





3838
H14X
V. 1-2, C. 4
Ent.

BIBLIOTHECA

ENTOMOLOGICA.

DIE LITTERATUR ÜBER DAS
GANZE GEBIET DER ENTOMOLOGIE BIS ZUM JAHRE 1862.

VON

DR. HERMANN AUGUST HAGEN
IN KÖNIGSBERG. *///*

ERSTER BAND.
A—M.

LEIPZIG,
VERLAG VON WILHELM ENGELMANN.
1862.



A chiel's amang you taking Notes,
And faith! he'll prent it.

Burns.

Die Absicht, eine Bibliographie der Entomologie herauszugeben, lag dem Beginn dieser Arbeit fern. Ueberzeugt, dass sich ohne gründliche Kenntniss früherer Leistungen Gutes schwerer und im besten Falle mit unnützem Zeitaufwande leisten lasse, suchte ich zu meinen Arbeiten die Litteratur möglichst vollständig zu sammeln. Es reichen daher die Anfänge der Arbeit bis in die Mitte der dreissiger Jahre zurück. Der Versuch, die Bibliographien von Eiselet und Percheron in Uebereinstimmung zu bringen und die Irrthümer derselben zu beseitigen, leitete auf den Weg, die Werke selbst mit den Citaten zu vergleichen. Diese mühevoll und trockene Arbeit brachte mir für meine Arbeiten so sichtliche Vortheile, dass ich sie unverdrossen fortsetzte. Leider habe ich erst später, seit etwa sechszehn Jahren, begonnen, das von mir selbst Verglichene besonders zu bezeichnen, so dass ein Theil auf früheren Reisen gesehener Schriften gegenwärtig dieser Bestätigung ermangelt. Die Idee, meine Arbeit zu veröffentlichen, kam erst vor wenigen Jahren zur Reife, und zwar aus folgenden Gründen.

Erstens wies meine Sammlung ein wesentlich grösseres und umfangreicheres Material nach, als alle bekannten ähnlichen Arbeiten.

Zweitens, und dies war das hauptsächlichste Moment, gelangte ich zu der Ueberzeugung, dass sich nur auf dem von mir eingeschlagenen Wege — nämlich durch eigene Vergleichung und Sicherstellung des Verglichenen durch besondere Bezeichnung — hoffen lasse, eine feste Grundlage zu erhalten. Selbst die beste und sorgfältigste Compilation bleibt stets nur Compilation und vermag Fehler nicht zu vermeiden, denn jeder Nachfolger schreibt die Fehler seines Vorgängers ab. Der deutlichste Beweis dafür ist die bekannte misslungene Bibliographia Zoologiae, deren Misslingen Agassiz allerdings nicht zur Last fällt. Er hatte seine Arbeit in sehr grossem und verständigem Maassstabe angelegt. Die Vorarbeiten waren schon 1845 auf Foliobogen als Manuscript gedruckt und an die namhaftesten Gelehrten des Aus- und Inlandes vertheilt, um von denselben ergänzt und berichtigt zu werden. Später wurde bei seiner Uebersiedelung nach Amerika die Beendigung und Publication von der Ray So-

ciety bewirkt. Es hat dies splendid gedruckte vierbändige Werk unbezweifelt einen grösseren Kostenaufwand verursacht, als alle Vorgänger zusammengenommen, und doch ist seine Ausführung so missrathen, dass Carus geradezu erklärt, er habe es bei der Ausarbeitung seiner Bibliotheca zoologica gar nicht benutzen können. Ich habe Agassiz' Werk Zeile für Zeile geprüft und bedaure, Carus' anscheinend harten Ausspruch unterschreiben zu müssen. Wer sich dafür interessirt, die Beweise der unglaublichen Nachlässigkeit, mit welcher jenes Werk redigirt ist, einzusehen, wird durch die Angaben von Carus' Vorrede p. VII und von mir Stett. Ent. Zeit. 1858. p. 205 völlig überzeugt werden. Doch auch abgesehen davon bieten bessere Werke eine grosse Zahl von Fehlern und Irrthümern, die ihre Quelle nur in der Compilation und in dem Abschreiben ungenauer Citate aus Katalogen finden. Auf diese Weise figuriren gegenwärtig nicht allein eine beträchtliche Zahl von Werken, sondern selbst von Schriftstellern, die nie existirt haben, in den Listen der Bibliographien, und werden bandwurmartig aus einem Werke in das andere übergeführt. Manche sind geradezu lächerlich. So ist aus der Anzeige: Correspondance entomologique par J. K. broch. (nämlich brochirt) der Autor Broch entstanden, während das Werk von J. Koehlin herrührt. Lyonnets Traité anatomique de la Chenille etc. hatte im Kataloge die Worte se vend hinter sich, woraus geistreich genug der Autor: Se vend entstanden ist. Die bekannte Sitte Schwedischer Forscher, ihre Arbeiten bogenweise in Dissertationen zu publiciren, hat eine Menge Autoren, die als Doctoranden an der Arbeit keinen Antheil haben, als den, dass sie den Druck bezahlten, in die Wissenschaft geführt. Der Nachweis sämmtlicher ähnlichen Fehler würde ein eben so lästiges, als umfangreiches Unternehmen bilden, ich habe es also vorgezogen, alle Pseudoautoren und Pseudoschriften einfach zu streichen. Da ich die sämmtlichen vorhandenen Bibliographien genau verglichen habe, so sind also alle meiner Arbeit fehlenden Autoren oder Schriften in jene Kategorie zu rechnen.

Bei dem Plane meiner Arbeit sind folgende Gesichtspunkte festgehalten.

1. In erster Linie der Grundsatz, ein möglichst sicheres Fundament durch eigene Vergleichung zu liefern. Alles, was ich selbst gesehen habe, ist durch * bezeichnet.

Um diesen Zweck zu erfüllen, habe ich nach Erschöpfung der in Königsberg vorhandenen Bibliotheken, vorzüglich C. A. Dohrn meinen Dank zu sagen, der Jahre hindurch fort und fort mir die Werke seiner Bibliothek und des entomologischen Vereins in Stettin mitgetheilt hat. Endlich hat der Verleger namhafte Opfer gebracht, um den Vergleich der bedeutendsten entomologischen Bibliotheken vor dem Abschluss des Werkes zu ermöglichen. Dahin gehören die von Loew und Zeller in Meseritz, von Dohrn und des entomologischen Vereins in Stettin, die Kgl. Bibliotheken in Berlin und München, v. Siebold in

München, v. Heyden in Frankfurt, Lacordaire in Lüttich, Stainton, Saunders, Entomological Society, British Museum, Royal Society in London, Westwood-Hope in Oxford, Snellen von Vollenhoven und Van der Hoeven in Leyden. Allen diesen Herren, wie auch einigen, die mich sonst unterstützt haben, namentlich Sommer in Altona, sage ich hiermit meinen herzlichen Dank. Die Gelegenheit und Möglichkeit, die reichen Schätze der englischen Bibliotheken in verhältnissmässig kurzer Zeit zu prüfen, verdanke ich der gütigen Beihülfe der Herren Stainton, Granville, Sharp und Westwood, ohne deren thätige Unterstützung selbe unmöglich gewesen wäre. Wesentlich gefördert wurde mein Unternehmen durch die zuvorkommende Güte der Vorstände der genannten öffentlichen Bibliotheken, die mir sämmtlich, nachdem sie sich vom Plane meiner Arbeit und deren Einrichtung überzeugt hatten, ganz ausnahmsweise Freiheiten gewährten; eine Gunst, die mir zugleich Bürge ist, dass mein Plan von ihrer Sachkenntniss genehmigt ist. Leider hat es mir an Zeit gefehlt, einige Bibliotheken auszubeuten, dahin gehört namentlich die reiche Sammlung des Hrn. von Heyden und einige Berlins. Dass grosse öffentliche Bibliotheken bei einer Arbeit von wenigen Wochen nicht gründlich erschöpft werden können, wird Jeder begreifen, der in ähnlicher Weise gearbeitet hat. Es kann hier immer nur das genommen werden, was zunächst liegt, wenn nicht Zeit verloren werden soll. Es enthalten die Bibliotheken von Berlin, München und London noch einen beträchtlichen Theil der von mir nicht verglichenen Werke, obwohl ich behaupten kann geleistet zu haben, so viel meine Kräfte vermochten. Auch sind eine Zahl Werke ohne geblieben, die ich auf früheren Reisen, bevor ich den Plan zur Ausarbeitung einer Bibliographie gefasst hatte, in Upsala, Stockholm, Kopenhagen, Altona, Wien, Paris gesehen habe, da ich mich auf mein Gedächtniss nicht verlassen mochte.

War ich nun auch von vornherein von der Unmöglichkeit, Alles selbst zu vergleichen, überzeugt, so ist doch die Zahl der gesehenen Nummern bedeutend genug, da sie $\frac{4}{5}$ der ganzen Summe bildet. Ueberdiess wird man sich bei näherer Ansicht leicht vergewissern, dass unter den nicht verglichenen Nummern sich nur sehr wenige befinden, die für die specielle Entomologie von wesentlichem Gewichte sind.

In Betreff der nicht selbst verglichenen Nummern habe ich den Weg eingeschlagen, der zu ihrer Sicherstellung der zweckmässigste schien, nämlich die Angabe (cf. . . .) der Quelle, aus der sie geschöpft sind. Bei den neuesten, den Buchhändler-Katalogen entnommenen Schriften konnte eine derartige Angabe zur Raumersparniss füglich fortbleiben, wo sie bei älteren Schriften fehlt, datirt ihre Aufnahme aus früherer Zeit, in der mein Plan noch nicht festgestellt war; doch finden sich derartige Citate nur in geringer Anzahl.

In Betreff der Quellenangabe habe ich zwei Werke, in welchen kaum Fehler nachgewiesen werden dürften, da die Verfasser Alles selbst ge-

sehen und mit unübertroffener Genauigkeit gearbeitet haben, allen übrigen vorangesetzt; ich meine die *Deliciae Cobresianae* und *Dryanders Catalog* von *Banks' Bibliothek*. Für die übrigen habe ich, so weit es ging, stets die älteste Quelle, aus der die Nachfolger abschrieben, aufgenommen. Wer sich mit derartigen Arbeiten beschäftigt hat, wird den rothen Faden, der sich durch alle Werke hindurchzieht, meistens aufzufinden im Stande sein. *Boehmer's* oft geschmähtes und noch öfter abgeschriebenes Werk ist daher häufig als Quelle angeführt. Wo *Boehmer* aus *Gronov*, *Haller*, *Brueckmann* schöpfte, habe ich diese angeführt. Die sonst von ihm benutzten Quellen, die ich nicht vergleichen konnte, dürften kaum ins Gewicht fallen.

Noch habe ich der Unterstützung durch zwei handschriftliche Werke zu gedenken. Herr *Lacordaire* hatte früher den Plan, selbst eine Bibliographie zu publiciren. Später sind die wichtigen und umfangreichen bekannten Arbeiten der Ausführung dieses Planes in den Weg getreten, und der Verfasser hatte die Güte, mir sein ganzes gesammeltes Material zur Benutzung zu schenken. Es bildet in 36 Cartons einen Zettel-Katalog, der mit des Verfassers bekannter Genauigkeit und Kenntniss gefertigt ist. Leider schliesst es mit 1840 ab und geht nur für einige Zeitschriften bis 1844. Ich habe jeder dieser Quelle entnommenen Nummer den Namen (*Lacordaire*) beigefügt. Gleicher Weise sind einer von *Evans* angelegten Bibliographie, die nur englische Werke umfasst, mit *Westwoods* Erlaubniss eine Zahl von Schriften entnommen und durch (*Evans*) bezeichnet.

Für die nach *Boehmer* erschienenen Werke habe ich die *Bibliotheca historico-naturalis* (*Engelmann*) und die *Bibliotheca Zoologica* (*Carus*) vorzugsweise als Quelle angeführt, da sie mir die grösste Sicherheit darboten. *Agassiz* und *Percheron* sind nur citirt, wo ich keine bessere Quelle für die angeführten Werke auffand. Unter den übrigen Quellen (ich habe natürlich überall, wo sich etwas fand, geschöpft) scheint mir *Cornalia's* Monographie sehr wenig genau und zuverlässig; wo es anging, ist sie durch *Bianconi* oder *F. Ré* ersetzt.

Schenkt man mir, und ich glaube dies fordern zu können, Vertrauen, dass die mit * versehenen Schriften richtig aufgeführt sind, so ist für jeden künftigen Bibliographen eine sichere Basis vorhanden, und es bleibt ihm vorzüglich vorbehalten, die von mir nicht gesehenen Schriften in ähnlicher Weise sicher zu stellen.

2. Erst in zweite Linie habe ich den Wunsch: so viel als möglich zu geben, gestellt, und alles, was nur irgend mit Entomologie zusammenhängt, aufgenommen. Ich bin der Ueberzeugung, dass in dieser Hinsicht der Plan nicht gross genug angelegt werden kann und freue mich, in bestimmten Fällen, wo ich zuerst zweifelhaft war, ob selbe in den Kreis meiner Arbeit gehörten, in *Lacordaire's* Manuscript eine weitere Berechtigung zur Aufnahme gefunden, und bin fernerhin einem so tüchtigen Gewährsmann ohne Weiteres gefolgt. Die Vorwürfe, die

der Anlage meines Werkes gemacht werden könnten, würden zuvörderst das Zuviel betreffen, und ich mag wenigstens für einige Punkte eine Erklärung geben. Es ist zweifellos, dass eine Anzahl Schriften aufgeführt sind, die mit der Entomologie gar keinen Zusammenhang haben. Es finden sich aber selbe nur unter den von mir nicht verglichenen Schriften, und sind auf die Autorität Anderer aufgenommen. Eine beträchtliche Zahl derartiger Schriften sind von mir schon ausgemerzt, für die übrigen muss eine nochmalige Prüfung derselben abgewartet werden, da mitunter bei völlig unentomologischem Titel die Schriften Entomologisches enthalten.

Eine zweite bedenkliche Kategorie bilden die Kinderschriften. Ich habe sie sämmtlich aufgenommen, theils weil ihre Zahl nicht so beträchtlich war, dass sie das Buch wesentlich beschwerten, theils weil nicht wenige von Entomologen von einiger Bedeutung gefertigt sind, und That-sachen enthalten, die ein Fortlassen unmöglich machten, überdiess eine Grenze in Betreff der Nichtaufnahme schwer zu ziehen war. Endlich gestehe ich offen, dass ich die Schriften für Kinder und Anfänger für einen wesentlichen und wichtigen Hebel der Wissenschaft halte, und meine, dass es um die Entomologie besser stehen und ihr mehr brauchbare Kräfte zugeführt werden dürften, wenn wir mehr taugliche und geniessbare Kinderschriften besässen.

Eine dritte zweifelhafte Kategorie bilden die populären Schriften. Die Manie derselben hat in den beiden letzten Decennien das Bedürfniss offenbar wesentlich überschritten, und es lässt sich bei ihrer steten Production eine Uebersättigung des Publikums nicht verkennen. Aber auch hier schien es unmöglich, eine Grenze zwischen wissenschaftlichen und unwissenschaftlichen Arbeiten zu ziehen; ich habe sie daher alle, einige allerdings mit Widerstreben aufgenommen.

Die Schriften über Bienen- und Seidenzucht gehören zum Theil in die vorhin erwähnte Kategorie. Sie bilden eine so bedeutende Zahl, dass mein Werk beträchtlich dünner hätte werden können, wenn ich sie ohne Weiteres fortlassen durfte. Es wird unglaublich erscheinen, wenn ich versichere, dass noch fort und fort selbst in den letzten Jahren die Schriften über Bienen und Seidenwurm fast die Hälfte der neu erscheinenden Litteratur bilden. Ich meine, dass ich meinem Plane nach sie nicht streichen konnte, und habe sogar nach Lacordaire's Vorgang selben noch insofern erweitert, als ich alles aufgenommen habe, was sich nur mittelbar auf jene Thiere bezieht.

Ganz in ähnlicher Weise und gleichfalls nach Lacordaire's Vorgang habe ich die sämmtlichen populären Schriften über lästige Insecten und die Mittel dagegen aufgenommen. Obwohl hier unzweifelhaft manches Lächerliche mit unterläuft, ist ihre Zahl relativ so gering, dass sie das Buch nicht beschwerten und die Thiere können doch nicht aus der Entomologie gestrichen werden. Ueberdies scheint mir ohne Zweifel das Publikum eine Berechtigung zu haben, von der Wissenschaft zu fordern,

dass derartige allgemein schädliche oder lästige Thiere auf die möglichst kleinen Grenzen beschränkt werden. Es ist unbezweifelt Sache der Entomologen, hier die Mittel zur Abhülfe zu untersuchen und zu verbreiten. In Betreff des Lächerlichen derartiger Notizen stand mir als Bibliograph Kritik und das Recht, sie auszumerzen, nicht zu, und überdiess findet sich ja auch unter den sogenannten wissenschaftlichen Mittheilungen genug, was kaum unter die Kinderschriften gerechnet werden und doch nicht fortbleiben kann.

Von Poesie, Allegorie und ähnlichen Rubriken ist Alles mir Bekannte angeführt; die Zahl der Nummern ist sehr gering.

Eine Zugabe, die wohl nicht als überflüssig betrachtet werden kann, bilden die Nachweise der Schriften, in denen über die angeführten Arbeiten Auskunft zu erhalten ist. Ich halte selbe aus eigener Erfahrung für sehr nützlich und bedaure nur, nicht noch mehr anführen zu können. Namentlich haben mir Werke wie die Isis, Beckmann Phys. Oec. Bibliothek und ähnliche oft wesentliche Dienste geleistet. Wo ich selbst vergleichen konnte, habe ich nur solche Auszüge oder Recensionen beigefügt, die über den Inhalt Aufschluss geben; bei Werken, die mir nicht zugänglich waren, sind mitunter auch solche aufgeführt, die einfach die Existenz des Werkes sicherten. Auch hier sind alle selbst verglichenen Nummern mit * bezeichnet.

Eine Schwierigkeit boten mir die seit 1836 im Archiv von Wiegmann und seinen Nachfolgern erschienenen Berichte über die Fortschritte der Entomologie. Ich habe jene Berichte sorgsam geprüft, aber doch mich endlich darauf beschränkt, sie nur anzuführen, wo sie grössere Auszüge, etwas Selbständiges enthielten oder mir nicht zugängliche Werke betrafen. Da jene Berichte ohnedies in den Händen aller Arbeiter sein müssen, so schien mir ihr fortlaufendes Citat, welches meine Arbeit ohne Nutzen bedeutend umfangreicher gemacht hätte, überflüssig. Ich gestehe übrigens ein, dass sich hier in meiner Arbeit Ungleichheiten finden werden; theils war ein Theil gefertigt und citirt, bevor ich den Plan zur Publicirung festgestellt hatte, theils ist bei einer Arbeit, die eine so lange Reihe von Jahren durchläuft, nicht immer Urtheil und Stimmung gleich, und manches erscheint im Augenblick mehr oder weniger wichtig, als später. Doch glaube ich auch hier, dass der Fehler eher das Zuviel oder die Anführung minder wichtiger Gegenstände, als die Auslassung wichtiger Notizen betreffen dürfte.

In Betreff des Zuwenig, das meine Bibliographie liefert, habe ich folgende Erklärung zu geben. Von wesentlichen rein entomologischen Werken dürfte kaum etwas vermisst werden, selbst kaum etwas Wichtiges nicht von mir verglichen sein. Anders ist es mit den Zeit- und Sammelschriften. Hier dürfte noch vieles fehlen, da mir eine bedeutende Zahl nicht vorgelegen hat. Ueber ein Dutzend amerikanischer Schriften gelehrter Gesellschaften, eine Anzahl englischer, fast alle öconomischen französischen und italienischen Departements und deutschen Provinzial-

schriften waren in Königsberg, Berlin, München und London nicht vorhanden. Es ist dieser Zweig der Literatur äusserst schwer zugänglich, oft am Druckorte selbst schwer oder gar nicht aufzutreiben. In solchen Schriften wird sich unbezweifelt Viel und selbst Wichtiges finden, das mir nicht bekannt geworden ist.

Anderseits wird man mitunter aus leichter zugänglichen Zeit- und Sammelschriften, die ich vollständig verglichen habe, Nummern finden, denen das * fehlt. Hier habe ich entweder beim Vergleichen das * beizufügen vergessen, oder ich habe die Nummer wirklich übersehen, und bin jetzt ausser Stande, den Vergleich nachzuholen. Wie zeitraubend derartige Arbeiten sind und wie sorgfältig ich dabei zu Werke gegangen bin, mag die Thatsache beweisen, dass ich, um die Vergleichung der Zeit- und Sammelschriften auf meiner letzten Reise zu erleichtern und überhaupt möglich zu machen, mir für jede einzelne ein besonderes Register aus meinem ganzen Manuskript ausgezogen hatte, eine Arbeit, die viele Wochen angestrengter Thätigkeit erforderte.

Die slavischen Sprachen sind mir durchaus fremd; hier habe ich nur das Wenige, was ich anderweitig citirt fand, aufführen können.

Ein wesentlicher und wichtiger Mangel meiner Arbeit besteht darin, dass sie meist nur die Titel der Werke angiebt, da sehr oft im Werke selbst verschiedene wichtige Materien behandelt werden, die der Titel nicht errathen lässt. Die bedeutende Menge von Büchern, die ich auf meiner letzten Reise in vier Monaten vergleichen musste, erlaubte schlechterdings nicht oder selten, den Inhalt derselben genauer durchzugehen. Es bleibt also diese jedenfalls nothwendige Arbeit für später oder meinen Nachfolgern aufbehalten, und ich gebe gerne zu, dass in dieser Hinsicht der Titel »Vorarbeit zu einer entomologischen Bibliographie« passender sein würde.

Für einige ältere Werke, die ersten Anfänge entomologischen Studiums enthaltend, sind ausführliche bibliographische Details gegeben, die vielen Entomologen überflüssig scheinen werden. Ich mochte sie nicht unterdrücken, da ihre Zahl kaum ein Dutzend übersteigt, und derartig genaue Nachweise der Ausgaben ihrer Schriften bis jetzt nicht vorliegen. Hierher gehören die vier Encyclopädisten aus dem Beginn des Mittelalters, einige Maler und ähnliche Väter der Wissenschaft. Die Quellen sind Brunet, Ebert, Hain, Pritzel.

Die biographischen Notizen sind stets so genau als möglich gegeben, ausser den schon erwähnten Quellen ist dabei Poggen dorff, Querard, die *Nouv. Biographie générale*, Allibone vorzüglich benutzt. Wo möglich habe ich stets den Verbleib der Sammlung beigefügt, eine Angabe, die gewiss nicht als überflüssig betrachtet werden wird. Leider war ich nur in seltenen Fällen im Stande, sie zu leisten.

Der Druck und die Correctur des Werkes ist eine Arbeit, von deren Mühsamkeit und Umfang nur der einen Begriff hat, der selbe hat leisten müssen. Mir hat sie seit November nie unter viermal zwölf Stunden

wöchentlich, oft mehr gekostet, obwohl ich nur die zweite Correctur zu leisten hatte. Für die Ausführung der ersten bin ich Herrn Dr. Klotz in Leipzig zum grössten Danke verpflichtet. Neben peinlich sorgfältiger Arbeit verdanke ich ihm mannigfache Zusätze und Berichtigungen. Herr Dohrn ist so freundlich gewesen, eine dritte Correctur auszuführen, und der Herr Verleger hat für die deutsche Literatur nach seinem reichen bibliographischen Materiale eine sehr genaue und mühevoll letzte Revision unternommen. Auch darf nicht unerwähnt bleiben, dass nur durch die für den Verleger wesentlich theurere Einrichtung, den Correctoren den Satz in Fahnen zukommen zu lassen, eine genaue Redaction und nachträgliche Beifügung zahlreicher Zusätze ermöglicht wurde. Endlich habe ich selbst die fertigen Aushängebogen nochmals genau mit meinem Manuscripte verglichen und kann versichern, dass der Druck auffällig correct ausgeführt ist. Dass demunerachtet auch jetzt noch von mir unbemerkte Fehler stehen geblieben sein werden, ist bei dem Umfange und der Art solcher Arbeiten unvermeidlich; ihre Zahl aber wohl geringe. — Was ich davon bemerkt habe, giebt der Anhang am Schlusse des Buches, nebst ausgelassenen und inzwischen erschienenen Werken. Dass die Literatur der letzten Jahre Lücken bietet, versteht sich bei jeder Bibliographie von selbst.

Der zweite Theil enthält die systematische Uebersicht der Schriften. Eine Erklärung über die Einrichtung wird ihm beigefügt werden. Gerne hätte ich die Ausführung gewiegteren Kräften überlassen, da meine Kenntnisse dazu lange nicht ausreichen.

Ein Nachweis der Zeit- und Sammelschriften ist so kurz als möglich gegeben. Nur wo selbe in der Bibliotheca zoologica nicht vollständig gegeben waren, oder wo ein rein entomologisches Interesse vorwaltete, bin ich ausführlicher gewesen.

Schliesslich ersuche ich Jeden, der Irrthümer, Fehler oder Auslassungen in meiner Arbeit entdeckt, mir selbe mittheilen zu wollen.

Königsberg, 7. Juli 1862.

Dr. H. Hagen.

Aalborg (Niels Michel), geb. 1562.

1. Ny Huusholdnings-Calender etc. (cum tractatu de cultura apum, morbis vac-
carum, ovium etc.). Copenhagen, 1639. 8. — 1664. 8.

(cf. Boehmer, I, 2. p. 607.)

2. Tractatus de apibus. Hafniae, 1642. 8.

(cf. Boehmer, II, 2. p. 282.)

Abate (Antonio) Sacerdote.

1. Coltivazione dei Bigatti, o sia metodo pratico per farli nascere, coltivarli nei
varj periodi della loro vita, e fabbricarne la semente. Seconda edizione.
Milano, Silvestri, 1808. 8.

(cf. Dizion. ragion. di F. Re. T. 4. p. 235.)

Abbot (John) Privatlehrer. Seine Manuscripte befinden sich in der Bibliothek des Briti-
schen Museums und bilden eine Reihe von Folio-Bänden. Die Zeichnungen der Thiere
sind mit Farben nach dem Leben ausgeführt, und so meisterhaft, dass die Bestim-
mung fast überall möglich ist. Leider sind nur die Lepidoptera herausgegeben.
Vol. XII, das ich genau geprüft habe, enthält die Neuroptera, 86 Arten, und einen
Theil der Hymenoptera. Geäder und Detail sind mit grösster Genauigkeit ausgeführt;
Fundort und Flugzeit beigeschrieben. Die Herausgabe würde noch jetzt von grossem
Werthe sein. (Brit. Mus. 7955. Plat. 126. F.)

* 1. The natural history of the rarer Lepidopterous Insects of Georgia.

vide James Edw. Smith. No. 1.

* 2. Observations on Papilio Paniscus.

Transact. Linn. Soc. Lond. 1800. vol 5. p. 276.

Abbot (Keith E.).

* 1. On the poisonous honey from Trebizond, described by Xenophon.

Proc. Zoolog. Soc. London. 1834. II. p. 50.

* Wiegmann. Archiv. 1835. II. p. 50. — * Froriep Notiz. 1834. T. XLII: p. 217.

Abicot, Notaire à Guien.

* 1. Note relatif à la stridulation du Sphinx Atropos.

Ann. Soc. Ent. Fr. ser. 2. 1843. T. I. Bull. p. 50.

* 2. Observations sur la Cucullia blattariae var. caninae.

Ann. Soc. Ent. Fr. ser. 2. 1845. T. III. Bull. p. 12.

* 3. Notice relative aux Anthocharis Belia et Ausonia.

Ann. Soc. Ent. Fr. ser. 2. 1846. T. IV. Bull. p. 16—17.

* 4. Notice sur la Chenille de la Zygaena Balearica, et description de cette che-
nille. fig.

Ann. Soc. Ent. Fr. ser. 2. 1849. T. VII. p. 175—176.

Acerbi (Joseph), geb. 1773, gest. 1846.

1. Travels through Sweden, Finland and Lapland, to the North-Cape in 1798
and 1799. London, 1802. 4. 2 vol.

Traduct. franc. Paris, Levrault, 1804. 8. 1 carte in fol. et 28 pl. in 4. (Percheron I, 1.)

* Deutsch übers. von Weyland. Berlin, Voss, 1803. 8. p. 520. — auch als Bd. 26 im
Magazin von merkwürd. neuen Reisebeschr.

2. Educazione autunnale dei bachi da seta con semente ordinaria conservata
in ghiacciaje. Milano, Bernardoni, 1842.

(cf. Cornalia monogr. p. 74.)

Acharius (Erich), geb. 1757, gest. 1820, Prof. u. Arzt zu Wadsna in Schweden.

* 1. Beskrifning på insect Cynips inanita.

Götheborgska Handl. Vetensk. Afdeln 1778. Styck I. p. 72—74. tab. 1.

* 2. Bulbocerus ett nytt slaegte af Skal-insekt. (Lethrus.)

Vetensk. Acad. nya Handl. 1781. T. II. p. 244—253. tab. 1.

* Deutsch. Neue Schwed. Akad. Abhd. 1784. T. II. p. 243—252. tab. 1.

Recens. Comment. Lips. vol. 26. p. 209.

Achrelius (Daniel), Professor in Abo, gest. 1692.

1. *Contemplationum mundi*, dissert. 19; volucrum, piscium, serpentum, draconum et insectorum ideas atque dotes ostentans. Resp. Sveno Wetter.

Vereint unter dem Titel:

- * *Danielis Achrelii Contemplationum mundi libri tres, cum indice necessario. Excusi Aboae Finnorum Anno 1682. 4. p. 18 Praef. (s. p.) et 370 et p. 4 Index (s. p.)*
(*Insecta* p. 330—336.)

Ackermann.

- * 1. *Les Odonates observées dans les environs de Saumur (avec Courtiller.)*. Ann. Soc. Linn. Maine et Loire. Angers. 1853. T. I. p. 194. (Catalog 48 spec.)
- * 2. *Note sur le Berosus Salmurensis*. Ann. Soc. Linn. Maine et Loire. 1853. T. I. p. 197—198. fig.

Acrel (Johann Gustav).

1. *Bäfte sattet at för röta, sprickor och mark länge förvara ekvirke*. Vet. Acad. Handl. 1776. p. 173. — Deutsch *ibid.* p. 174. (Lacordaire.)
- * 2. *Historia Vermium, Larvarum, necnon Insectorum variorum generum, per Biennium intra Corpus Humanum hospitantium*. Nov. Act. Upsal. 1799. VI. p. 98—116.

Adam, Professor in Caen.

- * 1. *Ueber die Vertilgung der Maikäfer und ihrer Larven*. Extr. Voigt Magaz. 1786. T. 4. St. 1. p. 71—75.

Adam (J.).

1. *Some remarks on the Mantis tribe of Insects*. Gleanings in Science 1830. T. II. p. 284—286.
* Extr. *Froriep Notiz*. 1829. T. 25. p. 183—184.

Adams (Arthur).

1. *A Manual of Natural History for the Use of Travellers, being a Description of the Families of the Animal and Vegetable Kingdoms; By Arthur Adams, William Balfour Baikie and Charles Barron*. London, Van Voorst, 1854. p. 750. (*Entomology* p. 150.)
* *Gerstaecker Bericht*. 1855. p. 23.
- * 2. *A Systematic List of Coleoptera found in the vicinity of Alverstoke, South Hands (with Baikie)*. Zoologist 1856. T. XIV. p. 5296—5302.

Adams (George).

1. *Micrographia illustrata, or the knowledge of the microscope explained*. 1743—46. 4. (Agassiz. I. p. 94.)
- * *Ed. 2*. London, Author, 1747. 4. with pl. 65. p. 263.
Ed. 3.
- * *Ed. 4*. London, Author, 1771. gr. 8. with pl. 72. p. 325.
(enthält mikroskopische Abbildungen von Insecten u. ihren Theilen.)

Adams (George), Sohn des Vorigen, geb. 1750, gest. 1795.

1. *Essays on the microscope, containing a description of the most improved microscopes, a general history of insects and a description of 379 animalcula*. London, 1787. gr. 4. with 31 pl. in fol. p. 724.
(cf. *Bibl. Banks. I.* p. 216.)
- * *Ed. 2* with considerable additions and improvements by Fred. Kanmacher. London, 1798. gr. 4. with 32 pl. in fol. p. 724.

Adams (H. G.)

- * 1. *Beautiful butterflies; the British species described and illustrated; with introductory chapter, containing the history of a butterfly*. London, Goombridge, 1854. 12. p. 66. pl. 8. col.
- * *Ibid.* 1856. 12. (Titelausgabe.)

Adams (John).

1. *Result of an experiment to destroy Aphis lanigera or American Blight on Fruit Trees*. Loudon's Gardeners Magaz. 1827. T. 2. p. 49. (Evans.)

Adams (Michel).

- * 1. *Description de trois Coléoptères inconnus de la Sibérie orientale*. Mém. de la Société impér. des Nat. de Moscou, 1812. T. 3. p. 165—173. tab. 1.
- * 2. *Descriptio Insectorum novorum imperii Rossici, imprimis Causasi et Sibiriae*. Mém. de la Soc. impér. des Nat. de Moscou. 1817. T. 5. p. 278—314. tab. 1.

Adanson (Michael), geb. 1727, gest. 1806.

- * 1. *Histoire naturelle du Sénégal. Coquillages. Avec la relation abrégée d'un*

voyage fait en ce pays, pendant les années 1749—53. Paris, Bauche, 1757. 4. Praefat. p. 190 et 96; p. 275. mit 19 Kupftaf. 1 Karte.

Englisch übersetzt. London, 1759. 8.

- * Nachricht von seiner Reise nach Senegal und in dem Innern des Landes. Aus dem Französ. mit Anmerk. herausgegeben von Joh. Christ. Dan. Schreber. Leipzig, (Vogel), 1773. 8. 1 Karte. p. 224.

* Dasselbe aus dem Französ. von Martini. Brandenburg, Halle, 1772. 8. p. 323.

Adie (R.).

- * 1. On the Physical Power of Insects as Labourers and on their architecture. Wood The Naturalist. London, 1838. T. 3. p. 229—238.

Adlerheim (Pehr).

- * 1. Berättelse om et gjordt försök till Frost-Fjärilars hindrande, at komma up och lägga sina ägg uti Frukträden. (Phal. brumata.)

Vetensk. Acad. Handl. 1770. Bd. 32. p. 24—29. — * Deutsch. Uebers. 1774. T. 32. p. 26—30.

* Füessly neues Magaz. T. 3. p. 75.

Adlermarck (Baron Carl Gustaf).

- * 1. Anmärkningar öfver Biens byggnads sätt.

Vetensk. Acad. nya Handl. 1792. T. 13. p. 178—187. — * 1799. T. 20. p. 82—87.

- * 2. Om Viseboets byggnad och tilkomst.

Vetensk. Acad. nya Handl. 1793. T. 14. p. 208—229.

- * 3. Åtskilliga Rön med lefvande Visar.

Vetensk. Acad. nya Handl. 1799. T. 20. p. 71—81.
Extr. * Voigt Magaz. 1800. T. II. P. 1. p. 127—129.

L'Admiral (Jacob), geb. März 1700, gest. 12. Septb. 1770 in Ouderdom. Jacob L'Admiral Junior und sein Bruder Jan, Söhne eines Malers, aus einem edlen Geschlecht der Normandie, bildeten sich in London bei Le Blom und in Paris in der Kunst mit bunten Farben zu drucken. Seine Sammlung wurde im April 1771 öffentlich versteigert.

- * 1. Naauwkeurige waarnemingen van veele gestaltverwisselnde gekorwene diertjes. Met 25 Roperpl. Amsterdam (1740) s. a. fol. Titel. Vorrede 2 Blatt u. 8 Blatt Text.

J. Roemer in Fuesly I. p. 177. hat mit demselben holländischen Titel. tab. 25. Amsterd. 1746. fol. und: Incoctes gravés en Manière noire par Jacob Amiral le jeune, avec l'Explication des Planches en Hollandais fol. 33 pl. nach Comm. Litt. Nor. 1740. p. 38. — Percheron, T. I. p. 3. citirt fraglich eine Edit. von 1746.

Cobres I. p. 360. beschreibt sein Exemplar (ohne Titel, Vorrede, Register) mit 8 einzelnen unbezeichneten Blättern Beschreibung, die anders anfängt und aufhört als bei der folgenden Ausgabe und nur bis zur Taf. 25 reicht. Auf p. 16 steht ein Avertissement, das die Beschreibung schliesst. Die 33 Tafeln sind die nämlichen der folgenden Ausgabe. fol.

- * 2. Naauwkeurige Waarnemingen omtrent de Veranderingen van veele Insekten of gekorvene Diertjes, die in omtrent Vyftig Jaaren, zo in Vrankryk, als in Engeland en Holland, by een verzameld, naar't Leeven konstig afgetekend, en in't Koper gebragt zyn Door wylen den Heer Jacob l'Admiral Ykmeester Generaal der Trois-Gewigten in de Vereenigde Nederlanden. Zynde deeze Diertjes verloodt op Boomen, Planten, of Bloemen, daar zy op huishonden of van leeven, in verscheiderley Standen en bewegingen; waarby tevens het onderscheid der Sexe, de manier van Spinnen, en alle de Eigenschappen deezer Insekten, zo veel te ontdekken was, natuurlyk aangewezen en door beschryvinge opgehelderd zyn. Te Amsterdam by Johannes Sluyter 1774. fol.

Vorrede 2 pag., sine indic., von M. Houttuyn M. Doct. Text Bog. A—J. p. 1—34 Regist. 2 pag. sine indic. 33 tab. col. und eine color. Vignette auf dem Titel.

Nach der Vorrede von Houttuyn erschienen 1740 die ersten 8 Tafeln, dann in noch zwei Lieferungen je 8 und 9 Tafeln (wodurch vielleicht die Jahreszahl 1746 die Vollendung des Werkes bezeichnet). Das Werk hatte nebst den Platten der Buchhändler Sluyter gekauft, und beschloss die 8 noch unedirten Platten, welche L'Admiral nebst Beschreibung an Houttuyn bei dessen Herausgabe Linnés gegeben, herauszugeben, wobei er auch die früher stückweise erschienene Beschreibung umdrucken liess. Ich würde vermuthen, dass Cobres Exemplar die Tafeln der zweiten Ausgabe mit der Beschreibung der ersten enthalten habe, wenn sich nicht in dem bei Roemer angeführten französischen Titel, der doch wohl nur die erste holländische Ausgabe bezeichnet, auch schon 33 Tafeln angeführt fänden, und zwar nach einer Ausgabe von 1740 in Comm. Litter. Norimb., die ich nicht vergleichen kann.

Aelianus (Claudius), Arzt, geb. in Griechenland im zweiten Jahrhundert.

- * 1. De natura animalium libri XVII; cum priorum interpretum et suis animadversionibus edidit Jo. Gottlob. Schneider. Lipsiae, Schwickert, 1784. 8. p. 585 et 228.

Die andern Ausgaben vergl. Bibl. Banks. II. p. 8.

Aenian (D.).

1. *Προγματεία περί συκαμιοφυτείας καὶ μεταζοσκοληροφίας*. Athen, 1857. 8. p. 107. (Seidenzucht.)
(cf. Zuchold, 1858. p. 133.)

Afzelius (Adam), geb. 1751, gest. 3. Januar 1837 in Upsala.

- *1. **Observations on the genus Pausus and description of a new species.**

Transact. Linn. Soc. Lond. 1798. Vol. 4. p. 243—275. 1 pl. col.

* Uebers. Wiedemann Archiv 1800. T. 1. Stück 2. p. 294—299.

Annual Register 1805. p. 824.

- *2. *Achetæ Guinenses quas — proponunt A. Afz. et Fred. Wilh. Brannius*.
13. Mai 1804. Upsaliae, Edmann. 4. p. 34. 1 pl.

* Recens. Illiger Magaz. T. 6. p. 357.

Agassiz (Alexander E. D.)

1. **On the mechanism of the flight of Lepidoptera.**

Proc. Boston Soc. Nat. Hist. (1858?). T. VI. p. 420—427. (cf. Sharswood Linnæa XIV. p. 257.)

Agassiz (Louis Jean Rodolphe), geb. 1807, Professor in Nordamerika. Sein Leben und Schriften in Edinb. new Phil. Journ. 1849. T. 46. p. 1—27.

- *1. **Nomenclator zoologicus, continens nomina systematica generum animalium tam viventium quam fossilium, secundum ordinem alphabeticum disposita, adjectis auctoribus, libris in quibus reperiuntur, anno editionis, etymologia, et familiis, ad quas pertinent, in variis classibus.** Soloduri, Jent et Grassmann, 1842—1847. 4. 12 fascicel.

Thysanura. p. 2. (v. Erichson.)

Thysanoptera. p. 1. (v. Erichson.)

Suctoria. p. 1. (v. Erichson.)

Epizoa. p. 2. (v. Erichson.)

Coleoptera. p. 170. (v. Agassiz u. Erichson.)

Orthoptera. p. 14 et 2. (v. Agassiz, Charpentier, Erichson.)

Hemiptera. p. 20 et 14. (v. Agassiz, Erichson, Germar.)

Neuroptera. p. 7 et 3. (v. Agassiz, Erichson, Germar.)

Hymenoptera. p. 36. (v. Agassiz, Erichson, Imhoff.)

Lepidoptera. p. 70. (v. Agassiz u. Zeller.)

Strepsiptera. p. 1. (v. Erichson.)

Diptera. p. 42. (v. Agassiz u. Loew.)

- * Index universalis. *ibid.* 1846. 4. p. 393.

- * Edit. in 8. *ibid.* 1848. p. 1135.

- *2. **Bibliographia Zoologiae et Geologiae, A general Catalogue of all Books, Tracts and Memoirs on Zoology and Geology by Prof. Louis Agassiz, corrected, enlarged and edited by H. E. Strickland.** London, Printed for the Ray Society. 8.

T. I. 1848. containing Periodicals and the Alphabetical List from A to Byw. p. XXIII et p. 506.

T. II. 1850. containing Alphabetical List from Cab to Fyf. p. 492.

T. III. 1852. containing Alphabetical List from Gab to Myl. p. 657.

T. IV. 1854. by Sir William Jardine, containing Alphabetical List from Nae to Zwi. p. 604.

- *3. **On the phonetic apparatus of the Cricket.**

Proc. Amer. Assoc. Adv. Sc. 1 Meet. 1848. p. 41.

- *4. **On the circulation of the fluids in Insects.**

Proc. Amer. Assoc. Adv. Sc. 2. Meet. 1849. p. 140—143.

* Trad. franc. Ann. sc. nat. sér. 3. 1851. T. XV. p. 358—362.

5. **On the numerical Composition of the Segments of the Body of Larvae, perfect Insects and Crustacea.**

Proc. Amer. Assoc. Adv. 1850. (cf. Westwood Address 1851. p. 141.)

(Ich habe diese Schrift in jenem Bande nicht aufgefunden; ob 1849?)

- *6. **On the development of Lepidopterous Insects.**

Proc. Boston Soc. Nat. Hist. 1850. T. III. p. 199—200.

- *7. **On the Classification of Insects from Embryological Data.**

Smithsonian Contributions to Knowledge. Vol. II. Washington, 1851. 4. p. 28. tab. I.

* Schaum, Bericht. 1851. p. 1—5.

* Rec. Westwood Address. for 1851. Trans. Ent. Soc. Lond. 1852. ser. 2. T. I. Proceed. p. 139—141.

* Extr. Edinb. new Phil. Journ. 1853. T. 54. p. 101—109.

- *8. **Outlines of comparative Physiology, touching the structure and development of the races of animals, living and extinct. (with Gould revised by Th. Wright.)** London, Bohn etc., 1851. 8. p. 442. fig.

- *9. **An Essay of Classification.** London, Longman, 1859. 8. p. 8 et 381.

Aglio (Giuseppe), aus Cremona.

1. **Dissertazione storico-naturale intorno al far nascere ed allevare due volte**

almeno dentro dell' anno, anche nella Provincia Cremonese, i bachi da seta provenienti ancora da bozzoli flosci. Milano, Galeazzi, 1772. 8.

(cf. Cornalia monogr. p. 59.)

Aglionby, (William).

- * 1. Of the Nature of Silk, as it is made in Piedmont.

Philos. Transact. 1699. vol. 21. No. 252. p. 183—186.

* Badd. 1732. T. III. p. 362—363.

Agricola (Georg), geb. 1494, gest. 1555.

- * 1. De animantibus subterraneis. Basileae, Froben, 1549. p. 79 et ind. 16 Blätt.

Wittebergae, Meissner, 1614. 8. p. 80 et index.

Cum eius de re metallica libris. p. 478—492. Basileae, 1637. fol. (cf. Bibl. Banks. II. p. 446.)

Ahlers (F. B. P.).

1. Erfahrung von einer Bienenkönigin.

Braunschweig. Lüneburg. Landwirthschaftl. Gesell. 1765? Bd. 2. p. 578. (cf. Boehmer. H. 2. p. 319.)

Ahrbeck (G. W.), Kammerkanzelist in Hannover.

1. Verzeichniss der Käfer Marienbads in Böhmen (248 Arten).

in E. Kratzmann, Kurort Marienbad u. seine Umgebung. Prag, 1857. edit. 4.

Ahrens (August), geb. 1779 zu Walbeck (?), gest. 28. Novbr. 1841, zu Hettstädt im

Mansfeldischen. Sohn des Schlossgärtners G. F. Ahrens in Walbeck bei Hettstädt; früher Schauspieler, dann Privatgelehrter. Nekrolog von Germar* Stett. Entom. Zeit. 1842. III. p. 45—48.

- * 1. Beiträge zu einer Monographie der deutschen Rohrkäfer-Arten (Donacia).

Neue Schriften d. Naturf. Gesellsch. zu Halle. 1810. Bd. 1. Hft. 3. p. 1—48. mit Zusätzen von Germar.

- * 2. Beschreibung der grossen Wasserkäfer-Arten in der Gegend von Halle in Sachsen (Dytiscus).

Neue Schriften d. Naturf. Gesell. zu Halle. 1811. Bd. 1. Heft 6. p. 47—58; II. 4. p. 58.

- * 3. Fauna Insectorum Europae. Halle, Kümmler. qu. 8. Jedes Heft mit 25 illum.

Tafeln. Heft I. 1812; Heft II. 1814., die Fortsetzung cf. Germar. No. 16.

cf. * Isis, 1817. I. p. 113; 1822. XII. p. 1338.

* Wiedemann Mag. I, I. p. 204 (zu Heft 3.).

- * 4. Beiträge zur Kenntniss deutscher Käfer. Mit 2 color. Taf. Halle, 1812 (1817).

8. (Mit Bemerkungen von Kunze.)

* Neue Schriften d. Naturf. Gesell. zu Halle. 1812. Bd. 2. Heft 2. p. 1—40; II. 4. p. 60.

* Auszug in Germar Magaz. Entom. T. 1. p. 65.

- * 5. Beschreibung der bekannten deutschen Taumelkäfer (Gyrini).

Neue Schriften d. Naturf. Gesell. zu Halle. 1812. Bd. 2. Heft 2. p. 41—50.

- * 6. Kritische Revision der norddeutschen Käferfauna (Catalog der Carabiden).

Thon Archiv. 1829. T. 2. Pars 1. p. 8—10.

- * 7. Beschreibung einiger deutschen Arten der Gattung Clivina.

Thon Archiv. 1830. T. 2. Pars 2. p. 57—61.

- * 8. Description de la larve de la Pyrochroa coccinea. Avec fig. col.

Silberm. Revue entom. 1833. T. 1. p. 247—250.

* Ann. sc. nat. sér. 2. 1840. T. 13. p. 343—345.

- * 9. Uebersicht aller bis jetzt auf salzhaltigem Erdboden und in dessen Gewässern entdeckten Käfer.

Isis, 1833. VII. p. 642—648.

- * 10. Elater livens Fabr.

Stett. Ent. Zeit. 1840. T. 1. p. 138—139.

Ahrens (Georg Friedrich), Schlossgärtner, Vater des Vorigen.

- * 1. Verzeichniss einiger Schmetterlinge, welche zu Schloss Ballenstedt gefunden und beobachtet worden sind.

Naturforscher. 1783. Stück 19. p. 209—220.

* Reimpr. Füessly neues Magaz. 1784. T. 2. p. 55—63.

Vergl. dazu die Anmerk. von Brunn. — v. Brunn. No. 1.

d'Aigues (de la Tour).

1. Observations sur le ver à soie de Florence appelé Boco di trevolte.

Mém. d'agric. 1787. hiver. p. 101.

cf. Reuss Repert. (Lacordaire.)

d'Ailly (A. J.), Apotheker in Amsterdam.

- * 1. De haren der Processie-rupsen niet altyd even gevaarlijk of nadeelig.

Bijdrag. natuurk. Wetensch. 1830. T. V. p. 114—119.

- * 2. Aanteekning omtrent het Vlindergeslacht Psyche, bijzonder de P. nitidella en beschouwing der wijze van voortteelen daarvan.

Tijdschr. voor de wiss en natuurk. Wetensch. 1850. T. III. p. 265—272. fig.

* Handel. nederl. entomol. Vereen. 1854. p. 7; p. 13.

Aimen.

- * 1. Sur la cause de la nielle. (Podura.) avec pl.
Mém. de Mathémat. des Savants étrang. 1760. T. 3. p. 68—85.

D'Airola (Jules).

1. Appareil (Viganais) pour l'éclosion des vers à soie.
Ann. Soc. Agric. 1848. T. VIII. (cf. Cornalia monogr. p. 79.)

Albers (G.), in Hannover.

- * 1. Heterocnemis eine neue Melitophilengattung.
Stett. Ent. Zeit. 1852. T. XIII. p. 46—48.

Albertazzi (Amadeo).

1. Metodo naturale e rationale d'allevare i bachi da seta. Milano, Manini, 1855. 8. 1 vol. tab. 3.
(cf. Cornalia monogr. p. 87.)

Albertus Magnus (Graf von Bolstatten), geb. 1193, gest. 1289 in Cöln.

- * 1. Divi Alberti Magni de animalibus libri. XXVI. novissime impressi. Romae per Simon Nicolai de Luca. 1478. Fol. — Venetiis 1519. Fol. Foll. 105.
(cf. Bibl. Banks. II. p. 9.)
(vgl. die übrigen Edit. bei Boehmer II. I. p. 15.)
- * 2. Thierbuch Alberti Magni von der Art Natur und Eygenschaft der Thiere etc. verdeutscht durch Walter Ryff. Frankfurt, Cyriacus Jacoby zum Bart, 1544. Fol. s. i. fig. col.
(lib. V. handelt von Insecten.)
* Moll Entomol. Nebenstunden, verzeichnet die Insecten. Schrift. Berl. Gesell. nat. Fr. T. IX. p. 296.

Albinus (Bernhard Sigfrid), geb. 7. Juni 1653 zu Dessau, gest. 7. Septbr. 1721 zu Leiden. Sein eigentlicher Name war Weiss.

1. Dissertatio de Cantharidibus, resp. E. Heinsius. Frankfurt 1687. 4. p. 35.
reimpr. Frankfurt 1694 a. O. 4. p. 32. (cf. Bibl. Banks II. p. 507.)
Brückmann Bibl. Anim. p. 16 führt Frankfurt 1686 als in seinem Besitz an.

Albin (Eleazar), Maler in London.

- * 1. A natural history of English Insects, illustrated with a hundred Copperplates, curiously engraven from the life and exactly coloured by the Author. London, Innys, 1720. gr. 4. w. 100 colour. pl. 100 Blatt Erklär. s. p.
Recens. Act. Erudit. 1722. p. 18; Manget Bibl. T. I. Pars 1. p. 65.
Bibl. Anglaise. T. 9. Pars. I. No. 9; Mém. Litter. de la grande Bretagne. T. VIII. No. 11; * Frisch Insecten Deutschl. T. 4. Vorrede. (cf. Boehmer. Bd. II. 2. p. 161.)
Das erste englische entomologische Werk mit color. Tafeln nach Mss. Evans.
- * Ed. 2. To which are added large notes, and many curious observations by W. Derham. London, Innys, 1724. 4. Praef. tab. 100 col. p. 26 et 100 Blatt Erklär. s. p.
Recens. Journ. des Scav. Tom. 79. p. 348; Biblioth. ancienne et moderne. T. 24. Pars 2. No. 6.
Nach Bibl. Banks. II. p. 223. dieselbe Ausgabe auch von 1749.
Die von Linné Fn. Suec. Ed. 1 und 2 citirte Edit. von 1710. 4. ist wohl ein Irrthum; dieselbe Ausgabe finde ich auch bei Geoffroy Hist. abrég. T. I. p. XXII.

Latein. Uebers. der Edit. von 1724:

- * Insectorum Angliae Naturalis Historia, illustrata Iconibus in Centum Tabulis Aeneis eleganter ad Vivum expressis, et istis, qui id poscunt, accurate etiam Coloratis ab Authore. His accedunt Annotationes amplae et Observationes plurimae insignes a Guil. Derham habitae. Londini, Innys. 1731. gr. 4. 100 col. tab. p. 100 u. p. 6 Vorrede.
Percheron I. p. 5 citirt eine englische Ausgabe von 1736, die wohl zum folgenden Werke gehört.
- * 2. A Natural History of Spiders, and other curious Insects; illustrated with Fifty three Copperplates, engraven by the Best Hands. London, Montagu, 1736. gr. 4. p. 76. p. 8 Vorrede etc. 53 pl. u. 1 Titelkupfr.
Die Kupfer 40, 41, 42 stellen Aptera dar.

Albrecht (Johann Friedrich Ernst).

- * 1. Zootomische und physikalische Entdeckungen von der innern Einrichtung der Bienen, besonders von der Art ihrer Begattung. Gotha, Ettinger, 1775. 8. p. 48. Tab. 3.
* Recens. Allgem. Deutsch. Bibl. Bd. 29. p. 579.
* Götting. gel. Anz. 1777. Zug. p. 262.
* Riem Phys. Oberfl. Bienenbibl. T. I. p. 132—150.
- * 2. v. Baumer No. 1.

Albrecht (Johann Peter), geb. 1647 zu Hildesheim, gest. 1724, wurde 1681 Mitglied der Leopold. Acad.

- * 1. De insectis per vomitum rejectis.
Ephem. Acad. Nat. Curios. 1694. Decas. 3. ann. 2. Observ. 201. p. 312.

- *2. De insectorum ovis sine praevia maris cum femella conjunctione nihilominus nunquam foecundis.

* Ephem. Acad. Nat. Curios. 1701—1702. Decas. 3. ann. 9—10. Observ. 11. p. 26—28.
Mauget. Bibl. T. 1. Pars 1. p. 99.

Albrecht (Johann Sebastian), geb. 4. Juni 1695 in Coburg, gest. 8. Octbr. 1774 daselbst.

- *1. Spicilegium ad historiam naturalem Scarabei maximi platyceri, Tauri nonnullis, aliis Cervi-volantis Raii seu Scarabei cornuti a Joh. Muralto descripti. cum fig. (Lucanus Cervus.)

Act. Acad. Nat. Curios. 1742. vol. 6. obs. 120. p. 404—407.

2. De insectorum larvis in puero.

Comment. Litt. Nor. 1744. p. 102. (cf. Agassiz. T. 1. p. 111.)

Aldrovandus (Ulysses), geb. 11. Septbr. 1522 in Bologna, gest. 10. März 1605 daselbst.

Seine Manuscripte und Sammlungen waren nach * Ferber Briefe aus Welschland 1773 zum Theil noch bei seiner Familie vorhanden. Die Manuscripte sehr schwer zu lesen. Ueber sein Leben cf. Boehmer Bd. II. 1. p. 22. De Museo quod collegerat Comment. Bonon. T. II. P. I. p. 24. cf. Boehmer I. 1. p. 410. — Sein Leben. Neue Mannigfaltigk. Tom. II. p. 679.

- *1. De animalibus insectis libri septem. In quibus omnia illa animalia accuratissime describuntur, eorum Icones ad vivum ob oculos ponuntur, tandemque etiam natura mores ac proprietates ita declarantur, ut quidquid de iis dici queat, facile inde innotescat. His adjunctus est Index geminus capitum et verborum copiosissimus. Bononiae, 1602. Fol. p. 767 mit eingedruckten Holzschnitten.

- * ed. 2. denuo impressum Bononiae. Ferronius, 1638. mit eingedr. Holzschnitten u. gestoch. Titel. p. 767 nebst p. 50 Zuschrift, Vorrede, Register etc.

Ob es eine ed. 3 von 1644 giebt, ist mir unsicher, Cobres Exemplar von 1638 hat zu Ende: Bononiae Typis Ferronii 1644 Superiorum permisso.

Nachgedruckt * mit selbem Titel: Francofurti, Treudel, 1618. Fol. p. 8. Vorrede, Tabelle, Autores, Bog. A—P. p. p. 1—299, p. 22. Register, mit 15 in den Text gedruckten Holzschnitten und gestochenem Titel.

- * ed. 2 des Nachdrucks Frankf. 1623. Fol. p. 299.

Es bildet dies Werk einen Theil der Historia naturalis des Verfassers in 13 vol. und ist einer der wenigen Theile, die noch bei seinem Leben erschienen.

Die ed. Bonon. 1620. Fol. bei Boehmer beruht wohl auf einem Schreibfehler (1602).

2. Encomia Formicarum (avec Michel Gehler).

Amphitheatr. Dornauvii T. 1. (cf. Boehmer II. 2. p. 331.)

Alefeld, Dr.

Die Bienen-Flora Deutschlands und der Schweiz. Darmstadt, Kuchler, 1856. 8.

(cf. Büchting p. 6.)

Alessandrini.

1. Esperienze sul baco da seta.

1846. (cf. Cornalia monogr. p. 78.)

Alessi (Giuseppe).

- *1. Sul metodo di distruggersi le cavallette.

Atti Acad. Gioènia 1835. T. IX. p. 329—333.

Alexander (Wilhelm).

1. De Cantharidum Usu et Historia. Edinburgh, 1769. 4.

cf. Boehmer II. 2. p. 206.)

Alexandre Secrétaire général de la Préfecture à Lyon.

- *1. Compt rendu du rapport sur l'éducation des vers à soie par M. Bourdon, et des considérations générales sur l'emploi de la ventilation forcée dans les Magnaneries par M. d'Arcet.

Ann. Soc. d'Agric. Lyon. 1838. T. I. p. 197—200.

- *2. Rapport au nom de la commission des soies.

Ann. Soc. d'Agric. Lyon. 1838. T. I. p. 509—514.

- *3. Rapport sur l'ouvrage de M. Dr. Lomèni concernant le murier des Philippines et l'industrie de la soie.

Ann. Soc. d'Agric. Lyon. 1838. T. I. p. 515—517.

Algren (Magnus Daniel).

- *1. Rön uti Bi-skötslen.

Vetensk. Acad. Handl. 1776. T. 37. p. 234—241; *1777. T. 38. p. 185—191 et p. 328—333.

* Deutsche Uebers. 1782. Bd. 38. p. 238—244; 1782. Bd. 39. p. 171—176 u. p. 312—316.

* Ausgezog. in Füessly neues Magaz. Tom. 3. p. 88—89.

Aliponzoni (Coate Giuseppe).

- *1. Lettera, che contiene il Metodo di preparare e conservare, pe' gabinetti di storia naturale i Bruchi ed altri insetti.

Opuscoli scelti 1789. T. 12. p. 239—244.

Allard, (Erneste), in Paris.

- * 1. Description d'une nouvelle espèce du genre *Lithocharis*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1857. T. V. p. 747—748. fig.
- 2. Note relative aux *Haltises* européennes.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1858. T. VI. Bull. p. 238—240.
- 3. Nouvelles espèces d'*Halticites* d'Europe et d'Algérie du genre *Graptodera*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1859. T. VII. Bull. p. 165—168.
- * 4. Diagnoses de quelques *Haltises* nouvelles.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1859. T. VII. Bull. p. 100—101; p. 105—106; p. 260—261.
- * 5. Essai monographique sur les *Galerucites* anisopodes Latr. ou description des *Allises* d'Europe et des bords de la Mer Méditerranée.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1860. T. VIII. p. 39—144; p. 369—418; p. 539—578; p. 785—834.

Allemandi-Ehinger.

- 1. Les muriers et les vers à soie en Suisse. Publication annuelle No. 1. Die Maulbeerbäume und die Seidenwürmer in der Schweiz. Eine Jahresschrift. No. 1. Basel, (Schweighauser), 1838. 8. Mit 2 Tabellen u. 1 lithogr. Tafel. (Franzö. u. deutsch).
(cf. Carus p. 597.)

Allen (Benjamin), Englischer Arzt im Anfang des 18. Jahrhunderts.

- * 1. An account of a Gall-Bee and the *Scarabaeus galeatus pulsator* or the Death-Watch. with 1 pl.
Philos. Transact. 1698. Vol. 20. No. 245. p. 375—378. — Badd. T. III. p. 302—371.
- 2. Natural History of the Mineral Waters of Great Britain with Observations on the Glow Worm. London, 1711. 8.
(cf. Evans.)

Allen (W.).

- * 1. Ungeheure Schwärme von *Coccionella* in England beobachtet.
Froriep Notiz. 1848. T. V. p. 41—42.
(aus Zoologist. 1847. No. 58.)

Allibert (Alphonse).

- * 1. Monographie du genre *Trichopteryx*.
Revue Zool. 1844. p. 51—54.
- * 2. Description de deux espèces nouvelles du genre *Trichopteryx*.
Revue Zool. 1844. p. 133—134.
- * 3. Note sur divers insectes Coléoptères trouvés dans des graines rapportées de Canton.
Revue Zool. 1847. p. 11—19.
- * 4. Note historique sur la famille des *Trichopterygiens* avec le catalogue et la synonymie des espèces publiées jusqu'en 1847.
Revue Zool. 1847. p. 187—197.
* Erichson Bericht. 1847. p. 68.

Allioni (Carlo), geb. 1725, gest. 28. Juli 1804 in Turin. Professor in Turin.

- * 1. *Manipulus Insectorum Taurinensium*.
Mélanges de la Soc. roy. de Turin 1766. T. 3. No. 7. p. 185—198.
Die Beschreibung der Insecten ist von O. F. Müller, und nur von Allioni publicirt. — v. O. F. Müller No. 2.

Allis (Thomas H.)

- * 1. Hermaphrodite *Argynnis Paphia* (rechts männl.).
Magaz. of Nat. Hist. ser. 1. 1832. T. V. p. 753.
- * 2. List of *Lepidoptera* captured near York, during the present year.
Entomologist. 1842. p. 393—394.

Allman (George James).

- * 1. On the emission of light by *Anurophorus fimetareus*.
Proceed. Ir. Acad. 1850. T. V. p. 125—126.

Alloatti (Pad. Maestro), Prof. Philos. (Re schreibt Aloatti.)

- * 1. Sperienze e riflessioni sulla seconda raccolta de' Bozzoli dentro lo stesso anno. Opuscoli scelti. 1787. T. 10. p. 423—428.
Memor. R. Soc. Agrar. Torino. T. V. I. p. 150. (cf. Dizion. ragion. di F. Re. T. 1. p. 193.)
- 2. Esperienze ed Osservazioni sopra le differenze che si osservano nell' alimentare più o men lungo tempo i Bachi da seta dopo la quarta muta e sopra la natura de' bozzoli, che ne risultano.
Memor. R. Soc. Agrar. Torino. T. 6. p. 252. (cf. Dizion. ragion. di F. R. T. 1. p. 193.)

Dom Allou (Nicolas), Chartreux du Val St.-Pierre en Thierache.

- 1. Observations sur les Insectes, faites exactement par un solitaire avec figures. Manuscrit en 8., dans la bibliothèque Audouin, (Avant 1738).
* Ann. Soc. Ent. Fr. 1835. IV. Bull. p. 16.
L'ouvrage citée par Reaumur Mém. IV. p. 605; Audouin donne la table des matières.

Almond (G. A.)

- * 1. Captures of Lepidoptera in the neighbourhood of Birkenhead during 1852. Zoologist. 1853. T. XI. p. 3776.

Alpinus (Prosper), geb. 1553, gest. 1616, Professor der Botanik in Padua.

- * 1. *Historiae Aegypti naturalis. Pars I. Rerum Aegyptiacarum libr. IV. Opus. posth. Lugdun. Batav. Potuliet 1735. 4. p. 248. tab. 25.*

Alsted (Joh. Heinr.)

1. *Compendium Lexici philosophici. Herbornae, 1626. 8.*
(cf. Boehmer. I. 1. p. 26.)

Alt, (Dr. Heinrich Christian)

- * 1. *De Phthiriasi dissert. inaug. Bonn 1824. 4. p. 18. tab. 1.*

Altmann (L.), Dr. Med.

- * 1. *Kurzer Abriss der Entomologie, mit besonderer Rücksicht auf Deutschlands Käfer, nach den neueren Benennungen geordnet. Leipzig, Kössling, 1837. 8. p. 124.*

* Silberm. Revue entom. 1837. T. 4. p. 133.

2. *Die nützlichen und schädlichen Forstkäfer für Forstbeamte. Dessau, Neubürger, 1844. 8.*

Altum, Dr. in Münster.

- * 1. *Die Ichneumonien.*

Natur u. Offenbarung. 1856. T. II. p. 510—521. fig.

- * 2. *Die Schmetterlinge.*

Natur u. Offenbarung. 1857. T. III. p. 179—190; p. 354—365; p. 538—544. fig. 1858. T. IV. p. 26—33; p. 57—64; p. 133—146. 1859. T. V. p. 193—207; p. 498—505.

- * 3. *Lepidopterologisches aus dem Münsterlande.*

Stett. Ent. Zeit. 1859. T. XX. p. 383—387; 1861. T. XXII. p. 84—86.

- * 4. *Hermaphroditen von Sphinx convolvuli.*

Stett. Ent. Zeit. 1860. T. XXI. p. 91—93.

De Alzate (Josef Antonio)

- * 1. *Memoria en que se trata del insecto Grana ó Cochinilla, de su naturaleza y série de su vida, como tambien del metodo para propagarla y reducirla al estado en que forma uno de los ramos mas útiles de Comercio, escrita en Mexico en 1777. Madrid. en la Imprenta di Sancha. Anno de 1795. 8. p. 10 et 226 tab. 3.*

Amatus Lusitanus (sein Name ist Johannes Rodriguez da Castello Bianco) aus Beira. Prof. Med. in Ferrara um die Mitte des 16. Jahrhunderts.

- * 1. *Ueber Phthiriasis in: Curationum medicinalium centuriae. * Basileae, Froben, 1556. Fol. p. 406. (p. 275.) * Venet. 1560. 8. Francofurti 1686. Fol.*

Amblard (Louis)

- * 1. *Note sur une galle du Tamarix brachystylis.*

Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1856. T. IV. p. 169—172. fig.

Amerling (Carl), Dr.

- * 1. *Interessante Wanderung der Fohlraupe am Smichov bei Prag.*

Lotos. 1856. Jahrg. 6. p. 196—197.

2. *Ueber Cicada (Typhlocyba) rosae.*

Lotos. 1858. Jahrg. 8. p. 271. (cf. Carus p. 542.)

3. *Ueber Asynapta lugubris auf Pflaumenbäumen.*

Lotos. 1859. Jahrg. 9. p. 140—142. (cf. Carus p. 551.)

4. *Ueber Gallen an den männlichen Rätzchen der Steineichen.*

Sitzungsber. k. Böhm. Gesellsch. d. Wissensch. Prag. 1860. p. 13.

5. *Neuentdeckte Feinde der Birkenwäldungen (Incurvaria 2 spec.).*

Lotos. 1860. Jahrg. 10. p. 3.

6. *Ueber Cynips interrupta u. terminalis.*

Lotos. 1861. Jahrg. 11. Juni.

Ammermüller (L. G.)

1. *Allerneueste Behandlung und Pflege der Bienen. Tübingen, 1773. 8.*

(cf. Büchting. p. 6.)

Amoretti (Abbé Carlo), Secrétaire de la Société patriotique de Milan, geb. 1741, gest. 1816.

1. *Educazione delle Api per la Lombardia. Milano, Galeazzi, 1787. 8. fig. (1788. p. 64. tab. 2. nach Lacordaire) anonym; nach Diz. rag. di F. Re T. 2. p. 229 vom Abbé Amoretti.*

(Auf Veranlassung d. Gesellschaft nach den besten Quellen, besonders Harasti Catechismo sull' educazione delle Api in Toscana, Firenze 1785 zusammengestellt. Lacordaire.)

2. *Del governo dei bachi da seta, detti volgarmente bigatti. Milano, Sonzongo, 1815. 8. 2 vol.*

(cf. Cornalia monogr. p. 64.)

- Amoureux** (Pierre Joseph), geb. gegen die Mitte des 18. Jahrhunderts zu Beaucaire, gest. 1825. Arzt in Montpellier.
1. Tentamen de noxa animalium. Dissert. Montpellier 1762. 4. Avenione 1762. 4. (cf. Bibl. Banks II. p. 513).
Vielleicht ist dies doch ein Werk seines Vaters, da auf dem Titel des folgenden Werkes der Autor sich ausdrücklich Amoureux fils nennt, doch ist auch Dryander Bibl. Banks V. p. 138 zweifelhaft ob nicht beide Werke vom selben Verfasser herrühren.
 - * 2. Notice des insectes de la France, réputés venimeux lirée des écrits des Naturalistes, des Médecins et de l'Observation. Paris, Hotel Serpente. 1789. 8. Mit 2 pl. p. 7 Vorrede; p. 302.
Edit. Montpellier. 1809. 8.
(cf. Engelmann p. 519.)
Percheron I. p. 8. u. Engelmann p. 519 und Lacordaire führen eine frühere Ausgabe Paris 1786 Fol. an. Es ist dies wohl ein Irrthum, da am Ende der Edit. 1789 sich die Erlaubniss der Academie zu Lyon vom 21. April 1789 begedruckt vorfindet, das von ihr „1788“ gekrönte Werk drucken zu lassen.
 - * 3. Observations on ants and on the poison of these insects.
Philos. Magaz. 1800. T. VII. p. 152—157.
- Ampère** (André Marie), geb. zu Lyon den 20. Januar 1775, gest. 1836.
1. Considérations philosophiques sur la détermination du système solide et du système nerveux des animaux articulés. (Rapport sur le Mém. de M. Bailly.)
Ann. des sc. nat. sér. 1. 1824. T. 2. p. 295—310; T. 3. p. 199—203.
 2. Explication du système nerveux des animaux invertébrés par M. Serres.
Ann. sc. nat. sér. 1. 1824. T. 3. p. 377—380.
(Beides anonym; von M. Ampère nach Lacordaire.)
- Amstein** (Johann Georg), geb. 1744 zu Hauptwyl, gest. 18. Februar 1794 zu Pfäfers in der Schweiz. Dr. Med. in Marschlins, Zizers.
- * 1. Ein Auszug mit Anmerkungen u. 2 col. Taf. aus d. Systematischen Verzeichniss der Schmetterlinge der Wiener Gegend.
Füessly Magaz. 1778. T. 1. p. 71—130 u. p. 299—300.
 - * 2. Geschichte d. Fichtenspinners (Bomb. piniperda? od. pinivora) m. 1 illum. Taf.
Füessly Magaz. 1779. T. 2. p. 332—271 nebst der Raupe von Phal. paraymphä.
* Nachtrag dazu. Fuessly neues Magaz. 1781. T. 1. p. 44—49.
 - * 3. Spielarten des rothen Augenspiegels (Pap. Apollo L.).
Füessly neues Magaz. 1782. T. 1. p. 183—184.
- Am Stein** Major in Malans in der Schweiz.
- * 1. Verzeichniss der Graubündner Dipteren.
Jahresber. d. naturf. Gesellsch. Graubündens f. 1855—1856. 1857. T. II. (Neue Folge.) p. 89—111.
 2. Amsteinia punctipennis Bremi. nov. sp.
Jahresber. d. naturf. Gesellsch. Graubündens. 1858. sér. 2. T. III. p. 99—101.
 - * 3. Dipterologische Beiträge (4 spec. nov.).
Jahresber. d. naturf. Gesellsch. Graubünd. 1860. Neue Folge. T. V. p. 96—101.
- Amyot** (Charles Jean Baptiste), geb. zu Veudreeux den 23. Septbr. 1799.
- * 1. Moluris Pierretii.
Guérin Magaz. Zool. 1835. An. V. No. 129.
 - * 2. Histoire de la Cigale.
Silberm. Revue entom. 1836. T. IV. p. 60—71.
 - * 3. Histoire naturelle des Insectes, Hémiptères (avec Audinet Serville) v. Serville No. 19. Paris, Roret, 1843. 8. 12 pl. col. p. 76 et 675; tab. 12 et p. 6. (Gehört zu: Nouvelles Suites à Buffon.)
 - * 4. Entomologie française. Rhynchotes. Méthode mononymique. Paris, Baillièrre, 1848. 8. 5 pl.
(Erschien mit doppelter Seitenzahl; abgedruckt in:) Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. T. III. 1845. p. 369—492 (p. 1—124); 1846. T. IV. p. 73—192 (p. 125—244); p. 359—452 (p. 245—338); 1847. T. V. p. 143—238 (339—434); p. 453—524 (435—546).
 - * 5. Description du Wagasocles (Ophthalmicus dispar.)
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1848. T. VI. Bull. p. 8.
 - * 6. Reponse adressée à Ms. Westwood, sur la méthode mononymique.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1848. T. VI. Bull. p. 71—74.
 - * 7. Analyse d'un travail de Ms. Godron sur l'espèce et les races etc.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1848. T. VI. Bull. p. 87—89.
 - * 8. Notice sur la tipule du froment (Tipula tritici Kirby; Cecidomyia tritici Latr.) insecte très nuisible aux céréales.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1851. T. IX. Bull. p. 56—62; sér. 3. 1855. T. III. Bull. p. 104—105.
 - * 9. Sur les moyens pour remédier aux dégâts des insectes nuisibles.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1851. T. IX. Bull. p. 35—38.
 - * 10. Sur les moyens de s'opposer aux dommages causés par l'Alucite des blés.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1852. T. X. Bull. p. 6.

- * 11. Observations sur la nomenclature en Entomologie.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1854. T. II. Bull. p. 14—16.
- * 12. Notice biographique sur M. Fischer de Waldheim.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1855. T. III. p. 323—325.
- * 13. Notice nécrologique sur Audinet-Serville.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1858. T. VI. p. 343—351.
- * 14. De la nomenclature entomologique. Traduction du Code de Dresde et appréciation.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1859. T. VII. p. 571—606.

Andersch (Carl), Kaufmann in Königsberg.

- * 1. Die preussischen Borkenkäfer. Xylophaga. (43 Arten).
Preuss. Prov. Blätt. 1851. T. 46. (Neue Folge T. 12.) p. 56—62.
Im Bericht 6 des Vereins f. d. Fauna d. Prov. Preussen.

Andersch (Johann David), gest. 184? in Tilsit, Dr. Med.

- * 1. Entomologische Bemerkungen. (Cetonia.)
Hoppe entomol. Taschenb. 1797. p. 152—166.

Anderson (D.).

1. On Insects in Orchards.

Gardeners Magaz. London. 1830. T. 6. p. 551. (cf. Evans.)

Anderson (James), geb. 1739, gest. 1808. Arzt in Madras.

- * 1. Five letters to Sir Jos. Banks, Bart. on the subject of the Cochineal insects, discovered at Madras. tabb. 2, ligno incisa 1. Madras, Ford, 1787. 8. 4 halbe Bogen. p. 13.
- * 2. A sixth Letter to Sir Jos. Banks. Madras, Ford, 1787. 8. p. 4; tab. 2 in Fol.
- 3. A seventh, eighth and ninth Letters. p. 5.
- 4. A tenth Letter. p. 5.
- 5. An eleventh Letter. p. 6.
- 6. A twelfth Letter. p. 2.
- 7. A thirteenth Letter. p. 2. Madras 1787. 4.
- 8. A fourteenth Letter. p. 4. Madras 1788. 4.
* Beckmann Phys. Oek. Bibl. T. XV. p. 47. * Alle 14 Briefe vereint: Lettres to Sir Joseph Banks on the subject etc. Madras, Ford, 1788. 8. p. 26. tab. 3.
* Die Briefe 1 bis 6 deutsch übers. Naturforscher Stück 25. p. 189—220.
* Alle 14 ausgezogen von F. A. Meyer in Voigts Magaz. Bd. VI. Stück I. p. 24—47 (dasselbst der vollständige Titel).
- * 9. Letters on Cochineal continued. Madras 1789. 4. p. 36. tab. 2.
- * 10. Directions for taking care of Cochineal Insects whils at Sea. Forth St. George. 1789. 14. July. 4. p. 4.
- * 11. The conclusion of Letters on Cochineal. p. 21. Madras 1790. p. 21. 8.
- 12. Monographia Cocci ceriferi. Madras 1790.
(cf. Carus p. 534.)
- * 13. Correspondence for the introduction of Cochineal Insects from America; the varnish and tallow trees from China; the discovery and culture of white lac; the culture of red lac; and also for the introduction of mulberry trees and silk worms. Madras, Martin, 1791. 8. p. 78 et suppl. p. 6.
- * 14. An account of the importation of American Cochineal insects into Hindostan. Madras 1795. 8. p. 9.
- 15. Recreations in agriculture, natural history, the arts, and miscellaneous literature. London 1799. 6 vol. 8.
(cf. Percheron I. p. 9.)
Ob vom selben Verfasser?

Anderson (John).

- 1. Memoir upon the Nervous System of the Animal Kingdom in general, with reference to the Analogies exhibited by its Permanent State of Development in the various Tribes, with its Progressive Development in the Human Subject. London 1837.
* cf. Trans. Ent. Soc. Lond. 1837. T. II. Proceed. p. 9, 36.
- 2. Sketch of the Comparative Anatomy of the Nervous System. London 1837.
(Ob dasselbe mit dem vorigen?)

Anderson (Robert), in York.

- * 1. Notes on Xanthia ocellaris.
Zoologist. 1859. p. 6503—6504.

Anderson (William), Curator of the Chelsea Botanic Garden.

- 1. A Mode of destroying the White Bug in Hot Houses.
Gardeners Magaz. London. 1860. T. 16. p. 110. (cf. Evans.)

Andrä (Fr. Val.).

1. Die Bienenzucht nach d. neuesten Erfahrungen. Stuttgart, Steinkopf, 1804. 8.
(Lacordaire.)

André (Ernest), à Beaune.

- * 1. Note sur l'habitat du *Ptinus Aubei*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1857. T. V. Bull. p. 111—112.
- * 2. Observation sur la poudre persanne propre à conserver les collections entomologiques.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1858. T. VI. Bull. p. 155—157.

Andrew, Capitain.

1. Travels in the Mining Districts of South America.
* Daraus: Von Heuschrecken-Schwärmen in Süd-Amerika.
Froriep Notiz. 1828. T. XX. p. 134—135.

Angas (George French).

- * 1. Southern Australia illustrated. London 1847. Fol. tab. col.
(tab. 50 Coleopt. 31 spec.; tab. 48. Neuropt. Orthopt. Hemipt. Hymenopt. Dipt. 14 spec.;
tab. 37 Lepidopt. 30 spec.)

Raubaud l'Ange.

1. Notice sur la Muscardine et des moyens d'en désinfecter un atelier. Couronné en 1850.

Angelini (Bernardino).

- * 1. Dei danni principalmente causati nel 1826 dalla *Noctua Gamma* nella provincia Veronese. Relazione di Bern. Angel. letta li 30 Settembre di detto anno all' Accademia d'agricoltura arti e commercio in Verona.
Bibliotheca Italiana Gennaio 1827. T. 45. p. 57—61.
Deutschausgezogen in: Chr. C. André ökonom. Neuigk. u. Verhandl. 1827. No. 63. p. 503.
- * 2. Ascalafi italiani con nuova specie.
Bibliotheca Italiana Milano 1827. T. 47. p. 466—468.

Angelinus (Fulvius), Medicus Cæsaris.

- * 1. De verme admirando per nares egresso (impr. cum Vinc. Alsarius a Cruce de eodem verme Commentariolo. p. 19—47.) Ravennae, Joanelli, 1610. 4.
p. 18. fig. (in titulo) col.

Angeliny (Angustia Rose).

1. Lettres sur l'éducation des vers à soie et la culture des muriers blancs. Paris, Marchant, 1806. 12.
(cf. Dizion. ragion. di F. Re. T. 1. p. 208.)

Angermann (Peter Gotthelf).

1. Neue und auf Erfahrung gegründete Anweisung zum Seidenbau, worinnen hier zu Lande noch nie entdeckte Instrumente befindlich, so zu der Zurechtmachung der Seide gehörig, in Kupfer vorgestellt. Helmstädt, Wygand, 1762. 8. 6½ Bog.
Recess. Leipz. gel. Zeit. 1762. p. 83. — *Erlang. gel. Anmerk. 1762. p. 186—187.
- * Ed. II. auct. Halle, Curts, 1763. 8. p. 99. tab. 6. nebst Sauvages Nachrichten und J. P. Millers Vorbericht.

Angliviel (Armand).

- * 1. Note sur la découverte d'une tache, qui se développe sur les chenilles des vers à soie et qui caractérise l'une de ses maladies, à l'état de liberté.
Compt. rend. 1858. T. 47. p. 239—240.

Anker (Ludwig), in Ungarn.

- * 1. Beschreibung eines neuen Spanners aus der Ofener Gegend. (*Chondrosoma fiduciaria*.)
Verhandl. Wien. Zool. Bot. Verein 1854. T. IV. Sitzber. p. 111—112.

D'Annone (Jo. Jacob), geb. 1728, gest. 1804.

- * 1. Epistola ad Jo. Henr. Respinger. (Larv. Dipteror.)
Acta Helvet. 1760. T. IV. p. 301—306. tab. 1.

Annoni (Luigi).

1. Osservazioni sul calcino nei bachi da seta. Proposta di sostanze preservatrici etc. Milano, Guglielmini, 1852. 8.
(cf. Cornalia monogr. p. 84.)

Anslijn (N.).

- * 1. Lijst van de Nederlandsche Insekten, meest in den Omtrek van Haarlem gevonden, ter Aanvulling van de Naamlijsten van Nederlandsche Insekten in het 14 en 15 Deel der Verhandelingen geplaatst.
Natuurk. Verhandl. Maatsch. Haarlem. 1826. T. XV, 2. p. 257—320; * 1828. T. XVI, 1. p. 125—133. * T. XVI, 2. p. 293—300; * 1829. T. XVII, 2. p. 145—149; * 1831. T. XIX, p. 401—407.
* Féruss. Bull. 1828; XV. p. 189; * 1830. XXI. p. 186—169.

Antelme (Adrien).

1. Histoire naturelle des insectes et des mollusques sous la direction de Geoffroy St. Hilaire. Paris, 1841—42. 8. 2 vol. avec 16 pl.
(cf. Engelmann, p. 519.)

D'Anthoine, Apotheker.

1. Sur la Méthode de conserver les Insectes.
Journ. d'Hist. Nat. 1787. p. 321. (cf. Agassiz. H. p. 173.)

* 2. Cynipédologie du Chêne Roure.

Nouv. Journal de Physique. An II (1794) 1. (ou vol. 44). p. 34—39. tab. 2.

Abate Antonio (penitenz. in Duomo).

1. Educazione dei bigatti, ossia Metodo pratico per farli nascere, coltivarli e far lor fare la semente. Milano, Rossi, 1803. 8.
Reimpr. Milano, Silvestri, 1808. 8.
Reimpr. ibid. 1850. 12. (cf. Cornalia monogr. p. 62.)

von Apel (Freiherr).

1. Ueber künstliche Bienenfütterungen u. deren Anwendung; oder wie kann ein Bienenvater seine Bienen wohlfeil u. doch sicher füttern? Nebst einem kleinen Anhang über verschiedene nützliche Gegenstände der Bienenzucht von F. A. (anonym). Leipzig, Voss, 1803. 8.
(cf. Bücking. p. 61.)

Apetz (J. H.), geb. 1794, gest. 1857, Professor in Altenburg.

- * 1. Einige Bemerkungen zu Brehms Aufsatz. Zur Beruhigung wegen der Verheerung schädli. Forst-Insecten.
Mittheil. aus d. Osterl. 1839. T. III. p. 98—103.
- * 2. Beiträge zur Fauna des Osterlandes. (Hydrocanthari.)
Mittheil. aus d. Osterl. 1840. IV. p. 165—206. * Separat. p. 46.
* Isis, 1842. II. p. 154.
- * 3. Aufforderung und Bitte, die Maikäfer betreffend. (Flugjahre.)
Mittheil. aus d. Osterl. 1841. T. V. p. 150—158.
- * 4. Entomologische Notizen. (Dipteren als Schmarotzer.)
Stett. Ent. Zeit. 1849. T. X. p. 61—62.
- * 5. Ueber Lophosia fasciata Meig.
Mittheil. aus d. Osterl. 1849. T. X. p. 168—172.
- * 6. De Coleopteris, quae O. et A. Brehm in Africa legerunt. Altenburgi, typ. aul., 1854. 4. p. 15. (47. Nachricht von dem Friedrichs-Gymnas. in Altenburg.)
* Gerstaecker Bericht. 1854. p. 28.

Apetz (Theodor), Sohn des Vorigen, geb. 1834.

- * 1. Ueber die osterländischen Arten der Gattungen Echinomyia Duméril und Trixa Meigen.
Mittheil. aus d. Osterl. 1853. T. XII. p. 57—73.

Aragona (L. Aloys).

- * 1. De quibusdam insectis Italiae novis aut rarioribus. Ticini Reg. 1830. 8. p. 31.

D'Arcet (Felix).

1. Description d'une Magnanerie salubre au moyen de laquelle on pourra tous-jours procurer aux vers à soie le degré de ventilation, de chaleur et d'humidité le plus convenable pour la réussite de leur éducation. Paris, 1835 ? 4.
(Lacordaire.)
- * 2. Note sur l'application des procédés de M. Bassi dans les magnaneries salubres, pour s'y opposer à l'invasion et au développement de la maladie connue sous le nom de muscardine.
Extr. Soc. d'Encourag. pour l'Industr. nation 1837. Janv. p. 4.

Arduino (Luigi), Dr.

1. Istruzione sulla Coltura delle Api, adattata all' intelligenza e capacità di qualunque persona. Venezia, Perlini. 4. fig.
Reimpr. Nuov. Giorn. d'Italia 1791. T. 2. (cf. Dizion. rag. di F. Re. T. 1. p. 224.)

Arduino (Pietro), Prof. Agricult. in Padua.

1. Lettera intorno alla Coltura dei Gelsi alla maniera Veronese.
Nuov. Giorn. d'Italia. 1765. T. 10. (cf. Dizion. rag. di F. Re. T. 1. p. 227.)
2. Lettera circa le Tarme del Frumentone Americano in erba, detto volgarmente Frumentone giallo o Grano Turco.
Nuov. Giorn. d'Italia. T. 5. 5. (cf. Dizion. rag. di F. Re. T. 1. p. 230.)

Argentiui (Andrea).

1. Memoria sulla maniera di estinguere varj Bruchi, e specialmente quelli che rodono le foglie dei Meli. Cesena, 1793. 8.
(cf. Dizion. rag. di F. Re. T. 1. p. 237.)

Aristoteles, geb. in Stagira 354 a. C. n., gest. in Chalcis 291 oder 284 a. C. n.

- * 1. De animalibus historiae libri X ed. Schneider. Lipsiae, Hahn, 1811. 8. 4 vol.
- * 2. Table alphabetique des insectes et Animaux analogues connus et designés par Aristote.

Archiv. entomol. 1857. T. I. p. 93—103. (par J. Thomson.)

Armstrong (John), geb. 1758, gest. 1843.

- 1. On destroying Wasps.

Gardeners Magaz. London, 1843. T. 19. p. 42. (Evaus.)

Arture.

- 1. Observations sur l'espèce de ver nommé Macaque (Oestrus).

Mém. Acad. Paris. 1753. Hist. p. 72. — ed. in 8. Hist. p. 106. (cf. Percheron. I. p. 11.)

Ascanius (Petrus).

- 1. Descriptio Aphidis Tremulae populi.

Prodr. Act. Hafn. p. 127—133.

Rec. Comment. Lips. vol. VI. p. 117. (cf. Boehmer. II. 2. p. 226.)

Ashton (Robert J.).

- * 1. On some Peculiarities observable in the Cornea of the Eyes of certain Insects.

Trans. Ent. Soc. Lond. 1840. T. II. p. 253—256.

- * 2. On the Wings of the Hemiptera. fig.

Trans. Ent. Soc. Lond. 1842. T. III. p. 95—98.

- * 3. On the Metamorphosis of Caterpillars.

Trans. Ent. Soc. Lond. 1842. T. III. p. 157—159.

Asmus (Herman Martin), gest. 1860?, Professor in Dorpat.

- * 1. Collection de Coléoptères de Ms. Eschscholtz.

Bullet. Moscou. 1834. T. VII. p. 81—93.

- * 2. Monstrositates Coleopterorum, commentatio pathologico entomologica. Dorpat, typ. Schuenmann, 1835. 8. c. 10 tabul. p. 86.

cf. Valentin Repert. nat. u. phys. I. p. 12. *Rev. zool. 1840. p. 54.

* Burmeist. Bericht f. 1835. p. 299.

- * 3. Notice sur les Apate elongata et substriata Payk.

Ann. Soc. Ent. Fr. 1836. V. p. 625—627.

* Wieg. Arch. 1837. p. 304.

Assmann (A.), in Breslau.

- * 1. Die Schmetterlinge Schlesiens in Abbildungen nach der Natur mit erläuterndem Text. Breslau, Kern. 8.

T. I. v. Kornatzky. No. 1.

* T. II. 1845. Spingees. p. 8 et 48. tab. 26 col.

* T. III. 1851. Bombyces. Spinner. Abth. I. Lief. I. tab. 8 col. p. 8.

- * 2. Zeitschrift für Entomologie, herausgegeben von dem Verein für schlesische Insectenkunde zu Breslau, redigirt von Assmann. Breslau, Kern. 8. 1847, u. 1848, vierteljährlich $\frac{1}{2}$ Bogen; 1849 vierteljährl. 1 Bogen. Jahrg. 1—3. No. 1—12. tab. 4; Jahrg. 4. 1850. No. 13—16. tab. 3; Jahrg. 5. 1851. No. 17—20. tab. 1; Jahrg. 6. 1852. No. 21—24; Jahrg. 7 nicht erschienen; Jahrg. 8. 1854. p. 24, 14, 18, 106; Jahrg. 9. 1855. p. 14, 36, 88. tab. 4; Jahrg. 10. 1856. p. 142.

- * 3. Berichtigung und Ergänzung der schlesischen Lepidopteren-Fauna.

Breslau. Zeitschr. f. Entomol. 1847. p. 1—14; 1850. p. 27—31; 1851. p. 69—78.

- * 4. Eine Excursion nach Klarenkrant und die Raupe und Puppe der Melitaea Britomartis.

Breslau. Zeitschr. f. Entomol. 1850. p. 37—42.

- * 5. Zu Hipparchia Pamphilus var. Lyllus.

Breslau. Zeitschr. f. Entomol. 1851. p. 61—62.

- * 6. Erster Nachtrag zur schlesischen Lepidopteren-Fauna zusammengestellt.

Breslau. Zeitschr. f. Entomol. 1852. Jahrg. VI. p. 89—94.

- * 7. Ueber das Präpariren der Raupen für Sammlungen.

Breslau. Zeitschr. f. Entomol. 1852. Jahrg. VI. p. 95—96.

- 8. Catalogus Lepidopterorum Silesiae (vom Breslauer Verein edirt). Breslau, 1853.

- * 9. Aufforderung zur Anstellung von Beobachtungen über die periodischen Erscheinungen in der Insecten-Welt.

* Correspondenzbl. d. Ver. f. schles. Insectenk. 1855. T. 9. p. 3—9.

* Verhandl. Wien. Zool. Bot. Verein. 1855. T. V. Sitzber. p. 98—104.

* Archiv. Ver. Fr. d. Naturg. Mecklenburg. 1855. Heft. 8. p. 192—197.

- * 10. Verzeichniss der bisher in Schlesien aufgefundenen wanzenartigen Insecten, Hemiptera Linné, zusammengestellt. Breslau, Klorkau, 1855. 8. p. 106.

* Breslau. Zeitschr. f. Entomol. 1854. Jahrg. VIII. p. 106.

- * 11. Einige Bemerkungen über *Cucullia fraudatrix* und Auseinandersetzung der beiden Arten Pales und Arsilache nach Meyer-Dürr.
Breslau. Zeitschr. f. Entomol. 1855. Jahrg. 9. Lep. p. 5—14.
- * 12. Die ersten Stände von *Noctua conflua* Tr. und ein Zwitter dieser Eule.
Breslau. Zeitschr. f. Entomol. 1855. T. IX. Lepid. p. 15—28. tab. 1.
- * 13. Synonymisches über Hemiptera.
Berlin. Ent. Zeitschr. 1858. T. II. p. 81.

Assmann (Friedrich Wilhelm), geb. 1800.

- * 1. Quellenkunde der vergleichenden Anatomie als Vorläufer einer pragmatischen Geschichte der Zootomie. Für Naturforscher und Anatomen bearbeitet. Braunschweig, Vieweg u. Sohn, 1847. p. 8. et 319.

Assmuss (Eduard Philibert), Dr. Philos., geb. 1838.

- * 1. *Coenonympha Anaxagoras*, eine neue Varietät der *Coenonympha Iphis* und ein Beitrag zur Geschichte von *Larentia Pyropata* Hüb.
Breslau. Zeitschr. f. Entomol. 1856. T. X. p. 9—10.
- * 2. Beitrag zu einer Aufzählung der Lepidopteren in den Moskauschen, Kalugaschen und Tambov'schen Gouvernements.
Stett. Ent. Zeit. 1857. T. XVIII. p. 381—391.
- * 3. Verzeichniß der Orthopteren des Gouvernements Kaluga.
Verhandl. Wien. Zool. Bot. Verein. 1857. T. VII. Sitzber. p. 146—147.
- * 4. Zahlreiches Vorkommen von Fadenwürmern in den Drohnen von *Apis mellifica*.
Allgem. Deutsch. naturh. Zeit. 1857. T. III. p. 353.
- * 5. Die Raupe von *Hepialus sylvinus* beschrieben.
Wien. Ent. Monatschr. 1857. T. I. p. 137.
- * 6. *Symbola ad Faunam Mosquensem. Enumeratio Lepidopterorum in Gubernio Mosquensi indigenorum.* Lipsiae, Hinrichs, 1858. 8. Fasc. I. Macrolepidoptera p. 1—56.
(p. 54—56. De Lepidopteris nonnullis ad normam hiemantibus.)
- * 7. Verzeichniß einiger Insecten, in denen Ich Gordiaceen antraf.
Wien. Ent. Monatschr. 1858. T. II. p. 177—181.
- * 8. Etwas über *Callidium ruscicum* Fabr.
Wien. Ent. Monatschr. 1858. T. II. p. 181—183.
- * 9. Die Raupe von *Tortrix Hamana* var. *Diversana* Hüb.
Berlin. Ent. Zeitschr. 1858. T. II. p. 187.
- * 10. *Symbola ad Faunam Hymenopterologicam Mosquensem. (Spheciformia.)*
Bull. Moscou. 1859. T. XXXII. P. II. p. 604—620.
- * 11. Muthmaassliche Lebensweise der Larven von *Serropalpus barbatus* Schall.
Wien. Ent. Monatschr. 1859. T. III. p. 255—256.

de Asso y del Rio (Don Ignacio), General Consul in Holland für Spanien.

- * 1. Discours sobre la Langosta y medios de exterminarla. s. l. 1785. 8. p. 32.
- * Abhandlung von den Heuschrecken und ihren Vertilgungsmitteln. Aus dem Spanischen übersetzt und mit einem Anhang von den biblischen Heuschrecken belegt von Olaf Gerh. Tychsén. Rostock, Koppe, 1787. 8. p. 104. tab. 1.

(Tychsén's Anhang von p. 41—104. tab. 1.)
Extr. Jena. Allg. Litter. Zeit. 1788. T. 2. p. 163—165.

Atkinson (John), in Leeds.

- * 1. On Coleopterous insects discovered among the linen enveloping the body of a mummy from Thebes.
Trans. Linn. Soc. Lond. 1825. T. XIV. p. 585—586.
- * 2. Notes on Ephemerae. E. albipennis. (Caenis.)
Zoologist. 1843. T. I. p. 272—275.

Atze (Christian Gottlieb).

- 1. Naturlehre fürs Frauenzimmer. Breslau et Leipzig, 1781. 8. p. 560.

(cf. Bibl. Banks. I. p. 81.)

Aubé (Charles), geb. den 8. Mai 1802 in Paris.

- * 1. Description de deux Coléoptères nouveaux, des genres *Ptilium* et *Hister*, avec fig.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1833. II. p. 94—96.
- * 2. Note sur la famille des Pselaphiens.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1833. II. p. 502—511.
* Isis 1846. VII. p. 498.
- * 3. *Pselaphorum Monographia cum Synonymia extricata.*
Guérin Magaz. zool. 1833. III. No. 78—94. tab. 17. p. 71.
Separat. Paris, 1834. 8. avec 17 pl. p. 71.
* Extr. Silberm. Revue entom. 1834. T. II. p. 272—274.

(Aubé, Charles).

- * 4. Note sur les premiers états de l'*Agrilus viridis*.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1837. VI. p. 189—192. — * Isis 1848. VI. p. 441.
* L'Institut 1839. VII. No. 264. p. 24.
- * 5. Iconographie des Coléoptères d'Europe. T. V. (v. Dejean, No. 7.) Paris, 1836—1838. 8. c. 43 tab. col. p. 11 et 431.
* Erichson Bericht. 1838. p. 42.
- * 6. Essai sur le genre *Monotoma*.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1837. VI. p. 453—469.
- * 7. Note sur une sécrétion fétide d'*Eumolpus pretiosus*.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1837. VI. Bull. p. 58.
- * 8. Species général des Coléoptères de la collection de M. le Comte Dejean ; T. VI. Hydrocanthares et Gyrinites. Paris, 1838. 8. p. 9 et 804. — (v. Dejean. No. 6.)
Revue Zool. 1838. p. 268. — * Silberm. Revue entom. T. V. p. 111—114. — * Erichson Bericht 1838. p. 40.
- * 9. Recherches sur les antennes du genre *Anthrène*; dégâts occasionnés au bois de Boulogne par l'*Hylurgus betulae*; la larve de *Notoxus mollis* se nourrit d'*Anobium*.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1838. T. VII. Bull. p. 56.
- * 10. Description d'un nouveau *Thérentôme*.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1840. T. IX. Bull. p. 5.
- * 11. Observations sur la métamorphose de la *Donacia crassipes*.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1840. T. IX. Bull. p. 36.
- * 12. Notes sur quelques Coléoptères nouveaux. fig. (Europe.)
Ann. Soc. Ent. Fr. 1842. T. XI. p. 225—237; Complément de la description de l'*Hydroporus polonicus*. p. 345.
- * 13. Note sur quelques *Altica* confondues sous le nom d'*Altica oleracea*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1843. T. 1. p. 5—10.
- * 14. Note sur la *Monotoma 4-foveolata* Motsch.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1843. T. 1. Bull. p. 20.
- * 15. Description de deux Coléoptères nouveaux appartenant à la Faune Parisienne.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1843. T. 1. p. 73—76. fig.
- * 16. Note sur deux espèces nouvelles de Brachélytres.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1843. T. 1. p. 89—92.
- * 17. Note sur une nouvelle espèce de Coléoptère tetramère qui devra servir de base à une coupe générique nouvelle.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1843. T. 1. p. 93—95. (*Philothermus*.)
- * 18. Note sur le genre *Calyptobium*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1843. T. 1. p. 241—247. fig.
- * 19. Revision de la famille des Psélaphiens.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1844. T. II. p. 73—160. 1 pl.
- * 20. Note sur un entozoaire trouvé dans l'*Hylurgus piniperda* (*Oxyuris*).
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1844. T. II. Bull. p. 13—14.
- * 21. Note sur plusieurs espèces de *Myrmedonia*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1844. T. II. Bull. p. 37—38.
- * 22. Sur l'influence d'une nourriture plus ou moins abondante sur les productions des sexes chez les vers à soie.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1844. T. II. Bull. p. 86—88.
- * 23. Sur les Acariens qu'on trouve sur les Coprophages.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1845. T. III. Bull. p. 9.
- * 24. Description de quelques insectes Coléoptères appartenant à l'Europe et à l'Algérie.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1850. T. VIII. p. 299—346.
- * 25. Note sur le *Bulboceras mobilicornis*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1852. T. X. p. 659—662.
- * 26. Réflexions sur un mémoire de M. Focillon, publié dans les Annales de l'Institut agronomique de Versailles, sur les insectes nuisibles aux Colzas.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1852. T. X. Bull. p. 83—85.
- * 27. Note sur le *Cephennium Kiesenwetteri*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1853. T. 1. Bull. p. 9.
- * 28. Description d'un appareil de M. Daminville, qui sert à nourrir les abeilles.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1853. T. 1. Bull. p. 22.
- * 29. Note sur le *Coryphium* et le *Macropalpus* Cussac.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1853. T. 1. Bull. p. 36.
- * 30. Note sur les moyens d'améliorer les races de vers à soie.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1854. T. II. p. 367—371.
- * 31. Observation relative aux Acariens, qui s'attachent aux insectes pour se

faire transporter là ou ils doivent trouver une nourriture qui leur est commune avec eux.

Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1857. T. 5. Bull. p. 158—160.

* 32. Note sur la chlorops nasuta.

Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1858. T. 6. Bull. 74—76.

d'Aubenton (le jeune, Louis Jean Marie), geb. 29. Mai 1716 in Monbar, gest. 1. Jan. 1800.

1. (1008) Planches enluminées d'histoire naturelle par Martinet, exécutées par D'Aubenton le jeune. Paris, 1765. fol.

Dazu das Register von Peter Boddaert unter dem Titel:

Table de planches enluminées d'histoire naturelle de M. D'Aubenton, avec les denominations de M. M. de Buffon, Brisson, Edwards, Linnaeus et Latham. Utrecht, 1783. fol. p. 58.

(cf. Engelmann. p. 159.)

Deutsche Ausgabe:

Collection d'oiseaux natifs de notre pays, et étrangers, de Papillons, de cerfs volans, de Hannetons, de Coquilles, de coraux et d'autres productions naturelles peu connues. Nürnberg, Wirsing, 1776—78 (?). 6 fasc. 36 pl. col. (Coleopt. tab. 5. 6.)

* Beckmann Phys. Oek. Bibl. VII. p. 449; IX. p. 605.

Bis 1778 waren 6 Hefte mit 36 Tafeln erschienen.

* 5 Tafeln Insecten col. 4. Bibl. v. Heyden.

2. Die Insecten in der: Encyclopédie ou Dictionnaire raisonné des sciences, des arts et des métiers par Diderot et d'Alembert. T. I—VII. Paris, 1751—1757; T. VIII—XVII. Neufchatel, 1765. Recueil des planches. Vol. VIII. Paris, 1762—1771. fol.

Im Recueil des planches sind Insecten Vol. VI. tab. 75—86; Erklärung der Tafeln p. 11—16. in der suite III. du regne animal. Eine genaue Angabe über die dort abgebildeten Insecten giebt Moll in seinen entomol. Nebenstunden. *Schrift. Berl. Gesell. nat. Fr. T. IX. p. 258. (wahrscheinlich dasselbe mit No. 1.)

Aubert (Hermann).

* 1. Ueber die eigenthümliche Structur der Thorax-Muskeln der Insecten.

Siebold Zeitschr. 1853. T. IV. p. 388—400. 1 pl.

* 2. Die Parthenogenesis bei Aristoteles Beschreibung der Geschlechts- und Zeugungsverhältnisse der Bienen. (Mit F. Wimmer.)

Siebold Zeitschr. 1858. T. IX. p. 507—521.

Auboin (Stephan).

1. Entomologie, ou traité des Insectes, contenant leur classification méthodique, leurs caractères, leurs mœurs, la description des familles, des genres et des principales espèces; précédée d'une exposition générale de cette classe des animaux, et terminée par un appendice renfermant l'histoire naturelle des Crustacés, des Mollusques, des Vers et des Zoophytes. Paris, Masson, 1831. 18. 2 vol. 8 pl. 11½ Bogen.

Auch unter dem Titel: Faune des enfans. T. 4 et 5. (Engelmann p. 520.)

Aubriet (Cl.).

1. Deux suites de Papillons, d'Oiseaux et de Poissons.

Bibl. de Paris. — Biogr. Un. III. p. 16. (cf. Agassiz I. p. 151.)

Aucher-Eloy (R.), geb. den 1. Octbr. 1793 zu Blois.

1. l'Entomologie ou l'histoire naturelle des Insectes, enseignée en 15 leçons etc. Paris, 1827. 12. avec 75 fig.

(cf. Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. T. 8. p. 653.)

Audé.

* 1. Pluie d'insectes aux herbiers. (Vendée). (Orthoptera.)

Compt. rend. 1858. T. XLVI. p. 1055.

Audouin (Jean Victor), geb. 2. April 1797 in Paris, gest. 9. November 1841 daselbst,

Professor der Entomologie am Museum. Necrolog von Milne Edwards. Necrolog nebst Liste seiner Schriften in *Ann. sc. nat. sér. 2. T. 16. p. 372. und in Westwood Arcana T. 2. — *Notice sur la vie et ses travaux par Duponchel. *Ann. Soc. Ent. Fr. 1842. T. 11. p. 95—164. enthält eine vollständige Analyse der Schriften. —

* Notice sur les recherches d'entomologie agricole de M. V. Audouin, suivie de la notice analytique de ses travaux anatomiques, physiologiques et zoologiques 1818—1838. Paris, Bachelier, 1838. 4. p. 22, enthält einen kurzen Auszug fast sämtlicher Schriften. — *Catalogue des livres d'Histoire naturelle et principalement d'Entomologie composant la bibliotheque de feu M. V. Audouin etc. Paris, Merlin, 1842. 8. p. 171; sie wurde in Paris versteigert; die seltensten Werke gingen zum Theil in Westwoods Bibliothek in Oxford über.

(Audouin, Jean Victor).

- * 1. Anatomie d'une larve apode (Conops) trouvée dans le Bourdon des pierres (avec Lachat).
 Journ. de Physique. 1819. T. 88. p. 228—235. tab. 1.
 * *Bullet. Soc. philom.* 1819. p. 49—50.
 * *Mém. de la Soc. d'hist. nat. Paris.* 1823. T. 1. P. 1. p. 329—339. tab. 1.
 * *Féruss. Bullet.* 1824. T. 3. p. 113—115.
2. Sur les rapports naturels qui existent entre les appendices masticateurs et locomoteurs des crustacés et ceux de même nature chez les insectes hexapodes et les arachnides.
 Analyse des travaux de l'Acad. des sc. pendant l'année 1820 par M. G. Cuvier.
- * 3. L'anatomie comparative des parties solides des insectes.
Annal. général. des sc. phys. 1820. T. 7. p. 396—406.
 * *Isis* 1822. I. p. 80; * 1832. I. p. 89.
 (Acad. Sc. Paris. séance 19 Févr. 1820. Rapport par M. G. Cuvier.)
- * 4. Recherches anatomiques sur le thorax des animaux articulés et celui des insectes hexapodes en particulier.
 Lues à l'Acad. des Sc. 15. Mai 1820; Rapport par M. G. Cuvier 1821; seulement la première partie est imprimée.)
 * *Bullet. Sc. philom.* 1820. p. 72—73.
 * *Ann. sc. nat.* 1824. T. 1. p. 97—135; p. 416—432. fig.
 * *Féruss. Bullet.* 1824. T. 2. p. 215—218. — * *Isis* 1824. XI. p. 1140.
- * 5. Observations sur les organes copulateurs mâles des Bourdons (avec Lachat).
Annal. général. des sc. phys. 1821. T. 8. p. 285—289.
 (Rapport par M. Latreille.)
- * 6. Lettre sur la génération des insectes, adressée à M. Arago.
Ann. sc. nat. 1824. T. 2. p. 281—285.
 * *Isis* 1830. VIII. p. 782. — *Froriep Notiz.* 1824. T. 8. No. 169. p. 227—229. — *Müller Archiv* 1837. p. 392.
- * 7. Recherches anatomiques sur la femelle du *Drilus flavescens* et sur le mâle de cette espèce.
Ann. sc. nat. 1824. T. 2. p. 443—462. fig.
 * *Féruss. Bull.* 1825. T. 6. p. 143—146. — * *Isis* 1830. IV. p. 443.
- * 8. Note sur une nouvelle espèce d'*Achlysia* (Parasit bei Dytiscus).
Ann. sc. nat. 1824. T. 2. p. 479—480.
9. Explication sommaire des planches d'insectes de l'ouvrage de la commission d'Egypte. Paris, 1825—1827. fol. — ed. in 8.
- * 10. Recherches pour servir à l'histoire des Cantharides.
Ann. sc. nat. 1826. T. 9. p. 31—61. fig.
 * *Féruss. Bull.* 1827. T. 12. p. 175—178. — * *Isis* 1834. IX. p. 896. — * *Froriep Notiz.* 1826. T. 15. p. 340—342.
- * 11. Prodrôme d'une histoire naturelle, chimique, pharmaceutique et médicale des Cantharides. Paris, Didot, 1826. 4. p. 56. 2 pl. Thèse.
 (Le même que No. 10 augmenté par divers chapitres.)
- * 12. Résumé d'Entomologie, ou histoire naturelle des animaux articulés, complétée par une Iconographie de 48 planches; précédé d'une introduction historique, et suivie d'une biographie, d'une bibliographie, et d'un vocabulaire. Paris, Bachelier, 1828—1829. 32. 2 vol. (T. II. p. 260. Insectes.)
 * Iconographie des Insectes ou collection de figures représentant les Insectes qui peuvent servir de type pour chaque famille, avec des détails anatomiques dessinées sur pierre, accompagnée d'une explication des 48 planches et faisant le complément du Résumé d'Entomologie. Paris, Bachelier, 1828. 32.
 (Gehört zur Encyclopédie portative von M. Edwards etc.)
- * 13. Description de la *Cicindela quadrimaculata*.
Guérin Magaz. Zool. 1832. Ins. No. 18. fig. col.
- * 14. Observations sur l'accouplement entre des individus des espèces différentes du genre Coccinelle.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1832. T. 1. p. 231—233.
 * *Reimpr. Notice sur les recherches d'entom.* p. 14—15.
- * 15. Note sur un Insecte fossile, découvert dans le terrain houillier (*Corydalis*).
Ann. Soc. Ent. Fr. 1833. T. 2. Bull. p. 7.
 Feuilleton du Journ. le Temps. 1833, 27 Février.
- * 16. Observations sur le mode singulier d'accouplement des Cibrions.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1833. T. 2. Bull. p. 66.
 * *Froriep Notiz.* 1834. T. 39. p. 72.

- * 17. Observations sur les coques construites par divers insectes, qui subissent leurs métamorphoses dans la terre.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1833. T. 2. Bull. p. 71.
* Reimpr. Notice sur les recherches d'entomol. p. 24.
- * 18. Observations sur la faculté que possèdent les Callidies des ronger des corps très durs.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1833. T. 2. Bull. p. 76.
* Reimpr. Notice sur les recherches d'entomol. p. 12.
- * 19. Observations sur un insecte Coléoptère, qui passe en grande partie sa vie sous la mer (*Blemus fulvescens*).
Nouv. Ann. du Mus. d'Hist. nat. 1833. T. 3. p. 117—127. — * L'Institut 1833. I. p. 38—40.
* Froriep Notiz. 1833. T. 37. p. 104. — * Wieg. Archiv. 1835. T. 2. p. 25.
* Ann. Soc. Ent. Fr. 1835. T. 4. Bull. p. 39. — * Isis 1836. VII. p. 521 (mit Zusatz); * 1837. IV. p. 310.
- * 20. Observations sur une chenille du genre *Dosithea* et sur une larve d'*Ichneumon* qui vit à ses dépens.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1834. T. 3. p. 417—427. 1 pl. col. — * L'Institut, 1834. III. p. 42—43.
* Wieg. Archiv 1835. II. p. 60. — * Froriep Notiz. 1834. T. 40. p. 24.
* Reimpr. Notice sur les recherches d'entomol. p. 15.
- * 21. Histoire naturelle des Insectes etc. — v. Brullé No. 13. (La partie traitant de leur organisation et de leurs moeurs en général par Audouin.) Paris, Pillot, 1834—1838. 8. 4 vol.
- * 22. Mémoire sur une larve du Taupin (*Elater segetis*), qui exerce de grands ravages dans les champs d'avoine.
Lu à la Soc. Ent. 3 Juin 1835. — * Notice sur les recherches d'entomol. p. 11—12.
- * 23. Observations sur la manière de vivre des larves de *Sitaris humeralis*.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1835. T. 4. Bull. p. 77.
- * 24. Quelques remarques sur le développement excessif de la lèvre inférieure dans les Stènes.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1835. T. 4. p. 166.
- * 25. Observation sur la découverte de *Gibbium Scotias* dans un ancien tombeau à Thèbes.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1835. T. 4. Bull. p. 5.
* Reimpr. Notice sur les recherches d'entomol. p. 13—14.
- * 26. Observations sur les altérations que produit le Puceron lanigère sur les pommiers.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1835. T. 4. Bull. p. 9.
* Reimpr. Notice sur les recherches d'entomol. p. 8—9.
- * 27. Analyse de calculs trouvés dans les canaux biliaires d'un Cerf volant femelle. (*Lucanus capreolus*.)
Ann. Soc. Ent. Fr. 1835. T. 4. Bull. p. 81—86. — * Compt. rend. 1835. T. 1. p. 442—445.
* Ann. sc. nat. sér. 2. 1836. T. 5. p. 129—137. — * Separat. 8. p. 11.
Müller Archiv. 1836. p. 31.
- * 28. Note additionnelle au Mémoire sur le *Blemus*.
Ann. sc. nat. sér. 2. 1835. T. 3. p. 33—35.
- * 29. Recherches sur la cause de certaines fissures, qu'on remarque sur les tiges des poiriers et qu'on attribue à la gelée. (Larve de Coléoptère.)
Ann. Soc. Ent. Fr. 1836. T. 5. Bull. p. 70—71. — * Reimpr. Notice sur les recherches d'entomol. p. 9—10.
* L'Institut 1837. V. No. 192. p. 12—13. — * Froriep Notiz. 1837. T. 1. p. 102—103.
Soc. philom. Extr. Proc. verb. 1836. p. 79—80.
- * 30. Sur la propagation de la Cochenille du Nopal.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1836. T. 5. Bull. p. 68—70. — * Reimpr. Notice sur les recherches d'entomol. p. 17—18.
Soc. philom. Extr. Proc. verb. 1836. p. 77—79. — * L'Institut 1837. V. No. 192. p. 12.
* Froriep Notiz. 1837. T. 1. p. 149—150.
- * 31. Observations sur les Insectes, qui depuis plusieurs années dévastent le bois de Vincennes. (*Scolytus pygmaeus*.)
Ann. Soc. Ent. Fr. 1836. T. 5. Bull. p. 15—17; p. 30. — * Reimpr. Notice sur les recherches d'entomol. p. 5—6.
* L'Institut 1836. IV. No. 153. p. 157—158. — * 1839. VII. No. 264. p. 22—23.
- * 32. Observations sur des larves d'insectes qui perforent le tronc des hêtres. (*Buprestis Berolinensis*.)
Ann. Soc. Ent. Fr. 1836. T. 5. Bull. p. 17. — * Reimpr. Notice sur les recherches d'entomol. p. 6—7.
- * 33. Observations sur le dépérissement de plusieurs chênes, qui a eu pour cause la piqure faite à l'écorce par des milliers d'insectes du genre *Coccus*.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1836. T. 5. Bull. p. 29—30. — * Reimpr. Notice sur les recherches d'entomol. p. 7.

(Audouin, Jean Victor.)

- * 34. Observations sur les dégâts occasionnés par le *Plinus fur* dans les farines conservés en magasin.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1836. T. 5. Bull. p. 62—64. — * Reimpr. Notice sur les recherches d'entomol. p. 12.
Soc. philom. Extr. Proc. verb. 1836. p. 69—70. — L'Institut 1836. IV. No. 189. p. 428.
* Wieg. Archiv. 1837. T. 6. p. 295.
- * 35. Meloë collegialis.
Guérin Magaz. Zool. 1836. No. 169. fig. col. — * Wieg. Archiv. 1837. T. 6. p. 302.
- * 36. Observations sur les Podures (*P. nivalis* L.) observés à la surface de la neige dans les Alpes.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1836. T. 5. Bull. p. 11. — * Reimpr. Notice sur les recherches d'entomol. p. 21.
- * 37. Observations sur la manière dont les Scolytes nuisent aux arbres forestiers.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1837. T. 6. Bull. p. 2—6. — * Reimpr. Notice sur les recherches d'entomol. p. 3—4.
- * 38. Notices sur les ravages causés dans quelques cantons du Maconais, par la Pyrale de la vigne, et sur les moyens qui ont été jugés les plus convenables pour arrêter ce fleau.
Ann. sc. nat. sér. 2. 1837. T. 8. p. 5—15. — Soc. philom. Extr. Proc. verb. 1837. p. 137—140.
* Compt. rend. 1837. T. V. p. 384—389. — L'Institut 1837. V. No. 222. Suppl. p. 411—412.
* Reimpr. Notice sur les recherches d'entomol. p. 10.
- * 39. Considérations nouvelles sur les dégâts occasionnées par la Pyrale de la vigne, particulièrement dans la commune d'Argenteuil.
Ann. sc. nat. sér. 2. 1837. T. 8. p. 65—79. — * Compt. rend. 1837. T. V. p. 471—476.
Froriep Notiz. 1838. T. 6. p. 193—197. — * Reimpr. Notice sur les recherches d'entomol. p. 11.
40. Remarques sur les dégâts occasionnés aux ormes de nos routes par les insectes, publiés en extr. Loudon arboret. et fruticet. Britan. 1837. p. 1387.
* Reimpr. Notice sur les recherches d'entomol. p. 9.
- * 41. Recherches anatomiques et physiologiques sur la maladie contagieuse qui attaque les vers à soie et qu'on designe sous le nom de Muscardine.
Ann. sc. nat. sér. 2. 1837. T. 8. p. 229—245. 2 pl. — * Separat Paris Renouard. 1838. 8. p. 19. 2 pl.
* Compt. rend. 1836. T. III. p. 82—89. — * Silberm. Revue entom. 1836. T. 4. p. 103—108.
(Reimpr. du Journal des Débats.)
* Notice sur les recherches d'entomol. p. 18.
- * 42. Observations sur des vers du genre *Gordius*, qui font périr un grand nombre des larves de Hannelons.
Leblond. Vers intestinaux, ed. nouv. de Bremser. 1837. p. 57.
Notice sur les recherches d'entomol. p. 16.
- * 43. Quelques remarques sur des Larves des Diptères vivant en parasite sur l'homme et divers autres mammifères.
Notice sur les recherches d'entomol. 1838. p. 15—16.
- * 44. Note sur les dégâts occasionnés par les insectes dans la forêt de Rouvray près de Rouen (*Pissodes notatus*).
Notice sur les recherches d'entomol. 1838. p. 8. — (Communiquée à la Soc. Ent. 16 Décembre 1833.)
- * 45. Insectes nuisibles à la vigne.
Bulet. Soc. d'Oenologie Fr. Paris 1838. 8. p. 161—169.
- * 46. Nouvelles expériences sur la Muscardine.
Ann. sc. nat. sér. 2. 1838. T. 8. p. 257—270. — * Separ. Paris, Renouard, 1838. 8. p. 18.
* Compt. rend. 1837. T. V. p. 712—717. — * Notice sur les recherches d'entomol. p. 19—20.
- * 47. Effet du froid sur les insectes.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1838. Tom. 7. Bull. p. 39.
- * 48. Sur des oeufs de vers à soie rapportés de l'Inde par M. Gaudichaud.
Compt. rend. 1838. T. VI. p. 19.
- * 49. Recherches sur la destruction de la Pyrale.
Ann. Soc. d'Agric. Lyon. 1838. T. 1. p. 390—400.
- * 50. Description des espèces nouvelles ou peu connues de la famille de Cicindelites faisant partie de la collection du Musée. (avec Brullé.)
Archiv. Mus. d'Hist. nat. 1839. T. 1. Livr. 2. p. 115—142. 3 pl. col. — Separ. Paris, Gide, 1839. 4.
- * 51. Quelques remarques sur la contagion de la Muscardine.
Compt. rend. 1839. T. VIII. p. 622—625.
52. Quelques observations sur le parasitisme des insectes.
Congr. soc. de Pise. 1839. — * Revue Zool. 1840. p. 28.
- * 53. Instructions pour un voyage de M. Lefebure en Abyssinie.
Compt. rend. 1839. T. VIII. p. 160—164.

- * 54. Note sur la distribution qui a été faite à divers éducateurs de la variété de ver à soie dite Trevoltini, envoyée à l'Académie par M. Bonafons.
Compt. rend. 1839. T. VIII. p. 953—956.
55. Observations sur les écaillés des ailes de la Pyrale de la vigne et sur la structure de la verge de cet insecte.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1839. T. 8. Bull. p. 3.
- * 56. Exposé sommaire de diverses observations recueillies pendant plusieurs années sur les insectes nuisibles à l'agriculture.
Ann. sc. nat. sér. 2. 1839. T. 9. p. 54—61. — *Compt. rend. 1838. T. VI. p. 138—145.
*Froriep Notiz. 1838. T. 5. p. 289—294.
- * 57. Sur la larve de *Musca pumilionis* et leurs dégâts.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1839. T. 8. Bull. p. 43.
- * 58. Remarques sur la Cochenille du Nopal et sur la *Sitaris Solieri*.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1839. T. 8. Bull. p. 47. — *Compt. rend. 1839. T. IX. p. 69—75.
*L'Institut 1839. VII. No. 289. p. 234.
- * 59. Observations sur le vol des Cetoines.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1839. T. 8. Bull. p. 48.
- * 60. Deuxième lettre pour servir de matériaux à l'histoire des insectes, contenant des observations sur les moeurs des Odyneres, adressée à M. Dufour.
Ann. sc. nat. sér. 2. 1839. T. 11. p. 104—113. 1 pl.
- * 61. Observations sur certains insectes, qui attaquent les bois employés dans les constructions. (Termes *lucifugus*; *Lyctus canaliculatus*).
Ann. sc. nat. sér. 2. 1840. T. 14. p. 39—41. — *Revue Zool. 1840. p. 150. — *Compt. rend. T. X. p. 689—691.
- * 62. Sur une éducation faite à Paris d'un ver à soie de Louisiana (*Bomb. Cecropia*).
Compt. rend. 1840. T. XI. p. 96—102.
- * 63. Remarques sur la phosphorence de quelques animaux articulés (*Myriapode*).
Compt. rend. 1840. T. XI. p. 747—749. — *Revue Zool. 1840. p. 345.
*L'Institut 1840. VIII. No. 359. p. 381. — *Ann. sc. nat. sér. 2. 1841. T. 15. p. 253—256.
Froriep Notiz. 1841. T. 19. p. 181—183.
- * 64. Histoire naturelle du ver à soie. Tiré de la maison rustique. Paris. 4. p. 6. fig.
65. Articles entomologiques dans la Dictionn. d'hist. natur. : Abeille, Insectes.
66. Histoire des insectes nuisibles à la vigne et particulièrement de la pyrale qui dévaste les vignobles des départemens de la Côte-d'Or, de Saone et Loire, du Rhone, de l'Hérault, des Pyrénées-Orientales, de la Haute-Garonne, de la Charente-inférieure, et de Seine et Oise; avec l'indication de moyens à l'aide desquels on peut espérer de la détruire. Ouvrage publié sous les auspices du Ministre des travaux publics, de l'agriculture, et du commerce, et de MM. les membres des conseils généraux des départemens ravagés. Paris, Fortin, Masson et Co., 1840—42. 4. 6 livr. Atlas 23 pl.
Il y a un extrait sommaire sous le titre :
Manuel à l'usage des cultivateurs dont les vignes sont dévorées par le ver de la pyrale etc. 1 vol. 8.

Aunant (Jean).

1. L'art de planter et de cultiver les Meuriers blancs, d'élever les vers à Soie pour servir d'instruction aux provinces d'Allemagne. Hanau, (Verfasser), 1744. 8. pl. 9.
Rec. Ziuk Leipz. Samml. Bd. 3. p. 626.
- Uebers. : Anweisung zum Seidenbau und dazugehörigen Maulbeerplantagen. Ed. II aucta. Leipzig, 1754. 8.
Es enthält auch Du Haldes Aufsatz und Kretschmars ökonom. Praktika, Leipzig 1749, angehängt. (cf. Boehmer II. 2. p. 256.)

Autenrieth (J. H. F.).

- * 1. Bemerkungen über die psychologische Gleichheit des ganzen Thierreichs. (*Myrmeleon*).
Wiedem. Arch. 1802. T. II. P. II. p. 225—229.

Auzoux (L.).

1. Tableau synoptique du Hanneton (*Melol. vulgaris*). 12 fois plus grand que nature. Paris, Didot, 1857. 8. p. 12.
(Anatomie élastique.)

Avenas-Gleize.

1. Manuel-guide du magnanier, ou études sur l'éducation des vers à soie. Valence, Marc Aurel, 1856. 12. 24 Bogen.

d'Avrilly (Chanoine).

1. Du Myzoxile, puceron lanigère. Louviers, 1834. 8. p. 35. pl. 1.

Axtelmeyer (Stanislas Reinhard).

1. Ebenbild der Natur in dem Entwurfe der Gewächse, Ungeziefer und andern Thiere. Augsburg, 1699. 8. — 2. ed. Schwabach, 1706. 8.
cf. Haller B. B. T. 2. p. 47. (Lacordaire.)

Aymard (A.).

1. Reste zahlreicher Insecten in den Mergeln der Gypsformation zu Puy.
Bulet. Soc. géolog. Fr. 1835. T. 6. p. 235—236. (cf. Carus p. 1508.)

Azambre (August), Avocat in Paris.

- * 1. Note sur les habitudes naturelles du *Ptinus sexpustulatus*. (*Megatoma undata*.)
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1855. T. 3. Bull. p. 52—53; 1857. T. 5. Bull. p. 17—18.
- * 2. Note sur la maladie des feuilles du tilleul.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1855. T. 3. Bull. p. 62—63.
- * 3. Remarques physiologiques sur les chenilles de la *Catocala Fraxini*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1855. T. 3. Bull. p. 108—109.
- * 4. Note sur quelques Coléoptères recueillis en Italie.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1856. T. 4. Bull. p. 12, 17—18.
- * 5. Note sur la chrysalide de l'*Ophiusa illunaris* et sur l'*Ichneumon* parasite de sa chenille.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1856. T. 4. Bull. p. 24.
- * 6. Note sur la côté philosophique d'entomologie.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1856. T. 4. Bull. p. 35.
- * 7. Note sur la géographie entomologique de quelques Lépidoptères.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1856. T. 4. Bull. p. 40.
- * 8. Note sur des essaims innombrables des mouches.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1857. T. 5. Bull. p. 42—44.
- * 9. Note sur l'*Anaitis Magdalenaria*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1858. T. 6. Bull. p. 12.

de Azara (Don Felix).

- * 1. Voyages dans l'Amérique méridionale, contenant la description du Paraguay et de la rivière de la Plata, depuis 1781 jusqu'en 1801, publ. d'après les manuscrits de l'auteur par C. A. Walkenaer, enrichis de notes par G. Cuvier, suivis de l'histoire naturelle des oiseaux du Paraguay trad. par Sonnini. Paris, Dentu, 1809. vol. 4. 8. et atlas 25 pl. folio.
Deutsch bearbeitet von W. A. Lindau. Leipzig, Hinrichs, 1810. 8. 3 vol. mit Taf.
Deutsch bearbeitet von Christian Weyland. Berlin, Voss, 1810. 8.
Apuntamientos para la Historia natural de los Paxaros del Paraguay. Madrid, 1802. 3 vol. 8.
(cf. Agassiz I. p. 165.)

Babington (Charles Cardale), Prof. der Botanik in Cambridge.

1. Rare Insects found in Huntingdonshire.
Magaz. of N. H. 1829. T. 1. p. 299.
- * 2. Distinction of Sex in *Papilio Machaon*.
Magaz. of N. H. 1829. T. 2. p. 67.
- * 3. On *Malachius bipunctatus*.
Magaz. of N. H. 1832. T. 5. p. 329; * 1834. T. 7. p. 378.
- * 4. Additions to the list of British Insects.
Magaz. of N. H. 1832. T. 5. p. 327—330.
- * 5. Device for securing captured Insects.
Magaz. of N. H. 1833. T. 6. p. 155. fig.
- * 6. *Malachius bipunctatus* Babington is not *M. ruficollis* Pz.
Magaz. of N. H. 1834. T. 7. p. 378. fig.
- * 7. Catalogue of Insects found at Berwick-upon-Tweed in August 1834. (*Coeloptera*.)
History of the Berwicksh. Natural. Club. 1834. p. 81—82.
- * 8. Varieties; *Chrysomela graminis*; *Cardiapus Mathewsii*.
Entomol. Magaz. 1834. T. 2. p. 118.
- * 9. On certain species of the genus *Dromius*.
Trans. Ent. Soc. Lond. 1835. T. 1. p. 80—88. — * Wiegmann Archiv. 1836. T. 2. p. 305.
- * 10. Notice of the varieties of *Chiasognathus Grantii*.
Trans. Ent. Soc. Lond. 1836. T. 1. Proceed. p. 85.
- * 11. On *Halipilus ferrugineus* of Authors, being an attempt at its subdivision into several species.
Trans. Ent. Soc. Lond. 1836. T. 1. p. 175—179. fig.

- * 12. Note on *Malachius ruficollis* Pz. and *M. bipunctatus* Bab.
Entomol. Magaz. 1837. T. 4. p. 365.
- * 13. Note on *Macroploea Zosteræ*.
Entomol. Magaz. 1837. T. 4. p. 438.
- * 14. Dytiscidae Darwinianae, or Descriptions of the Species of Dytiscidae collected by C. Darwin Esq. in South America and Australia, during his voyage in H. M. S. Beagle
Trans. Ent. Soc. Lond. 1841. T. 3. p. 1—17. fig.
- * 15. On a new British Colymbetes.
Ann. of N. H. 1841. T. 6. p. 53—55.
16. Bees and Laurel Trees.
Zoologist. 1844. p. 609.

Bach (Michael), Lehrer in Boppard.

- * 1. Einige Bemerkungen über *Trypeta signata* Meig.
Stett. Ent. Zeit. 1842. T. 3. p. 263—264.
- * 2. Systematisches Verzeichniß der Tagfalter, Schwärmer und Spinner, welche in den Umgebungen von Boppard und Bingen vorkommen. (mit C. Wagner.)
Verhdl. naturh. Ver. Preuss. Rheinl. 1844. Jahrg. 1. p. 57—61.
- * 3. Ueber die Flugperiode der Maikäfer und Beschreibung einer neuen Species, *Melol. Rhenana*.
Verhdl. naturh. Ver. Preuss. Rheinl. 1845. Jahrg. 2. p. 17—19. — *Erichson Bericht. 1845. p. 58.
- * 4. Entomologische Kleinigkeiten (Coleoptera; *Silpha reticulata* phytophag.; *Rhynchites betuleti*; *Lina populi et aenea* in Copula).
Verhdl. naturh. Ver. Preuss. Rheinl. 1846. Jahrg. 3. p. 75—79; * 1849. Jahrg. 6. p. 161—167.
- * 5. Vollständiger Wegweiser zum Studium der Käfer für Schulen und zum Selbstunterricht. Erstes Bändchen. Allgemeine Käferkunde. Coblenz, Hölcher, 1847. 12. p. 8 et 138. tab. 2.
- * 6. Die Arten der Gattung *Harpalus*, soweit sie in Nord- und Mitteldeutschland vorkommen.
Verhdlg. naturh. Ver. Preuss. Rheinl. 1848. T. 5. p. 49—57.
- * 7. Käferfauna für Nord- und Mitteldeutschland, mit besonderer Rücksicht auf die preussischen Rheinlande. Coblenz, Hölcher, 1849—1856. 8. 4 vol.
T. 1. 1851. p. 413 et 6. (Lief. 1. 1849. p. 1—336; Lief. 2. 1851. p. 337—413.)
T. 2. 1854. p. 392 et 6. (Lief. 3. 1852. p. 1—148; Lief. 4. 1854. p. 149—392.)
T. 3. 1859. p. 317. (Lief. 5. 1856. p. 1—142; Lief. 6. 1859. p. 143—317.)
T. 4. 1860. p. 292 et 4.
(Nachtr. u. Verbesser. v. No. 49.)
- * 8. *Bostrichus Kaltenbachii*, eine neue Art.
Stett. Ent. Zeit. 1849. T. 10. p. 199—200.
- * 9. Die Arten der Gattung *Apion*, welche in Nord- und Mitteldeutschland vorkommen.
Verhandl. naturh. Ver. Preuss. Rheinl. 1849. Jahrg. 6. p. 349—380.
- * 10. Ueber *Bostrichus bispinus* und *Laemopl. clematidis*.
Stett. Ent. Zeit. 1850. T. 11. p. 18—19.
- * 11. *Rhizotrogus foveolatus*, eine neue Art.
Stett. Ent. Zeit. 1850. T. 11. p. 16—18.
- * 12. Entwicklungsgeschichte von *Cassida austriaca* Hbr.
Stett. Ent. Zeit. 1851. T. 12. p. 158—159.
- * 13. Ueber Ameisen und ihre Gäste.
Stett. Ent. Zeit. 1851. T. 12. p. 303—304.
- * 14. Entomologische Kleinigkeiten.
Corresp.bl. naturh. Ver. Preuss. Rheinl. 1851. No. 1. p. 43—51.
- * 15. Erster Bericht über die wissenschaftlichen Leistungen im Gebiete der Entomologie.
Verhdl. naturh. Ver. Preuss. Rheinl. 1852. Jahrg. 9. p. 568—572.
- * 16. Bemerkungen über die Käfergattung *Chlorophana*.
Verhdl. naturh. Ver. Preuss. Rheinl. 1853. Jahrg. 10. p. 455.
- * 17. Bemerkungen über einige Rüsselkäfer.
Stett. Ent. Zeit. 1854. T. 15. p. 321—322.
- * 18. Beschreibung einer neuen Art *Rhyncolus pilosus*.
Stett. Ent. Zeit. 1854. T. 15. p. 361—362.
- * 19. Nachträge und Verbesserungen zur Käferfauna von Nord- und Mitteldeutschland.
Stett. Ent. Zeit. 1856. T. 17. p. 241—247.
- * 20. Die Sorge der Insecten für die Erhaltung ihrer Nachkommenschaft.
Natur u. Offenbarung. 1856. T. 2. p. 377—388.

(Bach, Michael.)

- * 21. Die Insectenwelt; das Insect im Larvenzustand (p. 34—45), Puppenzustand (p. 193—204); Eintheilung der Insecten, Nahrung der Insecten, und ihre Anzahl (p. 241—252); mittelbarer und unmittelbarer Nutzen (p. 289—299). Natur u. Offenbarung. 1857. T. 3.
- * 22. Kleinere Mittheilungen über Coleoptera. Berl. Ent. Zeitschr. 1858. T. 2. p. 369—373.
- * 23. Ueber Insectenwanderungen (p. 147—155); der Maikäfer (p. 213—223); *Cochylis Roserana*, die Weinmotte (p. 254—264); über das Leuchten des Johannswürmchen und einiger andern Insecten (p. 368—377); die Biene (p. 398—413). Natur u. Offenbarung. 1858. T. 4.
- * 24. Ueber gewisse Veränderungen und Auswüchse an verschiedenen Pflanzentheilen, welche durch den Einfluss der Insecten bewirkt werden (p. 250—263); die Ameisen (p. 363—372; p. 385—394); die Wespen (p. 446—452); die Hummeln (p. 452—454); Kann man Insecten auch abrichten und zählen? (p. 505—510). Natur u. Offenbarung. 1859. T. 5.
- * 25. Ueber den Schutz und die Vertheidigung der Insecten (p. 326—334; p. 346—350); die Termiten (p. 406—415; p. 444—460.) Natur u. Offenbarung. 1860. T. 6.

Bachmann (Carl Gottfried), Oberlehrer in Insterburg in Ostpreussen.

- * 1. Ueber die Insectenfauna unserer (Insterburg) Umgegend. Erster Bericht. (Papilio.) Programm der Realschule in Insterburg. 1847. 8. p. 1—26.
- 2. Zweiter Bericht. Sphinx, Bombyx. Programm der Realschule in Insterburg.
- * 3. Dritter Bericht. Diptera, Zweiflügler; erster Beitrag. Programm der Realschule in Insterburg. 1852. 8. p. 1—25.
- * 4. Vierter Bericht. Diptera, Zweiflügler; zweiter Beitrag. (300 Species.) Programm der Realschule in Insterburg. 1858. 8. p. 1—19.
- * 5. Fünfter Bericht. Diptera, Zweiflügler; dritter Beitrag. (969 Species.) Programm der Realschule in Insterburg. 1855. 8. p. 1—22. Separat. Insterburg, Reinert. (1858). 8. p. 22.

Bachy (Charles).

- * 1. Rapport sur l'éducation des vers à soie au moyen des feuilles de la Scorsonère. Mém. Soc. Sc. Lille. 1842. (ed. 1843.) p. 476—482.
- * 2. Vers à soie nés d'oeufs pondus dans l'année. Mém. Soc. Sc. Lille. 1842. (ed. 1843.) p. 482—484.

Bacon Lord Verulam (Viscount St. Alban Francis), geb. 1560, gest. 1626.

- 1. *Sylva sylvarum* or a natural historie, published after the authors death by W. Rawley. London 1627. Fol. p. 266.
- * Ed. VII. 1658. London. Fol. p. 228.
- Ed. IX. London 1670. Fol. p. 215.

de Bacouni (A.).

- * 1. Osservazioni sulle Lucciole maggiori (*Lampyris noctiluca*) nach 1785. 8. p. 19.

Baddeley (P. F. H.)

- * 1. On a species of Gall Insect inhabiting the leaves of the *Ficus racemosa*. Corbyns Indian Review. 1836. T. II. p. 34. — * Separat p. 4. 1 pl.
- * 2. Description of a Dipterous Fly, the larva of which produces a kind of Gall on the leaves of the *Ficus racemosa*. Corbyns Indian Review. 1837. T. I. p. 274. tab. 1.
- * 3. Description of a species of Ichneumon, inhabiting the interior of the Gall by an Insect on the leaves of the *Ficus racemosa*. Corbyns Ind. Review. 1837. T. I. p. 329—330. fig.

Badham (David).

- * 1. The question concerning the sensibility, intelligence and instinctive actions of Insects. Paris (1837.) 8. p. 54.
- * 2. Insect life. London, Blackwood, 1845. 8. p. 171. fig. (Recens. v. Douglas. v. No. 6.) * Erichson Bericht. 1847. p. 18.

Baeck (Abraham), geb. 1713, gest. 1795, Königl. Leibarzt in Stockholm.

- * 1. Beskrifning om Gräsmatken, som til owanlig myckenhet syntes i Helsin-

geland, Gestrikeland och flere orter i Maii, Junii ock Julii Monader År 1741 upgfiven (*Hadena popularis*?)

Holm. Vetensk. Acad. Handl. 1742. T. III. p. 40-46. * Deutsch übers. 1750. T. IV. p. 51-57. fig. *Analecta transalpina*. T. I. p. 200-204.

* Fuessly Neu. Magaz. T. II. p. 347-349.

von Baer (Carl Ernst), Academiker in Petersburg, geb. 29. Febr. 1792 in Livland.

* 1. Zwei Worte über den jetzigen Zustand der Naturgeschichte; Vorträge bei Gelegenheit der Errichtung eines zoologischen Museums in Königsberg. Königsberg, Bornträger, 1821. 4. p. 47.

* 2. Nachträgliche Bemerkungen über den Raupenfrass, der sich im Jahre 1828 im Lein in Preussen gezeigt hat, nebst Vorschlägen zur möglichsten Vermeidung eines ähnlichen Schadens. (*Noctua Gamma*).

Preuss. Prov. Blätt. 1829. T. 2. p. 574-600. tab. 1.

3. Ueber *Galleria cereana* und *melonella* und *Tinea padella*.

Bullet. Acad. St. Petersb. T. 7.

* 4. Verwüstung des Leins im Jahr 1828 in Ostpreussen durch d. Raupe d. *Gamma* Eule (*Phal. Noct. Gamma*) u. die Grassraupe (*Episema graminis*) verursacht. *Isis*. 1831. VI. p. 593-604.

* 5. Beobachtungen über die Häutungen des Embryo und die Anwendung derselben auf die Erkenntniss der Insecten-Metamorphose.

Froriep Notiz. 1831. T. 31. p. 145-154.

* Ann. sc. nat. 1833. T. 28. p. 5-31 (publiés par Breschet). — * *Isis*. 1835. XI. p. 973.

* 6. Welche Auffassung der Natur ist die richtige? und wie ist diese Auffassung auf die Entomologie anzuwenden.

Horae Soc. ent. Rossic. 1861. T. 1. p. 1-43.

* 7. Ueber die Beobachtungen der schädlichen Insecten und über die Mittel gegen dieselben.

Horae Soc. ent. Rossic. 1861. T. 1. p. 139-158.

von Baer (Jo.), in Moskau.

* 1. De *Mutillis nonnullis Rossicis*.

Bullet. Moscou. 1848. T. 21. P. 1. p. 228-232. tab. 1 col.

* 2. *Eucerae Rossicae in districtu Romen gubernii Poltavici captae, descriptae et icone illustratae*.

Bullet. Moscou. 1850. T. 23. P. I. p. 530-537. tab. 1 col.

* 3. *Dasypodae Rossicae in districtu Romen gubernii Poltavici captae et descriptae et icone illustratae*.

Bullet. Moscou. 1853. T. 26. p. 59-73. tab. 1.

von Baerensprung (Felix), Professor u. Dr. med. in Berlin.

* 1. Beobachtungen über einige einheimische Arten aus der Familie der Coccinen. *d'Alton Zeitschr. f. Zoolog*. 1848. T. I. p. 165-170; p. 173-176.

* 2. *Myrmedobia* und *Lichenobia*, zwei neue einheimische Rhynchoten-Gattungen. fig.

Berl. Ent. Zeitschr. 1857. T. 1. p. 161-168. (Abbild. in T. II.)

* 3. Synonymische Bemerkungen über Hemiptera.

Berl. Ent. Zeitschr. 1858. T. 2. p. 79-81.

* 4. Neue und seltene Rhynchoten der europäischen Fauna. fig.

Berl. Ent. Zeitschr. 1858. T. 2. p. 188-208; 1859. T. 3. p. 329-338.

* 5. *Hemiptera heteroptera Europaea systematice disposita*.

Berl. Ent. Zeitschr. 1860. T. 4. Append. p. 1-25. — Separat. 8. p. 25.

Bagriot à Paris.

* 1. Note sur une ponte de *Bombyx du Pin* (*Las. pini*) élevée en domesticité à Vaugirard près Paris en 1849.

Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1849. T. 7. p. 455-456.

Bagster (Samuel).

* 1. The management of Bees; with a Description of the Ladies Safety Hive. London, Bagster, 1834. 12. fig. p. 244. tab. 1 col.

Bajer (Christoph Wilhelm).

1. De generatione insectorum in corpore humano. Altdorf, Meyer, 1740. 4. p. 32.

Baier (Johann Jacob), geb. 14. Juni 1677 in Jena, gest. 14. Juli 1735 in Altdorf.

1. De *Ephemeris* vita. *Adagium medicinalium centuria* p. 54. Frankfurt et Leipzig, 1718. 4. (Erschien in 9 Heften, seit 1711 betitelt *Sylogismus*.)

(cf. Boehmer. II. 2. p. 274.)

2. *Mel saccharo praestantius*. Dissert. Praes. F. P. Mel. Altenburg, 1724. 8.

(Lacordaire.)

Bajer (Johann Wilhelm), geb. 1675, gest. 1729.

* 1. *Dissertatio de Aquila et Musca ferrea. resp. Buechello*. Altdorf 1707. 4.

(Gronov. Bibl. p. 23.)

Hagen, Bibl. entomologica.

Baikie (Balfour).

1. A Manual of Natural History etc. — v. Arthur Adams. No. 1.
- * 2. A Systematic List of Coleoptera found in the vicinity of Alverstoke. — v. Arthur Adams No. 2.

Bail, Dr. u. Lehrer in Posen.

- * 1. Ueber Krankheiten der Insecten verursacht durch Pilze; über Identität von *Empusa Muscae* Cohn, *Mucor mucedo* Lk., *Achlya prolifera* Nees u. *Hormiscium cerevisiae* Bon.
Bericht d. 35. Versamml. deutsch. Naturf. 1860. p. 252—260. tab. 1.

Bailly.

- * 1. Résultats d'une éducation hâtive de vers à soie.
Compt. rend. 1857. T. XLV. p. 1041—1042.

Bainbridge (William), gest. 1841.

- * 1. On several species of *Bolboceras* Kirby from New Holland in the collection of the Rev. Hope.
Trans. Ent. Soc. Lond. 1842. T. 3. p. 79—83.
- * 2. Observations on *Osmoderma* and some new species of *Cetoniidae*.
Trans. Ent. Soc. Lond. 1842. T. 3. p. 214—221.
* Ann. and Mag. Nat. Hist. 1841. T. 6. p. 481—483.

Baird (William), Dr.

- * 1. Notice of the Capture of *Sericomyia borealis* on one of the Chevlot Hills in August 1850.
Proc. Berwicksh. Natur. Club. 1851. T. 3. p. 68—70.

Baker (Henry), geb. 1698 in London, gest. 25. November 1775 in London, Arzt.

- * 1. Some curious Experiments and Observations on a Beetle, that lived three Years without Food. (*Blaps mortisaga*).
Philos. Transact. 1740. vol. 41. No. 457. p. 441—448.
* Wittenberg. Wochenbl. 1777. T. 10. p. 321—324 et 329—333.
- * 2. A Letter concerning the grubbs destroying the grass in Norfolk. (*Melolontha* — an *Hadena popularis*?)
Philos. Transact. 1747. vol. 44. No. 484. p. 576—582.
3. The microscope made easy etc. London, 1743.
* Ed. V. London, Dodsley, 1769. 8. p. 324. pl.
Ed. III. London, 1744. 8. p. 311. tab. 14. — Holländ. übers. Amsterdam, 1744. 8. p. 300. tab. 14.
4. Employment for the Microscope etc. London, 1753.
* Ed. II. London, 1764. 8. p. 442. tab. 17.

Balbin (Bohuslaus Aloys).

1. Examen melissaeum, id est novarum apicularum colonia. Viennae, 1670. 12.
(Gronov. Bibl. p. 25.)

Baldanus (Anton).

- * 1. Locustae majores, quibus Johannes in deserto vitam tolerare dicitur.
Comment. Bonon. 1767. T. V. P. I. p. 53—54.

Baldassini (Francesco).

1. Alcuni cenni storici sul gelso delle Filippine in riguardo all' allevamento dei bachi da seta.

Mem. della Soc. Agr. di Bologna. 1843. T. 2. (cf. Cornalia monogr. p. 75.)

Balden (James).

- * 1. Account of Insects injurious to Forest Trees, especially the Larch and Pine, with Experimental Observ. on the means best adapted to check their Ravages.
Prize Essays and Trans., Highland Soc. 1843. T. XIV. N. ser. T. 8. p. 114—125.

Baldenhausen (C.).

1. Vertilgung der Insecten und Würmer. Leipzig, Er. Klein, 1837. 8.

Ball (Robert).

1. On noises produced by one of the Notonectidae.
Report of the British Assoc. 1845 (1846). Trans. Sect. p. 64—65.
* Erichson Bericht. 1845. p. 116.

Ballenstedt (Johann Georg Justus).

1. Entdeckung von Insecten-Nestern der Urwelt in Bernstein.
Archiv für die neuesten Entdeckungen aus der Urwelt von J. G. J. Ballenstedt. Quedlinburg 182 ? T. V. p. 28—40. (Lacordaire.)

Ballion (E.).

- * 1. Verzeichniss der in d. Wolga-Uralischen Fauna beobachteten Wasserkäfer.
Bull. Moscou. 1855. T. 28. P. III. p. 227—244. * Motschulski Etudes. T. VI. p. 97.

von Ballus (Paul).

1. Beschreibung der den Obstbäumen in hiesiger Gegend schädlichen Raupen-

arten, nebst Hindeutung zu deren allmählicher Vertilgung und Unschädlichmachung. Pressburg, Landes, 1829. 8. 2 tab. col., 1 tab. nigr.

Baly (Joseph S.), in London.

- * 1. Monograph of the Australian Species of *Chrysomela*, *Phyllocharris* and allied Genera.
Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1855. T. 3. p. 170—186; p. 241—265. fig.
- * 2. Description of Two Insects belonging to *Pseudomela*, a New Genus of *Chrysomelidae*.
Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1857. T. 3. p. 87—88.
- * 3. Descriptions of some New Species of *Chrysomelidae*.
Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1858. T. 4. p. 339—352. 1 pl.
- * 4. Catalogus of *Hispidae* in the collection of the British Museum. London, by order of the trustees, 1858. 8. p. 172. tab. 9.
- * 5. Descriptions of new species of *Phytophagous* beetles (*Chrysomelidae*).
Ann. and Mag. nat. hist. ser. 3. 1859. T. 3. p. 195—209. tab. 1. *T. 4. p. 55—61; p. 124—128; p. 270—275.
- * 6. Descriptions of new Species of *Phytophagous* Insects.
Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1859. T. 5. p. 146—161.
- * 7. Descriptions of new genera and species of *Eumolpidae*.
Journ. of Entomology. 1860. T. 1. p. 23—36. 1 pl.
- * 8. Description of a new *Hispa* (*Oxycephala imperialis*).
Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1860. T. 5. Proc. p. 88.
- * 9. Descriptions of some new Species of *Sagra*; Remarks on that Genus; and the Characters of *Cheiloxena*, a new Genus belonging to the same Family.
Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1860. T. 5. p. 233—260. 1 pl.
- * 10. Descriptions of six new species of *Chrysomela* from the East.
Journal of Entomology Lond. 1860. T. 1. p. 93—98.
- * 11. Description of new Genera and Species of *Phytophaga*.
Journal of Entomology Lond. 1861. T. 1. p. 193—206.

Bancroft (Edward), Arzt.

- 1. An essay on the natural history of *Guiana*, with an account of the religion manners and customs of several tribes of its Indian inhabitants. London, 1769. 8. p. 402. tab. 1.
(cf. *Bibl. Banks.* I. p. 159.)
- * Deutsch: Frankfurt etc., Dodsley, 1769. 8. p. 248. tab. 1.

Banfi (Giuseppe).

- 1. Il bombiace del moro. Dissert. inaug. Pavia, Bizzoni, 1845. 8.
(cf. *Cornalia monogr.* p. 76.)

Banister (John). Botaniker.

- * 1. Some observations concerning Insects made in *Virginia* anno D. 1680, with remarks on them by J. Petiver.
Philos. Transact. 1701. T. 22. No. 270. p. 807—814. — Badd T. 4. p. 15.

Banks (Sir Joseph), geb. 13. December 1743, gest. 19. Mai 1820 in London. Seine Sammlung gehört der Linnischen Gesellschaft in London; seine Bibliothek dem Britischen Museum, und ist separat aufgestellt.

- 1. On the *Musca pumilionis*.

Annals of Agric. 1791. 8. T. 16. p. 2. 1 pl.

- * 2. Ueber die Kultur der *Cochenille* auf der Rüste *Coromandel*.

Voigt Magaz. 1791. T. 7. P. III. p. 1—2.

- 3. A short account of the cause of the disease in corn called by the farmers the blight, the mildew, and the rust.

Trans. Linn. Soc. Lond. 1805. T. 12. p. 53.

- * 4. Notes relative to the first Appearance of *Aphis lanigera* in this country.

Trans. Hortie. Soc. 1815. T. 2. p. 162—169. tab. 1.

Banse, Gymnasiallehrer in Magdeburg.

- * 1. Ueber die Fauna *Helgolands*.
Stett. Ent. Zeit. 1841. T. 2. p. 77—79.

- * 2. Ueber *Nothus clavipes* Meg., *bipunctatus* Illig., u. *praeustus* Oliv. (mit Matz.)
Stett. Ent. Zeit. 1841. T. 2. p. 162—165.

- * 3. Beiträge zur näheren Kenntniss des Lebens u. Fanges einiger *Coleopteren*.
Stett. Ent. Zeit. 1842. T. 3. p. 29—33. (mit Krasper und Matz.)

Bar (Constant), Naturaliste en *Cayenne*.

- * 1. Lettre sur diverses chenilles observées à *Cayenne*.

Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1854. T. 2. Bull. p. 20—21.

de Baran (Gabriel), in Paris.

- * 1. Observation sur une *Tetrix* possédant la faculté de rester quelque temps dans l'eau.

Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1854. T. 2. Bull. p. 44.

(de Baran, Gabriel.)

- * 2. Découverte d'une espèce nouvelle de *Leptoderus* dans les grottes souterraines de Dax (Arriège).

Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1857. T. 5. Bull. p. 104.

de Barba (Comte).

- * 1. De la Muscardine (maladie des vers à soie), de ses Principes et de sa Marche, Moyens, de la reconnaître, de la prévenir et de la détruire. Paris, 1836. 8. p. 82. 1 pl.

(Traduction en extrait du travail de Bassi.)

2. Descrizione d'una nuova bigattaja salubre ideata del signor d'Arcet. Milano, Ubicini, 1837.

(ob Barbo? cf. Cornalia monogr. p. 70.)

Barbaleni (Abbé Antonio), Directeur de l'école apiaire du Lycée de Brescia.

1. Sul modo di moltiplicare le Api.

Ann. Agric. Regno d'Ital. XXV. (cf. Agassiz I. p. 190.)

- Franz.: Methode employée par M. l'Abbé Antonio Barbaleni etc. pour multiplier les abeilles au moyen d'essaims artificiels avec les ruches vulgaires en bois et en extraire le miel et la cire sans faire mourir les abeilles.

Ann. de l'Agric. franç. sér. 1. 1817. T. 67. p. 30—39.

Reimpr.: Journ. d'agric. d'écon. rur. et des manuf. des Pays Bas. 1817. T. 4. p. 372—382. (Lacordaire.)

Barbarus (Hermolaus), geb. 1454, gest. 1493.

1. Castigationes Plinii et emendatio in Melam Pomponium. Impressit Encharius Argenteus; Romae 1492, 93. Fol. 2 Tom. (p. 1—294 et 295—348.) —, per chalcographum Carolum Cremonensem, 1485, p. 159. * Basileae, Valder, 1534. 4. p. 523. Basileae, 1598. Romae, 1792—1793.

Barbosa (Antonio Soares).

- * 1. Sobre a causa da doença, chamada Ferrugem, que vai grassando nos Olivaeas de Portugal.

Memor. Econom. Acad. Lisboa. 1791. T. 3. p. 154—204.

Barboteau.

- f. Description d'une Mouche maçonne.

Mém. Acad. Paris. 1776. Histor. p. 19.

- * 2. Essai sur la Fourmi.

Journ. de Physique. 1776. T. 8. p. 383—395; 444—469. * 1777. T. 9. p. 21—36; 88—96.

* Extr. Metodi per distruggere le formiche, Scelta di Opuscul. interes. (1777) ed. nov. 1784. T. III. p. 384—385.

Barbut (James).

- * 1. The Genera Insectorum of Linnaeus, exemplified by various specimens of English Insects, drawn and coloured from nature, with descriptions in engl. and french. Loudon, Dixwell, 1781. 4. 22 pl. col. p. 371.

Edit. 2. London, 1783.

(cf. Engelmann. p. 521.)

* Beckmann Phys. Oek. Bibl. T. XIII. p. 10.

Nach Dryander Catal. Bibl. Banks. II. p. 205 enthält dies Werk auch nicht englische Insecten.

Barchard (R. W.)

- * 1. On the cells and combs of bees and wasps.

Ann. of Philos. Lond. 1817. T. 9. p. 310—313. — * 1817. T. 10. p. 428—430.

Barclay (Joha).

- * 1. On the cells and combs of bees.

Ann. of Philos. Lond. 1817. T. 10. p. 14—16.

- * 2. Note concerning the structure of the cells in the combs of bees and wasps.

Mem. Wern. hist. nat. Soc. 1818. T. II. p. 259—260.

3. An Inquiry into the opinions, ancient and modern, concerning life and organisation. Edinburgh, 1822. 8.

(Percheron I. p. 14.)

Barham (Henry), Dr.

- * 1. An Essais upon the silk-worm etc. London, Bettenham, 1719. 8. p. 180 et Index.

* Nach Nodier Bibliogr. p. 44. Londini, Bettenham et Bikert, 1717. 8. 12½ Bogen.

* Recens. Act. Erudit. 1721. p. 183.

- * 2. Experiments and Observations on the production of silk-worms, and of their silk in England.

Philos. Transact. 1719. T. 30. No. 362. p. 1036—1038.

* Badd. 1740. VI. p. 488—490.

Baricelli (Jules-César), geb. in Benevent, lebte zu Anfang des 17. Jahrhunderts.

1. De Apum Natura et Sagacitate (p. 332 des Hortulus genialis). Bologna, 1617. 12.; 1621. 12. Genève, 1623. 12.

(Percheron. I. p. 15.)

Barlow (William Frederic).

* 1. Observations on the respiratory movements of Insectes (Libellula).

Philos. Transact. 1855. T. 145. p. 139—148.

*Gerstaecker Bericht. 1856. p. 14.

*Extr. Proc. Roy. Soc. Lond. 1854. T. 7. p. 167—168. — *Ann. and Mag. Nat. Hist. ser. 2. 1855. T. 15. p. 153—154.

*L'Institut. 1855. XXIII. No. 1117. p. 185—186.

Baroles (Wilhelm).

1. Geschichte der spanischen Heuschrecken. Madrid, 1781.

Baron (A.).

* 1. Recherches sur les sauterelles et sur les moyens de les detruire (Gr. migratorius).

Journ. de Physique. 1786. T. 29. p. 321—330.

2. Rélation des ravages que les sauterelles on fait dans quelques cantons de Languedoc et de Provence.

Journ. de Languedoc. 1787. No. 1. (cf. Amoureux. No. 2. p. 27.)

Barr (J. S.).

1. Buffons natural history, containing a theory of the earth, a general history of man, of the brute creation and of vegetables, minerals etc. translated from the french and interspersed with notes by J. S. Barr, to which is added by way of complete supplement a natural history of birds, reptiles, fish and insects. London, Symonds, 1801. 8. T. XV.

*Wiedemann Arch. T. III. P. I. p. 227.

Barras (Marie Therese Quiqueran Beaujeu, veuve).

1. Mémoire sur l'éducation des abeilles, reçu au Lycée des arts le 30 Vendémiaire An. VII. Paris an VIII (1800). 8. 21 pag. (Lacordaire.)

Barratt (J.).1. Remarks on the Canker-Worm Moth (*Geometra vernata*) and other insects injurious to the orchard and forest trees. Middletown, 1840. 4.

(cf. Carus. p. 611.)

Barrington (Daines), geb. 1727, gest. 1800.

1. Historical account of propagating the silkworm and making silk in England.

Trans. Soc. for the encour. of Arts. T. 2 p. 172. — cf. Reuss. Repert. (Lacordaire.)

Barrow (John), geb. 19. Juni 1764 in Lancashire zu Dragley Beck, gest. 23. Novbr. 1848.

1. An account of travels into the interior of southern Africa in the years 1797 and 1798; including cursory observations on the geology and geography of the southern part of that continent, the natural history of such objects as occurred in the animal, vegetable and mineral kingdoms; and sketched of the physical and morals karacters of the various tribes of inhabitants sourrounding the settlement of the cape of good hope; to which is annexed a description of the present state, population and produce of that extensive colony; with a map constructed entirely from actual observations made in the course of the travels. London, Cadell, 1801. 4. p. 419.

*Deutsch übers. Leipzig, 1801. 8.

*Französ. übers. Paris, 1801. 8. 2 vol. v. L. Grandprè.

*Extr. Illiger Mag. 1805. T. 4. p. 220. (Ueber Heuschreckenzüge.)

*Voigt Magaz. 1801. T. 3. p. 169.

Barruel.

1. Examen chimique d'une matière grasse trouvée dans les pucerons.

Journ. de chimie med. phil. 1831. 8. 3 pag.

de Barry.

1. Mémoire sur les fourmis de canne à sucre. Paris, 1785. 4. p. 18.

Bartels (G. C.).

* 1. Notizen zur Fauna des Vereinsgebiets. (Preuss. Rheinlande.)

Verhandl. naturh. Ver. Preuss. Rheinl. 1846. T. III. p. 27—28.

Barth (Carl Friedrich).

1. Anleitung zum Seidenbau. Leipzig, Kayser, 1837. 8.

Barth (Karl).

* 1. Bienenzeitung herausgegeben mit Baron von Berlepsch (nur Jahrg. 1855) und Andr. Schmid. Jahrg. 1845—1861. Augsburg u. Nördlingen, Beck. 4.

(v. Schmid. No. 1.)

Barth (Johann Mathaeus).

* 1. Dissertatio de Culice. Ratisbonae, Montag, 1737. 4. Bogen A—H. sine pagina (p. 62). tab. 2.

*Recens. Act. Erudit. Noy. Suppl. T. III. p. 22. — Leipz. gel. Zeit. 1737. p. 324.

Barthélemy (Lapommeraye A.), de Marseille.

- * 1. Observations sur le genre *Plochionus*.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1834. T. 3. p. 429—431.
- * 2. Deux Cicindèles nouvelles.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1835. T. 4. p. 597—601.
- * 3. Description d'une nouvelle espèce de Procrustes.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1837. T. 6. p. 245—246.
- 4. Carabe d'Agassiz. *Carabus Agassizi*. (fossil.) Marseille, 1850. 8. p. 4. (od. 1846?)
- * 5. Études anatomiques et physiologiques sur un Diptère tachinaire parasite du Sphinx Euphorbiae et sur ses métamorphoses.
Ann. sc. nat. sér. 4. 1857. T. 8. p. 111—124.
- * 6. Remarques et expériences sur l'éducation du ver à soie et sur la conservation de la graine pour les éducations d'automne (avec observations de Guérin).
Revue et Magas. Zool. sér. 2. 1857. T. 9. p. 459—461.
- * 7. Observations et expériences sur l'éducation du ver à soie et sur la conservation de la graine par les éducations d'automne.
Compt. rend. 1857. T. XLV. p. 637—638; p. 1042—1044.
- * 8. Études et considérations générales sur la Parthénogénèse.
Ann. se. nat. sér. 4. 1859. T. 12. p. 307—320.

Barthes.

- 1. Mémoire sur les abeilles et la manière de faire le miel.

Extr. de ses Mémoir. d'Agriculture et Mechan. Paris, 1763. 8. (cf. Boehmer II. 2. p. 290.)

Bartholinus (Erasmus).

- * 1. Vermes in Saccharo (*Blatta americana*).

Acta Hafniens. 1763. T. 1. Obs. 54. p. 107—108. fig.

Bartholinus (Thomas), geb. 20. October 1616 in Copenhagen, gest. 4. December 1680.

- 1. *Cantharidum usus internus*.

Hist. Anat. Cent. V. hist. 82. p. 159.

- 2. De unicornu observationes novae. Patavii, 1645. 8.

Ed. auct. Amstelaedami, 1678. 12. a filio Casparo Bartholino edita.

(Cap. 8 de Scarabaeo monocerote.) (cf. Gronov. Bibl. p. 28.)

- * 3. Acta medica et philosophica Hafniensia. Hafniae, Haubold, 1671—1679. 4. 5 vol.

Bartholomaeus Anglicus (de Glanville).

- * 1. Tractatus de proprietatibus rerum libr. XIX. (Apes.) Impressum per Nicola Pistoris de Bensheim et Marcum Reinhard de Argentina socios. 1480. fol. (s. p.) — Argentor. 1491. fol. — Nuremberg, Peypus, 1519. fol. — 1573.

Bartlett (J. Pemberton), Reverend.

- * 1. Notes on Captures of Coleopterous Insects.

Zoologist. 1852. T. 10. p. 3354—3357.

Bartolozzi (Francesco).

- 1. Osservazioni sopra la Coltura antica e moderna dei Gelsi o Mori, fatte in alcune parte della Lombardia; con varie Riflessioni sopra la Potatura dei medesimi. (cf. Dizion. rag. di F. Re. T. 1. p. 274.)

Barton (Benjamin Smith), Professor der Naturgeschichte in Philadelphia, geb. 1766, gest. 1815.

- * 1. An Inquiry into the question, wheter the *Apis mellifica* or true honey-bee is a native of America.
Trans. Americ. Soc. 1793. T. 3. p. 241—261.
- * 2. Some Account of the Poisonous and Injurious Honey of North America.
Trans. Americ. Soc. 1802. T. 5. p. 51—70.

Barton (C. W.).

- 1. Der Wanzen-, Motten-, Fliegen- und Mückenvertilger. 17. Aufl. Berlin, (Sander), 1825. 8.

Bartram (John), geb. 1701 in Pennsylvanien, gest. 1778. * Biogr. Barton's Philadelph. medic. and phys. Journal. 1805. T. 1. p. 115—124.

- * 1. An account of some very curious Wasp-Nests made of clay in Pennsylvania, avec fig.
Philos. Transact. 1745. vol. 43. No. 476. p. 363—366.
- * 2. Description of the great black Wasp from Pennsylvania.
Philos. Transact. 1750. vol. 46. No. 493. p. 278—280.
- * 3. Observations on the Dragon-Fly, or Libella of Pennsylvania.
Philos. Transact. 1750. vol. 46. No. 494. p. 323—325; p. 400—402.
* Uebers.: Oekonom. Physik. Abhandl. 1756. Th. 9. p. 224—227.

* 4. Observations on the inhabitants, Climate, Soil, Rivers, Productions, Animals and other matters worthy of notice, made in his Travels from Pennsylvania and Canada etc. c. figur. London, 1751. 8. p. 94. tab.1.

(cf. Bibl. Banks. I. p. 151.)

* 5. Observations on the Yellowish-Wasp of Pennsylvania.

Philos. Transact. 1763. vol. 53. p. 37—39.

* Uebers. Neues Hamburg. Mag. St. 70. p. 369—371.

* 6. Additional Observations on the Cicada septendecim, by the late John Bartram; from a Mss. in the possession of the Editor.

Barton. The Philadelph. medic. and physie. Journal. 1805. T. 1. p. 56—59.

Bartram (Moses), Arzt in den vereinigten Staaten von America.

* 1. Observations on the native Silk-worms of North-America.

Trans. Americ. Soc. 1771. T. 1. p. 224—230.

* Journ. de physique. 1773. T. 2. p. 51—56.

2. Observations on the Cicada or Locust of America which appear periodically once in 16 or 17 years, by Moses Bartram 1766. communicated by the ingenious Peter Collinson, Annual Register. 1767. p. 103.

(cf. Evans.)

Bartram (William), Sohn von John Bartram, geb. 1739, gest. 1823.

1. Travels through North and South Carolina, Georgia, East and West Florida etc. Philadelphia, James, 1791. 8. p. 522. tab.

(cf. Bibl. Banks. I. p. 152.)

Ed. London, Johnson, 1792.

Französ. Uebers. Paris. An 7 (1799). 2 vol. 8.

Deutsche Uebers. von Zimmermann, 1792. 8.

* Ausgezogen in Entomol. Magaz. 1836. Vol. 3. p. 417—427.

Baruff (G. F.).

* 1. Silk Culture. Bombyx Cynthia.

Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1854. T. 3. p. 31—32; p. 38.

(Transl. from the Piedmontese Official Gazette.)

Barzelotti (Giacomo).

1. Lettera relativa ai Bruchi del Melo.

(cf. Dizion. rag. di F. Re. T. I. p. 276.)

Basch (Samuel), in Wien.

* 1. Untersuchungen über das chylopoetische und uropoetische System der Blatta orientalis.

Sitzber. Akad. Wissensch. Wien. 1858. T. 33. p. 234—260. tab. 5.

* Separat. Wien, Gerold, 1858. 8. p. 29. tab. 5.

de Basoches.

* 1. Notophorus n. g. Hymenopt.

Mém. Soc. Linn. Paris. (1822.) T. 2. p. 254—256.

Bass (Isaac Gray), in Brighton.

* 1. Capture of Deilephila Celerio and Galii.

Entomol. Magaz. 1835. Vol. 2. p. 529.

Bassi (Carlo Agostino), Dr. Jur. u. Advocat von Lodi.

* 1. Description du genre Malacogaster (M. Passerinii).

Guériu Magaz. Zool. 1833. Ins. No. 99. fig. col.

* 2. Sur le genre Cardiomera. (Carab.)

Ann. Soc. Ent. Fr. 1834. T. 3. p. 319—326. fig. — * Wiegmann Archiv. 1835. T. 2. p. 24.

* 3. Notice sur une monstruosité du Rhizotrogus castaneus.

Ann. Soc. Ent. Fr. 1834. T. 3. p. 373—378. — Müller Archiv. 1836. p. 193.

* 4. Description de quelques nouvelles espèces de Coleoptères de l'Italie.

Ann. Soc. Ent. Fr. 1834. T. 3. p. 463—472. — * Wiegmann Archiv. 1835. T. 2. p. 43.

5. Del mal del segno, calcinaccio o moscardino, ed altre malattie del baco da seta, e sul modo di liberar le bigattaje ancho le piu infestate. Lodi, Orcesi, 1835—1836. 8. 2 Part. (Parte Teorica 1835, Parte Pratica 1836.)

(Aus Nuovi cenni intorno all' arte di fabricare i vini, alle educazione dei Filugelli. cf. Bianconi Repert. T. 2. p. 46.)

Extr. * Ann. sc. nat. sér. 2. 1836. T. 5. p. 314—317. — * Compt. rend. 1836. T. II. p. 434—436.

* Französ. extr. v. Barba. No. 1.

Ed. Novara Rosario. 1836. 8. 2 vol.

(cf. Cornalia Monogr. p. 69.)

Ed. 2. Lodi, 1837. (append.)

6. Memoria in addizione alla di lui opera sul calcino. Milano, Molina, 1837. 8. p. 24.

(cf. Cornalia Monogr. p. 70.)

(Bassi, Carlo Agostino.)

7. Breve istruzione per evitare il danno che reca il calcino nei filugelli. Milano, Molino, 1839. 8. p. 62.
(cf. Cornalia Monogr. p. 72.)
8. Osservazioni sugli studj di Guérin-Méneville et Robert intorno al calcino. Milano, 1839.
(cf. Cornalia Monogr. p. 71.)
- * 9. Relazione sopra una memoria dell' Dott. Passerini sulle abitudine della *Scolia flavifrons* (mit Audouin u. Savi).
Atti della 1. Riun. degl. Scienz. Ital. Pisa. 1839. p. 179—182. — * Revue Zool. 1840. p. 29.
- * 10. Memoria intorno alle studio degl' Insetti fossili in genere.
Atti della 3. Riun. degl. Scienz. Ital. Firenze. 1841. p. 400—401.
- * 11. Cenni relativi all' accoppiamento dei bachi da seta.
Atti della 4. Riun. degl. Scienz. Ital. Padova. 1843. p. 236—237.
- * 12. Riflessioni sulla Memoria relativa alla sviluppo dei Sireci (de Spinola).
Atti della 4. Riun. degl. Scienz. Ital. Padova. 1843. p. 246—248.
- * 13. Studi sulle funzioni degli organi genitali degl' Insetti da lui osservati più specialmente nella *Bomb. mori*.
Atti della 5. Riun. degl. Scienz. Ital. Lucca. 1844. p. 39—94. — * Isis. 1844. VIII. p. 631.
14. Degli insetti carnivori adoperati a distruggere le specie dannose all' agricoltura.
Extr. Giorn. agrar. Lombard. Venet. Milano, 1845. 8. (cf. Carus. p. 478.)
15. Il vero e l'utile pel maggior bene dei coltivatori e dei proprietarj di gelsi e bachi da seta, con una descrizione di una nuova maniera di fare il bosco ai filugelli. Memoria quarta. Lodi, Wilmant, 1845. 8.
(cf. Cornalia Monogr. p. 76.)
16. Rapporto alla sezione di zoologia, anatomia comparata e fisiologia del congresso di Venezia, sul passaggio delle materie ingerite nel sistema tracheale degli Insetti.
Gazette di Milan. 1847. T. 6.
* Französ. übers.: Ann. sc. nat. sér. 3. 1851. T. 15. p. 362—371. — Extrait par M. de Brème.
- * 17. Notice nécrologique sur M. Gené.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1848. T. 6. p. 5—22.
18. Studj sul calcino dei bachi da seta. 1848.
(cf. Cornalia Monogr. p. 80.)
19. Il fatto parlante all' autore sul modo di ben governare i bachi da seta e prevenire e curare il Calcino. Lodi, Wilmant, 1849. 8.
(cf. Cornalia Monogr. p. 80.)
20. Il miglior governo dei bachi da seta, ed il miglior modo di prevenire il calcino o di diminuire sempre più il danno che questo terribil morbo apporto agli individui ed agli Stati. Lodi, Wilmant, 1851. 8.
21. Della più utile coltivazione de' bachi e del miglior modo di diminuire in generale il danno che arreca il mal del segno. Lodi, Wilmant, 1851. 8. 1 vol. in 2 Part.
22. Della conservazione, sviluppo, successivo incremento, riproduzione e distruzione dei germi degli esseri organici in generale vegetali ed animali, e principalmente di quelli che sviluppansi nell' intorno ed alla superficie di altri esseri pure organici, viventi, animali, e vegetali, nutrendosi degli umori di questi, detti perciò parassiti; i quali sono i veri riproduttori d'ogni specie di morbo contagioso. Lodi, Wilmant, 1851. p. 29.
(cf. Cornalia Monogr. p. 82.)
23. Rapporto della Commissione della Camera di Commercio pel giudizio intorno alla scoperta Grassi. Ecco della Borsa. 1852.
(cf. Cornalia Monogr. p. 84.)
- * 24. Note sur un ver à soie monstrueux.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1852. T. 10. Bull. p. 8.

Baster (Hiob), geb. in Ziriksee in Seeland 1711; gest. 1775.

- * 1. De *Salicornia annua*. (Tinea.)
Basteri Opusc. subseciea. 1765. T. II. Lib. III. p. 105—110. tab. 1.
- * 2. Over het gebruik des sprieten by de Insecten.
Verhandl. van de Maatsch. to Haarlem. 1770. T. 12. p. 147—188. tab. 2.
Recens. Comment. Lips. T. 18. p. 585.
- * 3. Tweede Verhandeling over de Bekleedselen van de Huid der Dieren vornaemelyk van het Hair.
Verhandl. van de Maatsch. to Haarlem. 1773. T. 14. p. 379—436. tab. 3.

* Uebers. (Von den Haaren der Insekten.)

Abhandl. aus der Naturgesch. etc. aus den Schriften der Haarlemer u. anderer holländ. Gesellsch. 1776. T. II. p. 333—339.

Bastiani (Annibale).

1. *Istoria medica sopra un animale bipede evacuato per secesso in cardialgia verminosa.*

Atti dell'Accad. di Siena. 1781. T. 6. p. 241—252.

Rec. Blumenbach med. Bibl. T. I. p. 86. — (cf. Bibl. Banks. II. p. 359.)

Bates (Henry William), in London.

1. *Note on Coleopterous Insects frequenting Dampplaces.*

Zoologist. 1843. p. 114.

- * 2. *Notes on the habits of Coleoptera.*

Zoologist. 1844. T. 2. p. 410—412.

- * 3. *Notes on the habits of Hylesinus Fraxini.*

Zoologist. 1844. T. 2. p. 610—611.

- * 4. *Letters from Para, Santarem.*

Zoologist. 1851. T. 9. p. 3232; 1852. T. 10. p. 3321—3324; 3352—3353; 3449—3450; 3590—3599; 1853. T. 11. p. 3726—3729; 3801—3804; 3841; 4113—4117; 1854. T. 12. p. 4200; 4318; 4397; 1855. T. 13. p. 4549; 1856. T. 14. p. 5012.

- * 5. *On some particulars in the natural history of the Termites.*

Proc. Linn. Soc. Lond. 1854. T. 2. No. 59. p. 333.

- * 6. *On the Sexual Distinctions in the South-American Coleopterous Genus Agra.*

Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1856. T. 4. Proc. p. 10.

- * 7. *Note sur le nombre d'espèces recueillies sur l'Amazone.*

Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1857. T. 5. Bull. p. 46—47.

- * 8. *Ueber die Termiten am Amazonenstrom, übersetzt von H. Hagen.*

Linnaea entomol. 1858. T. 12. p. 270—287.

- * 9. *Notes on South American Butterflies.*

Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1859. T. 5. p. 1—11.

- * 10. *Contributions to an Insect Fauna of the Amazon Valley.*

Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1860. T. 5. p. 223—228; * 1861. T. 5. p. 335—361.

- * 11. *Diagnoses of three New Species of Diurnal Lepidoptera belonging to the Genus Agrias, and of one belonging to Siderone.*

Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1860. T. 5. Proc. p. 110—112.

- * 12. *On the Endomychidae of the Amazon Valley.*

Journ. of Entomology 1861. T. 1. p. 158—172.

Battini (Sebastiano Francesco).

1. *Instructions sur la sèmençe, plantation et culture des mùriers et sur les vers à soie, traduit par Joubert de l'Hiberderie. Amboise, 1770. 12. (Lacordaire.)*

Baud' Lafarge (Marie Jean).

- * 1. *Essais sur l'Entomologie du Département du Puy de Dôme, Monographie des Lamelli-antennes. Clermont, 1809. 8. p. 86.*

- * 2. *Essais sur l'Entomologie du Département du Puy de Dôme, Monographie des Carabiques du Puy de Dôme. Clermont, 1836. 8. p. 127.*

Baudi di Selve (Flaminio), in Turin.

- * 1. *Studj entomologici (avec Eugène Truqui). Torino, Stamperia degli artisti tipografi, 1848. T. I. Heft 1. 2. pl. 17.*

- * 2. *Alcune specie nuove de Stafilini.*

Studj entomolog. 1848. T. I. p. 113—148.

- * 3. *Coleoptera quaedam e Staphylinorum familia nova vel minus cognita cum observationibus. (Mit eingestreuten Bemerkungen von Kraatz.)*

Berl. Ent. Zeitschr. 1857. T. I. p. 97—115.

- * 4. *Malacodermatum novae species.*

Berl. Ent. Zeitschr. 1859. T. 3. p. 295—303.

- * 5. *Bembidiadum generis Anillus nova species.*

Berl. Ent. Zeitschr. 1859. T. 3. p. 341—342.

- * 6. *Coleoptera nonnulla nova descripta. (3 spec.)*

Berlin. Ent. Zeitschr. 1861. T. 5. p. 182—183.

Baudry des Lozières.

- * 1. *A Memoir on animal Cotton, or the Insect Fly-Carrier.*

* Trans. Amer. Soc. 1802. T. 5. p. 150—159.

* Voigt Magaz. Bd. 7. 1804. p. 146—159.

* Philos. Magaz. 1804. T. 19. p. 120—122.

? Bauer.

- * 1. *Vom Seidenbau. (Nebst anderen Schriftstellern.)*

Wittenberg. Wochenbl. 1775. T. VIII. p. 9—12; 1777. T. X. p. 369—372; 1781. T. XIV. p. 233—235; 1784. T. XVII. p. 282. (cf. Bochner, II. 2. p. 265.)

(von Germanikus; von B.; den Namen Bauer finde ich nicht.)

Bauer (C. G.).

1. Anmerkungen über die Bienenzucht im Gebirge.
Dresden, gel. Anzeig. 1774. p. 382.

Bauer (Johann Lorenz).

1. Versuch eines Unterrichts für den Forstmann zur Verhütung von Waldverheerungen durch Insecten. Erlangen, Palm's Verl. H., 1800, 1801. 8. 3 vol. 2 pl. col.

Bauhin (Johann), geb. 1541 in Basel, gest. 1613 in Moempelgard, Leibarzt Herzogs Ulrich von Württemberg.

1. Traicté des animaux aiant aises, qui nuisent par leurs piqueures ou morsures, avec les remèdes: outre plus une histoire de quelques mouches ou papillons non vulgaires, apperus l'an 1590, qu'on a estimées fort venimeuses. Montbéliard, 1593. pet. 8. p. 90.

Inhalt: 8 fl. préf. texte p. 15 à 58; ensuite p. 59—86: Observation et discours de prodigieuse abondance des sauterelles ou langoustes en Artes, en Prouence, lesquelles gastoyent les bleds et toute herbe verdoyante, par leur morsure et brusture. Lan apres la redemption du monde 1553. . . prins des excellentes observations de M. francois Vallerio . . . et mis nouvellement en francois. — p. 87—90: Epistre de M. Felix Platner D. et premier medecin de Baste a M. Bauhin (sur les chenilles et les papillons qui apparurent à Bâle en 1592), datée de Bâle, janvier 1593; à la fin se trouve une gr. pl. pliée, représentant plusieurs p. pillous. (Brunet.)

(cf. Amoreux No. 2. p. 23.)

2. Historia novi et admirabilis Fontis Balneique Bollensis in Ducato Wirtembergico ad acidulas Goeppingenses etc. Adjiciuntur plurimae figurae novae variorum fossilium, stirpium et insectorum, quae in et circa hunc fontem reperiuntur. Montisbelgardii, 1598. 4.

Nach Cobres I. p. 147 enthält es 4 Bücher, die 3 ersten mit p. 20 Vorrede und p. 291, das vierte mit p. 25 Vorrede u. Register u. p. 222 mit eingedruckten Holzschnitten, zuletzt Paralipomena p. 6 (s. i.) mit Figuren.

cf. Gronov. Bibl. p. 31; Haller B. I. p. 383.

Cobres hat wohl als Druckfehler das Jahr 1698, so auch Boehmer T. 1. P. 1. p. 589, der jedoch T. 5 p. 313 das Jahr 1598 als richtig annimmt. Boehmer citirt noch Edit. von 1588 (?), 1600, 1660. — Boehmer T. 5. p. 313 führt noch folgende Ausgaben:

De aquis medicatis nova methodus IV Libris comprehensa, agitur in iis de fontibus celebribus, thermis, balneis, universae Europae et potissimum Ducatus Wirtembergici, eorumque mixtionibus, metallis, succis, investigandi et utendi modo, ac eorum viribus, item de variis fossilibus, stirpibus, insectis, quorum plurimae figurae et regionum tabulae adduntur. Montisbelgardii, Foillet, 1605. 4.; auch 1607 u. 1612. 4.

Bibl. Banks I. p. 244 hat Montisbelgardii, 1612. 4. p. 222. fig.

Nach Boehmer sollen die Edit. wohl nicht differiren. Eine deutsche Uebersetzung durch Dav. Foerster erschien Stuttgart. 1603. 4. fig. (nach Gronov. Bibl. p. 32. 1602)

von Baumann (Cb.).

- * 1. Abhandlungen von den Maulbeerbäumen, den Seidenwürmern und der Seidenspinnerei, nebst einem Anhang von dem Seidenbau in Berlin und der Churmark Brandenburg. Berlin, Nicolai, 1756. 8. p. 262, Register, tab. 5 et p. 14. tab. 1.

* Der Anhang auch separat: Kurze Abhandlung von dem Seidenbau in Berlin und der Churmark Brandenburg. (s. l.) 1756. 8. p. 14. tab. 1. (Anonym.)

2. Der Seidenbau in Deutschland. Eichstedt, 1784. 8. fig.

(Von Christian Baumann; ob derselbe? cf. Lacordaire.)

Baumé.

1. Sur le blanchiment des cocons jaunes de vers à soie.

Mém. Acad. Paris. 1787. p. 583—584. (Lacordaire.)

Baumer (Johannes Paulus), geb. 1725, gest. 1771. Arzt in Erfurt.

- * 1. Dissertatio de Apum cultura inprimis in Thuringia. Resp. J. F. E. Albrecht. Erfordiae, 1770. 4. p. 24.

Traduct.: Oekonomische physikalische Abhandlungen über die Bienenpflege besonders in Thüringen, mit gemeinnützigen Anmerkungen und einem Anhang begleitet von Eyrich. Anspach, Hauelsen, 1774. 8. p. 120.

* Rec.: Allgem. Deutsch. Bibl. T. 25. p. 289. — * Beckm. Phys. Oekon. Bibl. T. 5. p. 593.

Baumhauer.

1. Nouvelle Classification des Mouches à deux ailes. Paris, 1800. 8.

Soll ein Auszug aus Meigen sein. (Percheron I. p. 18.)

Baupin (Johann), Dr. Theol. in Estival in Lothringen.

- * 1. Mittel wider die Wespen und Hummeln.

Hannövr. nützl. Samml. 1758. T. 4. Stk. 91. p. 1453—1456.

Bavink (Th. G. Entrup).

- * 1. *Natuurlijke Geschiedenis benevens Middelen ter Verdelging der schadelijke Rupsen aan Ooifboomen.* Groningen, Oomkens, 1844. 8. p. 62.
(Aus dem Deutschen und vermehrt. Godesberg, 1839.)

Bayle Barelle (G.).

1. *Saggio intorno agli Insetti nocivi ai vegetabili oeconomici, agli animali utili, all'agricoltura ed ai prodotti dell'oeconomia rurale.* Milano, 1809. gr. 8. c. 2 tab. col. p. 180.
Auch in: Giorn. della Soc. d'Incorag. della Sc. di Milano. Tom. 5. 6. 7.
* Extr. Germar Magaz. Entom. T. 2. p. 327—329.
- * 2. *Degli Insetti nocivi all'uomo, alle bestie e all'agricoltura, alle ortaglie etc.* Milano, 1824. 12. p. 143. tab. 4.

Bazin (Gilles Augustin), geb. in Strasburg, gest. März 1754.

1. *Observations sur l'effet de l'huile sur les chenilles.*
Mém. Acad. Paris. 1738. Hist. p. 39—40. — Ed. 8. 1738. Hist. p. 54.
- * 2. *Observations sur les Plantes et leur analogie avec les Insectes, précédées de deux discours, l'un sur l'Accroissement du Corps humain, l'autre sur la cause pour laquelle les Bestes naissent naturellement, et que l'homme est obligé d'en étudier les moyens.* Strasbourg, Doulssecker, 1741. 8. p. 4 et 16 et 134.
(Bazins Name steht nur hinter der Dedication.)
* Deutsch. Hamburg. Magaz. 1753. T. 4. p. 419—436. 465—487; * 1758. T. 9. p. 597—609.
Holländ. Uitgez. Verhdl. T. 1. p. 260.
- * 3. *Histoire naturelle des abeilles avec des figures en taille douce.* (Extr. de Reaumur.) Paris, Guérin, 1744. 8. T. 1. p. 16 et 412. tab. 11; T. 2. p. 441. tab. 12. (Anonym.)
Eine Edit. von 1741. Paris. 2 vol. 12. pl. in Bohn Catal. 1848. p. 9 beruht wohl auf einem Druckfehler; die Edit. von 1744 ist in Paris und Strasbourg erschienen und wird bald für eine, bald für die andere Stadt angeführt; eine Edit. von 1747, Paris, 2 vol. 12., gehört wohl zum folgenden Werke.
- * 4. *Abrégé de l'histoire des Insectes pour servir de suite à l'histoire naturelle des abeilles.* Paris, Guérin. 8. 4 vol. (Anonym.)
1747. T. 1. p. 20 et 328. tab. 7; T. 2. p. 2 et 298. tab. 8—18.
1751. T. 3. p. 424. tab. 21; T. 4. p. 446. tab. 22—30.
(Die Fortsetzung von Tourette No. 2.)
Die Werke No. 3 u. 4 bilden einen Auszug aus Reaumur in Gesprächs- u. Briefform.

Bazin (M. C.).

- * 1. *Notice sur un insecte qui a causé les plus grands ravages dans nos dernières récoltes de blé sur pied, Cécidomyie du froment et quelques uns de ses parasites.* (Entomologie appliquée à l'agriculture.) Paris, Deyrolle, 1856. 8. p. 32. tab. 1.

Beal (John).

- * 1. *An Apiary or discipline of Bees.*
Philos. Trans. 1671. Vol. 6. No. 71. p. 2148.

Beaujour (Felix).

1. *Die Bienenzucht in Griechenland. Tableau du commerce de la Grèce, formé d'après une année moyenne depuis 1787 jusqu'en 1797.* Paris, 1800. 8. 2 vol. (329 u. 333 p.)
* Beckmann Phys. Oek. Bibl. Bd. 22. p. 11.

Hervé de Beaulieu.

1. *Hervé de Beaulieu observe à tous les compatriotes, que la bonne conduite des pères et des mères influe beaucoup sur le bon caractère de leurs enfants. Découvertes précieuses qui n'avaient pas été faites en France depuis que le monde est monde; indication des remèdes qu'on fait soi même qui prolongent la vie et par suite d'avoir soin des abeilles, la France se trouvera couverte d'arbres fruitiers.* Nantes, 1826. 8. (Lacordaire.)

de Beaumont (Élie).

- * 1. *Ver vivant recueilli sur un insecte Coleoptère.* (Blaps mortisaga).
L'Institut. 1836. IV. No. 139. p. 3—4.
* Wieg. Archiv. 1837. T. 4. p. 254.

D'Eon de Beaumont (M. ou Mlle.).

1. *Lettre pour servir de réfutation à un passage des mémoires historiques sur les finances sur l'utilité de la culture des mûriers et de l'éducation des vers à soie en France.* Paris, 1758. 12. 2 vol.
(Auch in Journ. Oecon. 1756. Octbr.?) Cette lettre a été suivie d'une autre en 1759 et de nouvelles observations en 1762 qui ne se trouvent que dans le Journal économique de ces deux années. Bibliogr. agron. p. 124. (Lacordaire.)

Beaunier (Stanislas).

1. **Traité pratique sur l'éducation des abeilles, ouvrage qui renferme des moyens sûrs pour retirer un grand produit de ces mouches sans les faire périr, pour les soigner dans toutes les circonstances qui dépendent des localités et des années plus ou moins favorables, pour former très facilement des essaims artificiels pour préparer le miel et la cire etc.; terminé par un abrégé de l'histoire naturelle des abeilles.** Vendôme et Paris, 1804. 8.
(ouvrage couronné par la Soc. d'agric. du Dept. de la Seine. Lacordaire.)
- * 2. **Traité pratique sur l'éducation des abeilles, suivi d'un extrait de leur histoire.** Vendôme, Auteur, 1806. 8. p. 340. pl. 4.
- * 3. **Observations sur l'origine de Propolis.**
Mém. Soc. Linn. Paris. 1822. T. 1. p. 17—18.

Beaurepère (C. F.)

1. **L'art d'élever les vers à soie dans le département de la Côte-d'or** Dijon, Lagier, 1833. 8. fig.
(cf. Cornalia monogr. p. 68.)

de Beurieu (Gaspard Guillard).

- * 1. **Abrégé de l'histoire des Insectes, dédié aux jeunes personnes par l'auteur du cours d'histoire.** (Anonym). Paris, Panckoucke, 1764. 12. 2 vol. T. 1. p. 90 et 469. tab. 4; T. II. p. 483. tab. 5—7.
* recens. Goetting. gel. Anz. 1764. p. 913—915.
- * **Trad. holland. : Kort Begrip van de Historie der Insecten, uit het Fransch vertaald.** Amsterdam, van Tetroode, 1790. 12. 4 vol.
T. I. p. 208. tab. 1—2; T. II. p. 270 tab. 3—5; T. III. p. 244. tab. 6; T. IV. p. 247. tab. 7—8.
Boehmer T. II. P. 2. p. 142 führt die holländische Uebers. von 1764. 8. an.
Vielleicht ist: Begrip van de historie der Insecten. Amsterdam 1766. 8. 4 vol. auch nur eine Uebersetzung.
2. **Cours d'histoire naturelle ou tableau de la nature considérée dans l'homme, les quadrupèdes, les oiseaux, les poissons, et les insectes.** Paris, 1770. 8. 7 vol. fig.
Deutsch übers. Nürnberg 1772—1774. 8. 4 vol. fig. (Lacordaire.)

Beauvais (Camille).

- * 1. **Mémoire sur l'éducation des vers à soie.**
Ann. sc. nat. sér. 2. 1836. T. 6. p. 117—118.

Bechstein (Johann Matthias), geb. 1757, gest. 1822.

1. **Naturgeschichte oder Anleitung zur Kenntniss und Wartung der Säugethiere, Amphibien, Fische, Insecten und Würmer, welche man in der Stube halten kann.** Gotha, 1797. 8. p. 312.
Jena Allgem. Litter. Zeit. 1798. T. 1. p. 318—320. (Lacordaire.)
 - * 2. **Naturgeschichte der schädlichen Waldinsecten mit Abbildungen (Lepidopt.)** Nürnberg, (Monath u. Russler) 1798. 8. Mit 7 illum. Kpfr. p. 76. Heft. 1.
Ed. 2. Nürnberg, 1800. 8. Mit 6 illum. Kpfr.
(cf. Engelmann p. 470.)
 3. **Vollständige Naturgeschichte aller schädlichen Forstinsecten, nebst einem Nachtrag der schonungswerthen, welche die schädlichen vertilgen helfen, von Bechstein und G. L. Scharfenberg.** Leipzig, (Brockhaus), 1804—5. gr. 4. 3 Thl. mit 13 illum. Kpfr. (von J. Sturm.)
 - * 4. **Forstinsektologie oder Naturgeschichte der für den Wald schädlichen und nützlichen Insecten, nebst Einleitung in d. Insectenkunde überhaupt.** Gotha, Hennings, 1818. gr. 8. Mit 4 illum. Kpfr. p. 10 u. 531. (nach Germar 1818.)
Edit. ibidem. 1829.
Thl. 2. Beschreibende Forst-Insektenkunde. Neu bearbeitet von F. A. Desberger. ibidem. 1819. gr. 8. mit 4 illum. u. 1 schwarz. Kpfr.
Edit. 2. ibid. 1835.
- Auch unter dem Titel: Die Forst- u. Jagdwissenschaft von Bechstein, Laurop u. Behlen. Thl. 4. Bd. 2. Abtheil. 1 u. 2.**
(cf. Engelmann p. 470.)
Percheron I. p. 19. No. 1. citirt noch von Bechstein: Naturgeschichte der in- u. ausländischen Insecten. Nürnberg, 1793. 8.
Ich finde ein derartiges Werk sonst nirgends angegeben, und vermuthe einen Irrthum.

Bechstein (Ludwig), geb. 1757, gest. 1860.

- * 1. **Der Heerwurm, sein Erscheinen, seine Naturgeschichte und seine Poesie.** Nürnberg, Korn, 1851. p. VI. et 82. tab. 1.

Beck.

1. On the poisonous honey.

Elements of Medical Jurisprudence by Dunlop and Foderi. T. 4. p. 299.

Beck (Johann Friedrich).1. Ueber Bienenzucht in Kurland. Mitau, 1818. 8. (nach d. Verf. Tode herausg.)
(cf. Buhse Litteratur d. Fauna Livlands.)**von Beck** (L.).

* 1. Beiträge zur bayerischen Insectenfauna, oder Beschreibung und Abbildung neuentdeckter Käfer mit angehängtem Namensverzeichnisse der Eleuterraten des Landgerichtsbezirks Zusmeshausen. Augsburg, Wolff, 1817. 8. Mit 7 illum. Taf. p. 45.

(Der Name des Verfassers fehlt auf dem Titel.)

*Receus. v. Germar Mag. Entom. T. III. p. 367—369.

*Zusätze dazu von Gisl. in Isis 1829. Heft 11. p. 1130.

Becker (Alex.), in Sarepta.

* 1. Ueber die Blasen ziehende Eigenschaft einiger Käfer.

Bull. Moscou. 1853. T. 26. p. 452—454.

* 2. Kurzer Bericht über einige Naturgegenstände, die im Jahre 1853 meine Thätigkeit besonders in Anspruch nahmen. (Lepidoptera.)

Bull. Moscou. 1854. T. 27. P. I. p. 453—469.

* 3. Einige naturhistorische Mittheilungen von dem Jahre 1854; Verzeichniß der Schmetterlinge von Sarepta.

Bull. Moscou. 1855. T. 28. P. II. p. 460—481.

* 4. Naturhistorischer Bericht aus der Umgegend von Sarepta, vom Jahre 1855, und einige Bemerkungen über das Tödten und Fangen der Insecten.

Bull. Moscou. 1857. T. 30. p. 250—272.

* Extr. Froriep Notiz. 1857. T. 4. p. 324—326. (Ueber Tödten u. Fangen der Insecten.)

* 5. Naturhistorische Mittheilungen von den Jahren 1856 und 1857, über die dem Entomologen wichtigsten Gewächse der Sareptaer Umgegend, und noch einige Bemerkungen über das Fangen und Tödten der Insecten.

Bull. Moscou. 1858. T. 31. P. III. p. 159—187.

* 6. Ueber die Wirkungen einiger Pflanzensäfte, die durch Verwundung in den Körper der Insecten gebracht wurden.

Stett. Ent. Zeit. 1858. T. 19. p. 429—432.

Becker (Hans) — v. Schwarzer-Becker.**Becker** (Johann Joseph Maria), geb. Ende 1788 in Bonn, gest. 15. September 1859 in Paris. Naturaliste à Paris. Necrolog v. Heyden: Stett. Ent. Zeit. T. 21. p. 37.* 1. Note sur *Lasiocampa otus* (dryophaga).

Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1845. T. 3. Bull. p. 56.

* 2. *Fulgora lateraria* et sa larve ne sont point lumineuses d'après les observations de M. Besehke.

Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1848. T. 6. Bull. p. 14.

* 3. Manière d'obtenir des oeufs de Lépidoptères diurnes.

Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1850. T. 8. Bull. p. 29.

Becker (Leon), à Ixelles près Bruxelles.* 1. Observations sur la chenille de l'*Hadena Atriplicis*.

Ann. Soc. Ent. Belg. 1860. T. 4. p. 88—91.

* 2. Notice sur la transformation de l'*Adela Reaumurella*.

Ann. Soc. Ent. Belg. 1890. T. 4. p. 95—99. (cf. Observations par Breyer.)

* 3. Transformations de la *Bucculatrix Ulmella*.

Ann. Soc. Ent. Belg. 1860. T. 4. p. 104—105.

* 4. Transformations de l'*Oecophora arietella*.

Ann. Soc. Ent. Belg. 1860. T. 4. p. 106—107.

* 5. Lépidoptères nouvellement découverts en Belgique.

Ann. Soc. Ent. Belg. 1860. T. 4. p. 116.

Beckmann (Johann), geb. 4. Juni 1739 zu Hoya in Hannover, gest. 13. Februar 1811 in Göttingen. Professor in Göttingen, Polyhistor.

1. Anfangsgründe der Naturhistorie. Göttingen und Bremen, Förster, 1767. 8. p. 302.

Ed. 2. Frankfurt u. Leipzig, 1777. 8.

Ed. 3. (Abdruck von ed. 2.) ibid. 1785. 8.

Ed. 4. Neue Ausgabe verbessert u. vermehrt von S. Scholz. Breslau, 1813. 8.

* 2. De historia naturali veterum libellus. Petropoli et Göttingae, Dieterich, 1766. 8. p. 246.

* 3. Physikalisch-ökonomische Bibliothek worinn von den neuesten Büchern, welche die Naturgeschichte, Naturlehre und die Land- u. Stadtwirthschaft

betreffen, Nachrichten ertheilt werden. Göttingen, Vandenhoeck u. Ruprecht, 1770—1806. 8. 23. Bd., jeder aus 4 Stücken bestehend.

Sehr wichtig, und enthält gute Auszüge aus sonst schwer zugänglichen Werken.

(Beckmann, Johann)

- * 4. Eine bequemere Einrichtung der Insectensammlungen.
Beschäft. d. Berl. Gesellsch. naturf. Fr. 1776. T. 2. p. 69—78.
- * 5. Kermes, Cochenille.
Beckmann Beiträge zur Geschichte der Erfindungen. 1790. T. 3. Stück 1. p. 1—46.
- 6. v. Carystius. No. 1.
- * 7. Verheerungen durch die Raupe von *Phal. Noct. graminis* bei Bremen 1771.
Beckmann Phys. Oek. Bibl. 1771. T. II. p. 313—315.
- * 8. Nachricht von den Versuchen Bienen Ableger zu machen.
Götting. gel. Anz. 1771. p. 761—763.

Beckwith (John), gest. zwischen 1789—1794.

- * 1. The history and descriptions of four new Species of Phalaena.
Trans. Linn. Soc. Lond. 1794. T. 2. p. 1—6. tab. 1 col.

Bequerel (Ant. César), geb. 1788.

- 1. Premier mémoire sur la chaleur animale (avec G. Breschet).
Ann. sc. nat. sér. 2. 1835. T. 3. p. 257—273; T. 4. p. 243—246.
- * 2. Untersuchungen über die Eigenwärme der thierischen Organismen oder der sogenannten kaltblütigen Thiere.
Froriep. Notiz. 1840. T. 16. p. 193—199; 209—217; (Insecten) p. 225—234; 244—250. fig. aus Annal. sc. nat. 1840 Janv. et Févr.
* Ann. sc. nat. 1840. T. 13. p. 5—58 steht eine Arbeit von Dutrochet; Recherches sur la chaleur propre des animaux à basse température. (Insecta p. 27—53.)

Bedell (George).

- * 1. Note on the Capture of *Thera juniperata*.
Zoologist. 1843. T. 1. p. 94—95.
- * 2. Notes on the Capture of Lepidopterous Insects at Charlton sand-pit.
Zoologist. 1844. T. 2. p. 735—736.
- * 3. Capture of Lepidopterous Insects near London; larva of *Acronycta Alni*.
Zoologist. 1845. T. 3. p. 1007—1010; p. 1140.
- * 4. Description of *Microsetia quinquella*, a new species of Moth of the Family Tineadae.
Zoologist. 1848. T. 6. p. 1986.

von Begg.

- 1. Der Borkenkäfer in Gallizien.

Liebig aufmerks. Forstmann. Prag. 1827. Bd. II. Heft 2. p. 107—114. (Lacordaire.)

Behlen (St.).

- 1. Lehrbuch der Forst- und Jagdthiergeschichte. Leipzig, 1826. 8. p. 718.

* Isis 1827. X. p. 886—888.

Behn (W.), Professor der Naturgeschichte in Kiel.

- * 1. Sur le fluide nutritif découvert dans les pattes de quelques Hémiptères.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1835. T. 4. Bull. p. 55—58.
Müller Archiv. 1835. p. 554—562. * L'Institut 1835. No. 115. p. 234.
* Froriep. Notiz. 1835. T. 45. p. 248—250; T. 46. p. 273—275.
- * 2. Découverte d'une circulation de fluide nutritif dans les pattes de plusieurs insectes hémiptères, circulation qui est indépendante des mouvements du vaisseau dorsal et se trouve sous la dépendance d'un organe moteur particulier.
Ann. Sc. nat. sér. 2. 1835. T. 4. p. 1—12.

Behnke (J. G.)

- 1. Die Bienenzucht. Berlin 1794. 8. p. 172. tab. 1.

Bildet die 16. Sammlung zu P. N. Sprengels Handwerke.

Holländisch übersetzt ohne Angabe des Autors mit denselben Kupfern: De honingbijenteelt in: Volledige Beschrijving van alle Konsten, Ambachten, Handwerken, Fabrieken, Trafieken. Dordrecht. Stück 11. 1797.

(cf. Beckmann Phys. Oek. Bibl. Bd. 23. p. 102.)

- 2. Der Seidenbau u. die Maulbeerbaumzucht. Berlin, (Reimer), 1794. 8. Mit 1 Kprf.

Bildet die 16. Sammlung zu P. N. Sprengels Handwerke.

Holländisch übersetzt in: Volledige Beschrijving van alle Konsten etc. Stück 15. 1798.

Jena Allg. Litter. Zeit. 1794. p. 529—533. (cf. Beckmann Phys. Oek. Bibl. Bd. 23. p. 102.)

Behr, Dr. Med. in Cöthen.

- * 1. Brief aus Bethanien in Südastralien.
Stett. Ent. Zeit. 1845. T. 6. p. 210—211.
- * 2. Naturhistorische Bemerkungen über die Umgegend v. Adelaide in Neu-Holland.
Stett. Ent. Zeit. 1847. T. 8. p. 167—176.

Beireis (Gottfried Christoph), geb. 1730, gest. 1809. Professor in Helmstädt.

1. De utilitate et necessitate historiae naturalis. Helmstadtii, 1759. 8.

Journ. de Physique. T. 26. p. 377.

(Anwendung der Insecten als Arzeney; 4 spec. Melloë beschr. Lacordaire.)

- * 2. Von denen die Wurzeln des Winterrübens zerkessenden Larven der Gallwespe, als einer Krankheit dieses Gewächses.

Leske Leipz. Magaz. 1782. Stück 3. p. 314—319.

* Füessly neues Magaz. 1784. T. 2. p. 97.

Beitz.

1. Ueber das Studium der Entomologie.

Programm des k. k. Gymnas. in Krems 1851. (cf. Carus p. 478.)

Belke (Gustav).

- * 1. Quelques mots sur le climat et la faune de Ramieniec-Podolski.

Bull. Moscou. 1853. T. 26. p. 410—437.

* Gerstäcker Bericht. 1854. p. 20.

- * 2. Esquisse de l'histoire naturelle de Ramienietz Podolski.

Bull. Moscou. 1858. T. 31. p. 97. * 1859. T. 32. P. 1. p. 24—121. (Catalog der Insecten; spec. nov.)

Bellani (Angelo), geb. 31. October 1776 in Monza, gest. 28. August 1852, Canonicus.

* Necrol. Giorn. dell' R. Istit. Lombard. T. IX. p. 485.

1. Sul mezzo di prevenire il danno che arrecano gli Insetti al Frumento.

Ann. d'Agric. R. d'Ital. XIX. (cf. Agassiz. I. p. 238.)

2. Sull' educazione autunnale dei bachi da seta. Milano, Giornale Agrario, 1843.

(cf. Cornalia monogr. p. 75.)

- * 3. Sulla causa della mortalità dei gelsi e sul modo d'impedirli.

Giornal. dell' R. Istit. Lombard. 1847. T. 1. p. 283—284; p. 287; p. 356—367.

4. Nuova Stufa per far morire le crisalidi dei bozzoli. Milano, 1849. 8.

(Estratto dagli Ann. Univers. di Statistica.) (cf. Cornalia monogr. p. 80.)

5. Esame critico delle Memorie di G. Grassi sul calcino o mal del segno nei bachi da seta.

Ann. univers. delle Sc. e dell' Industria. 1850. (cf. Cornalia monogr. p. 81.)

6. Brevi riflessioni sulle macchie delle foglie del gelso dette seccume. (Milano?) 1851. 8.

(cf. Cornalia monogr. p. 82.)

7. Osservazioni critiche sopra le principali opera pubblicate in questi ultimi tempi sui bachi da seta, con indicazione dei migliori precetti spettanti ai Bacchi, ai Gelsi, ed al Setificio. Milano, M. Carrara, 1851. 8. Vol. I. Part 1 et 2.

(3 vol. cf. Cornalia monogr. p. 82.)

* rel. Bianconi Repert. T. 1. p. 62—66.

8. Di alcune specie e varietà di bachi da seta, e di altri fenomeni fisiologiche che questi presentano.

Estratto di un discorso letto all' J. R. Istituto. (cf. Cornalia monogr. p. 79.)

9. Di quanto ancora rimarrebbe a sapersi intorno alla coltivazione de' bachi. Milano. 8.

(cf. Cornalia monogr. p. 73.)

Bellardi (Lodovico).

1. Memoria in cui proponsi un Mezzo facile ed economico per nutrire i Bachi da seta in mancanza della Foglia recente dei Mori. Torino, Briolo, 1786.

8. p. 23. (Lacordaire hat 1787.)

(cf. Diz. ragion. di F. Re. T. 1. p. 286.)

- * 2. Estratto della memoria, in cui proponsi un mezzo facile ed economico per nutrire i Bacchi da Seta in mancanza della foglia recente de' mori.

Opuscoli Seelti. 1787. T. X. p. 179—184.

Bellardi (Luigi), Professor in Turin, geb. 1818.

- * 1. Saggio di Ditterologia Messicana. P. I. Torino, Stamp. Real., 1859. 4. p. 80. tab. 2.

(Extr. Mem. Acad. Sc. Turin.)

Belleuvre (Paul).

- * 1. Le grillon (Poème).

Ann. Soc. Linn. du Dept. Maine et Loire. 1856. T. 2. p. 225—227.

- * 2. Le ver luisant (Poème).

Ann. Soc. Linn. Dept. Maine et Loire. 1853. T. I. p. 193—194.

(Beides nicht wissenschaftlich.)

Bellier de la Chavignerie.

- * 1. Note sur les chenilles de la Melitaea Maturna, Rhodocera Rhamni et Satyrus Dejanira.

Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1846. T. 4. Bull. p. 12—13.

(Bellier de la Chavignerie.)

- * 2. Note sur un *Melolontha vulgaris* monstrueux.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1846. T. 4. Bull. p. 18—19.
- * 3. Note sur les cocons du *Lucanus capreolus*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1846. T. 4. Bull. p. 28—29.
- * 4. Note sur la chenille de l'*Abrostola asclepiadis*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1846. T. 4. Bull. p. 64—65.
- * 5. Note sur l'*Ascalaphus longicornis* trouvé à Chartres et peut-être d'une génération biannuelle.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1846. T. 4. Bull. p. 102.
- * 6. Note sur la chenille du *Sphinx Atropos*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1846. T. 4. Bull. p. 110—111.
- * 7. Note sur diverses espèces d'Ichneumon.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1847. T. 5. Bull. p. 23—27.
- * 8. Observations sur la *Lupercina* (*Noctua*) *conspicillaris* et sa variété *melaleuca*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1847. T. 5. Bull. p. 34—35.
- * 9. Rapport sur des feuilles d'olivier rongées par des chenilles.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1847. T. 5. Bull. p. 51.
- * 10. Rapport sur ce que l'on sait scientifiquement sur la muscardine.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1847. T. 5. Bull. p. 65—70.
- * 11. Sur la chenille et nymphe du *Lycæna baetica*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1847. T. 5. Bull. p. 94; 105.
- * 12. Observations sur un mémoire de M. Paris intitulé : de plusieurs espèces de Lépidoptères devant être considérées comme variétés de région.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1848. T. 6. p. 307—312.
- * 13. Description du nid de l'abeille maçonne (*Chalicodoma muraria*).
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1848. T. 6. Bull. p. 32; 82.
- * 14. Sur la chenille du *Sphinx tithymali*; avec remarques de M. Lucas.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1848. T. 6. Bull. p. 45; 47.
- * 15. Rapport concluant à la nécessité de l'Echenillage.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1848. T. 6. Bull. p. 75—77.
- * 16. Note sur une anomalie sexuelle observée dans un *Liparis dispar*, fig.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1849. T. 7. p. 173—174.
- * 17. Variété (albinisme) du *Satyrus Janira*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1849. T. 7. Bull. p. 7.
- * 18. Observations sur les Lépidoptères de l'Auvergne.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1850. T. 8. p. 73—81.
- * 19. Note sur la *Numeria Donzelaria*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1850. T. 8. Bull. p. 26.
- * 20. Note relative à l'*Heterogynnis erotica* de Graslín.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1850. T. 8. Bull. p. 64.
- * 21. Note sur une variété du *Bombyx Castrensis*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1851. T. 9. p. 101—102.
- * 22. Observations sur les Lépidoptères de la Lozère.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1851. T. 9. p. 681—695.
- * 23. Sur un hybride prétendu de la *Silpha unicastata* et *rugosa*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1851. T. 9. Bull. p. 30.
- * 24. Sur les chenilles de l'*Heliothis peltigera*; un procédé pour empêcher que les corps des Lépidoptères ne se puissent détacher.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1851. T. 9. Bull. p. 77—78.
- * 25. Deux cas particuliers de monstruosités chez deux Coléoptères.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1851. T. 9. Bull. p. 82.
- * 26. Observations sur une *Anthocharis Cardamines* Hermaphrodite.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1852. T. 10. p. 325—329. fig.
- * 27. Dégâts causés par le *Bombyx chrysoorrhoea* au bois de Boulogne.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1852. T. 10. Bull. p. 35; 37.
- * 28. Insectes trouvés dans une excursion faite dans la forêt de Compiègne.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1852. T. 10. Bull. p. 31—34; p. 37.
- * 29. Note sur le *Satyrus Lyssa*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1853. T. 1. p. 319—321.
- * 30. Observations sur les Lépidoptères des Basses-Alpes.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1854. T. 2. p. 29—49; 1856. T. 4. p. 5—26; 1857. T. 5. 587—600; 1859. T. 7. p. 177—200. fig.
- * 31. Note sur la *Vanessa Prorsa*, *Porima* et *Levana*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1854. T. 2. Bull. p. 74—75.
- * 32. Note sur le *Satyrus Nurag*, et sur l'*Arge Titea*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1855. T. 3. Bull. p. 8—9; p. 13—15.
- * 33. Lépidoptères trouvés dans la forêt de Vernon.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1855. T. 3. Bull. p. 47—48.

- * 34. Note sur la faune entomologique des Basses Alpes. (Lépidopt.)
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1855. T. 3. Bull. p. 82—83.
- * 35. Sur des éclosions tardives chez les Lépidoptères.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1856. T. 4. Bull. p. 68—69.
- * 36. Note sur la *Diasemia litteralis*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1856. T. 4. Bull. p. 89—90.
- * 37. Observations sur quelques Lépidoptères d'Islande.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1857. T. 5. p. 5—12.
- * 38. Description d'une Noctuelle nouvelle du genre *Cleophana*. (Ferrieri.)
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1857. T. 5. p. 13—14. fig.
- * 39. Note sur la *Lithosia lacteola*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1857. T. 5. Bull. p. 25.
- * 40. Note sur une excursion entomologique dans les Pyrénées orientales (Lépidoptères); sur le retard prolongé dans l'éclosion des *Papilio Alexanor* et *Thais Medesicaste*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1857. T. 5. Bull. p. 99—100.
- * 41. Sur un insecte nuisible aux hêtres (*Cecidomyia fagi*).
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1857. T. 5. Bull. p. 116—117.
- * 42. Note sur le *Bombyx Callunae*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1857. T. 5. Bull. p. 152.
- * 43. Observation sur les Lépidoptères des Pyrénées orientales.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1858. T. 6. p. 122—148. — Coléoptères déterminés par Fairmaire et Reiche p. 149—154; Orthoptères déterminés par Brisout de Barneville p. 157.
- * 44. Note sur la *Cleophana Cymbalariae*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1858. T. 6. Bull. p. 12.
- * 45. Hermaphrodisme observé sur un *Smerinthus populi*; Eclosion de *Nerti* en Alsace.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1858. T. 6. Bull. p. 18.
- * 46. Note sur un mâle hybride d'une *Dicranura Vinula* et *Erminea*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1858. T. 6. Bull. p. 29.
- * 47. Mémoire sur les variétés accidentelles chez les Lépidoptères.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1858. T. 6. p. 299—310.
- * 48. Note sur l'*Erebia Arete* F.; Description de la chenille du Sph. *Tithymali*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1858. T. 6. p. 485—487.
- * 49. Note sur deux *Bombyx Quercus* femelles.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1858. T. 6. Bull. p. 82.
- * 50. Note sur une éclosion tardive d'*Anthocharis Simponia*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1858. T. 6. Bull. p. 90.
- * 51. Note sur la chenille de l'*Orgyia aurolimbata*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1858. T. 6. Bull. p. 97—98.
- * 52. Réponse à Mr. Bruand sur les Lépidoptères recueillis dans les Pyrénées.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1858. T. 6. Bull. p. 100—102.
- * 53. Note sur la faune de Larche (Basses Alpes) Lépidopt.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1858. T. 6. Bull. p. 182—183.
- * 54. Description de variétés de Lépidoptères.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1858. T. 6. p. 703—707. fig.
- * 55. Description de l'*Agrotis celsicola*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1858. T. 6. Bull. p. 253.
- * 56. Note sur l'*Acidalia pallidaria* Wien. Verz.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1859. T. 7. p. 111—113.
- * 57. Quelques remarques sur le résultat de ses chasses entomologiques faites en Sicile.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1859. T. 7. Bull. p. 85—88; p. 115—117; p. 126.
- * 58. Sur les Cocons de *Saturnia Carpini* Borkh.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1859. T. 7. Bull. p. 169.
- * 59. Coléoptères des Basses Alpes. (cf. Reiche.)
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1859. T. 7. p. 194—200.
- * 60. Description de l'*Agrotis occidentalis*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1860. T. 8. p. 665—666. fig.
- * 61. Observations sur la faune entomologique de la Sicile. (Lépidopt.)
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1860. T. 8. p. 667—713.

van Bemmelen.

- * 1. Waarnemingen over het trekken van Insecten.

Handel. nederl. entom. Vereen. 1857. p. 79—103. — *separat. p. 23.

*Algemeene Konst- en Letterbode 1855. No. 44. p. 7.

del Bene (Benedetto).

1. Fornelli per le stanze dei flugelli.

Opusc. scelti. 1795. T. 18. p. 137—142. (Lacordaire.)

Hagen, Bibl. entomologica.

Benigni (Fost).

1. *Sugli Insetti distruggitori delle Viti*. Milano. 8.

(cf. Agassiz. I. p. 243.)

Bennett (Edward Turner).

- * 1. *General Observations on the Anatomy of the Thorax in Insects and on its functions during flight*.

Zoolog. Journal 1824. T. I. p. 391—397.

* Féruss. *Bullet.* 1826. 8. p. 292. — * *Isis* 1830. IV. p. 422.

2. *Mexican Bees (Melipona Beechii)*. fig.

Dans: F. W. Beechey *Narrative of a voyage to the Pacific etc.* 1831. London. 4. T. II. p. 613—618.

* *Froriep Notiz.* 1831. T. 31. p. 197—198.

- * 3. *Aphrophora Goudoti nov. sp.*

Proc. Zool. Soc. Lond. 1833. T. I. p. 12.

Isis 1835. p. 519.

Bennett (George), geb. 1804, gest. 30. July 1848. Seine Sammlung gehört dem Entomological Club in London.

1. *Wanderings in New South Wales etc. being the Journal of a Naturalist*. London, Bentley, 1831. 2 vol.

* *Extr. Entomol. Magaz.* 1835. Vol. 3. p. 209—216.

Bennett (George).

- * 1. *Gatherings of a Naturalist in Australasia*. London, Van Voorst, 1860. 8. p. 456.

Bennet (Jan Arn.), in Leiden.

- * 1. *Naamlijst van Nederlandsche Insecten (mit G. van Olivier)*.

Natuurk. Verhandl. Maatsch. Haarlem. 1825. T. XIV. p. 1—521. — * 1826. T. XV, 2. p. 335—343. (Das letztere anonym als: *Lijst van Dieren in de Provincie Groningen gevonden.*)

Benson (W. H.).

- * 1. *Description of four new species of the Coleopterous family of the Paussidae*.

Calcutta Journ. nat. hist. 1846. T. VI. p. 459—470. — * *separ.* 8. p. 12.

- * 2. *Notes on the Capture of Paussi at the Cape of Good Hope (communicated by Westwood)*.

Trans. Ent. Soc. Lond. 1847. T. 5. p. 30—32.

Bentley (William).

- * 1. *Entomological Tour in South Devon (mit Mr. Chant)*.

Entomol. Magaz. 1833. T. 1. p. 180—185.

- * 2. *Observations on Species and Varieties. (Lepidopt.)*

Entomologist. 1842. p. 254—258; p. 316—318.

- * 3. *Observations on the Species and Varieties of Lozotaenia (Tortrix)*.

Zoologist. 1845. T. 3. p. 995—1002.

de Beramendi, Chevalier, ancien Consul général d'Espagne en Hollande.

1. *Notice sur la Magnanerie royale établie pour le compte du gouvernement au château du Manège près d'Asti*.

Journ. d'agric. d'écon. rur. et des manuf. des Pays Bas. sér. 2. 1829. T. 10. p. 35—41. (Lacordaire.)

Beraud.

1. *Mémoire sur l'éducation des abeilles*. 1787. 12. 4 pl.

Berce, Graveur à Paris.

- * 1. *Avortement d'une aile chez une Thais Cassandra, et sur une coque remarquable de Saturnia Carpini (deux ouvertures)*.

Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1847. T. 5. Bull. p. 111.

- * 2. *Note sur plusieurs Lépidoptères nouveaux à la Faune Parisienne*.

Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1836. T. 4. Bull. p. 47—48; 1857. T. 5. Bull. p. 23—24.

- * 3. *Note sur la Diplolepis Fagi*.

Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1858. T. 6. Bull. p. 91—92.

- * 4. *Note sur la chenille de la Zerenia panteria (Géomètre)*.

Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1858. T. 6. Bull. p. 117.

- * 5. *Note sur le Polyommatus Miegéi*.

Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1859. T. 7. Bull. p. 8.

Berelius (Georg), geb. 1641, gest. 1676; Professor in Upsala.

- * 1. *Περὶ τῶν ἐντόμων*, seu de Insectis. *Resp. Ol. Replero.* Upsala, 1675. 8. 2 Bogen.

Berendt (Georg Carl), geb. 13. Juni 1790 in Danzig, gest. 4. Januar 1850 daselbst. Arzt in Danzig. *Nekrolog Stell. Ent. Zeit.* 1850. T. 11. p. 299.

- * 1. *Die Insekten im Bernstein, ein Beitrag zur Thiergeschichte der Vorwelt*. Danzig, (Verfasser), 1830. 4. Erstes Heft. p. 38.

Zu einem zweiten Heft, das nie erschien, existiren einige lithographirte Kupfer in 4.

- *2. Die im Bernstein befindlichen organischen Reste der Vorwelt gesammelt in Verbindung mit Mehreren bearbeitet und herausgegeben von G. C. Berendt. Berlin, Nicolai. Fol.

T. I. 1845. P. I. Der Bernstein und die in ihm befindlichen Pflanzenreste der Vorwelt, bearbeitet von H. R. Göppert u. G. C. Berendt, p. 4 et 125. tab. 7.

1854. P. II. Crustaceen, Myriapoden, Arachniden, Apteren, v. Koch. p. 4 et 124. tab. 17.

T. II. 1856. Hemiptera, Orthoptera von Germar; Neuroptera von Pictet und Hagen. p. 2 et 125. tab. 8. (Die Diptera bearbeitet Loew.)

von Béranger (Adolph), Forstinspector in Cadore.

- *1. Schaden einer Coccus-Art in Eichen-Marine Waldungen. (*C. fuscus* L.)

Gistel Vacuna. 1857. T. II. p. 105—106.

Berg, Apotheker in Grodno.

- *1. Massenhaftes Auftreten eines Insectes am Niemen. (*Ephemera*, *P. virgo*?)

Correspondenzbl. naturf. Ver. Riga. 1857. T. X. p. 45—47.

Berge (Fr.).

1. Schmetterlingsbuch, oder allgemeine und besondere Naturgeschichte der Schmetterlinge, mit besonderer Rücksicht auf die europäischen Gattungen. Nebst einer vollständigen Anweisung sie zu fangen, zu erziehen, zuzubereiten und aufzubewahren. Stuttgart, Hoffmann, 1842. gr. 4. Mit 1100 illum. Abbild.

* Edit. II aucta. Stuttgart, Scheitlin u. Kraiss, 1851. 4. p. VI u. 232. tab. 52.

2. Käferbuch. Allgemeine und specielle Naturgeschichte der Käfer, mit vorzüglicher Rücksicht auf die europäischen Gattungen. Nebst Anweisung sie zu sammeln, zuzubereiten und aufzubewahren. Stuttgart, Hoffmann, 1844. 4. 10 Lief. 36 Taf. mit 1315 illum. Abbild.

(cf. Engelmann. p. 471.)

3. Taschenbuch für Käfer- und Schmetterlingssammler, oder praktische Anweisung Käfer und Schmetterlinge zu sammeln, zu erziehen, zuzubereiten und aufzubewahren. Stuttgart, Hoffmann, 1847. 8. p. 360. Mit 2 Taf.

von Bergen (Carl August), geb. 11. August 1704 in Frankfurt an der Oder, gest. 7. October 1760. Professor der Medicin in Frankfurt a. O.

1. Programma de Alchimilla, graminaceo folio et eius baccis seu insectis circa radices. Frankfurt a. O., 1739. 4.

(Gronov. Bibl. p. 36.)

2. Epistola de Alchimilla supina ejusque coccis. 2 pl. Frankfurt a. O., 1748. 4. p. 16.

(cf. Bibl. Banks. III. p. 279.)

- *3. De animalibus hieme sopitis. Francofurti ad Viadr., 1752. 4. p. 24.

Berger (Franz), in Genf.

- *1. Extrait des observations sur un ver qui se trouve dans l'intérieur des pépins de la pomme d'api. (*Ichneumon nigricornis*.)

Bullet. Soc. philom. An. XII. (1803.) T. 3. p. 141. (Druckfehler für 241.)

* Wiedem. Archiv. 1805. T. 4. P. 2. p. 192—193.

Bergius (Peter Jonas), geb. 1730, gest. 1790, Arzt und Botaniker in Stockholm.

- *1. Anmärkingar öfver Herbarier och deras skadade af Insekter.

Vetensk. Acad. nya Handl. 1786. T. 7. p. 302—309.

* Deutsch. 1787. T. 7. p. 267—273.

Bergmann (Torbern Olof), geb. 9. März 1735 zu Catharinaberg in Ostgothland, gest. 8. Juli 1784. Beschäftigte sich nur in seiner Jugend mit Entomologie, später mit Chemie. Professor in Upsala.

- *1. Ett sällsamt Galläppl.

Vetensk. Acad. Handl. 1762. T. 23. p. 136—143. fig. — * Deutsche Uebers. 1765. T. 24. p. 140—144. fig.

Bergmann Opuscula. T. V. p. 141—145. (latein.) — * Füessly Neues Magaz. T. 3. p. 52.

2. Huru kunna Maskar, som göra skada på Frukt-träd medelst blomarnas och löfwans aftrande, bäst förekommas och fördrivas Stockholm, 1763. 8. p. 64. (Preisschrift.)

Recens. Götting. gel. Anz. 1764. p. 755. (cf. Bibl. Banks. II. p. 545.)

- *3. Anmärkingar om Vild-Skråpukor och Säg-flugor. (*Tenthredo*.)

Vetensk. Acad. Handl. 1763. T. 24. p. 154—175. fig. — * Deutsch. Uebers. 1766. T. 25. p. 165—186.

* Füessly Neues Magaz. T. 3. p. 53—64.

* Nov. Act. Natur. Curios. 1767. T. 3. p. 156—179. tab. 1. (Suppl. Histor. Reaumur. Tenthredinum.)

Bergmann Opuscula. 1788. T. 5. p. 146—170.

4. Bref angående anmärkningarna, som utkommit öfver det svar på frågan om

(Bergmann, Torbern Olof).

skadeliga frukt-träds-maskar, hvilket vunnit den af K. Akad. utlöfvada belöningen. (Mit Anmerkungen von Linné.) Stockholm, 1764. 8. tab. 1. p. 47.

Swar på den andra gången framställda frågan (cf. No. 3) imprimée avec celles de C. F. Lund et A. Modeer. Stockholm, Salvius, 1769. 8. p. 30.

(3 Preisschriften.)

Swar på etc. (Réponse sur le même sujet imprimée avec celles de J. Leche, R. Schröder, C. L. Nelin (C. v. Linné) et Q. Lidbeck. (cf. No. 3.) Stockholm, 1783. 8.

* Rec. Götting. gel. Anz. 1766. p. 423; *1770. p. 1263; *Erlang. gel. Anmerk. 1767. p. 138-139.

* Uebers. Schreiber Samml. versch. Schr. 1764. T. 13. p. 140-169.

* 5. Uplysning om de skadelige Tall-Maskarne. (Tenthredo.)

Vetensk. Acad. Handl. 1769. T. 30. p. 272-276. — * Deutsche Uebers. 1772. T. 31. p. 270-274.

Bergmann Opuscula. T. V. p. 171-175. — * Füessly Neues Magaz. T. 3. p. 69-71.

* 6. Classes larvarum definitae.

Nova Acta Upsal. 1773. T. 1. p. 58-65.

Bergmann Opuscula. 1788. T. V. p. 131-140.

* Beckmann Phys. Oek. Bibl. T. V. p. 557. — Comment. Lips. T. 21. p. 192. — Erxleb. phys. Bibl. T. IV. p. 134.

* 7. Anmärkingar om Bi, förnaemlig ast i anledning af vägnings försök.

Vetensk. Acad. Handl. 1779. T. 40. p. 300-329. — * Deutsche Uebers. 1783. T. 41. p. 266-290.

Bergmann Opuscula. T. V. p. 176-209.

8. Aminnelse-tal öfver Kgl. Mjts Tro-Man Hr. C. De Geer. Stockholm, 1779. 8. p. 40.

* Extr. Götting. gel. Anz. 1779. Zug. p. 665.

Bergsträsser (Heinrich Wilhelm).

* 1. Sphingum Europaeorum larvae, quotquot adhuc innotuerunt, ad Linnaeorum, Fabriciorum, et Viennensium inprimis catalogos recensitae. Die Europäischen Schwärmer-Raupen, nach den systematischen Verzeichnissen des Linné, Fabricius und vorzüglich der Wienerischen Naturforscher. Lateinisch und Teutsch in vierzehn erleuchteten und unerleuchteten Kupfern. Hanau, Verfasser, 1782. gr. 4. tab. 14 color. p. 12.

(Jede Seite in zwei Columnen deutsch u. latein.)

Bergsträsser (Johann Andreas Benignus), geb. 1732, gest. 1812. Rector in Hannover.

* 1. Entomologia (Erxlebeniana) in scholarum usum concinnata. Hanoverae, Typis Orphanotrophiae, 1776. 8. p. 32.

* Edit. II. ibid., Typ. Wolfianis, 1784. 8. p. 64. Programm.

Es enthält den entomologischen Theil von Erxlebens Anfangsgründen der Naturgeschichte nebst einigen Zusätzen. * Den Inhalt giebt Schröter neue Litteratur etc. T. 2. p. 510.

2. Ueber die Insecten mit Flügeldecken, ein Auszug aus dem De Geer mit Anmerkungen.

Hannaisches Magaz. T. 1. p. 105. (cf. Boehmer II. 2. p. 192.)

* 3. Nomenclatur und Beschreibung der Insecten in der Grafschaft Hanau-Münzenberg, wie auch der Wetterau und der angrenzenden Nachbarschaft dies- und jenseits des Mains, mit erleuchteten Kupfertafeln herausgegeben. Hanau, (Verfasser). tab. color.

* Jahrgang I. 1778. tab. 1-14. p. 88. Coleopt.

* " II. 1779. tab. 15-48. p. 79. Lepidopt.

* " III. 1779. tab. 49-72. p. 48. Lepidopt.

* " IV. 1780. tab. 73-96. p. 47. Lepidopt.

* " V. nicht erschienen, doch enthielt die Bibliothek von Zinken-Sommer 24 dazu gehörige illumirte Kupfertafeln. cf. * Friedländer Catal. Berlin. 1856. p. 2.

Jahrgang II-IV auch unter dem Titel: Naturgeschichte der Europäischen Schmetterlinge.

* Beckmann Phys. Oek. Bibl. T. XII. p. 248.

* Jahrgang V. VI. VII (tab. I.) — tab. 97-145 (Schmetterlinge bis 131) ohne Text und nicht publicirt. Bibliothek v. Heyden aus Gernings Bibl.

* 4. Icones Papilionum diurnorum quotquot in Europa occurrunt, descriptae ad Linnaei et Fabricii systemata tum illustranda tum amplificanda. Hanoviae, (Verfasser), 1779-1780. 4. maj. Decur. I-III. 30 tab. col.

Auch unter dem Titel: Abbildungen und Beschreibungen aller bekannten Europäischen Tagfalter. 1. bis 3. Zehendt zu 10 illum. Kupfertafeln jedes. Hanau, 1779-1780.

Auch franz. u. lat. unter dem Titel: Figures et Description des Chenilles etc. (Mit drei Titeln.)

* Dec. I. tab. 10. p. 8. 1779. * Dec. II. tab. 10. p. 8. 1780. Dec. III. kenne ich nicht.

* 5. Ueber den Weissdornspanner nach Sepp. (Phal. crataegata seticornis.)

Beschäft. Berl. Gesellsch. naturf. Fr. 1779. T. 4. p. 29-41. tab. 1.

* 6. Etwas von der Naturgeschichte der Phalaena fimbria. Linn. fig.

Schrift. Berlin. Gesellsch. naturf. Fr. 1780. T. 1. p. 297-300.

* 7. Ergänzungen des Röselschen Insectenwerks.

Ich habe die Ankündigung p. 3 vom 26. April 1781 nebst tab. 6 col. gesehen. Bibl. v. Heyden.

van Berk (F. H.).

- * 1. Verhandeling ten bewijze, dat niet de zwarte Vliegen, maar de Olifants- of Snuitoretjes de bedervers zijn van de Bloemen der Vruchtboomen, en bijzonder die der Appelboomen, benevens het middel dartegen. Haarlem, Loosjes, 1807. 8. p. 20. fig.

Berkeley (J.).

- * 1. On a Gall gathered in Cuba by W. S. Mac-Leay upon the leaf of a Plant belonging to the Order Ochnaceae. 1 pl.

Trans. Linn. Soc. Lond. 1841. T. 18. p. 575—579. fig.

2. On some entomogenous Sphaeriae. (Ectophyta.)

1843.

3. Sphaeria Gunnii auf Raupen von Cossus u. Hepiulus.

Decades of Fungi. Dec. 14. tab. 27. p. 577.

Berkenhout (John), geb. um 1730, gest. 1791. Arzt in England.

1. Outlines of the natural history of Great-Britain and Ireland. London, Elmsly, 1769—1772. 8. 3 vol. p. 233, 353, 103.

Edit. II. ibid. 1789. 2 vol. p. 334 et 380.

(cf. Bibl. Banks. I. p. 235.)

* Recens. Beckmann. Phys. Oek. Bibl. T. II. p. 370; T. III. p. 457.

Edit. alter. auctior unter dem Titel:

- * 2. Synopsis of the natural history of Great-Britain and Ireland, containing a systematic arrangement and concise description of all the animals, vegetables and fossils, which have hitherto been discovered in these kingdoms. London, Cadell, 1795. 8. 2 vol. p. 334 u. 380.

* Recens. Beckmann Phys. Oek. Bibl. T. XVI. p. 564. (600 Insecten.)

Berkhan, Oberlehrer in Blankenburg.

- * 1. Beitrag zur Naturgeschichte des Heerwurms.

Bericht naturw. Ver. d. Harz. 1855. p. 5.

von Berlepsch (August Baron).

- * 1. Die Biene und die Bienenzucht in honigarmen Gegenden nach dem gegenwärtigen Standpunkt der Theorie und Praxis. Mülhausen, Heinrichshofen, 1860. 8. p. 16 et 475. Mit Holzschnitten und Bildniss des Verf.

Berlèse (Abbé).

1. Destruction de la larve du Hanneton. Paris, 1828. 8. p. 10.

Berlin (W.), Dr. in Amsterdam.

- * 1. Jets over de Bijen.

Jaarboek. K. Zool. Genoots. Amsterd. 1858. p. 133—143. tab. 1.

Bernard (Augustin).

1. Mémoire sur l'éducation des abeilles, adressé à la Société d'émulation du département de l'Ain. Bourg en Bresse, Impr. de Milliet-Bottier, 1849. 8. p. 48.

Extr. du Journ. d'agric., sc. etc. de l'Ain No. 3 et 4. Mars et Avril 1849.

Bernard (J. Et.), Académicien à Marseille.

1. Mémoires sur la caprification de figuiers.

(cf. Encyclop. method. T. V. p. 310.)

2. Histoire et figure du Cochenille d'olivier.

Mém. II. p. 275. — Féruss. Bull. T. 3. p. 251. (cf. Agassiz. I.)

3. Leçons de Physiologie. I. p. 97. (Zuckerbereitung durch die Wandungen des Magens der Insecten.) (Das letzte wohl von Claude Bernard.)

(cf. Kölliker. No. 4.)

Bernatowitz.

1. Mémoire sur la Chenille de l'alizier, qui fait des ouates ou voiles.

Bibl. univers. de Genève. 1825. Févr. T. 28. 8. p. 9. (cf. Percheron I. p. 25.)

de Berneaud (Arsenne Thiébaud).

1. Voyage dans l'île d'Elbe. Paris, 1808. 8.

Edition Anglaise. London, 1814. 8.

(Percheron. I. p. 25.)

Bernhard (Gustav).

1. Die Käfer. Eine Anleitung zur Kenntniss der in Deutschland vorkommenden Käfer und zur Einrichtung von Käfersammlungen. Halle, Herdel, 1857. 12.

72 col. Abbild. p. 8 u. 136. tab. 5. Aufl. 3.

(T. 1 des Schülers der Natur.)

(Bernhard, Gustav.)

2. Die Schmetterlinge. Eine Anleitung zur Kenntniss der Schmetterlinge und Raupen, welche in Deutschland vorkommen, wie auch Schmetterlings- und Raupensammlungen anzulegen. Halle, Hendel, 1857. 12. 34 col. Abbild. p. 8 et 128. tab. 6. Aufl. 3.

(T. 1 des Schülers der Natur.) (cf. Carus p. 157.)

Bernhard (Johann Christian).

1. Eine vielleicht ganz leere Speculation über eine neue vortheilhafte Verbindung des Seiden- und Weinbaues, nebst einigen Anmerkungen, warum der Seidenbau an so vielen Orten fehlgeschlagen, nebst Hr. Ludw. Flisen und Fr. Cas. Medikus Anmerkungen.

Bemerkung. d. Churpälz. Gesellsch. 1770. T. 1. p. 226.

(ibid. p. 253 u. 256 Bemerkungen darüber von Ludwig Flisen u. Fridrich Casimir.)

(cf. Boehmer II. 2. p. 266.)

von Berniz (Martin Bernhard), Chirurg im 17. Jahrhundert, Leibarzt des Königs von Polen.

- * 1. *Gammarus alatus seu Papilio elegans et rarus signaturam gammari habens.*

Ephem. Acad. Nat. Curios. 1671. Dec. I. Ann. 2. Observ. 97. p. 171—172. 1 tab. aen.

Die Abbildung schlecht; nach der Beschreibung wohl *Acanthaclisis occitanica* aus der Tartarei.

- * 2. *De usu et utilitate Cocci polonici.*

Ephem. Acad. Nat. Curios. 1673. Dec. I. Ann. 3. Observ. 104. p. 167—171.

Bernoulli (Jean), geb. 1710 in Basel, gest. 1790 daselbst. Der berühmte Mathematiker.

1. *Observatio de quorundam Lepidopterorum facultate ova sine praegresso coitu foecunda excludendi.*

Mém. nouv. Acad. Berol. 1772. p. 24—35.

* Journ. de Physique. 1779. T. 13. p. 104—113. — * *Opuscoli scelti.* 1779. T. 2. p. 217—222.

Neues Hamburg. Magaz. Stück 96. p. 504—525.

Recens. Comment. Lips. Dec. III. Suppl. p. 195.

Bernstein (J. G.).

1. *Antitypographus oder Widerlegung der Meinung, dass der Borkenkäfer an der Wurmtrockniss der Waldungen schuld sei, aus der Naturgeschichte u. mit praktischen Erfahrungen bewiesen.* Leipzig, Schwickert, 1793. 8. p. 34 et 178.

de Beroalde (François), Sieur de Verville.

1. *La Sérodocimasia, ou histoire des vers qui filent la soie.* Poëme. Tours, 1600. 12.

(cf. Nodier Bibl. p. 42.)

Berquin.

1. *Histoire naturelle pour la jeunesse, contenant l'histoire abrégée des animaux: quadrupèdes, oiseaux, poissons, reptiles, insectes; des plantes, fleurs et fruits; des minéraux et des métaux. Orné de 100 gravures sur bois.* Paris, Lecou, 1851. 8. p. 152.

(cf. Carus p. 114.)

Bersandier (Antoine).

1. *Discours sur le dégât que les Sauterelles firent en Provence 1613—1614.* Paris, 1614. 12.

(cf. Nodier Bibliogr. p. 57.)

Bertaldi (Jean Louis), geb. zu Murello in Piemont.

1. *Confectio de Hyacintho et confectio Alchermes.* Taurini, 1613. 4.

Edit. II. ibid. 1619. 4.

ob entomologisch? (cf. Boehmer II. 2. p. 228.)

Bertezen (S.).

- * 1. *Thoughts on the different Kinds of Food given to Young Silk Worms and the possibility of their being brought to perfection in the Climate of England; founded on Experiments made near the Metropolis.* London, Author, 1789. 8. p. 47.

Bertezon (Sauveur.)

1. *Réflexions sur les moyens d'améliorer la culture de la soie en France, dédiées à la Nation Française.* Paris, 1792. 8.

(cf. Cornalia monogr. p. 62.) Lacordaire schreibt Salvatore Bertzen; wahrscheinlich ist der vorhergehende Autor S. Bertezen damit auch identisch.

Berthold (Arnold Adolph), 1803, gest. 1861.

- * 1. *Neue Versuche über die Temperatur kaltblütiger Thiere.* Göttingen, Dieterich, 1835. 8. p. 56.

(Insecten p. 42.)

*2. Ueber den Heerwurm.

Götting. Nachrichten. 1845. p. 65—78; 1854. p. 1—5. — *L'Institut 1845. XIII. No. 622. p. 422—423.

*3. Der Heerwurm gebildet aus Larven d. Thomas-Trauermücke, *Sciara Thomae*.

Abhandl. Gesell. Wissensch. Göttingen. 1856. T. VI. 4. tab. 1. p. 39—88. separat. Göttingen, Dieterich, 1854. 4. p. 52.

Bertholini (J.)

1. Lettre sur les insectes nuisibles adressée à Mr. le chevalier Philippe Re traduite de l'italien par M. R. L. (50 spec.)

Ann. de l'agric. franc. sér. 1. 1813. T. 53. p. 215—246. (Lacordaire.)

Berthon, (H.), Capt.

*1. On the Potato Grub of Tasmania.

Papers and Proc. Roy. Soc. Van Diemens Land. 1855. T. 3. P. 1. p. 76—89.

Berthoud (Pierre).

1. Etude sur la Cantharide officinale. Thèse. Paris, Thunot, 1856. 4. p. 28.

(cf. Carus p. 764.)

Berthout van Berghem.

1. Mémoire sur les dégâts faits par la larve du Hanneton (aussi connu sous le nom de mans, de gros ver blanc, ou de Tuve) pendant l'année 1784 et sur les moyens de s'en garantir.

Mém. de Lausanne. T. 2. Hist. p. 59. Mém. p. 1. p. 65.

cf. Reuss Repert. (Lacordaire.)

Berti, (Pichat), nach Cornalia l. c. ist Berti der Name, Pichat Zuname.

1. Allevamento dei Bachi da seta secondo la pratica. Torino, 1851. 8. con un appendice e figure nel testo. ed. 3.

2. Allevamento etc. più un' Istruzione pratica per allevare i bigatti etc. Torino 1851. 8. ed 4 con altre aggiunte.

(1 et 2 cf. Cornalia Monogr. p. 82.)

Bertoli (Allegro).

1. Metodo opportuno e facile per far nascere i Bigatti. Venezia, Perlini, 1795.

Nuov. Giorn. d'Italia. T. 5. 7. (cf. Diz. ragion. di F. Re. T. 1. p. 300.)

di Bertolini (Stefano).*1. *Camptorhinus statua*, *Cryptocephalus Loreyi*, *Chrysomela fimbrialis*; Notizen über ihr Vorkommen.

Stett. Ent. Zeit. 1860. T. 21. p. 258—259.

(Uebers. v. C. A. Dohrn.)

Bertoloni (Giuseppe), geb. 1804.*1. Memoria sopra due rare Farfalle trovate nel Territorio Lunese. (Melit. *Cy-mothoe*; Charax. *Jasius*.)

Ann. di stor. nat. Bologna. 1829. T. 2. p. 237—241.

*2. Dissertatio de insectis quae hieme et vere annorum 1832—1833 sata tritici vastarunt in arvis Italiae (*Zabr. gibbus*; *Calathus latus*).

Nov. Comment. Bonon. 1839. T. 3. p. 195—212. tab. 1 col. — *separ. Bologna, 1837. 4. p. 20. tab. 1 col.

*3. Descriptio novae speciei coleopterorum ordine (*Nebria fulviventris*).

Nov. Comment. Bonon. 1839. T. 3. p. 83—85. tab. 1 col. — *separ. Bologna, 1837. 4. p. 5. tab. 1 col.

4. Del danno che produce alla canepa in erba il bruco della *Bolya silacealis*.

Nuov. Ann. sc. nat. Bolog. 1840. T. 4. p. 443—448; 1843. T. 9. p. 217—225. tab. 1. — Bononiae, 1842. 4.

*Isis. 1843. VII. p. 547.

*De *Bolya* silaciali, deque danno quo afficit *Cannabim sativam*.

Nov. Comment. Bonon. 1844. T. 6. p. 91—102. tab. 1. — separat.

5. Della *Galleruca* che distrugge gli Olmi.

Ann. d'Agric. R. d'Ital. T. 21. — Nuov. Ann. sc. nat. Bologn. 1841. T. 5. p. 212.

Wohl dasselbe ist; Modo facile di distruggere l'Insetto divoratore delle foglie dell' Olmo (*Galler. Calmariensis*.)

Nuov. Ann. sc. nat. Bologn. fasc. IX.

6. Storia di due Insetti nocivi all' Agricoltura (*Orchestes alni*; *Cossus aesculi*.)

Nuov. Ann. sc. nat. Bologna. 1841. T. 6. p. 217—218.

*Nov. Comment. Bonon. 1844. T. 6. p. 459—468. — *Erichson Bericht 1844. p. 56.

*7. Commentarius de Bupresti Fabricii, deque damnis ab eruca eius illatis.

Nov. Comment. Bonon. 1842. T. 5. p. 89—96. tab. 1. — Bologna, 1841. 4. p. 10.

*Erichson Bericht. 1842. p. 29. — *Isis. 1843. VII. p. 533.

Nuov. Ann. sc. nat. Bologn. 1838. T. 2. p. 46—49.

8. Lettera al Conte Fil. Re su varii Insetti nocive all' Agricoltura. Milano, 1842. 8.

(Bertoloni, Giuseppe).

* 9. Fauna Insettologica del Territorio Bolognese. Historia Lepidopterorum Agri Bononiensis.

Nov. Comment. Bonon. 1844. T. 7. p. 205—259; * 1846. T. 8. p. 105—164; * 1849. T. 9. p. 97—184.

* separat. Bononiae. 1854. 4. p. 212. (nach Carus p. 583, auch 1850.)

extr. Nuov. Ann. sc. nat. Bologn. T. 6. p. 406. (Microlepid.) — * Erichson Bericht. 1846. p. 94.

10. Illustrazione dei prodotti naturali del Mozambico. Coleoptera. Illustratio rerum naturalium Mozambic. Coleoptera.

Dissert. 1. Nuov. Ann. sc. nat. Bologn. ser. 2. 1845. T. 4. p. 416—423. — * Erichson Bericht. 1845. p. 25.

Dissert. 2.

Dissert. 3.

* Dissert. 1—3 vereint. Nov. Comment. Bonon. 1849. T. 10. p. 381—434. tab. 3 col.

* separat. Bononiae. 1849. 4. p. 1—27; 28—43; 44—55. tab. 3 col.

* Dissert. 4. Memor. Accad. sc. Istit. Bologna. 1854. T. 4. p. 343—363. tab. 1. — * separat Bologna. 1853. 4. p. 23. tab. 1. — * Gerstäcker Bericht. 1854. p. 28.

* Dissert. 5. Memor. Accad. sc. Istit. Bologna. 1855. T. 6. p. 419—444. — * separat Bologna. 1856. 4. p. 29. tab. 2. — * Gerstäcker Bericht. 1855. p. 30.

* In Lacordaires Bibliothek Dissert. 5. Bologna. 1853. 4. p. 23. tab. 1. (also identisch mit dem als Dissert. 4 angegebenen Separat.)

* 11. Coleoptera nova Mozambicana.

* Rendic. dell. Accad. Sc. Bologn. (P. 4.) 1846—1847. p. 216—219; * (P. 5.) 1847—1848. p. 35—38; * (P. 6.) 1854—1855. p. 51—53; * 1856—1857. p. 80—82.

Nuov. Ann. sc. nat. Bologn. ser. 2. 1848. T. 9. p. 79—82; p. 293—296. (ich habe nicht vermerkt ob die P. 4. u. 5. dieselben Arten enthalten wie Dissert. 4 u. 5; es ist aber sehr wahrscheinlich.)

* 12. Quattro nuove specie di Coleotteri dal Mozambico.

Atti ottava Riun. Sc. Ital. Genova. 1847. p. 489.

* 13. Illustrazione dei prodotti naturali del Mozambico. Dissert. I. Lepidotteri diurni.

Mem. Accad. Sc. Istit. Bologna. 1851. T. 2. p. 167—187. tab. 1. — * separat Bologna. 4. p. 23. tab. 1.

* Rendic. dell. Accad. Sc. Bologn. 1848—1849. T. 10. p. 28—31. — * rel. Bianconi Repert. T. 1. p. 11.

Nuov. Ann. sc. nat. Bologn. ser. 2. 1848. T. 10. p. 197—200.

14. Notizie intorno alla Bombyx Paphia L., ed al suo singolare follicello portato in Francia dalle Indie orientali.

Nuov. Ann. sc. nat. Bologn. ser. 3. 1854. T. 10. p. 353—367.

15. Notizie intorno alle attuali coltivazioni de' bachi da seta nel Bolognese.

Mem. Accad. sc. Istit. Bolog. 1856. T. 7. p. 85—103.

* 16. Sept espèces nouvelles de Coleoptères carnassiers de Mozambique.

Revue et Mag. Zool. sér. 2. 1859. T. 11. p. 39—40.

17. Delle malattie e dei danni che soffre l'albero del Pero nelle provincie Bolognese. (Estr. Mem. Accad. Sc. Istit. Bologna. Vol. X.) Bologna, tipogr. Gamberini etc. 1860. 4. p. 16. tab. 1. (Aechmia metallica Zell.)

Bertolotti, (Giuseppe).

1. Metodo per la coltivazione dei bachi da seta. Venezia, Merlo, 1846. 8. (cf. Cornalia monogr. p. 77.)

Bertolotto (L.).

1. Histoire de la Puce, avec notes et observations, précédée d'un jugement, qu'il a obtenu contre le sieur Maëstro et suivie de Cadet-Buteux à l'exhibition des Puces industrieuses. Paris, 1834. 12.

Ed. II. Trad, Angl. The history of the Flea with Notes and Observations. London 1834. 8. fig.

(cf. Agassiz, I. p. 272.)

- * ed. 3. St. Petersburg, 1838. 8. p. 28. tab. 1.

Bertoni (Conte Carlo).

1. Ueber die Zucht von Phal. mori.

Giornale d'Italia. T. 16. p. 82—273; T. 18. p. 169. Uebers. von Salis (cf. Salis.)

Bertram.

1. Lepidopterenfauna der Pfalz.

Sechszehnter u. siebzehnter Jahresh. d. Pollichia. 1859.

Bertrand-Lachênée.

- * 1. Explorations entomologiques dans l'arrondissement de Cherbourg.

Mém. Soc. Sc. nat. Cherbourg. * 1854. T. 2. p. 97—98; T. 3. p. 296. * 1856. T. 4. p. 207.

2. Sur la Chrysomela Banksii.

Mém. Soc. Sc. nat. Cherbourg. 1859. T. 6.

Bescke (C. H.), gest. vor 1850, Insectensammler aus Hamburg.

- * 1. Catalogue des Lépidoptères y compris des Noctuelles des environs d'Hambourg dans un rayon de quatre lieues, de 1826—1829.

Silberm. Revue entom. 1834. T. 2. p. 176—179.

- * 2. Lettre à Mr. Kefenstein sur les moeurs de quelques Lépidoptères au Brésil.

Silberm. Revue. Entom. 1836. T. 4. p. 73—102. — * 1833. T. 1. p. 243—247.

Beseke (Johann Melchior Gottlieb), geb. 1746, gest. 1802, Professor in Mitau.

1. Zur Nachricht über die Grasraupe (Noct. Graminis) in Kurland. 1787.

(Preuss. Prov. Bl. II. p. 582.)

von Besser (Wilhelm S. J. G.), geb. 7. Juli 1784 in Innsbruck, gest. 11. October 1842.

Professor der Botanik zu Krzemieniec, Staatsrath. Nekrolog. Bullet. Mosc. T. 16. p. 341.

- * 1. Additamenta et Observatiunculæ in Tentyrias et Opatra collect. Steven. 1 pl.

Mém. Soc. Imp. Nat. Moscou. T. 8, ou Nouv. Mém. T. 1. 1832. p. 1—21.

- * 2. Ueber die Ichneumoniden Volhyniens (Catalog).

Bullet. Moscou. 1835. T. 8. p. 171—176.

Besserer (Conr. Arn. Herm.), Prediger zu Mülheim bei Köln.

1. Katechetische Anleitung zur Bienenzucht für die Gegenden am Niederrheine, sonderlich für die Jülichischen und Bergischen Lande aus den besten Bienenbüchern und aus eigener Erfahrung entworfen von einem Mitgliede der Fränkischen Bienengesellschaft (anonym). Frankfurt am Main, Garbe, 1775. 8. p. 138.

* Recens. Allgem. Deutsch. Bibliothek. Bd. 29. p. 289.

* Beckmann Phys. Oek. Bibl. T. 8. p. 220.

Riem Phys. Oek. Bienenbibl. T. 1. p. 345—348.

Betteloni (Cesare).

1. Metodo facile per educare i bachi da seta. Verona, Libanti, 1847. 8.

(cf. Cornalia monogr. p. 79.)

Betti (Zaccaria), Dichter des 18. Jahrh., Gründer der Academie für Ackerbau in Verona.

- * 1. Memorie intorno la Ruca de' Meli. Verona, presso M. Moroni, 1760. 8. p. 16. tab. 3.

(Tafeln kenne ich nicht, ausser einer Vignette.)

Verona, Moroni, 1770. 8. fig.

(cf. Diz. rag. di F. Re. T. 1. p. 305.)

2. Del baco da seta, canti IV con annotazioni (Poema.) Verona, Andreoni, 1764. 4.

(cf. Diz. rag. di F. Re. T. 1. p. 303.)

Verona, 1765. 4. p. 214.

(Bibl. Banks. II. p. 531 hat wohl irrig 1756.)

3. Il baco da seta, ou le ver à soie, avec une histoire de la soie et quatre lettres sur le même sujet. Verona, Moroni, 1765. 4.

(ob dasselbe mit No. 2?) (cf. Nodier. Bibliogr. p. 46.)

Reimpr. Milano Visaj. 1822. 8. (cf. Cornalia monogr. p. 65.)

Bettoli (Antonio).

1. Il travaglio dei bachi da seta. Poemetto latino. Pavia, 1789. 8.

(cf. Cornalia monogr. p. 61.)

Bettolini (Mauro).

1. Dell' epidemica malattia de' gelsi volgarmente detta Secherella.

Opusc. scelt. Milano, 1798. T. 20. p. 289. (cf. Diz. rag. di F. Re. T. 1. p. 306.)

Bettoni (Carlo).

1. Risposta ai Questi dell' eccellentiss. Magistr. de' Beni inculti circa l'Epidemia de' Gelsi bianchi. Verona, Milocco, 1771. 4.

(cf. Diz. ragion. di F. Re. T. 1. p. 308.)

2. Pensieri sui fornelli da seta. Brescia, 1777. 8. (Lacordaire.)

3. Progetto per preservare i mori dalla corrente epidemica Mortalita, e per aumentare l'entrata. Venezia, Milocco, 1778. 8.

(auch 1776. 4.?) (cf. Diz. ragion. di F. Re. T. 1. p. 308.)

4. Nuove esperienze per preservare i mori dalla corrente epidemia. 1779.

(cf. Cornalia monogr. p. 59 et 60.)

von Beulwitz.

- * 1. Geschichte eines merkwürdigen Raupenfrasses in den Fürstl. Lobensteinischen Waldungen.

Linker, d. besorgt. Forstmann. 1798. 8. T. 1. p. 383—393.

Bevan (Edward).

- * 1. The Honey Bee; its natural History, Physiology and Management. London, Baldwin, 1827. 8. p. 404. — Philadelphia, Carey and Hart. 8.

Deutsche Uebers. Stuttgart, 1828. 8. tab. 1 u. 1 Vign.

(cf. Engelmann Bibl. oec. p. 32.)

(Bevan, Edward.)

- * **Edit. II. (englisch) vermehrt.** London, van Voorst, 1838. p. 447. with woodcuts.
Ann. of Nat. Hist. 2. p. 293.
* Recens. Zoologist. I. p. 22.
- * **2. The Honey-Bee.**
Entomol. Magaz. 1835. T. 2. p. 270—276.
- * **3. The Honey-Bee community; Length of life allotted to its different members.**
Magaz. Zool. and Botan. 1837. T. 1. p. 57—62. — * Isis. 1844. VII. p. 506.
- * **4. Hints on the history and management of the honey bee; being the substance of two lectures.** Hereford, 1851. 12. p. 23.

Béville (P. C. G.).

- 1. **Traité de l'éducation des abeilles et de leur conservation.** 1 pl. Paris, 1804. 8. p. 76.

(cf. Diz. rag. di F. Re. T. 1. p. 311.)

Bewick (Thomas), geb. 12. August 1753 in Cherryburne, gest. 1795. (1829 cf. Carus.)

- 1. **The history of British Birds.** London, 1797. 8.
(ob entomologische Artikel darin?)

Beyer.

- * 1. **Einige die Raupen vertilgende Insecten.**
Neues Wittenberg. Wochenbl. Jahrg. 1805. p. 83—84.

Beyer (Moritz).

- 1. **Illustrierter neuester Bienenfreund. Eine vollständige Unterweisung in der Behandlung der Bienen zu jeglicher Jahreszeit, so wie überhaupt zum vortheilhaftesten Betriebe der Bienenzucht auf Grund der neuesten Erfahrungen. Mit besonderer Berücksichtigung der Bienenzucht-Methode des Pfarrer Dzierzon, 3. Aufl. Durchgesehen, vermehrt und vielfach verbessert von G. Kirsten. 2. Abdruck. Mit 62 in den Text gedr. Abbild. u. einem Anhang betreff. d. neuen von v. Berlepsch verbess. Dzierzonschen Bienenstock.** Leipzig, Spamer, 1857. 8. p. 12 et 235. (mit F. O. Kuehner.)
(ed. 1 von Beyer allein 1851; ed. 2. 1852; ed. 3. Abdruck 1. 1854.) (cf. Carus p. 600.)

Bianchetti (Carlo).

- 1. **Istruzione pratica sul governo dei bachi da seta secondo il nuovo e sicuro metodo introdotto e perfezionato dalla nobile famiglia Reima.** Milano, Visaj, 1839. 8.
(cf. Cornalia monogr. p. 72.)
- 2. **Istruzione pratica sul governo de' bachi da seta.** Novara, 1840. 8.
(cf. Cornalia monogr. p. 73.)

Bianchi (Johann Baptista), Professor.

- * 1. **Metodo tenuto per distruggere lo Scarabaeo mangia-viti, detto volgarmente Carruga, Vacchetta, o Garzella.**
Opusc. scelt. 1782. V. p. 280.

Bianconi (Gian. Gins.), geb. 1809.

- * 1. **Repertorio Italiano per la storia naturale.** Bononiae, typogr. Sax. 1853—1854. 8. 2 vol. p. 192 et 192.
(Kurze Extracte der Schriften.)

Bibiena (Franciscus).

- * 1. **Spicilegium de Bombyce.** pl. 1.
Comment. Bonon. 1767. T. V. P. I. p. 9—81. tab. 4.
Recens. Comment. Lips. vol. 17. p. 581.

von Bibra (Ernst, Freiherr), geb. 1806.

- * 1. **Beiträge zur Naturgeschichte von Chile. (Catalog von Insecten.)**
Denkschr. Akad. Wissensch. Wien. 1853. T. 5. 2. p. 124—126.
* Gerstaecker Bericht. 1853. p. 7.

Bicheno (J. E.).

- * 1. **An address delivered at the anniversary Meeting of the zoological club of the Linnean Society.** London, 1826. 8. p. 30.

von Bieberstein (Baron Marschal).

- * 1. **Notice sur quelques Insectes du Caucase. (Sphinx Zoophylli; Apis erlophora. 2 pl.)**
Mém. Soc. Impér. Nat. Moscou. 1809. T. 2. p. 3—5.

Bielz (E. Albert).

- * 1. **Drei neue Species aus der Familie der Caraboidae.**
Stett. Ent. Zeit. 1850. T. 11. p. 99—101.
- 2. **Entomologische Notizen. (Nebria Fussii; Tillus pallidipennis; Homalopl. transylvanica etc.)**
Verhandl. Siebenbürg. Verein für Naturw. * 1850. T. I. p. 175—181; 1852. T. III. p. 13—16; p. 61. 63. — * separat. 8. p. 27.

- * 3. Beiträge zur Käferfauna der Walachei.
Verhandl. Siebenbürg. Verein für Naturw. 1850. T. I. p. 30—45.
- * 4. Systematisches Verzeichniss der Käfer Siebenbürgens (Nachtrag mit Hampe).
Verhandl. Siebenbürg. Verein für Naturw. 1850. T. I. p. 96. * 1851. p. 18—43. * 1853. T. IV. p. 222—223.
- * 5. Der Schlossberg bei Deva in entomologischer Beziehung.
Verhandl. Siebenbürg. Verein für Naturw. 1851. T. II. p. 146—154.
- * 6. Naturhistorische Reiseskizzen.
Verhandl. Siebenbürg. Verein für Naturw. 1852. T. III. p. 171—176; p. 187—192.
7. Handbuch der Landeskunde Siebenbürgens, eine physikalisch-statistisch-topographische Beschreibung dieses Landes. Hermannstadt, 1857. 8. Insecten p. 118.
(cf. Gerstaecker Bericht 1857. p. 49.)

Abbé Bienaymé (Fr.), (auch Bienayme Paris; Bienaymé paraît-à être un nom de famille. Lacordaire). Chanoine de la cathédrale d'Évreux; après Evêque de Metz.

1. Mémoire sur les abeilles, nouvelle manière de construire les ruches en paille et la façon de gouverner les abeilles. Metz. Paris, Collignon, 1780. 8. p. 63. tab. 2.

* Edil. II. Metz (et Paris), 1803. 8. p. 76 et 4. tab. 1.

* Recens. Beckmann Phys. Oek. Bibl. Bl. II. p. 548.

Bjerkander (Clas), geb. 23. Septbr. 1735, gest. 1. August 1795. Pastor in Wester Gothland.

- * 1. Biens Flora, eller undervisning om de träd och örter, af hvilka Bien hämta honung och wax.
Vetensk. Acad. Handl. 1774. T. 36. p. 20—41. — * Deutsche Uebers. 1781. T. 36. p. 21—42.
* Füessly Neues Mag. T. 3. p. 80.
- * 2. Om Maskar af fluge-släktet såsom skadlige för Bien. (Dipteron.)
Vetensk. Acad. Handl. 1775. T. 36. p. 260—262. — * Deutsche Uebers. 1781. T. 37. p. 260—262.
* Füessly Neues Mag. T. 3. p. 88.
- * 3. Om Rottmasken (Sur une larve qui attaque les racines).
Vetensk. Acad. Handl. 1777. T. 38. p. 29—43. — * Deutsche Uebers. 1782. T. 39. p. 29—41.
* Lichtenberg Mag. Band 2. Stück 2. p. 101—104.
- * 4. Råg-Dvergs Masken (Musca pumilionis).
Vetensk. Acad. Handl. 1778. T. 39. p. 240—241. — * Deutsche Uebers. 1783. T. 40. p. 231—232.
- * 5. Om Hvitax-Masken (Phal. secalis).
Vetensk. Acad. Handl. 1778. T. 39. p. 289—293. — * Deutsche Uebers. 1783. T. 40. p. 277—280.
- * 6. Slö Hafre Masken (Noctua tritici).
Vetensk. Acad. Handl. 1778. T. 39. p. 334—335. — * Deutsche Uebers. 1783. T. 40. p. 324—326.
- * 7. Rön om Rott-Masken (Dipteron).
Vetensk. Acad. nya Handl. 1779. T. 40. p. 161—164. — * Deutsche Uebers. 1783. T. 41. p. 140—143.
Journ. für die Gartenkunst. Stück 7. p. 437.
- * 8. Beskrifning på et högts skadlig Rot Mask (Elater segetis).
Vetensk. Acad. nya Handl. 1779. T. 40. p. 284—288. — * Deutsche Uebers. 1783. T. 41. p. 254—257.
- * 9. Beskrifning på tvänne slags-Maskar, som äro Larver af härtills okände Insecter och funnits på Rot-Kål (Curculio; Musca).
Vetensk. Acad. nya Handl. 1780. T. 1. p. 194—196. — * Deutsche Uebers. 1784. T. 1. p. 185—187.
- * 10. Beskrifning på en härtills okänd hallon mask (Tinea).
Vetensk. Acad. nya Handl. 1781. T. 2. p. 20—21. — * Deutsche Uebers. 1784. T. 2. p. 19—20. fig.
- * 11. Hafre Masken (Musca avenae).
Vetensk. Acad. nya Handl. 1781. T. 2. p. 171—172. — * Deutsche Uebers. 1784. T. 2. p. 172—173.
- * 12. Berättelse om Maskar uti Grädda (Musca vomitoria).
Vetensk. Acad. nya Handl. 1781. T. 2. p. 172—173. — * Deutsche Uebers. 1784. T. 2. p. 174.
- * 13. Beskrifning på en Mask, hvilken om hösten upåter Rågbrodden. (Noctua conspiciaris.)
Vetensk. Acad. nya Handl. 1783. T. 4. p. 152—154. — * Deutsche Uebers. 1785. T. 4. p. 149—150.
- * 14. Beskrifning på en Hallon-mask (Anobium).
Vetensk. Acad. nya Handl. 1783. T. 4. p. 246—247. — * Deutsche Uebers. 1785. T. 4. p. 239—240.
- * 15. Anmärkning om Socker på Gran. (Aphis.)
Vetensk. Acad. nya Handl. 1784. T. 5. p. 238—240. — * Deutsche Uebers. 1786. T. 5. p. 241—243.
Crelle Chem. Ann. 1786. Band I. p. 351—353.

(Bjerkander, Clas.)

- * 16. Beskrifning på tvenne Maskar, som skada Blomstren på frukt-träd. (Phalaena.)
Vetensk. Acad. nya Handl. 1785. T. 6. p. 156—158. — *Deutsche Uebers. 1786. T. 6. p. 156—158.
- * 17. Berättelse om en brun färg af Bladlöss.
Vetensk. Acad. nya Handl. 1787. T. 8. p. 237—238. — *Deutsche Uebers. 1788. T. 8. p. 232.
- * 18. Om Maskar som skada kornet. (Musca.)
Vetensk. Acad. nya Handl. 1789. T. 10. p. 232—234. — *Deutsche Uebers. 1791. T. 10. p. 217—218.
- * 19. Om en Thrips som skadar kornbrodden.
Vetensk. Acad. nya Handl. 1790. T. 11. p. 226—229. — *Deutsche Uebers. 1792. T. 11. p. 213—216.
- * 20. Beskrifning på tvänne nya Phalaener, och en Ichneumon, hvilka lefva då de äro Maskar uti Asplöf. (Tinea sagitella u. labyrinthella.)
Vetensk. Acad. nya Handl. 1790. T. 11. p. 132—135. — *Deutsche Uebers. 1792. T. 11. p. 124—127. tab. 1.
- * 21. Insect - Calender.
* pro 1781. Vetensk. Acad. nya Handl. 1782. T. 3. p. 122—132. — *Deutsche Uebers. 1785. T. 3. p. 115—124.
* pro 1784. Vetensk. Acad. nya Handl. 1784. T. 5. p. 319—329. — *Deutsche Uebers. 1786. T. 5. p. 319—329.
* pro 1790. Vetensk. Acad. nya Handl. 1790. T. 11. p. 267—276. — *Deutsche Uebers. 1792. T. 11. p. 249—258.
- * 22. Musca subcutanea, eller en ny och ubeskrefven fluga uti kornbladen.
Vetensk. Acad. nya Handl. 1793. T. 14. p. 57—60. fig. — Deutsche Uebers. 1793.
- * 23. Sätt at döda Natt-Fjärilar, hvilka då de äro Maskar, upåta sädes brodden, och kålen i trädgårdar.
Vetensk. Acad. nya Handl. 1793. T. 14. p. 298—307. fig. — Deutsche Uebers. 1793.
- * 24. Sätt at döda Vägglöss (Cimex lectularius.).
Vetensk. Acad. nya Handl. 1794. T. 15. p. 233—234. — Deutsche Uebers. 1794.
- * 25. Phalaena Ekebladella, en ny Natt-fjärill beskrifven.
Vetensk. Acad. nya Handl. 1795. T. 16. p. 58—63. fig. — Deutsche Uebers. 1795.
- * 26. Anmärkningar huru tidigt träen, buskar och örter blommade, foglar och insekter fram komo uti Mart, April, och Mai inner vårande år 1794.
Vetensk. Acad. nya Handl. 1794. T. 15. p. 197—206. — Deutsche Uebers. 1794.
(Ist wohl der Insectenkalender für 1794; gehört dann zu No. 21.)

Biffnandi (Antonio).

1. Discorso critico sulle bigattaje dominicali o dandoliere restituite alla pristina istituzione. Milano, Silvestri, 1835. 8.
(cf. Cornalia mouogr. p. 69.)

Bigg (H.).

- * 1. On a species of Bee from the Brazils, found living on splitting a log of peach wood containing its Comb.
Proc. Zool. Soc. Lond. 1834. T. 2. p. 118.

Bigge (Edward), Rev.

- * 1. Observations on Natural history of two species of wasps. Oxford, 1835. 8. p. 28.
* Ashmolean Soc. Transact. 1835. T. 1. p. 28.
Corbyn Indian Review I. p. 127. — *Fropiep Notiz. 1835. T. 44. p. 161—164; p. 264.

Bigot (J.), in Paris.

- * 1. Sur les différences sexuelles de Volucella bombylans.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1845. T. 3. Bull. p. 65.
- * 2. Essai d'une classification générale et synoptique de l'ordre des insectes Diptères.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1852. T. 10. p. 471—489; Bull. p. 82; sér. 3. 1854. T. 2. p. 447—482; Bull. p. 76; 1856. T. 4. p. 51—91; Bull. p. 90; 1857. T. 5. p. 517—564; Bull. p. 154; 1858. T. 6. p. 569—595; 1859. T. 7. p. 201—231.
- * 3. Note pour servir de complément et de correction à l'Essai d'une classification générale et synoptique de l'ordre des Diptères.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1853. T. 1. p. 295—317.
4. Diptères de l'isle de Cuba.
Della Sagra Hist. Cuba. fol. 1856. T. 7. p. 328—349. (cf. Gerstaecker Bericht 1857. p. 45.)
- * 5. Diptères nouveaux provenant du Chili.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1857. T. 5. p. 277—308. 2 pl. col. Errata. Bull. p. 152—154.
- * 6. Quelques remarques sur les critiques du Dr. Gerstaecker.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1858. T. 6. p. 597—600.
- * 7. Description de la Heteromyza Delarouzii.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1858. T. 6. Bull. p. 249—253.
- * 8. Diptères du Gabon.
Thoms. Archiv. entom. 1858. T. 2. p. 346—376.

- * 9. *Diptères de Madagascar.*
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1859. T. 7. p. 115—135. pl. 2; p. 415—440. p. 533—558.
- * 10. *Dipterorum aliquot nova genera.*
Revue et Magas. Zool. 1859. T. 11. p. 305—315.
- * 11. *Diptères exotiques nouveaux.*
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1860. T. 8. p. 219—228.
- * 12. *Diptères de Sicile recueillis par M. Bellier de la Chavignerie et description de onze espèces nouvelles.*
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1860. T. 8. p. 765—784.
- Bilberg** (Johann), geb. 1650, gest. 1717, Professor in Upsala.
* 1. *Dissertatio: Locustae.* Resp. P. Salonius 5. Juli. Upsaliae, 1690. 8. p. 20.
* 2. *Dissertatio: Historiola de formicis.* Resp. J. Hammarin. 7. Juni. Upsal. 1690. 8. p. 28.
- Billberg** (Gustav Johann), Kammeralrath in Stockholm. Seine erste Sammlung, deren Verzeichniss gedruckt ist, verbrannte 1822 bei einer Feuersbrunst. (cf. Stett. Ent. Zeit. 1844. p. 79); eine zweite verkaufte er nach England an Children (jetzt im Britt. Mus.).
1. *Insecta ex ordine Coleopterorum Decas.*
Mém. Soc. Impér. Nat. Moscou. T. 1. 1806. p. 282. — *separat. p. 11. tab. 1.
* 2. *Monographia Mylabridum. Holmiae, s. a. 8. (1813.) p. 74. et 5. c. 7 tab. col.*
(Percheron und Engelmann geben noch eine edit. 1818 an.)
* Recens. Germar Mag. Ent. 1815. T. 1. Heft 2. p. 181—182.
* 3. *Insecta ex ordine Coleopterorum descripta. (10 Spec.)*
Nov. Act. Upsal. 1815. T. 7. p. 271—281.
* Extr. Germar Mag. Ent. T. 3. p. 408.
4. *Novae Insectorum species descriptae. (10 Coleopt.)*
Mém. Acad. St. Pétersbourg. T. 7. 1820. c. figur. p. 331—395.
* Extr. Germar Mag. Ent. T. 4. p. 366.
* 5. *Enumeratio insectorum in Museo Billberg.*
(Holmiae) Gadel. 1820. 4. p. 1—138. n. sp. Explic. Signatur. Auctor.
Nach einem zum Theil eigenthümlichen System, mit Angabe der Familien-Charaktere.
- Billings** (E.).
1. *Notes on the Natural History of the Mountain of Montreal.*
Canadian Naturalist and Geologist. T. II. p. 92—101. (cf. Sharswood. Linnæa XIV. p. 257.)
- Binfield** (W. R. and H.).
1. *On the occurrence of fossil insects in the Wealden of Sussex.*
Quarterl. Journ. Geol. Soc. Lond. 1854. T. 10. p. 171—176. (cf. Carus 1508.)
- Bingley** (William), Reverend, geb. in Yorkshire, gest. 1823.
* 1. *Animal Biography, or Anecdotes of the lives, manners and economy of the animal creation.* London, Philipp, 1803. 8. 3 vol.
(Insect. T. III. p. 196—445.)
Ed. IV. London, 1813. 8. 3 vol. — Ed. London, 1829. 12. 4 vol.
* Deutsche Uebers. von J. A. Bergk. Leipzig, 1804—1810. 3 Thele. 8.
* 2. *Forficula gigantea F. taken near Christchurch.*
Trans. Linn. Soc. Lond. 1811. T. 10. p. 404.
- Biot** (Jean Baptiste), geb. 1774.
* 1. *Sur les Insectes tenus dans le vide pendant plusieurs jours.*
Nouv. Bullet. Soc. philom. 1817. p. 44.
2. *Sur les Insectes qui vivent en société.*
Mém. Acad. Paris, 1817. — Isis 1818. III. p. 414. (cf. Agassiz I.)
- Birchall** (E.).
* 1. *On a list of additions to Irish Lepidoptera.*
Rep. Brit. Assoc. Adv. Sc. 27 Meet. 1857. Sections p. 101—102.
- Bird** (C. S.), Reverend.
* 1. *On the Want of Analogy between the Sensations of Insects and our own.*
Entom. Magaz. 1833. Vol. 1. p. 105—114.
* 2. *Capture of Insects at Burghfield.*
Entom. Magaz. 1834. Vol. 2. p. 39—44; p. 529.
* 3. *Captures near Henley on Thames (Lepidoptera).*
Entomologist 1842. p. 396.
- Birkenstock** (J. C.).
1. *Die verbesserte neue Bienenzucht, durch Bekanntmachung und Beschreibung einer Verbesserung der Riemschen Halb- und Viertelskästen und Körbe und einer neuen Art Lager-Magazine nebst einem Anhang über die Weysel-Erzeugung.* Frankfurt a. M., 1813. 8. tab. 3.
(cf. Engelmann Bibl. oec. p. 35.)

Birnie (C.), in Taney Town.

- * 1. On the efficacy of certain steepes, to preserve wheat from the fly and smut. (Hessian fly).
New England Farmer. 1824. T. 3. p. 171.

Bischoff (Georg J.), Lehrer in Augsburg.

- * 1. Ueber das Eierlegen der Tagfalter, wenn sie aufgespiesst sind.
Stett. Ent. Zeit. 1843. T. 4. p. 152—153.
- * 2. Lebensweise und Verwandlung von *Euprepia Flavia*.
Zehnter Bericht naturh. Ver. Augsburg. 1857. p. 43—48. tab. 1 col.
- * 3. *Gastropacha arbusculae* Freyer.
Zwölfter Bericht naturh. Ver. Augsburg. 1859. p. 87—90. tab. 1 col.
- * 4. Entgegnung auf die Bemerkungen des Stiftungskassiers Herrn C. F. Freyer in Augsburg. (*G. arbusculae*).
Stett. Ent. Zeit. 1860. T. 21. p. 235—237.

Bissati.

1. Osservazione sulla educazione de bachi da seta; articolo tratto dai discorso del Sig. intendente Bissati Secr. perp. della R. Soc. Agrar. di Torino, letto nell' adunanza de 30 Giugno 1789 e premesso al Tom. IV degli Atti della societa medesima.
Opusc. scelt. 1789. T. 12. p. 179—182. (Lacordaire.)

Blackwall (John), geb. 1790.

- * 1. On the capture of *Chrysom. cerealis* in North Wales.
Mag. of N. H. 1831. ser. 1. T. 4. p. 23—24.
- * 2. Remarks on the Pulvilli of Insects.
Trans. Linn. Soc. Lond. 1833. T. 16. p. 487—493. tab. 1. et p. 767—770.
* Müller Archiv. 1834. T. 1. p. 76. — * Field Natural. Magaz. 1833. T. 1. p. 395—398.
- * 3. On the Injury done to the Foliage of Oaks in the neighbourhood of Manchester in the spring of 1827.
Blackwalls Research. in Zool. Lond. 1834. 8. p. 205—216.
(*Polydr. argentatus*, *Tortr. viridana*, *Aphis*.)
- * 4. Account of a species of Ichneumon whose Larva is parasitic on Spiders.
Rep. Brit. Assoc. Ad. Se. 1842. p. 68. — * Ann. and Mag. nat. hist. 1843. XI. p. 1—5.
* Froriep Notiz. 1843. T. 25. p. 113—116. — * L'Institut. 1843. XI. No. 478. p. 66—67.
- * 5. On the Means by which various Animals walk on the vertical surfaces of highly polished bodies.
Ann. and Mag. nat. hist. 1845. T. 15. p. 115—119.
* Erichson Bericht 1845. p. 7. — * Blackwall Research. in Zool. Lond. 1834. 8. p. 216—229.

Bladon (James).

- * 1. Singular mode of extrication of the Imago from the Pupa case in a species of Crane-fly.
Mag. of N. H. ser. 2. 1840. T. 4. p. 100—101.
- * 2. *Argynnis Aphrodite*, a British species.
Mag. of N. H. ser. 2. 1840. T. 4. p. 306.

de Blainville (Marie Henry Ducrotay), geb. 12. Septbr. 1778 in Arques, gest. 1. Mai 1850 in Paris. Dr. med., Prof. in Paris. * Nécrologue par M. Edwards *Ann. sc. nat.* sér. 3. T. 12. p. 375.

- * 1. Prodrôme d'une nouvelle distribution systématique du règne animal.
Nouv. Bullet. Soc. philom. 1816. p. 105—124.
- * 2. Sur la concordance des anneaux des Entomozoaires hexapodes adultes.
Nouv. Bullet. Soc. philom. 1820. Mars. p. 33. 37.
Meckel Archiv. 1820. T. 6. p. 121—128.
- * 3. Sur l'organe appelé galete (galea) dans les Orthoptères.
Nouv. Bullet. Soc. philom. 1820. p. 85—88.
- * 4. De l'organisation des animaux, ou principes d'anatomie comparée. Paris, Levrault, 1822. T. 1. p. 574 et 59.
5. Rapport sur les myodaires de Robineau-Desvoidy. Paris, 1826. 8. 24 pag.
- * 6. Rapport sur le mémoire de Mr. Behn, concernant le fluide nutritif dans les pattes de quelques Hémiptères.
Compt. rend. 1835. p. 238—241. — * L'Institut 1835. III. No. 128. p. 339.
Froriep Notiz. 1835. T. 46. p. 273—274.

Blanchard, Major de Cavalerie à Fouras près Rochefort.

- * 1. Note géographique sur quelques Coléoptères de la France.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1853. T. 1. Bull. p. 3—4.
- * 2. Note sur les dégâts produits sur une boîte en écaille fondue par des larves d'*Anthrenus*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1851. T. 9. Bull. p. 15.

Blanchard (Emile), in Paris. Aide naturaliste. Notice sur ses travaux d'anatomie et de zoologie. (1835--1850.) Paris, impr. de Plon, 1851. 4. p. 20.

1. Note sur l'Ascalaphe Italique.
Bull. Soc. Linn. Bordeaux. 1826. T. 1. No. 1. p. 162. — *Féruss. Bull. 1826. T. 9. p. 123.
- *2. Mantis chlorophaea.
Guérin Magaz. Zool. 1835. An. V. No. 135. fig.
- *3. Description du Staphylinus olens F.
Guérin Magaz. Zool. 1836. An. VI. No. 165. fig. col.
- *4. Notice sur les Métamorphoses du Coléoptère du genre Telephore.
Guérin Magaz. Zool. 1836. An. VI. No. 168. fig. col.
- *5. Monographie du genre Ommexecha. (Acridium.) 3 pl.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1836. T. 5. p. 603—624. — *Wieg. Archiv. 1837. T. 6. p. 309.
- *6. Notice sur les métamorphoses du Helops laniger.
Guérin Magaz. Zool. 1837. An. VII. No. 175. fig. col.
- *7. Description de la Xiphicera Pierretii.
Guérin Magaz. Zool. 1837. An. VII. No. 185. fig. col.
- *8. Monographie du genre Phoraspis de la famille de Blattiens, précédée de quelques observations sur les Blattes des anciens.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1837. T. 6. p. 271—298. 5 pl. — *Isis. 1848. VI. p. 458—460.
9. Beitrag zur Naturgeschichte der Gattung Cantharis.
Guérin Magaz. Zool. 1837. T. 9. p. 165. fig. — *Wieg. Archiv. 1837. T. 6. p. 294.
- *10. Extrait d'un nouvel ouvrage sur les Hémiptères Héteroptères par M. Spinola.
Ann. sc. nat. 1839. sér. 2. T. 12. p. 293—299.
- *11. Histoire naturelle des Insectes Orthoptères, Neuroptères, Hémiptères, Hyménoptères, Lépidoptères et Diptères; avec une introduction par M. Brullé.
Paris, Duménil, 1840—1841. 8. 3 vol. 150 pl.
Bildet den dritten Theil der Histoire naturelle des animaux articulés. (cf. Laporte No. 30.) p. 125 et 325. pl. 19; p. 563. pl. 38; p. 672. pl. 11, 5, 15, 7, 29, 4.
- *12. De la distribution géographique des animaux articulés.
Revue Zool. 1841. p. 205—206. — *Compt. rend. 1841. T. XII. p. 1216—1218.
13. Prionus Favieri n. sp.
Soc. philom. Extr. Proc. verb. 1841. p. 129—130. — *L'Institut. 1842. X. No. 421. p. 23—24.
14. Les Insectes dans le Voyage dans l'Inde par Victor Jacquemont. Paris, 1841—1844. 4. pl. col. p. 1—31.
*Isis. 1846. VI. p. 470.
- *15. Notice sur un insecte de la famille des Longicornes. (Purpuricenus Loreyi.)
Ann. Soc. Ent. Fr. 1842. T. 11. p. 49—51.
- *16. Catalogue des Cetonides de la Collection du Muséum d'histoire naturelle à Paris. (Paris), 1842. 8. p. 23.
(Ohne Titel; am Schluss: Extr. du Catal. etc. No. 1.)
- *17. Notice sur la Cochenille. (Extr. du Dict. univers. d'hist. nat.) Paris, 1843. 8. p. 8.
- *18. Notice sur la Cigale. (Extr. du Dict. univers. d'hist. nat.) Paris, 1843. 8. p. 8.
- *19. Insectes du voyage dans l'Amérique méridionale de M. Alcide d'Orbigny (avec M. Brullé). planch. in fol. Paris, Bertrand, 1837—1843. p. 222. tab. 32 col.
- *20. Remarques sur les métamorphoses observées chez les Buprestides.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1843. sér. 2. T. 1. p. 221—229.
- *21. Note sur la faune entomologique de Sicile, avec description de 35 espèces de Bruchus.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1844. sér. 2. T. 2. Bull. p. 79—86.
- *22. Note sur des Eumolpes trouvés à Sicile; sur des larves de Bruchus; Figulus.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1845. T. 3. Bull. p. 4—5.
- *23. Sur le système nerveux des Coléoptères.
*Compt. rend. 1845. T. XXI. p. 752—754.
- *24. Caractères fournis par la lèvre inférieure des Coléoptères.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1845. T. 3. p. 39—41.
- *25. Histoire des Insectes, traitant de leurs moeurs et de leurs métamorphoses en général, et comprenant une nouvelle classification fondée sur leurs rapports naturels. Paris, Didot, 1845. 8. 2 vol. 20 pl. p. 398 et 524.
26. Sur l'embryogénie des Pupipares.
Soc. philom. Extr. Proc. verb. 1846. p. 6—8. — *L'Institut. 1846. XIV. No. 630. p. 31—32. — Froiep Notiz. 1846. T. 37. p. 276—277.
- *27. Recherches anatomiques et zoologiques sur le système nerveux des animaux sans vertèbres. Du système nerveux des insectes.
Ann. sc. nat. sér. 3. 1846. T. 5. p. 273—379. tab. 8.

(Blanchard, Emile).*** 28. De la circulation dans les insectes.**

Ann. sc. nat. sér. 3. 1848. T. 9. p. 359—398. tab. 5 col.

* Compt. rend. 1847. T. XXIV. p. 870—872.

* Trad. angl. Ann. of N. H. 1847. T. 20. p. 112—114.

Trad. allem. Frieriep Notiz. 1847. T. 66. p. 342. — * 1849. T. 10. p. 257—268.

*** 29. Note sur un genre d'insectes de la famille des Prionides. (Macrodotia.)**

Ann. sc. nat. sér. 3. 1848. T. 9. p. 210.

30. Du Système nerveux chez les Invertébrés dans ses rapports avec la classification de ces animaux. Paris, 1849. 8.*** 31. Sur l'acclimatation de divers Bombyx, qui fournissent de la soie.**

Compt. rend. 1849. T. XXIX. p. 670—672.

*** 32. Réponse à diverses objections touchant la circulation dans les insectes.**

Compt. rend. 1849. T. XXVIII. p. 757—761. — * L'Institut. 1849. XVII. p. 218—219.

*** 33. Note sur les Coléoptères du genre Eurhinus. (Curculion.)**

Ann. sc. nat. sér. 3. 1849. T. 10. p. 143—144.

*** 34. De la composition de la bouche dans les Insectes de l'ordre des Diptères.**

Compt. rend. 1850. T. XXXI. p. 424—427. — * L'Institut. 1850. XVIII. No. 872. p. 297—298.

*** 35. Muséum d'histoire naturelle de Paris. Catalogue de la collection entomologique. Classe des insectes. Ordre des Coléoptères. (avec Milne Edwards et H. Lucas.) Paris, Gide et Baudry, 1850. 8. Livr. I. p. IV et 128; Livr. II. p. 129—240.***** 36. Sur la Circulation du sang chez les Insectes et sur la nutrition.**

Revue Zool. 1851. p. 492—494. — Mém. Acad. Paris. 1851. Octobr. — * Compt. rend.

1849. T. XXVIII. p. 76—78; 1851. T. XXXIII. p. 367—370.

* Ann. of N. H. 1852. ser. 2. T. 9. p. 74—76. — * L'Institut. 1851. XIX. p. 321.

*** 37. Nouvelles observations sur la circulation du sang et la nutrition chez les insectes.**

Ann. sc. nat. sér. 3. 1851. T. 15. p. 371—376.

*** 38. Gay historia fisica de Chili. Zool. 1851. T. 6. p. 1—152. (Thysanopt.; Orthopt.; Neuropt.); * 1852. T. 7. p. 468. (Hemipt.; Lepidopt.; Dipt.)***** 39. Note sur le Masaris vespiformis.**

Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1853. T. 1. Bull. p. 6.

40. Insectes. Voyage de M. Dumont d'Urville. Zoologie. T. 4. Paris, 1853. p. 422. Atlas in fol.

* Gerstaecker Bericht. 1854. p. 18.

*** 41. Du grand sympathique chez les animaux articulés.**

Ann. sc. nat. sér. 4. 1858. T. 10. p. 5—10. — * Compt. rend. 1858. T. XLVII. p. 992—995.

— * L'Institut. 1858. XXVI. p. 426.

Blanchard (P.), geb. den 20. December 1772 zu Dammartin.

1. Le Buffon de la jeunesse, ou abrégé d'histoire naturelle, ouvrage élémentaire à l'usage des jeunes gens de l'un et de l'autre sexe et des personnes qui veulent prendre des notions d'histoire naturelle. Paris, Leprieur, 1801. 12. vol. 4. p. 1500.

(cf. Wiedem. Arch. III. 2. p. 255.)

Blanchet (Rodolphe), geb. 1807.

1. De la production de la lumière chez les Lampyres.

Bibl. univ. Genève. 1856. T. 31. p. 213. 215.

* Gerstaecker Bericht. 1856. p. 79.

Blankaart (Stephan), geb. in Amsterdam. Dr. Med. in Amsterdam.

- * 1. Schou-Burg der Rupsen, Wormen, Maden, en Vliegende Dierkens daar uit voorkomende. Door eigen ondervindinge by een gebragt. Amsterdam, Jan Ten Hoorn, 1688. 8. p. 6. Vorrede u. Register. p. 232. Kupfertaf. 16 u. 1 Titelkupfer.

* Recens. Act. Erudit. 1690. p. 55. fig.

- * Schauplatz der Raupen, Würmer, Maden und fliegenden Thiergen, welche daraus erzeugt werden, durch eigene Untersuchung zusammengebracht. Aus dem Niederländischen ins Hochdeutsche übersetzt durch Joh. Christ. Rodochs. Leipzig, Gleditsch, 1690. 8. 23 Kpftaf. p. 178 et p. 6 Register.

Recens. Tenzel monatliche Unterredung. 1690. p. 788.

Die Handschrift des zweiten nicht publicirten Theils von Blankaarts Werk befindet sich in der Bibliothek im Haag. Hr. Snellen van Vollenhoven hat im *Allgem. Konst. en Letterbode 1834 No. 20 ausführlich über sie und ihren Inhalt berichtet. Sie enthält 36 Hauptstücke, 22 betreffen Lepidoptera, 4 Hymenoptera etc.

Blasius (Gerard), gest. 1682, Professor in Amsterdam.

- * 1. Anatomie Animalium, Terrestrialium variorum, Volatilium, Aquatilium, Serpentina, Insectorum, Ovorumque structuram naturalem ex Veterum, Re-

centiorum, propriisque Observationibus proponens, Figuris variis illustrata. Amstelodamae, Someren, 1681. gr. 4. 45 eingedr. Kupf. taf. u. 1 Titelkupf. p. 494 u. p. 5 Zusehrift, Register.

Ich finde noch eine Ausgabe Amstelod. 1684. 4. angegeben.

Das Werk enthält: Extracte aus Swammerdam Ephemera u. Malpighi Bombyx etc. p. 309—331.

Blaskovits (Josef), Seidenbau-Director in Ungarn.

1. Grundsätze zur Leitung der Seidencultur in Ungarn. Ofen, 1795.
2. Abhandlung von Entstehung der Seide. Ofen, 1796.
3. Ueber die vortheilhafteste u. leichteste Art des Seidenbaues. Pesth, 1802.
4. Ueber die Unzweckmässigkeit u. Schädlichkeit der bisher bei uns üblichen Methode Seide zu erzeugen. Ofen, 1803.
5. Darstellung des gegenwärtigen Zustandes der Seidenzucht in Ungarn und der daraus fließenden Hindernisse für das Emporkommen einer ausgebreiteten Seiden-Cultur in diesem Lande. Ofen, Universitäts-Druckerei, 1807. 8.
6. Vollständiger theoretisch-praktischer Unterricht zur Seiden-Kultur für den österreichischen Kaiserstaat, mit besonderer Rücksicht auf das Königreich Ungarn. Wien, Wallishauser, 1820. 8.
(5 et 6 cf. Engelmann Bibl. Oec. p. 35.)

Blassière (J. Jacques).

1. Histoire naturelle de la reine des Abeilles, avec l'art de former des essaims de M. A. G. Schirach, on y a ajouté la correspondance de l'auteur avec quelques savants et trois mémoires de M. Bonnet sur les découvertes, le tout traduit et recueilli par J. J. Blassière. à la Haye, Staatmann, 1771. 8. p. 269. tab. 3 aen.

* Recens. Goetting. gel. Anz. 1772. p. 734.

Ed. altera. Amsterdam, 1787. (cf. Engelmann. p. 551.)

- * Deutsche Uebers.: Einleitungen zu der entdeckten natürlichen Geschichte der Bienenkönigin, nebst Chais Versuchen junge Bienenschwärme zu machen. (von J. G. V.)

Gemeinnütz. Arbeiten d. Oberlaus. Bieneugesell. T. 1. p. 21—47.

Blaud (César).

1. Histoire du Dacus de l'olivier qui ravage l'olive, avec l'indication des moyens que l'on doit employer pour s'en préserver. Suivie des preuves de l'existence de Dieu, puises dans la geologie, la zoologie et la botanique. Alais, Martin, 1849. 8. p. 60.

(cf. Carus. p. 557.)

Blauel, aus Osterode am Harz.

- * 1. Lepidopterologische Mittheilungen. (Zucht.)

Stett. Ent. Zeit. 1848. T. 9. p. 187—190.

de Blegny (Nicolas), geb. 16. . zu Paris, gest. 1722 in Avignon. Chirurgien français.

1. De quelques Papillons qui paraissent une fois tous les ans sur les bords de la Meuse. (Ephemeres.)

Extr. du Temple d'Esculape, ou le dépositaire des nouvelles découvertes en Médecine. T. II. Paris, 1680. 12. p. 188.

Lat. Uebers. von Bonnet: Zodiacus medico gallicus seu miscellaneorum med. phys. gallicorum titulo recens in re medica exploratorum. Genevae, 1680—1685. 4. Ann. II. p. 188. (cf. Bibl. Banks. I. p. 43.)

Bleizac.

- * 1. Observations sur les vers à soie et relevé de l'éducation dernière.

Bullet. Soc. d'Agric. Drôme. 1838. No. 8. p. 115—127.

Blessig (C.).

- * 1. Beitrag zur Kenntniss der Heteromeren von Australia felix.

Horae soc. ent. Ross. 1861. T. 1. p. 87—115. tab. 2.

Blisson (J. F. J.).

- * 1. Description du Thérentome (nappe pour recueillir des chenilles qu'on fait tomber en battant les arbres). fig.

Ann. Soc. Ent. Fr. 1838. T. 7. Bull. p. 22—27.

2. Essai sur une methode propre à faciliter la recherche et l'étude des larves et des Lépidoptères. Mans, 1840. 8.

Congrès scient. de France. Session VII tenue à Mans. 1839. p. 127—129.

Analyse par Démary. cf. No. 3.

- * 3. Mémoire sur la préparation des Aeshnes et des Libellules. 1 pl.

Ann. Soc. Ent. Fr. 1840. T. 9. p. 413—419.

- * 4. Supplémentaire mémoire sur la préparation des Aeshnes et des Libellules.

Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1844. T. 2. Bull. p. 45—48.

(Blisson, J. F. J.).

- * 5. Notice sur les moeurs des larves des Sésies.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1845. T. 3. Bull. p. 101.
- * 6. Description des larves du *Steatoderus ferrugineus* F., de l'*Agrypnus varius* F., et du *Silpha obscura* F. fig.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1846. T. 4. p. 65—71.
- * 7. Mémoire sur les moeurs des chenilles des Sésies. fig.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1846. T. 4. p. 207—221.
- * 8. Appareil pour faire périr et pour conserver les insectes.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1847. T. 5. p. 315—321.
- * 9. Description de la larve et de la nymphe de la *Nebria brevicollis* Fabr. fig.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1848. T. 6. p. 73—83.
* *Froriep Notiz.* 1849. T. 11. p. 104—105.
- * 10. Note pour servir à compléter l'histoire des moeurs et des métamorphoses de la *Cicindela campestris*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1848. T. 6. p. 155—165.
- * 11. Description de la larve et de la nymphe du *Silvanus sexdentatus* Fabr. fig.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1849. T. 7. p. 163—172.
- * 12. Description de la larve et de la nymphe du *Cryptophagus hirtus*. fig.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1849. T. 7. p. 315—325.
- * 13. Observations sur les moeurs de la *Sesia cynipiformis*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1849. T. 7. Bull. p. 35.

Bloch (Marcus Eliezar), geb. 1723 in Anspach, gest. 6. August 1799 in Karlsbad.

- * 1. Beitrag zur Naturgeschichte des Kopals. 3 pl.
Beschäft. Berl. Gesellsch. naturf. Fr. 1776. T. 2. p. 91—96.
- * 2. Beiträge zur Naturgeschichte der Würmer, welche in andern Thieren leben. (Oestrus.)
Beschäft. Berl. Gesellsch. naturf. Fr. 1779. T. 4. p. 534—561.

von Block (Heinrich Ludwig).

- * 1. Verzeichniß der merkwürdigsten Insekten im Plauischen Grunde. tab. 4.
W. G. Becker, der Plauische Grund bei Dresden. Nürnberg, 1799. Fol. Abth. 3. p. 95—120. tab. 4 col.

Blois (H. B.).

- * 1. The Vitality of the Eggs of some species of Insects is very persistent.
Mag. of Nat. Hist. ser. 1. 1834. T. 7. p. 250.

Blom (Carolus Magnus), Arzt in Schweden.

- * 1. Descriptiones quorundam insectorum nondum cognitorum ad Aquisgranum et Porcetum, anno 1761 detectorum.
Acta Helvetica. 1762. 4. T. V. p. 154—161.
- * 2. Beskrifning på en liten fjäril, som utöder Bi-Stockar. fig. (*Tortrix cereana*)
Vetensk. Acad. Handl. 1764. T. 25. p. 12—18. fig. — Deutsche Uebers. 1767. T. 26. p. 12—18. fig.
* *Füessly Neues Magaz.* T. 3. p. 62—64.

Blomer (Charles), gest. 1835, Capitain in Cheltenham.

- * 1. Habits and Habitats of *Noctua praecox*, *vitta*, *valligera*, *sagittifera*, and *Aegeria crabroniformis*, *Saturnia Pavonia minor*, and *Callimorpha dominula*. — Habitat of the Larva, Pupa and Fly of *Aegeria crabroniformis*.
Magaz. of Nat. Hist. ser. 1. 1831. T. 4. p. 445—446.
- * 2. Insects captured at Bridgend, Glamorganshire.
Entom. Magaz. 1833. T. 1. p. 316—317.
- * 3. Capture of *Sphinx Nerii* at Dover.
Entom. Magaz. 1834. T. 2. p. 116.

Blondeau, Professor in Brest.

- * 1. Observations sur les mouches communes.
Journ. de Physique. 1774. T. 4. p. 155—157.

Blondel (Hippolyte).

- * 1. Mémoire sur une nouvelle espèce de *Brachélytre* du genre *Prognathe*. (*P. rufipennis*.)
Ann. sc. nat. 1827. T. 10. p. 412—415. fig.
* *Féruss.* Bull. 1828. T. 13. p. 257—258. — * *Isis.* 1834. IX. p. 927.

Blondel (Wilhelm Ferdinand).

- 1. Dissert. II de navigatione Salomonis in Ophir, de purpura et cocco. Hamburg, 1660. 8.
(cf. Gronov. Bibl. p. 41.)

Blot (Frédéric), geb. 15. Januar 1795 in Caen, gest. 7. März 1841. Dr. Med. Nekrolog:

- * *Mém. Soc. Linn. de Normandie.* T. 7. p. 70.
- * 1. Propriétés des Insectes des environs de Caen.
Mém. Soc. Linn. Calvados. 1824. T. 1. p. 84—115.

- * 2. Mémoire sur un nouveau genre et une nouvelle espèce de Diptère. fig. (Myopites.)
Mém. Soc. Linn. Normandie ann. 1826—1827. p. 101—108.
* Féuss. Bull. 1828. T. 15. p. 208—209.

3. Mémoire sur le Puceron lanigère et sur les moyens de le détruire. tab. 1. Caen, Poisson, 1831. 8.
Mém. Soc. Agr. Caen. 1831. (cf. Percheron. I. p. 33.)
Diese Schrift findet sich mit der von Delongchamps u. dem Programm des ausgesetzten Preises separat gedruckt. Caen, Poisson, 1831. 8. p. 84.
(cf. Ann. sc. nat. 1831. T. 24. Bibliogr. p. 29.)

Blumenbach (Johann Friedrich), geb. 11. Mai 1752 in Gotha, gest. 22. Januar 1840 in Göttingen. Professor der Naturgeschichte in Göttingen.

1. Handbuch der Naturgeschichte. Göttingen, Dieterich, 1779—1780. 8. 2 vol. 2 Kpftaf.
* Ed. 3. *ibid.* 1788. 8. p. 715. tab. 3.
Ed. 1803. * Ed. 8. 1807. p. 743. Ed. 1825. Ed. 12. 1831. *ibid.*
Franz. Uebers. v. Artaud-Soulange. Metz, Collignon, an XI. (1805). 8. 2 vol. 30 pl.
* Engl. Uebers. von T. F. Gore. London, Simpkin, 1825. 8. p. 415 et 14 Register.
(nach der ed. 10 übers.)

Hölland. Uebers. v. J. A. Bennet u. G. van Olivier. Leyden, Herdingh, 1802. 8.
Ital. Uebers.: Lugano, 1825. 8. 2 vol. — Milano 1826. 12. 6 vol.

- * 2. Abbildungen Naturhistorischer Gegenstände. No. 1—100. Göttingen, Dieterich, 1810. 8. 100 pl. u. 100 Blatt Text.
10 Hefte à 10 pl. 1796; 1797; 1798; 1799; 1800; 1802; 1804; 1805; 1809; 1810.

3. Anzeige verschiedener vorzüglicher Abbildungen von Thieren in älteren Kupferstichen u. Holzschnitten.
Götting. Magaz. Jahrg. 2. Stück 4. p. 136—156.

4. Versuche mit einigen Gattungen von Käfern, die statt der sogenannten spanischen Fliegen zum Blasenziehen taugen.
Voigt Magaz. 1801. T. 3. p. 641.

- * 5. Handbuch der vergleichenden Anatomie. Göttingen, Dieterich, 1805. 8. p. 549. tab. 8.

* Ed. 2. *ibid.* 1815. 8. p. 546. tab. 8.

* Ed. 3. *ibid.* 1824. 8. p. 559. tab. 8.

* Engl. Uebers. von Lawrence. London, Simpkin, 1827. 8. p. 374. tab. 8.

Blumhof (T. G. L.).

- * 1. Nachricht von einem ungewöhnlichen Zuge von Insecten in Schweden. (Libell. cancellata.)
Voigt Magaz. 1801. III. p. 276—277.
(aus Hushältungs-Journ.)

Blyth (Edward).

- * 1. New Facts on the Migration of various Birds and Insects.
Field Natural. Magaz. 1833. T. 1. p. 466—472.

- * 2. Remarks on the Clouded-yellow Butterfly (*Colias Edusa*) and on other Lepidopterous Insects noticed in the Isle of Jersey.
Magaz. of Nat. Hist. ser. 1. 1834. T. 7. p. 473—475.

Bobé Moreau, Dr. en Médecine.

- * 1. Mémoire sur les Termites observés à Rochefort et dans divers autres lieux du Département de la Charente-Inférieure. Saintes, Hus, 1843. 8. 1 pl.
Avertissement et Notice historique p. 44; Mémoire p. 122.

Bocandé (E. Bertrand).

1. Description d'un nouveau genre de Carabiques de la Guinée portugaise. (*Camaragnathus*.)

Guérin Magaz. Zool. 1845. Ins. pl. 163—164. p. 4.

* Revue et Magaz. Zool. sér. 2. 1849. T. 1. p. 460—463.

Bochart (Samuel), geb. 1559 in Rouen, gest. 1667 in Caen.

- * 1. Hierozoicon sive bipartitum opus de animalibus S. Scripturae, cujus pars prior libris IV de animalibus in genere et de quadrupedibus viviparis et oviparis; pars posterior libris VI de avibus, serpentibus, insectis, aquaticis et fabulosis animalibus agit. Cum indice septuplici. Revisum atque correctum ab innumeris mendis, quibus ed. Londinens. scatebat, opera atque studio Dav. Clodii. Francofurti ad M. Zunner, 1675. Fol. 2 vol.

London, 1663. Fol. 2 vol.

Ex recensione Jon. Leusden. Lugd. Batav. et Traject. ad Rhem. 1692. ex recens. Joa. Leusden et Pet. de Villemandy. *ibid.* 1712. Fol. 3 vol.

* Ed. E. F. C. Rosenmueller. Lipsiae, Weidmann, 1793—1796. 4. 3 vol.

Boccone (Paolo), geb. 1633 in Palermo; gest. 1704. Monachus Cisterciensis.

- * 1. *Intorno le Api de monti Hyblei e di alteri provincie.*

Boccone Museo di Fisica. obs. 28. p. 156—161. (Venetia, 1697. 4.)

Bock (Friedrich Samuel), geb. 1716 in Königsberg; gest. im Septbr. 1786. Professor der Theologie in Königsberg.

- * 1. *Versuch einer wirthschaftlichen Naturgeschichte von dem Königreich Ost- u. Westpreussen. Dessau, 1782—1785. 8. 5 vol. tab. 3.*

Bockett (B. Bradney), Vicar of Epsom.

- * 1. *The Lepidopterist's Indicator; An Alphabetically arranged Guide to the Species of British Lepidoptera, with Special reference to Doubleday's last List; Stainton's Manual; Wood's Index Entomologicus etc. London, E. Newman, 1860. 8. p. 36.*

Boddaert (Pieter).

1. *Dierkundig Mengelwerk, in het welke de nieuwe of nog duistere Soorten van Dieren door naauwkeurige Afbeeldingen, Beschryvingen en Verhandelingen opgehelderd worden; in het latyn beschreeven door den hooggel. P. S. Pallas. Uit het latyn vertaald en met Aanmerkingen voorzien door P. Boddaert. Utrecht, van Paddenburg, 1770. gr. 4. 6 Stück. 10 Kopperpl.*

- * Auch mit dem (Schmutz-) Titel: *Dierkundige Beschouwingen eeniger Soorten van zeldsamen Dieren, door naauwkeurige Beschryvingen, Afbeeldingen en Verhandelingen opgehelderd; vertaald, met Aanmerkingen verrykt en thans op nieuw in't Licht gebracht. Rotterdam, Meyneken. 4. in 6 Stukken met Plaat.*

(Insecten St. 5. tab. 1 col.)

Percheron I. p. 35 schreibt 1776.

* Recens. Beckmann Phys. Oek. Bibl. T. 3. p. 73.

2. *Table de planches enluminées d'histoire naturelle de M. d'Aubenton, avec les dénominations de MM. de Buffon, Brisson, Edwards, Linnaeus, Latham. Utrecht, 1783. Fol. p. 58.*

Percheron giebt an dass dabei sich eine: *Notice des principaux ouvrages zoologiques enluminés* befinde.

3. *Verhandeling over de Insecten.*

Allgem. Geneesk. Jarboeken. 1786. Deel 4. p. 157—204. (cf. Bibl. Banks II. p. 206.)

- * 4. *Het groote Gouthaantje met twee leeden aan alle Voeten. (Haltica.)*

Bodd. Dierk. Mengelw. 1770. Stück 5. p. 12—24. fig.

* Beckman Phys. Oek. Bibl. T. 3. p. 75.

Boddi.

1. *Modo di sementare i Mori Gelsi. Roma. (e Antonio Maria Curiazio.)*

(cf. Dizion. ragion. di F. Re. T. 2. p. 5.)

de Boeber (Johann), gest. 29. Juli 1820 in Petersburg in hohem Alter. Etatsrath. Seine Sammlung gehört der Universität in Petersburg.

- * 1. *Insecten des Gouvernements St. Petersburg. (720 Arten, nur mit Angabe der Gattungen.)*

Georgi Beschreib. v. St. Petersburg. 1790. 8. p. 545—550.

- * 2. *Ueber einige entomologische Merkwürdigkeiten in Taurien. (Lepid. Coleopt.) Reich. Magaz. d. Thier. T. 1. p. 135—140.*

3. *Von einigen schädlichen Insecten in Taurien. (Melolontha fruticola.)*

Preisschr. u. Abhandl. kais. freien ökon. Gesellsch. Petersburg. 1795. T. 1. p. 167—175.

* Beckmann Phys. Oek. Bibl. T. 19. p. 420.

- * 4. *Descriptions de quelques nouvelles espèces de Papillons découvertes en Sibirie.*

Mém. Soc. Imp. Nat. Moscou. 1809. p. 305—310 (oder T. 2. p. 396.) 1 pl. Suite 1812.

T. 3. p. 20—21. (Lepidopt.)

- * 5. *Observations sur la famille de Papillons connue sous le nom Damiers ou Fritillaires.*

Mém. Soc. Imp. Nat. Moscou. 1812. T. 3. p. 1—19.

Boeck (J. A.).

1. *Beschreibung der Bienen. Neustadt, 1709. 8.*

(cf. Boehmer. II. 2. p. 285.)

Boecklin von Boecklins-Au (Freiherr Franz Fr. Siegm. Aug.), gest. 2. Jan. 1813.

1. *Lob der Bienen u. von der Ortenauischen Bienenpflege. Frankfurt a. M., Hermann, 1786, 8.*

Boehm (Joseph), Oberwaldmeister von Maehren.

- * 1. *Unterricht wie den höchst schädlichen Verwüstungen in Wäldern am Nadelholze durch den sogenannten Borkenkäfer Einhalt gethan werden kann. Gesammelt aus den bewährtesten Schriftstellern theils aus eigener Erfahrung zum Gebrauche für Förster u. Jäger. Brünn, Gastl, 1808. 12. p. 92.*

- Boehm** (Moritz Johann), Rechnungsoffizier in Ofen.
- * 1. Anmerkungen über einige Insecten. (Coleopt.) mit Koy. Naturforscher. 1802. Stk. 29. p. 103—108.
 - * 2. Vorschlag zu einer neuen Tödtungsmethode hartschaliger Insecten. Illiger Magazin. T. 3. 1804. p. 222—228.
- Boehmer** (Georg Rudolph), geb. 1723 in Liegnitz, gest. 4. April 1803. Professor der Anatomie u. Botanik in Wittenberg.
- * 1. Bibliotheca scriptorum historiae naturalis etc. Lipsiae, Junius. 8. 1785—1789. 5 Tom. in 9 vol. Als unkritisch stets geschmäht, und doch stets ausgeschrieben.
- Boerham** (H.).
- 1. Essays upon the Silkworm. London, 4. (cf. Boehmer. II. 2. p. 264.)
- Boerner** (Immanuel Carl Heinrich), geb. 1745, gest. 13. April 1807. in Breslau.
- * 1. Sammlungen aus der Naturgeschichte, Oeconomie, Polizei-, Kameral- und Finanzwissenschaft. Dresden, Hilschner, 1774. 8. Th. 1. 1 Kpftaf. p. 567. * Beckmann Phys. Oek. Bibl. T. V. p. 426.
 - * 2. Naturgeschichte des Weidenbohrers. (Cossus lignip.) Boerner Samml. 1774. T. 1. p. 157—178. (Auszug aus Lyonnet.)
 - * 3. Naturgeschichte der Ameisen. Boerner Samml. 1774. T. 1. p. 179—196. (Uebers. aus Engl. Miscellanies.)
 - * 4. Von der Anlegung und Ordnung eines ökonomischen Naturalien- und Kunstkabinetts und dem Nutzen einer geographisch ökonomischen Beschreibung eines Landes. Boerner Samml. 1774. T. 1. p. 368—406.
 - * 5. Beschreibung eines neuen Insects, des *Dermestes sexdentatus*. Oekon. Nachr. der Gesellsch. in Schlesien. 1776. Bd. 4. p. 78—80. fig.
 - * 6. Beschreibung eines neuen Insects, des *Scarabaeus 2-guttatus*. Oekon. Nachr. der Gesellsch. in Schlesien. 1776. Bd. 4. p. 199—200. fig.
 - * 7. Beschreibung eines neuen Insects, der *Coccinella transverse punctata*. Oekon. Nachr. der Gesellsch. in Schlesien. 1776. Bd. 4. p. 250—251.
 - * 8. Beschreibung eines seltenen Insects der *Meloe monoceros* Linn. Oekon. Nachr. der Gesellsch. in Schlesien. 1776. Bd. 4. p. 380—384. fig.
 - * 9. Beschreibung und Abbildung der schädlichen Gerstenfliege. (*Musca Frit.*) Nachr. der Schles. patr. Gesellsch. 1781. T. 3. p. 54—56. tab. 1 col. (Nachtrag zu v. Frobels Bericht.)
 - 10. Beschreibung eines neuen Insects, *Ichneumon murarius*. Neue Nachr. der patr. Gesellsch. in Schlesien. 1764? Bd. 2. p. 165. (cf. Boehmer. I. 2. p. 277.)
 - 11. Die den grünen Erbsen schädlichen Insecten; Naturkalender; Naturgeschichte von Pap. Crataegi; gibt es Mittel gegen die Maikäfer? Der patriot. Gesellsch. in Schlesien Natur- etc. Kalender für 1786. Breslau, Korn. 8. p. 44 et 213. Stk. 1—4. p. 16—18; 117—122; 206. * Füessly Neues Mag. 3. p. 179.
- Boers** (W. S.).
- * 1. Catalogue systématique d'une superbe collection de quadrupèdes, d'oiseaux rares etc., d'insectes et coquilles; laquelle sera vendue etc. à la Haye 1794. 8. p. 77. (Insecta p. 36—46.)
- Boethius** (Jacob), Lehrer in Westeraas.
- * 1. Försökt medel at afhälla Myror ifrån Bi stockar och Träd. Vetensk. Acad. Handl. 1763. T. 25. p. 32—34. — * Deutsche Uebers. 1766. T. 25. p. 34—36. * Füessly Neues Magaz. T. 3. p. 52—53.
- Bogsch** (Joh.), gest. 18. Januar 1821.
- 1. Unterricht zu einer natürlichen Bienezucht. Wien, Doll, 1795. 8. (cf. Engelmann Bibl. Oec. p. 39.)
- Boheman** (Carl H.), Intendant des Museums d. Acad. in Stockholm.
- * 1. En ny art of insect slagtet *Pimpla*, hvars larv uppehållar sig i Spindelbom. (*P. ovivora*.) Vetensk. Acad. Handl. 1821. p. 335—37. fig.
 - * 2. Observationer rörande några Insecters Metamorphose. Vetensk. Acad. Handl. 1828. p. 164—166. — * Féruss. Bull. 1831. T. 27. p. 110.
 - * 3. Novae Coleopterorum species. Mém. Soc. Imp. Nat. Mosc. 1829. T. 7, ou Nouv. Mém. T. I. p. 101—103.
 - * 4. Försök till beskrifning af de i Sverige funne Arter, hörande till insekt slagtet *Ceraphron*. Vetensk. Acad. Handl. 1831. p. 322—339. — * Isis 1833. VIII. p. 602.
 - * 5. Skandinaviska Pteromaliner. Vetensk. Acad. Handl. 1833. p. 329—380.; * 1836. p. 222—259.

(Boheman, Carl H.)

- * 6. *Calodromus* genus e Familia Curculionidum adumbratum et descriptum.
 Vetensk. Acad. Handl. 1837. p. 218—222. fig. — * *Revue Zool.* 1840. p. 311.
Isis 1839. p. 755—756.
- * 7. *Observationes in Derbe Genus, una cum specierum quinque novarum descriptionibus.* fig.
 Vetensk. Acad. Handl. 1837. T. 58. p. 223—230. fig. — * *Revue Zool.* 1840. p. 311—312.
Isis 1839. p. 756.
- * 8. *De Tinea Linnéella.*
 Vetensk. Acad. Handl. 1837. T. 58. p. 231—234. fig.
- * 9. *Årsberättelse om Framstegen i Insecternas, Myriapodernas och Arachnidernas Naturalhistorien under åren 1840—1842.* Stockholm, 1843. 8. p. 150.
 * under åren 1843—1844. Stockholm, 1845. 8. p. 224.
- * 10. *Entomologiska resa i Lappland.*
 Öfvers. K. Vet. Acad. Foerhdl. 1844. p. 95—105. — * *Hornschuch Archiv.* T. 1. p. 299—308.
- * 11. *Om grässhoppståg i Östergöthland.*
 Öfvers. K. Vet. Acad. Foerhdl. 1844. p. 105—106.
- * 12. *Tvenne för Skandinavien's Fauna nya släkten och arter af Staphylini.*
 Öfvers. K. Vet. Acad. Foerhdl. 1844. T. 1. p. 155.
- * 13. *Om Insekter som lefva bland myror.*
 Öfvers. K. Vet. Acad. Foerhdl. 1844. p. 155—159.
- * 14. *Nya Svenska Homoptera.*
 Vetensk. Acad. Handl. 1845. p. 154—164. * 1847. p. 260—268. — * *Isis* 1848. IV. p. 310.
- * 15. *Om Phygmaena fuscaria.*
 Öfvers. K. Vet. Acad. Foerhdl. 1846. p. 177—178.
- * 16. *Två nya svenska Gryllus-arter, jemte några anmärkingar rörande Orthopt.*
 Öfvers. K. Vet. Acad. Foerhdl. 1846. p. 80—83.
- * 17. *Ny art af släktet Chionea (C. crassipes).*
 Öfvers. K. Vet. Acad. Foerhdl. 1846. p. 178—179.
- * 18. *Om Phryganea phalaenoides och P. Pantherina (mit Loewenjhelm).*
 Öfvers. K. Vet. Acad. Foerhdl. 1846. p. 215—218.
- * 19. *Om Sträckgrässhopper.*
 Öfvers. K. Vet. Acad. Foerhdl. 1847. p. 250—252.
- * 20. *Nya Svenska Fjärilarter.*
 Öfvers. K. Vet. Acad. Foerhdl. 1847. p. 299—300.
- * 21. *Årsberättelse om Framstegen i Insekternas, Myriapodernas och Arachnidernas Naturalhistoria under åren 1845 och 1846.* Stockholm, Nordstedt, 1847. 8. p. IX et 276.
 * *Årsberättelse om Framstegen i Insekternas, Myriapodernas och Arachnidernas Naturalhistoria för 1847 och 1848. till Kongl. Vetensk. Akad. afgifwen.* Stockholm, Nordstedt, 1851. 8. p. X et 333. — * för 1849 och 1850. *ibid.* 1852. 8. p. VIII et 239. — * för 1851 och 1852. *ibid.* 1854. 8. p. X et 342. — * för 1853—1854. *ibid.* 1857. 8. p. VIII et 295. — * för 1855—1856. *ibid.* 1859. 8. p. 362 et VIII.
- * 22. *Nya Svenska Homoptera.*
 Vetensk. Acad. Handl. 1847. p. 23—67. — * *separat.* p. 67.
- * 23. *Bi som undergå sin förvandling i snäckskel (Ösmia).*
 Öfvers. K. Vet. Acad. Foerhdl. 1848. p. 118—120.
- * 24. *Insektsamling från Dalarne.*
 Öfvers. K. Vet. Acad. Foerhdl. 1848. p. 120—121.
- * 25. *Dagfjärilar i Dalarne.*
 Öfvers. K. Vet. Acad. Foerhdl. 1848. p. 197—198.
- * 26. *Försök till systematisk uppställning af de i Sverige förekommande Natfjärilar.*
 Vetensk. Acad. Handl. 1848. p. 95—194.
- * 27. *Utvecklingen af flugsläktet Leucopis. (Dipt.)*
 Öfvers. K. Vet. Acad. Foerhdl. 1848. p. 193—197.
- * 28. *Insecta Caffraria annis 1838—1845 a J. A. Wahlberg collecta. Coleoptera. Holmiae, Fritze etc. 8.*
 Pars. I. Fasc. I et II. *Coleopt.* 1848. 1851. p. 12 et 625. tab. 2; * Pars II. 1857. p. 4 et 395. tab. 1.
 * *Stett. Ent. Zeit.* 1849. T. 10. p. 32. — * *Gerstaecker Bericht* 1857. p. 59.
- * 29. *Upplysningar till tvenne Hemipter-Arterns synonymie.*
 Öfvers. K. Vet. Acad. Foerhdl. 1848. p. 45—46.
- * 30. *Bidrag till Gottlands Insekt-Fauna (Coleopt., Orthopt., Hemipt.).*
 Vetensk. Acad. Handl. 1849. T. 70. p. 195—267. — * *Schaum Bericht* 1850. p. 11.
- * 31. *Om Bembex rostrata och Epithea bimaculata.*
 Öfvers. K. Vet. Acad. Foerhdl. 1849. p. 179—181.
- * 32. *Om myggor i Fahlun grufvor (Trichocera).*
 Öfvers. K. Vet. Acad. Foerhdl. 1849. p. 155—156.

- * 33. **Gottlands Insekt-Fauna.**
Öfvers. K. Vet. Acad. Foerhdl. 1850. p. 70—76.
- * 34. **Monographia Cassidarum. Holmiae, Norstedt, 1850. 8. T. 1. p. 452. tab. 4;**
1854. T. 2. p. 506. tab. 2.; 1855. T. 3. p. 543. tab. 1.
- * 35. **Jakttagelser rörande några Insekt-arters metamorfosen. (Hemipt., Orthopt., Coleopt.)**
Öfvers. K. Vet. Acad. Foerhdl. 1850. T. 7. p. 211—215. *Froriep Tagesber. 1851. T. 2. p. 213—216.
- * 36. **Scydmacnii, Pselaphii och Clavigeri funna i Sverige.**
Öfvers. K. Vet. Acad. Foerhdl. 1850. p. 265—279.
- * 37. **Om utvecklingen af Tachina setipennis.**
*Öfvers. K. Vet. Acad. Foerhdl. 1852. T. 8. p. 154—155.
*Froriep Tagesber. 1851. T. 2. p. 224.
- * 38. **Nya Svenska Hemiptera.**
Öfvers. K. Vet. Acad. Foerhdl. 1852. p. 49—60. p. 65—80.
separat Stockholm, Norstedt, 1852. 8. p. 28.
- * 39. **Entomologiska Anteckningar under en resa i Södra Sverige. 1851.**
Vetensk. Acad. Handl. 1852. p. 53—210.
- * 40. **Utvecklingen af en Bi-art (Trachusa serrataluae).**
Öfvers. K. Vet. Acad. Foerhdl. 1852. p. 187—188.
- * 41. **Om lefnadsättet och utvecklingen af Adimonia fontinalis.**
Öfvers. K. Vet. Acad. Foerhdl. 1852. No. 9 et 10. p. 8.
- * 42. **Utvecklingen af Pipunculus fuscipes.**
Öfvers. K. Vet. Acad. Foerhdl. 1854. Jahrg. 11. p. 302—305. tab. 1.
- * 43. **Insekternas Förhållande under cholera-epidemien. (mit Wahlberg)**
Öfvers. K. Vet. Acad. Foerhdl. 1854. Jahrg. 11. p. 12—13.
- * 44. **Om parning emellan olika insekt-arter. (Coleopt.)**
Öfvers. K. Vet. Acad. Foerhdl. 1856. Jahrg. 13. p. 229.
- * 45. **Catalogue of Coleopterous Insects in the collection of the British Museum. Part 9. Cassidae. London, by order of the Trustees. 1856. 8. p. 225.**
*Gerstaecker Bericht. 1856. p. 44.
- * 46. **Entomologiska Anteckningar om en resa i Umeå Lappmarker.**
Öfvers. K. Vet. Acad. Foerhdl. 1857. T. 14. p. 15—24.
- * 47. **Kongliga Svenska Fregatten Eugenies Resa omkring Jorden under Befäll af C. A. Virgin, 1851—1853. Vetenskapliga Jakttagelser etc. (Coleoptera.)**
Stockholm, Norstedt, 1858. 4. T. 1. p. 112. tab. 1. T. 2. p. 113—217. tab. 1. (T. 3. p. 219—298. tab. 2. cf. Stal.)
*Berl. Ent. Zeitschr. T. 3. p. 57.
- * 48. **Rönskillnad hos Pteromaliner.**
Öfvers. K. Vet. Acad. Foerhdl. 1858. Jahrg. 15. p. 58—59. tab. 1.
- * 49. **Bidrag till Lapplands Dipter-fauna.**
Öfvers. K. Vet. Acad. Foerhdl. 1858. Jahrg. 15. p. 55—57. tab. 1.

Boie (Friedr.), Justizrath in Kiel.

- * 1. **Ueber eine ausgebrochene Larve eines Zweiflüglers (Thereva).**
Isis 1830. III. p. 256.
- * 2. **Beiträge zur Geschichte der Insecten (Lepidopt.).**
Isis 1833. VII. p. 663—669; 1835. IV. p. 319—322.
- * 3. **Eine neue Art von Lycaena Ochsenheimer.**
Isis 1834. IV. p. 385.
- * 4. **Ueber Verwüstung der Wiesen durch Insectenlarven.**
Isis 1835. IV. p. 333.
- * 5. **Beiträge zur Geschichte der Hymenopteren (mit C. Drewsen).**
Wieg. Archiv. 1836. T. 2. P. 1. p. 35—44.
- * 6. **Fortegnelse over danske, sleesvig-holsteenske og lauenburgske Sommerfuglar.**
Kröyer Naturh. Tidskr. 1837. ser. 1. T. 1. p. 506—521; 1838. T. 2. p. 127—130.
*Reimpf. Isis 1841. III. p. 115—120; p. 171—184; IV. p. 331—332.
- * 7. **Zur Verwandlungsgeschichte inländischer Zweiflügler.**
Kröyer Naturh. Tidskr. 1838. ser. 1. T. 2. p. 234—248.
- * 8. **Nachrichten über einige Falterarten.**
Germar Zeitschr. 1839. T. 1. p. 387—393.
- * 9. **Entomologische Beiträge. (Coleopt., Ichneumonid.)**
Kröyer Naturh. Tidskr. 1840. ser. 1. T. 3. p. 315—324. — *Isis 1841. V. p. 408.
- * 10. **Cynegetis globosa und Epil. chrysomelina nebst Beschreibung eines Fanginstruments für kleine Insecten.**
Stett. Ent. Zeit. 1841. T. 2. p. 79—80.
- * 11. **Entomologische Mittheilungen (Hymenoptera).**
Foerhandl. skandinav. Naturf. Kjöbenhavn. 1840. — Kjöbenhavn 1841. p. 300—302.
*Isis 1843. IV. p. 300—301.
- * 12. **Ueber das Aufstecken der Insecten.**
Stett. Ent. Zeit. 1842. T. 3. p. 22—24.

(Boie, Fr.)

- * 13. **Entomologische Beiträge (Biologie).**
Stett. Ent. Zeit. 1846. T. 7. p. 292—295; 1850. T. 11. p. 29—32; p. 212—216; p. 359—360
- * 14. **Vortrag in der 24. Versammlung deutscher Naturforscher (Systematik).**
Stett. Ent. Zeit. 1847. T. 8. p. 34—39.
- * 15. **Zur Entwicklungsgeschichte mehrerer Trypeta-Arten.**
Stett. Ent. Zeit. 1847. T. 8. p. 326—331; 1848. T. 9. p. 81—84.
- * 16. **Ueber das Vorkommen von Gryllus migratorius (in Schleswig).**
Stett. Ent. Zeit. 1848. T. 9. p. 90.
- * 17. **Entomologisch biologische Notizen.**
Stett. Ent. Zeit. 1848. T. 9. p. 238—341.
- * 18. **Bemerkungen über einige Lepidoptera.**
Stett. Ent. Zeit. 1852. T. 13. p. 382—386.
- * 19. **Noctua airae B.**
Stett. Ent. Zeit. 1853. T. 14. p. 57—58.
- * 20. **Beobachtungen und Bemerkungen (Hymenopt., Lepidopt., Coleopt. Biolog.)**
Stett. Ent. Zeit. 1855. T. 16. p. 48—51; p. 89—94; p. 97—108; 1857. T. 18. p. 192—200.

Boieldieu (Anatole), in Paris.

- * 1. **Synopsis des Ptiinores.**
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1854. T. 2. p. 77—85.
- * 2. **Monographie de la tribu des Ptiinores.**
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1856. T. 4. p. 285—315; p. 487—504; p. 629—686. pl. 5 col.
- * 3. **Description d'espèces nouvelles de Coléoptères.**
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1859. T. 7. p. 461—482. 1 pl.

Boisduval (Jean Alphonse), in Paris.

- * 1. **Notice sur cinq espèces nouvelles de Lépidoptères d'Europe. 1 pl.**
Ann. Soc. Linn. Paris. 1827. T. 6. p. 109—120. — *Féruss. Bullet. 1827. T. 12. p. 179—180.
- 2. **Histoire générale et iconographie des Lépidoptères et des Chenilles de l'Amérique septentrionale.** Paris, Roret, 1829—1842. 8. Livr. 1—26. de 2 à 3 feuilles de texte et 3 pl. col. (avec John Leconte).
- * 3. **Essai sur une Monographie des Zygénides, suivie d'un tableau méthodique de classification des Lépidoptères (avec Rambur et Graslin).** Paris, Méquignon-Marvis, 1829. 8. p. 132 et 8. pl. 8 col.
Die Auflage verbrannte zum Theil 1835. — *Féruss. Bullet. 1828. T. 13. p. 261.
- * 4. **Europaeorum Lepidopterorum index methodicus.** Paris, Méquignon-Marvis, 1829. 8. Pars I. p. 103.
Die Auflage verbrannte zum Theil 1835.
- * 5. **Iconographie et histoire naturelle des Coléoptères d'Europe (v. Dejean No. 7.).** Paris, Méquignon-Marvis, 1829—1836.
Boisduval hat nur an den Carabiden T. 1—4 mitgearbeitet.
- * 6. **Observations sur un mémoire de M. Zinken-Sommer sur des Lepidoptères de Java.**
Ann. Soc. Ent. Fr. 1832. T. 1. p. 416—420.
- 7. **Icones historique des Lépidoptères d'Europe, nouveaux ou peu connus.** Collection avec figures coloriées des Papillons d'Europe nouvellement découverts. Ouvrage formant le complément de tous les auteurs iconographes. Paris, Roret, 1832—1843. 8. 42 Livr. avec 2 pl. col. (texte et 3 pl. col. après Percheron.)
(cf. Engelmann. p. 523.)
- * 8. **Collection iconographique et historique des Chenilles d'Europe, ou descriptions et figures des Chenilles d'Europe, avec l'histoire de leurs métamorphoses et des applications à l'agriculture (avec Rambur et Graslin).** Paris, Roret, 1832—1843. 8. 42 livr. Texte et 3 pl. col. (126 pl. 237 Blatt Text.)
- * 9. **Faune entomologique de l'Océan Pacifique, avec l'illustration des Insectes nouveaux recueillis pendant le voyage de l'Astrolabe, sous le commandement du vice-amiral Dumont-d'Urville.** Paris, Tastu, 1832—1835. 8. 2 vol. 12 pl. col. p. 267. et 716.
Percheron cite : 5 livr. in folio, chaque livr. contient 5 pl.
- 10. **L'entomologie du voyage autour du monde sur la Corvette la Coquille (par M. Duperrey).** Paris, Arth. Bertrand. 1832—1835. 8. 2. vol. Cartes et 2 livr. de pl. color. gr. in folio.
- * 11. **Anomalie du genre Urania.**
Ann. Soc. Ent. Fr. 1833. T. 2. p. 248—250. — *Isis 1846. VII. p. 492.
- * 12. **Description de quatre nouvelles espèces de Noctuéliques.** 1 pl. col.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1833. T. 2. p. 373—378.
- * 13. **Lépidoptères de Madagascar.**
Nouv. Ann. Mus. d'Hist. nat. 1833. T. 2. p. 149—270. pl. 7.

- * 14. Rectification d'une lettre de M. Westermann à M. Wiedemann. (Papil. Pammon et Polites.)
Silberm. Revue entom. 1833. T. 1. p. 279.
15. Faune entomologique de Madagascar, Bourbon et Maurice, partie des Lépidoptères. Avec des notes sur les métamorphoses par M. Sganzin. Paris, Roret, 1834. 8. 8 Livrais. de 2 pl.
- * 16. Description de deux Lépidoptères nouveaux d'Espagne (*Argus Marchandii* et *Anthophila Santi Florentia*). 2 pl. col.
Silberm. Revue entom. 1834. T. 2. p. 120—123.
- * 17. Notice sur un nouveau genre des Noctuéliides (*Dianthoecia*).
Silberm. Revue entom. 1834. T. 2. p. 245—250. — * Wieg. Archiv. 1835. T. 2. p. 61.
- * 18. Monstruosité et Hermaphrodisme d'une hybride *Lithosia*.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1834. T. 3. Bull. p. 5.
- * 19. Faune de l'Océanie comprenant les Coléoptères, les Hémiptères, les Névroptères, les Hyménoptères et les Diptères. fig. col. Paris, Roret, 1835. 8. pg. 705 et 7.
Tirage à part du vol. II. Zoologie du voyage de l'Astrolabe.
* Isis 1847. I. p. 154.
- * 20. Faune entomologique des environs de Paris, ou espèces général des insectes qui se trouvent dans un rayon de quinze à vingt lieues aux alentours de Paris. Paris, Méquignon-Marvis, 1835. 18. T. I. (unique) Coléoptères, avec 3 pl. pg. 17, 103 et 696. (Avec M. Th. Lacordaire.)
Es verbrannten 2000 Exemplare 1835; wurde neu gedruckt. Nach S. 9 d. Vorrede ist T. I. ausschliesslich das Werk Lacordaire's.
- * 21. Description du *Ceraegidion horrens*.
Guérin Magas. Zool. 1835. An. 5. No. 127.
- * 22. Description du *Megamerus Kingii*.
Guérin Magas. Zool. 1835. An. 5. No. 124. fig. col.
- * 23. Découverte d'une poche que les mâles des Coliades portent sur le bord antérieur des ailes postérieures contre leur origine comme caractere spécifique.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1836. T. 5. Bull. p. 10.
- * 24. Histoire naturelle des Insectes. Spécies général des Lépidoptères. (Dans les Suites à Buffon.) Paris, Roret, 1836. 8. * T. 1. 1836. pg. 690. 24 pl.
* Magaz. Zool. and Botan. 1837. I. p. 568—571. — v. Guénée No. 29.
- * 25. Sur le Nécrentome, instrument pour faire mourir les vers rongeurs dans les collections. fig.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1837. T. 6. Bull. p. 83—86.
- * 26. Sur le Lépidoptère fossile d'Aix communiqué par Fonscolombe.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1839. T. 8. Bull. p. 11.
- * 27. Genera et Index methodicus europaeorum Lepidopterorum (Pars I. sistens Papiliones, Sphinges, Bombyces, Noctuas). Paris, Roret, 1840. 8. 1 vol. pg. 238.
* Revue zoolog. 1841. p. 16—27. (rec. par Guérin.)
* Isis 1841. IV. p. 391—395.
Ist eigentlich nur eine neue Ausgabe vom Index cf. No. 4. — cf. Fehr. (cf. Percheron I. p. 37 u. Engelmann p. 522.)
- * 28. Rapport sur une empreinte de Lépidoptère trouvée dans les Marnes des environs d'Aix en Provence, et communiquée par M. de Saporta. 1 pl.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1840. T. 9. p. 371—374.
- * 29. Note sur les moeurs de *Psyche*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1844. T. 2. Bull. p. 66.
- * 30. L'identité de *Anthocharis Belia* et *Ausonia*; chrysalide de *Bomb. lanestris*; *Noct. communimacula*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1844. T. 2. Bull. p. 68; p. 70; 1845. T. 3. Bull. p. 36.
- * 31. Note relative aux Lépidoptères recueillis par Kindermann aux environs d'Odessa et au pied du Caucase.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1848. T. 6. Bull. p. 28—30.
- * 32. Réponse à M. A. Lefebvre sur ses observations relatives à la *Cylo sepulta*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1851. T. 9. Bull. p. 96—98.
- * 33. Trois espèces nouvelles de *Psyche* découvertes en France en 1851.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1852. T. 10. Bull. p. 22.
- * 34. Lépidoptères de la Californie.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1852. T. 10. p. 275—324; sér. 3. 1855. T. 3. Bull. p. 31—32.
- * 35. Quelques mots sur deux *Bombyx* de l'Inde produisant de la soie.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1854. T. 2. p. 755—759.
- * 36. Note sur quelques chenilles de *Sphinx*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1856. T. 4. Bull. p. 87.

(Boisduval, Jean Alphonse).

- * 37. Extrait d'une lettre de M. Lorquin sur la faune de la Californie, et d'une lettre de Mr. Bar sur les chenilles du groupe des Erycinides.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1856. T. 4. Bull. p. 98—101.
- * 38. Remarques sur une note de Mr. Waga relative aux insectes nuisibles de la Pologne.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1857. T. 5. Bull. p. 129—130.
- * 39. Note sur l'Agrotis Lidia.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1857. T. 5. Bull. p. 137.
- * 40. Discours à l'ouverture du congrès à Grenoble. (Entomol. générale.)
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1858. T. 6. Bull. p. 128—133.
- * 41. Communication d'une lettre de Mr. Avenay sur les mœurs de la chenille de la Cucullia Scrophulariae.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1858. T. 6. Bull. p. 172—173.
- * 42. Détails sur les mœurs du Rhynchites conicus, qui ravage les poiriers aux environs de Ville d'Avray.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1859. T. 7. Bull. p. 96—97.
- * 43. Note sur les ravages dans les plantations de tabac en Algérie par la chenille de l'Agrotis saucia.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1859. T. 7. Bull. p. 102.
- * 44. Lépidoptères nouveaux de la Nouvelle Calédonie.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1859. T. 7. Bull. p. 154—157.
- * 45. Lépidoptères nouveaux de la république Argentine.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1859. T. 7. Bull. p. 157—158.

De Boisjugan (God.).

1. Nouveau Traité des Abeilles et nouvelles Ruches de paille. Caen, Poisson, 1771. 12.
(cf. Nodier Bibliogr. p. 54.)
Nach Boehmer II, 2. p. 297. heisst es wie folgt:

Nouveau traité des Abeilles et nouvelles ruches de paille par le moyen desquelles on peut sans frais en tirer un produit plus considérable etc. par Bois Jugau, Ecuyer à Paris, 1771. 12.

Boitard (Pierre), Naturaliste, né à Mâcon le 27. avril 1789.

1. Le Cabinet d'histoire naturelle, formé des productions du pays même que l'on habite, avec la méthode de classement, l'art d'empailler les animaux et de conserver les plantes et les insectes. Paris, Audot, 1821. 18. 2 vol. pl. (de l'Encyclopédie des Dames.) (cf. Engelmann. p. 17.)
- * 2. Manuel d'histoire naturelle, comprenant les trois règnes de la nature ou généra complet des animaux, des végétaux et des minéraux. Paris, Roret, 1827. 18. 2 vol.
(Insect. p. 368—499.) — * Féruss. Bull. 1827. X. p. 219.
- * 3. Manuel d'Entomologie avec 110 pl. atlas. Paris, Roret, 1828. 18. 2 vol. pg. 435 et 417.
* Féruss. Bullet. 1828. XIV. p. 148.
- Ed. nouv. Nouveau manuel d'Entomologie, ou histoire naturelle des Insectes et des Myriapodes. Paris, Roret, 1843. 18. 3 vol. avec atlas de 110 pl.
(cf. Engelmann. p. 523.)
4. Traité de la culture du mûrier et de l'éducation des vers à soie. Paris, Rousselon, 1828. 8. Avec une pl. représentant 9 sujets.
(cf. Cornalia Monogr. p. 66.)
5. Manuel du naturaliste-préparateur, ou l'art d'empailler les animaux et de conserver les végétaux et les minéraux. Paris, Roret, 1825. 18.
(cf. Engelmann p. 17.)
- Ed. 2. avec Canivet. Paris, 1828. 18. pg. 243. (Lacordaire.)
- Ed. 3. auct Paris, Roret, 1834. 18. fig.
- Deutsch übers. von Franz Bauer. Quedlinburg, Basse, 1835. 8.
(cf. Engelmann p. 15.)
- Ital. übers. Milano, 1834. 32. 2 vol.
(cf. Engelmann p. 627.)
- Ed. Nouveau manuel complet etc. Paris, Roret, 1852. 18. pg. 404. 5 pl.
- Deutsch übers. v. Franz Bauer. Ed. 2. Quedlinburg, Basse, 1854. 8. pg. 169.
- Ed. Paris, Roret, 1859. 18. pg. 502.
(cf. Carus p. 19 et 1607.)

Bokman (Otto Reinhold).

1. Chemico-entomologisk undersoekning om sattet at utroeta och forminska sädesmasken. Abo, 1762. 4. pg 32.

Bold (Thomas John), Newcastle on Tyne.

- * 1. Notice of the Capture of *Anobium molle*.
Trans. Tyneside Natur. Field Club, 1846. T. 1. P. 1. p. 29—30.
- * 2. Notes on damage done to Wheat by *Cucujus monilicornis* and *Calandra granaria*.
Trans. Tyneside Natur. Field Club, 1846. T. 1. P. 1. p. 33—36.
- * 3. A Century of unrecorded local Coleoptera with a Description of a new *Colymbetes* (*C. dispar*).
Trans. Tyneside Natur. Field Club, 1849. T. 1. P. 4. p. 277—285.
- * 4. Economy of *Crabro cetratus*.
Zoologist, 1853. T. 11. p. 3778.
- * 5. Note on the Impalement of *Geotrupes stercorarius*.
Zoologist, 1853. T. 11. p. 3919.
- * 6. Capture of some of the rarer *Hydropori* in the North of England.
Zoologist, 1854. T. 12. p. 4193—4195.
- * 7. Notes on the Effects of the Extreme Wet Winter of 1852—1853 on Insects.
Trans. Tyneside Natur. Field Club, 1854. T. 2. P. 4. p. 338—342.
- * 8. Description of the *Lathrobium carinatum*, an apparently undescribed British Coleopterous Insect.
Trans. Tyneside Natur. Field Club, 1855. T. 3. P. 1. p. 46—47.
- * 9. Entomological Notes for 1855, with a Record of Coleopterous Insects new to the Fauna, and additional localities for some of the rarer Species of our Catalogue.
Trans. Tyneside Natur. Field Club, 1856. T. 3. P. 2. p. 88—92. *1858. T. 3. P. 4. p. 295—297.

Bolet (Louis Magdeleine).

- 1. Essai sur la culture du mûrier blanc et du peuplier d'Italie et les moyens le plus sûrs d'établir solidement et en peu de temps le commerce de soie. Dijon et Paris, Lagarde, 1766. 12. (anonym.)
cf. Bibliogr. agronom. p. 84. (Lacordaire.)
nach Nodier Bibliogr. p. 46; Bollet u. Paris. Desventes de la Doné 1766 12. od. petit 8.

Boll (E.).

- * 1. Uebersicht der Mecklenburgschen Lepidopteren nach den Mittheilungen der Herren Huth, Gentzen und A. Koch, Messing, Schmidt (Wismar) u. Sponholtz zusammengestellt.
Archiv Ver. Fr. d. Naturg. Mecklenburg, 1850. Heft 4. p. 12—50.
Nachträge dazu im Jahrg. 1851. *1855. Heft 9. p. 158—161. *1856. Heft 10. p. 64.
- * 2. Heuschreckenzug im Jahr 1733; *Deileph. Nerii*; *Elater noctilucus* in Hamburg.
Archiv Ver. Fr. d. Naturg. Mecklenburg, 1857. Heft. 11. p. 151—152.
- * 3. Grosser Mückenschwarm in Hamburg.
Archiv Ver. Fr. d. Naturg. Mecklenburg, 1858. Heft 12. p. 186; *1859. Heft 13. p. 157.

Bolzani (A. M.).

- 1. Wegweiser zum Seidenbau für Nord-Deutschland und insbesondere für Preussen. Berlin, Vereins Buchhdl., 1831. 8. 2 Steindr.
(cf. Engelmann Bibl. Oec. p. 39.)

de Bomare (Jacques Christophe Valmont), membre des académies de Clermont, Caen et Rouen, né à Rouen, en 1731, mort à Chamilly en 1807.

- 1. Dictionnaire raisonné universel d'histoire naturelle; contenant l'histoire des animaux, des végétaux et des minéraux, et celle des corps célestes, des météores et des autres principaux phénomènes de la nature; avec l'histoire et la description des drogues simples tirées des trois règnes etc. et une table concordante des noms latins etc. Paris, Didot, 1765. 8. T. V. — Supplément. Paris, Lacombe, 1768. 8. T. I.
Edit. II. augmentée de plusieurs articles nouv. et d'un nombre d'additions fournies par MM. Haller et de Leuze. Paris, 1768—1769. 12 vol. 8. — Paris, 1768. 6 vol. 8.; 1769. 6 vol. 8. — Paris, 1768. 4 vol. 4.
Edit. III. Paris, Brunet, 1775. 6 vol. gr. 4. — Paris, 1775. 9 vol. 8. — *Lausanne, Société typ., 1776. 9 vol. 8. et 1 vol. Suppl. — Lyon, 1776. 9 vol. 8. (cf. Bibl. Banks. I. p. 183.)
Edit. IV. Lyon, 1791. 15 vol. 8. — Lyon, 1791 (1793). 8 vol. 4. — Paris, Roret, an VIII. (1800). 15 vol. 8.
(cf. Engelmann. p. 200.)
- Dän. Uebers. Den almindelige Naturhistorie i Form et Dictionnaire. Oversat, forøget og forbedret af H. v. Aphelen. Kjøbenhavn, 1767—1770. 8. T. VIII.
(cf. Engelmann. p. 135.)
- Holländ. Uebers. Den Almindelige nat.
Supplément v. Vicat No. 1.

Bomati. (wohl gleich mit Bornati.)

1. *Metodo di educare i bachi da seta.* Milano, 1845. 8.
(cf. Bianconi Repert. T. 1. p. 64.)

Bomme (Leendert).

- * 1. *Natuurkundige Waarneeming van een zonderling Wespennestje.*
Verhandl. van het Maatsch. te Vlissingen. 1780. Deel 7. Bl. 213—226. tab. 1.

Bompar.

- * 1. *Mémoire sur les insectes qui vivent aux dépens de l'olivier.* Draguignan, impr. Garcin, 1848. 8. pg. 49.

Bonafous (C. Matthieu), Directeur du Jardin Royal d'Agriculture à Turin, né en 1795 à Lyon, mort en 1852. Liste seiner Werke Litt. fr. contemp. T. 2. p. 192—200.

1. *De l'éducation des vers à soie, d'après la méthode du Comte Dandolo.* Lyon, Barret, 1821. 8. pg. 80.

Ed. 2. Paris, Huzard, 1824. 8. pg. 102. Avec 1 tableau et 4 pl.

- * Ed. 3. Paris, Huzard, 1827. 8. pg. 76. Avec 1 tableau et 4 pl.

- * Ed. 4. *Traité de l'éducation des vers à soie et de la culture du mûrier, suivi de divers mémoires sur l'art séricicole.* 4. edit. revue et augment. avec 3 pl. représentant les différentes phases de la vie du ver à soie jusqu'à sa transformation en chrysalide; plusieurs modèles de magnaneries modernes à ventilation, appareils à couper les feuilles du mûrier et tous les ustensiles d'une magnanerie. Paris, Bouchard Huzard, 1840. 8. pg. 542. 5 pl.

Ital. Uebers. : *Trattato e scritti varj intorno all' educazione dei bachi da seta ed alla coltivazione dei gelsi*, traduzione del Dottore Franc. Spreafico con annotazioni del traduttore. Milano, Silvestri, 1842. 8. Con tav.

(cf. Bianconi Repert. I. p. 64.)

2. *Mémoire sur l'Education des Vers à soie en 1822.* Lyon, de l'impr. de Barret, 1823. 8. pg. 18.

Ed. II. Reimpr. Ann. de l'agric. franç. sér. 2. 1823. T. 22. p. 34—52.

Ed. III. *Mémoire sur une éducation des vers à soie ou Journal de Magnanerie.* Paris, Mme Huzard, 1826. 8. pg. 20.

3. *De la culture du mûrier. Mémoire pour lequel le département du Rhône a décerné une médaille d'or à l'auteur.* Lyon, Barret, 1822. 8. pg. 56. Avec 1 pl.

Ed. II. Paris, 1824. 8.

Ed. III. Paris, Mme Huzard, 1827. 8. pg. 62. Avec 1 pl.

Deutsche Uebers. der Ed. 3. von Fr. Laufs, mit Anmerk. Aachen, Mayer, 1829. 8. Mit 1 Steindr.-Taf.

Deutsche Uebers. der Ed. 3. mit Berücksicht. der neuesten Erfahrgn. bearbeitet von H. Meyer. Quadlinburg, Basse, 1832. 8. Mit 1 Steindr.-Taf.

(cf. Engelmann Bibl. Oec. p. 39.)

4. *Regole ad uso della bigattiera sperimentale, della Cascina di Sant' Agostino in Alpinano.* Torino, Bianco, 1823, une feuille in plano, sur Jésus.

(tirée à très petit nombre.) (cf. Litt. fr. contemp. II. p. 193.)

5. *Osservazioni intorno ad alcune varietà di Bacchi da seta.* Torino, Pomba, 1825. 8. pg. 17.

(Cornalia monogr. p. 66.)

6. *Lettre à M. Amans Carrier sur l'éducation des vers à soie.* 8.

7. *Recherches sur les moyens de remplacer la feuille du mûrier par une autre substance propre au ver à soie et sur l'emploi des résides des Cocons comme engrais.*

Mém. Soc. centr. et roy. d'agric. de Paris. 1825. p. 417—434.

Separat: Paris, Mme Huzard, 1826. 8. pg. 20.

8. *De l'emploi du chlorure de chaux pour purifier l'air des ateliers de vers à soie.* Paris, Mme Huzard, 1828. 8. pg. 13.

Extr. des Mém. de la soc. roy. et centr. d'agriculture. 1828.

Italienisch: *Sul cloruro di calce ad uso di purificar l'aria nelle Bigattiere.* Memor. public. d'ordine della R. Soc. d'Agricoltura. Torino, tipogr. Chirio e Mina, 1828. 8. pg. 16.

9. *Apperçu de la culture du mûrier et l'éducation des vers à soie dans quelques départemens du Centre.*

Mém. Soc. centr. et roy. d'agric. de Paris. 1829. p. 286—304.

Separat: Paris, Mme Huzard, 1830. 8. pg. 16.

* Uebers. Gistl. Vacuna. 1857. T. 2. p. 613—620.

10. *Expériences comparatives sur l'emploi des feuilles du mûrier greffé et de*

celles du mûrier sauvage pour la nourriture des vers à soie, communiquées à la Société royale d'agriculture, histoire naturelle et arts utiles de Lyon (et impr. par ordre de cette Société). Lyon, de l'impr. de Barret, 1829. 8. pg. 32.

Italianisch: Esperienze comparative tra la foglia del gelso sylvatico e quella del gelso innestato pel nutrimento dei bachi da seta. Torino, tipogr. Chirio e Mina, 1829. 8. pg. 15.

11. Mémoire sur la culture du mûrier (des Philippines) en prairie, et sur l'introduction d'une nouvelle espèce du murier. (Extr. du recueil de la Société roy. et centrale d'agriculture de Paris). Paris, de l'impr. de Mme Huzard, 1831. 8. pg. 16.

12. Mémoire sur le mûrier à papier. — Mém. de 5 pag., inséré dans les Annales d'horticulture, de 1831.

13. Sul gelso delle Filippine (*morus cucullata*, Bon.) Osservazioni di Matteo Bonafou, lette nell' adunanza della reale Società agraria di Torino del giorno 3 gennaio 1833. Torino, tipogr. Chirio e Mina, 1833. in-8. de 9 pg.

14. Des feuilles du *Maclura aurantiaca*, comme succédanées de celles du mûrier. Paris, de l'impr. de Mme Huzard, 1835. 8. pg. 9.

* 15. Description d'une espèce nouvelle des pucerons. fig.

Ann. Soc. Ent. Fr. 1835. T. 4. p. 657—658.

Separat: Paris, 1835. 8. tab. 1.

16. De la Greffe du mûrier blanc sur le mûrier des Philippines.

Mém. Soc. centr. et roy. d'agric. Paris. — separ. Paris, Huzard, 1836. 8. pg. 7.

Compt. rend. 1836. p. 377. (cf. Litt. fr. contemp. II. p. 198.)

17. Rapport fait à la Société centrale d'agriculture par M. Bonafous sur l'ouvrage intitulé: de la Muscardine de ses principes, de sa marche; moyens de la reconnaître de la prévenir et de la détruire, par Bassi, Paris, 1837. 8. pg. 7.

Reimpr. Propagateur de l'industrie de la soie. Rodez. Avril 1842.

(cf. Litt. fr. contemp. II. p. 199.)

18. Del arte di coltivare i gelsi e di governare i bachi da seta secondo il metodo cinese. Sunto de' libri chinesi, tradotto in francese da Stanislao Julien. Versione italiana con note e sparimenti del cavaliere M. Bonafous. Torino, coi tipi di Gius. Pomba, e C., 1837. 8. pg. 208. Con 11 tav.

(cf. Ann. Soc. d'Agric. Lyon. 1838. T. 1. p. 540.)

19. Nuovo Sistema di ventilazione applicato alle bigattaie: Discorso letto nell' adunanza della reale Società agraria del di 18 febbrajo 1838. Torino, Chirio e Mina, 1838. 8. pg. 15. Avec 2 pl.

(cf. Litt. fr. contemp. II. p. 199.)

20. Avviso ai coltivatori sui bachi trivoltini, ossia [sui bachi da tre raccolte. Torino, Chirio, 1839. 8.

(cf. Cornalia mon. p. 71.)

21. Lettre relative à des observations tendant à prouver que la Muscardine est réellement contagieuse.

Revue Zool. 1839. p. 119.

* 22. Sur les oeufs du ver à soie exposés à une basse température.

Ann. Soc. d'Agric. Lyon. 1839. T. 2. p. 1—2.

* 23. Avis sur une espèce de ver à soie à trois récoltes, nommé en Toscane Tré-voltine.

Ann. Soc. d'Agric. Lyon. 1839. T. 2. p. 131—134.

24. Neue Ausgabe von Vida. — cf. Vida.

25. Neue Ausgabe von Olivier de Serres. — v. de Serres.

* 26. Ouekaki-Mourikhouni, Yo-san-fl-rok. L'art d'élever les vers à soie au Japon. Annoté et publié par M. Bonafous. Ouvrage traduit du texte japonais par J. Hoffmann. Paris, Bouchard Huzard, 1848. 4. 19 feuilles. Avec un atlas in 4. 50 pl. pg. 152.

* 27. Livre Japonais sur la sériculture.

Ann. Soc. d'Agric. Lyon. 1849. sér. 2. T. 1. Proc. verb. p. 83—90.

28. Nach Litt. fr. contemp. II. p. 201. existirt in Manuscript Bibliotheca serica. Recueil bibliographique de tout ce qui a été écrit en différentes langues sur l'histoire, la culture et l'industrie de la soie. 1 vol. 8. 160 pg. enthält 1200 Nummern.

Bonanni (Philipp), geb. 7. Januar 1638 in Rom, gest. 30. März 1725 ebendasselbst. Ueber seine Schriften cf. Beckmann Phys. Oek. Bibl. T. VI. p. 4. (auch Buonanni.)

* 1. Observaciones circa viventia, quae in rebus non videntibus reperuntur. Cum Micrographia curiosa sive rerum minutissimarum Observationibus,

quae ope Microscopii recognitae ad vivum exprimuntur. His accesserunt aliquot Animalium Testaceorum Icones non antea in lucem editae. Omnia curiosorum Naturae Exploratorum Utilitati et Jucunditati expressa et oblata. Romae, Hercules, 1691. 4. pg. 342. Vorrede u. Index pg. 20. tab. 31. 1 Titelkpf. nebst pg. 106. tab. 37 der Micrographie.

* Recens. Acta Erudit. 1693. p. 437. — Manget Bibl. T. 1. P. I. p. 350.

Bonaparte (Carlo Luciano), geb. 1803, gest. 1857.

- * 1. Cenni sopra le variazioni a cui vanno soggette le farfalle del gruppo Melitea. (M. Phoebe var. melanina.)

Antologia No. 125. 8. 1831. pg. 6. 1 pl. col.

Bonar (James).

- * 1. A Treatise on the Natural History and Management of Bees. Edinburg, Creech, 1796. 8. pg. 20 et 258.

Bond (William James).

- * 1. Insensibility in Insects; Capture of *Leptura scutellata*, *Platypus cylindrus*, *Clytus arcuatus*.

Entom. Magaz. 1833. T. 1. p. 211—212.

- * 2. *Ignis fatuus*. (Larva *Libellulae*.)

Entom. Magaz. 1833. T. 1. p. 315. (Als Antwort auf die Bemerkung *ibid.* p. 216.)

- * 3. Notes on various Insects. (Combat of Ants; Economy of *Clytus arcuatus*; Nests of the Common Wasp.)

Entom. Magaz. 1837. T. 4. p. 221—225.

de Bondaroy (Auguste Denis Fongeroux), geb. 10. Octob. 1732 in Paris, gest. 28. Decbr. 1789.

- * 1. Mémoire sur un Insecte de Cayenne, appelé Maréchal, et sur la lumière qu'il donne. (*Elater*.) avec 1 pl.

Mém. Acad. Sc. Paris. 1766. p. 339—345; Hist. p. 29—32.

Recens. Comment. Lips. T. 18. p. 73.

- * 2. Observations sur une Cigale prise à Denainvilliers.

Mém. Acad. Paris. 1767. Hist. p. 22.

- * 3. Mémoire sur les Insectes sur lesquels on trouve des plantes. avec 2 pl.

Mém. Acad. Paris. 1769. p. 467—476. Hist. p. 1—5.

(Cicade von Dominique.)

Recens. Comment. Lips. T. 19. p. 590.

- * 4. Sur un Insecte de l'Amérique (*Curculio*). avec 1 pl.

Mém. Acad. Paris. 1771. p. 45—48. Hist. p. 28.

Bonelli (François André), geb. 1784 zu Cuneo, gest. 19. Novbr. 1830 als Professor der Naturgeschichte in Turin. Sein Nekrolog von Génie in Mem. Acad. Turin. 1834. T. 37. p. 126.

- * 1. Observations entomologiques. (*Caraben*.)

Partie I. Mém. Acad. Sc. Turin. 1809. T. 18. p. 21—78.

Partie II. *ibid.* 1813. T. 20. p. 433—484.

(Ich habe die von Engelmann p. 524 citirten 4 Tafeln u. 1 Tableau nicht gesehen.)

* Extr. Germar Magaz. Entom. T. 2. p. 301—304; T. 3. p. 369—374.

- * 2. Mémoire sur l'Eurychile, nouveau genre d'Insecte. (*Cicindela*.) avec 1 pl.

Mém. Acad. Sc. Turin. 1818. T. 23. p. 236—258.

- * 3. Descrizione di sei nuovi specie d'Insetti, dell'ordine dei Lepidotteri diurni, raccolte in Sardegna dal cav. Alberto della Marmora. avec 3 pl. col.

Mém. Acad. Sc. Turin. 1826. T. 30. p. 171—189.

Isis. 1844. Heft 1. p. 53. — * Féruss. Bull. 1828. T. 13. p. 163—165.

- * 4. Specimen Faunae subalpinae sistens Insecta Pedemontii hucusque inedita, aut rariora, et ea quae commodi damnive gratia quod inferunt, prudentis agricolae magis interest cognoscere.

Fase. 1. Coleoptera plerumque inedita comprehendens.

Mém. R. Soc. Agrar. Torino. T. 9. p. 149—183. tab. 6.

Bonetti.

1. Sul modo di distruggere i semi del calcino nei bachi da seta.

Bonner (James).

1. Plan for speedily increasing the number of bee-hives in Scotland. London, 1795. 8.

(cf. Percheron, I. p. 40.)

Bonnet (Charles), geb. 13. März 1720 in Genf, gest. 20. Mai 1793 ebenda.

- * 1. An abstract of some new observations upon insects. (*Erueae*; *Formicaleo*; *Aphides*.)

Philos. Transact. 1743. T. 42. No. 470. p. 458—488.

* Deutsche Uebers. von Goeze (No. 3.) p. 164—177.

- *2. **Traité d'insectologie, ou observations sur quelques espèces de Vers d'eau douce et sur les Pucerons.** Paris, Durand, 1745. T. 2. 8. 8 pl. pg. 228 et 232.
 Rec. Journ. du Scav. T. 136. p. 235; T. 137. p. 326. — Nov. Act. Erudit. 1758. p. 546.
 Edit. nouv. Amsterdam, 1780. 8. 2 vol. pl.
 * Deutsch übers. und mit eigenen Zusätzen herausgegeben von J. A. E. Goeze. Halle, Gebauer, 1773. 8. Vorrede pg. 64; pg. 414. 6 pl. 1 Tabelle. — v. Goeze No. 1.
- *3. **Observations sur une nouvelle partie propre à plusieurs Chenilles.**
 Mém. Math. des Savants étrangers Paris. 1755. T. 2. p. 44—52.
 Oeuvres de Bonnet. T. 2. p. 3—16.
 * Deutsche Uebers. v. Goeze. (No. 4.) p. 93—105.
- *4. **Mémoire sur la grande Chenille à queue fourchue du Saule, dans lequel on prouve, que la liqueur que cette Chenille fait jaillir est un véritable acide et un acide très actif.**
 Mém. Math. des Savants étrangers Paris. 1755. T. 2. p. 276—282.
 Uitgez. Verhandl. Deel. 5. p. 226—254. — Oeuvres de Bonnet. T. 2. p. 17—24.
 * Deutsche Uebers. von Goeze. (No. 4.) p. 106—117.
5. **Considérations sur les corps organisés, ou l'on traite de leur origine, de leur développement, de leur reproduction, ou l'on a rassemblé en abrégé tout ce que l'histoire naturelle offre de plus certain et de plus intéressant sur ce sujet.** Amsterdam, Rey. 1762. 8. 2 vol.
 Recens. Comment. Lips. T. 13. p. 29.
- * Edit. II. Amsterdam, Rey, 1768. 8. 2 vol. pg. 234 et 280.
 * Deutsche Uebers. von J. A. E. Goeze. Lemgo, Meyer, 1775. 8. 2 vol.
 T. I. Vorrede pg. 66; pg. 296; T. II. pg. 354 u. Register pg. 6.
 Ital. Uebers. von P. F. N. N. Firenze, Stechi, 1768. 8. 2 vol.
 T. I. Vorrede pg. 19. pg. 335; T. II. pg. 392.
 Recens. Journ. Encycl. 1768 Juin. T. 4. P. 2. p. 148.
 * Berlin. Samml. Bd. 8. p. 194—197.
- *6. **Contemplation de la nature.** Amsterdam, Rey, 1764. 8. 2 vol. pg. 298 et 260.
 T. I. Vorrede Bog. 6; Bog. 19; T. II. Bog. 17.
 Recens. Comment. Lips. T. 13. p. 651.
 * Erlang. gel. Beitr. 1765. p. 358—360.
 (cf. Engelmann. p. 145, wo eine Anzahl mir unbekannter Ausgaben citirt werden. Ob richtig?)
 Ed. II augmentée. Bern, 1768. 12.
 Ed. III corrigée et augmentée de quelques notes. Genève, Cailler, 1770. 8. 2 vol.
 T. I. Vorrede u. Register pg. 155; pg. 455; T. II. pg. 406. Register pg. 12.
 (cf. Cobres. I. p. 215.)
 Ital. Uebers. von Spallanzani. Modena, Montanari, 1769—1770. 8. 2 vol.
 T. I. 1769. Vorrede pg. 211; pg. 464; T. II. 1770. pg. 468. Register pg. 8.
 (cf. Cobres. I. p. 215.)
 * Wittenb. Wochenbl. T. 4. p. 355—356.
 Engl. Uebers. London, Longman, 1766. 12. 2 vol.
 Bremisches Magaz. T. 1. p. 666.
 Holländ. Uebers. von Coopmans. Franeker. 8.
 T. I. 1774. Bog. 24. T. II. 1775. Bog. 18. T. III. 1777. Bog. 24.
 Recens. Wittenb. gel. Nachr. 1778. p. 441.
 (cf. Boehmer. I. 1. p. 294.)
 Deutsch übers. und mit Zusätzen vermehrt von Titius. Leipzig, Junius, 1766. 8. Bog. 39. tab. 3.
 Edit. II mit übersetzten Anmerkungen von Spallanzani. Leipzig, Junius, 1772. 8. Bog. 43½. tab. 3.
 Edit. III mit eigenen Anmerkungen. Leipzig, Junius, 1774. 8. Vorrede pg. 106. pg. 568. tab. 3.
 * Edit. IV nach der neuesten Aufl. übersetzt. Leipzig, Junius, 1783. 8. 2 vol.
 T. I. Vorrede pg. 46; pg. 438; T. II. Index pg. 18. pg. 534 u. Register.
- *7. **Recherches sur la Respiration des Chenilles.**
 Mém. Math. des Savants étrangers Paris. 1768. T. 5. p. 276—303.
 Oeuvres de Bonnet. T. 2. p. 25—64.
 * Philos. Transact. 1748. T. 45. p. 300—304.
 * Deutsche Uebers. von Goeze. (No. 4.) p. 118—163.
- *8. **Observations sur les stigmates des Papillons.**
 Mém. Math. des Savants étrangers Paris. 1768. T. 5. p. 294.
- *9. **Sur le moyen de conserver diverses especes d'Insectes dans les cabinets d'histoire naturelle.**
 Journ. de Phys. 1774. T. 3. p. 296—301.
 Oeuvres de Bonnet. T. 5. P. 1. p. 12—23.

(Bonnet, Charles.)

- * 10. Lettre et Mémoire sur les Abeilles (imprimé avec l'histoire de la reine des abeilles par Schirach).
 Journ. de Phys. 1775. T. 5. p. 327—344, 418—428; T. 6. p. 23—32.
 Oeuvres de Bonnet. T. 5. P. 1. p. 61—177. (avec deux nouveaux mémoires.)
 Blassière Histoire naturelle de la reine des abeilles etc. 1771. 8.
 * Deutsche Uebers. von Goeze. (No. 4.) p. 178—285. — Deutsch v. Wilhelm in Gemeinnütz.
 Arb. Oberlaus. Bienenwesell. T. 1. p. 1. — extr. Danziger wöchentlich. Anzeiger. 1768. No. 5.
- * 11. Schreiben an Riem nebst des letztern Anmerkungen über die Bienen.
 Berlin. Samml. 1775. T. 7. p. 245—270.
 Oeuvres de Bonnet. T. 5. p. 129—136.
 Recens. Erxleb. physik. Bibl. T. 3. p. 236.
12. Aphides variae.
 Oeuvres de Bonnet. T. 1. p. 1—14.
13. Beschreibung eines Bienenstocks zu bequemer Beobachtung der Oekonomie dieser Thiere.
 Götting. Mag. Bd. 3. p. 114. (cf. Boehmer, II. 2. p. 322.)
14. Observations diverses sur les insectes.
 Oeuvres de Bonnet. T. 1. p. 259—261. (cf. Bibl. Banks. II. p. 222.)
- * 15. Oeuvres d'histoire naturelle et de philosophie. Neuchatel, Fauche, 1779—1783. 4. T. 8 in Vol. 10. pl. 56.
- * Deutsche Uebers. Leipzig, Junius, 1783—1785. 8. T. 4. (von J. Hedwig).

Bonnet.

1. Notice sur la chenille du pommier.
 Ann. provençales d'agric. prat. 1838. Novb. ann. XI. T. 11. 8. p. 6.

Bonomo (Johann Cosmus), Arzt in Livorno.

1. Epistola che contiene osservazioni intorno a' Pellicelli del corpo umano.
 Firenze, 1687. 4. pg. 16. tab. 1.
 (cf. Bibl. Banks. II. p. 360.)
 Latein. Uebers. von Joseph Lanzoni. Liburni, 1687. 4.
 (cf. Panzer Krit. Rev. I. p. 1.)
 * Latein. Ephem. Acad. Natur. Curios. 1691. ann. X. Dec. II. Append. p. 33. tab. 1. (Coleoptera; Larvae.)
 Reimpr. in Redi's Werken, dem nach Percheron I p. 42 die Schrift zugeschrieben wird.
 * Extr. Philos. Transact. 1703. T. 23. p. 1296—1299.

Bonsdorff (Gabriel), Professor der Naturgeschichte in Åbo.

- * 1. Lucani genus, jemte två nya Svenska species beskrifne.
 Vetensk. Acad. nya Handl. 1785. T. 6. p. 220—223.
 * Deutsche Uebers. 1786. T. 6. p. 215—218. fig.
- * 2. Historia naturalis Curculionum Sueciae. 1 pl. Dissert. Pars I. Resp. L. G. Borgström; P. II. Resp. P. A. Norlin. Upsala, Edman, 1785, 25. Juni. 4. pg. 42. (pg. 1—18 et 19—42.) tab. 1.
- * 3. Differentiae capituli insectorum praecipuae exemplis illustratae. Dissert. Aboae, 1789, 30. Mai. 4. Resp. U. Pryss. pg. 31.
- * 4. Organa insectorum sensoria generatim, oculorumque fabrica et differentiae specialit. Aboae, 1789, 16. Juni. 4. Resp. A. Sevon. pg. 14.
- * 5. Fabrica, usus et differentiae antennarum in insectis. Dissert. Aboae, 1790, 14. April. 4. Resp. B. Rosenström. pg. 48.
 * Trausl. by J. Sharp. Field Natural. Magaz. 1833. T. 1. p. 292—299.
- * 6. Fabrica, usus et differentiae palporum in insectis. Dissert. Aboae, 1792. 4. Resp. Pars I. F. Ahlman; P. II. L. Bjoerklund; P. III. R. D. J. Monselius; P. IV. J. Lund; P. V. J. Bergman. pg. 80. (p. 1—16; 17—32; 33—48; 49—64; 65—80.) (25. April, 3. Novbr., 5. Decbr., 15. Decbr.)

Bonsdorff (Everhard Jul.), geb. 1810.

1. Finlands tvåingade Insekter (Diptera), forteckn. och beskr. Helsingfors, 1861. 8. pg. 276.

Bontius (Jacob), geb. in Leyden, gest. 1631 daselbst. Arzt d. Ostind. Compagnie.

- * 1. Historiae naturalis et medicae Indiae orientalis libri VI a Gul. Pisone in ordinem redacti, atque additionibus rerum et iconum adaucti. Amsterdam, 1658. Fol. — Londini, 1769. 8.
 (cf. Engelmann. p. 146.)

Bonvicino (Benedetto).

1. Saggio sulle cagioni recenti della minor produzione in Bozzoli ed in Sete nel Piemonte, e sui mezzi di rimediarvi.
 V. Memorie delle Soc. Centr. Agricolt. delle 27. Divis. militare. Parte primo. (cf. Dizion. ragion. di F. Re. T. 2. p. 19.)

de Bonvouloir (Henry), in Paris.

- * 1. Essai monographique sur la famille des Throscides. Paris, Deyrolle, 1859. 8. pg. 18 et 144. tab. 5.
* Recens. Berl. Ent. Zeitschr. T. 3. p. 59—62. von Kiesenwetter.
- * 2. Descriptions de plusieurs espèces de la famille des Throscides. Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1860. T. 8. p. 351—367. tab. 1.

Booth (Jesse), in Orange, New York.

- * 1. Ueber die amerikanische Cicade. (Cicada septendecim.)
Froriep Notiz. 1828. T. 22. p. 84—87.
Aus Revue britannique. 1828. Avril No. 34.

von Borck (Joh. Bernh.), geb. 1821, gest. 1855.

- * 1. Skandinaviens rättingade Insekters Natural Historia. (Orthoptera) Lund, Berling, 1848. 8. 4 pl. pg. 16 et 144.
* Schaum Bericht. 1848. p. 183.

Borelli (Johann Alpbons), geb. 28. Janr. 1608 in Neapel, gest. 31. Debr. 1679 in Rom. Professor der Mathematik in Neapel.

- * 1. De motu animalium. Opus posthumum. Romae, ex typographia Ang. Bernabo. 4. T. I. 1680. Vorrede pg. 10. pg. 387. T. II. 1681. pg. 520.
(Ueber Insecten. T. I. p. 269—272.)
- * Edit. II. Lugduni Batav. Boutesteyn etc. 1685. 4. 2 Tom. pg. 280 et 365. pl. 18. Edit. III. Neapoli, 1734. 4. 2 Tom.
- * Edit. (IV.) nova J. Bernoullii aucta. Hagae, Gosse, 1743. 4. 2 Tom. pg. 228 et 290.

Borelli (Nicola).

- 1. La Bombiorgica. Foggia, 1835.
(cf. Cornalia monogr. p. 69.)

Borellus (Petrus), geb. um 1620 zu Castres (Languedoc), gest. 1689. Arzt des Königs von Frankreich.

- 1. Tractatus de vero telescopii inventore, cum brevi omnium conspicillorum historia; ubi de eorum confectione ac usu, seu de effectibus agitur, novaque quaedam circa ea proponuntur; accessit etiam centuria observationum microscopiarum. Hagae Comitum, 1655.
(Enthält die Abbildungen von 100 Insecten. nach Lesser Insectoth. p. 19.)
- 2. Observatum microscopiarum centuria. Hagae Comitum, 1656. 4. pg. 45. Separat aus No. 1. abgedruckt.

Borkhausen (Moriz Balthasar), geb. 1760 in Giessen, gest. 30. Novbr. 1806 in Darmstadt. Forstrath in Darmstadt.

- * 1. Naturgeschichte der Europäischen Schmetterlinge nach systematischer Ordnung. Frankfurt, Varrentrapp u. Wenner. 8.
T. I. 1788. Tagschmetterlinge. 1 pl. col. Vorrede, Einleitung pg. 36; pg. 288.
T. II. 1789. Systematische Beschreibung der Europäischen Schmetterlinge vom Verfasser des Nomenclator entomologicus. (Von jetzt mit beiden Titeln.)
Von den Sphixen, Schwärmern, im Verein mit D. H. Schneider als Fortsetzung seines Nomenclator entomologicus (v. Schneider. No. 2.)
Vorrede pg. 4. Einleitung pg. 96. pg. 239. 1 pl. col.
T. III. 1790. Der Phalaenen erste Horde, die Spinner. Vorrede pg. 8. pg. 476.
T. IV. 1792. Der Phalaenen zweite Horde, Eulen. Einleitung pg. 14; 809.
T. V. 1794. Der Phalaenen dritte Horde, Spinner. pg. 572.
- * 2. Versuch einer Erklärung der zoologischen Terminologie. Ein Handbuch zum Gebrauch derer, welche die Zoologie studiren wollen. Frankfurt, Varrentrapp, 1790. 8. pg. 391.
Jena Allgem. Litter. Zeit. 1791. T. 2. p. 341—343.
- * 3. Entomologische Auszüge aus verschiedenen Schriften.
Scriba Journal f. Entomol. 1790. Heft 1. p. 74—96; Heft 2. p. 97—150.
- * 4. Bestimmung einiger Laufkäfer. (Carabi.) fig. col.
Scriba Beiträge z. Insecten-Gesch. 1790. Heft 1. p. 1—17.
- * 5. Beschreibung einiger Spanner. (Geometrae.) fig. col.
Scriba Beiträge z. Insecten-Gesch. 1790. Heft 1. p. 23—29.
- * 6. Beschreibung der Phalaena Noctua Or and Phal. Noctua Consobrina. fig.
Scriba Beiträge z. Insecten-Gesch. 1790. Heft 1. p. 63—68.
- * 7. Verschiedene Spinner (Bombyces), Noctuae beschrieben. fig. col.
Scriba Beiträge z. Insecten-Gesch. 1791. Heft 2. p. 69—79; p. 128—154; Heft 3. 1793. p. 195—218.
- * 8. Einige netzflüglige Insecten beschrieben. fig. col.
Scriba Beiträge z. Insecten-Gesch. 1791. Heft 2. p. 155—163.
- * 9. Epitome Entomologiae Fabricianae sive Nomenclator entomologicus emendatus sistens Fabriciani systematis cum Linneano comparationem; adjunctis

(Borkhausen, Moriz Balthasar.)

characteribus ordinum et generum, speciebus novis aliorum entomologorum; insectorum habitationibus, nominibus Germanorum, Francogallorum, Anglorum; cum indicibus et bibliotheca Fabriciana. Lipsiae, Feind, 1797. 8. pg. 16 et 224. — ? edit. nov. *ibid.* 1800.

(anonym; nach Lacordaire von Borkhausen.)¹

- * 10. *Rheinisches Magazin zur Erweiterung der Naturkunde*, Giessen, Heyer, 1793. 8. Bd. 1. pg. 724.
- * 11. *Entomologische Bemerkungen und Berichtigungen. (Zygaena.)*

Borkhausen Rhein. Magaz. 1793. Bd. 1. p. 625—651.

Borlase (William), geb. 1696 zu Pendeen; gest. den 31. August 1772. Prediger.

1. *The natural history of Cornwall. The air, climate, waters, rivers, lakes, sea and tides; of the stones, semimetals, metals, tin, and the manner of mining; the constitution of the stonnaries, iron, copper, silver, lead, and gold, found in Cornwall; of vegetables, rare birds, fishes, shells, reptiles, and quadrupeds: of the inhabitants etc. Illustrated with a new sheet map of the country and 28 folio copper.* London, Jackson, 1758. Fol. pg. 326. tab. 29.

(cf. *Bibl. Banks. I. p. 95.*)

Bornati (G. M.)

1. *Metodo d'educare i bachi da seta e di prevenire la malattia del giallume e del negrone.* Milano, Bernardoni, 1845. 8.

(cf. *Cornalia monogr. p. 76.*)

2. *Sul modo e con quale sostanza il baco da seta durante il torpore forma la sua nuove pelle, come fargli superar bene il torpore etc.* Milano, Silvestri, 1852. 8.

(cf. *Cornalia monogr. p. 84.*)

Bornemann (Barthold), Handelsmann in Göttingen.

- * 1. *Versuch einer Beantwortung der von der Königl. Soc. der Wissensch. zu Göttingen aufgegebenen Preissfrage: Wie kann man die Bienenstöcke vor den schädlichen Raupen verwahren.*

Hannöiv. Magazin. 1766. T. 4. Stk. 20. p. 303—306.

Borrich (Olaus), geb. 1626, gest. 1690. Professor in Kopenhagen.

- * 1. *Cantharidum examen.*

Act. Hafniens. 1676. T. 4. Obs. 80. p. 185—187. * 1676—79. T. 5. Obs. 89. p. 216—218. *Magnet Bibl. T. 1. P. 1. p. 413 et 435.*

Bory de St. Vincent (Jean Baptiste Marcellin Baron de), geb. 1780 zu Agen; gest. 22. Decbr. 1846 in Paris.

1. *Ueber Phthiriasis.*

2. *Essais sur les isles fortunées de l'antique Atlantide, ou précis d'histoire générale de l'archipel des Canaries.* Paris an II. 4. p. 522. pl. 7. et 3 cartes. (cf. *Beckmann Phys. Oek. Bibl. Bd. 23. p. 15.*)

3. *Description de quelques Insectes nouveaux du département de la Gironde.*

Capelle Journal Soc. Santé et Hist. nat. Bordeaux. 1798? T. 3. p. 72.

- * 4. *Voyage dans les quatre principales îles des mers d'Afrique, fait par ordre du gouvernement pendant les années IX et X (1801—1802), avec l'histoire de la traversée du capitaine Baudin jusqu'au Port Louis de l'île Maurice.* Paris, Buisson, 1803. 8. 3 vol. et atlas in 4.

5. *Article Abeille.*

Extrait de l'Encyclop. moderne. Paris 1824. 8. Bogen 1½.

- * 6. *Note sur la colonisation de la Cochenille en Espagne.*

Ann. sc. nat. 1826. T. 8. p. 105—107. * Isis 1834. VIII. p. 863.

* *Froriep Notiz. 1826. T. 15. p. 103.*

Bosc d'Antic (Louis Auguste Guillaume), geb. 29. Januar 1759 in Paris, gest. 10. Juli 1828 in Paris. Eloge par Guvier Mém. du Mus. 1829. T. 18. p. 62—90, nebst Verzeichniss seiner Schriften.

- * 1. *Description de l'Orthezia characias. 1 pl. (anonym.)*

Journ. de Physique. 1784. T. 24. p. 171—173.

- * 2. *Moyen simple de dessécher les Larves pour les conserver dans les collections entomologiques, à côté des Insectes qu'elles produisent.*

Journ. de Physique. 1785. T. 26. p. 241—244.

* *Lichtenberg Magaz. T. 3. Stück 2. p. 81—87.*

3. *Mémoire pour servir à l'histoire de la Chenille qui a ravagé les vignes d'Argenteuil en 1786.*

Mém. Soc. roy. d'Agricult. de Paris. 1786. Trim. d'été. p. 22—27.

- * 4. Descriptions of two new species of Phalaena. 1 pl. (Pyral. tuberculana, Tinea Sparmaniella.)
Trans. Linn. Soc. Lond. 1791. T. 1. p. 196—197.
* Uebers. Reich. Magaz. d. Thierr. 1793. T. 1. p. 60—61. tab. 1.
- * 5. *Opatrum rufipes* spec. nov.
Bullet. Soc. Philom. 1791. T. 1. p. 8.
- * 6. Description d'un nouveau Calopus.
Bullet. Soc. Philom. 1791. T. 1. p. 12.
- * 7. Description d'un Phalangium et d'un Cynips (aptera).
Bullet. Soc. Philom. 1791. T. 1. p. 18.
- * 8. Description de deux Mouches.
Journ. d'hist. nat. 1792. T. 2. p. 54—56.
- * 9. Supplément à la Cynipédologie du chêne (*C. Quercus Tozae*). (cf. d'Anthoine.)
Journ. d'hist. nat. 1792. T. 2. p. 154—157.
* Journ. de Physique de Chimie et d'Hist. nat. Paris. An. II. (1794.) T. 1. p. 391—392.
- * 10. *Bostrichus furcatus*.
Journ. d'hist. nat. 1792. T. 2. p. 259—260.
* Bullet. Soc. Philom. 1791. T. 1. p. 6.
- * 11. *Rhipiphorus subdipterus*. 1 pl.
Journ. d'hist. nat. 1792. T. 2. p. 293—296.
- * 12. Observations sur le Serropalpus.
Act. de la Soc. d'Hist. nat. Paris. 1792. T. 1. Part. 1. p. 40—41. fig.
* Uebers. Reich. Magaz. d. Thierr. 1793. T. 1. p. 102—104. tab. 1.
- * 13. *Keroplatus* (Diptère).
Act. de la Soc. d'Hist. nat. Paris. 1792. T. 1. Part. 1. p. 42—43. fig.
* Uebers. Reich. Magaz. d. Thierr. 1793. T. 1. p. 105—107. tab. 1.
- * 14. Observations sur l'*Acheta sylvestris* et *Locusta punctatissima*.
Act. de la Soc. d'Hist. nat. Paris. 1792. T. 1. Part. 1. p. 44—45. fig.
* Uebers. Reich. Mag. d. Thierr. 1793. T. 1. p. 108—109; 110—111. tab. 1.
- * 15. Description de trois Lépidoptères de la Caroline. fig. (*Crambus*, *Pyralis*, *Alucita*.)
Bullet. Soc. Philom. An. 8. 1793. T. 3. p. 114—115. fig.
* Wiedemann Arch. 1802. T. 3. P. 1. p. 188—190.
- * 16. De la chenille attaquant la Villarsia.
Bullet. Soc. Philom. An. 6. (1801.) T. 2. p. 122.
- * 17. Description d'une espèce de Puce. (*P. fasciatus*.)
Bullet. Soc. Philom. 1801. T. 2. p. 156. No. 44. — * Millin Magaz. Encycl. 1801. T. 6, 5. p. 252.
* Wiedemann Arch. 1802. T. 3. P. 1. p. 211.
18. Note sur le kermès et instruction sur sa récolte (avec Mss. Olivier et Tessier.)
Ann. de l'Agricult. Franc. 1808. T. 34. p. 231.
19. Rapport sur l'Essai relatif aux abeilles par M. Feburier.
Ann. de l'Agricult. Franc. 1810. T. 42. p. 30.
20. Extrait du Traité complet de l'insecte kermès par M. Truchet.
Ann. de l'Agricult. Franc. 1811. T. 46. p. 328.
21. Rapport sur une teigne (*T. uvella*) qui vit aux dépens des bourgeons de la vigne et des grains des raisins.
Ann. de l'Agricult. Franc. 1812. T. 51. p. 241—244. (Lacordaire.)
22. Notice sur deux insectes du genre *Cerceris*, qui font la guerre aux charançons les plus nuisibles aux arbres forestiers.
Ann. de l'Agricult. Franc. 1813. T. 53. p. 370—378. (Lacordaire.)
23. Notice sur la Pyrale et autres insectes qui nuisent aux vignobles.
Ann. de l'Agricult. Franc. 1813. T. 53. p. 379.
24. Rapport sur l'ouvrage de Huber fils intitulé: Recherches sur les moeurs de Fourmis indigènes.
Journ. de Physique. 1813. pg. 14.
25. Notice sur les insectes qui dévorent les laines de matelas et des habits, les fourrures, les plumes et autres objets d'économie domestique.
Ann. de l'Agricult. Franc. 1814. T. 57. p. 232—247. (Lacordaire.)
26. Extrait des nouvelles observations de M. Huber fils sur les abeilles.
Ann. de l'Agricult. Franc. 1814. T. 59. p. 241.
- * 27. Sur une nouvelle espèce de Cécidomye. (*C. poae*.)
Nouv. Bullet. Soc. Philom. 1817. p. 133—134. — Isis 1818. p. 1559—1561.
28. Quelques aperçus sur l'insecte connu sous le nom de Mouche Hessoise et sur un insecte parasite qui s'en nourrit.
Ann. de l'Agricult. Franc. 1817. T. 70. p. 277—303.
29. Rapport fait à la Soc. d'Agric. 24. Decbr. 1817. sur un mémoire de Mr. En-

(**Bosc d'Antic**, Louis Auguste Guillaume).

jalric relatif aux ravages qu'exerce l'Attelabe (Bacchus) sur la vigne du midi de la France.

Ann. de l'Agricult. Franc. sér. 2. 1818. T. 1. p. 51—56. (Lacordaire.)

* 30. Sur une nouvelle espèce de Tenthrede (boleti).

Nouv. Bullet. Soc. Philom. 1818. juillet. p. 111.

31. Gallen von Dipteren.

Journ. de Physique. — * Isis 1818. IX. p. 1559.

32. Note sur un remède reconnu propre à la guérison des abeilles affectées de dyssenterie.

Ann. de l'Agricult. Franc. 1821. T. 16. p. 154.

33. Rapport à la Société d'Agriculture sur une presse propre à retirer le miel des gâteaux de cire.

Ann. de l'Agricult. Franc. sér. 2. 1823. T. 24. p. 129.

34. Note sur l'emploi de l'huile pour détruire le puceron lanigère.

Ann. de l'Agricult. Franc. sér. 2. 1825. T. 32. p. 378—379. (Lacordaire.)

35. Rapport fait à la Soc. d'Agric. 16. Novbr. 1825 sur les moyens qui furent employés à la fin du siècle dernier pour mettre un terme aux ravages du Pou volant ou chenille des grains (Alucite de grains) au nom d'une commission.

Ann. de l'Agricult. Franc. sér. 2. 1825. T. 32. p. 107—116. (Lacordaire.)

36. Note sur les moyens de nourrir les vers à soie avec d'autres feuilles que celles du mûrier blanc.

Ann. de l'Agricult. Franc. 1827. T. 37. sér. 2. p. 208—210. (Lacordaire.)

von Bose (Carl Adm. Heinar.).

1. Uebersicht der Fischerei, Bienenzucht u. des Seidenbaues. Leipzig, Rein, 1799. 8.

Bildet den Th. 3 seines Handbuchs der praktischen Landwirthschaft. (cf. Engelmann Bibl. Oec. p. 40.)

Bose (Fr. Chr.), Dr. in Ortenberg in Hessen.

* 1. Rhinosimus ruficeps nov. spec.

Stett. Ent. Zeit. 1858. T. 19. p. 96.

* 2. Die Käfer Deutschlands von Valentin Gutfleisch; nach des Verfassers Tode vervollständig und herausgegeben von Fr. Chr. Bose. Darmstadt, Diehl, 1859. 8. pg. 16 et 661 et 3 pag. Errata.

Bose (Georg Matthias), geb. 22. September 1710 in Leipzig, gest. 17. September 1761 in Magdeburg.

* 1. Dissert. Otia Wittebergensia. Resp. Lengerken. Wittenberg, 1739. 4. p. 47. (Cochenilla an nota veteribus. p. 17—24.)

Bosman (Wilhelm).

1. Naauwkeurige Beschrywing van de Guinese good, land en Slavenkust. Utrecht, 1704.

* Franz. Uebers. Utrecht, 1705. 8.

* Engl. Uebers. London, 1705. 8. — reimpr. 1721. 8.

Deutsche Uebers. Hamburg, 1706. 8.

Ital. Uebers. Venise, 1752—1754. fol.

(cf. Nouv. Biogr. gén. T. 6. p. 776.)

Bosquet, Capitaine d'artillerie.

1. Mémoire sur la destruction de la Colaspis atra.

Journ. d'agricult. pratique pour le midi de la France. 1838. sér. 2. T. 1. p. 70.

(cf. Ann. se. nat. sér. 3. T. 2. p. 8.)

Bossi.

1. Les vers à soie dans le Canton de Genève. Rapport, lu à la classe d'Agriculture.

Bullet. d'Agricult. Soc. d'Arts. Genève. 8. 1839. 1. Rapp.; 1841. 2. Rapp.; 1849. 3. Rapp. (cf. Cornalia monogr. p. 73 et 80.)

2. Discours sur la culture de la soie.

Biblioth. de Genève. 1853. (cf. Cornalia monogr. p. 86.)

van Bost (L.).

1. On de nieuws der ontdekte Weevelt, verwattende un duydelike beschreiving van uytstekende hedendaugse en alveide Steedens, Gebouwen, Berge, Watteren, Fontainen, Vrugten, Vogelen, Beesten, en Menschen. Amsterdam, 1667. 12. pl.

Bostock (John Ashton), geb. 1774, gest. 1846. Arzt in Liverpool.

* 1. On the Domestic Habits of a minute species of Ant.

Trans. Ent. Soc. Lond. 1837. T. 2. p. 65—67.

- * 2. On an extraordinary Flight of Locusts observed between Cawnpore and Agra.
Proc. Linn. Soc. Lond. 1844. p. 184.
* Ann. and Mag. N. Hist. 1844. T. 13. p. 517.
* Foriep Notiz. 1844. T. 30. p. 231.

Botta (Paul Emil).

- * 1. Relation d'une voyage dans l'Yenren. Paris, 1841. 8. 1 vol.

Bottin Dessyles, Juge de paix à St. Sauveur le-Vicomte (Manche).

- * 1. Insecte (Nitidula) destructeur du colza.
Annuaire statist. Dépt. du Nord. An. XII. (1804) p. 272—278.
Von Audouin bezeichnet: par S. Bottin. (Bibl. Hope.)
- * 2. Notice sur la chenille de l'Urapteryx sambucata, et sur la manière dont elle construit sa coque. (Essai sur les Lépidopt., du Déptm. de la Manche.)
Ann. Soc. Ent. Fr. T. 6. 1837. p. 401—405. — * Isis 1848. VI. p. 461.
* L'Institut. 1839. VII. No. 265. p. 32.
Ob von demselben Verfasser?

Bottoni (Dominique), geb. 6. October 1641 in Leontini in Sicilien, gest. um 1731.

1. Pyrologia Typographiae (Lampyris). Napoli, Parrini, 1692. 4.

Extr. Acta Eruditor. Suppl. T. XI. p. 188. (cf. Boehmer II, 2. p. 202.)

Bouchardat (Adolphe), geb. um 1810 zu Paris. Pharmaciaen en chef de l'Hôtel-Dieu à Paris.

- * 1. De la digestion chez le ver à soie.
Revue et Magas. Zool. sér. 2. 1851. T. 3. p. 34—40.
* Schaum Bericht. 1851. p. 6.
- * 2. Sur les maladies des vers à soie en général et sur la muscardine en particulier.
Revue et Magas. Zool. 1851. T. 3. p. 41—45.
* Schaum Bericht. 1851. p. 9.

Bouché, (Peter Friedrich), geb. 1784, gest. 3. April 1856, Gartendirector in Berlin.

- * 1. Ueber die Körpertheile der zweiflügligen Insecten.
Magaz. Gesell. Naturf. Fr. Berlin. 1812. Bd. 6. p. 36—44. — * Isis 1818. IX. p. 1473.
* Germar Magaz. Ent. 1813. Bd. 1. Heft 1. p. 60.
- * 2. Naturgeschichte der schädlichen und nützlichen Garten-Insecten und die bewährtesten Mittel zur Vertilgung der ersteren. Berlin, Nicolai, 1833. 8. pg. 176.
- * 3. Naturgeschichte der Insecten besonders in Hinsicht ihrer ersten Zustände als Larven und Puppen. Berlin, Nicolai, 1834. 8. Erste Lieferung. 10 tab. Vorrede pg. 5; pg. 216.
* Isis 1837. III. p. 228—230.
- * 4. Beiträge zur Insectenkunde. 1. Bemerkungen über die Larven der zweiflügligen Insecten. 2. Bemerkungen über die Gattung Pulex. fig.
Nova Acta Acad. Leopold. 1835. T. 17. P. 1. p. 493—508.
- * 5. Bemerkungen über die Naturgeschichte der Blattläuse.
Stett. Ent. Zeit. 1844. T. 5. p. 81—82.
- * 6. Mittheilungen über die Filarien.
Stett. Ent. Zeit. 1844. T. 5. p. 205—206.
- * 7. Beiträge zur Naturgeschichte der Scharlachläuse (Coccina).
Stett. Ent. Zeit. 1844. T. 5. p. 293—302.
- * 8. Bemerkungen über Merodon Narcissi Fabr.
Stett. Ent. Zeit. 1845. T. 6. p. 150—151.
- * 9. Bemerkungen über einige Blattwespen-Larven.
Stett. Ent. Zeit. 1846. T. 7. p. 289—291.
- * 10. Beiträge zur Kenntniss der Insecten-Larven (Diptera; Microlepidoptera; Coleoptera).
Stett. Ent. Zeit. 1847. T. 8. p. 142—146; p. 162—165.
- * 11. Beschreibung zwei neuer Arten der Gattung Aleurodes.
Stett. Ent. Zeit. 1851. T. 12. p. 108—110.
- * 12. Neue Arten der Schildlaus-Familie.
Stett. Ent. Zeit. 1851. T. 12. p. 110—112.

Boucher de Crévecoeur (Jules Armand Guillaume), geb. 26. Juli 1757, gest. 1844 in Abéville.

1. De Filaria in Bupresti reperta.

Rapp. gén. Soc. Philom. III. p. 72. (cf. Agassiz I. p. 379.) (von mir nicht gefunden.)

Boucher (L. J.)

1. Industrie séricicole. Instruction sur le tirage de la soie grège, ou filature des cocons. Paris, Mme Huzard, 1839. 8. pg. 24.

(cf. Litt. fr. con emp. II. p. 370.)

Boudet (Felix).

1. Essai chimique sur la cire des abeilles. (avec Boissenot.)

Journ. de Pharmac. 1827. 8. p. 12. — Separat: Paris, Impr. de Fain 1827. 8. pg. 12.

Boudier (Henri Philippe), Pharmacien à Montmorency.

- * 1. Description d'une espèce de Lema nouvelle pour la Faune française.
Mém. Soc. Linn. Par. 1826. T. 4. p. 239—241. tab. 1.
* Féruss. Bull. 1827. T. 11. p. 395—397.
- * 2. Observations sur divers Insectes parasites. fig. (Ichneumonides, Cryptus Myrmeleonidum.)
Ann. Soc. Ent. Fr. 1834. T. 3. p. 327—336. — L'Institut 1835. III. No. 94. p. 67—68.
* Wieg. Arch. 1835. T. 2. p. 46. — * Froriep Notiz. 1835. T. 44. p. 113—115.
- * 3. Description du genre Psammoechus (Coléoptère).
Ann. Soc. Ent. Fr. 1834. T. 3. p. 367—372.
* Wieg. Arch. 1835. T. 2. p. 39.
- * 4. Observations sur les habitudes des Larves d'Ichneumons vivans aux dépens de la Chenille du Bombyx du chêne. fig. (Cryptus Bombycis.)
Ann. Soc. Ent. Fr. 1836. T. 5. p. 357—362.
* Wieg. Arch. 1837. T. 6. p. 316.
- * 5. Description d'un Coléoptère Carabique nouveau des environs de Paris. (Feronia excavata.)
Guérin Mag. Zool. 1844. An. XIV. No. 152. fig.

Bouillon (J. B.), à Bruxelles.

- * 1. Un numéro de la Faune entomologique Belge. Coccinelles des auteurs.
Ann. Soc. Ent. Belg. 1858. T. 2. p. 1—28.
- * 2. Observations sur des accouplements d'espèces différentes.
Ann. Soc. Ent. Belg. 1858. T. 2. p. 249—252.
- * 3. Catalogue des Coccinellidées de Belgique avec additions et corrections au travail sur cette famille.
Ann. Soc. Ent. Belg. 1859. T. 3. p. 165—186.
- * 4. Communications (Pulex fasciatus; Pompilus affinis; Oxybelus; Gracilia pygmaea).
Ann. Soc. Ent. Belg. 1859. T. 3. p. 187—192.

du Bouisson (Arnauld).

- * 1. Mémoire sur un nouveau moyen (du camphre) d'étouffer les chrysalides dans les cocons des vers à soie sans secours du feu ni des vapeurs de l'eau bouillante, découvert par M. Arnauld du Bouisson Prêtre de Poratoire et approuvé par les Etats de Languedoc, d'après les épreuves qui en ont été faites aux mois de Juin et de Juillet dernier en présence de M. le Marquis de Montferrier et de M. de Joubert Syndic général de la province.
Journal de Physique. 1778. T. 11. p. 361—367.
Ital. Uebers. Opusc. scelti 1778. T. 1. p. 196—202. (Lacordaire.)

Boulard (Camille).

- * 1. Note sur un Melolontha vulgaris monstrueux (Tarses).
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1846. T. 4. Bull. p. 48.

Boulard (Désiré).

- * 1. Quelques observations sur le Platycerus caraboides.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1839. T. 8. Bull. p. 22—23.
- * 2. Abstinence observée chez une Blaps obtusa.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1854. T. 2. Bull. p. 7—8.

Boullemier (Abbé Charles), geb. 12. Novbr. 1725 in Dijon, gest. 11. April 1803 daselbst.

1. Remarques sur le Formicaleo.

Mém. Acad. Dijon 1769. T. 1; Mém. p. 403—415. (cf. Boehmer, II, 2. p. 274.)

de Boulenois (Frédéric).

1. Conseils aux nouveaux éducateurs de vers à soie. Paris, Huzard. 1842. 8. pg. 232. pl. 2.

* Rapport. Ann. Soc. d'Agric. Lyon 1842. T. 5. p. 287—295.

Conseils aux nouveaux éducateurs de vers à soie; résumé des méthodes à suivre pour planter les mûriers, élever les vers à soie, construire des magnaneries et filer les cocons. Paris, Bouchard Huzard, 1851. 8. avec pl.

(cf. Carus p. 598.) ob Edit. II?

2. Sur les nouvelles méthodes et les petites éducations.

Ann. Soc. séricicol. Paris. 1844. (cf. Cornalia Monogr. p. 76.)

3. Un dernier mot de réponse à Mr. de Labaune président, sur les nouvelles méthodes et les petites éducations.

Ann. Soc. séricicol. Paris. 1844. (cf. Cornalia Monogr. p. 75.)

4. Compte rendu des travaux séricicoles en 1846.

(cf. Cornalia Monogr. p. 78.)

- * 5. Commission de Soie. Congrès central d'Agric. 1851. 8. pg. 6.

Bourassé (J. J.), Abbé.

1. Esquisses entomologiques ou histoire naturelle des insectes les plus remarquables. Tours, Mame, 1841. 12. pl. 12.
Ed. II. 1844. Tours, Mame. 12. pg. 264. pl. 12.
(cf. Litt. fr. contemp. II. p. 389.)
Ed. IV. 1853. Tours, Mame. 12. pg. 240.
Ed. V. 1859. Tours, Mame et Co. 12. pg. 288. avec gravures.
(Bibliothèque de la jeunesse chrétienne.) (cf. Carus. p. 1648.)

Bourcier (Jules), Négociant à Lyon.

- * 1. Rapport sur la filature d'un Cocon de la Phalaena Paphia.
Ann. Soc. d'Agric. Lyon. 1839. T. 2. p. 253—255.
- * 2. Formation de la soie chez la chenille du mûrier. (avec Poortman.) Paris, Huzard, 1840. Mars. 2 pl. pg. 11.
(Extr. des Annal. séricicoles.) (cf. Cornalia Monogr. p. 72.)
- * 3. Ricerche fatte sopra i bachi da seta.
Atti ottava Riun. Scienz. Ital. 1847. Genova. p. 509—510.

Bourdellin (Louis Claude), geb. 1695 in Paris, gest. 13. Septbr. 1777, Professor in Paris.

1. An ut insectis, sic et foetui sua metamorphosis. Dissert. Paris, 1733. 4.
(cf. Boehmer II, 2. p. 178.)

Bourdin, Abbé.

- * 1. Lettre sur les ravages de l'Altise.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1845. T. 3. Bull. p. 15.

Bourdon (M. Henri).

- * 1. Rapport sur l'Industrie de soie. Paris, 1838. 8. pg. 68.
(anonym., nach Bibl. Hope von Bourdon.)
2. Industrie des soies. Rapport à M. le ministre des travaux publics, de l'agriculture et du commerce; suivi de considérations générales sur les diverses applications des procédés de ventilation par M. d'Arcet. Paris, Dupont, 1838. 8. pg. 72.
(cf. Litt. fr. contemp. II. p. 391.)

de la Bourdonnaye de Blossac, Intendant de Poitiers.

1. Mémoire pour servir à la culture des Mûriers et à l'éducation des Vers à Soie. Poitiers, 1754. 12. (anonym.)
(cf. Boehmer II, 2. p. 259.)

Bourgelat Claude), geb. 1712 zu Lyon, gest. 1779 ebenda.

1. Sur les vers trouvés dans les sinus frontaux, dans le ventricule, et sur la surface extérieure des intestins d'un Cheval.
Mém. Mathem. des Savants étrangers Paris. 1760. T. 3. p. 409—432.
Uitgezogte Verhandl. Deel 8. p. 196—235.
* Deutsche Uebers. v. Gûze. in Bonnets etc. Auserlesene Abhandl. 1774. p. 286—319.

Bourgeois.

1. Etude sur la Pyrale. Lyon, 1841. 8.
(cf. Ann. Soc. d'Agric. Lyon. 1841. T. 4. p. 44.)

Bourguignat (J. R.).

- * 1. Remarque sur la brochure de M. Tassinari: Mollusci italici fluviatilis nova species. (Phryganiden - Gehäuse.)
Revue et Magas. Zool. sér. 2, 1859. T. 11. p. 545—546.
(nebst Literatur ähnlicher Verwechslungen.)

Bourlet, Abbé.

- * 1. Mémoire sur les Podures.
Mém. Soc. des Scienc., Agricult. de Lille. 1839. P. 1. p. 377—417. tab. 1.
2. Mémoire sur les Podurelles.
Mém. Soc. Agricult. du Déptm. du Nord. Douai. 1841 et 1842.
* Separat Douai 1843. 8. pg. 78. pl. 1.
- * 3. Extrait d'un mémoire sur les Smynthurides.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1841. T. 10. Bull. p. 40—41.
- * 4. Extrait d'un mémoire sur les Podurides.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1841. T. 10. p. 58.
- * 5. Observations sur une notice publiée sur les Podurelles (par Nicolet) dans le No. 64. Bibl. univers. Genève.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1842. T. 11. p. 43—48.

Bouscaren.

1. Mémoire sur la destruction de la Colaspis atra.
Bulet. Soc. d'agric. de l'Hérault. 1840. p. 307. (cf. Ann. se. nat. sér. 3. T. 2. p. 8.)

Boussuetus (Franciscus), geb. 1522 zu Seurre (Bourgogne), gest. 1572, Medicus Gallicus.

1. De natura aquatiliu Carmen, in universam Rondeletii, quam de piscibus

marinis scripsit, historiam, cum vivis eorum imaginibus. Lugdunum, Bonhomme, 1558. 4. Partes II. 150 fig. pg. 240 et 134. (Pisces, Crustacea.)
(ob entomolog.?) (cf. Bibl. Banks. II. p. 168.)

Bouvier (Hippolyte).

- * 1. De la ventilation des magnaneries, chambres d'éclosion, chambres d'étouffages etc. Grenoble, Maisonville, 1852. 8.
(cf. Cornalia Monogr. p. 85.)

Bovyn (L. J.).

1. De cantharidum usu externo. Diss. Gandavii, 1826. 4. pg. 26.
(Lacordaire.)

Bowerbank (James Scott), geb. 1797 in London. Seine Sammlung gehört dem Entomological Club in London.

- * 1. Observations on the Circulation of the Blood in Insects; with 1 pl.
Entomol. Mag. 1833. Vol. 1. p. 239—244.
* Müller Archiv 1834. T. 1. p. 119—120. — * Froriep Notiz. 1834. T. 39. p. 149—152.
- * 2. Observations on the Circulation of Blood and the Distribution of the Tracheae in the Wing of *Chrysopa Perla*.
Entomol. Mag. 1837. Vol. 4. p. 179—185.
- * 3. On the Structure of the Scales on the Wings of Lepidopterous Insects.
Entomol. Mag. 1838. Vol. 5. p. 300—304.

Bowles (Don Guilelmo), geb. in Irland, gest. 1780 in Spanien.

1. Introduccion a la historia natural y a la geografia fisica de España. Madrid, 1775. 4. pg. 529.
Edit. II. Madrid, 1782. 8.
Edit. III. Madrid, 1789. 4.
Franz. Uebers. vom Vicomte de Flavigny. Paris, Cellot, 1776. 8. pg. 516.
Ital. Uebers. vom F. Milizia. Parma, 1783. 4. 2 vol. pg. 330 et 358.
(cf. Bibl. Banks. I. p. 240.)
Deutsche Uebers. von Diez. Leipzig, 1778. 8.

- * 2. Historia natural de la Langosta de España, por Don Guillermo Bowles. Madrid, 1781. 12. pg. 40.
(ein Titelblatt kenne ich nicht. p. 1 führt die angeführte Aufschrift; am Fuss der Seite steht T. 1. A.)

Bowring (J. C.), in London.

- * 1. Letter concerning a curious Coccuslike Insect, parasitic upon *Fulgora candelaria*.
Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1850. T. 1. Proc. p. 36.
- * 2. Coleoptera of Siam.
Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1855. T. 3. Proc. p. 110.
- * 3. Pupa cases of *Sagra femorata*; *Monochammus Bowringii*; *Agestrata Chinensis*.
Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1856. T. 4. Proc. p. 20.

Boyd (Thomas).

- * 1. Micro Lepidoptera of the New Forest, Hampshire.
Zoologist. 1853. T. XI. p. 4131—4133.

Boyle (Robert), geb. 1627 in Lismore in Island, gest. 1691.

- * 1. New Pneumatical Experiments about Respiration. (Insects.)
Philos. Transact. 1670. vol. 5. No. 63. p. 2051—2056.

Boys (W. J. E.), Captain.

- * 1. Extract from Note Book regarding the genus *Pausus*.
Journ. Asiat. Soc. Beng. ser. 2. 1843. T. 1. (12.) p. 421—437.
* Ann. of N. H. 1846. T. 17. p. 88—91.
Westwood Arcana Ent. 1844. T. 2. p. 166—168.
* Erichson Bericht 1845. p. 49.

Boys (William), geb. 1735 in Kent, gest. 1803, Chirurg.

1. A List of the Beasts and some Insects etc.
Boys History of Sandwich. Canterbury. 1792. 4. p. 847—864. (cf. Bibl. Banks. II. p. 26.)

Brace (John P.), geb. 1798 in Litchfield, Connecticut.

- * 1. Description of the *Phalaena devastator* (the Insect that produces the Cut Worm).
Sillim. Amer. Journ. 1819. I, 2. p. 154—155.

Brackenhausen.

- * 1. Beobachtungen bei den Processions-Raupen.
Abhandl. Hall. Gesell. Natur. Fr. 1783. T. I. p. 203—216.

Bradley (Richard), geb. gegen 1675, gest. 1732, Professor in Cambridge.

1. A philosophical account of the Works of nature, in the mineral, vegetable

and animal parts of the creation. London, 1721. 4. pg. 194. tab. 28. col. — London, 1739. 8.

Holländ. Uebers. Amsterdam, 1744. 8.

(cf. Bibl. Banks. I. p. 192.)

(* Extr. v. Haworth. Trans. Ent. Soc. 1807. T. 1. p. 25—28.)

2. A general treatise of Husbandry and Gardening containing a new system of Vegetations, illustrated with many observations and experiments. London, 1726. 8. 2 vol. tab. aen.

(Vol. 1. p. 261. de apibus agitur. cf. Gronov. Bibl. p. 50.)

Bragg (J.).

1. Birds and Insects. London, 1845. 30 fig.

Brahm (Nicolaus Joseph), starb als Advocat in Mainz.

- * 1. Verzeichniss in Form eines Kalenders der im Jahre 1786 um Mainz gesammelten Schmetterlinge und Raupen.

Füessly neues Magaz. 1787. T. 3. Stück 2. p. 141—168.

- * 2. Entomologische Nebenstunden. I. Ueber die Wirkungen der Pflanzenaussäung auf Insectenlarven.

Scriba Journ. Entomol. 1790. Stück. 1. p. 1—7.

- * 3. Kritischer Auszug aus dem 24. Stück des Naturforschers. (Coleoptera; Lepidoptera.)

Scriba Journ. Entomol. 1790. Stück 1. p. 7—39.

- * 4. Phal. Noctua megacephala, die grossköpfige Eule. fig.

Scriba Beiträge z. Insecten-Gesch. 1790. Heft 1. p. 51—59.

- * 5. Phal. Pyralis sanguinalis, blutroth bandirter Zünsler.

Scriba Beiträge z. Insecten-Gesch. 1790. Heft 1. p. 59—63.

- * 6. Insecten-Kalender für Sammler und Oekonomen. Mainz, Universitätsbuchhandlung. 8.

Theil I. 1790. Vorrede. pg. 92. pg. 248.

Theil II. Abtheil. I. auch unter dem Titel: Handbuch der ökonomischen Insectengeschichte in Form eines Kalenders bearbeitet. Theil II. Abth. I. 1791. Vorrede. pg. 31. pg. 558.

7. Etwas über die Schwanzspitzen der Schwärmerraupen.

Scriba Journ. Entomol. 1791. Stück 3. p. 193—206.

- * 8. Phal. Noctua Euphorbiae, die Wolfsmilch-Eule. fig.

Scriba Beiträge z. Insecten-Gesch. 1791. Heft 2. p. 109—119.

- * 9. Phal. Noctua Capsincola, die Lychnissaamen-Eule. fig.

Scriba Beiträge z. Insecten-Gesch. 1791. Heft 2. p. 119—127.

- * 10. Phal. Tinea Onosmella; der Lotwurzschabe. fig.

Scriba Beiträge z. Insecten-Gesch. 1791. Heft 2. p. 133—140.

- * 11. Beschreibung einiger Eulen. fig.

Scriba Beiträge z. Insecten-Gesch. 1791. Heft 2. p. 164—194.

- * 12. Verschiedene Eulen. fig.

Scriba Beiträge z. Insecten-Gesch. 1793. Heft 3. p. 252—280.

- * 13. Versuch einer Fauna Entomologica der Gegend um Mainz. (Coleopt.)

Borkhaus. Rhein. Magaz. 1793. Bd. 1. p. 652—722.

- * 14. Verzeichniss der von der Gattung Clerus Fabr. in den Gegenden von Mainz und Aschaffenburg einheimischen Arten.

Hoppe entomol. Taschenb. 1797. p. 133—139.

- * 15. Etwas über die Herbstische Insectengattung Megatoma.

Hoppe entomol. Taschenb. 1797. p. 140—151.

- * 16. Nachricht von einem vorgeblichen Insectenregen.

Naturforscher 1802. Stück 29. p. 176—190.

- * 17. Bemerkungen über die von der Gattung Coccinella bei Mainz einheimischen Arten.

Naturforscher 1802. Stück 29. p. 135—163.

- * 18. Bemerkungen über die von der Gattung Cassida bei Mainz einheimischen Arten.

Naturforscher 1802. Stück 29. p. 164—175.

- * 19. Entwurf einer Fauna entomologica der Wetterau.

Annal. der Wetterauer Gesell. Frankfurt. 1809. T. 1. p. 59—67; p. 229—239; T. 2. 1811. p. 189—212. (cf. Carus p. 511.)

Brambilla.

1. Enumeratio Caraborum Ticinensium. 1830.

(cf. Agassiz. I. p. 401.)

Brandenburg.

1. Ueber das rechtliche Eigenthum der Bienenschwärme.

Pohl Archiv d. deutsch. Landwirthsch. 1819 April. T. 16. (Lacordaire.)

Hagen, Bibl. entomologica.

von Brandenburg (F.).

1. Das unschädlichste, leichteste und unfehlbarste Mittel die Stubenfliegen zu vertreiben. Leipzig, Pönicke u. Sohn, 1835. 8.
(cf. Engelmann Bibl. Oec. p. 42.)

von Brandenstein (Friedrich Wilhelm Ferdinand).

- * 1. Fauna oeconomica oder Beschreibung und Abbildung der wichtigsten Insekten und Würmer, deren Kenntniss dem Hauswirth und Landwirth besonders nöthig und nützlich ist. Nach Beckmanns Grundriss der Landwirthschaft geordnet. Nürnberg, Campe, 1811. 4. Heft 1. 6 tab. col. pg. 36.

Brandis (Joachim Dietrich), geb. 18. März 1762 in Hildesheim, gest. 1846.

Arzt in Hildesheim.

1. Einige Beiträge zum Studio der Alten in der Insectengeschichte.
Lichtenbergs Magaz. 1785. Jahrg. 4. p. 129—149.
(cf. Bibl. Banks. II. p. 222.)

Brandt (Johann Friedrich), geb. 1802 zu Jüterbogk, kais. russ. Staatsrath, Akademiker in Petersburg.

- * 1. Medizinische Zoologie, oder getreue Darstellung und Beschreibung der Thiere, die in der Arzneimittellehre in Betracht kommen, in systematischer Folge herausgegeben mit J. T. C. Ratzeburg. Berlin, Hirschwald. 4. tab. 44.
T. I. 1827—1829. pg. 198. T. II. 1830—1834. pg. 364.
- * 2. Beobachtungen über das System der Eingeweidenerven der Insecten.
Isis. 1831. X. p. 1103.
- * 3. Einige Bemerkungen zum Maywurm. (mit Ratzeburg.)
Isis. 1831. X. p. 1104.
- * 4. Monographia generis Meloës. 1 tab. (mit W. F. Erichson.)
Nov. Act. Acad. Leopold. 1832. T. XVI. P. I. p. 101—142.
- * 5. Naturhistorische Bemerkungen über die Wurzelcochenille im Vergleich zur Mexicanischen.
Mém. Acad. St. Pétersb. 1833. T. 3. pg. 4. 2 pl. col.
- * 6. Bemerkungen über die Mundmagen- oder Eingeweidenerven (Nervus Sympathicus seu Nervi reproductorii) der Evertebraten.
Mém. Acad. St. Pétersb. 1833. T. 2. p. 597. (p. 561—611.) 3 pl.
- * Franz. Uebers.: Remarques sur les nerfs stomato-gastriques intestinaux (nerv. sympathicus seu nervi reproductorii) dans les animaux invertébrés.
Ann. sc. nat. 1836. sér. 2. T. 5. p. 81—110 et p. 138—154. 2 pl.
* Erichson Bericht f. 1836. p. 283.
7. Cochenille d'Arménie. (avec Hamel.)
Mém. Acad. St. Pétersb. 1834. T. 3. P. 2. p. 9—60. — * Isis. 1835. I. p. 66.
8. Ueber Porphyrophora Hamelii.
Mém. Acad. St. Pétersb. 1835. sér. 6. T. 1. p. 65—68.

Brandt (Jos.).

1. Erprobte Mittel, alle in der Stadt und auf dem Lande, im Hause, Garten und Felde schädlichen Insecten und andere Thiere mit geringen Kosten und leichter Mühe, abzuhalten oder zu vertilgen. Wien, Sollinger, 1830. 12.
Mit 2 Abbild.
Ed. II. ibid. 1839. 12.
(cf. Engelmann Bibl. Oec. p. 42.)

Brants (A.), Dr.

- * 1. Bijdrage tot de kennis van de eenvondige oogen der gelede dieren.
Van der Hoev. Tijdschr. IV. 1837. p. 135—153. tab. 1.
* Ann. sc. nat. 1838. T. 9. p. 308—313. fig. — * Isis. 1840. IV. p. 379—381.
* Froriep Notiz. 1838. T. 6. p. 289—294.
* Bullet. Sc. Phys. en Néerlande. 1838. 4. p. 25—29.
- * 2. Ontleedkundige Beschouwing van de Schorpioenvlieg (Panorpa communis).
Van der Hoev. Tijdschr. VI. 1839. p. 173—198. tab. 1. — * Isis. 1840. IV. p. 398.
* Froriep Notiz. 1840. T. 15. p. 8—9.
- * 3. Waarneemingen omtrent een schadelijk insekt op Pinus Larix. (Tinea laricella.)
Van der Hoev. Tijdschr. VI. 1839. p. 321—326. — * Isis. 1840. IV. p. 402.
Bullet. Sc. Phys. en Néerlande. 1839. p. 466—467.
- * 4. Bijdrage tot de kennis der monddeelen van eenige vliesvleugelige gekorvenen.
Van der Hoev. Tijdschr. VIII. 1841. p. 71—126. (Insecta Hymenoptera.) tab. 1.
* Isis. 1843. XII. p. 858.
- * 5. Over het gezigtswerktuig der gelede dieren.
Van der Hoev. Tijdschr. X. 1843. p. 12—56. tab. 1. — * Isis. 1843. XII. p. 859.

- * 6. Over de luchtbuizen in het zamengestelde oog der gelede dieren.
Van der Hœv. Tijdschr. XII. 1845. p. 233—250. tab. 1. — * Isis. 1847. IX. p. 720.
* Müller Archiv. 1845. p. 2.
- * 7. Over de plaatsing van vliegenmaden in het ligchaam van rupsen.
Tijdschr. voor de Wis- en Natuurkund. Wetensch. Amsterdam. 1848. T. 1. p. 74—83.
* Isis. 1848. VIII. p. 633. — * Froriep Notiz. 1848. T. 7. p. 129—134.

Braselmann (J. E.), Lehrer in Düsseldorf.

- * 1. Bemerkungen über die Entwicklung und Lebensweise des Käfers *Orchesia micans*.
Verhandl. naturh. Ver d. Preuss. Rheinl. 1844. Jahrg. 1. p. 17—21.
- * 2. Ueber das Vorkommen und die Verwandlung der Larven von *Cetonia aurata* F.
Verhandl. naturh. Vereins d. Preuss. Rheinl. 1845. Jahrg. 2. p. 38—41.
* Erichson Bericht. 1845. p. 60.
- * 3. Ueber *Dorcotoma flavicornis* F. (biolog.)
Verhandl. naturh. Ver d. Preuss. Rheinl. 1849. Jahrg. 6. p. 346—348. fig.

Brauer (Andreas), Pfarrer in Elsass.

- * 1. Von den Rebenstichern (*Curculio Bacchus*). Gekrönte Preisschrift. Mannheim, 1767. 8. p. 31—66. (cf. Breuchel.)

Brauer (Friedrich), in Wien.

- * 1. Beschreibung und Beobachtung der Oesterreichischen Arten der Gattung *Chrysopa*.
Haidinger Naturw. Abhandl. 1850. Bd. 4. Abth. 4. p. 1—12. tab. 2 col.
* Separat. Wien, Braumüller, 1850. 4. pg. 12. 2 tab. col.
- * 2. Die Verbreitung der Libellen in der Umgegend Wiens.
Haidinger Bericht über Mittheil. 1851. T. 7. p. 178—180. — * Bericht f. d. Oesterr. Litterat. 1855. p. 46.
- * 3. Verwandlungsgeschichte des *Osmylus maculatus*.
Wieg. Archiv. 1851. T. 17. p. 255—258. fig.
* Haidinger Bericht über Mittheil. 1851. T. 7. p. 153—156.
- * 4. Entwicklungsgeschichte der *Panorpa communis* Linn.
Sitzungsber. Akad. Wiss. Wien. 1851. T. 7. p. 408—412. 1 pl. — * Separat. 1851. 8. p. 4. 1 pl.
* Bericht f. d. Oesterr. Litterat. 1855. p. 46. — * Verhandl. Wien. Zool. Bot. Ver. 1851. T. 1. p. 23—24.
- * 5. Verwandlungsgeschichte der *Mantispa pagana*.
Wieg. Archiv. 1851. T. 18. p. 1—2. fig.
- * 6. Beobachtungen in Bezug auf den Farbenwechsel bei *Chrysopa vulgaris*.
Verhandl. Wien. Zool. Bot. Verein. 1852. T. 2. p. 12—14.
- * 7. Versuch einer Gruppierung der Gattungen in der Zunft Planipennia mit besonderer Rücksicht auf die früheren Stände. 1 Tafel.
Stett. Ent. Zeit. 1852. T. 13. p. 71—77.
- * 8. Beschreibung einer unbekanntenen Insecten-Larve. (*Elatер equiseti*.)
Verhandl. Wien. Zool. Bot. Verein. 1852. p. 33—35.
- * 9. Beschreibung der Larven von *Myrmeleon formicarius* u. *formicalynx*. fig.
Verhandl. Wien. Zool. Bot. Verein. 1853. T. 3. Sitzber. p. 144—145.
- * 10. Ueber die Lebensweise des *Bittacus tipularius*.
Verhandl. Wien. Zool. Bot. Verein. 1853. T. 3. Sitzber. p. 151.
- * 11. Beiträge zur Kenntniss des inneren Baues und der Verwandlung der Neuropteren. (*Ascalaphus Macaronius*; *Myrmeleon tetragrammicus*.) fig.
Verhandl. Wien. Zool. Bot. Verein. 1854. T. 4. p. 463—472.
- * 12. Beobachtungen über die Entwicklungsgeschichte der *Chionea araneoides* von Dr. J. Egger und G. Frauenfeld, nebst Anatomie des Insects und der Larve. fig.
Verhandl. Wien. Zool. Bot. Verein. 1854. T. 4. p. 609—616.
- * 13. Beiträge zur Kenntniss der Verwandlung der Neuropteren. (*Ascalaphus*; *Mantispa*.)
Verhandl. Wien. Zool. Bot. Verein. 1855. T. 5. p. 479—484.
- * 14. Beiträge zur Kenntniss des innern Baues und der Verwandlung der Neuropteren.
Verhandl. Wien. Zool. Bot. Verein. 1855. T. 5. p. 700—726. tab. 5.
- * 15. Beiträge zur Kenntniss der Verwandlung der Neuropteren. (*Acanthaclis occitanica*.)
Verhandl. Wien. Zool. Bot. Verein. 1855. T. 5. p. 777—786. tab. 1.
- * 16. Ueber eine *Podura* auf Schnee. (*Isotoma glacialis*?)
Verhandl. Wien. Zool. Bot. Verein. 1855. T. 5. Sitzber. p. 22—23.
- * 17. Verzeichniss der im Kaiserthume Oesterreich aufgefundenen Odonaten und Perliden.
Verhandl. Wien. Zool. Bot. Verein. 1856. T. 6. p. 229—234.

(Brauer, Friedrich).

- * 18. Vergleichende Beschreibung der *Sialis fuliginosa* Pict. (?) und *lutaria* L.
Verhandl. Wien. Zool. Bot. Verein. 1856. T. 6. p. 397—398.
- * 19. Rückblick auf die im Jahre 1850 beschriebenen österreichischen Arten der Gattung *Chrysopa* Leach, nebst Beschreibung der *Ch. tricolor* nov. sp. fig.
Verhandl. Wien. Zool. Bot. Verein. 1856. T. 6. p. 702—708.
- * 20. Beiträge zur Kenntniss der Verwandlung der Neuropteren. (Boreus.) fig.
Verhandl. Wien. Zool. Bot. Verein. 1857. T. 7. p. 69—70.
- * 21. *Chrysopa tricolor* verglichen mit der Beschreibung von *Ch. gracilis* Heyden und *stenoptila* Schn.
Verhandl. Wien. Zool. Bot. Verein. 1857. T. 7. p. 201—204.
- * 22. Bemerkungen über die kurzflügeligen Formen einiger Perliden-Arten.
Verhandl. Wien. Zool. Bot. Verein. 1857. T. 7. p. 205—206.
- * 23. Biologische Mittheilungen. (Larve von *Elater equiseti*; *Boreus hiemalis*.)
Verhandl. Wien. Zool. Bot. Verein. 1857. T. 7. p. 131—133.
- * 24. Neuroptera austriaca; die im Erzherzogthum Oesterreich bis jetzt aufgefundenen Neuropteren nach der analytischen Methode zusammengestellt, nebst einer kurzen Charakteristik aller europäischen Neuropteren-Gattungen, unter Mitwirkung von Franz Loew. Wien, Gerold, 1857. 8. pg. 23 et 80. tab. 5.
* Recens. Berl. Ent. Zeitschr. T. 1. p. 199—201.
- * 25. Die Oestriden des Hochwildes, nebst einer Tabelle zur Bestimmung aller europäischen Arten dieser Familie.
Verhandl. Wien. Zool. Bot. Gesell. 1858. T. 8. p. 385—414. tab. 2.
- * 26. Neue Beiträge zur Kenntniss der europäischen Oestriden.
Verhandl. Wien. Zool. Bot. Gesell. 1858. T. 8. p. 449—470.
- * 27. Ueber den sogenannten *Oestrus hominis*.
Verhandl. Wien. Zool. Bot. Gesell. 1860. T. 10. p. 57—72.
- * 28. Neue Beiträge zur Kenntniss der Europäischen Oestriden.
Verhandl. Wien. Zool. Bot. Gesell. 1860. T. 10. p. 641—658.
- * 29. *Bittacus Hageni*, eine neue europäische Art, beschrieben und mit den verwandten verglichen.
Verhandl. Wien. Zool. Bot. Gesell. 1860. T. 10. p. 691—696. tab. 1.
- * 30. Ueber die Larven der Gattung *Cuterebra*.
Verhandl. Wien. Zool. Bot. Gesell. 1860. T. 10. p. 777—786.

Braun (Adelb. Ferd.).

1. Der Rahmen- oder Damen-Stock. Neuerfundene Bienenwohnung mit beliebig theilbarem Brut- und Honigraum. Eine Abhandlung über die Zweckmässigkeit der Bienen-Wohnungen überhaupt. Mit 18 Abbild. auf 2 lithogr. Tafeln. Leipzig, Spamer, 1853. 8.

Braun (Philipp).

1. Der Pfälzer Bienenfreund. Leichtfasslicher Unterricht über die Natur und Behandlung der Bienen. Speyer, Neidhard, 1857. 8. pg. 8 et 82. tab. 1.

von Braun (Sigmund).

1. Abbildung und Beschreibung europäischer Schmetterlinge in systematischer Reihenfolge. Nürnberg, Bauer et Raspe, 1858. 4. Hefi 1. tab. 4 col.
* Recens. Wien. Ent. Monatschr. T. 2. p. 64.

Braus (J.), Stud. phil. in Göttingen.

- * 1. Sammelbericht. (Coleopt. der Lüneburger Haide.)
Berl. Ent. Zeitschr. 1861. T. 5. p. 401—402.

de Brebisson (L. Alphonse), geb. 1798 in Falaise.

- * 1. Sur un nouveau genre d'insecte de l'ordre des Hyménoptères (*Pinicola*).
Nouv. Bull. Soc. philom. 1818. p. 116—117.
- * 2. Catalogue des Arachnides, des Myriapodes et des Insectes Aptères que l'on trouve dans le Département du Calvados.
Mém. Soc. Linn. Normandie. 1826—1827. T. 3. p. 254—274.
- * 3. Catalogue des insectes de l'ordre des Coleoptères, qui se trouvent en Normandie, notamment aux environs de Falaise.
Mém. Soc. Linn. Normandie. 1835. T. 5. p. 107—237.

Bredow.

1. Gedanken über den vorgewesenen Raupenfrass in den Kiefernbeiden: ob sich das beschädigte Holz wieder erholen werde.
Linker, d. besorgte Forstmann. 1798. T. 1. p. 223—230. (Lacordaire.)

Bree (William T.), Reverend Allesley Rectory.

- * 1. Attempt to naturalise the *Arctia phaeorrhoea*.
Magaz. of N. H. ser. 1. 1829. T. 2. p. 66. fig.

- * 2. *Bombyx antiqua*.
Magaz. of N. H. ser. 1. 1829. T. 2. p. 460 fig.
- * 3. On *Pontia Chariclea* and *Metra*, the large and small Cabbage Butterflies.
Magaz. of N. H. ser. 1. 1830. T. 3. p. 242—245.
- * 4. Some Remarks on the Spring of 1830, as compared with that of 1829, with a Calendar showing the Difference of the Two Seasons.
Magaz. of N. H. ser. 1. 1831. T. 4. p. 35—38.
- * 5. On the capture of *Argynnis Aphrodite* in Warwickshire.
Magaz. of N. H. ser. 2. 1831. T. 4. p. 131—133.
- * 6. Are *Polyommatus Argiolus*, *Melitaea Euphrosyne* and *Selene* double-brooded or single-brooded Insects.
Magaz. of N. H. ser. 1. 1831. T. 4. p. 477—479. fig.
- * 7. Caterpillar of *Polyommatus Argiolus* feeding on the Holly and Joy.
Magaz. of N. H. ser. 1. 1832. T. 5. p. 490—491; p. 496.
- * 8. On the Preserving Insects for Cabinets.
Magaz. of N. H. ser. 1. 1832. T. 5. p. 746—747.
- * 9. List of Papilionidae occurring in the vicinity of Dover.
Magaz. of N. H. ser. 1. 1832. T. 5. p. 330—336. fig.
- * 10. Notice on some singular varieties of Papilionidae in Weavers Museum, Birmingham.
Magaz. of N. H. ser. 1. 1832. T. 5. p. 667—668. fig. p. 749—753. fig. T. 6. p. 175.
- * 11. *Microgaster glomeratus*; Greenish black marked Caterpillars on Cabbages.
Magaz. of N. H. ser. 1. 1832. T. 5. p. 105—107.
- * 12. Some Account of a Species of *Acarus* (?) which infests Butterflies.
Magaz. of N. H. ser. 1. 1832. T. 5. p. 336—339. fig.
- * 13. Insect Miscellanies, understood to be by Professor Rennie. 12. London 1831. (Recens.)
Magaz. of N. H. ser. 1. 1832. T. 5. p. 364—369.
- * 14. In Insect Transformations, it is the Tail of the Caterpillar which becomes the Head of the Butterfly.
Magaz. of N. H. ser. 1. 1832. T. 5. p. 398.
- * 15. Remarks on the Spring of 1832, as compared with that of 1831, together with a Calendar showing the Difference of the Two Seasons.
Magaz. of N. H. ser. 1. 1832. T. 5. p. 593—597.
- * 16. Early Appearance of *Gonepteryx rhamni*; Vernal Appearance of *Vanessa Atalanta* et *Cynthia Cardui*.
Magaz. of N. H. ser. 1. 1833. T. 6. p. 88.
- * 17. Some of the Habits of *Bombylius major* L.
Magaz. of N. H. ser. 1. 1833. T. 6. p. 73—74.
- * 18. An Identification of some of the Varieties of Papilionidae, lately figured in the Magazin.
Magaz. of N. H. ser. 1. 1833. T. 6. p. 175—176.
- * 19. The Mazarine Blue Butterfly.
Magaz. of N. H. ser. 1. 1833. T. 6. p. 190—191.
- * 20. *Dorcus parallelepipedus* and *Sinodendron cylindricum*.
Magaz. of N. H. ser. 1. 1833. T. 6. p. 332—334. fig.
- * 21. Notes in relation to Mr. Conways Communication on Butterflies. (p. 224—228.)
Magaz. of N. H. ser. 1. 1833. T. 6. p. 375—377.
- * 22. Remarks on the Spring of 1833. *
Magaz. of N. H. ser. 1. 1833. T. 6. p. 488—491.
- * 23. Singular variety of *Hypercompa dominula*.
Magaz. of N. H. ser. 1. 1833. T. 6. p. 540—541. fig.
- * 24. *Colias Hyale*; a Profile of the Human Face is observable upon the upper Side of the Primary Wings of *Colias Edusa*, female etc.
Magaz. of N. H. ser. 1. 1834. T. 7. p. 261—263.
- * 25. Extreme Cold does not destroy the Life in the Eggs etc. of Insects; with some Facts on *Lycaena dispar*; The earliest Vernal Appearance of certain Species of Butterfly in Britain; With respect to the Butterflies which appear in the early spring.
Magaz. of N. H. ser. 1. 1834. T. 7. p. 522—524.
- * 26. *Deilephila Galii*; *Polyommatus Argiolus*.
Magaz. of N. H. ser. 1. 1836. T. 9. p. 482. p. 493.
- * 27. Observations upon *Trochilium crabroniformis* the Lunar Hornet Sphinx. fig.
Magaz. of N. H. ser. 2. 1837. T. 1. p. 19—22.
- * 28. New locality for *Polyommatus Arion*.
Magaz. of N. H. ser. 2. 1838. T. 2. p. 161.
- * 29. Notice of a remarkable variety of *Vanessa Urticae* taken at Coventry.
Magaz. of N. H. ser. 2. 1840. T. 4. p. 368.

(Bree, William.)

- * 30. A List of Butterflies occurring in the Neighbourhood of Polebrook in the County of Northampton, with some Remarks. Zoologist. 1852. T. 10. p. 3348—3352.
- * 31. Nugae Helveticæ; Scraps relating to Natural History gathered during a Tour in Switzerland in the Summer of 1855. Zoologist. 1856. T. 14. p. 5217—5237.
- * 32. Abstracts from the *Spécies général des Lepidopt.* par Boisduval et Guenée. Naturalist. 1857. T. 7. p. 277—281.
- * 33. List of Lepidoptera in the County of Suffolk. 1857. — v. Jos. Greene No. 6. (No. 33. von C. E. Bree; ob ein anderer Autor?)

Brehm (Alfred Edmund).

- * 1. Reiseskizzen aus Nord-Ost-Afrika oder den unter ägyptischer Herrschaft stehenden Ländern Egypten, Nubien, Sennaar, Rosseeres und Kordofahn, gesammelt auf seinen in den Jahren 1847—1852 unternommenen Reisen. Jena, Mauke, 1855. 8. 3 vol.

Brehm (Christian Ludwig), geb. 1787, Pfarrer zu Renthendorf.

- * 1. Etwas über den Borkenkäfer. Isis. 1829. VIII. p. 877—881.
- * 2. Zur Beruhigung wegen der Verheerungen schädlicher Forstinsekten. Mittheil. aus d. Osterlande. 1839. T. 3. p. 89—97. (dazu Nachtrag von Apetz.)
- 3. Schilderung eines Ausfluges um die Verwüstungen von *Liparis monacha* angerichtet zu sehen. Isis. 1841. p. 348—366. * rel. von Joly. Revue zool. 1842. p. 158—164. (von L. Brehm.)
- * 4. Die Kunst Vögel als Bälge zu bereiten, auszustopfen etc. nebst einer kurzen Anleitung Schmetterlinge u. Käfer zu fangen, zu präpariren, aufzustellen u. aufzubewahren. Weimar, Voigt, 1860. 8. p. 145.

(ed. 1. *ibid.* 1842.)

Ist eine Bearbeitung von P. Evans.

Brehm (Oskar), Sohn des Vorigen, geb. 11. Dec. 1824, ertrank am 8. Mai 1850 bei Dongola im Nil. Pharmaceut und Entomolog.

- * 1. Naturhistorische Wanderung durch einen Theil des Harzes im Monat August 1846.

Allgem. Deutsch. naturh. Zeit. 1847. T. 2. p. 104—115.

(Angabe der gesammelten Arten.)

de Brême (F.), Marquis. Schenkte 1850 seine Sammlung dem Turiner Museum. cf. Ann. Soc. Ent. Fr. 1850. Bull. p. 19.

- * 1. Note sur une nouvelle espèce du genre *Saperda* Fabr. Revue Zool. 1840. p. 277—278.
- * 2. Description de deux nouveaux *Mélasomes* du genre *Adesmia* Fischer. * Revue Zool. 1840. p. 112—113. — Guérin Mag. Zool. 1841. Ann. 11. No. 60—61. tab. 2 col.
- * 3. Essai monographique et iconographique de la tribu des *Cossyphides*. Pars I. Paris, Lacheze, 1842. 1 vol. 8. 7 pl. col. — Pars I. pg. 72. — 1846. 3 pl. col. Pars II. pg. 31.
- * 4. Reflexions sur la classification des insectes selon la méthode naturelle. Revue Zool. 1842. Février. p. 61—65.
- * 5. Monographie de quelques genres de Coléoptères hétéromères, appartenant à la tribu des *Blapsides*. Paris, Lachèze, 1842. 12. 1 pl. pg. 25. * Revue Zoolog. 1842. p. 81—83; 106—114. — * Erichson Bericht. 1842. p. 56.
- * 6. Note sur le genre *Ceratitis* de M. Mac Leay (Diptères). fig. Ann. Soc. Ent. Fr. 1842. T. 11. p. 183—190.
- * 7. Insectes Coléoptères nouveaux ou peu connus. Decad. I. et II. Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1844. T. 2. p. 287—313.
- * 8. Notice sur des cartouches des soldats et notamment la balle de plomb perforées par des larves d'insectes. Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1844. T. 2. Bull. p. 20—21.

Bremer (Otto), aus Braunschweig, jetzt in Petersburg.

- * 1. Diagnoses de Lépidoptères nouveaux trouvés par Mss. Tatarinoff et Gaschkewitsch aux environs de Pekin. (zusammen mit William Grey.) Motschulsky Etud. Ent. 1853. T. 1. p. 58—67.
- * 2. Beiträge zur Schmetterlings-Fauna des nördlichen China. (mit William Grey.) St. Petersburg, Johnson, 1853. 4. pg. 23. * Extr. v. Kollar. Verh. Wien. Zool. Bot. Verein. T. 4. Sitzgsber. p. 9—10.
- * 3. Lepidopterologische Notizen. Corresp. Bl. Zool. Miner. Ver. Regensburg. 1856. T. 10. p. 77—80.
- * 4. Sur les Lépidoptères de l'Amérique septentrionale. Motschulsky Etud. Ent. 1856. T. V. p. 50—51.

- Bremi-Wolf** (Johann Jacob), geb. 25. Mai 1791 in Dübendorf, gest. 27. Februar 1857 in Zürich. *Nekrolog von A. Menzel. Zürich. nat. Gesellsch. 4. 1858. p. 56. St. 60 „Forscherleben eines Gehörlosen.“ Bremi war taub; Drechsler in Zürich.
- * 1. Ueber die Metamorphosen der Insecten.
Verhdl. Schweiz. naturf. Gesellsch. in Zürich. 1841. 26. Versamml. p. 79—80.
- * 2. Notizen über Eiernester von Insecten.
Verhdl. Schweiz. naturf. Gesellsch. Zürich. 1841. 26. Versamml. p. 80—84.
- * 3. Zur Naturgeschichte der Cecidomyien.
Verhdl. Schweiz. naturf. Gesellsch. Chur. 1844. 29. Vers. p. 100—104.
- * 4. Beitrag zur Kenntniss der Dipteren, insbesondere über das Vorkommen mehrerer Gattungen nach besonderen Localitäten und den Fang derselben, so wie auch über die Lebensweise einiger Larven.
Isis. 1846. III. p. 164—175.
- * 5. Ueber die Präparation von Blättern, welche mit Gallen und andern Erzeugnissen von Insecten besetzt sind.
Stett. Ent. Zeit. 1847. T. 8. p. 286.
- * 6. Beiträge zu einer Monographie der Gallmücken (Cecidomyia).
Neue Denkschr. allgem. Schweiz. Gesellsch. f. Naturw. 1847. IX. p. 1—72. 2 tab. col.
*Isis. 1848. I. p. 60. (separat Neuchatel, Wolfarth, 1847. 4. pg. 71. tab. 2.)
- * 7. Ueber Schildläuse.
Verhdl. Schweiz. naturf. Gesell. Schaffhausen 1847. p. 41—45.
- * 8. Beschreibung einiger Hymenopteren die ich für noch unbeschrieben und unpublicirt halte.
Stett. Ent. Zeit. 1849. T. 10. p. 92—96.
- * 9. Uebersicht der schweizerischen Rhynchoten.
Mittheil. naturf. Gesell. Zürich. 1849. T. 1. No. 34. p. 325—339.
- * 10. Ueber ein Phryganiden-Gehäuse aus Brasilien.
Mitth. naturf. Gesell. Zürich. 1849. T. 1, 2. p. 61—63.
- * 11. Ueber die Insecten der Eichen.
Mitth. naturf. Gesell. Zürich. 1849. T. 1. 2. No. 14. p. 1—16.
- * 12. Einige allgemeine Grundzüge zu einer schweizerischen Entomostatik,
Verhdl. Schweiz. naturf. Gesell. Aarau. 1850. 35. Versamml. p. 87—91.
- * 13. Uebersicht der gegenwärtig in der Schweiz vorhandenen Insecten-Sammlungen.
Verhdl. Schweiz. naturf. Gesell. Glarus. 1851. 36. Versamml. p. 132—140. p. 141—176.
* 1853. Porrentruy. 38. Versamml. p. 223—227. * 1854. St. Gallen. 39. Versamml. p. 224—226. 1856. Basel. 41. Versamml. p. 127.
- * 14. Zur Statistik der deutschen Lepidopteren.
Stett. Ent. Zeit. 1851. T. 12. p. 83—86.
- * 15. In Abhandl. d. Zürich. Gartenbau-Gesell.
* Ueber eine Krankheit der Möhren (Psila Rosae). 1852. T. 1. p. 110—112.
* Mittheilungen über eine Vertilgung der Blattläuse. 1852. T. 1. p. 112—114.
* Ueber die schwarze Fliege (Thrips haemorrhoidalis). 1854. T. 3. p. 260—261.
* Ueber Einwanderung von Insecten. 1855. p. 189—193.
* Reimpr. Stett. Ent. Zeit. 1855. T. 16. p. 196—200.
- * 16. Beschreibungen einiger muthmasslich neuer, oder doch noch nicht beschriebener schweizerischer Käfer.
Stett. Ent. Zeit. 1855. T. 16. p. 196—200.
- * 17. Ptinus Otli Venetz.
Stett. Ent. Zeit. 1855. T. 16. p. 329—330.
- * 18. Verhältniss der Insecten zu den Pflanzen.
Verhdl. Schweiz. naturf. Gesell. Basel. 1856. p. 135.
- * 19. Catalog der schweizerischen Coleopteren, als Vorläufer der Beiträge der schweizerischen Entomologie. Zürich, Schulthess, 1856. 8. pg. 6 et 78.
-
20. Die folgenden (meist ungedruckten) Arbeiten sind in der Bibliothek in Zürich vorhanden. cf. Menzel Biologie p. 35—37.
- (1842) Die Schwämme als Nahrungsstoff der Insecten.
- (1844) Hausinsecten Zürichs. Vortr. in d. technischen Gesellsch.
- (1845) Ueber blattminierende Insecten. Vortr. Zür. naturf. Gesell.
Uebersicht minirter Pflanzen.
- (1846) Ueber das Fangen und Tödten der Insecten in Masse. Vortr. schw. naturf. Gesell. in Winterthur.
Thierische Materialien in der Technik. Vortr. techn. Gesell.
Gallwespenzeugnisse im Canton Zürich beobachtet.
Ueber die Lebensweise von Rhyacophila vulgaris.

(**Breimi-Wolf**, Johann Jacob.)

- (1847) Beobachtungen und Gedanken über die Fühlhörner der Insecten. Ueber die Clausen der Phryganeen. Entomol. Verein Zürich. Wirkungen des Saugens der Rhynchoten. *ibid.*
Neueste Erfindungen in der Bienenzucht Technische Gesell.
- (1848) Ueber die Insecten besonderer Pflanzen und über die Physiognomie der Insecten nach ihren Pflanzen. Votr. entom. Verein Zürich.
Verzeichniss der schweizerischen Gymnognathen. *ibid.*
I. Ueber einige merkwürdig eund bis dahin wenig bekannte u. beobachtete Erscheinungen an Insecten. 1. Verkrüppelungen. 2. Verstümmelungen. 3. Geschwülste. 4. überzählige Glieder. II. Eingeweidewürmer. III. Insectenläuse. IV. Pilze in u. an Insecten. *ibid.*
Einige Notizen über das Characteristische des Frasses der Insecten an den Blättern der Pflanzen. *ibid.*
Vergleichung der von Schmetterlingsraupen als Nahrung benutzten phanerogamischen Pflanzen von Deutschland und der Umgegend Zürichs. *ibid.*
Aphoristische Uebersicht der Schweizerischen Dipteren. *ibid.*
Mittheilungen an die allg. schweiz. naturf. Ges. in Solothurn über den Fortgang der schweiz. Insectenfauna, mit einem Anhang über entdeckte Erzeugnisse v. Gallmücken und eine neue Entdeckung in der Lebensweise der Phryganeen.
- (1849) Einige Züge aus dem characteristischen Unterschiede der Dipteren nach ihrem Geschlechte. Entom. Ver.
Tabelle über die Dipteren Wirthe aus dem Thier u. Pflanzenreiche. *ibid.*
Dipteren als Wirthe von Ichneumoniden. *ibid.*
- (1855) Ueber einige für Gartenbau u. Landwirthschaft besonders beachtenswerthe Erscheinungen im Jahre 1855. Ausgezogen in: Landwirthsch. Zeitung des Canton Zürich.
Ueber den schwarzen Schnee. Votr. im Gartenbau-Verein.
Fauna des Uetli, in: Panorama vom Uetliberg. Zürich, Orell. p. 137—164.

de Bremond (François), geb. 14. Septbr. 1713 in Paris, gest. 21. März 1742.

1. Table des mémoires imprimés dans les Transactions philosophiques de la Société Royale de Londres depuis 1665 jusqu'en 1735. Paris, 1739. 4. p. 249, 461 et 76.
(cf. Bibl. Banks. I. p. 4.)

Brendel (Samuel Gottlob).

1. Betrachtungen über die Nutzbarkeit der Maulbeerbäume und die damit verbundene Seidencultur im Allgemeinen.
Annal. d. ökon. Gesell. Potsdam. Bd. 1. Heft 1. p. 91.
cf. Reuss Repert. (Lacordaire.)

Brenta (Luigi).

- * 1. Scoperta del come abbia avuto origine fino ad ora nella coltivazione dei flugelli la malattia del calcino o mal del segno. Milano, 1852. 8.
(cf. Cornalia monogr. p. 84.)

Bretonneau (P.), Médecin à Tours.

1. Notice sur les propriétés vésicantes de quelques insectes de la famille des Cantharides.

Rapport par Duméril et Latreille. — v. diese Schriftsteller.

* Ann. sc. nat. 1828. T. 13. p. 75—83. — * Froriep Notiz. 1828. T. 20. p. 49—50.

Bretschneider (Karl Beatus). Fürstl. Reuss Plauenscher Administrator.

- * 1. Auch ein Beitrag zur Kenntniss der Fichtenraupen und ihrer Wirkungen auf Waldungen und Huthungen, nebst einigen Bemerkungen zu Hr. Dr. Zinkens diese Raupen betreffender Schrift. Weimar, Hoffmann, 1798. 8. pg. 51.

von Bretton (Freiherr Claudius), auf Zlin in Mähren.

1. Praktische Anleitung zur Seidencultur.

* Extr. Verhandl. Wien. Zool. Bot. Ver. 1853. T. 3. Sitzber. p. 3—5.

Breuchel (Philip Jacob), Notar zu Gimmeldingen.

- * 1. Von den Rebenstichern, einem noch nicht ganz bekannten Insecte aus dem Geschlechte der Käfer. (Curculio Bacchus.) Vier Preisschriften der Chur-

pfälzischen Academie der Wissenschaften von P. J. Breuchel, J. Walther, A. Brauer, Freiherr von Vorster. Mannheim, 1767. 8. 6 Bogen. pg. 82.

(Breuchel. p. 1—16.)

* Recens. Erlang. gel. Beitr. 1768. p. 351.

* Hall. gel. Zeit. 1767. p. 644. — * Allgem. Deutsch. Bibl. Bd. 10. Stück 2. p. 294.

Wieder abgedruckt in: Bemerkungen der Churpfälz. phys. ök. Gesell. vom Jahre 1770. Mannheim, 1771. Theil II. p. 1—68. — * separat daraus: Von den Rebenstüchern drei Schriften, eine Fortsetzung von den 1767 gekrönten Preisschriften. Mannheim, 1771. 8. 11 Bog.

Breyer (Albert), Dr. med. à Bruxelles.

* 1. Catalogue des Phalénidées. Première Partie. (Seconde Partie par Fologne.) Ann. Soc. Ent. Belg. 1859. T. 3. p. 93—106.

* 2. Observations sur le développement d'une chaleur propre et élevée chez le Sphinx Convolvuli.

Ann. Soc. Ent. Belg. 1860. T. 4. p. 92—94.

* 3. Observation verbale à l'occasion de la notice précédente (L. Becker, transformation de l'Adela Reaumurella).

Ann. Soc. Ent. Belg. 1860. T. 4. p. 100—101.

Breyh (Johann Philipp), geb. 1680 in Danzig, gest. 1764 ebenda, Arzt. Seine Sammlung ist 1766 von der Kaiserin Catharina angekauft. (cf. Beckmann Phys. Oek. Bibl. X. p. 427.)

* 1. De insectis et vermibus quibusdam rarioribus in Hispania observatis. (Orthopt.)

Philos. Transact. 1705. vol. 24. No. 301. p. 2050—2055.

* Ephem. Acad. Nat. Curios. 1717. Cent. 5 et 6. Append. p. 101—105. fig.

* 2. Historia naturalis Cocci Radicum Tinctorii, quod Polonicum vulgo audit; praemissis quibusdam Coccum in genere et in specie Coccum ex llice, quod quod grana Kermes et alterum Americanum, quod Cochinnilla Hispanis dicitur spectantibus. Gedani, Sumpt. Auct., 1731. 4. Vorrede pg. 10; pg. 22; Erklär. Fig. pg. 2. tab. 1 col.

Reimpr. * Act. Nat. Curios. 1733. vol. 3. Append. p. 1—28.

* Commere. litt. Nor. 1731. p. 413—416. — * Acta Erudit. 1731. p. 406—410. tab. 1.

* 3. Corrigenda et emendanda circa generationem Cocci Radicum. 4. pg. 4.

(füdet sich dem vorigen beigefügt.)

* Act. Erudit. 1733. p. 167—171. * 1750. p. 259—267.

* Commere. litt. Nor. 1733. p. 11—14.

* Act. Nat. Curios. 1733. vol. 3. Append. p. 28—32.

* Philos. Trans. 1732. vol. 37. No. 426. p. 444—447.

* Recens. Philos. Trans. 1732. vol. 37. No. 421. p. 216—218.

Brez (Jaques), geb. 1771 in Middelburg, gest. 1798, Prediger.

* 1. Observations entomologiques sur une larve de Staphylin.

Mém. Soc. Lausanne 1790. T. 3. Hist. p. 18—19. fig.

* 2. La Flore des insectophiles, précédée d'un discours sur l'utilité des Insectes et l'étude de l'insectologie. Utrecht, Wild, 1791. 8. (mit 1 tab.) pg. 324.

* 3. Notice des manuscrits de Lyonet.

Millin Mag. encycl. 1795. T. 1. 2. p. 190—199.

Briganti (Joseph).

1. Instructions familière sur l'éducation des vers à soie. Genève, Bellet, 1775. 8. pg. 76.

(cf. Haller Bibl. An. T. 2. p. 716.)

* Rec. Götting. gel. Auz. 1776. p. 726—727. — (Der Name ist daselbst: Breganti, und bei Boehmer II, 2. p. 263: Broganti geschrieben.)

2. An Essay on the Method of carrying to perfection the East-India raw Silk. London, 1779. 8. pg. 13 et 26.

(cf. Bibl. Banks. II. p. 532.)

Briganti (Vincenzo), gest. 1836. Arzt und Professor der Medicin in Neapel. Notice biol. von Costa Trans. Ent. Soc. Lond. T. 4. p. XVIII.

* 1. Descrizione della struttura, mutazioni, vita e costumi della mosca che fora le ulive, con appendice su taluni altri insetti infesti a varie parti dello stesso albero. (Dacus oleae.)

Atti del R. Istit. d'Incorrag. di Napoli. 1822. T. 3. p. 971—37. 3 pl. (Appendix p. 127—137.)

* Ferruss. Bull. 1826. T. 7. p. 150—151.

Brightwell (F.).

* 1. Characters of Cebriionidae.

Zoolog. Journ. 1825. T. 1. p. 282.

* 2. On the food and habits of certain Insects. (Larva Corethrae plumicornis.)

Zoolog. Journ. 1831. T. 5. p. 396—397. 1 pl.

Brincklé (William Draper), geb. 1798 in Kent, Delaware.

1. Remarks on Entomology chiefly in reference to an Agricultural Benefit. (To which is added a letter from Dr. Thaddeus William Harris giving an history

Hagen, Bibl. entomologica.

of his Report on the Insects of Massachusetts injurious to vegetation.) Philadelphia, 1852. 8.

(cf. Sharswood. Linnaea XIV. p. 257.)

Brischke (C. G. A.), in Danzig.

- * 1. *Nematus heliцинus* Dahlb. nov. sp.
Stett. Ent. Zeit. 1850. T. 11. p. 409—411.
- * 2. Abbildungen und Beschreibungen der Blattwespen-Larven mit Berücksichtigung ihrer Entstehungsgeschichte und des Schadens, den sie an land- und forstwirthschaftlichen Gewächsen anrichten. Mit einem Vorworte von J. F. C. Ratzeburg. Berlin, Nicolai, 1855. 4. Lief. I. pg. 16. tab. 3 col.
- * 3. Die Hymenopteren der Provinz Preussen. (Ichneumonien.)
Schrift. Phys. Oec. Gesell. Königsberg. 1861. Jahrg. II. Abth. I. p. 1—37. — auch separat. 4. pg. 37.

Brisout de Barneville (L.).

- * 1. Description de l'*Acridium smilaceum*, individu hermaphrodite.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1847. T. 5. Bull. p. 86; 1848. T. 6. Bull. p. 38; p. 54.
* Revue Zool. 1847. p. 285—286.
- * 2. Catalogue des Acrididés qui se trouvent aux environs de Paris.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1848. T. 6. p. 411—425.
- * 3. Notice contenant des détails sur les Blattes. (Variation des articles des tarse.)
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1848. T. 6. Bull. p. 19—21; 1849. T. 7. Bull. p. 30.
- * 4. Note sur un Orthoptère aquatique. (*Tetrix harpago*.)
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1848. T. 6. Bull. p. 34.
- * 5. Description d'une nouvelle espèce du genre Criquet. (*Acridium brevipenne*.)
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1848. T. 6. Bull. p. 83.
- * 6. Catalogue des Orthoptères recueillis aux environs d'Agen par Laboulbène.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1849. T. 7. Bull. p. 8.
- * 7. Notice sur les métamorphoses des Orthoptères sauteurs.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1849. T. 7. Bull. p. 43—45.
- * 8. Suppléments au Catalogue des Acrididés; Description de *Locusta lineata*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1849. T. 7. Bull. p. 80; 1851. T. 9. Bull. p. 76; p. 89—90.
- * 9. Note sur la classification parallélique des Orthoptères.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1850. T. 8. p. 59—63.
* Froiep Tagsber. 1851. T. 2. p. 52—55.
- * 10. Description d'une espèce nouvelle du genre *Acridium*. (*A. amoenum*.) (Algérie.)
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1850. T. 8. Bull. p. 56.
- * 11. Description de trois Orthoptères nouveaux. (*Acridium Lucasii*, *Acinipe microptera*, *Tetrix acuminata*.) (Algérie et France.)
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1850. T. 8. Bull. p. 63.
- * 12. Note sur des Orthoptères nouveaux pour la faune Algérienne.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1851. T. 9. Bull. p. 48.
- * 13. Description de l'*Acridium Gabonense*, espèce nouvelle.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1851. T. 9. Bull. p. 68.
- * 14. Notes sur les Orthoptères de la France.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1851. T. 9. Bull. p. 85. p. 93—94.
- * 15. *Acinipe quadridentata* et *Blatta nicatensis* n. sp. des Orthoptères.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1852. T. 10. Bull. p. 67—68.
- * 16. Note sur plusieurs Orthoptères intéressants de environs des Paris.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1853. T. 1. Bull. p. 53.
- * 17. Description de trois Orthoptères nouveaux. (*Eremiaph. barbara*; *Acrid. Setifense*; *A. Syriacum*.)
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1854. T. 2. Bull. p. 70—73.
- * 18. Note sur l'*Acridium petraeum*, espèce nouvelle.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1855. T. 3. Bull. p. 114.
- * 19. Orthoptères des Basses Alpes.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1856. T. 4. p. 27.
- * 20. Orthoptères rapportes des Pyrénées-orientales par Bellier de la Chavignerie.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1858. T. 6. p. 137.
- * 21. Diagnoses de plusieurs espèces nouvelles du genre *Homalota* propres à la France.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1859. T. 7. Bull. p. 217—219.
- * 22. Diagnoses de quelques Coléoptères nouveaux français.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1859. T. 7. Bull. p. 231—235.
- * 23. Observations sur les *Tychius* qui se trouvent aux environs de Paris et description d'une nouvelle espèce et d'un *Sibynes*.
Revue et Magas. Zool. sér. 2. 1860. T. 12. p. 166—168.

- *24. Description de quelques Coléoptères nouveaux propres à la Faune Française et spécialement aux environs de Paris.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1860. T. 8. p. 339—350.
- *25. Description d'une nouvelle espèce de Ceutorhynchus, suivie de plusieurs synonymies de ces espèces.
Revue et Magas. Zool. sér. 2. 1860. T. 8. p. 537—539.
- *26. Orthoptères de Sicile recueillis par M. E. Bellier de la Chavignerie.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1860. T. 8. p. 714—716.

Brittinger (Christian Casimir), geb. 30. April 1795 in Friedberg in Hessen, Apotheker in Steyer, *Biographie: Oestr. bot. Zeit. 1860. p. 209.

- *1. Beschreibung einiger merkwürdiger Abänderungen von Lepidopteren.
Stett. Ent. Zeit. 1845. T. 6. p. 108—109.
- *2. Beschreibung einer neuen Libellula. (*L. ornata*).
Stett. Ent. Zeit. 1845. T. 6. p. 205—207.
- *3. Die Libelluliden des Kaiserthums Oesterreich.
Sitzungsber. Akad. Wissensch. Wien 1850. T. 4. p. 328—336. p. 329—336. — separat. Wien, Gerold, 1851. 8.
- *4. Nachricht über die Einschleppung von *Blatta germanica* in Oberösterreich.
Sitzungsber. Akad. Wissensch. Wien. 1850. T. 5. p. 16—18.
- *5. Beobachtungen über *Sympyga fusca*, eine Libellen-Art.
Sitzungsber. Akad. Wissensch. Wien. 1851. T. 7. p. 167—168.
- *6. Die Schmetterlinge des Kronlandes Oesterreich ob der Ens, nebst Angabe der Zeit und des Ortes ihrer Erscheinung, ihrer Raupen und deren Nahrungspflanzen.
Sitzungsber. Akad. Wissensch. Wien. 1851. April. T. 6. p. 468—538. — separat. Wien. 8. pg. 72.

Brockholes (J. F.).

- *1. Notes on the Habits of *Heliothis marginata*.
Zoologist. 1859. p. 6338—6336.

Broderip (William John), geb. 1789, gest. 1859.

- *1. On the utility of preserving facts relative to the habits of animals, with addition to two Memoirs in Whites Natural History of Selborn.
Zool. Journ. 1825—1826. T. 2. p. 14—21.
*Féruss. Bull. 1826. T. 8. p. 243—244. — *Isis 1830. VIII. p. 830.

Brodie (Peter Bellinger), Rev. in Rowington bei Warwick.

- *1. A Notice on the Discovery of the Remains of Insects, and a new genus of Isopodous Crustacea belonging to the family Cymothoidae, in the Wealden formation in the Vale of Wardour, Wilts.
*Philos. Magaz. ser. 3. 1839. 15. p. 534.
*Proc. Geolog. Soc. Lond. 1842. 3. p. 134—135.
Leonh. u. Bronn Jahrb. 1843. p. 238.
- *2. Notice on the Discovery of Insects in the Wealden of the Vale of Aylesbury, Bucks, with some Observations on the Distribution of these and other Fossils in the Vale of Wardour, Wiltshire.
*Proc. Geol. Soc. Lond. 1842. 3. p. 780—782.
*Ann. and Mag. Nat. Hist. 1843. T. 11. p. 480.
*Philos. Magaz. ser. 3. 1843. T. 23. p. 512—514.
- *3. A History of the Fossil Insects in the Secondary Rocks of England, accompanied by a particular account of the strata in which they occur, and of the circumstances connected with their preservation. London, van Voorst, 1845. 8. pg. IX et 130. tab. 11.
*Quarterl. Journ. Geolog. Soc. Lond. 1845. T. 1. p. 399—402.
- *4. Notice of the Discovery of the Remains of Insects in the Lias of Gloucestershire, with some remarks on the lower members of this formation.
Proceed. Geolog. Soc. 1846. 4. p. 14—16.
*Ann. and Mag. Nat. Hist. 1843. T. 11. p. 509.
Leonh. u. Bronn Jahrb. 1844. p. 127.
*Philos. Magaz. ser. 3. 1843. T. 23. p. 529—531.
*Rep. Brit. Assoc. Adv. Sc. 1842. Sect. p. 58.
- *5. Notice on the existence of Purbeck strata with remains of Insects and other Fossils, at Swindon, Wilts.
Quarterl. Journ. Geolog. Soc. Lond. 1847. T. 3. Proc. p. 53—54.
- *6. Notice of a discovery of a Dragonfly in the Upper Lias near Cheltenham etc. (*Heterophlebia dislocata* Westw.) 1 pl.
Quarterl. Journ. Geolog. Soc. Lond. 1849. T. 5. pg. 31—35. tab. 1. — separat. 8. pg. 4. tab. 1.
- *7. Notice of the Occurrence of an Elytron of a Coleopterous Insect in the Kimmeridge Clay at Ringstead Bay, Dorsetshire.
Proc. Geolog. Soc. Lond. 1853. Jan. p. 51—52.

(Brodie, Peter Bellinger.)

- * 8. On the Occurrence of the Remains of Insects in the Tertiary Clay of Dorsetshire.

Proc. Geolog. Soc. Lond. 1853. Jan. p. 53—54.

9. On the Insect Beds of the Purbeck Formation in Wiltshire and Dorsetshire.

Quarterl. Journ. Geolog. Soc. Lond. 1854. T. 10. p. 475—482. (cf. Carus p. 1508.)

Brodin (P. de la Jutais).

1. L'abondance ou la véritable pierre philosophale. Paris, 1752. 12.

Contient des remarques sur la confiscation des abeilles. Rec. Götting. gel. Zeit. 1753. p. 379. (cf. Boehmer II, 2. p. 327.)

von Broemsen (Moritz).

- * 1. Einige Beiträge zur Geschichte des Roggenwurms. (mit Hofman.)

Oekon. Repert. f. Liefland. 1808. T. 2. p. 730—737.

Brogiani (Dominico), geb. 1716 in Florenz, Professor der Medicin in Pisa.

- * 1. De Veneno animantium naturali et acquisito tractatus. Florentiae, typ. Bonducci, 1752. 4. pg. 152. (Cantharides. p. 66—70.)

Brogia (Antonio), Arciprete di Lazise.

1. Metodo pratico di coltivare i bachi. Verona, 1845.

(cf. Bianconi Repert. T. 1. p. 64.)

Bromfield (William Arnold), in Plymouth.

- * 1. Thecla quercus, the Purple Hairstreak retires into the Earth previously to its assuming the Pupa State.

Magaz. of N. H. ser. 1. 1833. T. 6. p. 189—190.

- * 2. Has a Geotrupes possessed of the following Characteristics been previously described?

Magaz. of N. H. ser. 1. 1834. T. 7. p. 183—184.

- * 3. Capture of Sphinx Nerii at Southampton; Rearing of Saturnia Hesperus in England.

Magaz. of N. H. ser. 1. 1836. T. 9. p. 601—603.

Bromwich (Bryan Janson).

- * 1. The Experienced Bee-keeper; containing an Essay on the Management of Bees etc. ed. 2. London, Dilly, 1783. 8. 1 pl. pg. 12 et 66.

Geübter Bienenvater, nebst einer verbesserten Anweisung Meth und andere Weine aus Honig zu bereiten. Uebers. von D. C. F. Michaelis. Leipzig, Hilscher, 1785. 8. 1 pl. 6 Bog.

* Rec. Beckmann phys. oek. Bibl. Bd. XIV. p. 270.

Brongniart (Alexandre), geb. 1770, gest. 1847.

- * 1. Description d'une nouvelle espèce de Lamie. fig.

Bullet. Soc. philom. 1792. T. 1. p. 34.

- * 2. Histoire naturelle des Insectes (avec de Tigny) dans le Buffon de Castel.

Paris, 1799—1802. 18. 10 vol.

(les généralités par Brongniart v. Tigny. No. 1.)

- * 3. Sur un nouveau genre d'Insecte des environs de Paris. (Dasycerus.)

Bullet. Soc. philom. (1801.) Ann. 8. T. 2. p. 115—116. fig.

* Wiedem. Arch. T. III. P. 1. 1802. p. 190—192.

- * 4. Gonflements considérables causés par des piqûres d'insectes (Cynips?) sur les branches de saule. (C'est une Cecidomyia.)

Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1845. T. 3. Bull. p. 52.

Bronn (Heinrich Georg), geb. 3. März 1800 zu Ziegelhausen, Professor in Heidelberg.

- * 1. Untersuchungen über die Entwicklungs-Gesetze der organischen Welt während der Bildungszeit unserer Erd-Oberfläche. Eine von der Französischen Akademie im Jahre 1857 gekrönten Preisschrift mit ihrer Erlaubnis Deutsch herausgegeben. Stuttgart, Schweizerbart, 1858. 8. Vorrede, Index pg. X. pg. 502.

Brookes (R.), Med. Dr.

- * 1. A new and accurate System of Natural History. 132 pl. London, Carnan and Newbery, 1763. 8. 6 vol. (ed. II.) Vol. 4. enth. die Insecten.

Der Titel des Theil IV ist:

- * The natural History of Insects with their Properties and Uses in Medicine. London, Carnan and Newbery, 1772. 8. (ed. II.) Vol 4. pg. 324. Index pg. 8. tab. 24.

Brosig (A.).

1. Praktische Anleitung zur Bienenzucht zum Gebrauch der Königl. Militär Gränz-Provinzen auf Anordnung d. hohen K. K. Militär Gränz-Direction entworfen nach den neuesten Erfahrungen des Verfassers. Wien, 1808. 8.

(Lacordaire.)

- Brotier** (Gabriel), geb. 5. Septbr. 1723 zu Tannay, gest. 12. Febr. 1789 in Paris. Jesuit.
1. Mémoire sur les connaissances et l'usage de la soie chez les Romains. Mém. Acad. des Inscript. Paris. 1793. T. 46. Mém. p. 452. (cf. Reuss Report.)
- de Brou** (C.), Pharmacien à Louvain.
- * 1. Accidents produits par la calandre du riz; *Curcul. oryzae* L. (Rubefaciens.) Bullet. Acad. méd. Belgique. sér. 2. 1860. T. 3. p. 576—578.
* Extr. Ann. d'Hygiène publ. Paris. sér. 2. 1861. No. 30. p. 443—444. Gazette hebdom. 21. Dec. 1860.
- Brougham** (Lord Henry), geb. 19. Septbr. 1779 in Edinburg.
- * 1. Recherches analytiques et expérimentales sur les alvéoles des abeilles. Compt. rend. 1858. T. XLVI. No. 22. p. 1024—1029.
- Broughton** (Thomas Duer).
- * 1. Letters written in a Mahratta Camp. during 1809 descriptive of the character, manners, domestic habits and religious ceremonies of the Mahratta. London, Murray, 1813. 4. pl. 10 col. pg. 360.
Trad. franç. par Breton. Paris, Neveu, 1816. 18. 2 vol. Avec pl. (cf. Brunet I. p. 469.)
 - * Deutsche Uebers. Leipzig, 1814. 8.
- de la Brousse**.
1. Des Mûriers et de l'éducation des Vers à soie. de la Brousse, Mélanges d'Agriculture. Nismes, 1789. 8. T. 1. p. 216. tab. 5. (cf. Bibl. Banks II. p. 533.)
- Brown** (Edwin).
- * 1. A Specimen of *Locusta migratoria* captured at Mickleover, near Derby. Ann. and Mag. Nat. Hist. 1842. T. 10. p. 157—158.
 - * 2. Occurrence of Coleopterous Insects during Floods. Zoologist. 1842. T. 1. p. 177.
 - * 3. A new method of Capturing and Killing minute Lepidoptera, Diptera; Description of a new Breeding-cage; on killing Humble-bees. Zoologist. 1852. T. 10. p. 3433—3435.
- Brown** (P. J.).
- * 1. Extreme Cold does not destroy the life of the Insects Eggs; and some Facts on the early Appearance in Switzerland, during the cold Weather of early Springs, of *Gonepteryx Rhamni*, *Vanessa Urticae*, and *V. Jo* and *Amphidasis pilosaria*. Magaz. of N. H. ser. 1. 1834. T. 7. p. 246—249.
 - * 2. A List of Diurnal Lepidoptera known to occur in Switzerland, with Notices of the Localities in which they have been observed. Magaz. of N. H. ser. 1. 1835. T. 8. p. 205—221.
 - * 3. A List of Crepuscular Lepidopterous Insects and some of the Species of Nocturnal ones, known to occur in Switzerland, with Notices of the localities in which they have been observed. Magaz. of N. H. ser. 1. 1835. T. 8. p. 553—562.
 - * 4. Insect Habits. Magaz. of N. H. ser. 1. 1836. T. 9. p. 601.
 - * 5. On the Preservation of Botanical Specimens from the Attacks of Insects. Magaz. of N. H. ser. 2. 1837. T. 1. p. 311—315.
- Brown** (Peter), Maler in London.
- * 1. New illustrations of zoology, containing fifty coloured plates of new, curious and non-descript birds, with a few quadrupeds, reptiles and insects. Together with a short and scientific description of the same. London, White, 1776. 4. tab. 50 (letzte von 1775.) pg. 136. (Insecten tab. 49 et 50.)
* Recens. Beckmann Phys. Oek. Bibl. T. X. p. 357.
(Beschreibungen von Pennant; der Text ist englisch u. französisch.)
- Brown** (Thomas).
1. Certain miscellany tracts. London, 1684. No. 4. (p. 504 Insecta.) (cf. Boehmer. II. 1. p. 57.)
- Brown** (Thomas), Captain.
- * 1. Book of (British) Butterflies, Sphinxes and Moths. London, Whittaker, 1832—1834. 12. 3 vol. 144 pl. col. pg. 216, 208, 222. (Gehört zu Constables Miscellany als T. 75, 76, 80.)
 - * 2. The Zoologists Textbook etc. Glasgow, Fullarton, 1832. 8. 2 vol. pg. 578 et 15. tab. 107. (Insecten p. 512—516.)
- Browne** (Patrick), geb. 1700 zu Crosboyne in Irland, gest. 1790 zu Rusbrook.
1. The civil and natural History of Jamaica. London, 1756. fol. 49 pl. pg. 503.
* Ed. II. von Ehret. London, 1789. fol. 49 pl.

Browne (Peter Arrell), geb. 1782 in Philadelphia.

- * 1. An attempt to discover some of the laws which govern animal torpidity and hibernation. Philadelphia, Barrett, 1847. 8. pg. 32.

Browne (William George), geb. 1768, gest. 1813.

1. Travels in Africa, Egypt and Syria, in the years 1792—1798. London, 1799. 4.
* reimpr. London. 1806. 4.

Bruand d'Uzelle (Théophile), à Besançon.

- * 1. Description de la chenille de l'Eriopon pteridis.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1842. T. 11. p. 37—40.
- * 2. Description de la chenille de la Gnophos variegata.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1843. T. 1. p. 249—251. fig.
3. Entomologie. Notices sur quelques chenilles inédites et peu connues. Besançon, impr. d'Outhenin-Chalandre, 1844. 8. pg. 12.
(extr. Compt. rend. Soc. d'Emulat. du Doubs.) (cf. Litt. fr. cont. II. p. 454.)
- * 4. Notice sur diverses chenilles. (Lepid. Nocturn.)
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1844. T. 2. p. 187—189. 1 pl.
- * 5. Catalogue systématique et synonymique des Lépidoptères du Département du Doubs. Besançon, 1845. 8. pg. 142.
(Extr. des Mém. Soc. d'Emulat. du Doubs.)
- * 6. Catalogue systématique et synonymique des Microlépidoptères du Département du Doubs. Besançon. 8. pg. 102.
(Extr. des Mém. Soc. d'Emulat. du Doubs.)
- * 7. Description de Lépidoptères nouveaux. fig. (Nocturnes.)
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1846. T. 4. p. 201—205.
- * 8. Description de la Nephopteryx angustella Hüb. Zeller, Guenée.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1847. T. 5. p. 289—292. fig.
- * 9. Note sur le Deileph. Celerio, et sur les Ichneumons qui vivent aux dépens des chenilles.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1847. T. 5. Bull. p. 54.
- * 10. Note sur les grands dommages à l'agriculture par la larve de l'Elater segetis.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1848. T. 6. Bull. p. 91.
- * 11. Notes sur divers Lépidoptères. (Valeria jaspidella; Noct. derasa et Batis; Sph. Ligustri en chrysalide depuis quatre ans; avortement des Lépidoptères; Tort. pilleriana.)
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1849. T. 7. p. 39—46.
12. Monographie des Lépidoptères nuisibles à l'agriculture et à l'économie domestique.
Ouvrage couronné en 1850.
- * 13. Deux mots de réponse à M. Guenée à propos des Noctuelles Batis et Derasa.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1851. T. 9. p. 89—100. fig.; 1852. T. 10. Bull. p. 39—40.
14. Classification de la famille des Phalénites suivant la méthode naturelle. 8.
(Ann. Soc. Ent. Fr. 1851. Bull. p. 124.)
- * 15. Observations sur la classification adoptée par M. Herrich-Schaeffer et suivie par M. Delaharpe dans son catalogue des Phalènes suisses.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1852. T. 10. p. 51—59.
16. Note sur la Valeria jaspidella.
Ann. Soc. Linn. Lyon. 1852. (Stett. Ent. Zeit. T. 14. p. 110.)
- * 17. Essai monographique sur la tribu des Psychides. Besançon, 1853. 4. pg. 127. tab. 3.
(Extr. Bullet. Soc. d'Emulat. du Doubs. 1852.)
- * 18. Note sur quelques Lépidoptères. (Eubolia, Ypsolopha, Coleophora.)
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1854. T. 2. Bull. p. 25—27.
- * 19. Note sur la Psyche helicina et sur la vitalité que conservent les parties de la génération chez quelques Lépidoptères, longtemps après la mort de l'insecte lui même.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1854. T. 2. Bull. p. 60—62.
20. Sur la classification des Lépidoptères.
Soc. philom. Extr. Proc. verb. 1854. p. 30—32. — * L'Institut. 1854. XXII. No. 1065. p. 189—190.
- * 21. Lépidoptères recueillis de 1851 à 1854 à ajouter au catalogue du Doubs. Besançon. 8. 3 feuilles à 2 pag.
(Extr. des Mém. Soc. d'Emulat. du Doubs.)
- * 22. Observations entomologiques faites en 1854. Besançon. 8. pg. 4.
(Extr. des Mém. Soc. d'Emulat. du Doubs.)
- * 23. Notice sur deux nouvelles espèces de Psychides.
Extr. des Mém. Soc. d'Emulat. du Doubs. 8. pg. 3.

- * 24. Note sur deux Lépidoptères nouveaux, *Larentia Millierata* et *Haemilis Theophilella*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1855. T. 3. Bull. p. 59—60.
- * 25. Classification des Tinéites et examen des caractères et de leur importance relative d'après la méthode naturelle.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1857. T. 5. p. 807—826; 1858. T. 6. p. 601—702.
- * 26. Remarques sur la note de M. Berce sur quelques Lépidoptères nouveaux pour la Faune Parisienne.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1857. T. 5. Bull. p. 21—23.
- * 27. Note sur diverses espèces de Lépidoptères rencontrés à la Chartreuse.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1857. T. 5. Bull. p. 106—109.
- * 28. Note sur quelques Lépidoptères de Montpellier.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1857. T. 5. Bull. p. 163—164.
- * 29. Note sur une Tinéite constituant un genre nouveau. (*Patula asperipunctella*.)
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1858. T. 6. p. 177—178.
- * 30. Observations sur divers Lépidoptères, descriptions d'espèces nouvelles propres à la faune française.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1858. T. 6. p. 459—484. fig.
- * 31. Quelques observations sur la notice de Mr. Bellier de la Chavignerie relativement aux Lépidoptères recueillis dans les Pyrénées françaises.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1858. T. 6. Bull. p. 98—100.
- * 32. Communications relatives à divers Lépidoptères.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1858. T. 6. Bull. p. 115—116.
- * 33. Note sur la Psyche ciliarella; notes synonymiques sur les Lépidoptères.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1858. T. 6. Bull. p. 163—165. p. 195.
- * 34. Remarques sur les Lépidoptères recueillis aux environs d'Hyères pendant le printemps 1859.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1859. T. 7. Bull. p. 88—92.
- * 35. Essai monographique sur le genre *Coleophora*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1859. T. 7. p. 375—414. tab. 2.

Bruce (James), geb. in Kinnaid, gest. 1794.

- * 1. Travels to discover the source of the Nile, in the years 1768—1773. Edinburgh, 1790. 4. 5 vol. — Ed. II. London, 1805. 8. 7 vol. atlas in-4. — reimpr. Edinburgh, 1813. 8. 7 vol. atlas in-4.
* Deutsche Uebers. von J. J. Volkmann. Leipzig, 1790—1791. 5 vol. 8.
(Von Insecten enthält es nur die Bemerkungen über die Fliege Zimb.)
* Franz. Uebers. von Castrera. Paris, 1790. 4. 5 vol. oder 8. 10 vol. fig. Paris, Leconte, 1830. 18. 7 vol.

Bruckisch, (Wilhelm), Rentmeister zu Koppitz in Schlesien.

- * 1. Bienen-Nachrichten aus Preussen. Ein Blatt grösstentheils aus den Mittheilungen der merkwürdigsten Erscheinungen in der Bienenkunde von den Bienenzüchtern der verschiedenen Provinzen des Königreichs Preussen gebildet, und auch einige Belehrungen für Anfänger in dieser schönen Wissenschaft, der Bienenpflege, enthaltend. Grottkau, 1850—1851. 4. 24 Lief. p. 96.
vom 1. Juli 1850 — 20. März 1851. u. 2 Lief. bis 1. Juni 1851.
2. Neue verbesserte Bienenzucht des Pfarrers Dzierzon zu Carlsmarkt in Schlesien. Herausgegeben und erläutert.
(Ed. I. cf. Dzierzon Theorie u. Praxis etc. 1848.)
Ed. II. Wartenberg, 1849. — Ed. III. ibid. 1852.
Ed. IV. Brieg, Schwartz, 1855. 8. pg. 160.
Ed. V. Titelausgabe. Quedlinburg, Ernst, 1857.
Ed. VI. Quedlinburg, Ernst, 1861. 8. 5 tab.

Brückmann (Franz Ernst), geb. 27. Septbr 1696 bei Helmstädt, gest. 21. März 1753 in Wolfenbüttel.

- * 1. Die neu erfundene curieuse Floh-falle, zu gänzlicher Ausrottung der Flöhe.
ed. III. 1729. 8. pg. 78. tab. 1. (Anonym.)
(In Banks Exempl. ist der Name des Verfassers beige geschrieben.)
- * 2. Von der Gakerlake.
Epist. Itin. 1730. Cent. I. Ep. 23. fig. — Supplem. p. 16. fig.
- * 3. Memorabilia montis regii in Hungaria. (Gallen.)
Epist. Itin. 1733. Cent. I. Ep. 73. fig.
- * 4. Memorabilia Tyrnaviensiä. (Lepidopt. noxiorum magna caterva.) fig.
Epist. Itin. 1737. Cent. I. Ep. 61. p. 10.

(Brückmann, Franz Ernst).

- * 5. De Cervo volante et ejus hibernaculo. (Lucanus Cervus.) Wolfenbüttel, 1739. 4. pg. 12. tab. 1.
Epist. Itin. 1739. Cent. I. Ep. 78. pg. 12. fig.
- * 6. Memorabilia Epericensia. (Insecta nive delapsa. Podura.)
Epist. Itin. 1740. Cent. I. Ep. 92. pg. 8. tab. 1.
- * 7. Epistolae Itinerariae. 4.
Centuria I. Wolfenbüttel, 1742; Cent. II. 1749; Cent. III. (75 Epist.) Brunswigiae 1756.
Die Briefe einzeln gedruckt und in der ersten Centurie einzeln paginirt.
- * 8. Bibliotheca Animalis oder Verzeichniss der meisten Schriften, so von Thieren und deren Theilen handeln, was hiervon sowohl Theologi, Icti, Medici, Historici, als Chymici, Physici und Jäger geschrieben mit Fleiss colligirt und in alphabetische Ordnung gesetzt. Wolfenbüttel, 1743. 8. pg. 277.
Register pg. 56.
- * 9. Bibliothecae animalis continuatio etc. Wolfenbüttel, 1747. 8. pg. 178. Register pg. 29.
- * 10. Observationes de Insectis.
Epist. Itin. 1749. Cent. II. Ep. 15. p. 128—136.

von der Brüggén (J. U.).

1. Nachricht von der Verfertigung der Bienenstöcke in Curland.

Kästners Samml. 1766. p. 348. (cf. Boehmer. II. 2. p. 321.)

Brünnich (Martin Thrane), geb. 1737, gest. 1827. Oberberghauptmann in Norwegen.

- * 1. Prodrömus insectologiae siaellandicae. Dissert. resp. Urb. Bruun Aascow. Hafniae, 1761. 8. pg. 31. (Beschreib. neuer Arten.)
- * 2. Entomologia, sistens Insectorum tabulas systematicas, cum introductione et iconibus. Insektaere, indeholdende Insekternes systematiske Tavler, samt Indledning og Figurer. Hafniae, Godiche, 1764. 8. pg. 85. tab. 1. (Latein. u. Dänisch.)
* Recens. Leipz. gel. Zeit. 1764. p. 593. — * Erlaug. gel. Beitr. 1764. p. 682—683. — * Götting. gel. Anz. 1765. p. 750.
- 3. Zoologiae fundamenta praelectionibus academicis accomodata. Grunde i Dyrelaeren. Hafniae et Lipsiae, Pelt, 1772. 8. pg. 253. (Latein. u. Dänisch.)
(cf. Bibl. Banks. II. p. 4.)
- 4. Bibliotheca ordine chronologico recensens Daniae, Norvegiae, Islandiae et Holsatiae auctores et libros scientias naturales tractantes; additis editionis loco, tempore, forma, lingua etc. (Hafniae, Simmelkiaer), 1783. 8. p. 242 et 15.
(cf. Bibl. Banks. I. p. 180.)
- 5. Litteratura scientiarum naturalium, qua compreh. 1) Les progrès de l'hist. naturelle en Danemark et en Norwège. 2) Bibliotheca patria auctorum et scriptorum scientias naturales tractantium. Hafniae, (1784) 1785. Pelt.
(No. 1. Copenhague, 1783. 8. pg. 123. Bibl. Banks. I. p. 169.)
- 6. Catalogus bibliothecae historiae naturalis, libris praesertim ad regnum animale et lapideum spectantibus instructae, qui auctione publica 1793 vendentur. Havniae, 1793. 8. pg. 78.
(cf. Bibl. Banks. I. p. 179.)

Brugnatelli (Gasparre), geb. 25. April 1795 in Pavia, gest. 31. Octbr. 1852. Sohn des Folgenden. Necrol. Giorn. dell' Istit. Lomb. T. 9. p. 489.

- * 1. Confronto di varie galle di Cecidomie e del vario modo di uscirne di questi ed altri insetti.
Giorn. dell' Istit. Lomb. ser. 2. 1847. T. 1. p. 27. p. 182—190. tab. 1.
- * 2. Sui metodi più acconci onde conseguire la distruzione della Falena professionale.
Giorn. dell' Istit. Lomb. 1847. T. 1. p. 109—110.
(Commissionsbericht mit B. Crivelli und Moretti.)
- * 3. Nota sul Gymnetron campanulae Schoenh. Costumi.
Giorn. dell' Istit. Lomb. ser. 2. 1852. T. 3. p. 133—135.
* Mem. dell' Istit. Lomb. 1852. T. 3. p. 411—414.
- * 4. Confronto di varie galle di Cecidomie e del vario modo di uscirne di questi ed altri insetti.
Memor. dell' Istit. Lomb. 1852. T. 3. p. 125—134. tab. 1.

Brugnatelli (Luigi).

- * 1. Lettera sulla maniera di conservare varii Insetti.
Opuscoli scelti. 1784. T. 7. p. 226—229.

Brugnatelli (L.), Prof. d. Chemie.

- 1. Scoperta dell' acido urico nella secrezione dei vasi malpighiani del bombee.
Giornale di Fisica e Chimica Pavia. 1827. (cf. Cornalia monogr. p. 66.)

Bruinsma (J. J.).

- * 1. Buitengewone Afwijkingen waargenomen bij de gedantteverwisseling des Zijdevormes. (*Bombyx mori*.)
Van der Hoeven Tijdschr. 1840. T. VII. p. 257—270. tab. 1.

Brullé (Auguste), Professeur de Zoologie à Dijon.

- * 1. Notice sur un nouveau genre de la famille des Charançons de la division des Cryptorhynchides. (*Gasterocercus*.) (avec de Laporte v. No. 1.)
Mém. Soc. d'Hist. nat. Paris. 1828. T. 4. p. 197—203. — Féruiss. Bull. 1829. T. 17. p. 314—316.
- * 2. Coup d'oeil sur l'Entomologie de la Morée.
Ann. sc. nat. 1831. T. 23. p. 244—267. — * Isis. 1835. III. p. 285—287.
- * 3. Monographie du genre *Diaperis*. (avec de Laporte.)
Ann. sc. nat. 1831. T. 23. p. 325—410. tab. 1.
- * 4. Description du *Procerus Duponchelii*.
Guérin Magaz. Zool. 1832. Insect. No. 9. fig. col.
- * 5. Mémoire sur un nouveau genre de Diptère de la famille des Tipulaires. (*Xiphura*.)
Ann. Soc. Ent. Fr. 1832. T. 1. p. 205—209. fig.
- * 6. Sur les transformations du *Cladius difformis*.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1832. T. 1. p. 308—311. fig.
- * 7. Note sur le genre *Xyphura*, formé aux dépens de celui de *Ctenophora* Meigen.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1833. T. 2. p. 398—402.
- * 8. Observations sur la bouche des Libellulines.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1833. T. 2. p. 343—351.
- * 9. La partie des Insectes dans l'ouvrage de la commission scientifique de Morée. Paris, Levrault, 1832. Fol. tab. 22. p. 64—400.
- * 10. Sur un insecte Hyménoptère parasite et voisin du genre *Alyson*. (*Nephridia*.)
Ann. Soc. Ent. Fr. 1833. T. 2. p. 403—410.
- * 11. Résumé des travaux de la Société entomologique de France pendant l'année 1832.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1833. T. 2. p. 321—341.
- * 12. Observations critiques sur la Synonymie des Carabiques.
Silberm. Revue entom. 1834. T. 2. p. 89—114; * 1835. T. 3. p. 271—303.
- * 13. Histoire naturelle des Insectes (Coléoptères, Orthoptères et Hémiptères), traitant de leur organisation et de leurs moeurs en général par V. Audouin; et comprenant leur classification et la description des espèces par Brullé.
Paris, Pillot, 1834—1838. 8. 4 vol.
T. IV. V. VI. Coléoptères vol. 1 à 3. T. IX. Orthoptères et Hémiptères. 1835. pg. 415. avec 56 pl. col. 1834. T. 4. (Coléopt. T. 1.) pg. 479; * T. 5 (2). pg. 456; T. 6 (3). pg. 448.
* Silberm. Revue. 1835. T. 3. p. 215—219.
- * 14. Monographie du genre *Crabro* — v. Lepeletier.
- * 15. Examen des genres *Brachinus* et *Ditonus*, de la tribu des Carabiques.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1835. T. 4. p. 621—629.
- * 16. Observation sur l'*Altise* (*Altica*) du navet.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1835. T. 4. Bull. p. 8.
Extr. Horticulteur Belge. T. 1.
- * 17. L'introduction du T. 2 et 3 de l'histoire naturelle des animaux articulés.
Paris, 1835—1841. 8.
v. Laporte No. 30.
- * 18. Observations sur l'absence des Tarses dans quelques Insectes.
Ann. sc. nat. 1837. T. 8. p. 246—249.
- * 19. Les Insectes dans le voyage d'Orbigny dans l'Amérique méridionale. (avec Blanchard No. 19.) Paris, Arth. Bertrand, 1837—1843. 4. tab. 32.
(Carabeu, *Dytiscen*, *Palpicornia*) von Brullé.
* Erichson Bericht. 1838. p. 34.
- * 20. Note sur l'absence des tarses chez *Ateuchus*.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1838. T. 7. Bull. p. 19. — * L'Institut. 1838. VI. No. 203. p. 15—16.
* Erichson Bericht. 1838. p. 53. — Froiep N. Notiz. 1838. T. 5. p. 326—328.
- * 21. Sur quelques points de la méthode en histoire naturelle et en particulier sur les limites du genre et de l'espèce. Thèse pour le Doctorat en sciences.
Paris, 1839. 4. pg. 28.
- * 22. Sur le gisement des insectes fossiles et sur les services que l'étude de ces animaux peut fournir à la géologie. Thèse pour le Doctorat en sciences.
Paris, 1839. 4. pg. 30.
- * 23. Description des espèces nouvelles etc. de Cicindelites — v. Audouin. No. 50.
- * 24. Idées nouvelles sur la classification des Insectes.
Compt. rend. 1841. T. XIII. p. 1069. — * Revue Zool. 1841. p. 387.

(**Brullé**, Auguste).

- * 25. **Considérations sur la classification des animaux en séries parallèles.**
Ann. sc. nat. sér. 2. 1842. T. 17. p. 257—268.
26. **L'Article Bouche.**
Dictionn. universel d'Hist. nat. (cf. Ann. sc. nat. sér. 3. 1844. T. 2. p. 271.)
- * 27. **Recherches sur les transformations des appendices dans les Articulés.**
Ann. sc. nat. sér. 3. 1844. T. 2. p. 271—374. tab. 1.
* *Froriep Notiz.* 1844. T. 31. p. 309—312. — * *Ann. and Mag. N. H.* 1844. T. 13. p. 484—486.
* *Compt. rend.* 1844. T. XVIII. p. 655—658. — * *L'Institut.* 1844. XII. No. 537. p. 125.
- * 28. **Histoire naturelle des Insectes. Hyménoptères. (Suites à Buffon.)** Paris, Roret, 1846. 8.
T. IV. pg. 689. (die T. I—III. von Lepeletier v. No. 17.) — * *Erichson Bericht.* 1846. p. 80.
- * 29. **Etudes zoologiques sur la famille des Ichneumonides. Article I. De la distribution des Ichneumonides en séries; Article II. Etudes des groupes de transition.**
Mem. Acad. sc. de Dijon. sér. 2. 1856. T. 5. p. 171—176. p. 259—266.

Brulley (C. A.).

1. **Essai sur la Cochenille et le Nopal pour servir à l'histoire de la première nopalerie française dans l'île St. Domingue.** Paris, 1795. 8. (an III.)
(cf. *Querard I.* p. 536.)

Brunelli (Gabriel).

1. **De Locustarum Anatome.** 1 pl.
Comment. Bononiens. 1791. T. VII. p. 24; O. p. 198—205. (cf. *Bibl. Banks. II.* p. 486.)

Brunet de Lagrange.

1. **Vers à soie: Tableau synoptique publié sous les auspices du Ministre du Commerce etc.** Paris, 1838.
Revue Zool. 1838. p. 73. (cf. *Agassiz. I.* p. 461.)
2. **Educacion hâtive d'après les méthodes de M. Camille Beauvais et les procédés de ventilation de M. d'Arcet.** Paris, Dupont, Huzard, 1838 in plano.
(cf. *Carus.* p. 598.)
3. **Tableaux synoptiques pour l'éducation des vers à soie, la construction des magnaneries et la culture du mûrier.** Paris, Huzard, 1850.
(cf. *Cornalia monogr.* p. 81.)

Bruni (Giolamo).

1. **Osservazioni pratiche intorno al metodo di nodrire i bacchi da seta, indirizzate all' industriosa Gioventu applicata al maggior incremento di si nobile e vantaggioso prodotto.** Venezia, Storti, 1776. 8.
(cf. *Dizion. ragion. di F. Re.* T. 2. p. 37.)
* *Cornalia monogr.* p. 59 hat Venezia 1776.
2. **Sui bacchi da seta.**
Atti della Soc. patriot. di Milano. 1783. T. 2. p. 36. (cf. *Cornalia monogr.* p. 60.)
3. **Dissertazione sulla potatura de' Gelsi, presentata alla Società patriottica di Milano e coronato dalla Società stessa nel 1783.** Milano, Stamp. Murelli, 1784. 4.
(cf. *Dizion. ragion. di F. Re.* T. 2. p. 37.)

Brunn (Friedrich Leopold), gest. 13. Mai 1831.

- * 1. **Anmerkungen und Zusätze zu des Hr. Ahrens Verzeichniss einiger Schmetterlinge, welche zu Schloss Ballenstedt gefunden und beobachtet sind.**
Füessly neues Magaz. 1784. T. 2. p. 64—80. — v. G. F. Ahrens No. 1.

Brunner (Joh. Conrad).

1. **De animalium et insectorum variorum excretionibus per os.**
Ephem. nat. curios. 1697. Dec. III. Ann. V. VI. Obs. 661. p. 294.
(cf. *Gronov. Bibl.* p. 57.)

Brunner (S.), Dr.

- * 1. **Reise nach Senegambien und den Inseln des grünen Vorgebirges.** Bern, 1840. 8.

Bruno (Joseph Matthieu).

1. **Instructions pour les vers à soie.** Coni, 1806. 8. (Lacordaire.)

Bscherer (Daniel).

- * 1. **De Gallis Quereuum larvatis. (Cynips.)**
Acad. Natur. Curios. 1689. Dec. 2. Ann. VIII. p. 73.

Bucellati (Alessandro).

1. **Infallibile mezzo onde guarentire i bachi da seta contro il calcino o mal del segno, ovvero Definizione di questo morbo devastatore.** Milano, Visaj, 1842. 16.
(cf. *Cornalia Monogr.* p. 74.)

de Buchepot.

1. Sur l'exposition la plus favorable aux abeilles.
Ann. de l'agric. franç. sér. 1. 1812. T. 51. p. 32—37. (Lacordaire.)
2. Considérations sur les abeilles. Paris, Moronval, 1812. 12. pg. 24.
(cf. Querard I. p. 547.)

Bucholz (Franz Heinrich).

- * 1. Insectorum species novae aut parum saltem descriptae, cum eius Dissertatione de Hepatomphacele congenita, impr. Argentorati, 1768. 4. p. 31—34.
(5 Coleopt. 1 Hemipt.)
2. Von der Bereitung des Ameisenäthers.
Crelle chem. Entdeck. 1782. Theil VI. p. 55.
3. Unterthänig gutachtlicher Bericht an die Fürstl. General-Policey-Direction die Kräfte und Wirkungen der Mayenwürmer-Latwerge betreffend.
Beyr. z. gerichtl. Arzneygel. u. medicin. Policey. Weymar, 1782. 8. (Lacordaire.)

Buchoz (Pierre Joseph), geb. 27. Januar 1731 in Metz, gest. 30. Januar 1807 in Paris. Grosser Compiler.

1. Observations sur les plantes, qui fournissent aux abeilles un miel mal sain.
Gazette salulaire, 1769. No. 16.
(cf. Boehmer. II, 2. p. 315.)
2. Aldrovandus Lotharingiae, ou catalogue des animaux, Quadrupèdes, Reptiles, Oiseaux, Poissons, Insectes, Vermisseaux et Coquillages qui habitent la Lorraine et les Trois Evêchés. Paris, Fétil, 1771. 12. pg. 324.
(cf. Bibl. Banks II. p. 26.)
Nach Querard I. p. 549 existiren auch Exemplare, auf deren Titel die Worte: Aldrov. Lothar. fehlen.
- * 3. Histoire générale des Insectes de Surinam et de toute Europe de M. S. Merian. Edit. III. augment. par Buchoz. Paris, Desnos, 1771. fol. 3 vol. (avec 72, 182, et 69 pl.) — v. Merian. No. 6.
4. La Nature considérée sous ses différents aspects, ou Lettres sur les animaux, les végétaux et les minéraux. — Ouvrage périodique. Paris, 1771—1772. 8. 8 vol.

Correspondance d'histoire naturelle ou lettres sur les trois règnes de la Nature, contenant des observations sur les animaux. Paris, Costard, 1775—1783. 8. 47 vol. (Titelausgabe der T. 1—8.)
(cf. Cobres I. p. 42.)

- * 5. Histoire des insectes nuisibles à l'homme, aux bestiaux, à l'agriculture et au jardinage, avec les moyens qu'on peut employer pour les détruire, ou s'en garantir, ou remédier aux maux qu'ils ont pu occasioner. (Anonyme.) Paris, Laporte, 1781. 12. pg. 342.

* Recens. Beckmann Phys. Oek. Bibl. T. XII. p. 123.

Ed. II. Rouen, Courcier, 1782. pg. 379. Ed. III. Paris, 1784. 12.

* Ed. V. Paris, Curcier, an VII (1799), 2 vol. 12. pg. 312 et 360. — Edit. Paris, 1808. 2 vol. 12.

(cf. Engelmann p. 525.)

* Uebers. v. Goetze — v. No. 33.

6. Dons merveilleux et diversement coloriés de la nature dans le règne animal. Paris, 1782 et 1797. fol. 2 vol. 160 pl. col. sans texte.

(„On y trouve des Insectes assez mal exécutés et déterminés sous les noms les plus bizarres.“) (cf. Percheron. T. I. p. 55.)

7. Histoire générale des Insectes qui habitent la France. Paris, 1784. 4.

(cf. Engelmann p. 525.)

8. Histoire des Insectes utiles à l'homme, aux animaux et aux arts etc. Paris, 1785. 8.

„Second volume de la réimpression de l'ouvrage sur les insectes nuisibles.“ *Nodier Bibliogr. p. 57.

9. Dissertation sur l'Attrape-mouche, un des miracles de la nature, qui tient renfermés dans les lobes de ses feuilles les insectes, qui sont assez hardis d'en approcher. Paris, l'Auteur, 1787. fol.

(cf. Querard I. p. 549.)

von Buchwald (Balthasar Johannes), geb. 1697, gest. 1763, Professor der Medicin in Kopenhagen.

- * 1. Specimen inaugurale Insectologiae Daniae. Resp. Auctor Chr. Car. Kramer. Hafniae, 1760. 4. pg. 31.

Buckland (William), geb. 1784, gest. 1856, Dr. Prof. in Oxford.

*1. Fossil Coleoptera.

Buckland Geology and Mineralogy. London, 1836. 8. 2. vol.
(bildet T. 8. der Bridgewater Treatises.)
(Insecta p. 409—413. u. Tab. 46. f. 4—9.)

*2. On the Discovery of a Fossil Wing of a Neuropterous Insect in the Stonesfield Slate.

Proc. Geol. Soc. Lond. 1838. T. 2. p. 688.
*Philos. Magaz. ser. 3. 1838. T. 13. p. 388.
*Revue Zool. 1839. p. 29.

Buckley (S. B.).

*1. The cutting Ant of Texas. (*Oecodoma Mexicana* Sm.)

Ann. and Mag. of N. H. ser. 3. 1860. T. 6. p. 386—389.
*from the Proc. Acad. Nat. Sc. Philad. 1860. p. 233.

*2. *Myrmica* (*Atta*) *molefaciens*, Stinging Ant or Mound Making Ant of Texas.

Proc. Acad. Nat. Sc. Philad. 1860. p. 445—447.

Buckman (J.).

*1. On the occurrence of the remains of Insects in the Upper Lias of the County of Gloucester.

Proc. Geol. Soc. Lond. 1843. T. 4. p. 211—212.
*Ann. and Mag. Nat. Hist. 1844. T. 14. p. 73—74.

*2. Remarks on *Libellula Brodiei* (Buckman), a Fossil Insect from the Upper Lias of Dumbleton.

Ann. and Mag. Nat. Hist. 1853. T. 12. p. 436—438.
*Gerstaecker Bericht. 1853. p. 59.

Buckton (Geo. Bowdler).

*1. On the Application of Cyanide of Potassium to Killing Insects for the Cabinet. Zoologist. 1854. T. 12. p. 4503—4506.

Budge (Julius), in Bonn.

*1. Das Insectenherz.

Verhandl. naturh. Ver. Preuss. Rheinl. 1848. T. V. p. 16.

Budgen (Miss).

1. Episodes of Insect life. 8. 3 vol. (Anonym.)

Büchner (Andreas Elias), geb. 1701, gest. 30. Juli 1769.

1. De *Eruca* in *quereu* *conspicua*.

Büchner Nachr. v. phys. u. med. Dingen. 1727. T. 1. — cf. Haller B. B. T. 2. p. 208. (Lacordaire.)

*2. Falso credita metamorphosis summa miraculosa Insecti cujusdam Americani. Nova Acta Natur. Curios. 1767. T. 3. p. 437—442. (Ectophyten.) fig.

Büchner (Johann Gottfried), geb. 1695, gest. 1749.

*1. De rarioribus quibusdam animalibus in Voigtlandia quondam natis, ac degentibus. (*Locusta migratoria*.)

Acta Natur. Curios. 1737. T. 4. p. 261—271.

von Bülow-Rieth, Preuss. Oberforstmeister.

*1. Neue Beobachtungen über den Kiefernspinner (*Phal. Bombyx pini*), vulgo grosse Kienraupe, und über die Mittel seine Ausbreitung zu hindern. Stettin, Morin, 1828. 8. pg. 62.

*2. Neue Beobachtungen über die Nonne, *Phalaena Bombyx Monacha* und über die zweckmässigsten Mittel ihre Ausbreitung zu verhindern. Stettin, Morin, 1831. 8. pg. 48.

*3. Erörterungen über die Kiefernraupe und die Anlage zweckmässiger Raupenzwinger.

Jagdzeitung. 1840. No. 1—3. p. 1—10.

4. Erörterungen über Kiefernraupen und die zweckmässigsten Mittel des Waldschutzes, mit Bezugnahme auf das 1840 herausgegebene Werk des Hrn. Prof. Ratzeburg über Falter.

Monatsbl. märk. ök. Gesell. Potsdam 1841. Januar-März. p. 11—37.
(cf. Stett. Ent. Zeit. T. 2. p. 65.)

*5. Thrips ein Kornschädiger oder nicht.

Stett. Ent. Zeit. 1847. T. 8. p. 377—381.

Bünemann (J. L.), Dr. med.

*1. Beantwortung der Fragen (in No. 82.) betreffend Mittel gegen Ameisen, Heimchen und Holzwürmer.

Hannöv. gel. Anzeig. 1754. T. 4. p. 1417—1420.

Bürchner (Chr.).

1. Unterricht in der Bienenzucht. Nach Desormes, Riem, Werner und anderen

bewährten Bienenvätern bearbeitet und in katechetische Form gestellt.
München, Lindauer, 1828. 8.

(cf. Engelmann Bibl. Oec. p. 46.)

Büsching (Anton Friedrich), geb. 1724 in Westphalen, gest. 28. Mai 1793 in Berlin.

- * 1. Unterricht in der Naturhistorie für diejenigen, welche noch wenig, oder gar nichts davon wissen. Berlin, Eisefeld, 1775. 8.

Ed. II. 1776. Ed. III. 1778. Ed. IV. 1781. 8. pg. 190. *Ed. V. 1787. pg. 190. Berlin, 1776. fol. 39 pl. col. et nigr. — Berlin, 1780. 8. 38 pl. — Nachdruck, Nürnberg, 1776 u. 1797; 1814 u. 1815 Geyer. 8. 2 vol. Kpfr. u. Fürth, 1789. 8.

(cf. Engelmann p. 81.)

(Ueber Insecten handelt in Ed. V. p. 176—184; jedoch sehr unbedeutend.)

Nach der Vorrede Ed. V. ist der erste Entwurf zu jenem Buch 1762 in Petersburg gemacht, dann 1772 auf einem Bogen 4. unter dem Titel: „Versuch die Kenntniss der Natur den Kindern leicht und nützlich zu machen“ vermehrt als Einladungsschrift gedruckt; auch 2¼ Bogen in 8.

2. Vorbereitung zur gründlichen und nützlichen Kenntniss des Seidenbaues. Berlin, 1774. 8.

(cf. Cornalia Monogr. p. 59.)

Büsching (Johann Ludwig).

1. Journal für Bienenfreunde (mit C. F. Kaiser). Celle, 1799—1800. 8. Lief. 1—4; Wolfenbüttel, 1801—1805. Lief. 5—8.

(Lacordaire.)

Büttner (Johann Georg), Pastor zu Schleck in Curland.

1. Ueber die Waldbienenzucht, ob sie für das Land wohlthätig oder nachtheilig ist

Jahresverhandl. d. Kurl. Gesell. Litt. u. Kunst. 1822. T. 2. p. 113—117.

(cf. Buhse Litterat. d. Fauna Livlands.)

- * 2. Käferzucht aus Larven.

German Magaz. Entom. 1818. T. 3. p. 419—422.

- * 3. *Molochus abbreviatus* und *populi*.

German Magaz. Entom. 1818. T. 3. p. 245.

- * 4. Zoologische Bemerkungen. (Oekonom. schäd. Insecten.)

Isis 1838. V. p. 360—371.

- * 5. Das Wandern der Thiere.

Bullet. Moscou 1857. T. 30. p. 273—289.

* Froriep Notiz. 1857. T. 4. p. 305—312; 321—324.

Buffet.

1. Réflexions critiques sur la Muriométrie par M. Dubet. Paris, 1775. 8.

(cf. Cornalia Monogr. p. 59.)

Bugnion (Charles), in Lausanne.

- * 1. Note sur le *Satyrus Styx*.

Ann. Soc. Ent. Fr. 1834. T. 3. p. 337—340.

- * 2. Description de quatre nouvelles espèces de Lépidoptères de la Syrie et de l'Égypte.

Ann. Soc. Ent. Fr. 1837. T. 6. p. 439—444. fig.

- * 3. Note sur le *Sphinx Cretica*.

Ann. Soc. Ent. Fr. 1839. T. 8. p. 113—116.

4. Mémoire sur quelques Insectes qui nuisent à la vigne dans le canton de Vaud. (avec Blanchet et Forel.)

Neue Denkschr. allgem. Schweiz. Gesell. 1841. T. 5. pg. 44. tab. 1. (cf. Carus p. 480.)

Buhle (Christian Adm. Adolph), Dr.

1. Die Maulwurfgrille. Leipzig, Klein, 1835. 8.

- * 2. Raupen- und Schmetterlingskalender der deutschen bis jetzt bekannten Falter nach Ochsenheimer und Treitschke, nebst Vorwort und Einleitung. Leipzig, Fischer, 1837. 4. 1 pl. col. pg. 84.

- * 3. Die Tag- und Abendschmetterlinge Europas nach dem von Treitschke aufgestellten Systeme bearbeitet und mit den nöthigen Erklärungen versehen. Leipzig, Fischer, 1837. 4. 6 pl. col. pg. 108.

Buhse (F. A.), Dr.

- * 1. Uebersicht der naturhistorischen Literatur von Liv- Kur- und Esthland, entworfen und unter Mitwirkung des Dr. Phil. A. Buchholtz herausgegeben.

Corresp. Bl. naturf. Ver. Riga. 1853—1854. Jahrg. 7. Nr. 4. et sqq.

(Insecten No. 9. p. 136—140.)

2. Als Beigabe der in Transkaukasien und Persien gesammelten Pflanzen ein

Verzeichniss der in Nachtschewan und im nördlichen Persien gesammelten Insecten, bestimmt von Ménériès. (81 spec.)

Mém. Soc. Imp. Nat. Moscou. 1860. T. 12.

cf. Wien. Entom. Monatschrift. 1861. p. 63.

Buist (George), Dr.

- * 1. On the construction of the nest of a species of Mason-Wasp in the neighbourhood of Bombay.

Proc. Linn. Soc. Lond. 1854. T. 2. No. 59. p. 333—335.

* cf. Remarks by E. Newman. Journ. Proc. Linn. Soc. 1857. T. 1. p. 39.

Buist (Henry).

- * 1. List of Diurnal Lepidoptera captured in the neighbourhood of St. Andrews in 1837.

Naturalist. Lond. 1838. T. 3. p. 4—6.

- * 2. Natural History of the Artaxerxes Butterfly. (*Polyommatus Artaxerxes*.)

Naturalist. Lond. 1838—1839. T. 4. p. 115—118.

- * 3. On the Pupa of *Necrodes littoralis*.

Magaz. of N. H. ser. 2 1839. T. 3. p. 600—601. fig.

Bullivant (Benjamin).

- * 1. Part of a Letter from Mr. B. Bullivant at Boston in New-England to M. J. Petiver concerning some natural observations he had made in those Parts.

Philos. Transact. 1698. vol. 20. No. 240. p. 167—168.

von Bulmerincq (M.), Oberst in Petersburg.

- * 1. Vorschlag zu einer vaterländischen entomologischen Sammlung, nach einem bis jetzt wenig beachteten Plan.

Corresp. Bl. naturf. Ver. Riga. 1847. T. 2. p. 77—84.

* Nachschrift von Gimmerthal. *ibid.* p. 90—92.

Buniva (Michael Franz), geb. 1761 in Pignerol, gest. 1834, Dr. Med.

- * 1. Dissertation sur les insectes qui ravagent la récolte des blés. Turin, 1793. 8.

(cf. Nouv. Biogr. gén. VII. p. 787.)

2. *Animalia bobus infesta*. Dissert. Turin? 1797. 4. pg. 55.

3. Observations et experimenta ad recognoscendum bubulae speciei potissimum in sub alpinas regiones infesta animalia, horumque nocendi modum detegendum.

Mém. Acad. Sc. Turin. 1801. T. 11. p. 215.

4. *Intorno agli insetti etc.* (Ins. nuisibl.) Torino, an XII. (1804). 12. pg. 16.

5. *Sur les épis gâtés du blé de l'an. 1805.*

Mém. Acad. Sc. Turin. 1805. Vol. 4. (15.) p. 133.

- * 6. Mémoire sur la plupart des insectes les plus remarquables qui attaquent les végétaux dont les hommes tirent de la nourriture en Piémont.

Mém. Acad. Sc. Turin. 1809. Vol. (5.) 16. p. 78.

Buonaventuri (Tommaso).

- * 1. Relazione delle devozioni ed opere di Pietà che si son fatte nell'anno 1716 per ottenere da Dio la Grazia di discacciare le Cavallette che infestavano le Maremme di Pisa, di Siena e di Volterra. Firenze, 1717. 4. pg. 55.

(Anonym; nach einer Notiz in Bibl. Lacord.) vgl. Popa.

Buquet (César), meunier de l'hôpital général de Paris.

1. *Traité pratique de la conservation des grains, des farines et des étuves domestiques.* Paris, Onfroy, 1783. 8. fig.

(cf. Querard I. p. 555.)

Buquet (Lucien).

- * 1. Description de onze espèces nouvelles du genre *Lebia*, rapportées de Cayenne par M. Leprieur.

Ann. Soc. Ent. Fr. 1834. T. 3. p. 673—681

* Wieg. Archiv. 1835. T. 2. p. 24.

- * 2. Description de deux Insectes nouveaux du genre *Oodes*.

Ann. Soc. Ent. Fr. 1834. T. 3. p. 473—475.

- * 3. Description de quelques Coléoptères nouveaux de la famille des Carabiques, appartenant aux genres *Colliuris* Latr.; *Diaphorus* Dej., *Agra* F., *Cymindis* Latr., *Calleida* Dej., *Lebia* Latr., *Coptodera* Dej., *Helluo* et *Anchomenus* Bonelli.

Ann. Soc. Ent. Fr. 1835. T. 4. p. 603—619.

* Wieg. Archiv. 1836. T. 2. p. 307.

- * 4. Description de l'*Oxycheila acutipennis*, etc.

Guérin Magas. Zool. 1835. An. V. No. 130. fig. col.

- * 5. Description d'un Coléoptère nouveau, du genre *Goliathus*. (*G. Daphnis*.)

Ann. Soc. Ent. Fr. 1835. T. 4. p. 135—137. fig.

* Wieg. Archiv. 1836. T. 2. p. 307.

- * 6. Description de quelques espèces nouvelles de Lamellicornes appartenant aux genres *Goliathus*, *Macronota*, *Gnathocera*, et *Macroma*. fig. col.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1836. T. 5. p. 201—207.
* Wieg. Archiv. 1837. T. 2. p. 296.
- * 7. Sur le dégât causé dans le biscuit à bord de frégate la Dryade par des insectes Xylophages.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1837. T. 6. Bull. p. 59.
- * 8. Notice sur un nouveau genre des Longicornes de la tribu des Cérambycins. (*Aegoidus*.)
Revue Zool. 1838. p. 253.
- * 9. Notice sur deux Coléoptères longicornes de la tribu des Lamiaires et appartenant au genre *Phacellus* de M. Dejean.
Revue Zool. 1838. p. 254—255. — * Guérin Magas. Zool. 1839. An. IX. No. 5. fig. col.
- * 10. Notice sur le genre *Sphenognathus* (*Orthognathus* Dej.) fondé sur une nouvelle espèce de Colombie le *Prionoides* Buq.
Guérin Magas. Zool. 1839. An. IX. No. 1. fig. col.
- * 11. Description de quelques Coléoptères longicornes appartenant aux genres *Calocomus*, *Stenaspis* et *Galissus*.
Revue Zool. 1840. p. 142.
- * 12. Note sur quelques Coléoptères nouveaux d'Algérie et particulièrement de Constantine.
Revue Zool. 1840. p. 240—243.
- * 13. Description d'une nouvelle espèce de Buprestide, du genre *Anthaxia* Eschsch.?
Revue Zool. 1840. p. 110—112.
- * 14. Description d'une nouvelle espèce de Trachydéride, appartenant au genre *Ozodera*.
Revue Zool. 1840. p. 110—112.
- * 15. Notice sur un genre nouveau de Longicornes, de la tribu des Cérambycins. (*Coccoderus*.)
Revue Zool. 1840. p. 286—288. * p. 292—295.
- * 16. Coléoptères nouveaux.
Revue Zool. 1840. p. 172—173.
- * 17. Note sur sept espèces algériennes du genre *Rhizotrogus*.
Revue Zool. 1840. p. 171—172.
- * 18. Description du *Scarabaeus* Jupiter.
Revue Zool. 1840. p. 42. — * Guérin Magas. Zool. 1840. An. X. No. 46. fig. col.
- * 19. Note sur le genre *Trochoideus* et description d'une nouvelle espèce.
Revue Zool. 1840. p. 173—175.
- * 20. Notice sur un Buprestide monstrueux (3 pattes antér.) et Description d'un Longicorne nouveau. (*Ergates* Huberti.)
Ann. Soc. Ent. Fr. 1840. T. 9. Bull. p. 27—28.
- * 21. Description d'une nouvelle espèce de Lucanide. (*Hexaphyllum* aequinoctiale.)
Ann. Soc. Ent. Fr. 1840. T. 9. p. 375—377.
- * 22. Notice sur le genre *Anacolus*, et description de trois espèces nouvelles.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1840. T. 9. p. 379—384. — * Revue Zool. 1840. p. 254.
- * 23. Notice sur un genre nouveau de Longicornes, de la tribu des Cérambyciens, et description de plusieurs espèces qui s'y attachent.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1840. T. 9. p. 385—391.
- * 24. Description de plusieurs Coléoptères nouveaux appartenant aux genres: *Lebia*, *Vatellus*, *Acmaeodera*, *Hammaticherus*, et *Leptura*.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1840. T. 9. p. 393—400.
- * 25. Notes sur le genre *Mecosarthron*.
Guérin Magas. Zool. 1840. An X. No. 52. fig. col.
- * 26. Description du *Calocomus* *Kreuchelji* et *Lycius* nov. sp.
Guérin Magas. Zool. 1840. Insect. pl. 50 et 51. pg. 3.
- * 27. Notice supplémentaire sur un genre de Longicornes. (*Pteroplatus*.)
Revue Zool. 1841. p. 206.
- * 28. Espèce nouvelle du genre *Hexodon*. (*H. Montandonii*.)
Revue Zool. 1841. p. 212—213. — * Guérin Magas. Zool. 1841. An XI. No. 62. fig. col.
- * 29. Description de plusieurs Longicornes appartenant au genre *Pteroplatus*, Tribu des Cérambyciens.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1841. T. 10. p. 151—155.
- * 30. Observations relatives à un Longicorne décrit et figuré par M. Duponchel. (*Purpuricenus* *Loreyi*.)
Ann. Soc. Ent. Fr. 1841. T. 10. p. 325—326.
- * 31. Description d'une espèce nouvelle de Lucanide, *Pholidotus* *Dejeanii*.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1841. T. 10. Bull. p. 21.

(Buquet, Lucien.)

- * 32. Description de deux Longicornes nouveaux appartenant aux genres *Stenaspis* et *Galissus*.
Guérin Magas. Zool. 1841. An XI. No. 66—67. tab. 2 col.
- * 33. Description d'un nouveau genre de Longicornes de la tribu des Prioniens. *Stiphilus*.
Guérin Magas. Zool. 1841. An XI. No. 63. fig. col.
- * 34. Note sur une monstruosité chez *Oryctes silenus*. (Thorax.)
Ann. Soc. Ent. Fr. 1841. T. 10. Bull. p. 39.
- * 35. Description d'une nouvelle espèce de Buprestide du genre *Anthaxia*? Eschsch.
Revue Zool. 1841. p. 194—195.
- * 36. Description d'un Longicorne nouveau du groupe des Prioniens; *Solenoptera Taslei*.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1841. T. 10. Bull. p. 39.
- * 37. Description d'une nouvelle espèce de Curculionite du genre *Gymnaetron*.
Revue Zool. 1842. p. 242—243.
- * 38. Description de cinq espèces nouvelles de Coléoptères du genre *Lycus* de *Fabricius*,
Revue Zool. 1842. p. 6.
- * 39. Note sur le *Dynastes Jupiter* et *Hexaphyllum Westwoodii*.
Revue Zool. 1842. p. 66.
- * 40. Description d'une espèce nouvelle de Prionien du genre *Derobrachus*. fig.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1842. T. 11. p. 203—204.
- * 41. Description d'une espèce nouvelle de Lucanide, appartenant au genre *Dorcus* de *Megerle*. fig.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1842. T. 11. p. 283—284.
- * 42. Note sur les insectes Coléoptères publiés par M. Hope. Trans. Ent. Soc. London. 1840. Proceed p. 11.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1842. T. 11. Bull. p. 4.
- * 43. Description du *Dorcus Luxerii*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1843. T. 1. Bull. p. 51—52.
- * 44. Description d'une nouvelle espèce de Buprestide du genre *Julodis*. (Clouei.)
Revue Zool. 1843. p. 22.
- * 45. Notice monographique sur le genre *Ctenoscelis* de la tribu des Prioniens.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1843. T. 1. p. 231—240. fig.
- * 46. Notice sur une monstruosité observée dans l'antenne droite d'un Buprestide.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1843. T. 1. p. 97—98. fig.
- * 47. Description du *Heteropalpus pretiosus*.
Guérin Magas. Zool. 1843. T. 13. No. 118. fig. col.
- * 48. Description d'une nouvelle espèce de Longicorne. (*Torneutes Bouchantii*.)
Revue Zool. 1843. p. 299—300.
- * 49. Description d'une nouvelle espèce de Longicorne. (*Mallodon*.)
Revue Zool. 1843. p. 330—331.
- * 50. Description de quatre espèces nouvelles de Lamellicornes, du genre *Hyboma*.
Revue Zool. 1844. p. 19—21.
- * 51. Description d'une nouvelle espèce de Coléoptère. (*Cicindela Syriaca*.)
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1844. T. 2. Bull. p. 36—37.
- * 52. Remarque sur le genre *Heteropalpus*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1845. T. 3. Bull. p. 11.
- * 53. Note sur les dégâts produits sur les Ormes à St. Cloud par le *Galleruca cal-mariensis*, et aux lauriers et aux pommiers par le *Tingis pyri*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1850. T. 8. Bull. p. 50—51.
- * 54. Notice monographique sur le genre *Cometes*, de la famille des Longicornes, tribu des *Lepturites*.
Revue et Magas. Zool. sér. 2. 1851. T. 3. p. 188—192.
- * 55. Description d'une nouvelle espèce de Longicorne du genre *Phacellus* de la tribu des *Lamiaires*.
Revue et Magas. Zool. sér. 2. 1851. T. 3. p. 603—605.
- * 56. Notice sur le genre *Eudesmus*, de l'ordre des Coléoptères.
Revue et Magas. Zool. sér. 2. 1852. T. 4. p. 343—345.
- * 57. Notice monographique sur le genre *Trachysomus*, de la tribu des *Lamiaires*, suivie de la description de cinq espèces nouvelles de *Criodion*. fig.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1852. T. 10. p. 349—358.
- * 58. Description d'une nouvelle espèce de Longicorne du genre *Chlorida*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1852. T. 10. p. 655—656. fig.
- * 59. Description d'une nouvelle espèce de Prionien du genre *Derobrachus*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1852. T. 10. p. 657—658. fig.

- * 60. Note sur les insectes Coléoptères recueillis en Californie par M. Lorquin.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1852. T. 10. Bull. p. 20—22.
- * 61. Description d'une nouvelle espèce de Longicorne, de la tribu des Prioniens, appartenant au genre *Ancistrotus* Serv. (*A. uncinatus*.) fig.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1853. T. 1. p. 41—42.
- * 62. Description de deux espèces nouvelles de Longicornes du genre *Polyrhaphis* Serville.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1853. T. 1. p. 443—446.
- * 63. Analyse du Catalogue of Coleopterous Insects in the collection of the British Museum. Part. VII. Longicornia 1. par A. White.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1853. T. 1. Bull. p. 53.
- * 64. Notice monographique sur un nouveau genre de Coléoptères de la famille des Longicornes, tribu des Cérambyciens. (*Euryprosopus*.)
Revue et Magas. Zool. sér. 2. 1853. T. 5. p. 256—261.
- * 65. Description de deux espèces nouvelles de Longicornes. (*Ancylocera*.)
Revue et Magas. Zool. sér. 2. 1854. T. 6. p. 343—345.
- * 66. Description d'une nouvelle espèce de Buprestide du genre *Polybothris*. (*P. Lelieuri*.)
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1854. T. 2. p. 75—76. fig.
- * 67. Analyse du Genera des Coléoptères de M. Lacordaire. vol. 1.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1854. T. 2. Bull. p. 9—12.
- * 68. Communications d'une lettre de M. de Muiszcek sur les entomologistes voyageurs en Russie.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1854. T. 2. Bull. p. 23—24.
- * 69. Description d'une nouvelle espèce de Lamiaire du genre *Sternotomis*. (*S. Thomsonii*.)
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1855. T. 3. p. 77—78. fig.
- * 70. Description d'une nouvelle espèce de *Tragocephala*. (*Blutelii*.)
Thomson Archiv. entom. 1857. T. 1. p. 201—203.
- * 71. Notice monographique sur le genre *Hemicladus* de la famille des Longicornes.
Thomson Archiv. entom. 1857. T. 1. p. 327—331. fig.
- * 72. Notice supplémentaire sur le genre *Euryprosopus* de l'ordre des Coléoptères, suivie de la description de deux espèces nouvelles. (*E. Chabrillacii* et *angustissimus*.)
Revue et Magas. Zool. sér. 2. 1857. T. 9. p. 409—412.
* Gerstäcker Bericht. 1857. p. 133.
- * 73. Lettre sur le genre *Ancylocera* (*curvicollis*) de la famille des Cérambycides.
Thomson Archiv. entom. 1857. T. 1. p. 137—138.
- * 74. Notice monographique sur deux genres de Longicornes.
Thomson Archiv. entom. 1857. T. 1. p. 333—340.
- * 75. Description d'une nouvelle espèce de Longicorne, du genre *Ancylocera*. (*A. Sallei*.)
Thomson Archiv. entom. 1857. T. 1. p. 332—333.
- * 76. Mémoire sur deux genres nouveaux de Longicornes, suivi de la description de plusieurs espèces.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1859. T. 7. p. 619—636.
- * 77. Description d'un genre nouveau de Coléoptères de la famille des Cérambycides. (*Talasius*.)
Thomson Arcana nat. 1859. p. 99—100.
- * 78. Sur le genre nouveau *Trestonia* (Longicornes); *Talasius*. (*Cerambyc*.)
Thomson Arcana nat. 1860. Livr. 1. p. 45—49. Livr. 2. p. 100.
- * 79. Description de quelques Longicornes nouveaux.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1860. T. 8. p. 617—628.

Burchard (Ernst Friedrich), Dr. in Rostock.

- * 1. *Epistola ad C. Linnaeum de Cocco Polonico*. vom 27. Septbr. 1747.
Act. Soc. Upsal. 1742. (ed. 1748.) p. 53—78. tab. 1.
Deutsch. Neu. Hamburg. Magaz. St. 23. p. 481—496; St. 24. p. 499—528.

Burchell (Edwin).

- * 1. On additions to the Irish Lepidoptera.
Nat. hist. Review and Quart. Journ. of Sc. 1858. T. 5. Proc. p. 53—55; * 1859. T. 6. Proc. p. 169—170.

Burchell (William John).

- * 1. Travels in the interior of Southern Africa. London, 1822. 4. 7 pl. col. (cap. 18. 2 Coleopt.; 1 Mantis.)

Burdin.

1. *Intorno all' educazione molteplice dei bachi da seta.* Milano, 1842.
(cf. *Cornalia monogr.* p. 74.)

Bureau (Edouard).

- * 1. *Note sur une larve d'un Caryoborus rencontré vivant dans un coco.*
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1853. T. 1. Bull. p. 27.
- * 2. *Note sur la persistance de la vie dans l'appareil de la génération chez les Brepnos notha et parthenias.*
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1854. T. 2. Bull. p. 22.
- * 3. *Sur la chasse des Noctuelles dite chasse à la miellée.*
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1855. T. 3. p. 215—223.
- * 4. *Sur un procédé qu'on pourrait employer peut-être pour féconder artificiellement les oeufs du Bombyx Pernyi.*
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1855. T. 3. Bull. p. 61—62.
- * 5. *Note sur les ravages causés par les chenilles de la Pieris brassicae dans la Bretagne.*
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1855. T. 3. Bull. p. 95.

Burgersdijk (Leon. Alex. Joan.), Dr. in Breda.

- * 1. *De nieuwste Ontdekkingen aangaande de Honigbij.*
Jaarb. K. Zool. Genootsch. Amsterdam. 1857. p. 116—126.

Burghart (Gottfried Heinrich), geb. 5. Juli 1705 in Reichenbach, gest. um 1776 in Brieg.

1. *Libellae seu Perlae sudeticae Descriptio. fig.*
Med. Sites. Satyr. Spec. 1740. 5. p. 28. (cf. *Boehmer. II.* 2. p. 274.)

von Burgsdorff (Friedrich August Ludwig), geb. 23. März 1747 in Leipzig, gest. 18. Juni 1802 in Berlin. Oberforstmeister.

- * 1. *Von den verschiedenen Knoppeln, als ein Beitrag zur Naturgeschichte der Eichen und Insecten. (Cynips Calycis Quercus.)*
Schrift. Berl. Gesell. naturf. Fr. 1783. Bd. IV. p. 1—12. 2 pl. col.
- * 2. *Versuch einer vollständigen Geschichte der vorzüglichsten Holzarten in systematischer Abhandl.* Berlin, Pauli, 1783—1800. 4. T. 2.

Burlingham (Samuel Alexander), aus Worcester.

- * 1. *Note on Vanessa C. album.*
Entom. Magaz. 1836. T. 1. p. 82.

Burmeister (Hermann Carl Conrad), geb. 1807 in Stralsund. Professor in Halle; 1861 nach Buenos Ayres übersiedelt.

- * 1. *De insectorum systemate naturali, dissertat. inaug.* Halle, Grunert, 4. November 1829. 8. pg. 40.
- * 2. *Ueber die Gattung Nematocera Meigen, Hexatoma Latr.*
Thon Archiv. 1829. T. 2. Heft 1. p. 35—36. fig.
- * 3. *Beschreibung der Raupe und Puppe von Plusia consona und amethystina. fig.*
Thon Archiv. 1829. T. 2. Heft 1. p. 36.
4. *Lehrbuch der Naturgeschichte.* Halle, Anton, 1830. 8.
(cf. *Engelmann.* p. 81.)
- * 5. *Handbuch der Entomologie.* Berlin, Reimer, 1832—1855. 8.
T. I. *Allgemeine Entomologie.* 1832. Vorrede pg. I—XVI; pg. 1—696. Mit 16 Steindrucktafeln in 4., nebst pg. 22 Erklärung in 4.
T. II. *Besondere Entomologie.* Berlin, Enslin.
Abtheil. I. *Schnabelkerfe, Rhynchota.* 1835. Vorrede pg. II; pg. 1—400. Mit 2 Kupfer- taf. (1 col.) nebst pg. 4 Erklärung in 4.
Abtheil. II. *Kaukerfe, Gymnognatha. Erste Hälfte. Orthoptera.* 1838. Inhalt pg. VII. pg. 397—756. *Zweite Hälfte. Neuroptera.* 1839. Inhalt pg. XII. pg. 757—1050.
T. III. *Besondere Entomologie. Coleoptera Lamellicornia Melitophila.* 1842. Vorrede u. Inhalt pg. XXII. pg. 828.
T. IV. *Besondere Entomologie. Fortsetzung.*
Abtheil. I. *Coleoptera Lamellicornia Anthobia et Phyllophaga systellochela.* 1844. Vorrede u. Inhalt pg. XII. pg. 587.
Abtheil. II. *Coleoptera Lamellicornia Phyllophaga chaenochela.* 1855. Vorrede u. Inhalt pg. X. pg. 570.
T. V. *Besondere Entomologie. Fortsetzung. Coleoptera Lamellicornia Xylophila et Pectinicornia.* 1847. Vorrede u. Inhalt pg. VIII. pg. 584.

- * *Engl. Uebers.: Manual of entomology, translated from the last German edition by W. E. Shuckard, with considerable and important additions by the author and many original notes by the translator. Illustrated by 33 engravings on steel, in which are represented above 500 subjects, chiefly*

gèneric distinctions, anatomical sections, organs, eggs, larvae etc. of Insects; and colour. frontispice. London, Churton, 1836. 8. pg. 654. tab. 33.

Extrait d'un aperçu de la classification proposée dans cet ouvrage et traduit en français.

* Silberm. Revue. 1832. T. 1. p. 120—125.

Extrait du chapitre traitant des sous que produisent les Insectes.

* Silberm. Revue. 1832. T. 1. p. 161—174. — *Taylor Scient. Mem. 1837. T. 1. p. 377—382. fig.

Extrait du chapitre traitant des Larves de certains Insectes.

Silberm. Revue. 1833. T. 1.

* Extrait du chapitre des lieux que répandent certains insectes.

Silberm. Revue. 1833. T. 1. p. 210—226.

6. Grundriss der Naturgeschichte. Für Gymnasien und höhere Bürgerschulen entworfen. Berlin, Reimer, 1833. gr. 8.
 Edit. II. *ibid.* 1835. — Edit. III. *ibid.* 1836. — Edit. IV. *ibid.* 1841. — Edit. V. *ibid.* 1845. — Edit. VI. 1848. — Edit. VII. 1851. pg. 8 et 196. — Edit. VIII. 1854. 8. — Edit. IX. *ibid.* 1857. 8. pg. 8 et 196.
 (cf. Engelmann. p. 81.)
- * 7. *Combophorum species enumeratae.* (Hemipter.)
 Silberm. Revue. 1833. T. 1. p. 227—233.
- * 8. *Rhyngota seu Hemiptera*, in Meyens Beiträge zur Zoologie, gesammelt auf einer Reise um die Erde.
 Acta Acad. Leopold. Carol. 1834. T. 16. No. 6. p. 219—234. 1 pl. col.
 * Isis. 1835. 1. p. 74.
- * 9. Mémoire sur la division naturelle des Punaises terrestres, considérées surtout relativement à la structure des antennes.
 Silberm. Revue. 1834. T. 2. p. 1—26. pl. 1.
- * 10. Die Respirationsorgane von *Julus* und *Lepisma*. fig.
 Isis. 1834. II. p. 134.
- * 11. Zoologischer Handatlas, zum Schulgebrauch und Selbstunterricht, mit besonderer Rücksicht auf seinen „Grundriss“ und sein „Lehrbuch der Naturgeschichte“ entworfen. Berlin, Reimer, 1835—1843. fol. Lief. VII. 43 tab. col.; Text 49½ Bog. — Edit. II. *ibid.* 1838. 4.
- * 12. Die Verwandlungsgeschichte von *Chlamys monstrosa*. fig.
 Wieg. Archiv. 1834. T. 1. p. 245—254.
- * 13. Bericht über die Fortschritte der Entomologie im Jahre 1834.
 Wieg. Archiv. 1835. T. 1. P. 1. p. 7—74.
- * 14. Bericht über die Fortschritte der Entomologie im Jahre 1835.
 Wieg. Archiv. 1836. T. 2. p. 293.
- * 15. Monographie du genre *Darnis*. (Hemipt.)
 Silberm. Revue entom. 1836. T. 4. p. 164—191. tab. 1.
- * 16. Anatomical Observations upon the Larva of *Calosoma Sycophanta*. fig.
 Trans. Ent. Soc. Lond. 1836. T. 1. p. 235—241.
17. Handbuch der Naturgeschichte. Zum Gebrauch bei Vorlesungen entworfen. Berlin, Enslin, 1837. 8.
 (cf. Engelmann. p. 81.)
- * 18. Zur Naturgeschichte der Gattung *Calandra*, nebst Beschreibung einer neuen Art, *C. Sommeri*. Berlin, Burmeister, 1837. 4. 1 pl. col. p. 1—24.
 * Programm des Real-Gymnasiums in Berlin. 21. März 1836. Berlin, Nauck, 1837. 4. pg. 46. tab. 1.
- * 19. Some account of the Genus *Myocoris* of the family Reduvi.
- Trans. Ent. Soc. Lond. 1838. T. 2. p. 102—107.
- * 20. *Genera quaedam insectorum iconibus illustravit et descripsit H. Burmeister.* Vol. I. continet tabulas 40 (color.). Berolini, Burmeister, 1838—1846. 8. Bogen 8½ Text.
 Erschien zuerst mit folgendem Titel:
Genera Insectorum iconibus illustravit et descripsit H. Burmeister. Vol. I. Rhynchota. Berolini, Burmeister et Stange, 1838. 8.
 Es erschienen 10 Hefte, jedes mit 4 Kupfertafeln und 1 bis 1½ Bogen Text, und enthalten Rhynchota 20 Taf., Synistata 4 Taf., Coleoptera Lamellicorn. 16 Taf.
 Mit dem 10. Heft wurde der veränderte Titel ausgegeben.
- * 21. Audinet-Serville, Histoire naturelle des Orthoptères. 8. Paris, 1839, verglichen mit H. Burmeisters Handbuch der Entomologie. 2. Bd. 2. Abtheil. 1. Hälfte (vulgo Orthoptera). Berlin, 1838. 8.
 Germar Zeitschr. 1840. T. 2. Heft 1. p. 1—82.
- * 22. Kritische Revision der *Lamellicornia Melitophila* von H. Burmeister und H. Schaum.
 Germar Zeitschr. 1840. T. 2. Heft 2. p. 353—420. tab. 1.; u. 1841. T. 3. p. 226—282.

(Burmeister, Hermann Carl Conrad).

* 23. Artikel Entomologie; Insecta.

Ersch u. Gruber Encyclopädie. Zweite Section. 1840. T. 18. p. 496—536.

* 24. Observations sur les affinités naturelles de la famille des Paussidae.

Guérin Magas. Zool. 1841. An. XI. No. 76. pg. 15. fig. — *Ann. Soc. Ent. Fr. 1841. T. 10. Bull. p. 31—33.

25. Geschichte der Schöpfung. Eine Darstellung des Entwicklungsganges der Erde und ihrer Bewohner. fig. Leipzig, Wigand, 1843. 8.

Ed. II. *ibid.* 1845. 8. — *Ed. III. *ibid.* 1848. 8. pg. 8 et 589. — Ed. IV. 1851.

8. pg. 8 et 609. — Ed. V. *ibid.* 1854. 8. pg. 8 et 608. — Ed. VI. *ibid.* 1856. 8.

Holländ. Uebers. von A. Winkler Prins. 1856. 8. pg. 861.

* 26. Ueber die Mundbildung von *Pediculus*. fig.

Linnaea entomol. 1847. T. 2. p. 569—591.

* 27. *Athlophorus Klugii*, eine neue Gattung der Blattwespen. (Tenthredonidae.) Halle, Schwetschke, 1847. 4. pg. 9. 1 pl. Zu Klugs Jubelfeier.

* 28. Ueber die Stridulationsorgane der *Xylophila*.

Burmeist. Hdb. Entomol. 1847. T. 5. p. 538—544.

* 29. Beitrag zur Entwicklungsgeschichte der Ephemeren. fig.

D'Alton Zeitung für Zoologie. 1848. T. 1. No. 14. p. 109—112.

* 30. Die Entwicklungsgeschichte der Gattung *Dellochilum*. (Lamellic.)

D'Alton Zeitung für Zoologie. 1848. T. 1. p. 133—136. fig.; p. 141—144. — *Schaum Bericht. 1848. p. 159.

* 31. Zeitung für Zoologie, Zootomie und Palaeozoologie von E. D'Alton und H. Burmeister. Halle, 1848. 4. 1. Jahrgang. pg. 164.

* 32. Beobachtungen über den feineren Bau des Fühlerfächers der Lamellicornien als eines muthmasslichen Geruchsorgans.

D'Alton Zeitung für Zoologie. 1848. T. 1. p. 49—58. fig. — *Schaum Bericht. 1848. p. 112.

* 33. Beschreibung eines neuen *Coccus*. (*Pruni*.)

D'Alton Zeitung für Zoologie. 1848. T. 1. p. 177.

* 34. Reise in Brasilien durch die Provinzen von Rio Janeiro and Minas Geraës. Mit besonderer Rücksicht auf die Naturgeschichte der Gold- und Diamantendistricte. Berlin, Reimer, 1853. 8. pg. 8 et 608. 1 Karte.

* 35. Bemerkungen über den allgemeinen Bau und die Geschlechtsunterschiede bei den Arten der Gattung *Scolia* F.

Abhandl. Naturf. Gesell. Halle. 1854. T. 1. P. 4. p. 1—46. tab. 1. — separat. Halle, Schmidt, 1854. 4. pg. 46.

* 36. Untersuchungen über die Flügeltypen der Coleopteren.

Abhandl. Naturf. Gesell. Halle. 1854. T. 2. p. 125—140. 1 tab.

* 37. Ueber *Pulex penetrans*.

Lotos. 1854. T. 4. p. 167—168.

* 38. Kritische Bemerkungen über M. S. Merian *Metamorphoses Insectorum Surinamensium*.

Abhandl. Naturf. Gesell. Halle. 1854. T. 2. Sitzungsber. p. 58—65.

* 39. Uebersicht der brasilianischen Mutillen.

Abhandl. Naturf. Gesell. Halle. 1854. T. 2. Sitzungsber. p. 19—29.

Separat. Halle, Schmidt, 1854. 4. pg. 8.

* 40. Systematische Uebersicht der *Sphingidae* Brasiliens.

*Abhandl. Naturf. Gesell. Halle. 1856. T. 3. Sitzungsber. p. 58—75.

* 41. Die Ateuchiden ohne Fusskrallen, monographisch bearbeitet. 1)

Berlin. Ent. Zeitschr. 1861. T. 5. p. 55—67. tab. 1.

42. Reise durch die La Plata Staaten; mit besonderer Rücksicht auf die physische Beschaffenheit und den Culturzustand der Argentinischen Republik, ausgeführt in den Jahren 1857—1860. Halle, 1861. 8. 2 vol. mit Karten u. Titelbild.

Burn (Alexander).

* 1. On the Habits of Blister flies. (*Cantharis*.)

Ann. and Mag. Nat. Hist. 1840. T. 7. p. 147.

Burnell (Edward H.).

* 1. List of Lepidopterous Insects found in the neighbourhood of Witham, Essex.

Magaz. of N. H. ser. 2. 1837. p. 601—604.

Burnet (Thomas).

1. Thesaurus med. pract. ed. Daniel Puerario Genev. 1678. (Ueber Phthiriasis.)

Burnett (Waldo Irvin), geb. 12. Juli 1828 in Southboro, Mass., gest. 1. Juli 1854 in Boston. Dr. Med. Sein Leben u. Schriften von Dr. Jeffries Wyman. Proceed. Boston Soc. Nat. Hist. T. 5. p. 64—74.

* 1. On the hibernation of Insects, and its relation to their Metamorphosis.

Proc. Boston Soc. Nat. Hist. 1850. T. 3. p. 68—69. T. 6. p.

- *2. Facts observed in the generation of the Humble Bee (*Bombus Americanus*) et Aphides, as illustrating some obscure phenomena in the physiology of generation.
Proc. Boston Soc. Nat. Hist. 1850. T. 3. p. 262—264.
- *3. On the luminous spots of the great fire fly of Cuba (*Pyrophorus phosphorus*).
Proc. Boston Soc. Nat. Hist. 1850. T. 3. p. 290—291.
- *4. On the relation of the Pediculi to the different Faunae.
Proc. Boston Soc. Nat. Hist. 1850. T. 3. p. 324—326.
- *5. Account of some observations on the seventeen year locust. (*Cicada septendecim*).
Proc. Boston Soc. Nat. Hist. 1851. T. 4. p. 71—72; p. 111.
- *6. On the relation of the distribution of lice to the different Faunas.
Proc. Amer. Assoc. Adv. Sc. 1851. T. 4. p. 133—138.
- *7. On some of the peculiarities of the economy of reproduction of some insects.
Proc. Boston Soc. Nat. Hist. 1852. T. 4. p. 226—228.
- *8. Points in the Economy of the seventeen year locust (*Cicada septendecim*) bearing upon the plural origin and special local creation of the species.
Proc. Amer. Assoc. Sc. 6. M. 1852. p. 307—311.
- *9. Reviews and Abstracts in Anatomy and Physiology: III. New Muscle element in the thoracic Muscles of Insects.
Sillim. Amer. Journ. 1853. T. 16. p. 251—268. (p. 262—263.)
- *10. Researches on the Development of Viviparous Aphides.
*Sillim. Amer. Journ. 1854. Jan. T. 17. p. 62—78; p. 261—262. — *Proc. Amer. Acad. Boston. 1852. T. 3. p. 55—59.
*Ann. and Mag. Nat. Hist. 1854. T. 14. p. 81—98. — *extr. Zoologist. p. 4487—4502.
*Nat. hist. Review. 1854. T. 1. p. 216—218. — *Gerstaecker Bericht. 1854. p. 160. — Proc. Amer. Assoc. Adv. Sc. 7. July. 1853. p. 202—203. — *Proc. Boston Soc. Nat. Hist. T. 4. p. 380—386.
- *11. On the Cotton Worm of the Southern States.
Proc. Boston Soc. Nat. Hist. 1854. T. 4. p. 316—317.
- *12. Some Account of the Worm that has been so destructive to the fruit and forest trees of New-England and vicinity, within the past two months, Rhinosisia (*Chaetochilus*) pometella Harris.
Proc. Boston Soc. Nat. Hist. 1854. T. 4. p. 347—349.
- *13. Reviews and Records in Anatomy and Physiology (Minute and ultimate structure of Muscular Tissue).
Sillim. Amer. Journ. 1854. T. 17. p. 89—102.
14. Comparative Anatomy by C. Th. v. Siebold and W. Stannius; translated from the German, and edited with Notes and Additions, recording the recent progress of the Science by W. Burnet. Boston, Gould et Lincoln, 1854. Vol. I. Anatomie of the Invertebrata.
- *15. On the Orange Insect drawn up from Notes by the late Dr. W. Burnett by Dr. Aug. Gould.
Proc. Boston Soc. Nat. Hist. 1855. T. 5. p. 108—110.

Burrell (John).

- *1. A Catalogue of Insects found in Norfolk.
Trans. Ent. Soc. Lond. 1807. T. 1. P. 1. p. 101—112. *P. 2. (1810.) p. 113—240.
- *2. On the *Lygeus micropterus*.
Trans. Ent. Soc. Lond. 1807. T. 1. P. 1. p. 73—74. pl. 1. col.
- *3. Remarks on *Staphylinus tricornis*, additional Note by Mr. Haworth.
Trans. Ent. Soc. Lond. 1812. T. 1. P. 3. p. 310—313; p. 313—314.

Burton (John Barlow).

- *1. Lectures on Entomology. 8 pl. col. London, Simpkin, 1837. 8. pg. 48.

Burton (Richard Francis), geb. 1823.

1. First Footsteps in East Africa, or an Exploration of Harar. London, 1856. 8.
*Deutsche Uebers. von Andree. Leipzig, Costenoble, 1861. 8.

Busch (F. B.).

1. Handbuch des heutigen in Deutschland geltenden Bienen-Rechtes. Nach dem gemeinen Rechte, unter Berücksichtigung der meisten Provinzial-Gesetzgebungen Deutschlands bearbeitet und mit kurzen Darstellungen der Geschichte der Bienen und ihrer Behandlung versehen. Arnstadt, (Hinrichs in Leipzig), 1830. 8.
(cf. Engelmann Bibl. oec. p. 47.)
2. Sicherer Wegweiser für erfahrene und unerfahrene Bienenwirthe den Bienenstand in kurzer Zeit stark zu vermehren und reichlichen Honig zu ernden, oder Anleitung zum gründlichen Studium der Bienennatur und

(Busch, F. B.)

Bienenzucht. Unter Revision der bisherigen Grundsätze der Bienenzucht herausgegeben von einem Vereine rationeller Bienenwirthe. Arnstadt, (Meinhardt), 1831. 8. — Anonym.

Ed. 2. (mit Namen des Verf.) Wegweiser für Bienen-Wirthe, besonders in honigarmen Gegenden, oder practische Anleitung zur Gartenbienenzucht. Arnstadt, Meinhardt, 1840. 8. Mit 1 Steintafel.

3. Was ist von der Dzierzonschen Bienenzucht-Methode zu halten? oder: Wie ist der Bienenzucht in Wahrheit aufzuhelfen, besonders bei dem Landmanne? Nebst Grundzügen zu einem sichern Betriebe derselben in honigarmen Gegenden. Eisenach, Bärecke, 1853. 8.

* 4. Die Honigbiene. Eine Darstellung ihrer Naturgeschichte in Briefen. Gotha, Scheube, 1855. 8. pg. 8 et 282.

von dem Bussche (L.).

1. Ueber verschiedene Insecten in den jungen Nadelholzanlagen. Osnabrück, 1826. 8.

Butler (Carl), geb. 1560 zu Wycombe Buckinghamshire, gest. 1647. Vicar in Wotton in Hampshire.

1. The feminine monarchy; or a treatise concerning Bees, and the due ordering of them. Oxford, 1609. 8. Bogen A—O; pg. 5, 2. 15 Vorrede u. Register. (cf. Engelmann. p. 525.)

Edit. II. Apum historia, seu feminine monarchy or the history of the Bees. London, 1623. 4.

(cf. Boehmer. II. 2. p. 281.)

Edit. III. Oxford, 1634. 4. pg. 182.

(cf. Bibl. Banks II. p. 524.)

* Edit. IV. Monarchia foeminarum sive apum historia enarrans naturam ipsarum mirabilem et proprietates; Generationem et Colonias; Politiam, Fidem, artem, industriam, Hostes, Bella, Magnanimitatem etc. Oxford, 1692. 8. pg. 199.

* Edit. V. The Feminine Monarchy; or the History of Bees, to which is added some Observations of Silk-Worms. London, Baldwin, 1704. 8. pg. 150. Titelkpf.

* Latein. Uebers. von R. Richardson. Monarchia foeminarum, sive Apum historia, interprete R. Richardson. London, 1673. 8. 13 $\frac{1}{2}$ Bogen. pg. 199.

Edit. II. Oxford, 1682. 8.

(cf. Engelmann l. c.)

Franz. Uebers. A la Haye, 1740. 8.

(cf. Boehmer II, 2. p. 281.)

Butleroff (Alexander), geb. 1828.

* 1. Die Tagschmetterlinge des Wolga-Uralischen Gebietes. (Russisch.) Kasan, Universitäts Buchdruckerei, 1848. 8. pg. 60.

Buxbaum (Johann Christian), geb. 1694 in Merseburg, gest. 7. Juli 1730.

1. Ueber Phthiriasis (cf. Fuchs Hautkrankh.)

Buzairies (L. A.).

1. Etudes sur l'apiculture. Limoux, 1856. 8.

Buzzoni (Niccolo).

1. Beneficenza di Dio nella beneficenza dei bigatti etc. Milano, Malatesta, 1746. 24. (cf. Cornalia monogr. p. 57.)

Caccialanza (Michel Angelo).

* 1. Saggio sopra il buon governo dei bachi da seta. Novara, Rusconi, 1852. 4. (cf. Cornalia monogr. p. 85.)

Cada-Mosto (Aloys), geb. 1432 in Venedig, gest. gegen 1480 (auch Luigi Cada-Mosto).

1. La prima navigazione per l'Oceano alle terre de' negri della Bassa Etiopia. Vicenze, 1507. 4.

* Reimpr. Ramusi 1588. 4. T. 1. p. 104. — *Latein. Uebers. in: Novus Orbis. Basil. 1532. fol. p. 28.

* Deutsche Uebers.: Die neue Welt etc. Strassburg, 1534. fol. p. 10.

Franz. Uebers.: Nouveau Monde. Paris, 1517.

(cf. Nouv. Biogr. gén. T. 8. p. 55.)

Cadolini (Aloysius). Seine Sammlung nebst den Typen besitzt Brambilla in Mailand. cf. Isis. 1841. p. 497.

* 1. Enumeratio Carabiorum Ticinensium, sistens insecta hujus familiae in agro

Ticinensi hucusque inventa. Dissert. ausp. M. Zendrini. Ticini, Bizzoni, 1830. 8. pg. 36.

Cagnard de la Prée (Fr. Nic.), geb. 7. Mai 1763. (Querard schreibt: Cagnard, Percheron: Cagniard.)

1. *Ruche et Rucher de la Prée*. Paris, 1804. 2 vol. — *Trois fantaisies* (formant le vol. 3). Paris, 1804. 1 vol.; — en tout 3 vol. 12.

(cf. Querard II. p. 12.)

2. *Discours à Ariste*. Paris, 1809. 8.

3. *Réponse aux critiques qui ont paru sur le livre intitulé Discours à Ariste*. Paris, impr. de Le Normant, 1812—1813. 8. 2 part. pl.

* 4. *Traité succinct des Abeilles*. Paris, 1815. 8. 2 pl. pg. 128. — Suite 1825. 8. 2 pl.

5. *Ecole pratique de la Prée sur les abeilles*. Paris, 1822. 8. 2 pl.

Cagnati (Marcel), geb. 1543, gest. 1612 in Verona. Professor Medicinæ.

1. *Locus Aristotelis de nidis Vesparum emendatus*. Extr. aus seinem Werke: (*Observat. L. I. c. VII. p. 28.*) *Variorum observationum libri IV*. Romæ, 1581. 8. pg. 218.

(cf. Bibl. Banks. I. p. 264.)

Edit. II. Romæ. 1587. 4. *Francofurti*, 1604. 8.

(cf. Percheron I. p. 58.)

2. *De Serico et Bombycina*.

Observ. L. IV. c. II. p. 294.

De Serico in Garmanni Epist. ep. 33. p. 146.

(cf. Boehmer. II. 2. p. 269.)

Cagnoli (A.).

1. *Coltivazione de' bacchi da seta coi metodi del conte Dandolo*. Verona, Soc. Tipogr., 1833. 8.

(cf. Cornalia monogr. p. 68.)

Cagnoli (Ottavio).

1. *Relazione al conte Vincenzo Dandolo sul prodotto delle proprie bigattiere nel 1818*. Verona, 1818.

(cf. Cornalia monogr. p. 65.)

* 2. *Relazione sul prodotto delle proprie bigattaje nel 1819*. Verona, Soc. Tipogr. 1820. 8.

(cf. Cornalia monogr. p. 65.)

3. *Sul filare la seta a freddo*. Milano, 1851. 8.

(cf. Cornalia monogr. p. 83.)

Caldcleugh (Alexander).

* 1. *Travels in South America*. London, 1825. 8. 2 vol.

Caillette de l'Hervilliers (Edmond ou) Edouard.

* 1. *Extrait d'un mémoire sur l'utilité des insectes, relativement à l'économie de la nature*.

Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1845. T. 3. Bull. p. 98—101.

Caldani (Floriano), geb. 1772, gest. 1836.

* 1. *Osservazioni sopra la trasformazione di un Insetto, e sopra le idatidi delle rannochie*. (*Ichnumon. Lepidopt.*)

Memor. della Soc. Ital. di Verona 1794. T. 7. p. 305—318. tab. 1.

Calderini (Carlo Ampelio).

1. *Del mal del segno, calcinaccio o moscardino*. Milano, 1835. 8.

(cf. Cornalia monogr. p. 69.)

Calori (Aloys, s. Luigi), geb. 1807, Prof.

* 1. *Sulla generazione vivipara della Cloe diptera*.

Nuov. Ann. Sc. nat. Bologna. sér. 2. 1848. T. 9. p. 38—53.

* separat. 8. pg. 16. tab. 2.

Calwer (C. G.), Dr.

1. *Käferbuch. Allgemeine und specielle Naturgeschichte der Käfer Europas, nebst der Anweisung sie zu sammeln u. aufzubewahren*. Stuttgart, Kraiss, 1858. 8. pg. 28 et 788. tab. 49. (48 color.)

* *Berl. Entom. Zeitschr. T. 2. p. 97.*

Cambiaghi (Giuseppe).

1. *Il bigattiere, ossia Osservazioni pratiche per il buon governo dei bachi da seta*. Milano, Ann. Univ. di Sc. ed Industr. 1840. 8.

(cf. Cornalia monogr. p. 73.)

Camerarius (Joachim), geb. 1534, gest. 1598. Arzt in Nürnberg.

1. *Symbolorum et Emblematum Centuriæ tres, desumpta ex 1) re herbaria, 2) animal. 3) insectis, quibus rariores stirpium, animal. et insect. proprie-*

(Camerarius, Joachim.)

tates, cum philologicis aliis complexus est. Noribergae, J. Hoffmann, 1590—1597. 4. foliis 110 et 116. fig.

(cf. Bibl. Banks. I. p. 260.)

Ed. IV. Francofurti, 1605. 4. — Francofurti ap. J. Ammonium 1654. 4. c. f. aeneis. — cum addit. Ludovici Camerarii filii ibid. ap. eund. 1661. 4. — Moguntiae, L. Bourgeot, 1677. 8.

(cf. Boehmer. I. 1. p. 235.)

Ed. Moguntiae, 1697. 8. pg. 201, 205, 206, 207. fig.

(cf. Bibl. Banks. I. p. 260.)

Camerarius (Elias), geb. 17. Febr. 1673 in Tübingen, gest. 8. Febr. 1734 daselbs. Arzt, Bruder von Jacob Rudolph.

1. De Pulce.

Elias Camerarius Specim. medicinae elect. 1714. 4. p. 71. (cf. Boehmer II, 2. p. 346.)

Camerarius (Jacob Rudolph), geb. 17. Febr. 1665 in Tübingen, gest. 11. Septbr. 1721. Professor der Medicin in Tübingen.

* 1. Oratio de Quercum Gallis.

Ephem. Acad. Natur. Curios. 1694. Append. Dec. 3. Ann. II. p. 37—44.

Reimpr. in Littera de plantarum sexu Tubing. 1694. 8. p. 85—97.

* 2. De vermibus nivalibus (Podura).

Ephem. Acad. Natur. Curios. 1697. Dec. 3. Ann. V. Obs. 30. p. 70—72.

Camerarius (Johann Rudolph), Arzt im 17. Jahrhundert. Grossvater von Jacob Rudolph.

1. Sylloge rerum memorabilium medicinae et mirabilium naturae arcanorum.

Cent. 1. Noriberg. 1614. 8.; Cent. 4. Tubingae 1624. 12. (nach Boehmer: Aug. Treboccor.);

Cent. 5. 6. 1626; Cent. 7—9. 1627; Cent. 10. 1629; Cent. 12. 1630; Cent. 13—16. 1652.

Vereint: Cent. 1—20. Tubingae, Cotta, 1683. 8. 2 vol. 4 Alph. pl. 18.

(cf. Boehmer I, 1. p. 47. u. Percheron I. p. 59.)

2. Cicindela historia, fulgoris calculo vesicae frangendo utilis.

Sylog. memorab. Cent. 1624. 4. part. 30. p. 208; Cent. 19. part. 37. p. 1541.

3. Seres vermiculi unde nutriantur, et eorum miranda metamorphosis.

Sylog. memorab. 1627. Cent. 7. part. 83. p. 489.

4. Apum industria, justitia, cura, munia; Apum murmur unde.

Sylog. memorab. 1627. Cent. 9. part. 99. sq. p. 727. (cf. Boehmer. II. 2. p. 310.)

5. De punctura vespae singulares historiae.

Sylog. memorab. 1629. Cent. 10. part. 42. p. 771. (cf. Boehmer. II. 2. p. 279.)

6. Culicum in castris ungaricis feritas, Pediculorum rabies.

Sylog. memorab. 1652. Cent. 13. part. 88. p. 1112. (cf. Boehmer. II. 2. p. 340.)

7. Apes ex bove; Apes cum bovum stercore delectentur; Apum et Vesparum ictuum signa; Apes num coeant.

Sylog. memorab. 1654? Cent. 17. part. 49—55. p. 1401; p. 1405. (cf. Boehmer. II. 2. p. 310.)

8. Color chermesinus ex vermiculis ilicis, Cocci baphici historia, Coccum parandi ratio.

Sylog. memorab. 1654? Cent. 17. part. 78. p. 1420. (cf. Boehmer. II. 2. p. 234.)

Campbell (John), geb. 1766 in Edinburg, gest. 1840. Rever.

1. Travels in S. Africa, undertaken at the request of the Missionary Societ. London, 1815. 8.

(cf. Percheron. I. p. 59.)

Campostrini.

1. Sulle uova dei bachi da seta. Verona, 1843.

(cf. Cornalia monogr. p. 75.)

Canals y Marti (Don Juan Pablo), geb. in Barcelona,

1. Memorias sobre la grana Kermes de España, que es el Coccum, o Cochinilla de los antiguos. Madrid, 1768. 4. I pl. pg. 54.

(cf. Bibl. Banks. II. p. 535.)

2. Memorias sobre la Purpura de los Antiguos restaurada en España. Madrid, 1779. 4.

(cf. Agassiz. II. p. 15.)

Candèze (E.), Dr. Med. à Liège.

* 1. Catalogue des larves des Coléoptères connues jusqu'à ce jour avec la description de plusieurs espèces nouvelles. (avec M. F. Chapuis)

Mém. Soc. Sc. Liège. 1863. T. 8. p. 341—653. tab. 9.

* Separat. Liège. 1853. 8. pg. 313. tab. 9. — * ausgezogen von Elditt. Stett. Ent. Zeit. 1853. p. 187—198.

* 2. Monographie des Elatérides. Liège, Muquardt, 1857. 8. T. 1. pg. 8 et 400. pl. 7. (auch in: *Mémoir. Soc. Sc. Liège. T. 12. 1857. ganz.)

* Berl. Entom. Zeitschr. T. 2. p. 94—97; T. 3. p. 62—63.

1859. T. II. pg. 543. tab. 7. (*Mém. Soc. Sc. Liège. T. 14. 1859. ganz.)

1860. T. III. pg. 512. tab. 5. (*Mém. Soc. Sc. Liège. T. 15. 1860. ganz.)

* 3. Histoire des métamorphoses de quelques Coléoptères exotiques.

Mém. Soc. Sc. Liège. 1861. T. 16. p. 325—410. pl. 6.

* Rel. Berl. Ent. Zeitschr. 1861. T. V. p. XLV.

Cantener (L. P.), gest. 30. März 1847 zu Hyères. In Strassburg.

* 1. Catalogue des Lépidoptères du département du Var.

Silberm. Revue Entom. 1833. T. 1. p. 69—94. — auch separat.

2. Histoire naturelle des Lépidoptères Rhopalocères ou Papillons diurnes du département du Haut-Rhin et Bas-Rhin, de la Moselle, de la Meurthe, et des Vosges. Paris et Colmar, 1834. 8. 13 livr. avec 38 pl. col. et 1 noire.

Cantipratanus (Thomas) oder **de Cantimpré**. Schüler von Albertus Magnus.

* 1. Bonum universale de apibus, in quo ex mirifica Apum republica universae vitae bene et christianae instituendae ratio traditur et artificiose contemplatur, notis G. Colvenerii. Duaci, Beller, 1627. 8. pg. 594 et 176 et index.

(Frühere Ausgabe ibid. 1597, 1605 et 1624.)

Ich habe eine Handschrift verglichen vom Bonum universale in der Königsberger Kgl. Bibl.

* 2. Liber apum, aut de apibus mysticis, sive de proprietatibus apum, seu universale bonum tractans de praelatis et subditis ubique sparsim exemplis notabilibus. — Venalis habetur in vico sancti Jacobi apud sanctum Benedictum, ad signum sancti Georgii. 4. 6 Blätter Titel u. Index, foliis 90 et 4 foliis index.

(In der K. Bibl. in München. Jahr nach Graesse Trésor etc. unbekannt.)

Dies Werk ist nach Brunet. T. 1. p. 544 gedruckt gegen 1472 in Strassburg, 1475 von Waldener in Köln, beide ohne Ort und Jahrzahl.

Franz. Uebers. v. Vinc. Willart. Bruxelles, 1650. 4.

Das Werk von Cantipratanus ist zum Theil allegorisch und vergleicht die staatliche Einrichtung des Clerus mit dem Bienenstaat.

Cantoni (Gaetano).

1. Osservazioni critiche intorno ad alcune pratiche comunemente seguite nell'educazione del baco da seta. Milano, Silvestri, 1847. 8.

(cf. Cornalia monogr. p. 79.)

Capieux (Johann Stephan), geb. 1748, gest. 8. Juni 1813, Zeichenmeister in Leipzig.

* 1. Beiträge zur Naturgeschichte der Insecten. (Lepidopt.)

Naturforscher. 1778. Stück 12. p. 68—76. tab. 1. — * Füessly neues Mag. Bd. 1. p. 211.

Naturforscher. 1780. Stück 14. p. 77—92. tab. 1. — * Füessly neues Mag. Bd. 1. p. 410.

Naturforscher. 1781. Stück 15. p. 52—66. tab. 1.]

Naturforscher. 1782. Stück 18. p. 215—225.

Naturforscher. 1789. Stück 24. p. 91—100. tab. 1. — * Scriba Journal. Stück 1. p. 35—39.

* 2. Einige Bemerkungen über die Erscheinungen der vielen Raupen, die an einigen Orten in Sachsen auf dem Schnee gesehen worden sind. (Larve v. *Canth. fusca*.)

Leipzig. Intelligenz Bl. 1811. No. 12. p. 97—99.

De Capitani (Carlo Antonio).

1. Osservazioni sulla malattia dei bachi da seta, chiamata il segno o il calcinaccio. Milano, Giusti, 1818. 8. pg. 216.

(cf. Cornalia monogr. p. 65.)

Ed. 2. Sulla malattia del baco da seta chiamata il segno o calcinaccio. Milano, Giusti, 1819. 12. pg. 216. (Lacordaire.)

2. Regole pratiche per l'educazione dei bachi da seta etc. Milano, Silvestri, 1819. 8. pg. 9.

Capriata (Domenico).

1. Memorie sulle osservazioni e sperienze per preservare il grano dal riscaldamento e dagli insetti, e per arrestare i progressi.

Mem. R. Soc. Agrar. di Torino. T. IV. p. 232.

cf. Reuss Repert. (Lacordaire.)

Capucina (G.).

* 1. An account of Tortricides captured in the New forest.

Ann. of N. H. 1842. T. 10. p. 365—366.

Cara di Canonico (Giuseppe Gaetano).

1. Memorio intorno alla varietà delle specie dei Bachi da Seta e ragguaglio d'accoppiamenti di varie specie d'essi.

Mem. R. Soc. Agrar. Torino. T. II. p. 33. (cf. Percheron. I. p. 59.)

2. Dizionario del filugello o sia baco da seta. Torino, 1781. 8. (Lacordaire.)

3. Divisione dei bachi da seta ed osservazioni intorno alla riproduzione annua di essi.

Mem. R. Soc. Agrar. Torino. T. VI. p. 238.

cf. Reuss Repert. (Lacordaire.)

Carlier de Liège.

- * 1. *Anglearia antennata*. (Dipter.) fig.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1835. T. 4. p. 639—660.

von Carlson (Gustav) in Stockholm.

- * 1. Tillaegning vid föregående rön. (Oedmanns Nachricht von der Bettwanze im Holze gefunden.)
Vetensk. Acad. Nya Handl. 1789. vol. 10. p. 78—79.
* Deutsche Uebers. 1791. vol. 10. p. 72.

Carolus (Theodorus), geb. 1660, gest. 1690, aus Loewenberg (Leomontanus), Arzt in Wittenberg.

- * 1. De *Cantharidibus, cur ligustro, salicibus, fraxino et olivis catervatim adhaereant, generatio et foetus.*
Ephem. Acad. Nat. Cur. 1686. Dec. 2. An. V. obs. 36. p. 66—67.

Caron (Quentin).

1. *Nouveaux procédés pour l'exploitation fructueuse des abeilles.* St. Quentin, Dolay, 1855. 8. 1 pl. pg. 16.
(dans la Bibliothèque des chemins de fer. sér. 5.) (cf. Gerstaecker Bericht, 1855. p. 106.)

Carpenter (Thomas), geb. 1772, gest. 26. December 1831 in Tottenham.

1. *Sur l'attachement que les Insectes portent à leur progéniture.*
Gill's Technical Reposit. T. 3. no. 4. p. 225.
* Féruiss. Bull. 1829. T. 17. p. 452—456.
2. *Sur les facultés instinctives et raisonnantes dans les Insectes.*
Gill's Technical Reposit. T. 3. no. 6. p. 327.
* Féruiss. Bull. 1829. T. 17. p. 452—456.
- * 3. *Scripture natural history or a descriptive account of the Zoology, Botany, and Geology of the Bible.* ed. VI. London, Tegg, 1836. 8. pg. 494. fig. 36.
(Insects cap. 6.)

Carpenter (William Benjamin), geb. ca. 1812, Dr. Med.; Prof. in London.

1. *The popular Cyclopaedia of Natural Science. — Animal Physiology.* London, Orr et Co., 1843. 8. with Figures.
(Air Tubes et Sacs of Insects, paragraph. 320, 321; Antennae 498, 499; Antlion 697; Articulata 70, 72, 102, 117, 440, 447; Bees 156, 103, 410, 411, 499, 712, 716, 703, 713, 714; Bombylius 676; Caddice Worms 701; Chrysalis 104, 309; Cicada 679; Cockchafer 358; Cricket 505, 662; Death watch 677; Death head Moth 678; Dytiscus 444; Dragonfly 670; Ephemera 315; Eye of Articulata 573—575; Fireflies 397; Flea 596, 662; Flesh fly 141; Fulgoridae 400, 679; Glowworm 398—401; Gnats 321; Goat moth 141; Heart in Insects 293; Heat of Insects 410, 411; Insects 103—105, 202, 293, 358, 397, 401, 410, 411, 440, 446, 483, 484, 498, 499, 573, 575, 596, 662—670, 676, 679, 697, 716; Lampyridae 397—399; Latern flies 400; Larvae 41, 104; Locusts 146—149; Mantis 444; Metamorphosis of Insects 103, 105; Necrophorus 703; Nepa 322; Nervous System 71, 447, 448; Palpi 172, 503; Phryganea 701; Pompilus 703; Pupa 104; Respiration 315, 320, 322, 446; Silkworm 104, 105, 141; Sphinx Ligustri 441; Tortrix 701; Turcipfly 147; Wasps 711; Wax 155; Wings 670; Xylocopa 703.)

Carradori (Giovacchino), geb. 7. Juni 1758 in Prato, gest. Novbr. 1818.

- * 1. *Osservazioni sulla morte apparente delle Mosche affogate.*
Opuscoli Scelti. 1793. T. 16. p. 284—288.
2. *Expériences et observations sur la Phosphorence des Lucioles. (Lampyris Italica.)*
Annal. Chimica Pavia. 1797. T. 26. p. 96.
* Philos. Magaz. 1798. T. 2. p. 77—80. — * Voigt Magaz. 1799. T. 1. P. 4. p. 129.
- * 3. *Esperienze ed osservazioni sopra il fosforo delle Lucciole. (Lampyris.)*
Giorn. di Fisica e Chimica Pavia. 1808. T. 1. p. 269—282.
- * 4. *Esperienze ed osservazioni sopra la respirazione delle larve delle Libellule.*
Giorn. di Fisica e Chimica Pavia. 1813. T. 6. p. 450—460.
- * 5. *Dell' eccitabilità del fosforo delle Lucciole (Lampyris.)*
Giorn. di Fisica e Chimica Pavia. 1814. T. 7. p. 306—312.

Carrara (Marcellino).

- * 1. *Sulla phosphorence della lucciola comune (Lampyris Italica.)*
Biblioth. Italian. Milano. 1836. T. 82. p. 357—370. tab. 1. — * separat Milano. 1836. 8. pg. 14. tab. 1 col.
* L'Institut. 1836. IV. p. 424. No. 188.

Carré.

1. *Geschichte der Ameise.*
Naturkund. Verhandl. Amsterdam. T. 1. P. 2. (cf. Boehmer. II. 2. p. 332.)
2. *Geschichte der Seidenwürmer.*
Journ. Oeconom. 1753. Jan. no. 4. (cf. Boehmer. II. 2. p. 267.)
3. *Education des vers à soie.*
Journ. Oeconom. (vor 1769.) T. 27. p. 110. (cf. Boehmer. II. 2. p. 270.)

Carreño (Edouard), gest. 18. Februar 1842 in Paris. Membre de l'Académie de Barcelone.

* 1. Notice sur un insecte dont l'ordre est incertain. (Lépidoptère.)

Ann. Soc. Ent. Fr. 1841. T. 10. p. 205—210. fig.

* 2. Description d'un nouveau genre de l'ordre des Hémiptères (Odontoptera) fig.

Ann. Soc. Ent. Fr. 1841. T. 10. p. 275—277.

Carrier (Amans), de Rhodéz.

1. Sept lettres à M. Bonafous sur l'éducation des vers à soie et la culture des mûriers. 8. pg. 7.

Trois lettres Paris 1827, 1828, 1828. 8. — Reimpr. Annal. de l'agric. franc. ser. 2. 1828. T. 41. p. 82—93; T. 44. p. 96—112.

2. Le propagateur de l'industrie de la soie, journal spécialement consacré à étendre et à perfectionner la culture du mûrier, l'éducation de vers à soie et la filature de cocons; rédigé par M. A. Carrier, de Rhodéz. Paris, Bouchard-Huzard, 1838—1844. collection no. 2—71.

(cf. Carus. p. 602.)

3. Quatorzième lettre à M. Matthieu Bonafous sur la culture du mûrier et sur les éducations de vers à soie, dans le département de l'Arveyron. Paris, impr. Mad. Bouchard-Huzard, 1843. 8. pg. 32.

(cf. Litt. fr. contemp. II. p. 528.)

Carroll (W.).

1. The Anglers Vademecum, containing a descriptive Account of the Waterflies; with 12 coloured Plates. Edinburgh, Constable, 1818. 12.

(cf. Evans.)

Carsten.

1. Nachricht von der Bienenzucht in den Chur- Hannoverschen Landen.

Hannöv. Anz. 1750.

cf. Haller B. An. T. 2. p. 459. (Lacordaire.)

Carte (William).

* 1. Observations during the Campaign of 1854—1856 on the Crimea, its climate and Zoology.

Journ. Royal Dublin Soc. 1858. T. I. p. 250.

(Verzeichniss von 146 Coleopteren p. 275—277.)

Carter (H. J.), in Bombay.

* 1. Observations on the Sind Mosquito.

Journ. Bombay. R. Asiat. Soc. 1844. p. 430—434. 1 pl.

* 2. On the Natural History of the Lac-Insect. (Coccus Lacca.)

Ann. and Mag. Nat. Hist. ser. 3. 1861. T. 7. p. 1—10. tab. 1.

* 3. On a Bisexual Nematoid Worm which infests the common House Fly. (Musca domestica) in Bombay. (Filaria Muscae.)

Ann. and Mag. Nat. Hist. ser. 3. 1861. T. 7. p. 29—33. fig.

Carter (Landon), Colonel.

* 1. Observations concerning the Fly-Weevil, that destroys the Wheat, with some useful discoveries and conclusions, concerning the propagation and progress of that pernicious insect, and the methods to be used to prevent the destruction of the grain by it.

Trans. Americ. Soc. 1771. T. I. p. 205—217 et 217—214.

* Beckmann Phys. Oek. Bibl. T. III. p. 438.

Cartheuser (Friedrich Johann), geb. 1704, gest. 22. Juni 1777. Professor der Medicin in Frankfurt a. O.

1. Vermischte Stücke aus der Arzneiwissenschaft. (Coccus.) Frankfurt a. O., 1759. 8.

Carus (Carl Gustav), geb. 3. Januar 1789, Arzt in Dresden.

* 1. Lehrbuch der Zootomie. Leipzig, Fleischer, 1818. 8. pg. 32 et 702. tab. 20. (Insecten tab. VII.)

* Ed. II. 1834. ibid. 8. 2 vol. pg. 836.

2. Übersicht des gesammten Thierreichs etc. (mit H. D. A. Ficinus.) Dresden, Arnold, 1820. Fol. 2 Tabellen. — Ed. 2. (Titelausg.) ibid. 1827.

(cf. Engelmann. p. 295.)

3. Entdeckung eines innern Schädelwirls im Kopfe einiger Insecten.

Zeitschr. f. Natur- u. Heilk. 1822. T. 2. p. 303—317. (cf. Carus. p. 501.)

* 4. Vorläufige Nachricht über die Entdeckung eines deutlichen Blutlaufs bei den Insecten.

Isis. 1827. IV. p. 317—319.

(Carus, Carl Gustav.)

- * 5. Entdeckung eines einfachen vom Herzen aus beschleunigten Blutkreislaufes in den Larven netzflüglicher Insecten. Leipzig, Voss, 1827. 4. pg. 40. tab. 3.
* Féruss. Bull. 1829. 17. p. 451—452. * extr. Heusingers Zeitschr. 1828. T. 2. p. 84—94.
- 6. Beschreibung hohler Fäden in den Phasmen und andern Insecten.
Act. Acad. Leopold. Carol. 1831. T. 15. Part. 2. p. 5.
Müller Archiv. 1835. p. 555.
- * 7. Ueber die Stimmungswerkzeuge der Italienischen Cicaden.
Carus Analecten zur Natur- u. Heilw. 1829. p. 141—168. fig.
- * 8. Ueber das Licht der Italienischen Leuchtkäfer.
Carus Analecten zur Natur- u. Heilw. 1829. p. 169—179.
- * 9. Fernere Untersuchungen über den Blutlauf in Kerfen.
Act. Acad. Leopold. Carol. 1831. T. 15. Part. 2. p. 1—18. tab. 1.
* Isis. 1828. V. VI. p. 477—480. — * Féruss. Bull. 1829. 17. p. 451—452.

Carus (Julius Victor), geb. 25. August 1823, Professor der vergleichenden Anatomie zu Leipzig.

- * 1. Zur näheren Kenntniss des Generationswechsels. Beobachtungen und Schlüsse. Leipzig, Engelmann, 1849. 8. mit 2 lithogr. Taf. pg. 65. (Aphis.)
- * 2. Jahresbericht über die im Gebiete der Zootomie erschienenen Arbeiten. (I. 1849—1852.) Leipzig, Engelmann, 1856. 8. pg. 228. (Insecten p. 87—108.)
- * 3. Icones zootomicae. Erste Hälfte, die wirbellosen Thiere. Leipzig, Engelmann, 1857. fol. p. 4. einleit. Bemerk. tab. 23. et 23 Blatt Erkl. (Insecten: tab. 14—16.)
* Recons. Berl. Entom. Zeitschr. 1858. T. 2. p. 89. — * Gerstaecker Bericht. 1857. p. 10.
- * 4. Bibliotheca zoologica. Verzeichniss der Schriften über Zoologie, welche in den periodischen Werken enthalten und vom Jahre 1846—1860 selbständig erschienen sind. Mit Einschluss der allgemein naturgeschichtlichen periodischen und paläontologischen Schriften, bearbeitet von Carus und Engelmann. Leipzig, Engelmann, 1861. 8. T. I. pg. 950. T. 2. 1861. pg. 951—2144 u. pg. 24.
(auch als Supplementband zur Bibliotheca historico naturalis von Engelmann.)

Carusi.

- 1. Tre passeggiate al Vesuvio. Napoli, 1858. 8. pg. 44.

Caruso (Anastasio).

- 1. Memorie sulle Api. Venezia, Perlini, 1794. 4.
Nuov. Giorn. d'Italia. T. 5. p. 6. (cf. Diz. rag. di F. Re. T. 2. p. 91.)
- 2. Discorso sull' utile governo delle Api.
Racc. Mem. Accad. Agric. Venet. T. 18. p. 85.
cf. Reuss Repert. (Lacordaire.)

de Carvalho (José Monteiro).

- 1. Dicionario Portuguez das plantas, arbustos, matas, arvores, animaes quadrupedes, e reptis, aves, peixes, mariscos, insectos, gomas, metaes, pedras, terras, mineraes etc. que a Divina Omnipotencia creou no globo terraqueo para utilidade dos viventes escrito. Lisboa, na officina de Miguel Manescal da Costa, 1765. 16. pg. 14 et 600.
(cf. Carus p. 121.)

Carystius (Antigonus), aus Pergamus, griechischer Grammatiker in der letzten Hälfte des zweiten Jahrhunderts.

- 1. Historiarum mirabilium collectanea explicata a J. Beckmann subject. sub finem annotat. ad Aristotelis auscultationes mirabil. Lipsiae, 1791.

Casas (Gonçalo de las).

- 1. Arte para criar seda. Granada, 1581. 8.
(cf. Cornalia monogr. p. 55.)
Ed. Granada, 1628. 12. (Lacordaire.)

Casimir (Friedrich), Arzt.

- 1. Anmerkung zur vorhergehenden Abhandlung (C. F. Schwann über die Nahrungsmittel der Bienen).
Bemerk. Churpfälz. Phys. Oek. Gesell. 1770. p. 137. (Lacordaire.)

Casnati (Francesco), in Como.

- * 1. Sul metodo d'uccidere colla canfora le Crisalidi nei bozzoli de' Bachi da seta.
Opusc. scelti. 1778. T. 1. p. 425—427.

Cassan.

- 1. Moyens très simples de conserver les grains et de les préserver des calandres, charançons et autres insectes.
Mém. de la Soc. d'agric. du Dépt. des Ardennes. T. 1. p. 85. cf. Reuss. Repert. (Lacordaire.)

Cassin (John), geb. 1813 in Delaware county, Pennsylvania. Ornithologist.

- *1. Note on the above species of Cicada (*C. Cassinii*) and on the Cicada septendecim.

Proc. Acad. Nat. Sc. Philad. 1851. T. 5. p. 273—275.

de Castanueda (Fernando Lopez).

1. Historia do descobrimento y conquista da India per los Portugueses. Coimbra por João da Barreyra, e Lisboa. 1552—1561. fol. 8 Tom. (in 3 oder 6 vol.) — Tom. 1. reimpr. 1554.
- Ed. 2. fielmente reimpressa por Fr. José dos Santos Marrocos. Lisb., 1797. 8. nur Tom. 1. in 2 vol.
- Ed. 3. Lisboa, 1833. pet. 4. Tom. 8 in 7 vol.
- Franz. Uebers. (nur Tom. 1) par Nic. de Grouchy. Paris, Michel Vascosan, 1553. 4. — reimpr. Anvers. Joan Steele, 1554. 8.
- Ital. Uebers. dal Alf. Ulloa. Venetia, 1578. 4. 2 vol.
- Span. Uebers. Anvers. 1554. 8. (nur Tom. 1.)
- Engl. Uebers. (nur Tom. 1.) by Nic. Lichtfield. London, Th. East, 1582. 4. (cf. Brunet T. 1. p. 569. u. Ebert T. 1. p. 284.)

Castellani (G. B.).

1. Sull' allevamento de' bachi da seta. Firenze, tipogr. Galileana, 1850. 8. (cf. Cornalia monogr. p. 81.)
2. Dell' allevamento dei bachi da seta in China fatto ed osservato sui luoghi. Firenze, 1860. 12.

de Castellet (Carlo Constans).

1. L'art de multiplier la Soie, ou traité sur les mûriers blancs, l'éducation des vers à soie, et le tirage des soies. Aix, David, 1760. 12. (cf. Dizion. ragion. di F. Re. T. 2. p. 95.) (anonym par M. C. C.)
2. Istruzione circa il modo di coltivare i gelsi e allevare i bachi da seta, con nuove applicazioni e riflessioni. Torino, Soffietti, 1778. 8. (aus d. Franz. übers.) (cf. Dizion. ragion. di F. Re. T. 2. p. 96.)
- *3. Sulle uova de' Vermi da seta fecondate senza l'accoppiamento delle farfalle. Opusc. Scelti. 1795. 18. p. 242—245.
4. Risposta con note sulla mortalità inaspettata dei gelsi ed un' aggiunta sopra la semenza vergine dei vermi da seta, e sopra la separazione dei parpaglioni che la formano; con un supplemento sopra la maniera di vendere i comprari i bozzoli. Saggio volgarizzato dal manoscritto francese del Sig. Car. Constans de Castellet. Torino, Prato, 1795. 8. pg. 55. (cf. Dizion. ragion. di F. Re. T. 2. p. 97.)

Castelli (Carlo).

1. Dissertazione sulle Api, coronata dell' Academia dei Georgofili. Firenze, Cambiagi, 1785. 8. (cf. Dizion. ragion. di F. Re. T. 2. p. 99.)
2. Dissertazione in risposta al quesito posto che il clima della Toscana sia adattato universalmente come pare all' educazione delle api. Firenze, 1785. 8. Extr. Opusc. Scelti. 1785. T. 8. p. 42—46. (Lacordaire.)

Castellus (Peter), geb. gegen das Ende des 16. Jahrhunderts in Messina, gest. 1656 daselbst. Arzt u. Botaniker.

1. De animalibus insectis Tom. II. citantur a Paul. Zacchia et Dan. Sennerto, sed non prodierunt. Boehmer II, 2. p. 159.

de Castelnau (Ludovic).

- *1. Sur la Tsetse (*Glossina morsitans*) de l'Afrique australe. Compt. rend. 1858. T. XLVI. No. 21. p. 984—986. — *L'Institut. 1858. XXVI. No. 1274. p. 186.

Castillon.

1. Nouvelle chasse aux papillons. Paris, Courcier, 1858. 8. pg. 400. tab. 12 col. (cf. Carus p. 573.)

Castles (John).

- *1. Observations on the Sugar Ants. Philos. Transact. 1790. Vol. 80. p. 346—358. *Voigt Magaz. Bd. 8. Stück 3. p. 90—100.

Castro (Joachim de Amorim).

- *1. Memoria sobre a Cochinilla do Brasil. Memor. econom. Acad. Lisboa 1790. T. 2. p. 135—143.

Le Cat.

- * 1. D'une production extraordinaire, formée sur la tête d'une abeille; conjecture sur cette maladie, par M. de Lat**.
 Journ. de Physique 1773. T. 1. p. 223—225.
 Comment. Lips. T. 22. p. 588. — v. Tourrette. No. 3.

ten Cate (Otmar).

1. Historie van den meikever, met gekleurde afbeeldingen. Haarlem, A. Loosjes, 1800. 8.
 * 2. Verhandeling over de Verwoestingen door schadelijke Dennen-Rupsen aangerigt, en de Middelen tegen dit Kwaad; en natuurlijke Historie van deze Rupsen, als mede Bericht van het schadelijke Insekt Phalaena Bomb. Pityocampa. Gedrukt etc. op last van den Minister etc. van d. Koning v. Holland (nach 1807). 8. pg. 43. tab. 1 col.

de Catelan, Abbé.

1. Observations touchant les deux parties des Insectes qu'on prend ordinairement pour les yeux fig.
 Journ. des Savants. 1680. T. 8. p. 333; 1681. T. 9. p. 152; p. 234.
 * Acta Ernditor. 1682. p. 161—163. (latein.) tab. 1.
 Manget Bibl. T. 1. Part. 2. p. 46.

Catelan (Laurent), lebte um die Mitte des 17. Jahrhunderts, Apotheker in Montpellier.

1. Demonstration des ingrediens de la confection d'Alkermes et discours sur icelle. Montpellier, 1609. 16. — Ed. Lion, 1614. 8. — reimpr. cum J. Steph. Strobelberger eiusdem sensus libello. Jena, 1620. 4.
 (cf. Haller Bibl. Med. pr. T. 2. p. 408.) Ob entomologischen Inhalts?

Catena (Franz).

1. Versuch einer Anweisung die Seide zu haspeln nach Piemonteser Art. Berlin, (Stuhr) 1785. 8.
 (cf. Engelmann Bibl. Oec. p. 51.)

Catesby (Marc.), geb. 1679, gest. 3. Jan. 1749.

1. The natural history of Carolina, Florida and the Bahama Islands, containing the figures of Birds, Beasts, Fishes, Serpents, Insects and Plants etc. Together with their descriptions in English and French. To which are added observations on the air, soil, and waters, with remarks upon agriculture, grain, pulse, root etc. London, Innys. fol. Vol. I. 1731. Vol. II. 1743. tab. 200. Appendix. 1748. tab. 20. pg. 44 et 100, 100, 20.
 (cf. Bibl. Banks. I. p. 254.)

- * Ed. II. by Geo. Edwards. London, Marsh, 1754. fol. Vol. II. fol. tab. 220. pg. 120.
 Ed. III. by (Geo.) Edwards. To the whole is now added a Linnean index of the animals and Plants. London, White, 1771. fol. Vol. II. tab. 220. pg. 220.
 (cf. Cobres. p. 240.)
 Latein. u. deutsche Uebers.: :

- * Piscium, Serpentum, Insectorum aliorumque nonnullorum animalium necnon plantarum quarundam imagines, quas Marcus Catesby, in posteriore parte splendidi illius operis, quo Carolinae, Floridae et Bahamensium insularum tradidit historiam naturalem, ejusque appendice descripsit, additis vero imaginibus Piscium tam nostratium quam aliarum regionum auxerunt, vivisque coloribus pictis ediderunt Nic. Frid. Eisenberger et Geo. Lichtensteger. Deutsch übers. von G. L. Huth, fortgesetzt von Knorr. Nürnberg, Felsecker, 1777. fol. tab. 100 col. pg. 100. — (Nürnberg, Fleischmann, 1750. fol. tab. 32. col.) — (Supplementum Carolinensium description. von G. W. Panzer. tab. 9. pg. 9.)

Franz. Uebers. Nürnberg, (Campe), 1770. fol.

Holländ. Uebers. Amsterdam, 1772—1781. fol. Deel 9. von Houttuyn.

(cf. Engelmann p. 324.)

Catlow (Maria E.).

- * 1. Popular British entomology; containing a familiar and technical description of the Insects most common to the various localities of the British Isles, with 16 plates. London, Reeve etc., 1848. 16. pg. 269. tab. 15. et frontispice color.
 Ed. II. ibid. 1852. 12. pg. 270. tab. col. (von Agnes Catlow.)
 New Edit. London, Routledge, 1860. 16. pg. 270.
 * 2. Some Account of the Diurnal Lepidoptera of Sussex.
 Morris Naturalist. 1852. T. 2. p. 226—229.

Cattaneo (Jacopo).

1. Dell' Idropisia dei Gelsi. Milano, Montani, 1767. 8.

(cf. Dizion. ragion. di F. Re. T. 2. p. 101.)

Cauda (Giovanni Antonio).

1. Memoria sui Bruchi volgarmente detti Gatte que devastano le viti nella primavera col modo d'impedirne il danno.

Mem. R. Soc. Agrar. Torino. T. 2. p. 61. (cf. Reuss Repert.) (Lacordaire.)

Cauvin (L. M.), Arzt in Nizza.

- * 1. Observations sur la Téphrie Kairon, ou mouche de l'olivier. Nice, Suchet, 1840. 8. pg. 56. Part II. p. 57—114. (Dacus oleae.) Carus p. 557 schreibt Chauvin, wohl irrig.

Cauvy (Benjamin).

1. Méthode perfectionnée pour élever les vers à soie, préserver et guérir ces insectes de la muscardine; suivie d'un aperçu sur les modifications et améliorations à apporter au système actuel de leur éducation. Montpellier, Sevalle, 1834. 8. pg. 144.

(cf. Litt. fr. contemp. T. 2. p. 544.)

- * 2. Sur l'éducation des vers à soie et sur un moyen pour combattre la maladie actuelle de ces insectes.

Compt. rend. 1858. T. XLVI. p. 1095—1097.

Cavalotti (G. B.).

1. Articole in lode del Sig. Grassi.

Foglio d'Annunzi della Gazzett. di Milano. 1851. 9 Agosto. (cf. Cornalia monogr. p. 83.)

Cavour (Camillo), geb. 10. Aug. 1810 in Turin, gest. das. 6. Juni 1861. Sardin. Ministerpräsident.

1. Lettera al barone Montemartre de Boisse. (Bomb. Mori.)

Repert. d'Agricult. Torino. 1841. T. 14. 8. (cf. Cornalia monogr. p. 73.)

Cazalis-Allut.

1. Observations sur l'Altise de la vigne (*Haltica oleracea*); moyen le plus économique et le plus efficace de conserver la récolte des vignes attaquées par cet insecte. Montpellier, Grollier, 1849. 8. pg. 12.

(Bullet. Soc. d'agricult. de l'Hérault. 1849.) (cf. Ann. Soc. Ent. Fr. 1851. Bull. p. 37.)

Cazin.

- * 1. De la culture du mûrier et de l'éducation du ver à soie.

Précis analyt. Acad. Sc. Rouen, 1856. p. 151—164.

Cederjhelm (Johann).

- * 1. Faunae Ingricae Prodrum exhibens methodicam descriptionem Insectorum agri Petropolitensis praemissa Mammalium, Avium, Amphibiorum et Piscium enumeratione. Lipsiae, Hartknoch, 1798. 8. pg. 18, 348. tab. 3. col.

Cestone (Hyacinthe), geb. 13. Mai 1637 in Santa Maria in Giorgio in der Marc Ancona, gest. 29. Januar 1718 in Livorno.

- * 1. A new Discovery of the original Fleas. (Pulex.)

Philos. Transact. 1699. T. 21. p. 42—43. No. 249. fig.

* Badd. 1739. III. p. 336—337. fig. — * Urban Gentl. Mag. T. 16. p. 643.

- * 2. Istoria della Grana del Kermes, e di un' altra nera Grana, che si trova negli Elici delle campagne di Livorno, de' Moscherini spurii della medesima, delle Cimici degli Agruni, de' Pidocchi de' Fichi, de' Ricci Marini, del Curcuglione o Punteruolo del Grano, de' Tonchi, o Searafaggetti de' Legumi, e finalmente delle Farfalle de' medesimi communicate al Sign. A. Vallisnieri.

Vallisnieri Opera. T. 1. p. 457—465. fig.

Reimpr. Istoria dal Camaleonti Vallisn. Venezia Gabbriello. 1715. 4. p. 161—180. pl. 6.

Chabert (Philibert), geb. 6. Jan. 1737 in Lyon, gest. 8. Septbr. 1814 in Alfort. Thierarzt.

1. Traité des maladies vermineuses dans les animaux. (Oestrus.) Paris, 1783. 8. tab. 1.

- * Deutsche Uebers. von F. A. A. Meyer. Göttingen, Dieterich, 1789. 8. pg. 168.

Chabonillé.

1. Manuel pratique du laboureur, suivi d'un traité sur les abeilles. Paris. An III. (1795). 8. pg. 35. tab. 1. (Lacordaire hat pg. 244.)

(cf. Bibl. Banks. V. p. 55.)

Chabrier (F.), de Montpellier.

- * 1. Oenothera tetraptera eine Insecten fangende Pflanze.

Germa. Mag. Entom. 1821. T. 4. p. 434.

Chabrier (J.).

- * 1. Observations sur quelques parties de la mécanique des mouvemens progressifs de l'homme et des animaux, suivi d'un essai sur le vol des Insectes. *Nouv. Bull. Soc. philom.* 1820. p. 49—52.
- * 2. Essai sur le vol des Insectes. *Mém. du Mus. d'Histoire nat.* 1820. T. 6. p. 410—476. avec 4 pl.; 1821. T. 7. p. 297—372. avec 5 pl.; 1822. T. 8. p. 47—99. avec 3 pl.; p. 349—403. avec 1 pl.
- * Réunis en un seul volume in 4. avec 13 pl. Paris, Belin, 1822. pg. 328. — Dasselbe * 1823 (neuer Titel).
 - * *Isis.* 1822. Beilage 2. p. 12.
 - * auch in: *Journ. de Phys.* 1820. T. 91. p. 199—219; p. 255—277. — * 1821. T. 93. p. 271—304; p. 346—364. — * 1822. T. 95. p. 342—371. — *Deutsche Uebers. Meckel Archiv.* 1822. T. 7. p. 588—610.
 - * *Extr. Annali Stor. natur. Bologna.* 1829. T. 1. p. 327—331.
- 3. Analyse de la première partie du Mémoire sur le vol des Insectes pg. 33. (48.) *Nach Engelmann p. 253: Analyse de la première partie avec notes. Extr. Journ. de Phys. La Métherie.* T. 47. Paris, 1820. 8. p. 32.
- * 4. Explication du vol des oiseaux et des insectes. *Ann. Sc. nat.* 1829. T. 16. p. 499—508. fig.
 - * *Féruus. Bullet.* 1829. T. 18. p. 112. — * *Isis.* 1833. VIII. p. 603. fig.

Chabrillac (François).

- * 1. Description de treize espèces nouvelles de Cérambycides. *Thomson Archiv. entom.* 1857. T. 1. p. 194—202.

Chais (Carl).

- 1. Versuch junge Bienenschwärme zu machen, aus dem Französischen übersetzt von J. G. V. *Gemeinnütz. Arb. Oberlaus. Bienengesell.* T. 1. p. 21—47. (Lacordaire.) v. Blassière. No. 1.

Chaisneau (Charles), geb. gegen 1760, gest. gegen 1830. Abbé.

- 1. Atlas d'histoire naturelle, ou collection de 38 tableaux relatifs à la Zoologie, à la Botanique, et à la Minéralogie, avec une préface où se trouvent l'explication des tableaux et la manière de s'en servir. Strasbourg et Paris. an IX (1801), Levrault. fol.
- Titelausgabe: Atlas d'Histoire, ou Tableaux relatifs aux trois règnes de la nature. A l'usage de ceux qui professent et étudient cette science. Paris, Baudouin, prairial an XI (1803). (cf. *Querard T. 2. p. 113.*)

- * Titelausgabe: Tableau élémentaire d'histoire naturelle contenant les trois règnes de la nature. Paris, Pillot etc., 1806. fol. pg. 43 et 38 tableaux.

Chalumeau (Mar. Fr.), geb. 7. März 1741 im Dép. de la Côte-d'Or.

- 1. Instruction pour la multiplication des abeilles dans le Département de l'Indre. Châteauroux. An X. (1802.) 8. pg. 52. (Lacordaire.)

Chambon de Monteaux (Augustine). (Frau von Nic. Chambon, geb. 1748 in Bravannes, gest. 1826. Arzt.)

- 1. Manuel de l'éducation des abeilles, ou manière sure et facile des les conserver, de les multiplier, et d'en tirer un grand profit, extrait de Réaumur et enrichi d'observations nouvelles et de notes intéressantes, approuvé par l'Institut, par M. Nic. Chambon. Paris, A. J. Dugour. An. VI. (1798.) 8. Ed. 2. Paris, 1804. 8.
- Ed. 1. Deutsch: Handbuch der Bienenzucht mit Anmerkungen von Chambon, aus dem Französischen von Louise und Wilhelmine Riem mit Zusätzen von J. Riem. Dresden, Walther, 1804. 8. (cf. *Engelmann Bibl. Oec. p. 52.*)

Chambrier.

- * 1. The Honey Bee.

Chambrier's Informations for the People. Edinburgh, (18??). 4. No. 41. p. 641—656. (Anonym; wohl von Chambrier teste Westwood.)

Chambrier d'Oleires (Baron), Chambellan du roi de Prusse.

- 1. Sur les Insectes qui se nourrissent de la Guêde froissée et pourrie. *Mem. Accad. Sc. Torino.* 1816 T. 22. p. XXVIII. (cf. *Agassiz. II. p. 52.*)

Champion, gest. 1854 in Scutari, Lieutenant Colonel.

- * 1. Notes on various Insects.

Entomol. Magaz. 1835. Vol. 3. p. 176—178. (Zabrus gibbus mit Filaria, Scarites, Eier von Mantis religiosa; 1836. Vol. 3. p. 376—379.) (Caraben, Scarab., Gryllus.); 1836. Vol. 3. p. 460—465. (Myrmeleon, Cetoniae, Mutillidae, Scolia 2-cincta, Bembex, Geotrupes subarmatus, Brachycerus undatus). (Pseudonym unter dem Namen Jonicus.)

Champton.

1. Notice on the Coleoptera of Hong Kong.

Journ. Asiat. Soc. Bengal. 1848. T. 17. 2. p. 206—209. (cf. Carus p. 1639.)

Champoiseau.

1. Sur une race de Vers à soie à cocons blancs.

Ann. de l'agric. franc. sér. 3. 12 Juill. 1833.

- * 2. Note sur l'éducation des vers à soie à Philippeville.

Compt. rend. 1858. T. XLVI. p. 519—520.

Champollion Figeac (Jean François), geb. 23. Decbr. 1790 in Figeac, geb. 4. März 1832 in Paris.

- * 1. Note sur une nouvelle espèce d'insecte du genre *Corynetes* Fabricius, trouvée dans une momie égyptienne, observée à Grenoble. Paris, Sajou, 1814. 8. pg. 8.

(Extr. du Mag. encycl.) — *Philos. Magaz. 1814. T. 44. p. 131—133.

2. Archéologie égyptienne. (Scarabaeus.)

Féruss. Bullet. 1825. 7 pag.

Chant.

- * 1. Entomological Tour in South Devon by Messrs. Chant and Bentley.

Entomol. Magaz. 1833. Vol. 1. p. 180—185.

- * 2. Capture of *Polygogon derivalis*.

Entomol. Magaz. 1833. Vol. 1. p. 213.

de Chanvalon (Jean Baptiste Thiébaud), geb. gegen 1725 in Martinique, gest. 1785 zu Pontorson.

- * 1. Voyage à la Martinique etc. lu à l'Académie roy. des Sciences de Paris en 1761. Paris, 1763. 4.

Chapman (Thomas), Oxford.

- * 1. *Necrophorus germanicus*. (biolog.)

Magaz. of N. H. ser. 1. 1831. T. 4. p. 187—188.

Chapuis (F.), Dr. Med.

- * 1. Catalogue des larves des Coléoptères connues jusqu'à ce jour avec la description de plusieurs espèces. (avec M. E. Candèze.)

Mém. Soc. Sc. Liège. 1855. T. 8. p. 341—653. tab. 9. — Separat.

Chardiny (L. C.).

- * 1. Description d'une espèce nouvelle du genre *Zygaena*. (*Z. Mannerheimii*.)

Silbermann Revue Entom. 1837. T. 4. p. 194—195. tab. 1.

Charleton (Walter), geb. 2. Febr. 1619 in Sheptonmalet, gest. 1707 in Jersey, Leibarzt Carls II. in London.

- * 1. *Onomasticon Zoicon, plerorumque Animalium Differentias et Nomina propria pluribus linguis exponens. Cui accedunt Mantissa anatomica et quaedam de variis fossilium generibus*. London, Allestry, 1668. 4. pg. 309. Vorrede und Register pg. 50. tab. 8.

Boehmer II, 1. p. 30. giebt wohl irrig nach Gronov eine frühere Ausgabe: Oxonii, 1667. fol.

- * Ed. *Onomasticon Zoicon, continens plerorumque animalium quadrupedum, Serpentinum, Insectorum, Avium et Piscium differentias, eorumque Nomina propria diversis linguis exposita; cui accedunt Mantissa anatomica et nonnulla de variis fossilium generibus, cum figuris*. Londini, Allestry, 1671. 4. pg. 309. Vorrede u. Register pg. 50. tab. 8.

(Vielleicht nur Titelausgabe; die Vorrede ist von 1667.)

Edit. *ibid.* 1674. 4. fig. aen.

(cf. Boehmer II, 1. p. 30.) wohl dieselbe mit der folgenden.

Eine andere Ausgabe führt den Titel:

- * 2. *Exercitationes de Differentiis et Nominibus Animalium. Quibus accedunt Mantissa Anatomica, et quaedam de variis Fossilium generibus, deque differentiis et nominibus Colorum. Editio secunda duplo fere auctior priori, novisque iconibus ornata*. Oxonii, e Theatro Scheldonianiano, 1677. fol. tab. 17.

18 pg. Zuschrift, Vorrede; 119 pg. Insecten, Vögel; 106 pg. Fische; 78 pg. Fossilien; 3 pg. Addenda; 15 pg. Register.

de Charlevoix (Pierre François Xavier), geb. 29. Octbr. 1682 in St. Quentin, gest. 1. Febr. 1761 in La Flèche.

1. Histoire de l'île espagnole, ou de Saint-Domingue, écrite sur des mémoires du P. J. B. Lepers etc. Paris, Guérin, 1730. 4. 2 vol. fig.

- * Edit. Amsterdam, 1733. 12. 4 vol. fig.

Hagen, Bibl. entomologica.

Charlot (G.).

1. Notice sur les pucerons et autres insectes nuisibles aux végétaux. Tours, Ladevèze, 1856. 8. pg. 16.

de Charpentier (Toussaint), geb. 1780, gest. 1847. Bergrath in Brieg in Schlesien. Seine Sammlung befindet sich im zoologischen Museum in Königsberg, die Neuroptera bei Schneider in Breslau. Catalog seiner Bibliothek. Berlin, Hirschwald, 1851.

- * 1. Vermischte Bemerkungen über einige Käferarten. (3 Species beschr.)
Germar Magaz. Entom. 1818. T. 3. p. 228—260.
2. Verzeichniss der Europäischen Schmetterlinge. Breslau, Holäuffer, (1818). 8. pg. 5 u. 92.
* Germar Magaz. Entom. 1818. T. 3. p. 401. (der Name des Verfassers fehlt auf dem Titel.)
- * 3. Die Zünsler, Wickler, Schaben und Geistchen des systematischen Verzeichnisses der Schmetterlinge der Wiener Gegend, verglichen mit den in der Schiffermüllerschen Sammlung in Wien befindlichen und von J. Hübner in seinem grossen Kupferwerke abgebildeten Arten dieser Gattungen; mit Anmerkungen von Zinken genannt Sommer. Braunschweig, Vieweg, 1821. 8. pg. 178.
- * 4. Horae Entomologicae. (Neuroptera, Orthoptera, Coleoptera.) Wratislawiae, Gosohorsky, 1825. 4. pg. XVI et 255. tab. 9.
* Isis. 1827. p. 961—964.
5. Neue Ausgabe von Espers europäischen Schmetterlingen. 1829—1839.
(cf. Esper. No. 1.)
- * 6. Neue Ausgabe von Espers ausländischen Schmetterlingen. 1830.
(cf. Esper. No. 5.)
- * 7. Sur le genre *Pneumora*, le *Phasma Rossium*, l'*Empusa tricolor* et *hyalina*.
Silberm. Revue. 1835. T. 3. p. 311—317.
- * 8. Beiträge zur Synonymik einiger Orthopteren und Neuropteren.
Germar Zeitschr. Entomol. 1839. T. 1. p. 371—383.
- * 9. Nomenclator der Schäfferschen und Röselschen Libellulinen.
Germar Zeitschr. Entomol. 1839. T. 1. p. 380—382.
- * 10. Libellulinae europaeae. Lipsiae, Voss, 1840. 4. tab. 48 color. pg. 180.
* Isis. 1840. IV. p. 290.
* Recens. v. Burmeister: Jahrb. f. wissensch. Kritik. 1841. p. 228—240.
- * 11. Orthoptera, descripta et depicta. Lipsiae, Voss, 1841—1845. 4. Fasciel. X. tab. 60 col. Text 12½ Bog.
- * 12. Einige Bemerkungen die Orthopteren betreffend, besonders in Bezug auf Burmeisters und Servilles Schriften über diese Insectenabtheilung.
Germar Zeitschr. Entomol. 1841. T. 3. p. 283—321.
- * 13. Beschreibung eines Libellulinitis aus Kroatien. fig.
Leonhard u. Bronn neues Jahrb. Mineral. 1841. p. 332.
- * 14. Ueber einige fossile Insecten aus Radoboj in Croatien.
Acta Acad. Leop. Carol. 1843. Vol. 20. P. 1. p. 403—410. 3 tab.
- * 15. Bemerkungen zu A. A. H. Lichtensteins Abhandlung über die Mantis-Arten in den Transact. Linn. Soc. Lond. vol. 6.
Germar Zeitschr. Entomol. 1844. T. 5. p. 272—311.
- * 16. Die Orthoptera in Agassiz Nomenclator. — v. Agassiz No. 1.
- * 17. Charpentiers letzte Insectenabbildung. (Barbitistes Ocskayi.)
Act. Acad. Leop. Carol. 1850. T. 22. P. 2. p. 6. tab. 1 col.

* Separat. Breslau u. Bonn, Weber, 1850. 4. pg. 6.

Charrel (J.).

1. Traité sur la culture du mûrier. Grenoble, Ferrari, 1840. 8. pg. 256.
(cf. Litt. fr. contemp. T. 2. p. 590.)
2. Traité des magnaneries. Paris, Marc Aurel, 1848. 1 vol. fig.
(cf. Cornalia monogr. p. 80.)

Chatel (Victor).

- * 1. Maladies des végétaux. Caen, Juillet, 1856. 8. pg. 13.
- * 2. Maladie de la vigne. Caen, Juillet, 1858. 8. pg. 4.

de Chaudoir (Baron Maximilien), in Schitomir bei Kiew.

- * 1. Description de quelques genres et espèces des Carabiques nouveaux. fig.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1835. T. 4. p. 429—448.
- * 2. Description de quelques genres nouveaux et de quelques espèces nouvelles ou inédites de Carabiques. (23 spec.)
Bullet. Moscou. 1837. T. 10. No. 3. p. 1—20.

*3. Genres nouveaux et espèces nouvelles de Coléoptères de la famille des Carabiques.

Bullet. Moscou. 1837. T. 10. No. 7. p. 3—50.

*4. Tableau d'une nouvelle subdivision du genre *Feronia* Dejean suivi d'une caractéristique de trois nouveaux genres des Carabiques.

Bullet. Moscou. 1838. T. 11. p. 1—32.

*Isis. 1838. XI. p. 798—799. — *Revue Zool. 1839. p. 26.

*5. Description de quelques genres nouveaux de la famille des Carabiques.

*Bullet. Moscou. 1842. T. 15. p. 832—857. *1843. T. 16. p. 383—427. p. 671—791.

*Revue Zool. 1839. p. 27.

Separat aus Bullet. Moscou. 1837, 1838, 1842 unter dem Titel.

Mémoires sur quelques genres et espèces de la famille des Carabiques. Moscou, 1843. 8.

*6. Catalogue des Carabiques recueillis dans la province de Mazendéran près d'Astrabat par Mr. de Karéline.

Bullet. Moscou. 1842. T. 15. p. 801—831.

*7. Carabiques nouveaux.

Bullet. Moscou. 1843. T. 16. p. 671—791.

*8. Trois mémoires sur la famille des Carabiques.

Bullet. Moscou. 1844. T. 17. p. 415—479.

*9. Notices entomologiques sur le gouvernement et la ville de Kiew. (Pselaphes.)

Bullet. Moscou. 1845. T. 18. No. 3. p. 158—213.

*10. Note sur le groupe des Stomides et description d'un nouveau genre de celui des Somoplatides.

Bullet. Moscou. 1846. T. 19. P. 2. p. 511—542.

*11. Énumération des Carabiques et Hydrocanthares recueillis pendant un voyage au Caucase et dans les provinces transcaucasiennes (les Hydrocanthares par Hochhuth). Kiew, Wallner, 1846. 8. pg. 268.

*12. Note sur le genre *Agra* et description de plusieurs espèces nouvelles.

Bullet. Moscou. 1847. T. 20. P. 2. p. 87—113.

*13. Mémoire sur la famille des Carabiques.

Bullet. Moscou. *Partie I. 1848. T. 21. P. 1. p. 3—134. p. 444—454. — Partie II. 1850.

T. 23. P. 1. p. 3—85. 349—460. — Partie III. 1852. T. 25. P. 1. p. 3—104. — *Partie

IV. 1854. T. 27. P. 1. p. 112—144. p. 279—352.

*Mémoire sur les Carabiques. V. Scaritides.

Bullet. Moscou. 1855. T. 5. (28.) p. 1—110. — *Motschulski Etudes. T. VI. p. 93—96.

*Mémoire sur les Carabiques. VI. Chlaeniens.

Bullet. Moscou. 1856. T. 29. p. 187—291; 1857. T. 30. P. 3. p. 1—64. — Motschulski Etudes. T. VI. p. 96.

*14. Description d'une espèce nouvelle de Cicindèle trouvée en Russie et de quelques Carabes inédits de Russie et du nord de l'Anatolie.

Bullet. Moscou. 1848. T. 21. P. 2. p. 442—454. — *separat. Observations entomologiques. Kiew, 1847. 8. pg. 13.

*15. Supplément à la faune des Carabiques de la Russie.

Bullet. Moscou. 1850. T. 23. P. 2. p. 62—206.

*16. Einige Bemerkungen zur Naturgeschichte der Insecten Deutschlands von Schaum.

Stett. Ent. Zeit. 1857. T. 18. p. 75—82; 1858. T. 19. p. 72—73.

*17. Monographie du genre *Colpodes* Mac Leay.

Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1859. T. 7. p. 287—364.

*18. Beitrag zur Kenntniss der europäischen Feroniden.

Stett. Ent. Zeit. 1859. T. 20. p. 113.

*19. Matériaux pour servir à l'étude des Cicindelètes et des Carabiques.

Bullet. Moscou. 1860. T. 33. p. 269—337. — *Rec. Berl. Ent. Zeitschr. 1861. T. 5. p. XXXV—XXXIX.

*20. Beitrag zur Kenntniss einiger Carabiceinen-Gattungen.

Berl. Ent. Zeitschr. 1861. T. 5. p. 116—131.

*21. Synonymische Bemerkungen. (Caraben.)

Berl. Ent. Zeitschr. 1861. T. 5. p. 198—199.

*22. Bemerkung über die Gattung *Collyris* und über *Cyphosoma unicolor* Hope.

Berl. Ent. Zeitschr. 1861. T. 5. p. 400—401.

Chaumeton (François Pierre), geb. 20. Septbr. 1775 in Chouzé sur Loire, Touraine, gest. 10. Aug. 1819. Arzt.

*1. Essai d'entomologie médicale. Strasbourg, Levrault, an XII (1805). 4. pg. 34. Journ. Phys. 1804. T. 59. p. 177. — *Philos. Magaz. 1805. T. 21. p. 230—242. p. 344—351;

*T. 22. p. 49—53.

Chaussier (François), geb. 2. Juli 1746 in Dijon, gest. 19. Juni 1828 in Paris.

*1. Mémoire sur un acide particulier découvert dans le ver à soie, avec des ob-

(Chaussier, François.)

servations sur l'origine, le siège de cet acide, la manière de le préparer et de le conserver.

Nouv. Mém. de l'Acad. de Dijon, 1783. 2. semestre. p. 70—90.

- * 2. Observations sur les procédés employés pour faire périr la Chrysalide du Ver à soie.

Nouv. Mém. Acad. Sc. Dijon, 1784. 2. semestre. p. 80—85.

3. Observations sur la manière de transporter les mûriers blancs et instruction sur la manière de semer les graines de mûrier. Dijon, 1786. 8.

(cf. Nouv. Biogr. gén. T. 10. p. 148.)

Chavannes (M. Aug.), Dr. Med.

1. Sur le cri du Sphinx atropos.

Act. Soc. helv. Sc. nat. 17. Sess. Genève. 1832. p. 93—94. (cf. Carus. p. 593.)

- * 2. Notice sur deux Coccus cérifères du Brésil. fig.

Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1848. T. 6. p. 139—145.

3. Sur les premiers états du Callionma Pluto.

Bullet. Séanc. Soc. Vaudoise. 1854. Décbr.

* Gerstaecker Bericht. 1856. p. 172.

4. Notes sur les vers à soie sauvages de la Chine.

Bullet. Soc. d'acclimatation. Paris. 1855. Mars.

* Gerstaecker Bericht. 1856. p. 174.

5. Notice sur les Saturnies séricigènes et sur leur introduction en Europe.

Bullet. Séanc. Soc. Vaudoise. 1855. Janv.

* Gerstaecker Bericht. 1856. p. 174.

- * 6. Sur les différentes espèces comprises sous le nom Saturnia Cynthia.

Bullet. Séanc. Soc. Vaudoise. 1859. T. 6. p. 124—125.

- * 7. Sur l'extension géographique de la Saturnia mimosae.

Bullet. Séanc. Soc. Vaudoise. 1859. T. 6. p. 136—137.

- * 8. Conclusions les plus importantes d'un mémoire sur les maladies regnantes du ver à soie.

Bullet. Séanc. Soc. Vaudoise. 1860. T. 6. p. 254—255.

- * 9. Ueber die Krankheit des Seidenspinners und die Erziehung einer gesunden Brut desselben; aus dem Valencer Commerce séricole 2. Janv. 1861. übertragen von M. Wahnschaffe.

Berl. Ent. Zeit. 1861. T. 5. p. 175—181.

Chemnitz (Hieronymus Johann), Pastor in Helsingoer.

- * 1. Von einem besondern Gespinnste eines Seidenwurms.

Stralsund. Magaz. 1769. T. 1. St. 5. p. 442—444.

de la Chenaye des Bois (François Alexandre Aubert), geb. 17. Juli 1699 in Ernée, Bas-Maine; gest. 29. Febr. 1784 in Paris.

- * 1. Système naturel du règne animal par classes, familles ou ordres, genres et espèces, avec une notice de tous les animaux, les noms grecs, latins et vulgaires, que les naturalistes leur ont donnés. Paris, Bauche, 1754. 8. Vol. 2. tab. 6. pg. 400 et 303.

Vol. II. contenant la classe des insectes et celle des vers suivant la méthode de Mr. Linnæus. tab. 2. (Der Name des Verfassers fehlt auf dem Titel.)

- * 2. Dictionnaire raisonné et universel des animaux. Paris, Bauche, 1759. 4. 4 vol. pg. 816, 729, 731, 640. (Anonym, par M. D. L. C. D. B.)

Chenest.

- * 1. Du charançon vulgairement nommé Calandre et Mite des blés, ou histoire naturelle de l'insecte, qui par sa nature est le plus grand obstacle aux approvisionnement de réserve, à la vente des grains et à la conservation des farines. Paris, 1822. 8. avec le rapport de Labbé pg. 68.

Ed. II. Paris, Huzard, 1838. 8.

(cf. Engelmann. p. 525. Engelmann setzt die erste Ausgabe auf 1821.)

Chenu (Jean Charles), geb. 1808 in Metz. Dr. in Paris.

- * 1. Description du Lucanus Chevrolatii et de la Cicindela Douei.

Güérin Magas. Zool. 1840. An X. No. 44—45. tab. 2 col.

- * 2. Encyclopédie d'histoire naturelle ou traité complet de cette science d'après les travaux des naturalistes les plus éminents de tous les pays et de toutes les époques, Buffon, Daubenton, Lacépède, G. Cuvier, Geoffroy St Hilaire, Latreille, de Jussieu, Brongniart etc. Ouvrage résumant les observations des auteurs anciens et comprenant toutes les découvertes modernes jusqu'à nos jours. Paris, Maresq et Co., 1855—1858. 4.

* Insectes Coléoptères (avec E. Desmarest). 3 vol. I. pg. 312. tab. 28; II. pg. 312. tab. 40. 1851—1860. (Vol. 3 kenne ich nicht.)

- * Papillons diurnes (avec H. Lucas). 1 vol. 1851—1853. pg. 310. pl. 40 ;
(2 vol. 1854—1857 kenne ich nicht.)

Papillons nocturnes en publication.

3. Encyclopédie d'histoire naturelle. Table alphabétique des noms vulgaires et scientifiques de tous les animaux décrits et figurés dans cette encyclopédie. Lépidoptères. Paris, Marescq, 1858. 8. pg. 138.

Chereau (Friedr.)

1. Recueil de différens Oiseaux, Reptiles et Insectes. Paris, 1740. Fol. regal. tab. 70.

(cf. Boehmer. II. 1. p. 498.)

Chevandier (Eugène), Directeur de manufactures de glaces.

- * 1. Note sur les ravages produits en 1848 par l'Orgyie pudibonde dans les forêts de Hêtres du versant occidental des Vosges, entre Phalsbourg et Cirey. Germain-en-Laye, 1849. 8. pg. 8.
- * 2. Note sur une invasion de l'Hylésine piniperde dans une jeune Pineraiie dépendante de la Forêt communale du Petit Mont. Germain-en-Laye, 1852. 8. pg. 16.
(Mém. lu à l'Acad. des sc. 12. Janv. 1852.)
- * 3. Notes et observations relatives aux moeurs de l'Hylésine piniperde. [Extrait des Mémoires d'Agriculture publiés par la société nationale et centrale d'Agriculture. Année 1851. (p. 1—14.)] Paris, Bouchard-Huzard, 1852. 8. pg. 60. (Public. von Chevandier selbst mit Guérins Controversen.)
(La réponse de Guérin cf. ibid. p. 7.)
- * 4. Réponse de M. Eugène Chevandier aux observations de M. Guérin-Ménéville sur les générations multiples de l'Hylésine piniperde.
Extrait etc. 1851. p. 27—39.
- * 5. Réponse de M. Eugène Chevandier aux observations précédentes.
Extrait etc. 1851. p. 53—60.

Chevrolat (Aug.).

- * 1. Description de la *Doryphora 21-punctata*.
Guérin Magas. 1831. Ann. I. Ins. No. 13. fig. col.
- * 2. Description du genre *Dryophilus*. (*D. anobioides*.)
Guérin Magas. 1832. Ann. II. Ins. No. 3. fig. col.
- * 3. Description du genre *Pericalus guttatus*. (Coléopt. carnass.)
Guérin Magas. 1832. Ann. II. Ins. No. 46. fig. col.
- * 4. Description du *Paussus cornutus*.
Guérin Magas. 1832. Ann. II. Ins. No. 49. fig. col.
- * 5. Monographie d'un nouveau genre dans la famille des Charançonites. (*Otidoccephalus*.)
Ann. Soc. Ent. Fr. 1832. T. 1. p. 98—108. tab. 1 col.
- * 6. Monographie de deux genres nouveaux dans la famille des Curculionites. (*Oxycorynus* et *Lonchophorus*.) tab. 1 col.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1832. T. 1. p. 210—220.
- * 7. Mémoire sur un nouveau genre de Coléoptères de la famille des Melasomes. (*Leptonychus*.)
Silberm. Revue. 1833. T. 1. p. 25—30. fig.
Avec une note sur la bouche de cet insecte par M. Guérin.
* Reimpr. ibid. No. 1. pg. 4.
- * 8. Notice sur un genre nouveau de la famille des Diapérides. (*Oopiestus*.)
Silberm. Revue. 1833. T. 1. p. 30—32. — * Reimpr. ibid. No. 2. pg. 2.
Percheron I. p. 67. No. 16 giebt wohl irrig an, dass No. 7 u. 8 auch in Ann. Soc. Ent. Fr. 1833 stehen.
- * 9. Description de l'*Odontopus costatus* et *cyaneus* (Ténébrionite.) fig. col.
Silberm. Revue. 1833. T. 1. descript. No. 5. 6. pg. 4.
- * 10. Description du *Monochamus tridentatus*; famill. Longicornes. fig. col.
Silberm. Revue. 1833. T. 1. descript. No. 9.
- * 11. Description du genre *Sphindus*. (Hétéromère.) fig. col.
Silberm. Revue. 1833. T. 1. descript. No. 8.
* Rectification du genre. ibid. p. 235.
- * 12. Observations sur les moeurs des Coléoptères du Mexique.
Silberm. Revue. 1833. T. 1. p. 237—243.
- * 13. Description de l'*Inca irrorata*. (Lamellicornes.)
Silberm. Revue. 1833. T. 1. descript. No. 10.
- * 14. Description du genre *Dadoychus*. (Longicornes.) fig. col.
Silberm. Revue. 1833. T. 1. descript. No. 14. pg. 4.
- * 15. Description de deux genres nouveaux de Curculionites, et d'un nouveau Prionien, de la deuxième division du genre *Macrodonia*. fig. col.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1833. T. 2. p. 60—66.

(Chevrolat, Aug.)

- * 16. Nouveau genre de Curculionites. *Myrmacielus*, ordre des Orthocères, division des Cylades. fig.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1833. T. 2. p. 357—360.
- * 17. Mémoire sur quelques chasses entomologiques à Fontainebleau. (C'est une espèce de Catalogue avec les localités et les époques.)
Ann. Soc. Ent. Fr. 1833. T. 2. p. 466—473.
- * 18. Description du Meloé Olivieri.
Guérin Magas. 1833. Ann. III. Ins. No. 57. fig. col.
- * 19. Description du *Buprestis analis*.
Guérin Magas. 1833. Ann. III. Ins. No. 60. fig. col.
- * 20. Description du genre *Platynoptère*. fig. col.
Silberm. Revue. 1834. T. 2. pg. 2. descript. No. 18.
- * 21. Coléoptères du Mexique. Strasbourg, Silbermann, 1834—1842. 8. Livr. 1—8. (chacune de 24 descriptions.) 200 espèces (Text s. p.).
* Ann. Soc. Ent. Fr. 1833. T. 2. Bull. p. 97.
- * 22. Description d'une nouvelle Mégacéphale.
Silberm. Revue. 1834. T. 2. p. 83—84.
- * 23. Quelques observations sur la famille des Carabiques.
Silberm. Revue. 1834. T. 2. p. 114—115.
- * 24. Description du *Graphipterus femoratus*.
Guérin Magas. 1835. Ann. V. No. 138. fig. col.
- * 25. Description de la *Lebia quadrinotata*.
Guérin Magas. 1835. Ann. V. No. 136. fig. col.
- * 26. Description de l'*Olenecamptus serratus*.
Guérin Magas. 1835. Ann. V. No. 134. fig. col.
- * 27. Mémoire sur un Coléoptère tétramère de la famille des Xylophages. (*Myrmehixenus*.)
Silberm. Revue. 1835. T. 3. p. 263—269. fig.
- * 28. Description d'un nouveau genre de Curculionites. (*Microxylobius*.) fig.
Trans. Ent. Soc. Lond. 1836. T. 1. p. 98—99.
Magaz. Zool. T. 6. p. 98. fig.
- * 29. Description du *Scarabaeus Anubis*.
Guérin Magas. Zool. 1836. Ann. VI. No. 139—140. fig. col.
- * 30. Description du *Carabus basilicus*.
Guérin Magas. 1836. Ann. VI. No. 170. fig. col.
- * 31. *Amara trivialis* nuisible aux graminées.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1837. T. 6. Bull. p. 54—55.
- * 32. Centurie de Buprestides.
Silberm. Revue. 1837. T. 5. p. 41—110. — *separat. Strasbourg, 1838. 8. pg. 78.
* Revue Zool. 1839. p. 63. — *Erichson Bericht. 1838. p. 48.
- * 33. Descriptions de trois Buprestis et d'un superbe *Cyphus* nouveau.
Revue Zool. 1838. p. 55—56. — *Erichson Bericht. 1838. p. 50.
- * 34. Description de Mylabrides de Barbarie.
Silberm. Revue. 1838. T. 5. p. 266—279.
- * 35. Description d'une espèce nouvelle du genre *Catapiesis*.
Revue Zool. 1838. p. 286. — *Erichson Bericht. 1838. p. 38.
- * 36. Description de deux Coléoptères nouveaux de Manilla.
Revue Zool. 1838. p. 288.
- * 37. Description d'une espèce nouvelle des Carabiques du genre *Eucamptognathus*.
Revue Zool. 1839. p. 111—112.
- * 38. Note sur les Brenthides de Madagascar.
Revue Zool. 1839. p. 172—182.
- * 39. Note sur une seconde espèce du genre *Ega* de M. de Laporte, Carabique de la cohorte des Subulipalpes.
Revue Zool. 1839. p. 308.
- * 40. Description de quelques Coléoptères de Gallice et du Portugal provenant d'un envoi de M. Deyrolle fils. (22 esp.)
Revue Zool. 1840. p. 8—18.
- * 41. Description d'un nouveau genre de Coléoptères de la famille des Longicornes. (*Megaproctus*.)
Silberm. Revue. 1840. T. 5. p. 321—325.
- * 42. Description de trente quatre espèces de Coléoptères de Manille et d'un *Tricondyle* de Ceylan.
Revue Zool. 1841. p. 221—228.
- * 43. Coléoptères du Mexique. (Suite aux 2 Centuries publiées Strasbourg. 1834—1835. 12.)
Guérin Magas. 1841. Ann. XI. No. 55—59. tab. 5 col. pg. 16; No. 64—65. tab. 2 col. pg. 16; 1843. Ann. XIII. No. 107—113. tab. 7 col. pg. 37.

- * 44. Description de quelques Térédiles de l'Afrique australe.
Revue Zool. 1842. p. 276—278.
- * 45. Description de vingt-quatre nouvelles espèces de Térédiles, pour faire suite à la monographie des Clairons de Mr. le Dr. Klug.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1843. T. 1. p. 31—42.
- * 46. Description d'une nouvelle espèce de Buprestide. (*Stigmodera gratiosa*).
Revue Zool. 1843. p. 201.
- * 47. Observations sur des espèces du genre *Erotylus*.
Revue Zool. 1843. p. 79—81.
- * 48. Description d'une nouvelle espèce de *Myrmedonia* (*nigriventris* n. sp.).
Revue Zool. 1843. p. 42—43.
- * 49. Description de trois Longicornes, genre *Sternotomis* Guér., *Sternodonta* Dej.
Revue Zool. 1844. p. 343—344.
- * 50. *Anthonomus pyri* n. sp.
Revue Zool. 1844. p. 135.
- * 51. Note rectificative de quelques espèces de la famille des Sternoxes.
Revue Zool. 1844. p. 134.
- * 52. Description de l'*Omocera azureicornis*.
Guérin Magas. 1845. Ann. XV. No. 156. fig. col.
- * 53. Description de dix Coléoptères de Chine.
Revue Zool. 1845. p. 95—99.
- * 54. Note sur les Longicornes de la collection Banks, la plupart types de Fabricius, rapportés aux genres actuels.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1851. T. 9. p. 657—664.
- * 55. Rappel des Coléoptères décrits par Palisot de Beauvois aux genres actuellement adoptés avec synonymie.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1852. T. 10. p. 629—651.
- * 56. Rappel des Coléoptères décrits par Palisot de Beauvois aux genres actuellement adoptés avec synonymie. Paris. 1852. 4. pg. 11.
(Separatdruck des Vorigen.)
- * 57. Description de Coléoptères nouveaux.
Revue et Magas. Zool. sér. 2. 1852. T. 4. p. 414—422. — separat. Paris, Raçon, 1852. 8. pg. 8.
- * 58. Description d'une nouvelle espèce de Buprestide. (*Chalcophana Langeri*).
Revue et Magas. Zool. sér. 2. 1853. p. 308—309.
- * 59. Coléoptères de Syrie.
Revue et Magas. Zool. sér. 2. 1854. T. 6. p. 389—396; p. 432—437; p. 479—486.
- * 60. Nouveau genre de Carabiques, de la tribu des Carabides.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1854. T. 2. p. 665—668. fig.
- * 61. Description de vingt et une espèces nouvelles de Coléoptères Longicornes.
Revue et Magas. Zool. sér. 2. 1855. T. 7. p. 178—187.
- * 62. Note sur un Coléoptère trouvé dans une coquille d'*Hélix* (Plinius), et sur une nouvelle espèce de *Callidium*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1855. T. 3. Bull. p. 110—111.
- * 63. Description de Longicornes nouveaux du vieux Calabar sur la côte occidentale d'Afrique.
Revue et Magas. Zool. sér. 2. 1855. T. 7. p. 183—187; p. 282—290; p. 513—523. — 1856. T. 8. p. 340—343; p. 436—438; p. 485—491; p. 531—535; p. 566—572. — 1857. T. 9. p. 74—83; p. 107—109; p. 166—171. — 1858. T. 10. p. 50—59; p. 306—317; p. 348—358.
- * 64. Diagnoses de six Carabiques découverts par M. A. Sallé au Mexique.
Revue et Magas. Zool. sér. 2. 1856. T. 8. p. 351—352.
- * 65. Description de quatre Longicornes européens.
Revue et Magas. Zool. sér. 2. 1856. T. 8. p. 435—436.
- * 66. Note sur la synonymie de quelques Coléoptères exotiques.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1856. T. 4. Bull. p. 105—106.
- * 67. Coléoptères nouveaux.
Revue et Magas. Zool. sér. 2. 1856. T. 8. p. 84—89.
- * 68. Note sur l'*Eriirhinus vorax*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1857. T. 5. Bull. p. 30.
- * 69. Réponse à une note de Mr. Thomson relative à la synonymie de la *Cicindela luteo-signata*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1857. T. 5. Bull. p. 47—48.
- * 70. Description de six Longicornes exotiques nouveaux.
Thomson Archiv. entom. 1857. T. 1. p. 414—419.
- * 71. Description de trois Longicornes nouveaux.
Revue et Magas. Zool. sér. 2. 1857. T. 9. p. 103—106.

(Chevrolat, A.)

- * 72. Description de nouvelles espèces de Coléoptères.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1858. T. 6. p. 315—329. pl. 1 col.
- * 73. Description de la *Leptura militaris*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1858. T. 6. p. 529—530.
- * 74. Description de Coléoptères nouveaux de la partie méridionale de l'île de Cuba.
Revue et Magas. Zool. sér. 2. 1858. T. 10. p. 209—211.
- * 75. Description de *I'no praeusta* de la Guadeloupe.
Revue et Magas. Zool. sér. 2. 1858. T. 10. p. 212.
- * 76. Description de deux Carabiques du Brésil. (*Ctenostoma Jekelii* et *Helluomorpha obsuricornis*.)
Revue et Magas. Zool. sér. 2. 1858. T. 10. p. 484—488.
- * 77. Notes synonymiques sur divers Coléoptères.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1859. T. 7. Bull. p. 5—6.
- * 78. Description de deux nouvelles espèces de Curculionites propres à la faune française. (*Ceutorhynchus biscutellatus* et *Raphaelensis*.)
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1859. T. 7. Bull. p. 18—20.
- * 79. Description de cinq espèces nouvelles de Longicornes.
Revue et Magas. Zool. sér. 2. 1859. T. 11. p. 26—29.
- * 80. Description des espèces nouvelles de Curculionites d'Algérie.
Revue et Magas. Zool. sér. 2. 1859. T. 11. p. 298—305.
- * 81. *Dihammaphora*, genre nouveau des Coléoptères; description du *Cynoderus expeditus*; essai monographique sur le genre *Rhopalophora*.
Thomson Arcana natur. 1859. T. 1. p. 51—64.
- * 82. Descriptions de dix Coléoptères nouveaux d'Algérie. (Fortsetz. von No. 80.)
Revue et Magas. Zool. sér. 2. 1859. T. 11. p. 380—390.
- * 83. Description d'une nouvelle espèce de Lamellicornes du genre *Chrysin* de Kirby (*Adolphi* n. sp.)
Revue et Magas. Zool. sér. 2. 1859. T. 11. p. 481—483.
- * 84. Sur le genre *Prinobius* de M. Mulsant.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1859. T. 7. Bull. p. 134—137.
- * 85. *Tetrops Starkii* n. sp. de Longicorne.
Revue et Magas. Zool. sér. 2. 1859. T. 11. p. 541.
- * 86. Description d'un genre nouveau établi aux dépens de plusieurs espèces de *Rhopalophora* de Dejean.
Thomson Arcana. 1860. p. 50—54.
- * 87. Description de Coléoptères nouveaux d'Algérie. (Fortsetz. von No. 80.)
Revue et Magas. Zool. sér. 2. 1860. T. 12. p. 75—82; p. 128—137; p. 208—212; p. 269—271; p. 302—304; p. 409—410; p. 509—511; p. 448—459. * 1861. p. 118—126; p. 147—155; p. 205—208.
- * 88. Description d'espèces de *Clytus* propres au Mexique.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1860. T. 8. p. 451—504.
- * 89. Description de deux nouvelles espèces du genre *Cynoderma* Serv.
Thomson Arcana. 1860. p. 55—56.
- * 90. Descriptions d'espèces nouvelles de Curculionites d'Europe.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1860. T. 8. p. 505—508.
- * 91. Réflexions et Notes synonymiques sur le travail de M. James Thomson sur les Cérambycides, avec descriptions de quelques espèces nouvelles.
Journ. of Entomol. Lond. 1861. T. 1. p. 185—192.

delle Chiaje (Stefano).

- * 1. Istituzioni di anatomia comparata. Napoli, 1832. 8. pg. 427. T. 1.
- * Ed. 2. *ibid.* 1836. 8. 2 vol. pg. 176— et 224.

da Chiampo (O. B.).

- 1. Lettera sulla coltivazione dei bachi da seta. Verona, Soc. Tipogr., 1820. 8. (cf. Cornalia monogr. p. 65.)

Children (John George), geb. 18. Mai 1777 in Ferox Hall, Turnbridge, gest. 1. Januar 1852 in Halstead in Kent. Vorstand der Zoologischen Sammlung des Brit. Museum. — Nekrolog v. Westwood. Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1852. T. 1. Proc. p. 137.

- * 1. Remarks of Odiers memoir on the chemical composition of the corneous parts of insects, with additions by himself.
Zoolog. Journ. 1824. T. 1. p. 111—115.
- * 2. An Address delivered at the anniversary Meeting of the Zoological Club of the Linnean Society. London, 1827. 8. pg. 21.
- 3. Ochsenheimer and Treitschke. A short abstract of the characters of the ge-

nera of the Lepidoptera of Europe; with the list of the species of each genus and reference to one or more of their icones.

Philos. Magaz. and Annals of nat. hist. 1829.

T. IV. p. 278—287; p. 343—354; p. 444—450. T. V. p. 36—51; p. 119—126; p. 188—195; p. 287—296; p. 363—370.

T. VI. p. 9—16; p. 99—107; p. 188—199; p. 286—296; p. 325—335; p. 451—461. T. VIII. p. 259—268.

* London, 1829. 8. pg. 139.

* 4. Sketch of the Systema Glossatorum of Fabricius from Illigers Mag. T. 6. p. 277. Philos. Magaz. and Annals. 1830. p. 117—123.

* 5. Address delivered at the anniversary Meeting of the Entomological Society. London, 1835. Januar. 8. pg. 7.

* 6. Catalogue of arachnida and insects.

Backs Voyage au pol du nord. 1836. 8. pg. 11. Appd. p. 532.

(Description of the articulated animals collected in the North West Expedition of Capt. Back.)

* Schmarotzerkerfe, welche von Hr. King auf der Expedition nach den Küsten des Polarmeers gefunden wurden.

Faunus v. Gistel. 1837. T. 1. Heft 2. p. 78—82.

aus G. Back Reise durch Nord America (übers. v. Audré). Leipzig, Weber, 1836.

Chinaglia (Antonio).

1. La periodica Ceduità condannata nella coltivazione dei Gelsi. Memoria prima. 4.

(cf. Dizion. ragion. di F. Re. T. 2. p. 121.)

du Choul (Johann).

1. Dialogus formicae, muscae, aranaei et papilionis. Lugduni, Rovillus, 1556: 8.

(cf. Nodier. Bibliogr. p. 62.)

Christ (A.).

1. Praktischer Rathgeber zur Bienenzucht, oder Anweisung zur Kenntniss, Wartung, Pflege und Benutzung der Bienen, wodurch sie einen grösseren Ertrag liefert, auch gegen manche Anfälle besser gesichert werden, als bei gewöhnlicher Behandlung. Anhang: Thomas Nutt's Lüftungsbienenzucht. Mit 3 lithogr. Abbild. 3. verm. u. verb. Auflage. Quedlinburg, Ernst, 1840. 8.

Edit. I. ibid. 1832. — Edit. II. 1839.

(cf. Engelmann Bibl. Oec. p. 52.)

Christ (Johann Ludwig), geb. 1739, gest. 18. Novbr. 1813. Pfarrer zu Kronenberg an der Hoeh. (Nassau.)

1. Anweisung zur nützlichsten und angenehmsten Bienenzucht für alle Gegenden, bei welcher in einem mittelmässig guten Bienenjahre von 25 Bienenstöcken 100 u. in einem recht guten 200 Gulden gewonnen werden können, und dennoch jeder Stock in gutem Zustande bleibt. Frankfurt u. Leipzig, 1780. 8. pg. 286.

* Recens. Allgem. Deut. Bibl. Bd. 47. p. 598—604. — Beckmann Phys. Oek. Bibl. T. II. p. 62.

Ed. II. Frankfurt, Fleischer, 1783. 8. tab. 6.

* Recens. Allgem. Deut. Bibl. Bd. 59. p. 600—602.

* Frankfurt. Beiträge. 1780. Stück 38 u. 39. T. 2. p. 625—632; 645—650.

Ed. III. Leipzig, 1798. 8. 5 tab.

Ed. IV. Leipzig, 1803. 8. 5 tab.

Ed. V. Leipzig, Fleischer, 1820. 8. 6 Kpfr. herausgeb. von F. Pohl.

(cf. Engelmann Bibl. Oec. p. 53.)

Ed. VI. Leipzig, Fleischer, 1841. 8. 6 tab. verm. u. verb. herausgeb. von Heinr. Fr. Oehme.

2. Unterricht von der Landwirthschaft und Verbesserung des Feldbaues, insonderheit von der Benützung der Brache mit verschiedenen Bepflanzungen etc. nebst einem Anhang vom Seidenbau; aus sicheren Gründen der Natur. Frankfurt, Varrentrapp, 1781. 8. 3 Kpfr.

(cf. Engelmann Bibl. Oec. p. 54.)

3. Biene catechismus für das Landvolk. Frankfurt a. M. u. Leipzig, 1784. 8.

Ed. II. Leipzig, 1793. 8.

Ed. III. Leipzig, 1807. 8.

Ed. IV. Leipzig, Fleischer, 1820. 8. 1 Kpfr.

(cf. Engelmann Bibl. Oec. p. 53.)

* 4. Naturgeschichte, Classification und Nomenclatur der Insecten vom Bienen, Wespen, und Ameisengeschlecht; als der fünften Klasse fünften Ordnung

Hagen, Bibl. entomologica.

(Christ, Johann Ludwig.)

des Linneischen Natur-Systems von den Insecten Hymenoptera. Mit häutigen Flügeln. Frankfurt am Main, Hermann, 1791. 4. pg. 535. Tab. 60 col.

5. Allgemeines theoret.-practisches Wörterbuch über die Bienen u. Bienenzucht. Frankfurt a. M. (Schaefer), 1805. 4. (mit M. Wurster.)
(cf. Engelmann. p. 474.)

Christoph (Hugo Theodor), in Nisky, später Lehrer in Sarepta.

1. Beschreibung eines eigenthümlichen neuen Apparats, Microlepidoptera leicht ohne sie zu beschädigen zu tödten.
Abhdl. d. naturwiss. Ges. Saxonica 1853. T. 1. p. 42—43. (cf. Carus. p. 616.)
- * 2. Einige im hohen Norden beobachtete Insecten.
Stett. Ent. Zeit. 1855. T. 16. p. 111—113.
- * 3. Bemerkungen zu einigen in Labrador vorkommenden Schmetterlingen.
Stett. Ent. Zeit. 1858. T. 19. p. 307—315.

Christy, (John Fell), gest. 1851.

- * 1. New Group of Orthoptera, Family of Mantides; by M. A. Lefebure.
Extracted from the Annales Soc. Entom. France. (cf. Lefebure No. 20.)
Entomol. Magaz. 1836. Vol. 4. p. 66—76; 1837. p. 343—348.

Christy (William), gest. 1840.

- * 1. Capture of the Larvae of *Deilephila Elpenor*.
Entom. Magaz. 1833. Vol. 1. p. 214.
- * 2. Capture of *Georyssus pygmaeus*.
Entom. Magaz. 1834. Vol. 2. p. 438.
- * 3. Remarks on a species of *Calandra*, occurring in the Stones of Tamarinds.
Trans. Entom. Soc. Lond. 1834. T. 1. p. 36—37.
- * 4. Earwigs turn to Flies.
Entom. Magaz. 1836. Vol. 3. p. 411.
- * 5. Notes of a Voyage to Alten, Hammerfest etc. The Entomological Remarks are mostly added from Mr. Walkers Notes.
Entom. Magaz. 1837. Vol. 4. p. 462—483.
- * 6. Notes on Madeira.
Entom. Magaz. 1838. Vol. 5. p. 305—311.
- * 7. Recollections of Five Days in Teneriffe.
Entom. Magaz. 1838. Vol. 5. p. 431—452.

Chwalla (Anton).

1. Kurzgefasste praktische Anleitung zur nutzenbringenden Seidenraupenzucht mit den bisher bekannten zweckdienlichsten und wohlfeilsten Mitteln. Dem österreichischen Landmanne gewidmet.
Ed. III. Wien, Auer, 1855. 8. pg. 80. tab. 2.

Ciantar (Giovanni Piazza).

- * 1. Su di un Coleottero Rinoceronte. (*Macrorhynchus Mannii*.)
Atti Acad. Gioènia. 1839. T. XXIV. p. 201—206.
* Isis. 1846. p. 1075(?).

Ciccione (Antonio).

1. Della coltivazione del gelso e del governo del filugello. Torino, Botta, 1854.
8. 1 vol. fig.
(cf. Cornalia monogr. p. 87.)

Ciceri.

1. Regole per far molte galette, gia sperimentale nella Provincia di Como. 1853. Fol.
(cf. Cornalia monogr. p. 86.)

Cist (Jacob).

- * 1. Notice of the Melolontha, or Maybug.
Sillim. Americ. Journ. 1824. T. 8. No. 2. p. 269—271.
* Féruss. Bullet. 1827. T. 12. p. 174.

Ciulich (Tommaso).

1. Lettera sull' Allevamento fatto da esso Sig. Canonico de Filugelli o sieno Bachi da seta alla Cinese in campagna ed a cielo scoperto. Venezia, Perlini. 1791.
Nuov. Giorn. d'Italia. T. 2. (cf. Diz. rag. di F. Re T. 2. p. 129.)

Civati (Giovanni Battista).

1. Istruzione pratica per la coltivazione dei bachi da seta cavata dai migliori scrittori ad uso degli agenti di campagna. Monza, Corbetta, 1818. 8.
(cf. Cornalia monogr. p. 65.)

2. Istruzione sulla coltivazione de' gelsi e de' bachi da seta. Milano, Silvestri, 1830. 8.

(cf. Cornalia monogr. p. 67.)

de Clairval.

1. Mémoire sur l'utilité des mûriers blancs, la manière de les élever et celle de soigner les vers à soie en Normandie. Caen, 1758. 8. ?

cf. Bibliograph. agronom. p. 156. (Lacordaire.)

de Clairville (J.), in Winterthur.

* 1. Entomologie helvétique ou catalogue des Insectes (Coléoptères) de la Suisse, rangés d'après une nouvelle méthode, avec descriptions et figures. (Anonym.) Zürich, Orell, 1798 et 1806. Vol. II. 8. avec 16 et 32 pl. col. (deutscher u. franz. Text.)

T. I, pg. 149. tab. 16. T. II. pg. 43 et 247. tab. 16.

Ist die Uebersetzung von Schellenbergs gleichnamigem Werke.

Claparède (Jean Louis René Ant. Edouard), geb. 1832.

* 1. Sur les prétendus organes auditifs des antennes chez les Coléoptères Lamellicornes et autres insectes.

Ann. sc. nat. sér. 4. 1858. T. 10. p. 236—250. 1. pl. — Compt. rend. 1859. T. XLVIII. p. 921—922.

* 2. Zur Morphologie der zusammengesetzten Augen bei den Arthropoden.

Siebold Zeitschr. 1859. T. X. p. 191—214.

* Extr. Berlin. Ent. Zeitschr. 1860. T. 4. p. 7—9.

* Extr. Ann. and Magaz. Nat. Hist. ser. 3. 1860. T. 6. p. 455—457.

* Extr. Ann. sc. nat. sér. 4. 1859. T. 12. p. 381—382.

Clark (Bracy), geb. 1770, gest. 16. December 1860. Veterinary Surgeon.

* 1. Observations on the genus *Oestrus*. w. 1 pl. col.

Transact. Linn. Soc. London. 1797. Vol. 3. p. 289—329.

* Isis. 1829. XII. p. 1276—1277. * Journ. de Phys. 1798. T. 46. p. 329—337.

* Uebers. v. Schwaegrichen in: Tilesius Jahrb. d. Naturg. 1802. T. 1. p. 76—149. tab. 2. Abgedruckt unter dem Titel:

* An Essay of the Bots of Horses and other animals. London, Author, 1815. 4. pg. 72. w. 2 pl. col.

* Supplementary Sheet. Discovery of the Fly of the white Bot. pg. 4. 4. s. a.

Rapport par Latreille. Ann. de l'agric. franc. sér. 1. 1815. T. 62. p. 266—276.

* 2. Of the Insects called *Oistros* by the ancients, and of the true Species intended by them under this Appellation, in reply to the observations of W. S. Mac Leay and the French Naturalists. To which is added a Description of a new species of *Cuterebra*.

Transact. Linn. Soc. London. 1827. Vol. 15. Pars 2. p. 402—411.

Isis. 1829. XII. p. 1276. — * Ferruss. Bull. 1829. T. 17. p. 149—156. — * Phil. Mag.

ser. 3. 1828. T. 3. p. 283—289.

* 3. Note on *Oestrus Equi*; the Bot of Horses.

Entom. Magaz. 1838. Vol. 5. p. 336—338.

* 4. An Appendix or Supplement to a Treatise on the *Oistri* and *Cuterebrae* of various animals.

Transact. Linn. Soc. London. 1843. Vol. 19. P. 2. p. 81—91. — * Isis. 1845. VIII. p. 706.

* Proceed. Linn. Soc. 1841. T. 1. p. 100.

* Addenda 1848. 4. 1 p. fig. (2 spec. nov.)

* 5. On the larva of *Oestrus cervi*.

Zoologist. 1846. T. 4. p. 1569—1570. fig.

Clark (Hamlet), Rev. in Northampton.

* 1. Captures near Towcester.

Entomologist. 1842. p. 409—410.

* 2. Notes on the Coleoptera of Whittlesea Mare.

Zoologist. 1852. T. 10. p. 3701—3707.

* 3. Notes on the Capture of some of the rarer British Hydrocantharidae.

Zoologist. 1854. T. 12. p. 4529—4532.

* 4. Notes on certain British Hydrocantharidae.

Zoologist. 1855. T. 13. p. 4769—4771.

* 5. Synonymic List of the British Carnivorous Water Beetles, together with Critical Remarks and Notices of Foreign allied Species.

Zoologist. 1855. T. 13. p. 4846—4869.

* 6. Synonymic List of the British Species of Philhydrida.

Zoologist. 1856. T. 14. p. 5005—5008; p. 5048—5056.

7. A rearrangement of the nomenclature etc. of the British Geodephaga etc. (mit Dawson — v. No. 4). London, 1856. 8.

* 8. Monograph of Halticidae in the Collection of the British Museum. London, by order of the Trustees, 1860. 8. pg. 301. tab. 10.

Clarke (Edward Daniel), geb. 5. Juni 1769 in Chichester, gest. 9. März 1822.

1. Travels in various countries of Europe, Asia and Africa. London, 1810—1823. 4. Vol. 6. — auch 1816—1824. 8. Vol. 11.

(cf. Allibone p. 389.)

Franz. Uebers. Paris, Arth. Bertrand, 1813. 8. 3 vol. avec 3 cartes et 2 pl.

- * 2. The Locust.

Zoolog. Magaz. or Journ. of Nat. Hist. London. 1833. 8. p. 139.

(Extr. Clarke Travels in Tartary.)

Clarke (G.)

- * 1. On Aphides, and the Larva of a Fly which destroys them.

Zoologist. 1843. T. 1. p. 123—125.

Clarke (H. T.).

- * 1. Gordii, Beetles, and Dyticus found in the Intestines of a Frog.

Magaz. of N. H. ser. 1. 1831. T. 4. p. 95—96. fig.

Clarke (Leonard W.), in Birmingham.

- * 1. Hermaphrodite Butterfly (Polyomm. Alexis.)

Field Natural. Magaz. 1833. T. 1. p. 229. fig.

- * 2. Mr. Newmans Remarks on the Antennae of Insects.

Magaz. of N. H. ser. 2. 1838. T. 2. p. 393—395.

*Erichson Bericht. 1838. p. 5. — *Wiegmann Archiv. 1839. T. 2. p. 285.

- * 3. On the Organs of Hearing in Insects. fig.

Magaz. of N. H. ser. 2. 1838. T. 2. p. 472—476.

*Froriep Notiz. 1839. T. 9. p. 4—7. fig.

Clasen (Friedr. Wilh.), geb. 1792.

- * 1. Uebersicht der Käfer Mecklenburgs.

Archiv Ver. Fr. d. Naturg. in Mecklb. (Erste Hälfte.)

* Abth. I. 1853. Heft 7. p. 100—188. Abth. II. *1855. p. 116—157. Abth. III. *1857. p. 96—118. *1859. p. 118—139.

*Berl. Ent. Zeitschr. T. 2. p. 222.

Clauss (Carl).

- * 1. Generationswechsel und Parthenogenesis im Thierreich. Marburg, Elwert, 1858. 8. pg. 24.

- * 2. Ueber die von Lepès als Gehörorgane bezeichneten Bildungen der Insecten.

Müller Archiv. 1859. p. 552—563. tab. 1.

- * 3. Zur Kenntniss von Coccus cacti.

Müller Archiv. 1859. p. 150—154.

Würzburg. Verhdl. d. med. phys. Gesellsch. 1860.

Claussnitz (Adam August).

1. Bemerkungen über die narkotische Kraft der Coccinella septempunctata.

Abhandl. d. Kgl. Boehm. Gesellsch. 1803. T. 1.

Clemens (Brackenridge), Dr. Med.

- * 1. Synopsis of the North American Sphingides.

Journ. Acad. Sc. Philadelphia. 1859. T. 4. P. 2. p. 97—190. fig.

* Extr. Berlin. Entom. Zeitschr. 1860. T. 4. p. XVI—XVII.

* Extr. Herr. Schaeffer Correspbl. 1860. T. 1. p. 5—6.

- * 2. Contributions to American Lepidopterology. (Tineina.)

Proc. Acad. Nat. Sc. Philadelph. 1859. p. 256—262; p. 317—328 fig.; 1860. p. 4—15;

p. 156—174; p. 203—221; p. 345—362; p. 522—547. p. 569—571.

- * 3. Thoughts on Species.

Entomologists Annual. 1860. p. 156—168.

Reprinted from the Journ. Acad. Sc. Philad., forms a portion of the Introduction to a Synopsis of North American Sphingidae. T. 4. p. 99—111.

Clément (Ch.)

1. Aux éducateurs de vers á soie. Régénération du ver á soie par la manière de procéder á la confection de le graine.

Ed. II. Valence, Marc Aurel, 1856. 8. pg. 24.

Clerck, (Carl Alexander), gest. 22. Juli 1765.

- * 1. Beskrifning på Asp-fjaerilen. (Pap. Populi.)

Vetensk. Acad. Handl. 1753. vol. 14. p. 278—281. tab. 1.

- * Beschreibung des Espenschmetterlings.

Schwed. Acad. Abhandl. 1756. vol. 15. p. 283—285.

Latein. Analecta transalpina. T. 2. p. 370—372.

*Auszug: Füessly Neues Magaz. T. 3. p. 33.

- * 2. Några anmärkningar angående Insecter. 1. Beskrifning på en Phalaena (Ph. betularia). 2. Beskrifning på en Tång att fånga Fjärillar och Insecter. 3. Om Kårk-bottnars nytta i Insect-cabinetter.

Vetensk. Acad. Handl. 1755. Vol. 16. p. 214—216. tab. 1.

- * Einige Anmerkungen die Insecten betreffend. Beschreibung der Phal. betula-

ria. Beschreibung einer Zange Schmetterlinge und Insecten zu fangen. Gebrauch der Korkböden in Insectensammlungen.

Schwed. Acad. Abhandl. 1757. vol. 17. p. 212—215. fig.

Hollaend. Uitgezogt. Verhandl. T. 3. p. 228.

*Auszug. Fuessly Neues Magaz. T. 3. p. 41.

3. *Nomenclator extemporaneus rerum naturalium, plantarum, insectorum, conchyliorum, secundum systema naturae Linnæi.* (edit. X.) Holmiæ, 1759. 8. pg. 67. plag. 1.

(cf. Bibl. Banks. I. p. 189.)

- * 4. *Icones Insectorum variorum cum nominibus eorum trivialibus locisque e C. Linnæi syst. nat. allegatis.* (Ohne weiteren Text.) Holmiæ, 1759—1764. 4.

Sect. 1. pg. 8. schwed. u. lat. Zuschrift, Vorrede, tab. illum. 1—16. 1759.

Sect. 2. pg. 3 schwed. u. lat. Zuschrift; tab. illum. 17—55. Register pg. 3. 1764.

Nachricht über dies Werk *. Goett. gel. Anz. 1766. p. 1206; * 1769. p. 110—112. — Comment. Lips. T. 11. p. 180; T. 15. p. 89.

Journ. des Scav. 1766. Octob. II. p. 404.

Dies Werk von Clerk wurde nur von der Königin verschenkt, und kam nicht in den Buchhandel, so dass es sehr selten geworden ist.

Die Bestimmung der abgebildeten Arten vergl. bei Freyer und Zeller.

5. *Tal innehållande några Anmärkningar om Insecterne, hållet för Kongl. Vetensk. Akad. 7. Martii 1764.* Stockholm, Salvius, 1764. gr. 8. pg. 14.

(cf. Cobres. I. p. 401.)

Schwed. Abhandl. T. 17. p. 212.

Holländ. Uebers. Uitgezogt. Verhandl. Amsterdam. T. 3. p. 228.

(cf. Fuessly N. Magaz. T. I. p. 181.)

Recess. Comment. Lips. T. 15. p. 53. — Vogel neue med. Bibl. T. 5. Stück 5. p. 217.

Clesius v. Klesius.

Cleyer (Andreas), Arzt der Hollaendischen Compagnie in Batavia, geb. in Cassel.

- * 1. *De Cicadis Indicis.* fig.

Ephem. Acad. Nat. Curios. 1688. Dec. 2. Ann. 6. Obs. 49. p. 124—125.

Cleymann.

- * 1. *Maykäferschaden.*

Auszug aus dem Frankfurter Intellig. Blatt. 1811. 8. 26. April.

Clifton (Margaret).

1. *An account of Bees.*

Trans. Soc. for the encour. of arts. T. 9. p. 89.

cf. Reuss Repertor. (Lacordaire.)

Clocquet (Hippolyte), geb. 17. Mai 1787 in Paris, gest. 3. März 1840 daselbst. Arzt u. Anatom.

1. *Cantharide.*

Faune des Médecins. 1823. T. III. 8.

2. *Gryllon.*

Faune des Médecins. 1823. T. III. pg. 7.

3. *Du Kermes animal.*

Faune des Médecins. T. V. pg. 11.

4. *Guêpe commune.*

Faune des Médecins. T. V. pg. 22.

5. *Faune des médecins, ou Histoire naturelle des animaux et de leurs produits, considérés sous le rapport de la bromatologie et de l'hygiène en général, de la thérapeutique, de la pharmacologie et de la toxicologie.* Paris, Crochard, 1822—1840. 8. 6 vol. 58 pl. (29 livr.)

(cf. Engelmann p. 318.)

Quecard. T. 2. p. 230 hat: 1822 et suiv. 6 vol. 60 pl. (30 livr.)

Clutius (Augerius), Med. Dr. in Amsterdam. Sohn des Folgenden.

- * 1. *Auger. Clutii opuscula duo singularia.* I. *De Nuce medica, H. de Hemerobio sive Ephemero insecto et Majali verme.* Amsterodami, Charpentier, 1634. kl. 4. — Dann besonderer Titel: *Augerii Clutii de Cocco Maldivensi I. Opusculum etc.*, pg. 28 ohne Zahl, Widmung, Vorrede, Index (auch über Hemerobius), Bog. A—O. p. 1—103. — pg. 61 Titel: *Aug. Clutii de Hemerobio sive Insecto Ephemero nec non de Verme majali Opusculum II. Coryphaeo Medicinae celeberrimo D. Nicol. Pet. Tulpio etc. inscriptum.* p. 61—113, dann pg. 3 Authores, Lobgedicht, Errata. Mit eingedruckten kenntlichen Holzschnitten.

Clutius (Theodor Auger), oder Dirck **Cluyt**. Apotheker u. Botaniker in Leyden.

1. *Over de' Byen haer wonderlyke oorspronk, natuur, eigenschap, kraktige, ongehoorde en zeltsaeme Werken, waerin gemerkt worden haer wonder-*

(Clutius, Theodor Anger.)

lyke politien, en ordentelyke Regeringen, die zy met haeren konnig en ouder malkanderen onderhouden. Leiden, 1597. 8.

Ed. II. Amsterdam, 1608. 8.

Ed. III. Antwerpen, 1618. 8.

Ed. IV. Utrecht, 1619. 8.

Ed. V. Amsterdam, 1648. 8.

Ed. VI. Amsterdam, 1653. 8. latein.: de apibus, melle et cera tractatus. (Lacordaire.)

Ed. VII. Amsterdam, 1705. 8. pg. 217.

(cf. Bibl. Banks. II. p. 524.)

Coates (Benjamin H.), geb. 1787 in Philadelphia. Dr. Med.

1. Remarks on the present state of the evidence in regard to the Hessian Fly. 1841. 12.

* 2. Note on the natural Alliances of the genus *Cecidomyia*, intended to facilitate identification.

Proc. Acad. Nat. Sc. Philad. 1842. T. 1. p. 191—192.

* 3. On some Larva in Wheat Stalks.

Proc. Acad. Nat. Sc. Philad. 1842. T. 1. p. 45; p. 54—56; p. 57.

(cf. Sharswood Linnaea. XIV. p. 259.)

Cobelli (Bartolo).

1. Causa che produce la malattia del calcino nei bachi da seta. Milano, 1855.

(cf. Verhandl. Wien. Zool. Bot. Ver. T. 5. p. 37.)

2. Della vera causa efficiente la malattia del calcino nei bachi da seta. Milano, Redaelli, 1855. 8.

(cf. Cornalia monogr. p. 87.)

Cobres (Joseph Paul), gest. 26. Decbr. 1823 in Göggingen bei Augsburg.

1. Deliciae Cobresianae. J. P. Cobres Büchersammlung zur Naturgeschichte (Augsburg) s. I. et a. 1782. 8. 2 vol. pg. 956.

Einzelne Seltenheiten der Bibliothek enthält die Kgl. Bibl. in München; ich habe nicht ermitteln können, wo Cobres' Bibliothek hingekommen ist.

Cochi (Luigi).

1. Istruzione per correggere gli abusi nella coltivazione dei gelsi e dei bachi da seta. Firenze, Pagani, 1819. 16.

(cf. Cornalia monogr. p. 65.)

Coddé (Pasquale).

1. Osservazioni sopra la coltivazione dei Bachi da seta. Mantova. 4.

(cf. Dizion. ragion. di F. Re. T. 2. p. 136.)

Coelho de Scabra (Vincenz).

1. Noticia de diversas Abelhas que dao mel proprias do Brasil o desconhecidas na Europa.

Mém. Acad. Sc. Lisboa. 1799. T. 2. p. 99—104. — Separat. Lisboa. 1799. fol.

* Féruus. Bullet. 1830. T. 20. p. 182—184. extr.

Cohn (Ferdinand Jul.), geb. 1828. Professor der Botanik in Breslau.

* 1. Empusa muscae und die Krankheit der Stubenfliegen. Ein Beitrag zur Lehre von den durch parasitische Pilze characterisirten Epidemien.

Nov. Acta Acad. Leop. 1855. T. 25. P. 1. p. 299—360. tab. 3.

* Extr. Quarterl. Journ. Microsc. Soc. 1857. T. 5. p. 154—160.

Coinde (Jean Paul), à Lyon.

* 1. Description scientifique de la vie du Myrméléon sous ses trois états de larve, de nymphe et d'insecte parfait. Lyon, Rey, 1855. 12. pg. 29.

2. Notes pour servir à l'histoire des Epizôïques. Description de quelques espèces nouvelles appartenant aux genres: *Docophorus*, *Nirmus*, *Lipeurus*, etc.

Bull. Moscou. 1859. T. 32. 2. p. 418—427. (cf. Carus. p. 1650.)

Colebrook (Henry Thomas), geb. 15. Juni 1765 in London, gest. 10. März 1837, seit 1782 in Indien. Orientalist.

1. On the Locusts in India.

Elphinstone Account of Caubul. 1815. p. 496.

Ann. Regist. 1818. p. 569. (cf. Evans.)

Coleman (W. S.).

* 1. British butterflies: figures and descriptions of every native species; with an account of butterfly development, structure, habits, localities, mode of capture, and preservation, etc. Illustrated by the author. London, Routledge, 1860. 12. pg. 170. 16 pl. col.

Colerus (Johannes).

* 1. Dissertatio de Bombyce. Giessae, Rager, 1665. 4. pg. 50.

Colin, d'Arras.

- * 1. Notice sur le blé avarié par les insectes, et sur les moyens de l'en préserver. Mém. Soc. Sc. nat. de Seine-Oise. Versailles 1835. T. 1. p. 164—190. — Separat. 8. pg. 28.
- * 2. Sur les mœurs du *Necrophorus cadaverinus* et du *Spaelotis praecox*. (Lepidopt.) Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1847. T. 5. Bull. p. 110—111.

Collas.

1. Rapport sur une variété commune dans l'Inde du genre *Mylabris*, douée de propriétés vésicantes. Revue coloniale Paris. 1853. Février. 8. pg. 12.

Collins (Samuel).

1. A system of anatomy relating of the body of the man, beasts, birds, insects and plants. London, 1685. fol. 2 vol. pg. 678 et 679—1263. tab. 73. (cf. Bibl. Banks II. p. 370.)

Collinson (Peter), geb. 14. Januar 1693 in Hugal Hall, Westmoreland, gest. 11. August 1768 in Essex.

- * 1. Some observations on a sort *Libella* or *Ephemeron*. with fig. Philos. Transact. 1746. vol. 44. p. 363—366.
- * 2. Some observations on the *Cicada* of North-America. with 1 pl. Philos. Transact. 1764. vol. 54. p. 65—69. Annual Register 1767. p. 103. * Uebers. Naturforscher. Stück 2. No. 13. p. 197—201. * Füessly neues Magazin. T. 2. p. 98—103.

Collomb, Abbé.

1. Observations sur la dissolution du vernis de la soie présentées à l'Acad. de Lyon le 23. Novbr. 1784. Journ. de Physique. 1785. T. 27. p. 95—107. (Lacordaire.)

Columbus (D.).

1. Die Honigbiene und deren Pflege in Oesterreich. Linz, Eurich, 1856. 4.

Columella (Onorato Nicola).

1. Dell' educazione de' bachi da seta. Napoli, Bornis, 1817. 16. (cf. Cornalia monogr. p. 64.)
2. Dell' educazione dei bachi da seta, preceduto dal giudizio sull' opera del conte Dandolo: Dell' arte di governare i bachi da seta. Milano, Silvestri, 1819. 8. (cf. Cornalia monogr. p. 65.)

Columna (Fabius Liucæus), geb. um 1567, gest. 1650 in Neapel. Eigentlich Colonna.

- * 1. Aquatiliū et terrestriū aliquot animalium aliorumque naturalium rerum observationes. (Romae, Mascardi, 1616. 4.) pg. 72. fig. (Cap. 17 über *Lampyris*. 18 u. 19 über *Scarabeen*.) (Eingedruckt in dessen: * *Minus cognitarum stirpium ζυγωστis*.)
- * 2. *Eruca rutacea ejusque Chrysalidis et Papilionis observationes*. (Pap. Machaon.) Im zweiten Theil des vorigen Werkes. p. 85—89.

Cominzoni (Angelo).

1. Esperienze dirette a conoscere l'efficacia dei due metodi proposti dal Sr. Ag. Bassi a prevenire la malattia del calcino nei bachi da seta. Verona, 1838. 8. pg. 56. tab. 5. — Verona, Libanti, 1836. 8. (cf. Cornalia monogr. p. 69. 70.)
2. Confutazione delle osservazioni pubblicate dal dottor Ignazio Lomeni contro all'esperienze di lui sui metodi profilattici e curativi per prevenire e curare la malattia del calcino nei bachi da seta. Verona, Biseti, 1838. (cf. Cornalia monogr. p. 71.)

Commodus (P.).

1. Von Kornwürmern. Plauen, 1668. 12. (cf. Boehmer II, 2. p. 197.)

Comolli (Antonio).

- * 1. De coleopteris novis ac rarioribus minusve cognitis provinciae Novocomi. (119 spec.) Ticini, Fusi, 1837. 8. dissert. inaug. pg. 54. * Revue Zool. 1838. p. 115.

Comotti (Angiola).

1. Istruzione per preservare i bachi da seta dal calcino o mal del segno. Milano, Bernardoni, 1851. 8. (cf. Cornalia monogr. p. 83.)

Compa v. **Dzierzon**.

Companyo (L.). Dr. med.

1. Notice sur les insectes qui ravagent quelques cantons des vignobles du département des Pyrénées-Orientales. Perpignan, Alzine, 1839. 8. pg. 40.
(cf. Litt. fr. contemp. T. 3. p. 50.)
- * 2. Observations sur les insectes nuisibles aux oliviers dans le département des Pyrénées Orientales. Perpignan, Alzine, 1858. 8. pg. 36. tab. 2.
Extr. du I. Bullet. Soc. agric. etc. des Pyrénées Orientales.

Comparetti (Andreas), geb. August 1746 in Friaul, gest. 22. Dezbr. 1801 in Padua. Professor in Padua.

- * 1. Dinamica animale degli Insetti. Padova, 1800. 8. Part. II. pg. 252; pg. 608. et 84.
(p. 545—560 fehlen in vielen Exemplaren; ob immer?)

Comte (P.).

1. Education des vers à soie, poème en deux chants en forme d'instruction familière précédé de l'art de culture du mûrier. Bagnat, Roche, 1844. 12. fig.

Conrad (Joseph), Dr.

1. Bemerkungen über die Entomologie überhaupt, nebst Beiträgen zur Kenntniss der um Oedenburg befindlichen Insecten. (Coleopt.)
Ungrisches Magaz. 1782. Bd. 2. Stück 1. p. 5—19. (cf. Bibl. Banks. II. p. 231.)

Consager (Andreas).

1. De Bombycibus. Hafniae, 1714. 4.
(cf. Eiselt. p. 209.)

Consett (Matthew).

1. Tour through Sweden, Swedish Lapland, Finland and Denmark. London, 1789. 4. — Ed. II. 1815. 12.
(cf. Allibone I. p. 420.)

Constant. (Ob zu O. F. Constant?)

1. Notice sur les avantages que présentent la culture des Mûriers et l'éducation des vers à soie dans le Royaume de Pays Bas.
Journ. d'agric. d'écon. et des manuf. des Pays Bas. sér. 2. 1829. T. 9. p. 319—334.

Constant (Alf.), à Autun.

- * 1. Notice sur trois variétés de l'Orthosia Gothica.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1855. T. 3. p. 209—210. fig.
- * 2. Note sur l'accouplement de la *Hibernia progemmaria* et *Cerastis vaccinii*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1857. T. 5. Bull. p. 41—42.
3. Histoire naturelle des papillons, suivie de la chasse aux papillons et autres insectes. Paris, Desloges, 1860. 16. pg. 86. avec gravures.
(cf. Carus p. 1653.)

Constant (O. F.).

1. Histoire naturelle des Papillons, suivie de la manière de s'en emparer et de les conserver en collections, ainsi que les chenilles et celles des vers à soie.
Paris, Desloges, 1839. 16. tab. 2.
(cf. Engelmann p. 526.)

Constant (Pierre).

1. La République des Abeilles, Poème. Paris, 1582. kl. 4.
(Anfang: Je chante l'union, l'état, aussi les moeurs de ces peuples aislés etc.) (Lacordaire.)
2. Les abeilles et leur état royal. Paris, Phil. Du Pré, 1600. 8. 24 Bl.
(Nach Bibliogr. agronom. ist es nur ed. 2. des ersten Werkes. Lacordaire.)

Contarini (Nicola Bertucci).

- * 1. Sopra il *Macronychus quadrituberculatus* del Müller. Bassano, 1822. 8. pg. 24. tab. 1.
- * 2. Memoria sopra una nuova specie di *Cecidomyia* (*C. Woeldikii*) ed alcune osservazioni quelle dell' Iperico descritto del Prof. Génè.
Atti del Veneto Ateneo. Venezia, 1840. 4. T. 3. pg. 26. tab. 1.
* Separat. Venezia, 1840. 4. pg. 26. tab. 1. col.
- * 3. Discorso sull' utilità delle studio degli insetti.
Atti del Veneto Ateneo. Venezia. T. 2. p. 111.
- * 4. Cataloghi degli ucelli degli Insetti delle provincie Padova e Venezia. Bassano, 1843. 4. pg. 42.
5. Sopra di un Gallinsetto degli foglie del Salice. (*Nematus Redii*).
Memor. dell' Istit. Venet. 1852. T. 4. p. 115—131. tab. 1.
Separat. Venezia, presso la Segretaria dell' J. R. Istituto. 1852. 4. pg. 19. tab. 1.
* Rel. Bianconi Repert. 1854. T. 2. p. 86—88.

Contri (Giovanni Francesco).

- * 1. Sul muscino del frumento. (Ichneumon.)

Mem. dell' Accad. di Bologna. 1850. T. 2. p. 189—206. tab. 1.

Conway (C.), in Monmouthshire.

- * 1. Sketches of the Natural History of my Neighbourhood. (Lepidopt.)

Magaz. of N. H. ser. 1. 1833. T. 6. p. 224—228; p. 541—544.

- * 2. Ants conveying in their Mouths other ants of their own Species; Courage of the Wood or Fallow Ants. (Form. rufa.)

Magaz. of N. H. ser. 1. 1834. T. 7. p. 266—267.

Conybeare (Rev. William Daniel), geb. 1787 in St. Botolphs Rectory, Bishopsgate, gest. 1857.

1. Fossile Coleoptera.

Conybeare and Philipps Outl. of the Geol. of England and Wales. London, 1822. 8. (vol. 1. p. 206.)

(cf. Germar Nov. Act. Acad. Leopold. T. XIX. 1. p. 192.)

Cook (Robert).

- * 1. List of Lepidoptera captured near York.

Entomologist. 1842. p. 258—260; p. 283—285; p. 399—401.

Cooke (H.).

- * 1. Lepidoptera. (Catalog mit J. Winter u. Anderen.)

Merrifield Sketch of the Nat. Hist. of Brighton and its Vicinity. 1860. 8. p. 206—215.

(nach der Vorrede p. 4.)

Cooke (Nicholas), aus Leicester.

- * 1. Nyssia zonaria.

Entomol. Magaz. 1835. Vol. 2. p. 530.

- * 2. A night in the forest.

Zoologist. 1852. T. 10. p. 3515—3517.

- * 3. Grammophora diptheroides, a British Noctua new to Science.

Zoologist. 1856. T. 14. p. 5294.

Cooper (A.).

- * 1. On Cheiropachus pulchellus.

Entom. Magaz. 1834. Vol. 2. p. 115—116.

Cooper (Daniel).

- * 1. The Microscopical Journal and structural Record. London, Van Voorst. 8. for 1841. pg. 200. pl. 1; for 1842. pg. 372. pl. 12.

(Enthält Entomolog.)

von Copon (Jos. Marq.).

1. Kurze Anleitung zur nützlichen Bienenzucht, in einem Gespräche zum besten des Landmannes, in einem Auszug von J. Riem. Dresden, Walther, 1798. 8. 1 Kpfr.

Ed. 2. *ibid.* 1801. 8.

(cf. Engelmann Bibl. Oec. p. 55.)

Coquand (H.).

1. Sur une grenouille fossile des plâtrières d'Aix.

Bull. Soc. géol. Fr. sér. 2. 1845. T. 2. p. 383—386. Ueber die Entdeckung eines fossilen Frosches und Schmetterlings in den Gypsagern von Aix. (Froriep N. Notiz. T. 37. No. 795. 1846. p. 33—36.) (cf. Carns p. 1562 et 1572.)

Coquebert de Montbret (Antoine Jean), geb. 1753 in Paris, gest. 6. April 1825.

- * 1. Sur une nouvelle espèce de Mouche. (M. 8-punctata.) avec fig.

Bullet. Soc. philom. an VII. (1799). T. 2. p. 145.

*Wiedem. Archiv. 1800. T. 1. Stück 2. p. 242.

- * 2. Illustrata Iconographica Insectorum, quae in Musaeis parisinis observavit et in lucem edidit Joh. Christ. Fabricius, praemissis eiusdem descriptionibus.

Accedunt species plurimae, vel minus vel nondum cognitae. Parisiis, Didot 4.

Decas prima. An VII (1799). 1 pg. Widmung. Bog. 6. pg. 44 Text.

Decas secunda. An X (1801). 1 pg. Widmung. Bog. 12. pg. 90 Text.

Decas tertia. An XII (1804). 1 pg. Widmung. Bog. 20. pg. 142 Text; 30 tab. color.

Angezeigt: Bullet. Soc. Philom. No. 26 an VII. und daraus 'Extrait 2 pg. 4.

Der grösste Theil der Exemplare wurde durch eine Feuersbrunst zerstört, Decas I. enthält eine Monographie der Psocen von Latreille.

3. Im Cataloge der Bibliothek Audouins p. 51. wird ausser der vorigen Schrift noch eine zweite erwähnt: Collection iconographique de Diptères et Hyménoptères. Mouches suivant Fabricius. fol.

Jedenfalls ist sie nicht erschienen, vielleicht sogar nur das Manuscript der vorigen, oder vielmehr ein Theil desselben. Percheron, der Audouins Bibliothek genau verglichen hat, führt sie nicht an.

Coquerel (Charles), Chirurgien de la Marine.

- * 1. Observations sur divers insectes recueillis à Madagascar. 1. partie.
1. partie. Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1848. T. 6. p. 177—190. fig. — (Coléoptères, Hémiptères, Diptères.)
2. partie. *ibid.* p. 275—284. (Coléoptères, Orthoptères.) — 3. partie. *ibid.* 1852. T. 10. p. 359—405. (Coléopt.) — 4. partie. sér. 3. 1855. T. 3. p. 167—175. fig. (Oryctes, Scolia.) — 5. partie. *ibid.* p. 529—534. — 6. partie. 1856. T. 4. p. 305—316. — 7. partie. 1859. T. 7. p. 239—260. fig.
- * 2. Note sur les métamorphoses du *Silvanus sexdentatus*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1849. T. 7. p. 172.
- * 3. Observations entomologiques sur divers Coléoptères recueillis aux Antilles. fig.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1849. T. 7. p. 441—454. (Partie 1.)
- * 4. Note sur la prétendue poussière cryptogamique qui recouvre le corps de certains insectes. (Coléoptères Lixus etc.)
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1850. T. 8. p. 13—15.
* Revue et Magas. Zool. 1850. sér. 2. T. 2. p. 139—141.
- * 5. Note pour servir à l'histoire de l'*Aëpus Robinii* et description de sa larve. fig.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1850. T. 8. p. 529—532.
- * 6. Note sur quelques Insectes (Coléopt.) recueillis à Lisbonne, et sur des Sauterelles qui pondent leurs oeufs dans le bois.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1850. T. 8. Bull. p. 44.
- * 7. Monographie du genre *Potamophilus*. (10 spec.) fig.
Revue et Magas. Zool. 1851. T. 3. p. 591—603. — * Schaum Bericht. 1851. p. 57.
- * 8. Coléoptères nouveaux de Madagascar.
Revue et Magas. Zool. sér. 2. 1851. T. 3. p. 86—90.
9. Sur les Bombyx qui produisent la soie à Madagascar. Paris, Guiraudet, 1855. 8. pg. 8. (No. 1, partie 5.)
Bullet. Soc. d'acclimatation. 1855. Janvier.
- * 10. Description de parasites anormaux d'un figuier de l'île de Bourbon.
Revue et Magas. Zool. 1855. T. 7. p. 365—371; p. 422—427. — Separat. Paris, Raçon, 1855. 8. pg. 16.
* Gerstaecker Bericht. 1855. p. 21.
- * 11. Note sur des larves appartenant à une espèce nouvelle de Diptère (*Lucilia hominivorax*) développées dans les sinus frontaux de l'homme à Cayenne.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1858. T. 6. p. 171—176. fig.
- * 12. Description d'un nouveau genre d'Histéride. (*Dimerocerus sociator*.)
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1858. T. 6. Bull. p. 100.
- * 13. Note sur la larve du *Fornax Madagascariensis*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1858. T. 6. Bull. p. 162.
- * 14. Nouveau cas de mort produit par la *Lucilia hominivorax* et description de sa larve.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1859. T. 7. p. 233—237. fig.
- * 15. Note sur une larve d'Oestride extraite du bras d'un homme à Cayenne.
Revue et Magas. Zool. sér. 2. 1859. T. 11. P. 356—361.
- * 16. Note sur les larves d'Oestrides développées chez l'homme au Mexique et à la Nouvelle Orleans. (avec Sallé.)
Revue et Magas. Zool. sér. 2. 1859. T. 11. p. 361—367. fig.
- * 17. Note sur la larve de la *Megacephala euphratica*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1859. T. 7. p. 615—618. fig.

de Corberon (Comte).

- * 1. Les Hylophthires et leurs ennemis, ou description et iconographie des Insectes les plus nuisibles aux forêts, ainsi que des autres animaux causant des dégâts dans les bois, avec une méthode pour apprendre à les détruire et à ménager ceux qui leur font la guerre. Manuel à l'usage des forestiers, des économes, des jardiniers et de tous ceux qui s'occupent de sylviculture. Trad. de l'allemand. (Ratzeburg.) Nordhausen, Schmidt, 1842. 8. pg. 246. avec 6 pl. gravées sur acier, color. avec le plus grand soin, 2 pl. lith. noir., 2 grav. sur bois, 4 calendriers entomologiques (gr. in 4.), une explication des pl. et un vocabulaire des mots techniques et peu usités, qui se trouvent dans cet ouvrage.
Nouv. ed. publiée par Boisduval. avec 8 pl. gravées et 4 tableaux. Paris, Roret, 1846. 18. (7¹/₃ Bogen.)
(la 2^e Partie du Manuel nouveau complet du destructeur des animaux nuisibles.)
(cf. Carus p. 257.)

Corbyn (F.).

1. Indian Review and Journal of Foreign Science. Calcutta, 1837—1838. vol. 2. 8.
(cf. Agassiz I. p. 82.)

Corda (August Jos. C.), geb. 1809, gest. 1849.

1. *Sphaeria Hugelii* auf Raupen.

Corda Icones Fungorum. T. 4. p. 44. tab. 9. fig. 129.

Cordoue.

* 1. Contagion de la Muscardine.

Bullet. Soc. d'Agric. Drôme. 1838. No. 8. p. 143—144.

Corigliano (P.).

* 1. Cenni intorno alla Fauna entomologica delle adiacenze di Reggio. (13 spec.)

Esercitat. Accad. Aspir. Nat. di Napoli. 8. 1839. 1. p. 31—32.

* Isis 1847. III. p. 393.

* 2. Sunto d'una memoria riguardante la Fauna Entomologica delle Adiacenze di Reggio: e descrizione d'una specie di Piralide (*P. brunnea*) propria del Dattero.

Corrisp. Zoolog. 1839. T. 1. p. 146—148.

Cornalia (Emilio), geb. 1825, Dr. (cf. Verhandl. Wien. Zool. Bot. Ver. T. 5. p. 36.)

1. Monografia del Bombice del Gelso. (*Bombyx Mori*.) Milano, 1854. 4. tab. 15. Milano, Meiners, 1856. 4.

(cf. Lebert. No. 3. p. 150.)

* Mem. dell' Istit. Lombardo 1856. T. 6. p. 3—387. tab. 15. (Literatur über *B. mori*. p. 54—87.)

2. L'eria o il bruco del ricino (*Saturnia Cynthia*) ne' suoi rapporti scientifici ed industriali. Milano, Bernardoni, 1855. 4. pg. 42.

Cronaca, Giornale di Sc. 1855. fasc. X. (cf. Carus p. 624.)

Cornelius (C.), Lehrer in Elberfeld.

* 1. Entomologische Erfahrungen. (Coleoptera.)

Verhandl. naturf. Ver. Preuss. Rheinl. 1844. T. 1. p. 50—52.

* 2. Zur Entwicklungs- und Ernährungsgeschichte einiger Schildkäferarten.

Stett. Ent. Zeit. 1846. T. 7. p. 391—400; 1847. T. 8. p. 346—348; p. 359—366; 1851. T. 12. p. 88—94.

* 3. Das Auftreten des Oleanderschwärmers (*Sph. Nerii*) in Elberfeld.

Stett. Ent. Zeit. 1847. T. 8. p. 132—140.

* 4. Beiträge zur näheren Kenntniss der *Palingenia longicauda* Oliv. Elberfeld, Büschler, 1848. 8. pg. 38. mit 4 lithogr. Taf.

* 5. Vorkommen von *Gryll. migratorius*; Aphidenzüge.

Stett. Ent. Zeit. 1848. T. 9. p. 91.

* 6. Entomologische Erfahrungen auf einer kleinen Reise in der Grafschaft Mark.

Stett. Ent. Zeit. 1849. T. 10. p. 21—24.

* 7. Fadenwürmer in einer Raupe.

Stett. Ent. Zeit. 1849. T. 10. p. 62.

* 8. Zur Ernährungs- und Entwicklungsgeschichte einiger Blattkäfer. (*Goniocena*; Lema.)

Stett. Ent. Zeit. 1850. T. 11. p. 19—21.

* 9. Entomologische Notizen. (Coleoptera.)

Stett. Ent. Zeit. 1851. T. 12. p. 20—23; p. 392—405.

* 10. Beiträge zur näheren Kenntniss der *Periplaneta (Blatta) orientalis* Linn. Morgenländische Küchenschabe, auch Schwabe genannt. Elberfeld, Friederichs, 1853. 8. pg. 40. mit 2 lithogr. Taf.

Reimpr.: * Bericht über die Realschule in Elberfeld. 1853. 4. pg. 24. tab. 2.

* 11. Notiz über Eichengallen.

Stett. Ent. Zeit. 1857. T. 18. p. 410.

* 12. Ueber Termiten. Vortrag gehalten in der Versamml. des naturh. Vereins der Rheinlande in Bielefeld.

Verhandl. naturh. Ver. Preuss. Rheinl. 1857. Jahrg. XIV. Neue Folge. T. 4. p. 20—44.

* 13. Ernährung und Entwicklung einiger Blattkäfer. (*Chrysomela*.)

Stett. Ent. Zeit. 1857. T. 18. p. 162—171.

* 14. Ernährung und Entwicklung von *Chrysomela duplicata* Germ.

Stett. Ent. Zeit. 1858. T. 19. p. 217—220.

* 15. Entomologische Notizen. (Coleoptera.)

Stett. Ent. Zeit. 1858. T. 19. p. 220—223.

* 16. Notiz über *Athalia spinarum*.

Stett. Ent. Zeit. 1858. T. 19. 434.

* 17. Zur Ernährungs- und Entwicklungsgeschichte der Blattkäfer.

Stett. Ent. Zeit. 1859. T. 20. p. 44—45.

* 18. Zur Ernährung und Entwickelung der Larven von *Sargus formosus* Schrk.

Stett. Ent. Zeit. 1860. T. 21. p. 202—204. fig.

* 19. Lichtreiz der weissen Farbe besonders in Beziehung auf Insecten.

Stett. Ent. Zeit. 1860. T. 21. p. 270—273.

von Corsvant (H.), auf Crummin in Pommern.

* 1. Der graugrüne Ackerwurm, *Agrotis segetum*.

Landw. Wochenbl. f. Neuvorpommern.

Landwirth. Zeitung f. Nord- u. Mittel-Deutschl. von Schneider. 1858. Jahrg. IV. 4. No. 51.
23. Decemb. p. 406—407.

Cortesi (Giovanni B.).

1. Memoria sulla malattia dominante dei bachi, Crisalidi e Farfalle. Milano, 1856.

(cf. Verhandl. Wien. Zool. Bot. Ver. T. 6. p. 80.)

Corthymus.

1. Betrachtung über das Johannisblut. (Coccion. Polonica.)

Vossische Berlin. Zeit. 1763. Stück 72—73.

* Stuttg. Oekon. Physik. Ausz. 1764. Bd. 6. p. 615—616.

Corti (Bonaventura), Abt.

* 1. Mezzi per distruggere i vermi che rodono il grano in erba nell' Autunno, e nella Primavera.

Scelta di Opusc. interes. nov. ed. 1784. T. 3. p. 407—422. fig.

Ibid. 1777. T. 34. p. 3—40. (cf. Bibl. Banks. T. II. p. 542.)

Modena, 1778. 8. (cf. Dizion. ragion. di F. Re. T. 2. p. 157.)

Coser (Johannes).

1. Nützlicher Bericht von den Bienen oder Immen aus eigener Erfahrung zusammengeschrieben. Wittenbergae, 1607. 4.

cf. Lesser Theol. Ins. T. 2. p. 207. (Lacordaire.)

Cossu (Giuseppe).

1. Seriografia Sarda ossia Catechismo del filugello etc. Cagliari, 1789. 8.

(Lacordaire.)

Costa (Achille), Sohn von Gabr. Oronzio Costa; in Neapel.

* 1. Camicum Regni Neapolitani Centuria. Napoli, 1838—1852. 4.

Cent. 1. 1838. pg. 76. tab. 1. col.; Cent. 2. Decas 1—5, 1843. pg. 43. tab. 2. Decas 6—10.

1847. pg. 41. tab. 2; Cent. 3. et 4. (fragmentum) 1852. pg. 73. tab. 3. (Conspectus methodicus Camicum in regno Neapolitano hucusque detectorum.)

Atti del Real. Istit. d'Incorag. Sc. nat. Napoli 1847. T. 7. p. 143—216. (Cent. 1.); p. 239.—280; p. 365—405. (Cent. 2.).

* 2. Descrizione di due nuove specie di Lepidotteri scoperte sul Gran Sasso d'Italia. (*Satyrus unicolor*; *Ornix columbaepennella*.)

G. Costa Corrip. Zool. 1839. Ann. 1. p. 149—150.

* Esercit. Accad. Aspir. Natur. Napoli. 1839. T. 1. p. 24—30. tab. 1.

* Revue Zool. 1841. p. 247. — * Isis 1847. III. p. 393.

* 3. Di una nuova specie di *Henestaris*. (Emitt. eterotteri.)

G. Costa Corrip. Zool. 1839. Ann. 1. p. 136—142. tab. 1.

* 4. Intorno le Forficule delle due Sicilie.

Esercit. Accad. Aspir. Natur. Napoli. 1840. T. 2. P. 2. p. 81—89.

* Isis 1847. III. p. 394.

* 5. Ragguglio delle specie piu interessanti di Emitteri eterotteri raccolte in Sicilia; e descrizione di alcune nuove specie de' Contorni di Palermo.

Esercit. Accad. Aspir. Natur. Napoli. 1840. T. 2. P. 2. p. 129—147.

* Separat. Napoli. 1842. 8. pg. 22. tab. 1 col.

* 6. Mémoire pour servir à l'histoire des Hémiptères Héteroptères de deux Siciles.

Ann. Soc. Ent. Fr. 1841. T. 10. p. 279—308. fig.

* Revue Zoolog. 1841. p. 296—297.

* 7. Analyse des travaux entomologiques de l'Académie des Aspirants naturalistes de Naples.

Ann. Soc. Ent. Fr. 1841. T. 10. Bull. p. 35.

* 8. Rapporto sullo sviluppo degli Insetti ne' contorni di Palermo.

Bull. Accad. Aspir. Natur. Napoli 1842. p. 104—107; p. 124—126.

* Terzo Rapporto. Ann. Accad. Aspir. Natur. Napoli 1843. T. 1. p. 78—84.

9. Nota sulle differenze sessuali delle *Leptura hastata* e *cruciata*.

Bull. Accad. Aspir. Natur. Napoli 1842. p. 97—98.

* 10. Note sur les *Callimorpha dominula* et *donna*.

Ann. Soc. Ent. Fr. 1842. T. 11. p. 239—241. fig.

* 11. Esposizione sommaria delle osservazioni raccolte durante anno 1842, intorno allo sviluppo ed apparizione successiva degli insetti ne' contorni di Napoli.

Bull. Accad. Aspir. Natur. Napoli 1842. p. 18—19; p. 49—50; p. 61—63; p. 101—103; p. 115—117; p. 132—136.

* Ann. Accad. Aspir. Natur. Napoli 1843. T. 1. p. 37—68. 1 Tabelle.

* 12. Entomologische Bemerkungen. (biolog.)

Isis 1847. III. p. 305. (aus? Bull. Accad. Aspir. Natur. 1842. I. p. 34—37; p. 101. Das Citat ist unrichtig.)

- * 13. Saggio d'una Monografia delle specie del genere *Ophthalmicus* (Emit. eterotteri) indigene al Regno di Napoli; con note su alcune altre di Europa.
Ann. Accad. Aspir. Natur. Napoli 1843. T. 1. p. 293—317. — *Separat. Napoli 1843. 8. pg. 24.
* Isis 1847. III. p. 396.
- * 14. Nota sull' *Omalisus sanguinipennis*.
Ann. Accad. Aspir. Natur. Napoli 1843. T. 1. p. 205—208.
- * 15. Osservazione intorno ai Coleotteri Lamellicorni del Regno di Napoli.
Ann. Accad. Aspir. Natur. Napoli 1844. T. 2. p. 9—23.
- * 16. Nota sulle larve e metamorfosi de' Centroti *cernutus* e *Genistae*.
Ann. Accad. Aspir. Natur. Napoli 1844. T. 2. p. 36—42.
- * 17. Cenni intorno alle osservazioni zoologiche.
Ann. Accad. Aspir. Natur. Napoli 1844. T. 2. p. 56—64.
- * 18. Descrizione di una novella specie di Cocciniglia del genere *Calittico* che vive sopra il *Mesembrianthemum acinaciforme*.
Ann. Accad. Aspir. Natur. Napoli 1844. T. 2. p. 273—276.
- * 19. Storia completa dell' *Entomibia Apum* Costa (nuovo genere d'Insetti Ditteri) e su i danni che arreca alle api da miele.
Estr. Atti del Real. Istit. d'Incorag. Napoli 1845. T. 8. p. 18. tab. 1. (ob 1855?)
* Atti del Real. Istit. d'Incorag. Napoli 1847. T. 7. p. 291—306. — Separat. Napoli 1846. 4. tab. 1.
- * 20. Osservazioni intorno la Entomologia del Matese, da servire alla geografia entomologica del Regno.
Ann. Accad. Aspir. Natur. Napoli. 1845. T. 2. p. 81—94.
- * 21. Duæ in genere *Aspongopus novae species*.
Ann. Accad. Aspir. Natur. Napoli 1847. ser. 2. T. 1. (T. 4.) p. 56—57.
* Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1847. T. 5. Bull. p. 27.
- * 22. Illustrazione al *Geotrupes Siculus* Dahl.
Ann. Accad. Aspir. Natur. Napoli 1847. ser. 2. T. 1. (T. 4.) p. 81—86.
* Reimpr. Memor. entomolog. p. 1—8. — v.: No. 25.
- * 23. Specie nuove e rare d'Insetti delle montagne del Matese.
Ann. Accad. Aspir. Natur. Napoli 1847. ser. 2. T. 1. (T. 4.) p. 89—131.
* Reimpr. Memor. entomolog. p. 9—51. — v.: No. 25.
- * 24. Descrizione di alcuni Coleotteri del Regno di Napoli.
Ann. Accad. Aspir. Natur. Napoli 1847. ser. 2. T. 1. (T. 4.) p. 134—162.
* Reimpr. Memor. entomolog. p. 52—80. — v. No. 25.
- * 25. Memorie entomologiche. (Reimpression von No. 22, 23, 24.) Napoli, 1847. 8. pg. 80.
* Extr. Stett. Ent. Zeit. 1857. T. 18. p. 150.
- * 26. Fauna del Regno di Napoli. (cf. O. G. Costa. No. 7.) Coleotteri per Achille Costa. Napoli, della Stamperia di Gaetano Sautto, 1849—1854. 4. Part I. a. tab. 24 col. 47 Bogen. Vorrede vom November 1854 und Opera citata pg. 12.
Coleotteri pentameri famil. Scarabaeidea pg. 44; Agestidea pg. 4; Pachypidea pg. 8; Trogidea pg. 10; Geotrupidea p. 14; Cetonia p. 32; Trichidea pg. 16; Lucanidea p. 12. — Coleotteri Eteromeri. Mordellidea pg. 32; Oedemeridea pg. 36; Salpingidea p. 12 — Coleotteri Trimeri. Corcinellidea p. 112; Endomichidea p. 16. — Alcune addizioni e correzioni pg. 4; Indice pg. 12.
(Dies bildet T. I.; jede Abtheilung fängt mit p. 1 an.)
Zum zweiten Theil gehörig liegt mir vor:
Coleotteri tetrameri. Longicornia pg. 1—56. u. Taf. 31, 32, 33, 27 u. T. A., die beiden letzteren nicht zu Longicornen gehörend.
Nach dem Verzeichniß auf dem Umschlag vom Mai 1857 war bis dahin noch erschienen:
Cicindelidei pg. 12. und Longicornia p. 57—64. und Taf. 25, 28, 34, 35, 36. Also im Ganzen 9½ Bogen u. 10 Taf. — Carus p. 1634. gibt noch als erschienen an: Longicornia p. 65—68; Carabidei p. 1—40 u. Taf. 26, 43, 44. Also im Ganzen 15 Bogen und 13 Tafeln.
* Extr. Stett. Ent. Zeit. 1857. T. 18. p. 149.
- * 27. Monografia di Coccinellidei ed Endomichidei del Regno di Napoli. Napoli, 1850. 4. pg. 112. tab. 8 col.
(Separat aus der Fauna, v. No. 26.)
- * 28. Storia della Bombice *Neustria*, suoi Costumi, danni che arreca, e mezzi per distruggerla scritta per incarico del Reale Istituto d'Incoraggiamento. Napoli, 1851. 4. pg. 24. tab. 1 col.
- * 29. Storia della *Tenthredine* produttrice delle galle delle foglie del Salcio. (*Salix Russeliana*.)
Atti Soc. Pontan. Napoli 1854. T. 6. p. 281—296. tab. 1. — Separat. Napoli 1852. 4. pg. 17. tab. 1.
- * 30. Rapporti di Geografia Entomologica tra il Regno di Napoli e Sardegna.
Rendic. Accad. Sc. Napoli. 1853. Ann. I. (?) (cf. Costa. Coleott. p. XII.)
- * 31. Frammenti di Entomologia Napolitana. Articolo I. Nuove specie di Ditteri, *Annal. scientific. 1854. No. 1.* (cf. Gerstaecker Bericht. 1855. p. 123.)

(Costa, Achille.)

- * 32. Fauna del Regno di Napoli. (cf. O. G. Costa. No. 7.) Neurotteri.
Ascalaphidea. 1855. pg. 12. tab. 1 col. — Myrmeleontidea. 1855. pg. 20. tab. 2 col. —
Emerobidea. 1855. pg. 22. tab. 2 col. — Rafidea. 1855. pg. 2 et 8. tab. 1 col.
* Extr. Hagen, Stett. Ent. Zeit. 1859. T. 20. p. 38—56.
- * 33. Alcune notizie sull' entomologia dell' isola d'Ischia; lettera all nob. don.
Gius. Pignone del Caretto.
Extr. L'Iride 1856. T. 1. No. 11. 8. pg. 6.
* Gerstaecker Bericht 1856. p. 32.
- * 34. Degli Insetti che attaccano l'albero ed il frutto dell' olivo, del ciliegio, del
pero, del melo, del castagno e della vite e le semenze del pisello, della
lenticchia, della fava e del grano, loro descrizione e biologia, danni che
arrecano e mezzi per distruggerli. Opera coronata dalla reale accademia
delle scienze di Napoli. Napoli, 1857. 4. 10 tab. col. pg. 197.
* Gerstaecker Bericht 1857. p. 28.
- * 35. Osservazioni sugli Insetti che rinvergonsi morti nelle fumarole del Vesuvio.
Il Giambatt. Vico. 1857. I. 1. p. 39—44.
- * 36. Contribuzione alla Fauna ditteologica italiana.
Il Giambatt. Vico. 1857. II. 3. p. 438—460. (cf. Carus p. 547.)
- * 37. De quibusdam novis insectorum generibus descriptis iconibusque illustratis.
Memor. Accad. Sc. Napoli. 1857. T. 2. p. 219—233. tab. 1 col. (Col. Hem. Hymen. Neur.)
Extr. Rendic. Accad. Sc. Napol. Nuov. Ser. 1856—1857. p. 17—20.
- * 38. Nota sul genere Opsebius fra i Ditteri Enopidei.
L'Iride. 1857. T. 2. No. 22. — Memor. Accad. Sc. Napoli 1857. T. 2. p. 231. fig.
- * 39. Ricerche entomologiche sopra i monti Partenii nel principato ulteriore.
Napoli, 1858. 8. pg. 29. tab. 1 col.
- * 40. Dipterologische Mittheilungen.
Wien. Entom. Monatschr. 1859. T. 3. p. 63—64.
- * 41. Relazioni intorno alla malattia dominata ne' Bachi da Seta nell' esta del
1858 in risposta al programma nel di' 8 Aprile 1858 pubblicato dal R. Istituto
d'Incoraggiamento alle scienze naturali scritte da' suoi Socj ordinari Oronzio
G. Costa, e Francesco Briganti et dal socio corrispondente Achille Costa.
Napoli, Vico S. Girolamo. No. 1, 2, 3. 1859. 4. pg. 132. tab. 7.

Costa (Oronzio Gabriel), Professor der Naturg. in Neapel. — Eine Liste seiner coleopterol. Arbeiten von A. Costa steht Fauna del Regno Napoli. Coleott. pg. X.

- * 1. Descrizione e cura delle ordinarie malattie, cui vanno soggett' i bachi da seta
corredata della compiuta esposizione delle rispettive bigattiere e del facile
metodo di schiudere i bigatti.
Atti del R. Istit. d'Incorrag. Napoli 1822. T. 3. p. 206—248. — *Separat. Napoli 1821.
4. p. 46.
- * 2. Nuove osservazioni intorno alle Cocciniglie ed ai loro pretesi maschi
Atti del R. Istit. d'Incorrag. Napoli 1828. T. 4. p. 31—52. fig. — *Separat. Napoli
1835. 4. pg. 24. tab. 1.
- * 3. Degli Insetti che vivono sopra l'Ulivo e nelle Olive.
Atti del R. Istit. d'Incorrag. Napoli 1828. T. 4. p. 202—218. — *Féruss. Bull. 1830.
22. p. 468—469.
Ed. 2. *Corrisp. Zoolog. 1839. Ann I. p. 91—136. — *Napoli 1840. 8. pg. 50. tab. 3.
(auch Napoli 1839?)
4. Prospetto di una nuova descrizione metodica del genere Coccus L. Napoli,
1828. 8. pg. 8.
(cf. Carus p. 533.)
5. Rapporto intorno al viaggio per le coste dell' Adriatico et del Jonio. —
(v. No. 29.)
Atti del R. Istit. d'Incorrag. Napoli 1830. T. 5. P. 2. tab. 9. (cf. A. Costa. Coleott. p. X.)
6. Specie nuove di Lepidotteri del Regno di Napoli. Napoli, 1832. 8. pg. 8.
tab. 1 col.
- * 7. Fauna del Regno di Napoli ossia enumerazione di tutti gli animali che abi-
tano le diverse regioni di questo regno e le acque che le bagnano, conte-
nente la descrizione de nuovi o poco esattamente conosciuti con figure
ricavate da originali viventi e dipinti al naturale. Napoli, dai Torchi del
Tramate, 1832—1858. 4. fascicl. 105. tab. col.
Die einzelnien Gattungen sind meist besonders pagiuirt, und später unter eigenen Titeln
verviinjigt.
- A. Lepidotteri. Napoli, 1832—1836. (pg. 321 zusammen) 41 ¼ Bog.; tab. 21 (23).
Parte prima. Lepidotteri diurni, crepuscolari ed alcune famiglie de' notturni. Dedicatio,
Praefatio pg. 12; Generalia pg. 5; Lepid. diurni pg. 4; Papilio pg. 4; Nymphalis,

Parnassius pg. 11; Thais pg. 2; Pieris, Colias, Melitaea, Argynnis, Vanessa pg. 30; Libythea pg. 1; Limenitis pg. 2; Satyrus, Polyommatus pg. 23; Hesperia pg. 4.

Lepid. Crepuscolari o le Slingi general. pg. 2; Sphinx, Smerinthus, Zygaena, Syntomis, Thyris, Sesia pg. 22; Procris pg. 2.

Lepid. Notturmi o le Faleni general. Cossus, Zeuzera, Saturnia, Bombyx, Pygaera, Orgyia, Psyche, Chelonia, Callimorpha, Lithosia, Dicranura pg. 34.

Notturmi general. Bryophila etc. p. 24; Pyralis gener. pg. 2; Erminia pg. 2; Hypaena pg. 2; Pyralis pg. 4; Pyralis species Brasil. pg. 4; Scopula p. 2; Botys pg. 5; Asopia pg. 2; Pyrausta pg. 2; Hercyna pg. 1; Nymphula pg. 6; Enychia pg. 2; Galleria pg. 4; Tinea pg. 24; Chilo pg. 8; Phycis pg. 4; Lisse pg. 4; Yponomeuta pg. 8; Plutella pg. 4; Harpipterix pg. 1; Palpula pg. 2; Lampros pg. 4; Adela pg. 2; Oecophora pg. 16; Elachista pg. 4; Ornix pg. 8; Pterophorus pg. 4. — Index pg. 4; Explicat. tab. pg. 4. — tab. col. 1—7 et 1—14.

Vom folgenden (nicht vollendeten) Theile liegt bis Mai 1857 vor:

Geometra pg. 104 tab. 13; Acronycta etc. pg. 8 tab. 1; Coeliopodi pg. 8 tab. 4; Limacodes pg. 8 u. tab. 15 u. tab. 16. zu den Nocturnen (die beiden letzten also zum T. 1.) gehörend. — Im Ganzen 15 Bogen u. 17 Tafeln.

B. Ortoteri. 1836—1857.

Praef. pg. 8; General. pg. 4; Acridium, Podisma pg. 48; Grylliden (bis 1852 pg. 28.) bis Mai 1857. p. 52. Im Ganzen 14 Bogen u. 10 Tafeln. (tab. 1 ist doppelt.)

C. Emitteri.

Fulgora pg. 4; Issus pg. 4. — Omotteri. Cercopis pg. 4; Centrotus pg. 2; Ledra pg. 2; famiglie de' Coccinigliferi o de' Galliusetti pg. 23; Cixius pg. 4. Bis Mai 1857 im Ganzen 5 Bogen u. 3 Tafeln (1, 4, 6).

(Coleotteri u. Neurotteri von A. Costa. v. No. 26. 32.)

wahrscheinlich ist daraus separat:

Monografia degli Acridi e de' Podismi del regno di Napoli da servire di manuale alle commissioni de' bruchi eca. Napoli, 1833. 4. pg. 50 tab. 4.

(cf. Carus p. 635.)

8. Enumeratio Insectorum rariorum quae per Apuliam, Agrum Puteolanum, Insulas Prochitae et Pitheusinae ac in monte Vesuvio perlegi anno 1834.

Cenni Zoolog. Napoli 1834. 12. p. 69—81. — * Isis 1843. VI. p. 474.

(Coleopt.; Orthopt.; Hemipt.; Lepidopt.; Dipter.)

9. Prospectus familiae Cicadarum et species Neapolitanae.

Cenni Zoolog. Napoli 1834. 12. p. 81—90. — * Isis 1843. VI. p. 474.

* 10. Cenni di Statistica Zoologica del Regno di Napoli. (Napoli nach 1834.) 12. pg. 22.

11. Annuario Zoologico. (Coleopt.) Napoli, 1834. 8.

(cf. A. Costa Coleopt. p. X.)

* 12. Descrizione di dodici nuove specie dell' ordine de' Ditteri ed illustrazione di altre quattordici meno ovvie (raccolte nella state del 1834). Napoli, 1835. 4. pg. 27. tab. 2.

Atti Accad. Sc. Napoli 1844. T. 5. P. 2. p. 81—107. (cf. Carus p. 542.)

* 13. Descrizione di una novella specie de genere Ceroplatys, ed enumerazione de' Ditteri raccolti ne' viaggi del 1834 e 1835. Napoli, 1835. 4. pg. 40. tab. 2.

Atti Accad. Sc. Napoli 1844. T. 5. P. 2. p. 109—120.

* 14. Fauna Vesuviana, ossia Descrizione degli Insetti che vivono ne' Fumajoli del Crater del Vesuvio.

Atti Accad. Sc. Napoli 1839. T. 4. p. 21—53. tab. 2.

* 15. Rapporto sulle Escursioni fatte al Vesuvio in Agosto, Ottobr.—Dicembre 1827.

Atti Accad. Sc. Napoli 1839. T. 4. p. 55—60. tab. 2. (Coleopt.)

* 16. Su un nuovo Lepidottero. (Eriopus Aetnea.)

Atti Accad. Gioenia. 1839. T. 15. p. 287—294. fig.

* 17. Corrispondenza Zoologica destinata a diffondere nel regno delle due Sicilie tutto ciò che si va scuoprendo entro e fuori Europa (e vice versa) riguardante la Zoologia in generale redatta. Napoli, Azzolino, 1839. 8.

Ann. I. pg. 194. tab. 12.

* 18. Di una Cicindela Siciliana nuova o non ben descritta finora.

Corrisp. Zool. 1839. Ann. I. p. 39—40.

* 19. Di una insigne varietà accidentale della Blaps australis.

Corrisp. Zool. 1839. Ann. I. p. 18—19.

* 20. Specie nuovi di Coleotteri trovate sugli alti Appennini degli Abruzzi nel 1838.

Corrisp. Zool. 1839. Ann. I. p. 1—17. tab. 1.

* 21. Cenni sulla Fauna Siciliana.

Corrisp. Zool. 1839. Ann. I. p. 159—184. (Ins. p. 182—184.)

* 22. Degl' Insetti nuovi e rari della Provincia di Terra d'Otranto. (Coleopt., 1 Blatta.)

Atti Accad. Sc. Napoli 1839. T. 4. p. 1—19. tab. 3.

* 23. Fauna di Aspromonte e sue adjacenze. (Coleopt. u. Liste von Hemipt. u. Lepidopt.)

Atti Accad. Sc. Napoli 1839. T. 4. p. 61—173. tab. 2.

(Costa, Oronzio Gabriel.)

- * 24. **Eserciziazioni Accademiae degli Aspiranti naturalisti etc. diretti dal D. O. G. Costa.** Napoli. 8.
T. 1. 1839. p. 68. tab. 3; T. 2. P. 1 et 2. 1840. p. 139 et 186.
- * 25. **Pochi Cenni intorno alla Fauna del Gran Sasso d'Italia.**
Extr. Giorn. il Gran Sasso d'Italia. 8. Ann. I. No. 5—7. pg. 12.
- 26. **Fauna Siciliana fasc. 1.**
Atti Sc. Accad. Napoli 1839. T. 4. (cf. Agassiz. T. 2. p. 117.) (ob entomolg.?)
- * 27. **Statistica fisica ed economica dell' isola di Capri.**
Eserciziaz. Accad. Aspir. Nat. Napoli 1840. T. 2. P. 1. pg. 139. (Insecta p. 80—86.)
- * 28. **Catalogo dei Lepidotteri del Regno di Napoli.**
Extr. dal Dizion. Univ. di Agricolt. 8. pg. 14 uod 2 unbezeichnet.
Auf letzteren: Descrizione di due novelle specie di Lepidotteri. (Phal. virginalis uod Crambus Cyrilli.) tab. 1.
- * 29. **Risultamenti del viaggio per le coste dell' Adriatico e del Jonio eseguito nella primavera del 1830. (v. No. 5.)**
Napoli Stamp. Reale 1843. 4. pg. 8. tab. 1; pg. 62. tab. 4; pg. 76. tab. 4; pg. 27; pg. 40. tab. 2; pg. 20. tab. 3.
- * 30. **Vocabulario zoologico comprendente le voci volgari con cui in Napoli ed in altre contrade del regno appellansi animali o parti di essi con la Sinonimia scientifica ed Italiana.** Napoli, 1846. 8. pg. 53.
- * 31. **Descrizione di una novella specie di Lepidottero notturno del genere *Sericoris*.**
Annal. Accad. Aspir. Natur. Napoli 1847. T. 4. p. 75—81. fig.
- * 32. **Storia naturale della Saturnia Cynthia, volgarmente detta Bombice del Ricino del modo di educarne i bachi e della seta ch'essi producono. Memoria da servire di guida a coloro che tentar ne vollessero la industria.** Napoli, 1854. 8. pg. 27. tab. 1 col.

Costa (Giuseppe).

- * 1. **Nota sopra un Dittero molesto all' uomo. (*Phlebotomus papatasii*.)**
Annal. Accad. Aspir. Natural. Napoli 1843. T. 1. p. 4—5.

Costin (Isidore).

- * 1. **Instructions sur le mode d'emploi d'un préservatif éprouvé contre les ravages des Termites.** Marennes, Florentin, 1858. 8. pg. 18.

Cotte (Louis), geb. 20. Octob. 1740 in Laon, gest. 4. Octob. 1815 in Montmorency. Priester von der Congregation des Oratoriums, Prof. Philos. et Theolog. in Montmorency.

1. **Manuel d'histoire naturelle, ou tableaux systématiques des trois règnes, pour servir de suite aux leçons élémentaires, avec une table combinée des plantes et des insectes qui en tirent leur nourriture.** Paris, Barbou, 1787. 8. pg. 180.
(cf. Bibl. Banks. I. p. 187.)
2. **Leçons élémentaires d'histoire naturelle à l'usage de jeunes gens.** Paris, Delalain, 1787. 12. pg. 471.
Ed. II. Paris, Delalain, 1796. 12.
Ed. III. Paris, Delalain, 1819. 12. pl. 5.
Ed. IV. Paris, Delalain, 1828. 12. ornée de 100 fig.
(cf. Engelmann p. 158.)
- * 3. **Extrait des Mémoires envoyés au Concours pour le Prix proposé par la Société d'Agriculture du Département de la Seine, en l'An VIII, et adjugé en l'An IX, sur l'éducation des Abeilles.** Paris, Huzard, An XI. (1813.) pg. 112. pl. 2.

Cotton (William Charles).

- * 1. **My Bee Book.** London, Rivington, 1842. 8. pg. 368.
* Recens. Zoologist. I. p. 22.
- 2. **Two letters to Cottagers on Bees. I. On Bee Management. II. On the Natural Theology of Bees.** London, Rivington, 1843. 12.
- 3. **Short and simple Letters to Cottagers.** London, Rivington, 1844. 12.
(No. 2 et 3. cf. Allibone p. 435.)

Cotty (Erneste).

- * 1. **Observations sur la Megacephala Euphratica.**
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1860. T. 8. p. 327—330.

Couch (Jonathan), Polperro.

- * 1. **Butterfly (*Vanessa Atalanta*. biolog.).**
Magaz. of N. H. ser. 1. 1832. T. 5. p. 291.

- * 2. Sphinx Atropos found in England.
Magaz. of N. H. ser. 2. 1837. T. 1. p. 224
3. Notice of the occurrence of the Locust (Gr. migratorius) in Cornwall.
Rep. Roy. Instit. Cornwall. 1846.
(cf. Agassiz H. p. 123.)
- * 4. A few remarks on the midge fly, which infests the wheat.
Ann. and Mag. nat. hist. 1857. T. 20. p. 399. fig.
Report R. Cornwall Polytechn. Soc. 1856. 24 ann. p. 25—26.
(cf. Gerstaecker Bericht 1857. p. 195.)

Couleru de la Neuveville.

- * 1. Note sur les larves hostiles aux chenilles.
Bulet. Soc. sc. nat. Neuchatel. 1848. T. 2. p. 271—274.

Coulon.

- * 1. Note sur les Diptères. (biolog.)
Bulet. Soc. sc. nat. Neuchatel. 1847. T. 1. p. 182.

Courbon (A.).

- * 1. Observations sur les Coléoptères vésicants des environs de Montevideo.
Compt. rend. 1855. T. XLI. p. 1003—1006. — *L'Institut. 1855. XXIII. No. 1145. p. 428.
*Gerstaecker Bericht 1855. p. 67. — *Extr. Revue et Magas. Zool. sér. 2. 1855. T. 7.
p. 584—591.

Courrech de Pont.

- * 1. Manuel populaire pour l'éducateur des vers à soie, ou Rapport d'une Education faite en Avril et Mai 1842. Tarascon, Aubanel, 1843. 8. pg. 48.

Courtiller (A.), in Saumur.

- * 1. Lépidoptères observés dans les environs de Saumur.
Ann. Soc. Linn. Maine et Loire 1853. T. 1. p. 195—196.
- * 2. Note sur le Diptère Olfersia Courtilleri (Fairmaire.).
Ann. Soc. Linn. Maine et Loire 1853. T. 1. p. 196—197. fig.
- * 3. Les Odonates observées dans les environs de Saumur 1853. (v. Ackermann. No. 1.)
- * 4. Faune Saumuroise. Coléoptères. (avec P. Lambert. — v. No. 4.)
Ann. Soc. Linn. Maine et Loire 1856. T. 2.
*Hyménoptères, 1859. T. 3. p. 31—60.
- * 5. Description des Chrysidides observées aux environs de Saumur.
Ann. Soc. Linn. Maine et Loire 1859. T. 3. p. 61—72. tab. 1.

Couvry (Rollard).

1. Exposé de diverses expériences faites sur la Muscardine. 1838.
(cf. Cornalia monogr. p. 71.)

Cowper (William). Sharswood schreibt ausdrücklich Couper, Carus p. 1650 Cowper.

1. Notes on the distribution of Insects.
Canadian Naturalist et Geologist. T. 2. p. 40—47. (cf. Sharswood. Linnaea. XIV. p. 259.)

Cox (Charles James), Captain.

- * 1. On the ravages by the larvae of Scolytus destructor, Hylesinus Fraxini and Cossus ligniperda.
Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1853. T. 2. Proc. p. 136—138.
* Ann. and Magaz. nat. hist. ser. 2. 1849. T. 4. p. 451.
* Roy. Bot. Soc. Lond. 1848. pg. 12. fig.
* Froriep Tagesber. 1850. T. 1. p. 143—144.
- * 2. On the Ravages of Scolytus destructor.
Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1859. T. 5. Proc. p. 3—6.

Craig (Edward).

- * 1. On the configuration of the scale of Butterflies wings, as exhibited in the microscope.
Edinb. Philos. Magaz. ser. 2. 1839. T. 15. p. 279—282. fig.

Cramer (J. G.).

1. Neues und vollständiges Bienenbuch, von der Pflege und Abwartung der Bienen, wie auch vom Honig, Wachsmachen und Läutern. Altona, Hammerich, 1800. 8. — Titelausgabe. Leipzig, Nauck, 1803. 8.
(cf. Engelmann Bibl. Oec. p. 56.)
2. Der kluge Bienenvater. Altona (Hamburg, Herold), 1800. 8.

Cramer (Pieter).

- * 1. De uitlandsche kapellen voorkomende in de drie waereld-deelen Asia, Africa en America, by een verzameld en beschreeven door den Heer Pieter Cramer. — Onder deszelfs opzigt allen naar het leven getekend, in het koper gebracht, en met natuurlyke koleuren afgetekend.

Papillons exotiques des trois parties du monde l'Asie, l'Afrique et l'Amérique rassemblés et décrits par Pierre Cramer. Dessinés sur les originaux, gravés

(Cramer, Pieter.)

et enluminés sous sa direction. Amsterdam, Baalde; Utrecht, Schoonhoven, 4 Tomes (en 34 Livrs.), 1775. 4. (Text holländisch u. französisch.)

* Beckmann Phys. Oekon. Bibl. T. VII. p. 98; T. VIII. p. 249.

Heft 1—7. 1775; Heft 8. 1776.

T. I. 1779. Descript. des planches 1—96. p. 30. Zuzchrift, pg. 16 Vorrede; pg. 155 Beschreibung; 1 Titelkpr.

T. II. 1779. Descript. des planches 97—192. pg. 151.

T. III. 1782. Descript. des planches 193—288. pg. 176.

T. IV. 1782. Descript. des planches 289—400. pg. 252 et 29.

Ed. Nürnberg, Seligmann, 1777. 4. Heft I. tab. 12. Bogen 9.

* Beckmann Phys. Oek. Bibl. T. VIII. p. 247.

Deutsche Uebers. von A. F. Happe. Berlin, 1783—1784. 4. 3 Hefte. tab. 22 col.

Die Fortsetzung von Cramers Werk cf. Stoll. No. 3.

Die Bestimmung der Arten v. Verloren Catalogus etc.

2. Pilze auf Insecten.

Im vorigen Werke 1782, T. 6. p. 133. tab. 267. A. B.

Craymy.

1. Culture du mûrier et éducation des vers à soie. Apt, 1797. 18. pg. 165.

Crell (Ludwig Christian).

* 1. Dissertatio de Locustis non sine prodigio nuper in Germania conspectis. Resp. J. F. Hauptvogel. Lipsiae, Coler, 1693. 4. pg. 26. 3½ Bogen. s. i.

Creplin (Friedr. Christn. Heinr.).

* 1. Nachträge zu Gurlts Verzeichniss der Thiere, bei welchen Entozoen gefunden worden sind.

Wieg. Archiv. 1846. T. 12. p. 129—160. (Insecten p. 157—158.)

Zweiter Nachtrag. 1847. T. 13. p. 289—300. (Insecten p. 298—300.)

Dritter Nachtrag. 1849. T. 15. p. 52—80. (Insecten p. 77—78.)

Vierter Nachtrag. 1851. T. 17. p. 269—310. (Insecten p. 304.)

* 2. Chordodes parasitus, ein Schmarotzerwurm aus einer Heuschrecke.

Froriep's Notizen 1847. T. 3. p. 161—165.

* 3. Wahlbergs Beobachtungen (1851) über die nordischen Hummeln (übersetzt).

Zeitschr. f. d. gesamt. Naturw. 1857. T. 9. p. 132—136.

* 4. Loew, Bidrag till kändedom om Afrikas Diptera. (übersetzt.)

Wieg. Archiv 1857. T. 23. p. 137—148.

Crescimom (Biagio).

* 1. Osservazioni sulla vita delle Cavallette e sui mezzi per distruggere. Calatagirone, Montalto, 1833. 8. pg. 64. tab. 1.

Creutzer (Christian), Secretair.

* 1. Entomologische Versuche; mit 3 ausgemahlten Kupfertafeln von Herrn Sturm. Wien, Schaumburg, 1799. 8. pg. 142.

Angehängt: Widerruf und Abbitte pg. 8.

(1. Kleine Beiträge zur näheren Berichtigung einiger Käferarten. 2. Etwas über Art u. Abart. 3. Novae insectorum spec. Decuriae duae.) (Coleoptera u. 1 Gryllus.)

Crenzburg.

1. Spiritus zur Abhaltung schädlicher Insecten von Kleidern und besonders von kostbaren Möbeln.

Bildersaal für Geschichte, Natur und Kunst. Jahrg. 1. Heft 7. p. 125.

Repr. Annal. der Pharmacie 1837. T. 21. p. 324. (Lacordaire.)

Crewe (H. Harpur), Rever. Rectory Drayton-Beauchamp bei Tring.

* 1. List of Lepidoptera occurring in the County Suffolk. 1857. — v. Jos. Greene. No. 6.

* 2. Description of the larva of Eupithecia assimilata, Zoologist 1859. p. 6579 et 6790; of E. Haworthiata p. 6609; of E. innotata p. 6610; of E. pimpinellata p. 6694; of E. coronata p. 6639; of E. absinthiata p. 6734; of E. denotata p. 6735; of E. subnotata p. 6769; of E. sobrinata p. 6789; of E. centaureata p. 6770.

* 3. Notes on Eupithecia Larvae.

Entomologists Annual. 1861. p. 126—146.

* 4. Notes on Eupithecia Larvae.

Entomologists Annual. 1862. p. 38—49. Enthält eine Reimpr. von No. 2. mit neuen Beobachtungen.

Crignon - Vanderbergue. Nach Nouv. Biogr. génér. T. 12. p. 465. Crignon d'Ouzouer (Anselme) geb. 20. Juni 1755 in Orleans, gest. 4. December 1826 daselbst.

1. Les Orangers, les vers à soie et les abeilles, poèmes de Verhambes, Vida et Rucellai traduits suivies de quelques Lettres sur nos provinces méridionales, et de Pièces fugitives. Paris, Ladrance, 1786. 12. fig.

cf. Bibliogr. agron. p. 196. (Lacordaire.)

de Cristofori (Joseph), in Mailand.

- * 1. *Catalogus in IV sectiones divisus rerum naturalium in museo exstantium Josephi de Cristofori et Georgii Jan.* Milano, 1832. 1833. 8. Tom. II. tab. pg. 111 et 16.
(Sect. III. Entomologie T. I. Abth. 1.)
- * 2. *Description de huit espèces nouvelles de Carabes du Bosphore.* (avec G. Jan.) Guérin Magas. Zool. 1837. An. VII. No. 181—183. tab. 3. col.
*Erichson Bericht 1838. p. 38.

Crivelli (Giuseppe Balsamo), ob derselbe mit dem folgenden?

- 1. *Sopra l'origine e lo sviluppo della Botrytis Bassiana, e sopra una specie di mucorino anch' esso parassito.* Lettera al Prof. Brugnatelli.
Bibl. Ital. 1838. T. 90. (cf. Cornalia monogr. p. 71.)

Crivelli (Michael Balsamo).

- 1. *Primi annunci della scoperta della botrite.*
Gazzetta di Milano. 17 Giugno e 25 Luglio 1835. (cf. Cornalia p. 68.)
- 2. *Osservazioni sulla Botrytis Bassiana ed indagini relative alla sua origine e sviluppo.*
Bibl. Ital. 1835. T. 79. p. 125.
- 3. *Dei costumi di due imenotteri.*
Giorn. dell' Istit. Lomb. e Bibl. Ital. 1842. T. 3. p. 231—238.
- 4. *Allevamento dei bachi da seta.* Milano, Carrara, 1850. 8.
Ed. 2. con aggiunte. 1850. 8.
(cf. Cornalia monogr. p. 80.)
- 5. *Sui bachi da seta nel 1851, proposta onde istituire delle esperienze intorno al modo di curare il calcino o di prevenirlo.* 1851.
(cf. Cornalia monogr. p. 82.)
- 6. *Istruzione popolare per allevare i bachi da seta e ottenere la semente, esposta in forma di dialogo.* Milano, Colombo, 1852. 16. — idem Milano, Silvestre, 1852. 8. — idem Milano, 1856.
(cf. Cornalia monogr. p. 85 et 84.)
- 7. *Modo di preservare i bachi da seta dalle principali malattie, e particolarmente dal calcino.* Milano, Colombo, 1853. 16.
(cf. Cornalia monogr. p. 86.)
- 8. *Rapporto sulla monografia del Bombice del Gelso di E. Cornalia.*
Giorn. dell' Istit. Lomb. ser. 2. 1854. T. 6. p. 108—123. (cf. Carus p. 599.)

Cron (George), in Dumfriesshire.

- * 1. *Account of the singular treatment of a Queen Bee.*
Edinb. Phil. Journ. 1821. T. 5. p. 65—70.

von Crönfeld (C. F.).

- 1. *Ausrottung des schädlichen Ungeziefers.* Leipzig, P. Vogel, 1794. 8. 2 Thele.
(cf. Engelmann Bibl. Oec. p. 56.)

Cronstedt (Graf Carl Johann).

- * 1. *Berättelse om frost Fjärilarnas fångande i afsigt at förekomme mask på fruktrad.* (Phal. Defoliaria.) avec P. Adlerheim.
Vetensk. Acad. Handl. 1770. T. 31. p. 17—24.
* Deutsche Uebers. 1772. T. 32. p. 19—25.
* Füessly neues entom. Magaz. T. 3. p. 74—75.
* Beckmann Phys. Oek. Bibl. T. V. p. 248.

Crozier, Lieutenant.

- * 1. *A Catalogue of Lepidoptera captured by the author during the last summer near Chatham.*
Natur. Hist. Review and Quart. Journ. of Sc. 1858. T. 5. Proc. p. 125—128.

von Csaplovics (Joh.), geb. in Telso Pribell in Ungarn.

- 1. *Von der Bienenzucht in Doppelstöcken mit besonderer Rücksicht auf die Magazin- u. Korb-Bienenzucht.* Wien, A. Doll, 1814. 8. 1 Kpfr. Ed. II. ibid. 1815. 8. 1 Kpfr. (Lacordaire.)
- 2. *Nova, facilis et utilis methodus apes in duplicat. alv. colendi etc.* Wien, A. Doll, 1814. 8. cum tabul.

Cuba (John), blühte um 1480, Arzt zuerst in Augsburg, dann in Frankfurt.

- 1. (H) *Ortus sanitatis. De herbis et plantis, de animalibus et reptilibus; de avibus et volatilibus, de piscibus et natatilibus, de lapidibus in terrae venis nascentibus, de urinis et earum speciebus. Tabula medicinalis cum directorio generali per omnes tractatus.* (Anonym.) s. l. et a. (1470?) fol. goth. Holzschn. 2 Col. 55 Zeil. 360 Bll. a—z. Aa—li. A—z. aa—ee.
Zwei andere Ausgaben differiren nur sehr unbedeutend in den Signaturen.
Ed. alt. (H) *Ortus sanitatis.* — *Propriis impensis Jacobus Meydenbach civis*

(Cuba, John.)

Moguntinus locupletissime impressit. — Anno salutis millesimo quadringentesimo nonagesimo primo (1491). fol. goth. 453 Bll. m. Holzschn.

Ed. alt. Venetiis per Bern. Benalium et Joh. de Cereto. 1511. fol.

Ed. alt. s. l. 1517. fol. goth. m. Holzschn. 2 Col. der Titel roth u. schwarz mit einer Einfassung. (Argentorati?)

Ed. alt. Venetiis, 1521. fol.; 1538. fol.

Franz. Uebers. Paris pour Anthoine Verard (gegen 1502). fol. goth. 2 vol. m. Holzschn. 2 Col. 50 Zeil.

Ed. alt. Paris, Phil. le Noir, 1539. fol. goth. 2 vol. m. Holzschn.

Deutsche Uebers. Ortus sanitatis. vff teutsch in Gart der Gesuntheit. Disser herbarius ist ezu menez (Mainz, Pt. Schoeffer) gedruckt und geendet vff dem xxviii dage des mercz. Anno M.ccccc.lxxxv (1485). fol. goth. 356 (359) Bll. 42 Zeil. m. Holzschn. (die genannten Edit. cf. Brunet II. p. 648; Ebert I. p. 838.) — Augsburg (Ant. Sorg), 1485. fol. 369 Bll. m. Holzschn. — ibid. 1486, 1487, 1488, 1496. (Joh. Schoensperger). — Ulm, 1487. — Lübek, 1492, 1510, 1517, 1520. fol. — Argentorati, 1507, 1509, 1515, 1521, 1528. fol. — Der die Thiere betreffende Theil ist auch separat erschienen: Argentor., Joh. Pryss, 1509. — ibid. Balth. Beck, 1529. — *ibid. M. Apiarius, 1536. fol. 130 Bll. u. Regist. (Bibones et Blattae fol. 47. fig.)

Holländ. Uebers. Antverpiae, 1514. fol.; 1517. fol. — Utrecht, 1538. fol.

? Engl. Uebers. The great herbal etc. 1526, 1539, 1561. fol.

Cuba's Werk ist eine Art Encyclopädie und nach Haller aus dem „Puch der Natur“ geschöpft. Selbes von einem unbekanntem Verfasser, wohl aus Albertus Magnus zusammengetragen, ist von Conrad von Meigenberg (Mengelberger oder Mengeberger) ins Deutsche übersetzt, zuerst Augspurg Baemler 1475. fol. 291 Bll. m. Holzschnitten, u. später öfter erschienen. Cuba's Werk ist später von Eucharius Rhodion od. Roesslin vermehrt öfter edirt; hier steht Cuba's Name auf dem Titel. Frankfurt, Egenolf, 1533, 1535, 1536, 1538, 1550. fol. — Auch Lonicerus Kräuterbuch. ibid. 1557, 1560, 1569, 1573. fol. ist wohl nur eine weitere Umarbeitung. (cf. Haller B. B. 236—240; Boehmer I, 2. p. 82.)

* Moll. Entomol. Nebenstunden verzeichnet die Insecten. Schrift. Berl. Gesellsch. nat. Fr. T. IX. p. 299.

de Cubières (Michel), auch Dorat-Cubières oder Cubières de Palmezeau, geb. 27. Septbr. 1752 in Roquemaure, gest. 23. Aug. 1820 in Paris. Bruder des Folgenden.

1. Les abeilles, ou l'heureux Gouvernement, poëme lu au Lycée de l'Égalité le 14. Juillet 1792; précédé d'une Épître à Marie Olympe de Gouges et suivie d'un poëme sur la mort de Michel Lepelletier. Paris, Girod et Tessier, 1793. 8. (cf. Querard. T. 2. p. 347.)

de Cubières aîné (Marquis Simon Louis Pierre), geb. 12. Octbr. 1747 in Roquemaure, gest. 10. Aug. 1821 in Paris.

1. Résumé d'un rapport sur les ruches de nouvelle construction de Blancherie, avec une addition de Marchais. Mém. des Soc. savans et litter. T. 1. p. 127—131. (cf. Reuss Repert.) (Lacordaire.)
2. Mémoire sur les abeilles. Paris, 1800. 8. (cf. Nouv. Biogr. génér. T. 12. p. 577.)

de Cuinghien.

1. La sauvegarde des abeilles et les manoeuvres des ruches en hausses de paille pour prendre le miel sans détruire les mouches et pour conserver les ruches faibles; avec quelques parties relatives à l'économie rurale et aux amusemens de la campagne. Bouillon, 1771. 8. pg. 395. fig. (Lacordaire.)

Cunningham (Peter), Chirurg.

- * 1. Two years in New South Wales. London, 1827. 8. 2 vol.

Ed. II. London, 1827. 8. 2 vol.

(T. I. p. 329. über Termiten.)

Cuno (Cosmus Conrad), gest. 1745, in Augsburg.

- * 1. Observations durch dessen verfertigte Microscopia deren unterschiedlichen Insecten nebst anderen unsichtbaren Kleinigkeiten der Natur, welche er nach dem Leben accurat abzeichnen und auf Verlangen hoher Liebhaber in Rupfer stechen lassen. Augsburg, Mertz, 1734. 4. tab. 16. pg. 11.

(Cobres I. p. 268.)

Curiazio (Antonio Maria).

1. Memoria sulla Coltivazione del Moro Gelso, e sul miglior metodo dell' allevamento del Baco Filugello. Roma, 1785. 4.

(cf. Dizion. ragion. di F. Re. T. 2. p. 173.)

Curtis (John) in London. Ein Augenübel verhindert leider diesen berühmten Forscher u. Künstler an der Fortsetzung seiner Arbeiten.

- * 1. **British Entomology, being illustrations and descriptions of the genera of Insects found in Great Britain and Ireland; containing coloured figures from nature of the most rare and beautiful species, and in many instances of the plants upon which they are found.** London, Author, 1823—1840. gr. 8. 16 Vol. (193 Nos.) 770 pl. color.
Jeden Monat eine Nummer mit 4 pl., 12 Nummern bilden 1 Vol.
*Magaz. of N. H. ser. 1. 1829. T. 1. p. 54, 160, 272. — *Féruss Bull. 1824. T. 2. p. 218—219; *T. 3. p. 101.
Nach Percheron ist von den ersten Nummern eine zweite Auflage erschienen.
- * **Ed. nov.** London, Reeve, 1859. 4. ohne Text. Lepidopt. pl. 35: Coleopt. pl. 29. Die Abbildungen der Insecten ohne die Pflanzen lithographisch übertragen, mehrere auf eine Tafel vereint.
- * 2. **An account of *Elater noctilucus* the firefly of the Westindies.**
Zoolog. Journ. 1827. T. 3. p. 379—382.
* Ausgezogen in Thon Archiv. 1830. T. 2. P. 2. p. 63—64. — *Féruss. Bull. 1829. T. 16. p. 327—328. — *Isis*. 1830. XI. p. 1171. — *Heusing. Zeitschr. 1829. T. 3. p. 137—140. — *Froriep Notiz. 1829. T. 24. p. 344. — *1830. T. 28. p. 1—4.
- * 3. **On the tertiary Fresh-Water Formations of Aix in Provence including the Coal-field of Fuveau, with a description of fossil Insects, Shells and Plants contained therein.**
Edinb. New Philos. Journ. 1829, October. pg. 14. 2 pl.
- * 4. **A guide to an arrangement of British Insects printed on one side for labeling cabinets; being a catalogue of all the named species hitherto discovered in Great Britain and Ireland.** London, Westley, 1829. 12.
* **Ed. 2.** London, 1837. 8. p. 6 et 294 (zweispaltig).
- * 5. **Description of the Insects brought home by Commander James Clark Ross second Voyage. Appendix Nat. H. 1831. 4. with 1 pl. p. 61—80.**
* Uebersetzt Wiegmann Archiv. 1836. T. 2. P. 1. p. 286—294.
Uebers. in v. Groeben, Ross Reise. Berlin 1836. T. 3. p. 229.
- * 6. **On two Species of the Genus *Elaphrus*, lately discovered in Scotland by C. Lyell.**
Entomol. Magaz. 1832. Vol. 1. p. 37—39.
- * 7. **On *Hydrobius lateralis*.**
Magaz. of N. H. ser. 1. 1833. T. 6. p. 88.
- * 8. **Characteres of some undescribed Genera and Species indicated in the Guide to an arrangement of British Insects.**
Entomol. Magaz. 1833. Vol. 1. p. 186—199.
- * 9. **The Genus *Amphimalla*.**
Entomol. Magaz. 1833. Vol. 1. p. 310.
- * 10. **Observations on Mrs. Newmans Osteology of Insects.**
Entomol. Magaz. 1833. Vol. 1. p. 517.
- * 11. ***Smiera Mac Leayii*.**
Entomol. Magaz. 1834. Vol. 2. p. 325.
- * 12. **Descriptions of some nondescript British Species of Mayflies of Anglers.**
Philos. Magaz. Series 3. 1834. No. 20. p. 120—125; No. 21. p. 212—218. (*Ephemera*; *Phryganea*).
* Reimpr. *Isis*. 1835. VII. p. 588—598.
- * 13. **On a Species of Bee (*Trigona* Jur.) from South America.**
Proc. Zool. Soc. Lond. 1834. T. II. p. 118.
- * 14. **Character and Description of a new Genus of the Family Melolonthidae (*Anctrosoma*).**
Trans. Zool. Soc. London. 1835. Vol. 1. Pars 4. p. 307—310. w. 1 pl.
* *Philos. Magaz.* ser. 3. 1835. T. 7. p. 224. — * *Proc. Zool. Soc. Lond.* 1835. T. III. p. 18—19.
* *Isis*. 1837. III. p. 235. — *L'Institut*. 1835. III. No. 127. p. 334.
- * 15. **On a Species of Moth found inhabiting the Galls of a Plant near to Monte Video. (*Cecidosea eremita*).**
Trans. Zool. Soc. London. 1835. Vol. 1. Pars 4. p. 311—315. w. 1 pl.
Proc. Zool. Soc. Lond. 1835. T. III. p. 19—20. — * *Isis*. 1837. III. p. 235.
* *Philos. Magaz.* ser. 3. 1835. T. 7. p. 224—225. * *L'Institut*. 1835. III. No. 127. p. 334—335.
- * 16. **Descriptions of the Insects collected Capt. P. P. Ring in the Survey of the Straits of Magellan. (mit A. H. Haliday und F. Walker). Coleoptera.**
Trans. Linn. Soc. Lond. 1837. T. 17. p. 315—359; 1839. T. 18. p. 181—205. tab. 1; 1845. T. 19. p. 441—475 fig. tab. 1.
Ann. of N. H. 1838. T. 1. p. 328—330. — * *Ann. and Mag. Nat. Hist.* 1844. T. 14. p. 218—222.
* *Rev. Zool.* 1939. p. 246. — * *Isis*. 1843. VI. p. 435. — * *Proc. Linn. Soc. Lond.* 1844. T. 1. p. 196—202.

(Curtis, John.)

- * 17. On the *Papilio Machaon*.
Naturalist. 1837. T. 1. p. 37—38.
- * 18. Descriptions of rare or interesting Indigenous Insects.
Ann. of N. H. 1840. T. 5. p. 274—282.
- * 19. Observations on the Natural History and Economy of the different Insects affecting the Turnip Crop. Paper 1.
Journ. R. Agric. Soc. Engl. 1841. T. 2. p. 193—213. tab. 1. — *Separat London, 1841. 8. pg. 23.
- * Paper 2. Observations on the Natural History and Economy of the Turnip Saw Fly and its Black Caterpillar, called the Black Palmer, Black Canker, Black Ink, Black Slug and Nigger or Negro.
ibid. pg. 364—389. tab. 1.
- * Paper 3. Observations on the Natural History and Economy of various Insects affecting the Turnip, including the Plant Lice, Maggots of Flies, Caterpillars of Moths.
ibid. 1842. T. 3. p. 49—77. tab. 2. — *Separat. London, 1842. 8. pg. 32. tab. 2.
- * Paper 4. Observations etc. including the White Cabbage Butterflies, the Turnip seed Weevil etc.
ibid. p. 306—323. tab. 2. — *Separat. London, 1842. 8. pg. 20. tab. 2.
- * Paper 5. Observations etc. including the Surface Caterpillars, the Turnip-Gall Weevil, and the Dipterous Flies and Rove Beetles infesting Anbury.
ibid. 1843. T. 4. p. 100—138. tab. 2. — *Separat. London, 1843. 8. pg. 41. tab. 2.
- * Paper 6. Observations on the Natural History and Economy of the Insects called Wireworms affecting the Turnips Corn crops, etc. also their parents the Elaters or Beetles called Skip-Jacks, Click-beetles.
ibid. 1844. T. 5. p. 180—237. tab. 2. — *Separat. London, 1844. 8. pg. 59. tab. 2.
- * Paper 7. Observations etc. including Ground beetles, many of them called improperly Wireworm, Chaffers, or Maybugs, also the Caterpillar of a Moth and Sawfly and the larvae of some minute flies.
ibid. 1845. T. 5. p. 469—506. tab. 2. — *Separat. London, 1845. pg. 40. tab. 2.
- * Paper 8. Observations etc. including a Saw Fly, the Hessian Fly, the Wheat Midge, and the Barley Midge.
ibid. 1845. T. 6. p. 131—156. tab. 1. — *Separat. London, 1845. 8. pg. 28. tab. 1.
- Paper 9.
- * Paper 10. Observations etc. including the parasitic Enemies of the Wheat-midge, the Thrips, Wheat-louse, Wheat-bug, and also of the little worm called Vibrio.
ibid. 1846. T. 6. p. 493—518. tab. 2. — *Separat. London, 1846. 8. pg. 28. tab. 2.
- * Paper 11. Observations etc. including Moths, Weevils and other Beetles.
ibid. 1846. T. 7. p. 78—115. tab. 2. — *Separat. London, 1846. 8. pg. 40. tab. 2.
- * Paper 12. Observations etc. including Weevils, Maggots, Bees, Plantlice, Grain-Beetles, Moths and Mole Cricket.
ibid. 1847. T. 7. p. 404—442. tab. 2. — *Separat. London, 1847. 8. pg. 41. tab. 2.
- * Paper 13. On the Natural History and Economy of a Weevil affecting the Peacrops and various Insects which injure or destroy the Mangold warzel and Belt.
ibid. 1847. T. 8. p. 399—416. tab. 1. — *Separat. London, 1847. 8. pg. 19. tab. 1.
- * Paper 14. Observations on the Natural History and Economy of various Insects affecting Carrots and Parsnips, including Plantlice, the Maggots of Flies, the Caterpillars of Moths etc.
ibid. 1848. T. 9. p. 174—198. tab. 1. — *Separat. London, 1848. 8. pg. 27. tab. 1.
- * Paper 15. Observations etc. including Plantlice, Plant Bugs, Frog Flies, Caterpillars, Craneflies, Wireworms, Millipedes, Mites, Beetles, Flies.
ibid. 1849. T. 10. tab. 2. — *Separat. London, 1849. 8. pg. 51. tab. 2.
- Paper 16.
- * Sixteen reports on the insects etc. injurious to agriculture. London, 1841—1857. 8. pg. 43. tab. 1.
- * 20. Descriptions of the Nests of two Hymenopterous Insects inhabiting Brazil, and of the Species by which they were constructed.
Trans. Linn. Soc. Lond. 1844. T. 19. p. 249—260. tab. 1. — Note ibid. p. 489—491.
* Ann. and Mag. Nat. Hist. 1844. T. 13. p. 519—521. — *Proc. Linn. Soc. Lond. 1844. l. No. 20. p. 186—189.
- * 21. *Proctotrupes victor*. p. 36. fig.; *Cephus pygmaeus*. p. 116. fig.; *Zeuzera Aesculi*. p. 236. fig.; *Aleyrodes Coccois*. p. 284. fig.; *Tipula maculosa*. p. 317. fig.; *Eupteryx Solani*. p. 388. fig.; *Aphis humuli*. p. 405. fig.;

Phytomyza ilicis. p. 444. fig.; *Thrips minutissima*. p. 564. fig.; *Chlorops taeniopus*. fig. p. 596; *Eristalis tenax*. p. 660. fig.; *Acherontia Atropos*. p. 708. fig.; *Hylurgus piniperda* p. 740. fig.; *Aleyrodes proletella*. p. 836. fig.
*Gardeners Chronicle. 1846. (Anonym als Ruricola.)

- * 22. Notes upon the smaller British Moths, with descriptions of some non-descript or imperfectly characterized species.
Ann. and Mag. Nat. Hist. 1850. T. 5. p. 110—121.
- * 23. The Pear Moth (*Tortrix angustiorana*).
Gardeners Chronicle. 1850. No. 2. p. 20. fig.; No. 4. p. 54.
- * 24. A List of Insects and other Animals either injurious to Agriculture or of interest to the Farmer.
Morton Cyclopaedia of Agriculture 1851.
- * 25. Apparatus for destroying Mould on Insects by the Vapour of Spirits of Wine, invented by M. Victor Ghiliani, Employé au Muséum Royal de Turin. fig.
Trans. Entom. Soc. Lond. ser. 2. 1852. T. 2. p. 19—21.
- * 26. On the Insects which injure or benefit our crops or domestic cattle.
Morton Cyclopaedia of Agriculture 1852.
- * 27. On the Economy of a new Species of Sawfly.
Trans. Linn. Soc. Lond. 1852. T. 21. p. 39—42. tab. 1. — *Proceed. Linn. Soc. 1850. T. 2. No. 42. p. 66—67.
- * 28. Remarks on the Synonymes of the Genus *Acanthosoma*, as regards the British Species.
Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1852. T. 1. p. 271—272.
- * 29. On the habits of *Panurgus ursinus*. (Hymen.)
Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1853. T. 2. Proc. p. 140.
- * 30. Notice sur la larve de l'Elater Pomorum Geoffr. fig.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1853. T. 1. p. 43—46.
- * 31. Notice sur la larve de l'Elater rhombeus Oliv. fig.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1853. T. 1. p. 417—418.
- * 32. Notice regarding a Weevil of the vine and its parasite (*Rhynchites betuleti*).
Proceed. Linn. Soc. Lond. 1853. T. 2. No. 54. p. 265—266.
- * 33. Critical Remarks upon the British Elateridae, with Descriptions of some of the Species.
Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1854. T. 3. p. 10—17. fig.
- * 34. Descriptions of some Coleopterous Larvae. fig.
Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1854. T. 3. p. 33—39.
- * 35. Descriptions of two Species of the Genus *Hemerobius* of Linnaeus, new to this Country, with Remarks on the Nomenclature of *Coniopteryx* and on *Orthotaenia Buoliana*.
Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1854. T. 3. p. 56—60.
- * 36. *Rhynchites Betuleti* F. (the Birch and Vine Weevil).
Gardeners Chronicle. 1854. No. 7. p. 101. fig.
- * 37. Economy and figures of *Cynips aptera*, *umbraculus*, *Quercus-tiaræ*, *lenticularis*, *Quercus-pedunculi*, *Quercus-ramuli*, *Quercus-castaneæ*, *Quercus-folii*, *Quercus-petioli*.
Gardeners Chronicle.
*Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1854. T. 3. Proc. p. 35; p. 88.
- * 38. Notes on the Economy of Various Insects; *Apion Curtisii*; on the Genus *Conops*.
Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1854. T. 3. Proc. p. 43—46; p. 116.
- * 39. On the Genus *Myrmica* and other indigenous Ants.
Trans. Linn. Soc. Lond. 1854. T. 21. P. III. p. 211—220 tab. I.
*Proc. Linn. Soc. Lond. 1854. T. 2. No. 56. p. 288—290.
- * 40. Remarks relative to the affinities and analogies of natural objects more particularly of *Hypocephalus* a Genus of Coleoptera.
Trans. Linn. Soc. Lond. 1854. T. 21. P. III. p. 227—236. tab. 1.
*Proceed. Linn. Soc. 1854. T. 2. No. 56. p. 291—293.
- * 41. Galls.
Gardeners Chronicle. 1855. No. 8. p. 116. fig.
- * 42. Note by Mr. Bromfield on the Economy of *Saturnia Pyri*.
Zoologist. 1855. T. 13. p. 4653.
- * 43. Alle entomologischen Artikel in
John C. Morton Cyclopaedia of Agriculture. London, 1855. 4. 2 vol. fig.
- * 44. Notes on the economy of various Insects.
Trans. Ent. Soc. Lond. Proceed. ser. 3. 1855. T. 3. p. 43—46.
- * 45. Notes on the Dytiscidae.
Zoologist. 1855. T. 13. p. 4916—4923.
- * 46. Economy of *Gonepteryx Rhamni*, *Bryophila perla*.
Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1856. T. 4. Proc. p. 7. p. 13.

(Curtis, John.)

- * 47. Farm Insects; being the Natural History and Economy of the Insects injurious to the Field Crops of Great Britain and Ireland, and also those, which infest Barns and Granaries; with Suggestions for their destruction. London, Blackie, 1860. 8. pg. 528 et 14. pl. 16 col. et fig.

(Euthält die in Journal of the Agriculture Society und in Gardeners Chronicle publicirten Schriften.)

In Gardeners Chronicle 1858 befindet sich ein genaues Register aller in den früheren Bänden von Curtis publicirten Artikel.

Curtis (William), geb. um 1746 in Alton, Hampshire, gest. 7. Juli 1799 in Brompton. Apotheker in London.

- * 1. Instructions for collecting and preserving Insects, particularly Moths and Butterflies illustrated with Copper-Plate. London, Author, 1771. 8. pg. 44. tab. 1.

Anonym; nach Dryander Catal. biblioth. Banks. II. p. 202 von Curtis.

- * 2. Fundamenta Entomologiae: or an introduction to the knowledge of insects. Being a translation of the Fundamenta Entomologiae of Linnaeus, farther illustrated with Copper Plates and Additions. London, Pearch, 1772. 8. pg. 90 et 6. tab. 2 col.

3. A short history of the Brown-tail moth, the caterpillars of which are at present uncommonly numerous and destructive in the vicinity of the metropolis. London, 1782. 4. pg. 13. tab. 1 col.

(cf. Bibl. Banks. II. p. 550.)

- * 4. Some observations on the natural History of *Curculio Lapathi* and *Silpha grisea*.

Trans. Linn. Soc. Lond. 1791. T. 1. p. 86—89. tab. 1.

* Deutsche Uebers. Reich. Mag. Thier. 1793. T. 1. p. 11—14. tab. 1.

- * 5. Observations on the Aphides, chiefly intended to show that they are the principal Cause of Blights in Plants, and the sole Cause of the Honey-Dew (*A. salicis*).

Trans. Linn. Soc. Lond. 1802. T. 6. p. 75—94. pl. 1 col.

Cussac (Emile) à Lille.

- * 1. Description d'un genre nouveau de Curculionites propre à la Faune Française. (Elmidomorphus.)

Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1851. T. 9. p. 203—208. fig.

- * 2. Description du *Stenus Leprieuri*, espèce nouvelle.

Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1851. T. 9. Bull. p. 29—30.

- * 3. Description d'un genre nouveau de Brachélytres (*Macropalpus*).

Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1852. T. 10. p. 613—615. fig.

- * 4. Mœurs et métamorphoses du *Spercheus emarginatus* et de l'*Helochares lividus*.

Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1852. T. 10. p. 617—627. fig.

- * 5. Réponse à une note de M. Jacquelin Duval sur le genre *Elmidomorphus*.

Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1853. T. 1. Bull. p. 31.

- * 6. Notice concernant les métamorphoses du *Ceutorrhynchus Raphani* et du *Mycetochares linearis*, et remarques sur les mœurs de l'*Hydrobius fuscipes*.

Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1855. T. 3. p. 241—248. fig.

- * 7. Note relative aux métamorphoses de l'*Eucnemis capucina*. fig.

Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1857. T. 5. Bull. p. 74.

Cuvier (Georg Leopold Christian Dagobert), geb. 23. August 1769 in Moempelgard, gest. 13. Mai 1832 in Paris. Nekrolog von Audouin Ann. Soc. Ent. Fr. T. 1. p. 317—332.

- * 1. Observations sur quelques Diptères.

Journal d'Histoire naturelle. 1792. T. 2. p. 253—258.

- * 2. Description de deux espèces nouvelles d'Insectes. fig. (*Asilus*; *Phalangium*.)

Millin Magaz. Encyclop. 1795. T. 1. p. 205—207.

- * 3. Sur la nouvelle espèce de Guêpe cartonnière. (*Vespa nidulans* F.) fig.

Bullet. Soc. philom. 1797. T. 1. p. 57—58.

* Millin Mag. Encycl. 1797. T. III. 5. p. 146—148.

- * 4. Sur la manière dont se fait la nutrition dans les Insectes. fig.

Bullet. Soc. philom. 1798. T. I. p. 74—75.

Journ. de la Soc. de Pharmacie de Paris. T. 1. p. 128.

* Mém. Soc. hist. nat. Paris. 1799. T. 1. p. 34—55. tab. 1.

* Wiedem. Archiv. T. I. Stück 2. p. 217—218. — * Voigt Magaz. 1801. T. 2. p. 756—757.

* Deutsche Uebers. Reil Archiv. T. 5. p. 97—128. fig.

(Im Bulletin. Soc. philom. u. in Wiedem. Archiv befindet sich nur ein kurzer Auszug der Arbeit.)

5. Anatomie der Maulwurfsgrille.

Mém. Soc. Hist. nat. Paris. An VII. (1798) T. 4. p. 53.

- * 6. Leçons d'Anatomie comparée. Paris, Baudouin, an VIII—XIV (1799—1805). 8. Vol. 5.
 * Ed. 2. Paris, Crochard, 1835—1846. 8. 8 vol.
 * Ed. 1. Deutsch von Fischer. Braunschweig, Vieweg, 1801—1802. 8. 2 vol.
 * Deutsch von Froriep u. Meckel. Leipzig, Kummer, 1809. 8. 1 vol.
 * Ed. 2. Deutsch. Stuttgart, Hoffmann, 1839. 8. T. 1.
- * 7. Rapport sur un Mémoire de Mr. M. Serres sur le tube intestinal des Insectes, imprimé en tête de ce mémoire. 1813. — v. M. de Serres No. 3.
- * 8. Rapport sur les recherches anatomiques sur le thorax des animaux articulés et celui des insectes en particulier par M. V. Audouin. Paris, 1823. 4. pg. 15. tab. 1.
 * Isis. 1822. I. p. 80—87. — Meckel Archiv. 1822. T. 7. p. 435—444.
- * 9. Nach seinem Tode sind seine Briefe an Pfaff (herausgegeben von *Behn, Kiel 1845. 8.) gedruckt, und ausserdem drei entomologischen Inhalts:
 * Lettre à M. Hartmann. 18. Nov. 1790. Silberm. Revue. 1833. T. 1. p. 143—160. tab. 1.
 * Lettre à M. Hartmann. 18. Mai 1791. Silberm. Revue. 1833. T. 1. p. 193—210.
 * De insectis aliquot epistola critica ad Pfaff et Marschall. 16. Octbr. 1788. Stett. Ent. Zeit. T. 5. p. 6—9.
- * 10. Histoire des sciences naturelles depuis leur origine jusqu'à nos jours, chez tous les peuples connus. (publiée par Magd. De Saint-Agy.) Paris, Fortis etc., 1841—1845. 8. 5 vol.
 (Der entomologische Theil im Règne animal ist von Latreille.)

Cyprian (Johann), geb. 24. Octob. 1642 in Rawitsch in Polen, gest. 12. März 1723. Professor der Theologie in Leipzig.

- * 1. *Historiae animalium a D. Wolfgango Franzio olim scriptae Continuatio in Commentario et Supplemento Observationum ex recentiori Historia naturali, similitudinum, Emblematum, etc.* Lipsiae et Francofurti, Huebner, 1688. 8. pg. 102 et 591.
 Bibl. Banks. II. p. 12 hat: Dresdae, 1687. 8. pg. 720.

Cyrillo (Dominico), geb. 1734 in Grugno bei Neapel, gest. 1799 auf dem Schaffot politischer Ursachen halber. Professor der Botanik u. Medicin in Neapel. Notice necrolog. von Costa: Trans. Ent. Soc. Lond. 1845. T. IV. p. XVII.

- * 1. *Entomologiae Neapolitanae Specimen primum.* Napoli, 1787—1792. Fol. tab. 12 col. pg. 8.
 Beckmann Phys. Oek. Bibl. T. XVI. p. 321.
 * Reimpr. Meyer Zoolog. Annal. 1794. T. 1. p. 270—282.
 (Meistens sind nur die ersten 4 Tafeln colorirt; in dem Exemplar der Münchener Bibliothek alle col.)

Czagl (A.).

- * 1. Ueber einige für die Wiener Fauna neue Käfer. (Carabi.)
 Verhandl. Wien. Zool. Bot. Verein. 1851. T. 1. Sitzungsher. p. 70—71.
- * 2. Analytische Darstellung der Histeriden nach Abbé de Marseul.
 Wien. Entom. Monatschr. 1857. T. 1. p. 84—88; p. 116—133; 1858. T. 2. p. 24—32; p. 79—86; p. 124—128; p. 204—213; 1859. T. 3. p. 59—63; p. 312—314; 1860. T. 4. p. 28—32; p. 56—64; p. 176—181; p. 276—283; 1861. T. 5. p. 329—347; p. 363—383.

Czech (Carl), Cand. Phil. in Breslau, Lehrer in Düsseldorf.

- * 1. Ueber die in Ameisenhaufen lebenden Insecten.
 Bericht über die Verhandl. des akad. naturw. Vereins in Breslau während der Jahre 1850 u. 1851. Breslau, 1852. 8. p. 16.
- * 2. Ueber den Ursprung der Gallen an Pflanzentheilen.
 Stett. Ent. Zeit. 1854. T. 15. p. 334—343.
3. Galle von *Cynips longiventris*; Raupe von *Cossus Aesculi* aus Oberschlesien.
 Arbeit. schles. Gesellsch. f. vaterl. Kultur. 1854. p. 98; p. 101.
- * 4. Neue Eintheilung der Pflanzengallen.
 Arbeit. schles. Gesellsch. f. vaterl. Kultur. 1858. pg. 15—29. (nebst dem folgenden.)
- * 5. Ueber die Entwicklung des Insektentypus in den geolog. Perioden.
 Progr. Realsch. Düsseldorf. 1858. 8. pg. 14.

Czekanowski (Lorenz).

- * 1. Verzeichniss der Wolhynischen und Podolischen Schmetterlinge der Sammlung des Wolhynischen Lyceums.
 Bullet. Moscou. 1832. T. 5. p. 222—232.

de Czempinski (Paul).

- * 1. *Dissertatio inauguralis zoologico-medica, sistens totius regni animalis genera, in classes et ordines Linneana methodo digesta, praefixa cuilibet classi terminorum explicatione.* Viennae, Trattner, April 1778. 8. pg. 16 et 122. (Insecta p. 33—54.)

Czermak (Johann N.), geb. 17. Juni 1828.

1. Eine alte Beobachtung über die Function der Schwingkölbchen der Zweiflügler.

Lotos. 1854. Jahrg. 4. p. 235—237. (cf. Carus. p. 545.)

Czernay (Alex.).

- * 1. Zusatz zur Käferfauna des Charkowschen und der angrenzenden Gouvernements.

Bullet. Moscou. 1852. T. 25. P. 1. p. 561—564.

- * 2. Verzeichniss der Lepidopteren des Charkowschen, Poltawschen und Eka-terinoslawischen Gouvernements.

Bullet. Moscou. 1854. T. 27. P. 1. p. 212—225.

Czerny (Caspar).

1. Neuestes Schmetterlingsbüchlein. Eine genaue Beschreibung der bei uns am häufigsten vorkommenden Schmetterlinge. Nebst einer neuen Anweisung, Schmetterlinge zu fangen und für Sammlungen dauerhaft herzurichten. Für die Jugend bearbeitet. Wien, Wenedikt, 1854. 8. pg. 56. tab. 2 col.

Czerny (Florian Rudolf), Apotheker.

- * 1. Lepidopteren-Fauna von Mährisch Trübau systematisch zusammengestellt.

Verhandl. Wien. Zool. Bot. Verein. 1857. T. 7. p. 217—224.

* Nachtrag. 1859. T. 9. Sitzungsber. p. 18—20. (Töne von Euprepia Matronula.)

*(Eine frühere Bearbeitung) Bericht d. Lepidopter. Tauschver. f. 1856. p. 39—47.

Czudnowicz (Casimir), geb. 1834 in Königsberg; Chemiker.

- * 1. Chemische Untersuchung von Termitennestern.

Linnæa. 1860. T. 14. p. 126—127.

Daetzel (J. A.).

1. Lehrbuch der praktischen Forstwissenschaft. München, 1802. 4. (Lacordaire.)

Dagonet (G.), Docteur, directeur de la maison de santé du département de la Marne.

- * 1. Des insectes nuisibles à l'agriculture observés pendant l'année 1839, considérations particulières sur des larves dévastatrices des céréales. 1 pl. Chalons, Boniez-Lambert, 1840. 8. (Soc. d'Agr. de la Marne.) pg. 59.

* Revue Zool. 1841. p. 162.

- * 2. Des insectes nuisibles à l'agriculture observés pendant l'année 1860 et particulièrement des larves dévastatrices des céréales (*Oscinis pumilio*). Chalons, 1841. 8. pg. 30.

3. Rapport sur les insectes nuisibles à la vigne. avec 2 pl. Chalons, 1843. 8.

(cf. Litt. fr. contemp. T. 3. p. 127.)

Dahl (Georg), gest. 1832, aus Moosbach am Neckar. Ueber seine Sammlung und deren Einrichtung vergl. Wiedem. Archiv. T. 3. P. 2. p. 263—265. Seine Sammlung kam in Heegers Besitz. cf. Silberm. Revue. T. 2. p. 284.

- * 1. *Silpha subterranea*.

Illigers Magaz. 1807. T. 6. p. 362—364.

- * 2. Insecten in Ungarn gesammelt.

Froriep Notiz. 1822. T. 1. p. 310—311.

- * 3. Coleoptera u. Lepidoptera; (Catalog.) ein systematisches Verzeichniss mit beigesetzten Preisen der Vorräthe. Wien, Akkermann, 1823. 8. pg. 105.

Dahlbom (Anders Gustav), geb. 3. März 1806, gest. 3. Mai 1859 in Lund. Professor der Entomologie. Seine Sammlung und Bücher gehören der Universität in Lund. Nekrolog. Stett. Ent. Zeit. 1859. p. 337—340.

- * 1. *Monographia Pompilorum Sueciae*. Dissert. inaug. Londini Gothor., Berling, 1829. 4. Juni. 8. pg. 15.

- * 2. *Monographia Chrysidum Sueciae*. Dissert. Londini Gothor., Berling, 1829. 12. Dezember. 8. Resp. Paul Genberg. pg. 19.

- * 3. *Exercitationes Hymenopterologicae ad illustrandam faunam Suecicam*. Dissert. Londini Gothor., Berling. Pars I. 1831. 20. Mai. Resp. S. E. Kernell. p. 1—18; Pars II. 1831. 21. Mai. Resp. S. Hammargren. p. 19—32; Pars III. 1831. 15. Octob. Resp. C. A. Hesselmann. p. 33—48; Pars IV. 1832. 27. Octob. Resp. N. P. Ringstrand. p. 49—60; Pars V. 1832. 27. October. Resp. H. J. Friberg. p. 61—72; Pars VI. 1833. 6. April. Resp. P. Blomberg. p. 73—79.

* Isis. 1836. VIII. p. 628.

- * 4. *Bombi Scandinaviae monographice tractati et iconibus illustrati*. Dissert. Londini Gothor., Berling, 1832. 25. Februar. 8. Resp. P. W. Brandsten. pg. 55. tab. 1 col.

- * 5. Försök till beskrifning öfver Hymenopter-släktet *Chelonus*, med dertill hörande Skandinaviska Arter.
 Vetensk. Acad. Handl. 1833. p. 147—167. tab. 1.
 * *Isis*. 1834. VIII. p. 779—781. — * *Gistl. Faunus*. 1837. T. 1. Hef 2. p. 67—71.
- * 6. Anmärkningar om Häggmalet. (*Tinea Padella* Linné.)
 Vetensk. Acad. Handl. 1835. p. 30—42. fig.
 * *Isis*. 1838. I. p. 5—9.
- * 7. *Clavis novi Hymenopterorum Systematis adjecta Synopsi larvarum ejusdem ordinis Scandinavicarum Eruciformium*. Lund, Berling, 1835. 4. pg. 40. 1 pl. col.
 * *Isis*. 1836. III. p. 287—289.
- * 8. *Conspectus Tenthredinidum, Siricidum, Oryssinorum Scandinaviae, Hymenopterorum familiae. Hafniae, Gyldendal*, 1835. 4. pg. 16.
- * 9. En ny art af Lepidopter-släktet *Ypsolophus*. (*Y. Falleniellus*.)
 Vetensk. Acad. Handl. 1835. p. 205—208.
 * *Isis*. 1838. I. p. 20—21.
- * 10. *Prodromus Hymenopterologiae Scandinaviae. Dissert. (Tenthredo.) Londini Gothor., Berling. Pars I. 1836. 7. Mai. Resp. B. A. Carlsson. p. 1—16; Pars II. 7. Mai 1836. Resp. C. J. Lindskog. p. 17—32; Pars III. 1836. Resp. J. Ahlgren. p. 33— ; Pars IV. 1836. Resp. A. Ahlgren. p. —107.*
 * *vereint Lundae, Berling, 1836. 8. pg. 107. tab. 1.*
- * 11. *Jakttagelser öfver Skandinaviens Fjärillar. Dissert. Londini Gothor., Berling, 1836. 14. Decbr. 4. Resp. J. H. Bostrom. Del. I. p. 1—23. tab. 1. Del. ? (II. 1837. Resp. C. E. Florman; Del. III. 1837. Resp. O. Tyden;) * Del. II (oder IV?) 1837. 9. Octbr. Resp. K. J. Nygrén. p. 24—32.*
- * 12. Kort underrättelser om scandinaviska Insekters allmännare skada och nytta i Hushållingen. En handbok för landtbrukare och naturforskare. Lund, Berling, 1837. 8. pg. 370 et 36 et 10. tab. 2.
- * 13. *Beobachtungen über das Eierlegen, den Embryo und die Larve der Cimbex fasciata.*
Isis. 1837. I. p. 76—78.
- * 14. *Beobachtungen über das Eierlegen, den Embryo und die Larve von Nematus conjugatus.*
Isis. 1837. III. p. 168—169.
- * 15. *Species Aulaci generis in Scandinavia habitantes.*
Isis. 1837. IV. p. 175—177.
- * 16. *Examen historico naturale de Crabronibus scandinavicus eller Naturhistorisk Undersökning om Skandinaviska Silfver och Gullmunsteklar. Dissert. Londini Gothor., Berling, 1838. 4. Pars I. Resp. S. Sjömann; Pars II. Resp. A. Fröding; Pars III. Resp. E. F. Hammar; Pars IV. Resp. J. G. H. Renberg; Pars V. Resp. E. M. Ullmann; Pars VI. Resp. J. A. Drougge; Pars VII. Resp. C. J. E. Neycammer; Pars VIII. Resp. G. M. v. Luft. tab. 4 col., 1 nigr. pg. 104. 1 Tabelle.*
- * 17. *Synopsis Hymenopterologiae Scandinavicae. Skandinaviska Steklarnes Naturhistoria. Med Figurer, målade efter Naturen och ritade på Sten af J. Ahlgren. Andra Kretsen: Rof-Stecklar och deras likar. 1 Häftet. Auch unter demselben Titel wie No. 12. Lund, Berling, 1839—1840. 4. 13½ Bog. 1 Tafel in fol. tab. 5. pg. 104.*
 * *Isis*. 1842. II. p. 146—148.
- * 18. *Dispositio methodica specierum Scandinavicarum pertinentium ad familias insectorum Hymenopterorum naturales Sphecidarum, Pompilidarum, Larridarum, Nyssonidarum, Pemphredonidarum, Crabronidarum, Mellinidarum et Bembicidarum. Dissert. Lundae, Berling, 1842. 4. Pars I. Sphe. Resp. J. E. Waller. pg. 2. 8.; Pars II. 1842. Resp. J. E. Lundquist. p. 5—8; Pars III. 1842. Resp. G. E. Psilander. p. 9—12; Pars IV. 1842. Resp. L. A. Bergh. p. 13—16. tab. 1.*
 * *Berichtigung dazu Stett. Ent. Zeit. T. 3. p. 214—215.*
 * *Auch P. I. 1842. pg. 16 in 4. et 2 in 8. tab. 1; P. II. 1845. pg. 20 in 8. (schwedisch ohne die Namen der Respondenten.)*
- * 19. *Onychia och Callaspidia, tvenne för Skandinaviens Fauna nya Insect slägter, hörande till Galläppl-Stecklarnes naturliga grupp. Monografisk bearbetning. Dissert. Lund, Berling, 1842. 8. Resp. C. S. Lindskog. pg. 16. tab. 2; u. 2 synopt. Tafeln.*
 * *Isis*. 1843. VII. p. 630.

(Dahlbom, Andres Gustav.)

- * 20. Hymenoptera Europaea praecipue borealia; formis typicis nonnullis specierum generumve Exoticorum aut Extraneorum propter nexum systematicum associatis; per familias, genera, species et varietates disposita ac descripta. Lund, Lundberg. 8.
 * T. I. 1843—1845. Spheg in sensu Linneano. pg. 44 et 528. tab. 1, 4 Tabellen.
 * T. II. 1854. Chrysis in sensu Linneano. pg. 24 et 412. 12 tab. (Berlin, Nicolai.)
 * Isis. 1845. III. p. 223; 1846. IV. p. 309.
- * 21. Dispositio methodica specierum Hymenopterorum secundum Familias Insectorum naturales. Particula secunda. Respond. G. F. Moeller. Dissert. Lund, Berling, 1845. 8. pg. 20.
22. Om Galläple-Steklar och deras Anförvandter. Dissert. Lund, Berling, 1846. (cf. Nekrolog. p. 338.)
- * 23. Skandinavisk Hymenopter-Fauna. Lund, Berling, 1846. 8. I. Gruppen Galläple Flugor. Figites. Eucoila. (pg. 32. 2 Tabellen.)
24. Bemaerkningar angaaende Larven af Emphytus succinctus. Förhandl. Skand. Naturf. 4. Möde. Christiania. (1844) 1847. p. 233—235.
- * 25. Oplysninger angaaende Diodonti tristis og Alysonii Ratzeburgii Levemaade. Förhandl. Skand. Naturf. 4. Möde. Christiania (1844) 1847. p. 277—280.
- * 26. Om en for Skandinaviens Fauna nye Sapyga. Förhandl. Skand. Naturf. 4. Möde. Christiania 1847. 8. T. 3. p. 227—228.
 * Isis. 1848. VII. p. 531.
- * 27. Uppgift på Spheg-artade Hymenoptera. Förhandl. Skand. Naturf. 4. Möde. Christiania 1847. 8. T. 3. p. 228—229.
 * Isis. 1848. VII. p. 531.
28. Forskjellen mellem Nematus Ribesii og N. conjugatus; Forskjellen mellem Linnes og De Geers Tenthredo Salicis. Om Aeglavgingen og Larvetilstanden af Tenthredo Crassa. Förhandl. Skand. Naturf. 4. Möde. Christiania 1847. 8. T. 3. p. 235—240.
 * Isis. 1848. VII. p. 531.
29. Bekræftelse på den förmoden att Sågflugor i hungersnöd angripa och uppäta hvarandra; Galläplen förorsakade af Sägflugor; Mutillae Europaeae parasitiska lefnadsett. Förhandl. Skand. Naturf. 4. Möde. Christiania 1847. T. 3. p. 272—277.
 * Isis. 1848. VII. p. 538.
 * No. 27—29 übers. v. Creplin. Stett. Ent. Zeit. 1848. T. 9. p. 174—187.
- * 30. Anteckningar öfver Insekter, observerade på Gottland och i en del af Calmar Län. (Hemipt.) Vetensk. Acad. Handl. 1850. p. 155—229.
- * 31. Note sur le genre Ctenocerus Dahlb. Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1856. T. 4. p. 345—348.
- * 32. Syd-Afrikanska Chrysidés. Oefvers. K. Vet. Acad. Förhandl. 1850. p. 135—142. Forriep Tagsber. 1851. T. 2. p. 46.
- * 33. Svenska Sma-Ichneumonernas familjer och släkten. Oefvers. K. Vet. Acad. Förhandl. 1857. T. 14. p. 289—298.
 * Gerstaecker Bericht. 1857. p. 183.
- * 34. Remarques sur quelques espèces européennes du genre Sirex. (avec Sichel.) Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1859. T. 7. Bull. p. 83—84.

Dainko.

1. Yelarstvo etc. Bienenwesen, oder ganz neuer, kurzer, vollständiger Unterricht der Bienenzucht, das ist die einzige, wahre und sichere Weise, wie sich die Bienen am leichtesten und besten pflegen lassen, zur Erlangung des grössten Nutzens und Vergnügens etc. (in Windischer Sprache). Grätz, Damian u. Sorge, 1831. gr. 12. 2 Rfpr.
 (cf. Engelmann Bibl. Oec. p. 57.)

Daisenberger (J. M.).

1. Kunst, die Wanzen auszurotten, und im Herbst die 100blättrige Rose zu haben. Regensburg, Daisenberger. 8.
 2. Kunst, die Ameisen auszurotten. Regensburg, Daisenberger. 8.
 (cf. Engelmann Bibl. Oec. p. 57.)

de Daldorff (Dagobert Carl).

- * 1. Scarabaeorum (i. e. Insectorum quae sub nomine Generis superioris Scarabaeus militaverunt in Fabricii Entomologia systematica em. et auct.) distributio in genera proxima (id est naturalia), divisiones, subdivisionesque, instrumentis cibariis, larvorum imaginumque; victu et oeconomia, aliisque insecti perfecti partibus consultis. No. 1.
 Asiatic. Research. 1801. T. 7. p. 455.

Dale (James Charles). Glauvilles Wotton, bei Sherborne, Dorset.

- * 1. Notice on the capture of *Vanessa Huntera* for the first time in Britain, with a Catalogue of rare Insects captured.
Magaz. of N. H. ser. 1. 1830. T. 3. p. 332—334.
- * 2. Entomological Notes. (Monstrosities.)
Magaz. of N. H. ser. 1. 1831. T. 4. p. 21—23; 1832. T. 5. p. 249—252.
- * 3. Insects captured during part of 1830 and 1831.
Magaz. of N. H. ser. 1. 1831. T. 4. p. 265—267; 1832. T. 5. p. 249—252.
- * 4. Brief Notices of the Habits and Transformations of the Dragonflies, compiled in the explanation of the accompanying Cut.
Magaz. of N. H. ser. 1. 1832. T. 5. p. 517—520. fig.
- * 5. Small Fishes are destroyed by other Insects, besides the Larvae of the Dragon flies.
Magaz. of N. H. ser. 1. 1832. T. 5. p. 668.
- * 6. The Tail of the Caterpillar becomes the head of the Butterfly.
Magaz. of N. H. ser. 1. 1832. T. 5. p. 684—686.
- * 7. Two Instances of finding a Nest and Individual of the Wasp *Vespa britannica* inside a Beehive, accompanied by the Death of the Bees in one of the Instances.
Magaz. of N. H. ser. 1. 1833. T. 6. p. 535—538.
- * 8. Countless Numbers of Flies or Gnats dancing in a partly perpendicular column.
Magaz. of N. H. ser. 1. 1833. T. 6. p. 543.
- * 9. Observations on the Influence of Locality, Time of Appearance, on Species and Varieties of Butterflies.
Entomol. Magaz. 1833. Vol. 1. p. 355—358.
- * 10. Varieties. Moths attracted by Sugar; Names of Captain Blomers Insects; *Acanthosoma picta*; Genus *Charissa*; Genus *Carabus*.
Entomol. Magaz. 1833. Vol. 1. p. 514—515.
- * 11. Notices on Insects.
Magaz. of N. H. ser. 1. 1833. T. 6. p. 377—380.
- * 12. *Asiraca pulchella*; *Carabus exasperatus*; *Lasioglossum tricingulum*; *Cerapteryx Hibernicus*; *Hippobosca Equina*; *Hister 4-maculatus*.
Entomol. Magaz. 1834. Vol. 2. p. 325.
- * 13. Criticisms on some Species of Insects published in Woods Index entomolog. and in Stephens Illustrations.
Magaz. of N. H. ser. 1. 1834. T. 7. p. 176—178.
- * 14. Notes on the Pterophori with a Description of *P. similidaetylus* Curt.
Magaz. of N. H. ser. 1. 1834. T. 7. p. 263—264.
- * 15. A List of the more rare of the species of Insects found on Parley Heath, on the Borders of Hampshire and Dorsetshire and Neighbourhood not exceeding five Miles.
Magaz. of N. H. ser. 1. 1834. T. 7. p. 497—499.
- * 16. A Pupa of *Bomb. menthastri*, Six Pupae of the *Ophion vinulae* and a Pupa of *Bomb. vinulus* all found in Company within, and bred from, the hard Cocoon of the *B. Vinula*.
Magaz. of N. H. ser. 1. 1834. T. 7. p. 60.
- * 17. An Instance of Variation in Shape in the Upper Wings of two Males of the *Lycaena dispar*.
Magaz. of N. H. ser. 1. 1834. T. 7. p. 60.
- * 18. *Cordulia Curtisii* a species hitherto undescribed.
Magaz. of N. H. ser. 1. 1834. T. 7. p. 60—61.
- * 19. The Glowworm is plentiful in many Parts of the Kingdom.
Magaz. of N. H. ser. 1. 1834. T. 7. p. 250—252.
(Remarks by James Jennings, J. Main, Edw. Wilson, H. Strickland.)
- * 20. *Malachius bipunctatus* Bab. is a distinct Species.
Magaz. of N. H. ser. 1. 1834. T. 7. p. 524—525.
- * 21. *Polyommatus Alexis*, *Icarus* and *Icarius*.
Magaz. of N. H. ser. 1. 1834. T. 7. p. 82.
- * 22. Note on the Glowworm.
Magaz. of N. H. ser. 1. 1834. T. 7. p. 253.
- * 23. Note on *Goërius olens*.
Magaz. of N. H. ser. 1. 1834. T. 7. p. 254.
- * 24. Note on some species of Insects, which consume Pulse, Grain, Biscuits etc.
Magaz. of N. H. ser. 1. 1834. T. 7. p. 255.
- * 25. *Nematus Ribesii*, *Trichiosoma lucorum*, the Larva of ejects from the Pores of its body a white Liquid, in thin fountainlike Columns.
Magaz. of N. H. ser. 1. 1834. T. 7. p. 265—266.

(Dale, James Charles.)

- * 26. A Battle between Ants of the Species *Myrmica rubra*, and *M. caespitum*.
Magaz. of N. H. ser. 1. 1834. T. 7. p. 267—268.
- * 27. Ants and their carnivorous Habits; a mode of destroying Ants in gardens.
Magaz. of N. H. ser. 1. 1834. T. 7. p. 268—269.
- * 28. Remarks on the Injury produced by the Caterpillar of *Nematus Capreae*.
Magaz. of N. H. ser. 1. 1834. T. 7. p. 423—424.
- * 29. On the Ticking of *Anobium*.
Magaz. of N. H. ser. 1. 1834. T. 7. p. 472—473.
- * 30. *Scolytus destructor* Oliv. is not a destroyer of healthy Trees.
Magaz. of N. H. ser. 1. 1834. T. 7. p. 525—529. fig.
- * 31. The Hornets.
Magaz. of N. H. ser. 1. 1834. T. 7. p. 529—530. fig.
- * 32. *Tortrix viridana* on the Foliage of Oak-Trees.
Magaz. of N. H. ser. 1. 1834. T. 7. p. 533—534.
- * 33. The Lacefly (*Chrysopa Perla* L.) attaches its pedunculated Eggs to almost any object.
Magaz. of N. H. ser. 1. 1834. T. 7. p. 534.
- * 34. Notices on Lepidoptera.
Magaz. of N. H. ser. 1. 1836. T. 9. p. 590—601.
- * 35. *Papilio Podalirius* is a British Insect.
Magaz. of N. H. ser. 2. 1837. T. 1. p. 334.
- * 36. Notes on British Insects.
Naturalist. Lond. 1837. T. 1. p. 12—16; p. 249—253.
- * 37. Descriptions of the Purple underwinged Fritillary (*Melit. Dia.*) et *Argynnis Aglaia* var.
Naturalist. Lond. 1837. T. 1. p. 145—146. fig.
- * 38. Catalogue of Coleopterous Insects of Dorsetshire.
Naturalist. Lond. 1837. T. 2. p. 408—415. * 1838. T. 3. p. 12—18.
- * 39. *Malachius ruficollis* Pz. and *bipunctatus* Bab.
Naturalist. Lond. 1837. T. 2. p. 148—149.
- * 40. Notice respecting *Lib. Sparshalli*.
Naturalist. Lond. 1837. T. 2. p. 333.
- * 41. Hints to young Entomologists on catching, keeping and breeding Insects.
Naturalist. Lond. 1838. T. 3. p. 81—87.
- * 42. On *Stylops Spencii*.
Naturalist. Lond. 1838—1839. T. 4. p. 492.
- * 43. Descriptions of a few rare or undescribed species of British Diptera.
Ann. and Mag. Nat. Hist. 1842. T. 8. p. 430—433.
- * 44. On the Fauna of Dorsetshire.
Ann. and Mag. Nat. Hist. 1842. T. 8. p. 472.
- * 45. Notes on some Libellulae.
Ann. and Mag. Nat. Hist. 1842. T. 9. p. 257—258.
- * 46. An Inquiry as to a species of Fly.
Morris Naturalist. 1852. T. 2. p. 177—178.
- * 47. Remarks on Mr. Fr. Smiths Catalogue of British Hymenoptera Aculeata.
Zoologist. 1854. T. 12. p. 4485—4487.
- * 48. Remarks on some rare British Insects.
Natur. Histor. Review. 1855. T. 2. Proc. p. 115—116. — * Zoologist. p. 4882.

Dale (Samuel), geb. 1659, gest. 1739. Arzt in England.

- * 1. Part of letter concerning several Insects. (Coleopt.)
Philos. Transact. 1699. Vol. 21. No. 249. p. 50—51.
- 2. Pharmacologia, seu manducatio ad materiam medicam. London, 1693. 12. pg. 389; Supplementum. 1705. 12. pg. 656. (Cochenille.)
Ed. III. London, 1737. 4. p. 460.
Ed. Leidae, 1739. 4.
(cf. Bibl. Banks. I. p. 282.)

Dallas (Will. S.), Surgeon, in York.

- * 1. Sketch of the genus *Poecilicornis* belonging to the Hemipterous family Scutelleridae. fig.
Trans. Ent. Soc. Lond. 1848. T. 5. p. 100—110.
- * 2. Notice of some Hemipterous Insects from Boutan (East Indias) with Description of new Species.
Trans. Ent. Soc. Lond. 1849. T. 5. p. 186—194. fig.
- * 3. Description of a new Hemipterous Insect from Boutan. (*Urochela 4-punctata*.) fig.
Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1850. T. 1. p. 1—4.

- * 4. Note of some Hemiptera from Boutan in the collection of the East India Company. fig.
Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1850. T. 1. p. 4—11.
- * 5. Note on the British Species belonging to the Genus *Acanthosoma* Curt.
Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1851. T. 1. p. 109—114.
- * 6. List of the specimens of Hemipterous Insects in the Collection of the British Museum. London. 8. P. I. 1851. tab. 11. pg. 368; P. II. 1852. tab. 4. p. 369—592.
- * 7. Descriptions of some new Species of Hemipterous Insects belonging to the Tribe Scutata.
Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1852. T. 2. p. 6—17. fig.
- * 8. Description of a new Species of the Genus *Dinidor*, belonging to the Hemiptera Scutata.
Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1852. T. 2. p. 18—19. fig.
- * 9. Description of a new Hemipterous Insect, forming the type of a new genus. fig. (*Atelides*.)
Ann. of N. H. ser. 2. 1852. T. 10. p. 359—362; p. 436—437.
- * 10. A Natural History of the Animal Kingdom, being a Systematic and Popular Description of the Habits, Structure and Classification of Animals. London, Houlston, 1856. 8. pg. 820. fig.
*Zoologist. p. 5355.
- * 11. Elements of entomology: an outline of the natural history and classification of British Insects. London, van Voorst. 1857. 8. 4pg. 424. fig.
- * 12. Parthenogenesis by v. Siebold translated. London, V. Voorst, 1858. 8.

Dallinger (Franz Xaver Prosper), Prediger in Bettbrunn.

- * 1. Betrachtungen über einige Insecten. (Coleoptera.)
Hoppe entomol. Taschenb. 1797. p. 167—181.
- * 2. Vollständige Geschichte des Borkenkäfers, Fichtenkrebses oder sogenannten schwarzen Wurms. Mit Vorschlägen und Mitteln seiner höchst schädlichen Bevölkerung zu steuern. Weissenburg, Jacobi, 1798. 8. tab. 1 col. pg. 72.
- * 3. Gesammelte Nachrichten und Bemerkungen über den Fichtenspinner oder die Baumraupe *Phalaena Bombyx Pini* Linné und die übrigen, auf dem Nadelholz lebenden Raupen, sammt Mitteln, ihre zu grosse Vermehrung zu hindern; als ein Beitrag zu dessen Geschichte des Borkenkäfers. Weissenburg, Jacobi, 1798. 8. tab. 3 col. pg. 78.
4. Kleine oeconomische Naturgeschichte für die Schuljugend. 2. Aufl. Landshut, 1808. 8.
(cf. Engelmann Bibl. Oec. p. 57.)

Dalman (Johann Wilhelm), geb. 4. Novbr. 1787 zu Hinseberg in Westmanland, gest. 11. Juli 1828 zu Stockholm, Professor und Inspector des Museums der Academie. Seine Sammlung gehört jetzt der Academie. Sein Nekrolog nebst Verzeichniss seiner Schriften ist enthalten in Vetensk. Acad. Handl. 1828, deutsche Uebers. von Mohnike. Stralsund, 1831. 8. auch in Hummel Essais. No. VII.

- * 1. Försök till systematisk Uppställning af Sveriges Fjärilar.
Vetensk. Acad. Handl. 1816. T. 37. p. 48—101; p. 199—225. tab. 2.
* Deutsch: Isis. 1824. p. 416—417 u. p. 421.
- * 2. *Chionea araneoides*, ett nytt inländskt Insect af Tvåvingarnes Ordning.
Vetensk. Acad. Handl. 1816. T. 37. p. 102—105. fig.
* Deutsch: Isis. 1824. p. 419. fig.
- * 3. Anmärkingar vid Släktet *Diopsis*, jemte beskrifningar och teckningar på trenne dithörande nya arter. fig.
Vetensk. Acad. Handl. 1817. T. 38. p. 211—219.
* Deutsch: Isis. 1820. p. 501—506.
- * 4. Några nya Genera och Species af Insekter beskrifna. (Hymenopt.)
Vetensk. Acad. Handl. 1818. T. 39. p. 69—89. tab. 1.
Féruss. Bullet. T. 1. p. 64. — (Reimpr. in *Analecta*.)
- * 5. Några nya Insekt-genera, beskrifna. 1 pl.
Vetensk. Acad. Handl. 1819. T. 40. p. 117—127. — Auch separat pg. 13. m. 1 pl.
Separat. *Insectorum nova genera descripta*. Holmiae, Lindh, 1819. 8. pg. 19. tab. 1.
* Extr. Germar Magaz. 1821. T. 4. p. 348—351. — (Reimpr. in *Analecta*.)
- * 6. Försök till uppställning af Insektfamiljen *Pteromalini*, i synnerhet med afseende på de i Sverige funne arter. tab. 2.
Vetensk. Acad. Handl. 1820. T. 41. p. 123—174; p. 340—385. — Separat. * Stockholm. 1820. 8. pg. 9 u. 48. tab. 2.
Dazu Addenda * 1820. p. 48—96.
* Extr. Germar Magaz. 1821. T. 4. p. 351—357.

(Dalman, Johann Wilhelm.)

- * 7. Nya Genera och Species af Insekter.
 Vetensk. Acad. Handl. 1821. T. 42. p. 372—387. — (Reimpr. in *Analecta*.)
- * 8. Fortsättning af Svenska Pteromalinerne's beskrifning.
 Vetensk. Acad. Handl. 1822. T. 43. p. 394—403.
- * 9. *Analecta Entomologica*. Holmiae, Lindh, 1823. 4. pg. VII. u. 104. Register
 pg. 4. tab. 4.
 * *Isis* 1825. I. p. 89—100. — * *Féruss. Bullet.* 1825. T. 4. p. 279—283.
- * 10. *Ephemerides Entomologicae*. (Coleoptera, Hemiptera.) Holmiae, Norstedt,
 1824. 8. pg. 36.
 * Reimpr. *Thon Archiv* I, 3. p. 80—89.
Isis 1828. XI. pg. 1156. — * *Féruss. Bullet.* 1827. T. 10. p. 417—421.
11. *Tabula synoptica Papilionum Sueciae*.
Isis 1824. p. 416—419; p. 421—422.
- * 12. Försök att närmare bestämma Slägtet *Castnia* Fabr. samt de detsamma til-
 hörande arter. m. Fig.
 Vetensk. Acad. Handl. 1824. T. 45. p. 392—407.
 * Ausgezogen. *Féruss. Bullet.* 1826. T. 9. p. 122—123.
- * 13. *Prodromus monographiae Castniae, generis Lepidopterorum*. c. Tab. 1. Hol-
 miae, 1825. 4. pg. 28.
 Ausgezogen. *Isis* 1826. XI. p. 1169. — * *Féruss. Bullet.* 1829. T. 19. p. 139.
 * *Thon Archiv* 1829. vol. 2. Pars. 1. p. 1—7. fig.
- * 14. Anmärkningar om Ichneumoniderna i allmänhet, jemte beskrifning och
 teckning af *Pimpla atrata*. m. Fig.
 Vetensk. Acad. Handl. 1825. T. 46. p. 188—197. tab. 1.
 * Ausgezogen. *Froriep Notiz.* 1826. T. 15. p. 180—183. — * *Féruss. Bull.* 1828. T. 13.
 p. 162—163.
- * 15. Om några Svenska arter af *Coccus*, samt de inuti dem förekommande Pa-
 rasit Insekter. fig.
 Vetensk. Acad. Handl. 1825. T. 46. p. 350—374. tab. 2.
 * Ausgezogen. *Féruss. Bullet.* 1828. T. 15. p. 195—197.
 Nach Percheron auch separat: Stockholm 1826. 4.
- * 16. Om Insekter innesluta i Kopal, jemte beskrifning på några deribland före-
 kommande nya slägten och arter. (Coleopt., Hymenopt., Orthopt.)
 Vetensk. Acad. Handl. 1825. T. 46. p. 375—410. tab. 1.
 * Reimpr. *Féruss. Bullet.* 1828. T. 14. p. 287—290.
 Nach Percheron auch separat: Stockholm 1826. 8.
- * 17. Beschreibungen von neuen Coleopteren für Schönherr in dessen *Synonym.*
Insector. Tom. III. Appendix.
18. Heft 12 von Tom. II. der *Svensk Zoologi* von Palmstruch und O. Swartz.
 Stockholm, 1825. 8.
 (Insecten p. 63—108.) — (cf. *Carus* p. 281.) — v. O. Swartz.

Dalman (L. R. N.).

- * 1. Anmärkningar om *Anthrabi vari* lefnadsätt of förvandling inuti *Coccus*.
 Vetensk. Acad. Handl. 1824. T. 45. p. 388—391.
 Ob vom vorigen Verfasser?

Dalton (Henry G.).

1. *History of British Guiana*. London, 1855. (Vol. II. p. 265. *Articulata*.)
 * *Gerstaecker Bericht* 1855. p. 23.

Dambacher.

- * 1. *Ausführliche Beschreibung einiger Käferarten unserer Gegend*.
 Programm des Lyceums zu Rastatt 15—20. Septbr. 1828. Birks. 4. p. 1—41.

Dampier (William), geb. 1652, in East-Coker, Somersetschire, gest. gegen 1710.

1. *An account of a new Voyage round the world*. London, 1697. 8. tab. aen.
 Ed. London, 1699—1709. 8. 3 vol. — Ed. *ibid.* 1717. — *ibid.* 1729. 8. 4 vol.
 Franz. Uebers. Amsterdam, 1698. 12. 2 vol. — *ibid.* 1705. 8. — *ibid.* 1701—
 1705 et 1711—1712. 12. 5 vol. — Rouen, 1715, 1723 et 1739. 12. 5 vol.
 (cf. *Querard*. T. 2. p. 378.)

Holländ. Uebers. von Sewel. Hagae, Comitibus, 1698. 4. tab. aen.
 (p. 162. *Cochinella*.) (cf. *Gronov. Bibl.* p. 80.)

Dana (Giampietro Maria), Prof. der Botanik.

1. *Memoria intorno alla Mortalità dei Gelsi*.
 Opuscoli scelti. T. 19. (cf. *Dizion. ragion. di F. Re*. T. 2. p. 177.)

Conte Dandolo (Vincenzio), geb. 26. Octobr. 1758 in Venedig, gest. 13. Decbr. 1819
 in Varese. *Éloge historique du Comte Dandolo* par M. Bonafous. Paris, 1839. 8.
 pg. 22. avec portrait. — Ed. II. Paris, 1840. 8. pg. 32.

1. Dell' arte di governare i bachi da seta per trarre costantemente da una
 certa quantita di foglie di gelso la maggior copia di ottimi bozzoli, e dell'

- influenza sua sull' aumento annuo di ricchezza si domestica che nazionale. Milano, Sonzongo, 1815. 8. pg. 31 et 579. tab. 2.
- Ed. II. Milano, Sonzongo, 1818. 8. fig.
 Extr. Ann. de l'agric. franc. sér. 2. 1818. T. 1. p. 325—347.
- Franz. Uebers. der Edit. 2. von Fr. Philibert Fontaneilles. Montpellier, 1819. 8. fig. — Ed. II. Lyon, Bohaire, 1825. 8. 1 tableau, 3 pl. — Ed. III. Lyon, 1830. 8. fig.
- Ed. V. Paris, Bohaire, 1839. 8. 2 tableaux et 2 pl.
 (cf. Litt. fr. contemp. T. 3. p. 135.)
- Ed. VI. Paris, Bouchard-Huzard, 1845. 8. 2 tableaux et 2 pl.
 (cf. Carus p. 599.)
- * Engl. Uebers. London, Murray, 1825. 8. pg. 365. tab. 1.
- * 2. Sui bachi da seta, sui gelsi et sui loro prodotti.
 Mem. Soc. Ital. 1815. T. XVII, 2. p. 210—229. — Isis 1818. XII. p. 1973.
3. Il buon governo de' bachi da seta dimostrato col giornale della bigattiera. Milano, Sonzongo, 1816. 8. pg. 142. 2 pl.
 (cf. Cornalia monogr. p. 64.)
- Ed. III. Milano, Sonzongo, 1836. 8.
 (cf. Cornalia monogr. p. 70.)
4. Avviso del Conte Dandolo a tutti coloro che volessero mandare alunni alle sue bigattiere del Varese per essere da' lui esercitati nella pratica del nuovo metodo di governare i bachi da seta. Milano, 1816? 8. (Lacordaire.)
5. Avvertimenti pratico-teorici per ottenere col minor dispendio la miglior qualità e la maggior quantità di bozzoli. Firenze, Piatti, 1817.
 (cf. Cornalia monogr. p. 64.)
6. Storia dei bachi da seta governati coi nuovi metodi nel 1816 nel regno Lombardo Veneto e altrove con osservazioni. Milano, Sonzongo, 1817. 8. pg. 494. tab. 1.
 Rel. Ann. de l'agric. franc. sér. 2. 1819. T. 7. p. 366—390. par Vincens de Saint Laurent.
7. Storia dei bachi da seta governati coi nuovi metodi nel 1817 nel regno Lombardo Veneto e altrove con osservazione e col giornale delle Bigattiere del Conte Dandolo etc. vi si aggiunge una lettera del Sig. Canonico Bellani sopra l' uso di alcuni Stromenti meteorologici. Milano, 1818. 8. fig.
 * Giorn. di Fisica e Chimica 1818. T. 1. p. 60—61. — * Isis 1820. XII. p. 900.
8. Storia dei bachi da seta governati coi nuovi metodi nel 1818 nel regno Lombardo Veneto e altrove con una quarta parte relativa alla malattia del segno o calcinaccio. Milano, Sonzongo, 1819. 8. (Lacordaire.)
- * 9. Brevissimi cenni sulla nuova filanda del Sig. Locatelli. Milano, 1819. 8. pg. 37. (Lacordaire.)
10. La coltivazione dei bachi da seta. Verona, Soc. Tipogr., 1822.
 (cf. Cornalia monogr. p. 65.)
11. Precetti e regole pratiche per la coltivazione dei bachi da seta. Milano, Bonfanti, 1826. 8.
 (cf. Cornalia monogr. p. 66.)

Daniel, Bürgermeister zu Rhena.

- * 1. Ueber Gastropacha Dumeti.
 Stett. Ent. Zeit. 1843. T. 4. p. 110—112.

Daniell (George).

- * 1. Notice of the Habits of Myrmica domestica Shuck., together with some account of a means of turning the Industry of this minute Ant to account in the preparation of Skeletons of small Animals.
 Proceed. Linn. Soc. 1852. T. 2. p. 172—177. — * Ann. of N. H. ser. 2. 1852. T. 10. p. 457—461.
 * Zoologist. 1853. T. 11. p. 3769—3773.
- * 2. Notes on the habits of the common garden ant, Formica nigra L.
 Proceed. Linn. Soc. 1854. T. 2. p. 290—291.
 * Gerstaecker Bericht. 1855. p. 107.

Dardoin in Marseille.

- * 1. Description d'une nouvelle espèce de Lépidoptère. (Numeria agaritharia.) fig.
 Ann. Soc. Ent. Fr. 1842. T. 11. p. 201—202.

Dareste (C.), Dr. Med. in Versailles.

1. Sur le développement du vaisseau dorsal des insectes.
 Soc. Philom. Extr. Proc. verb. 1856. p. 48—49. — * L'Institut. 1856. XXIV. No. 1179. p. 283. (cf. Carus. p. 502.)

Darganves.

- * 1. Sur le puceron lanigère.
 L'Institut. 1833. I. p. 60.

Hagen, Bibl. entomologica.

Dargelas.

- * 1. Observations sur les mouches prétendues végétantes, et description du *Carabus cancellatus* et *Scarabaeus Burdigalensis*.
Millin Mag. Encycl. 1802. T. VIII. 3. p. 228—229.

Darling (George).

- * 1. Instance of a singular Anomaly in the History of the Honey Bee.
Proc. Berwicksh. Natur. Club. 1847. T. 2. p. 205.

Darrieux, Dr. Med.

- * 1. Mezzi facili di distruggere i gorgoglioni del grano. (mit Cassan.)
Nuov. scelt. d'Opusc. interes. 1804. T. 1. p. 192.

Darwin (Charles), Enkel des Folgenden.

1. Letters from C. Darwin Esq. to Professor Henslow. Printed for private distribution.

Ausgezogen in Entomol. Magaz. 1836. Vol. 3. p. 457—460.

- * 2. Narrative of the Surveying voyages of H. M. S. Adventure and Beagle between the Years 1826 and 1836 describing their Examination of the Southern Shores of South America. London, Colburn, 1839. 8. vol. 3.

* Erichson Bericht. 1841. p. 9. — Froriep Notiz. 1841. p. 385.

- * 3. On the agency of Bees in the fertilization of Papilionaceous Flowers, and on the crossing of Kidney Beans.

Gardeners Chronicle. 1858. No. 46. p. 828—829.

* Ann. and Mag. Nat. Hist. ser. 3. 1858. T. 2. p. 459—465.

- * 4. On the Tendency of Species to form Varieties; and on the Perpetuation of Varieties and Species by Natural Means of Selection. (with Alfred Wallace.)

Journ. Proceed. Linn. Soc. Lond. 1858. T. 3. p. 45—53.

- * 5. On the origin of species by means of natural selection; or the preservation of favoured races in the struggle for life. London, Murray, 1859. 8. pg. 490. Ed. nov. ibid. 1860. 8. pg. 502.

* Deutsche Uebers. von H. G. Bronn. Stuttgart, Schweizerbart, 1860. 8. pg. 520 et 8. tab. 1. (Schlusswort des Uebers. p. 405—520.)

Holländ. übers. von T. C. Winkler. Haarlem, Krusemann. 8.

Darwin (Erasmus). geb. 12. Decbr. 1731 zu Elton, gest. 18. April 1802 in Derby. Arzt.

1. Zoonomia, or the laws of organic life. London, 1794—1796. 4. 2 vol. — ibid. 1801. 8. 4 vol.

* Deutsch von Brandis. Hannover, Hahn, 1795—1799. 8. 5 vol.

2. Phytologia, or the Philosophy of Agriculture and Gardening. London, 1799. 4.

* Deutsch von Hebenstreit. Leipzig, Wolf, 1801. 8. 2 vol.

Daube. Pâtissier à Montpellier.

- * 1. Lettre sur les ravages de la larve de *Colaspis barbara*.

Ann. Soc. Ent. Fr. 1836. T. 5. Bull. p. 45—46; 1837. T. 6. Bull. p. 49.

Daum (F. C.).

1. Verzeichniss der Blumen u. Blüthen, so die Bienen am vorzüglichsten lieben.

Abhandlg. Oberlausitz. Bienengesellschaft. (1768—1769.) 1770. Samml. 3. p. 75.

(cf. Boehmer. II. 2. p. 315.)

Daunassans.

1. De la pyrale de la vigne et des moyens de combattre cet insecte. Toulouse,

Impr. Lamarque et Rives, 1859. 8. p. 16.

(Extr. de l'Aigle des 21. et 22. Avril 1859.) (cf. Carus. p. 1656.)

Davies (John Henry) in Portsmouth.

- * 1. Propriétés électriques du *Reduvius serratus*.

Ann. génér. Sc. phys. 1820. T. 6. p. 17. (aus Kirby Entomol. T. 1.)

- * 2. On the Instinct of Insects.

Magaz. of N. H. ser. 1. 1828. T. 1. p. 332—333.

Froriep Notiz. 1827. T. 23. p. 88.

- * 3. Instinct of Lepidopterous Insects.

Zoolog. Journ. 1829. T. 5. p. 142—143.

- * 4. On the periodical Appearance of certain Insects. (Lepidopt.)

Magaz. of N. H. ser. 1. 1830. T. 3. p. 247—248.

Davis (Abraham Hopkins), jetzt in Adelaide in Australien.

- * 1. On a beautiful Nidus of Spider and a Hymenopterous Parasite found in it.

Magaz. of N. H. ser. 1. 1831. T. 4. p. 236—238.

- * 2. Lobsterlike Insect attacking the Leg of a Housefly. (Chelifer.)

Magaz. of N. H. ser. 1. 1831. T. 4. p. 283.

- * 3. Remarks on the recent Mode of publishing the Numbers of Stephens Illustrations of British Entomology.

Magaz. of N. H. ser. 1. 1831. T. 4. p. 303—308.

- * 4. **Observations on Lucanus Cervus; Oebrium cantharinum; Vespa vulgaris.**
Entomol. Magaz. 1832. Vol. 1. p. 86—87; p. 90.
- * 5. **Entomological Notes on a Journey through several English Counties and in Wales and Ireland during July and August 1831.**
Magaz. of N. H. ser. 1. 1832. T. 5. p. 245—248.
- * 6. **Metamorphosis of Ephemera.**
Entomol. Magaz. 1834. Vol. 2. p. 322—323.
- * 7. **Vitality of Oestrus Bovis.**
Entomol. Magaz. 1835. Vol. 3. p. 103.
- * 8. **Bites of Insects.**
Entomol. Magaz. 1835. Vol. 3. p. 104.
- * 9. **Mr. Davis's Journal, up to December 20, 1837. (Insecten auf der Fahrt beob.)**
Entomol. Magaz. 1838. Vol. 5. p. 248—253; p. 523—524.
- * 10. **On a singular Procession of Caterpillars.**
Magaz. of N. H. ser. 2. 1839. T. 3. p. 146—147.
- * 11. **Notes on the Entomology of Adelaide. (Perga, Eurys.)**
Entomologist. 1841. p. 88—90.

Davis (J. F.).

- * 1. **On the Cicada septendecim.**
Journ. Scienc. and Arts R. Instit. 1819. T. 6. p. 372—374.

Davis (J. S.).

- * 1. **On the appearance of the Snow-Fly. (Lepisma et Podura.)**
Proc. Boston Sc. Nat. Hist. 1850. T. III. p. 307—308. (cf. Sharswood Linn. XIV. p. 259.)

Davy (John), geb. 1790.

- * 1. **Note on the Excrements of certain Insects, and on the Urinary Excrement of Insects.**
* Edinb. N. Phil. Journ. 1846. T. 40. p. 231—234 et p. 335—340; — * 1848. T. 45. p. 17—20.
* Erichson Bericht. 1846. p. 12.
- * 2. **Observations on the disease called the worm by which the sweet potatoes (Batatas edulis) in Barbados are attacked. (Ceytorrhynchus Batatae.)**
Barbadoes Agricult. Reporter. 1848. Novb. 8. p. 186.
Trans. Ent. Soc. Lond. 1849. T. 5. Proceed. p. 57—58.
- * 3. **Observations on the influence of slight changes of temperature on butterflies.**
Trans. Ent. Soc. Lond. 1849. T. 5. Proceed. p. 72—74.
- * 4. **On the Effects of certain Agents on Insects, in a Letter addressed to W. Spence.**
Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1851. T. 1. p. 195—212.
* Forriep. Tagsber. 1851. T. 2. p. 136.
- * 5. **Some Observations on the Excrement of Insects, in a Letter addressed to W. Spence.**
Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1854. T. 3. p. 18—32.

Dawson (John Frederic) in Woodsland bei Bedford.

- * 1. **On Anthrocera loti.**
Zoologist. 1843. T. 1. p. 331.
- * 2. **Colias Edusa in the Isle of Wight.**
Zoologist. 1844. T. 2. p. 471.
- * 3. **Note on Pontia metra.**
Zoologist. 1844. T. 2. p. 681; 729.
- * 4. **Descriptions of five new species of Coleoptera.**
Ann. of N. H. ser. 2. 1849. T. 3. p. 213—216.
(Nach Carus p. 693 von J. F. Dawson; nach meiner wohl irrigen Notiz vom folgenden Schriftsteller.)
- * 5. **Geodephaga Britannica. A Monograph of the Carnivorous Ground-beetles indigenous to the British Isles, with 3 coloured plates. London, Van Voorst, 1854. 8. pg. 224.**
* extr. Zoologist. p. 4446.
- * 6. **Notes on British Geodephaga with Description of one new Species.**
Entomol. Annual. 1856. p. 63—81.
- 7. **A rearrangement of the nomenclature and synonymy of those species of British coleoptera which are comprised under the sections Geodephaga, Hydradephaga and part of Philhydrida, being the first portion of a general British catalogue. London, 1856. 8. pg. 10. (mit Hamlet Clark.)**
- * 8. **Notes on British Geodephaga.**
Entomol. Annual. 1857. p. 61—68; 1858. p. 47—61.

Dawson (John Will.), in Pieton in Nova Scotia.

- * 1. **Notice of specimens of the Wheat Midge from Nova Scotia. (Cecidomyia.)**
Journ. Acad. Nat. Sci. Philadelphia. Proceed. 1849. T. IV. p. 210—211.
* Reimpr. Ann. and Magaz. Nat. Hist. ser. 2. 1850. T. 5. p. 152—154.

Debeauvoys (J. B.), od. Debeauvys.

* 1. Guide de l'apiculteur.

Ed. 2. Paris, 1847. 8. pg. 240. tab. 1.

(? Deutsche Uebers. J. B. Debeauvys) Die praktische Bienenzucht nach den neuesten Erfahrungen dargestellt. Berlin, Adolph et Co., 1855. Lex.-8. — Edit. 2. 1859. 8.

* 2. Notes sur divers points de l'histoire naturelle des abeilles.

Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1847. T. 5. Bull. p. 114.

* 3. Sur l'origine du propolis.

Compt. rend. 1848. T. XXVI. p. 116.

* 4. Lettre sur les moeurs des abeilles.

Ann. sc. nat. sér. 4. 1855. T. 4. p. 151—153.

Debey (M.), Dr. Med. in Aachen.

* 1. Beiträge zur Lebens- und Entwicklungsgeschichte der Rüsselkäfer aus der Familie der Attelabiden. Bonn, Henry, 1846. 4. pg. 55. tab. 4. Abth. I. Der Trichter Wickler Rhynchites Betulae Gyll.

* Isis. 1846. X. p. 795—796. Extr. *Correspondenzbl. Verein. preuss. Rheinl. 1847. T. 3. p. 20—24.

Debia (A.).

* 1. Ravages de la chenille du Bombyce disparate dans le département de Tarn et Garonne.

Recueil Agronom. Soc. Déptm. Tarn et Garonne. 1838. Aout. 8. p. 151—156. 1 pl.

Debraw (John).

* 1. Discoveries on the sex of Bees, explaining the manner in which their species is propagated; with an account of the utility that may be derived from those discoveries by the actual application of them to practice.

Philos. Trans. 1777. T. 67. p. 15—32.

Engl. Uebers. von Spallanzanis Schriften. London, 1784. 8. T. 2. p. 357—382.

* Opuscoli scelti. 1779. T. 2. p. 126—134.

Geneesk. Jaarboken. Deel 1. p. 172—183.

Deby (P. H. N.), Ancien payeur.

1. Manuel complet du magnanier, ou l'art d'élever les vers à soie et de cultiver le mûrier; précédé d'une Introduction historique, suivi d'un Précis de la préparation, fabrication et du commerce des soies, et terminé par une biographie, un catalogue des meilleurs ouvrages relatifs à cet art, et un vocabulaire alphabétique. Paris, Impr. de Decourchant, 1831. 32.

(cf. Litt. fr. contemp. T. 3. p. 162.)

Dedekind (Johann Julius Wilhelm), gest. 1787.

* 1. De remediis contra Formicas, litterae ad Acad. Reg. Paris. Helmstaedt, Kuehlin, 1777. 8. pg. 24.

Dedekind (Ludolf Karl).

1. Die vortheilhafteste Bienenzucht für den Landmann. Göttingen, Dieterich, 1812. 8.

Defrance (Jaq. Louis Marin), geb. 1758, gest. 1850.

* 1. Note sur la Puce irritante.

Ann. sc. nat. 1824. T. 1. p. 440—443. — *Féruss. Bullet. 1824. T. 3. p. 112—113.

* Frieriep Notiz. 1824. T. 7. p. 243—244. — * Isis. 1830. p. 394—395.

Degner (Johann Hartmann), geb. in Schweinfurt (19. Juli 1687) 1696, gest. 6. November 1756 in Nymwegen, Arzt. (auch Degener.)

* 1. De Scarabaeorum maiialium in morsu canis rabidi effectu specifico.

Act. Nat. Curios. 1742. T. 6. Obs. 92. p. 325—327.

* 2. Von einem Knaben, der durch den Genuss eines ganzen Maykäfers getödtet worden.

Götting. gelehrt. Anz. 1778. p. 721. (Anonym.)

(Steht in Boehmer II. 2. p. 194 anonym hinter dem Vorigen; von Percheron wohl irrig Degner zugetheilt.)

Dehne (A.), in Hofloesnitz bei Dresden.

* 1. Beschreibung einer neuen Setia (Sesia Fab.) mit Federfühlern, Pennisetia anomala.

Stett. Ent. Zeit. 1850. T. 11. p. 28—29.

Dehne (Johann Christian Conrad), geb. in Celle, gest. Juli 1791 in Schöningen in Braunschweig. Arzt.

1. Versuch einer vollständigen Abhandlung von dem Maywurme und dessen Anwendung in der Wuth und Wasserscheu. Leipzig, 1788. 8. T. 2. pg. 942.

(cf. Bibl. Banks. II. p. 508.)

Dejean (Comte Pierre François Marie Auguste), geb. 10. August 1780 in Amiens, gest. 17. März 1845 in Paris. Général. Nécrologue par Boisduval Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1845. T. 3. p. 499—520. 1826 kaufte er Latreilles Sammlung; die Lepidoptera Dejeans befanden sich 1845 in Boisduvals, Pierrets und Marchalls (Hope in Oxford) Sammlung; die Galleruciten waren 1845 in Marquis de Brèmes Sammlung, die Hispiden in Reiches (1847 Marquis de la Ferté), die Eumolpiden und Alticiden in Spinolas Sammlung, cf. Reiche No. 13; Lacordaire in den Phytophagen Pref. sagt wohl irrig, Spinola besitze die Galleruciten, Mannerheim die Hispiden; die Pectinicornen Marquis de la Ferté. Der Verbleib der Sammlung ist angegeben von Schaum Stett. Ent. Zeit. T. 5. p. 84. — Bull. Moscou. T. 15. p. 190. Carabiques, Stereoxes, Lamellicornes (Marquis de la Ferté); Brachélytres, Téréridiles, Colaspides, Altises (Spinola); Malacodermes, Hétéromères (de Brème); Longicornes (Chevrolat); Palpicornes, Trimères (Musée de Lyon); Xylophages, Criocerides, Hispides (Reiche); Erotyles (Lacordaire); Cassides (Mannerheim).

* 1. Catalogue des Coléoptères de la collection d'Auguste Dejean, classés suivant le Systema Eleutheratorum de Fabricius. (910 espèces, avec 50 exotiques.) Paris, 1802. 8. pg. 11.

* Edit. II. Catalogue des Coléoptères de la collection de M. le baron Dejean. (6692 espèces.) Paris, Crevot, 1821. 8. pg. 136.
(Der Vorrath der Auflage verbrannte.)

* Edit. III. Catalogue des Coléoptères de la collection de M. le baron Dejean. Paris, Méquignon Marvis, 1833. pg. 176.
(4 livrais. waren erschienen als 1835 die ganze Auflage verbrannte.)

* Edit. III. Catalogue des Coléoptères de la collection de M. le Comte Dejean. Troisième édition revue corrigée et augmentée. (20,909 espèces.) Paris, Méquignon Marvis, 1836. 8. pg. 443.
Ist der neue beendete Druck des vorigen.

* Edit. IV. Catalogue des Coléoptères de la collection de M. le baron Dejean. (22399 espèces.) Paris, Méquignon Marvis, 1837. 8. 1 vol. pg. 503 et 14.

* Isis. 1844. V. p. 471. — * Silberm. Revue. 1836. T. 4. p. 124—131.

In seiner Vorrede zu dieser Ausgabe d. d. April 1837 nimmt Dejean von dem Cataloge von 1802 gar keine Notiz, und nennt die 1835 verbrannte Auflage *Seconde Ed.* Auf dem Titel der Ausgabe von 1837 steht *Troisième Ed. revue, corrigée et augmentée.*

* 2. Histoire naturelle et iconographique de Coléoptères d'Europe (mit Latreille.) Paris, Crevot, 1822—1824. 8. pg. 198. pl. 15 col.

Das Werk hörte nach dem dritten Hefte auf.

* 3. Note sur la Monographie des Cébrionides par W. E. Leach.

Féruss. Bull. 1824. T. 3. p. 103—104.

* 4. Extrait d'un mémoire lu à la Société Philomatique sur la famille des Carabiques simplicipèdes.

Nouv. Bull. Soc. Philom. 1825. p. 187—189.

* 5. Essai sur les genres qui composent la tribu des Simplicipèdes dans la famille des Carabiques.

Mém. Soc. Linn. Normandie. 1826—1827. p. 123—137.

* 6. Spécies général des Coléoptères de la collection de M. le Comte Dejean. Paris, Méquignon Marvis. 8. 6 Vol. en 7 Tom. (Carabiques.)

T. I. 1825. pg. 30 et 463; T. II. 1826. pg. 8 et 561; T. III. 1828. pg. 7 et 556; T. IV. 1829. pg. 7 et 520; T. V. 1831. pg. 8 et 883; T. VI. v. Aube. (cf. Aubé No. 8.) 1838. pg. 16 et 804.

Extr. T. I. et II. Thon Arch. I. I. p. 12—16; p. 31—35.

* 7. Iconographie et histoire naturelle des Coléoptères d'Europe. Paris, Méquignon Marvis, 1829—1840. Vol. V. (mit Boisduval u. Aubé). Livrais 56.

T. I. 1837. pg. 14 et 400. pl. 65 col.; T. II. 1837. pg. 407 pl. 66—130 col.; T. III. 1832. pg. 326. pl. 131—172 col.; T. IV. 1834. pg. 486. pl. 173—223. col.; T. V. von Aubé (cf. Aubé No. 5.) 1836—1838, Hydrocanthares. 43 pl. col. pg. 11 et 451.

Die Auflage verbrannte 1835 u. wurde neu gedruckt.

* 8. Observations sur l'absence ou présence des tarsi dans plusieurs insectes de la famille des Lamellicornes.

Ann. Soc. Ent. Fr. 1838. T. 7. Bull. p. 8—9.

* 9. Reflexions critiques sur le species des Hydrocanthares et des Gyriniens de M. Aubé.

Ann. Soc. Ent. Fr. 1839. T. 8. p. 67—90.

(Anonyme „un amateur“; anerkannt von Dejean Ann. Soc. Ent. Fr. 1840. T. 9. p. 74.)

* 10. Catalogue des livres la plupart relatifs à l'Entomologie provenant de la bibliothèque de M. le comte Dejean. Paris, 1840. 8. pg. 30.

* 11. Observations sur l'histoire naturelle des Coléoptères de France de M. Mulsant. (Longicornes.)

Ann. Soc. Ent. Fr. 1840. T. 9. p. 69—87.

(Dejean, Comte Pierre François Marie Auguste.)

- * 12. Note sur les différences sexuelles des *Malachius* d'Europe.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1840. T. 9. p. 205—206.
- * 13. Réponse aux observations entomologiques de M. V. Mareuse.
Silberm. Revue. 1840. T. 5. p. 342—344.
(Extr. d'Echo du Monde savant. 1840. 12. Février.)
- * 14. Observations sur la Monographie des Érotyliens de M. Th. Lacordaire.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1842. T. 11. p. 285—293.
- 15. Von Dejean findet sich in Férussac Bulletin eine Anzahl entomologischer Schriften recensirt und angezeigt.

Delabigarre (Peter).

- * 1. A Treatise on Silkworms.
Transact. of the Soc. of New York for the Promot. of Agricult etc. 1794. P. 2. p. 172—205.

Delacour (Ch.).

- * 1. Essai sur les insectes qui attaquent les arbres fruitiers. Beauvais, 1850. 8. pg. 88. tab. 3.
- 2. Sur une mouche à scie qui attaque les feuilles des poiriers et sur une autre mouche voisine qui vit sur le rosier.
(cf. Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1854. T. 2. Bull. p. 88.)

Delacoux, Dr.

- * 1. Aperçu sur quelques entomogénoses des pays chauds.
Revue Zool. 1847. p. 124—129.
- * 2. Notice sur les moeurs et les habitudes de quelques espèces de Formiciens des climats chauds.
Revue Zool. 1848. p. 138—150.

Delagenevraye.

- * 1. Les fourmis Maçonnes.
Ann. Soc. Linn. Dptm. Maine et Loire. 1859. T. 3. p. 310—311.

Delahaye.

- 1. Iconographie des Lépidoptères, papillons de France. Paris, Artus Bertrand, 1852. sq. 8. Livr. 1—16. (à 3 pl. col.)
(cf. Carus. p. 585.)

Delaistre.

- 1. Von der Wirkung des Mohnsaamensaftes bei Gelegenheit eines Immenstichs.
Roux Samml. auserles. Wahrnehm. T. 4. p. 143. (cf. Boehmer. II. 2. p. 323.)

Delalauze.

- 1. Traités sur l'éducation des abeilles et des vers à soie. Paris, 1809. 8. pl.

Delaplace (A.).

- 1. Vade-mecum du coléoptérologue débutant, note sur la chasse et la conservation des Insectes coléoptères, et catalogue des coléoptères du département des Hautes-Alpes. Gap. Delaplace. 1855. 8. pg. 48.
- * 2. Vademecum du Coléoptérogiste. Notes sur la chasse et la conservation des insectes Coléoptères. Gap. Delaplace, 1856. 8. pg. 65.
(Ob dasselbe mit No. 1?)

Delarouzzée (Charles), geb. 1836, gest. 13. October 1860 in Paris.

- * 1. Description de trois Coléoptères nouveaux trouvés dans la caverne de Bétharram (Hautes-Pyrénées) et d'un *Halipilus* nouveau.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1857. T. 5. Bull. p. 94—95.
- * 2. Note sur les moeurs des larves de quelques Coleoptères longicornes.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1858. T. 6. Bull. p. 146.
- * 3. Description de deux Coleoptères nouveaux. (*Duvalius Raymondi*; *Amaurops Gallicus*.)
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1859. T. 7. p. 65—69. fig.

Delavabre de Murphy. Capitaine de cavalerie.

- 1. La nouvelle ruche à miel du mois de Mai 1822 d'une seule pièce et du procédé le plus naturel et le plus simple qui ait encore paru, se dirigeant à découvert et à vue des objets sans rien donner au hasard, dégagé de tous les grands systèmes scientifiques, problématiques, minutieux et de tout ce qui le plus souvent séduit l'imagination aux dépens de la raison. Paris, L. Colas, 1822. 8. pg. 44. tab. 1.
Rel. Annal. de l'agric. franc. sér. 2. 1823. T. 21. p. 267—268.
(cf. Querard. T. 2. p. 444.)

Delion (August Wilhelm).

- 1. Kurze auf vieljährige Erfahrung begründete Anweisung zur Korbbienenzucht. Halle, Buchhandl. d. Waisenhauses, 1811. 8.

- Delius** (Heinrich Friedrich), geb. 8. Juli 1720 in Wernigerode, gest. 22. October 1791. Arzt in Erlangen.
1. De purpura et coccinella. Dissert. Resp. Schauer. Erlangae, 1753. 4. 4 Bog. Recens. Erlang. gel. Anm. 1753. p. 278. — Jena. gel. Zeit. 1753. p. 490. (cf. Boelmer. II. 2. p. 233.)
 - * 2. Von Schneewürmern (Podura). Fränk. Samml. 1758. Bd. 4. p. 54—61.
 - * 3. Von einem schädlichen Insect im Tannenholze. Fränk. Samml. 1758. Bd. 4. p. 250—263.
 - * 4. Forficula noctambulo devastator. Nov. Act. Natur. Curios. 1783. T. 6. p. 219—221.
- Dellmann** (Friedrich), geb. 20. Mai 1805 in Kreuznach. Lehrer in Kreuznach.
- * 1. Notiz für Entomologen (Amphimalla solstitialis schwarze Farbe liebend). Verhandl. naturh. Ver. preuss. Rheinl. 1846. Jahrg. 3. p. 10—11.
- Démery**, Dr. Med. à Paris.
- * 1. Rapport sur le Mémoire de M. Robineau Desvoidy. (sur le Xenillus clypeator.) Ann. Soc. Ent. Fr. 1839. T. 8. p. 463—472. (avec M. Lucas.)
 - * 2. Observations relatives aux réflexions de M. Duponchel sur l'usage des antennes dans les insectes. Ann. Soc. Ent. Fr. 1840. T. 9. Bull. p. 5.
 - * 3. Analyse d'une brochure de M. Blisson: Essai sur une méthode propre à faciliter la recherche et l'étude des larves des Lépidoptères. Ann. Soc. Ent. Fr. 1840. T. 9. Bull. p. 9—14.
- Demay**, Dr.
- * 1. Extrait d'une notice accompagnée de figures, contenant la description de treize espèces nouvelles de Coleoptères, provenant de la Guyane. Revue Zool. 1838. p. 23—24. — * Erichson Bericht. 1838. p. 35.
- Demerméty** (M.).
1. Quelques faits sur l'écrivin, écrivain ou gribouri, l'eumolpe de la vigne.
- Demole** (Jean), Consul suisse à Odessa.
1. Les sauterelles dans la Russie méridionale. Bibl. univ. Genève. 1856. T. 31. p. 218—229. * Gerstaecker Bericht. 1856. p. 107.
- Demoussy**.
1. Mémoire sur les oestres. Mém. soc. centr. et roy. d'agric. Paris. 1819. p. 339—376. (Lacordaire.)
- Demusset** (Victor Donatien), oder Musset-Pathey.
1. Bibliographie agronomique ou Dictionnaire raisonné des ouvrages sur l'économie rurale et domestique et sur l'art vétérinaire; suivi des notices biographiques sur les auteurs et d'une table alphabétique des différentes parties de l'art agricole, avec indication des N^o qui renvoient soit à l'ouvrage, soit à l'auteur. Paris, Colas, 1810. 8. pg. 459. (cf. Querard. T. 6. p. 370.)
- Dengel** (K. J.), Schuldirektor in Königsberg. gest. 1840?
- * 1. Naturgeschichte des Thierreichs nebst Abriss der Anthropologie für höhere Bürgerschulen. Königsberg, Bon, 1834. 8. pg. 184. (Insecten p. 136—163.)
- Denis** (Michael), geb. 27. Septbr. 1729 in Schaerding in Baiern, gest. 29. Septbr. 1800 in Wien. Jesuit, Lehrer am Theresianum, Bibliothecar u. Dichter des Ossian (Sined).
- * 1. Verzeichniss der Schmetterlinge der Wiener Gegend. Wien, 1775. 8. (cf. Schiffermüller.)
 - * 2. Bemerkungen, Berichtigungen und Zusätze zu dem systematischen Verzeichniss der Schmetterlinge der Wiener Gegend. Flüßly neues Magaz. 1785. Bd. 2. p. 370—378. (cf. Percheron. I. p. 83.) Nr. 2 ist von Dr. D—s in Florenz; Percheron und Carus haben sie wohl irrig Denis zugeschrieben, da Denis seit 1759 in Wien lebte.
- Denning** (William).
- * 1. On the decay of Apple trees. Trans. of Soc. New York for the Promot. of Agricult. 1794. Part. II. p. 219—222.
- Dennistoun** (James).
- * 1. On the Silk Tissue spun by Caterpillars. Report Brit. Assoc. Meeting at Edinburgh. 1850. p. 123. * Froriep Tagesber. 1850. T. 2. p. 16. — * L'Institut. 1850. XVIII. No. 879. p. 358—359.
- Denny** (Henry). Seine Sammlung besitzt das Brit. Museum. Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2: T. 2. Proc. p. 89.
- * 1. Monographia Pselaphidarum et Scydmaenidarum Britanniae. Norwich, Wilkin, 1825. 8. pg. 74. tab. 14 (col.) aen. * Isis. 1844. IX. p. 706—707.

(Denny, Henry.)

- * 2. Note on *Clytus arietis*.
Entom. Magaz. 1834. T. 2. p. 114.
- * 3. *Locusta Christi*.
Ann. of Nat. Hist. 1842. T. 10. p. 158.
- * 4. *Monographia Anoplurorum Britanniae, or an Essay on the British Species of parasitic Insects etc.* London, Bohn etc., 1842. 8. pg. 263. tab. 26 col.
Isis. 1844. IX. p. 711.
- * 5. Description of six supposed new species of Parasites. (1 *Pulex*.)
Ann. of N. H. 1843. T. 12. p. 312—317. fig.

Denny (Thomas), in Cambridge.

- * 1. Means to promote the obtaining Imagoes of the Death's-head Moth from Larvae of it fed in Captivity.
Magaz. of N. H. ser. 1. 1833. T. 6. p. 272.

Denson (John).

- * 1. *Scolytus destructor*, not a destroyer of a healthy tree.
Magaz. of Nat. Hist. 1831. T. 4. p. 152—157. fig.
- * 2. The Fact of the Flight of Earwigs.
Magaz. of Nat. Hist. ser. 1. 1831. T. 4. p. 436.
- * 3. The Housefly Duration, Rate of Increase, and Deposition of its Eggs.
Magaz. of Nat. Hist. ser. 1. 1831. T. 4. p. 479.

Depuiset, in Paris.

- * 1. Note sur quelques Lépidoptères pris aux environs de Nohant (l'Indre).
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1857. T. 5. Bull. p. 87.

Depuyvallée.

- 1. Rapport sur la destruction de la chenille des grains. fig.
Soc. d'agricult. Départ. du Cher. Bourges. 1829. 8. T. 2. pg. 58.

Dercum (Laurentius Antonius).

- * 1. *Discursus de Apibus, Melle et Cera, praefixus Dissertationi sistenti anatomiae cereae praestantiam.* Resp. Jo. Georg. Henr. Hoffman, author et defendens. Wuerzburg, 1743. 4. pg. 32 et 28 (s. i.).

Derham (William), geb. 26. Novbr. 1657 in Stowton, gest. 5. April 1735 in Upminster. Dr. Theol.

- * 1. A Letter concerning an Insect that is commonly called Death-Watch.
Philos. Trans. 1701. Vol. 22. No. 271. p. 832—834. — Badd. T. 4. p. 26.
- * 2. A Supplement to the account of the *Pediculus pulsatorius*. fig.
Philos. Trans. 1704. Vol. 24. No. 291. p. 1586—1594. — Badd. T. 4. p. 320.
- 3. *Physico Theology, or a demonstration of the being an attributes of God, from his work of creation.* London, 1713. 8. (Tom. 8 Insecta.) — Ed. II. *ibid.* 1713. 8. — Ed. III. *ibid.* 1714. 8. pg. 447. tab. 1. — Ed. *ibid.* 1727. — Ed. X. *ibid.* Innys, 1742. 8. pg. 444. — Ed. XIII. *ibid.* 1768. — Ed. *ibid.* 1798. 8. 2 vol.

Französ. Uebers. von Lafneu, médecin. Rotterdam, J. Daniel Bomann, 1726. 8. 2 vol.; reimpr. Paris, 1732; Zuerich, 1760; Strasbourg, 1769. 8. 3 vol.

(cf. Querard. T. 2. p. 486. — Nouv. Biogr. génér. T. 13. p. 712 hat andere Angaben, die mir aber auf Verwechslung zu beruhen scheinen.)

Deutsche Uebers. Hamburg, 1736. 8. — Dresden, 1764. 8.

Holländ. Uebers. von A. van Loon. Leyden, 1725. 8.

Schwedische Uebers. Stockholm, 1760. 8.

Dänische Uebers. Copenhagen, 1759. 4.

Italien. Uebers. Firenze, 1719. 8.

- * 4. E. Albin. A natural history of English Insects. Ed. nov. auct. London, 1724. 4. — v. Albin No. 1.
- * 5. Observations about Wasps, and the difference of their sexes.
Philos. Trans. 1724. Vol. 33. No. 382. p. 53—59. — Badd. T. 7. p. 380.

Desberger (A. F. A.).

- * 1. *Insecten-Missgeburten. (Cerambyx moschatus.)* fig.
Isis. 1835. VI. p. 558.

Desborough (J. G.).

- * 1. On the Duration of Life in the Queen, Drone and Worker of the Honey-Bee; to which are added Observations on the Practical Importance of this Knowledge in deciding whether to preserve Stocks or Swarms; being the Prize Essay of the Entomological Society of London for 1852.
Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1853. T. 2. p. 145—171.

- *2. Observations on the Honey - Bee, in Continuation of the Prize Essay of the Entomological Society for the Year 1852.

Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1855. T. 3. p. 187—196.

Richond-Desbrus (F.), Dr. Med.

- *1. Schneller Tod durch die Stiche einer grossen Zahl Bienen.

Fröriep Notiz. 1827. T. 19. p. 270—272.

Aus Revue médicale, Histoire de trois cas rares.

Deschamps (Bernard), d'Auxerre.

- *1. Recherches microscopiques sur l'organisation des ailes des Lépidoptères. tab. 2.

Ann. sc. nat. sér. 2. 1835. T. 3. p. 111—137.

- *2. Recherches microscopiques sur l'organisation des élytres des Coléoptères.

Ann. sc. nat. sér. 3. 1845. T. 3. p. 354—363.

- *3. Destruction du ver blanc.

Ann. Soc. d'Agric. Lyon. sér. 2. 1849. T. 1. p. 110—114.

Deschiens.

- *1. Rapport sur les ravages occasionnés par les vers blancs et les hannetons et sur les moyens de les détruire. (Versailles, 1834.) 8. pg. 24.

(Rapport fait à la Soc. d'Agric. du Dép. de Seine et Oise.)

Descourtiz (Théodore).

1. Mémoire sur un nouveau genre d'Insecte de l'ordre des Hémiptères. fig. (*Agenia lamii*.)

Ann. Soc. Linn. Paris. 1824. T. 3. p. 293—297.

*Féru. Bullet. 1825. T. 4. p. 146.

- *2. Description de quelques Insectes nouveaux découverts en France en 1825.

Mém. Soc. Linn. Paris. 1827. T. 5. p. 156—163. 1 pl.

*Féru. Bullet. 1826. T. 8. p. 405—407.

(*Libellula migratoria* (4-maculata) uebst einem Zuge. p. 160—163.)

Desjardins (Julien François), geb. 1799 in Maurice, gest. 18. April 1840 in Paris. Nekrolog Revue Zool. Avril 1840.

- *1. Note sur un Charançon de l'île de France. (Curc. *Striga* F.)

Ann. sc. nat. 1830. T. 19. p. 240.

- *2. Société d'histoire naturelle de l'île Maurice, Procès verbaux. 19 Nummern. (Port Louis), 1832—1833. 14 Blätter. 4.

- *3. Rapport annuel sur les travaux de la Soc. d'hist. nat. de l'île Maurice en 1833. (sur l'*Aphropone* Hémiptère.)

Ann. sc. nat. sér. 2. 1834. T. 2. p. 215—320.

- *4. *Libellula limbata*, *semihyalina*, *bimaculata*.

Ann. Soc. Ent. Fr. 1835. T. 4. Bullet. p. 3—4.

- *5. Sixième Rapport sur les travaux de la Soc. d'hist. natur. de l'île Maurice. Port Louis, 1835. 4. pg. 33.

*Huitième. Rapp. etc. 1837. 8. pg. 43.

Neuvième. Rapp. etc. 24. Août. 1838. Paris, Bouchard-Huzard, 1840. 8. pg. 68.

- *6. Notice sur un Insecte nouveau faisant partie de la Faune de l'île Maurice. (*Naucoris*.)

Ann. Soc. Ent. Fr. 1837. T. 6. p. 239—243.

- *7. Note sur l'*Alucite* *Xylostelle*.

Ann. Soc. Ent. Fr. 1837. T. 6. p. 229—234. — *Isis 1848. VI. p. 456.

- *8. Monograph of the genus *Leptocera* Dejean, with Descriptions of two new species found in the Isle of Bourbon.

Magaz. of N. H. ser. 2. 1838. T. 2. p. 468—472.

Deslandes (André François Boureau), geb. 1690 in Pondichery, gest. 11. April 1757 in Paris

1. Recueil de traités de physique et d'histoire naturelle. (Insectes p. 89—150.) Paris, 1736. 12. pg. 272.

(Aus Recueil de différents traités de physique. p. 91.)

*Hamburg. Mag. T. 13. p. 276—309. (Die Art das Getreide zu erhalten.)

(Recueil de différents traités de physique etc. erschienen Paris. 1748, 1750, 1753. 12. 3 vol. nach Querard. T. 2. p. 516.)

2. Éclaircissement sur les vers qui rongent le bois des vaisseaux. (ob Insecten?) Deslandes Traité de physique. p. 214—238. (cf. Bibl. Banks II. p. 551.)

Deslongchamps (Eudes), Professeur à Caen.

1. Résumé des observations et des mémoires adressés à la société relative-ment à la destruction du Puceron lanigère. Paris, Lance, 1830. 8.

Mém. Soc. agricult. Caen. 1831.

(cf. Ann. sc. nat. 1831. T. 24. Bibl. p. 29. et Litt. fr. contemp. T. 3. p. 237.)

Desmarest (Anselme Gaetano), geb. 6. März 1784 in Paris, gest. 4. Juni 1838 in Alfort. Professor der Thierarzeneikunde in Alfort. Nekrolog v. Blanchard, Ann. Soc. Ent. Fr. 1838. T. 7. Bull. p. 42—44.

- * 1. Notes sur deux larves d'insectes Coléoptères. (*Scolytus limbatus*; *Cicindela campestris*.)
 Bullet. Soc. Philom. (1804) An XII. T. 3. No. 86. p. 197—198. fig.
 * Wiedem. Archiv. 1805. T. 4. P. 1. p. 225—229.
- * 2. Mémoire sur une espèce d'insectes des environs de Paris, dont le mâle et la femelle ont servi de type à deux genres différents. (Drius.) fig.
 Ann. sc. nat. 1824. T. 2. p. 257—270. — * Separat. Paris. 1824. 8. 16.
 * Bullet. Soc. Philom. 1824. Avril. p. 57—62. et Supplément au mémoire.
- 3. Observations sur les métamorphoses du Cochléotone vorace. (idem c. priori?)
 Bullet. Soc. Philom. 4. 1824 Avril.
 * Féruss. Bullet. 1824. T. 2. p. 110—112; p. 221.
- 4. Insectes dans le Succin.
 (cf. Ann. sc. nat. 1828. T. 15. p. 103.)
- * 5. Description du genre *Hypocephalus*. (*H. armatus*.)
 Guérin Magas. 1832. Ins. No. 24. fig.

Desmarest (Eugène). Sohn des Vorigen, aide-naturaliste am Museum in Paris.

- * 1. Description de deux nouvelles espèces de Buprestides du genre *Hyperantha* Gistl. Mannerh.
 Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1843. T. 1. p. 17—22. fig. col.
- * 2. Résumé des travaux de la Société entomologique de France, depuis l'année 1833 jusqu'à l'année 1843.
 Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1844. T. 2. p. 217—260.
- * 3. Notice sur des clichés typographiques percés par des insectes (*Apate Cautopucina*) et sur des lames de plomb percées de Cetoines.
 Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1844. T. 2. Bull. p. 24—26; p. 32—33; 1851. sér. 2. T. 9. Bull. p. 16.
- * 4. Notice sur les Insectes qui attaquent les plaques métalliques.
 Revue Zool. 1844. No. 3. p. 94. — * L'Institut. 1844. XII. No. 537. p. 126.
 Bullet. Soc. Philom. 1844. p. 25—26.
- * 5. Résumé des travaux de la société entomologique de France, pendant l'année 1844.
 Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1845. T. 3. p. 15—36.
- * 6. Observations sur un morceau de bois fossile perforé par les larves d'insectes. (*Longicornes*?)
 Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1845. T. 3. Bull. p. 26.
- * 7. Note sur un *Lucanus cervus* monstrueux, manquant de l'oeil droit.
 Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1845. T. 3. Bull. p. 53.
- * 8. Sur les différences sexuelles du *Volucella bombylans*.
 Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1845. T. 3. Bull. p. 64—65.
- * 9. Note sur un *Melolontha Hippocastani* monstrueux. (Antennes.)
 Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1846. T. 4. Bull. p. 51.
- * 10. Note sur la *Megacephala euphratica*.
 Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1849. T. 7. Bull. p. 50.
- * 11. Note relative à l'emploi fait en Russie de la *Cetonia aurata* comme remède efficace contre la rage.
 Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1851. T. 9. Bull. p. 44—46.
 * Revue Zool. 1851. T. 3. p. 60 et 205.
- * 12. Note sur des matières métalliques et certaines pierres perforées par des insectes.
 Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1857. T. 5. Bull. p. 101—102.

Desmarests (Daniel).

- 1. Insectorum et animalium Thesaurus. Lugduni Batavorum, 1716. 8.
 Accedit ad Bibliothecam anouymianam. (cf. Boehmer II, 2. p. 129.)

Desmartis (Téléphe P.).

- 1. Résumé des travaux de la commission entomologique par l'année 1853. Bordeaux, Lafargue, 1854. 8. pg. 72.
 (Extr. Soc. Linn. de Bordeaux.)

Desmoulin (A.), geb. 1796 in Rouen, gest. Decbr. 1828 daselbst. Arzt.

- * 1. Découverte d'élytres fossiles de coléoptères dans la roche calcaire de la montagne St. Catharine près de Rouen.
 Féruss. Bullet. 1826. T. 9. p. 253.

Desor (Edouard).

- * 1. Sur l'apparition régulière des cigales en Amérique.
 Bullet. Soc. sc. Neufchatel. 1855. T. 3. p. 68—70.
 * Gerstaecker Bericht. 1855. p. 175.

- Desormes** (Fr. M.), Ancien perquierance d'abeilles dans le Dépt. de Seine et Marne.
1. Traité élémentaire et pratique sur le gouvernement des abeilles. Paris, 1816. 8. pg. 112. fig.
Ed. II. auct. Paris, l'Auteur, 1825. 18. pg. 210. fig.
Ed. III. Paris, Carilian, 1837. 18. avec 4 pl.
(Ouvrage singulièrement arriéré. Lacordaire.)
Ed. 1. recens. von Bose: Ann. d'agric. franc. 1817. T. 70. p. 87—96; reimpr. Journ. d'agr. d'écon. rur. et des manuf. des Pays Bas 1818. T. 5. p. 59; p. 68.
Ed. 2. deutsch: Kurzgedrängtes oder vollständiges Handbüchlein der Bienezucht, zur Beförderung einer allgemeineren Verbreitung dieses belustigenden und einträglichem Oekonomiezweigs, nach dem Französischen mit beständiger Rücksicht auf deutsche Erfahrungen und deutsches Clima frei bearbeitet. Hlmenau, Voigt, 1826. 8.
(cf. Engelmann Bibl. Oec. p. 61.)
- Desportes** (N.), Conservateur du Muséum d'hist. nat. du Mans.
1. Faune du Département de la Sarthe.
Ann. travaux soc. roy. des arts du Mans. 1820. 8. pg. 74.
- Dessmets** (K.).
- De apium cultura. (Russisch.) Odessa, 1848. 8.
Kurs der Seidenzucht von Dessmets; übers. von G. Sokoloff. (cf. Carus p. 599.)
- Desvaux** (N. A.), geb. in Angers.
- * 1. Considérations générales sur l'étude et utilité des insectes.
Notice des travaux de la Soc. des amateurs d. Sc. phys. et nat. Paris 1807. T. I. p. 46—47.
- Desvignes** (Thomas).
- * 1. Note of *Elater crocatus* from Ziegler.
Entom. Magaz. 1837. T. 4. p. 255.
 - * 2. Captures in Shirewood Forest. (Coleopt.)
Entomologist. 1841. p. 188—189.
 - * 3. New British *Elater*. (*E. rufitarsis*.)
Entomologist. 1842. p. 326.
 - * 4. Notes on the genus *Peronea*. (Lepid.)
Zoologist. 1845. T. 3. p. 840—844.
 - * 5. Observations on Two of Gravenhorsts Subgenera of Ichneumons, namely *Macrus* forming the Fifth Family of Ophion, and *Coleocentrus*, the Fourth Family of Banchus.
Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1850. T. 1. p. 12—13.
 - * 6. Description of a new British Species of Ichneumon. (*I. paludator*.)
Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1854. T. 3. p. 44.
 - * 7. Catalogue of the British Ichneumonidae in the British Museum. London, by order of the Trustees, 1856. 8. pg. 120.
- Detharding** (Georg Christoph), geb. 12. Mai 1671 in Stralsund, gest. 23. Octbr. 1747 in Copenhagen. Nekrol. Act. Nat. Cur. 1752. T. 9. p. 229.
- * 1. Disquisitio physica vermium in Norwegia, qui novi visi. (Phalaena.) Dissert. Resp. Al. Aug. Roggenkamp. Hafniae, 1742. 4. pg. 38. 5 Bogen. tab. 3.
 2. Disputatio de insectis Coleopteris Danicis. Resp. Pauli. Bützowii, 1763. 4. pg. 34.
(cf. Bibl. Banks. II. p. 231.) (Ob vom selben Verfasser?)
- Deutsch** (Daniel Ludwig).
1. Kurze Anweisung zur Maulbeerbaumzucht. Berlin, Rellstab, 1791. 8.
(cf. Engelmann Bibl. Oec. p. 61.)
- Devèze de Chabrol**, aus Toulouse.
1. Observations sur les Aphidiens ou pucerons; sur la Cuscute et les moyens de la détruire.
Ann. Provenc. 1825. T. 8. pg. 22.
- Devincenzi** (Giuseppe).
1. Giornali di osservazioni dell' educazione dei bachi da seta, proposta. Napoli, 1845. 8.
(cf. Carus p. 599.)
- Dewhurst** (Henry W.), Chirurg in London.
- * 1. Natural history and management of the Silk-Worm.
Ed. II. London, Benuet, 1839. 18. pg. 117. tab. 1.
Die Widmung ist von 1836, also wohl dann die erste Ausgabe.
(cf. Cornalia monogr. p. 72.)
- Deyeux** (Nicolas), geb. März 1745 in Paris, gest. 27. April 1837 in Passy. Apotheker in Paris.
- * 1. Sur la dissertation de l'abbé Fontana sur l'acide formique.
Journ. de Physique. Novbr. 1778. T. 12. p. 352—359.

Deyrolle fils.

- * 1. Notice sur cinq Morpho nouveaux.

Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1860. T. 8. p. 207—214.

Deyrolle (A.), in Paris.

- * 1. Sur des Carabiques trouvés par masses innombrables entre Sainte Catharine et Paranaï en Brésil.

Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1847. T. 5. Bull. p. 96—98.

- * 2. Guide du jeune amateur de Coléoptères et de Lépidoptères, indiquant les Ustensiles nécessaires à la chasse de ces Insectes, les lieux et époques les plus favorables à cette chasse, suivi de la manière de les préparer et de les conserver. (Anonym.) Paris, Deyrolle, 1847. 12. pg. 127.

- * 3. Note pour servir à l'histoire des Carabes d'Espagne et du Portugal et remarques sur quelques espèces du nord de l'Afrique.

Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1852. T. 10. p. 237—252. fig.

4. Nouveau guide de l'amateur d'insectes: comprenant les généralités sur leur division en ordres; l'indication des ustensiles et les meilleurs procédés pour leur faire la chasse; les époques et les conditions les plus favorables à cette chasse; la manière de les préparer et de les conserver en collections; par plusieurs membres de la Soc. Ent. de France. Paris, Deyrolle, 1859. 12.

(Coleoptera par L. Fairmaire; Orthoptera par Brisout de Barneville; Hemiptera par Signoret; Neuroptera par Sélys-Longchamps; Hymenoptera par Sichel; Macrolepidoptera par Bellier de la Chavignerie et Pilate; Microlepidoptera par Stainton et Fologue; Diptera par Bigot.)

Dickie (George), Professor.

- * 1. Notes on the homologies of the Lepismidae.

Report. Brit. Ass. Adv. Sc. 25. Meet. 1855. Trans. Sect. p. 110—111.

Dickoré (W.).

- * 1. Versuch eines Verzeichnisses der Schmetterlinge der Gegend um Giessen mit Anschluss der Spinner, Zünsler, Wickler und Motten.

Zweiter Bericht d. Oberhess. Gesell. f. Natur- u. Heilkunde. Giessen, 1849. p. 85—100.

* Nachträge dazu. Dritter Bericht. 1853. p. 99—104.

Dieckhoff (L. A.), geb. 8. August 1802 in Stargard in Pommern, gest. 19. Decbr. 1854. in Stettin. Apotheker in Stettin; Nekrolog. Stett. Ent. Zeit. T. 16. p. 35.

- * 1. Ueber das Leuchten der Lampyris-Arten.

Stett. Ent. Zeit. 1842. T. 3. p. 117—119.

- * 2. Bitte. (Anwendung galvanisch vergoldeter Nadeln gegen Grünspan.)

Stett. Ent. Zeit. 1843. T. 4. p. 121—122.

- * 3. Necrolog von Dr. Schmidt.

Stett. Ent. Zeit. 1843. T. 4. p. 194—198.

- * 4. Nachträge zu den Beobachtungen (von Dr. W. Schmidt) über Lixus gemellatus und verwandte Arten.

Stett. Ent. Zeit. 1844. T. 5. p. 383—385.

Diehl (August Friedrich Adrian), geb. 1756 in Gladenbach, Dr. med. zu Gladenbach, starb als Badearzt zu Ems; pomologischer Schriftsteller.

- * 1. Oberhessische Lepidopterologie mit Anmerkungen herausgegeben von Borkhausen 1791.

Borkhausen Rheinisch. Magaz. 1793. Bd. 1. p. 226—392. (Falter, Schwärmer, Spinner.)

Dierbach (J. Heinrich), Dr. Med.

- * 1. Uebersicht der gebräuchlichsten Arzneimittel des Alterthums mit besonderer Rücksicht auf die Werke des Dioscorides u. Plinius.

Isis 1842. II. p. 107—122. (Insecta.)

Diesing (Carl Moritz), in Wien.

- * 1. Systema Helminthum. Vindobonae, Braumüller, 1851. 8. pg. 588.

(Insecten p. 368—381.)

Dieterichs (Joh. F. Chr.).

1. Von der Zucht der Seidenwürmer und der Maulbeerbäume, oder vom Seidenbaue. Nach eigenen Erfahrungen und den besten Quellen bearbeitet. Leipzig, Baumgärtner, 1831. 8. 1 Kpfr.

(Separat aus der Allgem. Encyclopaedie d. ges. Land- und Hauswirthschaft etc. von Putsche.) (cf. Engelmann Bibl. Oec. p. 63.)

Dietrich (J. K.), Lehrer in Nürenschorf, Ranton Zürich.

- * 1. Beschreibung von zwei neuen Käferarten aus der Gattung Paederus.

Stett. Ent. Zeit. 1855. T. 16. p. 200—203; p. 358.

- * 2. Bemerkungen über einige Cicindelen.

Stett. Ent. Zeit. 1855. T. 16. p. 334—336.

* 3. Einiges aus dem Gebiete der Schweizerischen Käferfauna. (Telephorus, Curculio etc.)

Stett. Ent. Zeit. 1857. T. 18. p. 117—138.

Digges (Edward).

* 1. An Extract of a Letter containing some Observations made in the ordering of Silk-worms.

Philosoph. Trans. 1665. T. 1. No. 2. p. 26.

Leske. Uebers. Bd. 1. Th. 1. p. 94.

Dilger (Johann Simon), geb. in Ulm.

* 1. Republicam formicarum favente Divino numine sub praesidio Jo. Andreas Schmidt explicabit Jo. Simon Dilger, Ulmensis, auctor-respondens. Jenae, typ. Bauhofer, 1684. 4. pg. 28. (s. p.) 1 pl.

(Wird meist fälschlich unter Smidts Namen angeführt.)

Dillen oder **Dillenius** (Johann Jacob), geb. 1687 in Giessen, gest. 2. August 1747. Prof. der Botanik in Oxford.

* 1. De duabus Papilionibus singularibus fig. (Sphinx stellatarum.)

Ephem. Acad. Nat. Curios. 1719. Cent. VII. Obs. 57. p. 347.

Dillon (John Talbot).

1. Travels through Spain with a view to illustrate the natural History and physical Geography of that kingdom, in a series of letters. Including the most interesting subjects contained in the memoirs of Don Guillermo Bowles and other Spanish writers, interspersed with historical anecdotes. Adorned with Copperplates and a new map of Spain; with notes and observations relative to the arts, and descriptive of modern improvements. London, 1780. 4. pg. 459. Reimpr. Dublin, 1781. 8. — Edit. II. ibid. 1782. 4.

* Beckmann Phys. Oek. Bibl. T. XI. p. 506.

(p. 20. Coccus ilicis. fig.)

Dillwyn (Lewis Weston).

* 1. Memoranda relating to Coleopterous Insects found in the neighbourhood of Swansea. Swansea, 1829. 8. pg. 75. (anonym.)

(not published.)

Dinglinger (Georg Fr.), Festungsbaumeister in Hannover.

1. Die beste Art Kornmagazine und Fruchtböden anzulegen, auf welchen das Getreide niemals weder vom weissen noch schwarzen Kornwurm angestekkt werden kann. Eine Preisschrift. Hannover, Richter, 1768. 4. pg. 50. tab. 5. (Anonym.)

(cf. Boehmer. I. 1. p. 429.)

Dinkel (G. M.).

1. Vollständige praktische Anleitung zur Bienezucht auf 50jährige Erfahrung gestützt, Künzelsau. (Heilbronn, Class), 1830. 8.

(cf. Engelmann Bibl. Oec. p. 64.)

Dioscorides (Pedacius oder Pedanius), berühmter Arzt aus Anazarbe in Cilicien, lebte ums Jahr 64 n. Chr., machte verschiedene Reisen durch Europa und Asien.

* 1. Materia medica.

* Interprete M. Vergilii Coloniae. Soter. 1529. Fol.

* Paris. 1549. 8. Joanne Ruillio interprete libr. VIII. graec. et latin.

Francofurti, 1549. Fol. annot. Val. Cordi.

Zahlreiche Editionen in Bibl. Banks. I. p. 273 u. Brunet II. p. 100.

Eine der besten Ausgaben seiner Werke ist: Opera gr. et lat. cum schol. ap. hered.

Wechel. 1598. Fol.

Dirks (J.).

1. Handboek for Bijenhouders, waarin de natuurlijke geschiedenis der bijen en hare teelt, volgens de Dzierzonsche Methode, naar de jongste Waarnemingen worden medegedeelt. 1. Afl. Dordrecht, J. K. Braas, 1859. 8. pg. 48.

(cf. Carus. p. 1658.)

Diruf (Oscar), in Erlangen.

* 1. Ueber Coenia halophila Heyd. (Dipter.)

Stett. Ent. Zeit. 1848. T. 9. p. 285—288.

Don Disconsi, (Prediger in Vicenza).

1. Verzeichniss der im Gymnasial-Naturhistorischen Museum in Vicenza befindlichen Insecten.

* Programm des Bischoeff. Lycea-Gymnas. in Vicenza 1857.

Berlin. Entom. Zeitschr. 1860. T. 4. p. XXXI.

Disderi (Stephan).

* 1. Observationes Entomologicae.

Mém. Acad. Sc. Turin. 1805. T. 14. p. 147—201; p. 166—201. (Lepidopt. Hymenopt.)

(Disderi, Stephan.)

*2. Observations Entomologicae.

Mém. Acad. Sc. Turin. 1809. T. 15. p. 60—94. (Coleopt.; Hemipt.; Lepidopt.; Neuropt. Myrmel.)

*3. Vespaе Gallicae historia.

Mém. Acad. Sc. Turin. 1816. T. 22. p. 1—19.

Dithmar (Justus Christoph), geb. 13. März 1677 in Rothenburg in Hessen, gest. 1737 in Frankfurt a. Oder.

1. Relation von Heuschrecken, welche sich etliche Jahre jenseits der Oder aufgehalten, sammt den Anmerkungen von solchem Ungeziefer.

Oekonom. Fama. St. 2. p. 57. (cf. Boehmer. II. 2. p. 220.)

Dittmarsch (W. H. Ed.).

*1. Ueber die Wirbelbildung im Weibchen von *Gryllus verrucivorus*.

Isis. 1822. II. p. 645—647. tab. 1.

Dix (Miss Dorothea L.), geb. in Massachusetts.

*1. Notice of the *Aranea aculeata*, the *Phalaena antiqua*, and some species of *Papilio*.

Sillim. Amer. Journ. 1831. T. 19. 1. p. 61—63.

Dobbs (Arthur), gest. 1765.

*1. A Letter concerning Bees, and their method of gathering wax and honey.

Philos. Trans. 1750. Vol. 46. No. 496. p. 536—549.

*Hamb. Magaz. 1752. Bd. 9. p. 49—65. — *Oekon. physik. Abhdl. 1756. T. 9. p. 228—236. (cf. Boehmer. II. 2. p. 310.)

Dobson (Thomas).

*1. On Laap or Lerp, the cupe like coverings of *Psyllidae* found on the leaves of certain *Eucalypte*.

Trans. Microscop. Soc. ser. 2. 1857. T. 5. p. 123—130.

Doebereiner (Johann Wolfgang), geb. 13. Dec. 1780 in Hof, gest. 1849 in Jena.

1. Ueber die medicinische und chemische Anwendung und die vortheilhafteste Darstellung der Ameisensäure.

Annal. d. Pharmacie. 1832. T. 3. p. 141—146. (Lacordaire.)

Doebner (E. Ph.), Professor in Aschaffenburg.

*1. Ueber die Ursache des sogenannten Oeligwerdens oder Speckigwerdens der Schmetterlinge und die Mittel dies Uebel gänzlich zu heben.

Isis. 1831. III. p. 311—375.

*2. Ueber die chemische Constitution des Fettkörpers und das durch denselben erzeugte sogenannte Oeligwerden der Insecten. (Lepidopt.)

Germa. Zeitschr. 1839. T. 1. p. 174—192.

*3. *Orgia selenitica* als schädliches Forstinsect.

Stett. Ent. Zeit. 1845. T. 6. p. 217—219.

*4. Entomologische Bemerkungen. (Biolog.)

Stett. Ent. Zeit. 1850. T. 11. p. 22—24; 1859. T. 20. p. 432.

*5. Ueber scheinbar abnorme Antennenform bei *Melolontha vulgaris*.

Stett. Ent. Zeit. 1850. T. 11. p. 327—328.

*6. Ueber *Oligomerus brunneus* Redt., *Anobium brunneum* Ol. u. *cinnamomeum* St.

Berl. Entom. Zeitschr. 1859. T. 3. p. 95—96.

*7. Ueber die systematische Stellung einiger *Bostrychinen*.

Berlin. Entom. Zeitschr. 1860. T. 4. p. 260—264. tab. 1.

Doehler (Jakob Fr.), gest. 179..

1. Abhandlung mit Anhang von der Bienenzucht etc. Frankfurt, 1783.

Doenkingk (Al.).

*1. Uebersicht periodischer Erscheinungen aus dem Thierreiche der Umgegend Rischinews.

Bull. Moscou. 1857. T. 30. P. 3. p. 249—254.

*Gerstaecker Bericht. 1857. p. 37.

*2. Die Wanderheuschrecke (*Gr. migratorius* L.) und ihre Verheerungen im Jahre 1860.

Bull. Moscou. 1860. T. 33. p. 531—542.

Doering (Reinhold) in Brieg; gründete 1839 den schles. Tauschverein für Schmetterlinge, aus dem 1847 der Verein für Insectenkunde entstand.

*1. Berichte des schlesischen Tauschvereins für Schmetterlinge (von R. Doering). Brieg. 4.

1. 1840. pg. 7. — 2. 1841. pg. 12. Beilage p. 13—16. — 3. 1842. pg. 24. — 4. 1843. pg. 24. tab. 1 col. — 5. 1844. pg. 20. tab. 1 col. — 6. 1845. pg. 21. — 7. 1845. pg. 10. — 8. 1846. pg. 18.

*Darin eine Zahl Beobachtungen u. Bemerk. über Lepidopt., u. ein Verz. schles. Lepidopt.

- * 2. Die schlesischen Eupreprien.
Stett. Ent. Zeit. 1848. T. 9. p. 302—306.
- * 3. Die Schlesischen Tagfalter, nach den neuesten Beobachtungen zusammengestellt u. beschrieben. Brieg, Ziegler, 1851. 4. pg. 16.
(Programm d. kgl. Gymnasiums in Brieg.)
- * 4. Beitrag zur geographischen Verbreitung der Zünsler; *Lithosia quadra*.
Bericht d. schles. Tauschver. f. 1856. p. 33—38.
- Dohrn** (Carl August), geb. 27. Juni 1806 in Stettin. Praesident des Entomologischen Vereins in Stettin; Herausgeber der Zeitung des Vereins und der *Linnaea*.
- * 1. Mittheilung über *Hepialus hectus*.
Stett. Ent. Zeit. 1845. T. 6. p. 311—312.
- * 2. Thrips ein Kornschädiger oder nicht?
Stett. Ent. Zeit. 1847. T. 8. p. 377—381.
- * 3. Zur Revision der dritten Ausgabe des *Catalogus Coleopt. Europae*.
Stett. Ent. Zeit. 1849. T. 10. p. 190—192; p. 287—288.
- * 4. Recension von Boheman *Monographia Cassididarum*.
Stett. Ent. Zeit. 1851. T. 12. p. 9—11.
- * 5. Recension von Maehlers *Enumeratio coleopt. circa Heidelbergam*.
Stett. Ent. Zeit. 1851. T. 12. p. 53—54.
- * 6. Englische Popular-Entomologie im Auszuge verdeutscht aus *The Gardeners Chronicle*.
Stett. Ent. Zeit. 1851. T. 12. p. 113—118.
- * 7. Etwas über die Lebensweise einiger Paussiden.
Stett. Ent. Zeit. 1851. T. 12. p. 227—229.
* *Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1851. T. 1. Proceed. p. 105—107.*
- * 8. Recension von Boheman *Insecta Caffrariae*.
Stett. Ent. Zeit. 1851. T. 12. p. 375—378.
- * 9. *Liochton arcticus* Payk. und *Leptinus testaceus* Muell.
Stett. Ent. Zeit. 1852. T. 13. p. 99—101.
- * 10. Ueber entomologisches Küchenlatein.
Stett. Ent. Zeit. 1852. T. 13. p. 223—227.
- * 11. Berichtigungen zum *Catalogus coleopterorum Europae*. Ed. IV. Berlin, 1852.
Stett. Ent. Zeit. 1853. T. 14. p. 23—28; p. 60—61; p. 107—109; p. 166—168; p. 222.
- * 12. Aus Stockholm (Schönherr's Sammlung.)
Stett. Ent. Zeit. 1853. T. 14. p. 368—372.
- * 13. Recension von Endrulats und Tessiens Verzeichniss der bisher um Hamburg gefundenen Käfer.
Stett. Ent. Zeit. 1855. T. 16. p. 29—31.
- * 14. Grässnerliches Sendschreiben etc. etc.
Stett. Ent. Zeit. 1855. T. 16. p. 136—141; 1857. T. 18. p. 98—99.
- * 15. Notizen über den *Catalogus coleopt. Europae*. Edit. V.
Stett. Ent. Zeit. 1855. T. 16. p. 163—165.
- * 16. *Loxoprosopus ceramboides* Guér; eine entomologische Humoreske. flg.
Linnaea. 1855. T. 10. p. 329—339.
- * 17. Beiträge zur Stettiner Käferfauna.
Stett. Ent. Zeit. 1856. T. 17. p. 188—191.
- * 18. Recension von Gistls *Mysterien der Insectenwelt*.
Stett. Ent. Zeit. 1856. T. 17. p. 312—319.
- * 19. Anzeige von Sturm, Deutschlands Fauna T. XXIII; Rosenhauer, *Thiere Andalusiens*; Kirschbaum, *Rhynchoten der Gegend von Wiesbaden*.
Stett. Ent. Zeit. 1857. T. 18. p. 96—98.
- * 20. Zum *Catalogus Coleopterorum Europae* ed. VI.; Auszüge aus entomologischen Schriften; (Costa; Ménétris; Rosenhauer.)
Stett. Ent. Zeit. 1857. T. 18. p. 146—159.
- * 21. *Reminiscere* (Entomologie in Italien; Schweiz.)
Stett. Ent. Zeit. 1857. T. 18. p. 355—372; 1860. T. 21. p. 325—358.
- * 22. *Metakritische Neujahrsgedanken* etc. (anon.)
Stett. Ent. Zeit. 1858. T. 19. p. 172—175.
- * 23. Ueber auffallende Nachlässigkeiten (zu *Catalog. Coleopt. Europ. ed. VI.*)
Stett. Ent. Zeit. 1858. T. 19. p. 198—204.
- * 24. *Catalogus Coleopterorum Europae*. Ed. VII. Stettin, 1858. 8. p. XVI et 104.
- * 25. *Lettre relative à plusieurs notes sur le Catalogus Coleopterorum Europae publiées dans le Bulletin des Annales Soc. Ent. Fr.*
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1858. T. 6. Bull. p. 24—28.
- * 26. *Emphylus* aut *Spavius*.
Stett. Ent. Zeit. 1859. T. 20. p. 333—334.
- * 27. Nachschrift zu Philippi *Coleoptera nonnulla nova Chilensia*.
Stett. Ent. Zeit. 1860. T. 21. p. 251—252.

(Dohrn, Carl August.)

- * 28. *Bombyx Mori* L. u. *Bomb. Huttoni* Westw.
Stett. Ent. Zeit. 1861. T. 22. p. 43—51.
Uebers. aus Horsfield and F. Moore Catalogue of the Lepidopt. Ins. in the Mus. etc. of the East India House. T. 2. p. 374 sq.
- * 29. *Aphileus lucanoides* Candèze.
Stett. Ent. Zeit. 1861. T. 22. p. 93.
- * 30. *Melolontha (Polyphylla) hololeuca* fem., eine Anfrage an südrussische Entomophilen.
Stett. Ent. Zeit. 1861. T. 22. p. 294.
- * 31. Berichte über die Thätigkeit des Entomol. Vereins in Stettin, Gedichte, Allegorien u. Satyren, meistens Tagesfragen betreffend, als Einleitung jedes Bandes der Schriften des Vereins.

Dohrn (Felix Anton), geb. 29. Decbr. 1840 in Stettin. Sohn des vorigen.

- * 1. Hemipterologisches. (*Lichenobia ferruginea*).
Stett. Ent. Zeit. 1858. T. 19. p. 163—164.
- * 2. Synonymische Bemerkungen über Hemipteren und eine neue Art der Gattung *Prostemma*. fig.
Stett. Ent. Zeit. 1858. T. 19. p. 228—230.
- * 3. *Catalogus Hemipterorum*. Stettin, Herrcke, 1859. 8. pg. 112.
* Recens. Berl. Entom. Zeitschr. T. 3. p. 65—66. von Stål.
- * 4. Beitrag zur Kenntniss der Harpactoridae.
Stett. Ent. Zeit. 1859. T. 20. p. 91—99.
- * 5. Ein neuer *Cryptocephalus* der europäischen Fauna.
Stett. Ent. Zeit. 1859. T. 20. p. 426—428.
- * 6. Beiträge zu einer monographischen Bearbeitung der Familie der Emesina.
Linnaea. 1860. T. 14. p. 206—255. tab. 1.
- * 7. Hemipterologische Miscellaneen.
Stett. Ent. Zeit. 1860. T. 21. p. 99—109. tab. 1; p. 158—162.
- * 8. Zur Heteropteren-Fauna Ceylons.
Stett. Ent. Zeit. 1860. T. 21. p. 399—409.

Dohrn (Wolfgang Ludwig Heinrich), geb. 16. April 1838 zu Braunschweig. Bruder des Vorigen.

- * 1. Beitrag zur Kenntniss europäischer Forficulinen.
Stett. Ent. Zeit. 1859. T. 20. p. 105—107.

Doleschall (C. Ludwig), gest. 1859 in Amboina. Arzt in Java.

- * 1. Eerste Bijdrage tot de Kennis der Dipterologische Fauna von Nederlandsch Indie.
Natuurk. Tijdschr. v. Nederl. Indie. 1856. T. 10. p. 403—414. tab. 12.
* Gerstaecker Bericht. 1856. p. 133.
Tweede Bijdr. 1857. T. 14. p. 377—418. tab. 10. — Derde Bijdr. 1858. T. 17. p. 73—128.
- 2. Nachricht über einige dem Indigobau schädliche Thiere.
Natuurk. Tijdschr. v. Nederl. Indie. 1856. T. 12. p. 282.
* Gerstaecker Bericht. 1856. p. 26—27.
- 3. Jets over het karakter der Insekten Fauna van Amboina.
Natuurk. Tijdschr. v. Nederl. Ind. 1857. T. 13. p. 287—290. (cf. Carus. p. 512.)

Dollinger (Joh. Mart.).

- 1. Die Korb-Bienenzucht, oder leichtfassliche und gründliche Anweisung, wie man die Bienen vollkommen beherrschen, sie bequem aus einer Wohnung in die andere bringen, das Töden der Bienen gänzlich vermeiden, und überhaupt den möglichsten Nutzen aus der Bienenzucht schöpfen kann. Nach Ant. Vitzthums Grundsätzen neu bearbeitet und mit eigenen Erfahrungen bereichert. Ansbach, (Seybold), 1854. 8. Mit 2 lithogr. Taf.

Dombey (Joseph), geb. 20. Febr. 1742 in Mâcon; gest. im Mai 1793 in Mont-Serrat. Botaniker.

- 1. Mémoire pour détruire les fourmis de l'île de la Martinique.
Journ. de Physique. 1777. T. 10. p. 226—228. (Lacordaire.)

von Dommer (Arthur), Kaufmann in Danzig.

- * 1. Nachtrag zu dem Verzeichniss der Käfer Preussens von Siebold (1847).
Preuss. Provinz. Bl. 1850. T. 43. p. 199—214; p. 276—283.

Donaldson (John). Prof. d. Agricultur.

- * 1. The Enemies to Agriculture Botanical and Zoological, being a brief Account of the Weeds, Quadrupeds, Birds, Insects, and Worms, which are injurious to the Farmer with the best Means of their Extirpation or Diminution. London, Baldwin, 1847. 8. pg. 101.

Donndorff (Johann August), geb. 23. März 1754 in Quedlinburg, gest. 22. Novbr. 1837 als Bürgermeister daselbst.

- * 1. Europäische Fauna oder Naturgeschichte der europäischen Thiere in angenehmen Geschichten und Erzählungen für allerley Leser vorzüglich für die Jugend. Angefangen von J. A. E. Goeze fortgesetzt von J. A. Donndorff. Leipzig, Weidmann. 8.

T. 8. Käfer. 1799. pg. 18 et 892.

T. 11. Halbkäfer, und von den Schmetterlingen die Tag- und Dämmerungsvögel und die erste Horde der Nachtvögel. 1803. pg. 4 et 654.

Donovan (Edward), gest. 1. Februar 1837. Maler in London.

- * 1. The natural history of British Insects explaining them in their several states, with the periods of their transformations, their food, economy etc. together with the history of such minute Insects as require investigation by the microscope. London, Rivington. 8. 16 vol. 1792—1813 (jedes Jahr ein Theil, jeder mit 36 tab. col. und der Beschreibung) 576 tab. col.

* T. 1. 1792. pg. 80 et 20. — T. 2. 1793. pg. 96 et 6. — T. 3. 1794. pg. 98 et 2. — T. 4. 1795. pg. 96 et 6. — T. 5. 1796. pg. 110 et 6. — T. 6. 1797. pg. 86 et 6. — T. 7. 1798. pg. 96 et 6. — T. 8. 1799. pg. 88 et 4. — T. 9. 1800. pg. 78 et 4. — T. 10. 1801. pg. 95 et 7. — T. 11. 1804. pg. 100 et 7. — T. 12. 1807. pg. 102 et 5. — T. 13. 1808. pg. 74 et 4. — T. 14. 1810. pg. 90 et 5. — T. 15. 1811. pg. 83 et 5. — T. 16. 1813. pg. 91 et 10.

* Ed. II. T. 1 et 2. 1804.

2. Instructions for collecting and preserving various subjects of natural history; as quadrupeds, birds, reptiles, fishes, shells, corals, plants etc.: together with a treatise on the managements of insects in their several states, selected from the best authorities. London, Rivington, 1794. 8.

* Ed. II. London, Rivington, 1805. 8. pg. 86. tab. 2. (Insects p. 11—54.)

Deutsche Uebers. v. Jac. Roemer. Zürich, Orell, 1797. 8. Kpfrt.

(cf. Engelmann. p. 17. p. 15.)

- * 3. Epitome of the natural history of the Insects of China. London, Author, 1798. 4. tab. 50 col.; 50 Bl. Text. (et 1828 cf. Engelmann. p. 528.)

Deutsche Uebers. v. Joh. Gottfr. Gruber. Leipzig, (Hunger), 4. 1805—1811. 2 Hefte. 12 tab. col.

* Edit. Westwood. London, (Bohn), 1842. 4. tab. 50 col. pg. 96.

- * 4. Epitome of the natural history of the Insects of India, and the islands of the Indian seas. London, Author, 1800—1803. 4. tab. 58 col. 58 Bl. Text.

* Edit. Westwood. London, (Bohn), 1842. 4. tab. 58 col. pg. 102.

- * 5. General illustration of Entomology. P. 1. An epitome of the Insects of Asia, New-Holland, New Zealand, New Guinea, Otaheita, and other Islands in the Indian, Southern, and Pacific Ocean, including the figures and descriptions of 153 species. London, Author, 1805. 4. tab. 41 col. 41 Bl. Text.

- * 6. The naturalists repository, or monthly miscellany of exotic natural history, exhibiting rare and beautiful specimens of foreign birds, insects, shells, quadrupeds, fishes and marine productions; especially such new subjects as have not hitherto been figured. London, Simpkin, 1823—1827. 5 vol. 8. 180 tab. col.

* Neue Titel-Ausgabe. 1834.

7. Artikel Entomology in Rees Cyclopaedia.

(cf. Agassiz. II. p. 254.)

Donzel (Hugo Fleury), geb. 14. Febr 1791 in Rive-de-Gier (Loire), gest. 10. November 1850 in Lyon. Nekrolog von Mulsant. * Ann. Soc. Lyon. Linn. 1853. T. I. p. 363 nebst Liste der Schriften.

- * 1. Observations sur l'Accouplement de quelques genres de Lépidoptères diurnes, et sur le genre Pieride.

Ann. Soc. Ent. Fr. 1837. T. 6. p. 77—81. — * Isis. 1848. VI. p. 437.

- * 2. Description de cinq espèces de Noctuérites et de deux Phalénites, découvertes dans les Deptm. des Basses Alpes en 1837. c. fig.

Ann. Soc. Ent. Fr. 1837. T. 6. p. 471—479.

- * 3. Crocalle du Lentisque. (Crocallis Lentiscaria.) c. fig.

Ann. Soc. Ent. Fr. 1837. T. 6. p. 13—14.

- * 4. Description de trois nouvelles espèces de Lépidoptères trouvées dans les Pyrénées Orientales. c. fig.

Ann. Soc. Ent. Fr. 1838. T. 7. p. 429—432.

- * 5. Description d'une nouvelle Phalène du genre Crocallis. fig.

Ann. Soc. Ent. Fr. 1840. T. 9. p. 59—60.

(Donzel. Hugo Fleury.)

- * 6. Notice sur la *Noctua jaspidea* de De Villers, confondue mal à propos par Borkhausen avec l'*Poleagina* de Linné. Description de cette noctuelle qui appartient au *G. Miselia* de Treitschke, ainsi que de sa chenille. fig.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1841. T. 10. p. 211—215.
- * 7. Description de deux Lépidoptères nouveaux recueillis en Barbarie par le Capt. Charlon.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1842. T. 11. p. 197—199. fig.
- * 8. Description d'une nouvelle espèce de Lépidoptère (*Polia Felicina*).
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1844. T. 2. p. 199—201.
- * 9. Description de Lépidoptères nouveaux.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1847. T. 5. p. 525—530.
- * 10. Observations sur l'indigénéité des *Sphinx Nerii* et *Celerio*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1850. T. 8. p. 225—232.
- * 11. Notice entomologique sur les environs de Digne et quelques points des Basses Alpes.
Ann. Soc. Linn. Lyon. 1852. T. 3. p. 3—48.
* Lyon, Dumoulin, 1851. 8. pg. 48. Separat.

Doré.

- 1. Mémoires sur les calandres ou charançons.
Mém. de la soc. d'agric. de Rouen. T. 1. p. 298.
cf. Reuss Report. (Lacordaire.)

Dorfmeister (Georg), Revident d. K. K. Landesbau-Direction in Gratz.

- * 1. Beobachtungen über die Raupen und Puppen der mit *Athalia* nächst verwandten *Melitaen*.
Verhandl. Wien. Zool. Bot. Verein. 1853. T. 3. Sitzber. p. 136—139.
- * 2. Beobachtungen über einige *Zygaenen* in den Jahren 1851—1853. (Zucht.)
Verhandl. Wien. Zool. Bot. Verein. 1853. T. 3. Sitzber. p. 178—179.
- * 3. Abhandlung über einige in Steiermark vorkommende *Zygaenen*.
Verhandl. Wien. Zool. Bot. Verein. 1854. T. 4. p. 473—482; 1855. T. 5. p. 87—96.
- * 4. Zur Lebensart der Raupe der *Limnitis Populi*.
Verhandl. Wien. Zool. Bot. Verein. 1854. T. 4. p. 483—486.

Dorfmeister (Vincenz) in Wien.

- * 1. *Cucullia Scopariae*, neu entdeckte Schmetterlingsart der Wiener Gegeud, und Beschreibung zweier Raupen.
Verhandl. Wien. Zool. Bot. Verein. 1853. T. 3. p. 413—416.
- * 2. Beschreibung der Raupe von *Agrotis sagittifera*.
Verhandl. Wien. Zool. Bot. Verein. 1854. T. 4. Sitzber. p. 104—105.

Doria (Luigi).

- 1. Origine, propagazione et danni delle Locuste. Roma, 1816. 4.

Dormitzer (Max).

- 1. Die Halipliden, ein Beitrag zur vergleichenden Anatomie der Coleopteren.
Lotos. 1851. p. 33—41; p. 52—55.
* Schaum Bericht. 1852. p. 54.
- 2. Agassiz Ideen über Classification der Insecten.
Lotos. 1853. T. 3. p. 55—63.

Dormoy, Major in Paris.

- * 1. Note sur le grand nombre des chenilles du *Sph. Nerii* trouvées en France pendant l'année 1835.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1836. p. 363—365.

Dorthes (Jacques Anselme), geb. 19. Juli 1759 in Nimes, gest. 1794. Arzt u. Naturforscher; schrieb sich früher d'Orthez.

- * 1. Observations sur le *Coccus Characias*.
Journ. de Physique. 1785. T. 26. p. 207—211. fig.
- * 2. Observations sur quelques insectes nuisibles aux blés et à la luzerne. (*Trogos. mauritanica*)
Mém. Soc. Agricult. Paris. 1787. Trim. de printemps. p. 61—71.
- * 3. Recherches sur la Chenille processionnaire du Pin, appelée *Pityocampe* par les anciens.
Journ. de Physique. 1789. T. 34. p. 353—360.
- * 4. Notice sur un Phénomène occasionné par une espèce de fourmi.
Journ. de Physique. 1790. T. 37. p. 356—358.
* Opuscoli scelti. 1792. T. 15. p. 317—319.
- * 5. Quaestiones medicae duodecim etc. propositae (*Vesicantia; Insect. in corp. humano*). *Monspeli*, 1790. 4. pg. 99. Dissert.

Dortous de Mairan (Jean Jacques), geb. 26. Novbr. 1678 in Béziers, gest. 20. Febr. 1771 in Paris.

1. Dissertation sur la cause de la lumière des phosphores et des noctiluques. Paris, 1715 oder Bordeaux, R. Lebrun, 1717. 12. pg. 54.
(Querard T. 5. p. 448.)

Doubleday (Edward), geb. 9. October 1810 in Epping, gest. 14. December 1849 in London. * Nekrolog u. Liste seiner Schriften Proceed. Linn. Soc. T. 2. p. 84—87.

* Biographical Notice by Westwood. Gardeners Chronicle 1850.

- * 1. Abstract of M. Strauss-Durekheims „Considérations Générales sur l'Anatomie Comparée des Animaux Articulés“.
Entom. Magaz. 1832. T. 1. p. 1—12; 1833. T. 1. p. 277—283; p. 466—479; 1834. T. 2. p. 121—144.
- * 2. *Stygia* not a New Holland Genus, as stated in Mr. Newman's Essay on *Sph. vespiformis*.
Magaz. of N. H. ser. 1. 1832. T. 5. p. 394.
- * 3. Review of *Sphinx Vespiformis*, an essay by Ed. Newman.
Entom. Magaz. 1832. T. 1. p. 44—47.
- * 4. An Entomological Excursion. (mit Newman)
Entom. Magaz. 1832. T. 1. p. 50—60.
- * 5. Varieties. *Aspidiphorus orbiculatus*.
Entom. Magaz. 1832. T. 1. p. 85.
- * 6. Singular mode of capturing Noctuae.
Entom. Magaz. 1833. T. 1. p. 310.
- * 7. Larva of *Craesus septentrionalis*.
Entom. Magaz. 1833. T. 1. p. 313 m. 1 pl.
- * 8. Metamorphosis of *Aleyrodes*.
Entom. Magaz. 1833. T. 1. p. 313.
- * 9. Moths swallowed alive.
Entom. Magaz. 1833. T. 1. p. 519.
- * 10. Note on the genus *Castnia*.
Entom. Magaz. 1833. T. 1. p. 517.
- * 11. Exposure of the Fallacy of the Septenary System in Natural History.
Entom. Magaz. 1833. T. 1. p. 434—439 (anonym). (cf. Proc. Linn. Soc. T. 2. p. 86).
- * 12. Notes on the Habits of Insects. (Delta unterzeichnet.)
Entom. Magaz. 1833. T. 1. p. 385—390; p. 439—442.
- * 13. Thoughts on the Geographical Distribution of Insects. (Delta unterzeichnet.)
Entom. Magaz. 1834. T. 2. p. 44—54; p. 280—286.
- * 14. Remarks on various Insects. (Delta unterzeichnet.)
Entom. Magaz. 1835. T. 2. p. 451—458.
- * 15. Notes on a Review of Mr. Swainson's Preliminary Discourse on the Study of Natural History.
Entom. Magaz. 1835. T. 3. p. 98—100.
- * 16. Remarks on the Entomology of Epping and its Vicinity.
Entom. Magaz. 1835. T. 3. p. 147—159; p. 283—292.
- * 17. Nest of one of the fossorial Hymenoptera; *Galleria cereana*; *Medeterus loriipes*; *Phytomyza flava*; *Melolontha Fullo*.
Entom. Magaz. 1836. T. 3. p. 413—415.
- * 18. Some Scraps by the Author of the Delta Letters. (Plague of Ants in St. Domingo.)
Entom. Magaz. 1836. T. 4. p. 106—113.
- * 19. Notes of Captures by Delta. (Lepidoptera.)
Entom. Magaz. 1837. T. 4. p. 230—234.
- * 20. Communications on the Natural History of North America.
Entom. Magaz. 1837. T. 5. p. 21—34; 1838. p. 199—206; p. 269—300; p. 402—407; p. 409—417.
- * 21. Note on *Amphicoma vulpina* Hentz.
Magaz. of N. H. ser. 2. 1839. T. 3. p. 97—98.
- * 22. List of the entomological writings of Th. Say.
Magaz. of N. H. ser. 2. 1839. p. 139—141. — reimpr. 'Ent. Zeit. 1849. X. p. 317—320.
- * 23. Remarks on the Lepidoptera of North America with occasional descriptions of two new species.
Magaz. of N. H. ser. 2. 1840. T. 4. p. 213—219; p. 263—280.
- * 24. Characters of three new genera of Notodontidae from North America.
Entomologist. 1841. p. 55—60.
- * 25. Remarks on some North American Lepidoptera; including a Communication from T. W. Harris.
Entomologist. 1841. p. 97—101.

(Doubleday, Edward.)

- *26. Description of a new North American Polyommatus. (P. Lygdanus.)
Entomologist. 1841. p. 209—211.
- *27. Notes on the Species of Lepidoptera taken at Epping from the 10th of July to the middle of November 1841.
Entomologist. 1842. p. 260—263.
- *28. Description of a new Lepidopterous Insect from Sylhet. (Jontha.)
Entomologist. 1842. p. 297—298. fig.
- *29. Description de deux nouvelles espèces de Charaxes des Indes Orientales de la collection de M. Henri Doubleday.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1843. p. 217—220. tab. 2 col.
- *30. On Lepidopterous Insects.
Zoologist. 1843. T. 1. p. 109—112. fig.; 197—198. 1844. T. 2. p. 468.
- *31. Capture of Stauropus Fagi.
Zoologist. 1843. T. 1. p. 199.
- *32. Capture of Claviger foveolatus.
Zoologist. 1843. T. 1. p. 200.
33. Descriptions of New Zealand Lepidoptera.
Dieffenbachs New Zealand Appendix. 1843.
- *34. Descriptions of some new species of Butterflies in the Collection of the British Museum.
Ann. and Mag. Nat. Hist. 1844. T. 14. p. 415—422.
35. Descriptions of some new or imperfectly characterized Lepidoptera from Australia.
Stokes Discoveries in Australia. I. p. 513. fig.
36. On the New Zealand Caterpillar attacked by Sphaerie.
Pharmaceutic. Journal. T. 2. p. 594; T. 4. p. 205.
37. On a Gall producing Insect from China.
Pharmaceutic. Journal.
- *38. List of the Specimens of Lepidopterous Insects in the collection of the British Museum. London. 8. Part I. 1844. Papilionidae pg. 150. Part II. 1847. Erycinidae. pg. 57. Appendix. 1848. pg. 37.
39. Description of some new Australian Lepidopterous Insects.
Eyre Discoveries in Central Australia. 1845. T. 1.
- *40. Remarks on the genus Argynnis of the Encyclopédie Méthodique, especially in regard to its subdivision by means of characters drawn from the Nuration of the Wings.
Trans. Linn. Soc. Lond. 1845. T. 19. p. 477—485. tab. 1.
*Proceed. Linn. Soc. Lond. 1845. T. 1. p. 233—235.
- *41. Description of new or imperfectly described Diurnal Lepidoptera (Pieridae).
Ann. of N. H. 1845. T. 16. p. 176—183; p. 232—236; p. 304—308. — *1846. T. 17. p. 22—26. — *1846. T. 18. p. 371—376. — *1847. T. 19. p. 173—176; p. 385—389. — *ser. 2. 1848. T. 1. p. 121—124.
- *42. The genera of Diurnal Lepidoptera, comprising their generic characters, a notice of their habits and transformations, and a catalogue of the species of each genus; illustrated with 86 coloured plates from drawings by W. C. Hewitson. London, Longman etc., 1846—1852. 4. 2 vol. (with J. O. Westwood.)
T. 1. 1846—1850. pg. 250. pl. 30 col.; T. 2. 1850—1852. p. 251—534. pl. 31—80. 1 Suppl.
*Revue zool. 1847. p. 343—346.
(Continued by J. O. Westwood (p. 251 ff.) and illustrated by W. C. Hewitson.)
- *43. Descriptions of some new species of the genus Gynantocera from Northern India.
Ann. of N. H. 1847. T. 19. p. 73—77.
- *44. Description of a new species of the genus Actias Huebner, from Northern India.
Ann. of N. H. 1847. T. 19. p. 95—96.
- *45. On some undescribed species of Lepidoptera in the Society's Collection.
*Proc. Zool. Soc. Lond. 1847. T. 15. p. 58—61. — *Ann. of N. H. 1847. T. 20. p. 63—66.
- *46. Descriptions of some new species of Geometridae from South America, forming a new Genus (Erateina).
Trans. Ent. Soc. Lond. 1848. T. 5. p. 111—118. fig.
- *47. Description of the Gonepteryx Wallichii. (Lepidopt.)
Trans. Ent. Soc. Lond. 1848. T. 5. Proc. p. 47.
- *48. Description of the Saturnia laeta.
Trans. Ent. Soc. Lond. 1848. T. 5. Proc. p. 51.

49. On the pterology of the Diurnal Lepidoptera, especially upon that of some genera of Heliconidae.
Proc. Linn. Soc. Lond. 1848. T. 1. p. 348—350.
- * 50. Description of a new genus of Notodontidae. (Hylacora.)
Proc. Zool. Soc. Lond. 1848. T. 16. p. 117—119. tab. 1. — 'Ann. of N. H. ser. 2. 1849. T. 4. p. 217—219.
- * 51. Note sur un Lépidoptère remarquable (Tinéite) des côtes de Kerguelen.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1848. T. 6. Bull. p. 63.
- * 52. Exhibition of specimens of the Larva, Pupa and perfect insect of *Sirex gigas*.
Proc. Zool. Soc. Lond. 1849. T. 17. p. 95.

Doubleday (Henry), in Epping.

- * 1. Captures of Moths on the Blossoms of Sallows in Epping Forest.
Entomologist. 1841. p. 102—103.
- * 2. Captures of Lepidoptera.
Entomologist. 1841. p. 155—157.
- * 3. A List of the British Noctuae, extracted from the Arrangement of the European Species by Guenee.
Entomologist. 1842. p. 377—381.
- * 4. Note on the Names of British Moths.
Zoologist. 1843. T. 1. p. 332.
- * 5. On the Wood Wren.
Zoologist. 1843. T. 1. p. 356.
- * 6. On *Brepha Notha* and *Parthenias*, *Orthosia lunosa* and *Triphaena subsequa*.
Zoologist. 1844. T. 2. p. 399.
- * 7. *Cerura bicuspis* in Britain.
Zoologist. 1845. T. 3. p. 1863.
- * 8. Lepidoptera new to Britain.
Zoologist. 1845. T. 3. p. 1883.
- * 9. Descriptions of new British Lepidoptera.
Zoologist. 1845. T. 3. p. 1914.
10. List of British Lepidoptera. London, 1847. 8.
- * 11. Descriptions of Lepidopterous Insects of the genera *Hypenodes*, *Eupithecia*, and *Spilonota* recently discovered in Britain.
Zoologist. 1850. T. 8. App. p. CV—CVI.
- * 12. A Synonymic List of British Lepidoptera including the names and synonyms of all these insects, excepting the family Tineidae. (Printed on one side only.) London, van Voorst, 1850. 8. pg. 27.
* Ed. 2. The Zoologists synonymic List of British Butterflies and Moths, the Arrangement and Nomenclature by M. Guenee. London, Newman, 1859. 8. pg. 40 (printed on one side only) and pg. 40 (on both sides).
- * 13. Notes on Mr. Stephens Catalogue of Lepidopterous Insects in the Cabinet of the British Museum. (Tortrices.)
Zoologist. 1852. T. 10. p. 3580—3584.
- * 14. A new species of *Agrotis*. (*A. Ashworthii*.)
Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1855. T. 3. Proc. p. 94—95.
- * 15. List of the British Eupitheciæ, with Notes on some of the Species.
Zoologist. 1856. T. 14. p. 5139—5144.
- * 16. Description of a British Eupithecia, new to science. (*E. viminata*.)
Zoologist. 1858. T. 16. p. 6103.

Doué, à Paris, ancien chef de bureau au ministère de la guerre.

- * 1. Note sur des chenilles avec des végétations.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1846. T. 4. Bull. p. 92.
- * 2. Note sur une nuée de Pucerons verts qui a été observée à Paris.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1847. T. 5. Bull. p. 74.
- * 3. Monstruosités chez plusieurs coleoptères. (Dissemblance des élytres.)
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1848. T. 6. Bull. p. 15.
- * 4. Notice nécrologique sur Alexandre Pierret.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1850. T. 8. p. 351—360.
- * 5. Curculionites observés sur la jetée du port de Dieppe.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1851. T. 9. Bull. p. 84—85.
- * 6. Note sur le *Carabus Lasserrei*, variété du *C. auratus*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1855. T. 3. Bull. p. 86.
- * 7. Note sur le travail du Pere Montrouzier sur la faune de la Nouvelle Calédonie.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1858. T. 6. Bull. p. 106—108.

Douglas (John William), geb. 15. November 1814 in Lee bei London.

- * 1. Random Thoughts on Entomology.
Entom. Magaz. 1837. T. 4. p. 340—342; T. 5. p. 62—65.

(Douglas, John William).

- * 2. Scraps from the Note Book. (Coleopt. Lepidopt.)
Entomologist. 1841. p. 104—105.
- * 3. Notes on Captures.
Entomologist. 1841. p. 64—67; p. 157—158; p. 384.
- * 4. Descriptions of New British Moths.
Zoologist. 1845. T. 3. p. 844; p. 1266.
- * 5. Description of a new British Moth. (Anchylopera subarcuana.)
Trans. Ent. Soc. Lond. 1847. T. 5. p. 21. fig.
- * 6. Remarks occasioned by the publication of a Work intitled „Insect Life“ (by Badham).
Trans. Ent. Soc. Lond. 1847. T. 4. p. 286—293.
- * 7. Note on a variety of *Segetia xanthographa*. c. fig.
Trans. Ent. Soc. Lond. 1848. T. 5. p. 99.
- * 8. Note on the habits of *Coccyx strobilana* L.
Trans. Ent. Soc. Lond. 1848. T. 5. Proc. p. 67.
- * 9. On the British Species of the genus *Gelechia* of Zeller.
Trans. Ent. Soc. Lond. 1849. T. 5. p. 173—179; p. 195—201; ser. 2, 1850. T. 1. p. 14—21; p. 60—68; p. 101—108; p. 241—251.
- * 10. Description of a new species of *Elachista* and *Grapholitha*.
Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1850. T. 1. Proc. p. 7—8.
- * 11. Description of *Ypsolophus palustrellus*.
Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1850. T. 1. Proc. p. 14.
- * 12. Entomological Localities.
Zoologist. 1851. T. 9. p. 3248; 1852. T. 10. p. 3343—3348; p. 3690; 1853. T. 11. p. 3998—4001; 1854. T. 12. p. 4181—4184; 1852. T. 10. p. 3430—3432; 3517—3519; 3584—3588; 3687—3690.
- * 13. Contributions towards the Natural History of British Microlepidoptera. fig.
Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1852. T. 2. p. 75—81; p. 119—124; p. 207—212.
- * 14. On Dipterous Larvae voided by a gentleman. (Musca.)
Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1852. T. 2. Proc. p. 4.
- * 15. On Insects found impaled on thorns.
Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1852. T. 2. Proc. p. 9.
- * 16. Translation of Zellers Revision of the Pterophoridae as pertains to the early state of such species whose larvae are known.
Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1852. T. 2. Proc. p. 10—12. — * Zoologist. 1852. T. 10. p. 3470—3472.
- * 17. Notes on the larvae of Microlepidoptera, extracted from the Bericht des Tauschvereins 1848—1850.
Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1852. T. 2. Proc. p. 28.
- * 18. On the habits and manner of capturing the Groo-grooworm (larva of *Prionus*).
Chambers Edinburgh Journal. — Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1852. T. 2. p. 31—33.
- * 19. On the identification of the yet undetermined Species of Microlepidoptera mentioned in the Memoirs of Reaumur.
Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1853. T. 2. p. 97—108.
- * 20. Notes respecting *Acherontia Atropos*.
Zoologist. 1853. T. 11. p. 3776.
- * 21. Note on *Psyche helicinella*.
Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1855. T. 3. Proc. p. 78—79.
- * 22. On Greasiness in Insects.
Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1855. T. 3. Proc. p. 83.
- * 23. The world of insects; a guide to its wonders. London, Van Voorst, 1856. 8. pg. 12 et 244.
* Gerstaecker Bericht. 1856. p. 33.
- * 24. On *Cicada haematodes*.
Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1858. T. 4. Proc. p. 65—66.
- * 25. Note on *Trachys pygmaea*.
Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1858. T. 4. Proc. p. 74—75.
- * 26. The Study of Entomology; Groundbeetles.
The London Review. 1861. T. 3. p. 73—74; p. 202—203. fig. (anonym.)
- * 27. An Address delivered at the anniversary meeting of the Entomological Society of London. 28. Jan. 1861. London, Newman, 1861. 8. pg. 23.

Douglass (Jacob), geb. 1675, gest. 1742. Arzt.

1. *Historia musculorum formicae*. *Histor. Muscul. C. H. L. B.* 1728. 8.

Doumerc (A.).

- * 1. Sur le *Psalidomyia fucicola*, nouvelle espèce de Diptère, vivant sur les bords de la mer et formant un nouveau genre dans la famille des Athéricères tribu des Muscides.

Ann. Soc. Ent. Fr. 1833. T. 2. p. 89—93.

- * 2. Notice sur quelques monstruosités entomologiques.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1834. T. 3. p. 171—177.
- * 3. Notice sur les moeurs de la larve de *Pyralis Ribesana*.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1839. T. 8. Bull. p. 28.
- * 4. Description du *Microgaster perlae* (parasite chez *Chrys. perla*).
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1855. T. 3. Bull. p. 81—82.
- * 5. Note sur les moeurs de l'*Eriirhinus vorax* F.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1856. T. 4. Bull. p. 84—85.
- * 6. Notice sur les métamorphoses des *Eulophes*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1859. T. 7. p. 106—110.
- * 7. Note sur l'origine orthographique du nom générique de *Leucospis* de Fabricius.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1859. T. 7. p. 39.
- * 8. Note sur la *Pyrale à frange en guipure*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1859. T. 7. p. 54—56.
- * 9. Note sur la *Geometra aprilinearis* considérée comme espèce inédite.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1859. T. 7. Bull. p. 106—107.
- * 10. Observations entomologiques. I. Notice sur les moeurs de *Flehenumon fasciatus* Fourer, parasite du petit Paon. II. Notice sur la *Teigne du Chauvre* (*Psyche cannabinella*).
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1860. T. 8. p. 317—321; p. 322—325.
- 11. Notice sur la *Teigne à Losange* de l'*Orthotriche*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1860. T. 8. p. 579—580.

Doumet (Napoléon).

- * 1. Description de quatre espèces nouvelles de Lépidoptères.
Revue et Magas. Zool. sér. 2. 1859. T. 11. p. 260—267.
* Berl. Ent. Zeitschr. T. 3. p. 72.
- * 2. Description de Lépidoptères nouveaux.
Revue et Magas. Zool. sér. 2. 1861. T. 13. p. 171—178. tab. 1 col.

Downes (E. T.).

- * 1. On the habits of a species of Hair Streak belonging to the genus *Thecla*.
Calcutta Journ. Nat. Hist. 1842. T. 2. p. 408—410.

Downie (R.), in Barnet, Hertfordshire.

- * 1. Improvements in Bee-hives.
Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1854. T. 3. p. 42.

Doyère (Louis), geb. 1811 in St. Jean des Essartiers, Calvados.

- * 1. Observations anatomiques sur les Organes de la Génération chez la Cigale femelle.
Ann. sc. nat. 1837. T. 7. p. 200—206. fig.
* Ann. Soc. Ent. Fr. 1837. T. 6. Bull. p. 39—41. — * *Froriep Notiz.* 1837. T. 2. p. 100—101.
Soc. Philom. Extr. Proc. verb. 1837. p. 48—49. — * *L'Institut.* 1837. V. No. 204. p. 113.
- * 2. Observations sur les Instruments perforants chez les Insectes. fig.
Ann. sc. nat. 1837. T. 7. p. 193—199. — Soc. Philom. Extr. Proc. verb. 1837. p. 34—35.
* Ann. of N. H. 1838. T. 3. p. 142.
* Ann. Soc. Ent. Fr. 1837. T. 6. Bull. p. 17—19. — * *Froriep Notiz.* 1837. T. 2. p. 97—99.
* *L'Institut.* 1837. V. No. 201. p. 88—89.
- * 3. Observations sur quelques genres d'Hémiptères et de Lépidoptères.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1837. T. 6. p. 261—269. fig. — * *Isis* 1848. VI. p. 458.
- * 4. Note sur le Tube digestif des Cigales. fig.
Ann. sc. nat. sér. 2. 1839. T. 11. p. 81—85.
* *L'Institut.* 1838. VI. No. 257. p. 389. — Soc. Philom. Extr. Proc. 1838. p. 122—123.
- 5. Les Lépidoptères in *Cuvier Règne animal*. Edit. Masson. 1849. (avec Blanchard.)
- 6. Recherches sur l'Alucite des céréales, l'étendue de ses ravages et les moyens de les faire cesser; suivies de quelques résultats relatifs à l'ensilage des grains. Paris, Dusacq, 1852. 8. p. 120.

Draparnaud (Jacques Philippe Raymond), geb. 3. Juni 1772 in Montpellier, gest. 1. Febr. 1805. Prof. d. Naturgeschichte in Montpellier.

- * 1. Note sur l'insecte nommé *Mantis oratoria*. fig.
Bullet. Soc. Philom. 1802. T. 3. No. 69. p. 161.
* *Wiedem. Archiv.* 1804. T. IV. P. 1. p. 132—133.

Drapiez (A.), geb. gegen 1790 in Brüssel.

- * 1. Description de 8 espèces d'Insectes (de tous ordres).
Ann. génér. des sc. phys. Brux. 1819. T. 1. p. 45—55. pl. 1. col.
- * 2. Description de 8 espèces d'Insectes (de tous ordres).
Ann. génér. des sc. phys. Brux. 1819. T. 1. p. 130—138. pl. 1 col.
- * 3. Description de 8 espèces d'Insectes (de tous ordres).
Ann. génér. des sc. phys. Brux. 1819. T. 1. p. 290—298. pl. 1 col.

(Drapiez, A.)

- * 4. Description de 8 espèces d'Insectes (de tous ordres).
Ann. génér. des sc. phys. Brux. 1819. T. 2. p. 42—50. pl. 1 col.
- * 5. Description de 8 espèces d'Insectes nouveaux (de tous ordres).
Ann. génér. des sc. phys. Brux. 1819. T. 2. p. 197—204. pl. 1 col.
- * 6. Description de 4 espèces d'Insectes nouveaux. (Lépidopt.)
Ann. génér. des sc. phys. Brux. 1819. T. 2. p. 354—360. pl. 1 col.
- * 7. Description d'un nouveau genre d'Insecte de la tribu des Tétramères. (Otogonotes.)
Ann. génér. des sc. phys. Brux. 1820. T. 3. p. 181—185. pl. 1 col.
- * 8. Description de 7 Insectes nouveaux (de tous ordres).
Ann. génér. des sc. phys. Brux. 1820. T. 3. p. 186—193. pl. 1 col.
- * 9. Description de 5 Insectes nouveaux. (Coléopt.)
Ann. génér. des sc. phys. Brux. 1820. T. 3. p. 269—274. pl. 1 col.
- * 10. Description de 6 espèces d'Insectes nouveaux. (4 Coléopt., 1 Hymen., 1 Dipt.)
Ann. génér. des sc. phys. Brux. 1820. T. 4. p. 349—354. tab. 1 col.
- * 11. Description de 8 espèces d'Insectes nouveaux. (6 Coléopt., 1 Hémipt., 1 Hymen.) fig. col.
Ann. génér. des sc. phys. Brux. 1820. T. 5. p. 117—123. tab. 1 col.
- * 12. Description de 8 espèces d'Insectes nouveaux. (6 Coléopt., 1 Hémipt., 1 Hymen.) fig. col.
Ann. génér. des sc. phys. Brux. 1820. T. 5. p. 323—330.
- * 13. Description de 5 espèces d'Insectes nouveaux. (1 Lépid., 4 Coléopt.)
Ann. génér. des sc. phys. Brux. 1820. T. 7. p. 275—280. tab. 1 col.
- * 14. Description de 5 espèces d'Insectes nouveaux. (Lépid., 4 Coléopt.)
Ann. génér. des sc. phys. Brux. 1821. T. 8. p. 275—282. pl. 1 col.

Drewes (Johann Gottlob).

- 1. Neue Vorschläge, die Maulbeer Zucht und den Seidenbau mit Erfolg und Vortheil zu betreiben; aus Erfahrungen in den Preussischen Staaten gesammelt. Breslau, Brieg, Leipzig, Gutsch, 1783. 8. pg. 112.
* Recens. Beckmann Phys. Oek. Bibl. T. XIII. p. 311.

Drewsen (Chr.), in Strandmøllen bei Copenhægen.

- * 1. Note sur le *Cimbex femorata*.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1835. T. 4. p. 169—170.
- * 2. Beiträge zur Geschichte der Hymenopteren. (mit F. Boie.)
Wiegmann Archiv. 1836. T. 2. P. 1. p. 35—44.
- * 3. Bidrag til Hymenopternes Naturhistorie. (mit F. Boie.) dasselbe wie vorher.
Krøyer Naturh. Tidsskr. ser. 1. 1837. T. 1. p. 305—312. tab. 1.
- * 4. Fortegnelse over de danske Arter af Slaegterne *Bombus* og *Psithyrus*. (mit G. Schiødte.)
* Krøyer Naturh. Tidsskr. ser. 1. 1838. T. 2. p. 105—126. — Separat. Havniae, 1838. 8. pl. col.
* Revue Zool. 1838. p. 300.
Isis 1841. p. 325—331.
- * 5. Over de for Rapsen skadelige Insekter.
Krøyer Naturhist. Tidsskr. 1843. T. 4. p. 337—339.
- * 6. *Mutilla europaea* Linné.
Stett. Ent. Zeit. 1847. T. 8. p. 210—211.

Driesch.

- * 1. Sur le siège de l'odorat chez les insectes.
L'Institut. 1839. T. VII. No. 294. p. 278.

Drouet (Henri).

- * 1. Coléoptères açoréens.
Revue et Magas. Zool. sér. 2. 1859. T. 11. p. 243—259.

von Drümpelmann (Er. Wilhelm), Dr.

- 1. Beobachtungen über einige in Lief- und Esthland befindliche schädliche Insecten, (Diptera) nebst einigen Vorschlägen zur Verminderung und Ausrottung derselben.
Abhandl. Lief- ökon. Societ. 1805. Bd. 4. p. 171—198. (Preuss. Prov. Bl. II. p. 584.)
- * 2. Getreue Abbildung und naturhistorische Beschreibung des Thierreiches aus Russlands nördlichen Provinzen, vorzüglich Lief-, Esth- und Kurlands (mit Wilh. Chr. Friese). Riga, Hartmann, 1811. fol. 8 Hefte à 5 illum. Kpfr.
(Engelmann p. 293 hat 1807—1811.)
Das Werk enthält 8 Tafeln Insecten.

Drury (Drew), gest. am Anfange dieses Jahrhunderts. Goldschmied in London. Drurys Sammlung war für jene Zeit die reichste und enthielt 11000 Arten. Er hatte in verschiedenen Sprachen gedruckte Anweisungen zum Sammeln und Präpariren der Insecten vertheilt, und bot für jedes Insect von der Grösse einer Honigbiene aufwärts

einen Sixpence. Seine Sammlung wurde in London in öffentlicher Auction versteigert, und brachte 614 Pfund ein. Den Scarabaeus Goliath (jetzt *Gol. giganteus* Lamarck) kaufte Donovan für 12½ Guinee, gleichfalls die sehr zahlreichen Britischen Insecten. — cf. *Leach Brewster Edinb. Encycl. vol. IX. p. I. 1815. p. 66.

* 1. Illustrations of natural history, wherein are exhibited upwards of two hundred and forty figures of exotic insects, according to their different genera; very few of which have hitherto been figured by any author, being engraved and coloured from nature, with the greatest accuracy, and under the authors own inspection, on fifty copper-plates; with a particular description of each insect etc. London, White, 1770. gr. 4. Text engl. u. franz. pg. 30 Vorrede, Register und 1 schwarze Kupfertafel; pg. 130 Text, zweispaltig, mit 50 illum. von Moses Harris gestochenen Tafeln.

*Tom. II. 1773. pg. 9 Vorrede, Register; pg. 90 mit 50 illum. Kupfertafeln.

*Tom. III. 1782. pg. 15 Vorrede, Register; pg. 76 mit 50 illum. Kupfertafeln.

*Recens. Beckmann Phys. Oek. Bibl. T. II. p. 235; T. V. p. 41; T. XIII. p. 13.

Deutsche Uebers. von Panzer, nur Tom. I. ist publicirt. cf. Panzer. No. 2.

* Neu herausgegeben von Westwood. cf. Westwood. London, Bohn, 1837—1842. 4. 3 vol. pl. 150 col. pg. 116, 99, 93. Der Text allein 1 vol. 4. 1837. Zum vierten Theile, der niemals publicirt ist, hatte Drury eine bedeutende Zahl Exoten namentlich aus dem Innern von Africa bestimmt.

* 2. Superb Collection of Insects, elegant Cabinets. A Catalogue of the most capital Assemblage of Insects probably ever offered to public sale. (London.) 1805. 8. pg. 14.

(Der Catalog ist von Donovan nach eigener Aufschrift in Bibl. Hope; es sind daselbst die Käufer und Preise beige geschrieben.)

* Der Verkauf ist schon früher beabsichtigt und angezeigt, London, 1788. Mars. 8. pg. 5 engl. u. franz.

* 3. Letter to Mr. John Wallcott. (British. Papilionidae.)

Trans. Ent. Soc. Lond. 1839. T. 2. Proceed. p. 59.

Dryander (Jonas), geb. 1748 in Schweden, gest. 1810 in London.

* 1. Dammage of a Buprestis to a bale of muslins.

Trans. Linn. Soc. Lond. 1791. T. 1. p. 255—256.

* Uebers. Reich. Magaz. d. Thierr. 1793. T. 1. p. 62.

* 2. Catalogus bibliothecae historico-naturalis Josephi Banks. Londini, 1798—1800. 8. 5 vol.

Dubet (A.), geb. gegen 1730 in Châteauroux, Berry; Écuyer de la ville de Châteauroux.

1. La mûriètrique; instruction nouvelle sur les vers à soie, sur les plantations des mûriers blancs, les filations, et le moulinage des soies. Lausanne et Grenoble, Cachet, 1770. 8. pg. 272.

Recens. Comment. Lips. T. 19. p. 593. — *Götting. gel. Anz. 1771. p. 274—276.

Grenoble et Paris, Saillant et Nyon, 1770. 8.

(cf. Boehmer II. 2. p. 262.) (cf. Nodier Bibliogr. p. 48.) (Querard T. 2. p. 597 schreibt Muriomatricie.)

Dubois (Ch. F.), in Brüssel.

* Les Lépidoptères de la Belgique, leurs Chenilles et leurs Chrysalides décrits et représentés en dessins originaux d'après nature. Bruxelles, Schnee, 1859.

4. Livr. I. 3 pl. col. 3 feuilles texte. (bis 1861. 10 Livr.)

(complet en 3 vol.)

Dubost (J. F.).

* 1. Méthode avantageuse de gouverner les abeilles, fondée sur de nouvelles expériences. Bourg, Bottier, 1800. (An VIII.) 8. pg. 12 et 139. 1 pl.

Ducarne de Blangy (Jacques Joseph), geb. 11. Decbr. 1728 in Hirson, Thiérache, gest. gegen 1803.

1. Sur l'espèce de Phrénésie mortelle qui prend à la plus grande partie des abeilles.

Gazette de Santé 1766. No. 13.

Deutsch. Neue Auszüge aus den besten ausländ. Wochenschriften. T. 3. Stück 4. p. 59. (cf. Boehmer II. 2. p. 324.)

2. Traité de l'éducation oeconomique des abeilles, avec leur histoire naturelle.

(Dialog.) Paris, Blagny, 1772. 12. Vol. II. fig. — Supplément. ibid. 1776. 12.

Ed. II. Paris, Guillemard, An X (1802). 12. (ohne Dialog, nebst Hubers Entdeckungen.)

* Nach Nodier Bibliogr. p. 54. Paris, Gueffier, 1771. 12. deux parties en un volume avec figures. — (Nach Dizion. ragion. di F. Re. T. 2. p. 214. gleichfalls.)

* 3. Lettre sur les abeilles

Journ. de Physique. 1776. T. 7. p. 67—69.

Hagen, Bibl. entomologica.

(Ducarne de Blangy, Jacques Joseph.)

4. Observations à l'occasion de plusieurs ouvrages modernes sur les abeilles et notamment de celui de M. Huber.

Ann. de l'agric. franc. sér. 1. An. IX. T. 8. p. 76—85. (cf. Lacordaire.)

Duce (Giuseppe).

1. Ragionamento sulla coltivazione dei Bachi. Carmagnola, 1795. 8.

(cf. Diction. ragion. di F. Re. T. 2. p. 215.)

Duchartre (P.), Dr. Philos.

- * 1. Ueber Raupenpflanzen. (Sphaeria Robertsia et innominata.)

Forriep Notiz. 1846. T. 37. p. 41—42.

Aus P. Duchartre Revue botanique, recueil mensuel etc. Paris, Frank, 1845. 8. sq. Livr. VI.

Duchet (François Xaver), Caplan.

1. Culture des abeilles, ou méthode expérimentale et raisonnée sur les moyens de tirer meilleur parti des abeilles par une construction de ruches mieux assorties à leur instinct, avec une dissertation nouvelle sur l'origine de la cire par M. Duchet de Fribourg en Suisse. Fribourg, Eggendorfer, 1761. 8.

Ed. 2. Vevey, Chenébié, 1771. 8.

* Recens. Journ. des Savans 1773. p. 467—471.

Ducouedic (P. L.), geb. in Loudéac, Bretagne.

1. Résultats d'essais faits pendant le printemps et l'été de 1806 au Cornier, commune au canton de Marne . . . sur la ruche écossaise de M. de la Bourdonnaie avec l'invention d'une ruche pyramidale au moyen de laquelle on retire un essaim et au moins deux paniers pleins de cire et de miel chaque année d'une seule ruche ou peuplade d'abeilles, sans jamais la détruire, la transvaser, la châtrer ni la fumer. Rennes, 1806. 8. fig. (Lacordaire.)

(Vielleicht ist dies doch dasselbe mit dem folgenden.)

2. Ruche pyramidale ou nouvelle méthode de conduire les abeilles pour retirer chaque année et par chaque peuplade dans le Nord Ouest de l'empire un essaim et deux paniers pleins de cire et de miel sans jamais détruire, transvaser, châtrer ou fumer les abeilles. Rennes, 1806. 8. tab. 1.

(Nach Mém. de Turin 1813—1814. p. LXX; erste Ausgabe nach Lacordaire.)

Ed. Vannes, 1809. 8. — une autre indiquée comme la 4., et suivie du rapport de commission de la soc. d'agriculture, sciences et arts de Rennes du 15. Novbr. 1809. Rennes, 1809. 8. (Lacordaire.)

Ich finde auch angegeben: Les deux ruches pyramidale et villageoise (avec Lombard) Rennes, 1810. 8. pg. 72.

La ruche pyramidale, méthode simple et naturelle pour rendre perpétuelles toutes les peuplades d'abeilles, et obtenir de chaque peuplade à chaque automne la récolte d'un panier plein de cire et de miel, sans mouches, sans couvain, outre plusieurs essaims; et l'art de rétablir et d'utiliser au retour de l'été les ruches des essaims, dont les peuplades seraient percées en automne, dans l'hiver ou en printemps, en faisant éclore les oeufs restés dans les alvéoles — avec l'art de convertir le miel en sucre blanc inodore, de faire l'hydromel, des sirops etc. (Lacordaire.)

Ed. 2. Paris, Mme. Ve. Courcier, 1813. 8. tab. 1.

* (Diese als Ed. 2 des ersten bezeichnete Ausgabe bildet mit besonderem Titel p. 55—95. des folgenden Werkes.)

Querard T. 2. p. 632 gibt Ed. 1. von 1812 an.

- * 3. Feux crépusculaires ou moyens faciles et naturelles de détruire tous les insectes dévastateurs de Vignobles, des Oliviers, des Jardins; des Ruches des Abeilles, des Ameublements, Draperies, Soieries etc. — auxquelles on a joint les Pièces authentiques sur les avantages de la culture des Abeilles, dans la Méthode de la Ruche Pyramidale etc. Paris, Marchant, 1813. 8. pg. 95. tab. 2.

Dudley (Matth.).

- * 1. An account of insects in the barks of decaying elms and ashes. fig. (Bostrichus.)

Philos. Transact. 1705. T. 24. No. 296. p. 1859—1863.

Dudley (Paul), geb. 1675, gest. 1751. Chief Justice of Massachusetts.

- * 1. An account of a method lately found out in New-England for discovery where the Bees hive in the woods in order to get their honey.

Philos. Transact. 1721. T. 31. No. 367. p. 148—150.

* Badd. 1740. T. VII. p. 95—96. — Trad. franc. Nouvelle Bigarrure. T. 16. p. 95.

von Düben (Magnus W.).

- * 1. De fabrica corporis insectorum dissertatio. Lundae, Berling, 1812. 8. Pars I. p. 1—8. Resp. M. C. Herrlin. Pars II. p. 9—16. Resp. C. R. Wolff. Pars III. p. 17—26. Resp. A. J. Simonsson.

Dürr (Joh.)

1. Katechismus der Obstbaum-, Bienen- und Seidenzucht nach den neuesten Erfahrungen, besonders für Landwirthle bearbeitet. Mit in den Text eingedruckten Holzschnitten. Schwabach. (Nürnberg, Zeh.) 1846. 8.

Dufour (Léon), geb. 1782. Dr. Med. à St. Sever Déptm. des Landes.

- * 1. Mémoire anatomique sur une nouvelle espèce d'Insecte du genre *Brachinus*. (B. displosor.)
Ann. du Mus. d'hist. nat. 1811. T. 18. p. 70—81.
* *Bullet. Soc. Philom.* 1812. Année 5. T. 3. No. 58. p. 101—104.
- * 2. Recherches anatomiques sur les Scolies et sur quelques autres Insectes hyménoptères.
Nouv. Bull. Soc. Philom. 1818. Juillet. p. 101—102.
* *Journ. de Physique.* 1818. T. 87. p. 178—188. 1 pl.
- * 3. Observations sur quelques Cicindèles et Carabiques observés en Espagne.
Ann. génér. des sc. phys. Brux. 1820. T. 6. p. 318—331.
- * 4. Observations sur l'organe digestif de quelques Diptères.
* *Journ. de Physique.* 1820. T. 90. p. 345—357.
- * 5. Description de dix espèces nouvelles ou peu connues d'Insectes recueillis en Espagne. (Coléopt. Orthopt.)
Ann. génér. des sc. phys. Brux. 1820. T. 6. p. 307—317. tab. 1.
- * 6. Anatomie de la Ranatre linéaire et de la Népe cendrée.
Ann. génér. des sc. phys. Brux. 1821. T. 7. p. 194—213. tab. 3.
- * 7. Description de six espèces d'Insectes nouv. (Coléopt.)
Ann. génér. des sc. phys. Brux. 1821. T. 8. p. 358—361. tab. 1.
- * 8. Description d'une nouvelle espèce de *Coccus*. (C. *Zeaë Maidis*.) fig.
Ann. sc. nat. 1824. T. 2. p. 203—204. — * *Féruss. Bullet.* 1825. T. 4. p. 148.
* *Isis* 1830. p. 776.
- * 9. Recherches anatomiques sur les Carabiques et sur plusieurs autres Coléoptères.
Ann. sc. nat. 1824. T. 2. p. 462—482. tab. 1. — 1824. T. 3. p. 215—242. tab. 3; p. 476—491. tab. 3. — 1825. T. 4. p. 103—125. fig. — 1825. T. 5. p. 265—283. — 1825. T. 6. p. 150—206. tab. 6; p. 427—468. tab. 4. — 1826. T. 8. p. 5—54. tab. 4.
Auch separat I vol. 8.; es folgt ein Anhang über Würmer und Larven in verschiedenen Coleopt. gefunden.
* *Isis.* 1830. IV. p. 462; 1831. VII. p. 746; p. 750; p. 801; 1834. VIII. p. 858—862.
Féruss. Bullet. 1827. T. 11. p. 148—156; p. 393—395.
- * 10. Recherches anatomiques sur les Cigales. fig.
Ann. sc. nat. 1825. T. 5. p. 155—171.
* *Féruss. Bullet.* 1827. T. 12. p. 291—293.
- * 11. Recherches anatomiques sur l'Hippobosque des chevaux.
Ann. sc. nat. 1825. T. 6. p. 299—322. fig.
* *Féruss. Bullet.* 1828. T. 13. p. 165—167. — *Isis* 1832. II. p. 173.
- * 12. Description d'une nouvelle espèce d'Ornithomyie.
Ann. sc. nat. 1827. T. 10. p. 243—246. tab. 1.
- * 13. Mémoire pour servir à l'histoire du genre *Ocyptera*.
Ann. sc. nat. 1827. T. 10. p. 248—261. tab. 1.
* *Féruss. Bullet.* 1827. T. 12. p. 181—182. — * *Isis* 1834. IX. p. 920.
- * 14. Description d'un nouveau genre d'Insectes de l'ordre des Parasites. (*Triungulinus Andreinetarum*; ist eine Larve von *Meloë*.)
Ann. sc. nat. 1828. T. 13. p. 62—66. fig. — * *Féruss. Bullet.* 1828. T. 15. p. 189—195.
* *Isis* 1830. II. p. 204; 1832. VII. p. 765. fig. — * *Froriep Notiz.* 1828. T. 22. p. 151. fig.
- * 15. Notice sur la *Filaria Forficulae*, espèce de ver trouvée dans l'abdomen du perce-oreille.
Ann. sc. nat. 1828. T. 13. p. 66—68. fig. — * *Féruss. Bullet.* 1828. T. 14. p. 300.
- * 16. Recherches anatomiques sur les Labidoures, précédées de quelques considérations sur l'établissement d'un ordre particulier pour ces Insectes.
Ann. sc. nat. 1828. T. 13. p. 337—366. tab. 4.
* *Féruss. Bullet.* 1829. T. 16. p. 328—329. — * *Isis* 1834. X. p. 1021.
Müller Archiv. 1837. p. 407.
- * 17. Note sur la Grégarine, nouveau genre de ver, qui vit en troupeau dans les intestins de divers insectes.
Ann. sc. nat. 1828. T. 13. p. 366—368. fig. — * *Féruss. Bullet.* 1829. T. 16. p. 333.
* *Isis* 1832. VII. p. 761. fig.

(Dufour, Léon.)

- * 18. Description et figure de l'appareil digestif de l'*Anobium striatum*.
Ann. sc. nat. 1828. T. 14. p. 219—222.
* Féruss. Bullet. 1829. T. 16. p. 149—150. — * Isis 1834. X. p. 1025.
- * 19. Observations sur une nouvelle espèce de vers du genre *Filaria*. (Mermis Grylli.)
Ann. sc. nat. 1828. T. 14. p. 222—224. fig. — Féruss. Bullet. 1829. T. 16. p. 156.
* Isis 1834. X. p. 1025.
- * 20. Description et figure du *Xylocoris rufipennis*, Hémiptère nouveau.
Ann. sc. nat. 1831. T. 22. p. 423—426. fig.
- * 21. Description et figures de la Nyctéribie du Vespertilion, et observations sur les stigmates des Insectes pupipares.
Ann. sc. nat. 1831. T. 22. p. 372—384. fig. — * Isis 1835. II. p. 185.
- * 22. Description et figures de deux espèces nouvelles du genre *Lepisma*.
Ann. sc. nat. 1831. T. 22. p. 419—421. fig.
- * 23. Description de quelques Insectes diptères des genres *Astomella*, *Xestomyza*, *Ploas*, *Anthrax*, *Bombylius*, *Dasygogon*, *Laphria*, *Sepedon*, et *Myrmemorphia* observés en Espagne.
Ann. sc. nat. 1833. T. 30. p. 209—221. fig.
* Isis 1836. VI. p. 468—472.
- * 24. Recherches anatomiques et physiologiques sur les Hémiptères, accompagnées de considérations relatives à l'histoire naturelle et à la classification de ces insectes.
Mém. des Savants étrang. à l'Acad. d. Sc. 1833. T. 4. p. 129—462.
Separat. Paris, 1833. 4. 1 vol. tab. 19. pg. 332. (ob 1841 ed. II?)
* Müller Archiv. 1834. T. 1. p. 71—76.
- * 25. Mémoire sur les genres *Xylocoris*, *Leptotus* et *Velia*. (Hémiptères.)
Ann. Soc. Ent. Fr. 1833. T. 2. p. 104—118. fig.
- * 26. Observation sur une nouvelle espèce d'*Anoplius* (Hyménoptère) qui n'offre qu'une seule ocelle.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1833. T. 2. p. 483—485.
- * 27. Recherches anatomiques et considérations entomologiques sur quelques Insectes Coléoptères de la famille des Dermestins, des Byrrhiens, des Acauthopodes, des Leptodactyles.
Ann. sc. nat. sér. 2. 1834. T. 1. p. 56—84. tab. 3.
- * 28. Résumé des Recherches sur les Hémiptères.
Ann. sc. nat. sér. 2. 1834. T. 1. p. 232—239. — * Froriep Notiz. 1834. T. 42. p. 241—246.
- * 29. Description et figure de trois Hémiptères européens nouveaux ou mal connus des Genres *Céphalocée*, *Prostemma*, *Leptopus*.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1834. T. 3. p. 341—357. tab. 1.
30. Dissertation sur les moyens que les insectes emploient pour conserver leur existence.
Dictionn. des Sc. nat. 8. T. 13. pg. 21.
- * 31. Recherches anatomiques et physiologiques sur les Orthoptères, les Hyménoptères et les Neuroptères.
Ann. sc. nat. sér. 2. 1835. T. 4. p. 238—243. (Extrait.)
- * 32. Recherches anatomiques et considérations entomologiques sur les insectes Coléoptères des genres *Macronychus* et *Elmis*.
Ann. sc. nat. sér. 2. 1835. T. 3. p. 151—174. tab. 2. — * L'Institut. 1834. II. No. 45. p. 98—99.
- * 33. Description et iconographie de trois espèces nouvelles du genre *Philopterus*, parasite d'Albatros.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1835. T. 4. p. 669—681. fig.
- * 34. Lettre sur le mouvement observé par M. Behn dans les pattes des Hydrocorises.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1835. T. 4. Bull. p. 73—76. — * Compt. rend. 1835. T. I. p. 334—338.
* Ann. sc. nat. sér. 2. 1835. T. 4. p. 313—316. — * Froriep Notiz. 1835. T. 46. p. 292—293.
* L'Institut. 1835. III. No. 132. p. 371—372.
- * 35. Recherches sur quelques entozoaires et larves parasites des insectes Orthoptères et Hyménoptères.
Ann. sc. nat. sér. 2. 1836. T. 6. p. 55.; sér. 2. 1837. T. 7. p. 5—20. tab. 1.
* Compt. rend. 1836. T. III. p. 20—21.
* L'Institut. 1836. IV. No. 189. p. 426—427.
Froriep Notiz. 1836. T. 49. p. 201—202.
- * 36. Lettre à M. le Dr. Grateloup sur des excursions au Pic d'Anie et au Pic d'Amoulat dans les Pyrénées.
Act. soc. Linn. Bordeaux 1836. T. 8. livr. 2. pg. 50. — Stett. Ent. Zeit. 1849. T. 10. p. 306.
* Separat. Bordeaux, Lafargue. 1836. 8. pg. 50.

- * 37. Notice sur les dévastations de la larve de *Colaspis barbata*.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1836. T. 5. p. 371—372.
- * 38. Sur une galle de la bruyère à balais et sur les insectes qui l'habitent. (*Cecidomyia*.)
Ann. Soc. Ent. Fr. 1837. T. 7. p. 83—91. — * Isis 1848. VI. p. 441.
Froiep Notiz. 1841. T. 20. p. 337.
- * 39. Recherches sur l'histoire du *Tridactyle panaché*. (Orthopt.)
Ann. sc. nat. sér. 2. 1838. T. 9. p. 321—334.
- * 40. Recherches sur l'*Andrena Lagopus* Latr.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1838. T. 7. p. 281—289. fig.
- * 41. Observations sur quelques espèces de Crabro.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1838. T. 7. p. 409—413.
- * 42. Notice sur l'*Ammophila armata* Latr.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1838. T. 7. p. 291—292.
- * 43. Notice pour servir à l'histoire des Cécidomyies et description d'une nouvelle espèce de ce genre de Diptères.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1838. T. 7. p. 293—296.
- * 44. Observations sur le genre *Stizus*. (Hyménopt.) fig.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1838. T. 7. p. 269—279.
- * 45. Mémoire sur les métamorphoses de plusieurs larves fongivores de Diptères.
Ann. sc. nat. sér. 2. 1839. T. 12. p. 5—60. tab. 3.
* Extr. L'Institut. 1839. VII. No. 290. p. 242.
- * 46. Quelques observations sur une note de M. Doyère relative au tube digestif des Cigales.
Ann. sc. nat. sér. 2. 1839. T. 12. p. 287—289.
- * 47. Description et figure d'une nouvelle espèce de Thrips. fig.
Ann. s. nat. sér. 2. 1839. T. 11. p. 321—324.
- * 48. Observations sur le *Sybstroma Dufourii* Macquart. (Dolichop.)
Ann. Soc. Ent. Fr. 1839. T. 8. p. 123—131.
- * 49. Note sur la *Nomia diversipes*. (Hyménopt.)
Ann. Soc. Ent. Fr. 1839. T. 8. p. 583—586.
- * 50. Mémoire pour servir à l'histoire de l'industrie et des métamorphoses des Odyneres et description de quelques nouvelles espèces de ce genre des insectes.
Ann. sc. nat. sér. 2. 1839. T. 11. p. 85—103. fig.
- * 51. Révision et Monographie du genre *Ceroplatys*. (avec Audouin.)
Ann. sc. nat. sér. 2. 1839. T. 11. p. 193—213. fig.
- * 52. Second mémoire sur les métamorphoses de plusieurs larves fongivores appartenant à des Diptères. (*Sapromyza*.)
Ann. sc. nat. sér. 2. 1840. T. 13. p. 148—163. fig.
- * 53. Mémoire sur les métamorphoses et l'anatomie de *Pyrochroa coccinea*.
Ann. sc. nat. sér. 2. 1840. T. 13. p. 321—343. fig.
- * 54. Histoire des métamorphoses de l'*Elatér rhombeus*.
Ann. sc. nat. sér. 2. 1840. T. 14. p. 41—45. fig.
- * 55. Histoire des métamorphoses de *Buprestis chryso stigma*.
Ann. sc. nat. sér. 2. 1840. T. 14. p. 111—116. fig.
- * 56. Histoire des métamorphoses et de l'anatomie des Mordelles.
Ann. sc. nat. sér. 2. 1840. T. 14. p. 225—240. fig.
- * 57. Mémoire sur les insectes Hyménoptères qui nichent dans l'intérieur des tiges sèches de la Ronce. (avec Perris.) 2 pl.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1840. T. 9. p. 1—32.
- * 58. Description des métamorphoses du *Stenocorus inquisitor*. fig.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1840. T. 9. p. 63—67.
- * 59. Recherches sur les métamorphoses du genre *Phora* et description de deux espèces nouvelles de ces Diptères.
Mém. Soc. Lille. 1841. p. 414—424. tab. 1.
- * 60. Histoire des métamorphoses du *Sciophila striata*.
Mém. Soc. Lille. 1841 (1842). p. 201—207. tab. 1.
- * 61. Etudes anatomiques et physiologiques sur une Mouche, dans le but d'éclairer l'histoire des métamorphoses et de la prétendue circulation dans les insectes.
Ann. sc. nat. sér. 2. 1841. T. 16. p. 5—14.
* Compt. rend. 1841. T. XII. p. 689—690 — * Ediab. new Philos. Journ. 1842. T. 32. p. 127—134.
- * 62. Histoire des métamorphoses des Cécidomyies du Pin maritime et du peuplier.
Ann. sc. nat. sér. 2. 1841. T. 16. p. 251—263. fig.
- * 63. Observations sur les métamorphoses du *Cerceris bupresticida* et sur l'industrie et l'instinct entomologique de cet Hyménoptère.
Ann. sc. nat. sér. 2. 1841. T. 15. p. 353—370. fig.

(Dufour, Léon.)

- * 64. Recherches anatomiques et physiologiques sur les Orthoptères, les Hyménoptères et les Neuroptères.
Mém. Mathémat. des Savants étrangers. Paris. 1841. T. 7. p. 265—647. tab. 13. — v. No. 31.
- * 65. Note sur la larve du *Pachygaster mesomelas*. (Diptère.)
Ann. sc. nat. sér. 2. 1841. T. 16. p. 264—266. fig.
- * 66. Histoire des Métamorphoses d'une Oedemère.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1841. T. 10. p. 5—10. fig. — Revue Zool. 1840. p. 254.
- * 67. Histoire des Métamorphoses des Chalcis et description d'une espèce peu connue de ce genre d'Hyménoptères.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1841. T. 10. p. 11—19. fig. — Revue Zool. 1840. p. 254.
68. Explications, notes, errata et addenda concernant les recherches anatomiques et physiologiques sur les Orthoptères, Hyménoptères et les Neuroptères. Saint-Sever, 1841. 4.
- * 69. Histoire comparative des métamorphoses et de l'anatomie des *Cetonia aurata* et *Dorcus parallelipipedus*.
Ann. sc. nat. sér. 2. 1842. T. 18. p. 162—181. fig.
- * 70. Histoire des métamorphoses du *Triplax nigripennis*.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1842. T. 11. p. 191—196. fig.
- * 71. Excursion entomologique dans les montagnes de la vallée d'Ossan. (Catalogue de 767 espèces de Coléoptères.) Pau, (Bullet. soc. sc. de Pau.) 1843. 8. pg. 118.
* Extr. Stett. Ent. Zeit. 1849. T. 10. p. 306—311.
- * 72. Mémoire sur les vaisseaux biliaires ou le foie des insectes.
Ann. sc. nat. sér. 2. 1843. T. 19. p. 145—182. tab. 2.
* Compt. rend. 1843. T. XVI. No. 1. 2. p. 34—35.
* Müller Archiv. 1845. p. 3—5. — * Froriep Notiz. 1843. T. 26. p. 257—261.
L'Institut. 1843. XI. No. 471. p. 2.
- * 73. Mémoire sur les métamorphoses d'*Eledona agaricicola*.
Ann. sc. nat. sér. 2. 1843. T. 20. p. 284—289. tab. 1.
* Compt. rend. 1843. T. XVII. p. 1046—1047.
- * 74. Note sur la composition segmentaire de quelques larves de Coléoptères.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1843. T. 1. p. 253—256.
- * 75. Histoire des Métamorphoses de *Diaperis Boleti*.
Ann. sc. nat. sér. 2. 1843. T. 20. p. 290—292. tab. 1.
- * 76. Histoire des métamorphoses du *Choragus Sheppardi* et du *Xyletinus Hederae*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1843. T. 1. p. 313—328. fig.
- * 77. Note anatomique sur la question de la production de la cire des abeilles.
Compt. rend. 1843. T. XVII. p. 809—813; p. 1248—1253.
* Revue Zool. 1843. p. 314—315 et 349—350.
* L'Institut. 1843. XI. No. 512. p. 355—356; No. 518. p. 407.
* Froriep Neue Notiz. 1843. T. 28. p. 232; 1844. T. 29. p. 21—24.
- * 78. Anatomie générale des Diptères.
Ann. sc. nat. sér. 3. 1844. T. 1. p. 244—264.
* Müller Archiv. 1845. p. 13—17.
* Compt. rend. 1842. T. XIV. p. 675—678. — * L'Institut. 1842. X. No. 437. p. 169—170.
- * 79. Histoire des métamorphoses et de l'anatomie du *Piophilta pectationis*.
Ann. sc. nat. sér. 3. 1844. T. 1. p. 365—388. fig.
Compt. rend. T. XVIII. 1844. p. 233—238. — L'Institut. XII. 1844. No. 529. p. 55.
- * 80. Note sur la prétendue circulation dans les insectes.
* Compt. rend. 1844. T. XIX. p. 188—189. — * L'Institut. 1844. XII. No. 551. p. 243.
- * 81. Nouvelles observations sur la situation des stigmates thoraciques dans les larves des Bupresticides.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1844. T. 2. p. 203—206.
- * 82. Description de deux espèces nouvelles d'*Aradus* des Pyrénées et remarques sur les Hémiptères de ce genre.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1844. T. 2. p. 447—454. fig.
- * 83. Rectification relative à la composition de la bouche du *Choragus Sheppardi*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1844. T. 2. Bull. p. 40—41.
- * 84. Études sur la mouche des cerises, *Urophora cerasorum*.
Mém. Soc. Lille. 1845. p. 209—214.
- * 85. Histoire des métamorphoses de la *Lucilia dispar*. (Diptère.)
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1845. T. 3. p. 205—214. fig.
- * 86. Histoire critique des métamorphoses de la *Drosophila Reaumurii* et description de la larve de *D. maculata*.
Mém. Soc. Lille. 1845. p. 201—208. fig.
- * 87. Observations sur les métamorphoses du *Ceratopogon geniculatus*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1845. T. 3. p. 215—223. fig.

- * 88. Histoire des métamorphoses de l'Eumerus aeneus.
Mém. Soc. Lille. 1845. p. 197—200. tab. 1.
- * 89. Nouvelle espèce d'Aradus.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1845. T. 3. p. 225—226. fig.
- * 90. Mémoire pour servir à l'histoire des métamorphoses des Tipulaires du genre Lasioptera.
Mém. Soc. Lille. 1845. p. 215—222. tab. 1.
- * 91. Encore une note sur la composition segmentaire de quelques larves de Coléoptères et sur la position des stigmates thoraciques.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1845. T. 3. p. 493—498.
- * 92. Etudes anatomiques et physiologiques sur les insectes Diptères de la famille des pupipares.
Ann. sc. nat. sér. 3. 1845. T. 3. p. 49—95. tab. 2.
* Froiep Notiz. 1844. T. 32. p. 326—327. — * Compt. rend. 1844. T. XIX. p. 1345—1355.
- * 93. Note sur la Fulgora obliqua, la Brachyopa bicolor et la Subula citripes.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1846. T. 4. Bull. p. 45—47.
- * 94. Note sur la Rhingia femorata.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1846. T. 4. Bull. p. 56—57.
- * 95. Description des galles de Verbascum et de Scrophularia et des insectes, qui l'habitent, pour servir à l'histoire du parasitisme.
Ann. sc. nat. sér. 3. 1846. T. 5. p. 5—24. tab. 1.
* Compt. rend. 1845. T. XXI. p. 1134—1140.
* L'Institut. 1845. XIII. No. 621. p. 410—411.
- * 96. Histoire des métamorphoses du Scatopse noir Geoffr.
Ann. sc. nat. sér. 3. 1846. T. 6. p. 374—382. fig.
* Compt. rend. 1846. T. XXIII. p. 1058—1060.
- * 97. Histoire de la galle de l'Eryngium et des divers Insectes qui l'habitent.
Mém. Soc. Lille. 1846. p. 121—128. tab. 1.
- * 98. Etudes anatomiques et physiologiques sur une Mouche, dans le but d'éclaircir l'histoire des métamorphoses et de la prétendue circulation des Insectes.
Mém. Mathémat. des Savants étrangers. Paris. 1846. T. 9. p. 545—628. tab. 3.
- * 99. Sur une colonie d'Insectes vivant dans l'ulcère de Formeau.
Compt. rend. 1846. T. XXII. p. 318—319.
- * 100. Un mot sur la Sigara minuta F.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1846. T. 4. Bull. p. 93.
- * 101. Histoire des métamorphoses de la Drosophila pallipes. (Dipt.)
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1846. T. 4. p. 321—326. fig.
- * 102. Note sur la métamorphose et le genre de vie des Baris picinus et cuprirostris. (Curcul.)
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1846. T. 4. p. 453—454.
- * 103. Histoire des métamorphoses du Rhycomyia columbina.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1846. T. 4. p. 327—330. fig.
- * 104. Histoire des métamorphoses d'Aulacigaster rufitarsis et observations critiques sur ce genre de Muscides Acalyptères.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1846. T. 4. p. 455—463. fig.
- * 105. Histoire des métamorphoses du Subula citripes et quelques autres espèces de ce genre des Diptères. — v. No. 93.
Ann. sc. nat. sér. 3. 1847. T. 7. p. 5—14. fig.
- * 106. Histoire des métamorphoses du Cassida maculata.
Ann. sc. nat. sér. 3. 1847. T. 7. p. 14—20. fig.
- * 107. Description et anatomie d'une larve à branchies externes d'Hydropsyche.
Ann. sc. nat. sér. 3. 1847. T. 8. p. 341—354. fig.
* Compt. rend. 1846. T. XXIII. p. 653—657.
- * 108. Des zones entomologiques de nos Pyrénées occidentales et designation des insectes qui les habitent. 8.
* Compt. rend. 1847. T. XXIV. p. 833—836. — * L'Institut. 1847. XV. No. 698. p. 163.
- * 109. Histoire des métamorphoses de la Ceria conopsoïdes.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1847. T. 5. p. 19—27. fig.
- * 110. Notice sur le Misocampus stigmatizans
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1847. T. 5. p. 441—444.
- * 111. Etudes pour servir à l'histoire du Nematode Ribis.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1847. T. 5. p. 571—581.
- * 112. Dissertation sur le Nematode De Geerii.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1847. T. 5. p. 583—589.
- * 113. Description du Cyrtonus Dufourii. (Chrysom.)
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1847. T. 5. Bull. p. 103—104.
- * 114. Sur la respiration branchiale des larves des grandes Libellules, comparée à celle des poissons.
Compt. rend. 1848. T. XXVI. p. 301—303. — * Froiep Notiz. 1848. T. 7. p. 84—85.

(Dufour, Léon.)

- * 115. Histoire des métamorphoses du *Brachyopa bicolor*. (Dipt.) — v. No. 93.
Ann. sc. nat. sér. 3. 1848. T. 9. p. 199—204. fig.
- * 116. Note pour servir à l'histoire des métamorphoses du genre *Phasia*. (Diptère parasite.)
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1848. T. 6. p. 427—428.
- * 117. Histoire des métamorphoses du *Cheilosia aerea*. (Dipt.)
Ann. sc. nat. sér. 3. 1848. T. 9. p. 205—209. fig.
- * 118. Souvenirs et impressions de voyage pendant des excursions Pyrénéennes.
Bordeaux, Lafargue, 1848. 8. pg. 83.
- * 119. Recherches anatomiques sur la larve à branchies extérieures du *Sialis lutarius*.
Ann. sc. nat. sér. 3. 1848. T. 9. p. 91—99. fig.
- * 120. Recherches sur l'anatomie et l'histoire naturelle de l'*Osmylus maculatus*.
Ann. sc. nat. sér. 3. 1848. T. 9. p. 344—358. tab. 1.
* Compt. rend. 1848. 17. Juillet. T. XXVII. p. 77—79.
* Froiep Notiz. 1849. T. 11. p. 36—38. — * L'Institut. 1848. XVI. No. 766. p. 274.
- * 121. Histoire des métamorphoses du *Tetanocera ferruginea*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1849. T. 7. p. 67—79. fig.
* Compt. rend. 1847. T. XXIV. p. 1030—1034.
- * 122. Note relative à une chenille de *Hydrocampa*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1849. T. 7. Bull. p. 71.
- * 123. Sur quelques Hyménoptères nouveaux ou peu connus.
Ann. sc. nat. sér. 3. 1849. T. 11. p. 91—98. fig.
- * 124. Histoire des métamorphoses du *Rhyphus fenestralis* et du *Mycetobia pallipes*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1849. T. 7. p. 195—210. fig.
- * 125. Sur une nouvelle espèce du genre *Dictyophora*. (Hémipt.)
Ann. sc. nat. sér. 3. 1849. T. 11. p. 98—105. fig.
- * 126. Sur la circulation dans les insectes. Bordeaux, Lafargue, 1849. 8. pg. 40.
(Extr. Soc. Linn. Bordeaux. T. 16. Livr. 1.)
* Compt. rend. 1849. T. XXVIII. p. 28—33; p. 101—104; p. 163—170.
- * 127. Note sur trois espèces du genre *Anthicus* et sur la *Buprestis pulchra*.
Ann. sc. nat. sér. 3. 1849. T. 11. p. 229—231. fig.
- * 128. De diverses modes de respiration aquatique chez les insectes.
* Compt. rend. 1849. T. XXIX. p. 763—770. — * L'Institut. 1849. XVII. No. 834. p. 409—410.
* Ann. of N. H. ser. 2. 1850. T. 6. p. 112—118.
- * 129. Description et Iconographie de quelques Diptères de l'Espagne.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1850. T. 8. p. 131—155; 1852. T. 10. p. 5—10. fig.
- * 130. Recherches pour servir à l'histoire des métamorphoses des Asiliques.
Ann. sc. nat. sér. 3. 1850. T. 13. p. 141—158. fig.
- * 131. Note sur la chrysalide du *Scenopinus fenestralis* et sur le poste de ce Diptère dans la classification.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1850. T. 8. p. 493—496. fig.
- * 132. Quelques mots sur l'organe de l'odorat et sur celui de l'ouïe dans les insectes.
Ann. sc. nat. sér. 3. 1850. T. 14. p. 179—184. — * Froiep Tagsber. 1851. T. 2. p. 85—88.
- * 133. Note sur le *Xylographus Bostrichoides* et sur ses métamorphoses.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1850. T. 8. p. 549—554. fig.
- * 134. Note sur le *Callienemis truncatifrons*. (Lamellicorn.)
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1850. T. 8. Bull. p. 54.
- * 135. De la circulation du sang et de la nutrition chez les insectes.
* Act. Soc. Linn. Bordeaux, 1851. T. 17. livr. 4. — * Separat. Bordeaux, Lafargue. 8. pg. 9.
* Compt. rend. 1851. T. XXXIII. p. 542—543.
- * 136. Description et figure d'une nouvelle espèce de Lygéites, *Rhyparochromus brachiidens*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1851. T. 9. p. 327—328. fig.
- * 137. Recherches anatomiques et physiologiques sur les Diptères.
Mém. Mathémat. des Savants étrangers. Paris. 1851. T. 2. p. 171—360. tab. 11.
Separat. Paris, Baillière, 1850. 4.
- * 138. Note sur le parasitisme.
Compt. rend. 1851. T. XXXIII. p. 135—139. — * Revue et Mag. Zool. 1851. p. 408—412.
* Ann. and Mag. Nat. Hist. ser. 2. 1851. T. 8. p. 425—428.
- * 139. Mélanges entomologiques. (Diptères; Hyménopt.) fig.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1851. T. 9. p. 55—70; 1852. T. 10. p. 443—461; Bull. p. 42; p. 85; 1853. sér. 2. T. 1. p. 383—388; 1857. T. 5. p. 39—70.
- * 140. Etudes anatomiques et physiologiques et observations sur les larves des Libellules.
Ann. sc. nat. sér. 3. 1852. T. 17. p. 65—110. tab. 3.
- * 141. Un dernier mot sur les coques de *Clythra* et de *Cryptocephalus*; Note sur le *Ctenocerus Klugii*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1852. T. 10. Bull. p. 85—86.

- * 142. **Aperçu anatomique sur les Insectes Lépidoptères.**
* Compt. rend. 1852. T. XXXIV. p. 748—754.
- * 143. **Sigilements de quelques espèces nouvelles ou peu connues d'Hyménoptères Algériens.**
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1853. T. 1. p. 375—382.
144. **Recherches sur quelques maladies des fileuses de soie.** Montpellier, Grolhier, 1853. 8.
(cf. Cornalia monogr. p. 85.)
- * 145. **Histoire des métamorphoses de divers Coléoptères.**
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1854. T. 2. p. 646—664. fig.
- * 146. **Excursion entomologique aux dunes de Biscarosse et d'Arcachon.**
Act. soc. Linn. Bordeaux 1854. T. 19. livr. 5.
* Separat. Bordeaux, Lafargue. 8. pg. 40.
- * 147. **Recherches anatomiques sur les Hyménoptères de la famille des Urocerates.**
Ann. sc. nat. sér. 4. 1854. T. 1. p. 201—236. tab. 1.
* Compt. rend. 1854. T. XXXVIII. p. 484—488.
* L'Institut. 1854. XXII. No. 1055. p. 99—100.
- * 148. **Sur une espèce nouvelle de Belostoma, et réflexions sur ce genre d'Hémiptères aquatiques.**
Mém. Soc. sc. Liège. 1855. T. 10. p. 186—198. tab. 1. — * Gerstaecker Bericht 1855. p. 173.
- * 149. **Note sur l'absence dans le Nemoptera Lusitanica d'un système nerveux appréciable.**
Ann. sc. nat. sér. 4. 1855. T. 4. p. 153—158; p. 263—264.
* Compt. rend. 1855. T. XLI. p. 1204—1206. — * L'Institut. 1856. XXIV. No. 1149. p. 12.
- * 150. **Quelques mots sur les Cereceris de M. Fabre.**
Ann. sc. nat. sér. 4. 1855. T. 4. p. 261—263.
- * 151. **Note sur la Formica barbara.**
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1856. T. 4. p. 341—343.
- * 152. **Note sur le Stenus rusticus rencontré en immense quantité.**
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1856. T. 4. Bull. p. 91.
- * 153. **Fragments d'anatomie entomologique. (Coléoptères.)**
Ann. sc. nat. sér. 4. 1857. T. 8. p. 5—17; p. 361—376. 1 pl. * 1858. T. 9. p. 1—22. tab. 1.
- * 154. **Fragments d'anatomie entomologique sur les Buprestides.**
Thomson Archiv. entomol. 1857. T. 1. p. 373—378. 1 pl.
- * 155. **Sur l'appareil génital mâle du Coracbus bifasciatus.**
Thomson Archiv. entomol. 1857. T. 1. p. 378—381.
- * 156. **Nouvelle espèce de Cychnus. (C. spinicollis.)**
Thomson Archiv. entomol. 1857. T. 1. p. 382—383. fig.
- * 157. **Sur l'anatomie du Bacillus gallicus. (avec Laboulbène.)**
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1857. T. 5. Bull. p. 136—137.
- * 158. **Sur l'appareil digestif et les ovaires du Nemoptera Lusitanica.**
Ann. sc. nat. sér. 4. 1857. T. 8. p. 6—10. fig.
- * 159. **Histoire des métamorphoses du Bombylius major.**
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1858. T. 6. p. 503—511.
- * 160. **Note sur l'habitat de la Pimelia coronata.**
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1858. T. 6. Bull. p. 95.
- * 161. **Note sur une nouvelle espèce d'Hippobosque. (H. Camelina.)**
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1858. T. 6. Bull. p. 103.
- * 162. **Recherches anatomiques et considérations entomologiques sur les Hémiptères du genre Leptopus.**
Ann. sc. nat. sér. 4. 1858. T. 10. p. 342—364. tab. 1.
* Extr. Revue et Magas. Zool. sér. 2. 1859. T. 11. p. 178—182.
- * 163. **Recherches anatomiques sur l'Ascalaphus meridionalis.**
Revue et Magas. Zool. sér. 2. 1860. T. 12. p. 416—418.
Ann. sc. nat. sér. 4. 1860. T. 13. p. 193—207. (mit 1 Taf.)

Duftschnid (Caspar), geb. zu Linz, daselbst als Dr. Med. und Landschaftsphysikus gestorben.

- * 1. **Fauna Austriaca. Oder Beschreibung der österreichischen Insekten für angehende Freunde der Entomologie.** Linz u. Leipzig, Akad. Buchhandl. 8. T. 1. 1805. pg. 311. — T. 2. 1812. pg. 311. — T. 3. 1825. pg. 288.
* T. 1 recens. Illiger Magaz. T. 6. p. 353.

Dugaigneau.

1. **Mémoire sur le Cephus Pygmée, insecte dont la larve dévore les tiges du seigle.**

Ann. soc. sc. d'Orléans.

Ann. de l'agricult. franc. sér. 2. 1823. T. 21. p. 159—162. extr. par Bosc. (Lacordaire.)

Hagen, Bibl. entomologica.

Dugès (Antoine Louis), geb. 19. Decbr. 1797 in Mézières, Ardennes; gest. 1. Mai 1838 in Montpellier. Professor der Chirurgie in Montpellier. (Ob derselbe?)

* 1. **Mémoire sur la structure de l'oeil interne des insectes.**

Ann. sc. nat. 1830. T. 20. p. 341—352. fig.
* Froriep Notiz. 1831. T. 29. p. 257—264. fig.

* 2. **Recherches sur les caractères zoologiques du genre Pulex et sur la multiplicité des insectes qu'il renferme.**

Ann. sc. nat. 1832. T. 27. p. 145—164. 1 pl.
* Isis. 1835. VII. p. 625—631. — * Froriep Notiz. 1833. T. 36. p. 17—23. fig.

* 3. **Notes sur les caractères zoologiques du Pulex penetrans.**

Ann. sc. nat. sér. 2. 1836. T. 6. p. 129—134. fig.

Duhamel du Monceau (Henry Louis), geb. 1700 in Pithisiers bei Paris, gest. 22. Juli 1782 daselbst. Inspecteur général de la marine.

1. **Diverses observations économiques sur les abeilles.**

Mém. Acad. sc. Paris. 1754. p. 331—341.
Mercure de France. 1754. Juin. p. 58.

Deutsche Uebers. : * Oekonomische Anmerkungen über die Bienen.

Neue physie. Belustig. 1771. Bd. 2. Abth. 1. p. 81—95.
Neues Hamb. Magaz. Stück 104. p. 127.

* Füessly Neues Ent. Magaz. Bd. 2. Stück 1. p. 5.

* 2. **Histoire d'un insecte qui dévore les grains de l'Angoumois, avec les moyens que l'on peut employer pour le détruire. (avec Tillet.) (Tinea granella?)**

Paris, Guérin, 1762. 12. 3 pl. pg. 314.

Mém. Acad. sc. Paris. 1761. p. 289—331. — Histoire p. 66—77. 3 pl.
Journ. oeconom. 1763 Avril. p. 145.

* Füessly Neues Ent. Magaz. Bd. 2. Stück 1. p. 10—16.

Du Hamel.

1. **Ueber die Cochenille am Ararat und über die Wurzel Cochenille im Allgemeinen. (mit Brandt.)**

Mém. Acad. St. Petersburg. sér. 6. 1833. tab. 2 col. — * Isis. 1835. VIII. p. 759.
* L'Institut. 1836. IV. No. 183. p. 374.

Russisch: Moskau, 1835. 8. pg. 46. tab. 1 col.

Duhoux, Curé du Mesnil en Verdunois.

1. **Essai sur l'éducation des abeilles dans les ruches de paille. 1769. 12.**

Réimpr. Journ. économique. 1769.
(cf. Bibl. agronom. p. 84. Lacordaire.)

Dujardin (Felix), geb. 5. April 1801 in Tours, gest. 1860.

1. **Promenades d'un Naturaliste. — Insectes. Entretiens familiers sur l'histoire naturelle des Insectes, ouvrage destiné à servir de guide pour l'étude des mœurs, de l'industrie et de l'organisation de ces animaux. Paris, impr. de Bourgogne, 1837. 1 vol. 18. fig.**

* Revue zool. 1838. p. 86.

2. **Mémoire sur la culture du mûrier et sur l'éducation des vers à soie dans le centre et le nord de la France. Rouen, Baudry, 1838. 8.**

(cf. Cornalia. p. 71.)

* 3. **Nouveau manuel complet de l'observateur au microscope. Paris, Roret, 1843.**

12. pg. 330. Atlas in 8. tab. 30. pg. 44.

(p. 121 sqq. Käferschuppen und Haare.)
* Isis. 1846. VI. p. 421.

* 4. **Sur les yeux simples ou stemmates des animaux articulés.**

* Compt. rend. 1847. T. XXV. No. 20. p. 711—714. nebst Recension von Pappenheim.
ibid. No. 22. p. 809—810.

* Froriep Notiz. 1848. T. 5. p. 245—248.

* L'Institut. 1847. XV. No. 724. p. 369.

* 5. **Résumé d'un mémoire sur les trachées des animaux articulés et sur la prétendue circulation pérित्रachéenne.**

* Compt. rend. 1849. T. XXVIII. p. 674—677. — * Schaum Bericht. 1849. p. 7.
* L'Institut. 1849. XVII. No. 804. p. 170. — * No. 807. p. 203.

* 6. **Mémoire sur des Acariens sans bouche, dont on a fait le genre Hypopus, et qui sont le premier age des Gamases. (Parasit.)**

Ann. sc. nat. sér. 3. 1849. T. 12. p. 243—250; p. 259—265. fig.

* 7. **Mémoire sur l'étude microscopique de la cire appliquée à la recherche de cette substance chez les animaux et les végétaux.**

Ann. sc. nat. sér. 3. 1849. T. 12. p. 250—259.
Revue zool. 1850. sér. 2. T. 2. p. 127.

* 8. Mémoire sur le système nerveux des insectes.

Ann. sc. nat. sér. 3. 1850. T. 14. p. 195—206. tab. 1.

* Froriep Notiz. 1852. T. 2. p. 257—263. fig.

* L'Institut. 1850. XVIII. No. 877. p. 337—338.

* Compt. rend. 1850. T. XXXI. p. 568—571.

* Verhandl. naturhist. Ver. d. preuss. Rheinl. 1851. T. 8. p. 52.

* 9. Sur une larve qui paraît être celle de l'*Hemerobius birtus*. fig. (Coniopteryx.)

Ann. sc. nat. sér. 3. 1851. T. 15. p. 169—172.

* 10. Quelques observations sur les abeilles et particulièrement sur les actes qui, chez les insectes, peuvent être rapportés à l'intelligence.

Ann. sc. nat. sér. 3. 1852. T. 18. p. 231—240.

* 11. Mémoire sur les *Dortheisia* et sur les *Coccus* en général comme devant former un ordre particulier dans la classe des insectes.

Compt. rend. 1852. T. XXXIV. p. 510—516.

* Schaum Bericht. 1852. p. 143.

Dulac (Alléon Jean Louis), geb. 11. Febr. 1723 in St. Etienne, gest. 1768. Advocat in Lyon.

1. Mémoires pour servir à l'histoire naturelle des provinces de Lyonnais, Forez et Beaujolais. Lyon, Cizeron, 1765. 8. 2 vol.

(T. 2 Insectes nuisibles à la vigne.)

(cf. Nouv. Biogr. génér. T. 2. p. 157.)

Dumas (Jean Baptiste), geb. 14. Juli 1800 in Alais, Gard. Chemiker in Paris.

* 1. Note sur la production de la Cire des Abeilles (avec Milne Edwards).

* Compt. rend. Acad. Sc. 18. Septbr. 1843. T. XVII. p. 531—537.

* L'Institut. 1843. XI. No. 508. p. 318; * No. 509. p. 330.

Ann. sc. nat. sér. 2. 1843. T. 20. p. 174—181.

* Froriep Notiz. 1843. T. 27. p. 161—166.

* 2. Remarques sur la composition et la température de l'air des chambres et des litières pendant l'éducation des vers à soie.

Revue et Magas. Zool. sér. 2. 1857. T. 9. p. 412—414.

* 3. Second rapport sur la maladie des vers à soie.

Revue et Magas. zool. sér. 2. 1857. T. 9. p. 186—188.

Duméril (André Marie Constant), geb. 1. Januar 1774 zu Amiens, gest. 1860 in Paris.

* Nekrolog und Liste seiner Schriften Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. T. 8. p. 647.

* 1. Dissertation sur l'Organe de l'Odorat, et sur son existence dans les insectes.

Millin Magas. encycl. 1797. T. 2. p. 435—446. — Lue à la Soc. Phil. le 3 prairial an V. 8. pg. 11. Paris, 1793. Impr. Magas. Encycl.

* Bullet. Soc. philom. 1797. T. 1. p. 34.

* 2. Mémoire sur les moyens que les insectes employent pour leur conservation.

Millin Magas. encycl. 1799. T. V. 1. p. 7—33. — * Separat. 8. pg. 20. extr. Dictionn. d. sc. nat. T. 13.

* 3. Plan d'une méthode naturelle pour l'étude et la classification des Insectes.

Bullet. Soc. philom. 1801. T. 2. an 9. p. 153—155.

* Wiedem. Archiv. 1802. T. III. P. 1. p. 202—209.

* 4. Exposition d'une méthode naturelle pour la classification et l'étude des Insectes. Lue à la société philomatique le 3 brumaire an IX. avec 1 tableau. Paris. 4. pg. 13.

Millin Magas. encycl. 1801. T. VI. 4. p. 433—452. (cf. Engelmann. p. 529.)

* Observations sur l'exposition etc.

ibid. 1801. T. VI. 6. p. 249—250. (par M. nach dem Register.)

* 5. Leçons d'anatomie comparée de M. G. Cuvier, recueillies et publiées par Duméril et Duvernoy. Ed. I. 1800—1805. — v. Cuvier No. 6.

6. Traité élémentaire d'histoire naturelle. Paris, an XII (1804). 8.

(Tiré avec ou sans demandes et réponses.)

Deutsche Uebers.: Anfangsgründe der Naturgeschichte zum Unterricht in den Lyceen, aus dem Franz. mit Zusätzen u. Verbesserungen. Erfurt, Hennings, 1806. 8.

Ed. II. Paris, 1807. 8. 2 vol. pl. 33.

* Ed. III. Paris, Déterville, 1825. 8. 2 vol. pl. 33 (Ins. T. 2. p. 77—168. tab. 5.)

(Titel wie bei Ed. IV.)

Italien. Uebers.: Elementi delle scienze naturali, trad. da Frisiani. Milano, 1828. 12. 2 vol.

Ed. IV. Eléments des sciences naturelles. Ouvrage prescrit pour l'enseignement dans les collèges royaux. Paris, Déterville, 1830. 8. 2 vol. 8 pl. — Bruxelles, 1833. 8. 33 pl.

Ed. V. Paris, 1846. 8. 2 vol. pl. (1845 A. Pigoreau. nach Litt. fr. contemp. T. 3. p. 342.)

(Duméril, André Marie Constant.)

7. Zoologie analytique, ou méthode naturelle de classification des animaux, rendue plus facile à l'aide de tableaux synoptiques. Paris, Allais, 1806. 8.
- * Deutsche Uebers. von L. F. Froriep. Weimar, Landes-Industrie-Comptoir, 1806. 8. pg. 313.
8. Mémoires de zoologie et d'anatomie comparée. Paris, Sajou, 1807. pg. 92.
9. Exposé des particularités que présentent les insectes sous le rapport de la génération.
Tirage à part de l'article Accouplement (Entomologie) du Dictionn. des sc. nat. 1816. T. I. p. 121—128.
10. Tous les articles du Dictionnaire des sciences naturelles en 60 vol. 1816—1830.
11. Diptères.
Tirage à part du Dictionn. des sc. nat. 1819. 8. pg. 14.
- * 12. Considérations générales sur la classe des Insectes, où l'on traite du rang que les Insectes paraissent avoir occupé dans l'échelle des êtres; de leur classification, de leur distribution en genres etc. Strassbourg et Paris, Levrault, 1823. 8. 60 pl. pg. 272.
Chap. 8. De la bibliographie entomologique, ou des auteurs principaux qui ont écrit sur les Insectes, et indication des systèmes et des méthodes qu'ils ont proposés.
Isis. 1825. XI. p. 1192. — *Féruss. Bull. 1823. T. 3. p. 261—263.
Percheron sagt I. p. 94: Ce sont les planches, au nombre de 60, du Dictionnaire des Sciences naturelles, auxquelles on a approprié un texte.
- * 13. Rapport sur un mémoire de M. Bretonneau, intitulé: Sur les propriétés véscicantes de quelques Insectes de la famille des Cantharides. (av. Latreille.)
Ann. sc. nat. 1828. T. 13. p. 75—83.
*Froriep Notiz. 1828. T. 20. p. 49—50. — *Isis. 1834. X. p. 1011.
- * 14. Rapport sur deux larves envoyées par Mr. le Docteur Fontanille. (Noctua.)
Ann. sc. nat. 1830. T. 20. Revue bibliogr. p. 109.
15. Rapport sur le mémoire de Mr. Lamare-Picquet sur le Bombyx Paphia ou Gouty Poka des Indoux.
Féruss. Bull. 1831. T. 26. p. 298—300.
- * 16. Rapport sur un mémoire de M. Audouin, relatif au genre de Lépidoptère Dosithea.
Ann. sc. nat. sér. 2. 1834. T. 1. p. 122—124.
- * 17. Rapport verbal fait à l'Académie des Sciences sur un ouvrage de Mr. Pictet: Recherches pour servir à l'histoire et à l'anatomie des Phryganides.
Ann. sc. nat. sér. 2. 1834. T. 2. p. 164—167.
- * 18. Rapport verbal etc. sur une Introduction à l'Entomologie par Mr. Lacordaire.
Ann. sc. nat. sér. 2. 1834. T. 2. p. 161—162. — *Compt. rend. 1836. VI. p. 349.
- * 19. Rapport sur plusieurs Mémoires ou Notices concernant diverses espèces d'Insectes par M. Robineau Desvoidy.
*Compt. rend. 1836. T. III. p. 685—690. — *L'Institut. IV. No. 187. p. 405—406.
Ann. sc. nat. sér. 2. 1836. T. 6. p. 360—364.
- * 20. Rapport sur un Mémoire de Mr. Robineau-Desvoidy ayant pour titre: Sur deux chenilles qui ont vécu dans les intestins de l'homme.
*Compt. rend. 1836. T. III. p. 753—755. — *Ann. sc. nat. sér. 2. 1836. T. 6. p. 376—379.
*L'Institut. IV. No. 189. p. 427.
- * 21. Rapport sur une Monographie du genre Clytus par Mrs. Delaporte et Gory.
Compt. rend. 1836. T. II. p. 10—12. — *L'Institut. 1836. IV. No. 139. p. 3.
- * 22. Rapport sur un travail de Mr. L. Dufour relatif à l'Anatomie et à la Physiologie des Orthoptères.
Compt. rend. 1836. T. II. p. 48—50.
- * 23. Rapport sur un travail de Mr. Lefebure, relatif à un nouveau genre d'Insectes Orthoptères. (Mantides.)
Compt. rend. 1836. T. II. p. 169.
- * 24. Rapport sur un Mémoire de Mr. L. Dufour ayant pour titre: Recherches sur quelques Entozoaires et larves parasites des Insectes Orthoptères et Hyménoptères.
Compt. rend. 1836. T. III. p. 750—752. — *L'Institut. 1836. IV. No. 189. p. 426—427.
- * 25. Rapport sur un ouvrage de Mr. Percheron, ayant pour titre Bibliographie Entomologique.
Compt. rend. 1837. T. IV. p. 195—196.
- * 26. Rapport sur les dégâts occasionnés dans les vignobles d'Argenteuil, par les Chenilles d'une espèce de Pyrale.
Compt. rend. 1837. T. V. p. 311—316.
- * 27. Rapport sur un travail de Mr. Macquart, contenant la description et les figures des Insectes à deux ailes.
Compt. rend. 1837. T. V. p. 896—898.

- * 28. **Rapport sur diverses communications relatives à des Tissus fabriqués par des Insectes.**
Compt. rend. 1839. T. IX. p. 533—534.
- * 29. **Rapport sur plusieurs notes de Mr. Vallot, concernant diverses questions d'Entomologie.**
Compt. rend. 1839. T. IX. p. 534—536.
- * 30. **Note sur les Insectes qui font partie de la collection recueillie par M. Ad. Delessert.**
Compt. rend. 1840. T. XI. p. 388—389.
- * 31. **Rapport sur le travail de Mr. Blanchard: Sur le système nerveux des Coléoptères.**
Compt. rend. 1846. T. XXIII. p. 396—400.
- * 32. **Notice sur la vie et sur les ouvrages de Duponchel.**
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1847. T. 5. p. 1—17.
- * 33. **Rapport sur deux Mémoires de M. Boursier relatifs à des oeufs d'un Bombyx mori qui furent fertiles sans avoir été fécondés par un mâle.**
Compt. rend. 1847. T. XXV. p. 422—427. — * L'Institut. 1847. XV. No. 716. p. 306.
* Foriep Notiz. 1848. T. 5. p. 20—22.
- * 34. **Rapport sur les essais de M. Guérin-Méneville sur les Vers à soie. (B. Mylitta.)**
Compt. rend. 1851. T. XLI. p. 565—566.
* L'Institut. 1855. XXIII. No. 1138. p. 364.
- * 35. **Rapport sur un Insecte trouvé vivant dans l'intérieur d'une pierre. (Odynerus muraria.)**
Compt. rend. 1855. T. XLI. p. 778—782. — * L'Institut. 1855. XXIII. No. 1143. p. 401.
- * 36. **Sur des sécrétions analogues (cf. Pelouze: liquide sécrété par la glande abdominale des Carabes.) chez des autres insectes.**
Compt. rend. 1856. T. XLIII. p. 125—127. — L'Institut. 1856. XXIV. No. 1178. p. 269.
- * 37. **Recherches historiques sur les espèces d'insectes qui rongent et perforent le plomb.**
Compt. rend. 1857. T. XLV. (14. Septbr.) p. 361—367.
Revue et Magas. Zool. sér. 2. 1857. T. 9. No. 9. (avec observations de M. Guérin.)
* Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1858. T. 6. Bull. p. 147—148.
38. **Rapport sur: l'Essai sur les metamorphoses du Trachys pygmaea par Mr. Leprieur.**
Compt. rend. 1857. T. XLIV. p. 314—318.
- * 39. **Rapport sur un mémoire de Mr. Fabre ayant pour titre: Sur l'Hypermetamorphose et les moeurs des Meloïdes.**
Compt. rend. 1858. T. XLVI. p. 553—560. — Ann. sc. nat. sér. 4. 1858. p. 230—263.
- * 40. **Rapport sur un mémoire de Mr. Lespès: Sur l'appareil auditif des insectes.**
Compt. rend. 1858. T. XLVII. p. 681—685.
* L'Institut. 1858. XXVI. No. 1297. p. 367—369.
* Ann. sc. nat. sér. 4. 1858. T. 9. p. 250—254.
- * 41. **Remarques à l'occasion du Mémoire de M. Leclerc sur la caprification chez les Bâbyles.**
Compt. rend. 1858. T. XLVI. p. 361—362.
42. **Sur le rang que les insectes paraissent devoir occuper parmi les autres animaux.**
Compt. rend. 1859. T. XLVIII. p. 601—610. (cf. Carus. p. 1648.)
43. **De la fonction génératrice des insectes.**
Compt. rend. 1859. T. XLVIII. p. 705—713. (cf. Carus. p. 1649.)
44. **Rapport sur le Mémoire de Mr. L. Dufour sur le genre Leptopus.**
Compt. rend. 1859. T. XLIX. p. 65—67.
45. **Entomologie analytique. Histoire générale, classification naturelle et méthodique des insectes à l'aide de tableaux synoptiques. Paris, Didot, 1860. 4. 2 vol. pg. 30 et 1343.**
(Extr. des Mém. de l'Acad. des sc. T. 31.)
Plan d'ouvrage Compt. rend. 1859. T. XLIX. p. 653—657. (cf. Carus. p. 1648.)
- Dumont de Courset** (Baron Georges Louis Marie), geb. 16. Septbr. 1746 in Courset, Boulogne; gest. 1824. (Querard schreibt Courcet.)
- * 1. **Sur la nature d'un Insecte qui a attaqué une partie des fromens du cidevant Boulonnois. (Cynips frumenti.)**
Millin Magas. encycl. 1799. T. V. 6. p. 54—62.
* Wiedem. Archiv. T. II. P. I. p. 237—238.
- Dunal** (Fél. Mich.), Arzt in Montpellier.
- * 1. **Des Insectes qui attaquent la Vigne dans le Département de l'Hérault**
Compt. rend. 1857. T. IV. p. 834.

Dunbar (Rev. William).

- * 1. Some observations on the Instinct and Operations of Bees, with a description of a glazed Bee Hive.
Edinb. Phil. Journ. 1820. T. 3. p. 143—148. fig.
- * 2. Observations on Bees, made by means of the Mirror-Hive.
Edinb. Phil. Journ. 1821. T. 4. p. 133—138.
- * 3. Observation on Bees, and particularly on the conversion of the Larvae of Working Bees into Queen Bees.
Edinb. Phil. Journ. 1824. T. 10. p. 22—26.
* Féruiss. Bull. 1828. T. 13. p. 367—368. — Isis. 1832. VI. p. 601.

Duncan (James).

- 1. Catalogue of Coleopterous Insects found in the neighbourhood of Edinburgh with occasional reference to their localities.
Mem. Wern. Soc. 1832. T. 6. p. 443—538. (cf. Agassiz. II. p. 293.)
- 2. Account of the Turnip Saw-Fly (*Athalia spinarum*).
Journ. Highland Soc. T. 7. p. 570.
- * 3. Entomologia Edinensis — (v. Wilson. No. 2.) London, 1834. 8. pg. 351.
- 4. On the Insects most injurious to Vegetables and Animals.
Journ. Highland Soc. T. 8. p. 96. p. 348; T. 9. p. 394. p. 565; T. 10. p. 529; T. 11. p. 50. p. 362; T. 12. p. 120. p. 252. p. 355; T. 13. p. 58. p. 152; new ser. 1. p. 234. p. 477; 2. p. 63.
- * 5. The natural history of Beetles. Edinburgh, 1835. 12. p. 269. pl. 30 col.
(Jardine Nat. Libr. Ent. II.)
- * 6. The natural history of British Butterflies. Edinburgh, 1835. 12. — pg. 246. pl. 34 col.
(Jardine Nat. Libr. Ent. III.)
- * 7. Characters and Descriptions of the Dipterous Insects indigenous to Britain.
Mag. Zool. and Bot. 1837. T. I. p. 145—167; p. 359—368; p. 453—459; * 1838. T. 2. p. 205—222 fig.
* Isis. 1844. VII. p. 509—510.
- * 8. Foreign Butterflies. Edinburgh, 1837. 12. pg. 208. pl. 30 col.
(Jardine Nat. Libr. Ent. V.)
- * 9. The natural history of Bees. Edinburgh 1840. 12. pg. 301. tab. 30.
(Jardine Nat. Libr. Ent. VI.)
- * 10. Introduction to Entomology; comprehending a general view of the metamorphoses, internal structure, anatomy, physiology, and systematic arrangement of the various Orders, and a tabular view of the whole Class of Insects. London, 1840. 8. pg. 331 et 15. tab. 35 col. (with M. Westwood.)
(Jardine Nat. Libr. Ent. I.)
- * 11. The British Moths, Sphinxes etc. * Edinburgh, 1836. 12. pg. 268. pl. 30. — Edinburgh, 1841. 12. pg. 268. pl. 30 col.
(Jardine Nat. Libr. Ent. IV.)
- * 12. The natural history of exotic Moths. tab. 30. Edinburgh, 1841. 12. pg. 229. pl. 30.
(Jardine Nat. Libr. Ent. VII.)
- * 13. Report on the Cause of Finger and Toe in Turnips.
Trans. Highl. Agric. Soc. Scotl. 1860. Januar. pg. 17 extr.

Dunder (W. G.).

- 1. Anleitung zur praktischen, beschleunigten und gewinnreichen Seidenzucht im Grossen und Kleinen, oder Maulbeerbaumzucht, Maulbeerbaum-, Raupen- und Schmetterling-Eier-Zucht, Seidengehäuse Aufbewahrung, Absatz, Versendung, Abhaspelung und Puppen-Tödtung, auf Grundlage alter, neuer und neuester Erfahrungen allerwärts, besonders in China, Italien, Frankreich und Deutschland. Eine begründete Anregung und Ermunterung zum Betriebe, als eine der wichtigsten Quellen des Erwerbes, des Privat- und National-Reichthums.

Auch unter dem Titel:

Ausführliche Geschichte der Seidencultur, ihrer Einführung, Verbreitung, Fortschritte, Nützlichkeit und Wichtigkeit etc. von der ältesten Zeit auf die neueste Zeit und begründete Anregung, Ermunterung und Anleitung zur praktischen, beschleunigten und gewinnreichen Seidenzucht. Geschichtlicher Theil. Wien, Pfautsch, 1854. 8. pg. 24 et 1240. tab. 40.

Dunker (Johann Heinrich August), Prediger in Rathenau.

- * 1. Entomologisches Bilderbuch für junge Insectensammler. (41 Arten.) Halle, Hendel 1795. 8. Heft I. tab. 2 col. pg. 32.
(Nach Bullet. Moscou. T. 19. P. 2. p. 236 ist es 1798 erschienen.)

Dunker (Michael Wenzeslaus).

- * 1. Kurze und gründliche Abhandlung über die grosse Kienraupe, deren Eigenschaft, Fortpflanzung und Generation, nebst Mitteln dies üble Insect zu vertilgen etc. Berlin, Lange, 1793. 8. p. 32.

Dunlop (George).

- * 1. List of Berwickshire Coleoptera.

History of the Berwicksh. Natural. Club. 1842. p. 20—26.

Dunlop (John).

1. The Wireworm destroyed by the Mole.

Loudon Gardeners Magaz. 1843. T. 19. p. 315.

Dunn (John).

1. An effectual mode of destroying *Aphis lanigera* or American Blight on Fruit Trees.

Loudon Gardeners Magaz. 1827. T. 2. p. 165. (Mssc. Evans.)

Dunning (J. W.) in Cambridge.

- * 1. An accentuated List of the British Lepidoptera with hints on the derivation of the names; published by the Entomological Society of Oxford and Cambridge. (Anonym mit Pickard aus Oxford.) London, Van Voorst, 1858. 8. pg. 44 et 118.

Duperrey (Louis Isidore), geb. 21. Octbr. 1786 in Paris.

1. Voyage autour du monde, exécuté par ordre du roi, sur la corvette de S. M. la Coquille, pendant les années 1822—1825 etc. Paris, A. Bertrand, 1828—1832. 4. 6 vol. IV Sect. et Atlas de 376 pl., dont 230 col. Fol.

(Sect. I. Zoologie. Insectes par Guérin.) (cf. Litt. fr. contemp. T. 3. p. 339.)

Dupetit-Thouars (Louis Marie Aubert), geb. 11. Novbr. 1758 in Saumur; gest. 1831 in Paris. Botaniker.

1. Sur quelques habitudes des abeilles-bourçons.

Nouv. Bullet. Soc. Philom. 1807. T. 1. p. 45. (cf. Carus. p. 668.)

Dupin.

1. Mémoire sur la destruction de la *Colaspis atra*.

Bullet. de la Soc. d'agric. de l'Hérault 1840. p. 256. (cf. Ann. sc. nat. sér. 3. T. 2. p. 8.)

Duponchel (Philogène Auguste Joseph), geb. Ende 1774 in Valenciennes, gest. 10. Januar 1846 in Paris. Nekrolog von Guérin Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1846. T. 4. Bull. p. 4; Nekrolog nebst Liste seiner Werke von Duméril, ibid. 1847. T. 5. p. 1—17.

- * 1. Monographie des Erytyles. 3 pl. col.

Mém. du Mus. d'Hist. Nat. 1825. T. 12. p. 30—61; p. 156—176.

* Féruss. Bullet. 1826. T. 7; p. 146—147. (von Dejean) Es existiren Separatabdrücke.

- * 2. Histoire naturelle des Lépidoptères, ou papillons de la France; ouvrage basé sur la méthode de M. Latreille, avec des figures de chaque espèce, dessinées et coloriées d'après nature par P. Duménil. (Vol. I—V v. Godard.) Paris, Méquignon-Marvis. 8. Vol. XI en T. XIII. Livrais. 192 à 2 pl. 1821—1840.

Vol. I. 1821 [1820.]. (1826.) Diurnes (des environs de Paris) 15 Livr. pg. 12 et 303 et 7. tab. 1—12. (Doppeltafeln tab. 39 col. I nigr.) (Livr. 1. par Genouville.)

Vol. II. 1822. (1830.) Diurnes (montagnes alpines et départemens méridionaux). 14 Livr. pg. 246. tab. 1—28.

Vol. III. 1821 [1820.]. (1828.) Crépusculaires de France. 6 Livr. pg. 200. tab. 13—22.

T. 1. Vol. IV. 1822. (1823.) Bombycites. 20 Livr. pg. 424. tab. 1—40.

T. 2. Vol. V. 1824. (1826.) Partie des Tinéites et commencement des Noctuérites. 16 Livr. pg. 300. tab. 41—71.

T. 3. Vol. VI. 1826. Suite des Noctuérites. 15 Livr. pg. 475. tab. 72—100.

T. 4. Vol. VII. 1827. (1826.) Pars I. Suite et complément des Noctuérites. 15 Livr. pg. 524. tab. 101—132. — 1829. Pars II. Phalénites. 19 Livr. pg. 507. tab. 133—170.

T. 5. Vol. VIII. 1830. (1832.) Pars I. Suite et complément des Phalénites. 20 Livr. pg. 597. tab. 171—210. — 1831. Pars II. Pyralites. 13 Livr. pg. 402. tab. 211—236.

T. 6. Vol. IX. 1834. (1835.) Platymides. 15 Livr. pg. 626. tab. 237—266.

T. 7. Vol. X. 1836. (1823.) Grammites et Ypomenéutes. 10 Livr. pg. 384. tab. 267—286.

T. 8. Vol. XI. 1836. (1835.) Suite et complément des Tinéites et Pterophorites. 14 Livr. pg. 720. tab. 287—314.

Die in () geschlossenen Jahrzahlen nach Engelmann p. 532 sind wohl irrig.

Die Auflage verbrannte 1835. Mehrere Tafeln aus den ersten Jahren sind später durch neue ersetzt.

- * 3. Supplément à l'Histoire naturelle des Lépidoptères d'Europe. Paris, Méquignon-Marvis, 1832—1845. 8. 76 Livr. à 2 pl. col. Vol. IV.

Vol. I. 1832. Diurnes. 25 Livr. pg. 466. pl. 50 col.

Vol. II. 1835. Crépusculaires. 6 Livr. pg. 197. pl. 12 col.

Vol. III. 1836. Nocturnes. 25 Livr. pg. 651. pl. 50 col.

Vol. IV. 1842. Nocturnes. 20 Livr. pg. 554. pl. 51—74 col.

(Duponchel, Philogène Auguste Joseph.)

- * 4. Iconographie des Chenilles, pour faire suite à l'Histoire naturelle des Lépidoptères ou Papillons de France par J. B. Godart, P. A. J. Duponchel et Guéécé. Paris, Méquignon-Marvis, 1832—1842. 8. 31 Livr. à 3 pl. col. Diurnes. pg. 240 et pl. 36 col.
* Von da ab der Text unbeziffert. * Sphingides. pg. 68. pl. 11; Endromides. pg. 8. pl. 1; Pseudo-Bombycites. pg. 38. pl. 6; Bombycites. pg. 94. pl. 16; Chélonides. pg. 22. pl. 4; Lithosides. pg. 12. pl. 2; Bombycoïdes. pg. 10. pl. 3; Noctuéliques. pg. 16. pl. 3; Hadénides. pg. 14. pl. 2; Orthosides. pg. 18. pl. 2; Xylinides. pg. 12. pl. 2; Plusides. pg. 4. pl. 1; Catocalides. pg. 16. pl. 2; Platénides. pg. 18. pl. 2.
- * 5. Description d'un nouveau genre d'insectes Coléoptères Adelostoma, trouvé dans l'île de Léon an 1824, et liste des insectes du même ordre recueillis dans cette île. fig.
Ann. Soc. Linn. Paris. 1827. T. 6. p. 338—346. * Féruss. Bull. 1828. T. 13. p. 366—367.
- * 6. Notice sur une chenille qui vit dans l'intérieur du Typha latifolia.
Mém. Soc. Linn. 1827. T. 5. p. 365—371. 1 pl.
- * 7. Notice sur la Chenille et la Chrysalide de la Nymphale Petit-Sylvain (N. Sibylla).
Ann. sc. nat. 1827. T. 11. p. 331—336.
* Ann. Soc. Linn. Paris. 1827. T. 6. p. 347—352. fig. — * Féruss. Bull. 1828. T. 13. p. 368.
* Isis. 1834. IX. p. 935.
Die Nummern 5 u. 7 finden sich vereint in folgendem Separatabdruck :
- * Mémoire sur quelques insectes nouveaux ou peu connus.
Extr. Ann. Soc. Linn. Paris. 1827. 8. pg. 16. tab. 2.
- * 8. Reclamation au sujet d'un article du Bulletin concernant l'histoire naturelle des Lépidoptères de la France.
Féruss. Bull. 1829. T. 18. p. 314—317.
9. Catalogue méthodique des Lépidoptères d'Europe. Paris, 1831.
(cf. Agassiz. T. 1.)
- * 10. Observations sur deux Chenilles de Cossus Ligniperda vivant dans l'intérieur du corps d'un Bombyx.
Ann. sc. nat. 1831. T. 23. p. 222—223.
- * 11. Notice sur une espèce de Tinéite dont la Chenille vit et se métamorphose dans la résine du pin sylvestre. fig. col. (Tinea decuriella).
Ann. Soc. Ent. Fr. 1832. T. 1. p. 300—303.
- * 12. Division du genre Satyre en neuf groupes, d'après des caractères tirés à la fois des nervures et des antennes.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1833. T. 2. p. 97—103. — * Isis. 1846. VII. p. 490.
- * 13. Description d'une nouvelle espèce du genre Amphicoma.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1833. T. 2. p. 254—256.
- * 14. Description d'une nouvelle espèce de Noctuelle, appartenant au genre Xylina de Treitschke. (X. Yvanii).
Ann. Soc. Ent. Fr. 1833. T. 2. p. 257—258.
- * 15. Description d'un Lépidoptère nouveau (G. Polia Canteneri).
Silberm. Revue. 1833. T. 1. p. 37—38. fig. — * reimpr. ibid. No. 1. pg. 2.
- * 16. Catalogue des Lépidoptères trouvés dans le département de la Lozère.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1834. T. 3. p. 271—297.
- * 17. Division de la tribu des Platyomides, d'après des caractères tirés principalement de la forme des palpes et de celle des ailes.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1834. T. 3. p. 433—452. — * Isis. 1846. VII. p. 510—512.
- * 18. Notice sur un Lépidoptère hermaphrodite de la tribu des Phalénites (Angelona prunaria).
Ann. Soc. Ent. Fr. 1835. T. 4. p. 143—144. fig.
- * 19. Notice sur deux nouvelles espèces de Noctuéliques.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1835. T. 4. p. 193—195. fig.
- * 20. Description d'une nouvelle espèce de Noctuéliques du genre Heliothis. (H. Friwaldzkii).
Ann. Soc. Ent. Fr. 1835. T. 4. p. 633—634. fig.
- * 21. Episema unicolor, Bryophila Germainii.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1835. T. 4. p. 193—195.
- * 22. Observations sur les Chrysalides de Thais Medesicaste rapportées de la Lozère en 1833, et dont les papillons ne sont éclos qu'en 1835.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1835. T. 4. p. 661—663.
- * 23. Espèce nouvelle de Necrophore trouvé par Cremière à Loudun.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1835. T. 4. Bull. p. 38.
- * 24. Rapport sur le mémoire de Desjardins sur Alucite xylostelle.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1837. T. 6. p. 235—237. — * Isis. 1848. VI. p. 457.
- * 25. Description d'une espèce Coléoptère du genre Purpuricenens, tribu des Cerambyciens, famille Longicornes.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1837. T. 6. p. 309—310. fig.

- * 26. Mémoire sur la question de savoir si les caractères fournis par les Chenilles doivent prévaloir sur ceux tirés de l'insecte parfait dans une bonne classification des Lépidoptères.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1837. T. 6. p. 411—416; 1838. T. 7. p. 247—262.
* Isis. 1848. VI. p. 462.
- * 27. Notice sur les particularités que présentent les changemens de peau de la chenille du *Charaxes Jasius*.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1837. T. 6. p. 193—199. — * Isis. 1848. VI. p. 442.
* L'Institut. 1839. VII. No. 264. p. 24.
- * 28. Division de la Tribu des Tinéites en 32 genres.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1838. T. 7. p. 127—157. (Extr. du vol. XI. de l'Histoire des Lépidoptères.)
- * 29. Notice sur un empreinte d'un Lépidoptère fossile d'Aix.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1838. T. 7. Bull. p. 52.
- * 30. Compte rendu des expériences faites à l'effet de découvrir l'organ de cri dans le *Sph. Atropos*.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1839. T. 8. p. 59—65.
- * 31. Division de la tribu des Phalénites en 48 genres. 8.
- * 32. Réflexions sur l'usage des Antennes dans les Insectes.
Revue Zool. 1840. p. 75—79.
* Erichson Bericht. 1840. p. 6. — * Ann. Soc. Ent. Fr. 1841. T. 10. Bull. p. 11.
- * 33. Notice sur la vie de Godart, premier collaborateur de l'histoire des Lépidoptères. Dans le commencement du Tome III des Nocturnes. (cf. No. 2.)
- * 34. Note explicative de la figure de la partie II. de la pl. 4. (Difformité d'un *Carabus Lotharingus*. Prothorax bibloë.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1841. T. 10. p. 199. fig. — *ibid.* Bull. p. 20.
- * 35. Une *Filaria* dans une chenille de *Noctua aprilina*.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1841. T. 10. Bull. p. 21.
- * 36. Communication d'une lettre de M. Donzel sur quelques Lépidoptères de la France.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1842. T. 11. Bull. p. 42—43.
- * 37. Notice sur la vie et les travaux de Victor Audouin et analyse de ses travaux.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1842. T. 11. p. 95—164.
- * 38. Catalogue méthodique des Lépidoptères d'Europe distribués en familles, tribus et genres avec l'exposé des caractères sur lesquels ces décisions sont fondées, et l'indication des lieux et des époques où l'on trouve chaque espèce; pour servir de complément et de rectification à l'histoire naturelle des Lépidoptères de France. Paris, Méquignon-Marvis, 1844—1846. 8. pg. 523. tab. 75—90 col. (schliesst sich an Vol. 4 von No. 3 an.)
* Isis. 1847. VII. p. 550—555.

Dupont (H.). Seine Coleopt. Samml. hat Graf Mniszeck gekauft. Die Curculioniden sind 1846 an Jekel verkauft, jetzt in Bowrings Sammlung im Brit. Mus.

- * 1. Description du genre *Heterosternus* (Coleopt.). II. buprestoides.
Guérin Magas. 1832. An. II. Ins. No. 10. fig. col.
- * 2. Description du *Sagra Boisduvalii*.
Guérin Magas. 1832. An. II. Ins. No. 32. fig. col.
- * 3. Description du *Callipogon Senex* (Longicorn.).
Guérin Magas. 1832. An. II. Ins. No. 33. fig. col.
- * 4. Description du *Trictenotoma Childrenii*.
Guérin Magas. 1832. An. II. Ins. No. 35. fig. col.
- * 5. Description du *Buprestis Rogerii*.
Guérin Magas. 1832. An. II. Ins. No. 43. fig. col.
- * 6. Description du *Polybrotis craesus* (Buprest.)
Guérin Magas. 1833. An. III. Ins. No. 77. fig. col.
- * 7. Description du *Maloderes microcephalus*.
Guérin Magas. 1835. An. V. No. 125. fig. col.
- * 8. Rectification de la synonymie de la *Lamia radiata* Gory.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1835. T. 4. p. 665—667.
- * 9. Description du genre *Narycius*. (Lamellicorn.)
Guérin Magas. 1835. An. V. No. 128. fig. col.
- * 10. Monographie des Trachydérides. (Ob dasselbe mit dem folgenden?)
Guérin Magas. 1836. An. VI. No. 141—164. tab. 24. pg. 51; 1838. An. VIII. No. 186—200; 1839. An. IX. No. 204—224.
- * 11. Monographie des Trachydérides de la famille des Longicornes. Paris, Bertrand, 1839—1840. 8. pg. 60. tab. 70 col.
- * 12. Supplément à la monographie des Trachydérides.
Guérin Magas. 1840. An. IX. II tab. col. pg. 16. No. 28—38.
- * 13. Nouvelle espèce du genre *Ozodera* (callidioides).
Revue Zool. 1840. p. 42.

Dupré-Deloire (E. F. M.), Juge de paix à Valence, Drôme.

- * 1. Rapport sur l'éducation des vers à soie de la magnauderie des Faventines pendant l'année 1838.

Bullet. Soc. d'Agric. de la Drôme. No. 8.
Valences. Octob. 1838. 8. p. 65—86.

Dupuis (Joseph).

1. Journal of a residence in Ashantee. London, 1824. 4.

* (Daraus) über die afrikanischen Ameisen (Termes; Formica).

Froriep. Notiz. 1824. T. 8. p. 245—246.

Durkee (Silas), Dr.

- * 1. On the sting of *Culex pipiens*.

Proc. Boston Soc. Nat. Hist. 1855. T. 5. p. 104—106.

Duseigneur Kléber (Ed.).

- * 1. Recherches sur le cocon et le fil de soie. Lyon, Barret, 1851. 8. pg. 24.

* Annal. Soc. d'Agric. Lyon. sér. 2. 1851. T. 3. p. 306—326.

2. Physiologie du cocon et du fil de soie. Valence, Marc-Aurel, 1854. 8. pg. 102. pl. 5. ed. III. 1858.

- * 3. Note sur la récolte de 1857 et sur la maladie des vers à soie.

Ann. Soc. d'Agric. Lyon. sér. 3. 1857. T. 1. p. 355—383.

Dutfield (James).

1. New and complete natural History of English Moths and Butterflies, considered through all their progressive states and changes. London, 1748—1749. 4.

Fasc. 1—6. tab. 12 col. pg. 12; mehr nicht erschienen.

(cf. Bibl. Banks. II. p. 253. Ist in der Bibl. des Brit. Mus. nicht zu finden und den engl. Lepidopterol. unbekannt.)

Dutreux (Auguste), in Luxemburg.

1. Index des Lépidoptères diurnes recueillis dans le Grand-Duché de Luxembourg.

Soc. des sc. natur. Gr. Duch. Luxemb. 1853. T. 1. p. 62—90; p. 97—184.

Suite. Crépusculaires.

Soc. des sc. natur. Gr. Duch. Luxemb. 1854. T. 2. p. 98—105.

Suite. Bombycites.

Soc. des sc. natur. Gr. Duch. Luxemb. 1855. T. 3. p. 144—155. (cf. Speyer, Geogr. Verbr. I. p. 445.)

* Suite. Noctuérites. *ibid.* 1857. pg. 11.

- * 2. Ueber das Vorkommen des *Papilio Ajax* in Europa.

Stett. Ent. Zeit. 1854. T. 15. p. 142—143.

- * 3. Ueber *Papilio Hospiton* aus den Memor. Acad. Torin. 1852. T. 14. ser. 2. von V. Ghiliani übersetzt.

Stett. Ent. Zeit. 1854. T. 15. p. 319—321.

- * 4. *Saturnia Nurag Ghiliani* übers. aus Memor. Acad. Torin.

Stett. Ent. Zeit. 1855. T. 16. p. 78—79.

- * 5. Lettre a Mathieu; une chasse faite sur les bords de la Moselle. (Lépidopt.)

Ann. Soc. Ent. Belg. 1859. T. 3. p. 144.

Dutrochet (René Joaquim Henri), geb. 14. Novbr. 1776 auf dem Schlosse Néon an der Creuse in Poitou (jetzt Dép. de l'Indre), gest. 4. Febr. 1847 in Paris. Membre de l'Institut et de la société nationale et centrale d'Agriculture. Biographie nach Brogniart in *Mohls botan. Zeit.* 1854.

- * 1. Mémoire sur les métamorphoses du canal alimentaire dans les insectes.

Nouv. Bull. Soc. Philom. 1818. p. 42—43.

* Journ. de Physique. 1818. T. 86. p. 130—135; p. 189—204.

Isis. 1817. VI. p. 665. — Meckel Archiv. 1818. T. 4. p. 285—293.

- * 2. Note en réponse aux observations de Mr. L. Dufour sur l'organe digestif de quelques Diptères.

Journ. de Physique. 1820. T. 91. p. 111—112.

- * 3. Observations sur les organes de la génération chez les Pucerons.

Ann. sc. nat. 1833. T. 30. p. 204—209.

* Isis. 1836. VI. p. 468—469. — Müller Archiv. 1835. p. 81.

* Froriep Notiz. 1833. T. 37. p. 122.

- * 4. Du Mécanisme de la respiration des Insectes.

Ann. sc. nat. 1833. T. 28. p. 31—44. — Mém. Acad. Sc. Paris. 1838. T. 14. p. 81—93.

* Extr. Ann. Soc. Ent. Fr. 1833. T. 2. Bull. p. 10—14.

Nouv. Bullet. Soc. Philom. 1833. p. 38—40.

* Isis. 1846. VII, p. 499. — Müller Archiv. 1834. T. 1. p. 115.

* Froriep Notiz. 1333. T. 36. p. 183—185.

- * 5. Rapport sur un mémoire de M. Audouin intitulé: Observations sur un insecte qui passe un grand partie de sa vie sous la mer.

Ann. sc. nat. sér. 2. 1835. T. 3. p. 30—33. — L'Institut. 1833. I. No. 15. p. 122.

- * 6. **Rapport sur divers travaux sur la muscardine.**
Ann. sc. nat. sér. 2. 1838. T. 9. p. 5—24. — * Separat. 8. p. 1—20.
* Compt. rend. 1838. T. VI. p. 86—102.
- * **Hal. Uebers.** Milano, 1838. 8. pg. 23.
- * 7. **Recherches sur la chaleur propre des êtres vivans à basse température.**
Ann. sc. nat. sér. 2. 1840. T. 13. p. 5—58. (Insectes p. 27—52.)
8. **Observations sur les insectes qui attaquent les arbustes et les moyens de s'en préserver.** Revue agricole. (avec Fr. Andr. Michaux.)
(cf. Litt. fr. contemp. T. 3. p. 402.)

Duval. Professor in Regensburg.

- * 1. **Ueber einige im Herbste gesammelte Käfer.**
Hoppe entomol. Taschenb. 1796. p. 138—148.
- * 2. **Von dem scheinbaren Tode der Insecten, die eine gewisse Zeit unter dem Wasser geblieben sind.**
Hoppe entomol. Taschenb. 1796. p. 155—157.
- * 3. **Auszug aus dem Tagebuche des Prof. Duval.**
Hoppe entomol. Taschenb. 1796. p. 158—165.
- * 4. **Auszug aus seinem Tagebuche. (Coleoptera.)**
Hoppe entomol. Taschenb. 1797. p. 80—95.
- * 5. **Bemerkungen über den sogenannten Bombardierkäfer (Carabus crepitans.).**
Hoppe entomol. Taschenb. 1797. p. 182—195.
- * 6. **Physiologische Untersuchungen über die Insecten**
Naturforscher 1799. Stück 28. p. 214—232.

Duval (August Prevost), Genf.

- * 1. **A hermaphrodite Bombyx castrensis.**
Magaz. of N. H. ser. 1. 1831. T. 4. p. 150. fig.

Duval (Céleste).

1. **Gattine ou étisie du ver à soie; cause de cette affection; moyens de rendre à cet insecte sa vigueur primitive.** Paris, Lacroix et Baudry, 1859. 8.
(cf. Carus p. 1654.)

Duval (Felix).

1. **Sur les insectes qui nuisent à la vigne.** Montpellier, 1835 (?).
Nach Audouin Ann. Soc. Ent. Fr. 1837. T. 6. Bull. p. 16. ist das Werk von Lopez Ramos nur eine wörtliche Uebersetzung.

Duval-Poutrel.

1. **Mémoires sur les moyens de détruire la principale cause de la carie, etc. et de détruire beaucoup d'insectes, qui sont nuisibles (aux terres arables) ainsi qu'aux autres productions de la terre.** Luneville, An. X (1802.) 4.
(Lacordaire.)

Duvau (Auguste), geb. 15. Januar 1771 in Tours, gest. 8. Januar 1831 in la Farinière, Indre et Loire,

- * 1. **Nouvelles recherches sur l'histoire naturelle des Pucerons.**
Mém. du Mus. d'histoire nat. 1825. T. 13. p. 126—140.
* Ann. sc. nat. 1825. T. 5. p. 224.
* Extr. Nouv. Bulet. de la Soc. Philom. 1825. p. 62—63.
* Féruss. Bulet. 1825. T. 6. p. 303. — Frierip Notiz. 1825. T. 11. p. 181.

Duverney (L. A.). Ob der Vater des Folgenden?

1. **Traité sur la culture du mûrier et spécialement sur la taille qui convient à cet arbre dans les régions tempérées.** Grenoble, Baratier, 1843. 8. p. 72.
2. **Résumé des meilleurs méthodes d'éducation des vers à soie, rappelant jour par jour les soins à donner; indiquant les moyens d'employer pour magnanerie des locaux servant à d'autres usages, et d'y produire, à peu de frais, une bonne ventilation.** Grenoble, Baratier, 1849. 18. pg. 144. (par Duverney aîné.)
(cf. Carus p. 599.)

Duverney (M.).

1. **Culture des abeilles dans une nouvelle ruche à étages, comprenant: 1. l'histoire naturelle de ces insectes, leurs curieux travaux et leur admirable instinct; 2. la construction d'une ruche à étages, dans laquelle, par des récoltes d'été, on peut se procurer du miel parfaitement blanc; 3. la manière de gouverner les ruches et les soins à donner aux abeilles durant le cours de l'année; 4. la manipulation et l'usage du miel et de la cire; suivi du calendrier de l'agriculteur.** Grenoble, Prudhomme, 1856. 8. tab. 1. pg. 156.

Duvernoy (Georges Louis), geb. 6. August 1777 in Mömpelgard, gest. 1. März 1855. Prof. in Strassburg. Biographie von Foëillon. Paris, 1856. 8.

* 1. *Résumé sur le fluide nourricier, ses réservoirs et son mouvement dans tout règne animal.*

Ann. sc. nat. sér. 2. 1839. T. 12. p. 300—346.

2. *Considérations sur les animaux articulés, sur les limites de ce type et sur la place, qu'il doit occuper dans les cadres de la méthode naturelle.* Paris, 1841. 8.

Dwight (Nathanael).

* 1. *An account of the American Cantharis, or Meloe Americae.*

Memoirs of Connecticut Acad. of Arts and Sciences. 1810. T. 1. p. 99—103.

Dwigubsky (Johann A.), geb. 1771, gest. 30. December 1839 in Kachyra. Dr. Med. u. Professor in Moskau. Nekrolog u. Liste der Schriften. Bullet. Moscou. T. 13. p. 342.

* 1. *Primitiae faunae Mosquensis, seu enumeratio animalium, quae sponte circa Mosquam vivunt.* Dissert. inaug. 14. Juni 1802. Mosquae, Luby, 1802. 8. pg. 215.

(Insect. p. 54—202. spec. 754.)

Dyer (W.).

1. *Apiary laid open, or Bee Boxes an Instruction for Bees.* Tewkesbury, 1781.

(cf. Evans.)

Dykes (Joseph).

1. *A weevil which eats Fruits Trees.*

Loudon Garden. Mag. 1830. T. 6. p. 501. (cf. Evans.)

Dzierzon (X.). Pastor in Carlsmarkt in Schlesien.

1. *Ueber die Fortpflanzung der Bienen.*

Bienenzeitung von Barth. 1845. Jahrg. 1. p. 113. — *Siebold Parthenogenesis. p. 51.

* 2. *Theorie und Praxis des neuen Bienenfreundes, oder: Neue Art der Bienenzucht mit dem günstigsten Erfolge angewendet und dargestellt.* 1848. (s. l.) (Brieg, Schwartz.) pg. 208. tab. 5.

(Die folgenden 4 Aufl. siehe Bruckisch No. 2.)

Nach der Ed. V ins Polnische übers. von Jos. Comp. Lissa, E. Günther, 1859. 8. mit Holzschn.

* 3. *Nachtrag zur Theorie und Praxis des neuen Bienenfreundes oder einer neuen Art der Bienenzucht mit dem günstigsten Erfolge angewendet und dargestellt.* Brieg, Verfasser, 1852. 8. pg. 92. (auch Nördlingen, Beck.) 1 Steintaf.

Poln. Uebers. von A. Zmudzinski. Lissa, E. Günther, 1853. 8. mit Lithogr.

* 4. *Bienenfreund aus Schlesien. Ein Monatsblatt zur Belehrung u. Unterhaltung für Naturfreunde überhaupt u. Bienenzüchter insbesondere.* Brieg, Bänder. (1854—1856.) 4. pg. 238.

Vollständige Ausgabe in 30 Nummern 1856. — (Dzierzon ist Redacteur.)

5. *Rationelle Bienenzucht, oder Theorie und Praxis des schlesischen Bienenfreundes in Carlsmarkt. Mit 50 Abbildungen (in eingedr. Holzschn.).* Brieg, Falch'sche Buchdr., 1861. 8.

Ebeling (A.), Dr.

* 1. *Die Käfer der Umgegend von Schöneberg.*

Archiv Ver. Fr. Naturg. Meklenb. 1848. Heft 2. p. 55—66.

* 2. *Einige Worte über den praktischen Theil bei Käfer- und Schmetterlings-sammlungen.*

Archiv Ver. Fr. Naturg. Meklenb. 1850. Heft 4. p. 51—72; p. 172.

Ebensperger (Joh. Leonh.).

1. *Anleitung zur Gartenbienenzucht; mit 3 lithog. Taf.* Nürnberg, Stein, 1842. 8.

Eberhard (Johann Karl), gest. 10. Novbr. 1801.

1. *Naturgeschichte der Spann- und Blattraupe.* Arnstadt, 1796. 8.

Eberhard (Johann Peter), geb. 2. Decbr. 1727 in Altona, gest. 17. Decbr. 1779. Professor der Medicin in Halle.

* 1. *Versuch eines neuen Entwurfs der Thiergeschichte, nebst einem Anhang von einigen seltenen und noch wenig beschriebenen Thieren; mit 2 Kupfertafeln.* Halle, Renger, 1768. 8. pg. 318 und pg. 14 Vorbericht.

Eberlin (Georg Wolfgang).

1. *Oratio de prodigioso locustarum agmine quod in diversis Pannoniae et Germaniae tractibus obumbravit solem, terrasque opperuit, an. 1693.* Altdorf, typ. H. Meyer, 1693. 4. pg. 16.

(cf. Boehmer II. 2. p. 215.)

Ebert (Johann Jacob), geb. 20. Novbr. 1737 in Breslau, gest. 18. März 1805, Professor der Mathematik in Wittenberg.

1. Naturlehre und Naturgeschichte für die Jugend. Ed. 1 u. 2. Leipzig, Weidmann, 1776—87. 3 vol. 8.

Ed. 3. 1793—96. 3 vol. mit illum. Kupfern.

(cf. Engelmann p. 84.)

2. Katechismus der Natur herausgegeben von Martinet, nach der Ed. 4 aus dem Holländischen übersetzt. Leipzig, Weidmann. 8.

T. 1. 1779. pg. 409, ohne Vorrede, Register etc. mit 3 Kupfertafeln.

T. 2. 1780. pg. 422, u. pg. 6 Vorrede, Register. mit 3 Kupfertafeln (1 illum.).

T. 3. 1781. mit 8. Kupfertafeln.

T. 4. 1782. mit 6 Kupfertafeln. (cf. Cobres I. p. 229.)

3. Kleiner Katechismus der Natur; aus dem Holländischen zum Gebrauch der Jugend eingerichtet. Ed. 2. Leipzig, Weidmann, (1780) 1790. 8.

(cf. Engelmann p. 107.)

Eble (B.).

1. Die Lehre von den Haaren in der gesammten organischen Natur vollständig bearbeitet. Wien, 1831. 8. 2 vol. 14 pl. col.

T. 1. §. 61—67 Articulata.) (Lacordaire.)

Ebner (G. Fr.)

1. Gründliche Anweisung zur Cultur des weissen Maulbeerbaumes zum Behuf der Erziehung der Seidenraupe. Nach den besten französischen und italienischen Werken für Deutschland bearbeitet. Heilbronn, Drechsler, 1828. 8. Mit 1 Steindr.

(cf. Engelmann Bibl. Oec. p. 68.)

Ebnerus (Erasmus), geb. 21. Decbr. 1511 in Nürnberg, gest. 1577 in Braunschweig.

1. Encomium formicarum. Amphitheatrum Dornanii T. 1. et avec le discours de Melanchton. Argentorati, 1541. 4.

(cf. Boehmer II, 2. p. 331.)

Eckardt (Daniel)

1. Taschen-Handbuch für Bienenzucht, enthaltend: allgemeine Regeln und Lehren, Arten der Bienen, Bienenfeinde, Bienenkalender, kurze Regeln, Bereitung des Honigs, des Honigessigs, des Waxes und Bemerkungen über Anbau und Nutzen des weissen Klee. Auf 54jährige Erfahrungen gegründet. Leipzig, Weinidel, 1835. 16.

(cf. Engelmann Bibl. Oec. p. 68.)

Ed. II. Leipzig, Haynel, 1857. 16. pg. 60.

Eckstein (Johann), in Pesth.

* 1. Die Lebensweise von *Thalpochares purpurina* Hbn.

Wien. Entom. Monatsschr. 1860. T. 4. p. 313—318.

Edleston (Robert T.), in Manchester.

* 1. List of Lepidoptera captured near Manchester.

Entomologist. 1841. p. 167—168.

* 2. Notes on *Cheimatobia borearia* and *Trochilium sphegiforme*.

Morris Naturalist. 1852. T. 2. p. 15—16.

* 3. Captures of Lepidoptera.

Morris Naturalist. 1853. T. 3. p. 263—266.

(No. 2 u. 3 sind von R. S. Edleston; ob derselbe mit No. 1?)

Edmonds (A.).

* 1. Two Pupae of *Saturnia* in one Cocoon; *Deilephila Galii*.

Entomol. Magaz. 1835. T. 3. p. 206; p. 410.

Edmonds (Richard).

* 1. The Death-watch; the Ticking of *Anobium*.

Magaz. of N. H. 1834. T. 7. p. 468—469.

Edward (T.), in Banff.

* 1. Notes on the Lepidoptera of Banff.

Morris Naturalist. 1853. T. 3. p. 12—14.

Edwards (George), geb. 7. April 1694 zu Stratford in Essex, gest. 23. Juli 1773 zu Plaiston. Maler in London.

1. A natural history of Birds, most of which have not been figured or described, and others very little known from obscure or too brief descriptions without figures, or from figures ill designed. (Alle Theile enthalten einzelne Insecten.) pg. 248. tab. 210. Text englisch oder französisch. T. I. London, 1743. 4. pg. 24 et 53. tab. 52.; T. II. *ibid.* 1747. p. 58—105;

(Edwards, George.)

append. p. 107—128, tab. 53; T. III. *ibid.* 1750. p. 106—157 tab. 52; T. IV. *ibid.* 1751. p. 158—210; et p. 212—248. tab. 53.

Nach Brunet T. 2. p. 168 erschien die französische Uebersetzung par M. D. de la S. R. T. 1. 1745; T. 2. 1748; T. 3 et 4. 1751, und zugleich für T. 1. zwei neue engl. u. franz. Titel:

A natural history of uncommon birds, and of some other rare and undescribed animals, quadrupeds, reptiles, fishes, insects etc. 210 illum. Tafeln etc. 4 Theile. London, Author, 1750. 4. *ibid.* 1751.

Franz. Uebers.: T. 1. pg. 21; T. 2. pg. 26; ausserdem zu beiden u. T. 3. u. 4. zu jedem Kupfer eine Seite Beschreibung (also pg. 210) u. zu T. 4. noch p. 211—236.

(cf. Lowndes. T. 2. p. 649.)

Eine Fortsetzung davon bilden:

2. Gleanings of Natural history exhibiting figures of Quadrupeds, Birds, Insects Plants etc. 152 illum. Tafeln. 3 Theile. London, Author, 1758—64. 4. mit franz. Uebers.: Glanures etc. par J. Du Plessis et Edm. Barker.

T. I. 1758. p. 1—108; T. II. 1760. p. 109—220 et pg. 35; T. III. 1764. p. 221—347 et pg. 7. (cf. Cobres I. p. 290—293.) No. 1 u. 2 vereint London, 1802—1805.

3. Essays upon natural history and other miscellaneous subjects etc.; to which is added a Catalogue in generical order of the birds, beasts, fishes, insects, plants contained in Edwards Natural History. London, Robson, 1770. 8. pg. 231 u. pg. 8 Vorrede und Register. Das Verzeichniss engl. u. französ.

(cf. Cobres I. p. 221.)

4. A catalogue of the birds, beasts, fishes, insects, plants etc. contained in Edwards Natural History. 4. with their latin names by Linnaeus. London, 1770. 8. pg. 15.

(Ist p. 202—231 vom letzten Theil der Essays.) (cf. Bibl. Banks II. p. 18.)

* 5. Eine neue Ausgabe von: Catesby the natural history of Carolina etc. London, White, 1771. Regal Fol. 2 Tom. mit 220 illum. Tafeln,

(cf. Cobres I. p. 240.)

* 6. Eine vereinte Uebersetzung der Werke No. (1 u. 5) erschien: Französ.: Recueil de divers oiseaux étrangers et peu communs, qui se trouvent dans les ouvrages d'Edwards et Catesby par J. M. Seligmann. (übersetzt von G. L. Huth.) 8 vol. 402 illum. Tafeln (von Seligmann). Nürnberg, Seligmann, 1768—76.

Deutsch: Sammlung verschiedener ausländischer und seltener Vögel etc. von denselben Verfassern. 9 vol. 472 illum. Taf. Nürnberg, Fleischmann, 1749—76. fol.

Daraus Holländ.: Verzameling van uitlandsche en zeldzaame Vogelen etc. von M. Houttuyn. 9 vol. Amsterdam, 1772—81. m. illum. Taf. fol.

(cf. Engelmann p. 388 u. p. 324.)

Edwards (Henri Milne), geb. 1800 in Brügge. Prof. am Jardin des Plantes in Paris.

1. Elémens de zoologie ou Leçons sur l'anatomie, la physiologie, la classification et les moeurs des animaux. Paris, Fortin, Mason, 1841. 8. 4 vol.

T. 3 les mollusques, les articulés et les zoophytes von M. Edwards.

Gehört zum: Cours élémentaire d'histoire naturelle par M. Edwards, Jussieu, Boudant.

* Ed. 2. Paris, Fortin etc., 1842. 8. 2 vol. (4 T.)

(Insecten. T. 4. 1843. pg. 360. fig.)

* Ed. 6. Paris, Masson, 1852. 8.

(Insecten. p. 465—503.)

2. Insectes nouveaux „de la Zélée.“

Soc. philom. Extr. Proc. verb. 1841. p. 85—90. — * L'Institut. 1841. IX. No. 399. p. 279—280.

* 3. Sur la production de la cire des abeilles, avec Dumas.

Ann. sc. nat. 1843. T. 20. p. 174—181.

* Compt. rend. 1843. T. XVII. p. 925—931. — * L'Institut. 1843. XI. p. 407.

Froriep Neue Notiz. 1843. No. 607. p. 200. — * Müller Archiv. 1845. p. 12.

* 4. Note sur le nid de l'Epipona tatua. (Polistes morio F.)

Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1843. T. 1. Bull. p. 24—25.

* 5. Rapport sur les recherches de Eug. Robert relatives aux moeurs, de divers insectes xylophages.

Compt. rend. 1848. T. XXVI. p. 379—383.

* L'Institut. 1848. XVI. No. 743. p. 93. — * No. 744. p. 103—104.

* 6. Leçons sur la physiologie et l'anatomie comparée de l'homme et des animaux. Paris, Masson, 1857—1859. 8. 5 vol.

(Respiration des insectes. T. II. p. 152—194; Circulation du sang. T. III. p. 215—238; l'Appareil digestif. T. V. p. 498—536; p. 581—638.

* Gerstaecker Bericht. 1857. p. 9.

Edwards (P.).

- * 1. Entomological Society and Museum at Melbourne.
Zoologist. 1855. T. 13. p. 4924—4926.
(von Henry Edwards; ob derselbe Autor?)
- * 2. Entomology of the vicinity of Melbourne, Australia, communicated in a letter to Mr. Jones.
Edinb. new Philos. Journ. ser. 2. 1857. T. 5. p. 351—356.
* Gerstaecker Bericht. 1857. p. 44.

Egede (Hans), geb. 31. Jan. 1686, gest. 5. Novbr. 1758 in Stubbekjöbing auf Falster; aus Norwegen. Missionair in Grönland.

- 1. Det gamle Grönlands nye Perustration eller Naturel-historie. Kiöbnhavn, 1741. 4. pg. 131. tab.
- Engl. Uebers. London, 1745. 8. pg. 220. tab. 12.
(cf. Bibl. Banks. I. p. 111.)
- Franz. Uebers. Copenhagen, 1763. pet.-8. fig. par D. R. D. P. (Des Roches de Parthenay.)
(cf. Brunet. T. 2. p. 169.)
- Deutsche Uebers. Berlin, 1783. 8. tab. 1. von Kruenitz.

Egger (Johann), Dr. in Wien.

- * 1. Dipterologische Fragmente.
Verhandl. Wien. Zool. Bot. Ver. 1853. T. 3. p. 96—100.
- * 2. Beiträge zur bessern Kenntniss der *Braula coeca* Nitzsch.
Verhandl. Wien. Zool. Bot. Ver. 1853. T. 3. p. 401—408.
- * 3. Neue Zweiflügler der österreichischen Fauna, nebst andern dipterologischen Beobachtungen. (*Cionophora*; *Stratiomys*.) fig.
Verhandl. Wien. Zool. Bot. Ver. 1854. T. 4. p. 1—8; Sitzgsber. p. 3—4; p. 35.
- * 4. Beobachtungen über die Entwicklungsgeschichte der *Chionea araneoides*. (cf. Brauer.)
Verhandl. Wien. Zool. Bot. Ver. 1854. T. 4. p. 609—611.
- * 5. Neue Dipteren der österreichischen Fauna.
Verhandl. Wien. Zool. Bot. Ver. 1855. T. 5. p. 5—9.
- * 6. Beobachtungen über die Wandelbarkeit des Flügelgeäders einiger Dipteren und folgeweise Unanwendbarkeit desselben bei Bestimmung einiger Gattungen und Arten.
Verhandl. Wien. Zool. Bot. Ver. 1855. T. 5. p. 9—12.
- * 7. Bericht über eine Excursion am Neusiedlersee. (Diptera.)
Verhandl. Wien. Zool. Bot. Ver. 1855. T. 5. Sitzgsber. p. 74—76.
- * 8. Neue Dipteren-Gattungen und Arten aus der Familie der Tachinarien und Dexiarien, nebst einigen andern dipterologischen Bemerkungen.
Verhandl. Wien. Zool. Bot. Ver. 1856. T. 6. p. 383—392.
- * 9. Dipterologische Beiträge.
Verhandl. Wien. Zool. Bot. Ver. 1858. T. 8. p. 700—716; 1859. T. 9. p. 387—407; 1860. T. 10. p. 339—358.
- * 10. Beschreibung neuer Zweiflügler.
Verhandl. Wien. Zool. Bot. Ver. 1860. T. 10. p. 663—668; p. 795—802.

Ehrenberg (Christian Gottfried), geb. 19. April 1795 in Delitzsch, Sachsen. Prof. in Berlin.

- * 1. Vorschläge zur Raupenvertilgung. Gutachten in Betreff der Verwüstungen durch *Noctua Gamma* und *Graminis*.
Preuss. Provinz. Blätt. 1830. T. 3. p. 228—236.
- * 2. Catalog der in Höhlen lebenden Thiere.
Monatsberichte der Akad. Berlin. 1861.

Ehrenberger (Friedrich Joseph), aus Policzka in Böhmen.

- * 1. Dissertatio inauguralis zoologica de Neuropterorum anatomia et phisiobiologia. 12. Juli 1836. Prag, Pospisil, 1836. 8. pg. 21.
Nur Compilation.

von Ehrenfels (Job. Mark. Judtman). Einige Schriften pseudonym von Erdman Hülfreich. Da der Verfasser nach dem Titel von No. 3 schon vor 1805 gestorben, sind die folgenden Nummern vielleicht von seinem Sohn.

- 1. Handbüchlein für Bauersleute, worinnen enthalten ein gründlicher Unterricht über den Acker-, Wiesen- und Gartenbau, über die Vieh- und Bienenzucht und über den Weinbau etc. Wien, Doll, 1791. 8.

Ed. IV. *ibid.* 1809. 8.

(Pseudonym von Erdm. Hülfreich.) (cf. Engelmann Bibl. Oec. p. 139.)

- 2. Plan und Einladung zu Errichtung einer vaterländischen Bienengesellschaft auf Actien. Wien, 1799. 8.
- 3. Anweisung zur Bienenzucht in Körben, Magazinen und Lagerstöcken. Nach

(von Ehrenfels, Joh. Mark. Judtmann.)

seinen hinterlassenen Papieren für Bauersleute bearbeitet (vom Pastor Meinhoff). Leipzig, Cnobloch, 1805. 8.

(Pseudonym von Erdm. Hüllreich.) (cf. Engelmann Bibl. Oec. p. 139.)

Edit. II. wohlf. Ausg. *ibid.* 1821. 8.

Nach Engelmann l. c. mit anderem Titel: Auf Erfahrung gegründete Anweisung zur Bienenzucht.

4. Die Bienenzucht nach verschiedenen Ansichten.

Andre, Oecon. Neuigk. u. Verhandl. 1826. T. 1. p. 9—13. (Lacordaire.)

5. Skizze des Systems der Bienenzucht des Freiherrn von Ehrenfels. Resultat der Bienenzucht im Jahre 1825 in Oesterreich.

Andre, Oecon. Neuigk. u. Verhandl. 1826. T. 1. p. 81—84; p. 114—117. (Lacordaire.)

6. Jahresbericht über die Resultate der Bienenzucht aus Oesterreich.

Andre, Oecon. Neuigk. u. Verhandl. 1826. T. 2. p. 713—716. (Lacordaire.)

7. Die Bienenzucht nach den Grundsätzen der Theorie und Erfahrung. Prag, Calve, 1829. 8. T. I. pg. 334.

* *Isis*. 1831. IV. p. 446.

Extr. Andre, Oecon. Neuigk. u. Verhandl. 1828. T. 1. p. 353—359; p. 366—368.

8. Ueber die Rauberei der Bienen.

Andre, Oecon. Neuigk. u. Verhandl. 1829. T. 1. p. 9—13; p. 19—24. (Lacordaire.)

Ehrenfried.

1. Schreiben über das von dem Obercollegio medico in Berlin bekannt gemachte Hilfsmittel wider den tollen Hundsbiss, nebst Beantwortung desselben von Dehne. (Meloë.)

Hannöv. Magaz. 1777. Stück 67. (Lacordaire.)

Ehret (Georg Dionysius), geb. 1708 in Baden, gest. 1770 in England. Maler.

1. *Plantae ac papilionae rariores depictae ac aeri incisae* a E. London, 1848—59. fol. 15 tab. col.

Rec. Comment. Lips. Dec. I. Suppl. p. 628.

Auf den II ersten Tafeln steht je ein exotischer Schmetterling.

(cf. Bibl. Banks. III. p. 67.)

von Ehrhart (Balthasar), Pfarrer zu Arlesried in Baiern.

1. Catalog der um Memmingen beobachteten Insecten. (1746 Spec.)

Gottlieb v. Ehrhart Physico-med. Topogr. der Stadt Memmingen. Memmingen, Rehm, 1813. 8. p. 247—294.

(cf. Stett. Ent. Zeit. T. 8. p. 242.)

Eichhorn (A.), in Weimar.

* 1. Zu *Xylina petrificata* und *Xyl. oculata*.

Bericht des lepidopt. Tauschver. f. 1848. (Martini) p. 16—18.

* 2. Zu *Cidaria ferrugaria* und *spadicearia*.

Bericht des lepidopt. Tauschver. f. 1851. (Martini.) p. 89—90.

* 3. Ueber *Larentia denticulata* Tr. (*Eupithecia denticularia* Boisd.)

Bericht des lepidopt. Tauschver. f. 1854. (Martini.) p. 133—136.

Eichhorn (Johann Conrad), geb. 1718 in Danzig, gest. 17. Septbr. 1790 daselbst. Prediger.

* 1. Beiträge zur Naturgeschichte der kleinsten Wasserthiere, die mit keinem blossen Auge gesehen werden können. Danzig, Müller, 1776. 4. tab. 8. pg. 94.

* 2. Beiträge zur Naturgeschichte der kleinsten Wasserthiere in den Gewässern in und um Danzig. Berlin, Nicolai, 1781. 4. pg. 94. tab. 8.

(idem c. I. neue Titelausgabe.)

Eichstädt (Lorenz), geb. 1595 in Stettin, gest. 8. Juni 1660 in Danzig.

De confectione Alchermes dissertatio et exercitatio medica. Stettin, 1634. 8.

Ed. II. 1635. 8.

(Ob entomologische Inhalts?) (cf. Boehmer. II. 2. p. 228.)

von Eichwald (Eduard), geb. 4. Juli 1795 in Mitau.

1. *Zoologia specialis, quam expositis animalibus tum vivis, tum fossilibus potissimum Rossiae in universum et Poloniae in specie edidit.* Vilnae, Zawadzki, 1830—32. 8. 3 vol.

(Insecta. T. II. p. 169—323.) — * *Isis*. 1831. II. p. 203.

* Die Insecten angeführt *Bullet. Moscon.* T. 19. P. 2. p. 237—243. (1935 spec.)

2. *Fauna Caspico Caucasica nonnullis observationibus novis illustrata.* Petropoli, 1841. fol. pg. 236. tab. 40 col.

(Insecta. p. 175—179.) — * *Isis*. 1845. VII. p. 560.

Eiselt (Johann Nepomuk), Dr. Med. in Policzka in Böhmen.

1. Ueber das Einsammeln, Aufbewahren und Erhalten der Insecten oder Kerfe. Opitz Naturalientausch. p. 204—212.

2. Kurze Anweisung zum Aufsuchen, Fangen und Conserviren der Lepidopteren, Neuropteren, Hymenopteren, Dipteren, Hemipteren und Apteren.
Opitz Naturalientausch. p. 312—322.
3. Beitrag zur ausserordentlichen Lebenskraft der Insecten.
Opitz Naturalientausch. 1827. p. 391.
- * 4. Geschichte, Systematik und Literatur der Insectenkunde von den ältesten Zeiten bis auf die Gegenwart, als Handbuch für den Jünger und als Repertorium für den Meister der Entomologie. Leipzig, Hartmann, 1836. 8. pg. 255 u. pg. 8 Vorrede.
- * 5. Der Johannsbader Sprudel etc. und dessen Umgebungen, das Riesengebirge.
Prag, 1846. 12. pg. 208.
(Insecten. p. 201—208.)
6. Uebersicht der Fauna des Riesengebirges.
Lotos. 1851. p. 5—9.
(cf. Bericht f. d. Oesterr. Litterat. Wien. 1855. p. 7.)

Eisenring.

- * 1. Ueber Schwärmer und ihre Fandung.

Verhandl. Schweiz. naturf. Gesell. 29. Vers. Chur. 1845. p. 157—180.

Elditt (H. L.), Lehrer in Königsberg.

- * 1. Beitrag zur Verwandlungsgeschichte von *Micron mutabilis* L. fig.
Stett. Ent. Zeit. 1845. T. 6. p. 384—390.
- * 2. Blicke in das Leben der Insecten. (Vorlesung in der phys.-ökon. Gesellsch.)
Preuss. Provinz. Blätt. 1846. T. 35. p. 21—36; p. 89—108.
- * 3. Ueber die Lebensweise von *Necrophorus*.
Stett. Ent. Zeit. 1847. T. 8. p. 286.
- * 4. Die Ameisencolonien und deren Mitbewohner.
Königsb. naturw. Unterhalt. 1847. T. 1. Heft 3. p. 353—379.
- * 5. Einleitung zur Monographie der Thysanuren.
Stett. Ent. Zeit. 1854. T. 15. p. 11—22; p. 37—45.
* Preuss. Provinz. Blätt. 1854. T. 53. p. 347—350. (im Bericht 7 des Vereins f. d. Fauna d. Prov. Preussen.)
- * 6. Catalog der bekannten Käfer-Larven (nach Chapuis und Candèze).
Stett. Ent. Zeit. 1854. T. 15. p. 187—198.
- * 7. Coleopteren Preussens. (Zusätze zu v. Siebolds Catalog.)
Preuss. Provinz. Blätt. 1854. T. 53. p. 355—364. (im Bericht 7 des Vereins f. d. Fauna d. Prov. Preussen.)
- * 8. Die Schneewürmer und Schneeflöhe.
Königsb. naturw. Unterhalt. 1856. T. 3. p. 205—222.
- * 9. Die Metamorphose des *Caryoborus (Bruchus) gonagra* F. Gratulationssehr.
der Phys. Oek. Gesellsch. f. H. Rathke. Königsberg, Dalkowski, 1860. 4. pg. 12. tab. 1.
- * 10. Mittheilungen über Poduriden.
Bericht über die 35. Versamml. deutsch. Naturf. 1861. p. 86—88.

Elieser.

1. Curieuser Hauswirth und sorgfältiger Bauersmann, welcher zeigt, wie man allerley schädliches Ungeziefer tödten u. vertreiben soll. Frankfurt, 1732. 8.
(cf. Boehmer. II. 1. p. 252.)

Ellenberger (Jakob), Dr.

1. Die Entwicklung der Dipterengattung *Chironomus*.

Lotos. 1852. p. 89—92.

* Bericht f. d. Oesterr. Litteratur. 1855. p. 41.

Ellenrieder.

1. Onderzoek van Dipteren, Hymenopteren en Hemipteren van den indischen Archipel.

Natuurk. Tijdschr. vor Nederl. Indie. Batavia. 1859. D. 15. ser. 4. D. 6. p. 239.
cf. Wien. Entom. Monatsschr. 1861. p. 61.

Elliot (Walter).

- * 1. Account of the Poma Sodomitica, or Dead-Sea Apples. fig. (*Ichneumonides*.)
Trans. Ent. Soc. Lond. 1837. T. 2. p. 14—18.

Ellis (Daniel).

1. An inquiry into the changes introduced in atmospheric Air by the respiration of Animals. Edinburgh, 1807—1811. 8. 2 vol.
(cf. Allibone p. 552.)

Ellis (John), geb. um 1710, gest. 5. October 1776 zu London. Kaufmann.

- * 1. An account of the male and female Cochineal Insects that breed on the *Cactus Opuntia* or Indian Fig in South Carolina and Georgia. fig.
Philos. Trans. 1762. Vol. 52. p. 661—67.
Französ. im Journal des Savants. 1767. Juin. p. 251.

Hagen, Bibl. entomologica.

(Ellis, John.)

2. Method of catching and preserving insects for collections. London, 1771.
4. 1 tab. aen.
(cf. Percheron. I. p. 100.)

Emeric.

1. Histoire naturelle du Kermes insérée dans Garidel Histoire des plantes des environs d'Aix. p. 247—255. Paris, 1715. Fol. pg. 522. tab. 100.
Die Exempl. mit Aix 1719 u. Paris, Osmont 1723 sind nach Brunet II. p. 365 dieselbe Ausgabe mit der von 1715. (cf. Bibl. Banks. II. p. 535 et III. p. 143.)

Emmons (Ebenezer).

- * 1. On the identity of the *Atops trilineatus* and the *Triarthrus Beckii* Green, with remarks upon the *Eliptocephalus asaphoides*.
Proceed. Amer. Assoc. Adv. Sc. 1 Meet. 1848. p. 16—19.
2. The Natural History of New York. Agriculture of New York, comprising an account of the classification, composition, and distribution of the Soils and Rocks and of the climate and agricultural productions of the State, together with descriptions of the more common and injurious insects. Albany, 1854. 4. (Vol. V. the insects of New York. pg. 256. tab. 50. (47 col.)
* Sillim. Amer. Journ. 1855. T. 19. p. 247—251.
* Gerstaecker Bericht. 1855. p. 17.
- * 3. Report on the Insects of the State of New York. New York, 1855. 4. pg. 8 et 272. vol. 1. tab. 50.
(Wohl separat aus dem Vorigen.)

Emsmann (August Hugo), geb. 9. Januar 1810 in Eckartsberga, Prov. Sachsen. Dr. Philos., Lehrer in Stettin.

- * 1. Grundriss der Zoologie, zum Gebrauche auf Gymnasien u. höheren Bürgerschulen. Landsberg a. W., Wilmsen, 1837. 8. pg. 124.
(Insecten. p. 82—111.)

Emy.

- * 1. Toitures de plomb percées par des larves de *Bostrichus*.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1833. T. 2. Bull. p. 76.
- * 2. Essais d'un nouveau mode d'impression des Lépidoptères.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1833. T. 2. Bull. p. 50—52.

Endrulat (Bernbard).

- * 1. Zur Fauna der Nieder-Elbe, Verzeichniss der bisher um Hamburg gefundenen Käfer (mit H. Tessien). Hamburg, Niemeyer, 1854. pg. 8 et 47.
* Recens. Stett. Ent. Zeit. 1855. T. 16. p. 29.
- * 2. Nachträge zum Käfer-Verzeichniss der Nieder-Elbe.
Stett. Ent. Zeit. 1855. T. 16. p. 185—187.

Engel, Präsident des Consistoriums in Colmar.

1. Instruction sur la culture des abeilles adressée aux habitans du Haut-Rhin par la société d'émulation de Colmar. Colmar, 1808. 8.
Deutsch im Auszuge übersetzt von Lucé, Präsident des Consistoriums in Münster. Zugschrift der Nacheiferungsgesellschaft zu Colmar an die Landleute etc. Strasburg, 1808. 8. (Lacordaire.)

Engel (Carl Christian), gest. 4. Januar 1801.

1. De explicandis generalioribus vesicantium effectibus, eorumque speciale in inflammationibus casu. Halae, 1774. 4.
Reimpr. Baldinger Opusc. select. T. 4. p. 168—172. (Lacordaire.)

v. Engelberg (J. M.), Dr. in Donaueschingen.

- * 1. Nachrichten über *Aphis abnoba*.
Wetterauer Annalen. 1811. T. 2. Heft 2. p. 21—37.

Engelhardt (C. F. G.).

1. Die Bienenzucht. Eine Beschreibung der Bienen und ihrer Behandlung. Eckartsberga, Eckartshaus, 1852. 8. pg. 8 et 115.

Engelhart (H. G.), in Quedlinburg.

1. Arcanum oder sicheres Mittel binnen kurzer Zeit eine grosse Menge, besonders Nachtschmetterlinge durch deren Geruchssinn herbeizuziehen und zu fangen. Quedlinburg, Huch, 1860. 8. pg. 14. fig.

Engelmann (Wilhelm), geb. 1808, Ehren-Dr. phil., Verlagsbuchhändler in Leipzig.

- * 1. Bibliotheca oeconomica oder Verzeichniss der in älterer und neuerer Zeit bis zur Mitte des Jahres 1840 in Deutschland und den angränzenden Ländern erschienenen Bücher über die Haus- und Lanowirtschaft und deren einzelne Zweige: den Wein- und Gartenbau, die Bienen-, Schaaf-, Rindvieh- u. Pferdezucht, die Kochkunst u. s. w., so wie über die mit der Land-

wirtschaft verbundenen Gewerbe, als das Bierbrauen, Brantweinbrennen, Essigbrauen, Bleichen etc. Zuerst herausgegeben von Theod. Christ. Friedr. Enslin. Von neuem gänzlich umgearbeitete zweite Auflage von Wilhelm Engelmann. Nebst einem vollständigen Materienregister. Leipzig, W. Engelmann, 1841. 8. pg. 4 et 438.

- * 2. *Bibliotheca historico-naturalis*. Verzeichniss der Bücher über Naturgeschichte welche in Deutschland, Scandinavien, Holland, England, Frankreich, Italien und Spanien in den Jahren 1700—1846 erschienen sind.

Erster Band. Bücherkunde, Hülfsmittel. Allgemeine Schriften. Vergleichende Anatomie und Physiologie. Zoologie. Palaeontologie. Mit einem Namen- u. Sachregister. — Auch mit lat. Titel: *Index librorum Historiam naturalem spect. etc.* Leipzig, Engelmann, 1846. 8. pg. 786 u. pg. 8 Vorrede.

- * 3. *Bibliotheca zoologica* — v. J. V. Carus.

Engleheart (N. B.).

- * 1. *Mancipium Dalpidice; Colias Hyale*.
Entom. Magaz. 1836. Vol. 3. p. 409.

Engramelle (Marie Dominique Joseph), geb. 24. März 1727 zu Nedonchel in Artois, gest. 1780 in Paris. Augustinermönch.

- * 1. Von ihm sind die kurzen Beschreibungen zu Ernst's Schmetterlingswerk — v. Ernst.

Enklaar (E. C.).

- * 1. *De Vijanden van het Koolzaad*. 1852. 8. pg. 669—673. tab. 1 col.
(Aus einer ökon. Schrift?)

- * 2. *Nuttige en schadelijke insecten, met 20 afbeeldingen*. Amsterdam, Weijting, 1856. 8. pg. 46.
(Volksbibliothek. No. 83.)

- * 3. *Beknopt Leesboek voor Landbouwers en Scholen over de Vrienden van den Land en Tuinbouw onder de Dieren*. (Übers. v. Gloger.) Sneek, Druften etc. 1860. 12. pg. 57.

von Entzenberg, Graf zu Innsbrüg.

1. *Index*. Ohne Titel, Verfasser, Druckort, Jahreszahl. 4. 29 pg.

Blosse Insectenamen; wenn nicht Linné citirt ist, ist Schiffermüller benutzt. Davon existirt eine Ausgabe nur auf einer Seite der Blätter gedruckt. 4. 29 Blatt.
(cf. Cobres, I. p. 393.)

Erichson (Wilhelm Ferdinand), geb. 26. November 1809 in Stralsund, gest. 18. November 1849 in Berlin. Dr. Med. u. Prof. Sein Leben von Klug in Stett. Ent. Zeit. 1850. p. 33—36.

- * 1. *Monographia generis Meloes* (vereint mit J. F. Brandt). 1831.

Acta Acad. Leopold. Carol. 1832. vol. 16. Pars I. p. 103—142. (Mit 1 col. Taf.)
* Auch separat. pg. 42. 1 tab. col. 4.

- * 2. *Genera Dyticeorum*, Dissert. inaug. Berlin, Hold, 1832. 8. pg. 48.

Entom. Magaz. 1833. No. 5. p. 501.
* Extr. Silberm. Revue. 1833. T. 1. p. 268—273.

- * 3. *Meyens Beiträge zur Zoologie, gesammelt auf einer Reise um die Erde, u. W. Erichsons u. H. Burmeisters Beschreibungen u. Abbildungen der auf dieser Reise gesammelten Insecten*. Mit 41 Tafeln.

Coleoptera mit 3 illum. Taf., und Lepidoptera mit 1 illum. Tafel von Erichson.
Acta Acad. Leopold. Carol. 1834. vol. 16. suppl. I. p. 219—284.
* Isis. 1835. I. p. 74.

- * 4. *Uebersicht der Histeroides*.

Klug Jahrbücher der Insectenkunde. 1834. T. 1. p. 83—208.
* Extr. Silberm. Revue. 1835. T. 3. p. 181—215.

- * 5. *Neue südamerikanische Käfergattungen aus der Familie der Blätterhörner Scatonomus, Aclopus, Symmela, Athlia, Cratoscelis, Lichnia*. c. fig.

Wiegmann Archiv. 1835. T. 1. p. 256—270.
* Silberm. Revue. 1835. T. 3. p. 270.

- * 6. *Systematische Auseinandersetzung d. Familie d. Borkenkäfer (Bostrichidae)*.

Wiegmann Archiv. 1836. T. 2. P. 1. p. 45—65.

- * 7. *Berichte über die wissenschaftlichen Leistungen in der Entomologie während der Jahre 1836 bis 1847 in Wiegmanns Archiv in Pars 2 jedes Jahrgangs (die früheren v. Burmeister)*.

1836. in Jahrg. 3. (1837.) p. 281—342. * Trad. Silberm. Revue. T. 5. p. 1—41; p. 225—266.
1837. in Jahrg. 4. 1838. p. 187—264.
1838 in Jahrg. 5 (1839) p. 282—375; 1839 in Jahrg. 6 (1840) p. 217—324; 1840 in Jahrg. 7 (1841) p. 145—258; 1841 in Jahrg. 8 (1842) p. 189—330; 1842 in Jahrg. 9 (1843) p. 149

(Erichson, Wilhelm Ferdinand.)

- 288; 1843 in Jahrg. 10 (1844) p. 249—346; 1844 in Jahrg. 11 (1845) p. 67—181; 1845 in Jahrg. 12 (1846) p. 185—316; 1846 in Jahrg. 13 (1847) p. 65—208; 1847 in Jahrg. 14 (1848) p. 27—140 (unvollendet).
- Die Berichte von 1838 an auch separat Berlin. 8. 1838. pg. 99; 1839. pg. 110; 1840. pg. 114; 1841. pg. 142; 1842. pg. 144; 1843. pg. 98; 1844. pg. 117; 1845. pg. 132; 1846. pg. 144; 1847. pg. 116.
- Die Fortsetzung vergl. Schaum u. Gerstaecker.
Engl. Uebers. v. W. B. Macdonald Ray. Soc. Rep. 1845. p. 150—279 (1843—1844). par G. Busk, A. Tulk et A. H. Haliday. 1847. p. 116—211; 301—412.
- * 8. Ueber die Gattung *Pteroloma*.
Wiegmann Archiv. 1837. T. 3. P. 1. p. 119—123.
- * 9. Die Käfer der Mark Brandenburg. Berlin, Morin. 8.
Bd. 1. Abth. 1. 1837. p. 1—384; Abth. 2. 1839. p. 385—740.
* Revue Zool. 1840. p. 361.
- * 10. Genera et species *Staphylinorum*, *Insectorum Coleopterorum familiae*.
Partes II. acced. tab. aen. 5. gr. 8. Berolini, Morin, 1839—40. pg. 954.
* Revue Zool. 1841. p. 52—57.
- * 11. Beiträge zu einer Monographie von *Mantispa*, mit einleitenden Betrachtungen über die Ordnungen der Orthopteren und Neuropteren.
Germar Zeitschrift. 1839. T. 1. Heft 1. p. 147—173. Mit 1 Taf.
* Erichson Bericht. 1838. p. 12—13. — Wiegmann Archiv. 1839. T. 2. p. 292—293.
- * 12. Bemerkungen über einige Käferarten.
Germar Zeitschrift. 1839. T. 1. Heft 2. p. 367—371.
- * 13. Entomographien, Untersuchungen in dem Gebiete der Entomologie mit besonderer Benutzung der Königl. Sammlung in Berlin. Heft 1 mit 2 Taf. (Illum.) Berlin, Morin. 1840. 8. pg. 180 und pg. 10 Vorrede. Darin folgende Abhandlungen:
1. Ueber zoologische Charactere der Insecten, Arachniden u. Crustaceen. p. 1—29.
2. Die Pachypoden eine kleine Gruppe aus der Familie der Melolonthen. p. 29—44.
3. Die Malachien der Königl. Sammlung zu Berlin. p. 44—135.
4. Die Henopier, eine Familie aus der Ordnung der Dipteren. p. 135—175.
* Revue Zool. 1840. p. 363. — * Isis. 1841. IV. p. 397—399.
- * 14. Ueber Elateriden ohne Bruststachel (*Cardiophorus*).
Germar Zeitschrift. 1840. T. 2. Heft 2. p. 279—341.
- * 15. Wiegmanns Archiv in Verbindung mit mehreren Gelehrten herausgegeben von Erichson von Bd. 7—15, 1841—49.
- * 16. Die Arten der Gattung *Chalcolepidius* Eschsch.
Germar Zeitschrift. 1841. T. 3. p. 77—86.
- * 17. Ueber die Elateren mit kammförmig gezähnten Krallen.
Germar Zeitschrift. 1841. T. 3. p. 88—129.
- * 18. Ueber *Creophilus ciliaris* Steph.
Germar Zeitschrift. 1841. T. 3. p. 407—408.
- * 19. Ueber *Sphinx Esulae*, *Elater livens*, *Aphodius rufus*.
Stett. Ent. Zeit. 1841. T. 2. p. 5; p. 6; p. 16.
- * 20. Beschreibung der Insecten im T. 3 von Mor. Wagner Reisen in der Regentschaft Algier. Leipzig, Voss, 1841. 8.
- * 21. Ein Blick auf die Classification der wirbellosen Thiere.
Wiegmann Archiv. 1841. T. 7. p. 1—8. — * Edinb. N. Phil. Journ. 1842. T. 32. p. 278—285.
- * 22. Zur systematischen Kenntniss der Insectenlarven. Erster Beitrag, die Larven der Coleopteren.
Wiegmann Archiv. 1841. T. 7. p. 60—110; * 1842. T. 8. p. 363—379; * 1847. T. 13. p. 275—288.
- * 23. Doubletten-Catalog des Berliner Museum. (v. Klug.) Berlin. 8. 10. Aug. 1842. pg. 15.
(Diagnosen neuer Arten v. Klug u. Erichson reimpr. v. C. A. Dohrn. — v. No. 39.)
- * 24. Beitrag zur Fauna von Vandiemensland, mit besonderer Rücksicht auf die geographische Verbreitung der Insecten. tab. 2.
Wiegmann Archiv. 1842. T. 8. p. 83—287.
- * 25. In Agassiz Nomenclator zoologicus sind die Coleoptera, Orthoptera, Neuroptera, Hemiptera, Strepsiptera, Suctoria, Thysanoptera, Thysanura, Epizoa zum Theil von Erichson bearbeitet. Soloduri, 1842. 4. — v. Agassiz. No. 1.
- * 26. Ueber *Volucella bombylans* u. *plumata*.
Stett. Ent. Zeit. 1842. T. 3. p. 113—115.
- * 27. Beitrag zur Insecten-Fauna von Angola, in besonderer Beziehung zur geographischen Verbreitung der Insecten in Afrika.
Wiegmann Archiv. 1843. T. 9. p. 199—267.
* Edinb. N. Phil. Journ. 1844. T. 36. p. 334—338.

- * 28. Versuch einer systematischen Eintheilung der Nitidularien.
Germar Zeitschrift. 1843. T. 4. p. 225—361.
- * 29. Zur Naturgeschichte der Mantis Carolina aus einem Schreiben des Dr. Zimmermann.
Wiegmann Archiv. 1843. T. 9. p. 390.
- * 30. Einige Nachträge zu meinem Versuch einer systematischen Eintheilung der Nitidularien.
Germar Zeitschrift. 1844. T. 5. p. 438—458.
- * 31. Über die Gattung *Oncodes*. (Dipter.)
Wiegmann Archiv. 1846. T. 12. p. 288.
- * 32. Einige Erörterungen zu den Bemerkungen (Schaums) über Fabricische Käfer.
Stett. Ent. Zeit. 1847. T. 8. p. 141—142.
- * 33. De fabrica et usu antennarum in Insectis, zu Klugs 50jähr. Jubiläum. Bero-
lini, Unger, 1847. 4. tab. 1. aenea. pg. 13.
- * 34. *Conspectus Insectorum Coleopterorum quae in Republica Peruana obser-
vata sunt.*
Wiegmann Archiv. 1847. T. 13. p. 67—185.
- * 35. Die Insecten in Schomburgks Reise in Guiana. Leipzig, Weber, 1848. gr. 8.
T. 3. p. 533—617.
- * 36. Naturgeschichte der Insecten Deutschlands. Erste Abtheilung. Coleoptera.
Berlin, Nicolai, 1848. 8. pg. 968. T. III.
(Heft I. II. 1845. III. 1846; IV. V. 1847; VI. 1848.)
(T. I. ist von Schaum, T. II. von Kraatz, T. IV. von Kiesenwetter bearbeitet.)
- * 37. Zur Synonymie einiger europäischen Staphylinen (aus Erichsons Nachlass
von Schaum ed.)
Stett. Ent. Zeit. 1849. T. 10. p. 372—374.
38. Insecten (Hymenoptera, Diptera, Neuroptera) in Middendorfs Reise in Sibi-
rien. Petersburg, 1851. T. II. Bd. I.
* Gerstaecker Bericht. 1854. p. 19.
- * 39. Einige Diagnosen neuer Käfer (mit Klug.) — v. No. 23.
Stett. Ent. Zeit. 1859. T. 20. p. 83—87.
Reimpr. aus dem Verzeichn. d. verkäuflichen Dupla d. K. entom. Museum in Berlin.
1842. 8.

Erius (Samuel).

1. Beschreibung und Wirkung der *Geometra Phalaena Piniaria*; der Föhren-
spanner, der Wildfang, der Bruchlinie, der Postillon.
Linker, der besorgte Forstmann. 1798. T. 1. p. 493—498. (Lacordaire.)

Ernst, deutscher Maler.

- * 1. *Papillons d'Europe, peints d'après nature (par M. Ernst, gravés par Mr. Ger-
rardin et coloriés sous leur direction). Partie I. Les Chenilles, Chrysalides
et Papillons du Jour. Décrits par Engramelle etc. Paris, Ernst, s. a. 1779
—93. 8 vol. ou 29 Cahiers avec 350 pl. col. (342 u. pl. 1—8 add.) gr. 4.
(Jedes Heft mit 12 tab. col.)*
(1779. T. I. pg. 132 et 11; 1780. T. II. pg. 345; 1782. T. III. pg. 132 et 10; 1785. T. IV.
pg. 215; 1786. T. V. pg. 152; 1788. T. 6. pg. 176; 1790. T. VII. pg. 173; 1792.
T. VIII. p. 137.)
* Recens. Beckm. Oek. Phys. Bibl. T. 10. p. 152; T. 12. p. 6; l'Esprit des Journ. 1780.
Févr. p. 394; * Goetze Entom. Beytr. Th. 3. Bd. 1. Vorrede pg. 27.
Da auf dem Titel selbst; chez Ernst, Auteur steht, muss wohl Ernst und nicht mit Per-
cheron Engramelle als Verfasser angesehen werden.
Nach Percheron geht dies Werk bis zu den Noctueliten incl.
Vergl. Genlis Explications des planches etc.
Das Werk kam durch Unterstützung von Gigot d'Orey zu Staudé; auch hat dessen Sam-
lung meist die Typen geliefert, einige Gernings Sammlung. * Isis. 1848. p. 893.

Erra.

1. *Odonatologiae Brixensis prodromus.*
Atti della Soc. Ital. di sc. naturali. 1860. T. 2. p. 97—109.
Nach Wien. Ent. Monatsschr. 1861 p. 92 ist dies der Schluss eines im früheren Bande
begonnenen Aufsatzes.

Erxleben (Johann Christian Polycarp), geb. 22. Juni 1744 zu Quedlinburg, gest. 18. August 1777 zu Göttingen. Professor. Biographie von Kaestner. Göttingen, 1777. 4.

- * 1. *Begattung der Cochenillen.*
Hannöv. Magaz. 1765. Stück 90. p. 1437—1440.
- * 2. *Einige Anmerkungen über das Insektensystem des Hr. Geoffroy und die
Schäfferschen Verbesserungen desselben.*
Hannöv. Magaz. 1767. Stk. 20. p. 305—316.

(Erleben, Johann Christian Polycarp.)

3. Anfangsgründe der Naturgeschichte. Zum Gebrauche akademischer Vorlesungen. Göttingen u. Gotha, Dieterich, 1768. 8. 2 vol. 18 et 18 Bogen. Ed. 2 verbessert und vermehrt mit 6 Kupfern. Göttingen u. Gotha, Dieterich, 1773. 8. pg. 592 u. pg. 50 Vorrede, Register etc. Ed. 3. von J. F. Gmelin. *ibid.* 1782. 8. pg. 756.
 - * Ed. 4 von Joh. Friedr. Gmelin. *ibid.* 1791. 8. pg. 671. tab. 5.
- * 4. Anfangsgründe der Naturlehre. Göttingen u. Gotha, Dieterich, 1772. 8. pg. 648. tab. 8.
 - * Ed. 2. auct. *ibid.* 8. pg. 632. tab. 8. Ed. 3. 4. 5. *ibid.* 1784, 1787, 1791.
 - * Ed. 6 von Geo. Christoph Lichtenberg. *ibid.* 1794. 8. pg. 773. tab. 8.
5. Einige Bemerkungen zur Naturgeschichte.
 - Erleben physikalisch-chemische Abhandlungen. 1776. T. 1. p. 349—352. (cf. Percheron. I. p. 101.)
6. Vergl. J. A. Bergsträsser. No. 1.

l'Escalopier (oder Lescalopier.)

1. Précis sur l'éducation des vers à soie. Tours, Lambert, 1763. 8. fig. (Anonym.) *Nodier Bibliogr. p. 46.

Eschricht in Kopenhagen. Doch wol Daniel Fredrik, geb. 1788.

1. Grosse Filarie aus einer Mexicanischen Locusta, und Dipterenlarven, die unter der Haut eines Menschen lebten.
 - Förhandl. Skand. Naturf. fjerde Moede Christiania, 1847. T. 3. p. 369.
 - * Isis. 1848. VII. p. 536.

Eschscholtz (Johann Fridrich), geb. 1. Novbr. 1793 in Dorpat, gest. 19. Mai 1831 ebenda. Professor der Zoologie in Dorpat, reiste zweimal um die Erde mit Krusenstern und Kotzebue. Liste seiner Werke von Asmuss. Bull. Mosc. T. VII. p. 93. — Seine Sammlung gehört der Société des Naturalistes in Moscau.

- * 1. Decades tres Eleutheratorum novorum.
 - Mémoires de l'Acad. de St. Petersbourg. 1818. T. 6. p. 451—484.
- * 2. Beiträge zur Naturkunde aus den Ostsee-Provinzen Russlands in Verbindung mit v. Baer, Deutsch, v. Engelhardt, Erdmann, Eschscholtz etc. herausgegeben von Christ. Pander. Dorpat, 1820. 8. 1. Heft. 3 Tafeln. Fortges. u. d. Titel: Naturwissenschaftl. Abhandl. aus Dorpat. Berlin, Reimer, 1823. 8. 1. Bd. m. 3 Tafeln.
- * 3. Zusätze zu der Naturgeschichte des Ohrwurms.
 - Beiträge zur Naturk. aus den Ostseeprovinz. 1820. Bd. 1. p. 153—154.
- * 4. Beschreibung des inneren Skeletes einiger Insekten aus verschiedenen Ordnungen.
 - Beiträge zur Naturk. aus den Ostseeprovinzen Russlands. Dorpat, 1820. 8. Bd. 1. p. 24—49. tab. 2. (jede doppelt.)
 - * Isis. 1822. VI. p. 52—58.
- * 5. Zusätze und Berichtigungen zu den im 6. Bande der Mém. de St. Petersbourg von mir beschriebenen Insecten. (Elateren.)
 - German Magaz. Entom. 1821. Bd. 4. p. 397—402.
- * 6. Entomographien. Erste Lieferung. Berlin, Reimer, 1822. 8. Mit 2 illum. Tafeln. pg. 128 u. pg. 3 Register. (Coleoptera, Orthoptera, Hymenoptera, Hemiptera.)
 - * Dorpat. Naturw. Abhandl. 1823. T. 1. p. 57—186. tab. 2 col.
- Französ. Uebers.: Oeuvres entomologiques trad. par Doumerc. Paris, Lequien, 1835. 8. 2 pl. pg. 140. Tiré à 100 exemplaires. (cf. Engelmann. p. 530.)
 - * Féuss. Bull. 1826. T. 8. p. 293—295.
- * 7. Species Insectorum novae descriptae (Carabicingen.)
 - Mém. Soc. impér. Nat. Moscou. 1823. T. 6. p. 95—108.
8. Bericht über die zoologische Ausbeute während einer Reise von Kronstadt bis St. Peter-Paul.
 - * Isis. 1825. VI. p. 733—747.
- * 9. Dissertatio de Coleopterorum genere Passalus.
 - Mém. Soc. impér. Nat. Moscou. 1829. T. 7. ou Nouv. Mém. T. 1. p. 13—28.
 - * Féuss. Bullet. 1831. T. 27. p. 107—110. — * Ann. Sc. nat. 1831. T. 22. p. 332—336.
 - * Isis. 1835. II. p. 184.
10. Die Quatember, Zeitschrift für naturwissenschaftl. etc. Gegenstände im Verein mit v. Eschscholtz etc. v. E. Chr. v. Trautvetter. Mitau, Reyher, 1829. 8. 1. Bd. Heft 4. Mit 1 Tafel.
- * 11. Eintheilung der Elateriden in Gattungen.
 - Thon Archiv. 1829. T. 2. Heft 1. p. 31—35. — * Silberm. Revue. 1836. T. 4. 1 pl. in 4.

- * 12. Zoologischer Atlas enthaltend Abbildungen neuer Thierarten während Kotzebue's etc. zweiter Reise um die Welt 1823—26 gesammelt. Fol. Berlin, Reimer, 1829—1833. Mit illum. Tafeln, Heft 5. (4 Taf. Coleopt.)
* Isis. 1835. II. p. 184.
- * 13. Beschreibung exotischer Schmetterlinge mit 6 illum. Tafeln.
Kotzebue, Reise um die Welt. Weimar, 1830. 4.
* Ferruss. Bull. 1826. T. 8. p. 299—302.
14. Die Springkäfer Livlands unter neuere Gattungen vertheilt.
Trautvetter, Quatember. Mitau, 1830. Bd. 2. Heft 3. p. 13—19.
* Reimpr. Steit. Ent. Zeit. 1858. T. 19. p. 403—407.
- * 15. Nova genera Coleopterorum Faunae Europaeae.
Bulet. Moscou. 1830. T. 2. p. 63—66.

Esmark (Laur.).

- * 1. Om en Dipter larve, der levede under huden paa et menneske. (Oestrus hominis.)
* Öfvers. Vet. Acad. Förhdl. 1846. T. 2. p. 98.
Förhandl. Skand. Naturf. 4 Möde. Christiania (1844) 1847. p. 268—269.

Espaignet (Alexis), Pfarrer in Bordeaux.

- * 1. Warum die Drohnen in manchen Bienenstöcken in unverhältnissmässiger Anzahl vorhanden sind.
Froriep Notiz. 1824. T. 8. p. 290—299.
2. Mémoire sur la reproduction des abeilles.
Bulet. Soc. Linn. Bordeaux. 1829. T. 3. p. 6—38; p. 63—83.
Act. Soc. Linn. Bordeaux. 1830. T. 4. p. 59—90.
* Ferruss. Bull. 1829. T. 19. No. 10. p. 135—136.
Fortsetzung Bull. etc. de Bordeaux. 1830. T. 4. Avril. p. 59.
* Ferruss. Bull. 1830. T. 23. p. 149—151. — Froriep Notiz. 1831. T. 30. p. 53—55.
Das letztere ist dasselbe, das auch unter dem Titel: Essai sur l'histoire naturelle des abeilles angeführt wird.
3. Observation sur le mémoire de G. R. Treviranus, qui traite la génération des individus neutres chez les Hyménoptères.
Act. Soc. Linn. Bordeaux. 1833. T. 6. p. 60—65. (cf. Carus. p. 1658.)
4. Les abeilles, leur éducation. Paris, Goin, 1857. 12 pg. 36.
Aus der Bibliothéque de l'agriculteur praticien.
(Carus schreibt für No. 4. Espagnet; ob ein anderer Autor?)

Esper (Eugen Johann Christoph), geb. 2. Juni 1742 in Wunsiedel, gest. 27. Juli 1810. Professor in Erlangen.

- * 1. Die (Europäischen) Schmetterlinge in Abbildungen nach der Natur mit Beschreibungen. Erlangen, Walther. 4. mit illumin. Kupfertafeln. 84 Hefte od. 5 Theile in 7 Bdn. mit Supplem.
Thl. 1. Tagvögel. 2 Bde. mit Taf. 1—50. u. 51—93. 1777—80. pg. 388 et 190.
Supplementband. Thl. 1. Abschn. 1 u. Thl. 2. mit Taf. 94—116. u. 117—123. 1805. pg. 120 et 48.
Thl. 2. Nachtvögel mit Taf. 1—36. 1779.
Supplementband. Thl. 1. Abschn. 2. mit Taf. 37—47. 1806. pg. 234 et 52.
Thl. 3. Spinnerphalänen mit Taf. 1—79. 1782.
Supplementband. Thl. 1. Abschn. 3. mit Taf. 80—94. 1807. pg. 396 et 104.
Thl. 4. Eulenphalänen. Ed. 1 u. Bd. 2. Abschn. 1 u. 2. mit Taf. 80—125, 125 B. C. 126—198 (wovon No. 99, 105 a u. 117 zweimal u. No. 125 dreimal) 1786. pg. 698 et 85.
Thl. 5. Spannerphalänen mit Taf. 1—52. 1794. p. 276.
* Beckmann Phys. Oek. Bibl. T. IX. p. 514.
- Ed. 2. Erlangen, 1829—39. herausgegeben von Toussaint von Charpentier. Sie unterscheidet sich von der ersten Ausgabe nur durch einige Bogen Zusätze von Charpentier; zur leichteren Uebersicht ist über das vollständige Werk ein Index 2 Bogen in 4 ausgegeben.
Neue Titel-Ausgabe, wie vorstehend: Leipzig, T. O. Weigel. (s. a.)
(cf. Engelmann p. 478.)

- * 2. Bemerkungen über die Phal. Linariae.
Naturforscher. Stück 17. 1780. p. 190—194.
- * 3. De animalibus oviparis et sanie frigida praeditis in cataclysmo quem subit orbis terrarum plerisque salvis, Oratio. Erlangae, Ellrodt, 29. März, 1783. 4. pg. 20.
4. Die ausländischen oder die ausserhalb Europa zur Zeit in den übrigen Welttheilen vorgefundenen Schmetterlinge in Abbildungen nach der Natur mit Beschreibungen. Thl. 1 oder 16 Hefte mit illumin. Kupfertafeln 1—63. Erlangen, Walther, 1785—98 (1801). 4.
- * Ed. 2. Die ausländischen Schmetterlinge in Abbildungen nach der Natur mit Beschreibungen, herausgeb. mit Zusätzen u. fortgesetzt von Toussaint von Charpentier. 16 Hefte. Erlangen, (1830) s. a. 4. Text pg. 254. u. Zu-

(Esper, Eugen Johann Christoph.)

sätze pg. 14. mit 65 Tafeln. (Erste Tafel ohne Nr., dann Taf. I—XL. XL A—D. XLI—LIX, und (Anhang-) Tafel 1. 2.)

Neue Titel-Ausgabe, wie vorstehend: Leipzig, T. O. Weigel. (s. a.)

- * 5. Beschreibung einiger der prächtigsten Schmetterlinge von den kleinsten Arten, nach ihrer vergrößerten Abbildung.
Naturforscher. Stück 25. 1791. p. 39—51. tab. 1.
- * 6. Magazin der neuesten ausländischen Insecten. (Lepidopt.) Heft 1 mit 4 Kupfertafeln. Erlangen, Heyder, 1794. 8. pg. 8.
- * 7. Beantwortung der Frage: ob sich Raupen anders als durch Verpuppung und Verwandlung in Schmetterlinge fortpflanzen.
Hoppe Entomol. Taschenb. 1796. p. 183—188.
- 8. Ueber das Geschlecht der Schmetterlinge der Hyblaeen. mit 1 col. Taf.
Naturforscher. Stück. 29. 1802. p. 191—207.

Esper (Friedrich Eugen).

- * 1. Beobachtungen an einer neuentdeckten Zwitterphaläne des Bombyx Crataegi. mit 1 illum. Kupfertaf. Erlangen, Walther, 1778. gr. 4. pg. 20. tab. 1 col.

Espinasse (Isaac).

1. On the management of Bees.

Transact. of the Soc. for the Encour. Arts 1818.

* Philos. Magaz. 1820. T. 55. p. 329—344.

* Isis 1834. V. p. 456.

Estlund (Olof).

- * 1. Entomologiske Anmärkningar hörande till Fauna Suecica. (5 spec. Coleopt., Hemipt., Dipt.)

Vetensk. Acad. nya Handl. 1796. T. 17. p. 126—132. fig.

* Götting. Journ. 1797. I. p. 144—148.

Estrups (P. J.).

1. Laerebog i Insectologien udarbejdet efter Dumerils plan. Copenhagen, 1822. 8.

Ettling (Carl Jacob), geb. 15. April 1806 in Rüsselheim bei Mainz, gest. 21. Juni 1856 in Giessen. Prof. d. Mineralogie.

1. Beiträge zur Kenntniss des Bienenwachses.

Annal. der Pharmacie v. Liebig. 1832. T. 2. p. 253—267. (Lacordaire.)

Evans (G.).

- * 1. Note on the New Zealand Caterpillar.

Journ. Asiat. Soc. Beng. 1838. VII. p. 787—788.

Evans (P.).

1. L'art de préparer, monter et conserver les oiseaux, suivie de la manière de prendre, préparer et conserver les papillons et autres insectes. Paris, Dentu, 1841. 8. — v. Chr. L. Brehm. No. 4.

Ed. II. Paris, L'auteur, 1850. 8. pg. 96.

Evans (William Frederick), in London, Beamter der Admiralität.

- * 1. British Libellulinae or Dragonflies illustrated in a series of lithograph drawings with a brief description of the insects, times of appearance etc. Printed for private circulation. London, Bridgewater, 1845. 8. pg. 28. pl. 21 colour.

- * 2. On the Habits of the genus Sialis.

Trans. Ent. Soc. Lond. 1847. T. 4. p. 261—262. fig.

* Ann. and Mag. Nat. Hist. 1846. T. 17. p. 60.

- * 3. Description of a species of Grasshopper (*Ephippitytha maculata*) from New South Wales.

Trans. Ent. Soc. Lond. 1847. T. 4. p. 300. fig.

* Ann. and Mag. Nat. Hist. 1846. T. 18. p. 468.

- * 4. Monograph of the British species of the genus *Chrysopa*. 2 pl. col.

Trans. Ent. Soc. Lond. 1848. T. 5. part. 4. p. 77—79.

Eversmann (Eduard), gest. 1861. Professor der Zoologie in Kasan.

- * 1. Enumeratio Lepidopterorum fluvium Wolgam inter et montes Uralenses habitantium.

Bullet. Moscou. 1831. T. 3. p. 241—252.

- * 2. Lepidopterorum species nonnullae novae Gubernium Orenburgense incolentes.

Mém. Soc. impér. Nat. Moscou. 1832. T. 8. oder Nouv. Mémoire. T. 2. p. 347—354. tab. 2 col.

- * 3. Enumeratio Noctuarum Uralenses montes inter et Wolgam fluvium habitantium.

Bullet. Moscou. 1832. T. 4. p. 353—356.

- * 4. Diptera Wolgam fluvium inter et montes Uralenses observata. (Catalog.)

Bullet. Moscou. 1834. T. 7. p. 420—432.

- * 5. *Libellulinae Wolgam fluvium inter et montes Uralenses observatae, et descript. spec. nov.*
 Bullet. Moscou. 1836. T. 9. p. 233—248. tab. 2 col.
- * 6. *Kurze Notizen über einige Schmetterlinge Russlands, als Beiträge zu Treitschke's Supplementen zu betrachten.*
 Bullet. Moscou. 1837. T. 10. No. 1. p. 1—32; No. 4. p. 29—66.
- * 7. *Insecta Wolgam fluvium inter et montes Uralenses observata. Rhynchota, Orthoptera, Libellulinae. (Catalog.)*
 Bullet. Moscou. 1837. T. 10. p. 33—39.
- * 8. *Gomphocerus rufus Thunberg, descriptus.*
 Bullet. Moscou. 1839. T. 12. p. 139—140. fig. -
- * 9. *Quaedam insectorum species novae in Rossia orientali observatae. (Libellulae, Myrmeleon, Acanthia.)*
 Bullet. Moscou. 1841. T. 14. p. 351—360. tab. 2 col.
10. *Fauna entomologica.*
 Zeitschr. Akad. Kasan. 1841. II. p. 5—166; 1842. I. p. 3—190. (cf. Carus p. 512.)
- * 11. *Beobachtungen über einige Schmetterlinge.*
 Bullet. Moscou. 1841. T. 14. p. 3—14.
- * 12. *Nachricht über einige noch unbekannte Schmetterlinge des östlichen Russlands.*
 Bullet. Moscou. 1841. T. 14. p. 18—33. tab. 1 col.
- * 13. *Quaedam Lepidopterorum species novae, in Russia orientali observatae.*
 Bullet. Moscou. 1842. T. 15. p. 543—565. tab. 2 col.
- * 14. *Die thänenden Weiden. (Aprophora lacrymans Evers.)*
 Bullet. Moscou. 1842. T. 15. p. 797—800.
- * 15. *Metamorphose des Lixus turbatus Gyll.*
 Bullet. Moscou. 1843. T. 16. p. 530—534. c. fig. col.
- * 16. *Quaedam Lepidopterorum species novae, in montibus Uralensibus et Altaicis habitantes.*
 Bullet. Moscou. 1843. T. 16. p. 535—555. tab. 3 col.
- * 17. *De quibusdam Lepidopteris Rossicis.*
 Bullet. Moscou. 1844. T. 17. p. 588—604. tab. 3 col.
- * 18. *Fauna lepidopterologica Volgo-Uralensis exhibens Lepidopterorum species, quas per viginti quinque annos in provinciis Völgam fluvium inter et montes Uralenses situs observavit et descripsit. Casan, 1844. 8. pg. 633.*
 Isis. 1845. I. p. 150—154.
- * 19. *Zoologische Erinnerungen aus dem südwestlichen Vorgebirge des Urals. (Bombyx Thrips, Pyralis sticticalis, Mantispa pagana, Eier legend, Ascal. longic., Polist. diadem.)*
 Bullet. Acad. St. Petersburg. 1844. T. 2. p. 125—128.
- * 20. *Anweisung die Orthopteren auszustopfen, um ihnen ihre natürliche Farbe zu erhalten und damit die ausgebreiteten Flügel späterhin weder zurückgehen noch hängend werden.*
 Bullet. Moscou. 1845. T. 18. p. 263—268.
- * 21. *Hymenopterorum Rossicorum species novae vel parum cognitae, descriptae et partim depictae.*
 Bullet. Moscou. 1846. T. 19. P. 1. p. 436—443. tab. 2 col.
- * 22. *Die Brutstellen des Hylaeus quadricinctus Fabr.*
 Bullet. Moscou. 1846. T. 19. p. 188—193. tab. 1 col.
- * 23. *Lepidoptera quaedam nova in Rossia observata.*
 Bullet. Moscou. 1846. T. 19. P. 2. p. 83—89. tab. 2 col.
- * 24. *Lepidoptera quaedam nova Rossiae et Sibëriae indigena descripta et delineata.*
 Bullet. Moscou. 1847. T. 20. p. 66—83. tab. 6 col.
- * 25. *Fauna Hymenopterologica Volgo-Uralensis.*
 Bullet. Moscou. 1847. T. 20. p. 3—68 (Tenthredin., Urocerat.); 1849. T. 22. P. 2. p. 359—436 (Sphegidae); 1852. T. 25. P. 2. p. 3—137; 1857. T. 30. p. 544—567.
- * 26. *Beschreibung einiger neuen Falter Russlands.*
 Bullet. Moscou. 1848. T. 21. P. 2. p. 205—232.
- * 27. *Die Brutstelle des Pelopoes destillatorius Illig.*
 Bullet. Moscou. 1848. T. 21. P. 2. p. 248—251. — *Froiep Tagesber. 1850. T. 1. p. 69—70.
- * 28. *Addimenta quaedam levia ad Fischeri de Waldheim Orthoptera rossica. (14 spec.) Moscou, Semen, 1848. fol. pg. 15. tab. 1 col.*
 Gratulationsschrift zu Fischers Jubiläum. — *Schaum Bericht. 1848. p. 182.
- * 29. *De Ascalaphis nonnullis Rossiam incolentibus.*
 Bullet. Moscou. 1850. T. 23. P. 2. p. 276—280. tab. 1 col.
- * 30. *Description de quelques nouvelles espèces de Lépidoptères de la Russie.*
 Bullet. Moscou. 1851. T. 24. P. 1. p. 610—644.

(Eversmann, Eduard.)

- * 31. Entomographie de la Russie. Tom. V. (cf. Fischer.) Moscou, Semen, 1851. 4. pg. 151. tab. 18 col.
(Lépidoptères de la Russie. I. Nymphalides.)
- * 32. Mittheilung über einige neue Falter Russlands.
Bulet. Moscou. 1852. T. 25. P. 1. p. 148—169.
- * 33. Beiträge zur Lepidopterologie Russlands, und Beschreibung einiger anderen Insecten aus den südlichen Kirgisensteppen, den nördlichen Ufern des Aral Sees und des Sir Darjas.
Bulet. Moscou. 1854. T. 27. P. 2. p. 174—205. tab. 1 col.
- * 34. Einiges aus meinem Tagebuche während einer Reise ins Ausland im Winter 1852—1853. (Provence, Algier.)
Bulet. Moscou. 1854. T. 27. P. 2. p. 398—445.
- * 35. Les Noctuérites de la Russie.
Bulet. Moscou. 1855. T. 28. p. 129—203; p. 313—427; * 1856. T. 29. P. 2. p. 161—233. tab. 3; P. 3. p. 1—120. (Agrotis, Amphipyra, Hadenides); 1857. T. 30. p. 48—150; P. 4. p. 355—439; 1859. T. 32. p. 550—584.
- * 36. Orthoptera Volgo-Uralensia.
Bulet. Moscou. 1859. T. 32. P. 1. p. 121—146. tab. 1.
- * 37. Cicadae Volgo-Uralenses.
Bulet. Moscou. 1859. T. 32. p. 147—151. fig.

Ewaldt (Benjamin), geb. 1674 zu Dantzig, gest. 1719.

1. Dissertatio de formicarum usu in medicina. Resp. Garmann. Regiomonti, 1702. 4. 2 Bogen.
(cf. Boehmer II, 2. p. 335.)

Ewig (Johann Joseph).

1. Ueber die Verderbniss der Waldungen, Fichtentrockniss und Raupenfrass. Prag, Schönfeld, 1799. 8.

Ewing (Thomas J.).

- * 1. Observations upon the natural history of two species of Lepidopterous insects of Van Diemens Land. (Larva migratoria.)
Trans. Ent. Soc. Lond. 1839. T. 2. Proceed. p. 54—56.

Ewing (William).

- * 1. On the structure of the Eyes of Insects.
Edinb. Journ. Science, ser. 1. 1826. T. 5. p. 297—300.
* Rel. Frieriep Notiz. 1826. T. 15. p. 257—259.

Eydoux (Fortuné).

- * 1. Descriptions sommaires de quelques Coléoptères nouveaux, provenant de Manille et destinés à être publiés dans le Voyage autour du monde de la Corvette la Bonite.
Revue Zool. 1839. p. 264—267. (avec Souleyet.)

van Eyndhoven (A. J.).

- * 1. Monstruositäten; Zwitter von Smerinthus populi.
Allgem. Konst- en Letterbode 1847. No. 36.
* Reimpr. Handel. Nederl. entom. Vereen. 1854. p. 3—4.

Eyrich (Johann Leonhard), gest. 1. Septbr. 1784.

1. Vernunft- und Erfahrungsmässiger Entwurf der vollkommensten Bienenpflege für alle Landesgegenden, darinnen gezeigt wird, wie solche zum Erstaunen ins Grosse zu treiben, das Hinwegziehen der Bienen verhindert, die Schwärme befördert, Honigmagazine eingerichtet u. dgl. m. Offenheim u. Franken, 1766. 8. 4 Bogen mit 1 Kupfertafel.
* Recens. Erlang. gelehrte Anmerk. 1767. p. 108—109.
Abhandl. Bienengesellschaft der Oberlausitz 1767. p. 190.
- * Ed. 2. Frankfurt u. Leipzig, 1768. 8. pg. 62. tab. 1.
Ed. 3. Nürnberg, 1769. 8.
Ed. 4. vermehrt u. verbessert. Nürnberg, Zehe, 1771. 8. pg. 78. mit Abbild.
(cf. Engelmann Bibl. Oec. p. 77.)
- * 2. Plan der Fränkisch physikalisch-ökonomischen Bienengesellschaft zur Errichtung der Schwarm- und Magazin-Bienen und zur Erleichterung der Bienenzucht überhaupt. Anspach, Posch, 1768. 8. pg. 356.
Recens. Erlang. gelehrte Anmerk. 1768. p. 116.
3. Natürliche Beschreibung der Oberländischen Bienenzucht, besonders in der Gegend von Culmbach.
Abhandl. der Fränk. Bienengesell. 1770. p. 281. (Beckmann Phys. Oek. Bibl. T. II. p. 114.)
4. Gesammelte und nach Vernunft und Erfahrung geprüfte Nachricht von der

Winterung der Bienen aus einigen gesellschaftlichen Versuchen zusammengezogen. Nürnberg, Zehe, 1774. 8. pg. 110.

* Recens. Götting. gel. Anz. 1775. p. 16; Allg. deutsche Bibl. Bd. 24. p. 562.

Auch abgedruckt in: Abhandl. der Fränk. Bienengesell. 1772—1773. Abth. II. p. 265.

5. Gründlicher Beitrag und Unterricht zu schönster Verbesserung der Klotzbeuten-Bienenzucht, nach den Urtheilen des Bienenfreundes im Plauischen Grunde. Nürnberg, Zehe, 1774. 8. pg. 40.

Auch abgedruckt in: Abhandl. der Fränk. Bienengesell. 1772 u. 1773. Abth. I. p. 305.

* Beckmann Phys. Oek. Bibl. T. V. p. 597.

6. Abhandlungen und Erfahrungen der fränkischen physikalisch-ökonomischen Bienengesellschaft. Vom Jahre 1770—1773. Herausgegeben von J. L. Eyrich. Nürnberg, (Lotzbeck), 1774. 8.

(cf. Engelmann Bibl. Oec. p. 2.)

7. Vergl. Baumer. No. 1.

8. Bienenkalender oder praktische Handleitung, wie durchs ganze Jahr die Zucht in Körben der Natur der Bienen gemäss herzurichten ist. Nürnberg, Zehe, 1780. 8. pg. 142.

Auch abgedruckt in: Abhandl. der Fränk. Bienengesell. 1770.

(cf. Engelmann Bibl. Oec. p. 76.)

Eyries (Ch.).

1. Observations sur le Morpho Idomeneus.

Mém. soc. sc. nat. Cherbourg. 1839. T. 6.

2. Bolboceras mobilicornis bei Cherbourg.

Mém. soc. sc. nat. Cherbourg. 1860. T. 7. p. 370.

Fabri (Gregorio).

1. Intorno all' educazione comparativa dei bachi da seta a tre mute con quelli a quatre mute.

Ann. Accad. d'Agric. Torino. 1850. T. 4. (cf. Cornalia monogr. p. 80).

Fabroni (Baron Jean Valentin Mathias), geb. 13. Febr. 1752 in Florenz, gest. 17. Decbr. 1822 daselbst. [auch Fabroni.]

- * 1. Dissert. del Bombice e del Bisso degli Antichi. Perugia, Constantini, 1782. 8. pg. 95. tab. 1 col.

* Füessly neues Magaz. 1785. T. 2. p. 281—292.

2. D'un Verme nostrale, che dà copiosa e bella Seta. Dissert. (Phal. PAVONIA.) Perugia, 1782.

(cf. Dizion. ragion. di F. Re. T. 2. p. 237.)

- * 3. Della coltivazione del Gelso, e dell' educazione del Filugello, o Verme da Seta; secondo che si pratica dai Chinesi. Perugia, Constantini, 1784. 16. pg. 80.

(Anonym; in Banks Bibl. ist der Name beigeschrieben.)

4. Expedienti per distruggere i Formicaj.

Atti della Soc. Econ. di Georgof. T. 5. (cf. Dizion. ragion. di F. Re. T. 2. p. 240.)

Faber (Johann Caspar).

1. Dissert. de Locustis biblicis etc. sigillatim de avibus et quadrupedibus ex Levit. XI. v. 20—22. Vitembergae, 1710 und 1711. 4. Partes II. Bog. 2 et 4.

(cf. Bibl. Banks II. p. 39.)

Faber (Johann Matthäus), geb. 24. Febr. 1626 in Augsburg, gest. 21. Septbr. 1702 in Heilbronn.

- * 1. Uvae quernae portentum fabulosum. (Gallen.)

Ephemer. Acad. Nat. Curios. 1695. Dec. 3. an 2. app. p. 30—35. (cf. Vollmar.)

Faber (Johann Peter), Arzt in Montpellier.

- * 1. Opera, Volumen prius, in quo 1) Panchymicum, seu anatomia totius universi, 2) sapientia universalis seu anatomia hominis et metallorum. Francofurti, Beyer, 1656. 4. 2 vol.

(Im ersten Buche handelt er über Insecten.) p. 353—362.

Fabre (Joseph).

1. Lettre sur la Soie des Chenilles. (avec Ant. Franç. de la Messengère.) Montpellier, Pech, 1710. 12.

(cf. Nodier Bibliogr. p. 48.)

Fabre (Joseph Louis), Professeur au Lycée impérial d'Avignon.

1. Manuel du Magnanier pour le midi de la France. Avignon, Bonnet fils, 1852. 8.

(cf. Cornalia monogr. p. 85.)

- * 2. Observations sur les mœurs des Cerceris et sur la cause de la longue conservation des Coléoptères dont ils approvisionnent leurs larves.

Ann. sc. nat. sér. 4. 1855. T. 4. p. 129—150.

(Fabre, Joseph Louis.)

- * 3. Note sur quelques points de l'histoire des *Cerceris*, des *Bembex*, des *Sitaris* etc.
Ann. sc. nat. sér. 4. 1856. T. 6. p. 183—189.
- * 4. Etude sur l'instinct et les métamorphoses des *Sphégiens*.
Ann. sc. nat. sér. 4. 1856. T. 6. p. 137—189.
* Gerstaecker Bericht. 1856. p. 7—12.
- * 5. Mémoire sur l'hypermétamorphose et les moeurs des *Méloides*.
Ann. sc. nat. sér. 4. 1857. T. 7. p. 299—365. 1 pl. * 1858. T. 9. p. 265—276.
* Henle Zeitschr. ration. Med. ser. 3. 1858. T. 3. p. 619.
* Ann. of N. H. ser. 3. 1858. T. 2. p. 84. — * Gerstaecker Bericht. 1857. p. 1.
* Revue et Magas. zool. 1858. T. 10. p. 130—131.
* Compt. rend. 1858. T. XLVI. p. 443—444. — * L'Institut. 1858. XXVI. No. 1263. p. 95.
6. Nouvelles considérations relatives aux moyens d'arrêter la dégénérescence des races des vers à soie. (Anonym.) Avignon, Jaquet, 1857. 8. pg. 16.

Fabricius Hildanus (Wilhelm), geb. 25. Juni 1560 in Hilden bei Cöln, gest. 17. Febr. 1634 in Bern. Arzt.

- * 1. De noxis ex *Cantharidibus*.
Observation. et curation. med. chirurg. Cent. VI. Observ. p. 98—99.
Edit. Operum. fol. 1646. p. 631—632.
- * 2. De vermibus per nares excretis.
Observation. et curation. med. chirurg. Cent. I. Obs. VIII; Cent. V. Obs. I. p. 381.
Edit. Operum. fol. 1646. p. 19.

Fabricius (Johann Christian), geb. 7. Januar 1745 zu Tondern in Schleswig, gest. 3. März 1808 (gest. 3. Mai 1810 teste filio cf. Westwood). Professor in Kiel; seine Sammlung gehört der Universität Kiel. cf. Stett. Ent. Zeit. T. 7. p. 331. Ueber sein Leben cf. Notice biogr. par Latreille (No. 36). cf. Westwood Article Insect. Brit. Cyclop. p. 881; seine Autobiographie (No. 32).

- * 1. Nähere Bestimmung des Geschlechts der weissen Ameise (Termes).
Beschäft. Berl. Gesellsch. naturf. Fr. 1775. Bd. 1. p. 177—180.
- * 2. *Systema Entomologiae sistens Insectorum classes, ordines, genera, species, adjectis synonymis, locis, descriptionibus, observationibus. Flensburgi et Lipsiae, Rörte, 1775. 8.*
Prolegomena et characteres generum pg. 30 sine indice. p. 1—832. incl. Append. p. 816—32.
* Recens. Beckmann Phys. Oek. Bibl. T. VII. p. 375.
- * 3. *Genera Insectorum eorumque characteres naturales secundum numerum, figuram, solum et proportionem omnium partium oris adjecta mantissa specierum nuper detectarum. Chilonii, Bartsch. 8.*
Sine dato (1776 in Praefat.). 1777 nach Engelmann. Praef. 14 pg. sine indice. p. 1—310.
Pg. 1—208 auf jeder Seite ein Genus; p. 209—310 Mantissa.
* Beckmann Phys. Oek. Bibl. T. X. p. 203.
Percheron I. p. 106 erwähnt einer ed. II. Kiel, 1790. 8., die ich nirgends sonst citirt finde.
- * 4. *Philosophia entomologica sistens scientiae fundamenta adjectis definitionibus, exemplis, observationibus, adumbrationibus. Hamburgi et Kilonii, Bohn, 1778. 8. Praef. p. 10. p. 1—178.*
* Recens. Beckmann Phys. Oek. Bibl. T. X. p. 210.
- * 5. *Reise nach Norwegen mit Bemerkungen aus der Naturhistorie und Oekonomie. Hamburg, Bohn, 1779. 8. pg. 388.*
Franz. Uebers. von Millin und Winckler. Paris, Levrault, an X (1802). 8.
* Recens. Beckmann Phys. Oek. Bibl. T. XI. p. 69.
- * 6. *Betrachtung über die Systeme der Entomologie.*
Beschäft. Berl. Gesellsch. naturf. Fr. 1781. Bd. 2. p. 98—115.
- * 7. *Species Insectorum exhibentes eorum differentias specificas, synonyma auctorum, loca natalia, metamorphosin adjectis observationibus, descriptionibus. Hamburgi et Kilonii, Bohn, 1781. 8.*
T. I. Praef. pg. VIII. p. 1—552; T. II. p. 1—494.
8. *Betrachtungen über die allgemeinen Einrichtungen in der Natur. Hamburg, Bohn, 1781. 8. pg. 360.*
9. *Cultur der Gewächse zum Gebrauch des Landmannes. 1784. 8. als 4. Bd. von Sanders ökonom. Naturg.*
- * 10. *Mantissa Insectorum sistens species nuper detectas adjectis characteribus genericis, differentiis specificis, emendationibus, observationibus. Hafniae, Proft, 1787. 8.*
T. I. Praef. et characteres generum pg. XX. p. 1—348.
T. II. p. 1—382. incl. Append. spec. nov. p. 377—382.

- * 11. *Nova insectorum genera.* (6 Coleopt., 2 Hymenopt., 1 Hemipt.)
Skrifter af naturhistorie Selskabet Kjöbenhavn. 1790. Bd. 1. Heft 1. p. 213—228.
*Skrifter der naturforsch. Gesellsch. in Kopenhagen. 1793. Bd. 1. Heft 1. p. 191—204.
*Deutsche Uebers. in Schaeider neuestes Magazin. 1790. T. 1. Heft 1. p. 14—31. nebst Anmerkungen von Schneider. p. 32—35.
- * 12. *Determinatio generis Ips affiniumque.*
Actes de la Soc. d'hist. nat. Paris. 1792. T. 1. p. 27—35.
- * 13. *Entomologia systematica emendata et aucta, secundum classes, ordines, genera, species, adjectis synonymis, locis, observationibus, descriptionibus. Hafniae, Proft.* 8.
T. I. 1792. Pars I. Praef. et charact. gener. p. XX. p. 1—330. — Pars II. p. 1—538.
T. II. 1793. Char. gener. p. VIII. p. 1—519.
T. III. Pars I. 1793. Praef. et char. gener. p. IV. p. 1—487. — Pars II. 1794. p. 1—349.
T. IV. 1794. Charact. gener. p. VI. p. 1—472. excl. Index gener. pg. 5. p. 434—462 Append. spec. nov. — p. 463—472 Expositiones specierum.
(cf. die Auszüge Weber Nomenclat.; Hentsch. Epitome; (Bergsträsser) Epitom. Entom. Fabric.; Nomenclator entomol.)
- * 14. *Om Skrifter i Insektlaeren.*
Skrifter af naturhist. Selsk. 1793. Bd. 3. Heft 1. p. 145—156.
- * 15. *Beskrivelse over den skadelige Sukker og Bomuldsorm i Vest Indien, og om Zygaena pugionis Forvandling.* (Phalaena saccharalis, Noctua Gossypii.)
Skrifter af naturhist. Selsk. 1794. Bd. 3. Heft 2. p. 63—67. fig.
* Extr. Bullet. Soc. philom. 1792. T. 1. p. 28.
* Götting. Journal. 1798. Bd. 1. Heft 1. p. 137—143.
- * 16. *Cychrus en ny Insect Slaegt.*
Skrifter af naturhist. Selsk. 1794. Bd. 3. Heft 2. p. 68—71. fig.
* Götting. Journal. 1798. Bd. 1. Heft 3. p. 146—150.
- * 17. *Index alphabeticus in Entomologiam systematicam emendatam et auctam, ordines, genera et species continens. Hafniae, Proft et Storch, 1796.* 8. p. 1—175 incl. 2 pg. praef.
Nomenclator entomologicus enumerans Insecta omnia in J. C. Fabricii Entom. Systematica. Manchester, 1795.
(cf. Trans. Ent. Soc. Lond. T. 1. Proc. p. 101.)
18. *De organo auditu insectorum.*
Acta societ. Scient. Hafn. (cf. Epitome Entomol. Fabricianae. Lipsiae, 1797. Praef. p. VI.)
- * 19. *Supplementum Entomologiae systematicae. Hafniae, Proft et Storch, 1798.* 8. Praef. pg. 2. p. 1—572.
20. *Index supplementi. Hafniae, Proft, 1799.* 8.
(cf. Engelmann. p. 479.)
- * 21. *Systema Eleutheratorum secundum ordines, genera, species; adjectis synonymis, locis, observationibus, descriptionibus. Kiliae, Bibliopol. acad., 1801.* 8.
T. I. Characteres. pg. XXIV. p. 1—506. — T. II. p. 1—687 incl. Regist.
- * 22. *Index generum et specierum systematis Eleutheratorum. Kiliae, Bibliopol. acad., 1802.* 8. p. 1—79.
Ed. altera. Helmstadii, Fleckeisen. 1803. 4. u. 8. pg. 93 u. pg. 4 Vorrede.
(cf. Engelmann. p. 479. u. Illiger Magaz. T. 2. p. 286.)
- * 23. *Systema Rhyngotorum secundum ordines, genera, species, adjectis synonymis, locis, observationibus, descriptionibus. Brunsvigae, Reichard, 1803.* 8. Character. gener. pg. X. p. 1—314. excl. 1 pg. Corrigenda. et Regist. sine titulo p. 1—21. cf. über ein Exemplar ohne Carton von p. 39—42 Stett. Ent. Zeit. 1855. T. 16. p. 348.
(Percheron führt eine sonst nirgends erwähnte Edition von 1801, Brunsvig. 8. auf, auch finde ich eine Brunsvig. 1822, 8. angegeben. Beides wohl irrhühlich.)
- * 24. *Index alphabeticus in Systema Rhyngotorum genera et species continens. Brunsvigae, Reichard, 1803.* 8. p. 1—23.
Separatabdruck aus dem Vorigen, aber verschieden paginirt. — *auch in 4. abgezogen.
- * 25. *Vertheidigung des Fabricischen Systems.*
Illiger Magaz. 1803. Bd. 2. p. 1—13. nebst Nachschrift Illigers.
- * 26. *Systema Piezatorum secundum ordines, genera, species, adjectis synonymis, locis, observationibus, descriptionibus. Brunsvigae, Reichard, 1804.* 8. Characteres pg. XIV. p. 1—439. excl. 1 pg. Corrig. Register sine titulo p. 1—30.
- * 27. *Index alphabeticus in Systema Piezatorum genera et species continens. Brunsvigae, Reichard, 1804.* 8. p. 1—30.
Separatabdruck aus dem Vorigen. — *auch in 4. pg. 32.
- * 28. *Resultate Naturhistorischer Vorlesungen. Neue Ausg. (edit. altera 1818.)* 8. Kiel, akad. Buchhandl., (1804). 8. pg. 428.
(Insecten. p. 292—329.)

(Fabricius, Johann Christian.)

- * 29. *Systema Antliatorum secundum ordines, genera, species, adjectis synonymis, locis, observationibus, descriptionibus.* Brunsvigae, Reichard, 1805. 8. Characteres pg. XIV. p. 1—372. excl. 1 pg. Corrig. Register sine titulo p. 1—30 incl. Appendix synonym. Latreille et Meigen.
- * 30. *Index alphabeticus in Systema Antliatorum genera et species continens, insertis synonymis entomologiae systematicae et supplementi ejusdem.* Brunsvici, Reichard, 1806. 8. p. 1—32.
Separatabdruck aus dem Vorigen, aber verschieden paginirt. — auch *1816. 4.
- * 31. *Systema Glossatorum.* Nicht publicirt. In der Bibliothek von Hr. Dohrn in Stettin gedruckt vorhanden p. 1—112, also 7 Bogen.
* cf. Illiger Magaz. T. 6. p. 277—296; * cf. Act. Acad. Leop. Carol. T. 15. p. 135.
(Das Manuscript ging verloren.)
- * 32. *The autobiography of John Christian Fabricius translated from the Danish with additional notes and observations by T. W. Hope.*
Trans. Ent. Soc. Lond. 1845. T. 4. p. 1—16.
- * 33. cf. Coquebert No. 1.

Fabricius (Otto), geb. 6. März 1744 in Rudkjöbing, gest. 20. Mai 1822. Von 1768—74 Missionär in Frederikshaab in Grönland.

- * 1. *Fauna Groenlandica, systematice sistens animalia Groenlandiae occidentalis hactenus indagata, quoad nomen specificum, triviale, vernaculumque, synonyma auctorum plurium, descriptionem, locum, victum, generationem, mores, usum, capturamque singuli, prout detegendi occasio fit, maximoque parte secundum proprias observationes.* Hafniae et Lipsiae, Rothe, 1780. 8. 1 tab. aen. pg. 452 et pg. 16 Vorrede, Auctores.
Enthält 64 Insecten von p. 184—221. (No. 131—193.)
- * 2. *Beskrivelse over nogle lidet bekjendte Podurer, og en besonderlig Loppe.* fig. Dansk. Vidensk. Selsk. Skrivt. nye Saml. 1783. D. 2. p. 296—311. tab. 1.
- * 3. *Beschreibung der Atlasmücke und ihrer Puppe.* (Tipula sericea.) Schrift. Berl. Gesell. nat. Fr. 1784. T. 5. p. 254—259. fig.
- 4. *Filaria chrysomelae.* (mit H. L. von Holten.)
Skrivt. naturhist. Selsk. Kiöbenh. 1794. Bd. 4. Heft 1. p. 16—19. (cf. Carus. p. 386.)

Fabricius (Philipp Conrad), geb. 2. April 1714 in Butzbach, Hessen; gest. 9. (19.) Juli 1774. Prof. Med. in Helmstädt.

- * 1. *Commentatio de animalibus quadrupedibus, avibus, amphibis, piscibus et insectis Wetteraviae indigenis.* (Methodus Linnaei.) Helmstädt, Schnor, 1749. 8. pg. 56.

Fagnani (Marchese Federigo).

1. *Notizia della bigattaja padronale detta Fagnana, seguita da alcuni cenni sui vantaggi di tali bigattiere.* Milano, Bernardoni, 1816. 8.
(cf. Cornalia monogr. p. 64.)
2. *Osservazioni sul governo dei filugelli fatte nel conente anno 1817 etc.* Milano, Bernardoni, 1817. 8.
(cf. Cornalia monogr. p. 64.)
3. *Errori e pregiudizj sopra sanitatei bigatti, con alcune osservazioni relative alla materia.* Milano, Bernardoni, 1818. 8. pg. 104.
(* Isis. 1820. XII. p. 900.)

von Fahraeus (O. J.), Staatsrath in Stockholm.

- * 1. *Artbeschreibungen in Schönherr's Curculionen.*
- * 2. *Die Umgebungen von Bad Ems in entomologischer Beziehung.*
Stett. Ent. Zeit. 1852. T. 13. p. 199—205.

Fahrenkohl (A.).

1. *Anleitung zum Anpflanzen von Maulbeeren und zur Ernährung der Seidenwürmer.* Moscau, 1848. 8. (Russisch.)
(cf. Carus. p. 599.)

de la Faille (Johann Marcus Baart), aus Gröningen.

- * 1. *De animalibus phosphorescentibus,* Dissert. inaug. Groningae, Bolt, 1821. 8. pg. 79.

Fairfax (Nathaniel.)

- * 1. *Extract of a letter containing observations about some insects and their innocuous.*
Philos. Transact. an 1666. No. 22. p. 391.
Oldenburg act. p. 325.
Leske Uebers. Bd. 1. Thl. 2. p. 42.

Fairmaire (Léon), in Paris.

- * 1. Trois nouvelles espèces d'Insectes de l'Océanie. (Coleopt.) fig. col.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1843. T. 1. p. 11—15.
* Revue zool. 1843. p. 30.
- * 2. *Cynips pallidus* vivant dans les galles fongueuses du chêne.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1846. T. 4. Bull. p. 30.
- * 3. Liste de 65 espèces de Coléoptères fort rares trouvés aux environs de Paris.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1846. T. 4. Bull. p. 54.
- * 4. Revue de la tribu des Membracides. 5 pl.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1846. T. 4. p. 235—320; p. 479—531.
- * 5. Espèces nouvelles des Membracides.
Revue zoolog. 1846. p. 12—14.
- 6. Guide du jeune amateur de Coléoptères et de Lépidoptères, indiquant les ustensiles nécessaires à la chasse de ces insectes, les lieux et époques les plus favorables à cette chasse par L. Fairmaire, Pierret et Deyrolle. Paris, Deyrolle, 1847. 12.
- * 7. Synopsis du genre *Chalcas*.
Revue zool. 1847. p. 408—409.
- * 8. Description de quelques Coléoptères nouveaux. fig.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1848. T. 6. p. 167—176.
- * 9. Monographie des espèces Européennes du genre *Cryptocephalus* par M. Suffrian. Traduction.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1848. T. 6. p. 285—294 (part. I); 1849. T. 7. p. 143—157; 1850. T. 8. p. 271—297.
- * 10. Rectification d'une erreur commise au sujet de *Xerophyllum Servillei*. (Orthoptères.)
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1848. T. 6. Bull. p. 9.
- * 11. Note sur le genre *Halobates*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1848. T. 6. Bull. p. 26—27.
- * 12. Insectes de Taïti, des Marquises et des îles voisines.
Revue et Magas. Zool. 1849. p. 34—36.
- * 13. Essai sur les Coléoptères de la Polynésie.
Revue et Magas. Zool. sér. 2. 1849. T. 1. p. 277—291; p. 352—365; p. 410—422; p. 445—460; p. 504—516; p. 550—559 mit 1 Taf.; * 1850. T. 2. p. 50—64; p. 115—122; p. 181—185.
- * Separat. Paris, Baillière, 1849. 8. pg. 102.
- * 14. Description du genre *Chalcas*. (Coléopt.) 1 pl. col.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1849. T. 7. p. 5—22.
- * 15. Description de quelques Coléoptères nouveaux d'Europe et de France.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1849. T. 7. p. 419—427.
- * 16. Note sur une monstruosité dans le chapéron d'une *Anisoplia floricola*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1849. T. 7. Bull. p. 60.
- * 17. Description d'un nouveau genre de Lucanide. (*Streptocerus*.) fig.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1850. T. 8. p. 53—57.
- * 18. Monographie du genre *Cyrtonus*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1850. T. 8. p. 535—548.
- * 19. *Platytarus*, nouveau genre de Coléoptères, établi pour *Cymindis Faminii*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1850. T. 8. Bull. p. 17.
- * 20. Description de deux Coléoptères nouveaux de Venezuela.
Revue et Magas. Zool. sér. 2. 1851. T. 3. p. 348—350.
- * 21. Description du *Centrotus chloroticus*, espèce nouvelle.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1851. T. 9. Bull. p. 86.
- * 22. Description de sept Coléoptères nouveaux provenant du Midi de l'Europe et du Maroc.
Revue et Magaz. Zool. sér. 2. 1851. T. 3. p. 527—528.
- * 23. Note relative aux moeurs d'une nouvelle espèce d'Hémiptères (*Schizoneura*).
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1851. T. 9. Bull. p. 107.
- * 24. Description du *Paussus Favieri*, espèce nouvelle.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1851. T. 9. Bull. p. 110.
- * 25. Quelques Coléoptères nouveaux du midi de l'Europe et du nord de l'Afrique.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1852. T. 10. p. 69—93.
- * 26. Excursion entomologique dans la baie de la Somme.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1852. T. 10. p. 663—691.
- * 27. Description d'une nouvelle espèce du genre *Sandalus*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1852. T. 10. p. 693—694.
- * 28. *Astynomus Edmondi* n. sp.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1852. T. 10. Bull. p. 62—63.

(Fairmaire, Léon.)

- * 29. Monographie des Chrysomèles d'Europe par M. Suffrian, traduction par Fairmaire.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1853. T. 1. p. 91—126; 1854. T. 2. p. 313—328; 1858. T. 6. p. 531—567.
- * 30. Notice sur la vie et les travaux entomologiques de M. Germar par Schaum. Traduction.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1853. T. 1. p. 689—696.
- * 31. Rapport relativement au *Masaris vespiformis*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1853. T. 1. Bull. p. 16—17.
- * 32. Beschreibung einer neuen Käfergattung aus der Familie der Staphylinen. (*Apteranillus Dohrnii*).
Stett. Ent. Zeit. 1854. T. 15. p. 73.
- * 33. Faune entomologique Française, ou description des insectes qui se trouvent en France. Paris, Deyrolle. 16. (avec Laboulbène.)
T. I. 1854—1856. pg. 665 et 35.
- * 34. Description de quelques Coléoptères nouveaux d'Europe et du nord de l'Afrique.
Revue et Magas. Zool. T. 7. 1855. p. 107—108. — *Gerstaecker Bericht. 1855. p. 31.
- * 35. Rectifications et descriptions d'espèces nouvelles de Coléoptères de la faune méditerranéenne.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1855. T. 3. p. 307—322.
*Revue et Magas. Zool. 1855. T. 7. p. 107. — (v. No. 34.)
- * 36. Rapport relatif aux *Cicindela Ritchii* et *Peletieri*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1855. T. 3. Bull. p. 23—24.
- * 37. Description de *Anisotoma ornata*, espèce nouvelle.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1855. T. 3. Bull. p. 30.
- * 38. Description de deux espèces nouvelles des Anisotomidae. (*Hydnobius Perisii*; *Anisot. lucens*.)
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1855. T. 3. Bull. p. 75—77.
- * 39. Note sur le genre *Eurymorpha*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1855. T. 4. p. 93—96.
- * 40. Description de quelques Coléoptères nouveaux de la faune européenne.
Revue et Magas. Zool. sér. 2. 1856. T. 8. p. 179—180.
- * 41. *Coleoptera Chilensia* a Germain detecta et a L. Fairmaire descripta.
Revue et Magas. Zool. 1856. T. 8. p. 483—485. — *Gerstaecker Bericht. 1856. p. 46.
- * 42. *Miscellanea Entomologica*. (Coléopt.)
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1856. T. 4. p. 517—548; 1857. T. 5. p. 725—745; 1859. T. 6. p. 21—64.
- * 43. *Coleoptera Marocana descripta*.
Revue et Magas. Zool. sér. 2. 1856. T. 8. p. 530—531.
- * 44. Rapport sur la session extraordinaire tenue à Montpellier. (Coléoptères nouveaux.)
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1857. T. 5. p. 619—647.
- * 45. Réponse à une note de M. Jacquelin du Val relative au *Strophosomus*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1857. T. 5. Bull. p. 59—60.
- * 46. Description du *Carabus cyclocephalus*, espèce nouvelle.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1857. T. 5. Bull. p. 157.
- * 47. Extrait d'une lettre de M. Mouffet sur les insectes de la Guadeloupe.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1858. T. 6. Bull. p. 14—15.
- * 48. Rapport sur un ouvrage manuscrit de Robineau-Desvoidy sur les Diptères des environs de Paris.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1858. T. 6. p. 339—341.
- * 49. Hyménoptères du Gabon. fig.
Thomson Archiv. entom. 1858. T. 2. p. 263—267.
- * 50. Orthoptères du Gabon. fig.
Thomson Archiv. entom. 1858. T. 2. p. 257—260. fig. col.
- * 51. Neuroptères du Gabon. fig.
Thomson Archiv. entom. 1858. T. 2. p. 261—262. fig. col.
- * 52. Hémiptères du Gabon. (avec Signoret.)
Thomson Archiv. entom. 1858. T. 2. p. 268—345.
- * 53. Revision des Coléoptères de Chili. (avec Germain.)
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1858. T. 6. p. 709—742. tab. 1; *1859. p. 483—532.
*Revue et Magas. Zool. 1859. p. 350—356; *1860. p. 267—269.
- * 54. Essai sur les Coléoptères de Barbarie. (avec Coquerel.)
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1858. T. 6. p. 743—795. tab. 1; * (P. II.) 1860. T. 8. p. 145—176. tab. 1; (P. III.) p. 419—450.

- * 55. Coléoptères recueillis dans les Pyrénées-orientales par M. Bellier de la Chavignerie. (avec Reiche.)
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1858. T. 6. p. 149—154.
- * 56. Coleoptera Corsica a Ph. Lareynie detecta.
Revue et Magas. Zool. sér. 2. 1858. T. 10. p. 455—456.
- * 57. Trechus amplicollis n. sp.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1859. T. 7. Bull. p. 149.
- * 58. Notice nécrologique sur Ph. Lareynie, suivie d'observations sur les Coléoptères de l'île de Corse.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1859. T. 7. p. 261—283.
- * 59. Diverses remarques sur plusieurs Coléoptères.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1859. T. 7. Bull. p. 50—52.
- * 60. Fulgora lateraria non lumineuse, d'après l'observation de M. Chabrillac.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1859. T. 7. Bull. p. 102.
- * 61. Diagnoses de plusieurs espèces nouvelles de Coléoptères d'Europe.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1859. T. 7. Bull. p. 103.
- * 62. Description d'une nouvelle espèce Française du genre Pristonychus.
Revue et Magas. Zool. 1859. T. 11. p. 29—39.
- * 63. Description de deux Coléoptères nouveaux d'Algérie. (Cleonus cristulatus; Dromius vittula.)
Revue et Magas. Zool. sér. 2. 1859. T. 11. p. 59.
- * 64. Diagnoses de quelques Coleoptères nouveaux.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1859. T. 7. Bull. p. 163—165.
- * 65. Description de quelques espèces nouvelles Coleoptères récoltés en Galice.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1859. T. 7. Bull. p. 150—152.
- * 66. Diagnoses de quelques Coléoptères nouveaux d'Europe.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1859. T. 7. Bull. p. 184—185; p. 215—219; et d'Algérie p. 235—237.
- * 67. Diagnoses de nouvelles espèces de Coléoptères.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1860. T. 8. p. 338; p. 629—632.

Favre (E.).

- * 1. Du cerveau des Dytisques, considéré dans ses rapports avec la locomotion.
* Ann. sc. nat. sér. 4. 1857. T. 8. p. 245—274. * 1858. T. 9. p. 23—51.
Revue et Magas. Zool. 1857. T. 9. p. 185. — * Compt. rend. 1857. T. XLIV. p. 721—722;
T. XLV. p. 2—5.
* Gerstaecker Bericht. 1857. p. 9.
* L'Institut. 1857. XXV. No. 1215. p. 123. * No. 1228. p. 232.
2. De l'influence du système nerveux sur la respiration des Dytisques.
Ann. sc. nat. sér. 4. 1860. T. 11. p. 321.

Falchini (Giuseppe).

- * 1. Nuova e vaga Istruzione ad accrescimento delle Api da miele e cera. Firenze, Paperini, 1747. 8.
(cf. Diz. rag. di F. Re. T. 2. p. 242.)

Faldermann (Franz), geb. 28. Februar 1799 in Heidelberg; gest. 30. November 1838 in Petersburg. * Nekrolog. Bull. Moscou. 1839. T. 12. p. 34. Notice sur le Dr. Faldermann par Mannerheim. 1840. 8.

- * 1. Lettre sur la Faune d'Insectes de Perse.
Bulet. Moscou. 1832. T. 4. p. 201—207.
- * 2. Species novae Coleopterorum Mongoliae et Sibiriae. c. fig.
Bulet. Moscou. 1833. T. 6. p. 46—72.
- * 3. Lettre sur deux nouveaux Melasomes (Melanesthes.)
Bulet. Moscou. 1835. T. 8. p. 165—170.
- * 4. Additamenta entomologica ad Faunam Rossicam in itineribus 1827—1831. collecta.
Nouv. Mém. Soc. Nat. Moscou. 1835. T. 4. p. 1—310; 10 pl.
5. Coleopterorum ab ill. Bungio in China boreali, Mongolia et montibus Altaicis collectorum, nec non ab ill. Turezaninoffio et Stschukino e provincia Irkutzk missorum illustrationes. Petropoli 1835. 4. 5 tab. col.
Mém. Acad. St. Pétersb. 1835. T. 2. p. 337—464. — * Recens. Bull. Moscou. T. 8. p. 319—322.
- * 6. Fauna Entomologica Transcaucasica.

T. I. bilden folgende Werke:

Additamenta Entomologica ad Faunam Rossicam — und Coleoptera Persico-Armenica. (zusammen 294 spec. Coleopt.) (v. No. 4.)

* Nouveaux Mémoires. Soc. Imp. Moscou. 1835. T. 4. p. 1—310. pl. 10 col.

* Tom. II. ibid. 1837. T. 5. pg. 433. tab. 15 col. (301 spec. Coleopt.)

Mit dem Erscheinen des zweiten Bandes wurde der Titel für den ersten geändert.

cf. Einige Worte über die Fauna Entomologica Transcaucasica in: Bulet. Moscou. 1837. T. 10. p. 40—43.

* T. III. ibid. 1838. T. 6. pg. 338.

(Faldermann, Franz.)

- * 7. Bereicherung der Käferkunde des Russischen Reichs.

Bullet. Moscou. 1836. T. 9. p. 351—398. pl. 3 col.

8. Notice sur un Insecte nouveau et nuisible de la famille des Curculionides. (Otorhynchus Marquardtii.)

Bullet. Acad. St. Petersburg. 1837. T. 1. p. 179—183.

*L'Institut. 1837. V. No. 218. p. 262—263. — Isis. 1837. p. 845.

Fallén (Carl Friedrich), geb. 1764, gest. 1830. Professor in Lund. Seine Sammlung befindet sich bei der Akademie der Wissenschaften in Stockholm.

- * 1. Observationes entomologicae. Dissert. Lund, Berling. 4. Pars 1. 9. Juni 1802, resp. Roenbeck. p. 1—20; Pars 2. 13. Juni 1807, resp. Danielsson. p. 21—30; Pars 3. 12. December 1807, resp. Block. p. 31—42. (Coleoptera Suecica.)

- * 2. Försök till de Svenska Cicad-arternas uppställning och beskrifning.

Vetensk. Acad. Handl. 1805. T. 26. p. 229—253; * 1806. T. 27. p. 6—43. p. 113—130.]

- * 3. Monographia Cantharidum et Malachiorum Sueciae. Dissert. Lund, Berling. 4. Resp. Arrhenius. 3. Juni 1807. p. 1—26.

- * 4. Försök till uppställning och beskrifning på de i Sverige funne Arter af Insect släktet Tenthredo.

Vetensk. Acad. Handl. 1807. T. 28. p. 179—209; * 1808. T. 29. p. 39—64; p. 98—124; p. 219—227.

- * 5. Monographia Cimicum. Hafniae, Proft, 1807. 8. pg. 123. (mit neuem Titel 1818.)

* Extr. Germar Mag. T. 3. p. 365—366.

- * 6. Beskrifning på de i Sverige funne arter af Brömse-släktet Tabanus.

Vetensk. Acad. Handl. 1809. T. 30. p. 233—249.

- * 7. Specimen entomologicum novam Diptera disponendi methodum exhibens. Dissertat. Lund, Berling. 4. 9. Juni 1810, resp. Rhode. p. 1—26. c. tab. aenea.

- * 8. Försök att bestämma de i Sverige funne Flugarter, som kunna föras till släktet Tachina.

Vetensk. Acad. Handl. 1810. T. 31. p. 253—287.

- * 9. Försök till uppställning af de i Sverige funne Hymenoptera.

Vetensk. Acad. Handl. 1812. T. 33. p. 109—138.

- * 10. Specimen novam Hymenoptera disponendi methodum exhibens. Dissertat. Lund, Berling. 4. 9. Juni 1813, resp. Hellstroem. p. 1—16; Contin. 1. 12. Juni 1813, resp. Danielson. p. 17—28; Contin. 2. 12. Juni 1813, resp. Lundman. p. 29—42. c. tab. aenea.

- * 11. Beskrifning öfver några i Sverige funne vattenflugor (Hydromyzides).

Vetensk. Acad. Handl. 1813. p. 240—257.

- * 12. Hydrocorides et Naucorides Sueciae. Dissertat. Lund, Berling. 4. 14. Mai 1814, resp. Liljegren. p. 1—8.

- * 13. Beskrifning öfver de i Sverige funne tistel-flugor, hoerande till Dipter-släktet Tephritis.

Vetensk. Acad. Handl. 1814. p. 156—177.

- * 14. Specimen novam Hemiptera disponendi methodum exhibens. Dissertat. Lund, Berling. 4. 18. Mai 1814, resp. Rode. p. 1—16; Contin. 8. Juni 1814, resp. Twist. p. 17—26.

* Extr. Germar Magaz. T. 3. p. 363—365.

- * 15. Asilici Sueciae. Dissertat. Lund, Berling. 4. 14. Mai 1814. resp. Waldenstroem. p. 1—14.

- * 16. Anthracides Sueciae. Dissertat. Lund, Berling. 4. 21. Mai 1814, resp. Berglund. p. 1—8. Contin. 21. Mai 1814, resp. Lundberg. p. 9—16.

- * 17. Beskrifning öfver några Rot-flugearter, hörande till släktena Thereva och Ocyptera.

Vetensk. Acad. Handl. 1815. p. 229—240.

- * 18. Platypezinae et Bombylarii Sueciae. Dissertat. Lund, Berling. 4. 24. Mai 1815, resp. Flodin. p. 1—12.

- * 19. Empidiae Sueciae. Dissertat. Lund, Berling. 4. 17. Juni 1815, resp. Rhodin. p. 1—16; Contin. 14. Febr. 1816, resp. Kihlgren. p. 17—24; Contin. 14. Febr. 1816, resp. von Bergen. p. 25—34.

- * 20. Beskrifning öfver de i Sverige funne flugarter, som kunna föras till släktet Musca.

Vetensk. Acad. Handl. 1816. p. 226—254.

Isis. 1824. p. 422.

- * 21. Syrphici Sueciae. Dissert. Lund, Berling. 4. 8. Juni 1816, resp. Paulsson. p. 1—14; Contin. 8. Juni 1816, resp. Hempel. p. 15—22; Contin. 10. Mai

- 1817, resp. Carlstedt. p. 23—30; Contin. 20. Mai 1817, resp. Lindberg. p. 31—46; Contin. 20. Mai 1817, resp. Bergquist. p. 47—54; Contin. 22. Mai 1817, resp. von Bergen, p. 55—62.
- * 22. *Stratiomyidae Sueciae*. Dissert. Lund, Berling. 4. 22. Mai 1817, resp. Olander. p. 1—14.
- * 23. *Tabanii et Xylophagei Sueciae*. Dissert. Lund, Berling. 4. Juni 1817, resp. Wahlberg. p. 1—14.
- * 24. *Dispositio Dipteroꝝ synoptica*. Dissertat. Lund, Berling. 4. 7. Juni 1817, resp. Ståhl. p. 1—12.
Enthält auf p. 7—8 ein Verzeichniß der bisher angeführten Dissertationen.
* Diese und die früheren Nummern in der Reihenfolge 24. 23. 16. 18. 15. 19. 22. 21. 25. bilden vereint den ersten Theil von Falléns *Diptera Suecica* 1814—17 unter dem Titel: *Dipterorum antennis parum articulatis instructorum sectio prior*. Lund 1814—1817.
* Vol. II. 1818—1825. enthält: 27. 33. 35. 28. 34. 31. 30. 29. 39. 32. 37. 41. 38. 40. 42.
* *German Magaz.* T. 3. p. 362.
- * 25. *Scenopfi et Conopsarii Sueciae*. Dissertat. Lund, Berling. 4. 17. Juni 1817, resp. Krok. p. 1—14.
- * 26. *Monographia Cimicum Sueciae*. Hafniae, Bonnier, 1818. 8. p. 123. (v. No. 5.)
* *Isis*. 1826. p. 50—52.
- * 27. *Monographia Haematomyzidum Sueciae*. Dissertat. Lund, Berling. 4. 17. Juni 1818, resp. Norlander. p. 1—16.
- * 28. *Scatomyzides Sueciae*. Dissertat. Lund, Berling. 4. 17. Juni 1819, resp. Roselius. p. 1—10.
- * 29. *Heteromyzides Sueciae*. Dissertat. Lund, Berling. 4. 26. Mai 1820, resp. Bjoerkman. p. 1—10.
- * 30. *Opomyzides Sueciae*. Dissertat. Lund, Berling. 4. 31. Mai 1820, resp. Ratzky. p. 1—12.
- * 31. *Ortalides Sueciae*. Dissertat. Lund, Berling. 4. 31. Mai 1820, resp. Gahne. p. 1—16; Contin. 7. Juni 1820, resp. Petersson. p. 17—24; Contin. 9. Juni 1820, resp. Elmlund. p. 25—34.
- * 32. *Oscinides Sueciae*. Dissertat. Lund, Berling. 4. 10. Juni 1820, resp. Collander. p. 1—10.
- * 33. *Rhizomyzides Sueciae*. Dissertat. Lund, Berling. 4. 12. Juni 1820, resp. Bremer. p. 1—10.
- * 34. *Sciomyzides Sueciae*. Dissert. Lund, Berling. 4. 13. Juni 1820, resp. Alexanderson. p. 1—16.
- * 35. *Monographia Muscidum Sueciae*. Dissertat. Lund, Berling. 4. 1820. Pars 1. resp. Westmann. 13. Juni. p. 1—16; Pars 2. resp. Raaf. 13. Juni. p. 17—24; Pars 3. resp. Malmstedt. 14. Juni. p. 25—40; Pars 4. 6. Juni 1821, resp. Sundewall. p. 41—48; Pars 5. 26. April 1823, resp. Joansson. p. 49—56; Pars 6. 31. Mai 1823, resp. Scholander. p. 57—64; Pars 7. 9. December 1824, resp. Huenemoeder. p. 65—72; Pars 8. 23. April 1825, resp. Brunnér. p. 73—80; Pars 9. 18. Juni 1825, resp. Brunnér. p. 81—94.
36. *Specimen entomologicum Dipteroꝝ methodum exhibens*. Upsaliae, 1820. 8. (cf. Engelmann. p. 480 mir unbekannt, und wegen des Druckortes verdächtig.) cf. No. 7.
- * 37. *Agromyzides Sueciae*. Dissert. Lund, Berling. 4. 22. Mai 1823, resp. Lagerman. p. 1—10.
- * 38. *Hydromyzides Sueciae*. Dissert. Lund, Berling. 4. 23. Mai 1823, resp. Bjoerkman. p. 1—12.
- * 39. *Geomyzides Sueciae*. Dissertat. Lund, Berling. 4. 24. Mai 1823, resp. Holmquist. p. 1—8.
- * 40. *Monographia Dolichopodum Sueciae*. Dissert. Lund, Berling. 4. Pars 1. 2. Juni 1823, resp. Lovén. p. 1—16; Pars 2. 31. Mai 1823. p. 17—24, resp. Wieselquist.
Am Schlusse steht *Voluminis secundi Finis*.
- * 41. *Phytomyzides et Ochtidae Sueciae*. Dissert. Lund, Berling. 4. Juni 1823, resp. Pettersson. p. 1—10.
- * 42. *Supplementum Dipteroꝝ Sueciae*. Dissert. Lund, Berling. 4. 10. Juni 1826, resp. Herslow. p. 1—8; 13 December 1826, resp. Dahlbom. p. 9—16.
Ob meiner Angabe etwas fehlt, kann ich nicht bestimmen, da mir ein von Fallén gefertigtes Register, wie für den ersten Band, nicht vorliegt. Percheron giebt für den zweiten Band 1818—1827 an, im Supplem. Dipteroꝝ. p. 1 steht aber „anno 1825 finitum“.
- * 43. *Hemiptera Sueciae*. Dissertat. Londini Goth., Berling. 8. Contin. 1. 24. Mai 1826, resp. Wendels. Cicadariae. p. 1—16; Cont. 2. 3. Juni 1826, resp. Sjoebek. p. 17—32. Contin. 3. 3. Juni 1826, resp. Bunth. p. 33—48;

(Fallén, Carl Friedrich.)

Cont. 4. 7. Juni 1826, resp. Haussou. p. 49—63; Cont. 5. 10. Juni 1826, resp. Hornsey. p. 65—67; Fulgorides. p. 68—77; Tettigonides. p. 78—80.

* 44. Supplementum Cimicidum Sueciae. Dissert. Lond. Goth., Berling. 8. 7. Juni 1826, resp. Hofverberg. p. 1—16.

* 45. Hemiptera Sueciae. Dissert. Lond. Goth., Berling. 8. 6. Juni 1828, resp. Elfvendahl. Cimicides. p. 1—16; Contin. 1. 20. Mai 1829, resp. Loenblad. p. 17—32; Contin. 2. 23. Mai 1829, resp. Almquist. p. 33—48; Contin. 3. 2. Juni 1829, resp. Oehrwall. p. 49—64; Contin. 4. 2. Juni 1829, resp. Kullberg. p. 65—80; Contin. 5. 3. Juni 1829, resp. Nordahl. p. 80—96; Contin. 6. 4. Juni 1829, resp. Ståhl. p. 96—112; Contin. 7. 4. Juni 1829, resp. Krook. p. 113—128; Contin. 8. 2. Juli 1829, resp. Petersson. p. 128—144; Contin. 9. 30. Mai 1829, resp. Lindstroem. p. 145—160; Contin. 10. 30. Mai 1829, resp. Carlberg. p. 161—176; Contin. 11 et ultima. 6. Juni 1829, resp. Kemner. p. 176—186.

Dabei ohne Seitenzahl pg. 6 Einleitung, Ordnungs- und Familiencharaktere, Index, Corrigenda.

(* Auch Hemiptera Sueciae. Cimicides eorumque familiae affines. Lond. Goth., Berling, 1829.)

* 46. Monographia Tenthredinidum Sueciae. Dissert. Lond. Goth., Berling. 8. Pars 1. 9. Juni 1829, resp. Lovén. p. 1—16; Pars 2. 10. Juni 1829, resp. Raab. p. 17—32; Pars 3. 10. Juni 1829, resp. Schoenbeck. p. 33—48.

Ob mehr davon erschienen, ist mir unbekannt; auch Engelmann p. 480 zählt nur Part. 3.

Fallou.

* 1. Note sur trois variétés de Lépidoptères.

Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1859. T. 7. Bull. p. 193—194.

Farines (J. N.).

* 1. Mémoire sur la chenille connue vulgairement sous le nom de Conque. Perpignan, Impr. de Mlle. Tastu, 1824. 8.

(cf. Guerard. T. 3. p. 66.)

2. Observations sur la larve du Ripiphorus bimaculatus.

Ann. sc. nat. 1826. T. 8. p. 244.

* Féruss. Bulet. 1828. T. 14. Juin. p. 292. — * Isis. 1834. VIII. p. 865. /

Bulet. Soc. Linn. Bordeaux. 1829. T. 3. p. 3—5.

* 3. Note sur quelques Insectes vésicans. (Extr.) Journal de Pharmacie Mai 1829. Ann. sc. nat. 1829. T. 17. Bulet. p. 91.

* 4. Notice sur le Cebrio xanthomerus Hoff. et description de sa femelle.

Actes Soc. Linn. Bordeaux. 1830. T. 4. Livrais. 3. p. 137—141.

* Féruss. Bulet. 1830. T. 22. No. 9. p. 477—478.

* 5. Notice sur quelques précautions à prendre dans la chasse des Coléoptères.

Actes Soc. Linn. Bordeaux. 1830. T. 4. p. 255—257.

* Féruss. Bulet. 1831. T. 25. p. 133—136. — * Fropier Notiz. 1832. T. 32. p. 324—325.

6. Notice sur la Cetoine velue (C. hirta F.)

Extr. Journ. chim. méd. pharm. 1831. T. 7. pg. 5.

* 7. Notice sur le Bombyx Thaliectri.

Journ. chim. méd. pharm. 1831. T. 7. p. 376—381.

Actes Soc. Linn. Bordeaux. 1832. T. 5. p. 43—48.

8. Observation de quatre Filaires sorties du corps d'un Blaps producta.

* d'Institut 1834. No. 49. p. 129. — * Wiegmann Archiv. 1835. T. 1. p. 339.

Farkas (Mih.)

1. Ungarisches Bienenbuch oder Anleitung zur erfolgreichen Bienenzucht mit Berücksichtigung der verschiedenen Züchtungsarten. (in Ungarischer Sprache). Pesth, Heckenast. 8.

Farmer (J. C.).

* 1. Two Curculios; a Grub injurious to Oats.

Magaz. of N. H. ser. 1. 1830. T. 3. p. 477.

* 2. On the Ravages of Insects upon Barley and Turnips. (cf. Westwood.)

Magaz. of N. H. ser. 1. 1835. T. 8. p. 171—179.

Farre (Arthur).

* 1. On the minute Anatomy of the larva of Anthomyia canicularis Meig.

Transact. microsc. Soc. 1844. T. 1. p. 51—57. tab. 1.

de Farrière (A.).

1. Les abeilles et l'apiculture. Paris, 1855. 32 Vignettes.

(Dans la bibliothèque des chemins de fer sér. 5.) (cf. Gerstaecker Bericht 1855. p. 106.)

Faucett (B.), in Driffield.

* 1. A cheap and easily practicable Method of providing Cases for the Reception of preserved Insects.

Magaz. of N. H. ser. 1. 1833. T. 6. p. 155—156.

Fauvel (A.).

- * 1. **Synopsis des espèces Normandes du genre *Micropeplus* Latr.**
Bulet. Soc. Linn. Normand. Caen. 1861. T. 5. p. 248—267.
- * 2. **Catalogue des insectes recueillis à la Guyane Française.**
Bulet. Soc. Linn. Normand. Caen. 1861. T. 5. p. 299—327.

Fauvel (F.).

- * 1. **Rapport sur la destruction des Hannetons.**
Extr. Mém. Soc. Agric. Seine et Oise. 1801. 8. pg. 14.
Mém. des Soc. sav. et littér. T. 1. p. 23.

Le Fébrier.

- 1. **Observations sur le genre de vie de la Courtillière ou Taupe Grillon et moyen de détruire cet insecte. (Lacordaire.)**
Ann. de l'agric. franc. sér. 1. An. 13. T. 21. p. 145—153.
- * 2. **Traité complet, théorique et pratique sur les abeilles avec fig.** Paris, 1810. 8. pg. 460. tab. 1.
- * 3. **Mémoire sur les fausses teignes, ou *Gallerias* de la cire.** Versailles, 1810. 8. pg. 19.
Ann. de l'agric. franc. 1810. T. 44. p. 55; 1811. T. 48. p. 296—313.
- * 4. **Précis de l'histoire naturelle des abeilles et des principes de leur culture.** Paris, 1810. 8. pg. 32.
- 5. **Observations sur les essaims artificiels et les différentes méthodes employées jusqu'à ce jour. (cf. Lombard. No. 2.)**
Ann. de l'agric. franc. 1810. T. 42. p. 5—29.
- 6. **Méthode certaine et simplifiée de soigner les abeilles de les conserver et d'en tirer un bénéfice assuré.** Paris, 1828. 12. pg. 107. tab. 1.
Ed. nouv. Paris, Audot, 1854. 8. pg. 108. fig.
- 7. **Histoire naturelle des abeilles, suivie de la manipulation et de l'emploi du miel et de la cire, pour servir de complément à la méthode de soigner les abeilles.** Paris, 1828. 18.
(No. 6 u. 7 gehören zur Bibliothek populaire du libraire M. Audot.)

Fehr (J. G.).

- * 1. **Alphabetisches Verzeichniss aller in Boisduvals System der europäischen Schmetterlinge (Genera et Index etc.) vorkommenden Gattungsnamen mit ihren Synonymen.** Erlangen, Junge, (1842). 8. pg. 38. c. fig.

Fehrle, gest. 1827. Oberlandes Gerichts-Cancellist in Breslau.

- * 1. **Raupenkalendar.**

(Letzner) die entomol. Section d. schles. Gesell. 1858. 8. p. 26—28; — enthält nur die Namen von 236 Arten Raupen; die ausführlichen Beschreibungen sind als Manuscript in der Bibliothek der Gesellschaft erhalten. Gleichfalls Bemerkungen über die Gattungen *Pyralis*, *Tortrix*, *Tinea* des Wiener Verzeichnisses.

Feige (Carl Theodor Ludwig). Referendarius in Berlin.

- * 1. **Anweisung zu sicherer Vertilgung des schädlichen Blütenwicklers, nebst einer Beschreibung von mehreren schädlichen Obstraupen.** Berlin, Verfassers, 1790. 8. pg. 84 et 16.
* Recens. Beckmann Phys. Oek. Bibl. T. XVI. p. 371.

de Feisthamel (Baron Joaq. Frç. Philib.), geb. 1791, gest. 18. Januar 1851 in Paris. General.

- * 1. **Description d'une nouvelle espèce de Sphinx. (Sp. *Amelia*.)**
Féuss. Bulet. 1827. T. 11. p. 162—163.
* Deutsch. Thon Archiv. T. 1. Heft 4. p. 112.
- * 2. **Notice sur le Bombyx repanda Hübn. appartenant au genre *Megasoma* Boisd. avec 1 pl. col.**
Ann. Soc. Ent. Fr. 1832. T. 1. p. 340—347.
- * 3. **Description de la *Chimaera funebris*. c. fig.**
Ann. Soc. Ent. Fr. 1833. T. 2. p. 259—260.
- * 4. **Description de trois Lépidoptères nouveaux de la tribu des Phalaenites. c. fig.**
Ann. Soc. Ent. Fr. 1835. T. 4. p. 131—134.
- * 5. ***Heliconia Leprieuri*. c. fig.**
Ann. Soc. Ent. Fr. 1835. T. 4. p. 631—632. — * Wieg. Archiv. 1836. T. 2. p. 318.
- * 6. ***Callithea Leprieuri*. c. fig. col.**
Guérin Magas. Zool. 1835. An. V. No. 122.
- * 7. **Sur les ravages de la larve de *Scolytus pygmaeus* Gyll.**
Ann. Soc. Ent. Fr. 1836. T. 5. Bull. p. 11—14; 1837. T. 6. p. 393—397.
- * 8. **Observations sur la cause de la Mortalité des Arbres dans le Parc de Vincennes attribuée aux *Scolytes*, pendant l'été de 1835.**
Ann. Soc. Ent. Fr. 1837. T. 6. p. 393—396.

(de Feisthamel, Baron Joaq. Frç. Philib.)

- * 9. Notice sur trois Lépidoptères nouveaux, dont un de Sicile et deux d'Espagne. c. fig.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1837. T. 6. p. 299—302.
- * 10. Notice sur le Pachypus excavatus. c. fig.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1837. T. 6. p. 257—260.
- * 11. Description de la Xiphicera Caternaultii.
Guérin Magas. Zool. 1837. An. VII. No. 184. fig. col.
- * 12. Supplément à la Zoologie du Voyage de la Favorite, comprenant la description de Lépidoptères nouveaux. Paris, Bertrand, 1839. 8. Livr. 7.
Guérin Magas. Zool. 1839. An. IX. No. 17—26. tab. 10 col. p. 13.
- * 13. Description d'une nouvelle espèce de Carabe de la Chine. (Carabus Lafossei.) fig.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1845. T. 3. p. 103—104.
- * 14. Description de quelques Lépidoptères Rhopalocères nouveaux ou peu connus, provenant de la Cazamance (Afrique). fig.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1850. T. 8. p. 247—262.

Feistmantel.

1. Die Forstwissenschaft in ihrem ganzen Umfange. Abth. 2. Wien, 1835. 8.
- Felder** (Cajetan), in Wien. (meistens in Gemeinschaft mit seinem Bruder R. Felder.)
- * 1. Lepidopterologische Fragmente. (mit R. Felder.)
Wien. Entom. Monatsschr. 1859. T. 3. p. 178—186. tab. 2; p. 263—273. tab. 1; p. 321—328; p. 390—405. tab. 5. — 1860. T. 4. p. 97—112. tab. 2; p. 225—251. tab. 2; p. 224—251. — *Separat. in 4. Wien, 1859. p. 35. tab. 9. col.
 - * 2. Lepidoptera nova in paeninsula Malayica collecta, diagnosis instructa. (mit R. Felder.)
Wien. Entom. Monatsschr. 1860. T. 4. p. 394—402.
 - * 3. Ein neues Lepidopteron aus der Familie der Nymphaliden und seine Stellung im natürlichen Systeme, begründet aus der Synopse der übrigen Gattungen. Jena, Frommann, 1861. 4. pg. 50. tab. 1 col.
(Separat aus Act. Acad. Leopold. Carol. 1861. T. 28. p. 1—50.)
 - * 4. Lepidoptera nova Columbiae. (mit R. Felder.)
Wien. Ent. Monatsschr. 1861. T. 5. p. 72—87; p. 97—111.
 - * 5. Lepidoptera nova a Dr. Carol. Semper in insulis Philippinis collecta diagnosis exposuerunt C. et R. Felder.
Wien. Entom. Monatsschr. 1861. T. 5. p. 297—306.
 - 6. Bericht über weitere Bearbeitung der Novara-Sammlungen und Fortsetzung der Diagnosen neuer Lepidopteren.
Sitzber. Wien. Acad. Wissensch. 1861. T. 43. p. 25.
 - * 7. Observationes de Lepidopteris nonnullis Chinae centralis et Japoniae. (mit R. Felder.)
Wien. Ent. Monatsschr. 1862. T. 6. p. 22—32. p. 33—40.

Feldhege, Lehrer in Benninghausen (Westphalen).

- * 1. Welche Bienenwohnungen sind die besten?
Landwirthsch. Zeit. f. Westph. 1852. Jahrg. IX (II). p. 583—584.
- * 2. Bericht über meine diesjährige Seidenzucht.
Landwirthsch. Zeit. f. Westph. 1853. Jahrg. IX (II). p. 589—591.

Felici (Giovanni Battista), Dr. in Florenz.

- * 1. Lettera intorno al canto delle Cicale. (Abbild. v. 5 Ital. Arten.)
Giornali de' letterati d'Italia. 1724. (ed. 1726.) T. 36. No. 3. p. 50—77. tab. 2.
* Extr. Leipz. gel. Zeit. 1726. p. 692. — New memoirs of literature. 1726. April. No. 6.

Felip.

1. Extrait d'une lettre de M. Felip sur la destruction de l'insecte dit Tigre du Poirier.
Journ. d'agric. d'écon. rur. et des manuf. des Pays-Bas. 1830. T. 11. p. 338—340.
(Lacordaire.)

Felix (Anton), Abt in Marseille. (oder Felici.)

1. De ovis cochlearum epistola ad Marcellum Malpighium. Exstat cum Joh. Jac. Handeri epistolis aliquot de partibus genitalibus cochlearum, generatione insectorum ad praefatum Abbatem et Lucam Schröckium. Aug. Vind. apud Zachariam, 1684. 12. fig.
* Ephemer. Acad. Nat. Curios. Dec. 2. T. 10. App. p. 46.
Reimpr. Malpighi Oper. 1687. T. 2. p. 85—110. fig.

Felton (Samuel).

- * 1. An account of a singular species of Wasp and Locust. (Cicada septendecim.)
Philos. Trans. 1764. vol. 54. p. 53—57.
* Deutsch. Uebers. — Naturforscher. Stück 2. No. 12. p. 194—196.
* Füssly Magaz. Entom. T. 2. p. 95—98.

Fenn (Lady).

- * 1. A Short History of Insects, (extracted from Works of Credit) designed as an Introduction to the Study of that Branch of Natural History and as a Pocket Companion to those who visit the Leverian Museum. Norwich, Stevenson, s. a. 8. pg. 107. tab. 7 u. 1 Frontispice.
(Anonym; Stephens hat in seinem Exemplar „, by Lady Fenn“ beigeschrieben.)

Fennell (James).

- * 1. A singularity in the Larva of *Tenthredo Amerinae*; Devise for entrapping Insects.
*Magaz. of N. H. ser. 1. 1833. T. 6. p. 157; p. 154.
Froriep Notiz. 1833. T. 36. p. 312.
- * 2. An Instance of Sagacity in the Dragon Fly. (*Aeschna varia*).
Magaz. of N. H. ser. 1. 1833. T. 6. p. 271—272.
Froriep Notiz. 1833. T. 37. p. 74.
- * 3. Varieties. Eggs and Larvae of *Orgyia antiqua*; Preservation of Caterpillars.
Entomol. Magaz. 1834. T. 2. p. 319; Sight and Smell of Insects. 1836. T. 4. p. 81—82.
- * 4. Two facts on the Dungfly.
Magaz. of N. H. ser. 1. 1834. T. 7. p. 61.
- * 5. The Wasp Beetles (*Clytus Arietis*) when impaled, produces an obvious Noise, and in the following Manner.
Magaz. of N. H. ser. 1. 1834. T. 7. p. 254—255.
- * 6. Localities near London in which the glowworm has occurred, the Larva differs from the perfect Insect., the Eggs are luminous.
Magaz. of N. H. ser. 1. 1835. T. 8. p. 625—626.
- * 7. Sight and Smell of Insects.
Entomol. Magaz. 1836. T. 4. p. 81—82.
8. On useful insects and their products.
Blackwood Journ. of Agricult. new ser. for March 1848. (cf. Evans.)

Ferg.

1. Ueber die durch ihren Stich den Menschen schädlichen Insecten in Surinam.
Harles Jahrb. d. Medic. 1813. T. 1. Heft 1. p. 149. (Lacordaire.)

Ferguson (James).

- * 1. Notice on the Corn Grub, *Tipula oleracea*.
Prize Essays and Transact. Highl. and Agric. Soc. Scotland. 1841. T. 13. (n. ser. T. 7.)
p. 343—344.

Fermin (Philippe), geb. in Maastricht. Arzt.

1. Histoire naturelle de la Hollande équinoxiale, ou description des animaux, plantes, fruits, et autres curiosités naturelles, qui se trouvent dans la colonie de Surinam; avec leurs noms différens, tant français que latins, hollandais, indiens et nègre anglois. Amsterdam, Mageras, 1765. 8. pg. 239.
- * Ed. 2. Description générale, historique, géographique et physique de la colonie de Surinam. Amsterdam, 1769. 8. 2 vol. avec 1 carte et 3 pl. pg. 252 et 352.
- * Deutsche Uebers. von F. H. W. Martini. Berlin, Pauli, 1775. 8. 2 vol.
* Beckmann Phys. Oek. Bibl. T. VI. p. 361.

Fernie (Thomas P.).

- * 1. On a new Insect, a Parasite on the Sycamore. (*Phyllophora testudinacea*).
Morris. Naturalist. 1852. T. 2. p. 265. fig.

Ferrari, Graf, in Wien.

- * 1. Zur Beurtheilung der in Ameisennestern vorkommenden Insecten, insbesondere der Käfer.
Stett. Ent. Zeit. 1845. T. 6. p. 119—123.
- * 2. Kritik der drei Arten: *Geotrupes stercorarius* Linn.; *G. putridarius* Esch. u. *G. mutator* Steph.
Stett. Ent. Zeit. 1852. T. 13. p. 303—310.
- * 3. Einige Bemerkungen eines süddeutschen Entomologen zum *Catalogus Coleopterorum Europae*. Berlin, 1859. (Anonym.)
Wien. Entom. Monatsschr. 1859. T. 3. p. 210—221; p. 225—230.

Ferrer (Léon).

- * 1. Note sur la *Mylabris Moquinia* n. sp. fig.
Revue et Magas. Zool. sér. 2. 1859. T. 11. p. 539—540.
2. Essai sur les insectes vésicants. Thèse présentée et soutenue à l'École supérieure de pharmacie de Paris. Paris, Impr. Thunot et Co., 1859.
4. pg. 66.
(cf. Carus p. 1648.)

de la Ferrière, Marquis, gest. 28. Sept. 1757 in Chanoine de Nimes.

- * 1. Traité des abeilles, ou l'on voit la véritable manière de les gouverner et d'en tirer du profit, avec une dissertation sur leur génération et des nouvelles remarques sur toutes leurs propriétés. Paris, 1720. 12. pg. 276.

(M. D. L. F. bezeichnet; Name des Verf. hinter der Vorrede.)

Reimpr. in 18. avec le nom de l'auteur. * Nodier Bibliogr. p. 52.

Marquis de la Ferté-Sénéctère (F.), à Azay le Rideau, Indre et Loire.

- * 1. Description de dix Carabiques nouveaux de Texas et d'une espèce nouvelle de Buprestide de France.

Revue Zool. 1841. p. 37—50.

- * 2. Note sur les Cicindela marginipennis et circumpecta.

Revue Zool. 1841. p. 193—194.

- * 3. Notice sur un nouveau genre de Carabique de la tribu des Harpaliens. fig. (Gynandrotarsus.)

Ann. Soc. Ent. Fr. 1841. T. 10. p. 201—204.

- * 4. Notice sur les Anthicus recueillis aux environs de Perpignan et description de quelques espèces nouvelles. fig.

Ann. Soc. Ent. Fr. 1842. T. 11. p. 247—260.

- * 5. Moyen pour faire disparaître l'état gras des insectes.

Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1843. T. 1. Bull. p. 18.

- * 6. Question de préférence, posée au sujet du genre Notoxus. (Synonymie.)

Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1846. T. 4. Bull. p. 22—26.

- * 7. Description de quelques Carabes nouveaux de l'Espagne et du Portugal.

Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1847. T. 5. p. 445—452.

- * 8. Monographie des Anthicus et genres voisins, Coléoptères hétéromères de la tribu des Trachélides. Paris, Sapia, 1848. 8. pl. col. 16. (23 Bog.) pg. 340.

- * 9. Suite du Catalogue des Carabiques recueillis par M. Bocandé dans la Guinée Portugaise, avec la description sommaire des espèces nouvelles.

Revue Zool. sér. 2. 1849. T. 1. p. 345—352; *1850. T. 2. p. 236—238. p. 326—332. p. 388—397; *1851. T. 3. p. 81—86. p. 221—229. p. 427—433; *1852. T. 4. p. 65—73; *1853. T. 5. p. 267—272. p. 303—308. p. 368—386. p. 410—418.

- * 10. Révision de la tribu des patellimanes Dejean, coléoptères pentamères de la famille des Carabiques.

Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1851. T. 9. p. 209—294.

de Férussac (Jean Baptiste Louis Baron d'Audebard), geb. 1745 in Clérac, Languedoc, gest. 1815. Vater des Folgenden.

- * 1. Extrait d'un Mémoire sur le Puceron du Therebinthe. (Aphis pistaciae L.)

Nouv. Bulet. de la Soc. philom. 1813. p. 234—236.

Bulet. des Scienc. T. 13. p. 254.

de Férussac (André Etienne Just Paschal Joseph François Baron d'Audebard), geb. 1786, gest. 21. Januar 1836 in Paris.

- * 1. Bulletin universel des sciences naturelles et de Géologie. Paris. 8. Sect. II. 1824—1831. T. 1—27.

(Gehört zum Bulletin universel des sciences et de l'industrie; publié par la Société pour la propagation des connaissances scientif. et industr. et sous la direction de Mr. de Férussac. Paris, Treuttel et Würtz, 1824—1831. 8. Années 1824—1831 à VIII Sections de 12 Cahiers.)

Fessenden (Thomas Green), geb. 1771 in Walpole, New Hampshire, gest. 1837.

- * 1. The New England Farmer and horticultural Journal etc. Boston, 1823—1844. 4. T. 1—22, (T. 11, 12, 15, 16 nicht verglichen.)

(Von Colman, und später von Putnam fortgesetzt; enthält viele Artikel über schädliche Insecten. Nach Prof. Schaums Mittheilung, in Wien. Ent. Monatschr. 1860. T. 4. p. 220, soll vom The New-England Farmer in Nord-Amerika nur das Exemplar von Th. Harris existiren, und kein zweites anzutreiben sein. Sharswood hat neuerdings ein Exemplar verglichen; in Europa ist mir nur das defekte Exemplar im Brit. Museum bekannt. Fessenden redigirte auch das Horticultural-Register u. The Silk Manual. cf. Allibone. T. 1. p. 590.)

Feuerisen (Carl Glo.).

1. Praktische Abhandlung über einige wichtige Gegenstände in der feinen Gärtnerei, nebst einem Anhang von einigen in Gewächshäusern, Mistbeeten und im freien Garten befindlichen Insecten und den Mitteln dagegen. Hannover, Helwing, 1780. 8. pg. 352. tab. 3.

* Recens. Allgem. Deutsche Biblioth. T. 48. p. 464.

Fichtelberger (Melissand).

1. Heu! Schrecken! Von Heuschrecken, so dieses anno 1693 Jahr im Augusto, erstlich im Egrischen Creyss der Cron Böhmen, dann auch andern Orten Wolkenweise eingefallen. St. Annaberg, bey Dav. Nicolai, s. a. 4. 16 Bl. ohne Pag. (1693 nach Lacordaire.)

Fieber (Franz Xaver).

- * 1. Die böhmischen und österreichischen Cetonien. mit 1 tab. 8.
Jahrb. d. Böhm. Mus. Jahrg. 2. Heft 4. Prag. 1831. — *Auch separat. pg. 4. tab. 1.
- * 2. Beiträge zur Kenntniss der Schnabelkerfe.
Weitenweber, Beiträge zur gesammten Natur- u. Heilwissenschaft. 1837. Bd. 1. p. 97—111;
p. 337—355.
- * 3. Entomologische Monographien. Sieben Abhandlungen. Prag, Calve, 1844. 4.
pg. 137. tab. 10.
Abhandl. Kön. Böhm. Gesell. Wissensch. Prag. 1845. Folge 5. Bd. 3. p. 277—416.
Besonders abgedr. Leipzig, Barth, 1844. 4.
- * 4. Synopsis aller bisher in Europa entdeckten Arten der Gattung Corisa.
Bulet. Moscou. 1848. T. 21. P. 1. p. 505—539. tab. 1. — Separat. pg. 36.
- 5. Classification der europäischen Orthopteren.
Abhandl. Kön. Böhm. Gesell. Wissensch. Prag. 1850. Folge 5. Bd. 6.
- * 6. Rhynchographien, drei monographische Abhandlungen. Sciocoridae, Oxy-
carenus, Notonectae.
Abhandl. Kön. Böhm. Gesell. Wissensch. Prag. 1851. Folge 5 Bd. 7.. 4. p. 425—488.
Separat. Prag, Calve, 1851. 4. p. 1—64.
- * 7. Species generis Corisa monographice dispositae
Abhandl. Kön. Böhm. Gesell. Wissensch. Prag. 1851. Folge 5. T. 7. tab. 2. p. 213—260.
*Separat. Pragae, Calve, 1351. 4. pg. 48. tab. 2.
- * 8. Genera Hydrocoridum secundum ordinem naturalem in familias disposita.
Abhandl. Kön. Böhm. Gesell. Wissensch. Prag. 1852. Folge 5. T. 7. tab. 4. p. 181—212.
*Separat. Pragae, Calve, 1851. 4. pg. 30. tab. 4.
- 9. Synopsis der europäischen Orthopteren mit besonderer Rücksicht der Böh-
mischen Arten.
Lotos. 1854. T. 3. p. 90—104; p. 115—129; p. 138—154; p. 168—176; p. 184—188;
p. 201—207; p. 232—238; p. 252—261.
* Bericht f. d. Oesterr. Litteratur. 1855. p. 47—48.
*Separat. Prag, Gerzabek, 1854. 8. pg. 78 et 4.
- * 10. Ergänzungsblätter zur Synopsis der Europäischen Orthoptera.
Lotos. 1854. T. 4. p. 146—149; p. 177—183; p. 196—202; p. 220—225; p. 271—276.
1855. T. 5. p. 65—68; p. 89—92.
*Gerstaecker Bericht. 1855. p. 90.
- * 11. Kriterien zur generischen Theilung der Phytocoriden. (Capsini aut.) tab. 1.
Wien. Entom. Monatsschr. 1858. T. 2. p. 289—327; p. 329—347.
- * 12. Familie der Berytidae.
Wien. Entom. Monatsschr. 1859. T. 3. p. 200—210.
- * 13. Die europäischen Arten der Gattung Salda F.
Wien. Entom. Monatsschr. 1859. T. 3. p. 230—241.
- * 14. Fauna Austriaca. Die Europäischen Hemiptera. (Rhynchota heteroptera.)
Nach der analytischen Methode bearbeitet. Wien, Gerold. 8. pg. 16 et
444. tab. 2.
1860. Heft I. pg. 16 et 108. tab. 2; 1861. Heft II. p. 109—304; Heft III. p. 305—444.
*Recens von Flor. Wien. Ent. Monatsschr. 1862. T. 6. p. 1—21.
- * 15. Exegesen in Hemipteren.
Wien. Entom. Monatsschr. 1860. T. 4. p. 257—272. tab. 1.
- * 16. Beiträge zur Orthopteren-Kenntniss.
Wien. Entom. Monatsschr. 1861. T. 5. p. 193—198.
- * 17. Die Gattung Ophthalmicus monographisch nach der analytischen Methode
bearbeitet.
Wien. Entom. Monatsschr. 1861. T. 5. p. 266—285.

Fiebig (Johann).

- * 1. Beschreibung des Sattelträgers. (Gryllus ephippiger.)
Schrift. d. Berl. Gesell. naturf. Fr. 1784. Bd. 5. p. 260—263. fig. col.

Field (Martin).

- * 1. A Parasite of the Honey Bee.
Sillim. Amer. Journ. 1834. T. 25. 1. p. 213—214.

de Filippi (G. B.).

- 1. La Bigattologia epilogata, ossia Compendio di regole concernenti le cure
dovute ai flugelli e pensieretto sui registri ad esso relativi. Milano, Sil-
vestri, 1818. 8.
(cf. Cornalia monogr. p. 64.)

de Filippi (Filippo), geb. 20. April 1814 in Mailand. Professor der Zoologie in Turin.

- 1. Appoggia il Grassi — Parla dell' insetto-pianta della China. — Cita la muffa
costante sul corpo delle mosche comuni.
Gazetta Piemontese. 1850. No. 132. (cf. Cornalia monogr. p. 81.)
- * 2. Note sur la génération d'un Hyménoptère de la famille des Pteromalien. fig.
Ann. sc. nat. sér. 3. 1851. T. 15. p. 294—297.

(de Filippi, Filippo.)

3. Storia genetica di an Insetto parassito delle uova del *Rhynchites betuleti*. (Pteromalinus.)
Nuov. Ann. delle Sc. nat. di Bologna. ser. 3. 1852. T. 5. p. 9—15.
* Ann. of N. H. ser. 2. 1852. T. 9. p. 461—464.
- * 4. Alcuni Osservazioni anatomico-fisiologiche sugl' Insetti in generale, et in particolare sul Bombo del Gelso.
Ann. dell' R. Accad. Agricolt. Torino 1852. T. 5. pg. 25. tab. 3. — * Separat. 8. pg. 24. tab. 3.
* Uebersetzt von C. A. Dohrn. Stett. Ent. Zeit. 1852. T. 13. p. 258—267; 1853. T. 14. p. 124—132. tab. 2.
Extr. Nouv. Ann. delle Sc. nat. di Bologna. 1852. ser. 3. T. 5. p. 80—88.
- * 5. Breve Riasunto di alcune ricerche anatomico-fisiologiche sul baco da seta comunicate dal professore De Filippi alla società delle scienze biologiche di Torino nella tornata del 13 Luglio 1853. 8. pg. 4.
Uebers. von C. A. Dohrn. Stett. Ent. Zeit. 1854. T. 15. p. 7—11.
- * 6. Ricerche anatomico-fisiologiche sul Baco da seta, o larva del *Bombyx mori*.
Memor. della Soc. Sc. Biolog. Torino. 1854. T. 1. fasc. 1. pg. 6.
* cf. Bianconi Repert. 1854. T. 2. p. 102.
7. Sul Pteromalino parassito delle uove de *Rhynchites betuleti*.
Archiv. per la Zoolog. Genova. 1861.
* Berl. Ent. Zeitschr. 1861. T. 5. p. XL.
Berichtigung von No. 3; Hypermetamorphose.

Finco (A.).

1. De' bachi da seta, loro origine etc. Padova, tipogr. del Seminario, 1838. 8.
(cf. Cornalia monogr. p. 71.)
2. Memoria sull' influenza del tempo dell' accoppiamento sulla piu o meno perfetta Fecondazione dell' uovo del Baco da Seta. Padova, Sicca, 1842. 16.
(cf. Cornalia monogr. p. 74.)

Fineschi (Anton Maria).

1. Dissertazione sopra la maniera di coltivare i Gelsi. Siena, Mucci, 1783. 8.
(cf. Dizion. ragion. di F. Re. T. 2. p. 260.)

Finiel (Jacques).

1. Traité de la manière de transplanter les mûriers et d'élever les vers à soie. Nancy, Cusson, 1719. 16. fig.
(cf. Cornalia monogr. p. 56.)

Fintelmann (Carl), Hofgärtner in Potsdam.

- * 1. Vertilgung der Wickler und Stiehmaden auf den Rosen, Pfirsichen u. Aprikosen. (Tort. Bergmanniana u. Forskaleana; Pyral. Cynosbana.)
Wochenschr. des Ver. z. Beförder. Gartenbaues. Berlin. 1860. T. 1. p. 135—136.

Fintelmann (L.).

- * 1. Beiträge zur näheren Bestimmung und Naturgeschichte einiger auf der Kiefer (*Pinus silvestris*) lebender Lophyren.
Act. Acad. Leopold. Carol. 1839. T. 19. Pars 1. p. 245—280. tab. 1 col.

Firup (Janus).

1. De cultura apum.
Oekonomiske Betragtninger om Aarhuus stift. Hafniae 1757. 8. p. 35—64.
(cf. Boehmer II, 2. p. 311.)

Fiscali (Ferdinand), Lehrer.

- * 1. Die schädlichen Forstinsecten. Wien u. Olmütz, Hölzel, 1858. 8. pg. 70; tab. 3 col. in fol.

Fischer.

1. Beobachtungen über das Erscheinen, die Lebensweise und den Schaden der Kiefern-Blattwespen, *Tenthredo* (*Hylotoma*) *Pini* im Grossherzogthum Baden.
Laurops Annal. der Forst- u. Jagdw. Bd. 6. (Lacordaire.)

Fischer, Dr. in Weingarten.

1. Ueber Entstehung des Mutterkorns. (*Secale cornutum*, durch Biss von *Cantharis melanura*.)
Allgemeine homöopath. Zeit. 1859. T. 57. No. 24.
* Extr. Arbeit. Schles. Gesell. f. vaterl. Kultur. 1859. p. 1—4.

Fischer (Carl).

1. Neuester kurzgefasster Unterricht für alle Stände, welche Wirthschaft treiben, wie Getreide aller Art aufzubewahren, möglichst gegen Wurm- und Mäusefrass etc. und sonstiger Verunreinigung zu sichern und viele Jahre lang in vollkommenem Stand zu halten ist, und wie mit sehr wenig Mühe das Wenden der Körner vollkommen geschehen kann. Mit 4 lithogr. Zeichn. Bayreuth (Grau), 1835. 8.
(cf. Engelmann Bibl. oec. p. 81.)

Fischer von Waldheim (Gotthelf), geb. 15. Octobr. 1771 zu Waldheim in Sachsen, gest. 18. Octobr. 1853 in Moscau. Präsident der Akademie der Wissenschaften, der auch seine Sammlung gehört. (cf. Motschulski, Käfer Russ. p. 39.) Sein Nekrolog cf. Motschulski, Etudes. T. IV. p. 1. Eine Liste seiner Werke befindet sich bei der Notice sur le *Phlocerus*. p. 19—30. Fischer war Herausgeber der Mémoires und des Bulletin de la Société Impériale des Naturalistes de Moscou; die erste Ausgabe von Cuviers Leçons (v. Cuvier No. 6.) ist von Fischer übersetzt.

- * 1. De *Nycteridio* novo genere Hymenopterorum ad familiam Tenthredinum pertinente.
* Mém. Soc. imp. Nat. Moscou. 1806. T. 1. p. 287.
* Act. Soc. phys. med. Mosq. 1808. T. 1. p. 80—82. p. 287.
- * 2. Observation d'un nouveau genre de Diptères (*Rhynchocephalus*) 17. Jan. 1806. mit 2 pl.
Mém. Soc. imp. Nat. Moscou. 1806. T. 1. p. 217—227. — * Ed. nov. 1811. p. 184—198.
3. *Muséum Demidoff*, ou catalogue systématique et raisonné des curiosités de la nature et d'art données à l'université de Moscou par Paul a Demidoff. 3 vol. Moscou, 1806—1807. 4. — Ed. 2. 1817. 4. 3 vol.
Tom. 3. 1806. enthält Insecten. p. 234—325.
* Féruss. Bullet. T. 19. p. 234—325.
- * 4. Nouvelles espèces d'insectes de la Russie. (Coleoptera.)
Mém. Soc. imp. Nat. Moscou. 1806. T. 1. p. 12—19. tab. 1 col.
- * 5. Notice de quelques insectes exotiques du *Muséum Demidoff*. (Coleoptera.)
Mém. Soc. imp. Nat. Moscou. 1809. T. 2. p. 43—46.
- * 6. Sur deux genres nouveaux de Coléoptères. (*Pelecotoma*, *Kytorhynus*.) avec 1 pl.
Mém. Soc. imp. Nat. Moscou. 1809. T. 2. p. 293—304.
- * 7. *Pogonocerus*, novum genus insectorum Caucasi meridionalis. avec 1 pl.
Mém. Soc. imp. Nat. Moscou. 1812. T. 3. p. 281—283.
- * 8. *Carabus chrysochlorus* descriptus.
Mém. Soc. imp. Nat. Moscou. 1812. T. 3. p. 311—312.
- * 9. Observations sur quelques Diptères de la Russie. Notice sur la larve du *Culex claviger*. (*Corethra plumicornis*.)
Mém. Soc. imp. Nat. Moscou. 1813. (reimpr. 1830.) T. 4. p. 129—140. tab. 1.
- * 10. *Zoognosia tabulis synopticis illustrata etc.* Mosquae, 1813. 4. pg. 464.
(Insecta. p. 131—355.)
- * 11. De *Coleopteris quibusdam novis*. (*Adversar. zoolog. fasc. II.*)
Mém. Soc. imp. Nat. Moscou. 1817. T. 5. p. 463—471.
- * 12. Programme contenant une Notice sur une Mouche carnivore (nommée *Médétère*). *Adversaria zoologica*. Moscou, 1819. 4. pg. 11. tab. 1.
Mém. Soc. imp. Nat. Moscou. 1823. T. 5 et 6.
* Féruss. Bullet. 1826. T. 7. p. 126—129; p. 256—257.
* Germar Magaz. Entom. T. 4. p. 367—368.
- * 13. *Entomographia imperii russici; Genera Insectorum systematice exposita et analysi iconographica instructa. Auctoritate Soc. Caesar. Mosquens. natur.*
Auch unter dem Titel: *Entomographie de la Russie et Genres des Insectes avec un catalogue raisonné des espèces de la Russie.* Mosquae, Semen. gr. 4. tabul. color. Franz. u. Latein.
* T. 1. 1820—22. c. 28 tab. aen. et col. pg. 8 et 208; pg. 104.
* Extr. Thon Archiv. I, 1. p. 8—10; p. 17—21; p. 45—46.
* T. 2. 1823—24. c. 40 tab. aen. et col. pg. 20 et 262.
* T. 3. 1825—28. c. 18 tab. aen. et col. Cicindelatae et Carabici. pg. 8 et 314.
(„l'édition restante du T. 1—3. perdue par des mains infidèles“ cf. T. IV. p. 3.)
* T. 4. 1846—49. c. 37 tab. aen. et col. pg. 443. Auch unter dem Titel: *Orthoptera Imperii Russici*. T. 4. bildet den T. 8. Nouv. Mém. imp. Soc. Natur. Moscou. 1846.
Zool. Journ. T. 1. p. 249. — * Féruss. Bullet. 1823. T. 1. p. 62—64.
* T. 5. 1851. c. 18 tab. p. 151. Lépidoptères, Nymphalides. (mit Eversmann.)
- * 14. Lettre à le Dr. Pander, contenant une notice sur un nouveau genre d'oiseaux et sur plusieurs nouveaux insectes. Moscou, 1821. 8. pg. 15. (36 spec. aus Buchara.) Extr. du voyage de M. Eversmann.
Deutsch. Berlin, 1823. 4.
- * 15. *Coleoptera quaedam exotica descripta.* mit 1 tab.
Mém. Soc. imp. Nat. Moscou. 1823. T. 6. p. 254—267.
- * 16. Lettre à M. le Dr. Henning sur le *Physodactyle*, nouveau genre de Coléoptères élatéroïdes. avec 1 pl. col.
Mém. Soc. imp. Nat. Moscou. 1823. T. 6. p. 301—304. 1 pl.
* Separat. Moscou. 1824. 8. pg. 18. tab. 1.
* Reimpr. avec figur. Ann. sc. nat. 1824. T. 3. p. 448—451.

(Fischer von Waldheim, Gotthelf.)

- * 17. Observations sur le *Lethrus cephalotes* et description de trois espèces nouvelles.
Ann. sc. nat. 1824. T. 1. p. 221—224.
* Zoolog. Journ. 1824. T. 1. p. 249—250. (Ein Auszug aus der Entomographie. T. 1. p. 133.)
* Isis. 1830. IV. p. 382. — * Féruss. Bullet. 1824. T. 2. p. 222.
- * 18. *Prodromus petromatognosiae animalium systematicae continens bibliographiam animalium fossilium*. Mosquae, 1826. 4. 2 Pts.
* Mém. Soc. imp. Nat. Moscou. 1829. T. 7. (sér. 2. T. 1.) p. 301—375. * 1832. T. 8. (T. 2.) p. 95—277; p. 447—458.
- * Ed. 2. *Bibliographia palaeontologica animalium systematica*. Mosquae, Typ. Univers. Caes., 1834. 8. pg. 414.
(Insecten. p. 303.)
19. Rapport sur des Larves d'insectes trouvées vivantes sur la neige. (Telephor. fuscus.)
Bullet. du Nord. 1828. Janvier. p. 45.
* Féruss. Bullet. 1829. T. 18. p. 308—311.
- * 20. *Aulacodus*, genre nouveau de Coléoptères appartenant aux Scarabéides.
Bullet. Moscou. 1829. T. 1. p. 45—47. fig.
* Féruss. Bullet. 1831. T. 26. p. 98—99.
- * 21. *Psilotus Hoffmansseggii*.
Bullet. Moscou. 1829. T. 1. p. 48—50. fig.
* Féruss. Bullet. 1831. T. 26. No. 7. p. 98—99. (nebst No. 20.)
- * 22. Denops nouveau genre de Coléoptères de la famille des Clériens ou Térédiles; description de trois espèces nouvelles de Trichodes.
Bullet. Moscou. 1829. T. 1. p. 65—68. 1 pl.
* Féruss. Bullet. 1831. T. 26. p. 100.
- * 23. Description de six espèces des Coléoptères nouveaux.
Bullet. Moscou. 1829. T. 1. p. 368—370. fig.
- * 24. Note sur quelques nouvelles espèces d'insectes dans une lettre à M. Steven. (27 spec. Pers. u. Turcomen.)
Bullet. Moscou. 1830. T. 2. p. 183—188.
- * 25. Notice sur le *Tettigopsis* nouveau genre d'Orthoptères de la Russie. Moscou, 1830. 4. pg. 46. avec 1 pl.
* Magaz. of N. H. ser. 1. 1831. T. 4. p. 261. fig.
- * 26. *Analecta ad Faunam insectorum rossicam*. (21 spec. Coleopt.)
Bullet. Moscou. 1832. T. 4. p. 423—440. 2 pl.
- * 27. Rapport sur les travaux de la Société pendant 25 ans.
Bullet. Moscou. 1832. T. 4. p. 47—62.
- * 28. *Lepidopterorum rariorum Russiae observationes quinque*.
Mém. Soc. imp. Nat. Moscou. 1832. T. 8. p. 355—360. tab. 2.
- * 29. *Conspicua Orthopterorum Rossicorum*.
Bullet. Moscou. 1833. T. 6. p. 341—390.
- * 30. Notice sur le *Phlocerus* genre nouveau d'Orthoptères de la Russie. Moscou, Semen, 1833. 8. avec 1 pl. col.
Lettre à la Société etc. p. 1—11; Notice sur le *Phlocerus* p. 15—18; Liste des ouvrages publiés par M. Fischer. p. 19—30. — * Reimpr. Silberm. Revue. T. 2. p. 250—253. pl. 1 col.
- * 31. Extrait d'une lettre à Mr. Serville sur quelques genres d'Orthoptères.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1833. T. 2. p. 317—320.
- * 32. Notice sur quelques Orthoptères et Neuroptères du Brésil. (8 Orthoptera, 2 Mantispa.)
Bullet. Moscou. 1834. T. 7. p. 322—330. 1 pl. col.
- * 33. *Coleoptera quaedam Rossica descriptione et icone illustrata*. av. pl. (6 spec.)
Bullet. Moscou. 1835. T. 8. p. 160—164.
- * 34. *Adesimiae genus speciebuz quibusdam novis illustratum*. avec. pl. (5 spec.)
Bullet. Moscou. 1835. T. 8. p. 310—316. — * Revue Zool. 1838. p. 316.
- * 35. *Carabus Victor*. avec pl.
Bullet. Moscou. 1836. T. 9. p. 350.
- * 36. *Orthoptera duo e montibus Catanicis descripta et icone illustrata*. (Oedipoda.)
Bullet. Moscou. 1836. T. 9. p. 346—349.
- * 37. Notice sur les Mélasomes. avec 2 pl. (9 spec.)
Bullet. Moscou. 1837. T. 10. No. 4. p. 3—18. — Revue Zool. 1839. p. 28.
- * 38. Sur les spectres ou phasmides.
Bullet. Moscou. 1837. T. 10. No. 6. p. 3—18.
- * 39. Notice sur les vaisseaux dits hépatiques ou biliaires des Insectes. (*Carabus auratus*; *Bombus agrorum*.)
Bullet. Moscou. 1838. T. 11. p. 504—513. 1 pl.

- * 40. *Addenda ad Orthoptera Rossica.*
 Bullet. Moscou. 1839. T. 12. P. 7. p. 298—302.
- * 41. *Locustarum quaedam Genera aptera novo Examini submissa.*
 Bullet. Moscou. 1839. T. 12. P. 3. p. 99—114. — * *Revue Zool.* 1839. p. 271—272.
 * *Extr. Ann. Soc. Ent. Fr.* 1839. T. 8. p. 24—25.
- * 42. *Lepidoptera duo nova Rossiae meridionalis, icone et descriptione illustrata.*
 Bullet. Moscou. 1839. T. 12. P. 4. p. 115—118.
- * 43. *Annotiones de Lepidopteris a Cl. Kindermann prope Volgam infer. lectis et Societ. missis.*
 Bullet. Moscou. 1840. T. 13. P. 3. p. 81—89. 1 pl.
- * 44. *Sur le genre Callisthenes. avec pl. (3 spec.)*
Revue Zool. 1842. No. 9. p. 270—271.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1842. T. 11. Bull. p. 43—44.
- * 45. *Catalogus Coleopterorum in Siberia Orientali a cel. Gregorio Silide Karelin collectorum.* Moscou, 1842. 8. pg. 28.
 * *Revue Zool.* 1842. p. 363.
- * 46. *Observata quaedam de Hymenopteris Rossicis.*
 Guérin Magas. Zool. 1843. An XIII. No. 122. fig. col.
- * 47. *Spicilegium Entomographiae Rossicae. avec 3 pl. (171 spec. Coleopt.)*
 Bullet. Moscou. 1844. T. 17. p. 3—144.
- * 48. *Index Orthopterorum societati traditorum.*
 Bullet. Moscou. 1846. T. 19. P. 2. p. 468—482. fig.
- * 49. *Callisthenes Karelinii, descriptione et icone illustratus.*
 Bullet. Moscou. 1846. T. 19. P. 2. p. 483—488. tab. 1 col.
- * 50. *Von Siebold besitzt von Fischer selbst geschickt drei Tafeln in 8. in Kupfer gestochen: Sarapus Chrysoelinus fig. col., Pelecoloma mosquens., Curculio pimpinell., alle mit der Ueberschrift: G. Fischer Entomol. mosquens. Tab. (ohne Nummer.)*
 Zu den beiden ersten, die Zetter del. et sculps. bezeichnet sind, liegt eine auf kleinerem Papier in 8. gedruckte Beschreibung in latein. Sprache auf je einem Blatt bei; jede mit der Ueberschrift: G. Fischer Entomologia Mosquensis. Das Jahr 1810 finde ich citirt. Das Ganze macht den Eindruck eines Unternehmens ähnlich Pauzers Fauna Germ. schnell aufgegeben. Die Zeichnungen sind sauber.

Fischer (Johann Baptist).

- * 1. *Tentamen conspectus Cantharidiarum.* Dissert. inaug. Monachii, Lindauer, 1827. 4. pg. 26.
 * *Féruss. Bullet.* 1828. T. 14. p. 445—446.

Fischer (Jacob Benjamin), geb. 1730 in Riga, gest. 27. Mai 1793. Beamter des Waisenhauses in Riga.

1. *Versuch einer Naturgeschichte von Livland, mit einer Vorrede von Leske. mit 2 Kupfertaf.* Leipzig, Breitkopf, 1778. 8. pg. 372.
 * *Beckmann Phys. Oek. Bibl. T. IX.* p. 390.

Dazu: Ferbers Anmerkungen zur physischen Erdbeschreibung von Kurland, nebst J. B. Fischers Zusätzen zu seiner Naturgeschichte von Livland. Riga, Hartknoch, 1784. 8. mit 1 Kupfertaf. pg. 305.
 * *Beckmann Phys. Oek. Bibl. T. XIV.* p. 278.

- * *Ed. 2. Versuch einer Naturgeschichte von Livland, mit einer Vorrede von C. G. Hagen. mit 4 Kupfertaf. Königsberg, Nicolovius, 1791. 8. pg. 826 u. pg. 22 Vorrede.*
Insecten von p. 262—358.

Fischer (J. E. Edler von Roeslerstamm). Seine Sammlung besitzt Herrich-Schäffer.

- * 1. *Brief an Dr. Thon über europäische Lepidoptera und ihre Raupen.*
 Thon Archiv. 1827. T. I, 2. p. 25—28.
2. *Ueber das Tödten und Aufweichen der Schmetterlinge.*
 Opitz Naturalien-Tausch. Prag, 1827. p. 378—383.
- * 3. *Abbildungen zur Berichtigung und Ergänzung der Schmetterlingskunde, besonders der Microlepidopterologie, als Supplement zu Treitschkes und Hübners europäischen Schmetterlingen, mit erläuterndem Text. gr. 4. jedes Heft mit 5 illum. Kupfertaf. Leipzig, Hinrichs. 4. Centur. I. (20 Hefte) mit 39 Bog. Text. 1834—43. pg. 304 et 4 Register, tab. 100 col.*
 * *Recens. von Guenée Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2.* 1848. T. 6. p. 20—32.
Isis. 1834. IX. p. 888; 1835. I. p. 65; VI. p. 492; 1836. III. p. 284; 1844. V. p. 468.
- * 4. *Ueber Ochsenheimeria Taurella und ihre Verwandten.*
 Stett. Ent. Zeit. 1842. T. 3. p. 200—214.
- * 5. *Lithosia lurideola Zinken ist eigne Art.*
 Stett. Ent. Zeit. 1843. T. 4. p. 118—122.

Fischer (Johannes Leonhard), aus Baireuth, gest. 8. März 1833.

- * 1. *Observations de Oestro Ovino atque Bovino factae. c. 4 tab. aen. Dissert. resp. Schreger. Lipsiae, Solbrig, 18. Januar 1787. 4. pg. 69.*

Fischer (Leopold Heinrich), in Freiburg im Breisgau. Professor der Mineralogie.

- * 1. *Dissertat. inaug. zoolog. sistens enumerationem Coleopterorum circa Freiburgum Brisg., indigenarum. Friburg Brisg., 1843. 8. pg. 65.*
* Isis. 1844. IV. p. 310—311.
- * 2. *Microscopische Untersuchungen über die Käferschuppen. Dissert. inaug. Freiburg, 1846. 4. pg. 22. fig.*
* Isis. 1846. VI. p. 401—421. fig.
- * 3. *Peritelus griseus ein schädlicher Gartenfeind.*
Stett. Ent. Zeit. 1847. T. 8. p. 6.
- * 4. *Aufforderung zum Sammeln und Einsenden von Insecten und Anleitung über das hiebei zu beobachtende Verfahren. Karlsruhe, 1847. 8. pg. 12.*
- * 5. *Ueber die Singicaden.*
Stett. Ent. Zeit. 1847. T. 8. p. 237—243.
- * 6. *Ueber einige Orthoptera Freiburgs.*
Stett. Ent. Zeit. 1848. T. 9. p. 224.
- * 7. *Beiträge zur Insecten-Fauna um Freiburg. Orthoptera.*
15. Jahresber. des Mannheim. Ver. für Naturk. Mannheim, 1849. 8. p. 23—51.
- * 8. *Bericht über die literarischen Leistungen über die badische Fauna von der ältesten bis auf die neueste Zeit.*
Beiträge zur Rheinischen Naturgesch. Jahrg. 1. Heft 1. p. 1—38. Freiburg, 1849. 8.
- * 9. *Beiträge zur Geschichte des Orthopteren-Studiums.*
Stett. Ent. Zeit. 1849. T. 10. p. 34—55.
- * 10. *Beiträge zur Naturgeschichte der Insecten von Prof. J. Gené, übersetzt von H. Fischer. Freiburg im Breisgau, Wangler, 1849. 4. pg. 34.*
(aus Mem. della R. Accad. delle Scienz. Torino. ser. 2. T. 9.)
- * 11. *Beiträge zur Insecten-Fauna um Freiburg im Breisgau. Erste Fortsetzung. Orthoptera. Ueber die badischen Libellulinen.*
16. Jahresber. des Mannheim. Ver. für Naturk. Mannheim, 1850. 8. p. 25—51.
- * 12. *Beiträge zur Insecten-Fauna um Freiburg im Breisgau. (Zweite Fortsetz.) (Perla, Psocus, Ephemera; Neuroptera.)*
17. Jahresber. des Mannheim. Ver. für Naturk. Mannheim, 1850. 8. p. 60—70.
- * 13. *Ueber unvollkommene Flügelbildung bei den Orthopteren.*
Stett. Ent. Zeit. 1852. T. 13. p. 15—23.
- * 14. *Orthoptera Europaea. Lipsiae, Engelmann, 1854. 4. pg. XX. p. 454. tab. 18.*
- * 15. *Conspectus systematicus Orthopterorum Europaea. Lipsiae, Engelmann, 1853. 8. pg. 16.*
(Abdruck aus Orthoptera Europaea.)
- * 16. *Ueber die Deutung der Orthopteren in Scopolis Entomologia Carniolica.*
Stett. Ent. Zeit. 1857. T. 18. p. 100—101.
- * 17. *Ueber Kammanns Catalogus Coleopterorum vallis rhenanae etc.*
Stett. Ent. Zeit. 1861. T. 22. p. 452—453.

Fischer (Sigmund Caspar), Dr. Med. in Wien.

- * 1. *Handbuch der Zoologie oder Beschreibung der Thiere nach dem äusseren und inneren Bau, und ihren Verrichtungen. Wien, Heubner, 1829. 8. pg. 599.*
(Insecten p. 89—256.)

Fischerström (Joseph).

- 1. *Nya oekonomiska Dictionarien. Stockholm, 1799. 8. — Fortgesetzt von Ol. Swartz. 1806.*
(cf. Percheron. I. p. 114.)

Fisher (J. C.)

- * 1. *Description of a new species of Cicada, hitherto confounded with C. septendecim.*
Proc. Acad. Nat. Sc. Philad. 1851. T. 5. p. 272—273.
- * 2. *Description of a new species of Argynnis (A. astarte).*
Proc. Acad. Nat. Sc. Philad. 1858. p. 179—180. tab. 1 col.

Fiske (O.).

- * 1. *Insect in Pear trees. (Scolytus Pyri.)*
New England Farmer. Boston. 1830. T. 8. p. 401.

Fitch (Asa), Dr. Med.

- 1. *Insects of the genus Cecidomyia.*
Amer. Journ. of Sc. and Agricult. 1844. T. 1. p. 255—269. (cf. Carus. p. 552.)

2. An essay upon the Wheat Fly and some species allied to it.

Amer. Journ. of Agric. and Sc. Albany. 1845. T. 2. No. 2.

* Separat. Albany, 1845. 8. pg. 32. tab. 1 col.

* Froriep Notiz. 1847. T. 4. p. 344. — * The Gardners Chronicle. 1847. No. 37. p. 604. fig.

* Ed. II. Trans. New York State Agric. Soc. 1846. T. 5. p. 255—291. tab. 1.

* Separat. Albany, 1846. 8. pg. 38. tab. 1. (von ed. 2.)

3. The Hessian fly; its history character, transformations and habits.

Trans. New York State Agric. Soc. 1846. Vol. 6. p. 316—375.

Amer. Journ. of Sc. and Agric. 1846. T. 4 et 5. (Reimpr.)

* Separat. (oder ed. 2.) Albany, 1846. 8. pg. 63. tab. 1.

* Separat. Albany, 1847. 8. pg. 60. tab. 1.

4. Winter Insects of eastern New York. (spec. 4 Neuroptera, Diptera.)

Amer. Journ. of Sc. and Agric. 1846. T. 5. p. 274—284. — * Separat. 8. pg. 8.

* Extr. by Westwood. Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1851. T. 1. Proc. p. 95—98.

5. Historical, geological and agricultural Survey of Washington County, New York.

Trans. New York State Agric. Soc. 1848. T. 9. p. 877—975; * 1849. p. 753—944. (Diptera, Oestrus p. 796—805.)

6. The American Currant-Moth (Abraxus? Ribearia).

Trans. New York State Agric. Soc. 1850. (Sharsw. hat 1847.) p. 461—469. — * Separat. Albany, 1848. 8. pg. 11. tab. 1 col.

* Extr. Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1851. T. 1. Proc. p. 106—107.

* 7. A Catalogue with References and Descriptions of the (Homopterous) Insects collected and arranged for the State Cabinet of Natural History New York.

Fourth Report of the State Cabinet of Nat. Hist. Albany. 1851. p. 43—69.

* 8. Insects of Algiers from the Museum of natural history of Paris.

Trans. New York State Agric. Soc. 1853 (1854). T. 13. pg. 11.

* 9. First Report on the noxious, beneficial and other Insects of the State of New York Made to the State Agricultural Society, pursuant to an appropriation for this purpose from the Legislature of the State.

Trans. New York State Agric. Soc. 1854. p. 705—880.

Separat. Albany, C. van Benthuyzen, 1855. 8. p. 1—180. (11 Bogen.) eingedr. Holzschn.

Second Report etc.

Trans. New York State Agric. Soc. 1855. p. 409—559.

Reimpr. * First and second Report on the noxious etc. 4 tab. lithogr. Albany, C. van Benthuyzen, 1856. 8. p. 1—336. (22 Bog.) eingedr. Holzschn.

* Gerstaecker Bericht. 1856. p. 20—23.

* Third Report etc.

Trans. New York State Agric. Soc. 1856. T. 16. p. 315—490.

Fourth Report etc.

Trans. New York State Agric. Soc. 1857. p. 687—753.

Fifth Report etc.

Trans. New York State Agric. Soc. 1858. p. 781—854.

* Third, fourth and fifth Reports on the noxious beneficial and other Insects of the State of New York. Albany, 1859. 8. pg. 172. tab. 4; p. 67; p. 74 Index.

* 10. Note on Coccus arborum linearis Geoffr.

Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1855. T. 3. Proc. p. 77.

Fitzinger (Leopold Joseph), geb. 1802.

1. Einiges über Seide und Seidenzucht.

Sitzungsber. Akad. Wien. 1854. Jahrg. 11. p. 450—454.

Fixsen (H. J.).

* 1. Lepidopteren-Verzeichniss der Umgegend von St. Petersburg. (Catalog von 766 Arten.)

Bullet. Moscou. 1849. T. 22. P. 1. p. 164—203.

Fladd (Johann Daniel), (Dryander schreibt Flad) geb. 12. Juni 1718, in Heidelberg, gest. im Octbr. (Juli) 1779 in Mannheim. Administrationsrath.

1. Natürliche Geschichte des Kirschenwurms und der daraus entstehenden Mücke.

Comment. Acad. Theod.-Palatin. 1775. vol. 3. p. 106—115.

* Beckmann Phys. Oek. Bibl. T. VI. p. 166—167.

Recens. Comment. Lips. Vol. 22. 8.

2. Drei Preisschriften zur Beantwortung der von der Königl. Soc. zu Göttingen aufgegebenen Preisfrage, die den Urkunden und Büchern in den Archiven und Bibliotheken schädlichen Insecten betreffend. Hannover, 1775. 4. 7 pl. (Von Joh. Herrmann, J. D. Fladd und einem Ungeannten.)

Recens. Erxleben phys. Bibl. Bd. 4. p. 103; * Extr. Götting. gelehrte Anz. 1774. p. 737

—746 und daraus * in Berlin. Samml. 1775. Bd. 7. p. 383—396.

Herrmanns und Fladd's Abhandl. auch abgedruckt Hannoev. Magaz. 1774. p. 1458 u. 1775.

* 3. Zusätze zu der Abhandlung von den Bücherinsecten.

Götting. gel. Anz. 1776. p. 849—851.

Flanders (Wooster A.).

1. v. Weeks.

Fleischer, Dr. in Aarau.

- * 1. Ueber das Hängenbleiben der Saugrüssel der Sphinx in den Blüten von *Oenothera speciosa*.

Isis. 1836. XII. p. 776.

Fleischer (Esaias), Justizrath, Inspector über Jägerspriis Amt.

- * 1. Udförlig Afhandling om Bier, og en for Dannemark og Norge nyttig Bie Avles Anlæg, indeelt i to Deele, hvoraf den første handler om dem tamme, og den anden om den vilde eller Skov-Bie Avl. Kjöbenhavn, 1777. 8. p. 799. tab. 1.
* Beckmann. Phys. Oekon. Bibl. T. IX. p. 92—96. — * Götting. gel. Anz. 1778. p. 577—579.
Es giebt einen Auszug: Kort Udtog of Fleischers Afhandling om Bier. Kjöbenhavn 1778. 8. (cf. Boehmer. II. 2. p. 307.)

Fleischer (Johann Gottlieb), Dr. in Moscau.

- * 1. Coleopterorum species nova, descriptione illustrata. pl. (3 spec.) *Trechus sericeus*.

Bullet. Moscou. 1829. T. 1. p. 69—72. fig.

Trautvetter Quatember d. Kurländ. Gesellsch. f. Litter. u. Kunst. 1830. Heft II.

* Féruiss. Bull. 1831. T. 27. p. 201.

2. Verzeichniss der Kurländischen Coleopteren.

Trautvetter Quatember d. Kurländ. Gesellsch. f. Litter. u. Kunst. 1829. T. 1.

(cf. Bullet. Moscou. T. 19. P. 2. p. 236.)

Fleischmann (Johann Martin), gest. 16. Juli 1831.

1. Ueber die Erziehung der Maulbeerbäume und Beförderung des Seidenbaues in Kursachsen. Dresden, Walther, 1784. 8. pg. 52.

Recens. Leipz. gel. Zeit. 1785. p. 183.

2. Aufmunterung zum Seidenbau, nebst einem vollständigen Unterrichte in allen dazu gehörigen Dingen. Dresden, Walther, 1789. 8. 1 tab. u. 5 Kpfr.

(cf. beide Engelmann. Bibl. Oec. p. 83.)

de la Flémas (Barthélemi Baron), Scieur de Bauthor, valet de chambre de Henri IV, et controleur général du commerce de France.

1. La façon de faire et de semer la graine de Mûrier, les élever et replanter, de gouverner les Vers à Soie au climat de la France, par B. D. L. F. Paris, Pantonnier, 1604. 12.

(cf. Nodier Bibliogr. p. 43.)

2. Le naturel et profit admirable du Meurier qui en l'ouvrage de son bois, feuillage et racines, surpasse toutes sortes d'arbres, que les français n'ont encore scu connaitre avec la perfection de les semer et elever, ce qui manque aux mémoires de tous ceux qui en ont écrit. Paris, 1604. 8. (Lacordaire.)

3. cf. Le Roy.

Fleming (John).

- * 1. The Philosophy of Zoology, or a general view of the structure, functions, and classification of animals. Edinburgh, Constable etc. 1822. 8. 2 vol. (Insecten. T. 2. p. 559—589.)

Trad. Ital. par Zandrini. Pavia, 1829. 3 vol. 8.

Flodin (Carl Clemens).

- * 1. Praeside Eberhard Rosenblad. Dissertatio Entomologica medica, Resp. et Auct. C. C. Flodin. Lund, Scan, 1780. 20. März. 4. pg. 18.

* Fiessly N. Entom. Mag. T. 2. p. 116; Todd med. Bibl. T. 8. p. 310.

Der Titel nennt ausdrücklich Flodin „Auctor.“; Dryander Bibl. Banks II. p. 507 führt Rosenblad als Autor an, es ist daher doch nicht unmöglich, dass die Abhandlung der Titelangabe unerachtet von Rosenblad sei.

Flor (Gustav), Dr. med. aus Livland.

- * 1. Rhynchotorum Livonicorum descriptio, dissert. inaugur. Familia prima Longiscuti Am. et Serv.; Scutati Burm. Dorpat, Schuenmann, 1856. 8. pg. 78.

- * 2. Die Rhynchoten Livlands in systematischer Folge beschrieben. Dorpat, Schulz. 8.

T. 1. 1860. Rhynchota frontirostria. pg. 825.

T. 2. 1861. Rhynchota gulaeirostria. pg.

(T. 3. Aphidina, Coccina, Pediculina, soll den Schluss bilden.)

- * 3. Beiträge zu einer Kritik der von Fieber in den Jahren 1858—1861 veröffentlichten Schriften über Rhynchoten (Heteropteren).

Wien. Ent. Monatsschr. 1862. T. 6. p. 1—21. p. 40—47.

de Florencourt Chassot (Rarl), geb. 1757 in Braunschweig, gest. 14. Juni 1790. Cammerath in Blaukenburg.

- * 1. Verzeichniss der Insecten Göttingischer Gegend.

Meyer Zoolog. Archiv. Leipzig. 1796. 8. T. 1. p. 197—244.

Florent Ducellier.

- * 1. Notice sur des Chenilles de Sphinx Nerii qui ont été trouvées dans Paris en 1837.
Revue Zool. 1839. p. 120.

Floyd (Edward), geb. 1670, gest. 1709, Vorsteher des Musei Asmoleani in Oxford; (nach Dryander auch Lhuyd, Lhwyd, Llwid, Luid, Lloyd).

- * 1. A Letter giving an account of Locusts lately observed in Wales.
Philosoph. Transact. 1694. vol. 18. No. 208. p. 45—47.
* Badd. 1739. T. III. p. 99—100.

Focillon (Ad.).

- * 1. Mémoire sur la structure et les fonctions de la peau dans les animaux annelés.
Compt. rend. 1850. T. XXXI. p. 670—674. — *Revue et Magas. Zool. p. 601—606.
* Schaum Bericht. 1850. p. 5. — *L'Institut. 1850. XVIII. No. 881. p. 371—372.
- * 2. Résumé d'une première série d'études sur les insectes qui nuisent aux Colzas.
Revue Zool. sér. 2. 1852. T. 4. p. 123—128. (Grypidius Brassicae, Haltica 4 spec. Ypsol. Xylostei.)
* Froriep Tagsber. 1852. T. 3. p. 159—160. — * Compt. rend. 1852. T. XXXIV. p. 252—255.

von Foelkersahm, Baron.

- * 1. Die Kohlfliege Anthomyia Brassicae.
Bullet. Moscou. 1855. T. 28. P. 3. p. 251—252.
* Froriep Notiz. 1837. T. 1. p. 312—313.

Foerster (Arnold). Oberlehrer in Aachen.

- * 1. Beiträge zur Monographie der Pteromalinen. Mit 1 Tafel. Aachen, Mayer, 1841. 4. Pars 1. pg. 46.
* Isis. 1846. IV. p. 314.
- * 2. Einige neue Arten aus der Familie der Blattwespen.
Stett. Ent. Zeit. 1844. T. 5. p. 262—264; p. 287—290.
- * 3. Notiz über einen Zwitter der Diapria elegans Nees v. E.
Stett. Ent. Zeit. 1845. T. 6. p. 390—392.
- * 4. Zur Berichtigung der von Bartels in Mayen mitgetheilten entomologischen Notizen. (Verzeichniss der Coccinellen u. Heuschrecken bei Aachen.)
Verhandl. d. naturh. Ver. d. preuss. Rheinl. 1846. T. 3. p. 57—63.
- * 5. Ueber das Leben und Wirken von J. W. Meigen.
Stett. Ent. Zeit. 1846. T. 7. p. 66—74; p. 130—141.
- * 6. Ueber die Familie der Mymariden.
Linnaea. 1847. T. 2. p. 195—233.
- * 7. Uebersicht der Gattungen und Arten in der Familie der Psylloden.
Verhandl. d. naturh. Ver. d. preuss. Rheinl. 1848. T. 5. p. 63—98.
- * 8. Uebersicht der Käferfauna der Rheinprovinz.
Verhandl. d. naturh. Ver. d. preuss. Rheinl. 1849. T. 6. p. 383—500. — *Erster Nachtrag. T. 6. p. 1—45.
- * 9. Hymenopterologische Studien. Heft 1. Formicariae; Heft 2. Chalcidiae, Proctotrupii. Aachen, ter Meer, 1. 1850. 4. pg. 74. — 2. 1856. pg. 152.
Zwei Jahresber. d. höheren Bürgersch. in Aachen. 1831. 4. pg. 48.
- * 10. Eine neue Centurie neuer Hymenopteren.
Verhandl. naturh. Verein. d. preuss. Rheinl. 1850. Jahrg. 7. p. 277—288; p. 485—518.
Decas 1—3. * 1851. Jahrg. 8. p. 1—42. tab. 1. Dec. 4—5. * 1853. Jahrg. 10. Heft 3. 4. p. 266—362. Dec. 6—10.
* Zweite Centurie. 1855. Jahrg. 12. 1. 2. p. 226—258; 1859. Jahrg. 16. p. 87—124. 1860. Jahrg. 17. p. 93—153.
- * 11. Monographie der Gattung Pezomachus Gr.
Wiegmann Archiv. 1850. T. 16. p. 49—232; 1851. T. 17. p. 26—66.
* Separat. Berlin, Nicolai, 1851. 8. pg. 244.
- * 12. Ueber Schildläuse.
Verhandl. d. naturh. Ver. d. preuss. Rheinl. 1851. T. 8. p. 551—562.
- * 13. Neue Blattwespen beschrieben.
Verhandl. d. naturh. Ver. d. preuss. Rheinl. 1854. T. 11. p. 265—350. tab. 4; p. 421—436. tab. 4.
- * 14. Synoptische Uebersicht der Familien und Gattungen in den beiden Gruppen der Chalcidiae Spin. und Proctotrupii Latr.
Jahresber. d. höhern Bürgerschule in Aachen. 1856. 4. pg. 28.

Foggo (John) in Leith.

- * 1. Account of an Insect of the genus Urocerus, which came out of the wood of a Table.
Edinb. Journ. of Science. 1825. vol. 2. p. 85—87.
* Sillim. Amer. Journ. of Scienc. 1825. T. 9. p. 288—290; 1826. T. 10. p. 65—66.
* Féruss Bull. 1827. T. 12. p. 174.

Fologne (E.) à Bruxelles.

- * 1. Observation sur la Chrysalidation des Chenilles du genre *Brephos*.
Ann. Soc. Ent. Belg. 1858. T. 2. p. 247—248.
- * 2. Catalogue des Phalénidées (de la Belgique). Deuxième Partie. (Première Partie par Breyer.)
Ann. Soc. Ent. Belg. 1859. T. 3. p. 107—142 (avec Supplément.)
- * 3. Observation sur la chenille de la *Lampronia margine punctella*.
Ann. Soc. Ent. Belg. 1859. T. 3. p. 145.
- * 4. Notice sur la *Coleophora olivaceella*. (avec J. d'Udekem.)
Ann. Soc. Ent. Belg. 1860. T. 4. p. 76—85. tab. 1 col.
- * 5. Observations sur les chenilles de la *Gracilaria convolvulella*.
Ann. Soc. Ent. Belg. 1860. T. 4. p. 86—87.
- * 6. Observations sur la chenille du genre *Oecophora*.
Ann. Soc. Ent. Belg. 1860. T. 4. p. 102—103.
- * 7. Lépidoptères et chenilles observés en Belgique.
Ann. Soc. Ent. Belg. 1860. T. 4. p. 108—112.

Follin.

1. v. Laboulbène.

de Fonscolombe (Baron Etienne Laurent Joseph Hippolyte Boyer), geb. 22. Juli 1772 zu Aix (Provence), gest. 13. Febr. 1853 ebenda. Nekrolog von Saporta Ann. Soc. Ent. 1853. T. 1. Bull. p. 13—14. Nekrolog von Mulsant. Ann. Soc. Linn. Lyon. 1853. T. 1. p. 336. avec la liste de ses oeuvres entom.

- * 1. Description des Insectes de la famille des Diplolépaires qui se trouvent aux environs d'Aix.
Ann. sc. nat. 1832. T. 26. p. 184—198.
* Isis. 1835. VI. p. 505—508.
- * 2. *Monographia Chalciditum Gallo Provinciae circa Aquas Sextias degentium*.
Ann. sc. nat. 1832. T. 26. p. 273—307. — Additions et Corrections. *ibid.* sér. 2. 1840. T. 13. p. 186—192.
* Isis. 1835. VI. p. 512—515.
- * 3. Description de la *Megachile sericea*.
Guérin Magas. Zool. 1832. Ins. No. 50. fig. col.
- * 4. Description des Kermes qu'on trouve aux environs d'Aix.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1834. T. 3. p. 201—218.
* Isis. 1846. VII. p. 505—507.
- * 5. Notice sur le genre d'Hyménoptères *Lithurgus* et celui d'Hémiptères *Phyllocera*.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1834. T. 3. p. 219—224.
- * 6. Description de la *Psyche Febretta*, nouvelle espèce de *Bombycites*.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1835. T. 4. p. 107—110.
- * 7. Description du *Ceramius Fonscolombii*. fig. col.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1835. T. 4. p. 421—427.
- * 8. Monographie des Libellulines des environs d'Aix. avec 8 pl. col.
Famille des Libellulines. Ann. Soc. Ent. Fr. 1837. T. 6. p. 129—150. 2 pl.
Suite (*Aeschnides*.) 1838. T. 7. p. 75—106. 3 pl.
Suite (*Agrionides*.) 1838. T. 7. p. 547—575. 3 pl.
- * 9. Notice sur deux Teignes qui attaquent l'olivier.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1837. T. 6. p. 179—187. — * Isis 1848. VI. p. 441.
* L'Institut. 1839. VII. No. 264. p. 23—24.
- * 10. Quelques observations sur les moeurs d'*Anthophora parietina*.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1838. T. 7. Bull. p. 51 et p. 57.
(C'est *Anthoph. balnearum*. Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1845. T. 3. Bull. p. 15.)
- * 11. Mémoire sur les Insectes nuisibles à l'agriculture principalement dans les Départemens du midi de la France. avec 1 pl. (ouvr. couronné par l'Acad. Sc. Agr. etc. d'Aix.)
Mém. Acad. Sc. d'Aix. 8. 1840. vol. 4. p. 5—225. 1 pl.
- * 12. Description d'une nouvelle espèce du genre Teigne (*Tinea agluella*) fig.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1840. T. 9. p. 61.
- * 13. Description de la chenille de la *Tortrix compressana* Dup.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1840. T. 9. p. 62.
- * 14. Second mémoire sur les insectes qui attaquent l'olivier. (Suite de No. 9.)
Ann. Soc. Ent. Fr. 1840. T. 9. p. 101—116.
- * 15. Description des Pucerons qui se trouvent aux environs d'Aix.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1841. T. 10. p. 157—198.
- * 16. Note sur les moeurs de deux espèces de *Bombycites* (*Lasiocampa lineosa* et *Dicranura Vinula*).
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1844. T. 2. Bull. p. 60—61.

- * 17. Calendrier de Faune et de Flore, pour les environs d'Aix, ou première apparition des principaux insectes, et première floraison des végétaux qui s'y trouvent.
Mém. Acad. Sc. d'Aix. 1845. 8. T. 5. p. 371—680. — * Auch separat: Aix, 1845. 8. pg. 342.
- * 18. Notes sur huit espèces nouvelles d'Hyménoptères et des Neuroptères, trouvées aux environs d'Aix.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1846. T. 4. p. 39—51 et Bull. p. 69.
- * 19. Ichneumonologie Provençale ou catalogue des Ichneumonides qui se trouvent aux environs d'Aix, et description des espèces inédites.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1847. T. 5. p. 51—70; p. 397—420; 1849. T. 7. p. 211—239; p. 467; 1850. T. 8. p. 361—390; 1851. T. 9. p. 103—119; 1852. T. 10. p. 29—50; p. 427—441; Bull. p. 40. sér. 3. 1854. T. 2. p. 497—520.
- * 20. Note sur le *Papilio Feisthamelii*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1849. T. 7. Bull. p. 48.
- * 21. Note sur les *Oecophora oleella* et *Elachista olivella*, qui ne doivent former qu'une seule et même espèce.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1851. T. 9. Bull. p. 17—19.
22. Entomologie élémentaire, ou entretiens sur les insectes, mis à la portée de tout le monde, ouvrage utile aux établissemens d'instruction publique. Paris, Roret, 1852. 18.

(cf. Mulsant. l. c. p. 352.)

Fontana (Felix), geb. 15. April 1730 zu Pomarolo in Tyrol, gest. 9. März (11. Januar) 1805 zu Florenz. Abbate, Prof. der Physik.

1. Sur quelques espèces d'Insectes, de Phalènes, de Taons, de Rotifères et de Sangsues. (Italienisch.)
Giornale d'Italia. T. 5.
* Deutsch im Hannövr. Magaz. 1771. p. 1138—1140.
2. Mémoire sur la nature de l'acide des animaux, des végétaux et des substances gommeuses et résineuses et sur la nature de l'acide des fourmis et de quelques autres substances animales.
Journ. de Physique. 1778. T. 12. p. 64—75. (Lacordaire.)

Fontana (Nicolao).

1. Saggio sopra le malattie del baco da seta. Milano, Silvestri, 1819. 8.

(cf. Cornalia monogr. p. 65.)

Memor. della Soc. centr. d'Agric. della 27. Divis. Militar. Partie I.

(cf. Diz. rag. di F. Re. T. 2. p. 265.)

Mem. Soc. Agr. Torino. an. IX. 8. pg. 86.

Franz. Uebers. von Modeste Paroletti Annal. de l'Agric. franc. sér. 1. An XIII. T. 23. p. 190—210; p. 378—394; T. 24. p. 200—220. (Lacordaire.)

Fontaneilles (Philibert Fr.). Arzt.

1. Praktische Anleitung zur Maulbeerbaum- und Seidenraupenzucht nach den vortheilhaftesten Methoden. Aus dem Italienischen des Grafen Ch. Verri u. dem Französischen des Ph. Fontaneilles übersetzt, und mit Erfahrungen deutscher Maulbeerbaum- u. Seidenzucht vermehrt. Ulm, Ebner, 1830. 8.
(cf. Engelmann. Bibl. Oec. p. 10.)

Forbes (James), geb. 1749 in London, gest. 1819.

1. Oriental memoirs, from a series of familiar Lettres writtin during 17 years residence in India. London, 1813. 4 vol. 4.
(cf. Allibone. p. 611.)

Ford (Laetitia). — v. Laetitia Jermyns.

1. The Butterfly Collectors Vade Mecum with a synoptical table of British Butterflies.
* Ed. 3. London, Longman, 1836. 12. pg. 140. tab. 5.

Forel (Al.).

1. Mémoire sur le ver destructeur de la vigne, avec 1 pl. color. (avec Bugnion et Blanchet). Feuille du canton du Vaud. No. 146. p. 33.

* Féruiss. Bull. 1826. T. 7. p. 268—269.

- * 2. Mémoire sur quelques insectes qui nuisent à la vigne dans le Canton du Vaud, par MM. Bugnion, Blanchet et Forel. 1841. 4. pl. 1 col. pg. 44.

* Neue Denkschrift d. allgem. Schweiz. Gesellsch. f. gesammte Naturk. Neuchamp, 1841. T. 5. p. 1—44. tab. 1 col.

* Reimpr. Isis. 1843. XII. p. 860—864.

- * 3. Note sur une Tenthrede nuisible au Colza.

Bullet. Soc. Vaudoise. 1856. T. 5. p. 86—89.

- * 4. Sur deux Hémiptères nouveaux. (*Delphax asiracoides*; *Jassus punctulatus*.)

Bullet. Soc. Vaudoise. 1857. T. 5. p. 251—254. tab. 1.

Forelius (Lars).

1. *Dissertatio de cultura Bombycum et Serici. Respond. Isberg. Lond. Goth., 1757. 4. pg. 35.*
(cf. Bibl. Banks. II. p. 531.)

Forestus (Petrus), oder La Forest, eigentlich Foreest, geb. 1522 in Alemar, gest. 1597 in Delft. Arzt.

- * 1. *Observationum et enrationum medicinalium et chirurgicarum libr. 3. Lugd. Bat. Plant, 1690. 8.*
(T. 8. p. 44 über Phthiriasis.)
Es sind vielfache Auflagen erschienen, die besten: Rothomagi 1614 fol. et 1653 fol. 2 vol.; Francofurti 1634 fol. 3 vol.; Noribergae 1676 fol.

Forsberg (Carl Peter), Dr. med. in Upsala.

- * 1. *De Gyrinis commentatio.*
Nov. Act. R. Societ. Scient. Upsal. 1821. T. 8. p. 297—314.
* 2. *Monographia Clythrae.*
Nov. Act. R. Societ. Scient. Upsal. 1821. T. 8. p. 258—292.

Forshey (C. G.).

- * 1. *On the Cicada septendecim 1835 in Louisiana.*
Proc. Boston Soc. Nat. Hist. 1846. T. II. p. 162.

Forskål (Pehr), geb. 1736 in Tegelsmora, gest. 11. Juli 1763 zu Djerim in Arabien. Linnés Schüler, Professor in Kopenhagen.

- * 1. *Descriptiones animalium avium, amphibiorum, piscium, insectorum, vermium; quae in itinere orientali observavit, post mortem auctoris edidit Carsten Niebuhr. Havniae, Moeller, 1775. 4. pg. 19 u. pg. 34 Vorrede etc. pg. 164.*
Insecten 27 spec. p. 77—85 u. p. 96—98.
* Beckmann Phys. Oekon. Bibl. T. VII. p. 131.

- * 2. *Icones rerum naturalium, quas in itinere orientali depingi curavit P. Forskål, post mortem auctoris etc. aeri incisus edidit Carsten Niebuhr. Havniae, Moeller, 1776. 4. pg. 15 Explic. tab. u. tab. 43 aen.*

Forsten (Rudolph).

- * 1. *Cantharidum historia naturalis, chemica et medica. Lugd. Batav., 1775. 4. pg. 141. — Edinburgh, 1776. 4.*
Baldinger Syll. select. Opusc. T. 4. No. 6.
Ed. 2. *Argentorati, Koenig, 1776. 8. pg. 248. — Ratisbonae, 1776. 4.*
Recens. Todens medic. Bibl. T. VI. p. 191. — Comment. Lips. T. 22. p. 675.
* Götting. gel. Anz. 1777. Zug. p. 509—512.
Jena gel. Zeit. 1776. p. 731. — Gaz. salut. 1776. p. 321. — Weber Auszüge. T. II.

Forster.

- * 1. *Notiz über die Eintagsfliege (Ephemera).*
Correspond. Bl. Zool. Mineral. Ver. Regensburg. 1853. T. 7. p. 91—93.

Forster (Johann Georg Adam), geb. am 26. (27.) Nov. 1754 in Nassenhuben bei Danzig, begleitete mit seinem Vater, Joh. Reinhold F., Cook auf dessen zweiter Weltumseglung (1772—75), ward Professor in Cassel, von 1788 an Biblioth. in Mainz und starb am 12. Januar 1794 in Paris.

1. *Ein Versuch mit dephlogistisirter Luft über das Leuchten von Lampyris splendida. (vereint mit Soemmering.)*
Götting. Magaz. 1783. Jahrg. 3. Stück 2. p. 281—288.
* Journal de Physique. 1783. T. 23. p. 24—26.
* Opuscule Scelti. 1783. T. 6. p. 419—421.
* Füßsly neues Magazin d. Entom. 1784. T. 2. p. 103.

Forster (Johann Reinhold), Vater des Vorigen, geb. 22. October 1729 in Dirschau in Preussen, gest. 9. Decemb. 1798 in Halle, Prediger in Nassenhuben, später auf Reisen, zuletzt Professor der Naturgeschichte.

- * 1. *Catalogue of British Insects. Warrington, 1770. 8. pg. 16. (Nur Namenverzeichnis.)*
2. *A Catalogue of the Animals of North America. Containing an Enumeration of the known Quadrupeds, Birds, Reptiles, Fish, Insects, Crustaceous and Testaceous Animals; many of which are New, and never described before. To which are added short directions for Collecting, Preserving, and Transporting all Kinds of Natural History Curiosities. London, White, 1771. 8. pg. 43. Mit 1 Taf.*
* Der Anhang deutsch übersetzt v. Velthusen im Haunöver. Magazin. 1771. Stück 98. p. 1553—1564.
* 3. *Novae species insectorum. Centuria I. London, White, 1781. 8. pg. 8 Vorrede, Index etc.; pg. 100;*

- * 4. Beschreibung vier seltener Bockkäfer. Mit 4 illum. Taf.

Füssly Archiv. 1785. Heft 6. p. 7—14. Mit Taf. No. 32.

- * 5. Enchiridion historiae naturae inservians, quo termini et delineationes ad avium, piscium, insectorum et plantarum adumbrationes intelligendas et concinnandas secundum methodum systematis Linnaeani continentur. Halae, (Schwetschke), 1788. 8. pg. 224.

* Ed. II. Edinburgi, 1794. 8. pg. 224.

Franz. Uebers. Paris. 1799. 8. — v. Leveillé No. 2.

- * 6. Zoologiae Indicae rarioris spicilegium. London, 1790. 4.

* Ed. 2. enthält: Faunula Indica (id est catalogus animalium Indiae orientalis, quae hactenus naturae curiosis innotuerunt) concinnata a Jo. Latham et Hug. Davies, secundis curis editus, correctus et auctus a J. R. Forster. Halae, Gebauer, 1795. Fol. pg. 38.

(in der zweiten Edition von Forsters Indischer Zoologie.)

- * 7. Descriptiones animalium in itinere ad maris australis terras per annos 1772—74 suscepto observatorum edidit H. Lichtenstein. Berlin, (Dümmler), 1844. 8. pg. 424. (Hymenoptera etc.)

Forsyth (William), geb. 1737 in Old Meldrum, Aberdeen; gest. 25. Juli 1804. Rgl. Gärtner in Kensington.

- * 1. Observations on the diseases, defects, and injuries in all kinds of fruit and forest trees, with an account of a particular method of cure. London, 1791, 8. pg. 71.

(cf. Bibl. Banks. III. p. 617.)

* Deutsche Uebers. von G. Forster mit Anmerkungen von J. L. Christ.

Ed. 2. Frankfurt, (Fr. Wilmans), 1801. 8. — Ed. I. *ibid.* 1792.

(cf. Engelmann. Bibl. Oec. p. 86.)

Fortier.

1. Observation sur le Puceron laniger. Rouen, Impr. de Brière, 1835. 12.

(Demifeuille tiré à 100 exemplaires.) (cf. Engelmann. p. 531.)

Fortis (Abbé Johann Baptiste genannt Albert), geb. im August 1741 in Padua, gest. 21. Octobr. 1803 in Bologna.

- * 1. Von einer besondern Art Chermes der Insel Uglia in der Grafschaft Zara.

Neueste Mannigfaltigk. 1778. T. I. p. 817—820.

Aus Fortis. T. I. p. 14 extr. von Goeze.

(Viaggio in Dalmazia. Venezia, 1774. 4. 2 vol. — Deutsche Uebers. Bern, 1776. 8. 2 vol.

— Franz. Uebers. Bern, 1778. 8. 2 vol. — Engl. Uebers. London, 1784. 4.)

Fortune (Robert), geb. 1813 zu Berwick in Schotland.

- * 1. On the Pe-la, an insect wax of China.

Gardeners Chronicle. 1852. No. 34. p. 531—532.

* Extr. Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1853. T. 2. Proc. p. 95.

- * 2. Chinese method taking honey from hives.

Gardeners Chronicle. 1853. No. 52. p. 822.

* Extr. Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1853. T. 2. Proc. p. 139.

Foscarini.

1. Sur la muscardine (calcinetto) des vers à soie.

Il Raceoglitore. No. 30 et 32. (anonyme, signé Z.) (Lacordaire.)

Foster (Robert) aus Bromley.

- * 1. Insects captured at Shellness and Neighbourhood.

Entomol. Magaz. 1832. Vol. 1. p. 92—93.

- * 2. Larva of Tipula. (anonym. von R. F.)

Entomol. Magaz. 1834. T. 2. p. 320.

Foudras (Antoine Casimir Marguerite Eugène), geb. 19. Novbr. 1781 in Lyon, gest. 13.

April 1859 daselbst. * Nekrolog von Mulsant, Ann. Soc. Linn. Lyon. 1859. T. 6. p. 1—22.

1. Notice sur les insectes utiles et les insectes nuisibles du département.

Compt. rend. Soc. d'Agric. Lyon. 1822—1823. p. 99—110 (en extrait.)

2. Rapport sur un concours ouvert sur la destruction de la Pyrale de la vigne.

Mém. Soc. d'Agric. Lyon. 1825—1827. p. 33—48.

- * 3. Observations sur le Tridactyle panaché, avec fig. Lyon, Barret, 1829. 8. pg. 22. pl. 1.

Féuss. Bullet. T. 17. p. 316—317.

- * 4. Altisides.

Ann. Soc. Linn. Lyon. sér. 2. 1859. T. 6. p. 157—384.

(Opus postum. ed. von Mulsant in seiner Histoire naturelle des Coléoptères de France.)

Fouquet.

- * 1. Catalogue des Coléoptères, Carabiques et Hydrocanthares trouvés dans le Morbihan.

Ann. Soc. Linn. Dptm. Maine et Loire. 1859. T. 3. p. 23—26.

Fourcroy (Antoine François), geb. 15. Juni (Jan.) 1755 zu Paris, gest. 16. December 1809 ebenda. Arzt u. Prof. d. Chemie. Nekrolog von G. Cuvier.

- * 1. Entomologia parisiensis, sive catalogus Insectorum, quae in agro parisiensi reperiuntur; secundum methodum Geoffraeanam in sectiones, genera et species distributus; cui addita sunt nomina trivialia et fere trecentae novae species. Paris, 1785. 12. 2 vol. pg. 1—231; pg. 233—544.

cf. Stett. Ent. Zeit. T. 12. p. 132. ist eine abgekürzte Ausgabe von Geoffroy.

Die neuen Arten sind von Geoffroy beigefügt; Fourcroy war nur Herausgeber.

- * 2. Sur la nature chimique des fourmis et sur l'existence simultanée de deux acides chimiques dans ces insectes.

Ann. du Mus. d'Histoire Natur. 1802. T. 1. p. 333—345.

Foureau de Beauregard (Gabriel), gest. 25. März 1854 in Paris. Dr. med.

- * 1. Note au sujet de l'akis acuminata considérée comme emploi thérapeutique.

Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1852. T. 10. Bull. p. 5.

Fournel (D. H. L.), geb. in Metz, gest. 1848. Prof. in Metz.

- * 1. Faune de la Moselle ou Manuel de Zoologie contenant la description des animaux libres ou domestiques observés dans le département de la Moselle. Metz, Verronnais, 1836—1840. 8. 2 vol.

(Insecta T. 2. p. 157—624. Anoplura et Coleoptera bis zu Lamellicorn.)

- * 2. Catalogue des Insectes Coléoptères des environs de Metz. Metz, 1846. 8. (avec Géhin.) — v. Géhin No. 1.

Fox (J. Leedes).

- * 1. A List of the rares species of Coleoptera which occur, or have been taken in the neighbourhood of Harleston Norfolk, and in the neighbourhood of Bungary by W. Garness.

Morris. Naturalist. 1858. T. 8. p. 16—18; p. 87—89; p. 160—161.

Fraissinet (Charles), Pasteur de l'église réformée de Sauve, (Dép. Gard).

1. Méthode Fraissinet ou l'art d'obtenir les oeufs de vers à soie, au plus haut point de perfection, et de les faire éclore de la manière la plus convenable.

Nîmes, Ballivet, 1847. 8.

(cf. Cornalia monogr. p. 79.)

Potsdam, Janke, 1849. 8.

(cf. Carus p. 600.)

2. Le guide du magnanier, ou l'art d'élever les vers à soie, suivi d'un Guide du cultivateur du mûrier.

(cf. Cornalia monogr. p. 79.)

Ed. III. augmentée. Valence, Marc-Aurel, 1837. 8.

Ed. IV. Nîmes, Ballivet. 1847. 8.

* Nach Cornalia p. 70. ist Ed. IV. ibid. von 1836.

Français (Antoine Comte) oder Français de Nantes; geb. 17. Jan. 1756 in Beaurepaire, Dauphiné, gest. 7. März 1836 in Paris.

1. Notice abrégée sur les Bois, les Eaux et les Insectes. Paris, 1831. 8. Ed. II. auct.

(cf. Nouv. Biogr. gén. T. 18. p. 431.)

Francesco (G.).

1. Il flugello o sia il baco da seta. libr. III. (Poëma.) Venezia, 1752. 4.

(cf. Nodier Bibliogr. p. 45.)

de Francheville (Joseph du Fresne), geb. 19. Septbr. 1704 in Doullers, Picardie, gest. 9. Mai 1781 in Berlin.

- * 1. Bombyx, ou le ver à soie, poëme (en six livres avec les observations nécessaires sur les mûriers, les vers et la soie). Berlin, Schütze, 1745. 4. pg. 30.

2. Le Bombyx ou le ver à soie, poëme, accompagné d'une instruction, qui en est tirée, et qui contient en abrégé des observations nécessaires tant sur le Mûrier, que sur le ver à soie. Berlin, Jasper, 1754. 12. pg. 228 et 16.

Recens. Neue deutsche Bibl. 1755. Januar. p. 50.

Deutsche Uebers.: Bombyx oder der Seidenwurm, ein Gedicht aus dem Franz. des Herrn F. übersetzt von F. M. Vierordt. Augsburg, Stage, 1769. 8. pg. 112.

Es sind auch einige Abhandlungen über den Seidenbau beigesetzt.

(cf. Boehmer II, 2. p. 258.)

de Francheville, Comte et Colonel.

1. Un dernier mot sur la culture du mûrier en Bretagne. Vannes, impr. de Lamarzelle, 1844. 8. pg. 24.

(cf. Litt. fr. contemp. T. III. p. 559.)

Francillon (John). Arzt in London.

- * 1. Description of a rare Scarabaeus (*Sc. macropus*) from Potosi in South America, with engraved representations of the same, coloured from nature. London, 1795. 4. 2 Blätter. 1 pl. col.

Shaw. The naturalists Miscellany. 1799. 8. Heft 117. — *Wiedem. Archiv. T. I. P. I. p. 193.

2. Catalogue of the collection of foreign insects. London, 1818. 8. pg. 74.

Frank von Frankenau (Georg) oder Francus, geb. 3. Mai 1644 (1643) in Naumburg, gest. 14. (16.) Juni 1704 in Kopenhagen. Prof. d. Medicin.

1. Dissertatio de Phthiriasi, morbo pediculari, quo nonnulli imperatores, reges, aliique illustres viri ac foeminae misere interierunt. Heidelbergae, 1678. 4. (cf. Plouquet. T. 3. p. 357. Lacordaire.)

François. Professeur.

- * 1. Note sur l'existence pendant plusieurs mois de larves d'une espèce particulière de mouche dans les vois digestives d'une jeune femme.

Bullet. de l'Acad. Médic. Belgique. sér. 2. 1861. T. 4. p. 460—464.

Frank (H.), Seine Sammlung ist im Museum in Strassburg. cf. Isis. 1844. p. 249.

- * 1. Catalogue des Lépidoptères, qui composent la collection du feu Frank. Strassbourg, Frank, s. a. (1825.) 8. p. 102.

* Isis. 1826. Litt. Anz. p. 56.

Der Catalog ist von Hübner gearbeitet.

Franklin (Benjamin), geb. 17. Jan. 1706 in Governors Island bei Boston, gest. 17. April 1790 in Philadelphia.

- * 1. Unterhaltung einer Gesellschaft von Tagthieren nebst dem Selbstgespräch eines ältern. Franklin kleine Schriften, übers. von G. Schatz. Weimar, Landes-Industr.-Compt., 1802. 8.

Edit. H. T. 2. p. 13—15.

* Franklin nachgelassene Schriften. ibid. 1810. 8. T. 5. p. 6—9. (Allegorisch.)

Franklin (John), geb. 1786 in Spilsby, Lincolnshire, gest. 1848? auf der bekannten Polar-Expedition.

- * 1. Ueber die Muskitos im nördlichen Amerika. (Aus Franklins Narrative of a journey to the shores of the Polar Sea, in the years 1819—1822 etc. London, 1823. 4. p. 188.)

Froriep Notiz. 1823. T. 5. p. 167—168.

Franklin (Jonathan).

1. La vie des animaux. Histoire naturelle biographique et anecdotique des animaux. Ouvrage entièrement nouveau, traduit de l'Anglais par A. Esquiros. Paris, Hachette et Co.; Leipzig, A. Dürr, 1860. 12.

(T. V. pg. 389 enthält Insecten.) (cf. Carus p. 1631.)

Franklin (William).

1. Military Memoirs of general Thomas. Calcutta, 1803. 4. — London, 1805. 8. (cf. Allibone. T. 1. p. 629.)

von Frantzius (Alexander), geb. 1821 in Danzig. Arzt in Costa Rica.

1. Observations quaedam de Gregarinis. Dissert. inaug. Berolini, 1846.

- * 2. Einige nachträgliche Bemerkungen über Gregarinen. tab. 1.

* Wiegmann Archiv. 1848. T. 14. p. 188—196.

(nebst Literatur und Verzeichniss der Thiere, in welchen Gregarinen gefunden sind.)

- * 3. Naturhistorische Reiseskizzen, gesammelt während einer Reise durch das Salzkammergut und Tyrol im Sommer 1850 und Winter 1851. (Coleopt.)

Siebold Zeitschr. f. wissensch. Zoologie. 1851. T. 3. p. 333—346.

- * 4. Ueber eine in der Leibeshöhle der Holzhummel lebende Acariden-Art, und ein in deren Gesellschaft vorkommendes, dem Triungulinus ähnliches Thier.

Uebers. aus H. Zollinger in Geneesk. Arch. voor Neerlands Indie. 1846. T. 3. p. 295.

Stett. Ent. Zeit. 1851. T. 12. p. 236—240.

- * 5. Beiträge zur Käfer-Fauna Preussens.

Preuss. Provinzialbl. 1853. T. 50. p. 286—292.

Franz (Friedrich Christian).

- * 1. Aufruf an die Polizey-, Forst- und Schulbehörden zur unnützen Verfolgung verschiedener Vögel und anderer Thiere, deren sich die Natur nach einer weisen Einrichtung zur Erhaltung ihres Gleichgewichts sehr zweckmässig bedient. Dresden, Walther. 1816. 8. pg. 48.

(Schädl. u. nützl. Insecten.)

von Franzenau (Joseph).

- * 1. Verzeichniss der bis jetzt in Siebenbürgen aufgefundenen Lepidopteren.

Verhandl. Siebenb. Ver. Naturw. 1850. T. 1. p. 54—64.

- * 2. Lepidopterologische Mittheilungen.

Verhandl. Siebenb. Ver. Naturw. 1852. T. 3. p. 181—186.

(von Franzenau, Joseph.)

3. Beitrag zur Lepidopteren-Fauna Siebenbürgens.

Verhandl. Siebenb. Ver. Naturw. 1856. T. 7. p. 20—24.

* 4. Lepidopterologische Beiträge.

Verhandl. Siebenb. Ver. Naturw. 1859. T. 10. p. 25—27.

Franzius (Wolfgang), geb. 1564 in Plauen, gest. 26. Octob. 1628. Professor Theologiae in Wittenberg.

* 1. Animalium historia sacra, in qua plerorumque animalium praecipuae proprietates in gratiam studiosorum Theologiae et Ministrorum Verbi ad usum *εἰζονολογικόν* breviter accommodantur. Wittebergae, Zach. Schurrer et Joh. Gormann, 1612. 8. (Tit., Praefatio 23 plag., pg. 888, Index 16 plag.)

Ed. II. Wittebergae, *ibid.*, 1616. 8.

(Brückmann Bibl. anim. p. 87 mit beigefügtem *.)

* Ed. III. Wittebergae, Zach. Schurrer et Joh. Gormann, 1624. 8. (Tit., Praefatio 23 plag., pg. 888, Index 16 plag.)

Ist Reimpr. von Ed. I.; Carus p. 249 hat irrig die Ed. III. von 1621; wenigstens steht auf dem Titel der mir vorliegenden von 1624: Editio tertia.

Ed. IV. *ibid.* 1633. 8.

(Brückmann l. c. mit *. Schröter Abhandl. T. 1. p. 382 sagt wohl irrig: die dritte Ausgabe, die ich in Händen habe, Witteberg., 1633. 8.)

Ed. V. Dasselbe. Jam denuo emendatius et correctius edita, et triplice indice, scilicet capitum, rerum, et locorum e scriptura aucta. Wittebergae, Balth. Mevius, 1642. 8. (XLVIII, pg. 874, Index pg. 63.)

(Nach Carus p. 249. Ed. V.)

Ed. V. Dasselbe. Emendata, triplice indice, nec non adagiis aucta. Amsterdam, Jansson, 1643. 12. pg. 638.

(Nach Engelmann p. 326. Ed. V. — Ob dieselbe mit der folgenden, und 1643 irrig für 1633? doch bezeichnet ein * in Gronov. Bibl. p. 98, dass er eine Edit. 1643. 12. Amstelod. gesehen habe; Gronov. u. Brückmann l. c. führen noch eine frühere Ed. Amstelod. 1641. 12 an; Brückmann fügt den Edit. Amstelod. 1633 u. 1665. 12 ein * bei, als Zeichen, dass er selbe besessen hat.

Ed. V. Dasselbe. Jam denuo emendatius et correctius edita, et triplice indice, scilicet capitum, rerum, et locorum e scriptura, nec non adagiorum aucta. Amstelodami, apud Joan. Janssonium, 1653. 12. pg. 638, Vorrede u. Register pg. 74.

(cf. Cobres p. 298; wohl Reimpr. der Ed. von 1642.)

Ed. Wittebergae, 1649. 8.

(cf. Brückmann l. c.; wohl irrig für 1659.)

Ed. VI. Dasselbe. Praefixa item Praefatione Aug. Buchneri. Wittebergae, Balth. Mevius, 1659. 16. pg. 1028 u. Index.

(cf. Carus p. 249.)

Ed. VI. Dasselbe. Emendatius et correctius quam antea edita etc. Amstelodami, apud Joan. Ravesteyn, 1665. 16. pg. 779 u. Index.

(Nach Brunet T. 5. p. 119 nur Reimpr. der Vorigen.)

* Ed. Dresdae, Hübner, 1687. 8. pg. 720 und Register.

* Fortsetzung von Joh. Cyprian. Lipsiae et Francofurtii, Hübner, 1688. 8. pg. 591. Praef. et Index pg. 102.

* Francofurti et Lipsiae, Gottfr. Leschius, 1712. 4. T. 2. pg. 3624 und Index V pg. (Mit dem Bildn. des Verf.)

(Insecta p. 3415—3624.)

Engl. Uebers. (by N. W.) London, 1670. 8. pg. 256. tab. 1.

de Frarière (Auguste). [oder Fraièrè.]

1. Traité de l'éducation des abeilles. Paris, Imp. de Duverger, 1843. 18.

(cf. Litt. fr. contemp. T. 3. p. 567.)

2. Guide de l'éleveur d'abeilles, suivi de la ruche des jardins. Paris, Goin, 1854. 12. pg. 120.

3. Les abeilles et l'apiculture. Paris, Hachette, 1854. 16. 8¼ Bogen.

(Biblioth. des chemin de fer. sér. 5.)

von Frauenfeld (Georg Ritter), in Wien.

* 1. Ueber *Orectochilus villosus* Eschsch.

Isis. 1847. X. p. 772—773.

* 2. Verwandlung der *Gastropacha lanestrus*.

Haidinger Berichte. 1848. T. 4. p. 247—251.

* 3. Was ist bei Insectenverwüstungen zu thun?

Haidinger Berichte. 1848. T. 4. p. 418—424.

* 4. Vertilgung pflanzenschädlicher Insecten.

Haidinger Berichte. 1848. T. 4. p. 381—412.

- *5. Verhinderung übermässiger Raupenvermehrung in der Natur.
Haidinger Berichte. 1849. T. 5. p. 169—174.
- *6. Insecten, welche pflanzenschädliche Insecten vertilgen.
Haidinger Berichte. 1849. T. 5. p. 199—208.
- *7. Ueber Ichneumonien. (Inostenma Boscii.)
Haidinger Berichte. 1850. T. 6. p. 8; p. 26—31.
- *8. Notiz über spaltbare Antennen.
Stett. Ent. Zeit. 1851. T. 12. p. 87—88.
- *9. Ueber einen Feind der Runkelrübe. (Agrotis segetum.)
Verhandl. Wien. Zool. Bot. Verein. 1852. T. 2. p. 77—78; p. 84—85.
- *10. Beobachtungen über Gymnetron Campanulae.
Verhandl. Wien. Zool. Bot. Verein. 1853. T. 3. Sitzber. p. 146—148.
- *11. Bemerkungen über Helminthen bei Insecten. (Filarien.)
Verhandl. Wien. Zool. Bot. Verein. 1853. T. 3. Sitzber. p. 124—129; p. 193—195.
- *12. Ueber die Pflanzenauswüchse von Teucrium montanum und Laccometopus (Cimex) Teucriti.
Verhandl. Wien. Zool. Bot. Verein. 1853. T. 3. Sitzber. p. 157—161.
- *13. Ueber einen bisher verkannten Laufkäfer, beschrieben von L. Miller; über einen neuen augenlosen Rüsselkäfer, beschrieben von F. Schmidt; ferner einige von Schmidt in Schiska neu entdeckte Höhlenthier. fig.
Verhandl. Wien. Zool. Bot. Verein. 1854. T. 4. p. 22—34.
- *14. Ueber die ersten Stände von Plinthus Megerlei Pz.
Verhandl. Wien. Zool. Bot. Verein. 1854. T. 4. p. 350—354.
- *15. Reise an den Küsten Dalmatiens.
Verhandl. Wien. Zool. Bot. Verein. 1854. T. 4. p. 445—462.
- *16. Beobachtungen über die Entwicklungsgeschichte von Chionea araneoides. (cf. Friedr. Brauer. No. 12.)
Verhandl. Wien. Zool. Bot. Verein. 1854. T. 4. p. 609—616. fig.
- *17. Ueber Tritomurus scutellatus, Poduride aus den Krainer Grotten. fig.
Verhandl. Wien. Zool. Bot. Verein. 1854. T. 4. Sitzber. p. 15—17.
- *18. Ueber einen Apparat zum Raupenausblasen.
Verhandl. Wien. Zool. Bot. Verein. 1854. T. 4. Sitzber. p. 22.
- *19. Die Gallen. Versuch die durch Insecten an den Pflanzen verursachten Auswüchse nach ihren Haupttypen und Wachstumsverhältnissen naturgemäss zu gruppieren.
Sitzungsber. Akad. Wissensch. Wien. 1855. T. 15. p. 255—266. — Separat. 8. pg. 14.
- *20. Ueber eine neue Fliegengattung: Raymondia aus der Familie der Coriaceen, nebst Beschreibung zweier Arten derselben.
Sitzungsber. Akad. Wissensch. Wien. 1855. T. 18. p. 320—333. tab. 1.
- *21. Beitrag zur Insectengeschichte; aus der dalmatinischen Reise. (Diptera.)
Verhandl. Wien. Zool. Bot. Verein. 1855. T. 5. p. 13—22.
- *22. Beobachtungen über Insectenmetamorphosen.
Verhandl. Wien. Zool. Bot. Verein. 1855. T. 5. p. 149—152.
- *23. Beobachtungen von Tomascheck über Coriacea nebst Bemerkungen. (Nycteribia.)
Verhandl. Wien. Zool. Bot. Verein. 1855. T. 5. Sitzber. p. 79—80.
- *24. Die Linsengallen der österreichischen Eichen. Ein Versuch zur vergleichenden Beschreibung der Gallengebilde.
Bullet. Moscou. 1856. T. 29. p. 393—405. tab. 1. — Separat. Moscou. 1856. 8. pg. 12. tab. 1.
* Froriep Notiz. 1858. No. 1. p. 1—5; No. 2. p. 17—20. fig.
* Gerstaecker Bericht. 1856. p. 29.
- *25. Beitrag zur Fauna Dalmatiens. (Diptera, Neuroptera, Hemiptera.)
Verhandl. Wien. Zool. Bot. Verein. 1856. T. 6. p. 431—448.
- *26. Beiträge zur Naturgeschichte der Trypeten. 1 tab.
Sitzungsber. Akad. Wissensch. Wien. 1857. T. 22. p. 523—557.
Separat. Wien. 1857. 8. pg. 37. 1 tab.
- *27. Ueber Raymondia Fr., Strebla Wd. und Brachytarsina Meq. fig.
Sitzungsber. Akad. Wissensch. Wien. 1857. T. 22. p. 468—478. — Separat. Wien. 1857. p. 13.
- *28. Ueber die Gattung Raymondia.
Verhandl. Wien. Zool. Bot. Verein. 1857. T. 7. Sitzber. p. 23—25.
- *29. Ueber exotische Pflanzen-Auswüchse erzeugt von Insecten.
Verhandl. Wien. Zool. Bot. Verein. 1859. T. 9. p. 319—332. tab. 2.
- *30. Notizen über die Fauna Hongkong's und Shanghai's.
Sitzungsber. Akad. Wissensch. Wien. 1859. T. 35. p. 241—272.
- *31. Aufenthalt am Cap der guten Hoffnung.
Verhandl. Wien. Zool. Bot. Verein. 1860. T. 10. p. 76—92.
- *32. Bemerkungen gesammelt auf Ceylon während des Aufenthalts der k.k. Fregatte Novara daselbst.
Verhandl. Wien. Zool. Bot. Verein. 1860. T. 10. p. 109—114.

(von Frauenfeld, Georg Ritter.)

- * 33. Meine Ausflüge um Madras.
Verhandl. Wien. Zool. Bot. Verein. 1860. T. 10. p. 327—333.
- * 34. Der Besuch auf den Nikobaren.
Verhandl. Wien. Zool. Bot. Verein. 1860. T. 10. p. 369—382.
- * 35. Ueber den Aufenthalt in Valparaiso.
Verhandl. Wien. Zool. Bot. Verein. 1860. T. 10. p. 635—640.
- * 36. Weiterer Beitrag zur Fauna Dalmatiens. (Dipter., Neuropt.)
Verhandl. Wien. Zool. Bot. Verein. 1860. T. 10. p. 787—794.
- * 37. Besprechung von Czegléys Mittheilungen über die Forstschädlichkeit von *Orgyia antiqua*, sowie über *Deilephila Nerii*; Schindlers Mittheilung über die Forstschädlichkeit von *Hylesinus vittatus*.
Verhandl. Wien. Zool. Bot. Verein. 1860. T. 10. Sitzber. p. 17—21.
- * 38. *Hectopsylla Psittaci* n. g. sp.
Sitzungsber. Akad. Wissensch. Wien. 1860. T. 40. p. 462—465. (cf. Carus. p. 1652.)
- * 39. Dritter Beitrag zur Fauna von Dalmatien, nebst einer Ornithologischen Notiz. (Orthoptera von Brunner; Hymenoptera von Giraud.)
Verh. Wien. Zool. Bot. Gesell. 1861. T. 11. p. 97—110. — *Separat. 8. pg. 8.
- * 40. Beitrag zur Kenntniss der Insecten-Metamorphose. (Diptera etc.)
Verh. Wien. Zool. Bot. Gesell. 1861. T. 11. p. 163—174. — *Separat. 8. pg. 12.
- * 41. Der Aufenthalt auf Manila während der Weltreise der k. k. Fregatte Novara.
Verh. Wien. Zool. Bot. Gesell. 1861. T. 11. p. 269—278. — *Separat. 8. pg. 10.
- * 42. Eine für Oesterreich neue *Trypeta*. (T. Blotii.)
Verh. Wien. Zool. Bot. Gesell. 1861. T. 11. p. 383—386.

de Fraula (Thomas François Joseph), Comte, geb. 22. Juni 1729 in Brüssel, gest. 16. October 1787 daselbst.

1. Mémoire sur la génération singulière d'une espèce de Gryllon, qui découvre un fait de plus de l'analogie qui existe entre les règnes animal et végétal. (*Blatta orientalis*.)

Mém. Acad. Brux. 1780. T. 3. p. 219—225.

* Lichtenberg Magaz. 1783. T. 2. Stück 2. p. 29—34. fig.

* Journ. de Physique. 1783. T. 22. p. 130—133.

Fray (J. B.), Commissaire ordonnateur des guerres à Limoges.

- * 1. Considérations physiologiques sur le développement de l'instinct dans les invertébrés.

Ann. Soc. Ent. Fr. 1833. T. 2. p. 361—372.

de Fré (Charles), Employé à Louvain.

- * 1. Catalogue des Microlépidoptères de la Belgique.

Ann. Soc. Ent. Belge. 1858. T. 2. p. 45—162.

- * 2. Lépidoptères nouvellement découverts en Belgique.

Ann. Soc. Ent. Belge. 1860. T. 4. p. 113—115.

Freigius (Johann Thomas) oder Freige, geb. in Freiburg im Breisgau, gest. 16. Januar 1583 in Basel.

- * 1. Quaestiones physicae, in quibus methodus doctrinam physicam legitime docendi rudi minerva descripta est. Libr. XXXVI. Basileae, ap. S. H. Petri, (1579). 8. pg. 1295. — *ibid.* ap. eund. 1582. 8. et 1585. 8.

Libr. XXXI. De Insectis, Bombycibus et Melitturgia. p. 888—945.

Frénicle (Nicole de Bessy), geb. 1600 in Paris, gest. 1661 daselbst.

1. Notice des observations sur quelques insectes.

Mém. Acad. Paris. (1666.) 1733. 4. T. 1. p. 56.

Frenzel (Johann Sam. Traugott), gest. 8. Novbr. 1807. Licenciat in Wittenberg.

- * 1. Von der Wuth der Bienen, der Gefährlichkeit ihres Stiches und den Mitteln dawider.

Wittenberg. Wochenbl. 1790. T. 23. p. 321—325; p. 382.

- * 2. Vom Wiederkauen der Seidenwürmer.

Wittenberg. Wochenbl. 1791. T. 24. p. 206—207.

- * 3. Seidenraupengewinnst zu Wittenberg 1796.

Neues Wittenberg. Wochenbl. 1796. T. 4. p. 309.

- * 4. Ueber die Ursachen von der Abnahme der Bienenzucht und deren Ertrag, nebst Anmerkungen hierüber.

Neues Wittenberg. Wochenbl. 1804. T. 12. p. 302—303.

Frenzel (Simon Friedrich).

- * 1. Dissertatio de insectis Novisoli in superiori die XX Novembris elapsi anni Hungaria cum nive delapsis. Resp. Paul. Roeber. Wittebergae, 1673. 4. (pg. 36. Bogen 4 1/2. s. 1.)

Freschi (Gherardo).

- * 1. Guida per allevare i bachi da seta dietro i propri esperimenti. S. Vito, Pascati, 1840. 8.
 ibid. 1839. cf. Cornalia monogr. p. 71.
 Ed. V. Milano, Silvestri, 1851. 8.
 (cf. Cornalia monogr. p. 83.)
2. Sulla coltivazione dei gelsi e dei Filugelli e sul modo di diffondere le buone pratiche nelle Provincie Venete.
 Mem. dell' I. R. Istit. Veneto di Sc. 1852. T. 4. p. 345—374.
 * Rel. Bianconi Repert. 1854. T. 2. p. 89—90.

Fresenius (G.).

- * 1. Ueber die Pilzgattung Entomophthora.
 Abhandl. Senkenberg. Gesell. 1858. T. 2. Lief. 2. p. 201—210. tab. 1.

de la Fresnaye (Frédéric).

- * 1. Réflexions sur les localités propres à certaines espèces d'insectes, et sur l'analogie qu'elles semblent avoir en cela avec certaines planches. (Ascalaphus longicornis.)
 Mém. Soc. Linn. Paris. 1823. T. 2. p. 211—225. fig. — Separat. Paris, 1823. 8. pg. 19.
- * 2. Note sur l'accouplement de l'Ascalaphus longicornis.
 Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1846. T. 4. Bull. p. 115.
- * 3. Note sur l'accouplement de l'Ascalaphus italicus.
 Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1854. T. 2. Bull. p. 48—50.

Frey (Heinrich), Professor in Zürich.

- * 1. Ueber die in der Schweiz beobachteten Arten des Genus Lithocolletis Zell.
 Mittheil. d. naturf. Gesell. Zürich. 1855. III, 9. p. 600—635.
 * Gerstaecker Bericht. 1854. p. 153.
- * 2. Die Tineen und Pterophoren der Schweiz. Zürich, Meyer, 1856. 8. pg. 12 et 430.
- * 3. Die Fortpflanzung der Insecten ohne Befruchtung und Siebolds neueste Arbeit über diesen Gegenstand.
 Monatschr. d. wissensch. Ver. in Zürich. 1856. Jahrg. 1. p. 473—483.
- * 4. Revision der Nepticulen.
 Linnaea. 1857. T. 11. p. 351—446.
- * 5. Beiträge zur Naturgeschichte der Coleophoren. (mit Muehlig.)
 Vierteljahrsschr. d. naturf. Gesellsch. Zürich. 1857. T. 2. p. 10—28.
- * 6. Anzeige von Staintons Natural history of Tineina.
 Stett. Ent. Zeit. 1858. T. 19. p. 60—63.
- * 7. The Tineae of the Higher Alps.
 Entomologists Annual for 1858. p. 137—150.
- * 8. Das Tineinen-Genus Elachista.
 Linnaea. 1859. T. 13. p. 172—314.
- * 9. Das Elachistiden-Geschlecht Laverna.
 Linnaea. 1860. T. 14. p. 180—205.

de Freycinet (Louis Claude Desaulses), geb. 7. Aug. 1779 in Montélimart, gest. 18. Aug. 1842 in Freycinet,

- * 1. Voyage autour du monde pendant les années 1817—20. Paris, Langlois, 1824. fol. Text 4. 2 pl. Ins.; Text p. 548—558.
 * Die Insecten deutsch in Thon's Archiv. T. I. P. 1. p. 42. — v. Gaimard No. 1.

Freyer (C. F.), Stiftungskassirer in Augsburg.

- * 1. Beiträge zur Geschichte europäischer Schmetterlinge mit Abbildungen nach der Natur. 3 Bände oder 24 Hefte, jedes mit 6 (zusammen 144) illum. Kupfertafeln. Nürnberg, (Rieger,) 1828—30. 16.
 Die ersten 6 Hefte auch unter dem Titel: Beiträge aus dem Taschenbuch meiner europäischen Schmetterlinge.
 1. 1828. pg. 164. tab. 48. — 2. 1829. pg. 166. tab. 48. — 3. 1830. pg. 168. tab. 48.
- * 2. Neuere Beiträge zur Schmetterlingskunde mit Abbildungen nach der Natur. Augsburg, (Rieger,) 1833—1858. 4. 120 Hefte. T. VII. tab. 700 col. Jedes Heft mit 6 illum. Kupfertafeln und 1 bis 1½ Bogen Text.
 * 1833. T. I. (Heft 1—16.) tab. 96. pg. 182. — 1836. T. II. (17—32.) tab. 96. pg. 162. — 1839. T. III. (33—48.) tab. 96. pg. 134. — 1842. T. IV. (49—64.) tab. 96. pg. 167. — * 1845. T. V. (65—80.) tab. 96. pg. 166. — * 1852. T. VI. (81—100.) tab. 120. pg. 195. — * 1858. T. VII. (101—120.) tab. 100. pg. 178.

3. Verwüstung des Leines durch die Raupe der Plusia Gamma.

Isis. 1832. II. p. 144—147.

- * 4. Verwüstungen der Wiesenründe in den Ortstheuren Lechhausen, Stubling und Friedberger-Aue bei Augsburg, durch die Raupe der Hadena popularis im Mai und Juni 1833.

Isis. 1834. III. p. 257—261.

(Freyer, C. F.)

- *5. Ueber die Eulentafeln des Hübnerschen Schmetterlingswerks von Tafel 158—179.
Isis. 1834. XI. p. 1163—1167.
- *6. Bemerkungen und Zusätze zu F. Treitschke Bd. 10 Abth. 1 der Schmetterlinge von Europa.
Isis. 1836. III. p. 255—271.
Zu Bd. 10 Abth. 2.
Isis. 1837. III. p. 208—224.
- *7. Reaumurs Schmetterlinge systematisch bestimmt.
Isis. 1838. IX. p. 737—752.
- *8. Ueber die Beurtheilung von Reaumurs Schmetterlingen und die Preisschrift von Zeller.
Isis. 1839. X. p. 728—743.
- *9. Die schädlichsten Schmetterlinge Deutschlands für Forstmänner, Lehrer, Oekonomen, Gartenbesitzer und Volksschulen, nach der Natur beobachtet, beschrieben und abgebildet. Augsburg, (Rieger,) 1839. 8. mit 12 illum. Kupfertafeln. pg. 14 Vorrede, Register. pg. 86. Bogen 1—6.
*Ed. II. 1856. (nur neuer Titel.)
- *10. Ueber die ältere lepidopterologische Litteratur. (Clerck Icones.)
Stett. Ent. Zeit. 1840. T. 1. p. 75—80.
- *11. Ueber die Stellung und Einreihung des Pap. *Lucina* im System.
Stett. Ent. Zeit. 1841. T. 2. p. 50—51.
- *12. Lepidopterologische Beobachtungen, Nachrichten und Bemerkungen vom Jahre 1840.
Stett. Ent. Zeit. 1841. T. 2. p. 52—59; p. 90—96; p. 107—112.
- *13. Erläuterungen über *Sphinx Esulae*.
Stett. Ent. Zeit. 1841. T. 2. p. 125.
- *14. Die Falter der Merian systematisch bestimmt und erläutert, mit Anmerkungen versehen.
Isis. 1842. I. p. 18—48; IV. p. 327—336.
- *15. Die Falter der Rheinthal- oder Schlückerpalpe bei Reutte in Tyrol.
Stett. Ent. Zeit. 1843. T. 4. p. 153—158; p. 162—167.
- *16. Zur Naturgeschichte der *Orgyia selenitica* Hübner; Bomb. Lathyri.
Stett. Ent. Zeit. 1844. T. 5. p. 29—31; p. 397—399.
- *17. Ueber *Zygaena Minos*.
Stett. Ent. Zeit. 1844. T. 5. p. 85—86.
- *18. Bemerkungen zu Boisduvals Genera et Index methodicus Europ. Lepidopt.
Isis. 1845. VIII. p. 645—665.
- *19. Beiträge zur Naturgeschichte einiger Falterarten, nebst Nachtrag.
Stett. Ent. Zeit. 1845. T. 6. p. 22—31.
- *20. Lepidopterologisches. (Ueber die ungleiche Entwicklungs- und Erscheinungsperiode mehrerer Falterarten; *Geometra Lapidosaria*; *Tineae*.)
Stett. Ent. Zeit. 1845. T. 6. p. 286—290; 1846. T. 7. p. 366; 1847. T. 8. p. 91—93; 1849. T. 10. p. 301—306; 1852. T. 13. p. 151—154.
- *21. Ueber *Bombyx Menthastris* und *Urticae*.
Stett. Ent. Zeit. 1845. T. 6. p. 333—335.
- *22. Ueber Hipp. *Pitho*, Hbr. *Pronoë* et *Medea*.
Stett. Ent. Zeit. 1847. T. 8. p. 93—95.
- *23. Kritische Bemerkungen zu der systematischen Bearbeitung der Schmetterlinge von Europa von Herrich-Schäffer.
Isis. 1846. p. 48—57.
- *24. Bemerkungen zu Speyers Aufsatz (über d. geogr. Verbreit. d. Lepidopt.) in Stett. Ent. Zeit.
Stett. Ent. Zeit. 1850. T. 11. p. 411—412.
- *25. Zur Naturgeschichte einiger Falterarten. (*Diurna*.)
Stett. Ent. Zeit. 1853. T. 14. p. 301—308; p. 330—330.
- *26. Lepidopterologisches. (*Plus. consona*; *Noct. contusa* etc.) Erinnerung an Jacob Hübner.
Stett. Ent. Zeit. 1854. T. 15. p. 355—357; 1861. T. 22. p. 295—297.
- *27. Falter um das Königl. Lustschloss Hohenschwangau.
11. Bericht naturhist. Ver. Augsburg. 1858. p. 22—40.
- *28. Lepidopterologisches zur Naturgeschichte und Beschreibung der *Cucullien*: *umbratica*, *lucifuga*, *lactucae*, *campanulae*.
Stett. Ent. Zeit. 1859. T. 20. p. 417—425.
- *29. Ueber meine *Gastropacha Arbusculae*.
Stett. Ent. Zeit. 1860. T. 21. p. 93—96; p. 414—417.

- * 30. Die Naturgeschichte von *Thyris fenestrina*.
Stett. Ent. Zeit. 1860. T. 21. p. 97—98.
- * 31. Die Falter um Augsburg, ein weiterer Beitrag zur Bayrischen Fauna.
13. Bericht naturhist. Ver. Augsburg. 1860. p. 19—86.

Freyer (Friedrich Wilhelm).

- * 1. Over de schadelijke Insekten der Oostboomen. 11 Tafeln.
Natuurk. Verhandl. Maatsch. Haarlem. 1809. T. V. 2. pg. 16 et 142.

Frezza (Antonio).

1. Osservazioni sopra gli Ape.
Giornale d'Italia. 1775. T. 11. p. 9.
(Von der Befruchtung der Biene durch die Drohnen.)
* Beckmann Phys. Oek. Bibl. T. VIII. p. 65.

Fridrici.

1. Entomologie appliquée. Note sur quelques insectes destructeurs du peuplier, de l'orme etc. Metz, Impr. Blanc, 1859. 8. pg. 8.
(Publication de l'Acad. Impér. de Metz.)
2. Entomologie appliquée. Note sur les insectes nuisibles qui depuis plusieurs années font des ravages considérables autour de Metz. Metz, Impr. Veronnais, 1860. 8. pg. 11.
(Extr. du Bull. Soc. d'hist. nat. Déptm. de la Moselle. Année 1860. pg. 11.)
(Beides cf. Carus. p. 1648.)

Friebe (Wilhelm Christian), gest. 14. Septbr. 1811.

1. Bemerkungen über den sogenannten Kornwurm und einige empfohlene Vorschläge zu seiner Vertilgung.
Oekonom. Repertor. f. Livland. 1808. T. 2. p. 428—446.
(cf. Buhse Literat. d. Fauna Livlands.)
2. Beitrag zur näheren naturhistorischen Kenntniss des hiesigen sogenannten Kornwurms.
Oekonom. Repertor. f. Livland. 1810. T. 5. p. 355—368.

Friedrich, Haupt-Journalist in Breslau.

- * 1. Ueber die Eier der Schmetterlinge.
Arbeit. schles. Gesell. f. vaterl. Kultur. 1839. (p. 17—19); p. 125—127.
- * 2. Ueber die Raupen der Schmetterlinge.
Arbeit. schles. Gesell. f. vaterl. Kultur. 1840. (p. 10—14); p. 88—92.
- * 3. Ueber die Hipparchien und über die Spinnergattung *Notodonta*.
Arbeit. schles. Gesell. f. vaterl. Kultur. 1841. (p. 29—33); p. 127—131.
- * 4. Raupe von *Agrotis vallisera* und *Trachea praecox*.
Bericht d. lepidopt. Tauschver. f. 1854. p. 144.

Friedrich (Johann Paul), gest. 23. Januar 1813. Prediger zu Camin in Mecklenburg.

- * 1. Erfahrungen für Bienenfreunde, nebst Anzügen aus den besten Schriften dieser Art; besonders vom künstlichen Schwärmen von Magazin-Stöcken.
Berlin, 1793. 8. pg. 248 et 24.
* Beckm. Phys. Oek. Bibl. T. XVIII. p. 126.
Jena Allgem. Litter. Zeit. 1794. T. 1. p. 450—451.
Ed. II. Berlin, Academ. Buchhandl., 1799. 8.
(cf. Engelmann Bibl. Oec. p. 88.)
2. Anweisung zur praktischen Bienezucht in alphabetischer Ordnung. Berlin, (Dunker u. Humblot), 1800. 16.
(cf. Engelmann Bibl. Oec. p. 88.)

Frief (G.), in Breslau.

- * 1. Ueber *Notodonta crenata*.
Breslau. Zeitschr. Entomolog. 1854. Jahrg. 8. p. 7—8.

Fries (Bengt Fredrik), geb. 24. August 1799 in Hellestad bei Lund, gest. 7. April 1839. Professor und Intendant der zoologischen Abtheilung des naturhistorischen Reichsmuseums in Stockholm. Sein Nekrolog in Vetensk. Acad. Handl. 1839. p. 321.

- * 1. *Monographia Tanyporum Sueciae*. Dissert. Lund, 1823. 8. pg. 17. tab. 1.
(Wird oft fälschlich Fallén zugeschrieben.)
- * 2. *Observationes Entomologicae*. Resp. Liljevalk. Pars I. (*Simulia*.) Stockholm, 1824. 8. c. 1 tab. aen.
* Reimpr. Thon Archiv. 1830. T. II. 2. p. 69—73. fig.
- * 3. Beskrifning öfver et nytt slägte *Hydrobaenus* hoerande till *Tipulariae*.
Vetensk. Akad. Handl. 1830. p. 176—187. tab. 1.
* Isis. 1831. I. p. 1350—57.
- * 4. Insekter från Columbien (*Psalidognathus*).
Vetensk. Acad. Handl. 1833. p. 320—328.
* Isis. 1835. p. 407—412.

Frisch (Jodocus Leopold), geb. 27. Octob. 1714 in Berlin, gest. 1787 in Grüneberg. Prediger, Sohn des Folgenden.

1. Gedanken über die Erfahrung von denen von Kiefern-Baum-Raupen abgefressenen Bäumen und deren dadurch verderbtes Holz.
Oekon. Nachr. d. Gesellsch. in Schlesien. 1778. Bd. 6. p. 403.
cf. Reuss. Repert. (Lacordaire.)
- *2. Abhandlung von der Schädlichkeit der Insecten. (Von Meineke ist eine grössere Arbeit Frischs ausgezogen.)
Neueste Männigfaltigkeiten. 1778. Jahrg. 1. p. 721—745; p. 753—761.
3. Anmerkungen vom Futter der Seidenwürmer.
Oekon. Nachr. d. Gesellsch. in Schlesien. 1778. T. 6. p. 169.
cf. Reuss Repert. (Lacordaire.)
4. Von den Ursachen vieler den Gewächsen sehr schädlichen Erd-Insecten und Würmer in manchen Krautgärten und auf den Aeckern.
Oecon. Nachr. d. Gesellsch. in Schlesien. 1779. Bd. 7. p. 34.
cf. Reuss Repert. (Lacordaire.)

Frisch (Johann Leonhard), geb. 19. März 1666 in Sulzbach, gest. 21. März 1743. Rector in Berlin. Sein vielbewegtes Leben v. Nouv. Biogr. gén. T. 18. p. 885.

- *1. Beschreibung von allerley Insecten in Teutschland, nebst nützlichen Anmerkungen und nöthigen Abbildungen von diesem kriechenden und fliegenden inländischen Gewürme, zur Bestätigung und Fortsetzung der gründlichen Entdeckung, so einige von der Natur dieser Creaturen herausgegeben, und zur Ergänzung und Verbesserung der andern. Berlin, Nicolai. 4.
 - *T. 1. 1720. pg. 4 Vorrede. pg. 40. mit 12 Kupfertafeln.
 - *Ed. 2. 1730. pg. 4 et 40. tab. 12. — *Ed. 3. 1766. pg. 4 et 40. tab. 12.
 - *T. 2. 1721. pg. 2 Vorrede. pg. 45. mit 11 Kpfrtaf.
 - *Ed. 2. 1753. pg. 2 Vorrede. pg. 45.
 - *T. 3. 1721. pg. 4 Vorrede. pg. 42. mit 21 Kpfrtaf.
 - *T. 4. 1722. Sammt einer Nachricht in der Vorrede von Hr. Albini Buch, so von der gleichen Materie in Engelland herausgekommen. pg. 6 Vorrede; pg. 45. mit 25 Kpfrtaf.
 - *Ed. 2. 1736. pg. 6 Vorrede. pg. 45. mit 25 Kpfrtaf.
 - *T. 5. 1724. Sammt einer Vorrede, worinnen von des Hr. Joblots Buche von denen Vergrößerungs-Gläsern in diesem Stück der Natur-Geschichten Nachricht gegeben wird. Nebst einem Register über alle fünf Theile. pg. 9 Vorrede u. Register. pg. 51. mit 26 Kpfrtaf.
 - *Ed. 2. 1736. pg. 9 Vorrede u. Register. pg. 51. mit 26 Kpfrtaf.
 - *T. 6. 1727. Sammt einer völligen Nachricht von zweier Mahler Arbeit in dieser Materie nehmlich von D. J. Hufnagel bloßen Abbildungen einiger Insecten u. von Joh. Goedarts Abbildungen und Beschreibungen vieler Insecten und den unterschiedlichen Ausfertigungen dieses Buches. pg. 10 Vorrede. pg. 34. mit 15 Kpfrtaf.
 - *Ed. 2. 1740. pg. 10 Vorrede. pg. 34. tab. 15.
 - *T. 7. 1728. Sammt einer Vorrede, darinneu von Ulyssis Aldrovandi Buch von den Insecten ausführliche Meldung geschieht. pg. 8 Vorrede. pg. 31. mit 22 Kpfrtaf.
 - *T. 8. 1730. Worinnen in der Vorrede von Hr. Joh. Swammerdams Tractat von den Insecten einige Nachricht überhaupt enthalten. pg. 6 Vorrede. pg. 42. mit 21 Kpfrtaf.
 - *T. 9. 1730. Sammt einer Vorrede, worinnen ein Auszug aus des Hr. Franc. Redi Buch von der Erzeugung der Insecten enthalten ist. Wie auch einer Beschreibung der Strich-Heuschrecken, welche in diesem Jahr grossen Schaden gethan, etc. pg. 6 Vorrede. pg. 38. mit 22 Kpfrtaf.
 - Recens. über die Heuschrecken Commerc. Norib. 1731. p. 103.
 - *T. 10. 1732. Nebst einer Vorrede, worinnen der Tractat des Hr. Joh. Swammerdam vollends durchgegangen wird und mit einem Register über die Centurie der Insecten, so in Theil 6 bis 10 beschrieben worden. pg. 10 Vorrede u. Register. p. 25. mit 21 Kpfrtaf.
 - *Ed. 2. 1779. pg. 10 Vorrede u. Register. pg. 25. mit 21 Kpfrtaf.
 - *T. 11. 1734. Nebst einer Vorrede, worinnen des Hr. Ant. von Leeuwenhoeck Nachrichten von allerley Insecten, so in seinen Schriften hier und da gefunden werden etc. pg. 6 Vorrede. pg. 34. mit 24 Kpfrtaf.
 - *T. 12. 1736. Sammt einer Nachricht in der Vorrede. von Th. Moufets Schrift, die er von Insecten ausgegeben. pg. 6 Vorrede. pg. 44. mit 23 Kpfrtaf.
 - *T. 13. 1738. Nebst einer Vorrede von dem was Rob. Hooke in seiner Micrographie entdeckt hat, etc., wie auch nöthigen Zusätzen zu einigen Beschreibungen der 300 Insecten in den vorhergehenden 13 Theilen, und einem Register über die Centurie der Insecten, so in diesen 3 letzten Theilen beschrieben werden. pg. 12 Vorrede u. Register. pg. 35. mit 29 Kpfrtaf.
2. Index historiae suae insectorum.
Miscell. Berol. Cont. 2. 1727. p. 28—34; Cont. 5. 1740; Cont. 6. p. 130—136.
3. Observationes quae ad pleniorum descriptionem Insecti pertinent, quod foliorum pediculos, Gallice Pucerons, vocant.
Miscell. Berol. 1727. T. 3. p. 36—40. (cf. Bibl. Banks. II. p. 246.)
4. De eruca canalicola et de papilione, qui ex ea fit.
Miscell. Berol. 1727. T. 3. p. 34—35. (cf. Bibl. Banks. II. p. 258.)

5. *Observatio de Lumbricis in Locustis.*

Miscell. Berol. 1734. T. 4. p. 393—396. (cf. Bibl. Banks. II. p. 352.)

6. *De Bombyce et folliculi sui textura prorepentes.*

Miscell. Berol. 1737. T. 5. p. 106—108. (cf. Bibl. Banks. II. p. 530.)

Frise (Fr.), Kaufmann in Naumburg.* 1. Ueber die Raupe von *Catephia leucomelas*.

Bericht d. lepidopt. Tauschver. f. 1850. (Martini.) p. 63—64.

* 2. Bemerkungen über die ersten Stände verschiedener Schmetterlinge.

Bericht d. lepidopt. Tauschver. f. 1854. p. 142—143.

Fritsch (Joseph), in Pilsen.

* 1. Ueber den Zellenbau der Bienen.

Lotos. 1856. Jahrg. 6. p. 253—256.

Fritsch (Carl), Dr., geb. 16. Aug. 1812 in Prag, Adjunct an der k. k. Central-Anstalt f. Meteorologie etc. in Wien.

1. Beobachtungen über die Zeit des Erscheinens und Verschwindens der Insecten in den Jahren 1844 u. 1845.

Kreil magnet. u. meteorol. Beobacht. zu Prag. Jahrg. 5 u. 6. 1845—1846.

2. Resultate dreijähriger Beobachtungen über die jährliche Vertheilung der Papilioniden.

Kreil magnet. u. meteorol. Beobacht. zu Prag. 1850. Novemb. p. 426.

* Sitzungsber. Akad. Wissensch. Wien. 1850. T. 5. p. 426—433. Novemb. p. 426—434.

Separat. Wien, Gerold, 1850. 8.

3. Ueber die jährliche Vertheilung der Käfer.

Kreil magnet. u. meteorol. Beobacht. zu Prag. 1851. Januar. p. 3.

* Sitzungsber. Akad. Wissensch. Wien. 1851. T. 6. p. 3—42; T. 7. p. 689.

* 4. Resultate zweijähriger Beobachtungen über die jährliche Vertheilung der Käfer.

Kreil magnet. u. meteorol. Beobacht. zu Prag. 1851. November. p. 659.

Sitzungsber. Akad. Wissensch. Wien. 1851. T. 7. p. 689—710.

5. Jährliche Vertheilung der Hemiptera.

Kreil magnet. u. meteorol. Beobacht. zu Prag. 1852. October. p. 554.

Sitzungsber. Akad. Wissensch. Wien. 1852. T. 9. p. 554—555.

* 6. Phaenologische Notizen (Coleoptera).

Verhandl. Wien. Zool. Bot. Gesellsch. 1558. T. 8. Sitzber. p. 108.

7. Instruction für phaenologische Beobachtungen aus dem Thier- und Pflanzenreiche.

Sitzungsber. Akad. Wissensch. Wien. 1859. — Separat. Wien, 1859. 8. pg. 48.

(cf. Carus. p. 1619.)

Fritze (Johann Gottlieb), geb. 9. Januar 1740 in Magdeburg, gest. 11. April 1783, Dr. Med. zu Halberstadt.

1. Bemerkungen über Bienen, Heuschrecken, Raupen, Wespen, Maitwürmer.

Medicin. Annalen von Fritze. Leipzig, 1780. 8. Bd. 1. p. 51; p. 70—72; p. 76; p. 265—267; p. 355—358.

* Ausgezogen in Füessly neues Magazin d. Entom. 1782. T. 1. p. 190—195.

Fritzsche (F. W.) in Freiburg.* 1. Beitrag zur Naturgeschichte der *Elachista Gregsoni* Staint.

Herrich Schäff. Correspondenzbl. 1860. T. 1. p. 31—32.

Frivaldszky von Frivald (Emerich), Dr. Med. in Pesth.

1. Kocz lések a Balkány vidékén tett termés zettudomany ut azásrd in à Magyar tudós Társaság, évknoenyvei-Mádosik Koetet. Mit 3 Taf. Budán, 1835, 4. p. 235—276.

(Catalog der Coleoptera, Lepidoptera, u. Conchylien des Balkan).

In den Annalen der ungr. Akademie 1835. (cf. Wien. Ent. Monatsschr. 1860. p. 145.)

* 2. Neue Kerfe und Schnecken des Balkan.

Gistl. Faunus. 1837. Neue Folge. Bd. 1. Heft 2. p. 84—93. (wohl Auszug aus dem Vorigen.)

* 3. Újabb Közlései az általa eszközlött, balkányi természettudományi utazásrol. Budán, 1838. 4. pg. 31. tab. 8 col. (1 Ins.)

(Ein Reisebericht ins Balkangebirge. cf. Wien. Ent. Monatsschr. 1860. p. 147.)

* 4. Ákirályi magyar természettudományi társulat évkönyvei-első kötet. 1841—1845.

Annalen der naturforsch. Gesellsch. v. Ungarn. 1841—1845. p. 232. 3 pl. col.

(cf. Wien. Ent. Monatsschr. 1860. p. 148.)

* 5. Drei neue Grottenkäfer aus Ungarn (mit Johann v. Frivaldszky).

Verhandl. Wien. Zool. Bot. Verein. 1857. T. 7. p. 43—46.

* 6. Ein neuer Grottenkäfer aus Ungarn (*Pholeuon gracile*).

Wien. Ent. Monatsschr. 1861. T. 5. p. 384—387.

von Frobel.

- * 1. Anmerkung über das Misstrathen des Weizens und der Gerste in der Grafschaft Glatz, im Jahr 1780. (Oscinis.)
Neue ökon. Nachr. der patriot. Gesellsch. in Schles. 1781. T. 2. p. 51—53. tab. 1.
(Dazu Nachtrag von Boerner.)

Froelich (Gottfried Franz A.), geb. in Ellwangen.

- * 1. Enumeratio Tortricum Würtembergiae. Dissertat. inaug. (Praesid. Schübler.)
Tubingae, 1828. 8. pg. 102.
* Isis. 1828. XI. p. 1155—56. — * Féruss. Bull. 1829. XIX. p. 137.
* Rel. von Gené. Biblioth. Ital. 1829. T. 53. p. 334—337.

Froelich (Jos. Aloys), Physikus in Ellwangen.

- * 1. Bemerkungen über einige seltene Käfer aus der Insecten-Sammlung des Hr. Rudolph in Erlangen.
Naturforscher. 1792. Stück 26. p. 68—165; 1802. Stück 29. p. 109—134. tab. 3.
* 2. Kritisches Verzeichniss der Oesterreichischen Schneckenkäfer. (Saperda.)
Naturforscher. 1793. Stück 27. p. 128—175. fig.
* 3. Neue Gattungen und Arten von Käfern.
Naturforscher. 1799. Stück 28. p. 1—65. tab. 1.

Fromage des Feugrès (Michel Charles François), geb. 31. Decbr. 1770 in Sainte Marguerite de Viette bei Lizieux; gest. 1812. Thierarzt.

1. Des chenilles des avoines et des moyens d'empêcher leurs ravages. Paris an 10 (1802). 8. pg. 24.
Extr. par Tessier Annal. de l'agric. franc. sér. 1. An. XI. T. 15. (Lacordaire.)

Fromageot de Verrax.

- * 1. Lettre sur le moyen de dessécher les larves d'Insectes.
Journal de Physique. 1785. T. 27. p. 225—228.
* Deutsch. Voigt Magazin. Bd. 4. Stück 3. p. 54—58.

Frommann (Joh. Chstn.).

- * 1. In nive pulices. (cum litteratura.)
Ephem. Acad. Nat. Curios. 1685. Dec. 2. Ann. 3. Obs. 197. p. 390.

Fronius (Franz).

- * 1. Beobachtungen während des Jahres 1855 über periodische Erscheinungen im Thier- und Pflanzenreiche aus der Umgebung von Schässburg.
Verhandl. u. Mittheil. d. Siebenb. Ver. 1856. T. 7. p. 10—14.

von Frieriep (Ludwig Friedrich), geb. 15. Januar 1779 in Erfurt; gest. 28. Juli 1847 in Weimar. Ober-Medicinalrath in Weimar.

- * 1. Notizen aus dem Gebiete der Natur- und Heilkunde. Weimar, Landes-Industrie-Comptoir. 4. m. Kpfr.
*(Erste Reihe). 1821—1836. T. 1—50.
*(Zweite Reihe). Neue Notizen aus dem Gebiete der Natur- und Heilkunde (mit Robert Frieriep.) 4. ibid. 1837—1846. T. 1—40.
*(Dritte Reihe). Notizen aus dem Gebiete der Natur- und Heilkunde (von von Schleiden u. Robert Frieriep.). 4. ibid. 1847—1849. T. 1—11. (T. 11 von Frieriep allein.)
*(Vierte Reihe). Tagsberichte über die Fortschritte der Natur- und Heilkunde. (von Robert Frieriep.) Weimar, Landes-Industrie-Comptoir. 8. Zoologie und Palaeontologie. 1850—1852. T. 1—3.
*(Fünfte Reihe.) Frierieps Notizen aus dem Gebiete der Natur- und Heilkunde (gesammelt u. herausgegeben von Robert Frieriep). Jena, Mauke. 4. (Jeder Jahrgang von 4 Bänden ohne fortlaufende Zahl.) 1856 ff. (Seit Robert Frierieps Tode [1861] redig. von Dr. Herm. Asverus und Dr. Rudolf Möller und nur Heilkunde enthaltend.)
* 2. Ueber die Biene; allerlei in Betreff der Naturgeschichte u. Wartung derselben.
Frierieps Notiz. 1843. T. 25. p. 33—41; p. 49—54.
Extr. aus dem Quarterly Review Decbr. 1842 aus der Recension der Schriften von Cotton, Bevan, Jardine, Bagster, Huber, Payne, Huish, Smith und Nutt.

Frieriep (Robert), geb. 1804, gest. 1861. Medicinalrath; Bruder des Vorigen.
s. beim Vorigen.**Frosio.**

1. Il Bigattiere istruito, ossia Manuale di pratiche istruzione elementari ad uso dei contadini. (mit Roncalli u. Giovio.) Bergamo, Sonzogno, 1844. 8.
(cf. Cornalia monogr. p. 76.)

de la Fruglaye.

1. Insectes (fossiles?) enfouis au milieu des bois sur les côtes de la Manche, auprès de Morlaix.
Journal des Mines. T. 30. p. 389. (cf. Ann. sc. nat. 1828. T. 15. p. 102.)

Fuckel (Christian Friedrich Ludwig).

1. *Meine Bienenzucht, oder ausführliche Anleitung zur Behandlung der Bienen in jeder Jahreszeit. Mit 3 Figurentaf. (wovon 2 in qu. $\frac{1}{2}$ gr. Fol.) und einem Anhang, die Nuttsche Lüftungsbienenzucht betreffend.* Darmstadt, Leske, 1838. 8.

(cf. Engelmann. Bibl. Oec. p. 89.)

Ed. II. *ibid.* 1846. 8.

- Zweite Titelausgabe: *Meine Bienenzucht, oder ausführliche Anleitung zur Behandlung der Bienen in jeder Jahreszeit. Mit 6 Figurentaf. u. einem Anhang Nutts u. v. Morlots Bienenzucht betreffend.* 2. Aufl. Giessen, Ferber, 1854. 8.

Füessly (Johann Caspar), geb. 1743, gest. 10. April 1786. Buchhändler in Zürich. Die Abbildungen sind stets von Joh. Rud. Schellenberg gestochen und mitunter auch gezeichnet. Der Verfasser nennt sich stets Fuessly, nur im Archiv schreibt er sich Füessly und abwechselnd Fuessly.

- * 1. Verzeichniss der ihm bekannten Schweizerischen Insecten mit 1 illum. Kpfrtaf. Zürich, Verfasser, 1775. 4. pg. 12 Vorrede; pg. 62.

* Beckmann Phys. Oekon. Bibl. T. VI. p. 247.

- * 2. *Magazin für die Liebhaber der Entomologie.* Zürich u. Winterthur, Steiner. 8. T. 1. 1778. pg. 2 Vorrede; p. 1—300; m. 2 illum. Kpfrtaf. T. 2. 1779. p. 1—288; m. 3 illum. Kpfrtaf.

(Neues Magazin v. No. 15.)

- * 3. *Etwas über Voet's Käferwerk.*

Magazin d. Entom. 1778. T. 1. p. 1—70.

- * 4. *Einige Anmerkungen über die auf Taf. 1. abgebildeten Schwärmer (als Nachtrag zu Dr. Amsteins Recension des Verz. der Schmetterl. d. Wiener Gegend).*

Magazin d. Entom. 1778. T. 1. p. 130—141.

- * 5. *Nachricht von Dr. Sulzers abgekürzter Geschichte der Insecten nebst Anmerkungen und Zusätzen.*

Magazin d. Entom. 1778. T. 1. p. 141—242.

- * 6. *Auszug aus des Herrn Chorherrn Meyers Bemerkungen über einige Schmetterlingsraupen.*

Magazin d. Entom. 1778. T. 1. p. 242—288; T. 2. p. 1—65.

- * 7. *Kurze kritische Anzeigen von neuen Büchern (Esper, Gladbach, Bergsträsser, Fabricius.)*

Magazin d. Entom. 1778. T. 1. p. 288—299; T. 2. p. 271—288.

- * 8. *Von dem Nachtkerzenschwärmer (Sphinx Oenotherae) u. Phalaena Flavia.*

Magazin d. Entom. 1779. T. 2. p. 65—71.

- * 9. *Auszug aus dem Naturforscher. Stück 1—12.*

Magazin d. Entom. 1779. T. 2. p. 75—231.

- * 10. *Archiv der Insectengeschichte. Zürich und Winterthur, Steiner. 4. Mit 50 illum. Kpfrtaf. Heft 1—8.*

* Heft 1. 1781. pg. 2 Vorrede; pg. 32 Text (zu jeder Tafel mit besonderer Paginirung.) Mit 6 Taf. ohne Nummer.

* Heft 2. 1782. pg. 36 mit 6 Taf. ohne N.

* Heft 3. 1783. pg. 20 mit 6 Taf. ohne N.

* Heft 4. 1783. Mit 6 Taf. (7 Taf. No. 19 doppelt.)

* Heft 5. 1784. Abthl. 1. 2. Mit 6 Taf. (7 Taf. No. 28 doppelt.) Heft 4 und 5. p. 1—151.

* Heft 6. 1785. p. 1—31. 6 Taf.

* Heft 7 u. 8. 1786. pg. 43 (mit fortlaufender Paginirung p. 153—196.) Mit 12 Taf. (Tab. 43—54 bezeichnet.) (Taf. 37—42 ist nicht erschienen.) Heft 7 u. 8 v. J. F. W. Herbst.)

Es existiren mit altem Text neue Abdrücke der Platten auf dünnem Papier durchweg mit gestochenen Nummern.

Franz. Uebers.: *Archives de Phistoire des Insectes, publiées en Allemand, traduites en Français, avec des augmentations et corrections du traducteur.* Winterthur, Ziegler (Steiner), 1791. 4. avec 54 pl. color. (Schellenberg sagt 1794. 50 pl.)

Engl. Uebers. London, 1795. 4. Mit 54 pl. col.

- * 11. *Koechlin's Schwärmer (Sphinx Koechlini).* Mit 1 illum. Taf.

Archiv d. Insectengesch. 1781. Heft 1. p. 1—4.

- * 12. *Beitrag zur Naturgeschichte des Mittelperlmutterfalters (Pap. Adippe L.)* Mit 1 illum. Taf.

Archiv d. Insectengesch. 1781. Heft 1. p. 1—6.

- * 13. *Der Fledermausschwärmer (Sphinx vespertilio.)* Mit 1 illum. Taf.

Archiv d. Insectengesch. 1781. Heft 1. p. 1—3.

- * 14. *Der Trauerschwärmer (Sphinx infausta).* Mit 1 illum. Taf.

Archiv d. Insectengesch. 1781. Heft 1. p. 1—2.

(Füessly, Johann Caspar.)

- * 15. Neues Magazin für die Liebhaber der Entomologie. Zürich und Winterthur, Herausgeber u. Steiner. 8. (T. 2 u. 3. bei dem Herausgeber allein.)
T. 1. 1782. 4 Hefte. (Heft 1. 1781.) pg. 8 Vorrede. pg. 1—436. u. Bog. 1 Register.
T. 2. 1785. 4 Hefte. (Heft 1. 2. 1784.) p. 1—420; und Bog. 1 Register.
T. 3. Heft 1. 1786. p. 1—96; Heft 2. 1787. pg. 97—197.
(Heft 2 ist von J. Jac. Roemer herausgegeb.)
- + 16. Zusatz zu Hr. Molls Anmerkungen über Scarab. sticticus (spec. 6 Cetonia.)
Neues Magazin d. Entom. 1782. T. 1. p. 393—402.
- * 17. Auszüge u. Anzeigen von entomologischen Werken. (Naturforscher St. 5—14; Landriani; Mueller, Juny, Beschäft. der Berl. Gesell. naturf. Fr., Knoch etc.)
Neues Magazin d. Entom. 1782. T. 1. p. 66—120; p. 185—220; p. 326—332; p. 403—420.
- * 18. Beitrag zu der Naturgeschichte des grünen Spanners mit drittelhalb weissen wellenförmigen Streifen. (Phal. geom. papilionaria L.) mit 1 illum. Taf.
Archiv d. Insectengesch. 1782. Heft 2. p. 1—2.
- * 19. Beitrag zur Naturgeschichte der Sturmhaube (Phal. Noct. domiduca). Mit 1 illum. Taf.
Archiv d. Insectengesch. 1783. Heft 3. p. 1—4.
- * 20. Phalaena Geomet. ononaria, der Hauhechel-Spannmesser. Mit 1 illum. Taf.
Archiv d. Insectengesch. 1783. Heft 3. p. 1—2.
- * 21. Leucospis dorsigera, ein Beitrag zur näheren Kenntniss dieses Insects. Mit 1 illum. Taf.
Archiv d. Insectengesch. 1783. Heft 3. p. 1—2.
- * 22. Beitrag zu der Geschichte des Sphinx Koechlini. Mit 1 illum. Taf.
Archiv d. Insectengesch. 1785. Heft 6. p. 15—17. Mit Taf. 33. v. No. 11.
- * 23. Beitrag zu der Naturgeschichte der Phal. Bombyx Taraxaci. Mit 1 illum. Taf.
Archiv d. Insectengesch. 1785. Heft 6. p. 19—21. Mit Taf. 34.
- * 24. Phalaena Bombyx Dumeti. Der Heckenkriecher. Mit 1 illum. Taf.
Archiv d. Insectengesch. 1785. Heft 6. p. 23—24. Mit Taf. 35.
- * 25. Noch etwas über den Scarabaeus auratus des Linné.
Neues Magazin d. Entom. 1786. T. 3. p. 92—96.

Fueldner (Christoph.)

- * 1. Die Garten- und Feld- und Waldraupen und die Mittel zu ihrer Vertilgung, verbessert mit einer Vorrede von J. C. Gotthard. Weimar, Gaedike, 1804. 8. pg. 208.
* Beckm. Phys. Oek. Bibl. T. 22. p. 200; p. 500.

Fueldner (Johann Georg Moritz), geb. 1818, Lehrer in Neustrelitz.

- * 1. Uebersicht der Odonaten oder Libellen Meklenburgs.
Archiv Ver. Fr. der Naturg. in Meklenburg. 1855. Heft 9. p. 49—79. — * Separat. 8. pg. 31.

Funck, Dr.

- * 1. Die Papilioniden der Bamberger Umgegend.
Vierter Bericht d. naturf. Gesellsch. zu Bamberg. 1859. p. 33—36.
- * 2. Die Sphegiden und Chrysiden der Umgegend Bamberg's.
Vierter Bericht d. naturf. Gesellsch. zu Bamberg. 1859. p. 57—61.

Furber (Francis).

- 1. A short account of the long Earth-worm, which preys on the roots of wheat plants.
Letters on Agric. of the Bath Soc. T. 9. p. 129.
cf. Reuss Repert. (Lacordaire.)

Fuss (Franz), gest. 30. Juli 1805.

- 1. Vollständiger Unterricht von dem nützlichen und schädlichen Federvieh u. Insecten, vorzüglich von den Waldinsecten, nebst den sichersten Mitteln ihrer Vertilgung. Prag, 1798. 8.
(cf. Engelmann. Bibl. Oec. p. 90.)

Fuss (H.) in Ahrweiler.

- * 1. Coleoptera aus der Fauna des Ahrthales.
Berlin. Entom. Zeitschr. 1858. T. 2. p. 210—211, 1859. T. 3. p. 93—95.
- * 2. Sammelbericht. (Coleoptera.)
Berl. Entom. Zeitschr. 1860. T. 4. p. 319—320; 1861. T. 5. p. 187—188.

Fuss (Karl).

- * 1. Drei neue Käfer Siebenbürgens.
Haidinger Berichte. 1848. T. 3. p. 248—249.
- * 2. Die Siebenbürgischen Arten der Gattung Nebria. Latr.
Verhandl. u. Mittheil. d. Siebenb. Ver. Naturw. 1850. T. 1. p. 13—16; p. 18—20.
- * 3. Corticaria macularis nov. spec., über Fadenwürmer in Insecten.
Verhandl. u. Mittheil. d. Siebenb. Ver. Naturw. 1850. T. 1. p. 127—130.

4. Verzeichniss der bis jetzt in Siebenbürgen aufgefundenen Lepidopteren.
Verhandl. u. Mittheil. d. Siebenb. Ver. Naturw. 1850. T. 1. p. 54—64. (cf. Carus. p. 592.)
- * 5. Entomolog. Mittheilungen. Beobachtungen über die Lebensweise und Wirkungen einiger Käfer (*Canthar. vesicat*; *Clythra*).
Verhandl. u. Mittheil. d. Siebenb. Ver. Naturw. 1851. T. 2. p. 112—117.
- * 6. Beitrag zur Siebenbürgischen Insectenfauna. (*Gampsocoris transsylvanica*, Hemipt., *Grammoptera nigroflava*; Coleopt.)
Verhandl. u. Mittheil. d. Siebenb. Ver. Naturw. 1852. T. 3. p. 72—80. tab. 1.
- * 7. Ueber *Attagenus pantherinus* Ahr.
Verhandl. u. Mittheil. d. Siebenb. Ver. Naturw. 1852. T. 3. p. 63—64.
- * 8. Entomologische Notizen.
Verhandl. u. Mittheil. d. Siebenb. Ver. Naturw. 1852. T. 3. p. 110—112; p. 136—139.
- * 9. Beitrag zur Entwicklungsgeschichte der *Cassida azurea* F.
Verhandl. u. Mittheil. d. Siebenb. Ver. Naturw. 1853. T. 4. p. 156—158.
- * 10. Notizen und Beiträge zur Insecten-Fauna Siebenbürgens. (Neuroptera; Hymenopt.)
Verhandl. u. Mittheil. d. Siebenb. Ver. Naturw. 1853. T. 4. p. 206—216.
- * 11. Beitrag zur Orthopteren- und Hemipteren-Fauna Siebenbürgens. tab. 1.
Verhandl. u. Mittheil. d. Siebenb. Ver. Naturw. 1853. T. 4. p. 40—46. p. 136 tab. 1. Separat pg. 7.
- * 12. Ueber die siebenbürgischen Arten der Käfergattung *Paederus*.
Verhandl. u. Mittheil. d. Siebenb. Ver. Naturw. 1854. T. 5. p. 16.
- * 13. Beitrag zur Insectenfauna Siebenbürgens. (Rhynchota; Orthopt.; Neuropt.; Hymenopt.; Coleopt.)
Verhandl. u. Mittheil. d. Siebenb. Ver. Naturw. 1855. T. 6. p. 20—26. — Separat pg. 7.
- * 14. Zur Entwicklungsgeschichte von *Liparis morio* und *Adimonia Tanacetii*.
Verhandl. u. Mittheil. d. Siebenb. Ver. Naturw. 1856. T. 7. p. 104—107.
- * 15. Die Siebenbürgischen Chrysomelen u. Oreinen; zur Entwicklungsgeschichte von *Apate substriata* Pk. etc.
Verhandl. u. Mittheil. d. Siebenb. Ver. Naturw. 1856. T. 7. p. 25—32; p. 35—39.
- * 16. Beiträge zur Käferfauna Siebenbürgens.
Verhandl. u. Mittheil. d. Siebenb. Ver. Naturw. 1856. T. 7. p. 35—39; 1858. T. 9. p. 4—7.
- * 17. Die Käfer Siebenbürgens beschrieben. (Gymnasial-Programm.) Hermannstadt, 1857. 4. p. 1—36. — * 1858. p. 1—65.
- * 18. Zur Kenntniss der Käfer Fauna Siebenbürgens (Excursion in das Kerzer Gebirge.)
Verhandl. u. Mittheil. d. Siebenb. Ver. Naturw. 1858. T. 9. p. 121—128.
- * 19. Zur Coleopteren-Fauna Siebenbürgens. (*Phytoecia*, *Myrmedonia*.)
Verhandl. u. Mittheil. d. Siebenb. Ver. Naturw. 1858. T. 9. p. 173—179.
- * 20. *Helophorus arvernicus* Muls. eine siebenb. Käferart.
Verhandl. u. Mittheil. d. Siebenb. Ver. Naturw. 1859. T. 10. p. 240.
- * 21. *Leistus gracilis* u. *alpicola*, zwei neue Siebenbürgische Käfer.
Verhandl. u. Mittheil. d. Siebenb. Ver. Naturw. 1860. T. 11. p. 29—36.
- * 22. Die Siebenbürgischen *Seydmaenus*-Arten.
Verhandl. u. Mittheil. d. Siebenb. Ver. Naturw. 1860. T. 11. p. 127—133.
- * 23. Beitrag zu Siebenbürgens Käfer-Fauna.
Verhandl. u. Mittheil. d. Siebenb. Ver. Naturw. 1860. T. 11. p. 231—235.
- * 24. Die Siebenbürgischen *Eros*-Arten. (Coleopt.)
Verhandl. u. Mittheil. d. Siebenb. Ver. Naturw. 1860. T. 11. p. 146—148.
- * 25. Die Tasterkäfer, *Palpicornia* Siebenbürgens.
Archiv Siebenbürg. Neue Folge. T. 4. Heft 3. p. 103—125.
- * 26. Die Schwimmkäfer Siebenbürgens.
Archiv Siebenbürg. Neue Folge. T. 4. Heft 3. p. 81—104.

Gabriel (Peter).

1. Blumen-, Küchen- und Baumgärtner mit vielen der neuesten, raresten und nützlichsten Gartenkünste, nebst einem Anhange von der neuesten Bienenzucht.
Edit. 4. Tübingen, 1767. 8. 20 Bogen. (Lacordaire.)
Edit. nov. Tübingen, Cotta, 1773. 8. 24 Bogen.

Gabrielli (Magino). Ebreo Veneziano.

1. Dialoghi sopra l' utili sue Invenzioni circa la Seta; e si dimostrano in vaghe figure istoriate tutti gl' esercizi, ed istromenti, che nell' arte della Seta si ricercano. Roma, per gl' eredi di Giovanni Gigliotti, 1588. fol. m. Holzschn.
(cf. Brunet. T. 2. p. 343.)

Gacogne (Alphonse), in Lyon.

- * 1. Notice sur quelques espèces d'insectes coléoptères trouvés à Fallavier. (Isère.)
Ann. Soc. Linn. Lyon. 1850. T. 2. p. 223—226.
- 2. Excursion entomologique dans les Alpes des environs du Mont-Blanc.
Ann. Soc. Linn. Lyon. 1852. T. 4. pg. 40. (Stett. Ent. Zeit. T. 14. p. 110.)
- * 3. Excursion d'un naturaliste dans les hautes alpes.
Ann. Soc. Linn. Lyon. sér. 2. 1855. T. 2. p. 297—316.

Gadd (Pehr Adrian), geb. 12. April 1727 in Birkala, gest. 11. Aug. 1797. Professor der Chemie in Åbo.

- 1. Observationes physico-oconomicae in septentrionali praetura territorii superioris Satagundiae collectae. Dissert. Praesid. C. F. Menander. Aboae, 1747. 4. pg. 35.
(cf. Bibl. Banks. I. p. 114.)
- 2. Bewis til möjeligheten af Silkes-Afvelens införande i Finland. Dissert. Resp. C. Herkepaus. Åbo, 1760. 4. pg. 37. tab. 1.
* Fiessly neues Magaz. T. 3. p. 79—80.
- * 3. Chemico-entomologisk undersökning om sättet at utröta och forminska Sädes-masken praes. P. Gadd. utg. och försvaret af Otto Reinhold Bökman. Åbo, Frenckell, 1762. 8. Mai. 4. pg. 32.
Recess. Götting. gel. Anz. 1763. p. 1031.
- * 4. Academisk Afhandling om Sädes anternas Sjukdomar och deras Botemedel etc. Praes. Gadd. utgifven och foersvarad af Jacob Gunnerus (Wiburg). Åbo, Frenckell, 1766. 10. Decbr. 4. pg. 26.
- * 5. Rön gjorde vid Silkes-Afvelens införande i Finland.
Vetensk. Acad. Handl. 1773. T. 34. p. 281—287. — *Deutsche Uebers. 1780. T. 35. p. 263—268.
Sander kleine Schriften. T. 1. p. 256—263.
- * 6. Anmärkningar om Cicuta, och upgift at utrota denna giftiga Växt ifrån Ängar och Beteshagar. Resp. Carl. Gust. Wallenius. Åbo, 1773. 4. pg. 26.
* Vetensk. Acad. Handl. 1775. T. 36. p.
* Fiessly neues Magaz. T. 3. p. 82—84. (Curcul. paraplecticus, Chrysom. phellandrii.)
- 7. Rön och undersökning i hvad mon Insekter och Zoophyter bidraga til Stenhårdningar.
Vetensk. Acad. Handl. 1787. T. 8. p. 98—106. (cf. Carus p. 1508.) Ob entomologisch?

Gaede (Heinrich Moritz), geb. 26. März 1796 in Kiel, gest. 2. Januar 1834. Professor in Lüttich.

- * 1. Beiträge zur Anatomie der Insecten. mit 1 Kupfertafel, mit einem Vorwort von Pfaff. Altona, Hammerich, 1815. 4. pg. 34.
Isis. 1818. VI. p. 1044; 1824. VI. p. 634. — *Féruss. Bullet. 1824. T. 1. p. 287—289.
- * 2. Beiträge zur Anatomie der Insecten. m. 1 Kpfrtaf.
Wiedem. Zool. Magaz. 1817. Bd. 1. Stück 1. p. 87—110.
- * 3. Observationes quaedam de Insectorum Vermiumque structura. Dissertatio inaug. Kiel, Mohr, 1817. 4. pg. 20.
- * 4. Physiologische Bemerkungen über die sogenannten Gallgefäße der Insecten.
Acta Acad. Leopold. Carol. 1821. T. 10. Pars II. p. 327—342.
* Französ. in Ann. génér. des sc. phys. Brux. 1819. T. 2. p. 186—196.
* Separat. Bruxelles. 8. pg. 11.
* Isis. 1820. VIII. p. 652—659. — *Féruss. Bullet. 1824. T. 1. p. 289—290.
- * 5. Beiträge zur Anatomie der Insecten. m. 1 Kpfrtaf.
Acta Acad. Leop. Carol. 1823. T. 11. Pars II. p. 325—340.
Ist eine deutsche Bearbeitung der Inaugural-Dissertation. (No. 3.)
* Extr. Féruss. Bullet. 1824. T. 1. p. 287—289.
- * 6. Description du genre Acanthothorax (Curculio) A. longicornis.
Guérin Magas. Zool. 1832. Ins. No. 15. fig. col.
- * 7. Description de la Calandra securifera. fig. col.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1833. T. 2. p. 458.

Gärtner (J. F.)

- 1. Die neueste Bienenzucht, nach den Grundsätzen des Pfarrers Dzierzon in Carlsmarkt in Schlesien. In möglichster Kürze dargestellt. Mit 34 Abbildungen auf 1 lithogr. Bogen in fol. Parchim. (Hoffmann in Leipzig), 1854. 16. Ed. I u. II (Titelausgabe).

Gärtner (M. G.)

- 1. Gesammelte Geheimnisse und Vortheile für das Insecten- und Schmetterlingskabinet. Leipzig, 1825. 8. tab. 1.

Gagliardi (Gaetano Maria), in Neapel.

- * 1. Del papiglione dell' Asclepiade (*Euploea Chrysippus*). Letta nell' adunanza del dì 5. Novbr. 1807.

Atti del R. Istit. d'Incorr. Nap. 1811. T. 1. p. 155—161. tab. 1.

Gagnard.

1. Ruches et Ruches de la Prée. 1804. 12. 2 vol.

(Ouvrage adressé au Préfet de l'Indre; Bibliogr. agron. p. 231.) (Lacordaire.)

Gahrlieb von der Mühlen (Gustav Casimir), geb. 24. Decbr. 1630 in Grypsholm bei Stockholm, gest. 1717. in Alten Landsberg bei Berlin.

- * 1. *Eruca Melissae*. fig.

Ephemer. Acad. Nat. Curios. 1694. Dec. 3. Ann. I. Obs. 81. p. 125—126.

- * 2. De vermiculo erucæ simili per urethram excreto. fig.

Ephemer. Acad. Nat. Curios. 1694. Dec. 3. Ann. I. Obs. 82. p. 126—127.

- * 3. De musca innumerorum minorum reptilium nutrita. fig.

Ephemer. Acad. Nat. Curios. 1695. Dec. 3. Ann. III. Obs. 169. p. 299—303.

- * 4. De minutis animalibus curiosis seu insecto minimo novo, et antehoc vix, a me saltem nunquam viso. (Podura.) fig.

Ephemer. Acad. Nat. Curios. 1702. Dec. 3. Ann. VII. p. 256—257.

- * 5. De minutis vegetabilibus foliorum sambucinatorum flosculis minutissimis sobolescentibus. (Ova Chrysopæ.) fig.

Ephemer. Acad. Nat. Curios. 1702. Dec. 3. Ann. VII. p. 258—259.

- * 6. De termitibus naso excretis. (Larva muscæ)

Ephemer. Acad. Nat. Curios. 1702. Dec. 3. Ann. VII. p. 260.

Gaillard. Horticulteur à Brignais (Rhône).

1. Cours complet ou Traité pratique de la taille et de la culture du mûrier, suivi de quelques observations sur l'éducation des vers à soie. Paris et Lyon, 1838. 8.

(cf. Ann. Soc. d'Agric. Lyon. 1838. T. 1. p. 540.)

- Ed. II. Revue. Lyon, impr. de Perrin, 1840. 8. pg. 108. pl. 15.

(cf. Litt. fr. contemp. T. 4. p. 8.)

Gaimard (Joseph Paul).

- * 1. Voyage autour du monde, entrepris par ordre du roi, exécuté sur les Corvettes l'Uranie et la Physicienne pendant les années 1817—1820, publié par Louis Freycinet. Zoologie par Quoy et Gaimard, Médecins de l'expédition. Paris, Pillet, 1824. 4. p. 548—558. 2 pl.

* Reimpr. u. übers. (der entomolog. Theil nebst Kupfern) Thon Archiv. T. 1. p. 124—126.

Galeas (Dominicus Maria Gusmano) oder Galeatius, Galeazzi, geb. 4. Aug. 1686 in Bologna, gest. 30. Juli 1775 daselbst. Arzt u. Prof. Philos.

- * 1. De insecto quodam novo in vite reperto. (Coccus.)

Comment. Bonon. 1746. T. II. P. 2. p. 279—284. * 1745. P. 1. p. 78—80. fig.

Galeazzi (Giacomo).

- * 1. Coleoptera Europæ dupleta, quæ pro mutica commutatione offerri possunt. Milano, 1854. 8. pg. 19.

Galle (Jean).

1. Discours contenant la manière de nourrir les vers à soie et la tirer. Paris, 1668. fol. obl.

(cf. Haller Bibl. Bot. I. p. 538.)

„Je trouve un ouvrage imprimé sous le même titre Paris 1602. 4.“

* Nodier Bibliogr. p. 44.

- * 2. Vermis sericus aeri expressus per J. Galle ex inventione Jo. Stradan. fol. transu. maj.

(cf. Boehmer, II, 2. p. 264.)

Galli (Francesco).

- * 1. Sul un Insetto che danneggia le Viti. (Rhynch. Bacchus.)

Atti della Soc. Patriot. di Milano 1789. T. 2. p. 50—51.

* Opuscoli scelti. 1784. T. 7. p. 181—182.

Gallois. (wohl: Jean) geb. 14. Juni 1632 in Paris, gest. 19. April 1707 daselbst. Abbé.

1. Observations sur les Sauterelles qui ont ravagé la Pologne et la Lithuanie en 1689.

Mém. Acad. Sc. Paris. T. II. p. 88.

Gamot.

- * 1. Expériences sur le décreusage des soies.

Ann. Soc. d'Agric. Lyon. sér. 2. 1852. T. 4. p. 258—275.

- * 2. Bombyx Cynthia.

Ann. sc. phys. Lyon. 1853. T. 5. Proc. verb. p. 27.

Gampert.

1. Vorschlag wie in Ermangelung des Königs die Bienen zu füttern und zu ernähren sind.
Leipz. Intelligenzbl. 1766. Stück 55. (cf. Boehmer II, 2. p. 316.)

Gand (Edouard).

1. Les insectes ou réflexions d'un amateur de la chasse aux petits oiseaux. Amiens, Caron, 1857. 8. pg. 25.
* Revue et Magas. Zool. 1858. T. 10. p. 225—227.

da Gandolfi (Giovanni Cristoforo).

1. Studii sull' insetto volgarmente conosciuto in Francia per l'Emittero Afidiano, Puceron lanigere du pommier detto da Blot et da Latreille Myxomyzus mali, ed ora qui proposto appellarlo Pidocchio suggi-scorsa del melo, i quali sono presentati alla Società da Chiavari. con tavole 2 litografiche. Genova, Ferrando, 1841. 8. pg. 112.
(cf. Carus p. 538.)

Garagnin (Giovanni Luca).

1. Lettera sulle Pratiche usate nella Dalmazia nel governo delle Api. Venezia, Perlini, 1791. 4.
Nuov. Giorn. d'Italia. T. 2. (cf. Dizion. ragion. di F. Re. T. 2. p. 293).
2. Memoria sul governo delle Api usato nella Dalmazia.
Racc. di Mem. della Accad. di agr. dello Stato Veneto. T. 7. p. 177.
cf. Reuss Repert. (Lacordaire.)

Garcke (Louis). — v. Sigismund.**Garden** (Georg), Dr. in Aberdeen.

- * 1. Letter concerning the proboscis of Bees.
Philos. Transact. 1685. T. 15. No. 175. p. 1126—1158.
- * 2. A letter concerning Caterpillars that destroy fruit.
Philos. Transact. 1698. T. 20. No. 237. p. 54—55. — * Badd. 1739. T. 3. p. 244.

Gardiner (William), in Dundee.

- * 1. A Notice of the Eggs of the Glaucous Boatfly (Noton. glauca), and Facts on Species of Dytiscus.
Magaz. o. N. H. ser. 1. 1834. T. 7. p. 259—260.
- * 2. Trichosoma lucorum.
Magaz. of N. H. ser. 1. 1835. T. 8. p. 628—629.
- * 3. A List of Species of Moths of the Group of Hawk-Moths (Sphinginae) which have been found in Forfashire and Observations on them.
Magaz. of N. H. ser. 1. 1835. T. 8. p. 629—630.
- * 4. Polyommatus Artaxerxes; Transformations of Cassida obsoleta.
Magaz. of N. H. ser. 2. 1837. T. 1. p. 275—277.

Garduus, in Stuttgart.

- * 1. Ergänzungen, Zusätze und Berichtigungen zu Dr. Herrich Schäffers Nomenclator entomologicus. (Lepidoptera.)
Isis. 1845. I. p. 87—101.

Garidel (Pierre Joseph), geb. 1. August 1658 in Manosque, gest. 6. Juni 1737 in Aix. Arzt u. Botaniker.

1. Histoire des plantes qui naissent aux environs d'Aix et dans plusieurs autres endroits de la Provence. Aix, 1715. fol. pg. 522. tab. 100.
Die Exemplare mit: Aix 1719 und Paris, Osmont 1723 sind dieselbe Edition nach Brunet. T. 2. p. 365.
* Der Theil über Chermes in der Färberei angewendet extr. Act. nat. curios. 1733. T. 3. App. p. 57—59. — v. Nissolle.

Garman (Cristian Friedrich), geb. 19. Jan. 1640 in Merseburg, gest. 15. Juli 1708. Arzt.

1. De Bombycum nutrimento.
Ephemer. Acad. Nat. Curios. 1670. Dec. I. Ann. 1. p. 245—246. (cf. Carus p. 597.)
2. De antipathia Araneorum cum Bombyce.
Ephemer. Acad. Nat. Curios. 1670. Dec. I. Ann. I. Obs. 121. p. 244.

Garnier (J.), Bibliothécaire et Conservateur du Muséum d'Histoire naturelle d'Amiens.

Wohl: Jacques Jean Baptiste Adolphe, geb. 28. Febr. 1808 in Amiens.

- * 1. Essai sur les Carabiques du département de la Somme.
Mém. Soc. d'Emul. Abbéville. 1834—1835. p. 211—292.
- * 2. Essai sur les Lamellicornes des environs d'Amiens. Amiens, 1835. 8. p. 53—80.
- * 3. Entomologie du département de la Somme. 2 Notice. Eupodes.
* Abbéville Boulange. 1838. 8. pg. 13. p. 333—345.
4. De l'usage des antennes chez les insectes. Lu à l'Académie des sciences, belles-lettres, arts etc., du département de la Somme, dans la séance du 13. Janvier 1860. Amiens, Impr. Ve. Herment, 1860. 8. pg. 16.

Gartner (Anton), Rechnungs Rath in Brünn.

- * 1. *Callimorpha matronula* L. und ihre Futterpflanzen.
Stett. Ent. Zeit. 1859. T. 20. p. 433—442.
- * 2. Ueber die ersten Stände der *Limnitis aceris*. Fab.
Stett. Ent. Zeit. 1860. T. 21. p. 291—299.
- * 3. Ueber *Colias Myrmidone* Esp.
Wien. Entom. Monatsschr. 1861. T. 5. p. 306—309.
- * 4. *Polia aliena*.
Stett. Ent. Zeit. 1861. T. 22. p. 106—109.

Gartside (M.), Lady.

1. *Ornamental Groups, Descriptions of Flowers, Birds, Shells and Insects.*
London, 1809. Imp. fol. pg. 31.
(cf. Alliboue. T. 1. p. 654.)

Garulli (D. Alessandro).

1. *Ragionamento accademico sopra il nuovo metodo di allevare i bachi da seta mediante l'albero artificiale.* Loreto, 1843.
(cf. Bianconi Repert. T. 1. p. 64.)

Gaschutz (F. W.).

1. *Experimental-Oekonomie worin die nützlichsten und neuesten Gegenstände der ganzen Landwirthschaft als Ackergarten-, Hopfen-, Holz-, Wein-, Wiesen- und Futterkräuterbau; Rind-, Pferde-, Schaf-, Schwein-, Feder-, Baum- und Bienenzucht etc. abgehandelt, auch die in Deutschland am nützlichsten anzubauenden ausländischen Gewächse etc. mit aufgeführt sind* Görlitz, 1797—1799. 8. 4 vol. (Lacordaire.)

Gascoyne (G. C.)

- * 1. *A few Observations on the Genus Orgyia.*
Naturalist. 1837. T. 2. p. 343—344.

de Gasparin (Comte Adrien Etienne Pierre), geb. 27. Juni 1783 in Orange. *Biographie in Nouv. Biogr. gén.* T. 19. p. 556.

1. *Considérations sur l'extension de la culture des mûriers, lues dans la séance publique de la soc. roy. d'agriculture etc. de Lyon le 3 Septbr. 1832.* Lyon, 1833. 8.
(cf. Litt. fr. contemp. T. 4. p. 32.)
2. *Essai sur l'histoire de l'introduction du ver à soie en Europe, et mémoire sur les moyens de déterminer la limite de la culture du mûrier et de l'éducation des vers à soie.* Paris, Bouchard-Huzard, 1841. 8.
(Tom. 3. du Recueil des mém. d'agricult. et d'écon. rurale.) (cf. Caus. p. 600.)
3. *L'éducation des vers à soie.* Paris, 1843. 4.

Gastaldi (B.), Dr.

- * 1. *Descrizione di un nuovo organo osservato nell'intestino degli insetti e segnatamente nel baco da seta.* Torino, 1858. 8. pg. 6. tab. 1.

Gatti (Alberto).

1. *Lettere sopra i mezzi di distruggere gl'Insetti che infestano il Grano.* Torino, 1805. 8. fig.
Ann. Soc. Agr. Torin. T. 8. (cf. Dizion. ragion. di F. Re. T. 2. p. 297.)

Gatti (Benedetto).

1. *Sull'azione delle cantaridi sopra i cimici.*
Opuscoli scelti. 1795. T. 18. p. 262—263. (Lacordaire.)

Gaubil (J.).

- * 1. *Quelques Carabiques nouveaux pour la Faune de la France et de nos possessions d'Algérie.*
Revue Zool. 1844. p. 340—343.
- * 2. *Description d'une nouvelle espèce de Coléoptère carnassier. (Stenolophus Chevrolatii.)*
Revue Zool. 1848. p. 56.
- * 3. *Catalogue systématique des Coléoptères d'Europe et d'Algérie.* Paris, 1850. 8. pg. 4 et 297.

Gaulis.

1. *Versuch über den Seidenbau im Pays-bas de Vaud. (aus dem Franz. übers.)*
Neue Samml. d. ökon. Gesell. in Bern. T. 3. p. 53.
cf. Reuss. Repert. (Lacordaire.)

Gautier des Cottes, Baron à Batignolles.

- * 1. *Description de deux espèces de Coléoptères nouveaux et propres à la faune française. (Anehomenus ruficollis; Peritelus Marqueti.)*
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1857. T. 5. Bull. p. 135—136.

(Gautier des Cottés, Baron à Batignolles.)

- * 2. Remarques sur divers Coléoptères propres à la faune française.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1858. T. 6. Bull. p. 68—69.
- 3. Descriptions de trois Coléoptères nouveaux d'Europe.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1859. T. 7. Bull. p. 209—211.
- * 4. Description d'une nouvelle espèce de Staphylinien d'Europe.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1860. T. 8. p. 368.

Gautier (Jean Antoine), geb. Septbr. 1674 in Genf, gest. 1729 daselbst. Prof. Philos.

1. De pediculorum muscarumque generatione sine alterius sexus concursu et sine ovis.
Sur l'Hist. Nat. Part. XIII. edit. in 4. p. 11.
Recens. Comment. Lips. T. 6. p. 291. (cf. Boehmer II, 2. p. 176.)
2. Ueber den Seidenbau.
(cf. Boehmer II, 2. p. 268.)

Gautier d'Agoty (Arnauld Éloy), gest. 1771.

- * 1. Observations périodiques sur la physique, l'histoire naturelle et les arts on Journal des Sciences et arts par M. Toussaint avec des planches imprimées en couleurs par Gautier. Paris, Pissot, 1756—1758. 4 vol. 4.
(Vol. II. p. 400. Scar. Hercules. Vol. 3. mehrere Insecten.)
Die Kupfer auch separat: Collection de planches d'histoire naturelle, en couleurs par Gautier. Paris. 1757. 4. (cf. Brunet. T. 2. p. 371.)

de Gavere.

- * 1. Of de schubben op de vleugels der vlinders met luchtvat en zijn opgevuld.
Tijdschr. Entom. nederl. Veren. 1858. T. II, 1. 2. p. 1—2.

Gay (Claude), geb. 18. März 1800 in Draguignan. Botaniker.

- * 1. Lettre sur les Coléoptères de Chili.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1836. T. 5. Bull. p. 21—22.

Gaze (W.).

- * 1. List of Lepidoptera captured on the borders of Suffolk and Essex.
Entomologist. 1842. p. 277—280.
- * 2. On the Larvae of Lepidoptera found upon Rhamnus catharticus and Frangula.
Entomologist. 1842. p. 391—392.

Gazola (Giambattista).

1. Estratto di lettera d'un Accademico di Udine sopra una nuova sorta di tela che si fabbrica dai vermi del grano e del formentone.
Opuscoli scelti. 1792. T. 15. p. 69—70. (Lacordaire.)
2. Memoria sopra il Gorgoglione che divora il Maiz o Sorge Turco. Venezia, Perlini, 1793. 4.
Nuov. Giorn. d'Italia. T. 5.
Opuscoli scelti. 1793. T. 16. p. 425—426. (cf. Dizion. ragion. di F. Re. T. 2. p. 298.)

Gebauer (August).

1. Käferbüchlein, oder Beschreibung der schönsten, nützlichsten und schädlichsten in- und ausländischen Käfer. Nebst einer kurzen Anweisung Käfer zu fangen und sie, nebst ihren Eiern, Larven und Puppen für Sammlungen herzurichten. Für Knaben, die sich in ihren Freistunden gern angenehm und nützlich beschäftigen wollen etc. Reutlingen, Fleischhauer u. Spohn, 1849. 4. pg. 16 et 61. tab. 5. (Pseudonym von Heinrich Rebau.)
(cf. Carus. p. 694.)

Gebhardt (J. G.).

1. Die schädlichsten Feld-, Wald- und Obstbauminsecten, mit kurzen naturgeschichtlichen Bemerkungen, und den daraus hergeleiteten, auf langjährige Erfahrung begründeten Verminderungsmitteln, für Landwirthe, Gartenbesitzer und angehende Forstmänner. Nebst einem Anhang über die Verminderung der Gartenschnecke und Vertilgung der Raupen. Hannover, (Helwing,) 1834. 8.
(cf. Engelmann. Bibl. Oec. p. 96.)
? ibid. 1837. 8.

von Gebler (Friedrich August), geb. 15. December 1782 in Zeulenroda (Thüringen), gest. 21. März 1850 in Barnaul in Sibirien. Arzt. Seine Sammlung besitzt Graf Mniszek. * Eine Liste seiner Schriften in Bullet. Moscou. 1850. p. 589; im Nekrolog von Mannerheim. ibid. p. 580—591.

- * 1. Insecta Siberiae rariora, decas prima. (Coleopt. Hemipt.)
Mém. Soc. imp. Nat. Moscou. 1817. T. 5. p. 315—333.
- * 2. Observationes entomologicae. (enthält No. 3 et 4.)
Mém. Soc. imp. Nat. Moscou. 1823. T. 6. p. 115—116.

- *3. *Chrysomelae Siberiae rariores.*
Mém. Soc. imp. Nat. Moscou. 1823. T. 6. p. 117—126.
- *4. *Coleoptera Siberiae orientalis descripta.*
Mém. Soc. imp. Nat. Moscou. 1823. T. 6. p. 127—131.
- *5. *Coleopterorum Siberiae species novae descriptae. (spec. 20.)*
Hummel Essais. 1825. No. 4. p. 42—57.
- *6. *Des Mylabrides de la Sibérie occidentale et des confins de la Tartarie.*
Mém. Soc. imp. Nat. Moscou. 1829. T. 7. (Mém. nouv. T. 1.) p. 145—171. — *Separat. 4. pg. 27. — *Féruss. Bull. 1831. T. 25. p. 242.
- *7. *Bemerkungen über die Insecten Sibiriens, vorzüglich des Altai.*
Ledebours Reise. 1830. T. 2. Pars 2. pg. 228. (p. 523.)
- *8. *Notae et additamenta ad catalogum Siberiae occidentalis et confinis Tartariae.* Berlin, 1830. 8. pg. 50.
Ledebours Reise. T. 2.
*Bullet. Moscou. 1833. T. 6. p. 262—309; *1841. T. 14. p. 577—625.
- *9. *Notice sur les Coléoptères qui se trouvent dans le district des mines de Nertschinsk, dans la Sibérie orientale.*
Mém. Soc. imp. Nat. Moscou. 1832. T. 8. (Mém. nouv. T. 2.) p. 23—78. 1841. p. 544.
- *10. *Rapport d'un voyage dans les hautes montagnes catouniennes et description de trois nouvelles espèces des Coléoptères.*
Bullet. Moscou. 1835. T. 9. p. 329—345. tab. 2 col.
- *11. *Bemerkungen über die Fauna der Katunischen Gebirge im Altai.*
Mém. Acad. Sc. St. Pétersb. 1837. T. 3.
- 12. *Charakteristik mehrerer neuen Sibirischen Coleopteren.*
Bullet. Acad. St. Pétersbourg. 1841. T. 8. p. 369—376.
- *13. *Charakteristik der von Hrn. Schrenk in den Jahren 1841—1843 in den Step-
pen der Dsungerei gefundenen neuen Coleopterenarten.*
Bullet. Phys. Acad. St. Pétersb. 1843. T. 1. p. 36—40; 1845. T. 3. p. 97—106.
*Isis. 1846. V. p. 372—376.
- *14. *Generis Lethri species Rossicae descriptae. (additamentum a Fischer de
Waldheim.)*
Bullet. Moscou. 1845. T. 18. p. 327—342.
- *15. *Verzeichniss der im Kolywano-Woskresenskischem Hüttenbezirke Süd-
West-Sibiriens beobachteten Käfer mit Bemerkungen und Beschreibungen.*
Bullet. Moscou. 1847. T. 20. P. 1. p. 263—361; *ibid.* P. 2. p. 391—512; 1848. T. 21. P. 1.
p. 317—423. P. 2. p. 3—85. — *Separat. 8. pg. 410.
- *16. *Verzeichniss der von Schrenk 1840—1843 in der östlichen Kirgisensteppe
und Songarey gesammelten Käfer. (opus posthum.)*
Bullet. Moscou. 1859. T. 32. p. 426—519; No. 4. p. 315—356; *1860. T. 32. P. 2. p. 1—39.

Gedde (John).

- 1. *A new discovery of an Excellent method of Beehouses and Colonies.* London, Author, 1675. 8.
*Ed. II. London, 1676. 8. pg. 63.
*Ed. III auctior. *ibid.* 1677. 12. pg. 77.
- 2. *The English Apiary, or the complet Bee-Master, unfolding the whole art of
mystery of managements of Bees.* London, 1721. 8.
Deutsch: *Apiarium anglicum oder der vollkommene Bienenmeister.* Leipzig,
1727. 8. 7 Bogen.
Ed. II. Leipzig, 1729. 8.
Ed. III.
Ed. IV. Leipzig, 1750. 8.
Ed. V. Leipzig, Jacobi, 1755. 8. 7½ Bogen.
Recens. Leipz. gel. Zeit. 1755. p. 790; Strelitz. Abhdl. Thl. 2. p. 170.
(cf. Boehmer. II. 2. p. 283.)

De Geer (Carl), geb. 10. Februar 1720 in Finspång, gest. 8. März 1778 in Stockholm. Seine Sammlung befindet sich im Museum der Akademie in Stockholm. Nekrolog von Torbern Bergmann (vgl. Bergmann No. 8).

- *1. *Rön och Observation öfver små Insecter som kunna häppa i högden. (Podura.)*
Vetensk. Acad. Handl. 1740. T. 1. p. 265—281. tab. 1. — *Deutsche Uebers. 1849. T. 2.
p. 9—26. tab. 1.
*Latein. Acta Upsal. 1740. p. 48—67. tab. 4; *Analecta Transalpina.* T. 1. p. 46—56.
Franz. Mém. Acad. Paris savants étrangers. 1750. Hist. p. 59.
*Reimpr. De Geer Mémoir. T. 7. p. 18—31.
- *2. *Beskrifning på en märkwärdig Fluga kallad Ichneumon ater, antennis raris-
mosis.*
Vetensk. Acad. Handl. 1740. T. 1. p. 458—463. — *Deutsche Uebers. 1749. T. 2. p. 250—256.
Latein. *Analecta Transalpina.* T. 1. p. 106—109.
*Reimpr. De Geer Mémoir. T. 1. p. 588—591.

(De Geer, Carl.)

- * 3. Beskrifning uppå et Insect, som lefver uppå mäst alla Örter och trän uti et hwitt Skam, ock kallas Cicada fusca etc.
 Vetensk. Acad. Handl. 1741. T. 2. p. 221—236. tab. 1. — * Deutsche Uebers. 1750. T. 3. p. 257—271. tab. 1.
 Latein. Analecta Transalpina. T. 1. p. 166—176.
 * Reimpr. De Geer Mémoire. T. 3. p. 163—180.
- * 4. Beskrifning på en Insect kallad Podura.
 Vetensk. Acad. Handl. 1743. T. 4. p. 296—305. tab. 1. — * Deutsche Uebers. 1751. T. 5. p. 239—245. tab. 1.
 Latein. Analecta Transalpina. T. 1. p. 269—273.
 * Reimpr. De Geer Mémoire. T. 7. p. 35—39.
- * 5. Beskrifning på en Insect af ett nytt slägte kallad Physapus.
 Vetensk. Acad. Handl. 1744. T. 5. p. 1—9. tab. 1. — * Deutsche Uebers. 1751. T. 6. p. 3—9. fig.
 Latein. Analecta Transalpina. T. 1. p. 277—281.
 * Reimpr. De Geer Mémoire. T. 3. p. 4—11.
- * 6. Tal om nyttan som Insecterne och deras Skärskådande tilskynda oss. Stockholm, Salvius, 1744. 8. pg. 32.
 Ed. II. Stockholm, 1747. 8. pg. 32.
 (cf. Bibl. Banks. II. p. 201.)
 Schwed. Magaz. 1744. T. 1. p. 325.
 Deutsche Uebers. von Gruner in Auserlesene Sammlung 1769. T. 2. p. 1—24.
- * 7. Beskrifning om små hvita Maskar, som upåta och förtära spannemålen i magaziner och Bodar; samt försök at utrota och öda dem. (Tinea.)
 Vetensk. Acad. Handl. 1746. T. 7. p. 47—59. — * Deutsche Uebers. 1752. T. 8. p. 49—60. fig.
 Analecta Transalpina. T. 1. p. 469—474.
- * 8. Lyckte-masken från China. (Fulgora candelaria.)
 Vetensk. Acad. Handl. 1746. T. 7. p. 65—66. — * Deutsche Uebers. 1752. T. 8. p. 67—68. fig.
 Latein. Analecta Transalpina. T. 1. p. 475—479.
 (Die Erklärung der Abbildungen zu Linnés Aufsatz ist allein von De Geer.)
9. Observation sur l'anatomie de la Chenille à deux queues du saule.
 Mém. Acad. Paris savants étrang. 1748. p. 29—32; in 8. p. 42.
- * 10. Beskrifning om en Chinensisk och en Inländsk Fjäril af Raben, jemte några anmärkningar öfver Fjällarne i gemen.
 Vetensk. Acad. Handl. 1748. T. 9. p. 218—230. tab. 1. — * Deutsche Uebers. 1753. T. 10. p. 210—231. tab. 1.
 Latein. Analecta Transalpina. T. 2. p. 95—104. — * Naturforscher. 1774. Stück 3. p. 266—290. Uebers. von Goeze.
 (Nur das Allgemeine von p. 212 an ist von De Geer.)
- * 11. Om maskar funnen på snön om vintren. (Coleopt. Larven.)
 Vetensk. Acad. Handl. 1749. T. 10. p. 76—78.
- * 12. Observation sur la propriété singulière qu'ont les grandes Chenilles à quatorze pattes et à double queue du saule, de seringuer de la liqueur.
 Mém. Acad. Paris savants étrang. 1750. T. 1. p. 530—531.
 * Goetze, Bonnets etc. Auserles. Abhandl. 1774. p. 320—323.
- * 13. Mémoires pour servir à l'histoire des Insectes. Stockholm. 4. T. I. bei Gressing, die übrigen bei Hosselberg.
 T. I. 1752. pg. 707 et 14. tab. 37.
 T. II. 1771. P. I. pg. 616 et 10. tab. 15; P. II. p. 617—1175 et pg. 2. tab. 16—28.
 T. III. 1773. pg. 696 et 2. tab. 44.
 T. IV. 1774. pg. 456 et 10. tab. 19.
 T. V. 1775. pg. 448 et 5. tab. 16.
 T. VI. 1776. pg. 522 et 6. tab. 30.
 T. VII. 1778. pg. 950 et 6. tab. 49. nebst De Geers Portrait (postum.).
 Der erste Band ist selten, da De Geer, nach Paykulls Versicherung, selbst fast die ganze Auflage ins Feuer warf, unzufrieden mit dem geringen Erfolg, den sein Werk hatte. cf. Querard. T. 3. p. 300.
- * Deutsch übersetzt mit Anmerkungen von J. A. E. Götze: Des Herrn Baron Karl De Geer Abhandlungen zur Geschichte der Insecten. 4.
 T. I. Nürnberg, Raspe, 1778. pg. 24; pg. 152; pg. 124; pg. 100; pg. 146; tab. 37.
 T. II. P. I. 1778. pg. 16; pg. 450 et 23. tab. 15; P. II. 1779. pg. 384 et 14. tab. 16—28.
 T. III. 1780. pg. 454 et 20. tab. 44.
 T. IV et V. 1781. pg. 490 et 28. tab. 35.
 T. VI. 1782. pg. 200 et 6. tab. 30.
 T. VII. 1783. pg. 275 et 11. tab. 49.
 Der erste Band erschien in Leipzig bei Müller; wahrscheinlich ist der Titel später umgedruckt.
 Zu De Geers Mémoires lieferte Retzius ein systematisches Verzeichniss mit Diagnosen.
 (cf. Retzius No. 1.)

- * 14. Rön om Mask-Lejonet. (*Leptis vermileo.*) tab. 1.
Vetensk. Acad. Handl. 1752. T. 13. p. 180—192; p. 261—265. — * Deutsche Uebers. 1755.
T. 14. p. 187—198; p. 266—270. tab. 1.
Latein. Analecta Transalpina. T. 2. p. 462—470.
* Reimpr. De Geer Mémoire. T. 6. p. 169—183.
- * 15. Tal om insekternes Alstring. Stockholm, Salvius, 1754. 8. pg. 40.
Deutsch. Stockholm. Magaz. Bd. 1. p. 239.
Neue Samml. versch. Schrift. d. grösst. Gelehrt. Schwedens. Bd. 1.
* Naturforscher. 1775. Stück 5. No. 13. p. 207—256.
* Reimpr. De Geer Mémoire. T. 2. p. 17—51.
- * 16. Mémoire sur un ver luisant femelle et sur sa transformation. fig. (*Lampyris.*)
Mém. Acad. Paris savants étrang. 1755. T. 2. p. 261—275.
* Uebers. in Götze, Bonnets etc. Auserles. Abhdl. 1774. p. 348—369.
- * 17. Observations sur les Ephémères, dont l'accouplement a été vu en partie.
Mém. Acad. Paris savants étrang. 1755. T. 2. p. 461—469.
* Uebers. in Götze, Bonnets etc. Auserles. Abhdl. 1784. p. 370—384.
Holländ. Uitgez. Verhandl. Deel 7. p. 271—284.
- * 18. Observations sur les Pucerons du prunier, et en partie sur leur accouplement.
Mém. Acad. Paris savants étrang. 1755. T. 2. p. 469—476.
* Uebers. in Goetze, Bonnets etc. Auserles. Abhdl. 1744. p. 384—393.
* Reimpr. De Geer Mémoire. T. 3. p. 50—54.
Holländ. Uitgez. Verhandl. 1760. Deel 5. p. 255—262.
- * 19. Brömsarnas Ursprung. fig.
Vetensk. Acad. Handl. 1760. T. 21. p. 276—291. tab. 1. — Deutsche Uebers. T. 21.
p. 272—285.
* Reimpr. De Geer Mém. T. 6. p. 225—226.
- * 20. *Tipula fusca, antennis simplicibus, descripta. fig. (T. replicata.)*
Nova Acta Upsaliens. 1773. T. 1. p. 66—77. tab. 1.
* Reimpr. De Geer Mémoire. T. 6. p. 351—359.

Geffe (Nicolas).

- * 1. Discourse of His owne of the means and sufficiencies of England for to have abundance of fine silke etc. London, 1607. 4. pg. 14.
(Seiner Uebersetzung von Olivier de Serres angehängt. vergl. dort die Angaben. Lacordaire giebt pg. 16 an; das von mir untersuchte Exemplar hatte bestimmt nur 14.)

Martini van Geffen (Jonkh. A.).

- * 1. Bijdrage ter Bevordering van den Zijdebouw in Nederland. Hertogenbosch, Palier etc., 1836. 8. pg. 24.

Gegenbaur (Carl), geb. 1827. Dr. med., Professor der Anatomie in Jena.

- * 1. Grundzüge der vergleichenden Anatomie. Leipzig, Engelmann, 1859. 8. pg. 16 et 606.
(Arthropoden p. 193—286.)

Géhin (J. B.), Pharmacien à Metz.

1. Catalogue des insectes Coléoptères des environs de Metz. (avec D. H. L. Fournel.)
Bull. Soc. d'hist. nat. Moselle. 1845—1846. 8. Suite 1847.
* Separat. Metz, 1846. 8. pg. 6 et 110.
- * 2. Catalogue des Coléoptères de sa collection. Fasc. I. (Cicindéliens.) Metz, 1851. 8. pg. 22; fasc. II. (Dytisciens; Gyriniens.) 1852. pg. 24.
- * 3. Catalogue synonymique des Coccinelliens observés dans le Déptm. de la Moselle. Metz, Verronnais, 1855. 8. pg. 16.
- * 4. Coléoptères nouveaux ou peu connus. Decade I. Buprestiens. Metz, Verronnais, 1855. 8. pg. 15. 2 pl. col.
- * 5. Notes pour servir à l'histoire des insectes nuisibles à l'agriculture, l'horticulture et sylviculture dans le département de la Moselle. II. Insectes, qui attaquent les blés. III. Insectes qui attaquent les poiriers. IV. Quelques Insectes des ormes et des peupliers. V. Insectes qui attaquent les poiriers 2. partie. Orthopt., Neuropt., Thysanopt., Hyménopt., Hémipt., Dipt. Metz, Blanc, * 1857. 8. pg. 38; III. 1857. pg. 127; IV. pg. 24; V. 1860. pg. 227.
(Extr. du 8. Bull. Soc. d'hist. nat. Moselle.)
- * 6. Lettre sur la galle des feuilles du poirier, adressée à la Société d'horticulture dans le département de la Moselle. Metz, Rousseau-Pallez. 8. pg. 7.
- * 7. Note relative à l'action des poudres insecticides sur divers insectes.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1859. T. 7. Bull. p. 15—17.
- * 8. Insectes utiles. Quelques essais de Sériciculture dans le Département de la Moselle. Metz, 1860. 8. pg. 57.
(Extr. du 9. Bull. Soc. d'hist. nat. Moselle.)

Geiger (Franz Xaver).

1. Die Krankheiten und Feinde der Obstbäume, nebst den von der Erfahrung erprobten Mitteln, erstere zu heilen und letztere unschädlich zu machen oder zu vertilgen. Ein sehr nützlichcs Hilfsbuch für Freunde der Obstbaumzucht. München, Fleischmann. 4. verb. Aufl. 1832. 8. — Ed. V. *ibid.* 1837. 8.

Bildet auch das 4. Bändchen von dessen Obstbaumzucht. Ed. I. *ibid.* 1804. — Ed. II. *ibid.* 1807. (cf. Engelmann *Bibl. Oec.* p. 98.)

Geiger (Philipp Lorenz), geb. 30. Aug. 1785 in Freinsheim, gest. 19. Jan. 1836 in Heidelberg. Apotheker.

- * 1. Pharmaceutische Zoologie, zweite Auflage, neu bearbeitet von Dr. Chamor Marquart. Heidelberg, Winter, 1839. 8. pg. 290.

(*Insecta* p. 53—108.)

Bildet den zweiten Band des Handbuchs der Pharmacie von Geiger. (Ed. I. Heidelberg, 1824. 8. 2 vol. — Ed. IV. *ibid.* 1833. 8. — Ed. V. (von Liebig.) *ibid.* 1843. 8.)

Geinitz (Hanns Bruno), geb. 16. Octbr. 1814 in Altenburg, Professor an der Polytechnischen Anstalt in Dresden, Director der mineralogischen und paläontologischen Sammlungen des kgl. Naturalienkabinetts.

- * 1. Grundriss der Versteinerungskunde. Dresden, Arnold, 1845—1846. 8. tab. 28. Ed. 2. Leipzig, Arnold, 1856. 8. tab. 28. pg. 813 et explic. tab. (nur neuer Titel.)

Insecten p. 179—190.

de Géliou (Jonas), geb. 9. (21.) Aug. 1740 in Bayards, Neufchatel; gest. 17. October 1817 (1827) in Colombier. Pfarrer in Colombier im Canton Neufchâtel.

- * 1. Essais pour former des Essaims artificiels, selon la méthode de la Société des Abeilles de Lusace exécutés en 1770 à Lignièrcs dans le Comté de Neufchâtel.

Mém. Soc. Econ. Berne. 1770. P. 1. p. 159—183.

(Der Verfasser ist hier irrig Géliou genannt.)

- * 2. Instructions pour les habitans de la campagne, contenant en abrégé la manière la plus simple et la plus sûre de gouverner les Abeilles; extrait de l'ouvrage de feu J. de Géliou.

Mém. Soc. Econ. Berne. 1770. P. 2. p. 3—99. — *ibid.* Deutsch. Uebers. 1770. Stück 2.

Nach Lacordaire (Reuss. *Repertor.*) aush *ibid.* 1764. P. 4. p. 128. u. Deutsche Uebers. 1764. Stück 4. p. 119.

Rel. Riem. Phys. Oek. Bienenbibl. T. 1. p. 365—389.

Der deutsche Titel: Kurze Anweisung für den Landmann, enthaltend die einfältigste und sicherste Weise der Bienenwirthschaft etc.

- * 3. Nouvelle Méthode pour former des Essaims artificiels par le partage des Ruches.

Mém. Soc. Econ. Berne. 1772. P. 2. p. 143—190. — Deutsche Uebers. *ibid.* 1772. Stück 2. p. 165.

* *Recens. Göt. gel. Anz.* 1775. p. 1285.

- * 4. Description des ruches cylindriques de paille et des ruches de bois, construites sur le même principe, avec quelques observations sur leurs avantages.

Mém. Soc. phys. Lausanne. 1790. T. 3. p. 188—203.

5. Description des ruches cylindriques de paille et des ruches de bois à double fond. Neufchatel, L. Fauche-Borel, 1795. 8.

(cf. Querard. T. 3. p. 301.)

Deutsche Uebers.: Basel, (Neukirch,) 1796. 8.

(cf. Engelmann *Bibl. Oec.* p. 99.)

6. Le Conservateur des Abeilles, ou Moyens éprouvés pour conserver les Ruches et pour les renouveler. Mulhouse, J. Risler et Co., 1816. 8. 2 pl.

* *Extr. Germar Magaz.* T. 3. p. 425—428.

Engl. Uebers. 1829. 12. (Mr. Evans.)

Deutsche Uebers.: Der wohlerfahrene Bienenvater oder 'auf 65jährige Erfahrungen gegründete Anweisung, die Bienenstöcke zu erhalten und sie zu erneuern. Mühlhausen, J. Risler et Co., 1817. 8.

(cf. Querard. T. 3. p. 301.)

Aarau, Sauerländer, 1817. 8. 2 Kpfr.

(cf. Engelmann *Bibl. Oec.* p. 99.)

Aarau, 1819. 8. pg. 20 et 139. tab. 2. (Lacordaire.)

7. Lettre sur la durée de la vie de la Reine Abeille. (Auszug aus No. 2.)

Bibl. Univ. Genev. 1819.

* *Isis.* 1830. VI. p. 590.

Gemminger (Max), geb. 20. Jan. 1822 in München. Dr. Phil.

- * 1. Entomologische Notizen. (Fadenwürmer; Monstruosität der Fühler; Larve von *Ptosima 9-maculata*.)
Stett. Ent. Zeit. 1849. T. 10. p. 63—64.
- * 2. Systematische Übersicht der Käfer um München, ein Beitrag zu den Localfaunen Deutschlands. Jena, Mauke, 1851. 4. pg. X et 65. tab. 1.

Genué (Carlo Giuseppe), geb. zu Inobigo (im Mailändischen) 9. December 1800, gest. 13. Juli 1847. Director des zoolog. Museum in Turin. Nekrolog von Bassi Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1848. T. 6. p. 5. Nekrolog von Sismondi Mém. Acad. Sc. Turin. ser. 2. T. 11. — Seine Sammlung besitzt C. Bassi in Mailand. * *Isis*. 1841. p. 497.

- 1. Notices entomologiques.
Journ. de Physique et de Chimie de Pavia. depuis 1821. (cf. Bassi l. c. p. 7.)
- 2. Saggio su gli Insetti piu nocivi alla Agricoltura, agli animali domestici ed ai prodotti dell' Economia rurale. Milano, 1827. 8. fig. col. — ed. 2. *ibid.* 1836.
Faisant partie de la Bibliotheca agraria de Moretti. 1827. (cf. Bassi. p. 7.)
- * 3. Memoria per servire alla storia naturale dei Crittocefali et delle Clitre.
Biblioth. Ital. 1829. T. 55. p. 134—143. — * Separat. Milano, 1829. 8. pg. 10.
* Ann. sc. nat. 1830. T. 20. p. 143—156. — * *Féruss. Bull.* 1830. T. 22. p. 475—477.
* *Froriep Notiz.* 1830. T. 28. p. 273—275.
- * 4. Osservazioni sulle abitudini e sulla larva dell' *Apalus bimaculatus* e delle Cantaridi in generale.
Ann. Sc. nat. Regn. Lomb. Venet. 1831. T. 1. p. 147—152. — Separat. Padova, 1831. 4.
* Ann. sc. nat. 1831. T. 23. p. 138—144. — * *Isis*. 1835. III. p. 281.
- * 5. Osservazioni per servire alla storia naturale dell' *Anthidium contractum* Latr. e della *Cerceris aurita* Fabr.
Ann. Sc. nat. Regn. Lomb. Venet. 1831. T. 1. p. 384—389.
* Ann. Sc. nat. Revue bibli. p. 112.]
- * 6. Saggio di una Monografia delle Forficule indigene. Padova, 1832. 4. pg. 16.
Ann. Sc. nat. Regn. Lomb. Venet. 1832. T. 2. p. 215—228.
- 7. Memorie per servire alla storia naturale di una *Cecidomia*, che vive sugli Iperici. 1 pl.
Mem. Accad. Turin. 1833. T. 36. p. 287—295. — * *Isis*. 1844. I. p. 58—59.
- * 8. Descrizione di una nuova Forficula italiana (F. Orsinii).
Ann. Sc. nat. Regn. Lomb. Venet. 1833. T. 3. p. 188—189.
- 9. Eloge historique de Bonelli. 1833.
- * 10. Nota su i Bruchi che danneggiano gli alberi dei viali attorno alla città di Torino, e specialmente le querce.
Calend. Georg. Soc. Agr. Turin. 1834. p. 23.
- 11. Description de quelques espèces de la Collection zoologique de Turin.
Mem. Accad. Turin. T. 37. 1834. fig.
- 12. Relazione intorno agli Insetti che danneggiano le viti della Provincia d'Ivrea nella primavera dell' anno 1833.
Calend. Georg. Soc. Agr. Turin. 1834. p. 55.
- * 13. Diagnoses de 17 Coléoptères nouveaux de Sardaigne.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1836. T. 5. *Bullet.* p. 2—4.
- * 14. De quibusdam Insectis Sardiniae novis aut minus cognitis.
Fasc. I. Mem. Accad. Turin. 1836. T. 39. p. 161—200. pl. 1 col.; Fasc. II. *ibid.* sér. 2. 1839. T. 1. p. 43—82. 2 pl. col.
* *rel. Revue Zool.* 1838. p. 27; * 1839. p. 148. — *Isis*. 1844. I. p. 74—75.
* Separat. 4. Fasc. I. pg. 39. pl. 1; Fasc. II. pg. 44. pl. 2.
* *Erichson Bericht.* 1838. p. 30. — * *Silberm. Revue.* T. 4. p. 269—273.
- 15. Descrizione di una nuova Forficula Italiana.
Mem. Accad. Turin. 1836. T. 39. p. 161—200. — *Isis*. 1844. I. p. 74—75.
Fasc. II. *ibid.* 1839. T. 1. p. 43—85. tab. 2 col.
- * 16. Descrizione di cinque nuove Forficole d'Europa, con alcune osservazioni intorno a varie specie già conosciute di questo genere.
Ann. Sc. nat. Regn. Lomb. Venet. 1837. T. 7. p. 82—90.
- 17. Istruzione su gli Insetti più dannosi all' agricoltura in Piemonte, e su i mezzi più facili di distruggerli. Torino, 1840. 8.
- * 18. Osservazioni sulle abitudini di tre specie d'Imenotteri (*Osmia*, *Stigmus*, *Myrmica*.)
Atti terza Riunione Scienz. Ital. 1841. Firenze. 4. p. 398—400. — * *Isis*. 1843. VI. p. 418.
- * 19. Memoria per servire alla storia naturale di alcuni Imenotteri.
Mem. Soc. Ital. residente in Modena. T. 23. 1842. p. 30—62.
* Separat. Modena, 1842. 4. pg. 33.
- 20. Memoria per servire alla storia naturale di una specie di *Sarcoptes*, che vive sotto agli integumenti della *Strix flammea*.
Mem. Accad. Turin. ser. 2. 1846. T. 8. — * Separat. Modena, 1842. 4. pg. 33.
* *Erichson Bericht.* 1842. p. 92.

(Géné, Carlo Giuseppe.)

* 21. Sulle memorie relative alla larva ed alla mosca delle olive (*Dacus oleae*) state presentate alla sezione d'agronomia dell'ottavo congresso degli scienziati italiani; osservazioni. Torino, Paravia et Co., 1847. 8. pg. 15.
(Extr. della Gazzetta dell'Associazione agraria. 1847. No. 20.)

* 22. v. L. H. Fischer. No. 10.

Uebers. von Beiträgen zur Naturg. d. Insecten aus Mem. Acc. Torino. ser. 2. T. 9.

Gengel, Oberstlieutenant in Chur.

* 1. Beitrag zur Naturgeschichte der Seidenraupe und ihres Nutzens.

Verhandl. d. Schweiz. naturf. 31. Gesellsch. in Winterthur. 1846. p. 201—225.

Genin.

* 1. Note sur des Sauterelles (*Oedipoda migratoria*) qui ont paru près de Saint Pierre d'Albigny. (avec Boujean.)

Compt. rend. 1850. T. XXXI. p. 452—453.

de Genlis, (Madame la comtesse Stéphanie Félicité Ducrest de Saint-Aubin, später Marquise de Sillery), geb. 25. Jan. 1746 in Champcéry bei Autun, gest. 31. Decbr. 1830 in Paris. Gouvernante von Louis Philipp u. seinen Geschwistern.

1. Explications des planches (1—182 u. 1—8, troisième suppl.) de l'ouvrage sur les Papillons d'Europe de Mr. Ernst. Paris, Palais royal, 1786. kl. 4.

Ouvrage très rare, composé et tiré à petit nombre pour les enfans de Louis Philippe Joseph D'Orléans. Ce volume, qui renferme autant de feuilles qu'il y a de planches décrites, ne contient autre chose que les noms des individus. (cf. Engelmann. p. 530.)

Genouville (E. R.), gest. 1820.

1. Histoire naturelle des Lépidoptères ou papillons diurnes des environs de Paris; peints par M. C. Vauthier. Paris, Crevot, 1820. 8. Livr. 1. (2 pl.)

* Extr. Germar Magaz. T. 4. p. 362—365.

Die zweite Lieferung hat Godard bearbeitet. — v. Godard No. 1.

Gensler (Christian Jacob).

* 1. Der Maikäfer und seine Larve, ökonomisch betrachtet, nebst den Mitteln ihre schädlichen Wirkungen zu vermindern. Gotha, Ettinger, 1796. 8. pg. 53.

Gensoul (Justin), Agriculteur à Peyrioux (Ain).

* 1. Lettres à M. Nivière sur la culture du mûrier et l'industrie de la soie dans le midi de la France.

Ann. Soc. d'Agric. Lyon. 1838. T. 1. p. 153—195.

Gentzen.

* 1. Ueber Tödtten von Insecten und Raupen-Zubereiten.

Archiv d. Vereins d. Fr. d. Naturg. Mecklenb. 1851. Heft 5. p. 202.

* 2. Bereitung der für die Sammlung bestimmten Raupen.

Archiv d. Vereins d. Fr. d. Naturg. Mecklenb. 1851. Heft 5. p. 203—204.

Genzke (Carl).

1. Ueber die jetzt herrschende Krankheit des Seidenspinners. (*Bombyx mori*). Bützow, Berg, 1859. 8. pg. 4 et 64.

Geoffroy (Etienne Francois), geb. 13. Febr. 1672 in Paris, gest. 5. Jan. 1731 daselbst. Arzt.

* 1. Description, vertues et usages de sept cent dix-neuf plantes et de cent trente-quatre animaux. Paris, 1767. 8. 6 vol. avec 729 pl. et 472 pages de texte.

(cf. Engelmann p. 168, wo aber irrig Et. Louis Geoffroy steht.)

Das Werk gehört zur *Materia medica* von Geoffroy, deren zoologischer Theil unter dem Titel: Suite de la matière médicale de Mr. Geoffroy, Paris, 1756. 12. 3 vol. von de Nobleville und Salerne bearbeitet ist; die Insecten. T. 1. p. 651. — Deutsche Uebers. von Christ. Gottl. Ludwig. Leipzig, Jacobi, 1760—1765. 8. T. 8. — Les figures de plantes et animaux d'usage en Médecine décrits dans la Matière médicale de Mr. Geoffroy, dessinés d'après nature par Mr. de Garsault, gravés par Mrs. Desehrt, Prévost, Duflon, Martinet et Niquet. Paris, 1764. 8. 5 vol. pl. 729 — und Explication abrégée de sept cent dix-neuf plantes et de cent trente-quatre animaux, gravées sur les dessins de Mr. de Garsault, suivant l'ordre du livre intitulé *Mat. Medica* de M. Geoffroy. Paris, Desprez, 1765. 8. 1 Alph. u. 6½ Bogen. — Beide zusammen erschienen unter dem Titel: *Traité des plantes et des animaux, qui sont d'usage en Médecine représentés en 730 planches*. Paris, 1767. 8. 6 vol. (cf. Boehmer. T. 1. 2. p. 137.

Nach Guérard. T. 3. p. 269 ist Francois Alex. Pierre de Garsault, Capitaine des haras de France, geb. 1691 in Nîmes, gest. 1778. Die: *Figures de plantes et animaux d'usage en Médecine, dessinées par Garsault* erschienen. Paris, 1764. 8. pl. 730 ohne Text; dann Paris 1767 (Guérard schreibt im folgenden! 1. Jahre) 8. 6 vol. unter dem Titel: *Description abrégée de 719 plantes et 134 animaux en 730 pl. gravées sur les dessins de Garsault suivant l'ordre de la matière médicale de Geoffroy*. Dieselben Tafeln sind dem *Dictionn. raisonné universel de matière médicale par Delabeyrie et Goulin*. Paris, 1783. 8., 4 tom. en 8 vol. beigelegt, und unter dem Titel: *Dictionnaire des Plantes usuelles* Paris, Lamy, 1796. 8. 8 vol. pl. 764 wieder aufgelegt. Nochmals sind sie herausgegeben von Lamy unter dem Titel: *Collection de plantes, arbres, arbustes et animaux utiles à l'homme* 1817, als Beigabe zum *Dictionnaire d'histoire naturelle* von Dériville. — *Nouv. Biogr. gén.* T. 19 p. 514 differirt in den Jahrzahlen der Ausgaben nach 1767.

Geoffroy (Claude Joseph), geb. 8. August 1685 in Paris, gest. 9. März 1752 daselbst. Apotheker. Bruder des Vorigen. Catalogue raisonné des minéraux, coquilles et autres curiosités naturelles, contenues dans le Cabinet de feu Mr. Geoffroy. Paris, Guérin, 1753. 8. pg. 94. (cf. Boehmer. T. I, 1. p. 396.)

- * 1. Observations sur la Gomme lacque et sur les autres matières animales qui fournissent la teinture de pourpre.

Mém. Acad. Paris. 1717. T. 16. p. 121—140. — ed. 8. p. 462.

* Latein. Acta Natur. Curios. 1733. T. 3. p. 60—73.

- * 2. Observations sur les vessies qui viennent aux ormes, et sur une excroissance à peu près pareille qui nous est apportée de la Chine.

Mém. Acad. Paris. 1726. T. 26. p. 320—323. — ed. 8. p. 462.

Geoffroy (Etienne Louis), geb. 1727 (1725) in Paris, gest. im August 1810 in Chartreuse (bei Soissons), wohin er in der Revolutionszeit vertrieben wurde. Arzt.

- * 1. Histoire abrégée des insectes qui se trouvent aux environs de Paris, dans laquelle ces animaux sont rangés suivant un ordre méthodique. (Anonym.) Paris, Durand, 1762. 4. Vol. II.

T. I. pg. 523. tab. 10; T. II. pg. 690. tab. 11—22.

* Nodier sagt Bibl. entom. p. 22 „les exemplaires datés de 1762 et 1764, ceux qui portent le nom de l'auteur et ceux qui ne le portent pas, sont d'une seule et même édition. Einen Auszug lieferte Fourcroy als Entomologia Parisiensis. v. Fourcroy No. 1.

- * Nachdruck: Histoire abrégée des insectes, dans laquelle ces animaux sont rangés suivant un ordre méthodique. Paris, Durand, 1764. 4.

T. I. pg. 28 et 523. tab. 10; T. II. pg. 690. tab. 21—22.

- * Ed. nouvelle. Paris, Delalain. An. 9. (1799). 4. 2 Tom. en 4 vol. pg. 556 et 744. pl. 22 en partie coloriées.

Geoffroy Saint-Hilaire (Etienne), geb. 15. April 1772 zu Etampes, (bei Versailles), gest. 19. Juni 1844 zu Paris. Professor der Zoologie am Jardin des Plantes, trat 1841 die Professur seinem Sohne Isidor ab, war die letzten vier Jahre seines Lebens erblindet. Nekrolog und Verzeichniss seiner entomologischen Schriften von Desmarest in Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1845. T. 3. p. 16—18.

- * 1. Sur un squelette chez les Insectes, dont toutes les pièces identiques entre elles, dans les divers ordres du système entomologique, correspondent à chacun des os du squelette, dans les classes supérieures. 4 Parts.

Journ. complémentaire du dictionn. des sc. méd. 1820. V. p. 340—351. — 1823.

* Ann. génér. des sc. phys. Bruxell. 1820. T. 3. p. 165—180. — * Separat. 8. pg. 16.

* Reimpr. Isis. 1820. V. p. 450—462. VI. p. 527—552. (le 3ième mémoire avec un supplément par Oken.) — * Extr. Bull. Soc. Philom. 1823. p. 40—45.

- * 2. Sur quelques règles fondamentales en philosophie naturelle (sur les connexions ou rapports des classes des animaux sans vertèbres entre elles.).

Journ. complém. du dictionn. des scienc. méd. 1820. VI. p. 31—45.

* Ann. génér. des sc. phys. Bruxell. 1820. T. 3. p. 263—268. — * Separat. 8. pg. 6.

- * 3. Sur une colonne vertébrale et ses côtés dans les insectes Apiropodes.

Journ. compl. des scienc. méd. 1820. VI. p. 138—170. — * Separat. 8. Paris. pg. 32.

* Ann. génér. des sc. phys. Bruxell. 1820. IV. p. 96—132.

* Isis. 1823. p. 1392—1409.

- * 4. Rapport sur l'ouvrage de M. Chabrier intitulé: Essai sur le vol des insectes.

Ann. génér. des sc. phys. Bruxell. 1821. T. 8. p. 291—295.

5. Sur le système intravertébral des insectes.

Mémoire. du muséum. 1822. T. 9. p. 89.

Bullet. Soc. Philom. 1823. p. 40—56.

Archives génér. de Médecine. 1823. p. 418—423.

- * 6. Considérations philosophiques sur la détermination du système solide et du système nerveux des animaux articulés.

Ann. sc. nat. 1824. T. 2. p. 295—310; T. 3. p. 199—203; p. 453—456.

* Féruss. Bullet. 1825. T. 6. p. 131—135.

7. Sur les êtres des degrés intermédiaires de l'échelle animale, qui respirent dans l'air et sous l'eau et qui ont à cet effet, dans un medium de développement, les organes respiratoires des deux sortes, principalement de ces organes et de leur mode d'action dans le Birgus latro.

Journ. complém. du dict. des sc. méd. 1825. XXII. p. 327.

Féruss. Bull. 1825. VI. p. 151. — Bull. des sc. méd. 1826. VII. p. 4.

Geoffroy Saint-Hilaire (Isidore), geb. 13. (16.) Decemb. 1805; gest. 10. Novemb. 1861.

1. Histoire générale et particulière des anomalies de l'organisation chez l'homme et les animaux; ouvrage comprenant des recherches sur les caractères, la classification, l'influence physiologique et pathologique, les rapports généraux, les lois et causes des monstruosités, des variétés, et des vices de con-

(**Geoffroy Saint-Hilaire**, Isidore.)

formation, ou Traité de tératologie. Paris, J. B. Baillière, 1832—1836. 8. 3 vol. et atlas de 20 pl.

T. II. p. 145 über Insecten Zwitter. (cf. Litter. fr. contemp. T. 4. p. 68.)

* 2. Rapport sur trois notices relatives à l'existence de l'Oestre chez l'homme, par Roulin, Guérin et Vallot.

Ann. Soc. Ent. Fr. 1833. T. 2. p. 518—527. — *Isis. 1846. VII. p. 498.

* 3. Larves de la mouche commune vivant dans la peau d'un enfant.

Ann. sc. nat. sér. 2. 1835. T. 4. p. 248.

* 4. Note sur le ver à soie du Ricin.

Revue et Magas. Zool. ser. 2. 1857. T. 9. p. 453—457.

* Compt. rend. 1857. T. XLV. p. 554—560.

Georg (W.), Königl. Hannöv. Förster.

* 1. *Bostrichus Alni*, ein neu entdeckter Käfer (nebst Nachschrift von Ratzeburg.) Stett. Ent. Zeit. 1856. T. 17. p. 59—60; p. 191.

* 2. *Pogonocherus multipunctatus*, ein neu entdeckter Käfer.

Stett. Ent. Zeit. 1857. T. 18. p. 64.

Georgi (Johann Gottlieb), geb. 31. Decbr. 1729 in Wachholzhausen in Pommern; gest. 27. Octobr. 1802 in St. Petersburg. Pharmaceut in St. Petersburg.

* 1. Bemerkungen auf einer Reise im Russischen Reiche im Jahre 1772. St. Petersburg, Akad. Wiss., 1775. 4. vol. 2. tab. 6. pg. 920.

* 2. Versuch einer Beschreibung der Russisch Kayserlichen Residenzstadt St. Petersburg und der Merkwürdigkeiten der Gegend. St. Petersburg, Müller, 1790. 8. pg. 32 et 615. 1 Karte, 1 Plan.

(p. 545—550 Verzeichniss von 720 Insecten von Boeber.)

Franz. Uebers. St. Petersburg, Logan, 1793. 8.

(cf. Guerard. T. 3. p. 324.)

* 3. Geographisch, physicalische u. naturhistorische Beschreibung des Russischen Reichs. Königsberg, Nicolovius, 1797—1802. T. 3. in 4 vol. nebst Nachtrag.

(Insecten T. 3. p. 1983—2167; Nachtrag. p. 331—343.) v. Hagen. No.

Gera (Francesco), Dr. in Conegliano.

1. Sopra una nuova specie di gelso etc., e sopra una varietà di bachi, dai quali possonsi ottenere più annue raccolte. Pavia, 1826. 8.

(cf. Cornalia monogr. p. 66.)

2. L'arte seropedica, ossia precetti per far nascere i bachi da seta. Milano, Bonfanti, 1826. 8.

(cf. Cornalia monogr. p. 66.)

3. Notizie intorno alla produzione della seta nella Russia. Treviso, Andreoli, 1844. 8.

(cf. Cornalia monogr. p. 76.)

4. L'atrofia contagiosa malattia delle farfalle del baco da seta sviluppatasi in alcuna parte dell' Italia settentrionale, e specialmente nella provincia di Verona. Venezia, Cenni, 1854. 8. pg. 14.

Gerbi (Ranieri), Professor in Pisa.

* 1. Storia naturale di un nuovo Insetto. Firenze, 1794. 8. pg. 269. 1 pl. (sehr selten.)

* Ed. II. Venezia, 1795. 8. pg. 112 et 9. 1 pl.

Reimpr. sull' Insetto odontalgico (*Rhinoceyllus odontalgicus*) e sul modo con cui produconsi dagl' insetti le galle.

* Opusc. scelti. 1795. T. 18. p. 94—96 — 111.

* Voigt Mag. 1793. T. 10. P. 11. p. 47—50. — * Philos. Magaz. 1798. T. 2. p. 81—85.

Gerdes (Fridrik), Landmesser in Upsala.

* 1. Roen och anmärkningar öfver Swart-Myrorne.

Vetensk. Acad. Handl. 1768. T. 29. p. 373—376; Deutsche Uebers. 1771. T. 30. p. 374—376.

* Füessly Neues Ent. Mag. T. 3. p. 68—69.

Gerdes (Olof).

* 1. Förklaring huru vida lukt of Hampa fördrifver Rål-Mask.

Vetensk. Acad. Handl. 1771. T. 32. p. 89—91. * Deutsche Uebers. T. 32. p. 93—96.

Gerhard (Bernhard) in Hamburg.

* 1. Versuch einer Monographie der Lycaenen mit Abbildungen nach der Natur. Hamburg und Leipzig, 1850. 4. Heft 1—3; 1851. Heft. 4—5; 1852. Heft 6—10. p. 21. tab. 39.

* Recens. Stett. Ent. Zeit. 1851. T. 12. p. 17. von Zeller.

(Ist der Umschlagtitel des folgenden Werks.)

* Versuch einer Monographie der europaeischen Schmetterlingsarten *Thecla*, *Polyommatus*, *Lycaena*, *Nemeobius* als Beitrag zur Schmetterlingskunde. Hamburg, (Herausgeber), 1850—1853. 4. pg. 21. tab. 39 col. 10 Hefte.

Germar (Ernst Friedrich), geb. 3. November 1786 zu Glauchau in Sachsen, gest. 8. Juli 1853 in Halle. Oberberggrath und Professor der Mineralogie in Halle. Nekrolog von seinem Neffen H. Schaum in Stett. Ent. Zeit. 1853 p. 375—390 nebst dem Verzeichniss der Schriften; franz. Uebers. Ann. Soc. Ent. Fr. Seine Sammlung und Bibliothek sind in Prof. Schaums Besitz übergegangen.

- * 1. *Systematis Glossatorum Prodrömus, sistens Bombycum species secundum oris partium diversitates in nova genera distributas.* Lipsiae, Reclam. 4. pg. 51. Sect. I. 1810. (Dissert. inaug.); Sect. II. 1812. (Dissert. pro facult. legendi.)
Ich habe Sect. I. Lipsiae 1811 (*Bibl. Staint. p. 51.) gesehen. Wahrscheinlich sind nur die Titel verschieden, denn in Schaums Nekrolog ist Halle als Druckort angeführt. Germar selbst Magaz. I, 1. p. 69 zeigt das Werk wie oben an.
- * 2. *Ahrens Beiträge zu einer Monographie der Rohrkäfer Donacia F. bearbeitet von Germar (Gattungskennzeichen und Zusätze mit G. von Germar).*
Neue Schrift. Hall. naturf. Gesell. 1810. T. 1. Heft 3. p. 1—48. — v. A. Ahrens. No. 1.
- * 3. *Ueber Classification der Insecten, besonders in Hinsicht auf das System der Fresswerkzeuge.*
Neue Schrift. Hall. naturf. Gesell. 1810. T. 1. Heft 3. p. 49—68.
4. *Beiträge der ökonomischen Entomologie.*
Anzeigen Leipzig. ökon. Societ. 1810—1814. 8. Dresden. 1 Bd.
- * 5. *Nachträge zu einer Monographie der Rohrkäfer und die Aufstellung einer neuen Käfergattung Potamophilus. fig.*
Neue Schrift. Hall. naturf. Gesell. 1811. T. 1. Heft 6. p. 25—38—46; T. 2. Heft 4. p. 57.
- * 6. *Magazin der Entomologie.* Halle, Hendel. 8.
Tom. I. Heft I. 1813. pg. 146. tab. I col.; Heft II. 1815. pg. 194, von jetzt mit Zincken, genannt Sommer vereint herausgegeben.
Tom. II. 1817. pg. 346. tab. 4.
Tom. III. 1818. pg. 464. tab. 3.
Tom. IV. 1821. pg. 462. tab. 2.
- * 7. *Naturgeschichte des Carabus gibbus, eines sautverwüstenden Insects.* tab. 1 col.
Germar Magaz. Entom. 1813. T. 1. Heft 1. p. 1—10.
- * 8. *Insecten in Bernstein eingeschlossen, beschrieben aus dem academischen Mineralien-Cabinet in Halle. (Coleopt. 4; Orthopt. 1; Neuropt. 2.)*
Germar Magaz. Entom. 1813. T. 1. Heft 1. p. 11—18.
- * 9. *Nachschrift zu Zinkens Bemerkungen über die Sackträger unter den Schmetterlingen.*
Germar Magaz. Entom. 1813. T. 1. Heft 1. p. 41—43.
- * 10. *Synonymische Bemerkungen zu Sturm Deutschlands Insecten. T. II. u. IV.*
Germar Magaz. Entom. 1813. T. 1. Heft 1. p. 67—69; 1821. T. 4. p. 346—348.
- * 11. *Beschreibung neuer Insecten. (Coleopt.)*
Germar Magaz. Entom. 1813. T. 1. Heft 1. p. 114—133.
- * 12. *Reise durch Oesterreich, Tyrol nach Dalmatien und in das Gebiet von Ragusa.*
Tom. I. Leipzig, Melzer, 1814. 8.
Tom. II. Auch unter dem Titel: *Reise nach Dalmatien und in das Gebiet von Ragusa.*
Leipzig, Brockhaus, 1817. 8. pg. 12. u. 323. Kpfr. 9 col. 2 Karten.
* Isis. 1818. V. p. 826; 1822. X. p. 1036.
War schon 1812 gedruckt, erschien aber erst 1817. cf. Germar Magaz. Entom. T. 3. p. 414, woselbst Nachträge gegeben werden.
- * 13. *Recension von Megerles Bemerkungen etc. zu Illigers Zusätzen zu Fabricius Syst. Eleuth. (nebst vielfachen Berichtigungen).*
Germar Magaz. Entom. 1815. T. 1. Heft 2. p. 135—179.
- * 14. *W. Kirby's Monographie der Gattung Apion Herbst. Aus dem Englischen übersetzt, mit Bemerkungen und eingeschalteten Beschreibungen neuer Arten.*
Germar Magaz. Entom. 1817. T. 2. p. 114—263. 3 tab. col.
- * 15. *Strepsiptera eine neue Ordnung der Insecten.*
Germar Magaz. Entom. 1817. T. 2. p. 290—299.
- * 16. *Fauna insectorum Europae. Halae, Kummel, 1817. 8. fasc. III. (mit F. Kauffuss.) 25 tab. col.*
Fasc. IV—XXIV. jedes Heft mit 25 Taf. u. ein Blatt Text.
* Fasc. XIX. auch separat: *Insectorum protogaeae specimenes sistens insecta carbouum fossilium cura E. F. Germar. Halae, Kuemmeli, 1837. — v. A. Ahrens. No. 3.*
- * 17. *Uebersicht der Entomologischen Litteratur von 1800 bis Ostern 1817.*
Isis. 1818. I. p. 717—726.
- * 18. *Miscellen.*
Zwitter; *Cryptocephalus*-Larve; Larven mit dem Urin entleert; *Ripiphorus*; Dipteren-schwärme (Germar Magaz. Entom. T. 1. Heft 1. p. 134—140). — *Cassida austriaca*; Columbatzer Mücke (ibid. Heft 2. p. 183—186). — Monstruosität; Schimmelkrankheit

(Germar, Ernst Friedrich)

- der Stubenfliege; Mückenschwärme; Libellenschwärme; *Ateuchus sacer*; neue Curculionen-Gattungen (ibid. T. 2. p. 334—344). — Insecten im menschlichen Körper; *Manna* von Cicaden (ibid. T. 3. p. 418—423). — Insecten im menschlichen Körper; *Pepsis lutaria*; *Dilophus femoratus* (ibid. T. 4. p. 403—411).
- * 19. Naturgeschichte des *Bruchus ruficornis*. tab. 1 col.
Germar Magaz. Entom. 1818. T. 3. p. 1—7.
- * 20. Nachträge und Berichtigungen zur Monographie der Apionen.
Germar Magaz. Entom. 1818. T. 3. p. 37—56.
- * 21. Bemerkungen über einige Gattungen der Cicadarien. fig.
Germar Magaz. Entom. 1818. T. 3. p. 177—227; 1821. T. 4. p. 1—106.
* Isis. 1825. VIII. p. 902.
- * 22. Vermischte Bemerkungen über einige Käferarten (10 Species).
Germar Magaz. Entom. 1818. T. 3. p. 228—260.
- * 23. Beitrag zur Geschichte der Hermaphroditen unter den Insecten.
Meckel Archiv. Physiol. 1819. T. 5. p. 366—368.
- * 24. Versuch einer Eintheilung der Horde der Rüsselkäfer in mehrere Gattungen.
Ann. Wetterauer Gesell. 1819. T. 4. p. 116—139.
- * 25. Neue exotische Käfer beschrieben von Wiedemann und Germar. (19 Spec. von Germar.)
Germar Magaz. Entom. 1821. T. 4. p. 107—183.
- * 26. Genera quaedam Curculionitum proposita, et speciebus observatis illustrata.
Germar Magaz. Entom. 1821. T. 4. p. 291—345.
27. Die Gattungen *Anthonomus* und *Apsis* der Rüsselkäfer.
Ersch u. Grubers Encyclopädie. 1818—1821. T. 1—6.
- * 28. Begattung verschiedenartiger Insecten unter einander.
Germar Magaz. Entom. 1821. T. 4. p. 404—409.
* Silberm. Revue. entom. 1833. T. 1. p. 116—120.
- * 29. Nebenaugen bei Käfern.
Germar Magaz. Entom. 1821. T. 4. p. 410.
30. Kritische Bemerkungen über Ahrens Fauna Insect.
Isis. 1822. XII. p. 1318; 1823. IV. p. 418. — * Féruss. Bullet. 1824. T. 2. p. 109—110.
- * 31. Ueber die Insectenfauna des Districts Kolyvan im südlichen Sibirien. (Coleopt.)
Isis. 1823. VII. p. 738—749. — * Féruss. Bullet. 1826. T. 7. p. 396—400.
- * 32. Insectorum species novae aut minus cognitae, descriptionibus illustratae.
Coleoptera. Halae, Hendel, 1824. 8. Vol. I. tab. 2. pg. 24 et 624.
Isis. 1824. p. 537. — * Féruss. Bullet. 1824. T. 1. p. 290—292.
(Auch unter dem Titel: Coleopterorum species novae etc.)
- * 33. Der salzige See der Grafschaft Mansfeld.
Thou Archiv. 1829. T. 2. Heft 1. p. 11—12.
- * 34. Einige Synonymen zu Sahlbergs *Periculi entomologici specimen*.
Thou Archiv. 1830. T. 2. Heft 2. p. 80.
- * 35. Species Cicadarium enumeratae sub genera distributae.
Thou Archiv. 1830. T. 2. Heft 2. p. 1—8 (37—44). et p. 45—57.
- * 36. Rectification de quelques erreurs de synonymie observés dans le Magazin d'Entomologie de M. Guérin.
Silberm. Revue. entom. 1833. T. 1. p. 142.
- * 37. *Conspectus generum Cicadarium, quem proponit E. F. Germar*.
Silberm. Revue entom. 1833. T. 1. p. 174—184.
- * 38. Beschreibung von *Combophora Beskii* u. *vulnerans* in Burmeisters Monographie.
Silberm. Revue entom. 1833. T. 1. p. 227.
- * 39. Observations sur plusieurs espèces du genre *Cicada*. tab. 8 col.
Silberm. Revue entom. 1834. T. 2. pg. 49—82.
- * 40. Description du genre *Thorictus*. (Coléopt.)
Silberm. Revue entom. 1834. T. 2. pg. 2. No. 15. fig. col.
- * 41. Description du genre *Chirodica*. (Coléopt.)
Silberm. Revue entom. 1834. T. 2. pg. 2. No. 16. fig. col.
- * 42. Description du genre *Brachyscelis*. (Coléopt.)
Silberm. Revue entom. 1834. T. 2. p. 2. No. 17. fig. col.
- * 43. Species *Membracidum Musei Germari*, et dispositio generum *Membracidum*.
Silberm. Revue entom. 1835. T. 3. p. 223—261 et suppl. p. 307—311.
- * 44. Description de deux nouvelles Cigales. (*Thlasia*, *Coloborrhis*.)
Silberm. Revue entom. 1836. T. 4. p. 71—73.
- * 45. Note synonymique relative aux Coléoptères de Fabricius.
Silberm. Revue entom. 1836. T. 4. p. 112—113.
- * 46. Hemiptera heteroptera promontorii bonae spei nondum descripta, quae collegit Drège.
Silberm. Revue entom. 1837. T. 5. p. 121—192.

- * 47. Recension der Monographie der Cétoines etc. von Gory.
Hallische allgem. Litter. Zeit. 1837. p. 572—584.
- * 48. Ueber die versteinerten Insecten des Juraschiefers von Solenhofen.
Isis. 1837. IV. p. 421—424.
- * 49. Note synonymique sur les Cérambycins décrits dans son insectorum nov. spec.
Revue Zool. 1839. p. 329—331.
- * 50. Zeitschrift für die Entomologie. Leipzig, Fleischer. 8.
T. 1. 1839. 2 Hefte. pg. 400. tab. 4; T. 2. 1840. 2 Hefte. pg. 450. tab. 2; T. 3. 1841.
2 Hefte. pg. 408. tab. 3; T. 4. 1843. 2 Hefte. pg. 434. tab. 4; T. 5. 1844. 2 Hefte.
pg. 482. tab. 2.
Die Fortsetzung bildet die vom Stettiner Entomologischen Verein herausgegebene
Linnaea.
- * 51. Beiträge zu einer Monographie der Schildwanzen.
Germar Zeitschr. Entomol. 1839. T. 1. p. 1—146. tab. 1.
- * 52. Ueber die Elateriden mit häutigen Anhängen der Tarsenglieder.
Germar Zeitschr. Entomol. 1839. T. 1. p. 193—236. — * Erichson Bericht. 1833. p. 50.
- * 53. Drei neue Gattungen von Cicadinen. (Clastoptera, Xerophloea, Phylloscelis.)
Germar Zeitschr. Entomol. 1839. T. 1. p. 187—192.
- * 54. Bemerkungen über vergiftete Fliegen.
Germar Zeitschr. Entomol. 1839. T. 1. p. 393—394.
- * 55. Die versteinerten Insecten Solenhofen.
Acta Acad. Leopold. Carol. 1839. T. 19. P. I. p. 187—222. tab. 3.
- * 56. Beschreibung der Arten von Rhysodes von Ed. Newm. aus dem Magaz. Nat.
Hist. 1838. p. 663—667.
Germar Zeitschr. Entomol. 1840. T. 2. p. 342—352; p. 440—442.
- * 57. Bemerkungen über Elateriden.
Germar Zeitschr. Entomol. 1840. T. 2. p. 241—278; p. 439—440.
- * 58. Ueber Carabus vaporariorum et ferrugineus Linné.
Germar Zeitschr. Entomol. 1840. T. 2. p. 442—443.
- * 59. Ueber Libellenzüge.
Germar Zeitschr. Entomol. 1840. T. 2. p. 443.
- * 60. Beiträge zu einer Monographie der Gattung Pyrophorus Illiger.
Germar Zeitschr. Entomol. 1841. T. 3. p. 1—76.
- * 61. Maden im Rochsalze. (Piophila aceti.)
Stett. Ent. Zeit. 1841. T. 2. p. 126.
- * 62. Einige Bemerkungen über Curculionen mit ungebrochenen Fühlern.
Stett. Ent. Zeit. 1842. T. 3. p. 2—5; p. 98—110.
- * 63. Pentatoma acuminatum und Klugii.
Stett. Ent. Zeit. 1842. T. 3. p. 68.
- * 64. Bemerkungen über Elateriden.
Germar Zeitschr. Entomol. 1843. T. 4. p. 43—108; 1844. T. 5. p. 133—192.
- * 65. Ueber die Gruppe der kugelförmigen Trogiden.
Germar Zeitschr. Entomol. 1843. T. 4. p. 109—148. tab. 1.
- * 66. Lacodaires Eintheilung der Erotynen.
Stett. Ent. Zeit. 1843. T. 4. p. 131—139.
- * 67. Description de la Myrmecoptera egregia et Oxygonia dentipennis. (Cicindel.) flg.
Guérin Magas. Zool. 1843. An. XIII. No. 124. fig. col.
- * 68. Aulacopus robustus v. Heyden.
Stett. Ent. Zeit. 1844. T. 5. p. 84.
69. Die Versteinerungen des Steinkohlengebirges von Wettin und Löbejün im
Saalkreise bildlich dargestellt und beschrieben. Halle, Schwetschke, 1844
—1853. fol. 8 Hefte.
(Heft 5 Insecten. Blatta.)
- * 70. Beschreibung einiger neuen fossilen Insecten I. in dem lithographischen
Schiefer Baierns, II. im Schieferthon des Steinkohlengebirges von Wettin.
Münster Beiträge. 1842. Heft 5. p. 79—94. tab. 2.
(Vergl. 5 fossile Insecten aus Wettin * Bericht. d. naturw. Ver. d. Harz. ed. 2. 1842—
1844. p. 26.)
- * 71. Nachträge zu der Beschreibung einiger Apionen.
Stett. Ent. Zeit. 1845. T. 6. p. 141—144.
- * 72. Die europäischen Arten der Bupresten Gattung Eurythyrea.
Stett. Ent. Zeit. 1845. T. 6. p. 227—229.
- * 73. Atomaria linearis den Runkelrüben schädlich.
Stett. Ent. Zeit. 1846. T. 7. p. 195.
- * 74. Ueber die Elateriden-Gattung Campylus.
Linnaea. 1846. T. 1. p. 147—156.
- * 75. Recension von Heers Insecten der Tertiär-Gebilde etc.
Stett. Ent. Zeit. 1847. T. 8. p. 349—352.

(Germar, Ernst Friedrich.)

- * 76. Anzeige von Harris Treatise on insects injurious to vegetation.
Stett. Ent. Zeit. 1847. T. 8. p. 255—256.
- * 77. Beiträge zur Insectenfauna von Adelaide.
Linnaea. 1848. T. 3. p. 153—247.
- 78. Einige fossile Insecten aus der Braunkohle und dem Süßwassermergel von Aix.
Deutsche geol. Zeitschr. 1849. T. I. p. 52—63.
- 79. Viele entomologische Artikel in Ersch und Grubers Encyclopädie. (Elater, Erotylus, Eumorphus.)
- * 80. Revision der Hemiptera und Neuroptera in Agassiz Nomenclator. — v. L. Agassiz. No. 1.

Germershausen (Christian Friedrich), gest. 22. Mai 1810. Pastor zu Schalach.

- * 1. Von den Baumraupen, sonderlich den Wicklern.
Wittenberg. Wochenbl. 1777. T. 10. p. 83—84.
- * 2. Bitte an die Oekonomen in Ansehung der Wickel-Raupe, Blattwickler, Phalaena Tortrix.
Wittenberg. Wochenbl. 1787. T. 20. p. 105—109.
- 3. Der Artikel Biene.
Oekon. Reallexicon etc. Leipzig. 1796. 4. T. 2.
(cf. Beckm. Phys. Oek. Bibl. T. XIX. p. 283.)
- * 4. Bemerkungen über einige der häufigeren Insecten und über deren Verminderung. (Scarab. solstitialis, Melol., Gryllotalpa.)
Neues Wittenberg. Wochenbl. 1800. T. 8. p. 173—174.
- 5. Von Vertilgung der Blüten-Wickler. Phal. Geometra brumata.
Ann. d. ökon. Gesell. in Potsdam. T. 2. Heft 2. p. 86. (Lacordaire.)

von Gernet (C.), in Petersburg.

- * 1. Entomologische Bemerkungen über die letzte von der Kaiserl. freien öcon. Gesellschaft veranstaltete Sammlung. (Russisch.)
Horae soc. ent. Rossic. 1861. T. 1. p. 71—77.

Gerning (Johann Christian), geb. 1745 in Frankfurt a. M., gest. 15. März 1802 daselbst. Banquier. Stett. Ent. Zeit. T. 16. p. 45. Seine Sammlung befindet sich im naturhistorischen Museum in Wiesbaden; die folgenden Abhandlungen befinden sich im Besitz des Hr. v. Heyden und sind sehr selten; sie sind G—ng unterzeichnet. Querard T. 3. p. 334 sagt: Gerning doit être considéré comme le principal auteur de l'ouvrage intitulé „les Papillons de l'Europe par Ernst“ il a fourni la plus grande partie du texte et un grand nombre de figures, tirées de sa collection de papillons et d'insectes.

- * 1. Abbildung des Sphynx Asiliformis und Spheciformis mit Anmerkungen.
Frankf. Beytr. z. Ausbreit. nützl. Künste u. Wissenschaften. 1780. T. 1. p. 33—35. fig. nigris.
- * 2. Ueber das Pariser Schmetterlingswerk (von Ernst): Insectes d'Europe etc. Première Partie. Seconde Partie.
Frankf. Beytr. 1780. T. 1. p. 82—88; * 1780. T. 2. p. 561—566.
- * 3. Abbildung der Phalaena Noctua Ludifica Linnei mit Anmerkungen.
Frankf. Beytr. 1780. T. 1. p. 146—148. tab. 1 col.
- * 4. Abbildung der Phalaena Geometra diversata mit Anmerkungen.
Frankf. Beytr. 1780. T. 2. p. 457. tab. 1 col.
- * 5. Abbildung der Phalaena Geometra conspicuata mit Anmerkungen.
Frankf. Beytr. 1780. T. 2. p. 601. tab. 1 col.
- * 6. Abbildung der Phalaena Bombyx maculosa mit Anmerkungen.
Frankf. Beytr. 1780. T. 2. p. 862—863. tab. 1 col.
- * 7. Abbildung des Papilio Rumina mit Anmerkungen.
Frankf. Beytr. 1781. T. 3. p. 158—160. tab. 1 col.

Gersaint (Edmond François), gest. um 1750. Antiquar in Paris.

- * 1. Catalogue d'une Collection considérable des curiosités de différens genres d'Estampes, de Coquilles d'Insectes et de Reptiles etc. Paris, 1737. 12. pg. 64. c. fig.

Gerstaecker (Carl Eduard Adolph), geb. 1828, Dr. Med. Custos des entomol. Museum in Berlin.

- * 1. Beschreibung neuer Arten der Gattung Apion Herbst.
Stett. Ent. Zeit. 1854. T. 15. p. 234—261; p. 265—280.
- * 2. Diagnosen der von Peters in Mossambique gesammelten Melasomen. (34 spec.). Vesicantia (15 spec.).
Bericht. Verhandl. Akad. Berl. 1854. p. 530—534; p. 694—695.
- * 3. Beiträge zur Kenntniss der Curculionen.
Stett. Ent. Zeit. 1855. T. 16. p. 167—174.

- * 4. Bericht über die wissenschaftlichen Leistungen im Gebiete der Entomologie (in Wiegmann, Troschels Archiv) für 1853 (1855). pg. 100. — für 1854 (1856). pg. 202. — für 1855 (1857). pg. 203. — für 1856 (1858). pg. 214. — für 1857 (1859). pg. 288. — für 1858 (1860). pg. 260. — für 1859 u. 1860 zusammen (1862. unter der Presse.)
- * 5. Diagnosen der von Peters aus Mossambique gesammelten Curculionien. (15 spec.)
Bericht. Verhandl. Akad. Berl. 1855. p. 83—85.
- * 6. Rhipiphoridum Coleopterorum Familiae dispositio systematica. Berolini, Nicolai, 1855. 4. pg. 36. 1 tab.
- * 7. Diagnosen der von Peters in Mossambique gesammelten Käfer u. Hymenoptera.
Bericht Verhandl. Akad. Berlin. 1855. p. 265—268. (Longicornia, Paussidae, Ptiniiores.) 19 spec. — *1855. p. 636—639. (Chrysomelinae, Melasoma, Lagriariae, Curculionides.) 20 spec. — p. 460—464. (Apiariae, Vespariae.) 42 spec. — ibid. 1857. p. 509—512. 37 spec. 1858. p. 261—264. 32 spec. (Crabron. Sphegit. Pompil. Heterog.)
- * 8. Necrolog von Klug, nebst Liste seiner Schriften.
Stett. Ent. Zeit. 1856. T. 17. p. 235—237.
- * 9. Beitrag zur Kenntniss der Henopier.
Stett. Ent. Zeit. 1856. T. 17. p. 339—361.
- * 10. Versuch einer systematischen Auseinandersetzung der Gattungen Eumorphus Web. und Endomychus Payk.
Wiegmann Archiv. 1857. T. 23. p. 211—243.
- * 11. Beitrag zur Kenntniss exotischer Stratiomyiden. tab. 1.
Linnaea 1857. T. 11. p. 261—350.
- * 12. Die chilenischen Arten der Gattung Carabus.
Linnaea. 1858. T. 12. p. 417—458. tab. 1 col.
- * 13. Recension von Menétris's Enumeratio corporum animalium Musei etc. Petropolit. Pars II.
Stett. Ent. Zeit. 1858. T. 19. p. 300—302.
- * 14. Entomographien. Abhandlungen im Bereich der Gliederthiere, mit besonderer Benutzung der Röngl. Entomologischen Sammlung zu Berlin.
Bd. I. unter dem Titel:
Monographie der Endomychiden einer Familie der Coleopteren. Leipzig, Engelmann, 1858. 8. pg. XIV et 433. tab. 3.
- * 15. Die Arten der Gattung Lissomus Dalm.
Linnaea 1860. T. 14. p. 129—179.
- * 16. Beschreibung einiger ausgezeichneten neuen Dipteren aus der Familie Muscaria.
Stett. Ent. Zeit. 1860. T. 21. p. 163—202. tab. 1.
- * 17. Mittheilung über Conops. (Biolog.)
Stett. Ent. Zeit. 1860. T. 21. p. 252—257.
- * 18. Beiträge zur Kenntniss der Curculionien.
Stett. Ent. Zeit. 1860. T. 21. p. 376—398.
- * 19. Uebersicht der bis jetzt bekannten Arten der Fulgorinen-Gattung Poicera Lap.
Wiegmann Archiv. 1860. T. 26. p. 210—244. tab. 2.
- * 20. Ueber die Locustinen-Gattung Gryllacris Serv.
Wiegmann Archiv. 1860. T. 26. p. 245—278.
* Extr. Zeitschr. f. d. ges. Naturw. 1861. T. 18. p. 207.
- * 21. Ueber die Gattung Sapyga Latr.
Stett. Ent. Zeit. 1861. T. 22. p. 309—322.
- * 22. Ueber das Vorkommen von ausstülpbaren Hautanhängen am Hinterleibe von Schaben. (Corydia.)
Troschels Archiv. 1861. T. 27. 1. p. 107—115.
- * 23. Raubfliegen aus Griechenland. (Asilic.)
Monatsber. Verhandl. Akad. Berlin. 1861. Novbr. p. 1010—1013.
- * 24. Handbuch der Zoologie (mit V. Carus u. Peters). Leipzig, Engelmann, 1862. 8.
Die Articulata v. Gerstaecker; ich habe nur den Anfang der Insecten gesehen.

Gerstfeldt (Georg).

- * 1. Ueber die Mundtheile der saugenden Insecten. Dissert. inaug. Dorpat, Schuermann, 1853. 8. pg. 116. tab. 2.

Gervais (Paul). Aide naturaliste au Muséum de Paris.

- * 1. Lettre en réponse à M. Westwood au sujet du genre Campodea. (Thysanoure.)
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1844. T. 2. Bullet. p. 62—63.
2. Histoire naturelle des insectes aptères. Paris, 1844. 8. 3 vol. avec 4 cahiers de pl.
* Erichson Bericht. 1843. p. 53.

(Gervais, Paul.)*** 3. Détails sur la larve du *Nanodes tamarisci*. (Curculio.)**

Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1847. T. 5. Bull. p. 94.

*** 4. Larves des *Tipules* trouvées dans le puit artésien de Pézénas.**

Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1851. T. 9. Bull. p. 70—71.

5. Zoologie médicale. Exposé méthodique du règne animal basé sur l'anatomie, l'embryogénie et paléontologie, comprenant la description des espèces employées en médecine, de celles qui sont venimeuses et de celles qui sont parasites de l'homme et des animaux. Accompagné de figures intercalées dans le texte. Paris, J. B. Baillière et fils, 1859. 8. 2 vol. pg. XII et 504; pg. VIII et 455. — (avec J. van Beneden.)

(cf. Carus p. 250.)

* Extr. Zeitschr. f. d. ges. Naturw. 1861. T. 18. p. 250.

Gesenius (Wilhelm), geb. 1760 in Schöningen, gest. 1. Aug. 1801. Arzt in Nordhausen.*** 1. Versuch einer lepidopterologischen Encyclopädie oder Handbuch für angehende Schmetterlingssammler. Erfurt, Keyser, 1786. 8. pg. 220.**

* Recens. Schröter neuere Litteratur. T. 4. p. 414.

Gesner (Johann Matthias), geb. 9. Aug. 1691 in Roth, gest. 3. Aug. 1761 als Prof. Philos. in Göttingen.**1. Programma Acad. Götting. in obitum Roederiae, auctore Gesnero, praemissa est brevis de Melissis disputatio, qua disquiritur, quatenus Apes apud Graecos pro Emblemate adhibitae.**

(cf. Boehmer. II. 2. p. 326.)

Gesner (Johannes), geb. 28. März 1709 in Zürich, gest. 28. März 1790. Dr. med. in Zürich.**1. Die Vorrede zu Sulzers Kennzeichen der Insecten. (Geschichte der Entomologie.) Zürich, 1761. 4. pg. 16.****2. Nachricht von dem Herkommen und der Erziehung der Seidenwürmer.**

Stutt. sel. phys. oek. T. 1. p. 89 et 141.

Ob vom selben Verfasser? (cf. Boehmer II, 2. p. 268.)

*** 3. De variis annonae conservandae methodis earumque delectu. Dissert. Turici, 1761. 4. pg. 37. tab. 1. (schädliche Insecten darstellend.)**

(8 Respondenten.)

Geubel (Heinrich Karl), Dr.*** 1. Neuere Beiträge zur Zoologie. Enthaltend eine Reihe von Untersuchungen und Beobachtungen über einige *Gryllus*-, *Locusta*- und *Acridium*-Arten. Frankfurt, Sauerländer, 1846. 8. pg. 71.**

* Isis. 1846. X. p. 793.

*** 2. Zoologische Notizen. Enthaltend eine Reihe von Beobachtungen nebst philosophischen und chemisch-physiologischen Bemerkungen über mehrere Weich- u. Gliederthiere. Im Auftrage der Pollichia abgedruckt. Landau, 1852. 8. pg. 38.**(Lebensfähigkeit; Myrmeleon form.; *Cetonia aurata*; Flug d. Insecten; *Cryptus glomeratus*; Raupe von *Sph. Ligustri*.)**Geyer (Johann Daniel), geb. 10. Novbr. 1660 in Regensburg, gest. um 1735. Leibarzt in Sachsen; auch Geier.***** 1. Tractatus physico medicus de *Cantharidibus*. Lipsiae et Francofurti, Oehrling, 1686. 4. pg. 75 et 16 u. Index pg. 4. tab. 1.**

* Auch 1687. Bibl. Banks.

(In Apollini sacer continens trigam medicam ex regno animali, minerali, et vegetabili. Lipsiae, 1687. 4. fig.)

2. De vernice ad conservanda Insecta et Animalia.

Ephem. Acad. Nat. Curios. 1689, Dec. 2. Ann. 8. p. 297. Observ. 137.

(cf. Percheron. I. p. 130; p. 135.)

3. Von den gläsernen Bienenstöcken und Litthauischen Lipiez.

Geyer müssige Reisestunden. Discours 15. (cf. Boehmer. II. 2. p. 322.)

Geyer (L.), in Karlsruhe.*** 1. Verzeichniss verschiedener zum Verkauf oder Tausch vorräthiger Insecten. Karlsruhe. 8. pg. 19.****Ghiliani (Victor).***** 1. Insetti di Sicilia.**

Atti Acad. Gioënia. 1842. T. 19. p. 19—48.

*** 2. Renseignements sur la stridulation du *Sphinx Atropos*.**

Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1844. T. 2. Bull. p. 72—75.

*** 3. Mémoire sur la station de quelques Coléoptères dans les différentes régions du Piémont.**

Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1847. T. 5. p. 83—142.

- * 4. Note sur des Acariens trouvés au Para, et sur les moeurs du *Brachinus complanatus*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1847. T. 5. Bull. p. 36—39.
- * 5. Note sur plusieurs Lépidoptères. (*Oecophora oleella*, *Elachista olivella*; Passage de *Vanessa Cardui*.)
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1851. T. 9. Bull. p. 54—56.
- * 6. Note sur certains Lépidoptères de l'Andalousie trouvés en Piemont.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1851. T. 9. Bull. p. 98.
- * 7. Materiali per servire alla compilazione della fauna entomologica Italiana ossia elenco delle specie di Lepidotteri riconosciute esistenti negli Stati Sardi.
Mem. Accad. Torino. ser. 2. 1852. T. 14. p. 131—247. — * Separat. Torino, 1852. 4. pg. 119.
* Schaum Bericht. 1852. p. 98.
- * 8. Grosse Schwärme von *Vanessa Cardui* bei Turin. — v. No. 5.
Froriep Tagsber. 1832. T. 3. p. 200. — * Ann. and Mag. Nat. Hist. ser. 2. 1852. T. 9. p. 355. (aus Gazette Piemont. 1851. 1. Mai.)
- * 9. Caractères distinctifs entre les *Cicindela Audouinii* et *Ritchii*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1853. T. 1. p. 645—647.
10. *Saturnia Nurag*.
Mem. Accad. Torino.
* Uebers. von A. Dutreux. Stett. Ent. Zeit. 1855. T. 16. p. 78—79.
- * 11. Note sur la *Cicindela Audouinii* et *Ritchii*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1855. T. 3. Bull. p. 12—13.
- * 12. Synonymische Bemerkungen. (Coleopt.)
Berl. Entom. Zeitschr. 1859. T. 3. p. 87.

Ghiossi de Leonie (Joseph Ignace). Nach Quercard: de Lemie.

1. Mûriers et vers à soie. Coni, Rossi, 1812. 8. pg. 74. (od. 88.)
(cf. Cornalia monogr. p. 63.)
2. Il baco da seta e sua educazione. Torino, 1817. 8. (Lacordaire.)

Ghisi (Battista).

1. Osservazioni sulle Memorie sul Calcino del signor Grassi. Milano, Guglielmini, 1850. 8.
(cf. Cornalia monogr. p. 81.)

Giacomelli.

1. Ueber die Zucht von *Phal. mori* L.
Giornale d'Italia. T. 19. p. 73.
Deutsch v. Salis. (cf. Salis.)

Giacomello (Giannantonio).

1. Diversi Specimenti fatti ad oggetto di potersi ottenere il nascimento dei Bachi da seta nella state, per avere una seconda raccolta di Bozzoli senza recar danno ai Gelsi.
Nuov. Giorn. di Miloecco. T. 6. (cf. Dizion. ragion. di F. Re. T. 2. p. 312.)

Gibb (George).

1. On the generation of Sounds by Canadian Insects.
Canadian Naturalist et Geologist. T. 4. p. 121—130.
(cf. Sharswood Linnæa. XIV. p. 260.)

Gibelin (Jacques), geb. 16. Septbr. 1744 in Aix, gest. 4. Febr. 1828 daselbst. Arzt.

1. Abrégé des Transactions philosophiques de la Société royale de Londres, traduit de l'anglais. Paris, 1787. 8. 14 vol. fig.
(cf. Bibl. Banks. I. p. 5.)

Gibson (Samuel).

- * 1. A List of Aquatic Coleoptera taken by Mr. S. Gibson in about one hundred Yard's length in the Hebden Watercourse.
Magaz. of N. H. ser. 1. 1832. T. 5. p. 555—556.

Giebel (Christoph Gottfried Andreas), geb. 13. Septbr. 1820 in Quedlinburg. Professor in Halle.

- * 1. Insectenreste im Wettiner Steinkohlengebirge.
Jahresber. naturwiss. Ver. Halle. 1850. Jahrg. 2. p. 8—9.
2. Die fossilen Insecten im Wettiner Steinkohlengebirge.
Annal. Naturf. Gesellsch. Halle. 1851. Jahrg. 2.
- * 3. Anleitung zur Beobachtung der Thierinsecten, aus dem Nachlass des Prof. Nitzsch mitgetheilt.
Jahresber. naturwiss. Ver. Halle. 1851. Jahrg. 4. p. 113—135.
4. Ueber die feinere Anatomie der Fühler der Insecten.
Annal. Naturf. Gesellsch. Halle. 1852. Jahrg. 3.
(Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. T. 2. Proc. p. 56.)
- * 5. Mittheilungen über Insectenreste aus den Braunkohlenschichten bei Eisleben.
Zeitschr. f. d. gesamm. Naturwiss. 1856. T. 7. p. 384—386. fig.

(Giebel, Christoph Gottfried Andreas.)

- * 6. Fauna der Vorwelt, mit steter Berücksichtigung der lebenden Thiere. Monographisch dargestellt. Bd. II. Gliederthiere. Abth. I. Auch unter dem Titel:
Die Insecten und Spinnen der Vorwelt, mit steter Berücksichtigung der lebenden Insecten und Spinnen, monographisch dargestellt. Leipzig, Brockhaus, 1856. 8. pg. 18 u. 50.
- * 7. Zur Fauna des lithographischen Schiefers von Solenhofen. (Odonata.)
Zeitschr. f. d. gesammte Naturwiss. 1857. T. 9. p. 373—388. tab. 1.
- * 8. Eine neue Aeschna aus dem lithographischen Schiefer von Solenhofen. (Ae. Wittei.)
Zeitschr. f. d. gesammte Naturwiss. 1860. T. 16. p. 127—132. fig.
- * 9. Die Federlinge der Raubvögel aus L. Nitzsch's handschriftlichem Nachlass zusammengestellt.
Zeitschr. f. d. gesammte Naturwiss. 1861. T. 17. p. 515—530.
- * 10. Die Haarlinge der Gattungen Trichodeotes u. Gyropus nach Chr. L. Nitzsch's Untersuchungen.
Zeitschr. f. d. gesammte Naturwiss. 1861. T. 18. p. 81—93. tab. 2.
- * 11. Neue Ostindische Schrecken.
Zeitschr. f. d. gesammte Naturwiss. 1861. T. 18. p. 111—121.

Gijon (Don Miguel).

1. Memoria sobre el uso del Termometro para la cria de los gusanos de seda.
Mém. Soc. econ. de Madrid. T. 1. p. 102.
cf. Reuss Repert. (Lacordaire.)

Gil (Jayme).

1. Perfecta y curiosa declaracion de los provechos grandes, que dan las Colmenas bien administradas: y Alabanças de las Abejas. Zaragoza, Gel, 1621. 8.
(cf. Nodier Bibliogr. p. 51.)

Gilchrist (W.).

1. On the Metamorphose of the Musquito.
Madras Journ. of Lit. and Sc. 1836. T. 4. p. 128—130. (cf. Carus. p. 1652.)

Gillmeister (C. J. F.), Dr. in Frankfurt a. M., gest. 1846?

- * 1. Trichopterygia, Beschreibung und Abbildung der haarflügeligen Käfer. Nürnberg, Sturm, 1845. 8. pg. 98. tab. 9 col.
(Bildet auch T. 17 von Sturm's Fauna Deutschlands.)

Gimmerthal (Benjamin August), geb. 9. Juni 1779 in Zittau, gest. 20. Juli 1848 in Riga. * Biogr. Correspondenzbl. d. naturf. Ver. Riga. 1849. p. 117. Liste d. Schriften.

- * 1. Observations sur la métamorphose de quelques Diptères de la famille des Muscides, et sur la phosphorescence d'une chenille Noctuelle. (Noctua occulta.)
Bullet. Moscou. 1829. T. 1. p. 136—141.
* Féru. Bull. 1831. T. 7. p. 101—102.
- 2. Catalogus Coleopterorum Livoniae (lithographirt). 1829. 4. pg. 4.
(cf. Buhse Litteratur d. Fauna Livlands.)
- 3. Verzeichniss der Dipteren Kur-, Lief- und Estlands.
Trautvetter Quatermer der Kurl. Gesellsch. f. Litterat. u. Kunst. 1830. T. 2. p. 6—15.
(cf. Bullet. Moscou. T. 19. P. 2. p. 234.)
- * 4. Phosphorescence de la chenille de Noctua occulta. (cf. No. 1.)
Ann. Soc. Ent. Fr. 1832. T. 1. p. 424.
- * 5. Catalogus systematicus Dipteriorum Livoniae.
Bullet. Moscou. 1832. T. 4. p. 343—352. — Suppl. 1834. T. 7. p. 129—134.
- * 6. Observations de quelques nouvelles espèces de Diptères, accompagnées des recherches sur la métamorphose de quelques autres.
Bullet. Moscou. 1834. T. 7. p. 98—121. tab. 2.
- * 7. Einige in Livland aufgefunden und benannte Sägewespen. (Tenthredinae, nebst Verzeichniss der Tenthredinae Livlands.)
Bullet. Moscou. 1834. T. 7. p. 122—128.
- * 8. Beschreibung einiger neuen livländischen Insecten. (Diptera; Hymenoptera.)
Bullet. Moscou. 1836. T. 9. p. 429—449.
- * 9. Uebersicht der Zweiflüger Livlands und Curlands.
Bullet. Moscou. 1842. T. 15. p. 639—659.
- * 10. Bemerkungen dazu (No. 9) und Berichtigungen zu dem früheren Verzeichnisse, nebst Beschreibung einiger neuen Arten. (Diptera.)
Bullet. Moscou. 1842. T. 15. p. 660—686.
- * 11. Beschreibung einiger neuen Blattwespen.
Stett. Ent. Zeit. 1844. T. 5. p. 36—38.

- * 12. **Erster Beitrag zu einer künftig zu bearbeitenden Dipterologie Russlands.**
 Bullet. Moscou. 1845. T. 18. No. 4. p. 287—331.
Zweiter Beitrag.
 Bullet. Moscou. 1846. T. 19. P. 2. p. 3—82.
Dritter Beitrag.
 Bullet. Moscou. 1847. T. 20. P. 1. p. 175—223.
Vierter Beitrag.
 Bullet. Moscou. 1847. T. 20. P. 2. p. 140—208.
- * 13. **Bemerkungen über zwei Dipteren-Arten.**
 Stett. Ent. Zeit. 1845. T. 6. p. 151—153.
- * 14. **Kurze Geschichte der Entomologie und Angabe der vorzüglichsten älteren und neueren Kerfsysteme.**
 Correspondenzbl. naturf. Ver. Riga. 1846. T. 1. p. 33—48.
- * 15. **Acht neue von Hr. Past. Kowall in Kurland aufgefundene Dipteren-Arten.**
 Correspondenzbl. naturf. Ver. Riga. 1846. T. 1. p. 102—106.
- * 16. **Die Cicaden der Ostseeprovinzen.**
 Correspondenzbl. naturf. Ver. Riga. 1847. T. 2. p. 26—27.
- * 17. **Der Erdkrebs.**
 Correspondenzbl. naturf. Ver. Riga. 1847. T. 2. p. 73.
- * 18. **Einige Regeln beim Anlegen von Insecten-Sammlungen.**
 Correspondenzbl. naturf. Ver. Riga. 1847. T. 2. p. 90—92.
19. **Zwölf neue Dipteren als Anhang zum Programm für Fischer v. Waldheim.**
 Riga, 1847.
- * 20. **Einiges über die Blattwespen im Allgemeinen, nebst einer tabellarischen Uebersicht der Gattungscharacteres und über die in Liv- und Curland beobachteten Arten, mit einigen Bemerkungen dazu. (150 spec.)**
 Arbeit. d. naturf. Ver. Riga. 1848. T. 1. p. 23—61. — *Isis. 1847. IX. p. 693.
- * 21. **Beobachtungen über einige in krankhaft faulenden Kartoffeln aufgefundenen Acarier und Dipteren-Larven.**
 Arbeit. d. naturf. Ver. Riga. 1848. T. 1. p. 320—329. fig. — *Isis. 1848. VIII. p. 636.
- * 22. **Beobachtete Metamorphose einer neuen Fliegenspecies und einer bereits bekannten Blattwespe. (Phora. Nematus.)**
 Arbeit. d. naturf. Ver. Riga. 1848. T. 1. p. 329—331. — *Isis. 1848. VIII. p. 636.
- Ginanni** (Conte Francesco), geb. 1716 in Ravenna, gest. 1766. Nefte von Joseph Zinanni (oder Ginanni).
1. **Osservazioni, ed esperienze particolari d'intorno all'infestamento degli Insetti. Pesaro, 1759. 4.**
 (Daus son ouvrage sur les maladies des grains p. 127—207.)
 Excerpt. totius Italiae Helvetiaeve 1762. T. 1. p. 161. (cf. Bibl. Banks. II. p. 541.)
 2. **Istoria civile e naturale delle pinete Ravennate. Roma, 1774. 4. pg. 478. tab. 18.**
 (cf. Bibl. Banks. I. p. 102.)
- Giordani** (Vincenzo).
1. **Nuova Bigattiera appropriata alla 4 e 5 età dei bachi da seta. Padova, 1845. 8.**
 (cf. Bianconi Repert. T. 1. p. 64.)
 2. **Nuovo opuscolo sulla coltivazione dei bachi da seta, con modelletto in legno ad uso di bigattiera. Padova, Penada, 1846. 8.**
 (cf. Cornalia monogr. p. 77.)
- Giorgetti** (Gian. Francesco).
1. **Il Filugello, o sia il Baco da Seta, poemetto in libr. III, con Annotazioni scientifiche, ed una Dissertazione sopra l'origine della seta. Venezia, Valvasense, 1752. 4. pg. 208.**
 (cf. Bibl. Banks. II. p. 531. cf. Dizion. ragion. di F. Re. T. 2. p. 319.)
- Giorna** (Mich. Esprit).
- * 1. **Account of a singular conformation in the wings of some species of moths. (French.)**
 Trans. Linn. Soc. Lond. 1791. T. 1. p. 135—146. tab. 1.
 * Uebers. Reich. Magaz. d. Thierreichs. 1793. T. 1. p. 41—44.
 - * 2. **Calendario entomologico, ossia osservazioni sulla stagione proprie all' insetti nell' clima Piemontese e particolarmente ne' contorni di Torino. Torino, 1791. 8. pg. 146.**
 Rapport à la Soc. d'Hist. nat. par Millin. Paris, 21. Prair. 1795. 8.
 - * 3. **Mémoire d'entomologie. tab. 2. (Coleopt., Hemipt., Lepidopt.)**
 Mem. Accad. Torino. 1803—1804. T. 12. p. 215—223.
 4. **Memoire sur trois insectes nouveaux.**
 Mém. Accad. Turin. 1805. T. 16. p. CXXX.

Giovene (Giuseppe Maria), geb. 23. Januar 1753 in Molfetta (Pouille), gest. 2. Januar 1837 daselbst. Vicar von Otranto.

1. Avviso per la distruzione dei vermini che rodono la polpa delle ulive, diretto ai proprietarj degli uliveti e ai contadini della provincia di Bari. Napoli, 1792. 8. Opuscoli scelti. 1790. T. 13. p. 106—123. (Lacordaire.)
- * 2. Descrizione e Storia della Cocciniglia dell' ulivo. (Coccus oleae.) Mem. Soc. Italiana. 1809. T. XIV, 2. p. 128—135.
- * 3. Delle Cavallette Pugliesi (Acrid. migratorium.) Mem. Soc. Italiana. 1813. T. XVI, 2. p. 188—211.

Girard (Charles).

- * 1. Bibliographia Americana historico-naturalis for. 1851. Washington, Smithsonian Instit., 1852. 8. pg. 66. (Insecta p. 26—41. Die neuen Arten sind stets angegeben.)
- * 2. A revision of the Entomological Publications for the year 1851, containing: Works published in America and Works published elsewhere, comprising description of insects of America. Sillim. Amer. Journ. ser. 2. 1852. T. 13. Append. p. 1—19. (Ist wohl nur Reimpr. der Insecten aus No. 1.)
- * 3. On the seventeen-year locust, a letter from Miss Morris. Proc. Bost. Soc. Nat. Hist. 1851. T. 4. p. 110.
4. Natural history of the Red River of Louisiana. (Orthoptera.) Washington, 1853. 8. (Marcys Exploration of the Red River of Louisiana 1852.) * Gerstaecker Bericht. 1853. p. 55.

Girard (Maurice), in Paris.

- * 1. Note relative aux divers animaux articulés recueillis aux terres australes par Fr. Peron. Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1857. T. 5. Bull. p. 155—156.
- * 2. Note sur une espèce nouvelle du genre Hemerobius. (Chrysopa trimaculata.) Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1859. T. 7. p. 163—171. fig.
- * 3. Sur une particularité qui suit l'action toxique de la benzine chez certains insectes. Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1859. T. 7. p. 172—176.
- * 4. Note sur le Ptinus brunneus trouvé dans les nids de pigeons. Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1859. T. 7. Bull. p. 120.

Giraud (Joseph), in Wien. Dr. med.

- * 1. Entomologische Skizze der Umgegend von Gastein. v. Hoenigsberg, Wildbad Gastein. 184(5?) 8. p. 28—36.
- * 2. Les Coléoptères trouvés à Gastein. Verhandl. Wien. Zool. Bot. Verein. 1851. T. 1. p. 84—98; p. 132—140.
- * 3. Observations sur la métamorphose du Dorcatoma rubens. Verhandl. Wien. Zool. Bot. Verein. 1851. T. 1. p. 14—16.
- * 4. Note sur quelques Hyménoptères. Verhandl. Wien. Zool. Bot. Verein. 1854. T. 4. p. 601—608.
- * 5. Gallen von Alyssum incanum. (Centorhynchus sulcicollis u. Taphaeus [Bracon] conformis.) Verhandl. Wien. Zool. Bot. Verein. 1855. T. 5. Sitzungsber. p. 128.
- * 6. Observations sur quelques espèces d'Hyménoptères rares ou peu connues, trouvées dans les environs de Vienne. Verhandl. Wien. Zool. Bot. Verein. 1856. T. 6. p. 179—188.
- * 7. Description de quelques hyménoptères nouveaux ou rares. Verhandl. Wien. Zool. Bot. Verein. 1857. T. 7. p. 162—184. tab. 2.
- * 8. Note sur un Hyménoptère nouveau du genre Ampulex, trouvé aux environs de Vienne. Verhandl. Wien. Zool. Bot. Verein. 1858. T. 8. p. 441—448.
- * 9. Signalements de quelques espèces nouvelles de Cynipides et de leurs Galles. Verhandl. Zool. Bot. Gesellsch. Wien. 1859. T. 9. p. 337—374.
- * 10. Énumération des Figitides de l'Autriche. Verhandl. Zool. Bot. Gesellsch. Wien. 1860. T. 10. p. 123—178.
- * 11. Description de deux Hyménoptères nouveaux du genre Lyda, accompagnée de quelques observations sur les espèces connues de ce genre, qui se trouvent en Autriche. Verhandl. Zool. Bot. Gesellsch. Wien. 1861. T. 11. p. 81—92. tab. 1.
- * 12. Fragments entomologiques. I. Description de plusieurs Apides nouvelles et observations sur quelques espèces connues. II. Supplement à l'histoire des Diptères gallicoles. III. Description d'un Coléoptère nouv. du genre Sibynes. Verhandl. Zool. Bot. Gesellsch. Wien. 1861. T. 11. p. 447—494. tab. 1.

Gistel (Johannes), geb. 1803. Dr. philos. *Liste seiner Schriften Vacuna T. II. p. 45—79.

- *1. Zoologische Bemerkung über die Begattung der *Chrysomela menthae* und *polita*.
Isis. 1827. VI. p. 625.
- *2. *Antimachus novum Coleopterorum genus e familia Tenebrionidum*. fig.
Isis. 1829. X. p. 1055—1058. — *Féruss. Bull. 1830. T. 23. p. 151—152.
- *3. Beitrag zur geographischen Verbreitung der Käfer.
Isis. 1829. XI. p. 1129—1130. — *Féruss. Bull. 1830. T. 23. p. 151.
- *4. *Enumeratio Coleopterorum agri Monacensis*. Dissert. inaug. Monachii, 1829. 8. pg. 6 et 38. — August. Vindelic., Volkart, 1830. *1831. pg. 38.
*Isis. 1829. X. p. 1058. — Féruss. Bull. 1830. T. 23. p. 151.
- *5. Entomologische Beobachtungen. (Coleoptera.)
Isis. 1829. X. p. 1067—1069.
- *6. *Coleopterorum species nova. (Cucujus Heldii.)*
Isis. 1829. XI. p. 1131. — *Féruss. Bull. 1830. T. 23. p. 152.
- *7. Käfer der Gegend um Zusmarshausen bei Augsburg. Zusätze.
Isis. 1829. XI. p. 1130. — v. Beck No. 1.
- *8. Entomologische Notizen. (Coleoptera.)
Thon Archiv. 1830. T. II, 2. p. 79—80.
- *9. Entomologische Fragmente. (Coleoptera.)
Isis. 1831. III. p. 301—310.
- *10. Kerfe in Copal eingeschlossen. (2 Käfer, 2 Diptera.)
Isis. 1831. III. p. 247. — Leonhard u. Bronn Jahrb. 1833. p. 712.
11. Zur geographischen Verbreitung der Käfer.
Isis. 1831. III. p. 248.
- *12. Auszüge aus meinem zoologischen Tagebuche von 1829.
Isis. 1831. V. p. 496—499.
13. Verzeichniss von Käfern, welche um Cadix, Porto Reale von Dr. Waltl gesammelt worden.
Isis. 1832. II. p. 148—153.
14. Einige Falter aus der Gegend von Cadix etc.
Isis. 1832. II. p. 153.
- *15. Faunus. Zeitschrift für Zoologie und vergleichende Anatomie. München, Jaquet. 8.
T. I. Heft 1—3. mit dem Intelligenzblatte *Acis* No. 1—2. 1832—1834.
T. II. Heft 1—3. *Acis* No. 3—5. 1835.
Neue Folge. München, Fleischmann. 8.
T. I. Heft 1—2. *Acis*. 1837.
- *16. Correspondenzauszüge (entomologische).
Faunus. 1832. T. I. p. 41. u. *Acis* No. 1 et 2.
- *17. Bemerkungen und Zusätze zu Latreilles *Genera Crustaceorum et Insectorum*.
Faunus. 1832. T. I. p. 122—128.
- *18. Entomologische Notizen.
Faunus. 1832. T. I. p. 128—151.
- *19. Die jetzt lebenden Entomologen, Kerffreunde und Kerfsammler Europas und der übrigen Continente. München, Jaquet, 1834. 16. pg. IV et 80.
*Uebers. von Silbermann. v. No. 9. — Recens. v. Mannerheim *Bullet. Moscou*. T. 10. No. 8. p. 137.
- *Edit. II aucta. München, Weber, 1836. 16. pg. 103.
- *20. Die Insecten-Doubletten aus der Sammlung des Grafen Rudolph von Jenison Walworth. München, 1834. 8. Käfer pg. 35.
- *21. Die vorzüglich lästigen Kerfe Brasiliens beschrieben von Kollar; im Auszuge.
Faunus. 1835. T. 2. p. 22—37.
- *22. Beobachtungen und Bemerkungen aus dem Gebiete der Zoologie etc. (*Melol. vulgaris* im Bann.)
Faunus. 1835. T. 2. p. 75—179.
- *23. Etwas gegen die Cholerainsecten und für die Cholera.
Bayer. Landbötin. 1836. No. 140. p. 1229.
- *24. Insecten im menschlichen Körper; ein Wörtchen zu seiner Zeit.
Bayer. Nationalzeit. 1836. No. 199. p. 826.
(Extr. aus *Medic. and surgic. Journal*. 1811; Howship u. Leroux. Abgang von Insecten-Larven durch die Harnröhre.)
- *25. *Mesoclastus paradoxus*, eine neue Familie, Sippe und Gattung aus der Ordnung der Käfer. München, Finsterlin, 1836. 8. tab. 1.
Faunus. ser. 2. 1837. T. 1. p. 54—59. fig. — *Isis. 1837. VII. p. 564.
- *26. Die Todtenuhr; naturgeschichtliche Notiz.
Vaterländ. Magazin für Belehrung. Erlangen, Palm, 1837. 4. p. 496.

(Gistel, Johannes.)

*27. Generis *Megalopi* species.

Faunus. ser. 2. 1837. T. 1. p. 111—124.

*28. Systematische Uebersicht der Wanzen und Cicaden der Umgegend von München. München, Finsterlin, 1837. 8. pg. 16.

*Faunus. ser. 2. 1837. T. 1. p. 98—111. — *Isis. 1837. VII. p. 564.

*29. Kritische Revisionen und Ergänzungen zu Schrank's Enumeratio Insectorum, Fauna Boica etc., aus dem Nachlasse des Seligen.

Faunus. ser. 2. 1837. T. 1. p. 5—19. — *Isis. 1837. VII. p. 564.

*30. Die schädlichen Insecten des Hauses und der Flur. (Anob. pertinax.)

Zeitschr. Hertha. 4. 1837. No. 2. p. 30—31.

*31. Systema Insectorum, secundum classes, ordines, genera, species, cum characteribus, synonymis, annotationibus, locis et iconibus. T. I. Heft I. Coleoptera. Monachii, Fleischmann, 1837. 8. pg. 16 et 64. tab. 1. (Mantichora-Dromica.) Heft II. Bernae, Jenni, 1838. 8. p. 65—113. (Dromica-Cymindis.)

32. Hemipteren und Orthopteren-Fauna der Schweiz. 1838. (lithographirt).

*33. Lexicon der entomologischen Welt, der carcinologischen und arachnologischen etc. Stuttgart, Schweizerbart, 1846. 8. pg. 326.

34. Die Naturforscher dies- und jenseits der Oceane. Reise- und Correspondenz-Handbuch für Geologen, Geognosten und Mineralogen, Botaniker, Zoologen, ganz besonders Entomologen, Anatomen, rationelle Aerzte, Astronomen, Physiker. Unter Mitwirkung von 63 Naturforschern redigirt. Straubing, Schorner, 1856. 12. pg. 372.

*35. Die Mysterien der europäischen Insectenwelt. Ein geheimer Schlüssel für Sammler aller Insecten-Ordnungen und Stände behufs des Fangs, des Aufbewahrungs-Orts, der Wohnung, Tag- und Jahreszeit etc. Zum ersten Male nach 25jährigen eigenen Erfahrungen zusammengestellt und herausgegeben. Kempten, Dannheimer, 1856. 12. pg. 12 et 532.

*36. Pleroma zu den Mysterien der europäischen Insectenwelt. Mit einem systematischen Verzeichniss der Schmetterlinge und Käfer Europas. Durch die neuesten Entdeckungen bis 1856 bereichert. Straubing, Schorner, 1856. 8. pg. 250.

*Reimpr. in Gistels Vacuna. T. 2. 1857. p. 207—453.

*37. Achthundert und zwanzig neue oder unbeschriebene wirbellose Thiere. Straubing, Schorner, 1857. 8. pg. 94.

*Abdruck aus Gistels Vacuna. 1857. T. 2. p. 513—606.

*38. Deliciae entomologicae.

Vacuna. 1857. T. 2. p. 107—148.

*39. Vacuna oder die Geheimnisse aus der organischen und leblosen Welt. Ungedruckte Originalien-Sammlung von grösstentheils noch lebenden und verstorbenen Gelehrten aus dem Gebiete sämmtlicher Naturwissenschaften, der Medizin, Litteraturgeschichte, des Forst- und Jagdwesens, der Oekonomie, Geschichte, Biographie und der freien schönen Künste, herausgeg. von J. Gistel. Straubing, Schorner, 1857. 8. 2 Bde. pg. 4 et 453; pg. 1031.

Giudiciola Livanzio.

1. Avvertimenti bellissimi e molto utili a chi si diletta di allevare e nutrire quegli animali che fanno la seta. Brescia, 1564.

(cf. Cornalia monogr. p. 55.)

Giulj (Giuseppe). Professor der Naturgeschichte und Botanik in Siena.

*1. Insetti osservati nell'acqua piovana.

Biblioth. Italiana. 1836. T. 82. p. 159—162.

Giulio.

1. Histoire d'un Tetanos avec symptomes d'hydrophobie produits par le Poison des Cantharides suivie de quelques considérations physiologiques sur les sympathies nerveuses et l'action des remèdes absorbés par les vaisseaux lymphatiques de la peau.

Mem. Accad. Sc. Turin. An X et XI. P. 1. p. 15—32. (Lacordaire.)

Giusti (Giusto).

1. Memoria per governo de' Bachi da seta. Modena, 1844.

*cf. Bianconi Repert. 1854. T. 2. p. 46.

2. Il baco da seta tesse il bozzolo in un mese lunare. Modena, Cappelli, 1846. 8

(cf. Cornalia monogr. p. 77.)

Giustolo (Francesco) da Spoleto.

1. *Iustuli Spoletani Opera.* (Bomb. mori.) Impress. Romae per Jacobum Mazochium. Die V. Januar. 1510.

(cf. Dizion. ragion. di F. Re. T. 2. p. 331.)

Glabdach (Georg Jacob), geb. 8. Octbr. 1735 in Frankfurt a. M., gest. 13. Septbr. 1796. Arzt.

1. *Abbildungen von Schmetterlingen nebst Text.* Frankfurt, 1774. 4. 4 Hefte. (Wohl dasselbe mit dem Folgenden.)

* 2. *Beschreibung neuer Europäischen Schmetterlingen, die weder im Roesel noch Kleemann beschrieben stehen.* Frankfurt am Mayn, 1777. 4. Erster Theil. pg. 80. tab. 36 col.

(Glabdach selbst citirt in No. 3: 42 Tafeln. Die letzten 6 sind aber wohl nicht erschienen.)

* vgl. Zellers Bericht darüber. Zeller No. 67.

* 3. *D. Gladbachs Namen- und Preissverzeichniss aller Schmetterlinge und anderer Insecten, die im Roesel und Kleemannischen Werke vorkommen.*

In Kuehn Kurze Anleitung. Insect. zu sammeln. Ed. II. 1783. p. 112—182. — Früher separat. Frankfurt, 1778. 8. 24 Bl. s. p. unter dem Titel: Gladbachs Nahmen- u. Preissverzeichniss sowohl der Schmetterlinge oder der Tag-, Dämmerungs- und Nachtvögel, als auch der Insecten oder der Erd- und Wasserkäfer etc.

* cf. Zeller Stett. Ent. Zeit. 1855. p. 94.

Glaser (Johann Friedrich), geb. 3. Septbr. 1707 in Wasungen, Grafschaft Henneberg; gest. 7. Decbr. 1789. Arzt in Suhl.

1. *Physikalisch ökonomische Abhandlung von den schädlichen Raupen der Obstbäume und den bewährten Hilfsmitteln, solche Raupen von den Obstbäumen abzuhalten und zu vertreiben.* Leipzig, Boehme, 1774. 8. pg. 198.

* Ed. II. Leipzig, Boehme, 1780. 8. tab. 2 col. pg. 170 et 24.

Beckmann Phys. Oek. Bibl. VI. p. 306. XI. p. 308.

2. *De omnium perniciosissima erucarum specie quotannis fere multis in pomariis pomorum flores praecipue exedentium arboresque devastantium.*

Acta Acad. Mogunt. 1776. p. 89—96. (cf. Bibl. Banks. II. p. 546.)

Glaser (L.), Dr. in Friedberg in Hessen.

* 1. *Von der Uebereinstimmung zwischen den Characteren der Pflanzen und der an ihnen lebenden Insecten, ins Besondere der Schmetterlinge.*

Isis. 1842. I. p. 6—13.

* 2. *Parallele zwischen der Classe der Insecten und dem gesammten Thierreich.*

Isis. 1842. I. p. 13—18.

* 3. *Die Schmetterlinge des Grossherzogthums Hessen, mit Ausschluss der Microlepidopteren.*

Dritter Bericht der oberhess. Gesellsch. f. Natur- u. Heilk. Giessen. 1853. p. 40—99.

4. *Berichtungen und Zusätze dazu.*

Vierter Bericht der oberhess. Gesellsch. f. Natur- u. Heilk. Giessen. 1854. p. 28. (cf. Speyer. geogr. Verb. T. 1. p. 445.)

* Siebenter Bericht. 1859. p. 96—97.

* 5. *Recension von G. Koch Schmetterlinge des südwestl. Deutschlands etc.* 1857.

Stett. Ent. Zeit. 1857. T. 18. p. 317—318.

6. *Naturgeschichte der Insecten, mit besonderer Berücksichtigung der bei uns einheimischen. Für die gebildete Jugend höherer Lehranstalten, so wie überhaupt für Naturfreunde übersichtlich dargestellt und mit einer Insectenthora versehen.* Cassel, Fischer, 1857. 8. pg. 8 et 321.

* 7. *Lebensfähigkeit des befruchteten Cossus-Eies im Leib der todten Mutter.*

Stett. Ent. Zeit. 1861. T. 22. p. 451—452.

Gleditsch (Georg Friedrich), Commissionssecretair.

1. *Gründliche Anleitung zum Seidenbaue und Zucht der weissen Maulbeerbäume und Hecken.* Jena, Cunó, 1770. 8. 11 Bogen. fig.

* Recens. Götting. gel. Anz. 1771. p. 324.

Gleditsch (Johann Gottlieb), geb. 5. Februar 1714 in Leipzig, gest. 5. October 1786 in Berlin. Dr. med. u. Professor in Berlin. * Nekrolog in Schrift. d. Gesell. nat. Freunde. T. 9. p. 301—314.

1. *Descriptio multitudinis insignis Formicarum congregatarum, quae auroram borealem referebant.*

Act. Reg. Soc. Berol. 1749. p. 46—55. — Berlin. Abhdl. T. 3. p. 418.

* Gleditsch. phys. bot. oekon. Abhandl. Th. 2. p. 1—18. — * Hamburg. Magaz. 1751. T. 8. p. 393—408.

2. *De Scarabaeo Vespilio dicto, disquisitio de sepultura Talpae (mit Münchenhausen).*

Act. Reg. Soc. Berol. 1752. p. 29—53. — * Gleditsch phys. bot. ök. Abhdl. T. 3. p. 200—227.

Rheinische Beiträge. 1781. — * Mylius physik. Belustig. T. 3. p. 1103—1140.

Holländ. Uitgez. Verhandl. T. 1. p. 44—85.

(Gleditsch, Johann Gottlieb.)

- * 3. Abhandlung von Vertilgung der Zugheuschrecken und den eigentlichen Hilfsmitteln, die sich auf eine richtige Erkenntniss dieser Thiere gründen. (Gryllus migratorius.) Berlin u. Potsdam, Vosse, 1754. 8. pg. 71.
(Auch in seiner Forstwissenschaft.)
Act. Reg. Soc. Berol. 1752. tab. 4. p. 83—101.
* Mylius physik. Belustig. 1755. Stück 26. p. 1192—1217.
Nürnberg, 1753. 8. Berlin, 1754. 8. (Lacordaire.)
* Gleditsch. Phys. bot. ök. Abhdl. T. 3. p. 228—311.
- * 4. Vermischte physikalisch botanisch öconomische Abhandlungen. Halle, Curt, 1765—1767. 8. 3 Vol.
* Berlin. Samml. 1771. T. 3. p. 606—609. (Ueber den Nutzen der Bienen.)
5. Considérations sur la multiplication précoce des abeilles, retrouvée depuis quelques années dans le margraviat de Lusace, et qui avait déjà été employée par les Romains à multiplier les essaims trop diminués.
Hist. Acad. Berl. 1760. p. 87—98. — Comment. Lips. T. 16. p. 189.
(cf. Bibl. Banks. II. p. 525.)
- * 6. Monatliche Beschäftigungen bei der Bienenzucht.
Berlin. Samml. 1769. Bd. 1. p. 553—586. — Comment. Lips. T. 20. p. 319.
Geneesk. Jaarboeken. Deel 4. p. 331—345.
- * 7. Betrachtung über die Beschaffenheit des Bienenstandes in der Mark Brandenburg nebst einem Verzeichniss von Gewächsen, von welchen die Bienen den Stoff zum Honig einsammeln. Riga u. Mitau, Hartknoch, 1769. 8. pg. 344 et 32.
* Gleditsch phys. bot. ökon. Abhdlg. T. 2. p. 53—255.
Recens. * Beckmann Phys. Oek. Bibl. p. 240.
Jena gel. Zeit. 1770. p. 809. — * Goett. gel. Anz. 1769. p. 1071.
- * 8. Verzeichniss von Gewächsen aus welchen die Bienen Honig und Wachs sammeln.
Gleditsch. phys. bot. ökon. Abhdl. 1767. T. 2. p. 134—255. (Theil der vorigen Schrift.)
- * 9. Von einer besonderen Krankheit oder Wuth der Bienen.
Mannigfaltigkeiten. 1770. T. 1. p. 292—295.
- * 10. Kurze Nachricht von einem seltenen Raupenfrasse des 1780 Jahres, besonders in der Mark Brandenburg und Pommern (Phal. Noct. Gamma.)
Schriften Berl. Gesellsch. nat. Freunde. 1782. T. 3. p. 177—182.
- * 11. Meditations de quibusdam differentiis sexus quum in animalibus tum in vegetabilibus, et de variis admodum notabilibus, quae in posterioribus vario tempore contingunt, mutationibus sexum spectantibus. (Befruchtung der weiblichen Pflanzen mittelst Insecten.)
Nova Acta Acad. Nat. Curios. 1783. T. 6. Obs. 19. p. 90—105.
12. Vier hinterlassene Abhandlungen das praktische Forstwesen betreffend.
Berlin, 1788. 8. pg. 152. herausgegeben v. R. A. Gerhard. (Lacordaire.)
- von Gleichen genannt Russwurm (Freiherr Friedrich Wilhelm), geb. 14. Januar 1717 in Baireuth, gest. 18. Juni 1783 in Schloss Greiffenstein. * Nekrolog. Schrift. Berl. Gesellsch. naturf. Fr. T. 5. p. 491.
- * 1. Das neueste aus dem Reiche der Pflanzen oder microscopische Untersuchungen der geheimen Zeugungstheile der Pflanzen in ihrer Blüthe und der in denselben befindlichen Insecten etc. herausgegeben von J. C. Keller. (Nürnberg, Keller), 1764. Fol. tab. 51. pg. 72, 40 et 26.
Franz. Uebers. von Fr. Isenflamm. Nürnberg, 1770. Fol. 3 Part. 1 vol. nouv. titre 1790.
(cf. Brunet. T. 2. p. 416.)
- * 2. Geschichte der gemeinen Stubenfliege, von dem Verfasser des Neuesten aus dem Reiche der Pflanzen (von Gleichen) nebst 4 mit Farben erleuchteten Kupfertafeln. Herausgegeben von Johann Christoph Keller, Maler in Nürnberg. Nürnberg, Launoy, 1764. 4. pg. 34. tab. 4 col.
* Franz. Uebers. von Isenflamm. Nürnberg, 1764. 4. pg. 34. tab. 4 col.
* Recens. Allg. Deutsche Bibl. T. 9. Stück 2. p. 266.
- * 3. Auserlesene microscopische Entdeckungen bei den Pflanzen, Blumen und Blüthen, Insecten u. andern Merkwürdigkeiten. Nürnberg, Winterschmidt, 1777—1781. 4. pg. 160. tab. 83 col. 6 Hefte.
Recens. Beckmann Phys. Oekon. Bibl. IX. p. 57.
4. Versuch einer Geschichte der Blattläuse und Blattlausfresser des Ulmenbaums. Nürnberg, Russbiegel, 1770. 4. 5 Bog.
* Recens. Beckmann Phys. Oekon. Bibl. II. p. 125.
Ich finde wohl irrig eine Ausgabe von 1778. 4. pg. 28 tab. 4 col. angegeben.
* Nürnberg, Weigel, 1787. 4. pg. 30. tab. 4 col.

- * 5. Unfehlbare Methode die Kornraupen oder den sogenannten weissen Kornwurm (*Phalaena granella*) auszurotten.

Allerneueste Mannigfaltigkeit. 1784. T. 3. p. 33—33.

Glendorf (H.).

1. Grundsätze und Handgriffe bei der Behandlung der Bienen in Körben. Ein deutlicher und sicherer Unterricht für Bienenfreunde, nach 50jähriger Erfahrung herausgegeben. Berlin, (G. Reimer), 1798. 8.

Gloger (Const. W. L.) Dr.

- * 1. Die nützlichsten Freunde der Land- u. Forstwirthschaft unter den Thieren, als die von der Natur bestellten Verhüter und Bekämpfer von Ungeziefer-schäden und Mäusefrass. Berlin, Allgem. Deutsche Verlags-Anstalt, 1858. 8. pg. 88. (Zweite unveränderte Auflage.)
- * 2. Kleine Ermahnung zum Schutze nützlicher Thiere als naturgemässer Abwehr von Ungezieferschäden und Mäusefrass. Berlin, Allgem. Deutsche Verlagsanstalt. 1858. 8. pg. 39. (Dritte Ausgabe.)

Glossop (F. H. N.).

- * 1. *Vanessa Urticae*, a singular variety of, captured near Leicester.

Magaz. of N. H. ser. 1. 1834. T. 7. p. 263.

Glover (Townend).

- * 1. Insects injurious and beneficial to vegetation.
Report of the Commissioner of Patents for 1854. Washington, 1855. p. 59—89. tab. 6. — for 1855. Washington, 1856. p. 64—121. tab. 5. — for 1857. Washington, 1858. p. 121—130. (Insects infesting the Cotton Plant.)
- * 2. Insects frequenting the Orange trees of Florida; Insects injurious to the Cotton plant in Florida.
Report of the Commissioner of Patents. for 1858. Washington, 1859. p. 256—266; p. 271—272.

Gmelin (Johann Friedrich), geb. 8. August 1748 in Tübingen, gest. 1. Novbr. 1804 in Göttingen.

- * 1. Betrachtung der pflanzenartigen Fliegen. (Ectophyten.)
Naturforscher. 1774. Stück 4. p. 67—79. tab. 1.
- * 2. Abhandlung über die Wurmtröckniss. Leipzig, Crusius, 1787. 8. 3 pl. col. pg. 176.
Beckmann Phys. Oekön. Bibl. XV. p. 164.
3. Anhang zu der Abhandlung über die Wurmtröckniss, bestehend in Actenstücken die Tröckniss am Harze betreffend. Leipzig, 1787. 8. pg. 269.
(cf. Bibl. Banks. II. p. 551.)
- * 4. cf. Linné Syst. nat. ed. XIII.

Gmelin (Samuel Gottlieb), geb. 23. Juni 1743 in Tübingen, gest. 27. Juli 1774 in Achmetken, Krim.

- * 1. Reise durch Russland zur Untersuchung der drei Naturreiche, mit einer Vorrede herausgegeben von P. S. Pallas. St. Petersburg, Acad. Wissensch., 1770—1784. 4. Vol. 4. tab. 156. — Russisch. *ibid.* 1771. 4. vol. 3.

Gobanz (Josef).

- * 1. Zur Coleopterenfauna der Steiner Alpen und des Vellach Thales.
Verhandl. Wien. Zool. Bot. Verein. 1855. T. 5. p. 732—754.

Godard (A.), Capitaine à Lyon.

- * 1. Note sur les Coléoptères, avec description du *Staphylinus Mulsanti*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1850. T. 8. Bull. p. 55.
- * 2. Remarques sur les différences spécifiques des organes mâles de la génération dans les espèces françaises du genre *Cetonia*, suivies de quelques observations semblables sur quatre *Chrysomélines*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1851. T. 9. p. 665—668.
- * 3. Sur l'habitat du *Coniatus chrysochlora* et sur la matière pulvérulente des *Lixus* et *Larinus*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1851. T. 9. Bull. p. 13—15.
- * 4. Cas de monstruosité observé dans un *Lixus angustatus*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1851. T. 9. Bull. p. 82.
- * 5. Observations sur les dispositions sexuelles des *Geotrupes*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1851. T. 10. Bull. p. 10—12.
6. Description d'un Coléoptère nouveau de la tribu des *Brachélytres*.
Ann. Soc. Linn. Lyon. 1852.
7. Description d'une espèce nouvelle du genre *Ammoecius*.
Ann. Soc. Linn. Lyon. 1852. pg. 4. (Stett. Ent. Zeit. T. 14. p. 110).

- Godard** (Jean Baptiste), geb. 25. Novbr. 1775, in Origny-Sainte-Benoite (Picardie), gest. 27. Juli 1825 (auch Godart.) Ancien Proviseur. Nekrolog von Duméril.
1. Article Papillon dans l'Encyclopédie méthodique (als Mitredacteur). Paris, 1819. 4. T. 9.
(cf. Germar Magaz. Entom. T. 4. p. 363.)
 - * 2. Histoire naturelle des Lépidoptères ou papillons diurnes des environs de Paris, décrits par M. Godart, peints par M. C. Vauthier. Paris, Crevot, 1820. Die erste Lieferung, zu welcher Genouville den Text geliefert, ist in neuer Umarbeitung von Godart erschienen; später wurde der Titel in Papillons de France geändert. Die Fortsetzung ist von Duponchel. No. 2.
* T. 1. 1821. (1820.) pg. 12 et 303. tab. 39 col. et 1 nigr. et pg. 7. Diurnes (tab. 1—12.) (Doppel-Taf.)
T. 2. 1822. pg. 246. tab. 28 col. Diurnes. (tab. 1—28.)
T. 3. 1821. (1820.) pg. 200. tab. 12 col. Crépusculaires. (tab. 13—22.)
T. 4. (T. 1.) 1822. pg. 424. tab. 40 col. Nocturnes. (tab. 1—40.)
T. 5. (T. 2.) 1824. pg. 300. tab. 30 col. (tab. 41—71.)
 - * 3. Description de quelques espèces nouvelles de Lépidoptères diurnes. Mém. Soc. Linn. Paris. 1823. T. 2. p. 226—243.
 - * 4. Tableau méthodique des Lépidoptères ou Papillons de France indiquant les localités et les époques où ils se trouvent. Diurnes. Paris, Crevot, 1823. 8. pg. 64.
- Godet.**
- * 1. Observations sur la manière de travailler en histoire naturelle. Ann. Soc. Ent. Fr. 1832. T. 1. p. 34—52.
- Godron** (A.), Docteur.
1. De l'Espèce et des Races dans les êtres organisés de la période géologique actuelle. Paris, 1848. 8.
* Extr. par M. Amyot. Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1848. T. 6. Bull. p. 87.
- Goebel** (F.).
- * 1. Grundlage zur Kenntniss der um Sondershausen vorkommenden Käfer. Ein Beitrag zur Naturgesch. Nordthüringens. Sondershausen, Eupel, 1854. 4. pg. 24. Programm des Fürstl. Schwarzburg. Gymnasiums zu Sondershausen. 1854.
- Goebel** (Carl Christian Traugott Friedemann), geb. 21. Febr. 1794 in Nieder-Rossla (Weimar), gest. 26. Mai 1851 als Prof. der Chemie in Dorpat.
1. Ueber die Ameisensäure, Beiträge zur analytischen Chemie. Mém. Acad. St. Petersburg. 1835. T. 2. p. 181—198. (Lacordaire.)
- Goedart** (Johann), geb. 1620, gest. 1668. Maler in Middelburg.
- * 1. Metamorphosis et Historia Naturalis Insectorum Auctore Joanne Goedartio, cum Commentariis D. Joannis de Mey etc. et duplici ejusdem appendice, una de hemerobiis, altera de natura cometarum et vanis ex iis divinationibus. Mediburgi, apud Jacobum Fierensium, s. a. (1662 unter Zuschrift.) 8. pg. 236 et 26. mit 79 u. 2 col. Kupfern auf 65 Tafeln; 1 Titelkupf.
 - * Pars II. de Insectis auctore Joanne Goedartio, Latinitate donata, commentariis et notis, textui insertis, illustrata et Auctuario Notarum sive Appendice locupletata, de Insectorum Origine, Utilitate et usu a Paulo Veezaerd. Mediburgi, apud Jacobum Fierensium s. a. (1667). 8. pg. 259 et 30; mit 50 col. Kupfern auf 39 Tafeln; 1 Titelkupf.
 - * Pars III. et ultima, Auctore J. Goedartio aucta observationibus et appendice D. Joannis de Mey etc. Mediburgi, apud Jacobum Fierensium s. a. (erschien nach Goedarts Tode). 8. pg. 159 et 14; tab. 21 (A—Y) col. (Alle auch mit schwarzen Kpfrtaf.)
* Schröter Abh. 1776. T. 1. p. 391 (giebt Nachricht über Goedarts Werke).
 - * Mit holländ. Text: Historische Beschryvinge van den Oiorspronk, Aerd, Eygenschappen, en de Veraenderingen der Wormen, Ripsen etc. ibid. T. 3. tab. col. s. a. 8. (1669 hinter Dedic. v. T. III.)
T. I. pg. 36. (s. n.) dedicat. et praef.; pg. 152 et (J. Mey Ephemera) pg. 16. (s. n.) tab. 79 et 2 col.
T. 2. pg. 20. (s. n.) dedic. et praef. pg. 288 et pg. 16 Register. tab. 50 col.
T. 3. pg. 14. (s. n.) dedic. et praef. pg. 208. tab. A—Y col.
* In Staintons Bibl. ist T. I. noch etwas anders, namentlich fehlen hinter der letzten Seite die Gedichte, so dass es ein anderer Druck sein muss. Stephens hat 1660 beige-schrieben. tab. nigr.
 - * Trad. angl. Johannes Goedartius of Insects. Done into English and methodized, with the addition of notes (by Mart. Lister) with portr. by Persyn and 14 pl. etched by Francis Place. York, White, 1682. 4. pg. 140. tab. 144.
(Nach Bibl. Hope sind nur 150 Expl. abgezogen.)
London, White, 1682. 4.
(cf. Engelmann p. 533.)
* Recens. Philos. Transact. 1683. T. 13. No. 143. p. 22—23.

* **Edit. II. Johannes Goedartius de Insectis, in Methodum redactus; cum notularum additione, opera M. Listeri. Item Appendicis ad Historiam Animalium Angliae ejusdem M. Lister, altera editio hic quoque exhibetur. Una cum Scarabaeorum Anglicanorum quibusdam Tabulis mutis. Londini, excudebat R. E. sumptibus S. Smith etc., 1685. 8. pg. 356 et pg. 5. tab. 14; Append. pg. 45 et pg. 2. tab. 7.**

* Schroeter Abhandl. T. 1. p. 393. — * Frisch Ins. T. 6. Vorrede.

* Reeens. Philos. Transact. 1684. T. 14. No. 166. p. 833—834.

* **Edit. III. Metamorphosis naturalis sive Insectorum Historia ubi quam diligenter eorum natura, doles et variae Metamorphoses aperiantur et expanduntur ab Joanne Goedart. Amstelodami, Georg Gallet, 1700. 8. tab. aeneis.**

Pars I. pg. 4 Praefat. 81 Kupfer auf 65 Tafeln. pg. 236. (incl. Appendix.) (2 Tafeln ohne Nummer.)

Pars II. pg. 30 Praefat. 51 Kupfer auf 42 Tafeln. pg. 259. (incl. Appendix.)

Pars III. pg. 14 Praefat. 21 Tafeln. pg. 159. (incl. Appendix.) (tab. A—Y.)

Holländ. Uebers. Mittelburg, Fierens (1700). 8. tab. 127.

* **Franz. Uebers. Métamorphoses naturelles, ou histoire des insectes, observée très-exactement suivant leur nature et leur propriétés. Amsterdam, od. A la Haye, Moetjens, s. a. (1700.) 8.**

Vol. I. tab. 79. pg. 238; Vol. II. tab. 51. pg. 234; Vol. III. tab. A—Y. pg. 270.

* **Dasselbe. Amsterdam, chez Pierre Mortier. Mit gleicher Pagina. tab. col.**

Ich habe Exemplare gesehen, bei welchen der Verleger, Moetjens, andere Gallet oder Mortier bezeichnet ist; sonst sind alle drei nicht verschieden.

2. **Description de deux espèces de Nids faits par des Chenilles. fig.**

Mém. Acad. Sc. Paris. 1749. (cf. Agassiz. II.)

Göroidt (F.).

1. **Fütterung der Bienen. Vortrag gehalten in der Versammlung des Märkischen Vereins für Bienezucht am 3. Octob. 1860 in Berlin. (Abdruck aus den Berliner Blättern für Schule und Erziehung.) Berlin, Mohr et Comp., 1860. 8. pg. 10.**

Goessler (J.).

1. **Der Dzierzonsche Bienenstock. Eine gründliche Anleitung zur Anfertigung des einfachen Dzierzonschen Originalstockes und der von Berlepschen Ein-, Zwei-, Drei-, Sechs- und Zwölfbauten mit Bretter- und Lehmwänden, nebst 44 Abbildungen auf 2 Tafeln. Eingeführt durch Carl Pistorius. Stuttgart, Metzler, 1857. 8. pg. 62.**

Goessmann (K. A.).

1. **Ueber die Bestandtheile der Canthariden. Dissert. inaug. Göttingen, Huth, 1853. 8. pg. 38.**

von Goezsy (Gustav).

* 1. **Entomologische Beobachtungen.**

Haidinger Berichte. 1851. T. 7. p. 173—175.

* 2. **Beobachtung der Verwandlungsgeschichte und Beschreibung einiger neuen Arten der Gattung Hemerobius Leach.**

Sitzungsber. Akad. Wissensch. Wien. 1852. T. 8. p. 344—348. — Separat. pg. 6.

* Bericht f. d. Oesterr. Litteratur. 1855. p. 46.

Götz (Georg Friedrich), geb. 1750, gest. 3. Febr. 1813. Lehrer in Hessen.

* 1. **Beiträge zur Naturgeschichte der Insecten. (Lepidopt., Ephem., Cerambyx., Psyche.)**

Naturforscher. 1782 Stück 17. p. 195—205. tab. 1. — 1783. Stück 19. p. 70—77. tab. 1.

Goetz (Johann Kaspar).

1. **Theoretisch praktischer Unterricht in der Bienezucht für Baiern, besonders für Schullehrer. Nürnberg, Campe, 1804. 8. tab. 2.**

Ed. II. *ibid.* 1814. 8. 2 Taf.

(cf. Engelmann Bibl. Oec. p. 105.)

2. **Kurzgefasster Unterricht in der praktischen Bienezucht, auf allerhöchste Veranlassung, besonders für Schullehrer und Schulpräparanden im Königreich Baiern herausgegeben. München, 1814. 8.**

Goetze, Schullehrer zu Stücken.

* 1. **Praktische Anleitung zum Seidenbau. Berlin, Petsch, 1827. pg. 74. tab. 1.**

(Der Name des Verfassers fehlt auf dem Titel.)

Goeze (Johann August Ephraim), geb. 28. Mai 1731 in Aschersleben, gest. 27. Juni 1793 in Berlin. Prediger in Quedlinburg.

* 1. **Herrn Karl Bonnets Abhandlungen aus der Insectologie; aus dem Französö-**

Hagen, Bibl. entomologica.

- (Goeze, Johann August Ephraim.)
sischen übersetzt und mit einigen Zusätzen herausgegeben. (cf. Ch. Bonnet No. 2.) Halle, Gebauer, 1773. 8. pg. 64 et 414; tab. 6; 1 Tabelie.
* Halle gel. Zeit. 1773. p. 214—216; p. 737. (recens. von Goeze.)
- * 2. Von den Blattläusen der Sahlweide und des Blumenkohls.
Uebersetz. v. Bonnets Abhandl. 1773. p. 323—359.
- * 3. Der wunderbare Bau der Kniescheibe an dem Fusse eines Wasserkäfers. (Dytiscus.)
Neue Mannigfaltigk. 1774. T. 1. p. 81—95. fig.
- * 4. Herrn Karl Bonnets wie auch einiger andern berühmten Naturforscher auslesene Abhandlungen aus der Insectologie, aus dem Französischen übersetzt und mit einigen Zusätzen herausgegeben. (cf. Bonnet No. 1. 3. 4. 7. 10.) Halle, Gebauer, 1774. 8. pg. 32 et 596; tab. 7.
Daraus abgedruckt: der Ameisenlöwe. * Neue Mannigfaltigk. T. 1. p. 609—616; T. 2. p. 30. (Nachlese dazu v. Semmler. No. 2.)
- * 5. Das männliche und weibliche Fühlhorn des Maykäfers. fig.
Bonnets etc. Abhandl. 1774. p. 536—546.
- * 6. Der Flügel eines Ohrwurms. fig.
Bonnets etc. Abhandl. 1774. p. 547—554.
- * 7. Von dem Blattlauslöwen der ersten Reaumurschen Gattung. fig.
Bonnets etc. Abhandl. 1774. p. 555—569.
- * 8. Von der Siebbiene. (Crabro cribrarius.) fig.
Naturforscher. 1774. Stück 2. p. 21—65. — * Füessly Magaz. Ent. T. 2. p. 91—95.
- * 9. Geschichte der Minir-Würmer in den Blättern.
Naturforscher. 1774. Stück 4. p. 1—32. — * Füessly Magaz. Ent. T. 2. p. 153—160.
- * 10. Von den Insecten überhaupt, aus De Geer.
Naturforscher. 1774. Stück 3. p. 266—290.
- * 11. Ueber die Oekonomie der Wespen.
Neue Mannigfaltigk. 1775. T. 2. p. 153—160.
- * 12. Beschreibung eines höchst seltenen Wasserthierchen. (Tipula littoralis.) fig.
Beschäft. Gesell. Berl. naturf. Fr. 1775. T. 1. p. 359—379; 1776. T. 2. p. 494—509.
- * 13. Microscopische Beobachtungen einer vierzehnfüssigen Minir-Raupe in den Apfelblättern.
Naturforscher. 1775. Stück 5. p. 1—18. tab. 2. — * Füessly Magaz. Ent. T. 2. p. 184—197.
- * 14. Beschreibung einer neuen Art Minir-Raupen, die ihre Mine vollkommen zirkelrund und spiralförmig machen.
Naturforscher. 1775. Stück 5. p. 62—72, tab. 1. — * Füessly Magaz. Ent. T. 2. p. 197—209.
- * 15. Ueber die Erzeugung der Insecten.
Naturforscher. 1775. Stück 5. p. 207—265.
- * 16. Beschreibung einer höchst seltenen Cicada (sanguineolenta) mit Anmerkungen über das Cicadengeschlecht.
Naturforscher. 1775. Stück 6. p. 41—68. tab. col.
- * 17. Anmerkungen zu O. F. Müllers Beobachtungen über einige Thiere, Gewürme und Insekten.
Naturforscher. 1775. Stück 7. p. 97—104.
- * 18. Verzeichnisse der Namen von Insecten und Würmern, welche in dem Rösel, Klemann und De Geer vorkommen.
Naturforscher. 1775. Stück 7. p. 117—150; 1776. Stück 9. p. 61—78; p. 81—85.
- * 19. Herrn Carl Bonnets Betrachtungen über die organisirten Körper, worin von ihrem Ursprunge, von ihrer Entwicklung, von ihrer Reproduction u. s. w. gehandelt wird, und alles, was die Naturgeschichte davon gewisses und interessantes liefert, kurz zusammengefasst ist; aus dem Französischen übersetzt und mit einigen Zusätzen herausgegeben. (cf. Bonnet No. 5.) Lemgo, Meyer, 1775. 8. T. I. pg. 66 Vorrede und pg. 296; T. II. pg. 354 und Register pg. 6.
- * 20. Anekdoten zur Geschichte ausländischer Insecten.
Berlin. Samml. 1776. T. 8. St. 6. p. 565—579.
- * 21. Von Insecten, die auf andern Thieren leben.
Beschäft. Gesell. Berl. naturf. Fr. 1776. T. 2. p. 253—286.
- * 22. Nachtrag zu Reaumurs Geschichte der Blattläuse. (T. III. Mém. III. übers. v. Goeze.)
Neue Mannigfaltigk. 1776. T. 3. p. 503—510; p. 529—539; p. 544—551; p. 560—569; p. 640—655.
- * 23. Geschichte der schädlichen Ptinen oder Bohrkäfer. fig.
Naturforscher. 1776. Stück 8. p. 62—100.
- * 24. Untersuchung der sogenannten Leichenwürmer.
Naturforscher. 1777. Stück 11. p. 96—104.

- *25. Beiträge zur Geschichte des Fadenwurms in den Insecten.
Neue Mannigfaltigk. 1777. T. 4. p. 113—125; p. 554—564.
- *26. Entomologische Beiträge zu des Ritter Linné zwölften Ausgabe des Natursystems. Leipzig, Weidmann. 8.
* T. I. 1777. pg. 16 et 736.
* T. II. 1778. pg. 72 et 352.
* T. III. P. I. 1779. pg. 40 et 390; P. II. pg. 24 et 350; P. III. 1781. pg. 48 et 439.
Engelmann p. 484 führt noch P. IV. von T. III. ibid. 1783 an. Ich habe ihn nirgends gesehen, finde ihn aber in einem antiquar. Catalog mit dem Beisatz: selten ausgetoben.
- *27. Uebersetzung von De Geers Mémoires. (cf. De Geer No. 15.) Nürnberg, Raspe, 1778—1783. 4. T. VII. in Vol. VIII.
- *28. Beiträge zur Oekonomie einiger Insecten und zwar von kleinen Ichneumon-Larven in Blattläusen.
Naturforscher. 1778. Stück 12. p. 197—220. tab. 1.
Füessly neues Magaz. T. 1. p. 197—200.
- *29. Von der Reproductionskraft bei den Insecten. (Larva Perlae.)
Naturforscher. 1778. Stück 12. p. 221—224. fig. — Füessly neues Magaz. T. 1. p. 214.
- *30. Erläuterung der Tiedischen Zweifel über die Raupen-Augen.
Neueste Mannigfaltigk. 1778. T. 1. p. 273—280.
- *31. Vom Ichneumon der Kakerlake bei dem Hafen Kavite auf der Insel Luzon.
Neueste Mannigfaltigk. 1779. T. 2. p. 1—7. fig. (aus Sonnerats Reise nach Neu Guinea p. 20.)
- *32. Neu entdeckte Theile an einigen Insecten.
Naturforscher. 1780. Stück 14. p. 93—102. tab. 1. — Füessly neues Magaz. T. 1. p. 411.
- *33. Von der Oekonomie besonderer Minirwürmer in den glatten Pappelblättern.
Naturforscher. 1780. Stück 14. p. 103—112. tab. 1.
- *34. Naturgeschichte des Müllerschen Gliederwurms. (Tipula.)
Naturforscher. 1780. Stück 14. p. 113—125. tab. 1.
- *35. Neue entomologische Entdeckungen. (Lepidopt.)
Naturforscher. 1781. Stück 15. p. 37—51. tab. 1.
- *36. Beiträge zur Verwandlungsgeschichte der Schaben. (Blatta.)
Naturforscher. 1782. Stück 17. p. 183—189. tab. 1.
- *37. Von den Insecten, die dem Getreide schaden.
Leipzig. Magaz. 1783. p. 330—338.
- *38. Geschichte einiger den Menschen, Thieren, [Oekonomie und Gärtnerey] schädlichen Insecten, nebst den besten Mitteln gegen dieselben, aus dem Französischen und mit Anmerkungen. Leipzig, Weidmann, 1787. 8. pg. 30 et 264; Register pg. 24.
Füessly Neues Magaz. T. 1. p. 184.
39. Verzeichniss der Naturalien meines Cabinets, besonders aus dem Thierreich, etc. mit naturhistorischen Anmerkungen. Leipzig, Weidmann, 1792. 8. pg. 80. (cf. Bibl. Banks. V. p. 15.)
- *40. Belehrung über Natur und Lebenssachen. (Herausgegeben von Donndorff.) Leipzig, Weidmann, 1796. 8. pg. 326.
*Darin: Wunder eines Fliegenflügels p. 1—26; Merkwürdigkeiten an dem Fusse einer gemeinen Stubenfliege p. 26—31; Ueber die Kunst ein Fliegenauge gut zu präpariren, dass man seine Schönheiten zu allen Zeiten sehen kann p. 31—43; Was ist der sogenannte Mehlwurm p. 55—67; Was sind die Ameisenener p. 67—71; Zur Naturgeschichte der Viehhrennen p. 105—109; Verschiedene Arten des Aberglaubens bei der Bienezucht; Bienezstachel; Bienezstich p. 109—135; Was sind die Springmaden im Käse p. 148—152; Wie entsteht der Floh und wie sticht er p. 187—198; Wie entsteht die Laus und wie saugt sie das Blut aus; Läusesucht p. 198—207; Wurmlöwe p. 207—212; Milbe einer Fledermaus, an Blumenkäfern p. 302—317; Wurm in der Haselnuss p. 317—326.

Goldenberg (Frdr.). Lehrer.

- *1. Die fossilen Insecten der Kohlenformation von Saarbrücken. Cassel, Fischer, 1854. 4. pg. 24. tab. 4.
Separatabdr. aus *Paläontographica von W. Dunker u. H. v. Meyer. T. 4. p. 17—38. tab. 3—6.
Sitzungsber. Akad. Wissensch. Wien. 1852. T. 9. p. 38—39.

Goldfuss (Friedrich), geb. 19. Februar 1819 in Bonn.

- *1. Symbolae ad Orthopterorum quorundam Oeconomiam. Dissert. inaug. (Tri-dactylus variegatus.) Bonn, typ. Georgii, 1843. 4. pg. 24. tab. 1.
*Ann. sc. nat. sér. 2. 1843. T. 9. p. 321.

Goldfuss (Georg August), geb. 1782 zu Thurnau bei Baireuth, gest. 1848. D.J. med., Geheim. Regierungsrath und Professor der Zoologie und Mineralogie in Bonn.

- *1. Enumeratio insectorum Eleuteratorum capitis Bonae Spei totiusque Africae, descriptione iconibusque nonnullarum specierum novarum illustrata. Erlangae, Walther, 1805. 8. pg. 44. tab. 1 col.
(Dissert. inaug. ibid. 1804. 8. dasselbe mit anderem Titel.)

(Goldfuss, Georg August.)

* 2. *Handbuch der Zoologie*. Nürnberg, Schrag, 1820. 8. 2 vol. (Insecta vol. 1. p. 243—584.)
(Bildet T. III von Schubert Handbuch der Naturgeschichte.)

* 3. *Raupenregen beobachtet*.

Froriep Notiz. 1847. T. 3. p. 282. — Isis. 1847. p. 176.

Golding (R.).

1. *The shilling bee book; containing the leading facts in the natural history of bees, with directions for bee management*. London, 1847. 12. pg. 58.

* Ed. II. London, 1848. 12. pg. 68.

Goldsmith (Olivier), geb. 10. Novbr. 1728 in Pallasmore, Forney, gest. 4. April 1774 in London. Dichter.

1. *History of the Earth and animated Nature*. London, 1774. 8. 8 vol. Ed. II. ibid. 1779. 8. 8 vol.

* Vol. VII. enthält die Entomologie. Beckmann Phys. Oek. Bibl. VIII. p. 110.

Gonsager (Andreas).

* 1. *De Bombycibus, Exercitium*. Resp. C. Gerlach. Hafniae, 1712. 4. pg. 8.

Gonsalez (Jean).

1. *Sur la nécessité de détruire la chenille arachnoïde*. Paris, Aug. Goin, 1859. 4. pg. 20.

(cf. Carus p. 575.)

Goodsir (John).

* 1. *On the reproductive Economy of Bees; being an account of the results of von Siebold's recent researches*.

Edinb. new. Phil. Journ. N. Ser. 1857. T. 5. p. 319—327.

Gorham (John).

* 1. *Remarks on the Cornea of the eye in insects, with reference to certain sources of fallacy in the ordinary mode of computing the microscopic hexagonal facets of this membrane: with an appendix, containing a brief notice of a new method of taking transparent casts of the above, and other objects for the microscope in collodion*.

Quart. Journ. of Microscop. Soc. Lond. 1853. T. 1. p. 76—84. fig.

Goring (C. R.), geb. um 1792, gest. 6. März 1840 in South Molton, Devon. Dr. Med.

* 1. *The natural history of several new popular and diverting living objects for the microscope*. London, Pritchard, 1829. 8. 2 Livr. pg. 90. tab. 2 col.

Gorrie (Archibald), in Errol, Perthshire.

1. *On the Wheat Fly*.

Journ. Highland Soc. II. p. 223; III. p. 500. p. 639.

* Magaz. of N. H. ser. 1. 1829. T. 2. p. 323—324.

Gorski (S. B.).

* 1. *Analecta ad Entomographiam provinciarum occidentali-meridionalium imperii Rossici*. Berlin, Nicolai, 1852. 4. pg. 19 et 214. tab. 3.

* Recens. von Stein. Stett. Ent. Zeit. 1853. T. 14. p. 62—64.

Gory (Hippolyte Louis), gest. 1852.

* 1. *Description du Cordistes 4-maculata*.

Guérin Magas. Zool. 1831. T. 1. No. 4. fig. col.

* 2. *Description de l'Oxycheila Distigma*.

Guérin Magas. Zool. 1831. T. 1. No. 17. fig. col.

* 3. *Description du Zuphium fuscum*.

Guérin Magas. Zool. 1831. T. 1. No. 25. fig. col.

* 4. *Description du Pamborus Guerinii*.

Guérin Magas. Zool. 1831. T. 1. No. 26. fig. col.

* 5. *Description de l'Hyboma rubripennis*.

Guérin Magas. Zool. 1831. T. 1. No. 37. fig. col.

* 6. *Description du Trogositia splendida*.

Guérin Magas. Zool. 1831. T. 1. No. 38. fig. col.

* 7. *Description du Therates Javanica*.

Guérin Magas. Zool. 1831. T. 1. No. 39. fig. col.

* 8. *Description de l'Acanthocinus Boryi*.

Guérin Magas. Zool. 1832. T. 2. Ins. No. 45. fig. col.

* 9. *Description de l'Hammalicherus suturalis*.

Guérin Magas. Zool. 1832. T. 2. Ins. No. 1. fig. col.

* 10. *Description de l'Helluo biguttatus*.

Guérin Magas. Zool. 1832. T. 2. Ins. No. 6. fig. col.^o

* 11. *Description du Buprestis opulenta*.

Guérin Magas. Zool. 1832. T. 2. Ins. No. 17. fig. col.

- * 12. Description du *Buprestis empyrea*.
Guérin Magas. Zool. 1832. T. 2. Ins. No. 19. fig. col.
- * 13. Description de l'*Elater Goryi*.
Guérin Magas. Zool. 1832. T. 2. Ins. No. 30. fig. col.
- * 14. Description de l'*Anacolus quadrimaculatus*.
Guérin Magas. Zool. 1832. T. 2. Ins. No. 31. fig. col.
- * 15. Description du genre *Metopias*. (*M. curculionoides*.)
Guérin Magas. Zool. 1832. T. 2. Ins. No. 42. fig. col.
- * 16. Description d'un *Tetralobus* nouveau. fig.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1832. T. 1. p. 220—221.
- * 17. Description de trois Coléoptères nouveaux. (*Buprestis*; *Elater*; *Alloceurus*.) fig.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1832. T. 1. p. 383—385.
- * 18. Monographie des Cétaines et genres voisins, formant dans les familles naturelles de Latreille la division des Scarabées Méliothiles. (cf. Percheron.)
Paris, Baillière, 1833. 8. pg. 403. pl. 77 col.
- * 19. Description de l'*Ibidion amoenum*.
Guérin Magas. 1833. An. III. Ins. No. 58. fig. col.
- * 20. Description du *Buprestis Buquet*.
Guérin Magas. Zool. 1833. T. 3. Ins. No. 61. fig. col.
- * 21. Description du *Xestia elegans*.
Guérin Magaz. Zool. 1833. T. 3. No. 64. fig. col.
- * 22. Description de la *Cicindela lepida*.
Guérin Magas. Zool. 1833. T. 3. No. 96. fig. col.
- * 23. Description de la *Cicindela dives*.
Guérin Magas. Zool. 1833. T. 3. No. 97. fig. col.
- * 24. Monographie des Sisyphes. Paris, Mecquignon Marvis, 1833. 8. pg. 15. tab. 1.
- * 25. Description des *Melolontha lactea* et *spinipennis*. fig. col.
Silberm. Revue entom. 1833. T. 1. Descr. No. 11—12. pg. 2.
- * 26. Description de l'*Areoda maculata*. fig.
Silberm. Revue entom. 1833. T. 1. Descr. No. 13. pg. 1.
- * 27. Description de deux Coléoptères nouveaux des genres *Rutela* et *Buprestis*.
fig. col.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1833. T. 2. p. 67—68.
- * 28. Centurie de Carabiques nouveaux.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1833. T. 2. p. 168—247.
- * 29. Description de deux *Ruteles* nouvelles. fig. col.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1834. T. 3. p. 111—112.
- * 30. Monographie du genre *Notiophygus*. fig.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1834. T. 3. p. 453—457.
- * 31. *Attelabus sumptuosus* et *Coniatus* deux espèces nouv.
Guérin Magas. Zool. 1834. T. 4. No. 119—120. fig. col.
- * 32. Monographie des *Buprestides*. — v. Laporte No. 30. — Paris, 1835.
(Separat aus dem folgenden.)
- * 33. Histoire naturelle et iconographie des insectes Coléoptères. — v. Laporte
No. 30. — Paris, 1835—1842. 8. 52 livr. pl. col.
T. 2—4 ist von Gory allein.
- * 34. Description de deux *Lamia* nouvelles. (*L. jucunda* et *radiata*.) fig.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1835. T. 4. p. 139—141.
- * 35. Description de quelques nouvelles espèces de Cétaines de Madagascar. (avec
Percheron.)
Silberm. Revue entom. 1835. T. 3. p. 122—130.
- * 36. Monographie du genre *Pamborus*.
Guérin Magas. Zool. 1836. T. 4. No. 166—167. tab. 2 col.
- * 37. Description de deux Coléoptères nouveaux. (*Graphipterus trivittatus*, *Anthia costata*.) fig.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1836. T. 5. p. 209—211.
- * 38. *Tetralobus* et *Scarabaeus* nouveaux.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1836. T. 5. p. 513—515.
39. Rectification de la nomenclature des *Cicindela Audouini* et *Latreillii*.
Revue Zool. 1838. p. 252.
- * 40. Note sur quelques Coléoptères recueillis en Galice par le voyageur Deyrolle
et description de trois espèces nouvelles.
Revue Zool. 1839. p. 325—328.
- * 41. Nouveaux Carabes d'Espagne. (*C. Gallicianus*.)
Revue Zool. 1839. p. 307—308.
- * 42. Note sur un *Brenthide* de Madagascar. (*Arrhenodes bipunctatus*.)
Revue Zool. 1839. p. 328—329.

(Gory, Hippolyte Louis.)

- * 43. Note sur la monographie des Anthias, et description d'une nouvelle espèce de ce genre.
Guérin Magas. Zool. 1839. T. 9. No. 14—16. tab. 3 col.
- * 44. Note monographique sur le genre *Macrodonia* établi par M. Audinet-Serville.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1839. T. 8. p. 124—128.
- * 45. Description de cinq espèces nouvelles des Coléoptères de Constantine.
* Revue Zool. 1840. p. 112.
* Guérin Magas. Zool. 1841. T. 11. No. 71—74. tab. 4 col. pg. 9.

Gosler (Eph.).

1. Gedanken über die drei Geschlechtsgattungen der Bienen, des Weisels, der Drohnen und der Arbeitsbienen. Bayreuth, Lübeck, 1787. 8.

Gosse (Philip Henry), geb. 6. April 1810 in Worcester.

- * 1. The Canadian Naturalist, a series of Observations of the Natural History of Lower Canada. London, van Voorst, 1840. 8. pg. 372. fig.
* Entomologist. p. 81—88.
 - * 2. List of Butterflies taken at Compton in Lower-Canada.
Entomologist. 1841. p. 137—139.
 - * 3. Notes on the habits of *Thyridopteryx Ephemeraeformis*. (Lepidopt.) fig.
Zoologist. 1844. T. 2. p. 537—540.
 - * 4. Notes on the Dirt-Daubers, North American Insects belonging to the Wasp Tribe.
Zoologist 1844. T. 2. p. 582—586.
 - * 5. Description of a Bee-tree.
Zoologist. 1844. T. 2. p. 607—609.
 - * 6. Notes on a voyage up the Alabama River. (*Agrion Virginia G. ist Calopt. maculata.*)
Zoologist. 1844. T. 2. p. 703—709.
 - * 7. On the Insects of Jamaica.
Ann. and Mag. Nat. Hist. ser. 2. 1848. T. 1. p. 109—115, p. 197—202, p. 268—270, p. 349—352; * T. 2. p. 109—114, p. 176—181, p. 268—273.
* Schaum Bericht. 1848. p. 124.
- Daraus: Ueber das Leuchten von *Pyrophorus noctilucus*.
* Ann. and Mag. Nat. Hist. ser. 2. 1848. p. 200. — * Schaum Bericht. 1848. p. 144.
- * 8. A Naturalists sejour in Jamaica. London, Longman, 1853. 8. pg. 506.

Gottward (Johannes Christian), gest. 8. Juni 1813. Prof. der Cammeralwissenschaften in Erfurt.

1. Vollständiger Unterricht in der Bienezucht, nebst einem Repertorium der vorzüglichsten über die Bienezucht herausgekommenen Schriften. Erfurt, 1795. 8.
Ed. 2. Erfurt, 1805. 8. (Lacordaire.)
2. Die Seidenraupe, oder vollständiger Unterricht in der Erziehung und Pflege derselben, Gewinnung und Zugutmachung der Seide. Erfurt, 1804. 8.
(Lacordaire.)
3. Der Rathgeber in der Obstbaumzucht, vom ersten Keime an bis zum vollendeten Wachsthum des Stammes, nebst Anzeige der vorzüglichsten Obstarten, ihrer Behandlung, der Feinde und Krankheiten der Bäume. Ein Lehrbuch für Bürger und Landleute. Erfurt (Otto), 1804. 8.
Edit. II. *ibid.* 1816. 8.
(cf. Engelmann Bibl. Oec. p. 104.)

Gottsche, (Carl Mor.), geb. 1808. Dr. in Altona.

- * 1. Beitrag zur Anatomie und Physiologie des Auges der Krebse und Fliegen.
Müller Archiv. 1852. p. 483—492.

Gottwald (Christoph), geb. 1636 in Danzig; gest. 1. Januar 1700. Kaufmann in Danzig.

- * 1. Museum Gottwaldianum. (nur Tafeln ohne Text.) Gedani, 1714. fol. tab. 62. (tab. 37 insecta, 4 europ. Lepidoptera.)
(Aeusserst selten. cf. Cobres II. p. 809.)
- * 2. Gottwalds Gedanken über die Erzeugung und Verwandlung der Insecten.
Schroeter neuere Litteratur. T. 3. p. 452—453.
Abgedruckt aus der Beschreibung von G. Messerschmidt zum Mus. Gottwaldianum. Gedani, 1716. (Manuscript.)

Goudot (Justin).

- * 1. On a remarkable phenomenon observed in Madagascar. (Larve von *Aphrophora Goudoti*.)
Proc. Zool. Soc. Lond. 1833. Pars 3. p. 11—12. — * Isis. 1835. VI. p. 519.
— v. E. T. Bennet No. 3.

- * 2. Description de trois nouvelles espèces d'Orthoptères de la famille des Phasmiens.
Guérin Magas. Zool. 1843. T. 13. No. 125. fig. col. pg. 6.
- * 3. Observations sur un diptère exotique dont la larve nuit aux boeufs. (*Cutebra noxialis*.)
Ann. sc. nat. sér. 3. 1845. T. 3. p. 221—230.
Extr. * Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1844. T. 2. Bull. p. 40—42. — * Forciép Notiz. 1845. T. 36. p. 33—38. fig.
- * 4. Species des animaux articulés. (Paris.) 8. pg. 4.
- 5. Observations relatives à l'histoire des Méléponites.
Compt. rend. 1846. T. XXII. p. 710—713. (cf. Carus. p. 1658.)

de Gouffier (Marquis).

- 1. Sur le Ver blanc, ou Larve de Hanneton.
Mém. Soc. Agricult. 1787. Trimestre d'été p. 41—49. (cf. Bibl. Banks. II. p. 233.)
- 2. Explication d'un modèle d'une ruche nouvelle pour les abeilles.
Mém. Soc. Agricult. 1789. Trimestre d'été p. 135.
cf. Reuss. Repert. (Lacordaire.)

Gougelet.

- * 1. Coléoptères nouveaux de Gallice et d'Algérie.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1859. T. 7. Bull. p. 237—239.
- * 2. Description de nouvelles espèces de Coléoptères. (avec Brisout de Barneville.)
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1860. T. 8. p. 335—337.

Gould (Augustus Addison), geb. 23. April 1805 in New Ipswich, New Hampshire. Professor an der Harvard-Universität zu Cambridge, Massach. N. A.

- * 1. On the Cicindelae of Massachusetts.
Boston Journ. Nat. Hist. 1837. T. 1. p. 41—55.
- * 2. Outlines of comparative Physiology etc. — v. L. Agassiz No. 8.

Gould (Charles).

- * 1. The Companion to the Microscope etc. London, 1826. 8. pg. 40.

Gould (William), Rever.

- * 1. An Account of English Ants. London, Millar, 1747. 8. pg. 109.
* Extr. Philos. Transact. 1747. No. 482. p. 351—365. — Extr. Dautzig. Wöchentl. Anz. 1767. No. 13.
* Recens. Hamburg. Magaz. 1747. T. 1. p. 91—101.
* Nodier Bibl. entom. p. 24 citirt eine Ausgabe Oxford, 1746. 8.

Gourcy.

- 1. Mémoire contenant la description d'un rucher d'une nouvelle instruction.
Gentilhomme Cultivateur. 1764. p. 143. fig. (cf. Boehmer. II. 2. p. 321.)

Goureau, Colonel à Collonge (Ain).

- 1. Histoire du Cerceris orné et du Tenthrede noir. Besançon, 1833. 8. pg. 30.
- * 2. Sur la prétendue pluie de crapauds. (*Gryllus campestris*.)
Silberm. Revue entom. 1835. T. 3. p. 72—74.
- * 3. Note sur les Sons insensibles produits par les Insectes.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1837. T. 6. p. 407—410.
* Silberm. Revue entom. 1835. T. 3. p. 101—108.
- * 4. Essai sur la Stridulation des Insectes. fig.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1837. T. 6. p. 31—75.
* Extr. Entom. Magaz. T. 5. p. 89—102; p. 357—372. — * Isis. 1848. VI. p. 432—437.
- * 5. Note sur la Stridulation des Insectes.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1837. T. 6. p. 397—400; 1838. T. 7. p. 401—407.
* Isis. 1848. VI. p. 461.
* L'Institut. 1839. VII. N. 264. p. 23.
- * 6. Observations détachées pour servir à l'histoire de quelques insectes. (1. Eumenes coarctata. 2. Esquisse de l'histoire d'un insecte de la famille des Fousseurs. 3. Quelques traits de mœurs des insectes Fousseurs. Pompiles. 4. Accouplement de quelques Insectes. 5. Stridulation des Cigales.) fig.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1839. T. 8. p. 531—556.
- * 7. Note sur la stridulation du Sphinx atropos.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1840. T. 9. p. 125—128.
- * 8. Notes pour servir à l'histoire des abeilles maçonnes et à celle de leurs parasites.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1840. T. 9. p. 117—121.
- * 9. Note pour servir à l'histoire de l'Attelabus curculionoides.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1841. T. 10. p. 21—28. fig.
* Revue Zool. 1841. p. 61. — * Silberm. Revue entom. 1835. T. 3. p. 74—75.
- * 10. Remarques sur l'usage des antennes chez les insectes.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1841. T. 10. Bull. p. 12—15.

(Goureau.)

- * 11. Note sur la Mante religieuse.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1841. T. 10. Bull. p. 17.
- * 12. Note pour servir à l'histoire du *Pissodes pini*. (Dégât dans les forêts de sapins.)
Ann. Soc. Ent. Fr. 1842. T. 11. p. 53—58.
- * 13. Note pour servir à l'histoire des Métamorphoses des Coléoptères. (*Pyrochroa coccinea*.)
Ann. Soc. Ent. Fr. 1842. T. 11. p. 173—181. *
- * 14. Note pour servir à l'histoire de l'*Agrius biguttatus*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1843. T. 1. p. 23—30. fig.
- * 15. Note sur un Diptère dont la larve vit dans l'*Helix conspurcata*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1843. T. 1. p. 77—80. fig.
- * 16. Note pour servir à l'histoire du *Callidium sanguineum*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1843. T. 1. p. 99—106. fig.
- * 17. Mémoire sur l'irisation des ailes des insectes.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1843. T. 1. p. 201—215.
- * 18. Réponse à la note (de L. Dufour) sur la composition segmentaire de quelques larves de Coléoptères.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1843. T. 1. p. 257—262. fig.
- * 19. Mémoire sur les balanciers des Diptères.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1843. T. 1. p. 299—312.
- * 20. Note pour servir à l'histoire du *Phytonomus rumicis*. fig.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1844. T. 2. p. 49—59.
- * 21. Observations sur l'utilité de l'Entomologie. (Enumérat. des insectes nuisibles.)
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1844. T. 2. p. 261—286.
- * 22. Note pour servir à l'histoire du *Morimus lugubris* et de la *Saperda scalaris*, et recherches sur la constitution cephalique des larves de Longicornes et sur la position de la première paire de leurs stigmates. fig.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1844. T. 2. p. 427—445.
- * 23. Discours d'installation. (Dégâts causés par des insectes nuisibles.)
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1845. T. 3. p. 5—13.
- * 24. Notes pour servir à l'histoire des insectes qui vivent dans le chardon penché. fig.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1845. T. 3. p. 75—102.
- * 25. Note sur l'*Aspisoma candellaria* Reiche. (Lampyride.)
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1845. T. 3. p. 345—351.
- * 26. Note sur le *Microgaster globatus*? Linné. fig.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1845. T. 3. p. 355—363.
- * 27. Lettre sur les insectes aux environs de Cherbourg. (Insectes vivant d'ajonc. Apion, Lépidoptères, Chalcidites, Tachinaires.)
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1845. T. 3. Bull. p. 79.
- * 28. Notes pour servir à l'histoire des Diptères dont les larves minent les feuilles des plantes.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1846. T. 4. p. 223—234. fig.
* Froriep Notiz. 1848. T. 5. p. 298. — Bibl. univ. Genève. 1847. No. 22.
- * 29. Note sur le *Merismus obscurus* Blanchard. fig. (Chalcidite.)
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1846. T. 4. p. 477—478.
- * 30. Note pour servir à l'histoire de l'*Hyponomeuta Padella* et à celle de ses Parasites.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1847. T. 5. p. 239—244. fig.
- * 31. Note pour servir à l'histoire des Insectes qui vivent dans les gousses du Genêt épineux. (*Ulex europaeus*.)
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1847. T. 5. p. 245—258. fig.
- * 32. Sur les feuilles de l'*Iris pseudacorus* minées par la larve d'un Diptère. (Oscinis.)
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1847. T. 5. Bull. p. 41.
- * 33. Note pour servir à l'histoire de l'*Anthomyia* à large queue (*A. platyura*) et celle de son parasite. fig.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1849. T. 7. p. 81—85.
- * 34. Note pour servir à l'histoire de la *Sericoris antiquana* Dup.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1851. T. 9. p. 323—326. fig.
* Extr. Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1852. T. 2. Proc. p. 19.
- * 35. Mémoire pour servir à l'histoire des Diptères dont les larves minent les feuilles des plantes et à celle de leurs parasites.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1851. T. 9. p. 131—176. tab. 3.
- * 36. Sur les moyens pour remédier aux dégâts des insectes nuisibles.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1851. T. 9. Bull. p. 39—41.

- * 37. Observations sur le mâle de *Cynips Rosae*, et sur plusieurs insectes vivant aux dépens de la Truffe.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1852. T. 10. Bull. p. 74—76.
- * 38. Note relative aux insectes nuisibles aux Pommiers.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1852. T. 10. Bull. p. 79—81.
- * 39. Observations sur les moeurs des *Eulophites*. (Chalcid.)
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1853. T. 1. Bull. p. 69.
- * 40. Note sur une espèce de *Penthina* qui vit dans les têtes du chardon à bonnetier, et sur une espèce de *Cemonus* qui se trouve dans les tiges du même végétal.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1855. T. 3. Bull. p. 6—7.
- * 41. Note sur des divers parasites qui vivent aux dépens des chenilles des *Yponomeutides*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1855. T. 3. Bull. p. 35—36.
- * 42. Remarques sur divers parasites qui ont blessé des *Aphis* et *Coccus*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1855. T. 3. Bull. p. 37—40.
- * 43. Note sur une dérogation de la *Paedisca corticana* à ses habitudes naturelles.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1856. T. 4. Bull. p. 14.
- * 44. Note sur la larve du *Phytonomus fuscescens*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1856. T. 4. Bull. p. 18.
- * 45. Note sur la transformation du *Balaninus villosus*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1856. T. 4. Bull. p. 104—105.
- * 46. Note sur les manières du vivre du *Celia troglodytes*. (Hymenopt.)
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1856. T. 4. Bull. p. 108—110.
- * 47. Note sur les ravages et sur les parasites de la *Cecidomyia tritici*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1857. T. 5. Bull. p. 12—14.
* Gerstaecker Bericht. 1857. p. 28.
- * 48. Note sur l'organe de l'odorat chez les insectes.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1857. T. 5. Bull. p. 16—17.
- * 49. Note sur la *Parasia carlinella* et *Lita Vigeliella*. (Tineites.)
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1857. T. 5. Bull. p. 26—27.
- * 50. Note sur deux insectes nuisibles, *Hylotoma enodei* et *Nematus Ribis*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1857. T. 5. Bull. p. 28—29.
* Gerstaecker Bericht. 1857. p. 29.
- * 51. Note sur les moeurs de divers Hyménoptères.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1857. T. 5. Bull. p. 157—158.
- * 52. Note sur l'*Erihrinus taeniatus* vivant sur le Saule Marceau.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1858. T. 6. Bull. p. 11.
- * 53. Note sur les Figites comme des parasites des Muscides.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1858. T. 6. Bull. p. 16.
- * 54. Note sur les Hyménoptères qui se trouvent dans l'intérieur des tiges de la Ronce.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1858. T. 6. Bull. p. 39—41.
- * 55. Histoire des métamorphoses de la *Gelechia carlinella*. (avec Laboulbène.)
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1858. T. 6. p. 263—278. pl. 1.
- * 56. Sur les moeurs du *Cephus compressus*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1858. T. 6. Bull. p. 231—232.
- * 57. Note sur une chenille qui ronge les dattes. (*Ephestia elutella*.)
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1859. T. 7. Bull. p. 7—8.
- * 58. Note sur la larve de l'*Argyrolepis flagellana*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1859. T. 7. Bull. p. 25—26.
- * 59. Note sur la *Carpocapsa funebrana* et sur le *Perilampus laevifrons*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1859. T. 7. Bull. p. 32—33.
- * 60. Note sur la *Ceratitis hispanica*, (Diptère) vivant dans les oranges.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1859. T. 7. Bull. p. 43—45.

Goyon de la Plombanie (Henri), geb. in Bassac bei Périgueux, gest. 1808 bei Agen.

1. Mittel die Feldfrüchte für den Kornwürmern, Schmetterlingen und andern Insekten zu verwahren.

Journ. Oekon. Nov. 1752. — * Natur- und Kunstkabinet. 1756. Bd. 1. p. 381—395.

2. Mémoire sur la manière d'élever les vers à soie en France et dans tous les climats où les mûriers peuvent être cultivés. 1752. 12.

cf. Bibliogr. agron. p. 153. (Lacordaire.)

de Graaf (H. W.).

- * 1. Systematische Zusammenstellung der in Holland vorkommenden Hemipteren. (mit Snellen v. Vollenh.)

Herklots Bouwstoffen voor eene Fauna van Nederland. Leiden, 1852. T. 1. p. 169—185.

- * 2. Bijdragen tot de soortkenntnis der Hyponomeutae of Stippelmotten; *Liparis chrysoorrhoea*.

Herklots Bouwstoffen. 1852. T. 1. P. 2. p. 122—137.

Hagen, Bibl. entomologica.

(de Graaf, H. W.)

- * 3. Lijst der europeesche schubvleuglige Insecten afgebeeld in etc. von Roesel. (Uebers. von Metzner.)
Herklots Bouwstoffen. 1852. T. 1. P. 2. p. 112—118.
- * 4. Nederlandsche schubvleuglige Insecten. (864 spec.)
Herklots Bouwstoffen. 1852. T. 1. P. 1. p. 1—55. tab. 1; 1857. T. 2. P. 1. p. 1—50.
- * 5. De rups van *Hesperia lineola* Ochs.
Herklots Bouwstoffen. 1853. T. 1. P. 4. p. 187.
- * 6. Aanvulling der Nederlandsche schubvleugelige Insecten.
Herklots Bouwstoffen. 1853. T. 1. P. 4. p. 215—269; 1856. T. 2. P. 2. p. 143—206.
- * 7. Een Rijkje in een Mierennest.
Jarb. K. Zool. Genootsch. Amsterdam. 1854. p. 142—157.
- * 8. *Lycaena Aegon*, *Satyrus Statilinus*, *Colias Hyale*, de rupsen van *Lasioc. quercifolia*.
Herklots Bouwstoffen. 1854. T. 2. P. 1. p. 71—73.
- * 9. Bijdrage betreffende inlandsche *Depressariae*.
Mém. Soc. Ent. Pays-Bas. 1857. T. 1. p. 46—63.
- * 10. Beschrijving van Europeesche *Pterophoridae*.
Tijdschr. nederl. entom. Ver. 1859. T. 2. Stck. 1. 2. p. 35—58.
- * 11. *Microlepidoptera* in Nederland waargenomen.
Herklots Bouwstoffen. 1859. T. 3. P. 1. p. 40—56.
- * 12. Rupsen-Nesten en de Wet van Ventose.
Jarb. K. Zool. Genootsch. Amsterdam. 1859. p. 134—139.
- * 13. Vlinders (*Parthenogenesis* Lepid.)
Jarb. K. Zool. Genootsch. Amsterdam. 1860. p. 159—167.
- * 14. Naamlijst van Nederlandsche *Hemiptera* (eerste gedeelte mit Six u. Snellen von Vollenhoven.)
Tijdschr. nederl. entom. Ver. 1860. T. 3. p. 166—195.
- * 15. Nieuwe inlandsche *Lepidoptera*.
Tijdschr. nederl. entom. Ver. 1861. T. 4. p. 39—44.
- * 16. Deux nouvelles espèces de *Tortricides*.
Tijdschr. nederl. entom. Ver. 1861. T. 4. p. 167—170.

Graeffe (Eduard).

- * 1. Das Süßwasser-Aquarium; kurze Anleitung zur besten Construction der Aquarien u. Instandhaltung derselben, sowie Schilderung der Süßwasser-Thiere. Hamburg, Meisner, 1861. 8. pg. 79. fig.

Graëlls (Mariano de la Paz), Professor der Zoologie in Madrid.

- * 1. Observations sur la cause de l'apparition des Cibrions.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1837. T. 6. p. 93—99.
- 2. Memoria sobre la Influencia de una Temperatura baja en las Metamorfosis de los Insectos y por consiguiente en su Aparicion.
Bull. Acad. Barcel. T. 9. 1841. 8.
- * 3. Description de una especie nueva del genero *Dasytes*. fig.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1842. T. 11. p. 221—223. (traduit par Fairmaire.)
- * 4. Notice sur les metamorphoses de la *Chelonia Latreillii*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1843. T. 1. p. 359—366. fig.
- * 5. Description de cinq espèces nouvelles de Coléoptères d'Espagne.
Revue Zool. 1846. p. 217—218.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1847. T. 5. p. 305—308. fig.
- * 6. Description de deux variétés nouvelles de la *Cicindela campestris*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1847. T. 5. p. 309—314.
- * 7. Note sur la *Megacephala Euphratica* trouvée en Espagne.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1847. T. 5. Bull. p. 108.
- * 8. Description d'un Lépidoptère nouveau de la tribu des Saturnides appartenant à la Faune centrale d'Espagne. fig. (*Saturnia Isabellae*)
(Traduit de l'espagnol par Fairmaire.)
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1850. T. 8. p. 241—245.
* Revue et Magas. Zool. sér. 2. 1849. T. 1. p. 601—602.
* *Froriep Tagsber.* 1850. T. 1. p. 68—69.
- * 9. Noticias sobre las larvas de las *Agapantias*, que podran utilizarse en la historia general de este genero.
Mem. Cienc. natur. Madrid. ser. 3. 1850. T. 1. P. 1. p. 67—79. fig. col.
- * 10. Description de algunos insectos nuevos pertenecientes a la Fauna central de España.
Mem. Cienc. natur. Madrid. 1851. T. 1. P. 2. p. 109—166. tab. 3 col.
* Reimpr. Stett. Ent. Zeit. 1853. T. 14. p. 16—23.
- * 11. Description de quelques Coléoptères nouveaux de la faune centrale d'Espagne.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1851. T. 9. p. 5—27. fig.

- * 12. Zoologie espagnole, Insectes. (Catalogus des Cicindel. et Carabiq.; descript. des insect. nouv.)

Memorias della comision del Mapa zoologico de España. (1855). 4. 1858. pg. 111. tab. 7.

* Extr. Berlin. Entom. Zeitschr. 1860. T. 4. p. 21.

Graessner (Fürchtgott).

- * 1. Blicke in das Leben und die Entwicklungsgeschichte der Schmetterlinge nebst einem Anhang für angehende Schmetterlingssammler mit ausführlicher Anweisung zur Errichtung und Erhaltung einer reichen Schmetterlingssammlung, Beschreibung und Abbildung der hierzu nöthigen Instrumente, sowie einem zahlreichen Verzeichniss der jetzt lebenden deutschen Schmetterlingssammler. Halle, Schmidt, 1853. 8. pg. 8 et 148. tab. 2.
- * 2. Die Entomologen Europas, Asiens und Amerikas, zum Besten aller Sammler zusammengestellt und mit nöthigen Anmerkungen versehen. Jena, Mauke, 1855. 8. pg. 8 et 96.
- * 3. Die jetzt lebenden Entomologen vorzugsweise Deutschlands und der angrenzenden Länder. Leipzig, Fleischer, 1857. 8. pg. 6 et 144.

Graff, Mechanicus in Berlin.

- * 1. Untrügliches Mittel gegen Bücherläuse (*Termes pulsatorius*).

Stett. Ent. Zeit. 1840. T. 1. p. 62.

Grandauer (A.) in Augsburg.

- * 1. Ueber das Fangen der Microlepidopteren.

Stett. Ent. Zeit. 1849. T. 10. p. 123—125.

- * 2. Mittel um Milben, Staubläuse u. dergl. in Insecten- u. Naturalien-Sammlungen zu vertilgen.

Stett. Ent. Zeit. 1849. T. 10. p. 187—190.

Grant (Robert Edmund), geb. 1793 in Edinburg.

- * 1. Outlines of comparative anatomy, illustrated with 150 woodcuts. London, Bailliere, 1835—41. gr. 8. (Pars. 1—7.) pg. 656.

- * 2. On the principles of Classification as applied to the primary Divisions of the Animal Kingdom.

British Annual. 1838. 8. pg. 58. (separat.)

- * 3. Tabular View of the primary Divisions of the Animal Kingdom intended to serve as an outline of an Elementary Course of Recent Zoology (Cainozoology) or the Natural History of existing Animals. London, Walton etc., 1861. 8. pg. 91.

de Graslin (Ad.) à Château-du-Loir (Sarthe.)

- * 1. Notice sur une Exploration entomologique en Andalousie, suivie de la description, accompagnée de figures, de plusieurs Lépidoptères nouveaux trouvés dans cette partie de l'Espagne. fig.

Ann. Soc. Ent. Fr. 1836. T. 5. p. 547—572.

- * 2. Notice sur la *Stilbia stagnicola* et description de cette espèce sous ses différents états.

Ann. Soc. Ent. Fr. 1842. T. 11. p. 303—311. fig. (*Lepid. nocturn.*)

- * 3. Histoire des moeurs et description de la chenille de la *Dianthaeccia luteago*.

Ann. Soc. Ent. Fr. 1842. T. 11. p. 313—321. fig. (*Lepid. noct.*)

- * 4. Notice relative aux *Anthocharis Belia* et *Ausonia*.

Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1846. T. 4. Bull. p. 66.

- * 5. Exploration entomologique dans la France occidentale.

Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1848. T. 6. p. 49—64.

- * 6. Observations sur un travail de *M. Abicot*, relatif à la *Zygaena balearica*.

Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1849. T. 7. Bull. p. 83.

- * 7. Notice sur quelques Lépidoptères nouveaux trouvés dans les Pyrénées orientales en 1847.

Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1850. T. 8. p. 391—416. fig.

- * 8. Mémoire sur deux espèces nouvelles de *Leucania* trouvées sur les côtes de la France occidentale et sur une espèce inédite de Lépidoptères de la France méridionale.

Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1852. T. 10. p. 407—415 fig.; Bull. p. 82.

- * 9. Notice sur une nouvelle espèce d'*Illeithis* trouvée sur la côte de la France occidentale.

Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1855. T. 3. p. 65—74. fig.; Bull. p. 16—17.

- * 10. Note sur le Thérontome, instrument pour recueillir les insectes.

Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1857. T. 5. Bull. p. 32—33.

Grassi (Giuseppe).

1. Sul calcino o mal del segno nei bachi da seta. Milano, Bernardoni, 1850. 8. (cf. *Cornalia monogr.* p. 81.)

(Grassi, Giuseppe.)

2. Appendice apologetica alla sua Memoria sul calcino nei bachi da seta. Milano, Bernardoni, 1851. 8.
(cf. Cornalia monogr. p. 83.)
 * Bianconi Report. 1854. T. 2. p. 46.
3. Norme e prospetto di applicazioni pratiche ad uso del popolo delle campagne, in aggiunta alla sua Memoria sul calcino. Milano, Bernardoni, 1850. 8.
(cf. Cornalia monogr. p. 81.)

Gravenhorst (Johann Ludwig Carl), geb. 14. Novbr. 1777 in Braunschweig, gest. 14. Januar 1857 in Breslau. Professor der Naturgeschichte in Breslau; seine Sammlung gehört der Universität daselbst. Nekrolog u. Liste der Schriften von Letzner: Arbeit. schles. Gesellsch. f. vaterl. Cultur. 1857. p. 111—115.

- * 1. Dissertatio sistens conspectum Historiae Entomologicae, imprimis Systematum Entomologicorum. Helmstädt, Fleckeisen, 1801. 4. pg. 36.
- * 2. Coleoptera Microptera Brunsvicensia nec non exoticorum quotquot exstant in collectionibus Entomologorum Brunsvicensium in genera familias et species distributa. Brunsvigae, Reichard, 1802. 8. pg. 66 et 206.
- * 3. Monographia Coleopterorum Micropterorum. Göttingen, Dieterich, 1806. 8. pg. XVI et pg. 236 et pg. 13 Index.
(An einer neuen umfassenden Ausgabe wurde bis 1840 gearbeitet; sie unterblieb beim Erscheinen von Erichsons Monographie. cf. Nekrolog.)
- * 4. Ueber Bastardzeugung.
Voigts Magazin. 1806. T. 2. p. 193—217.
- * 5. Vergleichende Uebersicht des Linneischen und einiger neueren zoologischen Systeme nebst dem eingeschalteten Verzeichniss der zoologischen Sammlung des Verfassers. Goettingen, Dieterich, 1807. 8. pg. 476.
6. Nosographia Ichneumonum generis. fig. 1814. 8. (Ob richtig?)
- * 7. Monographia Ichneumonum pedestrium, praemisso proemio de transitu et mutabilitate specierum et varietatum. Lipsiae, Goeschen, 1815. 8. pg. 110 et 2. Eine Tabelle in 4.
* Germar Magaz. Entom. T. 3. p. 401—403. — * Isis. 1817. IX. p. 1238.
- * 8. Conspectus generum et familiarum Ichneumonidum.
Nova Acta Natur. Curios. 1818. T. 9. p. 279—298.
 * Separat. 4. pg. 20, mit Nees Appendix p. 23—32 „auctoribus Gravenhorst et Nees v. Esenbeck.“
 * Isis. 1818. VIII. p. 1276—1278.
- * 9. Monographia Ichneumonum Pedemontanae regionis.
Mém. Acad. Sc. Turin. 1820. T. 24. p. 275—388. — * Isis. 1834. IV. p. 431.
10. Ueber die Grundsätze, welche in der Klasse der Insecten zur Bildung und Bestimmung der Gattungen, Arten und Abarten anzuwenden sind, mit besonderer Rücksicht auf eine Monographie der Schlupfwespen (Ichneumonon).
Isis. 1820. I. p. 183—197.
- * 11. Additamenta ad descriptiones Fabricianas Ichneumonidum musaei celeb. Hübneri.
Germar Magaz. Entom. 1821. T. 4. p. 259—275.
- * 12. Helwigia, novum insectorum genus Ichneumonidum (zu Helwigs Jubiläum).
Acta Acad. Leopold. Carol. 1823. T. 9. P. 2. p. 315—322. tab. 1 col.)
 Féruss. Bull. 1825. T. 6. p. 140—142. — * Separat. 1822. 4. pg. 7. tab. 1.
- * 13. Ichneunologia Europaea. Vratislaviae, Sumtib. auctor, 1829. 8.
T. I. Continens Generalia de Ichneumonidibus, Ichneumones, Supplementa, indices. Praefat. Litterat. pg. 31. pg. 1—827 et pg. 3. tab. 2.
 T. II. Continens Tryphones, Trogos, Alomyas et Cryptos. pg. 1—989.
 T. III. Continens Pimplas, Metopios, Bossos, Bauchos, Ophiones, Helwigias, Acaenitas, Xorides et Supplementa. pg. 1—1097.
 * Isis. 1829. p. 775; 1830. XI. p. 1130—1150; XII. p. 1210—1222.
- * 14. Monita quaedam de speciebus nigris Ichneumonum. Programma. Breslau, 1829. 4. pg. 19.
* Isis. 1831. IV. p. 412. — Féruss. Bullet. 1830. T. 21. p. 181.
- * 15. Ichneumonidum genuinorum species cornutae et calcaratae. tab. 1.
Beiträge z. Entomol. Schles. 1829. Heft 1. p. 1—26. — Féruss. Bullet. T. 25. p. 235.
- * 16. Disquisitio de Cynipe psene auctorum et descriptio Blastophagae, novi Hymenopterorum generis.
Beiträge z. Entomol. Schles. 1829. Heft 1. p. 27—33. — Féruss. Bullet. T. 25. p. 236.
- * 17. Beiträge zur Entomologie besonders in Bezug auf die schlesische Fauna verfasst und herausgegeben von den Mitgliedern der entomologischen Section der schlesischen Gesellschaft für vaterländische Kultur. Breslau, Voss, 1829. 8. pg. 226. tab. 17.

- * 18. Das Zoologische Museum der Universität Breslau. Breslau, 1832. 8. pg. 12 et 188. (Insecta. p. 63—180.)
- * 19. Bericht über die in Bernstein erhaltenen Insecten der phys.-ökon. Gesellschaft in Königsberg.
Arbeit. schles. Gesellsch. f. vaterl. Kultur. 1834. p. 92—93.
- * 20. Ueber die Gattung *Staphylinus*.
Germa. Zeitschr. 1840. T. 2. p. 210—240.
* Extr. Silberm. Revue entom. T. 5. p. 279—321.
- * 21. Beobachtungen über die Verwandlung von *Cassida* (cf. Scholtz. No. 1.)
Acta Acad. Leopold. Carol. 1842. T. 19. Suppl. 2. p. 429—440. tab. 1.
- * 22. Vergleichende Zoologie. Breslau, Grass etc., 1843. 8. pg. 686. (Insecten p. 164—345.)
- * 23. Ueber die Ausbildung und Umbildung der Flügel und Flügelzellen, besonders der areola, in der Familie der ächten Schlupfwespen.
Arbeit. schles. Gesellsch. f. vaterl. Kultur. 1845. p. (11—15) 45—49.
- * 24. Das Thierreich nach den Verwandtschaften und Uebergängen in Klassen u. Ordnungen getheilt. Breslau, Grass etc., 1845. 8. pg. 254. 12 Tabellen.
- * 25. Ueber *Staphylinus olens* und dessen nächste Verwandte.
Arbeit. schles. Gesellsch. f. vaterl. Kultur. 1846. p. 94—100.
- * 26. Uebergangsvandtschaften unter den Arten der Gattung *Quedius*.
Stett. Ent. Zeit. 1847. T. 7. p. 211—224; p. 226—237.
- * 27. Ueber die Anomalien in der Fortpflanzungs- und Entwicklungsgeschichte der Gelenkfüßer.
Arbeit. schles. Gesellsch. f. vaterl. Kultur. 1848. p. 89—95.
- Gray (George Robert), geb. 8. Juli 1808 in London. Senior Assistant in the Zoological Department, Brit. Museum.
- * 1. Description of eight new Species of Indian Butterflies from the collection of General Hardwike.
Gray, Zool. Miscell. 1831. p. 32—33.
- * 2. New species of Insects of all the Orders.
Griffith Animal Kingdom. 1832. 8. (im vol. 14 et 15. tab. col.)
- * 3. Description du genre *Trictenotoma*.
Guérin Magas. Zool. 1832. Ins. No. 35.
- * 4. The Entomology of Australasia, the Monography of the genus *Phasma*. London, Author, 1833. 4. pg. 28. pl. 8 col.
* Isis. 1835. II. p. 141—142.
- * 5. Descriptions of several new species of Australian Phasmata.
Trans. Ent. Soc. Lond. 1834. T. 1. p. 45—46.
* Extr. Gistl. Faunus. 1837. T. 1. Heft 2. p. 124—125.
- * 6. Synopsis of the Species of Phasmidae. London, Longman, 1835. 8. pg. 48.
- * 7. Description of a new species of Australian Moth (*Chelepteryx Collesi*).
Trans. Ent. Soc. Lond. 1835. T. 1. p. 121—123.
- * 8. Description of some singularly formed Orthopterous Insects.
Magaz. of N. H. ser. 2. 1837. T. 1. p. 141—145. fig.
- * 9. Synopsis of the species belonging to the genus *Castnia*.
Trans. Ent. Soc. Lond. 1838. T. 2. p. 140—149.
- * 10. Description of several species of *Phyllium*. fig.
Zoologist. 1843. T. 1. p. 117—123.
- * 11. Descriptions and Figures of some 'new Lepidopterous Insects chiefly from Nepal. London, Longman, 1846. 8. pl. 15 col. pg. 16.
- * 12. Catalogue of Lepidopterous Insects in the collection of the British Museum. London, printed by order of the trustees, 1852. 4. Part 1. Papilionidae. pg. 84. tab. 13 col. 1 nigr.
- * 13. On the species of the genus *Sericinus*.
Proc. Zool. Soc. London. 1852. T. 20. p. 70—73. — * Ann. of N. H. ser. 2. 1854. T. 14. p. 305—307.
- * 14. List of the specimens of Lepidopterous insects in the collection of the British Museum. Papilionidae. London, by order of the trustees, 1856. 8. pg. 106.
- * 15. On a new species of Lepidopterous Insect (*Ornithoptera Victoriae*).
Proc. Zool. Soc. London. 1856. T. 24. p. 7—8. tab. col.
* Ann. of N. H. ser. 2. 1856. T. 18. p. 486.
- * 16. Notices of Insects, that are known to form the bases of fungoid parasites. London, privately printed, 1858. 4. pg. 22. tab. 6.
- * 17. On a new species of the family Papilionidae from Batchian (*P. Croesus*).
Proc. Zool. Soc. London. 1859. T. 1. p. 424.

Gray (John Edward), geb. 1800. Bruder des Vorigen, Präsident der medicin.-botan. Gesellschaft in London. Vorstand des zoologischen Theile des Brit. Museum.

- * 1. On the arrangement of Papilionidae.
Gray Annals of Philos. 1824. VIII. p. 119—120.
- * 2. *Spicilegia Zoologica*. (*Coccus Chilensis et Janeirensis* tab. 3.) London, Treutel etc., 1830. 4.
- * 3. *Zoological Miscellany*. London, 1831. 8. pg. 40. tab. 4 col.; 1842. P. II. p. 41—80; 1844. P. III. p. 81—86.
- * 4. Description of a new species of *Bombyx* (*B. Wallichii*) from Nepal, discovered by Dr. Wallich in the collection by General Hardwike in India.
Zoolog. Miscell. 1831. p. 39.
- * 5. Description of a new genus (*Ptilocerus*) of Hemipterous Insects discovered by General Hardwike in India.
Zoolog. Miscell. 1831. p. 34.
- * 6. Description of *Cheirotonus Parrii*, a new species of the Family *Euchiridae*.
Trans. Ent. Soc. Lond. 1848. T. 5. p. 59.
- * 7. A new species of Gall found in Kent (*Rosa canina*).
Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1858. T. 4. Proc. p. 94.

Gray (John). Wheatfield House, near Bolton-le-Moors.

- * 1. Notes on the Lepidoptera of the West of Scotland and Fifeshire.
Morris Naturalist. 1851. T. 1. p. 82—86; p. 133—136; p. 180—183.
* 1852. T. 2. p. 10—15; p. 259—262.
- * 2. Notes on the entomological Fauna of Perthshire.
Morris Naturalist. 1851. T. 1. p. 217—220.
- * 3. Remarks on the Attacking of Pupae by *Ichneumon* Flies.
Morris Naturalist. 1852. T. 2. p. 58—59.
- * 4. Description of a new Coleopterous Insect belonging to the genus *Prionus* from India (*P. Westwoodianus*).
Morris Naturalist. 1854. T. 4. p. 158—159.

Graymy.

1. Instruction sur la culture du mûrier, et sur les différentes manières de greffer les arbres et d'élever le plus avantageusement les vers à soie. Tremollière, 1797. 16.
(cf. *Cornalia* monogr. p. 62.)

Gredler (M. Vincenz) Professor in Botzen.

1. Die naturwissenschaftlichen Zustände Tirols. (*Insecten Südtirols*, 53 spec., *Lepidopt.*)
Programm des k. k. Gymnasiums in Botzen. 1850—1851.
(cf. Bericht f. d. Oesterr. Litterat. Wien. 1855. p. 8.)
2. Die Käfer von Passeier.
Zeitschrift d. Ferdinandeums. Innsbruck. 3. Folge. 1854., Heft 2. 1857.
* Separat. Innsbruck, 1854. 8. pg. 20; * 1857. pg. 75.
* Berlin. Entom. Zeitschr. T. 2. p. 214—216.
- * 3. Die Alpenkäfer und die Eiszeit.
Verhandl. u. Mittheil. d. Siebenb. Ver. Naturw. 1856. T. 7. p. 15—19.
- * 4. Die Ameisen Tirols. Botzen, Eberlesche, 1858. 8. pg. 1—34.
(Achstes Programm d. Gymnasiums in Botzen.)
- * 5. Beitrag zu den monströsen Erscheinungen thierischer Organe. *Coleopteren*.
Correspondenzbl. d. zool. mineral. Ver. in Regensburg. 1858. T. 12. p. 194—196.
- * 6. Zur geographischen Verbreitung der Ameisen in Oesterreich.
Verhandl. d. Zool. Bot. Gesellsch. Wien. 1859. T. 9. Sitzber. p. 127—128.
- * 7. Literaturbericht über tirolische Thierkunde (seit 1856).
Correspondenzbl. d. zool. mineral. Ver. in Regensburg. 1860. T. 14. p. 88—93.
(Als Fortsetzung eines Berichtes im Boten für Tirol u. Vorarlberg. 1856. August. No. 194.)

Green (R.) Dr.

- * 1. On the Hessian Fly.
New England Farmer. Boston. 1822. T. 1. p. 113.
(From the Americ. Farmer August. 30. 1822.)
- * 2. Natural history of the Botfly. (*Gastrus veterinus*).
* New England Farmer. 1826. T. 4. p. 345—347.
Aus (Adams Medicinal and Agricultur. Register. 1806. Vol. 1. p. 53.)
- * 3. Insects which preys on the cut-worm.
New England Farmer. 1827. T. 6. p. 41.
- * 4. On Rose Bugs and other Insects.
New England Farmer. 1829. T. 7. p. 332.

Green (Thomas).

1. Account and description of a machine or bellows for fumigating and destroying insects on Cucumbres, melons and fruittrees.
Mem. of agric. by Dorice. T. 3. p. 349. — Reuss Repert. (Lacordaire.)

Greene (John W.).

- * 1. Description of several new hymenopterous Insects from the north-west Coast of America (*Bombus interruptus* et *occidentalis*).
Ann. Lyceum nat. hist. New York. 1859. T. 7. p. 11—12; p. 168—176.
* Zeitschr. f. d. ges. Naturw. 1861. T. 18. p. 207.

Greene (Joseph), Rev. Cubley Rectory, Doveridge Rectory Derby.

- * 1. Note on a hissing noise produced by a hibernating *Vanessa* Jo.
Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1853. T. 2. Proc. p. 98.
- * 2. On digging for pupae of *Lepidoptera*.
Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1853. T. 2. Proc. p. 109—113.
- * 3. List of *Lepidoptera* captured near Aylesbury, Buckinghamshire.
Zoologist. 1854. T. 12. p. 4184—4188.
- * 4. Directions for Capturing *Lepidoptera*.
Natur. Hist. Review. 1855. T. 2. Proceed. p. 39—45. — * Zoologist. 1855. p. 4756.
- * 5. A List of *Lepidoptera* hitherto taken in Ireland, as far as the End of the Geometrae.
Natur. Hist. Review. 1854. T. 1. p. 165—168; p. 238—244.
- * 6. List of *Lepidoptera* occurring in the County of Suffolk.
Morris Naturalist. 1857. T. 7. p. 253—258; p. 273—277. — * 1858. T. 8. p. 11—14; p. 35—39; p. 57—60; p. 81—87; p. 108—111; p. 131—135; p. 182—186; p. 205—208; p. 226—230; p. 253—255; p. 303—306. (with Harpur Crewe and C. R. Bree.)
- * 7. Are the *Notodontidae* double-brooded?
Morris Naturalist. 1858. T. 8. p. 111—112.

Greenfield (O.), siehe Greeneveld.**Greenhow (E. H.)**

- * 1. The Dates of Appearance, Breeding and Disappearance of some Birds and Insects in the Parish of Tynemouth during the Year 1831.
Magaz. of N. H. ser. 1. 1832. T. 5. p. 566.

Greenip (William) in Plosh, Keswick, Cumberland.

- * 1. Notes on the Appearance and Capture of *Lepidoptera* in the Lake district in 1851.
Morris Naturalist. 1851. T. 1. p. 204—205.

Gregory (Georges), geb. 14. April 1754 in Edernin, Irland; gest. 12. März 1808. Dr. Theol.

1. Dictionary of Arts and Sciences. London, 1806. 4. 2 vol.
(cf. Allibone. T. 1. p. 737.)

Gregson (C. S.), Fletcher Grove, Stanley near Liverpool.

- * 1. Descriptions of two British *Tineadae* new to Science.
Zoologist. 1856. T. 14. p. 5295.
- * 2. On the *Lepidopterous* Insects of the District around Liverpool.
Transact. Histor. Soc. of Lancash. and Cheshire. 1855. T. 7. p. 237—254; 1856. T. 8. p. 153—164; * 1857. T. 9. p. 165—180; * 1858. T. 10. p. 113—130.
- * 3. Note on the larva of *Eupithecia assimolata*.
Zoologist. 1859. T. 17. p. 6695.
- * 4. Observations on *Leptogramma parisiana*? (*Boscana*?)
Zoologist. 1859. T. 17. p. 6355—6356.

Greppi (Luigia).

- * 1. Sui bachi da seta, avvertimento ad una amica. Milano, Salvi, 1852. 8.
(cf. *Cornalia monogr.* p. 85.)

Greslot (J.).

1. L'apiculture perfectionnée, on la théorie et application pratique de la direction des rayons. Paris, Goin, 1856. 12. pg. 96.

Greve (Bernhard Anton.)

1. Kurzgefasste Naturgeschichte der schädlichsten Insecten nebst den bewährtesten Mitteln zu ihrer Vertilgung für Forstmänner etc. Osnabrück, 1810. 8. pg. 64. (Lacordaire.)

Greville (R. K.).

- * 1. Additions to the Entomology of the Edinburgh District (*Coleoptera*).
Magaz. Zool. and Bot. 1837. T. 1. p. 494—495.
- * 2. Additions to the Entomologia Edinensis. (*Coleopt.*)
Entomologist. 1841. p. 184—185.

Greville (R. N.).

- * 1. On the Capture of *Coleoptera* at Stirling.
Zoologist. 1844. T. 2. p. 698—699.

Grew (Nehemiah), geb. 1628 in Coventry, gest. 25. März 1711. Dr. Med. in London.

- * 1. *Museum regalis societatis: or a catalogue and description of the natural and artificial rarities belonging to the Royal Society and preserved at Gresham College. London, Malthus, 1685. Fol. pg. 386 et 43. tab. 31.*

Brunet. T. 2. p. 459 u. Ebert p. 713 geben an, dass dies Werk 1681 erschienen sei, u. Titelausgaben von 1686 u. 1694 existiren. Die mir vorliegende von 1685 ist wie es scheint nach der gleichen Seitenzahl auch nur Titelausgabe. Ebert bezeichnet die von 1686 als von ihm verglichen.

Grey (William), siehe O. Bremer. No. 1 u. 2.

Griendel von Ach (Johann Franz), geb. in Passau od. Niedersachsen, gest. in Oesterreich. Canonicus des heiligen Geistorden und Kaiserl. Ingenieur. Auch Gruendel.

1. *Micrographia nova; oder neue curieuse Beschreibung verschiedener kleiner Körper, welche vermittelt eines von dem Autor neu erfundenen Vergrößerungsglases angestellt worden. Nürnberg, Zieger, 1687. 4. pg. 64. tab. 28.*
(cf. Bibl. Banks. I. p. 214.)

Griesbach (Alexander William) Rev. Wollaston, Wellingborough.

- * 1. *On the Existence of Natural Genera.*
Entomol. Magaz. 1833. T. 1. p. 296—301.
* 2. *Note on the Economy of Gyrinus villosus.*
Entomol. Magaz. 1837. T. 4. p. 254.

Griesinger (Johann Jacob), Stadtorganist in Muensingen.

1. *Vollständiges Bienen-Magazin, in welchem von der Bienenpflege überhaupt, der Bienen natürlichen Generation, Ursprung und Präparation ihres Honigs und Waabenbaues, denen Gebrechen etc. aus eigener und anderer gegründeter Erfahrung durch Exempel mit ganz neuen Entdeckungen erläutert, auf das Vollständigste gehandelt wird. Mit vielen Kupfern. Ulm, Bartholomaei, 1769. 8. 32 Bogen.*

* Recens. Beckmann Phys. Oekon. Bibl. I. p. 371.

Griffith (Edward).

- * 1. *The animal kingdom arranged in conformity with its organization by the Baron Cuvier. London, Whittaker. 8. tab. col.*
Insects. pl. 140; vol. 14. 1832. pg. 570; vol. 15. 1832. pg. 769.
(Die neuen Arten von G. R. Gray.)

Grignon — s. Crignon.

Grill (J. W.).

- * 1. *Cossus ligniperda i lefvande djur. (nebst Litteratur ähnlicher Fälle.)*
Oefversigt. K. Vet. Acad. Förhandl. 1845. T. 1. p. 112—13.
* Horuschuch Archiv. T. 1. p. 452—454.

Grimaldi (Dominique, Marquis), geb. 1735 in Seminara, Neapel; gest. 5. Novbr. 1805 in Reggio.

1. *Observations économiques sur les fabriques et le commerce des soies dans le royaume des Deux Siciles. Naples, 1780.*
(cf. Nouv. Biogr. gén. T. 22. p. 79.)

Grimaldi (Gabriel).

1. *Ragionamenti academici sopra gl'insetti dell' olivo. Lucques, 1825. 8.*
* 2. *Memoria sopra gl'insetti dell' Olivo.*
Atti della R. Accad. Lucches. 1828. T. 4. p. 1—116.

Grimaud de Caux (Gabriel).

- * 1. *Détails concernant une des plus grandes magnaneries du midi.*
Revue et Magas. Zool. sér. 2. 1860. p. 189—192.

Grimm (B.).

- * 1. *Die Myrmecophilen in Berlins nächster Umgebung.*
Stett. Ent. Zeit. 1845. T. 6. p. 123—128; p. 131—136.
* 2. *Hister ruficornis, nov. spec. beschrieben.*
Stett. Ent. Zeit. 1852. T. 13. p. 221—223.

Grimm (Herrmann Nicolaus).

- * 1. *Generatio cujus Mannae. (Aphis) fig.*
Ephem. Acad. Natur. Curios. 1683. Dec. II. P. I. Observ. 151. p. 369—370.

Grimmer (Carl Heinrich Benjamin) in Gratz.

- * 1. *Steiermarks Coleopteren mit einhundertsechs neu beschriebenen Species. Graez, (Damian), 1841. 8. pg. 50 et 4. (116 spec. nov.)*
* 2. *Grundlage zur Fauna Steiermarks, dargestellt durch das Coleopteren-Verzeichniss und des Doubletten-Vorraths nebst Beobachtungen in Betreff der Varietäten. Gratz, 1846. 8. pg. 115.*

Grimmer (J. N.).

1. Meine Beobachtungen und Erfahrungen über die Blattläuse. Hof, 1808. 8. pg. 88.

(Programm des Gymnasiums zum Andenken Luthers.) (cf. Carus, p. 527.)

Griselini (Francesco). Herausgeber des Giornale d'Italia.

- * 1. Della cultura dei Gelsi. Istruzione ad uso degli abitanti della Campagna, arricchita di molte figure tratte da un manoscritto di un Nobile Friulano e per la primo volta dal Compilatore pubblicata. (Compiler Fr. Griselini.) Giornale d'Italia. 1767. T. 4. No. 5. p. 33—35; p. 41—45; p. 49—50; p. 57—59; p. 66—68; p. 77—79; p. 87—91.

2. Il setificio ovvero memorie dodici sopra i diversi rami georgici e d'industria che le costituiscono. Verona, Moroni, 1783. 4. 2 vol. pg. 160. tab. 1¹/₂ et pg. 284. tab. 4.

*Recens. Beckmann Phys. Oekon. Bibl. VII. p. 577; *XIII. p. 475.

Es sind in diesem Werke Grs Abhandlungen aus Giornale d'Italia. T. 4. sqq. u. den Samml. Gesellsch. d. Ackerb. zu Krain. 1770. Samml. I. p. 1—93 vereint u. vermehrt.

3. Von Erziehung der Seidenwürmer.

Samml. Gesellsch. d. Ackerb. zu Krain. 1770. Samml. I. p. 44.

cf. Reuss Repert. (Lacordaire.)

Griseri (V.).

1. Relazione sulle tre educazione del Baco di Seta del Bombyx Cynthia e sulla cultura del Ricino per alimentazione dei bachi. Torino, 1855. 8. pg. 40.

van der Groen (Jean). Hortulanus Principis Auriaci.

1. Den Nederlandzen Hovenier. Amsterdam, 1668. 4.

Franz. Uebers.: Jardinier du Pays Bas. Amsterdam, M. Doornick, 1669. 4.

ibid. 1670. 4. Franz. u. holländ.

Ein zweites Werk desselben Verfassers: De Medicyn Winkel of ervaren Huyshouder. Amsterdam, 1670. 4. u. ibid. 1680. 12.

Beide zusammen erschienen französisch übersetzt mit einem dritten Werke über Bienen, dessen holländisches Original nicht bekannt ist, unter dem Titel:

Jardinier du Pays Bas, la Boutique à remèdes pour les animaux, et le traité des abeilles. Amsterdam, 1670. 4.; u. Bruxelles, 1672. 4. fig.

*Haller Bibl. Bot. T. 1. p. 541.

Groeneveld (Jo.).

- * 1. De tuto Cantharidum in medicina usu interno. London, Taylor, 1698. 8. pg. 135. Ed. London, Taylor, 1703.

Engl. Uebers. von John Marten: A treatise of the save internal use of the Cantharides in the practice of Physik. London, Wale, 1706. 8. (27 Bogen.)

(Nach Römer in *Fiessly Neu. Magaz. T. 2. p. 127. wäre dies eine Uebersetzung der Schrift von J. D. Geyer.

*Recens. Acta Erudit. 1707. p. 182.

Grogner (Louis Farey), geb. 20. April 1775 in Aurillac; gest. 7. Octob. 1837 in Lyon. Thierarzt.

1. Recherches historiques et statistiques sur le mûrier, les vers à soie et la fabrication de la soierie principalement à Lyon et dans le Lyonnais.

Mém. Soc. agr. Lyon. 1827. 8. pg. 72. (nach Lacordaire 1825.)

Archiv histor. et statist. du Dépt. du Rhône 1825.

Extr. par Bose. Annal. de l'agric. franc. sér. 2. 1826. T. 33. p. 261—264. (Lacordaire.)

2. Notice sur les travaux de la société d'agriculture de Lyon. 1832. (vers à soie, insectes nuisibles.)

Mém. Soc. agr. Lyon. 1832. 8. pg. 63.

Gronau (Carl Ludwig), geb. 7. Juni 1742 in Berlin, gest. 8. December 1826. Prediger in Berlin.

- * 1. Beiträge zur Insectengeschichte. (Lepidopt.)

Naturforscher. 1777. Stück 10. p. 108—111. tab. 1.

- * 2. Beitrag zur Naturgeschichte des Schattenfreundes. (Phalaena scotophila.) fig.

Schrift. Berl. Gesellsch. naturf. Fr. 1783. T. 4. p. 167—170.

Gronov (Lorenz Theodor), geb. 1730, gest. 1778 als Municipalofficier in Leyden.

- * 1. Animalium in Belgio habitantium Centur. 1—5.

Act. Helvet. 1760. T. 4. p. 243—270; 1762. T. 5. p. 120—153; p. 353—382.

(Insecta. No. 199—434.)

- * 2. Bibliotheca regni animalis atque lapidei, seu recensio auctorum et librorum, qui de regno animalium et lapideo methodice, physice, medicæ, chymicæ, philologicæ vel theologice tractant, in usum naturalis historiae studiosorum conscripta et edita. Lugduni Batavorum, Auctor, 1760. 4. pg. 326 et 6.

- * 3. Zoophylacium Gronovianum. Lugduni Batavor., Haak, 1763. 1774. 1781. 1 Vol. 3 Hefte. fol. pg. 380. 20 tab. (fase. II. Insecta. p. 137—236.)

(Gronov, Lorenz Theodor.)

4. *Museum Gronovianum, sive index rerum naturalium etc. quas sibi comparavit Gronovius, publice sub hasta distrahuntur.* (von Meuschen und Boddaert.) *Lugduni Batavorum*, 1778. 8.
* Beckmann *Phys. Oek. Bibl.* IX. p. 444.

Groschke (Johann Gottlieb), geb. 30. August 1760 in Tuckum, Curland; gest. 1. April 1828 in Mitau. Professor der Naturgeschichte am Gymnasium in Mitau.

1. *Beschreibung der Provinz Curland; nach Anleitung des unter allerhöchstem Schutz Sr. K. Majestät von einer freien ökonomischen Gesellschaft zu St. Petersburg im Jahre 1802 angefertigten Entwurfes.* (Anonym.) Mitau, 1805. 4. pg. 375.
Insecten p. 155—171. *Coleopt.* 109; *Orthopt.* 9; *Hemipt.* 22; *Lepidopt.* 47; *Neuropt.* 9; *Hymenopt.* 38; *Dipter.* 30. — (Briefl. Mittheilung vom Pastor Kawall.)

Groscurd (C. W.), Pfarrer in Hüllersen bei Einbeck (Hannover).

- * 1. *Sicheres Mittel zur völligen Tilgung der Raupen oder Maden in den Bienenstöcken wie auch wider die Wanzen. Beantwortung von Bienen-Fragen.* *Hannö. v. Magaz.* 1766. T. 4. Stück 37. p. 577—586.
* 2. *Beitrag zur Verbesserung der Bienenpflege.* *Hannö. v. Magaz.* 1767. T. 5. Stück 102. p. 1625—1630.

Groschans (Wilhelm Philipp Friedrich).

- * 1. *Specimen anatom. physiol. de systemate uropoietico, quod est radiatorum, articulorum et molluscorum acephalorum.* *Lugduni Batav., Hazenberg,* 1837. 8. pg. 105.
* 2. *Prodromus Faunae Homeri et Hesiodi.* (Oestrus, Tettix, Cicada, Gryllus, Formica etc.) *Lugduni Batavorum, Luchtmans,* 1839. 8. pg. 32; 1843. pg. 42. fascic. poster.
* v. d. Hoeven *Tijdschr.* 1839. T. 6. p. 289—320; 1843. T. 10. p. 301—343.
* *Isis.* 1844. XII. p. 861.

Grosier (l'Abbé J. Bapt. Gabr. Alex.), geb. 17. März 1743 in Saint-Omer, gest. 7. Decbr. 1823 in Paris.

1. *De la Chine, ou description générale de cet empire, redigée d'après les mémoires de la mission de Pe-Kin.* Paris, 1787. 4. (ist vol. 13 der *Histoire de la Chine.*)
Ed. II. *ibid.* 1787. 8. 2 vol.
Ed. III. Paris, Pillet, 1819. 8. 7 vol. Ganz neue Umarbeitung.
Engl. Uebers.: *A general description of China; translated from the french.* London, 1788. 8. vol. 2. pg. 582 et 524.
(cf. *Bibl. Banks.* I. p. 145.)

Grube (Adolph Eduard), geb. in Königsberg. Professor in Breslau.

- * 1. *Ueber das Vorkommen von Doritis Mnemosyne in der Provinz Preussen.* *Preuss. Provinz. Bl.* 1842. T. 28. p. 234—235.
2. *Beschreibung einer auffallenden an Süßwasserschwämmen lebenden Larve.* (*Sisyra.*)
Wieg. Archiv. 1844. T. 9. p. 331—337. fig.
* 3. *Fehlt den Wespen- oder Hornissenlarven ein After oder nicht?* tab. 1.
Müller Archiv. 1849. p. 47—74.
* 4. *Ueber Vorkommen von Sarcophagaden in den Augen und der Nase von Menschen.*
Wieg. Archiv. 1853. T. 19. p. 282—285.
* 5. *Einiges über die Mundtheile der saugenden Insecten; Resultate aus Gerstfelds Abhandlung über diesen Gegenstand.*
Wieg. Archiv. 1854. T. 20. p. 242—246.
* 6. *Beschreibung der auf A. Th. v. Middendorffs Sibirischer Reise gesammelten Parasiten.*
Middendorff Reise. Bd. 2. Th. 1.
Separat. St. Petersburg. Academie, 1851. 4. pg. 39. 2 tab.
* 7. *Beschreibung einer Oestridentlarve aus der Haut des Menschen.*
Troschel Archiv. 1860. T. 26. p. 9—16. — *Arbeit. d. schles. Gesellsch. f. vaterl. Kultur.* 1859. p. 25. — * *Separat.* 8. pg. 16. tab. 1.

Gruber (Johann Sigmund), gest. 3. Decbr. 1805.

1. *Bibliographie der Bienenzucht oder Verzeichniss der neuesten Schriften, welche von der Bienenzucht und dem Bienenrechte handeln, für Oeconomen und Bienenfreunde.* Nürnberg, (Korn,) 1800. 8. (Anonym.)

Gruber (Michael).

1. Darstellung der forstschädlichen Insecten, nach ihren Kennzeichen, ihrer Lebensöconomie und ihrer Schädlichkeit; dann praktischer Anleitung zu ihrer Vertilgung. Wien, 1842. 8. pg. 66. (Lacordaire.)

Gruendler (Gottfried August), geb. 3. Januar 1710 in Altenburg, gest. 17. Januar 1775. Kupferstecher in Halle. Nekrolog in: Beschäft. Gesell. nat. Fr. Berl. I. p. 454. Fertigte die Kupfer zum Naturforscher.

- * 1. Beobachtungen über einige Heuschrecken. (Gryll. migrator.)

Naturforscher. 1775. Stück 5. p. 19—22.

- * 2. Nachricht von einem aus einer todtten Raupe aufgewachsenen Käulenschwamm.

Naturforscher. 1775. Stück 5. p. 73—75. — * Füessly Magaz. Ent. T. 2. p. 209—217.

Gruendler (Otto), geb. 13. August 1826 in Nordhausen.

- * 1. De Parasitis hominis. Dissert. inaug. Berolini, 1850. 8. pg. 55. tab. 1.

Gruetzmann (Johann).

1. Neu gebautes Immenhäuslein oder Bienenbuch. Halberstadt, 1660. 8.

Ed. II. Halberstadt, 1669. 8.

(cf. Boehmer. II, 2. p. 282.)

2. Beschreibung der Bienen und deren Beschaffenheit. Halberstadt, 1680. 8.

(cf. Boehmer. II, 2. p. 282.)

Gruewel (Joh.).

1. Bienenkunst. Cölln (a. d. Spree), 1696. 8. fig.

Ed. nov. Brandenburgische bewährte Bienenkunst. Berlin, 1719. 8.

- * Ed. nov. auct. Berlin, Wever, 1761. 8. pg. 408. tab. 6.

Recens. Leipz. gel. Zeit. 1762. p. 325; Streliz Abhdl. T. 2. p. 170. — * Allgem. deutsche Bibl. T. 22. p. 294.

Ed. nov. Berlin, 1773. 8. pg. 32.

(cf. Boehmer. II, 2. p. 284.)

Gruthuisen (Franz von Paula), geb. 19. März 1774 in Haltenberg am Lech, gest. 22. Juni 1852 in München. Astronom.

- * 1. Beyträge zur Physiognosie und Eautognosie für Freunde der Naturforschung auf dem Erfahrungswege von den Jahren 1809, 1810 u. 1811. München, Lentner, 1812. 8. pg. 446.

* Darin: Säftelauf im Gryllus viridissimus p. 81.

Grundig (Christoph Gottlob), geb. 5. Septbr. 1707 in Grossdorfhayn bei Freiberg, gest. 9. August 1780 in Freiberg. Pastor.

1. Nachricht von allerley Insecten, sonderlich den Heuschrecken.

Natur- u. Kunsthistorie von Obersachsen. 1750. T. 1. p. 545. (cf. Boehmer. II, 2. p. 220.)

Gruener (Gottlieb Siegmund), geb. 20. Juli 1717 in Bern, gest. 10. April 1778 daselbst. Beamter.

- * 1. Expériences sur les différentes manières d'élever les abeilles.

Mém. et Observ. recueil. par la Soc. Oecon. de Berne. 1772. P. I. p. 131—162. tab. 1. et Continuat. p. 165—178. — Deutsche Edit. 1772. Stück 1. p. 95. u. Neue Samml. Bd. 1. p. 305.

2. Ueber die Bienezucht. (Der Seitenzahl nach dasselbe mit dem Vorigen.)

Samml. d. ökon. Gesellsch. zu Bern. 1774. Jahrg. 13. Stück 1. p. 95; neue Samml. Bd. 1. p. 304.

Recens. Jena. gel. Zeit. 1774. p. 611. — * Götting. gel. Anz. 1775. p. 1260.

Grunge (Carl), aus Reichstadt in Böhmen.

- * 1. De Cantharidum virtute medica. Dissert. inaug. Pragae, 1837. 8. pg. 24.

Guasco (Annibale), geb. in Alessandria, gest. 4. Febr. 1619 daselbst.

1. Versi rimati sulla coltura dei filugelli. Alessandria, 1570.

(cf. Cornalia monogr. p. 55.)

Guenzius.

- * 1. On the habits of the Paussidae.

Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1859. T. 5. Proc. p. 2—3.

- * 2. On the habits of the Hymenoptera of Natal.

Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1859. T. 5. Proc. p. 9—11.

Gueneau de Montbeillard (Philibert), geb. 2. April 1720 in Semur, Auxois, gest. 28. Novbr. 1785 in Paris.

- * 1. Mémoire sur la Lampire ou Ver luisant.

Nouv. Mém. Acad. Dijon. 1782. p. 80—98. Semestre II.

Beckmann Phys. Oek. Bibl. XIV. p. 265.

Guénee (A.), de Châteaudun.

- * 1. Notice sur les Mœurs de la Chenille d'une espèce de Nonagria decrite par Treitschke, et figurée par Huebner sous le nom de Paludicola. fig.

Ann. Soc. Ent. Fr. 1833. T. 2. p. 447—453. — * Isis. 1846. VII. p. 495.

(Guénée, A.)

- * 2. Sur quelques Chenilles des environs de Chateaudun, nouvelles ou peu connues. (Bryophila.)
Ann. Soc. Ent. Fr. 1834. T. 3. p. 193—199; 1836. T. 5. Bull. p. 47—48.
* Isis. 1846. VII. p. 504.
* L'Institut. 1833. I. No. 20. p. 174.
- * 3. Tableaux synoptiques des Lépidoptères d'Europe contenant la description de tous les Lépidoptères connus jusqu'à ce jour. (avec M. de Villiers.) T. I. Diurnes. 1 pl. Paris, Mecquignon Marvis, 1835. 4. pg. 147.
- * 4. Notice sur une Orgya nouvelle. (avec M. de Villiers.) fig.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1835. T. 4. p. 635—636.
- * 5. Note sur les Mœurs du Bryophila Algae.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1837. T. 6. p. 123—124. — * Isis. 1848. VI. p. 439.
- * 6. Observation sur les coques du Gastropacha lanestris.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1835. T. 4. Bull. p. 63.
- * 7. Description d'un Lépidoptère du centre de la France, de la tribu des Noctuéliques. (Agrotis Villiersii.) fig.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1837. T. 6. p. 173—176.
- * 8. Notice sur quelques nouveaux Genres à établir dans l'ordre des Lépidoptères et principalement dans le genre Noctua de Linné.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1837. T. 6. p. 219—228; p. 311—367; 1838. T. 7. p. 107—157; p. 201—230; 1839. T. 8. p. 473—522; 1841. T. 10. p. 53—83; p. 217—234.
* Isis. 1848. VI. p. 446—456.
(Essai sur la classification de Noctuéliques. von T. 6. p. 311. ab.)
- * 9. Mémoire en réponse à celui de M. Duponchel sur la marche à suivre pour arriver à une bonne classification des Lépidoptères.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1838. T. 7. p. 231—246.
- * 10. Lettre en réponse aux observations de M. Duponchel sur la classification des Lépidoptères.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1838. T. 7. Bull. p. 67—69.
- * 11. Le Nécentome de Mr. Boisduval perfectionné. fig.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1838. T. 7. Bull. p. 27—32.
- * 12. Réponse au second mémoire de M. Duponchel sur la manière d'établir une bonne classification dans l'ordre des Lépidoptères.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1838. T. 8. p. 99—111.
- * 13. Noctuarum Europaeorum index methodicus, classificationis in Ann. Soc. Ent. Gallic. editae tabulam fingens. (Index zu No. 6.)
Ann. Soc. Ent. Fr. 1841. T. 10. p. 235—250.
- * 14. Note sur l'Ennomos illunaria.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1842. T. 11. p. 243—245.
(Differenz der im Frühjahr u. der im Herbst ausgeschlüpften Thiere.)
- * 15. Note sur les Microlépidoptères.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1842. T. 11. Bull. p. 55—61.
- * 16. Notice sur trois espèces de Lépidoptères nocturnes. (Zygaena balearica, Crambus pediolellus, Carposapsa amplana.)
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1843. T. 1. Bull. p. 40—43.
- * 17. Essai sur une nouvelle classification des Microlépidoptères et catalogue des espèces européennes connues jusqu'à ce jour.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1845. T. 3. p. 105—192; p. 297—344.
- * 18. Europaeorum Microlepidopterorum index methodicus, sive Pyrales, Tortrices, Tineae et Alucitae Linnaei, secundum novum naturalemque ordinem dispositae, nominibus genuinis restitutis, synonymia accurate elucidata, locis indicatis, novisque speciebus aut larvis brevi descriptis. Pars I sistens Tortrices, Phycidas, Crambidas, Tinearumque initium. Paris, Roret, 1845. 8. pg. 6 et 106.
- * 19. Note monographique et rectificative sur le genre Talaeporia Zeller.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1846. T. 4. p. 1—15.
- * 20. De quelques espèces de Tortrix Linné, qui nous étaient connues sous d'autres noms, et des variétés de la Paedisca Solandriana.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1847. T. 5. p. 421—439.
- * 21. Notice nécrologique sur de Villiers.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1847. T. 5. p. 619—624.
- * 22. Études sur les principaux auteurs en Lépidoptérologie. (Fischer von Roesslerstamm.)
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1848. T. 6. p. 23—32.
- * 23. Observations sur le genre Thyatira, et réponse à la note de M. Bruand publiée à la page 40 du précédent volume. fig.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1850. T. 8. p. 107—115.

- * 24. Note sur la conformation du front dans plusieurs espèces de Noctuelles et sur les divisions du genre *Cleophana*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1850. T. 8. p. 237—239.
- * 25. Note sur la femelle aptère de l'*Heliophobus hirta*. (Noctuérites.)
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1850. Bull. p. 8.
- * 26. Des Noms en Entomologie.
Recueil de la Soc. libr. de l'Eure. sér. 2. T. 4. pg. 15. (extr.)
- * 27. Note sur le front de la *Polia felicina*. (Hadenide.)
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1850. Bull. p. 17—18.
- * 28. Note relativement au décalquage des Lépidoptères.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1850. Bull. p. 27—29.
- * 29. Spécies général des Lépidoptères; les Noctuérites. — v. Boisduval No. 24. Paris, Roret, 1851. 8. T. I—III. tab. 24. pg. 8 (Erklär. d. Taf.)
Gehört zu den Suites à Buffon T. V—VII. Noctuérites. 1852. 87 $\frac{1}{4}$ Bog. tab. 24.
* T. V (1). 1852. Noctuérites. pg. 407 et 96.
* T. VI (2). 1852. Noctuérites. pg. 444.
* T. VII (3). 1852. Noctuérites. pg. 442.
* T. VIII. 1854. (Deltoides et Pyralites.) tab. 10. pg. 448. App. pg. 6.
* T. IX—XI. 1857. (Uranides, Phalénites.) P. I. (T. IX.) pg. 56 et 514. tab. 23 et pg. 10 Texte; * P. II. (T. X.) pg. 584.
- * 30. Note sur trois Géomètres des plus curieuses, et sur la *Sesamia nonagrioides*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1856. T. 4. Bull. p. 111; p. 114.
- * 31. Notice monographique sur les *Bombyx* européens du groupe du *B. Quercus* L., dans laquelle on décrit deux espèces nouvelles et on fait connaître les premiers états du *B. Callunae*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1858. T. 6. p. 435—457. fig. col.
- * 32. Note monographique et rectificative sur un groupe du genre *Morpho*; description d'une espèce nouvelle.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1859. T. 7. p. 365—374.

Guenther (Johann), Arzt in Striegau.

* 1. Von allerhand Insecten.

Breslauer Natur- u. Kunstgeschichte.

* 1718. Versuch 4. p. 965—968.

* 1722. Versuch 22. p. 421—430; p. 548—556. * 1722. Versuch 20. p. 490—492. (Gallen.)

* 1723. Versuch 23. p. 166—168.

* 1723. Versuch 25. p. 76—84.

* 1723. Versuch 26. p. 422—426.

1724. Versuch 28. p. 625. * Versuch 29. p. 173—175.

* 1724. Versuch 30. p. 403—405. (Lampyrus.)

* 1725. Versuch 33. p. 304—306.

* 1728. Suppl. II. p. 112—122.

* 2. Von Zu- und Misswachs um Striegau herum. (Blattwickler.)

Miscell. phys. med. mathem. 1728. T. 1. p. 1388—1390.

3. Gesammelte Vorschläge, die Vertilgung der Käferlarven (*Scarab. melolontha* L.), sonst auch Engerling oder Erdkrabbe genannt, betreffend; aus verschiedenen Schriftstellern.

Verhandl. d. Hamburg. Gesellsch. d. Künste. T. 1. p. 333.

cf. Reuss. Repert. (von Johann Arnold Guenther; ob derselbe? Lacordaire.)

Guenzati (Giuseppe).

1. Vero metodo per far nascere la semente dei bachi da seta. Milano, Visaj, 1841. 8.

(cf. *Cornalia* monogr. p. 73.)

2. Manuale del cultore della seta. Milano, Visaj, 1846. 8.

(cf. *Cornalia* monogr. p. 78.)

3. Vera ed esatta istruzione per l'allevamento dei bachi da seta. Milano, 1851.

(cf. *Cornalia* monogr. p. 83.)

Guérin (Denis).

1. *Dyonisii* Guérini Mel. Paris, 1607. 4. (Lacordaire.)

Guérin-Méneville (Félix Edouard), geb. 12. Octobr. 1799 zu Toulon.

* 1. Note topographique sur quelques Insectes Coléoptères et description de deux espèces des genres *Badister* et *Bembidion*.

Bullet. Soc. Philom. 1823. Août. p. 121—124.

* Féruss. Bullet. 1824. T. 3. p. 111—112.

* 2. Mémoire sur un Insecte Diptère du genre *Bolitophila*. fig. (*B. cinerea* Hoff. u. *fusca* Meig., Larve, Nymphe, Imago.)

Ann. sc. nat. 1827. T. 10. p. 399—411.

* Féruss. Bullet. 1829. T. 16. p. 153—154. — Isis. 1834. IX. p. 926.

* 3. Iconographie du règne animal de G. Cuvier, ou représentation d'après nature de l'une des espèces les plus remarquables et souvent non encore fi-

(Guérin-Méneville, Félix Edouard.)

guérées de chaque genre d'animaux; pouvant servir d'atlas à tous les traités de Zoologie. Paris, J. B. Baillière, 1829—1844. 8. 7 vol. 450 pl. col. aussi en 4.

(La partie 7. contient les Insectes, avec le portrait de Latreille. (104) pl., pg. 576.)

(1829—1838. d'après le titre, mais jusqu' 1844. cf. p. 384. paru Decembre 1843.)

Féruss. Bullet. T. 15. p. 129; T. 16. p. 114; T. 17. p. 103; T. 19. p. 92; T. 20. p. 133; T. 21. p. 307; T. 26. p. 294.

Exemplaire unique in 4. cf. Querard. T. 3. p. 510.

- * 4. **Partie entomologique du Voyage de Duperrey.** Paris, A. Bertrand, 1829—1832. fol. pg. 319. pl. 21 col.
- * 5. **Magasin de zoologie, d'anatomie comparée et de palaeontologie.** Journal destiné à faciliter aux zoologistes de tous les pays les moyens de publier leurs travaux et les espèces nouvelles ou peu connues qu'ils possèdent. Paris, Arth. Bertrand. 8. pl. col.
Série I. Ann. I. 1831. 80 pl.; II. 1832. 100 pl.; III. 1833. 95 pl.; IV. 1834. 54. pl.; V. 1835. 76 pl.; VI. 1836. 83 pl.; VII. 1837. 69 pl.; VIII. 1838. 78 pl. — 8 vol.
(La Section troisième contient les Insectes avec 280 pl.)
Série II. Ann. I. 1839. pl.; II. 1840. pl.; III. 1841. pl.; IV. 1842. pl.; V. 1843. pl.; VI. 1844. pl.; VII. 1845. pl. (Insectes 165 pl.) — 10 vol.
Nach dreijähriger Unterbrechung wurde 1849 das Magazin mit der Revue Zoologique vereint und unter dem Titel Revue et Magasin de Zoologie fortgesetzt.]
* Sér. 1. T. 4. extr. Silberm. Revue entom. 1835. T. 3. p. 82—87.
Das bei Agassiz III. p. 140. 5. citirte Magasin d'Entomologie ou Description et Figures d'Insectes inédits ou non encore figurés. Paris, 1830. 8. (par livr.) ist der Anfang des Magazin.
* Féruss. Bullet. 1831. T. 24. p. 105.
- * 6. **Partie entomologique du voyage aux Indes orientales par Ch. Bélanger.** Paris, Arth. Bertrand (1831—1844). 8. 1 vol. 5 pl. col. (p. 443—512 Insecten.)
* Burmeister Bericht f. 1834. p. 15—16.
- * 7. **Description du genre *Lobaederus* et espèces. (*L. monilicornis*.)**
Guérin Magas. Zool. 1831. T. 1. No. 9. fig. col.
- * 8. **Description du genre *Microrhipis* et espèces. (*M. Dumerilii*.)**
Guérin Magas. Zool. 1831. T. 1. No. 1. fig. col.
- * 9. **Description du *Phaleria ephippiger*.**
Guérin Magas. Zool. 1831. T. 1. No. 2. fig. col.
- * 10. **Description du *Tingis dilatata*.**
Guérin Magas. Zool. 1831. T. 1. No. 8. fig. col.
- * 11. **Description du *Buprestis Percheronii*.**
Guérin Magas. Zool. 1831. T. 1. No. 10. fig. col.
- * 12. **Description du *Cladophorus lateralis*.**
Guérin Magas. Zool. 1831. T. 1. No. 11. fig. col.
- * 13. **Description du *Cassida tricolor*.**
Guérin Magas. Zool. 1831. T. 1. No. 31. fig. col.
- * 14. **Description du *Toxophora Carcelii*.**
Guérin Magas. Zool. 1831. T. 1. No. 16. fig. col.
- * 15. **Description de *l'Agrio fulgipennis*.**
Guérin Magas. Zool. 1831. T. 1. No. 15. fig. col.
- * 16. **Description du *Doryphora Dejeanii*.**
Guérin Magas. Zool. 1831. T. 1. No. 14. fig. col.
- * 17. **Description du *Lampyris Madagascariensis*.**
Guérin Magas. Zool. 1831. T. 1. No. 22. fig. col.
- * 18. **Description du *Pelecium refulgens*.**
Guérin Magas. Zool. 1831. T. 1. No. 23. fig. col.
- * 19. **Description du genre *Gynautocera* (*G. papilionacea*.)**
Guérin Magas. Zool. 1831. T. 1. No. 12. fig. col.
- * 20. **Description du *Pimpla atrata*.**
Guérin Magas. Zool. 1831. T. 1. No. 28. fig. col.
- * 21. **Description du *Mutilla Senegalensis*.**
Guérin Magas. Zool. 1831. T. 1. No. 6. fig. col.
- * 22. **Description de *l'Achias oculatus*.**
Guérin Magas. Zool. 1831. T. 1. No. 7. fig. col.
- * 23. **Description du *Scarites Goudotii*.**
Guérin Magas. Zool. 1832. T. 2. No. 5. fig. col.
- * 24. **Description du *Buprestis aureo-pilosa*.**
Guérin Magas. Zool. 1832. T. 2. No. 13. fig. col.
- * 25. **Description du *Cetonia episcopalis*.**
Guérin Magas. Zool. 1832. T. 2. No. 21. fig. col.
- * 26. **Description de *l'Eurydera striata*.**
Guérin Magas. Zool. 1832. T. 2. No. 22. fig. col.

- * 27. Description du *Buprestis scapularis*.
Guérin Magas. Zool. 1832. T. 2. No. 14. fig. col.
- * 28. Description du *Buprestis complanata*.
Guérin Magas. Zool. 1832. T. 2. No. 25. fig. col.
- * 29. Description du *Buprestis exophthalma*.
Guérin Magas. Zool. 1832. T. 2. No. 26. fig. col.
- * 30. Description du *Buprestis collicciata*.
Guérin Magas. Zool. 1832. T. 2. No. 27. fig. col.
- * 31. Description du *Buprestis rotundata*.
Guérin Magas. Zool. 1832. T. 2. No. 28. fig. col.
- * 32. Description du *Buprestis cassidioides*.
Guérin Magas. Zool. 1832. T. 2. No. 29. fig. col.
- * 33. Description du genre *Calodromus*. C. *Meilyi*. (avec Gory.)
Guérin Magas. Zool. 1832. T. 2. No. 34. fig. col.
- * 34. Mémoire sur deux nouveaux genres de l'ordre des Coléoptères et Description des espèces qui les composent. (*Pseudolycus* et *Calochromus*.) fig. 5 spec.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1833. T. 2. p. 155—160.
- * 35. Notice sur les Métamorphoses des *Cératopogons*, et Description de deux espèces nouvelles de ce genre, découvertes aux environs de Paris. fig. (C. *geniculatus* Larva, C. *flavifrons* Imago.)
Ann. Soc. Ent. Fr. 1833. T. 2. p. 161—167.
- * 36. Description du *Buprestis Goryi*.
Guérin Magas. Zool. 1833. T. 3. No. 62. fig. col.
- * 37. Description du genre *Prionapterus*. (*P. flavipennis* et *staphylinus*.)
Guérin Magas. Zool. 1833. T. 3. No. 63. fig. col.
- * 38. Exposition des espèces du genre *Trigonodactyla* Dej. (*T. terminata*.)
Guérin Magas. Zool. 1833. T. 3. No. 73. fig. col.
- * 39. Description du *Buprestis Luczotii*.
Guérin Magas. Zool. 1833. T. 3. No. 65. fig. col.
- * 40. Description de l'*Urocerus* Lefebure.
Guérin Magas. Zool. 1833. T. 3. No. 68. fig. col.
- * 41. Description de l'*Onthophagus undatus*.
Guérin Magas. Zool. 1833. T. 3. No. 67. fig. col.
- * 42. Description de l'*Aterpus Pipa*.
Guérin Magas. Zool. 1833. T. 3. No. 98. fig. col.
- * 43. Description du *Meloë Sauleyi*.
Guérin Magas. Zool. 1833. T. 3. No. 100.
- * 44. Description de l'*Anisoscelis alipes*. (Hémipt. hétér.)
Guérin Magas. Zool. 1833. T. 3. No. 75. fig. col.
45. Dictionnaire pittoresque d'histoire naturelle et des phénomènes de la nature par une société de naturalistes sous la direction de Guérin. Paris, 1833—1839. 4. 9 vol. 80 pl. col.
Trad. Ital. par Ercole Marenesi. Milano, 1839—1844. 8. 6 vol.
Ed. II. Nouveau Dictionnaire classique d'histoire naturelle ou répertoire universel, par ordre alphabétique des sciences naturelles et physiques; rédigé par une société de naturalistes, revu et corrigé avec soin par M. R. S. Paris, Cosson, 1843—1845. 12. vol. 48. et 48 Atlas in 4. de 15 pl. (cf. Engelmann p. 337.) Spanische Uebers. (cf. Carus p. 165.)
- * 46. Matériaux pour une classification des Mélasomes. gener. 22; spec. 50.
Guérin Magas. Zool. 1834. T. 4. No. 101—118. pg. 39. tab. 19.
Extr. * Silberm. Revue entom. 1835. T. 3. p. 82—87; 1836. T. 4. p. 119—124.
- * 47. Description de la *Cicindela guttula* F.
Guérin Magas. Zool. 1835. T. 5. No. 131. fig. col.
- * 48. Genera des Insectes ou exposition détaillée de tous les caractères propres à chacun des genres de cette classe d'animaux (avec Percheron No.) Paris, Mecquignon Marvis, 1835—1838. 8. 6 livrais. avec 10 pl. col. Text s. p.
- * 49. Bulletin zoologique contenant d'Analyses raisonnées des ouvrages les plus remarquables. Paris, Lequien, 1835. 8. pg. 48, 128, 128.
(Die Fortsetzung bildet die Revue zoologique No. 59.)
- * 50. La larve de *Bryophila Algae* vivant dans les branches du marronnier de l'Inde.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1836. T. 5. Bull. p. 46.
- * 51. Description du genre *Calognathus*. C. *Chevrolatii*. (Melasom.)
Guérin Magas. Zool. 1836. T. 6. No. 172. fig. col.
- * 52. Description de la *Fulgora Castresii*. (et *lanternaria*.)
Guérin Magas. Zool. 1836. T. 6. No. 173. fig. col.

(Guérin-Méneville, Félix Edouard.)

- * 53. Note sur des Organes semblables aux sacs branchiaux des Crustacés inférieurs, trouvés chez un Insecte hexapode. (*Machilis polypoda*.)
* Compt. rend. 1836. T. II. p. 595—596. — * Ann. sc. nat. sér. 2. 1836. T. 5. p. 374—375.
L'Institut. 1836. IV. No. 163. p. 197. — Froriep Notiz. 1837. T. 2. p. 202.
- * 54. Prodrome d'une Monographie des Myzines. Paris, 1837. 8. pg. 13. — Dictionn. Pittor. d'H. N. V. pg. 575.
- * 55. Observations sur la Pyrale de la Vigne et sur les Moyens de préserver les Vignobles de ses ravages.
Compt. rend. 1837. T. V. p. 429—431; p. 601.
* Moniteur (extr.) 24 Septbr. 1837. 8. pg. 8.
- * 56. Description de la *Petalura Selysii*.
Guérin Magas. Zool. 1838. T. 8. No. 201. fig. col.
- * 57. Description de la *Mantispa auriventris*.
Guérin Magas. Zool. 1838. T. 8. No. 202. fig. col.
- * 58. Observations sur les genres *Dolichoderus* et *Nycteropus* Klug, et réunion de ces deux genres en un seul sous le nom de *Nycteropus*.
Guérin Magas. Zool. 1838. T. 8. No. 203. fig. col.
- * 59. Revue Zoologique par la Société Cuvierienne, association universelle pour l'avancement de la Zoologie, de l'Anatomie comparée et de la Palaeontologie, publiée sous la direction de F. E. Guérin. Paris, 1838—1848. 8. vol. 11.
Von da ab zugleich als Fortsetzung des Magasin de Zoologie (v. No. 5.) unter dem Titel:
* Revue et Magasin de Zoologie pure et appliquée. Recueil mensuel destiné à faciliter aux savants de tous les pays les moyens de publier leurs observations de Zoologie pure et appliquée à l'industrie et à l'agriculture, leurs travaux de paléontologie, d'anatomie, et de physiologie comparées, et à les tenir au courant des nouvelles découvertes et des progrès de la science. Par F. E. Guérin-Méneville et avec la collaboration scientifique de Ad. Focillon. Paris, Auteur. 8. sér. 2. 1849—1860. 12 vol.
- * 60. Sur le genre *Pausse*. (*Pausus Jousselinii* et *curvicornis*.)
Revue Zool. 1838. p. 20—22.
* Silberm. Revue entom. T. 4. p. 262—264.
- * 61. Deux espèces du genre *Phyllocère*. (*Phyllocerus flavipennis* Dej. et *Spinolae* Guér.)
Revue Zool. 1838. p. 12—13. — * Erichson Bericht 1838. p. 51.
* Silberm. Revue entom. T. 4. p. 259—260.
- * 62. Genre *Lissome*. (*Lissomus bisignatus* et spec. 8.)
Revue Zool. 1838. p. 13—14. — * Erichson Bericht. 1838. p. 50.
* Silberm. Revue entom. T. 4. p. 260—261.
- * 63. Sur le genre *Trochoide*. (*Trochoideus Desjardinsii*.)
Revue Zool. 1838. p. 22.
* Silberm. Revue entom. T. 4. p. 264—265.
- * 64. Genre *Oedemera*. (*Oe. Blossvillei*.)
Revue Zool. 1838. p. 39—40.
- * 65. Note sur le genre de Coléoptères clavicornes, nommé par Latreille *Globicornis* et description d'une espèce nouvelle de ce genre. (*G. rufitarsis* et *fulvipes*.)
Revue Zool. 1838. p. 135—136. — * Erichson Bericht. 1838. p. 52.
* Silberm. Revue entom. T. 5. p. 193—196.
- * 66. Note sur les *Ctenistes palpalis* et *Dejeanii*, ne formant qu'une seule espèce.
Revue Zool. 1838. p. 55.
- * 67. Synopsis d'une Monographie du genre *Plésie* de Jurine. spec. 11.
Revue Zool. 1838. p. 56—60.
- * 68. Observations sur les genres *Encelade* et *Siagone*, et description de trois nouvelles espèces de ce dernier genre. (*S. Goryi*, *mandibularis*, *Buquetii*.)
Revue Zool. 1838. p. 74—78. — * Erichson Bericht. 1838. p. 38.
- * 69. Note sur une nouvelle espèce du genre *Myzine*. (*M. Rousselii*.)
Revue Zool. 1838. p. 103—104.
- * 70. Note monographique sur le genre *Tesserocère*. (*Tesserocerus insignis*, *bihamatus*, *inermis*, *retusus*, *affinis*.)
Revue Zool. 1838. p. 104—106.
- * 71. Sur le nouveau genre *Piezorhopale*. (*Piezorhopalus nitidulus*.)
Revue Zool. 1838. p. 107—108.
- * 72. Larve du *Clythra quadripunctata*.
Revue Zool. 1838. p. 122.
- * 73. Carabiques se nourrissant de végétaux.
Revue Zool. 1838. p. 123.

- * 74. Insectes nuisibles aux groseilliers.
Revue Zool. 1838. p. 123—128.
- * 75. Faune entomologique de l'île Maurice.
Revue Zool. 1838. p. 128.
- * 76. Note sur la lettre de M. Maravigna sur des Insectes trouvés dans l'ambre de la Sicile.
Revue Zool. 1838. p. 169. — 'Erichson Bericht. 1838. p. 29.
- * 77. Note sur des Insectes Coléoptères du genre Anthrene.
Revue Zool. 1838. p. 170—171.
(A. varius mas hat allein das Endglied der Fühler verlängert.)
- * 78. Découverte du genre Claviger en France par M. Crémière.
Revue Zool. 1838. p. 239.
- * 79. Note sur deux espèces nouvelles du genre Phaedinus. (P. Debauvei et lauiio.)
Revue Zool. 1838. p. 286—287.
- * 80. Sur un Insecte Coléoptère nouveau du genre Chiasognathus Stephens. (C. Feisthamelii.)
Revue Zool. 1838. p. 287—288.
- * 81. Description d'une espèce aptère du genre Ptilium. (P. apterum.)
Revue Zool. 1839. p. 90.
- * 82. Description de deux Coléoptères nouveaux découverts par M. le Vicomte de Lamote-Barare, aux environs de Chinon. (Aphanisticus Lamotei et Monotoma Blavii.)
Revue Zool. 1839. p. 139—141.
- * 83. Insectes du voyage de la Favorite. (Coleopt. 42 spec., Orthopt. 4 spec., Hémipt. 10 spec.)
Guérin Magas. Zool. 1839. T. 9. No. 225—238. tab. 14. col. pg. 18 (1—80?)
- * 84. Description du Sphinx Annei.
Guérin Magas. Zool. 1839. T. 9. No. 2. fig. col.
- * 85. Description du Satyrus Coctei; Procris melas et viridipulverulenta.
Guérin Magas. Zool. 1839. T. 9. No. 11. fig. col.
- * 86. Description du Diorymerus Pradierii et lancifer.
Guérin Magas. Zool. 1839. T. 9. No. 13. fig. col.
- * 87. Description du Sphenognathus Feisthamelii.
Guérin Magas. Zool. 1839. T. 9. No. 39. fig. col.
- * 88. Découverte du Claviger longicornis en France.
Revue Zool. 1839. p. 160. — v. No. 78.
- * 89. Note sur le genre Hexodon d'Olivier. (H. reticulatum, unicolor, Kirbyi, nebst den zahlreichen Varietäten der letzten.)
Revue Zool. 1839. p. 170—171.
- * 90. Description du genre Aprostome, nouveau Coléoptère voisin du Calodromus et formant la liaison entre les Rhynchophores et Xylophages. (A. filum.)
Revue Zool. 1839. p. 171—172.
- * 91. Note sur quelques espèces nouvelles du genre Fulgora découvertes par M. Adolph Delessert dans les Indes Orientales. (F. Delessertii, Rajah, subocellata, nobilis.)
Revue Zool. 1839. p. 182—184.
- * 92. Note sur un Coléoptère Lamellicorne du genre Goliath, trouvé par M. Adolph Delessert sur les Montagnes de Neelgherries. (G. Delessertii.)
Revue Zool. 1839. p. 229—230.
- * 93. Note monographique sur le genre d'Insectes Hémiptères, nommé Phyllo-morpha et description d'une nouvelle espèce de ce genre. (P. laciniata, algerica, paradoxa, Latreillei.)
Revue Zool. 1839. p. 230—233.
- * 94. Description d'un Papillon nouveau découvert par M. Adolphe Delessert dans l'île de Pulo Pinang. (P. Delessertii.)
Revue Zool. 1839. p. 233.
- * 95. Note sur les Oeufs et la Larve du Sternocera Chrysis.
Revue Zool. 1839. p. 260.
- * 96. Description de quelques Coléoptères des côtes du détroit de Magellan. (Cicindela, Galerita, Metius, Cascelius, Scarites, Carabus, Coprobisus, Acanthocerus, Homonyx, Brachysternus, Sericoides, Lystronyx, Dorcus, Cylichrochynus, je 1 spec., Listroderes 3 spec.)
Revue Zool. 1839. p. 295—303.
- * 97. Note synonymique sur les Cérambycins décrits par M. Germar, dans son „Insectorum species novae aut minus cognitae descriptionibus illustratae.“
Revue Zool. 1839. p. 329.
- * 98. Note sur la tribu des Chrysididae.
Revue Zool. 1839. p. 342.

(Guérin-Ménéville, Félix Edouard.)

- * 99. Notice monographique sur les Méries et description de deux espèces nouvelles de ce genre d'Hyménoptères. (M. abdominalis et thoracica.)
Revue Zool. 1839. p. 361—366.
- * 100. Notice sur les Pyrales et particulièrement sur quelques espèces nuisibles à l'agriculture et aux forêts. Paris, Baillière, 1839. 8. pg. 8. tab. 1.
(Extrait du Dictionn. pittoresque d'hist. nat.)
- * 101. Cicindèles nouvelles, découvertes à Pensacola (Am. Bor.) par M. E. de Sauley. (C. Sauleyi et gratiosa.)
Revue Zool. 1840. p. 37.
- * 102. Coléoptères nouveaux du plateau des Neelgherries dans les Indes Orientales, découverts par M. Adolphe Delessert. 10 spec.
Revue Zool. 1840. p. 37—42.
- * 103. Lépidoptères nouveaux découverts aux Indes Orientales par M. Adolphe Delessert. (Pap. Saturnus, Neptunus, Brama; Vanessa Eudoxia.)
Revue Zool. 1840. p. 43—44.
- * 104. Compte rendu des expériences faites chez M. Duponchel par plusieurs membres de la Société, à l'effet de découvrir l'organe du cri dans le Sphinx à tête de mort, Acherontia Atropos.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1839. T. 8. p. 59—65. — *Revue Zool. 1840. p. 52.
- * 105. Cétonies nouvelles, découvertes dans les Indes Orientales par M. Adolphe Delessert. (Centrogathus subrugosus, Gnathocera micans et olivacea, Macronota picta, Cetonia Malayensis, Goryi et rufovittata.)
Revue Zool. 1840. p. 79—82.
- * 106. Note sur la Synonymie du genre des Longicornes nommé à tort Cyrtognathus. (mit Dorysthenes Vigors.)
Revue Zool. 1840. p. 82—84.
- * 107. Coléoptères nouveaux, découverts au Sénégal par M. Mion, près de Sedhion (Sénégalie). (Promeces jucundus, Belionota femorata, Callidium longicolle, Hippopsis nematocerus, Stenias Alionii.)
Revue Zool. 1840. p. 107—110.
- * 108. Description de cinq espèces d'Hispes; formant une division distincte dans ce genre. (H. echidna, hystrix, coronata, canteles, erinaceus, wofür die Gattung Platypria vorgeschlagen wird.)
Revue Zool. 1840. p. 139—142.
- * 109. Note sur le genre Ozodera.
Revue Zool. 1840. p. 142—143.
- * 110. Description de deux genres nouveaux de la famille des Longicornes. (Anoploderma bicolor; Syphilus Orbignyi.)
Revue Zool. 1840. p. 276—277.
- * 111. Nouvelles espèces de Buprestides découvertes par M. Perrotet aux Indes Orientales. (Chrysochroa Perrotetii, Agrilus brevicornis, Amorphosoma fasciatum, Sphenoptera Perrotetii, Trachys Bali.)
Revue Zool. 1840. p. 327—330.
- * 112. Note monographique sur le genre de Coléoptères nommé Alurnus par Fabricius, et sur quelques groupes voisins. (Alurnus 11 spec., Bothryonopa 4 spec., Anisodera 2 spec., Callistola 1 spec., Promecothea 2 spec.)
Revue Zool. 1840. p. 330—334.
- * 113. Description d'une nouvelle espèce de Coléoptère Longicorne du genre Aegoidus de M. Buquet. (A. Earlii.)
Revue Zool. 1840. p. 334—335.
- * 114. Note monographique sur le genre Sponsor de M. Gory, démembré du grand genre des Buprestes. (S. splendens, convexus, ovalis, Desjardinsii, pinguis, aeneus, coerulescens, parvulus.)
Revue Zool. 1840. p. 356—358.
- * 115. Description de treize espèces du genre Hispa proprement dit.
Revue Zool. 1841. p. 6—14.
- * 116. Description de quelques espèces nouvelles d'Erotylides. (Erotylus 16 spec., Pselaphaeus 6 spec., Episcapha 3 spec., Triplatoma 1 spec.)
Text. expl. de l'Icon. du R. An. Revue Zool. 1841. p. 115—120; p. 153—161.
Lacordaire berichtigt in seiner Monographie der Erotylen die Synonyme.
- * 117. Description de quelques Coléoptères nouveaux, provenant de la Tasmanie, du Port Otago (Nouvelle Zélande), d'Essingtonbay (Australie septentrionale), de Triton Bay (Nouvelle Guinée) et des îles Vavao, Salomon, Ternate, Borneo, Aukland, etc. 11 spec.
Revue Zool. 1841. p. 120—128.

- * 118. Description de quelques Coléoptères nouveaux provenant de la Tasmanie, des îles Vavao et Ternate, de Triton Bay, à la Nouvelle Guinée, et du Port Famine, dans le détroit de Magellan. (*Promecoderus* 7 spec., *Coptorhynchus* 5 spec., *Heterodactylus*, *Scotobius*, *Pracis*, *Eupholus*, *Pachyrhynchus*, *Cylindrorhinus* je 1 spec.)
Revue Zool. 1841. p. 186—192.
- * 119. Description de quelques Coléoptères nouveaux provenant des îles Aukland, de Triton Bay, des îles Salomon et du Port Famine, dans le détroit de Magellan.
Revue Zool. 1841. p. 213—217.
- * 120. Note sur le singulier Insecte Coléoptère, nommé *Hypocephalus* et *Mesoclastus*. (Nach Guérin Longicorne neben *Dorysthenes*.)
Revue Zool. 1841. p. 217—220.
- * 121. Note sur le nouveau genre *Callipappus*, dans l'ordre des Hémiptères, formé avec un Insecte que l'on peut considérer comme une *Dorthésia* gigantesque. (*C. Westwoodii*.)
Revue Zool. 1841. p. 129—131.
- * 122. Sur un groupe à séparer du genre *Rhizotrogus* Latr. et description du *R. Mayagnoscii*.
Revue Zool. 1842. p. 6—8.
- * 123. Spécies et Iconographie générique des Animaux articulés.
Revue Zool. 1842. p. 28. (Ankündigung von No. 135.)
- * 124. Sur le genre d'Hyménoptères nommé *Trigonalys*. (*T. melanoleuca*, *Le-prieurii* et *Hahnii*.)
Revue Zool. 1842. p. 83—84 et p. 131—132.
- * 125. Sur un Insecte et un Champignon qui ravagent les Cafeyers aux Antilles. (*Elachista coffeella*; avec Perrottet.)
Revue Zool. 1842. p. 126—127. — * Separat. pg. 40. 2 pl.
- * 126. Description de quelques Chrysidés nouvelles. (*Stilbum* 2 spec., *Chrysis* 17 spec., *Hedychrum* 1 spec.)
Revue Zool. 1842. p. 144—150.
- * 127. Note supplémentaire. (*Callisthenes*.)
Revue Zool. 1842. p. 271—272.
- * 128. Notices sur quelques Insectes nuisibles à l'agriculture; Ravages de l'*Elachista coffeella* dans les plantations de café aux Antilles. (Eu extrait.)
Ann. Soc. Ent. Fr. 1842. T. 11. Bull. p. 2. — v. No. 125.
- * 129. Description d'une nouvelle espèce de *Callisthenes*. (*C. Reichei*.)
Ann. Soc. Ent. Fr. 1842. T. 11. Bull. p. 45. — v. No. 127.
- * 130. Note sur les Termites.
Revue Zool. 1842. p. 278—279.
- * 131. Trois espèces nouvelles du genre *Meloë*. (*M. foveolatus*, *humeralis* et *Au-densis*.)
Revue Zool. 1842. p. 338—339.
- * 132. Description du *Pachyrhynchus biplagiatus*.
Guérin Magas. Zool. 1842. T. 12. No. 95. fig. col.
- * 133. Monographie du genre *Eupholus*. 6 spec.
Guérin Magas. Zool. 1842. T. 12. No. 96—97. tab. 2 col. pg. 4.
- * 134. Matériaux sur les Thynnides, destinés à faire suite à un travail publié dans le voyage autour du monde du Capitaine Duperrey.
Guérin Magas. Zool. 1842. T. 12. No. 99—105. tab. 7 col. pg. 15.
- * 135. Spécies et Iconographie générique des Animaux Articulés ou Représentation des Genres, avec leur description et celle de toutes les espèces de cette grande division du Règne animal. Ouvrage formant une série des monographies complète. Première Partie Coléoptères. Paris, Auteur, 1842—1849. 8. IX Livrs. 3^e pl. col. Text ohne pag. (36 Nummern.)
(Die X. Liv. ist nicht publicirt, Westwood besitzt 4 Tafeln derselben von Guérin.)
- * 136. Description de quelques espèces inédites d'Hyménoptères fouisseurs de l'ancien continent, avec des observations sur plusieurs genres *Pompilus* nouveaux figurés dans la grande description de l'Égypte et restés jusqu'ici inconnus. (*Pompilus* 3 spec., *Sphex* 1 spec., *Ammophila* 1 spec.)
Guérin Magas. Zool. 1843. T. 13. No. 114—116. tab. 3 col. pg. 9.
- * 137. Description de la *Saturnia Perrottetii*.
Guérin Magas. Zool. 1843. T. 13. No. 123 fig. col.
- * 138. Observation sur la Révision de la famille des Cicindélides de Mr. Lacordaire.
Revue Zool. 1843. p. 13.
- * 139. Monographie du genre *Sandalus*. 1 pl.
Spécies et Iconogr. génér. des animaux artie. Paris 1843. Janvier. 8. pg. 8. — v. No. 135

(Guérin-Méneville, Félix Edouard.)

- * 140. Nouvelle espèce de Coléoptère découverte dans les serres aux Ananas de M. Panckouke. (*Myrmexichenus vaporariorum*.)
Revue Zool. 1843. p. 23. cf. No. 145.
- * 141. Monographie des genres *Rhipicera*, *Scirtes* et *Eucinetus*. 3 pl.
Spécies et Iconogr. génér. des animaux art. Paris. 1843. Janv. 8. p. 7. — v. No. 135.
- * 142. Note sur la *Naucoris rugosa*, formant un nouveau genre d'Hémiptère, et description de plusieurs espèces des genres *Pelogonus* et *Mononyx*. (*P. indicus*, *Perboscii*, *Mononyx fuscipes*, *laticollis*; für *N. rugosa* wird die Gattung *Peltopterus* vorgeschlagen.)
Revue Zool. 1843. p. 112—114.
- * 143. Notice sur les métamorphoses de l'*Apion* *apricans* et sur les parasites de ce Coléoptère. (*Colyptus macrocephalus* Nees, *Pteromalus pione* Walk.)
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1843. T. 1. p. 65—68. fig.
- * 144. Sur un groupe naturel ou une petite tribu de Coléoptères de la famille des Malacodermes. (*Dascillus*, *Cladotoma*, et gen. nov. : *Octoglossa*, *Odontonyx*, *Bradytoma*, *Anchytarsus*, *Cneoglossa*.)
Revue Zool. 1843. p. 193—194.
- * 145. Description d'une nouvelle espèce de Coléoptère du genre *Myrmexichenus*, découverte dans les serres aux ananas de M. Panckouke à sa campagne de Fleury près Paris. (*M. vaporariorum*.)
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1843. T. 1. p. 69—71. fig.
- * 146. Monographie d'un genre de Muscides nommé *Ceratitis*. (spec. 4; für eine zweifelhafte fünfte wird die Gattung *Leuophila* vorgeschlagen.)
Revue Zool. 1843. p. 194—201.
- * 147. Revue critique de la tribu des *Eucnemides*. (19 genres.)
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1843. T. 1. p. 163—199. tab. 2.
- * 148. Description d'une nouvelle espèce de Coléoptère du genre *Adesmia* du Cap Negro. (*A. Langii*.)
Revue Zool. 1843. p. 261—262. — Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1843. T. 1. Bull. p. 46.
- * 149. Note monographique sur le genre de Muscides auquel M. Robineau Desvoidy a donné le nom de *Rutilia*, précédée de l'établissement d'un nouveau genre voisin de celui-ci. (*Formosia mirabilis* et 14 spec. *Rutilia*.)
Revue Zool. 1843. p. 262—274.
- * 150. Description d'un nouveau genre d'Orthoptère, de la famille des Mantides, découvert par M. Allibert dans le midi de la France. (*Perlamantis Alliberti*.)
Revue Zool. 1843. p. 41—42.
- * 151. Description d'une troisième espèce du genre *Torneutes*. (*T. obscurus*.)
* Revue Zool. 1843. p. 300—301.
- * 152. Note sur le genre *Evania* de l'ordre des Hyménoptères.
Revue Zool. 1843. p. 333—335; * 1844. p. 39.
- * 153. Insectes nouveaux observés sur les plateaux des Cordillères, et dans les vallées chaudes de la Nouvelle-Grenade; avec des notes relatives à leurs mœurs par J. Goudot. (Coleopt. 14 spec.)
Revue Zool. 1843. p. 12—22.
- * 154. Descriptions des Insectes in „Ad. Delesserts Souvenirs d'un Voyage dans l'Inde“. Paris, 1843. 4. p. 33—98. pl. 11—27 col.
* Isis. 1848. VI. p. 474—475.
- * 155. Notice sur quelques Insectes nuisibles au Froment, au Seigle, à l'Orge et au Trèfle. Paris, Bouchard Huzard, 1843. 8. pg. 50. 6 pl. col.
(Extr. des Mém. Soc. Royale et centr. d'agricult. Paris. 1842.)
* Revue Zool. 1844. p. 30. — v. Herpin No. :
- * 156. Description de quelques Coléoptères de la Nouvelle-Grenade. (*Pleurosoma* 1 spec., *Cordistes* 2 spec., *Thyrecephalus* 1 spec., *Xantholinus* 3 spec., *Cryptobium* 2 spec., *Lathona* 2 spec., *Philonthus* 6 spec., *Eucamptus* 1 spec., *Semiotus* 6 spec., *Chalcolepidius* 3 spec., *Zopherus* 1 spec.)
Revue Zool. 1844. p. 8—19. — * Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1843. Bull. p. 9.
- * 157. Description du *Delocrania cossyphoïdes* et *Oxycheila aquatica*.
Guérin Magas. Zool. 1844. T. 14. No. 131—132. fig. col.
- * 158. Description du *Pleurosoma sulcatum*.
Guérin Magas. Zool. 1844. T. 14. No. 136. fig. col.
- * 159. Note sur quelques Coléoptères mélasomes qui ne sont pas entièrement noirs et description d'une nouvelle espèce d'*Adesmia*.
Guérin Magas. Zool. 1844. T. 14. No. 139. fig. col.
- * 160. Description du *Sphallomorpha nitiduloides*.
Guérin Magas. Zool. 1844. T. 14. No. 140. fig. col.

- * 161. Description du *Tetraonyx flavipennis*.
Guérin Magas. Zool. 1844. T. 14. No. 141. fig. col.
- * 162. Description du *Cratosomus consularis*.
Guérin Magas. Zool. 1844. T. 14. No. 142. fig. col.
- * 163. Description du *Hispa Leselencii*.
Guérin Magas. Zool. 1844. T. 14. No. 143. fig. col.
- * 164. Description de l'*Eucallia Boussingaultii*.
Guérin Magas. Zool. 1844. T. 14. No. 144. fig. col.
- * 165. Description du *Cebrio Chevrolatii*.
Guérin Magas. Zool. 1844. T. 14. No. 145. fig. col.
- * 166. Note monographique sur le genre *Amphidesmus*.
Guérin Magas. Zool. 1844. T. 14. No. 146. fig. col.
- * 167. Description du *Moluris Bertolinii*.
Guérin Magas. Zool. 1844. T. 14. No. 148. fig. col.
- * 168. Description du *Macrodaetylus dimidiatus*.
Guérin Magas. Zool. 1844. T. 14. No. 147. fig. col.
- * 169. Description de Coléoptères nouveaux découverts par M. A. Niéto dans l'intérieur du Mexique.
Revue Zool. 1844. T. 7. p. 253—262.
- * 170. Note sur le genre *Holoparamesus* et sur sa synonymie, et description d'une espèce nouvelle de ce genre. (*H. Panckoukii*.)
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1844. T. 2. Bull. p. 5—6; p. 10; p. 16—17.
Revue Zool. 1844. T. 7. p. 443—445.
- * 171. Note sur la découverte en Algérie par M. Guyon d'une nouvelle espèce de *Cebrio*. (*C. Quyonii*.)
Revue Zool. 1844. T. 7. p. 403—404.
- * 172. Sur le *Ptilium apterum*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1844. T. 2. Bull. p. 11—12.
- * 173. Sur un Insecte qui attaque les Olives dans nos départemens méridionaux.
Revue Zool. 1844. T. 7. p. 422—429; p. 469—471.
* Compt. rend. 1844. T. XIX. p. 1147—1150. — *L'Institut. 1844. XX. No. 570. p. 397.
- * 174. Analyse du travail de M. Redtenbacher: Tentamen dispositionis generum et specierum Coleopt. Pseudotrimerorum Archid. Austriae.
Revue Zool. 1844. T. 7. p. 202.
- * 175. Description de quelques-uns des Insectes les plus remarquables découverts par M. A. Delegorgue dans les pays des Boschimans, des Amazonoules etc. pendant les années 1838—44.
Revue Zool. 1845. T. 8. p. 283—286.
- * 176. Note sur le *Curculio frumentarius* Linné.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1845. T. 3. Bull. p. 6.
- * 177. Sur quelques Coléoptères rencontrés dans la racine de *Smilax*; essai d'une classification des Bostrichides.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1845. T. 3. Bull. p. 16.
- * 178. Insectes trouvés dans une branche de saule. (Dipt., Lepidopt.)
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1845. T. 3. Bull. p. 41.
- * 179. Rapport fait à la Société royale et centrale d'Agriculture sur la proposition faite par M. Guérin-Méneville de fonder un prix pour récompenser les agriculteurs qui auront découvert et mis en pratique des moyens propres à détruire les insectes nuisibles à l'agriculture.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1845. T. 3. Bull. p. 20—23.
- * 180. Sur les moeurs de l'*Hylesinus crenatus*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1845. T. 3. Bull. p. 28—29.
- * 181. Sur les métamorphoses de la larve du *Ceutorrhynchus sulcicollis*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1845. T. 3. Bull. p. 33.
- * 182. Observation sur la nymphe agile de *Raphidia*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1845. T. 3. Bull. p. 34.
- * 183. Notes sur les dégâts causés par l'*Agapanthia marginella* (Longicorne); sur les ravages considérables causés à la Vigne par une espèce d'*Altica*; sur les insectes qui attaquent l'Olivier; sur les métamorphoses des Mordelles; sur les branches de saule gonflées par les piqûres d'une *Cecidomyia*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1845. T. 3. Bull. p. 65—71.
- * 184. Note sur les acariens, les myriapodes, les insectes et les helminthes observés jusqu'ici dans les pommes de terre mades.
Bull. Sc. Soc. Agr. (1845.) p. 43—62. tab. 6 col.
- * 185. Sur la maladie des pommes de terre et sur les larves d'insectes qu'on trouve dans les pommes de terres gâtées; sur les os provenant d'un tombeau celtique creusés par des insectes.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1845. T. 3. Bull. p. 86—88.
* Mém. Soc. R. d'Agric. Paris. 1845. T. 5. p. 1—84. tab. 6 col. (Insectes de pomme de terre.)

(Guérin-Méneville, Félix Edouard.)

- * 186. Note sur le *Dromochorus* (*Cicindela*), sur la *Fulgora cyanirostris*, et *Ptilophyllum Godeyi* (*Lucanide*).
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1845. T. 3. Bull. p. 95—98.
- * 187. Note sur un grand Ichneumonide parasite du *Bombyx Cecropia*; les larves d'*Elater varius* vivant dans les pommes de terre.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1845. T. 3. Bull. p. 104—105.
- * 188. Note sur l'*Ascalaphus italicus* trouvé dans le Dept. de Doubs; note sur le genre *Anthia*; note sur les larves d'hanneton renferment des helminthes.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1845. T. 3. Bull. p. 108—110.
- * 189. Note sur la Synonymie du genre *Margus*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1845. T. 3. Bull. p. 117.
- * 190. Note sur un moyen pour prévenir les dégâts d'*Eumolpus Vitis*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1846. T. 4. Bull. p. 35.
- * 191. Note sur les Migrations des Larves de la *Sciara Thomae*.
Revue Zool. 1846. T. 9. p. 14—18. — * Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. T. 4. 1846. Bull. p. 8—12.
- * 192. Observations sur les mœurs et l'anatomie des *Scolytus* des ormes et plus spécialement du *Scolytus destructor*. (Extr. d'une Monogr. du genre *Scolyte* encore inédite.)
Revue Zool. 1846. T. 9. p. 289—298. — * Compt. rend. 1846. T. XXIII. p. 296—298.
- * 193. Rapport fait sur le concours ouvert pour la découverte et la mise en pratique des moyens propres à détruire les insectes nuisibles à l'agriculture.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1846. T. 4. Bull. p. 40—42.
- * 194. Sur le *Xyletinus serricornis* trouvé en abondance dans une céréale d'Abyssinie.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1846. T. 4. Bull. p. 67.
- * 195. Rapport sur un mémoire de Ms. Blaud indiquant les moyens propres à détruire les insectes, qui attaquent l'olivier.
Revue Zool. 1846. T. 1. p. 185—189. — * Mém. Soc. R. d'Agric. Paris. 1844. p. 181—192.
- * 196. Détails sur les mœurs du *Scolytus destructor*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1846. T. 4. Bull. p. 69—71; p. 77. — v. No. 192.
- * 197. Observations sur les larves de la *Cassida nebulosa*, vivant sur les feuilles des betteraves.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1846. T. 4. Bull. p. 71—72.
- * 198. Note sur la manière de vivre de *Silpha opaca*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1846. T. 4. Bull. p. 72—73.
- * 199. Note sur les Métamorphoses de *Donacia*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1846. T. 4. Bull. p. 76; p. 79.
- * 200. Note sur une espèce de *Mégacephala* d'Algérie, et sur deux *Carabiques* de la Nouvelle Hollande.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1846. T. 4. Bull. p. 103.
- * 201. Note sur la larve de l'*Ascalaphus longicornis*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1846. T. 4. Bull. p. 115.
- * 202. Dégâts causés en Provence dans une culture de Betteraves par des Chenilles de *Noctua brassicae* et d'*Apion*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1846. T. 4. Bull. p. 116.
- * 203. Décade entomologique. (Coleopt.)
Revue Zool. 1847. T. 10. p. 2—11.
- * 204. Voyage en Abyssinie de M. Théoph. Lefebure. — Insectes.
Revue Zool. 1847. T. 10. p. 49—52. — v. No.
- * 205. Note sur le genre *Xyloteles*.
Revue Zool. 1847. T. 10. p. 169—170.
- * 206. Description de divers *Lycus* nouveaux provenant de l'Afrique, et rectification de la synonymie de plusieurs espèces de ce genre.
Revue Zool. 1847. T. 10. p. 220—229.
- * 207. Description d'un *Bombyx* (*Mittrei*) nouveau découvert par M. Mitre à Nossi-Bé, île de Madagascar.
Revue Zool. 1847. T. 10. p. 229—230.
- * 208. Note sur le dommage causé en 1846 aux récoltes d'olives par la larve du *Dacus oleae*.
Revue Zool. 1847. T. 10. p. 27—31; p. 346.
* Extr. Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1847. T. 5. Bull. p. 10—11.
- * 209. Rapport sur un insecte, qui nuit aux moissons. (*Saperda gracilis*.)
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1847. T. 5. Bull. p. 17—20.
- * 210. Note sur le *Scolytus Amygdali*, qui nuit aux amandiers.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1847. T. 5. Bull. p. 45.
- * 211. Essai sur les Lépidoptères du Genre *Bombyx* qui donnent ou qui donneront de la Soie. Paris, Didot, 1847. 8. column. 447—482. — * Extr. de l'Encyclop. moderne. T. 6. column. 447—482.

- * 212. Note sur la Muscardine.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1847. T. 5. Bull. p. 56.
- * 213. Recherches (sur la Muscardine) faites à la magnanerie de Sainte-Tulle, par M. Guérin et E. Robert. De la destruction des Insectes nuisibles au Blé et aux Olives.
(*Saperda gracilis*; *Dacus Oleae*.) — Annal. Provenç. d'Agricult. 8. pg. 39. extr.
- * 214. Nécessité d'introduire l'étude de la zoologie dans l'enseignement agricole.
Extr. de Journal d'Agriculture pratique. 1847. 8. pg. 8.
- * 215. Voyage en Abyssinie exécuté pendant les années 1839—1843 (par Mr. LeFebure.) Paris, Bertrand. 8. Quatrième Partie. T. 6. p. 239—390. pl. 12 col. (Insectes.)
- * 216. Cicindélites de la Guinée Portugaise, découvertes par M. Bocandé avec des notes de ce voyageur et la description des espèces nouvelles.
Revue Zool. 1848. T. 11. p. 345—348. — Contin. *Revue et Magas. Zool. 1849. T. 1. p. 76—84; p. 138—150.
- * 217. Les feuilles de la Scorsonère immergées dans un liquide peuvent remplacer avantageusement celles du mûrier. (avec M. Repos.)
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1848. T. 6. Bull. p. 12.
218. Notice sur la Muscardine.
Ann. Soc. séricicole. 1848. 8. — * Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1848. T. 6. Bull. p. 68.
- * 219. Sur les ravages faits dans les plantations de pommiers par la chenille de l'*Yponomeuta padella*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1848. T. 6. Bull. p. 65.
- * 220. Note sur deux insectes parasites de la Cochenille, qui font un grand tort à cette culture en Amérique. (*Baccha cochenillivora*.)
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1848. T. 6. Bull. p. 79. — Revue Zool. 1848. T. 11. p. 350.
* Compt. rend. 1848. T. XXVII. p. 510—512. cf. Sallé.
221. Etudes sur la Muscardine, maladie des vers à soie, faites dans la magnanerie départementale de Sainte-Tulle (Basses Alpes) par M. M. Eugène Robert et Guérin. Paris, 1848. 8. 1 vol.
- * 222. Essai sur les insectes utiles et nuisibles. Extr. Encycl. modern. T. 18. column. 257—284. Paris, Didot, 1848. 8.
- * 223. Description de la *Megacephala Bocandei*.
Guérin Magas. Zool. 1849. T. 15. No. 157. fig. col.
- * 224. Les Cicindèles de Guinée.
Guérin Magas. Zool. 1849. T. 15. No. 158—161. tab. 4 col. pg. 15. — v. No. 216.
- * 225. Description du *Dromochorus Pilatei*.
Guérin Magas. Zool. 1849. T. 15. No. 162. fig. col. — v. No. 186.
- * 226. Description d'un nouveau genre de Carabiques de la Guinée Portugaise. (*Camaragnathus*.)
Guérin Magas. Zool. 1849. T. 15. No. 163—164. fig. col.
- * 227. Description du *Julodis Onopordi*.
Guérin Magas. Zool. 1849. T. 15. No. 165. fig. col.
- * 228. Perte des amandiers par les chenilles de la *Pieris crataegi* et *Procris pruni* dans le midi de la France.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1849. T. 7. Bull. p. 15.
- * 229. Note sur le moyen de M. Herpin indiqué propre à détruire les larves des Charançons et d'Alucites dans l'intérieur des grains des céréales.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1849. T. 7. Bull. p. 27.
- * 230. Note sur la découverte faite en France d'un insecte Coléoptère d'assez grande taille, qui n'avait encore été observé qu'en Laponnie. (*Dytisc. Lapponicus*.)
Revue et Magas. Zool. 1849. T. 1. p. 559—561.
- * 231. Etudes sur les maladies des Vers à soie; observations sur la composition intime du sang chez les insectes et surtout chez les vers à soie en santé et en maladie, et sur la transformation des éléments vivants des globules de ce sang en rudiments du végétal qui constitue la Muscardine.
Revue et Magas. Zool. 1849. T. 5. p. 565—576 fig. * 1850. T. 2. p. 452—459.
* Compt. rend. 1849. T. XXIX. p. 499—502.
* Schaum Bericht. 1849. p. 6; * 1850. p. 4. — Gazette des Hôpitaux. 1850.
* Ann. and Magaz. of N. H. ser. 2. 1850. T. 5. p. 424—426.
- * 232. Analyse des expériences sur la muscardine, et les autres maladies des vers à soie en 1849.
Ann. Soc. séricicole. 1850. 8. pg. 38. 1 pl. (avec M. Robert.)
- * 233. Énumération des insectes qui consomment les tabacs et description du *Caloroma tabaci*.
Revue et Magaz. Zool. 1850. T. 2. p. 426—442. tab. 1.
* Schaum Bericht. 1850. p. 9.
Nuov. Ann. delle Sc. nat. di Bologna. 1851. ser. 3. T. 3. p. 351—352.

(Guérin-Ménéville, Félix Edouard.)

- * 234. Oeufs de Lépidoptère éclos, quoique leur mère n'ait pas été fécondée. (avec littérature.)
Revue et Magas. Zool. 1850. T. 2. p. 137—138. (extr. de Popoff.)
235. De la culture de la Cochenille en Algérie. Extrait d'un travail général sur la cochenille, fait à la suite d'une mission remplie en 1846 etc. Paris, Bouchard-Huzard, 1850. 8. pg. 8.
Publié par la Soc. nation. et centr. d'agricult.
236. Sur un travail de M. Pigeau: Recherches de moyens propres à préserver les approvisionnements des blés.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1851. T. 9. Bull. p. 6.
- * 237. *Heterogomphus Bourcieri* esp. nouv.
Revue et Magas. Zool. 1851. T. 3. p. 160.
- * 238. Vers à soie malades.
Revue et Magas. Zool. 1851. T. 3. p. 200—201.
- * 239. Note sur une larve d'insecte observée cet hiver par M. Boitel dans les tiges de seigle provenant de la Champagne, suivie de quelques observations multiples de beaucoup d'insectes et sur les moyens de préserver les arbres résineux des attaques de l'*Hylésine piniperde*. Paris, Bouchard-Huzard, 1851. 8. p. 15—26.
* Mémoir. Soc. de l'Agricult. 1851. 8. pg. 12. (cf. Chevandier. No. 3.)
- * 240. Deuxième Note sur les travaux sérícicoles exécutés à la magnanerie expérimentale de Sainte Tulle.
Soc. nat. et centr. d'Agric. 1851. 8. pg. 11.
- * 241. Insectes nuisibles aux récoltes, moyens d'arriver à leur destruction 1851.
No. 25. 14. Avril. 8. pg. 8.
Congrès central d'Agricult.
- * 242. Note sur le résultat le plus important des études sérícicoles faites avec le concours de Mr. E. Robert à la magnanerie expérimentale de St. Tulle.
Journa. d'observ. scientif. et pratique de la campagne. 1851. pg. 8.
- * 243. Observations pour servir à l'histoire naturelle de l'*Hylésine piniperde*, insecte destructeur des pins, en réponse à une note de M. Chevandier lue dans la séance du 28. Janvier 1852. Paris, Bouchard-Huzard, 1852. 8. p. 40—52.
Mémoir. Soc. de l'Agricult. 1852. 8. pg. 16. (Appendix p. 13—16 ist nicht in Chev. Reimpr. vorhanden.) (cf. Chevandier.)
- * 244. Note sur les principaux résultats des éducations de vers à soie, faites à la magnanerie expérimentale de Sainte-Tulle, et ayant pour objet l'amélioration et l'acclimatation des races, l'étude des maladies et la production de graine étalon.
Revue et Magas. Zool. 1852. T. 4. p. 380—386. (avec E. Robert.)
Separat. Paris, Raçon, 1852. 8. pg. 8.
- * 245. Notice sur une nouvelle espèce de Fourmi découverte à Saint-Domingue par M. A. Sallé et qui fait son nid dans les plaines marécageuses, sur les buissons. (*Myrmica Salléi*.)
Revue et Magas. Zool. 1852. T. 4. p. 73—79.
- * 246. Sur les insectes Coléoptères du genre *Cebrio*.
* Compt. rend. 1853. T. XXXVI. p. 225—227.
- * 247. *Apochrysa Marionella*, espèce nouvelle.
Revue et Magas. Zool. 1853. T. 5. p. 261—263 fig. col. — Gerstaecker Bericht. 1853. p. 60.
- * 248. Note sur une apparition extraordinaire de mouches nuisibles aux céréales. (*Chlorops lineata*.)
Compt. rend. 1854. T. XXXIX. p. 616—618.
- * 249. Sur le *Bombyx Cynthia*.
Revue et Magas. Zool. 1854. T. 6. p. 492—493; p. 573; p. 574; p. 636.
- * 250. Note sur les recherches de M. Paul Thénard sur la destruction de l'*Eumolpe* de la vigne.
Revue et Magas. Zool. 1854. T. 6. p. 646—651.
- * 251. Industrie de la soie en 1854.
Revue et Magas. Zool. 1854. T. 6. p. 444—448.
- * 252. Insectes du noyer.
Revue et Magas. Zool. 1854. T. 6. p. 572.
- * 253. Richesse en soie de cocons.
Revue et Magas. Zool. 1854. T. 6. p. 230—235.
- * 254. Exposé des travaux sur l'industrie de la soie faits en 1854 à la magnanerie expérimentale de Sainte Tulle.
Compt. rend. 1854. T. XXXIX. p. 342—343.

255. **Recherches sur les vers à soie sauvages et domestiques.**
 Bullet. Soc. zool. d'acclimatation Paris. Article I.
 Article II. 1854. Septbr. No. 7. pg. 16.
- * 256. **Note relative aux *Cicindela Ritchii* et *Peletieri*.**
 Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1855. T. 3. Bull. p. 49—50.
- * 257. **Quelques considérations sur le ver à soie du chêne et sur son introduction en Europe. (*Bombyx Pernyi*.)**
 Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1855. T. 3. Bull. p. 55—57.
 * Compt. rend. 1855. T. XL. p. 1166—1168.
 * Revue et Magas. Zool. 1855. T. 7. p. 292—301; p. 398—400.
- * 258. **Note relative à l'éducation du *Bombyx mylitta*.**
 Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1855. T. 3. Bull. p. 89—94; p. 98—101.
- * 259. **Lettre sur la rage. (*Cetonia aurata*.)**
 Revue et Magas. Zool. 1855. T. 7. p. 342—344.
- * 260. ***Cicindela Truqui*.**
 Revue et Magas. Zool. 1855. T. 7. p. 254.
- * 261. ***Bombyx Bauhiniae*.**
 Revue et Magas. Zool. 1855. T. 7. p. 543—544.
- * 262. **Maladie de vigne. (*Pediculus vinealis*.)**
 Revue et Magas. Zool. 1855. T. 7. p. 594—597.
- * 263. **Catalogue des Insectes Coléoptères, recueillis par M. Gaetano Osculati, pendant son exploration de la région équatoriale sur les bords du Napo et de l'Amazone.**
 Verhandl. Wien. Zool. Bot. Verein. 1855. T. 5. p. 573—612.
- * 264. **Note relative à l'acclimatation du *Bombyx du Ricin*.**
 Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1856. T. 4. p. 6—7.
265. **Note sur la muscardine et sur les procédés à l'aide desquels la veuve Montsarrat parvient à assainir les magnaneries et à préserver les vers à soie de cette désastreuse maladie. Paris, Raçon, 1856. 8. pg. 8.**
 Revue et Magas. Zool. 1856. T. 8. pg. 8.
266. **Guide de l'éleveur de vers à soie, résumé de cours de sériculture pratique fait à la magnanerie expérimentale de Sainte-Tulle. (avec Eug. Robert.) Paris, Goin, 1856. 18. pg. 96.**
 (cf. Carus. p. 600.)
267. **Orthoptera et Hemiptera de l'isle de Cuba.**
 de la Sagra Hist. Cuba. 1856. fol. T. 7. p. 136—148 et p. 149—182.
 R. de la Sagra, Histoire physique, politique et naturelle de l'île de Cuba. Paris, Bertrand, 1857. 8. Animaux articuleux pg. 868. pl. 15 col.
- * 268. **Cochenille des Fèves.**
 Revue et Magas. Zool. 1856. T. 8. p. 347—350.
- * 269. **Cocons André-Jean et Brouski.**
 Revue et Magas. Zool. 1856. T. 8. p. 295—303; p. 397—399.
- * 270. **Muscardine.**
 Revue et Magas. Zool. 1856. T. 8. p. 26—32.
- * 271. **Ver à soie du chêne. *B. Mylitta*.**
 Revue et Magas. Zool. 1856. T. 8. p. 536—538.
- * 272. **Maladie des vers à soie.**
 Revue et Magas. Zool. 1856. T. 8. p. 583—589.
- * 273. **Situation, maladies et amélioration des races du Ver à soie. Paris, Bouchard-Huzard, 1857. 8. pg. 32.**
274. **Note sur les éducations pour graine qu'il conviendrait de faire aujourd'hui pour atténuer les désastreux effets de l'épizootie des vers à soie. Paris, 1857 (?). 8.**
 (cf. Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1857. T. 5. Bull. p. 180.)
- * 275. **Note sur le procédé d'enfoncement des ruches, pratiqué depuis plusieurs années par M. Antoine pour l'hivernation des abeilles.**
 Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1857. T. 5. p. 33—38.
- * 276. **Des véritables causes de l'épizootie des vers à soie et note sur les moyens pratiques d'en arrêter ou d'en atténuer les désastreux effets.**
 Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1857. T. 5. Bull. p. 10—11.
 Revue et Magas. Zool. 1857. T. 9. p. 172.
- * 277. **Note relative à l'emploi de la *Cetonia aurata* comme remède propre à guérir de l'Hydrophobie.**
 Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1857. T. 5. Bull. p. 97—99.
- * 278. **Note sur des insectes nuisibles aux denrées coloniales. (Coléoptères.)**
 Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1857. T. 5. Bull. p. 114—115.
- * 279. **Note sur la *Saturnia Arrindia*, et les maladies des vers à soie.**
 Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1857. T. 5. Bull. p. 117—119.

(Guérin-Méneville, Félix Edouard.)

- * 280. Note sur la richesse en soie des cocons des vers à soie du Ricin.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1857. T. 5. Bull. p. 138—141.
- * 281. Extrait d'un mémoire sur trois espèces d'insectes hémiptères du groupe des punaises aquatiques, dont les oeufs servent à faire une sorte de pain, nommé Hautlé au Mexique. (avec Virlet d'Aoust.)
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1857. T. 5. Bull. p. 148—151.
* Ann. sc. nat. sér. 4. T. 7. p. 366. — Ann. and Mag. N. H. 1858. ser. 3. T. 1. p. 79—80.
* Revue et Magas. Zool. 1857. T. 9. p. 522—527; p. 582.
* Gerstaecker Bericht. 1857. p. 25.
- * 282. Travaux d'entomologie appliquée présentés en 1856—1857 à la Société impér. d'Agric. Paris.
Revue et Magas. Zool. 1857. T. 9. No. 7. p. 317—325.
* Gerstaecker Bericht. 1857. p. 31.
- * 283. Notes sur les éducations de vers à soie, destinées à la confection de la graine faite en 1857 en Suisse dans les Basses Alpes et d'autres localités, où l'épidémie n'a pas paru.
Revue et Magas. Zool. 1857. T. 9. No. 7. p. 325—329.
- * 284. Sur la *Cetonia aurata* présumée efficace contre l'hydrophobie; nouveaux indices relativement à son emploi en Russie.
Revue et Magas. Zool. 1857. T. 9. No. 11. p. 367—370 et p. 473—476.
* Gerstaecker Bericht. 1857. p. 25. — * Compt. rend. 1857. T. XLV. p. 263; p. 757.
- * 285. Proportion de matière soyeuse contenue dans les cocons du ver à soie du Ricin.
Revue et Magas. Zool. 1857. T. 9. No. 12.
- * 286. Matériaux pour servir à une monographie des Coléoptères du groupe des Eumorphides et plus spécialement du genre *Eumorphus*.
Revue et Magas. Zool. 1857. T. 9. No. 12. p. 565—581. * 1858. T. 10. p. 10—29; p. 59—63. fig.; p. 142—144. — * Thomson Archiv. entom. 1857. T. 1. p. 237—280. 1 pl. col.
- * 287. Sur les moyens pratiques et rationnels de restaurer la graine du ver à soie.
Compt. rend. 1858. T. XLVI. No. 9. p. 423—424.
- * 288. Note sur le *Coccus ceriferus*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1858. T. 6. Bull. p. 67.
- * 289. Description du *Sepidium Pradierii*, espèce nouvelle.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1858. T. 6. Bull. p. 69—70.
- * 290. Note sur la maladie des vers à soie appelée galtine; sur un *Psyllide* nouveau qui vit sur les oignons, et sur son *Chalcidite*; sur une *Tortrix* qui nuit considérablement aux ormes; sur les parasites de l'Abeille maçonnerie.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1858. T. 6. Bull. p. 109—111.
- * 291. Nouvelles observations sur le caractère chimique général des maladies des vers à soie.
Compt. rend. 1858. T. XLVI. p. 1093—1095. — * Revue et Magas. Zool. 1858. T. 10. p. 270—275.
- * 292. Note sur la maladie des mûriers.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1858. T. 6. Bull. p. 144—145.
- * 293. Note sur le *Bombyx Cynthia*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1858. T. 6. Bull. p. 151; p. 193—194.
- * 294. Observations sur la maladie des vers à soie; sur le *Bombyx Cynthia* et *Promethus*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1858. T. 6. Bull. p. 165—168.
- * 295. Note sur la poudre de *Pyrethre* employée pour la destruction des insectes nuisibles aux collections.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1858. T. 6. Bull. p. 174—176.
- * 296. Remarques sur l'éducation du vrai *Bombyx Cynthia* et *Attacus Promethus*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1858. T. 6. Bull. p. 183—185.
- * 297. Description du *Bruchus Icaemae*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1858. T. 6. Bull. p. 230—231.
- * 298. Introduction d'un nouveau ver à soie de Chine (*B. Cynthia* des auteurs) qui vit des feuilles du Vernis du Japon (*Aylanthus glandulosa*); Maladie des feuilles du Mûrier et de ses rapports avec la maladie des vers à soie.
Compt. rend. 1858. T. XLVII. p. 22—23; p. 115; p. 288—290.
299. Rapport sur les expériences théoriques et pratiques de sériculture faites en 1857 pour la Société impériale zoologique d'Acclimatation à la magnanerie expérimentale de Sainte Tulle. Paris, 1858. 8.
- * 300. Hybridation du ver à soie du ricin et du vernis Japon; cocons provenant de ces hybrides.
Compt. rend. 1858. T. XLVII. p. 692—693; p. 541—543.

- * 301. Indication des années 1856 et 1857 des Etudes entomologiques de M. de Motschoulski. p. 40—41. — * Description de deux Coléoptères du genre *Sepidium*, dont l'un est pentamère et paraît être le mâle, et l'autre est hétéromère et semble être la femelle. p. 127—129.
Revue et Magas. Zool. 1858. T. 10. No. 1—6.
- * 302. Insectes nuisibles au Colza. (avec M. Pommier.)
Revue et Magas. Zool. 1858. T. 10. p. 190—192.
- * 303. *Acideres Ricaudii* n. g. et sp. *Prionium*.
Revue et Magas. Zool. 1858. T. 10. p. 82.
- * 304. Coléoptères nouveaux de l'oasis Ouargla.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1859. T. 7. Bull. p. 186—193.
- * 305. Note sur les résultats de l'hybridation de la *Saturnia arrindia* et *cynthia*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1859. T. 7. Bull. p. 46—48.
* Revue et Magas. Zool. 1858. T. 10. p. 399—403; p. 488—490.
* Ann. of N. H. ser. 3. 1859. T. 3. p. 512.
306. Esquisse sur le ver à soie du vernis du Japon ou *Aylante*, qui s'élève en plein air et donne deux récoltes par an, sur le ver à soie du Ricin et sur la soie qu'il produit, et sur l'histoire de l'introduction et de l'acclimatation de ces deux espèces. Paris, Lacour, 1859. 8. pg. 8.
Extr. Journ. travaux Acad. Impér.
- * 307. Sur les larves du *Cebrio gigas*.
Revue et Magas. Zool. 1859. T. 11. p. 546—547.
308. Etudes sur les *Graphipterus*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1859. T. 7. Bull. p. 224—227.
* Revue et Magas. Zool. 1859. T. 11. p. 524—539.
309. Note sur les races de vers à soie du mûrier que l'on élève en Syrie.
Compt. rend. 1859. T. XLVIII. p. 434—436.
(cf. Carus. p. 1654.) Ob dasselbe mit No. 314?
310. Sur l'introduction en Fzanie du ver à soie chinois, qui s'élève en plein air sur l'*Aylanthus glandulosa*.
Compt. rend. 1859. T. XLVIII. p. 281—285. (cf. Carus. p. 1655.)
- * 311. Ver à soie du vernis du Japon.
Revue et Magas. Zool. 1860. T. 12. p. 238—239; p. 325—327.
- * 312. Ver à soie de l'Ailante.
Revue et Magas. Zool. 1860. T. 12. p. 311—313; p. 375—376; p. 423—424; p. 469—472.
* 1861. p. 238—240. tab. 2.
- * 313. Rapport à S. M. l'Empereur sur les travaux entrepris par ses ordres pour introduire en France et en Algérie le Ver à soie de l'Aylante. Paris, Impr. Impr., 1860. 8. pg. 100.
(cf. Revue et Magas. Zool. 1860. T. 12. p. 423.)
- * 314. Education des vers à soie de l'Ailante et du Ricin et culture des végétaux qui les nourrissent. Paris, Auteur, 1860. 8. pg. 59.
Compt. rend. 1859. T. XLVIII. p. 434—436; p. 742—744. (Métis féconds de deux espèces d'Insectes.)
315. Description d'un nouveau Ver à soie du chêne (*Bombyx Yama-mai*) provenant du Japon.
Revue et Magas. Zool. 1861. T. 13. p. 402—410. fig.
Extr. Compt. rend. 1861. T. LIII. p. 625.
316. Description d'une nouvelle espèce de Coléoptère du genre *Melaneris* et rectification relative à une note publiée dans le Bulletin entomologique de 1859. (*M. subcostatus*.)
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 4. 1861. T. 1. p. 375—376.
317. (Mit Martin St.-Ange) *Traité élémentaire d'histoire naturelle*. Paris, 1833—1840. 8. 3 vol.
(cf. Engelmann. p. 181.)
318. *Mitarbeiter am entomologischen Theile der Encyclopédie méthodique*.
(cf. Engelmann. p. 324.)
319. *Neuer Abdruck von Seba; der dazu versprochene Text ist nicht erschienen*.
(cf. Engelmann. p. 195.)
320. *Herausgabe der Ed. III von Tigny und Brogniart Histoire naturelle des insectes*. Paris, Roret, 1828. 18. 10 vol. pl.
(cf. Engelmann. p. 555.)

Guerry-Champneuf (J. B. Celestin).

* 1. *Considérations médicales sur les insectes*. Thèse. Paris, 1817. 4. pg. 34.

Guettard (Jean Etienne), geb. 22. Septbr. 1715 zu Etampes, gest. 8. Januar 1786 in Paris. Arzt. Conservateur du cabinet d'histoire naturelle du Duc d'Orléans.

* 1. *Description de deux espèces de nids singuliers faits par des Chenilles*. avec

(Guettard, Jean Etienne.)

3 pl. (Wahrscheinlich von einem Bombyx aus Madagascar; Vergleich mit den Bauten anderer Lepidoptera.)

Mém. Acad. Sc. Paris. 1749. p. 163—203. — Edit. 8. 1749. p. 246.

2. **Papillons, Chrysalides, Chenilles distribués en 21 genres.**

Mém. Acad. Sc. Paris. 1749. Mém. p. 186.

3. **Caractères et espèces de Pilulaires.**

Mém. Acad. Sc. Paris. 1756. Hist. p. 19; Mém. p. 176—179. — Edit. 8. 1756. Hist. p. 29; Mém. p. 279. (cf. Bibl. Banks. II. p. 233.)

4. **Caractères et espèces de Trupanières. (Diptères.)**

Mém. Acad. Sc. Paris. 1756. p. 169—176. (cf. Bibl. Banks. II. p. 276.)

5. **Extr. Dissert. Linnæi Mundus invisibilis.**

Guettard Mémoir. sur les différentes parties des scienc. 1770. T. 2. p. 473.

*6. **Mémoire sur l'Echenillage. (Das gesetzliche Raupen wird für unnütz erklärt, weil die Raupen nur die Blätter fressen.)**

Journal de Physique. 1778. T. 11. p. 230—247.

Guibourt (Nicolas Jean Baptiste Gaston), geb. 2. Juli 1790 in Paris, Apotheker und Professor der Pharmacie in Paris.

1. **Observations sur différents points d'histoire naturelle. Sur les Cochenilles noire et grise, la laque etc.**

Mém. chim. méd. pharm. 1831. 8. pg. 9.

*2. **Notice sur une matière pharmaceutique nommée Tréhalose, produite par un insecte de la famille des Charançons, avec une notice sur cette nouvelle espèce de sucre par M. Berthelot.**

Compt. rend. 1838. T. XLVI. No. 26. p. 1213—1217.

* Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1838. T. 6. Bull. p. 147.

Guichenot (Adolphe).

*1. **Description de deux nouvelles espèces de Cossyphus.**

Revue Zool. 1847. T. 10. p. 282—284.

Guidice (Domenico).

1. **Memoria sulla maniera di preservare gli ulivi del male del verme. Genova, 1792. 8? (Lacordaire.)**

Guiducci (Antonio).

1. **Breve discorso intorno ai Gelsi detti comunemente Mori. Firenze, Pagani, 1771. 8.**

(cf. Dizion. ragion. di F. Re. T. 2. p. 2. p. 350.)

Guiffart.

1. **Sur une variété de la Pachyta decempunctata.**

Mém. Soc. sc. nat. Cherbourg. 1859. T. 6.

Guilding (Landsdown), geb. um 1780, gest. 1832 auf der Insel St. Vincent.

*1. **The natural history of Lamia amputator of Fabricius.**

Trans. Linn. Soc. Lond. 1822. T. 13. P. 2. p. 604—607. tab. 1 col.

* Féruss. Bullet. 1824. T. 1. p. 294.

*2. **The natural history of Phasma cornutum and the description of a new species of Aescalaphus.**

Trans. Linn. Soc. Lond. 1825. T. 14. P. 1. p. 137—141. tab. 1.

* Féruss. Bullet. 1824. T. 1. p. 296.

Trans. Linn. Soc. Lond. 1827. T. 15. P. 2. p. 509—512.

* Isis. 1829. XI. p. 1212—1214.

*3. **The natural history of Xylocopa Teredo and Horia maculata.**

Trans. Linn. Soc. Lond. 1825. T. 14. P. 2. p. 313—317. tab. 1.

Féruss. Bullet. 1825. — * Isis. 1829. X. p. 1114—1116.

*4. **Observations on the Crepitaclum and the Foramina in the anterior tibia of some Orthopterous Insects.**

Trans. Linn. Soc. Lond. 1827. T. 15. P. 1. p. 153—155.

* Isis. 1828. XII. p. 1187.

*5. **The natural history of Oiketicus, a new and singular genus of Lepidoptera.**

Trans. Linn. Soc. Lond. 1827. T. 15. P. 2. p. 371—377. tab. 3 col.

* Féruss. Bullet. 1829. T. 17. p. 466—469. — * Isis. 1829. XII. p. 1273.

* Froriep Notiz. 1828. T. 22. p. 56.

*6. **The generic Characters of Formicaleo, with the description of two new Species.**

Zoolog. Journ. 1828. T. 3. p. 599.

Trans. Linn. Soc. Lond. 1833. T. 16. P. 1. p. 47—51.

* Isis. 1830. IX. p. 897. — * Féruss. Bullet. 1829. T. 17. p. 462; * 1831. T. 24. p. 237—238.

*7. **An account of Margarodes, a new genus of insects found in the neighbourhood of Ants nests. tab. 1.**

Trans. Linn. Soc. Lond. 1833. T. 16. P. 1. p. 115—119. tab. 1.

* Isis. 1830. IX. p. 912—914. — * Féruss. Bullet. T. 24. p. 107—109.

* Froriep Notiz. 1828. T. 20. p. 120.

8. On Insects which infest the Sugar-Cane.

Trans. Soc. Encour. Arts. XLVI. p. 143.

* Magaz. of N. H. ser. 1. 1832. T. 5. p. 466—470. fig.

* Separat.: Insects infesting the Sugar-Cane. London. 8. pg. 10. 3 pl. — * Corrections and additions. *ibid.* 8. pg. 8.

* 9. The Wasps of Tropical America often, too, suspend their pensile Nests from the Branches of Trees.

Magaz. of N. H. ser. 1. 1833. T. 6. p. 540

* 10. Observations on the Work of M. S. Merian on the Insects of Surinam.

Magaz. of N. H. ser. 1. 1834. T. 7. p. 355—375.

* 11. Notes on Luminous Insects, chiefly of the West Indies, on Luminous Beetles, on *Ignes fatui* etc.

Magaz. of N. H. ser. 1. 1834. T. 7. p. 579—581.

* 12. Conjectures on some of the Purposes of this Configuration in some species.

Magaz. of N. H. ser. 1. 1834. T. 7. p. 601.

de Guilhermier (E.).

1. Les vers à soie. Poème en deux chants. Paris, Le Normant, 1803. 12. pg. 12 et 52. — *ibid.* 1809. 8. — Toulouse, Delsol, 1842. 8. pg. 60.

(cf. Querard. T. 3. p. 532, et Litt. fr. contemp. T. 4. p. 209.)

Guillaume (E.).

1. Aperçu sur l'introduction et les ravages de l'alucite (papillon, pou volant des grains) dans l'arrondissement d'Issoudun, et examen des moyens propres à préserver le blé des ravages de cet insecte. Issoudun, Cottard, 1851. 8. pg. 32.

Guillaumin (A.).

1. Vers à soie. Educations d'automne. Problème résolu. Chartres, Garnier, 1843. 8.

(cf. Litt. fr. contemp. T. 4. p. 213.)

Guillebeau — v. Mulsant.

Guillemot (Antoine), in Thiers.

1. Catalogue des Lépidoptères du Département du Puy-de-Dôme. Clermont-Ferrand, Thibaut Landriot, 1854. 8. pg. 128. (Ouvrage couronné.)

Premier Supplément. 1858. 8. pg. 24.

2. Vingt cinq jours de chasses aux Lépidoptères à Barcelonnette et à Larche. Clermont-Ferrand, 1856. 8. pg. 44.

3. Observations sur les Lépidoptères du printemps des environs d'Hyères, comparés à ceux de l'Auvergne. Clermont-Ferrand, 1856. 8. pg. 24.

* 4. Note sur une hybridation des *Dicranura Vinula* et *Erminea*.

Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1856. T. 4. p. 29—32. fig. col.

* Gerstaecker Bericht. 1856. p. 18.

5. Description d'une nouvelle espèce de Lépidoptères, extraite d'un mémoire sur les Lépidoptères des environs de Barcelonnette (Basses Alpes) lu à l'Académie de Clermont-Ferrand, Mai 1856.

(cf. Ann. Soc. Ent. Fr. 1856. T. 4. Bull. p. 55.)

le Guillou (Élie Jean François), geb. 1806 in Quimperlé. Marine-Arzt. Begleitete Dumont d'Urville auf seiner Reise um die Erde, von 1837—1840.

* 1. Description de huit espèces de Lépidoptères découvertes pendant le voyage de la *Zelée*.

Revue Zool. 1841. T. 4. p. 257—258.

* 2. Description des Hémiptères nouveaux, recueillis pendant son voyage de circumnavigation sur la *Corvette Zelée*.

Revue Zool. 1841. T. 4. p. 260—263.

* 3. Description des Orthoptères nouveaux, recueillis pendant son voyage de circumnavigation sur la *Corvette Zelée*.

Revue Zool. 1841. T. 4. p. 292—295.

* 4. Description de vingt espèces nouvelles appartenant à diverses familles d'Hyménoptères.

Revue Zool. 1841. T. 4. p. 322—326.

* 5. Catalogue raisonné des Insectes Hyménoptères recueillis dans le voyage de circumnavigation des *Corvettes l'Astrolabe* et la *Zelée*. 30 spec.

Ann. Soc. Ent. Fr. 1841. T. 10. p. 311—324.

* 6. Catalogue raisonné des insectes recueillis pendant le voyage de circumnavigation de l'*Astrolabe* et de la *Zelée*.

Compt. rend. 1841. T. XIII. p. 221—222. (Coleopt.)

* 7. Description de Sept Diptères nouveaux, recueillis pendant le voyage autour

(le Guillou, Élie Jean François.)

du monde de l'Astrolabe et la Zélée. (*Lampria clavicornis*, *Eristalis splendens*, *Phryssopoda cyanea*, *Sarcophaga propinqua*, *Calliphora dasyphthalma* et *Magellania*, *Musca oceanica*)

Revue Zool. 1842. T. 7. p. 314—316.

* 8. Description de vingt insectes Coléoptères recueillis pendant le voyage autour du monde de l'Astrolabe et la Zélée.

Revue Zool. 1844. p. 220—225.

Guise (W. V.), in Elmore Court, Gloucester.

* 1. The vegetable Caterpillar from New Zealand.

Morris Naturalist. 1857. T. 7. p. 106—108.

* 2. Coleoptera in North Wales.

Entomol. Weekly Intellig. 1861. p. 154—156.

Gullander (Peter).

1. Svar på den af K. Vetensk. Acad. får andra gången framställda fråga om Biskötsel. Stockholm, 1773. 8. pg. 169. (mit J. O. Hagström.)

* Beckmann Phys. Oek. Bibl. T. VI. p. 210. — Murray med. Bibl. T. II. p. 135.

Gullet (Christoph).

* 1. On the Effects of Elder in preserving Growing Plants from Insects and Flies.

Philos. Transact. 1772. T. 62. p. 348—353.

* Scelta di Opuscul. interes. nuov. ed. 1781. T. 1. p. 48—50.

Gumprecht.

* 1. Note on the employment of the juice of the honeysuckle as a means of neutralizing the stings of bees.

* Gardeners Chronicle. 1853. No. 5. p. 71. (cf. Dinglers Polyt. Journ. CXXVI. p. 86.)

Gundelach (Ferdinand H. Wilhelm).

* 1. Naturgeschichte der Honigbiene. Cassel, Bohne, 1842. 8. 1 pl. pg. 118.

Nachtrag. 1852. 8. 1 pl. pg. 4 et 47.

Gunt (H.).

* 1. A curious Ball containing Bees.

Magaz. of N. H. ser. 1. 1829. T. 2. p. 404; 1831. T. 4. p. 93. fig.

Gurgez.

1. Rapport d'un Mémoire présenté par M. Gurgez sur le moyen le plus efficace de détruire les insectes qui attaquent les arbres fruitiers.

Quatrième Rapp. des travaux de la soc. d'agric. du Dépt. du Doubs. An X—XI. p. 21. cf. Reuss Repert. (Lacordaire.)

Gurlt (Ernst Friedr.), geb. 13. Octbr. 1794 zu Drenkau bei Grüneberg. Prof. an der Thierarzeneyschule in Berlin.

* 1. Verzeichniss der Thiere, bei welchen Entozoen aufgefunden sind.

Wieg. Archiv. 1845. T. 11. p. 223—325. (Insecten p. 320—324.)

* 2. Verzeichniss der Thiere, auf welchen Schmarotzer-Insecten leben.

Wieg. Archiv. 1857. T. 23. p. 276—311.

* Gerstaecker Bericht. 1857. p. 20.

[Nachträge, s. Creplin. No. 1.]

3. Die auf Hausvögeln und Säugthieren lebenden Schmarotzer-Insecten.

Magaz. f. d. gesammte Thierheilkunde 1842. Jahrg. VIII. St. 4. p. 409; Jahrg. IX. St. 1. p. 1. tab. 1. — * Erichson Bericht. 1842. p. 127.

Gutfleisch (Valentin), gest. Ende 1855. Grossherz. Hessischer Revierförster.

* 1. Die Käfer Deutschlands, nach des Verfassers Tode vervollständigt und herausgegeben von Fr. Chr. Bose. Darmstadt, Diehl, 1859. 8. pg. 16 et 661, et pg. 3. Errata.

Gutike (Conrad Dietrich).

* 1. Vom Wassermottengehäuse.

Mylus Physik. Belust. 1752. Stück 8. p. 629—632.

Gutmann (Christ. Ludwig).

1. Der kleine Schmetterlingsfänger. Eine leicht fassliche Anweisung, ohne alle Vorkenntnisse Schmetterlinge zu fangen, aus Raupen und Puppen zu erziehen, zuzubereiten und in Sammlungen aufzubewahren. Nebst Beschreibung der vorzüglichsten in unsern Gegenden bekannten Schmetterlinge. Hamburg, 1843. 12. 2 pl. col.

Gutmansthal.

1. Russlands Industriezustände. (Seidenbau.) 1850.

(cf. Cornalia monogr. p. 82.)

Guyon (G.), in Richmond.

1. A List of the British Species of Geodephaga, intended for marking Deside-

rata and labelling Collections, taken from Mr. Dawsons Geodephaga Britannica. London, 1855. 8.

* Zoologist. 1855. p. 4688.

Guyon (M.). Arzt.

* 1. Mémoire pour servir à l'histoire naturelle et médicale du ver Macaque. Extr. Bull. de la Société des Scienc. 3. Année. No. 2—4. — wohl Féruss. Bull. (Toulon; nach 1823.) 8.

* 2. Apparition des Sauterelles en Algérie.

Compt. rend. 1845. T. XX. p. 1499—1500. — L'Institut. 1845. XIII. No. 595. p. 181—182.

Gyllenhal (Leonhard), geb. 3. Decbr. 1752 in Algustorp, Westgothland, gest. 13. Mai 1840 in Hoeberg bei Skara, Schüler Linnés. Sein Nekrolog in Holm. Vetensk. Handl. 1840. p. 239—245; Stett. Ent. Zeit. T. 1. p. 111. Seine Sammlung gehört der Academie in Upsala.

* 1. Instrumenta cibaria Insectorum aliquot Sueciae descripta. (Diaperis, Ips, Nitidula, Sphaeridium, Galleruca, Calapus, Cucujus.)

Nova Acta Soc. Upsal. 1799. Vol. 6. p. 117—132.

* 2. Insecta Suecica descripta. Classis I. Coleoptera sive Eleutherata. 8.

T. I. Scaris, Leveventz, 1808. pg. 12 et 572.

T. I. Pars II. Scaris, Leveventz, 1810. p. 20 et 660.

T. I. Pars III. Scaris, Leveventz, 1813. pg. 2 et 730.

T. I. Pars IV. Lipsiae, Fleischer, 1827. pg. 11 et 760. 2083 spec.

Bildet den entomologischen Theil zu Retzius Fauna Sueciae.

* P. III. extr. Germar Magaz. Entom. T. 2. p. 329—331.

* 3. Anmærkningar roerande ett af Carl de Geer under namn af Attelabus glaber beskriwit insect.

Vetensk. Acad. Handl. 1817. p. 137—141.

* 4. Beschreibung von Curculionen in Schönherrs Werk. — v. Schönherr.

de Haan (Willem), geb. 7. Febr. 1801 in Leyden, gest. 15. April 1855. Nekrolog. Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. T. 3. Proc. p. 133.

* 1. Vergelijking tusschen de tast kaauw- en beweging-organen der gelede dieren.

Bijdrag. Natuur. Wetensch. 1827. T. 2. p. 125—149. fig.

* Féruss. Bullet. 1828. T. 13. p. 443—447.

2. Recherches sur l'Anatomie et les Métamorphoses de différentes espèces d'Insectes.

Revue Bibl. Pays Bas. No. 53. Déc. 1827.

* Féruss. Bullet. 1828. T. 13. p. 256—257.

* 3. Mémoire sur les Métamorphoses des Coléoptères.

* N. Ann. Mus. 1835. T. 4. p. 125—165. tab. 10.

Separat. Paris, Roret, 1836. 4. pg. 40. tab. 10.

* 4. Bijdragen tot de Kennis der Papilionidae.

Verhandl. over d. nat. Gesch. nederl. overz. Bezitt. 1840. fol. 9 pl. col. Livr. 6. p. 43.

* 5. Bijdragen tot de Kennis der Orthoptera.

Verhandl. over d. nat. Gesch. nederl. overz. Bezitt. 1842. fol. 32 pl. col. Livr. 16. pg. 248.

* Revue Zool. 1844. T. 7. p. 303.

* 6. Het Haft, de langgestaarte Eendagsvlieg.

Jaarb. Kgl. Zoöl. Genootsch. Amsterdam. 1853. p. 117—123.

* 7. v. Lyonet No.: 3.

Haarlander (Peter).

1. Der Bienenfreund aus Oberbayern, oder der untrügliche Wegweiser in der Bienenwelt. Eine vollständige Unterweisung in der Behandlung der Bienen zu jeglicher Jahreszeit, so wie überhaupt zum vortheilhaftesten Betriebe der Bienenzucht nach der Methode des rühmlichst bekannten schlesischen Bienenvaters Dzierzon. München, 1857. 8.

2. Wohlmeinender Rath für Freunde der Bienenzucht, oder kurze Anleitung zur zweckmässigen Behandlung der Bienen nach Dzierzons Methode. Mit Abbildungen (eingedr. Holzschn.). Regensburg, Pustet, 1859. 8.

von Haas (Johann Adam), Wildmeister in Gunzenhausen bei Ansbach.

* 1. Beobachtungen über den Rinden- oder Borkenkäfer und die daher entstehende Baumtrockniss oder Abstand der Fichtenwälder. (herausgeb. von Köhler.) Erlangen, Palm, 1793. 8. pg. 108 et 28.

Haas (Robert).

1. Die deutsche Seidenzucht, oder geschichtliche Entwicklung und statistische Zustände des Seidenbaus. Ein Beitrag zur Minderung des Proletariats und zur Hebung nationaler Industrie. Wiesbaden, Friedrich, 1851. 16. pg. 37. Ed. II. 1854. ibid. (nur neuer Titel.)

(Haas, Robert.)

2. Die deutsche Seidenzucht. Anleitung zum Seidenbau, seine Geschichte, Statistik und Litteratur. Leipzig, Weber, 1852. 8. tab. 1.

(cf. *Cornalia monogr.* p. 85.)

Habelmann (Paul), Kupferstecher in Berlin.

- * 1. Eine neue Art der Käfergattung *Teredus* Dej. (*T. opacus*.)

Stett. Ent. Zeit. 1854. T. 15. p. 28—29.

- * 2. Notizen über einige Arten der Gattung *Hister*; Sammelbericht.

Berlin. Ent. Zeitschr. 1861. T. 5. p. 183—185; p. 190.

Haberlandt (Friedrich), Professor zu Ungarisch Altenberg.

- * 1. Die Wanderheuschrecken im Hanság.

Verhandl. Ver. f. Naturk. zu Pressburg. 1858. T. 3. p. 5—9.

Habl (Anton).

1. Neueste Bienenzucht nach einem bisher ganz unbekanntem System mittelst Ansatzkästchen etc. Mit 3 lithogr. Tafeln. Eine Aufmunterung zur vaterländischen Bienenzucht. Saaz, (Polet in Leipzig), 1841. 8.

Haepel (F.).

- * 1. Das Ausstopfen der Raupen. Genaue Beschreibung eines einfachen, kurzen und höchst billigen Verfahrens Raupen für entomologische Sammlungen haltbar herzustellen. Eine praktische Zugabe zu jedem Schmetterlingswerke. Zürich, Hanke, 1851. 8. pg. 8 et 62. tab. 2.

Härlein, Arzt.

- * 1. Beobachtung des Vorkommen von Insecten-Larven im menschlichen Darmkanal betreffend.

Württemberg. mediz. Correspondenzbl. 1832. 4. pg. 2. Jahrg. 1. No. 29. p. 169—170.

von Hagen (Friedrich Wilhelm).

1. Ueber die Verwüstungen der Borkenkäfer und die Mittel ihnen zu begegnen. Göttingen, 1805. 8. (Lacordaire.)

Hagen (Herman August), geb. 30. Mai 1817 in Königsberg. Arzt in Königsberg.

- * 1. Verzeichniss der Libellen Ostpreussens. (34 Spec.)

Preuss. Provinzialbl. 1839. T. 21. p. 54—58.

- * 2. *Synonymia Libellularum Europaeorum*. Dissert. inaug. Regiomontii, impr. Dalkowski, 1840. 8. pg. 81.

- * 3. Nachricht über die entomologischen Sammlungen in Norwegen, Schweden und Dänemark.

Stett. Ent. Zeit. 1844. T. 5. p. 68—70; p. 75—80; p. 130—131.

- * 4. Die neueren Arbeiten über das Genus *Raphidia* Linn.

Stett. Ent. Zeit. 1844. T. 5. p. 180—186.

- * 5. Ueber die *Libellula vulgatissima* Linn. u. Fabr.

Stett. Ent. Zeit. 1844. T. 5. p. 257—262.

- * 6. Ueber die *Libellula cancellata* Linn. u. Fabr.

Stett. Ent. Zeit. 1844. T. 5. p. 290—293.

- * 7. Pallas handschriftliche Bemerkungen zu Linnés Syst. Nat. ed. XII.

Stett. Ent. Zeit. 1844. T. 5. p. 326—330.

- * 8. Ueber die Struktur des Bauchmarkes von *Aeschna grandis* u. *Acheta grylotalpa*.

Stett. Ent. Zeit. 1844. T. 5. p. 364.

- * 9. Linnés Citate der Lepidoptera in Schäffers *Icon. Ratisb.*

Stett. Ent. Zeit. 1844. T. 5. p. 385—389.

- * 10. Die Neuroptera der Linneischen Sammlung.

Stett. Ent. Zeit. 1845. T. 6. p. 155—156.

- * 11. *Libellula caudalis*. Charp.

Stett. Ent. Zeit. 1845. T. 6. p. 318—322.

- * 12. Anfrage, betreffend die Grössenverschiedenheit der Libellen je nach dem Klima.

Stett. Ent. Zeit. 1846. T. 7. p. 63—64.

- * 13. Ueber die Bildung des Geäders der Libellenflügel.

Stett. Ent. Zeit. 1846. T. 7. p. 115—116.

- * 14. Die Netzflügler Preussens.

Preuss. Provinzialbl. 1846. T. 36. p. 25—31.

- * 15. Die fossilen Libellen Europas.

Stett. Ent. Zeit. 1848. T. 9. p. 6—13.

- * 16. Uebersicht der neueren Litteratur betreffend die Neuropteren Linnés.

(Generalia) Stett. Ent. Zeit. 1848. T. 9. p. 144—153; (*Corrodentia*. Termes) 1849. T. 10. p. 27—30; (*Embiden*, *Psociden*) p. 55—58; (*Odonaten*) p. 59—61; p. 66—74; p. 141—156; p. 167—177; (*Ephemeren*) 1849. T. 10. p. 354—371; (*Perliden*) 1850. T. 11. p. 67—83; (*Sembliden*) 1850. T. 11. p. 362—368; (*Raphidien*) p. 368—370; (*Mantipen*)

- p. 370—373; (Panorpen) p. 373—378; (Nemoptera, Hemerobiden) 1851. T. 12. p. 118—128; p. 185—191; 1852. T. 13. p. 90—91; (Coniopteryx) p. 91—92; (Myrmeleon) p. 92—95; (Phryganiden) 1851. T. 12. p. 345—350; p. 365—375; 1852. T. 13. p. 108—115; p. 154—158; p. 230—233.
- * 17. Ueber die fossile Odonate *Heterophlebia dislocata* Westw. flg.
Stett. Ent. Zeit. 1849. T. 10. p. 226—231.
- * 18. *Diptera Preussens.* (Catalog. 417 Spec.)
Preuss. Provinzialbl. 1849. T. 42. p. 231—235.
- * 19. *Necrolog von G. C. Berendt.*
Stett. Ent. Zeit. 1850. T. 11. p. 299—302.
- * 20. *Revue des Odonates ou Libellules d'Europe.* (cf. de Selys Longchamps. No. 23.)
Résumé sur l'accouplement des Libellulidées p. 334—340; Ponte des oeufs p. 340—350; Parties génitales des mâles et femelles p. 351—355; Énumération des Odonates fossiles d'Europe p. 356—364.
- * 21. *Phryganea grandis* und *striata* Linn.
Linnaea entomol. 1851. T. 5. p. 363—369.
- * 22. *Dromophila montana*, eine Phryganide; *Lepinotus.*
Stett. Ent. Zeit. 1851. T. 12. p. 164—166.
- * 23. *Rezension von Schneiders Monographie der Chrysopen.*
Stett. Ent. Zeit. 1852. T. 13. p. 30—31; p. 35—45.
- * 24. *Die Verbreitungsgränzen der Insektenfauna Europas.*
Stett. Ent. Zeit. 1852. T. 13. p. 150.
- * 25. *Die Entwicklung und der innere Bau von Osmylus.*
Linnaea entomol. 1852. T. 7. p. 368—418. tab. 2.
- * 26. *Monographie des Calopterygines.* — v. de Selys-Longchamps. No. 27.
- * 27. *Aelteste Nachricht über das Leuchten der Fulgora laternaria.*
Stett. Ent. Zeit. 1853. T. 14. p. 55—56.
- * 28. *Westwoods Angaben über die Larve von Tenebrio molitor* und *obseurus.*
Stett. Ent. Zeit. 1853. T. 14. p. 56.
- * 29. *Léon Dufour über die Larven der Libellen mit Berücksichtigung der früheren Arbeiten.* (Ueber Respiration der Insecten.)
Stett. Ent. Zeit. 1853. T. 14. p. 98—106; p. 237—238; p. 260—270; p. 311—325; p. 334—346.
- * 30. *Ueber John Hills angeblich erdichtete Insecten.*
Stett. Ent. Zeit. 1853. T. 14. p. 168—171.
- * 31. *Ueber die Neuroptera von Mozambique.* (10 Spec.)
Bericht. Berl. Akad. Wissensch. 1853. p. 479—482.
- * 32. *Die Kupfer zu Scopoli's Entomologia Carniolica.*
Stett. Ent. Zeit. 1854. T. 15. p. 81—91.
- * 33. *Notizen.* (Eierlegen von *Chrysopa*; Larve von *Noterus.*)
Stett. Ent. Zeit. 1854. T. 15. p. 296—297.
- * 34. *Auffällig nördliches Vorkommen dreier grosser südeuropäischer Insekten.* (*Acanthaelis occitanica*; *Cicada montana*; *Palingenia longicauda.*)
Stett. Ent. Zeit. 1854. T. 15. p. 316—319; 1859. T. 20. p. 431.
- * 35. *Rezension von Cornelius Periplaneta orientalis*, und *Moravitz Blatta germanica.*
Stett. Ent. Zeit. 1854. T. 15. p. 378—393.
- * 36. *Die Neuropteren von Mossambique.* tab. 4 col. (gedruckt 1854, bis 1862 nicht ausgegeben.)
Peters Reise nach Mossambique. T. 2. p. 57—106.
- * 37. *Ueber die Neuropteren der Bernsteinfauna.*
Verhandl. Wien. Zool. Bot. Verein. 1854. T. 4. p. 221—232; Sitzber. p. 76—78.
- * 38. *Menzels, über den Afterraupenfrass von Athalia Centifoliae* und *Naturgeschichte der Honigbiene* angezeigt.
Stett. Ent. Zeit. 1855. T. 16. p. 75—77.
- * 39. *Bleiplatten von Larven zerfressen.*
Verhandl. Wien. Zool. Bot. Verein. 1854. T. 4. Sitzber. p. 113—114.
- * 40. *Notiz über die Orthopteren der Krimm; Porphyrophora polonica.*
Stett. Ent. Zeit. 1855. T. 16. p. 109—111.
- * 41. *Die Zahl der Odonaten und ihre Verbreitung.*
Stett. Ent. Zeit. 1855. T. 16. p. 131—136.
- * 42. *Versuch die Phryganiden Pictets zu bestimmen.*
Stett. Ent. Zeit. 1855. T. 16. p. 204—210.
- * 43. *Die Ephemerer - Gattung Oligoneuria.*
Stett. Ent. Zeit. 1855. T. 16. p. 262—270. tab. 1.
- * 44. *Menzels Chitingebilde im Thierkreise der Arthropoden* angezeigt.
Stett. Ent. Zeit. 1855. T. 16. p. 306—307.
- * 45. *Limothrips schädlich den Erbsenfeldern.*
Stett. Ent. Zeit. 1855. T. 16. p. 312.

(Hagen, Hermann August.)

- * 46. Die Sing-Cicaden Europas.
Stett. Ent. Zeit. 1855. T. 16. p. 340—358; p. 379—386; 1856. T. 17. p. 27—37; p. 66—91;
p. 131—142; p. 381—383; 1858. T. 19. p. 135—137; p. 316. tab. 1.
- * 47. Monographie der Termiten.
Linnaea. entomol. 1855. T. 10. p. 1—144; p. 270—325; 1858. T. 12. p. 1—342. tab. 3.
1860. T. 14. p. 73—128.
- * Daraus die Diagnosen reimpr.: Catalogue of the specimens of Neuropterous
Insects in the Collection of the British Museum. Part I. Termitina. Lon-
don, 1858. 8. pg. 34.
- * 48. Beretning om Galatea-Expeditionens Udbytte af Odonater. (Neuroptera auf
der Reise um die Welt mit der Galathea gesammelt.)
Overs. K. Dansk. Vidensk. Selsk. Forhandl. 1855. p. 108—125.
- * 49. Die Odonaten-Fauna des Russischen Reiches.
Stett. Ent. Zeit. 1856. T. 17. p. 363—381.
- * 50. Die im Bernstein befindlichen Neuropteren (bearbeitet mit Pictet).
Berendt, die im Bernstein belüdt. Organismen, etc. Berlin, Nicolai, 1856. fol. T. II.
pg. 2 et 125. tab. 8.
* Froriep Notiz. 1856. T. 3. p. 161—170.
- * 51. Thunbergs entomologische Dissertationen.
Stett. Ent. Zeit. 1857. T. 18. p. 5—12; p. 200—204.
- * 52. A Synopsis of the British Dragon-Flies. (Odonata.)
Entomologists Annual for 1857. p. 39—60.
- * 53. Miscellen. (Anwendung der Camera lucida beim Insektenzeichnen.)
Stett. Ent. Zeit. 1857. T. 18. p. 204.
- * 54. Zur Fauna Islands.
Stett. Ent. Zeit. 1857. T. 18. p. 381.
- * 55. Nachricht über das Käferwerk von Joh. Euseb. Voet.
Stett. Ent. Zeit. 1857. T. 18. p. 405—409.
- * 56. Narycia and Acentropus.
Entomol. weekly Intellig. 1857. T. 2. p. 59.
- * 57. Helicopsyche Shuttleworthi.
Entomol. weekly Intellig. 1857. T. 2. p. 71.
- * 58. Preparing Dragonflies for Cabinet.
Entomol. weekly Intellig. 1857. T. 2. p. 83.
- * 59. Hybrid Insects.
Entomol. weekly Intellig. 1857. T. 3. p. 62. * 1858. T. 4. p. 22; p. 77.
- * 60. Could not the Index be improved?
Entomol. weekly Intellig. 1858. T. 4. p. 87.
- * 61. On preserving Dragonflies.
Entomol. weekly Intellig. 1858. T. 4. p. 87.
- * 62. Ueber einige der Landwirthschaft schädliche Thiere, welche im Jahre 1858
in Ostpreussen beobachtet sind. (Elater segetis.)
Landwirthsch. Jahrb. aus Ostpreussen. 1858. Jahrg. X. p. 470—473; * 1859. Jahrg. XI.
p. 76—81. (Cecidom. secalina.)
- * 36. Synopsis of the British Planipennes.
Entomologists Annual for 1858. p. 17—33.
- * 64. Monographie des Gomphines. — v. de Sélys Longchamps. No. 30.
- * 65. Bastardzeugung bei Insecten.
Stett. Ent. Zeit. 1858. T. 19. p. 41—49; p. 230—232; p. 316.
- * 66. Beitrag zur Odonaten-Fauna des Russischen Reichs.
Stett. Ent. Zeit. 1858. T. 19. p. 96—101.
- * 67. Russlands Neuropteren.
Stett. Ent. Zeit. 1858. T. 19. p. 110—134.
- * 68. Recension von Agassiz Bibliographia zoologica.
Stett. Ent. Zeit. 1858. T. 19. p. 205—209.
- * 69. Imbibition als Hilfsmittel bei der Anatomie der Insecten.
Stett. Ent. Zeit. 1858. T. 19. p. 232—233.
- * 70. Die beiden Hoefnagel, die ersten deutschen Entomologen und Insectenmaler
im 16. Jahrhundert.
Stett. Ent. Zeit. 1858. T. 19. p. 303—307; p. 416.
- * 71. Ueber Drurys Sammlung.
Stett. Ent. Zeit. 1858. T. 19. p. 317.
- * 72. Zur Bastardfrage.
Stett. Ent. Zeit. 1858. T. 19. p. 407—416; 1859. T. 20. p. 201—202.
- * 73. Synopsis der Neuroptera Ceylons.
Verhandl. Wien. Zool. Bot. Gesellsch. 1858. T. 8. p. 471—488; 1859. T. 9. p. 199—212.
- * 74. Zwei Libellen aus der Braunkohle von Sieblos; Ascalaphus proavus aus der
Rheinischen Braunkohle.
v. Meyer Palaeontogr. 1858. T. 5. p. 121—126. tab. 24 et 25.

- * 75. **On Coniopteryx.**
Entomol. weekly Intellig. 1859. T. 5. p. 189.
- * 76. **Ueber den Bohnenkäfer.**
Landwirthsch. Jahrb. aus Ostpreussen. (Bruchus granarius.) 1859. Jahrg. XI. p. 161—167.
- * 77. **Bericht über Insectenschaden. (Chlorops Taeniatus etc.)**
Landwirthsch. Jahrb. aus Ostpreussen 1859. Jahrg. XI. p. 338—345; p. 500—505.
- * 78. **Ueber eine von Hrn. Prof. Zeller entdeckte Geschlechtsdifferenz bei der Gattung Coniopteryx.**
Stett. Ent. Zeit. 1859. T. 20. p. 34—39.
- * 79. **Georgi's Fauna Russlands.**
Stett. Ent. Zeit. 1859. T. 20. p. 101—102; p. 204.
- * 80. **Die Phryganiden Pietets nach Typen bearbeitet.**
Stett. Ent. Zeit. 1859. T. 20. p. 131—170; 1860. T. 21. p. 274—290; 1861. T. 22. p. 113—117.
- * 81. **Chelifer als Schmarotzer auf Insecten.**
Stett. Ent. Zeit. 1859. T. 20. p. 202.
- * 82. **Acentropus niveus und Narycia elegans.**
Stett. Ent. Zeit. 1859. T. 20. p. 203.
- * 83. **Recension der Fingerschen Reductions-Tabellen des Millimeter-Punctes.**
Stett. Ent. Zeit. 1859. T. 20. p. 284—287.
- * 84. **Ausschlüpfen von Chrysopa-Larven.**
Stett. Ent. Zeit. 1859. T. 20. p. 333.
- * 85. **Beitrag zur Kenntniss der Neuropteren.**
Stett. Ent. Zeit. 1859. T. 20. p. 405—412.
- * 86. **Petalura? acutipennis aus der Braunkohle von Sieblos.**
v. Meyer Palaeontogr. 1859. T. 8. p. 22—26. tab. 1.
- * 87. **Ueber Cecidomyia secalina in Preussen.**
Correspondenzbl. Naturf. Ver. in Riga. 1859. Jahrg. XI. p. 147.
- * 88. **Synopsis of the British Phryganidae.**
Entomologists Annual 1859. p. 55—108; 1860. p. 66—85; 1861. p. 1—16.
- * 89. **Bericht über die in der Provinz Preussen von 1857—1859 schädlich aufgetretenen Insekten.**
Stett. Ent. Zeit. 1860. T. 21. p. 26—37.
- * 90. **Neuroptera Neapolitana von A. Costa, nebst Synopsis der Ascalaphen Europas.**
Stett. Ent. Zeit. 1860. T. 21. p. 38—56.
- * 91. **Ueber Hemerobius (Chrysopa) trimaculatus Girard.**
Stett. Ent. Zeit. 1860. T. 21. p. 98—99.
- * 92. **Ueber die Neuropteren-Fauna Amerikas.**
Stett. Ent. Zeit. 1860. T. 21. p. 209—216.
- * 93. **Miscellen. (Hydrobaenus lugubris; Raphidia Riedeliana u. margaritacea; Fliegenrüssel.)**
Stett. Ent. Zeit. 1860. T. 21. p. 224—226.
- * 94. **Beitrag zur Kenntniss der Myrmeleon-Arten.**
Stett. Ent. Zeit. 1860. T. 21. p. 359—369.
- * 95. **Bericht über Insekten-Schaden in Preussen.**
Landwirthsch. Jahrb. aus Ostpreussen. 1860. Jahrg. XII. p. 181—183; p. 386—392.
- * 96. **Révision critique des Phryganides décrites par M. Rambur d'après l'examen des individus types.**
Ann. Soc. Ent. Belg. 1860. T. 4. p. 57—75. — Separat. 8. pg. 19.
- * 97. **Synopsis of the British Psocidae.**
Entomologists Annual 1861. p. 18—32.
- * 98. **Examen des Neuroptères (Non-Odonates) recueillis en Sicile par M. E. Bellier de la Chavignerie.**
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1860. T. 8. p. 746—748.
- * 99. **Ueber Insectenzüge; mit Nachwort von C. A. Dohrn.**
Stett. Ent. Zeit. 1861. T. 22. p. 73—83.
- * 100. **Insectenzwitter.**
Stett. Ent. Zeit. 1861. T. 22. p. 259—286.
- * 101. **Insecten in Razoumowsky Histoire naturelle du Jorat.**
Stett. Ent. Zeit. 1861. T. 22. p. 450.
- * 102. **Synopsis of the Neuroptera of North America, with a List of the South American Species, prepared for the Smithsonian Institution. Washington, Smiths. Inst. 1861. 8. pg. 20 et 347.**
(In: Smithsonian Miscellaneous collections.)
- * 103. **An Entomological Trip to Oxford.**
(Insecten in Sicilianischem Bernstein.)
Entomol. weekly Intellig. 1861. p. 165—168.
- * 104. **On periodical Literature.**
Entomol. weekly Intellig. 1861. p. 173—174.

(Hagen, Herman August.)

- * 105. On Moses Harris Works.
Entomol. weekly Intellig. 1861.
- * 106. A comparison of the fossil Insects of England and Bavaria.
Entomologist's Annual 1862. p. 1—10.
- * 107. Anzeige von Büchtings Bibliographie der Bienenzucht u. Samuelsons Biene.
Stett. Ent. Zeit. 1862. T. 23. p. 123—124.
- * 108. Die fossilen Odonaten Solenhofens.
v. Meyer Paläontogr. 1862. T. 10. tab. 3.

Hagenbach (Jacob Johann), gest. 1. September 1825.

- * 1. Symbola Faunae Insectorum Helvetiae exhibentia vel species novas vel nondum depictas. Basileae, typis Neukirch, 1822. 12. Fasc. I. tab. 15 col. pg. 48 et 6. (25 spec., 6 Coleopt., 15 Orthopt., 1 Hemipt., 1 Hymenopt., 2 Dipt.)
- * 2. Mormolyce novum coleopterorum genus. Norimbergae, Sturm, 1825. 8. tab. 1 col. pg. 8. (Kupfer von J. Sturm.)
* Ann. sc. nat. 1825. T. 6. p. 500—503. fig. — * Isis. 1826. I. p. 52.
* Féruss. Bullet. 1826. T. 7. p. 147—148.
Bijdr. natuurk. Wetens. 1826. D. 1. St. 2. p. 43—45.
- * 3. Insecta Coleoptera, quae in itineribus suis praesertim Alpinis, colligerunt D. H. Hoppe, et F. Hornschuch, cum notis et descriptionibus J. Sturm et J. Hagenbach.
Acta Acad. Leop. Carol. 1825. T. 12. P. 2. p. 377—490. tab. 1. — Isis. 1825. p. 1316.

Hagendorn (Theodor od. Ehrenfried), geb. 22. Januar 1640 in Woblau in Schlesien, gest. 27. Februar 1692 in Görlitz.

- * 1. Vermiculi in fungis Cynobasti inventi.
Ephem. Acad. Nat. Curios. 1671. Dec. I. Ann. II. Obs. 189. p. 291.
- * 2. Vermiculi alati in Rore marino reperi.
Ephem. Acad. Nat. Curios. 1671. Dec. I. Ann. II. Obs. 190. p. 292.
- * 3. De mira Vermiculorum in spongiis Cynobasti metamorphosi.
Ephem. Acad. Nat. Curios. 1672. Dec. I. Ann. III. Obs. 217. p. 398.
- 4. Cynobatologia. Jenae, 1681. 8. pg. 191. tab.
(cf. Bibl. Banks. III. p. 289.)

Hagendrophinus (Chr.).

- 1. Declamatio in laudem ebrietatis et encomium Muscae. (Uebersetzung von Lucian.) Hagenoae, 1526. 8.
(cf. Percheron. I. p. 159.)

Hagstroem (Johann Anders) (oder Johann Otto), geb. 24. Juni 1716 in Frösön, gest. 12. März 1792. Professor der Anatomie in Stockholm.

- 1. Pan Apum, eller afhandling om de örter af hvilka Bien hälst draga deras Honnung och Vax. Stockholm, Salvius, 1768. 8. pg. 38. — 1774?
Recens. Comment. Lips. T. 15. p. 642. (cf. Bibl. Banks. II. p. 529.)
- 2. Sur les abeilles (cf. Gullander.) Stockholm, 1773. 8.

Hague (Thomas). Staleybridge.

- * 1. Hybrid Smerinthus ocellatus et populi bred.
Entomol. weekly Intellig. 1857. T. 2. p. 188; p. 197.
- * 2. Agrotis saucia bred.
Entomol. weekly Intellig. 1858. T. 5. p. 14.
- * 3. Exapate Gelatella near Staleybridge.
Entomol. weekly Intellig. 1858. T. 5. p. 67.

Hahn (Carl Wilhelm), gest. 1836.

- * 1. Icones ad monographiam Cimicum. Nürnberg, Lechner, 1826. 12. tab. 24. 1 Blatt Text.
- * 2. Fauna Boica oder gemeinnützige Naturgeschichte der Thiere Bayerns bearbeitet und herausgegeben von Jacob Ernst von Reider und Carl Wilhelm Hahn. Nürnberg, Zeh, 1832. 8. vol. 6.
Insecten in T. 6. 1831. pl. 36 col.; 46 Blätter Erklärung.
- * 3. Die Wanzenartigen Insecten. Nürnberg, Zeh. 8. tab. 324.
(Fortgesetzt von der zweiten Hälfte des dritten Bandes von Herrich-Schäffer.)
* Isis. 1835. VIII. p. 891.
T. I. 1831. pg. 6 et 236. tab. 36; T. II. 1834. pg. 142. tab. 36; T. III. 1835. pg. 114. tab. 36; T. IV. 1839. pg. 108. tab. 36; T. V. 1839. pg. 108. tab. 36; T. VI. 1842. pg. 118. tab. 36; T. VII. 1844. pg. 134. tab. 36; T. VIII. 1848. pg. 130. tab. 36; T. IX. 1853. pg. 31 et 348. tab. 36; 1853. Index. pg. 210.
- * 4. Gründliche Anweisung Krustenthiere, Vielfüße, Asseln, Arachniden und Insecten aller Klassen zu sammeln, zu präpariren, aufzubewahren und zu versenden; nach mehr als zwanzigjähriger Erfahrung und eigener Aus-

übung für Sammler und Liebhaber bearbeitet. Nürnberg, Zeh, 1834. 8. pg. 154. tab. 2.

* Edit. II. Nürnberg, Lotzbeck, 1854. 8. pg. 154. tab. 4.

* 5. *Icones Orthopterorum*. Nürnberg, Verlag lithogr. Anstalt, 1836. 4. Lief. 1. tab. 4.

Hahn (Petrus).

* 1. *De vera insectorum vulgo sponte nascentium genesis*. Dissert. Aboae, Winter, 1703. 8. Resp. N. Kjellberg. pg. 18.

von Haimhoffen (Gustav R.)

* 1. *Beobachtungen über die Menge und das Vorkommen der Pflanzengallen und ihre specielle Vertheilung auf die verschiedenen Pflanzengattungen und Arten.*

Verhandl. Wien. Zool. Bot. Gesellsch. 1858. T. 8. p. 285—294.

du Halde (Jean Baptiste), geb. 1 Febr. 1674 in Paris, gest. 18. August 1743. Geograph.

1. *Description géographique, historique etc. de l'empire de la Chine et de la Tartarie chinoise*. Paris, 1735. Fol. 4 vol. — La Haye, 1736. 4. 4 vol.

* *Deutsche Uebers.*: Du Halde ausführliche Beschreibung des chinesischen Reichs etc. Rostock, Koppe, 1748. 4. T. II. p. 241—262. (Seidenbau.)

2. *Unterricht vom Seidenbaue, oder J. B. du Halde Chinesische Nachrichten, wie mit dem Seidenbau und Maulbeerbäumen zu verfahren, welche im zweiten Theil seiner Reisebeschreibung des Chinesischen Reiches befindlich, mit Anmerkungen versehen*. Wolfenbüttel, 1753. 8.

Nach Boehmer II. 2. p. 258 vielleicht dasselbe Werk mit Zinkens Unterricht vom Seidenbau.

Haldeman (S. S.), geb. 1812 in Lancaster County, Pennsylvania. Professor.

* 1. *Catalogue of the Carabideous Coleoptera of South-Eastern Pennsylvania*. Proc. Acad. nat. Sc. Philad. 1842. T. 1. p. 295—298.

* 2. *Remarks on changes of nomenclature in Natural History (Entomology.)*. Proc. Acad. nat. Sc. Philad. 1842. T. 1. p. 191.

* 3. *Introductory lecture to a course on Zoology*.

Public. Ledger Philad. 1842. vol. XIII. No. 218. 30. Nov. 2. Decbr. 5. Decbr.

* 4. *Descriptions of North American species of Coleoptera, (Carabidae) presumed to be undescribed*.

Proc. Acad. nat. Sc. Philad. 1843. T. 1. p. 298—304.

* 5. *On the impropriety of using vulgar names in Zoology*.

Zoolog. Contributions. Philad. 1843. Decbr. 8. pg. 34.

* 6. *On the arrangement of Insect cabinets with a view to indicate the geographical position of the species by coloured labels*.

Zoolog. Contribut. 1834. No. 3. p. 35—40. 1 Karte.

* 7. *Descriptions of Insects presumed to be undescribed*.

Proc. Acad. nat. Sc. Philad. 1844. T. II. p. 53—55.

* 8. *On seven new species of Aphis*.

Proc. Boston Soc. Nat. Hist. 1844. T. I. p. 168—169.

9. *On several new genera and sixteen species of Insects*.

Proc. Acad. nat. Sc. Philad. 1845. T. 3. p. 124—128; p. 149—151; p. 348.

10. *History of Agrilus ruficollis*.

Emmons Amer. Journ. Sc. and Agric. 1846. p. 300—301. fig.

Trans. New York State Agric. Soc. 1846. p. 374.

* 11. *Materials towards a History of the Coleoptera Longicornia of the United States*.

Trans. Amer. Phil. Soc. ser. 2. 1847. T. 10. p. 27—66. — Proc. Amer. Phil. Soc. T. 4. p. 371—376.

* 12. *Corrections and additions to his paper on the Longicornia of the United States*.

Proc. Amer. Phil. Soc. 1847. T. 4. p. 371—376.

13. *Description of several new and interesting animals (Cecidomyia Robiniae)*.

Emmons Amer. Journ. Sc. and Agric. 1847. T. 6. p. 193 fig.

* Proc. Boston Soc. Nat. Hist. 1859. T. 6. p. 401—403.

14. *On the occurrence of a species of Evania in various parts of the world, carried by the Blatta which infests ships, and upon which the larva is judged to be parasitic*.

Amer. Assoc. 1847. — Emmons Amer. Journ. Sc. and Agric. 1847. T. 6. p. 211.

* 15. *Report on the Progress of Entomology in the United States during the year 1846*.

Proc. Acad. nat. Sc. Philad. 1847. T. 5. p. 5—7.

* 16. *Descriptions of North American Coleoptera, chiefly in the cabinet of J. L. Leconte, with references to described species*.

Journ. Acad. Nat. Sc. Philad. ser. 2. 1848. T. 1. p. 95—110.

Separat. Philadelphia, 1849. 4 pl.

(Haldeman, S. S.)

- * 17. On a new Organ of Sound in Lepidoptera.
Sillim. Amer. Journ. ser. 2. 1848. T. 5. p. 435.
- * 18. On the supposed identity of *Atops trilineatus* with *Triarthrus Beckii*.
Sillim. Amer. Journ. ser. 2. 1848. T. 5. p. 107—108.
- * 19. On the occurrence of *Cremastocheilus* and other Insects in Ant-nests; and of *Chelifer* found parasitic under the Elytra of *Alaus oculatus*.
Sillim. Amer. Journ. ser. 2. 1848. T. 6. p. 148.
- * 20. History and Transformations of *Corydalus cornutus*.
Journ. Amer. Acad. Sc. 1848. 4. T. 4. p. 157—161. pl. 1.
- * 21. On certain Insects common to New Mexico and the United States.
Sillim. Amer. Journ. ser. 2. 1848. T. 5. p. 435.
- * 22. *Cryptocephalinorum Borealis Americae* diagnoses, cum speciebus novis Musei Leontiani.
* Journ. Acad. nat. Sc. Philad. N. ser. 1849. T. 1. p. 245—265.
* Proc. Acad. nat. Sc. Philad. 1849. T. 4. p. 170—171. — * Separat. Philadelphia, 1849. 4.
- * 23. On several new Hymenoptera of the genera *Ampulex*, *Sigalphus*, *Chelonus* and *Dorylus*.
Proc. Acad. nat. Sc. Philad. 1849. T. 4. p. 203—204.
- * 24. On the identity of *Anomma* with *Dorylus*, suggested by specimens which Dr. Savage found together, and transmitted to illustrate his paper on the Driver Ants. (von der Commission, ob v. Haldeman?)
Proc. Acad. nat. Sc. Philad. 1849. T. 4. p. 200—202.
- * 25. History of *Phalangopsis*, a genus of Orthoptera, with three new species, two of which form a subgenus.
Proc. Amer. Assoc. Adv. Sc. 1849. 2. Meeting. 1850. T. 2. p. 346.
- * 26. On the larva of *Physocaelus inflatus*.
Proc. Amer. Assoc. Adv. Sc. 2. Meet. 1849. T. 2. p. 347.
27. Note sur un nouveau genre d'Orthopteres. (*Daihinia*)
Trans. Amer. Assoc. Boston. 1850. 8. T. 2. p. 346—347. No. 11.
- * 28. On four new species of Hemiptera of the genera *Ploiaria*, *Chermes*, and *Alcurodes*; and two new Hymenoptera parasitic in the last named genus.
Amer. Journ. Soc. ser. 2. 1850. T. 9. p. 108—111.
29. Iconographic Encyclopedia of Science, Litterature and Arts. New York, 1850. Invertebrate Zoology. Div. III. Articulatae; Insecta. Vol. II. p. 132—196.
30. Description of *Eriophilus mali* (Hymen.)
Pennsylvania Farm. Journ. August. 1851. — * Proc. Boston Soc. Nat. Hist. T. 6. p. 401—403.
- * 31. Stansburys Exploration and Survey of the Great Salt-Lake of Utah.
Insects. Philad. 1852. 8. App. C. Insects. p. 366—378. tab. 2.
32. *Aphis* (*Pemphigus*) *stamineus*.
Proc. Penns. Hort. Soc. 1853. — * Proc. Boston Soc. Nat. Hist. T. 6. p. 401—403.
- * 33. Descriptions of some new species of Insects, with observations on described species.
Proc. Acad. nat. Sc. Philad. 1853. T. 6. p. 361—365.
- * 34. Découverte d'un organe de stridulation dans une *Orthosia*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1859. T. 7. Bull. p. 43.

Hale (Wilhelm Pusey).

- * 1. Dissert. inaug. quaedam de *Cantharidum natura et usu complectens*. (medic.)
Lugdun. Batavor., Honkoop, 1786. 8. pg. 38.
Schlegel Thes. Mat. Med. T. 1. p. 57—82.

Haliday (Alexis H.) in Dublin.

- * 1. Notices of Insects taken in the North of Ireland (Catalog v. *Caraben* — *Dyschirius n. spec.* — und *Dipteren*, *Anopheles*.)
Zool. Journ. 1828. T. 3. p. 500—502. — * *Isis*. 1830. XII. p. 1240.
- * 2. The Characters of two new Dipterous Genera, with Indications of some generic Subdivisions and several undescribed species of *Dolichopidae*. (1 *Ochnephila*, 2 *Rhaphium*, 1 *Machaerium*, 1 *Diaphorus*, 1 *Psilopus*, 15 *Porphyrops*, 17 *Medeterus*, 28 *Dolichopus*.)
Zool. Journ. 1831. T. 5. p. 350—368. 1 pl.
- * 3. Catalogue of *Diptera* occurring about Holywood in Downshire. 641 spec. (einige neue Arten beschrieben.)
Entomol. Magaz. 1833. T. 1. p. 147—180.
- * 4. An Essay on the Classification of the Parasitic Hymenoptera of Britain, which correspond with the *Ichneumones minuti* of Linnaeus. tab. 1.
Entomol. Magaz. 1833. T. 1. p. 259—276; p. 333—350; p. 480—491; 1834. T. 2. p. 93—106; p. 225—259; 1835. T. 2. p. 458—468; 1835. T. 3. p. 20—45; p. 121—147; 1836. T. 4. p. 38—59; p. 92—106; p. 203—221; 1838. T. 5. p. 209—248.
Pars I. 37 gener.; *Chalcidites* 23 gener.; *Oxyurae* 29 gener. in synopt. Tabelle. — Pars II.

2 Spalangia, 1 Laesthia, 4 Pirene, 1 Omphale, 1 Callepites, 5 Ooctonus, 2 Litus, 1 Anaphes, 3 Anagrus, 5 Polynema, 1 Mymar, 1 Eustorches. — Pars III. Ichneumonae adsciti in 4 Tribus Aphidius 44 spec.

- * 5. Varieties. Generic names should be of Greek derivation; Burrowing Hymenoptera; Public. Entomological Collection.
Entomol. Magaz. 1833. T. 1. p. 515; p. 516; p. 518.
- * 6. Aleyrodes Phillyreae.
Entomol. Magaz. 1834. T. 2. p. 119.
- * 7. Notes on the Bethyli and on Dryinus pedestris. (biologisch.)
Entomol. Magaz. 1834. T. 2. p. 219—221.
- * 8. Curious economy of Gyrinus villosus; Psychoda nervosa.
Entomol. Magaz. 1835. T. 2. p. 530—531.
- * 9. British Species of the Dipterous Tribe Sphaeroceridae. (5 Sphaerocera, 9 Borborus, 1 Apterina, 22 Limosina.)
Entomol. Magaz. 1836. T. 3. p. 315—336.
- * 10. An Epitome of the British Genera in the Order Thysanoptera, with Indications of a few of the Species. (I. Tubulifera: Phlaeothrips; II. Stenelytra: Heliethrips, Sericothrips, Thrips; III. Coleoprata: Melanthrips, Aclothrips.)
Entomol. Magaz. 1836. T. 3. p. 439—451.
- * 11. Additional Notes on the Order Thysanoptera. (spec. nov. Phaeothrips, Thrips, Melanthrips.)
Entomol. Magaz. 1837. T. 4. p. 144—146.
- * 12. Notes upon Diptera; Characters of some undescribed Species of the Family Muscidae. (2 Musca, 1 Anthomyia, 1 Cordylura, 1 Opomyza, 1 Leptomyza, 1 Diastata.)
Entomol. Magaz. 1837. Vol. 4. p. 147—152.
- * 13. Notes about Cillenium laterale and a submarine Species of Aleocharidae. fig. (Diglossa mersa.)
Entomol. Magaz. 1837. T. 4. p. 251—254.
- * 14. Descriptions of Hymenoptera collected by Capt. King in the Survey of Straits of Magellan.
Trans. Linn. Soc. Lond. 1837. T. 17. p. 316—331. — *Isis. 1838. V. p. 411.
- * 15. Note on Dryinus; Note on the Genus Epyris; Addenda to the Genus Alysia.
Entomol. Magaz. 1838. T. 5. p. 518—519.
- * 16. Description of the larva of Blaps Mortisaga.
Trans. Ent. Soc. Lond. 1838. T. 2. p. 100—102. fig.
- * 17. Descriptions of new British Insects, indicated in Mr. Curtis's Guide. (50 Coleopt.; 49 Hymenopt.; 25 Dipter.; 2 Hemipt.)
Ann. of N. H. ser. 1. 1838. T. 2. p. 112—121; p. 183—190. — *Isis. 1844. IX. p. 663.
- * 18. Hymenoptera Britannica: Oxyura et Alysia. London, Ballière, 1839. 8. Fasc. 1. pg. 15; Fasc. 2. pg. 28 et 4.
*Isis. 1840. V. p. 407.
- * 19. Remarks on the generic Distribution of the British Hydromyzidae. (1 Ochterothera, 13 Notiphila, 15 Hydrella, 35 Ephydra.)
Ann. of N. H. ser. 1. 1839. T. 3. p. 217—224; p. 401—415. — *Isis. 1844. XI. p. 825—827.
- * 20. Notes on Staphylinidae. (spec. nov. von Boreaphilus, Arpedium, Micropeplus, Othius, Gymnusa.)
Entomologist. 1841. p. 186—188.
- * 21. Note on the Primary Divisions of Carabidae. (nach der Bildung des Pro- u. Mesosternum: Amphibii, Abdominales, Pedestres.)
Entomologist. 1841. p. 185—186.
- * 22. Note on Adelotopus.
Entomologist. 1842. p. 305—306.
- * 23. Contributions towards the Classification of the Chalcididae.
Trans. Ent. Soc. Lond. 1843. T. 3. p. 295—301.
- * 24. On the Branchiostoma Spongillae (Larva Sisyræ) and on Coniopteryx.
Trans. Ent. Soc. Lond. 1847. T. 5. Proceed. p. 31—32.
- * 25. Summary of the natural history of ants.
Iris Sunday-school Magazin. 1851. T. 2. No. 13. p. 6—10; No. 14. p. 30—32.
- * 26. Sendschreiben an C. A. Dohn über die Dipteren der in London befindlichen Linneischen Sammlung (übersetzt.)
Stett. Ent. Zeit. 1851. T. 12. p. 131—145.
- * 27. Descriptions of insects figured and references to plates illustrating the notes on Kerry insects.
Natur. Hist. Review. 1855. T. 2. Proc. p. 59—64. tab. 1. — *Zoologist. p. 4756.
- * 28. Entomological Remarks (English Trichopteryx).
Natur. Hist. Review. 1855. T. 2. Proc. p. 116—124. pl. 1. — *Zoologist. 1855. T. 13. p. 4883.

(Haliday, Alexis H.)

* 29. On some Irish Insects.

Natur. Hist. Review. 1855. T. 2. Proc. p. 117—124. fig.

Daraus: Gelegentliche Bemerkungen über entomologische Nomenclatur.

Stett. Ent. Zeit. 1855. T. 16. p. 287—290.

* 30. On the Wing Veins of Insects.

Natur. Hist. Review. 1856. (cf. Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. T. 4. p. 64.)

* 31. On the Affinities of the Aphaniptera among Insects.

Natur. Hist. Review. 1856. T. 3. Proc. p. 9—19. tab. 1.

* 32. Descriptions of the Larvae of *Ochthebius punctatus* and *Diglossa mersa*.

Natur. Hist. Review. 1856. T. 3. Proc. p. 20. fig.

* 33. Notice on Larve infesting the Horns of *Oreas Canna*.

Natur. Hist. Review. 1856. T. 3. Proc. p. 23. fig.

* 34. Notice of two Irish Dipterous Insects.

* Natur. Hist. Review. 1856. T. 3. Proc. p. 73. tab. 1. (anatom.)

* 35. List of the genera and species of British Diptera, the earlier stages of which are more or less perfectly known, with references to the principal authorities.

Natur. Hist. Review. 1857. No. 3. 4. p. 180—195.

* 36. Entomological notes.

Natur. Hist. Review. 1857. T. 4. Proceed. p. 31—36.

* 37. Explanations of Terms used in Dr. Hagens Papers. (British Odonata.)

Entomologists Annual for 1857. p. 164—165. fig.

* 38. Note on a peculiar form of the ovaries observed in a Hymenopterous insect, constituting a new genus and species of the family Diapriadae.

Natur. Hist. Review. 1857. T. 4. p. 166—174. 1 pl. — * Separat. Entomological Papers.

* 39. On some remaining Blanks in the natural history of the native Diptera. (Larvae.)

Natur. Hist. Review. 1857. T. 4. p. 177—196. 1 pl.

* 40. Notes on the blind Fauna of Europa. (mit P. Wright.)

Natur. Hist. Review. 1857. T. 4. p. 231—241.

* 41. Hymenopterorum Synopsis ad Methodum Falleni ut plurimum accommodata. (Belfast.) 8. 4 pg. s. titulo.

van Hall (H. C.) Lehrer in Gröningen.

* 1. Geschiedenis van de Verwoestingen door de Rupsen in het Jaar 1829 aangerigt in de Provincie Groningen. Groningen, Oomkens, 1829. 8. pg. 30.

2. Berigten over de kunstmatige voeding der Byen en over de groote vermenigvuldiging derzelve in 1831.

Bijdr. Natuurk. Wetensch. 1831. D. 6. St. 1. p. 406—419. (Lacordaire.)

Hall (James).* 1. Remarks on the observations of S. S. Haldeman on the supposed identity of *Atops trilineatus* with *Triarthrus Beckii*.

Sillim. Amer. Journ. ser. 2. 1848. T. 5. p. 322—327.

Halsey (Abraham).* 1. Remarks on certain entozoical Fungi. (*Sphaeria Entomorphiza* Dikson et *mitaris* Persoon, *Isaria Sphingum* Schweinitz; letzterer wird stets auf Leib u. Flügeln von Sphinxen, die mit ausgebreiteten Flügeln an Zweigen hängen, gefunden.)

Annal. Lyceum nat. hist. New York. 1824. T. 1. p. 125—126.

* Froriep. Notiz. 1825. T. 9. p. 292—294.

Hamet (H.).

1. Petit traité d'apiculture, ou art de soigner les abeilles (mouches à miel), contenant des notions succinctes de leur histoire naturelle, le gouvernement des essaims, l'emploi des ruches les plus avantageuses, la manière de façonner le miel, la cire et l'hydromel. Paris, Goin, 1856. 18. pg. 108.

* 2. Note sur les abeilles et les effets des accouplements de famille.

Compt. rend. 1857. T. XLV. p. 755—757.

Hamilton (Carl).

* 1. Descriptio Vermium in insulis Antillis qui cannis saccariferis damnum intulerunt. (Larvae.)

Comment. Noriberg. 1734. p. 179—180.

Hamm (Wilhelm) Dr.

* 1. Südöstliche Steppen u. Städte nach eigener Anschauung geschildert. Frankfurt a. M., Sauerländer, 1862. 8. pg. 349.

(Heuschreckenzüge. p. 179—196.)

Hammer (Friedr. Ludw.), gest. 1837. Prof. d. Naturgeschichte in Strasburg.

1. Notice sur le Typographe.

Journ. Soc. d'agricult. du Bas-Rhin. 1826. No. 3. p. 297—307.

* Féruss. Bull. 1828. T. 14. p. 152.

2. Liste des Animaux indigènes du départ. du Bas Rhin. „c'est une notice ajoutée à l'ouvrage de M. Aufschlager intitulé: Description historique et topographique de l'Alsace.

(cf. Percheron. I. p. 161.)

Hammerschmidt (Carl Ed.) in Wien.

1. Observations physiologico-pathologicae de Plantarum Gallarum ortu, Insectisque excrecentia proferentibus. Vindobonae, 1832.

* Isis. 1834. p. 370.

2. De Insectis agriculturae damnosis utilibusque. Vindobonae, 1832.

* 3. Ueber die Entwicklung der Pflanzenauswüchse durch Insecten.

Isis. 1834. VII. p. 721—734.

4. Monstruosités des Insectes.

Isis. 1834? p. 376. (cf. Agassiz. III. p. 178.)

5. Filarienartige Schmarotzer in den Raupen der *Liparis chrysoorrhoea*.

Bericht. Versamml. Naturf. zu Jena. 1836. p. 139. — v. No. 7.

* 6. Anzeige der Anatomie der *Buprestis*-Larven.

Isis. 1837. V. p. 505.

* 7. Ueber die Spermatozoen der Insecten. (Gregarinen) fig.

Isis. 1838. V. p. 358—360.

* 8. Anatomisch pathologische Untersuchungen über die Natur u. Entwicklung der Pflanzen-Auswüchse. Wien, Sollinger, 1838. 4. pg. 36. tab. 2.

* 9. Ueber die Mittel zur Hebung der Seidencultur (von H. . .)

Allgem. Oesterr. Zeitschr. f. d. Landwirthsch. etc. 1846. Jahrg. 18. No. 22. p. 169—171; No. 34. p. 279—282.

* 10. Andeutungen zur Hebung der Seidenzucht durch Einführung neuer Arten von Seidenraupen.

Allgem. Oesterr. Zeitschr. f. d. Landwirthsch. etc. 1846. Jahrg. 18. No. 38. p. 325—327; No. 44. p. 393—395; No. 45. p. 406—408.

* 11. Ein Käfer (ähnlich *L. vesicatoria*) im Bernstein.

Haidinger Berichte. 1847. T. 1. p. 39.

* 12. Beitrag zur Anatomie der Insecten. *Chionea araneoides*.

Haidinger Berichte. 1847. T. 2. p. 21—22; p. 96—97; p. 491.

* 13. Beschreibung von *Zeuzera Redtenbacheri*, eines neuen Mexicanischen Schmetterlings, dessen Entwicklung in Wien beobachtet wurde.

Haidinger naturw. Abhandl. 1848. T. 2. p. 151—152. tab. 1 col.

* 14. *Hepialus Redtenbacheri*, Schmetterlingslarve in *Prunus laurocerasus*.

Haidinger Berichte. 1848. T. 3. p. 52; p. 276—278.

Hampe (Clemens) Dr. med. in Wien.

* 1. Beschreibung einiger neuen Käferarten.

Stett. Ent. Zeit. 1850. T. 11. p. 346—358. — * Bericht f. d. Oestr. Litteratur. Wien, 1855. p. 25—27.

* 2. Ergänzungen zu Redtenbachers Käfer-Fauna Oesterreichs.

Verhandl. Wien. Zool. Bot. Verein. 1851. T. 1. Sitzber. p. 148—150.

* 3. *Leptura Kratteri* nov. sp. aus den Karpathen.

Verhandl. Wien. Zool. Bot. Verein. 1852. T. 2. p. 67—68.

* 4. Beitrag zur Käferfauna Siebenbürgens.

Verhandl. Siebenb. Ver. Naturw. 1852. T. 3. p. 140—141. * 1854. T. 4. p. 222—224. Gerstaecker Bericht. 1854. p. 32. (von s. Bruder Herrman Hampe.)

* 5. Beschreibung von *Carabus Adonis* nov. spec.

Verhandl. Wien. Zool. Bot. Verein. 1853. T. 3. Sitzber. p. 134.

* 6. Ueber die neue Käfergattung *Pleganophorus*.

Verhandl. Siebenb. Ver. Naturw. 1855. T. 6. p. 97—98. — * 1856. T. 7. p. 103 fig. * Gerstaecker Bericht. 1855. p. 50.

* 7. Neue Käfergattung, *Rhacopus cinnamomeus*.

Verhandl. Wien. Zool. Bot. Verein. 1855. T. 5. p. 255—256.

* 8. Ein neuer Höhlenkäfer; *Pholeuon angusticolle* fig.

Verhandl. Wien. Zool. Bot. Verein. 1856. T. 6. p. 463—464.

* 9. Einige neue Käfer aus Croatien u. Siebenbürgen.

Wien. Ent. Monatschr. 1861. T. 5. p. 65—69.

* 10. Ueber die Lebensweise des *Metoecus paradoxus* und *Attagenus pantherinus*.

Wien. Ent. Monatschr. 1861. T. 5. p. 69.

Hampel (Chr.) in Ludwigsburg, gest. 1797.

* 1. Von der besten Bienenzucht in Churpfalz. Drei Preisschriften, welche bei der öffentlichen Osterversammlung 1768 von der Churpfälzischen Akademie

(Hampel, Chr.)

der Wissenschaften vor die besten sind erklärt worden. Mannheim, Akademie, 1769. 8. pg. 16 Vorbericht. u. pg. 126.

Enthält im Auszuge die Schriften, und zwar:

- p. 1—75 aus zwei Schriften von Johann Justus Zeis, Rector zu Treisa Ziegenhain.
p. 76—113 aus zwei Schriften vom Apotheker Riem in Lautern.
p. 114—126 aus der Schrift von Hampel in Ludwigsburg.

2. **Praktische Anweisung für Magazin-Bienenzucht, nebst einer Anweisung zur Waldbienenzucht.** Frankfurt a. M., Hermann, 1784. 8.
(cf. Engelmann Bibl. Oec. p. 114.)

Hampson (William).

1. **On the means of destroying insects in orchards.**

Trans. Soc. for the encour. of Arts. 1772. T. 13.

cf. Reuss. Repert. (Lacordaire.)

Hanbury (Daniel.).

- * 1. **On the Insect-White-Wax of China.**

Pharmaceutic Journ. 1853. April. 8. pg. 9. fig.

- * 2. **Notice of a Specimen of Insect and Wax from China.**

Journ. Proc. Linn. Soc. Lond. 1856. T. 1. p. 103—104.

- * 3. **Note on two insect-products from Persia. (Larinus maculatus et mellificus.)**

Journ. Proc. Linn. Soc. Lond. 1859. T. 3. p. 178—185. fig.

Hancock (John) Dr.

- * 1. **Note upon the Luminosity of Fulgora laternaria. (non lucet.) Cicada.**

Trans. Ent. Soc. Lond. 1834. T. 1. Bull. p. 32.

* Proceed. Zool. Soc. Lond. 1834. T. 2. p. 19. — * L'Institut 1834. p. 366.

* Froriep Notiz. 1834. T. 41. p. 344.

- * 2. **Ueber Bienen und deren Honigbereitung.**

Froriep. Notiz. 1834. T. 39. p. 202.

Hanhart, Prof. in Basel.

- * 1. **Von den Kämpfen und Schlachten der Ameisen, nach Huber Recherches sur les moeurs des fourmis indigènes.**

Wissenschfl. Zeitschrift d. Baseler Hochschule. 1825. Heft. 2. p. 62—73.

* Féru. Bull. 1826. T. 8. p. 159—160.

Hannon (Jos. Désiré).

1. **Note sur la nature des aliments des Sauterelles.**

Bull. Acad. Brux. 1843. T. 10. P. 2. p. 469—472.

Hannover (Adolph), geb. 24. Nov. 1814 in Kopenhagen. Arzt.

- * 1. **Ueber einen eigenthümlichen (Bewegungs-) Apparat in den facettirten Insectenaugen.**

Müller Archiv. 1843. p. 348. — v. Will.

- * 2. **Recherches microscopiques sur le système nerveux. Copenhagen, Philippsen, 1844. 4. pg. 84. tab. 7.**

* Müller Archiv. 1845. p. 10.

- * 3. **Ganglienkügeln bei Aeschna grandis.**

Müller Archiv. 1844. p. 71.

Hanow (Michael Christoph), geb. 21. Septbr. 1695 in Zamborst, Hinterpommern; gest. 18. Decbr. 1773. Professor in Danzig.

- * 1. **Von verschiedenen Käfern schädlichen Fliegen in Servien.**

Bresl. Natur- u. Kunstgeschichte. 1718. T. 4. p. 965—971; 1722. T. 20. p. 490—492;

* 1724. T. 28. p. 622—626.

- * 2. **Erläuterte Merkwürdigkeiten der Natur. Danzig, Knoch, 1737. 4. pg. 416.**

- * 3. **Anmerkungen von Heuschrecken.**

Titius Seltenheiten. 1753. T. 1. p. 327—334.

- * 4. **Von einem Schrotwurme.**

Titius Seltenheiten. 1753. T. 1. p. 334—339.

- * 5. **Von Käfern.**

Titius Seltenheiten. 1753. T. 1. p. 339—356.

- * 6. **Beschreibung verschiedener Raupen.**

Titius Seltenheiten. 1753. T. 1. p. 357—382. — Danz. Nachricht. 1754. p. 192.

- * 7. **Von den Wespen und Hummeln.**

Titius Seltenheiten. 1753. T. 1. p. 388—411.

- * 8. **Von Fliegen die aus Galläpfeln entstehen.**

Titius Seltenheiten. 1753. T. 1. p. 443—451. * 1755. T. 3. p. 152—158.

- * 9. **Von der Todtenuhr, Ochsenlaus und einigen andern Ungeziefern.**

Titius Seltenheiten. 1753. T. 1. p. 453—456.

- * 10. **Von etlichen hiesigen Teichschwämmen und den darinnen befindlichen wesenartigen Wasserthieren.**

Titius Seltenheiten. 1753. T. 1. p. 615—635.

* 11. Von Schneewürmern.

Titius Seltenheiten. 1753. T. 1. p. 456—464.

* 12. Von den Hecknestern, welche Schläffkunzen genannt werden. fig.

Titius Seltenheiten. 1755. T. 3. p. 168—174. (Bildet die Fortsetz. von No. 7.)

* 13. Seltenheiten der Natur u. Oekonomie etc. (herausgegeben von J. D. Titius.) Leipzig, 1753—1755. 8. T. 3. tab.

Hansemann (J. W. A.). Prediger zu Lense in der Grafschaft Hoya; seit lange im Irrenhause.* 1. Anfang einer Auseinandersetzung der deutschen Arten der Gattung *Agrion* F. 8 spec.

Wiedem. Magaz. 1823. T. III. P. I. p. 148—161.

Hanser (F.).

1. Das Wichtigste von der Bienezucht für den Landmann. Eichstädt, Beyer. s. a. 8.

Hapf (K.).

1. Bemerkungen über den Raupenfrass auf dem in der Standesherrschaft Muskau in der Oberlausitz gelegenen Forstrevier Mulkwitz von 1817—1827; nebst Beschreibung eines noch nicht als schädlich bekannten Insects. Bamberg, 1827. 8. pg. 31. tab. 1. nebst einem Nachwort von Schwägrichen.

(Nach Engelmann Bibl. Occ. p. 117 ist es Bamberg, Dresch, 1829 aus der Zeitschrift für d. Forst- u. Jagdwesen von Meyer u. Behlen abgedruckt; also vielleicht dasselbe mit dem Folgenden.)

2. Bemerkungen über den Afer-Raupenfrass (*Lyda pratensis*). Bamberg und Aschaffenburg, 1829. (mit Schwaegrichen.) (Lacordaire.)**Happe** (Andreas Friedrich), Akademischer Naturalienmaler in Berlin.1. Abbildungen der Schmetterlinge aus den drei Welttheilen Asia, Afrika und Amerika. Aus der holländischen Ausgabe des Hr. Cramer ins Deutsche übersetzt, nach der Eintheilung des Hrn. Linné zusammengetragen u. vermehrt. Berlin, Verfasser. Fol. Heft 1. 1783. Text $\frac{1}{2}$ Bog. mit 8 illum. Tafeln. Heft 2. 1784. Text $\frac{1}{2}$ Bog. mit 8 illum. Tafeln.

* Recens. Füessly neues Magaz. d. Entom. 1785. T. 2. p. 310—312.

* Extr. Schroeter neuere Litteratur. T. 2. p. 587—588.

Harasti (Gaetano).

1. Catechismo sulla piu utile educazione delle api nel granducato di Toscana presentato al concorso del anno 1784 dal Padre G. H. di Buda qualificato con l'accessit dalla R. accad. de georgofili di Firenze. Firenze, 1785. 8. (Lacordaire.)

2. Osservazioni sulle api. (Wachsbildung aus Honig durch die Bienen.)

Atti della soc. patriot. di Milano. 1789. T. 2. p. 284—289. (Lacordaire.)

3. Descrizione d'un arnia presentata alla societa patriotica di Milano.

Atti della soc. patriot. di Milano. 1789. T. 2. p. 257—265. tab. 1. (Lacordaire.)

4. Le agrarie di tre moderni autori, vale a dire: Le Istruzioni applicazioni o riflessioni circa il modo di coltivar i gelsi, di allevare i bachi da seta e di filar le sete del Cav. Constant di Castellet. La educazione delle api e la descrizione e duegno dell' arnia del Padre Gaetano Harasti da Buda e la coltura de' prati del R. P. G. P. Venezia, 1790. 8. fig. (Lacordaire.)

Harder (Johann Jacob), geb. 7. Septbr. 1656 in Basel, gest. 18. April 1711. Anatom.

1. Epistolae de partibus genitalibus Cochlearum, generatione item insectorum ex Ovo.

Bei: Anton Felix Relazione del ritrovamento dell' Uova di Chiocciolo in una lettera al Signor Marcello Malpighi. August. Vindelice., 1684. 8. (cf. Gronov. Bibl. p. 95.)

Harders *Apiarium observationibus medicis centum ac scholiis illustratum Basilicae*, 1687. 4. handelt nicht von Bienen, wie angeführt wird, sondern ist rein anatomisch.)**Hardwicke** (Thomas). General-Major.* 1. Description of a species of *Meloë*, an insect of the first or Coleopterous order in the Linnean System, found in all parts of Bengal, Behar and Oude, and possessing all the properties of the Spanish Fly or *Meloë vesicatorius*. Asiat. Research. 1798. T. 5. p. 213—217. fig.

* Wiedem. Archiv. T. II. P. I. p. 221—224. — v. Hunter et Monroe.

2. Description of a new genus of hemipterous Insects (*Reduviadae*). *Ptilocerus*.

3. Description of a substance called Gez or Manna, and the insect producing it. Asiat. Research. 1822. T. 14. p. 182—186. — * Froriep Notiz. 1824. T. 7. p. 196—197.

(Hardwicke, Thomas.)

- * 4. Description of *Cermatia longicornis* and of three new insects from Nepal. (*Panorpa furcata*, *Gerris laticaudata*, *Pangonia longirostris*.)
Trans. Linn. Soc. Lond. 1825. T. 14. P. 1. p. 131—136. tab. 1.
Féruss. Bullet. 1824. fig.
- * 5. Observations on the loves of the Ants and the Aphides.
Zoolog. Journ. 1828. T. 4. p. 113—115.
* Isis. 1830. XII. p. 1248.

Hardy (A.).

- 1. Culture du Nopal. Education de la Cochenille en Algérie. Alger, Bourget, 1850. 8. pg. 24. (Anonym.)
(cf. Carus p. 533.)
- * 2. Sur une éducation des vers à soie faite en Algérie à Jamma.
Compt. rend. 1858. T. XLVI. p. 522.

Hardy (James).

- * 1. List of the Coleopterous Insects collected in the neighbourhood of the Pease Bridge.
Hist. of Berwicksh. Nat. Club. 1834. p. 228—229.
- * 2. Contributions to the Entomology of Berwickshire.
Hist. of Berwicksh. Nat. Club. 1846. T. 2. p. 140—143.
- * 3. On the Habits of *Helobia brevicollis*.
Hist. of Berwicksh. Nat. Club. 1846. T. 2. p. 163—164.
- * 4. List of Berwickshire Insects, with Notes on some of the species.
Hist. of Berwicksh. Nat. Club. 1846. T. 2. p. 191—194.
- * 5. Synopsis of the Berwickshire species of Staphylinidae.
Hist. of Berwicksh. Nat. Club. 1846. T. 2. p. 233—259.
- * 6. A Catalogue of the Insects of Northumberland and Durham. (Coleoptera.)
(mit F. J. Bold.)
Trans. Tyneside Nat. Field Club. 1846. T. 1. P. 1. p. 37—94.
* P. II. 1851. T. 2. P. 1. p. 21—97. — * P. III. 1852. T. 2. P. 2. p. 164—287.
Separat. Newcastle-Upon-Tyne; Currie etc. 1848 and 1851. 8. 2 Part. pg. 135.
- * 7. Descriptions of three new species of British Coleoptera.
Ann. and Mag. Nat. Hist. 1847. T. 19. p. 379—383.
- * 8. Notes on Insects injurious to vegetation. (*Sitona lineata*, *Haltica nemorum*, *Apion flavipes*, *Smynturus*, *Aphis* etc.)
Gardeners Chronicl. 1848. No. 45. p. 732; p. 764—765.
- * 9. On a new species of *Smynturus*. (*S. baulastianus*.)
Gardeners Chronicl. 1848. No. 47. p. 764.
* Ann. and Mag. Nat. Hist. ser. 2. 1848. T. 2. p. 463—464.
- * 10. On the manner in which the Female of [*Psocus quadripunctatus*] constructs a Webb to protect her Eggs.
Zoologist. 1848. T. 6. p. 2221—2222.
* Froriep Notiz. 1848. T. 8. p. 121—122.
- * 11. On Remedies for the Turnip-Fly amongst the Ancients, and on the Turnip-Fly of New-Holland, with Notice of a new genus and species of Diptera. (*Scaptomyza apicalis*.)
Proc. Berwicksh. Nat. Club. 1849. T. 2. p. 359—362.
- * 12. Essay on the Insects injurious to the Turnip Crop. Edinburgh, 1849. 8.
* Proc. Berwicksh. Nat. Club. 1849. T. 2. p. 317—339.
- * 13. On the Primrose-leaf Miner, with Notice of a proposed new genus (*Chromatomyia*) and Characters of three species of Diptera.
Ann. and Mag. Nat. Hist. ser. 2. 1849. T. 4. p. 385—392.
- * 14. On the effects produced by some Insects etc. upon Plants.
Ann. and Mag. Nat. Hist. ser. 2. 1850. T. 6. p. 182—188.
- * 15. Descriptions of some new British Homopterous Insects.
Trans. Tyneside Nat. Field Club. 1850. T. 1. P. 5. p. 416—431.
- * 16. On some Excrecences on Plants, occasioned or inhabited by Mites.
Proc. Berwicksh. Nat. Club. 1853. T. 3. No. 3. p. 111—113. — * Zoologist. p. 3874.
- * 17. On the Frugivorous Habits of some Geodephaga.
Proc. Berwicksh. Nat. Club. 1853. T. 3. No. 3. p. 123. — * Zoologist. p. 3874.
- * 18. Journal of an Excursion into Northumberland in June and July 1851. (Coleopt.)
Trans. Tyneside Nat. Field Club. 1853. T. 2. P. 3. p. 303—311.

Hare, Seidenhändler in London.

- * 1. The whole Process of the Silkworm, from the Egg to the Cocoon, communicated to Dr. J. Morgan. (mit Skinner.)
Trans. Amer. Phil. Soc. 1786. T. 2. p. 347—366.

von Harold (Freiherr Edgar), in München, Kammerjunker und Oberlieutenant.

- * 1. Beiträge zur Kenntniss einiger coprophagen Lamellicornier.
Berl. Ent. Zeitschr. 1859. T. 3. p. 192—224. tab. 1.
- * 2. Diagnoses de nouvelles espèces d'Aphodius.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1860. T. 8. p. 614—616.
- * 3. Beiträge zur Kenntniss einiger coprophagen Lamellicornier.
Berl. Ent. Zeitschr. 1861. T. 5. p. 92—115.

de la Harpe (J. C.) — v. de Laharpe.

Harrer (A.).

1. Der kleine Schmetterlingsjäger. Pirna, 1830. 12. tab. 4 col.

Harrer (Georg Albrecht), in Regensburg.

1. Beschreibung derjenigen Insecten, welche D. Schaeffer in 280 ausgemalten Kupfertafeln unter dem Titel: *Icones Insectorum circa Ratisbonam indigenorum* in 3 Theilen herausgegeben hat. Thl. I. Hartschalige Insekten. Regensburg, Kayser, 1784. 8. 19 Bogen. pg. 328.

Ed. II. Regensburg. 1791. 4. (nur neuer Titel.)

* Schueid. Mag. T. 1. p. 90—97.

Harris (Miss).

1. Coloured Drawings of British Butterflies from the Collection of M. W. E. Leach, with letter-press Descriptions. Exeter. Imperial 4. 4 Nos.
(cf. Lowndes. T. 2. p. 877.)

Harris (Moses), geb. gegen 1734. Kupferstecher in London. Nachricht über sein Leben und seine Schriften von H. Hagen in *Stainton Entom. weekly Intellig.* 1861. Septbr. Seine Schriften sind selten und wenig genau gekannt; sie erschienen wohl in Lieferungen, einzelne Tafeln wurden geändert, neu gestochen, und wahrscheinlich später nach Bedarf mit älteren vereint, so dass selten zwei Exemplare desselben Werkes identisch sind. Harris lieferte die Tafeln zu andern Werken, so zu Drury's.

- * 1. *The Aurelian or Natural History of English Insects namely Moths and Butterflies, Together with the Plants on which they Feed; A faithful Account of their respective Changes; their usual Haunts when in the winged State; and their standard Names, as given and established by the worthy and ingenious Society of Aurelians. Drawn, engraved and coloured, from the natural Subjects themselves.* London, printed for the Author, 1766. fol. Dedicat. u. Praef. 5 Blätter; pg. 77. tab. 41 col.

Ich habe ein Exemplar trefflich colorirt aus Stephens Bibliothek jetzt bei Stainton gesehen. Der Anfang des Werkes ist 1765 erschienen, wie die Anzeigen *Götting. gel. Anz. 1765 p. 567 u. *Erlang. gel. Beitr. 1765 p. 576 beweisen. Dahin gehört die zum Theil irrige Titel-Ausgabe bei Boehmer II, 2. p. 162 mit 14 Tafeln.

Später hat Harris einen Appendix geliefert, der nach einem Beiblatt seines *Pocket Companion* von 1775 besonders verküpflich war. Er enthält 4 col. Tafeln, darunter eine Detail-Tafel ohne Nummer, eine Table of Terms, Index, Trivial Namen und Text von p. 77—80. Die Seite 77 ist umgedruckt und ihre Unterschrift (End) fortgelassen. Dieser Appendix ist dem Exemplar im Brit. Museum beigegeben. Das von Cobres T. I. p. 359 beschriebene Exemplar ist dem des Brit. Museum gleich, hat aber noch ein Titeltkupfer; p. 77 der alten Ausgabe fehlt. — Ein dem letzteren ähnliches Exemplar, aber nur mit 41 Tafeln (also ohne die 4 des Supplements) besitzt die Chetam Library in Manchester.

Dasselbe mit engl. u. franz. Text:

- * *The Aurelian, A Natural History of English Moths and Butterflies, together with the plants on which the feed - also a faithful account of their respective changes, their usual haunts when in the winged state and their standard names as established by the Society of Aurelians. Drawn, engraved and coloured from the Natural subjects by Moses Harris, Secretary to the Aurelian Society.* London, printed for the Author, 1766. fol.; tab. 44 col., Detailtafel u. Frontispice (total 46),

Introduc. p. 1—10 englisch, p. 11—22 französisch; Table of Terms pg. 1; p. 145 Beschreibung (engl. u. franz.). Index pg. 2 engl. u. pg. 2. franz.

Ich habe nur ein Exemplar ohne Titel in Hopes Bibliothek gesehen; ein vollständiges besitzt Hr. James Young in Hull. Westwood hat nach dieser Ausgabe seine Edition veranstaltet.

Edit. 2. engl. u. franz. London, 1778. fol. Tab. 46 col.

Ich finde diese Ausgabe bei Engelmann p. 534 u. Percheron T. I. p. 164. Ich habe kein Exemplar in England und auf dem Continent ermitteln können. Vielleicht ist sie doch nur mit der vorigen identisch.

- * Edit. 3. engl. u. franz. in zwei Columnen. London, Edwards, 1794. fol. tab. 44 col., Detailtafel u. Titeltkupf. (total 46.) pg. 15 et 90 et 4 Index. Die franz. Uebers. von Romet.

Das einzige mir bekannte Exemplar besitzt die Entomol. Soc. in London. Nach Lacor-

(Harris, Moses.)

dares Angabe soll sie nur französischen Text haben (was jedoch das von mir verglichene Exemplar widerlegt) und mit grösserem Luxus als die früheren ausgestattet sein, was ich nicht finden konnte.

(Index der neueren Gattungs-Namen in Retrospective Review n. ser. 1827. T. 1. p. 230—245.)
(cf. Allibonc. T. 1. p. 791.)

*Edit. 4. New and greatly improved edition, containing a complete modern nomenclature of all the species figured in the work, and further accounts of their economy by J. O. Westwood. London, Bohn, 1841 (1840). fol. tab. 44 col., Detailtafel u. Titelkupfr. (total 46.) pg. 83.

Die Originalkupfer von Harris sind nach Westwoods Angabe im Besitz von Hr. William Knight in Islington, und von Westwood benutzt.

*2. An Essay preceeding a Supplement to the Aurelian: wherein are considered the Tendons and Membranes of the Wings of Butterflies; first as useful in describing the Situation of their Spots or Markings; secondly of great Assistance in discovering their different genera whereunto is added the discovery of a particular Part, peculiar to the Moth Tribe; the whole illustrated with Copper-Plates by Moses Harris, Miniature-Printer.

Oder: Essay qui doit précéder le Supplément à l'Aurelian: etc. London, printed for the Author, s. a. (1767). 4. tab. 7 col. pg. 12.

Engl. u. franz.; Titel in beiden Sprachen; drei der Tafeln sind mit 1767 Octob. 20. bezeichnet. Ich habe nur Banks Exempl. im Brit. Mus. gesehen. Ein zweites Exemplar dieser sehr seltenen Schrift besitzt die Chetam Library in Manchester, sie hat ausser den 7 Tafeln noch eine achte ohne Nummer, und Harris Portrait vor dem Titel, letzteres 1780 bezeichnet.

(Hier werden zuerst die Flügeladern als systematischer Character benutzt.)

*3. The English Lepidoptera: or the Aurelians pocket companion, containing a catalogue of upwards of 400 Moths and Butterflies, the food of their respective caterpillars, the time of changing into chrysalis, and appearance in the winged state etc. London, Robson, 1775. 8. pg. 66. u. eine Detailtafel.

Ich habe dies Werk mehrfach verglichen; eine Ausgabe: Exeter 1786 finde ich angeführt, vielleicht ist sie nur ein Irrthum. Percheron. T. 1. p. 163 hat London 1765 irrig. — Vielleicht gehört hierher auch die Angabe in Westwood Introd. T. 2. p. 307: Harris the English Lepidopterist 1765. 8.; denn in Westwoods Bibliothek war ein derartiges Werk nicht vorhanden.

*4. An Exposition of English Insects, with curious observations and remarks, wherein each Insect is particularly described; its Parts and Properties considered; the different Sexes distinguished, and the Natural History faithfully related. The whole illustrated with copper plates, drawn, engraved and coloured by the Author Moses Harris. London, Author, 1776, and sold by Mss. Robson etc. gr. 4. pg. 8 et 166 et 4 Index. tab. 50 col., Detailtafel u. Titelkupfer u. 1 Tafel Scheme of colours (die öfters fehlt).

Dabei auch ein französ. Titel: Une Exposition des Insectes Anglais avec des observations et des remarques curieuses etc. Text zwispaltig engl. u. franz.

*Edit. 2. Derselbe Titel, Seitenzahl u. Kupfer. London, printed for the Author and J. Millan etc., 1781. gr. 4.

*Edit. 3. Titel in Kupfer gestochen: An Exposition of English Insects. Including the several Classes of Neuroptera, Hymenoptera et Diptera, or Bees, Flies et Libellulae. Exhibiting on 51 Copper Plates near 500 Figures, accurately drawn, et highly finished in Colours, from Nature. The whole minutely Described, Arranged et Named, according to the Linnean System, with Remarks. The Figures of a great number of Moths, not in the Aurelian Collection, formerly published by the same Author, and a Plate with an explanation of Colours, are likewise given in the Work by Moses Harris. London, sold by Mr. White etc. and Mr. Robson etc., 1782. gr. 4. Praef. pg. 8, pg. 166 et Index pg. 4. tab. 50 col., Detailtafel, Titelkupfer u. 1 Tafel Scheme of colours. Text zwispaltig engl. u. franz.

Es erschien dies Werk in Lieferungen, und es ist zweifelhaft, ob man die erwähnten drei Ausgaben annehmen darf, oder ob die Titel der beiden ersten nicht als Schmutztitel zu betrachten sind. Der Text ist überall genau derselbe; von den Tafeln sind mindestens 13 ein- oder zweimal umgestochen. Die Tafeln 8, 13, 14, 16, 18, 19, 27, 33, 34, 39 und die Detailtafel finden sich ganz umgezeichnet; Tafel 4, 6, 15, umgezeichnet, aber die Figuren an ihrer Stelle; auch die Scheme of colours ist zweifach geändert. Die edit. von 1776 im Brit. Mus. enthält Taf. 23 mit 1779 u. Taf. 26 mit 1780 bezeichnet. Ich habe im Brit. Mus. alle drei Ausgaben verglichen. Die von 1781 (Banks Exemplar) ist äusserst sorgfältig ausgemalt, und weicht von allen mir sonst bekannten Expl. bedeutend ab; nach ihr würde sich ein grosser Theil der Arten sicherer bestimmen lassen.

(Hier werden zuerst die Flügeladern als systematischer Character bei Dipteren u. Hymenopteren benutzt.)

Harris (Thaddeus Mason), geb. 1768 in Charlestown, gest. 1842.

- * 1. On a mode of destroying Insects.
New Engl. Farmer Boston. 1823. T. 1. p. 379.
- * 2. A Dictionary of the Natural History of the Bible: or Description of all the Quadrupeds, Birds, Fishes, Reptiles, and Insects, Trees, Plants, Flowers, Gums, and Precious Stones, mentioned in the sacred Scriptures, with additions and corrections by Josiah Conder. London, Tegg etc., 1833. 8. pg. 346. fig. (new edition.)
Die früheren Ausgaben sind:
A Natural History of the Bible. Boston, 1820. 8. (oder 1821.)
Ed. A Dictionary of the Natural History of the Bible. London, 1824. 8. et 1825. 12.
Deutsche Uebers. Leipzig, 1825. 8.
(cf. Allibone. T. 1. p. 791.)
- Harris** (Thaddeus William), gest. 1856. Sohn des Vorigen. Dr. Med.
- * 1. Natural History of the Salt-Marsh Caterpillar. (*Arctia pseuderminea*.) Nach handschriftlichen Mittheilungen von Sharswood bearbeitet.
Massachusetts. Agricultural Repository 1823. T. 74. p. 322—331. tab. 1.
* Extr. New Engl. Farmer. 1823. T. 1. p. 385—386.
- * 2. Description of any remedy against the Caterpillar which destroys Grass in Salt-Meadows.
New Engl. Farmer. 1823. T. 1. p. 238.
- 3. Description of four native species of the Genus *Cantharis*.
New Engl. Journ. of Med. et Surgery. Boston. 1824. T. 13. p. 243—250.
Boston Journ. Ph. et Art. T. 1. p. 494—502. (cf. Sharswood.)
- 4. Caterpillars. (*Clisiocampa americana*.)
New Engl. Farmer. 1825. T. 4. p. 354. (cf. Sharswood.)
- * 5. On (*Aegeria exitiosa*) the peach tree insect.
New Engl. Farmer. 1826. T. 5. p. 33.
- * 6. On (*Dermestes lardarius*) insect which destroys the cocoons of silk-worms.
New Engl. Farmer. 1826. T. 5. p. 34.
- 7. Abstract of a Report on the state of the Elm-Trees in St. James and Hyde Parks by W. S. Mac Leay (with additional remarks).
New Engl. Farmer. 1826. T. 5. p. 169—171.
- 8. On *Sirex Columba*.
New Engl. Farmer. 1826. T. 5. p. 211. (cf. Sharswood.)
- * 9. Description of three species of the genus *Cremastocheilus*.
Journ. Acad. Sc. Philadelph. 1827. T. 5, 2. p. 381—389.
* Féruiss. Bullet. 1829. T. 18. p. 476—477.
- * 10. Minutes towards a history from some American species of *Melolontha* particularly injurious to vegetation.
New Engl. Farmer. 1827. T. 6. p. 9—10; p. 18.
Massachusetts Agricultural Repository. 1826. T. 10. p. 1—12.
* Reply *ibid.* p. 41—42; p. 48—49.
- * 11. Insects on Peach trees. (*Aphides*.)
New Engl. Farmer. 1827. T. 6. p. 393.
- * 12. Contributions to Entomology.
New Engl. Farmer. 1828. T. 7. No. 1. p. 90—91 (*Cicindelidae*); No. 2. p. 117—118; No. 3. p. 122—123; No. 4. p. 132 (*Carabidae*); No. 5. p. 156; No. 6. p. 164 (*Dytiscidae*).
- * 13. Description of *Aegeria cucurbitae* and *Arctia textor*.
New Engl. Farmer. 1828. T. 7. p. 33—34.
- * 14. Insects on Fruit Trees. (*Cocci*.)
New Engl. Farmer. 1828. T. 7. p. 186—187.
- 15. The *Curculio* or Worm in fruit. (*Rhynchaenus cerasi* Peck; *R. nenuphar* Herbst.)
New Engl. Farmer. 1828. T. 7. p. 81—82.
- * 16. Additional remarks on the barklouse or *Coccus Cryptogamus* Dalm.
New Engl. Farmer. 1829. T. 7. p. 289. fig.
- * 17. American Turnip butterfly. (*Pontia oleracea*.)
New Engl. Farmer. 1829. T. 7. p. 402.
- * 18. Corrections and Additions to Contributions to Entomology.
New Engl. Farmer. 1829. T. 8. p. 1—2.
- * 19. Contributions to Entomology. No. 7. (*Buprestidae*.)
New Engl. Farmer. 1829. T. 8. p. 2—3.
- * 20. Communication to the Horticultural Society of Massachusetts. (Insects in Barley Straw. *Cecidomyia*; *Ichneumon hordei*; *Aegeria pyri*.)
New Engl. Farmer 1830. T. 9. p. 1—2.
- 21. *Locusta*. (*Tettigonia vitis*.)
Encyclop. Amer. Philadelphia. 1831. T. 8. p. 40—43. (cf. Sharswood.)

(Harris, Thaddeus William.)

22. A Discourse delivered before the Massachusetts Society on the celebration of its fourth Anniversary. Octobr. 3. 1832.
Fourth Anniversary of the Massachusetts Horticultural Society. Cambridge, 1832.
New Engl. Farmer. 1832. T. 11. p. 204; p. 212—213; p. 220—221; p. 225—226; p. 236—237; p. 244—245; p. 252—253. (cf. Sharswood.)
23. List of the Insects of Massachusetts.
Report on the Geology, Mineral., Botany, and Zoolog. of Massachusetts by Prof. Hitchcock. Amherst. 1833. Pt. 4. p. 566—595.
* Ed. 2. Amherst, 1835. 8. pg. 142. * p. 553—601. — Separat: Catalogue of the Animals and Plants of Massachusetts, with a copious index. Amherst, 1835. Part. 8. Insects p. 32—82.
(cf. Sharswood.)
- * 24. Upon the economy of some American species of Hispa.
Boston Journ. Nat. Hist. 1835. T. 1. p. 141—151. fig.
- * 25. A Parasite of the Honey-Bee.
New Engl. Farmer. 1835. T. 13. p. 233.
Horticultural Register and Gardeners Magazine 1835. p. 44—45.
- * 26. Characteristic of some previously described North American Coleopterous Insects, and Descriptions of others which appear to be new in the collection of Mr. A. Halsey.
Trans. Hart. Nat. Hist. 1837. T. 1. p. 65—99. tab. 1 col.
* Revue Zool. 1838. p. 117. — * Silberm. Revue entom. T. 5. p. 118.
- * 27. Remarks on the North American Insects belonging to the genus *Cychnus* Fabr. with descriptions of some newly detected species.
Proc. Bost. Soc. Nat. Hist. 1838 Aug. T. 2. pg. 16.
* Sillim. Amer. Journ. Science. 1839. T. 36. p. 391.
28. Reports of the Commissioners on the Zoological Survey of the State (containing) Dr. Harris Report (on Coleoptera).
Massachusetts House Document. No. 72. April. 1838. 8. p. 57—104. (cf. Sharswood.)
- * 29. Descriptive Catalogue of the North American Insects belonging to the Linnean Genus *Sphinx* in the Cabinet of the Author.
Sillim. Amer. Journ. Sc. 1839. T. 36. p. 282—320. — * Separat. 8. pg. 40.
* Isis. 1840. III. p. 265—267. — * Revue Zool. 1841. p. 383.
- * 30. Remarks upon *Scarabaeus Goliatus* and other African Beetles allied to it.
Journ. Essex County. Nat. Hist. Soc. 1839. T. 1. p. 101—107. — Separat. 8. pg. 7.
31. Worms in seed corn. (*Butalis cerealella*.)
Yankee Farmer (1839). T. 5. p. 43. (cf. Sharswood.)
- * 32. On the Plum tree grub. (*Curculio*.)
New Engl. Farmer. 1841. T. 19. p. 405. fig.
- * 33. On the Wheat Insects. (*Calandra granaria*, *Tinea granella*, *Oecophora cerealella*.)
New Engl. Farmer. 1841. T. 19. p. 300.
34. Wheat Insects continued. (*Cecidomyia tritici*.)
New Engl. Farmer. 1841. T. 19. p. 306—307. (cf. Sharswood.)
- * 35. Memorandum on the Larva of *Papilio Philenor*.
Entomologist. 1841. p. 60—61.
36. Letter on Potato Rot.
Salem Observer. 1841. T. XXIX. No. 28. — Boston Cult. T. XIII. p. 228.
Reimpr.: Insects not the cause of the potato-rot.
New Engl. Farmer. ser. 2. 1851. T. 3. p. 259—260. (cf. Sharswood.)
37. Remarks on some North American Lepidoptera, by E. Doubleday, including a Communication from T. W. Harris Esq. (*Dryocampa? saccophora* Melsh.)
Entomologist. 1841. p. 99—101. fig. (cf. Sharswood.)
- * 38. A Report on the Insects of Massachusetts, injurious to Vegetation. Cambridge, Folson, 1842. 8. pg. 459.
Sillim. Amer. Journ. Sc. 1842. T. 42. p. 380; 1843. T. 43. p. 386—388.
- Daraus *Hessian Fly.
New Engl. Farmer. 1842. T. 20. p. 409—410.
Sharswood erwähnt die erste von mir verglichene Ausgabe nicht; er führt folgende Titel an:
A Report on the Insects of Massachusetts, injurious to vegetation. Published agreeably to an order of the Legislature, by the commissioners on the Zoological and Botanical Survey of the State. Cambridge, 1841. 8.
Reimpr.: A treatise on some of the Insects of New England, which are injurious to vegetation. Cambridge, 1842.
* Ed. 2. A Treatise on some of the Insects of New England, which are injurious to Vegetation. Boston, White, 1852. 8. p. 522.

- *39. On the Squash vine destroyer. (*Aegeria cucurbitae*.)
New Engl. Farmer. 1842. T. 20. p. 260. fig.
- *40. On the Apple tree borer. (*Saperda bivittata*.) fig.
New Engl. Farmer. 1842. T. 20. p. 260. (Extr. Massachusetts Ploughman. I. No. 17. January 1842. fig.)
41. A new disease of the plum.
Magazine of Horticulture (Hovey). 1842. T. 8. p. 247—248. (cf. Sharswood.)
- *42. On Insects sent to him supposed to be destructive to Sycamores. (*Tingis*.)
New Engl. Farmer. 1843. T. 21. p. 406.
- *43. Blight Beetle. (*Tomicus pyri*.) — On the Blight Beetle. (*Tomicus pyri*.)
Massachusetts Ploughman. 1843. Vol. 2. No. 38. 17. Jun.
New Engl. Farmer. 1843. T. 22. p. 21. (Extr. Massachusetts Ploughman. June 1843. T. II. No. 38.)
- *44. On the Apple Worm et Plum Grub. (*Carpocapsa pomonella*, *Conotrachelus nenuphar*.)
New Engl. Farmer. 1843. T. 22. p. 13. (Extr. Boston Cultivator.)
- *45. On Cocco or Bark Lice. Destructive Insects on peach-trees and grape-vines at Nantucket.
New Engl. Farmer. 1843. T. 23. p. 4.
- *46. Some account of an Insect that attacks the Grape vine. (*Procris Americana*.)
Magaz. of Horticult. Botany etc. Boston et New York. 1844. Vol. 10. No. 114. p. 201—205.
- *47. Remarks upon *Saperda vestita*, the Borer of the Linden-tree, with extracts from letters, upon the same insect.
Magaz. of Horticult. Botany etc. Boston et New York 1844. Vol. 10. No. 117. p. 330—333. fig.
Farmers Cabinet. T. VIII. p. 213—214. (cf. Sharswood.)
- *48. On *Clisiocampa sylvatica*. A new depredator of the orchard. — The Wheat Worm etc.
New Engl. Farmer. 1844. T. 22. p. 412.
- *49. Description of an African Beetle, allied to *Scarabaeus Polyphemus*, with remarks upon some other Insects of the same Group.
Boston Journ. Nat. Hist. 1844. T. 4. P. 4. p. 397—406.
*Proc. Boston. Soc. Nat. Hist. 1844. T. 1. p. 151—153.
- *50. On the seventeen-year Locust. (Reprint. from *Insects injurious* etc. p. 171—175.)
Sillim. Amer. Journ. ser. 2. 1847. T. 3. p. 218—222.
51. Cucumber skippers. (*Smynturus cucumeris*.)
Massachusetts Ploughman. July 1844. T. III. No. 42. fig. (cf. Sharswood.)
52. Insects in the corn. (*Batalis cerealella*.)
Farmers Cabinet. T. XI. p. 106—107. (cf. Sharswood.)
53. Microgasters.
Boston Cult. T. IX. p. 138. (cf. Sharswooe.)
54. On the blights of the pear tree. (*Tomicus pyri*.)
Horticulturist Downing. T. II. p. 365—367. (cf. Sharswood.) v. No. 42.
55. Canker-worms. (*Anisopteryx vernata*.)
Prairie Farmer. T. 8. p. 172—173.
Massachusetts Ploughman. 1848. T. VII. No. 39. (cf. Sharswood.)
56. The potter-wasp. (*Eumenes fraterna*.)
Boston Cult. T. X. p. 225. fig. (cf. Sharswood.)
57. Correspondance on the black-wart of the plum-tree. (*Cicada*.)
Horticulturist Downing. T. III. p. 277—279. (cf. Sharswood.)
58. Canker-worms. (*Anisopteryx vernata*.)
Boston Cult. T. XI. p. 376. (cf. Sharswood.)
59. Termites.
New Orleans Picayune. (1849 od. 1850.) (cf. Sharswood.)
60. Descriptions of some species of Lepidoptera from the Northern Shores of Lake Superior.
Agassiz Lake Superior. Boston. 1850. 8. p. 386—394. 1 pl.
61. Saw-fly of the raspberry; *Selandria* (*Hoplocampa*) *rubi*.
New Engl. Farmer. ser. 2. 1850. T. 2. p. 33. fig. (cf. Sharswood.)
62. Insects on potatoes. (*Baridius trinotatus*.)
New Engl. Farmer. ser. 2. 1850. T. 2. p. 204. (cf. Sharswood.)
63. Potato-bug. (*Cantharis vittata*.)
Prairie Farmer. T. X. p. 247. (cf. Sharswood.)
64. Injurious insects. (*Conotr. nenuphar*, *Carpocapsa pomonella*, Aphides, *Clio. Americana*, *Anisopt. vernata*, *Macr. subspinosus*.)
New Engl. Farmer. ser. 2. 1850. T. 2. p. 252. (cf. Sharswood.)
65. Canker-worms. (*Anisopt. vernata*.)
Massachusetts Ploughman. 1850. T. X. No. 8; 1851. T. X. No. 33. (cf. Sharswood.)

(Harris, Thaddeus William.)

66. The currant-tree borer. (*Aegeria tipuliformis*.)
Magazine of Horticulture Hovey. T. XVII. p. 241—244. fig. (cf. Sharswood.)
67. Plum weevils. (*Conotrachelus nenuphar*.)
Boston Cult. 1851. T. XIII. No. 24.
Horticulturist Downing. T. VI. p. 341. (cf. Sharswood.)
68. A new insect depredator. (*Capsus 4-vittatus*.)
New Engl. Farmer. ser. 2. 1851. T. 3. p. 268. (cf. Sharswood.)
69. Insects on the potato-vine. (*Aphides*, *Phytocoris lineolaris*, *Haltica cucumeris*, *Crioc. trilineata*, *Canth. vittata* etc.)
Journal of Agriculture. T. 1. p. 99—102. (cf. Sharswood.)
70. Chinch-bug. (*Rhyparochromus devastator*.)
Albany Cultivator. T. VIII. p. 402—403. (cf. Sharswood.)
71. On some American species of *Cicindela*.
Family Visitor. Cleveland, Ohio. 1852. 2. No. 39. (cf. Sharswood.)
72. Canker-worms. (*A. vernata*.)
New Engl. Farmer. ser. 2. 1852. T. 4. p. 155—156. (cf. Sharswood.)
73. The joint-worm. (*Eurytoma hordei*.)
New Engl. Farmer. ser. 2. 1852. T. 4. p. 385—386. (cf. Sharswood.)
74. The oak-pruner. (*Stenocorus putator*.)
New Engl. Farmer. ser. 2. 1852. T. 4. p. 425; p. 453. (cf. Sharswood.)
75. Insects in the wheat. (*Eurytoma hordei*.)
Journal of Agriculture. T. 3. p. 290—291. (cf. Sharswood.)
76. The Palmer-worm. (*Rhinosisa pometella*.)
Cambridge Chronicle. July 1853. T. VIII. No. 30.
Trans. Agric. Soc. New York. T. XIII. p. 190—192.
New Engl. Farmer. ser. 2. 1853. T. 5. p. 370—371.
77. The rosy Hispa and the drop-worm. (*Hispa rosea*; *Oiketicus coniferarum*.)
Horticulturist Downing. T. VIII. p. 461—464. (cf. Sharswood.)
78. Report on some of the diseases and insects affecting fruittrees and vines.
Proceedings of the third session of the American Pomological Society, and their fifth meeting, held in Boston. Boston, 1854. 8. p. 210—218.
Reimpr.: Report on insects and diseases injurious to vegetation. Boston, 1854. pg. 11.
Journ. Unit. Stat. Agric. Soc. for 1854. — 1855. p. 197—210. (cf. Sharswood.)
79. Letter from Dr. Harris. (*Ithycerus novoboracensis*.)
Trans. N. Y. St. Agr. Soc. 1854. T. 13. p. 188—189.
Reprint. with No. 75. (Apple tree pests.) p. 11—16. (cf. Sharswood.)
- * 80. Description of *Rhinosisa pometella* Harris.
Proc. Bost. Soc. Nat. Hist. 1854. T. 4. p. 349—351.
81. Extract of a letter to Dr. Kirtland from Dr. T. W. Harris. (*Vanessa milberti*.)
Ann. of Scienc. Cleveland Acad. Ohio. April 1854. T. 2. No. 4. p. 100. (cf. Sharswood.)
82. Note upon the insects injurious to the roots of the cultivated grape-vines in North Carolina in a pamphlet entitled, The grape vine borer, in a communication on the grape vine by Dr. E. Mitchell.
Raleigh Register for April 5. 1854. 8. p. 6—7. (cf. Sharswood.)
83. Larvae of the crane fly. (*Tipula*.)
New Engl. Farmer. ser. 2. 1854. T. 6. p. 210. (cf. Sharswood.)
84. Canker-worms. (*A. vernata*.)
New Engl. Farmer. ser. 2. 1854. T. 6. p. 363. (cf. Sharswood.)
85. The *Cetonia* Inda.
New Engl. Farmer. ser. 2. 1854. T. 6. p. 457—458. (cf. Sharswood.)
86. The Indian *Cetonia*.
New Engl. Farmer. ser. 2. 1854. T. 6. p. 485. (cf. Sharswood.)
87. The measure-worm. (*Geometra niveosericearia*.) fig.
Magaz. Horticult. 1855. T. 21. p. 418—423. fig. (cf. Sharswood.)
88. Rose bug. (*Macrodactylus subspinosus*.)
Boston Cultiv. 1855. T. 17. No. 36. p. 283. (cf. Sharswood.)
89. Observations on the transformations of the *Cecidomyiæ*.
Proc. Boston Soc. Nat. Hist. T. 7. p. 179—183. (cf. Sharswood.)
90. On the *Cicindela* Hentzii.
Proc. Boston Soc. Nat. Hist. T. 7. p. 185—189. (cf. Sharswood.)
91. On the Synonymy of three North American Butterflies.
Proc. Boston Soc. Nat. Hist. T. 7. p. 189—190.
(cf. Sharswood; die drei letzten Nummern erschienen nach Harris Tod.)
92. Thaddeus William Harris écrits entomologiques édités par M. W. Sharswood. 1 vol. 8. pg. 450. illustré du portrait de ce savant, de planches et de figures sur bois. Philadelphia, J. B. Lippincott et Comp. — Paris, Hector Bossange.
(cf. Revue Zool. 1861. No. 11. p. 496.)
Der Staat Massachusetts bewilligte zur Herausgabe 8000 Dollars.

Harrison (W. C.).

1. **Bees and Bee-keeping: a plain practical work**, resulting from years of experience and close observation in extensive Apiaries both in Pennsylvania and California; with directions how to make Bee-keeping a desirable and lucrative business and for shipping. New York, Barker et Co., 1860. 8. pg. 288.

Harrison (John), geb. 1693 in Foulby, gest. 24. März 1776 in London. Uhrmacher.

- * 1. **Two Letters concerning a small Species of Wasps**. Nest von *Oxybelus*. Philos. Transact. 1751. Vol. 47. p. 184—187.
* Urbans Gentlemans Magaz. Vol. 24. p. 410.

Hartig (Georg Ludwig), geb. 2. Septbr. 1764 in Gladenbach, gest. 2. Febr. 1837 in Berlin. Ober-Land-Forstmeister.

- * 1. **Forst- und Jagdarchiv für Preussen**. Berlin, Real-Buchh. etc., 1816—1820. 8. 1—5. Jahrg.
2. **Anleitung zur Vertilgung oder Verminderung der Kiefernraupe**. Berlin, 1827. 8.
(cf. André ökon. Neuigk. 1827. T. 1. p. 301.)
3. **Forstliches und forst-naturwissenschaftliches Conversations-Lexicon**. Berlin, Nauck, 1834. 8.
4. **Journal für das Forst-, Jagd- und Fischereiwesen**. Stuttgart. 4.

Hartig (Theodor), geb. 1801 in Dillenburg, Sohn des Vorigen, Forstrath und Professor in Braunschweig.

1. **Der Entomologische Theil in dem forstlichen und forst-naturwissenschaftlichen Conversations-Lexicon**. Berlin, 1834.

* Burmeister Bericht. 1834. p. 10.

- * 2. **Ueber die gestielten Eier der Schlupfwespen**. fig.

Wieg. Archiv. 1837. T. 3. p. 151—159.

- * 3. **Die Aderflügler Deutschlands mit besonderer Berücksichtigung ihres Larvenzustandes und ihres Wirkens in Wäldern und Gärten, für Entomologen, Wald- und Gartenbesitzer**.

Auch unter dem Titel: **Die Familien der Blattwespen und Holzwespen, nebst einer allgemeinen Einleitung zur Naturgeschichte der Hymenopteren**. Berlin, Haude et Spener, 1837. 8. tab. 8. pg. 14 et 416. (*Tenthredo*, *Sirex*.)

* *ibid.* 1860. (Titelausgabe.)

- * 4. **Ueber die parasitischen Zweiflügler des Waldes**.

Hartig Jahresber. 1838. Jahrg. I. Heft 2. p. 275—306.

- * 5. **Ueber den Raupenfrass im K. Charlottenburger Forste unfern Berlin, während des Sommers 1837**.

Hartig Jahresber. 1838. Jahrg. I. Heft 2. p. 246—274.

- * 6. **Jahresberichte über die Fortschritte der Forstwissenschaft und forstlichen Naturkunde nebst Original-Abhandlungen aus dem Gebiete dieser Wissenschaften**. Eine Zeitschrift. Berlin, Förstner. 8.

* 1838. Jahrg. I. Heft 2. p. 174—210 Insecten; * 1839. Jahrg. I. Heft 4. p. 640—646. (Recensionen entomol. Schriften. Entomologische Notizen.)

- * 7. **Hymenopterologische Mittheilungen**.

Stett. Ent. Zeit. 1840. T. 1. p. 19—28.

- * 8. **Ueber die Familie der Gallwespen**. 21 gener., 123 spec.

Germa. Zeitschr. Entomol. 1840. T. 2. Heft 1. p. 176—210.

- * 9. **Erster Nachtrag zur Naturgeschichte der Gallwespen**.

Germa. Zeitschr. Entomol. 1841. T. 3. p. 322—358. tab. 1.

- * 10. **Versuch einer Eintheilung der Pflanzenläuse (*Phytophires* Burm.) nach der Flügelbildung**.

Germa. Zeitschr. Entomol. 1841. T. 3. p. 358—376.

- * 11. **Zweiter Nachtrag zur Naturgeschichte der Gallwespen**.

Germa. Zeitschr. Entomol. 1843. T. 4. p. 395—422.

- * 12. **Ueber die Anfertigung entomologischer Lichtbilder**.

Stett. Ent. Zeit. 1843. T. 4. p. 98—104.

- * 13. **Ueber einige parasitische Hymenopteren des Harzes**.

Bericht d. naturwiss. Vereins d. Harzes. 1846—1847. p. 15—19.

* *Isis*. 1847. X. p. 818.

Hartlib (Samuel) (oder Hartlieb), geb. in Elbing, Preussen. Kaufmann.

1. **A discovery of a way for finding Silkworms in Virginia**. London, 1653. 4.

(cf. Mss. Evans.)

2. **The Reformed Common Wealths of Bees, presented in several Letters**. London, 1655. 4.

(cf. Boehmer II, 2 p. 282.)

(Hartlib, Samuel.)

3. The Reform'd Virginian Silkworm. London, 1655. 4. (mit dem vorigen zusammen.)

(cf. Boehmer II, 2. p. 253.)

Hartmann (Peter Immanuel), geb. 3. Juli 1727 in Halle, gest. 1. Decbr. 1791 in Frankfurt a. O. Prof. Med.

1. Dissert. Meloas antilysticas. Resp. J. G. Pauli. Frankfurt a. O., 1778. 4. pg. 34. Recens. Wittenb. gel. Nachr. 1780. p. 160. (cf. Boehmer II, 2. p. 203.)

Hartung.

1. Dissert. de simplici trino, lacte, melle, vino. Lipsiae, 1625. 8. (Lacordaire.)

Hartwig (Chr. Heinr.).

1. Ausführlicher Unterricht von Anlegung, Wartung und Nutzung der Bienen. Leipzig (Vogel), 1769. 8.

Hartwig (P.), Dr.

* 1. Beschreibung einer neuen Cicade. (C. saxonica.)

Allgem. Deutsche Naturh. Zeitung. 1857. T. 3. p. 313—314.

Hase (Carl Ludwig), Pastor zu Wildenbrugg.

* 1. Gründliche und ausführliche Anweisung zur Bienezucht für die Churmark, nebst einem Anhang zur allgemeinen Bienezucht. Berlin, Realschule. 8.

T. I. 1771. pg. 160. 10 Bogen. T. II. 1772. pg. 181. (Anweisung zur allgemeinen Bienezucht.) T. III. 1772. pg. 376. nebst einem Anhang vom Seidenbau. T. IV. 1773. pg. 381.

* Recens. Beckmann Phys. Oek. Bibl. V. p. 590.

2. Anleitung zu einem verbesserten Korbienenstocke.

Berlin. privil. Zeit. 1771. p. 617. (cf. Boehmer II, 2. p. 321.)

Hasenest (Johann Georg).

1. Von einer Wildpret- und Hornviehseuche die vom Stich giftiger Wespen entstanden.

Hasenest medicins. Richter. Onolzbach 1757. 4. Theil 3. p. 99.

(cf. Boehmer II, 1. p. 220.)

Haskings (John).

1. Some observations on the depredations of Insects on fruit trees.

Lettres on Agricult. of the Bath. Soc. T. 9. p. 299.

cf. Reuss. Repert. (Lacordaire.)

Hasselquist (Friedrich), geb. 14. Januar 1722 zu Taernvalla in Ostgotbland, Schüler Linné's, gest. 9. Febr. 1752 auf einer naturhist. Reise nach Aegypten und Palästina zu Smyrna, wo er seine kostbaren Sammlungen für 14000 Thaler verpfändet hatte. Die Königin von Schweden, Louise Ulrica, kaufte die Sammlung und liess die Beschreibung der Reise von Linné herausgeben.

* 1. Om gräshoppers nytta till föda hos Araberne.

* Svensk. Acad. Handl. 1752. T. 43. p. 76—79.

* Abhandl. Kön. Schwed. Akad. 1755. T. 14. p. 81—82.

Analect. Transalp. T. 2. p. 410—412.

2. Iter Palaestinum, eller resa til heliga landet, foerrättad ifrån år 1749 til 1752 med beskrifningar, rön anmerkingar äfver de maerkwaerdigste naturalier, utgifven af C. Linnaeus. Holmiae, 1757. 8. pg. 619. (Insecta. p. 408—441.)

* Deutsche Uebers. von Th. H. Gadebusch. Rostock, Koppe, 1762. 8. pg. 606. (Insecta p. 448—481.)

Engl. Uebers. London, 1766. 8.

Franz. Uebers. von Eidous. Paris, Saugrain, 1769. 12.

Hamburg, Magaz. 1751. T. 7. p. 160—208. (cf. Engelmann p. 93 et 171.)

van Hasselt (Wilhelm Hendrik).

* 1. Over het opvoeden van Zyvormen.

Verhandel. van de Maatsch. te Haarlem. 1777. Deel 17. St. 2. p. 34—126. tab. 1.

* 2. Dagverhaal nopens het uitbroeijen der Zywormen, en het opvoeden derselve in het jaar 1776.

Verhand. van de Maatsch. te Haarlem. 1777. Deele 17. St. 2. p. 3—24.

Hassenkamp (E.).

* 1. Ueber fossile Insecten der Rhoen.

Würzburg. naturw. Zeitschr. 1860. T. 1. p. 78—81. (cf. Carus p. 1698.)

Hatchett (J.).

* 1. A short account of some rare British Moths, with descriptions from Lepidoptera Britannica now in the press.

Trans. Ent. Soc. Lond. 1812. T. 1. P. 2. p. 244—245. pl. 2 col.

* 2. An account of some rare British Moths, with descriptions from Lepidoptera Britannica.

Trans. Ent. Soc. Lond. 1812. T. 1. P. 3. p. 327—328. pl. 1 col.

Hattorf (Johann).

1. **Physikalische Untersuchungen und Erfahrungen ob die Königin oder Weisel von den Drohnen befruchtet werden müsse?**

Abhandl. Oberlausitz. Bienengesell. 1768—1769. Samml. 3. p. 13.
(cf. Bochner II, 2. p. 319.)

Hauer (Joh. Heinrich).

1. **Kurzer Unterricht im Magazinbienenbau für den Stadt- und Landmann. Quedlinburg, Ernst, 1797. 8. 1 tab.**

(cf. Engelmann Bibl. Oec. p. 118.)

Haughton (James).

- * 1. **On the Coleoptera infesting Granaries.**
Natur. Hist. Review. 1855. T. 2. Proc. p. 14—15.
- * 2. **Remarks on Moths which cause destruction in Granaries.**
Natur. Hist. Review. 1856. T. 2. Proc. p. 62—63.
(cf. Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. T. 4. Proc. p. 49.)
* Zoologist. 1856. p. 5144.
- * 3. **On curious Webs wove by Tinea granella.**
Natur. Hist. Review. 1857. T. 4. Proc. p. 73.

Haugk (Carl). Gärtner.

- * 1. **Ueber die Vertilgung der Ringelraupen. (B. Neustria.)**

Mittheil. aus d. Oesterlande 1840. T. 4. p. 122—123.

Haumann (G. H.).

1. **Das Ganze des Seidenbaus. Ilmenau, 1829. 8. tab. 3.**

(Bildet nach Engelmann Bibl. Oec. p. 118. den T. 44. des Schauplatz der Künste.)

Haupt (Leopold), Pastor in Cosel.

- * 1. **Wer legt die Eier zu den Drohnen? und wie wird das Schwärmen der Bienen am sichersten befördert?**
Verhandl. naturf. Gesell. Görlitz. 1840. T. 3. P. 1. p. 17—32. (ob vom selben Verfasser?)
- * 2. **Auf welche Weise wird das Schwärmen der Bienen am sichersten befördert?**
Verhandl. naturf. Gesell. Görlitz. 1840. T. 3. P. 1. p. 32—38.
- * 3. **Zur Bienenzucht.**
Verhandl. naturf. Gesell. Görlitz. 1848. T. 5. P. 1. p. 62—68.
- * 4. **Verzeichniss der um Bamberg bis jetzt aufgefundenen Schmetterlinge.**
Ueber das Bestehen u. Wirken des naturf. Vereins zu Bamberg. 1854. T. 2. p. 80—87.

Hausbrand, Arzt in Preussen.

- * 1. **Bericht über die im Ermland im Jahre 1828 häufig vorgekommenen schädlichen Raupen. (Noctua Gamma u. Graminis.)**
Preuss. Provinzialbl. 1829. T. 1. p. 269—283.

Hausmann (Johann Friedrich Ludwig), geb. 22. Febr. 1783 in Hannover, gest. 25. December 1859. Professor in Göttingen.

- * 1. **Entomologische Bemerkungen. (Anonym.) (Tenthred., Coleopt., Hemipt.) Braunschweig u. Helmstedt, Fleckeisen, 1799. 8. pg. 4 et 64.**
- * 2. **Versuch mit einigen Gattungen von Käfern, die statt der sogenannten Spanischen Fliege zum Blasenziehen taugen.**
Voigt Magaz. 1801. T. 2. p. 641—642.
- * 3. **Bemerkungen über Lygaeus apterus Fabricii.**
Illigers Magaz. 1802. T. 1. p. 229—241.
- * 4. **Beiträge zu den Materialien für eine künftige Bearbeitung der Blattläuse. (7 spec.)**
Illigers Magaz. 1802. T. 1. p. 426—445.
- * 5. **De animalium exsanguinum respiratione commentatio (praemio ornata). Hannover, Hahn, 1803. 4. pg. 6 et 70. 1 Tabelle.**
- * 6. **Beiträge zur Insectenfauna des Vorgebirges der guten Hoffnung. Erste Lieferung.**
Illigers Magaz. 1807. T. 6. p. 229—267.

Hauy (René Just.), geb. 28. Febr. 1743 in St. Just, Dép. Oise, gest. 3. Juni 1822 in Paris. Prof. d. Mineralogie.

1. **Sur les rapports de figures qui existent entre l'alvéole des abeilles et le grenat dodécaèdre.**

Journ. d'hist. nat. 1792. T. 2. p. 47—53. (Lacordaire.)

Havens (Jonathan N.).

- * 1. **Observations on the Hessian-fly.**
Transact. Soc. New York for the Promot. of Agricult. 1792. P. 1. p. 89—107. (Sharswood hat p. 71—86.)

Hawker (William Henry). Rever. Horndean, Hants.

- * 1. **Local Lists. (Lepidopt.)**
Zoologist. 1855. T. 13. p. 4645—4652.

Hawley (J. R.).

* 1. A Catalogue of British Lepidoptera. (with A. J. Evans.) (Hallgate, Doncaster.)
January. 1846. 8. pg. 8. (print. on one side for labels).

* Ed. 2. December 1846. *ibid.* 8. (printed on both sides.)

Haworth (Adrian Hardy), geb. 1767, gest. 24. August 1833 zu Chelsea. Seine Sammlung wurde im Juni 1834 verauctionirt; einen beträchtlichen Theil kaufte die Entomol. Society. cf. Trans Ent. Soc. Lond. 1834. T. 1. Bull. p. 27. * Froriep Notiz. 1833. T. 38. p. 295. * A Catalogue of etc. Insects of A. H. Haworth. London. 8. pg. 105. (Von M. Westwood.)

* 1. *Prodromus Lepidopterorum Britannicorum a concise catalogue of British Lepidopterous insects, with the Times and Places of Appearance in the winged state.* Holt. 1802. 4. pg. 39 et Addenda pg. 6. (Anonym.)

* 2. *Lepidoptera Britannica, sistens digestionem novam Insectorum Lepidopterorum quae in magna Britannia reperiuntur, larvarum pabulo, temporeque pascendi; expansione alarum, mensibusque volandi, synonymis atque locis observationibusque variis.* London. 8. p. 609. (Spec. 1450.)

P. I. 1803. p. 1—136 et p. 36 Praef.; P. II. 1810. p. 137—376; P. III. 1812. p. 377—512;

P. IV. 1829. p. 513—609. (P. IV. war schon gedruckt 1812.) Die Jahreszahlen für

P. I—IV habe ich in dem Exemplar Stephens beige geschrieben gefunden.

* Ferruss. Bull. 1828. T. 15. p. 317. — *Magaz. of N. H. ser. 1. 1828. T. 1. p. 348—349.
Wahrscheinlich existiren nur zwischen 50 u. 100 vollständige Exemplare. (cf. Lowndes. T. 2. p. 886.)

* 3. *Review of the Rise and Progress of the Science Entomology in Great Britain, chronologically digested.*

Trans. Ent. Soc. Lond. 1807. T. 1. p. 1—69.

* 4. *A brief account of some rare and interesting insects, not hitherto announced as inhabitants of Great Britain.*

Trans. Ent. Soc. Lond. 1807. T. 1. p. 75—100. pl. 3 col.

* 5. *Observations on three Species of Lepidoptera figured in the British Insects of Donovan.*

Trans. Ent. Soc. Lond. 1810. T. 1. P. 2. p. 241—243.

* 6. *On account of the genus Coccinella.*

Trans. Ent. Soc. Lond. 1812. T. 1. P. 3. p. 257—296.

* 7. *Observations on the Coccus vitis, with remarks on some other Insects of that destructive genus.*

Trans. Ent. Soc. Lond. 1812. T. 1. P. 3. p. 297—309.

* 8. *A brief account of some rare insects announced at various times to the society as new to Britain.*

Trans. Ent. Soc. Lond. 1810—1812. P. 2 et 3. p. 250—256; p. 332—340.

(Das erste anonym.)

Hay (R. G.).

1. *On a species of Cicada.*

Journ. Asiat. Soc. Bengal. 1840. T. 9. P. 1. p. 440—443. (cf. Carus p. 1651.)

Haymann (Chr. Jo. Gottfried).

1. *Die Schmetterlinge als Lehrer der Menschen.* Friedrichsstadt, 1784. 4. 2 Bog.

(cf. Boehmer, II. 2. p. 234.)

Hayward (Joseph) in Weymouth.

* 1. *On the Study of Nature and Science.*

Magaz. of N. H. ser. 1. 1831. T. 4. p. 5—8. fig.

von Hazzl (Joseph).

* 1. *Lehrbuch des Seidenbaues für Deutschland und besonders für Bayern — oder Vollständiger Unterricht über die Pflanzung und Pflege der Maulbeerbäume, dann Behandlung der Seidenwürmer, sowie über die ganze Seidenzucht.* München, Fleischmann, 1826. 4. tab. 1 col. pg. 107.

Isis. 1827. p. 237—242.

Hebenstreit (Johann Ernst), geb. 15. Februar 1703 zu Neustadt, gest. 6. December 1757 zu Leipzig. Prof. der Anatomie und Medicin in Leipzig.

* 1. *Programma de verbis anatomicorum administris.* Lipsiae, 1741. 4. 1 tab. aen. pg. 16.

* 2. *Programma de insectorum natalibus.* Lipsiae, 5. April 1743. 4. 1 tab. aenea. pg. 16.

Reimpr. Ludwig delect. opuscul. vol. 1. p. 106—117.

* 3. *Programma historiae naturalis insectorum institutiones proponit.* Lipsiae, 7. Mai 1745. 4. pg. 16.

(Percheron giebt 2 Tafeln an. Er hat wohl irrthümlich aus Boehmer „plag. 2^a [zwei Bogen] copirt.)

Hebenstreit (Johann Paul), geb. 25. Juni 1664 in Neustadt a. Orla, gest. 6. Mai 1718 in Erfurt. Professor in Jena.

- * 1. *De locustis immenso agmine aerem nostrum implentibus, et quid portendere putentur.* Dissert. Resp. Prange. Jena, Schmid, 26. Aug. 1693. 4. pg. 65. 1 tab. aenea. (Loc. migratoria.)

Vergl. Prange; obwohl ich ein Exemplar gesehen, auf welchem „Prange auctor“ steht, (auf den zahlreichen übrigen fehlen diese Worte) ist es doch nicht unmöglich, dass Hebenstreit der Verfasser war.

- * 2. *De remediis adversus locustas, imprimis Pontificiorum methodo expellendi eas per excommunicationem.* Resp. B. G. Lippoldt. Jenae, 1693. 4. pg. 36. (s. i.) (Nach Haller. p. 1024 ist es von 1673.)

Heber (Reginald), geb. 21. April 1783 in Malpas, Cheshire, gest. 3. April 1826 in Trinchiuopoli, Indien. Bischof.

- * 1. *Narrative of a Journey throug the upper provinces of India from Calcutta to Bombay 1824—1825.* London, Murray, 1828. 4. 2 vol. — *ibid.* 1828. 8. 3 vol. — *ibid.* 1846. 8. 2 vol.

* Daraus: *Die geflügelten Wanzen Ostindiens; Ostindische Bienen.*

Froriep Notiz. 1831. T. 30. p. 153. T. 31. p. 72.

Heberden (William), geb. im August 1710, gest. 17. Mai 1801. Arzt in London.

- * 1. *De morbo pediculari.* Cap. 71. in: *Opera medica; Lipsiae, 1831. 8. pg. 186.*

Hecker (J. Andreas).

1. *Anleitung zur Bienenpflege.* Gegründet auf vielfache bewährte Erfahrungen des Herausgebers und seiner beiden Voreltern. Arnberg, Ritter, 1826. 8. Ed. II. *ibid.* 1836. 8.

Hecquet (Philipp), geb. 11. Febr. 1661 in Abbeville, gest. 11. April 1757 in Paris. Arzt.

1. *Epistola ad Vallisnerium de generatione insectorum.*

Im *Traité de l'abus des purgatifs.* Paris, 1729. 12. (cf. Boehmer. II. 2. p. 176.)

Hedde (Isidor).

- * 1. *Mémoire sur l'industrie sérigène en Algérie.*

Ann. soc. d'agric. Lyon. sér. 2. 1851. T. 3. p. 350—384.

Heeger (Ernst). In seinem Besitz ist Goldeggs für Metamorphosen reiche Sammlung.

- * 1. *Beiträge zur Schmetterlingskunde oder Abbildungen und Beschreibungen neuer sicilianischen Schmetterlinge.* Wien, gedr. b. Sollinger, 1838. 4. pg. 7. 3 pl. col.

* Isis. 1848. VIII. p. 692.

- * 2. *Acht Tafeln Carabicingen.* tab. col.

(Wien) 1847. 4. fig. 15. 16. 39—42. 45—50. (jede Tafel zwei Arten mit Analyse.) ohne Text.

- * 3. *Beiträge zur Naturgeschichte der Kerfe in Beziehung auf ihre verschiedenen Lebenszustände, ihre Feinde in jedem Zustande, ihre Nahrung.* (Coleopt.; Lepidopt.; Dipter.)

Isis. 1848. V. p. 319—348. 3 pl.; XII. p. 967—1002.

- * 4. *Beiträge zur Naturgeschichte der Insecten; als Beiträge zur Fauna Oesterreichs.*

Sitzungsber. Kais. Akad. Wissensch. Wien. 1851. T. 7. p. 203—217. 6 pl.

(Lasiptera Rubi; Drosophila aceti; Cyngetis aptera; Trachis nana; Phratora vitellinae; Dolerus niger.)

- * 5. *Beiträge zur Fauna Oesterreichs.*

Sitzungsber. Kais. Akad. Wissensch. Wien. 1851. T. 7. p. 342—357. 6 pl.

(Lasiptera pusilla; Mycetophila lunata; Phytoecia ephippium; Phytonomus maculatus; Gelechia stipella.)

- * 6. *Beiträge zur Naturgeschichte der Physopoden.*

Sitzungsber. Kais. Akad. Wissensch. Wien. 1852. T. 9. p. 123—144. 10 pl.

* Separat. Wien, Gerold, 1852. 8. pg. 20. pl. 10.

- * 7. *Beiträge zur Naturgeschichte der Insecten. Vierte Fortsetzung.*

Sitzungsber. Kais. Akad. Wissensch. Wien. 1852. T. 9. p. 263—286. 5 pl.

(Bibio Marci; Porphyrops fuscipes; Coccinella 5 punctata; Opostega tremulella; Lithocolletis emberizaepennella.)

- * 8. *Beiträge zur Insecten-Fauna Oesterreichs. Fünfte Fortsetzung.*

Sitzungsber. Kais. Akad. Wissensch. Wien. 1852. T. 9. p. 473—490. 6 pl.

* Separat. Wien, Gerold, 1852. 8. pg. 20. pl. 6.

(Heliethrips haemorrhoidalis; Phloeothrips bicolor; Phlosothrips lativentris; Phloeothrips ulmi et kollari; Thrips vulgatissimus.)

- * 9. *Beiträge zur Naturgeschichte der Insecten. Sechste Fortsetzung.*

Sitzungsber. Kais. Akad. Wissensch. Wien. 1852. T. 9. p. 774—781. 4 pl.

(Phytomyza albiceps; Notiphila flaveola; Drosophila variegata; Tachydromia et Heterodromia.)

- * 10. *Beiträge zur Naturgeschichte der Insecten. Siebente Fortsetzung.*

Sitzungsber. Kais. Akad. Wissensch. Wien. 1853. T. 10. p. 7—27. 6 pl.

(Tinea quercicollella; Diamesa culicoides; Tinea oxyacanthella; Gracillaria syringella; Lithocolletis fritillella; Tischeria Gannacella.)

(Heeger, Ernst.)

- * 11. Beiträge zur Naturgeschichte der Insecten. Achte Fortsetzung.
Sitzungsber. Kais. Akad. Wissensch. Wien. 1853. T. 10. p. 161—178. 6 pl.
(*Lagria hirta* L. et pubescens F.; *Gelechia Hermannella*; *Elachista testacella*; *Phora rufipes* et *annulata*; *Mycetocharis linearis*; *Pachygaster ater*.)
- * 12. Beiträge zur Naturgeschichte der Insecten. Neunte Fortsetzung.
Sitzungsber. Kais. Akad. Wissensch. Wien. 1853. T. 10. p. 460—480. 6 pl.
(*Gyrophaena manca*; *Tinea quercicolella*; *Scymnus ater*; *Elachista Stadtmuellerella*; *Hy-pulus bifasciatus*; *Coleophora nigrostigmatella*.)
- * 13. Beiträge zur Naturgeschichte der Insecten. Zehnte Fortsetzung.
Sitzungsber. Kais. Akad. Wissensch. Wien. 1853. T. 11. p. 24—45. 6 pl.
(*Oxyporus maxillosus*; *Sciara fuscipes*; *Coccinella 22 punctata*; *Limnobia platyptera*; *Coleophora vicinella*; *Orchestes populi*.)
- * 14. Beiträge zur Naturgeschichte der Insecten. Elfte Fortsetzung.
Sitzungsber. Kais. Akad. Wissensch. Wien. 1853. T. 11. p. 927—942. 6 pl.
(*Gastrophysa polygona*; *Plagiodera armoraciae*; *Necydalis coerulescens*; *Callidium dilatatum*; *Lyctus pubescens*; *Haemonia equiseti*.)
- * 15. Beiträge zur Naturgeschichte der Insecten. Zwölfte Fortsetzung.
Sitzungsber. Kais. Akad. Wissensch. Wien. 1854. T. 14. p. 28—41. 5 pl.
(*Baridius Lepidii*; *Aphodius foetens*; *Elater pomorum*; *Amphimallus assimilis*; *Donacia Menyanthidis*.)
- * 16. Beiträge zur Naturgeschichte der Insecten. Dreizehnte Fortsetzung.
Sitzungsber. Kais. Akad. Wissensch. Wien. 1854. T. 14. p. 273—283. 4 pl.
(*Ceuthorhynchus floralis*; *C. pulvinatus*; *Meligethes aeneus*; *Apion curvirostre*.)
- * 17. Beiträge zur Naturgeschichte der Insecten. Vierzehnte Fortsetzung.
Sitzungsber. Kais. Akad. Wissensch. Wien. 1854. T. 14. p. 365—373. 2 pl.
(*Heliothrips Dracaenae*; *Thrips Sambuci*.)
- * 18. Beiträge zur Naturgeschichte der Insecten. Fünfzehnte Fortsetzung.
Sitzungsber. Kais. Akad. Wissensch. Wien. 1856. T. 18. p. 33—47. 4 pl.
(*Aleurodes immaculata*; *Leiopus nebulosus*; *Coleophora serenella*; *Psylla succincta*.)
- * 19. Beiträge zur Naturgeschichte der Insecten. Sechzehnte Fortsetzung.
Sitzungsber. Kais. Akad. Wissensch. Wien. 1857. T. 24. p. 315—334. 6 pl.
(*Falagria sulcata*; *Apion crassicornis*; *Malachius bipustulatus*; *Hylotropus bajulus*; *Scymnus arcuatus*; *Olibrus tricolor*.)
- * 20. Beiträge zur Naturgeschichte der Insecten. Siebzehnte Fortsetzung.
Sitzungsber. Kais. Akad. Wissensch. Wien. 1858. T. 29. p. 100—120. 6 pl.
(*Dibolia femoralis*; *Rhagium mordax*; *Haltica fuscicornis*; *Argopus hemisphaericus*; *Galleruca xanthomelaena*; *Coccinella 17 guttata*.)
- * 21. Neue Metamorphosen einiger Dipteren.
Sitzungsber. Kais. Akad. Wissensch. Wien. 1856. T. 20. p. 335—350. pl. 4. — 1858. T. 31. p. 295—309. 4 pl.
(*Pipiza vitripennis*; *Phytomyza affinis*; *Pipiza varipes*; *Chlorops numerata*; *Drosophila funebris*; *Xylophagus varius*.)
- * 22. Beiträge zur Naturgeschichte der Insecten. Dreizehnte (!) Fortsetzung.
Sitzungsber. Kais. Akad. Wissensch. Wien. 1859. T. 34. p. 212—226. 5 pl.
(*Orchestes pratensis*; *Bruchus lentis*; *Gymnetron teter*; *Rhyncolus truncorum*; *Aleyrodes dubia*.)
- * 23. Album microscopisch-photographischer Darstellungen aus dem Gebiete der Zoologie. Wien, Gerold's Sohn in Comm., 1860. Lex.-8. Heft 1. Tab. 25. Heft 2. T. 25.
cf. Berl. Ent. Zeitschr. 1861. T. 5. p. XXVII.
Edit. nov. 1862. gr. 8. Tab. 15.
(Es sind die 50 Tafeln der früheren Ausgabe hier auf 15 Tafeln vereint. cf. Verhandl. Wien. Zool. Bot. Gesellsch. 1861. T. 11. Sitzber. p. 82.)

Heeger (Wenzel).

1. Biographie des neu entdeckten österreichischen Seidenwurms, nebst einem vorläufigen Plane zu einer gemeinnützigen Insectenbiographie aus den forschenden Beobachtungen etc. (Bomb. PAVONIA minor.) Wien, 1794. tab. 1 col. Fol. pg. 22.

* Extr. Beckmann Phys. Oekou. Bibl. XIX. p. 240—252.

Wien, 1838. 4. fig.?

Heer (Oswald), geb. 31. August 1809 in Nieder Uzwyll, Glarus. Professor in Zürich und Director des botanischen Gartens daselbst.

1. Geographische Verbreitung der Käfer in den Schweizer Alpen, besonders nach ihren Höhenverhältnissen.

Froebel u. Heer Mittheil. aus d. Gebiete d. theoret. Erdkunde. Zürich. 1834. Heft 1. p. 36. Heft 2. p. 131.

* Burmeister Bericht f. 1834. p. 17—19. — * Revue Zool. 1838. T. 1. p. 89.

(Thl. I. Glarus. p. 36—89. Thl. II. Rhaetische Alpen. p. 133—160.)

- * 2. Observationes entomologicae, continentes metamorphosin Coleopterorum nonnullorum adhuc incognitorum. Turici, 1836. 8. pg. 36. tab. 6. Larven

von *Car. aurontens*, *depressus*, *hortensis*, *Cychr. rostratus*, *Staphyl. olens*, *Dytisc. marginalis*, *Silph. alpina*, *Pissodes Piceae*, *Bostr. cembrae*, *Chrysom. Escheri*, nebst anatom. Detail.

3. Einfluss des Alpenklima auf die Farbe der Insecten.

Froebel u. Heer Mittheil. aus d. Gebiete d. theor. Erdkunde. 1836. T. 1. p. 161—170.

* 4. Die Käfer der Schweiz mit besonderer Berücksichtigung ihrer geographischen Verbreitung. (Neuchatel, 1837. 4.)

Neue Denkschrift. allgem. Schweiz. Gesellsch. f. Naturw. 1838. Vol. 2. pg. 6 et 96. (T. 1. P. 1.) pg. 55. (T. 2. P. 1.) 1840. Vol. 4. pg. 67. (T. 1. P. 2.) 1841. Vol. 5. pg. 79. (T. 1. P. 3.)

* 5. Fauna Coleopterorum helvetica. Turici, Orellii etc. 8. 1838—1842. 12. pg. 12 et 652.

* Recens. Stett. Ent. Zeit. 1840. T. 1. p. 104—110. 1842. T. 3. p. 57—63.

* 6. Ueber die Aphodien der Alpen.

Stett. Ent. Zeit. 1840. T. 1. p. 110.

* 7. Anfrage über Maikäferflugjahre.

Stett. Ent. Zeit. 1841. T. 2. p. 142—144. (v. Ratzeburgs Antwort.)

* 8. Ueber geographische Verbreitung und periodisches Auftreten der Maikäfer.

Verhandl. allg. Schweiz. in Gesellsch. Zürich, 26. Vers. 1842. 8. pg. 33; p. 123—153.

* 9. Ueber *Trichopteryx Kirby* fig. Metamorphose.

Stett. Ent. Zeit. 1843. T. 4. p. 39—62.

* 10. Ueber Vertreibung und Verlügung der Laubkäfer und Inger, mit besonderer Berücksichtigung des Canton Zürich. Zürich, 1843. 8. pg. 32.

* 11. Ueber die obersten Grenzen des thierischen und pflanzlichen Lebens in den Schweizer Alpen. Zürich, Meyer, 1845. 4. 1 pl.

Naturf. Gesellsch. 47. Stück. An die Zürich. Jugend auf das Jahr 1845.

* 12. Ueber die systematische Stellung der Ptilien.

Stett. Ent. Zeit. 1845. T. 6. p. 307—311.

* 13. Nachrichten über die Lepidopteren-Fauna des Cantons Glarus.

Heer etc. der Canton Glarus geschild. St. Gallen. 1846. 8. p. 182—212.

* 14. Die Insectenfauna der Tertiärgebilde von Oeningen u. Radoboj in Croaticen. Leipzig, Engelmann. 4.

T. I. 1847. (Käfer.) p. 229. tab. 8; aus * Neue Denkschr. allg. Schweiz. Gesellsch. f. Naturw. 1847. T. 8.

T. II. 1849. (Heuschrecken, Florfliegen, Aderflügler, Schmetterlinge und Fliegen.) pg. 4 et 269. tab. 17; — aus * Neue Denkschr. allg. Schweiz. Gesellsch. f. Naturw. 1850. T. 11.

T. III. 1853. (Rhynchoten.) pg. 4 et 138. tab. 15; — aus * Neue Denkschr. allg. Schweiz. Gesellsch. f. Naturw. 1853. T. 13.

* Die Diagnosen aus T. III. im Bericht f. d. Oesterr. Litterat. 1855. p. 199—203.

Neue Jahrb. f. Mineral. 1847. p. 161—167.

* 15. Ueber die vorweltlichen Käfer von Oeningen, die vorweltlichen Florfliegen, fossile Ameisen.

Mittheil. naturf. Gesellsch. Zürich. 1848. T. 1. Heft 1. p. 17—18. Heft 2. p. 52—54; p. 167—174.

* 16. Zur Geschichte der Insecten.

Verhandl. d. Versamml. d. schweiz. naturf. Gesellsch. in Frauendorf. 1849. 8. pg. 20. (p. 78—97.)

Neue Jahrb. f. Mineral. 1850. p. 16—33. — Quart. Journ. Geol. Soc. Lond. 1850. T. 6. p. 68—76.

* 17. Ueber eine Sammlung Käfer aus Neuholland.

Mittheil. naturf. Gesellsch. Zürich. 1849. T. 1. Heft 3. p. 359—361.

* 18. Ueber die Hausameise Madeiras (*Oecophthora pusilla*.)

An die Zürcherische Jugend auf das Jahr 1852. Von der naturforschenden Gesellschaft. 54 Stück. Zürich, Hoehr, 1852. 4. pg. 24. 1 pl.

* Uebers. von R. T. Lowe in Ann. of N. H. ser. 2. 1856. T. 17. p. 209—224; p. 322—333.

* 19. Ueber die Liasinsel im Aargau mit einer Tafel Lias-Insecten. Zwei geologische Vorträge gehalten im März 1852 von O. Heer u. A. Escher von der Linth. Zürich, Kiesling, 1852. 4. pg. 1—15. 1 tab.

* 20. Ueber die Rhynchoten der Tertiärzeit.

Mittheil. naturf. Gesellsch. Zürich. 1853. T. 3. Heft 7. p. 171—197.

Separat. Zürich. 8. pg. 29.

* 21. Verzeichniss der Insecten von Lanzarote und Fuerta ventura.

G. Hartung, die geologischen Verhältnisse der Inseln Lanzarote und Fuerta ventura; aus Neue Denkschr. allg. Schweiz. Gesellsch. f. Naturw. 1856. 4. p. 140—142.

* 22. Ueber die fossilen Insecten von Aix in der Provence.

Vierteljahrsschr. naturf. Gesellsch. Zürich. 1856. T. 1. p. 1—40. tab. 2.

* Gerstaecker Bericht. 1856. p. 35—36.

* 23. Schneefall mit Würmern (Larven des *Telephorus fuscus*).

Vierteljahrsschr. naturf. Gesellsch. Zürich. 1856. T. 1. p. 85—87.

* 24. Ueber die fossilen Calosomen. (Zürich, 1860.) 4. pg. 8. tab. 1.

* Extr. Berl. Ent. Zeitschr. 1861. T. 5. p. XLIV.

Hegetschweiler (Johann Jacob), geb. in Riffersweil (Zürich). Arzt daselbst.

- * 1. De Insectorum genitalibus Dissertatio inauguralis Zootomica. Turici, Gessner, 1820. 4. p. 28. 1 pl.
- * 2. Versuch zur Beantwortung der von der Schweizer naturf. Gesellsch. aufgestellten Frage, die Verwüstung der Obstbäume durch Insecten betreffend. Denkschr. allg. Schweiz. Gesellsch. f. Naturw. 1833. T. 1. P. 2. p. 65—136.

Heim (Ernst Louis), geb. 22. Juli 1747 in Solz, gest. 15. Septbr. 1834 als Arzt in Berlin.
1. Von der Wirkung des neuen schlesischen Mittels gegen den Biss wüthender Thiere.

Selle Beytr. z. Natur- u. Arzneywissenschaft. T. 2. p. 129—144. (Lacordaire.)

Heineken (Carl), gest. 4. Januar 1830 als Arzt in Funchal in Madeira.

- * 1. Descriptions of a new genus of Hemiptera (Cerascopus) and of a species of Hegeter. fig. (C. marginatus; H. Webbianus.) Zool. Journ. 1828. T. 5. p. 35—40. — * Isis. 1831. I. p. 101—104.
- * 2. Observations on the reproduction of the members in spiders and insects. Zool. Journ. 1829. T. 6. p. 422—432. — * Isis. 1831. XII. p. 1358. * Féruss. Bull. 1830. T. 21. p. 167—168. Froriep Notiz. 1830. T. 28. p. 181—185; p. 194—201.
- * 3. Entomological Notices. fig. (Geotrup. stercorarius; Blaps; Gefühl bei Insecten.) Zool. Journ. 1830. T. 5. p. 191—221. — Isis. 1832. VI. p. 661.

von Heinemann (H.) in Braunschweig. Zoll-Inspector.

- * 1. Ueber das Fangen und Aufspannen der Schmetterlinge, insbesondere der Microlepidoptera. Stett. Ent. Zeit. 1848. T. 9. p. 190—192. p. 208—210.
- * 2. Aufzählung der in der Umgegend von Braunschweig gefundenen Schmetterlinge. Stett. Ent. Zeit. 1851. T. 12. p. 55—64; 1852. T. 13. p. 58—64.
- * 3. Zehn neue Microlepidopteren. Breslau. Zeitschr. Entom. 1854. Jahrg. VIII. p. 1—7.
- * 4. Die Schmetterlinge Deutschlands und der Schweiz. fig. Braunschweig, Viweg. gr. 8. Erste Abtheilung: Die Grossschmetterlinge. 1859. pg. 23 u. 840 u. pg. 118 Tabellen.

Heinicke (J.), Kirchenvorsteher in Noebdenitz, (Altenburg).

- * 1. Bemerkungen neuer vortheilhafter Handgriffe bei dem Ablegen der Bienen. Gemeinnütz. Arbeit. Oberlausitz. Bienengesellsch. 1773. T. 1. p. 194—197.

von Heintl (Franz Ritter Edler).

1. Anleitung den Seidenbau im Freien zu treiben, und mit der üblichen Seidenraupenzucht im Zimmer in neue sehr nützliche Verbindung zu bringen. Wien, 1815. 8. (Lacordaire.)
2. Unterricht im Seidenbau. 1831. (cf. Cornalia monogr. p. 68.) (Engelmann Bibl. Oec. p. 125 hat: Wien, 1829. 8.)
3. Die grosse Kiefernraupe. André ökon. Neuigk. u. Verhandl. T. 2. p. 169—174. (Lacordaire.)

Heise (Johann Gottlob), geb. im Mansfeldischen, gest. 16. Januar 1799.

- * 1. De insectorum noxio effectu in corpus humanum. Dissert. inaug. Halae, Hilliger, 1757. 4. pg. 26.

von Heister (Carl).

1. Einleitung in die Geschichte der Ameisen, Bienen und Termiten. Vorgelesen am Frauentage des litterarischen Vereins zu Naumburg den 6. Decem-ber 1859. Naumburg, (Tauerschmidt), 1860. 8. pg. 64.

Heister (Lorenz), gest. 18. April 1758. Arzt in Altdorff.

- * 1. De singularibus vermibus in equo reperitis. (Oestrus) fig. Ephem. Acad. Nat. Curios. 1715. Cent. III et IV. Observ. 195. p. 466.
- 2. De Pediculis seu Pulicibus muscarum. (Acarus.) Ephem. Acad. Nat. Curios. 1727. Cent. I. Obs. 186. p. 409—410. fig.

Helbig, Registrator in Weimar.

- * 1. Merkwürdige Beobachtungen vom Johanniskwürmchen, Lampyris noctiluca. Voigt Magaz. 1805. T. 9. p. 166—168.

Held (Friedrich), Dr. in München.

- * 1. Grundlinien zu einem natürlichen System der organischen Körper, mit vorzüglicher Berücksichtigung der Evertebraten. Correspondenzbl. Zool. Mineral. Ver. Regensburg. 1851. T. 5. p. 114—127; p. 129—158.

Helfer (Johann Wilhelm), geb. in Prag, ermordet am 30. Januar 1840, auf den Andamanen. Dr.

- * 1. Terminologia entomologica. Dissert. inaug. Ticini Regii, 1832. 8. pg. 40.
- * 2. Nova species Europaea Trichidum. fig. col. (Gnorimus 10-punctatus.)
Ann. Soc. Ent. Fr. 1833. T. 2. p. 495—497.
- * 3. On the indigenous Silkworms of India. (B. mori, religiosa, Sat. silhetica, Paphia, Assamensis, Cynthia, trifenestrata.)
Journ. Asiat. Soc. Bengal. 1837. T. 6. p. 38—47. tab. 2.
* Froriep Notiz. 1838. T. 7. p. 202.
- * Mémoire sur les vers à soie indigènes de l'Inde.
Ann. sc. nat. sér. 2. 1839. T. 11. p. 142—154.
* Froriep Notiz. 1840. T. 13. p. 113—122.
- * 4. Lettre sur la faune de Malaca.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1838. T. 7. Bull. p. 10—11.
- 5. Syrische Insecten.
W. Ainsworth. Researches in Assyria, Babylonia, Chaldaea. London, 1838. 8.
- * 6. Schriften über die Tenasserim-Provinzen, den Mergui Archipel und die Andamanen.
Mittheil. d. K. K. geogr. Gesellsch. Wien. 1859. Jahrg. III. Heft 1. p. 167—390. (p. 266 Bienen, Wachs, Honig; p. 356. Ameisen.)

Hell.

- 1. Vom Abhalten der Kornwürmer durch das Salz.

Mem. et Obs. de la Soc. économ. de Berne. 1788. T. 2. No. 5. (cf. Boehmer. II. II. p. 199.)

Hellenius (Carl Nicolas). Professor in Abo.

- * 1. Försök till beskrifning på et nytt genus bland insecterna, som kunde kallas Serropalpus.
Vetensk. Acad. nya Handl. 1786. T. 7. p. 310—319.
* Deutsche Uebers. 1787. T. 7. p. 273—281. fig.
- 2. Specimen Calendarii Florae et Faunae Aböensis. Resp. F. G. Justander.
Aboae, 1786. 4. pg. 20.
(cf. Bibl. Banks. III. p. 418.)

Hellenthal (K. A.). (Joh. Karl Lübeck.)

- 1. Der allgemeine ökonomische Sammler, oder Auswahl der neuesten, besten und vorzüglichsten Abhandlungen und Aufsätze, sowohl über Acker-, Garten-, Obst-, Wald-, Wein- und Wiesenbau, als auch über Pferde-, Hornvieh-, Schaf- u. Bienenzucht. Pesth, Hartleben, 1813. 4. 2 vol. 5 Kupfert.

Heller (Johann Florian), geb. 4. Mai 1813 in Iglau, Mähren. Prof. in Wien.

- 1. Ueber die Harnsäure als Excret der Schmetterlinge.
Archiv f. physiol. u. pathol. Chemie u. Microscop. 1844. p. 132.
* Mueller Archiv. 1845. p. 17.

Hellmuth (Johann Heinrich).

- 1. Volksnaturgeschichte. Leipzig, (Fleischer,) 1797—1805. 8. 9 vol.
(Vol. 5. Beschreibung der Insecten mit 29 Abbildungen. 1800.) (cf. Carus. p. 133.)

Hellwig (Johann Christian Ludwig), geb. 8. Novbr. 1743 in Garz, Pommern, gest. 10. Septbr. 1831 zu Braunschweig als Professor der Naturgeschichte daselbst und ehemaliger Prinzenerzieher. Seine Sammlung vereint mit der von Hoffmannsegg bildet den Hauptstamm des Berliner Museum.

- * 1. Dritte Nachricht von neuen Gattungen im entomologischen System.
Schneider Magaz. Ent. 1792. T. 1. Heft 3. p. 385—408.
- * 2. Fauna Etrusca sistens Insecta quae in provinciis Florentina et Pisana praesertim collegit Petrus Rossius. Mantissae priore parte adjecta, iterum edita et annotatis perpetuis aucta. Helmstadii, Fleckeisen, 1795. 8. T. 1. tab. col. XI. pg. XXVIII et pg. 457.
Der zweite Theil ist von Illiger allein gearbeitet, der auch schon beim ersten Theile mitwirkte.
- * 3. Eine dem Hofrath Hellwig vorgelegte und von ihm beantwortete Frage. Wie den Verheerungen des Kornwurms zu begegnen sei?

Nov. Act. Acad. Leop. Carol. 1823. T. 11. p. 70.

Helmholtz (Hermann Ludwig Ferdinand), geb. 31. August 1821 in Potsdam. Prof. in Heidelberg.

- 1. De Fabrica Systematis nervosi Evertibratorum. Dissert. inaug. Berl., 1842. 8. Valent. Repert. VIII. p. 7—34.

Hemmer (Joh. Seb. Bhrd.), gest. 1818.

- 1. Die Geschichte der schädlichen Blütenraupe des Frostschmetterlings (Ph. brumata). Coburg, (Riemann), 1811. 4. tab. 2 col.
- 2. Raupen und Papilionskaleider, oder praktisches Handbuch für Anfänger u. Liebhaber der Insectenkunde. Coburg, (Riemann), 1814. 8. flg.

Hemmerich (C. H.), Kupferstecher.

1. A Collection of Curious Insects. London, 1750? Fol. 13 pl.
(Aus Roesel Insectenbelust.) (cf. Stephens in Evans Mss.)

Hempel (Georg Carl Ludwig).

1. Abhülfsbüchlein der Raupennoth. Ein Beitrag zur Erhaltung der Obsterndten u. Fruchtbäume im Lande. Leipzig, Cnobloch, 1829. 8.
Ed. II, *ibid.* 1832. 12. tab. 2.
(cf. Engelmann Bibl. Oec. p. 126.)

Henderson (George).

- * 1. Note on the Glow-worm.
Trans. Berw. Nat. Club. 1843. T. 2. p. 98—99.

Henderson (William).

1. A Method for destroying Caterpillars on Gooseberry Buskes from the Prize Essays of Highland Society of Scotland.
Annual Register. 1800. (cf. Evans Mss.)

Henle (Friedrich Gustav Jacob), geb. 9. Juli 1809 zu Fürth bei Nürnberg, Professor der Anatomie und Physiologie in Göttingen.

1. Ueber die Gattung Gregarina. fig.
Müllers Archiv. 1845. p. 369—374.

Henne (K. H. L.).

1. Meine Erfahrungen über den Seidenbau in Bayern. Erlangen, (Heyder), 1829. 8.
(cf. Engelmann Bibl. Oec. p. 126.)

Hennecke, Dr. in Goslar.

- * 1. Entomologische Aphorismen über die Blattläuse.
Bericht d. naturw. Vereins des Harzes. 1844—1845. 4. p. 42. (Ed. 2.)

Hennert (Carl Wilhelm), geb. 3. Januar 1739 in Berlin, gest. 21. April 1800 daselbst. Königl. Preussischer geheimer Forstrath.

1. Ueber den Raupenfrass und Windbruch in den Königlich Preussischen Forsten von dem Jahre 1791 bis 1794. Berlin, Verfasser, 1797. 4. pg. 8 et 107. pl. 8. (Phal. Monacha.)
Extr. Lynker's besorgt. Forstmann. 1798. T. 1. p. 233—252.

- * Edit. 2. Leipzig, Rein, 1798. 4. mit 8 color. Taf. p. 196 et 24.
* Hat nach Beckmann Physik. Oekon. Bibl. Bd. 20. p. 384 neuen Titel, Vorrede und am Ende drei Bogen Zusätze.
Jena allgem. Litter. Zeit. 1799. T. 2. p. 145—151.

2. Beytrag zur Naturgeschichte der Nonnenraupe Phal. Monacha und von dem Schaden, den die Larve derselben in den Königl. Preussischen Lithauischen Nadelholz-Revieren verursacht hat.
Lynker's besorgt. Forstm. 1798. T. 1. p. 321—337. (Lacordaire.)

Hennicke (Crato Gottfried), geb. 1698, gest. 3. April 1763. Arzt in Oeringen.

- * 1. Insecta volantia ab infante anniculo per os et alvum reddita. fig. (Blatta.)
Nov. Acta Nat. Curios. 1761. T. 2. p. 122—124.

Hennig (C. F.) in Dresden.

- * 1. Ueber Oestrus equi, ovis und cervi capreoli.
Allgem. Deutsch. Naturh. Zeit. 1855. T. 1. p. 297—307. tab. 2.
* Gerstaecker Bericht. 1856. p. 146.

Henning (Jensen).

- * 1. Nova Dipteriorum genera.
Bullet. Moscou. 1832. T. 4. p. 313—342. — Reimpr. Lequien. T. 1. p. 124—144.
(Hat fälschlich unter seinem Namen Wiedemanns Nova Dipteriorum Genera wieder abgedruckt. teste v. Heyden.)

Henning (Johann Friedrich), Arzt in Bautzen.

- * 1. Von einigen Insectis oder Ungeziefer: 1. Von den ordinären Papilionibus oder Molcken-tellen, deren dieses Jahr wenig gefunden worden. 2. Von den Cicindelis oder Johannis-Würmlein. 3. Von den sogenannten Baumläusen und noch einem Insecto auf den Johannisbeersträuchen.

Breslauer Natur- u. Kunstgesch. 1724. Vers. 30. p. 514—517.

- * 2. Von denen Werren in der Lausitz.

Breslauer Natur- u. Kunstgesch. 1724. Vers. 29. p. 322—323.

- * 3. Von einigen Insecten oder Ungeziefer: 1. Von den Johannisbeer Raupen. 2. Von dem ungemein vielen Schnecken Geschmeisse a. 1725. 3. Von Käfern und Raupen, besonders von der Calender Raupe, und von vermutheter Entstehung des Honigthaus.

Breslauer Natur- u. Kunstgesch. 1725. Vers. 33. p. 63—66.

Hensche, Apotheker in Königsberg.

- * 1. Ueber den Seidenbau. (Vorlesung in der physik.-ökon. Gesellschaft.)
Preuss. Provinzialbl. 1832. T. 8. p. 166—186.

Hensel.

- * 1. Ueber den Gesichtssinn der Insecten.
Bericht. Verhandl. akad. naturw. Vereins Breslau während 1850 u. 1851. Breslau, 1852.
pg. 20.

Hensler (Julius) Dr. Med.

- * 1. Die zweiflügeligen Insecten vom ärztlichen Gesichtspunkte aus betrachtet, nebst einer systematischen Zusammenstellung der geographischen Verbreitung derselben. Dissert. Inaug. Freiburg, 1845. 4. pg. 39.
* Isis. 1845. VIII. p. 720.

Henslow (John Stevens). Rev. Prof. Botanik in Cambridge.

- * 1. On *Cecidomyia Tritici*.
Report Brit. Assoc. Adv. Sc. II Meet. 1841. Sect. p. 72—73.
* Journ. Roy. Agric. Soc. Engl. 1841. T. 2. p. 22—24; * 1842. T. 3. p. 36—40.
- * 2. Report on the Diseases of Wheat. London, 1841. 4. pg. 28.
(from the Journal of the R. Agric. Soc. of Engl. 1841. T. 2. P. 1.)
- * 3. To Destroy Wasp Nests with Spirits of Turpentine.
Gardeners Chronicle. 1848 p. 180. (?)
- * 4. Parasitic Larvae observed in the Nests of Hornets, Wasps and Humble Bees.
Zoologist. 1849. T. 7. p. 2584—2586. — Froriep Tagsber. 1850. T. 1. p. 44—46.
- * 5. Gnawing Power of Caterpillars of the Goat Moth.
Zoologist. 1850. T. 8. p. 2897. — * Froriep Tagsber. 1850. T. 1. p. 44—46.
- * 6. Food of Micro Lepidoptera.
Zoologist. 1852. T. 10. p. 3358.

Hentsch (Gustav Friedrich), gest. 13. October 1813.

- * 1. Epitome Entomologiae Systematicae, secundum Fabricium, continens Genera et Species Insectorum Europaeorum. Lipsiae, Compt. f. Litteratur, 1804. 4. pg. 218.

Hentz (Nicholas Marcell).

- * 1. Descriptions of some new species of North American Insects.
Journ. Acad. Nat. Sc. Philad. 1827. T. 5. P. 2. p. 373—375. fig.
* Féruus. Bull. 1829. T. 18. p. 475—476.
- * 2. Descriptions of eleven new species of North American Insects (Coleopt.).
Trans. Amer. Philad. Soc. ser. 2. 1830. T. 3. p. 253—258. 1 pl. col.
- * 3. Remarks on the Use of the Maxillae in Coleopterous Insects, with an account of two species of the family Telephoridae, and of three of the family Mordellidae, which ought to be the type of two distinct genera.
Trans. Amer. Philad. Soc. ser. 2. 1830. T. 3. p. 458—463. pl. 1 col.

Hepburn (Archibald) in Ross, Herefordshire.

- * 1. Notes on the Diurnal Lepidoptera of East Lothian.
Zoologist. 1847. T. 5. p. 1861—1862.

Hepp, Dr.

- * 1. Ueber die bei Dürkheim aufgefundenen versteinerten Phryganiden Gehäuse.
Zweiter Jahresber. d. Pollichia. Neustadt, 1844. 8. p. 19—23.
* Isis. 1846. I. p. 70.

Hepworth (John), Chirurg.

- * 1. On the structure of the foot of the fly. fig.
Quart. Journ. microsc. Soc. 1854. T. 2. p. 158—163.
- * 2. Memoranda on Bee's feet.
Quart. Journ. microsc. Soc. 1855. T. 3. p. 312—314; * 1856. T. 4. p. 88—89.

Herbert (Heinrich).

- * 1. Beitrag zur Käferfauna Siebenbürgens.
Verhandl. u. Mittheil. d. Siebenb. Ver. Naturw. 1858. Jahrg. 9. p. 87—88.

Herbst (Johann Friedrich Wilhelm), geb. 1. November 1743. zu Petershagen (Minden), wo sein Vater Superintendent war, gest. 5. November 1807 in Berlin als Garnisonsprediger daselbst. * Nekrolog Magaz. Berl. Gesell. nat. Fr. I. p. 10. — Seine Sammlung gehört dem Berliner Museum.

- * 1. Beschreibung und Abbildung einiger theils neuer, theils noch nicht abgebildeter Insecten.
Beschäft. d. Berl. Gesell. naturf. Freunde. 1779. Bd. 4. p. 314—326. mit 1 illum. Taf. (spec. 10 Coleopt.)
- * 2. Beschreibung aller Prachtkäfer, die, so viel bekannt ist, bisher bei Berlin gefunden sind. 12 spec.
Schrift. d. Berl. Gesell. naturf. Freunde. 1780. Bd. 1. p. 85—100.
- * 3. Plan zu einer entomologischen Republik.
Füessly neues Magaz. 1781. Bd. 1. p. 12.

(Herbst, Johann Friedrich Wilhelm.)

- * 4. Naturgeschichte des Silbermönchs. (Phalaena argentea.) m. 1 illum. Taf.
Füessly Archiv d. Insectengesch. 1781. T. 1. p. 1—8.
- * 5. Entomologische Bemerkungen aus verschiedenen Akademischen Schriften.
(Abhandl. d. Pariser Akademie; Stockholmer Akademie.)
Füessly Archiv d. Insectengesch. 1782. T. 1. p. 122—134; 1784. T. 2. p. 1—27; 1785.
p. 345—364; 1786. T. 3. p. 33—91.
- * 6. Bemerkungen über Laichartings Verzeichniss u. Beschreibung der Tyroler
Insecten.
Füessly neues Magaz. 1782. T. 1. p. 307—325.
- * 7. Berichtigung derer in des Hr. Diac. Schröters Abhandlungen über verschiede-
dene Gegenstände der Naturgeschichte. Thl. 1. abgebildeten Insecten.
Füessly neues Magaz. 1782. T. 1. p. 333—344.
- * 8. Cucujus, Platt- oder Rindenkäfer. mit 1 illum. Taf.
Füessly Archiv d. Insectengesch. 1782. Heft 2. p. 1—8.
- * 9. Naturgeschichte des Beifussspanners. (Phal. artemisiaria.) mit 1 illum. Taf.
Füessly Archiv d. Insectengesch. 1782. Heft 2. p. 1—3.
- * 10. Naturgeschichte des Ginsterspanners. (Phal. spartiata.) mit 1 illum. Taf.
Füessly Archiv d. Insectengesch. 1782. Heft 2. p. 1—4.
- * 11. Muthmassungen über die Ursachen der Abweichungen bei den Insecten.
Lichtenbergs Magaz. 1783. Bd. 1. Stück 4. p. 109—112.
*Schrift. Berl. Gesell. naturf. Fr. 1781. T. 2. p. 41—55.
- * 12. Kritisches Verzeichniss meiner Insecten-Sammlung. (Coleoptera.) mit 14
illum. Taf.
Füessly Archiv d. Insectengesch. 1784—1785. Heft 4 u. 5. p. 1—151. Tab. 19—30. (Tab.
19 u. 28 sind doppelt.)
- * 13. Kurze Einleitung zur Kenntniss der Insecten für Ungeübte und Anfänger.
Berlin u. Stralsund, Lange, 1784—1786. 8. 3 Bde. à 4 Stücke. tab. 144 col.
(Bildet Bd. 6—8 von Borowsky Naturgeschichte des Thierreichs.)
T. 6. 1784. pg. 278; Vorrede u. Regist. tab. 48; T. 7. 1786. pg. 180 u. Regist. tab. 48;
T. 8. 1787. pg. 200 u. Regist. tab. 48.
- * 14. Natursystem aller bekannten in- und ausländischen Insecten; nach dem
System des Ritters Carl von Linné bearbeitet (von C. G. Jablonsky), fort-
gesetzt von J. F. W. Herbst. Berlin, Pauli, 1785—1806. 8. Tom. 21. mit
illum. Kpfr. in folio.
Bd. 1—10. Käfer. Bd. 1. 1785. Bd. 2—10. von Herbst, 1789—1806. Tab. 1—177. u. A—Z.
AA. Titelkpf. r.
T. 1. 1785. pg. 310. tab. 6. — T. 2. 1789. pg. 330. tab. 17. — T. 3. 1790. pg. 324. tab. 16. —
T. 4. 1792. pg. 197. tab. 12. — T. 5. 1793. pg. 392. tab. 16. — T. 6. 1795. pg. 520.
tab. 38. — T. 7. 1797. pg. 346. tab. 26. — T. 8. 1799. pg. 420. tab. 24. — T. 9. 1801.
pg. 344. tab. 22. — T. 10. 1806. pg. 285. tab. 18.
Bd. 11—21. Schmetterlinge. Bd. 1—2. 1783—1784. Bd. 3—11. von Herbst. 1788—1804.
Tab. 1—327. Titelkpf. r.
T. 1. 1783. pg. 216. tab. 6. — T. 2. 1784. pg. 295. tab. 14. — T. 3. 1788. pg. 232. tab. 32. —
T. 4. 1790. pg. 208. tab. 28. — T. 5. 1792. pg. 230. tab. 37. — T. 6. 1793. pg. 162.
tab. 36. — T. 7. 1794. pg. 178. tab. 28. — T. 8. 1796. pg. 304. tab. 49. — T. 9. 1798.
pg. 206. tab. 30. — T. 10. 1800. pg. 334. tab. 36. — T. 11. 1804. pg. 391. tab. 30.
Recens. Bd. 4. Schneider Magaz. T. 1. p. 36—64; p. 323—339.
(Irrig geben Percheron und Engelmann Herbst auch als Verfasser von Füessly's Archiv
Heft 7 u. 8 an; auch zwei Bände Insectenbelustigungen.)
- * 15. Erste Mantisse zum Verzeichniss der ersten Klasse meiner Insecten-Samm-
lung. mit 6 illum. Taf.
Füessly Archiv d. Insectengesch. 1786. Heft 7 u. 8. p. 153—182. Taf. 43—48.
- * 16. Fortsetzung des Verzeichnisses meiner Insecten-Sammlung. Zweite Klasse.
(Orthoptera.) mit 6 illum. Taf.
Füessly Archiv d. Insectengesch. 1786. Heft 7 u. 8. p. 183—196. Taf. 49—56.
- * 17. Beschreibung einiger höchst seltenen Heuschrecken. (Locusta monstrosa,
aquilina; Gryllus foliatus.)
Neue Schrift. Berl. Gesell. naturf. Freunde. 1803. T. 4. p. 111—120. tab. 2 col.

Hereman (Samuel).

- * 1. Blight on flowers or figures and descriptions of the insects infesting the flower garden. London, 1840. 8. pg. 242. tab. 17 col.
Gardeners Library. Vol. II.

Héricart de Thury (Louis Etienne François), geb. 3. Juni 1776 in Paris, gest. 15. Jan. 1854 in Rom. Vicomte, Ingénieur en Chef des Mines. Nach seinem Landgut Thury bei Soissons benannt.

- 1. Observations sur des Charançons qui ravagent des plantations de Pins dans le bois de Boulogne.
Bulet. Soc. Roy. et centr. d'Agricult. de Paris. 1847. 8.

Hering (Eduard). Professor in Stettin.

- * 1. Naturgeschichte der Psyche Muscella. (Raupe; Puppe.)
Isis. 1835. XI. p. 927.
- * 2. Mittheilungen aus dem Gebiete der Lepidopterologie.
Stett. Ent. Zeit. 1840. T. 1. p. 13—15.
- * 3. Die Falter Preussens.
Stett. Ent. Zeit. 1840. T. 1. p. 52—54.
- * 4. Die Pommerschen Falter.
Stett. Ent. Zeit. 1840. T. 1. p. 146—156; 1841. T. 2. p. 14—16; p. 27—32; 1842. T. 3. p. 5—18; 1843. T. 4. p. 6—19; p. 343—348; p. 354—363.
- * 5. *Xylina Somniculosa*. (Metamorphose.)
Stett. Ent. Zeit. 1841. T. 2. p. 165—167.
- * 6. *Lithosia arideola*.
Stett. Ent. Zeit. 1844. T. 5. p. 415—416.
- * 7. Anzeige von Eversmann Fauna Lepidopter. Volgo-Uralensis.
Stett. Ent. Zeit. 1845. T. 6. p. 156—161; p. 236—240; p. 367—376.
- * 8. Lepidopterologische Beiträge.
Stett. Ent. Zeit. 1846. T. 7. p. 226—238.
- * 9. *Sphinx Nerii* und *Celerio* in Deutschland 1846.
Stett. Ent. Zeit. 1847. T. 8. p. 130—131.
- * 10. Bemerkungen über einige Species aus dem Genus *Lithosia*.
Stett. Ent. Zeit. 1848. T. 9. p. 101—108.
- * 11. Lepidopterologisches. (Tessien und Keller Lepidopteren-Verzeichnisse recensirt.)
Stett. Ent. Zeit. 1855. T. 16. p. 302—305.
- * 12. *Arsilonche*, *Simyra Buettneri* n. sp. fig. col.
Stett. Ent. Zeit. 1858. T. 19. p. 442—444.

Herklots (Janus Adrian). Dr. Philos. in Leiden.

- * 1. Bouwstoffen voor eene fauna van Nederland. Leiden, Brill. 8.
Deel I. 1853. pg. 269. (Part. I. 1851. Lepidoptera von De Graaf. — Part. II. 1852. — Part. III. 1852. — Part. IV. 1853.) — * Deel 2. 1858. pg. 316. (P. I. 1854. P. II. 1856. P. III. IV. 1858.) — * Deel 3. P. I. 1859. p. 56.
- * 2. Erste Opgave van inlandsche Waternimfen.
Bouwstoff. 1852. T. 1. P. II. p. 119—122.
* Gerstaecker Bericht. 1857. p. 156.
- * 3. De Houtlarven aan het Ij. (*Lymexylon navale*.)
Bouwstoff. 1852. T. 1. P. II. p. 118.
- * 4. Dierkundige Verscheidenheden. (*Liparis chrysorrhoea*.)
Bouwstoff. 1852. T. 1. P. II. p. 122.
- * 5. Het Haft, de langgestaarte Eendagsvlieg.
Jaarb. K. Zool. Genootsch. Amsterd. 1853. p. 117—123.
- * 6. Notices entomologiques. *Degeeria pi*, nouvelle espèce de Podurelle.
(Description de la *Podura grisea* De Geer.)
Mém. Soc. Ent. Pays-Bas. 1857. T. 1. p. 94—95. fig.
* Gerstaecker Bericht. 1857. p. 157.
- * 7. De larve van *Anoncodes melanura*.
Tijdschr. nederl. entom. Verein. 1861. T. 6. p. 171—175. tab. 1.

Hermann (G.).

- 1. Von der Bienenzucht in Corsica.
Abhandl. Oberlaus. Bienengesell. 1770—1771. p. 130.
cf. Reuss Repert. (Lacordaire.)

Hermann (H. C.), in der Schweiz.

- 1. Die Italienische Alpenbiene oder die Goldgrube der Landwirthschaft. Kurze und praktische Anleitung, um sich fruchtbare ächte Italiener Königinnen zu erziehen, in wenigen Monaten zu verhundertfältigen und deutsche Bienenstöcke in italienische umzuwandeln. Chur, Hitz, 1859. 8.
- 2. L'abeille italienne des Alpes ou la fortune des campagnes. Exposé court et pratique sur l'art d'élever des reines italiennes de pure race et fécondes; de les centupler en peu de mois et de transformer en ruches italiennes les ruches d'abeilles communes. Coire (Leipzig, Brockhaus Sort.) 1860. 8.
- * 3. Der erfahrene Bienenzüchter; Guter Rath und Anleitung für den Landmann zum vortheilhaftesten Betrieb der Bienenzucht. Chur u. Leipzig, Grubemann, 1860. 8. pg. 64. tab. 4.
Auch in englischer, italienischer und französischer Sprache erschienen.

Hermann (Johann Gotthilf).

- 1. Dissertatio de modo cavendae corruptionis corporum naturalium in muselis.
Lipsiae, 1766. 4. pg. 60. Resp. Joh. Dan. Reichel.
(cf. Bibl. Banks. I. p. 218.)

Hermann (Johann), geb. 31. Decbr. 1738 in Barr bei Strasburg, gest. 8. Octbr. 1800 als Prof. d. Medicin u. Naturgesch. in Strasburg.

- * 1. *Drei Preisschriften, die den Urkunden und Büchern in Archiven und Bibliotheken schädlichen Insekten betreffend.* (mit Fladd) Hannover, 1775. 4. pg. 54. (p. 1—21 von Hermann, die andern anonym p. 23—39; 41—54.)

* Die erste italienisch übers. in *Opuscoli scelti* 1778. T. 1. p. 28—37.

Krünitz Encycl. T. 7. p. 328.

Beckmann Phys. Oek. Bibl. V. p. 271. (cf. Berlin. Samml. T. 7. p. 383.)

Hanöv. Magaz. 1774 u. 1792—1794.

Hermann (Johann Friedrich), geb. 1768, gest. 1793. Dr. Med. Sohn von Johann Hermann.

- * 1. *Mémoire apterologique, publié par F. L. Hammer.* Strasbourg. fol. an. XII. (1804.) tab. 9 col. pg. 144.

Hermann (Paul), geb. 30. Juni 1646 in Halle, gest. 29. Januar 1695 in Leiden. Professor, früher Arzt auf Ceylon und am Cap.

1. *Musei Indici catalogus, continens varia exotica animalia, insecta, vegetabilia, mineralia, quae collegit P. Hermann.* Leidae, 1711. 8.

cf. Haller B. B. T. 1. p. 637. (Lacordaire.)

Hermbstaedt.

1. Mittel die Wanzen aus Betten, Stuben, Kammern, Häusern zu vertreiben, ebenfalls die Motten. Leipzig, 1821 u. 23. 8.

2. Rathgeber alle Raupen in Gärten u. auf Bäumen zu tödten. Leipzig, 1827. 8.

Hermbstaedt (Sieg. Friedr.), geb. 14. April 1760 in Erfurt, gest. 22. Octob. 1833.

Prof. in Berlin.

1. Anmerkungen über die Bereitung der Ameisensäure.

Crelle Chem. Annal. Bd. 2. p. 209. (cf. Boehmer II, 2. p. 336.)

- * 2. *Bemerkungen über das Leuchten organischer Körper im Leben und nach dem Tode derselben.* (Lampyrus.)

Magaz. Berl. Gesell. naturf. Freunde. 1808. T. 2. p. 248—256.

Hermes (Johana Gottfried).

1. Die Bienen und Tauben oder Versuch einer kleinen Naturgeschichte derselben, in Fabeln und Erzählungen. Zerbst, 1808. 8. — Zerbst, 1818.

Ed. II. *ibid.* 1819. 8.

(cf. Engelmann Bibl. Oec. p. 129.)

L'Herminier (Félix Louis), geb. 1779, gest. 1833 in Paris. *Chimiste pharmacien et naturaliste du roi à la Guadeloupe.* *Necrologue Ann. Soc. Ent. Fr. T. 2. Bull. p. 79.*

- * 1. *Observations sur les Habitudes des Insectes de la Guadeloupe.*

Ann. Soc. Ent. Fr. 1837. T. 6. p. 497—513. — * *Isis*. 1837. IV. p. 311; * 1848. VI. p. 463—467.

Extrait d'un Mémoire manuscrit sur les insectes nuisibles de la Guadeloupe, rédigé sur l'invitation du gouvernement en 1822, et adressé par l'auteur à la Société Entomolog.

(Der Name ist Ann. T. 6. Lherminier, im Nekrolog T. 2. L'Herminier geschrieben.)

- * *Extr. Sur les insectes destructeurs de la Guadeloupe.*

L'Institut. 1833. I. No. 8. p. 62—63.

Hernandez (Don Francisco-Garcia), geb. in Toledo; war von 1593—1600 in Westindien. Leibarzt Philipp II.

- * 1. *Nova Plantarum, animalium et mineralium Mexicanorum historia a Francisco Hernandez medico in Indiis praestantissimo primum compilata dein a Nardo Antonio Becchio in volumen digesta, a Jo. Ferentio, Jo. Fabio, et Fabio Columna Lynceis notis et additionibus longe doctissimis illustrata, cui demum accessere aliquot ex principis Federici Caesii Frontispicii Theatri naturalis Phytosophicae Tabulae una cum quam plurimis iconibus, ad octingentas, quibus singula graphice exhibentur.* Romae, Sumpt. Blasii Deversini etc., 1651. fol. pg. 910 et index

- * *Beigebunden s. t. Historiae animalium et mineralium novae Hispaniae liber unicus in sex tractatus divisus Francisco Fernandez Philippi Secundi primario medico auctore.* fol. pg. 90 et Index.

Nach Brunet. T. 2. p. 548. ist eine Spanische Uebersetzung des Manuscripts schon 1615 in Mexico gedruckt. 4.

2. *Nuevo discurso de la generacion de Plantas, Insectos, Hombres y Animales.* Madrid, 1767. 4. pg. 143.

(cf. Bibl. Banks. II. p. 399.)

Herold (E.). Dr.

1. Die teutschen Schmetterlinge systematisch beschrieben. Mit Angabe der Fangmethoden, Erziehung und Aufbewahrung. Besonders für die Jugend bearbeitet, mit 99 naturgetreuen, colorirten Abbildungen. Nordhausen, E. F. Fürst, 1844. 8. pg. 132 u. pg. VII. tab. 9.

2. Teutscher Raupenkalender. Eine genaue Beschreibung und Naturgeschichte der in Teutschland und den angrenzenden Ländern vorkommenden Schmetterlings-Raupen, nach den Monaten ihres Vorkommens geordnet. Nebst einer Einleitung über das Aufsuchen der Raupen, die dazu nöthigen Werkzeuge, ihre Erziehung zu Schmetterlingen, die Anlage von Raupen-Sammlungen durch Trocknen und Aufbewahren derselben etc. Für die Jugend bearbeitet. Mit 8 Tafeln illum. Abbildungen. Nordhausen, F. E. Fürst, 1845. 8. pg. 191. tab. 8 col.

Herold (Friedrich) gest. 1786.

1. Abhandlung von dem Einfassen der Bienenschwärme.

Abhandl. fränk. Bienengesell. 1771. p. 200. (cf. Boehmer II. 2. p. 320.)

2. Wahrscheinliche Muthmassungen von der Bestimmung und Entstehungsart der Drohnen unter den Bienen, mit einer Vorrede und Anmerkungen von F. Steinmetz.

Abhandl. fränk. Bienengesell. 1772—1773. p. 177—272.

Nürnberg, Zeh, 1774. 8. pg. 128.

* Recens. Beckmann Phys. Oek. Bibl. V. p. 597.

Herold (Moriz Johann David), geb. 3. Januar 1790 in Jena. Prof. in Marburg.

- * 1. Entwickelungs-Geschichte der Schmetterlinge, anatomisch und physiologisch bearbeitet. Cassel und Marburg, Krieger, 1815. 4. pg. VI. u. 118. pg. 34. tab. 33 illum.

* Extr. Germar Magaz. Entom. T. 2. p. 305—307. — * Isis. 1817. II. p. 217—222.

Jena allg. Litt. Zeit. 1819. No. 149. p. 226—235.

- * 2. Physiologische Untersuchungen über das Rückengefäss der Insecten; ein Beitrag zur Entwickelungsgeschichte und Metamorphose der Insecten.

Abhandl. naturf. Gesell. Marburg, 1823. T. 1. p. 41—107.

* Separat. Marburg, Krieger, 1823. 8. p. 67.

* Isis. 1824. p. 407—409. — Jena allg. Litt. Zeit. 1826. No. 25. p. 194—196.

3. Exercitationes de animalium vertebris carentium in ovi formatione; de generatione Araneorum in ovo. Marburg, 1824. fol. tab. 4 col. pg. 10 et 63. Text deutsch u. latein.

- * 4. Disquisitiones animalium vertebris carentium in ovi formatione. De Generatione insectorum in ovo. Frankfurt, Sauerländer, 1835—1838. fol. 2 Hefte. tab. 24 col. et aen. Text s. p.

* Isis. 1834. IV. p. 422; 1835. VIII. p. 908.

* Extr. Ann. sc. nat. 1839. T. 12. p. 176—205.

Herpin (Jean Charles), geb. 8. April 1798 in Metz. Arzt daselbst.

- * 1. Recherches sur la destruction de l'Alucite ou teigne des blés. Paris, 1838. 8. pg. 27.

(Extr. Mém. Soc. de Berry.)

- * 2. Mémoire sur divers insectes nuisibles à l'agriculture et plus particulièrement au froment, au seigle, à l'orge et au trèfle. (Ouvrage couronné.) (Apion trifolii od. apricans.)

Extr. des Mém. Soc. R. d'Agricult. Paris, 1842. 8. pg. 31.

- * 3. Notice sur quelques insectes nuisibles au froment, au seigle, à l'orge et au trèfle.

Extr. Mém. Soc. R. d'Agricult. Paris, 1843. 8. pg. 50. tab. 6 col.

4. Note sur divers moyens propres à la destruction de la Pyrale de la vigne. Paris, 1845. 8.

(cf. Nouv. Biogr. gén. T. 24. p. 461.)

5. Destruction économique de l'Alucite et du Charançon, vivant renfermé dans l'intérieur des grains, au moyen du tarare à grande vitesse, ou brise insectes. Ouvrage couronné en 1850. Paris, 1850. 8.

- * 6. Agents anesthésiques employés pour la destruction des insectes, qui devorent les céréales et surtout pour celle de l'Alucite. (avec observations de Mr. Garvan.)

Revue et Magas. Zool. sér. 2. 1857. T. 9. p. 365—367.

Herr (A.).

1. Anleitung, die Schmetterlinge und Raupen zu bestimmen. Frankfurt, Streng, 1833. 12. 2 vol.

Herrick (Edward C.), in New Haven. Librarian of the Yale College Connecticut.

- * 1. Note on the identity of *Chrysomela vitivora* Thomas (Sillim. Journ. T. XXVI. p. 313—314.) with *Hallica chalybea* Illigr.

Sillim. Amer. Journ. 1835. T. 27. p. 420.

Hagen, Bibl. entomologica.

(Herrick, Edward C.)

- * 2. On a Parasite of the Eggs of the Elm-tree Moth. (*Platygaster* in *Geometra vernata*.)
Sillim. Amer. Journ. 1840. T. 38. p. 385; 1841. T. 40. p. 211—212.
3. A brief preliminary account of the Hessian-Fly and its Parasites.
Yale New Haven Soc. Apr. 1841. — *Sillim. Amer. Journ. 1841. T. 41. p. 153—158.
*Isis. 1844. IV. p. 290—291.
*Trans. Ent. Soc. Lond. 1834. T. 1. Proc. p. 5. (cf. Agassiz III. p. 231.)
4. Observations communicated at the request of the Hon. H. L. Elsworth by E. C. Herrick etc. The Hessian Fly.
Report of the Commissioner of Patents showing the operations of the Patent office during the Year 1844. p. 161—167. (cf. Sharswood.)

Herrmann (Leonhard David), geb. 27. Juni 1670 in Massel bei Oels, gest. 1. Mai 1736 als Pfarrer daselbst.

- * 1. Von den Werren. (*Gryllotalpa*.)
Bresl. Natur- u. Kunstgesch. 1720. Vers. 12. p. 666—667. tab. 1.
- * 2. Von Fichten- und Kiefernraupen und dem von selbigen ausgefressenen Walde in Schlesien.
Bresl. Natur- u. Kunstgesch. 1720. Vers. 12. p. 663—665.
- * 3. Von einer vortreflich schön colorirten Raupe. (*Sphinx Nerii*.)
Bresl. Natur- u. Kunstgesch. 1720. Vers. 13. p. 219—220. fig.
- * 4. Von der grossen Assel oder Nassel Raupe und anderen Insecten.
Bresl. Natur- u. Kunstgesch. 1721. Vers. 17. p. 166. fig.
(Ob No. 3 u. 4 von demselben Schriftsteller?)

Herrmann (Paul).

1. Der Raupen- und Schmetterlingsjäger. Enthaltend die hauptsächlich in Deutschland vorkommenden Raupen und Schmetterlinge nebst Angabe der bewährten Mittel gegen die schädlichen Garten-, Feld- und Waldraupen, so wie gegen Motten, Kornwurm etc. Leipzig, Gräbner, 1859. 8. pg. 48. Lief. 1. Abbildungen dazu 12 col. Tafeln.

Herschel. Kammermusik in Hannover.

- * 1. Die europäischen Arten von *Necrophorus*, mit Unterscheidung einer neuen Art, *N. vestigator*.
Illigers Magaz. 1807. T. 6. p. 268—276.

Hertwig (Chr. Heinrich). Amtmann in Finsterwalde.

1. Ausführlicher Unterricht von Anlegung, Wartung, Nutzung der Bienen.
Leipzig, Crusius, 1769. 8. pg. 140.
*Recens. Wittenb. Wochenbl. Bd. 2. p. 109—111.

Hervigk (Hans).

- * 1. En nyttig bog om bier, hvor ledismand med dennem skal handle oc omgaaes.
Kjøbenhavn, Holst, 1649. kl. 4. pg. 82. fig.
Ed. 2. ibid. 1728. 8.

Herzog (Ernst Benjamin).

- * 1. Der Maiwurmkäfer und das aus demselben bereitete zuverlässige Hilfsmittel gegen den Biss wuthkranker Thiere, und seine Bereitung und Anweisung. Löbau, Breyer, 1853. 12. pg. 23. tab. 2.

Hess (Germain Henri), geb. 7. Aug. 1802 in Genf, gest. 30. Novbr. 1850 in St. Petersburg. Prof. d. Chemie.

1. Sur la composition de la cire d'abeilles.
Bulet. de l'acad. St. Petersb. 1838. T. 3. p. 338—343. (Lacordaire.)

Hesselius (Johann), geb. 1687 in Fahlun, gest. 10. April 1752 in Wermeland.

- * 1. Om levande maskar och insekter funna på snön om vintern.
Vetensk. Acad. Handl. 1749. T. 10. p. 75—76.

von Hesslering (Theodor), geb. 1816. Professor in München.

- * 1. Eine histologische Neuigkeit (gestreifte Muskelfasern bei Schmetterlingen).
Froriep Notiz. 1849. T. 9. p. 1—2.

Hettlinger.

- * 1. Lettre sur les jouissances que procure l'étude d'histoire naturelle des Insectes. (Mermis in einer Raupe.)
Journ. de Phys. 1785. T. 26. p. 3—8. fig.
*Lichtenberg Magaz. 1786. T. 3. St. 3. p. 31—32.
- * 2. Lettre sur une Phalène hermaphrodite. (Bomb. Tau.)
Journ. de Phys. 1785. T. 26. p. 268—271.

Heumann (Johann), gest. 3. Januar 1802.

1. Physikalisch-ökonomische Anleitung zu einer richtigen Kenntniss der Bienen und deren Behandlung. Erlangen, Palm, 1797. 8. Abtheil. 1.
(cf. Engelmann Bibl. Oec. p. 130.)

Heur (Fel.).

- * 1. Das zweckmässige Fangen, Töden und Aufbewahren der Käfer, eine kurze Anweisung für Liebhaber der Entomologie. Neuhaldensleben, Eyraud, 1838. 8. tab. 6. pg. 116.

van den Heuvel (J. C.).

- * 1. On american Honey bees.
Sillim. Amer. Journ. 1821. T. 3. p. 79—85. — *Isis. 1823. VI. p. 679.

Heward (Robert).

- * 1. Memorandum on the Fire-flies of Jamaica. (Verschiedenheit in Emission des Lichtes bei Elater und Lampyrus.)
Entomologist. 1841. p. 42—43.

Hewitson (William C.), in Oatlands, Walton-on-Thames, Surrey.

- * 1. Note on the Economy of Hedychrom, with Note by E. Newman.
Entomol. Magaz. 1837. T. 5. p. 77—78.
- * 2. Remarks on the Butterflies of Switzerland.
Zoologist. 1845. T. 3. p. 991—994.
- * 3. Descriptions of new species of Butterflies.
Ann. and Mag. Nat. Hist. 1847. T. 20. p. 257—264. fig. * 1850. ser. 2. T. 6. p. 434—440.
- * 4. Description of a new species of Butterfly of the genus Agrias. (A. Ardon.)
Proc. Zool. Soc. Lond. 1848. T. 16. p. 45—47.
Ann. and Mag. Nat. Hist. 1849. ser. 2. T. 3. p. 224—225.
- * 5. Description of a new genus and Species of Satyridae.
Proc. Zool. Soc. Lond. 1848. T. 16. p. 115—117.
* Ann. of N. H. ser. 2. 1849. T. 4. p. 215—217.
- * 6. Descriptions of New Butterflies, with Drawings also Remarks on the Sexes of some Papilios. fig.
Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1851. T. 1. p. 97—100. — Proceed. p. 43.
- * 7. Description of five new Species of Butterflies of the Family Papilionidae. fig. col.
Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1852. T. 2. p. 22—24. — Proceed. p. 15.
- * 8. Exotic Butterflies, being Illustrations of new Species selected chiefly from the collection of William Wilson Saunders and William C. Hewitson. London, V. Voorst, 1851—1861. 4.
* Bis 1. Juli 1861. 39 Hefte. tab. col. ohne Text.
- * 9. Descriptions of some new Species of Butterflies from South America. fig.
Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1854. T. 2. p. 245—248.
- * 10. Sound produced by the Peacock Butterfly. (Vanessa Jo.)
Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1856. T. 4. — Proceed. p. 2.
- * 11. Descriptions of some butterflies from the Collection of Mr. Wallace.
Proc. Zool. Soc. Lond. 1858. T. 26. p. 464—466. tab. 2 col.
- * 12. The Genera of Diurnal Lepidoptera. — v. Westwood No. 299.
(Hewitson hat die Zeichnungen geliefert.)
- * 13. Descriptions of new Diurnal Lepidoptera.
Journ. Entomol. Lond. 1861. T. 1. p. 155—158.

von Heyden (Carl Heinrich Georges), geb. 20. Jan. 1793. Senator in Frankfurt a. M.

- * 1. Ueber ein sonderbar gestaltetes Thierchen. (Larve von Coccus.) fig.
Isis. 1823. p. 1247—1249.
- * 2. Cucujus Freyreisii. n. sp.
(Mappes Festreden geh. im naturg. Museum in Frankfurt a. M. 1842. 8. p. 63.)
Frankfurter Iris 1827. No. 46.
- * 3. Ueber zwei Taschen am Leibe der Männchen von Hephialus hectus.
Isis. 1830. V—VII. p. 718—720. — *Féruss. Bullet. 1831. T. 24. p. 111.
- * 4. Extrait de l'ouvrage de P. F. Bouché sur les insectes utiles et nuisibles.
Silberm. Revue entom. 1834. T. 2. p. 47.
- * 5. Missbildungen bei Insecten.
Isis. 1836. IX. p. 761.
- * 6. Entomologische Beiträge. (Aphidina 9 spec.; 6 gener Vacuna, Forda, Trama, Paracletus, Eriosoma, Aphis.)
Museum Senkenberg. 1837. T. 2. p. 287—299.
* Silberm. Revue entom. T. 4. p. 269.
- * 7. Ueber Insecten, die an den Salinen leben. (Coenia halophila.)
Stett. Ent. Zeit. 1843. T. 4. p. 227—229; 1844. T. 5. p. 200—205.
- * 8. Ueber zwei neue europäische Käfer. (Propomacrus bimucronatus, Aulacopus.)
Stett. Ent. Zeit. 1844. T. 5. p. 14—15.
- * 9. Ueber die Einwirkung des Schwefeläthers auf die Gliederthiere.
Fropier Notiz. 1847. T. 2. p. 21. — *Erichson Bericht. 1847. p. 23.
- * 10. Chrysobothris veterana u. Blabera avita zwei fossile insecten von Solenhofen.
v. Meyer Paläontograph. 1847. T. 1. Lief. 2. p. 99—101. fig.

(von Heyden, Carl Heinrich Georges.)

- * 11. Beschreibung einer neuen Käfergattung aus der Familie der Pselaphen.
Stett. Ent. Zeit. 1849. T. 10. p. 182—183.
- * 12. Zwei neue deutsche Neuropteren-Gattungen. (Dromophila; Lepinotus.)
Stett. Ent. Zeit. 1850. T. 11. p. 83—85.
- * 13. Zur Naturgeschichte des *Propomacrus bimacronatus* Pallas.
Stett. Ent. Zeit. 1851. T. 12. p. 240—241. — * Froriep Tagesber. 1851. T. 2. p. 174—175.
- * 14. Zwei biographische Notizen. (v. Jenison; Sepp.)
Stett. Ent. Zeit. 1855. T. 16. p. 15—17.
- * 15. Einige Bemerkungen über die Abhandlung des Herren G. Koch „die Raupen und Schmetterlinge der Wetterau, insbesondere der Umgegend von Frankfurt und der östlichen Abdachung des Taunus-Gebirges.“
Stett. Ent. Zeit. 1855. T. 16. p. 41—47.
- * 16. Nachricht über eine in Gesellschaft der Ameisen lebende Lepismene.
Stett. Ent. Zeit. 1855. T. 16. p. 368—370. — Reimpr. 1856. T. 17. p. 181—183.
- * 17. Zur näheren Kenntniss der *Chelonia Quenselii* Payk.
Stett. Ent. Zeit. 1856. T. 17. p. 184—188.
- * 18. Reste von Insecten aus der Braunkohle von Salzhausen und Westerburg. (Coleoptera, Diptera.)
v. Meyer Paläontograph. 1856. T. 5. p. 198—201. tab. 37 et 38.
* Gerstaecker Bericht. 1856. p. 39.
- * 19. Zur Fortpflanzungsgeschichte der Blattläuse.
Stett. Ent. Zeit. 1857. T. 18. p. 83—84. — * Gerstaecker Bericht. 1857. p. 6.
- * 20. Necrolog von J. F. P. Hess.
Stett. Ent. Zeit. 1858. T. 19. p. 315—316.
- * 21. Fossile Insecten aus der Braunkohle von Sieblos. (Coleopt., Hemipt., Hymenopt., Dipter.)
v. Meyer Paläontograph. 1858. T. 5. p. 115—120. tab. 23; T. 8. p. 15—17. tab. 1.
- * 22. Fossile Insecten aus der Rheinischen Braunkohle.
v. Meyer Paläontograph. 1859. T. 8. p. 1—15. tab. 2.
- 23. Nachricht über die neue Kornmade.
Zeitschr. f. d. landwirthschaftl. Vereine d. Grossherz. Hessen. 1859. No. 46.
- * 24. Fernere Nachricht über die neue Kornmade.
Zeitschr. f. d. landwirthschaftl. Vereine d. Grossherz. Hessen. 1860. No. 35. p. 353—355.
- * 25. Necrolog von J. J. M. Becker.
Stett. Ent. Zeit. 1860. T. 21. p. 37.
- * 26. *Mermis antiqua*, ein fossiler Eingeweidewurm.
Stett. Ent. Zeit. 1860. T. 21. p. 38.
- * 27. Fragmente aus meinen entomologischen Tagebüchern. (Lepidopt. Biolog.)
Stett. Ent. Zeit. 1860. T. 21. p. 113—126; 1861. T. 22. p. 31—42.
- * 28. Nachricht von fossilen Gallen auf Blättern aus den Braunkohlengruben von Salzhausen.
Achter Bericht der Oberhessischen Gesellsch. f. Nat. u. Heilk. 1860. p. 63.
- * 29. *Mompha Langiella* Hübn.
Herrich-Schäffer Correspondenzbl. 1860. T. 1. p. 22—23.
- * 30. *Carpocapsa Reaumurana*.
Herrich-Schäffer Correspondenzbl. 1860. T. 1. p. 55.
- * 31. Zur Naturgeschichte der Coccinen.
Herrich-Schäffer Correspondenzbl. 1860. T. 1. p. 89—90.
- * 32. Zwei neue Schmetterlinge aus dem Ober-Engadin. (*Hermin. modestalis*, *Botys sororalis*.)
Jahresber. d. naturf. Gesell. Graubünden, neue Folge. 1860. Jahrg. 5. p. 93—95.
- * 33. Kurze Antwort auf die Beleuchtung und Berichtigung des Hrn. G. Koch.
Stett. Ent. Zeit. 1861. T. 22. p. 57—58.
- * 34. Gliederthiere aus der Braunkohle des Niederrheins, der Wetterau u. der Rhön. (21 Coleopt., 1 Orthopt., 3 Hymenopt., 1 Neuropt., 1 Lepidopt., 5 Dipt.)
v. Meyer Paläontogr. 1862. T. 10. p. 62—82. tab. 1.

Heydenhan (Joh. Friedr.).

- * 1. Sind die Augen der Insecten Polyedra? Cüstrin, Grunow, 1771. 4. pg. 16.

Heydenreich. Oberlehrer in Tilsit.

- * 1. Die Nuttsche Bienenzucht.

Preuss. Provinzialbl. 1837. T. 18. p. 360—367; p. 458—469; 1838. T. 19. p. 568—572.

Heydenreich (Gustav Heinrich).

- 1. Verzeichniss der europäischen Schmetterlinge nach Ochsenheimer und Treitschke. Weissenfels, 1843. 8. (sine loco, anno, auctore.)

(cf. Engelmann p. 515.)

- * Leipzig, Klinkhardt, 1851. 8. pg. 22.

*2. Systematisches Verzeichniss der europäischen Schmetterlinge.

*Edit. 2. Leipzig, Klineckhardt, 1846. 8. pg. 50.

*Edit. 3. Leipzig, Klineckhardt, 1851. 8. pg. 130.

Lepidopterorum Europaeorum catalogus methodicus. Systematisches Verzeichniss der Europäischen Schmetterlinge.

Heydenreich (R. Heinrich), gest. 17. Januar 1823.

1. Meine Erfahrungen und Meinungen; ein Beytrag zur heutigen Geschichte der Bienezucht und deren Pflege. Wittenberg u. Leipzig, 1796. 8.

(cf. Engelmann Bibl. Oec. p. 131.)

2. Anweisung für Bienenwärter und Aufseher. Wittenberg, 1796. 8.

(cf. Engelmann Bibl. Oec. p. 131.)

3. Ueber die Faulbrut oder Bienenpest, welche auch in der Gegend um Dresden von 1796 bis 1803 geherrscht und die Westindischen gelben Farin- oder Rohrzucker als das beste Nothfutter. Dresden, 1804. 8. 9 Bogen. (Anonym. von Dr. H.)

*nach Beckmann Phys. Oek. Bibl. XXIII. p. 496. von J. H.

Heyer. Stadtschreiber in Lüneburg. geb. im August 1777.

1. Sonderbare Erscheinung an der Pepsis lutaria.

German Magaz. Entom. 1821. T. 4. p. 409.

Eine beträchtliche Zahl Entomologen verdanken der thätigen Beihülfe dieses sorgfältigen Beobachters, jetzt Seniors der Wissenschaft, ein wichtiges Material zu ihren Arbeiten. Seine Sammlung gehört dem naturf. Verein in Lüneburg.

Heysham (John). Arzt in Carlisle.

1. An account of a painful affection of the antrum maxillare, from wihc three Insects were discharged. (mit J. Latham.)

Medical communications. 1784. T. 1. p. 430—443. (cf. Bibl. Banks. II. p. 360.)

Heysham (T. C.).

*1. Hipparchia Cassiope; Deilephila Galii; Papilio Podalirius; Cimbex femorata.

Entomol. Magaz. 1836. T. 3. p. 409—410.

Hibberd (Shirley).

1. The book of the water-cabinet; or practical instructions on the formation, stocking, and management, in all seasons, of cabinet collections of river insects, and microscopic plants. London, Groombridge, 1856. 12.

(cf. Carus p. 133.)

The Book of the Aquarium. New edit. revised and enlarged. London, Groombridge, 1860. 12. pg. 130.

(cf. Carus p. 1620.)

The Book of the Fresh-Water-Aquarium. New edit. revised and enlarged. London, Groombridge, 1860. 12. pg. 136.

(cf. Carus p. 1620.)

Hicks (John Braxton). in Tottenham.

*1. On a new Organ of Insects.

Journ. Proc. Linn. Soc. Lond. 1857. T. 1. p. 136—140. 1 pl.

*2. Further remarks on the organs found on the bases of the halteres and wings of insects.

Trans. Linn. Soc. Lond. 1857. T. 22. P. 2. p. 141—145. tab. 2.

*Gerstaecker Bericht. 1857. p. 14.

*3. On a new structure in the antennae of insects.

Trans. Linn. Soc. Lond. 1857. T. 22. P. 2. p. 147—154. tab. 2; 1859. T. 22. P. 4. p. 383—399. tab. 1.

*Gerstaecker Bericht. 1857. p. 15.

*4. On certain sensorial organs in insects, hitherto undescribed.

Ann. of N. H. ser. 3. 1859. T. 4. p. 229—230.

*5. On the homologies of the Eyes and of its Parts in the Intervertebrata.

Proc. R. Soc. Lond. 1861. T. 11. p. 81—84.

6. Humble Creatures. The Earthworm and Common Housefly, in eight lettres. With microscopic illustrations by the authors. (with James Samuelson.) London, Van Voorst, 1858. 8. pg. 76.

(cf. Carus p. 265.)

Ed. 2. Humble Creatures. Part 1.: The Earthworm and Common Housefly.

London, Van Voorst, 1860. 8. pg. 80.

(cf. Carus p. 1632.)

Hierne (Urban).

1. Tentamen de duplici formicarum sale tum acido tum volatili. Stockholm, 1753. 8. pg. 40.

(in Tentam. Chemic. T. II.) (cf. Boehmer II, 2. p. 336.)

Higgins (Henry), Rever.

- * 1. Death of the common hive-bee, supposed to be occasioned by a parasitic Fungus.

Journ. Proc. Linn. Soc. Lond. 1858. T. 3. p. 29—31.

* Ann. of N. H. ser. 3. 1858. T. 2. p. 387—388.

* Rep. Brit. Assoc. Adv. Sc. 28. Meet. 1858. p. 124—125.

Hildegard, geb. 1099 zu Bechelheim an der Nahe, gest. 1179. Aebtissin zu St. Rupert bei Bingen und wird als Stifterin dieses Klosters auch Hildegardis de Pinguia genannt.

- * 1. Physica S. Hildegardis elementorum, fluminum aliquot Germaniae, metallorum, leguminum, fructuum, et herbarum, arborum, et arbustorum, piscium denique volatilium et animantium terrae naturas et operationes. IV. lib. mirabili experientia posteritati tradens. Oribasii medici de simplicibus libri quinque; Theodori physici dicta, docens quibusnam salubriter utendum, vel abstinendum; Esculapii liber unus, de morborum, infirmitatum, passionumque corporis humani causis, descriptionibus et cura. Omnium capitum indice copiosissimo in calce operis subscripto. Argentorati apud Joannem Schottam cum Caes. Majest. privilegio ad quinquennium, 1533. fol.

(Hildegard p. 1—121.)

(Von Insecten handelt p. 118—119; Formica; Pulex.)

Ed. II. Experimentarius medicinae (dann der obige Titel). *ibid.* 1544. fol.

Neuerdings ist dies sehr seltene Werk von F. A. Reuss u. Ch. Daremberg nach Vergleich des einzigen bekannten Pariser Codex neu abgedruckt in: * J. P. Migne Patrologiae cursus completus T. 197. Paris, 1857. 4. p. 1125—1352.

Ueber das Leben u. die Schriften der Hildegard vergl. F. A. Reuss Commentatio Wirceburgi 1835. 8. u. * E. Meyer Geschichte der Botanik. T. 3. p. 517—536.

Hildreth (Sam. Prescott), geb. 30. Septbr. 1783 in Methuen Massach. Arzt in Ohio.

- * 1. Notices and observations on the American Cicada or Locust.

Sillim. Amer. Journ. 1830. T. 18. P. I. p. 47—50. tab. 1 col.

Isis. 1832. X. p. 1059—1060. — * Rel. Froriep Notiz. 1828. T. 22. p. 33—35.

* Sillim. Amer. Journ. ser. 2. 1847. T. 3. p. 216—218.

* L'Institut. 1848. XVI. No. 744. p. 107—108.

* Rel. Froriep Notiz. 1847. T. 3. p. 241—245.

- * 2. On the habits of Cicada septendecim.

Ann. and Mag. Nat. Hist. 1847. T. 20. p. 136—141.

ist wohl identisch mit dem vorigen.

Hill (John), geb. um 1716 in Spalding od. Peterborough, gest. 22. Novbr. 1775 in London. Arzt.

1. A general natural History of Animals. London, 1748, 1751, 1752. fol. 3 vol. tab. 56.

(cf. Bibl. Banks. I. p. 189.)

London, 1773. fol. 3 vol.

* Füessly neues Magaz. T. 1. p. 177.

(Ed. 1752 p. 13—99. Insecta.)

2. A Review of the Works of the royal Society of London. London, 1751. 4. pg. 265. (Satyra.)

(cf. Bibl. Banks. I. p. 7.)

3. Essays in natural history and philosophy, containing a series of discoveries by the assistance of the microscope. London, Whiston, 1752. 8. tab. 4.

24 Bogen. pg. 415. — Harlem, 1753. fig. Holländ. Uebers. von P. le Clerq.

* Extr. Hamburg. Magaz. 1753. Bd. 12. p. 3—45; p. 115—153; 1754. p. 355—398; 1754.

Bd. 13. p. 115—165; 1754. Bd. 14. p. 30—68; 1756. Bd. 17. p. 391—445; 1757. Bd. 19.

p. 233—290; p. 339—372; 1757. Bd. 20. p. 467—519; p. 579—610.

(cf. Bibl. Banks. I. p. 215.)

Holländ. Uebers. Proeven der natuurlyke historie etc. Haarlem, 1753. 8.

- * 4. The book of nature or the history of Insects. London, Seyffert, 1758. fol. pg. 236, 153 et 63. tab. 53.

Ist die Uebersetzung von Swammerdams Bibel durch Flloyd mit Noten von Hill.

- * 5. A Decade of curious insects: some of them not described before: shewn in their natural size and as they appear enlarg'd before the lucernal Microscope, in which the solar apparatus is artificially illuminated; with their history, characters, manners, and places of abode. London, (Author.) 1773. 4. pg. 24 et 2 (Index). tab. 10 col.

Fabricius Spec. Ins. Praefat. p. 8. nennt die Abbildungen „fictitiae“ wohl mit Unrecht, da durch künstliche Beleuchtung nicht achromatischer Gläser offenbar Hill die Sachen so sah, wie er sie abbildete.

6. Historia insecti, cuius quaedam similitudines sunt cum cimice aurantiorum ab Hirio et Sedilavio in Acad. Reg. Paris. descripto.

Hill Essays in nat. hist. 1752. — * Hamburg. Magaz. 1753. T. 12. p. 115.

7. *Descriptio muscae cuiusdam Ichneumonis, quae ovula sua in alicuius erueae corpus inserit, ex quibus chrysalides evadunt.*
Hill Essays in nat. hist. 1752. cap. V. p. 72. — *Hamburg. Magaz. 1754. T. 12. p. 355.
8. *De insecto quodam, ramos fructiferarum arborum melleo rore affectos, inhabitante.*
Hill Essays in nat. hist. 1752. cap. VIII. — *Hamburg. Magaz. 1754. T. 13. p. 145.
9. *Historia muscae, quae ex ovo in flore plantae cuiusdam deposito, progignitur.*
Hill Essays in nat. hist. 1752. cap. XI. p. 197. — *Hamburg. Magaz. 1756. T. 17. p. 391.
10. *De figura et qualitatibus insecti habitantis in foliis plantae, quae in Anglia in aquis fossarum conspicitur, et lilii aquatici nomine cognita est.*
Hill Essays in nat. hist. 1752. cap. XV. p. 336. — *Hamburg. Magaz. 1757. T. 20. p. 467.
11. *De natura et proprietatibus insecti, truncum fructiferarum arborum inhabitantis.*
Hill Essays in nat. hist. 1752. — *Hamburg. Magaz. T. 12. p. 1.
(cf. Boehmer II, 2. p. 156.)
No. 6—11 sind aus No. 3 übersetzt.

Hill (Nathaniel Thomas).

- * 1. *Account of the larva of a supposed Oestrus hominis or Gad-Fly, which deposits its eggs in the bodies of the human species.*
Edinb. new Phil. Journ. 1830. p. 284—288. — Isis. 1832. p. 917.
Ob vom selben Verfasser? Dr. Hill of Greenock.
- * 2. *On the habits of Ploiaria brevipennis.*
Proceed. Amer. Assoc. for the Promotion of Science. 1851. T. 4. p. 347—348.

Hill (Thomas) auch Hyll oder Hylle, in London.

- * 1. *A most briefe and pleasaunt treatyse, teachynge howe to dress, sowe, and set a Garden, and what propertyes also these few her ber heare spoken of, have to our comodytie: With the remedies that may be used against such beasts, wormes, flies, and such lyke, that commonly noy gardes, gathered out of the principallest Authors in this art by Thomas Hyll. Londyne.*
s. l. et a. 16. (am Schluss 1563. London.) 9 Bogen s. p.
2. *A profitable instruction of the perfect ordering of Bees.*
in Hill. The profitable arte of gardening. London, 1574. 4. pg. 134 et 87.
(cf. Bibl. Banks III. p. 604.)
- Edit. London, 1579. 4. pg. 152 et 92.
- Edit. London, 1586. 4.
- Edit. London, 1593. 4. ibid. 1594. 16. ibid. 1604. 4.

In the Edit. of 1574 and 1579 „Is added much necessarie matter and a number of secretes, with the pliesicke helps belonging to eche herbe —“ and annexed 2 propre treatises, the one the marvelous government, propertie and benefitie of the Bees, with the rare secret of the honey and the waxe; the other, the yecety conjectures meet for husbandedmens know. (cf. Evans Mscpt.)

Hill (William Henry), Newland, Gloucestershire.

- * 1. *Aphis on Endive and Lettuce.*
Magaz. of N. H. ser. 1. 1829. T. 2. p. 104—105; p. 209—210.

Hiller, Dr. in Wien.

- * 1. *Vespertilio als Feinschmecker und Systemverächter.*
Stett. Ent. Zeit. 1858. T. 19. p. 223—226.

Hiller (Carl Friedrich August) aus Luckau.

- * 1. *De opportuna insecta dissecandi ratione.* Diss. inaug. Vitebergae, 1815.
8. pg. 32.

Hiller (Johann Friedrich), gest. 24. Juli 1790.

1. *De papillone ferali.* Dissert. Vitembergae, 1761. 4. pg. 24.
(cf. Carus. p. 576.)

Hinteröcker (P. J. N.) in Linz.

- * 1. *Beiträge zur Fauna von Linz. (Coleopt. Lepidopt.)*
Verhandl. Wien. Zool. Bot. Verein. 1855. T. 5. p. 44—45.

de la Hire (Gabriel Philippe), geb. 25. Juli 1677 in Paris, gest. 19. April 1719 daselbst. Prof. der Architectur.

- * 1. *Description d'un Insecte qui s'attache à quelques plantes étrangères et principalement aux orangers (mit Sedileau) avec 1 pl. (Coccus Hesperidum.)*
Histoire de l'Acad. des Sciences de Paris. 1692. T. 10. p. 7—9.
Nach Percheron ibid. Mémoir. T. 2. p. 116 et T. 10. p. 10—14.
- * 2. *Nouvelle découverte des yeux de la mouche et autres insectes volants, faite à la faveur du microscope. avec fig. (Die Ocellen werden für die eigentlichen Augen erklärt.)*
Histoire de l'Acad. des Sciences de Paris. 4. 1678. T. 10. (1730.) p. 429. [Nach Percheron. T. 10. p. 609.]
Journal des Savants. 1678. p. 358 avec fig.

(de la Hire, Gabriel Philippe.)

- * 3. Description d'un insecte qui s'attache aux mouches, avec fig. (Acarus.)
Histoire de l'Acad. des Sciences de Paris. 4. 1693. T. 10. (1730) p. 292—298.
Nach Percheron Mémoire. 1693. p. 169.

4. Observations sur les pucerons.

Mémoires de l'Acad. des Sciences de Paris. 4. 1703. T. 5. p.
Nach Percheron Mémoire. 1703. Hist. p. 16; ed. in 8. p. 19.

- * 5. Nouvelles remarques sur les insectes des orangers. (Coccus Hesperidum.)
Mémoires de l'Acad. des Sciences de Paris. 4. 1704. T. 6. p. 45—48. ed. in 8. p. 60.

Hirsch (Johann Christoph), geb. 14. Januar 1698 in Regenbach, Hohenlohe; gest. 28. Mai 1780 in Anspach.

1. Der Fränkische Bienenmeister oder gründliche Nachricht von der Bienenzucht, sammt einem Vorbericht von dem ehemaligen Zeidelgerichte aus den bewährtesten Schriften u. eigener Erfahrung, dem Landmann zum Besten. Anspach, 1767. 8. 16½ Bogen.

Recens. Abhandl. d. ökonom. Bienengesellsch. d. Oberlausitz. 1767. p. 198.
(nach Lacordaire ist ed. 1 von 1769.)

Ed. II. Nürnberg, Felssecker, 1770. 8. pg. 264.

* Recens. Goetting. gel. Anz. 1771. p. 1064.

2. Kurze Anweisung zur Bienenzucht für den Landmann. Ansbach, (Gassert), 1779. 8.

(cf. Engelmann Bibl. Oec. p. 132.)

- * 3. Merkwürdige Eigenschaft der kleinen Kornkäfer. (Coccinella 7-punctata.)
Voigt Magaz. 1799. T. 1. 4. p. 124—125.

Hisinger (E. von).

1. Oefversigt af Finlands hittills kända Orthopterer jemte Korta beskrifn. (Helsingfors, 1861.) 8. pg. 35. tab. 1.

2. Bidrag till kändedom om Finlands Libellulider. (Helsingfors, 1861.) 8. pg. 13.

Hubbeck (Franz Xaver Wilhelm), geb. 11. Sept. 1802 in Chalitschau, Schlesien, Prof. in Gratz.

1. Die Seidenindustrie in Russland.

Oekonomische Neuigkeiten. 1850. No. 71. (cf. Cornalia monogr. p. 82.)

2. Unterricht in der Maulbeer- und Seidenzucht für das Landvolk. Gratz, Kinseich, 1850. 8.

(cf. Cornalia monogr. p. 82.)

Hobhouse (John Cam), Lord Broughton, geb. 1786.

1. Some account of a Journey into Albania, Romelia and other provinces of Turkey in 1809 and 1810. London, 1812. 4. — Ed. II. ibid. 1813. 4. 2 vol. pl.

Hobson (Edward) in Manchester.

- * 1. Catalogue of British Insects. (from Samuel.)

8. s. t. et p; pg. 23. printed on one side for labels.

(Anonym. circa 1825. Bibl. Hope mit Beischrift d. Verfassers.)

von Hochenwarth (Sigmund), geb. 1745 in Stein, Krain, gest. 22. April 1822 in Linz. Domberr in Gurk, zuletzt Bischof in Linz.

- * 1. Beiträge zur Insectengeschichte. (Lepidoptera; Hymenoptera; Coleoptera.)
Schriften Berl. Gesellsch. naturf. Fr. 1785. T. 6. p. 334—360. tab. 2 col.

2. Alpenentomologie (Scarab. armiger; Pap. cassioides; Sphx. exulans; Phal. chaerophyllata). Botanische Reisen nach einigen Oberkärntnerischen Alpen etc. (mit Jos. Reimer.) Klagenfurt, Walliser, 1792. 8. (als Anhang).

(Meyer Zool. Annal. T. 1. p. 57.)

Hochhuth (Johann Heinrich).

- * 1. Enumeration der von Chadoir und Gotsch 1845 im Kaukasus und Transkaukasien gesammelten Rüsselkäfer.

Bullet. Moscou. 1847. T. 20. p. 448—587.

- * 2. Enumération des Carabiques et Hydrocanthares recueillis pendant un voyage au Caucase et dans les provinces transcaucasiennes par le baron M. de Chadoir et le baron de Gotsch. (Carabiques par Chadoir.) Kiew, impr. Wallner, 1846. 8. p. 268. [v. Chadoir. No. 11.)

- * 3. Die Staphylinen-Fauna des Kaukasus und Transkaukasiens.

Bullet. Moscou. 1849. T. 22. P. 1. p. 18—214.

- * 4. Nachricht über die Käfersammlung des Grafen Mniszek.

Bullet. Moscou. 1849. T. 22. P. 2. p. 524—565.

- * 5. Beiträge zur näheren Kenntniss der Rüsselkäfer Russlands.

Bullet. Moscou. 1851. T. 24. P. 1. p. 3—102. — Separat. Riga, Kymmel, 1852. 8.

- * 6. Beiträge zur näheren Kenntniss der Staphylinen Russlands. Enthaltend Beschreibung neuer Genera und Arten, nebst Erläuterung noch nicht hinlänglich bekannter Staphylinen des Russischen Reiches.

Bullet. Moscou. 1851. T. 24. P. 2. p. 3—58.

Hodgkinson (Jos B.) in Preston.

- * 1. On captures of Lepidopterous Insects at Preston (Lancashire).
Zoologist. 1844. T. 2. p. 685—686.

Hodgson (Bryan Houghton).

- * 1. Notes on certain species of Silkworms indigenous to India. (with W. G. Frith.)
Journ. Agric. and Hortic. Soc. India. 1848. T. 6. p. 167—179. tab. 1 col. (B. Huttoni.)

Hodierna (Johann Baptista), geb. 15. April 1597 in Ragusa, gest. 6. April 1660 in Palermo (auch Odierna u. Adierna.)

1. Opuscoli cioè l'Occhio della Mosca, discorso fisico intorno l'anatomia dell'occhio in tutti gli animali annulosi detti insetti. Palermo, Cirilla, 1644. 4.
cf. Haller B. A. T. 1. p. 423. (Lacordaire.)
Reimpr. in Boccone Museo nach Nouv. Biogr. gén. T. 24. p. 841.

Hoefler (Hubert Franz), geb. in Köln. Apotheker in Florenz.

- * 1. Memoria sull' Estirpazione d'alcuni Insetti. (Blatta, Pulex, Cimex, Tinea.)
Opuscoli Seelti. 1787. T. 10. p. 173—178.

Hoefler (Caspar).

1. Rechte Bienenkunst aus Jacobis Schlesischen Tractat u. eigenen Erfahrungen zusammengetragen. Halberstadt, 1680. 8.

Leipzig, 1700. 8.

Ed. IV. aucta v. C. Schrott. Leipzig, 1741. 8.

- * Ed. VI. Hoeflers Anweisung zur Bienezucht nebst Maraldis Anmerkungen über Bienen. Leipzig, Lank etc., 1753. 8. pg. 346. Strelitz. Abhdl. Th. II. p. 170.

(Es soll eine Ausgabe Leipzig, 1614. 4. geben, nach Lesser Theol. Ins. T. 2. p. 207.)

Hoefnagel (Georg), geb. 1545 in Antwerpen; gest. nach 1617. Eine ausführliche Biographie von Ed. Fétis in *Bullet. Acad. Brux. 1854. T. 21. P. 2. p. 978—1012. — von C. Kramm in: De Levens en Werken der Hollandsche en Vlaamsche Kunstschilders etc. Amsterdam, 1858. Deel 3. — Ueber seine Werke: Hagen Stett. Ent. Zeit. 1858. p. 303—307. Geburt und Todesjahr sind Fétis entnommen; unter einem Portrait in der Bibliothek Hope in Oxford steht: geb. 1546 in Antwerpen, gest. 1600 in Prag; in Nouv. Biogr. génér. T. 24. p. 855 steht: geb. 1545 in Antwerpen; gest. 1600 in Wien. Dagegen bemerkt Fétis p. 1009, dass obwohl alle Biographen als Todesjahr 1600 angeben, sich in G. Bruins: Civitates orbis terrarum in aes incisae etc. eine Tafel findet, unterzeichnet G. Houfnaglius communicavit 1617. Da G. Hoefnagel eine beträchtliche Zahl Tafeln für jenes Werk bekanntermaassen geliefert hat, so scheint Fétis Annahme begründet. Hoefnagel war der Sohn eines Juweliers in Amsterdam, wurde Miniaturmaler, machte bedeutende Reisen durch Frankreich, Spanien, Italien, Deutschland und England, und lebte als Hofmaler in München, später bei Kaiser Rudolf II. in Prag, in Inspruck und Frankfurt. Sein Sohn Jacob Hoefnagel, gleichfalls ein Miniaturmaler war 1575 geboren, und nach Nagler Allgem. Künstler-Lexicon 1629 in München gestorben. Er war dabei Kupferstecher und hat die Archetypa seines Vaters gestochen. Fétis p. 1010 sagt, dass ein zweiter Sohn Georg Hoefnagels Johann, gleichfalls Maler, das dritte Werk, die Diversae insectarum icones herausgegeben habe. Ich weiss nicht ob die Existenz dieses Sohnes begründet ist (auf dem Titel steht nur J. Hoefnagel), doch findet sich in Beckmann Phys. Oek. Bibl. T. 7. p. 310 (aus S. Schroeter Abhandl. T. 1. p. 373) die Notiz, dass Johann Hufnagel zuerst ausgemalte Abbildungen von Insecten geliefert hat. Auch Eiselt Litter. p. 19 nennt den Verfasser Johann Hoefnagel. Dass Georg Hoefnagel nicht nur Maler sondern auch Beobachter gewesen, geht aus Auger. Clutius de Hemerobio p. 66 hervor: Accessit et altera occasio perscrutandi, quod Caesaris Rudolphi II pictor eximius Houfnagel bestiolae ad vivum depictae (Palingenia longicauda) imaginem mihi donavit, cum brevi historia natalis eius. —

Georg Hoefnagel verfertigte auf den Wunsch des Kaisers Rudolf in Prag ein naturhistorisches Kupferwerk in vier (cf. Fétis p. 989) Bänden, wofür ihm nach Sandrart die ungewöhnlich hohe Summe von 1000 Goldgulden für jeden Band zugesagt war. Ueber den Verbleib des Werkes war nichts bekannt, als Naglers Angabe, dass es sich in München in Privatbesitz befinde. Mein Wunsch es zu sehen wurde vereitelt, denn es war seit wenigen Jahren verschollen. Früher im Besitz eines reichen Bierbrauers hatte es Hr. Nagler vor etwa sechs Jahren untersucht. Der unverheirathete Besitzer ist inzwischen in ganz zerrütteten Verhältnissen gestorben, und nach seinem Tode war das Werk verschwunden. Der gütigen Mittheilung Hr. Wilh. Engelmanns verdanke ich die folgende ausführliche Nachricht und Beschreibung über dies jetzt von Herrn Rudolf Weigel in Leipzig ausgetobene Werk, das wie wir erfahren sich jetzt

(Hoefnagel, Georg.)

im Besitze des Herrn Carl August von Brentano in Augsburg befindet. Die Identität mit dem Münchener scheint zweifellos.

1. R. Weigel's Kunst-Auctions-Catalog vom 28. October 1861. No. 2220 a—d. 272 Bl. Das naturhistorische Werk des Kaiser Rudolph in den herrlichsten Miniaturzeichnungen auf Pergament, jedes Blatt mit mehreren Abbildungen in Oval. Zu den Seiten Papier mit lateinischen, biblischen und andern Stellen. In 4 rothen Lederbänden in qu. 4., mit vergoldeten Schlössern u. das Ganze in einem Holzkasten mit eingelegten Elfenbeinverzierungen u. Messingschlössern. Alles gleichzeitig. Von diesem kostbaren Werke, das an sauberer, trefflicher Ausführung seines Gleichen nicht hat, giebt Sandrart und alle spätern Schriftsteller Auskunft.

I. Band. 80 Blatt Pergament mit feinsten Miniaturmalerei; zwischen jeder Malerei ein Blatt Papier mit lateinischen Sprüchen etc. Auf den Einbanddecken vorn: Ignis, hinten: Insecta.

Titelblatt: von arabeskenartigen Verzierungen umgeben in 4 Zeilen: *Animalia Rationalia et Insecta*. Darüber unter einem flammenden Stern: Ignis. Unten: *Qui fecit Angelos spiritus suos: Et ministros suos Ignem urentem*. Zu beiden Seiten das Monogramm: G. HF.

Das erste Papierblatt enthält Hexameter eines „*Petrus Consalus Alumnus Regis Gallorum etc.*“, wahrscheinlich des Schreibers der durch das Manuscript zerstreuten Verse etc. und Angabe von Ort u. Jahreszahl der Fertigung: *Monach. boior. Ao. 1582*. Von den Pergamentblättern zeigt Blatt I und II (die Signatur ist stets rechts von dem, in einem länglichbrunden Zirkel eingeschlossenen Bilde angebracht) menschliche Missgeburten, Bl. I in Brustbildern, Bl. II in ganzer Figur.

Blatt III und IV sind leer.

Blatt V zeigt einen Käfer, Blatt VI bis XXXIV zumeist Schmetterlinge, einzelne Tafeln davon untermischt mit Fliegen, Libellen, Käfern etc., Tafel XXIV und XXIX Rosen; wahrscheinlich sollten letztere noch mit Insecten bevölkert werden. Blatt XXXV bis XXXI zeigt Spinnen, Blatt XXXII und XXXIII Käfer, Blatt XXXIV wandelndes Blatt, fliegenartiges Insect und fabelhaftes Thier; Blatt XXXV u. XXXVI Heuschrecken, XXXVII und XXXIX (48 fehlt) Heuschrecken, Fliegen u. Schmetterlinge, L bis LII zumeist Heuschrecken, LIII bis LV Libellen, Blatt LVI Rosen, LVII bis LXIV zumeist Fliegen, LXV bis LXVII Käfer und Fliegen, LXVIII bis LXXIX Fliegen, Käfer und Läuse, LXXX ein Stiefmütterchen.

Die Art der die Bilder begleitenden Sprüche etc. wird am ehesten aus einigen Proben ersichtlich werden.

So steht auf Blatt I über einem, im Gesicht über und über behaarten männlichen Brustbild und einem neben ihm stehenden wohlgebildeten Frauenzimmer: *Omni miraculo quod fit per Hominem maius miraculum est Homo visibilium omnium maximus est Mundus, Invisibilium Deus sed mundum esse conspicimus, Deum esse Credimus*. Unter dem Bild: *Homo natus de Muliere breui vivens tempore Repletur multis miseris*. Job. 14.

Blatt XXI: Schmetterlinge, Fliegen, Käfer; Darüber: *Credula res amor, et in ipsa pericula praecipit: Ut gaudet flamma se perimente Culex*.

Blatt XXIV: Eine Rose, darüber: *Rosa quae praeterierit, ne quaeras iterum*. Unten: *Ambigeres papterue Rosis Amora ruborem. An daret, et flores tingeret orta dies*.

Blatt LXX: Fliegen, Käfer, Ameisen. Darüber: *Et se Asinus pardum vocat et formica Leonem. — Et Formicae sua bilis inest*. Unten: *Scilicet obstrepere argutae Vespa cicadae. — Auf dem diese Tafel begleitenden Papierblatt oben: Vade ad formicam piger et considera vias eius, et discite sapientiam. pro v. 6. — Unten: Horrea formicae tendunt ad Inania minguae: Nullus ad amissas ibit amicis opes*.

- II. Band. Titel, 71 Pergamentblätter mit Miniaturmalereien (wovon Blatt XXXI fehlt), dazwischen wie bei Band I Papierblätter mit Sprüchen etc. Auf der Einbanddecke vorn: Terra, hinten Quadrupedia.

Titelblatt: umgeben von arabeskenartigen Verzierungen: *Animalia Quadrupedia et Reptilia*. Darüber unter einer kleinen Landschaft: Terra, unten: *Qui fundasti terra super stabilitatem tuam: Non commovebitur in seculum seculi*. Zu Seiten das Monogramm G. HF.

Blatt I bis XXXIX Säugethiere, Blatt L bis LIV Amphibien, Blatt LV Schildkröten, Blatt LVI zwei Kohlköpfe, Blatt LVII bis LX Schlangen etc., Blatt LXI bis LXIV Schnecken, Blatt LXV bis LXX Raupen und Würmer, Blatt LXXI ist leer.

Auf Blatt XXIX sehen wir das Jahr der Fertigung. Das Blatt zeigt Affen, von denen einer auf einer steinernen Mauer steht die mit goldenen Buchstaben die Worte trägt: *Simia semper Simia*. Daneben die Jahreszahl: 1575.

- III. Band. Titel, 58 Pergamentblätter mit Miniaturmalereien, dazwischen wie bei Band I und II Papierblätter mit Sprüchen etc. Auf der vordern Einbanddecke: Aqua, auf der hintern: Aquatilia.

Titel: *Animalia Aquatilia et Cochiliata*, umgeben von arabeskenartigen Verzierungen mit dem Monogramm G. HF. Oben unter einer Fontaine: Aqua. Unten: *Abissus sicut vestimentum amictus terrae super montes stabunt Aquae*.

Blatt I Schildkröten und Wasserratte, Blatt II bis VI Fische, Blatt VII ist leer, Blatt VIII bis XXXIII Fische und einige andere Meerbewohner, Blatt XXXIV bis L Krebse und Muscheln, Blatt LI bis LIV Weichthiere, Conchylien, Crustaceen etc., Blatt LV bis LVII kleinere Wasserthiere, als Wasserspinnen, Wasserkäfer etc., Blatt LVIII Muscheln.

IV. Band: Titel und 71 Pergamentblätter, wie bei den vorhergehenden 3 Bänden durchschossen. Auf der Einbanddecke vorn: Aier. Hinten: Volatilia.

Titel: *A u i m a l i a V o l a t i l i a e t A m p h i b i a* umgeben von arabeskenartigen Verzierungen mit dem Monogramm G. H. (also hier abweichend von den drei ersten Bänden). Oben [unter zwei Wind von sich blasenden Engeln: Aier. Unten: *Qui ponis Nubem ascensum-tuum: Qui ambulat super pennas Ventorum.*

Blatt I bis LXIX Vögel, meist in prachtvoll ausgeführter landschaftlicher Umgebung; zu den „Amphibien“, von denen nichts zu sehen, rechnet der Maler wohl die Wasservögel, ebenso wie er auf Blatt XXXVI die Fledermäuse zu den „Vögeln“ rechnet. Blatt LXX und LXXI sind leer.

Auf Blatt II hat sich der Maler durch sein Monogramm und die Jahrzahl der Fertigung verewigt. Ein Adler steht neben einem Stein mit der Chiffre G. H. Ao. 76. Ein zweiter, hoch in der Luft schwebender Adler hat um den Hals an einer goldenen Kette ein Schildchen mit dem östreichischen Stammwappen — dem weissen Balken in rothem Felde, darunter auf einem Stein in zwei Zeilen die Inschrift: *Gestabunt timidus aliorum scuta columbas: Magnanimi clypeum Caesaris ista decent.* — Ueber dem Bilde: *Aquila in nubibus.* Unten: *Aquila non captat muscas.*

Blatt IV — ebenfalls Adler — trägt auf einem Stein das Jahr der Fertigung: Ao. 80. Oben: *Quae unctis sunt unguibus, ne nutrias.* Unten: *Aquiae senecta.* — Das gegenüberstehende Papierblatt hat oben: *Num quid ad praeceptum tuum Elevabitur Aquila, et in arduis ponet nidum suum.* Job. 39. — Unten: *Qui replet in bonis desiderium tuum: Renovabitur ut Aquilae iuventus tua.* ps. 102.

Alle Blätter sind oval: Breite 5" 1—2", Höhe 3" 8—9".

* 2. *Archetypa Studiaque Patris Georgii Hoefnagelii Jacobus F: genio duce ab ipso sculpta omnibus philomosis amice D: ac perbenigne communicat.* Ann: sal: XCH (1592). Aetat. XVII. Francofurti ad Moenum. Cum prae: Caes: Ma: quer 4.

Pars 1—4, jeder mit zwölf Blättern u. Titel, also zusammen 52 Blätter, oder 48, wenn die Titel nicht mitgezählt sind, wodurch sich die verschiedenen Angaben erklären. Auf jeder Tafel findet sich in gewöhnlichen Ziffern rechts unten die Zahl des Theils, links unten die Zahl der Tafel, von 1—12. Die Tafeln und Titel enthalten eine grosse Zahl von Blumen, Früchten, Insecten und einigen andern Thieren, über die oben, unten oder in der Mitte in lateinischer Sprache Bibelverse, Sprüchwörter, Räthsel u. Macaronische Verse. Die Figuren sind unbeziffert.

Auf dem Titel zu Pars 4 findet sich die Jahreszahl 1592; es ist somit das ganze Werk im selben Jahre erschienen. Boehmer T. II. 2. p. 121 führt (nach Haller Method. p. 182) Pars 4 mit der Titel-Aufschrift: *Vivitur ingenio, caetera mortis erunt*, irrthümlich als ein eigenes Werk eines unbekanntem Verfassers an.

Schwarze Exemplare der Archetypa sind nicht selten; ausgemalte kenne ich nur zwei, eines in der Bibliothek des Herrn von Heyden in Frankfurt, und ein defectes in meinem Besitz; ein drittes erwähnt Brunet T. 2. p. 600. Das Meinige hat die Kupfer auf sehr feines rosa Papier gedruckt, rings umher ein schmaler orangefarbener Rand; Wasserzeichen ein Merkurstab mit Schlangen unwunden; die Kupfer sind auf stärkeres Papier aufgezogen. Hr. v. Heydens Exemplar hat die Kupfer auf starkem Papier wie die schwarzen Exemplare. Die Illumination ist mitunter sehr sorgfältig u. sicher alt. In der Bibliothek Hope in Oxford sind die Original-Zeichnungen der Pars I u. 2 vorhanden; ihr äusserst sauberes Colorit stimmt mit dem meines Exemplares. Herr Hope erhielt sie von Hrn. Disraeli.

Boehmer l. c., Burmeister Handb. T. 2. p. 5 u. Percheron T. 1 p. 177 führen eine Ausgabe von 1692 an; es ist dies wohl ein Irrthum für 1592, obwohl bei Burmeister das beige setzte * bezeichnet, dass er das Werk selbst gesehen habe. Nach Engelmann p. 328 giebt es noch eine spätere Ausgabe: Aug. Vindel. circit. ann. 1700, excud. Weigel; ich finde sie sonst nirgends erwähnt. Die Angabe Boehmers u. Burmeisters, dass Anmerkungen zur Archetypa von Rottenburg im Naturforscher Stück 6—11 ständen, ist irrig. Selbe gehören zu Hufnagels Aufsätzen im Berliner Magazin.

Chr. Kramm, in: *De levens en werken der hollandsche Kunstschilders.* 3. Deel. Amsterdam, 1838. p. 701 citirt auch eine französische Ausgabe unter dem Titel: *Les insectes de George Hoefnagel* in 52 pl. Francofurt s. M.

* 3. *Diversae insectarum volatilium icones ad vivum accuratissime depictae per celeberrimum pictorem D. J. Hoefnagel. Typisq. mandatae a Nicolao Joanni Visscher. Anno 1630. quer 4. s. l. (Amsterdam.)*

16 Tafeln inclusive des mit Figuren umgebenen Titels; rechts unten (auch auf dem Titel) die laufende Nummer. Burmeister l. c. und Engelmann p. 535 führen fälschlich als Druckort Antwerpen an, und Burmeister erwähnt (ob richtig?) noch eine Edition 1646. 4, von der ich nirgends Nachricht finde. Eiseit Litter. p. 19, dass Visscher mit Beihülfe Wit's Stich und Druck besorgt habe, kann sich nur auf eine spätere Ausgabe mit F. de Wit's Adresse beziehen. Woher die Notiz stammt, kann ich nicht ermitteln. Brunet giebt T. 2 p. 601 irrig an: 16 fol. et un titre. Frisch Deutchl. Insecten T. 6. Praefat. giebt einen weitläufigen Bericht über dies Werk, zählt aber wie Römer in Füessly Neu. Magaz. T. 1 p. 366 nur 14 Tafeln. Frisch stellt das Hühnchen im Ei auf Taf. 12, in meinem Exemplar steht es auf Taf. 14. Nach seinen Angaben stimmt Taf. 3 u. 10 mit meinen überein. Es ist daher sein Buch wohl incomplet gewesen. Im Titel schreibt Frisch den Autor Hufnagel. Füessly fügt dem Titel als Druckort: Francof. ad Moenum bei. Das dünne Papier hat als Wasserzeichen einen blühenden Blumentopf, der Druck ist scharf. Die Tafeln sind wenig kleiner als die der Archetypa und enthalten (mit Ausnahme des Hühnchen im Ei) nur die Insecten der Archetypa copirt; die Figuren sind umgekehrt und schlechter. Ich zähle 310 Insecten (cf. Stett.

(Hoefnagel, Georg.)

Ent. Zeit. 1858. p. 306 die genaueren Angaben), Frisch 336, Leach Edinb. Encycl. IX. p. 59 nur 326. Mit Ausnahme eines Scorpion, Tarantel, einer Buprestis u. Scar. Actaeon (in Moufet copirt) sind nur norddeutsche Arten dargestellt.

Dies Werk ist sehr selten und fehlt den meisten Bibliotheken; seit 20 Jahren nur einmal zum Verkauf ausgeben. Ein zweites in Halle kürzlich verkäuflisches war durch Tafeln der Archetypa mit ausradirter Nummer gefälscht.

Hoegstroem (Pehr), geb. 10. Novbr. 1714 in Sundsvall, gest. 14. Juli 1784 als Prediger in Skelleftea.

1. Beskrivelse over under Sverriges Krone liggende Lapmarker. Kjöbenhavn, 1748. 8. pg. 271.

(cf. Bibl. Banks. I. p. 115.)

* Deutsche Uebers. Copenhagen u. Leipzig, Rothe, 1748. 8. pg. 422.

Hoellriegel (W. A.).

1. Unterricht im Seidenbau nach eigenen Erfahrungen mit Vorwort von C. G. Scharold. Würzburg, 1826. 8.

Hoelscher (Heinrich Conrad C.). Pastor zu Springe.

1. Erfahrungen von der Bienenzucht, welche vorhin einzeln im Hannöverschen Magazin 1766 abgedruckt und aufs neue durchgesehen u. verbessert sind. Hannover, Schmidt, 1780. 8. pg. 119.

* Recens. Allgem. Deutsche Biblioth. Bd. 42. p. 245. — * Götting. gel. Anz. 1779. p. 1262.

* Beckmann Oekon. Physik. Bibl. X. p. 594.

Hoenninghaus (Friedrich Wilhelm,) geb. 17. Aug. 1770 in Crefeld, gest. 13. Juli 1854 dasselbst. Nekrolog v. Noeggerath. Verhandl. Ver. preuss. Rheinl. 1855. Correspondbl. p. 8.

1. Observations sur une espèce fossile de Phrygane. Imprimé avec fig. cf. Michelin.

Hoepfner von Wetterstral (Nicolas).

1. Die neue böse Pest der grossen und ominösen Fliegenschwärme. Jena. 4.

(cf. Boehmer. II. 2. p. 337.)

2. Abhandlung über die Sturmwinde und Heuschrecken. Gera, 1694. 4.?

Berlin. Samml. T. 2. p. 515. Anmerk. (Lacordaire.)

Hoerstke (J. C. F.).

1. Der praktische Bienenvater. Ein unentbehrlicher Rathgeber, ein Hilfs- und Lehrbuch der Bienenzucht zum Selbstunterricht für jeden Bienenbesitzer, besonders aber für den angehenden Bienenwirth über die Zucht, Pflege, Wartung, Fütterung und Behandlung der Bienen, Sicherung vor Räube-rien, schädlichen Krankheiten und Feinden, ingleichen die Errichtung der verschiedenen Bienenwohnungen, Anweisung zur Selbstanfertigung der zweckmässigsten Magazinstöcke und Strohkörbe u. dergl. m. Nebst einem Anhang, betreffend eine Mittheilung und Hiaweisung auf alle monatlichen Massregeln und Verrichtungen im Jahre. Magdeburg, Falckenberg et Comp., 1845. 8.

Hoess (Franz).

1. Mittheilungen über die Borkenkäfer, B. typographus u. villosus (mit Grafen Berolding).

Landwirthsch. Gesellsch. Wien. Neue Folge. 1834. Heft 2. 3. — * Isis. 1834. VII. p. 719.

2. Beschreibung der vorzüglichsten Forstinsecten u. die bewährtesten Mittel zu ihrer Verhütung u. Vertilgung. Wien, (1835). 8. (lithograph.) (Lacordaire.)

van der Hoeven (Jan), geb. 9. Febr. 1801 in Rotterdam. Prof. an der Universität in Leyden.

- * 1. Over het kenmerk van het getal der geledingen van den Tarsus by de Insecten. (Das Merkmal ist nicht constant genug zur Begründung einer natürlichen Eintheilung.)

* Isis. 1824. Litter. Anz. p. 222—224.

- * 2. Systematische Beschrijving van eenige Insecten van Noord Nederland. (70 spec.)

Bijdr. natuurk. Wetensch. 1826. T. 1. Stück 1. p. 333—351; p. 431—449.

(33 Coleopt., 2 Orthopt., 5 Neuropt., 20 Hymenopt., 5 Lepidopt., 5 Dipt., 1 Thysanure nebst Synonymie.)

- * 3. Over het Vlengelhaakje bij de Avond en Nachtlinders.

Bijdr. natuurk. Wetensch. 1827. T. 2. No. 2. p. 273—284. tab. 1.

Nov. Act. Acad. Leopold. Carol. T. 13. p. 28; T. 14. p. 16.

* Féruss. Bull. 1828. T. 13. p. 368—369.

- * 4. Over een nieuw kenmerk om het geslacht Libellula en Aeschna te onderscheiden. (Flügeldreieck.)

Bijdr. natuurk. Wetensch. 1828. T. 3. p. 335—339. fig.

* Ann. sc. nat. 1828. T. 15. p. 423—427. fig. — * Isis. 1829. IX. p. 926; 1834. X. p. 1037. fig.

* Thon Archiv. T. 2. Heft 2. p. 61—62. fig.

- * 5. Handboek der Dierkunde. Rotterdam, Allart, 1828. 8. 4 vol. (Vol. 1. Heft 2. Anim. articulata. Insecta p. 232—354.)
Ed. 2. * Deutsche Uebers. nach der 2. holländ. Ausgabe: Handbuch der Zoologie. 2 Bde. Mit 24 Kupfertaf. Leipzig, L. Voss, 1850—56. 8.
1. Bd. Wirbellose Thiere. A. u. d. T.: Naturgeschichte der wirbellosen Thiere (übers. v. F. Schlegel.) 1850. pg. XIV. u. 823. tab. 15.
[Insecten. p. 235—535. u. tab. 7—10.] (Nachträge etc. s. bei Leuckart.)
Deutsche Uebers. (nach der 2. verbess. u. verm. holländ. Aufl.) von Jacob Moleschott. 1. Bd. 1. u. 2. Liefg. Düsseldorf, Bötticher's Verl., 1847. 8. p. 1—208. 1 lith. Taf.)
Engl. Uebers.: Handbook of zoology. Translated from the 2 Dutch edition by William Clark. 2 Vols. Cambridge, 1856, 58. (London, Longman, Brown, Green, and Londmans.) 8.
Vol. I. Invertebrate animals. 1856. p. 840.
6. Tabula regni animalis, additis classium ordinumque characteribus, quam edidit in usum auditorum etc. Lugd. Batav., 1828. (Lacordaire.)
- * 7. Aanteekeningen over het inwendig maaksel des Veenmols (*Gryllotalpa vulgaris*.) (Berichtigung der Anatomie von Kidd u. Suckow.)
Bijdr. natuurk. Wetensch. 1830. T. 5. St. 1. p. 94—102.
* Féruiss. Bull. 1831. T. 24. p. 109—110.
Ann. sc. nat. 1830, partie bibliographique Juin et Juillet, analyse par Ch. Morren.
- * 8. Tijdschrift voor natuurlijke Geschiedenis en Physiologie. Uitgegeven door J. van der Hoeven en W. H. de Vriese. Leyden, Luchtmans, 1832—1845. 8. 12 Deel (à 4 St.)
- * 9. Beschrijving van *Buprestis Daleni*, *Papilio Payeni* en *Colias Verhuellii*.
v. d. Hoeven Tijdschr. 1838. V. p. 338—343. tab. col. — * Isis. 1840. IV. p. 396.
* Erichson Bericht. 1838. p. 50.
- * 10. Espèces nouvelles d'insectes.
Bull. de sc. phys. en Neerlande. 1839. p. 119—120. (cf. Carus. p. 487.)
- * 11. Description du *Spheniscus ferrum equinum*.
Guérin Magas. Zool. 1839. T. 9. No. 4. fig. col.
- * 12. Waarnemingen omtrent en schadelijk Insect op *Pinus Larix* uit brieven van den Heer A. Brants.
v. d. Hoeven Tijdschr. 1839. VI. p. 321—326. (*Tinea laricella*) cf. Brants. No. 3.
- * 13. Eenige geschiedkundige Aanteekeningen, betreffende Vlinders med *Rupen*koppen.
v. d. Hoeven Tijdschr. 1840. VII. p. 271—275.
- * 14. Beschrijving eeniger nieuwe of weinig bekende inlandsche Soorten van *Lepidoptera*.
v. d. Hoeven Tijdschr. 1840. VII. p. 276—283. tab. 3 col. — * Revue Zool. 1840. T. 3. p. 217—218.
- * 15. Twee entomologische Bijdragen; eene monstrositeit door verdubbeling by *Carabus auratus*.
Bijdr. natuurk. Wetensch. 1843. T. 10. p. 369—372. fig.
- * 16. Oratio de aucta et emendata Zoologia post Linnæi tempora. Lugd. Batav., Luchtmans, 1813. 8. p. 52.
- * 17. Beschrijving van eenige nieuwe of weinig bekende uitlandsche Soorten van *Lepidoptera*.
v. d. Hoeven Tijdschr. 1845. XII. p. 251—256. tab. 1 col.
- * 18. Eenige Woorden over het Lichten van den Zuid-Amerikaanschen Springkever.
Album der Natur. 1855. Allev. 7. p. 205—212. — * Separat. pg. 7.
- * 19. Quelques mots sur le cri que fait entendre le *Sphinx Atropos*.
Tijdschr. Entom. Nederl. Vereen. 1859. T. 2. Stück 4. p. 117—122.
20. Mémoires d'Entomologie u. (Fortsetzung) Tijdschrift voor Entomologie etc. s. am Ende unter Entomol. Vereine: Tijdschrift voor entomologie.

Hoffmann (C. F.).

1. Die neuesten Erfahrungen in der Bienezucht mit besonderer Rücksicht auf die künstliche Vermehrung der Bienen. Leicht fasslich für alle Diejenigen bearbeitet, welche ohne viel Zeitverschwendung Bienen nicht bloss zum Vergnügen, sondern auch mit Nutzen halten wollen. Quedlinburg, Basse, 1837. 8. (cf. Engelmann Bibl. Oec. p. 134.)

Hoffmann (Anton).

1. Anleitung zur Seidenzucht in Ungarn. Wien, 1833. 8. (cf. Cornalia monogr. p. 68.)
2. Handbuch der fränkischen Seide-Erzeugung als eines privatlichen Nebengewerbes in der Stadt und auf dem Lande, oder Sammlung der hauptsächlichsten Vorkenntnisse für die Anfänger dieses Industriezweiges mit besonderer Rücksicht auf Frankens Verhältnisse und Bedürfnisse, nach

(Hoffmann, Anton.)

fremder und eigener Erfahrung verfasst. Mit einer Dandoloschen Raupenzuchtabelle u. 2 Steindrtaf. Würzburg, (Stahel), 1839. 8.
(cf. Engelmann Bibl. Oec. p. 134.);

Hoffmann, Professor in Bamberg.

- * 1. Einige Bemerkungen über die Mundtheile des *Sphaerius acaroides* Wallt. Stett. Ent. Zeit. 1855. T. 16. p. 194—195; 1857. T. 18. p. 409—410.

Hoffmann (Frauz W.), Wirthschaftsath in Wien.

- * 1. Ueber ein häufiges Vorkommen von *Pissodes notatus* Schll. Verhandl. Wien. Zool. Bot. Ver. 1852. T. 2. Sitzber. p. 120.
2. Die Bienenzucht mit Rücksicht auf die Ergebnisse der neuesten Forschungen in allen Betriebsarten. Wien, Wallishauser, 1854. gr. 8. 2 lith. Taf. (cf. Verhandl. Wien. Zool. Bot. Ver. 1854. T. 4. Sitzber. p. 25.)

Hoffmann (Gottfried Daniel), geb. 1719, gest. 1780. Prof. Juris in Tübingen.

1. Observaciones circa *Bombyces Sericum* et *Moros* ex antiquitate depromptae. Von der Geschichte und dem Recht der Seidenwürmer, der Seide und der Maulbeerbäume. Tubingae, 1757. 4. p. 108 et 48. Text latein. u. deutsch. (cf. Bibl. Banks. II. p. 530.)

Hoffmann (Johann).

- * 1. Bemerkungen über seltene österreichische Käfer. (*Necrophorus humator*.) Verhandl. Wien. Zool. Bot. Ver. 1853. T. 3. Sitzber. p. 105—106.

Hoffmann (Julius) Dr. in Stuttgart.

- * 1. Nächtlicher Schmetterlingsfang. Würtemb. Jahreshfte. 1859. T. 15. p. 349—351.
* 2. Die Macrolepidopteren Würtembergs (mit A. Keller.) Zeitschrift f. d. ges. Naturwiss. Halle. 1861. T. 17. p. 497. (Aus Würtemb. Jahreshfte. 1861. T. 17. p. 263—324.)

Hoffmann (J. J.), Kunstmaler.

- * 1. Miscellaneen entomologischen Inhalts. (Lepidopt.) Naturforscher. 1799. St. 28. p. 66—97; 1802. St. 29. p. 223—235. tab. 1.
* 2. Ueber *Phalaena mundana* und ihre Verwandlung. Naturforscher. 1799. St. 28. p. 97—106. tab. 4.
* 3. Entomologische Hefte enthaltend Beiträge zur weiteren Kenntniss und Aufklärung der Insectengeschichte, eine Vorarbeit zu einer künftigen Faune des Departements von Donnersberge und den angrenzenden Gegenden des Departements von der Saar, von Rhein und Mosel. (mit J. D. W. Koch; P. W. J. Müller; J. M. Linz.) Frankfurt am Main, Esslingen, 1803. 8. 2 Hefte. pg. 16 et 119. pg. 130. tab. 1. (von J. Sturm.) (Monographie von Hister. 33 spec. Heft 1. *Alicia*, 50 spec. *Dorcatoma*. 3 spec. Heft (2).)

Hoffmann.

1. Zur näheren Kenntniss der Bienen.

Andrés Oekon. Neuigk. u. Verhandl. 1829. T. 2. p. 684—686.

Hoffmann (Philipp Carl) in Offenbach.

- * 1. Berichtigungen und Ergänzungen der Naturgeschichte Wetterauerischer Schmetterlinge. *Noctua citrargo*; *Bombyx plumigera*. Ann. Wetterauer Gesellsch. 1809. T. 1. p. 202—214; 1811. T. 2. p. 256—270.

Graf von Hoffmannsegg (Johann Centurius), geb. 23. Aug. 1766 zu Dresden, gest. 13. Decbr. 1849 in Ramnau. Sein Leben von H. Lichtenstein * im Dresdener Album von Elfriede von Muehlenfels. Berlin, 1856. 8. p. 24—44. Entomolog u. Botaniker, bereiste er in Gesellschaft des Dr. Tilesius u. später des Prof. Link Portugal, seine Sammlung bildet den Schatz des Berliner Museums.

- * 1. Instrução completa sobre o methodo de apanhar, manejar, conservar, e empacotar os Insectos, para serem enviados dos Paizes Estrangeiros à Europa: para uso das Persoas, que quizerem empregar-se na caça delles em beneficio do Author. (anonym.) Lisboa, 1798. kl. 8. pg. 67 (aus Laspeyres Bibl. mit der Bezeichnung Hoffmannsegg in der K. Berlin. Bibl.)
* 2. Bemerkungen über die europäischen Arten der vierzehnten Familie der Schmetterlinge im 10. Bande von Herbsts Natursystem der Insecten-Scheckenfalter, *Milites* Herbst. Illigers Magazin. 1802. T. 1. p. 446—459. Nachtrag dazu. T. 2. p. 295—297. (Supplement v. Illiger.)
* 3. Alphabetisches Verzeichniss zu J. Hübners Abbildungen der Papilionen mit den beigefügten vorzüglichsten Synonymen. Illigers Magazin. 1804. T. 3. p. 181—206; Nachtrag. 1806. T. 5. p. 176—183.
* 4. Ueber das Leuchten von *Fulgora*. (negativ.) Magaz. Gesellsch. naturf. Fr. Berl. 1807. T. 1. p. 152—155. — * Isis. 1818. IX. p. 1453. ? Philos. Trans. 1807. p. 52.

- * 5. Entomologische Bemerkungen bei Gelegenheit der Abhandlungen über amerikanische Insecten, in der vierten bis sechsten Lieferung von den Recueils d'observations de Zoologie et d'Anatomie comparée oder dem 2. Theile der Reise der Hrn. Al. v. Humboldt u. A. Bonpland, nämlich No. 9 in Livr. 4 p. 197—283 u. No. 11, 12, in Livr. 5—6, p. 294—397.
Wiedem. Magaz. 1817. T. 1. P. 1. p. 8—56; 1818. T. 1. P. 2. p. 49—110.
* Isis. 1818. VI. p. 1042.

Hoffmeister (H.) Pfarrer in Nordhausen bei Cassel.

- * 1. Ueber die Unterschiede im allgemeinen Körperbau bei den beiden Geschlechtern der Käfer.
Jahresber. 6. des Ver. f. Naturk. in Cassel. 1842. p. 12—15.
* Erichson Bericht. 1842. p. 14.
- * 2. Beitrag zur Kunde der Dipteren, insbesondere über Vorkommen und Fang einiger bisher seltenen Arten.
Stett. Ent. Zeit. 1844. T. 5. p. 360—363.
- * 3. Einige Nachträge zu Meigens Zweiflüglern.
Jahresber. 8. des Ver. f. Naturk. Cassel. 1844. p. 11—14.
- * 4. Notiz über das beste Papier zum Aufkleben kleiner Insecten.
Stett. Ent. Zeit. 1847. T. 8. p. 95—96.
- * 5. Microlepidoptera Hessens; Dipteren Hessens.
Program. Gymnasium zu Cassel. Lyceum Frider. 1851. 8. p. 105—121.
(Die Macrolep. p. 101—105 zum Theil vom Schlossermeister Hochapfel zusammengestellt.)
- * 6. Einige Bemerkungen über das Bestimmen der Microlepidopteren.
Bericht d. lepidopter. Tauschver. f. 1851. p. 99—92.
- * 7. Das Fangen der kleineren Schmetterlinge.
Bericht d. lepidopter. Tauschver. f. 1852. p. 104—106.

Hofmann (Carl Ernst).

- * 1. Anleitung Insecten zu sammeln, zu tödten und zu versenden. München, Verfasser, 1834. 8. pg. 18.
- * 2. Verzeichniss aller Geschlechter der europäischen Insecten nach Latreilles System. München, Verfasser, 1834. 8. pg. 21.
- * 3. Darstellung des Nutzens und Schadens aller europäischen Insecten. München, Verfasser, 1834. 8. pg. 76.
Nach Agassiz Bibl. ist No. 1—3 in Nördlingen 1841. 8. erschienen.

Hofman (Ottmar), Dr. in Regensburg.

- * 1. Die Lepidopteren-Fauna d. Regensburger Umgegend (mit Herrich-Schaeffer).
Correspondenzbl. Zool. Mineral. Ver. Regensburg. 1854. T. 8. p. 101—109; p. 113—144;
p. 167—190. 1855. T. 9. p. 57—88; p. 133—149; p. 182. 1858. T. 12. p. 177—193.
- * 2. Ueber die Naturgeschichte der Psychiden.
Berl. Ent. Zeit. 1860. T. 4. p. 1—53. tab. 2.
* Auch separat als Inaugural-Dissertation. pg. 53. tab. 2.

Hogan (Arthur R.) Rever. Corsham, Wiltshire.

- * 1. Note on *Diglossa mersa*.
Zoologist. 1852. T. 10. p. 3464.
- * 2. Inquiry respecting certain appendages to the Haustellum of Diurnal Lepidoptera.
Zoologist. 1853. T. 11. p. 3775; p. 3809.
- * 3. Catalogue of Coleoptera found in the Neighbourhood of Dublin.
Zoologist. 1853. T. 11. p. 4134—4136. 1854. T. 12. p. 4195—4199; p. 4338—4342.
* Natur. Hist. Review. 1854. T. 1. p. 32—34; p. 88—91; p. 98—101. — 1856. T. 3. Proc. p. 72—73.
- * 4. Notes on Irish Sphaeriae.
Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1854. T. 3. Proc. p. 20.
- * 5. Notes on various insects captured or observed in the neighbourhood of Dingle County Kerry in July 1854.
Natur. Hist. Review. 1855. T. 2. Proc. p. 50—55.
* Gerstaecker Bericht. 1855. p. 20. — * Zoologist. 1855. T. 13. p. 4756.
- * 6. Catalogue of Irish Micro-Lepidoptera.
Natur. Hist. Review. 1855. T. 2. Proc. p. 109—115. — * Zoologist. 1855. T. 13. p. 4882.

Hogg (John).

- * 1. Observations on the *Spongilla fluviatilis*.
Trans. Linn. Soc. Lond. 1840. T. 18. P. 1. p. 363—409. (Larva *Sisyrae* p. 390—392.)
* Isis. 1843. VI. p. 446.
- * 2. On a large and remarkable Wasps nest (*Vespa vulgaris*).
Proc. Linn. Soc. Lond. 1849. T. 2. No. 40. p. 33—34.
- * 3. Notice of the appearance of myriads of a species of *Aphis* in the north of England (*A. rumicis*).
Proc. Linn. Soc. Lond. 1853. T. 2. No. 54. p. 261—262.

Hogg (William).

- * 1. *Essay on the Flesh-Fly and Maggot in Sheep.*

Prize Essays and Transact. Highl. Soc. Scotl. 1829. T. 7. (n. s. T. 1) p. 325—340.

Hohmann.

- * 1. *Ueber den Heerwurm. fig.*

Programm der Realschule zu Tilsit. 1857. 4. p. 1—20. tab. 1.

Hollar (Wenzel), geb. 13. Juli 1607 in Prag, gest. 25. März 1677 in London. Maler, Schüler Merians des Aelteren; kam im Gefolge Lord Arundels nach London, u. blieb daselbst. Ueber sein Leben und seine Werke hat Parthey (Berlin, 1853. 8.) eine Monographie geliefert.

- * 1. *Muscarum, Scarabeorum, Vermiumque variae figurae, et formae omnes primo ad vivum coloribus depictae et ex collectione Arundeliana a Wenceslao Hollar aqua forti aeri insculptae. Antwerpiae, Anno 1646. quer 12. tab. 12.* Erste Abdrücke sind vor den Nummern, die zweiten mit der Adresse von F. de Wit u. den Nummern, in den dritten ist diese Adresse zugelegt und die Nummern geändert. (ohne Text.)

Der Titel führt obige Worte in einem breiten Schilde eingeschlossen, nebst den Worten Hollar fecit 1646.

Das Exemplar im Kupferstich-Kabinet des Brit. Mus. hat ausser dem Titel und den 11 gewöhnlichen Tafeln, noch zwei, eine mit 1646, die andere mit 1647 fec. (Parthey p. 465); die Blätter sind „W. Hollar fecit ex Collectione Arundeliana 1646“ bezeichnet.

* Cobres Exemplar in der Münchener Bibliothek (ein Nachstich nach Parthey p. 463) hat „Muscarum, Scarabaeorum“, sonst wie vorher. Auf dem Titel steht: „Schenk exc. et fec.“ Es hat mit dem Titel 12 Blätter 3“ hoch 4“ breit.

* *Muscarum, Scarabaeorum Vermiumque varie Figure et Formae omnes primo ad vivum coloribus depictae et ex Collectione Arundeliana.* Dies steht auf der ersten Tafel; im Kranz darunter: Herman Weyen excudit. A Paris rue St. Jacques à l'Image St. Benoist pres la Poste. Ganz unten steht Henri le Roy fecit. Ae. 72. 1651. 4. s. l. tab. 6. unten rechts Index. (Nachstich.)

Ausser diesen zwei Copien von Schenk und le Roy giebt es noch Copien von M. Schaepe, und Wilh. Herkenauer in Augsburg.

* Schulz giebt im Naturforscher Stück 9 p. 215—225 genaue Nachricht über dies seltene Werk. (Insecten aller Art.) nach Parthey p. 463, ein Nachstich. Bibl. Hope.

- * 2. *Diversae Insectorum Aligerorum vermiumque etc. figurae ad naturam delineatae a Wencesl. Hollar. Bohemo.*

Mit dem Titel 8 Blätter in quer 12. 4“ hoch 6“ breit mit der Jahrzahl 1646.

Kupferstich-Kabinet in München u. Brit. Museum; letzteres hat noch eine neunte unvollendete Tafel mit Saturnia Pyri. (cf. Parthey p. 465.)

- * 3. *Animalium ferarum et bestiarum florum fructuum, Muscarum, Vermium Icones variae, omnes ad vivum delineatae per Wenceslaum Hollar et in lucem editae a Petro Stent. Londini A. 1663. A new and perfect Boock of Beasts etc. 12 Blätter (Parthey p. 446.)*

Quer quarto; ich habe 4 Tafeln gesehen, auf denen eine Anzahl Insecten sich befinden. (British Museum Kupferst. Kabin.)

Spätere Drucke haben die Adresse von John Overton: Book of Beasts, Flowers, Fruits, Butterflies and other Vermine. London, 1674. 4. von W. Hollar.

* Haller Bibl. Bot. T. 1. p. 594 u. * Boehmer Bibl. T. 1. P. 1. p. 251 haben: Icones variae animalium, florum, fructuum, muscarum, vermium depictae per Wenc. Hollar et editae a Jac. Sandraert. Nürnberg, 1676. Fol. (Sind Copien von der Gegenseite aus Sandrarts Verlag.)

Holland (Henri), geb. 1801 in Lausanne. Dr. Med. in Paris.

- * 1. *Sur les dépendances de la peau chez les animaux articulés.*

Compt. rend. 1848. T. XXVII. p. 183. — * L'Institut. 1848. XVI. No. 764. p. 258—259.

- * 2. *Recherches sur les caractères anatomiques des dépendances de la peau chez les animaux articulés.*

Revue et Magas. Zool. sér. 2. 1851. T. 3. p. 283—294. tab. 1 col.

* Schaum Bericht. 1851. p. 5.

von Holleben (Carl Ludwig Bernhard). Fürstl. Schwarzb. Rudolst. Landjägermeister.

1. Beiträge zur Naturgeschichte des Nonnenspinners (Ph. Bomb. Monacha) gesammelt in den Jahren 1828—1840. Rudolstadt, 1840. Autographie von A. B. Bolle. 4. pg. 75. u. 1 col. Karte.

(cf. Carus. p. 615.)

Holloway (William).

1. *The History of Animated Nature, Birds, Beasts, Fishes and Insects, embellished with copperplates. 1804. 4 vol.*

in Association with J. Branch. (cf. Evans Mss.)

Holmberger (Peter).

- * 1. *Et kort utkast om Svenska Insecters Winterquater. Norköping, 1779. 8.*

2 Bogen. pg. 32. s. i.

* Füessly Neu. Mag. T. 3. p. 1—32.

(Anonym; der Name des Verfassers in Banks Expl. beigeschrieben; Datum am Schluss.)

Holme (Frederic).

- * 1. On the Coleopterous Insects observed in the Scilly Island in July and August 1836. (119 spec.; *Remus sericeus* (Brachelyto) neu.
Trans. Ent. Soc. Lond. 1837. T. 2. p. 58—64.
- * 2. Notice of the Explosive Properties of *Brachinus crepitans*.
Trans. Ent. Soc. Lond. 1837. T. 2. Proc. p. 7.
- * 3. Rough Notes on the Habits, Manners etc. of some of the British Brachelytra.
Trans. Ent. Soc. Lond. 1842. T. 3. p. 108—128.
- * 4. On the Habits of *Dytiscus punctulatus*.
Zoologist. 1843. T. 1. p. 200.
- * 5. On the British species of *Carabus*.
Zoologist. 1843. T. 1. p. 338.
- * 6. Coleoptera in the Scilly Island.
Zoologist. 1845. T. 3. p. 851—852.

Holmgren (August Emil).

- * 1. Entomologiska excursioner vid en del af Vetterns östra strand.
Oefvers. K. Vet. Acad. Förhandl. 1852. p. 13—18.
- * 2. Entomologiska anteckningar under en resa i södra Sverige år 1854. (Hymenopt.)
Vetensk. Acad. Handl. 1854. p. 1—104.
- * 3. Försök till uppställning och beskrifning af de i Sverige funna Tryphonides.
Vetensk. Acad. Handl. 1855. T. 1. 1. p. 93—246. * 1856. T. 1. 2. p. 305—394.
- * 4. Monographia Tryphonidum Sueciae. Holmiae, (Bonnier), 1856. 4. pg. 4 et 302. tab. 2.
* Extr. Act. Reg. Acad. Sc. Holm. 1856. T. 1. p. 91—394.
* Gerstaecker Bericht. 1857. p. 178.
- * 5. Om släktet *Schizopyga* Grav.; utvecklingen af *Orthocentrus*.
Oefvers. K. Vet. Acad. Förhandl. 1856. T. 13. p. 69—72. fig.
- * 6. Ophionidslägdet *Anomalon*. fig.
Oefvers. K. Vet. Acad. Förhandl. 1857. T. 14. p. 157—186.
* Gerstaecker Bericht. 1857. p. 180.
* Uebers. v. Creplin Zeitschr. f. d. gesammt. Naturw. 1860. T. 14. p. 3—8.
- * 7. Berichtigung zur Monographia Tryphonidum.
Stett. Ent. Zeit. 1858. T. 19. p. 433—434.
- * 8. *Crotopus*, nytt genus ibland Ichneumoniderna.
Oefvers. K. Vet. Acad. Förhandl. 1858. T. 15. p. 353—354.
- * 9. *Conspectus generum Ophionidum Sueciae*.
Oefvers. K. Vet. Acad. Förhandl. 1858. T. 15. p. 321—330.
- * 10. Beitrag zur Kenntniss der Lebensweise der Ichneumoniden. Uebers. von Creplin.
Oefvers. K. Vet. Acad. Förhandl. 1859. No. 1. p. 19—22.
* Zeitschr. f. d. gesammt. Naturw. Halle. 1859. T. 13. p. 196—199.
- 11. Monographia Ophionidum Sueciae. Holmiae, 1861. 4. pg. 158. (Uppställning och beskrifning af de i Sverige funna Ophioniden. Stockholm, 1858. 8. pg. 158.)
(ex Vet. Acad. Handl.)

de Holmskiöld (Theodor), geb. 14. Juni 1732 in Nyborg, gest. 1793. Prof. Med. in Soroe.

- 1. *Otia beata variis fungis Danicis impensa* (Ectophyten). Hafniae 1790—1799. Fol. 2 vol. 75 tab.

Ed. II. von Persoon. Leipzig, 1797.

Holsteyn (P. et J.).

- 1. Museum Geversianum seu index rerum naturalium ex tribus regnis naturae. Rotterdam, 1787. 8. (soll meist entomol. Inhalts sein.)
Nach Boehmer T. I. 1. p. 408: De Museo Gersiano, seu illo, quod Abrah. Gevers urbis Rotterdamensis consul, 1780 fato defunctus reliquit, et Physiophylis offertur 1782, cf. Baldinger neu. Magaz. T. 4. p. 346, Wittenberg. Wochenbl. T. 15. p. 249.

von Holten (H. S.).

- * 1. *Filaria Chrysomelae*.
Skrift. Naturh. Selsk. Kjøeb. 1797. T. 4. 1. p. 16—19.
(Mit einer Nachschrift von O. Fabricius.)

Holthey.

- 1. Das Wichtigste über den Seidenbau; das Insect betrachtet als Raupe, als Puppe, als Schmetterling u. als Ei. Nebst einer Einleitung zu einer zweckmässigen Behandlungsart derselben gestützt auf sechs Jahre. Münster, 1845. 8. tab. lithogr.
(cf. *Cornalia* monogr. p. 77.)

Homberg (Wilhelm), geb. 8. Jan. 1652 in Batavia, gest. 24. Septbr. 1715 zu Paris. Arzt.

- * 1. Observations sur cette sorte d'insecte, qui s'appelle ordinairement Demoiselle. (*Calopteryx splendens*.)

Mém. de l'Acad. des Sciences de Paris. 4. 1699. T. 12. (1732.) p. 145—151. avec 1 pl.
Nach Percheron. *ibid.* Mém. 1699. p. 46—95.

d'Hombres-Firmas (Baron Louis Augustin), geb. um 1785 in Alais Gard, gest. 5. März 1857 daselbst.

- * 1. Notice sur les Sauterelles d'Arles.

Journ. de Phys. 1820. T. 90. p. 210—212. — *Isis*. 1820. p. 913—914.

2. Fermes du Chêne. Nismes, 1834. 8. pg. 22.

3. Mémoire sur le Mûrier des Philippines. Nimes, 1838 (?) 8.

(cf. *Nouv. Biogr. gén.* T. 25. p. 20.)

4. Recueil de mémoires et d'observations de physique, de météorologie, d'agriculture et d'histoire naturelle. Nimes, Ballivet, 1839—1842. 8. 2 vol. 10 pl.

- * 5. Notice sur les dégâts commis aux environs d'Aix par *Locusta ephippiger*.

Ann. Soc. Ent. Fr. 1839. T. 8. Bull. p. 30—32.

Home (Everard), geb. 6. Mai 1756 in Hull, gest. im August 1832 in Chelsea. Kgl. Leibarzt zu London, Professor der Anatomie und Mitarbeiter an den Werken seines berühmten Schwagers, des Anatomen Hunter. (No. 1. soll er ganz aus Hunter's Manuscripten genommen haben, die er nachher verbrannte.) 1827 legte er die meisten seiner Stellen nieder.

- * 1. Lectures on comparative anatomy in which are explained the preparations in the Hunterian collection. To which is subjoined: synopsis systematis regni animalis, ex ovi modificationibus propositi. London, Longman, 1814—1829. Vol. 1—6. 4. with nearly 600 pl.

- * 2. The digestive organs of the Cape grasshopper and on the Termites of Africa. Home Lectur. on comp. anat. 1814. T. 2. tab. 84.

- * 3. Farther observations on the feet of animals whose progressive motion can be carried in against gravity.

Philos. Transact. 1816. T. 106. p. 322—333. tab. 5.

- * 4. The feet of different Insects (*Dyliscus*, *Gryllus*).

Home Lectur. on comp. anat. 1823. T. 4. tab. 83 et 84.

- * 5. Nervous system of different Insects.

Home Lectur. on comp. anat. 1828. T. 6. tab. 15 et 16.

Homeyer.

- * 1. Abhandlung. Sollte die Drohne wirklich das Männchen der Biene sein?

Hannöv. Magazin. 1768. Stück 71. p. 1122—1127.

Honorat (S. J.). Dr. Med.

1. Propositions sur l'Histoire naturelle, chimique et médicale des Cantharides. Paris, 1807. 4.

(cf. *Agassiz*. III. p. 270.)

Hooke (Robert), geb. 18. Juli 1635 in Freshwater, Insel Wight, gest. 3. März 1702 in London. Prof. d. Geometrie.

- * 1. Micrographia or some philosophical Descriptions of minutes bodies made by magnifying glasses; with observations and Inquiries thereupon. London, Allestry, 1665. Fol. tab. 38. pg. 246.

- * *ibid.* 1667. (Titel-Ausgabe.)

Extr. Philos. Transact. 1665. T. 1. No. 2. p. 27—32.

Ed. London, Bowles, 1745. Fol. pl. 33. (neuer Abdruck der Platten.)

2. Philosophical Collection. London, 1678. 4.

Ein Supplement für einige nicht erschienene Jahrgänge der Philosophical Transaction in 7 Nummern. (cf. *Bibl. Banks*. I. p. 6.)

Hooker (Sir William Jackson), geb. 1785 in Norwich. Director des botanischen Gartens in Kew.

1. Journal of a tour in Iceland in the summer of 1809. Yarmouth, 1811. 8. — Ed. II. London, 1813. 8. 2 vol.

2. *Sphaeria* (*Cordiceps*) *Robertsii* auf der Raupe von *Hepialus virescens*, *Clavaria Larvarum*.

Hooker *Icones Plantarum etc.* London, 1837. T. 1. tab. 11.

* *Trans. Ent. Soc. Loud.* 1837. T. 2. Proc. p. 6.

Hope (Frederic William), Rever. — Seine Sammlung und Bibliothek hat er nebst einem Legat von 20,000 Pfd. Sterl. Oxford geschenkt: sie stehen mit Westwoods Bibliothek u. Sammlung vereint, unter dessen Aufsicht.

- * 1. Synopsis of the new species of Nepaul Insects in the Collection of Major Gen. Hardwicke.

Gray Zool. Misc. 1831. p. 21—32. (Coleopt.)

- * 2. Descriptions on some hitherto uncharacterized exotic Coleoptera, chiefly from New Holland. (1 *Adelotopus*, 1 *Microchaetes*, 2 *Macromalocera*, 1 *Scotæus*, 1 *Lophotus*, 1 *Prionus*, 1 *Decarthria*, 1 *Stenoderus*, 1 *Tragocerus*, 1 *Pachylocerus*.)
Trans. Ent. Soc. Lond. 1834. T. 1. p. 11—20. pl. 2.
- * 3. Notice of several species of Insects found in the Heads of Egyptian Mummies. Pettigrew Hist. of Egypt. Mummies London, 1834. 4. — Trans. Ent. Soc. Lond. T. 1. Proc. p. 11—13.
- * 4. On a new Curculionideous Beetle from the Swan River. (*Amycterus Schoenherrii*.)
Trans. Ent. Soc. Lond. 1835. T. 1. p. 68—69. fig.
- * 5. Monograph on *Mimela*, a genus of Coleopterous Insects. (*Mimela* 12 spec.; *Aprostemma* 1 spec.)
Trans. Ent. Soc. Lond. 1835. T. 1. p. 108—117. fig.
- * 6. On Insects producing Silk, and on the possibility of rearing Silk Crops in England.
Trans. Ent. Soc. Lond. 1835. T. 1. p. 123—127.
- * 7. Mode efficaceous in preventing the ravages of the Hop-fly (*Aphis Humuli*).
Trans. Ent. Soc. Lond. 1835. T. 1. Proc. p. 52.
- * 8. Description du *Cerambyx tetraspilosus*. fig. col.
Silberm. Revue entom. 1835. T. 3. p. 71.
- * 9. Characters and Descriptions of several new genera and species of Coleopterous Insects. (23 spec.; synoptische Eintheilung der Stenocoriden in 12 Gener.)
* Trans. Zool. Soc. Lond. 1835. T. 1. p. 91—112. tab. 4.
* Proc. Zool. Soc. Lond. 1833. I. p. 61—64.
* Isis. 1835. VI. p. 531. — * Isis. 1836. V. p. 393—394.
- * 10. Observations on Succinic Insects. (Catalog der Insecten im Bernstein, Copal und Gummi Anime: 160 Coleopt., 11 Homopt., 10 Neuropt., 3 Trichopt., 25 Hymenopt., 12 Orthopt., 15 Hemipt., 10 Lepidopt., 22 Dipt., 2 Apt. — Im Nachtrag aus Copal u. Anime 9 Coleopt., 2 Hymenopt., 1 Hemipt.)
Trans. Ent. Soc. Lond. 1836. T. 1. p. 133—147. — T. 2. p. 46—57. 1 pl.
- * 11. Buprestidae. (1836.) 8. pg. 13. (nicht publicirt. Bibl. Hope.)
- * 12. Notice of the Entomological Proceedings at the Meeting of the British Association held at Bristol.
Trans. Ent. Soc. Lond. 1837. T. 2. Proc. p. 22—24.
- * 13. Inquiries into the ground for the opinion that Ants lay up Stores of Food for the Winter. — v. No. 28.
Trans. Ent. Soc. Lond. 1837. T. 2. Proc. p. 37.
- * 14. On the Golofa Beetle of Venezuela and its allied species. (g. *Incas*, *Aegeon*, *claviger*, *hastatus*, *Pizarro*, *Guildinii*.)
Trans. Ent. Soc. Lond. 1837. T. 2. p. 42—45. 1 pl.
- * 15. Description of a new *Chalcis* (*C. Euploecæ*). fig.
Trans. Ent. Soc. Lond. 1837. T. 2. Proc. p. 5—6.
- * 16. The Coleopterists Manual, containing the Lamellicorn Beetles of Linnaeus and Fabricius. London, Bohn, 1837—1840. 3 vol. 8. fig. col. T. 1. 1837. pg. 13 et 121. tab. 4; T. 2. (containing the Predaceous Land and Water Beetles.) 1838. pg. 168. tab. 4; T. 3. 1840. p. 191. tab. 3.
* Rel. Revue Zool. 1838. T. 1. p. 232. — * Isis. 1844. XI. p. 867.
* Erichson Bericht. 1838. p. 36.
- * 17. Tables of intestinal Worms etc.
London Medical Gazette 1837. 8. T. 20. No. 489.
Table 1. Coleoptera a there Larvae producing Canthariasis. 15. April. p. 94—95.
Table 2. Coleoptera continued; Dermaptera. 22. April. p. 142—143.
Table 3. Lepidopteral Larvae producing Scolechiasis. 29. April. p. 174.
Table 4. Dipteral Larvae producing Myiasis. 6. May. p. 206—207.
Table 5. Dipteral Larvae continued. 13. May. p. 255.
Table 6. Dipteral Larvae continued. 20. May. p. 286—287.
- * 18. Descriptions of some species of Carabidae, collected by C. Darwin Esq. in his late Voyage. (5 *Carabus*, 3 *Calosoma*.)
Trans. Ent. Soc. Lond. 1837. T. 2. p. 128—131.
- * 19. Observations on the Lamellicorns of Olivier.
Entomol. Magaz. 1838. T. 5. p. 312—326.
* Magaz. of N. H. ser. 2. 1839. T. 3. pg. 17—24; p. 171—177.
- * 20. Remarks on the Modern Classification of Insects.
Report. Brit. Assoc. 1838. Sect. p. 113. — * Revue Zool. 1839. T. 2. p. 126.
* Erichson Bericht. 1838. p. 13—14. — (Wiegmann Archiv. 1839. T. 2. p. 293—294.)

(Hope, Frederic William.)

- * 21. On the Notions entertained respecting the Emblem Scarabaeus. (Nach Hope Emblem der Unsterblichkeit der Seele.)
Trans. Ent. Soc. Lond. 1839. T. 2. p. 172—174.
- * 22. Observations in support of the opinion that the Blatta or Cockroach, cannot be considered the same Insect as Oreb, the Fly wich humbled the pride of Pharaoh. (Der Oreb soll eine Muscide sein, da die Septuaginta stets Kyno-myia übersetzt.)
Trans. Ent. Soc. Lond. 1839. T. 2. p. 179—183.
- * 23. On the Entomology of the Himalayas and of India.
Royle Illustr. Bot. and Zool. Him. 1839. T. 1. p. XXXVII. p. 1—16.
Madras Journ. Lit. XII. p. 105. — *Erichson Bericht. 1840. p. 10.
*L'Institut. 1842. X. No. 446. p. 252.
- * 24. Monograph on the Coleopterous genus Euchlora Mac Leay. (26 spec. 5 gener. Euchlora, Aposterna, Mimela, Rhombonyx, Anomala.)
Proc. Zool. Soc. Lond. 1839. T. 7. p. 65—75. — *Isis. 1846. VI. p. 619.
*Ann. of N. H. 1840. T. 4. p. 342—352.
- * 25. On a new species of Lamia from the vicinity of the Swan River, New Holland.
Magaz. of N. H. ser. 2. 1839. T. 3. p. 230—232. fig.
- * 26. Observations on the Tortoise or Shield Beetles, commonly denominated Cassida by Linnaeus, with the Characters of six new genera. fig. (Mesomphalia, Dolichotoma, Selenis, Tauroma, Desmonota, Batonota. — 700 spec. Cassiden kennt Hope.)
Ann. of N. H. 1839. T. 3. p. 92—100. — *Isis. 1844. IX. p. 746.
- * 27. List of the genera and species of insects infested by Filariae.
Trans. Ent. Soc. Lond. 1840. T. 2. Proc. p. 84—86.
- * 28. On some Doubts respecting the Oeconomy of Ants. (Ob Ameisen Wintervorräthe sammeln.)
Trans. Ent. Soc. Lond. 1840. T. 2. p. 211—213.
- * 29. On Insects and their Larvae occasionally found in the Human Body. (Liste u. Litteratur der bekannten Fälle.)
Trans. Ent. Soc. Lond. 1840. T. 2. p. 256—271. fig. — Revue Zool. 1841. T. 4. p. 85.
- * 30. Descriptions of some new Insects collected in Assam by W. Griffith. (1 Euoplia, 1 Opiophora, 1 Anoplophora, 2 Callichroma, 1 Monohammus, 1 Cheno-chela, 1 Lystra, 1 Aphana, 1 Bombyx, 1 Chelura, 1 Eterusia, 1 Erasmia. — 10 Lucanus, 1 Cheirolonus, 1 Popilia, 1 Paracrusis, 1 Lamia, 1 Monohammus, 2 Stibara.)
Trans. Linn. Soc. Lond. 1840. T. 18. P. 2. p. 435—446. tab. 2 col. — 1841. P. 3. p. 587—600. tab. 1 col.
*Ann. of N. H. 1840. T. 4. p. 279—280. p. 299—301. — *Revue Zool. 1840. T. 3. p. 310.
*Isis. 1843. VI. p. 450—451.
*Proceed. Linn. Soc. Lond. 1839. T. 1. No. 5. p. 42—44; *1840. p. 77—79.
- * 31. Observations on the Stenochoridae of New Holland, with descriptions of new genera and species of that family.
*Proc. Zool. Soc. Lond. 1840. T. 8. p. 46—55.
*Ann. and Mag. Nat. Hist. 1841. T. 7. p. 58—67.
Trans. Zool. Soc. Lond. 1849. T. 3. p. 187—203. tab. 1. — *Isis. 1845. XII. p. 927.
- * 32. Remarks on the species of Cicindela and Elaphrus mentioned in Olivier.
Magaz. of N. H. ser. 2. 1840. T. 4. p. 169—173.
- * 33. On the Entomo-Geographical Character of the African Continent.
Colonial Magazine. 1840. T. 3. No. 9. p. 13—17; p. 150—156; p. 291—297; p. 472—477.
- * 34. Description of some new Lamellicorn Coleoptera from Northern India. fig. (Eucirrus Griffithii; Rhomborina Cantori, hyacinthina, distincta, Japonica; Coryphe jucunda, amoena; Campsiura nigripennis; Mimala princeps, decipiens, pyroscelis, glabra.)
Trans. Ent. Soc. Lond. 1841. T. 3. p. 62—67.
- * 35. Observations sur les Erotyles, avec la description des plusieurs nouveaux genres et de quelques espèces inédites.
Revue Zool. 1841. T. 4. p. 109—115.
- * 36. On a new species of Dynastes and other Coleoptera.
Ann. and Mag. Nat. Hist. 1841. T. 7. p. 147.
- * 37. Desiderata in the Entomology of India.
Calcutta Journ. Nat. Hist. 1841. T. 1. p. 61—64.
- * 38. Description de quelques insectes non décrits trouvés dans la résine animé. (Coléopt., 1 Monomma, 1 Megalocera, 1 Calcar.)
Guériu Magas. Zool. 1842. T. 12. No. 87—89. tab. 3 col.
- * 39. Observations respecting various Insects which at different times have afforded Food to Man.
Trans. Ent. Soc. Lond. 1842. T. 3. p. 129—150.

- * 40. Some Remarks on Wireworms which seriously damaged the Potato Crops of Shropshire, Worcestershire, and Herefordshire, in 1838.
Trans. Ent. Soc. Lond. 1842. T. 3. p. 154—156.
- * 41. Observations on some Mummied Beetles taken from the inside of a Mummied Ibis.
Trans. Ent. Soc. Lond. 1842. T. 3. p. 191—193.
- * 42. Monograph on the Coleopterous Family Phyllophoridae. (1 *Phyllophorus*, 8 *Tetralobus*, 2 *Piezophyllus*, 3 *Oxyopterus*, 1 *Leptophyllus*, 2 *Pectocera*.)
Proc. Zool. Soc. Lond. 1842. T. 10. p. 73—79.
* Ann. and Mag. Nat. Hist. 1843. T. 11. p. 394—401.
- * 43. Monograph of the Elaterideous genus *Camposternus* Latr. 14 spec.
Ann. and Mag. Nat. Hist. 1842. T. 8. p. 453—454. — v. No. 49.
- * 44. Descriptions of some nondescript Lamellicorn Beetles in his collection. (*Nigidius grandis*, *Lucanus Burmeisteri*, *Dorcus Darwinii*, *Valgus argillaceus*, *Gnathocera Natalensis*, *Dieberos ornatus*, *Caclorhina concolor*, *Shizorhina succinea*, *Cetonia Indra*, *Agestrata Whitillii et gagates*, *Macronata vittigera*, *Pachytricha castanea*.)
Ann. and Mag. Nat. Hist. 1842. T. 8. p. 302—303.
- * 45. On some rare and beautiful Insects from Silhet, chiefly in the collection of Frederik John Parry. (Coleopt., Lepidopt., Hemipt.)
Ann. and Mag. Nat. Hist. 1842. T. 9. p. 247—248.
* Proc. Linn. Soc. Lond. 1842. T. 1. p. 127—128.
Trans. Linn. Soc. Lond. 1843. T. 19. P. 2. p. 103—112; p. 131—136. tab. 3.
* Isis. 1845. VIII. p. 707.
- * 46. Observations on the Coleoptera of Port Essington in Australia, with descriptions of new species. (1 *Trigonotarsus*, 2 *Tagenia*, 1 *Platynotus*, 2 *Opatrum*, 1 *Isopteron*, 1 *Asida*, 2 *Endophlæus*, 1 *Neomida*, 1 *Tetraphyllus*, 8 *Cnodulon*, 3 *Tenebrio*, 1 *Helops*, 2 *Allecula*; 4 *Bolboceræ*, 5 *Onthophagus*, 1 *Tessarodon*, 1 *Capris*, 1 *Maechidius*, 1 *Phaenognathus*, 1 *Seriaesthis*, 1 *Liparetra*, 1 *Megacephala*, 1 *Cicindela*, 1 *Carenum*, 1 *Eulomus*, 2 *Aenigma*, 1 *Cyphosoma*, 1 *Gnathophanus*, 1 *Cyrtodocus*, 1 *Cyberis*, 1 *Colymbetes*, 1 *Hydroporus*, 1 *Dineutes*, 1 *Gyrinus*, 2 *Hydrobius*, 1 *Agrypnus*, 1 *Mallodon*, 1 *Plocoederus*, 1 *Monohammus*, 2 *Stenocorus*, 1 *Xystrocera*, 3 *Rhytiphora*, 2 *Rhagiomorpha*, 4 *Hathlia*.)
Ann. and Mag. Nat. Hist. 1842. T. 9. p. 423—430; 1843. T. 12. p. 357—361.
- * 47. On some new Insects from Western Africa; with Remarks on the Goliath Beetles by M. Savage. (3 *Lucanus*, 2 *Gymnopleurus*, 1 *Heliocopris*, 1 *Diplognatha*, 1 *Cetonia*, 3 *Popilia*, 1 *Lepidiota*, 1 *Euchlora*. — *Goliath regius* fem. zu G. Druryi, G. princeps fem. zu G. cacticus. — 1 *Calochroa*, 1 *Desera*, 1 *Galerita*, 1 *Calleida*, 1 *Eurydera*, 4 *Orthogonius*, 2 *Catascopus*, 1 *Ozaena*, 1 *Scarites*, 7 *Panagæus*. — 1 *Hydaticus*, 2 *Hydrous*, 6 *Ampedus*, 1 *Alaus*, 2 *Agrypnus*, 1 *Mallodon*, 2 *Acanthophorus*, 2 *Phyllarthrus*, 1 *Jonthodes*, 4 *Callichroma*, 1 *Promaces*, 2 *Euporus*, 3 *Sternodonta*.
Ann. and Mag. Nat. Hist. 1842. T. 9. p. 494—496; * T. 10. p. 91—95; * 1843. T. 11. p. 364—369.
- * 48. Descriptions on the Coleopterous Insects sent to England by Dr. Cantor from Chusan and Canton, with Observations on the Entomology of China.
* Ann. and Mag. Nat. Hist. 1843. T. 11. p. 62—66. — v. No. 53.
- * 49. Monograph on the genus *Camposternus* of Latreille.
Trans. Ent. Soc. Lond. 1843. T. 3. p. 286—292.
- * 50. On some nondescript Lamellicorn Beetles. fig.
Trans. Ent. Soc. Lond. 1843. T. 3. p. 279—283.
- * 51. Descriptions of some new Coleopterous Insects from the Rasyah Hills, near the Boundary of Assam. (4 *Lucanus*, 7 *Dorcus*, 1 *Dynastes*, 2 *Lamia*.)
Ann. and Mag. Nat. Hist. 1843. T. 12. p. 363—365. — v. No. 54.
- * 52. A Catalogue of the Lucanoid Coleoptera in the collection of the Rev. Hope, together with descriptions of the new species therein contained. London, 1845. 8. pg. 31.
- * 53. On the Entomology of China, with Descriptions of the species sent by Dr. Cantor from Chusan et Canton.
Trans. Ent. Soc. Lond. 1845. T. 4. p. 4—17.
- * 54. Descriptions of new Species of Coleoptera, from the Rasyah Hills, near the boundary of Assam in the East Indies lately received from Dr. Cantor.
Trans. Ent. Soc. Lond. 1845. T. 4. p. 73—77.
- * 55. Descriptions of some new species of Coleoptera from Adelaide in New Holland. fig.
Trans. Ent. Soc. Lond. 1845. T. 4. p. 100—113.

(Hope, Frederic William.)

- * 56. The Auto-Biography of John Christian Fabricius translated from the Danish, with additional notes and observations.
Trans. Ent. Soc. Lond. 1845. T. 4. p. 1—16.
- * 57. Some brief Notices of deceased Neapolitan Entomologists, communicated by O. G. Costa, translated.
Trans. Ent. Soc. Lond. 1845. T. 4. p. 17—19.
- * 58. Descriptions of a few nondescript species of Exotic Beetles.
Trans. Ent. Soc. Lond. 1846. T. 4. p. 181—183. fig.
- * 59. Descriptions of various new species of Buprestidae from Australia.
Trans. Ent. Soc. Lond. 1846. T. 4. p. 208—220. — Ann. and Mag. Nat. Hist. T. 17. p. 62.
- * 60. Observations on the Fossil Insects of Aix in Provence, with descriptions and figures of three species.
Trans. Ent. Soc. Lond. 1847. T. 4. p. 250—255.
- * 61. Descrizione di alcune Specie d' Insetti Fossili. (3 Coleopt., 1 Dipt. von Aix.)
Ann. Acc. Aspir. Nat. Napoli. 1847. 8. pg. 7. tab. 1.
- * 62. Descriptions of various Coleopterous Insects from New Holland, collected chiefly by Mr. Fortnum at Adelaide. (3 Stigmodera, 2 Conognatha, 3 Tmesidera, 2 Calosoma, 1 Silphomorpha, 1 Adelotopus, 1 Acinopus, 1 Anthrenus, 2 Dasytes, 1 Articerus.)
Trans. Ent. Soc. Lond. 1847. T. 4. p. 280—285. fig.
* Ann. and Mag. Nat. Hist. 1843. T. 11. p. 317—319.
- * 63. Descriptions of some new species of Exotic Cetoniidae. fig.
Trans. Ent. Soc. Lond. 1847. T. 5. p. 32—35.
- * 64. Descriptions of several new species of Helaeidae from Australia. fig.
Trans. Ent. Soc. Lond. 1848. T. 5. p. 52—56.
- * 65. On some Coleoptera from South Australia.
* Ann. and Mag. Nat. Hist. ser. 2. 1848. T. 1. p. 142—143.

Hopffer (Heinrich Carl), geb. 1810. Custos beim Rgl. Museum in Berlin.

- * 1. Diagnosen der von Peters aus Mossambique mitgebrachten Lepidoptera. (38 spec.)
Bericht. Verhandl. Akad. Berlin. 1855. p. 639—643; 1857. p. 421—423.
- * 2. Neue oder weniger bekannte Schmetterlinge der Insecten-Sammlung des Königl. Zoologischen Musei der Universität Berlin beschrieben von C. H. Hopffer. Nach der Natur abgebildet und herausgegeben von B. Wienker. Berlin, Herausgeber. fol.
(Heft I. 1836. pg. 8. tab. 5 col. — v. Klug No. 28.)
(Heft II. 1856. pg. 8. tab. 5 col.)

Hopp (Joachim).

- * 1. De edaci Locustarum pernicie. Dissert. Resp. G. Martini.
Ed. H. Jena, 1682. 4. 5 Bogen. pg. 40. (s. i.)
Nach Lesser Theol. T. 2. p. 175. unter selbem Titel Francofurti ad Viadr. 1682. 4.

Hoppe (David Heinrich), geb. 1760 zu Vilsen in Hannover, gest. 1. August 1846. Anfangs Apotheker (Lehrling in Celle), dann Dr. med. in Regensburg, wo er als Sanitätsrath und Professor der Naturgeschichte am Lyceum starb.

- * 1. Enumeratio insectorum elytratorum circa Erlangam indigenarum secundum systema Fabricianum observationibus iconibusque illustrata. Erlangae, Palm, 1795. 8. pg. 4 et 70. tab. 1. (Catalogus von 598 spec.; Synonymie und Beschreib. neuer Arten; 11 Donacia.)
- * 2. Entomologisches Taschenbuch etc. für 1796. Regensburg, Montag u. Weiss, (1796). 8. pg. 240.
Von dem Vergnügen u. Nutzen der Insectenkenntniß (p. 1—48.); Anleitung Insecten zu sammeln (—73); Tödtungsmethoden (—86); Anleitung Insecten aufzustecken etc. (—104); Bemerkungen über einige in der Gegend bei Erlangen gesammelte Käfer (—138); entomolog. Bemerkungen (p. 166—182); Nachricht wegen Herausgabe einer Insecten-Sammlung (p. 189—195); Entomol. Litteratur (—214); Auszüge aus Briefen (—219); Beschreib. des Habitus der Insectengattungen (—240.)
Jena allgem. Litter. Zeit. 1796. T. 1. p. 771—773.
- * 3. Entomologisches Taschenbuch für die Anfänger und Liebhaber dieser Wissenschaft für 1797. Regensburg, Montag u. Weiss, (1797). 8. pg. 252.
Anleitung zur Anlegung einer Schmetterlingssammlung p. 1—72; Kurze Anleitung, die kleinsten Käfer in einer Sammlung aufzubewahren p. 72—80; Entomologische Bruchstücke (Abarten, Conservirung) p. 196—211; Entomologische Bemerkungen (Coleopt.) p. 211—223; Auszüge aus Briefen (Dallinger, Lutz, Brahm etc.) p. 224—242.
- 4. Tagebuch einer Reise nach den Küsten des adriatischen Meeres und den Gebirgen von Krain, Kärnthen, Baiern und Böhmen, vorzüglich in botani-

scher und entomologischer Hinsicht. (mit Ch. F. Hornschuh.) Regensburg, 1818. 8. tab. 1.

5. v. Hagenbach. No. 3.

Hoppe (Tobias Conrad).

1. Anmerkungen über die sogenannten Todtenuhr-Insecten. (Psocus.) (Anonym.) Gera, 1745. 4. pg. 16.

Ed. II. Wolfenbüttel, 1747. 4. 2 Bogen.

(cf. Bibl. Banks. V. p. 17.)

2. Einige Nachricht von den sogenannten Eichen-, Weiden- und Dornenrosen, welche in dem vorigen Jahre in der Lausitz, in Schlesien und an andern Orten an den Eichen und Weiden sind gefunden worden; ingleichen von den Libellen oder Wasserjungfern, welche in eben dem Jahre in obgedachten Gegenden sich häufig in der Luft haben sehen lassen. Wobey zugleich der Ungrund des daraus gezogenen bösen Ominis gezeigt und solches widerlegt wird. In einem Sendschreiben an Hr. Fr. Er. Brückmann. Leipzig, Crull, 1748. 4. pg. 20.

(cf. Bibl. Banks. II. p. 219.)

* 3. Antwort-Schreiben auf diejenigen Zweifel, welche H. Schreiber von den Weidenrosen und von den versteinerten Gryphiten entgegengesetzt. Gera, 1748. 4. pg. 19.

* 4. Ein Mittel auf eine besondere Art zu Insecten zu gelangen und sie zu verwahren.

Mylius physik. Belust. 1752. T. 2. p. 648—659.

* 5. Verschiedene Nachrichten von Ameisen.

Mylius physik. Belust. 1755. T. 3. Stück 25. p. 1075—1087.

Horkel (Johannes), geb. 8. Septbr. 1769 in Burg, Insel Femarn, gest. 15. November 1846 in Berlin. Professor in Berlin, Physiolog.

1. Ueber Saturnia Pyri und Spini Seide.

Akad. Wissensch. Berlin. 1843. 10. Juli.

Hornbostel (Herman Christian). Prediger in Hamburg.

1. Melitophilus Theosebastes. Entdeckung der Absonderung des Bienenwachses. (Erste Angabe der Secretion des Wachses durch die Membran der Bauchplatten.)

Hamburg. vermischte Biblioth. 1744. T. 2. p. 45. (Pseudonym. Lacordaire.)

von Hornig (Johann), in Prag.

* 1. Beschreibung der Raupe von Anthophila rosina Hübn., und von A. mendaculalis.)

Verhandl. Wien. Zool. Bot. Verein. 1852. T. 2. p. 68—70 (Sitzber.); p. 136—137.

* 2. Ueber die ersten Stände einiger Phycideen.

Verhandl. Wien. Zool. Bot. Verein. 1852. T. 2. p. 151—152; 1853. T. 3. p. 70—74.

* 3. Ueber die ersten Stände einiger Lepidopteren. (Pyrausta, Pterophorus, Pemphelia, Scodionia, Hesperia, Depressaria.)

Verhandl. Wien. Zool. Bot. Verein. 1853. T. 3. pp. 409—412; 1854. T. 4. p. 15—22; p. 541—544; 1852. T. 2. p. 151—152.

* 4. Ein lepidopterologischer Besuch der Alpen Mangert und Bombon in Istrien.

Verhandl. Wien. Zool. Bot. Verein. 1854. T. 4. p. 176—184. Sitzber. p. 109.

* 5. Bemerkungen über Agrotis-Raupen.

Verhandl. Wien. Zool. Bot. Verein. 1854. T. 4. p. 105—106.

* 6. Ueber die Identität oder Verschiedenheit von Lithosia helveola u. depressa.

Verhandl. Wien. Zool. Bot. Verein. 1854. T. 4. Sitzber. p. 109—110.

* 7. Ueber die ersten Stände einiger Lepidopteren.

Verhandl. Wien. Zool. Bot. Verein. 1855. T. 5. p. 129—130; 1856. T. 6. p. 21—24.

* 8. Ueber die ersten Stände einiger Lepidopteren.

Wien. Entom. Monatsschr. 1857. T. 1. p. 69—73; 1858. T. 2. p. 19—23.

Hornstedt (Claus Friedrich).

* 1. Beschreibung neuer Blattkäfer-Arten. (Chrysomela.)

Schrift. Berl. Gesell. naturf. Freunde. 1788. T. 8. p. 1—8. tab. 1 col.

Hornung (E. G.), Apotheker in Aschersleben.

* 1. Einige Worte über das Studium der Entomologie. Lemgo, Meyer, 1832. 8. pg. 16.

* 2. Rhynchites hungaricus F. (Varietät.)

Stett. Ent. Zeit. 1840. T. 1. p. 62.

* 3. Hydroporus thermalis n. sp. aus den heißen Quellen der Euganeen.

Bericht. d. naturw. Ver. d. Harz. 1840—1841. p. 12. (ed. 2.)

* 4. Nachricht über den entomologischen Tauschverein in Aschersleben.

Stett. Ent. Zeit. 1840. T. 1. p. 158—160.

(Hornung, E. G.)

- * 5. Anregung zur aufmerksamen Beobachtung der in und unter der Rinde der Bäume lebenden Insekten.
Stett. Ent. Zeit. 1840. T. 1. p. 162—165.
- * 6. Grundlage zu einem Verzeichniss der Käfer des Harzes. Erste Abth. Lauf- und Schwimmkäfer.
Bericht. d. naturw. Ver. d. Harz. 1840—1844. 4. — *Separat. Aschersleben 1844. 8. pg. 24.
- * 7. Ueber einige an Betelnüssen vorkommenden Käfer. (*Bostrichus Dactyliperda*, *palmicola*, *carpophagus*, *Arecae*.)
Stett. Ent. Zeit. 1842. T. 3. p. 115—117.
- * 8. Mittheilung eines eigenthümlichen Verfahrens, Insecten und besonders Käfer binnen Kurzem nicht nur in grösserer Anzahl zu fangen, sondern sie auch mit Leichtigkeit und ohne grosse Mühe aufzubewahren.
Bericht d. naturw. Ver. d. Harz. 1842—1844. p. 33—34.
- * 9. Mittheilungen über die Grundlage zu einem Verzeichnisse der Käfer des Harzes und seiner Umgebungen. Erste Abtheilung. Die Lauf- u. Schwimmkäfer Aschersl. 1844.
Stett. Ent. Zeit. 1845. T. 6. p. 49—57.
- * 10. Nachträge zu der ersten Abtheilung der Käfer des Harzes.
Bericht d. naturw. Ver. d. Harz. 1846—1847. p. 14—15. — *Isis. 1847. X. p. 868.
- * 11. Ueber die Käfer des Harzes.
Bericht. d. naturw. Ver. d. Harz. (ed. 2.) 1846—1847. p. 81—82.
- * 12. Der Heerwurm, Wurmdrache oder Haselwurm. (*Larva Seiar*. Thomae.)
Bericht. d. naturw. Ver. d. Harz. 1846—1847. p. 33—34.
aus Allgem. deutsche naturh. Zeit.
- * 13. Ueber die Ausfärbung der *Cassida lucida* Suffr.
Bericht d. naturw. Ver. d. Harz. 1847—1848. p. 3—4.
- * 14. Zur Naturgeschichte der *Galleruca tanacetii* F.
Bericht d. naturw. Ver. d. Harz. 1847—1848. p. 4—5.

Horrebow (Niels), geb. 17. Septbr. 1712 in Copenhagen, gest. 1760 auf der Insel Moen. Dr. Juris, Assessor beim höchsten Gericht in Copenhagen.

- 1. Tilforladelige efterretninger om Island. (Copenhagen) 1752. 8. pg. 478.
(cf. Bibl. Banks. I. p. 110.)

Engl. Uebers. Natural history of Iceland etc. London, 1758. fol. pg. 207.

Franz. Uebers. par Rousselot de Surgy. Paris, Charpentier, 1764. 12. 2 vol.

* Deutsche Uebers. Leipzig, Pest, 1753. 8. pg. 516.

Horsfield (Thomas), Arzt; gest. 1859(?) in London.

- 1. Zoological Researches in Java and the Neighbouring Islands. fig. London, 1825. 4.

- * 2. A descriptive Catalogue of the Lepidopterous Insects contained in the Museum of the East-India Company, illustrated by coloured figures of new species and of the Metamorphoses of Indian Lepidoptera, with introductory observations on a general arrangement of this order of insects. London. 4. Part I. 1828. pg. 80. 4 tab. col. ; Part II. 1829. p. 80—144. tab. 4 col.
Isis. 1831. VII. p. 370.

* Féruus. Bullet. 1828. T. 15. p. 198—204; * 1830. T. 20. p. 343—365.

(In einer Einleitung von 53 pg., Classification der Raupen nach MacLeays System, Beschreibung von 52 Arten *Polyommatus* u. 24 *Pieris*. Das unvollendete Werk sollte 6 Lieferungen haben.)

- * 3. Descriptions of several oriental Lepidopterous Insects. (*Aconthea cocytina*, *apatulina*; *Pontia Thyria*.)
Zoolog. Journ. 1829—1830. T. 5. p. 65—70. tab. 1. — Isis. 1831. VII. p. 724.

- * 4. Catalogue of Lepidopterous insects in the East-India Company's Museum. Vol. I. Papiliones and Sphinxes. (with F. Moore.) London, Allen, 1858. 8. pg. 278, 4, 11, 7. pl. col. 12 et 6. Vol. II. Bombyces 1858—1859. p. 279—440, 4, 6, 7. pl. 13—23 et 6.

Host (Nicolaus Thomas), geb. 1763, gest. 13. Januar 1834 als Director des botan. Gartens in Schönbrunn bei Wien.

- * 1. *Cimex Teucrii*.

Jacquin Collectanea. 1788. Vol. II. p. 255—259. fig. col.

- * 2. *Entomologica*. (Coleopt.)

Jacquin Collectanea. 1789. Vol. III. p. 291—302. tab. 1 col.

Hotton (Peter), geb. 18. Juni 1648 in Amsterdam, gest. 10. Januar 1709.

- * 1. Part of a letter concerning the late Swammerdams treatise de apibus.

Philos. Transact. 1699. T. 21. p. 365—366. No. 257.

(Enthält nur die Nachricht, dass Hotton Swammerdams Commentarius de apibus in holländ. Sprache mit vielen Kupfern oft gesehen habe, aber nicht wisse wo das unpublizierte Manuscript hingekommen sei. Es findet sich in der Bibel der Natur.)

Hotz (Johannes).

- * 1. Descriptio Buprestis. fig., in seiner Dissert. de balneis infantum. p. 40—48. tab. 1. Tubingae, 1758. 4. Praeside Sigwart pg. 48. tab. 1.

House (Henry).

- * 1. Notice of the occurrence of Hybrid Individuals occurring in the Genus Smerinthus.
Trans. Ent. Soc. Lond. 1842. T. 3. p. 193—194.

Hout (L.).

1. Ueber die Pflanzung der Maulbeerbäume und die Seidenzucht in Deutschland. Potsdam, 1829. 8. 4 Taf.

Andre, Oekon. Neuigk. u. Verhandl. 1839. T. 1. p. 233—235. (cf. Cornalia monogr. p. 67.)

2. Aufmunterung zur Seidenzucht in Deutschland besonders im Grossherzogthum Baden. Eine Schrift, worin die Behandlung dieses vortheilhaften Erwerbzweiges nicht blos, wie bisher gewöhnlich war, nach italien. und französ. Art gelehrt, sondern aus langer Erfahrung gezeigt wird. Nebst 1 Bog. Abbild. in quer kl. fol. und 1 Probeblatt. (Proben badischer roher Seide u. des daraus gewebt. Sammet.) Mannheim, Schwan u. Götz, 1832. 8. Ed. H. *ibid.* 1834.

(cf. Engelmann Bibl. Oec. p. 137.)

Houton-Labillardière (M.).

1. Notice sur le puceron lanigère.

Précis analyt. des travaux de l'Acad. s. de Rouen. 1831. p. 18. (cf. Carus p. 1651.)

Houttuyn (Martin).

- * 1. Natuurkundige beschrijving der insekten, wormen en slakken, schulpdiere, hoorens, zeegewassen en plantdieren. 73 tab. col. 10 Deele.

Bildet Deel 9—18 (die Insecten 9—13. 1766—1769. tab. 36.) der Natuurlijke historie Amsterdam 1761—1773. 8. T. 9. Coleopt.; T. 10. Coleopt., Orthopt., Hemipt.; T. 11. Lepidopt.; T. 12. Neuropt., Hymenopt., Dipt.; T. 13. Apera. Arachn., Crustac.

(cf. Linné Syst. nat. ed. XII.)

- * 2. Die zweite Ausgabe von Admiral naauwkeurige waarnemingen. 1762 u. 1774.

(cf. Admiral. No. 2.)

Howden (John).

- * 1. Remarks and Facts on Ants.

Magaz. of N. H. ser. 1. 1834. T. 7. p. 269—271.

Howell (R.).

1. On the Wheat-fly. (Cecid. tritici.)

Proc. Amer. Assoc. Adv. Sc. 7 Meet. (1853) 1856. p. 179—181. (cf. Carus p. 554.)

Howship (John).

- * 1. Some account of two Cases of Inflammatory Tumour, produced by the Deposit of the Larva of a large Fly (Oestrus humanus) beneath the Cutis in the Human Subject, accompanied with Drawings of the Larva.

Medic. Quarterl. Review. 1834. p. 174. — *Separat. 8. pg. 6. tab. 1 col.

Hoy (B.).

1. On the Hylurgus piniperda. Latr.

Proc. Zool. Soc. Lond. 1830. T. 1. p. 126. (cf. Agassiz. III. p. 283.)

Hoy (James).

- * 1. On the supposed variety of *Juncus articulatus* occasioned by the *Chermes graminis*. (*Livia juncorum*.)

Trans. Linn. Soc. Lond. 1794. T. 2. p. 354—355.

Hoyer (Johann Georg), geb. 23. Aug. 1663 in Mülhausen, gest. 1. April 1738 als Arzt daselbst.

- * 1. De rore melleo vitioso.

Ephem. Acad. Nat. Curios. 1701—1705. Dec. 3. Ann. 9 et 10. p. 171—174.

- * 2. De rore melleo erucas producente.

Ephem. Acad. Nat. Curios. 1712. Cent. I—II. p. 240—242.

Hoyer (F. A. H.).

1. Grundzüge einer auf Natur und Erfahrung gegründeten Bienenzucht. in möglichster Kürze dargestellt. Nebst 4 Abbildungen. Minden, Essmann. 1835. 8.

(cf. Engelmann Bibl. Oec. p. 138.)

Hubbard.

1. Father Hubbards Tales; or the Ant and the Nightingale. 1604. 4. Black letter.

(cf. Allibone. T. 1. p. 909; sehr selten.)

Hubbard (George).

1. An account of Bees.

Trans. of the Soc. for the encour. of arts. T. 9. p. 91. — cf. Reuss Repert. (Lacordaire.

Huber (Franz), geb. 2. Juli 1750 in Genf, gest. 22. Decbr. 1831 in Pregoy bei Genf, blind, beobachtete mit Hilfe seines Sohnes u. Dieners Burnens.

* 1. *Nouvelles observations sur les abeilles.* Genève, Barde etc., 1792. 8. pg. 368. tab. 2.

Rel. Götting. gel. Anz. 1793. p. 1517.

* Extr. *Bullet. Soc. philom.* 1804. T. 3. No. 84. p. 181.

Extr. *Neue Beobachtungen über die Bienen.*

* Voigt *Magaz.* 1804. T. 8. p. 433—434.

* *Ed. II. considérablement augmentée par son fils Pierre Huber.* Paris et Genève, Paschoud, 1814. 8. 2 vol. pg. 362. pl. 2 et pg. 479. pl. 12. (Enthält die *Ed. I. nebst No. 3 u. 4.*)

Extr. par Bosc. *Ann. de l'agric. franc. sér. 1.* 1814. T. 59. p. 241—254.

* *Deutsche Uebers.* Dresden, Walther, 1793. 8. fig. pg. 600. tab. 6. (von Riem.)

* *Recens.* Beckmann *Phys. Oek. Bibl.* XVIII. p. 243.

Engl. Uebers. von Johnson. London, 1806. 12.

(cf. Engelmann p. 536.)

* *Ed. II.* London, Anderson, 1808. 12. pg. 314.

(Tafeln, die Percheron angibt, existiren nicht.)

Ed. III. London, Tegg, 1823. 12.

* *Ed. IV.* London, Tegg, 1841. 12. fig. pg. 352. tab. 5.

* *Neue Beobachtungen über die Bienen.* Nach der zweiten Ausgabe deutsch mit Anmerkungen herausgegeben von Georg Kleine. Heft I. von der Befruchtung der Bienen. 3 Stahlstiche. Einbeck, Ehlers, 1856. 8. pg. 16 et 307. tab. 4. T. II. 1858 et 1859. pg. 8 et 280. tab. 11.

* 2. *Nouvelles observations sur les abeilles, adressées à M. Charles Bonnet par F. Huber, suivies d'un manuel pratique de la culture des abeilles par D... cultivateur.* Paris, Debray, 1796. 8. pg. 280 et 32.

(Das zweite mit besonderm Titel.) Réimpr. von No. 1.

* 3. *Extr. Sull' origine della cera.*

Nouv. seelt. d'Opusc. inter. 1804. T. 1. p. 52—55.

Journ. de Phys. pg. 10. — *Mémoire sur l'Origine de la Cire.* *Bibl. Brit.* T. 14.

Bibl. Brit. 1804. T. 25. (Ein Auszug aus No. 1.)

* 4. *Transunto d'una lettera del Sig. Huber su un nuovo nimico delle Api.*

Nouv. seelt. d'Opusc. inter. 1804. T. 1. p. 141—142. — *Bibl. Brit.* T. 27. (Ein Auszug aus No. 1.)

* 5. *Extr. Sulle Formiche uso delle loro antenne, e loro rapporti co' pidocchi delle piante, e co' gallinetti.*

Nouv. seelt. d'Opusc. inter. 1804. T. 1. p. 206—212.

(*Bibl. Britam.* No. 222.)

* 6. *Sulla generazione delle Api.*

Nouv. seelt. d'Opusc. inter. 1804. T. 1. p. 212—214.

(*Cours complet d'agricult. Supplem.*)

Huber (Jean Pierre), geb. 23. Jan. 1777 in Genf, gest. 22. Decbr. 1840 in Yverdon. Sohn von Franz Huber, in Lausanne.

* 1. *Observations on several species of the genus Apis, known by the name of Humble-Bee and called Bombinatrices by Linnaeus.* (8 spec. unbenannt; Sitten, Gesellschaft, Nestbau.)

Trans. Linn. Soc. Lond. 1802. T. 6. p. 214—298. tab. 3.

* *Deutsche Uebersetzung: Beobachtungen über die Hummeln.*

Meisner Naturw. Anzeiger Allg. Schweiz. Gesell. 1821. Jahrg. 4. p. 50—53; p. 57—60; p. 68—71; p. 73—76.

* 2. *Recherches sur les moeurs des Fourmis indigènes.* Paris et Genève, Paschoud, 1810. 8. pg. 13 et 328. pl. 2.

Rapport par Bosc *Journ. de phys.* 1813. p. 14.

* *Engl. Uebers.* von J. R. Johnson. London, 1820. 12. pg. 398. tab. 2.

* *Rel.* Floerke *Repert.* 1811. T. 1. p. 286—288; p. 444—454.

* 3. *Histoire du Trachuse doré.* (Nestbau von *Apis aurulenta.*)

Mém. Soc. Phys. Genève. 1824. T. 2. P. 2. p. 145—160. fig.

* *Froriep Notiz.* 1824. T. 8. p. 293.

* *Féruss. Bullet.* 1825. T. 1. p. 146—147.

* 4. *Notice sur une migration de papillons.* (Vanessa Cardui.)

Mém. Soc. Phys. Genève. 1826. T. 3. P. 2. p. 247—253.

* *Féruss. Bullet.* 1828. T. 13. p. 370—371.

Edinb. philos. Journ. Sc. ser. 1. 1827. T. 7. p. 343—347.

* *Froriep Notiz.* 1827. T. 18. p. 342—344.

* 5. *Mittheilungen über Bienen.*

Froriep Notiz. 1827. T. 17. p. 193—196.

- * 6. Mémoire pour servir à l'histoire de la chenille du Hamac, *Tinea Harrisella* Linn. *Oecophora* Latr.
Mém. Soc. Phys. Genève. 1836. T. 7. p. 121—160. tab. 2.
- * 7. Notice sur la mellipone domestique Mexicaine.
Mém. Soc. Phys. Genève. 1839. T. 8. p. 1—26. tab. 3. — *Rel. Revue Zool. 1838. T. 1. p. 120.
- * 8. Mémoire pour servir à l'histoire naturelle des Attelabes, insectes voisins des charaçons.
Mém. Soc. Phys. Genève. 1839. T. 8. p. 455—502.
- * 9. Mémoire sur quelques insectes du genre Ichneumon.
Mém. Soc. Phys. Genève. 1842. T. 9. p. 377—398.
- * 10. Notice pour servir à l'histoire d'une mouche à scie. (*Lyda inanita*.)
Mém. Soc. Phys. Genève. 1842. T. 9. p. 399—408. tab. 2.
* Ann. sc. nat. sér. 2. 1843. T. 19. p. 387—394. fig.
* Ann. of N. H. 1843. T. 11. p. 241—247. fig.
* Froiep Notiz. 1843. T. 27. p. 1—6. fig.
- * 11. Mémoire pour servir à l'histoire de la Coccinella de la Saponaire.
Mém. Soc. Phys. Genève. 1842. T. 9. p. 363—374. tab. 1.
* Rel. Revue Zool. 1842. T. 5. p. 288—289.
- * 12. Mémoire sur le Charançon lozange. (*Cionus scrophulariae*.)
Mém. Soc. Phys. Genève 1843. T. 10. p. 15—34.
- * 13. Mémoire pour servir à l'histoire des Psoques.
Mém. Soc. Phys. Genève. 1843. T. 10. p. 35—47.
* Erichson Bericht. 1843. p. 51.
- * 14. Mémoire pour servir à l'histoire de quelques Cassides.
Mém. Soc. Phys. Genève. 1846. T. 11. p. 177—185.
- * 15. Notice sur une particularité offerte par une larve de Tenthrede.
Mém. Soc. Phys. Genève. 1846. T. 11. p. 187—190.

Huber (Ludwig).

1. Bienenzucht (Landwirthschaftliche Bilderbogen No. 7.) 1 Bogen in Imp. fol. mit eingedr. Holzschn. Lahr, Geiger, 1856.
2. Die neue nützlichste Bienenzucht oder der Dzierzonstock, dessen Zweckmässigkeit zur Honiggewinnung und Vermehrung der Bienen; die Erbauung, Einrichtung und Behandlung dieses Stockes, nebst einer Einleitung gegen das Töden der Bienen. Alles genau nach von Berlepsch'schen Grundsätzen bearbeitet und durch eigene Erfahrung garantirt. Mit eingedr. Holzschn. Lahr, Geiger, 1857. 12.

Hubert (Carl August). Amtrath.

1. Ueber die Verfahrens-Art der Chinesen beim Seidenbau.
Ann. d. ökon. Gesell. in Potsdam. Bd. 2. Heft 1. p. 5.
cf. Reuss Repert. (Lacordaire.)
- * 2. Ueber den schwarzen Kornwurm (*Curculio granarius*) und über dessen auf Grundsätzen der Naturgeschichte beruhende radicale Vertilgung. Potsdam, 1828. 8. pg. 28.
(Engelmann Bibl. Oec. p. 138 hat 1823.)

Huddleston (J. C.).

1. Some account of an attempt to arreest the ravages of *Aphis lanigera* or American Blight on Fruit Trees.
Loudon Gardeners Magaz. 1826. T. 1. p. 388. (cf. Mss. Evans.)

Hübner.

1. Der Weidenholzspinner, *Phalaena Bombyx Cossus*.

Trautvetter Quatember d. Kurl. Gesell. f. Litterat. 1830. T. II. 1. p. 22—29.
(cf. Bullet. Moscou. 1846. T. 19. P. 2. p. 234.)

Hübner (Jacob), geb. 20. Juni 1761 in Augsburg, gest. 13. September 1826 daselbst. Zeichner in einer Cattunfabrik. Nekrolog von Geyer Thon Archiv. I. p. 28—31, nebst Bericht über seine Schriften. Sein Gehülfe, Geyer, setzte die Werke 4. 5. 6. 9 fort, bis 1841 Herrich-Schäffer den ganzen Verlag übernahm und die Werke beendete. Er veröffentlichte auf einem besondern Bogen genaue Details über das Erscheinen derselben. Nekrolog. Stett. Ent. Zeit. 1861. p. 297.

1. Abbildungen und Beschreibungen noch unbeschriebener und noch nicht abgebildeter Schmetterlinge. Augsburg, 1785. 8.

(cf. Eiselt Litter. p. 204.)

(Ich habe nirgends über dies Werk Aufschluss erhalten können; vielleicht ist es der Schmutztitel zum folgenden.)

- * 2. Beiträge zur Geschichte der Schmetterlinge. Augsburg, (Verfasser) 1786—1789. Bd. 1; — 1790. Bd. 2.

Bd. 1. T. I. pg. 33. tab. 4 col.; T. II. pg. 29. tab. 4 col.; T. III. pg. 34. tab. 4 col.; T. IV. pg. 32. tab. 4 col. pg. 16. (s. p.) Nacherinnerungen. — Bd. 2. T. I—IV. pg. 128 et 7. tab. 12 col.

(Hübner, Jacob.)

3. Sammlung auserlesener Vögel und Schmetterlinge. Augsburg, 1792. 8. tab. 100 col.
- * 4. Sammlung europäischer Schmetterlinge. (Fortgesetzt von Geyer, später von Herrich-Schäffer.) Augsburg, (Verfasser) 1805—1824. 4. Titelblatt u. 27 Bogen Text. tab. 700 col.
 (Papilio 181, Sphinx 35, Bombyx 70, Noctua 157, Geometra 105, Pyralis 30, Tortrix 47, Tinea 69, Alucita 7.) (Die Angabe ist nach Geyer; die Zahlen stimmen nicht.)
 Im Jahre 1841 enthält das Werk bei der Uebnahme durch Herrich-Schäffer nach dessen Angabe Tafeln: 207 Papilio (1029 Fig.); 38 Sphinx (178 Fig.); 83 Bombyx (355 Fig.); 185 Noctua (882 Fig.); 113 Geometra (596 Fig.); 32 Pyralis (207 Fig.); 53 Tortrix (340 Fig.); 71 Tinea (477 Fig.); 7 Alucita (38 Fig.). Zusammen 790 Tab. col. (v. Herrich-Schäffer.)
 Der alte dazu erschienene Text trägt folgende Titel:
- * Der europäischen Schmetterlinge zweyte Horde. Die Schwärmer; gesammelt, geordnet, und beschrieben von Jacob Hübner. Augsburg, gedruckt mit Brinhausserischen Schriften, aufgelegt von dem Verfasser, 1796. 4. (Titel u. Vorrede p. 1—8; p. 9—31. u. 2 Blatt Verzeichniss der deutschen u. latein. Namen der Schwärmer. Schwärmer u. Spinner bis Fig. 78 u. p. 1—138.)
- * ——— sechste Horde. Die Zünsler; nach der Natur geordnet, beschrieben und vorgestellt, von etc. Augsburg, auf Kosten der Liebhaber aufgelegt von dem Verfasser, 1796. 4. (Titel u. Vorrede 8 pg. u. p. 1—30. u. 2 Bll. Verzeichniss der Namen.) (bis fig. 144.)
- * ——— achte Horde. Die Schaben; nach der Natur geordnet, beschrieben und vorgestellt, von etc. Augsburg, auf Kosten der Liebhaber aufgelegt von dem Verfasser, 1796. 4. Sign. a—k (oder 6 Seiten ohne pag. und p. 13—70 u. 8 Seiten ohne pag.)
 (Bis fig. 229. — Engelmann hat fig. 256 gesehen.)
- * ——— Spanner. 1796. *ibid.* p. 1—24.
- * ——— Sammlung europäischer Schmetterlinge. Papillones. (Augsburg, 1805. 4.) (10 Seiten: Titel, Subscribenten, Einleitung ohne pag. — p. 1—74. Zu Ende: „Ersten Bandes Ende“ — u. von p. 75 bis 194. Bog. Bb.) (bis Noctua No. 66.)
- * ——— Nachträge zur Sammlung europäischer Schmetterlinge von etc. 1824. Augsburg bey dem Verfasser. 4. (Nachträge zu den Faltern oder Papillones. 8 Seiten Text p. 4 et 4 ohne pag. und Fig. 637—693.)
- (* ——— Sammlung europäischer Schmetterlinge. Errichtet von Jakob Hübner. VII. Horde. Die Wickler. Tortrices Linn. Fortgesetzt von C. Geyer. Mit Beschreibungen von Herrn Dr. v. Frölich, Medizinalrath und Leibmedicus. Augsburg. Im Verlage der Hübner'schen Werke bei C. Geyer. 1830. 4. (p. 1—4 ohne pag.: Titel, „an die Abnehmer“, u. p. 1—16 mit deutschem u. latein. Text, u. Taf. 48—52 enthaltend die Fig. 299—333.)
- * ——— IV. Horde. Die Eulen, Noctuae Linn. Fortgesetzt von C. Geyer. Augsburg, im Verlage der Hübner'schen Werke bei C. Geyer, 1834. 4. (p. VI, u. p. 7—24 mit latein. u. deutschem Text und Tab. 158—162 mit Figur 737—765.)
- * 5. Geschichte europäischer Schmetterlinge. (Raupen.) Augsburg, 1806—18. 4. Titel, 5 Bogen Text, Tab. 406 col.
 Papilio 50, Sphinx 27, Bombyx 69, Noctua 122, Geometra 83, Pyralis 11, Tortrix 16, Tinea 24, Alucita 4.
 Nach Herrich-Schäffer begonnen vor 1800; bestand 1841 nebst Geyers Zusätzen aus 449 Tafeln, davon 56 Papil., 28 Sphinx, 78 Bomb., 136 Noct., 88 Geometr., 12 Pyral., 18 Tort., 28 Tinea, 4 Pteroph. (52 Tafeln schon von Hübner durch neue ersetzt.) Text 4 Bogen bis No. 34 Pap. Sibylla. pg. 32, 1823 erschien ein Bogen Verzeichniss über 447 Tafeln, wovon 17 cassirt waren.
 * In Staintons Biblioth. Vol. 1. 160 Taf.; Vol. 2. 136 Taf.; Vol. III. 147 Taf.
- * 6. Sammlung exotischer Schmetterlinge. (Auf jeder Tafel eine Art.) Augsburg, Verfasser, 1806—1824. 4. Text 12 Blatt; Tab. 439 col.
 Papilio 315, Sphinx 24, Bombyx 49, Noctua 26, Geometra 16, Pyralis 8, Tortrix 1.
 Nach Herrich-Schäffer waren 1841 erschienen 491 Tafeln u. 2 Titelblätter zu T. I. u. II. T. I. enthält 213 ill. Tafeln, einen gestochenen Titel, 12 Bll. Text zu ebensoviel Arten, und Register. T. II. 225 ill. Tafeln, ein Titel und Register. „Zu einem dritten Bande sind nun auch 31 Tafeln vorhanden.“ Bemerkung von C. Geyer auf dem Umschlage der Samml. europ. Schmetterlinge VII. Horde. 1834.)
7. Tentamen determinationis, digestionis atque denominationis singularium

stirpium Lepidopterorum, peritis ad inspiciendum et dijudicandum communicatum.

Vor 1816. 1 Blatt. 4. (cf. Geyer Thon Archiv I. p. 29.)

(wohl schon vor 1810 cf. Ochsenheimer Schmetterl. Europ. T. 4. Praef. p. 8.)

- * 8. Verzeichniss bekannter Schmetterlinge. Augsburg, Verfasser, 1816. 8. pg. 431.

* Register pg. 72. Anzeiger der im Verz. bek. Schmett. aufgenommenen Benennungen etc.

* Isis. 1827. p. 103.

- * 9. Zuträge zur Sammlung exotischer Schmetterlinge, bestehend in Bekundigung einzelner Fliegmuster neuer oder rarer nicht europäischer Gattungen. Augsburg, Verfasser, 1818—1823; 1825—1832 (von Carl Geyer). 1837. (von Carl Geyer.)

Centur. I, II, III (nur 34 Taf.), IV (28 Taf.), V; pg. 32 et 4; pg. 32 et 8; pg. 40 et 8; pg. 48; pg. 52.

Nach H. Schläffer waren 1841 erschienen: Vol. I bis V. 172 Taf. nebst Text u. Index (500 Arten.)

- * 10. Lepidopterologische Zuträge. Augsburg, Verfasser, 1820. 8. 5 $\frac{1}{2}$ Bogen (unvollendet.) pg. 32.

- * 11. Index exoticorum Lepidopterorum in foliis 244 a J. Huebnero hactenus effigiatorum. Augustae Vindelicorum, 1821. 4. pg. 8.

- * 12. Systematisch alphabetisches Verzeichniss aller bisher bei den Fürbildungen zur Sammlung Europäischer Schmetterlinge, ausgegebenen Benennungen mit Vormerkung auch Augsburscher Gattungen. Augsburg, Verfasser, 1822. Neuer Titel: 1828. 8. pg. 81.

- * 13. Catalogue des Lépidoptères de la collection de M. Frank. Strasbourg, Frank, 8. pg. 102.

(Nach Geyer hatte Hübner 1825 die Sammlung, welche jetzt dem Strasburger Museum gehört, geordnet und taxirt.)

Huebner (Johann Gottfried), geb. 1746, gest. 26. December 1812 in Halle. Bergcommissär und Inspector des zool. Cabinets der Universität. Seine Sammlung, wichtig durch Typen von Fabriciuschen Arten, ging in Germars Besitz über. Nekrolog von Germar Mag. Ent. I, 1. p. 140.

- * 1. Von der schwarzen Totenkopfraupe (Sph. Atropos) nebst Zusätzen von Füessly. Mit 1 illum. Taf.

Füessly Archiv d. Insectengesch. 1781. Heft 1. p. 1—6.

- * 2. Gedanken über die beste Art die schädlichen Raupen zu vertilgen. Ein Versuch zum Besten des Landmanns. Dessau, 1781. 8. pg. 52.

* Anzeige in Füessly neues Magaz. Entom. 1782. T. 1. p. 331.

- * 3. Beschreibung der Raupe und Puppe des blauen Ordensbandes. (Phal. Fraxini L.) mit 1 illum. Taf.

Füessly Archiv d. Insectengesch. 1783. Heft 3. p. 1—4.

- * 4. Phalaena Pacta L. mit 1 illum. Taf.

Füessly Archiv d. Insectengesch. 1783. Heft 3. p. 1—2.

- * 5. Beitrag zur Naturgeschichte der sogenannten Sackträger. mit 1 col. Taf.

Füessly Archiv d. Insectengesch. 1785. Heft 6. p. 1—6. mit Taf. No. 31.

- * 6. Beiträge zur Naturgeschichte der Insekten. (Coleoptera; Hymenoptera.)

Naturforscher 1789 Stück 24. p. 39—59. tab. 1. — * Scriba Journ. Stück I. p. 21—23.

Huenich (L. A.), Landgerichts-Actuar in Freiberg.

- * 1. Bestimmung der Esperschen Abbildungen Europäischer Schmetterlinge, nach Ochsenheimer, Treitschke und Heydenreich zusammengestellt. Leipzig, Weigel, 1854. 4. pg. 10 et 36.

von Hüpsch (Freiherr Johann Wilhelm Carl Adolpb), geb. 1726 in Cöln, gest. 1. Januar 1805 daselbst als Geheimer Legationsrath.

1. Description de quelques machines et remèdes pour détruire des insectes nuisibles. Cologne, 1780. 12. pg. 27. tab. 1. Text französ. u. deutsch.

* Rel. Beckmann Phys. Oek. Bibl. VIII. p. 526.

Engelmann Bibl. Oec. p. 138 hat: Beschreibung einer Maschine die Ameisen und andere Insekten zu vertilgen. Mit 2 Kpfrn. Frankfurt, Fleischer, 1779. 8. und nennt den Verfasser irrig (?) von Huebsch.)

Huesslin (Johann Conrad).

1. Etwas aus der Insectologie. (Würmer in Rüben.)

Neues Hamburg. Magaz. 1769. Stück 30. p. 568—572. (cf. Bibl. Banks. II. p. 220.)

Huet (Pierre Daniel), geb. 8. Febr. 1630 in Caen, gest. 26. Januar 1721 in Paris Erzbischof.

1. Lampyris ou le ver luisant églogue latine (et française par Paul Tallemart). Paris, 1709. 12.

(cf. Querard. T. 4. p. 153. auch im Recueil des fables de l'abbé Saas.)

Hufnagel.

- * 1. Beschreibung einer seltenen bisher unbekanntenen Raupe und der daraus entstehenden Phalaene. (*Cucullia Artemisiae*.)
Berlin. Magaz. 1765. T. 1. p. 648—654. tab. 1.
- * 2. Tabelle von den Tagvoegeln der Gegend um Berlin.
Berlin. Magaz. 1766. T. 2. p. 54—90.
- * 3. Natürliche Geschichte des Changeant oder Schielervogels. (*Apatura lia*.)
Berlin. Magaz. 1766. T. 2. p. 111—131. tab. 1.
- * 4. Zweite Tabelle, worinnen die Abendvögel angereicht werden.
Berlin. Magaz. 1766. T. 2. p. 174—195.
- * 5. Dritte Tabelle von den Nachtvögeln. (*Bombyx*.)
Berlin. Magaz. 1766. T. 2. p. 391—437.
- * 6. Gedanken über die Mittel die schädlichen Raupen zu vertilgen.
Berlin. Magaz. 1767. T. 3. p. 3—19.
- * 7. Vierte Tabelle. (*Noctua*.)
Berlin. Magaz. 1767. T. 3. p. 202—215; p. 279—309; p. 393—426.
- * 8. Beschreibung einer sehr bunten Raupe auf der Eiche und der daraus entstehenden Phalaene, *Phalaena aprilina minor*. (*Noctua Orion*.)
Berlin. Magaz. 1767. T. 3. p. 555—559. tab. 1.
- * 9. Beschreibung einer seltenen Phalaene *Ph. pyritoides*. (*Noctua derasa*.)
Berlin. Magaz. 1767. T. 3. p. 560—562.
- * 10. Fortsetzung der Tabelle von den Nachtvögeln. (*Geometra*.)
Berlin. Magaz. 1768. T. 4. p. 504—527; p. 599—626.

Hughes (Griffith). Geistlicher auf Barbados.

- * 1. The natural history of Barbados in ten Books. London, Author, 1750. fol. pg. 314. tab. 29.

Hugon (Thomas), de Nowgong.

- * 1. Remarks on the Silk Worms and Silks of Assam. (mit 2 Taf.)
(7 Arten, die ausser *B. mori* mit den Trivialnamen angeführt sind; interessante Details über Qualität u. Quantität der von denselben producirten Seide.)
Journ. Asiat. Soc. Bengal. 1837. T. 6. p. 21—37.
* Ann. sc. nat. sér. 2. 1839. T. 11. p. 155—178. fig.

Huish (Robert).

- * 1. A Treatise of the nature, economy, and practical management of Bees in which the various Systems of the British and foreign Apiarians are examined and the most improved methods laid down for effectually preserving the lives of the Bees. Containing also an accurate description illustrated by plates of the hive invented by Lombard, Duconedie, Hubert, Vicat, L'abbé Della Rocca, and other foreign Apiarians; and of a newly invented hive for the purpose of depriving the Bees of their honey, with safety and expedition: forming the most complete guide to the study and management of those valuable insects. London, Baldwin, 1815. 8. pg. 414. tab. 6.
* Ed. 2. *ibid.* 1817. 8. pg. 37 et 396. pl. 6.
Ed. *ibid.* 1827. 8. — Ed. London, 1842. 8.
- * 2. On the Power of the Common Bee to generate a Queen.
Magaz. of N. H. ser. 1. 1832. T. 5. p. 604—611.
(Extr. aus No. 1.)
- * 3. The cottagers manual for the management of his bees. London, Wetton, 1820. 8. pg. 18 et 84.
Ed. 2. (s. a.) London, Wetton. 8. pg. 16 et 100.
- * 4. Bees: their natural history and general management etc. London, Sherwood, 1842. 8. pg. 27 et 458. — London, 1844. 12.

von Humboldt (Friedrich Heinrich Alexander), geb. zu Berlin am 14. Septbr. 1769, gest. am 6. Mai 1859 daselbst.

- * 1. Beiträge zur Naturgeschichte der Mosquitos.
Froriep Notiz. 1822. T. 3. p. 97—103.
(aus der Voyage aux régions équinox. du nouveau continent.)

Humel (Anton). Stadtchirurg in Laibach.

- * 1. Physische Erfahrung, dass der Weisel wirklich von den Drohnen ausser dem Bienenstock befruchtet werde.
Gemeinnütz. Arb. d. Bienengesell. d. Oberlaus. 1773. T. 1. p. 64—71.

Hummel (Arvid David), gest. 20. November 1836 in Ekenäs in Finnland. Ministerialbeamter in St. Petersburg. Seine Sammlung gehört der Academie in St. Petersburg.

- * 1. Uebersetzung von Thunbergs *Periculum Entomologicum* ins Schwedische.
Upsala, 1793. 8. p. 18.

- * 2. *Essais Entomologiques*. St. Pétersbourg, Imprim. d. I. Chancell. privée d. Minist. d. l'Intér. 8.
 * No. 1. ed. nov. 1829. pg. 21. — * No. 2. 1822. pg. 30. — * No. 3. 1823. pg. 48. tab. 1. —
 * No. 4. 1825. pg. 72. — * No. 5. 1826. pg. 51. — * No. 6. 1827. pg. 49. tab. 1. —
 * No. 7. 1829. pg. 38.
 * Mit gemeinsamem Titel: T. 1. No. I—VI. St. Pétersbourg d. l'Imprim. de Ch. Kray. 1829. 8.
 * Féruiss. Bulet. 1824. T. 1. p. 204; * 1826. T. 8. p. 158—159; * 1829. T. 16. p. 149; p. 314—316.
 * Isis. 1835. X. p. 898—908. (Blatta germanica).
 * Thon Archiv. T. 1. p. 112—115. (Blatta germanica, übersetzt aus: Essais No. 1.)
 (Die Essais sind nicht häufig; No. 7. sogar äusserst selten und kaum gekannt.)
- * 3. *Supplementum ad faunae Ingricae prodromum. Eleuterata Centuria prima*.
 Mém. Soc. imp. Moscou. 1823. T. 6. p. 133—159.
- * 4. *Insectum non descriptum ex ordine Dipteriorum et familia Tipulariarum. Ctenophora*.
 Mém. Soc. imp. Moscou. 1823. T. 6. p. 160—161.

Humphreys (Henry W. Noel).

- * 1. v. Westwood. No. 132 u. 133.
- * 2. *British moths and their transformations. Arranged and illustrated in a series of plates by Humphreys; with characters and descriptions by J. O. Westwood*. London, Sanderson, 1857. 4. 2 vol.
3. *Butterflies in their floral homes, with butterfly fables; indited by a dreamer in the woods*. London, Jerrard, 1857. 8.
 (Anonym; nach Stainton entweder von Humphreys oder vom Verleger Paul Jerrard.)
4. *The genera of British Moths popularly described and illustrated, in a series of picturesque plates, exhibiting the insects in their different stages, with the caterpillars on the plants on which they are generally found*. London, Jerrard, 1858. 8. Part. I.
5. *The butterfly vivarium, or insect home, being an account of a new method of observing the wonderful metamorphoses of some of the most conspicuous and beautiful of our native insects. Comprising also a popular description of the habits and instincts of many of the insects of the various classes referred to; with suggestions for the successful study of entomology by means of an insect vivarium: to which is appended a brief account of the rise, progress and present state of that interesting science*. London, Lay, 1858. 4. pg. 300.
6. *The genera and species of British Butterflies described and arranged according to the system now adopted in the British Museum. Illustrated by plates, in which all the species and varieties are represented, accompanied by their respective caterpillars and the plants on which they feed*. London, Jerrard, 1859. 8.

Gacon d'Huniers (Madame).

1. *Moyen de nourrir et de faire travailler les abeilles pendant le plus grands froids et de le préserver des dangers de cette saison*.
 Mém. d'agricult. 1789. Hiver. p. 14.
 cf. Reuss Repert. (Lacordaire.)

Hunt (G.).

- * 1. *The proboscis of the Blow-fly*.
 Quarterl. Journ. microsc. 1856. T. 4. p. 238—239. fig.

Hunter (John), geb. 12. Febr. 1728 in Kilbridge, Lanarkshire, gest. 16. October 1793 in London. Arzt.

- * 1. *Observations of Bees*.
 Philos. Transact. 1792. T. 82. p. 128—195.
 (Beschreibung d. Bursa copulatrix, u. Befruchtung der dem Ovarium entnommenen Eier durch ihren Inhalt.)
- * 2. *L'abeille, considérée sous des rapports physiologiques, trad. par A. Tardy*.
 Millin. Magaz. encycl. 1796. T. 2. 1. p. 165—182.
 (Uebersetzung v. No. 1.)
- * 3. *Essays and Observations on natural history, anatomy, physiology, psychology and geology; opus posthum. edit. by R. Owen*. London, van Voorst, 1861. 8. 2 vol.
 (Economy of Humble Bees, Hornets, Wasps, Beetles, Maychafer, Cockerchafer, Rose beetle, Grasshopper, Dragonfly p. 60—108.)

Hupel (August Wilhelm), geb. 1736. Prediger in Liefland.

1. *Topographische Nachrichten von Liev- und Esthland*. Riga. 8. 1774. T. I: 1777. T. II; 1782. T. III.
 (cf. Bibl. Banks. I. p. 120.)

Huschke (Gottlob Friedrich).

1. Bemerkungen, wie von dem Gräfl. Bosischen Förster in Netzschkau bei Reichenbach im Voigtlande am 10. u. 11. October in der Reichsgräfl. Reuss-Schleizer Waldung der durch den Frass der Raupe *Phalaena Bombyx Monacha* L. erlittene Schaden auf einer absichtlich dahin gemachten Reise gefunden worden ist.

Lynker's besorgter Forstm. 1798. T. 1. p. 301—306. (Lacordaire.)

Husemann (Th.). Dr. Med. in Detmold.

- * 1. Ein Beitrag zur Lehre der sogenannten Phtiriasis.
Zeitschr. d. Gesell. d. Aerzte in Wien. 1856. Jahrg. 12. Heft 9 u. 10. p. 497—533.
(Enthält die Literatur über diesen Gegenstand.)

Hussey (Arthur).

- * 1. Ravages of Caterpillars.
Zoologist. 1855. T. 13. p. 4546—4549.

Hutton (Lewis).

- * 1. Account of the Habits of a Species of Australian Ant.
Journ. Proc. Linn. Soc. Lond. 1861. T. 5. p. 217—218.

Hutton (Thomas).

- * 1. Remarks on the Culture of Silk at Candahar. Swansea, 1843. 8. pg. 20.
- * 2. Some account of the Preparatory States of *Bombyx Selene* of India.
Trans. Ent. Soc. Lond. 1846. T. 4. p. 221—223.
- * 3. Notes on Indian Lepidoptera.
Trans. Ent. Soc. Lond. 1847. T. 5. p. 45—51.
* Ann. and Mag. Nat. Hist. 1846. T. 17. p. 60.
- * 4. Extract of a Letter from Capt. Thomas Hutton on Indian Lepidoptera.
Trans. Ent. Soc. Lond. 1848. T. 5. p. 85—86.
- * 5. On the Cultivation of Silk at Mussooree, Himalaya Mountains; with Notes on the Treatment of the Silkworm.
Journ. of Agric. and Hortic. Calcutta. 1860. P. II. Vol. XI. pg. 38.

Huxley (Thomas Henry), geb. 1825. Professor der Naturgeschichte an der kgl. Bergschule u. Prof. der Anatomie am kgl. Institute in London.

- * 1. On the Agamic Reproduction and Morphology of *Aphis*. Part I. II. (communicat. by G. Busec.)
Trans. Linn. Soc. Lond. 1858—1859. T. 22. P. 3. 4. p. 193—236. tab. 5.
* Extr. Gerstaecker Bericht. 1858. p. 8—11.

Huzard (Jean Baptiste), geb. 3. Januar 1793 in Paris. Agronom.

1. De l'aluicite et autres insectes nuisibles aux grains.
Mém. Soc. agricult. 1831. 8. pg. 40. tab. 1. avec le rapport. ibid. pg. 40.
- * 2. De l'éducation fructueuse des vers à soie dans le nord et dans le centre de la France.
Ann. Soc. d'Agric. fr. — Separat. 8. pg. 22.

von Hymmen.

1. Verzeichniss der Lepidopteren, welche ich in der Umgegend von Trier gefangen habe.
Jahresbericht d. Gesell. f. nützl. Forsch. zu Trier f. 1853. Trier. 1854.
(cf. Speyer geogr. Verb. T. 1. p. 444.)

Jablonsky (Carl Gustav), geb. 1756, gest. 25. Mai 1787. Secretair in Berlin.

- * 1. Natursystem aller bekannten in- und ausländischen Insecten; nach dem System des Ritter Carl von Linné bearbeitet. Berlin, Pauli. 8. Kupfer fol. Käfer. T. I. 1785. tab. 6. pg. 310.
Schmetterlinge. T. I. 1783. T. II. 1784. tab. 6 et 14. pg. 216 et 295.
Beide Werke sind fortgesetzt von Herbst. (cf. Herbst. No. 14.)

Jackson (Charles T.). Dr. Med. in Boston.

- * 1. Researches on the Cotton-Stainer or red Bug. (*Pyrrhocoris suturellus*).
Report of the Commission of Patents for 1858. Washington 1859. p. 272—273.

Jackson (James Gray).

- * 1. An account of the empire of Marocco and the district of Suse and Tafflet etc.
London, Author, 1811. 4. pg. 328. tab. col. (Locusta.)

Jacob, le bibliophile (Paul Lacroix), geb. 27. Febr. 1807 in Paris.

1. Petit Buffon illustré. Histoire naturelle des insectes. — Histoire naturelle des reptiles et des poissons. — Histoire naturelle des quadrupèdes, extraites des grands ouvrages de Buffon, Lacépède et Cuvier. Paris, Didier, 1838. 32. 4 vol. pl. — Ed. II. 1841. 32. 4 vol. pl. — Ed. ibid. 1852. 32. 4 vol. illustr. de 325 fig. pg. 1058.
(cf. Carus p. 253.)

Ed. ibid. 1861. (ob Titelausgaben?)

Jacob (Nicolas) oder Jackobi?

1. Unterricht von der Wartung der Bienen. Görlitz, 1653. 8.
* Beckmana Phys. Oek. Bibl. I. p. 436. (Beckmann schreibt Jacobs.)
2. Gründlicher Unterricht von der Wartung der Bienen, aus mehrerer Erfahrung zusammengetragen. (Sprottau?) 1773. 8. 5 Bogen.
(Ob neue Auflage des Vorigen?) (Lacordaire.)
3. Nic. Jackobis und Kaspar Horstlers rechte Bienenkunst; oder Horstlers Bienenkunst aus Jackobis schlesischem Tractat und eigener Erfahrung zusammengetragen. 4. verm. u. verb. Aufl. durch C. Schrott. Leipzig, 1840. 8.
(Ed. I. 1680; Ed. II. 1700.)
- Ed. VI. Horstlers Bienenzucht, welcher vorgesandt Herrn Maraldi Anmerkungen über die Bienen. Mit Holzschn. Leipzig, Junius, 1753. 8.
(Vielleicht sind No. 1 u. 2 auch nur Auflagen desselben Werkes.)

Jacobaeus (Oligerius) oder Holger Jacoai, geb. 6. Juli 1650 in Aarhus, gest. 18. Juni 1701 in Copenhagen.

1. Dissertatio de vermibus et insectis. Resp. Jak. Winslow. Hafniae, 1668. 4.
Ed. II. Hafniae, 1696. 4. pg. 23.
(cf. Bibl. Banks. II. p. 204.)
- * 2. Anatomie Gryllotalpae.
Bartholin. Act. Hafniens. 1676. Vol. 4. Obs. 2. p. 9—13. tab. 1.
Mauget. Bibl. T. 2. P. 1. p. 6.
* Collect. Academ. partie Etrang. 1757. T. 4. p. 319—325. 1 pl.
3. Museum regium seu catalogus rerum tam naturalium, quam artificialium, quae in basilica bibliotheca angustissimi Daniae Norvegiaeque Monarchae Christiani V. Hafniae asservantur, descriptus. Hafniae, Schmetgen, 1696. fol. tab. 36 u. Titelkpf.
- Ed. nov. curante Joh. Laurentzen. Hafniae, 1710. fol. tab. 53.
(cf. Bibl. Banks. I. p. 232.)

Jacobaeus (Thomas). Sohn des Oligerius Jacobaeus.

1. Dissertatio de oculis insectorum. Resp. M. M. Tybring. Hafniae, 1708. 4. pg. 18.
(cf. Bibl. Banks. II. p. 391.)

Jacobsen (Frz. Vogelius Steenstrup), geb. 1810.

- * 1. Meddellser om danske Insecters Forekomst. (Coleopt.)
Krøyer. Tidsskr. ser. 1. 1839. T. 2. p. 536—537.
2. Meddelelse om de Coleoptera der enten ere meget almindlige og karakteristiske for egen omkring Sorø, eller som forekomme sieldent der.
Förhandl. Skand. Naturf. 5 Möde. Kjöbenhavn. (1847) 1849. p. 662—673.
(cf. Carus. p. 704.)
- * 3. Om Lathrobium elongatum.
Krøyer. Tidsskr. 1843. T. 4. p. 344—346.
4. Oversigt over de danske Snudebiller.
Förhandl. Skand. Naturf. 5 Möde. Kjöbenhavn, (1847) 1849. p. 711—727.
5. Oversigt over Arterne af Staphylini Xantholinini og genuini Eriehs., som af Forfatteren ere fundne her i Landet, led saget af nogle kritiske Bemaerkninger.
Förhandl. Skand. Naturf. 5 Möde. Kjöbenh. (1847) 1849. p. 674—710.
- * 6. Nogle Bidrag til Kundskaben om Insectfaunen omkring Sorø. Kjöbenhavn, 1850. 8. pg. 67. et 11.

Jacobson (Jacob), geb. 20. Juli 1807 zu Königsberg, gest. 1856 (?) als Dr. Med. in Braunsberg.

- * 1. De Phalaena noctua gamma (Plusia gamma Ochsenh.) et de vastationibus, quae per eins erucam in Prussia orientali apud Varmios praecipue Lino usitatissimo illatae sunt. Dissert. inaugur. c. tab. aenea. Regimontii, Greis, 1829 d. 21. Mai. 8. pg. 28.

Jacquelin-Duval (Camille) in Paris.

- * 1. Observations sur des Hémiptères. (Stenogaster Lavaterae vivant en société etc.)
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1849. T. 7. Bull. p. 16.
- * 2. Observations sur le Claviger testaceus, sur le Laemophlaeus Dufouril, et sur une aberration chez Calosoma sycophanta.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1849. T. 7. Bull. p. 72.
- * 3. Description d'un genre nouveau (Chevrolatia) et de quelques espèces nouvelles de Coléoptères (Brachélytres) d'Europe flg.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1850. T. 8. p. 45—52.
- * 4. Note sur le mâle du Vesperus Xatarti Mulsant. flg. (Coléopt. Longicorn.)
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1850. T. 8. p. 347—349.

(Jacquelin, Camille.)

- * 5. **Palpe monstrueux observé sur un Bembidium. fig. avec une note de M. La-boulbène.**
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1850. T. 8. p. 533—534.
- * 6. **Note sur quelques observations recueillies dans un voyage à Prades (Coléopt.)**
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1850. T. 8. Bull. p. 24.
- * 7. **Observations sur les moeurs de la Meconema varia (Orthoptères), qui ponde les oeufs dans l'écorce d'un ormeau.**
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1850. T. 8. p. 49.
- * 8. **De Bembidiis Europaeis. 2 tab.**
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1851. T. 9. p. 441—576; 1852. T. 10. p. 101—236; p. 523—528.
- * 9. **Anillus (coecus), genre nouveau des Carabiques.**
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1851. T. 9. Bull. p. 72—73.
- * 10. **Description de deux genres nouveaux et de plusieurs espèces nouvelles de Coléoptères propres à la faune française.**
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1852. T. 10. p. 695—718.
- * 11. **Quelques observations sur les Coléoptères des environs de Montpellier (avec Ph. Lareynie).**
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1852. T. 10. p. 719—735.
- * 12. **Observations sur les mâchoires des Gyrimus.**
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1853. T. 1. Bull. p. 45.
- * 13. **Quelques remarques sur la Faune entomologique française (Coléoptères.)**
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1853. T. 1. Bull. p. 66.
- * 14. **Manuel entomologique. Genera des Coléoptères d'Europe, comprenant leur classification en familles naturelles, la description de tous les genres, des tableaux dichotomiques destinés à faciliter l'étude, le catalogue de toutes les espèces, de nombreux dessins au trait de caractères par Jacquelin du Val; et près de treize cents insectes représentant un ou plusieurs types de chaque genre, dessinés et peints d'après nature avec le plus grand soin par M. Jules Migneaux. Paris, Migneaux, 1854—1861. 8. 92 Livrais.**
T. 1. cah. 1. Curculionides. 1854. pg. 95 et 36 (s. p.) pl. 30.
cah. 2. Cicindélides. 1855. pg. 75, 5, 32. pl. 24.
cah. 3. Dytiscides, Gyrinides. 1856. pl. 24.
cah. 4. Introduction. 1856. pl. 15. (T. 1. 1854—1857. pg. 276, 140, 52. pl. 93.)
T. 2. cah. 5. Staphyliuïdes. 1858. pg. 83. pl. 28.
cah. 6. Histiérides etc. 1858. pl. 24.
cah. 7. Colydiuïdes etc. 1859. pl. 25.
T. 3. cah. 8. Lucanides et Scarabéides etc. 1860. pl. 21.
- * 15. **Description de quelques espèces nouvelles de Coléoptères. (6 spec.)**
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1854. T. 2. Bull. p. 36—38.
- * 16. **De Bembidiis Europaeis, notes supplémentaires; réponse aux critiques de M. Schaum.**
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1855. T. 3. p. 647—675.
- * 17. **Note sur le nombre des articles qui doivent composer les palpes des Cicindélides.**
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1856. T. 4. Bull. p. 94—95.
- * 18. **Note sur l'organisation du squelette extérieur des insectes et les lois fixes qui la régissent.**
Compt. rend. 1856. T. XLIII. p. 999-1002. — * L'Institut. 1856. XXIV. No. 1196. p. 418-419.
* Gerstaecker Bericht. 1856. p. 15—16.
- * 19. **Coleoptera von Cuba.**
Ramon de la Sagra Hist. Cuba. 1856. T. 7. p. 1—136.
- * 20. **Note sur quelques Coléoptères (Strophosomus, Stenus, Hister.)**
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1857. T. 5. Bull. p. 53—55.
- * 21. **Glanures entomologiques. (Cucujides; Cryptophagides.)**
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1857. T. 5. p. 84—106.
- * 22. **Meligethes aeneus et Cecidomyia brassicae très nuisibles aux Crucifères.**
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1857. T. 5. Bull. p. 91.
- * 23. **Glanures entomologiques, ou recueil de notes monographiques, descriptions, critiques, remarques et synonymes diverses. Paris, Deyrolle, 1859. 18. Cahier I. tab. 4. pg. 60. * 1860. Cah. II. p. 61—164.**

Jacquin. Fleuriste in Paris.

1. **Des Hanneçons, considérés comme Insectes nuisibles à l'Agriculture ou Exposé des ravages qu'ils font parmi les vegetaux, et des moyens employés contre eux; précédé de l'histoire de leurs habitudes naturelles, et suivi d'un projet de destruction à soumettre à la sanction du gouvernement. Paris, Rousselon, 1831. 12. pg. 48.**
(cf. Litt. fr. contemp. T. 4. p. 373.)

von Jacquin (Nicolas Joseph), geb. 16. Febr. 1727 in Leyden, gest. 24. Octob. 1817 in Wien. Prof. der Chemie u. Botanik.

* 1. *Miscellanea austriaca ad botanicam, chemiam et historiam naturalem. Vin-dobonae, Kraus, 1778—1781. 4. vol. 2.*

(T. 2. p. 380—388. tab. 1 col. enthält Jac. a Well additamenta quaedam ad Entomologiam Coleopt. Lepid.)

* 2. *Collectanea ad botanicam, chemiam et historiam naturalem spectantia. Vin-dobonae, Wappler, 1786—1796. 4. 4 vol.*

(Beschreibung und Abbildung einiger Insecten. cf. Host.)

* 3. *Phalaena vitisana.*

Jacq. *Collectanea*. 1788. T. 2. p. 97—100. fig.

Jäckel (Andreas Johannes), Pfarrer zu Neuhaus, Bayern.

* 1. *Ein Besuch in der zoologischen Sammlung in Erlangen.*

Correspondenzbl. Zool. Mineral. Verein Regensburg. 1854. T. 8. p. 154—156.

* 2. *Ueber die Wander-, Zug- oder Strich-Heuschrecke (Oedip. migratoria) in Bayern.*

Correspondenzbl. Zool. Mineral. Verein Regensburg. 1859. T. 13. p. 160—171.

Jäger, Professor in Stuttgart.

* 1. *Ueber die Entdeckung von einer Bewegung in den Schuppen des Schmetterlingsflügel.*

Isis. 1837. V. p. 512.

* 2. *Ueber das Erscheinen der kleinen Lärchenblattwespe (Nematus laricis H.) in dem sogenannten Limpurger Walde.*

Jahreshefte d. Ver. f. vaterl. Naturk. in Württemberg. 1850. Jahrg. 5. p. 261—262.

Jaeger (B.).

1. *The life of North American insects. Illustrated by portrait, numerous coloured engravings and narratives. (mit H. C. Preston.) Providence, Author, 1855. 8. pag. 4 et 204.*

(cf. Carus. p. 1650.)

Jaeger (Christian Friedrich, geb. 13. October 1739 in Stuttgart, gest. 1808.

1. *Dissertatio de Cantharidibus eorumque actione et usu. Resp. Kaiser. Tübingen, 1769. 4. fig. pg. 28.*

Recess. Jena gel. Zeit. 1771. p. 179. (cf. Bibl. Banks. II. p. 508.)

2. *Medicinische Anweisung wegen der tollen Hundswuth, welcher eine Vorschrift für die Dorfbarbiere und das herzogl. Württembergische General-Rescript, die Polizey-Anstalten betreffend, beigelegt ist. (anonym.) Stuttgart u. Tübingen, 1782. 4. pg. 38 et 36. 1 pl. col. (Lacordaire.)*

Jaeger (Johann Heinrich), geb. 15. Juni 1752 in Göttingen, gest. 12. Januar 1804. Wildmeister zu Meusebach.

* 1. *Beiträge zur Kenntniss u. Tilgung des Borkenkäfers der Fichte oder der sogen. Wurmtröckniss lichterener Waldungen. Jena, Mauke, 1784. 8. tab. 1. pg. 52.*

* 2. *Waldraupen und Borkenkäfergeschichte, Einsicht und Kenntniss solcher Waldverderblicher Insecten, nebst den Ursachen, welche zu deren Vermehrung beförderlich sind, wie auch Vorschläge zu anwendbaren Mitteln, den Nachtheil, den sie drohen, möglichst zu mildern, und Belehrung zum Anbau schicklicher Holzarten auf angemessenem Boden. Jena, Mauke, 1798. 8. pg. 16 et 112.*

Jaehne (Er.).

1. *Der Reifenstock, eine neu erfundene und mehrjährig geprüfte Bienenwohnung, die alle bis jetzt gemachte Anforderungen an vollkommene Bienenstöcke erfüllt. Beschrieben und durch 25 Abbildungen auf 2 Tafeln und einer Tabelle erläutert; mit ausführlicher Anleitung zur Anfertigung und zum Gebrauch, so wie mit den Beweisen der 25 Vorzüge des Reifenstockes versehen. Zittau, Schoeps, 1844. 8.*

Jähring (C. L.).

1. *Bitte und Nachrichten von der wahren Ursache der Baumtröckniss in den Chursächsischen, Lausitzischen, Brandenburgischen, Schlesischen und Preussischen Nadelholzwaldungen.*

Lynker's besorgter Forstmann. 1798. T. 1. p. 339—345. (Lacordaire.)

Jaensch, gest. 4. Mai 1841. Canzellist in Breslau.

* 1. *Ueber die Larve des Ectoogaster scolytus.*

Arbeit. schles. Gesellsch. f. vaterl. Kultur. 1835. p. 80; 1836. p. 82.

* 2. *Ueber die schlesischen Bostrichus-Arten.*

Arbeit. schles. Gesellsch. f. vaterl. Kultur. 1838. p. 46—50.

* 3. *Histeres et Buprestes Silesiae.*

Arbeit. schles. Gesellsch. f. vaterl. Kultur. 1839. p. 3—6. (p. 111—112; p. 112—114.)

von Jaethenstein, Dr. med.

1. Der weisse Maulbeerbaum und die auf ihn begründete Seidenzucht. Prag, Calve, 1836. 8. pg. 31.
* Isis. 1837. VIII. p. 564.

Jalon (Paul).

1. *Eruca in serpilio reperta eiusque miranda metamorphosis.* (aus der Raupe erschienen zwei Fliegen.)
Ephem. Acad. Nat. Curios. 1687. Dec. II. Ann. VI. Obs. 106. p. 202—203.

Jameson (Robert), geb. 11. Juli 1774 in Leith; gest. 19. April 1854 in Edinburg. Prof. der Naturgeschichte.

- * 1. *Coccus Cacti.*

Edinb. new philos. Journ. 1827. T. 3. Fasc. 5. p. 195.

Janisch (Joseph Anton), Pfarrer in Hostiwar. (Nach Engelmann Bibl. Oec. p. 143 ist Janisch und Janscha dieselbe Person.)

- * 1. Praktische Bienenpflege für den Landmann im Königreiche Boheim, mit zwei Kupfertafeln, samt einem Bienenkalender auf alle Monate des Jahrs und Verzeichniss der meisten Kunstwörter. Prag, Gerzabek, (1789.) 8. pg. 261. (Lacordaire hat pg. 461. tab. 2.)

Recens. Beckmann Phys. Oek. Bibl. XVI. p. 304. — Jena allgem. Litter. Zeit. 1790. T. 2. p. 157—158.

Dasselbe in böhmischer Sprache. ibid. 1789. 8.

Janosch (Stephan).

1. 50jährige durchaus erprobte Erfahrungen über die Zucht, Pflege, Wartung, Krankheitsheilung und Benutzung aller Haus- und Nutzthiere. Aus dessen Nachlass gesammelt, geordnet u. herausgegeben von Christoph Mayer. Leipzig, Kummer, 1833—1834. 8. 4 Thl.

(T. IV. 1834. Zucht und Pflege der Bienen und Seidenwürmer; Benutzung derselben und Heilung ihrer Krankheiten.)

(cf. Engelmann Bibl. Oecou. p. 143.)

Janscha (Anton), Lehrer der Bienezucht in Wien.

- * 1. Abhandlung vom Schwärmen der Bienen. Wien, Kurzboek, 1771. 8. 9½ Bog. Ed. ibid. 1774. 8. pg. 152.

Ed. 1. Rel. *Beckmann Phys. Oek. Bibl. T. 3. p. 408.

Rel. Riem. Phys. Oek. Bienenbibl. T. 2. p. 177—190.

- * 2. Des Anton Janscha etc. hinterlassene vollständige Lehre von der Bienezucht. Ed. nov. Wien, Kurzbeck, 1790. 8. pg. 204. tab. 6.

Jena allgem. Litter. Zeit. 1796. T. 3. p. 573—576.

Janson (E. W.) in London.

- * 1. New British Coleoptera since Stephens Manual (1839).

Entomologists Annual. 1855. p. 116—141.

- * 2. Observations on the Species of Elateridae described by Mr. Curtis in the First Part of the Third Volum of the New Series of the Transactions of the Entomological Society London.

Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1855. T. 3. p. 222—224.

- * 3. New British Coleoptera noticed in 1855.

Entomologists Annual. 1856. p. 82—92.

- * 4. New British Species (Coleopt.). — Observations on the Myrmecophilous Coleoptera, or Ants-Nest Beetles of Britain.

Entomologists Annual. 1857. p. 69—84; p. 85—96; 1858. p. 62—77; p. 78—84.

- * 5. On *Bledius unicornis* Germ.

Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1858. T. 4. Proc. p. 57—58.

- * 6. Notes on the Coleoptera found near London. (*Scolytus* etc.)

Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1858. T. 4. Proc. p. 79—81.

- * 7. Swarms of Locusts in China.

Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1858. T. 4. Proc. p. 87.

- * 8. On Symbiotes.

Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1859. T. 5. Proc. p. 54—55.

* Zoologist. 1859. p. 6470—6471.

9. On *Leptogramma parisiana*? (*Boscana*?)

Zoologist. 1859. p. 6355—6356. (cf. Carus. p. 614.)

- * 10. New British Species (Coleoptera) noticed in 1859.

Entomologists Annual. 1859. p. 118—144.

- * 11. New British Species (Coleoptera) noticed in 1858.

Entomologists Annual. 1860. p. 96—118.

- * 12. New British Species (Coleoptera) noticed in 1860.

Entomologists Annual. 1861. p. 59—81.

13. v. Waterhouse. — (cf. Carus p. 789.)

Jarocki (J. P.), Professor in Warschau.

- * 1. O Szczarńczy é jnych jéy podobnych Owadach dlà użylky Gospodarzy Wieyskich. (Orthoptera.) Warszawa, 1827. 8. pg. 44. tab. 1.
*cf. Nov. Act. Acad. Leopold. Carol. 1832. T. 16. p. 963.

Jaubert de Carcès.

1. Observations sur l'insecte appelé Kermès vulgairement connu sous la dénomination Pou noir de l'Olivier, considéré dans son action pernicieuse à Olivier. (Cocc. adonidum.)
Bulet. soc. Dépt. du Var. Draguignan. 1822. 8. pg. 22.
Annal. de l'Agric. Franc. sér. 2. 1823. T. 21. p. 376—389. (Lacordaire.)

Jaume Saint-Hilaire (Jean Henri), geb. 30. Octbr. 1772 in Grasse, gest. 18. Febr. 1845 in Paris. Botaniker.

1. Rapport sur les expériences faites pour détruire le puceron lanigère et tous les insectes qui rongent les pommiers. 1833. 8. pg. 6.
2. Mémoire sur l'antiverblanc.
Ann. Soc. agric. 1836. p. 15.

Javais.

- * 1. Note sur un *Geotrupes silvaticus* monstrueux, et sur un *Carabus cyaneus* avec une patte supplémentaire.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1846. Bull. p. 75.

Javet (Charles), Négociant in Paris.

- * 1. Description de la *Loricera Wollastonii*, espèce nouvelle.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1852. T. 10. Bull. p. 23.
* 2. Ocelle observé au dessus de l'oeil droit chez un *Polydrusus corruscus*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1852. T. 10. Bull. p. 29—30.
* 3. Description d'une nouvelle espèce de *Balocera*. (*P. Thomsonii*.)
Thomson Archiv. entom. 1857. T. 1. p. 412—413.

Jekel (Henry), geb. zu Paris am 21. September 1816.

- * 1. C. J. Schoenherr Genera et Species Curculionidum ab H. Jekel recenset et ordinatus. Paris, (Autor), 1849. 18. pg. 279.
* 2. Note on the species of *Cherrus* and *Polyphrades* (Curculionid.)
Trans. Ent. Soc. Lond. 1854. ser. 2. T. 3. Proc. p. 3.
* 3. Fabricia entomologica. Recueil d'observations nouvelles sur les insectes, monographies, révisions de groupes et de genres, classifications, synonymies et rectifications, descriptions de genres nouveaux et d'espèces nouvelles. Montmartre, l'auteur, 1854. 8. P. I. pg. 96. * 1857. P. II. p. 97—184. * 1859. P. III. p. 185—249.
(Autographie typomorphe de l'auteur.)
* 4. Descriptions de quelques Curculionites. (avec W. W. Saunders.)
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1855. T. 3. p. 289—306. fig.
* 5. Lettre sur le *Barypeithes rufipes* avec quelques considérations générales sur la classification des Curculionites.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1855. T. 3. Bull. p. 26—30.
* 6. *Insecta Saundersiana*. Coleoptera, Curculionides. London, van Voorst, 1855. 8.
P. I. pg. 153. pl. 2. — P. II. 1860. p. 154—244. pl. 2.
* 7. Note relative à quelques points de la géographie de certains Curculionites.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1856. T. 4. Bull. p. 46.
* 8. Note sur trois espèces de Curculionites.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1856. T. 4. Bull. p. 72.
* 9. Descriptions of new Curculionidous Beetles collected on the voyage of H. M. S. Herald.
Ann. and Mag. Nat. Hist. ser. 3. 1858. T. 2. p. 356—361.
* 10. Remarks on the pollinosity of the genera *Lixus* and *Larinus*.
Journ. of entomol. descr. and geogr. 1860. T. 1. p. 12—16.
* 11. Eine neue Art der Gattung *Pycnopus*. (*P. Gerstaeckeri*.)
Stett. Ent. Zeit. 1862. T. 23. p. 156—157.

von Jenison-Walworth (Graf Tophan Wilhelm), geb. 12. Decbr. 1796, gest. 14. Juli 1853. Nekrolog v. Heyden. Stett. Ent. Zeit. 1855. p. 15.

1. Zu einer von ihm bearbeiteten Monographie von Hister, die jedoch nicht erschienen, gehören 3 lithographische Tafeln aus dem Jahr 1823.
(cf. Stett. Ent. Zeit. 1855. p. 15.)

Jenny (Samuel).

1. Untersuchungen des Gespinnstes der *Saturnia Spini*.
Sitzber. Kais. Akad. Wissensch. Wien. 1858. T. 30. p. 327—336.

von Jensen (H.).

1. Ueber die vortheilhafteste Behandlung der Bienen, mit besonderer Rücksicht auf die Marschbewohner. 1812. 8.
2. Hinweisung zur vortheilhaftesten Behandlung der Bienen überhaupt, nebst beigefügten einfachen Belehrungen über Bienenprodukte. Augustenburg, 1819. 8.

Jenyns (Leonard). Rever. in Upper Swainswick, bei Bath.

- * 1. Account of an extraordinary Swarm of Flies.
Magaz. of Nat. Hist. ser. 1. 1832. T. 5. p. 302.
- * 2. Report on the recent Progress and present State of Zoology.
Brit. Assoc. Adv. Sc. 1834. 8. p. 143—251.
- * 3. On three undescribed species of the genus Cimex, closely allied to the Common Bed-Bug. (*C. columbaria*, *hirundinis*, *pipistrelli*.)
Ann. of N. H. 1839. T. 3. p. 241—244. pl. 1. — *Isis*. 1844. XI. p. 830.
- * 4. Notice of a Case in which the Larvae of a Dipterous Insect, supposed to be the *Anthomyia canicularis* Meig. were expelled in large quantities from the human intestines; accompanied by a Description of the same.
Trans Ent. Soc. Lond. 1839. T. 2. p. 152—156. fig.

Jenzsch (Gustav Julius Siegmund), geb. 26. Mai 1830 in Dresden. Bergrath in Gotha.

- * 1. Notiz über die Nester der *Anthophora retusa* Latr. oder pillipes F. im Trachyttuffe des Kehlbrunnens im Siebengebirge und im Pariser Becken.
Allgem. Deutsch. Naturhist. Zeit. 1856. T. 2. p. 73—74.
* Gerstaecker Bericht. 1856. p. 115.

Jerdon (T. C.).

- * 1. A Catalogue of the species of Ants found in Southern India.
Ann. and Magaz. of N. H. ser. 2. 1854. T. 13. p. 45—56; p. 100—110.
Aus Madras Journ. of Litt. and Scienc. 1851.
* Gerstaecker Bericht. 1854. p. 104.

Jermyns (Miss Laetitia) später Laetitia Ford.

- * 1. The Butterfly collector's Vademecum, or synoptical Table of English Butterflies. Ipswich, Longman (1824.) 12. pg. 68. tab. 2. col. (hinter der Vorrede Jahrszahl u. L. J.)
- * Ed. 2. Ipswich, Longman, 1827. 12. pg. 169. tab. 5. (hinter der Vorrede Laetitia Jermyns.)
- * Ed. 3. The Butterfly Collector's Vade Mecum with a synoptical table of British Butterflies. London, Longman, 1836. 12. pg. 140 tab. 5 col. (hinter der Vorrede Laetitia Ford.)
(Lacordaire hat wohl irrig eine Ausgabe Ipswich, 1829. 12. u. eine London, 1834. 12.)

Jernefeld (J. J.).

1. Beskrifning om Silkes och bomulles beredande så wäl af Utlansk och Swensk bomull. Stockholm, 1747. 4.
(cf. Boehmer. II. 2. p. 256.)

Jesse (Edward).

- * 1. Gleanings in Natural History. London, Murray, 1838. 8. 2 vol. pg. 352 et 383.

Jetzen (Paul), Professor der griech. Sprache u. Poesie in Stettin.

- * 1. Conjecturae de ominosis locustis quae aestate superiore Silesiam depopulatae sunt etc. 1713. (Programm.) Sedini, Typis Dahlii. 4. pg. 8. (s. p.)
- * 2. Muthmaassungen von den wundersamen Heuschrecken welche im vorigen Sommer in Schlesien grossen Schaden gethan etc. (als Neujahrs-Geschenk zu 1713.) Stettin, gedr. b. Dahlen. 4. pg. 14.
(Beide gehören wohl zusammen.)

Iliff (William Tiffin).

- * 1. Notice on some larvae believed to belong to *Musca canicularis*, contained in the Urate of *Ammonia voided* by a Boa Constrictor.
Proc. Linn. Soc. Lond. 1840. T. 1. p. 52.

Illiger (Johann Carl Wilhelm), geb. 1775 in Braunschweig, gest. 1815 in Berlin. Schüler und Schwiegersohn Hellwig's, Professor und Director des zoologischen Museums in Berlin.

- * 1. Beschreibung einiger neuen Käferarten aus der Sammlung des Hrn. Prof. Hellwig in Braunschweig.
Schneider neuestes Magaz. Entom. 1794. T. 1. Heft 5. p. 593—620.
- * 2. Kugelann Verzeichniss der Käfer Preussens, entworfen von J. G. Kugelann, ausgearbeitet von Illiger, mit einer Vorrede von Hellwig und dem angehängten Versuch einer natürlichen Ordnung und Gattungsfolge der Insecten. Halle, Gebauer, 1798. 8. pg. XLI. et pg. 510.

- * 3. Versuch einer systematischen vollständigen Terminologie für das Thier- u. Pflanzenreich. Helmstaedt, Fleckeisen, 1800. 8. pg. 432.
Zusätze cf. No. 24.
- * 4. Olivier Entomologie oder Naturgeschichte der Insecten mit ihren Gattungs- und Art-Merkmalen, ihrer Beschreibung und Synonymie, übersetzt mit Anmerkungen. Braunschweig, Vieweg, 1800—1802. 4. 2 vol. Käfer. T. 1. pg. 309. tab. 2. T. 2. p. 266. tab. 3.
Neue Auflage 1822. ebanda. (nur mit neuem Titel versehen.)
Die Kupfer dazu sind von Jac. Sturm. (cf. Sturm. No. 4.)
5. Das systematische Verzeichniss der Schmetterlinge der Wiener Gegend, mit einer Synonymie der vorzüglichsten Schriftsteller, und vielen Anmerkungen und Zusätzen aufs Neue herausgegeben von Joh. Ksp. Haefeli (u. J. K. W. Illiger.) Braunschweig, Vieweg, 1800. gr. 8. 2 Bde.
* Schulbuchhandl. in Braunschweig 1801 an. T. 1. pg. 482 u. pg. 18 Vorrede. T. 2. pg. 284.
(Wahrscheinlich ist Haefelis Ausgabe dieselbe mit der von 1801 in der Haefelis Name fehlt; ich habe jene nirgends ermitteln können.)
- * 6. Vierzig neue Insecten aus der Hellwigschen Sammlung.
Wiedem. Archiv. 1800. T. 1. Stück 3. p. 103—150. tab. 2 col.
Nachtrag dazu. T. 2. p. 229—230.
- * 7. Magazin für Insectenkunde. Braunschweig, Vieweg. 8.
T. 1. 1802. pg. 492; T. 2. 1803. pg. 298; T. 3. 1804. pg. 234; T. 4. 1805. pg. 235; T. 5. 1806. pg. 268; T. 6. 1807. pg. 370.
T. 5 enthält ein systematisches Register zu T. 1—5. p. 257—268.
* Von den ersten fünf Bänden existirt (blos mit neuem Titel): Neue Ausgabe. Braunschweig, Vieweg, 1822. 8.
Der sechste Band ist fast in der ganzen Auflage verbrannt und äusserst selten. Von ihm existirt ein Abdruck, unten auf dem Titel mit folgendem Beisatz:
Unveränderter Abdruck veranstaltet von dem Entomologischen Verein in Stettin. 1856. 8. pg. 370.
- * 8. Nachtrag und Berichtigungen zum Verzeichniss der Käfer Preussens.
Illiger Magazin. 1802. T. 1. p. 1—94.
- * 9. Ist es richtiger, Genus durch Geschlecht oder durch Gattung auszudrücken?
Illiger Magazin. 1802. T. 1. p. 95—105.
- * 10. Ueber die deutschen Benennungen in der Naturkunde.
Illiger Magazin. 1802. T. 1. p. 106—124.
- * 11. Namen der Insecten-Gattungen, ihr Genitiv, ihr grammatisches Geschlecht, ihr Silbenmaass, ihre Herleitung, zugleich mit den deutschen Benennungen.
Illiger Magazin. 1802. T. 1. p. 125—156.
- * 12. Die deutschen Namen der Insectengattungen.
Illiger Magazin. 1802. T. 1. p. 156—162.
- * 13. Neue Insecten. (14 spec. Coleopt.; 2 Orthopt.; 1 Neuropt.; 11 Hymenopt.; 3 Lepidopt.; 1 Dipt.)
Illiger Magazin. 1802. T. 1. p. 163—208.
- * 14. Prüfende Uebersicht der seit 1801 aufgestellten neuen Gattungen u. Arten.
Illiger Magazin. 1802. T. 1. p. 242—252. (Aus Webers observat. entomologicae.)
- * 15. Vermischte Nachrichten und Bemerkungen. Litteratur.
Illiger Magazin. 1802. T. 1. p. 253—260; p. 475—492; 1803. T. 2. p. 282—298; 1804. T. 3. p. 215—222; p. 230—234; 1805. T. 4. p. 220—235; 1806. T. 5. p. 247—256; 1807. T. 6. p. 350—370.
- * 16. Ueber das Fabricische System und über die Bedürfnisse des jetzigen Zustandes der Insectenkunde.
Illiger Magazin. 1802. T. 1. p. 261—284.
- * 17. Aufzählung der Käfergattungen nach der Zahl der Fussglieder.
Illiger Magazin. 1802. T. 1. p. 285—305.
- * 18. Zusätze, Berichtigungen und Bemerkungen zu Fabricii Systema Eleutheratorum.
Zu T. 1. Illiger Magazin. 1802. T. 1. p. 306—425; 1804. T. 3. p. 146—159.
Zu T. 2. Illiger Magazin. 1804. T. 3. p. 160—180; 1805. T. 4. p. 69—174.
Nachtrag. Illiger Magazin. 1806. T. 5. p. 221—246.
Nachlese. Illiger Magazin. 1807. T. 6. p. 296—317.
- * 19. Nachschrift zur Vertheidigung des Fabricischen Systems.
Illiger Magazin. 1803. T. 2. p. 14—23.
- * 20. Auseinandersetzung von zwei unter dem Namen Rumina bisher verwechselten Tagfalterarten. P. Rumina und P. Medesicaste.
Illiger Magazin. 1803. T. 2. p. 181—185.
- * 21. Verzeichniss der in Portugal einheimischen Käfer.
Illiger Magazin. 1803. T. 2. p. 186—258. Erste Lieferung. Fortsetzung. ibid. T. 6. p. 1—80.
- * 22. Familien, Gattungen u. Horden der Käfer von Latreille (Auszug aus Histoire naturelle etc.).
Illiger Magazin. 1804. T. 3. p. 1—145.

(Illiger, Johann Carl Wilhelm.)

- * 23. Die essbaren Insecten und eine neue Art von Spinnen.
Illiger Magazin. 1804. T. 3. p. 207—214.
- * 24. Zusätze zu der Terminologie der Insecten. (cf. No. 3.)
Illiger Magazin. 1806. T. 5. p. 1—27.
- * 25. William Kirbys Familien der bienenartigen Insecten mit Zusätzen, Nachweisungen u. Bemerkungen.
Illiger Magazin. 1806. T. 5. p. 28—175.
- * 26. Verzeichniß der Arten der Flohkäfer, Halticae in der Hellwig-Hoffmanseggischen Sammlung mit Beschreibung der neuen und Bezeichnung der übrigen Arten.
Illiger Magazin. 1807. T. 6. p. 81—188. (Lemae saltatoriae als Anhang und Register.)
Nachtrag p. 370.
- * 27. Vergleichung der Gattungen der Hautflügler Piezata F. Hymenoptera L.
Illiger Magazin. 1807. T. 6. p. 189—199.
- * 28. Die neueste Gattungs-Eintheilung der Schmetterlinge aus den Linneischen Gattungen Papilio und Sphinx (Auszug aus dem nicht erschienenen Systema Glossatorum Fabr. u. Latreille Hist. natur.)
Illiger Magazin. 1807. T. 6. p. 277—295.
* Uebers. in Philos. Magaz. and Ann. for Febr. 1830. T. 7. p. 118—123. (cf. Children.)
- * 29. Vorschlag zur Aufnahme im Fabricischen Systeme fehlender Käfergattungen.
Illiger Magazin. 1807. T. 6. p. 318—350.
- * 30. Monographie der Elateren mit leuchtenden Flecken auf dem Halsschild.
Magazin Gesellsch. nat. Fr. Berl. 1807. T. 1. p. 141—151. — *Isis. 1818. IX. p. 1453.
(E. noctilucus, lampadion, retrospectiens, phosporeus, lucidulus, nictitans, lucernula, speculator, Janus, pyrophanus, luminosus, lucens, extinctus, ignitus, cucujus, lucifer.)
- * 31. Diopsis nigra.
Illiger Magazin. 1807. T. 6. p. 365.
- * 32. Fauna Etrusca sistens Insecta quae in Provinciis Florentina et Pisana praesertim collegit Petrus Rossius. Tomus II cum 11 tab. Iterum edita et annotatis perpetuis aucta. Helmstadii, Fleckeisen, 1807. 8. pg. 6 Vorrede.
pg. 511.
Die Kupfer sind sehr selten; ich habe sie nicht gesehen.
(Der erste Band ist von Hellwig 1795, jedoch mit Illigers Hülfe edirt. cf. Hellwig.)

Imhoff (Ludwig), Dr. med. in Basel.

- * 1. Entomologica. (Andrena 15 spec.)
Isis. 1832. IX. p. 1198—1208; 1834. V. p. 370—382.
- * 2. Puppenhülle von Bombylius major.
Isis. 1834. V. p. 536—537. fig.
- * 3. Ueber Insecten-Metamorphose u. ihre Anwendung auf Insecten-Classification.
Isis. 1834. XII. p. 1167—1182.
- * 4. Insecten der Schweiz; die vorzüglichsten Gattungen je durch eine Art bildlich dargestellt von J. D. Labram nach Anleitung und mit Text von Dr. L. Imhoff. (v. Labram No. 1.) Basel, Verfasser. 8. Jedes Heft mit 4 tab. col. u. 4 Blätter Text.
T. I. 1835—1836. Heft 1—20. tab. 80 col. — T. II. 1838. Heft 21—40. tab. 80 col. —
T. III. 1842. Heft 41—60. tab. 80 col. — T. IV. 1845. Heft 61—80. tab. 80 col. —
T. V. Heft 81—100. tab. 80 col.
T. I. auch unter dem Titel: Sammlung von Abbildungen schweizerischer Insecten nach der Natur gezeichnet von J. D. Labram, mit Text von Ludw. Im Hof. 1835—1836.
* Isis. 1834. XII. p. 1240.
- * 5. Metamorphose und darauf sich gründende Classification der Insecten.
Bericht über Verhandl. d. naturf. Gesellsch. in Basel. 1834. T. 1. p. 1—3.
- * 6. Versuch einer Berechnung der Totalzahl der Species aller Thierclassen insbesondere der Insecten.
Bericht über Verhandl. d. naturf. Gesellsch. in Basel. 1834. T. 1. p. 3.
- * 7. Bau der Stimmorgane namentlich bei den Gattungen Locusta u. Gryllus.
Bericht über Verhandl. d. naturf. Gesellsch. in Basel. 1836. T. 2. p. 6.
- * 8. Hyménoptères de la Suisse.
Silberm. Revue entom. 1837. T. 5. p. 192 avec un Catalogue 1 feuille in 4.
- * 9. Monstroeser Broscus vulgaris (7 Beine).
Bericht über Verhandl. d. naturf. Gesellsch. in Basel. 1838. T. 3. p. 3.
- * 10. Singulorum generum Curculionidum unam alteramve speciem additis iconibus ad naturam delineatis illustr. L. Imhoff.
Die Gattungen der Rüsselkäfer erläutert durch bildliche Darstellung einzelner Arten von Labram. Nach Anleitung und mit Beschreibungen von L. Imhoff. Basel, Schweighauser, 1838—1851. 8. Heft 1—19, jedes mit

8 tab. col. u. Text in deutsch u. latein. Spr. T. 1. (Heft 1—10) tab. 78 col. 78 Blatt Text; T. 2. (Heft 11—18.) tab. 64 col.; 64 Blatt Text.

Nach Lacordaires Angabe existirt auch Heft 19. — v. Labram No. 2.

* Recens. v. Guérin Revue Zool. 1844. T. 7. p. 379—382.

* 11. Verzeichniss der um Basel herum und noch in einigen andern Theilen der Schweiz gefundenen Hymenopteren.

Bericht über Verhandl. d. naturf. Gesellsch. in Basel. 1840. T. 4. p. 8—9.

* 12. Grosse Schwärme von *Formica nigra* am 17. Juli 1841.

Bericht über Verhandl. naturf. Gesellsch. in Basel. 1843. T. 5. p. 181—182.

* 13. Beschreibung einer Sammlung Guineensischer Käfer vom Missionair Riis.

Bericht über Verhandl. d. naturf. Gesellsch. in Basel. 1843. T. 5. p. 164—180.

* 14. Notizen über *Nitidula aenea* und *Tinea evonymella*.

Bericht über Verhandl. d. naturf. Gesellsch. in Basel. 1844. T. 6. p. 72.

* 15. Parasiten, insbesondere parasitische Hymenoptera.

Bericht über Verhandl. d. naturf. Gesellsch. in Basel. 1847. T. 7. p. 90.

* 16. Die schweizerischen Käferarten etc. — v. Labram. No. 3.

* 17. Lebensweise der gemeinen Wespe.

Bericht über Verhandl. d. naturf. Gesellsch. in Basel. 1849. T. 8. p. 41.

* 18. Die Wanderheuschrecke in Basel.

Bericht über Verhandl. d. naturf. Gesellsch. in Basel. 1851. T. 9. p. 64.

* 19. Ueber einige Unterfamilien der Bienen.

Bericht über Verhandl. d. naturf. Gesellsch. in Basel. 1851. T. 9. p. 64.

* 20. Ueber eine Art afrikanischer Ameisen.

Bericht über Verhandl. d. naturf. Gesellsch. in Basel. 1852. T. 10. p. 175—177.

* 21. *Oligoneuria Rhenana*.

Bericht über Verhandl. d. naturf. Gesellsch. in Basel. 1852. T. 10. p. 177—180.

* 22. Versuch einer Einführung in das Studium der Coleopteren. Basel, Bahnmaier, 1856. 8. 2 vol. tab. 25 u. 25 Blatt Erklär. pg. 118 et 272.

* Recens. Berl. entomol. Zeitschr. T. 1. p. 185. — * Gerstaecker Bericht. 1856. p. 41—44.

* 23. Revision der Hymenoptera in Agassiz Nomenclator. — v. Agassiz.

von Immen (K. F.).

1. Praktische Anweisung zur Bienen- und Seidenzucht und deren Benutzung für Landleute. Leipzig, Liebeskind, 1798. 8.

(cf. Engelmann Bibl. Oecon. p. 144.)

Imperato (Ferrante), Apotheker in Neapel. Nach Schröters Journal etc. Bd. 2. p. 85;

Haller Bibl. Bot. I. p. 393 ist der Verfasser des Werkes *Nicolas Antonius Stelliola* durch Geld bewegen den Ferrante als Autor nennen zu lassen.

1. *Historia naturale, nella quale si tratta della diversa condition di minere, pietre preziose, e altre curiosita, con varie istorie di pianti e animali.* Napoli, 1593. Fol.

(cf. Böhmer. I. 1. p. 236.)

Napoli, 1559. Fol. pg. 791.

(cf. Bibl. Banks. I. p. 194.)

A. Costa Fr. Napoli Coleopt. T. 1. p. 10 citirt auch: Napoli, 1559. 4. vol. 1. pg. 799.

Edit. II. *Historia naturale di Ferrante Imperato Napolitano, nella quale ordinatamente si tratta della diversa condition di Minere, Pietre pretiose et altre curiosita. Con varie Historie di Piante et Animali, sin' hora non date in luce. In questa Seconda Impressione aggiuntoni da Gio Maria Ferro Spetiale alla Sanita alcune annotationi alle Pianti nel Libro 28 etc.* Venetia, Combi et la Nou, 1672. Fol. pg. 696. Vorrede Register etc. pg. 14. m. eingedr. Holzschn.

(cf. Cobres. I. p. 165.)

* Latein. Uebers. *Coloniae*, Saurmann, 1695. 4. pg. 928 et Index.

Percheron hat 1692 wohl irrig.

Ingpen (Abel), geb. 20. Mai 1796, gest. 14. September 1854 in Chelsea. Nekrolog von Newman. Trans. Ent. Soc. ser. 2. T. 3. Proc. p. 50.

1. *Entomologists Guide.* London, Whittaker, 1824. 18.

Edit. 2. London, Whittaker, 1839. 18.

(cf. Engelmann. Bibl. p. 536.)

* 2. *Instructions for collecting, rearing and preserving british and foreign insects; also for collecting and preserving crustacea and shells.* London, Bulcock, 1827. 18. tab. 1 col. pg. 92.

* Ed. 2. London, Smith, 1839. 18. pg. 106 tab. 1 col.

* Ed. 3. London, Smith, 1843. 18. pg. 106. tab. 1 col.

Ed. 4. London, 1849. 18. pg. 106. (Manual of the butterfly collector, or instructions etc.)

(Ingpen, Abel.)

- * 3. On the destruction of Cocci. (durch Kalkwasser oder Aloe Infusum.)
Trans. Ent. Soc. Lond. 1836. T. 1. p. 174—175.
- * 4. Notes upon the economy of *Brachinus crepitans* and *Sirex duplex*.
Trans. Ent. Soc. Lond. 1839. T. 2. Proc. p. 82.
- * 5. Extract from a Letter of Edward T. Ingpen (Melbourne).
Zoologist. 1854. T. 12. p. 4473—4476.

Inman (Thomas) Dr.

- * 1. On the Feet of Insects.
Proc. Literary and Philos. Soc. of Liverpool. 1851. T. 2. P. 6. p. 208—228. tab. 10.
- * 2. On the power by which Insects are enabled to adhere to smooth perpendicular surfaces.
Report Brit. Assoc. Adv. Sc. 24 Meet. 1854. Trans. Sect. p. 109—110.

de Joannis (L.).

- * 1. Description des chenilles de la Noctuelle double oméga, du Bombyx du peuplier et du *Liparis V* noir.
Ann. Soc. Linn. des Dptm. Maine et Loire. 1856. T. 2. p. 228—231.

Joblot (Louis).

- 1. Observations d'Histoire naturelle, faites avec le Microscope sur un grand nombre d'Insectes et sur les Animalcules qui se trouvent dans les liqueurs préparées, et dans celles qui ne le sont pas, avec la description et les usages des différens Microscopes. Paris, 1718. 4. Part. II. pg. 78 et 96; tab. 22 et 12.
(cf. Bibl. Banks. I. p. 214.)
- * Ed. II. auctior (nach des Verfassers Tode). Paris, Briasson. 4.
T. I. 1754. Pars I. pg. 38 et 20. tab. 14; Pars II. pg. 124. tab. 15.
T. II. 1755. Pars I. pg. 78 et 4. tab. 24; Pars II. pg. 27.

Joerdens (Johann Heinrich), gest. 24. Decbr. 1813.

- * 1. Geschichte der kleinen Fichtenraupe oder der Larve von *Phalaena Monacha* Linn, nebst einem Beitrag zur Berichtigung der Ausrottungsmittel dieser Waldverheererin. Hof, Grau, 1798. 4. tab. 1 col. pg. 46.
- * 2. Entomologie oder Helminthologie des menschlichen Körpers, oder Beschreibung und Abbildung der Bewohner und Feinde desselben unter den Insecten und Würmern. Hof, Grau, 1801 u. 1802. 2 vol. 4.
T. I. p. 28 et 319 tab. XV. col. T. II. pg. 11 et 153. tab. VII. col.

Johannys.

- * 1. De la Muscardine. Des moyens de la développer artificiellement, de modifier ou de détruire les effets de la contagion.
Ann. sc. nat. sér. 2. 1839. T. 11. p. 65—80.
* Bull. Soc. Agric. de Drome 1838. No. 8. p. 86—102.

Johanson (C. H.).

- * 1. Odonata Sueciae. Sveriges Trollsländer. Westerås, Bergh, 1859. 8. pg. 122. 8. fig.

John (C. Karl).

- 1. Der Raupen- und Insecten-Vertilger, enthaltend die bewährtesten Mittel zur Vertreibung aller schädlichen Insecten, nebst einer Abhandlung über Silos und Getreidebehälter. Ilmenau (Weimar), Voigt, 1831. 8.
(cf. Engelmann Bibl. Oecon. p. 145.)

John (Christopher Samuel), gest. 1813. Missionair in Trankebar.

- * 1. Beschreibung einiger Ostindischen Insecten. (Heuschrecken.)
Neue Schrift. Gesellsch. naturf. Fr. Berlin. 1795. T. 1. p. 347—352. tab. 1 col.
- * 2. Bemerkungen bei einer Gesundheitsreise von Trankebar nach Tanschaur etc. (Cochenille.)
Naturforscher. 1799. Stück. 28. p. 106—117.

Johnston (Christoph).

- * 1. Auditory apparatus of the *Culex* Musquito.
Quarterl. Journ. microsc. Soc. 1855. T. 3. p. 97—102.

Johnston (Georg), geb. 20. Juli 1797 in Simprin, gest. 30. Juli 1855 in Berwick.

- * 1. Illustrations of British Zoology. (*Gordius aquaticus*.)
* Magaz. of N. H. 1835. T. 8. p. 179—181. * 1836. T. 9. p. 355—357.
(In der See lebende Larve der angeblichen Diptere *Campontia eruciformis*.)

Johnstone (J. C.), von der Insel Jamaika.

- * 1. Note on the continued ravages of the *Delphax saccharivora* upon the canes of the Westindian Islands, especially in Grenada.
Trans. Ent. Soc. Lond. 1834. T. 1. Proc. p. 27; 28.

- * 2. Extract from a Letter from A. M'Barnet Esq. of St. Vincents, relative to the Ravages of the Mole-Cricket in that Island. (Gryllotalpa didactyla Latr.)
Trans. Ent. Soc. Lond. 1837. T. 2. Proc. p. 10; 31.

Joigneaux (Pierre), geb. 1815 in Varennes, Côte d'Or. Agronom.

- * 1. De l'éducation des abeilles ou apiculture. Bruxelles, 1854. 8. pg. 10 et 140.

Le Jolis (August).

1. Note sur l'œdipode voyageuse ou sauterelle de passage trouvée à Cherbourg. 1851.

(cf. Verhandl. Wien. Zool. Bot. Ver. T. 6. p. 20.)

Joly (N.), Prof. à Toulouse.

- * 1. Notice sur les ravages que la Liparis dispar a exercés aux environs de Toulouse, suivie de quelques réflexions sur un nouveau moyen de détruire certains insectes nuisibles.

Revue Zool. 1842. T. 5. p. 115—119.

- * 2. Sur la parturition de l'Hippobosca equina.

* Compt. rend. 1843. T. XVII. p. 48.

- * 3. Sur les moeurs, les métamorphoses, l'anatomie et l'embryogénie d'un petit insecte coléoptère (Colaspis atra Latr.) qui ravage les luzernes du midi de la France: suivies des procédés à employer pour le détruire.

Ann. sc. nat. sér. 3. 1844. T. 2. p. 5—38. tab. 2.

* Compt. rend. 1844. T. XVIII. No. 10. p. 368—371.

* Müller Archiv. 1845. p. 6. — * Revue Zool. 1844. T. 7. p. 119.

- * 4. Histoire d'un petit insecte Coléoptère (Colaspis atra) qui ravage les Luzernes du Midi de la France suivie de l'indication du procédé à employer pour le détruire. Montpellier, 1844. 8. pg. 52 tab. 2.

Extr. Bull. Soc. d'Agric. de l'Herault 1844. Janv. et Févr.

- * 5. Recherches zoologiques, anatomiques, physiologiques et médicales sur les Oestrides en général et particulièrement sur les Oestres qui attaquent l'homme, le cheval, le boeuf et le mouton.

Ann. Soc. d'Agric. Lyon. 1846. T. 9. p. 157—305. tab. 8. — * Separat. Toulouse, 1846. 4.

* Compt. rend. 1846. T. XXIII. p. 510—513.

- * 6. Note sur l'existence des larves d'Oestrides chez l'espèce humaine.

Mém. Acad. Sc. Toulouse. p. 20. (Extr. von No. 5.)

- * 7. Note sur une larve d'Oestride qui vit sous la peau du cheval.

Compt. rend. 1829. T. XXIX. p. 86—89. — * L'Institut. 1849. XVII. No. 814. p. 250—251.

* Extr. Journ. d'agric. prat. Dpt. Haute-Garonne. pg. 4.

- * 8. Recherches pour servir à l'histoire naturelle et à l'anatomie des Termites, vulgairement désignés sous le nom de Fourmis blanches.

Mém. Acad. Scienc. Toulouse. sér. 3. 1849. T. 5. p. 1—37. 3 pl.

* Separat. Lyon. 1846. 4. p. 149. tab. 8.

* Extr. Journ. d'agric. prat. Dpt. Haute-Garonne. pg. 14. tab. 1.

- * 9. Mémoire sur l'existence supposée d'une circulation péritrachéenne chez les insectes.

Ann. sc. nat. sér. 3. 1849. T. 12. p. 306—316. — * Compt. rend. 1849. T. XXIX. p. 661—663.

L'Institut. 1849. XVII. No. 831. p. 385.

- * 10. Nouvelles expériences tendant à réfuter la prétendue circulation péritrachéenne des insectes.

Mém. Acad. Sc. Toulouse. 1853. p. 9.

- * 11. Sur l'hypermétamorphoses des Strepsiptères et des Oestrides.

* Compt. rend. 1858. T. XLVI. No. 20. p. 942—944.

* L'Institut. 1858. XXVI. No. 1273. p. 177.

Joly (P. Joseph Romain), geb. 15. März 1715 in St. Claude, gest. 1805 in Paris. Priester.

1. Lettre sur les Mouches a miel par le P. Romain Joly, Capucin. 1770.

(cf. Bibl. agron. p. 126.) (Lacordaire.)

Jones (Edward).

1. On the destruction of the grub of the Cook-chaffer or brown beetle.

Trans. of the Soc. for the encour. of arts. T. 19. p. 175.

Jones (J. M.).

- * 1. White Ant in India.

Zoologist. 1855. T. 13. p. 4656.

Jones (Thomas Rymer), Prof., geb. 1810.

- * 1. The Natural History of animals. London, Van Voorst, 1844 (T. 1.) und 1852. T. 2. 8. 2 vol.

(T. 2. Insects etc. with 104 Illustr. p. 1—304.)

- * 2. General Outline of the Organisation of the Animal Kingdom and Manual of comparative Anatomy. London, Van Voorst, 1841. 8. — Ed. II. ibid. 1855. 8. pg. 842. fig.

Jones (William).

- * 1. A new arrangement of Papilios.

Trans. Linn. Soc. Lond. 1794. T. 2. p. 63—68. tab. 1.

(Eintheilung der Diurna nach dem Geader in: Heliconii, Danai, Nymphales, Plebeii rurales, urbicolaes, Romani.)

de Jonghe (J.) in Brüssel.

- * 1. Insects which attack the Pear Tree.

Gardeners Chronicle. 1857. No. 4. p. 53.

Jonke (Georg).

1. Anleitung zur praktischen Behandlung der Bienenzucht. Aus eigenen Erfahrungen gesammelt u. herausgegeben. Laibach, (Paternolli.) 1836. 8.
(cf. Engelmann Bibl. Oecon. p. 145.)

Ed. II. Theoretische und praktische Anweisung zur Behandlung und Pflege der Bienen. Nach 39jähriger Erfahrung gesammelt. Laibach, Kleinmayr, 1844. 8.

Jonston (Johann), geb. 3. Septbr. 1603 in Samter in Posen, gest. 8. Juni 1675 in Zibendorf bei Lignitz. Physikus in Lissa, Compiler.

- * 1. Thaumatographia naturalis in decem classes distincta in quibus admiranda 1 coeli 2 elementorum, 3 meteorum, 4 fossilium, 5 plantarum, 6 avium, 7 quadrupedum, 8 exanguium, 9 piscium, 10 hominis. Amsterdami, Blaev, 1632. 12. p. 504 u. p. 19 Zuschrift.

* Ed. 2. ibid. Jansson, 1633. 12. pg. 578.

* Ed. Amsterdami, Jansson, 1665. 16. pg. 459.

Engl. Uebers. London, 1657. Fol. pg. 354.

(cf. Bibl. Banks. I. p. 266.)

- * 2. Historiae naturalis de Insectis libri III; (de Serpentibus et Draconibus lib. II.) cum 28 (et 12) tab. aen. Francofurti ad Moen., Haered. Math. Merian, 1653. Fol. pg. 200.

* Ed. 2. unter selbem Titel. Amstelodami, Schipper, 1657. Fol. p. 148 u. p. 6 Vorrede, mit 28 Kupfertafeln.

Holländ. Uebers. von Grausius. Amsterdam, Schipper, 1660. Fol. tab. aeneis. Englische Uebers. Amsterdam, 1678. Fol. tab. aen.

(cf. Boehmer Bd. II. 1. p. 27.)

- * Nachdruck von ed. 2: Theatrum universale omnium animalium etc. Insectorum et a Jonstone collectum etc. cura Henr. Ruysch. Amstelodami, Wetsten, 1718. Fol.

Pars V. Insecta p. 147 u. p. 5 Vorrede, Register, 28 tab. aen.

Nach Engelmann nur mit einem neuen Titel und Hinzufügung einiger Kupfer und Bogen zu ed. 2.

Daraus „ob raritatem denuo imprimendum“ mit selbem Titel:

- * Joannis Jonstoni Theatrum universale omnium animalium Insectorum tab. 28 ab illo celeberrimo Matthia Meriano aeri Incisis ornatum ex scriptoribus etc. collectum. Heilbronn, Eckebrecht, 1768. Fol.

Praef. 4 p., p. 1—212, u. p. 4 Index. 28 tab. aen.

Unter demselben Titel:

Historia naturalis de insectis Rouen, 1768. Fol. 28 tab.

(cf. Engelmann. p. 175.)

Jordan (R. C. R.), von Birmingham.

- * 1. Note of the singular situation of a Bee's Nest in Snail-shells. fig.

Zoologist. 1843. T. 1. p. 336.

- * 2. Galls produced by *Cynips Quercus-petiole*.

Trans. Ent. Soc. Lond. 1854. ser. 2. T. 3. Proc. p. 40.

Jordan (W. R. Hall).

- * 1. List of Lepidoptera captured in the vicinity of Teignmouth.

Entomologist. 1842. p. 389—391; p. 394—396.

Joseph (Gustav), Dr. med. in Berlin.

- * 1. Beobachtungen über das Leuchten der Johanniskäfer.

Breslau. Zeitschr. Entomol. 1854. Jahrg. VIII. p. 1—12.

- * 2. Ueber die Käferfauna von Venedig und dem Lido vom November bis April.

Breslau. Zeitschr. Entomol. 1854. Jahrg. VIII. p. 13—17.

Josselyn (John), reiste 1638 u. 1671 nach America, u. lebte mehrere Jahre in Boston.

- * 1. New Englands rarieties discoverd (Cochinilla) in Birds, Beasts, Fishes, Serpents and Plants of that Country. London, Widdower, 1672. 8. fig. pg. 114. (Insects p. 39—40.)

* Recens. Philos. Transact. 1672. T. 7. No. 82. p. 5021—523.

Joubert.

1. Histoire des animaux. Quadrupèdes, oiseaux, poissons, serpents, reptiles, insectes les plus intéressants à connaître. Limoges et Paris, Ardant, 1852. 12. pg. 252.

Jourdan, Dr.

- * 1. Lettre à M. Dumas en réponse à plusieurs questions importantes de Sériculture.

Ann. Soc. d'agric. Lyon. sér. 3. 1857. T. 1. p. 180—219.

Joyeuse (Jean Baptiste Xavier). Commissaire de la marine royale.

- * 1. Histoire des charançons avec des moyens pour les détruire et empêcher leurs dégâts dans le Bled. Avignon, Chambeau, 1768. 8. pg. 140.
(Anonym; Banks Exempl. ist der Name des Verfassers beigeschrieben.)
- * 2. Histoire des vers qui s'engendrent dans le biscuit qu'on embarque sur les vaisseaux, avec les moyens pour l'en garantir. Avignon (Aubert), 1773. 12. pg. 66.

Irving (Washington). geb. 3. April 1783 in New York. Schriftsteller.

1. A Tour in the Prairies; by the Author of the Sketchbook. London, Murray, 1835. 8.

* Ausgezogen: A Bee Hunt in Entomol. Magaz. 1835. T. 3. p. 280—283.

Isaac (John).

1. The General Apiarian, wherein a simple, and advantageous method of obtaining the Produce of Bees, without destroying them is printed out. Exeter, Newman, 1799. 12. fig. — London, 1799. 12. — Exeter, 1803. 12.
(cf. Evans Mss.)

Iser (Carl).

- * 1. Svensk Entomology. Linköping, 1806. 8. T. 1. Heft 1. tab. 2 col. pg. 9 et 8.

Isnard (Christoph).

- * 1. Mémoires et instructions pour le plant des mûriers blancs, nourriture des vers à soie et l'art de filer mouliner et apprêter les soyes dans Paris et lieux circonvoisins. Paris, Soly, 1665. 8. fig. pg. 319. — Ed. II. Paris, 1670. 8.

(cf. Nodier Bibliogr. p. 43.)

Haller Bibl. Bot. 1. p. 393. führt eine Ausgabe an: Paris, 1599. 8.

Auch in Gautier Observ. sur l'histoire. nat. Part. IX. p. 141. fig.

Extr. Philos. Transact. 1665. T. 1. No. 5. p. 87—91.

Deutsche Uebers.: Die neue Seidenmanufaktur. Leipzig, 1690. 8.

(cf. Bohmer II, 2. p. 253.)

2. Les vers à soye présentés au Roi par Christoph Isnard sur l'entreprise de MM. de la chambre du commerce des Indes orientales de faire venir les graines de vers à soye des isles de Madagascar. Paris, s. a. (1665.) 8.

cf. Haller Bibl. Bot. T. 1. p. 393.

(Wohl dasselbe mit dem Vorigen.)

Isnard (J.).

- * 1. Observations sur les insectes qui se nourrissent des diverses substances de Polivier. Grasse, 1772. pg. 28. tab. 1.

Isnardi (Filippo).

1. Storia del Papilio Jasius e della Seta che si può ticavare del suo Baco. Genova, Casamara, 1840. 4. fig. pg. 14.

(cf. Agassiz. III. p. 306.)

Juan y Santacilia (Don Jorge), geb. 5. Jan. 1713 in Novelda, Valencia, gest. 21. Juni 1773 in Madrid.

- * 1. A natural History of Cochineal. (Aus dem Spanischen übers. wohl aus Relacion historica del Viage a la America meridional, y Observaciones astronomicas y physicas en los regnos del Perú Madrid, 1748. 4. 5 vol.)
Urbans Gentl. Magaz. 1753. T. 23. p. 68—69.

Juch (Carl Wilhelm), gest. 9. März 1821.

1. Ideen zu einer Zoochemie, systematisch dargestellt mit Zusätzen und einer Vorrede von J. B. Trommsdorff. 1. Theil. Erfurt, Hennings. 1800. 8.

Judeich (Friedrich), geb. 1828.

- * 1. Beitrag zur Käferfauna Sachsens. (mit C. Müller.)

Allgem. naturhist. Zeit. N. F. 1857. T. 3. p. 81—99; p. 490—501.

- Julien** (Stanislas Aignan), geb. 21. Septbr. 1799 in Orleans. Prof. des Chines. in Paris.
- * 1. Résumé des principaux traités chinois sur la culture des mûriers et l'éducation des vers à soie, traduit par S. A. Julien. Paris, Imprim. Roy., 1837. 8. tab. 10. pg. 22 et 224.
Ital. Uebers. Torino, Pomba, 1837. 8. fig.
(cf. Cornalia monogr. p. 70.)
Ueber Maulbeerbaumzucht und Erziehung der Seidenraupen, aus dem Chinesischen in das Französische übersetzt von Stanislas Julien. Auf Befehl Sr. Maj. d. Königs v. Württemberg aus dem Französischen übersetzt und bearbeitet von Fr. Ludw. Lindner. Zweite Aufl. vermehrt mit Zusätzen und Anmerkungen von Theod. Moegling. Stuttgart u. Tübingen, Cotta, 1844. 8. tab. 1.
(cf. Engelmann p. 514.)
Ital. Uebers. von L. Magni. Milano, Colombo, 1846. 8. pg. 20 et 208.
(cf. Carus p. 625.)
 - * 2. Sur une espèce de cire fabriquée par des insectes qui se trouvent en Chine. Compt. rend. 1840. X. p. 550—551; p. 618—619.
* Froriep Notiz. 1840. T. 14. p. 68—72.
 - * 3. Renseignements sur la Cire végétale de la Chine et sur les insectes qui la produisent. Traduits du Chinois. Paris, Rouvier, 1857. 8. pg. 8.
- Julin** (John), geb. 12. Septbr. 1752 in Westerås, gest. 29. Mai 1820 in Åbo. Apotheker.
- 1. Förteckning på Djur i Uleåborgs Län. (684 spec. Insecten aus Linnés Fauna Suecica.)
Ny Journal uti Hushållingen 1792. p. 105—132. (cf. Percheron I. p. 197.)
 - * 2. Et sträcktåg flygande myror, anmärkt i Uleåborg 20. Jun. 1798.
Vel. Acad. Nya Handl. 1803. T. 24. p. 101—107.
- Jung** (Conrad Christoph), gest. 31. Juli 1816.
- * 1. Verzeichniss der meisten bisher bekannten europäischen Schmetterlinge mit ihren Synonymen in alphabetischer Ordnung verfertigt. Frankfurt a. M. Eichenberg, 1782. 8. pg. 12 et 156.
 - * 2. Alphabetisches Verzeichniss der bisher bekannten Schmetterlinge aus allen Welttheilen mit ihren Synonymen. Marktbreit, Knenlein, 1791. 8. T. I. pg. 8 et 338; T. II. 1792. pg. 4 et 286.
 - 3. Alphabetisches Verzeichniss aller Schmetterlinge Anspachs. 1791—1793. 8. tab. 2.
- Jungius** (Joachim), geb. 21. Octobr. 1587 in Lübeck, gest. 23. Septbr. 1657, Dr. Med. in Hamburg.
- * 1. Historia vermium e mss. schedis l. auctoris a Joh. Vegetio aliisque eruta. Hamburgi, Brendek, 1691. 4. pg. 183.
(De apibus, papilionibus, muscis, locustis, cimice, vermibus, insectis aquaticis.)
- Junlus** (Hadrianus), geb. 1515 in Horn, gest. 1575. Arzt.
- * 1. Nomenclator octilinguis, omnia rerum propria nomina continens etc. Antwerpiae, Plantinus, 1567. 8.
Ed. H. auct. (Genevae) Jac. Soter, 1602. 8. von Germbergius.
Reimpr. im Trésor de la langue française par Jean Nicot. Paris, 1606. fol. et Rouen, 1618.4.
(cf. Brunet. T. 2. p. 744.)
- Junker** (F. C.), in Kassel.
- 1. Dianassologie, oder die Lehre vom Ausstopfen der Thierkörper und wie solches auf die leichteste Art erlernt, auch wie von einem Jeden ohne fremde Anweisung und mit geringen Kosten ein Naturalien-Cabinet angelegt werden kann; nebst einer gründlichen Anweisung zum Fangen, Sammeln und Zubereiten der Insecten zu diesem Behufe. Für Liebhaber von Naturaliensammlungen, nach eigenen Erfahrungen bearbeitet. Hanau, Edler, 1825. 8.
Ed. II. Hanau, Edler, 1832. 8. tab. 2.
(cf. Engelmann p. 15.)
 - * 2. Epilachna chrysomelina, deren Nahrung und Fortpflanzung.
Stett. Ent. Zeit. 1841. T. 2. p. 2—5.
 - * 3. Orchestes Quercus Linné und dessen Vorkommen.
Stett. Ent. Zeit. 1842. T. 3. p. 63—65.
 - * 4. Verzeichniss derjenigen Käfer, welche 2 bis 3 Meilen in der Umgegend von Hanau gefunden werden.
Jahresber. d. Wetterau. Gesell. 1844—1845. p. 51—97.
- Pokorsky-Juravko** (A.).
- * 1. Kurze Uebersicht über die Bienenzucht in Russland, aus dem Russischen übersetzt. Leipzig, Hirschfeld, 1841. 8. pg. 14. tab. 1.

Jurine (Louis), geb. 6. Febr. 1751 in Genf, gest. 20. Octobr. 1819. Arzt und Naturforscher in Genf.

1. *Insectes et papillons trouvés dans la vallée de Chamounix.*
Bourrit deser. des cols et des passages des alpes. Genève. 1803. T. 2. p. 99.
Alpina v. Salis. Winterthur. 1817. T. 2. p. 58.
- * 2. *Nouvelle méthode de classer les Hyménoptères et les Diptères.* Genève, Paschoud; Paris, Debray, 1807. 4. T. I. pg. 319. pl. 14. (tiré à 250 exemplaires.)
- * 3. *Observations sur le Xenos Vesparum. fig. (Larve, Nymphe.)*
Mém. acad. Turin. 1818. T. 23. p. 50—63.
Isis. 1832. p. 761—764. fig.
- * 4. *Observations sur les ailes des Hyménoptères. (Nomenclatur des Geäders.)*
Mém. acad. Turin. 1820. T. 24. p. 177—214.

Justell (Henri), geb. 1620 in Paris, gest. 24. Septbr. 1693 in London. Geistlicher.

- * 1. *An Extract of a Letter written from Aramont in Languedoc near Avignon giving an account of an extraordinary Swarm of Grasshoppers in those parts.*
Philos. Trausact. 1686. T. 16. No. 182. p. 147—149.

von Justi (Johann Heinrich Gottlob), geb. in Brücken, Thüringen, gest. 20. Juli 1771 in Küstrin.

- * 1. *Ob ein Mittel wider die schwarzen Kornwürmer existire.*
Oekonom. Schriften. 1760. T. 2. p. 236—245.
- * 2. *Deutlicher Unterricht von der Wartung der Seidenwürmer und der Gewinnung der Seide.* 1752.
Justi neue Wahrheiten. 1760. T. 1. p. 182—198.
3. *Erläuterung der neuen Versuche über die Seidenwürmerzucht.*
Justi neue Wahrheiten. 1760. T. 1. p. 129.
Beides auch in Justi ökon. Schriften. T. 1. p. 182—209. (cf. Boehmer II, 2. p. 257.)
- * 4. *Von dem Vorzuge der kälteren Länder vor den heisseren bei dem Seidenbau.*
Justi neue Wahrheiten. 1760. T. 1. p. 166—181.
Götting. Polizeinachr. 1756. p. 61.
- * 5. *Von nutzbarer Haltung der Bienen oder Immen.*
Justi neue Wahrheiten. 1760. T. 1. p. 477—482; T. 2. p. 434—437.
- * 6. *Ob es ein Mittel wider Kollraupen gibt.*
Justi neue Wahrheiten. 1760. T. 2. p. 149—151.
- * 7. *Vorschlag zu einem Versuch die Seidenwürmer mit Gundermann zu füttern.*
Justi neue Wahrheiten. 1760. T. 2. p. 158—161.

Kämpfer (Engelbert), geb. 16. Septbr. 1651 in Lemgo, gest. 2. Novbr. 1716 dasselbst. Arzt.

1. *The history of Japan, together with a description of the kingdom of Siam, written in High-dutch, and translated from his original manuscript never before printed by J. G. Scheuchzer, with a life of the author.* London, 1728. fol. 2 vol. 45 pl. two append. — Exemplaren mit dem Jahre 1727 fehlt der Appendix über eine Reise nach Japan um 1673.

Franz. Uebers. durch Desmaizeaux oder Naudé, à la Haye, Gosse, 1729. fol. 2 vol. pl. 45.

Edit. alt. Amsterdam, Uytwere, 1732. 12. 3 vol. avec 13 cartes et 1 pl.

Percheron I. p. 198 citirt noch eine Ausgabe à la Haye, 1731. 6 vol. 12. und eine Rostock. 1750. 4.

- * *Geschichte und Beschreibung von Japan, aus den Original-Handschriften des Verfassers herausgegeben von Chr. Wilh. Dohm.* Lemgo, Meyer, 1777—1779. 4. 2 vol. tab. 45.
(cf. Bibl. Banks. I. p. 145.)

Kaestner (Abraham), geb. 27. Septbr. 1719 in Leipzig, gest. 20. Juni 1800 in Göttingen. Prof. d. Physik.

1. *Programma de apibus earumque furibus capitaliter puniendis.* Lipsiae, 1744. 4.
Beckmann Phys. Oek. Bibl. I. p. 379.
- * 2. *Mittel die Insecten, die man in einer Sammlung aufbewahren will, bequem zu tödten.*
Hamburger Magaz. 1751. Bd. 8. p. 201—204.
3. *Sammlung einiger die Bienezucht besonders in den Braunschweig-Lüneburg. Landen betreffende Aufsätze und Nachrichten.* Golha, Dietrich, 1766. 8. 3 pl. 25 Bog.
* Rec. Götting. gel. Anz. 1766. p. 377—380. — * Erlang. gel. Beitr. 1767. p. 77—79.

Kahle (Friedrich).

1. Der Seidenbau, oder Anleitung zu Maulbeerbaumpflanzungen, und zur Seidenraupenzucht in Deutschland. Ein Handbuch für Landwirthe und Seidenzüchter. Mit 1 Taf. Weimar, Tantz, 1837.
(cf. Engelmann Bibl. Oec. p. 148.)

Kaiser (Carl Friedrich), oder Kayser.

1. Anleitung zur Korbbienenzucht in den Lüneburgischen Haidegegenden. Celle, Schulze, 1798. 8.
2. v. Büsching No. 1.

Kaiser (Raimund), Pfarrer in St. Jakob.

- * 1. Der Lärchen-Falter. *Tinea* (Ornix) *laricella* Hübn., *laricinella* Boisds.
Jahrb. d. naturh. Landes-Mus. Kärnten. 1859. Jahrg. IV—VIII. Heft. 4. p. 91—98.

Kalbrunner (Hermann), in Langenlois.

- * 1. *Otiorhynchus ligustici*, ein dem Weinstock schädlicher Käfer.
Verhandl. Wien. Zool. Bot. Verein. 1853. T. 3. Sitzber. p. 135—136.

Kalisch (C.).

1. Vermächtniss eines alten Gärtners an seine Kunstgenossen oder: Die Kunst alles Ungeziefer von den Blumen in Töpfen und Gärten abzuhalten etc. Nordhausen, Fürst, 1836. 8.
(cf. Engelmann Bibl. Oec. p. 149.)

Kalm (Pehr), geb. März 1713 in Oster-Bothnien, gest. 16. Novbr. 1797 in Åbo. Prof. d. Naturg.

- * 1. Wästgötha och Bohusländska resa, förrättad år 1742. Stockholm, Salvius, 1746. 8. pg. 304. fig.
- 2. En resa til Norra America. Stockholm, 1753, 1756, 1761. 8. T. I. pg. 484; T. II. pg. 526; T. 3. pg. 538.
- * Deutsche Uebers. von Murray. Göttingen, Vandenhoeck, 1754—1764. 3 vol. 8. fig. Engl. Uebers. Warrington, 1770—1771. 8. 3 vol. — Ed. II. 1772. 8. 2 vol.
(cf. Bibl. Banks. I. p. 151.)
- Holländ. Uebers. Utrecht, 1772. 4. 2 vol.

- * 3. Beskrifning på et slags Gras-Hoppor, uti Norra America. (*Cicada septendecim*.)

Vetensk. Acad. Handl. 1756. T. 17. p. 101—116; * Deutsche Uebers. 1757. T. 18. p. 94—106.

* Füessly neues Magaz. T. 3. p. 41—45.

- * 4. Beskrifning på et slags Mascar, som somliga å göra stor skada både på Frukt-Träden och Skogarna i Norra America.

Vetensk. Acad. Handl. 1764. T. 25. p. 124—139. * Deutsche Uebers. 1767. T. 26. p. 130—143.

* Füessly neues Magaz. T. 3. p. 66—67.

- * 5. Om den så kallade Gräs eller Ängsmasken, samt dess förekommande och utdödande. Aboae, 1776. 4. pg. 16. Resp. D. Alcenius.

- * 6. Afhandling om Sättet at utöda mask på Stickelbärs busken. Aboae, 1778. 4. pg. 8. Resp. A. Cajalén.

7. Dissertationis descriptionem historiamque Insectorum quorundam sistens particula. Resp. Joh. Kerchström. Aboae, 1778. 4.

Opus Lepidopteris nonnullis describendis destinatum, sed propter instantem promotionem magistratalem et subsecutam auctoris mortem in prolegomenis subsistens unius tantum plagulae. Rarum hanc ob causam fragmentum, sed rarius etiam cum annexa tabula, quae Phalaenae aliquot cum larvis suis et chrysalidibus, itemque cum Ichneumonis specie depictae sistuntur.
cf. Wallenii Fn. Fennica p. 5. — ex praef. Sahlberg Ins. Fenn. p. 4.

Kaltenbach (J. H.), Lehrer in Aachen.

- * 1. Monographie der Familien der Pflanzenläuse (Phytophthires). Th. I. Die Blatt- und Erdläuse (*Aphidina* et *Hyponomeutes*). Aachen, Roschütz, 1843. 8. pg. 223 et 43. tab. 1.

* Isis. 1844. V. p. 464.

- * 2. Einige Bemerkungen zu Dr. Ratzeburgs Agenda hemipterologica.

Stett. Ent. Zeit. 1844. T. 5. p. 133—135.

- * 3. Bemerkungen und Berichtigungen zu den von Boyer de Fonscolombe beschriebenen Pflanzenläusen.

Stett. Ent. Zeit. 1845. T. 6. p. 14—22.

* Verhandl. naturh. Ver. Preuss. Rheinl. 1845. T. 2. p. 8—15.

- * 4. Fünf neue Species aus der Familie der Pflanzenläuse.

Stett. Ent. Zeit. 1846. T. 7. p. 169—175.

- * 5. Die deutschen Phytophagen aus der Klasse der Insecten, oder Versuch einer

Zusammenstellung der auf Deutschlands Pflanzen beobachteten Bewohner und ihrer Feinde.

Verhandl. naturh. Ver. Preuss. Rheinl. 1856. T. 13. (neue Folge 3.) p. 165—265; * 1858. T. 15. p. 77—192; * 1859. T. 16. p. 216—299; * 1860. T. 17. p. 203—260.

* 6. Die Feinde des Apfelbaumes unter den Insecten.

Progr. d. höher. Bürgersch. in Aachen. 1858. 4. p. 1—28.

Kamm (Joh. Mich.).

1. Das Gemeinnützigste u. Nothwendigste über die Maulbeerbaum- u. Seidenraupen-Zucht, oder theoret.-prakt. Anleitung hiezu. Für die Jugend der deutschen Volksschulen, sowie für den Bürger und Landmann verfasst. Marktbreit a. M., 1839. 8.

(cf. Engelmann Bibl. Oec. p. 149.)

Kampmann (F. E.), in Colmar.

1. Catalogus coleopterorum vallis rhenanae alsatico badensis. Colmar, 1860. 8. pg. 47. (Anonym.)

Vergl. Anzeige von Fischer Stett. Ent. Zeit. 1861. T. 22. p. 452.

Kanitz (J. G.).

1. Honig- und Schwarm-Bienenzucht, oder sichere und deutliche Anweisung, wie die Bienen durch alle Jahreszeiten zweckmässig behandelt werden müssen, um nicht allein den meisten Honig, sondern auch die natürliche und künstliche Vermehrung sicher zu erzielen, nebst einem Anhang und einem Bienenkalender etc. Nach eigener Erfahrung bearbeitet und herausgegeben. Mit 1 Figurentafel. Heinrichsdorf (Danzig, Anhuth), 1853. gr. 12. Ed. II. ibid. 1860. gr. 12.

Kapfer (Valentin).

1. Bericht wie Maulbeerbäume in Deutschland zur Erziehung der Seidenwürmer zu cultiviren. Wien, 1669. 8.

(cf. Boehmer II, 2. p. 254.)

Kapp. Pastor.

- * 1. Beitrag zur Geschichte der Insectenzüge. (Lepidopt.)

Naturforscher. 1777. Stück II. No. 8. p. 92—95.

Kapp (Christian). Professor in Erlangen.

- * 1. Ueber die hermaphroditische Bildung eines Nesselfalters. (Vanessa Urticae.)

Isis. 1833. p. 235—240. fig.

Karjavine (Theod.).

1. Description du Pou, vu au microscope, en français et russe. Carouge, 1789. 4. pg. 20. tab. 1.

Karrig (H. L.).

1. Andeutungen über den Seidenbau in Preussen. Berlin, 1827. 8.

Karsch (Anton Ferd. Franz).

- * 1. De Corethrae plumicornis metamorphosi commentatio zoologica. Monasterii Guestphalorum, Regenbergl, 1854. 4. pg. 16. tab. 1.

Karsten (Hermann), geb. 4. Novbr. 1817 in Stralsund. Prof. in Berlin.

- * 1. Harnorgane des Brachinus complanatus Fabr. fig.

Müller Archiv. 1848. p. 367—374.

- * 2. Bemerkungen über einige scharfe und brennende Absonderungen verschiedener Raupen.

Müller Archiv. 1848. p. 375—382.

Karsten (J. C. Gustav), zu Neuenwerder bei Rostock.

- * 1. Beschreibung einiger Käfer-Arten Mecklenburgs. (470 spec.)

Monatsschrift v. u. f. Mecklenburg. 1797. 4. Suppl. z. 4 Stk. p. 113—125. * Suppl. 1798. Stk. 1. p. 10—20; Stk. 2. p. 41—49.

- * 2. Etwas über Gattung, Gattungskennzeichen und Gattungsbenennung.

Illigers Magaz. 1803. T. 2. p. 24—32.

- * 3. Ueber den Stachel der Bienen.

Voigts Magaz. 1804. T. 8. p. 502—506.

Kaup (Johann Jacob), geb. 20. April 1803 in Darmstadt. Dr. Philos.

- * 1. Das Thierreich in seinen Hauptformen systematisch beschrieben. Darmstadt, Diehl, 1835—1837. 8. T. 3.

(Insecten. T. 3. 18337. p. 58—128. fig.)

Kawall (H.). Pastor in Pussen bei Windau (Kurland).

- * 1. Das erste Erscheinen einiger Insecten im J. 1852 in Pussen (Kurland).

Correspondenzbl. naturf. Vereins. Riga. 1852—1853. T. 8. p. 171—173.

- * 2. Ueber Galleruca Viburni und dessen Larve.

Correspondenzbl. naturf. Vereins. Riga. 1853—1854. T. 7. p. 60—61.

(Kawall, H.)

- * 3. Ueber die Grassraupe. (*Episema graminis*.)
Correspondenzbl. naturf. Vereins. Riga. 1854—1855. T. 8. p. 32.
- * 4. Die Ichneumoniden in Kurland mit Berücksichtigung livländischer Ichneumoniden.
Correspondenzbl. naturf. Vereins. Riga. 1854—1855. T. 8. p. 41—61.
- * 5. Hymenopteren in Kurland.
Correspondenzbl. naturf. Vereins. Riga. 1855. T. 9. No. 2. pg. 21.
- * 6. Entomologische Notizen aus Kurland. (Biologie.)
Stett. Ent. Zeit. 1855. T. 16. p. 227—232; p. 260—262; 1858. T. 19. p. 66—72.
- * 7. Dem Getreide schädliche Insekten.
Kurländ. landwirthsch. Mittheil. Mitau. 1855. 4. Jahrg. 16. No. 10. 11. p. 75—77; p. 81—87.
- 8. Bienen in Kurland. Riga, 1856. 8. pg. 8.
- * 9. Erinnerung an Thunbergs Ichneumoniden.
Stett. Ent. Zeit. 1857. T. 18. p. 12—17.
- * 10. Insekten, welche den Erbsen, dem Lein, Klee und Hopfen nachtheilig werden.
Kurländ. landwirthsch. Mittheil. Mitau. 1857. 4. Jahrg. 18. No. 2. p. 9—11.
- * 11. Die Eucnemiden und Elateriden in Kurland und Livland.
Stett. Ent. Zeit. 1858. T. 19. p. 401—403.
- * 12. Entomologische Mittheilungen.
Stett. Ent. Zeit. 1861. T. 22. p. 123—127.

Kayser (J. C.)

- 1. Deutschlands Schmetterlinge mit Berücksichtigung sämtlicher europäischer Arten. Leipzig, Abel, 1852—1859. 4. pg. 8 et 608. tab. 152. col. et 1 nigr.
Lief. 1—4. pg. 80. tab. 16 col. 1 aen.; 1854. Lief. 5—9. p. 8—128. tab. 21; Lief. 10—12. p. 129—160. tab. 13; 1855. Lief. 13—14. p. 161—176. tab. 9; 1855. Lief. 15—16. p. 177—192. tab. 9; 1856. Lief. 17—18. p. 193—224. tab. 8; Lief. 19—20. p. 225—256. tab. 8; 1857. Lief. 21—24. p. 257—320. tab. 16; Lief. 25—26. p. 321—352. tab. 8; Lief. 27—28. p. 353—384. tab. 8; 1858—1859. Lief. 29—34. p. 385—480. tab. 24; 1859. Lief. 35—38. p. 481—608. tab. 11. (*Lief. 1—22. tab. 1—93. p. 1—288.)

Kearley (George), in Walthamstow, Essex.

- * 1. An Insect pest at Brussels. (*Lipar. dispar.*)
Entom. weekly Intellig. 1858. T. 4. p. 192.

Keferstein (Adolph), Gerichtsath in Erfurt.

- * 1. Ueber den Bombyx der Alten.
Germar Magaz. Entom. 1818. T. 3. p. 8—36.
- * 2. Ueber die goldgrabenden Ameisen der Alten.
Isis. 1825. H. p. 105—114.
- * 3. Ueber den unmittelbaren Nutzen der Insecten. Erfurt, Maring, 1827. 4. pg. 104.
* Extr. Silberm. Revue entom. 1833. T. 1. p. 189. — Heusingers Zeitschr. T. 2. p. 458.
(Insecten als Nahrungsmittel, als Heilmittel, und ihre Producte Seide, Farbstoffe etc.)
- * 4. Ueber die *πυρινοροι* oder Feuerinsecten der Alten.
Thon Archiv. 1827. T. 1. Heft 2. p. 42—44.
- * 5. Ueber den *οιδτρος* der Alten.
Isis. 1827. p. 177—185. — * Féruiss. Bullet. 1829. T. 17. p. 149—150.
- * 6. Note sur un charançon qui en 1832 a détruit la récolte de navette aux environs d'Erfurt, avec des observations sur le même sujet par M. Silbermann.
Silberm. Revue entom. 1833. T. 1. p. 135—137.
- * 7. Note sur le Catalogue des insectes d'Angleterre de M. Stephens.
Silberm. Revue entom. 1833. T. 1. p. 137—140.
- * 8. Note sur le Catalogue systématique des Lépidoptères d'Autriche de M. Kollar.
Silberm. Revue entom. 1833. T. 1. p. 190—192.
- * 9. Note sur les moeurs de quelques Lépidoptères du Brésil. (Lettre de M. Beschke.)
Silberm. Revue entom. 1833. T. 1. p. 243—247.
- 10. Phénomènes vitaux chez les papillons.
Ann. Soc. Ent. Fr.
- * 11. Observations sur le *Cureulio granarius*.
Silberm. Revue entom. 1834. T. 2. p. 115—120.
- * 12. Observations détachées sur l'apparition des Lépidoptères, trad. de l'allemand par Silbermann.
Silberm. Revue entom. 1834. T. 2. p. 137—167. — Suppl. I. T. 2. p. 168—176; Suppl. II. T. 2. p. 176—179. (Catalogue des Lépidoptères des environs d'Hambourg); Suppl. III. T. 2. p. 179. (Catalogue des Lépidoptères des îles Canaries); Suppl. IV. T. 2. p. 180—184. (Catalogue des Lépidoptères de la Hongrie); Suppl. V. T. 2. p. 184. (Catalogue des Lépidoptères trouvés dans le gouvernement d'Orenbourg); Suppl. VI. T. 2. p. 184—188. (Catalogue des Lépidoptères de la Livonie).
- * 13. Bemerkungen über die Spondyle der Alten. (Blaps.)
Isis. 1837. III. p. 169—171.

- * 14. Naturgeschichte der schädlichen Insecten nach eigenen und fremden Beobachtungen. Th. I. Die dem Menschen und den Thieren schädlichen Insecten. Erfurt, Keyser, 1837. 8. pg. 8 et 346.
Isis. 1837. p. 95—96.
- * 15. Ueber die mythologische Bedeutung der Biene.
Isis. 1838. XI. p. 866—878.
- * 16. Bemerkungen über die lepidopterologische Litteratur seit 1837.
Germar Zeitschr. Entomol. 1839. T. 1. p. 349—361.
- * 17. Flüchtige Bemerkungen über Boisduval Genera et Index Lepidopterorum.
Stett. Ent. Zeit. 1840. T. 1. p. 166—176; 1841. T. 2. p. 114—125.
- * 18. Einige Fragen an das entomologische Publikum. (Lepidoptera.)
Stett. Ent. Zeit. 1842. T. 3. p. 90—93.
- * 19. *Miselia oleagina* und *jaspidea*.
Stett. Ent. Zeit. 1842. T. 3. p. 215.
- * 20. Ueber die schädlichen Heuschrecken. (nebst reicher Litteratur.)
Stett. Ent. Zeit. 1843. T. 4. p. 167—191; p. 213—224; p. 232—241.
- * 21. Lepidopterologische Bemerkungen.
Stett. Ent. Zeit. 1845. T. 6. p. 357—359; 1846. T. 7. p. 30; 1853. T. 14. p. 310; 1854. T. 15. p. 330.
- * 22. Versuch einer kritischen systematischen Aufstellung der europäischen Lepidopteren mit Berücksichtigung der Synonymie.
Stett. Ent. Zeit. 1851. T. 12. p. 220—224; p. 242—256; p. 272—283; p. 304—319; p. 323—328.
- * 23. Einige Bemerkungen über die Geschlechtsverschiedenheit der Schmetterlinge.
Stett. Ent. Zeit. 1853. T. 14. p. 349—357; p. 362—368.
24. Vom giftigen Honig, eine entomologische Skizze.
Wissenschaftl. Bericht der Erfurter Akademie. 1853.
- * 25. Ueber *Oestrus hominis*.
Verhandl. Wien. Zool. Bot. Verein. 1856. T. 6. p. 637—652.
- * 26. Sind *Sphinx Celerio* und *Neril* europäische Falter.
Wien. Entom. Monatsschr. 1858. T. 2. p. 225—238.
- * 27. Ueber einige Tagfalter der Schweiz und Piemonts.
Wien. Entom. Monatsschr. 1859. T. 3. p. 45—50.
- * 28. Lepidopterologisches. *Tollins* Briefe aus Südafrika.
Wien. Entom. Monatsschr. 1860. T. 4. p. 89—90; 1861. T. 5. p. 27—29.
* Stett. Ent. Zeit. 1861. T. 22. p. 61—62.
- * 29. Ueber jungfräuliche Zeugung bei Schmetterlingen.
Stett. Ent. Zeit. 1861. T. 22. p. 438—450.
- Kelch** (A.), gest. 1859. Oberlehrer in Ratibor.
- * 1. Bastardbegattung zwischen *Melolontha vulgaris* und *Hippocastani*.
Isis. 1834. VII. p. 737.
- * 2. Grundlage zur Kenntniss der Käfer Oberschlesiens. (Programm.) Ratibor, Bögen, 1846. 4. pg. 54.
- * 3. Grundlage zur Kenntniss der Orthopteren Oberschlesiens und Grundlage zur Kenntniss der Käfer Oberschlesiens. Erster Nachtrag. Programm. Ratibor, Bögen, 1852. 4. pg. 19.
- * 4. Der Erbsenkäfer. (*Bruchus pisi* L.)
Beilage zum Oberschles. Anzeiger. 1854. 4. No. 8. p. 43—44.
- Keller** (Adolph), in Reutlingen in Württemberg.
- * 1. Beschreibung der Raupe von *Idaea dealbata*; merkwürdige Beobachtung an der Puppe von *Liparis nivosa*; Erziehung der *Euprepia Matronula*; Raupe von *Anthophila Wimmeri*; Erziehung der *Gastrop. populifolia*.
Stett. Ent. Zeit. 1855. T. 16. p. 336—339.
2. v. J. Hoffmann.
- * 3. Entomologische Notizen. *Lip. dispar*; *Cerast. serotina*; *Deroplia Genei*; Zwitter von *Limenit. Populi*.
Stett. Ent. Zeit. 1862. T. 23. p. 284—285.
- Kellner** (A.), Revierförster in Finsterbergen im Thüringer Walde.
- * 1. Ueber Vorkommen seltener deutscher Käfer im Thüringer Walde.
Stett. Ent. Zeit. 1841. T. 2. p. 128.
- * 2. *Quedius riparius*, eine neue Art.
Stett. Ent. Zeit. 1843. T. 4. p. 31.
- * 3. Neue *Brachelytren* und eine Beobachtung über *Quedius dilatatus*.
Stett. Ent. Zeit. 1844. T. 5. p. 413—415.
- * 4. Bemerkungen über die als Larven im Rothwilde lebenden *Oestrus*.
Stett. Ent. Zeit. 1846. T. 7. p. 29—30; 1847. T. 8. p. 366—367.
- * 5. Vier neue *Catops*-Arten im Thüringer Walde aufgefunden.
Stett. Ent. Zeit. 1846. T. 7. p. 176—178.
- * 6. Beobachtungen über die im Roth- und Rehwilde lebenden *Oestrus*-Arten.
Stett. Ent. Zeit. 1853. T. 14. p. 89—93.

Kennedy (Alex.).

- * 1. On the Oeconomy of several species of Hymenoptera found in Garden at Clapton.
Philos. Magaz. ser. 3. 1838. T. 12. p. 14—18.
* Isis. 1838. V. p. 375—378. — * Froriep Notiz. 1838. T. 6. p. 113—117.

Kenrick (William).

1. The American Silk-Grower guide; or the art of raising the Mulberry and Silk on the Système of successive crops in each season. Boston, 1835. 8. pg. 104. (Lacordaire.)

Kerner (Johann Simon).

- * 1. Naturgeschichte des Coccus Bromeliae oder des Ananasschildes, nebst einem auf Erfahrung gegründetem Vorschlag zur gänzlichen Vertilgung dieses den Ananaspflanzen schädlichen Insectes. Stuttgart, Erhard, 1778. 8. pg. 56. tab. 1.
* Beckmann Phys. Oek. Bibl. IX. p. 278.

Kerr (James), in Patna.

- * 1. Natural history of the insect which produces the Gum Lacca. (Coccus.)
Philos. Transact. 1781. Vol. 71. No. 24. p. 374—383. fig.
* Samml. zur Phys. u. Naturg. 1783. T. 3. p. 479—487.
* Füessly neues Magaz. 1787. T. 3. p. 169—178. (übersetzt.)

Kerr (Robert), gest. 1814 in Edinburgh. Chirurg.

1. The animal kingdom. London, 1792. 4. pg. 644.
Nach Bibl. Banks. II. p. 5. eine Uebersetzung des zoologischen Theils der ed. XIII des Systema Naturae Linnés.

Kerridge (D. G.).

- * 1. The larva of Zeuzera aesculi.
Magaz. of N. H. ser. 1. 1829. T. 2. p. 291—292. fig.
* 2. The eggs of Butterflies.
Magaz. of N. H. ser. 1. 1829. T. 2. p. 405.

Kerzig (G. F.). — v. Riem. No.**Kettelhoit** (Theodor), geb. 20. December 1832 in Verl in Westphalen. Dr. Philos.

- * 1. De squamis Lepidopterorum. Dissert. inaug. Bonnae, formis Carthaus., 1860. 8. pg. 31. tab. 1.

Kettembeil (C. G.).

1. Gründliche Anweisung über die Erziehung und Behandlung des weissen Maulbeerbaumes so wie auch über die Erziehung der Seidenraupen. Nordhausen, 1829. 8. 2 Lief. tab. 2 lith. (Lacordaire.)
2. Die Magazin-Bienenzucht nach monatlichen Verrichtungen eingerichtet. Nordhausen, 1846. 12.
Ed. II. (Titelausgabe.) Plauen, Schröter, 1853. 12.

Le Keux (Henry).

- * 1. Remarks on the Turnip Fly. (Haltica nemorum.) 1 pl. (Metamorphose, Lebensweise, Gegenmittel.)
Trans. Ent. Soc. Lond. 1837. T. 2. p. 24—34.

Keys (John).

- * 1. The practical Bee-Master etc. London, Author, (1780). 8. pg. 390. tab. 1.
* 2. The ancient Bee-Masters Farewell etc. London, Robinson, 1796. 8. pg. 273. 2 pl. Deutsche Uebers. von Chr. A. Wichmann. Vermächnisse eines alten Biene-meisters nach 30jährigen Versuchen. Leipzig, 1797. 8. tab. 2.

Davon Titelausgabe: Anleitung zur praktischen Bienenzucht nebst dem besten und brauchbarsten über Verbesserung und Erleichterung derselben; aus den Werken der Ausländer gesammelt; alles nach dreyssigjährigen Versuchen und Erfahrungen niedergeschrieben von einem praktischen Biene-meister. Leipzig, 1801. pg. 329. tab. 2. (Lacordaire.)

- * 3. A treatise on the breeding and management of Bees etc. London, Lacking-ton etc., 1814. 8. pg. 272. tab. 2.

4. On Bees.

Letters on Agric. of the Bath Soc. T. 5. p. 319; p. 324; p. 327. (Lacordaire.)

Keyser (Johann Georg).

- * 1. De verme in saxo reperto et nucibus verminosus.
Ephemer. Acad. Nat. Curios. 1696. Dec. 3. An. IV. Obs. 99. p. 205.

Kidd (John), geb. 1780 in Westminster, gest. 17. Septbr. 1851. Dr. Regius, Professor der Anatomie in Oxford.

- * 1. On the anatomy of the Mole ericet. (A. gryllotalpa.)
Philos. Transact. 1825. T. 66. Pars II. p. 203—246. 1 pl.
* Féruß. Bullet. 1828. T. 13. p. 258—261. — * Philos. Magaz. 1825. T. 66. p. 401—428. 2 pl. Extr. Abstracts of the Papers printed in the Transact. etc. 1833. T. 2. p. 236—238.

Kielssen (F. C.).

1. *Icones Insectorum. Hafniae, 1835. 8.*

(Agassiz. III. p. 356.)

von Kiesenwetter (Ernst August Hellmuth), geb. 1820.

- * 1. Ueber den *Colymbetes consputus* Sturm. (Differenz von *C. collaris*.)
Stett. Ent. Zeit. 1842. T. 3. p. 88—90.
- * 2. Beiträge zur Monographie von *Heterocerus*. 21 spec.
German. Zeitschr. Entomol. 1843. T. 4. p. 194—224. tab. 1; 1845. T. 5. p. 480—482.
- * 3. Ueber einige Myrmecophilen. (6 *Brachelytra*.)
Stett. Ent. Zeit. 1843. T. 4. p. 306—310.
- * 4. Die Staphylinen-Fauna von Leipzigs Umgegend.
Stett. Ent. Zeit. 1844. T. 5. p. 307—320; p. 340—356; p. 372—378.
- * 5. Entomologische Notizen. (*Coleoptera*, Entwicklungsgeschichte von *Spercheus emarginatus*.)
Stett. Ent. Zeit. 1845. T. 6. p. 147—149; p. 220—227.
- * 6. Ueber den der Weincultur schädlichen Rüsselkäfer. (*Otiorrh. nigrita*.)
Allgem. deutsche naturh. Zeit. 1846. T. 1. p. 567—569.
- * 7. Die Anthophagen.
Stett. Ent. Zeit. 1846. T. 7. p. 20—24.
- * 8. Einige in den letzten Jahren in Sachsen als schädlich beobachtete Insekten.
Allgem. deutsche naturh. Zeit. 1847. T. 2. p. 165—166.
- * 9. Eine entomologische Excursion im Riesengebirge im Juli 1846. (mit Fr. Maerkel.)
Stett. Ent. Zeit. 1846. T. 7. p. 333—352; 1847. T. 8. p. 73—87.
- * 10. Ueber die entomologische Fauna der Umgebungen des Glockners.
Allgem. deutsche naturh. Zeit. 1847. T. 2. p. 420—427.
* Erichson Bericht. 1847. p. 27.
- * 11. Das Riesengebirge in Entomologischer Beziehung.
Allgem. deutsche naturh. Zeit. 1847. T. 2. p. 161—164.
* Erichson Bericht. 1847. p. 25.
- * 12. Bericht über eine entomologische Excursion in die Färnthner Alpen 1847. (mit Fr. Maerkel.)
Stett. Ent. Zeit. 1848. T. 9. p. 210—221; p. 277—285; p. 314—329.
- * 13. Verzeichniss der im Königreiche Sachsen vorkommenden Sphecartigen Insekten.
Stett. Ent. Zeit. 1849. T. 10. p. 86—92.
- * 14. Die neue (Edit. III.) Bearbeitung des Catalogs europäischer Käfer.
Stett. Ent. Zeit. 1849. T. 10. p. 98—100.
- * 15. Entomologische Briefe über eine Reise in das südliche Frankreich, den Mont-Serrat und die Pyrenäen.
Stett. Ent. Zeit. 1849. T. 10. p. 328—336; 1850. T. 11. p. 315—327; p. 383—392; 1851. T. 12. p. 151—157; p. 170—176; p. 229—236.
- * 16. Monographische Revision der Gattung *Hydraena*.
Linnaea 1849. T. 4. p. 156—190; p. 425—427.
* Frouiep Tagsber. 1850. T. 1. p. 186—189.
- * 17. Fünfzig Diagnosen unbeschriebener oder wenig bekannter Europäischer Käfer.
Stett. Ent. Zeit. 1850. T. 11. p. 217—225.
- * 18. *Enumération des Coléoptères trouvés dans le midi de la France et en Catalogne.*
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1851. T. 9. p. 385—440; p. 577—656.
- * 19. Revision der Käfergattung *Heterocerus*.
Linnaea 1851. T. 5. p. 281—300.
- * 20. *Necrolog von Kunze.*
Stett. Ent. Zeit. 1851. T. 12. p. 257—260.
- * 21. Beiträge zu einer Monographie der Malhinen. tab. 2.
Linnaea 1852. T. 7. p. 239—324.
- * 22. T. IV. der Naturgeschichte der Insekten Deutschlands. Berlin, Nicolai. 8. Heft 1. 1857. p. 1—172. Heft 2. p. 173—384. 1861. Heft 3. p. 385—568.
- * 23. Physiognomische Betrachtung einiger Insektenformen.
Berlin. Ent. Zeitschr. 1857. T. 1. p. 60—69.
- * 24. Bemerkungen über Lacordaires Buprestiden-System.
Berlin. Ent. Zeitschr. 1857. T. 1. p. 169—171.
- * 25. *Chlorops nasuta* L. in grossen Schwärmen beobachtet.
Berlin. Ent. Zeitschr. 1857. T. 1. p. 172.
- * 26. *Catops nivicola* n. spec.
Berlin. Ent. Zeitschr. 1858. T. 2. p. 36.
- * 27. Redtenbacher Fn. Austriaca verglichen mit Fairmaire u. Laboulbene Faune

(von Kiesenwetter, Ernst August Hellmuth.)

entomol. Franc., von Speyer geograph. Verbreitung der Schmetterlinge Deutschlands.

Berlin. Ent. Zeitschr. 1858. T. 2. p. 82—85; 1859. T. 3. p. XIII—XIX.

* 28. Recension von: Candèze Monogr. des Elatérides; Calwer Käferbuch.

Berlin. Ent. Zeitschr. 1858. T. 2. p. 94—97.

* 29. Beiträge zur Käferfauna Griechenlands. Stück 4. (Parnidae, Heteroceridae, Lamellicornia, Buprestidae.) (cf Kraatz.) — Stück 5. (Elateridae, Malacodermata.) — Stück 6. (Malacodermata etc.) — Stück 7. (Tenebrionidae-Oedemeridae.)

Berlin. Ent. Zeitschr. 1858. T. 2. p. 231—249; 1859. T. 3. p. 17—34; p. 158—191; 1861. T. 5. p. 221—252.

* 30. Synonymische Bemerkungen. (Coleopt.)

Berlin. Ent. Zeitschr. 1859. T. 3. p. 91—92; 1860. T. 4. p. 94—98.

* 31. Ueber die Fauna von Ragaz.

Berlin. Ent. Zeitschr. 1859. T. 3. p. 339—341.

* 32. Sur la nomenclature entomologique.

Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1859. T. 7. p. 197—201.

* 33. Ueber die Bienen des Hymettus.

Berlin. Ent. Zeitschr. 1860. T. 4. p. 315—317.

* 34. Maikäfer als Dungmittel; Lepidoptera, Moritz Sammlung.

Berlin. Ent. Zeitschr. 1860. T. 4. p. 324—325.

* 35. Märkels Necrolog.

Berlin. Ent. Zeitschr. 1860. T. 4. p. 326—327.

* 36. Recension von Heinemann, Schmetterlinge Deutschlands; Foudras Altisides; Mulsant Rostriferes; Jacquelin du Val Glanures; Mulsant Opuscules XI; Thomson Scandinaviens Coleoptera.

Berlin. Ent. Zeitschr. 1860. T. 4. p. XLI—XLV.

* 37. Reclamation au sujet de la notice de M. Amyot intitulée: de la Nomenclature entomologique, et de quelques remarques de M. Reiche.

Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1860. T. 8. p. 642—646.

* 38. Lebensweise von *Metopius micratorius* F.

Berlin. Ent. Zeitschr. 1861. T. 5. p. 192—194.

* 39. Eine entomologische Excursion in das Wallis und nach dem Monte Rosa im Sommer 1861.

Berlin. Ent. Zeitschr. 1861. T. 5. p. 360—395.

* 40. *Phytoecia coeca*, *virgula*, *Leptura bisignata*.

Berlin. Ent. Zeitschr. 1861. T. 5. p. 403—404.

Kilian. Professor.

* 1. *Sphinx Nerii* (in Deutschland).

Jahresber. d. Mannheim. Verein. f. Naturk. 3. 1836. p. 15—17.

* 2. *Calosoma Sycophanta*.

Jahresber. d. Mannheim. Verein. f. Naturk. 5. 1838. p. 17—18.

* 3. *Bombyx pavonia minor*; *B. pini*.

Jahresber. d. Mannheim. Verein. f. Naturk. 10. 1844. p. 29—31.

King (Edmund). Arzt in England.

* 1. Observations concerning Emmets or Ants, their eggs, production, progress, coming to maturity use.

Philos. Transact. 1667. T. 2. No. 23. p. 425—428.

* Badd. 1738. T. 1. p. 72—73. Leske Uebers. Bd. I. Th. I. p. 95.

* 2. Observations on insects lodging themselves in old willows.

Philos. Transact. 1670. T. 5. No. 65. p. 2098—2099.

* Badd. 1738. T. 1. p. 280—282. fig. Leske Uebers. T. I. P. II. p. 46.

Kirby (Mary and Elizabeth).

1. Caterpillars, butterflies and moths: an account of their habits, manners and transformations. London, Jarrold, 1861. 12. pg. 160.

Kirby (William), geb. 1759 in Winesham Hall, gest. 4. Juli 1850 in Barham bei Ipswich. Prediger. Seine Manuscripte besitzt J. E. Gray (über Staphylinen). Trans. Ent. Soc. Lond. T. 3. p. 143. Liste seiner Werke von Westwood. Trans. Ent. Soc. Lond. Proceed. 1850. T. 1. (N. S.) p. 19. * Life of W. Kirby by J. Freeman. London, 1852. 8. pg. 506. Seine Sammlung gehört der Linn. Soc. in London.

* 1. A history of three species of *Cassida*. (*C. cirriophora*, *viridis*, *maculata*.)

Trans. Linn. Soc. Lond. 1797. T. 3. p. 7—11.

* 2. Lettre to Ms. Marsham containing observations on the Insects that infested the Corn in the year 1795. (Thrips, larva *Cecidom. tritici*.)

Trans. Linn. Soc. Lond. 1797. T. 3. p. 246—249.

- * 3. *Ammophila*, a new Genus of Insects in the class Hymenoptera, including the *Sphecx sabulosa* of Linnaeus. (*A. vulgaris*, *affinis*, *hirsuta*, *argentea*.)
 Trans. Linn. Soc. Lond. 1798. T. 4. p. 195—212. fig.
 * Wiedem. Archiv. T. I. Stück 2. p. 288—291.
- * 4. History of *Tipula Tritici* and *Ichneumon Tipulae*, with some observations upon other Insects that attend the wheat, in a Letter to Thomas Marsham.
 Trans. Linn. Soc. Lond. 1798. T. 4. p. 230—239.
- * 5. A Continuation of the History of *Tipula Tritici* in a letter to Thomas Marsham. (*Ichneumon inserens*, *tipulae*, *penetrans*; *cimex tritici*.)
 Trans. Linn. Soc. Lond. 1809. T. 5. p. 96—111. tab. 1.
 * Wiedem. Archiv. T. I. Stück 2. p. 292—293; T. III. Stück 1. p. 237—241.
- * 6. Some Observations upon Insects that prey upon Timber, with a short History of the *Cerambyx violaceus* of Linnaeus.
 Trans. Linn. Soc. Lond. 1809. T. 5. p. 246—260. 1. pl.
 * Wiedem. Archiv. T. III. Stück 1. p. 244—245.
- * 7. *Monographia Apum Angliae*; or an attempt to divide into the natural genera and families such species of the Linnaean genus *Apis* as have been discovered in England, with descriptions and observations. To which are prefixed some introductory remarks upon the class Hymenoptera, and a Synoptical Table of the nomenclature of the external parts of these insects, with plates. Ipswich, White, 1802. 8. 2 vol. T. I. pg. 22 et 258. tab. 14. T. II. pg. 358. tab. 4.
 * Extr. Illiger Magaz. T. 5. p. 28—175. — * Wiedem. Archiv. T. III. Stück 2. p. 260.
- * 8. The genus *Apion* of Herbsts Naturesystem considered, its characters laid down, and many of the species described.
 Trans. Linn. Soc. Lond. 1808. T. 9. p. 1—80. pl. 1 col.
 * Uebers. Germae Magaz. 1817. T. 2. p. 114—265. 3 pl. col.
- * 9. Descriptions of seven new species of *Apion*.
 Trans. Linn. Soc. Lond. 1811. T. 10. p. 347—354; Addit. observ. p. 354—357.
 Germae Magaz. 1818. T. 3. p. 37.
- * 10. Strepsiptera a new order of insects proposed; and the characters of the order, with those of its genera laid down. (*Stylops*; *Xenos*.)
 Trans. Linn. Soc. Lond. 1813. T. 11. P. 1. p. 86—123. 2 pl.
 * Isis. 1818. VI. p. 1016—1018. — * Bullet. Soc. philom. 1815. p. 62—64.
- * 11. Addendum to the Strepsiptera. (*Stylops tenuicornis*.)
 Trans. Linn. Soc. Lond. 1815. T. 11. P. 2. p. 233—234.
 * Uebers. nebst dem Vorigen Germae Magaz. 1817. T. 2. p. 291—299.
12. An Introduction to Entomology, or Elements of the Natural History of Insects with Plates, by W. Kirby and W. Spence. London, Longman. 8. 4 vol.
 * Vol. I. 1815. pg. 23 et 512. tab. 3.
 Ed. II. 1815. pg. 26 et 517.
 * Ed. III. 1818. pg. 519. 1 pl. — * Ed. IV. 1822. pg. 518. pl. 3.
 * Vol. II. 1817. pg. 529. tab. 2 col.
 * Ed. II. 1818. pg. 530. pl. 1. — * Ed. III. 1823. pg. 529. pl. 2. — Ed. IV.
 * Vol. III et IV. 1826. pg. 732 et 634. pl. 20.
 * Ed. V. Vol. I—IV. 1828. 8. pg. 513, 523, 731, 683. pl. 30.
 Ed. V. (?) Vol. I—IV. 1838. — * Index to Ed. IV and V London, 1838. 8. 5 Bogen. s. p.
 * Ed. VI. Vol. I. II. aucta. 1843. 8. pg. 435; p. 426. pl. 5 col. (Die früheren 4 Vol. in 2 Vol.)
 * Ed. VII. Vol. I. II. 1856. 8. pg. 608.
 * Extr. Isis. 1819. I. p. 105—113; 1820. IV. p. 369—386; IX. p. 767—777; 1821. XII. p. 1115—1145; 1824. p. 540—554; 1829. XI. p. 1141—1155.
- * Deutsch übersetzt unter Ökens Leitung: Einleitung in die Entomologie oder Elemente der Naturgeschichte der Insecten. Stuttgart, Cotta. 8. 1823. T. I. pg. 28 et 582; 1824. T. II. pg. 4 et 604; 1827. T. III. pg. 4 et 760. tab. 25; 1833. T. IV. pg. 665.
 Holländ. Uebers.: Inleiding tot te Entomologie von van der Hoeven (nach ed. 4). Rotterdam, 1828. tom. II.
 Eine Anzahl Capitel aus T. I. und II. sind französisch übersetzt in Silbermanns Revue entom. (cf. Silbermann.) * De l'Instinct. Silberm. Revue entom. T. 3. p. 1—71. und deutsch in der Isis. 1824. V. p. 542; Isis. 1820. IV. Litt. Anz. p. 369—387; 1820. XI. p. 767; 1819. p. 105—113; 1821. p. 1115—1145; 1824. p. 542—554.
 (In Freeman's Life of Kirby [extr. * Zoologist. T. 10. p. 3537.] findet sich die genaue Angabe, welche Capitel der Introduction to Entomology von Kirby herrühren. T. I. in der Preface zwei Seiten. Letters I, IV—VIII, IX—X. T. II. XXI—XXIV. T. III. gemeinsam. T. IV. XLIV—XLV. XLVII. Ein Theil der übrigen gemeinsam.)
- * 13. A Century of Insects, including several New Genera described from his cabinet. (94 Coleopt., 2 Orthopt., 1 Hemipt., 3 Arachnid.)
 Trans. Linn. Soc. Lond. 1818. T. 12. P. 2. p. 375—453. 2 pl. col.
 * Ed. nov. Paris, 1834. 8. pg. 92. 4 pl. col.
 Reimpr. * Isis. 1824. p. 112—119. 1 pl.

(Kirby, William.)

- * 14. A description of several new species of Insects collected in New Holland by Robert Brown. (26 Coleopt., 2 Hemipt., 5 Hymenopt.)
Trans. Linn. Soc. Lond. 1818. T. 12. P. 2. p. 454—482. tab. 1 col.
Reimpr. * Isis. 1824. p. 130—134.
- * 15. The Characters of *Otiocerus* and *Anotia*, two New Genera of Hemipterous Insects belonging to the family Cicadiadae; with a description of several species.
Trans. Linn. Soc. Lond. 1822. T. 13. P. 1. p. 12—23. 1 pl.
* Reimpr. Isis. 1829. XI. p. 1181—1185. — * Extr. Bullet. Soc. philom. 1822. Août. p. 119.
* Ann. sc. nat. 1824. T. 1. p. 192—200. 1 pl. — * Féruss. Bullet. 1824. T. 1. p. 293—294.
Isis. 1829. p. 1181—1185.
16. An Account of the Animals seen by the late Northern Expedition whilst within the Arctic Circle. London, 1821. 4. Being a Supplement to the Appendix of Captains Parry's Voyage for the discovery of a North-west passage in 1819—1820.
- * 17. A Description of some Insects which appear to exemplify Mr. W. S. MacLeays doctrine of Affinity and Analogy. (*Catascopus*, *Pseudomorpha*, *Mimela*, *Agriion*.)
Trans. Linn. Soc. Lond. 1823. T. 14. P. 1. p. 93—110. tab. 1.
* Annals of Philosophy. New series. 1823. T. 6. p. 417—426.
* Reimpr. Thon Archiv. T. 1. P. 1. p. 1—3. — Féruss. Bullet. 1825. T. 4. p. 389.
- * 18. On animals receiving their Nutriment from Mineral Substances. (*Dermestes vulpinus*.)
Philos. Magaz. 1823. T. 61. P. 1. p. 3—4. — * Frioriep Notiz. T. 4. p. 72.
- * 19. Introductory address explanatory of the views of the Zoological Club.
Philos. Magaz. 1823. T. 62. p. 457—463. — * Zoolog. Journ. 1825. T. 2. p. 1—8.
- * 20. Some account of a new species of *Eulophus* Geoffr. (*E. damicornis*.)
Trans. Linn. Soc. Lond. 1825. T. 14. P. 1. p. 111—113.
* Isis. 1829. XI. p. 1210—1212. — Féruss. Bullet. 1824. T. 1. p. 294—295.
- * 21. A Description of such Genera and Species of Insects, alluded to in the Introduction to Entomology of Mss. Kirby and Spence, as appear not to have been before sufficiently noticed or described. (*Hexagonia*, *Onthophagus*, *Megasoma*, *Dynastes*, *Archon*, *Mimela*, *Genuchus*, *Gnathocera*.)
Trans. Linn. Soc. Lond. 1825. T. 14. P. 3. p. 563—572.
* Reimpr. in *Oken's Uebersetz. der Einleitung in die Entomol.* T. 4. p. 606—614.
* Féruss. Bullet. 1826. T. 9. p. 108—112. extr.
- * 22. Some Remarks on the Nomenclature of the *Gryllina* of MacLeay etc., with the Characters of a New Genus in that tribe. (*Scaphura Vigorsii*.)
Zool. Journ. 1825. T. 1. p. 429—432. — Féruss. Bullet. 1826. T. 7. p. 395—396.
* Isis. 1830. VIII. p. 820—829.
- * 23. Some further Remarks on the Nomenclature of Orthoptera, with a detailed Description of the Genus *Scaphura*. fig.
Zool. Journ. 1825. T. 2. p. 9—11.
- * 24. A brief description of a Pair of Remarkable Horned Mandibles of an Insect.
Zool. Journ. 1825. T. 2. p. 70. — * Féruss. Bullet. 1826. T. 7. p. 400.
- * 25. On the structure of the Tarsus in the Tetramerous and Trimerous Coleoptera of the French Entomologists.
Philos. Magaz. 1825. T. 65. P. 1. p. 193—194.
Féruss. Bullet. 1826. Juin.
- * 26. A Letter from the Rev. W. Kirby in Explanation of his Remarks upon the Notice given in the Philosophical Magazine of Mr. W. S. MacLeays paper on the Tarsi of certain Insects.
Philos. Magaz. 1825. T. 65. p. 267—268. — Féruss. Bullet. Juin. 1826.
- * 27. A description of two new species of Coleopterous Insects belonging to the Genera *Cremastocheilus* and *Procera*. (*C. castaneae*; *P. pusilla*.)
Zool. Journ. 1826. T. 2. p. 516—518.
* Isis. 1830. X. p. 1067. — * Féruss. Bullet. 1827. T. 12. p. 175.
- * 28. A Description of some new genera and species of Petalocerous Coleoptera. (*Cnemida Franciloni*, *Sparshalli*, *Curtisii*; *Cremastocheilus canaliculatus*, *Cymophorus undatus*, *Campulipes g. n.*; *Acanthurus g. n.*; *Trichius Bigsbii*; *Eintheil. von Trichius in 7 subgenera*.)
Zool. Journ. 1827. T. 3. p. 145—158. — * Féruss. Bullet. 1829. T. 16. p. 323—327.
- * 29. A Description of some Coleopterous Insects in the collection of the Rev. F. W. Hope. (*Ateuchus femoralis*, *Drepanocerus Kirbyi*; *Onitis ambigua*, *Chrysinia peruviana*, *Erucephalus gibbosus*, *Adelium Hopei*.)
Zool. Journ. 1828. T. 3. p. 520—525. fig.
* Isis. 1830. XII. p. 1244. — * Féruss. Bullet. 1829. T. 17. p. 460—461.

- * 30. **Some Account of the Hessian Fly.**
Magaz. Nat. Hist. 1828. T. 1. p. 227—228. fig.
* Note by A. G. *ibid.* 1829. T. 2. p. 292.
- * 31. **On Outline and Description of *Centrotus Bennetii* and *Hardwickii*.**
Magaz. Nat. Hist. ser. 1. 1829. T. 2. p. 20—22. fig.
* Ferruss. *Bullet.* 1831. T. 27. p. 102.
- * 32. **Nidus on a Rush.**
Magaz. Nat. Hist. 1829. T. 2. p. 405—406.
- * 33. **The characters of *Clinidium*, a new genus of Insects in the Order Coleoptera, with a description of *Clinidium Guildingii*.**
Zool. Journ. 1830. T. 5. p. 6—10. fig.
* *Isis.* 1831. VII. p. 716—718.
- * 34. **On the Power, Wisdom and Goodness of God as manifested in the Creation of Animals and in their History, Habits and Instincts.** London, Pickering, 1835. 8. 2 vol. pg. 406 et 542. pl. 17. — Boston, Lea et Blanchard. 8.
1st No. 7. der Bridgewater Treatises. (Insecten T. 2. p. 310—371.)
Ed. nov. by Rymer Jones. London, H. G. Bohn, (1851, 1852) 1853. 12.
Deutsche Uebers. von Fr. Oesterlen. 1838. 8.
- * 35. **Fauna boreali-Americana or the Zoology of the Northern Parts of British America, containing descriptions of the objects of natural history collected on the late northern land expeditions, under command of Captain Sir John Franklin by John Richardson. Part. IV. The Insects by W. Kirby.** London, Longman etc., 1837. 4. pg. 39 et 325. tab. 8 col.
* *Erichson Bericht.* 1838. p. 18—25.

Kirby (W. F.).

- * 1. **Neuroptera near Brighton.**
Entom. weekly Intellig. 1859. T. 5. p. 155.
- * 2. **Index to the new British Coleoptera enumerated in the Entomologists Annual 1856—1861.**
Entomol. Annual. 1862. p. 11—20.

Kirch (Christfried), geb. 24. Dezbr. 1694 in Guben, Lausitz, gest. 9. März 1740 in Berlin. Astronom.

- * 1. **Von dem Raupengeschmeisse um Berlin.**
Breslau. Natur- u. Kunstgesch. 1720. Vers. 12. p. 661—663.

Kirchdorf (Michael).

1. **Dissertatio de *Cantharidibus*. Resp. J. F. Goltz. Regiomonti, 1711. 4. pg. 18.**
(cf. *Bibl. Banks.* II. p. 507.)

Kirchmaier (Georg Caspar), geb. 29. Juli 1635 in Uffenheim in Franken, gest. 28. Septbr. 1700. Professor Eloquentiae in Wittenberg.

- * 1. **De *Locustis insentitis*, tergemino examine et portentoso numero e Thracia Daciaque in Pannoniam inferiorem perque Austriam in Germaniae regionibus plures sese infundentibus, et pabula, quo transitus ferebat depascitibus ad virum Dr. Ch. Fr. Paullini dissert. epistolica.** Wittenberg, Schroedter, 1693. 4. pg. 16. s. i.
2. **Joan. Sperling Zoologia physica posthum. accessit M. G. Casp. Kirchmaieri Francis Disput. zoolog. hexas de aranea.** Lipsiae, 1661. — (p. 446 additamentum de insectis.)
* *Extr. Moll. Entom. Nebenst. Schrift. Berl. Gesellsch. naturf. Fr.* T. 9. p. 300.

Kirchmaier (Theodor), geb. 21. Mai 1645 in Uffenheim, gest. 5. August 1715 als Decan zu Weimersheim. Bruder des Vorigen.

- * 1. **Dissertatio de *Locusti*. Resp. G. Henr. Ursinus.** Wittenberg. 4. s. a. (1680?) pg. 16.

Kirchner (Leopold Anton), Magister der Chirurgie in Kaplitz.

- * 1. **Verzeichniss der in der Gegend von Kaplitz, Budweiser Kreises in Böhmen vorkommenden Aderflügler.**
Verhandl. Wien. Zool. Bot. Ver. 1854. T. 4. p. 285—316. Sitzber. p. 93.
2. **Die Gallen-Auswüchse des Budweiser Kreises, nebst nomineller Angabe der Gallenerzeuger und deren Schmarotzer.**
Lotos. 1855. T. 5. p. 127—137; p. 157—161; p. 202—205; p. 236—244.
* *Gerstaecker Bericht.* 1855. p. 13.
- * 3. **Hymenopterologischer Beitrag zur Physiokratie. (Schmarotzer.)**
Lotos. 1855. T. 5. p. 187—189.
- * 4. **Zur Morphologie der Pflanzengallen.**
Lotos. 1855. T. 5. p. 218—220.
- * 5. **Beobachtungen über einige bei der *Formica rufa* wohnende Käfer.**
Lotos. 1855. T. 5. p. 233.

(Kirchner, Leopold Anton).

- * 6. Die von mir erzeugten Ichneumoniden der Umgegend von Kaplitz. tab. 1.
Lotos. 1856. T. 6. p. 33—40; p. 63—67; p. 107—118; p. 146—154; p. 169—174; p. 185—195; p. 214—223; p. 226—234.
* Separat. Die Ichneumoniden der Umgegend von Kaplitz. Eine systematische Zusammenstellung der dort gezogenen Arten mit kurzen Charakteristiken der Gattungen. Prag, Druck von Gerzabek, 1856. 8. pg. 63. tab. 1.
- * 7. Die Harzgallen der Nadelhölzer um Kaplitz.
Lotos. 1856. T. 6. p. 9—12.
- * 8. Die durch die Zucht blattlausartiger Insecten gewonnenen Schmarotzer-Hymenopteren der Kaplitzer Gegend.
Lotos. 1856. T. 6. p. 28—33.
- * 9. Die Bienen des Budweiser Kreises. 1 Taf.
Lotos. 1857. T. 7. p. 30—39; p. 49—55; p. 69—78; p. 121—126; p. 165—170; p. 180—190; p. 213—214; p. 228—234; p. 242—247.
10. Zur Naturgeschichte der *Ammophila arenaria* Dahlb.
Lotos. 1858. T. 8. p. 85—87.
11. Die Coleopteren der Umgegend von Kaplitz.
Lotos. 1858. T. 8. p. 38—40; p. 56—64; p. 87—89; p. 126—133; p. 180—182; p. 201—203. (cf. Carus p. 705.)
12. Verzeichniss der forstschädlichen Insecten.
Lotos. 1860. T. 10. p. 55.
13. Zur Biologie der Bomb. Pini. (*Teleon phalaenarum*, *Encyrtus embryophagus*, *Chrysolampus solitarius* daraus erzeugen.)
Lotos. 1861. T. 11.

Kirkpatrick (John).

- * 1. Preisversuch über dem Ackerbauer wohlthätige Insecten.
Zwölfter Jahresber. d. Ohio Staats-Landbaubehörde. 1858. 8. p. 463—474. fig.
- * 2. Ueber Engerlinge u. Engerlingfliegen (*Oestrus*). — Ueber Bienezucht in Ohio.
Dreizehnter Jahresber. d. Ohio Staats-Landbaubehörde. 1859. 8. p. 282—287. fig.; p. 402—410.

Kirkup (Jos.).

- * 1. Account of *Tenebrio Mauritanicus*, communicated by Mr. J. Surr.
Trans. Ent. Soc. Lond. 1812. p. 329—331.

Kirsch (Th.) in Dresden.

- * 1. Zwei neue Laufkäfer.
Stett. Ent. Zeit. 1859. T. 20. p. 197—200.

Kirschbaum (C. L.), Professor in Wiesbaden.

- * 1. Verzeichniss der in der Gegend von Wiesbaden, Dillenburg und Weilburg im Herzogthum Nassau aufgefundenen Sphegiden.
Stett. Ent. Zeit. 1853. T. 14. p. 28—31; p. 43—49.
- * 2. Entomologische Miscellen. Bemerkungen über *Miscus campestris* Latr., *Cynops chrysoorrhoeus* Meig., *Oligoneuria anomala* Koll. u. *Capsus prasinus* Fall.
Jahrb. Verein Naturk. Herzogth. Nassau. 1853. Heft 9. p. 42—45.
- * 3. Ueber *Hoplilus punctuosus* Eversm. u. *Hoplilus punctatus* n. sp. Wiesbaden, Stein, 1855. 4. pg. 7. — Zur Feier des 50jähr. Bestehens der K. naturf. Gesellsch. in Moscau.
- * 4. Rhynchographische Beiträge. (*Capsinen*.)
Jahrb. Verein Naturk. Herzogth. Nassau. 1855. Heft 10. p. 161—348.
* Separat. Die Rhynchoten der Gegend um Wiesbaden. Heft 1. Die *Capsinen*. Wiesbaden, Kreidel, 1855. 8. pg. 189.
- * 5. Die *Athysanus*-Arten der Gegend von Wiesbaden. Wiesbaden, Kreidel, 1858. 4. pg. 14.
- * 6. Zerlegung der Gattung *Jassus* Germ. in weitere Gattungen.
Jahrb. Verein Naturk. Herzogth. Nassau. 1858. Heft 13. p. 355—358. — * Separ. p. 7—11.

Kirsten (Georg), geb. 20. Januar 1613 in Stettin, starb daselbst 4. März 1660.

1. *Exercitatio Phytophilolog. de Colocynthide et Cocco*. Stettini, 1651. 4.
(cf. Boehmer. II. 2. p. 228.) (cf. Haller. B. B. T. 1. p. 483.)

Kirsten (Gottlieb).

1. Vollständige und deutliche Anweisung zur zweckmässigsten u. einträglichsten Betreibung der Bienezucht. Begründet auf die mehr als 30jährigen Beobachtungen und Erfahrungen seines Vaters Friedrich Kirsten u. seine eigenen. Nebst einem Anhang über die verbesserte Nuttsche Lüftungsbienenzucht. Zum Nutzen aller Bienenfreunde herausgegeben. Mit 11 lithogr. Taf. in 4. Weimar, Voigt, 1837. 8.
(cf. Engelmann Bibl. Oecon. p. 155.)
- Ed. II. Vollständige und deutliche Anweisung zu Betreibung der Bienezucht. Nebst einem Anhang. Weimar, Voigt, 1847. 8. pg. 8 et 198. tab. 12.
- Ed. III. auct. Weimar, Voigt, 1858. 8. tab. 13.

2. Vollständiges Wörterbuch der Bienenkunde und Bienezucht; ein Hand- u. Hilfsbuch zur Belehrung in allen vorkommenden Fällen für Bienenwirthe und Bienenfreunde. Nebst einem Anhang, enthaltend die Abbildungen u. Beschreibung eines einfachen u. wohltheilen Dampfapparates zur Gewinnung des reinen Honigs u. Wachses. Weimar, Voigt, 1840. 8. tab. 1.
Ed. II. auct. ibid. 1858. 8. tab. 1.
3. Katechismus der Bienenkunde und Bienezucht. 41 fig. im Text. Leipzig, Weber, 1852. 8. pg. 12 et 156.
4. Illustriertes neuer Bienenfreund. Eine vollständige Unterweisung in der Behandlung der Bienen zu jeglicher Jahreszeit, so wie überhaupt zum vortheilhaftesten Betriebe der Bienezucht auf Grund der neuesten Erfahrungen. Mit besonderer Berücksichtigung der Bienezucht-Methode des Dzierzon und den neuesten Erfahrungen der anerkannt tüchtigsten Bienenwirthe. Herausgegeben von Moritz Beyer und J. F. O. Kühner. Dritte Auflage. Durchgesehen, vermehrt und vielfach verbessert von G. Kirsten. Zweiter Abdruck. Mit 62 in den Text gedruckten Abbildungen und einem Anhang betreffend den neuen von Berlepsch verbesserten Dzierzonschen Bienenstock. Leipzig, Spamer, 1857. 8. pg. 12 et 235. fig.
Ed. I. von Mor. Beyer allein herausg. ibid. 1851. cf. Beyer No. 1.
Ed. II. mit J. F. O. Kühner. Die gesegnete Bienezucht. Betrieben mit künstlicher Vermehrung der Bienen durch Austrommeln von gewöhnlichen Stülpu. Lagerstöcken u. gesichert vor der Räuberei der Bienen. Leipzig, Spamer, 1852. (auch als: Belehrungen über die gesammten Zweige d. land- u. hauswirthschaftlichen Viehzucht. Bd. II. Heft 7.)
Ed. III. erster Abdruck. ibid. 1854.

Kirtland (Javed P.)

1. Descriptions of new species of *Libythea* and *Macroglossa*.
Family Visitor. Cleveland Ohio. 1851. No. 76 and 85. (L. Bachmann, T. II. p. 189; L. Celtis, T. II. p. 197; M. baleata, T. II. p. 261.
* Sillim. Americ. Journ. 1852. T. 13. p. 336—338. fig.
- * 2. An improved method of killing and preserving Lepidopterous Insects for Cabinets specimens.
Sillim. Americ. Journ. 1852. T. 13. p. 286—287.
3. Diurnal Lepidoptera of the State of Ohio.
Annals of Science Cleveland, Ohio. January. 1854. p. 5; Febr. p. 45; March p. 73.
(cf. Sharswood. Linnaea. XIV. p. 262.)
- * 4. On the Larva of the *Thyreus Abbottii*.
Proceed. Acad. Nat. Sc. Philad. 1857. p. 148.
5. *Gordius aquaticus* dans une Sauterelle.
L'Institut. 1836. IV. No. 160. p. 172—173.
6. Localities and Habits of certain species of Insects.
Sillim. Amer. Journ. T. 17. (cf. Sharswood.)

Kittary (Modeste), Dr.

- * 1. Orthoptères observés dans les Steppes des Kirguises par P. Wagner et Kittary.
Bulet. Moscou. 1849. T. 22. P. 2. p. 437—479. tab. 2.

Kittel (Bald. Mart.) in München.

- * 1. Mémoire sur les pucerons. t. 5.
Mém. Soc. Linn. Paris. 1826. T. 5. p. 133—155. 5pl. — Reimpr. Paris, 1826. 8. p. 144: Mémoires d'histoire naturelle.
* Féruss. Bull. 1826. T. 9. p. 116—117. — * Isis. 1828. X. p. 961—968.
- * 2. *Crabro Parisinus*.
Isis. 1828. VIII. p. 925. — Féruss. Bull. 1830. T. 20. p. 184.
3. Beantwortung der Frage: Was der Einführung der Seidenzucht in Bayern und überhaupt in Deutschland entgegen. 1841.
(cf. Cornalia monogr. p. 73.)

Klaerich (Friedrich Wilhelm), geb. 1721 in Hildesheim; gest. 1780 in Göttingen. Arzt.

1. Beschreibung einer convulsivischen Krankheit, welche von einem kriechenden Insecte im Magen entstanden.
Deutsche Schr. d. Kgl. Societ. z. Göttingen, 1771. Bd. 1. p. 187. (cf. Bibl. Banks. V. p. 44.)

Klaunig (Gottfried).

- * 1. *Clavus a musca meatui auditorio inhaerente*.
Ephem. Acad. Nat. Curios. 1719. Cent. VIII. Obs. 17. p. 278—279.

Klauprecht (Johann Ludwig), geb. 18. Decbr. 1798 in Mainz. Forstrath in Karlsruhe.

1. Die *Tenthredo Juniperi*. Ein Beitrag zu den Verheerungen der Blatt-Wespenarten.
Laurop Annal. der Forst- u. Jagdw. T. 6. Heft 2. (Lacordaire.)

Klee, Consul.

1. Beschreibung der Cultur der Cochenille in Guatemala.

Bericht. Versamml. Naturf. Bremen. 1845. 4. p. 114—128. — *Isis. 1847. III. p. 238.

Kleemann (Christian Friedrich Carl), geb. in Altdorf; gest. 2. Januar 1789. Miniatur-Maler in Nürnberg. Schwiegersonn von Roesel, u. Fortsetzer seiner Werke. Von ihm sind die Kupfer zu Voets Coleoptera zum Theil geliefert.

- * 1. Der vierte Theil von Roesels Insecten-Belustigungen ist von Kleemann herausgegeben, wie auch neue Auflagen der früheren Theile und die holländische Uebersetzung. (cf. Roesel No. 1.)
- * 2. Beiträge zur allgemeinen Natur- und Insectengeschichte. (cf. Roesel No. 1.)
Es bildet dies Werk den fünften Theil zu Roesels Insecten-Belustigungen; nach Beckmann Phys. Oekon. Bibl. T. VII. p. 103 ist es 1761 begonnen, Nürnberg 4., und lagen 1776 44 Tafeln und Text pg. 376 vor. Später wurde es von Chr. Schwarz vollendet. (cf. Schwarz No. 1.)
* Neuer Titel Nürnberg, Raspe, 1792. 4. pg. 404. tab. 48. (Beiträge zur Natur- u. Insectengeschichte. T. 1.) — T. 2. (cf. Schwarz.) ibid. 1793. p. 196. tab. 25.
3. Preisschrift von den Maikäfern nebst Auszug aus andern eingelaufenen Preisschriften.
Bemerk. d. Churpfälz. Phys. Oekon. Gesellsch. 1770. T. 2. p. 305—414; p. 269—464.
* Beckmann Phys. Oekon. Bibl. T. II. p. 344.
- * 4. Anmerkungen über verschiedene Raupen und Schmetterlinge.
Naturforscher. 1774. Stück 4. p. 121—127.
* Füessly neues Magaz. 1785. T. 2. p. 225—226.
5. Neue Ausgabe von Maders Raupenkalender. (s. Mader No. 1.)

Klein.

- * 1. De la fécondation des reines ou femelles de l'abeille (*Apis mellifica*) et du Bourdon (*Bombus terrestris*).
Soc. des Sc. nat. Luxembg. 1855. T. 3. p. 68—85. — *Separat. pg. 18.

Klein (Jacob Theodor), geb. 15. August 1685 in Königsberg, gest. 27. Februar 1760 in Danzig.

1. Tabula generalis Methodi Zoologicae. Gedani, 1734. 4. — Lipsiae, 1778.
Französ. u. Latein. Paris, 1754. 8. 3 vol. Uebers. von M. J. Brisson.

Kleine (Georg).

1. Fr. Huber, Neue Beobachtungen über die Bienen. Nach der 2. Ausgabe deutsch mit Anmerkungen herausgegeben von G. Kleine. 1. Heft. Von der Befruchtung der Bienen. Mit 3 Stahlstichtaf. Einbeck, Ehlers, 1856. 8. pg. XVI et 140.
(cf. Carus p. 663.)
2. Der Bienenzuchtbetrieb mit beweglichen Waben. Einbeck, Ehlers, 1856. 8. (Aus No. 1 abgedruckt.)

Klenke.

1. Die Cultur des Maulbeerbaums und die Zucht der Seidenraupen. Nordhausen, Büchting, 1849. 8.
(cf. Cornalia monogr. p. 80.)

Kleonidas.

1. Das Lob des Flohs, der Ameise und der Spinne; aus dem Französ. übers. 1743. 8.
2. Das Lob des Spiegels, des Papagoys u. der Fliege; aus dem Französ. übers. Frankfurt u. Leipzig, 1746. 8.
(cf. Percheron I. p. 209.)

Klesius (Johann Jacob), Arzt.

- * 1. Anleitung bestäubte Insecten zu sammeln, für diejenigen, welche erst zu sammeln anfangen. Koblenz, Huber, s. a. (1784). 8. Mit 12 Kpfrn. pg. 70.
* Recens. Füessly neues Magaz. 1785. T. 2. p. 396.
2. Das Johanniswürmchen. Ein Wort an Gutsbesitzer, Thierärzte, Oekonomen. Neuwied, Lichtfers, 1821. 8. tab. 2.
(cf. Engelmann. p. 475.)

Kleijnhoff (C. F.).

1. Bedenkingen over het einde, waartoe de Insekten vermoedelijk geschapen zijn. Amsterdam, J. C. Sepp en Zoon, 1805. 8.

Kliemstein (Joseph).

- * 1. Dissertatio enumerans genera Coleopterorum in Duftschmidt Fauna Austriaca descripta. Lincii, 1817. 4. pg. 30.

Klima (Martin).

1. Bienenschule für den Landmann in allen Gegenden, zur Verbesserung aller Landwirthschaften eingerichtet, worinnen deutlich gezeigt wird, wie durch

eine wohleingerichtete Bienenwirthschaft in kurzer Zeit ein beträchtliches Vermögen gesammelt werden könne; alles aus eigener Erfahrung. Brünn, (Hauptmann), 1790. 8.

Klingelhoefter, Oberlieutenant in Darmstadt.

* 1. Mittheilungen aus dem Tagebuche. Käferlarven: Fangen der Käfer bei Nacht. (Larven von *Linä populi*, *tremulae*, *Apate Dufourii*, *Bostrichus dispar*, *Centorrhynch. macula alba*, *Necrophorus germanicus*.)
Stett. Ent. Zeit. 1843. T. 4. p. 85—91.

* 2. Vorschläge betreffend das Tödteln der Schmetterlinge und das Verhindern des Oeligwerdens.
Stett. Ent. Zeit. 1844. T. 5. p. 87—88.

* 3. Monströse Käfer.
Stett. Ent. Zeit. 1844. T. 5. p. 330—331.

* 4. Beiträge zur deutschen Insectenkunde.
Stett. Ent. Zeit. 1845. T. 6. p. 347—349.

* 5. Beiträge zur Naturgeschichte einiger Insecten. (*Cassida*; *Gryllotalpa*.)
Stett. Ent. Zeit. 1846. T. 7. p. 26—29.

* 6. Beobachtungen über die ersten Zustände von *Cicindela hybrida*.
Verhandl. naturh. Ver. Grossherz. Hessen. 1847. T. 1. p. 41—43.

* 7. Verzeichniss der im Grossherzogthum Hessen gesammelten Käfer.
Verhandl. d. naturh. Vereins f. d. Grossherz. Hessen. 1847. Heft 1. p. 18—41. * 1848. T. 2. p. 15—28.
(Heft 1. Caraben; Heft 2. Dytisci — Pselaphi.)
* Bach. Verhandl. naturh. Ver. preuss. Rheinl. 1852. p. 568.

Klippert (John H.).

* 1. Animale Parasiten welche den Weizen (in Ohio) affiziren.
Zwölfter Jahresber. des Ohio Staats-Ackerbaurathes. 1858. 8. p. 702—723. fig.

Klopfleisch (Christian).

* 1. Die Bienen und die Bienenzucht. Nebst einer vorgedruckten Abhandlung über die Honigbiene und 3 Kupfertafeln vom Hrn. Prof. Zenker. (mit K. Kuerschner.) Jena, Schmid, 1836. 8. tab. 3. p. 416.

Klopsch (Johann Ernst), geb. 18. October 1790 in Gross-Glogau, gest. 5. Januar 1853 in Breslau, wo er Lehrer war. Nekrolog in Arbeit. d. schles. Gesellsch. f. vaterl. Kultur. 1853. p. 185.

* 1. Naturgeschichte des *Papilio (Apatura) Hia O*.
Beiträge zur Entomol. besonders in Bezug auf die Schles. Fauna. 1829. T. 1. p. 207—211.

* 2. Beschreibung einer merkwürdigen Varietät des *Papilio Adonis*, wahrscheinlich ein Bastard.
Beiträge zur Entomol. besonders in Bezug auf die Schles. Fauna. 1829. T. 1. p. 212—214. fig. col.

3. Entstehung der Insecten nach Aristoteles.
Isis. 1834. VII. p. 744.

* 4. Ueber Abnormitäten unter den Schmetterlingen, und namentlich über Verkrüppelungen.
Arbeit. schles. Gesellsch. f. vaterl. Kultur. 1836. p. 87—88.

* 5. Ueber *Pyralis novalis*. nov. spec.
Arbeit. schles. Gesellsch. f. vaterl. Kultur. 1836. p. 88.

* 6. Ueber den Aufenthalt und die Lebensweise der Schmetterlinge.
Arbeit. schles. Gesellsch. f. vaterl. Kultur. 1838. p. 59—63; 1839. p. 19—23. p. 127—131.

* 7. Ueber die Raupen von *Pap. Podalirius*, *Vanessa Prorsa* u. *Sphinx Pinastri*.
Arbeit. schles. Gesellsch. f. vaterl. Kultur. 1842. p. 12—14. (p. 160—162.)

* 8. Zucht der Raupe von *Harpyia Fagi*.
Arbeit. schles. Gesellsch. f. vaterl. Kultur. 1845. p. 15—16. (p. 49.)

Klotz (Carl Ernst), geb. am 9. Sept. 1833 auf Schloss Sonnenstein (in Sachsen), Sohn des dortigen Irrenarztes. — Dr. phil. in Leipzig.

* 1. Bemerkungen über *Sphinx Nerii*.
Stett. Ent. Zeit. 1858. T. 19. p. 226—228.

Klug (Eugen).

1. Verzeichniss der in der Umgegend von Olmütz vorkommenden Käfer.
Erster Jahresber. d. k. Realschule zu Olmütz. 1855. (cf. Carus p. 705.)

Klug (Johann Christoph Friedrich), geb. 5. Mai 1775 zu Berlin, gest. 3. Februar 1856 daselbst. Nekrolog von Dr. Gerstaecker in Stett. Ent. Zeit. 1856. p. 225. Seine Sammlung ist der Berliner einverleibt. Gs. Nekrolog enthält eine Liste seiner Werke.

* 1. Absonderung einiger Raupentödtler u. Vereinigung derselben zu einer Gattung *Sceliphron*. (*S. spirifex*, *madrasperatum*, *lunatum*, *cyaneum*, *fuscum*.)
Neue Schriften d. Gesellsch. naturf. Freunde zu Berlin. 1801. T. 3. p. 555—566. 4.
* Ausgezogen in Wiedem. Archiv. 1801. T. 3. Stück 1. p. 263—266.

(Klug, Johann Christoph Friedrich.)

- * 2. *Monographia Siricum Germaniae, atque generum illis adnumeratorum. Berolini, Schueppel, 1803. 4. cum tab. aen. color. 8. (1 nigr. 7 col.)*
 pg. 12. Praefatio. pg. 64. pg. 7 Literar., Expl. tab.
 (1 *Oryssus*, 2 *Hybonotus*, 7 *Sirex*, 8 *Astutus*, 2 *Sapyga*.)
- * 3. *Versuch einer Berichtigung der Fabriciusschen Gattungen Scolia u. Tiphia.*
 Weber u. Mohr Beiträge zur Naturkunde. 1805. T. 1. pg. 8—40. Mit 1 Taf. 8. * und 1810. T. 2. p. 167—216.
 (46 *Scobia*, 4 *Elis*, 6 *Tiphia*, 7 *Bethylus*, 4 *Meria*, 2 *Pristocera*.)
- * 4. *Pterocheilus eine neue Insectengattung aus der Klasse der Piezaten.*
 Weber u. Mohr Beiträge zur Naturkunde. 1805. T. 1. p. 143—156. Mit 1 Taf.
 (P. *Pallasii*, *interruptus*, *phaleratus*.)
- * 5. *Ueber die Geschlechtsverschiedenheit der Piezaten. Erste Hälfte der Fabriciusschen Gattungen. (107 Arten bei denen mas u. fem. verschieden.)*
 Magaz. d. Gesellsch. naturf. Freunde zu Berlin. 1807. T. 1. p. 68—80.; 1808. T. 2. p. 48—65. — * *Isis*. 1818. IX. p. 1449.
- * 6. *Oxaea, eine neue Gattung aus der Ordnung der Piezaten. (O. flavescens.)*
 Magaz. d. Gesellsch. naturf. Freunde zu Berlin. 1807. T. 1. p. 261—263. Mit 7 Taf.
 Nachtrag. 1810. T. 4. p. 41—45.
 * *Isis*. 1818. IX. p. 1454.
- * 7. *Species Apiarium familiae novas descripsit; generumque characteres adjecit kl. (Xylocopa lunata, indica, divisa; Apis bicolor; Melipona testacea; Bombus criophorus.)*
 Magaz. d. Gesellsch. naturf. Freunde zu Berlin. 1807. T. 1. p. 263—265. tab. 1.
 * *Isis*. 1818. IX. p. 1454.
- * 8. *Kritische Revision der Bienengattungen in Fabricius neuem Piezaten-systeme mit Berücksichtigung der Kirbyschen Bienenfamilien und Illigers Bemerkungen zu Kirbys Monographie.*
 Illigers Magazin. 1807. T. 6. p. 200—228.
9. *Ueber die Kolumbatzer Fliege. fig.*
 Niemann Taschenbuch für Haushierärzte. 1807 (?) T. 2.
- * 10. *Ein neuer merkwürdiger Henops. (H. Waxelii.)*
 Magaz. d. Gesellsch. naturf. Freunde zu Berlin. 1807. T. 1. p. 265—267. tab. 1.
 * *Isis*. 1818. IX. p. 1454.
- * 11. *Die Blattwespen nach ihren Gattungen u. Arten zusammengestellt. (2 Tarpa, 21 Lyda, 11 Lophyrus, 2 Pterygophorus, 41 Hylotoma, 244 Tenthredo.)*
 Magaz. d. Gesellsch. naturf. Freunde zu Berlin. 1808. T. 2. p. 261—283. 1 pl.; 1814. T. 6. p. 45—61; p. 276—310. 1 pl.; 1816. T. 7. p. 120—131; 1818. T. 8. p. 42—84; p. 110—144; p. 179—219; p. 273—307.
 * *Isis*. 1818. IX. p. 1460; p. 1474. — * Separat. Berlin, 1818. 4. pg. 245. tab. 1.
 * Ausgezogen in Germars Magazin. 1812. T. 1. p. 60—63.
- * 12. *Ueber die Ljunghsche Piezaten-Gattung Gonatopus.*
 Weber u. Mohr Beitr. z. Naturkunde 1810. T. 2. p. 164—165.
- * 13. *Einige neue Piezaten-Gattungen. (Ptilotopis, Tetrapedia, Guatho, Scotsaena, Trachypus, Oxaea.)*
 Magaz. d. Gesellsch. naturf. Freunde zu Berlin. 1810. T. 4. p. 31—45. (cf. No. 6.)
 * *Isis*. 1818. IX. p. 1465.
- * 14. *Die europäischen Arten der Gattung Leucospis. (8 spec. L. grandis, gigas, varia, intermedia, aculeata, dorsigera, bifasciata, gibba.)*
 Magaz. d. Gesellsch. naturf. Freunde zu Berlin. 1814. T. 6. p. 65—71.
 * *Isis*. 1818. IX. p. 1475.
- * 15. *Nachricht von einem neuen Schmarotzerinsect auf einer Andrena. (Strepsipteron auf A. ovina.)*
 Magaz. d. Gesellsch. naturf. Freunde zu Berlin. 1814. T. 6. p. 266—270.
 * *Isis*. 1818. IX. p. 1467.
- * 16. *Die Blattwespen (Tenthredo Linn.) der Fabricischen Sammlung. (62 spec.)*
 Wiedemann Zoolog. Magaz. 1819. T. 1. Pars 3. p. 64—91. Mit 1 color. Taf.
- * 17. *Proscopia novum genus Insectorum Orthopterorum.*
 Horae physicae Berolin. Bonn, 1820. Fol. Cum tab. 2. p. 15—26.
- * 18. *Entomologiae Brasilianae specimen. c. 3 tab. col.*
 Nov. Act. Acad. Leopold. Carol. 1821. T. 10. Pars 2. p. 277—334.
 (Enthält die Gattungen *Agra*, *Calophaena*, *Ophionea*, *Ctenostoma*, *Mutilla*.)
 * *Féruss. Bull.* 1824. T. 1. p. 202—203.
- * 19. *Entomologische Monographien mit 10 illum. Kpfrtaf. Berlin, Reimer, 1824.*
 8. pg. 14 Vorrede; pg. 242.
 (Coleoptera: die Gattungen *Ctenostoma* (3 spec. p. 1—8), *Agra* (20 spec. p. 9—42), *Megalopus* (31 spec. p. 43—84), *Chlamys* (p. 85—160; tab. 6—10. 64 spec.; Concordanz mit Kollar p. 236), *Mastigus* (3 spec. p. 161—168); Hymenoptera: *Pachylosticta* (3 spec. p. 169—174), *Syzygonia* (2 spec. p. 175—180), *Tarpa* (9 spec. p. 181—196), *Cryptoceurus* (10 spec. p. 197—216), *Ceramius* (4 spec. p. 217—232).)

- *20. *Entomologiae Brasilianae specimen alterum, sistens Insectorum Coleopterorum nondum descriptorum centuriam. c. 5 tab. col.*
Nov. Act. Acad. Leopold. Carol. 1825. T. 12. Pars 2. p. 419—476.
- *21. Versuch einer Darstellung der Familien und Arten der Blattwespengattung *Cimbex*. (11 spec.; Analyse von Leach Arbeit in Trans. Linn. Soc. Lond.)
Verhandl. d. Gesellsch. naturf. Freunde zu Berlin. 1829. T. 1. Pars 2. p. 71—98. tab. 1 col.
- *22. Preissverzeichniss vorrätiger Insecten-Doubletten des Königl. Zool. Museums. Berlin, 1829. 8. pg. 18. (318 spec.)
- *23. Bemerkungen bei Gelegenheit der Zergliederung eines Zwitters der *Melitaea didyma* Ochs., nebst Beschreibung der Zwitter in der Insecten-Sammlung des Königl. Zool. Museums in Berlin. Mit 1 illum. Tafel.
Verhandl. d. Gesellsch. naturf. Freunde zu Berlin. 1829. T. 1. p. 363—369.
* Froriep Notiz. 1825. T. 10. p. 183—184.
- *24. *Symbolae physicae, seu Icones et descriptiones Insectorum, quae ex itinere per Africam borealem et Asiam F. G. Hemprich et C. H. Ehrenberg studio novae aut illustratae redierunt. Percussit Dr. Klug. Berolini, Mittler, 1829—1845. Fol. c. 50 tab. col. Bogen a—i; a—f; a—l; a—l; a—l. 5 Hefte. (Heft 1—4 enthält 14 Taf. Coleopt., 6 Orthopt., 2 Neuropt., 8 Hymenopt., 2 Hemipt., 7 Lepidopt., 1 Dipt.)*
* Féruis. Bull. 1831. T. 24. p. 209—210.
* Isis. 1829. XII. p. 1267—68; 1845. XII. p. 928.
- *25. Ueber das Verhalten der einfachen Stirn- und Scheitelaugen bei den Insecten mit zusammengesetzten Seitenaugen.
Abhandl. d. Königl. Akad. d. Wissensch. zu Berlin. 1831—1832. p. 301—312.
Separatabdr. pg. 12.
- *26. Bericht über eine auf Madagascar veranstaltete Sammlung von Insecten aus der Ordnung Coleoptera. Mit 5 col. Taf. (215 spec.)
Abhandl. d. Königl. Akad. d. Wissensch. zu Berlin. 1832—1833. p. 91—223.
* Isis. 1844. XI. p. 843. — * Separat. Berlin, Druck. Akad. Wiss., 1833. 4. pg. 135. tab. 5.
* Extr. Silherm. Revue entom. 1835. T. 3. p. 132—147.
- *27. Jahrbücher der Insectenkunde mit besonderer Rücksicht auf die Sammlung im Königl. Museum in Berlin herausgegeben. Mit 2 illum. Taf. Berlin, Enslin, 1834. 8. Erster (einziger) Band. pg. 396.
* Isis. 1840. IV. p. 405—407.
Enthält: 1. Uebersicht der Cicindeletae der Sammlung. p. 1—47. — 2. Uebersicht der Carabici der Sammlung. p. 48—82. — 3. Die Arten der Gattung *Megalopus*. p. 208—223. — 4. Uebersicht der Tenthredinetae der Sammlung. p. 223—253. — 5. Zusammenstellung sämmtlicher Zwitter-Insecten der Sammlung. (15 Lepidopt.) p. 254—258. — 6. Uebersicht der entomol. Litteratur der letzten Jahre. p. 259—396.
28. Verzeichniss von Thieren und Pflanzen, welche auf einer Reise um die Erde gesammelt wurden von A. Erman. Insecten (Coleoptera) beschrieben von Kl. Berlin, 1835. Fol. p. 27—50. Mit 2 Taf. (T. 15 u. 16.)
- *29. Bestimmung dreier neuen Gattungen und Auseinandersetzung einiger verwandten Arten von Madagascar aus den Familien Cicindeletae und Carabici. (Mit 1 Taf.) (*Pogonostoma*, *Eudromus*, *Beleopter* u. 5 *Thyreopter*.)
Wiegmann Archiv. 1835. T. 1. P. 1. p. 381—388.
- *30. Neue Schmetterlinge der Insecten-Sammlung des Königl. Zoolog. Mus. zu Berlin. Berlin, Verfasser, 1836. 4. Heft 1. Mit 5 illum. Taf. pg. 8.
(Gezeichnet u. herausg. von Wienker. Heft 2 v. Hopffer No. 2.)
- *31. Auszug aus einem Brief des Herrn Moritz über Raupen.
Wiegmann Archiv. 1836. T. 2. p. 303—306.
- *32. Versuch einer systematischen Feststellung der Insectenfamilie Panorpatae und Auseinandersetzung ihrer Gattungen und Arten. Mit 1 col. Taf.
Abhandl. d. Königl. Akad. d. Wissensch. zu Berlin. 1836—1838. p. 81—108.
* L'Institut. 1836. IV. No. 171. p. 272—273.
- *33. Ueber zwei neue Käfergattungen von Madagascar. (*Colobodera*. 5 spec. *Aulonocnemis*. 2 spec.)
Wiegmann Archiv. 1838. T. 4. p. 67—72.
* L'Institut. 1837. V. No. 220. p. 329—330.
34. Ueber die Stellung des *Scar. longimanus* im System, im Auszuge mitgetheilt. Bericht über die Verhandl. d. Akad. zu Berlin. 1839. p. 67—68.
35. Systematische Aufstellung der Familie Chrysididae, im Auszuge mitgetheilt. Bericht über die Verhandl. d. Akad. zu Berlin. 1839. p. 1—3.
* Uebers. Ann. of nat. hist. 1839. T. 3. p. 285—286.
* Extr. L'Institut. 1839. VII. No. 288. p. 231.
- *36. Die Arten der Gattung *Pelecinus*. Mit 1 col. Taf. (*P. polyurator*, *dichrous*, *rufus*, *thoracicus*, *annulatus*.)
Germa. Zeitschr. d. Entom. 1841. T. 3. p. 377—388.

(Klug, Johann Christoph Friedrich.)

- * 37. Zusammenstellung der Arten der Insecten-Gattung *Phanaeus* Mac Leay. im Auszuge mitgetheilt.
Bericht d. Verhandl. d. Akad. zu Berlin. 1841. p. 209—211.
- * 38. Versuch einer systematischen Bestimmung und Auseinandersetzung der Gattungen und Arten der Clerii, einer Insectenfamilie von der Ordnung der Coleopteren. Mit 2 col. Taf.
Abhandl. d. Königl. Akad. d. Wissensch. zu Berlin. 1840—1842. p. 259—397.
(5 *Cylidrus*, 28 *Tillus*, 4 *Priocera*, 70 *Clerus*, 1 *Ptychopterus*, 1 *Axina*, 19 *Opilus*, 1 *Erymanthus*, 20 *Trichodes*, 19 *Corynetes*, 1 *Cylistus*, 50 *Enoplium*; 59 spec. invis.)
- * 39. Ueber die Insectenfamilie *Heterogyna* Latr. und die Gattung *Thynnus* F. insbesondere. (*Thynnus* 60 spec.; *Alurus* 2 spec.)
Abhandl. d. Königl. Akad. d. Wissensch. zu Berlin. 1840—1842. p. 1—44; p. 399—400.
Mit 1 col. Taf.
* Bericht d. Verhandl. d. Akad. zu Berlin. 1850. p. 390.
- * 40. Doubletten-Verzeichniss von Senegallensischen Insecten (ohne Titel) mit Diagnosen neuer Arten von Klug und Erichson. Berlin, 1842. 8. pg. 15.
- * 41. Ueber das Geschlechtsverhältniss der kleinen wehrlosen zu den Gattungen *Mellipona* und *Trigona* gehörenden im südlichen Amerika besonders häufigen Honigbienen.
Abhandl. d. Königl. Akad. d. Wissensch. zu Berlin. 1843. p. 219—221.
L'Institut. 1844. XII. No. 526. p. 34—35.
42. Uebersicht der bis jetzt bekannt gewordenen Arten der Käfergattung *Goliath*. Lam. im Auszuge mitgetheilt.
Bericht d. Verhandl. d. Akad. zu Berlin. 1844. p. 293.
- * 43. Die Coleopteren Gattungen *Athyreus* und *Bolboceras* dargestellt nach den in der Sammlung der hiesigen Königl. Universität vorhandenen Arten. Mit 2 col. Taf.
Abhandl. d. Königl. Akad. Wissensch. zu Berlin. (1843) 1845. p. 21—57.
44. Ueber die Hymenopteren-Gattung *Philanthus* Latr.
Bericht d. Verhandl. Akad. Berlin. 1846. p. 41—42.
- * 45. Die Arten der Gattung *Manticora*. Mit 2 Taf.
Linnaea entomol. 1849. T. 4. p. 417—424.
- * 46. Erichsons Nekrolog.
Stett. Ent. Zeit. 1850. T. 11. p. 33—36.
- * 47. Verzeichniss verkäuflicher Doubletten der Entomol. Sammlung der Universität Berlin. Berlin, 1850. 8. pg. 20.
- * 48. Ueber die Lepidopteren-Gattung *Catagramma*; *Wespennester* (*Eucheira socialis*; *Hylotoma Olfersii*).
Bericht d. Verhandl. d. Akad. zu Berlin. 1850. p. 426.
- * 49. Ueber die Lepidopteren-Gattung *Synemon*, nebst einem Nachtrag über *Castniae*.
Abhandl. d. Königl. Akad. d. Wissensch. zu Berlin. (1848) 1850. p. 245—257. Mit 1 col. Taf.
50. Uebersicht der von Hr. Peters während seines Aufenthalts in Mossambik veranstalteten entomologischen Sammlungen.
Bericht d. Verhandl. d. Akad. zu Berlin. 1853. p. 244—250.
- * 51. Diagnosen neuer Coleoptera aus Mossambique. (*Caraben*, *Dytiscen*. (35) im Ganzen 150 spec.)
Bericht d. Verhandl. d. Akad. zu Berlin. 1853. p. 244—250; 1855. p. 643—660; 1856. p. 8—25.
- * 52. Note zu dem auf Taf. 3. Jahrg. 1853 der Entom. Zeit. abgebildeten *Hermaproditen*.
Stett. Ent. Zeit. 1854. T. 15. p. 102—103.
- * 53. Ueber die Ameisen in Ceylon (angezeigt).
Bericht d. Verhandl. Akad. Berlin. 1855. p. 683.
- * 54. Die Bearbeitung der Coleoptera (*Carabiceen* bis *Lamellicornen*) in Peters Reise nach Mossambique. Berlin, col. Taf. (bearbeitet von 1850—1855. bis 1862 nicht ausgegeben.)
55. Entomologische Artikel in Ersch u. Grubers *Encyclopaedie*.
(cf. *Germar Magaz.* T. 4. p. 359.)

Klups (J. M.), Professor am Gymnasium in Rastenburg.

- * 1. Nachtrag zu dem Verzeichniss (von R. Schmidt) der bis jetzt in Preussen aufgefundenen Schmetterlinge. (*Preuss. Prov.* 1844. T. 31. p. 174.)
Preuss. Provinzialbl. 1844. T. 31. p. 473—476.
- * 2. Ein Beitrag zur Fauna der Umgegend von Rastenburg und der Provinz Preussen. (*Catalog der Lepidoptera*.)
Jahresber. Gymnas. Rastenburg. 1849. 4. p. 15.

Klynton (E.).

1. **Lettre sur les chenilles.** (Nothwendigkeit des Abraupens.) Journ. d'agric. d'écon. rur. et des manuf. des Pays Bas. 1823. T. 16. p. 40—51. (Laocordaire.)
2. **Manuel sur la culture du mûrier, propre à l'éducation de la chenille à soie.** Bruxelles, Vlemineck, 1830. 8. (cf. Querard. T. 4. p. 307.)

Knauf (Johann Caspar).

1. **Behandlung der Bienen ihren Naturtrieben gemäss durch vieljährige Erfahrung bewährt erfunden dargestellt.** Mülheim, 1807. 8. Edit. 2. Jena, Schmidt, 1819. 8. (cf. Engelmann Bibl. Oecon. p. 158.)
2. **Die Herbst-, Winter- und Frühlingsabende oder Erinnerungen und Belehrungen, wie man seine Bienen vom Herbste bis zum Frühjahr sicher und gewiss überwintert und so eingerichtet, beobachtet und behandelt, dass sie nicht nur gesund munttr u. volkstark die Frühlingsnahrung erreichen, sondern sie auch gehörig benutzen und frühe schwärmen können.** Jena, Schmid, 1820. kl. 8. tab. 2. (cf. Engelmann Bibl. Oecon. p. 158.)
3. **Tagebuch meiner Bienenreise im J. 1820 in Ober- u. Unterhessen und einigen angrenzenden Darmstädtischen Orten, oder Proben, wie Bienen behandelt werden können, behandelt werden müssen, und wie sie auch im Kriege gebraucht werden können.** Jena, 1821. 8.

Kner (Rudolf), geb. 1810. Dr. Med. in Wien.

- * 1. **Lehrbuch der Zoologie zum Gebrauche für höhere Lehranstalten.** Ed. 2. Wien, Seidel, 1855. 8. pg. 656. (Insecten p. 246—327.)
2. **Compendium der medizinischen Zoologie.** Heft 1. Wien, Seidel u. Sohn, 1862. gr. 8.

Knight (Thomas Andrew).

- * 1. **On some circumstances relating to the economy of bees.** (Die Bienen fremder Stöcke werden nicht immer als Feinde betrachtet; vor Besitznahme eines neuen Stocks recognosciren die Bienen selben genau.)
 * Philos. Transact. 1807. T. 97. p. 234—245; 1827. T. 118. p. 319—323; Proc. May p. 60.
 * Philos. Magaz. 1808. T. 29. p. 104—112. — * Isis. 1836. VIII. p. 590—592.
 * Froriep Notiz. 1828. T. 22. p. 324—325.
 * Extr. Abstract of the Papers of the Philos. Transact. 1832. T. 1. p. 268—269; 1833. T. 2. p. 346—347.
2. **On the destructive effects of the Aphis and blights on fruit-trees, with useful observation for preventing them.**
 Trans. of the Soc. for the encour. of arts. T. 19. p. 129. cf. Reuss. Repert. (Laocordaire.)
- * 3. **On two Species of Insects which are found injurious to the Pear-Tree.** (Tinea Clerkella L.)
 Trans. Horticult. Soc. ser. 2. 1842. T. 2. p. 104—107.
 * cf. Trans. Ent. Soc. Lond. 1836. T. 2. Proc. p. 25.

Kniphof (Johann Hieronymus), geb. 1704, gest. 23. Januar 1763. Professor in Erfurt.

- * 1. **Dissertatio de Pediculis Inguinalibus, Insectis et Vermibus homini molestis.** Erfurt, 1759. 4. Resp. Reichard. pg. 51. tab. 3.

Knoblauch (P. J.).

1. **Beschreibung des Seidenbaues, nebst einer ausführlichen Anweisung zur Erziehung der dazu erforderlichen weissen Maulbeerbäume.** Nürnberg, Herausgegeben v. Industrie- u. Cultur-Verein in Nürnberg. 2. Aufl. 1831. 8. (cf. Engelmann Bibl. Oec. p. 158.)

Knoch (August Wilhelm), geb. 3. Juni 1742 in Braunschweig, gest. 2. Juni 1818 d. selbst. Professor in Braunschweig. Nekrolog von Zinken in Germar Magaz. III. p. 458—460. Seine Sammlung befindet sich im Berliner Museum.

- * 1. **Beiträge zur Insectengeschichte.** Leipzig, Schwickert. 8.
 1781. Stück I. pg. 10 et 98. et pg. 3 Index. Errata. tab. 6 col. (16 Lepid. noct., 3 diurn.; 2 Curculio.)
 1782. Stück II. pg. 8 et 102. et pg. 2 Index. Errata. tab. 7 col. (17 Lepid. noct., 4 diurn.; Trichius hemipterus.)
 1783. Stück III. pg. 2 et 138. et pg. 2 Index. Errata. tab. 6 col. (15 Lepid. noct.; 3 diurn.)
 Extr. Füessly neues Magaz. T. 1. p. 214—220; p. 326—331.
- * 2. **Neue Beyträge zur Insectenkunde.** Leipzig, Schwickert, 1801. 8. T. I. pg. 12 et 208. tab. 8 col. et 1 nigr. (Skelett der Insecten; Melolontha, Cetonia, Cremastocheilus, Chlamys, Sandalus.)
 * Illiger Magaz. T. 6. p. 232.

Knorr (Georg Wolfgang), geb. 30. Dezbr. 1705 in Nürnberg, gest. 17. Septbr. 1761. Kupferstecher daselbst.

1. *Deliciae naturae selectae*; oder auserlesenes Naturalien-Cabinet, welches aus den drei Reichen der Natur zeigt, was von curiösen Liebhabern aufbehalten und gesammelt zu werden verdient. Ehemals herausgegeben von Geo. Wolfg. Knorr; fortgesetzt von dessen Erben; beschr. von Phil. Ludw. Stat. Müller und in das Französ. übers. von Math. Verdier de la Blaquière. Deutsch u. Franz. Nürnberg, 1766(1751)—1767. fol. T. II. tab. 38 et 53 col.

Der deutsche Text erschien dann unter dem Titel:

- Dasselbe von Neuem übersehen, verbessert, u. mit einer Vorrede begleitet von Joh. Ernst Imm. Walch. Nürnberg, 1778. fol. Tom. II. in 6 Bdn. und französ. 1779. fol.

(cf. Engelmann p. 5.)

Knox (Robert), geb. 1638, gest. gegen 1700.

- * 1. *An historical Relation of the Island of Ceylon*. London, 1681. fol. pg. 189. tab. Trad. franç. Paris et Lyon, 1664(?)—1693. 2 vol. 12.

* Deutsche Uebers. Leipzig, 1689. 4.

Kob (Johann Andreas), Physikus der Oberämter Roth, Burgthann, Stauff.

- * 1. Wahre Ursache der Baumrockniss der Nadel-Wälder durch die Naturgeschichte der Forstphalaene (*Phl. Noct. piniperda*) erwiesen und durch einige Versuche erläutert. Nürnberg, 1786. 4. tab. 3 col. pg. 58.

* Frankfurt et Leipzig, 1790. 4. pg. 58. tab. 3 col.

Erlangen, (Palm) 1793. 4. tab. 3. col. (nur mit neuem Titel.)

Lacordaire hat noch eine Edit. Nürnberg 1795. 4. 3 pl. col.

Jena allgem. Litter. Zeit. 1786. T. 4. p. 220—224, extr. der ed. 1.

Koch. Seifensieder in Neumarkt.

1. Beobachtungen über Bienen (Erzeugung der Königin).

Arbeit. schles. Gesell. f. vaterl. Kultur. 1824. p. 21.

* Isis. 1824. p. 476.

Koch (A.).

- * 1. Der Todtenkopf (*Acher. Atropos*) und die Kartoffelkrankheit; grosser Mückenschwarm in Sülz.

Archiv d. Ver. d. Freunde d. Naturg. Mecklenburg. 1855. Heft 9. p. 187—191.

Koch (C. L.), gest. 1857.

- * 1. Die Pflanzenläuse, Aphiden, getreu nach dem Leben abgebildet und beschrieben. Nürnberg, Lotzbeck, 1854—1857. 8. pg. 8 et 335. tab. 54 col.

Heft 1. p. 8 et 36. tab. 6; Heft 2—4. p. 37—134. tab. 18; 1855. Heft 5. p. 135—166. tab. 6; Heft 6—7. p. 167—236. tab. 12; 1857. Heft 8 u. 9 (Schluss). tab. 12 col. p. 237—335.

Koch (Christian Martin). Dr. med.

- * 1. Von den Fressspitzen der Insecten. Dissert. inaug. Leipzig, 1778. 8. pg. 16.

Koch (Gabriel), in Frankfurt a. M.

- * 1. Die Raupen und Schmetterlinge der Wetterau insbesondere der Umgegend von Frankfurt und der westlichen Abdachung des Taunus-Gebirges.

Isis. 1848. XI. p. 891—955. — * Berichtigung dazu Stett. Ent. Zeit. 1851. T. 12. p. 86—87.

* Recens. v. Heyden Stett. Ent. Zeit. 1855. T. 16. p. 41—47. — Gegenbemerkungen dazu von Koch. *ibid.* p. 113—116.

- * 2. Beschreibung eines sehr practischen Raupen-Erziehungs-Apparats.

Stett. Ent. Zeit. 1850. T. 11. p. 313—315. fig.

* Trans. Ent. Soc. Lond. 1852. T. 2. Proc. p. 5—6.

- * 3. Die Raupe der *Phorodesma smaragdaria* Esper.

Stett. Ent. Zeit. 1851. T. 12. p. 265—267.

- * 4. Die geographische Verbreitung der europäischen Schmetterlinge in andern Welttheilen, nebst statistischen Tabellen. Leipzig, Costenoble, 1854. 8. pg. 4 et 154.

* Recens. von Zeller Stett. Ent. Zeit. 1855. T. 16. p. 68—72.

Edit. II. Leipzig, Costenoble, 1857. 8. pg. 4 et 154.

- * 5. Die Schmetterlinge des südwestlichen Deutschlands, insbesondere der Umgegend von Frankfurt, Nassau und der Hessischen Staaten, nebst Angabe der Fundorte und Flugplätze. Zum Gebrauche für Sammler bei Excursionen. Cassel, Fischer, 1856. 8. pg. 20 et 498. tab. 2.

- * 6. Entwurf einer Aenderung des Systems der Lepidopteren.

Stett. Ent. Zeit. 1860. T. 21. p. 226—235; p. 420.

- * 7. Beleuchtung und Berichtigung der Kritik eines Frankfurter Entomologen. (Nachschrift von Dohrn.)

Stett. Ent. Zeit. 1860. T. 21. p. 301—306; 1861. T. 22. p. 225—226.

Koch (Justus Heinrich).

1. Erfahrender Bienenwirth, oder kurze Anweisung, was bey der Bienenpflege in jedem Monath zu beobachten, mit beigelegten Anmerkungen von den bewunderungswürdigen Eigenschaften derer Bienen, denen Liebhabern derselben zum Nutzen und Vergnügen ans Licht gestellt. Sondershausen, 1747. 8. pg. 120.

Ed. 2. Arnstadt, 1760. 8. 7½ Bogen.

Rel. Riem. Phys. Oek. Bienenbl. T. 2. p. 190—199.

(Von diesem Werke ist das Kräutermauns ein Plagiat. Lacordaire.)

Köchlin (Jacques), geb. 1764 in Mühlhausen, gest. 16. Novbr. 1834 daselbst.

- * 1. Correspondance entomologique. (L. cervus, capreolus, Doreus bilden eine Art.) Mühlhausen, Riffler, 1823. 8. pg. 23. tab. 1. (Deutsch u. französisch. Anonyme, J. K.)

Féruss. Bullet. 1824. T. 1. p. 290; 'T. 3. p. 108—109. extr.

Koehn von Jaski.

- * 1. Ueber die Bienenzucht, nebst Anmerkungen von Lud. Gotthard Krispien. Act. d. Mohrungschen Phys. Oek. Gesell. 1793? Heft 2. p. 122; p. 142.

Koelbing. Lehrer.

- * 1. Wanderung von *Smynturus ater*.

Abhandl. Naturf. Gesell. Görlitz. 1840. T. 3. P. 1. p. 104—105.

Kölliker (Albert), geb. 1817 in Zürich. Professor der Anatomie und Physiologie in Würzburg. Mitredacteur der Zeitschr. f. wissensch. Zoologie (v. Siebold) u. der Verhandl. d. phys. med. Gesell. in Würzburg.

- * 1. Beiträge zur Kenntniss der Geschlechtsverhältnisse und der Samenflüssigkeit wirbelloser Thiere, nebst einem Versuch über das Wesen und die Bedeutung der sogenannten Samenthiere. Berlin, 1841. 4. 3 Kpftaf. pg. 88.

- * 2. Observations de la prima Insectorum genesi, adjecta articulorum evolutionis cum vertebratorum comparatione. Dissert. inaug. Turici, Meyer et Zeller, 1842. 4. pg. 31. 3 tab.

'Reimpr. Ann. sc. nat. sér. 2. 1843. T. 20. p. 253—284. tab. 3.

3. Die Lehre von der thierischen Zelle und den einfachen thierischen Formelementen nach den neuesten Fortschritten dargestellt. (Gregarinen.)

Schleiden Zeitschr. f. wissensch. Botan. Zürich. 1845. Heft 2. p. 97.

- * 4. Beiträge zur Kenntniss niederer Thiere. (Gregarinen in Insecten.)

Siebold Zeitschr. f. wissensch. Zool. 1848. T. 1. p. 1—37. tab.

- * 5. Ueber die Leuchtorgane von *Lampyris*, eine vorläufige Mittheilung.

Verhandl. d. phys. med. Gesell. Würzburg. 1857. T. 8. Heft 2. p. 217—224.

'Bericht. Verhandl. Akad. Berl. 1857. p. 392—393.

'L'Institut. 1857. XXV. No. 1251. p. 436. — 'Quarterl. Journ. microsc. Sc. 1858. T. 6. p. 166—173.

- * 6. Zur feineren Anatomie der Insecten. (Ueber die Harnorgane; das Epithel des Magens, Tracheenverästelungen im Innern von Zellen, Krystalle in der Chitinhaut, Entwicklung des Chorion.)

Verhandl. d. phys. med. Gesell. Würzburg. 1857. T. 8. Heft 2. p. 225—235; p. 37.

Koelreuter (Joseph Gottlieb), geb. 1733 zu Sulz am Neckar, gest. 11. Novbr. 1806 in Carlsruhe. Botaniker.

- * 1. Dissertatio de Insectis Coleopteris, nec non de plantis quibusdam rarioribus. Tubingae, 1755. 4. pg. 48. tab. 1.

Recens. Comment. Lips. T. 5. p. 603. — 'Götting. gel. Anz. 1755. p. 1020.

- * 2. Insectorum musei Petropolitani rariorum Americae potissimum meridionalis incolarum descriptiones. (5 Scarabaeus.)

Novi Commentar. Acad. Petropol. 1765. T. 9. p. 401—423. Hist. p. 37. tab. 2.

- * 3. Description de plusieurs insectes. (Leptura.)

Rozier Observ. sur la phys. 1772. T. 2 (4). p. 66—68. p. 219—223. p. 1.

4. Nachricht von einer schwarz braunen Wanze, die sich die Roth-Tannenzapfen zu ihrem Winterlager erwählt und gegen diese Jahreszeit den Kreuzvögeln zur täglichen Speise dient.

Comment. Acad. Theodoro-Palatinae. 1775. T. 3. p. 62—68. fig.

(cf. Bibl. Banks. II. p. 246.)

- * 5. Von den Beschwerlichkeiten der Insecten in Cayenne aus Barreres Beschreibung von Guyana.

Berlin. Samml. 1775. T. 7. p. 227—244.

6. Neue und merkwürdige Isländische Insecten aus Olafs Reise durch Island.

? Berlin. Samml. 1768. T. 1. p. 319; 1777. T. 9. p. 490.

(No. 5 u. 6 wohl nicht von Koelreuter; von Percheron I. p. 213 aufgeführt.)

- Koenig** (Emanuel), geb. 1. Novbr. 1658 in Basel, gest. 1731 daselbst Dr. Med. in Basel.
- * 1. *Regnum animale, physicè, medicè etc. evisceratum. Coloniae Munatianaë, (Autor) 1682. 4. pg. 173; ed. altera. 1698. 4. pg. 355.*
 - * 2. *De stridoris seu cantus Gryllorum organo. (Cicada.)*
Ephemer. Acad. Nat. Curios. 1685. Dec. 2. Ann. 4. Obs. 32. p. 84—85.
 - 3. *De Noctuae anatome, eiusque mira oculorum fabrica.*
Ephemer. Acad. Natur. Curios. 1685. Dec. 2. Ann. 4. Obs. 34. p. 87—90.
- Koenig** (Gottlob), gest. 22. October 1849 in Eisenach. Oberforstrath.
- * 1. *Die Waldpflege aus der Natur und Erfahrung neu aufgefasst. Gotha, Becker, 1849. 8.*
(Der Forstbehandlung zweiter Theil pg. 313. fig.; Insecten.)
- Koenig** (Johann Gerhard), geb. 29. Novbr. 1728 in Lemenen in Liffland, gest. 26. Juni (od. 31. Juli) 1785 bei Madras. Seine Manuscripte befinden sich in Banks Bibliothek.
- * Naturforscher St. 25. p. 171.
 - * 1. *Naturgeschichte der sogenannten weissen Ameise. (Termes.)*
Beschäft. Berl. Gesell. naturf. Fr. 1779. T. 4. p. 1—28. tab. 1 col.
* Füessly neues Magaz. 1782. T. 1. p. 115—119.
- Koenig** (Samuel), geb. 1712 in Büdingen, Isenburg, gest. 21. Aug. 1757 in Zuilestein, Holland.
- 1. *Solution du probleme des cellules hexagones des ruches des abeilles.*
Mémoires de l'Acad. des Sc. de Paris. 1739. Vol. Histoires, p. 30. 4.
ibid. Ed. 8. 1739. Histoires, p. 40.
- Koepfen**, Kriegsgrath in Berlin.
- 1. *Bienengeschichte der älteren Zeiten aus Sinnbildern, auf Münzen, Steinen, Gemälden.*
Abhandl. der Arb. Oberlaus. Bienengesellsch. 1768—1769. T. 3. p. 83.
* Fortgesetzt. Gemeinnütz. Arb. Bienengesellsch. Oberlaus. 1773. T. 1. p. 115—130.
- Koepfen** (Fr. Th.).
- 1. *Beiträge zur Kenntniss der schädlichen Insecten Russlands. Dorpat, typ. Schuenemann, 1858. 8. pg. 8 u. 81. Inauguralabhandl.*
(cf. Carus p. 1649.)
 - * 2. *Die Heuschrecken in der Frym im Jahre 1859.*
Bullet. Moscou. 1859. T. 32. No. 3. p. 296—300.
- Koerte** (Heinrich Friedrich Franz), geb. 17. März 1782 in Aschersleben, gest. 30. Jan. 1845 in Lüdersdorf bei Wrietzen. Professor in Müglin.
- * 1. *Die Strich-, Zug- oder Wanderheuschrecke, ihre Beschreibung, Verheerung in jetzigen u. früheren Zeiten, und die Mittel zu ihrer Vertilgung. Berlin, Ruecker, 1828. 8. tab. 1 col. pg. 52.*
(Nach Engelmann Bibl. Oecon. p. 169 ist dies Ed. 2, und aus den Moeglinschen Annalen der Landwirthschaft entnommen.)
 - 2. *Die Strich-, Zug- oder Wanderheuschrecke etc. vom Ei an beobachtet. Berlin, 1829. 8. tab. 1 col.*
- Kofod** (B. P.), Prediger in Kopenhagen.
- * 1. *Om Høeskraekker i Almindelighed betragtede; isaer deres Oedelaeggelser; og tillige om de vigtigste Bibelsteder, hoor Høeskraekker omtales. Kjöbenhavn, Tikjobs, 1802. 8. pg. 159. tab. 1. (Acr. migrator.)*
- Kohl** (Johann Georg), geb. 28. April 1808 in Bremen.
- * 1. *Bienezucht der Armenier in den Steppen am Dniester.*
Froriep Notiz. 1839. T. 10. p. 182—184.
- Kokeil** (Friedrich).
- * 1. *Beobachtungen über die in Krain und Kärnthnen vorkommenden Saturnien.*
Isis. 1843. I. p. 134—139.
 - * 2. *Entomologische Notizen. (Lepidopt. Noct.)*
Isis. 1843. I. p. 139.
 - * 3. *Beobachtung über das Vorkommen verschiedener Insecten im Jahre 1857 und 1858.*
Jahrb. d. naturh. Landesmus. Kärnten. 1859. Jahrg. IV—VIII. Heft 4. p. 110—114.
- Kolenati** (Friedrich A.), geb. 1813 in Prag. Professor in Brünn.
- * 1. *Meletemata Entomologica. Petropoli, Typ. Acad. 8.*
T. I. 1845. pg. 88. tab. 2 col.; T. II. 1845. pg. 132. tab. 9 col. (tab. 3—11); T. III. 1846. pg. 44. tab. 3 col. (tab. 12—14); T. IV. 1846. pg. 72. tab. 2 col. (tab. 15—16); T. V. 1846. pg. 169. tab. 3 col. (tab. 17—19). T. VI. Bullet. Moscou. 1856. T. 29. p. 419—502. tab. 1 col. T. VII. Bullet. Moscou. 1857. T. 30. p. 399—444. tab. 2 col. T. VIII. Bullet. Moscou. 1858. T. 31. P. 1. p. 102—184. tab. 4 col.; p. 581—615; P. 3. p. 1—87. tab. 1; P. 4. p. 395—504. — 1859. T. 32. P. 1. p. 323—398.
T. VI. Auch separat Mosquae, 1857. 8. pg. 84. tab. 1. — * T. VII. Mosquae, 1857. pg. 46. tab. 2.

2. Der Seidenbau in Transcaucasien.
Preussische Staatszeitung. 1845. No. 40.
- * 3. Praktische Anleitung zur Erhaltung der Farben und Behandlung der Insecten auf Reisen. St. Petersburg, Akademie, 1846. 8. pg. 18.
- * 4. Dem Weinstock schädliche Insecten (im Versuch einer system. Anordnung der in Grusien heimischen Reben.).
Bulet. Moscou. 1846. T. 19. p. 347—350.
- * 5. Ueber einige Russische Oedemeriden.
Bulet. Moscou. 1847. T. 20. p. 132—147. tab. 1.
- * 6. Der Gletschergast (*Boreus hiemalis*).
Bulet. phys. Acad. St. Petersb. 1847. T. 5. p. 49—60.
- * 7. Synopsis der Trichoptern des Kirby.
Allgem. deutsch. naturh. Zeit. 1847. T. 2. ausserord. Beilage. I Bl. Fol. (Abdruck aus seinem Werke.)
- * 8. Prodrum zum ersten Theile der Genera et Species Trichopterorum. (Deutsche Uebers.)
Stett. Ent. Zeit. 1848. T. 9. p. 16—23.
- * 9. Ueber den Nutzen und Schaden der Trichopteren.
Stett. Ent. Zeit. 1848. T. 9. p. 50—52.
- * 10. Einige Notizen über den Seidenwurm.
Stett. Ent. Zeit. 1848. T. 9. p. 84—86.
- * 11. Genera et species Trichopterorum. Pars prior Heteropalpoidea. Pragae, Kronberger, 1848. 4. pg. VI. pg. 108. tab. 3.
Abhandl. d. K. Böhm. Gesellsch. 1851. 5. Folge. T. 6. p. 1—108.
Genera et species Trichopterorum P. posterior.
Nouv. Mem. Soc. Imp. Nat. Mosc. 1859. T. 17. (11.) p. 141—296. pl. 5 col. Separat. 4. pg. 155. pl. 5 col.
12. Ueber die Dermaptern.
Abhandl. d. K. Böhm. Gesellsch. 1848. 5. Folge. T. 6. p. 12; p. 14; p. 15.
13. Ueber Phryganiden im Bernstein.
Abhandl. d. K. Böhm. Gesellsch. 1848. 5. Folge. T. 6. p. 15.
- * 14. Ueber den Flugton bei Dipteren.
Lotos. 1855. T. 5. p. 76.
- * 15. Eine neue österreichische Phryganea (*Stenophylax arcatus*.) fig.
Verhandl. Wien. Zool. Bot. Verein. 1856. T. 6. p. 165—166.
- * 16. Eine neue mährische Nycteribia (*N. Frauenfeldii*.) fig.
Verhandl. Wien. Zool. Bot. Verein. 1856. T. 6. p. 189—190.
- * 17. Die Parasiten der Chiropteren. Brünn, Rohrer, 1856. 8. (auch * Dresden, Kuntze, 1857.) pg. 51. tab. 4.
- * 18. Synopsis prodroma der Nycteribien.
Wien. Ent. Monatsschr. 1857. T. 1. p. 51—62.
- * 19. Synopsis prodroma der auf Vespertilionen Europas lebenden Ceratopsyllen.
Wien. Ent. Monatsschr. 1857. T. 1. p. 65—66.
- * 20. Epizoa der Nycteribien.
Wien. Ent. Monatsschr. 1857. T. 1. p. 66—69. — Gerstaecker Bericht. p. 21.
- * 21. Eine Excursion in die Herrmannshöhle bei Kirchberg am Wechsel in Steiermark; Rezension von Brauers Neuroptera Austriaca.
Wien. Ent. Monatsschr. 1857. T. 1. p. 133—136.
- * 22. Beiträge zu Oesterreichs Neuropteren-Fauna
Wien. Ent. Monatsschr. 1858. T. 2. p. 37—49.
- * 23. Die Larve von *Setodes hiera* Kol. fig.
Wien. Ent. Monatsschr. 1858. T. 2. p. 89—91.
- * 24. Epizoon der Waldameise. fig.
Wien. Ent. Monatsschr. 1858. T. 2. p. 86—87.
- * 25. Systematische Uebersicht der Thysanuren.
Wien. Ent. Monatsschr. 1858. T. 2. p. 129—135.
- * 26. Beiträge zur Kenntniss der Neuroptera austriaca.
Wien. Ent. Monatsschr. 1858. T. 2. p. 254—256.
- * 27. Synopsis prodroma der Gattung *Hydropsyche*.
Wien. Ent. Monatsschr. 1858. T. 2. p. 277—288.
- * 28. *Acentropus niveus* wieder aufgefunden, und untersucht ob er eine Phryganide oder ein Lepidopteron sei.
Wien. Ent. Monatsschr. 1858. T. 2. p. 381—385. tab. 1.
- * 29. Beschreibung zweier Poduriden aus der Slouper Höhle in Mähren.
Sitzber. Akad. Wissensch. Wien. 1858. T. 29. p. 241—249. fig.
- * 30. Systematisches Verzeichniss der dem Verfasser bekannten Phryganiden u. deren Synonymik.
Wien. Ent. Monatsschr. 1859. T. 3. p. 15—23; p. 56—59.

(Kolenati, Friedrich A.)

- * 31. Zwei neue österreichische Philopteriden.
Sitzber. Akad. Wissensch. Wien. 1858. T. 29. p. 247—249. tab. 1.
- * 32. Der erste ostindische Conotrachelus; ein neues österreichisches Curculioniden-Genus.
Verhandl. Wien. Zool. Bot. Gesellsch. 1858. T. 8. p. 341—344. tab. 1.
- * 33. Fauna des Altvaters (hohen Gesenkes der Sudeten).
Jahresber. Mähr. Gesellsch. zur Beförd. d. Naturk. 1859.
* Separat. Brünn, Rohrer, 1859. 8. pg. 83.
- * 34. Die Larve von *Elmis Maugettii* Latr.
Wien. Ent. Monatschr. 1860. T. 4. p. 88—89.
- * 35. Einige neue Insecten vom Altvater. (Neuropt., Physap., Hemipt., Dipt.)
Wien. Ent. Monatschr. 1860. T. 4. p. 381—394.
(Die Insecten sind schon in der Schrift No. 31 diagnosticirt.)
- * 36. Die Insecten in Senoners Werk: Die Markgrafschaft Mähren und das Herzogthum Schlesien etc. Wien, 1861.
cf. Wien. Ent. Monatschr. 1861. T. 5. p. 230.

Kollar (Vincenz), geb. 15. Januar 1797 zu Kranovitz in Preuss. Schlesien, gest. 28. Mai 1860 in Wien. Kustos des zoologischen Museums in Wien. Nekrolog von Schiner Wien. Ent. Monatschr. T. 4. p. 222.

- * 1. Monographia Chlamydim. Viennae, Heubner, 1824. Fol. tab. 2 col. pg. 49.
* Isis. 1824. p. 1234; 1827. p. 627. (45 spec.)
- 2. Naturgeschichte der Gelse oder Mücke *Culex pipiens*.
Wien. Zeitschr. f. Kunst, Litt., Theater u. Mode. 1830. No. 65—68. p. 521—551.
cf. Kefersteins schädli. Insecten. p. 200. (Lacordaire.)
- * 3. Systematisches Verzeichniss der Schmetterlinge im Erzherzogth. Oestreich.
Beitrag zur Landeskunde Oestreichs unter der Ens. Wien, 1832. 8. T. 2. p. 1—101.
- * 4. Brasiliens vorzüglich lästige Insecten von Dr. J. E. Pohl und V. Kollar. Besonderer Abdruck aus Pohls Reise. Wien, 1832. 4. pg. 20. 1 tab. col.
* Extr. Faunus. 1835. T. 2. p. 22—36.
- * 5. Systematisches Verzeichniss der im Erzherzogthum Oestreich vorkommenden gradflügligen Insecten.
Beitrag zur Landeskunde Oestreichs unter der Ens. Wien, 1833. 8. T. 3. p. 67—87.
- 6. Ueber die Kornschabe *Tinea granella*.
Verhandl. Landwirthsch. Gesellsch. in Wien. 1833. Neue Folge. Heft 2—3.
- 7. Mittheilung über die Waldstroh-Eule *Noctua aquilina* als Feind des Weinstocks.
Verhandl. Landwirthsch. Gesellsch. in Wien. 1833. Neue Folge. Heft 2—3.
* Isis. 1834. VII. p. 719.
- 8. Beschreibung und Lebensweise einer in der Getreide-Sammlung d. k. k. Landwirthschafts-Gesellschaft in Wien entdeckten neuen Motte (*Tinea pyrophagella*).
Verhandl. Landwirthsch. Gesellsch. in Wien. 1835. Neue Folge. T. 4. Heft 2.
- * 9. Species Insectorum Coleopterorum novae. (1 *Cicindela*, 1 *Damaster*, 3 *Panagaeus*, 1 *Oryctes*, 1 *Hexodon*, 1 *Paussus*.)
Annal. d. Wien. Mus. 1836. T. 2. p. 327—336. tab. 1.
* Erichson Bericht. 1836. p. 227.
- * 10. Naturgeschichte der schädlichen Insecten in Bezug auf Landwirthschaft und Forstkultur. Wien, Beck, 1837. 8. pg. 421.
Bildet T. 5. der Neuen Folge der Verhandl. d. Landwirthsch. Gesellsch. in Wien.
- * Uebers. von Loudon mit Noten von Westwood. London, 1840. 8.
- * 11. Lepidoptera Brasiliensia species novae iconibus illustratae. (Pap. *Stilbon*, *Castria actinophorus*, *Satrapes*, *Sternbergii*, *Geron*, *Hegemon*, *Therapion*.)
Annal. Wien. Mus. 1839. T. 2. p. 213—218. tab. 2.
- 12. Die vier Hauptfeinde der Obstgärten, *Papilio crataegi*, *Bomb. chrysothorax*, *neustria*, *dispar*, nebst den verlässlichen Mitteln zu ihrer Vertilgung.
Wien, Beck, 1839. 8.
(cf. Engelmann Bibl. Oecon. p. 168.)
- * 13. Aufzählung u. Beschreibung der von Freih. Carl v. Huegel auf seiner Reise durch Kaschmir u. das Himalayagebirge gesammelten Insecten mit Ludw. Redtenbacher.
Hügels Reise. 1842. p. 395—496. pl. 22.
- * 14. Wie schützt man die Kraut- oder Kohlärten vor ihrem verderblichsten Feinde dem Kohlweisslinge *Papilio Brassicae*.
Neuer Wirthsch. Kalender. Wien. 1846. Jahrg. 9. 4. p. 19—23. tab. 1 col.
- * 15. Ueber noch nicht untersuchte Gebilde auf den Blättern von *Quercus Cerris*.
Sitzungsber. Akad. Wissensch. Wien. 1848. T. 1, 1. p. 235.

- * 16. Ueber das ungewöhnliche Auftreten gewisser Insectenlarven im lebenden thierischen und menschlichen Körper.
Sitzungsber. Akad. Wissensch. Wien. 1848. T. 1, 1. p. 213—215.
- * 17. Beurtheilung des von Dr. Medovics an die Serbische Regierung erstatteten Berichts über die Entstehung und Vertilgung der Gollbutzer Mücken. (*Simulium reptans*.)
Sitzungsber. Akad. Wissensch. Wien. 1848. T. 1, 1. p. 154—170. 1 pl.
- * 18. Ueber ein die Körnerfrucht verwüstendes Insect (*Apamea basilinea*.)
Sitzungsber. Akad. Wissensch. Wien. 1848. T. 1, 1. p. 238—241.
- * 19. Ueber den *Sitophilus oryzae* Schoenh.
Sitzungsber. Akad. Wissensch. Wien. 1848. T. 1, 5. p. 3—5.
- * 20. Ueber eine noch unbeschriebene Art von Schildläusen (*Coccus Aesculi*.)
Sitzungsber. Akad. Wissensch. Wien. 1848. T. 1, 2. p. 15—16.
- * 21. Beitrag zur Entwicklungsgeschichte eines neuen blattlausartigen Insectes *Acanthohermes Quercus*.
Sitzungsber. Akad. Wissensch. Wien. 1848. T. 1, 2. p. 18—21. 1 pl.
* Separat. 8. p. 4. 1 tab. — * Froriep Notiz. 1849. T. 19. p. 327—328.
- * 22. Ueber den Character der Insecten-Fauna von Süd-Persien (mit L. Redtenbacher).
Sitzungsber. Akad. Wissensch. Wien. 1848. T. 1, 1. p. 68—69.
* Separat. Wien, 1849. Fol. pg. 12.
- * 23. Beiträge zur Kenntniß des Haushaltes und der geographischen Verbreitung einiger in ökonomischer und technischer Hinsicht wichtigen Insecten. (*Bostrichus*, *Oedipoda migratoria*, *Cynips calicis*.)
Sitzungsber. Akad. Wissensch. Wien. 1849. T. 3, 9. p. 317—323.
* Separat. Wien, 1849. 8. pg. 7.
- * 24. Ueber den Eichen-Kernkäfer, *Platypus cylindrus* Herbst.
Sitzungsber. Akad. Wissensch. Wien. 1849. T. 2, 1. p. 3—4.
- * 25. Ueber die Cerr-Eichen-Blattwespe (*Emphytus Cerris*), ein forstschädliches Insect.
Sitzungsber. Akad. Wissensch. Wien. 1850. T. 5. p. 206.
- * 26. Naturgeschichte der Zerr-Eichen-Saummücke (*Lasioptera Cerris*), eines schädlichen Forstinsectes.
Abhandl. Akad. Wissensch. Wien. 1850. T. 1. p. 48—50.
* Separat. Wien, 1849. Fol. pg. 4. 1 tab.
* Sitzungsber. Akad. Wissensch. Wien. 1849. T. 3, 7. p. 4.
- * 27. Bericht über *Blatta germanica* schädlich in Oestreich.
Sitzungsber. Akad. Wissensch. Wien. 1850. T. 5. p. 14—16.
- * 28. Beiträge zur Insecten-Fauna von Neu-Granada und Venezuela. (*Papiliones*.)
Abhandl. Akad. Wissensch. Wien. 1850. T. 1. — * Sitzungsber. Akad. Wissensch. Wien. 1849. T. 3, 7. p. 16. — Separat. Wien, 1849. Fol. pg. 14. tab. 4 col.
- * 29. Ueber Weinbeschädigung durch einen kleinen Nachtfalter, *Tortrix Roserana* Froel., in den Weingärten von Brunn nächst Moedling.
Sitzungsber. Akad. Wissensch. Wien. 1850. T. 5. p. 89—91. — * Separat. 1850. 8. pg. 2.
- * 30. Ueber einen bisher noch nicht beachteten Feind des Weinstockes. (*Apate bispinosa*.)
Sitzungsber. Akad. Wissensch. Wien. 1850. T. 4. p. 380—382. — * Separat. 1850. 8. pg. 2.
- * 31. Ueber lebende Termiten (*Termes flavipes*) in Schönbrunn.
Sitzungsber. Akad. Wissensch. Wien. 1850. T. 5. p. 280—281.
* Bericht f. d. Oesterr. Litteratur. 1855. p. 47.
- * 32. Ueber ein dem Roggen schädliches Insect. (*Dipteron*.)
Sitzungsber. Akad. Wissensch. Wien. 1851. T. 6. p. 459—460.
- * 33. Ueber die Mexicanische Cochenille.
Sitzungsber. Akad. Wissensch. Wien. 1851. T. 7. p. 333—334.
- * 34. Ueber zwei der Schwarzföhre (*Pinus austriaca*) schädliche Insecten (*Magdalinus violaceus*; *Bostrichus bidens*.)
Verhandl. Wien. Zool. Bot. Verein. 1851. T. 1. Sitzber. p. 229—230.
- * 35. Nachtrag zur Naturgeschichte d. Cerr-Eichen-Blattwespe (*Emphytus Cerris*.)
Sitzungsber. Akad. Wissensch. Wien. 1851. T. 6, 5. p. 556—559.
Separat. 1851. 8. pg. 3.
* Verhandl. Wien. Zool. Bot. Verein. 1851. T. 1. p. 11—12.
- * 36. Bericht über die von Herrn Dr. Lautner in Cairo eingesandten wirbellosen Thiere.
Sitzungsber. Akad. Wissensch. Wien. 1851. T. 7. p. 200—203. — Separat. 1851. 8. pg. 4.
- * 37. Neuere Beobachtungen über *Tortrix vitisana* Jacq., ein dem Weinstocke in Oesterreich sehr schädliches Insect.
Verhandl. Wien. Zool. Bot. Verein. 1852. T. 2. p. 1—4.
- * 38. Ueber *Epilachna globosa* Illig. als schädliches Insect für den Luzern-Klee.
Verhandl. Wien. Zool. Bot. Verein. 1852. T. 2. p. 24—25.

(Kollar, Vincenz.)

- * 39. Die Larven von *Elater lineatus* in missfarbigen Erdäpfelknollen gefunden.
Verhandl. Wien. Zool. Bot. Verein. 1852. T. 2. p. 80—81.
- * 40. Bericht über die Abhandlung des Dr. Schneider, betreffend ein Insect, welches die Kartoffelkrankheit verursacht. (*Cicada Solani tuberosi*.)
Sitzungsber. Akad. Wissensch. Wien. 1852. T. 9. p. 3—7; p. 22—27; p. 80—81; p. 95—97.
- * 41. Ueber ein dem Getreide schädliches Insect, die Weizenmotte, *Tinea (Gelechia) pyrophagella*.
Verhandl. Wien. Zool. Bot. Verein. 1854. T. 4. Sitzber. p. 6—9.
- * 42. Bericht über die Beiträge zur Schmetterlings-Fauna des nördlichen China von Bremer.
Verhandl. Wien. Zool. Bot. Verein. 1854. T. 4. Sitzber. p. 9—10.
- * 43. Ueber die Lebensweise von *Bruchus Pisi*, und seine Schädlichkeit.
Verhandl. Wien. Zool. Bot. Verein. 1854. T. 4. Sitzber. p. 27—30.
- * 44. Ueber die Durchbohrung von Metallen durch Larven; über *Bombyx Cynthia*.
Verhandl. Wien. Zool. Bot. Verein. 1854. T. 4. Sitzber. p. 113—114.
- * 45. Beitrag zum Haushalte der sehr lästigen Viehbremse (*Tabanidae*).
Sitzungsber. Akad. Wissensch. Wien. 1854. T. 13. p. 531—535.
- * 46. Ueber die Beschädigung des Roggens in den Scheuern durch die Raupen eines Nachtfalters, *Noctua (Apamea) basilinea*, Quecken-Eule.
Verhandl. Wien. Zool. Bot. Verein. 1855. T. 5. p. 697—700. tab. 1.
- * 47. Laterale Begattung von *Mantis religiosa*.
Verhandl. Wien. Zool. Bot. Verein. 1855. T. 5. Sitzber. p. 95.
- * 48. Beitrag zur Kenntniss über die geographische Verbreitung und den Haushalt des *Callidium ruscicum* Fabr.
Verhandl. Wien. Zool. Bot. Verein. 1857. T. 7. p. 185—186.
- * 49. Beitrag zur Naturgeschichte des *Bostrichus curvidens* Rtzb.
Verhandl. Wien. Zool. Bot. Verein. 1857. T. 7. p. 187—188.
- * 50. Beitrag zur Kenntniss über die geographische Verbreitung des *Agriotypus armatus* Walk.
Verhandl. Wien. Zool. Bot. Verein. 1857. T. 7. p. 189—190.
- * 51. Ueber springende *Cynips*-Gallen auf *Quercus Cerris*. fig.
Verhandl. Wien. Zool. Bot. Verein. 1857. T. 7. p. 513—516.
* Gerstaecker Bericht. 1857. p. 26.
- * 52. Ueber das Insect (*Sirex juvenicus*), welches den Franzosen während des Feldzuges in der Krim die Bleikugeln durchgebohrt hat, nebst einer Mittheilung über eine analoge Erscheinung in Wien.
Verhandl. Wien. Zool. Bot. Verein. 1857. T. 7. Sitzber. p. 153—155.
- * 53. Ueber *Aphis cerealis* Kaltenbach.
Verhandl. Wien. Zool. Bot. Verein. 1857. T. 7. Sitzber. p. 155—156.
- * 54. Naturgeschichte eines in den Gallen von *Tamarix articulata* Vahl lebenden Winklers, *Grapholitha Pharaonana* Koll.; Die Tamarisken-Gallmücke, *Cecidomyia Tamaricis* Koll.
Wien. Ent. Monatsschr. 1858. T. 2. p. 154—160. fig.
- * 55. Mittheilungen über *Ida Pfeiffers* Sendungen aus Mauritius und Madagascar. (*Termes, Coccus*.)
Sitzungsber. Akad. Wissensch. Wien. 1858. T. 31. p. 339—343.
- * 56. Beiträge zur Naturgeschichte des grossen Fichten-Bastkäfers, *Hylesinus micans*. Kug.
Verhandl. Wien. Zool. Bot. Gesellsch. 1858. T. 8. p. 23—28.
- * 57. Zur Naturgeschichte des Ulmen-Blattkäfers, *Galleruca xanthomelaena* Schrk.
Verhandl. Wien. Zool. Bot. Gesellsch. 1858. T. 8. p. 29—30.
- * 58. Beitrag zur Geschichte schädlicher Heuschrecken.
Verhandl. Wien. Zool. Bot. Gesellsch. 1858. T. 8. p. 321—324.
- * 59. *Agriilus viridis* Ries. ein die Erlen verwüstendes Insect.
Verhandl. Wien. Zool. Bot. Gesellsch. 1858. T. 8. p. 325—328.
- * 60. Zoologische Mittheilungen (*Bruchus Pisi*; *Hydrobaenus lugubris*).
Verhandl. Wien. Zool. Bot. Gesellsch. 1858. T. 8. p. 421—426.

Koller (Georg Theophilus).

- * 1. *Dissertatio entomologica, praecipue de Cicindela campestri*. Göttingae, Seemann, 1836. 8. pg. 15.

Koltze (Wilhelm) in Hamburg.

- * 1. *Sammelbericht. Coleoptera bei Hamburg*.
Berl. Ent. Zeitsehr. 1861. T. 5. p. 402—403.

von Korkwitz.

1. *Von den Kornwürmern und den Mitteln dagegen*.

Oekon. Nachricht. d. Gesellsch. in Schlesien. T. 1. p. 318.

ibid. p. 118 von F. J. Bemerkungen darüber. cf. Reuss Repert. (Lacordaire.)

von Kornatzky (E.).

- * 1. **Abbildungen und Beschreibungen der Schmetterlinge Schlesiens in systematischer Ordnung.** (mit A. Neustaedt.) Breslau, Neustaedt, 1841—1845. 8. tab. col. (monatlich ein Heft.)
T. I. 1842. p. 82. tab. 42.
T. II. 1845. p. 48. tab. 26. herausgegeben von Assmann.
Die Fortsetzung siehe bei Assmann. No. 1.

Kornhuber.

- * 1. **Mittheilungen über die Columbaeser Fliege (Simulia Columbaensis F.).**
Verhandl. d. Vereins f. d. Naturk. zu Pressburg. 1856. T. 1. Sitzber. p. 47.
- * 2. **Verheerende Insecten-Larven bei Tirnau (Adimonia Tanaceti).**
Verhandl. d. Vereins f. d. Naturk. zu Pressburg. 1857. T. 2. Sitzber. p. 68.

Korsemka (Anton).

- 1. **Unterricht von der Bienezucht in Bayern nach gemachten Erfahrungen.**
München, 1771. 8. tab. 3. pg. 131.
* Recens. Allgem. Deutsche Bibl. Bd. 21. p. 290.
* Beckmann Phys. Oekon. Bibl. V. p. 588.
cf. Riem Phys. Oekon. Bienenbibl. T. 2. p. 300—307.

Korth (Johann Wilhelm David).

- 1. **Die schädlichen und lästigen Zimmerinsecten nebst gründlicher Anweisung zu deren Vertilgung etc.** Berlin, (1818). 12. pg. 8 et 150. (Lacordaire.)
- 2. **Wanzen-, Fliegen-, Motten- u. Mückenjagd, oder sichere Anweisung die famoesen blutgerigen Wanzen auf die leichteste Art gänzlich in die Flucht zu schlagen, und ihre Lager in den Wänden, Bettstellen, Bilderrahmen etc. auf immer zu zerstören. Nebst einer Zugabe die lästigen Stubenfliegen, Motten u. Mücken zu tödten und zu vertreiben.** Berlin, Hasselberg, 1825. 8.
(cf. Engelmann Bibl. Oecon. p. 169.)

Kortum (Carl Arnold), geb. 5 Juli 1745 in Mühlheim a. d. Ruhr, gest. 15. August 1824. Arzt in Bochum, Westphalen. Verfasser der Jobsiade.

- 1. **Grundsätze der Bienezucht besonders für westphälische Gegenden. Wesel und Leipzig, Roeder, 1776. 8. pg. 438.**
Jena. gel. Zeit. 1777. p. 73. — * Beckmann Phys. Oekon. Bibl. VIII. p. 222.
Extr. Riem Phys. Oekon. Bienenbibl. T. 1. p. 179—253.
- 2. **Bienenkalender.** Wesel, 1776. 8.
- 3. **Beantwortung einiger Anmerkungen welche Hr. Riem über einige seiner Grundsätze der Bienezucht gemacht hat.** Münster, Perrenon, 1781. 8. pg. 41.
(cf. Boehmer. II, 2. p. 307.)
- 4. **Vermischte Aufsätze über Bienezucht.** 1796.

Kortum (Johann Ephraim Paschen), gest. 3. Octbr. 1800.

- 1. **Vermischte Aufsätze über die Bienezucht.** Neustrelitz, 1796. 8.
(cf. Engelmann Bibl. Oecon. p. 170.)

Koster (H.).

- * 1. **Ueber Ameisen Brasiliens.**
Isis. 1818. XII. p. 2067—2073.
Aus Koster's Travels in Brazil. London, 1816. 8. — * Deutsche Uebers. Weimar, 1817. 8.
(Neue Bibl. d. wichtigst. Reisebeschreibungen. T. II.)

Kouschakevitch (A.).

- * 1. **Sur le genre Pterotmetus (Coleopt.).**
Motschulsky Etud. Entom. 1854. T. 2. p. 21—24.

Koy (Tobias), Hofkammer-Zahlamts-Officier in Ofen.

- * 1. **Alphabetisches Verzeichniss meiner Insecten-Sammlung.** Ofen, 1800. 12. pg. 64 et 4.
- * 2. **Beschreibung eines neuen Werkzeugs zum Insectenfange (der Schöpfer).**
Illigers Magazin. 1802. T. 1. p. 460—466.
- * 3. **Anmerkungen über einige Insecten. Coleopt. (mit Boehm.)**
Naturforscher. 1802. Stück 29. p. 103—109.

Kraatz (Gustav), Dr. Phil. in Berlin.

- * 1. **Bemerkungen über Myrmecophilen.**
Stett. Ent. Zeit. 1849. T. 10. p. 184—187.
- * 2. **Die europäischen Arten der Gattung Colon.**
Stett. Ent. Zeit. 1849. T. 11. p. 163—176; p. 187—195; 1852. T. 13. p. 445.
- * 3. **Bemerkungen über Myrmecophilen.**
Stett. Ent. Zeit. 1851. T. 12. p. 166—170.
- * 4. **Verzeichniss märkischer in Erichsons Käfern der Mark Brandenburg nicht angegebenen Käfer.**
Stett. Ent. Zeit. 1851. T. 12. p. 283—286; p. 291—295.

(Kraatz, Gustav.)

- * 5. **Bemerkungen über Cryptophagus.**
Stett. Ent. Zeit. 1852. T. 13. p. 227—230; p. 446.
- * 6. **Bemerkungen über Anisotoma Knoch.**
Stett. Ent. Zeit. 1852. T. 13. p. 377—381.
- + 7. **Revision der europäischen Arten der Gattung Catops.**
Stett. Ent. Zeit. 1852. T. 13. p. 397—408; p. 428—445.
- * 8. **Synonymische Bemerkungen über Staphylini.**
Stett. Ent. Zeit. 1852. T. 13. p. 446—450.
- * 9. **Bemerkungen über Atomaria.**
Stett. Ent. Zeit. 1853. T. 14. p. 95—98.
- * 10. **Coniophagus humeralis.**
Stett. Ent. Zeit. 1853. T. 14. p. 106.
- * 11. **Orchesia undulata, nov. spec.**
Stett. Ent. Zeit. 1853. T. 14. p. 255—257.
- * 12. **Bemerkungen über Staphylini.**
Stett. Ent. Zeit. 1853. T. 14. p. 257—259; p. 326—330; 1854. T. 15. p. 176—186.
- * 13. **Vier neue Myllaena.**
Stett. Ent. Zeit. 1853. T. 14. p. 373—374.
- * 14. **Zur Gattung Carabus.**
Stett. Ent. Zeit. 1854. T. 15. p. 22—26; p. 49—52.
- * 15. **Mittheilungen über die Coleopteren-Fauna des Ahrthales.**
Stett. Ent. Zeit. 1854. T. 15. p. 121—127.
- * 16. **Ueber Malachius fallax Struebing.**
Stett. Ent. Zeit. 1854. T. 15. p. 297.
- * 17. **Synonymische Bemerkungen über Carabici.**
Stett. Ent. Zeit. 1854. T. 15. p. 327—330.
- * 18. **Zwei neue Colon.**
Stett. Ent. Zeit. 1854. T. 15. p. 375—378.
- * 19. **Ueber Staphylini.**
Stett. Ent. Zeit. 1855. T. 16. p. 20—28.
- * 20. **Synonymische Bemerkungen. (Coleoptera.)**
Stett. Ent. Zeit. 1855. T. 16. p. 165—167; p. 372—374.
- * 21. **Beiträge zur Kenntniss der europäischen Staphylinen.**
Stett. Ent. Zeit. 1855. T. 16. p. 330—334.
- * 22. **Synonymische Bemerkungen. (Coleoptera.)**
Stett. Ent. Zeit. 1856. T. 17. p. 177—181.
- * 23. **Nachträge zur Revision der Gattung Catops.**
Stett. Ent. Zeit. 1856. T. 17. p. 237—239.
- * 24. **Bemerkungen über Cryptophagus.**
Stett. Ent. Zeit. 1856. T. 17. p. 239—241.
- + 25. **Eine neue Gattung aus der Familie der Staphylinen. (Cyphlobium.) fig.**
Verhandl. Wien. Zool. Bot. Vereins. 1856. T. 6. p. 625—626.
- * 26. **Die Redaction der Berliner Entomologischen Zeitschrift.**
(cf. Berl. Ent. Verein.) 1857—1862.
- * 27. **Ueber Boreaphilus Henningianus Sablb.**
Berl. Ent. Zeitschr. 1857. T. 1. p. 35—44.
- * 28. **Ueber die Gruppe des Proteinini Er.**
Berl. Ent. Zeitschr. 1857. T. 1. p. 45—53.
- * 29. **Zur Terminologie der Paraglossen.**
Berl. Ent. Zeitschr. 1857. T. 1. p. 54—59.
- * 30. **Genera Aleocharinorum illustrata. tab. 2.**
Linnaea. 1857. T. 11. p. 1—43.
- * 31. **Beiträge zur Kenntniss der Termitophilen (Staphylini.)**
Linnaea. 1857. T. 11. p. 44—56.
- * 32. **Ueber Empfänglichkeit blinder Käfer gegen Lichteindrücke.**
Stett. Ent. Zeit. 1857. T. 18. p. 95.
- * 33. **Eingesandt (Caraben); nebst Nachschrift von Dohrn.**
Stett. Ent. Zeit. 1857. T. 18. p. 308—311; p. 411.
- * 34. **Kleinere Mittheilungen und Synonymische Bemerkungen (über Käfer).**
Berl. Ent. Zeitschr. 1857. T. 1. p. 173—178; 1858. T. 2. p. 209; p. 377—378; 1859. T. 3. p. 89—91; p. 96—98; 1860. T. 4. p. 98—110; p. 323—324.
- * 35. **Note sur le genre Boreaphilus.**
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1857. T. 5. Bull. p. 53.
- + 36. **Recension von Rosenhauer Thiere Andalusiens; Mulsant Pectinipèdes; Barbipalpes, Longipèdes; Latipennes; Opuscul. entomolog. T. VII; Roger Verzeichn. d. Käfer Oberschlesiens.**
Berl. Ent. Zeitschr. 1857. T. 1. p. 188—202.

- * 37. Recension von Menzel *Bremis* Leben; Gredler Käfer Passeiers; Clasen Käfer Mecklenburgs; Mulsant Vesicants; Catal. Coleopt. Europae; Thomson Archiv. entomol.
Berl. Ent. Zeitschr. 1857. T. 1. p. 97; 1858. T. 2. p. 214; p. 222; p. 387.
- * 38. Naturgeschichte der Insecten Deutschlands begonnen von Erichson. Erste Abth. Coleoptera. Berlin, Nicolai, 1858. 8. T. 2. pg. 1080. (Staphylini.) cf. Erichson.
- * 39. Revision der europäischen *Percus*-Arten.
Wien. Ent. Monatschr. 1858. T. 2. p. 161—170.
- * 40. Monograph of the genus *Catops* by A. Murray 1856 besprochen.
Berl. Ent. Zeitschr. 1858. T. 2. p. 24—36.
- * 41. Beitrag zur Käferfauna Griechenlands. Stück 2. (Palpicornia, Silphales, Scydmaenidae, Pselaphidae, Staphylinidae.) cf. Schaum.
Berl. Ent. Zeitschr. 1858. T. 2. p. 37—67.
- * 42. Beitrag zur Käferfauna Griechenlands. Stück 3. (Staphylinidae, Trichopterygia, Histeridae, Phalacridae, Nitidulariae, Trogositarii, Colydi, Cucujidae, Cryptophagidae, Thorictidae, Mycetophagidae, Dermestini, Byrrhii.)
Berl. Ent. Zeitschr. 1858. T. 2. p. 123—148.
- * 43. Ueber *Oligota apicata* Er. u. Verwandte.
Berl. Ent. Zeitschr. 1858. T. 2. p. 350—352.
- * 44. Einige neue und ausgezeichnete Staphylinen-Gattungen. fig.
Berl. Ent. Zeitschr. 1858. T. 2. p. 361—368.
- * 45. Description de quelques nouvelles espèces de Coléoptères.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1858. T. 6. Bull. p. 188—192.
- * 46. Zur kritischen Kenntniss der in Gays *Historia fisica politica* von Solier beschriebenen Staphylinen.
Berl. Ent. Zeitschr. 1859. T. 3. p. 1—16.
- * 47. Ueber die Gattungen *Micropeplus*, *Thorictus*, *Antidipnis*, *Cnemoplata* und *Foucartia*.
Berl. Ent. Zeitschr. 1859. T. 3. p. 65—78.
- * 48. Recension von Jacquelin du Val *Genera des Coléoptères*.
Berl. Ent. Zeitschr. 1859. T. 3. p. IV—IX.
- * 49. Ueber einige *Oreina*-Arten.
Berl. Ent. Zeitschr. 1859. T. 3. p. 275—294.
- * 50. Zur Terminologie der Paraglossen.
Berl. Ent. Zeitschr. 1859. T. 3. p. 343—345.
- * 51. Die Staphylinen-Fauna von Ostindien, insbesondere der Insel Ceylon.
Troschel Archiv. 1859. Jahrg. 25. p. 1—193. tab. 3.
* Separat. Berlin. Nicolai. 1859. 8. pg. 196. tab. 3.
- * 52. Ueber die Artrechte einiger spanischer Caraben.
Berl. Ent. Zeitschr. 1860. T. 4. p. 54—63.
- * 53. Ueber die europäischen Hirschkäfer.
Berl. Ent. Zeitschr. 1860. T. 4. p. 68—75; p. 265—275. tab. 1.
* Reimpr. Bericht d. 35. Versamml. deutscher Naturf. 1861. p. 98—105. tab. 1.
- * 54. Recension von Jacquelin du Val *Glanures entomol.*; *Wilde Pflanzen und Rau-pen Deutschlands*; Thomson *Arcana naturae*; Müller *Terminologia entomologica*.
Berl. Ent. Zeitschr. 1860. T. 4. p. XXVII—XXX; p. XLIV—XLVI.
- * 55. Ueber die Gattung *Diochus* Er.
Wien. Entom. Monatschr. 1860. T. 4. p. 25—28.
- * 56. Synonymische Bemerkungen. (Coleoptera.)
Berl. Ent. Zeitschr. 1861. T. 5. p. 215—220; p. 407—412. (Brachelytra.)
- * 57. *Sphaeroderma Cardui*.
Berl. Ent. Zeitschr. 1861. T. 5. p. 400.
- * 58. Recension von Büchting *Bibliographie für Bienenfreunde*, Samuelson *Honigbiene*, Strauch *Catalogue system. de Coléoptères*, Candèze *métamorphoses des Coleopt. exot.*, Thomson *classification des Cerambycides*, Mayr *europ. Formicides*.
Berl. Ent. Zeitschr. 1861. T. 5. p. XLII—XLVIII.
- * 59. Ueber *Diochus* und *Rhegmalocerus* Motsch.
Wien. Entom. Monatschr. 1862. T. 6. p. 55—63.
- * 60. Zwitter von *Tetrogmus caldarius*.
Stett. Ent. Zeit. 1862. T. 23. p. 125.
- * 61. *Oreina Peyrolerii*.
Stett. Ent. Zeit. 1862. T. 23. p. 286.

Krackowitzer (Joseph). Med. Dr.

- * 1. *Enumeratio systematica Curculionidum Archiducatus Austriae*. Dissert. Vindobonae, 1842. 8. pg. 80.

Kräutermann (Valentin), geb. 1663, gest. 1721. (Christoph von Hellwig nach Bibl. Banks. V. p. 310.)

1. Wohlfahrner Bienenwirth oder gründliche Anweisung, was bei der Bienenpflege in jedem Monate zu beobachten, mit beigefügten Anmerkungen von den bemerkenswürdigsten Eigenschaften derer Bienen. Arnstadt, 1762. 8. pg. 120.

Nach Lacordaire ist dies Werk durchweg ein Plagiat von: Koch, Erfahrener Bienenwirth, nur der Titel etwas verändert.

Riem. Phys. Oek. Bienenbibl. T. 2. p. 190—199.

Ed. H. Eisenberg (Leipzig, Köhler), 1793. 8.

(cf. Engelmann Bibl. Oec. p. 172.)

Krafft (Abraham Friedrich).

1. Von der grausamen Thiere schädlichen Ungeziefers und verderblichen Würmer Natur, Eigenschaft und Ausrottung. Nürnberg, 1712. 8. T. II. (cf. Boehmer II, 2. p. 129.)
2. Der sowohl Menschen als Vieh grausamen Thiere, schädlichen Ungeziefers und verderblichen Gewürme gänzliche Ausrottung. Nürnberg, 1713. 8. T. II. (cf. Boehmer II, 1. p. 251.)
3. Gänzliche Ausrottung des schädlichen Ungeziefers und verderblichen Gewürm, Raub-Vögel, Gewürme, Schlangen, Nattern, Käfer, Raupen, Fliegen, Wespen, Spinnen, Schnecken. Nürnberg, 1713. 8. T. I. pg. 640. tab. 2. (nicht mehr erschienen.)
(Ob alle drei dasselbe Werk?)

Kramer (Wilhelm Heinrich).

- * 1. *Gryllorum quinque species in Austria observatae.*

Commerc. Litt. Norimberg. 1740. p. 226—230.

Krantz (David), geb. 1723 in Neugarten, Pommern, gest. 6. Juni 1777 in Gnadefrey, Schlesien.

1. Historie von Grönland. Barby, 1765. 8. 2 vol.
Ed. H. Barby und Leipzig, 1770. 8. 2 vol. pg. 1132. tab. 8. et Suppl. pg. 360.
2. Anmerkninger oever de tre foerste Boeger af Historie om Groenland. Kjøbenhavn, Barby, 1771. 8.
Engl. Uebers. London, 1767. 8. 2 vol. pg. 405 et 497. tab. 8.
(cf. Bibl. Banks. I. p. 111.)

Kranz (Johann Baptist).

- * 1. Schmetterlinge um München. Enthaltend Tagfalter, Schwärmer, Spinner und Eulen in systematischer Reihenfolge nebst Angabe des Fundortes, der Erscheinungszeit, der Zeit des Sammelns der Raupen, der Nahrungspflanzen und vielen andern praktischen Bemerkungen. München, Franz, 1860. 12. pg. 115 et 8.

Kratzenstein (Christian Gottlob), geb. 30. Januar 1723 in Wernigerode, gest. 6. Juli 1795 in Kopenhagen als Prof. d. Medizin.

- * 1. Von der Erzeugung der Würmer im menschlichen Körper. Halle, Hemmerde, 1748. 8. pg. 42. tab. 1.

Kratzer (Johann August).

1. Physikalisch praktische Discourse über die sämtliche Bienenzucht der neu eingerichteten Oesterreichischen Bienenpflege. Wien, Kurzboek, 1774. 8. 9 Bog.

* Rec. Allgem. Deutsche Bibl. Bd. 29. p. 290.

Rec. Riem. Phys. Oek. Bienenbibl. T. I. p. 110—119.

Krause (Ludwig Philipp).

1. Der kluge und sorgfältige Gärtner, oder nützlich Handbuch für die Liebhaber eines wohl eingerichteten Lust-, Küchen- und Baumgartens, auch mit einem Anhang von den Bienen begleitet. Leipzig, 1738. 8.
Neue Auflagen: Leipzig, Schneider, 1741, 1754, 1763, 1772, 1787. 8.

Krause. Justizrath in Breslau.

- * 1. Varietät von *Liparis dispar*.

Arbeit. schles. Gesell. f. vaterl. Kultur. 1837. p. 110—111.

- * 2. Varietät von *Euprepia villica*.

Arbeit. schles. Gesell. f. vaterl. Kultur. 1840. p. 14—15. (p. 92.)

Krauss. Prof.

- * 1. Ueber einige der Landwirthschaft schädliche Insecten. (Geom. brumata; Tin. padella; Gryllotalpa.)

Jahreshefte Ver. f. vaterl. Naturk. Württemberg. 1856. T. 12. p. 52—55.

Kress (Ignaz), Wundarzt zu Kloster Ebrach.

- * 1. Verzeichniss der Käfer des Steigerwaldes.
Dritter Jahresber. naturh. Verein. Bamberg. 1856. p. 49—68.

Kretschmar (A.).

1. Anleitung zur Bienezucht besonders für Sachsen und die angrenzenden Länder, auf Erfahrung gegründet. Leipzig, (Wöller) 1819. 4. pg. i et 46.
(cf. Engelmann Bibl. Oec. p. 173.)

Kretschmar (C.), in Berlin.

- * 1. *Leucaria Elymi*.
Berl. Ent. Zeitschr. 1861. T. 5. p. 405.

Kreysig (J. D.), Dr. in Eilenburg.

- * 1. Vom Verfahren der Bienen den Winter über.
Wittenberg, Wochenbl. 1773. T. 6. p. 121—123.
* 2. Anmerkungen über die heurige Bienezucht.
Wittenberg, Wochenbl. 1774. T. 7. p. 382—383.

Kriechbaumer (Joseph), geb. 13. März 1819 in Tegernsee, Dr. Philol. in München.

- * 1. Uebersicht der Cerambyciden Münchens. Dissert. inaug. München, 1844.
8. pg. 22.
* 2. *Callidium angustum*, neue Art. (Aus der Dissert. p. 8.)
Stett. Ent. Zeit. 1846. T. 7. p. 111—112.
* 3. Bemerkungen über *Aphodius luridus* und *nigripes*.
Stett. Ent. Zeit. 1847. T. 8. p. 21—23.
* 4. *Osphya? aeneipennis*.
Stett. Ent. Zeit. 1848. T. 9. p. 163—165.
* 5. Die Longicornien Graubündtens, besonders der Umgebung von Chur.
Stett. Ent. Zeit. 1848. T. 9. p. 199—208.
* 6. Hymenopterologisches.
Stett. Ent. Zeit. 1854. T. 15. p. 153—158.
* 7. Beiträge zur Kenntniss deutscher Bienen. tab. 1.
Linnæa 1854. T. 9. p. 170—188.
* 8. Uebersicht der in Zebes Synopsis enthaltenen Gattungen und Familien nebst Anzahl der Arten deutscher Käfer.
Stett. Ent. Zeit. 1855. T. 16. p. 116—124.
* 9. Bemerkungen zur deutschen Käferfauna; drei schweizerische Bürgerrechte.
Stett. Ent. Zeit. 1855. T. 16. p. 214—215.
* 10. Coleopterologische Bemerkungen (*Toxotus*; *Apoderus*) nebst Nachschrift von Dohrn.
Stett. Ent. Zeit. 1858. T. 19. p. 435—438.
* 11. Zur Biologie von *Rutela*.
Stett. Ent. Zeit. 1859. T. 20. p. 204.

Krieg.

1. *Quaestiones entomologicae*. Lipsiae, 1837. 4.

Kritz (A.).

1. Antivitzthumsches; oder: Habt Acht, Ihr Bienenwirthe! auf dass Euch Niemand betrüge noch verführe. Querfurt, (Leipzig, Kollmann) 1841. 16.
2. Die aufgedeckten Brutgeheimnisse. Ein Beitrag zur Bienenkunde. Leipzig, Klinkhardt, 1842. 8.

Kroesmann (D. W.), Garnison-Schullehrer in Hannover.

- * 1. Anleitung Microlepidopteren rein zu fangen.
Stett. Ent. Zeit. 1844. T. 5. p. 67.
* 2. Zweckmässige Art Raupen und Käfer einzusammeln.
Stett. Ent. Zeit. 1845. T. 6. p. 63.
3. Verzeichniss der bei Hannover und in nächster Umgegend vorkommenden Schmetterlinge. (Microlepidoptera mit Revisor Glitz; Macrolepidoptera von Fr. Reinhold.)
Zehnter Jahresber. d. naturf. Gesell. in Hannover. 1860.
cf. Wien. Entom. Monatsschr. 1861. T. 5. p. 58.

von Kronhelm (A.), in Löbschütz.

- * 1. Ueber Oeligwerden der Schmetterlinge.
Stett. Ent. Zeit. 1861. T. 22. p. 453—456.

Kropp (R.), Professor in Weisswasser in Böhmen.

- * 1. *Larentia strobilata*.
Stett. Ent. Zeit. 1857. T. 18. p. 41—45.

Krüger (Karl).

- * 1. *Scarabaeus magnus*. Eine wundersame Historie aus der Chronika der Insekten. In muntre Reime gebracht. Glogau, Flemming, 1862. 8. p. 169.

Krünitz (Johann Georg), geb. 28. März 1728 in Berlin, gest. 20. Decbr. 1796 daselbst.

1. Das Wesentlichste der Bienengeschichte und Bienezucht; für den Naturliebhaber, Landmann und Gelehrten. Berlin, Pauli, 1774. 8. tab. 20 col. pg. 400.

Rel. Riem Phys. Oek. Bienenbibl. T. 1. p. 542—543.

- * Ed. II. Potsdam, Horvalh, 1783. tab. 2. (neuer Abdruck) p. 8 et 400. tab. 20. Diese Schrift bildet den T. 4. der Oekonomischen Encyclopedie von Krünitz. 1774. T. 4. p. 417—816. tab. 20.

* Recens. Wittenb. Wochenbl. Bd. 8. p. 269. — * Allgem. Deutsche Bibl. Bd. 28. p. 233

2. Oekonomisch technologische Bibliothek. 1774. T. 4. 8. (Bienen.)

(cf. Beckmann Phys. Oek. Bibl. VI. p. 128.)

Krug (O.).

- * 1. Ueber das Fett, das sich in den Leibern einiger Schmetterlinge bildet.

Zeitschr. gesamt. Naturw. 1855. Bd. 6. p. 465—466.

Krutzsch (Karl Lebrecht.)

1. Geht der Borkenkäfer nur kranke, oder geht er auch gesunde Bäume an? Eine Aufforderung an praktische Forstmänner, diese Streitfrage, wenn Gelegenheit sich darbietet, einer neuen und strengeren Prüfung zu unterwerfen. (Dermestes typographus.) Dresden, Arnold, 1825. 8. pg. 84.

Isis. 1827. p. 860—861. (cf. Carus p. 720.)

2. Beiträge zur Förderung des Seidenbaues, hauptsächlich einer naturgemässeren Seidenraupenzucht. Zunächst für seine Landsleute. Leipzig, Baumgärtner, 1838. gr. 12. 1 Kupfer.

(Nach Engelmann Bibl. Oec. p. 176 von K. E. Krutzsch.)

- * 3. Nachricht über Versuche mit Borkenkäfern im Sommer 1851.

Tharand. Jahrb. 1852. T. 8. p. 256.

Krynicky (Johann), geb. 2. Juni 1797 im Gouvern. Kiew, gest. 12. Septbr. 1838 in Kharkow. Professor daselbst. * Nekrolog. Bullet. Moscou. 1839. T. 12. p. 25.

- * 1. Litterae directori datae de Coleopteris quibusdam Rossicis. (Bemerkungen über Käfer von Charkow; spec. nov. Chlaenius Fischeri, Blaps Krynickii, Anthicus sagitta, Callidium Fischeri, Agathidium striatum.)

Bullet. Moscou, 1829. T. 1. p. 187—199. — reimpr. Ed. Lequien. T. 1. p. 54—63.

* Féruiss. Bullet. 1831. T. 27. p. 200—201.

- * 2. Enumeratio Coleopterorum Rossiae meridionalis et praecipue in Universitatis in Caesareae Charcoviensis circulo obvenerunt, quae annorum 1827—1831 spatio observavit. (97 spec.)

Bullet. Moscou. 1832. T. 5. p. 69—179. pl. 2; Addeuda et nonnulla synonyma.

ibid. 1834. T. 7. p. 166—173. — reimpr. Ed. Lequien. T. 1. p. 167—186.

- * 3. Descriptio Cicadae Steveni spec. nov. fig.

Bullet. Moscou. 1837. T. 10. No. 5. p. 86—88.

Krziz (Rudolf). Beamter in Brünn.

- * 1. Bericht über die Erziehung von Euprepia Matronula in einem Jahre.

Stett. Ent. Zeit. 1858. T. 19. p. 94—95.

Kucer (Fr. Jos.).

1. De apium cultura (mährisch). Prostonárodní úplné Poučení o veělárství. Díe nejlepších pramenů uždělál. v Brně, Buschak et Irrgang, 1855. 8. pg. 84. fig. mit eingedruckten Holzschnitten.

Küchenmeister (G. H. Friedrich), geb. 1821. Medicinalrath, Dr. med., in Dresden.

1. Warum legt eine Bienenkönigin ein unbefruchtetes Ei in die Drohnenzelle, warum ein befruchtetes in die Arbeitszelle und primäre Weichselwiege.

Moleschott Untersuch. zur Naturlehre. T. 3. p. 233.

* Henle Zeitschr. ration. Medicin. ser. 3. 1858. T. 3. p. 602.

* Ann. of N. H. ser. 3. 1858. T. 2. p. 490—491.

Kuehn (August Christian), geb. 1743 in Eisenach, gest. 24. Februar 1807. Dr. med. in Eisenach.

- * 1. Anecdoten zur Insectengeschichte.

Erstes Stück. Naturforscher. 1774. Stück 1. p. 79—87.

Von dem sogenannten Heerwurm. p. 79. — * Füessly Magaz. 1779. T. 2. p. 75—80.

Von der Raupe des kleinen Blauschillers (Papilio Quercus.). p. 85—86. — * Füessly Magaz. 1779. T. 2. p. 81—82.

Zweites Stück. Naturforscher. 1774. Stück 2. p. 10—20. tab. 2 col. (Lepidopt., larva Chrysopae.) — * Füessly Magaz. 1779. T. 2. p. 83—90.

Drittes Stück. Naturforscher. 1774. Stück 3. p. 1—27. tab. 2 col. (Lepidopt., larva Hemerobii.) — * Füessly Magaz. 1779. T. 2. p. 103—125.

* Viertes Stück. Naturforscher. 1775. Stück 4. p. 69—86. tab. 1 col.

* Fünftes Stück. Abhandlung von besonderen Raupen die an Schaalthiere gränzen 1775. Stück 7. p. 169—186. tab. 1. (Psyche.) 1776. Stück 9. p. 169—176. tab. 1.

* Sechstes Stück. Abhandlung von einigen Papillons, die in andern Gegenden seltener sind als in der Eisenachischen. ? Naturforscher. 1776. Stück 8. p. 112—128. tab. 1 col. — * Naturforscher. 1776. Stück 9. p. 86—98. (Lepidopt.)

* Siebentes Stück. Naturforscher. 1777. Stück 11. p. 37—46. (Lepid.) — * Füessly neues Magaz. T. 1. p. 206.

* Achstes Stück. Naturforscher. 1778. Stück 12. p. 111—130. — * Füessly neues Magaz. 1782. T. 1. p. 212.

* Neuntes Stück. Naturforscher. 1779. Stück 13. p. 224—236. (Lepidopt.) — * Füessly neues Magaz. 1782. T. 1. p. 406. — * Naturforscher. 1780. Stück 14. p. 50—65. tab. 1. * Füessly neues Magaz. 1782. T. 1. p. 408.

* Zehntes Stück. Naturforscher. 1781. Stück 15. p. 96—110.

Elfte Stück. Naturforscher. 1781. Stück 16. p. 73—81. tab. 1.

Zwölftes Stück. Naturforscher. 1782. Stück 18. p. 226—231.

2. Einige Kunstgriffe für die Liebhaber der Naturgeschichte. (Lepidopt.)

Stralsund. Magaz. Stück 3. p. 327. (cf. Boehmer I, 1. p. 342.)

* 3. Sammlung einiger Merkwürdigkeiten aus dem Insectenreiche. (Lepidopt. nocturn.)

Beschäft. Berl. Gesell. naturf. Fr. 1777. T. 3. p. 29—43.

* 4. Kurze Anleitung Insecten zu sammeln. Eisenach, Griessbach, 1773. 8. pg. 112.

* Recens. Beckmann Phys. Oek. Bibl. V. p. 155.

Ed. II. Eisenach, Wittekind, 1783. 8. pg. 6 et pg. 182.

(p. 112—182 bildet Gladbachs Preisverzeichniss. cf. Gladbach No. 3.)

* 5. Naturhistorische Bemerkungen.

Naturforscher. 1782. Stück 17. p. 221—223; 1785. Stück 21. p. 190—200.

Kuehner (J. F. O.).

1. v. M. Beyer, u. Kirsten No. 2.

2. Die gesegnete Bienenzucht. Betrieben mit künstlicher Vermehrung der Bienen durch Austrommeln von gewöhnlichen Stülp- und Lagerstöcken und gesichert vor der Räuberei der Bienen. 2. verbess. Auflage. Nebst einem Anhang. (Auch unter d. Titel: Belehrungen über die gesammten Zweige der land- und hauswirthschaftlichen Viehzucht. II. Bdes. 7. Heft.) Leipzig, Spamer, 1852. 8.

(Ist wohl Ed. II von Beyer. No. 1.)

3. Des Korbbienenzüchters gesegnete Honig- und Wachsernte ohne Abschlagen der Bienen. Ein Vorschmack nach Dzierzons Theorie u. Praxis. Leipzig, Spamer, 1852. 8.

(Abdruck aus dem Vorigen.)

Kuester (H. C.).

* 1. Systematisches Verzeichniss der in der Umgegend Erlangens beobachteten Thiere. Erlangen, Verfasser, 1840. 8. pg. 46.

* 2. Käfer Dalmatiens.

Isis. 1842. p. 751—752; p. 849.

* 3. Die Fühlhörner sind Riechorgane der Insecten.

Isis. 1844. IX. p. 647—655.

* 4. Die Käfer Europas. Nach der Natur beschrieben. Mit Beiträgen mehrerer Entomologen. Nürnberg, Bauer u. Raspe. 16. in Heften (jedes Insect auf einem besonderen Blatt).

1844. I. 100 Bl. tab. 2; 1845. II. 100 Bl. tab. 2; III. 100 Bl. tab. 2.

1846. IV. 101 Bl. tab. 3; V. 100 Bl. tab. 3; VI. 100 Bl. tab. 2; VII. 100 Bl. tab. 2.

1847. VIII. 100 Bl. tab. 2; IX. 100 Bl. tab. 3; X. 100 Bl. tab. 2; XI. 100 Bl. tab. 2.

1848. XII. Bl. tab. 2; XIII. 100 Bl. tab. 3; XIV. 100 Bl. tab. 2; XV. 100 Bl. tab. 3.

1849. XVI. 100 Bl. tab. 3; XVII. 100 Bl. tab. 2; XVIII. 100 Bl. tab. 2; XIX. 100 Bl. tab. 2.

1850. XX. 100 Bl. tab. 2; XXI. 100 Bl. tab. 2; 1851. XXII. 100 Bl. tab. 3; XXIII. 104 Bl. tab. 3.

1852. XXIV. 108 Bl. tab. 2; XXV. 104 Bl. tab. 2.

1853. XXVI. 102 Bl. tab. 2; 1854. XXVII. 104 Bl. tab. 2; 1855. XXVIII. 102 Bl. tab. 2.

* Systematisches Verzeichniss zu Heft I—X. pg. 36, u. zu Heft XI—XX. pg. 38 nebst Beschreibung 4 neuer Gistelen im zweiten Bericht und Freunde der Naturwissenschaft. Nürnberg, Bauer u. Raspe, (1850?). 16.

* 5. Beiträge zur exotischen Rhynchotenfauna. fig.

Stett. Ent. Zeit. 1852. T. 13. p. 386—397.

Kugelann (Johann Gottlieb), geb. 2. Januar 1753 in Königsberg, gest. 8. Septbr. 1815 in Osterode (in Preussen); Apotheker daselbst; seine Sammlung hat ein Verwandter, Prof. Hoffmann in Warschau, erhalten. cf. v. Siebold Verzeichn. d. Käfer Preussens. 1847. 8. p. 2.

* 1. Verzeichniss der in einigen Gegenden Preussens bis jetzt entdeckten Käferarten, nebst kurzen Nachrichten von denselben.

Schneiders Magaz. 1792. T. 1. Heft II. p. 252—256; Heft III. p. 257—306; Heft IV. p. 477—512. 1794. Heft V. p. 513—582.

* 2. Verzeichniss der Käfer Preussens. (cf. Illiger No. 2.)

(Kugelann, (Johann Gottlieb.)

3. Entomologisch - ökonom. Bemerkungen über die Vertilgung einiger Hüpfkäfer oder sogenannter Erdflöhe.

Acten der Mohrungsch. Phys. Oek. Gesell. 1793. Heft 3. p. 217.
cf. Reuss. Repert. (Lacordaire.)

Kuhn (Kaspar).

1. Die Käfer des südbayerischen Flachlandes analytisch beschrieben. Augsburg, Kollmann, 1858. 16. pg. 8 et 400. tab. 1.

Kuhnt (E. Gotth.).

1. Kurze Anweisung zur vortheilhaften Betreibung der Bienezucht, bearbeitet für Landleute, und mit einer gründlichen tabellarischen Uebersicht versehen, welche zeigt, wie man seine Bienenstöcke binnen 10 Jahren von 10 bis auf 200 u. 300 leicht vermehren kann. Görlitz, Heyn, 1848. 8. 1 Steintaf. Ed. II. *ibid.* 1850. 8. 1 Steintafel.
2. Sicherer Wegweiser für angehende Bienezüchter oder gründliche Anweisung, wie man nach den neuesten Entdeckungen und Erfahrungen etc. seine Bienenstöcke selbst behandeln, beliebig vermehren, zu jeder Zeit alle Waben aus den Stöcken ohne Schaden herausnehmen kann etc. Eine Schrift für das Volk. Mit 38 Abbildungen auf 1 Steintafel. Dresden, Adler u. Dietze, 1850. 8.

Kulman (Christian).

1. Sorben-Wendischer Bienenvater. (Böhmisch.) Hoyerswerda, Kulman, 1856. 8. pg. 12 et 144.

Ich finde es auch in wendischer Sprache angegeben; ob dasselbe?

Kulmus (Johann Adam), geb. 18. März 1689 in Breslau, gest. 29. Mai 1745. Dr. Med. in Danzig. Nekrolog. Act. Natur. Curios. 1752. T. IX. p. 295.

- * 1. Von dem Wasser- oder Fischkäfer, als einem bisher unbekanntem Fischräuber. (Larva Dytisci.)
Bresl. Natur- u. Kunstgesch. 1719. Vers. 10. p. 593—597.
- * 2. Von einem gewissen Fisch-Insect. (larva Ephemera?)
Bresl. Natur- u. Kunstgesch. 1723. p. 292—293. Vers. 23.
- * 3. Exercitatio physica de insectis. Resp. Reinick. Gedani, Schreiber, 18. März 1729. 4. pg. 8 sine indice.

(Drei Exemplare, die ich verglichen, haben keine Tafel, die Angabe derselben beruht daher wohl auf einem Irrthum.)

Kundmann (Johann Christian), geb. 26. October 1684 in Breslau, gest. 11. Mai 1751 daselbst als Arzt.

- * 1. Rariora naturae et artis item in re medica, oder Seltenheiten der Natur und Kunst des Kundmannischen Naturalien-Kabinetts wie auch in der Artzeneywissenschaft etc. Breslau u. Leipzig, Hubert, 1737. fol. pg. 1311 u. Register.
- * 2. Anmerkungen über die Heuschrecken in Schlesien. Breslau, Korn, 1748. 4. pg. 39. tab. 1.

Kunth.

1. Aeltere Geschichte des Seidenbaues.

Verhandl. Ver. z. Beförd. d. Gewerbfl. in Preussen. 1823. (cf. Cornalia monogr. p. 66.)

Kunze (Gustav), geb. 4. Octob. 1793 in Leipzig, gest. 30. April 1851 ebenda. Professor in Leipzig. Seine Sammlung gehört der Naturforschenden Gesellschaft daselbst.

- * Nekrolog von Reichenbach. 4. pg. 16. von Kiesenwetter Stett. Ent. Zeit. 1851. T. 12. p. 257.

- * 1. Entomologische Fragmente. (27 Donacia; Potamophilus; Zeugophora.)

Neue Schrift. naturf. Gesell. Halle. 1818. Bd. 2. Heft 4. pg. 76.

* Extr. Germar Magaz. Entom. 1818. T. 3. p. 409.

Enthält folgende drei Aufsätze:

- * Beiträge zur Monographie der Rohrkäfer.

Neue Schrift. naturf. Gesell. Halle. 1818. Bd. 2. Heft 4. p. 1—56.

- * Vermischte Bemerkungen und Zusätze zu den in diesen Schriften abgehandelten Gattungen und Arten der Käfer.

Neue Schrift. naturf. Gesell. Halle. 1818. Bd. 2. Heft 4. p. 57—70.

- * Zeugophora eine neue Käfergattung. Lema F.

Neue Schrift. naturf. Gesell. Halle. 1818. Bd. 2. Heft 4. p. 71—76.

- * 2. Monographie der Ameisenkäfer, Scydmaenus. (mit Müller.)

Schriften d. naturf. Gesellsch. Leipzig. 1823. T. 1. p. 175—204. tab. 1.

- * 3. Bemerkungen und Nachträge zu Aubes Monoloma. (M. brevipennis, scabra, bicolor, flavipes, Rondani.)

Germar Zeitschr. Entom. 1839. T. 1. p. 383—387.

Kunzmann (oder Kuntzmann). Hofmedicus in Berlin.

1. Ueber den Stachel der Bienen.

Hufeland Journ. f. practische Heilk. 1820. Stück 3. p. 119.

* Reimpr. Germar Magaz. Entom. 1821. T. 4. p. 436—441.

Dictionn. sc. médical. T. IX. p. 79.

2. Otites produites par des larves d'insectes.

Dictionn. sc. médic. T. XX. (cf. Percheron. I. p. 218.)

Kupfer (Carl August).

1. Neu erfundene und practisch bewährte Hülfsmittel zur Vertilgung der Wald- und Gartenraupe. Leipzig, 1822. 8. (Anonym.)

2. Neu erfundene praktisch bewährte Hülfsmittel zur Vertilgung der Ratten, Hamster, Haus- und Feldmäuse, ingleichen für Erdflöhe, Schnecken und Brand im Weizen. Leipzig, Rein, 1824. 8. 1 Kupfertaf. (Anonym.)

(cf. Engelmann Bibl. Oecon. p. 139.)

Ed. II. *ibid.* 1832. 8. 1 Kupfertaf.

(cf. Engelmann Bibl. Oecon. p. 179.)

3. Neu erfundenes sehr einfach bewährtes Hülfsmittel zur Vertilgung der Gartenraupen, wenn solche auf den Obstbäumen erscheinen, sie rein von den Bäumen herunter zu bringen. 2. unveränd. Aufl. (von No. 1.) Leipzig, (Franke), 1831. 8. (Anonym.)

(cf. Engelmann Bibl. Oecon. p. 139.)

Kupido (F. J.).

* 1. Neuentdecktes Nachtpfauenaug, Saturnia Caecigena. Brünn, 1825. 4. pg. 11. tab. 1 col.

Kurella (Michael), Pfarrer in Klein-Koslau in Preussen.

* 1. Kurzer Entwurf der alten und neuen Bienezucht in Preussen. Königsberg, Kanter, (1771). 8. pg. 88.

* Beckmann Phys. Oek. Bibl. IV. p. 153.

* 2. Practische Bienezucht oder Einweisung, was in jedem Monat zum Wohlstande der Bienezucht in Act zu nehmen sei. Mitau, (Hasenpoth u. Leipzig), Hinze, 1773. 8. pg. 206.

* Beckmann Phys. Oek. Bibl. V. p. 592. — * Allg. Deutsche Bibl. Bd. 22. p. 601—606.

Riem Phys. Oek. Bienezucht. T. 2. p. 238—246.

Ed. 2. Halberstadt, 1792. 8. (Lacordaire.)

Kurz. Dr. Med. aus Frankenstein.

1. Ueber Phthiriasis.

Rusts Magazin. 1832. Bd. 36. p. 37.

Kuschakewitsch (J.) in Petersburg.

* 1. Eine neue Elateride. Corymbites Baerii.

Horae soc. ent. Rossic. 1861. T. 1. p. 55—56. fig. (Russisch.)

* 2. Micropus Signoreti.

Horae soc. ent. Rossic. 1861. T. 1. p. 69—70. fig. (Russisch.)

Kutschera (F.).

* 1. Beiträge zur Kenntniss europäischer Halticinen.

Wien. Entom. Monatschr. 1859. T. 3. p. 8—15; p. 33—45; p. 107—118; p. 129—141; p. 257—263; 1860. T. 4. p. 1—19; p. 65—79; p. 112—121; p. 129—143; p. 192—208; p. 297—310; 1861. T. 5. p. 14—27; p. 233—250; p. 286—292; 1862. p. 47—54; p. 98—109.

Kyber (Johann Friedrich), gest. 1818. Diaconus in Eisenberg in Sachsen.

* 1. Bemerkungen über die aus ehemaligen Curculionen gebildeten Gattungen Lixus, Curculio, und Rhynchaenus.

Neue Schrift. naturf. Gesell. Halle. 1811. T. 1. Heft 6. p. 59—71.

* 2. Einige Erfahrungen und Bemerkungen über Blattläuse.

Germar Magaz. Entom. 1815. T. 1. Heft 2. p. 1—39.

* 3. Beiträge zur Verwandlungsgeschichte einiger Käferarten. (Lathridius porcatum; Helops ater.) fig.

Germar Magaz. Entom. 1817. T. 2. p. 1—23.

Labillardière (Jacques Julien Houton), geb. 23. Octbr. 1755 zu Alençon, gest. 8. Jan. 1834 in Paris.

* 1. Note sur les moeurs des Bourdons. (B. sylvarum.)

Mémoires du Mus. d'Histoire natur. 1815. T. 1. p. 55—59.

2. Note sur les abeilles. (Tödtung der Drohnen.)

Ann. de l'agric. franc. sér. 1. 1815. T. 62. p. 252—257.

Laboulbène (Alexandre), à Paris. Arzt.

* 1. Description d'une nouvelle espèce française de Laemophloeus.

Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1848. T. 6. p. 295—300.

(Laboulbène, Alexandre.)

- * 2. Note sur la matière pulvérulente qui recouvre la surface du corps des Lixus et de quelques autres Insectes. (avec M. Follin.)
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1848. T. 6. p. 301—305. fig.
* Revue et Magas. Zool. 1850. T. 2. p. 141—143.
- * 3. Les Elaters sont carnassiers.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1848. T. 6. Bull. p. 37.
- * 4. Études sur le genre Aepus de Leach, et description d'une nouvelle espèce française (A. Robinii; Trechus).
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1849. T. 7. p. 23—37. fig.
- * 5. Note sur les moeurs de l'Acridium brevipenne.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1849. T. 7. Bull. p. 24.
- * 6. Détails sur le genre Zeugophora.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1849. T. 7. Bull. p. 49.
- * 7. Réponse à la Note de M. Ch. Coquerel sur la prétendue poussière cryptogamique qui recouvre le corps de certains insectes.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1850. T. 8. p. 17—19.
- * 8. Notes sur l'anatomie des insectes. (Orthopt.; Coléopt.; Lépidopt.; Hyménopt.; Diptèr.)
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1852. T. 10. p. 335—348.
- * 9. Note sur le Cocon du Bombyx Paphia.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1852. T. 10. p. 535—537. fig.
- * 10. Description de plusieurs nouvelles espèces du Genre Gyretes. fig.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1853. T. 1. p. 47—59.
- * 11. Note sur une galle développée sur une branche de Quercus Mirbeckii.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1853. T. 1. Bull. p. 26.
- * 12. Histoire des métamorphoses d'un Ceutorhynchus qui produit une galle sur le Draba verna.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1856. T. 4. p. 145—168. fig.
- * 13. Note sur le Carabus Hispanus F., et sur le système nerveux de la Nemoptera Lusitanica.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1856. T. 4. Bull. p. 95; p. 97.
- * 14. Métamorphoses de la Cecidomyia Papaveris et remarques sur plusieurs espèces du genre Cecidomyia.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1857. T. 5. p. 565—585. fig., Bull. p. 164.
- * 15. Note sur la nymphe de l'Anthrax sinuata.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1857. T. 5. p. 781—790. fig.
- * 16. Note sur des Siliques de Colza attaquées par des insectes. (Coléopt.)
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1857. T. 5. p. 791—797. — * Gerstaecker Bericht. 1857. p. 31.
- * 17. Note sur les galles de Calligonum comosum et Limoniastrum Guyonianum en Algérie.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1857. T. 5. Bull. p. 60—61.
- * 18. L'anatomie du Bacillus gallicus.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1857. T. 5. Bull. p. 137.
- * 19. Note sur un filaire trouvé dans l'Asilus crabroniformis.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1857. T. 5. Bull. p. 143—145.
- * 20. Recherches sur les appareils de la digestion et de la reproduction du Buprestis manca.
Thomson Archiv. entom. 1857. T. 1. p. 204—236. 2 pl.
- * 21. Lettre sur la larve de la Cicindela hybrida.
Thomson Archiv. entom. 1857. T. 1. p. 105—108.
- * 22. Sur les moeurs et l'anatomie de la Micralymma brevipenne.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1858. T. 6. p. 73—110. tab. 2.
- * 23. Histoire des métamorphoses du Larinus Carlinae.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1858. T. 6. p. 279—285. fig.
- * 24. Histoire des métamorphoses de l'Orchestes rufus.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1858. T. 6. p. 286—297. fig.
- * 25. Description des métamorphoses du Dasytes coeruleus.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1858. T. 6. p. 513—521. fig.
- * 26. Note sur les caroncles thoraciques ou cocardes rouges du Malachius bipustulatus.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1858. T. 6. p. 522—528.
- * 27. Note sur l'Anthrax sinuata et la Chrysis ignita parasites des Odyneres.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1858. T. 6. Bull. p. 112—113.
- * 28. Description anatomique de la Buprestis gigantea.
Thomson Archiv. entom. 1858. T. 1. p. 465—487. 1 pl.
- * 29. Rapport sur la session extraordinaire tenue à Grenoble.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1858. T. 6. p. 819—904. tab. 1.

- * 30. Histoire d'un Ichneumon parasite des Araignées (*Pimpla Fairmairii*).
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1858. T. 6. p. 797—817.
- * 31. Anatomie de deux *Melolontha vulgaris* mâles, trouvés accouplés.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1859. T. 7. p. 567—570.
- * 32. Note sur une monstruosité de l'*Oryctes Silenus*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1859. T. 7. p. 645—646.
- * 33. Liste des principaux insectes recueillis aux environs de Clermont au Mont Doré.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1859. T. 7. p. 670—678.

Labram (J. David).

- * 1. Insecten der Schweiz. (cf. Imhoff.) Die vorzüglichsten Gattungen je durch eine Art bildlich dargestellt von J. D. Labram, nach Anleitung und mit Text von Dr. Ludw. Imhoff. Basel, Verfasser. 8. 1 pl. col. u. 1 Blatt Text s. p. et n.
1836. T. 1. (Heft 1—20.); 1838. T. 2. (Heft 21—40.); 1842. T. 3. (Heft 41—60.); 1845. T. 4. (Heft 61—80.); T. 5. (Heft 81—100.) jeder Theil mit pl. 80 col.
(Heft 1—20 erschien unter dem Titel: Sammlung von Abbildungen schweizerischer Insecten.)
- * 2. Die Gattungen der Rüsselkäfer erläutert durch bildliche Darstellung einzelner Arten. Nach Anleitung und mit Beschreibungen von L. Imhoff. Basel, Schweighauser. 8. 1842—1851. 18 Hefte. (Heft 18 hat auf dem Titel 1845.)
T. I (Heft 1—10.) tab. 78 col. u. 78 Blätter Text.
T. II (Heft 11—18.) tab. 64 col. u. 64 Blätter Text (unvollendet).
(Nach Lacordaires Angabe existirt auch Heft 19.)
- * 3. Die schweizerischen Käfergattungen in Abbildungen nach der Natur. Nach Anleitung und mit Text von L. Imhoff. Basel, Bahnmeier, 1848—1852. 8. 34 Hefte (à 4 tab. col. u. 4 Blatt Text).

de Labrouaise (Revel).

1. Rapport sur l'extrait du II Cours de Lombard relatif à l'éducation des abeilles. Caen, 1820. (1824? Lacordaire.)

Lacaze-Duthiers (H.), Prosecteur à Paris.

- * 1. Recherches sur l'armure génitale femelle des insectes.
Ann. sc. nat. sér. 3. 1849. T. 12. p. 353—374. tab. 4; 1850. T. 14. p. 17—52. tab. 3. (Hyménoptères); 1852. T. 17. p. 206—251. tab. 3. (Orthoptères); 1852. T. 18. p. 337—390. tab. 3. (Hémiptères); 1853. T. 19. p. 25—88. (Neuroptères; Thysanures; Coléoptères; Diptères) p. 203—237. tab. 4. (Lépidoptères; Aphaniptères; en général.)
- * 2. Mémoire sur l'alimentation de quelques insectes Gallicoles et sur la production de la graisse. (avec A. Riche.)
Ann. sc. nat. sér. 4. 1854. T. 2. p. 81—105.

Lacène.

1. Mémoire sur les abeilles et principalement sur la manière de faire essaims artificiels d'après la méthode de M. Lombard. Lyon, 1822. 8. 1 pl. pg. 86. (Lacordaire.)
- * 2. Mémoire sur les courtillères. (Lyon, 1835.) 8. pg. 13. pl. 1.

Lachat.

- * 1. Mémoire sur une larve apode trouvée dans le bourdon des pierres (avec Audouin. No. 1).
Mémoires de la Soc. d'Histoire nat. 1823. T. 1. p. 329—339. avec fig.
* Bulet. de la Soc. philom. 1819. p. 49—50.
* Extr. Féruss. Bulet. 1824. T. 3. p. 113—115.
- * 2. Observations sur les organes copulateurs mâles des Bourdons. (avec Audouin. No. 5.)
Ann. génér. sc. phys. 1831. T. 8. p. 285—289.

Lachmann (J.).

- * 1. Verwüstungen an Ulmen bei Bonn durch *Scolytus destructor*.
Verhandl. d. Ver. f. preuss. Rheinl. 1859. T. 16. Sitzber. p. 93.

Lachmund (Friedrich), geb. 1635 zu Hildesheim, gest. 1676 daselbst.

1. Observationes variae zoologicae. A. De *Cantharidibus* in magna copia prope Hildeshemium captis. B. De *Muscarum grandium*, quae *Perlae* nominantur insecta copia. (Züge der Libell. 4-maculata.)
Ephem. Acad. Nat. Curios. 1673—1674. Dec. 1. ann. 4 et 5; Obs. 186 u. 188; p. 228; p. 239—243.

Lacordaire (Jean Theodora), geb. in Recey sur Ource (Côte d'or) France, 1. Februar 1801. Professor in Lüttich.

- * 1. Mémoire sur les habitudes des Coléoptères de l'Amérique méridionale.
Ann. sc. nat. 1830. T. 20. p. 185—191; T. 21. p. 149—194.
* Isis. 1834. XI. p. 1112.

(Lacordaire, Jean Theodora.)

- * 2. Notice sur l'Entomologie de la Guyane française.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1832. T. 1. p. 348—366.
- * 3. Notice sur les habitudes des Lépidoptères diurnes de la Guyane française.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1833. T. 2. p. 379—397.
- * 4. Essai sur les Coléoptères de la Guiane française.
Nouv. Ann. du Mus. d'Hist. nat. 1833. T. 2. p. 35—94.
* Extr. Silberm. Revue entom. 1833. T. 1. p. 95—100.
* Froriep Notiz. 1833. T. 37. p. 17—19.
(ohne Augabe des Verfassers übersetzt von Perty. — cf. Perty No. 4. teste Lacordaire.)
- * 5. Introduction à l'Entomologie, comprenant les principes généraux de l'Anatomie et de la physiologie des insectes, des détails sur leurs mœurs et un résumé des principaux systèmes de classification proposés jusqu'à ce jour pour ces animaux. Paris, Roret. 8. 1834. T. 1. pg. 33 et 463. tab. 12; 1838. T. 2. pg. 16 et 684. tab. 13—24.
(Gehört zu Suites à Buffon ed. Roret.)
* Erichson Bericht. 1838. p. 5—8. — * Wieg. Archiv. 1839. T. 2. p. 285—288.
* Silberm. Revue entom. 1835. T. 3. p. 77—82.
Géographie des insectes du Vol. II, reimpr. * Silberm. Revue entom. 1836. T. 4. p. 195—222.
- * 6. Sur la priorité des noms en Entomologie, avec note de Mr. Silbermann.
Silberm. Revue entom. 1837. T. 4. p. 223—242.
* Erichson Bericht. 1842. p. 16.
„L'auteur combat dans cette lettre l'opinion des Entomologistes, qui posent comme un principe absolu, que le premier nom donné à une espèce ou un genre ne peut jamais être changé.“ Lacordaire.
- * 7. Note tendant à rectifier l'habitat de quelques Mélasomes.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1837. T. 6. p. 247—257.
* Isis. 1848. VI. p. 457. (cf. la reponse de M. Solier. ibid. p. 481—495.)
- * 8. Lettre à Mr. Duponchel sur la discussion, qui s'est élevée entre ce dernier et Mr. Guenée relativement au role que doivent jouer les chenilles dans la classification des Lépidoptères.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1839. T. 7. p. 595—602.
- * 9. Iconographie de la famille des Erotylines. Paris, Roret, 1842. 8. pg. 543 et 14.
* Isis. 1844. VII. p. 622—624.
- * 10. Révision de la famille des Cicindélides, accompagnée de la description de quelques genres nouveaux.
Mémoir. soc. Liège. 1843. T. 1. p. 85—120.
* Separat Liège. 1842. 8. pg. 40.
- * 11. Monographie des Coléoptères subpentamères de la famille des Phytophages.
Mém. Soc. Liège. * 1845. T. 3. pg. 13 et 740 (T. I.). * 1848. T. V (2). pg. 6 et 890.
* Erichson Bericht. 1845. p. 70.
* Separat. Bruxelles etc. 8. 1845. T. 1. pg. 53 et 740; 1848. T. 2. pg. 6 et 890.
- * 12. Bemerkungen über die Larve der Haemonia Gyllenhalii (aus einem Briefe an Dohrn).
Stett. Ent. Zeit. 1851. T. 12. p. 263—265.
- * 13. Histoire naturelle des Insectes. Genera des Coléoptères, ou exposé méthodique et critique de tous les genres proposés jusqu'ici dans cet ordre d'insectes. Paris, Roret. 8.
T. I. 1854. contenant les familles des Cicindélites, Carabiques, Dytiscides, Gyrinides, et Palpicornes. pg. 486 et 20.
T. II. 1855. pg. 548. Paussides — Heterocerides.
T. III. 1856. pg. 594. contenant la famille des Pectinicornes et des Lamellicornes.
T. IV. 1857. pg. 579. contenant Buprestides — Cissides.
T. V. 1859. P. I. II. pg. 750. contenant Tenebrionides — Oedemerides.
T. VI u. VII. Curculioniden sind dem Erscheinen nahe; dann folgen noch zwei Theile.
Tab. 40 (4 Hefte) (gehört zu suites à Buffon ed. Roret.)
- * 14. Note sur le Macropalpus pallipes. (Coléopt.)
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1854. T. 2. Bull. p. 18—19.

Lacroze (L.).

1. Manuel pratique élémentaire de la culture du mûrier blanc et de l'éducation des vers à soie dans le Dép. du Puy de Dôme. Clermont, Perolt, 1844. 8. pg. 140.

(cf. Litt. fr. contemp. T. 4. p. 522.)

Ladmiral.

1. L'art de cultiver les Meuriers blancs, d'élever les vers à soie et de tirer la soie des cocons. Paris, 1754. 8. fig.
Ed. 2. Paris, 1757. 8. fig. (Lacordaire.)

Laemmerman (Christoph August). Advocat in Nürnberg.

- * 1. Descriptio et delineatio erucarum duarum. (Sph. Nerii.)
Commerc. Noriberg. 1733. p. 316—318. fig.

de Laet (Johann), geb. in Antwerpen, gest. 1649. Director d. Holländ. Westind. Compagnie.

* 1. *Novus orbis seu descriptio Indiae occidentalis libri XVIII.* Lugduni Bataavorum, Elzevir, 1625. fol. pg. 510.

* Holländ. Uebers. Leyden, Elzevir, 1630. fol. pg. 622.

* *ibid.* 1633. fol. pg. 690. fig.

Französ. Uebers. Leyden, 1640. fol.

Laffay. Gärtner in Autenil.

* 1. *Mémoire relatif à la destruction des Hannetons.* Paris, 1834. 8. pg. 13.

de Laffemas (Barthélemy) dit Beausemblant, tailleur varlet de chambre du roy Henry IV. (Ich habe diesen Schriftsteller schon als de la Flemas p. 240 aufgeführt; Haller und Brunet schreiben Laffemas; eine Liste seiner Schriften soll in Biogr. univers. T. 23. p. 118 stehen.)

1. *Règlement général pour dresser les manufactures en ce royaume et couper le cours des draps de soye, et autres marchandises qui perdent et ruinent l'estat; avec l'extrait de l'advis que messieurs de l'assemblée tenue a Rouen, ont baillé à S.^t M. que l'entrée de toutes sortes de fil d'or et d'argent, et marchandises de soye et laines manufacturées hors ce royaume, soient deffendues en iceluy: ensemble le moyen de faire les soyas par toute la France.* Paris, Cl. Monstroeil et Jean Richer, 1597. pet. 8.

(cf. Brunet. T. 3. p. 13. — Die Schlussabhandlung ist von Laffemas.)

2. *La façon de faire et semer la graine des Meuriers, les élever en pépinières et les replanter aux champs, gouverner et nourrir les Vers à Soie au climat de la France.* Paris, 1604. 8.

(cf. Boehmer II, 2. p. 252.)

Wahrscheinlich ist dies das in *Ephem. Acad. Nat. Curios. Dec. 1. Obs. 122. p. 245. gedachte Werk, welches Heinrich IV. mit Maulheersaamen und Eiern vertheilen liess, unter dem Titel: De Sationis murorum disciplina atque vermium sericorum cultura. Lutetiae excud. p. Jametrum et Petr. Metayerum.

Lafosse. Dr.

* 1. Ein paar Bemerkungen über die weissen Ameisen.

Voigt Magaz. 1788. T. 5. P. 1. p. 78—79.

La Gasca.

1. *Amenidades naturales de las Españas.* Madrid, 1821. pet. 4.

(cf. Lacordaire.)

Lagrenée (C. L.), Parlements-Advocat.

* 1. *L'art de gouverner les abeilles et de fabriquer le miel et la cire sans meprises, contenant des instructions pour tirer des abeilles tout le profit possible.* Paris, Lamy, 1783. 12. fig. pg. 54 et 170. (der Name des Verf. hinter der Vorrede.)

Ed. II. *ibid.* 1784. 12. pg. 250. 4 fig.

Nach Querard T. 4. p. 433 „cette édition a été reproduite en 1801 sous le titre: l'Art de conserver et gouverner etc.“ vielleicht ist die Ed. von 1784 doch identisch mit der von 1783, die Querard nicht kennt.

Nach Lacordaire ist ed. 2. Paris. 1795. 12.

(Nodier Bibl. p. 56. gibt den Titel etwas verändert.)

de Laharpe (J. C.), auch de la Harpe, oder Delaharpe. Dr.

* 1. *Catalogue de Phalénites suisses.* (1853.) s. a. 8. pg. 6.

* 2. *Faune Suisse. Lépidoptères. P. IV. Phalénides.* Zueric, Zürcher etc., 1853. 4. pg. 160. tab. 1 col.

Neue Denkschr. allgem. schweiz. Gesell. Naturw. 1853. T. 13. pg. 136. tab. 10.

* Second supplément aux Phalénides de la Faune Suisse. — *Faune Suisse.* *ibid.* pg. 75. tab. 1. * Lépidoptères V. Pyralides. *ibid.* 1855. T. 14. p. 112. tab. 1.

* P. VI. Tortricides. *ibid.* 1858. T. 16. pg. 131.

* 3. *Catalogue des Pyrales Suisses.*

Bull. Soc. Vaud. 1854. Decbr. pg. 7.

4. *Rapport présenté à la société Vaudoise etc. sur les renseignements qui lui sont parvenus au sujet de la destruction du ver de la vigne.* 8.

(cf. Ann. Soc. Ent. Fr. 1855. T. 3. Bull. p. 118.)

* 5. *Catalogue des Tortricides Suisses.*

Bullet. Soc. Vaud. 1856. T. 5. p. 82—86.

* 6. *Moyen simple de dégraisser les Lépidoptères atteints d'état gras dans les Collections.*

Bull. Soc. Vaud. 1857. T. 5. p. 276—277.

* 7. *Sur la destruction des chenilles qui dévastent les arbres fruitiers des environs de Lausanne.*

Bull. Soc. Vaud. 1859. T. 6. p. 126—128.

(de Laharpe, J. C.)

- * 8. Contributions à la Faune de la Sicile. (Lépidopt.)

Bull. Soc. Vaud. 1860. T. 6. p. 386—418.

cf. Wien. Entom. Monatsschr. 1861. T. 5. p. 319.

von Laicharting (Johann Nepomuk), geb. 4. Febr. 1754 in Iunspruck, gest. 7. Mai 1797 als Professor der Naturgeschichte zu Iunspruck.

- * 1. Verzeichniss und Beschreibung der Tyroler Insecten. Zürich, Füessly, 1781—1784. 8. T. I. pg. 283; T. II. pg. 176. (Coleoptera.)

* Extr. Schneider Magaz. T. 1. p. 75—89.

- * 2. Papilio Celtis, der Zürgel-Falter. mit 2 illum. Taf.

Füessly Archiv d. Insectengesch. 1782. Heft 2. p. 1—3; 1783. Heft 3. p. 1—4.

3. Sur le Papillon du Micocoulier (P. Aethis). fig.

Füessly Archiv d. Insectengesch. 1794. p. 25. (cf. Agassiz. III. p. 407.)

Lalande. (Wohl dasselbe mit Lalanne No. 3.)

1. Lépidoptère exotique pris à Bordeaux. (Satyrus Oedipus der Encyclopaedie nach Percheron.)

Bullet. Soc. Linn. Bordeaux. 1826. T. 1. p. 70. (cf. Percheron I. p. 220.)

Lalanne. Abbé.

- * 1. Augustule et Belloni ou entretiens sur l'Entomologie pour servir d'introduction à cette science. Paris, Levrault. s. a. 8. pg. 107. pl. 2.

- * 2. Manuel entomologique pour la classification des Lépidoptères de France. Paris, Levrault. s. a. 8. pg. 415. avec 27 pl.

Ed. III. revue et augmentée par M. J. Rohmer. Paris et Lyon, 1840. 8. 3 pl.

* Erichson Bericht. 1841. p. 92.

3. Lépidoptère exotique pris à Bordeaux dans la ville sur une platane (Satyrus Pilargus).

Bullet. Soc. Linn. Bordeaux. 1826. T. 1. p. 173—174. (cf. Carus p. 626.)

Lalanne (Leon Louis Chrétien), geb. 3. Juli 1811 in Paris. Ingenieur.

- * 1. Observations sur l'architecture des abeilles.

Ann. sc. nat. sér. 2. 1840. T. 13. p. 358—374. 1 pl.

Lallier.

1. Recherches sur quelques Coléoptères.

Annuaire statistique du Dépt. de Yonne. Auxerre. 1839. 8. pl. 1.

de Lamarck (Jean Baptiste Pierre Antoine de Monet), geb. 1. August 1744 in Barenton (Département der Somme), gest. 19. December 1829 in Paris. Professor der Zoologie am Jardin des Plantes, die letzten siebenzehn Jahre seines Lebens erblindet.

1. Système des animaux sans vertèbres ou tableau général des classes, des ordres et des genres de ces animaux; présentant leurs caractères essentiels et leur distribution, d'après la considération de leurs rapports naturels et de leur organisation, et suivant l'arrangement établi dans les galeries du Muséum d'histoire naturelle, parmi leurs dépouilles conservées, précédé du discours d'ouverture du cours de Zoologie donné dans le Mus. d'hist. nat. Paris, Deterville. an VIII. 1801. 8. pg. VIII et 432.

* Wiedemann Arch. T. 2. P. 1. p. 223—225.

- * 2. Sur deux nouveaux genres d'Insectes de la Nouvelle-Hollande. (Chiroscelis fenestrata; Panops Baudini.)

Annal. du Mus. d'Hist. Natur. 1804. T. 2. p. 260—265. fig.

3. Philosophie zoologique. Paris, 1809. 8. 2 Vol.

Ed. II. ibid. 1830. 8. 2 vol.

- * 4. Extrait du Cours de Zoologie du Muséum d'Histoire naturelle sur les animaux sans vertèbres. Paris, D'Hautel, 1812. 8. pg. 127.

(Insecta p. 46—80.)

- * 5. Histoire naturelle des animaux sans vertèbres. Paris, Verdière, 1815—1822. 8. 7 Vol.

(Insecta T. 3. 1816. p. 235—586. T. 4. 1817. p. 603.)

* Extr. Strepsiptera. Wiedem. Magaz. I. 1. p. 199—203.

* Ed. II. Paris, Baillière, 1835—1845. 8. vol. 11. (par Deshayes et M. Edwards.)

Lamare-Picquot, geb. 1785 in Bayeux.

- * 1. Sur le Bombyx Paphia ou gouty poka des Indous introduit dans l'île de Bourbon par ce voyageur.

Féruss. Bull. 1831. T. 26. p. 298—300.

- * 2. Sur la nécessité d'introduire des races nouvelles des vers à soie.

Revue et Magas. Zool. 1853. p. 134.

3. De la régénération des vers à soie, et de l'introduction de nouvelles plantes alimentaires. Saint-Germain-en-Laye, Beau, 1854. 8. pg. 8.

Ann. de la colonisation Algérienne. 1854. Avril.

Lambe (C.).

- * 1. Tenacity of Life in the Weevil Tribe.

Magaz. of N. H. ser. 1. 1830. T. 3. p. 149.

Lambert (Aylmer Bourke).

- * 1. Some account of the galls found on a species of Oak from the shores of the Dead Sea.

Trans. Linn. Soc. Lond. 1837. T. 17. p. 445—448. 1 pl. col.

Lambert (Claude François), geb. um 1705 in Dôle, gest. 14. April 1765 in Paris. Abbé.

1. Bibliothèque de physique et d'histoire naturelle contenant la physique générale, la physique particulière, la mécanique, la chimie, l'anatomie, la botanique, la médecine, l'histoire naturelle des insectes, des animaux et des coquilles. Paris, Veuve David jeune, 1758. 8. 4 Tom.

(cf. Carus p. 139.) Auszüge aus deutschen, englischen u. italienischen Zeitschriften.

Lambert (John).

1. Travels through the United States of America, Canada and Georgia in the years 1806—1808. London, 1810. 8. 3 vol.

(cf. Percheron. I. p. 221.)

Lambert (Paul), Dr. in Saumur.

- * 1. Sur deux cas de parasitisme observés sur des Coléoptères (Muscides).

Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1851. T. 9. Bull. p. 22.

- * 2. Entozoon (Mermis) observé dans une Amara.

Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1851. T. 9. Bull. p. 83; p. 113—114.

- * 3. Cas de monstruosité observé chez un Ptinus.

Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1851. T. 9. Bull. p. 88.

- * 4. Note sur l'Oodes gracilior Fairm.

Ann. Soc. Linn. Dptm. Maine et Loire. 1853. T. 1. p. 199. fig.

- * 5. Faune Saumuroise. Catalogue des Coléoptères. (par M. A. Courtillet et P. Lambert.)

Ann. Soc. Linn. Dptm. Maine et Loire. 1857. T. 2. p. 34—40.

Lambertenghi (Abbondio).

1. Sul Calcino e sopra un' altra malattia del baco da seta.

Gazzett. Uffic. di Milano. 1855. No. 100. 26 Aprile. (cf. Cornalia monogr. p. 87.)

Cornalia sagt l. c., dass noch zwei frühere Aufsätze über denselben Gegenstand vom Verfasser geliefert sind, in demselben Blatte 1851, 18. August; 1852, 25. April.

Lambotte (Henri).

- * 1. Note sur le rapprochement qui existe entre la disposition du système cérébral des animaux vertébrés, et celle du ganglion sousoesophagien des animaux articulés.

Bullet. Acad. Brux. T. 6. No. 2. pg. 7.

Lambruschini (Raffaele).

1. Intorno al modo di custodire i bachi da seta. Breve istruzione. Firenze, tip. Galilei, 1852. 16. pg. 198. (ist ed. II. nach Cornalia monogr. p. 87.)

* Rel. Bianconi Repert. 1854. T. 2. p. 43—44.

2. Sui bachi da seta male affetti pel così detto Calcino. Rapporto intorno agli studi del Sign. Guérin-Méneville letto all J. R. Accademia dei Georgofili nelle adunanze del 22 Agosto e 5 Settembre 1852. Firenze, Vieusseux, 1852. 8.

* Rel. Bianconi Repert. 1854. T. 2. p. 45—47.

3. Giunte al libretto intorno al modo di custodire i bachi da seta. Firenze, tip. Galilei, 1853. 12.

(cf. Cornalia monogr. p. 86.)

Lamy.

- * 1. Observations sur la structure des yeux de divers insectes et sur la trompe du papillons. Lyon, 1706. 12. fig. pg. 157.

Lancret.

- * 1. Mémoire sur les larves des Coléoptères aquatiques (avec Miger).

Extr. Bullet. Soc. Philom. T. 3. p. 229.

Landerer, Dr.

1. Memoir on Coccus Hicis.

Pharmaceutic Journal 1852. Vol. XI. No. 12. June.

(cf. Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. T. 2. Proc. p. 79.)

Landgrebe (Heinrich Wilhelm), Castellan des Schlosses Orangerie. Cassel. Burggraf.

- * 1. Verzeichniss der Coleopteren, die in einem Umfange von 2—3 Meilen bei Cassel vorkommen. Cassel, 1838. 4. p. 10. (1813 Spec.)

* Silberm. Revue entom. T. 5. p. 335.

(Landgrebe, Heinrich Wilhelm.)

- * 2. Ueber das Ausschütteln des Laubes im Herbst und Frühjahr, Behufs Auffindung kleiner und seltener Käferchen.
Bericht d. naturw. Ver. d. Harz. (ed. 2.) 1842—1844. p. 35—36.
3. Ein im Polirschiefer des Habichtswaldes aufgefundenener Käfer. (Aphodius.)
Neue Jahrb. f. Mineral. 1843. p. 137—142. (cf. Carus p. 1509.)

Landois (H.), Seminarpriester.

- * 1. Ueber die Lautäusserungen der Insecten.
Natur u. Offenbarung. 1860. T. 6. p. 90—95; p. 123—133.

Landriani (Marsilio), geb. in Mailand, gest. in Wien.

1. Del modo di dare la vernice alle farfalle, e ad altri Insetti.
Opuscoli fisico-chemici del M. Landr. Milano. Pirola, 1781. 8.
* Opuscoli Scelti. 1781. T. 4. p. 242—243.
* Französ. in Journal de phys. T. 20. p. 299—300.
* Deutsch in Füessly neues Magazin d. Entom. 1782. T. 1. p. 413—415.
2. Abhandlung über den Seidenbau und andere ökonomische Gegenstände nach dem Italienischen von (Jac. H.) Tüllman mit Anmerkungen von R. H. Nicolai, J. M. Fleischmann u. Riem. Dresden, Walther, 1793. 8.

Landus (Hubert), auch unter dem Namen Atelmo Leucasiano.

- * 1. Raggiamento intorno al frumento baccato e inverminato del 1720.
Giornale de Letterati d'Italia. 1722. suppl. T. 1. No. 1. p. 1—30.
* Extr. Leipz. gel. Zeit. 1722. p. 828—831.

Lang (Heinrich Gottlob), in Augsburg.

- * 1. Verzeichniss seiner Schmetterlinge meistens in den Gegenden um Augsburg gesammelt und in drei Tafeln eingetheilt mit den Linneischen, auch deutschen u. französischen Namen und Anführung derjenigen Werke, worin sie mit Farben abgebildet sind, und nach dem Wiener systematischen Verzeichniss eingetheilt. Augsburg, Klett, 1782. 8. pg. 60.
- * Ed. II. aucta. Augsburg, Klett, 1789. 8. pg. 226.
* Extr. Scriba Journal. Stück II. p. 112—141.
Jena Allg. Litter. Zeit. 1790. T. 2. p. 334—336.

Lange (Christ. Job.).

1. Dissertatio de Cochinilla.
Opera. Fol. 1704. T. 2. p. 427. (cf. Boehmer. II, 2. p. 231.)
2. De Pityocampis, picearum erucis.
Epistol. 15. p. 368. (cf. Boehmer. II, 2. p. 242.)

Langelottus (Joel), Leibarzt in Gottorp.

1. De vermibus per nares excretis.
in Thom. Bartholini Epistol. medicinal. a doctis vel ad doctos scriptis. Cent. II. ep. 74.
p. 641. (cf. Wohlfahrt I. c. p. 9.)

Langen (Johann Theodor), Adjunct des Lyceums in Cronstadt in Siebenbürgen.

- * 1. Neue physische Entdeckung, dass die Bienenkönigin bis in die dritte Generation fruchtbar gewesen, nebst einer Erzählung das Ablegen dortiger Gegend betreffend. (in Siebenbürgen.)
Gemeinnütz. Arbeit. Oberlaus. Bienengesellsch. 1773. T. 1. p. 59—63.
* Beckmann Phys. Oekon. Bibl. V. p. 268.
- * 2. Beschaffenheit der Bienenwartung in Siebenbürgen.
Gemeinnütz. Arbeit. Oberlaus. Bienengesellsch. 1773. T. 1. p. 171—174.
3. Beschreibung der Bienenzucht in der Wallachey und Moldau.
Gemeinnütz. Arbeit. Oberlaus. Bienengesellsch. T. 2. p. 28. (Lacordaire.)
4. Von den Umständen unter welchen die kalte Luft den Bienen schädlich wird.
Abhandl. Oberlaus. Bienengesellsch. 1770—1771. p. 150.
(No. 1 von Johann Lange oder Langen, No. 4 von Johann Gottfried Langen, No. 2 u. 3 von Theodor Langen; ob alle dieselbe Person?)

Langenmantel (Hieronymus Ambrosius), geb. 24. November 1641 in Augsburg, gest. 5. November 1718. Patricier u. Canonicus in Augsburg.

- * 1. De verme narcotica virtute praedito. (Eruca fabulosa.)
Ephem. Acad. Natur. Curios. 1689. Dec. II. Ann. VII. Obs. 231. p. 436.
2. Noxa sumtarum Cantharidum.
Ephem. Acad. Natur. Curios. 1688. Dec. II. Ann. VII. Obs. 236. p. 450.

Langhans (Gottfried).

- * 1. Einige Anmerkungen über das Fliegenauge. Programm. Landshut, 1736. 4.
(Gronov. Bibl. p. 155.)

L'Anglois, Maitre Enlumineur à Paris.

1. Livre de fleurs, avec diversités des oiseaux et de papillons, le tout fait d'après le naturel. Paris, 1620. Fol.
(cf. Boehmer. II, 2. p. 234.)

Langstroth (Lor. L.).

- * 1. On the impregnation of the eggs of the Queen Bee.
Proceed. Acad. Nat. Sc. Philad. 1852. T. 6. p. 49—50.
- 2. On the hive and the honey-bee. A beekeepers manual; with illustrations.
Northampton, Hopkins, 1853. 16. pg. 384.
- 3. A practical treatise on the hive and honey-bee. With an introduction by
Robert Baird. 3 edition, revised, and illustrated with 77 engravings. New
York, 1859. 8. pg. 405.
(cf. Carus p. 1658.)

Lanier.

- * 1. Insectes Coléoptères inédits, découverts dans l'intérieur de l'île de Cuba.
(21 spec.)
Revue Zool. 1838. T. 1. p. 279—286. — *Erichson Bericht. 1838. p. 35.

Lankester (Edwin Ray) in London.

- * 1. Remarks on the general Structure and Habits of Invertebrate Animals.
Naturalist. 1838. IV. p. 128—139.

Lanzoni.

- 1. Osservazioni sopra nuovi fatti e teorie allo stato morboso dei Bachi da seta.
Monza, 1850. 8.

Laporte (J. L.).

- 1. Observations pour servir à l'histoire de quelques insectes et description
d'une nouvelle espèce de Coliade.
Act. Soc. Linn. de Bordeaux. 1830. T. 4. cah. 3. p. 141—156.
*Féruss. Bull. 1850. T. 22. p. 474—475.

de Laporte (F. L.), Comte de Castelneau.

- * 1. Notice sur un nouveau genre de la famille des Charançons (avec Brullé).
Mém. Soc. d'Hist. nat. Paris. 1828. T. 4. Sept. p. 197—203.
*Féruss. Bull. 1829. T. 17. p. 314—316.
*Annal. des Sc. d'observation par Raspail. 1829. T. 1. p. 152.
- * 2. Observations pour servir à l'histoire de quelques Insectes (Coléopt. Lépidopt.)
Act. Soc. Linn. Bordeaux. 1830. T. 4. p. 16. pl. 1.
- * 3. Description du *Enicotarsus viridipennis*.
Guérin Magas. Zool. 1831. T. 1. No. 35. fig. col.
- * 4. Description de l'*Eurydera armata*.
Guérin Magas. Zool. 1831. T. 1. No. 36. fig. col.
- * 5. Monographie du genre *Diaperis* (avec Brullé). fig. (3 *Diaperis*, 13 *Oplocephala*, 50 *Platydema*, 2 *Hemicera*, 7 *Cecropia*, 3 *Tetraphyllus*, 1 *Phymatisoma*).
Ann. sc. nat. 1831. T. 23. p. 325—410. — *Isis. 1835. III. p. 288.
- * 6. Description du *Calicnemis Latreillii*.
Guérin Magas. Zool. 1832. T. 2. No. 7. fig. col.
- * 7. Description de la *Stenocheila Lacordairei*.
Guérin Magas. Zool. 1832. T. 2. No. 12. fig. col.
- * 8. Description de l'*Oplopus atriplicis*.
Guérin Magas. Zool. 1832. T. 2. No. 20. fig. col.
- * 9. Description du *Pachydema nigricans*.
Guérin Magas. Zool. 1832. T. 2. No. 37. fig. col.
- * 10. Description du *Trochalus rotundatus*.
Guérin Magas. Zool. 1832. T. 2. No. 44. fig. col.
- * 11. Essai d'une classification systématique de l'ordre des Hémiptères (hétéroptères).
Guérin Magas. Zool. 1832. T. 2. No. 52—55. tab. 5. p. 88. — *Isis. 1842. II. p. 52—56.
- * 12. Notice sur le *Macrotoma*, nouveau genre de Diptères de la famille des Muscides. (M. Pelletierii.)
Ann. sc. nat. 1832. T. 25. p. 457—460. — *Isis. 1835. IV. p. 471.
- * 13. Notice sur un nouveau genre de l'ordre des Homoptères (*Heteronotus spinosus*, *nigricans*, *flavolineatus*, *inermis*, *armatus*, *fuscus*).
Ann. Soc. Ent. Fr. 1832. T. 1. p. 95—98. fig. col.
- * 14. Mémoire sur quelques nouveaux genres de l'ordre des Homoptères (1 *Poio-cera*, 1 *Germaria*, 1 *Schizia*, 1 *Atypa*, 1 *Pterygia*, 2 *Acanthicus*, *Bocydium*, *Sphaeronotus*, *Cyphonia*).
Ann. Soc. Ent. Fr. 1832. T. 1. p. 221—231.
- * 15. Mémoire sur cinquante espèces nouvelles ou peu connues d'insectes. (46 *Coleopt.*, 4 *Hemipt.*)
Ann. Soc. Ent. Fr. 1832. T. 1. p. 386—415.
- * 16. Mémoire sur les divisions du genre *Colaspis*. (*Colaspis*, *Colaspidea*, *Colaspidea*, *Colasposoma*, *Brevicolaspis*, *Colaspoidea*, *Pseudocolaspis*.
Silberm. Revue entom. 1833. T. 1. p. 18—25. — *Ann. sc. nat. sér. 2. 1835. T. 3. p. 187.

(de Laporte, F. L.)

- * 17. Coléoptères et Hémiptères nouveaux. (*Chlaenius madagascariensis*, *Asida corsica*, *Cosyphus senegalensis*, *Mordella flavopunctata*. — *Nepa annulipes*, *Edessa bifida*.)
Silberm. Revue entom. 1833. T. 1. p. 32—36. — * L'Institut. 1833. I. No. 20. p. 173.
- * 18. Note monographique sur le genre *Oxycheila*. (*O. tristis*, *bipustulata*, *distigma*, *binolata*, *femoralis*.)
Silberm. Revue entom. 1833. T. 1. p. 126—130.
- * 19. Note monographique sur les genre *Zuphium*. (*Zolens*, *Chrevolatii*, *fuscum*, *testaceum*, *Fleuriaesi*, *americanum*.)
Silberm. Revue entom. 1833. T. 1. p. 251—257.
- * 20. Essais d'une révision du genre *Lampyre*. (*Amydetes*, *Phengodes*, *Dryptelytra*, *Lamprocera*, *Megalophthalmus*, *Vesta*, *Ethra*, *Hyas Alecton*, *Lucio*, *Lucidota*, *Phosphaenus*, *Lampyris*, *Photinus*.)
Ann. Soc. Ent. Fr. 1833. T. 2. p. 122—153. — * *Isis*. 1846. VII. p. 490.
- * 21. Note sur un nouveau genre et un nouvel insecte Homoptère. fig. (*Caliscellis heterodoxa*.)
Ann. Soc. Ent. Fr. 1833. T. 2. p. 251—253.
- * 22. Observations sur les Cicindélètes. (22 *Megacephala*, *Odontocheila*, *Procephalus*, *Ctenostoma*, *Collyuris*, *Synonymie von Cicindela*.)
Silberm. Revue entom. 1834. T. 2. p. 27—39.
- * 23. Extrait du premier numéro de l'Entom. Magas.
Silberm. Revue entom. 1834. T. 2. p. 40—44.
- * 24. Extrait de son essai et classification des Hémiptères.
Silberm. Revue entom. 1834. T. 2. p. 44—47.
- * 25. Description d'une nouvelle espèce de Mégacephales. (*M. Adonis*.)
Silberm. Revue entom. 1834. T. 2. p. 83—84.
- * 26. Monographie du groupe des Rhipicères. fig. (*Rhipicera*, *Callirhipis*, *Eurhipis*, *Ptiocerus*, *Sandalus*.)
Ann. Soc. Ent. Fr. 1834. T. 3. p. 225—270. — * *Isis*. 1846. VII. p. 507.
- * 27. Études entomologiques ou descriptions des insectes nouveaux et observations sur leur synonymie (Carnassiers). Paris, Méquignon-Marvis, 1834. 8. tab. 4 col. pg. 159.
Die Auflage von Livrais. I u. 2 verbrannte 1835 und wurde neu gedruckt; umfasst Caraben u. Hydrocantharen. Das Werk wurde fortgesetzt in * Silberm. Revue entom. 1835. T. 3. p. 157—181 Bupresten u. Eucnemis; * 1836. T. 4. p. 5—60 Elateren u. Clerus.
- * 28. Observations sur le genre *Prostemma* et sur le mémoire de Ms. L. Dufour.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1834. T. 3. Bull. p. 7.
- * 29. Sur une classification des Hémiptères (Heteropt.)
* L'Institut. 1835. III. No. 90. p. 30.
- * 30. Histoire naturelle et iconographie des Coléoptères publiée par Monographies séparées (avec H. Gory). Paris, Dumenil, 1835—1841. 8. Livr. 52 à 5 pl. col. Vol. I. et II. Histoire naturelle des animaux articulés: Histoire naturelle des insectes Coléoptères, avec une introduction de Brullé. 2 vol. (T. 4.) 1835—1840. (Vol. III. Orthoptères, Neuroptères, Hémiptères etc. par Blanchard 1840—1841; v. Blanchard No. 11.)
Coléoptères: T. 1. 1837; bei jeder Monographie Text u. Tafeln besonders paginiert. T. 2. 1841. (von Gory allein). T. 3. 1841. (von Gory) pg. 3 et 124. pl. 20 col. T. 4. 1841. (von Gory.)
- Monographie du genre *Clytus*. Paris, Baillière, 1835. 8.
(Separatdruck aus dem Vorigen bildet T. 3; ob von Gory?)
- Monographie des *Psilocera*, *Eurydera*, *Nycteis*, *Eunostus*, *Buprestides*.
(Supplément aux Buprestides, T. 4 ist von Gory.) — * Edition de luxe. *ibid.* 4.
- * 31. Rectification des Homoptères de la 29 livraison des Illustrations de Zoologie par Mr. Lesson.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1836. T. 5. Bull. p. 7—10.
- * 32. Notice sur le système nerveux des insectes (*Silpha carinata* vivant avec le corps presque dévoré).
Ann. Soc. Ent. Fr. 1836. T. 5. Bull. p. 32—34.
- * 33. Essai pour servir à l'Histoire des sociétés entomologiques.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1837. T. 6. p. 5—11. — * *Isis*. 1848. VI. p. 431.
- * 34. Traité élémentaire d'entomologie. Paris, Terzuolo, 1839. 12. 1 pl.
- * 35. Observations entomologiques sur les insectes de l'Amérique du nord.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1842. T. 11. Bull. p. 12—13.
- * 36. Note sur une seconde espèce du genre *Stenidia* et sur un *Ctenodactyla* nouveau. (*S. Edwardsii*; *C. bicolor*.)
Guérin Magas. Zool. 1843. T. 13. No. 119. fig. col.

Lardner (Dionysius), geb. 3. April 1793 in Dublin, gest. 4. Mai 1859 bei Neapel.

- * 1. The bees and white ants; their manners and habits. With illustrations of animal instinct and intelligence. fig. 135. London, Walton, 1856. 12. pg. 176.

Lareynie (Philippe), geb. 14. Mai 1826 in Sarlat (Dordogne), gest. September 1857, Docteur en droit à Bézenac, (Dordogne). Nekrolog von Fairmaire *Ann. Soc. Ent. Fr. 1859. T. 7. p. 261.

- * 1. Description de trois nouvelles espèces de Ptinioes, appartenant à la Faune Française.

Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1853. T. 1. p. 127—130. — Bull. 1852. T. 10. p. 90.

- * 2. Note sur le *Quedius curtus*, *Cyrtonus Dufourii* et *Phytoecia ephippium*.

Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1851. T. 9. Bull. p. 53—54.

Larouvière. Bonnetier du Roi.

1. Essai sur de nouvelles découvertes intéressantes pour les arts, l'agriculture et le commerce (mürier, vers à soie, apacin). Liège et Paris, Fétil, 1770. 12. 1 pl.

(cf. Querard T. 4. p. 571.)

Lasaulce (Ad.).

- * 1. Sur la génération des individus neutres chez les Hyménoptères et particulièrement chez les abeilles.

L'Institut. 1836. IV. No. 158. p. 159—160.

(Mém. de l'Acad. de Metz.)

Laspeyres (Jacob Heinrich), geb. 9. April 1769 in Berlin, gest. 28. November 1809 daselbst. Bürgermeister in Berlin. Seine Sammlung europäischer Schmetterlinge gehört dem Mus. Berol. cf. Klug Entom. Monogr.

- * 1. *Sesiae Europaeae Iconibus et Descriptionibus illustratae*. Berolini, 1801. 4. pg. 32. 1 tab. (21 spec.)

- * 2. Kritische Revision der neuen Ausgabe des systematischen Verzeichnisses von den Schmetterlingen der Wiener Gegend.

Illiger Magaz. 1803. T. 2. p. 33—180; 1805. T. 4. p. 1—68.

- * 3. Vorschlag zu einer in die Klasse der Glossaten einzuführenden Gattung *Platypteryx*. (7 spec.)

Neue Schriften d. Gesellsch. naturf. Fr. Berlin. 1803. T. 4. p. 23—58.

(cf. Illiger Magaz. 1803. T. 2. p. 285.) — *Separat. Berlin, 1803. 4. pg. 36.

- * 4. Ueber *Tinea sociella* und *colonella* Linn., die beiden Geschlechter einer Art.

Magaz. Berl. Gesellsch. naturf. Fr. 1808. T. 2. p. 256—260.

*Isis. 1818. IX. p. 1459.

5. Recension von Ochsenheimers Schmetterlingen von Europa.

Jena allgem. Litteratur-Zeit. 1809. No. 239 u. 240.

(cf. Ochsenheimer Schmetterl. Europ. T. 4. Praef. p. 1.)

Lassaigne (Jean Louis), geb. 22. Septbr. 1800 in Paris, gest. 18. März 1859. Professor der Chemie.

- * 1. Examen chimique du miel de la Guêpe *Lecheguana*. (Mangel von crystallisbarem Zucker im Honig.)

Mémoir. Mus. d'Hist. nat. 1824. T. 2. p. 319—320.

- * 2. Sur le tissu tégumentaire des Insectes des différents ordres.

Revue Zool. 1843. p. 153—156. — *Compt. rend. 1843. T. XVI. No. 19. p. 1087—1089.

*Müller Arch. 1845. p. 2. — *Froriep Notiz. 1843. T. 27. p. 7—9.

Lassen (Niels Frederik).

- * 1. Sammlinger for Venner af Naturen og Hangekonsten. Kjöbenhavn, Reitzel, 1830. 8. T. 1. Heft 1. pg. 80.

(Mittel gegen schädliche Insecten, Ameisen etc. p. 72—74.)

Lastri, Membre de l'Accademia d'Agricoltura di Vicenza.

1. Calendario dell' Apiajo, o custode delle api. Guida pratica per ben dirigere e governare le api e trarne annuale ricco prodotto indicando a custodi tutte le regole per riuscire perfettamente nel loro in carico. Aggiuntavi una istruzione per coltivare utilmente le api e far li sciami artificialmente. (anonym.) Venezia, 1803. kl. 8. (Lacordaire.)

2. Calendario del Castaquajo ou nueva edizione accresciuta. 1. Memoria sopra i mezzi di moltiplicare le bovini. 2. Ricordi importanti per una felice riuscita de' filugelli o vermi da seta etc. Venezia, 1805. 8. (anonym.)

(Lacordaire.)

Latreille (Pierre André), geb. 29. November 1762 in Brives, gest. 6. Februar 1833 in Paris. Discours par Geoffroy St. Hilaire *Ann. Soc. Ent. Fr. 1833. T. 2. Bull. p. 18; par Cordier. *ibid.* p. 23; par Audouin *ibid.* p. 27; par Walkenaer *ibid.* 1835. T. 4. p. 23. Seine Sammlung wurde nach seinem Tode verkauft, die Coleoptera an Noris

(Latreille, Pierre André.)

in Manchester. (cf. Ann. Soc. Ent. Fr. T. 3. Bull. p. 69.) Eine frühere Sammlung kaufte Dejean, nach dessen Tode zerstreute sich selbe mit Dejeans Sammlung; die Neuroptera besitzt Selys-Longchamps. * Notice des Livres en partie sur l'histoire naturelle etc. dont la vente se fera etc. Paris, Silvester, 1826. 8. pg. 25. * Collection d'Insectes de Latreille. 8. pg. 4. (pour vendre) (Annonce). — * Nouv. Biogr. génér. T. 29. p. 850—854 sein Leben u. Liste der Schriften.

* 1. Mutilles découvertes en France.

Actes de la Soc. d'Histoire naturelle de Paris. 1792. T. I. P. 1. p. 5—12.

* Reimpr. Meyer Zool. Annal. 1794. T. 1. p. 262—270.

* 2. Description de deux nouvelles espèces de Mutilles. (*M. formicaria*, *articulata*.)

Journal d'Histoire naturelle. 1792. T. 2. p. 98—101.

* Uebers. in Reich. Magaz. d. Thierr. 1793. T. 1. p. 81—91.

* 3. Mémoire sur la Phalène culiciforme de l'éclairé (*G. aleyrodes* in allen Zuständen).

Millin Magas. encyclopéd. 1795. T. 1. 4. p. 304—310.

* 4. Mémoire sur le genre *Diopsis* L. (*D. ichneumonea*.)

Journal de la Société de Médic. et d'Hist. nat. de Bordeaux. T. 1. p. 77.

* Millin Magas. encyclopéd. 1796. T. 2. 6. p. 433—437.

* 5. Précis des Caractères génériques des Insectes, disposés dans un ordre naturel par le Citoyen Latreille. Brive, Bourdeaux. an 5. (1796.) 8.

p. 14 Préface et Observations. p. 1—210; p. 5. Correct. et Index; 1 table Fol. Division génér.

* Rel. Bullet. de la Soc. Philom. 1797. T. 1. p. 118—119.

* Rel. Millin Magas. encyclopéd. 1797. T. 2. 6. p. 150—154.

* Isis. 1848. VIII. p. 627—631.

In Frankreich äusserst selten; in Deutschland antiquarisch häufiger.

* 6. Description du Kermès mâle de l'orme.

Millin Magas. encyclopéd. 1796. T. 2. 4. p. 146—152.

* Reimpr. hinter: Histoire nat. des Fourmis. 1802. p. 326—332.

* 7. Découverte de nids de Termes, et *Psocus* décrits.

* Nivose an 3. (1794) Bullet. des sc. par la Soc. Philom. T. 1. p. 84—85.

* Millin Magas. encyclopéd. 1797. T. 2. 6. p. 550.

* 8. Description d'une nouvelle espèce de *Tiphia*. (*T. rufipes*.)

Millin Magas. encyclopéd. 1797. T. 3. 1. p. 25—27.

9. Lettre sur le genre *Rhinomacer*.

Journal. de la Soc. de Méd. et d'Hist. nat. de Bordeaux. T. 2. p. 331.

* 10. Mémoire sur une nouvelle espèce de *Psylle*. (*G. Livia*.)

Bullet. de la Soc. Philom. an. 6. (1798.) T. 2. p. 113—115.

* Reimpr. hinter: Histoire nat. des Fourmis 1802. p. 321—325.

* Deutsche Uebers. in Wiedem. Archiv. 1800. T. 1. Abth. 2. p. 225—226.

* 11. Observation sur la *Raphidia ophiopsis*.

Bullet. de la Soc. Philom. 1798. T. 1. p. 153—154. avec fig.

* Deutsche Uebers. in Wiedem. Archiv. 1800. T. 1. Stück 2. p. 243—246.

12. Observation sur l'histoire naturelle de la Puce.

? Rapport général des travaux de la Soc. Philom. 1798. T. 2. (nicht von mir gefunden.)

* 13. Essais sur l'histoire des Fourmis de la France. Brives, an 6. (1798.) 8. pg. 50 et 2.

Extr. Journ. de Santé et d'Histoire natur. de Bordeaux (Capelle). T. 3. p. 130.

* Extr. Millin Magas. encyclopéd. 1798. T. 3. 6. p. 13—31; 1802. T. 7. 3. p. 240.

14. Observations sur une Teigne de la cire décrite par Réaumur dans ses mémoires.

Journ. de la Soc. de Médic. et d'Histoire nat. de Bordeaux. T. 3. p. 19.

* 15. Observations sur la Fourmi fongueuse de *Fabricius*; fig.

Bullet. de la Soc. Philom. 1799. T. 2. p. 1. No. 25. — *Formica coarctata*. No. 57. p. 63—64.

* Extr. Millin Magas. encyclopéd. 1799. T. 1. p. 93—94.

* Deutsche Uebers. in Wiedem. Archiv. T. 2. P. 1. p. 181—182; T. 3. P. 2. p. 216—219.

* 16. Observation sur l'Abeille tapissière de Réaumur. fig.

Bullet. de la Soc. Philom. 1799. T. 2. p. 33.

* Reimpr. hinter: Histoire nat. des Fourmis 1802. p. 297—307.

* Deutsche Uebers. in Wiedem. Archiv. T. 2. P. 1. p. 193—194.

* Millin Magas. encyclopéd. 1799. T. 5. 4. p. 230—231.

* 17. Mémoire sur un Insecte qui nourrit ses petits de l'abeille domestique. fig. (*Philanthus*.)

Bullet. de la Soc. Philom. 1799. T. 2. p. 49—50.

* Reimpr. hinter: Histoire nat. des Fourmis. 1802. p. 307—320.

* Deutsche Uebers. in Wiedem. Archiv. T. 2. P. 1. p. 196—198.

* 18. Sur une nouvelle espèce d'Ichneumon; fig. (*Ichn. pendulator*.)

Bullet. de la Soc. Philom. 1799. T. 2. p. 138.

* Deutsche Uebers. in Wiedem. Archiv. T. 3. P. 1. p. 198.

- * 19. Description d'un nouveau genre d'Insectes (*Pelecinius polycreator*).
 Bullet. de la Soc. Philom. 1799. T. 2. p. 155—156.
 * Millin Magaz. encyclopéd. 1801. T. 6, 5. p. 251.
 Deutsche Uebers. in Wiedem. Archiv. T. 3. P. 1. p. 209—210.
- * 20. Le genre *Psoeus*, avec 1 pl. color., dans Coquebert Illustr. Iconogr. Decas I, an 7. (1799) p. 8—14.
21. Description d'un nouveau genre d'Insectes; fig. (*G. Elmis*).
 ? Bullet. de la Soc. Philom. 1800. T. 2. p. 155. (nicht von mir gefunden.)
 * Reimpr. hinter: Histoire nat. des Fourmis. 1802. p. 396—400.
22. Mémoire sur la Vrillette striée.
 Rapport général des travaux de la Soc. Philom. 1799—1800. T. 4.
- * 23. Histoire naturelle, générale et particulière des Crustacés et des Insectes. Ouvrage faisant suite aux oeuvres de Leclerc de Buffon et partie du cours complet d'Histoire naturelle rédigé p. C. S. Sonnini. Paris, Dufart. 8.
 T. 1. an X. (1802.) Principes élémentaires. p. 14. Préface. p. 1—394. Tab. 1, u. Tabell. 2.
 T. 2. an X. (1802.) Principes élémentaires. p. 1—380. Tab. 2—15, u. Tabellen 5.
 T. 3. an X. (1802.) Familles naturelles et genres. p. 12. Préface. p. 1—467.
 T. 4. an X. (1802.) Familles naturelles et genres. p. 1—387. Tab. 16—37.
 T. 5. an XI. (1803.) p. 1—406. Tab. 38—41.
 T. 6. an XI. (1803.) p. 1—392. Tab. 42—57.
 T. 7. an XII. (1804.) p. 1—413. Tab. 58—66.
 T. 8. an XII. (1804.) p. 1—411. Tab. 67—73 u. Tabelle 1.
 T. 9. an XII. (1804.) p. 4—416. Tab. 74—80.
 T. 10. an XII. (1804.) p. 1—415. Tab. 81—90.
 T. 11. an XII. (1804.) p. 1—422. Tab. 91—93.
 T. 12. an XII. (1804.) p. 1—424. Tab. 94—97.
 T. 13. an XIII. (1805.) p. 1—432. Tab. 98—103.
 T. 14. an XIII. (1805.) p. 1—432. Tab. 104—112.
- Deutsch Auszug der Familien, Tribus, Gattungen der Coleopteren.
 * Illigers Magaz. 1804. T. 3. p. 1—145.
 (T. 1. De la nature des insectes p. 1—51; étude des insectes p. 52—97; instinct p. 98—105; nutrition p. 106—189; defense, habitation p. 190—285; chasse, conservation, impression de papillons p. 286—315; couleurs p. 316—355; utilité, dégâts p. 356—390.
 — T. 2. Organisation, génération, métamorphose, systèmes.)
- * 24. Histoire naturelle des Fourmis et recueil de mémoires et d'observations sur les abeilles, les araignées les faucheurs et autres Insectes. Paris, Barrois, an X. (1802.) 8. 12 tab. color. pg. 445.
 Dahinter finden sich abgedruckt die Abhandlungen No. 6, 10, 16, 17, 21, 25.
 (Fourmis. p. 1—296; Abeille tapissière. p. 297—307; Philanthus. p. 307—320; Psylla. p. 321—325; Kermes. p. 326—332; Elmis. p. 396—400; Abeilles. p. 401—438.)
 * Rel. Millin Magaz. encyclopéd. 1802. T. 8, 3. p. 545—548.
25. Ordre naturel des insectes désignés généralement sous le nom d'Abeilles.
 * Abgedruckt hinter: Histoire nat. des Fourmis. p. 401—438.
- * 26. Description d'une nouvelle espèce de Fourmi. (*F. coarctata*).
 Bullet. de la Soc. Philom. 1802. T. 3. p. 65—66. fig.
 * Deutsch. Wiedem. Archiv. 1803. T. 3. P. 2. p. 216—219.
- * 27. Observations sur quelques Guêpes; fig. (*V. vulgaris*, *holsatica*, *frontalis*, *gallica*, *diadema*. Nest der zweiten und letzten.)
 Ann. du Mus. d'Histoire nat. 1802. T. 1. p. 287—294. — * Deutsche Uebers. 1803. p. 185—190. tab. 1.
 * Bullet. de la Soc. Philom. 1802. T. 3. p. 147.
 * Deutsche Uebers. in Wiedem. Archiv. 1804. T. 4. P. 1. p. 129—131.
- * 28. Description d'une Larve et d'une espèce inédite du genre des Cassides. fig. (*C. 14 — maculata*).
 Ann. du Mus. d'Histoire nat. 1802. T. 1. p. 295—298. — * Deutsche Uebers. 1803. p. 190—192.
 * Deutsche Uebers. in Wiedem. Archiv. 1804. T. 4. P. 1. p. 165.
- * 29. Observations sur l'Abeille parietine de Fabricius et considérations sur le genre auquel elle se rapporte; fig. (*Anthophora parietina*).
 Ann. du Mus. d'Histoire nat. 1804. T. 3. p. 251—259.
- * 30. Mémoire sur un gâteau de ruche d'une Abeille des Grandes-Indes, et sur les différences des abeilles proprement dites, vivant en grande société, de l'ancien continent et du nouveau; fig. (*A. indica* F.; *A. socialis*.)
 Ann. du Mus. d'Hist. nat. 1804. T. 4. p. 383—394.
- * 31. Notice des espèces d'Abeilles vivant en grande société, ou Abeilles proprement dites, et description d'espèces nouvelles. fig. (*A. mellifica*, *unicolor*, *indica*, *nigripennis*, *fasciata*, *Adansonii*, *socialis*, *Peroni*, *favosa*, *Amalthea*, *pallida*.)
 Ann. du Mus. d'Hist. nat. 1804. T. 5. p. 161—178.
32. Mehrere Artikel im Dictionnaire d'Histoire naturelle de Déterville. ed. I. Paris, 1804. 8. und im T. 24. ein Tableau méthodique des Insectes etc.
 Es enthalten die Artikel (wenigstens Termes) dieselben Arten wie in: Histoire naturelle etc., aber genauer beschrieben. — * Fourmis. T. 12. p. 51—100.

(Latreille, Pierre André.)

- * 33. **Genera Crustaceorum et Insectorum secundum ordinem naturalem in familias disposita, iconibus exemplisque plurimis explicata.** Parisiis et Argentorat., König. 8.
 T. 1. 1806. p. 18 Praefat. et Explic. tab.; p. 1—302. tab. 16 aen.
 T. 2. 1807. p. 1—289.
 T. 3. 1807. p. 1—258.
 T. 4. 1809. p. 1—399; incl. Register.
 Analyse von T. 1 u. 2 von Klug in Weber u. Mohr Beitr. T. 2. p. 217—218.
- * 34. **Notice biographique sur J. C. Fabricius.**
 Ann. du Mus. d'Hist. nat. 1808. T. 11. p. 393—404.
- * 35. **Mémoire sur le genre Anthidie de Fabricius, 1 pl. (26 spec.)**
 Ann. du Mus. d'Hist. nat. 1809. T. 13. p. 24—53. et p. 207—234.
 * Deutsche Uebers. in Germar Magaz. Entom. 1815. T. 1. Heft 2. p. 40—103.
- * 36. **Nouvelles observations sur la manière dont plusieurs Insectes de l'ordre des Hyménoptères pourvoient la subsistance de leur postérité, avec 1 pl. (Paranopes carnea, Bembex rostrata, Cerceris aurita, Anthophora argentata.)**
 Ann. du Mus. d'Hist. nat. 1809. T. 14. p. 412—425.
 * Extr. Nouv. Bulet. de la Soc. philom. 1810. T. 2. p. 75—76.
- * 37. **Considérations générales sur l'ordre naturel des animaux composant les classes des Crustacés, des Arachnides et des Insectes avec un tableau méthodique de leurs genres disposés en familles.** Paris, Schoell, 1810. 8. p. 1—444.
 (Engelmann p. 538 führt auch das Jahr 1806 an.)
- * 38. **Les insectes, in: Alex. de Humboldt etc. Recueil d'observations de zoologie et d'anatomie comparée, faites dans un voyage aux tropiques dans les années 1799—1804. 2 vol. Paris, Schoell, 1811—32.**
 Insect. p. 127—304. T. 1. pl. 15—25; T. 2. p. 9—138. pl. 31—43.
 * Deutsch. Germar Magaz. Entom. 1815. T. 1. Heft 2. p. 104—134.
39. **Viele entomologische Artikel und die dazu gehörigen Kupfer vom Jahre 1811 ab in der Encyclopédie méthodique.**
- * 40. **Mémoire sur un Insecte que les anciens réputaient fort venimeux et qu'ils nommaient Bupreste. (Meloe.)**
 Ann. du Mus. d'Hist. nat. 1812. T. 19. p. 129—143.
 Reimpr. Plinius Hist. nat. ed. Lemaire 1830. vol. 8. p. 559.
 Reimpr. Plinius trad. franc. d'Ajasson de Grandsagne 1833. vol. 17. p. 385.
 Reimpr. Cours d'Entomol. 1831. T. 1. p. 56.
41. **Ueber das Lac-Insect.**
 Bulet. des sc. 1815. — * Isis. 1818. VI. p. 1018—1020.
42. **Rapport fait à l'institut sur l'ouvrage de Bracy Clark: An essay on the bots of horses and other animals.**
 Ann. de l'Agric. franc. sér. 1. 1815. T. 62. p. 266—276. (Lacordaire.)
43. **Alle entomologischen Artikel im: Nouveau Dictionnaire d'Histoire naturelle Dêterville. ed. 2. 8. Paris, 1816—19.**
 * z. B. Entomologie p. 264—289; Insectes p. 105; Fourmis p. 50.
 * Insect. 1817. T. 16. p. 180—284.
44. **Ueber Cicada septendecim und Cecidomyia destructor.**
 Hist. Acad. Sc. Paris. 1817—1818. — * Isis. 1818. II. p. 782.
45. **Die Bearbeitung der Insecten in Cuviers Règne animal.**
 * Ed. 1. Paris, Dêterville, 1817. 8. Tom. 3. avec 2 pl. pg. 29 et 653.
 Deutscher Auszug in Germar Magaz. Entom. 1818. T. 3. p. 339.
 * Ed. 2. Paris, Dêterville, 1829. 8. Tom. 4 (et 5). avec 4 pl. pg. 28 et 584.
 * Ed. Masson. Insectes par Audouin, Blanchard, Doyères, Milne Edwards. 2 vol. pg. 557 et 443. pl. 182 col. et 182 feuilles Text.
 Engl. Uebers. in Animal kingdom. London, Henderson, 1833—37. 8 vol. 8. und von M. Murtie. London, Baldwin, 1835. 4 vol. 8.
 * Deutsche Uebers. v. Voigt in Cuviers Thierreich. T. V. Leipzig, Brockhaus, 1839. 8. pg. 686.
- * 46. **Introduction à la géographie générale des Arachnides et des Insectes, ou des climats propres à ces animaux.**
 Mém. du Mus. d'Hist. nat. 1817. T. 3. p. 37—61.
 Deutsch. Isis. 1818. II. p. 1025—1042.
 * Extr. Edinb. Philos. Journ. 1821. T. 5. p. 370—378; * 1822. T. 6. p. 51—62.
 * Reimpr. Mém. sur divers sujets etc. 1819. p. 166—195.
 Reimpr. Cours d'Entomol. 1831. T. 1. p. 289—305.
- * 47. **Considérations nouvelles et générales sur les Insectes vivant en société.**
 Mém. du Mus. d'Hist. nat. 1817. T. 3. p. 391—410.
 * Reimpr. Mém. sur divers sujets etc. 1819. p. 221—241.
 Reimpr. Cours d'Entomol. 1831. T. 1. p. 253.

- * 48. Des Insectes peints ou sculptés sur les monuments de l'Égypte, avec 1 pl.
Mém. du Mus. d'Hist. nat. 1819. T. 5. p. 249—270.
* Reimpr. Mém. sur divers sujets etc. 1819. p. 145—165.
- * 49. Mémoire sur divers sujets de l'histoire naturelle des Insectes de géographie ancienne et de chronologie. Paris, Deterville, 1819. 8. pg. 262.
Euthält von Entomologie No. 45, 46, 47.
(No. 52 u. 53 bilden ein Supplement zu No. 49. ohne Titel. pg. 44. 8. 1820. Février.)
- * 50. Des rapports généraux de l'organisation extérieure des animaux invertébrés articulés, et comparaison des Annelides avec les Myriapodes.
Mém. du Mus. d'Hist. nat. 1820. T. 6. p. 116—144.
* Ann. génér. des sc. phys. Brux. 1820. T. 5. p. 83—95.
- * 51. De quelques appendices particuliers du thorax de divers Insectes. (Strepsiptera, Diptera.)
Mém. du Mus. d'Hist. nat. 1821. T. 7. p. 1—21.
* Ann. génér. des sc. phys. Brux. 1820. T. 6. p. 332—349. — * Separ. 8. pg. 18.
- * 52. De la formation des ailes des Insectes.
Fascicl. 8. ist enthalten in (No. 49.) Mém. sur divers sujets etc. Abhandl. 10.
* Auch: De la formation des ailes des Insectes et de l'organisation extérieure de ces animaux, comparée en divers points avec celle des Arachnides et des Crustacés. Paris, Deterville, 1820. 8. pg. 21. Die Folge davon ist No. 53.
- * 53. Passage des animaux invertébrés aux animaux vertébrés. Paris, 1820. 8. p. 22—44.
- * 54. Description des Insectes d'Afrique recueillis par Mr. Caillaud voyage à Méroé. Paris, Debure, 1823. 4. avec 1 pl. pg. 22.
(Nach Lacordaire reimpr. 8. pg. 22. s. l. et a. ohne Titel.)
- * 55. De l'organe musical des Criquets et des Truxales, et de sa comparaison avec celui des mâles des Cigales.
Mém. du Mus. d'Hist. nat. 1822. T. 8. p. 121—132.
56. Rapport sur un travail de Mr. Audouin sur la génération des insectes.
Hist. Acad. Sc. Paris. 1822. — * Isis. 1822. II. Beilage p. 16.
- * 57. Eclaircissemens relatifs à l'opinion de M. Huber fils, sur l'origine et l'issue extérieure de la cire des Abeilles.
Mém. du Mus. d'Hist. nat. 1822. T. 8. p. 169—202.
- * 58. De l'origine et des progrès de l'Entomologie.
Mém. du Mus. d'Hist. nat. 1822. T. 8. p. 461—482.
Reimpr. Cours d'Entomol. 1831. T. 1.
Deutsch. Isis. 1823. p. 864—873.
- * 59. Observations nouvelles sur l'organisation extérieure et générale des animaux articulés et à pieds articulés, et application de ces connaissances à la nomenclature des principales parties des mêmes animaux.
Mém. du Mus. d'Hist. nat. 1822. T. 8. p. 169—202. — Auch separat. 4.
60. Verschiedene allgemeine Artikel im Dictionnaire classique d'Histoire naturelle. Paris, 1822 et sqq. 8.
- * 61. Histoire naturelle et iconographique des Coléoptères d'Europe avec M. Dejean. Paris, Crevot, 1822. 8. pg. 198. avec 15 planches.
Das Werk hat nach 3 Lieferungen aufgehört; enthält nur die allgemeine Uebersicht der Caraben-Familien u. Beschreibung der Cicindelen u. Truncatipennen.
- * 62. Notice sur un insecte hyménoptère de la famille des Diptères, connu dans quelques parties du Brésil sous le nom de Guêpe lecheguana et recoltant du miel. (Polistes lecheguana.)
Mém. du Mus. d'Hist. nat. 1824. T. 11. p. 313—318. La figure se trouve sur planche 12. du T. 12.
* Extrait. Ann. sc. nat. 1825. T. 4. p. 235—340. — * Féruiss. Bullet. 1825. T. 6. p. 304—305.
Deutsch. Isis. 1831. Heft 7. p. 737.
- * 63. Note sur un Mémoire de M. le Comte Ignace Mielzinsky, relatif à une larve, qui dévore l'Helix nemoralis. (Drilus flavescens.)
Ann. sc. nat. 1824. T. 1. p. 78—80.
* Féruiss. Bullet. 1824. T. 1. p. 299. — Isis. 1825. p. 483—485.
64. Esquisse d'une distribution générale du règne animal. Paris, Agasse. 1824. 8. pg. 22. (Ist ein Auszug von No. 67 publicirt während des Drucks jenes Werks. Latreille.)
- * 65. Monographie du genre Eucnemide par M. le Baron de Mannerheim.
Ann. sc. nat. 1824. T. 3. p. 426—434.
- * 66. Rapport sur un ouvrage de Dalman: Analecta entomologica.
Ann. sc. nat. 1824. T. 3. p. 374—376.
- * 67. Familles naturelles du règne animal; exposées succinctement et dans un ordre analytique, avec l'indication de leurs genres. Paris, Baillière, 1825. 8. ed. 2. pg. 570.

(Latreille, Pierre André.)

- * Deutsche Uebers.: *Natürliche Familien des Thierreichs mit Anmerkungen und Zusätzen von Dr. Arn. Ad. Berthold.* Weimar, Industr.-Compt., 1827. 8. pg. 8. Vorrede; pg. 1—502.
* Reimpr. Thon Archiv. T. 1. p. 10—12; p. 21—24; p. 47—79; p. 93—112.
- * 68. *Eclaircissement de quelques passages d'auteurs anciens, relatifs à vers à soie, ou aux insectes qui y sont designés sous les noms de Bombyx et de Vers.* Ann. sc. nat. 1831. T. 23. p. 58—84. — Reimpr. Cours d'Entomologie. 1831.
* Isis. 1835. III. p. 263—270. — * *Froriep Notiz.* 1832. T. 34. p. 97—106; p. 134—137.
- * 69. *Cours d'Entomologie ou de l'histoire naturelle des Crustacées, des Arachnides, des Myriapodes et des Insectes à l'usage des élèves de l'école du Mus. d'histoire naturelle.* (Discours d'ouverture du cours; Tableau de l'histoire de l'entomologie; Généralités.) Première année avec 24 planches. Paris, 1831. 8. pg. 568.
(Enthält ausser der Introduction nur Crustaceen, Arachniden, Myriapoden; der zweite Theil ist nicht erschienen.)
- * 70. *De l'organisation extérieure des Thyssanoures.*
Nouv. Ann. du Mus. d'Hist. nat. 1832. T. 1. p. 161—189.
- * 71. *Discours prononcé à la société entomologique de France.* Paris, 1832. 8. pg. 15.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1832. T. 1. p. 22—34.
- * 72. *Considérations sur les insectes coléoptères de la tribu des Denticurres, fam. des Brachélytres.* (Osorius, Zirophorus, Prognatha, Coprophilus, Oxytelus. — Osorius incisicurus, Brasiliensis, cylindricus.)
Nouv. Ann. du Mus. d'Hist. nat. 1832. T. 1. p. 77—93.
73. *Distribution méthodique de la famille des Serricornes* (ouvrage posthume).
Ann. Soc. Ent. Fr. 1834. T. 3. p. 113—170. — * Isis. 1846. VII. p. 500—502.
- * 74. *Tableaux synoptiques d'histoire naturelle, avec pl.* Paris, Roret. 8. (avec Bosc, Desmarest, Vieillot, Patrin.)
(cf. Engelmann p. 146.)

Latrobe (Benj. Henry).

- * 1. *On two species of the Sphex or Wasp found in Virginia and Pennsylvania.*
Philos. Magaz. 1806. T. 25. p. 236—241.
* Trans. Amer. Phil. Soc. Philad. 1809. T. 6. p. 73—78. tab. 1.

Laubenheimer (A.).

- * 1. *Zur Naturgeschichte von Deilephila Euphorbiae.*
Sechster Bericht Oberhess. Gesell. f. Naturk. Giessen, 1857. 8. p. 82.

Laure (H.).

1. *Observations sur le charançon d'olivier, suivies de l'examen du procédé mis en pratique par M. Joseph Jean, cultivateur à Digne pour conserver les oliviers atteints par la gelée.* Draguignan, 1824. 8.
Bulet. de la soc. d'agric. et du comm. du Dépt. du Var. 1824. No. 15.
Ann. de l'agric. franc. sér. 2. 1824. T. 26. p. 99—106. extr. par Bosc.
2. *De la mouche et du ver de l'olive et de la plante du froment.*
Bulet. de la soc. d'agric. du Var. 1834. 8. pg. 17.

Laurop (Christian Peter).

1. *Annalen der Forst- und Jagdwissenschaft.* Marburg u. Cassel, 1818. 8.
2. *Ueber die Eichen-Gallwespen.*
Abhandl. aus der Forst- u. Jagdwissenschaft. aus C. C. Andre oec. Neuigk. u. Verhandl. T. 1. p. 113—116. (Lacordaire.)

Lavini (Giuseppe), geb. in Vercelli, gest. 1. Jan. 1847. Prof. der med. u. pharmaceut. Chemie in Turin.

1. *Sopra uno straordinario eccidio delle api.*
Calendar. georg. R. Soc. Agr. di Torino. 1829. No. 3.
* cf. Biblioth. Italian. 1829. 55. p. 329.
2. *Observations physiologiques et chimiques sur divers produits des vers à soie.*
Mém. Acad. Turin. 1834. T. 37. p. 24—40. — Isis. 1844. I. p. 60.
(Analyse der Schale der Eier, der Excremente, der Luft in den Cocons, Secret der ausgeschlüpften Schmetterlinge, Einwirkung verschiedener dem Futter beigemischter Substanzen, Einwirkung verschiedener Gasarten.)
3. *Instruction sur la culture des mûriers, les magnaneries et l'éducation des vers à soie.* Belley, 1837. 8. pg. 64.
(Der Autor ist Lavigne. Ob derselbe mit Lavini?)
4. *Ricerche chimiche sopra il principio epistatico dei Meloe paragonato a quello della Cantaride officinale.* (Lytta vesicatoria) Torino, Stamperia Reale, 1845. 4. pg. 11.
Estratto degli Memorie della Reale accademia delle scienze di Torino. Ser. II. T. X.

Lawson (William).

1. A new Orchard and Garden; with the Country House-wife's Garden for Herbs of common Use; as also the husbandry of Bees. London, 1656. 4.
Ed. VI. *ibid.* 1676. 4. pg. 102.
(A la suite des ouvrages de Markham suivant Gregoire dans l'Olivier de Serres. T. 1. p. CXX. note. Lacordaire.)

Laxmann (Erich), geb. 24. Juli 1737 in Åbo, gest. 16. Jan. 1796 bei Tobolsk. Professor der Chemie.

- * 1. Sibirische Briefe (herausgegeben von Schloetzer). Göttingen u. Gotha, Dietrich, 1769. 8. pg. 104.
- * 2. Novae insectorum species. (17 Coleopt.; 2 Orthopt.; 1 Neuropt.; 1 Hymenopt.; 1 Dipt.)
Novi Comment. Acad. Petropol. 1770. T. 14. P. 1. p. 4. Hist. p. 49; Mém. p. 593—604. No. 2. pl. 2.
3. Observationen von einigen Insecten und Würmern.
Neue Gesellsch. Erzähl. T. IV. p. 157.
Ob von Laxmann? (cf. Percheron I. p. 236.)

Layard (Edgar Leop.).

- * 1. Rambles in Ceylon. (Lepidopt.)
Ann. and Mag. Nat. Hist. 1833. T. 11. p. 308—309.
* Gerstaecker Bericht. 1853. p. 79.

Lazarelli (Ludovicus), geb. 1450 in San Severino, Marc Ancona; gest. 23. Juni 1500. Philosoph und gekrönter Poet. Nach Nouv. Biogr. géner. T. 30. p. 46. und Brunet. T. 3. p. 66.

1. Opusculum de Bombyce. s. l. et a. 4. 6 unbenannte Bl. (Gedicht; nach Brunet l. c. vielleicht Rom. 1493, jede Seite mit 25 Versen, Cornalia monogr. p. 55 hat irrig: Basileae, 1450.)

Reimpr. Basileae, Froben, 1518. 4. mit den Epigrammen des Bigus Pictorius etc.

Reimpr. Lud. Laz. Septempedani, Poetae Laureati, Bombyx, acc. Ipsius aliorumque poetarum carmina cum commentariis de vitis eorumdem Joh. Franc. Lancelotto a Staphylo auctore. Jesi, 1765. 8. (Nebst Biogr. Notiz.)

Lea (J. Walter), Ramsgate.

- * 1. Parasitic Moth found in the Pupa of *Lasiocampa Trifolii*.
Trans. Ent. Soc. Lond. 1853. ser. 2. T. 3. Proc. p. 130.
* Natur. Hist. Review. 1854. T. 1. p. 30—31.
- * 2. Capture of *Anthocharis Bella* in Worcestershire.
Natur. Hist. Review. 1855. T. 2. Proc. p. 48—50. — * Zoologist p. 4756.
- * 3. Notes on the Diurnal Lepidoptera, and on the Sphingidae of some portion of Worcestershire.
Natur. Hist. Review. 1855. T. 2. Proc. p. 17—20; p. 103—106. — * Zoologist p. 4882.
4. On a variety of *Pieris daphnice*.
Nat. Hist. Review. 1855. T. 2. Proc. p. 25—26.

Leach (William Elford), gest. 25. Aug. 1836 in Genua an der Cholera. Custos am Britischen Museum.

1. Artikel Entomology in New Cyclopaedie von Rees.
cf. Percheron II. p. 217. (ob richtig?)
- * 2. An account of two species of *Clytra*.
Trans. Ent. Soc. Lond. 1809. T. 1. P. 1. p. 248—249. pl. 1 col.
- * 3. An Essay on the British species of the genus *Meloë*, with descriptions of two exotic species. (*M. variegatus*, *majalis*, *cicatricornis*, *autumnalis*, *brevicollis*, *glabratus*, *violaceus*, *proscarabaeus*, *lectus*.)
Trans. Linn. Soc. Lond. 1815. T. 11. P. 1. p. 35—49. tab. 2 col.
* Extr. Germar Magaz. Entom. T. 2. p. 312—313.
- * 4. Artikel Entomology. (Bibliographie, Classification.)
Brexter Edinburgh Encyclopaedie. Edinburgh, 1815. 4. Vol. 9. P. 1. p. 57—172.
Auch andere entomologische Artikel im selben Werke. — Reimpr. 1830.
- * 5. The zoological Miscellany. (Tafeln von Nodder.) London. 3 vol. 8. Lateinisch und Englisch, jede Beschreibung mit einem colorirten Kupfer.
T. I. 1814. tab. 19 et descr. p. 144.
T. II. 1815. tab. 11 et descr. p. 154.
T. III. 1817. tab. 5 et descr. p. 151. (Ueber Classification der Insecten.)
* Extr. Germar Magaz. Entom. 1817. T. 2. p. 316—325. (Vol. I.); 1818. T. 3. p. 377—399. (Vol. II et III.)
(T. 1 u. 2 enthalten isolirte Beschreibungen u. Abbildungen von 2 Hymenopt., 9 Coleopt., 5 Orthopt., 8 Neuropt., 4 Hemipt., 9 Lepidopt.; T. 3 enthält Monographien: System d. Insecten, Pupipara, Thysanoura, Anoplura, Dytiscen, Silphen, Hister, Pselaphen, Parniden, Hydrophilen, Sphaeridium, Geotrupes, Forficula, Tenthredinidea, Rhynchiptera. Germar l. c. hat die Gattungs- u. Art-Diagnosen l. c. wieder abgedruckt, doch ist bei T. 2 *Nemopteryx africana* u. *lusitana* aus Versehen ausgelassen.)

(Leach, William Elford.)

- * 6. Monograph on the Cebriionidae, a family of insects. (2 *Analestesa*, 5 *Boscia*, 3 *Cebrio*, 1 *Tibesia*, 1 *Dumerilia*, 1 *Hammonia*, 1 *Brogniartia* und *Phengodes testaceus, flavicollis.*)
Zool. Journ. 1824. T. 1. p. 33—46; p. 282—283. — * *Isis*. 1825. p. 30; 1829. XII. p. 1315.
* *Féruss. Bullet.* 1824. T. 2. p. 306—308.
- * 7. Further observations on the genus *Meloë*, with descriptions of six exotic species. (*M. punctatus, angulatus, uralensis, excavatus, laevis, americanus.*)
Trans. Linn. Soc. Lond. 1815. T. 11. P. 2. p. 242—252. tab. 1 col.
- * 8. A tabular view of the external Characters of four classes of Animals, which Linné arranged unter *Insecta*.
Trans. Linn. Soc. Lond. 1815. T. 11. P. 2. p. 306—400.
* *Wiedem. Magaz. T. I. P. I.* p. 204. — *Isis*. 1824. *Litt. Anz.* p. 169—222.
9. Descriptions of some new genera and species of animals discovered in Africa by T. C. Bowdich. 4. pg. 4.
- * 10. On the classification of the natural tribe of insects *Notonectides*, with description of the British species. (3 *Notonecta*, 1 *Ploea*, 1 *Sigara*, 8 *Corixa.*)
Trans. Linn. Soc. Lond. 1818. T. 12. P. 1. p. 10—18.
* *Isis*. 1829. VII. p. 787—791.
- * 11. On the genera and species of *Eproboscideous* Insects and on the arrangement of *Oestrideous* Insects. (*Hippobosca, Feronia, Ornithomyia, Stenopteryx, Oxypterum, Melophagus.*)
Mem. Werner. Soc. Edinb. 1818. T. 2. p. 547—567; p. 568. pl. 3 col.
* *Separat. Edinburgh.* 1817. 8. pg. 20 et 2. pl. 3 col.
* *Extr. Germar Magaz. Entom.* 1818. T. 3. p. 375—376.
- * 12. Sur les *Rhiphiptères* de Latreille, ordre des insectes nommés *Strépsiptères* par Kirby. (*Stylops Kirbyi.*)
Journ. de Physique. 1819. T. 88. p. 176—177. Uebers. aus *Zool. Miscel.* T. 3. p. 133—136. 1 pl.
- * 13. Description de deux espèces de *Thynnus* F. découvertes dans la Nouvelle Hollande par Rob. Brown.
Journ. de Physique. 1819. T. 88. p. 178.
- * 14. Characters of a new genus of *Coleopterous* Insects of the family *Byrrhidae*. (*Murmidius ferrugineus.*)
Trans. Linn. Soc. Lond. 1822. T. 13. P. 1. p. 41.
* *Isis*. 1829. XI. p. 1073. — * *Féruss. Bullet.* 1824. T. 2. p. 221—222.
- * 15. Descriptions of thirteen species of *Formica* and three species of *Culex* from Nice. (*F. rubescens, bicolor, testaceipes, fusca, affinis, castaneipes, Huberiana, Niceensis, haematocephala, rupestris, Rediana, gigas, picea.* — *Culex meridionalis, Niceensis, musicus.*)
Vigors Zoolog. Journ. 1825. T. 2. p. 289—293.
* *Reimpr. Thon Archiv.* T. 1. P. 1. p. 3—5. — * *Isis*. 1830. X. p. 1030.
* *Féruss. Bullet.* 1828. T. 14. p. 155—156.
- * 16. On the stirpes and genera composing the family *Pselaphidae*; with descriptions of some new species. (*Euplectus casterbrookianus, Arcopagus rugicollis, Kunzea nigriceps, Tychus niger, Bryaxis longicornis, sanguinea, Reichenbachia, juncorum, Pselaphus nigricans.*)
Vigors Zool. Journ. 1825. T. 2. p. 445—453.
* *Isis*. 1830. X. p. 1054—1057. — * *Féruss. Bullet.* 1827. T. 12. p. 182—184.
- * 17. On the Characters of *Abbotia*, a new genus belonging to the family *Histeridae*, with descriptions of two species. (*A. Paykulliana et Georgiana.*)
Transact. Plymouth Instit. 1830. 8. p. 155—157.
Es sollen noch einige Artikel von Leach existiren; selbe sind aber geschrieben zu einer Zeit, in welcher Leach gemüthskrank war, und wurden von seinen Freunden beseitigt.

Leach (F. S.).

1. Plain instructions for the management of the aquarium or tank for gold- and other fish, water-plants, insects etc. London, Dean, 1856. 12. pg. 50.
(cf. *Carus* p. 139.)

Lebert (Hermann), geb. 1819. Professor Med. in Breslau.

- * 1. Recherches sur la formation des muscles dans les animaux vertébrés et sur la structure de la fibre musculaire dans les diverses classes d'animaux.
Ann. sc. nat. sér. 3. 1851. T. 13. p. 182—195. fig.
* *Schaum Bericht.* 1851. p. 6.
- * 2. Beobachtung über die gegenwärtig im Mailändischen herrschende Krankheit der Seidenraupe, der Puppe, und des Schmetterlings. (mit H. Frey.)
Vierteljahrshr. d. naturf. Gesell. in Zürich. 1856. 8. T. 1. Heft 4. p. 374—389.
* *Froriep Notiz.* 1837. T. 3. p. 353—364.

3. Skizzen aus dem Leben der Seidenraupe und der Geschichte ihrer Verbreitung.

Zürich. wissensch. Monatschrift. 1857. Heft 2.

Separat. Zürich. Meyer etc. 1857. 8. p. 28.

* Ausgezogen in Froiep Notiz. 1857. T. 4. p. 145—151. (Entwicklung der Seidenraupe; Entstehung der Seide).

* 4. Ueber die Pilzkrankheit der Fliegen und die neueste in Oberitalien herrschende Krankheit der Seidenraupen mit Parasitenbildung, nebst einer Zusammenstellung der wichtigsten pflanzlich-parasitischen Krankheiten, welche von den Insecten und Myriapoden bekannt sind. fig.

Virchow Archiv. 1857. Bd. 12. Heft 1—3. p. 69—79; p. 144—171.

* Neue Denkschr. d. allgem. schweiz. Gesell. 1857. T. 15. p. 48. tab. 3.

5. Esquisse de la vie de ver à soie et l'histoire de la sériculture.

Bibl. univers. de Genève. 1857. T. 35. p. 221—248. (cf. Gerstaecker Bericht. 1857. p. 22.)

* 6. Ueber die gegenwärtig herrschende Krankheit des Insects der Seide.

Jahresbericht über die Wirksamkeit des Vereins zur Beförderung des Seidenbaues für die Provinz Brandenburg. 1856—1857. p. 16.

* Theilweise abgedruckt in Berl. Ent. Zeitschr. 1858. T. 2. p. 149—186. m. 6 Tafeln.

* 7. Ueber parasitische Krankheiten der Insecten.

Froiep Notiz. 1858. T. 4. No. 16. p. 241—246.

* 8. Ueber einige neue oder unvollkommen gekannte Krankheiten der Insecten, welche durch Entwicklung niederer Pflanzen im lebenden Körper entstehen.

Siebold Zeitschr. f. wissensch. Zool. 1858. T. 9. Heft 3. p. 439—453. tab. 2.

Leblanc (Guillaume), geb. 1561 in Alby, gest. 21. Novbr. 1601. Bischof

1. Discours de Guillaume Le Blanc, évêque de Grasse et de Vance, à ces diocésains touchant l'affliction qu'ils endurent des loups en leurs personnes et des vermisseaux en leur figuiers en la présente année 1597. Tournon (et aussi Lyon), Claude Michel, 1598. pet. 8. pg. 228.

Ed. II. Paris, Jean Richer, 1599. 12. pg. 176.

(cf. Brunet. T. 3. p. 69.)

Les Mém. de Trévoux contiennent un extrait dans le Vol. du Novbr. 1765. (Lacordaire.)

Le Blon (Ch.).

1. Nouvelle méthode pour élever les abeilles. Paris, Goin, 1857. 12. pg. 36.

Lebreux (F. L.).

* 1. Entomographie, Histoire naturelle des Lépidoptères ou Papillons. Valenciennes et Paris, impr. de Prignet, 1827. 12. pg. 230.

Leche (Johann), geb. 22. Septbr. 1704 in Barkåkra. Schonen, gest. 17. Juni 1764 als Professor in Abo.

* 1. Honunger-daggens historie. (Honighthau.)

Vetensk. Acad. Handl. 1762. T. 23. p. 87—104. — Deutsche Uebers. 1765. T. 24. p. 89—104.

* Füessly neues Magaz. 1786. T. 3. p. 51—52.

2. cf. Bergmann No. 4.

* Uebers. Schreber Samml. verschied. Schr. 1764. T. 13. p. 169—186.

Lechler.

1. (Immerwährender beweglicher Bienenkalender gezeichnet von Lechler. Lithographie. Stuttgart, Rieger, 1837. 1/2 Bog. Roy. Fol. cot. mit 6 Bog. Text. Fol.

(cf. Engelmann Bibl. Oecou. p. 34.)

Leclerc.

1. Observations sur la corne du Psile de Bose, présentées, à l'Académie des Sciences en 1815.

(cf. Percheron I. p. 238.)

Leclerc (L. J. F.).

1. Essai sur les epispastiques. Thèse. Paris, 1835. 8. pg. 28. 1 pl.

Leclerc (Louis).

1. Ecoliers et vers à soie. Paris, Bouchard-Huzard, 1850. 12. fig.

(cf. Cornalia monogr. p. 81.)

Le Cointe de Laveau (Georg), in Moskau, später in Frankreich.

* 1. Considérations sur les principaux organes des insectes.

Bullet. Moscou. 1832. T. 4. p. 228—249. — Reimpr. Ed. Lequien. T. 1. p. 109—123.

Le Conte (John L.), geb. 1825. Dr. med. Die Liste seiner Schriften bis Juni 1857 in *Linnaea* XIII. p. 344.

* 1. Descriptions of new species of North American Coleoptera.

Proc. Acad. Nat. Sc. Philad. 1844. T. 2. p. 48—53. — *Erichson Bericht. 1846. p. 18.

* 2. Descriptions of new Coleopterous Insects in the United States.

Proc. Boston Soc. Nat. Hist. 1844. T. 1. p. 201.

(Le Conte, John L.)

- *3. Descriptions of some new and interesting Insects, inhabiting the United States.
Boston Journ. Nat. Hist. 1845. T. 5. p. 203—209. tab. 1. — *Separat. pg. 7. tab. 1.
*Erichson Bericht. 1845. p. 26.
- *4. Fragmenta Entomologica.
Journ. Acad. Nat. Sc. Philad. ser. 2. 1847. T. 1. p. 71—93.
(Synopsis Triplacidum, de Lycis.)
- *5. A descriptive Catalogue of the Geodephagous Coleoptera inhabiting the United States east of the Rocky Mountains. tab. 2.
Ann. Lyceum Nat. Hist. New York. 1848. T. 4. p. 173—474; 1847. Febr. et Août.
Separat. pg. 144.
*Erichson Bericht. 1846. p. 18.
- *6. Monograph of the species of Pasimachus inhabiting the United States.
Ann. Lyceum Nat. Hist. New York. 1848. T. 4. p. 141—155. tab. 2.
*Erichson Bericht. 1846. p. 18.
- *7. On certain Coleoptera, indigenous to the Eastern and Western Continents.
Ann. Lyceum Nat. Hist. New York. 1848. T. 4. p. 159—163.
8. Observations upon the habits of Amphiuma and Asilus vertebratus.
Trans. Assoc. Amer. Boston. 1849. T. 2. p. 195—261. — *Ann. sc. nat. sér. 3. T. 14. p. 144.
- *9. An attempt to classify the Longicorn Coleoptera of the part of America North of Mexico.
Journ. Acad. Nat. Sc. Philad. ser. 2. 1850. T. 1. p. 311—340; *1850. T. 2. p. 5—38;
*1852. p. 99—112. *1852. p. 139—178. — Separat. Boston. 1848. 4. pg. 24.
- *10 On the Pselaphidae of the United States.
Boston Journ. Nat. Hist. 1850. T. 6. p. 64—110. — *Separat. New York. 1848. 8.
*Extr. Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1851. T. 1. Proc. p. 119—126.
11. General Remarks upon the Coleoptera of Lake Superior.
(In Agassiz Lake superior. Boston. 1850. 8. T. IV.)
- *12. Descriptions of new species of Coleoptera, from California.
Ann. Lyceum Nat. Hist. New York. 1851. T. 5. p. 125—216. 1 pl.
*Separat. New York. 1851. 8. pg. 60.
- *13. Synopsis of the Coleopterous Insects of the Group Cleridae, which inhabit the United States.
*Ann. Lyceum Nat. Hist. New York. 1852. T. 5. p. 9—35.
*Separat. New York. 1849. 8. pg. 30.
- *14. On the geographical distribution of animals in California.
Proc. Amer. Assoc. Adv. Sc., 6. Meet. Albany. 1852. p. 248—254.
*Schaum Bericht. 1852. p. 18.
15. Memoir on the larva Fluvicola Herrickii. (Elmis.)
?Acad. Nat. Sc. Philad. 1852. T. 6. Proc. p. 41.
*Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. T. 2. Proc. p. 65.
*Proc. Amer. Assoc. Adv. Sc. 2. Meet. 1849. p. 272.
- *16. Synopsis of the species of Donacia F. inhabiting the United States.
Proc. Acad. Nat. Sc. Philad. 1852. T. 5. p. 310—316.
- *17. Synopsis of the Lampyrides of Temperate North America.
Proc. Acad. Nat. Sc. Philad. 1852. T. 5. p. 331—347.
- *18. Synopsis of the species of Pterostichus Bon. and allied genera inhabiting Temperate North America.
Journ. Acad. Nat. Sc. Philad. 1852. T. 2. p. 225—256.
- *19. Hints towards a Natural Classification of the Fam. Histerini of Coleopterous Insects.
Proc. Acad. Nat. Sc. Philad. 1852. T. 6. p. 36—41.
*Deutsche Uebers. Stett. Ent. Zeit. 1854. T. 15. p. 74—81.
- *20. Synopsis of the Parnidae of the United States.
Proc. Acad. Nat. Sc. Philad. 1852. T. 6. p. 41—45.
*Deutsche Uebers. Stett. Ent. Zeit. 1854. T. 15. p. 145—148.
- *21. Synopsis of the Eucnemides of Temperate North America.
Proc. Acad. Nat. Sc. Philad. 1852. T. 6. p. 45—49.
*Deutsche Uebers. Stett. Ent. Zeit. 1854. T. 15. p. 163—168
- *22. Remarks on some Coleopterous Insects collected by S. H. Woodhouse in Missouri Territory and New Mexico.
Proc. Acad. Nat. Sc. Philad. 1852. T. 6. p. 65—68.
*Lotos. 1854. T. 4. p. 189—190.
- *23. Synopsis of the Anthicites of the United States.
Proc. Acad. Nat. Sc. Philad. 1852. T. 6. p. 91—104.
*Deutsche Uebers. Stett. Ent. Zeit. 1854. T. 15. p. 214—217.
- *24. Remarks upon the Coccinellidae of the United States.
Proc. Acad. Nat. Sc. Philad. 1852. T. 6. p. 129—145.
*Deutsche Uebers. Stett. Ent. Zeit. 1854. T. 15. p. 357—361; p. 393—396.

- *25. **Synopsis of the Scydmaenidae of the United States.**
 Proc. Acad. Nat. Sc. Philad. 1852. T. 6. p. 149—157.
 *Deutsche Uebers. Stett. Ent. Zeit. 1855. T. 16. p. 17—20.
 *Lotos. 1854. T. 4. p. 126—130.
- *26. **Catalogue of the Melyrids of the United States, with descriptions of new species.**
 Proc. Acad. Nat. Sc. Philad. 1852. T. 6. p. 163—171.
- *27. **Notes on the classification of the Carabidae of the United States.**
 Trans. Amer. Philad. Soc. ser. 2. 1853. T. 10. p. 363—403.
- *28. **Revision of the Elateridae of the United States.**
 Trans. Amer. Philad. Soc. ser. 2. 1853. T. 10. p. 405—508.
- *29. **Descriptions of twenty new species of Coleoptera inhabiting the United States.**
 Proc. Acad. Nat. Sc. Philad. 1853. T. 6. p. 226—235.
- *30. **Synopsis of the Silphales of America, North of Mexico.**
 Proc. Acad. Nat. Sc. Philad. 1853. T. 6. p. 274—287.
- *31. **Synopsis of the species of the Histeroid genus *Abraeus* Leach inhabiting the United States, with descriptions of two nearly allied genera.**
 Proc. Acad. Nat. Sc. Philad. 1853. T. 6. p. 287—292.
- *32. **Synopsis of the Meloides of the United States.**
 Proc. Acad. Nat. Sc. Philad. 1853. T. 6. p. 328—350.
- *33. **Synopsis of the Atopidae, Rhipiceridae and Cyphonidae of the United States.**
 Proc. Acad. Nat. Sc. Philad. 1853. T. 6. p. 350—357.
- *34. **Synopsis of the Endomychidae of the United States.**
 Proc. Acad. Nat. Sc. Philad. 1853. T. 6. p. 357—360.
- *35. **Descriptions of some new Coleoptera from Texas, chiefly collected by the Mexican Boundary Commission.**
 Proc. Acad. Nat. Sc. Philad. 1853. T. 6. p. 439—448.
- *36. **Synopsis of the Oedemeridae of the United States.**
 Proc. Acad. Nat. Sc. Philad. 1854. T. 7. p. 20—22.
- *37. **Descriptions of some new Coleoptera from Oregon, collected by Dr. J. G. Cooper, of the North Pacific R. R. Expedition.**
 Proc. Acad. Nat. Sc. Philad. 1854. T. 7. p. 16—20.
- *38. **Note on the genus *Amblychila* Say.**
 Proc. Acad. Nat. Sc. Philad. 1854. T. 7. p. 32—33. tab. 1.
- *39. **Synopsis of the species of *Platynus* and allied genera inhabiting the United States.**
 Proc. Acad. Nat. Sc. Philad. 1854. T. 7. p. 35—59.
- *40. **Synopsis of the Cucujides of the United States.**
 Proc. Acad. Nat. Sc. Philad. 1854. T. 7. p. 73—79.
- *41. **Notice of some Coleopterous insects from the Collection of the Mexican Boundary Commission.**
 Proc. Acad. Nat. Sc. Philad. 1854. T. 7. p. 78—85.
- *42. **Synopsis of the Dermestidae of the United States.**
 Proc. Acad. Nat. Sc. Philad. 1854. T. 7. p. 106—113.
- *43. **Synopsis of the Byrrhidae of the United States.**
 Proc. Acad. Nat. Sc. Philad. 1854. T. 7. p. 113—117.
- *44. **Synopsis of the Erotylidae of the United States.**
 Proc. Acad. Nat. Sc. Philad. 1854. T. 7. p. 158—163.
- *45. **Descriptions of the species of *Trox* and *Omorgus* inhabiting the United States.**
 Proc. Acad. Nat. Sc. Philad. 1854. T. 7. p. 211—216.
- *46. **Some corrections in the nomenclature of Coleoptera found in the United States.**
 Proc. Acad. Nat. Sc. Philad. 1854. T. 7. p. 216—220.
- *47. **Descriptions of new Coleoptera collected by Thos. H. Webb, M. D. in the years 1850—1852, while secretary to U. S. and Mexican Boundary Commission.**
 Proc. Acad. Nat. Sc. Philad. 1854. T. 7. p. 220—225.
- *48. **Synopsis of the Pyrochroides of the United States.**
 Proc. Acad. Nat. Sc. Philad. 1855. T. 7. p. 270—277.
- *49. **Analytical table of the species of *Hydroporus* found in the United States.**
 Proc. Acad. Nat. Sc. Philad. 1855. T. 7. p. 290—299.
- *50. **Synopsis of the Lathridiides of the United States and Northern Contiguous Territories.**
 Proc. Acad. Nat. Sc. Philad. 1855. T. 7. p. 299—305.
- *51. **Notes on the Amarae of the United States.**
 Proc. Acad. Nat. Sc. Philad. 1855. T. 7. p. 346—356.
- *52. **Synopsis of the Hydrophilidae of the United States.**
 Proc. Acad. Nat. Sc. Philad. 1855. T. 7. p. 356—375.

(Le Conte, John L.)

- * 53. Remarks on two species of American Cimex.
Proc. Acad. Nat. Sc. Philad. 1855. T. 7. p. 404.
- * 54. Synopsis of the Mycetophagidae of the United States.
Proc. Acad. Nat. Sc. Philad. 1856. T. 8. p. 12—15.
- * 55. Synopsis of the Phalacridae of the United States.
Proc. Acad. Nat. Sc. Philad. 1856. T. 8. p. 15—17.
- * 56. Note on the genus Lithodus Schoenherr.
Proc. Acad. Nat. Sc. Philad. 1856. T. 8. p. 18—19.
- * 57. Notice of three genera of Scarabaeidae found in the United States.
Proc. Acad. Nat. Sc. Philad. 1856. T. 8. p. 19—25.
- * 58. Analytical table of the species of Chlaenius found in the United States.
Proc. Acad. Nat. Sc. Philad. 1856. T. 8. p. 25—29.
59. Revision of the Cicindelae of the United States.
Trans. Amer. Philad. Soc. ser. 2. 1857. T. 11. p. 27—62. index. tabula.
Separat. Philadelphia, 1856. 4. — *Gerstaecker Bericht. 1856. p. 55.
- * 60. Synopsis of the Melolonthidae of the United States.
Journ. Acad. Nat. Sc. Philad. ser. 2. 1856. T. 3. p. 225—288.
*Gerstaecker Bericht. 1856. p. 74.
- * 61. Catalogue of the species of Bembidium found in the United States and contiguous Northern Regions.
Proc. Acad. Nat. Sc. Philad. 1857. p. 2—6.
- * 62. Index to the Buprestidae of the United States, described in the work of Laporte and Gory.
Proc. Acad. Nat. Sc. Philad. 1857. p. 6—11.
- * 63. Synopsis of the species Clivina and allied genera inhabiting the United States.
Proc. Acad. Nat. Sc. Philad. 1857. p. 75—83.
- * 64. Descriptions of new species of Coleoptera, chiefly collected by the U. S. and Mexican Boundary commission under Major W. Emory.
Proc. Acad. Nat. Sc. Philad. 1858. p. 59—89.
- * 65. Reports of Explorations and Surveys for a Railroad route from the Mississippi River to the Pacific Ocean. Vol. IX. No. 1. 1857. 4. pg. 72. tab. 2.
*Report upon insects collected on the Survey. (Coleoptera.)
(cf. Gerstaecker Bericht. 1857. p. 57.)
- * 66. Catalogue of Coleoptera of the regions adjacent to the Boundary line between the United States and Mexico.
Journ. Acad. Nat. Sc. Philad. ser. 2. 1858. T. 4. p. 9—42. tab. 4.
- * 67. Note on the species of Eleodes found within the United States.
Proc. Acad. Nat. Sc. Philad. 1858. p. 180—188.
- * 68. Catalogue of the Coleoptera of Fort Tejon, California.
Proceed. Acad. Nat. Sc. Philad. 1859. p. 69—90.
* Extr. Berl. Ent. Zeitschr. 1860. T. 4. p. XVII—XVIII.
- * 69. Additions to the Coleopterous Fauna of Northern California and Oregon.
Proc. Acad. Nat. Sc. Philad. 1859. p. 281—292.
* Extr. Berl. Ent. Zeitschr. 1860. T. 4. p. XVIII.
- * 70. Revision of the Buprestidae of the United States.
Trans. Amer. Philos. Soc. 1859. T. 11. p. 187—256. tab. 1.
* Extr. Berl. Ent. Zeitschr. 1860. T. 4. p. XIX.
- * 71. The coleoptera of Kansas and eastern New Mexico.
Smithsonian Contributions to knowledge. 1860. T. 11. pg. 58. tab. 2. 1 Karte.
* Berl. Ent. Zeitschr. 1860. T. 4. p. XIX.
- * 72. Descriptions of some genera and species of Coleoptera from the vicinity of the southern boundary of the United States of America.
Thomson Arcana naturae. 1860. livr. III. p. 121—128. tab. 2.
- * 73. Notes on Coleoptera found at Fort Simpson, Mackenzie River, with remarks on Northern species.
Proc. Acad. Nat. Sc. Philad. 1860. p. 315—321.
- * 74. Synopsis on the Scaphidiidae of United States.
Proc. Acad. Nat. Sc. Philad. 1860. p. 321—324.
- * 75. Classification of the Coleoptera of North America.
Washington, Smithsonian Instit. May 1861. 8. pg. 214. Pars 1.
- Le Conte** (John Eatton), geb. 22. Febr. 1784 in New Jersey, gest. 21. Novbr. 1860 in Philadelphia. Major; der Vater. Nekrolog v. Sharswood Stett. Ent. Zeit. 1861. p. 166.
- * 1. Descriptions of some new species of North American (Coleopterous) insects.
(20 spec.)
Ann. Lyceum Nat. Hist. New York. 1824. T. 1. p. 169—173. fig.
* Féruss. Bull. 1825. Juin.
2. Histoire générale et iconographique des Lépidoptères et des chenilles de l'Amérique septentrionale. (par Boisduval et Le Conte.) Paris, 1833. 8.
(cf. Boisduval.)

3. Twenty-five new species of American Histeroides.

Proc. Boston Soc. Nat. Hist. 1844. T. 1. p. 185—187.

* 4. A Monograph of the North American Histeroides.

Boston Journ. Nat. Hist. 1845. T. 5. p. 32—87. (wohl dasselbe mit dem Vorigen.)

5. Descriptions of new species of the Coleopterous family Histeridae.

Proc. Acad. Nat. Sc. Philadelphia. 1859. p. 310—317. (cf. Sharswood. Msept.)

Ledeboer (A. M.).

1. De usu Cantharidum interno. Lugd. Batav., 1823. 4. pg. 123. Dissert. (Lacordaire.)

von Ledebour (Carl Friedrich), geb. 8. Juli 1785 in Stralsund, gest. 4. Juli 1851 in München. Prof. der Botanik.

1. Notice des Insectes rares de la Livonie (Catalog, 16 spec. Coleopt.). De Bray, Essai critique sur l'hist. de la Livonie. 1817. T. 3. p. 345. (cf. Buhse Litterat. d. Fauna Livlands.)

Ledel (Samuel), geb. 19. Aug. 1644 in Sorau, gest. 23. Decbr. 1717. Arzt in Grüneberg, Schlesien.

1. De Polygono marchico coccifero. (C. polonius.) Ephem. Acad. Nat. Curios. 1701—1705. Dec. III. An. IX et X. Obs. 68. p. 132.
2. De Pediculis post tertianam. Ephem. Acad. Nat. Curios. 1701—1705. Dec. III. An. IX et X. Obs. 196. p. 367.

Lederer (Julius), Kaufmann in Wien.

- * 1. Spermatophthora, ein neues Genus der Phycideen, und über Gymnancyla canella. Verhandl. Wien. Zool. Bot. Verein. 1852. T. 2. p. 132—133.
- * 2. Versuch die europäischen Lepidopteren in möglichst natürliche Reihenfolge zu stellen. Verhandl. Wien. Zool. Bot. Verein. 1852. T. 2. p. 14—54; p. 65—126.
- * 3. Die Spanner. (als Fortsetzung des Vorigen.) Verhandl. Wien. Zool. Bot. Verein. 1853. T. 3. p. 165—270. tab. 2.
- * 4. Lepidopterologisches aus Sibirien. Verhandl. Wien. Zool. Bot. Verein. 1853. T. 3. p. 351—386. tab. 7. * Correspondenzbl. d. Vereins f. schles. Insectenkunde. 1854. T. 8. p. 3—8.
- * 5. Grapholitha Hornigiana n. sp. beschrieben. Verhandl. Wien. Zool. Bot. Verein. 1855. T. 5. p. 77—80.
- * 6. Weiterer Beitrag zur Schmetterlings-Fauna des Altai-Gebirges in Sibirien. Verhandl. Wien. Zool. Bot. Verein. 1855. T. 5. p. 97—121. tab. 2.
- * 7. Beitrag zu einer Schmetterlings-Fauna von Cypern, Beirut u. einem Theile Kleinasiens. Verhandl. Wien. Zool. Bot. Verein. 1855. T. 5. p. 177—254. tab. 3.
- * 8. Psyche Ecksteinii n. sp. beschrieben. fig. Verhandl. Wien. Zool. Bot. Verein. 1855. T. 5. p. 755—756.
- * 9. Wiener Entomologische Monatschrift, herausgegeben von J. Lederer und L. Miller. Wien, Gerold. 8. (monatlich erscheinen 2 Bogen.) T. 1. 1857. pg. 192. tab. 1; T. 2. 1858. pg. 392. tab. 7; T. 3. 1859. p. 416. tab. 9; T. 4. 1860. pg. 408. tab. 10; T. 5. 1861. pg. 400. tab. 6; T. 6. 1862. p. 1—128.
- * 10. Ueber die Lycaeniden-Gattungen der europäischen Fauna. Wien. Entom. Monatschr. 1857. T. 1. p. 25—32.
- * 11. Die körperlichen Auszeichnungen der europäischen Hesperiden. Wien. Entom. Monatschr. 1857. T. 1. p. 75—80.
- * 12. Vier neue europäische Schmetterlinge beschrieben. Wien. Entom. Monatschr. 1857. T. 1. p. 80—84.
- * 13. Nachtrag zur Schmetterlingsfauna von Beirut. Wien. Entom. Monatschr. 1857. T. 1. p. 90—95; p. 97—102.
- * 14. Die Noctuinen Europas, mit Zuziehung einiger bisher meist dazu gezählten Arten des asiatischen Russlands, Kleinasiens, Syriens u. Labradors. Wien, Gerold, 1857. 8. pg. 16 et 252. tab. 4.
- * 15. Erebia Arete Fabr. wieder aufgefunden. Wien. Entom. Monatschr. 1858. T. 2. p. 36—37.
- * 16. Noch einige syrische Schmetterlinge. fig. Wien. Entom. Monatschr. 1858. T. 2. p. 135—152.
- * 17. Recension und Anzeigen von Büchern. (Berl. Ent. Zeitschr.; Linnæa T. 12; Braun entop. Lepid., Etudes entom. v. Motschulsky, VI; Verhandl. Wien. Zool. Bot. Verein. T. 7; Stett. Ent. Zeit. 1858; Speyer geogr. Verbreit. d. Schmetterl.; Ménetriés Mus. Petropol. Wien. Entom. Monatschr. 1858. T. 2. p. 62; p. 187; p. 222.
- * 18. Für die Wiener Fauna neue Schmetterlinge. Wien. Entom. Monatschr. 1858. T. 2. p. 288; p. 360.

(Lederer, Julius.)

- * 19. Lepidopterologische Mittheilungen. (Psyche atra; Notodonta; Cymatophoriden; Boletobia.)
Berl. Ent. Zeitschr. 1858. T. 2. p. 353—360.
- * 20. Classification der europäischen Tortricinen. tab. 2.
Wien. Entom. Monatschr. 1859. T. 3. p. 118—126; p. 141—155; p. 241—255; p. 273—288; p. 328—346; p. 366—389.
- * 21. Ein paar Worte über Dr. Herrich-Schaeffers Critik meiner Noctuiden Europas.
Wien. Entom. Monatschr. 1859. T. 3. p. 186—191; p. 193—197.
- * 22. Ueber Guenées Uranides et Phalénites.
Wien. Entom. Monatschr. 1860. T. 4. p. 121—128; p. 150—157; p. 182—187.
- * 23. Abwehr eines Angriffs mit geschlossenem Visir. (gegen Frauenfeld über Grapholitha pharaona; Zukunfts-Styl; Zur Frauenfeld Litteratur.)
Wien. Entom. Monatschr. 1860. T. 4. p. 157—160; p. 187—192; p. 287—296.
- * 24. Nekrolog von Albert Kindermann (Sohn).
Wien. Entom. Monatschr. 1860. T. 4. p. 251—255.
- * 25. Zur Fauna Austriaca (Lepidopt.).
Wien. Entom. Monatschr. 1860. T. 4. p. 284—285.
- * 26. Die Raupen von Agrotis lucipeta S. V. und Ecclita ludicra Huebn.
Wien. Entom. Monatschr. 1860. T. 4. p. 310—313. tab. 1.
- * 27. Cremor tartari für Hr. Dr. O. Staudinger; traurige Folgen der Curpfuscherei.
Wien. Entom. Monatschr. 1860. T. 4. p. 318—328; p. 402—403.
- * 28. Ueber aner kennenswerthe Unpartheilichkeit moderner Kritik. (Lepidopt.)
Wien. Entom. Monatschr. 1861. T. 5. p. 112—136.
- * 29. Ueber Alb. Kindermanns letzte lepidopterologische Ausbeute.
Wien. Entom. Monatschr. 1861. T. 5. p. 144—155.
- * 30. Nemeophila Metelkana n. sp.
Wien. Entom. Monatschr. 1861. T. 5. p. 162—163. fig.
- * 31. Bücher Anzeigen.
Wien. Entom. Monatschr. 1861. T. 5. p. 353—361. (Proc. Acad. Nat. Sc. Philadelph. 1860; Mutschulsky Coleopt., Etudes; Herrich-Schaeffer Neue Schmetterlinge aus Europa; Nowicki Enumerat. Lepidopt.) p. 389—400. (Staudinger Catal. Leipd. Europ.) 1862. T. 6. p. 82—91. (Mém. Soc. sc. nat. Cherbourg 1860; Anu. Soc. Linu. Lyon. 1860; Ann. Soc. Ent. Fr. 1861; Bull. Acad. St. Petersburg 1861; Bull. Moscou 1861; Horae soc. ent. Rossicae; Berl. Ent. Zeitschr. 1861; Stett. Ent. Zeit. 1861; Brunner Disquisit. orthopterol.)
- * 32. Nur logisch (gegen Herrich-Schaeffer).
Wien. Entom. Monatschr. 1862. T. 6. p. 94—96.

Ledermueller (Martin Froben), geb. 22. August 1719 in Nürnberg, gest. 16. Mai 1769 daselbst. Rechtsgelehrter in Nürnberg.

- * 1. Mikroskopische Gemüths- u. Augen-Ergötzung: bestehend in ein hundert nach der Natur gezeichneten und mit Farben erleuchteten Kupfertafeln, sammt deren Erklärung. (Nürnberg), Verfasser, 1761. 4. pg. 17 et 202. tab. 100 col. 1 illum. Titelkpf. u. 1 Portrait (des Markgr. v. Brandenburg).
- * Dasselbe. 1763. pg. 17 et 204. tab. 100 col.
- * 2. Nachlese seiner Mikroskopischen Gemüths- und Augen-Ergötzung. I—V. Sammlung bestehend in 50 fein illuminirten Kupfertafeln, sammt deren Erklärung: und einer getreuen Anweisung, wie man alle Arten Mikroskope geschickt, leicht und nützlich gebrauchen solle. Nürnberg, Winterschmidt, 1762. 4. pg. 16 et 94. tab. 50 col. 1 Titel.
- * 3. Abgenöthigte Vertheidigung; als ein Anhang seiner Mikroskopischen Gemüths- u. Augen-Ergötzung; wider einige von dem vornehmen Herrn Verfasser des Neuesten aus dem Reiche der Pflanzen und der Geschichte der Stubenfliege in diesen beiden Schriften geäußerte, Zweifel u. Vorwürfe; Nebst einer Beilage des Verlegers Adam Wolfgang Winterschmidts, welche die Abbildung einer mit vielen sehr kleinen Insecten geplagten ganzen u. vergrößerten Stubenfliege enthält. Nürnberg, Winterschmidt, 1765. 4. pg. 20. tab. 1 col. u. pg. 8. tab. 1 col.

Alle drei Werke unter demselben Titel. Neue Ausgabe 1—3. Hundert mit illum. Kupfern. Nürnberg, 1802. 4.

Alle drei französ. unter dem Titel: Amusement microscopique tant pour l'esprit que pour les yeux etc. Nürnberg, Winterschmidt, I. 1764. 4. 50 pl. col.; II. 1766. pl. 51—100; III. 1768. pl. 52.

Das dritte Werk auch separat: Réponse de Ms. M. F. Ledermüller a quelques objections et doutes a lui faits par Ms. de Gleichen. Nürnberg, Winterschmidt, 1768. 4. pg. 23.

(cf. Bibl. Banks. I. p. 216.)

Alle drei Werke holländisch: Amsterdam, Houttuyn, 1771. T. 3. pl. 150. 4.

4. Versuch bei angehender Frühlingszeit die Vergrößerungs-Werkzeuge zum nützlichen u. angenehmen Zeitvertreib anzuwenden. Nürnberg, Wirsing, 1764. Fol. tab. 12 col. 1 Titelkupfer. (deutsch u. französ.)

* 5. Von Zergliederung der Raupen.

Fränkische Sammlungen. 1765. T. 8. p. 178—182.

* 6. Letzte Beobachtungen seiner mikroskopischen Ergötzungen, welche ein nicht gemeines Nest mit der kleinsten Art von Schlupfwespen in Flockwolle enthalten; nebst der Beschreibung und Abbildung eines neuen u. vollständigen Universal-Mikroskops (von Wilh. Burucker) als dem Schluss seines dritten Theils, zum nützl. Gebrauch der Mikroskopen. Nürnberg, Winterschmidt, 1776. 4. pg. 8. tab. 8 col.

Ledoux, gest. 1841.

* 1. Description d'une nouvelle espèce du genre *Enoplium*. (*E. dulce*.)

Ann. Soc. Ent. Fr. 1833. T. 2. p. 474—475.

Leduc (A.), Pharmacien.

* 1. Sur une espèce du genre *Nematus* dont la chenille dévore les feuilles du groseiller.

Mém. Soc. Sc. nat. Seine-Oise. 8. T. 2. pg. 7. pl. 2 col.

Lee (James) in Hammersmith.

1. Coloured specimens to illustrate the natural history of butterflies. London, 1806. Fol. pl. 20.

(50 Exemplare abgezogen. cf. Lowndes. T. 3. p. 1111.)

Lees (Edwin) in Henwick, Worcester.

* 1. The Naturalist abroad, including etc. entomological Notes (Brit. Libellul.)

The Naturalist. 1837. T. 1. p. 150—159; * T. 2. p. 62—69.

* 2. Harmonies between Plants and Insects.

Entomol. weekl. Intellig. 1856. T. 1. p. 51—52.

van Leeuwenhoek (Antony), geb. 4. October 1632 in Delft, gest. 6. August 1723. Sein Leben von Halbertsma. Leyden, 1844. * *Isis*. 1847. XI. p. 915.

* 1. De ovis apum et acu. A specimen of observations made by a microscope.

Philos. Transact. 1673. T. 8. No. 94. p. 6037—6038. tab. No. 97.

Deutsch. Leske. Bd. 1. Th. 1. p. 98. fig.

* 2. De Bombycum erucis, earumque ovis. Vervolg der Brieven. Leyden, Bousteyn, 1688. 4.

(cf. Gronov. Bibl. p. 159.)

* 3. An extract of a letter containing the history of the generation of an Insect. (*Tinea*.)

Philos. Transact. 1694. T. 18. No. 213. p. 194—199. 1 pl.

* 4. De ovario et cornea oculi Libellulae. V. Vervolg der Brieven. Delphis, 1696. 4.

* 5. Pediculos non esse hermaphroditos; Formicae non construunt laccam; non mordent ac pungunt. VI. Vervolg der Brieven. Delphis, 1697. 4.

* 6. Part of a letter concerning the eyes of Beetles. (*Scarabaeus Cervus volans*.)

Philos. Transact. 1698. T. 20. No. 240. p. 169—175. fig.

* 7. Letter concerning some insects observed by him on fruit-trees.

Philos. Transact. 1700. T. 22. No. 266. p. 659—672. 1 pl.

* 8. Letter concerning cochineal.

Philos. Transact. 1704. T. 24. No. 292. p. 1614—1628. — * Badd. 1739. T. 4. p. 327—335. fig.

* 9. Letter concerning excrescencies on willow leaves. (Gallwespe.)

Philos. Transact. 1700. T. 22. No. 269. p. 786—792. fig.

* 10. Microscopical observations on the structure of the proboscis of a Flea.

Philos. Transact. 1706. T. 25. No. 307. p. 2311—2312.

* 11. Additional observations upon the production of mites (*Coleopt.*)

Philos. Trausact. 1712. T. 29. No. 333. p. 398—415.

12. Observatio de vermiculo luteo sive pupula, quae in malorum floribus reperitur. Arcana naturae. pg. 499 et 525. fig.

(cf. Boehmer, II, 2. p. 186.)

* 13. Arcana naturae detecta ope microscopiorum. Delphis Batavorum, Kroneveld, 1695. pg. 568. — * Ed. II. *ibid.* 1697. pg. 192. Ed. 1719. 4. 4 vol. Deutsche Uebers. Delft, 1696. 4.

Amsterdam, 1719. 1722. 1723. 5 vol. Fol.

Latein. Lugduni Batavor., 1696. 4. *ibid.* 1708.

Englische Uebers. London, 1698. 4. 2 vol. — * London, Nicol, 1798. 1800. 4.

3 vol.

Ed. Delphis, 1722. 4. 4 vol.

Ed. Leyden, 1722. 4. 4 vol.

(van Leeuwenhoek, Antony.)

Daraus : Von den Bienen. (Arcana Epistol. 33.)

Oekon. phys. Abhandl. Th. II. p. 648. — Journ. des Scav. T. 14. p. 294.

(cf. Boehmer. II, 2. p. 310.)

* Von den Schlupfwespen der Blattläuse. (aus Arcana Nat. ed. 1722. p. 263. Epistol. 134.)

Berl. Samml. 1777. T. 9. p. 341—366. tab. 1.

* 14. Observations circa apes sylvestres.

Leeuwenh. Epist. Phys. 1719. p. 112.

* 15. Waaren der Ostindischen Gesellschaft durch Insecten verdorben nebst Gemittel.

Leeuwenh. Epist. Phys. No. 88. — *Isis. 1847. XI. p. 922.

Lefebure des Hayes.

* 1. Observations qui peuvent servir à l'histoire naturelle du Dauphin ou Papillon crépusculaire. (Wohl eine Cicade, ob Heteronotus?)

Journ. de Physique. 1786. T. 28. p. 431—434. fig.

* Voigts Magaz. Bd. 5. Stück 3. p. 81—86. fig.

Von Le Febure des Hayes nach Bibl. Banks. II. p. 259.

Ob derselbe Autor? wie Percheron I. p. 124 angeht.

2. Observations sur les Mans et les Hannetons.

Mém. Soc. Agric. Paris. 1791. p. 122—149. — *Separat. pg. 31.

Lefebure (Alexandre), geb. 1797 in Paris.

* 1. Description de trois Papillons nouvellement observés.

Mém. Soc. Linn. Paris. 1827. T. 5. p. 486—492. fig. — Separat. Paris, 1826. 8. pg. 8.

* 2. Description de cinq espèces de Lépidoptères nocturnes des Indes orientales. (Gastropacha Vishnou, Bombyx Brahma, Buddha, Siva, Ganesa.)

Vigors Zool. Journ. 1827. T. 3. No. 10. p. 205—212.

* Thon Archiv. 1830. II. 2. p. 77—79. — *Féruss. Bull. 1829. T. 17. p. 148—149

* 3. Description de divers Insectes inédits réunis en Sicile.

Ann. Soc. Linn. Paris. 1827. T. 6. p. 94—108. 1 tab. col.

* Separat. Paris, 1827. 8. Fasc. 1. pg. 19. tab. 1.

* 4. Description du Satyrus Anthelea Huebner.

Guérin Magas. Zool. 1831. T. 1. No. 3. fig. col.

* 5. Description de l'Ephippiger macrogaster.

Guérin Magas. Zool. 1831. T. 1. No. 5. fig. col.

* 6. Description du Polyommatus Ottomanus.

Guérin Magas. Zool. 1831. T. 1. No. 19. fig. col.

* 7. Description de la Pentatoma Aegyptiaca.

Guérin Magas. Zool. 1831. T. 1. No. 20. fig. col.

* 8. Description de l'Halis spinosula.

Guérin Magas. Zool. 1831. T. 1. No. 21. fig. col.

* 9. Description de l'Halis Hellenica.

Guérin Magas. Zool. 1831. T. 1. No. 24. fig. col.

* 10. Description de la Fidonia Duponchelaria.

Guérin Magas. Zool. 1831. T. 1. No. 32. fig. col.

* 11. Description d'une monstruosité dans un Scarite Pyracmon. (2 pattes surnuméraires au trochanter de la patte antér. gauche.)

Guérin Magas. Zool. 1831. T. 1. No. 40. fig.

* 12. Description de la Fidonia spoliaria.

Guérin Magas. Zool. 1832. T. 2. No. 8. fig. col.

* 13. Description de la Syntomis Kuhlweini.

Guérin Magas. Zool. 1832. T. 2. No. 23. fig. col.

* 14. Caractère distinctif entre quelques Satyrys Européens de la section des Leucomélianiens.

Ann. Soc. Ent. Fr. 1832. T. 1. p. 80—91. fig.

* 15. Communication sur l'accouplement de Paedisca semimaculana et Ratana, avec des observations de Ms. Audouin sur l'accouplement du Coccinella disparet bipunctata.

Ann. Soc. Ent. Fr. 1832. T. 1. Bull. p. 231—233.

* 16. Lettre sur une apparition considérable des Hannetons en France.

Ann. Soc. Ent. Fr. 1832. T. 1. Bull. p. 236—237.

* 17. Notice biologique sur le Graphipterus variegatus.

Ann. Soc. Ent. Fr. 1832. T. 1. Bull. p. 311—312.

* 18. Sur Pétonnante facilité qu'ont quelques insectes de pouvoir vivre dans la neige pendant un temps assez long.

Ann. Soc. Ent. Fr. 1832. T. 1. Bull. p. 425.

* 19. Lettre à M. Audinet Serville sur le Canopus obtectus F.

Guérin Magas. Zool. 1835. T. 5. No. 126. fig. pg. 23.

- *20. Nouveau groupe d'Orthoptères de la famille des Mantides. 3 pl. (8 *Eremiaphilus*, 1 *Heterometarsus*.)
Ann. Soc. Ent. Fr. 1835. T. 4. p. 449—508.
*Entomol. Magaz. 1837. T. 4. p. 66—76. p. 343—348. — *Isis. 1841. VII. p. 523.
*L'Institut. 1833. I. No. 30. p. 252.
- *21. Rectification de la *Nyssa pomonaria* L. fig. (*N. vertumnaria*.)
Ann. Soc. Ent. Fr. 1835. T. 4. p. 101—106.
- *22. Description d'un Coléoptère nouveau du genre *Clerus* sous ses divers états. fig.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1835. T. 4. p. 575—586.
- *23. Description d'un *Argus Alexis* hermaphrodite avec une liste complète des hermaphrodites mentionnés par les auteurs. fig.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1835. T. 4. p. 145—151.
- *24. Description du *Leptura Silbermanni*. fig.
Silberm. Revue entom. 1835. T. 3. p. 303—307.
- *25. Description de quelques Lépidoptères nocturnes hyperboréennes. fig. (*Hadena Sommeri*, *exulis*, *gelata*, *implicata*; *Anarta algida*, *amissa*; *Larentia Brullei*; *Eudorea borealis*.)
Ann. Soc. Ent. Fr. 1836. T. 5. p. 389—401.
- *26. Description d'une nouvelle espèce de *Coliade*. fig. (*C. Hecla*.)
Ann. Soc. Ent. Fr. 1836. T. 5. p. 383—387.
- *27. Description de l'*Argynnis Selenis* Eversm. fig.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1837. T. 6. p. 15—18.
- *28. Note sur le sentiment olfactif des antennes.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1839. T. 7. p. 395—399.
*Ann. sc. nat. sér. 2. 1839. T. 9. p. 191—192. — *Ann. of N. H. 1839. T. 3. p. 464—465.
- *29. Le genre *Ascalaphus* Fabr. fig. col. (*Azesia Napoleo*.)
Guérin Magas. Zool. 1842. Ins. pl. 92. pg. 10.
- *30. Communication verbale sur la ptérogologie des Lépidoptères. 3 pl.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1842. T. 11. p. 5—35. — *Revue Zool. 1842. T. 5. p. 52—55. tab. 1.
- *31. Communication sur la larve d'*Ascalaphus*.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1842. T. 11. Bull. p. 17—19.
- *32. Système ptérogologique des Membracides.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1842. T. 11. Bull. p. 20—22.
- *33. Réclamation adressée à Mss. Amyot et Serville au sujet du nom du genre *Macroceraia*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1848. T. 6. p. 199—203.
- *34. Observations relatives à l'empreinte d'un Lépidoptère fossile (*Cylo sepulta*) du Dr. Boisduval.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1851. T. 9. p. 71—88. fig.
- *35. Note sur l'*Empis platyptera*, extrait d'une lettre adressée à M. Guérin.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1851. T. 9. p. 125—130. fig.
- *36. Note sur certains insectes qui prennent la couleur des terrains sur lesquels ils se tiennent; sur une chenille qui est venimeuse, mais seulement quand la plante qui lui sert de nourriture l'est elle-même.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1851. T. 9. Bull. p. 24—26.
- *37. Observations sur les métamorphoses des Coléoptères du genre *Cebrio*.
Revue et Magas. Zool. sér. 2. 1853. T. 5. p. 214—225.

Lefèvre (Aug.).

- *1. Notice sur l'éducation des abeilles. Rodez, Ratery, 1858. 8. pg. 36.

Legati (Lorenzo). geb. in Cremona, gest. 1675. Arzt u. Prof. in Bologna.

1. Museo Cospiano annesso a quello del famoso Ulisse Aldrovandi et donato alla sua patria del' illustrissimo Sign. Ferdinando Cospi. Bologna, 1677. Fol. — ? ed. 1671.

(In cap. 2. Insecten.) (cf. Brunet. T. 3. p. 80.)

Le Grand (Gustave).

1. Liste des Coléoptères du département de l'Aube. Troyes, Bouquot, 1861. 8. pg. 99.

Extr. Mém. Soc. acad. de l'Aube. 1861. T. 25.

Legrand du Saulle.

- *1. Observations des larves vivantes dans les sinus frontaux d'une jeune fille.

Revue et Magas. Zool. sér. 2. 1857. T. 9. p. 458—459.

*Gerstaecker Bericht. 1857. p. 33.

- *2. Communication sur des Entozoaires qui vivent dans des Coléoptères (*Filaria*).

Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1858. T. 6. Bull. p. 185—187.

Lehmann (Christian Gotthard).

1. Zweifel wider den Satz in der Naturlehre: die Drohnen sind mares oder das männliche Geschlecht der Bienen.

Abhandl. Oberlaus. Bieneugesellsch. 1767. p. 20. (cf. Boehmer. II, 2. p. 318.)

Lehmann (Johann Christian).

- * 1. Dissert. inaug. exhibens catalogum Insectorum Coleopterorum medicatorum. Goettingae. 1796. 4. pg. 32.

Lehmann (Johann Gottlob), gest. 22. September 1767 in Petersburg. Bergrath.

1. Anmerkungen über die Erzeugung der Kornwürmer.

Mylius Physik. Belustig. 1752. T. 2. Stück 17. p. 522—525. (cf. Bibl. Banks. II. p. 543.)

Lehmann (Johann Georg Christian), in Hamburg. Schuldirektor.

- * 1. Zoologicarum praesertim in faunam Hamburgensem observationum pugillus primus. Schulprogramm. Hamburg, 1822. 4. pg. 55.

Daria: Insectorum species nonnullae vel novae vel minus cognitae in agro Hamburgensi captae. (Diptera 11 spec.) p. 38—46.

(1 *Leia*, 4 *Dolichopus*, 1 *Phora*, 1 *Sciara*, 1 *Redes*, 1 *Chironomus*, 1 *Limnobia*, 1 *Corethra*.)

* Reimpr. Acta Acad. Leopold. Carol. 1824. T. 12. P. 1. p. 239—248. tab. 1 col.

* Féruus. Bull. 1824. T. 3. p. 109.

Lehmann (Martin Christian Gottlieb). Director des Botanischen Gartens in Hamburg.

- * 1. De sensibus externis animalium exsanguium insectorum scilicet ac vermium commentatio. Goettingae, Dieterich, 1798. 4. pg. 47. Preisschrift.

- * 2. De Antennis Insectorum. Dissertatio prior fabricam Antennarum describens. Hamburg u. London, Evans u. Perthes, 1799. 10. August. 8. pg. 48.

- * 3. De Antennis Insectorum. Dissertatio posterior usum Antennarum recensens. (Besonderer Sinn, Aerocepsis.) Hamburg u. London, Evans u. Perthes, 1800. Januar. 8. pg. 80.

- * 4. Further Observations on the Curculio Trifolii in a Lettre to M. W. Markwik. Trans. Linn. Soc. Lond. 1802. T. 6. p. 147—150.

Leibitzer (J.).

1. cf. Marton.

2. Die Bienen und Seidenwürmerzucht. Pesth, Heckenast, 1834. 8.

(Ist Bd. 11 der Encyclopaedie der praktischen Landwirthschaft.)

(cf. Engelmann Bibl. Oecon. p. 186.)

Leichard (L.), Dr.

- * 1. Tagebuch einer Landreise in Australien. Halle, 1851. 8.

Leidy (Joseph).

- * 1. On the Mechanism which closes the membraneous wings of the genus *Locusta*. Proceed. Acad. Nat. Sc. Philad. 1845. T. 3. p. 104. fig.

* Journ. Acad. Philad. ser. 2. 1847. T. 1. P. 1. p. 68—69. fig.

- * 2. On the anatomy of *Spectrum femoratum* Say.

Proceed. Acad. Nat. Sc. Philad. 1846. T. 3. p. 80—84. tab. 2.

* Erichson Bericht. 1846. p. 74.

- * 3. History and Anatomy of the Hemipterous genus *Belostoma*.

Journ. Acad. Philad. ser. 2. 1847. T. 1. P. 1. p. 57—67. tab. 1.

* Schaum Bericht. 1848. p. 302—304.

- * 4. Internal Anatomy of *Corydalis cornutus* in its three Stages of Existence. 2 pl.

Journ. Americ. Acad. of Arts and Sciences. 1848. T. 4. p. 162—168.

- * 5. Observations on the characters and intimate structure of the odoriferous glands of the Invertebrata.

Proceed. Acad. Nat. Sc. Philad. 1849. T. 4. p. 234—236. 1 pl.

* Reimpr. Ann. and Mag. Nat. Hist. ser. 2. 1850. T. 5. p. 154—156.

- * 6. Descriptions of new Genera and Species of Entophyta.

Proceed. Acad. Nat. Sc. Philad. 1849. T. 4. p. 249—250.

- * 7. A Flora within animals.

Smithson. Contribut. to knowledge. 1851. T. 5. pg. 67. 10 pl.

- * 8. On the eyes of *Platyphyllum concavum*.

Proceed. Acad. Nat. Sc. Philad. 1856. T. 8. p. 162.

- * 9. Remarks on the larva of a species of *Oestrus*.

Proceed. Acad. Sc. Nat. Philad. 1857. p. 204.

- * 10. Observations on three kinds of Dipterous Larvae from man.

Proceed. of the biol. Depart. Acad. Nat. Sc. Philadelph. 1859. p. 7—8.

* Extr. Berl. Ent. Zeitschr. 1860. T. 4. p. XIX.

Leiner.

- * 1. Verzeichniss der Schmetterlinge aus der Umgegend von Constanz. (873 spec.)

Isis. 1829. X. p. 1059—1066. — * Féruus. Bull. 1831. T. 24. p. 238.

Leinweber, Hofgärtner in Laxenburg.

- * 1. Verwüstungen an Ulmen durch *Galleruca xanthomelaena*.

Verhandl. Wien. Zool. Bot. Verein. 1856. T. 6. Sitzber. p. 74—75.

Leitch (William).

- * 1. On the development of sex in social insects.

Report 25 Assoc. brit. a Glasgow. 1855. p. 111—112.

Lelewel (Johann).

- * 1. De apium cultura in Polonia. (polnisch.) Posen, Zupanski, 1856. 8. pg. 29.

Lemery.

1. Du Miel et de son analyse chimique.

Hist. Acad. Sc. Paris. 1706. p. 272—283. (cf. Lacordaire.)

Lempriere (William).

1. Practical observations on the diseases of the army in Jamaica during the years 1792—1797. London, 1799. 8. 2 vol.

(cf. Percheron. I. p. 243.)

von Lengerke (Alexander), geb. 30. März 1802 in Hamburg, gest. 23. Dec. 1853 in Berlin. Landesöconomierath.

1. Ueber Seidenbau.

Landwirthsch. Conversat.-Lexic. Prag, 1858. p. 370—390. (cf. Cornalia monogr. p. 71.)

Lenther (Johann Gottfried).

1. Deutsches Schmetterlingsbuch für die Jugend.

Ed. III. 4. 142 fig. col. (ob zum Folgenden?)

2. Der junge Schmetterlingssammler. Enthaltend eine ausführliche systematisch geordnete Beschreibung aller in Deutschland und den angränzenden Ländern einheimischen u. der vorzüglichsten aussereuropäischen Schmetterlinge, nebst Anweisung sie zu fangen, auszubreiten, aufzubewahren u. sie aus Raupen aufzuerziehen. Quedlinburg, Basse.

* Ed. II. *ibid.* 1833. 4. tab. 13. pg. 186 et 8.

Lentz (Friedrich Leonhard), geb. 23. Januar 1813 in Königsberg. Oberlehrer.

- * 1. Neues Verzeichniss der preuss. Käfer. Königsberg, Dalkowski, 1857. 8. pg. 170.

(Die erste Hälfte findet sich in den Neuen Preuss. Provinzialblättern. 1857. T. 57. p. 43—64; p. 124—138; p. 248—273; T. 58. p. 27—43; p. 108—126; p. 165—174.)

- * 2. Kugellannsche Räthsel für Entomologen (Coleoptera).

Preuss. Provinzialbl. 1856. T. 56. p. 49—62.

- * 3. Preussische Käfer für die sammelnde Jugend. Königsberg, Gräfe, 1853. 8. pg. 50. tab. 3.

Angezeigt. Stett. Ent. Zeit. 1853. T. 14. p. 325.

- * 4. Erster Nachtrag zum neuen Verzeichniss der Preussischen Käfer. Königsberg, 1857. (Königsberg, 1861.) 4. pg. 8.

Schrift. d. Physik. Oekon. Gesellsch. Königsberg. 1861. T. 1. p. 139—147.

Lenz (Harald Othmar), geb. 1799. Lehrer in Schnepfenthal.

- * 1. Zoologie der alten Griechen und Römer, deutsch in Auszügen aus deren Schriften nebst Anmerkungen. (Insecten p. 523—612.) Gotha, Becker, 1856. 8. Vorrede p. 24; p. 656.

2. Gemeinnützige Naturgeschichte. Gotha, Becker, 1848. 8. vol. 5.

(Vol. 3. Amphibien, Fische, Kerbthiere, Würmer. Mit 8 Taf. Aufl. 3. 1852. pg. 8 et 518.) (cf. Carus. p. 140.)

Lenz (Johann Georg), geb. 2. April 1748 in Schleusingen, gest. 28. Febr. 1832 als Professor in Jena.

1. Anfangsgründe der Thiergeschichte. Jena, 1783. 8. pg. 479. tab. 7.

(cf. Bibl. Banks. II. p. 6.)

Leo Africanus (Johann), geb. in Elvira bei Granada, gest. 1526, eigentlich; Alhasan Ibn Muhammed Alwazzân Alfâsi.

1. Descriptio totius Africae. Antwerpiae, 1556. 8. foll. 302. — (Zuerst in Ramusio. T. 1.)

(cf. Bibl. Banks. I. p. 126.)

Deutsche Uebers. von G. W. Lorsbach. Herborn, 1805. 8. T. 1.

Leonardi (Giuseppe).

1. Miglioramenti portate dagli artisto Giuseppe Leonardi e Felice Botta all'apparechio per trarne la seta dei bozzoli mediante el vapore. Milano, 1819. 8. pg. 93. (Lacordaire.)

Leonhardi (Friedrich Gottlieb), gest. 4. Juli 1814.

1. Auf Erfahrung gegründete Vorschläge die Waldraupe Nonne zu vertilgen, ihrer Vermehrung vorzubeugen, und das von ihr abgefressene Nadelholz vor dem Absterben zu sichern.

Leonhardi Forst- u. Jagdkalender für 1800. (Lacordaire.)

Leopold (Just. L. Gotthelf oder Guenther?), gest. 1823.

1. Die Landbienezucht kurz und fasslich dargestellt für Landleute. Ein Anhang zum 2. Bande des Agricola (des Verf.). Nordhausen, 1806. 8.

2. Vollständige Anweisung zur Bienezucht für Bürger und Landleute. Nordhausen, 1818. 8. pg. 6 et 104.

(cf. Engelmann Bibl. Oecon. p. 189.)

Lepaige.

- * 1. Note sur le *Campylus linearis*.

Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1845. T. 3. Bull. p. 13.

Lepechin (Johann Ivanovitsch), geb. 8. Septbr. 1737 in Petersburg, gest. 18. August (6. April) 1802 zu Petersburg. Dr. Med.

- * 1. Tagebuch der Reise durch verschiedene Provinzen des Russischen Reiches in den Jahren 1768 u. 1769. Aus dem Russischen übersetzt von M. Christian Heinrich Hase. Altenburg, Richter. 4. T. I. 1774. pg. 9 et 332. tab. 16; T. II. 1775. pg. 2 et 211. tab. 11; T. III. 1783. pg. 234. tab. 9.

* Recens. Beckmann Phys. Oekon. Bibl. V. p. 537; X. p. 50; XIII. p. 37.

- * Daraus: Nachricht von einigen merkwürdigen Insecten.

Berlin. Samml. 1776. T. 8. Stück 5. p. 508—513; Stück 6. p. 580—585. fig.

2. Considérations sur l'éducation des vers à soie. St. Pétersbourg, 1789.

(cf. Percheron. I. p. 244.)

Le Peletier — v. **Peletier.**

Leploy (Pierre Guillaume Frédéric), geb. 11. April 1806 in Honfleur, Calvados. Ingénieur au corps royal des mines.

- * 1. Recherches statistiques sur la production et élaboration de la soie en France.

Ann. sc. nat. sér. 2. 1840. T. 13. p. 79—96.

Leprévot (Auguste), geb. 3. Juni 1787 in Bernay, Normandie. Historiker.

1. Lettre adressée à M. M. les Rédacteurs du Journal de Rouen sur les dommages que cause le Puceron lanigère aux environs de cette ville.

Annal. de l'agric. franc. sér. 2. 1825. T. 31. p. 135—143. (Lacordaire.)

Leprieur, Pharmacien à Lille.

- * 1. Lettre sur les Coléoptères qui se trouvent dans les marais salans des environs de Dieuze.

Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1845. T. 3. Bull. p. 94.

- * 2. Note sur les moeurs et les métamorphoses du *Spercheus emarginatus*.

Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1850. T. 8. Bull. p. 34—35.

- * 3. Méthode dichotomique appliquée au genre *Stenus*.

Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1851. T. 9. p. 191—202.

- * 4. Note sur des Coléoptères des familles des Palpicornes, Hydrocanthares et Staphyliniens pris dans les environs de Bone.

Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1853. T. 1. Bull. p. 57—60; sér. 2. 1852. T. 10. Bull. p. 7.

- * 5. Quelques mots sur l'*Hydrophilus inermis*.

Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1854. T. 2. p. 69—73. fig.

- * 6. Note sur le *Zuphium olens* trouvé à Bone.

Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1857. T. 5. Bull. p. 29.

- * 7. Essai sur les métamorphoses du *Trachys pygmaea*. Rapport par M. C. Duméril.

Compt. rend. 1857. T. XLIV. p. 314—318.

8. De l'emploi de l'alcool saturé d'acide arsenieux pour la conservation des collections entomologiques.

Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 4. 1861. T. 1. p. 75—84.

Lequien, fils.

- * 1. Monographie du genre *Anthia* Weber. (21 spec.)

Guérin Magas. Zool. 1832. T. 2. No. 38—41. tab. 4 col.

- * 2. Description de l'*Amallopodes scabrosus*.

Guérin Magas. Zool. 1833. T. 3. No. 74. fig. col.

Lereboullet (Auguste), Professor in Strasbourg.

- * 1. Beobachtung des Einkriechens von Cercarien in den Leib der Insecten.

Froriep Notiz. 1847. T. 4. p. 266. (aus l'Institut. 1847. No. 715.)

- * 2. Note sur une monstruosité observée sur le Hanneçon vulgaire.

Revue et Magas. Zool. sér. 2. 1851. T. 3. p. 433—438.

3. Coup d'oeil sur l'organisation, les moeurs et le rôle des insectes. Strasbourg, Silbermann, 1857. 18. pg. 73.

Lermina (Claude), geb. um 1749, gest. 22. Januar 1806 in Paris. Administrator der Polytechn. Schule.

- * 1. Observations sur l'*Opatrum plumigerum*.

Actes Soc. Hist. nat. Paris. 1792. T. 1. p. 46. fig.

* Uebers. Reich. Magaz. d. Thierr. 1793. T. 1. p. 112.

Leroux.

1. L'Art Entomologique, poème didactique en six chants avec des notes où les insectes sont considérés relativement à leur utilité, aux traits particuliers de leur histoire, et à l'art de les recueillir, de les élever et de les conserver. Paris, Le Normant, Pillet et Versailles, Lebel, 1814. 8.

(cf. Querard. T. 5. p. 210.)

Leroy.

1. Notice sur le traitement des ormes attaqués par l'insecte nommé Scolytus destructor au moyen du lait de chaux.
Jour. d'agric. d'econ. rur. et des manuf. des Pays Bas. 1828. T. 8. p. 29—36.
(Lacordaire.)

Lesbros de la Versane (Louis) aus Marseille.

1. Traité des mûriers ou regles nouvelles, sûres et faciles, pour les semer, plantes et faire croître promptement en les rendant très abondants en feuilles, suivi d'une excellente methode pour faire éclore les vers à soie, par l'auteur du traité de la garance. Paris, Pierre, 1769. 8.
(cf. Querard. T. 5. p. 233.)

Leschius (Johann Georg).

- * 1. De habitunculis animantium. Dissert. Praeside Fr. Schrader. Helmestadii, Hesse, 1785. 15. Aug. 4. pg. 30.

de Leseleuc.

- * 1. Description de l'Amphionycha luctuosa.
Guérin Magas. Zool. 1844. T. 14. No. 138. fig. col.

Leske (Gottfried Nathaniel), geb. 22. October 1757 in Muskau in der Oberlausitz, Prof. der Naturgeschichte zu Leipzig, wurde nach Marburg berufen, stürzte aber auf der Reise dahin aus dem Wagen, so dass er schon am dritten Tage, 25. November 1786 in Marburg starb. Seine Sammlung ist im Museum der Dublin Society. * Isis. 1821. Litter. Anz. p. 339. Die Beschreibung des entomologischen Theils seiner Sammlung v. Zschanz No. 1.

1. Anfangsgründe der Naturgeschichte. Leipzig, 1779. 8. T. 1. pg. 560. tab. 10.
* Recens. Beckmann Phys. Oekon. Bibl. XI. p. 31.
Ed. 2. Leipzig, 1784. 8.
Italienische Uebers. Milan, 1785. 8. 2 vol.
Russische Uebers. St. Petersburg, 1790. 8.
- * 2. Recension von Fabricius Spec. Ins., Schrank Enumer. Ins. Austr., Füessly Neues Magaz.
Leipzig. Magazin. 1781. T. 1. p. 126—139.
- * von Laicharting Tyrol. Ins. Füessly N. Magaz. u. Archiv. Knoch Beitr.
Leipzig. Magazin. 1782. p. 366—378.
- * 3. Leipziger Magazin zur Naturkunde, Mathematik und Oekonomie. Leipzig, 1781—1788. 8. 7 vol. (mit Funke und Hindenburg.)
- * 4. Reise durch Sachsen. Leipzig, Mueller, 1785. 4. tab. 39. pg. 548. (Insecten tab. A. Coleopt. Lepidopt.)
Jena allg. Litt. Zeit. 1785. T. 4. p. 249—254.
- * 5. Ein kurzer Entwurf von den Winterwohnungen der Schwedischen Insecten. (Uebersetzung.)
Füessly Neues Magaz. 1786. T. 3. p. 1—32. — v. Holmberger No. 1.
6. Commentarii de rebus in scientia naturali et medicina gestis. Lipsiae, 1752—1794. vol. 36 et vol. 2 app. (von Ludwig, Reichel, Leske etc.)
(cf. Bibl. Banks. I. p. 181.)

Lespès (Charles), Dr. en sciences naturelles.

- * 1. Mémoire sur les Spermatophores des Grillons.
Ann. sc. nat. sér. 4. 1855. T. 3. p. 366—377. tab. 1; T. 4. p. 244—249. tab. 1.
* Compt. rend. 1855. T. XLI. p. 28—29. (Rapport de Quatrefages. ibid. p. 381—382. — * L'Institut. 1855. XXIII. No. 1131. p. 305.)
- * 2. Note sur les moeurs de la Lomechusa paradoxa.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1855. T. 3. Bull. p. 51—52.
- * 3. Recherches sur l'organisation et les moeurs du Terme lucifuge.
Ann. sc. nat. sér. 4. 1856. T. 5. p. 227—282. tab. 3. — * L'Institut. 1856. XXIV. No. 1182. p. 302.
* Extr. Compt. rend. 1856. T. XLIII. No. 8. p. 426—428. — * Gerstaecker Bericht. 1856. p. 4—6.
- * 4. Note sur un Nématoïde parasite des Termites. (Isakis migrans.)
Ann. sc. nat. sér. 4. 1856. T. 5. p. 335—336. fig. — * Gerstaecker Bericht. 1856. p. 19.
- * 5. Mémoire sur l'appareil auditif des insectes. (Extrait.)
Compt. rend. 1858. T. XLVII. No. 9. p. 368—370. — * Ann. sc. nat. sér. 4. 1858. T. 9. p. 225—249.
* L'Institut. 1858. XXVI. No. 1287. p. 285. — * Ann. of N. H. ser. 3. 1858. T. 2. p. 489—490.
- * 6. Note sur quelques Insectes des grottes de l'Ariège.
Ann. sc. nat. sér. 4. 1857. T. 7. p. 277—284. 1 pl.

Lesser (Friedrich Christian), geb. 29. Mai 1692 in Nordhausen, gest. 17. Septbr. 1754. Pastor in Nordhausen.

1. De sapientia, omnipotentia et providentia divina ex partibus insectorum cognoscenda, epistola ad A. Sebam. Nordhusae, 1735. 4. pg. 16.
(cf. Boehmer. II, 2. p. 131.)

(Lesser, Friedrich Christian.)

- *2. *Insecto-Theologia*, oder: Vernunft- und Schriftmässiger Versuch, wie ein Mensch durch aufmerksame Betrachtung derer sonst wenig geachteten Insecten zu lebendiger Erkenntniß und Bewunderung der Allmacht etc. des grossen Gottes gelangen könne. Frankfurt u. Leipzig, Blochberger, 1738. 8. pg. 503, pg. 60 Zuschrift und Register. Titelkupfer.

* Recens. Act. Erud. Nov. Suppl. T. 3. p. 301. — Leipz. gel. Zeit. 1738. p. 272. — * Schröter Abhandl. Bd. 1. p. 414.

- * Ed. II. auctior. Frankfurt u. Leipzig, Blochberger, 1740. 8. pg. 528; pg. 44 Zuschrift u. Register.

* Ed. III. auctior. Leipzig, Gross, 1758. 8. pg. 495 und Register.

* Französ. Uebers. von Pierre Lyonnet. (cf. Lyonnet.)

Selbe Italien. Uebers. (cf. Lyonnet.)

3. Nachricht von den Fliegen deren Raupen dem Flachs sehr schädlich sind.

Mylius Physik. Belust. T. 1. Stück 6. p. 470—473. (cf. Boehmer. II, 2. p. 340.)

Lesson (René Primevère), geb. 20. März 1794 in Rochefort; gest. im April 1849 ebenda, als Professor der Medicin. Nachmals Arzt und Naturforscher von 1826—29 an Dumont d'Urville's Reise nach Australien Theil, und 1833 an Duperrey's Reise um die Welt.

- *1. *Centurie de Zoologie*. Paris, Levrault, 1830. 8. 1 pl. (enthält von Insecten nur *Cetonia Dumerillii*.)

- *2. *Illustrations de Zoologie ou Recueil de figures d'animaux printes d'après nature*. Paris, Bertrand, (1831—1835). 8. tab. 60 col. avec texte s. p. Insecta. tab. 55, 56, 57. Cicadellen. pg. 8; tab. 24 et 30. Coleopt. pg. 4.

Lessona (Giuseppe).

1. *Histoire naturelle vétérinaire. De l'oestre du cheval*. Traduction de M. L. Prangé. Paris, Penand, 1854. 8. pg. 16.

Extr. du Recueil de médecine vétérinaire.

Lettsom (John Coakley), geb. 1747 in St. Domingo, gest. 1. Novbr. 1815 in London. Arzt.

- *1. *The naturalist's and traveller's companion; containing instructions for collecting and preserving objects of natural history*. London, Author, 1772. 8. pg. 69. tab. 1. (Insecta p. 1—11.)

* Ed. II. London, Dilly, 1774. pg. 89 et Index. tab. 1 col. (Die Tafel von M. Harris.)

Ed. III. London, 1799. 8. pg. 215. 3 tab. col.

Französ. Uebers. (Paris) Amsterdam, 1775. 8. pg. 211.

Deutsche Uebers. nach ed. III. Breslau, Korn, 1804. 8.

Letzner (K.), Lehrer in Breslau.

- *1. Beschreibung von *Clythra diversipes* und *Bostrichus dactyliperda*.

Arbeit. schles. Gesellsch. f. vaterl. Kultur. 1839. (p. 6—12.) p. 116—120.

- *2. Ueber *Hydrobius punctato-striatus*, *Hydrophilus piceus* und *morio*.

Arbeit. schles. Gesellsch. f. vaterl. Kultur. 1840. (p. 3—6.) p. 81—84.

- *3. Beschreibung von *Pterostichus cordatus* nov. spec., Mittheilungen über *Chrysomela cerealis*; die *Chrysom. fulgida* F. und ihre Stände.

Arbeit. schles. Gesellsch. f. vaterl. Kultur. 1841. (p. 3—10.) p. 100—108.

- *4. Ueber Käfer des schlesischen Hochgebirges.

Arbeit. schles. Gesellsch. f. vaterl. Kultur. 1842. (p. 5.) p. 152—154.

- *5. Ueber *Blaps fatidica*; *Agabus silesiacus*, *Leptura lineata*.

Arbeit. schles. Gesellsch. f. vaterl. Kultur. 1843. (p. 4—7.) p. 170—174.

- *6. Mittheilungen über drei Arten der Gattung *Eccoptogaster*; *Bostrichus asperatus*; *Chrysomela salicis* und *collaris*; *Cantharis melanoceros* und *denticoliis*.

Arbeit. schles. Gesellsch. f. vaterl. Kultur. 1844. (p. 3—11.) p. 64—72.

- *7. Ueber *Eccoptogaster Pruni* und *Pyri*. Ratzb.

Arbeit. schles. Gesellsch. f. vaterl. Kultur. 1845. (p. 3—6.) p. 37—40.

- *8. Ueber schlesische Tachyporinen; *Cantharis sudetica* nov. spec., Bemerkungen über *Eccoptogaster Pruni*; über die schlesischen *Philonthus*; Beschreibung fünf neuer Arten *Haltica*.

Arbeit. schles. Gesellsch. f. vaterl. Kultur. 1846. p. 73—85.

- *9. Ueber *Sesia mutillaeformis* Lasp.

Arbeit. schles. Gesellsch. f. vaterl. Kultur. 1846. p. 102—103.

- *10. Uebersicht der im Jahre 1847 in den Beskiden gefangenen Käfer.

Arbeit. schles. Gesellsch. f. vaterl. Kultur. 1847. (p. 3—6.) p. 101—104. 1848. p. 95—99.

- *11. Systematische Beschreibung der Laufkäfer Schlesiens.

Breslau. Zeitschr. Entomol. 1847—1850. p. 1—112. tab. 2; 1851. p. 113—186; 1852. p. 187—292.

- * 12. *Bostrichus Jalappae*.
Arbeit. schles. Gesellsch. f. vaterl. Kultur. 1848. p. 99.
- * 13. Ueber *Pterostichus lepidus* und seine Varietäten.
Arbeit. schles. Gesellsch. f. vaterl. Kultur. 1849. p. 65—66.
- * 14. Ueber Käfer, im Riesengebirge gesammelt.
Arbeit. schles. Gesellsch. f. vaterl. Kultur. 1850. (p. 1—7.) p. 70—75.
- * 15. Ueber *Orchestes pratensis*, *Apion Sorbi*, *Telephorus*, *Hypulus bifasciatus*.
Arbeit. schles. Gesellsch. f. vaterl. Kultur. 1851. p. 93—96.
- * 16. Ueber einige Chrysomelen Schlesiens u. *Chlaenius tibialis*.
Arbeit. schles. Gesellsch. f. vaterl. Kultur. 1852. (p. 1—8.) p. 87—94.
- * 17. Beiträge zur Verwandlungsgeschichte einiger Käfer.
Denkschr. d. schles. Gesellsch. f. vaterl. Kultur. 1853. p. 205—219. tab. 1.
* Separat. pg. 15. tab. 1.
- * 18. Die Fauna der nächsten Umgebung von Meran.
Arbeit. schles. Gesellsch. f. vaterl. Kultur. 1853. p. 175—176.
- * 19. Ueber *Dorcatoma rubens* E. H. und *flavicornis* F.
Arbeit. schles. Gesellsch. f. vaterl. Kultur. 1853. p. 177—178.
- * 20. Ueber *Megachile circumcincta* Kirby.
Arbeit. schles. Gesellsch. f. vaterl. Kultur. 1853. p. 184.
- * 21. Ueber *Cryptocephalus Betulae nanae* u. *Donacia palustris* Schill.
Breslau. Zeitschr. Entomol. 1854. T. 8. p. 18.
- * 22. Ueber *Thereva subfasciata* Schum.
Arbeit. schles. Gesellsch. f. vaterl. Kultur. 1854. p. 99.
- * 23. Ueber einige Bewohner und Beschädiger von *Pinus Pumilio*; *Pissodes abietis*.
Arbeit. schles. Gesellsch. f. vaterl. Kultur. 1854. p. 87—88; p. 89.
- * 24. *Telephorus*-Arten des Riesengebirges.
Lotos. 1854. T. 4. p. 23.
- * 25. Ueber *Anthrenus museorum* L. und *claviger* Er.
Arbeit. schles. Gesellsch. f. vaterl. Kultur. 1854. p. 82—84.
- * 26. Ueber *Bruchus pisi* L.
Arbeit. schles. Gesellsch. f. vaterl. Kultur. 1854. p. 79—82.
- * 27. Monströses Fühlhorn eines *Carabus Sacheri* Zaw.; über *Carabus sylvestris*.
Arbeit. schles. Gesellsch. f. vaterl. Kultur. 1854. p. 84—87.
- * 28. Ueber *Chilocorus renipustulatus* Scrib. u. *bipustulatus* L.
Arbeit. schles. Gesellsch. f. vaterl. Kultur. 1854. p. 89—90.
- * 29. Ueber die Puppe der *Symplocaria semistriata*.
Lotos. 1854. T. 5. p. 133—135.
- * 30. Ueber *Tenthredo punctulata* Klug.
Arbeit. schles. Gesellsch. f. vaterl. Kultur. 1854. p. 100—101.
- * 31. Ueber *Palingenia virgo*.
Arbeit. schles. Gesellsch. f. vaterl. Kultur. 1854. p. 101.
- * 32. Monströses Fühlhorn einer *Chrysomela cacaliae*; frühere Stände der *Chrys. vitellinae*, *viminalis*.
Arbeit. schles. Gesellsch. f. vaterl. Kultur. 1855. p. (1—8.) 106—111.
- * 33. *Cassida lineola* Creutz. und ihre ersten Stände.
Breslau. Zeitschr. Entomol. 1855. T. 9. Coleopt. p. 80—88.
- * 34. Die Larvensäcke der *Clythra Scopolina* L., des *Cryptocephalus pini* L. u. *janthinus* Germ.
Breslau Zeitschr. Entomol. 1855. T. 9. Coleopt. p. 78—80.
- * 35. Ueber *Cecidomyia salicina*.
Arbeit. schles. Gesellsch. f. vaterl. Kultur. 1855. (p. 22.) p. 126.
- * 36. Systematisch-synonymisches Verzeichniss der bisher beobachteten und bekannt gemachten Larven europäischer Coleopteren.
Breslau Zeitschr. Entomol. 1855. T. 9. Coleopt. p. 1—77. tab. 2.
- * 37. Ueber eine dem Raps schädliche Rüsselkäfer-Larve. (*Baridius*?)
Arbeit. schles. Gesellsch. f. vaterl. Kultur. 1856. p. 102.
- * 38. Ueber die früheren Stände von *Xantholinus lentus*, *Orchestes populi*, *Mordella guttata*, *Chrysomela polygoni*, *cacaliae*, *Coccinella mutabilis*; *Eristalis tenax*.
Arbeit. schles. Gesellsch. f. vaterl. Kultur. 1856. (p. 1—13.) (p. 21—23.) p. 104—109. p. 117—119.
- * 39. Ueber *Anaspis flavo-atra*, *Mordella pumila*, die Puppe von *Opilus domesticus*, die früheren Zustände von *Chrysom. cuprea* F. u. *20-punctata* Scop., *litura* F., *Helodes phellandrii* L., *beccabungae* Illg., Puppe u. Larvensack von *Cryptoceph. sericeus* L., *Crioceris asparagi* L., *Rhagium bifasciatum* F., Puppe von *Ampedus nigrinus* Payk.
Arbeit. schles. Gesellsch. f. vaterl. Kultur. 1857. p. 119—138.

(Letzner, K.)

- * 40. Die entomologische Section der schlesischen Gesellschaft für vaterländische Kultur in ihrem fünfzigjährigen Bestehen. Breslau, Barth, 1858. 8. pg. 76.
(Enthält p. 34—38 ein genaues Verzeichniß der von Letzner gelieferten Beiträge.)
- * 41. Ueber die ersten Stände einiger Coleopteren. (mit Kraatz.)
Berl. Ent. Zeitschr. 1859. T. 3. p. 304—312. tab. 1.
- * 42. Seltene Käfer Schlesiens; frühere Stände von *Chrysomela sanguinolenta* L.; *Gastrophysa raphani* F.
Arbeit. schles. Gesellsch. f. vaterl. Kultur. 1859. (p. 4—8.)
- * 43. Mittheilungen über *Licinus depressus*, *Xantholinus linearis*, *Monohammus sutor*, *Dromius linearis*, *Tiresias serra*, *Diacanthus cruciatus*, *Chrysomela tremulae*, *Eccoptogaster scolytus*, *Cionus scrophulariae*.
Arbeit. schles. Gesellsch. f. vaterl. Kultur. 1859. p. 176—177.

Leuchs (Johann Karl).

1. Darstellung der Mittel zur Abhaltung und Vertilgung und Verhütung der starken Vermehrung aller schädlichen Thiere (Insecten). Nürnberg, Contor d. Handelszeitung, 1820. 8.

Ed. II. Nürnberg, 1822. 8. — Ed. III. *ibid.* 1831. 8.

(cf. Engelmann Bibl. Oec. p. 190.)

Leuckart (Friedrich Sigismund), geb. 1794, gest. 1843. Dr.

- * 1. Ueber die neuerdings in den Handel gekommene Ostindische *Lytta*.
Geiger Magaz. Pharm. 1825. T. 11. 2. p. 132—141.
- Leuckart (Rudolph). Professor der Zoologie u. vergleich. Anatomie, sowie Director des zool. u. vergleich. anatom. Institutes in Giessen.
- * 1. Ueber Enthelminthen bei Insecten.
Isis. 1836. IX. p. 764.
- * 2. Lehrbuch der Anatomie der wirbellosen Thiere. (mit Heinr. Frey.) Leipzig, Voss, 1847. gr. 8. p. 626. (Insecten p. 128.)
(Bildet T. 2. von R. Wagner Lehrbuch der Zootomie ed. 2.)
- * 3. Der Bau der Insecten in seinen Beziehungen zu den Leistungen und Lebensverhältnissen dieser Thiere.
Wieg. Archiv. 1851. T. 17. p. 1—25.
- * 4. Anatomisch-physiologische Uebersicht des Thierreichs. Vergleichende Anatomie u. Physiologie. Ein Lehrbuch für den Unterricht und zum Studium (mit C. Bergmann). Stuttgart, Müller, 1852. 8. pg. XII et 690. mit eingedr. Kpfrn.
- * 5. Ueber die Micropyle und den feineren Bau der Schalenhaut bei den Insecteneiern.
* Bericht. Verhandl. Akad. Berlin. 1854. p. 494. — Müller Archiv. 1855. p. 90—264. tab. 5.
* Extr. Quart. Journ. microsc. 1856. T. 4. p. 287—292.
* Bullet. Acad. Bruxell. 1854. T. 21. 2. p. 655—657.
* L'Institut. 1855. XXIII. No. 1104. p. 73.
- * 6. Die Fortpflanzung und Entwicklung der Pupiparen nach Beobachtungen an *Melophagus ovinus*.
Abhandl. naturf. Gesellsch. Halle. 1858. T. 4. p. 145—226. tab. 3.
* Separat. Halle. Schmidt. 1858. 4. pg. 82. tab. 3.
* Henle Zeitschr. ration. Med. ser. 3. 1858. T. 3. p. 602 u. 618.
- * 7. Sur le développement des Pupipares.
Bullet. Acad. Bruxell. 1854. T. 21. p. 851—853. — Separat. 8. pg. 2.
* L'Institut. 1855. XXII. No. 1106. p. 93.
8. Nachträge und Berichtigungen zu dem ersten Bande von J. Van der Hoeven's Handbuch der Zoologie. Eine systematisch geordnete Uebersicht der hauptsächlichsten neueren Leistungen über die Zoologie der wirbellosen Thiere. Leipzig, Leopold Voss, 1856. 8. pg. VI. u. 148. (Insecten. p. 118—123.)
* Froriep Notiz. 1856. T. 3. p. 52—56.
9. Sur l'Arrénotokie et la Parthénogenèse des Abeilles et des autres Hyménoptères qui vivent en société.
Bullet. Acad. Bruxell. sér. 2. 1857. T. 3. p. 200—204.
- * 10. Zur Kenntniß des Generationswechsels und der Parthenogenesis bei den Insecten. Frankfurt, Meidinger, 1858. 8. pg. 4 et 112. tab. 1.
Reimpr. Moleschott Untersuchungen z. Naturlehre d. Menschen u. d. Thiere. 1858. 8.
* Extr. Froriep Notiz. 1859. p. 305—310.
* Quart. Journ. microsc. Soc. 1859. T. 6. p. 102—104.
- * 11. Die Fortpflanzung der Rindenläuse; ein weiterer Beitrag zur Kenntniß der Parthenogenese.
Troschel Archiv. 1859. Jahrg. 25. p. 208—231. tab. 1.
* Uebers. in: Ann. of N. H. ser. 3. 1859. T. 4. p. 321—327; p. 411—422.
12. Die Larvenzustände der Musciden.
Troschel Archiv. 1861. Jahrg. 27. p. 60—72.

Leunis (Johannes), geb. 1802, Dr. phil., Professor der Naturgeschichte am Josephinum in Hildesheim.

1. Synopsis der drei Naturreiche. Ein Handbuch für höhere Lehranstalten und für Alle, welche sich wissenschaftlich mit Naturgeschichte beschäftigen und sich zugleich auf die zweckmässigste Weise das Selbstbestimmen der Naturkörper erleichtern wollen. Mit vorzüglichster Berücksichtigung der nützlichen und schädlichen Naturkörper Deutschlands, sowie der wichtigsten vorweltlichen Thiere und Pflanzen. 2. gänzlich umgearbeitete, mit Holzschnitten und mit der etymologischen Erklärung sämtlicher Namen vermehrte Auflage. 1. Theil. Zoologie. (Auch unter dem Titel: Synopsis der Naturgeschichte des Thierreichs.) Mit nahe an 1000 Abbild. auf 702 Holzstöcken. Hannover, Hahn, (1856 und) 1860. gr. 8. pg. LXVI u. 1014. [Insecten p. 411—673.]

(Die 1. Auflage *ibid.* 1844.)

2. Schul-Naturgeschichte. Eine analytische Darstellung der drei Naturreiche, zum Selbstbestimmen der Naturkörper. Mit vorzügl. Berücksichtigung der nützl. u. schädli. Naturkörper Deutschlands für höhere Lehranstalten bearbeitet. 3 Theile. Hannover, Hahn, (1848) 1853—1856. 8. — 1. Theil. Zoologie 1848. pg. X. u. 234. — 2. Aufl. Mit 250 Abbild. auf 190 Holzstöcken. 1851. p. X. u. 317. [Insecten. p. 128—213.]. — 3. verb. u. mit vielen Abbild. verm. Aufl. Mit 304 Abbild. auf 244 Holzstöcken. 1853. pg. VI. u. 330.

* 3. Verzeichniss der im Fürstenthum Hildesheim und dem angränzenden Harze aufgefundenen Blattwespen. 168 spec.

Stett. Ent. Zeit. 1842. T. 3. p. 42—45.

* 4. Ueber die Larven von *Brachytarsus scabrosus* F.

Stett. Ent. Zeit. 1842. T. 3. p. 190—191.

Leupold. Pastor in Schlesien.

* 1. Insecten im menschlichen Körper. (Meloë ausgebrochen.)

German Magaz. Entom. 1821. T. 4. p. 403—404.

Levade.

* 1. Observations sur l'histoire naturelle de Guèpes.

Mémoir. de Lausanne. 1790. T. 3. Hist. p. 23—27.

Levaillant (Jean). Général.

* 1. Notice sur le *Papilio Feisthamelii*.

Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1848. T. 6. p. 407—409.

* 2. Sur une invasion des Criquets voyageurs. (Algérie.)

Compt. rend. 1845. T. XX. p. 1041. — * L'Institut. 1845. XIII. No. 589. p. 131.

Levasseur.

* 1. Tissus de grandes dimensions, très fins et très résistants, fabriqués par des Chenilles en Moravie.

Compt. rend. 1839. IX. p. 275—276; p. 533—534. — * L'Institut. 1839. VII. No. 295. p. 286.

Leveillé (Jean Baptiste François), geb. 25. Aug. 1765 in Ouzouer, Nièvre, gest. 13. März 1829 in Paris. Arzt.

1. Considérations philosophiques sur les animaux dépourvus de paupières, et sur la manière dont la nature a suppléé à ce défaut de parties si essentielles pour la perfection de l'organe de la vue.

Recueil Soc. Médic. Paris. T. 2. p. 267.

2. Manuel pour servir à l'histoire naturelle etc. (Üebersetzung von Forster.)

Paris. An. VII (1799). 8. 1 vol.

(cf. Percheron I. p. 247.)

Levett (John).

* 1. The Ordering of Bees: or the true History of managing them from time to time, with their honey and wax, shewing their nature and breed. As also what Trees, Plants, and Herbs are good for them, and namely what are hurtfull: together with the extraordinary profit arising from them. Set forth in a dialogue, resolving all doubts whatsoever. London, Harison, 1634. kl. 4. pg. 20 et 71.

(Haller Bibl. anat. T. 1. p. 374 hat: London. 1630. 4.; ob edit. ? Lacordaire.)

Levi (Felice).

1. Delle molteplici educazioni dei bachi da seta in Italia. 1843.

(cf. Cornalia monogr. p. 75.)

Levrat (Jean Nicolas Barthélemy Gustave), geb. 16. Januar 1823 in Lyon, gest. 28. August 1859 daselbst. Nekrolog v. Mulsant Ann. Soc. Linn. Lyon. 1859. T. 6. p. 107.

1. Etudes entomologiques. (Coléopt.) Lyon, 1859. Cah. I.

* Berlin. Ent. Zeitschr. T. 3. p. 73.

(Levrat, Jean Nicolas Barthélemi Gustave.)

2. De l'utilité de la science entomologique.
? Ann. Soc. Linn. Lyon. 1845—1846. p. 16. — Etudes entom. Cah. 1. p. 1—8.
- * 3. Causes de la détérioration chez les Coléoptères.
Ann. Soc. Linn. Lyon. 1850. T. 2. p. 218—219. — Etudes entom. Cah. 1. p. 57—60.
- * 4. Description d'une espèce nouvelle du genre *Pimelia*. (P. Mulsanti.)
Ann. Soc. Linn. Lyon. sér. 2. 1853. T. 1. p. 1. tab. 1. — Etudes entom. Cah. 1. p. 19—20.
5. Emploi de l'éther comme moyen de dissolution de l'oleine transsudante chez les insectes.
Etudes entom. Cah. 1. p. 61—64.
6. Souvenirs du Mont Pilat.
Etudes entom. Cah. 1. p. 9—18.
7. Notes pour servir à l'histoire du *Dryops femorata*.
Etudes entom. Cah. 1. p. 47—55.
- * 8. Description de trois Coléoptères nouveaux.
Ann. Soc. Linn. Lyon. sér. 2. 1857. T. 4. p. 417—419. — Etudes entom. Cah. 1. p. 25—28.
9. Enumération des Coléoptères du Mont Pilat. Lyon, 1858. 8.
Etudes entom. Cah. 1. p. 65—100.
- * 10. Description d'une nouvelle espèce du genre *Poecilus*.
Ann. Soc. Linn. Lyon. sér. 2. 1858. T. 5. p. 1—2. — Etudes entom. Cah. 1. p. 29—30.
- * 11. Description de deux Coléoptères nouveaux. (*Purpuricenus*.)
Ann. Soc. Linn. Lyon. sér. 2. 1858. T. 5. p. 260—263. — Etudes entom. Cah. 1. p. 37—40.
12. Description d'un Carabique nouveau. (*Trechus Chaudoirii*.)
Etudes entom. Cah. 1. p. 45—46.
13. Description de trois Coléoptères nouveaux des environs de Tunis.
Etudes entom. Cah. 1. p. 33—36.
14. Description d'une nouvelle espèce du genre *Pimelia*. (*P. rugosicollis*.)
Etudes entom. Cah. 1. p. 41—42.

Lewin (John William).

- * 1. The Insects of Great Britain systematically arranged, accurately engraved, and painted from nature etc. (engl. u. französ.) London, Johnson, 1795. 4. pg. 97. tab. 46 col. (Lepidopt.)
- * 2. Observations respecting some rare British Insects. (*Sphinx apiformis crabroniformis*, *Phalaena trifolii*, *Ichneumon chrysopus*.)
Trans. Linn. Soc. Lond. 1797. T. 3. p. 1—4. pl. 2 col.
- * 3. *Prodromus Entomology, or natural History of Lepidopterous Insects of New South Wales*. London, 1805. 4. pg. 19. 18 pl. col.
* Reimpr. Thon Archiv. T. 1. P. 1. p. 5—7; pl. 2; p. 35—38.
Nach Freeman Life of Kirby p. 227 hat dies Werk Mac Leay geschrieben; doch widerspricht dem Lewins Angabe in der Vorrede.
- * A Natural History of the Lepidopterous Insects of New South Wales collected, engraved, and faithfully painted after nature. London, 1822. 4. pg. 19. pl. 19 col. (18 pl. u. Titel.)
(Ist dasselbe mit dem vorigen; Titelausgabe.)

Lewis (Evan Webster), aus Chelsea.

- * 1. Habit of *Microsetia ruficapitella*.
Entomol. Magaz. 1833. Vol. 1. p. 422—424.
- * 2. Further notices of the British parasitic Hymenopterous insects. (mit Westwood.)
Magaz. of N. H. 1833. T. 6. pg. 414—418. fig.

Lewis (R. H.).

- * 1. Explanation of the sudden appearance of the Web-spinning Blight of the Apple, Hawthorn etc. (*Yponomeuta padella*.)
Trans. Ent. Soc. Lond. 1834. T. 1. p. 21—22.
- * 2. Descriptions of some new Genera of British Homoptera. fig. (*Idiocerus stigmatalis*, *Macropis virescens*, *flavicollis*, *Batracomorphus irroratus*.)
Trans. Ent. Soc. Lond. 1834. T. 1. p. 47—52.
* Faunus v. Gistel. 1837. T. 1. P. 2. p. 125—127.
- * 3. Case of Maternal Attendance on the Larva by an Insect of the Tribe of *Terebrantia*, belonging to the Genus *Perga*, observed at Hobarton, Tasmania.
Trans. Ent. Soc. Lond. 1836. T. 1. p. 232—234.
- * 4. Notes made during a Voyage from England to Van Diemen's Land, with a Sketch of the Entomology of the Cape of Good Hope.
Trans. Ent. Soc. Lond. 1835. T. 1. Proc. p. 79—81.
- * 5. Observations upon the Entomology of Van Diemen's Land.
Trans. Ent. Soc. Lond. 1839. T. 2. Proc. p. 44.

Lewis (Richard).

- * 1. Account of a remarkable generation of Insects, of an earthquake and of an explosion in the air. (Dipteren Gallen.)
Philos. Transact. 1733. T. 38. No. 429. p. 119—120.
* Badd. 1741. T. 9. p. 425—426.

Lewy (B.).

- * 1. Recherches sur les diverses espèces de cires.
Ann. de Chim. et de Phys. sér. 3. 1845. T. 13. p. 438—460.
* Ann. sc. nat. sér. 3. T. 3. p. 190.

Lewysohn.

1. Die Insecten in seiner Zoologie des Talmuds. 1858. 8.

Leydig (Franz). Dr. Professor an der Universität zu Tübingen.

- * 1. Die Dotterfurchung nach ihrem Vorkommen in der Thierwelt und nach ihrer Bedeutung.
Isis. 1848. III. p. 183—184. (Insecten.)
2. Ueber die Entwicklung der Blattläuse.
Isis. 1848. III. p. 184.
* Zeitschr. f. wissenschaft. Zool. 1850. T. 2. p. 62—67. Taf. B V.
* Froriep Tagsber. 1850. T. I. p. 142—143. fig.
- * 3. Anatomisches und Histologisches über die Larve von *Corethra plumicornis*.
Zeitschr. f. wissenschaft. Zool. 1851. T. 3. p. 435—451. Taf. XVI. fig. 1—4.
- * 4. Zur Anatomie von *Coccus Hesperidum*.
Zeitschr. f. wissenschaft. Zool. 1854. T. 5. p. 1—12. tab. 1.
5. Zum feineren Bau der Arthropoden.
Müller Archiv. 1855. p. 376—480. pl. 3.
6. Lehrbuch der Histologie des Menschen und der Thiere. Frankfurt, Meidinger, 1857. 8. pg. XII u. 551. Mit zahlreichen Holzschnitten.
* Gerstaecker Bericht. 1857. p. 11.
- * 7. Zur Anatomie der Insecten.
Müller Archiv. 1859. p. 33—89; p. 149—183. tab. 3.
* Extr. Berl. Ent. Zeitschr. 1860. T. 4. p. IV—VII.
- * 8. Ueber Geruchs- und Gehörorgane der Krebse und Insecten.
Müller Archiv. 1860. p. 265—314. tab. 3.
* Recons. v. Schaum Berl. Ent. Zeitschr. 1861. T. 5. p. IX—XII.
- * 9. Ueber Kalkablagerung in der Haut der Insekten. (Larve von *Stratiomys chamaeleon*.)
Troschel Archiv. 1860. T. 26. p. 157—160. fig.
* Berl. Ent. Zeitschr. 1861. T. 5. p. XXXIX.

Lhuillier (Simon Antoine Jean), geb. 24. April 1750 in Geuf, gest. 28. März 1840. Prof. Mathem. in Genf.

1. Mémoire sur le minimum de cire des alvéoles des abeilles, et en particulier sur un minimum minimorum relatif à cette matière.
Mém. Acad. Berlin. 1781. p. 277—300. (Lacordaire.)

Libavius (Andreas), geb. in Halle, gest. 25. Juli 1616 in Coburg. Arzt.

1. *Historia Bombycum domesticorum*. (Exstat Part. II. singularium.) Francofurti, 1599. 8.
Auch Rotenb. ad Tubar. 1599. 8. (Lacordaire.)
Auch in Johnston Thaumato-graphia naturalis. Amsterdam, 1633. 12. p. 435 et sqq.
* Stuttgart. Select. Phys. Occ. T. 2. p. 417.
2. *Dissertatio de jure thesaurorum inveniendorum, deque respiratione piscium, insectorum, crustaceorum, mollium et insectorum*. Resp. Georg. Ratzbeccio. Coburgi, 1609. 4.
(cf. Gronov. Bibl. p. 166.)

Libbach (A.).

- * 1. Ueber die Lebensweise der Raupe von *Sesia conopiformis* Esp.
Berl. Ent. Zeitschr. 1857. T. 1. p. 158—160.
- * 2. Ueber die Lebensweise einiger *Sesia*-Raupen.
Berl. Ent. Zeitschr. 1859. T. 3. p. 79—81. fig.
- * 3. Raupe von *Leucania ulvae* bei Berlin.
Berl. Ent. Zeitschr. 1861. T. 5. p. 405.

Lichtenstein. Dr.

1. Etwas über die Grasraupe. (Noct. graminis.)
Jahresverhandl. Kurländ. Gesellsch. f. Litteratur u. Kunst. 1819. Bd. 11. p. 100.
(Preuss. Provinzialbl. II. p. 582.)
ibid. 1822. T. 2. p. 100—105. (cf. Buhse Litterat. d. Fauna Livlands.)

Lichtenstein (Anton August Heinrich), in Hamburg, gest. 17. Febr. 1816.

- * 1. *Catalogus musei zoologici ditissimi Hamburgi III Febr. 1796 auctionis lege distrahendi*. Hamburg. (1796) 8. pg. 222. Tom. tertius. Insecta. 3271 spec.
Ist der Catalog des Musei Holthuisen; enthält Diagnosen der neuen Arten.

(Lichtenstein, Anton August Heinrich.)

- * 2. Essay on the eye-like Spot in the wings of the Locustae of Fabricius, as indicating the male sex.

Trans. Linn. Soc. Lond. 1798. T. 4. p. 51—62. tab. 1 col.

* Wiedem. Archiv. T. I. P. II. p. 278—281.

- * 3. Beschreibung* eines neu entdeckten Wasserinsekts. (Chaoborus antisepticus.) fig.

Wiedem. Archiv. 1800. T. I. P. I. p. 168—175.

Ist die Larve von *Tipula littoralis* cf. Sorg de respir. anim. p. 152.

- * 4. A Dissertation on two natural genera hitherto confounded under the name of Mantis. (25 *Phasma*, 43 *Mantis*.)

Trans. Linn. Soc. Lond. 1802. T. 6. p. 1—39. tab. 2.

Lidbeck (Erich Gustaf). Professor in Lund.

- * 1. Anmärkingar om sikkes-maskarnas skoetsel.

Vetensk. Acad. Handl. 1756. T. 17. p. 231—233.

* Deutsche Uebers. 1757. T. 18. p. 218—220. — * Füssly neues Magaz. 1786. T. 3. p. 46.

2. cf. Bergmann. No. 4.

* Uebers. Schreber Samml. verschied. Schrift. 1764. T. 13. p. 198—200.

Liden (Johann Heinrich), geb. 6. Januar 1741 in Linköeping, gest. 29. April 1793 in Norköeping.

1. Catalogus disputationum in academiis et gymnasiis Sueciae atque etiam a Suecis extra patriam habitantium, quotquot hucusque reperiri potuerunt, collectore Joh. Henr. Lidén, Prof. Reg. Ups. Upsaliae, 1778—1780. 8. T. 1—2. (Sect. 1—5.) Fortgesetzt von Adjunct Gabriel Marklin. 183? T. 3; 1856. T. 4.

(Aeusserst vollständig und genau.)

Lieberkuehn (Ernst). Dr.

1. Bienenkalender. Die Bienenpflege des ganzen Jahres nach gewöhnlicher Korbbienezucht und nach dem Dzierzonschen Verfahren beschrieben. Nebst Vorbemerkungen und Nachträgen. Halle, Pfeffer, 1853. 8. pg. 8 et 104.

- * 2. Ueber parasitische Schläuche auf einigen Insecten (Phryganiden) Larven.

Bericht. Verhandl. Akad. Berlin. 1856. p. 220—221. — * Gerstaecker Bericht. 1856. p. 20.

Liebich (Christoph).

1. Allgemeines Forst- und Jagdjourn. Prag, 1831—1836. 4. Tom. VI. — vom T. VII. 1837 ab: Forst- und Seidenbau-Journ. etc.

(cf. Engelmann Bibl. Oec. p. 84.)

2. Der Seidenbau in Böhmen, und seine grossen Vortheile, aus wirklicher Erfahrung dargestellt. Mit 2 lith. Blättern. Prag, Haase Söhne, 1837. 8.

(cf. Engelmann Bibl. Oec. p. 193.)

von Liechtenstein (Johann Max).

1. Ueber den Seidenbau in den preussischen Staaten und dem nördlichen Deutschland sowie über die Bedingungen seines sichern und reichlichen Gelingens. Mit 1 Tab. der tägl. Verrichtungen der Seidenzüchter. Berlin, Hirschwald, 1826. 8. — Ed. II. *ibid.* 1828. 8.

Liefmann (Fr.). Dr. in Bauzen.

- * 1. Von verschiedenen Käfern.

Breslau. Natur- u. Kunstgesch. 1724. Vers. 28. p. 622—624.

Lienig (Friedrike geb. Berg), gest. September 1858 in Dresden. Frau eines Predigers in Livland.

1. Systematisches Verzeichniss der Schmetterlinge Kur- und Livlands.

Sendung d. Kurl. Gesellsch. f. Litteratur u. Kunst. Mitau, 1840. T. 1. p. 117—119; p. 160.

- * 2. Lepidopterologische Fauna von Livland und Kurland mit Anmerkungen von Zeller.

Isis. 1846. III. p. 175—302.

van Lier (Charles).

1. Collection des Lépidoptères ou Papillons des Pays-Bas et de France, avec les figures lithographiées de chaque espèce dessinées et coloriées d'après nature; travail basé sur la méthode de M. Latreille. (avec les frères Duval.) Bruxelles, Sacré et Jobard, 1827. 8. T. I. Livr. I. Diurnes. pg. 6 et 10. tab. 2 col. (P. Podalirius, Machaon, C. rhamnii, A. cardamines, P. crataegi.)

(Lacordaire.)

Lighton (John W.).

- * 1. List of Captures at Lyndhurst and Ryde.

Entomol. Magaz. 1837. Vol. 4. p. 190.

- * 2. Captures in the Isle of Wight. (Lepidopt.)

Entomologist. 1842. p. 410—411.

de Lignac (Matthias).

1. Dissertation sur la génération des insectes dans le corps.

Journ. des Scav. 1718. p. 576.

Ligon (Richard).

1. A true and exact history of the Island of Barbadoes. London, 1657. fol. pg. 122. tab. — Ed. ibid. 1673. fol.

Franz. Uebers. Paris, 1684. 4. p. 204.

(cf. Bibl. Banks. I. p. 163.)

Lilla (G.).

1. Der Seidenbau, oder die Kunst auf die leichteste und vortheilhafteste Art, sowohl im Ganzen als im Kleinen Seide zu gewinnen. Nordhausen, 1826. 16.

(cf. Engelmann Bibl. Oec. p. 193.)

de Limairac (Edmond).

1. Mémoire sur la destruction de la Colaspis atra.

Journ. d'agric. prat. pour le midi de la France. sér. 2. 1843. T. 6. p. 129.

(cf. Ann. sc. nat. sér. 3. T. 2. p. 8.)

Limburg (Christian Friedrich). Prediger zu Wolfsleben, gest. 20. Juli 1799.

1. Etwas für Bienenfreunde vom Ursprunge und Beschaffenheit der Raub- oder Heerbienen, nebst den bewährt gefundenen Mitteln selbige auf eine sehr leichte Weise zu vertreiben, und sich vor ihren Anfällen in völlige Sicherheit zu setzen; aus eigener Erfahrung aufgesetzt und auf Veranlassung eines allergnädigsten Rescripts von Seiten einer hochpreislichen Landesdeputation der Grafschaft Hohenstein zum Drucke übergeben. Langensalza, Martini, 1776. 8. pg. 95.

* Recens. Beckmann Phys. Oek. Bibl. VIII. p. 221.

* Allgem. Deutsche Bibl. T. 31. p. 296.

Linck (Johann Heinrich), geb. 1674 in Leipzig, gest. 29. Octbr. 1734 daselbst. Apotheker.

- * 1. Von den Heuschrecken und deren vielerley Arten.

Breslau. Natur- u. Kunstgesch. 1721. Vers. 16. p. 534—549. tab. 2.

Der Name des Verfassers ist nicht genannt.

Linck (Johann Wilhelm), geb. 25. Dezbr. 1760 in Leipzig, gest. 25. Dezbr. 1805 als Arzt daselbst. Urenkel des Vorigen.

- * 1. Dissertatio de Coccinellae natura, viribus et usu. Leipzig, Sommer, 1787. 4. pg. 31. pl. 1 col.

- * 2. Versuch einer Geschichte und Physiologie der Thiere. Chemnitz, Jacobäer, 1805. 8. 2 vol. pg. 240; pg. 400 et 10.

von Lincker (Johann Jacob).

- * 1. Der besorgte Forstmann, eine Zeitschrift über Verderbniss der Wälder durch Thiere und vorzüglich durch Insecten überhaupt besonders aber durch die jetzt in Deutschland herrschenden Kiefer-, Fichten-, Tannen- und Birkenraupen. Weimar, Industr. Compt., 1798. 8. T. I. 4 Nummern mit tab. 6 col. Abbild. pg. 532.

Lindemann (Eduard), in St. Petersburg.

- * 1. Beitrag zu der Abhandlung des Hrn. von Motschulsky: die coleopterologischen Verhältnisse Russlands. (Sammlungen in den Ostseeprovinzen.)

Bullet. Museon. 1846. T. 19. P. II. p. 224—243.; p. 227. Tipula lactipeennis nov. spec. beschrieben.

Lindemann (Emanuel). Lehrer in Mitau; Vater des Vorigen.

1. Nachtrag zu Gimmerthals Verzeichniss der Dipteren Kur-, Lief- u. Estlands.

Trautvetter Quatember der Kurl. Gesellsch. f. Litteratur u. Kunst. 1830. T. 2. p. 15—17.

(cf. Bullet. Moscou. 1846. T. 19. P. II. p. 234.)

Van der Linden (P. L.), starb als Professor in Brüssel. Biogr. Nouv. Mém. Acad. Bruxelles. 1832.

- * 1. Agriones Bononienses descriptae. (A. virgo, viridis, platypoda, puella, elegans, rubella.)

Opuscol. scientif. 1823. T. 4. p. 101—106. pl. 1.

* Separat. Bononiae. Annesius de Nobilibus. 1820. 4. pg. 8. tab. 1.

- * 2. Aeschnae Bononienses descriptae; adjecta annotatione ad Agriones Bononienses descriptas. (A. formosa, vernalis, grandis, mixta, affinis, forcipata, unguiculata.)

Opuscol. scientif. 1823. T. 4. p. 158—165. pl. 1.

* Separat. Bononiae. Annesius de Nobilibus. 1820. 4. pg. 11. pl. 1.

- * 3. Monographiae Libellularum Europaeorum Specimen. Bruxelles, Frank, 1825. 8. pg. 42.

Rel. Bijdrag. tot de Natuurk. Wetensch. 1826. D. 1. Stück 2. p. 45—49. von de Haan.

(Van der Linden, P. L.)

- *4. Notice sur une empreinte d'insecte renfermé dans un échantillon de calcaire schisteux de Solenhofen en Bavière. (*Aeschna antiqua*.)
Mém. Acad. Sc. Brux. 1827. T. 4. p. 247. pl. 1. — *Separat. 4. pg. 9. 1 pl.
*Féruss. Bulet. 1828. T. 13. p. 161—162.
5. Observations sur les Hyménoptères d'Europe de la famille des Fouisseurs.
Mém. Acad. Sc. Brux. 1827. T. 4. p. 273—367; 1829. T. 5. p. 1—125.
*Separat. les deux parties réunies Bruxelles. 1829. 4. p. 97 et 123.
*Rel. Féruss. Bulet. 1830. T. 21. p. 174—178; *1828. T. 14. p. 292—294.
- *6. Note sur deux insectes de l'ordre des Hyménoptères, dont l'un est le mâle et l'autre la femelle, et qui ont été placés dans deux familles différentes. (*Tengyra Sanvitali* et *Methoca ichneumonides*.)
Ann. sc. nat. 1829. T. 16. p. 48—49. — *Isis. 1834. X. p. 1041.
- *7. Essais sur les insectes de Java et des îles voisines. (20 *Cicindela*, 6 *Therates*, 10 *Colliuris*, 2 *Tricondyla*.)
Mém. Acad. Sc. Brux. 1829. T. 5. pg. 28. — Separat. Bruxelles, Hagez, 1829. 8. pg. 28.
*Féruss. Bulet. 1829. T. 19. p. 408—409.

Lindenberg, Dr.

- *1. Beschreibung und Abbildung zweier seltenen Laterträger.
Naturforscher. 1779. Stück 13. p. 19—23. tab. 1.
- *2. Beschreibung des Brasilischen Rüsselkäfers. (*C. imperialis*.)
Naturforscher. 1777. Stück 10. p. 86—87. tab. 1.; 1780. Stück 14. p. 211—220. tab. 1.

Linder (J.), in Strassburg.

- *1. Lettre sur les Coléoptères trouvés dans une grotte des Pyrénées et aux environs d'Auch.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1858. T. 6. Bull. p. 158—160.
- *2. Description de trois nouvelles espèces d'*Anophthalmus* trouvées en France.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1859. T. 7. p. 71—73. fig.
*Revue et Magas. Zool. sér. 2. 1859. T. 11. p. 29.
- *3. *Anophthalmus minos*, nouvelle espèce française.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1859. T. 7. Bull. p. 258—259.
- *4. Description de deux nouveaux Coléoptères Pyrénéens.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1860. T. 8. p. 611—613.

Lindley (John), geb. 5. Febr. 1799 in Catton bei Norwich. Phil. Dr. Editor des Gardeners Chronicles.

- *1. On the necessity for a knowledge of the natural history of Insects.
Gardeners Chronicle. April 8. 1848. fig.

Lingke (Wilhelm Friedrich), gest. 21. März 1802.

1. Bemerkungen über die Wurmtrockniss. Dresden, 1799. 8.

Link (Heinrich Friedrich), geb. 2. Febr. 1769 in Hildesheim, gest. 1. Januar 1851 als Prof. der Botanik in Berlin.

- *1. Annalen der Naturgeschichte von D. H. F. Link. Göttingen, Dietrich, 1791. 8. Erstes (einziges Stück).
Die Beschreib. neuer Arten darin ausgezogen *p. 87—114.
- *2. Einige Bemerkungen über die Classe der Insecten und ihre Eintheilung in Ordnungen.
Meyer Magaz. f. Thiergesch. 1794. T. 1. P. 2. p. 85—99.

von Linné (Carl), geb. 24. Mai 1707 in Roeskult in Småland, gest. 10. Januar 1778 in Hammarby bei Upsala. Seine Sammlung gehört der Linné'schen Gesellschaft in London. Ueber sein Leben cf. Eigenhändige Anzeichnungen Afzelius, übers. Lappe Berlin, 1826. 8. A sketch of the life of Linnaeus London, 1827. 18. — Jardiner naturalist library vol. 1. *Leben Linné's von D. H. Stoeber. Hamburg, 1792. 8. 2 vol.; *von Pultenay; *von A. L. A. Fée. Paris, 1832. 8. pg. 379; aus *Mém. Soc. roy. Sc. Lille. 1832. *Eigene Aufzeichn. Proc. Linn. Soc. Lond. 1848. T. 2. p. 7—12.

- *1. *Systema Naturae, sive Regna tria Naturae systematice proposita per Classes, Ordines, Genera et Species etc. Lugduni Batavorum, Theod. Haak, 1735. Regal Fol.*

14 unbezeichnete Seiten (eigentlich nur 13, denn eine ist leer); das zweite Blatt (in Linné Exemplar), das mitunter mit seiner leeren Seite auf die Rückseite des Titels geklebt ist (wie in einem andern Exemplar aus Linné's Bibliothek) hat unten: *Lugduni Batavorum apud Angelum Sylvium 1736*. Es enthält ein Schema, und ist später erschienen; manchen Exemplaren fehlt es.

Ed. nov. curante Anton. Laurent. Apollin. Fée. Paris, Levrault, 1830. 8.

(cf. Engelmann p. 179.)

- *Ed. 2. („a me ipso revisum; auctum Animalium nomenclaturis, characteribus“ cf. ed. 12.) *Systema naturae, in quo naturae regna tria, secundum classes, ordines, genera, species, systematice proponuntur. Stockholmiae, Riesewetter, 1740. 8. pg. 80.*

- * Ed. 3. Abdruck der ed. 1. ; latein. u. deutsch. J. J. Lange. Halae, Gebauer, 1740. qu. 4. pg. 70.
- * Ed. 4. Abdruck der ed. 2. *Accesserunt nomina Gallica* B. Jussieu. Paris, David, 1744. 8. pg. 108.
(Linné giebt in ed. 12. das Jahr 1740 an; wohl irrig, denn sein eigenes Exemplar ist von 1744.)
- * Ed. 5. *Caroli Linnaei Naturae Curiosorum Dioscoridis Secundi Systema Naturae in quo Naturae Regna Tria Secundum Classes, Ordines Genera, Species Systematicè Proponuntur. Recusum et societatis, quae impensas contulit, usui accomodatum, curante Mich. Gottl. Agnethlero. Editio altera et auctior.* Abdruck von ed. 2. Halae Magdeburgicae, 1747. 8. pg. 87. (mit deutschen Namen.)
(Die ed. 4 und ed. 5 bei Percheron I. p. 252. fallen zusammen, bei jener ist als Druckort Halle, bei dieser Magdeburg angegeben.)
- * Ed. 6. („auctum a me ipso; characteres essentialia Vegetabilium. Species Anim. et Lapid.“ cf. ed. 12.) *Caroli Linnaei etc. Systema Naturae sistens Regna tria Naturae in Classes et Ordines, Genera et Species redacta tabulisque aeneis illustrata.* Stockholmiae, Kiesenwetter, 1748. 8. pg. 224 et Index. cum tab. 8. aeneis.
- * Ed. 7. *Caroli Linnaei etc. Systema Naturae sistens Regna tria Naturae, in Classes et Ordines, Genera et Species redacta tabulisque aeneis illustrata. Secundum 6. Stockholmensem emendatam et auctam editionem.* Lipsiae, Impensis Godofr. Kiesewetteri, 1748. 8. pg. 224 ohne Zuschrift, Vorrede, Register, Erklärung der 8 Kupfertafeln von pg. 34, mit seinem Bildnisse.
- * Ed. 8. *Systema Naturae etc. Holmiae, 1753. 8. Vegetabilia per J. J. Haartman, Mineralia per J. Moeller.* Abdruck von ed. 6. (die Thiere sind nicht erschienen.) Schwedisch pg. 136. tab. 3.
(Système naturel du règne animal Paris 1754. 8. cf. Engelmann p. 179. u. p. 332 ist von Brisson nach Klein, Linné etc.)
- * Ed. 9. Linné sagt „paucissima de avibus, piscibus idem cum 6“. [cf. ed. 12.] *Accedunt vocabula Gallica. Editio multo auctior et emendatior cum tab. 8 aeneis.* Lugd. Batav., Haak, 1756. 8. pg. 227. (von Gronov.) tab. 8 et Index.
- * *Opera varia, in quibus continentur fundamenta botanices, sponsalia plantarum et systema naturae; ein Abdruck „avec les oeuvres variées“ typis Junctionianis.* Lueques, 1758. 8. p. 147—376. (* Fée p. 340.)
- * Ed. 10. *Caroli Linnaei etc. Systema Naturae per regna tria naturae secundum classes, ordines, genera, species, cum characteribus, differentiis, synonymis, locis. ed. decima reformata.* Holmiae, Laur. Salvii. 8.
T. I. 1758. pg. 823. — T. II. 1759. p. 825—1384.
Abbildung der Genus-Typen zu ed. 10. auf der Tafel zu Pandora Insectorum (v. N. 16.)
- * *Animalium specierum method. dispositio secund.* ed. 10. Lugd. Batav., Haak, 1759. 8. pg. 253 et Index.
- * Ed. 11. Abdruck von ed. 10.
T. I. praefatus est Joan. Joach. Langius ad editionem X reformatam Holmiensem Halae Magdeburgicae. Jo. Jac. Curt 1760. 8. pg. 824; Zuschrift und Vorrede pg. 5. — T. II. p. 825—1380. und Vorrede pg. 2. T. III. 1770. pg. 236. tab. 3.
Linné ed. 12 führt als ed. 11 an eine Ausgabe: Lipsiae, 1762. 8. „furtim prodiit vitiosa, nil additum“, wahrscheinlich ist dies die erwähnte und 1762 irrig.
Réimpression in fol. la Haye, Staalmann, 1765. unvollendet. (cf. Bibl. Banks. I. p. 191.)
- * Ed. 12. *Caroli a Linné etc. Systema Naturae per regna tria naturae secundum classes, ordines, genera, species cum characteribus, differentiis, synonymis, locis editio duodecima, reformata.* Holmiae, Laur. Salvii. 8.
T. I. P. I. 1766. pg. 532. — T. I. P. II. 1767, pg. 553—1327. incl. Register und Anhang (von pg. 36, aber ohne Seitenzahlen.)
T. II. 1767. pg. 736. nebst 16 pg. Register ohne Seitenzahlen.
T. III. 1768. pg. 236. incl. Appendix ad tom. I et II. p. 223—236, Register und Errata pg. 20 ohne Seitenzahlen. Mit 3 Kupfertafeln.
- * Abdruck von ed. 12. 3 tom. in 4 vol. cum 3 tab. aen. Vindobonae, Trattner, 1767 bis 1770. 8.
- * Ex ed. 12. in epitomen reductum, et praelect. acad. accomodatum a Joh. Beckmann. 2 vol. 8 maj. Gottingae, Vandenhoeck et Ruprecht, 1772. vol. I. Animalia. vol. 2. Vegetabilia. pg. 240 et 356.
Dasselbe Lateinisch und Belgisch. (Bataviae.) 1783. 8. pg. 103.
(cf. Bibl. Banks. I. p. 188.)
- * *Genera animalium ex ed. 12. Syst. natur. in usus Academicos.* Edinburgi, 1771. 8. pg. 82.
(Von allen citirten Ausgaben habe ich Linné's eigene Exemplare verglichen.)

(von Linné, Carl.)

Ed. von Martin Houttyn. *Natuurlyke historie of uitvoerige beschryving der Dieren, Planten en Mineralen, volgens het samenstel van den Heer Linnaeus. Met 296 naauwkeurige plaaten Afbeeldingen. 3 Deelen in 8. Amsterdam, 1761—85. F. Houttyn.

1. Deel. Dieren. 18 Stuk cum indice et tab. 1—143. 1761—73. (Stuk 9—13 Over de Insekten.)

2. Deel. Planten. 14 Stuk cum tab. 1—105. 1774—83.

3. Deel. Mineralen. 5 Stuk cum ind. et tab. 1—48. 1780—85.

Es findet sich daraus separat unter dem Titel:

Natuurkundige beschrijving der insecten, wormen en slakken, schuldieren, hoorens, zeegewaessen en plantdieren enz. 10 Deelen, met het register en 73 gekleurde plaaten.

(cf. Engelmann p. 172.)

* Ed. von Phil. Ludw. Stat. Mueller. Vollständiges Natursystem nach der 12. latein. Ausgabe und nach Anleitung des Holländ. Houttynischen Werkes, mit einer ausführl. Erklär. ausgefertigt. 6 Theile in 9 Bdn. mit Suppl. u. Register. Mit 159 Kupfertaf. gr. 8. Nürnberg, Bauer u. Raspe, 1773—76. (auch illumin. Enthält die Kupfer von Houttyns Ausgabe.)

Von den Insecten handelt Th. 5 in Bd. 2. Mit 22 u. 14 Kupfertaf. 1774—75.

Dasselbe im Auszuge von P. Hoeslin. Nürnberg, 1781—82. 8. 2 vol. tab. 40 col.

(cf. Engelmann p. 103 u. p. 302.)

* Ed. 13. aucta, reformata cura Joa. Frid. Gmelin. T. III in vol. X. cum tab. 3 aen. gr. 8. Lipsiae, Beer, 1788—93.

Die Insecten in T. I. vol. 4. Coleoptera bis Hemiptera.

T. I. vol. 5. Lepidoptera bis Aptera.

Es giebt auch Ausgaben mit Titel: Lugd. Batav., Delamollière, 1789—96.

(cf. Engelmann p. 103.)

* Eine englische Uebersetzung der ed. 13 von W. Turton. London, 1800—1806. 7 vol. 8. c. II tab.

Auch findet sich eine englische Uebersetzung und Bearbeitung von Sibly. London, 1802. 14 vol. 8. c. tab. color.

Die Dissertationen und akademischen Reden Linné's sind zusammen abgedruckt unter dem Titel:

* Caroli Linnaei etc. Amoenitates Academicæ seu dissertationes physicae, medicae, botanicae antehac seorsim editae nunc collectae et auctae cum tabulis aeneis. 8. Holmiae, Kiesewetter.

T. 1. 1749. cum 17 tab. p. 563; T. 2. (Ed. I. 1751 nach Lacordaire.) 1752. cum 4 tab. p. 478; Reimpr. 1762. p. 444; T. 3. 1756. cum 4 tab. p. 464; T. 4. 1760. cum 4 tab. pg. 600. (Holmiae, 1759.); T. 5. 1760. cum 3 tab. p. 483; T. 6. 1763. cum 5 tab. p. 486;

T. 7. 1769. cum 7 tab. p. 506.

In denselben Jahren ist ein Abdruck in Holland erfolgt. 8. Tom. 1 Lugd. Batav., Corn. Haak, die folgenden 2 Bände in Amsterdam, 3 in Amsterdam und Lugd. Batav., die übrigen: Lugd. Batav. bei J. Wetsten. Nach Lacordaire sind die Jahre der 6 Bände dieselben, nur ist Ed. II. von T. 2. von 1764.

Nach Cobres I. p. 208 stimmt die Seitenzahl wenigstens bei T. 1 (p. 610) nicht überein.

* Beckmann Phys. Oekon. Bibl. XII. p. 603 giebt genaue Nachricht über das Erscheinen der ersten Bände.

Nach Engelmann p. 104 ist auch in denselben Jahren ein Abdruck in Leipzig 8. erfolgt.

Eine Ausgabe von J. Ch. Dan. Schreber erschien Erlangen, Palm. 8. 1787—90. 10 vol. (vol. 1—3 ed. III; vol. 4—7 ed. II.)

* Ein Auszug (von Biwald): Selectae ex amoenit. academ. dissertationes etc. 8. Graecii. 3 vol. 1764—69. c. tab. aen.

Letzteres übersetzt von Th. Hoepfner. Leipzig, 1776—78. 8. c. tab. aen.

Einen Auszug: Amoenitates selectae von Gilibert. Lyon, 1785. 2 vol. 8. citirt Percheron I. p. 255.

Ein englischer Auszug: Miscellaneous tracts relating to natural history etc. von B. Stillingfleet erschien London 1759. 8. c. 11 tab.; reimpr. 1762. 8.; mit Supplement von I. Brandt. London, 1781. 8. (cf. Bibl. Banks. I. p. 64.)

Von Linnés Dissertationen behandelnd folgende (No. 2—26) entomologische Gegenstände.

* 2. Museum Adolpho Fridericianum resp. Laurent. Balk. 31. Maj. 1746. Holmiae, Laur. Salvii. 4. pg. 48. c. tab. 2 aen.

(Euthält nur einen Gryllus; die Type war 1839 noch in Upsala vorhanden.)

* Amoen. Acad. T. 1. p. 272—327. — Ed. Leyden. T. 1. p. 556—610. (cf. Lacordaire.)

* 3. Surinamensia Grylliana. Resp. Petr. Sundius. 18. Maj. 1748. Holmiae, Laur. Salvii. 4. pg. 34. c. tab. aen.

(Euthält nur zwei Gryllus, einer abgebildet.)

* Amoen. Acad. T. 1. p. 483—509.

* 4. De curiositate naturali. Resp. Olaus Soederberg. 30. Jun. 1748. Holmiae, Laur. Salvii. 4. pg. 25.

* Amoen. Acad. T. 1. p. 540—563.

- *5. *De oeconomia naturae*. Resp. Isaac. J. Biberg. 4. Mart. 1749. Upsaliae. 4. pg. 48.
 Amoen. Acad. T. 2. p. 1—58.
- *6. *De materia medica in regno animali*. Resp. 25. Jun. 1750. Upsaliae. 4. pg. 20. (p. 14—16 Insecta.)
 Amoen. Acad. T. 2. p. 307—331.
- *7. *Cui bono?* Resp. Christoph. Gedner. 21. Octbr. 1752. Upsaliae, Hoejer. 4. pg. 29.
 * Amoen. Acad. T. 3. p. 231—256.
- *8. *Hospita Insectorum Flora*. Resp. Jonas Gust. Forsskähl. 4. Novbr. 1752. Upsaliae, Hoejer. 4. pg. 40.
 * Amoen. Acad. T. 3. p. 271—312; *Selectae ex Amoen. Acad.* p. 117—130; *Uitgez. Verhandl.* vol. 2. p. 408—450; Amoen. Acad. Gilibert. T. 2. p. 99—136; *Miscellan. tracts.* p. 345—368.
- *9. *Miracula Insectorum*. Resp. Gabr. Eman. Avelin. 11. Novbr. 1752. Upsaliae, Hoyer. 4. pg. 22.
 * Amoen. Acad. T. 3. p. 313—334. — *Miscellan. tracts.* p. 413—430.
 Deutsche Uebers. in *Allgem. Magaz. d. Natur, Kunst etc.* Leipzig. Bd. 9. p. 321.
- *10. *Noxa Insectorum*. Resp. Mich. a Baeckner. 18. Decbr. 1752. Holmiae, Laur. Salvii. 4. p. 32.
 * Amoen. Acad. T. 3. p. 335—362. — *Selectae ex Amoen. Acad.* p. 65—94 et 264—272.
Miscellan. tracts. p. 369—411.
- * Deutsche Uebers.: *Abhandlung über die Schädlichkeit der Insecten aus Linnæi Amoenit.* mit Prof. Biwalds Zusätzen mit vielen Anmerkungen übers. von L. v. L. Salzburg, Mayer, 1783. 8. vol. 1. p. 63. vol. 2. p. 47; letzteres mit den Zusätzen und Salbergs Versuchen gegen die Wanzen. (von Moll). cf. * Beckmann Phys. Ökon. Bibl. XIII. p. 327. — *Leipz. gel. Zeit.* 1785. p. 1840. — * *Allg. Deutsche Bibl.* T. 59. p. 167.
- *11. *Instructio Musei*. Resp. David Hultman. 14. Novbr. 1752. Upsaliae, Hoejer. 4. p. 19.
 * Amoen. Acad. T. 3. p. 446—464.
 Deutsche Uebers. (von Murr): *Abhandlung von Naturalienkabinetten etc.* (ohne Linnés Namen). Leipzig, Krause, 1772. 8. (nach Lacordaire von Carl von Meidinger.)
 * Auch in Hannöv. Beitr. 1759 im 15. Stück p. 225—240, 22. Stück p. 337—352, 42. Stück p. 657—672, 43. Stück p. 673—680 und in * *Stuttg. ökon. phys. Auszüge.* 1761. Bd. 3. p. 73—87.
- *12. *Cervus Rheno*. Resp. Carol. Fried. Hoffberg. 23. Oct. 1754. Upsaliae, Hoejer. 4. p. 24. (Oestrus Tarandi).
 Amoen. Acad. T. 4. p. 144—168.
- *13. *Oves*. Resp. Ilac. Palmaerus. 30. Oct. 1754. Upsaliae, Hoejer. 4. p. 24. (Insect. oves vexantia.)
 Amoen. Acad. T. 4. p. 169—189.
- *14. *De Phalaena Bombyce*. Resp. Joh. Lyman. 4. Decbr. 1756. Upsaliae, Hoejer. 4. p. 12.
 Amoen. Acad. T. 4. p. 553—564. — *Miscell. tracts.* p. 437—456.
 Recens. Götting. gel. Anz. 1758. p. 552.
 * Deutsche Uebers. Schreiber, *Neue Cammeralschr.* 1766. T. 3. p. 632—644.
- *15. *Natura Pelagi*. Resp. Joh. Henry Hager. 14. Jun. 1757. Upsaliae, Hoejer. 4. pg. 15. (Culices in mare.)
 Amoen. Acad. T. 5. p. 68—77.
- *16. *Pandora Insectorum*. Resp. Eric. Ol. Rydbeck. 15. Jul. 1758. Upsaliae. 4. pg. 31.
 Dabei die selbst in Schweden sehr seltene von Rydbeck gezeichnete und gestochene Tafel in quer Fol. mit Unterschrift: *Figurae rariores e plurimis generibus, Corollarii loco adjectae.* Enthält typische Abbildungen zu 58 Insectengattungen des System Nat. ed. 10. Amoen. Acad. T. 5. p. 332—352. — *Select. ex Amoen. Acad.* p. 105—130.
 Es enthält diese Dissertation eine weitere Ausführung der *Hospita Insect. Flora* mit Beifügung der Species Namen.
- *17. *Instructio Peregrinatoris*. Resp. Eric. And. Nordblad. 9. Maj. 1759. Upsaliae. 4. pg. 15.
 Amoen. Acad. T. 5. p. 298—313.
- *18. *Politia Naturae*. Resp. H. Chris. Dan. Wilcke. 29. Mart. 1760. Upsaliae. 4. pg. 22.
 Amoen. Acad. T. 6. p. 17—39.
- *19. *De Meloë vesicatorio*. Resp. Canut. Aug. Lenaeus. 22. Decbr. 1762. Upsaliae. 4. pg. 15.
 Amoen. Acad. T. 6. p. 132—147. — *Recens. Comment. Lips. Decad. II. Suppl.* p. 9.

(von Linné, Carl.)

- * 20. *Centuria Insectorum rariorum*. Resp. Boas Johansson 23. Jun. 1763. Upsaliae. 4. pg. 32. (27 Coleopt., 22 Hemipt., 36 Lepida, 3 Neur., 7 Hymen., 1 Dipt., 7 Crustac.)
Amoen. Acad. T. 6. p. 384—415.
- * 21. *Fundamenta Entomologiae*. Resp. Andr. Joh. Bladh. Jun. 1767. Upsaliae, Edman. 4. pg. 34.
Amoen. Acad. T. 7. p. 129—159.
Recens. Comment. Lips. Decad. II. Suppl. 392. — Vogel neue med. Bibl. Bd. 7. p. 349.
- * Englische Uebers.: *Fundamenta Entomologiae or an Instruction to the knowledge of Insects by W. Curtis*. London, 1772. 8. 2 pl. — v. Curtis No. 2.
Recens. Journal des Scav 1772. Decbr. p. 443.
- * Englische Uebers.: *Institutions of Entomologic, being a translation of Linnaeus ordines et genera Insectorum, or an Systematic arrangement of Insects, collated with the different systems of Geoffroi, Schaeffer, and Scopoli together with observations of the Translator Thom. Pattinson Yeats*. London, 1773. 8.
- * 22. *Usus historiae naturalis in vita communi*. Resp. Matheus Aphonin. 17. Maj. 1766. Upsaliae 4. pg. 30.
Amoen. Acad. T. 7. p. 409—437.
- * 23. *Iter in Chinam*. Resp. Andr. Sparrman. 30. Novbr. 1768. Upsaliae, Edman. 4. p. 16. (continet descriptiones Insectorum 12.)
Amoen. Acad. T. 7. p. 497—506.
- * 24. *Pandora et Flora Rybyensis*. Resp. Dan. Henr. Soederberg. 26. Jun. 1771. Upsaliae, Edman. 4. pg. 23.
Amoen. Acad. T. 8. p. 75—93.
- * 25. *De esca avium domesticarum*. Resp. Petr. Holmberger. Novbr. 1774. Upsaliae Edman. 4. pg. 15.
Amoen. Acad. T. 8. p. 205—220.
- * 26. *Bigae Insectorum*. (Diopsis, Paussus). Resp. Andr. Dahl. 18. Decbr. 1775. Upsaliae, Edman. 4. pg. 7. c. tab. aenea.
Amoen. Acad. T. 8. p. 303—309.
* Deutsch in Füessly Archiv d. Insectengesch.: Diopsis. Heft 1. Mit 1 Tab.; Paussus. Heft 3. Mit 1 Tab.
- * 27. *Animalia per Sueciam observata*.
Act. litter. et scient. Suec. 1736. T. 4. p. 97—138.
* Reimpr.: Caroli Linnaei Med. Doct. et in Acad. Upsalensi Prof. Reg. et Ord. Oratio de necessitate peregrinationum intra patriam, eiusque Elenchus animalium per Sueciam observatorum. II. Accedunt Joh. Browallii examen epieriseos Siegesbeckianae in Systema plantarum sexuale et Joh. Gesneri Med. Doct. etc. Dissertationes de partium vegetacionis et fructificationis structura, differentia et usu, in quibus Elementa Botanica dilucide explicantur. Lugd. Batav., Corn. Haak. 8. 1743. — Linnés Abhandlungen stehen p. 1—94.
- * 28. *Caroli Linnaei etc. Fauna Suecica sistens animalia Sueciae regni: quadrupedia, aves, amphibia, pisces, insecta, vermes distributa per classes, et ordines, genera et species, cum differentiis specierum, Synonymis autorum, nominibus incolarum, locis habitationum, descriptionibus insectorum*. Stockholmiae, Laur. Salvii, 1746. 8. pg. 26 Widmung, Vorrede etc. ohne Seitenzahl; p. 1—411 incl. Index. c. 2 tab. aen. u. Titelpuffer.
(Diese Ausgabe ohne Species-Namen ist von Linné allein gearbeitet.)
Reimpr. genau in derselben Form oder nur mit anderm Titel: Lugd. Batav., Conr. Wischoff, 1746. 8.
- * *Editio altera auctior*. Stockholmiae, Laur. Salvii, 1761. 8. p. 46 Widmung, Vorrede etc. ohne Seitenzahl; p. 578. c. 2 tab. aen. u. Titelpuffer.
(An dieser Ausgabe haben Linnés Schüler mit gearbeitet.)
- * 29. *Oratio de insectorum proprietatibus seu memorabilibus*. Stockholm, 1739. 8. 1 $\frac{1}{8}$ Bogen. — Acta, 1743. 8. aus dem Schwed. übers. von Abr. Baeck.
? Abgedruckt in Acta Soc. Upsal. 1739. — Amoen. Acad. T. 2. p. 388—407.
Miscellaneous tracts (Braundr.) p. 309—343. (Gilibert nach Lacordaire.)
- * *Schwed. Uebers.: Tal om maerkwaerdigheter uti Insecterne*. Stockholm, Fgl. Tryck., 1739. 8. pg. 18. *Ed. 2. 1747. pg. 32. *Ed. 3. Stockh., Salvius, 1752. pg. 32.
Holländ. Uebers. Leyden, 1741. 8.
Deutsch im Allgem. Magaz. d. Natur, Kunst u. Wissenschaft. Leipzig. Bd. 2. p. 328. — und in Karl Webers Schwed. Magaz. Copenhag. 1770. Bd. 2. pg. 1—44.
(cf. Boehmer. II, 2. p. 171.)

- *30. Om Renarnas broemskulor i Lapland. (Oestrus.)
 Vetensk. Acad. Handl. 1739. T. 1. p. 119—130. — * Deutsche Uebers. 1749. T. 1. p. 145—157. fig.
 Holländisch in Uitgezogte Verhandl. Deel 1. p. 641—660.
 * Latein. Uebers. in Act. Soc. Upsal. 1741. p. 102—115. u. Analecta Transalpina. T. 1. p. 24—30.
 * Füessly neues Magaz. T. 2. p. 25—27.
- *31. Anmaerkningar öfver Wisen hos Myrorne.
 Vetensk. Acad. Handl. 1741. p. 37—49. ed. 2. p. 36—48.
 * Deutsche Uebers. 1750. T. 3. p. 45—56. — Latein. Uebers. in Analecta Transalpina. T. 1. p. 110—118. — Dresdn. gel. Anz. Stück 2 u. 3.
 * Im Auszug in Füessly neues Magaz. T. 2. p. 16—22.
- *32. Lycte-Matken från China. (Fulgora.)
 Vetensk. Acad. Handl. 1746. p. 60—66. — * Deutsche Uebers. 1752. T. 8. p. 61—67. fig.
 Latein. Uebers. in Analecta Transalpina. T. 1. p. 475—479.
 * Angeführt in Füessly neues Magaz. T. 2. p. 23.
- *33. En saelsam Phryganea beskrefven, funnen i Moldavien (Nemoptera Coa).
 Vetensk. Acad. Handl. 1747. p. 176—178. fig.
 * Deutsche Uebers. 1753. T. 9. p. 196—198. fig.
 Latein. Uebers. in Analecta Transalpina. T. 1. p. 483—484.
 * Im Auszug Füessly neues Magaz. T. 2. p. 22.
- *34. Roen om Sloekorn.
 Vetensk. Acad. Handl. 1750. p. 179—185. — * Deutsche Uebers. 1754. T. 12. p. 185—190.
 Latein. Uebers. in Analecta Transalpina. T. 2. p. 294—297.
 * Im Auszug Füessly neues Magaz. T. 2. p. 353—355.
 Es werden darin dem Getreide schädliche Insecten angeführt.
- *35. Svensk Coccionella (Coccus Polonica).
 Vetensk. Acad. Handl. 1759. p. 26—30. — * Deutsche Uebers. 1762. T. 21. p. 28—31.
 * Im Auszug Füessly neues Magaz. T. 2. p. 23—24.
- *36. Ölandska och Gothlandska resa på riksens höglofflige staenders befallning foerraettad år 1741 med Anmerkninger uti oeconomien, natural historien, antiquiteter. Stockholm och Upsala, 1745. 8. pg. 344, mit eingedr. Holzschnitten, 1 Kupfertaf., 2 Karten.
 * Deutsche Uebers. (von J. Ch. Dan. Schreber): Reisen durch Oeland und Gothland etc. Halle, Curt, 1764. 8. pg. 364, Zuschrift, Vorrede, Register pg. 52; mit 2 Kupfertafeln und 2 Karten.
 Auch unter dem Titel: Reisen durch einige schwedische Provinzen. Thl. 1.
37. Wästgöta Resa, foerrättad år 1746. Stockholm, 1747. 8. pg. 284.
 * Deutsche Uebers. Reisen durch Westgothland etc. Halle, 1765. 8. pg. 318. Zuschrift, Vorreden, etc. pg. 20; mit 7 Kupfertafeln. — Auch unter dem Titel: Reisen durch einige schwedische Provinzen. Thl. 2.
38. Skånska resa, på höga ofverhetens befallning foerraettad år 1749. Stockholm, 1751. 8. pg. 434 mit 6 Kupfertafeln und 1 Karte.
 (cf. Bibl. Banks. I. p. 113.)
 Deutsche Uebers. (von Karl Ernst Klein). Reisen durch das Königreich Schweden zur Verbesserung der Naturkunde, etc. Leipzig, Hiesewetter, 1756. 8. Mit 3 Kupfertafeln.
 (cf. Boehmer. I, 1. daseibst die Recens. der Reisen.)
- *39. Museum S. R. Maj. Adolphi Friederici Regis Suecorum etc. in quo animalia rariora imprimis et exotica etc. describuntur et determinantur. Latine et Suecice. Holmiae, Momma, 1754. Regal Fol. p. 96. Vorrede u. Register. p. 37. mit 33 Kupfertaf.
 (Die Recens. cf. Boehmer. Thl. 1. Bd. 1. p. 395 u. Cobres I. p. 112.)
- *40. Museum S. R. M. Ludovicae Ulricae Reginae etc. in quo animalia rariora, exotica, inprimis insecta et conchilia describuntur et determinantur, prodromi instar editum. Holmiae, Salvius, 1764. 8. Praef., Index etc. pg. 8. pg. 720.
 (Die Recens. cf. Boehmer. I, 1. p. 395.)
- *41. Lachesis Lapponica (nach Linnés Journ. herausgegeb.) von Smith. London, 1811. 8. 2 vol.
- *42. Nachricht von einem höchst schädlichen Insect für die Büchersammlungen (Ptinus fur). [Schwedisch].
 In rikets Tidningar. 1766. No. 63.
 * Uebers. Berlin. Magaz. Bd. 4. p. 411—414.
43. Unter dem Namen C. N. Nelin cf. Bergmann. No. 4.
 * Uebers. Schreber Samml. verschied. Schriften. 1764. T. 13. p. 190—198.
- *44. Unter dem Titel: Ouvrages posthumes finden sich in Linnés Leben von Fée 1832. p. 363—366 zehn Arten Insecten beschrieben (Scarabaeus, Papilio consanguineus, P. Nais, Papilio —, Phalaena omicron, 2 Phalaena, Libellula longissima, Myrmeleon nigrum, Ichneumon phyllophorus).

- von Linné** (Carl), geb. 20. Jan. 1741 in Falun, gest. 1783 in Upsala. Sohn des Vorigen.
- * 1. Mittheilung über *Oestrus hominis*.
(Pallas) Neue nordische Beiträge. 1781. T. 1. p. 157—158.
 - 2. Letter to Mr. Drury of the habits of the *Oestrus hominis* of South-America.
Drury Illustr. ed. Westwood.
- Linnel** (John) in Red Hill, Surrey.
- * 1. Natural History of Reigate and its Vicinity. List of Coleoptera. Part. 1. Geodephaga. London, (1861). 8. pg. 16.
(Published for the Helmesdale Natur. Hist. Club, Reigate.)
- Linz**, Steuer-Controleur in Speyer.
- * 1. Verzeichniss der im Gebiete der Pollichia von Herrn Linz in Speyer aufgefundenen Lepidopteren.
Fünfter Jahresbericht der Pollichia, eines naturw. Vereins d. baier. Pfalz. Neustadt, 1847. p. 25—35.
- de Lisle** (Guillaume), geb. 28. Febr. 1675 in Paris, gest. 25. Januar 1726 daselbst als Geograph.
- 1. Observations sur un insecte presque invisible, moucheron, qui marchait d'une vitesse extrême.
Histoires de l'Acad. des Sc. Paris. 4. 1711. Histoires p. 17. Edit. 8. 1711. Histoires p. 23.
- de Lisle** (Michel Rigaud), geb. in Crest, Dauphiné, gest. 1782 daselbst.
- * 1. Manuel sur l'éducation du ver à soie. Grenoble, 1779. 8.
(cf. Nodier Bibliogr. p. 47.)
Grenoble, 1767. 8.
(cf. Boehmer. II, 2. p. 262.)
„Inséré en outre dans le Journal d'agriculture, du commerce et des finances de l'abbé Roubaud. 1767. Février. p. 62—112. On trouve dans le même Journal 1767. Avril, Mai, Juin des reflexions sur ce mémoire par un anonyme qui prend le titre de Paysan des Cévennes.“ — Querard. T. 5. p. 324.
- Lissi** (Andr.).
- 1. Storia di grave affezione intestinale susseguita dall' evacuazione di una particolare specie d'Insetta nello stato di Larva. Verona. 1842. 8.
(cf. Agassiz. III. p. 482.)
- Lister** (Martin), geb. um 1638 zu Radcliffe (Grafsch. Buckingham), gest. 2. Febr. 1711 in London. Dr. Med., Leibarzt der Königin Anna.
- * 1. Letter concerning the Aoidé Juyce to be found in Ants.
Philos. Transact. 1760. Vol. 5. No. 68. p. 2067.
 - * 2. An observation concerning certain Insect-husks of Kermeskind.
Philos. Transact. 1671. Vol. 6. No. 71. p. 2165—2166; No. 73. p. 2196—2197; 1672. Vol. 7. No. 87. p. 3059—3060.
* Badd. 1838. T. 1. p. 311—312. — Leske Uebers. Bd. 1. Th. 1. p. 90; Th. 2. p. 48.
(Ueber Coccus und die Wahrscheinlichkeit dass Cochenille dazu gehöre.)
 - * 3. Letter concerning a kind of viviparous fly.
Philos. Transact. 1671. Vol. 6. No. 72. p. 2170—2171.
* Badd. 1738. T. 1. p. 312. — Leske Uebers. Bd. 1. Th. 2. p. 47.
 - * 4. Letter concerning an insect upon Henbain. (*Pentatoma rufa*-Eier geben Vermillon-Farbe.
Philos. Transact. 1671. Vol. 6. No. 72. p. 2176—2177. — Leske Uebers. Bd. 1. Th. 2. p. 47.
 - * 5. A considerable acompt touching vegetable excrescencies and Ichneumon-Worms.
Philos. Transact. 1671. Vol. 6. No. 75. p. 2254—2257; No. 76. p. 2284—2285; No. 77. p. 3002—3005.
Leske Uebers. Bd. 1. Th. 1. p. 92. — * Badd. 1738. T. 1. p. 329.
 - * 6. Letter confirming the Observations about Musk sented Insects (cf. Ray) adding some notes upon Swammerdams book of Insects.
Philos. Transact. 1671. Vol. 6. No. 76. p. 2281—2282. — * Badd. 1738. T. 1. p. 329.
 - * 7. A letter containing the projection of the threads of Spiders, and Bees breeding in cases of leaves, a viviparous Fly.
Philos. Transact. 1684. Vol. 14. No. 160. p. 592—596.
Leske Uebers. Bd. 1. Th. 2. p. 71.
 - * 8. Johannes Goedartus de Insectis, in methodum redactus, cum Notularum additione. Opera M. Listeri. Item Appendicis ad Historiam Animalium Angliae eiusdem M. Lister, Altera Editio hic quoque exhibetur. Una cum Scarabaeorum Anglicanorum quibusdam Tabulis mutis. Londini, Smith, 1685. gr. 8. pg. 5 Vorrede, p. 356. tab. 14; Appendix mit pg. 2 Vorrede, pg. 45, tab. 7.
(cf. * Schroet. Abhandl. Bd. 1. p. 393. — * Frisch Insect. Vorrede. Th. 6.
Nach Bohn Catal. p. 13 sind nur 100 Ex. gedruckt.)
Nach Boehmer. II, 2. p. 62 finden sich die Scarabaeorum tabulae auch am Schluss der Historiae animalium Angl. Listers 1695.

- * 9. **Goedart of Insects, done into English and methodized, with the Addition of Notes.** York, 1682. 4. with 144 fig. pg. 140.
10. **Appendix de Scarabaeis Britannicis.** 1710. cf. Rajus No. 1.
Percheron l. p. 258 giebt wohl irrig noch eine Edition von 1718 an.

Little (William). Rev. in Kirkpatrick Juxta.

- * 1. **Localities of Scottish Coleoptera.**
Magaz. of Zool. and Botan. 1838. Vol. 2. p. 232—237.

Ljungh (Sven Ingemer).

- * 1. **Nya Insecter utur egen Sammling beskrievne.** (Scarabaeus Mormon, Chryso-mela bivittata, Cicindela varians, Papilio Brigitta.)
Vetensk. Acad. Nya Handl. 1799. T. 20. p. 145—149.
- * 2. **Sjukdoms haendelse, förorsakad af nattjärillens processions-spinnarens** (Bombyx processionea) torra dam.
Vetensk. Acad. Handl. 1802. T. 23. p. 160—164.
- * 3. **Stenus monographice descriptus.**
Weber u. Mohr Archiv. 1804. T. 1. p. 59—69; u. * T. 2. p. 155—160. (in letzterem Synonymie von 7 spec., u. neu St. pallipes, tarsalis, Boops, fuscipes, circularis.)
- * 4. **Etymologiae nominum generum Insectorum, quam habet Dr. Illiger emendationes et additamenta.**
Weber u. Mohr Archiv. 1804. T. 1. p. 70—80.
- * 5. **Elophorus minutissimus.**
Weber Beiträge zur Naturk. 1810. T. 2. p. 166. fig.
- * 6. **Gonatopus novum Insectorum genus. (G. formicarius.)**
Weber Beiträge zur Naturk. 1810. T. 2. p. 161—163. fig.
(Es folgt eine Note Klugs, worin nach Latreille Gonatopus mit Dryinus identisch ist.)
- * 7. **Om Insect-fångst på Is.** (Coleopteren-Catalog.)
Vetensk. Acad. Handl. 1817. p. 142—151.
- * 8. **Nya Insecter, utur egen Samling. (6 spec. Dipt.; Hymen.)**
Vetensk. Acad. Nya Handl. 1823. Pars 2. p. 265—273. — * 1825. P. 2. p. 344—349. (4 Lepidopt.)
* Féruiss. Bull. 1824. T. 2. p. 222—223. — * 1828. T. 13. p. 369.

Liverati.

1. **Anweisung über die Seidenwürmer etc.** Potsdam, 1785. 38.
(cf. Cornalia monogr. p. 61.)

Lloyd.

- * 1. **Ticks in Panama.**
Entomol. Magaz. 1838. Vol. 5. p. 520.

Locatelli (Carl Andrea).

1. **Sul progetto di ottenere bozzoli da seta in Inghilterra osservazioni.** Milano, Bernardoni, 1826. 8. (Lacordaire.)

Locatelli (Elia).

1. **Industria serica etc.** Milano, Guglielmini, 1846. 8. tab.
(cf. Cornalia monogr. p. 78.)

Locatelli (Franc.).

1. **Wie man zu guten Seidenwürmern gelangen könne.**
Giornale d'Italia. T. 11. (cf. Boehmer. II, 2. p. 266.)

Locatelli (Michelangelo).

1. **Dissertazione sulla corrente Malattia dei Gelsi.** Verona, Moroni, 1773. 4.
(cf. Dizion. ragion. di F. Re. T. 3. p. 74.)

de Loche (Conte François Mouxy), geb. in Aix les Bains. Major-General in Sardinien.

- * 1. **Memoria entomologica contenente alcune osservazioni sul volo degli insetti diretta al Sign. Sp. Giornata già publicate in Franzese nel 1790, ed ora tradotta coll' aggiunta di qualche nota.** (Turin) s. a. (1790.) 8. pg. 16.
2. **Essai sur cette question: Quels sont les moyens les plus convenables pour propager la culture de l'abeille dans les pays montueux tels que la Savoie.**
Mém. de l'Acad. de Turin. Vol. 2. 8. p. 31.
- * 3. **Observations diverses sur les Insectes.** 1. Pour servir à la connaissance du fluide qu'on nomme sang dans les Insectes. 2. Coupes de diverses parties de chenilles vivantes. 3. Lampyrus Italicus. 4. Nuées de Papillons qui ont paru à la fin du Mai. 5. Génération de l'abeille domestique.
Mém. de l'Acad. de Turin. 1801. T. 11. p. 127—138.
- * 4. **Papillons du Piémont nouvellement connus. avec 3 pl. col.** (P. Polychaon [Alexanor], Phoebus, Themistocles, Peas, Seyta, Gardetta, Merope, Bertholis, Xenophon.)
Mémoires de l'Acad. de Turin. 1801. T. 11. p. 139—150.
- * 5. **Nuées de Papillons.**
Mém. de l'Acad. de Turin. 1805. T. 14. p. XXXVII.

(de Loche, Conte François Mouxy.)

- * 6. D'une Résine employée par l'abeille à la construction de ses gâteaux. avec 1 pl.
Mém. de l'Acad. de Turin. 1803. T. 14. p. 123—146.
Soll aus den Blüten von Leont. Tarax genommen werden, die Keulkrankheit der Bienen bilden, u. vom Wachs verschieden sein.
- 7. De la culture des abeilles dans le département du Mont-Blanc.
Annuaire statistique du Mont-Blanc. pour 1806. (cf. Querard. T. 6. p. 352.)
- * 8. Des causes qui déterminent les abeilles à construire leur gâteaux parallèlement sur des plans verticaux en ligne droite et selon des dimensions déterminées.
Mém. de l'Acad. de Turin. 1820. T. 25. p. 171—179.
(Die Gewohnheit der Bienen sich im Stock aneinander zu hängen, um in dieser Stellung leichter zu athmen.)
- 9. Mémoire sur les Abeilles et principalement sur la manière de faire des Essaims artificiels. Lyon, 1822. 8.
- 10. Culture de l'Abeille. (Chambery) s. l. et a. 8.
cf. Mém. de la soc. centr. et roy. d'agric. 1820. T. 1. p. 529. (Lacordaire.)
- 11. De l'abeille chez les anciens; mémoire qui comprend l'histoire de leurs connaissances sur cet insecte, particulièrement à l'égard de sa génération, comparées aux découvertes des modernes.
Mém. de la Soc. acad. de Savoie. 1830. T. 4. p. 208—235.

Lochner von Hummelstein (Michael Friedrich), geb. 28. Februar 1662 in Fürth, gest. 15. October 1720. Arzt u. Botaniker.

- * 1. *Lapis myrmecius falsus cantharidibus gravidus.* (Pupa Cetoniae.)
Ephem. Acad. Nat. Curios. 1686. Dec. II. An. VI. Obs. 215. p. 436—441.
- 2. *Sciagraphia myrmecologiae medicae.*
Ephem. Acad. Nat. Curios. Dec. II. An. VIII. Append. p. 124.
- * 3. *De phthiriasi cordis Plinii Valeriani.*
Ephem. Acad. Nat. Curios. 1719. Cent. VIII. p. 233—234.

Lodi (Ercole).

- * 1. Osservazione fatta su i Bruchi d'Insetti nocivi.
Opuscol. scelt. 1789. T. 12. p. 183—184.
(Rauhen von Bomb. dispar hungerten ohne Schaden bis 27 Tage.)
- * 2. Storia naturale di quello Scarabeo, che apporta grandissimo danno alle viti, detto da noi Carruga, Vachetta, Garzella e indicare il metodo piu sicuro ed economico per distruggerlo, o diminuirne il danno. (Anomala vitis.)
Atti della Soc. patriot. di Milano. 1789. Vol. 2. p. 44—49.

Loebe (Will.).

- 1. Maulbeerbaum und Seidenzucht.
Jahrb. der Landwirth. Statistik. 1849. p. 158—161.
(cf. Cornalia monogr. p. 80.)

Loeber (Samuel Christian), geb. 1696 in Orlamünde, gest. 1763 in Jena.

- * 1. *Epistola de locustis.*
Ephem. Acad. Nat. Curios. 1715. Cent. III et IV. Append. p. 137—146.
Valentini Amphitheat. Zootom. P. II. p. 182—186.

Loeber (Christoph Heinrich).

- 1. Mit Gott! Eigentliche Beschreibung des entsetzlich grossen Heuschrecken-Heers, welches im August A. 1693 bei und unweit Jena etc. erschienen. Jena, Joh. Bielcke. 1693. 4. pg. 47.
- 2. Beschreibung des Heuschreckenheeres (*Locusta migratoria*). Orlamünde, 1694.
(cf. Boehmer. II, 2. p. 216.)

Loeffler, Prediger in Gerdauen, gest. um 1850.

- * 1. Etwas über Schmetterlinge, veranlasst durch die Anfrage des Hrn. von N. (owicki über *Sphinx Nerii*).
Preuss. Provinzialbl. 1835. T. 14. p. 461—472.
- * 2. Bemerkungen zu dem Aufsätze „ist es möglich und erspriesslich den Seidenbau in Preussen zu betreiben. Provinzialbl. T. 14. p. 551.“
Preuss. Provinzialbl. 1836. T. 15. p. 241—258; 1837. T. 18. p. 296—300; 1847. T. 38. p. 401—403.
- * 3. Das Geschlecht der bienenartigen Insecten. (Andeutung der Parthenogenese.)
Preuss. Provinzialbl. 1849. T. 42. p. 421—434; 1850. T. 43. p. 195—198.
(Die Nachschrift von H. Hagen.)
- * 4. Bemerkungen über Schlupfwespen. (Nachschrift von H. Hagen.)
Preuss. Provinzialbl. 1851. T. 45. p. 224—227.
- * 5. Ueber Borkenkäfer.
Preuss. Provinzialbl. 1854. T. 51. p. 172—179.

Loefling (Peter), geb. 31. Januar 1729 bei Walbo, gest. 22. Januar 1756 in Mavericari, Süd-America. Schüler Linnés.

1. *Iter hispanicum*. Stockholm, 1758. 8. pg. 316. tab. 2.

* Deutsche Uebers. Berlin u. Stralsund, Lange, 1766. 8. pg. 406. tab. 2. — *ibid.* 1776. 8. — Engl. Uebers. London, 1771. 8.

Löhr (Johann Andreas Chr.), gest. 28. Juni 1823.

1. *Gemeinnützige und vollständige Naturgeschichte für Liebhaber u. Lehrer*. Leipzig, E. Fleischer, 1816—1817. 8. T. 5. 395 Abbild.

(T. 2. Vögel, Amphibien, Fische, Insecten, Würmer. Mit 144 Abbild. 1816.)
(cf. Carus p. 142.)

Loew (Carl Anton). Dr. in Mannheim.

1. *Naturgeschichte aller der Landwirthschaft schädlichen Insecten mit Ausnahme der Forstinsecten; nebst Angabe der bewährtesten Mittel zu ihrer Vertilgung oder Verminderung*. Mannheim, Schwan u. Goetz, 1844. 8. Ed. II. *ibid.* 1846. 8.

* 2. *Ueber die den Bienen feindseligen Geschöpfe*.

Jahresber. des Mannheim. Verein f. Naturk. 1850. T. 17. p. 29—51.

* 3. *Ueber den Schutz der Meisen, Staaren, Saatkrähen u. Spechte als natürlichen Feinden schädlicher Insecten*.

Jahresber. des Mannheim. Vereins f. Naturk. 1847. T. 13. p. 27—38.

Loew (Franz).

* 1. *Beschreibung der Larve von *Nebria picicornis* F., nebst einer Charakteristik der *Nebria* Larven*. 1 tab.

Sitzungsber. Akad. Wissensch. Wien. 1857. T. 22. p. 298—306. 1 pl. Separat. 8. pg. 11.

* 2. *Neuroptera austriaca* (cf. Brauer No. 24.)

* 3. *Ueber einige in Südfriichten gefundene Käfer, und das Erscheinen eines Schneeflohes in Kärnthen*.

Verhandl. Wien. Zool. Bot. Gesellsch. 1858. T. 8. p. 561—566.

* 4. *Typen Sammlung der k. k. Zool. Botan. Gesellschaft*.

Verhandl. Wien. Zool. Bot. Gesellsch. 1861. T. 11. Sitzber. p. 48—57.

* 5. *Ueber die Bewohner der Schwalbennester, und die Metamorphose der *Tinea spretella**. S. V.

Verhandl. Wien. Zool. Bot. Gesellsch. 1861. T. 11. p. 393—398.

* 6. *Beiträge zur Kenntniss der Orthopteren*.

Verhandl. Wien. Zool. Bot. Gesellsch. 1861. T. 11. p. 405—410.

(*Rhaphidophora cavicola*, Höhlenheuschrecke, *Locusta caudata*, *Palingenia longicauda*.)

Loew (Hermann), geb. 7. Juli 1807 in Weissenfels. Director d. Realschule in Meseritz.

* 1. *Bemerkungen über die in der Posener Gegend einheimischen Arten mehrerer Zweiflügler Gattungen*. 1840. 4. pg. 40. tab. 1. (Progr. Posen.)

* 2. *Trypeta stigma* und *Trypeta cometa*, zwei neue europäische Zweiflüglerarten.

Stett. Ent. Zeit. 1840. T. 1. p. 156—158.

* 3. *Ueber die im Grossherzogthum Posen aufgefundenen Zweiflügler*.

Isis. 1840. VII. p. 512—584. tab. 1. (im Wesentlichen dasselbe mit No. 1. teste Loew.)

* 4. *Syrphus dispar*, eine neue Art.

Stett. Ent. Zeit. 1841. T. 2. p. 6—9.

* 5. *Beitrag zur anatomischen Kenntniss der inneren Geschlechtstheile der zweiflügligen Insecten*.

German. Zeitschr. Entom. 1841. T. 3. p. 386—406. tab. 1.

* 6. *Dipterologische Thesen*. Erster Dutzend. (Anonym)

Stett. Ent. Zeit. 1841. T. 2. p. 25—26.

* 7. *Zur Entwicklungsgeschichte und Anatomie von *Buprestis mariana**. fig.

Stett. Ent. Zeit. 1841. T. 2. p. 34—38.

* 8. *Ueber eine eigenthümliche Nervenverbindung an den weiblichen Genitalien der Insecten, vorzugsweise der zweiflügligen*.

Stett. Ent. Zeit. 1841. T. 2. p. 74—77.

* 9. *Ueber die Gattung *Chrysotoxum**.

Stett. Ent. Zeit. 1841. T. 2. p. 136—141; p. 155—160.

* 10. *Horae anatomicae*, Beiträge zur genaueren Kenntniss der Evertebraten. Abtheilung I. Entomotomien. Posen, Heine, 1841. 8. Heft 1. pg. 1—32. tab. 2. — Heft 2. pg. 33—72. tab. 2. — Heft 3. p. 73—126. tab. 2.

* Recens. von Siebold. Stett. Ent. Zeit. 1841. T. 2. p. 168—171.

* 11. *Ueber die Gattung *Saltella* überhaupt und über *Saltella scutellaris* besonders*. fig.

Stett. Ent. Zeit. 1841. T. 2. p. 182—193.

* 12. *Entwicklungsgeschichte der *Gelechia lappella* Linn.* fig.

Stett. Ent. Zeit. 1842. T. 3. p. 257—259.

(Loew, Hermann.)

- * 13. Zur Verwandlungsgeschichte einiger Dipteren aus der Abtheilung der Nematoceren und über ihre Stellung im Systeme. (Larven von *Ceratopogon*, *Sciara*.)
Stett. Ent. Zeit. 1843. T. 4. p. 27—31.
- * 14. Ueber die Caprification der Feigen.
Stett. Ent. Zeit. 1843. T. 4. p. 66—77.
- * 15. Ueber die Bedeutung des sogenannten Saugmagens bei den Zweiflüglern.
Stett. Ent. Zeit. 1843. T. 4. p. 114—118.
- * 16. Bemerkungen über die anatomischen Verhältnisse der Neuropteren.
Germar Zeitschr. Entom. 1843. T. 4. p. 424—434.
- * 17. Bemerkungen über die bekannten europäischen Arten der Gattung *Chrysogaster* Meig. 24 spec.
Stett. Ent. Zeit. 1843. T. 4. p. 204—212; p. 240—255; p. 258—281. fig.
- * 18. Bemerkungen über die Gattung *Milichia* Meigen und Beschreibung einer neuen Art. (*M. maculata*.)
Stett. Ent. Zeit. 1843. T. 4. p. 310—314; p. 322—330.
- * 19. Beschreibung zweier neuen Cicindelen und Bemerkungen über eine angebliche Varietät der *Cicindela campestris*. (*C. octopunctata*, *quadrimaculata*.)
Stett. Ent. Zeit. 1843. T. 4. p. 337—343.
- * 20. Ueber die europäischen Arten der Gattung *Idia*. 4 spec.
Stett. Ent. Zeit. 1844. T. 5. p. 15—25.
- * 21. Beschreibung einiger neuen Gattungen der europäischen Dipterenfauna. fig. (1 *Haemasson*, 1 *Liponeura*, 1 *Bacyphora*, 1 *Platypygus*, 2 *Eclimus*, 1 *Chalcochiton*, 2 *Oligodranes*, 1 *Philopota*, 1 *Anarolius*, 1 *Phylloteles*, 1 *Prionocera*.)
Stett. Ent. Zeit. 1844. T. 5. p. 114—130; p. 154—173.
- * 22. Zur Kenntniss der Ocyptera-Arten. 11 spec.
Stett. Ent. Zeit. 1844. T. 5. p. 226—240; p. 266—269; 1845. T. 6. p. 170—183.
- * 23. Beschreibung zweier merkwürdigen neuen Dipteren.
Stett. Ent. Zeit. 1844. T. 5. p. 321—326.
- * 24. *Dioctria Hercyniae* eine neue Art.
Stett. Ent. Zeit. 1844. T. 5. p. 381—382.
- * 25. Nachtrag zu den Beobachtungen über *Lixus*.
Stett. Ent. Zeit. 1844. T. 5. p. 417—418.
- * 26. *Acrocera trigramma*, eine neue europäische Art.
Stett. Ent. Zeit. 1845. T. 6. p. 290—292.
- * 27. Dipterologische Beiträge. T. 1. Posen, Heyne, 1845. 4. pg. 50. tab. 1 col. (Progr. Posen.)
* Isis. 1846. X. p. 797.
Die Folge v. No. 41. 44. 58. 68. 69. 70. 75. 92. 114. 117. 119.)
- * 28. Ueber die systematische Stellung von *Scenopinus*, u. Beschreibung einer neuen Art.
Stett. Ent. Zeit. 1845. T. 6. p. 312—315.
- * 29. Kritische Untersuchung der europäischen Arten des Genus *Trypeta* Meig. 79 spec.
Germar Zeitschr. Entom. 1845. T. 5. p. 459—472. tab. 2. (p. 312—436?)
- * 30. *Medeterus magius*, eine neue Art. fig.
Stett. Ent. Zeit. 1845. T. 6. p. 392—394.
- * 31. Beschreibung einiger vom Hr. Pastor Hoffmeister zu Nordshausen aufgefundenen merkwürdigen Dipteren.
Stett. Ent. Zeit. 1845. T. 6. p. 394—402.
- * 32. Ueber die Gattung *Ortalis* und zwei neue Arten derselben.
Stett. Ent. Zeit. 1846. T. 7. p. 92—96.
- * 33. *Helophilus*.
Stett. Ent. Zeit. 1846. T. 7. p. 116—127; p. 141—150; p. 164—169.
- * 34. Bemerkungen über die Gattung *Beris* und Beschreibung eines Zwitters von *Beris nitens*.
Stett. Ent. Zeit. 1846. T. 7. p. 219—224; p. 259—264; p. 282—289; p. 301—306.
- * 35. *Trypeta toxoneura* nov. sp. und *Sapromyza tenera* nov. sp.
Stett. Ent. Zeit. 1846. T. 7. p. 364—366.
- * 36. Fragmente zur Kenntniss der europäischen Arten einiger Dipterengattungen. fig.
Linnaea. 1846. T. 1. p. 319—530.
- * 37. Ein Paar neue Fliegen zum neuen Jahre. (Lispe.)
Stett. Ent. Zeit. 1847. T. 3. p. 23—32.
- * 38. Ueber einige der vom Oberlehrer Ruthe in Okens Isis für 1831 mitgetheilten dipterologischen Bemerkungen.
Stett. Ent. Zeit. 1847. T. 8. p. 66—71.

- * 39. Ueber *Tetanocera stictica* und ihre nächsten Verwandten, nebst der Beschreibung zweier anderen neuen *Tetanocera*-Arten,
Stett. Ent. Zeit. 1847. T. 8. p. 114—124.
- * 40. Bemerkungen über einige in neuerer Zeit publicirten Dipteren-Gattungen und Arten (Rondani).
Stett. Ent. Zeit. 1847. T. 8. p. 146—157.
- * 41. Dipterologische Beiträge. T. 2. (Thereua.) Posen, Heine, 1847. (Progr. Posen.) 4. pg. 50.
- * 42. Ueber *Tetanocera ferruginea* und die ihr verwandten Arten.
Stett. Ent. Zeit. 1847. T. 8. p. 194—202.
- * 43. Dipterologisches. (*Tetanocera*, *Wiedemannii*.) fig.
Stett. Ent. Zeit. 1847. T. 8. p. 246—254; p. 368—376; 1848. T. 9. p. 329—332.
- * 44. Dipterologische Beiträge. T. 3. (*Conops*, *Sapromyza*.) Posen, Heine, 1847. (Jahresber. d. naturw. Ver. in Posen.) 4. pg. 44.
- * 45. Einige neue Tachinarien.
Stett. Ent. Zeit. 1847. T. 8. p. 259—276.
- * 46. Zur Verwandlungsgeschichte der *Mymariden*. fig.
Stett. Ent. Zeit. 1847. T. 8. p. 339—344.
- * 47. *Psylla Cerastii*, eine neue Art. fig.
Stett. Ent. Zeit. 1847. T. 8. p. 344—346.
- * 48. Mittheilungen über die Verwandlungsgeschichte einiger Insecten und über ihren Haushalt auf Pflanzen. (Diptera.)
Allgem. deutsch. naturhist. Zeitung. 1847. T. 2. p. 287—301. tab. 1.
- * 49. Ueber die europäischen Raubfliegen. (Diptera asilica.)
Linnaea 1847. T. 2. p. 384—568; 1848. T. 3. p. 386—495; 1849. T. 4. p. 1—155.
- * 50. Ueber die Arten der Gattung *Gymnopa*.
Stett. Ent. Zeit. 1848. T. 9. p. 13—15.
- * 51. Ueber die europäischen Arten der Gattung *Eumerus*.
Stett. Ent. Zeit. 1848. T. 9. p. 108—128; p. 130—136.
- * 52. Eine neue europäische Art der Gattung *Conops*.
Stett. Ent. Zeit. 1848. T. 9. p. 300—301.
- * 53. Eine neue europäische Art der Gattung *Metopia*.
Stett. Ent. Zeit. 1848. T. 9. p. 377—378.
- * 54. Abbildungen und Bemerkungen zur Anatomie einiger Neuropterengattungen.
Linnaea 1848. T. 3. p. 345—386. tab. 6.
- * 55. Ueber *Sciomyza glabricula* Fall. und ihre nächsten Verwandten.
Stett. Ent. Zeit. 1849. T. 10. p. 337—341.
- * 56. *Cylindrotoma nigriventris* und vier neue *Dixa*-Arten.
Stett. Ent. Zeit. 1849. T. 10. p. 341—349.
- * 57. Sechs neue Arten der Gattung *Trypeta*. fig.
Stett. Ent. Zeit. 1850. T. 11. p. 52—59.
- * 58. Dipterologische Beiträge. T. IV. (Gallmücken.) Posen, Heine. (Progr. Posen.) 1850. 4. pg. 40. tab. 1.
- * 59. Beitrag zur Kenntniss der *Raphium*-Arten. fig.
Stett. Ent. Zeit. 1850. T. 11. p. 85—95; p. 101—133.
- * 60. *Meghyperus* und *Arthropeas*, zwei neue Dipterengattungen. fig.
Stett. Ent. Zeit. 1850. T. 11. p. 302—308.
- * 61. Beschreibung zweier neuen Arten der Gattung *Orthochile* Latr.
Stett. Ent. Zeit. 1850. T. 11. p. 341—345.
- * 62. Ueber den Bernstein und die Bernsteinfauna. (Dipteren.) Berlin, Mittler, 1850. (Progr. Meseritz.) 4. p. 44.
- * 63. Zwei neue Fliegen und zwei systematische Bedenken.
Stett. Ent. Zeit. 1850. T. 11. p. 378—382.
- * 64. Zur Kenntniss der Gallmücken. fig.
Linnaea 1851. T. 5. p. 370—384.
- * 65. Beschreibung einiger neuen *Tipularia terricola*.
Linnaea 1851. T. 5. p. 385—406.
- * 66. Nachträge zu den europäischen Asiliden.
Linnaea 1851. T. 5. p. 407—416.
- * 67. Bemerkungen über die Familie der Asiliden. (Nachträge zur *Linnaea*.) Berlin, Mittler, 1851. 4. pg. 22. (Progr. Meseritz.)
- * 68. Neue Beiträge zur Kenntn. d. Dipteren. Beitr. 1. Berlin, Mittler, 1853. (Progr. Meseritz.) 4. pg. 38. (*Ceria*, *Conops*.)
- * 69. Neue Beiträge zur Kenntn. d. Dipteren. Beitr. 2. Berlin, Mittler, 1854. (Progr. Meseritz.) 4. pg. 24. (*Diptera varia*.)
- * 70. Neue Beiträge zur Kenntn. d. Dipteren. Beitr. 3. Berlin, Mittler, 1855. (Progr. Meseritz.) 4. pg. 52. (*Bombylius*.)

(Loew, Hermann.)

- *71. Vier neue griechische Diptera.
Stett. Ent. Zeit. 1855. T. 16. p. 39—41.
- *72. Einige Bemerkungen über die Gattung Sargus.
Verhandl. Wien. Zool. Bot. Verein. 1855. T. 5. p. 131—148.
- *73. Ueber die Gattung Eumerus.
Verhandl. Wien. Zool. Bot. Verein. 1855. T. 5. p. 687—696.
- *74. Ueber die FliegenGattungen Microdon und Chrysotoxum.
Verhandl. Wien. Zool. Bot. Verein. 1856. T. 6. p. 599—622.
- *75. Neue Beiträge zur Kenntn. d. Dipteren. Beitr. 4. Berlin, Mittler, 1856.
(Progr. Meseritz.) 4. pg. 57. (Diptera varia.)
- *76. Beschreibung südspanischer Diptera.
Rosenhauer Fn. Andalusien. 1856. pg. 376—389.
- *77. Kritik über die Diptera britannica von F. Walker.
Natural History Review. London. 1856. T. 3. p. 67—97.
- *78. Bidrag till kannedomen om Afrikas Diptera.
Öfvers. K. Vet. Acad. Förhandl. 1856. T. 13. p. 255—264; *1857. T. 14. p. 337—383;
*1858. T. 15. p. 335—341. — v. No. 115.
Deutsche Uebers. von Creplin, *Wieg. Archiv. 1857. T. 23. p. 137—148.
- *79. Ueber die in Schlesien aufgefundenen Sapromyza-Arten. pg. 3.
Breslau Zeitschr. f. Entom. 1857. T. 11.
- *80. Die schlesischen Arten der Gattung Palloptera.
Breslau Zeitschr. f. Entom. 1857. T. 11. pg. 10.
- *81. Die in Schlesien einheimischen Arten der Gattung Loxocera.
Breslau Zeitschr. f. Entom. 1857. T. 11. pg. 6.
- *82. Ueber schlesische Dipteren.
Breslau Zeitschr. f. Entom. 1857. T. 11. pg. 4.
- *83. Revision der Diptera in Agassiz Nomenclator. — v. L. Agassiz No. 1.
- *84. Nachricht über syrische Dipteren.
Verhandl. Wien. Zool. Bot. Verein. 1857. T. 7. p. 79—86.
- *85. Die bis jetzt bekannt gewordenen Arten der Gattung Scenopinus.
Verhandl. Wien. Zool. Bot. Verein. 1857. T. 7. p. 87—90.
- *86. Die europäischen Arten der Gattung Cheilosia.
Verhandl. Wien. Zool. Bot. Verein. 1857. T. 7. p. 578—616.
- *87. Chrysochlamys Rond.
Verhandl. Wien. Zool. Bot. Verein. 1857. T. 7. p. 617—620.
- *88. Dipterologische Notizen.
Wien. Entom. Monatsschr. 1857. T. 1. p. 1—10.
- *89. Dipterologische Mittheilungen.
Wien. Entom. Monatsschr. 1857. T. 1. p. 33—56. tab. 1.
- *90. Ueber die europäischen Arten der Gattung Oxycera.
Berl. Ent. Zeitschr. 1857. T. 1. p. 21—34.
- *91. Eine Dipterologische Razzia auf dem Gebiete des naturwissenschaftlichen Vereins für Sachsen und Thüringen.
Zeitschr. f. d. gesamt. Naturwissensch. 1857. T. 10. p. 97—112.
- *92. Neue Beiträge zur Kenntn. d. Dipteren. Beitr. 5. Berlin, Mittler, 1857.
(Progr. Meseritz.) 4. pg. 56. (Dolichopidae.)
- *93. Dischistus multisetosus und Saropogon aberrans, zwei neue europäische Dipteren.
Stett. Ent. Zeit. 1857. T. 18. p. 17—20.
- *94. Synamphotera pallida n. sp. et g.
Zeitschr. f. d. gesamt. Naturwissensch. 1858. T. 11. p. 453—456.
- *95. Zur Kenntniss der europäischen Tabanus-Arten.
Verhandl. Wien. Zool. Bot. Gesellsch. 1858. T. 8. p. 573—612.
- *96. Versuch einer Auseinandersetzung der europäischen Chrysops-Arten.
Verhandl. Wien. Zool. Bot. Gesellsch. 1858. T. 8. p. 613—634.
- *97. Ueber die den Roggen in den Prov. Schlesien und Posen verwüstende Fliegenmade. pg. 6.
Zeitschr. f. Entom. d. schles. Ver. f. Insectenk. 1858. T. 12.
- *98. Zehn neue Dipteren.
Wien. Entom. Monatsschr. 1858. T. 2. p. 7—15.
- *99. Zwanzig neue Dipteren.
Wien. Entom. Monatsschr. 1858. T. 2. p. 57—62; p. 65—79.
- *100. Beschreibung einiger japanischen Diptern.
Wien. Entom. Monatsschr. 1858. T. 2. p. 100—112.
- *101. Diallyta atriceps. nov. sp.
Wien. Entom. Monatsschr. 1858. T. 2. p. 152—154.
- *102. Ueber Cacozenus indagator nov. sp. und seine Verwandten.
Wien. Entom. Monatsschr. 1858. T. 2. p. 213—222.

- * 103. Ueber die Arten der Gattung *Clinocera* Meig.
Wien. Entom. Monatsschr. 1858. T. 2. p. 238—253; p. 257—262.
- * 104. Ueber die europäischen Arten der Gattung *Silvius*.
Wien. Entom. Monatsschr. 1858. T. 2. p. 350—352.
- * 105. Noch eine neue *Clinocera*.
Wien. Entom. Monatsschr. 1858. T. 2. p. 386—387.
- * 106. Ueber einige neue Fliegengattungen. fig.
Berl. Ent. Zeitschr. 1858. T. 2. p. 101—122.
- * 107. Ueber die Schwinger der Dipteren.
Berl. Ent. Zeitschr. 1858. T. 2. p. 225—230.
- * 108. Bericht über die neueren Erscheinungen auf dem Gebiete der Dipterologie.
Berl. Ent. Zeitschr. 1858. T. 2. p. 325—349.
- * 109. Drei neue *Ortalis*-Arten.
Berl. Ent. Zeitschr. 1858. T. 2. p. 374—376.
- * 110. *Synamphoteria pallida* n. sp.
Zeitschr. f. d. gesamm. Naturwissensch. 1858. T. 11. p. 453—456.
- * 111. Die neue Kornmade und die Mittel, welche gegen sie anzuwenden sind.
Züllichau, Sporleder, 1859. 8. pg. 29.
- * 112. Zwei neue Fliegen.
Wien. Entom. Monatsschr. 1859. T. 3. p. 156—158; p. 221—224.
- * 113. Die nordamerikanischen Arten der Gattungen *Tetanocera* und *Sepedon*.
Wien. Entom. Monatsschr. 1859. T. 3. p. 289—300.
- * 114. Neue Beiträge zur Kenntn. d. Dipteren. Beitr. 6. Berlin, Mittler, 1859.
(Progr. Meseritz.) 4. pg. 50. (*Dolichopidae*, *Pangonia*, *Drapetis*, *Oedalea*.)
- * 115. Drei von Hr. Dr. Friedr. Stein in Dalmatien entdeckte Dipteren.
Wien. Entom. Monatsschr. 1860. T. 4. p. 20—24.
- * 116. *Diptera americana ab Osten-Sackenio collecta. Decas 1.*
Wien. Entom. Monatsschr. 1860. T. 4. p. 79—84.
- * 117. Neue Beiträge zur Kenntn. d. Dipteren. Beitr. 7. Berlin, Mittler, 1860.
(Progr. Meseritz.) 4. pg. 46. (*Ephydrinidae*.)
- * 118. Bidrag till kannedomen om Afrikas Diptera.
Öfvers. K. Vet. Acad. Förhandl. 1861. T. 17. p. 81—97. — v. No. 78.
- * 119. Neue Beiträge zur Kenntn. d. Dipteren. Beitr. 8. Berlin, Mittler, 1861. 4.
pg. 100. (*Dolichopidae* aus Nordamerika.)
- * 120. *Diptera aliquot in insula Cuba collecta. (20 spec.)*
Wien. Entom. Monatsschr. 1861. T. 5. p. 33—43.
- * 121. Die europäischen Arten der Gattung *Stenopogon*.
Wien. Entom. Monatsschr. 1861. T. 5. p. 8—13.
- * 122. *Gymnopternus principalis*, eine neue Art.
Wien. Entom. Monatsschr. 1861. T. 5. p. 166—168.
- * 123. Ueber die Arten der Gattung *Haltericercus* Rond.
Wien. Entom. Monatsschr. 1861. T. 5. p. 310—315.
124. Die Dipteren-Fauna Süd-Afrikas.
Abhandl. d. naturw. Ver. f. Sachsen u. Thüringen. 1861. T. 2. p. 57—402. tab. 2.
Separat. Berlin, Bosselmann, 1861. 4. 12 Bog. tab. 2.
- * 125. Ueber die Dipteren-Fauna des Bernsteins.
Bericht über die 35. Versamml. deutsch. Naturf. 1861. p. 88—98.
* Ref. Berl. Ent. Zeitschr. 1861. T. 5. p. XLIII—XLIV.
- * 126. Ueber die afrikanischen *Trypetina*.
Berl. Ent. Zeitschr. 1861. T. 5. p. 252—306. tab. 1.
- * 127. *Diptera Americae septentrionalis indigena*.
Berl. Ent. Zeitschr. 1861. T. 5. p. 307—359. (Centuria prima.) — 1862. T. 6. (Centuria secunda.)
- * 128. Beschreibung einiger neuer europäischen Dipteren.
Wien. Entom. Monatsschr. 1861. T. 5. p. 348—353.
- * 129. *Blaesoxipha grylloctona* nov. gen. et spec.
Wien. Entom. Monatsschr. 1861. T. 5. p. 384—387.
- * 130. *Novae Helomyzidarum in Europa viventium species. 25 spec.*
Wien. Entom. Monatsschr. 1862. T. 6. p. 126—128.
131. Beitrag zur Kenntniss der griechischen Dipteren-Fauna.
Berl. Ent. Zeitschr. 1862. T. 6.
132. Bearbeitung der europäischen *Helomyzidae*.
Schrift. d. schles. entom. Vereins. 1862.
133. Die Europäischen *Trypetiden*. Wien, Staats-Druckerei, 1862. fol. 34 Bog.
26 photogr. Tafeln.
(In der Ausgabe begriffen.)
134. *Monograph on North American Diptera*. Washington, Smiths. Inst., 1862. 8.
T. 1. tab. 2.
(In der Ausgabe begriffen.)

Loewe (Christian Ludwig Wilhelm), geb. in Prenzlau.

- * 1. De partibus quibus insecta spiritus ducunt. Dissert. inaug. Halae, Schimmel, pfennig, 1814. 8. pg. 28.

Loewe (Wilhelm), Arzt in Loeknitz bei Stettin.

- * 1. Die falsche Drehkrankheit der Schafe, hervorgerufen durch die Schafbremse (*Oestrus ovis*). Gründliche Anleitung diesen Krankheitszustand zu erkennen, zu behandeln und radical zu heilen. Für Schäferereibesitzer, Thierärzte, Schäfer etc. Pasewalk, Braune, 1854. 8. ed. IV. p. 8 et 31. tab. 1.

de Loewenjhelm (Gustav).

- * 1. *Phryganea phalaenoides* Linn. annotata.
Atti ottava Riun. sc. Ital. Genova. 1847. p. 506—508.

Logan (R. F.), in Howthornbrae, Duddingstone bei Edinburgh.

- * 1. *Glyceria fluitans* zieht die Nachtschmetterlinge an.
Froriep Tagsber. 1850. T. 1. p. 40.
* 2. Description of a New Species of *Lithocolletis*. fig.
Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1851. T. 1. p. 182.
* 3. The Scotch Argus. (*Polyommatus Artaxerxes*.)
Morris. Naturalist. 1851. T. 1. p. 49—51. fig.
* 4. The Lepidopterous Insects of Mid Lothian. (with Lowe.)
Morris. Naturalist. 1852. T. 2. p. 121—128; p. 141—149; 1853. T. 3. p. 69—71.
* Addit. Zoologist. p. 3895. — * Separat. 8. pg. 17.
* 5. Occurrence of *Agrotis lunigera* in Scotland.
Zoologist. 1853. T. 11. pg. 3777.
* 6. Larvae of *Eupitheciae*.
Entomol. weekly Intellig. 1856. T. 1. p. 44; p. 203.
* 7. *Tinea bistrigella*.
Entomol. weekly Intellig. 1856. T. 1. p. 110.
* 8. Note on Scottish Lepidoptera in 1855—1856.
Separat aus Proc. Roy. Phys. Soc. Edinb. 1857. April. 8. pg. 4.
* 9. Entomological Notes for 1857. Lepidoptera. (Scotland.)
Roy. Phys. Soc. Edinburgh. 1858. T. 1. p. 406—410; p. 3.

Loiseleur-Deslongchamps (Jean Louis Auguste), geb. 24. März 1774 in Dreux, gest. im Mai 1849 in Paris. Botaniker.

1. Essai sur l'histoire des mûriers et des vers à soie, et sur les moyens de faire chaque année plusieurs récoltes. Paris, Levrault, 1824. 8. pg. 92.
(Lacordaire.)
2. Mûriers et vers à soie, leur culture et leur éducation dans le climat de Paris.
Paris, Huzard, 1832. 8. pg. 74. (Extr. du Cultivateur.)
3. Rapport sur la culture du mûrier et les éducations des vers à soie dans les environs de Paris.
Mém. Soc. Roy. agricult. pg. 74.
* ibid. pour 1836. pg. 96. et 1837.
4. Nouvelles considérations sur les moyens de doubler en France les récoltes de soie. Paris, Huzard, 1837. 8. pl.
* 5. Considérations sur les variations de température aux quelles les oeufs des vers à soies peuvent être sauvés.
Revue Zool. 1838. T. 1. p. 6.
* Silberm. Revue entom. 1836. T. 4. p. 246—248. (Extr. du Echo du monde savant.)
6. Nouvelles considérations sur les vers à soie, pour servir à l'histoire de ces insectes.
Ann. de l'agric. franc. 1838. Paris, 1839. pl. 1.
Separat. Paris, Mme. Huzard, 1839. 8. 1 pl. (cf. Litt. fr. contemp. T. 5. p. 170.)

Lombard (Auguste).

- * 1. La véritable manière d'élever et de multiplier les abeilles, contenant moyen de se faire un revenu annuel de 2600 fr.
* Ed. 1. Paris, Tissot, 1846. 12. pg. 36.
* Ed. 2. Paris, Tissot, 1852. 12. pg. 36.

Lombard (Charles Pierre), geb. 1743, gest. October 1824 in Paris. Mitarbeiter am Cour d'Agriculture par Sonnini.

- * 1. Manuel nécessaire au villageois pour soigner les abeilles et en tirer profit sans leur nuire. Paris. An X. (1802). 8. pg. 136. fig.
Ed. 2. Manuel nécessaire au villageois pour soigner les abeilles, les dépouiller sans leur nuire, les transvaser, les mener paître, enlever au miel son

- acreté, l'employer comme le sucre, faire la Hydromele, tirer du vinaigre du marc des ruches etc. Paris. 8.
- Ed. 3. auct. Paris, 1805. 8. pg. 159. (171 Lacordaire.) fig.
- Italien. Uebers. Firenze, 1812. 8.
- *Ed. 4. Paris, Auteur, 1811. 8. pg. 134.
- Ed. 5. Paris, 1812. 8. pg. 131.
- *Ed. 6. (postuma) Manuel du propriétaire d'abeilles contenant les instructions pratiques les plus récentes pour soigner ces insectes, n'avoir que de bonnes ruches et en tirer profit; édition entièrement refondue par A. A. Renouard. Paris, 1825. 8. pg. 160. tab. 2.
2. Etat de nos connaissances sur les abeilles au commencement du 19. siècle, avec l'indication des moyens en grand de multiplier les abeilles en France. Paris, l'Auteur, 1805. 8. pg. 70.
(cf. Dizion. ragion. di F. Re. T. 3. p. 76.)
Mém. de la soc. d'agric. du Dépt. de la Seine. T. 6.
Extr. Ann. de l'agric. franc. sér. 1. 1807. T. 32. p. 352—364. — ibid 1808. T. 35. p. 5—25 die Recension von Feburier, p. 145—158 Lombards Antwort, u. 1808. T. 36. p. 43—72 Feburiers Replik. (Lacordaire.)
3. Mémoire sur la dysenterie des abeilles.
Ann. de l'agric. franc. sér. 1. 1808. T. 33. p. 127—132. (Lacordaire.)
4. Mémoire sur la difficulté de blanchir les cires de France, suivi de notes de Mouxy de Loche. Paris, 1808. 8. pg. 35.
5. Mémoire sur le transvasement des abeilles.
Mém. de la soc. d'agric. du Dépt. de la Seine. T. 8.
Extr. par Tessier. Ann. de l'agric. franc. 1808. sér. 1. T. 33. p. 366—371. (Lacordaire.)
6. Rapport sur les ruches pyramidales, fait à la soc. d'agric. (avec des observations de M. Lombard.)
Ann. de l'agric. franc. 1810. T. 41. p. 36—50. (p. 45—50 observations critiques de M. Lombard.) (Lacordaire.)
7. Notes lues à la société royale et centrale d'agriculture par M. Lombard l'un de ses membres, ayant pour objet le cours relatif aux abeilles qu'il vient de déterminer.
Ann. de l'agric. franc. sér. 2. 1818. T. 1. p. 189—200; 1819. T. 7. p. 27—39; 1822. T. 20. p. 189—211; 1824. T. 25. p. 98—126.
(Ces notes sont autant de comptes rendus d'un cours que M. Lombard a fait chez lui pendant plusieurs années consécutives sur l'éducation des abeilles. Lacordaire.)
8. Extrait du cinquième cours théorique pratique et gratuit sur l'éducation et la conservation des abeilles d'après l'autorisation de son exc. le Ministre de l'intérieur, dans le quel on trouve la solution d'une question importante qui n'a été traitée par aucun de nombreux auteurs qui ont écrit sur les abeilles. Paris, 1822. 8. (Lacordaire.)
9. Extrait du sixième et dernier cours théorique, pratique et gratuit sur l'éducation et la conservation des abeilles, dans lequel on trouve: 1° des moyens propres à augmenter nos récoltes de cire; 2° des observations sur les abeilles échappées aux naturalistes; 3° des causes d'abondance extraordinaire des mâles dans les ruches; 4° la manière de faire la dernière récolte annuelle et le commerce du miel et de la cire dans le Département des Landes. Paris, 1824. 8.
10. Extrait de l'instruction sur les différentes époques et la manière de faire une récolte de cire à chaque printemps lu à la société royale et centrale d'agriculture le 5 Decembre 1821. Paris, 1822. 8. (Lacordaire.)

Lombardini (Placido).

1. Il bacofilo generale, ossia Riflessioni generali sul modo di far meglio prosperare i bachi da seta, ed avere meno danno dalla loro malattia, con nuovo disegno di bigattiera, susseguito di note sulle memorie dei signori Stradivari e Bucellati. Milano, Pirola, 1842. 8. fig.
(cf. Cornalia monogr. p. 74.)

Lomeni (Ignace), Dr. in Mailand.

1. Rendiconto della coltivazione dei bachi dell' anno 1829.
Annali Univers. d'Agricoltura. Milano, 1829.
(cf. Cornalia monogr. p. 67.)
2. Della coltivazione pratica dei bachi da seta.
Annali Univers. d'Agricoltura. Milano, 1830.
(cf. Cornalia monogr. p. 67.)
3. La scuola del bigattiere, o Elementi teorico-pratici per l'educazione del

(Lomeni, Ignace.)

baco da seta, compilati ad uso della gioventu lombarda. Milano, Silvestri, 1832. 8.

(cf. Cornalia monogr. p. 68.)

4. Varietà agrarie economiche e tecnologiche.

Annali Univers. d'Agricoltura. Milano, 1834. vol. 3.

(cf. Cornalia monogr. p. 68.)

5. Del Calcino e del Negrone. Memor, 1—6. Milano, Silvestri, 1834 et sqq. — Milano, 1836. 8.

* cf. Bianconi Repert. 1854. T. II. p. 46. (Cornalia monogr. p. 69.)

6. Rendiconto della coltivazione di bachi da seta 1836. pg. 50.

(cf. Cornalia monogr. p. 69.)

7. L'innocuita e l'efficacia de' lescivi medicinali di potassa, di potassa e calce, del cloruro di soda e dell' acido nitrico, propositi dal signor Bassi, per la cura del mal del segno o calcino de' bacchi da seta, richiamate ad esame per via delle esperienze e dei fatti. Milano, 1836. 8. (Annali Univers. d'Agricoltura.)

* Rapport par Dutrochet Ann. sc. nat. sér. 2. 1838. T. 9. p. 5.

8. Notizie storico-istruttive intorno la introduzione, la moltiplicazione, la coltura del Gelso delle isole Filippine e li suo effetti nel producimento della seta comprovati piu specialmente in Lombardia, nel quinquennio 1832—1836, anche delle svainete manipolazioni delle sette fino riduzione in istoffe. Milano, 1837.

(cf. Ann. Soc. d'Agric. Lyon. 1838. T. 1. p. 515.)

Longhi (Antonio), aus Mailand.

* 1. Della abitazione dei coleotteri dei mezzi acconci per farne caccia. Dissert. inaug. Milano, 1834. 8. pg. 44.

(Eintheilung der Coleoptera nach ihrer Lebensweise.)

Longman (William).

* 1. Zeuzera Aesculi found impaled on a Thorn.

Entomol. Magaz. 1832. Vol. 1. p. 87—88.

Longmuir (J.).

* 1. Notes on the Ant of Scripture.

Morris. Naturalist. 1854. T. 4. p. 181—186.

Longoni (Ambrogio).

1. Osservazioni sopra nuovi fatti e nuove teorie dello stato morbooso dei bachi da seta, detto volgarmente il mal del segno o calcino. Monza, Corbetta, 1850. 8.

(cf. Cornalia monogr. p. 81.)

2. I semi della botrite bassiana produttori e propagatori del calcino. Monza, Corbetta, 1850. 8.

(cf. Cornalia monogr. p. 81.)

Longoni (Giacinto).

1. Sulla vera ed unica origine del calcino nei bachi da seta. Experimenti ed osservazioni. Monza, Corbetta, 1851. 8. tab.

(cf. Cornalia monogr. p. 83.)

Lopez y Ramos (Don Salvador).

1. Insectes nuisibles à la vigne. Madrid, 1835. (spanisch.)

(cf. Felix Duval.)

Loppinet (F.) oder Lopinet.

* 1. Traité de l'éducation des abeilles adapté au climat du département de la Meurthe, à celui de tous les autres départements, et jugé utile par la Société académique de Nancy. Paris, Duprat etc., 1813. 8. pg. 62 et 8.

Loquez. Abbé.

* 1. Histoire naturelle de la Morée ou de l'infection de la famille des Orangers. Nice, Soc. typogr. 1806. 8. pg. 212.

Lorenz (Christoph). Kunstgärtner in Erfurt.

* 1. Bericht über die Resultate der von C. Lorenz gemachten Beobachtungen über die Acclimatisation der italienischen gelben Alpenbiene nach genauen Notizen zusammengestellt mit den gleichzeitigen Beobachtungen der deutschen gewöhnlichen Biene vom Herbst 1859 bis Herbst 1860.

Leopoldina 1861. No. 4—5. p. 41—50.

Lorenzi (Bartolomeo).

1. Trattato sopra la coltivazione dei gelsi, coll' addizione dell' Egloga sopra i bachi da seta, dell' abate Lorenzo Crico. Milano, Silvestri, 1837. 8.

(cf. Cornalia monogr. p. 70.)

Lorenzi (Francesco).

1. Esperienza praticata dal Sig. Francesco Ganassini per risanare e preservare i Gelsi dal morbo volgarmente chiamato del Falchetto con Riflessioni. Nuovo Giornale d'Ital. [vor 1809.] T. 3. (cf. Dizion. ragion. di F. Re. T. 3. p. 79.)

Lorey (D. A.). Dr. Med. in Marseille.

- * 1. Notice sur la Découverte d'un *Cryptocephale* nouveau. (C. Loreyi.) Ann. Soc. Ent. Fr. 1837. T. 6. p. 125—127.

Lorez, in Chur.

- * 1. Ueber die Erscheinung des Heerwurms.

Vierteljahrsschr. d. naturf. Gesellsch. in Zürich. 1857. Jahrg. II. Heft 1. p. 88—91.

Lortet (Pierre), geb. 4. Juni 1792. Dr. Med. in Oullins (Rhône).

- * 1. Propagation de la culture du murier et du ver à soie.

Ann. Soc. d'Agric. Lyon. 1842. T. 5. p. 211—222.

2. *Bombyx Cynthia*.

? Ann. sc. phys. Lyon. 1852. T. 4. (cf. Stett. Ent. Zeit. 1855. T. 16. p. 67.)

Losana (Matteo), geb. 1738 in Vigone, Piemont, gest. 2. Dezbr. 1833 in Lambriasco, Piemont.

- * 1. Mémoire pour servir à l'histoire des Insectes. Du siège de Podorat dans les fourmis; des alimens de quelques Insectes; moyens de défense de quelques Insectes; Insectes Androgynes.

Mém. de l'Acad. de Turin. 1809. vol. 16. p. LXXX.

2. Recherches entomologiques, ou Observations meteorologiques faites à Lambriasco pendant les trois premiers mois de l'année. Turin, 1810.

(cf. Nouv. Biogr. génér. T. 31. p. 695.) Ob dasselbe mit No. 1.?

- * 3. Saggio sopra le Formiche indigene del Piemonte. (27 spec.) pl. 1.

Mém. de l'Acad. de Turin. 1834. vol. 37. p. 307—333.

Isis. 1844. I. p. 67—70.

Loschge (Friedrich Heinrich), geb. 16. Februar 1755 in Anspach, gest. 29. Septbr. 1840. Professor in Erlangen.

- * 1. Naturgeschichte der Forl- oder Kieferraupe. (Phal. piniperda.)

Naturforscher. 1785. Stück 21. p. 27—65. tab. 1.

- * 2. Nachtrag (zu No. 1.) und Beschreibung einer Blattwespenart.

Naturforscher. 1787. Stück 22. p. 87—96. tab. 1.

- * 3. Beiträge zur Geschichte der spanischen Fliege. (*Lytta vesicatoria*.)

Naturforscher. 1788. Stück 23. p. 37—48. tab. 1.

Loudon (John Claudius), geb. 8. April 1783 in Cambuslang, Lanark, gest. 14. Dezbr. 1843.

- * 1. The Magazin of natural History. London, 1819—1836. 8. 9 vol.

Herausgeber der ersten Serie; die folgenden von Charlesworth.

- * 2. The Gardeners Magazine. London. 8.

3. Arboretum et fruticetum Britannicum. London, 1838. 8. 4 vol. Text et 4 vol. pl.

- * 4. Uebersetzung von Kollars schädlichen Insecten, von J. und M. Loudon, mit Noten von Westwood. London, Smith, 1840. 8. (cf. Westwood.)

5. The entertaining naturalist; being popular descriptions, tales, and anecdotes of more than five hundred animals; comprehending all the quadrupeds, birds, fishes, reptiles, insects etc. of which a knowledge is indispensable in polite education; with indexes of scientific and popular names, and explanation of terms, and an appendix of fabulous animals. Illustrated by upwards of 350 accurately-drawn figures, finely engraved on wood by Bewick, Harvey Whimper, and others. New edit. revised and enlarged to the present state of zoological science. London, H. G. Bohn, 1843. 12. pg. 576. (by Mrs. Loudon.) (cf. Carus. p. 257.)

Lowe (H. W.). Dr.

- * 1. The Lepidopterous Insects of Midlothian (with Logan No. 4.). 1851—1852.

- * 2. Notice of the Lepidopterous captures near Edinburgh during the past season

Proceed. Roy. Phys. Soc. Edinb. 1854. T. 1. p. 3—4.

- * 3. Observations on *Polyommatus Artaxerxes*.

(? Proceed. Roy. Phys. Soc. Edinb. 1856. T. 3.) pg. 6 separat.

Lowiz (Johann Tobias), geb. 25. April 1757 in Göttingen, gest. 7. Dezbr. 1804 in Petersburg.

1. Anweisung den Honig so zu reinigen, dass er bei den Speisen und Getränken als Zucker gebraucht werden kann.

Auserwähl. oek. Abhandl. d. oek. Gesellsch. Petersburg. T. 2. p. 250.

Rel. André oek. Neuigk. u. Verhandl. 1829. T. 2. p. 718—720. (Lucordaire.)

2. Ueber die Natur des Honigs und Darstellung des Zuckers daraus.

Crelle chem. Annalen 1792.

Loze (A.). Chirurg.

- * 1. Mémoire sur la culture du Nopal et l'éducation de la Cochenille. Alger. Impr. d. Gouvernem., 1834. 8. pg. 24.

Lubbock (John), geb. 1834 in High Elms, Farnborough.

- * 1. On the objects of a Collection of Insects.
Stainton Entom. Ann. 1856. p. 115—122.
- * 2. How Insects breathe.
Stainton Entom. Ann. 1857. p. 135—153.
- * 3. Parthenogenesis in the Articulata.
Philos. Transact. 1857. p. 95—99.
- * 4. On the ova and pseudova of insects.
Philos. Transact. 1859. T. 149. p. 341—369.
* Extr. Ann. of N. H. ser. 3. 1859. T. 3. p. 499—506.
- * 5. On the digestive and nervous system of *Coccus Hesperidum*. fig.
Ann. of N. H. ser. 3. 1859. T. 3. p. 306—311.
* Proceed. R. Soc. Lond. 1858. 18. Novbr. T. 9. p. 480—486. fig.
- * 6. On the arrangement of the Cutaneous Muscles of the Larva of *Pygaera bucephala*.
Trans. Linn. Soc. Lond. 1859. T. 22. p. 163—191. tab. 2.
7. On the distribution of the Tracheae in Insects.
Trans. Linn. Soc. Lond. 1860. T. 23. p. 23—50. tab. 4.
* Gerstaecker Bericht. 1860. p. 379.
- * 8. On *Sphaerularia Bombi*.
Natur. Hist. Review. 1861. T. 8. Proc. p. 44—57. tab. 1.

Lucas (Hippolyte), in Paris. Aide naturaliste au Muséum d'histoire naturelle.

- * 1. Notice sur le *Bombyx* ou *Psyche* de l'*Hieraceum*. (*Ps. graminella*. Art der Begattung.)
Ann. sc. nat. 1830. T. 20. p. 473—476. — * Féruss. Bullet. 1831. T. 25. p. 243—244.
Isis. 1834. p. 1148—1149.
(Percheron nennt als Verfasser Lucas de Verdun u. trennt ihn von H. Lucas; ob irrig?)
- * 2. Observations sur les Mâles de quelques espèces d'Insectes du genre *Perle*, qui sont privés d'ailes ou les ont très-courtes.
Ann. sc. nat. 1832. T. 27. p. 453—454. — Isis. 1835. XI. p. 973.
- * 3. Description du *Pediculus Phocae*.
Guérin Magas. Zool. 1834. T. 4. No. 121. fig. col.
- * 4. Histoire naturelle des Lépidoptères d'Europe, ouvrage orné de près de 400 Figures peintes d'après Nature par A. Noel. Paris, Pauquet, 1834 (35). 8. pg. 216. tab. 79 col.
Ed. II. Paris, Debure, 1845. gr. 8. pl. 80 col.
,, cette édition fait partie de la Bibliothèque zoologique, ou Collection d'ouvrages consacrés à la science du règne animal.
cf. Litt. fr. cont. T. 5. p. 203.
5. Histoire naturelle des Lépidoptères (exotiques) étrangers. Paris, Pauquet, 1835. 8. 40 pl. col.
Ed. II. Paris, Debure, 1845. 8. pl. 80. col.
,, cette édition fait partie de la Bibliothèque zoologique.
- * 6. Des Papillons, ou Vade-mecum des Lépidoptéristes contenant l'histoire naturelle des Insectes qui composent l'ordre des Lépidoptères, leurs mœurs, la manière d'en faire la chasse et de les conserver dans les collections. (Extr. du Dictionn. pittoresque). Paris, impr. de Cosson, 1838. 8. pg. 182. pl. 5.
- * 7. Sur une nouvelle espèce de Lépidoptère appartenant au genre *Papilio*. fig. (*P. Duponchelii*.)
Ann. Soc. Ent. Fr. 1839. T. 8. p. 91—94.
- * 8. *Thysanoures* des Canaries; extr. de l'Hist. nat. des Isles Canaries par Webb et Berthelot. Paris, 1839. 4. fig. col.
- * 9. Sur une nouvelle espèce du genre *Drilus* qui habite le Nord d'Afrique.
Compt. rend. 1842. T. XV. p. 1187—1189. — * Revue Zool. 1842. T. 5. p. 387.
- * 10. Observations sur un nouveau genre de la tribu des *Nymphalites*. fig. (*Gordartia Madagascariensis*.)
Ann. Soc. Ent. Fr. 1842. T. 11. p. 295—301.
- * 11. Aperçu des espèces nouvelles d'Insectes qui se trouvent dans nos possessions françaises du Nord de l'Afrique.
Ann. sc. nat. sér. 2. 1842. T. 18. p. 60—64; p. 184—188.
* Revue Zool. 1845. * p. 120; T. 8. 1846. T. 9. p. 252—256.

- * 12. Note sur quelques nouvelles espèces d'Insectes de la famille des Traché-
lides, qui habitent les possessions Françaises du nord de l'Afrique.
Revue Zool. 1843. T. 6. p. 145—147.
- * 13. Sur une monstruosité qui se trouve dans une antenne droite du *Colymbetes
coriaceus*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1843. T. 1. p. 55—58. fig.
- * 14. Sur plusieurs Coléoptères nouveaux du nord de l'Afrique.
Revue Zool. 1843. T. 6. p. 159.
- * 15. Sur plusieurs Coléoptères nouveaux du nord de l'Afrique nés à Paris.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1843. T. 1. Bull. p. 24—26.
- * 16. Observations sur les travaux qui depuis Latreille ont été publiés sur l'ordre
des Thysanures et particulièrement sur la famille des Podurelles.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1843. T. 1. p. 269—298.
- * 17. Description de quelques nouvelles espèces de Buprestides du nord de l'Afrique.
Revue Zool. 1844. T. 7. p. 49—51; p. 87—90; p. 134—135; p. 206—208; p. 239—240.
(Dazu die Bemerkungen von Chevrolat. No. 51.)
- * 18. Nouvelles espèces d'Insectes du nord de l'Afrique. (3 *Adesmia*, 1 *Cleonis*.)
Revue Zool. 1844. T. 7. p. 262—267.
- * 19. Observations pour servir à l'histoire naturelle de l'*Ergates faber* Linn.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1844. T. 2. p. 161—176.
- * 20. Observations pour servir à l'histoire naturelle du *Buprestis* (*Chalcophora*)
mariana, précédées de quelques remarques sur la composition thoracique
de la larve de cette espèce et sur la position qu'occupe la première paire
de stigmates.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1844. T. 2. p. 315—332.
- * 21. Note sur l'*Acridium peregrinum*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1845. T. 3. Bull. p. 31; p. 39; p. 50.
- * 22. Particularités observées sur un *Carabus auratus* anormal; Variétés de *Melol.
vulgaris*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1845. T. 3. Bull. p. 37—39.
- * 23. Note sur le *Phymatodes thoracicus*. (Longicorne.)
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1845. T. 3. Bull. p. 43.
- * 24. Note sur les chenilles de *Saturnia Cecropia* élevées à Paris.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1845. T. 3. Bull. p. 51; p. 55; p. 60; p. 73; p. 86.
- * 25. Note sur un *Ergates Faber* avorté et monstrueux.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1845. T. 3. Bull. p. 81.
- * 26. Observations sur des cocons bissexuels de ver à soie.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1845. T. 3. Bull. p. 81—83.
- * 27. Note sur le *Bombyx Cecropia*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1846. T. 4. Bull. p. 37; p. 62—63.
- * 28. Note sur les larves de *Saperda populnea* vivant dans les branches de *Populus
tremula*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1846. T. 4. Bull. p. 47—48.
- * 29. Génération biannuelle de vers à soie.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1846. T. 4. Bull. p. 80.
- * 30. Note sur les moeurs du *Bostrichus dactyliperda* F. et sur le *Cystosoma*.
(Hémiptèr.)
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1846. T. 4. Bull. p. 101.
- * 31. Note sur les larves, les nymphes et les insectes parfaits de la *Galleria
cerella* F.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1846. T. 4. Bull. p. 108.
- * 32. Notice sur une nouvelle espèce d'épizoïque appartenant au genre de *Hae-
matopinus* et qui vit parasite sur l'Antilope des Indes.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1847. T. 5. p. 531—540. fig.
- * 33. Note sur un cas de difformité chez *Carabus nodulosus*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1847. T. 5. Bull. p. 39.
- * 34. Description d'une espèce nouvelle d'*Anthocharis*. (*A. Levallantii*.)
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1847. T. 5. Bull. p. 49.
- * 35. Note sur la forme des oeufs du *Satyrus Brisei*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1847. T. 5. Bull. p. 79.
- * 36. *Forficesila annulipes*, n. sp.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1847. T. 5. Bull. p. 84—85.
- * 37. Note sur la *Chrysis ignita* trouvée parasite dans un nid d'*Odynerus spinipes*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1847. T. 5. Bull. p. 90—92.
- * 38. Note sur la larve de *Heterophaga opatroides*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1848. T. 6. Bull. p. 13.
- * 39. Description d'une nouvelle Curculionide (*Coniatus*) et ses moeurs.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1848. T. 6. Bull. p. 17; 1849. T. 7. Bull. p. 28.

(Lucas, Hippolyte.)

- * 40. Monstruosité chez deux Coléoptères. (Patte; antenne.)
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1848. T. 6. Bull. p. 18.
- * 41. Description de deux Coléoptères nouveaux pour l'Algérie (Elaphocera; Clytus.)
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1848. T. 6. Bull. p. 48.
- * 42. Détails sur deux Diptères appartenant au genre Héломysa.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1848. T. 6. Bull. p. 50.
- * 43. Note sur la *Psychoda phalenoides* (Diptère) trouvée en grand nombre à Paris.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1848. T. 6. Bull. p. 53.
- * 44. *Hesperophanes griseus* et *Stenopterus mauritanicus* éclos du bois de *Cytisus spinosus* d'après six ans.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1848. T. 6. Bull. p. 64.
- * 45. Sur les moeurs des Laphries et principalement sur la *L. Maroccana*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1848. T. 6. Bull. p. 82.
- * 46. Note sur le *Bostrichus* (*Apate*) *nigriventris*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1849. T. 7. Bull. p. 30.
- * 47. Note sur un Acarien nouveau *Uropoda denticulata* envahissant des Coléoptères (*Arrhenodes*) en Colombie.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1849. T. 7. Bull. p. 34.
- * 48. Note sur une larve d'ordre des Coléoptères, qui présente sur sa partie céphalique une plante parasite du genre *Sphaeria*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1849. T. 7. Bull. p. 39.
- * 49. Observations sur les Exorista. (*Tachinaires*.)
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1849. T. 7. Bull. p. 49.
- * 50. Description de l'*Aspidimorpha quadrimis*. Schoenh. (*Curculion*)
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1849. T. 7. Bull. p. 53.
- * 51. Monstruosité chez un *Carabus cancellatus* (patte postér. atrophiée.).
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1849. T. 7. Bull. p. 61.
- * 52. Note sur une variété de *Zonitis nigripennis*; Les ovaires du *Tamarix gallica* attaqués par le *Nanodes tamaricis*. (*Curculion*.)
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1849. T. 7. Bull. p. 63.
- * 53. *Gracilia* (*Callidium*) *timida* obtenu d'éclosion de buches du *Cytisus spinosus*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1849. T. 7. Bull. p. 66.
- * 54. Note sur la *Tryxalis procera* et *Acridium migratorium*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1849. T. 7. Bull. p. 70.
- * 55. Sur un *Carabus punctato-auratus* offrant un cas de tératologie curieux.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1849. T. 7. Bull. p. 87.
- * 56. Note sur une espèce nouvelle, *Carabus Aumontii*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1849. T. 7. Bull. p. 92.
- * 57. Note sur les nids de l'*Acridium peregrinum* Oliv.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1849. T. 7. Bull. p. 94.
- * 58. l'Histoire naturelle des animaux articulés de l'Algérie. Paris, Bertrand, (1847—) 1849. 3 vol. fol. pg. 590. pg. 527. pg. 403.
T. II. Coléoptères. 47 pl.
T. III. Orthoptères 4 pl., Hémiptères 4 pl., Neuroptères 3 pl., Hyménoptères 19 pl., Lépidoptères 4 pl., Diptères 6 pl. — Podur. 2 pl.
- * 59. Observations sur un nouveau genre de l'ordre des Coléoptères (genus *Stenomera*) qui habite les possessions Françaises du nord de l'Afrique. fig.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1850. T. 8. p. 31—43.
- * 60. Observations sur les Lépidoptères des genres *Papilio*, *Anthocharis*, *Cigaritis* et *Cerocala*, qui habitent les possessions Françaises du Nord de l'Afrique. fig.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1850. T. 8. p. 83—105.
- * 61. Observations sur le genre *Dasyterna*; Description de trois nouvelles espèces de ce genre, qui habitent les possessions françaises du nord de l'Afrique. fig.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1850. T. 8. p. 515—528.
- * 62. Observations sur les *Carabus* qui habitent les possessions françaises du Nord de l'Afrique, et description d'une espèce nouvelle.
Revue et Magas. Zool. sér. 2. 1850. T. 2. p. 499—507.
- * 63. Note sur la *Morica octocostata* (*Melasome*) et sur le *Cleonus hieroglyphicus* Oliv.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1850. T. 8. p. 4.
- * 64. Description de l'*Eurychora Levaillantii* Lucas, d'Algérie.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1850. T. 8. Bull. p. 6—8.
Revue et Magas. Zool. sér. 2. 1853. T. 5. p. 30—34. fig.
- * 65. Description d'une espèce nouvelle d'*Adesmia*. (*A. Coucyi*)
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1850. T. 8. Bull. p. 11—13.

- * 66. Observations sur les ravages de *Dendroctonus piniperda* F. dans le Jardin des Plantes.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1850. T. 8. p. 48.
- * 67. Observations géographiques sur le *Gerris lacustris* L.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1850. T. 8. Bull. p. 51.
- * 68. Notes sur l'*Oedipoda longipes* Charp., sur l'*Eremobia Clavellii* (Orthopt.) et sur la manière de vivre du *Graphipterus exclamationis* F.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1850. T. 8. Bull. p. 60-62.
- * 69. Observations sur la *Braula caeca* Nitsch (Diptère parasite chez *Apis mellifica*).
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1850. T. 8. Bull. p. 67-69.
- * 70. Sur le nombre des articles des antennes chez *Masaris* et *Celonites*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1851. T. 9. p. 94-95.
- * 71. Observations sur les métamorphoses de la *Tituboea* (*Clythra*) *octosignata*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1851. T. 9. p. 29-37. fig.
- * 72. Quelques remarques géographiques sur les Acridites qui habitent les possessions françaises du nord de l'Afrique et description de deux espèces nouvelles.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1851. T. 9. p. 349-383. fig.
- * 73. Sur *Blepharis mendica* et sur une variété remarquable de l'*Hétrodes Guyonii*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1851. T. 9. Bull. p. 4.
- * 74. Note sur le *Purpuriceus barbarus*; sur le *Trigonidium cicindeloides*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1851. T. 9. Bull. p. 10-12; p. 19-20.
- * 75. Description du *Clytus longicornis*, espèce nouvelle.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1851. T. 9. Bull. p. 31-32.
- * 76. Description de la *Phytoecia Aumontiana*, espèce nouvelle.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1851. T. 9. Bull. p. 41.
- * 77. Sur le nid de la *Chalicodoma muraria* F.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1851. T. 9. Bull. p. 44.
- * 78. Note sur la manière de vivre presque insolite de certaines larves de Diptères. (*Musca vomitoria*.)
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1851. T. 9. Bull. p. 62.
- * 79. Description du *Mallaspis Moreletii*, espèce nouvelle.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1851. T. 9. Bull. p. 65-67.
- * 80. *Clavelia*, genre nouveau des Hyménoptères.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1851. T. 9. Bull. p. 75.
- * 81. Note sur les chenilles de l'*Attacus Luna*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1851. T. 9. Bull. p. 77.
- * 82. *Valgus hemipterus* se transformant dans le soutien d'une enclume, dont on se servait tous les jours.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1851. T. 9. Bull. p. 83.
- * 83. Note sur le *Brachinus crepitans* vivant de cadavres, et sur la larve de la *Lampyris noctiluca*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1851. T. 9. p. 101.
- * 84. Description d'un nouveau Longicorne, *Sympiezocera Laurasii*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1851. T. 9. p. 106.
- * 85. Observations sur les métamorphoses de la *Lachnaea vicina* Lacord.
Revue et Magas. Zool. sér. 2. 1851. T. 3. p. 517-527. pl. 1.
Separat. Paris, Schneider, 1851. 8. pg. 12.
- * 86. Description de nouvelles espèces de Lépidoptères appartenant aux collections entomologiques du Musée de Paris.
Revue et Magas. Zool. sér. 2. 1852. T. 4. p. 128-141; p. 189-198; p. 290-300; p. 324-343; p. 422-432. — * 1853. T. 5. p. 310-322.
- * 87. Note sur les transformations du *Bombylius Boghariensis*, esp. nouv. d'Alger.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1852. T. 10. p. 11-18. fig.
- * 88. Remarques sur les Métamorphoses observées chez les Elaterides, et description et figure de la larve de l'*Agrypnus atomarius* F.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1852. T. 10. p. 261-274. fig.
- * 89. Description et figure d'un nouveau genre d'Hyménoptères de la famille des fouisseurs, qui habite les possessions françaises du nord de l'Afrique (*Clavelia*).
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1852. T. 10. p. 417-425. fig.
- * 90. Nouvelles observations sur les fourreaux de la *Titubaea octosignata* et de la *Lachnaea vicina*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1852. T. 10. p. 463-470.
- * 91. Description et figure de l'*Haematopinus tuberculatus* Burm.; qui vit parasite sur le Bulle d'Italie.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1852. T. 10. p. 529-533.
- * 92. Observations sur la larve du *Clerus formicarius*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1852. T. 10. Bull. p. 5.

(Lucas, Hyppolyte.)

- * 93. Note relative à une variété du *Brosicus politus*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1852. T. 10. Bull. p. 14.
- * 94. Note sur l'*Heliothis armigera*, *Catocala conversa*, *Megasoma repandum*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1852. T. 10. Bull. p. 24.
- * 95. *Oochrotus* et *Merophysia*, deux genres nouveaux des Coléoptères myrmecophiles.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1852. T. 10. Bull. p. 28—29.
* Revue et Magas. Zool. sér. 2. 1855. T. 7. p. 335—342; p. 358—365. 1 pl.
- * 96. Mode d'accouplement observé chez le *Philopterus Platalea*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1852. T. 10. Bull. p. 38—39.
- * 97. Revue du genre *Trichosoma* de la section des Chalinoptères et de la tribu des Chélonides. fig.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1853. T. 1. p. 331—416.
- * 98. Note sur la *Megacephala euphratica* Dej., trouvée en Espagne.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1853. T. 1. Bull. p. 4.
- * 99. Note sur le *Bolboceras Bocchus* rencontré dans l'estomac du *Bufo pantherinus*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1853. T. 1. Bull. p. 5.
- * 100. Note sur le nid du *Bombyx ptyocampa*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1853. T. 1. Bull. p. 10.
- * 101. Note sur la synonymie du *Thorectes (Geotrupes) rotundatus*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1853. T. 1. Bull. p. 11.
- * 102. Note sur la *Clavelia pompiliformis*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1853. T. 1. Bull. p. 14—16.
- * 103. Note sur le *Hybalus Doursii* Luc. (Lamellic.)
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1853. T. 1. Bull. p. 22.
- * 104. Note sur une espèce nouvelle de *Coccus*, rencontrée sur une branche de *Ziziphus pinnachristi*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1853. T. 1. Bull. p. 28.
- * 105. Note sur une nouvelle espèce de fouisseur *Clavelia melas*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1853. T. 1. Bull. p. 31.
- * 106. Observations sur la manière de vivre de la *Typhlopona Oraniensis*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1853. T. 1. Bull. p. 37.
- * 107. Note sur la manière de vivre de l'*Apate francisca* Oliv.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1853. T. 1. Bull. p. 57.
- * 108. Conditions curieuses dans lesquelles à été rencontré le *Sirex gigas*, et sur la longévité des larves d'un *Buprestis* et d'un *Hesperophanes*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1853. T. 1. Bull. p. 63—64.
- * 109. Note sur un nouveau genre de la famille des Longicornes (*Sympiezocera*) qui habite les possessions françaises du nord de l'Afrique.
Revue et Magas. Zool. sér. 2. 1853. T. 5. p. 25—30. tab. 1.
- * 110. Description d'une espèce nouvelle d'Orthoptères, *Eremobia Jaminii*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1853. T. 1. Bull. p. 65.
- * 111. Description d'une nouvelle espèce de *Buprestis* (*B. Bettemaraei*).
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1853. T. 1. Bull. p. 67—68.
- * 112. Essai sur les animaux articulés qui habitent l'île de Crète.
Revue et Magas. Zool. sér. 2. 1853. T. 5. p. 565—576; * 1854. T. 6. p. 28—44; p. 165—170; p. 278—285; p. 487—491; p. 562—571. — Separat. Paris, Raçon, 1853. 8. pg. 88.
* Gerstaecker Bericht. 1854. p. 21.
- * 113. Note sur une nouvelle espèce d'*Eurychora (Levaillantii)* qui habite les possessions françaises du nord de l'Afrique.
Revue et Magas. Zool. sér. 2. 1853. T. 5. p. 30—34. fig.
- * 114. Note sur une nouvelle espèce de Lépidoptère appartenant au genre *Leptalis* de Dalman.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1854. T. 2. p. 51—57. fig. col.
- * 115. Note sur une espèce nouvelle d'Orthoptère (*Eremobia Jaminii*) d'Alger.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1854. T. 2. p. 709—715. fig.
- * 116. Cas pathologique observé dans une patte de la troisième paire chez un *Anoplognatha analis*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1854. T. 2. Bull. p. 3—4.
- * 117. Note sur l'*Icosium* genre nouveau des *Cerambycins*. (*I. tomentosum*).
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1854. T. 2. Bull. p. 8—9.
- * 118. Note sur les dégâts causés aux pois aux environs de Paris par l'*Halticus pallicornis*. (Hemipt.)
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1854. T. 2. Bull. p. 31.
- * 119. Note sur le *Faronus Aubei*, espèce nouvelle.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1854. T. 2. Bull. p. 34—35.

- * 120. Sur l'*Atomaria linearis* nuisible aux Betteraves, et sur une variété de la Noct. *Dominula*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1854. T. 2. Bull. p. 39—40.
- * 121. Note sur l'éducation de Chenilles du Bombyx *Cynthia* à Paris.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1854. T. 2. Bull. p. 45—47; p. 59; p. 67.
- * 122. Note sur la larve de l'*Acanthophorus serraticornis* très nuisible aux arbres dans l'Inde.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1854. T. 2. Bull. p. 47—48.
- * 123. Note sur la métamorphose du *Tribolium castaneum*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1854. T. 2. Bull. p. 51.
- * 124. Note sur quelques nouvelles espèces de Coléoptères qui habitent les possessions françaises du nord de l'Afrique.
Revue et Magas. Zool. sér. 2. 1855. T. 7. p. 290—292.
* Gerstaecker Bericht. 1855. p. 31.
- * 125. Note sur une nouvelle espèce de Mantide (*Eremiaphila denticollis*) qui habite le sud des possessions françaises dans le nord de l'Afrique, précédée de quelques remarques sur le nombre des espèces qui doivent composer le genre *Eremiaphila* de M. Al. Lefebure.
Revue et Magas. Zool. sér. 2. 1855. T. 7. p. 96—106.
- * 126. Observations sur les métamorphoses du *Tribolium castaneum* Herbst, coléoptère Hétéromère de la Tribu des Diapériens.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1855. T. 3. p. 249—259, fig.
- * 127. Remarques synonymiques sur le genre *Hybalus*, et observations sur les espèces de cette coupe générique qui habitent particulièrement les possessions françaises du nord de l'Afrique.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1855. T. 3. p. 535—560.
- * 128. Un mot sur les organes sexuels des Orthoptères employés comme caractères pour distinguer l'état parfait ou non parfait de ces insectes.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1855. T. 3. p. 759—763.
- * 129. Description d'*Hetaerius punctulatus*, espèce nouvelle.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1855. T. 3. Bull. p. 3—4.
- * 130. Note relativement aux chenilles de *Saturnia Cynthia* élevées au Muséum.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1855. T. 3. Bull. p. 22.
- * 131. Note sur des insectes servant de nourriture aux Ophidiens.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1855. T. 3. Bull. p. 22.
- * 132. Note sur le genre *Micipsa*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1855. T. 3. Bull. p. 34; 1856. T. 4. Bull. p. 45.
- * 133. Note sur le *Myrmecocystus Mexicanus*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1855. T. 3. Bull. p. 54—55.
- * 134. Note sur le mâle de l'*Eremiaphila denticollis*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1855. T. 3. Bull. p. 59.
- * 135. Note sur les *Hoplopus atriplicis* et *Chlaenius holosericeus*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1855. T. 3. Bull. p. 103.
- * 136. Note sur un nouveau genre de la famille des Mélanosomes (*Micipsa rufitarsis*) qui habite le sud des possessions Françaises dans le nord de l'Afrique.
Mém. Acad. R. Liège. 1855. T. 10. p. 294—298, fig.
- * 137. Note sur le *Coccus Zamiae*, espèce nouvelle.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1855. T. 3. Bull. p. 107.
- * 138. Note sur les caractères qui différentient le genre *Clavelia* Lucas de celui de *Ctenocerus* Dahlbom.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1856. T. 4. p. 349—352.
- * 139. Note sur quelques nouvelles espèces de *Tentyria* qui habitent le sud des possessions françaises dans le nord de l'Afrique.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1856. T. 4. p. 697—709.
- * 140. Note sur une nouvelle espèce du genre *Morica*, qui habite les possessions françaises du nord de l'Afrique (*M. Jevinii*).
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1856. T. 4. p. 711—714.
- * 141. Note sur des variétés de la taille chez des Lamellicornes.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1856. T. 4. Bull. p. 4.
- * 142. Note synonymique sur le *Teinopalpus imperialis*. (Lepid.)
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1856. T. 4. Bull. p. 5.
- * 143. Note synonymique sur la *Formica scutellaris* Oliv.; et *Myrmica testaceopilosa* Luc.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1856. T. 4. Bull. p. 20; p. 34.
- * 144. Note sur quelques Formicides de l'Europe rencontrés en Algérie.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1856. T. 4. Bull. p. 29.
- * 145. Note sur l'*Oedipoda coerulescens* Ramb.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1856. T. 4. Bull. p. 37—38.

(Lucas, Hyppolyte.)

- * 146. Note sur l'*Oedipoda Mauritanica*, sur le *Papilio Zelicaon*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1856. T. 4. Bull. p. 66—67.
- * 147. Note sur la viviparité de certains Coléoptères.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1856. T. 4. Bull. p. 88.
- * 148. Note sur l'existence du *Smerinthus ocellatus* en Algérie.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1856. T. 4. Bull. p. 92—93.
- * 149. *Lepidoptera et Hymenoptera* de l'île de Cuba.
de la Sagra Hist. Cuba. 1857. 8. p. 474.
de la Sagra Hist. Cuba. 1856. Fol. T. 7. p. 202—313 et p. 314—327.
- * 150. Note sur les métamorphoses de l'*Alphitobius Mauritanicus* Linné; précédée de quelques remarques sur les espèces de ce genre qui ont été rencontrées dans les possessions Françaises du nord de l'Afrique.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1857. T. 5. p. 71—84. fig.
- * 151. Note sur les caractères que l'on peut tirer du développement des organes du vol pour distinguer l'état parfait ou non parfait des espèces composant le genre *Eremiaphila*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1857. T. 5. p. 321—327.
- * 152. Description et figure de deux nouvelles espèces de Lépidoptères de la tribu des Sphingiens. (*Zonilia Schimperi* et *Smerinthus Abyssinicus*.)
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1857. T. 5. p. 601—608. fig.
- * 153. Note sur un nouveau genre de la famille des Longicornes (*Icosium tomentosum*).
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1857. T. 5. p. 609—615. fig.
- * 154. Lépidoptères nocturnes d'Europe retrouvés à Tanger.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1857. T. 5. Bull. p. 11—12.
- * 155. Note sur une variété de l'*Arctia fuliginosa*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1857. T. 5. Bull. p. 19—20.
- * 156. Note sur une *Papilio Polycaon* femelle anormale.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1857. T. 5. Bull. p. 25.
- * 157. Note sur la métamorphose du *Cimbex Amerinae*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1857. T. 5. Bull. p. 30—31.
- * 158. Note sur la *Clostera (Bombyx) reclusa*, rencontré en Afrique.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1857. T. 5. Bull. p. 34—35.
- * 159. Remarques sur l'habitat des *Tryxalis grandis* et *procera*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1857. T. 5. Bull. p. 40—41.
- * 160. Note sur le mâle du *Clytus Hartwegii*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1857. T. 5. Bull. p. 48.
- * 161. Notes sur des Coléoptères recueillis dans le Sahara algérien.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1857. T. 5. Bull. p. 55—57.
- * 162. Note sur un *Rhizotrogus* nouveau (*R. Guyonii*).
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1857. T. 5. Bull. p. 86.
- * 163. Note sur plusieurs Orthoptères de l'Algérie. (*Eremiaphila*; *Eremobia*.)
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1857. T. 5. Bull. p. 105—106.
- * 164. *Amomphus Coltyi*, espèce nouvelle. (*Curculion.*)
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1857. T. 5. Bull. p. 124—125.
- * 165. Note sur quelques Lépidoptères nocturnes de l'Algérie.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1857. T. 5. Bull. p. 138.
- * 166. Note sur le *Phyllium Magdelainei*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1857. T. 5. Bull. p. 147—148.
- * 167. Note sur le *Carabus Aumontii*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1857. T. 5. Bull. p. 156.
- * 168. Animaux nouveaux ou rares, recueillis pendant l'expédition dans les parties centrales de l'Amérique du Sud, de Rio de Janeiro à Lima et de Lima en Para; exécutée etc. 1843—1847 par F. de Castelnau. Entomologie. Paris, Bertrand, 1857. 4. pg. 204. tab. 16 col.
- * 169. Note sur le *Carabus melancholicus* et le *Dorcus parallelepipedus*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1858. T. 6. Bull. p. 4—5.
- * 170. Note sur les graines d'une *Euphorbiacée* de Mexique sautant au dessus du sol par les vibrations d'une larve de l'ordre des Lépidoptères vivant en dedans. (*Carpocapsa Dehaisiana*.)
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1858. T. 6. Bull. p. 10; p. 33; p. 41—44. 1859. T. 7. p. 561—566.
- * 171. Note sur la *Deilephila Euphorbiae* en Algérie.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1858. T. 6. Bull. p. 13.
- * 172. Note sur le *Mesochorus testaceus* Gr. parasite chez *Cimbex amerinae*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1858. T. 6. Bull. p. 17.
- * 173. Note sur le *Spermophagus semi-fasciatus* Sch. détruisant les haricots provenant de la Plata.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1858. T. 6. Bull. p. 28.

- * 174. Quelques remarques sur la manière de vivre d'un Hyménoptère fouisseur, le *Cerceris arenarius*.
* Compt. rend. 1858. T. XLVI. No. 8. p. 414—416.
* Ann. of N. H. ser. 3. 1858. T. 1. p. 398—399.
- * 175. Note sur les moeurs de la *Sesamia nonagrioides*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1858. T. 6. Bull. p. 71.
- * 176. Note sur un point de géographie entomologique relatif au *Platydema europaea*; sur les moeurs de l'*Allica anchusae*; sur la *Formica fugax* causant des dégâts dans un magasin de chocolat.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1858. T. 6. Bull. p. 80—81.
- * 177. Note sur une pluie épaisse de *Gryllus domesticus*; sur les *Saturnia Cecropia* et *Polyphemus*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1858. T. 6. Bull. p. 96—97; p. 114.
- * 178. Note sur les parasites du genre *Chalicodoma*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1858. T. 6. Bull. p. 112.
- * 179. Observations sur le genre *Chelonia*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1858. T. 6. Bull. p. 116.
- * 180. Observations sur la manière de vivre d'une nouvelle espèce de *Carpocapsa* et remarques sur les mouvements que la chenille de ce Lépidoptère imprime à des graines d'une Euphorbe du Mexique dans lesquelles elle se métamorphose.
* Compt. rend. 1858. T. XLVI. No. 14. p. 685—689.
* L'Institut. 1858. XXVI. No. 1267. p. 127—128.
* Revue et Magas. Zool. sér. 2. 1858. T. 10. p. 171—177; p. 470—484. tab. 1 col.
- * 181. Notes sur un travail de Mr. Ménétrics: *Enumeratio corporum animalium Musei imperialis Acad. sc. Petropolitanae. (Lépidopt.)*
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1858. T. 6. Bull. p. 148—150.
- * 182. Note sur la *Gracilia pygmaea* (Longicorn.).
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1858. T. 6. Bull. pg. 150.
- * 183. Note sur l'éducation de *Saturnia Prometheus* et *Polyphemus*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1858. T. 6. Bull. p. 161; p. 148.
- * 184. Note sur l'habitat du *Barbitistes Baetica* en Alger.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1858. T. 6. Bull. p. 163.
- * 185. Description des espèces nouvelles des Coléoptères de l'Algérie.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1858. T. 6. Bull. p. 177—181.
- * 186. Description d'une espèce nouvelle des Coléoptères. (*Pistognathus Douei*.)
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1858. T. 6. Bull. p. 187—188.
- * 187. Description des espèces nouvelles des Coléoptères de l'Algérie.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1858. T. 6. Bull. p. 220—223; p. 228—230.
- * 188. Note sur une variété du *Carabus Lotharingus*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1859. T. 7. Bull. p. 6.
- * 189. Description d'un Coléoptère nouveau (*Rhizotrogus suturalis*.)
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1859. T. 7. Bull. p. 17—18.
- * 190. Description d'un genre nouveau de Mélanosomes (*Leucoloephus*); *Morica Favieri*; *Akis Tingitana*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1859. T. 7. Bull. p. 22—24; p. 113—115.
- * 191. Description de trois espèces nouvelles de *Pachydema*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1859. T. 7. Bull. p. 30—32.
- * 192. Description d'un insecte nouveau, *Phyllopertha deserticola*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1859. T. 7. Bull. p. 52—54.
- * 193. Note sur un nouveau genre des Cétonides (*Enoplotarsus*); rectifications synonymiques sur les *Rhytirhinus*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1859. T. 7. Bull. p. 98—99.
- * 194. Dégâts aux cerisiers commis par l'*Yponomeuta ovonymella*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1859. T. 7. Bull. p. 115.
- * 195. Note relative à diverses espèces de *Chlaenius*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1859. T. 7. Bull. p. 181—182.
- * 196. Note sur deux nouvelles espèces de *Julodis* (*J. cicatricosa* et *Jaminii*).
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1859. T. 7. Bull. p. 182—184.
- * 197. Quelques remarques synonymiques sur les *Dasysterna hirticollis* et *unicolor* et description de plusieurs espèces nouvelles de cette coupe générique qui habitent les possessions Françaises du Nord de l'Afrique.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1859. T. 7. p. 445—460.
- * 198. Quelques remarques sur la propriété que possède la larve de l'*Embia mauritanica* de sécréter une matière soyeuse destinée à construire des fourreaux dans lesquels elle subit ses divers changemens de peau.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1859. T. 7. p. 441—444.

(Lucas, Hipolyte.)

- * 199. Observations sur les Busileras ou fourmis à miel du Mexique. (*Myrmecostus melligerus*.)
Revue et Magas. Zool. sér. 2. 1860. T. 12. p. 271—280.
- * 200. Sur l'habitat du *Leptotodia sagittaria*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1860. T. 8. p. 326.
- * 201. Note sur une nouvelle espèce de Lamellicorne phyllophage (*Pachyderma Lethierryi*) qui habite les possessions françaises du nord de l'Afrique.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 4. 1861. T. 1. p. 101—106.
- * 202. Description du *Malaspis Morelettii* (male), longicorne de la tribu des Prionides.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 4. 1861. T. 1. p. 104.

Lucas (Johann Gottfried).

1. Unterricht zur Bienenzucht. Leipzig, Baumgärtner, 1794. 8. pg. 126.
Theil 2, oder physikalische Gründe zu meinem Unterricht zur Bienenzucht. *ibid.* 1795. 8.
Ed. II. *ibid.* 1809. 8. 2 vol.
(cf. Engelmann *Bibl. Oecon.* p. 197.)
2. Versuch einer gründlichen Anleitung zur richtigen Verpflegung der Bienen in allerhand Behältnissarten, für gute und schlechte Gegenden. Leipzig, Fleischer, 1802. 8. 1 Kpfr.
(cf. Engelmann *Bibl. Oecon.* p. 197.)
3. Vermischte Beyträge zur Fortschreitung der Wissenschaft der Bienenzucht mit Anwendung derselben zu ökonomischen Vortheilen. Leipzig, Fleischer, 1803—1804. 8. 1 vol. in 2 Liefrr.
(cf. Engelmann *Bibl. Oecon.* p. 197.)
4. Der neue sächsische Bienenmeister, eine Zeitschrift. Leipzig, (Cnobloch,) 1807—1808. 8. vol. 1. u. Liefrr. 1. von vol. 2.
(cf. Engelmann *Bibl. Oecon.* p. 197.)
5. Entwurf eines wissenschaftlichen Systems der Bienenzucht. Leipzig, 1808. 8. Erster Theil.
(cf. Engelmann *Bibl. Oecon.* p. 197.)
6. Anweisung zur Ausübung der Bienenzucht oder naturgemässe Behandlung, Pflege und Benutzung der Bienen mit Rücksicht auf die Verschiedenheit der Gegenden und die Jahre. Prag, Calve, 1820. 8.
(cf. Engelmann *Bibl. Oecon.* p. 197.)
7. Beantwortung einiger die Bienenzucht betreffender Fragen.
André *Oecon. Neuigk. u. Verhandl.* 1825. p. 573—576.

Lucciani, Pharmacien à Castel Nuovo, Toscane.

- * 1. Lettre sur les moeurs des Euméniens (Hyménoptères) et de quelques Coléoptères.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1845. T. 3. Bull. p. 110—112.

Luce.

- * 1. Description d'un insecte phosphorique qu'on rencontre dans une partie du district de Grasse, département du Var. (Lampyre.)
Nouv. Journ. de Physique. An II. (1794.) T. I. (44) p. 300—302.

von Luce (Johann Wilhelm Ludwig).

1. Oekonomische Abhandlungen für den nordischen Landmann. Riga, 1795. 8. pg. 164.
(cf. *Bibl. Banks.* V. p. 12.)
Die Abhandl. II. ist über den Korn- oder Ackerwurm (Larve von *Scarab. solstitialis*).
* *Beckmann Phys. Oekon. Bibl.* XIX. p. 188.
2. Einige Bemerkungen über die Livländische Bienenzucht.
Livländ. neu. ökon. Repert. T. 5. p. 55—76. (cf. *Buhse Litterat. d. Fauna Livlands.*)

Luckow (Johann Christian).

1. Specimen inaug. physico- medicum quo insecta medicinalia juste recensentur. Rostochii, Adler, 1799. 8. pg. 37.
(cf. *Carus* p. 491.)

de Lucretiis (Gaetano).

- * 1. Sulle locuste, dette volgarmente Bruchi.
Atti del R. Istit. Incorrag. alle Sc. nat. Napoli. 1811. T. 1. p. 233—269.

Luczot (F. M. J.).

- * 1. Dissertation sur l'usage des antennes dans les insectes, et sur l'organe de l'ouïe dans les mêmes animaux. (avec Charles Nodier.) Besançon, Briot, An VI. (1798.) 4. pg. 12.
(Aeusserst selten, *Bibl. Lacordaire.*)

Ludewig.

1. Einige Nachrichten von der Tannen- und Fichtenraupe, Phal. monacha, welche vom Jahr 1795—1797 den Schleitzer, Ketten- und Vermitzer Wald, wie auch die daran stossenden Privathölzer völlig verwüestet hat.

Linker, der besorgte Forstmann. 1798. T. 1. p. 289—300. (Lacordaire.)

Ludolf (Jo. Hiob), geb. 15. Juni 1624 in Erfurt, gest. 8. April 1704 in Frankfurt am Main. Orientalist. (eigentlich Leutholf).

- * 1. Appendix secunda ad historiam Aethiopicam continens Dissertationem de Locustis anno praeterito immensa copia in Germania visis cum Diatriba, qua sententia auctoris nova de Selavis, sive locustis, cibo Israëlitarum in deserto, defenditur, et argumentis contrariis viri docti respondetur etc. Francofurti ad Moen., Zunner, 1694. Fol. pg. 6 Vorrede, Auctores; p. 1—88. incl. Register mit eingedruekten Kupfertafeln einer ganzen p. 20, und zwei Figuren auf dem Titel u. p. 14.

* Die Historia Aethiopica erschien Francf. ad Moen., 1681. Fol. lib. IV.

* Dazu Commentarius. ibid. 1691. Fol. und App. I. ibid. 1693. Fol.

Franz. abgekürzt: Nouvelle histoire de l'Abyssinie. Paris, 1684—1693. 12.

Es existirt auch eine englische, holländische, deutsche u. russische Uebersetzung.

Ludwig (Christian Friedrich), geb. 19. Mai 1751 in Leipzig, gest. 1814, Professor in Leipzig.

- * 1. Diatribe de antennis. Lipsiae, 1778. 8. pg. 22.
Recens. Jena gel. Zeit. 1778. p. 604. — Wittenb. gel. Nachr. 1778. p. 392.
(Die Fühler sollen Geruch u. Gefühl versehen.)
2. Delectus opusculorum ad scientiam naturalem spectantium. Lipsiae, 1790. 8. pg. 560 tab. 7.
(cf. Bibl. Banks. I. p. 208.)
- * 3. Erste Aufzählung der bis jetzt in Sachsen entdeckten Insecten; im Namen der Linneischen Societät herausgegeben. Leipzig, 1799. 8. pg. 66.
- * 4. Entwurf einer ökonomischen Zoologie. Leipzig. 8.
(ohne Angabe der Verfasser; von Ludwig, H. Hebenstreit u. Eschenbach. cf. Beckmann Phys. Oekon. Bibl. IX. p. 499.)

Ludwig (Daniel), geb. 5. October 1625 in Weimar, gest. 11. September 1680 als Arzt daselbst.

- * 1. Observatio de apum ictu.
Ephem. Acad. Nat. Curios. 1678. Dec. I. An. VIII. Observ. 67. p. 111—131.
Auch Opera omnia. Francof., 1712. 4. p. 679.

Ludwig (V.).

1. De locustis.
Hall. Wochenbl. 1731. (cf. Boehmer. II, 2. p. 219.)

Lueben (A.), Rector in Aschersleben.

- * 1. Cassida murraea L. (nebst Larve.)
Bericht d. naturw. Vereins d. Harz. 1846—1847. p. 13. — Isis. 1847. X. p. 868.
- * 2. Bemerkungen und Nachträge zu der Grundlage zu einem Verzeichnisse der Käfer des Harzes und seiner Umgebung entworfen von Hornung. Abth. 1. (Carabid.)
Bericht d. naturw. Vereins d. Harz. 1847—1848. p. 4—5.

Lueders (P. E.).

1. De cultura apum.
Danske Oekon. Magaz. T. 2. p. 312. (cf. Boehmer. II, 2. p. 311.)

von Luettichau (Magnus Heinrich), gest. 2. Janr. 1783, in Potschappel.

1. Anmerkungen zur Verbesserung der Bienenzucht in Sachsen von einem Bienenfreunde im Plauenschen Grunde bei Dresden. (anonym.) Dresden, Gerlach, 1773. 8. pg. 64. tab. 1.
* Recens. Beckm. Phys. Oekon. Bibl. V. p. 290; p. 597.
* Allgem. Deutsch. Bibl. XXIII. p. 609.
2. Nachtrag zu den Anmerkungen. Dresden, 1774. 8. pg. 16.
* Recens. Allgem. Deutsch. Bibl. XXV. p. 289.
Extr. Riem. Phys. Oekon. Bienenbibl. T. 1. p. 150—161.
3. Freundschaftliche Beantwortung zweier erhaltener Schreiben die Verbesserung der Bienenzucht in Sachsen betreffend. Dresden, Gerlach, 1775. 8. pg. 48.
Recens. Beckm. Phys. Oekon. Bibl. VIII. p. 217. — * Allgem. Deutsch. Bibl. XXXI. p. 296—302.
Extr. Riem. Phys. Oekon. Bienenbibl. T. 1. p. 161—179.
4. Gesottenes Zuckerwasser als ein Einguss statt des Honigs ins Brod sich zu bedienen zur Bienenfütterung. Dresden, 1776. 8. 8 Bogen.
(cf. Boehmer. II, 2. p. 303.)

(von Luettichau, Magnus Heinrich.)

5. Anmerkungen zur Verbesserung der Bienezucht in Sachsen vom Jahre 1776—1778. Dresden, 1779. 8. pg. 62.
* Recens. Allgem. Deutsch. Bibl. XLII. p. 240.
6. Nachtrag dazu. Dresden, 1780. 8. 1½ Bogen.
(cf. Boehmer. II, 2. p. 303.)
7. Katechetischer Unterricht für Bienenfrennde in Frag und Antwort gestellt, nebst einem Verzeichniss der Bienenbücher älterer und neuerer Zeiten. Dresden, Gerlach, 1782. 8. pg. 180. (Nach Lacordaire ist später ein Supplement erschienen.)
* Recens. Allgem. Deutsch. Bibl. LXII. p. 287—293. — Wittenberg. gelehrt. Nachr. 1782. p. 813. — Leipzig. gelehrt. Zeit. 1782. p. 820.

Lukis (C. F.) in Guernsey.

- * 1. Familiarities effected with Butterflies, Bombyces, and Sphinx stellatarum. Magaz. of N. H. ser. 1. 1833. T. 6. p. 222—223; p. 374. (Theilweise Zählung.)

Lumnitzer (Johann Georg).

1. Naturhistorische Tafeln des Thierreichs nebst systematischem Namensverzeichnis der darauf enthaltenen Gegenstände in Lateinischer, Deutscher, Französischer, Italienischer, Ungarischer, Polnischer u. Englischer Sprache, zu jedem Lehrbuch der Naturgeschichte brauchbar. Wien, 1825. Fol. obl. pg. 28. pl. 8.
(Text u. Tafeln ohne Nummer; Gliederthiere auf 2 Tafeln.) (Lacordaire.)

Lund (A. W.).

- * 1. Lettre sur les Habitudes de quelques Fourmis du Brésil, adressée à M. Audouin. Ann. sc. nat. 1831. T. 23. p. 113—138.
* Isis. 1835. III. p. 276. — * Froriep Notiz. 1831. T. 32. p. 97—106.
* Calcutta Journ. 1843. T. 3. p. 517—525.

Lund (Niels Toender).

- * 1. Cicindela aptera, et insect fra Ostindien og noget om slægts mærker. Skriver af naturhist. selskab. 1790. Bd. 1. Heft 1. p. 65—78. fig.
* Deutsche Uebers. 1793. T. 1. Stück 1. p. 60—72.
* Uebers. Meyer Magaz. f. Thiergesch. 1794. T. 1. Stück 2. p. 72—73.
- * 2. Nogle Arter af slaegten Brentus. Skriver af naturhist. selskab. 1802. Bd. 5. Heft 2. p. 54—91.

Lundgren (Erich).

- * 1. Kurzer Unterricht von der Bienezucht auf eigene Erfahrungen gegründet u. mitgetheilt. Schreiber Samml. verschied. Schriften. 1764. Th. 14. p. 439—461. (aus dem Schwedischen übers.)

Luxford (George).

- * 1. Memorandum on the Death-Watch. (Anobium tessellatum.) Entomologist. 1841. p. 63—64.

Luz (Johann Friedrich), geb. ? Aug. 1744 in Obernbreit, Franken, gest. 20. Juli 1827. Pfarrer in Schwaningen, Baiern.

- * 1. Beiträge zur Naturgeschichte der Lepidopteren. Naturforscher. 1802. Stück 29. p. 207—223.

Lyonet (Pieter), geb. 21. Juli 1706 (1707) zu Maestricht, gest. 7. (10.) Jan. 1789. Advocat u. Secretair im Haag. Ueber seine Manuscripte cf. Brez in Millin Magaz. Encycl. 1795. T. 1. 2. p. 190—199. — * cf. Handel. nederl. entom. Vereenig. 1854. p. 30. Die Originalzeichnungen befinden sich in Gravenhagen. cf. ibid. p. 42.

- * 1. Theologie des Insectes ou demonstration des perfections de Dieu dans tout ce qui concerne les Insectes. Traduit de l'Allemand de Mr. Lesser avec des remarques. A la Haye, Swart, 1742. 8. T. 1. p. 350 et pg. 10 Vorrede, Errata; T. II. pg. 317. tab. 1.
Ed. II. Paris, Chaubert et Durand, 1745. 8. T. I. pg. 384 et pg. 10. tab. 2; T. II. pg. 350 et pg. 2.
(Gobres. I. p. 398.)
Ed. III. La Haye, 1747. 8. 2 vol.
- * Italien. Uebers.: Teologia degl' Insetti, ovvero dimonstrazione delle Divine Perfezioni in tutto cio che riguarda gl'Insetti, del Sigr. Lesser, colle osservazioni del Sigr. Lyonnet, tradotta gia dal Tedesco nel Francese, ed ora dal Francese nell' Italiano. Venezia, Remondini, 1751. 8. T. I. pg. 284 et pg. 6. tab. 2.; T. II. p. 254 et pg. 2.
Engl. Uebers. London, Cadell, 1799. 8. pg. 450.
(cf. Wiedem. Arch. I. II. p. 310.)

2. *Traité anatomique de la Chenille qui ronge le bois de saule.* A la Haye, 1760. 4. tab. 18.
(cf. Boehmer, II, 2. p. 236.)
- * **Éc. 2.** *Traité anatomique de la Chenille, qui ronge le Bois de Saule, augmenté d'une Explication abrégée des Planches et d'une Description de l'Instrument et des Outils dont l'Auteur s'est servi, pour Anatomiser à la Loupe et au Microscope, et pour déterminer la force de ses Verres, suivant les règles de l'Optique et Mechaniquement.* A la Haye, (l'Auteur), 1762. 4. pg. 616 et pg. 22. tab. 18.
Extr. in Boerner Samml. 1774. T. 1. p. 157.
(Titel-Ausgabe mit Beifügung der Beschreibung der Instrumente von p. 587—616.)
- * 3. *Recherches sur l'Anatomie et les métamorphoses de différentes espèces d'Insectes, ouvrage posthume, publié par M. W. de Haan.* Paris, Roret, 1832. 4. tab. 54. pg. 580.
* Mém. du Muséum d'hist. nat. Paris. 1829. T. 18. p. 233—312; p. 377—464. tab. 13; 1830. T. 19. p. 57—131; p. 341—455. tab. 14—34; 1832. T. 20. p. 1—241. tab. 35—54.
* Extr. Féruss. Bull. 1829. T. 19. p. 398—404.
- * 4. *Uebersetzte Anmerkungen des Hr. Lyonet zur Lesserschen Theologie der Insecten.* (von Goeze.)
Neue Mannigfaltigkeiten. 1775. T. 2. p. 263—268; p. 277—287; p. 289—297; p. 305—314; p. 321—328; p. 353—362; p. 369—380; p. 497—508; p. 513—522; p. 529—535; p. 609—617; nebst den 3 Tafeln des Originals. — ibid. 1776. T. 3. p. 49—60; p. 63—72; p. 97—108; p. 113—123; p. 129—137; p. 236—239; p. 249—254; p. 261—268; p. 283—286; p. 689—700; p. 704—710; p. 721—730; p. 737—749. — ibid. 1777. T. 4. p. 68—70; p. 81—92; p. 97—101; p. 138—141; p. 145—152; p. 167—172; p. 177—187; p. 225—237; p. 257—260; p. 273—287; p. 289—301; p. 305—313.
5. *Ein Auszug seiner Anatomie der Weiden-Raupe bildet: Dieu, la chenille du saule et le ver de soie considérés comme deux merveilles de la création ou abrégé d'un traité de l'anatomie de Lyonet par A. P. S. naturaliste.* Paris, 1846. 12. 8 pl. in 4. 9½ Bogen.
(cf. Froriep. 1846. T. 39. p. 223.)
* Nach Froriep Tagsbericht nicht „Dieu“ sondern „Dié“ und „Metz, Lamort. 8.“

Macaire (Isaac François), geb. 21. Juli 1796 in Genf. Prof. daselbst.

1. *Sur la phosphorence des Lampyres.*

Bibl. univers. Genève. 1821. pg. 14.

* Journ. de Physique. 1821. XCIII. p. 46—56. — Gilbert Annal. 1822. p. 265.

Ann. chim. et phys. 1821. T. 17. — Froriep Notiz. 1821. T. 1. p. 33—37.

* Giorn. di Fisica etc. sér. 2. 1821. T. 4. p. 321.

Macartney (Jam.).

* 1. *Observations upon luminous animals.*

Philos. Transact. 1810. T. 100. p. 258—293. 2 pl.

Mac Bride (James) in South Carolina.

* 1. *On the power of Sarracenia adunca to entrop insects.*

Trans. Linn. Soc. Lond. 1857. T. 12. P. 1. p. 48—52.

Maccary (Ange).

1. *Mémoire sur quatre nouvelles espèces d'Insectes appelées Papilio Amoureux, Noct. Galeana etc.* Paris, 1810. 8.

(cf. Agassiz. III. p. 513.)

* 2. *Observation sur le Bombyx Pavonia major qui tend à faire soupçonner que le sentiment du tact de cet insecte réside dans les antennes et quelques idées sur l'organe de l'odorat chez les insectes en général.* Paris, 1810. 8. pg. 16.

Mac Culloch (John), geb. 6. Octbr. 1773 auf Guernsey, gest. 21. Aug. 1835 in Poldair, Cornwall. Dr. Med. u. Chemiker)

* 1. *On Animals preserved in Amber with Remarks on the Nature and Origin of that Substance.*

* Quartel. Journ. of Scienc. 1823. Vol. 16. p. 41—48. No. 31.

* Froriep Notiz. 1823. T. 6. p. 49—51.

Mac Garvie (John).

* 1. *Observations on the large brown Hornet of New-South-Wales, with reference to Instinct.*

Édinb. New. Phil. Journ. 1828. T. 4. p. 237—242. — Féruss. Bull. 1829. T. 17. p. 456—459.

* Rel. Froriep Notiz. 1828. T. 21. p. 97—103.

Mac Gowan, Dr.

* 1. *Uses of the Stillingia sebifera or tallow-tree, with a notice of the Pe-la, an insect wax of China.*

Sillim. Amer. Journ. 1851. T. 12. p. 17—22. — * Ann. of N. H. 1852. ser. 2. T. 10. p. 152—157. Journ. Horticult. and Agricult. Soc. of India. 1850.

* Extr. Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1853. T. 2. Proc. p. 79; p. 93—95.

Machin (William) in London.

- * 1. Three winged insects. (Difformitäten.)
Entom. weekl. Intellig. 1856. T. 1. p. 163.
- * 2. Undescribed Geometrae Larvae.
Entom. weekl. Intellig. 1858. T. 3. p. 195.

MacIntosh (J.).

- * 1. Note on the insects found impaled on thorns.
Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1851. T. 1. p. 79—80.
- * 2. Injurious Insects: No. 1. The Earwig (Forfic. auricularia). No. 2. Sirex gigas.
Morris Naturalist. 1854. T. 4. p. 136—137. fig.; p. 156—158. fig.
No. 3—5. The common Wasp (Vespa vulgaris).
ibid. 1855. T. 5. p. 32—34; p. 139—141; 1856. T. 6. p. 30—31.
No. 6. Aphids, Aphides or Plant Lice.
ibid. p. 178—181; 1857. T. 7. p. 54—57.

Mackenzie (C.).

1. The natural history of all the most remarkable quadrupeds, birds, fishes, reptiles and insects from Buffon, Goldsmith, Cuvier and other eminent naturalists. London, Lea, 1859. 12. pg. 210.

Mackenzie (Sir George).

- * 1. Observations respecting the vision of the Humble Bee and the Honey Bee.
Edinb. Philos. Journ. 1820. T. 3. p. 67—69.
- * 2. Notices of Insects of unusual occurrence which have occasionally appeared in great numbers on Trees.
Brewster Journ. Scienc. ser. 1. 1826. T. 4. p. 37—41.
* Féruss. Bull. 1827. T. 11. p. 148.

Mac Kinnen (Daniel).

1. A tour through the British Westindies during the years 1802—1803, giving a particular account of the Bahama Island. London, 1813. 8. ed. II.
(cf. Percheron. I. p. 264.)

Macklot (Michael).

1. Versuch der Bienenzucht mit Magazinkörben nach neuer und Fränkischer Art in den Baadischen Landen.
Abhandl. Fränk. ökonom. Bienengesellsch. 1771. p. 354. (Lacordaire.)

M'Lachlan (Robert), Forest Hill bei London.

- * 1. Some Suggestions for the successful Pursuit of the Study of the Phryganidae, with a Description of a New British Species.
Entomologists Ann. 1861. p. 52—58.
- * 2. Notes on British Trichoptera with Descriptions of New Species.
Entomologists Ann. 1862. p. 21—37.

MacLaurin (Cöllin), geb. 1698 in Schottland, gest. 1746. Mathematiker.

- * 1. Of the bases of the cells wherein the Bees deposit their honey.
Philos. Transact. 1743. T. 42. No. 471. p. 565—571.

Maclean. Dr. in Colchester.

- * 1. Economy of Gonepteryx Rhamni, communicated by J. Curtis.
Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1856. T. 4. p. 7—8; p. 13.
- * 2. Economy of Bryophila perla; Longevity of a small Lepidopterous Larva.
Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1856. T. 4. p. 8.

MacLeay (William Sharp). Englischer Entomolog, Mitglied der Linné'schen Gesellsch. in London; zog zuletzt mit seiner Familie nach Van-Diemens-Land.

- * 1. Horae entomologicae, or essays on the annulose animals. London, 1819—1821. 8. Vol. 1. Part. I. II. pg. 524. 3 pl.
(selten, da fast die ganze Auflage verbrannte.)
Ed. II. abrégée imprimée avec les Annulosa Javanica. Paris, 1833. 8. Vol. 1. 5 pl.
- * 2. Remarks on the Identity of certain general Laws which have been lately observed to regulate the natural distributions of Insects and fungi.
Trans. Linn. Soc. Lond. 1825. T. 14. P. 1. p. 46—68.
* Féruss. Bullet. 1825. Févr. T. 4. p. 275—278.
* Philos. Magaz. 1823. T. 62. p. 192—200; p. 255—262.
- * 3. On the Insect called Oistros by the ancien Greeks, and Asilos by the Romans.
Trans. Linn. Soc. Lond. 1825. T. 14. P. 2. p. 353—359.
Isis. 1825. XII. p. 1341. — * Philos. Magaz. 1825. T. 63. p. 228. * 1825. T. 65. p. 43—47.
* Féruss. Bullet. 1825. T. 4. p. 394—395.
- * 4. On a hermaphrodite insect, Papilio Laodocus F.
Trans. Linn. Soc. Lond. 1825. T. 14. p. 584—585.

- * 5. Remarks on the devastation occasioned by the *Hylobius abietis* in Fir plantations.
Zoolog. Journ. 1824—1825. T. 1. p. 444—448.
* Féruss. Bullet. 1826. T. 7. p. 400—401.
- * 6. *Annulosa Javanica* or an attempt to illustrate the natural Affinities and Analogies of the Insects collected in Java by T. Horsfield. London, 1825. 4. pg. 50. 2 pl. Coleoptera.
* Isis. 1829. XII. p. 1266—1267.
* Reimpr. mit Horae entomologicae. Paris, 1833. 8. pg. 163. pl. 5. (Tiré à 100 exemplaires.)
Extr. von de Haan in Bijdrag. tot de natuurk. Wetensch. 1826. T. 1. St. 2. p. 92—101.
- * 7. On the structure of the Tarsus in the Tetramerous and Trimerous Coleoptera of the French Entomologists.
Trans. Lion. Soc. Lond. 1827. T. 15. P. 1. p. 63—74. — * Isis. 1829. I. p. 99—100.
- * 8. Notice on the larvae of Diptera.
Philos. Magaz. ser. 2. 1827. T. 2. p. 178—179. — * Isis. 1834. VIII. p. 791.
* Féruss. Bullet. 1829. T. 16. p. 331. — * Rel. Froriep Notiz. 1828. T. 22. p. 241—242.
9. Catalogue of Insects from Australia.
Capt. Philip King. Narrative of a Survey of the intertropical and western Coasts of Australia. London, 1827. 8. T. II. p. 438—469.
* Isis. 1828. p. 167—170. — * Separat. 8. pg. 32.
- * 10. On the Oestrus of M. B. Clark.
Zoolog. Journ. 1828—1829. T. 5. p. 18—25; p. 276.
* Philos. Magaz. T. 65. p. 43; * new ser. T. 3. p. 283—289.
- * 11. Notice of *Ceratitis citriperda*, an Insect very destructive to orange.
Zoolog. Journ. 1829. T. 4. p. 475—482. — Isis. 1831. XII. p. 1367.
(Tephritis verwandt; zerstört ein Drittel der von Madeira eingeführten Orangen.)
- * 12. Explanation of the comparative anatomy of the thorax in winged Insects, with a review of the present state of the nomenclature of its parts. 2 pl.
Zoolog. Journ. 1830. T. 5. p. 145—179. — Isis. 1832. I. p. 98. fig.
Traduct. franc. avec des notes de M. Audouin * Ann. sc. nat. 1832. T. 25. p. 95—151.
* Extr. Féruss. Bullet. 1831. T. 25. p. 134—140.
- * 13. A few Remarks tending to illustrate the natural history of two annulose genera *Urania* of Fabr. and *Mygale* of Walker.
Proc. Zool. Soc. 1834. T. 2. p. 10—12. — * Trans. Zool. Soc. ser. 1. 1835. p. 179—194. tab. 1.
* Philos. Magaz. 1834. T. 4. p. 460—462. — * Isis. 1835. VII. p. 604; 1836. V. p. 410—413.
- * 14. Illustrations of the *Annulosa* of South Africa, collected during an expedition into the interior, under the direction of Dr. Andrew Smith. London, Smith, 1838. 4. pl. 4.
* Isis. 1843. XII. p. 929—932.
(darin Memoir of Cetonidae, Cerapterus. pg. 52.)

Macquart (Jean), gest. 25. November 1855 in Lille. Seine Sammlung und Bibliothek besitzt das Museum in Lille.

- * 1. Notice sur les insectes Hémiptères du genre *Psylle*.
Séance publ. de la Soc. d'amateurs des Sc. Lille. 1819. Cah. 5. p. 81—86.
- * 2. Généralités sur les Orthoptères.
Séance publ. de la Soc. d'amateurs des Sc. Lille. 1819. Cah. 5. p. 53—57.
- * 3. Monographie des insectes Diptères de la famille des Empidés, observés dans le Nord-Ouest de la France.
Mém. Soc. Sc. Lille. (1819—1822) 1823. p. 137—165.
* Féruss. Bullet. 1824. T. 3. p. 104—105.
- * 4. Insectes Diptères du Nord de la France.
Recueil des travaux de la Soc. d'amateurs des Sc. de l'Agriculture et des arts de Lille.
Leleux. 8. (1823—1824) 1826. p. 59—224. pl. 4; (1825) 1826. p. 324—499. pl. 3; (1826—) 1827. p. 213—290. pl. 1; (1827—1828) 1829. p. 149—371. pl. 4; (1833—) 1834. p. 137—368. pl. 6.
* Separat. Lille. s. a. 8. Tipulaires pg. 175. pl. 4; Asiliques-Tabaniens pg. 178. pl. 3; Platyptéziens-Hybotides 1827. pg. 159. pl. 4; Syrphies 1829. pg. 223. pl. 4.
* Féruss. Bullet. 1827. T. 10. p. 185—189; T. 11. p. 160—162; 1828. T. 15. p. 204—208; 1829. T. 19. p. 404—408.
* Isis. 1844. V. p. 469.
- * 5. Sur un insecte Coléoptère qui dévore les Betteraves. (*Cryptophagus Bettae*.)
Ann. sc. nat. 1831. T. 23. p. 93—95. — * Isis. 1835. III. p. 270.
- * 6. Notice sur la Nymphe de la Panorpe.
Ann. sc. nat. 1831. T. 22. p. 463—465. — * Isis. 1835. II. p. 187.
- * 7. Sur un puceron du blé.
Ann. sc. nat. 1831. T. 22. p. 468.
- * 8. Sur une espèce particulière du puce. (*Pulex terrestris*.)
Ann. sc. nat. 1831. T. 22. p. 465—467. — * Isis. 1835. II. p. 187.
- * 9. Histoire naturelle des insectes Diptères. (Suite à Buffon ed. Roret.) Paris,

(Macquart, Jean.)

- Roret, 1834—1835. 8. 2 vol. T. 1. 1834. pg. 578. pl. 12; T. 2. 1835. pg. 710. pl. 13—24.
 * Isis. 1843. XII. p. 876—879. — * Extr. Silberm. Revue entom. 1835. T. 3. p. 147—153.
- * 10. Description d'un nouveau genre d'insectes Diptères de la famille des Notacanthes.
 Mém. Soc. Sc. Lille. (1834) 1835. p. 504—509. pl. 1.
- * 11. Note sur l'apparition du Sphinx laurier-rose en 1835.
 Mém. Soc. Sc. Lille. (1835) 1836. p. 183—187.
- * 12. Description d'un nouveau genre d'insectes Diptères de la famille des Créophiles tribu des Tachinaires.
 Mém. Soc. Sc. Lille. (1835) 1836. p. 188—191. pl. 1.
- * 13. Description d'un nouveau genre d'insectes Diptères de la famille des Tanystomes. (*Euthyneuca Myrtilli*.)
 Ann. Soc. Ent. Fr. 1836. T. 5. p. 517—520. fig.
- * 14. Notice sur le genre Pangonie.
 Ann. Soc. Ent. Fr. 1837. T. 6. p. 429—438. fig. — * Isis. 1848. VI. p. 463.
- * 15. Notice sur trois Diptères nouveaux des genres *Medeterus* et *Scatophaga*.
 Ann. Soc. Ent. Fr. 1838. T. 7. p. 421—424. fig.
- * 16. Notice sur un nouveau genre de Diptères de la famille des Dolichopodes. (*Sybistroma Dufourii*.)
 Ann. Soc. Ent. Fr. 1838. T. 7. p. 425—427. fig.
- * 17. Diptères exotiques ou peu connus. fig. col.
 Mém. Soc. Sc. Lille 1838. P. 2. p. 9—225. pl. 25. — 1838. P. 3. p. 121—322. pl. 14. (1840) 1841. p. 283—413. pl. 21; (1841) 1842. p. 63—200. pl. 22; (1842) 1843. p. 162—460. pl. 36; (1844) 1845. p. 133—364. pl. 20; (1846) 1847. p. 21—120. pl. 6; 1847. p. 161—240. pl. 7; (1849) 1850. p. 309—480. pl. 14; (1850) 1851. p. 134—294. pl. 14; (1854) 1855. p. 25—156. pl. 7.
 * Separat. Paris, Roret, 1838—1840. 8. T. 1. P. 1. 1838. pg. 221. pl. 25; P. 2. pg. 207. pl. 14; T. 2. P. 1. 1840. pg. 135. pl. 21; P. 2. 1842. pg. 140. pl. 22; T. 3. 1843. pg. 304. pl. 36.
 Supplement. 1846. T. 1. pg. 238. pl. 20; 1847. T. 2. pg. 104. pl. 6; 1850. T. 3. pg. 77. pl. 7; 1851. T. 4. pg. 105. pl. 14; pg. 158. pl. 14; 1855. T. 5. pg. 129. pl. 7.
 * Revue Zool. 1838. T. 1. p. 300. — * Compt. rend. 1837. T. V. p. 843—844; p. 896—898.
 * Isis. 1843. XII. p. 941—943.
- * 18. Description d'un nouveau genre d'insectes Diptères. (Famille. Notacanthes; Gen. *Exochostoma*.) fig.
 Ann. Soc. Ent. Fr. 1842. T. 11. p. 41—44.
- * 19. Observations sur un mémoire et une notice de M. Robineau Desvoidy, (Ann. Soc. Ent. Fr. 1841.).
 Ann. Soc. Ent. Fr. 1842. T. 11. p. 165—171.
- * 20. Description d'un nouveau genre d'insectes diptères. (Blépharicère.)
 Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1843. T. 1. p. 59—63. fig.
- * 21. Nouvelles observations sur l'insecte Diptère formant le type du genre Blépharicère. fig.
 Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1844. T. 2. p. 69—72.
- * 22. Notice sur les différences sexuelles des Diptères du genre *Dolichopus*, tirées des nervures des ailes.
 Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1844. T. 2. p. 177—186. 2 pl.
- * 23. Nouvelles observations sur les insectes Diptères d'Europe de la tribu des Tachinaires.
 Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1845. T. 3. p. 237—296. 2 pl.; 1848. T. 6. p. 85—138. 4 pl. 1849. T. 7. p. 353—418. 3 pl.; 1850. T. 8. p. 419—492. 4 pl.; sér. 3. 1854. T. 2. p. 373—446. 3 pl.; p. 733—754. 1 pl.; 1855. T. 3. p. 21—47; p. 177—204. 4 pl.
- * 24. Observations sur une notice de M. le docteur Robineau - Desvoidy intitulée : Coup d'oeil retrospectif sur quelques points de l'entomologie actuelle.
 Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1847. T. 5. p. 71—82.
- * 25. Notice nécrologique sur Meigen.
 Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1847. T. 5. p. 323—334.
- * 26. Notice sur une nouvelle espèce de Gallinsectes (*Coccus Salicis*). fig.
 Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1849. T. 7. p. 47—50.
- * 27. Facultés inférieures des animaux invertébrés.
 Mém. Soc. Sc. Lille (1848) 1849. p. 129—400. — * Separat. Lille. 1850. 8. pg. 272.
28. Catalogue du Musée d'histoire naturelle de la ville de Lille. Animaux invertébrés. Lille, Danel, 1850. (Anonyme.)
 (cf. Stett. Ent. Zeit. 1851. T. 12. p. 226.)
- * 29. Notice sur un nouveau genre de Diptères de la famille des Pupipares, tribu des Phthiomydes, sous le nom *Megistopoda* (*M. Pilatei*). fig.
 Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1852. T. 10. p. 331—333.

- * 30. Notice sur une nouvelle espèce d'Aricie, Diptère de la tribu des Anthomyzides.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1853. T. 1. p. 655—660.
- * 31. Les arbres et arbrisseaux d'Europe et leurs Insectes.
Mém. Soc. Sc. Lille (1851) 1852. p. 174—530; * Suppl. 1853. p. 120—156.
32. Mémoire sur les harmonies entomologiques, lu en séance générale du congrès scientifique de France. Arras, Brissy, 1854. 8. pg. 36.
33. Mémoire sur les insectes nuisibles à l'agriculture. Arras, Brissy, 1854. 8. pg. 36.
- * 34. Les plantes herbacées d'Europe et leur Insectes, pour faire suite aux arbres etc.
Mém. Soc. Sc. Lille (1853) 1854. p. 157—343. pl. 1; *(1854) 1855. p. 157—330; *(1855) 1856. p. 253—403. — * Separat. Lille, 1854. 8. 2 vol. pg. 231 et 178.

Macquer (Pierre Joseph), geb. 9. Octbr. 1718 in Paris, gest. 5. Febr. 1784. Chemiker.
1. De modo holosericum splendidi rubore imbueno ope Coccionellae.
Mém. Acad. Sc. Paris. 1768. p. 82. (Percheron. I. p. 266.)

Mader (Johann). Freiherrlich von Kniestädtischer Oberamtmann.

1. Raupenkalendar, oder Verzeichniss aller Monate in welchen die von Roesel und Kleemann beschriebene und abgebildete Raupe nebst ihrem Futter zu finden sind. Denen Liebhabern gewidmet von J. Mader, herausgegeben von C. F. C. Kleemann. Nürnberg, 1777. 8. pg. 120.
* Beckmann Phys. Oek. Bibl. X. p. 596.

◊ Holländ. Uebers. Haarlem, 1779. 8.

* Ed. II. Nürnberg, Raspe, 1785. 8. pg. 120. (Titelausgabe.)

* Ed. II. Nürnberg, Raspe, 1786. 8. pg. 120. (Titelausgabe.)

(Ich habe beide Ausgaben als gesehen notirt; ob irrig? — Die Ed. III. siehe bei Schwarz.)

Madioz.

1. Etude, culture et propagation du Mûrier en France, ouvrage suivi d'un traité sur l'éducation des vers à soie et dédié à la réunion des fabricants à Lyon. Paris, 1827. 8. pg. 75. tab. 2. (Lacordaire.)

Maehler (Franz Joseph). Dr. Med.

- * 1. Enumeratio Coleopterorum circa Heidelbergam indigenarum adjectis synonymis locisque natalibus. Heidelbergae, Mohr, 1850. 8. pg. VIII et 116.
* Recens. Stett. Ent. Zeit. 1851. T. 12. p. 53.

Maeklin (Friedrich Wilhelm), geb. 1821, aus Wiborg.

- * 1. Novae in Fauna Fennica Coleopterorum species.

Bullet. Moscou. 1845. T. 18. No. 4. p. 544—552.

- * 2. Coleoptera myrmecophila Fennica.

Bullet. Moscou. 1846. T. 19. p. 156—187.

- * 3. Symbolae ad cognitionem specierum Fennicarum generis Mycetopori symbolae. Helsingfors, 1847. 8. pg. 16.

- * 4. Bidrag till kaennedom om insekternas geografiska utbredning i norden med hufvudsakligt afseende på Skandinavien och Finnlands Fauna. Dissert. Helsingfors, Frenckell, 1853. 8. pg. 42.

* Uebers. v. F. v. Sacken. Stett. Ent. Zeit. 1857. T. 18. p. 171—192.

- * 5. Bidrag till kaennedom om såkallade rikarierande former bland Coleoptera i norden. Dissert. Helsingfors, Frenckell, 1855. 8. pg. 54.

* Uebers. v. F. v. Sacken. Stett. Ent. Zeit. 1857. T. 18. p. 321—348.

- * 6. On hermaphroditisna bland Insecterne, samt besprifning af en i Helsingfors funnen hermafredit af Mutilla obscura Nyl.

Öfvers. af Finsk. Vet. Soc. Foerhandl. 1856. T. 3. p. 106—112. tab. 1 col.

Maerkel (Johann Christian Friedrich), geb. 27. Novbr. 1790 in Medingen bei Dresden, gest. 15. März 1860. Von 1813—16 Lehrer am Lang'schen Institut in Tharand, seit 1816 Cantor in Wehlen in der sächsischen Schweiz. Nekrolog von Riesenwetter. Berl. Ent. Zeitschr. T. 4. p. 326. Seine Käfersammlung wurde an das kgl. naturhistorische Museum in Dresden verkauft.

- * 1. Triarthron Maerkelii.

Stett. Ent. Zeit. 1840. T. 1. p. 141.

- * 2. Beiträge zur Kenntniss der unter Ameisen lebenden Insecten. 284 spec.

German. Zeitschr. Entomol. 1841. T. 3. p. 203—225; 1845. T. 5. p. 194—271.

- * 3. Anfrage und Bitte. (Myrmecophilen.)

Stett. Ent. Zeit. 1842. T. 8. p. 142—144.

- * 4. Ueber die Larve von Clitellaria ephippium.

German. Zeitschr. Entomol. 1845. T. 5. p. 478—480.

- * 5. Eine entomologische Excursion im Riesengebirge. s. Riesenwetter. No. 9. Bericht über eine entomologische Excursion in die Kärnthner Alpen. s. Kleenwetter. No. 12.

Hagen, Bibl. entomologica.

(**Maerkel**, Johann Christian Friedrich.)

* 6. Zwei entomologische Oden mit einem Commentar.

Allg. deutsche Naturhist. Zeitung. N. F. 1857. T. 3. p. 161—180.

* Berl. Ent. Zeitschr. 1858. T. 2. p. 100.

Maestri (Angelo).

1. Due quadri in cera rappresentanti, il 1°. l'embriogenia del baco; il 2°. la muta del baco, premiati dall' J. R. Istituto Lomb. nel concorso d'industria del 1853.

(cf. Cornalia monogr. p. 86.)

2. Frammenti Anatomici, Fisiologici e Patologici sul baco da seta. Pavia, 1856.

(cf. Verhandl. Wien. Zool. Bot. Verein. 1857. T. 7. p. 40.)

Magerstedt (Adolph Friedrich).

1. Der praktische Bienenvater, oder Anleitung zur Kenntniss und Behandlung der Bienen, besonders in honigarmen Gegenden. Sondershausen, Eupel, 1842. 8.

Ed. II. *ibid.* 1845.

Ed. III. auct. mit vielen Illustrat. in eingedr. Holzschn. *ibid.* 1856. 8.

* 2. Die Bienenzucht der Völker des Alterthums, insbesondere der Römer. Ein Hilfsbuch für Archäologen, Naturhistoriker und Bienenzüchter. Sondershausen, Eupel, 1851. 8. pg. 6 u. 128.

Maggi (Conte Carlo).

1. Memoria sopra un nuovo metodo di far nascere con miglior esito i vermi da seta. Brescia, Passoni, 1790. 8. pg. 41. pl. 1.

(cf. Cornalia monogr. p. 61.)

Ed. 2. Verona, Crescini, 1828.

Reimpr. in Raccolta di varie operette del Conte C. Maggi.

* Extr. Opuscoli scelti. 1790. T. 13. p. 77—81.

cf. * Bibl. Italian. 1829. T. 53. p. 101.

Magni (A.).

1. La coltura delle api. Nozione pratiche ad uso degli agricoltori. Torino, 1856. 12.

Magnus (H. G.), in Lemfoerde.

* 1. Mittel wider die Fliegen.

Hannöv. Anz. 1774. T. 12. p. 1310—1312.

Magrini (L.).

1. Sulla razionalità di alcuni mezzi impiegati a preservare dal calcino i bachi da seta. Milano, Redaelli, 1846. 8.

(cf. Cornalia monogr. p. 78.)

Mahler (Ed.), aus Aloisthal in Mähren.

* 1. Filarien in Insecten. (Staphylinen.)

Verhandl. Wien. Zool. Bot. Verein. 1855. T. 5. Sitzber. p. 76—77.

* 2. Entomologische Notizen. (Dytiscus; Adolops.)

Verhandl. Wien. Zool. Bot. Verein. 1856. T. 6. Sitzber. p. 11—12.

Maillard. Abbé au Séminaire de Saint-Lucien.

* 1. Le petit Entomologiste Collecteur au Nord de Paris, ou description des insectes qui se trouvent dans un rayon de cent vingt kilomètres au nord de Paris. Paris, Masson, 1850. 18. Première Partie Coléoptères. pg. 96.

Maille (Arsène), geb. 7. Juni 1784 in Rouen, gest. 31. October 1839. Nekrolog von A. Serville. Ann. Soc. Ent. Fr. T. 8. p. 603.

* 1. Note sur les habitudes naturelles des larves de Lampyres.

Ann. sc. nat. 1826. T. 7. p. 353—356.

* Nouv. Bull. Soc. Philom. 1826. p. 26—27. — * Férussac. Bull. 1826. T. 8. p. 296—298.

* Isis. 1834. VII. p. 850. — * Froriep Notiz. 1826. T. 13. p. 321—323.

Ann. de sc. d'observ. 1829. T. 2. p. 299. (Anonym; par M. M. de Rouen.)

Main (James), in Chelsea.

* 1. Habits on the Boat-Fly. (Notonecta glauca.)

Magaz. of N. H. ser. 2. 1837. T. 1. p. 557—558.

Majoli (Cesare), geb. 28. Febr. 1746 in Forlì, gest. 11. Janr. 1823 daselbst. Botaniker.

1. Merkwürdiges Beispiel von vorsehneller Entwicklung des Maulbeerschmetterlings.

Meckel Archiv. 1816. T. 2. p. 542. (cf. Carus. p. 601.)

Majolus (Simon), geb. um 1520 in Asti, Piemont.

* 1. Simonis Majoli Ostensis episcopi vultuariensis dierum canicularium Tom. VII. colloquii 46 physicis novis ac penitus admirandis, nec non materiis aliis ad philosophiam spectantibus. Ursellis, Schoenvetter, 1600. 4. pg. 824 et index.

*Ed. III. Moguntiae, Schoenvetter, 1614. fol. pg. 1060; pg. 249 et index.

(cf. Bibl. Banks. I. p. 76.)

*Moguntiae, Schoenvetter, 1615—1619. fol. pg. 1248 et 289 et index.

*Francofurti, Schoenvetter, 1617. 4. pg. 434 et 50 index.

*Offenbacii, 1691. (Colloq. 5. p. 59—70. de insectis.)

Major (Johann Daniel), geb. 16. August 1634 in Breslau, gest. 3. Juli 1693 in Stockholm.
Prof. Med.

1. Dissertatio de Myrrha et Locustis. Resp. J. F. Moller. Kiliae, 1668. 4. pg. 40.

(cf. Bibl. Banks. I. p. 262.)

(cf. Haller B. B. T. I. p. 526; extat in collectione Leidensi 1732 in fol. Lacordaire.)

Major (Joshua). Landscape-Gardener.

*1. A Treatise on the Insects most prevalent on Fruit-Trees and Garden Produce, given an Account of the different States they pass through, the Depredations they commit, and recipes of various² authors, with Remarks on their Utility; also a few Hints on the Causes and Treatment of Mildew and Canker on Fruit-Trees etc. London, Longman etc., 1829. 8. pg. 302.

Maitland (Robert T.). Conservator der Zool. Gesellsch. in Amsterdam.

*1. Nederlandsche Insekten uit de orde der Siphonaptera. (Pulex.)

Herklots Bouwstoffen voor eene Fauna van Nederland. 1857. T. 2. p. 310.

*2. Parasitica in Nederland waargenomen.

Herklots Bouwstoffen voor eene Fauna van Nederland. 1858. T. 2. P. 3. p. 303—309.

*3. Ueber einige Insekten der Sammlung der Zoolog. Gesellschaft Natura artis magistra. (Lepidopt., Iphia Vossii.)

Tijdschrift. Entom. nederl. Vereen. 1859. T. 2. P. 1. 2. p. 21—25.

*4. Schadelijke Insekten binnen's huis.

Jaarb. K. Zool. Genootsch. Amsterdam. 1861. p. 138—151.

Majus (Johann Heinrich), geb. 5. Febr. 1653 in Pforzheim, gest. 3. Septbr. 1719 als Prof. in Giessen.

1. Animalium in sacro codice memoratorum historia. Francofurti et Spiraee. (1685.) 8. pg. 960.

(cf. Bibl. Banks. H. p. 37.)

Malapert (P. P.).

1. Bombyx anastomose (B. anastomosis). Des moeurs de ce Lépidoptère, de ses ravages aux environs de Poitiers, de l'urgence qu'il y a de détruire cet insecte, et moyens proposés pour y parvenir. Poitiers, Bernard, 1859. 8. pg. 16.

Malberti (Francesco Antonio). Canonicus.

1. Della Coltivazione de' Gelsi in Piemonte.

Memorie della Soc. Centr. della 27 Divis. Militare. (vor 1809.)

(cf. Dizion. ragion. di F. Re. T. 3. p. 97.)

Malet (Claudio).

1. Memoria risguardante l'educazione dei filugelli. Torino, 1851.

(cf. Cornalia monogr. p. 83.)

de Malezieu (Nicolas), geb. 1650 in Paris, gest. 4. März 1727 in Châtenai.

1. Sur des animaux vus au microscope.

Mém. Acad. Sc. Paris. 1718.

2. De quelques insectes et des propriétés de quelques plantes.

Erreurs populaires. T. 1. Livr. 2. C. 7. p. 219. (cf. Percheron. I. p. 267.)

von Malinowsky. Capitain.

*1. Vertilgung des Bohrkäfers Ptinus Fur.

Hliger. Magaz. 1804. T. 3. p. 229.

*2. Beiträge zur Naturgeschichte der Vespa Crabro.

Magaz. Berl. Gesellsch. naturf. Fr. 1808. T. 2. p. 151—156. — Isis. 1818. IX. p. 1459.

*3. Beobachtungen aussen sichtbarer Geschlechtskenntzeichen einiger Käfergattungen.

Neue Schrift. naturf. Gesellsch. Halle. 1811. T. 1. Heft 6. p. 1—24.

(Bemerkungen über Hybriden.)

*4. Elementarbuch der Insektenkunde vorzüglich der Käfer. Nebst einer Anweisung die Insekten zu erkennen, zu bestimmen, zu finden, aufzuspiessen, zu sammeln, zu stellen, aufzubewahren und zu versenden. Ein Geschenk für kleine Insektensammler. Quedlinburg, Basse, 1816. 8. pg. XI. u. 228.

Mallet.

1. Destruction des insectes qui nuisent aux plantes de serre.

Malm (A. W.).

1. Zoologiska Observationer.

Göteborg. Kgl. Vetensk. Handl. 1851. Hef 2.

Malmgren.

1. Verzeichniss der in Karelen gesammelten Lepidoptera.

Notis. Sällsk. fauna et flora Fennica Förhandl. 1858—1859. T. 1. p. 108.
cf. Gerstaecker Bericht. 1859. p. 395.**Malo (Charles), geb. 19. Juli 1790 in Paris.**1. Les insectes. Almanach pour l'année 1822, avec quelques planches représentant des Coléoptères, dont quelques-uns assez reconnaissables. Paris. 24.
(cf. Percheron. T. 1. p. 268.)

2. Les Papillons. Almanach pour 1817 (1816 d'après Agassiz). Il y a d'assez bonnes planches dont les espèces sont réduites. Paris, L. Janet, 1816. 12 pl. 24.

(cf. Querard. T. 5. p. 476.)

* 3. Les insectes ou choix de plus jolis insectes de la France et des pays étrangers avec beaucoup de gravures. Paris, Bailly, 1840. 12. pg. 202. pl. 6. (1818 d'après Agassiz.)

Malpighi (Marcello), geb. 10. März 1628 in Crevalcuore an der Grenze von Modena u. Bologna, gest. 29. Novbr. 1694 in Rom. Arzt in Bologna.* 1. Dissertatio epistolica de Bombyce, societati regiae, Londini ad Scientiam naturalem promovendam institutae, dicata. Londini, Martyn, 1669. 4. 12 tab. aen. pg. 2 Praef.; pg. 2 Epistola ohne Seitenzahl, dann pg. 1—100.
Recens. Philos. Transact. No. 49. p. 987.

Französ. Uebers.: La structure du Ver a Soye. Paris, Villery, 1686. 12.

Recens. Journ. des Scav. T. 14. p. 441. (cf. Boehmer II, 2. p. 254.)

* Auch in: Opera omnia figuris elegantissimis in aes incisus illustrata. London, Scott. 1686 (auch 1687). fol. 2 vol. — De Bombyce tom. II. p. 73—116. mit 12 Tafeln.

* oder: Opera omnia etc. ed. Lugd. Batav., 1687. 4. Tom. 2. p. 1—44.

Auch in: Opera postuma: * ed. London, 1697. fol.; Amsterd., 1698. 4. p. 78—112; ed. Amsterdam, 1700. 4.; ed. Venezia, 1698. fol.; Venezia, 1743. fol. und in Amphiteatrum zootomicum von Valentini pars 2. p. 149—220. pl. 11.

Mandar (Franciscus).

1. Ergò mel senibus. Parisiis, 1630. 8.

(cf. Nodier Bibliogr. p. 51.)

von Mandeville (Bernard), geb. um 1670 in Dort in Holland, gest. 21. Januar 1733 in London.

1. Zoologia medicinalis hibernica or a treatise of Birds, Beasts, Fishes, Reptiles or Insects, giving an account of their medicinal virtues. Dublin, 1739. 8. (London, 1744.) pg. 103. (praeter prognostica.)

(cf. Bibl. Banks. II. p. 500.)

Seine Fable des abeilles ist allegorisch, und enthält nicht Entomologisches. Sie ist übers. von Ascher. Berlin, 1817. 8.

Mann (Joseph). Maler in Wien.* 1. Ueber den Artunterschied der Apatura Clytie von Apatura Ilia. fig.
Stett. Ent. Zeit. 1843. T. 4. p. 62—63.

* 2. Beiträge zur Naturgeschichte der Psychiden durch Beobachtung der Begattung der Psyche plumifera.

Stett. Ent. Zeit. 1844. T. 5. p. 173—176.

* 3. Die specifischen Unterschiede der Zerynthien: Polyxena, Creusa und Cassandra. fig.

Stett. Ent. Zeit. 1844. T. 5. p. 356—360.

* 4. Brief über die Umgegend Livornos in entomologischer Hinsicht.

Stett. Ent. Zeit. 1846. T. 7. p. 163.

* 5. Ein neuer Spanner und eine neue Motte beschrieben.

Verhandl. Wien. Zool. Bot. Verein. 1852. T. 2. p. 134—136.

* 6. Notiz über Lithosia depressa und helveola.

Verhandl. Wien. Zool. Bot. Verein. 1853. T. 3. Sitzber. p. 18.

* 7. Zwei neue Oesterreichische Spanner beschrieben.

Verhandl. Wien. Zool. Bot. Verein. 1853. T. 3. p. 75—76.

8. Ueber das Eierlegen von Tabanus.

Sitzungsber. Akad. Wissensch. Wien. 1854. T. 13. p. 531.

* 9. Aufzählung der Schmetterlinge gesammelt auf einer Reise im Auftrage des K. K. zoolog. Museums nach Oberkrain und dem Küstenlande in den Monaten Mai und Juni 1854, als Beitrag zur Fauna des Oesterreichischen Kaiserstaates. (gesammelt im Wippachthale.)

Verhandl. Wien. Zool. Bot. Verein. 1854. T. 4. p. 545—596.

- * 10. Die Lepidopteren gesammelt auf einer entomologischen Reise in Corsica im Jahre 1855.
Verhandl. Wien. Zool. Bot. Verein. 1855. T. 5. p. 528—572.
- * 11. Psyche Zelleri und Tortrix aurofasciana n. sp. beschrieben. fig.
Verhandl. Wien. Zool. Bot. Verein. 1855. T. 5. p. 756—758.
- * 12. Verzeichniss der im Jahre 1853 in der Gegend von Fiume gesammelten Schmetterlinge.
Wien. Entom. Monatsschr. 1857. T. 1. p. 139—189.
- * 13. Verzeichniss der im Jahre 1858 in Sicilien gesammelten Schmetterlinge.
Wien. Entom. Monatsschr. 1859. T. 3. p. 78—106; p. 161—178.
- * 14. Zur Lepidopteren-Fauna von Amasia.
Wien. Entom. Monatsschr. 1861. T. 5. p. 155—162; p. 183—193.

Mann (Theodor August), geb. 22. Juni 1735 in Yorkshire, gest. 23. Februar 1809 in Prag. Abbé.

- 1. On a beehive consisting of two cylinders invented by Ricour.

Trans. of the Soc. for the encour. of art. T. 3. p. 171. cf. Reuss. Repert. (Lacordaire.)

von Mannerheim (Carl Gustav, Graf), gest. 9. October 1854 in Stockholm. Gouverneur von Finland. Seine Sammlung gehört der Universität Helsingfors.

- * 1. *Eucnemis insectorum genus monographice tractatum, iconibusque illustratum.* Petropoli, Officina Director. instit. publ., 1823. 8. pg. 12 et 35. tab. 2 col. 11 spec.
- * 2. Mémoire entomologique sur une nouvelle espèce de Cecidomyie.
Mém. Soc. Nat. Moscou. 1823. T. 5. p. 180—184. fig.
- * 3. Monographie du genre *Eucnemis*; précédée d'observations par Latreille.
Ann. sc. nat. 1824. T. 3. p. 426—434. tab. 1.
- * 4. *Novae Coleopterum species Imperii Rossici incolae descriptae.*
Hummel. Essais. 1825. No. IV. p. 19—41.
- * 5. Observations sur le *Megalopus*.
Mém. Acad. St. Petersb. 1826. T. 10. p. 293—308. tab. 1. — *Isis. 1836. IV. p. 297.
*Féruss. Bullet. 1828. Juin. p. 290.
- * 6. *Supplementa quaedam in genus Carabum.*
Hummel. Essais. 1827. No. VI. p. 21—26.
- * 7. Description de quarante nouvelles espèces de Scarabées du Brésil.
Mém. Soc. Nat. Moscou. 1829. T. 7. (ou Nouv. Mém. T. I.) p. 28—80.
*Féruss. Bullet. 1831. T. 26. p. 194—199.
- * 8. Description de six nouvelles espèces de Carabes de l'Arménie Turque.
Bullet. Moscou. 1830. T. 2. p. 53—62. — Reimpr. Ed. Lequien. T. 1. p. 70—76.
- * 9. Précis d'un nouvel arrangement de la famille des Brachelytres, de l'ordre des Coléoptères. 398 spec. in 6 Tribus u. 52 Gen.
Mém. Acad. St. Petersb. 1830. T. 1. p. 415—501. — *Isis. 1836. V. p. 352—363.
*Extr. Féruss. Bullet. 1831. T. 24. p. 211—232. — *Extr. Naturalist. 1837. T. 1. p. 281—289.
*Silberm. Revue entom. 1833. T. 1. p. 184—188.
- * 10. Lettre à Ms. Fischer. (Observations sur les Coléoptères décrits par Mrs. Falderman et Zoubkoff dans de Bullet. Mosc. T. VI.)
Bullet. Moscou. 1834. T. 7. p. 387—391.
- * 11. Mémoire sur quelques genres et espèces de Carabiques.
Bullet. Moscou. 1837. T. 10. No. 2. p. 1—49.
*Extr. Silberm. Revue entom. T. 5. p. 204—221.
- * 12. Enumeration des Buprestides et description de quelques nouvelles espèces de cette tribu de la famille des Sternoxes de sa collection. 269 spec.
Bullet. Moscou. 1837. T. 10. No. 8. p. 3—126. — *Revue Zool. 1838. T. 1. p. 158.
*Silberm. Revue entom. T. 5. p. 196—204.
- * 13. Observations critiques sur quelques ouvrages entomologiques.
(Monographie des Cetoines par Gory et Percheron; Gistel, die jetzt lebenden Entomologen.)
Bullet. Moscou. 1837. T. 10. No. 8. p. 127—163.
- * 14. Mémoire sur un genre nouveau de Coléoptères du Mozambique. (*Eupyga Beskii*.)
Bullet. Moscou. 1838. T. 11. p. 33—36. — Silberm. Revue entom. T. 5. p. 214—218.
- * 15. Revue critique de quelques ouvrages récemment parus.
(Histoir. nat. des Coléoptères par Laporte; Monographie des Passales par Percheron; Genera des insectes par Guérin et Percheron.)
Bullet. Moscou. 1838. T. 11. p. 62—84.
(Gistel Systema Insectorum; Mesoclastus von Gistel; Enumeratio Coleopt. Monac. von Gistel.)
Bullet. Moscou. 1838. T. 11. p. 205—211.
- * 16. Lettre à Ms. Fischer (sur les grands Coléoptères devenus rares dans les collections).
Bullet. Moscou. 1838. T. 11. p. 225—230.

(von Mannerheim, Carl Gustav, Graf.)

- * 17. Description de deux Coléoptères nouveaux de la Californie. (*Eleodes Fischertii*; *Coniontis Eschscholtzii*.)
Revue Zool. 1840. T. 3. p. 137—139.
- * 18. Description d'une nouvelle espèce du genre *Physodactylus*.
Acta Soc. Fennicae. 1842. T. 1. fasc. 1. p. 93—99. — *Revue Zool. 1840. T. 3. p. 342.
- * 19. Observations relatives aux sexes des coléoptères hydrocanthaes en général, et spécialement de l'*Hydaticus verrucifer*.
Acta Soc. Fennicae. 1842. T. 1. fasc. 2. p. 249—261. — *Revue Zool. 1841. T. 4. p. 383.
- * 20. Notice sur la collection de Coléoptères de Ms. le Comte Dejean.
Bullet. Moscou. 1842. T. 15. p. 864—870.
- * 21. Mémoire sur la récolte d'insectes Coléoptères faite en 1842.
Bullet. Moscou. 1843. T. 16. p. 70—87. — *Separat. pg. 20.
- * 22. Description de quelques autres nouvelles espèces de Coléoptères de Finlande.
Bullet. Moscou. 1843. T. 16. p. 88—99. — *Separat. pg. 21—32. (mit dem vorigen.)
- * 23. Description du *Centrioptera caraboides*.
Guérin Magas. Zool. 1843. T. 13. No. 126. fig. col.
- * 24. Description de l'*Eleodes gigantea*.
Guérin Magas. Zool. 1843. T. 13. No. 127. fig. col.
- * 25. Description de l'*Eleodes sulcipennis*.
Guérin Magas. Zool. 1843. T. 13. No. 128. fig. col.
- * 26. Description de l'*Eleodes pimelioides*.
Guérin Magas. Zool. 1843. T. 13. No. 129. fig. col.
- * 27. Description de l'*Eleodes grandicollis*.
Guérin Magas. Zool. 1844. T. 14. No. 130. fig. col.
- * 28. Description du *Coelocnemis Californica*.
Guérin Magas. Zool. 1844. T. 14. No. 133. fig. col.
- * 29. Beitrag zur Käferfauna der Aleutischen Inseln, der Insel Sitka und Neu-Californiens.
Bullet. Moscou. 1843. T. 16. p. 175—314. (300 spec.) — *Separat. pg. 142.
- * 30. Mémoire sur la récolte d'insectes Coléoptères faite en 1843. (1 *Homalota*, 1 *Oxypoda*, 1 *Tachyporus*, 2 *Trichopteryx*, 2 *Atomaria*.)
Bullet. Moscou. 1844. T. 17. p. 160—188. — *Separat. pg. 31.
- * 31. Description de quelques nouvelles espèces de Coleoptères de Finlande.
Bullet. Moscou. 1844. T. 17. p. 189—202. — *Separat. pg. 16.
- * 32. Relation d'un voyage fait en 1844 en Suède, en Danemark et dans le nord de l'Allemagne.
Bullet. Moscou. 1844. T. 17. p. 844—872.
- * 33. Sur quelques espèces des Carabiques de Californie.
Bullet. Acad. St. Petersb. 1845. T. 4. p. 105—108. — *Isis. 1846. V. p. 377.
- * 34. Versuch einer monographischen Darstellung der Käfergattungen *Corticaria* und *Lathridius*.
Germar Zeitschr. Entomol. 1845. T. 5. p. 1—112.
- * 35. Revue critique de quelques ouvrages récents de M. Victor de Motschulsky.
Bullet. Moscou. 1846. T. 19. P. 1. p. 194—254.
- * 36. Nachtrag zur Käferfauna der aleutischen Inseln und der Insel Sitka.
Bullet. Moscou. 1846. T. 19. P. 1. p. 501—516.
- * 37. Bemerkungen über einige Gyrinen.
Stett. Ent. Zeit. 1847. T. 8. p. 208—209.
- * 38. Notice biographique sur M. C. J. Schoenherr.
Bullet. Moscou. 1849. T. 22. P. 1. p. 574—596.
- * 39. Insectes Coléoptères de la Sibirie orientale nouveaux ou peu connus.
Bullet. Moscou. 1849. T. 22. P. 1. p. 220—249. — *Separat. p. 37.
*Froriep. Tagsber. 1850. T. 1. p. 207—208. (fruchtbare Lepidopteren-Eier aus unbeebruchteten Weibchen.)
- * 40. Bemerkungen über einige seltene Coleoptera Finnlands.
Stett. Ent. Zeit. 1852. T. 13. p. 233—239.
- * 41. Zweiter Nachtrag zur Käferfauna der Nord-Amerikanischen Länder des Russischen Reiches.
Bullet. Moscou. 1852. T. 25. P. 1. p. 283—387.
- * 42. Insectes Coléoptères de la Sibirie orientale nouveaux ou peu connus.
Bullet. Moscou. 1852. T. 25. P. 2. p. 273—309. (Fortsetz. von No. 39.)
- * 43. Dritter Nachtrag zur Käferfauna der Nord-Amerikanischen Länder des Russischen Reiches.
Bullet. Moscou. 1853. T. 26. p. 95—273.
- * 44. Noch ein Wort über Einzeln-Beschreibung.
Stett. Ent. Zeit. 1854. T. 15. p. 30—32; p. 46—49.

- Manni** (Dominico Maria), geb. 8. Aug. 1690 in Florenz, gest. 30. Novbr. 1788 daselbst.
 1. *Introduzione de' Gelsi in Toscana.* (s. a. et l.) 4. (Anonym; vor 1809.)
 (cf. *Dizion. ragion. di F. Re.* T. 3. p. 33.)
- Manning** (W.).
 * 1. *Notes upon the Black Caterpillar, or larva of Athalia centifoliae, with additional notes by W. Sells.*
Trans. Ent. Soc. Lond. 1839. T. 2. Proc. p. 44—46.
- Mantell** (Gideon Algernon), geb. 1790 in Lewes, gest. 10. Novbr. 1852 in London. Arzt.
 1. *A tabular arrangement of the organic Remains of the County of Sussex.*
Trans. of the Geol. Soc. of London, ser. 2. T. 3. P. 1. p. 201—216.
 (Catalogue synoptique.) (Lacordaire.)
- de Manuel** (A.).
 1. *Observations sur quelques Coléoptères de la Savoie.* v. Perrier.
- Manuel** (B. E.), geb. 1760 in Draguignan. Prof. d'hist. nat. in Paris.
 1. *Histoire particulière de l'Abeille commune, considérée dans ses rapports avec l'histoire de l'Homme, en 14 parties et 157 paragraphes.* Paris, 1805.
 8. 2 vol. fig.
 Ed. II. Paris, Lefèvre, 1807. 8. 2 vol. 6 pl.
 Reprod. sous le titre: *l'Aristée français ou Traité curieux sur les abeilles etc.*
 Paris, Laurens, 1808. 8. 2 vol.
 (cf. *Querard.* T. 5. p. 497.)
- Maraldi** (Giacomo Filippo), geb. 21. Aug. 1665 in Perinaldo bei Nizza, gest. 1. Dezbr. 1729 zu Paris. Astronom.
 * 1. *Observations sur les abeilles avec 1 pl. (Anatomie du mâle.)*
Mém. Acad. Scienc. Paris. 1712. 4. T. 14. (1731.) p. 297—336. *Histoires.* p. 5—12.
 Edit. 8. *Mémoires* p. 391. *Histoires* p. 6.
 Auch in *Hoeller Anweisung zur Bienenzucht.* (vergl. *Hoeller.*)
 Belg. Uebers.: *Aanmerkingen over de Byen.* Amsterdam, 1715. v. Coup.
- Marani** (Girolamo).
 1. *Pratiche osservazioni intorno al governo de' cavalleri, e alla coltivazione de Morari.* Verona, Carattoni, 1751. 8.
 (cf. *Cornalia monogr.* p. 57.)
F. Re Dizion. ragion. T. 3. p. 109 hat: Verona, 1761. 4.
 2. *Sue osservazioni e sperienze sull' Epidemia dei Gelsi.*
Nuovo Giornale d'Italia. T. 8. (cf. *Dizion. ragion. di F. Re.* T. 3. p. 109.)
- Maravigna** (Carmelo). Prof. in Catania.
 * 1. *Lettre sur des Insectes trouvés dans l'Ambre de la Sicile.*
Revue Zool. 1838. T. 1. p. 168—169. (cf. *Guérin.* No. 76.)
- Marc** (F.).
 * 1. *Description du Helluo cruciatus.*
Guérin Magas. Zool. 1840. T. 10. No. 47. fig. col. — * *Revue Zool.* 1840. T. 3. p. 113.
 * 2. *Brachinus Servillei n. sp.*
Revue Zool. 1839. T. 2. p. 307.
- Marcgraf** (Andreas Sigismund), geb. 3. März 1709 in Berlin, gest. 7. Aug. 1782. Apotheker in Berlin.
 1. *De oleo ex formicis expresso, ac de acido horum insectorum.*
Acta Acad. Berol. 1749. p. 38.
Marcgraf Chymische Schriften. Berlin, 1761. 8. Th. I. No. 21.
Mineralog. Belust. Th. 4. p. 161.
 Uebers. d. *Abhandl. Berl. Akad.* T. 3. p. 444. (cf. *Boehmer.* II, 2. p. 336.)
 2. *Observation concernant un Insecte, qu'on trouve sur les feuilles de la Guède, lorsque après avoir été froissées elles viennent à se pourrir; qui s'en nourrit en tire les parties de couleur bleue que cette plante renferme, et prend la même couleur. (larve de Diptère.)*
Mém. Acad. Berol. 1764. T. 20. p. 18—24. tab. 1. (Lacordaire.)
- Marcgraf** (Georg), geb. 20. September 1610 in Liebstadt bei Meissen, gest. 1644 in Guinea. Seine Beobachtungen hat Laet publicirt. Auch *Markgraf* oder *Marggraf*.
 1. *Historia rerum naturalium Brasiliae. Libri VIII.* (edit. de Laet.) Amsterdam, 1648. fol. pg. 122 et 293. fig. (*Insecten in Lib. VII.*)
 (cf. *Bibl. Banks.* I. p. 257.)
- Marchal**.
 * 1. *Note sur l'identité du Papilio Lavinus de Fabricius avec Nymphes Steneles Autor.*
Revue Zool. 1845. T. 8. p. 175.

Marchant (Nicolas), gest. 1678 in Paris. Botaniker.

- * 1. Observations de quelques productions extraordinaires du chêne avec 1 pl. (Cynips? Larve.)
Mém. Acad. Scienc. Paris. 1692. 4. T. 10 (1730). p. 55—57. (nach Lacordaire 1693. T. 10. p. 81—83.)
Latein. Uebers. Ephemer. Acad. Nat. Curios. Dec. 3. ann. 2. p. 161—163. tab. 2.

Marcotte (F.).

- * 1. Tableau méthodique et synonymique des Coléoptères des environs d'Abbeville.
Mém. Soc. d'émulation d'Abbeville. 1852. 8. (pg. 428.) p. 229—651.

Mareuse (P. S. Victor).

1. Essai sur les Nécrophages de la France et principalement du Nord.
Bulet. Soc. Linn. du Nord de la France. 1840. No. 1. — *Revue Zool. 1840. T. 3. p. 339.
*Separat. Abbeville. 1840. 8. pg. 62.
* 2. Sur quelques prétendues espèces d'insectes qu'il faut considérer comme de simples variétés.
Silberm. Revue entom. 1840. T. 5. p. 338—342.
(Extr. d'Écho du Monde savant 1840. 18. Janvier.) cf. Réponse de Dejean.

Margarita (Camillo).

1. Avvertimenti ed osservazioni sulle varie cause di una buona o cattiva riuscita dei bachi da seta. Milano, Tamburini, 1851. 8. Ed. II.
(cf. Cornalia monogr. p. 83.)

Margottin.

1. Destruction de la mouche jaune des rosiers, ou hylotome de la rose. Paris, Gros, 1856. 8. pg. 8. (Anonym.)
Extr. de l'Horticulteur Français. 1856 Avril.

Marin.

1. Culture du Nopal, introduction de la Cochenille dans le midi de la France.
Annal. de l'agric. franc. sér. 2. 1828. T. 43. p. 145—150. (Lacordaire.)

Markwick (William).

- * 1. Some Account of the Musca Pumilionis of Gmelin; with additional Remarks by Th. Marsham.
Trans. Linn. Soc. Lond. 1794. T. 2. p. 76—82. 1 pl.
* 2. Observations on the Curculio Trifolii, or Clover Weevil, a small Insect, which infests the Heads of the cultivated Clover, and destroys the Seed; with additional Remarks by Th. Marsham.
Trans. Linn. Soc. Lond. 1802. T. 6. p. 142—146. 1 pl.

Marloy, Chirurgien de la Marine à Auriol près Marseille.

- * 1. Observations sur quelques Chenilles de Satyres et Description de trois espèces inédites. (S. Semele, Briseis, Fidia.)
Ann. Soc. Ent. Fr. 1838. T. 7. p. 263—267.

von Marschall (August Friedrich, Graf.) Ob identisch mit M. von Bieberstein?

- * 1. Decas Orthopterorum novorum.
Annal. Wien. Mus. 1836. I. p. 207—218. tab. 1.
*Erichson Bericht für 1836. p. 308. — *Isis. 1837. X. p. 738.

de Marseul (S. A.), Abbé à Nentes.

- * 1. Essai monographique sur la famille des Histerides.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1853. T. 1. p. 131—294; p. 447—553. avec 7 pl.; 1854. T. 2. p. 161—311; p. 524—592; p. 670—707. 5 pl.; 1855. T. 3. p. 83—163; p. 327—506; p. 677—758; 7 pl.; 1856. T. 4. p. 97—144; p. 259—283; p. 549—628; avec 4 pl.; 1857. T. 5. p. 109—167; p. 397—516. 2 pl. *Supplém. 1860. T. 8. p. 581—610. tab. 1; p. 835—866; *sér. 4. 1861. T. 1. p. 141—144. 2 pl.; sér. 4. 1861. T. 1. p. 509.
Separat. 8. pl. 25.
* Extr. von Czagi Wien. Ent. Monatsschr. 1857. T. 1. v. Czagi No. 2.
* 2. Catalogue des Coléoptères d'Europe. Paris, l'auteur, 1857. 16. pg. 16 et 200.
* Rel. Revue et Magas. Zool. sér. 2. 1857. T. 9. p. 463—466.
* Recens. Berl. Ent. Zeitschr. T. 1. p. 191—193.

Marshall (Thomas).

- * 1. Cause of Sound emitted by Cychrus rostratus.
Entomol. Magaz. 1833. T. 1. p. 213—214.
* 2. Varieties. Lepidoptera.
Entomol. Magaz. 1836. T. 3. p. 510—512.

Marshall (William Humphrey), geb. 1745, gest. 1818 in Pickering, Yorkshire.

- * 1. Account of the black Cancer Caterpillar, which destroys the turnips in Norfolk. (Tenthredo.)
Philos. Transact. 1783. Vol. 73. p. 217—222.

Marsham (Thomas). Seine Sammlung ging in Stephens Besitz; jetzt im Britt. Museum.

- * 1. Observations on the *Phalaena lubricipeda* of Linneus, and some other moths allied to it.
Trans. Linn. Soc. Lond. 1791. T. 1. p. 67—75. pl. 1 col.
 * Uebers. Magaz. d. Thierreichs. 1793. T. 1. p. 1—10. tab. 1.
- * 2. (Marsham's) System of Entomology. (1796) 8. pg. 46. s. i.
Unter diesem Titel finde ich in Stephens Bibliothek bei Stainton ein gedrucktes Werk, dessen Seiten ohne Index auf grösseres Papier geklebt sind; es wird eine Tafel als dazu gehörig beschrieben; es ist wohl separat aus einer Encyclopädie.
- * 3. Observations of the economy of *Ichneumon manifestator*. (Parasit von *Apis maxillosa*.)
Trans. Linn. Soc. Lond. 1797. T. 3. p. 23—29. pl. 1 col.
- * 4. Observations on the insects (*Thrips Physapus*) that infested the corn in the year 1795.
Trans. Linn. Soc. Lond. 1797. T. 3. p. 242—251. pl. 1.
- * 5. Further observations of the wheat insects. (*Tripula tritici*.)
Trans. Linn. Soc. Lond. 1798. T. 4. p. 224—229.
- * 6. Entomologia Britannica, sistens insecta Britanniae indigena secundum Linneum disposita. Londini, White, 1802. 8. T. 1. Coleoptera. pg. 547.
Nach Lowndes. T. 3. p. 1220; T. 1. pg. 234. tab. 12 col. T. 2. p. 235—247. tab. 13—30 col.
- * 7. Observations on the *Curculio trifolii* (with Markwick and Lehmann.)
Trans. Linn. Soc. Lond. 1806. T. 6. p. 142—146. 1 pl.
- * 8. Description of *Notoclea* (*Paropsis Oliv.*), a new genus of Coleopterous insects from New Holland. (20 spec.)
Trans. Linn. Soc. Lond. 1808. T. 9. p. 283—295. tab. 2 col.
 * Extr. Germar Magaz. 1817. T. 2. p. 308—310.
- * 9. Some observations on an insect that destroys the wheat, supposed to be the Wireworm.
Trans. Linn. Soc. Lond. 1808. T. 9. p. 160—161. fig.
- * 10. Some account of an insect of the genus *Buprestis*, taken alive out of wood composing a Desk which had been made above twenty Years; in a letter to M. Mac Leay (*B. splendens*.)
Trans. Linn. Soc. Lond. 1811. T. 10. Pars 2. p. 399—403. tab. 1 col.
 * Extr. Germar Magaz. 1817. T. 2. p. 311.

Marsilli (Luigi Fernando), geb. 10. Juli 1658 in Bologna, gest. 1. Nov. 1730 daselbst.

- * 1. Danubius Pannonico-Mysicus, observationibus geographicis, astronomicis, hydrographicis, historicis, physicis perlustratus. Haguæ et Amstelodami, 1726. fol. 6 vol. pl.
(Tom. 4 et 6. Insecta: (Odonata, Ephemera etc.)
 Franz. Uebers. La Haye, 1744. Fol. 6 vol. pl.
- * 2. Annotazioni intorno alla grana de' tintori della kermes in una lettera al Vallisnieri, con un saggio fisico dell' istoria del mare. Venezia, Poletti, 1711. 4. pg. 76. tab. 3.
* Latein. Uebers. Acta Natur. Curios. 1733. Vol. 3. App. p. 33—48. fig.
 Deutsche Uebers. Crelle neuers chem. Archiv. T. 1. p. 348.
 Reimpr. bei Garidel. — v. Martinello No. 1.

von Martens (G.)

- * 1. Erfahrungen, Beobachtungen und Versuche über die den Herbarien schädlichen Insecten.
Württemberg. Jahreshft. 1845. T. 1. p. 213—232.

von Martens (Georg Matthias), geb. 1788.

- * 1. Italien. Stuttgart, Rieger, 1844—46. 8. 3 Bände (in 18 Liefer.)
(Insecten. T. 2. p. 377—412.)

Martin (Joseph), Propriétaire in Corbeil.

- 1. Traité sur les ruches à l'air libre contenant 1° les moyens d'établir des ruches à l'air libre; 2° un essai sur les abeilles; 3° l'art de cultiver ces précieux insectes; 4° une méthode de rendre leurs produits plus abondans et plus certains, qu'il ne soit été jusqu'à présent; 5° un appendice sur la manière d'extraire le miel et la cire et les procédés de reconnaître leur falsification. Paris, 1826. 8. 1 pl. (Lacordaire.) mit seinem Sohn Alexandre.

Martin (Alexandre), geb. 27. Jan. 1795 in Paris. Apotheker.

- 1. Nouveau manuel complet du propriétaire des abeilles ou Traité théorique et pratique de la culture de ces insectes etc. Paris, Compère etc., 1828. 8. 2 pl. (cf. Querard. T. 5. p. 582.)
Litt. fr. cont. T. 5. p. 299 hat: Paris, Mme. Huzard. s. a. 18. 9 pl. mit dem Titel: Traité théorique et pratique des Abeilles, contenant leur histoire naturelle, leur éducation, la manière de faire des ruches avec des procédés nouveaux pour récolter le miel et blanchir la cire etc. — Ob eine andere Ed.?

Martin (Christoph) aus Sachsen Gotha.

- * 1. Osservazione intorno ad una specie di Cimici silvatiche non alate.
Memoria sopra la fisica in Luca e Istor. natur. di diversi Valentuomini. 1743. T. 1. p. 247—267.
Französ. Uebers. Nouvelliste économe. 1759. T. 31. p. 117—126.
Deutsche Uebers. Hamburg. Magazin. 1762. T. 26. p. 432—447.

Martin (Emm).

- * 1. Rapport sur l'excursion provinciale faite à Besançon, Pontarlier et Jougue en Juin 1860.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1860. T. 8. p. 989—1010.

Martin (Matthew).

- * 1. The Aurelians Vade-Mecum; containing an English Alphabetical and Linnæan Systematical Catalogue of Plants affording nourishment to Butterflies, Hawk-Moths, and Moths in the State of Caterpillar. Exeter, pr. Trewman, 1785. 8. 4 Bogen. s. p. pg. 48. s. i.
2. Observations on marine Vermes, Insects etc. Exeter, 1786. 1787. 4. 2 fasc. 2 pl. p. 1—11; p. 13—26.
(cf. Carus p. 257.)

de Saint-Martin (Paul).

- * 1. Note sur la nymphe d'un insecte qu'il a souvent observé dans les tubercules de pommes de terre malades. (Cryptophagus?)
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1849. T. 7. Bull. p. 45.

de Martinel (Joseph François Marie), geb. 28. October 1763 in Aix, Savoien, gest. 10. April 1829 in Lyon. Colonel.

1. Vers à soie.
Journ. d'agric. d'écon rur. et des manuf. des Pays-Bas. 1828. T. 7. p. 39—46.
(Extrait d'une lettre à la soc. Linnéenne de Lyon en 1827 sur l'emploi de diverses plantes pour remplacer le mûrier dans la nourriture des vers à soie. (Lacordaire.)

Martinello (Christiaus), nobile Veneto.

- * 1. Osservazioni naturali intorno al Mare, ed alla grana detta Kermes. Brieve Ristretto del Saggio fisico intorno alla Storia del Mare scritta alla regia Accademia delle Sc. di Parigi. Venezia, presso Poletti, 1711. pg. 72. pl. 2. (p. 53—72.) — v. Marsilii No. 2.

Martinet (Johann Florenz), geb. 1734, gest. 1795. Geistlicher in Zuetphen.

- * 1. De respiratione insectorum maxime Chrysalidum. Dissert. Praeside Aug. Weiss. Lugd. Batavorum, Boot, 1753. 4. pg. 29.
Recens. Comment. Lips. T. 3. p. 234. — *Götting. gel. Anz. 1755. p. 5—6.
* 2. Natuurkundige Aanmerkingen in dem Katechismus der Natur. Amsterdam, 1779. T. 3.

Martini (C.) in Weimar.

- * 1. Zu Notodonta Carmelita.
Bericht d. Lepidopter. Tauschv. (Schlaeger.) 1843. p. 95—96.
* 2. Bericht des lepidopterologischen Tauschvereins über die Jahre 1848—1854. (als Fortsetzung der von Schlaeger.) s. l. (Jena?) 8. pg. 161.
* 3. Fortsetzung der Beiträge zur Lebensweise verschiedener Lepidoptern und Microlepidoptern.
Bericht des lepid. Tauschver. f. 1848. p. 9—15.
* 4. Entdeckungen und Ergänzungen. (Acidalia albimacularia.)
Bericht des lepid. Tauschver. f. 1849. p. 36—37.
* 5. Ypsolophus schmidtellus.
Bericht des lepid. Tauschver. f. 1850. p. 64—65.
* 6. Gortyna Vindelicia.
Bericht des lepid. Tauschver. f. 1851. p. 87—89.
* 7. Ueber die schnelle Befruchtung mancher weiblichen Schmetterlinge.
Bericht des lepid. Tauschver. f. 1851. p. 93—94.
* 8. Ueber das Auf- und Umspannen ausgetrockneter Schmetterlinge.
Bericht d. lepid. Tauschver. f. 1852. p. 107—108.
* 9. Ueber die Raupen von *Cosmia contusa* u. *fulvago*, ingleichen von *Orthosia populeti*.
Bericht d. lepid. Tauschver. f. 1853. p. 79—81 (125—127); * 1854. p. 148.
* 10. Ueber die Raupen von *Euprepia casta*, *Phlogophora scita*, *Geometra smaragdaria*, *Cidaria quadrifasciaria* u. *capitaria*, *Botys palealis*, *Gelechia hermanella*, *Gracillaria lacertella*, *Lithocolletis bremsella*.
Bericht d. lepid. Tauschver. f. 1854. p. 145—148.
(Fortsetz.) * Beiträge über die früheren Stände und die Lebensweise verschiedener Lepidoptern und Microlepidoptern. 1855. p. 10—16.

Martini (Friedrich Heinrich Wilhelm), geb. 31. August 1729 in Ohrdruf (Gotha), gest. 27. Juni 1778 in Berlin. Prediger. Sein Leben von Goeze. Berlin, 1779. 4.

* 1. Allgemeine Geschichte der Natur in alphabetischer Ordnung. Berlin. 8.

T. I. 1774. pl. 20; T. II. 1775. pl. 50; T. III. 1777. pl. 46; T. IV. 1778. pl. 43. — (von Otto). T. V. 1785. pl. 33; T. VI. 1786. pl. 40. — (von Kruenitz). T. VII. 1787. pl. 47; T. VIII. 1789. pl. 66; T. IX. 1790. pl. 66; T. X. 1791. pl. 71; T. XI. 1793. pl. 74. (geht nur bis Coquille.)

Martini (M. Chr. Fr.), gest. 9. Oct. 1795. Diaconus zu Roetha.

* 1. Vertheidigung des sächsischen Ablegens aus der Physik und Oekonomie der Bienen.

Gemeinnütz. Arb. Oberlaus. Bienengesellsch. 1773. T. 1. p. 143—154.
Dresd. gelehrt. Anzeig. 1771. No. 21.

* 2. Der löblichen chursächsischen Bienengesellschaft zu Roetha Bemerkungen über die physischen Bemerkungen des Hr. Riem, aufgesetzt von Diaconus Martini.

Gemeinnütz. Arb. Oberlaus. Bienengesellsch. 1773. T. 1. p. 72—84.

3. Das Ablegen der Bienenstöcke nach den neuesten Erfahrungen. Leipzig, Haug, 1782. 8. pg. 136. tab. 2.

Recens. Jena gelehrt. Zeit. 1782. p. 149. (Compilation.) (cf. Boehmer. II, 2. p. 308.)

4. Auf Erfahrungen gegründete Vorschläge wie dem traurigen Umkommen der Bienen im Winter und in einem misslichen Frühjahr, wie auch den grossen Unkosten bei vieler Bienenfütterung vorzubeugen ist.

Gemeinnütz. Arb. Oberlaus. Bienengesellsch. T. 2. p. 42. (Lacordaire.)

5. Beweiss, dass das edle Ablegen das einzige Mittel sei, die an Bienen armen Provinzen mit Bienen hinlänglich zu versorgen.

Gemeinnütz. Arb. Oberlaus. Bienengesellsch. T. 2. p. 60.

de la Martinière.

* 1. Memoire sur quelques insectes.

Journ. de Physique. 1787. T. 31. p. 207—209; p. 264—266; p. 365—366.
(Parasiten; ob Hexapoden?)

de San Martino (Giovanni Battista).

* 1. Sulla maniera di liberarsi della molestia delle Zanzare.

Opuscoli scelti. 1787. T. 10. p. 277—280.

Martiny (Eduard).

1. Naturgeschichte der für die Heilkunde wichtigen Thiere mit besonderer Rücksicht auf Pharmacologie, Pathologie und Toxicologie entworfen mit 222 grossentheils col. Abbildungen. Darmstadt, Leske, 1847. 8. pg. 16 et 584. tab. 30.

Ed. II. Titelausgabe. Giessen, Ricker, 1854. 8.

Es giebt auch eine wohlfeile Ausgabe ohne Kupfer. (cf. Carus. p. 258.)

Martius (Theodor Wilhelm Christian), geb. 1. Juli 1796 in Erlangen. Prof. Pharmac.

* 1. Gesammelte Nachrichten über die Caprification und über die verschiedenen Arten von Feigen. München, 1842. 12. pg. 64. tab. 1.

(Separat aus Repertor. f. Pharmacie. T. 29. Heft 1. S. 1.)

Marton (Gabriel).

1. Wirthschaftliche Bienenzucht; aus dem Ungarischen frei übersetzt durch Joh. Leibitzer. Pesth, Hartleben, 1818. 8. pg. 106. (Lacordaire.)

Marty (Joseph).

1. Les quadrupèdes et les insectes mis en regard, ou Zoologie comparée; des-sus par Lasalle. Paris, Janet, 1835. 12. pg. 128. pl. 20.

(Litt. fr. cont. T. 5. p. 313.)

Martyn (Benjamin).

* 1. Grammatica philosophica, conspectus status praesentis physiologiae experimentalis, vel philosophiae naturalis sistens, quatuor partibus. Londini, Noon, 1735. 8. tab. 16 aen. 21 Bogen.

Pars IV. enthält über Insecten. — Recens. Acta Erudit. 1737. p. 326.

Martyn (Thomas), geb. 1735 in Chelsea, gest. 3. Juni 1825 in Patenhall, Bedford.

* 1. The English Entomologist, exhibiting all the Coleopterous insects found in England; including upwards of 500 different species etc. London, (Autor), 1792. Fol. 42 pl. col. pg. 42 et 4.

Nach Lacordaire existirt der Text auch französisch übersetzt, zur selben Zeit aber in einer kleinen Anzahl Exemplare erschienen. Nach Brunet. T. 3. p. 312 existiren auch Exempl. mit engl. u. franz. Text.

* 2. Psyche, figures of non descript Lepidopterous Insects or rare Moths and Butterflies from different parts of the World. London, 1797. 4. 2 tab. col. pg. 6. Text.

(Nach Westwood sind nur 10 Expl. publicirt.)

Maslowsky.

- * 1. Mikroskopische Untersuchungen über die Structur der Insectenhaut.
 Bullet. Moscou. sér. 2. 1857. T. 3. p. 161—173. tab. 1.
 * Gerstaecker Bericht. 1857. p. 16.

Masquard.

1. De l'éducation des vers à soie d'après les principes suivis en Lombardie.
 Nîmes, Ballivet, 1853. 16.
 (cf. Cornalia monogr. p. 86.)

Massa (Jacob).

1. Discorso dell' origine e natura della Magnacozza, animale tanto pessimo e dannoso alle vigne, e al raccolto delli vini, e del modo di estirparle da quelle, e che non vi torneranno piu, con pochissima spesa, vero in naturale segreto da farsi e osservarsi da ogn' huomo prima che venglii l'ultima settimana di Marzo se desidera raccorre il frutto delle sue fatighe, molto utile e di gran guadagno. Romae, 1604. 4.
 (cf. Gronov. Bibl. p. 184.)

de Massac.

1. Mémoire sur la manière de cultiver les abeilles. Paris, Ganeau, 1766. 12. pg. 69. fig. (Wieder abgedruckt unter dem Titel:) Mémoire sur la manière de gouverner les abeilles dans les nouvelles ruches de bois. Paris, 1779. 8. fig.

Rel. * Beckmann Phys. Oekon. Bibl. XVIII. p. 94. (Lacordaire.)

Mastalicz (Joseph).

- * 1. Dissertatio de ape mellifica ejusque morbis. Viennae, Schmidt, 1783. 8. pg. 23 et 7.

Mastini (Arcangelo).

1. Memoria sopra l'Epidemia dei Gelsi.
 Nuovo Giornale d'Italia. T. 8. (cf. Dizion. ragion. di F. Re T. 3. p. 120.)

Mather (George).

- * 1. Essay on the Sheep-Maggot and Fly, with Observations relative to the other kinds of Vermin to which Sheep are liable.
 Prize Essays and Transact. Highland Soc. Scotl. 1835. T. 10. (n. s. T. 4.) p. 221—232.

Mathes (Jacob).

- * 1. Sur la Cicindèle grêle de Pallas.
 Mém. Soc. Nat. Moscou. 1809. T. 2. p. 311—312. fig.

Mathieu (Auguste).

1. Cours de zoologie forestière, comprenant l'histoire et la description de tous les mammifères, oiseaux, reptiles et poissons d'eau douce indigènes, et l'entomologie ou traité des insectes forestières. Nancy, Vve Raybois et Grimblot, 1847. 1848. 8. (25 Bogen u. 4 Tabellen; 29½ Bogen.)
 (cf. Carus p. 258.)

Mathieu (Charles) Dr. à Bruxelles.

- * 1. Catalogue des Insectes Coléoptères de la Belgique.
 Ann. Soc. Ent. Belg. 1857. T. 1. p. 113—173. (Cicindelid.; Carabid.; Dytiscid.; Gyrinid.)
 * 2. Catalogue de la famille des Hydrophilidées de Belgique, suivi du catalogue des Elmidées, Parnidées et Hétérocéridées.
 Ann. Soc. Ent. Belg. 1858. T. 2. p. 29—44.
 * 3. Catalogue des Coléoptères de la famille des Curculionidées de Belgique.
 Ann. Soc. Ent. Belg. 1858. T. 2. p. 163—246.
 * 4. Catalogue des Insectes Coléoptères de la Belgique.
 Ann. Soc. Ent. Belg. 1859. T. 3. p. 1—92. (Silphides.; Scaphidid.; Trichoptérygid.; Nitidulid.; Peltid.; Histerid.; Phalacrid.; Colydiid.; Cucujid.; Cryptophagid.; Lathridid.; Mycetophagid.; Dermestid.; Georyssid.; Byrrhid.; Throscid.; Pselaphid.; Seydménid.; Scarabaeid.; Buprestid.; Eucnemid.; Elaterid.; Cyphonid.; Téléphorid.; Clérid.; Ly-mexylid.; Ptinid.; Anobiid.; Bostrichid.; Hylesinid.)
 * 5. Observation sur un Hyménoptère. (Cerceris.)
 Ann. Soc. Ent. Belg. 1859. T. 3. p. 193—194.
 * 6. Catalogue des Insectes Coléoptères de la Belgique.
 Ann. Soc. Ent. Belg. 1860. T. 4. p. 1—55. (Diaperid.; Ténébrionid.; Opatrid.; Blapid.; Cistelid.; Serropalpid.; Mordellonid.; Cantharid.; Oedemerid.; Lagriad.; Pyrochroid.; Rhinosimid.; Anthicid.; Lycoperdinid.; Cerambycid.; Donacid.; Chrysomelid.)

Matteucci (Carlo), geb. 20. Juni 1811 in Forlì, Kirchenstaat. Prof. Physic. in Pisa.

- * 1. On the Phosphorence of the Lampyris Italica (extr. from a letter to M. Dumas.)
 Ann. and Magaz. of Nat. Hist. 1843. T. 12. p. 373—374.
 * Froriep neue Notizen. 1843. T. 27. p. 168. — Compt. rend. 1843. 14. Aug.

2. Leçons sur les phénomènes physiques des corps vivants. Paris, 1847.

(Nach der zweiten italienischen Ausgabe übersetzt.)

* Rel. Froriep. Notiz. 1847. T. 1. p. 135—137.

Matthews (M. Andrew) aus Weston.

* 1. Notice of some new Genera and Species of Brachelytra. with figur.

Entomol. Magaz. 1838. Vol. 5. p. 188—198.

* Erichson Bericht. 1838. p. 43.

* 2. On *Zencera aesculi*.

Magaz. of N. H. ser. 1. 1829. T. 2. p. 66—67. fig.

* 3. A synonymic List of the British Trichopterygidae.

Zoologist. 1858. T. 16. p. 6104—6111.

Matthey (André), geb. im Juli 1779 in Genf. Arzt in Paris.

1. Sur le Dragonneau vivant dans la Sauterelle verte. (Gordius.)

Bibl. universelle. Décembre. 1820.

Extr. Journ. de Phys. 1820. T. 91. p. 476—478 von Blainville. (Lacordaire.)

Matthiolus (Peter Andreas), geb. 23. März 1501 in Siena, gest. 1577 in Trient.

* 1. Commentarii in libros Dioscoridis de medica materia. fig. Venetiis, 1558.

Fol. pg. 776. — * *ibid.* 1565. Fol. pg. 1459.

(Vielfache Ausgaben.) (Lib. 2 Insecta.)

* Francofurti, Balfaeus, 1598. Fol. pg. 1227 et index.

von Mattuschka (Graf Johann), gest. 1804 in Breslau. Domberr in Breslau.

* 1. Raupen- und Schmetterlingstabellen für Insectensammler. Leipzig, Joachim, s. a. (1805) 8. pg. 135.

Matuschka (Balthasar), gest. 17. Mai 1807. Oberpfarrer.

1. Neue Entdeckungen und Beobachtungen über Bienen und Bienenzucht oder neues Lehrgebäude für die Bienenzucht. Berlin, Unger, 1802. 8. tab. 1. Erstes Stück.

(cf. Engelmann Bibl. Oecon. p. 204.)

* 2. Neues Lehrgebäude der Bienenzucht. Berlin, Unger, 1805. 8. Fortsetzung des Vorigen.

3. Beiträge zur Kenntniss der Bienen und ihrer Zucht für Naturforscher und Bienenfreunde. Züllichau, 1804—1805. 8. 2 vol. (Lacordaire.)

4. Neuer Bienenkalender für alle Gegenden auf 1807. Berlin, 1807. 8.

(cf. Engelmann Bibl. Oecon. p. 204.)

Matz, geb. 1811, gest. 24. August 1844. Taubstummenlehrer in Magdeburg.* 1. Ueber *Orsodaena nigricollis*.

Stett. Ent. Zeit. 1843. T. 4. p. 364—368.

* 2. Ueber *Nothus*. s. Banse No. 2.

* 3. Beiträge etc. s. Banse No. 3.

Matzeck (Carl Anton Epiphanius), geb. 9. Februar 1810 in Oberschlesien. Lehrer in Breslau.* 1. *Necrophorum monographiae particula prima*. Dissert. inaug. Vratislaviae, Freund, 1839. 8. pg. 61. tab. 4.* 2. *Pseudophana europaea und Pentatoma rufipes*.

Stett. Ent. Zeit. 1842. T. 3. p. 69.

* 3. *Schlesische Chrysmelen*.

Bericht d. Arbeit. schles. Gesellsch. f. vaterl. Kultur. 1842. (p. 6—9); p. 154—157.

Mauduit (Israel), geb. 1708 in Bermondsey, gest. 14. Juni 1787.

* 1. Some observations upon an American wasps-nest.

Philos. Transact. 1755. vol. 49. p. 205—208.

* Deutsche Uebers. Hamburg. Magaz. 1759. Bd. 24. p. 356—359.

Mauduit (B. J. E. Delavarenne), geb. um 1730, gest. im Septbr. 1792 als Arzt in Paris.

* 1. Sur la manière de conserver les animaux desséchés.

Rozier Observ. sur la Physique. 1773. T. 2. P. 2. p. 390—412. pl. 5.

* Beckm. Phys. Oekon. Bibl. V. p. 132.

2. Mémoire sur la manière de se procurer les différentes espèces d'animaux, de les préparer et de les envoyer des pays que parcourent les voyageurs.

Journ. de Phys. 1773. T. 2. P. 2. p. 473—511. 1 pl. (Lacordaire.)

3. Lettre sur quelques objets du règne animal apportés de la Louisiane.

Journ. de Phys. 1774. T. 4. p. 384—397. 1 pl.

(Scarabaeus. Sphex, Formica. — cf. Lacordaire.)

4. Discours préliminaire et plan du dictionnaire des insectes de l'Encyclopédie méthodique. Paris, 1789. 4. 2 vol.

(cf. Percheron. I. p. 274.)

Maund (Benjamin).* 1. On *Filaria forficulac*.

Magaz. of N. H. ser. 1. 1830. T. 3. p. 149. fig.

Maurer (Felix).

1. Vom Lichte der Johanniswürmlein (*Lampyrus*).
Observat. curios. Phys. p. 490. (cf. Boehmer. II, 2. p. 201.)

May (A.), Professor der Naturgeschichte am Lyceum zu Dillingen in Bayern.

- * 1. Die Neuroptera um Dillingen. (Catalog.)
Dreizehnter Bericht d. naturhist. Ver. Augsburg. 1860. p. 136—138.

May (Joseph).

- * 1. On an Australian Hymenopterous Insect.
Zoologist. 1844. T. 2. p. 749.

Mayburger (Joseph).

- * 1. Die Schmetterlinge der Umgegend Salzburgs. Salzburg, 1857. 4. pg. 35.
Jahresbericht der Unterrealschule.

Mayer (F. J. Carl), Medicinalrath in Bonn.

- * 1. Ueber ein neu entdecktes Organ bei den Diptern *Musca domestica* etc. (Tracheen im Rüssel).
Allgem. med. Central-Zeit. 1859. Jahrg. 28. p. 760.
* Verhandl. naturh. Vereins preuss. Rheinl. 1859. T. 16. Sitzber. p. 106—108.
- * 2. Einfache u. doppelte Cocons des Seidenwurms; über den Staub der Schmetterlingsflügel.
Allgem. med. Central-Zeit. 1860. Jahrg. 29. p. 772—774.
* Verhandl. naturh. Vereins preuss. Rheinl. 1860. T. 17. Sitzber. p. 110—115. (Literatur.)

Mayer (J. A. F.).

1. Naturgeschichte der giftigen Insecten. Berlin, 1792. 8. T. 1.

Mayer (Johann), geb. 6. Febr. 1754 in Prag, gest. 5. Juni 1807 daselbst. Hofrath.

- * 1. Insectenbeschreibungen. (Phal. frumentaria.)
Naturforscher. 1781. Stück 15. p. 111—114. tab. 1.
- * 2. Sammlung physikalischer Aufsätze besonders die Böhmisches Naturgeschichte betreffend. Prag, 1791—1794. 8. vol. 4. (fortgesetzt von Reuss.)

Mayer (Johann Friedrich), gest. 17. März 1798.

- * 1. Der Mayenkäfer als Wurm und Vogel in Gärten, auf Aeckern und Wiesen dem Landwirthe höchst schädlich; hinlängliche und erprobte Vorschläge wider ihn. Schwabach, Mizler, 1786. 8. pg. 134.

Mayer (Jos.) in Wien.

- * 1. *Pontia Mannii* nov. spec.
Stett. Ent. Zeit. 1851. T. 12. p. 151.
- * 2. Beschreibung der Raupe von *Pempelia cingillella*.
Verhandl. Wien. Zool. Bot. Verein. 1853. T. 3. Sitzber. p. 76—77.

Mayet (Etienne), geb. 6. Juni 1751 in Lyon, gest. Juli 1825 in Berlin.

1. Mémoire sur les Manufactures de Soie dans le Brandebourg. Publicirt deutsch nach Mayets Manuscript von Baron von Bock. Berlin, 1788. 8.
2. Le sol et le climat des états du Roi de Prusse sont ils favorables à la culture de la soie? Berlin, 1790. 8. pg. 72.
Deutsche Uebers.: Ueber die Kultur des Maulbeerbaumes in Deutschland, vorzüglich in den Preussischen Staaten. Berlin, 1790. 8. pg. 119. (Lacordaire.)
3. Traité sur la Culture et les Fabriques de Soie dans les Etats prussiens.]
Deutsch übers. v. Catel. Berlin, 1796. 8. 2 vol.
4. Des Manufactures de Soie et du Mûrier. Paris, Mongie, 1810. 8.
(cf. Nouv. Biogr. gén. T. 34. p. 546.)

Mayeur.

1. Notes sur les moyens d'endormir les abeilles.
Annal. de l'agric. franc. sér. 1. 1811. T. 45. p. 265—268. (Lacordaire.)
(*Lycoperdon stellatum* zum räuchern benützt.)

Del Mayno.

1. Verzeichniss der Lepidopteren des Gebietes von Pavia. *Strenna pavese*, 1857.
* Berl. Ent. Zeitschr. 1860. T. 4. p. XXXI.

Maynz (Domingo).

1. Secretos admirables de las Avejas de su maestra. Granada, 1657. 8.
(cf. Boehmer. II, 2. p. 282.)

Mayr (Gustav L.), Professor in Pesth.

- * 1. Ueber die abnormen Bildungen, welche auf *Nebria brunnea* Dfl. u. N. Stenzii vorkommen. (Ectophyten.)
Verhandl. Wien. Zool. Bot. Verein. 1852. T. 2. Sitzber. p. 75—77.
- * 2. Zwei neue Wanzen aus Kordofan *Limnogeton Fieberi* und *Lethrocerus cordofanus*. fig.
Verhandl. Wien. Zool. Bot. Verein. 1852. T. 2. p. 14—18.

- * 3. Beiträge zur Kenntniss der Ameisen.
Verhandl. Wien. Zool. Bot. Verein. 1853. T. 3. p. 100—114.
- * 4. Beschreibung einiger neuen Ameisen.
Verhandl. Wien. Zool. Bot. Verein. 1852. T. 2. p. 143—150; 1853. T. 3. p. 277—286.
- * 5. Ueber die Abtheilung der Myrmiciden und eine neue Gattung derselben. fig.
Verhandl. Wien. Zool. Bot. Verein. 1853. T. 3. p. 387—394.
- * 6. Beiträge zur Insecten-Fauna von Siebenbürgen. (Hemiptera, Diptera, Hymenoptera.)
Mittheil. d. Siebenb. Ver. Naturw. 1853. T. 4. p. 141—143.
* Bericht f. d. Oesterr. Litterat. 1855. p. 23.
- * 7. Ueber die Synonymie der *Myrmica rubriceps* Nyl. oder *Acrocoelia ruficeps* Mayr.
Verhandl. Wien. Zool. Bot. Verein. 1854. T. 4. Sitzber. p. 30—32.
- * 8. *Formicina austriaca*. Beschreibung der bisher im österreichischen Kaiserstaate aufgefundenen Ameisen, nebst Hinzufügung jener in Deutschland, in der Schweiz und in Italien vorkommenden Arten.
Verhandl. Wien. Zool. Bot. Verein. 1855. T. 5. p. 273—478. tab. 1.
* Separat. Wien, Braumüller, 1855. 8. pg. 206. tab. 1.
- * 9. Ueber Gattungsmerkmale der Insecten.
Verhandl. Wien. Zool. Bot. Verein. 1855. T. 5. Sitzber. p. 8—10.
- * 10. Ausflug nach Szegedin. (Ungarische Formicinen.)
Verhandl. Wien. Zool. Bot. Verein. 1856. T. 6. p. 175—178.
- * 11. Ungarns Ameisen. Pesth, 1857. 4. pg. 22.
(Drittes Programm der städtischen Oberrealschule in Pesth.)
- * 12. Beitrag zur geographischen Verbreitung der Tingideen.
Verhandl. Wien. Zool. Bot. Gesellsch. 1858. T. 8. p. 567—572.
- * 13. Beitrag zur Ameisenfauna Russlands.
Stett. Ent. Zeit. 1859. T. 20. p. 87—90.
14. Die europäischen Formiciden nach der analytischen Methode bearbeitet.
Wien, 1861. 8.

Maysmor (Richard).

- * 1. Note on *Trichiosoma lucorum*.
Trans. Ent. Soc. Lond. 1851. ser. 2. T. 1. Proceed. p. 82—83.
* Morris Naturalist. 1851. T. 1. p. 150—153.
- * 2. Do *Ichneumon*s pierce insects in the pupa state?
Morris Naturalist. 1852. T. 2. p. 154—157.

Mazza (Angelo).

1. Risposta all' articolo critico sul di lui regolamento pratico per la più sicura coltivazione de' bigatti. Milano, Class. Ital.
(cf. *Cornalia monogr.* p. 67.)
2. Regolamento pratico sulla formazione della miglior semente de' bigatti etc. Milano, tip. del Commercio, 1828. 8.
(cf. *Cornalia monogr.* p. 67.)

Mazzanti (Don Luigi).

1. Sull' Afide delle gramine.
Nuov. Ann. delle Sc. nat. di Bologna. ser. 3. 1852. T. 6. p. 342—352. (cf. Carus p. 528.)

Mazzarosa Marchese.

- * 1. Descrizione dell' animaletto nocivo agli olivi nelle campagne lucchese.
Atti ottava Riunion. sc. Ital. Genova. 1847. p. 515—517.

Mazzoldi (Angelo).

1. Il gelso, il flugello e la seta nei varj tempi e sui varj punti del globo. Memoria. Brescia, Venturini, 1853. 8. pg. 300.
(cf. *Cornalia monogr.* p. 86.)

Meade (R. H.) in Bradford.

- * 1. Voracity of the Larva of a Beetle. (*Steropus madidus*.)
Zoologist. 1853. T. 11. p. 3780.

Mease (James), Dr. Med.

- * 1. Death from the venom of insects.
Extr. from the Americ. Journ. of the Medic. Scienc. for Nov. 1836. 8. pg. 4.

Meckel von Hemsbach (Johann Heinrich).

- * 1. Micrographie einiger Drüsenapparate der niedern Thiere. tab. 3.
Müller Archiv. 1846. p. 1—73.

Meckel (Johann Friedrich), geb. 17. October 1781. gest. 31. October 1833. Professor in Halle.

- * 1. System der vergleichenden Anatomie. Halle, Rengger, 1821—1831. 8. T. V in 6 vol.
Franz. Uebers. von Schuster u. Sanson. Paris, 1827 et suiv. 8. vol. 10.
(cf. Litt. fr. cont. T. 5. p. 354.)

(**Meckel**, Johann Friedrich.)

2. *Cigale, Tettigonia plebeja*, Anatomie.
Meckel. Beitr. z. vergl. Anat. 1808. T. 1. Heft 1. p. 1—8.
3. Bruchstücke aus der Insecten-Anatomie.
Meckel. Beitr. z. vergl. Anat. 1809. T. 1. Heft 2. p. 105—131.
4. Ueber das Rückengefäß der Insecten.
Meckel Archiv. 1815. T. 1. p. 469—476.
5. Ueber die Gallen- und Harn-Organen der Insecten.
Meckel. Archiv. 1826. T. 1. p. 21—36.
* Extr. Féruss. Bull. 1827. T. 11. p. 146—147.

Medici (Giuseppe).

1. Saggio della storia naturale del monte Legnone e del piano di Colico. Pavia, 1836. 8. pg. 41. Dissert. inaug.
(p. 17—24 Liste der Coleoptera.) (Lacordaire.)

Medici (Michele).

- * 1. Osservazioni anatomiche e fisiologiche intorno l'apparecchio sonoro della Cicala.
Nuov. Ann. delle Sc. nat. di Bologna. 1847. ser. 2. T. 8. p. 139—184. tab. 1.
* Separat. 8. pg. 48. tab. 1.

Meerburgh (Niclas), Gärtner in Leyden.

1. Afbeeldingen van zeldzaame gewassen. Leyden, 1775. Fol. tab. col. 50.
(Auf jeder Platte eine Blume u. ein Schmetterling.) (cf. Bibl. Banks. II. p. 256.)
2. *Plantarum (et Papilionum) selectarum icones pictae*. Lugd. Batavorum, 1789.
Fol. pl. 28 col.
(cf. Brunet. T. 3.)

Conrad oder Cunrat von Megenberg, geb. am Anfange des 14. Jahrhunderts oder etwas früher. Choulant, Anfänge wissensch. Naturgeschichte p. 19 u. * Meyer Gesch. der Botanik T. 4. p. 198 geben über ihn ausführliche Auskunft. Megenberg soll Name des Geburtsorts (wo?) sein, der Verfasser als Geistlicher in Regensburg gelebt haben u. um 1349 sein Buch geschrieben haben. Es ist, wie Meyer überzeugend nachweist, eine freie Bearbeitung von Thomas Cantimpranus de naturis rerum ungedrucktem Werke, das oft fälschlich Albertus Magnus zugeschrieben wird. Das Werk ist sechsmal aufgelegt u. selten, die späteren Auflagen haben kleine Zusätze. Sectio VIII. handelt: de Insectis.

1. Das Puech der Natur. Augsburg, Hans Baemler, 1475. Fol. Bl. 291 u. Taf. 12 Holzschn.
Ed. II. *ibid.* 1478. Fol.
Ed. III. *ibid.* 1481. Fol. Bl. 181.
Ed. IV. Augsburg, Anton Sorg, 1482. Fol.
(cf. Brunet. T. 1. p. 483.)
Ed. V. Augsburg, Hans Schoensperger, 1482. Fol. Bl. 227. Das Buch der Natur etc.

* Ed. VI. Hinaus folgt das buch der natur innhaltende zum ersten von eigenschaft und natur des menschen, von der natur und eigenschaft des hymels der tier des gefluegels der kreuter der stein und von vil andern natuerlichen dingen. Augsburg, Hans Schoenburger (1499.) Fol. s. i.

Boehmer T. 1. p. 226 hat wohl irrig *ibid.* 1489.

Ein dürftiger Auszug aus obigem Werke ist:

Das Naturbuch von Conrad Mengelberger. Frankfurt a.M., Christian Egenolff, 1536. Fol. mit Holzschn. u. *ibid.* 1540. Fol.

Megerle von Muehlfeld (Johann Karl), gest. 1832. Custos des Naturalien-Kabinetts in Wien. Seine Sammlung besitzt Graf Ferrari. Stett. Ent. Zeit. T. 13. p. 303.

1. *Catalogus insectorum quae Viennae Austriae die 14 et seq. Decembris 1801 auctionis lege distribuuntur.*
2. Abhandlung über die dem Getreide und dem Weinstock im Weinstock im Erzhertzogthum Oestreich schädlichen Insecten. Wien, 1806. 8. 1 pl. col.
- * 3. Bemerkungen, Berichtigungen und Zusätze zu Illigers Zusätzen, Berichtigungen und Bemerkungen zu Fabricii Systema Eleutheratorum. Linz, Akad. Buchhandl., 1812. 8. pg. 44.

* Recens. u. fast gänzlich abgedruckt nebst. zahlreichen Bemerkungen. Germar Magaz. Ent. 1815. T. 1. Heft 2. p. 135—179.

Méhes (Samuel).

- * 1. De respiratione animalium commentatio (praemio ornata). Heidelberg, Pfähler, 1810. 4. pg. 60.

von Meidinger (Carl), geb. 1. Mai 1750 in Trier, gest. 1820 in Wien.

1. Nomenclator, Versuch einer deutschen systematischen Nomenclatur aller in der letzten Ausgabe des Linneischen Natursystems befindlichen Geschlechter der Thiere. Wien, 1787. 8.

(cf. Percheron. I. p. 275.)

Hermentaire-Meifredy, du Var.

1. Education des vers-à-soie à l'aide d'une nouvelle magnanerie perfectionnée à tables mobiles. Turin, Chisio e Mina, 1842. 8.

(cf. Cornalia monogr. p. 75.)

2. Éducation continue des vers à soie, découverte d'une maladie qui les affecte dite lienterie. Turin, 1843. 8.

(cf. Ann. Soc. d'Agric. Lyon. 1843. T. 6. p. 49.)

3. Tableau sur les vers à soie et méthode pour reconnaître la maladie dite lienterie. Paris, Bouchard-Huzard, 1843. Fol. col.

(cf. Carus p. 601.)

4. Di una quarta educazione di bachi da seta.

Estratto dal Repert. d'Agric. e delle Sc. econ. 1846. 4. — (cf. Cornalia monogr. p. 78.)

Meigen (Johann Wilhelm), geb. 1763, gest. 11. Juli 1845. Sein Leben von Foerster. Stett. Ent. Zeit. Seine Sammlung besitzt der Jardin des Plantes in Paris.

1. Nouvelle classification des mouches à deux ailes. (Diptera.) Paris, An VIII. (1800.) 8. pg. 40.

- * 2. Versuch einer neuen Gattungseintheilung der europäischen zweiflügeligen Insecten. (114 Gen.)

Hlligers Magazin. 1803. T. 2. p. 259—281.

- * 3. Klassification und Beschreibung der europäischen zweiflügeligen Insecten (Diptera). Braunschweig, Reichard. 4. 1804. T. I, 1. pg. 28 u. 152. tab. 8; T. I, 2. pg. 6 u. 314. tab. 7.

Isis. 1817. VII. p. 1016. Nach Percheron existirt ein Auszug von Baumhauer.

- * 4. Systematische Beschreibung der bekannten europäischen zweiflügeligen Insecten. Aachen, (T. I. H.) Hamm (die folgenden). 8. fig.

T. I. 1818. pg. 36 et 324. pl. 1—11; T. II. 1820. pg. 10 et 363. pl. 12—21; T. III. 1822. pg. 10 et 416. pl. 22—32; T. IV. 1824. pg. 12 et 428. pl. 33—41; T. V. 1826. pg. 7 et 412. pl. 42—54; T. VI. 1830. pg. 4 et 401. pl. 55—66; T. VII. 1838. pg. 12 et 434. pl. 67—74.

* Tom. I. reimpr. 1851. Halle, Schmidt. pg. 24 et 259. tab. 11; T. II. pg. 6 et 276. tab. 10.

* Rel. Isis. 1819. VIII. p. 1321; IX. p. 92; 1822. I. p. 49—51; XI. p. 1237; 1825. XI. p. 1181—1184; 1831. VI. p. 622.

* Extr. v. T. I. von Wiedeman in Germar Magaz. 1821. T. 4. p. 368—378.

- * 5. Handbuch für Schmetterlingsliebhaber besonders für Anfänger im Sammeln. Aachen, La Ruelle, 1827. 8. pg. 248. tab. 16.

- * 6. Systematische Beschreibung der europäischen Schmetterlinge. Aachen. 4. tab. col. 3 vol.

(T. I. 1827—1828. T. II. 1829—1830. T. III. 1832.)

T. I. 1829. pg. 6 et 170. tab. 42; T. II. 1830. pg. 4 et 212. tab. 38; T. III. 1830. pg. 2 et 276. tab. 45.

* Rel. Isis. 1829. VII. p. 786; 1831. VI. p. 630; 1833. I. p. 186.

- * 7. Abbildung aller bis jetzt bekannten europäischen zweiflügeligen Insecten. Hamm, 1830. 8. Heft 1. tab. 10. pg. 2.

- * 8. Description of the Europæan plumed gnats. (Corethra plumicornis F.)

Fields Natural. Magaz. 1833. T. 1. p. 34—37 fig. — (Uebersetzt von Dixon aus No. 4.)

- * 9. Der junge Schmetterlingssammler oder kurze Anleitung Schmetterlinge zu sammeln, aufzubewahren u. kennen zu lernen. Aachen, Cremer, 1832. 8. pg. 24. tab. 15 u. 1 Titelkupfer.

(Anonym. Die Kupfer identisch mit No. 5 also wohl von Meigen.)

10. Neue Arten von Diptera aus der Umgegend von München benannt und beschrieben von Meigen, aufgefunden von Dr. J. Wallt.

Gistl. Faunus. 1835. T. 2. p. 66—72. (Lacordaire.)

Meinecke (Johann Friedrich), geb. 11. Januar 1745 in Quedlinburg, gest. 1825 als Prediger daselbst.

- * 1. Anleitung für junge Insectensammler mit Absicht u. Geschmack zu sammeln. Naturforscher. 1774. Stück 1. p. 229—254.

- * 2. Entomologische Beobachtungen.

Naturforscher. 1774. Stück 3. p. 55—82; Stück 4. p. 111—120; 1775. Stück 6. p. 99—122. tab. 1; 1776. Stück 8. p. 127—148; 1777. Stück 11. p. 46—62; 1779. Stück 13. p. 174—178. tab. 1.

Extr. Flüßly Magaz. Entom. T. 2. p. 125—152; p. 217—225. Neues Magaz. T. 1. p. 208. (Den Sammlungen schädliche Insecten; künstliche Befruchtung von Lepidopt.-Eiern; Lepidopt.)

(Meinecke, Johann Friedrich.)

- * 3. Versuch einer natürlichen Eintheilung der Schmetterlinge.
Beschäft. Berl. Gesellsch. naturf. Fr. 1776. T. 2. p. 420—445.
- * 4. Abhandlung von der Schädlichkeit der Insecten und Würmer. (cf. Frisch.)
Neueste Mannigfaltigk. 1778. T. 1. p. 721—745; p. 752—761.
- * 5. Etwas vom Totenkopfsvogel (Sphinx Atropos.)
Neueste Mannigfaltigkeiten. 1778. T. 1. p. 781—782. — (Anonym von M...e.)

Meinert (Fr.).

- * 1. Bidrag til de danske Myrers Naturhistorie. Kjöbenhavn, 1860. 4. pg. 68. tab. 3.
Aus Dansk. Vetensk. Selsk. Skrf. 5 Raekke. T. V.

Meisner (C. H.).

- 1. Landwirthschafts- Garten- u. Forstkalender oder Verzeichniss der in jedem Monat vorkommenden Verrichtungen sowohl im Felde als in Küchen- Blumen- Baumgärten und Wäldern, auch entdeckten Betrügereien mancher anderen Forstbedienten. Mit einem Anhang wie man ohne Zuthun der Bienen Wachs bereiten, auch Maulwürfe, Erdflöhe, Schnecken und Kornwürmer vertreiben könne. Leipzig, 1796. 8. pg. 160. 2. Aufl. 1810. 3. Aufl. 1810. 4. Aufl. 1820. *ibid.*

Meisner (Karl Friedr. Aug.), geb. 6. Januar 1765 in Hfeld bei Nordhausen; gest. 12. Febr. 1825 als Professor der Naturgeschichte in Bern.

- * 1. Naturwissenschaftlicher Anzeiger der allgemeinen Schweizerischen Gesellschaft für die gesammten Naturwissenschaften. Bern, Staempli-Ernst. 4.
 - * Jahrg. I. 1818. (12 Nummern vom 1. Juli 1817 bis 1. Juni 1818) pg. 96.
 - * Jahrg. II. Aarau, Sauerländer, 1819 (12 Nummern vom 1. Juli 1818 bis 1. Juni 1819) pg. 96.
 - * Jahrg. III. 1820. pg. 98.
 - * Jahrg. IV. 1820. pg. 96.
 - Jahrg. V.
- * 2. Verzeichniss der bis jetzt bekannt gewordenen Schweizerischen Schmetterlinge. (162 Diurna, 153 Nocturna.)
Naturw. Anzeiger. 1818. Jahrg. I. p. 28—32; p. 76—79; p. 86—88; 1819. Jahrg. II. p. 2—5; p. 34—36; p. 43—45; p. 69—71; p. 78—79; p. 85—86; p. 95—96. (Ende von Euprepia. No. 102.)
* Extr. von Charpentier in Germars Magaz. 1851. T. 4. p. 387—396.
- * 3. Für Raupensammler. (Angabe eines Instruments.)
Naturw. Anzeiger. 1819. Jahrg. II. p. 71.
- * 4. Probe eines Handbuchs der schweizerischen Lepidopterologie (Hipparch., Pharte, Melampus, Cassiope, Mnestra.)
Ann. d. allgem. schweiz. Gesellsch. f. d. ges. Naturw. 1824. T. 1. p. 221—225.

Meissner (Georg), Professor d. Physiol. in Göttingen.

- * 1. Beobachtungen über das Eindringen der Saamenelemente in den Dotter.
Zeitschr. f. wissensch. Zoologie. 1855. T. 6. p. 272—295. tab. 1.
* Gerstaecker Bericht. 1855. p. 2.

Melchior (Johann Albert), geb. 11. Juli 1721 in Hanaa, gest. 2. Octbr. 1783 in Duisburg. Dr. Philosoph.

- 1. Dissert. philos. inauguralis de Noctilucis. Franequerae, 1742. 4. pg. 62. (Lacordaire.) (Lampyrus; Elater.)

Mellié (J.), gest. 1850. in Paris.

- * 1. Monographie de l'ancien genre Cis des auteurs.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1848. T. 6. p. 205—274; p. 313—396. 4 pl.
- * 2. Note sur les larves du Ropalodontus perforatus et de l'Ennearthron cornutum.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1849. T. 7. Bull. p. 40.
- * 3. Description d'une nouvelle espèce de Cis (C. Wollastoni.)
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1849. T. 7. Bull. p. 86.

Melloni (Macedonio), geb. 11. April 1798 in Parma, gest. 11. Aug. 1853 in Portici. Physiker.

- 1. Mémoire sur la transmission libre de la chaleur rayonnante par différents corps solides et liquides (avec Nobili.) (Versuche mit Insecten.)
Ann. de Chim. et Phys. 1833—1834. T. 40. 1 pl. — *Poggendorff Annal. 1833. T. 27. p. 446—450. — *Müller Archiv. 1834. T. 1. p. 115.

Melly (André), geb. 1802, gest. 1851. Kaufmann in Liverpool. In seiner Sammlung befinden sich die Cetonien von Prof. Schaum.

- * 1. Description de l'Encirrus Mellyi.
Guérin Magas. Zool. 1832. Ins. No. 47. fig. col.
- * 2. Description du Passalus Goryi.
Guérin Magas. Zool. 1833. Ins. No. 56. fig. col.
- * 3. Observations sur diverses espèces du genre Goliath.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1847. T. 5. Bull. p. 55.

Melsheimer (Friedrich Ernst).

1. Descriptions of new species of Coleoptera of the United States.

Proceed. Acad. Sc. Philad. 1846. T. 2. p. 26—43; p. 98—118; p. 134—160; p. 213—223; p. 302—318; T. 3. p. 53—66; p. 158—181.

- * 2. Catalogue of the described Coleoptera of the United States. Revised by S. S. Haldeman and J. L. Le Conte. Washington, Smithsonian Institution, 1853. 8. pg. 16 et 174.

Melsheimer (F. Valentin), aus Ehrenberg am Neckar. Vater des Vorigen.

1. Catalogue of Insects of Pennsylvania. Hanover, York County, 1806.

(cf. Agassiz. III. p. 578.)

2. Beschreibung neuer Käfer (2 Malachius).

Bericht. Versamml. Naturf. in Heidelberg. 1830. 4.

* Isis. 1830. IV. p. 608—610.

Ménard, in Lunel.

- * 1. Ueber eine Entzündung des Ohres durch Insecten-Larven hervorgebracht.

Froriep Notiz. 1827. T. 18. p. 61—62.

aus Journ. Soc. medic. Toulouse. 1827. T. 2. No. 16.

Mendel (Greger).

- * 1. Verwüstung von Raphanus sativus um Brünn durch die Raupe von Scopolia margaritalis.

Verhandl. Wien. Zool. Bot. Verein. 1853. T. 3. Sitzber. p. 116—118.

Ménétrics (E.), gest. 1861 in Petersburg. Director des entom. Museums in Petersburg.

- * 1. Observations sur quelques Lépidoptères du Brésil.

Mém. Soc. Nat. Moscou. 1829. T. 7. (Nouv. Mém. T. 1.) p. 181—196. pl. 3.

- * 2. Catalogue de quelques Lépidoptères des Antilles avec la description de plusieurs espèces nouvelles. (50 spec.)

Bullet. Moscou. 1832. T. 5. p. 291—316. — Reimpr. Ed. Lequien. T. 1. p. 193—211.

- * 3. Catalogue raisonné des objets de Zoologie recueillis dans un voyage au Caucase et jusqu'aux frontières actuelles de la Perse. St. Petersburg, 1832. 4. pg. 271. (Coléopt., Lépidopt. p. 90—268.)

* Isis. 1838. IV. p. 314.

- * 4. Notice sur quelques Lépidoptères des Antilles avec la description de plusieurs espèces nouvelles.

Mém. Soc. Nat. Moscou. 1834. T. 9. (Nouv. Mém. T. 3.) p. 113—114. tab. 2.

5. Insectes nouveaux de la Turquie. (3 Carabus, 2 Zabrus, 1 Abox, 1 Colophotia, 1 Cantharis, 1 Rhizotrogus, 1 Amphicomma, 3 Glaphyrus, 2 Cetonia, 2 Pimelia, 2 Blaps, 1 Cephalostenus, 1 Dorcadion, 2 Clythra, 1 Cryptocephalus, 1 Cassida, 1 Zygaena.)

Bullet. Acad. St. Petersb. 1836. T. 1. p. 149—151.

* L'Institut. 1837. V. No. 218. p. 260. (cf. Carus. p. 517.)

6. Sur quelques insectes de la Russie. (1 Chlaenius, 1 Sphodrus, 1 Anomala, 2 Anatolica, 1 Melanesthes, 1 Chrysomela, 3 Cryptocephalus.)

Bullet. Acad. St. Petersburg. 1836. T. 1. p. 180—181.

- * 7. Catalogue d'insectes recueillis entre Constantinople et le Balkan. (235 Coleopt., 2 Lepid.)

Mém. Acad. St. Petersburg. sér. 6. 1838. T. 5. p. 1—52. 2 pl. col.

* Erichson Bericht. 1838. p. 32. — * Revue Zool. 1838. T. 1. p. 183—184; * 1840. T. 3. p. 318.

- * 8. Essai d'une monographie du genre Anacolus, de la famille des Capricornes.

Mém. Acad. St. Petersburg. sér. 3. 1838. T. 5. p. 277—296. pl. 1 col.

* Revue Zool. 1838. T. 1. p. 268. — * Bullet. Acad. St. Petersburg. 1838. T. 4. p. 129—131.

* L'Institut. 1839. VII. No. 300. p. 334. — * Separat. St. Petersburg. Impr. Acad. 1839. 4. pg. 19. tab. 1 col.

- * 9. Sur un nouveau genre de Lépidoptère nocturne de la Russie (Axiopoenaurma).

Bullet. Acad. St. Petersburg. 1842. T. 9. p. 40—43.

Nouv. Ann. Sc. nat. Bologna. 1842. VII. p. 444—447.

* L'Institut. 1841. IX. No. 412. p. 395.

- * 10. Monographie du genre Calisthenes.

Bullet. Acad. St. Petersburg. 1844. T. 1. p. 341—350.

- * 11. Sur un envoi d'insectes de la Côte N. O. d'Amérique.

Bullet. Acad. St. Petersburg. 1844. T. 2. p. 49—64. — * Isis. 1846. V. p. 368.

- * 12. Sur quelques Papillons de Sibirie recueillis par M. Stubendorff.

Bullet. Acad. St. Petersburg. 1847. T. 5. p. 262—265.

- * 13. Description des insectes recueillis par feu Lehman.

Mém. Acad. St. Petersburg. 1848. T. 6. p. 112. pl. 6 col.

* Separat. St. Petersburg. 1848. 4. pg. 112. pl. 6.

* Bullet. Acad. St. Petersburg. 1849. T. 7. p. 144.

(Ménétriés, E.)

14. Catalogue des insectes recueillis par feu Léhmann. (Coléoptères pentamères. tab. 2.)
Mém. Acad. St. Petersburg. sér. 6. 1849. T. 8. p. 17—66. — Col. hétéromères. tab. 4. p. 219—329.
- * 15. Rapport sur l'état actuel du Musée entomologique de l'Académie des sciences.
Bull. Acad. St. Petersburg. 1849. T. 7. p. 298—304.
- * 16. Lettre à Mr. Renard sur le genre Harpactus.
Bulet. Moscou. 1851. T. 24. P. 1. p. 366—368.
17. Insecten (Coleoptera, Lepidoptera, Orthoptera) in Middendorfs Reise in Sibirien. Petersburg, 1851. Zoologie. T. II. Bd. I.
* Gerstaecker Bericht. 1854. p. 19.
- * 18. Coléoptères recueillis dans la Mongolie Chinoise et aux environs de Pekin.
Motschulsky Etud. Ent. 1854. T. 3. p. 26—41.
- * 19. Description de deux espèces nouvelles de Lépidoptères trouvées près de St. Petersburg.
Motschulsky Etud. Ent. 1856. T. 5. p. 42—50.
20. Enumeratio corporum animalium Musei imperialis academiae scientiarum Petropolitanae. Classis Insectorum. Ordo Lepidopterorum. Petropoli. (Lipsiae, Voss.) 8.
Pars I. 1855. pg. 16 et 101. tab. 6 col.
Pars II. 1857. tab. 8. pg. 96.
* Recens. Wien. Ent. Monatschr. T. 2. p. 222—224.
- * 21. Einige Worte über die Hypothese der Kreuzung der Arten bei den Insecten.
Wien. Entom. Monatschr. 1858. T. 2. p. 193—200.
- * 22. Antikritik (gegen Dr. Gerstaeckers Kritik der Enumeratio corpor. animal. Pars I.)
Stett. Ent. Zeit. 1858. T. 19. p. 137—148; p. 444.
- * 23. Ueber gewisse Arten von Kritik entomologischer Werke.
Wien. Entom. Monatschr. 1859. T. 3. p. 1—8.
24. Lépidoptères de la Sibirie orientale et en particulier des rives de l'Amour.
Mélanges biolog. Acad. St. Petersburg. 1859. T. 1. p. 90—113.
25. Sur les Lépidoptères de Lenkoran et de Talyche.
Mélanges biolog. Acad. St. Petersburg. 1859. T. 3. 1. p. 131—136.
Bulet. phys. Acad. St. Petersburg. 1858. T. 17. p. 313—316.
26. Sur quelques Lépidoptères du gouvernement Jakoutsk.
Bulet. phys. Acad. St. Petersburg. 1859. T. 17. p. 494—500.
Mélanges biolog. Acad. St. Petersburg. 1859. T. 3. p. 213—220.
27. Lepidoptera. Lief. 1. spec. 212.
Schrenk Reisen u. Forschungen im Amurlande. Petersburg. 1859. tab. 5 col.
28. Verzeichniss von Insecten aus der Gegend von Nachitschewan und dem nördlichen Persien.
Nouv. Mém. Soc. natur. Moscou. 1859. T. 12. p. 247.
* Gerstaecker Bericht. 1859. p. 372.
(62 Coleopt.; 3 Lepidopt.; 3 Hemipt.; 9 Orthopt.; 4 Hymenopt.; 1 Neuropt.)

Menge (A.), Oberlehrer in Danzig.

- * 1. Lebenszeichen vorweltlicher im Bernstein eingeschlossener Thiere.
Programm der Petrischule in Danzig. 1856. 4. pg. 32.

Mengelbier (W.) in Aachen.

- * 1. Beitrag zur Insecten-Fauna der Rheinprovinz. Die Schmetterlinge der Aachener Umgegend.
Verhandl. naturh. Vereins d. preuss. Rheinl. 1847. T. 4. p. 112—122.
- * 2. Lepidopterologische Miscellen.
Stett. Ent. Zeit. 1860. T. 21. p. 216—224.
- * 3. Reiseskizzen aus den Alpen.
Stett. Ent. Zeit. 1861. T. 22. p. 93—106; p. 118—123; p. 153—165.

Mengotti (Francesco), Conte, geb. 15. Septbr. 1749 in Fonzaso, bei Belluna, gest. 5. März 1830 in Mailand. Ingenieur.

1. Il Colbertismo dissertazione coronata della Reale Societa economica detta de' Georgofili li 13 Giugno 1793; nuova edizione con l'aggiunta di alcuni articoli di una Memoria inedita interessante l'istoria dell' arte della seta in Toscana. Firenze, 1819. 8. (Lacordaire.)

Mennander (Carl Friedrich), geb. 19. Juli 1712 in Stockholm, gest. 22. Mai 1786 in Upsala. Erzbischof in Schweden.

1. Dissertatio de Byssos. Resp. And. Carling. Aboae, 1745. 4. (Lacordaire.)
- * 2. De usu cognitionis insectorum. Dissert. Resp. Björklund. 21 Nov. Aboae, Raempe, 1747. 4. pg. 45.
3. De domo Tinea. Dissert. Resp. John Hidbäck. Aboae, 1748. 4. (Lacordaire.)

Mentzel (Christian), geb. 22. Juni 1722 in Fürstenwalde, gest. 17. Januar 1801 in Berlin als Arzt.

- * 1. De muscis quibusdam culiciformibus, pediculosis grilliformibus et aliis. (mit J. A. Ihle.)
Ephemer. Acad. Nat. Curios. 1682. Dec. 2. Ann. I. Observ. 30. p. 71—74. (Ephemera; Musca.)
- * 2. De Bedegware Pharmacopolarum et ejus Vespa rosea. (Cynips.)
Ephemer. Acad. Nat. Curios. 1683. Dec. 2. Ann. II. p. 30—33.
- * 3. De Musca vini vel cerevisiae acescenti. (Drosophila.)
Ephemer. Acad. Nat. Curios. 1683. Dec. 2. Ann. II. Observ. 58. p. 96—98.
- * 4. Musca pulex vel Cimex. fig.
Ephemer. Acad. Nat. Curios. 1683. Dec. 2. Ann. II. Observ. 131. p. 295—298. (Dipter.)
- * 5. Papilio blatta alis plumosis. fig. (Alucita.)
Ephemer. Acad. Nat. Curios. 1683. Dec. 2. Ann. II. Observ. 132. p. 297—298.
- * 6. De Perlis praestantissimo muscarum genere. fig. (Libellula.)
Ephemer. Acad. Nat. Curios. 1684. Dec. 2. Ann. III. Observ. 42. p. 117—123. tab. 1.
- * 7. De Vespa rosea. (Cynips.)
Ephemer. Acad. Nat. Curios. 1686. Dec. 2. Ann. IV. p. 347.
- * 8. De Cicadis et aliis insectis canoris, primo de Cicada Bononiensi, Cicadis Indicis, Blatta glocitante, et noctuis quibusdam insectis. fig. (Entwicklung der Cicaden vom Ei an; Gesang angeblich durch Reibung der Flügel an der Trommel erzeugt; 3 Cicada, Locusta viridis; Tettigonia; MacroGLOSSA.)
Ephemer. Acad. Nat. Curios. 1688. Dec. 2. Ann. 6. Observ. 48. p. 119—123; Observ. 50. p. 125—127.
Franz. Uebers. An VI (1797). 4. pg. 6. 1 pl. (cf. Catalogue Bibl. Audouin.)
- * 9. De Muscis formiciformibus et aliis insectis catervatim volantibus. fig.
Ephemer. Acad. Nat. Curios. 1687. Dec. 2. Ann. VI. Observ. 51. p. 121—129.

Mentzel (August). Prof. in Zürich.

- * 1. Bemerkungen zur Entwicklungsgeschichte einiger Hymenopteren.
Mittheil. d. naturf. Gesellsch. Zürich. 1848. T. 1. Heft 2. p. 97—108.
- * 2. Vorrichtungen zur Insectenzucht.
Stett. Ent. Zeit. 1848. T. 9. p. 86—90.
- * 3. Ueber den Afterraupenfrass der Weissrübenblattwespe (*Athalia centifoliae*) und über Blattwespen überhaupt mit besonderer Rücksicht auf Gartencultur und Landbau. (Zürich, 1854.) 8. pg. 19. tab. 1. u. 4 Präparate.
- * 4. Naturgeschichte der gemeinen Honig- oder Hausbiene (*Apis mellifica*) als Grundlage einer rationalen Bienezucht. Zürich, Furrer, 1855. 8. pg. 58. tab. 4. u. 4 Präparate.
- * 5. *Dicelloceras vibrans*, wippende Schauffelfühlerwespe. fig.
Stett. Ent. Zeit. 1855. T. 16. p. 270—274.
- * 6. Die Chitingebilde im Thierkreise der Arthropoden. Zürich, Orelli, 1855. 4. pg. 42. tab. 1.
- * 7. Ueber die Anhangsgebilde der Arthropodenhaut, Bau und Insertion der haar- und dornähnlichen Anhänge und der eigentlichen Haare.
Stett. Ent. Zeit. 1856. T. 17. p. 117—127. — Gerstaecker Bericht. 1856. p. 16—17.
- * 8. Vierundzwanzig microscopische Präparate aus dem Thier- und Pflanzenreiche. Schweiz, Orelli in Zürich. 8. — Ed. 2. mit Vorwort von Oken. pg. 52. tab. 1.

Mérat.

1. Mémoire sur les insectes nuisibles à la vigne.

Mém. du Lycée de l'Yonne. T. 1. Livr. 1. p. 166. cf. Reuss Repert. (Lacordaire.)

Mérat (François Victor), geb. 16. Juli 1780 in Paris, gest. im März 1851 daselbst. Botaniker.

- * 1. Notice sur les ravages que fait dans les rameaux les plus tendres des rosiers une fausse chenille, larve d'une Mouche à scie (*Hylotoma*). Paris, Impr. de Bethune et Plon, 1844. 8. pg. 15.
- 2. Sur la destruction du ver blanc et du hanneton.
Cultivateur, journal des progrès agricoles. T. 12. (cf. Litt. fr. cont. T. 5. p. 367.)

le Mercier (F. M.).

1. Mémoire sur les altérations que les oeufs et les larves de certains insectes impriment aux propriétés physiques et chimiques des fleurs de l'Arnica montana.
Bullet. Pharmac. 1811. 8. pg. 8.

Merck (Paul), geb. 11. November 1792, gest. 7. Juni 1849 in Clarigny bei Lyon. Ofenfabrikant in Lyon. Seine Lepidopteren-Sammlung besitzt das Museum in Lyon. Eine Notiz über sein Leben von Pierret in *Ann. Soc. Ent. Fr.* 1849. T. 7. Bull. p. 68. Nekrolog von Mulsant *Ann. Soc. Linn. Lyon.* 1850. T. 2. p. 238.

* 1. *Agrotis nyctimera.*

Ann. Soc. d'Agric. Lyon. 1838. T. 1. p. 421—422. tab. 1.

* 2. *Mémoire sur la Psyche albida.*

Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1843. T. 1. p. 81—87. fig.

* *Ann. Soc. d'Agric. Lyon.* 1842. T. 5. p. 346—351.

Mercklein (Georg Abraham), geb. 29. Novbr. 1644 in Weissenburg, gest. 19. April 1702 in Nürnberg. Arzt.

- * 1. Neu ausgefertigtes historisch-medicinisches Thierbuch, in vier Theilen verfasst; deren handelt I. Von vierfüssigen Thieren, die zur Artzney dienen. II. Von Vögeln, und denen davon entnehmen Artzneyen. III. Von Fischen und denen davon in der Medicin brauchbaren Dingen. IV. Von allerley Ungezieffer, oder Würm, und kleinen zerkerbten Thierlein, so in der Medicin zu gebrauchen seyn: Enthaltende wider fast alle Krankheiten und Leibeszufälle sowohl fremde, als eigene heilsame Secreta, und bewehrte Geness-Mittel. Durch und durch mit schönen an der Zahl CCXXV Kupfern (auf 96 Taf.) gezieret. Auf freundliches Begehren zusammengetragen, in diese Form gebracht, mit einem ausführlichen Register versehen und herausgegeben. Nürnberg, Joh. Zieger, 1696. 8. pg. 24 et 732. Register 72 pg. Titelkpf. (Insecten. p. 678—707.)

Meredith (Miss Louisa Anna).

- * 1. *Some of my Bush-Friends in Tasmania, native Flowers, Berries and Insects drawn from life, illustrated in verse and briefly described.* London, 1860. fol. 11 pl. col.

(Enthält die ziemlich unkenntliche Abbildung einiger Insecten. Gomphus, Lepidopt. etc.)

Merian (Maria Sibylla), geb. 12. April 1647 in Frankfurt a. M., gest. 13. Januar 1717 in Amsterdam, verheirathet 1667 mit dem Kupferstecher J. A. Graff in Nürnberg; ging, von ihm geschieden, 1699 nach Surinam, kehrte 1702 zurück. Ihre beiden Töchter, Johanne Helene und Dorothea Maria Henriette, hatten sie dahin begleitet, und besorgten nach ihrem Tode die neue Herausgabe ihrer Werke. Die jüngere Tochter zeigte sich besonders geschickt. Die Sammlung der Merian kam durch ihren Schwiegersohn, den berühmten Leonhard Euler nach St. Petersburg, woselbst einige Reste davon, namentlich grössere Scarabaeen noch erhalten sein sollen in der Sammlung der Akademie der Wissenschaften. Ein Theil der Schmetterlinge ist in Gernings Sammlung (jetzt in Wiesbaden) noch erhalten. cf. *Isis.* 1843. p. 893. Der jetzige Werth ihrer Werke richtet sich nach der Schönheit der Malerei, besonders gesucht sind die von ihr selbst colorirten Exemplare.

- * 1. *Der Raupen wunderbare Verwandlung, und sonderbare Blummahrung, worinnen, durch eine ganz neue Erfindung, der Raupen, Würmer, Sommer-Vöglein, Motten, Fliegen, und anderer derlei Thierlein, Ursprung, Speisen und Veränderungen, samt ihrer Zeit, Ort, und Eigenschaften, den Naturkündigern, Kunstmahlern und Gartenliebhabern zu Dienst, fleissig untersucht, kürzlich beschrieben, nach dem Leben abgemahlet, ins Kupfer gestochen, und selbst verlegt von Maria Sibylla Gräffin, Matthäi Merians des Eltern Seel. Tochter.* In Nürnberg zu finden bei Johann Andreas Grafen, Mahlern, in Frankfurt und Leipzig bei David Funken Gedruckt bey Andreas Knortzen, 1679. kl. 4. 102. pg. ohne die Vorrede, Lobgedicht und Register von 11 pg. nebst 1 Titelkupfer und 50 Kupfertafeln, deren ein Drittel illuminirt ist, mit eingedruckten Holzschnitten. (Tom. I.)

* Tom. II. Nürnberg, 1683. mit 50 Kupfertafeln. Lobgedicht u. Vorrede pg. 6. pg. 100 u. Register pg. 4.

- * *Holländ. Ausg. Der Rupsen begin, voedzelen wonderbaare verandering waarin de Oorspronk, Spys en Gestaltverwisseling; als ook de Tyd, Plants en Eigenschappen der Rupsen, Wormen, Kapellen, Uiltjes, Vliegen, en andere diergelyke bloedeloote Beesjes verstoond word; ten dienst van alle Liefhebbers der Insekten, Kruiden, Bloemen en Gewassen, ook Schilders, Bordenridders etc.* Amsterdam (1678.) 4. 3 Tom. 150 tab.

* Tom. III. Derde en laatste Deel der Rupsen begin, voedzel en wonderbare verandering, als mede appendix behelsende eenige surinaamsche Insecten, geobserveeret door har

Dochter Johanna Helena Herold, im Licht gegeben door har jongste Dochter Dorothea Maria Henricie. Amsterdam, Gerard Valk, 1717. 4. mit 50 illum. Kupfertafeln. (cf. Engelmann p. 543, der ausserdem die Jahreszahl 1683 in Klammern beisetzt.)
 Nach Lacordaire hat jeder Theil 50 col. od. schwarze Kupfer u. 30 pg. Text: die Kupfer von T. 1. sind mit arabischen, die von T. 2. mit römischen Zahlen bezeichnet, die von T. 3. ohne Zahlen. Die Figuren sind umgezeichnet, wenigstens bestimmt in T. 1; T. 1. u. 2. mit umgezeichneten Figuren s. a. tab. col. habe ich in von Heydens Bibliothek gesehen, jedoch mit deutschem Text. Es werden hier also die Kupfer der holländ. Ausgabe mit dem Text der deutschen verbunden sein. Der dritte Theil existirt nur in holländ. Sprache, seine erste Ausgabe von 1683? — Nach Brunet T. 3. p. 364. sind T. 1. u. 2. deutsch auch Francf. 1685 erschienen. Den T. 2. der holländ. Ausgabe habe ich nicht gesehen. Die Jahreszahl 1678 für die holländ. Ausgabe giebt der Catalog der Bibliothek Dr. Zinken gen. Sommer von Friedländer p. 8 an. Sie würde also älter als die deutsche sein.

- *2. *Erucarum Ortus, Alimentum et paradoxa metamorphosis, In qua Origo, pabulum, transformatio, necnon tempus, locus et proprietates erucarum, vermium, papilionum, phalaenarum, muscarum, aliorumque hujusmodi exsanguium animalculorum exhibentur in favorem, atque insectorum, herbarum, florum, et plantarum Amatorum, tum etiam pictorum, limbolaliorum, aliorumque commodum exacte inquisita, ad vivum delineata, typis excusa, compendioseque descripta per Mariam Sibillam Merian. Amstelædami, Apud Joannem Oosterwyk, sine dato (1717.) 4. pg. 64. mit pg. 8 Zuschrift, Vorrede, Bildniß der Merian, 1 Titelkupfer und 153 Kupfertafeln. — (Es existiren auch Exemplare auf grossem Papier.)*

Ist die lateinische Ausgabe des vorigen.

Gronov. Bibl. p. 187, giebt das Jahr 1718 und 155 Kupfer an, wobei wohl nur das Bild und der Titel mitgezählt sind. Dryander Catalog zählt nur 150 Kupfer.

* cf. Isis. 1842. p. 327. Nach Oken ist diese Ausgabe von dem Sohne der Merian besorgt, die Kupfer nachgestochen. Sie enthält ausser den Titelkupfern nur 3mal 50 Kupfer.

Die Bestimmung der Insecten der Merian von Freyer beziehen sich auf diese und die vorige Ausgabe.

- *3. *Melamorphosis Insectorum Surinamensium. In qua Érucae ac Vermes Surinamenses, cum omnibus suis Transformationibus, ad vivum delineantur et describuntur, singulis eorum in Plantas, Flores et Fructus collocatis, in quibus reperta sunt; tunc etiam Generatio Ranarum, Bufonum rariorum, Lacertarum, Serpentum, Araneorum, et Formicarum exhibetur; Omnia in America ad vivum naturali magnitudine picta atque descripta per Mariam Sibyllam Merian. Amstelodami, sumtibus auctoris venduntur et apud Gerardum Valk, 1705. gr. fol. pg. 60, nebst pg. 2 Vorrede mit 60 illuminirten Kupfertafeln.*

Schön, meist ganz von der Verfasserin illuminirt.

(* Cobres Exemplar ist in der K. Bibl. in München.)

Dasselbe Werk mit lateinischem Text, 60 pg., 2 pg. Praef., 60 tab. col. Amstelodami, G. Valk, s. a. (1705.) gr. fol.

- * Dasselbe Werk mit holländischem Text mit 60 illum. (od. schwarz.) Kupfertafeln. Amsterdam, G. Valk, sine anno (1705). gr. fol. pg. 60.

(Nach Ebert T. 1. p. 109. sind die Tafeln zum Theil neu aufgestochen von 41 an numerirt und mit dem Namen der Kupferstecher versehen.)

Ed. 2. *Mariae Sibillae Merian Dissertatio de generatione et metamorphosis Insectorum Surinamensium, in qua praeter vermes et erucas earumque admirandam metamorphosin, plantae, flores quibus vescuntur exhibentur; his adjunctuntur Bufones, Lacerti, Serpentes etc. It. appendix transformationum piscium in ranas et ranarum in pisces. fol. Amstel., 1719. 60 tab. col.*

(cf. Roemer in Füessly I. p. 258. Ist wohl dasselbe mit dem folgenden Werke, nur fehlen die 12 neuen Tafeln.)

(Ueber die Ausgaben der Surinamischen Insecten und die Bestimmung der Arten.

cf. Burmeister. No. 38.)

- * Auch: *Dissertatio de generatione et metamorphosis Insectorum Surinamensium cum tab. aen. color. 72. Amstelodami, J. Oosterwyk, 1719. gr. fol.*

Diese Ausgabe ist nach Burmeister von den Töchtern besorgt, mit 12 Tafeln aus dem Nachlass der Mutter vermehrt und erschien entweder mit lateinischem Text, oder mit Holländischem, oder mit beiden zugleich. Sie hat überdies ein in Kupfer gestochenes Titelblatt, und ist die sehr sorgfältige Illumination von den Töchtern der Merian besorgt. p. 72. pg. 72.

Von dieser Ausgabe ist nach Burmeister die folgende ein Nachdruck:

- * *Mariae Sibillae Merian Dissertatio de generatione et Metamorphosis Insectorum Surinamensium, in qua praeter Vermes et Erucas Surinamenses, earumque admirandam Metamorphosin, Plantae, Flores et Fructus quibus vescuntur, et in quibus fuerunt inventae, exhibentur. His adjunctuntur*

(Merian, Maria Sibylla.)

Bufones, Lacerti, Serpentes, Araneae, aliaque admiranda istius Regionis Animalcula, omnia manu eiusdem Matronae in America ad vivum accurate depicta, et nunc aeri incisa: accedit appendix Transformationum Piscium in Ranas, et Ranarum in Pisces. Hagae Comitum apud Petrum Gosse, 1726.

Enthält eine französische Dedication von Rousset an Diego de Mendoza Corte Real, dann die unveränderte lateinische Vorrede der Merian, deren französische Uebersetzung, Text pg. 72 und 72 schwarze Kupfer.

(cf. Goetze Uebers. DeGeers Bd. 2. Thl. 1. Praef. p. VI.)

Der gegenüberstehende französische Titel: Dissertation sur la génération et les transformations des Insectes de Surinam, dans laquelle on traite des vers et des chenilles de Surinam, des Plantes, Fleurs, et fruits dont ils vivent, et dans lesquels on les a trouvez, on y parle aussi des Crapaux, Lezards, serpens, araignées et autres petits animaux du même pais, peints sur les lieux d'après nature, et depuis gravez avec beaucoup de soin par Marie Sibille Merian.

(cf. Roemer, Füessly I. p. 258.)

* Ed. Over de Voorteling en Wonderbäryke Veranderingen der Surinaamsche Insecten, Waar in de Surinaamsche Rupsen en Woormen, met alle derzelve Veranderingen, naar het leeven afgebeeld en beschreven worden; zyn de elk geplaatst op dezelfde Gewassen, Bloemen en Vruchten, dar ze op gevonden zyn; Beneffens de Beschryving dier Gewassen. Waar in ook de wonderbare Padden, Hagedissen, Slangen, Spinnen en andere zeltzaame Gediertens worden vertoont en beschreven. Alles in Amerika door den zelve M. S. Meriaen nar het leeven en leevensgroote geschildert, en nu int Koper overgebragt. Benevens en Aenhangel van de veranderingen van Visschen in Kik-Vorschen, en van Kik-Vorschen en Visschen. Amsterdam, by Jean Frederic Bernard, 1730. Regal-Fol. pg. 51 ohne die Zuschrift und Vorrede von pg. 6. mit 72 Kupfertafeln. — auch color.

Dieselbe Ausgabe mit französischem Text (cf. Percheron I. p. 279. — et Roemer Füessly I. p. 358.) (Die Surinamischen Insecten auch bei Petiver.)

* 4. De Europische Insecten, naauwkeurig onderzocht, na't leven geschildert, en in print gebragt door Maria Sibilla Merian: Met een korte Beschryving, waar in door haar gehandelt word van der Rupsen begin, Voedzel en wonderbare Verandering, en ook vertoont word de Oorspronk, Spys en Gestalt-verwisseling, de Tyd, Plaats en Eigenschappen der Rupzen, Uiltjes, Vliegen en andere diergelyke bloedloose Beesjes. Hier is nog bygevoegt, een naauwkeurige Beschryving van de Planten, in dit Werk voorkomende; en de Uitlegging van agtien nieuwe Plaatn, door dezelve Maria Sibilla Merian geteeknet, en die men na haar dood gevonden heeft. In't Frans beschreeven door J. Marret M. D. en door een voornaam Liefhebber in't Nederduits vertaalt. Tot Amsterdam by J. F. Bernard 1730. Regal-Fol. pg. 84, nebst 47 Blättern, worauf 184 Kupfertafeln.

Percheron führt eine Ausgabe an: De Europaeische Insecten mit 155 Kupfern in 4. Amsterdam, 1718, welche Angabe mit der bei No. 2 von Gronov citirten übereinzustimmen scheint.

* Histoire des Insectes de l'Europe, dessinés d'après nature, et expliqués par Marie Sibille Merian: ou l'on traite de la Génération et des différentes Métamorphoses des Chenilles, Vers, Papillons, Mouches et autres Insectes, et des Plantes, des Fleurs, et des Fruits, dont ils se nourrissent, Traduite du Hollandais en Français par Jean Marret, Docteur en Médecine; augmentée par le même d'une description exacte des Plantes, dont il est parlé dans cette histoire, et des Explications de dix-huit nouvelles Planches, dessinées par la même Dame, et qui n'ont point parus. Ouvrage qui contient 93 Planches. A Amsterdam chez Jean Frederic Bernard 1730. Imperial-Fol. Text p. 1—84. No. 1—184.

Die Kupfer dazu mit einem besonderen Titel:

Histoire générale des Insectes de l'Europe par Mad. De Merian. Tab. 1—184.

Auf jeder Platte sind zwei Kupfertafeln; in der Reihenfolge fehlt Tab. 170 und 171, die nach dem Text p. 82 Anmerkung: font le cul de lampe (Schlusszierrath) à la fin de l'Ouvrage p. 84.

(cf. Goetze Uebers. De Geers Bd. 2. Thl. 1. Praef. p. V.)

Engelmann p. 543 sagt zu dieser Ausgabe: mit 184 Kupfertafeln auf 93 Blättern, oder 47 Blätter jedes zu 4 Kupfertafeln, und nennt es eine Uebersetzung und Bearbeitung von: Der Raupen wunderbare Verwandlung etc.

Nach Roemer in Füessly I. p. 349. sind Die Europäischen Insecten der Merian niemals illuminirt erschienen.

- * 5. Recueil des plantes des Indes par Mar. Sib. Merian in fol. Paris, Huquier, s. a. pl. 72 col.; pg. 3 Text.
(Ist eine Sammlung der Kupfertafeln von der: Dissert. de generatione, und Histoire des Insectes de l'Europe.)
- * 6. Histoire générale des Insectes de Surinam et de toute l'Europe. 3. edit. augmentée par Pet. Jos. Buchoz. 3 vol. avec 72, 182, 69 pl. col. gr. in fol. Paris, Desnos, 1771. pg. 70, 72, 69.
(Den 4. Theil bildet gewöhnlich: Histoire naturelle des divers Oiseaux, qui habitent le globe trad. du lat. de Jouston. 2 vol. avec 62 pl. in fol. Paris, 1773.)
(cf. Engelmann p. 543.)

Merrett (Christoph), geb. 16. Febr. 1614 in Winchcombe, Gloucester, gest. 19. August 1695 in London. Med. Dr. in London.

- * 1. Pinax rerum naturalium Britannicarum, continens vegetabilia, animalia et fossilia, in hac insula reperta inchoatus. Londini, Pulleyn, 1667. 8. pg. 30 et 223. — Ed. 1677; Ed. 1704.
Rel. Philos. Transact. 1666. T. 1. No. 20. p. 364—367.
(cf. Haworth. No. 3.)

Merrin (Joseph).

- * 1. The Lepidopterists Calendar, giving the Time of Appearance of British Lepidoptera, as far as they are known, in the Imago, Larva, and Pupa States; with a classified Arrangement of the Larvae Food. London, Newman, 1860. 8. pg. 116.

Meschini (Antonio Maria). Dr.

1. Della stagione di potare i Gelsi. Verona, Moroni, 1774. 4.
(cf. Dizion. ragion. di F. Re. T. 3. p. 144.)

Metaxa (Telemaco).

1. Osservazioni naturali intorno alle cavallette nocive de la Campagna Romana. Romae, 1825. 4. 1 pl. col. (mit Rolli.)
(cf. Froriep Notiz. 1826. T. 15. p. 207.)
- * 2. Memorie Zoologico-Mediche. Roma, Boulzeler presso, 1833. 8. pg. 89. pl. 1 col. p. 61—72. Storia di due larve del Genere oestrus estratte dall'orecchio di un cittadino.

de Métivier, Vicomte.

1. Mémoire sur les chenilles de bois en général, et spécialement du chêne-liège; leurs causes, leurs effets, les moyens préservatifs et destructifs de ces insectes. Paris, Bouchard-Huzard, 1852. 8. pg. 56.

Metzner, gest. 21. Juli 1861. Rendant in Frankfurt a. O.

- * 1. Die Schmetterlingsfauna um Frankfurt a. O.
Stett. Ent. Zeit. 1842. T. 3. p. 94—96.
- * 2. Ueber Noctua Haworthii Curtis.
Stett. Ent. Zeit. 1844. T. 5. p. 107—111.
- * 3. Bemerkungen über Geom. Lapidisaria Freyer und Beschreibung drei neuer europäischer Spanner.
Stett. Ent. Zeit. 1845. T. 6. p. 183—189.
- * 4. Beschreibung zweier neuer Spanner und Bemerkungen über einen wenig bekannten Zünsler.
Stett. Ent. Zeit. 1848. T. 7. p. 238—245.
- * 5. Ueber die systematische Stellung der (Noctua) Anthophila communimacula.
Stett. Ent. Zeit. 1846. T. 7. p. 375—380.
- * 6. Ueber die spezifische Verschiedenheit der Euprepia Urticae und Menthastris, in Bezug auf Freyers Bemerkungen in der entomologischen Zeitung pro 1845. p. 333.
Stett. Ent. Zeit. 1847. T. 8. p. 124—128.
- * 7. Ueber die systematische Stellung der Noctua Aprilina L.
Stett. Ent. Zeit. 1847. T. 8. p. 188—192.
- * 8. Ueber den Namen der Hipparchia Pronoë in Beziehung auf Hr. Freyers Worte in der entomol. Zeitung. 1847. pg. 93.
Stett. Ent. Zeit. 1847. T. 8. p. 243—246.
- * 9. Nomenclator der Roeselschen europäischen Schmetterlinge.
Stett. Ent. Zeit. 1849. T. 10. p. 134—141.
*Holländ. Uebers. Herklots Bouwstoffen. 1852. D. 1. P. 2. p. 112—118.

Meulien (C. E.).

1. Notice sur les abeilles. Paris, Normant, 1853. 8. pg. 16. (Anonym.)

de Mey (Johann), geb. 1617 in Middelburg, gest. 8. April 1678. Arzt.

- * 1. Commentarius de Johannis Goedaert Metamorphosi Insectorum, cum appendice de Hemerobiis. Middelburg, 1668. 8. (cf. Goedart.)

Meyen (Franz Julius Ferdinand), geb. 28. Juni 1804 in Tilsit, gest. 2. Septbr. 1840 in Berlin als Prof. der Naturgeschichte.

* 1. Einige nachträgliche Bemerkungen über die Pilzbildung auf den Leibern der abgestorbenen Fliegen.

Wieg. Archiv. 1834. T. 1. P. 2. p. 354—356.

* 2. Bemerkungen über Käfer von den Philippinischen Inseln.

Allgem. deutsche naturh. Zeit. 1846. T. 1. p. 202—203.

(Ob No. 2 vom selben Verfasser?)

von **Meyendorf**.

1. Voyage d'Orenbourg à Boukhara. Paris, Dondey Duprez, 1826. 8. vol. 1. fig. col.

(cf. Brunet. T. 3. p. 381.)

Meyer, Cand. phil. in Hamburg.

* 1. Ueber Coconlose Ameisenpuppen.

Stett. Ent. Zeit. 1854. T. 15. p. 131—141.

Meyer.

1. Ueber die Vortheile des zu erweiternden Seidenbaus.

Vermischte Abhandl. Soc. in Hamm. 1793. Bd. 1. Stück 1. p. 1.

cf. Reuss. Repert. (Lacordaire.)

Meyer (wohl Georg Friedrich Wilhelm), geb. 18. April 1782 in Hannover, gest. 19. März 1856 als Prof. d. Forstwissensch. in Göttingen.

1. Zeitschrift für das Forst- und Jagdwesen in Baiern. 1810.

Meyer (Friedrich Albert Anton), geb. 29. Juni 1768 in Hamburg, gest. 29. Novbr. 1795 als Dr. Med. in Göttingen.

* 1. Ueber die Göttingischen Melolonthen. (*M. fullo*, vulgaris, solstitialis, brunnea, horticola, ruricola.)

Scriba Journ. 1791. Stück 3. p. 258—265.

* 2. Tentamen ordinum insectorum. Göttingen, Barmer, 1792. 4. pg. 8.

* Reimpr. Schneider Magaz. T. 2. p. 220—226.

* 3. Magazin für Thiergeschichte, Thieranatomie und Thierarzneykunde. Göttingen, Dieterich, 1790 et 1794. 8. T. I. P. I. II.

* 4. Edit. nova von Thunberg *Characteres insectorum*. Goettingae, 1791. 8. pg. 48.

* 5. Gemeinnützige Naturgeschichte der giftigen Insecten. T. 1. Panzerflügel, Pergamentflügel, Staub- und Aderflügel. Berlin, Rottmann, 1792. 8. pg. 187.

Jena Allg. Litter. Zeit. 1792. T. 3. p. 397—400.

* 6. Beitrag zur Naturgeschichte des Speckkäfers.

Voigt Magaz. 1792. T. 7. P. 4. p. 34—36.

* 7. Tentamen Monographiae generis Meloë. Goettingae, 1793. 8. pg. 32. (*M. proscarabaeus*, *atrata*, *majalis*, *tecta*, *aprilina*, *brevicollis*, *Brunsvicensis*, *marginata*, *punctata*, *Tuccia*, *erythrocnema*.)

* 8. Zoologische Annalen. Weimar, Industrie-Comptoir, 1794. 8. T. I. pg. 412 et 26.

* 9. Versuch zur näheren Bestimmung einiger schädlichen weniger bekannten Insecten.

Voigts Magaz. 1794. T. 9. P. 2. p. 64—85. — Philos. Magaz. 1803. T. 16. p. 60—68.

* 10. Alphabetisches Verzeichniss aller jetzt lebenden Zoologen; Nachrichten von zoologischen Sammlungen. (Verzeichniss der ganzen Welt); Beitrag zu den Methoden Insecten aufzubewahren und zu verschicken.

Meyer Zoolog. Annal. 1794. T. 1. p. 60—79; p. 80—130; p. 131—132.

* 11. Uebersicht der neuen zoologischen Entdeckungen im Jahr 1793 oder kurz vor dessen Anfange.

Meyer Zoolog. Annal. 1794. T. 1. (Insecta) p. 176—241; p. 262—282.

Bei jedem Insect ist die Beschreibung ganz abgedruckt; ausgezogen sind:

Olivier Journ. d'hist. nat. T. 1; Panzer Fu. Germ. fasc. 1—12; Preysler in Mayer Samml. physik. Aufs. T. 3; Actes de la Soc. d'hist. nat. Paris T. 1; Thunberg in Nov. Act. Upsal. T. 5; Meyer Monogr. Meloë; Froelich im Naturforscher Stück 27; Latreille Mutillae in Act. Soc. d'hist. nat. Paris; Cyrillii Specim. Entom. Neapolit.

* 12. Zoologisches Archiv. Leipzig, Dyk, 1796. 8. T. 1. pg. 266; T. 2. pg. 256.

Meyer (Geo. Hermann), geb. 16. Aug. 1815 in Frankfurt a. M. Prof. Medic. in Zürich.

1. Ueber den Bau der Hornschale der Käfer. (*Lucanus Cervus*)

Müller Archiv. 1842. p. 12—16.

* 2. Ueber Entwicklung des Fettkörpers, der Tracheen und der keimberreitenden Geschlechtstheile bei den Lepidopteren.

Zeitschr. f. wissensch. Zool. 1848. T. 1. p. 175—197. 4 pl.

* Mittheil. naturf. Gesellsch. Zürich. 1848. Heft 2. p. 206—212.

* Schaum Bericht. 1848. p. 116.

* 3. Ueber die Knochenkörperchen in der Haut der Seidenraupe.

Zeitschr. f. wissensch. Zool. 1849. T. 1. p. 267.

- von Meyer** (Christian Erich Herrmann), geb. 3. Septbr. 1801 in Frankfurt a. M. Dr. Philos. u. Controlleur der Bundeskasse.
- * 1. Die Artikel: fossile Insekten; Indusia.
Ersch u. Gruber Encyclopädie 1840. T. 18. (Zweite Section.) p. 536—541; p. 136.
*Erichson Bericht. 1841. p. 139.
- Meyer** (Jürgen Bona), geb. 1829. Dr. in Hamburg.
- * 1. Aristoteles Thierkunde, ein Beitrag zur Geschichte der Zoologie, Physiologie und alten Philosophie. Berlin, Reimer, 1855. 8. pg. 10 et 520.
*Gerstaecker Bericht. 1855. p. 24.
 - * 2. Dissertatio de principiis Aristotelis in distributione animalium adhibit. Berolini, 1854. 8. pg. 42.
- Meyer-Dür** (L. R.). Hauptmann in Burgdorf in der Schweiz.
- * 1. Ueber Identität und Separation einiger Rhynchoten.
Stett. Ent. Zeit. 1841. T. 2. p. 82—89.
 - * 2. Verzeichniss der in der Schweiz einheimischen Rhynchoten. (Hemiptera Linn.) Bevorwortet vom Prof. Schüz. Heft I. Famil. Capsini. Solothurn, Jent u. Gassmann, 1843. 8. pg. 10 et 115 et 4 Erkl. pl. 7 col.
* Isis. 1843. III. p. 239.
 - * 3. Beiträge zur einheimischen Entomologie. (Microphysa pscaphoides.)
Mittheil. naturf. Gesellsch. Bern. 1843. p. 47—48.
 - * 4. Uebersicht der im Canton Bern und namentlich in der Umgegend von Burgdorf vorkommenden Arten der Libellen.
Mittheil. naturf. Gesellsch. Bern. 1846. No. 81, 82; p. 193—202.
 - * 5. Ueber Hipparchia Euryale und Adyte.
Stett. Ent. Zeit. 1851. T. 12. p. 298—303.
 - * 6. Verzeichniss der Schmetterlinge der Schweiz. Abth. I. Tagfalter; mit Berücksichtigung ihrer klimatischen Abweichungen nach horizontaler und vertikaler Verbreitung bearbeitet.
Neue Denkschr. allg. schweiz. Ges. Naturw. 1852. T. 12. p. 239. tab. 1.
Separat. Zürich. Zürcher etc. 1852. 4. pg. 239. tab. 1.
*Augez. Stett. Ent. Zeit. T. 14. p. 117.
 - * 7. Ueber klimatische und geognostische Einflüsse auf Farben und Formen der Schmetterlinge.
Act. soc. helvét. des sc. nat. Siou, 37. Versamml. 1852. p. 145—152.
*Gerstaecker Bericht. 1853. p. 78.
 - 8. Die Ameisen um Burgdorf. (20 Formica, 11 Myrmica.)
Berner Mittheil. 1839. p. 34—46. — *Zeitschr. f. d. ges. Naturwissensch. 1861. T. 18. p. 382.
 - * 9. Vorläufiger Reisebericht (aus Spanien).
Off. Bericht über etc. schweiz. Ent. Gesellsch. 1860. p. 32—44.
 - * 10. Ein Blick über die schweizerische Orthopteren-Fauna. (80 spec.)
Neue Denkschr. d. allgem. schweiz. Gesellsch. 1860. T. 17. p. 32.
- Meyer** (Nicolas), geb. 1734, gest. 18. Novbr. 1775. Chorherr in Luzern.
- * 1. Amstein, Auszug aus Nic. Meyer's Bemerkungen über einige Schmetterlingsraupen; mit Anmerkungen von J. C. Füessly. (s. Füessly. No. 6.)
Füessly neues Magaz. 1778. T. 1. p. 242—288; 1779. T. 2. p. 1—65.
- Meynard** (Marius).
- 1. Observations pratiques sur les éducations de vers à soie en automne, présentées aux éducateurs qui se disposent à entreprendre une éducation en automne 1854. Nyons, Gros, 1854. 8. pg. 20.
 - 2. Conseils aux éducateurs de vers à soie. Valréas, Jabert, 1858. 8. pg. 16.
(par H. Meynard cf. Carus p. 601.)
- von Mezrad** (Hans Adolph).
- 1. Sendschreiben, worin gezeigt wird, dass die mehresten Bienenstöcke 1766 im Winter nicht erstickt, wie viele vorgeben, sondern erfroren sind.
Abhandl. Oberlaus. Bienen-Gesellsch. 1767. p. 57. (Lacordaire.)
- Michelet** (Jules), geb. 21. Aug. 1798 in Paris. Prof. Histor.
- 1. L'insecte. Paris, Hachette, 1857. pg. 44 et 404.
Aus der Collection de la Bibliothèque variée.
Ed. II. Paris, Hachette, 1858. 18. pg. 44 et 404. — Ed. IV. Ibid. 1860. pg. 40 et 408.
 - * Deutsche Uebers.: Das Insect. Naturwissenschaftliche Betrachtungen und Reflexionen über das Wesen und Treiben der Insectenwelt. Mit einem Vorwort von J. H. Blasius. Braunschweig, Vieweg, 1858. 12. pg. 10 et 384.
- Michelin** (Hardouin). Conseiller à la Cour des comptes.
- * 1. Observations de M. Haeminghaus (Hoenninghaus) sur une espèce fossile de Phrygane.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1845. T. 3. Bull. p. 30.

Michelis (Bernhard Joseph).

1. Das Wesentlichste für den practischen Bienefreund, aus Riems Grundsätzen der Bienezucht gezogen. Münster, Aschendorff, 1809. 8.
(cf. Engelmann Bibl. Occ. p. 211.)

Michelotti (Vittorio), geb. 19. April 1774 in Turin, gest. 4. April 1842 als Prof. Chem. daselbst.

1. Recherches sur l'action qu'exerce le calorique sur la vitalité des animaux (Chenilles).
Journ. de Phys. 1804. T. 57. pg. 32.

Micklitz (Franz).

- * 1. Beitrag zur Bastardfrage.
Stett. Ent. Zeit. 1861. T. 22. p. 295.

Mieczynski (A.).

1. Die Bienezucht in Polen. Schriften polnischer Bienezüchter etc. herausgegeben von M. Warschau, 1858. 8. pg. 20 et 171. fig. (polnisch)

Mieg (Juan).

1. Paseo por el gabineto de hist. nat. de Madrid. 1818.
2. Introduccion a la historia natural de los Insectos. Madrid, 1836. 8.
(cf. Carus p. 492.)

Mielzinsky (Graf Ignatius).

1. Mémoire sur une Larve qui dévore les Hélix nemoralis, et sur l'insecte auquel elle donne naissance. Cochleoctonus (Drilus flavescens).
Bibliothèque universelle 1823. T. 24. p. 137.
* Ann. sc. nat. 1824. T. 1. p. 67—77. fig. (avec une note de Latreille.)
* Isis. 1825. IV. p. 477—485. — * Froriep Notiz. 1824. T. 7. p. 245—246.
* Mém. Soc. Phys. Genève. 1824. T. 2. P. 2. p. 1—12. tab. 1.
* Féruss. Bullet. 1824. T. 1. p. 297—299.

Miers (John).

- * 1. Travels in Chile and La Plata etc. London, Baldwin, 1826. 8. 2 vol.
Daraus * Heuschrecken in Süd-Amerika.
Froriep Notiz. 1826. T. 15. p. 177—180.

Miger (Felix).

- * 1. Extrait sur les larves des Hydrophiles et Dytiques. (avec Lancret.)
Bullet. Soc. philom. An XII (1804). T. 3. p. 229—231. No. 90.
- * 2. Mémoire sur les larves d'insectes coléoptères aquatiques. I. Mémoire sur le grand Hydrophile. avec 1 pl. (avec Lancret.)
Ann. du Mus. d'Hist. nat. 1809. T. 14. p. 441—459.
* Nouv. Bullet. de la Soc. philom. 1810. p. 74—75.

Mikan (Johann Christian), geb. 5. Dezbr. 1769 in Teplitz, gest. 28. Dezbr. 1844 als Professor der Botanik in Prag.

- * 1. Entomologische Beobachtungen, Berichtigungen u. Entdeckungen. (11 Coleopt., 1 Hymenopt., 2 Hemipt., 4 Dipt.)
Neue Abhandl. K. Böhm. Gesellsch. Wissensch. 1797. T. 3. p. 108—136.
* Separat. Prag. 1797. 4. pg. 31.
- * 2. Monographia Bombyliorum Bohemiae. Prag, Herri, 1796. 8. pg. 12 et 59. pl. 4 col. (14 spec.)
- * 3. Morpho Reinwardtii; Castnia Schreibersii in Mikan. Delectus florae et faunae Brasiliensis. Vindobonae, 1820. fol. fig.

Milburn (Matthew Marmaduke).

- * 1. An account of the Insects injurious to Turnips.
Prize Essays Trans. Highland Soc. Scot. 1843. T. 14. (u. s. T. 8.) p. 47—54.

Milhauser (Johann August).

- * 1. Eine seltene grüne Raupe mit einem viereckigen Schilde auf dem letzten Gelenke, nebst ihrer Verwandlung in einen Nachtvogel (Harpyia Milhauseri). Beschrieben und auf einer Kupfertafel mit Farben abgebildet. Dresden, Hofbuchdruckerei, 1763. 4. pg. 16.

Millard (Simeon Werner).

- * 1. Outlines of British Entomology, in prose and verse. Bristol, 1821. 12. pg. 231.

Miller (Johann). (oder nach Bibl. Banks V. p. 356 Johann Sebastian Müller.)

1. Engravings of insects, with descriptions. London, 1759—1760. fol. pl. 10 col. Text pg. 7. (Text fehlt zu pl. 9 et 10.)
(cf. Bibl. Banks II. p. 212.)

Miller (Ludwig), in Wien.

- * 1. Einige neue Alpenkäfer.
Stett. Ent. Zeit. 1850. T. 11. p. 10—12.

- * 2. Neu entdeckte Käfer Oesterreichs; Adelops Rhevenhülleri.
Verhandl. Wien. Zool. Bot. Verein. 1851. T. 1. p. 10; p. 109—113; p. 131.
- * 3. Beschreibung dreier neuen Staphylinen der Wiener Gegend.
Verhandl. Wien. Zool. Bot. Verein. 1852. T. 2. p. 26—28.
- * 4. Beschreibung von Sphodrus Schmidtii.
Verhandl. Wien. Zool. Bot. Verein. 1854. T. 4. p. 24.
- * 5. Beiträge zur Grottenfauna Krains. (Adelops; Machaerites.) fig.
Verhandl. Wien. Zool. Bot. Verein. 1855. T. 5. p. 505—510.
- * 6. Beschreibung eines neuen Grottenkäfers. (Oryotus.) fig.
Verhandl. Wien. Zool. Bot. Verein. 1856. T. 6. p. 626—627.
- * 7. Beschreibung eines neuen Grottenkäfers aus Ungarn. (Drimeotus.) fig.
Verhandl. Wien. Zool. Bot. Verein. 1856. T. 6. p. 635—636.
- * 8. Wiener Entomologische Monatschrift. (cf. Lederer No. 9.)
- * 9. Die Apionen der Wiener Gegend.
Wien. Entom. Monatschr. 1857. T. 1. p. 10—15; p. 56—59.
- * 10. Malachius gracilis n. sp.
Wien. Entom. Monatschr. 1857. T. 1. p. 138.
- * 11. Die Blapsarten der Wiener Gegend.
Wien. Entom. Monatschr. 1858. T. 2. p. 15—19.
- * 12. Bemerkungen über die Gattung Cryptophagus.
Wien. Entom. Monatschr. 1858. T. 2. p. 91—95; p. 97—100.
- * 13. Zwei neue Erodiinen-Genera. (Dirosis; Annodcis.)
Wien. Entom. Monatschr. 1858. T. 2. p. 115—124.
- * 14. Bemerkungen über einige Frühlingskäfer der Wiener Fauna.
Wien. Entom. Monatschr. 1858. T. 2. p. 183—187; p. 200—203.
- * 15. Eine September-Ausbeute vom Neusiedler-See. (Coleopt.)
Wien. Entom. Monatschr. 1858. T. 2. p. 347—349.
- * 16. Kleinere Mittheilungen. (Coleopt.)
Wien. Entom. Monatschr. 1858. T. 2. p. 385—386; 1859. T. 3. p. 128.
- * 17. Eine Excursion in das Tatra-Gebirge.
Wien. Entom. Monatschr. 1859. T. 3. p. 300—311; p. 353—366.
- * 18. Zur Fauna Austriaca. (Coleopt.)
Wien. Entom. Monatschr. 1860. T. 4. p. 283—284.
- * 19. Neue Käfer aus Kindermanns Vorräthen beschrieben.
Wien. Entom. Monatschr. 1861. T. 5. p. 169—183; p. 201—209. tab. 2.
- * 20. Anophthalmus dalmatinus n. sp.
Wien. Entom. Monatschr. 1861. T. 5. p. 255—256.
- * 21. Neue Grottenkäfer beschrieben.
Wien. Entom. Monatschr. 1861. T. 5. p. 265—266.

Millet (M. P. A.), in Angers.

- * 1. Recherches des Odonates ou Libellulidées de Maine et Loire. Angers, Cosnier, 1847. 8. pg. 85.
(Extrait des Mémoires de la Société d'Agriculture, Sciences et Arts d'Angers.)
- * 2. Observations faites au sujet de la géographie entomologique du département de Maine et Loire. Angers, Cosnier, 1848. 8.
* Extr. par M. Amyot Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1848. T. 6. Bull. p. 69.
(Vielleicht nur Separat des Folgenden.)
- * 3. Géographie entomologique ou liste d'un certain nombre d'insectes les plus marquants de Maine et Loire.
Mém. soc. Agricult. etc. Angers. 1849. T. 6. p. 157.
* Schaum Bericht. 1849. p. 15.

Millière (Pierre), à Lyon.

- * 1. Note sur des chenilles vénéneuses seulement quand la plante qui leur sert de nourriture l'est elle même.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1851. T. 9. Bull. p. 79.
- * 2. Observations importantes sur des chenilles ichneumonisées de la Deilephila vespertilio.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1852. T. 10. Bull. p. 16—17.
- * 3. Note sur le Bombyx Cecropia.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1852. T. 10. Bull. p. 64—65.
- * 4. Note sur une variété de la Gnophos obscuraria Hübn. Boisd. Dup., obscurata Treits. Illig. God., Phal. lividata F., Geom. carbonaria Esp.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1853. T. 1. p. 389—390.
- * 5. Observations relatives à l'empreinte d'un Hémiptère fossile. fig. (Aphis longicaudus.)
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1853. T. 1. p. 9—11.
- * 6. Description de nouvelles espèces de Microlépidoptères. fig. col.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1854. T. 2. p. 59—68.

(Millière, Pierre.)

- * 7. Note sur une variété de la *Catocala electa* Guén. Boisid.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1855. T. 3. p. 204—208. fig.
- * 8. Histoire de la *Choreutis dolosana* Herr. Schaeff.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1856. T. 4. p. 39—49. fig. col.
- * 9. Note sur l'*Elachista Treitschkiella*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1856. T. 4. Bull. p. 39.
- * 10. Histoire des métamorphoses de l'*Acidalia asbestaria* Koll. 1 pl.
Ann. Soc. Linn. Lyon. sér. 2. 1856. T. 3. p. 523—530.
- * 11. Description d'un *Platyomide* nouveau et histoire des métamorphoses de sa larve.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1857. T. 5. p. 799—805. fig.
- * 12. Création d'un genre nouveau *Apteron* et histoire des insectes, qui le composent.
Ann. Soc. Linn. Lyon. sér. 2. 1857. T. 4. p. 181—202. pl. 2.
* Gerstaecker Bericht. 1857. p. 5.
- * 13. Iconographie et description de chenilles et Lépidoptères inédits.
Ann. Soc. Linn. Lyon. 1858. T. 5. p. 15—50. tab. 6.; 1859. T. 4. p. 385—446. pl. 5 col.;
1861. T. 7. p. 193—272. 10 pl. col.
* Berl. Ent. Zeitschr. 1859. T. 3. p. 74.
14. Nécrologue de Ch. Th. Braund d'Uzelle.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 4. 1861. T. 1. p. 651.

Millin de Grandmaison (Aubin Louis), geb. 19. Juli 1759 in Paris, gest. 14. Aug. 1818 daselbst. Liste seiner Werke in Ann. encycl. T. 6.

- * 1. Discours sur l'origine et les progrès de l'histoire naturelle en France. (Paris, 1790. 4.)
* Reimpr. Act. Soc. Hist. nat. Paris. 1792. fol. p. I—XVI.
2. Eléments d'histoire naturelle. Paris, 1797. 8. pg. 563.
(cf. Bibl. Banks I. p. 187.)
Ed. II. Paris, 1802. — Ed. III. *ibid.* 1802. 8. p. 720. — Ital. Uebers. 1798.
- * 3. Rapport sur le Calendrier entomologique de Giorna.
Magas. Encycl. 1795. T. 2. p. 311—319.
- * 4. Magasin encyclopédique. Paris, 1795—1816. 8. vol. 122. — Die Fortsetzung bilden die Annales encyclopédiques.

Mills (John).

- * 1. An essay on the management of bees. London, 1766. 8. pg. 157.
(Lacordaire hat „J. Mill's Abhandlung von der Eichzucht, dem Bienenbau, den Holzungen. Leipzig. 1765. 8. Haller B. Bot. T. 2. p. 546. trad. de l'anglais de Wildman?“ — vielleicht doch dasselbe mit obigem der früheren Jahrzahl unerachtet.)

Mills (William).

- * 1. Observations upon the Corn Weevil, contained in a Letter addressed to the Rev. F. W. Hope. (*Calandra granaria* in Madeira.)
Trans.-Ent. Soc. Lond. 1836. T. 1. p. 241—242.

Milton (John).

- * 1. The Practical Bee-Keeper or concise and plain instructions for the Management of Bees and Hives. London, Milton, 1851. 8. pg. 63. (new ed.)
* London, Parker, 1853. 8. pg. 147. tab. 1.

Minà-Palumbo (Francesco).

1. Lettera sugl' Insetti che danneggiano il Fico.
L'Empedocle 1852. T. 2. p. 154—157.
2. Lettera I—III. sugl' Insetti dannosi all' ulivo.
L'Empedocle 1852. T. 2. p. 232—241.
3. Monografia degl' Insetti nocivi alla vite.
L'Empedocle 1852. T. 2. p. 269—279. (cf. Carus p. 492.)
4. Sulla Mosca dell' Uliva. (*Oscinis oleae*.)
L'Empedocle 1852. T. 2. p. 241—247.
5. Storia naturale delle Madonie Catalogo con appendice dei Lepidotteri diurni.
Palermo, 1859.

Miner (T. B.).

- * 1. The American bee-keeper's manual; being a practical treatise on the history and domestic economy of the honey bee: embracing a full illustration of the whole subject, with the most approved methods of managing this insect through every branch of its culture, with 35 woodcuts. New York and London, J. Wiley, 1849. 12. pg. 359.

Mink (W.), in Crefeld.

- * 1. Beschreibung zweier neuer Käfer. (*Coniophagus humeralis*; *Troglops limbatus*.)
Stett. Ent. Zeit. 1853. T. 14. p. 58—60.

- * 2. Käfernotizen. (Hydroporen.)
Stett. Ent. Zeit. 1853. T. 14. p. 308—309.
- * 3. Eine neue Livia.
Stett. Ent. Zeit. 1855. T. 16. p. 370—371.
- * 4. Reisen durch das südliche Frankreich und die Pyrenäen. (mit E. vom Bruck.)
Stett. Ent. Zeit. 1859. T. 20. p. 288—305; p. 341—354.
- * 5. Kleinere Mittheilungen. Fundorte seltener Käfer; drei neue Rhyachoten.
Stett. Ent. Zeit. 1859. T. 20. p. 428—430.
- * 6. Entomologische Notizen.
Stett. Ent. Zeit. 1861. T. 22. p. 128—129.

Minola (Giuseppe).

1. L'esperto bigattiere della Brianza, ossia Metodo facile e sicuro per l'allevamento dei bachi da seta. Milano, Turati, 1851. 8.
(cf. Cornalia monogr. p. 83.)

de Mirbeck.

1. Le questionnaire, opuscule sur les abeilles, tiré de la pratique et de la lecture des meilleurs auteurs, où l'on enseigne la récolte de la cire au printemps à l'usage spécial de l'habitant de la campagne, de la Lorraine, de l'Alsace, de la Franche Comté, du Duché de Luxembourg et du grand Duché du Rhin. Nancy, 1824. 8. pg. 86. pl. 1.
(Querard T. 6. p. 162. hat: 1825. 8. pg. 92.)
2. Nouvelles observations sur les abeilles, depuis 1825 jusqu'à 1836. Nancy, 1837. 8. pg. 43.
3. Rapport sur la culture des abeilles fait à la société centrale d'agriculture de Nancy (nécessité d'aérer suffisamment les ruches pendant l'hiver).
Journ. d'agric. d'écon. rur. et des manuf. des Pays-Bas. sér. 2. 1827. T. 6. p. 18—25.
(Lacordaire.)

Mitchell (J.).

- * 1. On a pulsatile muscular organ auxiliary to the Circulation found in the legs of certain Insects.
Trans. microscop. Soc. Lond. 1859. T. 7. p. 36—38.

Mitchill (Samuel Latham), geb. 20. August 1764 in North Hemstead, gest. 7. September 1831 in New York. Prof. Chem.

- * 1. Ueber das Wachsen von Vegetabilien am Körper lebender Thiere (Ectophyten).
Fröriep Notiz. 1827. T. 18. p. 161—167.
* aus Sillim. Amer. Journ. 1827. T. 12. p. 21—28.

Mitifot.

- * 1. Renseignemens sur les vers à soie.
Bull. Soc. d'Agric. Drôme. 1838. No. 8. p. 127—129.

Mitterpacher von Mitterburg (Ludwig), geb. 25. Aug. 1734 in Boly, Ungarn, gest. 25. Juli 1814 in Pest. Dr. Phil.

1. v. Piller.
2. Unterricht über die Maulbeerbaum- u. Seidenzucht. Ofen, Universit. Druck., 1813. 8.
(cf. Engelmann Bibl. Oecon. p. 215.)

Mittre (H.), Chirurgien de la Marine.

- * 1. Notice sur l'Accouplement du *Cebrio gigas* (pendant la pluie).
Revue Zool. 1839. T. 2. p. 53—61.

Mocquerys (Emile), in Rouen.

- * 1. Note relative aux Coléoptères nuisibles et utiles exposés par M. E. Mocquerys à l'Exposition universelle de 1855.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1856. T. 4. p. 731—735.
- * 2. Recueil de Coléoptères anormaux. (1857.) 8. Fasc. I. tab. 8. (ohne Ziffer mit beigedruckter Beschreibung).
- * 3. Énumération des Coléoptères de la Seine-Inférieure.
Bulet. Soc. Linn. de Normandie. 1856. T. 2. p. 77—288.
Separat. Énumération des insectes Coléoptères observés jusqu'alors dans le département de la Seine-Inférieure, avec la manière de les chasser, et le nom des plantes sur lesquelles on en rencontre plus particulièrement quelquesuns. Caen, Hardel, 1857. 8. pg. 4 et 212.
- * 4. Note sur l'organe de l'odorat chez les insectes.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1857. T. 5. Bull. p. 16.
- * 5. Note relative à la destruction des insectes nuisibles.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1857. T. 5. Bull. p. 71—72.
Extr. du Bull. Soc. Linn. de Normandie. T. 2.

Modeer (Adolph), geb. 1738 in Stockholm, gest. 16. Juli 1799 in Stockholm. Secretair.

Seine Sammlung kaufte Sparrmann, beide Paykull. cf. Schneiders Magaz. I. p. 115.

* 1. Rön och beskrifning om en för bi-skötselns högst skadelig musk och fjäril. (Phal. melonella).

Vetensk. Acad. Handl. 1762. T. 23. p. 20—44. — *Deutsch. 1765. T. 24. p. 21—43. fig.

* Füssly neues Magaz. 1786. T. 3. p. 47—51.

2. Anmärkningar wid swaren at förekomma maskar på fruktträd. 1763.

(cf. Boehmer. II, 2. p. 184; wohl v. Modeer zur Schrift von Bergmann.)

* 3. Några märkvärdigheter hos Insectet *Cimex ovatus pallidegriseus*, abdominis lateribus albo nigroque variis alis albis, basi scutelli nigricante.

Vetensk. Acad. Handl. 1764. T. 25. p. 41—57. — Deutsch. 1767. T. 26. p. 43—49.

* Füssly neues Magaz. 1786. T. 3. p. 64—67.

* 4. Oekonomiske beskrifning oefver Halltorps och Woxtorps Soknar (*Cimex*).

Vetensk. Acad. Handl. 1767. T. 28. p. 148—157; p. 180—192; p. 280—300.

* Füssly neues Magaz. 1786. T. 3. p. 67—68.

* 5. Historien om Insectet *Gyrinus natator*.

Vetensk. Acad. Handl. 1770. T. 31. p. 324—341. — *Deutsch. 1774. T. 32. p. 321—334. fig.

* Physiogr. Sällsk. Handl. Stockholm. 1776. T. 1. p. 155—162.

* Füssly neues Magaz. 1786. T. 3. p. 75—78. — *Beckm. Phys. Oek. Bibl. V. p. 259; XIII. p. 282.

* 6. Anmärkningar angående slägtet *Gyrinus*. (cf. No. 5.)

Physiogr. Sällsk. Handl. Stockholm. 1776. T. 1. p. 155—162.

* 7. Beskrifning på slägtet *Pampsnut* (*Bombylius*).

Physiogr. Sällsk. Handl. Stockholm. 1776. T. 1. p. 287—301.

* 8. Om Fästeflyet. (*Coccus*.)

Goetheborgsk Vetensk. Handl. 1778. Stück 1. No. 1. p. 11—50.

* 9. Beskrifning om Slägtet häst-fluga. (*Hippobosca*.)

Goetheborgsk. Vetensk. Handl. 1785. Stück 3. p. 26—43.

* 10. Styng-flug slägtet. (*Oestrus fuscipes*, tarandi, haemorrhoidalis, nasalis, bovis, ovis, elaphi, antilopum, fasciculosus, hominis.)

Vetensk. Acad. nya Handl. 1786. T. 7. p. 125—158; p. 180—185. — *Deutsch. 1787. T. 7. p. 112—140; p. 159—164.

* Beckmann Phys. Oecon. Bibl. XVII. p. 152.

* 11. Anmärkningar angående det så kallade manna foliata eller manna di fronde (*Coccus*).

Vetensk. Acad. Handl. 1792. T. 13. p. 161—166.

Modena (Carlo). Lacordaire schreibt Cecilia, im Diz. rag. di F. Re T. 3. p. 160 steht Francesco.

* 1. Metodo di coltivare i Bachi da seta molto più vantaggioso di quello che usar si suole comunemente.

Opusc. scelti. 1780. T. 3. p. 28—34. pl. 2.

(Im selben Bande p. 200—203 Bericht von Soave über Versuche nach dieser Methode dargestellt. [Lacordaire.])

Moebius (Karl Aug.), geb. 1825. Dr. Phil. in Hamburg.

* 1. Die Nester der geselligen Wespen. Beschreibungen neuer Nester und einiger neuen Wespen-Arten des naturhistorischen Museums in Hamburg, nebst Betrachtungen über den Nesterbau im Allgemeinen.

Abhandl. naturw. Verein Hamburg. 1856. T. 3. p. 117—171. 19 tab. col.

* Separat. Hamburg, 1856. 4. pg. 51. 19 tab.

* Recens. Stett. Ent. Zeit. 1857. T. 18. p. 143—146.

* 2. Vergleichende Betrachtungen über die Nester der geselligen Wespen. tab. 1. Wiegmann Archiv. 1856. T. 22. p. 321—332. (Auszug aus dem Vorigen.)

Möegling (Theodor).

1. Anleitung zur Maulbeerpflanzung und Seidenzucht. Im Auftrag d. K. Württemberg. Regierung verfasst. Mit mehreren Zeichnungen. Tübingen, Fues, 1841. 8.

2. Die Seidenzucht u. deren Einführung in Deutschland. Stuttgart, Hallberger, 1844. — Ed. II. 1847. 8.

Moeller (Christian Heinrich), Rector in Erfurt.

1. Lexicon entomologicum oder Entomologisches Wörterbuch, in welchem alle diese Wissenschaft einschlagende Begriffe und die in den Linneischen und Fabrizischen Schriften vorkommenden Terminologien übersetzt, erklärt u. mit Beispielen nach beiden Systemen erläutert werden. Erfurt, Keyser, 1795. 8. pg. 16 et 704.

* Recens. Erlangen gel. Zeit. 1795. Stück 103. p. 819—821. (Mueller daselbst genannt.)

Rec. Jen. allg. Litt. Zeit. 1796. T. 1. p. 797—800.

Moeller (Friedrich).

1. De animalibus ortis ex putredine. Francofurti ad Viadr., 1602. 4. (Lacordaire.) cf. Haller B. A. T. 1. p. 292.

Moeller (Georg Christoph).

1. De melle. Jenae, 1691. 4.

(cf. Nodier Bibliogr. p. 52.) Lesser Theol. Ins. T. 2. p. 145.

Moeller (Georg Friedrich).

1. Die Heuschrecken als ein Landwirth betrachtet.

Oekon. Nachricht. T. 7. p. 48; p. 438. (cf. Boehmer. II, 2. p. 220.)

Moeller (Louis).

- * 1. Die Käfer- und Schmetterlingsfauna von Marienbad in Boehmen.

Zeitschr. für die gesammte Naturw. Halle. 1858. T. 11. p. 436—446.

- * 2. Fauna Mulhusana, Verzeichniss der im Mühlhäuser Kreise vorkommenden Schmetterlinge.

Zeitschr. für die gesammte Naturw. Halle. 1854. T. 3. p. 103—124.

3. Gründliche Anleitung zur Vertilgung der schädlichen Raupen Deutschlands, sowie zur Seidenraupenzucht. Erfurt, 1850. 8. — Neue (Titel-) Ausgabe. Leipzig, Stoll, (1850) 1852.

Moeren (Johann Theodor), geb. 1663 in Cöln, gest. 1702 als Arzt daselbst.

- * 1. De Ipbis seu Convolvulis. (Curculio).

Ephem. Acad. Nat. Curios. 1687. Dec. II. Ann. V. Observ. 111. p. 219—221.

2. De Insectis.

Ephem. Acad. Nat. Curios. 1698. Dec. III. Ann. VII et VIII. Observ. 123. p. 203. (cf. Percheron. I. p. 284.)

Moeschler (Heinrich Benno), in Kronförstchen bei Bautzen.

- * 1. Beitrag zur Schmetterlingsfauna von Labrador.

Stett. Ent. Zeit. 1848. T. 9. p. 172—174.

- * 2. Ein neuer Spanner. *Pericallia* (Ennomos) Freitagaria.

Stett. Ent. Zeit. 1854. T. 15. p. 143—145.

- * 3. Bemerkungen zu einigen südrussischen Falterarten.

Stett. Ent. Zeit. 1854. T. 15. p. 218—232; p. 261—264.

- * 4. *Heliothis* Nubigera Friv.

Stett. Ent. Zeit. 1855. T. 16. p. 211.

- * 5. Die Schmetterlinge der Oberlausitz.

Neues Lausitzisches Magaz. 1858. T. 34. p. 236—337. (Rhopalocera, Heterocera.)

- * 6. *Acentropus latipennis* Moeschl.

Wien. Entom. Monatsschr. 1860. T. 4. p. 55—56.

- * 7. Vier neue südrussische Schmetterlinge.

Wien. Entom. Monatsschr. 1860. T. 4. p. 273—276.

- * 8. Beiträge zur Lepidopteren-Fauna von Labrador.

Wien. Entom. Monatsschr. 1860. T. 4. p. 329—381.

9. Ueber *Fumea helix*.

Lotos. 1861. p. 150—153.

- * 10. Beiträge zur Schmetterlingsfauna von Labrador.

Wien. Entom. Monatsschr. 1862. T. 6. p. 129—139. tab. 1.

- * 11. Neue südrussische Schmetterlinge.

Wien. Entom. Monatsschr. 1862. T. 6. p. 139—143. tab. 1.

Mohr (D. M. Nicolas).

1. Forsög till en Islandsk naturhistorie. Kjöbenhavn, 1786. 8. pg. 413. tab. 7.

(cf. Bibl. Banks. I. p. 249.)

2. Naturhistorische Reise durch einen Theil Schwedens (mit Fr. Weber). Göttingen, Dieterich, 1804. 8.

Molin (Bartolomeo).

1. Lettera sul Morbo dei Gelsi.

Nuovo Giornale d'Italia. (vor 1809.) T. 7.

(cf. Dizion. ragion. di F. Re. T. 3. p. 163.)

Molina (Juan Ignazio), geb. 24. Juni 1740 in Talca, Chili, gest. 12. Septbr. 1829 in Bologna. Jesuit.

- * 1. Saggio sulla storia naturale del Chili. Bologna, 1782. 8. pg. 367.

Ed. II. Bologna, 1810. 4. (Insecten p. 172.)

Engl. Uebers. The geographical, natural, and civil history of Chili. London, 1809. 8. 2 vol.

Franz. Uebers. Paris, 1788. 8.

- * Deutsche Uebers. von Brandis. Leipzig, Jacobäer, 1786. 8. pg. 328. (Ins. p. 307.)

* Die Insecten ausgezogen von Borkhausen in Scriba Journal. Stück 2. p. 142—150.

* Isis. 1833. IX. p. 828.

Molitor (Urban).

1. Observatio de Apiario et alvearibus. fig.

Acta Acad. Mogunt. 1757. T. 1. p. 133. (cf. Boehmer. II, 2. p. 321.)

von Moll (Carl Ekenbert), geb. 21. Dezbr. 1760 in Talgau, Salzburg, gest. 1. Februar 1838 in Augsburg. Oesterreich. Landmann zu Zell im Zillertal.

- * 1. Verzeichniss der Salzburgerischen Insecten (Coleoptera).
Füessly neues Magaz. 1782. T. 1. p. 370—389; 1784. T. 2. p. 27—44; p. 169—198.
- * 2. Anmerkungen zu Hr. Panzers Ausgabe des Voetschen Käferwerks, den Scab. sticticus betreffend.
Füessly neues Magaz. 1782. T. 1. p. 390—402. nebst Zusatz von Füessly.
- 3. Abhandlung über die Schädlichkeit der Insecten aus des Ritters von Linné Amoenit. Academ. mit Prof. Biwald's Zusätzen. Aus dem Lateinischen mit vielen Anmerkungen übersetzt von — I von — I. Salzburg, Mayr, 1783. 8. pg. 47.
* Rezens. Beckmann Phys. Oekon. Bibl. XIII. p. 327.
- 4. Naturalhistorische Briefe über Oesterreich. Salzburg, 1785. 8. 2 vol.
* Beckmann Phys. Oekon. Bibl. XIV. p. 135; p. 191.
- * 5. Entomologische Nebenstunden.
Schrift. Berl. Gesellsch. naturf. Fr. 1789. T. 9. p. 257—301.
(Anzeigen des Inhalts der Werke v. d'Aubenton, Scopoli, Albertus Magnus, Roesslin.)

Moller (Daniel Wilhelm), geb. 28. Mai 1642 in Pressburg, gest. 25. Februar 1722 in Altdorf. Professor in Altdorf.

- * 1. Meditatio de insectis quibusdam Hungaricis prodigiosis anno proxime praeterito, ex aere una cum nive in agros delapsis. Ad amicum. Francofurti ad Moen., Fievét, 1673. 12. pg. 120. tab. 2.

Molossi (Lorenzo).

- 1. Breve guida pel governo dei bachi da seta, compilato ad uso delle donne dello Stato di Parma. Parma, Carmigiani, 1835. 8.
(cf. Cornalia monogr. p. 69.)

Molyneux (William), geb. 17. April 1656 in Dublin, gest. 11. Octbr. 1698 daselbst.

- * 1. An account of a strange sort of Bees in the Westindias.
Philos. Transact. 1685. Vol. 15. p. 1030—1031.
- * 2. A letter giving an account of the Connaught-worm. (Raupe von Deil. Euphorbiae (nach Lacordaire, ich hatte *Cossus ligniperda* angemerkt) bekannt in Island als dem Vieh sehr giftig.)
Philos. Transact. 1688. Vol. 15. No. 168. p. 876—879.
Latein. Uebers. Acta Eruditor. 1686. p. 300—302. fig.
* Badd. 1739. T. 2. p. 315—316. fig. — Leske Uebers. Bd. 1. Th. 1. p. 94.
- * 3. A letter concerning swarms of insects that of late years have much infested some parts of the province of Connaught in Ireland. (*Melolontha vulgaris*.)
Philos. Transact. 1697. Vol. 19. No. 234. p. 741—756. 1 pl.
* Badd. 1739. T. 3. p. 234—238.

Monceaux (H.) d'Auxerre.

- * 1. Notice sur un ouvrage manuscrit du Docteur Robineau-Desvoidy, intitulé: Diptères des environs de Paris.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1858. T. 6. p. 331—338.

Monier (L.).

- 1. Découverte entomologique. Description du *Pediculus vinealis*, cause de l'Oïdium. Traitement rationnel de cette maladie. Réponse à Mr. Flourens touchant sa théorie de la production du nouvel être. Paris, Goin, 1855. 8. pg. 48.
* Recens. Revue et Magas. Zool. 1855. T. 7. p. 594—597.
* Gerstaecker Bericht. 1855. p. 18.
(Es sind irrig vegetabilische Ausscheidungen für Thiere gehalten.)

Montagne (Jean Francois Camille), geb. 15. Febr. 1784 in Vaudoy, Seine et Marne; Botaniker u. Arzt.

- * 1. Observations et expériences sur un champignon entomostone, ou histoire botanique de la muscardine.
Recueil des Savants Etrangers.
(cf. Cornalia monogr. p. 79.)

Montagu (George), gest. 1815 in Knowle, Devon.

- * 1. Descriptions of several new or rare animals (*Nycteribia*).
Trans. Linn. Soc. Lond. 1815. T. 11. P. 1. p. 1—26. fig. col.

de Montalembert.

- 1. Méthode simple et certaine pour préserver les bleds du charançon et pour les conserver en quelque lieu et dans quelque exposition que ce soit, sans craindre qu'ils en soient attaqués.
Mém. de la soc. d'agric. de Tours. 1761. p. 113. (cf. Reuss. Repert.) (Lacordaire.)

Montfort.

1. Ruche à trois récoltes annuelles, fortifiée, économique et son gouvernement. Paris, 1813. 8. pg. 128. 1 pl.

de Montfort (Alexandre), geb. in Luxemburg. Capitaine du Service des MM. Imp. et Catholique.

1. Portrait de la mouche à miel, ses vertus, forme, sens et instruction pour en tirer profit. Liège, 1646. 12. pg. 15 et 222. tab. 3.
(très rare; Lacordaire.)

2. Le Printemps de la Mouche à Miel. Anvers, 1649. 12. (Lacordaire.)

de Montgaudry, Baron.

1. Les abeilles. Paris, Guiraudet, 1854. 8. pg. 12.
Bull. Soc. d'acclimatation. 1854. Decbr.

Monti (Cajetanus).

- * 1. De Xylophthori terrestris prima specie (Psyche).
Comment. Bonon. 1767. T. 5. P. 1. p. 333—348. tab. 1.
Recess. Comment. Lips. T. 17. p. 586.

Monti (Carlo), Dr.

1. Betrachtungen über die doppelte jährliche Zucht der Seidenwürmer.
Giornale d'Italia. T. 12. p. 249.
* Italien. Bibl. 1778. T. 1. p. 279—300.
2. Osservazioni sopra lo stato presente dei Gelsi di alcuni luoghi della Riviera di Salò, e sull' origine della vagante Malattia, con il metodo di curarla.
Nuovo Giornale d'Italia (vor 1809). T. 11. (cf. Dizion. ragion. di F. Re. T. 3. p. 169.)

Monti (Ignaz).

1. Von Vergiftung mit dem Weine der Consecration (durch Buprestis).
Monti Medicinische Dictaten. Stuttgart, 1781. 8. p. 24. (cf. Boehmer, II, 2. p. 203.)

Monticelli (Teodoro), geb. im Octbr. 1759 in Brindisi, gest. im Octbr. 1846 in Pozzuoli, Prof. Chem.

1. Del Trattamento delle Api in Favignana. Napoli, Orsino, 1807. 8. tab. 1.
" (cf. Dizion. ragion. di F. Re. T. 3. p. 170.)
(? Ed. nov.) Milano, 1845. 16.
(cf. Carus p. 664.)

Montrouzier (P.), Missionär.

- * 1. Essai sur la Faune de l'île de Woodlark ou Moïou (bei Neuguinea).
Ann. Soc. d'Agricult. Lyon. sér. 2. 1855. T. 7. P. 1. p. 1—114; T. 8. p. 393—411.
* Gerstaecker Bericht. 1857. p. 43.
(Coleoptera; Orthoptera; Hemiptera; Lepidoptera.)
* Separat. Lyon, Dumoulin, (1857.) 4. pg. 138 et 6.
- * 2. Lettre entomologique de l'île Lifu (Chabrol), Nouvelle-Calédonie.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1859. T. 7. Bull. p. 145—149.
- * 3. Description de quelques Hémiptères de la Nouvelle-Calédonie.
Ann. Soc. Linn. Lyon. sér. 2. 1858. T. 5. p. 243—260.
- * 4. Essai sur la faune entomologique de la Nouvelle-Calédonie (Balade) et des îles des Pins, Art, Lifu etc.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1860. T. 8. p. 229—308. tab. 1; p. 867—916; sér. 4. 1861. T. 1. p. 59—74 (Hemipt.).

Monzini (Gio).

1. Istruzione sul modo di adoperare il profumo preservativo e desinfettante del calcino. Milano, Pirotta. 8.
(cf. Cornalia monogr. p. 85.)

Moorcroft (William), geb. in Lancashire, gest. 27. August 1825 in Kabul.

- * 1. Of the Management of Bees in Cashmere. Extracted from Moorcrofts Travels in Cashmere, Journal of the Geogr. Soc.
Entomol. Magaz. 1838. T. 5. p. 119—122.
* Fropiep Notiz. 1833. T. 36. p. 74.

Moore (Charles).

1. De usu vesicantium quae Cantharides recipiunt. Edinburgh, 1752. 4.
(Lacordaire.) (cf. Baldinger p. 120.)

Moore (Frederic) in London.

- * 1. Descriptions of some new species of Lepidopterous insects from Northern India.
Proc. Zool. Soc. Lond. 1857. T. 25. p. 102—104. tab. 2 col.
* Ann. and Magaz. Nat. Hist. 1857. T. 20. p. 383—386.
- * 2. Monograph of the Asiatic species of Neptis and Athyma, two genera of diurnal Lepidoptera belonging to the family Nymphalidae.
Proc. Zool. Soc. Lond. 1858. T. 26. p. 3—20. tab. 3 col.
- * 3. Descriptions of three new species of Diurnal Lepidoptera.
Ann. and Magaz. Nat. Hist. ser. 3. 1858. T. 1. p. 48—49.

(Moore, Frederik.)

- * 4. A monograph of the Genus *Adolias*, a Genus of diurnal Lepidoptera, belonging to the family of Nymphalidae.
Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1859. T. 5. p. 62—87. tab. 7.
- * 5. Synopsis of the known Asiatic species of Silk-producing Moths, with descriptions of some new species from India.
Proc. Zool. Soc. Lond. 1859. T. 64. p. 1—34. pl. 2.
- * 6. Descriptions of some asiatic Lepidopterous insects belonging to the trib. Bombyces.
Proc. Zool. Soc. Lond. 1859. T. 1. p. 197—201.

Moore (John).

- * 1. Remarks on the study of Entomology, and on an hymenopterous Insect which devours the leaves of the gooseberry bush. (*Nematus grossulariae* Dahlb.)
Mem. liter. and philos. Soc. Manchester. 1831. T. 5. p. 112—134.

Morand (Jean François Clément), geb. 28. April 1724 in Paris, gest. 13. August 1784 daselbst. Arzt.

- 1. Mémoire sur les truffes et sur les mouches qui en proviennent.
Mém. Acad. Sc. Paris. 1782. p. 318—320; Hist. p. 17.
- 2. Observatio de fructibus pruni ab insectis laesis, horumque in plantas usu.
Vandermonde Samml. T. 3. p. 150. (cf. Boehmer. II, 2. p. 180.)
- 3. Vom Nutzen einiger Insecten zur Färberei.
Gesellschaftl. Erzählungen. Th. II. p. 81.
(Anonym bei Boehmer hinter dem Vorigen; von Percheron I. p. 286 wohl irrig bei Morand aufgeführt.)

Morawitz (Ferdinand). Dr. Philos.

- * 1. Quaedam ad anatomiam Blattae germanicae pertinentia. Dissert. inaug. Dorpat, Laakmann, 1853. 8. pg. 54. tab. 1.
- * 2. Beschreibung einiger neuen Chrysomeliden aus der Umgegend von Sarepta.
Bulet. Moscou. 1860. T. 33. No. 1. p. 298—302.
- 3. Einige neue Melyriden. (6 spec. aus Sarepta.)
Bulet. Moscou. 1861. T. 34. p. 314.
- * 4. Zur Kenntniss der Russischen Eumolpiden.
Horae Soc. Ent. Rossic. 1861. T. 1. p. 159—164.
- * 5. Die Russisch-Europäischen Arten der Buprestiden-Gattung Sphenoptera.
Horae Soc. Ent. Rossic. 1861. T. 1. p. 165—169.
- 6. Einige für die Russisch-Europäische Fauna neue Käfer beschrieben.
Bulet. Moscou. 1861. T. 34. p. 284—294.

Moreau (J. H.) de la Sarthe.

- * 1. Considérations philosophiques sur l'histoire naturelle en général et en particulier sur celle des Insectes.
Millin Magas. Encycl. 1798. T. 4, 4. p. 7—23.
(Grossentheils aus Linné de Insectorum memorabilibus.)

Moreno (Don Francesco).

- 1. Arte nuevo de aumentar colmenas etc. Madrid, 1747. 8. pg. 359.
Relat. Kaestner Samml. p. 324—347. (cf. Boehmer. II, 2. p. 287.)

Moretti (Giuseppe), geb. 30. Novbr. 1782 in Roncaro, Pavia; gest. 2. Decbr. 1853 als Prof. Oecon. in Pavia.

- 1. Sui gelsi et sui bachi da seta. (mit Chiolini.) Milano, Stella, 1829. 12 pl.
(e Bibliot. Agraria t. XII.)
- Ed. 2. *ibid.* 1839. 16. con tav.
(cf. Cornalia monogr. p. 72.)

Morier (James), geb. 1780, gest. 1849 in Brighton.

- 1. A second journey through Persia to Constantinopola between the years 1810—1816, with a journal of the voyage by the Brazil and Bombay to the Persian gulf. London, 1818. 4. fig. — Franz. Uebers. Paris, 1818. 8. 2 vol.

Moris (Joan. Jac. Maurit.).

- 1. Commentatio zool.-botan. mineral. exhib.: geographica distributio animalium plantarum etc. Opus coronat.
Ann. Acad. Lovaniens.
Separat. Lovanii, 1829. 4. pg. 194. (Lacordaire.)

Morisse (A.) du Havre.

- * 1. Essai sur les genres *Erycina*, *Diorina* et *Zeonia*. (Er. Thia, Aristodorus; Dior. Laonome; Z. Morissei.)
Ann. Soc. Ent. Fr. 1837. T. 6. p. 417—428.

Moritz (A.).

- * 1. Auszug aus einem Briefe an Flug über die Amerikanischen Raupen.
Wiegmann Archiv. 1836. T. 2. P. 1. p. 303—306.
- * 2. Notizen zur Fauna der Insel Puertorico.
Wiegmann Archiv. 1836. T. 2. P. 1. p. 373—392.
- * 3. Ueber südamerikanische Raupen, besonders über die dortigen Brenn- und Giftraupen.
Wiegmann Archiv. 1837. T. 3. P. 1. p. 183—192.

Moritz (C.).

- * 1. Ueber Chilo Zinken.
Abhandl. naturf. Gesellsch. Görlitz. 1838. T. 2. Heft 2. p. 1—19.

von Morlot (G. E.).

1. Die Bienezucht theoretisch und praktisch unter Berücksichtigung der verschiedenen Climate bearbeitet, mit neuen Entdeckungen über das Leben und Weben der Bienen und mit einer eigenen Methode, die Bienen den ganzen Winter hindurch bequem und wohlfeil zu füttern, unter Verzeichnung einer verbesserten dem Zweck der Bienezucht vollkommen entsprechenden und bewährten Bauart der Bienenstöcke. Mit 8 lithogr. Tafeln u. einem Vorworte vom Prof. Perthy. Bern, Fischer, 1839. 8.
(cf. Engelmann Bibl. Oec. p. 218.)

Moro (Giovanni).

1. Dissertazione intorno la generazione degli animali e vegetabili con riflessioni sopra i suoi involuppi. Bassano, 1753. 4.
(Gegen Valisueri gerichtet Haller B. A. T. 2. p. 488.) (Lacordaire.)

Moro (Pietro).

1. Della Malattia dei Gelsi detta volgarmente Male del Falchetto. Verona, (vor 1809.) 8.
Opusc. scelti. T. 17. (cf. Dizion. ragion. di F. Re. T. 3. p. 172.)

Morren (Charles François Antoine), geb. 3. März 1807 in Gent, gest. 17. Dezbr. 1858 in Luik, Belgien. Prof. d. Botan.

1. On the agency of insects in causing sterility in flowers by the removal of masculine organs observed amongst the Asclepiadae, communicated by Emilie de Wael. (Extr. Horticult. Belg.)
* Trans. Ent. Soc. Lond. 1835. T. 1. Proceed. p. 44—45.
- * 2. Mémoire sur l'émigration du Puceron du Pecher (Aphis Persicae) et sur les caractères et l'anatomie de cette espèce.
Bullet. Acad. Bruxell. 1836. T. 2. p. 75—104. pl. 2.
* Ann. sc. nat. sér. 2. T. 6. p. 65—93. tab. 2. — * L'Institut. 1835. No. 103. p. 138.
Müller Archiv. 1836. p. 103.
* Fropiep Notiz. 1835. T. 46. p. 326—327; 1836. T. 49. p. 264; 1837. T. 1. p. 113—120.
- * 3. Sulla fosforescenza delle Lampiridi noctiluca e splendida.
Atti terza riunione Scienz. Ital. Firenze, 1841. 4. p. 366.
* Isis. 1843. VI. p. 412.
4. Rapport sur le mémoire de M. Verloren sur la circulation dans les insectes. (avec M. Beneden.)
Bullet. Acad. Bruxell. 1844. T. 11, 1. p. 294—301.
5. Observations sur les moeurs de la chenille professionnaire et sur les maladies qu'occasionne chez l'homme et les animaux cet insecte malfaisant.
Bullet. Acad. Bruxell. 1848. T. 15, 2. p. 132—144. tab. 1.
* L'Institut. 1848. XVI. No. 781. p. 391—392.
* Fropiep Notiz. 1848. T. 8. p. 305—310.
6. Nombre considérable des Hemerobius perla.
Bullet. Acad. Bruxell. 1850. T. 7, 1. p. 92.
7. Sur une émigration des demoiselles. (Libellula depressa.)
Bullet. Acad. Bruxell. 1853. T. 20. p. 323—324.
* L'Institut. 1853. XXI. No. 1036. p. 379.

Morris (Beverley Robert) in Durham.

- * 1. The Naturalist a popular monthly Magazine illustrative of the animal, vegetable and mineral kingdom. London, 1851—1858. 8. 8 vol.
(von T. 6 an von seinem Bruder Fr. Orpen Morris.)
- * 2. On the difference between Pieris (Pontia) Brassicae and P. Chariclea the large Cabbage white Butterfly by Bombyx Atlas (B. R. M.).
Naturalist. 1852. T. 2. p. 178—180.
- * 3. A List of some of the more uncommon species of Lepidoptera occurring in the neighbourhood of Wisbeach, Cambridgeshire.
Naturalist. 1857. T. 7. p. 61—62.

Morris (Francis Orpen). Nunburnholme Rectory, Hayton, York.

- * 1. On *Papilio Podalirius* as a British Insect.
Naturalist. 1837. T. 2. p. 69—70.
- * 2. Some Account of *Triphaena fimbria*.
Naturalist. 1837. T. 2. p. 83—85.
- * 3. Notice of the discovery of a new insect, *Acosmetia Morrisii*. (Lepid.)
Naturalist. 1837. T. 2. p. 88.
- * 4. On the Turnip-fly (*Athalia spinarum*).
Naturalist. 1837. T. 1. p. 180—181.
- * 5. A natural history of British butterflies, with coloured illustrations. London, Groombridge, 1852. 8. P. I—XII. pg. 106. tab. 48 col.
- * 6. The best mode of setting Lepidopterous Insects.
Naturalist. 1858. T. 8. p. 120—123.

Morris (John G.), Rev. in Baltimore.

- * 1. Contributions towards a History of Entomology in the United States.
Sillim. Amer. Journ. ser. 2. 1846. T. 1. p. 17—27.
Washington, 1844. 8. (cf. Carus. p. 493.)
* Erichson Bericht. 1845. p. 2.
- * 2. Insect Instincts and Transformations.
Smithson. Report. 1855. p. 137—141.
- * 3. Catalogue of the described Lepidoptera of North America. Washington, Smiths. Inst., 1860. 8. pg. 68.

Morris (Miss Margaretta H.).

- * 1. On the *Cecidomyia destructor* or Hessian Fly.
Trans. Acad. Philad. Soc. ser. 2. 1843. T. 8. p. 49—51.
* Proc. Acad. Philad. 1841. p. 66—68.
- * 2. On the Habits of *Cecidomyia culmicola*.
Proc. Acad. Nat. Sc. Philad. 1847. T. 4. p. 194.
- 3. Observations on *Cicada septendecim*, *Baridius tripunctatus*, *Hylesinus*.
(nach Motschulsky Etudes V. p. 17 von einer Miss Morris in Philadelphia.)
- * 4. Remarks on the Larva of *Cicada septendecim*.
Proc. Acad. Nat. Sc. Philad. 1846. T. 3. p. 132—134; 1847. p. 190—191.

Morris (Thomas).

- 1. An account of Bees.
Trans. of the Soc. for the Encour. of Arts. T. 9. p. 107.
(cf. Reuss Repert.) (Lacordaire.)

Mortimer (Cromwell), gest. 7. Januar 1752 in London. Arzt.

- * 1. Account of a Capricorn Beetle found alive in a cavity within a sound piece of wood. fig. (*Prionus*).
Philos. Transact. 1741. T. 41. P. 2. No. 461. p. 861—864.
- * 2. A continuation of an account of an essay towards a natural history of Carolina and the Bahama Islands by Catesby.
Philos. Transact. 1744. T. 44. P. 2. No. 484. p. 599—609; T. 45. No. 486. p. 157—173.

Morton (Samuel George), geb. 26. Januar 1799, gest. 15. Mai 1851 in Philadelphia. Prof. Anatom. daselbst.

- * 1. On the *Cicada septendecim*.
Proc. Acad. Nat. Sc. Philad. 1843. T. 1. p. 276—278.
- * 2. On the hybridity.
Sillim. Amer. Journ. ser. 2. 1847. T. 3. p. 39—50; p. 203—212.
* Rel. Froriep. Notiz. 1847. T. 3. p. 81—88; p. 97—101.

Moschetti.

- 1. De Pulice. 1544. 8.
(cf. Boehmer II, 2. p. 345.)

Mosley (Oswald).

- 1. Mémoire sur l'*Aphis lanigera* ou puceron américain contenant un rapport sur quelques moyens de détruire cet insecte sur les pommiers, lu à la société d'horticulture de Londres et traduit de l'anglais.
Ann. de l'agric. franc. sér. 2. 1819. T. 2. p. 17—26.
Reimpr. Journ. d'agric. d'écon. rur. et des manuf. des Pays-Bas. 1820. T. 10. p. 249.
(Es ist eine Note von Leach angehängt, der das Insect *Eriosema mali* nennt.)
(Lacordaire.)

von Motschulsky (Victor), Russischer Oberstlieutenant a. D. in Dresden.

- * 1. Description de quelques Coléoptères recueillis dans un voyage au Caucase et dans les provinces Transcaucasiennes en 1834—35 par T. Victor.
Nouv. Mém. Soc. Nat. Moscou. 1835. T. 4 (X). p. 311—323. avec 1 pl. col.; 1837. T. 5. p. 413—425. 1 pl. col.
- * 2. Note sur le genre *Bryaxis*.
Guérin Magas. Zool. 1836. T. 6. No. 171. fig. col.

- * 3. Extrait d'une lettre adressée à M. B. Zoubkoff. avec 1 pl. col. (Coléoptères.)
 Bullet. Moscou. 1837. T. 10. No. 5. p. 97—124.
- * 4. Coléoptères du Caucase et des provinces Transcaucasiennes décrits par T. Victor. avec 1 pl. col.
 Bullet. Moscou. 1838. T. 11. p. 175—188.
 * Continuation 1839. T. 12. p. 68—93. 2 pl. col. (Separat. pg. 26.)
 * Erichson Bericht. 1838. p. 33.
- * 5. Insectes du Caucase et des provinces Transcaucasiennes décrits par T. Victor. avec 2 pl. col.
 Bullet. Moscou. 1839. T. 12. p. 44—68. — Separat. pg. 24. tab. 2 col. * 1840. T. 13. p. 169—180. 1 pl. col. (Pulex; Gryllus; Coléoptères.) Separat. p. 12. 1 tab. col.
 * Revue Zool. 1842. T. 5. p. 323.
- * 6. Enumeration systématique des Insectes décrits et figurés par T. Victor dans les Mémoires et le Bulletin de la Soc. impér. de Moscou depuis 1836—1840.
 Bullet. Moscou. 1840. T. 13. p. 181—203. — * Separat. p. 13—35.
- * 7. Monographie du genre Georissus Latr. avec 2 pl. (partim color.)
 Bullet. Moscou. 1843. T. 16. p. 645—662. — * Revue Zool. 1846. T. 9. p. 21.
- * 8. Note sur les genres Ptilium et Trichopteryx.
 Revue Zool. 1844. T. 7. p. 445—446.
- * 9. Bemerkungen zu dem im V. Bande der Zeitschrift für die Entomologie p. 192 von Hr. Maerkel gegebenen „Beiträge zur Kenntniss der unter den Ameisen lebenden Insecten.“
 Bullet. Moscou. 1844. T. 17. p. 812—823.
- * 10. Sur le genre Holoparamesus Curtis.
 Revue Zool. 1844. T. 7. p. 442—443.
- * 11. Bericht über die im russischen Reiche vorkommende Species-Anzahl einiger Käferfamilien.
 Stett. Ent. Zeit. 1844. T. 5. p. 88.
- * 12. Note sur quelques Carabiques principalement de la Russie méridionale et des contrées voisines.
 Guérin Magas. Zool. 1844. T. 14. No. 149—151. tab. 3. pg. 11.
- * 13. Ueber die Ptilien Russlands. 2 pl.
 Bullet. Moscou. 1845. T. 18. No. 4. p. 504—539.
- * 14. Remarques sur la collection de Coléoptères Russes de M. Article I. avec 3 pl. (partim color.)
 Bullet. Moscou. 1845. T. 18. p. 1—127. — Separat. pg. 127.
 * Article III. 1846. T. 19. p. 372—418. — Separat. p. 49.
 Article II. 1846. T. 20.
- * 15. Entomologische Karte des Russischen Reiches. gr. fol.
 Bullet. Moscou. 1845. T. 18.
- * 16. Observations sur le Musée entomologique de l'université impériale de Moscou. avec 3 pl. col.
 Article I. Bullet. Moscou. 1845. T. 18. No. 4. p. 332—388.
- * 17. Vier in Livland vorkommende Käfer als neu anerkannt und beschrieben.
 Correspondenzbl. des naturf. Vereins in Riga. 1846. T. 1. p. 99—102.
 * Isis. 1847. VIII. p. 631.
- * 18. Lettre à la Société Impériale de Moscou.
 Bullet. Moscou. 1845. T. 18. p. 269—273.
- * 19. Die coleopterologischen Verhältnisse und die Käfer Russlands.
 Bullet. Moscou. 1845. T. 18. No. 3. p. 1—131.
 Auch separat. Moscou, Gautier. 1846. 8. (Bildet die Vorrede zum Folgenden.)
- * 20. Die Käfer Russlands, bearbeitet v. M. (Catalog der Caraben.)
 Bullet. Moscou. 1845. T. 18. pg. 72. mit 9 Tabellen 1 Karte.
 Auch separat. Moscou, Gautier. 1850. pg. 8 et 91. (Die Fortsetzung bildet No. 34.)
- * 21. Insectes de la Sibirie rapportés d'un voyage fait en 1839—40 par M. présentés le 20. Avril 1842. 4.
 Mém. de l'Acad. de St. Pétersbourg. 1845. T. 13. p. 274. avec 10 pl. col.
- * 22. Antwort auf die in Stett. Ent. Zeit. 1846. p. 60 enthaltenen Bemerkungen über meine Schriften.
 Stett. Ent. Zeit. 1846. T. 7. p. 265—266.
- * 23. Notiz über Monotoma quadrifoveolata.
 Stett. Ent. Zeit. 1846. T. 7. p. 196—197.
- * 24. Antwort an Dr. Gebler auf einige seiner Bemerkungen in der No. II. des Bulletin etc.
 Article I. Bullet. Moscou. 1847. T. 20. P. 2. p. 218—228.
 Article II. Antwort an Dr. Gebler auf einige seiner Bemerkungen in der No. II u. IV des Bulletin etc.
 Bullet. Moscou. 1848. T. 21. P. 1. p. 483—493. — Separat. p. 13.
- * 25. Antwort (auf die Duplik) des Dr. Schaum.
 Stett. Ent. Zeit. 1847. T. 8. p. 102—114.

(von Motschulsky, Victor.)

- * 26. Note sur la *Glycia virgata* et le genre *Blechrus*.
 Bullet. Moscou, 1848. T. 21. P. 1. p. 540—543. — Separat. p. 6.
- * 27. Kritische Beurtheilung von Erichsons Naturgeschichte der Insecten Deutschlands.
 Bullet. Moscou, 1848. T. 21. P. 1. p. 544—569; 1850. T. 23. P. 1. p. 195—257.; 1851. T. 24. P. 2. p. 204—256.
- * 28. Coléoptères reçus d'un Voyage de M. Handschuch dans le midi de l'Espagne énumérés et suivis de Notes.
 Bullet. Moscou, 1849. T. 20. P. 2. p. 52—163.
- * 29. Corrections essentielles dans l'article sur les Coléoptères d'Espagne.
 Bullet. Moscou, 1849. T. 20. pg. 2.
- * 30. Note sur un *Elaphrus* nouveau (*E. Pyrenaeus*) avec les remarques de M. Laboulbène.
 Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1850. T. 8. Bull. p. 66.
- * 31. Voyage de M. I. 3 Lettres à Mr. Renard.
 Bullet. Moscou, 1850. T. 23. P. 2. p. 354—368. et p. 676—687. — Separat. pg. 30.
- * Voyage de M. II. 5 Lettres à Mr. Renard.
 Bullet. Moscou, 1851. T. 24. P. 1. p. 359—365; p. 648—684. — Separat. p. 47.
 * Verhandl. Wien, Zool. Bot. Ver. T. 1. p. 232. (Ueber die Insecten-Sammlungen in London und Paris.)
- * Voyages de M. III. 4 Lettres à Mr. Renard.
 Bullet. Moscou, 1851. T. 24. P. 2. p. 592—616. — Separat. pg. 27.
 Voyages. Etudes Entom. T. 3. p. 1—15; T. 4. p. 8—25; T. 5. p. 1—38.
- * 32. Énumération des nouvelles espèces des Coléoptères rapportés par M. de son dernier voyage.
 Bullet. Moscou, 1851. T. 24. P. 2. p. 479—511. — Separat. p. 33.
- * 33. Description d'un genre nouveau de France, *Cotaster*, de la famille des Rhynchocephales.
 Revue et Magas. Zool. sér. 2. 1851. T. 3. p. 425—427. fig.
- * 34. Hydrocanthares de la Russie catalogisés par M. Helsingfors, 1853. 8. pg. 15.
- * 35. Etudes Entomologiques. Helsingfors, Imprim. Soc. Liter. Finn. 8.
 T. 1. 1853. pg. 80. — T. 2. 1854. pg. 56. — T. 3. 1854. pg. 45. — T. 4. 1855. pg. 84. 1 pl.
 T. 5. 1856. pg. 88. 1 pl. — T. 6. 1857. pg. 112. 1 pl. — T. 7. 1858. p. 192. 2 pl. —
 T. 8. 1859. pg. 187. 2 pl. — T. 9. 1860. — T. 10. 1861. Dresde.
- * 36. Malthinides.
 Etud. Entom. 1853. T. 1. p. 1—15.
- * 37. Excursions Entomologiques.
 Etud. Entom. 1853. T. 1. p. 15—21; p. 68—70; 1854. T. 2. p. 24—26; p. 51—53; 1856. T. 5. p. 39—40; 1858. T. 7. p. 16—20; 1859. T. 8. p. 6—15.
- * 38. Notices. Nouveautés, Expériences, Synonymies, Météorologie entomol. de St. Pétersbourg, Annonces, Literature.
 Etud. Entom. 1853. T. 1. p. 21—24; p. 70—80; 1854. T. 2. p. 26—32; p. 53—56; 1854. T. 3. p. 42—45; 1855. T. 4. p. 77—84; 1856. T. 5. p. 76—81; p. 86—88; 1857. T. 6. p. 73—75; p. 93—112; 1858. T. 7. p. 153—163; p. 171—190; 1859. T. 8. p. 183—168; p. 175—187.
- * 39. Lampyrides.
 Etud. Entom. 1853. T. 1. p. 26—58; 1854. T. 2. p. 1—14; p. 33—43; 1854. T. 3. p. 15—26. Corrections essentielles 1855. T. 4. p. 72—84.
- * 40. Hétérocères de Russie.
 Etud. Entom. 1854. T. 2. p. 14—21.
- * 41. Diagnoses de Coléoptères nouveaux trouvés par Mss. Tatarinoff et Gaschke-witsch aux environs de Pékin.
 Etud. Entom. 1854. T. 2. p. 44—51.
- * 42. Monographie von *Bruchus*. 1 pl. (Russisch.) 1854. 8. p. 19.
 *(Deutsch.) Von einigen den Leguminosen schädlichen Käfern (*Bruchus*).
 Separat aus d. Mittheil. d. Kais. freien ökon. Gesellsch. zu Petersburg. St. Petersburg, 1854. 8. pg. 17. 1 pl. col.
- * 43. Nécrologue de Mss. Fischer de Waldheim et Mannerheim.
 Etud. Entom. 1855. T. 4. p. 1—7.
- * 44. Sur les collections Coléoptérologiques de Linné et de Fabricius.
 Etud. Entom. 1855. T. 4. p. 25—71; 1856. T. 5. p. 60—75; 1857. T. 6. p. 44—58; 1858. T. 7. p. 123—152; 1859. T. 8. p. 147—162.
- * 45. Sur les moyens d'asphyxier les abeilles.
 Etud. Entom. 1855. T. 4. p. 73—76.
- * 46. Sur la larve des *Brenthides* avec fig.
 Etud. Entom. 1856. T. 5. p. 41—42.
- * 47. Moyens contre les insectes nuisibles.
 Etud. Entom. 1856. T. 5. p. 82—86.

- * 48. Sur les insectes utiles et nuisibles. (en langue Russic.) St. Pétersbourg, 1856. 8. pg. 134.
 Enthält Vorrede pg. 4; Ueber Cecidomyia pg. 20. tab. 1. (ist 1852, Petersburg 8. erschienen); Ueber Oedipoda pg. 80. tab. 1. (Petersburg, 1853. 8. erschienen); über Bruchus pg. 20. tab. 1. (die obige Monographie); über Hyponomeuta padella. p. 14.
 Separat aus d. Mittheil. d. Kais. freien ökon. Gesellsch. zu Petersburg.
- * 49. A la mémoire de Latreille et de Bory de St. Vincent; Voyages et excursions entomologiques, Insectes du Japon. fig.
 Etud. Entom. 1857. T. 6. p. 1—41.
- * 50. Synonymies. Remarques du Prof. Erichson sur les Staphilinites types du Comte Mannerheim.
 Etud. Entom. 1857. T. 6. p. 59—73.
- * 51. Insectes utiles et nuisibles.
 Etud. Entom. 1857. T. 6. p. 76—82; T. 7. p. 164—170; T. 8. p. 169—174.
- * 52. Sur la sériculture en Chine. (avec M. Gaschkewitsch.)
 Etud. Entom. 1857. T. 6. p. 82—92.
- * 53. Un séjour chez les Lesghis du Caucase.
 Etud. Entom. 1858. T. 7. p. 1—15.
- * 54. Insectes des Indes orientales. (Coléopt.)
 Etud. Entom. 1858. T. 7. p. 20—122; 1859. T. 8. p. 25—118.
- * 55. Note sur l'Urocerus juveneus Linné, qui a perforé des balles de plomb de l'armée française en Crimée.
 Compt. rend. 1858. T. XLVI. No. 25. p. 1211—1213.
- * 56. Enumération des nouvelles espèces de Coléoptères rapportés de ses voyages.
 P. I. Bullet. Moscou. 1857. T. 30. P. 4. p. 499—517.
 P. II. Bullet. Moscou. 1858. T. 31. P. 2. p. 634—670; P. 3. p. 204—264.
 * Separat. Moscou. 1859. 8. p. 124. tab. 1.
 * P. III. Bullet. Moscou. 1860. T. 33. p. 539—588. (Staphylins.)
 Separat. Moscou. Impr. Univers. Impér. 1860. 8. pg. 50.
- * 57. Briefliche Notiz über springende Ameisen.
 Stett. Ent. Zeit. 1859. T. 20. p. 201.
- * 58. Coléoptères du Gouvernement de Jakoutsk, recueillis par M. Paulofski.
 Mélanges biologiques 1859. T. III. p. 221—238.
 Bullet. phys. math. Acad. St. Petersburg. 1859. T. 17. p. 539—544; p. 567—574.
- * 59. Insectes nouveaux ou peu connus des bassins de la Méditerranée et de la mer Noire jusqu'à la mer Caspienne.
 Etud. Entom. 1859. T. 8. p. 119—144.
- * 60. Coléoptères rapportés de la Songarie par M. Séménof et décrits par V. de M.
 Bullet. Acad. St. Pétersb. 1859. T. 1. p. 301—314. fig.
 Mélang. biol. Acad. St. Pétersbourg 1860. T. 3. p. 290—309. 3 fig. xylogr.
- * 61. Coléoptères nouveaux de la Californie.
 Bullet. Moscou. 1859. T. 32. P. 2. p. 122—185; p. 357—410.
- * 62. Catalogue des insectes rapportés des environs du fleuve Amour, depuis la Schilka jusqu'à Nikolaïevsk, examinés et énumérés. (Coléopt., Orthopt., Odonat., Neuropt., Hyménopt., Hémipt., Homopt., Dipt., Lépid.)
 Bullet. Moscou. 1859. T. 32. P. 2. p. 487—507.
 Separat. Moscou. Impr. Univers. Impér. 1860. 8. pg. 21.
63. Coléoptères de la Sibérie orientale et en particulier des rives de l'Amour (rapportés par Schrenck, Maack, Diltmar, Voznessenski.).
 Schrenck Reisen u. Forschungen im Amurlande. St. Petersburg. 1860. 4. T. 2. Lief. 2. p. 77—257. pl. 6 col. et 1 Karte.
64. Coléoptères rapportés en 1859 par M. Sévertsef des steppes méridionales des Kirghises et énumérés.
 Mélang. biol. Acad. St. Pétersbourg. 1860. T. 3. p. 408—452. 1 tabl.
- * 65. Ueber Diochus Er. u. Rhegmatocerus Motsch.
 Wien. Entom. Monatsschr. 1861. T. 5. p. 198—200. fig.
66. Essai d'un Catalogue des Insectes de l'île Ceylon. Livr. 1.
 Bullet. Moscou 1861. T. 34. p. 95—155. 1 pl.
- Mouflet** (Thomas), geb. um 1530 in London, gest. 1604 (nach Burmeister) in Bulbridge, Wiltshire. Arzt in London.
- * 1. Insectorum sive Minimorum Animalium Theatrum, olim ab Edoardo Wottono, Conrado Gesnero, Thomaque Pennio inchoatum; tandem Tho. Moufeti Londinatis operâ sumptibusque maximis concinnatum, auctum, perfectum: et ad vivum expressis Iconibus supra quingentis illustratum. Londini ex Officina typographica Thom. Cotes. Et venales extant apud Guiljel. Hope ad insigne Chirothecae, prope regium Excambium. 1634. kl. fol. Bog. A—Ee. (jeder von 6 Blättern) und Bog. a (4 Blätter.)
 Vom Bogen A ist der Titel das erste Blatt, dann folgt pg. 9 Epistola generoso viro equiti aurato archiatro regio D. Guilelmo Paddy: Theodorus de Mayerne eques auratus, Baro

Albonae in aula Britannica archiatrorum comes, und 1 pg. Register. — Auf einem Bogen mit Index a. a 2 folgt 4 pg. Praefatio und 3 pg. Catalogus Authorum; — bisher alles ohne Seitenzahl. Dann Bogen B und sqq. pg. 1—326, dann 4 pg. mit Figuren ohne Seitenzahl. Im Werke selbst sind viele Holzschnitte eingedruckt. Liber 1 und 2, letzteres mit besonderer Praefatio p. 177.

Dies ziemlich seltene Werk wurde (Burmeister Hdb. II. p. 5.) eigentlich von Conrad Gesner verfasst, aus dessen Nachlass, der in Joachim Camerarius Hände gekommen war, Thomas Penn alle auf Entomologie bezügliche Manuscripte kaufte, und mit Ed. Wottons darauf sich beziehenden Sammlungen vereinte. Er starb vor der Herausgabe, und Th. Moufflet setzte sein Unternehmen fort, bis auch ihn der Tod überraschte. So lag die Handschrift 30 Jahre, wo sie auf Veranlassung der Königlichen Akademie zu London herausgegeben wurde. Der letzteren Angabe widerspricht der Titel. Mayerne sagt in der Vorrede, die Erben hätten aus Mangel an Vermögen, und weil sich ein Herausgeber nicht fand, das Manuscript liegen lassen. Moufflet sagt in der Vorrede, dass er über 150 Figuren und ganze Abschnitte zugefügt habe. Das Werk ist für jene Zeit sehr werthvoll, die Figuren recht kenntlich.

Frisch Deutschl. Ins. Bd. 12. Praef. giebt eine ausführliche Inhalts-Anzeige. Cobres I. p. 355. und Engelmann p. 544. geben den Vorreden 23 pg. Vielleicht ist dies ein Druckfehler, die von mir verglichenen Exemplare haben die obige Zahl.

Ich finde, wohl bestimmt irrthümlich, noch Editionen Tiguri, 1580 und Frankfurt a. M., 1596 angegeben.

In Stephens Bibliothek finde ich dem Exemplar beigeschrieben, dass eine ältere Edition (in an imperfect manner by Scholzius, 1598) existire.

* Ins Englische übers. von J. R. M. D. in Topsels History of beasts in fol. London, 1658. p. 889—1130. (cf. Bibl. Banks. II. p. 208.) und Percheron I. p. 288. Letzterer führt noch eine frühere Ausgabe: The theater of Insects or lesser living creatures, London, 1636. fol. an.

Moufflet.

* 1. Détails sur l'entomologie de la Guadeloupe.

Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1858. T. 6. Bull. p. 14—15.

Mozzi (Enrico).

1. Ricordi importanti per avere una felice riuscita di filugelli o vermi da seta. Bergamo, Pinelli, 1788. 4.

Racc. chem. Accad. Agric. Venet. T. 14. p. 176. (cf. Cornalia monogr. p. 61.)

(Dizion. ragion. di F. Re. T. 3. p. 181. hat: Venezia.)

Mozzoni.

1. Rosa igienica per la sicura riuscita dei bachi da seta. Milano, Chiusi, 1850. fol.

(cf. Cornalia monogr. p. 81.)

Muehlig (C. G.), s. Frey. No. 5.

Mueller (Anton).

* 1. Die der Landwirthschaft schädlichen Insecten beschrieben nebst Angabe der bewährtesten Mittel zu ihrer Vertilgung oder Verminderung. Wien, Sallmayer, 1858. 8. pg. 72. mit 215 Figuren auf 2 grossen col. Tafeln.

* 2. Die wichtigsten, nützlichen und schonenswerthen Insecten in der Land- und Forstwirthschaft. Wien und Olmüz, Hölzel, 1859. 8. pg. 80; tab. 2 col. fol.

von Mueller (C. L.).

1. Lepidoptera Silesiaca. Breslau, 1773. Abth. I. Heft I. Papiliones.

2. Entomologisches Taschenbuch. Breslau, W. G. Korn, 1800. 8.

* 3. Fauna Lepidopterorum Silesiaca. Breslau, W. G. Korn, 1802. qu. 12. Abth. I. Heft I. tab. 10 u. 10 Bl. Text Papiliones. Abth. III. Heft I. tab. 10 u. 10 Bl. Text. Bombyces.

Mueller (Carl Sigismund).

1. Vom Erdflöh. (Haltica.)

Oekon. Nachr. d. Gesellsch. in Schlesien. T. 6. p. 127. cf. Reuss. Repert. (Lacordaire.)

Müller (Chr. Gottlieb).

1. Practisches Bienenbuch für alle Gegenden, wie man die Bienen in Strohkörben, Klötzen oder Beuten vermehren und Nutzen davon ziehen kann. Cannstadt (Stuttgardt), 1821. 8.

(cf. Engelmann Bibl. Oec. p. 219.)

Müller (Clemens). Mechaniker in Dresden. s. Judeich.

Mueller (Er.). Dr.

1. Ueber den Afterraupenfrass in den fränkischen Kiefer-Waldungen vom Jahre 1819—1820. Nebst Anleitung zum Schutze der Nadelwaldungen gegen Verheerung von den bis jetzt am schädlichsten sich zeigenden Insecten. Aschaffenburg, Knode, 1821. 8. 1 tab. col.

Ed. 2. *ibid.* 1824. 8. 1 tab. col.

2. Forstkerkunde. Gotha, 1829. 8. vol. 1. (cf. Bechstein.)

Mueller (H.). Dr.

- * 1. Beschreibung eines augenlosen Käfers aus der Familie der Staphylinen. (Glyptomerus.)
Stett. Ent. Zeit. 1856. T. 17. p. 308—312.
* Separat (Berlin). 8. pg. 4. erschien 1856, früher als in der Entom. Zeit. als Flugblatt.
- * 2. Ueber die Lebensweise der augenlosen Käfer in den Krainer Höhlen.
Stett. Ent. Zeit. 1857. T. 18. p. 65—74.

Mueller (J. J.). Kupferstecher in Hanau.

- * 1. Von einigen noch nie beschriebenen und hier zum ersten Male abgebildeten Raupen, Schmetterlingen und Käfern.
Hanausch. Magazin. 1784. Stück 10. p. 85—90. tab. 1 col. (Anonym nach v. Heyden; der Name steht unter der Tafel.)

Mueller (Johann Michel Chr.). Pfarrer zu Kolstorf.

- 1. Der aufrichtige Oesterreichische Bienenmeister, oder vollständiger in Gestalt eines Katechismus abgefasster Unterricht in der Bienenzucht. Wien, Moessle, 1783. 8. pg. 207. — Ed. II. ibid. 1839. 8.
* Recens. Allg. Deutsche Bibl. T. 56. p. 572—578.

Mueller (Johann Nepomuk).

- 1. Ueber Einführung und Verbreitung des Seidenbaues im Breisgau. Eine Aufmunterung zum Betriebe dieses gewinnreichen Erwerbszweiges. Freiburg, Wagner, 1837. 8.

Mueller (Johannes), geb. 14. Juli 1801 in Coblenz, gest. 28. April 1858. Professor in Berlin. Sein Leben von Virchow. Berlin, 1858. 8.

- * 1. Beobachtungen über die Gesetze und Zahlenverhältnisse der Bewegung in den verschiedenen Thierklassen, mit besonderer Berücksichtigung auf die Bewegung der Insecten und Polymerien.
Isis. 1822. I. p. 61—75.
Ist zum Theil ein Auszug aus seiner Dissert. inaug. physiol. sistens Commentarios de Phoronomia animalium. Bonnae, 1822. 4. pg. 44. 1 pl.
- * 2. Ueber die Entwicklung der Eier im Eierstock bei den Gespenstheuschrecken und eine neu entdeckte Verbindung des Rückengefässes mit den Eierstöcken bei den Insecten.
Nov. Act. Acad. Leopold. Carol. 1825. T. 12. P. 2. p. 555—672. 6 pl.
Separatabdr. p. 1—118. 6 pl. 4.
* Isis. 1825. XII. p. 1317. — Müller Archiv. 1837. p. 424.
* Féruss. Bullet. 1826. T. 9. p. 371—374.
- * 3. Zur vergleichenden Physiologie des Gesichtssinnes. Leipzig, Cnobloch, 1826. 8. pg. 462. tab. 8.
Supplem. Meckel Archiv. 1829. p. 38—64.
* Journ. Roy. Inst. sér. 2. P. 1. p. 152. — * Féruss. Bullet. 1828. T. 14. p. 383—390.
* Extr. in Ann. sc. nat. 1829. T. 17. p. 225—253; p. 365—386; T. 18. p. 73—107; tab. 3.
- * 4. Ueber ein eigenthümliches dem Nervus sympathicus analoges Nervensystem der Eingeweide bei den Insecten.
Nov. Act. Acad. Leopold. Carol. 1828. T. 16. P. 1. p. 73—108. 3 pl.
Froriep Notiz. 1828. T. 21. p. 71—108. — * Féruss. Bullet. 1828. T. 14. p. 391—393.
* Ann. Stor. nat. Bologna. 1830. T. 3. p. 153—203. (Uebers. v. Alessandrini.)
- 5. Ueber die Metamorphose des Nervensystems in der Thierwelt.
Meckel Archiv. 1828. p. 1—22.
- * 6. Ueber die Augen des Maikäfers.
Meckel Archiv. 1829. p. 177—181. 1 pl.
Ann. sc. nat. 1829. T. 15. p. 108—112. fig. — Isis. 1834. XI. p. 1095—1096.
Critik von Straus-Dürckheims Beobachtungen; dessen Antwort. ibid. p. 463—468.
- * 7. Jahresbericht über die Fortschritte der anatomisch-physiologischen Wissenschaften im Jahre 1833.
Müller Archiv. 1834. T. 1. p. 1—79; p. 97—201.

Mueller (Johann Gottfried), geb. 21. Januar 1784 in Belgard in Pommern.

- * 1. De vasi dorsali insectorum. Berolini, typ. Stark, 1816. 8. pg. 22.

Mueller (Julius). Privatbeamter in Brünn.

- * 1. Ueber eine weisse Varietät der Melitaea Didyma und die Lebensweise der Raupe von Vanessa V album. fig. col.
Stett. Ent. Zeit. 1855. T. 16. p. 108—109.
- * 2. Prodrömus der Lepidopteren-Fauna von Brünn.
Lotos. 1856. Jahrg. 6. p. 143—146; p. 166—169.
- * 3. Beitrag zur Entwicklungsgeschichte von Pleretes matronula.
Wien. Entom. Monatschr. 1857. T. 1. p. 88—89.
- * 4. Die öffentlichen und privat entomologischen Sammlungen Brünns.
Wien. Entom. Monatschr. 1858. T. 2. p. 33—36; p. 95—96.

(Mueller, Julius.)

5. Gordius in Raupen von Vanessa V album; Aufzählung der Insekten, in welchen Fadenwürmer beobachtet sind.
Jahresber. d. mähr.-schles. Gesellsch. Brünn. 1858. p. 109—115; 1859. p. 109; p. 136.
* Zeitschr. f. d. gesammte Naturw. Halle. 1860. T. 15. p. 213.
Wiegm. Archiv. 1860. T. 26. p. 130.
6. Die Insektenepizoen der mährischen Fauna.
Jahresber. d. mähr.-schles. Gesellsch. Brünn. 1859. p. 157—184. tab. 1—4.
* Zeitschr. f. d. gesammte Naturw. Halle. 1860. T. 15. p. 213.
- * 7. Beitrag zur Höhlenfauna Mährens.
Lotos. 1859. T. 9. p. 26—33. tab. 1.
- * 8. Terminologia entomologica. Ein Handbuch für den angehenden Entomologen als auch für den Fachmann. Nach dem neuesten Standpunkte dieser Wissenschaft bearbeitet. Mit 1080 Abbildungen auf 33 Tafeln u. color. Farbens-tabelle. Brünn (Winiker), 1860. 12. pg. 8 et 308.

Mueller (Otto Friedrich), geb. 11. März 1730 in Kopenhagen, gest. 26. December 1784.

- * 1. Fauna insectorum Fridrichsdalina sive methodica descriptio insectorum agri Fridrichsdalensis, cum characteribus genericis et specificis, nominibus trivialibus, locis natalibus, iconibus allegatis, novisque pluribus speciebus additis. Hafniae et Lipsiae, Gleditsch, 1764. 8. pg. XXIV et pg. 96.
Der Name des Verfassers fehlt auf dem Titel. 858 spec.
- * 2. Manipulus Insectorum Taurinensium. (53 Coleopt., 7 Orthopt., 13 Hemipt., 48 Lepidopt., 13 Neuropt., 37 Hymenopt., 14 Dipter.)
Mélanges Soc. Roy. Turin. 1766. T. 3. No. 7. p. 185—198.
Publicirt von Allioni und irrig unter dessen Namen aufgeführt.
- * 3. Faunae Fridrichsdalinae novicia, quae anni spatio in agro Fridrichsdalensis legi.
Flora Fridrichsdalina. Argentorati. Bauer 1767. 8. pg. 232—237.
- * 4. Enumeratio ac descriptio Libellularum agri Fridrichsdalensis. 24 spec.
Nov. Act. Acad. Leopold. Carol. 1767. T. 3. Obs. 29. p. 122—131.
- * 5. De Musca vegetate Europaea. (Ectophyten; Clavaria militaris crocea.)
Nov. Act. Acad. Leopold. Carol. 1770. T. 4. Obs. 43. p. 215—219. fig.
* Naturforscher. 1783. Stück 19. p. 169—175.
* Rozier Observ. Journ. de Phys. 1770. T. 1. p. 150.
- * 6. Pile larven med dobbelt hale og deres Phalene. (Gabelschwanz-Raupe.)
Kjöbenhavn, 1772. 4. pg. 90 tab. 2.
Deutsche Uebers.: Leipzig, 1775. 4. fig.
- * 7. Beobachtungen über einige chaotische Thiere, Gewürme und Insecten, mit Anmerkungen von Göze. (Hymenopt. Coleopt.)
Naturforscher. 1775. Stück 7. p. 97—104.
- * 8. Zoologiae Danicae prodromus, seu animalium Daniae et Norwegiae indigenarum characteres, nomina, et synonyma imprimis popularium. Hafniae, Hallager, 1776. 8. pg. XXXII et pg. 282.
- * 9. Det nöisomme möll. fig. (Tinea calthella.)
Skrivter. Kjöebenb. Selsk. 1779. T. 12. p. 85—92. tab. 1.
Deutsch. Göze kleine Schrift.: Die genügsame Motte. cf. Boehmer I, 1. p. 340.
- * 10. Entdeckung eines Schmetterlings mit einem Raupenkopfe. fig. (B. dispar.)
Naturforscher. 1781. Stück 16. p. 203—212.
Mém. Sav. étrang. Acad. Paris. 1774. T. 6. p. 508—511.
- * 11. Anmerkungen zu Herbsts Beschreibungen von Käfern. (Dytiscus rufescens u. curculinus.)
Schrift. Berl. Gesellsch. naturf. Fr. 1781. T. 2. p. 135—138.
- * 12. Anmerkungen beim Durchlesen einiger Aufsätze in den 10 ersten Stücken des Naturforschers. (Lepidopt., Libellen, Coleopt.)
Naturforscher. 1784. Stück 20. p. 131—146. tab. 1.
- * 13. Verzeichniss der bisher in Insecten aufgefundenen Eingeweidewürmer.
Naturforscher. 1787. Stück 22. p. 65—67.

Mueller (Peter).

1. Dissertatio de jure apum. Jenae, 1685. 4. (Lacordaire hat 1738.)
(Beckmann Phys. Oek. Bibl. I. p. 379.)

Mueller (Philip Ludwig Statius), geb. 25. April 1725 zu Esens, Ostfriesland, gest. 5. Januar 1776 in Erlangen. Prof. in Erlangen. Nekrolog in Beschäft. Berl. Gesellsch. nat. Fr. II. p. 584.

- * 1. Vollständiges Natursystem des C. v. Linné mit einer Erklärung. Nürnberg, 1773—1776. 8. vol. 6; 1 vol. Supplem. u. Tafeln.
(cf. Linné. No. 1.) ist zum Theil die Uebersetzung von Houttyns Ausgabe mit dessen Kupfern.

Mueller (Philipp Wilbrand Jacob), geb. 1772, gest. 31. März 1851 in Odenbach. Pfarrer daselbst.

- * 1. Beiträge zur Naturgeschichte des halbdeckigen Leuchtkäfers *Lampyris hemiptera* F. (*L. italica*)
Illigers Magaz. 1805. T. 4. p. 175—196.
- * 2. Bemerkungen über die Fussgliederzahl einiger Käfergattungen.
Illigers Magaz. 1805. T. 4. p. 197—219.
- * 3. Beschreibung der um Odenbach im Departement von Donnersberg beobachteten Schlammkäfer. *Limnius* Illig. 8 spec.
Illigers Magaz. 1806. T. 5. p. 184—206.
- * 4. *Macronychus*, Krallenkäfer, eine neue Käfergattung, mit Beschreibung einer neuen Art von *Parnus*. (*M. 4-tuberculatus*, *P. substriatus*.)
Illigers Magaz. 1806. T. 5. p. 207—220.
- * 5. Avis sur une espèce de Bostriche qui détruit les racines du Tréfle des prés. (Mayence, 1807). 8. pg. 64. tab. 1 col.
Rec. des Mém. de la soc. du Déptm. du Mont. Tonnerre à Mayence. T. 1. p. 47.
cf. Reuss Repert.
- * 6. Bemerkungen über einige Insecten. (1 *Leptinus*; 2 *Limnius*; *Dasycerus*.)
Germar Magaz. Entom. 1817. T. 2. p. 266—289.
- * 7. Beiträge zur Naturgeschichte der grossen Hornisse, *Vespa Crabro* F., einige an einem gezähmten Hornissen-Neste angestellte Beobachtungen enthaltend.
Germar Magaz. Entom. 1818. T. 3. p. 56—68.
- * 8. Beiträge zur Naturgeschichte der Gattung *Claviger*. tab. 1. (*C. foveolatus*, *testaceus*, *longicornis*.)
Germar Magaz. Entom. 1818. T. 3. p. 69—112.
- * 9. Vermischte Bemerkungen über einige Käferarten. (10 Spec. beschr.)
Germar Magaz. Entom. 1818. T. 3. p. 228—260.
- * 10. Rüsselkäfer mit vorstehenden Kinnladen.
Germar Magaz. Entom. 1818. T. 3. p. 424.
- * 11. Neue Insecten beschrieben von Müller. (*Coleoptera* 26 Spec.)
Germar Magaz. Entom. 1821. T. 4. p. 184—230.
- 12. Monographie der Ameisenkäfer. (mit Kunze.) fig. 16 spec.
Schrift. d. naturf. Gesellsch. Leipzig. 1822. T. 1. p. 175—204. tab. 1.

Muetzell (M. A.).

- * 1. Ueber eine neue Art der Gattung *Deilephila*. (*D. phileuphorbia*, Bastard.)
Wieg. Archiv. 1840. T. 6. p. 171—174. fig. col.

von Muetschefeld, Schuldirektor in Breslau.

- * 1. Nachricht von einigen Wasser-Insecten an der Bartsch, nach welchen sich die Fischer bey ihren Winterfischereyen richten. (*Notonecta glauca*, *Nepa linearis*, *Dytiscus marginalis*, *substriatus*.)
Oekon. Nachr. d. Gesellsch. in Schlesien. 1778. Bd. 6. p. 393—394. * 1779. Bd. 7. p. 2—5.

Muguet (N.).

- 1. Mémoire sur le noyer et les abeilles.
Rapport sur les travaux de la Soc. libr. d'agric. des arts et du com. du Dépt. du Doubs. 1806.
Rel. Ann. de l'agric. franc. sér. 1. 1808. T. 33. p. 85—87. (Lacordaire.)

Mulder (Claas), in Groningen Prof. Zool.

- * 1. Aanteekeningen over de gemeene Schorpioenvlieg. (*Panorpa communis*.)
Aus Allgemeine Konst- en Letterhede. 1853. No. 36. pg. 7.
- * 2. Aanteekening over groote Zwermen van Glazenmakers in Nederland (*Lib. 4-maculata*) in 1855.
Aus Allgemeine Konst- en Letterhede 1855. No. 51. pg. 7.
- * 3. Spinnende Watertorren. (*Coleopt.*) fig.
Album der Natuur. 1855. 2 Aflev. p. 33—57. (pg. 24.)
- * 4. Een Woord over de Ritnaald. (*Elater segetis*.)
Prov. Gron. Cour. 9. Octob. 1855. 4. pg. 1.
- * 5. Bijdrage tot de Kennis van de Ritnaalden. (*Elater segetis*.) Zwolle, Wil-link, 1856. 8. pg. 22.
(Ex Landbouw Courant. 1856. No. 46.) — * 1857. No. 24. p. 94. fig.
- * 6. Om de oeconomie en metamorphose van *Gyrinus*.
Mém. Soc. entom. Pays-Bas. 1857. T. 1. p. 35—36.
- * 7. Kleine Aanteekeningen. (schädl. Insecten. fig.)
Landbouw Courant. * No. 1. 1857. XI. No. 36. p. 141—142; No. 2. No. 44. p. 174—175;
No. 3. 1858. XII. No. 8. p. 30—31; No. 4. 1859. XIII. No. 5. p. 18—19; No. 5.
No. 7. p. 25—26; No. 6. No. 17. p. 66—67; No. 7. 1860. XIV. No. 5. p. 17—18;
No. 8. No. 27. p. 105—106; No. 9. No. 35. p. 138—139; p. 142—143.
- 8. Bidrage tot de Kennis van den Veenmol. (*Grylotalpa*.)
Versl. K. Acad. Amsterdam. 1858. D. 8. p. 102—125. (cf. Carus. p. 1656.)

(Mulder, Claas.)

* 9. Een woordje over Motten. (Tinea.)

Jarboek K. Zool. Genootsch. Amsterd. 1861. p. 169—180.

* 10. Aanteekening over Mormolyce phyllodes.

Tijdschr. entom. nederl. Vereen. 1861. T. 4. p. 131—157.

Muller (Matthias).

1. Les insectes nuisibles à l'homme, aux animaux et aux plantes. Paris, de Mourgues, 1858. 12. pg. 12.

Mulsant (Etienne), geb. 2. März 1797 in Marnard, Rhône. Bibliothekar in Lyon.

* 1. Lettres à Julie sur l'entomologie (en prose et en vers), suivies d'une description méthodique de la plus grande partie des Insectes de France, ornées de (15) pl. dessinées et gravées par MM. Louvain et Duménil. Lyon, Babeuf, 1830. 8. T. I. pg. 10 et 392. pl. 7 col.; T. II. pg. 402. pl. 8 col.

* 2. Cours d'entomologie, réduit en tableaux synoptiques; à l'usage des écoles. Lyon, Rossary, 1833. 8. pg. 91.

* 3. Tableau synoptique des Lycides, ou des espèces du genre *Lycus*, qui se rencontrent dans les environs de Lyon.

Ann. Soc. d'Agric. Lyon. 1838. T. 1. p. 77—82. 1 pl. — * Opusc. 1860. T. 11. p. 163.

* 4. Description d'un genre nouveau dans la tribu des Lucanides. (Hexaphyllus.)

Ann. Soc. d'Agric. Lyon. 1839. T. 2. p. 119—121. 1 pl.

* 5. Histoire naturelle des Coléoptères de France. Lyon (et Paris), Maison. 8. — Später: Paris, Magnin et Blanchard Co.

(Reimpr. aus Ann. Soc. Linn. Lyon.)

P. 1. Longicornes. 1839. pg. 304. 3 pl.

P. 2. Lamellicornes. 1842. pg. 624. 3 pl.

P. 3. Palpicornes. 1844. (Lyon, Savy.) pg. 196 et 7. 1 pl.

P. 4. Sulcicolles et Sécuripalpes. 1846. pg. 280. 1 pl.

P. 5. Latigènes. 1854. pg. 8 et 396.

P. 6. Pectinipèdes. 1856. pg. 11 et 96.

P. 7. Hétéromères (Barbipalpes, Longipèdes, Latipennes.). 1856. pg. 24 et 336. 2 pl. (sér. 2. T. 3. p. 197—522. 2 pl.)

P. 8. Vésicants. (Longipèdes Suppl.) 1857. pg. 211. 1 pl. (sér. 2. T. 4. p. 209—409. 1 pl.; 1858. T. 5. p. 239—242.)

P. 9. Angustipennes. 1858. pg. (sér. 2. T. 5. p. 65—238.)

P. 10. Rostrifères. 1859. pg. 56 et 8. (sér. 2. T. 6. p. 49—106.)

P. 11. Altisides (par C. Foudras. opus postum.) 1859—1860. p. 384. 1 pl.

* 6. Dissertation sur le *Cossus* des anciens. (*Cerambyx Heros* larva.)

Ann. Soc. d'Agric. Lyon. 1841. T. 4. p. 28—36. — * Opusc. T. 11. p. 137—145.

* 7. Description de deux nouvelles espèces de Longicornes. (*Prionus*; *Toxotus*.)

Ann. Soc. d'Agric. Lyon. 1842. T. 5. p. 207—210.

* 8. Description de quelques Coléoptères inédits.

Ann. Soc. d'Agric. Lyon. 1843. T. 6. p. 276—286.

* 9. Description de quelques Palpicornes inédits.

Ann. Soc. d'Agric. Lyon. 1844. T. 7. p. 372—382.

* 10. Essai monographique du genre *Cyclonotum*. 11 spec.

Ann. Soc. d'Agric. Lyon. 1844. T. 7. p. 167—180.

* 11. Note pour servir à l'histoire de l'*Akis punctata*.

Ann. Soc. Linn. Lyon. 1847. p. 9—12. fig. — * Revue Zool. 1847. T. 10. p. 24.

* 12. Note pour servir à l'histoire des Donaciens.

Ann. Soc. Linn. Lyon. 1847. p. 13—20. fig.

* 13. Note sur une nouvelle espèce du genre *Sphaeria* Haller. (*Sph. erucarum*.)

Ann. Soc. Linn. Lyon. 1847. p. 149—152.

* 14. Description de deux Coléoptères nouveaux, constituant chacun une nouvelle coupe générique. (*Trigonurus*; *Drymochares*.)

Ann. Soc. d'Agric. Lyon. 1847. T. 10. p. 513—521. tab. 1.

* 15. Note sur *Callimus* (*Callidium*) *abdominalis* Oliv. et *Clytus lama* n. sp.

Mém. Acad. Sc. Lyon. 1847. T. 2. p. 417—420. — Froriep Tagsber. 1850. T. 1. p. 264.

Revue et Magas. Zool. 1850. T. 2. p. 79; p. 191.

* 16. Notes pour servir à l'histoire de *Cyrtonus rotundatus*, suivies de la description de cet insecte et d'une espèce voisine. (avec M. Wachanru.)

Mém. Acad. Sc. Lyon. 1847. T. 2. p. 401—415.

Revue et Magas. Zool. 1850. T. 2. p. 190—191.

* 17. Description of a new species of *Coccinella* from New Zealand (*C. antipodum*). (by A. White.)

Ann. and Mag. Nat. Hist. ser. 2. 1848. T. 1. p. 66—67.

* 18. Sur le hanneton.

Ann. Soc. d'Agric. Lyon. sér. 2. 1849. T. 1. Pr. verb. p. 2—7.

* 19. Description d'une espèce nouvelle de Coléoptère sécuripalpe. (*Scymnus scutellaris*.)

Ann. Soc. Linn. Lyon. 1850. T. 2. p. 220—222. — v. No. 134.

- *20. Description d'une espèce nouvelle d'Ochthebius. (avec M. Rey.)
Ann. Soc. Linn. Lyon. 1850. T. 2. p. 236—237.
- *21. Species des coléoptères trimères securipalpes.
Ann. Soc. d'Agric. Lyon. sér. 2. 1850. T. 2. p. 1104 et p. 15.
* Extr. Stett. Ent. Zeit. 1852. T. 13. p. 268; p. 299.
- * Supplément à la monographie des Coléoptères trimères securipalpes.
Ann. Soc. Linn. Lyon. sér. 3. 1853. T. 1. p. 129—334. — * Opusc. T. 3. p. 1—205.
- *22. Opuscles entomologiques. (Reimpression der kleineren Schriften.) Paris, Maison (Magnin). 8.
Cah. 1. 1852. pg. 3 et 190. 2 pl.; Cah. 2. 1853. pg. 8 et 194. 2 pl.; Cah. 3. 1853. pg. 1 et 205; Cah. 4. 1853. pg. 2 et 242. 4 pl.; Cah. 5. 1854. p. 255; Cah. 6. 1855. pg. 208. 1 pl.; Cah. 7. 1856. pg. 8 et 192; Cah. 8. 1858. pg. 8 et 147; Cah. 9. 1859. pg. 196; Cah. 10. 1859. pg. 160; Cah. 11. 1860. pg. 192.
- *23. Description d'un Coléoptère inédit, constituant un genre nouveau dans la tribu des Brachélytres (Eugnathus.). (avec Rey.)
Mém. Acad. Sc. Lyon. sér. 2. 1851. T. 1. p. 141—144. fig. — * Opusc. T. 1. p. 1—4. fig.
- *24. Description de deux espèces nouvelles du genre *Cryptocephalus*. (avec Rey.)
Mém. Acad. Sc. Lyon. sér. 2. 1851. T. 1. p. 145—150. fig. — * Opusc. T. 1. p. 5—10. fig.
- *25. Observations sur le Pentodon Monodon.
Mém. Acad. Sc. Lyon. sér. 2. 1851. T. 1. p. 151—154. — * Opusc. T. 1. p. 11—14.
- *26. Description de quelques Coléoptères nouveaux ou peu connus de la tribu des Brachélytres. (avec Rey.)
Mém. Acad. Sc. Lyon. sér. 2. 1851. T. 1. p. 155—186. — * Opusc. T. 1. p. 15—46. fig.
- *27. Description d'une espèce nouvelle de Buprestide.
Mém. Acad. Sc. Lyon. sér. 2. 1851. T. 1. p. 187—189. — * Opusc. T. 1. p. 47—49.
- *28. Description d'une espèce nouvelle du genre *Zygia*.
Mém. Acad. Sc. Lyon. sér. 2. 1851. T. 1. p. 190—191. — * Opusc. T. 1. p. 50—51.
- *29. Description d'une espèce nouvelle du genre *Ammocius*.
Mém. Acad. Sc. Lyon. sér. 2. 1851. T. 1. p. 192—193. — * Opusc. T. 1. p. 52—53.
- *30. Description d'une espèce nouvelle de Longicorne.
Mém. Acad. Sc. Lyon. sér. 2. 1851. T. 1. p. 194—196. — * Opusc. T. 1. p. 54—56.
- *31. Description d'un genre et d'un Coléoptère nouveaux dans la famille des Cistéliens.
Mém. Acad. Sc. Lyon. sér. 2. 1851. T. 1. p. 201—204. — * Opusc. T. 1. p. 68—71.
- *32. Description d'un insect inédit constituant un genre nouveau parmi les Coléoptères (Diprosopus).
Mém. Acad. Sc. Lyon. sér. 2. 1851. T. 1. p. 209—211. — * Opusc. T. 1. p. 72—74.
- *33. Note sur le *Bostrichus trispinosus* Oliv.
Mém. Acad. Sc. Lyon. sér. 2. 1851. T. 1. p. 205—208. — * Opusc. T. 1. p. 75—78.
- *34. Description de quelques Coléoptères nouveaux ou peu connus de la tribu des Longicornes suivie d'observations sur diverses espèces de cette tribu.
Mém. Acad. Sc. Lyon. sér. 2. 1851. T. 1. p. 122—137. — * Opusc. T. 2. p. 105—120.
- *35. Description d'un Coléoptère nouveau de la famille des Hydrophilien constituant une nouvelle groupe générique (*Helobius noticollis*).
Mém. Acad. Sc. Lyon. sér. 2. 1851. T. 1. p. 75—76.
- *36. Description d'une nouvelle espèce de Coléoptères constituant un genre nouveau dans la Tribu des Palpicornes. (*Ceratoderus graniger*).
Mém. Acad. Sc. Lyon. sér. 2. 1851. T. 1. p. 1—4.
- *37. Description de quelques espèces d'insectes, devant servir à constituer une tribu nouvelle parmi les Coléoptères trimères.
Mém. Acad. Sc. Lyon. sér. 2. 1851. T. 1. p. 69—74.
- *38. Description de deux nouvelles espèces de Coléoptères de la tribu des Lamellicornes, dont l'une sert à former un nouveau genre dans la famille des Trogidiens. (*Aphodius luridipennis*; *Eremazus unistriatus*.)
Mém. Acad. Sc. Lyon. sér. 2. 1851. T. 1. p. 138—140.
39. Description d'une nouvelle espèce du genre *Mordella*.
Ann. Soc. Linn. Lyon. 1852. p. 49—51. — * Opusc. T. 1. p. 57—59.
40. Notes pour servir à l'histoire de la *Chrysomela diluta*. (avec Wachanru.)
Ann. Soc. Linn. Lyon. 1852. p. 52—59. — * Opusc. T. 1. p. 60—67.
41. Description d'un Coléoptère nouveau du genre *Homaligus*.
Ann. Soc. Linn. Lyon. 1852. p. 60—62. — * Opusc. T. 1. p. 79—81.
42. Notice sur A. J. J. Solier.
Ann. Soc. Linn. Lyon. 1852. — * Opusc. T. 1. p. 82—94.
43. Description de quelques Hémiptères Hétéroptères nouveaux ou peu connus.
Ann. Soc. Linn. Lyon. 1852. p. 76—141. — * Opusc. T. 1. p. 95—160. tab. 1.
- *44. Première série de Coléoptères nouveaux ou peu connus. (avec Wachanru.)
Mém. Acad. Sc. Lyon. sér. 2. 1852. T. 2. p. 1—17. — * Opusc. T. 1. p. 161—177.

(Mulsant, Etienne.)

- * 45. Note pour servir à l'histoire des Anthrax, suivie de la description de trois espèces de ce genre nouvelles ou peu connues.
Mém. Acad. Sc. Lyon. sér. 2. 1852. T. 2. p. 18—24. — * Opusc. T. 1. p. 178—184.
46. Description d'une nouvelle espèce d'Harpale.
Ann. Soc. Linn. Lyon. 1852. p. 142—144. — * Opusc. T. 1. p. 185—187.
47. Description d'une nouvelle espèce d'Hydraene. (avec Rey.)
Ann. Soc. Linn. Lyon. 1852. p. 299—301. — * Opusc. T. 2. p. 1—3.
- * 48. Observations sur quelques espèces de Coléoptères du genre Dorcadion.
Mém. Acad. Sc. Lyon. sér. 2. 1852. T. 2. p. 50—60. — * Opusc. T. 2. p. 24—34.
- * 49. Description de trois Coléoptères nouveaux de la famille des Scymniens. (avec Rey.)
Mém. Acad. Sc. Lyon. sér. 2. 1852. T. 2. p. 221—225. — * Opusc. T. 2. p. 86—90.
- * 50. Description d'une espèce nouvelle de Coléoptère du genre Bostrichus. (avec Rey.)
Mém. Acad. Sc. Lyon. sér. 2. 1852. T. 2. p. 205—206. — * Opusc. T. 2. p. 91—92.
- * 51. Description d'une espèce nouvelle de Malachie. (avec Rey.)
Mém. Acad. Sc. Lyon. sér. 2. 1852. T. 2. p. 219—220. — * Opusc. T. 2. p. 93—94.
- * 52. Description d'une espèce nouvelle de Carabique de la famille des Féroniens. (avec Rey.)
Mém. Acad. Sc. Lyon. sér. 2. 1852. T. 2. p. 207—208. — * Opusc. T. 2. p. 95—96.
- * 53. Essai d'une division des dernières Mélasomes. (avec Rey.)
Mém. Acad. Sc. Lyon. sér. 2. 1852. T. 2. p. 226—329; 1853. T. 3. p. 20—158. pl. 4; 1854. T. 4. p. 153—332; 1859. T. 9. p. 63—155; 1860. T. 10. p. 1—68. — * Opusc. T. 4. p. 1—242. pl. 4.
* Suite Opusc. T. 5. p. 9—255. * T. 9. p. 65—137. * T. 10. p. 1—160.
- * 54. Description d'une espèce nouvelle de Carabique (*Procrustes exasperatus*). (avec Wachanru.)
Mém. Acad. Sc. Lyon. sér. 2. 1853. T. 3. p. 366—368. — * Opusc. T. 2. p. 124—126.
- * 55. Description d'un Coléoptère nouveau (*Cryptoc. gloriosus*). (avec Wachanru.)
Mém. Acad. Sc. Lyon. sér. 2. 1853. T. 3. p. 159—160. — * Opusc. T. 2. p. 127—128.
- * 56. Description de trois espèces nouvelles du genre Anobium (*Dryophilus*) Chevrolat. (avec Rey.)
Ann. Soc. Linn. Lyon. sér. 2. 1853. T. 1. p. 12—18. — * Opusc. T. 2. p. 14—20.
- * 57. Description d'un genre nouveau de la famille des Byrrhiens. (avec Rey.)
Ann. Soc. Linn. Lyon. sér. 2. 1853. T. 1. p. 19—21. — * Opusc. T. 2. p. 21—23.
- * 58. Description de quelques Coléoptères nouveaux ou peu connus de la tribu des Brachélytres. (avec Rey.)
Ann. Soc. Linn. Lyon. sér. 2. 1853. T. 1. p. 22—72. — * Opusc. T. 2. p. 35—85. tab. 2.
- * 59. Description de deux Coléoptères nouveaux de la tribu des Fracticornes. (avec Rey.)
Ann. Soc. Linn. Lyon. sér. 2. 1853. T. 1. p. 73—76. — * Opusc. T. 2. p. 97—100.
- * 60. Description du *Vesperus Xatartii* fem., coléoptère de la tribu des Longicornes.
Ann. Soc. Linn. Lyon. sér. 2. 1853. T. 1. p. 334—336. — * Opusc. T. 2. p. 121—123.
- * 61. Description de quelques espèces inédites de Palpicornes, constituant un genre nouveau dans la branche des Bérosoires.
Ann. Soc. Linn. Lyon. sér. 2. 1853. T. 1. p. 381—388. — * Opusc. T. 2. p. 173—180.
- * 62. Description de quelques Coléoptères nouveaux ou peu connus. (avec Rey.)
Ann. Soc. Linn. Lyon. sér. 2. 1853. T. 1. p. 2—9. — * Opusc. T. 2. p. 4—11.
- * 63. Description d'une espèce nouvelle du genre *Catopsimorphus* Aubé. (avec Rey.)
Ann. Soc. Linn. Lyon. sér. 2. 1853. T. 1. p. 10—12. — * Opusc. T. 2. p. 12—14.
- * 64. Description d'un Coléoptère inédit constituant un nouveau genre parmi les Elatérides (*Trichophorus Guillebelli*). (avec Godart.)
Mém. Acad. Sc. Lyon. sér. 2. 1854. T. 4. p. 21—24. — * Opusc. T. 2. p. 181—184.
- * 65. Description d'un Coléoptère nouveau constituant un genre nouveau parmi les Taxicornes (*Erelus sulcipennis*). (avec Rey.)
Mém. Acad. Sc. Lyon. sér. 2. 1854. p. 25—28. — * Opusc. T. 2. p. 185—188.
- * 66. Description d'un Coléoptère inédit constituant un genre nouveau parmi les Elatérides. (*Crepidophorus anthracinus*). (avec Guillebeau.)
Mém. Acad. Sc. Lyon. sér. 2. 1854. T. 4. p. 29—32. — * Opusc. T. 2. p. 189—192.
- * 67. Description d'une nouvelle espèce du genre *Chrysomela* (*C. Ludovicae*).
Mém. Acad. Sc. Lyon. sér. 2. 1854. T. 4. p. 18—22.
- * 68. Description de quelques Coléoptères nouveaux ou peu connus. (avec Godart.)
Ann. Soc. Linn. Lyon. sér. 2. 1855. T. 2. p. 1—8. — * Opusc. T. 6. p. 1—8.
- * 69. Notes pour servir à l'histoire des Ténébrions. (avec Guillebeau.)
Ann. Soc. Linn. Lyon. sér. 2. 1855. T. 2. p. 9—13. — * Opusc. T. 6. p. 9—13.

- * 70. Description d'une nouvelle espèce du genre *Dorcus*.
Ann. Soc. Linn. Lyon. sér. 2. 1855. T. 2. p. 14—16. — *Opusc. T. 6. p. 14—16.
- * 71. Description de quelques espèces d'Elatérides. (avec Guillebeau.)
Ann. Soc. Linn. Lyon. sér. 2. 1855. T. 2. p. 17—32. — *Opusc. T. 6. p. 17—32.
- * 72. Notes pour servir à l'histoire des Lagries. (avec Guillebeau.)
Ann. Soc. Linn. Lyon. sér. 2. 1855. T. 2. p. 65—74. — *Opusc. T. 6. p. 33—42.
- * 73. Description des Omocratates et des Héliopathates derniers insectes de la tribu des Pandarites. (avec Rey.)
Ann. Soc. Linn. Lyon. sér. 2. 1855. T. 2. p. 76—142.
- * 74. Description d'une espèce nouvelle du genre *Pausaus*.
Ann. Soc. Linn. Lyon. sér. 2. 1855. T. 2. p. 143—145. — *Opusc. T. 6. p. 43—45.
- * 75. Description d'une espèce nouvelle de Buprestides.
Ann. Soc. Linn. Lyon. sér. 2. 1855. T. 2. p. 146—148. — *Opusc. T. 6. p. 46—48.
- * 76. Description de la larve de l'*Aegosoma scabricorne*. (avec Gacogne.)
Ann. Soc. Linn. Lyon. sér. 2. 1855. T. 2. p. 148—152. — *Opusc. T. 6. p. 79—82.
- * 77. Description d'une espèce nouvelle d'Helops. (avec Godart.)
Ann. Soc. Linn. Lyon. sér. 2. 1855. T. 2. p. 153—156. — *Opusc. T. 6. p. 83—86.
- * 78. Description de deux Coléoptères nouveaux ou peu connus. (avec Guillebeau.)
Ann. Soc. Linn. Lyon. sér. 2. 1855. T. 2. p. 157—160. — *Opusc. T. 6. p. 87—90.
- * 79. Essai spécifique sur les Scopaeus des environs de Lyon. (avec Rey.)
Ann. Soc. Linn. Lyon. sér. 2. 1855. T. 2. p. 161—190. 2 pl. — *Opusc. T. 6. p. 49—78. pl. 2.
- * 80. Notes pour servir à l'histoire de l'*Oxypleurus Nodicri Longicorne*. (avec V. Mulsant.)
Ann. Soc. Linn. Lyon. sér. 2. 1855. T. 2. p. 191—193. — *Opusc. T. 6. p. 91—93.
- * 81. Description d'une nouvelle espèce de *Pandarinus*. (avec Rey.)
Ann. Soc. Linn. Lyon. sér. 2. 1855. T. 2. p. 194—196. — *Opusc. T. 6. p. 94—96.
- * 82. Description de quelques Hémiptères Homoptères nouveaux ou peu connus. (avec Rey.)
Ann. Soc. Linn. Lyon. sér. 2. 1855. T. 2. p. 197—249. pl. 1. — *Opusc. T. 6. p. 97—149.
- * 83. Description d'une espèce nouvelle de *Lucanide*. (avec Godart.)
Ann. Soc. Linn. Lyon. sér. 2. 1855. T. 2. p. 250—254. — *Opusc. T. 6. p. 150—154.
- * 84. Description d'une espèce nouvelle du genre *Mycétochare*, *Pectinipède*. (avec V. Mulsant.)
Ann. Soc. Linn. Lyon. sér. 2. 1855. T. 2. p. 255—257. — *Opusc. T. 6. p. 155—157.
- * 85. Description de la larve de l'*Hesperophanes nebulosus* Oliv. Longicorne (avec V. Mulsant).
Ann. Soc. Linn. Lyon. sér. 2. 1855. T. 2. p. 258—260. — *Opusc. T. 6. p. 158—160.
- * 86. Description de quelques espèces de Coléoptères nouveaux ou peu connus. (avec Godart.)
Ann. Soc. Linn. Lyon. sér. 2. 1855. T. 2. p. 261—283. — *Opusc. T. 6. p. 161—183.
- * 87. Description de deux nouvelles espèces d'Elatérides. (avec Guillebeau.)
Ann. Soc. Linn. Lyon. sér. 2. 1855. T. 2. p. 316—320. — *Opusc. T. 6. p. 197—200.
- * 88. Description d'une espèce nouvelle d'*Uloma*. (avec Guillebeau.)
Ann. Soc. Linn. Lyon. sér. 2. 1855. T. 2. p. 421—424. — *Opusc. T. 6. p. 201—204.
- * 89. Constitution d'un genre nouveau détaché du genre *Trogophloeus* (Brachélytres.) (avec Rey.)
Ann. Soc. Linn. Lyon. sér. 2. 1856. T. 3. p. 1—4. — *Opusc. T. 7. p. 1—4.
- * 90. Description d'une espèce nouvelle du genre *Plegaderus* (Histeride.) (avec Rey.)
Ann. Soc. Linn. Lyon. sér. 2. 1856. T. 3. p. 5—6. — *Opusc. T. 7. p. 5—6.
- * 91. Description d'un Coléoptère inédit constituant un genre nouveau voisin du genre *Pseudopsis* (Brachélytres, Pholidus.) (avec Rey.)
Ann. Soc. Linn. Lyon. sér. 2. 1856. T. 3. p. 7—11. — *Opusc. T. 7. p. 7—11.
- * 92. Description d'une espèce nouvelle du genre *Chrysomela*.
Ann. Soc. Linn. Lyon. sér. 2. 1856. T. 3. p. 12—14. fig. — *Opusc. T. 7. p. 12—14.
- * 93. Description d'une espèce nouvelle de Coléoptère de la tribu des Latigènes. (avec Rey.)
Ann. Soc. Linn. Lyon. sér. 2. 1856. T. 3. p. 15—16. — *Opusc. T. 7. p. 15—16.
- * 94. Notes relatives à quelques insectes Coléoptères de la tribu des Pectinipèdes.
Ann. Soc. Linn. Lyon. sér. 2. 1856. T. 3. p. 17—60. — *Opusc. T. 7. p. 17—39.
- * 95. Description de quelques Elatérides nouveaux ou peu connus. (avec Guillebeau.)
Ann. Soc. Linn. Lyon. sér. 2. 1856. T. 3. p. 61—99.
- * 96. Notes pour servir à l'histoire de l'*Amphimallus marginatus*. (avec V. Mulsant.)
Ann. Soc. Linn. Lyon. sér. 2. 1856. T. 3. p. 100—102. — *Opusc. T. 7. p. 100—102.
- * 97. Description d'une espèce nouvelle de Coléoptère de la tribu des Longicornes. (avec Guillebeau.)
Ann. Soc. Linn. Lyon. sér. 2. 1856. T. 3. p. 103—107. — *Opusc. T. 7. p. 103—107.
- * 98. Description d'une espèce nouv. de Coléoptère du genre *Orchesia*. (av. Godart.)
Ann. Soc. Linn. Lyon. sér. 2. 1856. T. 3. p. 108—110. — *Opusc. T. 7. p. 108—110.

(Mulsant, Etienne.)

- * 99. Description d'une espèce de Coléoptère du genre *Bostrichus*. (avec Rey.)
Ann. Soc. Linn. Lyon. sér. 2. 1856. T. 3. p. 111—113. — * Opusc. T. 7. p. 111—113.
- * 100. Notes pour servir à l'histoire de l'*Agnathus decoratus*.
Ann. Soc. Linn. Lyon. sér. 2. 1856. T. 3. p. 114—118. fig. — * Opusc. T. 7. p. 114—118.
- * 101. Description de quelques Hémiptères Hétéroptères nouveaux ou peu connus. (avec Rey.)
Ann. Soc. Linn. Lyon. sér. 2. 1856. T. 3. p. 119—132. fig. — * Opusc. T. 7. p. 119—132.
* Trad. Lotos. 1856. T. 6. p. 235—238.
- * 102. Description de la larve de l'*Elenophorus collaris* (Latigène). (avec V. Mulsant.)
Ann. Soc. Linn. Lyon. 1856. sér. 2. T. 3. p. 133—134. — * Opusc. T. 7. p. 133—134.
- * 103. Additions et rectifications au catalogue des Coccinellides publié en 1853.
Ann. Soc. Linn. Lyon. sér. 2. 1856. T. 3. p. 135—156. — * Opusc. T. 7. p. 135—156.
- * 104. Description d'une nouvelle espèce de Longicorne, constituant un genre nouveau.
Ann. Soc. Linn. Lyon. sér. 2. 1856. T. 3. p. 157—159. — * Opusc. T. 7. p. 157—159.
- * 105. Description de deux nouv. esp. de Coléoptères constituant un genre nouveau dans la famille des Ulomiens (avec Perroud).
Ann. Soc. Linn. Lyon. sér. 2. 1856. T. 3. p. 160—163. — * Opusc. T. 7. p. 160—165.
- * 106. Additions et observations relatives à la monographie des Palpicornes.
Ann. Soc. Linn. Lyon. sér. 2. 1856. T. 3. p. 166—174. — * Opusc. T. 7. p. 166—174.
- * 107. Description de la larve du *Ludius ferrugineus* L. (avec Guillebeau.)
Ann. Soc. Linn. Lyon. sér. 2. 1856. T. 3. p. 190—197. — * Opusc. T. 7. p. 187—190.
108. Notice sur Jean Théodose Doublier.
Ann. Soc. Linn. Lyon. sér. 2. — * Opusc. T. 7. p. 175—186.
- * 109. Cours élémentaire d'histoire naturelle à l'usage des écoles primaires (2. Partie Physiologie.) Paris, Lecoffre, 1856. 8. pg. 200. fig.
(Partie I enthält Zoologie.)
- * 110. Description de quelques Coléoptères de la tribu des Longipèdes. (avec Rey.)
Ann. Soc. Linn. Lyon. sér. 2. 1857. T. 4. p. 410—413.
- * 111. Description d'une espèce nouvelle du genre *Orchesia* de la tribu des Barbi-palpes. (avec Guillebeau.)
Ann. Soc. Linn. Lyon. sér. 2. 1857. T. 4. p. 414—416.
- * 112. Etudes sur les Coléoptères du genre *Bruchus* qui se trouvent en France. (avec Rey.)
Opusc. 1858. T. 8. p. 1—44. tab. 3. — * Mém. Acad. Sc. Lyon. sér. 2. 1858. T. 8. p. 28—72.
- * 113. Coup d'oeil sur les insectes de la famille des Cantharidiens accompagné de la description de diverses espèces nouvelles ou peu connues. (avec Rey.)
Mém. Acad. Sc. Lyon. sér. 2. 1858. T. 8. p. 122—220. pl. 3.
* Opusc. 1858. T. 8. p. 45—192. pl. 5.
- * 114. Règles de la Nomenclature entomologique (traduction de l'allemand).
Ann. Soc. Linn. Lyon. sér. 2. 1858. T. 5. p. 51—64. — Opusc. T. 11. p. 7.
- * 115. Description d'un Coléoptère nouveau de la tribu des Vésicants (Criolis).
Ann. Soc. Linn. Lyon. sér. 2. 1858. T. 5. p. 239—242.
- * 116. Description de quelques Curculionites nouveaux ou peu connus. (avec Rey.)
Opusc. 1859. T. 9. p. 1—44. — Ann. Soc. d'Agric. Lyon. sér. 3. 1858. T. 2. p. 259—302.
- * 117. Description de deux *Cryptocephalides* nouveaux ou peu connus. (avec Rey.)
Opusc. 1859. T. 9. p. 45—51. — Ann. Soc. d'Agric. Lyon. sér. 3. 1858. T. 2. p. 303—309.
- * 118. Description d'une espèce nouvelle de *Phaleria*. (avec Rey.)
Opusc. 1859. T. 9. p. 52—54. — Ann. Soc. d'Agric. Lyon. sér. 3. 1858. T. 2. p. 310—312.
- * 119. Description d'une espèce constituant un genre nouveau dans la famille des Mordelliens. (avec Rey.)
Opusc. 1859. T. 9. p. 55—57. — Ann. Soc. d'Agric. Lyon. sér. 3. 1858. T. 2. p. 313—315.
- * 120. Description de quelques espèces nouvelles de Coléoptères du genre *Bérose*. (avec Rey.)
Opusc. 1859. T. 9. p. 58—62. — Ann. Soc. d'Agric. Lyon. sér. 3. 1858. T. 2. p. 316—320.
- * 121. Description d'une espèce nouvelle de Coccinellides.
Opusc. 1859. T. 9. p. 63—64. — Ann. Soc. d'Agric. Lyon. sér. 3. 1858. T. 2. p. 321—322.
- * 122. Notice sur Antoine Casimir Marguërite Eugène Foudras.
Ann. Soc. Linn. Lyon. sér. 2. 1859. T. 6. p. 1—22.
- * 123. Notes pour servir à l'histoire de quelques Coléoptères (*Iphthinus*; *Rhizotrogus*). (avec Revelière.)
Ann. Soc. Linn. Lyon. sér. 2. 1859. T. 6. p. 43—48. — Opusc. T. 11. p. 63.
- * 124. Notice sur Jean Nicolas-Barthélémy Gustave Levrat.
Ann. Soc. Linn. Lyon. sér. 2. 1859. T. 6. p. 107—118.
- * 125. Notes pour servir à l'histoire des premiers états de divers Coléoptères. (avec Eug. Revelière.)
Ann. Soc. Linn. Lyon. sér. 2. 1859. T. 6. p. 124—136.

- * 126. Notes pour servir à l'histoire des Asiliques et particulièrement des Laphries. (avec Revelière.)
Ann. Soc. Linn. Lyon. sér. 2. 1859. T. 6. p. 119—123.
- * 127. Notes relatives à la classification des Ténébrionites d'Europe. (avec Rey.)
Opusc. 1859. T. 9. p. 138—157. — Ann. Soc. d'Agric. Lyon. sér. 3. 1859. T. 3. p. 202—221.
- * 128. Description de quelques Coléoptères nouveaux (*Dircaea*, *Lampyris*). (avec Rey.)
Opusc. 1859. T. 9. p. 158—176. — Ann. Soc. d'Agric. Lyon. sér. 3. 1859. T. 3. p. 222—240.
- * 129. Description de trois espèces nouvelles de Coléoptères. (avec Godart.)
Opusc. 1859. T. 9. p. 177—183. — Ann. Soc. d'Agric. Lyon. sér. 3. 1859. T. 3. p. 241—247.
- * 130. Description de la larve du *Prinobius Germari*. (avec Revelière.)
Opusc. 1859. T. 9. p. 184—186. — Ann. Soc. d'Agric. Lyon. sér. 3. 1859. T. 3. p. 248—252.
- * 131. Description d'une nouvelle espèce de Coléoptère du genre *Psammodius*. (avec Wachanru.)
Opusc. 1859. T. 9. p. 187—188.
- * 132. Description d'une espèce nouvelle de Coléoptère de la famille des Melolonthines.
Opusc. 1859. T. 9. p. 189—191. — Ann. Soc. d'Agric. Lyon. sér. 3. 1859. T. 3. p. 253—255.
- * 133. Essai d'une division des dernières Melasomes. (avec Rey.)
Ann. Soc. d'Agric. Lyon. sér. 3. 1859. T. 3. p. 129—201.
- * 134. Description d'une nouvelle espèce de Coléoptères sécuripalpes (*Scymnus scutellaris*).
Opusc. 1860. T. 11. p. 134. — Ann. Soc. d'Agric. Lyon. sér. 3. 1859. T. 3. p. 360—363.
— v. No. 19.
- * 135. Observations sur les Lampyrides. (*L. bicarinata*) (avec E. Revelière.)
Opusc. 1860. T. 11. p. 113. — Ann. Soc. Linn. Lyon. sér. 2. 1861. T. 7. p. 129—149.
- * 136. Description de quelques Coléoptères nouveaux ou peu connus de la tribu Longicornes.
Opusc. 1860. T. 11. p. 146. — Ob dasselbe mit No. 7?
- * 137. Description de deux espèces nouvelles de Coléoptères de la tribu des Hydrocanthares. (*Agabus foveolatus*, *Hydrop. atropos*). (avec Godart.)
Ann. Soc. Linn. Lyon. sér. 2. 1861. T. 7. p. 12—16.
- * 138. Description d'une espèce nouvelle de Coléoptère de la tribu des Hydrocanthares. (*Stenelophus humeralis*). (avec Godart.)
Ann. Soc. Linn. Lyon. sér. 2. 1861. T. 7. p. 150—152.
- * 139. Description d'un Coléoptère nouveau, constituant un nouveau genre, dans la tribu des Opatates. (*Sinorus ciliaris*). (avec E. Revelière.)
Ann. Soc. Linn. Lyon. sér. 2. 1861. T. 7. p. 153—157.
- * 140. Description d'une espèce nouvelle de Coléoptère Angustipenne. (*Xanthochron Raymondi*). (avec Godart.)
Ann. Soc. Linn. Lyon. sér. 2. 1861. T. 7. p. 158—161.
- * 141. Description d'une espèce nouvelle de Coléoptère du genre *Dasytes*. (*D. tibialis*). (avec Revelière.)
Ann. Soc. Linn. Lyon. sér. 2. 1861. T. 7. p. 162—164.
- * 142. Note sur l'*Harmonia lyncea*.
Ann. Soc. Linn. Lyon. sér. 2. 1861. T. 7. p. 165—166.
- * 143. Description d'une espèce nouvelle de Coléoptère de la tribu des Buprestides. (*Acmaeodera Revelierii*). (avec Rey.)
Ann. Soc. Linn. Lyon. sér. 2. 1861. T. 7. p. 167—169.
- * 144. Description d'une espèce nouvelle de Coléoptère de la tribu des Mollipeunes. (*Telephorus illyricus*).
Ann. Soc. Linn. Lyon. sér. 2. 1861. T. 7. p. 188—192.
- * 145. Notice sur Antoine Lacène.
Ann. Soc. Linn. Lyon. sér. 2. 1861. T. 7. p. 273—292.
- * 146. Description d'un genre nouveau de Coléoptères de la tribu des Anobides. (*Theca*). (avec Rey.)
Ann. Soc. Linn. Lyon. sér. 2. 1861. T. 7. p. 293—299.
- * 147. Description de quelques Coléoptères nouveaux ou peu connus. 20 spec. (avec Rey.)
Ann. Soc. Linn. Lyon. sér. 2. 1861. T. 7. p. 300—345.
- * 148. Description de quelques Brachélytres nouveaux ou peu connus. 11 spec. (avec Rey.)
Ann. Soc. Linn. Lyon. sér. 2. 1861. T. 7. p. 346—371. 1 pl.

Munford (G.), Rev.

- * 1. Insects feeding on Mineral Substances.
Zoologist. 1846. T. 4. p. 1230—1232.

Munn (Augustus).

- * 1. A Description of the Bar-and-Fram-Hive, with an abstract of Wildman's complete Guide for the Management of Bees throughout the Year. London, Van Voorst, 1841. 8. pg. 52.

von Muralto (Johann), geb. um 1645 in Zürich, gest. 12. Jan. 1733 als Arzt daselbst.

- * 1. *Noctua vulgaris*; *Noctua saxatilis rara*. *Anatomia Pediculi*.
Ephem. Acad. Nat. Curios. 1682. Dec. II. Ann. I. Obs. 53. p. 133—137.
- * 2. *Anatomia Pulicis vulgaris*.
Ephem. Acad. Nat. Curios. 1682. Dec. II. Ann. I. Obs. 54. p. 137—138.
- * 3. *Pulex florum Scabiosae*. (Hymenopt.)
Ephem. Acad. Nat. Curios. 1682. Dec. II. Ann. I. Obs. 55. p. 138—139.
- * 4. *Anatomia Crabronis*.
Ephem. Acad. Nat. Curios. 1682. Dec. II. Ann. I. Obs. 56. p. 139—141.
- * 5. *Anatomia Cimicis murorum et lignorum*. (Scolopendra?)
Ephem. Acad. Nat. Curios. 1682. Dec. II. Ann. I. Obs. 57. p. 141—142.
- * 6. *Examen anatomicum Grylli sylvestris*.
Ephem. Acad. Nat. Curios. 1682. Dec. II. Ann. I. Obs. 58. p. 142—147.
- * 7. *Scarabaei majalis foliacei anatome*. (Melol. vulgaris.)
Ephem. Acad. Nat. Curios. 1682. Dec. II. Ann. I. Obs. 60. p. 148—150.
- * 8. *De Grillotalpa*.
Ephem. Acad. Nat. Curios. 1682. Dec. II. Ann. I. Obs. 62. p. 154—156; 1683. Dec. II. Ann. II. Obs. 30. p. 58. fig.
- * 9. *De Scarabaeo liliaceo*.
Ephem. Acad. Nat. Curios. 1682. Dec. II. Ann. I. Obs. 63. p. 156—157.
- * 10. *Anatomia Muscae vulgaris*.
Ephem. Acad. Nat. Curios. 1682. Dec. II. Ann. I. Obs. 64. p. 158—162.
- * 11. *De Cicindela*. (Lampyris fem. aptera.)
Ephem. Acad. Nat. Curios. 1682. Dec. II. Ann. I. Obs. 67. p. 167.
- * 12. *De Locusta viridi-majore* (Heuströffel) et viridi alia.
Ephem. Acad. Nat. Curios. 1684. Dec. II. Ann. II. Obs. 16 et 17. p. 40—42.
- * 13. *De Blatta*.
Ephem. Acad. Nat. Curios. 1684. Dec. II. Ann. II. Obs. 18. p. 43.
- * 14. *De Forficula*.
Ephem. Acad. Nat. Curios. 1684. Dec. II. Ann. II. Obs. 19. p. 44.
- * 15. *De Cantharide Aldrovandi, quae in rosis reperitur*. (Cetonia aurata.)
Ephem. Acad. Nat. Curios. 1684. Dec. II. Ann. II. Obs. 20. p. 44—46.
- * 16. *De Cantharide viridi*. (Donacia?)
Ephem. Acad. Nat. Curios. 1684. Dec. II. Ann. II. Obs. 21. p. 46.
- * 17. *De Cantharide miniata*. (Scutellera lineata.)
Ephem. Acad. Nat. Curios. 1684. Dec. II. Ann. II. Obs. 22. p. 47.
- * 18. *De Papilione flavo*. (P. Machaon.)
Ephem. Acad. Nat. Curios. 1684. Dec. II. Ann. II. Obs. 23. p. 48. fig.
- * 19. *De Viola lutea cum Phryganeo*. (Coccinella.)
Ephem. Acad. Nat. Curios. 1684. Dec. II. Ann. II. Obs. 24. p. 49. fig.
- * 20. *De Pulice campestri*. (Haltica.)
Ephem. Acad. Nat. Curios. 1684. Dec. II. Ann. II. Obs. 25. p. 50.
- * 21. *De Perla Ribesiorum*. (Dipter.)
Ephem. Acad. Nat. Curios. 1684. Dec. II. Ann. II. Obs. 26. p. 50.
- * 22. *De Bombyce*.
Ephem. Acad. Nat. Curios. 1684. Dec. II. Ann. II. Obs. 28. p. 52.
- * 23. *De Insectis*. (Perla marginata.)
Ephem. Acad. Nat. Curios. 1684. Dec. II. Ann. II. Obs. 77. p. 191. fig.
- * 24. *Phryganion Perlae*. (Larva von Anax formosus.)
Ephem. Acad. Nat. Curios. 1684. Dec. II. Ann. II. Obs. 78. p. 194. fig.
- * 25. *Anatomia Perlae*. (Libell. cancellata.)
Ephem. Acad. Nat. Curios. 1684. Dec. II. Ann. II. Obs. 79. p. 195.
- * 26. *Examen Papilionis vulgaris albi*. (Pap. Brassicae.)
Ephem. Acad. Nat. Curios. 1684. Dec. II. Ann. II. Obs. 82. p. 200. fig.
- * 27. *Pygotalpae lacustris*. (Naucoris cimicoides.)
Ephem. Acad. Nat. Curios. 1684. Dec. II. Ann. II. Obs. 80. p. 197.
- * 28. *Squilla mollis lacustris*. (Larva Dytisci, Hydroph. piceus nach Lacordaire.)
Ephem. Acad. Nat. Curios. 1684. Dec. II. Ann. II. Obs. 81. p. 198.
- * 29. *Consideratio Scarabaei cornuti maris et femellae*. (Lucanus Cervus.)
Ephem. Acad. Nat. Curios. 1684. Dec. II. Ann. II. Obs. 83. p. 201. fig.
- * 30. *Erucarum anatome*.
Ephem. Acad. Nat. Curios. 1684. Dec. II. Ann. II. Obs. 84. p. 203.
- * 31. *Scarabaeus Rosarum argenteus*. (Trichus nobilis.)
Ephem. Acad. Nat. Curios. 1684. Dec. II. Ann. II. Obs. 85. p. 205.

- * 32. *Scarabaeus vaginipennis subsultans*. (Elater.)
Ephem. Acad. Nat. Curios. 1684. Dec. II. Ann. II. Obs. 86. p. 207.
Die Mehrzahl der Nummern vereint in:
33. *Dissertatio physica de insectis eorumque transmutationibus*. Tiguri, Gesner, 1718. 8. pg. 75.
(cf. Carus. p. 493.)
Auch in Valentini Amphitheatr. zootom. P. 2. p. 181—229. (No. 25. p. 222; No. 26. p. 221; No. 29. p. 190—191; No. 30. p. 194; No. 10. p. 225—226; No. 11. p. 224; No. 12. p. 181—182; No. 15. p. 227; No. 1. p. 229; No. 2. p. 228; No. 3. p. 228; No. 4. p. 223—224; No. 5. p. 226; No. 6. p. 186—188; No. 7. p. 192; No. 8. p. 188—189; No. 9. p. 193.)

Murchison (Charles), Dr.

- * 1. Notes on the white secretion of the *Flata limbata* and on its relation to the Insect-White-Wax of China.
Proceed. Linn. Soc. Lond. 1855. T. 2. p. 379.
* Gerstaecker Bericht. 1855. p. 176.

Murray (Andrew), in Conland, früher in Edinburg, jetzt in London.

- * 1. Description de deux *Buprestides nouveaux*. fig.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1852. T. 10. p. 253—255.
2. Report on the Coleoptera of Scotland.
Proc. Roy. Phys. Soc. Edinb. 1852.
(Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1853. T. 2. p. 60.)
- * 3. On the genus *Cercyon*, with a short monographical synopsis of the British Sphaerididae.
Ann. of N. H. 1853. T. 12. p. 73—90.
- * 4. Catalogue of the Coleoptera of Scotland. Edinburg and London, Blackwood, 1853. 8. pg. 145.
5. On some Insects from the Rocky Mountains, received from the Botanical Expedition under Mr. Jeffrey.
Proc. Roy. Phys. Soc. Edinb. 1853. Febr. 12. — * Zoologist. p. 3893.
- * 6. On Coleoptera from Quito.
Proc. Roy. Phys. Soc. Edinb. 1855. T. 1. p. 21.
- * 7. Notice of the Leaf-Insect (*Phyllium Seythe*), lately bred in the Royal Botanic Garden of Edinburg, with remarks on its metamorphoses and grows.
Edinb. New Philos. Journ. 1856. T. 3. p. 96—111. 3 pl. col. — * Separat. Edinburg, 1856. 8. pg. 18. tab. 3 col.
* Proc. Roy. Phys. Soc. Edinb. 1855—1856. T. 1. p. 29—45. tab. 3 col.; * 1857. p. 419—422.
- * 8. Monograph of the genus *Catops*.
Ann. of N. H. ser. 2. 1856. T. 18. p. 1—24; p. 133—156; p. 302—318; p. 391—404; p. 457—467. m. 60 Holzschn.
* Auch separat. London, 1856. 8. pg. 90.
* Proc. Roy. Phys. Soc. Edinb. 1856. T. 1. p. 73—160.
- * 9. On insect-vision and blind insects.
Edinb. New Philos. Journ. ser. 2. 1857. T. 6. p. 120—138. fig.
- * 10. Descriptions of new Coleoptera from the Western-Andes and the neighbourhood of Quito.
Edinb. New Philos. Journ. ser. 2. 1857. T. 5. p. 220—234. tab. 1.
* Proc. Roy. Phys. Soc. Edinb. 1856. T. 1. p. 207—222. tab. 1.
- * 11. List of Coleoptera received from Old-Calabar, on the West-Coast of Africa.
Ann. and Mag. Nat. Hist. ser. 2. 1857. T. 19. p. 153—161; p. 313—326; p. 443—460. tab. 2; * T. 20. p. 117—126. * 1858. ser. 3. T. 1. p. 127—135; T. 2. p. 340—348. 1859. T. 3. p. 26—30; T. 4. p. 116—123; p. 352—358.
* Proceed. Roy. Phys. Soc. Edinb. Append. 1856—1857. p. 222; p. 271—334. tab. 1.
- * 12. On the genus *Ateuchus* (the Egyptian *Scarabaeus*) and its South American representatives, with descriptions of new species of the latter.
Proc. Roy. Physic. Soc. Edinb. 1857. T. 1. p. 243—244.
- * 13. On the Metamorphoses of Orthopterous and Hemipterous Insects.
Edinb. New Philos. Journ. ser. 2. 1858. T. 8. p. 102—105.
- * 14. On Mr. Darwins Theory of the Origin of Species.
Proc. Roy. Phys. Soc. Edinb. 1860. pg. 20.
15. On the pediculi infesting the different races of man.
Trans. Roy. Soc. Edinb. 1860. T. 22. P. 3. p. 567. tab. 2.

Murray (Johann Andreas), geb. 27. Januar 1740 in Stockholm; gest. 22. Mai 1791 in Göttingen. Professor der Botanik in Göttingen.

1. *De amico insectorum scrutinii cum re herbaria connubio* Dissert. Goettin-gae, 1764. 4.
(cf. Percheron. I. p. 293.)

Murray (John).

1. Remarks on the cultivation of the Silkworm with additional observations made in Italy during the summer of 1825. Glasgow, 1825. 8. (Lacordaire.)

(Murray, John.)

- * 2. Experimental researches on the light and luminous matter of the Glow-Worm, the luminosity of the sea, the Phenomena of the Chameleon etc. Glasgow, M'Phun, 1826. 8. pg. 177. (p. 1—84.)
- * Daraus: On luminous insects (*Lampyrus noctiluca*).
Experimental Researches in natural history. London, 1826. 8. p. 9.
* Rel. Froriep Notiz. 1827. T. 16. p. 122. — * Rel. Heusinger Zeitschr. 1828. II. p. 94—103.
* Rel. Mag. of N. H. ser. 1. 1828. T. 1. p. 155—156; p. 298.
- * 3. Nest of *Hydrophilus piceus*; Atlas Moth.
Magaz. of Nat. Hist. 1831. T. 4. p. 150. fig.; p. 151.

Murray (W. C.).

- * 1. Notice relative aux insectes Coléoptères, qui se trouvent à Swansea. (mit Dr. Rees.)
* Féruss. Bullet. 1831. T. 24. p. 211.
- 2. Memoranda relating to Coleopterous insects etc. Swansea, Murray et Rees.

von Muschel (Johann Ignaz), oder Muschel von Moschau.

- * 1. De ala Locustae litteris hebraicis decorata.
Ephemer. Natur. Curios. 1691. Dec. 2. Ann. 9. Observ. 120. p. 204—211. fig.

Muse (Jos. E.).

- * 1. Notice of Animalcules in Snow.
Sillim. Amer. Journ. 1830. T. 18, 1. p. 56—58. — * Féruss. Bull. 1831. T. 26. p. 106.
- * 2. On the Hessian Fly.
Sillim. Amer. Journ. 1832. T. 22, 1. p. 71—74; p. 155—158. — * Isis. 1835. I. p. 91—92.

Mussehl (W. Ch. L.), Pfarrer zu Kotelow in Mecklenburg-Strelitz.

- 1. Anweisung zur Lüftungsbienenzucht. Neustrelitz, 1834. mit Kpfr.
- 2. Bericht über die Einträglichkeit der Lüftungsbienenzucht nebst Mittheilung wichtiger Erfahrungen in derselben und Beschreibung eines vereinfachten und verbesserten Flügelstockes. Neustrelitz, 1835.
Ed. II. Vollständige Anweisung zur Lüftungsbienenzucht. *ibid.* 1837. 8. fig.
* Ed. III. Vollständige Anweisung zur Bienenzucht nach der Nuttschen Lüftungsmethode. Neubrandenburg, Brunslow, 1844. 8. pg. 173.
- * 3. Ueber das Winterleben der Stock- und Honigbiene, und einige durch die Athmung derselben bedingte Erscheinungen.
Abhandl. naturf. Gesellsch. Goerlitz. 1836. T. 2. Heft 1. p. 68—80.
* Isis. 1836. VIII. p. 566—573.

Mussi Gallarati (Giulio).

- 1. Governo dei bachi da seta, ossia Metodo d'annotazione del Giornale istruttivo del chiarissimo conte Dandolo etc. Cremona, Feraboli, 1851. 8.
(cf. Cornalia monogr. p. 83.)
- 2. Miglior governo dei bachi. Milano, Pirotta, 1854. 8.
(cf. Cornalia monogr. p. 87.)

Mylius (Christlob), geb. 11. Novbr. 1722 in Reichenbach bei Camenz, gest. 6. März 1754 in London.

- * 1. Gedanken über den natürlichen Trieb der Insecten.
Hamburg. Magaz. 1747. Bd. 1. St. 3. p. 309—326; St. 6. p. 167—191.
- 2. Von Wasser-Motten-Gehäusen (*Phryganea*).
Myl. Physik. Belustig. 1751. Bd. 1. p. 629—632. (mit Gutike.)
(cf. Boehmer. II, 2. p. 251.)

3

100

18
68
15
30

119

190

BIBLIOTHECA
ENTOMOLOGICA.

DIE LITTERATUR ÜBER DAS
GANZE GEBIET DER ENTOMOLOGIE BIS ZUM JAHRE 1862.

VON

DR. HERMANN AUGUST HAGEN
IN KÖNIGSBERG.

ZWEITER BAND.

N - Z.

MIT EINEM SYSTEMATISCHEN SACHREGISTER.

LEIPZIG,

VERLAG VON WILHELM ENGELMANN.

1863.



Naccari (Luigi Fortun.).

1. Lettera sopra un bruco. (Bomb. Castrensis.) 1821. pg. 7.

Nadal.

- * 1. Observations sur la maladie des vers à soie.

Compt. rend. 1858. T. XLVI. No. 11. p. 520—521.

Naeraae (Laurentius Peter).

1. Om Biers behandling og vedligholdelse. Kjöbenhavn, 1761. 8. 8 Bogen.

(cf. Boehmer. II, 2. p. 289.)

Naezen (Daniel Erich), geb. 11. März 1752 in Skara, gest. 2. Decbr. 1808 als Arzt in Umeå.

- * 1. Beskrifning på några, vid Umeå fundne, okände arter ibland Skalbaggarne. (Scarabaeus autumnalis, Silpha villosa, Coccinella segetalis, sinuata, Leptura smaragdina.)

Vetensk. Acad. nya Handl. 1792. T. 13. p. 167—174; * 1795. T. 16. p. 72.

- * 2. Beskrifning på några vid Umeå fundne Insekter, dels okände, dels förut otydeligen bemärkte, och i Fauna Suecica ej uptagne. (Melol. Frischii, Silpha sinuata, Cryptoc. bimaculatus, Curc. campanulae, plantaris; Leptur. marginata, Carab. exaratus, Mordel. maculosa.)

Vetensk. Acad. nya Handl. 1794. T. 15. p. 265—274. tab. 1; * 1795. T. 16. p. 71—72.

Nagel (C.), in Meissen.

- * 1. Der wunderbare Haushalt der Ameisen.

Allgem. deutsche naturhist. Zeit. 1846. T. 1. p. 549—554.

- * 2. Das Wachs der Bienenschabe.

Allgem. deutsche naturhist. Zeit. 1846. T. 1. p. 565—567.

Nagel (Johann Friedrich Gottlieb).

1. Versuch einer lepidopterologischen Encyclopädie für angehende deutsche Schmetterlingssammler. Helmstädt, Fleckeisen, 1809. 8. tab. 2.

2. Vollständiges Hilfsbuch für junge Schmetterlingssammler, enthaltend das Wissenswürdigste aus der Naturgeschichte aller deutschen Schmetterlinge, Raupen und Puppen, über die systematische Eintheilung, Behandlung und Aufbewahrung derselben, nebst einem doppelten Namensverzeichnis. Helmstädt, 1818. 8. 1 tab. pg. 6 et 308.

Jena. allg. Litt. Zeit. 1819. T. 1. p. 222—224.

von Nagel (Heinrich).

1. Vollständige Uebersicht der monatlichen Verrichtung im Obst-, Ruchen-, und Bienengarten nach eigener Erfahrung. München, (Finsterlin.) 1823. 8.

2. Theoretisch praktischer Unterricht zur Seidencultur in Baiern. München, Finsterlin, 1824. 8.

3. Die ermunterte Seidenzucht in Baiern und ihre Fortschritte, mit Hinblick auf auswärtige Staaten. Nebst einem Anhange: Gemeinnützige Bemerkungen bei der Erziehung der Seidenraupen. München, Finsterlin, 1826. 8. tab. 2.

Le Nain. Intendant von Poitou.

1. Mémoire instructif sur les pépinières de Meuriers blancs et les manufactures des vers à soie, dont le Conseil a ordonné l'établissement dans le Poitou. Poitiers, Faulcon, 1742. 12, pg. 93.

Ed. II. auct. Poitiers, Faulcon, 1744. 12. pg. 98. (nach Lacordaire 1754.)

Anonym; nach Boehmer. II, 2. p. 255 von Le Nain.

- Deutsche Uebers. Mit Anmerkungen über die französischen Gründe zu Fortsetzung des Seidenbaus auf hiesige Lande. Berlin, 1745 et 1746. 4.

(cf. Nodier Bibliogr. p. 45.)

Napier.

1. Artikel Entomologie in Encyclop. Britannique. 4. T. 9. pg. 128. tab. 3.
(Wahrscheinlich irrig; woher das Citat stammt, vermag ich nicht zu ermitteln.)

de Narcillac (Vicomte).

1. Observations sur le trochanter dans la famille des Carabiques. Paris, Malteste, 1853. 8. pg. 32.

Nardo (Giovanni Domenico). Arzt in Venedig. Eine Liste seiner Schriften hat Nardo selbst gegeben in *Elenco degli scritti etc. 1838. 8. pg. 16. Ob die p. 11 No. 61 daselbst angekündigte Arbeit, enthaltend einen Catalog der den Drogen schädlichen Insecten, erschienen ist, kann ich nicht ermitteln.

1. Discorso sulla natura delle Cantaridi e loro modo d'agire sull' organismo umano vivente. Venezia, Bazzarini e Co., 1834. 8.

(Estr. dall' Antologia medica di Venezia. 1834. T. 6.)

Isis. 1833. p. 505; 1834. p. 359; p. 671.

- *2. Nuovo modo di preservar le Cantaridi dal Tarlo e di guarentire le Pelliccerie dalle Tignuole. (Venezia.) 8. pg. 2.

Giornale di Tecnologia. 1834. fasc. 6. p. 82. — Enciclopedia circolante. fasc. 33. p. 109.

de Natale (G.).

1. Descrizione zoologiche d'una nuova specie de Ploiaria et di alcuni Crostacci del porto di Messina. Messina, 1850.

* Schaum Bericht. 1851. p. 148.

Natterer (Johann), geb. 9. Novbr. 1787 in Laxenburg bei Wien; gest. 17. Juni 1843 in Wien.

1. Käfer bei Padua und Gibraltar (im Reisebericht).

Isis. 1818. p. 816.

von Nau (Bernhard Sebastian), geb. 1766 in Mainz, gest. 15. Febr. 1845 daselbst. Prof. der Forstlehre in Aschaffenburg.

1. Anleitung zur deutschen Forstwissenschaft. Mainz, 1790. 8. pg. 420. —
2. Auflage ibid. 1807. 8.

(§. 281—338 Catalog forstschädli. Insecten.) (Lacordaire.)

Naumann (Johann Friedrich), geb. 1780, gest. 1857.

- *1. Taxidermie oder die Lehre, Thiere aller Klassen am einfachsten und zweckmässigsten für Naturaliensammlungen auszustopfen und aufzubewahren. Halle, Hemmerde etc., 1815. 8. pg. 180. tab. 5.

* Ed. II. Halle, Schwetschke, 1848. 8. tab. 6. pg. 218.

Nava (Conte Amb.).

1. Osservazioni sulla dominante malattia nei bachi da seta. Milano, 1857.

(cf. Verhandl. Wien. Zool. Bot. Ver. 1857. T. 7. p. 83.)

Neale (G. P.).

- *1. Observations on the Study of Entomology, with a short Account of the early stages of Bombyx versicolor.

Trans. Ent. Soc. Lond. 1812. T. 1. p. 323—326. pl. 1 col.

Nebbien (C. H.).

1. Neue naturgemässe und vortheilhafteste Anpflanzungs- und Behandlungsweise des Maulbeerbaumes. Leipzig, Müller, 1838. 8. 1 Taf.

(cf. Engelmann. Bibl. Oec. p. 226.)

Nebel (Michael).

1. De vermiculis plumbum depascentibus.

Ephem. Natur. Curios. 1697. Dec. 3. Ann. 5 et 6. Obs. 105. p. 220—221.

(cf. Boehmer. II, 2. p. 190.)

Needham (John Turberville), geb. 10. Septbr. 1713 in London, gest. 30. December 1781 in Brüssel.

1. Observations sur l'histoire naturelle de la fourmi, à l'occasion desquelles on relève quelques méprises de certains auteurs célèbres. (Sie sammeln nicht Wintervorräthe.)

Mém. Acad. Bruxelles. 1780. T. 2. p. 295—312. (cf. Bibl. Banks. II. p. 273.)

2. D'un petit insecte de l'espèce de scarabaees trouvé sur le narcisse.

Observ. microscop. Cap. IX. p. 112. (cf. Boehmer. II, 2. p. 193.)

3. Nouvelles recherches sur la nature et l'économie des mouches à miel, suivies de quelques instructions pratiques propres à perfectionner cette partie de culture rurale.

Mém. Acad. Bruxelles. 1780. T. 2. p. 325—387. (cf. Boehmer. II, 2. p. 313.)

(Eine Kritik der Entdeckung Schirachs, dass aus Arbeiter-Larven Königinnen erzielt werden können.)

Nees von Esenbeck (Christian Gottfried), geb. 14. Febr. 1776 auf dem Reichenberge bei Erbach im Odenwalde, gest. zu Breslau am 16. März 1858. Professor der Botanik

in Erlangen, Bonn, Breslau; Präsident der Leopold. Akademie; wegen Theilnahme an polit. u. kirchl. Bewegungen 1852 abgesetzt. Seine Sammlung gehört dem Museum in Bonn.

- * 1. *Ichneumonides adsciti in genera et familias divisi.* (2 Familien, 9 Gattungen, 144 Arten.)
Magaz. d. Gesellsch. naturf. Fr. Berlin. 1811. Jahrg. 5. p. 3—37. tab. 2; 1814. Jahrg. 6. p. 183—221. tab. 1; 1816. Jahrg. 7. p. 243—277. tab. 2.
* Extr. Germar Magaz. Entom. 1813. T. 1. P. 1. p. 47—56.
Isis. 1818. IX. p. 1468.
- * 2. *Lapton femoralis, eine neue Ichneumoniden-Gattung, nebst einigen Bemerkungen über verschiedene unter Ophion F. stehende Ichneumoniden-Arten.*
Magaz. d. Gesellsch. naturf. Fr. Berlin. 1816. Jahrg. 7. p. 45—52. tab. 1.
* Isis. 1818. IX. p. 1477.
3. *Fresswerkzeuge der Insekten.*
Isis. 1818. VIII. p. 1385—1405.
- * 4. *Appendix ad Gravenhorst generum et familiarum Ichneumonidum, genera et familias Ichneumonidum adscitorum exhibens.* (2 Legionen u. 19 Gattungen.)
Act. Acad. Leop. Carol. 1819. T. IX. p. 299—310. — * Isis. 1818. VII. p. 1277—1279.
- * 5. *Hymenopterorum Ichneumonibus affinium monographia, genera Europaea et species illustratae.* Stuttgart et Tubingen, Cotta, 1834. 8. 2 vol. T. I. pg. 320 et 12; T. II. pg. 446.
* Magaz. Zool. and Botan. 1837. J. p. 482.
* Extr. Silberm. Revue. 1835. T. 3. p. 93—96; p. 318—330.
6. *Beschreibung der Siphonura Schmidtii.* (Hymenopt.)
Jahresb. Krain. Landes-Mus. 1856. p. 31.
* Gerstaecker Bericht. 1856. p. 125.

Nees (Nicolaus).

- * 1. *Ueber das Töden der Insecten.*

Correspondenzbl. naturf. Vereins. Riga. 1851—1852. T. 5. p. 1—3.

Neidhart (Johann Michael), gest. 27. Mai 1803. Pfarrer zu Villbrunn.

1. *Auf Vernunft und Erfahrungen gegründete Gedanken von der Zeugung und Befruchtung der Bienenkönigin.* Nürnberg, Zeh, 1774. 8. pg. 254.
Abhandl. Fränk. Oekon. Bienengesellsch. 1773. Abth. 2. p. 221.
* Beckmann Phys. Oekon. Bibl. V. p. 598.
2. *Vom Vergraben der Bienen.*
Abhandl. Fränk. Oekon. Bienengesellsch. 1772—1773. Abth. 2. p. 356. (Lacordaire.)
3. *Praktischer u. vollständiger Auszug zur besten allgemeinen Bienenzucht aus den neuesten Bienenbüchern und insonderheit den Conventsschriften der Fränkischen Bienen-Gesellschaft.* Nürnberg, Zeh, 1774. 4. 16 Bogen.
Abhandl. Fränk. Oekon. Bienengesellsch. 1772—1773. Abth. 2. p. 1.
* Beckmann Phys. Oekon. Bibl. V. p. 598.
4. *Zusätze und Verbesserungen meines praktischen Auszuges zur besten Bienenzucht.* Nürnberg, Zeh, 1778. 8. p. 192.
* Rec. Allgem. Deutsch. Bibl. Bd. 39. p. 388—295.
5. *Mittheilungen aus der Pflanzenwelt von Goethe.* (Pilzbildung auf Fliegen.)
Act. Acad. Leop. Carol. T. XV. P. II. p. 374.
6. *Bienenregeln.* Leipzig, (Nauck.) 8.
(cf. Engelmann. Bibl. Oec. p. 226.)

Nemnich (Philip Andreas).

- * 1. *Allgemeines Polyglotten-Lexicon der Naturgeschichte mit erläuternden Anweisungen.* Hamburg, Verfasser, (1793). 4. 8 Liefergn. pg. 2108.

von Nennung (St.); gest. 1844? Professor am Lyceum in Constanz.

- * 1. *Ueber ein den Weintrauben höchst schädliches, vorzüglich auf der Insel Reichenau bei Constanz einheimisches Insect.* (Tinea Uvae.) Constanz. Herder, (1811). 8. tab. 1 col. pg. 9 et 13. (Jahrzahl und Verfasser stehen hinter der Vorrede.) — Ed. II. 1840.
* Isis. 1818. IX. p. 1565.

Netz (Carl).

1. *Anleitung zur Zucht der Seidenraupen.* Mit einer grossen colorirten Tafel, den ganzen Lebenslauf der Seidenraupe, und zwei kleineren lithographirten Tafeln, Zeichnungen einiger zur Zucht erforderlichen Geräthschaften darstellend. Darmstadt, Jonghaus, 1855. 8. pg. 12 et 96. tab. 3.

Neubert (Johannes).

1. *Einträglich Bienenstock für Jedermann; mit Abbildungen.* Neu-Ruppin. Oehmigke etc., 1837. 8.
(cf. Engelmann. Bibl. Oec. p. 228.)

von Neuforn (Jos. Conrad Stockar).

1. *Dissertatio de usu Cantharidum interno*. Goettingae, 1781. 4. pg. 58.
Deutsche Uebers. Pflingst Magaz. T. 2. p. 319.
Recens. Jena. gel. Zeit. 1781. p. 502. (cf. Boehmer. II, 2. p. 206.)

Neumann (Caspar).

1. *Donnerwetter und Heuschrecken*, beide im Jahr Christi 1693 zu Breslau gesehen. Breslau, 1694. 4. p. 26—53. (Busspredigt.)

Neumann (Caspar), geb. 11. Juli 1683 in Zuellichau, gest. 20. Octbr. 1727 in Berlin
Apotheker.

1. *Lectiones quatuor subjectis pharmaceutico-chimicis, Sal commune, Formica etc.* Lipsiae, Fromman, 1737. 4. 50½ Bog.
(cf. Boehmer. II, 2. p. 331.)

* 2. *De Oleo destillato Formicarum aethereo.*

Acta Acad. Nat. Curios. 1730. T. II. Obs. 136. p. 304—310.
Crelles neu. chem. Archiv. T. 1. p. 319.

Neumann (Rudolf), gest. 1859. Dr. u. Oberlehrer in Wehlau in Preussen.

* 1. *Die Blattläuse der Provinz Preussen.*

Preuss. Provinz. Bl. 1857. T. 57. p. 170—178. (im 8. Bericht d. Vereins f. d. Fauna d. Prov. Preussen.)

Neustaedt (August), Kaufmann in Breslau.

* 1. *Ueber die in Schlesien vorkommenden Arten der Gattung Leucania u. Nonagria.*
Arbeit. d. Schles. Gesellsch. f. vaterl. Cultur. 1852. p. (12—15.) 89—101.

* 2. cf. Kornatzky.

* 3. *Ueber das Zusammengehören von Lithosia depressa u. helveola.*

Verhandl. Wien. Zool. Bot. Verein. 1854. T. 4. Sitzungsber. p. 61—62.

* 4. *Ueber die schlesischen Arten der Notodontidae.*

Arbeit. d. Schles. Gesellsch. f. vaterl. Cultur. 1854. p. 90—91.

* 5. *Ueber eine Anzahl (16) nicht aus Schlesien stammender, obwohl meist der Fauna dieses Landes angehörender Falter.*

Arbeit. d. Schles. Gesellsch. f. vaterl. Cultur. 1855. p. 112.

* 6. *Beitrag zu den im Monat Juli um Graefenberg und am Altvater vorkommenden Falterarten.*

Zeitschr. f. Entomol. d. Ver. f. schles. Insekt. 1855. Jahrg. 9. Lepid. p. 29—36.

* 7. *Ueber das Lepidopteren-Genus Argynnis.*

Lotos. 1855. T. 5. p. 45.

Bridelle de Nevillan.

1. *Remarques sur la Punaise des Jardins qui poursuit les Chenilles.*

Journ. de Physique. 1782. Août. — *Lichtenberg Magaz. T. 2. P. 2. p. 87—89.

Newman (Edward), in Peckham bei London.

* 1. *Polyommatus Argiolus, Melitaea Euprosyne and Silene.*

Magaz. of N. H. ser. 1. 1831. T. 4. p. 558.

* 2. *Sphinx vespiformis an Essay.* London, Westley, 1832. 8. pg. 54. fig. (Septenar System.)

* Rec. Magaz. of N. H. ser. 1. 1832. T. 5.

Entomol. Magaz. 1832. T. 1. p. 44—47.

* 3. *An account of the parasitic Musca larvarum preyed on by parasitic Pteromali, while both were in the Body of Phal. Caja.*

Magaz. of N. H. 1832. T. 5. p. 252—255.

* 4. *An Entomological Excursion by E. Doubleday and E. Newman.*

Entomol. Magaz. 1832. T. 1. p. 50—60.

* 5. *Monographia Aegeriarum Angliae.*

Entomol. Magaz. 1832. T. 1. p. 66—84.

* 6. *Varieties. Colias Electra.*

Entomol. Magaz. 1832. T. 1. p. 85.

Larva of Lyda sylvatica.

Entomol. Magaz. 1833. T. 1. p. 313.

Motion of legs in Water-beetles.

Entomol. Magaz. 1833. T. 1. p. 315.

Flight of Insects.

Entomol. Magaz. 1833. T. 1. p. 318.

Insects attracted by the offensive Smell of a Flower.

Entomol. Magaz. 1834. T. 2. p. 120.

Capture of Nyssia zonaria.

Entomol. Magaz. 1834. T. 2. p. 437.

Colias Europome.

Entomol. Magaz. 1835. T. 2. p. 530.

Colias Electra and Hyale; Colias Europome.

Entomol. Magaz. 1836. T. 3. p. 408.

- *7. *Microgaster glomeratus*, a hairlike appendage to the abdomen of its larva.
Magaz. of N. H. ser. 1. 1832. T. 5. p. 109.
- *8. Entomological Notes. (Species novae.)
Entomol. Magaz. 1833. T. 1. p. 283—288; p. 413—416; p. 503—514; 1834. T. 2. p. 200—205; p. 313—315; p. 512—516; 1836. T. 3. p. 499—501; 1838. T. 5. p. 168—181; p. 372—402; p. 483—500.
(Die Typen der beschriebenen Insecten befinden sich nach Newmans Angabe in der Sammlung des Entomol. Club in London. cf. Entomol. Magaz. T. 5. p. 372.)
- *9. Osteology, or External Anatomy of Insects. 5 pl.
Entomol. Magaz. 1833. T. 1. p. 394—413. w. 2 pl.; 1834. T. 2. p. 60—93. w. 3 pl.
*Burmeister Bericht. 1834. p. 11—14.
- *10. *Colloquia Entomologica*.
Entomol. Magaz. 1832. T. 1. p. 93—104; p. 321—332; 1833. T. 2. p. 1—13; p. 329—340; p. 441—451.
- *11. The Entomological Magazine. London, Westley, (1832) 1833—1838. 8. 5 vol. 18 pl.
T. 1. 1833 (1832). p. 532. pl. 1—4. — T. 2. 1835 (1834). pg. 545. pl. 5—10. — T. 3. 1836. pg. 519. pl. 11—13. — T. 4. 1837. pg. 496. pl. 14—16. — T. 5. 1838. pg. 532. pl. 17—18. Valedictory Address. pg. 16.
- *12. Observations on the Nomenclature of Divisions in systematical arrangements of the subjects of Natural History etc.
Magaz. of N. H. ser. 1. 1833. T. 6. p. 481—485.
- *13. Attempted Division of British Insects into Natural Orders. (Familien.)
Entomol. Magaz. 1834. T. 2. p. 379—431.
*L'Institut. 1834. II. p. 176. — *Burmeister Bericht. 1834. p. 14—15.
- *14. A few Words on the Transformation of Insects.
Entomol. Magaz. 1835. T. 3. p. 12—20.
- *15. The Grammar of Entomology, being a compendious introduction to the History, Physiology, classification and preservation of insects. London, Westley, 1835. 12. pg. 304. tab. 4.
- *16. A Species of *Coccinella* new to Britain. (*C. M nigrum* F.)
Entomol. Magaz. 1836. T. 4. p. 83.
- *17. Two perfect Specimens of the Emperor Moth produced from one Caterpillar.
Entomol. Magaz. 1836. T. 4. p. 84. (bezeichnet Editor.)
- *18. Further Observations on the Septenary System. (Fortsetzung von No. 2.)
Entomol. Magaz. 1837. T. 4. p. 234—251.
*Erichson Bericht. 1838. p. 10—12. — *Wiegmann Archiv. 1839. T. 2. p. 290—292.
- *19. Description of two Scarabaei in the cabinet of Samuel Hanson. with 1 pl. (*Propomacrus Arbaces*; *Scarabaeus Croesus*.)
Entomol. Magaz. 1837. T. 4. p. 255—257.
- *20. Notes on Tenthredinina. (1 *Pristophora*, 2 *Enura*, 1 *Nematus*, 2 *Phoenusa*, 3 *Selandria*, 1 *Allantus*.)
Entomol. Magaz. 1837. T. 4. p. 258—263.
- *21. Note on *Meloë* etc.
Entomol. Magaz. 1838. T. 5. p. 408.
- *22. New species of *Popilia* Leach.
Magaz. of N. H. ser. 2. 1838. T. 2. p. 336—338; p. 392; *1839. T. 3. p. 365—366.
- *23. A few Remarks on the Antennae of Insects, in relation to the theory that these appendages are analogous to the ears of higher Animals.
Magaz. of N. H. ser. 2. 1838. T. 2. p. 268—274.
- *24. A descriptive List of the species of *Rhysodes*.
Magaz. of N. H. ser. 2. 1838. T. 2. p. 663—667.
Deutsche Uebers. Germa. Zeitschr. Entomol. 1840. T. 2. p. 342—352; p. 440.
- *25. On the Synonymy of *Passandra*, with Descriptions of all the old and of a few new Species. (3 *Passandra*, 9 *Hectarthrum*, 5 *Catogenus*, 1 *Cupes*, 1 *Omnia*.)
Ann. of N. H. 1839. T. 2. p. 388—399; T. 3. p. 303—305. — *Isis. 1844. IX. p. 731.
- *26. On the Synonymy of the *Perlites*, together with brief characters of the old and of a few new species.
Magaz. of N. H. ser. 2. 1839. T. 3. p. 32—37; p. 84—90.
- *27. Description of a new species of *Lamia*. (*L. Lucia*.)
Magaz. of N. H. 1839. T. 3. p. 147—148.
- *28. *Calosoma Sycophanta*.
Magaz. of N. H. ser. 2. 1840. T. 4. p. 150.
- *29. Description of a few *Longicornes*.
Magaz. of N. H. ser. 2. 1840. T. 4. p. 194—196.
- *30. On eight new *Cryptocephali*, captured near St Johns Bluff, East Florida.
Magaz. of N. H. ser. 2. 1840. T. 4. p. 249—250.

(Newman, Edward.)

- * 31. On some new Species of Coleopterous Insects.
Magaz. of N. H. ser. 2. 1840. T. 4. p. 362—368.
- * 32. Nonnullorum Cerambyciturum novorum, Novam Hollandiam et Insulam Van Diemen habitantium Characteres.
Ann. of N. H. 1840. T. 5. p. 14—21.
33. Description of a new species of Trachyderes. (T. venustus.)
Ann. of N. H. 1840. T. 6. p. 479. (Lacordaire.)
- * 34. The Entomologist. (Zeitschrift.) London, Van Voorst, 1840—1842. 8. pg. 424. tab. 16.
- * 35. A Familiar Introduction to the History of Insects, being a new and greatly improved Edition of the Grammar of Entomology. London, Van Voorst, 1841. 8. pg. 288. fig.
* Extr. Entomologist. p. 129—131.
- * 36. A Descriptive List of the Species of Popilia in the Cabinet of the Rev. F. W. Hope, with one Description added from a specimen in the British Museum. (30 spec.)
Trans. Ent. Soc. Lond. 1841. T. 3. p. 32—50. fig.
- * 37. Analytical Notice of the 129th volume of Lardners Cabinet Cyclopaedia, entitled. „On the History and Natural Arrangement of Insects, by W. Swainson.“
Entomologist. 1841. p. 38—41.
- * 38. Analytical Notice of the Trans. Ent. Soc. Vol. H. P. 4; Vol. III. P. 1.
Entomologist. 1841. p. 43—54; p. 272—275; p. 313—316; p. 328—334.
- * 39. Analytical Notice of the 38th 41, 44, 46, 49 Number of the Annals and Magaz. of Nat. Hist.
Entomologist. 1841. p. 62—63; p. 107—109; p. 131—133; p. 160—162; p. 236.
- * 40. Analytical Notice of the Canadian Naturalist etc. by H. Gosse.
Entomologist. 1841. p. 81—88.
- * 41. Analytical Notice of the 1. Number of Arcana Entomologica by M. Westwood.
Entomologist. 1841. p. 112—115; p. 145—147; p. 232—236.
- * 42. Analytical Notice of the Transact. of the Linn. Soc. Vol. 18. P. 4.
Entomologist. 1841. p. 162—167; p. 177—181; p. 192—199.
- * 43. Analytical Notice of the Seventh Volume on Entomology in the Naturalist Library. The Natural History of Exotic Moths, by James Duncan. Edinburgh, Lizards.
Entomologist. 1842. p. 249—254.
- * 44. Analytical Notice of British Butterflies and their Transformations etc. by Humphry and Westwood.
Entomologist. 1842. p. 265—272.
- * 45. Analytical Notice of a Paper entitled: Notes on some Insects from King George's Sound collected etc. by Capt. Gray.
Entomologist. 1842. p. 345—351.
- * 46. Entomological Notes (continued from the Entomological Magazine) 166 new Coleoptera, 2 Hymenoptera, 10 Diptera and 1 Neuroptera are described.
Entomologist. 1840—1842. p. 1—37; p. 67—80; p. 90—95; p. 110—112; p. 169—171; p. 220—223; p. 413—415.
- * 47. German Specimens of British Lepidoptera. On Eriogaster lanestrus remaining several years in Chrysalis. On Continental Specific Names of Lepidoptera.
Entomologist. 1841. p. 229.
- * 48. Cerambyciturum Insularum Manillarum a Dom. Cuming captorum enumeratio digest. (123 new spec. described.)
Entomologist. 1841. p. 243—248; p. 275—277; p. 288—293; p. 298—305; p. 318—324; p. 369—371; p. 381—383.
- * 49. List of Longicornis collected at Port Philipp, South Australia, by Edmund Thomas Higgins Esq. (53 new spec. described.)
Entomologist. 1842. p. 351—354; p. 361—369; p. 401—405.
- * 50. Note on the Periodical Appearance of Colias Hyale.
Entomologist. 1842. p. 385—389; p. 416—417.
- * 51. The Zoologist a popular Miscellany of Natural History. (Monatsschrift.) London, Van Voorst. 8. 1843—1861. T. 1—19.
* T. 1. 1843. p. 1—384. — * T. 2. 1844. — p. 800. — * T. 3. 1845. — p. 1200. — * T. 10. 1852. — p. 3720 * T. 11. 1853. — p. 4156. T. 12. 1854. — p. 4532. T. 13. 1855. — p. 4928. App. CCV—CCXII. T. 14. 1856. — p. 5344.
(Im Zoologist sind noch eine Anzahl kürzerer Mittheilungen von Newman enthalten.)

- * 52. *System of Nature, being a second Edition of Sphinx Vespiiformis.* London, Van Voorst, 1843. 8. pg. 150. 1 Tabelle.
- * 53. *Description of Psychopsis mimica.* fig.
Zoologist 1843. T. 1. p. 125—127.
- * 54. *Note on the Periodical Appearance of Colias Electra.*
Zoologist. 1843. T. 1. p. 176; 1844. T. 2. p. 397.
- * 55. *Note on Triphaena Curtisii.*
Zoologist. 1844. T. 2. p. 399.
- * 56. *Description of Anchomenus picticornis a new Carabideous Beetle.*
Zoologist. 1844. T. 2. p. 414.
- * 57. *Description of Hermerius impar, a new Prionideous Beetle.*
Zoologist. 1844. T. 2. p. 415.
- * 58. *Description of Toxotus rugipennis a new Lepturideous Beetle.*
Zoologist. 1844. T. 2. p. 476.
- * 59. *Description of Callidium rubeocolle, a new Cerambycideoous Beetle.*
Zoologist. 1844. T. 2. p. 477.
- * 60. *Description of a new British Butterfly, Erebia Melampus.* fig.
Zoologist. 1844. T. 2. p. 729—734.
- * 61. *Economy of the Stylopites minute Parasites on Bees.*
Zoologist. 1845. T. 3. p. 949.
- * 62. *Description of Cochyliis rutilana, a new British Moth.* fig.
Zoologist. 1845. T. 3. p. 807.
- * 63. *Capture of three British Moths.*
Zoologist. 1845. T. 3. p. 844.
- * 64. *Addendum to the Synonymy of the Perlites, publish. in Mag. Nat. Hist. for 1839, 3 new spec. described.*
Zoologist. 1845. T. 3. p. 852—854.
- * 65. *Description of Monoplia tetra, a new Cerambicideous Beetle.*
Zoologist. 1845. T. 3. p. 1016.
- * 66. *Description of Agapete carissima, a new Cerambicideous Beetle.*
Zoologist. 1845. T. 3. p. 1017.
- * 67. *Description of Eupithecia togata, a Moth new to Britain.*
Zoologist. 1845. T. 3. p. 1086.
- * 68. *Description of Perga scabra, a new Tenthredinideous Insect.*
Zoologist. 1846. T. 4. p. 1274.
- * 69. *On the Feeling of Insects.*
Zoologist. 1846. T. 4. p. 1525—1526.
- * 70. *Description of a few Australian Cerambycideoous Beetles, four new species are described.*
Zoologist. 1847. T. 5. p. 1676—1677.
- * 71. *Affinities of the Stylopites, an Essay.*
Zoologist. 1847. T. 5. p. 1792—1804; 1850. T. 8. p. 2684—2695.
- * 72. *On the Nomenclature of Species.*
Zoologist. 1848. T. 6. p. 2136.
- * 73. *Obituary Notice of the late W. Kirby. (Liste der Schriften.)*
Zoologist. 1850. T. 8. p. 2886—2889.
- * 74. *On the way Bees opening the Snapdragons.*
Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1850. T. 1. Proc. p. 37—38.
- * 75. *Description of a new species of Panorpa from New Holland. (P. ruficeps.)*
Zoologist. 1850. T. 8. p. 2835. — * Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1850. T. 1. Proc. p. 14.
- * 76. *Description of a Lepidopterous Insect of the genus Psyche recently discovered in Britain, and of a second species of the same genus.*
Zoologist. 1850. T. 8. App. p. XCIV. XCIX—CH.
- * 77. *Description of certain Longicorn Coleoptera from New Holland, eight species are described.*
Zoologist. 1850. T. 8. App. p. CXI—CXVI.
- * 78. *On the Mode in which different species of Bees open the blossoms of Antirrhinum according as they suck Honey or Pollen.*
Zoologist. 1850. T. 8. p. 2963.
* Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1850. T. 1. Proc. p. 37—38.
- * 79. *Description of a Coleopterous Insect from New Holland.*
Zoologist. 1850. T. 8. App. p. CXVI—CXVIII.
- * 80. *Description of three Coleopterous Insects from New Zealand.*
Zoologist. 1850. T. 8. App. p. CXIX—CXX.
- * 81. *Description of an Agrion from the interior of South America.*
Zoologist. 1850. T. 8. App. p. CXX—CXXI.
- * 82. *Description of an apparently new Lepidopterous Insect of the family Glaucoptidae.*
Zoologist. 1850. T. 8. App. p. CXXII—CXXIII.

(Newman, Edward.) †

- *83. Description of two new Coleopterous Insects from New Holland.
Zoologist. 1850. T. 8. App. p. CXXIV.
- *84. Some Remarks on the Synonymy of Distichocera, a genus of Australian Longicornia Coleoptera together with characters of two species supposed to be previously undescribed.
Zoologist. 1851. T. 9. p. 3091.
- *Description of a third species of the same genus.
Zoologist. 1851. T. 9. p. 3122.
- *85. Descriptions of new Insects from New Holland: nine new species are described.
Zoologist. 1851. T. 9. App. p. CXXVIII—CXXXII.
- *86. On the Characters and Affinities of Dohrnia, an Australian genus of Homocerous Coleoptera; two new species are described.
Zoologist. 1851. T. 9. App. p. CXXXIII—CXXXVII.
- *87. Characters of a second species of Pseudocephalus, a Longicorn Insect from New Holland.
Zoologist. 1851. T. 9. App. p. CXXXVII—CXXXVIII.
- *88. Note on the genus Ametalla of Hope, with characters of three species supposed to be previously undescribed.
Zoologist. 1851. T. 9. App. p. CXXXVIII—CXL.
- *89. On the Affinities of the Pulcites, an Essay.
Zoologist. 1851. T. 9. App. p. CXLIII—CXLIX.
- *90. Characters of two apparently undescribed species of Longicorn Coleoptera.
Zoologist. 1851. T. 9. App. p. CLXXIX—CLXXX.
- *91. Proposed division of Neuroptera into two classes. London, 1853. 8.
*Rec. v. Westwood Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. T. 2. Proc. p. 71.
*Auch unter dem Titel: The Characters of two new Classes of winged Insects. Zoologist. 1852. T. 10. p. 1—24.
*Reimpr. Zoologist. 1853. T. 11. App. p. CLXXXI—CCIV.
- *92. On the presence of pollen-masses attached to a specimen of Hipparchia Janira.
Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1853. T. 2. Proc. p. 106.
- *93. Bees destroyed by Toads; Typhlocyba Filicum.
Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1853. T. 2. Proc. p. 131—132.
- *94. On Robber-bees, as described by O. Pickard Cambridge.
Zoologist. 1853. T. 11. p. 3766—3769.
- *95. A few words on the synonymy of Distichocera, a genus of Longicorn Coleoptera from New Holland, with characters of three species undescribed.
— v. No. 84.
Proc. Zool. Soc. Lond. 1851. T. 19. p. 75—81.
*Ann. of N. H. ser. 2. 1853. T. 11. p. 253—259.
- *96. Notice of a Sackbearing Bombyx found by Mr. Bates near Santarem in the Amazons.
Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1854. T. 3. p. 1—8. fig.
- *97. Note on Helobia impressa Newm., Silk Felt produced by Saturnia Pavnianimedia.
Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1854. T. 3. Proc. p. 42; p. 111.
- *98. Presidents Address for 1853.
Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1854. T. 2. p. 141—153.
- *99. Memorandum on the Wing-Rays of Insects.
Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1855. T. 3. p. 225—231.
- *100. Presidents Address for 1854.
Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1855. T. 3. p. 48—71.
- *101. A Word for the Cockroach (devours the common bug).
Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1855. T. 3. Proc. p. 77.
- *102. Habits of Eastern Butterflies; South African Honey-bee; A new Enemy of the Honey-bee.
Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1855. T. 3. Proc. p. 81—83.
- *103. Remarkable variety of Cynthia Cardui.
Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1855. T. 3. Proc. p. 90.
- *104. Note on Otiorhynchus sulcatus.
Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1855. T. 3. Proc. p. 100—102.
- *105. Silkspinning Acarus of the Furze.
Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1855. T. 3. Proc. p. 113.
- *106. A fact bearing on the Function of Antennae.
Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1855. T. 3. Proc. p. 117.

- * 107. Characters of three Pseudomorphina in the Cabinet of Mr. Waterhouse. (Adeletopus.)
Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1855. T. 3. Proc. p. 126—128.
- * 108. On the Genus Deretaphrus. (Coleopt.)
Zoologist. 1855. T. 13. App. p. 209—211.
- * 109. Characters and some Account of the Economy of a supposed New Species of Australian Bombyx.
Zoologist. 1855. T. 13. App. p. 211—212.
- * 110. Occurrence of Trochilium scollaeformis in Wales.
Zoologist. 1855. T. 13. p. 4928.
- * 111. Singular specimen of Anthocharis Cardamines. (Difformität.)
Zoologist. 1855. p. 4368.
- * 112. Silk Felt produced by Saturnia Pavonia media.
Zoologist. 1855. p. 4599; p. 4811.
- * 113. South African Honey-bee.
Zoologist. 1855. p. 4675.
- * 114. Great Gathering of Phaedon Vitellinae. (an Espen.)
Entom. weekly Intellig. 1856. T. 1. p. 165.
- * 115. Swarm of Coccinella 22-punctata.
Entom. weekly Intellig. 1856. T. 1. p. 203.
- * 116. Characters of Two undescribed Species of Thrips.
Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1856. T. 3. p. 264—267.
- * 117. Characters of a few Australian Lepidoptera collected by Mr. Thomas, R. Oxley. fig.
Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1856. T. 3. p. 281—300.
- * 118. Presidents Address for 1855.
Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1856. T. 3. Proc. p. 131—153. — Zoologist. 1855. p. 4605.
- * 119. On the Parturition of Dorthesia Characias.
Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1856. T. 4. Proc. p. 5—7.
- * 120. On the Genus Synemon; Note on Hemerobius variegatus; Poisoning with Laurel Leaves.
Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1856. T. 4. Proc. p. 10; p. 12; p. 23.
- * 121. Some observations on a supposed Species of Pelopaeus.
Journ. Proc. Linn. Soc. Lond. 1856. T. 1. p. 39.
- * 122. Characters of a few apparently undescribed Insects collected by James Gibbon Esq. at Moreton Bay. (Coleopt., Lepid., Dipt.)
Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1857. T. 4. p. 51—57.
- * 123. The insects hunters; or Entomology in Verse. London, Newman, 1858. 8.
* Ed. II. London, Van Voorst, (1861). 8. pg. 108.
- * 124. What is the scutellar depression?
Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1858. T. 4. Proc. p. 67—68.
- * 125. Note on pairs of species of British Lepidoptera which are Heterocampous and Isomyious.
Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1858. T. 4. Proc. p. 58—60.
- * 126. A word on the pseudogynous Lepidoptera.
Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1858. T. 4. Proc. p. 72—73.
- * 127. Carabus Blakistoni n. sp. from the Crimea.
Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1858. T. 4. Proc. p. 60—61.
- * 128. Remarkable Variety of Aretia Caja.
Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1858. T. 4. Proc. p. 62—63.
- * 129. Description of the Larva of Limacodes Testudo.
Zoologist. 1859. p. 6732—6733.
- * 130. Note on Scolytus destructor.
Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1859. T. 5. Proc. p. 24—25.
- * 131. Letters of Rusticus on Natural History. (Insects injurious.) London, Newman. (Anonym.)
- * 132. A Natural History of all the British Butterflies. Young England. London, Extra Number 1860. 4. pg. 24. fig. (Portrait de l'auteur.)

Newman (George) (anonym G. N.), aus Leominster.

- * 1. Coccus of the Vine.
Entomol. Magaz. 1833. T. 1. p. 312.
- * 2. Sapyga prisma.
Entomol. Magaz. 1834. T. 2. p. 327.
- * 3. Capture of Sphinx Convolvuli at Leominster.
Entomol. Magaz. 1836. T. 3. p. 416.
- * 4. Researches on the Insects injurious to the Vine, known to the Ancients and

(Newman, George.)

Moderns, and on the Means of preventing their Ravages, by M. le Baron Walkenaer.

Extracted from the Annales Soc. Entom. France. (cf. Walkenaer. No. 3.)
Entomol. Magaz. 1837. T. 4. p. 117—144; p. 293—339.

* 5. An Essay on the Stridulation of Insects by Mr. Goureau.

Extracted from the Annales Soc. Entom. France. (cf. Goureau. No. 4.)
Entomol. Magaz. 1838. T. 5. p. 89—102; p. 357—372.

* 6. Notice of a Nest of *Vespa Britannica*.

Entomologist. 1841. p. 106.

Newman (Henry), aus Leominster.

* 1. *Pieris Crataegi*.

Entomol. Magaz. 1835. T. 3. p. 208.

Newman (H. W.), of Stroud.

* 1. Account of a Hornets nest at Glostershire.

Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1851. T. 1. Proc. p. 72—73.

* 2. On the Habits of the Bombinatrix.

Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1851. T. 1. Proc. p. 86—92; p. 109—112; p. 117—118.

3. Notes on the Habits of Bombi, and upon bee-culture.

Cottage Gardener. 1851. (cf. Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. T. 2. Proc. p. 76.)

* 4. Hive Bees in want of a Queen; Do Bees look out at Swarming-time for a Place to go to.

Zoologist. 1853. T. 11. p. 3779—3780.

Newport (George), geb. 14. Febr. 1803 zu Canterbury, gest. 6. April 1854 in London.

Nekrolog und Verzeichniss seiner Schriften in Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. T. 3. Proceed. p. 51.

* 1. On the Nervous System of the Sphinx *Ligustri* Linn., and on the changes which it undergoes during a part of the Metamorphoses of the Insect.

Philos. Trans. 1832. T. 122. p. 383—398. 2 pl.

* Isis. 1835. VI. p. 369. * 1836. VIII. p. 599—602. — * Philos. Magaz. 1832. P. 1. p. 382—383.

* 2. On the Nervous System of the Sphinx *Ligustri* Linn., during the latter stages of its Pupa and its Imago state, and on the Means by which its Development is effected. Pars II.

Philos. Trans. 1834. T. 124. p. 389—423. 5 pl.

* Isis. 1836. VIII. p. 610. — * Abstr. of the Paper Roy. Soc. 1832. III. p. 129—130; p. 292—293. — * L'Institut. 1835. III. No. 90. p. 34.

* 3. On the Predaceous Habits of the Common Wasp. *Vespa vulgaris* Linn.

Trans. Ent. Soc. Lond. 1836. T. 1. p. 228—229.

* 4. On the Respiration of Insects.

Philos. Trans. 1836. T. 126. p. 529—566. — * Abstr. of the Paper Roy. Soc. 1836. III. p. 403—404.

* 5. On the Temperature of Insects and its connexion with Functions of Respiration and Circulation in this Class of Invertebrated Animals.

Philos. Trans. 1837. T. 127. p. 259—338. — * Abstr. of the Paper Roy. Soc. 1837. III. p. 479—482.

* Philos. Magaz. 1837. T. 11. p. 189—192. — * Ann. sc. nat. sér. 2. 1838. T. 8. p. 124—127.

Ann. d'Anat. II. p. 174. — * L'Institut. 1837. V. No. 221. p. 356—357.

* Extr. Silberm. Revue. 1836. T. 4. p. 243—246. — Froriep Notiz. 1837. T. 4. p. 228—232.

* 6. Observations on the Anatomy, Habits and Oeconomy of *Athalia centrifoliae*, the Sawfly of the Turnip, and the means which have been adopted for the prevention of its ravages. The Prize Essay of the Entomological Society and Agricultural Association of Saffron Walden for the year 1837. London, 1838. 8. 1 pl. pg. 32.

7. On the natural history of *Lampyris noctiluca*.

Journ. Proc. Linn. Soc. Lond. 1837. T. 1. p. 40—71.

* 8. The Article „Insecta“.

Todd's Cyclopaedia of Anat. and Physiol. 1839. July and October. Part 17 and 18. London. 8. p. 853—994. fig.

* Separat. London, Marchant, 1839. 8. pg. 128. fig.

* 9. On the Use of the Antennae of Insects. (Gehör.)

Trans. Ent. Soc. Lond. 1840. T. 2. p. 229—248. — * Ann. Soc. Ent. Fr. 1841. T. 10. Bull. p. 10.

* 10. Note on the parasitic Habits of *Nomadae*.

Trans. Ent. Soc. Lond. 1842. T. 4. Proc. p. 67. — * Ann. and Mag. Nat. Hist. 1843. T. 12. p. 356.

- * 11. On the Habits and on the Structure of the Nests of Gregarious Hymenoptera, particularly those of the Hive Bee and Hornet.
Trans. Ent. Soc. Lond. 1842. T. 3. p. 183—190.
- * 12. On the Reproduction of lost parts in Myriapoda and Insects.
Philos. Trans. 1844. T. 136. p. 283—294. — *Abstr. of the Paper Roy. Soc. 1844. T. 5. p. 516—517.
* Ann. and Mag. Nat. Hist. 1844. T. 15. p. 279—373. — *Froriep Notiz. 1845. T. 33. p. 211—212. — *L'Institut. 1844. XII. No. 563. p. 341—342.
13. An Address delivered at the Anniversary Meeting of the Entomological Society.
Trans. Ent. Soc. Lond. 1844.
- * 14. On the existence of Branchiae in the perfect State of a Neuropterous Insect, *Pteronarcyx regalis* Newm. and other species of the same genus.
Ann. and Mag. Nat. Hist. 1844. T. 13. p. 21—25.
* Ann. sc. nat. sér. 3. 1844. T. 1. p. 183—188. — *Froriep. Notiz. 1844. T. 30. p. 179—182.
* Recons. Zoologist. 1844. T. 2. p. 478—482. — Nuov. Ann. delle Sc. nat. Bologna. ser. 2. 1844. T. 1. p. 415—419. — *L'Institut. 1844. XII. No. 549. p. 230—231.
15. An Address delivered on the Adjourned Anniversary Meeting of the Entomological Society.
Trans. Ent. Soc. Lond. 1845.
- * 16. On the Structure and Development of the Blood. First Series. The Development of the Bloodcorpuscle in Insects and other Invertebrata, and its comparison with that of Man and the Vertebrata.
Abstr. of the Paper Roy. Soc. 1845. Febr. T. 5. p. 544—546. — *Ann. and Mag. Nat. Hist. 1845. T. 15. p. 281—284.
* Extr. Ann. sc. nat. sér. 3. 1845. T. 3. p. 364—367.
- * 17. On the Habits of *Megachile centuncularis*.
Trans. Ent. Soc. Lond. 1845. T. 4. p. 1—3. — *Ann. and Mag. Nat. Hist. 1843. T. 12. p. 356.
- * 18. On the means by which the Honey Bee finds its way back to the Hive.
Trans. Ent. Soc. Lond. 1845. T. 4. p. 57—61.
- * 19. On the Reproduction of lost parts in the Articulata.
Ann. and Mag. Nat. Hist. 1847. T. 19. p. 145—150.
- * 20. On the aqueous Vapour expelled from the Bee hives.
Trans. Linn. Soc. Lond. 1847. T. 20. p. 277—279.
* Proc. Linn. Soc. Lond. 1846. T. 1. p. 288—290. — *Ann. and Mag. Nat. Hist. 1846. T. 18. p. 190—191. — *Isis. 1848. VII. p. 542.
- * 21. Note on the generation of Aphides.
Trans. Linn. Soc. Lond. 1847. T. 20. p. 281—283.
* Proc. Linn. Soc. Lond. 1846. T. 1. p. 292—293. — *Isis. 1848. VII. p. 542.
* Froriep Notiz. 1848. T. 6. p. 54. — *Ann. and Mag. Nat. Hist. 1846. T. 18. p. 192.
* Zoologist. 1848. T. 6. p. 2002—2004.
- * 22. On the Natural History, Anatomy and Development of the Oil-beetle (*Meloë*), more especially of *Meloë cicatricosus* of Leach. First Memoir: The Natural History of *Meloë*.
Trans. Linn. Soc. Lond. 1851. T. 20. p. 297—321. tab. 2.
* Proc. Linn. Soc. Lond. 1845. T. 1. p. 268—271.
* Ann. and Mag. Nat. Hist. 1846. T. 17. p. 350—352. * 1847. T. 19. p. 346. — 1848. ser. 2. T. 1. p. 377—379.
* Froriep Notiz. 1848. T. 5. p. 170. — *The Gardeners Chronicle. 1847. No. 45. p. 735.
- * 23. Second Memoir: The History and General Anatomy of *Meloë*, and its Affinities, compared with those of Strepsiptera and Anoplura, with reference to the connexion which exists between Structure, Function and Instinct.
Trans. Linn. Soc. Lond. 1851. T. 20. p. 321—357. 1 pl.
* Proc. Linn. Soc. Lond. 1847. T. 1. p. 317—320. * 1848. T. 1. p. 368—370.
* Isis. 1848. VII. p. 545—551.
- * 24. Third Memoir: The External Anatomy of *Meloë* in its relation to the Laws of Development.
Trans. Linn. Soc. Lond. 1853. T. 21. p. 167—483. tab. 1.
* Proc. Linn. Soc. Lond. 1847. T. 1. p. 346—348.
- * 25. On *Cryptophagus cellaris* Payk.
Trans. Linn. Soc. Lond. 1851. T. 20. p. 351.
* Proc. Linn. Soc. Lond. 1847. T. 1. p. 327—328.
* Ann. and Mag. Nat. Hist. 1847. T. 19. p. 458—459.
(Gehört als Note zu No. 22.)
- * 26. On the Strepsiptera.
Trans. Linn. Soc. Lond. 1851. T. 20. p. 330—353.
* Proc. Linn. Soc. Lond. 1847. T. 1. p. 319.
(Gehört als Note zu No. 23.)
27. On *Ichneumon Atropos* Curt.
* Proc. Linn. Soc. Lond. 1849. T. 2. No. 41. p. 54—55. 1853. No. 51. p. 213—214.

(Newport, George.)

- * 28. **On the Formation and the Use of the Airsacs and dilated Tracheae in Insects.**
 Trans. Linn. Soc. Lond. 1851. T. 20. p. 419—423.
 * Proc. Linn. Soc. Lond. 1847. T. 1. p. 353—354.
 * Ann. and Mag. Nat. Hist. ser. 2. 1848. T. 1. p. 383—384.
 * The Gardners Chronicle. 1847. No. 51. p. 838.
 * Froriep Notiz. 1848. T. 6. p. 106; T. 7. p. 119—122.
- * 29. **On the Anatomy and Affinities of Pteronarcys regalis Newm., with a Postscript containing Descriptions of some American Perlidae, together with Notes on their Habit.**
 Trans. Linn. Soc. Lond. 1851. T. 20. p. 425—453. 1 pl.
 * Proc. Linn. Soc. Lond. 1848. T. 1. p. 370—371.
- * 30. **The Anatomy and Development of certain Chalciditae and Ichneumonidae compared with their special Oeconomy and Instincts; with Description of a new Genus and species of Bee Parasites. tab. 1.**
 Trans. Linn. Soc. Lond. 1852. T. 21. p. 61—77. tab. 1. 1853. p. 85—93. tab. 1.
 * Proc. Linn. Soc. Lond. 1849. T. 2. p. 34—37; p. 169—171.
 * Froriep Tagsber. 1850. T. 1. p. 49—50.
- * 31. **Further Observations on the Genus Anthophorabia. (Chalcid.)**
 Trans. Linn. Soc. Lond. 1852. T. 21. p. 79—83. fig.
 * Proc. Linn. Soc. Lond. 1849. T. 2. p. 23—26; p. 54.
 * Ann. and Mag. Nat. Hist. ser. 2. 1849. T. 3. p. 513—517. T. 4. p. 122—124.
 * Froriep Tagsber. 1850. T. 1. p. 50—51.
- * 32. **Further Observations on the habits of Monodontomerus, with some account of a new Acarus (Heteropus ventricosus), a parasite on Anthophora retusa.**
 * Proc. Linn. Soc. Lond. 1850. T. 2. p. 70—71.
 Trans. Linn. Soc. Lond. 1853. T. 21. p. 95—102. tab. 1.
- * 33. **Notes on the dipterous parasites which attack the common Earwig and the Emperor Moth. (Metopia; Exorista.)**
 Proc. Linn. Soc. Lond. 1853. T. 2. p. 247—249.
- * 34. **On the ocelli in the Genus Anthophorabia.**
 Trans. Linn. Soc. Lond. 1853. T. 21. p. 161—165. fig.
- * 35. **On the natural history of the glowworm (Lampyrus noctiluca); prepared from the authors Mscr. by George Viner Ellis.**
 Journ. Proc. Linn. Soc. Lond. 1856. T. 1. p. 40—71. — Gerstaecker Bericht. 1857. p. 110.

von Nicelli (Graf), in Berlin.

- * 1. **Bericht über die pommerschen Arten der Gattung Lithocolletis, nebst Beschreibung einiger in Zellers Monographie unerwähnter Arten dieser Gattung.**
 Stett. Ent. Zeit. 1851. T. 12. p. 34—51.
- * 2. **Beschreibung einer neuen Lithocolletis-Art. (L. Stettinensis.)**
 Stett. Ent. Zeit. 1852. T. 13. p. 219—221.

Nicholson.

1. **Observations relating to the blight in corn.**
 Journ. of natur. philos. 1805. Novbr.

Nickerl (Franz Anton), Dr. in Prag.

- * 1. **Böhmens Tagfalter. Prag, Calve, 1837. tab. 1. 8. pg. 23. (Var. Argynnis Aglaia, Deileph. Euphorbiae nebst Catalog der Arten.)**
- * 2. **Ueber die ersten Stände von Sesia culiciformis und mutillaeformis.**
 Stett. Ent. Zeit. 1842. T. 3. p. 68.
- * 3. **Beitrag zur Lepidopteren-Fauna von Oberkärnthen und Salzburg.**
 Stett. Ent. Zeit. 1845. T. 6. p. 57—63; p. 89—96; p. 104—108; p. 212—217.
 Ann. of N. H. 1846. T. 8. p. 339—348.
- * 4. **Beschreibung einer neuen Gattung und Art als Beitrag zur europäischen Lepidopteren-Fauna. (Ismene Helios.) fig.**
 Stett. Ent. Zeit. 1846. T. 7. p. 207—209.
- * 5. **Synopsis der Lepidopteren-Fauna Böhmens. Erste Abtheilung. Prag, Ehrlich, 1850. 8. pg. 77. — Nachtrag. Lotos. 1861. p. 153.**
6. **Plusia consoina und eine neue Plusia in Böhmen aufgefunden.**
 Lotos. 1852. p. 175.
7. **Beitrag zur Naturgeschichte von Sesia culiciformis und scoliaeformis.**
 Lotos. 1852. p. 114—115.
 * Bericht f. d. Oesterreich. Litteratur. 1855. p. 38.
- * 8. **Die verschiedenen Arten der Fortpflanzung bei den Insecten.**
 Lotos. 1857. T. 7. p. 91—96; p. 114—121.
9. **Zur Naturgeschichte der Chelonia flava.**
 Lotos. 1859. T. 9. p. 115—119.

Nicolai.

1. Verzeichniss der um Arnstadt in Thüringen vorkommenden Käfer. 1282 spec. Zeitschr. f. d. gesammt. Naturwiss. 1860. T. 15. p. 282—310.

Nicolai (A. H.).

- * 1. Die Wander- oder Prozessions-Raupe in naturhistorischer, landespolizeilicher und medicinischer Hinsicht. Berlin, Hirschwald, 1833. 8. tab. 1. pg. 40.

Nicolai (Ernst August), geb. 2. Decbr. 1800 in Arnstadt in Thüringen.

- * 1. Dissertatio inauguralis sistens Coleopterorum species Agri Halensis. Halae, Grunert, 1822. 8. pg. 44.
* Ferrus. Bullet. 1823. T. 2. p. 462.

Nicolai (Karl Heinrich).

1. Ueber die Seidenraupen. Mit Zeichnungen von J. A. Heine. Leipzig, 1801. fol. (mit Joh. Riem.)

Nicolas (Pierre François), geb. 26. Decbr. 1743 in St. Mihiel, Barrois; gest. 18. April 1816 in Caen. Prof. Philos.

- * 1. Mémoire sur la manière d'élever les papillons, les précautions qu'il faut prendre à l'égard des chrysalides, et sur la méthode de se procurer des métais en ce genre.
Rozer Journ. de Physique. 1774. T. 4. p. 482—485.
Füssly neues Magaz. d. Entom. 1785. T. 2. p. 366.
2. Méthode de préparer et conserver les animaux de toutes les classes, pour les cabinets d'histoire naturelle. Paris, Buisson, an IX (1801). 8. pg. 228. tab. 10.

Wiedem. Archiv. T. 3. P. 2. p. 251.

Nicolet (Hercule).

1. Note sur la Desoria saltans.
Bibl. univers. Genève. 1841. T. 32.
2. Recherches pour servir à l'histoire des Podurelles. Neuchatel, 1841. 4. tab. 9 col. pg. 88.
* Mémoir. nouv. soc. helvét. 1843. T. 4. 4. tab. 9 col. pg. 88.
* Isis. 1847. X. p. 872. — Valentin Repert. VII. p. 38.
- * 3. Lettre à Mr. Bourlet sur les Podurelles.
Revue zool. 1842. T. 5. p. 168—172.
- * 4. Note sur trois espèces nouvelles de Podurelles.
Bull. Soc. Sc. nat. Neuchâtel. 1845. T. 1. p. 241—243.
- * 5. Essai sur une classification des insectes aptères de l'ordre des Thysanoures.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1847. T. 5. p. 335—395. fig.
- * 6. Note sur la circulation du sang chez les Coléoptères.
Ann. sc. nat. sér. 3. 1847. T. 7. p. 60—64. — * Compt. rend. 1849. T. XXVIII. p. 540—542.
* Revue et Magas. zool. 1849. T. 1. p. 190—195. — Bibl. univ. Genève. 1849. Octbr.
* Rel. Froriep Notiz. 1847. T. 3. p. 323—325; * Tagsber. 1850. T. 1. p. 71.
* Verhandl. d. naturh. Ver. d. preuss. Rheinl. 1847. T. 3. p. 100.
7. Les Thysanoures in Gay historia fisica de Chile. 1851. Zoolog. T. IV—VI.
* cf. Schaum Bericht. 1851. p. 11.

Niemandsfreund (A.).

1. Kurze und leichtfassliche Anleitung zur Bienenzucht und Bienenpflege. Nach dem Französischen. Mit einem Anhang und Abbildungen. Kaschau, Wigand, 1831. 12.

(cf. Engelmann. Bibl. Oec. p. 231.)

Niemecsky (Dan. Math.).

1. Ueber die Entstehung, Fortpflanzung und Tilgung der Insekten und derjenigen Würmer, die in den Eingeweiden der Menschen wohnen. Strassburg, 1807. 4. tab. 1.

(cf. Agassiz. IV. p. 23.)

Nieremberg (Johann Eusebius), geb. 1595 in Madrid, gest. 7. April 1658 daselbst. Spanischer Jesuit.

- * 1. Historia naturae, maxime peregrinae, libris sedecim distincta. Antwerpiae, Plant, 1635. fol. pg. 502. fig.

Niesen (Christian).

1. Von dem Honigthau der Schwezzinger Linden, der Bienen häufigster Nahrung. Bemerk. Phys. Oekon. Gesellsch. zu Lautern. 1769. p. 143—168.

Recens. Beckmann Phys. Oekon. Bibl. I. p. 534.

(cf. Bibl. Banks. II. p. 529.)

2. Naturgeschichte der Kohlraupe. Mannheim, 1768. 8.

Nietner (John), in Rambodde in Ceylon.

- * 1. Beobachtungen über den Haushalt von Eumenes Saundersii Westw. Stett. Ent. Zeit. 1855. T. 16. p. 223—226.

(Nietner, John.)

- * 2. **Entomological Papers**, being chiefly descriptions of new Ceylon Coleoptera with such observations on their habits etc., as appear in any way interesting.
No. 1. Madras Journ. ser. 2. 1857. T. 1. p. 57—70. — No. 2. 3. ibid. p. 171—202. — No. 4. ibid. 1858. T. 2. p. 60—63.
Journal of the Ceylon branch of the Royal Asiatic Soc. 1856. T. 25. p. 381—394; p. 523—554; 1858. T. 26. p. 132—153.
* Separat. Colombo, Ceylon. 1856. No. 1. pg. 9 et 4; No. 2. pg. 16; No. 3. pg. 14; No. 4. pg. 20; 1857. No. 5. pg. 20. (zusammen pg. 83.)
* Reimpr. Ann. and Mag. Nat. Hist. ser. 2. 1857. T. 20. p. 177—190; p. 272—282; p. 368—375; ser. 3. T. 1. p. 175—183; p. 418—431.
- * 3. **Notizen über Cylas turcippennis und andere schädliche Insecten von Ceylon.**
Stett. Ent. Zeit. 1857. T. 18. p. 36—41.
- * 4. **Descriptions of new Ceylon Coleoptera.**
* Ann. and Mag. Nat. Hist. ser. 2. 1857. T. 19. p. 241—248; p. 374—388. * 1858. T. 2. p. 175—183; p. 418—431.
(Wahrscheinlich dasselbe mit No. 2.)
- * 5. **Ueber eine springende Ameise in Ceylon. Brief an Drewsen.**
Stett. Ent. Zeit. 1858. T. 19. p. 445—446.
- * 6. **Un séjour sur l'île Ceylon.**
Motschulsky Etud. entom. 1859. T. 8. p. 15—24.
- * 7. **On the apterous worker of Dorylus.**
Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1859. T. 5. Proc. p. 27—28.
- * 8. **Observations on the enemies of the Coffee-tree in Ceylon.** Ceylon, publ. at the Ceylon Times Office, 1861. 8. pg. 31.

Nieto (J.).

- * 1. **Note et figure sur une nouvelle espèce d'Orthoptère du Mexique (Acridium Velasquezii).**
Revue et Magas. Zool. 1857. T. 9. p. 359—362.

Nilson (Sven), geb. 8. März 1787 in Schonen. Professor der Naturgeschichte in Lund.

1. **Prodromus faunae Coleopterorum Lundensis. P. I. Resp. Munk af Rosenschöld.** Lundae, Berling, 1835. 8. pg. 20 et 4.
(Die Dissertation ist „Praeside“ Nilson erschienen, als wohl von Rosenschöld.)
(cf. Carus. p. 708.)

Nissolle (Guillaume), (oder Nissole), geb. 19. April 1647 in Montpellier, gest. um 1734. Prof. Botan.

1. **Dissertation sur l'origine et la nature du Kermes. fig.**

Mém. Acad. Sc. Paris. 1714. T. p. 434—442. (p. 561.)

* Latein. Uebers. Acta Acad. Nat. Cur. 1733. T. 3. App. p. 49—56. fig.

Nitzsch (Christian Ludwig), geb. 1782 zu Beucha bei Grimma (Sachsen), gest. 16. August 1837 in Halle. Professor der Naturgeschichte in Halle.

- * 1. **Nachricht von einem neuentdeckten Schmarotzerthier auf Vespertilio murinus (Hippobosca vespert.).**
Voigts Magaz. 1803. T. 6. p. 365—370. fig.
- * 2. **Commentatio de respirazione animalium.** Vitebergae, Zimmermann, 1808. 4. pg. 56.
3. **Ueber das Athmen der Hydrophilen.**
Reil Archiv. 1811. T. 10. p. 440—458.
- * 4. **Die Familien und Gattungen der Thierinsecten (insecta epizoica) als ein Prodromus der Naturgeschichte derselben.**
Germar Magaz. Entom. 1818. T. 3. p. 261—316. — * Separat. Halle, 1818. 8. pg. 58.
* Isis. 1818. IX. p. 1563.
- * 5. **Ueber die Eingeweide der Bücherlaus (Psocus pulsatorius) und über das Verfahren bei der Zergliederung sehr kleiner Insecten. I tab.**
Germar Magaz. Entom. 1821. T. 4. p. 276—290.
6. **Ueber die zwischen den Rückgraththieren und Panzerthieren überhaupt, und den Vögeln und Insecten insbesondere Statt findende Parallele.**
Meckel Archiv. Jahrg. 1826. p. 43. — (* cf. Assmann Quellenkunde. p. 3.)
- * 7. **Anleitung zur Beobachtung von Thierinsecten.** Aus seinem Nachlass von Gibel mitgetheilt.
Jahresber. naturw. Vereins in Halle. 1851. T. 4. p. 113—135.
- * 8. **Zur Geschichte der Thier-Insektenkunde.**
Zeitschr. gesamm. Naturwiss. Halle. 1855. T. 5. p. 269—287.
- * 9. **Characteristik der Federlinge, Philopterus.** (von Gibel veröffentlicht.)
Zeitschr. f. d. gesamm. Naturwiss. Halle. 1857. T. 9. p. 249—263.

Nizzoli (Achille).

1. **Lepidotteri diurni del Mantovano.** Dissert. inaug. Pavia, Fusi, 1854. 8. pg. 36.
* Rel. Bianconi Repert. 1854. T. 2. p. 35.

Noble (Ch.).**1. Strophosomus limbatus Zerstörer von Rhododendron.**

Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1859. T. 5. Proc. p. 78.

Arnault de Nobleville (L. D.), geb. 24. Dezember 1701 in Orleans, gest. 1. März 1778 daselbst als Arzt.*** 1. Histoire naturelle des animaux, pour servir de continuation à la matière médicale de Geoffroy. (avec Salerne.) Paris, 1756—57. 12. 6 vol. c. fig. (Tom. 1 sur les insectes.) pg. 651.**

(Bildet die: suite de la matière médicale de Ms. E. F. Geoffroy. cf. Bibl. Banks. I. p. 284.)

de Nobrego (Gerardo Jose).*** 1. On the cultivation of Cochineal.**

Pharmaceutic Journal. 1849. 8. T. 8.

*Separat. 1849. 8. pg. 11. tab. 1.

Nodier (Charles), geb. 29. April 1783 zu Besançon, gest. 29. Januar 1844 zu Paris.

Bibliothécaire de l' Arsenal, membre de l' Académie française. Sein Nekrolog von Desmarest, und Verzeichniss seiner entomologischen Schriften Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1845. T. 3. p. 18. Catalogue d'une partie des livres de M. Ch. Nodier. Paris, Merlin, 1827. 8. u. Catalogue des livres composant la bibliothèque de M. Ch. Nodier. Paris, Merlin, 1829. 8.

*** 1. Dissertation sur l'usage des antennes dans les insectes et sur l'organe de l'ouïe dans les mêmes animaux. (avec Luczot.) Besançon, Briot, (1798.) An. VI. 4. pg. 12.**

(Tiré à 50 exempli nach Querard T. 6. p. 423.)

2. Histoire des insectes, avec un nouveau système de classification. 1800.*** 3. Bibliographie entomologique ou catalogue raisonné des ouvrages relatifs à l'Entomologie et aux insectes avec des notes critiques et l'exposition des méthodes. Paris, Moutardier. An IX. (1801.) 8. pg. 8 et 64.**

„On lit la note suivante au No. 105 du Catalogue publié par M. Nodier en 1827 et dans lequel il s'en trouvait un exemplaire: ce essai fort imparfait, mais fort rare, d'un eodier de quatorze ans. J'étais propriétaire de l'édition et je l'ai détruite avec tant de soin, qu'il n'en reste certainement pas quatre exemplaires.“ Lacordaire bemerkt dabei dass er selbst 9 Exemplare kenne, und ich kann hinzufügen, dass das Werk fast in jeder Bibliothek von mir angetroffen also nicht so selten ist als Nodier selbst angiebt; auch war der Verfasser achtzehn Jahre alt, als das Werk erschien.

4. Notices scientifiques dans plusieurs journaux.

(cf. Desmarest. l. c.)

*** 5. Examen critique des lettres à Julie sur l'entomologie par M. E. Mulsant. Paris, Méquignon-Marvis (et Lyon), 1833. 8. pg. 14.**

Extrait du Journal le Temps. 26. Février et 8 Mars 1832.

Noeggerath (Jacob), geb. 10. Octbr. 1788 in Bonn. Professor daselbst.*** 1. Die Insecten der Steinkohlen-Flora.**

Frankfurter Conversationsblatt. 1854. 4. No. 54. p. 215—216; No. 56. p. 223.

Noël (Alexis Nicolas), geb. 2. Septbr. 1792 in Clichy la Garenne. Maler.*** 1. Collection entomologique, ou histoire naturelle des insectes, peints d'après nature par A. Noël et gravés sur acier sous la direction de M. Pauquet. Paris, Auteur, 1830. 8. P. I. Lépidoptères d'Europe. 8 pl. col. sans texte.**

*Féruss. Bull. 1830. T. 22. p. 349.

(Ist der Anfang von Lucas Histoire naturelle des Lépidoptères d'Europe.)

Nördlinger (Herrmann), geb. 13. Aug. 1818 in Stuttgart. Professor in Hohenheim.*** 1. Beschreibung einer neuen Borkenkäferart (Hylesinus spartii).**

Württemberg. naturw. Jahreshfte. 1847. Jahrg. 3. p. 217—218. fig.

*** 2. Nachtrag zu Ratzeburgs Forstinsecten. fig.**

Stett. Ent. Zeit. 1848. T. 9. p. 225—271.

*** 3. Die kleinen Feinde der Landwirthschaft oder Abhandlung der in Feld, Garten, und Haus schädlichen oder lästigen Kerfe, sonstigen Gliederthieren, Würmer und Schnecken, mit besonderer Berücksichtigung ihrer natürlichen Feinde und der gegen sie anwendbaren Schutzmittel. (mit Holzsehn.) Stuttgart, Cotta, 1855. 8. pg. 636.**

*Gerstaecker Bericht. 1856. p. 23—25.

*** 4. Nachträge zu Ratzeburgs Forstinsecten. Programm. Stuttgart, Weise, 1856. 8. pg. 4 et 81. tab. 1.**

*Gerstaecker Bericht. 1856. p. 25.

*** 5. Notiz über eine Myrmica.**

Württemberg. Jahreshfte. 1860. T. 16. p. 289—291.

von Nolcken, Obrist in Livland.*** 1. Langsame Entwicklung der Flügel von Myrmeleon formicarius.**

Stett. Ent. Zeit. 1847. T. 8. p. 224.

(von Nolcken.)* 2. Ueber *Botys venosalis* Lienig.

Arbeit. naturf. Vereins in Riga. 1848. 8. T. 1. p. 283—290. fig.

* Isis. 1848. VIII. p. 635.

Nollet (Jean Antoine), geb. 19. November 1700 in Pimpré unfern Noyon, gest. 25. April 1770 in Paris.

* 1. Expériences et observations faites en différents endroits de l'Italie. Article.

6. Insectes lumineux.

Mém. Acad. Sc. Paris. 4. 1750. Vol. p. 54—62; Histoires p. 7.

Edit. 8. 1750. pg. 81.

Norcombe (E. T.).

* 1. Dragonflies near Exeter.

Entom. weekly Intellig. 1856. T. 1. p. 51; 1858. T. 3. p. 155.

* 2. Killing and Setting Diptera.

Entom. weekly Intellig. 1857. T. 1. p. 19.

von Nordmann (Alexander), Staatsrath und Professor der Zoologie in Helsingfors.

* 1. Symbolae ad Monographiam Staphylinorum. 30 Gener.

Comment. Acad. Petropol. 1837. T. 4. p. 1—167. tab. 1. — Separat. Petropoli. Typ.

Acad. 1837. 4. pg. 167.

* Extr. Germar Zeitschrift. T. 1. p. 300—303. — * Revue Zool. 1839. T. 2. p. 28.

* 2. Mémoire sur la découverte de l'organe de cri dans le Papillon à tête de mort.

Bullet. Acad. Petersbg. 1838. T. 3. p. 164—193.

* Revue Zool. 1838. T. 1. p. 184—187. — * Isis. 1839. p. 641—643.

* L'Institut. 1838. VI. No. 252. p. 351—352. — Froriep. Notiz. 1838. T. 5. p. 231—232.

* 3. Die im Gebiete der Fauna lauro-caucasica beobachteten Schmetterlinge.

Bullet. Moscou. 1851. T. 24. p. 395—428. tab. 6 col.

* 4. Neue Schmetterlinge Russlands beschrieben.

Bullet. Moscou. 1851. T. 24. P. 2. p. 439—446. tab. 2.

Norman (J. T.).

* 1. List of Rare Insects, taken at Darenth Wood.

Entomol. Magaz. 1837. T. 4. p. 155—156.

Norton, Rector des englischen Dominikanerklosters in Louvain.

1. Mémoires sur la question proposée par l'académie des sciences de Bruxelles :

Quels seraient les meilleurs moyens d'élever les abeilles dans les Pays-Bas et d'en tirer le plus grand avantage par rapport au commerce et à l'économie (le premier traduit du flamand de M. Zeghers; le second de P. Norton, le troisième d'un anonyme. Bruxelles, Impr. Acad., 1780. 4. 18 Bog. Norton's Schrift. pg. 38.

* Rel. Allg. deutsch. Bibl. T. 49. p. 554.

Norton (Edward).1. On the Hymenoptera of the genus *Allantus* in the United States. (46 spec.)

Boston Journ. Nat. Hist. 1860. T. 7. p. 236.

2. Catalogue of several genera of the Tenthredinidae in the United States. (39 spec.)

Proc. Boston Soc. Nat. Hist. 1861. T. 8. p. 150.

Notariani (Francesco Antonio), geb. 16. Febr. 1759 in Lenola bei Fondi, gest. 2. Januar 1843 in Vallecorsa. Arzt.

1. Memoria sulla Mosca degli Ulivi.

Nuovo Giornale d'Italia. T. 7. (cf. Dizion. ragion. di F. Re. T. 3. p. 190.)

Nouaille (Peter).

1. On the culture of Silk in England.

Trans. of the Soc. for the encour. of arts. T. 7. p. 71.

cf. Reuss Repert. (Lacordaire.)

Nourrigat (Emile).

1. Lettres sur l'éducation du ver à soie et sur la culture du mûrier. Paris, Le-bègue, 1850. 4. pg. 8.

(cf. Carus. p. 601.)

2. Rapport sur une éducation comparative de diverses races de vers à soie. Montpellier, Boehm, 1854. 4. pg. 16. 1 tableau.

3. Nouvelles considérations sur la nécessité d'augmenter la production de la soie en France et sur les causes qui ont amené la maladie des insectes et les moyens de les prévenir; accompagnées 1. d'une notice sur la nécessité d'étendre la culture du mûrier dans les circonstances présentes et d'améliorer le système d'éducation des vers à soie. 1858. 8.

(cf. Ann. Soc. Ent. Fr. 1858. T. 6. Bull. p. 124.)

Nowak.

- * 1. Instrument zur Vertilgung der Erdflöhe.

Allgem. Oesterr. Zeitschrift f. d. Landwirth etc. 1846. Jahrg. 18. No. 29. p. 229—230.

Nowicki (Maximilian). Lehrer.

1. Coleopterologisches über Ostgalizien. Wien, Gerold, 1858. 4. pg. 45.
(Jahresbericht des Gymnasiums in Sambor. p. 1—24.)

2. Enumeratio Lépidopterorum Haliciae orientalis. Leopoli, sumt. auct., 1861.
(cf. Berl. Ent. Zeitschr. 1862. T. 6. p. VII.)

von Nowicki, Lehrer in Thorn.

- * 1. Bitte um Aufschluss. Raupe von Sphinx Nerii bei Thorn gefunden.

Preuss. Provinzialabl. 1835. T. 14. p. 309—311; 1836. T. 15. p. 511—514.

- * 2. Verzeichniss der in der Gegend von Thorn bis jetzt entdeckten Schmetterlinge. (Anonym.)

Preuss. Provinzialabl. 1838. T. 19. p. 278—282.

Nowlanski (M. S.).

1. Ueber Bienenzucht nach dem Systeme von Prokopowitsch. (Russisch.) Moskau, 1856. 8. pg. 224.

Nozemann (Cornelius), gest. 1786.

- * 1. Verhandeling over de inlandsche zoetwater-spongie, eene huisvesting der maskers van Puistenbijteren (Tipula).

Verhandl. van het Genootsch. te Rotterdam. 1790. Deel 9. p. 242—257. tab. 1.

Nozzolini.

1. Il sogno dei sogni, ovvero il verme da seta. 1628.

(cf. Cornalia monogr. p. 55.)

Numan (Alexander), geb. 1780, gest. 1858. Dr. Professor in Utrecht.

- * 1. Waarneemingen omtrent de Horzelmaskers, welke in de maag van het Paard huisvesten. Amsterdam, Sulpke, 1834. 4. pg. 143. tab. 6 col.

* N. Verhandl. d. 1. Kl. Nederl. Inst. 1833. T. 4. p. 139—281.

- * Deutsche Uebers.: Ueber die Bremsenlarven im Magen der Pferde, übers. u. mit Zusätzen versehen von C. H. Hertwig. Berlin, 1837. 8. pg. 140. tab. 2.

Separatabdr. aus dem Magazin f. Thierheilkunde. T. 4. Heft 1.

* Isis. 1840. IV. p. 301. — * Extr. Germar Zeitschr. 1839. T. 1. p. 343—349.

- * 2. Bijdrage tot de kennis van den Schaaps-neushorzel, Oestrus nasalis ovinus. Tijdschr. voor de wis-en natuurk. Wetensch. 1851. T. 4. p. 133—152. tab. 2.

Nutt (Thomas).

- * 1. Humanity to Honey-Bees or practical Directions for the management of honey-bees. Wisbech, Author, 1834. 8. pg. 22 et 269. tab. 1.

- * Ed. 6. by Th. Clark. Wisbech, 1845. 8. pg. 306.

Deutsche Uebers. von W. Chr. L. Mussehl. Neustrelitz u. Neubrandenburg, 1834. 8. Mit Abbild.

Deutsch bearb. von A. G. Abicht. Quedlinburg, Basse, 1836. 8. 1 Taf.

Deutsche Uebers. von F. W. Thieme nach der Ed. II: Leipzig, G. Wigand, 1836. 8. tab. 2.

Ungarische Uebers. von Jos. Némethy: Pest, Heckenast, 1836. 8. pg. 96.

de la Nux.

- * 1. Modele d'une nouvelle Ruche à Miel.

Rozier Observat. 1773. T. 2. p. 138—141. — * Beckmann Phys. Oekon. Bibl. V. p. 128.

Nyblaeus (O.), gest. 1840.

- * 1. Foerdeckning oefver Stockholms-traktens Coleoptrer.

Vetensk. Acad. Handl. för 1840. 1842. p. 201—219. — * Isis. 1845. 1. p. 149.

Nyder (Johann) oder Nider.

- * 1. Formicarius etc. fol. s. a. 1. et p. — fol. 125. 2 col.

(cf. Hain No. 1830.)

s. l. a. p. (Coloniae.) fol. 36. 2 col.

(cf. Hain No. 11831.)

- * Formicarius etc. fol. s. a. p. Augsto. Sorg (1475) fol. 190. 2 col.

(cf. Hain No. 11832.)

Formicarius Lovanii per Joh. de Westphalia. s. a. 4.

(cf. Hain. No. 11833.)

- * Formicarius Joannis Nyder theologi etc. — Hinter der Vorrede: (Argentorat. 1516.) 4. fol. 41. 2 col. et Index. — Argentor., 1517. — Paris, 1519.

- * Formicarius etc. notis G. Colveneri. Duaci, Beller, 1602. kl. 8. pg. 431 et 80, Praef. et Ind.

Uebers. von Vinc. Willart: Le bien universel ou les fourmis mystiques de Jean Nyder. Bruxelles, 1656. 4.

(cf. Brunet. T. 1. p. 544.)

Nylander (William), geb. 1822. Dr. in Helsingfors.

- * 1. Adnotationes in monographiam Formicarum borealium Europae.
Acta Soc. sc. Fennicar. 1846. T. 2. P. 2. p. 875—944. tab. 1. — * Isis. 1847. III. p. 317.
- * 2. Additamentum adnotationum in monographiam Formicarum borealium Europae.
Acta Soc. sc. Fennicar. 1846. T. 2. p. 1041—1062; * 1849. T. 3. p. 25—48.
- * 3. Strödda Anteckningar. (Försök att bestämma Linnés Svenska arter af släktet Formica; Gryllus pedestris; Agromyza aeneiventris; Idia fasciata; Metopius.)
Notiser ur Sällsk. pro Fauna et Fl. Fennica Förhandl. 1846. Heft 1. p. 289—299.
- * 4. Mutillidae, Scoliidae et Sapygidae boreales.
Notiser ur Sällsk. pro Fauna Fennica. 1846. T. 4. p. 7—31. tab. 1.
* Isis. 1848. VIII. p. 706.
- * 5. Adnotationes in expositionem monographicam Apum borealium.
Acta Soc. sc. Fennice. 1847. T. 4. p. 165—282. tab. 1. — * Isis. 1848. VIII. p. 707.
- * 6. Remarks on Hymenopterologische Studien by Arn. Foerster.
Ann. and Magaz. of N. H. ser. 2. 1851. T. 8. p. 126—129.
- * 7. Revisio synoptica Apum borealium, comparatis speciebus Europae mediae.
Notiser ur Sällsk. pro Fauna etc. Fenn. Förhandl. 1852. T. 2. p. 225—286.
- * 8. Supplementum adnotationum in expositionem Apum borealium.
Notiser ur Sällsk. pro Fauna etc. Fenn. Förhandl. 1852. T. 2. p. 93—107.
- * 9. Sur le male du Psyche Helix Sieb.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1854. T. 2. p. 335—339.
- 10. Synopsis du genre Arthonia. 1856.
- 11. Genus familiae Apidarum Heriades, quod synopsi monographica exponit.
Mém. Soc. Sc. nat. Cherbourg. 1856. T. 4. p. 105—112.
* Gerstaecker Bericht. 1856. p. 115.
Extr.: Revue et Magaz. Zool. 1861. No. 11. p. 500.
- * 12. Description de la Formica gracilescens, espèce nouvelle.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1856. T. 4. Bull. p. 28.
- * 13. Note sur les Formicides du Mont Dore.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1856. T. 4. Bull. p. 78.
- * 14. Synopsis des Formicides de France et d'Algérie.
Ann. sc. nat. sér. 4. 1856. T. 5. p. 50—109. tab. 1.
- * 15. Hymenoptera et Diptera från Oesterbotten.
Notiser ur Sällsk. pro Fauna etc. Fenn. Förhandl. 1859. Heft. 4. p. 245—249.
(oder Bidrag till Finlands Naturkaenned. Heft 3.)

Nysten (Peter Hubert), geb. 30. Octbr. 1771 in Lüttich, gest. 3. März 1818 in Paris. Arzt.

- * 1. Recherches sur les maladies des vers à soie, et moyens de les prévenir suivies d'une instruction sur l'éducation de ces insectes. Paris, Bouchard-Huzard, 1808. 8. pg. 188. (Muscardine et morts blancs ou morts flats.)
Nouv. Bull. Soc. Philom. Ann. I. No. 7. T. 1. p. 128.
Extr. Ann. de l'Agric. franç. sér. 1. 1808. T. 35. p. 105—124.

Ochsenheimer (Ferdinand), Dr. Philos., geb. in Mainz 1767, gest. 2. November 1822. als Hofchauspieler in Wien.

- * 1. Die Schmetterlinge Sachsens, mit Rücksichten auf alle bekannte europäische Arten. Thl. 1. Falter oder Tagsschmetterlinge. Dresden u. Leipzig, Gerlach, 1805. 8. pg. 493.
- * 2. Die Schmetterlinge von Europa. Leipzig, Er. Fleischer. 8.
Bd. 1. Abth. 1. 2. 1807—1808. Falter oder Tagsschmetterlinge. pg. 223. pg. 240 et 30.
Bd. 2. 1808. Schwärmer. pg. 256 et 24.
Bd. 3. 1810. Nachtschmetterlinge. pg. 360 et 8.
Bd. 4. 1816. Nachträge zu Bd. 1—3. pg. 223 et 10.
Die Fortsetzung: Bd. 5—10 ist von Fr. Treitschke.
Germa. Magaz. T. 2. p. 332—334.
- * 3. Bemerkungen über Meisners Verzeichniss der Schweizerischen Schmetterlinge.
Meisner naturw. Anzeiger. 1821. Jahrg. 4. p. 15—16.

Ocskay von Ocskö (Baron Franz) in Oedenburg.

- * 1. Gryllorum Hungariae indigenorum species aliquot. (G. crassipes, brachypterus.)
Act. Acad. Leop. Carol. 1826. T. 13. P. 1. p. 407—410.
* Féruss. Bull. 1827. T. 10. p. 422.
- * 2. Orthoptera nova. (Acheta Dalmatina, Gryllus platypterus, Genei.)
Act. Acad. Leop. Carol. 1832. T. 16. P. 2. p. 959—962.
- 3. Ueber den Standort seltener Insecten.
Amtl. Bericht d. naturf. Gesellsch. Grätz. 1844. 4. p. 181.

Odhelius (Johann Lorenz), Arzt in Stockholm.

- * 1. Et sällsynt slags Larver (*Musca pendula*) utdrifne ifrån et ungt fruntimmer under en Brunseur.

Vetensk. Acad. Handl. 1789. T. 10. p. 221—224; * Deutsch. Uebers. 1791. T. 10. p. 207—211.

Odiër (August), gest. 1851.

- * 1. Mémoire sur la composition chimique des parties cornées des insectes.

Mém. Soc. d'hist. nat. Paris. 1823. T. 1. p. 29—42. (pg. 14.)

Separat. Paris, Tastu, 1823. 4. pg. 15 (tiré à 50 exempl.).

* Zoolog. Journ. 1824. T. 1. p. 104—116, transl. by Children. — * Isis. 1830. p. 406—407.

Oechsner (G.).

- * 1. Die Käfer der Umgegend Aschaffenburgs. Ein Beytrag zu den Lokalfaunen Bayerns; systematisch zusammengestellt. Programm der Landwirthsch. etc. Schule in Aschaffenburg. Aschaffenburg, 1853—1854. 4. pg. 48.

Oedmann (Samuel).

- * 1. Berättelse om vägglöss fundne i skogar.

Vetensk. Acad. Nya Handl. 1789. T. 10. p. 76—78.

Nachricht von der Bettwanze im Holze gefunden.

Deutsche Uebers. 1791. T. 10. p. 69—71.

cf. Zusatz von Carlson. No. 1.

2. Tvänne antekningar, rörande larven till *Papilio brassicae* eller Kålmasken.

Vetensk. Acad. Nya Handl. 1796. p. 265. (Lacordaire.)

von Oelhafen von und zu Schöllönbach (Karl Christoph), gest. 10. Juni 1785.

- * 1. Physikalisch-oeconomische Geschichte der Bienen, worinnen von derselben Erzeugung, Vermehrung, rechten Warte und Pflege, Zucht und daher entstehenden vortreflichen Nutzen in der Haushaltung, deutlich und vollständig gehandelt wird. Aus der neuesten französischen Ausgabe des berühmten Herrn von Reaumur zum Vortheil und Vergnügen vor die Liebhaber der Haushaltungswissenschaften übersetzt, mit einigen Anmerkungen vermehrt und darzu gehörigen Rupfern herausgegeben von C. C. O. v. S. Frankfurt u. Leipzig, Felsecker, 1759. 4. pg. 6 et 406. tab. 18.

Engelmann p. 503 giebt Oelhafen als Uebersetzer an.

Oelrichs (Joh. K. Kour.)

1. Bemerkungen über den mannigfaltigen sehr grossen Nutzen der Gartenbienenzucht der Landleute in den Preussischen Staaten und besonders der Mark Brandenburg. Berlin, Belitz, 1797. 8.

Oelsner (Theodor).

- * 1. Die Todtenuhr.

Bossmaessler aus der Heimath. 1860. Jahrg. II. p. 657—660.

Oetli (Johann Nepomuk).

1. Klaus, der Bienenvater aus Boehmen. 1843. 8. — Ed. II. Saaz, 1853. 8.

(cf. Verhandl. Wien. Zool. Bot. Ver. 1853. T. 3. p. 165.)

Ed. III. Klaus, der Bienenvater aus Böhmen. Seine Zaubersprüche und Maschinen Strohköcke; und überhaupt seine Anleitung, die Bienen gründlich und mit sicherem Nutzen zu züchten, und auch die zweckmässigsten Bienenwohnungen hiezu anzufertigen. Sammt einem Anhang: Klaus der Jüngere, oder die Dzierzonsche Bienenzuchtmethod in Maschinen-Strohköcken älterer, neuerer u. neuester Erfindung. Als Volks- und Lehrbuch zunächst für seine Landsleute, aber auch für Andere verfasst. Prag, Ehrlich, 1857. 8. Mit 51 Abbildgn. in eingedr. Holzschn.

2. Volkmann zu Immenheim. Ein Haus- und Lesebuch von den Bienen voll Belehrung, Erbauung und Kurzweil. Für Bienenzüchter und Nichtbienenzüchter, Bienenfreunde und Bienenfeinde, insbesondere für geistliche und weltliche Lehrer, für Aeltern und die verständige Jugend. Vom Verfasser des Buches: Klaus der Bienenvater aus Böhmen. Herausgegeben von Joh. Manesch. Prag, Ehrlich, 1857. pg. 16 et 314.

Ohlendorf (Heinrich).

1. Grundsätze und Handgriffe bei Behandlung der Bienen in Körben ein deutlicher und sicherer Unterricht für Bienenfreunde nach 50jähriger Erfahrung. Berlin, Sander, 1799. 8. pg. 112. tab. 1.

Ed. 2. *ibid.* 1826. 8. tab. 1.

Oken (Lorenz), geb. 1. Aug. 1779 in Bohlsbach, Schwaben, gest. 11. August 1851. Professor in Zürich.

- * 1. Lehrbuch der Naturgeschichte. T. 3. Zoologie. Jena, Schmid, 1815—1816. 8. tab. 40.

(Oken, Lorenz).

- * 2. Isis, encyclopädische Zeitschrift, vorzüglich für Naturgeschichte, vergleichende Anatomie u. Physiologie. Leipzig, Brockhaus, 1817—1848. 4. (Jedes Jahr ein Band von 12 Heften.)
- * 3. Verzeichniss der entomologischen Litteratur von 1790—1800.
Isis. 1818. IV. p. 713—717.
- * 4. Ueber die Bedeutung der Fresswerkzeuge der Insecten.
Isis. 1818. II. p. 477—485. (Auszug aus dem Lehrbuch.)
- 5. Ueber die Fichtenraupe (*Tenthredo Pini*).
Isis. 1820. Litt. Anz. p. 488—501. fig.
- * 6. Ueber die Bedeutung des Insectenleibes.
Isis. 1820. p. 552—559.
Französ. Uebers. cf. Geoffroy St. Hilaire (Etienne) No. 1.
- * 7. Ueber die Insecten der zoologischen Sammlungen in Paris.
Isis. 1823. p. 505.
- * 8. Einleitung in die Entomologie oder Elemente der Naturgeschichte der Insecten von Wilhelm Kirby und Wilhelm Spence. (unter Okens Leitung übersetzt.) Stuttgart, Cotta. 8. (s. William Kirby. No. 12.)
- 9. Allgemeine Naturgeschichte für alle Stände. Stuttgart, Hoffmann, 1833—1841. 8. 13 vol. in 7 Bdn. — Abbildungen Fol. 19 Lief.
(Insecten T. V. 1835.)
- * 10. Idées sur la classification des animaux.
Ann. sc. nat. sér. 2. 1840. T. 14. p. 247—268.
- * Trad. ital. Milano, 1840. 8. pg. 28.

Olafsen (Eggert), geb. 1. Septbr. 1726 in Island, gest. 30. Mai 1768 daselbst.

- 1. Reise igennem Island (mit Biarne Povelsens). Soroe, 1772. 4. 2 vol. pg. 1042. tab. 50.

Deutsche Uebers.: Kopenhagen, 1774—1775. 4. pg. 328 et 244. tab. 50.

(cf. Bibl. Banks. I. p. 110.)

Olaus Magnus Gothus, Archiepiscopus Upsaliensis.

- * 1. Historia de gentibus septentrionalibus, earumque diversis statibus, conditionibus, moribus, ritibus, superstitionibus, disciplinis, exercitiis, regimine, victu, bellis, structuris, instrumentis, ac mineris metallicis, et rebus mirabilibus, nec non universis pene animalibus in septentrione degentibus eorumque natura etc. Romae, (Joann. Mariae de Viottis Parmensem), 1555. Fol. pg. 815 et index; figur. permult.

(Lib. XXII. p. 779—801 de animalibus insectis.)

Die späteren Ausgaben und Uebersetzungen siehe bei Haller Bibl. I. p. 341.

Olearius (Adam), geb. um 1600 in Aschersleben bei Halberstadt, gest. 22. Febr. 1671 in Gottorp (?). Bibliothekar in Gottorf. (eigentlich Oelschläger.)

- * 1. Gottorffische Kunstkammer, worinnen allerhand ungemene Sachen, so theils die Natur theils künstliche Hände hervorgebracht und bereitet. Vor diesem aus allen vier Theilen der Welt zusammengetragen, und vor einigen Jahren beschrieben, auch mit gehörigen Kupfern gezieret durch Adam Olearium, weiland Bibliothecarium und Antiquarium auf der fürstlichen Residenz Gottorf. Anjetzo aber übersehen und zum andern Mal gedruckt. Schleswig, Schultz, 1674. 4. pg. 80. tab. 36. (tab. 12 u. 15. Insecten.)

Ed. I. Schleswig, 1666. 4. pg. 88. tab. 36.

(cf. Bibl. Banks. V. p. 10.)

von Olfers (Ignaz Franz Maria).

- * 1. De vegetativis et animatis corporibus in corpore animato reperiendis. Pars I. Goettingae, 1815. 8. tab. 1. pg. 112. Dissert. inaug. (Insect. p. 79—108.)

Rel. Isis. 1818. p. 1561—1563.

Oligschlaeger (F. W.).

- * 1. Naturhistorische Miscellen. *Gryllus migratorius*; *Coccus radicum*.

Verhandl. naturh. Ver. Preuss. Rheinl. 1845. T. 2. p. 64.

Olivier (Antoine Guillaume), geb. 19. Januar 1756 zu Fréjus, gest. 11. August 1814 in Aalfort bei Paris als Professor der Zoologie an der Thierarzeneischule daselbst. Im Auftrage der französ. Regierung bereiste er mit Bruguière von 1792—98 Aegypten und Persien (vgl. No. 15.).

- * 1. Mémoire sur les parties de la bouche des insectes. (*Melol. vulgaris*, *Carab. auratus*, *Locust. viridissima*, *Cicad. plebeja*, *Libell. depressa*, *Pap. Atalanta*, *Apis terrestris*, *Bombyl. medius*, *Syrph. tenax*.)

Journ. de Physique. 1788. T. 32. p. 462—474. 1 pl.

* Opuscoli scelti 1788. T. 11. p. 422—429.

2. Extrait d'un mémoire sur les parties de la bouche des insectes. Paris, Juin 1788. 4. pg. 12. 2 pl. (dasselbe mit dem Vorigen.)

* 3. Entomologie, ou histoire naturelle des insectes, avec leurs caractères génériques et spécifiques, leur description, leur synonymie et leur figure enluminée. Coléoptères. Paris, Baudouin, 1789—1808. 4. 6 vol. et 2 vol. planches 363.

Vol. 1. Genres 1—8; pg. 497; 63 pl. — Vol. 2. Genres 9—34; pg. 485; 63 pl. — Vol. 3. Genres 35—65; pg. 557; 63 pl. — Vol. 4. Genres 66—80; pg. 519; 72 pl. — Vol. 5. Genres 81—92; p. 1—612; 59 pl. — Vol. 6. Genres 93—100; p. 613—1104; 41 pl.

In T. 1—4 ist jedes Genus, die Tafeln durch das ganze Werk besonders paginirt. Die Genera 17, 30, 41, 44, 55, 57, 74, 75, 76, 89, 91—96 kommen doppelt vor.

Deutsche Uebers. von J. R. W. Illiger. Braunschweig, Vieweg, 1800—1802. 4. 2 Vol. mit Kpfr. von Sturm. — Neuer Titel 182?.

* 4. Encyclopédie méthodique, dictionnaire des insectes (jusqu'à la lettre E.). Paris, Pankouke, 1789, 1791 et 1825. 4. 10 vol. pl. 397.

(T. 1. von Mauduit, T. 2—6. P. 1. von Olivier, T. 6. P. 2. u. T. 7. von Latreille, T. 8. von Latreille mit Serville u. Le Peletier. Die Insecten T. 1—8. bilden T. 3—10. der Encyclopedie.)

Ital. Uebers. Padovae. 4. 8 vol.

5. Insectes qui rongent la farine.

Journal de Fourerroy. T. 1. p. 204—206.

* 6. Description d'une nouvelle espèce de Cèteine. (*C. clathrata* = *Inea Weberi*.) Journ. d'hist. nat. 1792. T. 1. p. 92—94. fig.

* 7. Mémoire sur l'utilité de l'étude des insectes relativement à l'agriculture et aux arts.

Journ. d'hist. nat. 1792. T. 1. p. 33—56; p. 241—253.

* 8. Catalogue des insectes envoyés de Cayenne par Mr. Le Blond.

Actes de la Soc. d'hist. nat. Paris. 1792. T. 1. p. 120—125.

* Uebers. Reich. Magaz. d. Thierr. 1793. T. 1. p. 130—134.

* 9. Sur quelques nouvelles espèces de Coléoptères. (*Elatér mucronatus*, *farinosus*, *ensicollis*, *interruptus*; *Trogosita cylindrica*, *Ips Gigas*, *Lycas striatus*.)

Journ. d'hist. nat. 1792. T. 1. p. 262—268. fig.

* 10. Sur une nouvelle espèce de Scarabée. (*S. Entellus*.)

Journ. d'hist. nat. 1792. T. 1. p. 292—294. fig.

* 11. Observations générales sur les chenilles fileuses et description d'une nouvelle espèce de Bombyx. (*Saturnia* du Senegal.)

Journ. d'hist. nat. 1792. T. 1. p. 344—358. fig.

* 12. Observations sur le genre Fulgore.

Journ. d'hist. nat. 1792. T. 2. p. 31—34.

Meyer Zool. Arch. 1796. T. 2. p. 30—32.

Hier wird zuerst das Nicht-Leuchten behauptet.

13. Mémoire sur la cause des récoltes altérées de l'olivier; du tort que les oliviers éprouvent l'année de la mauvaise récolte. Moyens de se procurer des récoltes annuelles et de diminuer le nombre des insectes rongeurs des olives.

Journ. d'hist. nat. 1792. T. 1. p. 386—402.

Separat: Paris, 1792. 8. (Lacordaire.)

14. Note sur le Kermes et instruction sur sa récolte. (avec Tessier et Bosc.)

Ann. de l'agric. Paris. 1808. T. 34. p. 7.

15. Voyage dans l'empire Ottoman, l'Égypte et la Perse. Paris, Agasse, 1801—1807. 4. vol. 3. — * oder 8. vol. 6. Atlas in 4.

Engl. Uebers. London, 1813. 8. vol. 2.

Deutsche Uebers. von K. L. M. Müller. Leipzig, Hinrichs, 1808. 8. 2 vol. Mit 8 Kpfr. u. 2 Karten.

* 16. Sur un nouveau genre de Diptères établi sous le nom de *Nemestria* par M. Latreille.

Nouv. Bull. Soc. Philom. 1810. No. 33. An. III. T. 2. p. 93—94.

* 17. Première Mémoire sur quelques insectes qui attaquent les céréales. (Diptère. 8 spec., Hyménopt. 2 spec.) Paris, 1813. 8. pg. 22. 1 pl.

Mém. publ. par la soc. d'agric. du Dépt. de la Seine 1813. T. 16. p. 177—195. tab. 2.

Onorati (*Nicola Columella*).

1. Dell' educazione de' Bachi da seta per animarne l'industria nel regno di Napoli e di Sicilia. Napoli, 1817. 8. (Lacordaire.)

Oppermann (A. F.). Arzt in Delmenhorst. Seine Sammlung ist im Oldenburgischen Museum.

* 1. Beschreibung einer neu erfundenen Methode Insectenbehälter mit Torf auszufüttern.

Germa. Magaz. Entom. 1821. T. 4. p. 427—434.

d'Orbigny (Alcide Dessalines), geb. 6. Septbr. 1802 zu Coueron, Loire Infér., gest. 30. Juni 1857, in Pierrefitte bei Saint Denis (Seine). Professor der Paläontologie in Paris. Er bereiste 1826—33 Südamerika.

- * 1. Naturhistorische Schilderung des nördlichen Patagonien. (Auszug aus dessen Reise-Itinéraire. T. II.)
Wiegmann Archiv. 1839. T. 5. p. 47—61.
- 2. Voyage en Amérique méridional. Strasbourg, Levrault, Paris, Bertrand, 1835—1849. 4. 7 vol. 415 pl. 18 Cartes et 2 Atlas.
(Insectes par Blanchard et Brullé. T. VI.) — * Isis. 1845. VII. p. 596.
- * 3. Recherches zoologiques sur l'instant d'apparition dans les âges du monde des ordres des animaux, comparé au degré de perfection de l'ensemble de leurs organes.

Ann. sc. nat. sér. 3. 1850. T. 13. p. 228—236.

Ormancey (Pedro), geb. 1. August 1811 in Dijon, gest. 29. August 1852 in Lyon. Pharmaciener. Nekrolog von Mulsant. * Ann. Soc. Linn. Lyon. 1853. T. I. p. 77.

- 1. Moyen entomologique pour détruire la pyrale à l'aide du Calosome sycophante et inquisiteur. Lyon, Perrin, 1837. 8.
(cf. Ann. Soc. d'Agric. Lyon. 1838. T. 1. p. 542.)
- * 2. Description de deux espèces nouvelles du genre *Cybister*. (*C. prosternoviridis*, *aeneus*.)
Revue Zool. 1843. T. 6. p. 331—333.
- * 3. Recherches sur l'étui pénial considéré comme limite de l'espèce dans les Coléoptères.

Ann. sc. nat. sér. 3. 1849. T. 12. p. 227—242. tab. 1.

* Compt. rend. 1848. T. XXVII. p. 606—608. Extrait. — * Froprie Notiz. 1849. T. 9. p. 138.

Ormerod (Edward Latham). Arzt in Brighton.

- * 1. Contributions to the natural History of the British Vespidae.

Zoologist. 1859. T. 17. p. 6641—6655.

Orphal (Wilhelm Christian).

- 1. Ornithologisches Handbuch für Forstmänner oder Naturgeschichte aller Insecten vertilgenden Vögel Deutschlands. Erfurt, Keyser, 1805. 8.

Orrery (Earl John).

- * 1. An account of the Cornel caterpillar.

Philos. Transact. 1748. T. 45. No. 487. p. 281—296.

Orth (J. G.). Pastor in Krafftisdorf bei Gera.

- * 1. Betrachtungen über die Neffen im Kraute und die kleinen Insekten, welche den Hopfen verderben, ingleichen über die Krautraupen, wenn und woher sie entstehen, auch wie besonders den letzteren zu widerstehen sei, dass sie nicht Oberhand bekommen, und all zu grossen Schaden thun können.
Hamburg. Magaz. 1752. T. 3. p. 364—382.
Neues Hamburg. Magaz. 1778. Stück 113. p. 423.
- 2. Beschreibung des Ungeziefers, welche Erbsen und Wicken beschädigen.
Oekon. Nachricht. T. 5. p. 318. (cf. Boehmer. II, 2. p. 189.)

Ortlob (Johann Christoph).

- * 1. Dissertatio de praesagiis Locustarum incertis et falsis. Resp. Mauriti. Castens. Vratisl. Auctor. Lipsiae, lit. Imm. Titii, 1713. 4. pg. 32.

Osbeck (Peter), geb. 9. Mai 1723 bei Gothenburg, gest. 23. Decbr. 1805. Prediger in Hasslöv in Schweden.

- 1. Dagbok öfver en Ostindisk resa åren 1750—1752. Stockholm, 1757. 8. pg. 376.
* Deutsche Uebers. von Georgi. Rostock, Koppe, 1765. 8. pg. 430.
Engl. Uebers. von Forster. London, 1771. 8. Vol. 2. pg. 396 et 152.
- * 2. Beskrifning på Vår-Rågs Masken. (Phalaena nictitans.)
Vetensk. Acad. Handl. 1769. T. 30. p. 314—319.
* Deutsche Uebers. 1772. T. 31. p. 312—316. — * Füessly neues Magaz. T. 3. p. 71—73.
- * 3. Om Rotmasken. (Elater segetis.)
Vetensk. Acad. Handl. 1776. T. 37. p. 302—304.
* Deutsche Uebers. 1782. T. 38. p. 304—305. fig.
* Füessly neues Magaz. T. 3. p. 90—91.
- * 4. Beskrifning på tvänne Fjärilar, tagne i Hasslöv. (Phal. Noctua Roboris.)
Götheb. Wet. Sam. Handl. Vetensk. Afdelen. 1778. Stück 1. p. 51—53. tab. 1.
- * 5. De larva et Phalaena Boleti.

Nov. Act. Acad. Natur. Curios. 1783. T. 6. p. 327—328. fig.

Osculati (Cajetan).

- * 1. Note d'un viaggio nella Persia e nelle Indie orientali negli anni 1841, 1842. Monza, 1844. 8. pg. 55. tab. 1. (Coleopt.)

* Isis. 1846. X. p. 795.

(Coleotteri raccolti nella Persia, Indostan ed Egitto.)

2. Esplorazione delle regioni equatoriali lungo il Napo ed il fiume delle Amazzoni. Milano, 1850—1854.

(Schmetterlinge, Käfer, Hymenoptera aus den Aequatorial-Gegenden.)

* Gerstaecker Bericht. 1855. p. 22.

Osiander (Friedrich Benjamin), geb. 1759 zu Zell in Württemberg, gest. 25. März 1822 in Göttingen.

1. Krankengeschichte einer Frau, welche Insecten, Larven und Würmer durch Erbrechen von sich gab. Göttingen, Vandenhoeck u. Ruprecht, 1794. 8. tab. 1.

Auch in: Denkwürdigkeiten für die Heilkunde. 1. Bd. 1. Stück.

Ostberg (Charlotte).

- * 1. Wägledning för dem som vilja odla Mullbärsträd och uppföda Silkesmasken. Stockholm, Oeberg, 1831. 8. pg. 33.

(Anonym; in Westwoods Bibliothek ist der Name der Verfasserin von Dahlbom beigesetzt.)

Oswell (W.).

- * 1. Sur une mouche vénimeuse de l'Afrique méridionale.

Compt. rend. 1852. T. XXXV. p. 560; p. 603. — *Ann. of N. H. ser. 2. 1852. T. 10. p. 463.

* Extr. Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1853. T. 2. Proc. p. 85; p. 96.

Ott (Adolph).

1. Zur Einführungsgeschichte der neuen Asiatischen Seidenraupen in Europa. Ein Vortrag, gehalten in der Sitzung des Züricher entomologischen Vereins am 12. April. Zürich, Schabelitz, 1860. 8. pg. 31.

- * 2. Bericht über das Leben und Wirken der schweizerischen entomologischen Gesellschaft innert der Zeit von Mitte 1858 bis Ende 1859. Bern, Haller, 1860. 8. pg. 50.

Ottolini (Girolamo).

1. Due lettere, l'una intorno alla comune scarsezza dei bozzoli cagionata dalla 4 dormita nel 1786, l'altra pel comune deperimento dei bachi nel 1787, e sull' uso di una seconda raccolta in agosto. Milano, Monastero di S. Ambrogio, 1786. 8.

(cf. Cornalia monogr. p. 61.)

2. Memoria sullo scorso raccolto di bozzoli che s'è fatto nel anno presente. Milano, 1786. 12. pg. 30. (Lacordaire.)

3. Sulla scarsezza de' bozzoli nell' anno 1787 e suoi ripari. Milano, 1787. 8. (Lacordaire.)

4. Sul raccolto de' bozzoli nell' anno 1788. Milano, 1788. 8. (Lacordaire.)

5. Sul pascolo de' bachi quando manchi la foglia di gelso. Milano, 1788? 8.? cf. Atti soc. patriot. Milano. T. 2. p. CIV. (Lacordaire.)

6. Storia della seta.

citè Atti soc. patriot. Milano. T. 2. p. CIV. (Lacordaire.)

Ouchakoff (Nicolas).

- * 1. Notice sur un Insecte parasite (sur la Corixa striata).

Bullet. Moscou. 1834. T. 7. p. 392—394.

- * 2. Notice sur un Termes fossile. fig. (in Bernstein.)

Bullet. Moscou. 1838. T. 11. p. 37—42.

* Reimpr. Ann. sc. nat. sér. 2. 1840. T. 13. No. 5. p. 204—207.

Leonhard u. Bronn. Neue Jahrb. 1839. p. 122.

* Reimpr. Calcutta Journ. 1842. T. 2. p. 74—78.

Overbeck (Johann Adolph). Pastor in Handorf.

1. Epistola de apibus in sancta scriptura male audientibus. Stadae, 1752. 8. Recens. Hamburg. gel. Bericht. 1752. p. 307. (cf. Boehmer. II, 2. p. 326.)

2. Gedanken von der Bugonia der Alten, da man sich getraute aus einem todten Rindvieh einen ganzen Schwarm lebendiger Bienen hervorzubringen.

Hamburg. vermischte Bibl. Bd. 3. Stück 3. No. 5. (cf. Boehmer. II, 2. p. 318.)

3. Glossarium melliturgicum oder Bienen-Wörterbuch, in welchem die bisher bei der Bienenpflege bekannt gewordene und gebräuchliche Kunstwörter und Redensarten nach alphabetischer Ordnung erklärt werden. Nebst einem gedoppelten Anhang und vorgesetztem Schreiben Herrn J. C. Stockhausen herausgegeben von Adolph Overbeck. Bremen, G. L. Förster, 1765. 8. pg. 16 et 152.

Riem Phys. Oek. Bienenbibl. T. 2. p. 342—344.

- * 4. Theorie des Drohnenweisels.

Hannöv. Magaz. 1771. p. 1570—1578.

* Gemeinnütz. Arbeit. f. d. Oberlaus. Bienengesellsch. 1773. Th. I. p. 133—142.

Overdijk (C.).

- * 1. Briefe over *Mormolyce phyllodes*.

Mém. Soc. entom. Pays Bas. 1857. T. 1. p. 41—43.

de Oviedo (Gonzalo Fernandez de Valdes), geb. 1478 zu Madrid, gest. 1557 zu Valladolid.

Ueber die Ausgaben seiner Werke cf. Beckmann Gesch. d. Erfind. T. III. P. I. p. 32.

- 1. Sumario de la natural y general istoria de las Indias. Toledo, 1526. fol. foll. 52.

(cf. Bibl. Banks. I. p. 147.)

Owen (George).

- * 1. Extract of his history of Pembrokeshire. (Locusts in Wales.)

Philos. Transact. 1694. T. 18. No. 208. p. 48.

Owen (Richard), geb. 1804 in Lancaster. Vorstand der zoolog. Abtheil. des Brit. Museums.

- * 1. Views concerning the Metamorphosis, Metagenesis and Parthenogenesis.

Ann. of N. H. 1851. T. 8. p. 59—66.

- * 2. Article *Articulata* in Todd's Cyclopaedia.

1835. T. 1. p. 244—246.

- * 3. Lectures on the comparative anatomy and physiology. London, Longman, 1843. 8. pg. 392. fig.

* Ed. 2. London, Longman, 1855. 8. pg. 689. fig.

- * 4. Considérations sur le plan organique et le mode de développement des animaux.

Ann. sc. nat. sér. 3. 1844. T. 2. p. 162—168.

- * 5. On Parthenogenesis or the successive production of procreating individuals from a single Ovum etc. London, Van Voorst, 1849. 8. pg. 76. tab. 1.

- 6. On the raw materials from the animal kingdom. Lecture on the results of the great exhibition. (Seidenzucht.) London, D. Bogue, 1851.

(cf. Cornalia monogr. p. 84.)

Paccard, in Chalons.

- * 1. Lettre sur les habitudes de certains Lépidoptères nocturnes.

Ann. Soc. Ent. Fr. 1837. T. 6. p. 75. — * L'Institut, 1839. VII. No. 265. p. 31—32.

Pacher (David).

- * 1. Ueber die Käfer in den Umgebungen von Sagritz und Heiligenblut.

Jahrb. naturh. Museums in Kärnthen. 1853. Jahrg. II. p. 30—52.

- * 2. *Telephorus signatus* Gr.

Jahrb. naturh. Museums in Kärnthen. 1859. Jahrg. IV—VIII. Heft 4. p. 127.

Pacini (Filippo), aus Pistoja. Professor in Pisa.

- 1. Nuove Ricerche microscopiche sulla Tessitura intima della Retina nell' Uomo, nei Vertebrati, nei Cefalopodi e negli Insetti, precedute da alcune Riflessioni sugli Elementi morfologici globulari del Sistema nervoso. Bologna, 1845. 4. pg. 82. tab. 1.

* Isis. 1846. V. p. 399.

Pagani (G. B.).

- 1. Ragionamento sui bigatti secondo l'ingegnere Saccardo. 1845.

(cf. Cornalia monogr. p. 77.)

Pagenstecher (H. Alex.), Dr. in Heidelberg.

- 1. Ueber *Myrmecocystus mexicanus*.

Heidelberg. Jahrb. f. Litteratur. 1861. Heft 3.

cf. Wien. Entom. Monatsschr. 1861. T. 5. p. 317.

- * 2. Ueber Honig producirende Ameisen.

Froriep Notiz. 1861. T. 2. No. 13. p. 194—197.

(Aus Verhandl. nat. med. Vereins in Heidelberg, T. II. Heft 3.) Wohl dasselbe mit No. 1.

Paget (James).

- * 1. Sketch of the Natural History of Yarmouth and its Neighbourhood, containing Catalogues of etc. Insects at present known (by C. J. and James Paget.). London, Longman, 1834. 8. pg. 88.

(Insecta p. 19—44.)

Paget (J. C.).

- * 1. Capture of Lepidoptera at Great Yarmouth.

Entomol. Magaz. 1834. Vol. 2. p. 434.

Barão do Castello de Paiva. Professor in Porto.

- * 1. Descrição de dois Insectos Coleopteros de Camboja nas costas orientais do Oceano Indico. (Longicorn.) Lisboa, 1860. 8. pg. 11. tab. 1.

(*Abyrna Regis Petri*; *Niphona Regis Ferdinandi*.)

* Ann. and Mag. Nat. Hist. ser. 3. 1860. T. 6. p. 360—362.

- Paley** (William), geb. im Juli 1743 in Peterborough, gest. 25. Septbr. 1805 in Sunderland. Theolog.
1. *Natural Theology, or evidence of the existence and attributes of the Deity.* (Insects cap. 19.) London, 1802. 8.
Ed. II. London, 1807. 8.
(cf. Percheron I. p. 305.)
Ed. London, Lyman, 1825. — London, Allman, 1838. 8. (Insects cap. 19. p. 314.)
- Palisot de Beauvois** (Ambroise Marie François Joseph), geb. 27. Juli 1752 in Arras, gest. 21. Januar 1820 in Paris.
- * 1. *Mémoire sur un nouveau genre d'insectes (Atractocerus).*
Décad. philos. An. IX. (1801.) 8. p. 6. tab. 1.
* *Millin Magaz. Encycl.* 1801. T. 7. 3. p. 411.
 - * 2. *Insectes recueillis en Afrique et en Amérique dans les royaumes d'Oware, à Saint-Domingue et dans les états-unis pendant les années 1781—1797.* Paris, Levrault, 1805—1821. fol. tab. 90 col. pg. 267.
(Nach seinem Tode beendet von Audinet Serville.)
- Pallas** (Peter Simon), geb. 22. Septbr. 1741 in Berlin, gest. 8. Septbr. 1811 daselbst, nachdem er, als Akademiker nach Petersburg berufen, theils mehrfach auf Reisen, theils auf seinen ihm vom Kaiser von Russland geschenkten Gütern in Taurien, 42 Jahre von Berlin abwesend gelebt hatte. Das Manuscript von Pallas *Insecta Rossica* ist druckfertig vorhanden im Besitz des Berliner Museums. Den Auszug der Diptera (deren Manuscript Wiedemann erhalten hatte) hat Wiedemann gegeben; das Manuscript fehlt. Der Druck der *Insecta Rossica* wäre noch von entschiedenem Werth. Die Insecten selbst kamen in Schueppels Besitz, und sind ins Berliner Museum gelangt, welchem die Käfer schon früher überwiesen waren. Die Diptera sind an Wiedemann gekommen, also jetzt mit Winthems Sammlung im Wiener Museum.
1. *Dissertatio de insectis viventibus intra viventia.* Leydae, 1760. 4. p. 62.
Reimpr. in der Sammlung der Dissertationen Leydeus von Sandifort.
(cf. Bibl. Banks II. p. 351.)
 - * 2. *Phalaenarum bigae quarum alterius femina artubus prorsus destituta, nuda atque vermiformis, alterius glabra quidem et impennis attamen pedata est, utriusque vero sine habito cum masculo commercio foecunda ova parit.* fig. (Psyche.)
Nov. Act. Acad. Natur. Curios. 1767. T. 3. p. 430—437.
Deutsche Uebers. Stralsund. Magaz. T. 3. p. 238.
 - * 3. *Miscellanea zoologica, quibus novae imprimis atque obscurae animalium species describuntur et observationibus iconibusque illustrantur.* Hagae Comitum, Cleef, 1766. 4. pg. 224. tab. 14. (enthält von Insecten nur 1 Hemipteron.)
Ed. II. (bloss neuer Titel) Lugd. Batav., Luchtmans, 1778. 4.
Holländ. Uebers. von Boddaert. Utrecht, Paddenburg, 1770. 4. tab. 10.
Rel. Introd. aux observat. sur la Physique. 1777. T. I. p. 290; p. 354; p. 416.
 - * 4. *Spicilegia zoologica, quibus novae imprimis et obscurae animalium species iconibus, descriptionibus atque commentariis illustrantur.* T. I. Berolini, Reimer, 1767—1774. 4. tab. 43. fasc. I—X. (Insecten in fasc. IX.)
(Fasc. I—IV. 1767; fasc. V—VII. 1769; fasc. VIII. 1770; fasc. IX. 1772; fasc. X. 1774.)
T. II. Berolini, Voss, 1776—1780. 4. tab. 15. fasc. XI—XIV.
(Fasc. XI. 1776; fasc. XII. 1777; fasc. XIII. 1779; fasc. XIV. 1780.)
* Deutsche Uebers. von Baldinger. Berlin, Reimer, 1769—1779. 4. fasc. I—XI. tab. 48.
Holländ. Uebers. Utrecht, 1770. 4.
 - * 5. *Reisen durch verschiedene Provinzen des Russischen Reiches in den Jahren 1768—1774.* Petersburg, Akadem. Buchhandl., 1771. 1773—1776. Tom. III. 4. tab. XI. XIV. VIII.
Franz. Uebers. Paris, 1788—1793. 4. 5 vol.
 - * Dasselbe in Auszuge. Frankfurt a. M., Fleischer, 1776—1778. 4. T. III. tab.
 - * 6. *Bemerkungen auf einer Reise in die südlichen Statthalterschaften des Russischen Reiches in den Jahren 1793—1794.* Leipzig, 1799, 1801. 4. Tom. 2. tab. 25 et 26. 3 Rarten.
Französ. Uebers. Paris, 1801. 8. 2 vol.
 - * 7. *Icones Insectorum praesertim Russiae Sibiriaeque peculiarium, quae collegit et descriptionibus illustravit.* Erlangae, Walther, 1781, 1782, 1798, Hagen, Bibl. entomologica. II.

(Pallas, Peter Simon.)

1806 (?) 4. 4 Hefte. Praef. pg. 4. p. 1—104. Bog. A—N. Tab. A—H. color. (Coleoptera.)

Von Tab. I und K (zum Heft 5 gehörig) habe ich colorirte Exemplare gesehen; veröffentlicht sind sie nicht.
cf. Hagen, Stett. Ent. Zeit. 1858. T. 19. p. 136.

8. Kleine Notizen in den neuen nordischen Beiträgen. Raupe von *Sphinx lineata*; *Scarabaeus hirtellus*. 1781. T. I. p. 159; Ueber die Kolumbazer Fliege. 1781. T. II. p. 349; Ueber das Leuchten von *Lampyrus* und *Culex*. T. IV. p. 396.

Philos. Magaz. T. 11. p. 140.

* 9. Observations on the habits of the Purple Emperor. *Apatura Iris*. (Opus postum.)

Trans. Ent. Soc. Lond. 1838. T. 2. p. 136—140.

Palletta (Giambattista). Dr.

1. Memoria sui Gelsi, che riporto il premio dalla Società Patriotica di Milano nel Programma del 1778.

Atti d. Soc. Patriot. d. Milano. T. 1. (cf. Dizion. ragion. di F. Re. T. 3. p. 217.)

Palliardi (Anton).

* 1. Beschreibung zweier Decaden neuer und wenig bekannter Carabiceen. Wien, Heubner, 1825. 8. pg. 44. tab. 4 col. (17 *Carabus*, 1 *Cychrus*, 2 *Abax*.)

Isis. 1826. I. p. 91. — *Féruss. Bulet. 1826. T. 7. p. 144—145.

* Auch: Dissertatio inaug. sistens descriptiones decadam duarum Carabiceorum novorum et minus cognitorum. Vindobonae, 1825. 8. pg. 44.

Palmer (Dudley).

1. Observationes circa Bombyces.

Acta Oldenburg. p. 20. (cf. Boehmer II, 2. p. 267.)

Palmer (Shirley).

* 1. On a new British species of *Lasiocampus*.

Zoologist. 1847. T. 5. p. 1655—1657.

de Palteau (Guillaume Louis Formanoir), geb. 1712 bei Sens, Commis du Bureau de Vivres de la Généralité de Metz.

1. Nouvelle construction de ruches en bois, avec la façon d'y gouverner les abeilles, inventée par M. Palteau et l'histoire naturelle de ces insectes, le tout arrangé et mis en ordre par M. ** Metz, Collignon, 1756. 18. tab. 5. pg. 422.

(cf. Nodier Bibliogr. p. 53.) (Lacordaire hat 1759; ob irrig?)

Metz, 1777. 8. (neuer Titel.)

Ed. 2. Paris, 1774. 12. fig.

(cf. Bibl. Banks. II. p. 525.)

Deutsche Uebers. v. M. unter dem Titel: Neue Bauart nützlicher Bienenstöcke. Metz, 1756.

Deutsche Uebers. unter dem Titel: Sächsischer Bienenvater. Leipzig u. Zittau, Spickermann, 1766. 8. 26 Bog. tab. 8.

Desgl. von Schirach unter d. Titel: Allgemeiner Bienenvater. Zittau, 1778. 8.

(cf. Boehmer II, 2. p. 288.)

Desgl. von Schirach. Zittau, 1789. 8. tab. 8.

* Rel. Stuttg. Phys. Oek. Ausz. 1739. T. 2. p. 78—80.

Pandigelius (Udalrich).

1. De musca compluribus vermiculis foeta.

Ephemer. Acad. Nat. Curios. Dec. 3. Ann. 7 et 8. Obs. 197. p. 325.

(cf. Boehmer II, 2. p. 340.)

von Pannewitz (Julius). Oberforstmeister in Breslau.

* 1. Ueber *Sphinx pinastri*, *Bombyx pini* und *monacha* als Waldverderber.

Arbeit. schles. Gesellsch. f. vaterl. Kultur. 1855. (p. 9—10.) p. 113—114; 1856. p. 110.

* 2. Notiz über einige Waldverderbende Raupen in Oberschlesien.

Lotos. 1857. T. 7. p. 79—81.

Panzer (Georg Wolfgang Franz), geb. 1755 zu Etzelwangen in der Pfalz, gest. 28. Juni 1829. Dr. Med. und Landgerichts-Physicus zu Hersbruck bei Nürnberg. Nekrolog u. Schriften in Flora, botanische Zeitung 1829. No. 25. Bibliotheca a G. W. Fr. Panzera collecta. Norimbg., 1830. 8. pg. 140.

* 1. M. Catesby Supplementum Carolinensium descriptiones. Aus dem Englischen. (Latein. u. Deutsch.) Mit 109 illum. Kupf. Fol. Nürnberg, Felssecker, 1777.

Panzers Name ist nicht genannt auch sind von ihm nur die letzten 9 Tafeln besorgt. (cf. Engelmann p. 292.)

- * 2. **Rob. Drury's Abbildungen und Beschreibungen exotischer Insecten mit fein illum. Kupfertafeln. (tab. 1—50.)** Aus dem Engl. übers. und mit vollständiger Synonymie und erläuternden Bemerkungen versehen von G. W. Fr. Panzer. Nürnberg, Winterschmidt, 1785—88. 4 Hefte. g. 4. pg. 203.
Percheron hat das Jahr 1791, wohl irrig.
* Aus der Bibliothek des Dr. Zinken gen. Sommer citirt noch 22 illum. Kupfertaf. des nicht publicirten zweiten Theiles des Buches Verz. 61 von Friedländer. Berlin, 1856. p. 3; ich habe auch nicht mehr gesehen.
- * 3. **Einige seltene Insecten beschrieben. (49 Coleoptera.)**
Naturforscher. 1789. Stück 24. p. 1—35. tab. 1. — * Scriba Journ. Stück I. p. 8—20.
- * 4. **Neuer Abdruck von Uddmann Dissert. Norimbergae, 1790. 4. pg. 60. cum 2 tab aen.**
Engelmann p. 514 hat Erlangae, Palm, 1793. 4.
- * 5. **Beschreibung eines sehr kleinen Kapuzkäfers. (Bostrichus crudiae.) c. tab.**
Naturforscher. 1791. Stück 25. p. 35—38.
- * 6. **Faunae Insectorum Germanicae initia oder Deutschlands Insecten. quer 8. in Heften mit je 24 color. Tafeln. Auf jeder Tafel ist ein Insect abgebildet, und ein loses Blatt Beschreibung dazu: Die Tafeln sind von J. Sturm bis Heft 109 incl. (ohne Nummer), bis Heft 87 incl. unten meist mit dem Beisatz J. St. fec. Der Umschlag jedes Heftes enthält das Register. Zum ersten Jahrgang 1 illum. Titulkupfer. (cf. Sturm No. 1. Insectenkabinet.)**
Heft 1—12. 1793; Heft 13—24. 1794; Heft 25—36. bis 1796; Heft 37—48. bis 1797; Heft 49—60. bis 1798; Heft 61—72. bis 1799; Heft 73—84. bis 1801; Heft 85—96. bis 1805; Heft 97—108. bis 1809; Heft 109 vor 1813 ist das letzte von Panzer besorgte Heft.
* Die Anzeige des Werkes erschien Nürnberg 1. Septbr. 1792. Daneben wurde eine zweite Auflage desselben begonnen (wie weit selbe geführt ist, finde ich nicht angegeben) nach der Anzeige von Felsseckers Söhne Nürnberg, 1. Septbr. 1801. 4. 2 pg. Doch war sie 1796 bis zum 12. Hefte fertig.
Zu je 12 Heften (Jahrgang) erschien ein Index systematicus Methodo Fabriciano; in quer 8. Nürnberg, Felssecker. — Jahrg. 1. 1793. p. 16 incl. Vorrede; Jahrg. 2. 1794. p. 16 incl. Vorrede; Jahrg. 3. 1796. p. 14 incl. Vorrede; Jahrg. 4. 1797. p. 14; Jahrg. 5. 1798. p. 14 incl. Vorrede; Jahrg. 6. 1799. p. 13; Jahrg. 7. 1801. p. 13 incl. Vorrede; Jahrg. 8. 1805. p. 15; Jahrg. 9. 1809. p. 13.
Nach langer Unterbrechung wurde Heft 110 vom Maler Geyer in Augsburg ausgegeben. Die Fortsetzung von Heft 111—190 ist von Herrich-Schaeffer (cf. Herrich-Schaeffer. No. 2.) von 1829—1844.
Die ersten 110 Hefte enthalten 2640 Kupfer und eben soviel Text-Blätter.
7. **cf. Kob, die wahre Baumtrockniss. 1793. (Engelmann p. 492.)**
- * 8. **Faunae Insectorum Americae borealis prodromus. Norimbergae, Felssecker, 1794. 4. 1 Bogen Text p. 1—3 (Scarabaeus) und 1 Tab. color. (6 Käfer, nur 1 bis 3 zum Text.)**
- * 9. **Deutschlands Insecten-Fauna oder entomologisches Taschenbuch für das Jahr 1795. Nürnberg, Felssecker. kl. 8.**
Auch unter dem Titel: *Entomologia Germanica exhibens insecta per Germaniam indigena secundum Classes, Ordines, Genera, species, adjectis synonymis, locis, observationibus. I. Eleutherata cum tab. aeneis. Norimbergae.* pg. 8 Vorrede, pg. 12 Kalender nebst Beschreibung der abgebildeten anatomirten Arten und 12 tab. color.; p. 1—368. und pg. 2 Register.
Jena allgem. Litt. Zeit. 1795. T. 3. p. 609—613.
- * 10. **Voets Beschreibungen und Abbildungen hartschaaliger Insecten, Coleoptera Linn. Aus dem Original getreu übersetzt, mit der in selbigem fehlenden Synonymie und beständigem Commentar versehen von Panzer. Erlangen, Palm, 1785—1802. gr. 4. 5 Thle. mit 112 illum. Kupfertaf.**
Thl. 1. tab. 1—22. u. Titulkupfer pg. 103. 1785; Thl. 2. tab. 23—48. u. Titulkupfer pg. 134. 1793; Thl. 3. mit 25 Kupfertaf. u. Titulkupfer pg. 68. 1794; Thl. 4. mit 25 Kupfertafeln u. Titulkupfer pg. 112. 1798; Thl. 5. mit 12 Kupfertafeln pg. 114. 1802.
Der Thl. 5. auch unter dem Titel: G. W. F. Panzers Beiträge zur Geschichte der Insecten mit 12 illum. Tafeln.
Auch unter dem Titel: *Panzeri Symbolae entomologicae. 1795. — Ed. 2. 1802.* (cf. Engelmann p. 515.)
* Heft I—IV ist Nürnberg, Bischof, 1782—1783 erschienen. cf. Beckm. Phys. Oek. Bibl. XII. p. 335; XIII. p. 405; XIV. p. 151.
* Recens. Schneider Magaz. T. 1. p. 626—636.
- * 11. **Systematische Nomenclatur über weiland des Herrn Dr. Jacob Christian Schaeffers natürlich ausgemahlte Abbildungen regensburgscher Insekten. Erlangen, Palm, 1804. 4.**
Auch unter dem Titel: *D. J. Ch. Schaeffers Iconum Insectorum circa Ratisbonam indigenorum enumeratio systematica. Erlangae, 1804. Vorrede latein. u. deutsch pg. 16. pg. 1—260 incl. Index.*

(Panzer, Georg Wolfgang Franz)

- * 12. *Kritische Revision der Insektenfauna Deutschlands nach dem System bearbeitet.* 8. Bändchen I. Nürnberg, Felssecker, 1805. zu 1—96. Heft (der Faunae Insect. Germ. initia.) 12 pg. Vorrede. p. 1—144. Eleutherata. (Enthält die Verbesserungen der ed. 2 der Fauna). Bändchen II. Nürnberg, Felssecker, 1806. zu 1—100 Heft, 2 col. Taf. nebst 12 pg. Erklär. p. 1—271. Auch unter dem Titel: *Entomologischer Versuch die Jürineschen Gattungen der Linnéischen Hymenoptern nach dem Fabrziusschen System zu prüfen.* Nürnberg, 1806.

Bändchen III ist von Koch 1847. und enthält keine Hexapoden.

- * 13. *Index Entomologicus sistens omnes insectorum species in G. W. F. Panzeri Fauna Insectorum Germanica descriptas atque delineatas secundum methodum Fabricianam adjectis emendationibus, observationibus. Pars I. Eleutherata. Norimbergae, Felssecker, 1813. 8. (zu Heft 1—109). Vorrede pg. 8: pg. 1—216.*

* Recens. Germar Magaz. Entom. 1815. T. 1. Heft II. p. 179—181.

Paoli (Giuseppe Maria).

1. *Sul Metodo proposto da Beaumé per uccidere la Crisalide nei Bozzoli da sera per mezzo dell' Alcool.*

Atti dei Geografi. T. 4. (cf. Dizion. ragion. di F. Re. T. 3. p. 222.)

del Papa (Giuseppe), geb. 1649 in Empoli, gest. 13. März 1735 in Florenz. Prof. Med. in Pisa.

1. *Relazione delle diligenze usate con felice successo nell' anno 1716 per distruggere le Cavallette, le quali avevano stranamente ingombrata una gran parte delle Maremme di Pisa, di Siena, di Volterra, e tutte le campagne di Piombino, Scarlino, e Sovvereto. Firenze, 1716. 4. fig.*

(cf. Dizion. ragion. di F. Re. T. 3. p. 223.) (Anonym; in *Lacordaires Exemplar*, welches aus der Bibliothek Malaspina stammt, ist der Verfasser beige beschrieben.)

Papion.

1. *Mémoire sur la culture des Mûriers et la récolte de soie, dédié aux sociétés d'émulation d'agriculture. Bordeaux, Tours et Paris, 1809. 8. (Lacordaire.)* (Querard. T. 6. p. 586 hat 1810.)

Papon (J.). Dr.

- * 1. *Ueber die bei Chur beobachtete Desoria nivalis.*

Jahresber. naturf. Gesell. Graubündtens. f. 1855. 1856. T. 1. (Neue Folge.) p. 67—70. fig.

de Paravey.

1. *Du pays primitif du ver à soie et de la première civilisation. Paris, 1851. 8.* Acad. Sc. Paris. 1851. 17. Novbr.

Parfitt (Edward).

- * 1. *Some account of the Lepidoptera round Exeter.*

Naturalist. 1853. T. 3. p. 126—128; p. 154—155; p. 250—253; p. 264—265; 1854. T. 4. p. 59—61.

- * 2. *Some account of the Coleoptera round Exeter.*

Naturalist. 1854. T. 4. p. 83—85.

- * 3. *Note on Cynips Lignicola and Description of its Parasite.*

Zoologist. 1856. T. 14. p. 5074—5076.

- * 4. *Description of the Male of Callimone flavipes.*

Zoologist. 1856. T. 14. p. 5150; p. 5255.

Parietti (Antonio).

1. *La Bigattiera istruita. Lugano, Veladini, 1851. 8.*

(cf. Cornalia monogr. p. 84.)

Paris. Dr. Med. à Gray.

- * 1. *De plusieurs espèces de Lépidoptères devant être considérées comme variétés de région.*

Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1848. T. 6. p. 191—198.

Paris. d'Epernay; Notaire.

- * 1. *Observations sur la non-identité d'Anthocharis Belia et Ausionia.*

Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1845. T. 3. Bull. p. 31.

- * 2. *Note sur le cri de Sphinx Atropos.*

Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1846. T. 4. Bull. p. 96; p. 112.

3. *Exposé fait à la commission du comité agricole de l'arrondissement de Reims relativement à la Pyrale de la vigne. Epernay, Fiévet, 1858. 8. pg. 48.*

(cf. Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1858. T. 6. Bull. p. 125.)

- * 4. *Sur les moeurs de la chenille de la Cucullia scrophulariae.*

Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1858. T. 6. Bull. p. 172—173.

Parisani (Giacomo).

1. Il baco da seta. Bologna, 1626.

(cf. Cornalia monogr. p. 55.)

Parkinson (John), geb. 1767 in London. Botaniker.

* 1. Description of the *Phasma dilatatum*.

Trans. Linn. Soc. Lond. 1798. T. 4. p. 190—192. tab. 1 col.

* Wiedem. Archiv, 1800. T. I. P. I. p. 287.

Shaw Natural. Miscell. No. 108.

Parley (P.).

1. Tales of animals, comprising quadrupeds, birds, fishes, reptiles and insects. London, 1833. 12. fig.

Parmentier (Antoine Augustin), geb. 17. April 1737 in Montdidier, gest. 17. Decbr. 1813 in Paris. Apotheker.

1. Accidents des blés en Poitou. (Insectes.) Paris, 1785. 8. pg. 42. (mit Cadet de Vaux.)

de Parioletti (Victor Modeste), geb. 1765 in Turin, gest. 1834 daselbst.

* 1. Essais sur l'usage des fumigations d'acide muriatique oxigéné pour désinfecter l'air dans les ateliers de vers à soie.

Bullet. Soc. Philom. 1805. T. 3. No. 96. p. 282—283.

2. Note de quelques observés dans ses expériences sur les vers à soie.

Mém. Acad. Turin. 1809. T. 16. p. 79.

* 3. Recherches sur les maladies qui ont affecté quelques vers à soie. Turin, 1810. pg. 61. tab. 3 col.

4. cf. Fontana.

Parrennin (Dominique), geb. 1665 in Russey, Pontarlier, gest. 27. Septbr. 1742 in Peking. Jesuit.

1. Observations sur une Chenille de Chine qui s'attache à une racine de plante appelée à la Chine Hia-Tsa-Tom-Tchom, d'où sort un ver qu'on prendrait pour une prolongation de cette racine.

Mém. Acad. Paris. 1726. Hist. p. 19. — Edit. in 8. 1726. Hist. p. 27.

(Percheron I. p. 309.)

Parry (Frederic J. S.).

* 1. Description of a new genus of Lucanidae from New Zealand. (*Mitophyllus irroratus*.)

Trans. Ent. Soc. Lond. 1845. T. 4. p. 55—56. fig. — Ann. of N. H. 1843. T. 12. p. 362.

* 2. A Decade, or Description of ten new species of Coleoptera, from the Kasya Hills near the boundary of the Assam district. (3 *Cicindela*, 1 *Calosoma*, 1 *Athyreus*, 1 *Mimela*, 1 *Alaus*, 1 *Eumolpus*, 2 *Lamia*.)

Trans. Ent. Soc. Lond. 1845. T. 4. p. 84—87. — Ann. of N. H. 1844. T. 15. p. 454.

* 3. Description and Notes upon some new and rare Coleoptera. fig.

Trans. Ent. Soc. Lond. 1848. T. 5. p. 80—84.

* 4. Brief description of the Male of *Cheirotonus Mac Leaii* Hope: fig. col.

Ann. and Mag. Nat. Hist. 1846. T. 18. p. 315. fig.

* 5. Descriptions of some new Species of Coleoptera. fig.

Trans. Ent. Soc. Lond. 1849. T. 5. p. 179—185.

Parsons (George).

* 1. On the Discoveries of Mueller and others in the Organs of Vision in Insects and Crustacea.

Magaz. of N. H. ser. 1. 1831. T. 4. p. 124—134; p. 220—234; p. 363—372. fig.

Pascalis (Felix).

1. Instructions of silk worm nurseries, and culture of the mulberry tree. New York, 1829. 12.

(cf. Carus. p. 601.)

Pascoe (Francis P.).

* 1. Descriptions of New Genera and Species of Asiatic Longicorn Coleoptera. fig.

Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1856. T. 4. p. 42—50.

* 2. On New Genera and Species of Longicorn Coleoptera. Part. II. fig.

Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. T. 4. p. 89—112; 1858. p. 236—266. 2 pl.

* 1859. T. 5. p. 12—61. 1 pl.

* 3. *Agnia fasciata* n. sp.; *Monohammus Grayi*.

Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 3. 1859. T. 5. Proc. p. 54. — *Zoologist. 1859. T. 17. p. 6470.

* 4. On some new Anthribidae.

Ann. and Mag. Nat. Hist. ser. 2. 1859. T. 4. p. 327—333; p. 431—439.

* 1860. T. 5. p. 35—48. tab. 2.

* 5. On some new Longicornia from the Moluccas.

Ann. and Mag. Nat. Hist. ser. 3. 1860. T. 5. p. 119—122.

(Pascoe, Francis P.)

- * 6. Notices of little known Genera and Species of Coleoptera.
Journ. of entomol. descr. and geogr. 1860. T. 1. p. 36—64. tab. 2; p. 98—132. pl. 3.
- * 7. Descriptions of two new species of Asiatic Longicorn Coleoptera.
Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1860. T. 5. Proc. p. 84.
8. Entomological Notes.
Journ. of entomol. descr. and geogr. 1861. T. 1. No. 4.

Pasquali (Samuele).

- * 1. Estratto della memoria sullo allevamento de' bachi da seta a cielo scoperto.
Atti del R. Istit. d'Incorrag. Napol. 1834. T. 5. p. 281—285.

Pasquier.

1. La Puce, qui est un recueil de divers poèmes grecs, latins et français, composés par divers doctes personnages aux grands jours tenus à Poitiers, en faveur des dames Desroches. Paris, Abel l'Angelier, 1583. 4.
„Da Vadier se trompe quand il cite une édition de 1520, temps auquel Pasquier, un des auteurs de ce recueil, n'était pas encore né.“ *Nodier Bibliogr. p. 63.

Passerini (Carlo), geb. 29. October 1793 in Florenz, gest. 4. März 1857 in Florenz. Professor an dem Museum der Naturgeschichte in Florenz. *Biographie: Annuario del Museo etc. Firenze, 1857. Nekrolog von Tapper Ann. Soc. Ent. Fr. 1857. T. 6. p. 187. Seine Coleoptera besitzt Savi.

1. Osservazioni sopra la Sphinx Atropos o Farfalla a Testa di Morto. Pisa, 1828. 8. pg. 8.
*Ann. sc. nat. 1828. T. 13. p. 332—334. — *Isis. 1830. II. p. 206.
*Heusinger Zeitschrift. 1828. II. p. 442—443. — *Thons Archiv. 1830. II. p. 62.
*Féruss. Bullet. 1829. T. 16. p. 329.
2. Osservazioni sul Baco danneggiatore delle Ulive, e sulla Mosca in cui si trasforma. (Musca Oleae Rossi.)
Giorn. Agrar. Toscan. No. 10. Firenze, 1829. 1 pl.
- * 3. Memoria sopra due specie d'Insetti nocivi, uno alla Vite, il Bruco della Procris ampelophaga, e l'altro al Cavolo arboreo, la Larva o Baco del Lixus octolineatus. Firenze, 1829. 8. fig. pg. 15. pl. 1.
- * 4. Osservazioni sopra alcune Larve e Tignole dell' Ulivo.
Giorn. Agrar. Toscan. No. 23. Firenze, 1832. 8. pg. 11. avec 1 pl.
5. Osservazioni e Notizie relative alle Larve pregiudicievole alla pianta del Gran Turco.
Atti Accad. Georgof. 1832. T. 10. pg. 9.
- * 6. Rapporto sopra l'Opuscolo del Dr. Pietro Negri, intitolato: Memoria sopra el Bruco che in quest'anno devasta i seminati di frumento delle provincie di Bologna, Romagna et Ferrara. Firenze, 1833. 8. pg. 8.
Atti Accad. Georgof. 1833. T. 11. — Revue Zool. 1841. T. 4. p. 29.
*Isis. 1842. V. p. 368.
- * 7. Alcune Notizie sopra una specie d'Insetto del gen. Thrips dannoso agli Ulivi nel territorio di Pietrasanta. Firenze, 1834. 8.
Atti Accad. Georgof. T. 12. pg. 7. — *Revue Zool. 1841. T. 4. p. 29.
*Isis. 1842. V. p. 368.
- * 8. Rapporto sulla Memoria del Luciani Castelnuovo sulle Larve dannegiatrici del Grano Siciliano. (Pyrallis silacealis.)
Atti Accad. Georgof. 1835. T. 13. pg. 10. — *Separat. Firenze, 1835. 8. pg. 10.
*Revue Zool. 1841. T. 4. p. 28. — *Isis. 1842. V. p. 369.
- * 9. Sopra gli Insetti, e particolarmente sopra alcuni nocivi alle piante di Gran-turco di Grano, di Anacio e di Barbietola. Firenze, 1837. 8. pg. 12.
Atti Accad. Georgof. 1837. T. 15. — *Revue Zool. 1841. T. 4. p. 29.
*Isis. 1842. V. p. 370.
- * 10. Sul danno che ha recato agli Ulivi una Specie di Insetto nel Comune di Castiglione della Pescaja. Firenze, 1838. 8. pg. 16. (mit A. T. Tozzetti.)
Atti Accad. Georgof. 1838. T. 16. — Revue Zool. 1841. T. 4. p. 29.
*Isis. 1842. V. p. 371.
- * 11. Osservazioni sopra due Insetti nocivi al Solanum tuberosum ed al Morus multicaulis (Lytta verticalis et Apate sexdentata). Firenze, 1840. 8. pg. 28. tab. 1.
Atti Accad. Georgof. T. 18. — *Revue Zool. 1841. T. 4. p. 354; p. 356.
- * 12. Osservazioni sulle Larve, Ninfe ed Abitudini della Scolia flavifrons. Pisa, 1840. 4. tab. 1. pg. 15.
*Revue Zool. 1840. T. 3. p. 26. — *Isis.
- * 13. Continuazione delle Osservazioni sulle Larve della Scolia flavifrons. Firenze, Stamp. di L. Pozzati, 1841. 4. pg. 7. pl. 1.
*Atti della terza Riunione degli Scienziati Italiani. Firenze, 1841. 4. p. 354.
*Isis. 1841. VIII. p. 639—641; p. 648—652. * 1843. VI. p. 410.

- * 14. **Notizie relative a tre Specie di Insetti nocivi all'Ulivo (il Phloeotribus Oleae, l'Hylesinus adspersus ed una specie di Coccus).** Firenze, Galilei, 1843. 8. pg. 10.

Atti Accad. Georgof. T. 20.

Atti della quinta Riunione degli Scienziati, Ital. Lucca. 1844. p. 133-134.

- * 15. **Istoria dei Bruchi o Larve della Lithosia caniola comunissimi in alcuni anni nella città di Firenze.** Firenze, Galilei, 1844. 8. pg. 9.

Nuov. Ann. delle Sc. nat. Bologna. ser. 2. 1844. T. 1. p. 352-358.

- * 16. **Dei vantaggi che l'Agricoltura può ricavare dello studio dell'Entomologia.** Firenze, Galilei, 1846. 8. pg. 14.

- * 17. **Notizie sopra due Specie d'insetti nocivi agli Alberi, una Cecidomya alle foglie dei Cerri, ed i Bruchi o larve delle Liparis Salicis ai pioppi cipressini.** Firenze, 1849. 8. pg. 12.

Nuov. Ann. delle Sc. nat. Bologna. 1850. T. 27. p. 475.

* Separat. Firenze, 1849. 8. pg. 12.

- * 18. **Notizie relative ad insetti coleotteri dannosi, ed alcuni ospitanti delle piante del Fico carica.** Firenze, Cellini, 1851. 8. pg. 11. tab. 1.

Wahrscheinlich dasselbe ist:

Memoir on Bostrichus Fici, Apate sex dentata, Morimus lugubris, Nemosoma elongata, Lachnea rufipennis, an other species injurious to the fig, together with Denops personatus (Cleridae).

Atti Accad. Georgof. 1851. (Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. T. 2. Proc. p. 62.)

- * 19. **Gli insetti autori delle galle del Terebinto e del Lentisco insieme ad alcuni specie congeneri.**

Giornale i Giardini. VI. Diebr. 1856. 8. pg. 8.

20. **Gli Afidi.**

Giornale i Giardini. XII. Giugno, 1857. 8. pg. 20.

Pátek (Johann).

1. **Lehrbuch des Seidenbaues.** Brünn, Winiker, 1851. 8. pg. 132.

Patellani (Luigi), Dr. Med.

1. **Osservazioni zootomico-fisiologiche sul baco da seta.**

Giorn. agrario Lomb. Ven. ser. 3. 1851. T. 3. pg. 30. — Separat. Milano, 1851. 8. pg. 20.

* Extr. Bianconi Repert. T. 1. p. 106-107.

(Cornalia monogr. p. 84 hat vol. 33. p. 28.)

Pathe (C. D.), in Berlin.

- * 1. **Ueber den jetzigen Stand des Seidenbaues besonders in Bezug auf Staatsprämien.**

Mittheil. d. Central-Inst. f. Akklimatis. in Deutschl. 1862. Jahr. 3. No. 1-111.

Paton (Bartolomeo Ximenez).

- * 1. **Discurso de la Langosta, que en el tiempo presente affige, y para el venidero amenaza. — Dedicado a Don Ivan Coello de Contreras etc. Con licencia en Baeça por Pedro de la Cuesta. Anno d. 1619. 4. s. l. (hinter der Praef. Villa nueva de los Infantes.) 22 Blätter s. p.**

Pattaroli (Lorenzo).

1. **De Bombyce (libri tres), Poëma.** Venetiis, 1743.

(cf. Dizion. ragion. di F. Re. T. 3. p. 228.)

Patterson (Robert).

- * 1. **Note relative to the Beetles observed in unrolling a Mummy at Belfast.**

Trans. Ent. Soc. Lond. 1835. T. 1. Proc. p. 67.

- * 2. **Notes relative to the Natural History of the Dragon-Fly.**

Trans. Ent. Soc. Lond. 1835. T. 1. Proc. p. 81-82.

- * 3. **Note respecting the larvae of Blaps mortisaga. (cf. Haliday No. 16.)**

Trans. Ent. Soc. Lond. 1838. T. 2. p. 99-100.

- * 4. **Letters on the natural history of the Insects mentioned in Shakespeares plays, with incidental Notices of the Entomology of Ireland.** London, 1838. 8. pg. 270. with woodcuts. — London, 1842. 8.

- * 5. **Note on the appearance of clouds of Diptera.**

Ann. of N. H. 1842. T. 10. p. 6-9.

- * 6. **On the study of natural history as a branch of general education in schools and colleges, being a paper read before the natural history Society of Belfast 26. Novbr. 1840.** London, Simms etc., 1847. 12. pg. 14.

- * 7. **Introduction to zoology, for the use of schools.** London, Simpkin, 1847. 8. (Part 1. invertebrate animals. pg. 8 et 194, with 170 illustr.)

- * 8. **First steps to zoology.** London, Simms et M.J., 1849. 12. pg. 244. (Part 1. invertebrate animals. pg. 128; with 132 illustr.)

Patti (Mariano Zuccarello).

1. Descrizione di un nuovo Coleoptero (Mordella Aradasiana).

Giorn. di Scienz. Lett. ed Arti per la Sicilia. 1840. T. 72. p. 292—294. (cf. Carus. p. 769.)

* 2. Sopra due nuovi Insetti Siciliani. (Brachinus Joenius et Siculus.)

Atti Accad. Gioènia. ser. 2. 1844. T. 1. p. 129—136.

* 3. Illustrazioni entomologiche Siciliane. (Coleopt., Lepidopt., Orthopt.)

Atti Accad Gioènia. ser. 2. 1845. T. 2. p. 23—64.

Paulet (Jean Jacques), geb. 27. April 1740 in Anduze in den Sevennen; gest. 4. August 1826 in Fontainebleau. Arzt.

1. Flore et Faune de Virgile. Paris, 1824. 8. fig. col.

(cf. Querard. T. 6. p. 637.)

Paulini (Christian Friedrich), geb. 25. Februar 1643, gest. 10. Juni 1712 in Eisenach.

1. De vermibus in sale.

Ephem. Acad. Nat. Curios. 1677. Dec. 1. Ann. 8. Observ. 62. p. 80.

* 2. Pediculi alati.

Ephem. Acad. Nat. Curios. Dec. 2. 1687. Ann. 6. App. p. 22.

3. Musca dysenteriae genitrix.

Ephem. Acad. Nat. Curios. 1687. Dec. 2. Ann. 6. App. p. 30—34. (cf. Lacordaire.)

* 4. De pulicibus in ovo.

Ephem. Acad. Nat. Curios. 1695. Dec. 3. Ann. 3. Observ. 174. p. 310.

* 5. De A et O in alis papillionis.

Ephem. Acad. Nat. Curios. 1695. Dec. 3. Ann. 3. Observ. 175. p. 311.

* 6. De verme bicaudato cum capite filiformi.

Ephem. Acad. Nat. Curios. 1695. Dec. 3. Ann. 3. Observ. 177. p. 311.

* 7. De musca monstruosa viridi bipedi cum rostro suillo et tribus alis. (Fabelhaftes Thier.)

Ephem. Acad. Nat. Curios. 1695. Dec. 3. Ann. 3. Observ. 186. p. 316.

8. Von Johannisblute.

Philosoph. Luststunden. Th. 1. p. 263. (Boehmer, II, 2. p. 232.)

Payen (Anselme), geb. 17. (6.) Januar 1795 in Paris. Prof. Chem.

* 1. Propriétés distinctives entre les membranes végétales et les enveloppes des Insectes et Crustacés.

Compt. rend. 1843. T. XVII. p. 227—231. — L'Institut. 1843. No. 502. p. 261—262.

le Payen.

1. Essai sur les moulins à soie, et description d'un moulin propre à servir seul à l'organsinage et à toutes les opérations du tord de la soie et à la culture du mûrier. Metz, Antoine et Paris, Barbou, 1768. 4.

(cf. Nodier Bibliogr. p. 47.)

von Paykull (Gustaf), esthländ. Edelmann, kgl. schwed. Canzleirath und Akademiker zu Stockholm. Seine Sammlung gehört der Akademie in Stockholm.

* 1. Beskrifning öfver et nytt nattfly. (Phalaena Tinea betulinella.)

Vetensk. Acad. nya Handl. 1785. T. 6. p. 57—60; * Deutsch. 1786. T. 6. p. 52—55. fig.

* 2. Beskrifning öfver förändlingen af Phalaena Noctua Parthenias.

Vetensk. Acad. nya Handl. 1785. T. 6. p. 196—198; * Deutsch. 1786. T. 6. p. 193—195.

(cf. Bibl. Banks. II. p. 261.)

* 3. Beskrifning öfver et nytt nattfly, Phalaena Tinea Grandaevela.

Vetensk. Acad. nya Handl. 1785. T. 6. p. 224—228; * Deutsch. 1786. T. 6. p. 219—222. fig.

(cf. Bibl. Banks. II. p. 264.)

* 4. Beskrifning öfver et nytt Svenskt nattfly, Phalaena Noctua telifera.

Vetensk. Acad. nya Handl. 1786. T. 7. p. 60—64; * Deutsch. 1787. T. 7. p. 58—62. fig.

(cf. Bibl. Banks. II. p. 263.)

* 5. Monographia Staphylinorum Sueciae. Upsaliae, Edman, 1789. 8. p. 1—81. (incl. praef. pg. 5.) 55 spec.

* 6. Monographia Caraborum Sueciae. Upsaliae, Edman, 1790. 8. p. 1—138. (incl. praef. pg. 5 und Append. ad Staphylin. pg. 5.) 81 spec. u. 7 Staphyl.

* 7. Monographia Curculionum Sueciae. Upsaliae, Edman, 1792. 8. p. 1—151.

* Alle drei recensirt Schneider Magaz. I. p. 98—103. — Jena. allg. Litter. Zeit. 1795. T. 2. p. 1—3.

(Enthält 135 Curcul. und 4 Staphyl. und 3 Carab. als Supplement der früheren Monogr.)

* 8. Anmärkningar vid genus Coccinella och beskrifning öfver de Svenska arter deraf som äro med fina här beströdde. 12 spec.

Vetensk. Acad. Handl. 1798. T. 19. p. 144—156.

* 9. Catalogus Insectorum deficientium in collectione Dr. Paykull. Upsaliae, Edman, 1789. 8. pg. 15. (s. n.)

Druckort etc. stehen nur am Fusse von p. 15. Bibl. v. Heyden.

- * 10. **Fauna Suecica; Insecta. (Coleoptera.) Upsaliae, Edman. 8. vol. 3. (T. I. et II. sine anno.)**
 T. I. (1798.) pg. 8 et 358 et corrig.
 T. II. (1799.) pg. 234.
 T. III. 1800. pg. 459.
- * 11. **Beskrivelse over 5 arter nye nat-sommerfluge. (Bombyx. Noctua.)**
 Skrifter af Naturhist. Selskabet. 1793. T. 2. Heft 2. p. 97—102.
 (cf. Bibl. Banks. II. p. 259.)
- * 12. **Beskrifning öfver nya Svenska insekter (Coleoptera). (Stk. 1 et 2. Dytiscus serricornis, Dasytes linearis.)**
 Vetensk. Acad. Handl. 1799. T. 20. p. 48—50; p. 115—116. fig.
 * Wiedem. Archiv. T. 3. Stk. 1. p. 258; Stk. 2. p. 250.
- * 13. **Monographia Histeroidum. Upsaliae, Palmblad, 1811. 8. pg. 4 et 112 et pg. 2 Index. tab. 13. (84 Hister, 9 Hololepta.)**
- * 14. **Beskrifning å nya och rättelser vid beskrifningarna a några förr kände Svenska Insekter. (Coleoptera.)**
 Vetensk. Acad. Handl. 1801. T. 22. p. 116—122. (Stk. 3.)
- * 15. **Beskrifning öfver fyra nya Insekter of slägtet Hister.**
 Vetensk. Acad. Handl. 1809. T. 30. p. 228—232.

Payne (J. H.).

1. **Beekeeping for the many: being plain instructions for the management of the honey bee. London, Cottage Gardener Office, 1856. 12. pg. 54.**
 Manuals for the many.

Payne (W. H.).

1. **Notes upon Bee culture. Cottage Gardener, 1851.**
 * Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1852. T. 2. Proc. p. 76.

Payraudeau (B. C.).

- * 1. **Sur un nouveau moyen de détruire les charançons.**
 Nouv. Bull. Soc. Philom. 1826. p. 78—79.
 Reimpr. Annal. de l'agr. franc. sér. 2. 1826. T. 35. p. 338—341.
 Reimpr. Journ. d'agr. d'écon. rur. et des manuf. des Pays Bas. 1826. T. 4. p. 244—247.

Peale (R. Titian).

- * 1. **Lepidoptera Americana. (Philadelphia, 1833.) 4. pg. 16. 4 pl. col.**
 Agassiz IV p. 87 citirt Aug. Taurin. 1798. 8. wohl irrig.

Pearson (George), geb. 1751 in Rotterbam, York: gest. 9. Novbr. 1828 in London. Arzt.

- * 1. **Observations and experiments on a waxlike substance resembling the Pê-la of the Chinese. (Coccus.)**
 Philos. Transact. 1794. T. 84. p. 383—401.

Pearson (J. T.).

- * 1. **On Lamia rubus.**
 Journ. Asiat. Soc. Beng. 1837. T. 6. p. 321—322.
2. **Remarks on the East-Indian Turnip-fly (Haltica nigro-fusca).**
 Journ. of the Agricult. Soc. of India.
 * Calcutta Journal of nat. hist. 1841. T. 1. p. 299—301.
 * Erichson Bericht. 1841. p. 69.

Pecchioli (Victor) in Pisa.

- * 1. **Description de deux Coléoptères nouveaux d'Italie. fig.**
 Ann. Soc. Ent. Fr. 1837. T. 6. p. 445—447.
- * 2. **Description d'une nouvelle espèce de Sitaris (S. Solieri). fig.**
 Ann. Soc. Ent. Fr. 1839. T. 8. p. 527—530.
- * 3. **Mémoire sur les moeurs de quelques Buprestides dans tous les états de leur vie.**
 Guérin Magas. Zool. 1843. T. 13. No. 120—121. pg. 15. fig. col.

Peck (William Daudridge), (nach brieflichen Mittheilungen von W. Sharswood verbessert.)

1. **The Description and History of the Cankerworm.**
 Massachusetts Magaz. 1795. No. 7. p. 323—327; p. 415—416. pl. 1.
 Reprod. in Massachusetts Agric. Rep. as The Natural History of the Canker-worm (Oeithr.) 1796. pl. I. — („Though this [reproduction] is now bound up together with the succeeding, as the Mass. Ag. Rep. yet the former was really intitled: Rules and Regulations of the Mass. Soc. for promoting Agriculture; and the latter: Papers on Agriculture consisting of communications made to the Mass. Soc. for promoting Agric.“ Sharswood.)
2. **Natural History of the Slug-worm. (Tenthredo Cerasi.)**
 Massachusetts Agric. Rep. 1799. p. 9—20. 1 pl.
 * Separat. Boston. publ. by Young and Minns. 1799. 8. pl. 1. pg. 14.
 Collect. of the Massachusetts histor. Soc. T. 5. p. 280.
3. **Important communication relative to the Canker-worm.**
 Massachusetts Agric. Rep. 1816. IV. No. 1. Jan. p. 89—92.

Hagen, Bibl. entomologica. II.

(Peck, William Dandridge.)

4. On the Insects which destroy the young branches of the Pear-tree, and the leading shoot of the Weymouth-Pine. (*Rhynchaenus strobi* and *Ichneumon*.) Massachusetts Agric. Rep. 1817. IV. No. 3. Jan. p. 205—211. pl. 1.
* Zoolog. Journ. 1825. T. 2. p. 487—492.
5. Some notice of the Insect which destroys the Locust-tree. (*Cossus Robiniae*.) Massachusetts Agric. Rep. 1818. V. No. 1. Jan. p. 67—73. pl. 1.
6. On Insects which affect the Oaks and Cherries. (*Stenocorus putator*; *Rhynchaenus Cerasi*.) Massachusetts Agric. Rep. 1819. V. No. 3. Jan. p. 307—313.
* Zoolog. Journ. 1826. No. 8. p. 487—492.
* Féruss. Bullet. 1828. T. 14. p. 151—152. — *Isis. 1830. X. p. 1065.
(The Massachusetts Magazine, Boston. 8. edited by Thaddeus Mason Harris, D. D., father of Th. W. Harris. "Sharswood.")

Peckitt (Henry).

- * 1. Notice of a number of Earth-worms and Larvae of an undescribed Species found in draining a field upon his Estate.
Rep. Brit. Assoc. Adv. Sc. 28. Meet. 1858. p. 129.

Pelerin (J.).

- * 1. *Elater punctolineatus* n. sp.
Zoolog. Journ. 1829. T. 4. p. 524.

Le Peletier (Amédée Louis Michel, comte de Saint Fargeau), geb. 9. October 1770 in Paris, gest. 23. August 1845 zu St. Germain en Laye. Nekrolog von Audinet Serville nebst Catalog seiner Schriften. Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. T. 4. p. 193.

- * 1. Mémoire sur quelques espèces nouvelles d'Insectes de la section des Hyménoptères, appelés porte-tuyaux et sur les caractères de cette famille et des genres qui la composent. (*Clepta*, *Chrysis*, *Hédychre*.) 1 pl. col.
Ann. du Mus. d'Hist. nat. 1806. T. 7. p. 115—129.
2. Expériences sur les abeilles, adressées à la société d'agriculture de Caen. An XI. 8. pg. 7.
- * 3. *Monographia Tenthredinetarum*, *Synonymia extricata*. Paris, Levrault, 1823. 8. 1 vol. pg. 176.
* Isis. 1830. IV. p. 417—418; 1846. IV. p. 319. — *Féruss. Bull. 1823. T. 3. p. 415—417.
- * 4. La partie entomologique de la „Faune Française“ avec Audinet Serville. 1824. Les Lépidoptères Diurnes, les Crépusculaires et le commencement des Nocturnes sont rédigés par le Peletier. Paris, Levrault, 1820—1830. 8. pg. 1—256. pl. 46 col.
5. La rédaction des articles d'Insectes dans le vol. X de l'Encyclopédie méthodique avec Audinet Serville 1827.
„Les articles sont signés par lui et par Serville, mais le Peletier a eu la plus grande part dans les articles concernant les Hyménoptères“ cf. Nécrologue.
6. Observations sur l'accouplement d'Insectes d'espèces différentes.
Analyse des travaux de l'Acad. royale des Sciences pour 1827. Physique. p. 56.
- * 7. Description du genre *Macromeris* et 2 espèces. (*M. splendida* et *violacea*)
Guérin Magas. Zool. 1831. T. 1. Ins. No. 29—30. fig. col.
- * 8. Description du *Sphex Latreillei*.
Guérin Magas. Zool. 1831. T. 1. Ins. No. 33. fig. col.
- * 9. Description du *Sphex Thunbergii*.
Guérin Magas. Zool. 1831. T. 1. Ins. No. 34. fig. col.
- * 10. Mémoire sur le genre *Gorytes* de Latreille.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1832. T. 1. p. 52—79. pl. 1. — *Isis. 1842. II. p. 123.
- * 11. Observations sur l'ouvrage intitulé: „*Bombi Scandinaviae monographice tractati* a Gust. Dahlbom. Lond. Goth. 1832“ auxquelles on a joint les caractères du genre *Bombus* et *Psithyrus*, et la description des espèces qui appartiennent au dernier.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1832. T. 1. p. 366—382.
- * 12. Description de trois nouvelles espèces de Cimbex.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1833. T. 2. p. 454—455.
- * 13. Remarques sur les caractères donnés par M. Klug au genre *Syzygonia* (Hyménoptère).
Ann. Soc. Ent. Fr. 1833. T. 2. p. 456—457. fig.
- * 14. Monographie du genre *Crabro* Fabr., de la famille des Hyménoptères fousseurs. (avec M. Brullé.)
Ann. Soc. Ent. Fr. 1834. T. 3. p. 683—810. — *Isis. 1846. VII. p. 518.
- * 15. Observations sur une Monographie des Odyneres de Belgique de M. Wesmaël.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1835. T. 4. Bull. p. 68.

- * 16. Réponse aux observations de M. Léon Dufour sur les Crabro F.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1838. T. 7. p. 415—420.
- * 17. Histoire naturelle des Insectes. Suites à Buffon. Hyménoptères. Paris, Roret. 8. avec un Atlas renfermant 48 pl. col. et pg. 16 texte.
T. I. 1836. pg. 547; T. II. 1841. pg. 680. 24 pl. col.; T. III. 1845. pg. 646. 1 pl.
* Isis. 1846. IV. p. 317—319; 1847. VII. p. 620; XI. p. 706.
(T. IV. — der Schluss — ist von Brullé. 1846. pg. 680.)
- Peligot** (Eugène Melchior), geb. 24. Febr. 1811 in Paris. Prof. der Chemie.
1. Etudes chimiques et physiologiques sur les vers à soie. Deux mémoires. Paris, Bouchard-Huzard, 1833. 8. pg. 44.
Acad. Sc. Paris. 1851. 3. Novbr. pg. 44. — *Revue Zool. et Magas. 1851. T. 3. p. 538—540.
(Société nationale et centrale d'agriculture.)
- Memoir on silk-worms chemically and physiologically considered, and other notices on silk-worms.
Translat. in Gardeners Chronicle. 1852. No. 31. p. 484; No. 32. p. 500.
- * 2. Sur la composition de la peau des vers à soie.
Compt. rend. 1858. T. XLVII. p. 1034. — * Extr. Ann. sc. nat. sér. 4. 1859. T. 11. p. 382.
- Pelletier** (P. Joseph), geb. 22. März 1788 in Paris, gest. 19. Juli 1842 daselbst. Apotheker.
* 1. Examen chimique de la Cochenille et de sa matière colorante (avec Caventou).
Nouv. Bull. Soc. Philom. 1818. Juin. p. 85—89.
- Pelouze** (Théophile Jules), geb. 13. Febr. 1807 in Valognes, la Manche. Prof. der Chemie in Paris.
* 1. Sur la nature du liquide sécrété par la glande abdominale des insectes du genre Carabus.
Compt. rend. 1856. T. XLIII. p. 123—125. — * Institut. 1856. XXIV. No. 1178. p. 269.
* Revue et Magas. Zool. 1856. T. 8. p. 350.
- Pensa** (Antonio) aus Mailand.
* 1. De insectis venenatis agri Ticinensis Dissertatio. Ansp. J. M. Zendrini. Ticin. Reg., 1832. 8. pg. 31.
- Pepin.**
* 1. Note sur la Gracillaria syringella.
Journ. Soc. d'Horticult. Paris. 1862. T. 8. p. 109—110.
- Perbosc.**
* 1. Insectes nouveaux découverts au Mexique. (4 Coleopt.)
Revue Zool. 1839. T. 2. p. 261—264.
- Percheron** (Achille Remy), geb. 25. Januar 1797 in Paris.
* 1. Description et représentation du genre Derbe F.
Guérin Magas. Zool. 1832. T. 2. No. 36. fig. col.
* 2. Description du Cephalelus infumatus. (Hemipt. homopt.)
Guérin Magas. Zool. 1832. T. 2. No. 48. fig. col.
* 3. Note sur la larve du Myrméleon Libelluloides.
Guérin Magas. Zool. 1833. No. 59. p. 6. 1 pl. col.
* 4. Mémoire sur les Raphidies.
Guérin Magas. Zool. 1833. T. 3. No. 66. pg. 12. fig. col.
* 5. Monographie des Scarabées Méliothophiles comprenant les Cétaines et genres voisins (avec Gory.) Paris, 1833—1836. 8. livraisons. 15. pl. 77 col.
* 6. Monographie des Passales et des genres qui en sont séparés. Paris, Merckleins, 1835. 8. pg. 3 et 107. pl. 7 col. (49 spec.)
7. Notices entomologiques. Paris, 1835. 8.
* 8. Note sur trois insectes lumineux.
Silberm. Revue entom. 1835. T. 3. p. 76.
* 9. Descriptions de quelques nouvelles espèces de Cétaines de Madagascar. (40 esp.)
Silberm. Revue entom. 1835. T. 3. p. 122—130.
* 10. Genera des Insectes ou exposition détaillée de tous les caractères propres à chacun des genres de cette classe d'animaux. (avec Guérin.) Paris, Méchignon-Marvis, 1835—1838. 8. 6 livr. avec 10 pl. col. et Texte s. p.
v. Guérin No. 48.
* 11. Bibliographie Entomologique. Paris, Baillière, 1837. 8. T. 1. pg. 12 et 326; T. 2. pg. 376.
* 12. Note sur les matériaux zoologiques recueillis par M. Cpt. Bérard.
Revue Zool. 1840. T. 3. p. 222.
* 13. Révision critique et supplément à la monographie du genre Passale.
Guérin Magas. Zool. 1841. T. 11. No. 77—79. pg. 48. tab. 3. 1844. T. 14. No. 134—135. pg. 13. tab. 2.
* 14. Essai sur la valeur relative des organes dans les Insectes pour servir de base à une classification de ces animaux.
* Compt. rend. 1841. T. XIII. No. 24. p. 1099—1103. Bericht darüber von Duméril und Milne-Edwards. — * Fricrip Notiz. 1842. T. 21. p. 49—52.

(Percheron, Achille Remi.)

- * 15. Sur les dénominations à donner aux différentes coupes introduites en Entomologie.

Revue Zool. 1843. T. 6. p. 73—75.

- * 16. Article Insecte.

Dictionn. pittoresque d'hist. nat. T. IV. Livr. 260. p. 151—188. 1 pl.

Percival (Robert).

1. An account of the Island of Ceylan, containing its natural history. London, 1803. 4.

* Deutsche Uebers. von J. A. Bergk. Leipzig, Rein, 1803. 8.

Franz. Uebers. von Henry. Paris, Dentu, 1804. 8. 2 vol.

Perenotti.

1. Sur une nouvelle espèce d'insecte trouvé dans l'eau d'un puits d'Alexandrie.

Mém. Acad. Turin. T. 4. p. 255.

Pérès, Médecin.

- * 1. Notice des insectes, qu'on peut substituer aux cantharides.

Millin Magas. Encycl. 1787. T. 3, 5. p. 465—466. (1st Auszug eines andern Werkes.)

Perleb (Karl Julius).

1. Lehrbuch der Naturgeschichte. Freyburg, Wagner, 1826, 31, 35. 8. 2 vol.

Peroni (Angelo).

1. L'educazione del Baco da seta. Trattato teorico-pratico diviso in due parti nella prima versa sull' educazione; nella seconda trattasi se la foglia del Maclura aurantiaca possa surrogarsi a quella del Gelso. Brescia, Tip. del Pio Istit. in S. Barnaba, 1844. 8. pg. 8 et 100.

(cf. Carus. p. 602.)

Perotti (Charles), Avocat à Barge.

- * 1. Essai sur l'organisation externe et interne des Insectes, sur les fonctions de leur vie, de leurs amours, de leurs ruses pour éviter leurs ennemis, vaincre leur proie, et sur leur industrie pour se conserver, se nourrir, etc.

Turin, Reygend, 1808. 8. pg. 98.

Perrault (Claude), geb. um 1613 in Paris, gest. 9. Octbr. 1688 daselbst Arzt.

1. Mémoires pour servir à l'histoire naturelle des animaux. Paris, 1671 u. 1676. Fol. 2 vol.

Paris, 1733—1734. 4. 1 vol.

(Bildet T. 3 der Mém. Acad. Sc. Paris.) Ob entomologisch?

(cf. Querard. T. 7. p. 60.)

Perrier (R.).

1. Observations sur quelques Coléoptères de la Savoie (avec de Manuel). Chambéry, 1855. 8.

Extr. Annal. Soc. d'hist. nat. de Savoie pour 1854.

Perrières (Auguste).

1. Introduction à l'Histoire naturelle des Insectes. Bordeaux, 1824—1825. 3 vol. 8. fig.

(cf. Eiselt. p. 130.)

Perrin.

1. Divers insectes, la puce, le moucheron, le papillon, la fourmi, le grillon, le ver à soie, l'abeille, pièces en poésie. Paris, Duval, 1645. 12.

Reimpr. Paris, Duval, 1661. (cf. Nodier. Bibliogr. p. 63.)

Perris (Edouard). Chef de division à la Préfecture de Mont de Marsan (Landes).

1. Quelques mots sur la larve et le nid de la Buprestis manca.

Act. Soc. Linn. Bordeaux. 1838. T. 10. p. 303—307. (cf. Carus. p. 1660.)

- * 2. Mémoire sur la Lonchaea parvicornis Meigen, et la Teremyia laticornis Macquart.

Ann. Soc. Ent. Fr. 1839. T. 8. p. 29—37.

- * 3. Notice sur une nouvelle espèce de Syphonella Macquart. fig. (S. nucis.)

Ann. Soc. Ent. Fr. 1839. T. 8. p. 39—46.

- * 4. Notices sur quelques Diptères nouveaux fig. 6 spec.

Ann. Soc. Ent. Fr. 1839. T. 8. p. 47—57.

- * 5. Observations sur les insectes qui habitent les galles de l'Ulex nanus et du Papaver dubium.

Ann. Soc. Ent. Fr. 1840. T. 9. p. 89—99. fig.

- * 6. Observations sur les insectes qui vivent dans la galle de l'ortie dioïque. fig.

Ann. Soc. Ent. Fr. 1840. T. 9. p. 401—406.

- * 7. Notes pour servir à l'histoire des Crabronites. fig. (Nestbau.)

Ann. Soc. Ent. Fr. 1840. T. 9. p. 407—412.

- * 8. Notes pour servir à l'histoire des Psychodes, Diptères de la famille des Tipulaires Latr. fig.
Ann. sc. nat. sér. 2. 1840. T. 13. p. 346—348.
- * 9. Observations sur quelques larves xylophages. (Helops; Melandrya; Platypus; Strangalia; Ctenophora.) fig.
Ann. sc. nat. sér. 2. 1840. T. 14. p. 81—96.
- * 10. Notes sur les métamorphoses du Tachyporus cellaris et du Tachinus humeralis, pour servir à l'histoire des Brachélytres. fig.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1846. T. 4. p. 331—337.
- * 11. Note pour servir à l'histoire du Megatoma serra Latr., Dermestes serra Fabr., Anthrenus Viennensis Herbst. fig.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1846. T. 4. p. 339—342.
12. Traité de la culture du mûrier, de l'éducation des vers à soie. Mont de Marsan, Leclercq, 1846. 8.
(cf. Cornalia monogr. p. 78.)
- * 13. Note pour servir à l'histoire du Lygistopterus sanguineus Dej., Lycus sanguineus Fabr., Dictyopterus sanguineus Latr. fig.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1846. T. 4. p. 343—346.
- * 14. Notes pour servir à l'histoire des Trichopteryx. fig.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1846. T. 4. p. 465—475.
- * 15. Notes pour servir à l'histoire de l'Anaspis maculata Fourc. et du Tillus unifasciatus F.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1847. T. 5. p. 29—35. fig.
- * 16. Notes sur les métamorphoses de la Trichocera annulata Meig. et de la Scatopse punctata Meig. pour servir à l'histoire des Tipulaires.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1847. T. 5. p. 37—49. fig.
- * 17. Observations complémentaires pour l'histoire du Melasis flabellicornis Fab.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1847. T. 5. p. 541—546. fig.
- * 18. Observations sur les larves du Clytus Abietis, de la Saperda punctata et de la Grammoptera ruficornis, pour servir à l'histoire des Longicornes.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1847. T. 5. p. 547—554. fig.
- * 19. Notes pour servir à l'histoire du Ceratopogon.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1847. T. 5. p. 555—569. fig.
- * 20. Lettre sur une excursion dans les grandes Landes.
Mém. Acad. Sc. Lyon. 1847. T. 2. p. 433—506. — * Separat. Lyon. 1850. 8. pg. 74.
- * 21. Notes pour servir à l'histoire du Cyrtonus rotundatus, suivies de la description de cet insecte et d'une espèce voisine. (avec Wachanru.)
Mém. Acad. Sc. Lyon. 1847. T. 2. p. 401—415.
- * 22. Note sur le Callimus abdominalis.
Mém. Acad. Sc. Lyon. 1847. T. 2. p. 417—420.
- * 23. Description d'un Coléoptère nouveau de la tribu des Longicornes. (Clytus Lama.)
Mém. Acad. Sc. Lyon. 1847. T. 2. p. 421—425.
- * 24. Histoire des Métamorphoses de la Donacia sagittariae. fig.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1848. T. 6. p. 33—48.
- * 25. Notes pour servir à l'histoire du Lixus angustatus. fig.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1848. T. 6. p. 147—153.
- * 26. Notes pour servir à l'histoire des Métamorphoses de diverses espèces de Diptères. fig.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1849. T. 7. p. 51—65; p. 331—351.
- * 27. Notice sur les habitudes et les métamorphoses de l'Eumenes infundibuliformis Oliv., E. Olivieri St. Farg. fig.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1849. T. 7. p. 185—194.
- * 28. Mémoire sur le siège de l'odorat dans les articulés.
Ann. sc. nat. sér. 3. 1850. T. 14. p. 159—178. — * Froriep Notiz. 1851. T. 2. p. 81—85.
- * 29. Note sur les moeurs du Coniatus chrysochlora Lucas (Curculion.) avec une note de M. Lucas.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1850. T. 8. p. 25—29.
- * 30. Notes pour servir à l'histoire des Cionus.
Ann. Soc. Linn. Lyon. 1850. T. 2. p. 291—302.
- * 31. Moeurs et Métamorphoses de l'Apate Capucina Fabr., de l'Apate sexdentata Oliv., de l'Apate sinuata Fabr., et de l'Apate Dufourii Latr. fig.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1850. T. 8. p. 555—571.
- * 32. Histoire des métamorphoses de quelques Diptères.
Mém. Soc. Lille. 1850 (ed. 1851.) p. 118—133. tab. 1.
- * 33. Notes pour servir à l'histoire des Phytonomus et des Phytobius.
Mém. Acad. Sc. Lyon. sér. 2. 1851. T. 1. p. 93—106. fig.

(Perris, Edouard.)

- * 34. Notes sur les métamorphoses de divers Agrilus pour servir à l'histoire des Buprestides.
Mém. Acad. Sc. Lyon. sér. 2. 1851. T. 1. p. 107—121. fig.
- * 35. Quelques mots sur les métamorphoses de Coléoptères mycétophages, le *Triphyllus punctatus*, *Diphyllus lunatus*, l'*Agathidium seminulum* et l'*Eucinetus meridionalis*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1851. T. 9. p. 39—53. fig.
- * 36. Histoire des Insectes du Pin maritime.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1852. T. 10. p. 491—522; sér. 3. 1853. T. 1. p. 555—644. 3 pl.; 1854. T. 2. p. 85—160; p. 593—646. 3 pl.; 1856. T. 6. p. 173—257; p. 423—486. 2 pl.; 1857. T. 5. p. 341—395. 2 pl.
- * 37. Seconde Excursion dans les Grandes-Landes.
Ann. Soc. Linn. Bordeaux. 1852. (Stett. Ent. Zeit. 1853. T. 14. p. 110.)
- * 38. Note additionnelle sur les habitudes et les métamorphoses de l'*Eumenes infundibuliformis*. Oliv.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1852. T. 10. p. 557—559.
- * 39. Histoire des métamorphoses du *Clambus enshamensis* Westw., du *Cryptophagus dentatus* Herbst, du *Latridius minutus* Linné, du *Corticaria pubescens* Illig., de l'*Orthoperus piceus* Steph., du *Malachius aeneus* F. et de la *Sapromyza quadripunctata* F.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1852. T. 10. p. 571—601. fig.
- * 40. Histoire des métamorphoses du *Blaps producta* et *fatidica*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1852. T. 10. p. 603—612.
- * 41. Réunion en une seule espèce des *Chasmatopterus hirtulus* et *villosulus* Illig.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1855. T. 3. p. 273—284.
- * 42. Description de sept Coléoptères nouveaux pris dans le Département des Landes.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1855. T. 3. Bull. p. 77—80.
- * 43. Histoire des Métamorphoses de divers insectes. fig.
Mém. Soc. Roy. Sc. Liège. 1856. T. 10. p. 233—280. tab. 1.
- * 44. Métamorphoses de la *Cochylis hilarana* H. Schaeff.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1856. T. 4. p. 33—38. fig. col.
- * 45. Nouvelles excursions dans les grandes Landes.
Ann. Soc. Linn. Lyon. sér. 2. 1857. T. 4. p. 83—180.

Perrot (A. M.). Geograph.

- 1. Elémens d'Entomologie, pour servir d'introduction à l'étude de l'histoire naturelle des Insectes. Paris, Hocquart, 1830. in plano d'une feuille.
(cf. Quérard, T. 7. p. 71.)
- * 2. Le chasseur d'insectes, instruction pour découvrir, prendre, préparer et conserver les insectes. Paris, Dauvin, 1838. 12. pg. 125 pl. 7.

Perroud (B. P.) in Lyon.

- 1. Mélanges entomologiques. Lyon, Dumoulin, 1846—1853. 8. II. Parties.
- * 2. Description de quelques Coléoptères nouveaux ou peu connus, tribus des Carabiques, familles des Truncatipennes, section des Anthiaires.
I. Fascicule lu à la Soc. Linn. de Lyon. 8. Decbr. 1846. pg. 40.
Ann. Soc. Linn. Lyon. 1847. T. 1. p. 25—64.
- * 3. Description de quelques Coléoptères nouveaux ou peu connus.
Ann. Soc. Linn. Lyon. sér. 2. 1853. T. 1. p. 389—526.
II et III Parties. Lyon, Maisson, 1856. 8. II. p. 154; III. p. 100.
- * 4. Description de la larve de l'*Exocentrus balteatus*.
Ann. Soc. Linn. Lyon. sér. 2. 1855. T. 2. p. 321—324.
- * 5. Description d'une monstruosité existant dans un *Rhisotrogus aestivus*.
Ann. Soc. Linn. Lyon. sér. 2. 1855. T. 2. p. 325—326.
- * 6. Description de quelques espèces nouvelles ou peu connues et création de quelques nouveaux genres dans la famille des Longicornes.
Ann. Soc. Linn. Lyon. sér. 2. 1855. T. 2. p. 327—364; p. 365—401.
- * 7. Notice sur la viviparité ou l'ovoviviparité des *Oreina speciosa* Panzer et *superba* Olivier avec la description de la larve de cette dernière espèce.
Ann. Soc. Linn. Lyon. sér. 2. 1855. T. 2. p. 402—403.
- * 8. Nouveau genre de Longicorne à la création duquel donne lieu le *Tmesisternus mirabilis* de M. Boisduval et description de deux nouvelles espèces en faisant également partie.
Ann. Soc. Linn. Lyon. sér. 2. 1855. T. 2. p. 409—420.

Perry.

- * 1. Arcana or Museum of Nature. London, Stratford, 1810—11. 2 vol. 8. pl. col. (Insecten eine Zahl Platten; Text s. p.)

Perry (John).

- * 1. A Description of an Instrument for catching all kinds of flying Insects.
Magaz. of N. H. ser. 1. 1831. T. 4. p. 436—437. fig.

da Persico (Giovanni Batista).

- * 1. Dialoghi per l'istruzione de' contadini veronesi nel governo de' bachi da seta, con una lettera alla nobile contessa Clarina Mosconi. Verona, Mai. Nardi. 1817. 8. pg. 47. tab. 1. (cf. Cornalia monogr. p. 64.)
2. Dialogo sul governo de' bachi da seta. Verona, 1817.
Ob dasselbe? (cf. Cornalia monogr. p. 64.)
3. Lettere due con precetti sul governo dei bachi da seta. Verona, Libanti, 1842. (cf. Cornalia monogr. p. 74.)
4. Lettere e precetti sul buon governo dei bachi da seta. Verona, Libanti, 1843. 8. (cf. Cornalia monogr. p. 75.)

Perty (Maximilian), Professor an der Universität zu Bern.

- * 1. Ueber einige Föhlerformen der Käfer und eine neue Sippe (Psigmatocerus).
Isis. 1828. VII. p. 737—740. — *Féruss. Bull. 1829. T. 17. p. 459—460.
* 2. Delectus animalium articulorum, quae in itinere per Brasiliam annis 1817—1820 jussu et auspiciis Maximiliani Josephi Bavariae regis augustissimi peracto, collegerunt Dr. J. B. de Spix et Dr. C. F. Ph. de Martius; digessit, descripsit et pingenda curavit Dr. M. Perty. Monachii, (auctor). 1830—1834. 4. pg. 4; 44; 222. tab. 40 col.
* Isis. 1832. II. p. 137; XI. p. 1212; 1833. XII. p. 1164—1173.
* Extr. Silberm. Revue entom. 1833. T. 1. p. 261—266.
Daraus auch separat:
* 3. De insectorum in America meridionali habitantium vitae genere, moribus ac distributione geographica observationes nonnullae. Monachii, 1833. Fol. pg. 44.
(Es soll auch eine Ed. in 8 existiren, nach Perty's eigener Angabe. Lacordaire.)
* Isis. 1834. III. p. 279.
(Ist fast nur Uebers. d. No. 1 et 2 von Lacordaire ohne Angabe d. Quelle, teste Lacordaire.)
* 4. Observationes nonnullae in Coleoptera Indiae orientalis. Dissert. Monachii, Lindauer, 1831. 4. pg. 44. pl. 1.
Isis. 1832. I. p. 55.
5. Beiträge zur Kenntniss der Fauna Monacensis.
Isis. 1832. VII. p. 712.
6. Einige Bemerkungen über die Familie der Xenomorphiden.
Isis. 1834. XII. p. 1241.
* 7. Allgemeine Naturgeschichte als philosophische und Humanitäts-Wissenschaft für Naturforscher, Philosophen und das höher gebildete Publicum. Bern, Fischer, 1837—1841. 8. vol. 3.
* Isis. 1841. IV. p. 369—379.
* 8. Ueber eine neue Podura in sehr grosser Anzahl erschienen.
Mittheil. d. naturf. Gesellsch. in Bern. 1849. p. 145—146; * 1851. p. 88.

Petagna (Luigi), geb. 27. August 1779 in Neapel, gest. 29. März 1832. Sohn und Nachfolger als Professor der Zoologie von V. Petagna. * Nekrolog. Atti R. Ist. Incorrag. Nap. T. 5. p. 287.

- * 1. Memoria su di alcuni insetti del Regno di Napoli.
Atti Accad. Scienz. Napoli. 1819. T. 1. p. 19—40. tab. 4.
* Féruss. Bull. 1826. T. 9. p. 114—115. — Giorn. Enciclop. 1820. p. 48.

Petagna (Vincenz), geb. 17. Januar 1734 in Neapel, gest. vor 1825. Professor der Botanik in Neapel. Notice biolog. von Costa Trans. Ent. Soc. Lond. T. 4. p. XVII. * Nekrolog Atti R. Accad. Sc. Nap. 1825. T. 2. p. 59.

1. Specimen insectorum ulterioris Calabriae. Francofurtae et Moguntiae, Varrentrapp, 1787. 4. pg. 46. 1 pl.
Edit. altera. Lipsiae, 1808 * (1820). 4. pl. 1 col.
Edit. prima. Napoli, 1786. 4. tab. 1. pg. 46.
* Extr. Füessly Neues Magaz. 1787. T. 3. p. 187—197.

- * 2. Institutiones entomologicae. Napoli, 1792. 8. vol. 2. pl. 10. I. pg. 12 et 718 et 10.

Petazzi (Luigi), Dr.

- * 1. Sull' attività della Canfora e dello spirito di Trentina per far perire le grisalidi n'è bozzoli.
Opuscoli scelti. 1779. T. 2. p. 303—305.
2. Specimenti fatti negli anni 1783—4—6 per conoscere il fornello da seta più economico. (mit Francesco Bovara.)
Atti della soc. patriot. Milano. 1789. T. 2. p. 271—283. pl. 17. (Lacordaire.)

(Petazzi, Luigi.)

3. Nuovo metodo per distogliere il segno nei bachi da seta, coll' appendice di alcune osservazioni pratiche dell' anno 1818, coll' indicazione dei mezzi attivi a farlo sviluppare, come ad impedirlo a proprio arbitrio in qualunque sia partita che si vuole. Milano, Motta, 1819.
(* Isis. 1820. XII. p. 900.)

Petenatti.

1. Tanker om Bie-Avling. Kjoebenhavn, 1776. 8.

(Boehmer. II, 2. p. 307.)

Peters (Wilhelm Carl Hartwig), geb. 1815. Director des Zoolog. Mus. in Berlin.

1. Ueber das Leuchten der Lampyris Italica.

Müller Archiv. 1841. p. 229—233. — * Ann. sc. nat. sér. 2. 1842. T. 17. p. 254—256.

* Revue Zool. T. 5. 1842. p. 223. — * L'Institut. 1842. X. No. 432. p. 127—128.

* Edinb. new Philos. Journ. 1843. T. 34. p. 30—32.

* Reise nach Mozambique. Berlin, Reimer, 1862. 4. T. 2. (Die Insecten bearbeitet von Gerstaecker, Hagen, Hopfer, Klug, Loew, Schaum.)

Petit-Lafitte (August).

1. Insectes et mollusques ennemis de la vigne dans le département de la Gironde; leur description, leur mode d'existence, les moyens de les détruire, etc. Bordeaux, Ghaumas Gayet, 1855. 8. (5³/₄ Bogen.) tab. 2. pg. 92.

Extrait d'un ouvrage qui aura pour titre: La Vigne dans le Bordelais, considérée dans ses rapports avec l'histoire, l'histoire naturelle, la météorologie et l'agriculture.

Du Petit-Thouars (Aubert).

- * 1. Sur quelques habitudes des abeilles bourdons.

Bull. Sc. Soc. Philom. 1807. T. 1. p. 45.

Petiver (James), gest. 20. April 1715 in London. Droguist in London. Petivers Sammlung ist im Brit. Museum vorhanden; die Insecten sind zwischen zwei Tafeln Marienglas scharf gepresst und verklebt in Folio-Bänden an die Blätter befestigt.

1. Musei Petiveriani Centuria (1—10) rariora naturae continens: viz. Animalia, Fossilia, Plantas ex variis Mundi Plagis advecta, ordine digesta, et nominibus propriis signata, iconibus eleganter illustrata. London, Pauli, 1696—1703. 8.

(cf. Philos. Transact. No. 224. p. 393.)

Cobres I. p. 129 nennt als Drucker Smith, und giebt an: 1695—1703. pg. 96.

Engelmann p. 12 giebt 2 pl. aen. an.

Nach Percheron I. p. 314 sind erschienen: Cent. I. 1695, II u. III. 1698, IV—VII. 1699, VIII. 1700, IX u. X. 1703. Percheron citirt auch eine Edit. in 4. avec pl. (Ob irrig?)

Reimpr. in Opera omnia etc. cf. No. 13.

2. Gazophylacii naturae et artis decades 10. London, Bateman, 1702—1711. fol. Enthält:

1. 100 Kupftaf. ohne besonderen Titel.

* 2. Catalogus classicus et topicus omnium rerum figuratarum, in V decadibus s. primo volumine Gazophylacii. London, 1709.

3. Catalogus classicus etc. in V decadibus s. secundo volumine Gazoph. London, 1711.

4. Gazophylacii decas VI—X.

Der Text zu den ersten 5 Decaden erschien unter dem Titel:

Gazophylacium naturae et artis, dec. 1—5 in qua animalia, vegetabilia item fossilia etc. descriptionibus brevibus et iconibus illustrantur; hisce annexa erit supellex antiquaria, numismata, gemmae etc. patronis suis et maece-
natis. c. tab. 1 aen. London, Bateman, 1702—6. 8. pg. 96.

(cf. Engelmann. p. 187—188.)

Rel. Philos. Transact. 1703. T. 23. No. 285. p. 1411—1418; 1710. No. 331. p. 342—352.

- * 3. Remarks on some animals, plants sent to him from Maryland. (Coleoptera.) Philos. Transact. 1698. T. 20. No. 246. p. 393—398.

4. Animals sent to him from Fort St. Georg by Edw. Bulkeley. (Insecta diversa.) Philos. Transact. 1699. T. 21. No. 271. p. 859—862.

(cf. Bibl. Banks. II. p. 31.) Ob dasselbe mit dem Folgenden?

- * 5. An account of Ms. Sam. Browns his third Book of East India Plants etc., to which are added some animals sent him from those parts.

Philos. Transact. 1701. T. 22. No. 271. p. 859—862.

- * 6. Animals received from several parts of India. (Lepidoptera.) Fortsetzung von No. 5.

Philos. Transact. 1701. T. 22. No. 276. p. 1023.

- * 7. Some animals observed in the Philippine-Isles by George Joseph Camel. (Lepidopt.)

Philos. Transact. 1702. T. 23. No. 277. p. 1065—1068.

8. A Relation of divers West-India animals etc., Bees and other Insects, especially such as are peculiar to the American Island.

Memoirs for the Curious. 1707. p. 353—356. (cf. Bibl. Banks. II. p. 33.)

9. Merians history of Surinam Insects abbreviated and methodized, with some remarks.

Memoirs for the Curious. 1708. p. 287—294; p. 327—334. (cf. Bibl. Banks. II. p. 33.)

- * 10. De variis animalibus Philippensibus ex Mss. Cameli. (Formicae.)
Philos. Transact. 1708. T. 24. No. 318. p. 241—248. — 1st Fortsetzung von No. 7.
- * 11. De Araneis et Scarabaeis Philippensibus, ex Mss. Cameli.
Philos. Transact. 1711. T. 27. No. 331. p. 310—315.
12. Papillonum Britanniae Icones, nomina etc. London, 1717. fol. 6 pl.
(cf. Percheron. I. p. 315.)
- * 13. Jacobi Petiveri opera historiam naturalem spectantia; or Gazophylaceum containing several 1000 Figures of Birds, Beasts, Reptiles, Insects, Fish, Beetles, Moths, Flies, Shells, Corals, Fossils etc. from all Nations on 156 Copperplates, with Latin and English Names. London, Millan, 1764. fol. 2 vol.
T. 1. pg. 4; 4; 12; 10. tab. 156; pg. 4. tab. 22; pg. 2. tab. 2.
(T. 2 enthält nur Botanik.)
14. Jacobi Petiveri Opera Historiam naturalem spectantia: containing several thousand Figures of Birds, Beasts, Fish, Reptiles, Insects, Shells, Corals and Fossils etc. on above three hundred Copper-Plates, with English and Latin Names. The additions corrected by James Empson. London, Millan, 1767. fol. 2 vol. mit 156 u. 135 pl.
(cf. Cobres. I. p. 170, woselbst die genaue Inhaltsangabe.)

von Petrasch oder Petrarsch.

1. Beschreibung einer vortrefflichen Bienenlage.

Abhandl. Oberlaus. Bienengesellsch. 1768. p. 73.

(cf. Boehmer. II, 2. p. 322.)

Petri (J. C.).

1. Ueber die Seidencultur in Russland. 1823.

(cf. Cornalia monogr. pr 66.)

Petry.

- * 1. Systematische Uebersicht der Käfer von Augsburg. (mit v. Weidenbach.)
1907 spec.

Zwölfter Jahresber. naturhist. Ver. Augsburg. 1859. p. 33—76.

Peucer (Caspar), geb. 6. Januar 1525 in Bautzen, gest. 25. Septbr. 1602 in Dessau.
Prof. Math.-Med. in Wittenberg.

1. Appellationes quadrupedum, insectorum, volucrum, piscium, frugum, Leguminum etc. Lipsiae, 1550. 8.; Wittenberg, 1551. 8.; 1556. 8.; 1558. 8.; Leipzig, 1559. 8.; 1564. 8.

(mit Paul Eber Vocabula rei nummariae, ponderum et mensurarum graeca, latina etc. Vitebergae, Seitz, 1574. 16. 14 Bogen s. pag.)

(cf. Carus. p. 125.)

Peydière (Amable).

1. Considérations générales, comparatives et raisonnées sur les bases fondamentales de l'art séricicole. Clermont Ferrand, Thibaud. Landriot, 1847. 8. pg. 188.

(cf. Carus. p. 602.)

Peyron (Edouard), in Tarsus.

- * 1. Description d'une nouvelle espèce du genre Procerus. (P. Pisidicus.)

Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1854. T. 2. p. 669—670.

- * 2. Description de deux genres et de quatre espèces de Coléoptères provenant d'Orient.

Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1856. T. 4. p. 715—725.

- * 3. Description d'une espèce nouvelle du genre Hister découverte aux environs de Marseille.

Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1856. T. 4. p. 727—729.

- * 4. Note monographique sur le genre Thorictus Germar.

Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1857. T. 5. p. 697—714.

- * 5. Description de quelques Coléoptères nouveaux et observations diverses.

Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1857. T. 5. p. 715—723.

- * 6. Rectifications spécifiques. (Hister; Hydrophilus; Cymindis; Orthoperus.)

Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1857. T. 5. Bull. p. 109—111; p. 114.

- * 7. Catalogue des Coléoptères des environs de Tarsous (Caramanie) avec la description des espèces nouvelles.

Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1858. T. 6. p. 353—434.

Pezold (Chr. Ph.), gest. 1797. Hofadvocat in Roemhild.

- * 1. Lepidopterologische Beiträge. (biolog.)

Scriba. Beiträge. 1793. 4. Heft 3. p. 230—251.

Hagen, Bibl. entomologica. II.

(Pezold, Chr. Pb.)

- * 2. *Lepidopterologische Anfangsgründe zum Gebrauch angehender Schmetterlingssammler.* Coburg, Ahl, 1796. 12. pg. 266 et 4. 2 pl.
- * 3. *Mittel die uns schädlich werdenden Raupen zu mindern, für Gartenfreunde und Landwirth.* Coburg, Ahl, 1794. 8. pg. 112. tab. 2 col.
Ed. Coburg, 1801. pg. 96. tab. 2.
Ed. 3. Coburg, 1807. 8. tab. 2.

Pezzoli (Giovanni).

- 1. *Regola pratica e compiuta di allevare i Bigatti felicemente, stabilita sul confronto delle più constanti ed evidenti esperienze, accresciuta in questa edizione di varj utili avvertimenti dell' Autore.* Bergamo, Locatelli, 1776. 8. (Anonym.)
Nach einer Note in Nuov. Giorn. d'Italia. T. 6. p. 6 von Pezzoli.
(cf. Dizion. ragion. di F. Re. T. 3. p. 238.)
- 2. *Regola pratica e compiuta d'allevare i bachi da seta.* Bergamo, Antoine, 1803. 8.
(cf. Cornalia monogr. p. 63.)

Pfaffenzeller (Franz), in München.

- * 1. *Ueber Euprepia flava.* tab. 1.
Stett. Ent. Zeit. 1857. T. 18. p. 84—90.
- * 2. *Ueber Gastropacha Arbusculae.*
Stett. Ent. Zeit. 1860. T. 21. p. 126—129; 1862. T. 23. p. 209.

Pfeifer (Johann Baptist), Graveur in Augsburg.

- * 1. *Verzeichniss europäischer Schmetterlinge aus der Pfeiferschen Sammlung in Augsburg.* (Augsburg), 1800. kl. 8. pg. 15.

von Pfeiffer (Johann Friedrich), geb. 1718 in Berlin, gest. 5. März 1787 als Prof. Oecon. in Mainz.

- 1. *Der deutsche Seidenbau, aus Liebe zur Wahrheit zum Druck befördert.* Berlin, Henning, 1748. 8. 8 Bogen.
Recess. Zt. u. Samml. T. 5. p. 760. (cf. Boehmer, II, 2. p. 256.)

Pfeil (Ottomar Arnold Erich), geb. 2. October 1825 in Berlin. Staatsanwalt in Hirschberg, Schlesien. Sohn des Vorigen.

- * 1. *Ueber in Misdroy gefangene Käfer.*
Stett. Ent. Zeit. 1854. T. 15. p. 30.
- * 2. *Marmaropus Besseri* Schh.
Stett. Ent. Zeit. 1855. T. 16. p. 305—306.
- * 3. *Die Käferfauna Ost- und Westpreussens.*
Stett. Ent. Zeit. 1857. T. 18. p. 52—60.
- * 4. *Bemerkungen über Lebensweise und Vorkommen einiger Käfer Ostpreussens.*
Stett. Ent. Zeit. 1858. T. 19. p. 210—217. (Nachschrift von Dohrn.)
- * 5. *Bemerkungen zur Gattung Hylecoetus* Latr.
Stett. Ent. Zeit. 1859. T. 20. p. 74—83. tab. 1.
- * 6. *Excursionen in das Nassfeld und auf den Gamskarkogel in der Umgebung von Wildgastein.*
Stett. Ent. Zeit. 1859. T. 20. p. 270—280.
- * 7. *Notizen über Pelecotoma fennica.*
Stett. Ent. Zeit. 1860. T. 21. p. 412—414.

Pfeil, (Wilhelm), geb. 1783 zu Rammelsburg, gest. 1859. Director der Forstacademie in Neustadt-Eberswalde.

- 1. *Ueber Insecten-Schaden in den Wäldern, die Mittel ihm vorzubeugen und seine Nachtheile zu vermindern.* Berlin, 1827. 8. pg. 72.
- 2. *Kritische Blätter.* 8.

Pfluemer (Chr. Fr.), Lehrer in Hameln.

- * 1. *Ueber Cassida Murraea* Linn.
Stett. Ent. Zeit. 1847. T. 8. p. 71—73; 1848. T. 9. p. 91—95.

Phelps (E. W.).

- 1. *Bee-Keeper's chart; being a brief practical treatise on the instinct, habits, and management of the honey bee; with woodcuts.* New York, C. M. Saxton, 1853. 12.
(cf. Carus. p. 665.)

van Phelsum (Mark).

- 1. *Brief aan den Wel-eerwardigen en zeer geleerden Heere Cornelius Nozeman over de Gewelv-Slekken of Zee Egel, waarachter gevoegd zyn twee Beschryvingen, de eene van zekere soort van Zeewier, de andere van Maaden in eene vulle Verzweeringe gevonden.* (Larva muscae.) Rotterdam, 1774. 8. pg. 145.
Berlin. Samml. T. 9. p. 500. (Lacordaire.)

Philippi (F. H. E.), in Chile, Sohn des Folgenden.

- * 1. Catalog der chilenischen Arten des Genus *Telephorus* Schaeff.
Stett. Ent. Zeit. 1861. T. 22. p. 20—31.
2. Description de algunas nuevas especies de Coleopteros de la provincia de Valdivia. (870 spec.)
Annal. Univers. Chile. 1859.
3. Description de tres especies nuevas de Coleopteros Chilenos. (*Rhinotia binotata*, *annulifera*, *marmorata*.)
Annal. Univers. Chile. 1859. p. 1085.
4. Description de algunas nuevas Mariposas chilenas, principalmente de la provincia de Valdivia. (Lepidopt.)
Annal. Univers. Chile. 1859. p. 1088.
(cf. Wien. Ent. Monatschrift. 1861. T. 5. p. 362.)
5. Algunas observaciones generales sobre los Insectos de Chile y sobre la Palma y los Pallares.
Annal. Univers. Chile. 1859. p. 634.
6. Beschreibung einer neuen Fliege (*Calliphora infesta*), deren Larve in der Nase und Stirnhöhle einer Frau gelebt hat. (Insecten-Einwanderung.)
Zeitschr. f. d. gesamt. Naturwiss. 1861. T. 17. p. 513—515.

Philippi (Rudolph Amandus), geb. 14. Septbr. 1808 in Charlottenburg bei Berlin. Legte 1850 seine Stelle als Director der höhern Gewerbeshule in Cassel nieder, reiste 1851 als Naturforscher nach Südamerika, und wurde zu St. Jago in Chile Prof. u. Director des botanischen Gartens.

- * 1. Orthoptera Berolinensia. Berlin, Nietack, 1830. 4. pg. 42 et 4. pl. 2. (42 spec.)
- * 2. Ueber die Metamorphose der *Coccinella globosa*.
Zweiter Jahresh. d. Ver. f. Naturk. in Cassel. 1838. p. 11.
- * 3. Beschreibung einiger neuer Chilenischer Schmetterlinge.
Linnaea. 1860. T. 14. p. 265—297.
- * 4. Coleoptera nonnulla nova Chilensia praesertim Valdiviana. (mit A. H. E. Philippi filius.)
Stett. Ent. Zeit. 1860. T. 21. p. 245—251.
(Nachschrift dazu von Dohrn mit Bemerkungen von Fairmaire. *ibid.* p. 251—252.)

Phylander.

1. Belobter Floh als König aller Thiere. (sine loco et anno.) 8.
(cf. Boehmer. II, 2. p. 345.)

Piccioni.

1. Note sur la *Cetonia Cardui*. (Bienenfeind.)
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1844. T. 2. Bull. p. 32. (Lacordaire.)

Pickard Cambridge (Octavius). Reverend, in Southport, Lancashire.

- * 1. On Robber-bees; the Phenomenon thus denominated attributed to the Presence of the Honey moth.
Zoologist. 1853. T. 11. p. 3746—3751.
- * 2. On the Transformations of *Heliothis Dipsacea*.
Zoologist. 1854. T. 12. p. 4528—4529.
- * 3. On the Corporeal Sensations of Insects.
Zoologist. 1855. T. 13. p. 4578—4588.

Pickering (W. B.).

- * 1. On the Economy of the Strepsiptera, with the Description of *Stylops Spencii* a new British species recently discovered. fig.
Trans. Ent. Soc. Lond. 1836. T. 1. p. 163—168.

Pictet (François Jules), geb. im Septbr. 1809 in Genf, daselbst Prof. der Zoologie und vergleich. Anatomie.

- * 1. Mémoires sur les larves des Némoures.
Ann. sc. nat. 1832. T. 26. p. 369—391. 2 pl. col. — *Isis. 1833. VIII. p. 804—808. fig.
- * 2. Mémoire sur les métamorphoses des Perles.
Ann. sc. nat. 1833. T. 28. p. 44—65. 2 pl. col. — *Isis. 1835. XI. p. 976—982. fig.
- * 3. Recherches pour servir à l'histoire et à l'anatomie des Phryganides. Genève, Cherbuliez, 1834. 4. Préface pg. 3. pg. 235. tab. 20 col.
Isis. 1834. XI. p. 1158.
- * 4. Mémoire sur le genre *Sialis* de Latreille, et Considérations sur la classification de l'ordre des Néuroptères.
Ann. sc. nat. sér. 2. 1836. T. 5. p. 69—80. tab. 1 col. — *Isis. 1837. IV. p. 289—291.
- * 5. Note sur les organes respiratoires des Capricornes.
Mém. Soc. Phys. Genève. 1836. T. 7. p. 393—399. — *Ann. sc. nat. sér. 2. T. 8. p. 63.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1836. T. 5. p. 39. — *L'Institut. 1838. VI. No. 226. p. 122—123.

(Pictet, François Jules.)

- * 6. Description de quelques nouvelles espèces de Neuroptères du Musée de Genève.
Mém. Soc. Phys. Genève. 1836. T. 7. pg. 399—404. 1 pl. col. — Separat. 4. pg. 7.
* L'Institut. 1838. VI. No. 226. p. 123.
- * 7. Description de quelques espèces nouvelles d'insectes du bassin du Léman. Némoures.
Mém. Soc. Phys. Genève. 1836. T. 7. p. 173—191. 1 pl.
* Separat. 4. pg. 18. tab. 1.
- * 8. Observations sur la classification et l'anatomie des Neuroptères.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1840. T. 9. Bull. p. 20—22.
- * 9. Histoire naturelle générale et particulière des insectes Neuroptères. Première Monographie : Famille des Perlides. Genève, Kessmann, 1841—1842. 8. pg. 13 et 423 ; pl. 53 col. avec pg. 23 Texte.
Seconde Monographie : Famille des Ephémérines. Genève, Kessmann, 1843—1845. 8. pg. 10 et 300. pl. 47 col. avec pg. 19 Texte.
- * 10. Description de la Cordulia splendens.
Guérin Magas. Zool. 1843. T. 13. No. 117. fig. col. — * Revue zool. 1843. T. 6. p. 131.
- * 11. Note sur la reproduction des parties chez les insectes.
Bibl. univ. Genève. 15. Dec. 1846. — Archiv. sc. phys. et nat. 1846. T. 3. p. 332—338.
* Froriep Notiz. 1847. T. 1. p. 344.
- 12. General Considerations on the organic remains and in particular on the insects which have been found in Amber.
Edinb. new Philos. Journ. 1846. T. 41. p. 391—401. (cf. Carus. p. 1509.)
- * 13. Verbreitung der Neuroptera im Bernstein. — v. Berendt No. 2.

Pictorius (Georg), geb. 1500 zu Villengen im Schwarzwald.

- * 1. Pantopolion, animalium naturas comprehendens, item de apibus et cera. (Poëma.) Basiliae. (1563.) 8. pg. 123 et Index (de apibus p. 93—123).

Picus (Andreas), oder Picum.

- 1. Ein nützlich Bücklein von den Immen, woher sie kommen und wie sie werden. Leipzig, 1596. 8. pl. 5.
(cf. Boehmer II, 2. p. 281.)
Nach Lesser Theol. Ins. T. 2. p. 207 : Tractat von den Immen. Tübingen, 1592. 8.
Eugelmann Bibl. Oec. p. 242 hat: Prenzlau, 1795. 8. — cf. Strelitz. Abhandl. T. 2. p. 170. (zu Edit. 1.)

Piérard.

- 1. Note sur quelques habitudes des abeilles.
Act. Soc. Linn. Bordeaux. 1837. T. 9. p. 43—44. (cf. Carus p. 1658.)
- 2. cf. Treviranus. No. 9.

Pierre (Joachim Isidor), geb. 14. Novbr. 1813 in Mezières, Seine et Oise. Prof. Chem. in Caen.

- * 1. Note sur un insecte qui attaque le blé. (Chlorops lineata.)
* Compt. rend. 1848. T. XXVII. p. 102. — * Rapport par M. Edwards p. 170—173.
* Froriep Notiz. 1849. T. 9. p. 182—184.

Pierret (Alexandre), geb. 12. April 1814 in Paris, gest. 27. Mai 1850 ebendasselbst. Notice nécrologique par Doué Ann. Soc. Ent. Fr. sér 2. 1850. T. 8. p. 351. Seine Sammlung besitzt Mr. Evans.

- * 1. Notice sur le Polyommate Ceronus. (Varietät.)
Ann. Soc. Ent. Fr. 1833. T. 2. p. 119—121.
- * 2. Description d'une nouvelle espèce du genre Anthocharis. (Douci.) fig. col.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1836. T. 5. p. 367—370.
- * 3. Description de deux nouvelles espèces du genre Satyre Latr. fig.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1837. T. 6. p. 303—307.
- * 4. Description de trois nouvelles espèces de Lépidoptères. fig.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1837. T. 6. p. 19—23.
- * 5. Description d'une nouvelle espèce du genre Gortyna. (Borelii.) fig.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1837. T. 6. p. 449—451.
- * 6. Description d'une nouvelle espèce du genre Adena. (Latenai.)
Ann. Soc. Ent. Fr. 1837. T. 6. p. 177. fig.
- * 7. Notice sur les Lépidoptères publiés par lui.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1839. T. 8. Bull. p. 42—43.
- * 8. Description d'une nouvelle espèce du genre Agrotis Tr. (Desillei.) fig.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1839. T. 8. p. 95—97.
- * 9. Note sur deux variétés de Lépidoptères. (Satyrus Arcanius ; Zygæna filipendulae.)
Ann. Soc. Ent. Fr. 1840. T. 9. Bull. p. 3.

- * 10. Observations sur un Lépidoptère avec des pattes revêtues d'une végétation cryptogame.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1840. T. 9. Bull. p. 20.
- * 11. Note sur une *Agrotis ripae* var. *Desillii* avec un entozoaire. (*Filaria*).
Ann. Soc. Ent. Fr. 1841. T. 10. Bull. p. 2.
- * 12. Note sur les dégâts occasionnés dans le bois de Meudon par le *Scolytus pygmaeus*.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1841. T. 10. Bull. p. 26.
13. Remarques sur l'usage des antennes chez les insectes.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1841. T. 10. Bull. p. 10—11.
- * 14. Note sur les chenilles du *Sph. Dahlii*.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1842. T. 11. Bull. p. 38—41; p. 64—66.
- * 15. Description d'une variété de la *Vanessa Ichnusa* de Sicile.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1842. T. 11. Bull. p. 52.
- * 16. Sur un cas d'hermaphrodisme observé sur *Sphinx convolvuli*.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1842. T. 11. Bull. p. 54.
- * 17. Note sur une *Diphthera coenobita* hermaphrodite; la chenille de la *Ligia opacaria*; *Nyssia zonaria* auprès de Paris.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1843. T. 1. Bull. p. 7—8; p. 11; p. 18.
- * 18. Accouplement de deux mâles de la *Zygaena achilleae* avec une femelle.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1843. T. 1. Bull. p. 31.
- * 19. *Satyrus Anthelea* et *Lachesis*, *Zegris Eupheme* prises dans les environs d'Athènes.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1844. T. 2. Bull. p. 8—9.
- * 20. Note sur la femelle d'*Anthocharis Damone*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1844. T. 2. Bull. p. 57.
- * 21. Note sur les moeurs de *Psyche febrreta*; sur l'*Anthocharis Belia* et *Ausonía*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1844. T. 2. Bull. p. 65—66; p. 68.
- * 22. Note sur des Insectes rares trouvés à Lardy près de Paris (*Ascalaphus*, Lépidoptères); Note sur *Vanessa levana* et *prorsa*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1845. T. 3. Bull. p. 85—88.
- * 23. Sur les ravages de la chenille de *Pieris crataegi*, avec une note sur la distribution géographique de *Pieris*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1846. T. 4. Bull. p. 43—44.
- * 24. Sur une épidémie chez des chenilles de *Charaxes Jasius*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1846. T. 4. Bull. p. 52.
- * 25. Sur les moeurs de *Satyrus Oedipus*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1846. T. 4. Bull. p. 59.
- * 26. Note sur un *Carabus cancellatus monstrueux*. fig.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1846. T. 4. Bull. p. 82.
- * 27. Note sur l'influence que la nature du sol dans les montagnes exerce en général sur les Lépidoptères, et en particulier sur les espèces du genre *Erebia*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1846. T. 4. Bull. p. 90.
- * 28. Apparitions en France des *Sph. Nerii* et *Celerio*, et sur les Lépidoptères des îles Canaries.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1846. T. 4. Bull. p. 113—114.
- * 29. Note sur le *Sphinx Dahlii*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1847. T. 5. Bull. p. 71—73.
- * 30. Note sur une anomalie observée dans un individu de l'*Himera pennaria*. (Antennes.)
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1847. T. 5. Bull. p. 85.
- * 31. Traité de la chasse aux Lépidoptères. Paris, Deyrolle, 1847.
(Ist enthalten in Deyrolle No. 2.)
- * 32. Observations faites pendant les mois de Juillet et Août 1848 sur les Lépidoptères qui se trouvent aux environs de Gavarnie.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1848. T. 6. p. 397—406.
- * 33. Note relative à l'*Erebia Sthennyo* de M. de Graslin.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1850. T. 8. p. 417—418.

Pierucci (Piero).

1. Di un' influenza di cavalette l'anno 1786.

Atti della soc. econ. di Firenze. T. 2. p. 265. — cf. Reuss. Repert. (Lacordaire.)

Pietsch (F. J.).

1. Praktischer Katechismus über den Seidenbau. Prag, Buchler, 1805. 8.

(Ist Ed. II. nach Engelmanns Bibl. Occ. p. 242.)

Pilate, aux Moulins les Lille (Nord).

- * 1. Note sur l'entomologie de la province de Yucatan.

Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1846. T. 4. Bull. p. 96—97.

Pilati (Cristoforo).

1. Discorso sulla scoperta della torba nel territorio Bresciano et dell' uso della medesima nei fornelli da seta.

Racc. di Mem. Accad. di Agric. della Stato Veneto. T. 11. p. 97. — cf. Reuss. Repert. (Lacordaire.)

Filler (Matthias).

- * 1. Iter per Poseganam, Slavoniae provinciam mensibus Junio et Julio 1782 susceptum. Budae, 1783. 4. 16 tab. pg. 147. (mit Ludwig Mitterpacher.)

* Extr. Scriba Journ. Stück 1. p. 74—96; Stück 2. p. 95—111.

Pimbolo (Antonio degli Angelfredi). Nobile Padovano.

1. Sulla qualità degli effluvj del baco da seta. Padova, Garzetta, 1776. 4. pg. 77.

(cf. Cornalia monogr. p. 59.)

della Pina (Felice Valois).

1. Praktisches Handbuch zur einfachen Nationalbienenzucht für die K. K. Oesterreichischen Staaten, nach eigenen Erfahrungen und wiederholten Beobachtungen. Wien, 1797. 8. fig.

(cf. Engelmann Bibl. Oec. p. 242.)

Pinart (D.).

1. Catalogue méthodique des Papillons du département de l'Oise. Beauvais, 1847. 8.

(cf. Carus p. 590.)

de Pingeron, (Jean Claude), geb. um 1730 in Lyon, gest. 1795 in Versailles. Capitaine d'artillerie et ingénieur au service de Pologne.

1. Les abeilles. Poème traduit de l'italien de Jean Rucellai, enrichi de notes historiques et critiques et suivi d'un traité theologique et pratique de l'éducation de ces insectes. Paris, 1770. 12.

(Der italienische Text ist daneben gedruckt; die Zusätze sind aus Maraldi, aus Nouvelle maison rustique, Palteau, Simon, Mill etc.) (Lacordaire.)

2. Traité complet de l'éducation des abeilles. Paris, 1781. 12. (Lacordaire.)

Pinnock.

- * 1. Pinnock's Catechisms. Catechism of Entomology or brief History of Insects, their transformations, habits and instincts. London, Pinnock. (s. a. vor 1834.) 12. pg. 66. tab. 1. (ed. 2.)

Pino (Ermergildo). Prof. Hist. nat.

- * 1. Elementi di Storia naturale degli animali. Milano, 1808. 8. pg. 417. tab. 12.

(Insect. p. 244—337.)

Pirazzoli. Ingenieur in Imola.

- * 1. Coleopteri italici Genus novum Leptomastax. Forocornellii (Imola), 1855. 8. pg. 5. tab. 1.

* Revue et Magas. Zool. 1858. T. 10. p. 282.

Pirola.

1. Educazione dei bachi da seta come si pratica nella Brianza. Milano, 1840.

(cf. Bianconi Repertor. T. I. p. 64.)

Piso (Wilhelm). Arzt des Prinzen von Nassau, reiste in Brasilien.

- * 1. De Indiae utriusque re naturali et medica libri XIV. Amstelodami, Elzevir, 1658. fol. pg. 327.

Pistorius (Philipp Heinrich).

1. De pilis cum ovulis Insecti insoliti (Chrysopae) in Ceraso.

Act. Acad. Nat. Curios. 1730. T. 1. Obs. 117. p. 270. fig.

Pittaro (Antoine). Dr. in Neapel.

- * 1. La science de la Sétifère, ou l'Art de produire la Soie avec avantage et surêté, comprenant la Morique ou l'art de cultiver les Mûriers; La Bigattique ou l'art d'élever les vers à soie et la Sétifice ou l'art de tirer la soie des cocons et d'en composer toutes espèces et qualités de file de soie, ouvrage theoric-pratique composé en 1818. Paris, Roret, 1828. 8. pg. 52 et 452. pl. 7.

Pianchon (J. E.).

- * 1. Histoire d'une larve aquatique du genre Simulium. Montpellier, 1844. 4. pg. 15.

Planel.

- * 1. Rapport sur deux épreuves de l'appareil d'Arcet, appliqué à l'éducation des vers à soie.

Bullet. Soc. d'Agric. Drôme. 1838. No. 8. p. 103—115.

von der Planitz (A.). Gutsbesitzer auf Neidschütz bei Naumburg

- * 1. Ueber die Raupe von Plusia consona.

Bericht d. Lepidopterol. Tauschver. f. 1849. (Martini). p. 49—50.

* Reimpr. Stett. Ent. Zeit. 1853. T. 14. p. 137.

Plant (John).

- *1. On a variety of *Colias Hyale*.
Zoologist. 1843. T. 1. p. 259.
- *2. On the comparative numbers of Coleoptera affecting Meadows Lands.
Zoologist. 1844. T. 2. p. 475.
- *3. On *Formica rufa*.
Zoologist. 1844. T. 2. p. 473.

Planta.

- 1. Lettre du citoyen Planta, datée de Fontaine près Grenoble le 3 Floréal an VI, dans laquelle il décrit les instrumens, qu'il employe pour étouffer promptement et secretement les fèves ou chrysalides dans les cocons de vers à soie.
Ann. de l'agric. franc. sér. 1. Ann VI (1798). p. 385—388. (Lacordaire.)

Platner (E. A.), Dr. in Heidelberg.

- *1. Mittheilungen über die Respirationsorgane und die Haut der Seidenraupen. fig.
Müller Archiv. 1844. p. 38—49. — *1845. p. 17.

Playfair (G.).

- 1. On the appearance of Locusts in the Doab.
Trans. Med. and Phys. Soc. Calcutta. T. 1. p. 306.
*Brewster Edinb. Journ. 1828. T. 8. p. 149—151.
*Froriep Notiz. 1828. T. 20. p. 167—168.

Pleimes (Ed. Maria et Reinhold).

- 1. Neueste Sammlung einheimischer Schmetterlinge und deren Raupen. Köln, Pleimes, 1851. 4. pg. 16. tab. 8.

Plieninger (Theodor Wilhelm Heinrich), geb. 17. Novbr. 1795 in Stuttgart. Professor. Secretair des landwirthsch. Vereins in Württemberg.

- *1. Eine gemeinfassliche Belehrung über den Maikäfer als Larve und Käfer, seine Verwüstungen und die Mittel gegen dieselben. Stuttgart, Colta, 1834. 8. pg. 84.
*Isis. 1834. IV. p. 289.
- *2. Die Larve von *Baridius Chloris*.
Isis. 1837. V. p. 525.
- *3. Insecten im Jahr 1846. (Lepidopt.)
Württemberg. Jahreshfte. 1847. T. 2. p. 256—257.
- *4. Superfoetation bei Insecten.
Württemberg. Jahreshfte. 1849. T. 4. p. 108—109.
- *5. Ueber das Regnen organischer Körper.
Württemberg. Jahreshfte. 1849. T. 4. p. 404.

Pliester (H.).

- *1. Eutomologische Notizen. (Coleoptera.)
Verhandl. naturh. Verein. preuss. Rheinl. 1850. Jahrg. 7. p. 255—256.

Cajus Plinius Secundus, geb. 23 n. Chr., zu Verona, gest. Untersch. des Kraters des Vesuv, 25. Aug. 79 p. C.

- 1. *Historia naturalis libri 37.* (Zoologie L. 8—11 u. 28—32.)
Die Ausgaben cf. Bibl. Banks. I. p. 72. u. Füessly neues Magaz. T. 1. p. 172. — Schweizer Handb. d. klassisch. Bibliographie u. Choulant Handb. d. Bücherkunde f. ältere Medicin.
Zuerst versuchte eine Kritik des Textes Hermolaus Barbarus; jetzt ist der beste Text von Sillig. Lipsiae. 1831.

- *Deutsche Uebers. von Gottfried Grosse. Frankfurt a. M., Herrmann, 1781—88. 8. 12 vol.

Franz. Uebers. von Ajasson de Grandsagne. Paris, Panckoucke, 1829—1838. 8. 20 vol. Darin der zoolog. Commentar von Cuvier.

Ploetz (Carl), in Greifswald.

- *1. Bemerkungen zu Wildes systemat. Beschreibung der Raupen etc.
Stett. Ent. Zeit. 1861. T. 22. p. 302—303.

Plomley (F), gest. 1860.

- *1. A Lecture on Blights, Aphides or Plant Lice, their habits, Economy, and Transformations, including the Hop Fly and its enemies; with an Introduction to the study of Insects generally. Delivered before the Weald of Kent Farmers' Club on Wednesday July 4. 1849. Maidstone, Hall etc. 12. pg. 53.
(Reprinted from the Maidstone Journal.)

Plott (Robert), geb. 1640 in Sutton-Baron. Kent, gest. 30. April 1696 daselbst. Prof. Chem. in Oxford.

- 1. The natural history of Staffordshire. London.
(Il y est question d'un petit nombre d'insectes. Lacordaire.)

Pluche (Noël Antoine), geb. 1688 in Reims, gest. 19. Novbr. 1761 in Varennes St. Maur. Abbé.

1. Le spectacle de la nature, ou entretiens sur les particularités d'histoire naturelle, qui ont paru les plus propres à rendre les jeunes gens curieux, et à leur former l'esprit. Paris, Estienne, 1732—1750. 12. T. 8. pl. 192.
Ed. II. vom selben Jahre.
(cf. Bibl. Bank's. I. p. 77.)
- * Ed. VII. 1745—1750. Paris, Estienne. Tom. 8. (in 9 vol.; T. 8. ist doppelt.) pl. 201.
- Ed. VIII. ibid. 1749—1750. 12. 9 vol. Abrégé et par Jauffret. Paris, Leclerc, 1803. 18. 8 vol. fig.
Ed. I. Reimpr. T. 1. vol. 2. 12. pl. 16. Utrecht, 1733.
Reimpr. à la Haye, 1743. 12. 8 vol.
Engl. Uebers. von Humfreys. London, Pemberton, 1736—1748. 8. Vol. 9. pl. 200.
Holländ. Uebers. von le Clercq. Amsterdam, 1737—1748. 8. 10 Deel. pl. 136.
- * Deutsche Uebers. Wien u. Nürnberg, Monath, 1746—1772. 8. T. 8. pl. Italien. Uebers. Venezia, 1745. 12. Vol. 14.
Engl. Uebers. von Bellamy. London, Hodges, 1739. 12. Vol. 4. pl. 120.
Span. Uebers. von Perreros. Madrid, 1752. 4.
Tom. I. handelt von Insecten.
Extr. Neuer Schauplatz der Natur. Leipzig u. Frankfurt, 1772. 8. 2 vol. (Insecten. T. 1. p. 5—90.)

Pluer (M. Karl Cristoph), gest. 21. April 1772.

1. Gedanken und Nachrichten von den Manufakturen in Ansehen Dänemarks, nebst einem Anhang vom Seidenbau. Kopenhagen, 1758. 8. pg. 112.
Dänisch, Kopenhagen, 1757.
* Rec. Götting. gel. Anzeig. 1758. p. 1418.
2. Ob es möglich und vortheilhaft sei, den Seidenbau in Dänemark in Gang zu bringen.
Kopenhag. Magaz. T. 2. p. 305.
Dänisch. Thesaur. Oec. Dan. T. 2. p. 71. (cf. Böhmer. II, 2. p. 265.)

Plumier (Charles), geb. 1646 in Marseille, gest. 20. Novbr. 1704 bei Cadix. Botaniker.

1. Botanicum Americanum. 1689—97. fol. 7 vol. (enthält die Abbildung einiger Insecten.)
2. Réponse à Pomot sur la Cochenille.
Journ. des Savants. 1694. T. 22. p. 212.
3. Réponse à Richter sur la Cochenille.
Mém. pour l'hist. des sc. et beaux arts. 1704. Septbr. p. 221. (cf. Boehmer. II, 2. p. 231.)

Plummer (John T.).

- * 1. Miscellaneous observations on Insects.
Sillim. Amer. Journ. 1841. T. 40. p. 146—149.

Poda von Neuhaus (Nicolaus), geb. 4. October 1723 in Wien, gest. 29. April 1798 d. selbst. Jesuit. Prof. Phys. in Gratz.

- * 1. Insecta Musei Graecensis, quae in ordines, genera et species juxta Systema Naturae Linnaei digessit. Graecii, Widmanstad, 1761. 12. pg. 127 et 18. tab. 2.

Poeppig (Eduard Friedrich), geb. zu Plauen 16. Juli 1798. Professor der Zoologie und Director des zoologischen Museums in Leipzig. Bereiste Südamerika.

1. Illustrierte Naturgeschichte des Thierreichs. Anatomie, Physiologie und Geschichte der Säugethiere, der Vögel, der Lurche, der Fische und der wirbellosen Thiere. Mit 4100 in den Text gedr. Abbild. 25000 Gegenst. darstellend. Leipzig, Weber, 1847—50. Fol. 4 Bde.
Ed. 2. Leipzig, Weber, 1851. fol. 4 Bde. (34 Liefn.)
(Bd. 4. Naturgeschichte der wirbellosen Thiere, mit 1558 Abbild. pg. 10 et 296.)
(cf. Carus p. 262.)

Poeschl (Jacob).

- * 1. Notizen über die Wanderheuschrecke.
Haidinger Berichte. 1848. T. 3. p. 436—438.

Poesl (Friedrich Joseph), nach Engelmann: Franz Johann.

1. Gründlicher und vollständiger Unterricht sowohl für die Wald- als Gartenbienenzucht in den Churbaierschen Ländern. München, 1784. 8. fig.
2. Praktischer Bienenkatechismus für das Landvolk und Bienenfreunde. München, 1787. 8. pg. 180. tab. 2.
Edit. II. (Titelausg.) ibid. Fleischmann, 1810. 8.
(cf. Engelmann Bibl. Oec. p. 247.)

3. Die Bienenzucht, oder gründliche und überaus leichte Art, wie man in kurzer Zeit die ganze Behandlung der Bienen erlernen kann und mit den geringsten Kosten die reichlichsten Wachs- und Honig-Erndten erlangen kann; für meine Landsleute. München, 1807. 8. 2 pl.

Ed. 2. auct. München, 1818. 8. 3 Kpfr.

(cf. Engelmann Bibl. Oec. p. 247.)

Poey (Phelipe), Professor Director des zoolog. Museums in Havannah.

- * 1. Description de l'Argynnis moneta.

Guérin Magas. Zool. 1832. T. 2. No. 11. fig. col.

- * 2. Observations sur le crin des Lépidoptères de la tribu des Crépusculaires et des Nocturnes.

Ann. Soc. Ent. Fr. 1832. T. 1. p. 91—94.

- * 3. Centurie de Lépidoptères de l'île de Cuba. Paris, 1833 et sqq. 8. Franz. u. latein. 20 pl. col. 2 livr. Text s. p.

2 Decaden sind erschienen. — Ann. Soc. Ent. Fr. T. 1. p. 115.

- * 4. Memorias sobre la Historia natural de la Isla de Cuba. Habanna, 1851. 8. pl. col. T. 1. p. 463. tab. 34.

Trigona fulvipeda. Melipona fulvipes. p. 122—176. p. 441; Systema alario de los Insectos p. 180—194; Centuria Lepidopt. reimpr. p. 194—201. p. 442; El Anobio de las Bibliotecas. p. 228—235. p. 441; El Jejen, Oecaeta furens Dipt. p. 236—248; Tériadas Cubanas (Lepid.) p. 248—255. p. 443; Regimen alimenticio, sirviendo de base a la Nomenclatura de los Insectos. p. 270—273; Conspectus familiarum Coleopterorum. p. 302—337.

Pogliani (G.).

1. Nuovo prospetto generale di coltivazione de bachi'da seta. Monza, Corbetta, 1847. Fol.

(cf. Cornalia monogr. p. 79.)

Pohl (Hans Friedrich), geb. 19. Juli 1770 in Perau bei Sorau; gest. 19. Febr. 1850 als Prof. Oekon. in Leipzig.

- * 1. Anweisung zur Bienenzucht. Leipzig, 1819. 8. pl. 5.

(Ist nach Lacordaire edit. V. von J. L. Christ. No. 1.)

2. Ausführliche theoretische u. practische Beschreibung der Korbbienenzucht, nach ausgemachten Gründen der Naturlehre u. langer eigener Erfahrung. Leipzig, 1823. 8. pg. 24 et 327. tab. 3.

(Ist edit. III. von Spitzner No. 10.) (Lacordaire.)

Extr. Jena Allgem. Litter. Zeit. 1823. No. 189. p. 70—72.

Pohl (Johann Emanuel), geb. 22. Febr. 1782 in Kamnitz, Böhmen, gest. 22. Mai 1834 in Wien, Arzt, Bereiste Brasilien.

1. Brasiliens vorzüglich lästige Insecten, s. V. Kollar No. 4.

Aus seiner * Reise in das Innere von Brasilien. Wien, 1832. 4. 2 vol.

Poirer.

1. Observations sur quelques assertions contenues dans les Annales de la Société d'horticulture de Paris, 27 livraison Novbr. 1829.

Journ. d'agric. décon. rur. et des manuf. des Pays Bas. sér. 2. 1830. T. 12. p. 20—32.

(Possibilité d'obtenir des résultats avantageux en nourrissant les vers à soie avec les feuilles de la Scorzonera hispanica.) (Lacordaire.)

Poiret (J. L. Marie), geb. um 1760 in Saint Quentin. Botaniker.

- * 1. Voyage en Barbarie, ou lettres écrites de l'ancienne Numidie pendant les années 1785 et 1786, sur la religion, les coutumes et les moeurs des Maures et des Arabes-Bédouins; avec un essai sur l'histoire naturelle de ce pays. Paris, B. F. etc., 1789. 8. Tom. II. pg. 363 u. 317. (Insecten T. I. p. 291 sqq.)

* Recens. Beckmann Phys. Oek. Bibl. XVI. p. 79.

- * Deutsche Uebers. Strasburg, akad. Buchhdl., 1789. 8. 2 vol.

- * 2. Dissertation sur la sensibilité des insectes, précédée de quelques observations sur la Mante. (Gefrässigkeit.)

Journ. de Phys. 1784. T. 25. p. 334—344.

* Lichtenberg Magaz. T. 3. Stück 2. p. 44—54.

- * 3. Mémoire sur quelques insectes de Barbarie. (Gryllus numidicus, Sphex maxillosa, Culex argenteus, Ateuchus marginatus, sacer.)

Journ. de Phys. 1787. T. 30. p. 241—245; * T. 31. p. 111—116.

No. 2—3 ist nur Auszug aus No. 1.

Poiteau (A), geb. 1766 in Amblecy bei Soissons. Botaniker.

1. Manière dont les mouches se prennent dans les fleurs.

Ann. Soc. d'horticult. 1835. T. 16. 8. pg. 8. fig.

Pokorny (Alois), Professor in Wien.

- * 1. Bemerkungen über die zoologische Ausbeute in den Höhlen des Karstes.

Verhandl. Wien. Zool. Bot. Ver. 1853. T. 3. Sitzber. p. 24—27.

Hagen, Bibl. entomologica. II.

von Pokorsky Joravko (A.).

1. Kurze Uebersicht über die Bienenzucht in Russland. Aus dem Russischen übersetzt. Mit 1 Steintaf. Leipzig, Hirschfeld, 1841. 8.

* 2. Quelques remarques sur le dernier article du tarse des Hyménoptères.
 Bullet. Moscou. 1844. T. 17. p. 149—159. — Isis. 1848. V. p. 347.

(Polfrancesco) Polfranceschi.

1. Della cura et educatione dei vermi della seta, della loro origine in Italia, et come si possa havere in diversi modi gran quantità di Mori bianchi, del piantarli, custodirli et ullevarli. Verona, Tamo, 1626. 4. fig.

* Cornalia monogr. p. 55 gibt das Format 8. au.

(cf. Dizion. ragion. di F. Re. T. 3. p. 254.)

Polhill (Nathaniel.)

* 1. A letter on M. Debraws improvements in the culture of bees.

Philos. Transact. 1778. T. 68. p. 107—110.

Polisius (Godfr. Sam.), Arzt in Frankfurt an der Oder.

* 1. De muscis Polonicis exitiosis (Tenthredo).

Ephem. Acad. Nat. Curios. 1686. Dec. 2. Ann. 4. Obs. 40. p. 98—100. fig.

Pollich (Johann Adam), geb. 1. Januar 1740 zu Lautern (Pfalz), gest. 24. Februar 1780.

1. Von den Insecten die in Linnes Natursystem nicht befindlich sind.

Bemerk. Churpfälz. Oekon. Gesellsch. 1779. p. 252—287.

Lautern, 1781. 8. (od. 4.?)

* Reimpr. De insectis quae in cel. Linnaei Syst. Nat. non prostant. (2 Lepid., 3 Hemipt., 2 Hymen., 1 Coleopt.)

Nov. Act. Acad. Natur. Curios. 1783. T. 7. Observ. 23. p. 131—142.

Pollini (Ciro).

1. Sulle principali malattie degli ulivi della provincia veronese e degli insetti che li danneggiano. Verona (?), 1817.

(cf. Isis. 1818. p. 811.)

2. La coltivazione dei bachi da seta, col metodo del Conte Dandolo. Milano, Silvestri, 1823. 8.

Ed. 2. ibid. 1833. 8.

(cf. Cornalia monogr. p. 68.)

Pommier oder Pomier. Ingenieur des ponts et chaussées.

1. L'Art de cultiver les muriers blancs, d'élever les vers à soie, et de tirer la soie des cocons. Paris, Lottin et Butard, 1754. 8. pg. 24 et 234. 5 pl. (anonym.)

Ed. II. ibid. 1757. 8.

(cf. Querard. T. 7. p. 257. er erwähnt, dass dies Werk irrig Ladmiral zugeschrieben werde.)

2. Traité sur la culture de muriers blancs et la manière d'élever les vers à soie, et l'usage qu'on doit faire des cocons. Orléans, 1763. 8. pl. 7. pg. 300.

(Anonym.) * Nodier Bibliogr. p. 46.

Boehmer II, 2. p. 261 hat dieselbe Ausgabe: Bern, 1763. 8 fig.

Rec. Bibl. des Scienc. 1763. T. 20. p. 228. — Alton. gel. Mercur. 1763. p. 372.

Pontedera (Jules), geb. 1689, gest. 1758. Professor in Padua.

1. De Cicada in epistola ad Sherardum.

Compend. tabular. Botanicum. Patavii, 1718. 4. p. 14—23. (cf. Bibl. Banks. II. p. 241.)

Ponten (P. Carl).

1. Insectorum Hemelytrorum tria genera illustrata. Upsala, 1825.

(cf. Agassiz IV. p. 121.)

2. Svensk Fauna. En Handbok för Insect-Samlare. Wexjö, Rasks Enka, 1831. 8. Bd. 1. Del 1. 2. 3 tab.

(Nach Carus p. 280 von J. Pontén.)

Pontoppidan (Eric), geb. 24. Aug. 1698 in Aarhus, gest. 20. Decbr. 1764 in Kopenhagen. Bischoff in Bergen.

1. Det første Försög paa Norges naturlige Historie. Kjøbenhavn, 1752. 4. pg. 338 tab. 16; T. 2. 1753. pg. 464. tab. 14.

(Insecta in T. 2. Cap. II.)

* Deutsche Uebers. Kopenhagen, 1753—1754. 8. 2 vol. pg. 367 et 536; tab. 16 et 14. (von J. A. Scheiben.) Kopenhagen, 1765. 4.

Engl. Uebers. London, 1755. Fol. pg. 206 et 291. tab.

* 2. Den Danske Atlas. Kjøbenhavn, 1763. 1764. 1767. 4. 3 vol. (Fortgesetzt von Hofmann 1768—1781. 4 vol.)

Deutsche Uebers. von J. A. Scheiben. Kopenhagen, Roth, 1765. 4. vol. 2.

(Insecten. T. 1. p. 429—464. Catalog.)

Ponza (Laurentio).

* 1. Coleoptera salutiensia sive enumeratio methodica Coleopterorum, quae in

Agro Salutiensi reperiuntur, locorum naturalium indicatione, observationibus novisque aliquot speciebus aucta. (531 spec.)

Mém. Acad. Turin. 1805. T. 14. p. 29—94. pl. 2.

2. **Nouvel instrument pour attraper les insectes.**

Mém. Acad. Turin. 1809. T. 6. p. 87. (Das Citat scheint irrig.)

del Popa (Giuseppe).

* 1. Relazione delle diligenze usate con felice successo nell' anno 1716 per distruggere le cavalette le quali avevano stranamente ingombrato una gran parte delle marenme di Pisa, di Siena, di Volterra e tutte le campagne di Piombino, Scarlino e Savveretto. Firenze, 1716. 4. pg. 48. (Anonym.)

(„Opusculum rare, du à Giuseppe del Popa, suivant une note inscrite dans mon exemplaire qui provient de la bibliothèque Malaspina⁶⁴, so steht in Lacordaire's Manuscript; ich habe bei Besichtigung desselben Exemplars die Schrift bei Tomaso Buonaventuri notirt, auch nach Lacordaire's Angabe; vielleicht ist letzteres ein Irrthum.)

Popoff (Nicolas), Assesseur du Collège à Troitskosavsk.

* 1. Oeufs de Lépidoptère éclos quoique leur mère n'est pas fécondée.

Revue et Magas. Zool. 1850. T. 2. p. 137—138.

* 2. Quelques observations sur les nouvelles espèces d'insectes découvertes dans la province Transbaicalienne et les environs de Riakhta pendant les années 1846, 1847, 1848, 1849, 1850.

Bullet. Moscou. 1853. T. 26. p. 101—111.

Porro Lambertenghi (Luigi)

1. Sul metodo di trarre la seta dai bozzoli per mezzo del vapore. Milano, Sonzogo, 1816. 8. con tav.

(cf. Cornalia monogr. p. 64.)

de la Porta.

1. Neuere Bienenkasten.

Rozier Observ. 1772. Septbr. T. 4. p. 147. — * Beckmann Phys. Oekon. Bibl. V. p. 125.

Posselt (Carl Friedrich), geb. in Carlsruhe.

* 1. Tentamina circa anatomiam Forficulae auriculariae. Dissert. inaug. Jena, Etzdorff, 1800. 4. pg. 34. 1 tab.

* Wiedemann Archiv. T. 2. P. 1. p. 230—234. tab. 1.; T. 2. P. 2. p. 230—235.

* 2. Beiträge zur Anatomie der Insecten. Tübingen, Cotta, 1804. 4. Heft 1. pg. 36. tab. 3. (Scarab. stercorarius, Lucan. cervus, Tenebr. molitor, Prion. coriarius.)

Potter (Nathaniel).

* 1. Notes on the Locusta decemseptima septentrionalis Americana. Baltimore, 1839. 8. 1 pl. col. pg. 54.

* Erichson Bericht. 1839. p. 106.

Potton (F. F. A.), Dr.

* 1. Recherches et observations sur le mal des vers ou mal de bassine, éruption vésiculo-pustuleuse, qui attaque exclusivement les fileuses de cocons de vers à soie.

Ann. Soc. d'Agr. Lyon. sér. 2. 1852. T. 4. p. 75—98. — Separat. Lyon, Savy, 1852. 8.

Pouchet (Felix Archimède), Arzt.

1. Traité élémentaire de zoologie. Rouen et Paris, 1832. 8. vol. 1. 8 pl.

(cf. Querard. T. 7. p. 301.)

* 2. Sur l'appareil digestif de Culex pipiens.

Compt. rend. 1847. T. XXV. No. 17. p. 589—591. — * Forcip. Notiz. 1848. T. 5. p. 96.

3. Histoire naturelle et agricole du Hanneton et de sa larve, ou traité de leurs moeurs, de leurs dégâts et des moyens de borner leurs ravages. avec un tableau. Rouen, Rivoire, 1853. 8. pg. 72.

* 4. Histoire des sciences naturelles au moyen age ou Albert le Grand et son époque considérés comme point de départ de l'école expérimentale. Paris, Baillière, 1853. 8. pg. 656.

Poupart (François), geb. 1661 in Mans, gest. October 1709. Anatom.

1. Histoire du Formicaleo.

Mém. Acad. Sc. Paris. 1699. T. p. 55. 1 pl. — Ann. 1704. Mém. p. 235—246.

Ed. 8. Mém. p. 319.

(cf. Bibl. Banks. II. p. 266.)

* 2. Letter concerning the insect called Libella.

Philos. Transact. 1700. T. 22. No. 266. p. 673—676.

* 3. Des écumes printanniers ou du Formica pulex.

Mém. Acad. Sc. Paris. 1705. p. 124—127. — Ed. 8. 1705. Mém. p. 162.

Journ. des Scav. T. 21. p. 550. (cf. Bibl. Banks. II. p. 245.)

4. Histoire anatomique du Scarabée ou de la Cantharide aquatique.

Journ. des Scav. T. 24. p. 476. (cf. Boehmer. II, 2. p. 193.)

(Poupart, François.)

5. Le saut vermisseau qui s'engendre sur le fromage.

Journ. des Scav. T. 23. p. 550. (cf. Boehmer. II, 2. p. 346.)

de la Poutre (J. B.).

1. Traité oeconomique sur les abeilles, par un curé comtois. Besançon, Couché, 1763. 12. (Anonym.)

(cf. Nodier Bibliogr. p. 53.)

Power (Henry), gest. 1673. Arzt.

1. Insects as objects of microscopical investigation.

Power Experiment Philos. London. 1664. 4. (p. 1—83.) (cf. Bibl. Banks. I. p. 208.)

Power (John A.).

* 1. Notes on the Genus Haliplus.

Zoologist. 1856. T. 14. p. 5174—5178.

* 2. Notes on Myrmecophilous Coleoptera.

Report Brit. Assoc. Adv. Sc. 28 Meet. 1858. p. 129—130.

Pozzetti (Pompilio).

* 1. Pensieri sopra un particolare Insetto nocivo ai libri ed alle carte, e sopra i mezzi da usarsi per liberarne le Biblioteche.

Mém. Soc. Italiana. 1809. T. 14, 2. p. 92—100.

Prada (Teodoro). Dr.

* 1. Curculioniti dell' agro Pavese. Pavia, Fusi, 1857. 8. pg. 67.

Pradal (E.).

* 1. Histoire et description des insectes Coléoptères du département de la Loire Inférieure. Nantes, Forest aîné, 1859. 8. pg. 216.

Pradier (Jules).

1. Catalogue des Insectes Coléoptères du département de la Haute Loire.

Ann. Soc. du Puy. 1854. T. 19. p. 459—495.

* 2. Note sur des Larves (Tinéides) qui ont dévasté les prairies de la commune St. Julien-Molhesabate (Haute Loire.)

Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1858. T. 6. Bull. p. 108—109.

Prange (Christian), geb. in Naumburg.

* 1. De locustis, immenso agmine aerem nostrum implentibus, et quid portendere putentur, numine aeterno aspirante in Academia Jenensi sub praesidio Joh. Pauli Hebenstreiti, Moral. ac Politices Prof. P. Ordinarii, d. XXVI. Aug. MDCXCHII publice disputabit Christianus Prange Numburgensis, auctor. (Locusta migratoria.)

Jenae, Impensis Salomonis Schmidii. Literis Krebsianis. 4. pg. 65. 1 pl.

(Ich habe viele Exemplare gesehen, auf deren Titel das Wort „auctor“ fehlt, nur eines (Königsb. Bibl.) auf dessen Titel auctor steht; sonst stimmen sie genau überein; diese Schrift ist überall bei Hebenstreit angeführt.)

Prange (Christian Friedrich), geb. 20. April 1756 in Halle, gest. 12. Octbr. 1836 daselbst als Prof. Artium.

1. Systematisches Verzeichniss aller derjenigen Schriften, welche die Naturgeschichte betreffen, von den ältesten bis auf die neuesten Zeiten. Halle, 1784. 8. pg. 446.

von Praun (Sigmund).

1. Abbildung und Beschreibung Europäischer Schmetterlinge in systematischer Reihenfolge. Nürnberg, Raspe u. Raspe, 1858—61. 4.

Erschien in 40 Lief. à 4 color. Taf. nebst Text.

1—10. Heft. Pappiliones, auf 40 Taf. 292 Arten.

11—16. „ Bombyces, auf 24 Taf. 203 Arten.

17—19. „ Sphingies, auf 10 Taf. 122 Arten.

20—31. „ Noctuen.

Je nach Abschluss einer Abtheil. wird eine dazugehörige anatomische Thiertafel gratis beigegeben.

de Pré (Johann Friedrich), gest. 1727.

1. Dissertatio de quinta essentia regni vegetabilis sive de melle, vom Honig. Erfordia, 1720. 4. Resp. F. G. Säuberlich.

2. Dissertatio de millepedis, fornica etc. qualem usum haec insecta habent in medicina. Erfordia, 1722. 4. Resp. J. A. Reuberus. pg. 17.

(cf. Bibl. Banks. II. p. 507.)

Precht, Pastor in Riga.

1. Verzeichniss der bis jetzt vornehmlich in der Umgegend von Riga und im Rigischen Kreise bekannt gewordenen und systematisch bestimmten Käferartigen Insecten. (750 spec.) Riga, 1818. 4.

Buhse Litteratur d. Fauna Livlands. p. 137 erwähnt noch eines Handbuchs der Insectenkunde Livlands (Käfer, Hymenoptera), das als Manuscript zurückgeblieben sei.

2. Die Käfer von Hamburg und Umgegend. Ein Beitrag zur nordalbingischen Insecten-Fauna. (2136 spec.) Hamburg, Otto Meissner, 1862. 8.

Preller (Carl Heinrich).

- * 1. Beiträge zu einem natürlichen System der Coleopteren. Jena, Frommann, 1861. 8. pg. 46.

de Presas (Joseph).

1. Instruccion para el cultivo de la planta Nopal o tuna higuera, y cria de la Cochenilla. Malaga, Martino de Aguilar, 1825. 8. pg. 28.
(cf. Carus. p. 534.)

Presl (Johann Svantopulk), geb. 4. Septbr. 1791 in Prag, gest. 6. April 1849 als Professor der Naturgeschichte daselbst.

1. Adittamenta ad Faunam protogaeam, sistens descriptiones aliquot animalium in succino inclusorum. (14 Insecta: 1 Cynips, 6 Formicae, 3 Tipulae, 4 Muscae.) Deliciae Pragenses historiam naturalem spectantes. Calve, 1822. 8. pg. 191.
* Isis. 1823. p. 374—375.

2. Krox. Weřegny spis wsenaučný pro Wzdělance Národu Cesco-Slowanského. Wydá wán přispjwánjen mucha učeny chlolastenců. Prag, 1831. 8.

Prevost (Louis Constant), geb. 4. Juni 1787 in Paris, gest. 14. Aug. 1856 daselbst als Prof. Mineral.

1. Fossile Coleoptera.

Ann. sc. nat. T. 4. tab. 17.

(cf. Germar Nov. Act. Acad. Leopold. Carol. T. 19. P. 1. p. 193.)

Prévost (Isaac Benedict), geb. 7. Aug. 1755 in Genf, gest. 8. Juni 1819 in Montauban als Prof. Philos.

1. Observations sur un insect aquatique.

Ann. de Chimie. 1797. — Biogr. univers. XXXVI. p. 60.

Preyssl (Johann Daniel Eduard), gest. nach 1838.

- * 1. Beschreibungen und Abbildungen derjenigen Insecten, welche in Sammlungen nicht aufzubewahren sind, dann aller die noch ganz neu, und solcher, von denen wir noch keine oder doch sehr schlechte Abbildung besitzen. Samml. I—III. (33 spec. Coleopt., Diptera etc.)

Mayer Samml. physik. Aufsätze. Dresden, 1791. 8. T. 1. p. 55—151; T. 2. 1792. p. 1—46. tab. 4.

- * 2. Verzeichniß böhmischer Insecten. Erstes Hundert. Prag, Schoenfeld-Meissner, 1790. 4. pg. 108. tab. 2 col.

* Extr. Schneider Magaz. T. 1. p. 65—74. — Jena. allg. Litter. Zeit. 1792. T. 3. p. 159—160.

- * 3. Beobachtungen über Gegenstände der Natur auf einer Reise durch den Böhmer Wald im Sommer 1791. (mit J. D. Lindacker und J. K. Hofer.)

Mayer Samml. physik. Aufsätze. Dresden, 1793. T. 3. p. 135—378. pl. 1. (Beschreib. v. Insecten aller Art.)

* Extr. Meyer Zool. Annal. 1794. T. 1. p. 29—30.

- * 4. Vorschlag eines neuen auf den Rippenverlauf der Flügel gebauten Systems. Illiger Magaz. 1802. T. 1. p. 467—474.

5. Kurze Anweisung um aus entfernten Gegenden Käfer und andere härtere Insecten auf die leichteste und bequemste Weise zu erhalten.

Mart. Opitz. Naturalientausch. 1823—1828. p. 95—100.

Pringle (Sir John), geb. 10. April 1707 in Stichelhouse, Roxburgshire, gest. 18. Januar 1782 in London: Arzt.

- * 1. Lettere sulla vita delle Cavallette. (Odonata, 9tägige Lebensdauer ohne Kopf.) Opuscoli scelti. 1780. T. 3. p. 427—428. — * Journ. de Physique. 1780. T. 16. p. 236.

Prinsep (James), geb. 29. August 1799 in London, gest. 22. April 1840 daselbst. Lebte lange in Calcutta. Münzmeister.

- * 1. Memorandum upon the Specimens of Silk, and Silkworm from Assam.

Journ. Asiat. Soc. Bengal. 1837. T. 6. p. 37—38.

von Prinzenstierna (Peter Erich), Officier in Schweden.

- * 1. Prof på Bi-Kupors företräde framför Bi-Stockar.

Vetensk. Acad. Handl. 1773. T. 34. p. 264—268. — * Deutsch. 1780. T. 35. p. 246—249.

- * 2. Ytterligare Berättelse om Biens förökelse uti Kupor med några Anmärknin-gar vid Biskötslen.

Vetensk. Acad. Handl. 1774. T. 35. p. 319—323. — * Deutsch. 1781. T. 36. p. 324—327.
* Füessly Neues Magaz. 1786. T. 3. p. 78.

Pritchard (Andrew).

- * 1. Notes on Natural History selected from the Microscopical Cabinet illustrated by ten coloured Engravings, from original Drawings. London, Whittaker. 1844. 8. pg. 93. pl. 10 col.

von Prittwitz (O. F. W. L.), Notar in Brieg.

- * 1. Ueber *Colias Edusa* und *Myrmidone*.
* Bericht d. dritt. schles. Tauschver. 1842. p. 19—21.
Bericht d. Lepidopterol. Tauschver. (Schlaeger). 1842. p. 21—27. (reimpr.)
- * 2. Beiträge zur Lebensweise verschiedener *Microlepidopteren*. (mit Schlaeger.)
Bericht d. Lepidopterol. Tauschver. 1843. p. 77—88.
- * 3. Geschichte der ersten Stände von *Syntomis Phegea*.
Bericht d. Lepidopter. Tauschver. 1843. p. 93—95.
- * 4. *Tortrix Zachana*, und eine neue ihr nahe *Species*.
Stett. Ent. Zeit. 1844. T. 5. p. 419—421.
- * 5. Lepidopterologisches.
Stett. Ent. Zeit. 1845. T. 6. p. 245—250.
- * 6. Ueber das Erscheinen europäischer Falter in Amerika.
Stett. Ent. Zeit. 1855. T. 16. p. 36—39.
- * 7. Eine für Schlesien neue *Cucullia*. (*C. fraudatrix*.)
Breslau. Zeitschr. f. Entom. 1855. Jahrg. 9. Lepid. p. 3—4.
- * 8. Bemerkungen über die geographische Farben-Vertheilung unter den Lepidopteren.
Stett. Ent. Zeit. 1855. T. 16. p. 175—185.
- * 9. Nachträge zur schlesischen Lepidopteren-Fauna.
Breslau. Zeitschr. f. Entom. 1855. Jahrg. 9. Lepid. p. 1—2.
- * 10. Lepidopterologische Beiträge. (Verbreitung europ. Eulen ausser Europa.)
Stett. Ent. Zeit. 1857. T. 18. p. 138—142.
- * 11. Lepidopterologisches. (*Apamea basilinea*; *Cucullia fraudatrix*.)
Stett. Ent. Zeit. 1857. T. 18. p. 373—375.
- * 12. Die Generationen und die Winterformen der in Schlesien beobachteten Falter.
Stett. Ent. Zeit. 1861. T. 22. p. 191—225; 1862. T. 23. p. 281—283.

Probst (Joh. Franc. Ignat.).

- 1. *De sale volatili cantharidum. Argentorati, 1759. 4.*

Reimpr. P. L. Wittwer *Delectus Dissert. Argentorat. Norimbergae, 1777. 8. T. 1. (Lacordaire.)*

de Proce (Marion).

- * 1. Observations relatives à la présence de plusieurs larves d'Oestres dans le canal digestif d'un individu de l'espèce humaine. fig. (*Musca teste Westwood.*) (Nantes, nach 1825.) 8. pl. 1. pg. 7.
Ob Extr.? — Im Besitz von Westwood und als sehr selten bezeichnet.

Prömmel, in Berlin.

- * 1. Coleopterologische Mittheilungen.
Berl. Ent. Zeitschr. 1860. T. 4. p. 321—322.

Protasi (G. Dom.)

- 1. *Stufa economica e semplicissima per far nascere i bachi da seta.* Novara, Crotti, 1841. 8.
(cf. *Cornalia monogr. p. 73.*)
- 2. *Sopra alcuni malattie dei bachi da seta.*
Memoria letta nelle adunanze del Comizio Agrario di Novara. 1844. 8.
(cf. *Cornalia monogr. p. 76.*)

von Prunner (Leonhard).

- * 1. Delle larve d'Europa finora descritte dagli autori di storia naturale coll' indice delle piante di cui si nutriscono all' illustrissimo signor D. Gio. Battista Repatta. Torino, della Stamperia di Onorato Derossi, 1793. 4. pg. 39.
- * 2. *Lepidoptera pedemontana.* Turin, 1798. 8. vol. 1. pg. 52 et 124. (197 spec.)

de Puget (Louis), geb. 1629 in Lyon, gest. 16. Dezbr. 1709 daselbst.

- 1. *Nouvelle découverte sur les yeux de la mouche et autres insectes volants, faite à la faveur du microscope.*
Journ. des Scav. T. 6. p. 366.
Percheron hat vielleicht irrig diese Schrift Puget zugetheilt; bei Boehmer II, 2 p. 173 steht sie anonym dicht hinter der folgenden.
- * 2. *Observations sur la structure des yeux de plusieurs insectes, et sur les trompes des papillons, contenues en deux Lettres au R. P. Lamy.* Lyon, Plaignard, 1706. 18. pg. 157. pl. 3. (anonym.)

Pallein (Samuel).

- * 1. *The culture of Silk, or an essay on its rational practice and improvement for the use of the american colonies.* London, Millar, 1758. 8. pg. 299 et 15. tab. 2.
* Recens. Götting. gel. Anz. 1759. p. 339—342. — * Erlang. gel. Beitr. 1759. p. 439—440.
Britt. Bibliothek. T. 3. p. 338.
* Extr. Oekon. Physik. Abhandl. 1758. T. 14. p. 477—492; 1759. T. 15. p. 493—516.

- * 2. An Account of a particular Species of Cocoon or Silk-pod from America. (Saturnia.)

Philos. Transact. 1759. T. 51. P. 1. p. 54—58.

3. A new improved Silk-Reel.

Philos. Transact. 1759. T. 51. P. 1. p. 21—30. tab. 2. (Lacordaire.)

Pultenay (Richard).

- * 1. A general View of the Writings of Linnaeus. Ed. II. London, 1805. 4. pg. 595. Portrait.

Purchas (Samuel), geb. 1577 in Essex, gest. 1628.

1. His pilgrimages etc. London, 1625. fol. 4 Part. pg. 1973.

(cf. Bibl. Banks. II. p. 84.)

- * 2. A theatre of political flying-insects, wherein especially the nature, the worth, the work, the wonder, and the manner of right-ordering of the Bee, is discovered and described etc. London, 1657. 4. pg. 387.

Recess. Haller Bibl. Bot. I. p. 438.

- * 3. Spiritual Honey from Natural Hives; or Meditations and Observations on the Natural History and Habits of Bees; first introduced to public notice in 1657. London, Bagster. 12. pg. 176.

(Aus No. 2.)

Purqueddù (Antonio). Academiker des Collegiums in Cagliari.

1. Il Tesoro della Sardegna ne' bachi da seta e ne' gelsi. Poema sardo e italiano; dedicato al viceré Lascaris. Cagliari, Porro, 1779. 12. tab. 3.

(cf. Dizion. ragion. di F. Re. T. 3. p. 264.)

Putius (Joseph). s. unten: Puzzi.

- * 1. De Cicadis majoribus.

Comment. Bonon. 1731. T. 1. p. 79—82. * auch 1748. T. 1. p. 79—82.

Deutsche Uebers. T. 1. No. 3.

Putsche (Carl Wilhelm Ernst).

1. Neuester Katechismus der Bienenzucht oder vollständiger auf vieljährige Erfahrung gegründeter Unterricht über die einzig sichere Methode Bienen mit dem gedeihlichsten Erfolge zu warten, zu pflegen und zum höchsten Ertrage zu bringen. Leipzig, Baumgärtner, 1829. 8. pg. 8 et 115. tab. 1.

André, Oecon. Neuigk. u. Verhandl. T. 2. p. 759—760. (Lacordaire.)

Putt.

1. Système de la nature de Linné traduit en français. 4 vol. 8.

2. Guide du naturaliste. 1 vol. 8.

(cf. Percheron. I. p. 324.)

Putzeys (H.). Staatssecretair im Justizministerium in Brüssel.

- * 1. Bemerkung über einige Arten der Gattung Bembidium.

Stett. Ent. Zeit. 1845. T. 6. p. 136—141.

- * 2. Ueber Pterostichus exaratus Boudier und Molops subtruncatus Chaudoir.

Stett. Ent. Zeit. 1845. T. 6. p. 349—351.

- * 3. Trechorum Europaeorum Conspectus.

Stett. Ent. Zeit. 1847. T. 8. p. 302—315.

- * 4. Prémices entomologiques. (Monographie du genre Pasimachus; 62 esp. nov. Cicindel. et Carabid.)

Mém. Soc. Sc. Liège. 1845. T. 2. p. 353—417. tab. 1.

Separat. Liège, Dessain, 1848. 8.

- * 5. Monographie des Clivina et genres voisins, précédée d'un tableau synoptique des genres de la tribu des Scaritides.

Mém. Soc. Sc. Liège. 1845. T. 2. p. 521—663. — *Separat. Liège, 1845. 8. pg. 145.

- * 6. Broscosoma Carabidum genus novum Bruxelles, 1846. 8. pg. 7. tab. 1.

- * 7. Chemisches Problem. (Dampfartige Aussonderungen der Käfer.)

Stett. Ent. Zeit. 1858. T. 19. p. 432—433.

8. Postscriptum ad Chivinidarum Monographiam atque de quibusdam aliis. Leodii, Typis Dessain, 1862. 8. pl. 2.

(Separat aus Mém. Soc. Sc. Liège.)

Puvis (Marc Antoine), geb. 1776, gest. 30. Juli 1851 in Paris.

1. Lettre sur l'éducation des vers à soie. Paris, Huzard, 1838. 8.

(cf. Ann. Soc. d'Agric. Lyon. 1838. T. 1. p. 541.)

2. De l'art séricole au printemps 1840. Paris, 1840. 8.

(cf. Ann. Soc. d'Agric. Lyon. 1841. T. 4. p. 42.)

de Puymaurin (Jean Pierre Casimir de Marcassus), geb. 3. Dezbr. 1757 in Toulouse. gest. 14. Febr. 1841.

- * 1. Recherches sur le ver blanc qui détruit l'écorce des arbres.

Mém. Acad. Toulouse. 1788. T. 3. p. 342—351.

(Ob von seinem Sohn Aimé?)

Puzzi (Joseph), oder Pozzi?**Von den grösseren Cicaden.**

Comment. Bonon. 1778. T. 1. p. 79.

* Deutsche Uebers. v. Leske. 1781. T. 1. p. 13—17.

(Wohl dasselbe mit Putius.)

de Quarin (Joseph), geb. 19. Novbr. 1733 in Wien, gest. 19. März 1814.**1. Dissertatio Entoma noxia et utilia physico-medice considerata, defensa in universitate Friburgensi Brigajae. Diss. inaug. Friburgae, 1751. 4.**

Wasserbergii operum minor. medicor. fasc. III. p. 262. (cf. Percheron. I. p. 325.)

de Quatrefages (A.).**1. Circulation, sang des larves d'Insectes.**

Soc. Philom. Extr. Proc. verb. 1845. p. 96—98.

* L'Institut. 1845. XIII. No. 608. p. 305.

*** 2. Mémoire sur la cavité générale du corps des invertébrés.**

Ann. sc. nat. sér. 3. 1850. T. 14. p. 302—320.

Bibl. univ. de Genève. Sept. 1851. — * Ann. of N. H. ser. 2. 1852. T. 9. p. 157—158.

*** 3. Mémoire sur la destruction des Termites au moyen d'injections gazeuses.**

Ann. sc. nat. sér. 3. 1853. T. 20. p. 5—15.

*** 4. Note sur les Termites à la Rochelle.**

Ann. sc. nat. sér. 3. 1853. T. 20. p. 16—21.

*** 5. Rapport sur un mémoire de Mr. Lacaze-Duthiers et Riche intitulé: Recherches sur l'alimentation des insectes Gallicoles.**

Ann. sc. nat. sér. 3. 1853. T. 20. p. 115—120.

* Compt. rend. 1853. T. XXXVII. p. 394—398. — * L'Institut. 1853. XXI. No. 1028. p. 310—311.

*** 6. Souvenirs d'un naturaliste. (Termes.) Paris, Charpentier, 1854. 8. 2 vol.***** 7. Résultats d'une éducation haïve des vers à soie.**

Revue et Magas. Zool. 1857. T. 9. p. 584.

*** 8. Observations sur les notes relatives à la maladie des vers à soie de Mss. Champoiseau, Hardy et Nadal.**

Compt. rend. 1858. T. XLVI. p. 522—583.

*** 9. Sur les maladies des vers à soie et sur une tache qui se développe sur les chenilles et qui caractérise l'une de ces maladies.**

Compt. rend. 1858. T. XLVII. p. 140—144; p. 529—531; p. 573—575; p. 864—865. 1859. T. XLVIII. p. 552; p. 1025. T. L. p. 61; p. 767.

*** 10. Etudes sur les maladies actuelles du ver à soie. Paris, V. Masson, 1859. 4. pg. 382 et 8. tab. 6.**

(Extr. des Mém. de l'Acad. des sc. T. 30.)

*** 11. Nouvelles recherches faites en 1859 sur les maladies actuelles du ver à soie. Paris, V. Masson, 1860. 4. pg. 120.**

* Revue et Magas. Zool. 1860. T. 12. p. 412—415.

12. Essai sur l'histoire de la sériculture et sur la maladie actuelle des vers à soie. Paris, Meyrueis etc., 1860. 18. pg. 70.

(Publié dans la Revue des Deux-Mondes.) (cf. Carus. p. 1655.)

Quekett (Edwin John), gest. 1861 in London als Vorstand des Hunterschen Museums.*** 1. Observations on the structure of the white filamentous substance surrounding the (Coccus vitis) Mealy Bug.**

Trans. Microsc. Soc. ser. 2. 1858. T. 6. p. 1—4.

Quellmalz (Samuel Theodor), geb. 12. Mai 1696 in Freiberg, gest. 10. Febr. 1758. Arzt in Leipzig.**1. De vermibus per nares excretis.**

Commerc. literar. ad rei medicae et scientiae naturalis incrementum institutum. ann. 1746. Hebd. 17. p. 131. (cf. Wohlfahrt l. c. p. 12.)

Quenin (oder Quesnin?).**1. Méthode simplifiée d'éducation des vers à soie, selon les principes de M. Dandolo. 1841. 8.**

(cf. Ann. Soc. d'Agric. Lyon. 1842. T. 5. p. 64.)

Quensel (Conrad), geb. 10. Dezbr. 1767 zu Leyda in Schonen, gest. 2. Aug. 1806 in Carlberg. Professor der Naturgeschichte in Stockholm.*** 1. Dissertatio historico-naturalis, ignotas insectorum species continens. (Coleopt.) Resp. C. P. Lundgård. Lundae, 1790. 4. pg. 20.***** 2. Beskrifning öfver en ny Nattfjäril (Noctua Pruni).**

Vetensk. Acad. nya Handl. 1791. T. 12. p. 153—156. * Deutsch. 1792. T. 12. p. 139—142. fig.

*** 3. Beskrifningar öfver 8 nya svenska Dagfjärillar.**

Vetensk. Acad. nya Handl. 1791. T. 12. p. 268—281. * Deutsch. 1792. T. 12. p. 252—261. tab. 2.

4. Svensk Zoologie. Stockholm, 1809—1825. 8. fig. (Fortges. von O. Swartz.) cf. Carus. p. 280, 81.

Quinby (M.).

1. **Mysteries of beekeeping explained; being a complete analysis of the whole subject; consisting of the natural history of bees, directions for obtaining the greatest amount of pure surplus honey, with the least possible expense; remedies for losses given, and the science of „Luck“ fully illustrated the result of more than twenty years' experience in extensive apiaries; with woodcuts.** New York, Saxton, 1853. 12. pg. 376.

de Quinones (Juan), geb. 1610 bei Toledo, gest. 1650.

- * 1. **Tratado de las Langostas muy util y necessario, en que se tratan cosas de provecho y curiosidad para todos los que professan letras divinas y humanas, y las mayores ciencias.** Madrid, por Luis Sanchez, 1620. 4. 86 Blätter; pg. 22 Vorrede u. pg. 25 Register. s. p. — Titelvignette.

Quix (Christian).

- * 1. **Naturbeschreibung der Thiere oder Zoologie. T. II. Abth. I. Naturbeschreibung der Schmetterlinge nach dem Handbuch von Goldfuss.** Aachen, Urlich, 1823—1824. 8. 2 vol. (Insect. T. II. pg. 147.)

Quoy (Jean René Constantin), geb. 10. Novbr. 1790, begleitete 1819 als Arzt und Zoolog mit J. P. Gaimard den Capitain Freycinet auf seiner Entdeckungsreise, und von 1826—29 den Capitain D'Urville auf dessen Reise um die Erde.

- * 1. **Voyage de l'Uranie et de la Physicienne.** Paris, 1824. 4. (Pl. 82 et 84 insectes.) v. Gaimard No. 1.

Rabe, Kreiseinnehmer in Halle.

- * 1. **Nachricht über einige den Sommer-Rübsaamen nachtheiligen Insecten. (Plusia gamma, Pyral. erucalis.)** Germar Magaz. Entom. 1818. T. 3. p. 439—443. mit Nachschrift von Zinken-Sommer.

Raben (Friedrich).

- * 1. **Beskrifning öfver en Chinesisk och en Inlaendsk Fjäril, jämte några Anmärkningar öfver Fjärillarne i gemen.** Vetensk. Acad. Handl. 1748. T. 9. p. 203-218. * Deutsche Uebers. 1748. T. 10. p. 210-231. (v. De Geer No. 10.)
- * 2. **Beskrifning om löfmasken på Vildapel, Bok och Törne. (Saturnia Carpini.)** Vetensk. Acad. Handl. 1749. T. 10. p. 130-133. fig. * Deutsch. 1754. T. 11. p. 135-138. tab. 1. * Füssly Neues Magaz. 1785. T. 2. p. 351. — Analecta Transalpina. T. 2. p. 192—194.

Rabenhorst (L.). Dr., Kryptogamensforscher in Dresden.

- * 1. **Die tödtliche Krankheit der Stubenfliege und einiger andern Dipteren.** Allgem. Deutsche Naturh. Zeit. 1836. T. 1. p. 377—379.

Rack (Edmund).

1. **Description of and observations on the cock-chaffer in its grub and beetle states (Scarabaeus vulgaris major Raii.).** Letters on agriculture of the Bath Society. 1792. T. 1. p. 258. cf. Reuss Repert. (Lacordaire.)

Radde, geb. in Danzig. Apotheker.

- * 1. **Neue Lepidopteren aus Ostsibirien und dem Amurlande. (mit Maak.)** Zeitschr. f. d. gesamt. Naturwissensch. Halle, 1861. T. 17. p. 497. (Aus Bullet. Acad. St. Pétersbg. T. 3. p. 461—498.)

Raddi (J.). * Eine Liste seiner Werke steht Ann. sc. nat. 1830. T. 20. Revue Bibl. p. 112.

1. **Rapport sur les Chrysalides de quelques insectes nuisibles au grain.** Act. Acad. Gorgofil. (continuation) 1823. T. 3. p. 353. (cf. Liste der Werke No. 18.)

Raddon (W.).

- * 1. **Notes on Deilephila Euphorbiae.** Entomol. Magaz. 1834. T. 2. p. 369—373. 2 pl.; 1835. T. 2. p. 535—536.

Radoschkovski (Octavius). Colonel d'Artillerie, St. Pétersbourg.

- * 1. **Sur quelques Hyménoptères nouveaux ou peu connus de la collection du Musée de l'Académie des sciences de St. Pétersbourg.** Bullet. Moscou. 1859. T. 32. P. 2. p. 479—486. tab. 1 col.
- * 2. **Beschreibung einiger neuen Hymenopteren-Arten.** Horae Soc. Ent. Ross. 1861. T. 1. p. 79—86. fig. (Russisch.)
- * 3. **Megachile Dohrni.** Stett. Ent. Zeit. 1862. T. 23. p. 271—272.

Radouan (Jacques).

- * 1. **Petit Manuel des Propriétaires d'Abeilles contenant 1. la ruche villageoise ou lombarde, et les ruches à hausses perfectionnées au moyen de petits grillages en bois, frès faciles à executer; 2. une methode très-avanta-**

(Radouan, Jacques)

geuse de gouverner les abeilles, de quelque forme que soient leurs ruches, pour en tirer de grands profits. Paris, Leconte etc., 1821. p. 12 et 152. 1 pl.

2. Nouveau Mannel complet théorique et pratique des propriétaires d'Abbeilles. III. Edit. corr. suivie de l'Art d'élever et de soigner les vers à soie, et de cultiver le Mûrier par M. Morin. Paris, Roret, 1828. 18.

(cf. Querard. T. 7. p. 434.)

Ed. IV. ibid. 1840. 18. 2 vol. 8 pl.

Rafinesque (Constantin Samuel), geb. in Galata 22. October 1783, lebte seit 1814 in Nordamerika, wo er zu Lexington Prof. d. Naturgeschichte wurde, gest. zu Philadelphia 18. September 1840. Liste der Schriften von Haldeman in Sillim. Amer. Journ. 1842. T. 42. p. 280.

1. Caratteri di alcuni nuovi generi e nuove specie di animali e piante della Sicilia. (Lepisma 4, Osteophilum 1, Acarus 2, Formica 1, Aphis 2.) Précis des découvertes etc. somiologiques. Palermo. 1814.

(cf. Bianconi Repert. I. p. 13.) (Querard. T. 7. p. 436 hat: 1810. 8. fig.)

2. Museum of Natural Sciences: h. Specimens of several new American species of the Genus Aphis.

American Monthly Magazin and Critical Review. New York. 1817. 8. T. 1. p. 360—361.

(cf. Sharswood. Linnaea XIV. p. 263.)

Raimondi (Eugenio).

1. Le Caccie delle Fiere armate o disarmate, e degli Animali quadrupedi, volatili ed acquatici; Opera nuova, nella quale pienamente si discorre del governo, cura e medicamenti degli Ucelli rapaci ed innocenti etc. aggiuntovi il modo di ben allevare i Bigatti etc. Brescia, Fontana, 1621. 8. fig. — Aggiuntovi in questa nuova impressione il quinto libro della Villa. Napoli, Scoriggio, 1626. 4. fig.

(cf. Dizion. ragion. di F. Re. T. 3. p. 273.)

Reimpr. Venezia. 1785. 8. fig.

Raimondi (G. B.).

1. Trattato sulla coltivazione dei bachi da seta. Brescia, Bendiscioli, 1853. 8.

(cf. Cornalia monogr. p. 86.)

Ramaer (Huibert).

1. Antwoort op de Vraag: over het voortteelen der byen, het voorkomen van derzelve ziekten, het bezorgen van geschikte verzamelplaatsen, het uitgestrekter gebruik maaken van den honing en het honing-water, en eindelijk het verbeteren van ouzen ont honing. (mit H. F. Sybel.)

Verhandel. door den Oecon. Tak. D. 1. Stück 4. No. 6. Landbouw. (Lacordaire.)

Rambur (J. Pierre). Arzt in Fontainebleau.

- * 1. Catalogue systématique des Lépidoptères de l'Andalousie. Paris, Baillière. 1828. 8. pg. 95 et 4. Livr. I. tab. 10 col.

- * 2. Notice sur plusieurs espèces de Lépidoptères nouveaux du midi de la France. Annal. des sc. d'observation. 1829. T. 2. p. 255—268. (12 spec.)

* Féruiss. Bullet. 1829. T. 18. p. 471—475.

- * 3. Catalogue des Lépidoptères de l'île de Corse, avec la description et la figure des espèces inédites. (354 spec.)

Ann. Soc. Ent. Fr. 1832. T. 1. p. 245—295. pl. 3 col.; 1833. T. 2. p. 1—59. pl. 2 col.

* Isis. 1842. II. p. 245.

- * 4. Rectification d'une erreur commise à l'égard des chenilles des Cucullia umbatica et lucifuga.

Ann. Soc. Ent. Fr. 1834. T. 3. p. 179—182.

* Isis. 1846. VII. p. 502—503.

- * 5. Description de plusieurs espèces inédites de Lépidoptères nocturnes du centre et du midi de la France. (7 spec.)

Ann. Soc. Ent. Fr. 1834. T. 3. p. 379—395.

- * 6. Notice sur plusieurs Lépidoptères du midi de l'Espagne parmi lesquels se trouve le Pap. Eupheme d'Esper.

Ann. Soc. Ent. Fr. 1836. T. 5. p. 573—588. fig.

- * 7. Notice sur une erreur de Fonscolombe au sujet de la nomenclature de certaines pièces de la bouche des Odonates.

Ann. Soc. Ent. Fr. 1837. T. 6. Bull. p. 74.

- * 8. Sur l'insecte d'un ordre incertain de M. Carreno. (Lépidopt., Trichiosoma.)

Ann. Soc. Ent. Fr. 1841. T. 10. Bull. p. 27.

- * 9. Faune entomologique de l'Andalousie. Paris, Artus Bertrand, 1842. 8. 4 Livr.
Coléopt. p. 1—144. pl. 4; Dermapt., Orthopt., Hémipt. p. 1—176. pl. 16. (dabei 8 Lépid., 1 Neuropt. ohne Text.) Nach Lederer Wien. Entom. Monatschr. 1862. T. 6. p. 162. ist der Text zu den Hesperientafeln gedruckt aber nie ausgegeben.
* Silberm. Revue entom. T. 5. p. 325—330.
- * 10. Histoire naturelle des insectes. Neuroptères. (Suites à Buffon.) Paris. Roret, 1842. 8. pg. 17 et 534. pl. 12 color.
* Isis. 1845. IV. p. 311.
- * 11. Monographie du genre Elaphocera. (16 spec.)
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1843. T. 1. p. 329—358. fig.
Revue Zool. 1843. T. 6. p. 319.
- * 12. Description de l'Agrotis Graslinii, précédée de quelques observations critiques sur la distribution de la famille des Agrotides avec la description d'une Episema et d'une autre Agrotis inédits.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1848. T. 6. p. 65—72.

Ramdohr (Karl August), in Halle.

- * 1. Anatomie des Darmkanals und der Geschlechtstheile von Carabus granulatus F. (C. monilis.)
Magaz. Gesellsch. naturf. Fr. Berl. 1807. T. 1. p. 207—222. tab. 2.
* Isis. 1818. IX. p. 1453.
2. Abbildungen zur Anatomie der Insecten. Halle, 1809. 4. 3 Hefte.
(Ist wahrscheinlich Schmutztitel von No. 5.)
- * 3. Kleine Abhandlungen aus der Anatomie und Physiologie der Insecten. (Organe des Tastens bei den Bienen.)
Magaz. Gesellsch. naturf. Fr. Berl. 1810. T. 4. p. 287—292. tab. 1.
* Isis. 1818. IX. p. 1467.
- * 4. Kleine Abhandlungen aus der Anatomie u. Physiologie der Insecten. (Ueber die Organe des Geruchs und Gehörs der gemeinen Biene.)
Magaz. Gesellsch. naturf. Fr. Berl. 1811. T. 5. p. 386—390. — * Isis. 1818. IX. p. 1472.
* Extr. Germar. Magaz. Entom. 1813. T. 1. Heft 1. p. 56—60.
Anmerkung zur Abhandlung von Ramdohr. *ibid.* p. 135—136.
- * 5. Abhandlungen über die Verdauungswerkzeuge der Insecten. Halle, Hendel, 1811. 4. pg. VIII et 221. tab. 30. pg. 28 Erklärung.
(Die Tafeln sind früher erschienen.)
6. Zergliederung der gemeinen Honigbiene. Berlin, 1819. tab. 10.
(cf. Assmann Quellenkunde p. 77.) (Engelmann p. 231. hat: Halle, Hendel, 1819. 4. 2 vol. 20 Taf. nebst Anhang.)
Ratzeburg Medic. Zool. II. p. 179 erwähnt, die Kgl. Akademie in Berlin habe den Stich der Tafeln zu Ramdohrs Anatomie der Biene übernommen. Ob das vorhergehende Werk damit gemeint ist? Ich habe es nirgends angetroffen.
7. Die einträglichste und einfachste Art der Bienenzucht. Durch vergleichende Versuche vermittelt und mit Beispielen belegt. Berlin, 1833. 8. 1 Tabelle.
(Ob vom selben Verfasser?)

Ramdohr (Johann Christ). Prediger zu Grossschießstädt bei Aschersleben.

1. Abriss seines Magazin-Bienenstandes nebst dessen Behandlung. Gotha, 1779. Ed. 2. Gotha, Ettinger, 1790. 8. tab. 2.
Ed. 3. Veränderte, vermehrte und vervollkommnete Magazin-Bienenbehandlung, als die 3. Auflage des Abrisses etc. Gotha, Ettinger, 1779. 8. pg. 116. tab. 2.
* Rec. Gotha gel. Zeit. 1779. p. 457—460. — * Allgem. Deutsche Bibl. T. 42. p. 243—245. Jena gel. Zeit. 1779. p. 644.
Ed. 4. mit Anmerkungen von D. Joh. Köllner. Gotha, Ettinger, 1812. 8. tab. 2.

Ranchin (François), geb. 1560 in Montpellier, gest. 1641.

1. De Pediculis.
Opuscul. medica. Lugduni. 1627. 4. p. 304. (cf. Boehmer. II, 2. p. 345.)

Randall (John W.).

- * 1. Descriptions of new species of Coleopterous Insects inhabiting the State of Maine.
Boston Journ. Nat. Hist. 1838. T. 2. p. 1—33.
- * 2. Descriptions of new species of Coleopterous Insects inhabiting the State of Massachusetts.
Boston Journ. Nat. Hist. 1838. T. 2. p. 34—52.

Ranert (J.).

1. Die Seidenzucht im Kleinen. Prag, 1853. 8.
(cf. Verhandl. Wiener Zool. Bot. Verein. 1853. T. 3. p. 50.)

Rangheri (Jos.).

1. Unterricht von der Gewinnung der Seide in Böhmen; eine treue populaire auf eigene Erfahrung gegründete Anleitung zur Behandlung der Seidenraupen. 1813.

(cf. *Cornalia monogr.* p. 63.)

Rango (Conrad Tiburtius), geb. 9. Aug. 1639 in Colberg, gest. 3. Decbr. 1702 als Professor Theol. in Greifswalde.

1. Nützliches Tractätlein von denen Curculionibus oder Kornwürmern und deren Ursprung und Vertreibung etc., verbessert von Artophago. Berlin, 1665. 12.

* Ed. II. Schneeberg, Fulden, 1746. 8. pg. 66.

* Stuttg. Select. Phys. Oecon. II. p. 187.

Raniery (Diodato).

- * 1. Memoria sopra due Insetti finora indescritti; ed in fine la maniera di scacciare dai campi e distruggere negli orti il Grillo Talpa. (Larva Perlae.) Torino, 1784. 8. pg. 58.

Reimpr. (über *Gryllotalpa*) Opusc. scelt. 1784. T. 7. p. 314—314.

Rankin (Harrison).

1. Von den Afrikanischen Termiten.

Froriep Notiz. 1836. T. 49. p. 65—69.

Graf zu Rantzau (Carl), gest. im April 1848 in Flensburg. Nekrolog. Stett. Ent. Zeit. T. 9. p. 129.

- * 1. Einige Notizen über Fabriciussche Aphodien mit Beziehung auf Dr. Schmidts Monographie dieser Gattung in *Germars Zeitschr.* Bd. II.

Stett. Ent. Zeit. 1846. T. 7. p. 48—51.

Ranza (Giannantonio). Professor.

1. Memoria sulla maniera di conservare la semenza dei Bigatti tanto per rimettere a tempo la prima raccolta ove falli, come nell' anno 1777, quanto per farne una seconda più sicura della prima. *Antologia Romana* (vor 1787).

Auch in: Ediz. Vercellese della *Sereide del Tessauro*.

- * 2. Della seconda raccolta de' Bozzoli.

Opuscoli scelti. 1779. T. 11. p. 289—301.

3. Tentativi di tre anni sulla preparazione delle Semente dei Bigatti per un prodotto migliore dell' ordinario. Vercelli, 1787.

4. La seconda raccolta de' Bozzoli; Risposta diretta all' invito della Reale Società Agraria di Torino, e indiretta al Quesito della Reale Accademia delle Scienze per l'impiego dei torcitori di seta in tempo di sua scarsezza. *Antologia Romana*, 1788.

(1—3. cf. *Dizion. ragion. di F. Re.* T. 3. p. 275—277.)

Rappolt (Carl Heinrich), geb. 17. Juni 1702 in Fischhausen (Preussen), gest. 23. October 1753 in Königsberg Professor dasebst.

- * 1. E generali contemplatione emolumentum e creaturis noxiis capiendi subnata quaestio; an damnum per *Locustas agris illatum earundem beneficio compensari possit.* (Beschreibung und Anatomie von drei Heuschrecken.) Berolini, Haude, 1730. 4. 2 $\frac{1}{2}$ Bogen. s. i.

Raschig (R. G.).

1. Neuestes vollständiges Handbuch der Bienenkunde und Bienenzucht. Nebst einer Anleitung zur vortheilhaften Verwendung des Wachses und des Honigs. Als Anhang ein Bienenkalender und eine Uebersicht der Litteratur der Bienenzucht. Für Bienenwirthe und Bienenfreunde. Nach den vorzüglichsten Bienenchriftstellern und eigenen Beobachtungen und Erfahrungen. Berlin, Amelang, 1829. 4 Kpfr.

(Engelmann Bibl. Oec. p. 250.)

Raschke (Johann David).

1. Nachrichten von einigen Erfahrungen bei der Bienenpflege zu Stampen und Bohnsäu in den Jahren 1774 und 1775.

Oekon. Nachr. d. Gesellsch. Schlesien. T. 3. p. 276. (Lacordaire.)

Rathke (Jens), geb. 1769, gest. 184?. Professor der Zoologie in Christiania.

- * 1. Bidrag til nogle af de for Saedarterne skadelige Insekters naturhistorie. (Coleoptera.)

Skrivt. naturh. Selsk. Kioebenh. 1802. T. 5. Heft. 2. p. 138—147.

Rathke (Martin Heinrich), geb. 25. August 1793 in Danzig, gest. 15. September 1860 in Königsberg. Professor der Naturgeschichte in Dorpat und Königsberg. — Nekrolog u. Liste der Schriften von Zaddach. Königsberg, 1861. 8. u. Neue Preuss. Provinzialbl. 3. Folge. T. VI.

- * 1. *Miscellanea anatomica physiologica*. Fasc. 1. De libellarum partibus genitalibus. Regiomonti, Bornträger, 1832. 4. pg. 2 Vorrede. pg. 38. c. 3 tab. aen.
- * 2. Ueber die rückschreitende Metamorphose der Thiere.
Neueste Schrift. naturf. Gesellsch. Danzig. 1842. T. 3. Heft 4. p. 120—154.
Auch unter d. Titel: Beiträge zur vergl. Anatomie u. Physiologie, Reisebemerkungen aus Skandinavien. Danzig, 1842. 4.
- * 3. Ueber die Eier von *Grylotalpa* und ihre Entwicklung. flg.
Müller Archiv. 1844. p. 27—37; 1845. p. 9.
- 4. Entwicklung der *Blatta germanica*.
Meckel Archiv. 1832. T. 6. p. 371—378. tab. 1.
* Müller Archiv. 1834. p. 134.
- * 5. Anatomisch-physiologische Untersuchungen über den Athmungsprocess der Insecten.
Schrift. K. Phys. Oek. Gesellsch. Königsberg. 1861. T. 1. p. 99. tab. 1.
- * 6. Studien zur Entwicklungsgeschichte der Insecten.
Stett. Ent. Zeit. 1861. T. 22. p. 169—191; p. 229—240.

Rathlef (Ernst Ludwig), gest. 19. April 1768. Pastor in Diepholz.

- * 1. Akridotheologie oder historische und theologische Betrachtung über die Heuschrecken, bei Gelegenheit der jetzigen Heuschrecken in Siebenbürgen, Ungarn, Polen, Schlesien und England nebst einer Muthmaassung, dass die Sclaven, welche die Israeliten zweimal in der Wüste gegessen, weder Wachteln noch Heuschrecken sondern die Vögel der Seleuciden gewesen. Hannover, Richter, 1748—1750. 8. 2 vol. pg. 233. tab. 1. et pg. 340.
Holländ. Uebers. von P. A. Verwer. Amsterdam. 1750. 8. tab. 1. pg. 176.
Recens. Hamburg. Berichte. 1750. Stück 58. — Erlang. Beitr. 1750. p. 482.

Rattet (Frédéric), in Paris.

- * 1. Note sur une filaire trouvée chez Vanessa prorsa. (Mermis.)
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1857. T. 5. Bull. p. 142.
- * 2. Variété de la *Strania clathrata*. flg.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1859. T. 7. p. 559—560.

Rattier.

- 1. Rapport fait à la séance publique de la société d'agriculture du Département de Loire et Cher du 1. Septembre 1809 sur les plantations de Mûriers blancs et l'éducation des vers à soie.

Ann. de l'agric. franc. sér. 1. 1810. T. 41. p. 5—14. (Lacordaire.)

Ratzeburg (Julius Theodor Christian), geb. 16. Febr. 1801 zu Berlin. Professor in Neustadt-Eberswalde.

- * 1. Der entomologische Theil in: J. F. Brandt u. J. T. C. Ratzeburg Medicinische Zoologie, oder getreue Darstellung und Beschreibung der Thiere, die in der Arzneimittellehre in Betracht kommen, in systematischer Folge herausgegeben. Berlin, Hirschwald, 1827—1834. 4. Tom. II. 13 Hefte. tab. 69.
T. I. 1827—1829. 5 Hefte. tab. 25. — T. II. 1830—1834. 8 Hefte. tab. 44.
- * 2. Ueber Entwicklung der fusslosen Hymenopterenlarven, mit besonderer Rücksicht auf die Gattung *Formica*. 1 tab.
Act. Acad. Leopold. Carol. 1832. T. 16. P. 1. p. 143—176.
- * 3. Untersuchung des Geschlechtszustandes bei den sogenannten Neutris der Bienen und über die Verwandtschaft derselben mit den Königinnen. tab. 1.
Act. Acad. Leopold. Carol. 1833. T. 16. P. 2. p. 615—658.
* Müller Archiv. 1834. T. 1. p. 157.
- * 4. Entomologische Beiträge. (*Curculio*, *Bostrichus*.)
Act. Acad. Leopold. Carol. 1835. T. 17. P. 1. p. 421—476. tab. 2.
(1. Ueber die Lebensweise der Käfer, welche der Kiefer (*Pinus sylvestris* L.) besonders der jungen in der Mark Brandenburg schädlich werden. 2. Ueber das Aendern der wichtigsten Kennzeichen bei einigen Borkenkäfern.)
* Silberm. Revue entom. 1836. T. 4. p. 113—115.
- * 5. Die Forstinsekten oder Abbildung und Beschreibung der in den Wäldern Preussens und der Nachbarstaaten als schädlich oder nützlich bekannt gewordenen Insekten; in systematischer Folge und mit besonderer Rücksicht auf die Vertilgung der schädlichsten. Berlin, Nicolai. 4. (mit Holzschnitten, schwarzen u. color. Tafeln.) 1837. T. 1. Die Käfer. tab. 22. pg. 10 et 202.
* Ed. II. 1839. *ibid.* pg. 16 et 247.
* Daraus: Nachtrag oder Veränderungen der 2. Ausgabe, aus der 2. Ausgabe

(Ratzeburg, Julius Theodor Christian.)

desselben Werkes besonders abgedruckt. Berlin, Nicolai, 1839. 4. pg. 55. mit mehr. Holzschnitten u. einem Käferkalender in gr. fol.

1840. T. II. Die Falter. tab. 17. pg. 252.

1844. T. III. Die Ader-, Zwei-, Halb-, Netz-, u. Geradflügler. tab. 16. pg. 314.

* T. I. angezeigt von Dr. Schmidt in Germar Zeitschr. Entomol. 1839. T. I. p. 325—341.

- * 6. *Gastropacha pini*ora ein noch wenig gekannter, gewiss häufig mit *G. pityocampa* verwechselter Spinner.
Stett. Ent. Zeit. 1840. T. 1. p. 40—44.
- * 7. Ueber den letzten Raupenfrass in Neustadt Eberswalde. (B. Monacha.)
Preuss. Provinzialbl. 1841. T. 25. p. 221—227.
- * 8. Bitte an Forstmänner, Gärtner und alle im Freien lebende Insecten-Beobachter. (Hymenopterolog.)
Stett. Ent. Zeit. 1841. T. 2. p. 60—64.
- * 9. Ueber den Bau und die Lebensweise zweier an der Kiefer lebenden Gallmücken-Larven. fig.
Wieg. Archiv. 1841. T. 7. p. 233—247.
- * 10. Die Waldverderber und ihre Feinde, oder Beschreibung und Abbildung der schädlichsten Forstinsecten und der übrigen schädlichen Waldthiere, nebst Anweisung zu ihrer Vertilgung und zur Schonung ihrer Feinde. Ein Handbuch für Forstmänner, Oeconomen, Gärtner und alle mit Waldbäumen Beschäftigte. Berlin, Nicolai, 1841. 8. tab. 8. (6 color.) Insectenkalender pg. 118.
* Ed. II. *ibid.* 1842. 8. pg. 136. tab. 8. (6 color.) Insectenkalender.
Hieraus abgedruckt:
* Nachtrag oder Veränderungen der zweiten Ausgabe; nebst 1 entomologischen Vadamecum. Berlin, Nicolai, 1842. 8. 1 Holzschnitt. pg. 26.
* Franz. Uebers. von Corberon. Nordhausen, 1842. 8. (cf. Corberon No. 1.)
* Edit. III. Berlin, Nicolai, 1850. 8. pg. 20 u. 150. 8 tab. 4 Insectenkalender.
Edit. IV. Berlin, Nicolai, 1856. 8. pg. 24 u. 138; pg. 6 u. 112. 5 Tabellen in 4., 8 tab. aen. u. color.
Edit. V. Berlin, Nicolai, 1860. 8. pg. 22 u. 346. 5 Tabellen in 4., 10 tab. aen. u. color.
- * 11. Ueber die Flugjahre der Maikäfer; eine Antwort auf die Frage des Hrn. Prof. Heer.
Stett. Ent. Zeit. 1842. T. 3. p. 39—42.
- * 12. Dipterologische Mittheilung. (cf. No. 9.) (Cecidomyia.)
Stett. Ent. Zeit. 1842. T. 3. p. 93—94.
- * 13. Mittheilungen über seine (Ratzeburgs) jetzt dem Staat gehörende Insectensammlung.
Stett. Ent. Zeit. 1842. T. 3. p. 136—141.
- * 14. Aeussere Geschlechtsunterschiede der Maulwurfsgrille nebst Mittheilung eines noch nicht bekannten interessanten Zuges aus ihrem Leben.
Stett. Ent. Zeit. 1842. T. 3. p. 267—269.
- * 15. Zur Characteristik der früheren Zustände und Verwandlung der Lepidopteren, besonders der Microlepidopteren.
Act. Acad. Leopold. Carol. 1842. T. 19. P. 2. p. 391—412. tab. 1.
- * 16. Bericht über einige neue den Waldbäumen schädliche Rhynchoten.
Stett. Ent. Zeit. 1843. T. 4. p. 201—204.
- * 17. Die Ichneumonien der Forstinsecten in forstlicher und entomologischer Beziehung, als Anhang zur Abbildung und Beschreibung der Forstinsecten. Berlin, Nicolai, 1844. 4. tab. 4. *T. I. pg. 8 u. 224. Centurie 1—4. — 1848. 4. tab. 3. *T. II. pg. 8 u. 238. Centurie 5—7. — 1852. 4. 3 Tabellen. *T. III. pg. 18 u. 272. Centurie 8—10.
- * 18. Agenda hemipterologica.
Stett. Ent. Zeit. 1844. T. 5. p. 9—14.
- * 19. *Cimbex Humboldtii*, eine neue Blattwespe der deutschen Fauna.
Stett. Ent. Zeit. 1844. T. 5. p. 148—152.
- * 20. Ueber Entwicklung, Leben und Bedeutung der Ichneumonien.
Stett. Ent. Zeit. 1844. T. 5. p. 199—201.
- * 21. Fortgesetzte Beobachtungen über die Copula der Blattläuse.
Stett. Ent. Zeit. 1844. T. 5. p. 410—413.
- * 22. Ueber entomologische Krankheiten.
Stett. Ent. Zeit. 1846. T. 7. p. 35—41.
- * 23. Ichneumonologisches.
Stett. Ent. Zeit. 1847. T. 8. p. 58—59.

- *24. Parasitologische Beiträge.
Stett. Ent. Zeit. 1849. T. 10. p. 131—134.
- *25. Notiz. (Ichneumonon von Lithocolletis.)
Stett. Ent. Zeit. 1850. T. 11. p. 413—415.
- *26. Bitte um gefällige Beachtung folgender Punkte. (Curcul. Pini; Hylesin. piniperda u. minor.)
Stett. Ent. Zeit. 1855. T. 16. p. 125.
- *27. Nachschrift. (Beschreibung von Bostrichus Alni.)
Stett. Ent. Zeit. 1856. T. 17. p. 60—61.
- *28. Rezension von Moebius, Die Nester der geselligen Wespen.
Stett. Ent. Zeit. 1857. T. 18. p. 143—146.

Ray (John), geb. 29. November 1628 zu Blacknotley (Essex), Sohn eines Hufschmids, bis 1662 Prediger, gest. 7. Januar 1704 (1705 od. 1707) daselbst. Sein eigentlicher Name ist Wray.

- *1. Extract of letter, concerning spontaneous generation; as also of some insects smelling of musk (Formica, Ceramb. mosechatus, Apis.).
Philos. Transact. 1671. Vol. 6. No. 74. p. 2219—2220; No. 77. p. *Badd. 1738. T. 1. p. 319. — Uebers. Leske. T. 1. P. 2. p. 15 u. 98.
2. The wisdom of God manifested in the works of the creation. London, 1691. 8. Ed. 2. London, 1692. 8. (Lacordaire.)
(Erste Schätzung der Zahl der Insecten, 20,000.)
- *3. Methodus insectorum seu insecta in methodum aliqualem digesta. Londini, Smith, 1705. 8. pg. 15. (selten.)
Ed. II. London, 1708. 8. (Lacordaire.) — Reimpr. in No. 4.
- *4. Historia insectorum; opus posthumum. Cui subjungitur appendix de Scarabaeis Britannicis auctore M. Lister. London, Churchill, 1710. 4. pg. 15 et 400.
5. Philosophical letters between Mr. Ray and several of his correspondents. London, 1718. 8. (edit. von Derham.)
(Gallinsecten, leuchtende Insecten, Cochenille etc.) (Lacordaire.)

Ray (Playcard Augustin Fidele). Abbé.

- *1. Zoologie universelle et portative. (Paris, 1788. 4. pg. 710.) *Paris, Bossange, 1804. 4. pg. 24 et 710 et 66.
- *2. Mémoire sur l'histoire des abeilles.
Journ. de Physique. 1784. T. 24. p. 117—129.

Raye (Johann).

1. Catalogue du cabinet célèbre et très-renommé d'objets d'histoire naturelle, consistant en Papillons de nuit et du jour, Escarbots et autres Insectes rassemblés pendant de longues années délaissé par feu le très noble Sieur Joan Raye Seigneur de Breukelerwaert. (Coleoptera.) Amsterdam, 1827. 8. pg. 222.
(Insecta 953 No.) (Lacordaire.)

Rayger (Carl), geb. 1641, gest. 1707. Arzt in Posega in Slavonien.

- *1. De vermicibus cum nive cadentibus. fig. (Podura.)
Ephem. Acad. Nat. Curios. 1676. Dec. 1. Ann. III—V. Obs. 89. p. 80—82.
- *2. De formicis volantibus. (Schwarm.)
Ephem. Acad. Nat. Curios. 1694. Dec. 3. Ann. II. Obs. 21. p. 27—29.
- *3. De locustis volantibus. (Gr. migratorius.)
Ephem. Acad. Nat. Curios. 1694. Dec. 3. Ann. II. Obs. 22. p. 29—31.

Raynaud (J. B.).

1. Des vers à soie et de leur éducation selon la pratique des Cévennes suivi d'un Précis sur les divers produits de la soie et sur la manière de tirer les fantaisies et les filloelles avec des notions sur la fabrique des bas de Gange et des notes par Giraud. Paris, Renard. 12.
cf. Litt. fr. cont. T. 6. p. 136. (v. Reynaud nach Querard. T. 7. p. 568. Lacordaire.)
Paris, Bonard, 1824. 8. — Paris, 1812. 12. pg. 372.
(cf. Cornalia monogr. p. 63 et 66.)

- *2. Magnanier infailible, ou Traité de l'Education des Vers à Soie et l'art pratique de cultiver le mûrier, comprenant les moyens d'assainir et de rendre féconds les appartements dans lesquels existe une sorte d'antipathie stérilisante pour l'insecte. Paris, Didier, 1838. 8. pg. 67.

von Razoumowsky (Graf Georg), geb. 174? in Russland, gest. 3. Juni 1837 in Rudolitz, Mähren.

- *1. Histoire naturelle du Jorat et de ses environs et celle des trois lacs de Neufchatel, Morat et Bienne. Lausanne, Mourer, 1789. 8. vol. 2. pl.
(Insecta. T. 1. p. 289—301; p. 133—239; Catalog. et spec. nov.)
Die neuen Arten angegeben Stett. Ent. Zeit. 1861. T. 22. p. 450.

(von Razoumowsky, Graf Georg.)

* 2. Mémoire sur le ver luisant.

Mémoir. de Lausanne. 1789. T. 2. P. 1. p. 240—260. tab. 1.

Razout (J.).

* 1. Sur les Mouches communes.

Journ. de Physique. 1774. T. 4. p. 398—399.

Re (Graf Filippo), geb. 20. März 1763 in Reggio, gest. 26. März 1817 daselbst. Prof. der Agricultur in Bologna.

1. Memoria sopra le Piralidi che danneggiarono ne' due anni scorsi i Canapaj in alcuni Dipartimenti del Regno d'Italia; e riflessioni sopra i tentativi possibilmente utili a rendere meno funesto il guasto cui arrecano all'Agricoltura questi ed altri Insetti. (*Pyralis reticularis et duplaris.*) Milano, Silvestri, 1806. 8.

2. Memoria recitata nella pubblica seduta della Società d'Agricoltura nel Dipartimento del Crostolo il giorno 12 Luglio 1808 sui due argomenti a lui proposti: 1. Sul miglioramento dell'Agricoltura di que' Colli; e 2. sopra alcuni Insetti devastatori del Frumento, specialmente in quest'anno. (*Melolontha.*) Reggio, Torreggiani, 1808.

(cf. Dizion. ragion. di F. Re. T. 3. p. 285 et 290.)

* 3. Dizionario ragionato di libri d'Agricoltura, Veterinaria, e di altri rami d'Economia campestre, ad uso degli amatori delle cose agrarie, e della gioventù. Prima edizione. Venezia, Vitarelli, 1808. 16. T. I. II.; 1809. T. III. IV.

(Bei jedem Werke befindet sich eine kurze Angabe des Inhalts.)

de Réaumur (René Antoine Ferchault), geb. 1683 zu Rochelle, gest. 17. October 1757 zu Bermondière in Maine.

* 1. Observations sur une petite espèce de vers aquatiques assez singulière (wohl eine Najade).

Mém. Acad. des Scienc. Paris. 1714 (1717). 4. T. 16. p. 203—208.

Edit. in 8. 1714. p. 262.

* 2. Histoire des guêpes avec 6 pl.

Mém. Acad. des Scienc. Paris. 1719 (1721). 4. T. 21. p. 230—277.

Extrait im selben Theil Histoires. p. 13—20.

Edit. in 8. 1719. p. 302. Histoires. p. 16.

Deutsche Uebers. von J. Riem. Dresden, 1789. 8. pl.

3. Remarques sur la plante appelée à la Chine Hia Tsao Tom Têhom ou Plante ver.

Mém. Acad. des Scienc. Paris. 1726. p. 302—305.

4. Pflanzen, die auf Insecten wachsen. (mit Parchemin.)

Mém. Acad. des Scienc. Paris. 1726. p. 426. — Ob dasselbe mit No. 3?

* 5. Histoire des Teignes ou des insectes, qui rongent les laines et les pelletteries. avec 2 pl.

Mém. Acad. des Scienc. Paris. 1728 (1753). 4. T. 30. p. 139—158; p. 311—338.

* Deutsche Uebers. Hannöv. gelehrt. Anz. 1754. Stück 58—60. p. 811—851. tab. 1.

* 6. De la mécanique avec laquelle diverses espèces de chenilles et d'autres insectes plient et roulent des feuilles de plantes et d'arbres, surtout celles du chêne. avec 4 pl.

Mém. Acad. des Scienc. Paris. 1730 (1732). 4. T. 32. p. 57—77.

Edit. in 8. 1730. p. 79.

Recens. Journ. des Scav. T. 100. p. 256.

* 7. Mémoires pour servir à l'histoire des insectes. Paris, Imprim. Royale, 1734—1742. 7 vol. 4.

T. I. 1734. pg. 4 et 654. tab. 50. — T. II. 1736. pg. 50 et 514. tab. 40. — T. III. 1737. pg. 42 et 532. tab. 47. — T. IV. 1738. pg. 36 et 636. tab. 44. — T. V. 1740. pg. 46 et 728. tab. 38. — T. VI. 1742. pg. 82 et 608. tab. 48.

Nach Boddaert (cf. Beckm. Phys. Oek. Bibl. III. p. 76.) war beim Tode des Verfassers von T. VII. das Manuscript und fast alle Kupfer fertig. (Nach Querard T. 7. p. 481. besitzt das Institut von T. 7 einige Tafeln und den Text dazu in zerstreuten Noten. Es sollten 10 Bände erschienen.) Nach Brunet T. 4. p. 32 existiren zwei Editionen vom selben Datum, die erste mit anderer Schrift und besseren Tafeln auf grösserem Papier.

* Ed. in 8. Amsterdam, 1737—1848. 12 Vol. mit Kupfern (ein Nachdruck).

1737. T. 1. P. 1. pg. 437. pl. 20; P. 2. pg. 400. pl. 21—50; T. 2. P. 1. pg. 318. pl. 19; P. 2. pg. 341. pl. 20—40. — 1738. T. 3. P. 1. pg. 360. pl. 20; P. 2. pg. 33. pl. 21—47. — 1740. T. 4. P. 1. pg. 364. pl. 20; P. 2. pg. 455. pl. 21—44. — 1741. T. 5. P. 1. pg. 475. pl. 29; P. 2. pg. 432. pl. 30—38. — 1748. T. 6. P. 1. pg. 300. pl. 25; P. 2. pg. 446. pl. 26—47.

8. Observations sur les insectes qui se multiplient sans accouplement et par la seule fécondité de chaque individu.

Mém. Acad. des Scienc. Paris. 1741. Histoires. p. 32.

Edit. 8. Histoires. p. 44.

- * 9. Moyens d'empêcher l'évaporation des liqueurs spiritueuses, dans lesquelles on veut conserver des productions de la nature de différens genres.
Mém. Acad. des Scienc. Paris, 1746. 4. T. 48. p. 483—516. Histoires. p. 17.
Edit. 8. 1746. p. 731—782. Histoires. p. 24.
* Engl. Uebers. Philos. Transact. 1748. Vol. 45. No. 487. p. 309—320.
Deutsche Uebers. Physikal. Belustig. Stück 1. p. 76; Stück 4. p. 315.
10. Histoire du ver lion mouche. 1 pl. (*Leptis vermileo*.)
Mém. Acad. des Scienc. Paris, 1753. p. 402—419. Histoires. p. 58—63.
Edit. 8. Histoires. p. 84; Mémoires. p. 604.
Deutsche Uebers. Bremer Magaz. T. 1. Stück 2. No. 14. — Füssly neues Magaz. T. 2 p. 1
Holländ. Uebers. Uitgezogte Verhandl. T. 4. p. 177 et 226.
- * 11. Von zweiflügligten lebendig gebährenden Fliegen und von der besonderen Art, wie die jungen Würmchen im Mutterleibe liegen; übers. von Goeze aus Mémoires. T. 4. P. 2. Mém. 10. p. 153.
Neue Mannigfaltigk. 1775. T. 2. p. 627—635; p. 641—650; p. 657—664; p. 673—679; p. 719—725, mit 1 Tafel des Originals.
12. *Epistola de Cocco Polonico*.
Mylus Physik. Belust. Stück 10. p. 737. (cf. Boehmer, II, 2. p. 233.)
- * 13. Geschichte der Bienen, übers. v. Oelhafen. No. 1.
- * 14. The natural history of the Bees, translated from the french. London, Knapton, 1744. 8. pg. 452. tab. 12.
- * 15. Geschichte der haarigen Hummeln, übers. v. Riem. No. 22.

Rebau (Heinrich), v. Gebauer.

Rechenberg (C. F.). Revierförster in Belgershayn bei Leipzig.

- * 1. Beobachtungen bei der Zucht von *Cossus Terebra*.

Abhandl. d. naturw. Geselisch. Saxonia. 1853. T. 1. p. 20—22.

Recluz.

- * 1. Sur les habitudes du *Lampyris noctiluca*.

Ann. des Sc. d'observation par Raspail 1829. T. 2. p. 299.

van Recum (A.).

1. Unterricht über die Bienenzucht auf dem Hundsrück und Anlegung von Gemeinde-Bienen-Ständen in den übrigen Gemeinden als Fortsetzung des Unterrichts über Landwirthschaft in Hinsicht der verschiedenen ärztlichen Verhältnisse der Departements-Gemeinden. Kreuznach, 1808. kl. 8.

(Lacordaire.)

Redi (Francesco), geb. 18. Februar 1626 in Arezzo, gest. zu Pisa 1. März 1697. Leibarzt des Grossherzog- von Toskana.

- * 1. Esperienze intorno alla generazione delle Zanzare fatte di Pietro Paolo da Sangallo. Firenze, 1679. 8. pg. 22. tab. 1.
- * 2. Esperienze intorno alla generazione degl' Insetti fatte da Fr. Redi e da lui scritte in una Lettera all' Illustrissimo Sgr. Carlo Dati. Firenze, all' Insegna della Stella, 1668. 4. pg. 228. tab. 29. m. eingedruckt. Kupfern.

- * Latein. Uebers. Amstelodami, Frisius, 1671. 12. pg. 330 et 26. tab. 38 (Titelkupfer.)

* Recens. Philos. Transact. 1670. Vol. 5. No. 57. p. 1175. — Journ. des Scav. T. 3. p. 174.

* Frisch. Insect. Deutschl. T. IX.

- * Ed. ital. Napoli, Raillard, 1687. 8. pg. 10 et 195. tab. 29.

- * Ed. ital. Firenze, Onofri, 1674. 4. pg. 4 et 136. tab. 39.

Ed. V. ital. Firenze, Martini, 1688. 4. tab. 28. u. eingedr. Kpfr.

- * Latein. Uebers. Redi Opuscula Pars prior. Amstelodami, Westenius, 1686. 12. pg. 27 et 216. tab. 42.

Auch in seinen Werken. Firenze, 1684—1724. 4. 3 vol. — Venise, 1712. 8. 3 vol. — Naples, 1741. 4. 6 vol.

3. Osservazioni intorno ai Pedicelli del corpo umano, insieme con nuove osservazioni. Firenze, 1687. 4.

(Nach Haller Bibl. A. T. 1. p. 521. sind die Beobachtungen von Cestone, redigirt von Redi. — Lacordaire.)

Redtenbacher (Ludwig). Dr. Med., Director am Wiener Hofnaturalienkabinet.

- * 1. *Coleopterorum Syriae genera et species novae*; vorher Bemerkungen über die in Syrien von Th. Kotschy gesammelten Käfer.

Russegger Reise 1843. 8. T. 1. P. 2. p. 971—980.

- * 2. Abbildung und Beschreibung neuer und seltener Thiere und Pflanzen in Syrien und im westlichen Taurus gesammelt von Th. Kotschy. Stuttgart, Schweizerbart, 1843. 8. pg. 254. Atlas in folio. (2 Tafeln Käfer von Redtenbacher.)

(Redtenbacher, Ludwig.)

- * 3. Tentamen dispositionis generum et specierum Coleopterorum pseudotrimerorum Archiducatus Austriae. Dissert. inaug. Vindobonae, 1844. 8. pg. 32.
* Reimpr. Germar Zeitschr. Entomol. 1844. T. 5. p. 113—132. (65 spec.)
- * 4. Die Gattung Alexia.
Stett. Ent. Zeit. 1845. T. 6. p. 315—318.
- * 5. Die Gattungen der deutschen Käferfauna nach der analytischen Methode bearbeitet, nebst einem kurzgefassten Leitfaden, zum Studium dieses Zweiges der Entomologie. Wien (Gerold), 1845. 8. pg. 177. tab. 2.
Ist der Anfang des folgenden Werkes.
- * 6. Fauna Austriaca. Die Käfer, nach der analytischen Methode bearbeitet. Wien, Gerold, 1849. 8. pg. XXVII et 883. tab. 2.
Das systematische Verzeichniß der beschriebenen Arten p. 831—880. auch separat unter dem Titel:
- * Systematisches Verzeichniß der deutschen Käfer, als Tauschcatalog eingerichtet. Wien, Gerold, 1849. 8. pg. 50.
Recens. Wiener Morgenzeit. Beibl. 1850. 28. Febr. No. 26.
- * Zweite gänzlich umgearbeitete mit mehreren Hunderten von Arten und mit der Charakteristik sämtlicher europäischer Käfergattungen vermehrte Auflage. Wien, Gerold's Sohn, 1858. 8. pg. CXXXVI et 1017. tab. 2.

Redtenbacher (Wilhelm). Dr. Med.

- * 1. Quaedam genera et species Coleopterorum Archiducatus Austriae nondum descriptorum. Diss. inaug. Vindobonae, Ueberreuter, 1842. 8. pg. 31. (26 spec.)

Reed (Richard).

- * 1. Communication about an early swarm of bees.

Philos. Transact. 1671. Vol. 6. No. 70. p. 2128.

Rees (Abraham), geb. um 1743 in Wales, gest. 9. Juni 1825.

- 1. The new cyclopaedia, or universal dictionary of arts, sciences and literature. London, 1802 et 1819. 4. vol. 45.

(Ob die entomol. Artikel darin von Rees sind, ist mir sehr zweifelhaft.) cf. W. E. Leach. No. 1.

Reeve (Henry).

- 1. An essay on the torpidity of animals. London, 1809. 8.

(cf. Percheron. II. p. 7.)

Reftelius (Johann). Professor in Upsala.

- * 1. Dissertatio de apibus. Resp. St. Gram. Upsala, 1701. 8. pg. 52.

Regazzoni.

- 1. Articolo della Gazzetta Piemontese contro il Grassi. (Seidenbau.) 1850.

(cf. Cornalia monogr. p. 81.)

Regley, Chevalier.

- 1. Histoire naturelle des insectes et des reptiles. Limoges, Barbou, 1847. 12. 10 feuilles et une vignette.

(cf. Froiep Notiz. 1847. T. 4. p. 127.)

ibid. 1850. 12. pg. 240.

(Collection de la bibliothèque morale et chrétienne.) (cf. Carus p. 263.)

Regona (Lorenzo)

- 1. Metodo semplice e naturale per coltivari i Bachi da Seta, dedotto da pratici esperimenti. Lavoro diviso in tre parti. Venezia, Naratovich, 1853. 8. pg. 144.

* Extr. Bianconi Repert. 1853. T. 1. p. 91—93.

Rehmann (Wilhelm August).

- 1. Rippoldau und seine Heilquellen in historischer, topographischer, natur- und heilkundiger Beziehung beschrieben. Donaueschingen, 1830. 8. tab. 2.

(Fauna p. 278—306; 426 spec. Insecten.)

Rehn (Samuel Courad), in Carlsrona.

- * 1. Bemerkungen über einige seltene Käfer, besonders solche, deren Gattungsrechte etwas zweifelhaft zu sein scheinen.

Schneiders Magaz. 1792. Heft 2. p. 233—244.

Reich (Carl), Dr. Med. in Laubach.

- 1. Bemerkungen über die Larven von Oestrus haemorrhoidalis L.

Reichard medicin. Wochenblatt etc. 1780. 8. Jahrg. 1. Stück 51. p. 812—813.

* Füessly neues Magaz. 1782. T. 1. p. 187—188.

Reich (Gottfried Christian), geb. 1769 auf Kaiserhammer bei Wunsiedel, gest. 1849 in Berlin. Dr. med. in Berlin.

- * 1. Mantissae insectorum iconibus illustratae, species novas nondum depictas exhibentes. Erlangae, 1797. 8. Fasc. 1. pg. 16. tab. 1 col. (von Sturm.)

* Norimbergae, 1797. 8. pg. 16. tab. 1 col. (12 Europ. Curculionen.)

(Das zweite mit Ausnahme der beiden letzten Seiten im Drucke gleichlautend.)

- *2. Bemerkungen über Lebensverhältnisse der Coccinellen überhaupt, und der *Coccinella hieroglyphica* insbesondere.
Magaz. Gesellsch. nat. Fr. Berlin. 1809. T. 3. p. 288—295.
* Isis. 1818. IX. p. 1463.
- *3. Magazin des Thierreichs. (Insecten u. Vögel.) Erlangen, Walther, 1793. 4. T. 1. tab. 11. pg. 140.
- *4. Beitrag zur Lehre von der geographischen Verbreitung der Insecten, insbesondere der Käfer.
Act. Acad. Leopold. Carol. 1833. T. 16. P. 2. p. 805—840.
- *5. Description of a new Coleopterous Genus, belonging to the tribe Prionida, termed *Torneutes*. (*T. pallidipennis*.)
Trans. Ent. Soc. Lond. 1837. T. 2. p. 9—13.

Reich (Johann Christoph).

- 1. Erfahrung wegen einer wohlfeilen Bienenfütterung mit Bienensaft zur Zeit grossen Mangels.
Abhandl. Bienengesellsch. Oberlaus. 1766. p. 63. (Lacordaire.)
- 2. Einige Verbesserungen derer gewöhnlichen Brut- und Weisel-Kasten, nebst dienlichen Mitteln Weisel-losen Stöcken zu helfen.
Abhandl. Bienengesellsch. Oberlaus. 1767. p. 87. (Lacordaire.)

Reiche (L.). Kaufmann und Fabrikbesitzer in Paris.

- *1. Note sur le genre *Omus* d'Eschscholtz (Carabide) et description de deux nouvelles espèces. fig.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1838. T. 7. p. 297—302.
- *2. Note sur le genre *Amblycheila* de Say et description d'une nouvelle espèce. fig.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1839. T. 8. p. 557—561.
- *3. Note sur la famille des Longicornes et description d'un genre nouveau. fig. (*Amphion vittatum*.)
Ann. Soc. Ent. Fr. 1839. T. 8. p. 563—566.
- *4. Note sur le vol des Coléoptères avec les élytres soudées.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1840. T. 9. Bull. p. 18.
- *5. Note sur deux espèces d'Onthophages. (*O. Gazella* F.)
Revue Zool. 1840. T. 3. p. 243—244.
- *6. Description de deux Coléoptères nouveaux. (*Callipogon Lemoinei*, *Ptilopus Argus*.)
Revue Zool. 1840. T. 3. p. 275.
- *7. Nouvelle espèce du genre *Psalidognathus* de M. Gray. (*P. erythrocerus*.)
Revue Zool. 1840. T. 3. p. 358.
- *8. Note sur le genre *Lamprima*, et description d'une nouvelle espèce. (L. Micardi.)
Revue Zool. 1841. T. 4. p. 50—51.
- *9. Tableau d'une division systématique de la tribu des Coprophages, dans la famille des Lamellicornes.
Revue Zool. 1841. T. 4. p. 211—213.
- *10. Coléoptères de Colombie.
Revue Zool. 1842. T. 5. p. 238—242; p. 272—276; p. 307—314; p. 374—378. * 1843. T. 6. p. 37—41; p. 75—79; p. 141—145; p. 177—180.
- *11. Description du *Callipogon Lemoinei*.
Guérin Magas. Zool. 1842. T. 12. No. 98. fig. col.
- *12. Essai d'une classification méthodique de la tribu des Coprophages, famille des Lamellicornes, Division des Scarabaeoides, Coléoptères, Pentamères. (14 spec.) cf. No. 29.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1842. T. 11. p. 59—94.
- *13. Recherches sur les Helliunides ou Révision du genre *Helluo Bonelli* et Dejean.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1842. T. 11. p. 323—344.
- *14. Note sur le caractère sexuel apparent des espèces d'*Ateuchus*.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1842. T. 11. Bull. p. 10.
- *15. Note sur l'*Anthrenus museorum*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1843. T. 1. Bull. p. 28—31.
- *16. Note sur les propriétés lumineuses de *Pyrophorus*, *Nyctophanes*, et sur le bruit fait par les *Passalus*; *Oecodoma cephalotes* (Formica).
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1844. T. 2. Bull. p. 63—67.
- *17. Note sur le genre de Goliathide, auquel M. White a donné le nom *Compsocephalus*.
Revue Zool. 1845. T. 8. p. 119—120.
- *18. Description de l'*Aspisoma candelaria*. fig.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1845. T. 3. p. 353—354.
- *19. Observations sur les Phytophages de M. Lacordaire.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1845. T. 3. Bull. p. 45—47.

(Reiche, L.)

- * 20. Invasion des chenilles de l'*Orgyia pudibunda* dans la Lorraine, avec une lettre au sujet de ces chenilles par M. Reeb à Phalsbourg.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1848. T. 4. Bull. p. 56—58.
- * 21. Détails sur la crépitation du *Brachinus*. (Insecte phosphorescente.)
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1849. T. 7. Bull. p. 60.
- * 22. Les Insectes dans le voyage en Abyssinie par Ferret et Gallinier. Paris, Paulin, 1847. (eigentl. 1849.) 8. T. 3. p. 259—532. pl. col. 18 fol.
* Schaum Bericht. 1830. p. 9.
- * 23. Mémoire sur les genres *Psalidognathus* et *Chiasognathus*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1850. T. 8. p. 263—269.
* Froriep. Tagsber. 1850. T. 1. p. 277—278.
- * 24. Revue de l'ouvrage intitulé: *Diagnosen neuer Coleoptera aus Abyssinien* von Dr. Roth.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1852. T. 10. p. 95—100.
- * 25. Examen de la monographie des *Anthicus* et genres voisins par M. de la Férrière-Sénéctère.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1852. T. 10. p. 257—260.
- * 26. Remarques sur quelques espèces de Coléoptères proposées comme nouvelles par M. Gaubil.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1852. T. 10. Bull. p. 36.
- * 27. Description de quatre Coléoptères nouveaux et remarquables.
Revue et Magas. Zool. 1852. T. 4. p. 21—25.
- * 28. Notes synonymiques sur les espèces de la famille des Pectinicornes décrites dans le cinquième volume de l'*Handbuch der Entomologie* par M. H. Burmeister.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1853. T. 1. p. 67—86.
- * 29. Note sur l'*Hybosorus arator* Auctorum et sur le *Trox granulatus* F., et description d'une nouvelle espèce.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1853. T. 1. p. 87—90.
- * 30. Espèce nouvelle de Coléoptère formant un genre nouveau dans la famille des Longicornes. (*Thaumasus gigas*). fig.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1853. T. 1. p. 418—423.
- * 31. Notes Entomologiques. (*Lucanus*.)
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1853. T. 1. p. 425—427.
- * 32. Note sur les manières de vivre de la *Gracillaria Vau-flava* Haworth.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1853. T. 1. Bull. p. 7.
- * 33. Note sur les *Harpalus* trouvés dans les environs de Laon par Thibésard.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1853. T. 1. Bull. p. 30.
- * 34. Observations entomologiques. (Coléopt.)
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1854. T. 2. p. 77—81.
- * 35. Rapport de la commission chargée de l'examen de l'*Elmidophorus Aubei*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1854. T. 2. p. 521—523.
- * 36. Note sur la *Cicindela Ritchii*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1854. T. 2. Bull. p. 56—57.
- * 37. Catalogue des espèces d'insectes Coléoptères recueillies par M. F. de Sauley pendant son voyage en Orient. Paris, Gide etc., 1854. 4. pg. 19.
* Gerstaecker Bericht. 1854. p. 29.
- * 38. Remarques sur le mémoire de M. Perris concernant quelques espèces du genre *Chasmatopterus*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1855. T. 3. p. 285—288.
- * 39. Espèces nouvelles ou peu connues de Coléoptères, recueillies par M. F. de Sauley dans son voyage en Orient. (avec F. de Sauley.)
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1855. T. 3. p. 561—645. fig.; 1856. T. 4. p. 353—422. 1 pl.; 1857. T. 5. p. 169—276; p. 649—695; 1858. T. 6. p. 5—60. — *Separat: Coléoptères nouveaux etc. Paris, 1855—1858. 8. pg. 338. pl. 4 col.
- * 40. Notes entomologiques sur les genres *Cnemidoptera* et *Ammidium*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1855. T. 3. Bull. p. 111—112.
- * 41. Note synonymique sur quelques *Onthophagus*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1856. T. 4. Bull. p. 22.
- * 42. Nouvelle espèce du genre *Lucanus*. (*L. pentaphyllus*.)
Revue et Magas. Zool. 1856. T. 8. p. 80—84.
- * 43. Description d'une espèce nouvelle du genre *Onitis* (*Osiridis*), suivie d'un catalogue synoptique des espèces de ce genre qui se trouvent en Europe et sur les bords des bassins méditerranéens, de la Méditerranée, de l'Éuxin et de la mer Caspienne.
Revue et Magas. Zool. 1856. T. 8. p. 118—121.

- * 44. Notes synonymiques sur les *Brachinus hebraicus*, *Hydrocanthus diophthalmus*, et *Nomius Graecus*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1857. T. 5. Bull. p. 162—163.
- * 45. Description de cinq espèces nouvelles d'insectes, provenant de l'expédition aux mers arctiques. (4 Coléopt., 1 Dipter.)
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1857. T. 5. Bull. p. 8—10.
- * 46. Réponse à une note de Mr. Jacquelin du Val relative au genre *Helochares*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1857. T. 5. Bull. p. 77—78.
- * 47. Note synonymique sur l'*Olisthopus orientalis*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1857. T. 5. Bull. p. 95—96.
- * 48. Description d'une nouvelle espèce du genre *Lampyris*. (L. Bellieri.)
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1858. T. 6. p. 155—156.
- * 49. Note sur les citations synonymiques.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1858. T. 6. p. 311—314.
- * 50. Proposition contre l'abus des corrections des noms publiés en entomologie.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1858. T. 6. Bull. p. 62—65.
- * 51. Observations sur les moyens propres à conserver les collections entomologiques. (Poudre persanne.)
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1858. T. 6. Bull. p. 153—155.
- * 52. Note sur des espèces de Coléoptères trouvées en Caramanie.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1858. T. 6. Bull. p. 181—182.
- * 53. Notes synonymiques sur le Vol. V de l'*Handbuch* de Burmeister. (Lamellicornes; Xylophiles.)
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1859. T. 7. p. 5—19.
- * 54. Synonymische Bemerkungen. (Coleopt.)
Berl. Ent. Zeitschr. 1859. T. 3. p. 88—89.
- * 55. Note sur la nomenclature entomologique.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1859. T. 7. p. 607—614.
- * 56. Notes entomologiques sur divers Coléoptères.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1859. T. 7. p. 637—644.
- * 57. Synonymische Mittheilungen. (Coleopt.)
Berl. Ent. Zeitschr. 1860. T. 4. p. 100; p. 324.
- * 58. Coléoptères nouveaux du Soudan.
Thomson Musée scientifique. 1860. p. 23—25.
- * 59. Remarques entomologiques et description d'une nouvelle espèce de Coléoptère. (*Cheiroplatys pecuarius*.)
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1860. T. 8. p. 331—333.
- * 60. Description d'une nouvelle espèce de Coléoptère du genre *Microtelus*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1860. T. 8. p. 334.
- * 61. Réponse à quelques points de la note de Mr. Schaum. (sur *Singilis*.)
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1860. T. 8. p. 640—642.
- * 62. Coléoptères de Sicile recueillis par M. E. Bellier de la Chavignerie.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1860. T. 8. p. 717—737.
- * 63. *Species novae Coleopterorum descriptae, quas in Syria invenit Dom. Kinnermann*.
Wien. Entomol. Monatschr. 1861. T. 5. p. 1—8.
64. Sur quelques espèces de Coleoptères du Nord de l'Afrique.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 4. 1861. T. 1. p. 87—92.

Reichel (Charles) in Nazareth, Pennsylvanien.

- * 1. Some particulars concerning the Locust of North America, written at Nazareth. 1793.

Barton the Philadelph. medic. and phys. Journal. 1804. 8. T. 1. p. 52—56.
(with Remarks by Mr. Barton.)

Reichenbach (Anton Benedikt), Lehrer in Leipzig. Bruder des Folgenden.

- * 1. Der Schmetterlingsfreund. Ausführliche Beschreibung der deutschen Schmetterlinge, ihrer Raupen und Puppen, nebst fasslicher Anleitung, sie auf zweckmässige Weise zu fangen, zu erziehen, zu tödten, aufzuspannen, systematisch zu ordnen und aufzubewahren, mit einem systematischen Verzeichnisse der bekanntesten europäischen Schmetterlinge. Leipzig, Hartung, 1852. 8. pg. VI u. 169. tab. 8.
2. Der Käferfreund. Anleitung die Käfer zu sammeln und zu bestimmen, nebst Aufzählung und Beschreibung der bekanntesten europäischen, vorzüglich deutschen Arten mit Andeutung ihres Nutzens oder Schadens und der Mittel die schädlichen zu vertilgen. Ein Handbuch für Freunde der Käferkunde, so wie für Landwirthe und Forstleute insbesondere. Mit 204 Abbildungen auf 12 naturgetreu color. Tafeln. Leipzig, Thomas, 1857. 8. pg. 16 et 244.

Reichenbach (Heinrich Gottlieb Ludwig), geb. 1793 zu Leipzig, Hofrath, Dr., Professor der Naturgeschichte, Dir. des botanischen Gartens und Vorsteher des K. naturhistorischen Museums zu Dresden.

* 1. *Monographia Pselaphorum*. Lipsiae, Voss, (1816). 8. pg. 79. m. 2 col. Taf.
* Extr. Isis. 1818. IX. p. 1566—1567. (20 spec.)

* 2. *Note sur l'habitation et les moeurs des insectes du genre Byrrhus*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1844. T. 2. Bull. p. 59.

* 3. *Das Schwärmen der Bienen vom polizeilichen Standpunkte betrachtet*.
Allgem. deutsch. naturh. Zeit. N. F. 1835. T. 1. p. 194—199.

4. *Notizen über Insectenbaue*.

Allg. deutsch. naturh. Zeit. 1861.

Reid (Sir William), geb. 25. April 1791 in Kinglassie, gest. 31. Octbr. 1858 in London, Gouverneur von Malta.

* 1. *Introduction of Bombyx Cynthia into Malta and Italy; the Eria Silkworm from Assam; Culture of Silk Piedmont*.

Trans. Ent. Soc. Lond. 1854. ser. 2. T. 3. Proc. p. 8; p. 28—32; p. 38—39.

* Journ. of the Soc. of Arts. 3. March. 1854. p. 263—265.

Malta Times. 1854. Piedmontese Official Gazette. 1854.

von Reider (Jacob Er.).

1. *Die rationale Bienenwirthschaft oder Theorie und Praxis der gesammten Bienenhaltung nach den ältesten und neuesten Erfahrungen versucht, geprüft und berichtet*. Nürnberg, Zeh, 1825. 8.

(cf. Engelmann Bibl. Oecon. p. 256.)

2. *Die Anpflanzung und Kultur des weissen Maulbeerbaumes, zum Behufe der Seidenraupenzucht*. Leipzig, 1835. 8.

(cf. Engelmann Bibl. Oecon. p. 258.)

3. *Die neuesten Entdeckungen etc. bei der Bienen- u. Seidenraupenzucht etc. der Zucht u. Kultur der Maulbeerbäume, u. Vertilgung einiger schädlichen Insecten in den Gärten*. Bamberg, Dresch, 1835. 8.

(cf. Engelmann Bibl. Oecon. p. 258.)

4. *Das Bienenbüchlein für Jung und Alt, oder das Ganze der Bienenzucht und Bienenhaltung, auch die neue verbesserte praktische Lehre der Korbbienenzucht in der Kundgebung der Geheimnisse der Bienenhaltung, wie die Bienen keiner Pflege, keines Fütterns bedürfen, aber auch nicht erkranken, nicht erkranken, nicht aussterben, mit dem Nachweise, wie 25 Bienenstöcke ohne Mühe, ohne Kunstanwendung, ohne Kosten und Aufwand den unfehlbaren reinen Gewinn von 2000 Gulden abwerfen, wie aus Honig Zucker zu bereiten etc. nach eigener dreissigjähriger Erfahrung*. Leipzig, Schwickert, 1842. 8.

Reimarus (Hermann Samuel), geb. 1694, gest. 1. März 1768.

1. *Allgemeine Betrachtungen über die Triebe der Thiere hauptsächlich ihre Kunsttriebe (Instinct)*. Hamburg, Bohn, 1760. 8.

Ed. 2. *ibid.* 1773. 8. (Lacordaire.)

Reimarus (Johann Albrecht Heinrich), geb. 11. Novbr. 1729 in Hamburg, gest. 6. Juni 1814 in Ranzau. Arzt u. Prof. d. Naturgesch. in Hamburg.

1. *Von den Engerlingen oder Käferlarven*.

Verhandl. d. Hamb. Gesellsch. der Künste. T. 1. p. 340. cf. Reuss Repert. (Lacordaire.)

2. *Ueber das Athmen, besonders über das Athmen der Vögel u. Insecten*.

Reil u. Auteurieth Archiv. 1812. T. 11. p. 229—236. (cf. Carus p. 230.)

Reina (Lodovico).

1. *Metodo facile e sicuro per far nascere e ben regolare i bachi da seta*. Como Ostinelli, 1833. 8.

(cf. Cornalia monogr. p. 68.)

Reinhard (Hermann), geb. 1816. Medicinalrath in Bautzen.

* 1. *Entomologische Bemerkungen*. (Hymenoptera Biolog.)

Stett. Ent. Zeit. 1856. T. 17. p. 103—110.

* 2. *Beiträge zur Geschichte und Synonymie der Pteromalinen*.

Berl. Ent. Zeitschr. 1857. T. 1. p. 70—80; 1858. T. 2. p. 10—23.

* 3. *Arnold Foersters hymenopterologische Studien Heft II besprochen*.

Berl. Ent. Zeitschr. 1858. T. 2. p. 311—324.

* 4. *Die in Blattläusen lebenden Pteromalinen*.

Stett. Ent. Zeit. 1859. T. 20. p. 191—197.

* 5. *Die Figitiden des mittleren Europa*.

Berl. Ent. Zeitschr. 1860. T. 4. p. 204—245. tab. 1.

* 6. v. Ruthe No. 13.

* 7. *Ueber Cephalonomia formiciformis Westw.*

Berl. Ent. Zeitschr. 1862. T. 6. p. 298.

Reinhard (J. J.).

1. Treugemeinte Aufmunterung des Baden Durlachischen Landmannes zur Bienenzucht, wobei die grossen Vortheile derer Magazinkörbe vor den bisher gewöhnlichen einzelnen Behältnissen gezeigt werden. Carlsruhe, 1771. 8. 5 Bogen, tab. 1.

* Recens. Beckmann Phys. Oekon. Bibl. II. p. 466.

Reimpr. sub. titul.: Kurzgefasster Unterricht vor den Nassauischen Landmann etc. s. l. 1771.

Reimpr. sub. titul.: Correspondirender Fränkisch-Baden Durlachischer Bienenvater oder Aufmunterung des Landmanns zur Bienenzucht, mit Anmerkungen der Fränkischen Bienengesellschaft, und Vorrede von Eyrieh. Anspach, 1771. 8. pg. 141. (pg. 160 Lacorduire.)

* Recens. Beckmann Phys. Oekon. Bibl. V. p. 467 et 587.

Reinhardt (Johann T.) in Kopenhagen.

- * 1. Tvende Jagtagelser af phosphorisk Lysning hos en Fisk og en Insectlarve.

Vidensk. Meddel. fra d. naturhist. Foren. Kjøbenhavn. for 1835. p. 60—65. — * Separat pg. 7.

* Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1854. T. 3. Proc. p. 5—8.

* Zeitschr. f. d. gesamt. Naturw. 1855. T. 5. p. 208—213.

Reiniger, Stadtrath.

- * 1. Ueber die sogenannten Spurbienen.

Württemberg. Jahreshfte. 1849. T. 4. p. 107—108.

Reisel (Salomo) od. **Reiseli**us, geb. 24. Octbr. 1625 in Hirschberg, Schlesien, gest. 20. Juni 1702 als Arzt in Stuttgart.

1. De baccis seu granis floribus quercus adnatis.

Ephem. Acad. Nat. Curios. 1694. Dec. 3. Ann. II. Obs. 113. p. 161—167.

Reissig (Jacob), Dr. u. Forstsecretair in Darmstadt.

- * 1. Ueber das Herauskommen der Tachinen aus ihren Tönnchen und aus dicht verschlossenen Orten, an welchen diese oft sich befinden.

Wiegmann Archiv. 1855. T. 21. p. 188—196.

Remanini (S. V.).

1. Unwahrscheinliche Geschichte einer lebendigen Fliegenmade, die man aus dem Gehörgange herausgezogen haben will, nachdem sie 15 Jahre darin gelebet.

Orteschi Giornale di Medicina. T. 12. (cf. Boehmer. II, 2. p. 341.)

Rembold (Johann Jacob).

- * 1. Historisch und physikalischer Tractat von Heuschrecken oder kurze Beschreibung von deren Benennung, Arten, Eigenschaften, Vermehrung, Wiederkunft, grossen Land-Schaden, Vorboten noch grösseren Unglücks, verschiedenen Anschlägen, Vortheilen auch in unterschiedl. Provinzien angewandten Mitteln selbige zu vertreiben u. völlig auszurotten, Zurichtung zur Speise, nützl. Gebrauch in Arzteneien-Kunst, nebst anderer curieuse Anmerk. berühmter Natur- Kunst- u. Welterfahrener Scribenten. Berlin u. Leipzig, (autor), (1730.) 8. tab. I. pg. 64. (Loc. migrat.)

Burmeister Handb. Ent. T. 2. p. 10 hat: R. Rembold Tractatus de Locustis. Berolini 1731. 8. wohl irrig.

Remnant (R.).

1. Discourse on the History of Bees, three causes of blasted wheat etc. London, 1637. 4. (Lacordaire.)

Renaud (E.), Dr.

- * 1. Bombyx du Chêne de la Chine, Ver à soie de l'Ailante et du Ricin.

L'Univers illustré. Paris. 1861. No. 146. p. 103—104. fig.

Rendler (Jos.).

1. Der vortheilhafte Bienenstock. Wien, 1777. 8.

Rendschmidt (Felix), geb. 10. Mai 1786 zu Rosenberg, gest. 13. August 1853. Lebrer in Breslau. Nekrolog in Arbeit. d. schles. Gesellsch. f. vaterl. Kultur. 1853. p. 185.

- * 1. Schlesische Wasserkäfer; Elms im Steinsalz von Wiliczka.

Arbeit. d. schles. Gesellsch. f. vaterl. Kultur. 1837. p. 100—102.

- * 2. Schlesische Arten der Gattungen Hydrophilus, Lema, Melolontha, Nitidula.

Arbeit. d. schles. Gesellsch. f. vaterl. Kultur. 1839. p. 120; 1852. p. 94; 1853. p. 178.

- * 3. Ueber die Callidium-Arten Schlesiens.

Arbeit. d. schles. Gesellsch. f. vaterl. Kultur. 1849. p. 67.

- * 4. Ueber die Cerambycinen Schlesiens.

Arbeit. d. schles. Gesellsch. f. vaterl. Kultur. 1850. p. 7. (p. 75—76).

Rendu (Victor), Inspecteur d'Agriculture.

1. Rapport sur la destruction du ver blanc et du hanneton. Paris, 1836. 8.
- *2. Traité pratique sur les abeilles à l'usage des cultivateurs. Paris, Ange. 1838. 8. pg. 159. tab. 2.
- *3. Nouveau spectacle de la nature ou Dieu et ses oeuvres. Insectes. Paris, Langlois et Leclercq, 1842. 12. pg. 144. fig.
Das ganze Werk hat 10 Bände, deren einer die Insecten enthält. Ed. nov. ibid. 1852—1853. 12. (par Victor et Ambroise Rendu fils.)

Rengger (Johann Rudolph), geb. 31. Januar 1795 zu Aarau, gest. 9. October 1832 da-selbst. Dr. Studirte zu Lausanne u. Tübingen, bereiste Paraguay, kehrte 1826 in die Schweiz zurück.

- *1. Physiologische Untersuchungen über die thierische Haushaltung der Insecten. Tübingen, Laupp, 1817. 8. pg. 82.
* Extr. Germar Magaz. Entom. 1818. T. 3. p. 410—413. — Isis. 1817. p. 1245.
- *2. Reise nach Paraguay in den Jahren 1818—1826 herausgegeben von A. Rengger. Aarau, 1835. 8. tab. 3.
Durans über *Pulex penetrans* in Gistl, Faunus. T. 1. p. 71—77.
3. Ueber *Pulex penetrans*.
Act. Soc. Helv. Sc. nat. 17 Sess. Genève. 1832. p. 59—61. (cf. Carus p. 567.)

Rennie (James).

- *1. On the White Butterflies of Britain.
Magaz. of N. H. ser. 1. 1829. T. 2. p. 224—229. fig.
2. On British Plant Lice.
Journ. Highland Soc. T. 6. p. 197.
- *3. Insect Architecture. figur. impr.
Ed. 2. London, Knight, 1830. 8. pg. 420 et pg. XII. — London, Rox, 1840.
* Rel. Froriep Notiz. 1833. T. 37. p. 289—296.
* Recens. von A. R. Y. Magaz. of N. H. 1831. T. 4. p. 39—55.
Insect architecture: to which are added miscellanies on the ravages, the preservation for purpose of study, and the classification of insects. New edition. London, Murray, 1857. 12. pg. 462.
- *4. Insect transformations. figur. impr. London, Knight, 1830. 8. pg. 420 et pg. XII.
(Beide ohne Namen des Verfassers in Jardine Library of entertaining knowledge.)
* Deutsche Uebers.: Die Wunder der Insectenwelt oder Insectenverwandlungen. Leipzig, Baumgaertner, 1836. 12. fig. 77 et 57. pg. 480. (2 Abtheil.)
- *5. Insect Miscellanies. London, Knight, 1831. 12. pg. 414 et 12. fig. (anonym.)
* Recens. by Bree Magaz. of N. H. ser. 1. 1832. T. 5. p. 364—369.
- *6. Alphabet of Insects, for the Use of Beginners. London, Orr, 1832. 12. pg. 108. fig. — * Ed. 2. London, Orr, 1834. 12. pg. 128. fig.
Recens. Entomol. Magaz. 1832. T. 1. p. 60—66.
* Extr. Field Natur. Magaz. 1834. T. 2. p. 210—213. fig.
- *7. Conspectus of British Butterflies and Moths. London, Orr, 1832. 12. 2 vol. pg. 37 et 287.
Stephens verklagte ihn „for alleged piracy of the Illustrations“, verlor aber den Process.
„The opinion of the scientific world on the result of that suit was fully shown by the unsolicited subscription entered into by his friends, for defraying the heavy legal expenses attendant upon his defect.“ Westwood Adress. Trans. Ent. Soc. ser. 2. T. 2. Proc. p. 48.
- *8. The Field Naturalist's Magazine. London, Orr, 1833. T. 1. 8. — 1834. T. 2.
- *9. Scale Insects on an Apple.
* Field Natur. Magaz. 1833. T. 1. p. 86—87. fig. — * Froriep Notiz. 1833. T. 37. p. 136.
- *10. On the Species of Insect popularly called Masquito.
Field Natur. Magaz. 1833. T. 1. p. 486—490. fig.
- *11. Versuch mit einem Ohrwurm. (Forf. auricularia.)
Froriep Notiz. 1834. T. 39. p. 278. — Aus Times Telescope for 1834.
- *12. The Amazon Ant.
Field Natur. Magaz. 1834. T. 2. p. 203—208. °

Renon.

- *1. Note sur une galle de chêne.
Bull. Soc. Liun. de Normandie. 1856. T. 2. p. 44—48.

van Rensselaer (Jeremias).

- *1. Cicada septendecim.
Sillim. Amer. Journ. 1828. T. 13. p. 224—229. — Isis. 1832. X. p. 1055.
- *2. On a Larva liberated *συν οὐροῦ*.
Sillim. Amer. Journ. 1828. T. 13. p. 229—234. — * Fécruss. Bull. 1829. T. 18. p. 311.
* Rel. Froriep Notiz. 1828. T. 21. p. 279—280.

Renucci (Sim. Franç.).

1. Thèse inaug. sur la Découverte de l'Insecte qui produit la contagion de la Gale. Paris, 1835. fig.
(cf. Agassiz. IV. p. 179.)

Rets.

- * 1. Etat présent des éducations de vers à soie dans le Vivarais.

Compt. rend. 1858. T. XLVI. No. 21. p. 982—984.

Retzius (Andreas Johann), geb. 3. Octbr. 1742 in Christianstadt, gest. 6. Octbr. 1821 in Stockholm als Professor der Naturgeschichte.

- * 1. Caroli De Geer genera et species insectorum et generalissimi auctoris scriptis extraxit, digessit, latine quand. partem reddidit, et terminologiam insectorum Linneanam addidit. Lipsiae, Cruse, 1783. 8. pg. VI et 220.
cf. Paykul.

- * 2. De studio entomologiae meletema. Resp. Dan. Danielsson. Lund, Berling. 1811. 4. pg. 15.

Reuss (Christian Friedrich), geb. 7. Juli 1745 in Kopenhagen, gest. 19. Octbr. 1813 als Prof. Med. in Tübingen.

1. Mittel zur Vertilgung schädlicher Thiere. Leipzig, Voss, 1796. 8.
Ed. 1. Leipzig, 1793. 8.

Reuss (Franz Nicolaus).

1. Der fränkische Bienenwirth oder leicht fasslicher Unterricht in der Bienenzucht nach bewährten Erfahrungen. Bamberg, 1813. 8. 1 schw. u. 1 ill. Kupf.
Ed. 1 ibid. 1804.

(cf. Engelmann Bibl. Oecon. p. 262.)

Reuss (Jeremias David), geb. 30. Juli 1750 in Rendsburg, gest. 15. December 1837 in Göttingen.

- * 1. Repertorium commentationum a societatis litterariis editorum. Goettin-gae, 1801—1802. 4. 2 vol.

Reutti (Carl), Notar in Freiburg.

- * 1. Uebersicht der Lepidopteren-Fauna des Grossherzogthums Baden.

Beiträge zur Rhein. Naturg. Freiburg. 1853. 8. Heft 3. p. 1—216.

Reviglias (Diego), Medicus monaster: S. Sabini Placent.

- * 1. De culicum generatione. fig.

Acta Acad. Nat. Curios. 1737. T. 4. Obs. 3. p. 14—20.

Reydelet (A. F.).

- * 1. Essai sur la maladie pédiculaire ou phthiriase. Paris. An. XI. (1802). 8. pg. 19.

Reyger (Gottfried), geb. 4. Novbr. 1704, gest. 29. Octbr. 1788 in Danzig.

1. De locustis volantibus.

Ephem. Acad. Nat. Curios. 1694. Dec. 3. An. II. p. 29.

- * 2. Von Erzeugung der Blattläuse.

Abhandl. Danzig. naturf. Gesellsch. 1754. T. 2. p. 294—301.

Reyraud. Fabricant in Saint-Jean du Gard. v. Raynaud.

1. Des vers à soie et de leur éducation selon la pratique des Cévennes, suivi d'un précis sur le divers produits de la soie et sur la manière de tirer les fantaisies et les filosselles, avec des notions sur la fabrique des bas de Ganges par F. F. J. Giraud. Paris, 1812. 12. pg. 372.

Extr. par Bosc. Ann. de l'agric. franc. sér. 1. 1812. p. 114—123.

Ed. (Titelausgabe) 1824. 12.

(cf. Querard. T. 7. p. 568.)

Reynier.

1. Lettre à Ms. de la Méthrie sur la nature des Galles.

Journ. de Physique. 1789. T. 34. p. 296—298. 1 pl. (Lacordaire.)

Rheinhard (Johann Theodor), Assessor.

- * 1. Lepidopterologische Nachrichten von der Gegend um Wetzlar.

Neue Schriften d. Gesellsch. naturf. Fr. Westphalens. 1805. T. 2. p. 113—119.

Rhodes (J. B.). Thierarzt.

1. Des céréali-vores suivis de céréali-pupivores, ou Mémoire sur des insectes qui dévorent les grains dans les greniers et qui détruisent les céréales sur pied pendant leur végétation. Toulouse, 1825. 8. fig.

Ann. Soc. d'Agric. Fr. 1831. 8. T. 7 et 8. pg. 6. (Lacordaire.)

Rhodes (Miss Henrietta).

1. Letters on Silkworms.

Trans. of the Soc. for the encour. of Arts. T. 4. p. 147—170; T. 5. p. 139—149.
cf. Reuss Repert. (Lacordaire.)

(Rhodes, Miss Henrietta.)

2. On the healthings of managing silkworms.

Letters on agric. of the Bath Soc. T. 4. p. 313.
cf. Reuss Repert. (Lacordaire.)

Ribbe (Johann Chr.).

- * 1. Ueber die gewöhnlichen Krankheiten der Seidenraupen, aus einer Abhandlung des Doctor Costa entnommen. — v. O. Costa No. 1.
André Oekon. Neuigk. u. Verhandl. 1828. T. 1. p. 225—230. (Lacordaire.)

Riboud.

- * 1. Observations sur la durée de la vie de certains insectes.

Journ. de Phys. 1787. T. 30. p. 185—192. — * Voigt Magaz. T. 6. Stück 2. p. 58—66.

Ricci (Procaccini).

1. Memoria sugli Insetti più perniciosi al Dipartimento del Metauro etc. Ancona, 1810. 8.

(cf. Agassiz. IV. p. 185.)

Rich.

- * 1. Note on a Goliathus Cacicus which he had alive nearly five months.

Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1851. T. 1. Proceed. p. 85—86.

Richards.

- * 1. Captures at or near Worcester. (Lepidoptera.)

Entomol. Magaz. 1836. T. 3. p. 410.

Richardson (H. D.).

- * 1. The Hive and the Honey Bee, with plain directions for obtaining a considerable annual income from this branch of rural economy; to which is added an account of the disease of bees, with their remedies; also remarks as to their enemies, and the best mode of protecting the bees from their attacks. With illustrations. (New York, Saxton, 1851. 12. pg. 72.)

Dublin (London, W. S. Orr et Co.), 1847. 12. pg. 108.

* Ed. 2. auct. Dublin, M'Glashau, 1849. 12. pg. 108. tab. 1 fig.

* Ed. nov. by J. O. Westwood. (Abbild. d. neuen Bienenstöcke.) London, Orr, 1852. 12. pg. 119. fig.

Richardson (William).

- * 1. Observations on the aphides of Linnaeus.

Philos. Transact. 1771. T. 61. p. 182—194.

Riche (Claude Antoine Gaspard), geb. 20. Aug. 1762 in Chamelet, Rhone, gest. 5. September 1797 in Mont d'Or, Arzt.

- * 1. Observation sur l'Ichneumon hemipteron.

Act. Soc. d'Hist. nat. Paris. 1792. Fol. T. 1. P. 1. p. 39.

* Bullet. Soc. Philom. 1791. T. 1. p. 1.

* Deutsche Uebers. Reich. Magaz. d. Thierr. 1793. T. 1. p. 109—101.

2. Mémoire sur la classification des êtres naturels par leurs parties intérieures et sur un système naturel des larves.

(cf. Querard. T. 8. pg. 31.)

Richter (Adam Daniel), gest. 30. Januar 1782.

1. Lehrbuch einer Naturhistorie zu einem gemeinnützigem Gebrauche. Leipzig, 1772. 8.

Ed. II. Würzburg u. Leipzig, 1775. 8. pg. 404.

(cf. Bibl. Banks. I. p. 186.)

Richter (C. F. W.), gest. 1849 in Breslau. Kreisgerichts-Secretair in Brieg.

- * 1. Kritisches Verzeichniss der bisher bekannt gewordenen Schlesischen Schmetterlinge. (52 spec.)

Germa. Magaz. Entom. 1813. T. 1. Heft 1. p. 72—113.

- * 2. Supplementa Faunae insectorum Europae. Vratislaviae, (Auctoris impensis), 1821? 12. tab. 12 col.

* Recens. Germa. Magaz. Entom. T. 4. p. 348.

Richter (Christoph Friedrich), geb. 1676 in Sorau (Lausitz), gest. 5. October 1711.

- * 1. Dissertatio physica de Cochinilla eiusque natura atque indole. Dissert. Resp. P. Friedel. Lipsiae, Fleischer, 1701. 4. tab. 1. pg. 40. s. p.

* Deutsche Uebers. Leipzig, 1703. 8. pg. 72. Physikalischer Tractat von der raren Cochenille.

In Bibl. Hope:

- * Tractatus physicus de Cochinilla eiusque natura et indole autore C. F. Richter. Lipsiae, Fleischer, 1701. kl. 8. pg. 59. tab. 1.

Richter (Ed.) in Dessau. Hofgärtner.

- * 1. Lepidopterologische Bemerkungen. (Cucullia Campanulae.)

Stett. Ent. Zeit. 1849. T. 10. p. 30—31.

- * 2. Verzeichniss der in der Umgegend von Dessau aufgefundenen Schmetterlinge. Stett. Ent. Zeit. 1849. T. 10. p. 80—86; p. 107—113; p. 349—351; 1850. T. 11. p. 24—28.
- * 3. Verzeichniss der in der Umgegend von Dessau vorkommenden Schmetterlinge. Verhandl. d. naturf. Ver. f. Anhalt-Dessau. 1861. 8. 20. Bericht, p. 33—46.

Richter (Jacob).

- * 1. De Lytta Maroschettiana. Berolini, Brueschke, 1826. 8.

Richter (Ludwig), Candidat in Liebenstein bei Eger.

- * 1. Ueber die Raupe von Harpyia Milhauseri, u. Diphthera ludifica. Stett. Ent. Zeit. 1841. T. 2. p. 59.
- * 2. Zu Diphthera ludifica. Stett. Ent. Zeit. 1842. T. 3. p. 165—166.

Ricord (Al.).

- * 1. Nouveau moyen pour faire mourir promptement les insectes. (Aether.) Féuss. Bull. 1827. T. 12. p. 295. — Froriep Notiz. 1827. T. 19. p. 152.

Ricord-Madiana (J. B.). Arzt.

- 1. De la guêpe végétante de la Guadeloupe. Journ. de Pharmac. 1829. Mars. p. 158.
- * Ann. sc. nat. 1829. T. 17. Revue bibl. p. 91.

Ridderbjelke (F. E.).

- * 1. Om lefnadsättet och utvecklingen af Adimonia fontinalis. Öfvers. K. Vet. Akad. Förhandl. 1852. p. 213—214.

Riecke (Friedrich Joseph Pythagoras), geb. 1. Juni 1791 in Brünn. Prof. Phys. in Hohenheim.

- 1. Ueber die Bienenzucht in Frankreich. Andre Oekon. Neuigk. u. Verhandl. 1827. T. 2. p. 377—380. (Lacordaire.)
- 2. Die Seidencultur in Württemberg. Württemberg. Correspond. Bl. Bd. 7.

von Riegger (Joseph).

- 1. Verzeichniss einiger Böhmischen Insecten. (Coleopt., Lepidopt.) Archiv Gesch. u. Statist. 1793. p. 133—193.
- * Beckmann Phys. Oek. Bibl. XVIII. p. 122.

Riehl, Oberzahlmeister der Staats-Casse in Cassel.

- * 1. Verzeichniss der Coleopteren, die in einem Umfange von 2—3 Meilen bei Cassel vorkommen. (Katalog.) Cassel, Hotop, 1838. 4. pg. 10. (Anonym.)
- * 2. Anisotoma tarsale n. sp. Jahresber. Ver. f. Naturk. Cassel. III. 1839. p. 9.
- * 3. Methode zum Fangen kleiner Käfer. (Anonym.) Stett. Ent. Zeit. 1845. T. 6. p. 164—166.
- * 4. Geographische Naturkunde von Kurhessen. Gymnasium zu Cassel Lyceum Frideric. 1851. 8. p. 79—98.

Riem (Johann), geb. 1730 in Frankenthal am Rhein, gest. 11. Decbr. 1807 in Dresden. Apotheker in Lautern.

- * 1. Von der besten Bienenzucht in der Churpfalz. Drei Preisschriften. Mannheim. Akademie. 1769. 8. p. 76—113. (v. Hampel No. 1. u. Zeiss No. 1.)
- 2. Physikalische Wahrnehmungen in der Bienenzucht. Bemerkungen d. phys. ökon. u. Bienengesellsch. in Lautern f. 1769. Mannheim, 1770. 8. p. 84—143.
- * Rel. Beckmann Phys. Oek. Bibl. I. p. 530—534.
- 3. Fortgesetzte physikalische Beobachtungen in der Bienenzucht. Bemerkungen d. Churpfälz. phys. ökon. Gesellsch. f. 1770. Mannheim, 1771. 8. T. I. p. 140—226.
- * Rel. Beckmann Phys. Oek. Bibl. II. p. 331—333.
- 4. Verbesserte und geprüfte Bienenpflege zum Nutzen aller Landesgegenden. Mannheim, 1771. 8. pg. 196. fig. (cf. No. 7.)
- * Rel. Beckmann Phys. Oek. Bibl. II. p. 373—385.
- 5. Verwandlung der jetzigen Mode der Bienengesellschaften in Dorf-Bienengesellschaften. Mannheim, 1773. 8. pg. 38. — Mannheim, 1775. 8. (cf. Boehmer II, 2. p. 299.)
- 6. Der entlarvte Wildmann, Betrüger grosser Höfe, eine merkwürdige Geschichte, denen Freunden der bewunderungswerthen Bienen gewidmet. Berlin, Decker, 1774. 8. pg. 64. (cf. Boehmer II, 2. p. 299.)
- * 7. Fundamentalgesetze zu einer perennirenden Kolonie-Bienenpflege in zusammengesetzten Halbwohnungen zum Nutzen aller Landesgegenden. Ed. 2. Mannheim u. Berlin, Schwan u. Decker, 1775. 8. pg. 424. fig.
- * Rel. Beckmann Phys. Oek. Bibl. VIII. p. 215.
- Ed. 3. 1795. 8. v. No. 18.
- Ed. 1. Mannheim u. Berlin, 1771, v. No. 4.

(Riem, Johann.)

8. **Physikalisch ökonomische Bienenbibliothek oder Sammlung auserlesener Abhandlungen von Bienenwahrnehmungen, Urtheile über ältere und neuere Bienenbücher.** Breslau, Löwe. 8. (2 vol. in 4 Lief. Lacordaire.)
 Lief. I. 1776. pg. 128. — * Beckmann Phys. Oek. Bibl. VIII. p. 109.
 Lief. II. 1777. pg. 336.
 Lief. III. 1778. pg. 297. — * Beckmann Phys. Oek. Bibl. IX. p. 228.
 (Nach Beckmann ist Lief. III. auch von 1777.)
 Nach Engelmann Bibl. Oec. p. 265: Leipzig. 1777—1790. 4 Bde. Bd. 1 à 3 Lief. u. Bd. 2. Bd. 3 u. 4. auch unter d. Titel: Vermischte ökonomische u. physikalische Bienen-schriften. Bd. 1. u. 2. 1787 u. 1790.
- *Ed. nov. Halberstadt, Gross. 1795. 8. T. I. pg. 541. T. II. pg. 368.
9. **Vergleichung der Römischen Wartung der Bienen mit der Wartung der Neuereu.**
 Riem Phys. Oek. Bienenbibl. 1776. T. 1. p. 103—110.
10. **Neue Beobachtung weisellose Stöcke im Winter zu erkennen.**
 Riem Phys. Oek. Bienenbibl. 1777. T. 2. p. 346—348. (Lacordaire.)
11. **Beschaffenheit der Bienenzucht des 1775. Jahres; idem 1777.**
 Riem Phys. Oek. Bienenbibl. 1775. T. 1. p. 125—128; 1777. T. 2. p. 348—358. (Lacordaire.)
12. **Kurzer und geprüfter Entwurf für ökonomische Actienbienengesellschaften zum Nutzen aller Landesgegenden.** Breslau, Loewe, 1777. 8. 4 $\frac{1}{2}$ Bogen.
 * Beckmann Phys. Oek. Bibl. IX. p. 238. — * Allgem. Deutsche Bibl. Anhang zu T. 25—36. p. 2271. (ein Auszug u. Ergänzung zu No. 7.)
13. **Geprüfte Grundsätze der schlesischen Bienenpflege.** Breslau, Loewe, 1778. 8. pg. 96.
 (cf. Boehmer, II, 2. p. 300.) Ist Anhang zu No. 7. — Engelmann Bibl. Oec. p. 265 hat: Leipzig, 1778. 8.
14. **Unterrichtende Beyträge (über Bienen).**
 Riem Phys. Oek. Bienenbibl. 1778. T. 2. p. 1—168.
- *15. **Kenntniss der Entstehung und Vertilgung verschiedener höchst schädlicher Raupen-Arten zum Nutzen der Oekonomie.** Breslau, Loewe, 1784. 4. pg. 8 et 23.
 * Recens. Allgem. Deutsche Bibl. T. 62. p. 428.
 Nach Engelmann Bibl. Oec. p. 266. auch Dessau Gelehrten Buchhdlg. 1784. 8.
16. **Von Bienen und der besten Einrichtung der Körbe.**
 Riem Monatl. prakt. oecon. Encycl. 1785. T. 1. Stück 1. Januar. (Lacordaire.)
17. **Preisschrift über die Bienen und deren Pflege in verbesserten Klotzbeuten, Kästen und Körben.** Dresden, 1786. 8. 4 Bogen.
 * Beckmann Phys. Oek. Bibl. XIV. p. 267.
18. **Vollkommenste Grundsätze dauerhafter Bienenzucht in ganzen, halben bis zwölfstel Wohnungen von Körben, Kästen und Klotzbeuten, für grosse und kleine Bienenwirthe; oder dritte viel verbesserte Auflage der Fundamentalsätze etc.** Mannheim, Schwan und Goetz, 1795. 8. pg. 400. tab. 4. (v. No. 7.) (Lacordaire.)
19. **Wahrnehmungen bei der Bienenzucht.**
 Riem Neue Samml. vermisch. oek. Schrift. Dresden, 1796. 8. T. 9. p. 93—339.
 * Beckmann Phys. Oek. Bibl. XIX. p. 222.
20. **Preisschrift über die Verbesserung der Bienenstände.**
 Nachr. d. schles. patriot. Gesellsch. T. 4. p. 257. fig.; p. 265; p. 273; p. 284; p. 356; T. 5. p. 76.
 (cf. Boehmer, II, 2. p. 300.)
21. **Preisschrift von Bienenmodellen.** Leipzig. 8.
 (cf. Engelmann Bibl. Oec. p. 265.) Ob dasselbe mit dem Vorigen?
22. **Uebersetzung von Reaumur Geschichte der haarigen Hummeln, deren Nester von Moose sind, nebst Beiträgen zu dieser Geschichte von Riem.**
 Riem Neue Samml. vermisch. oek. Schrift. Dresden, 1798. 8. T. 14. p. 103—106. tab. 1.
 * Beckmann Phys. Oek. Bibl. XX. p. 263. Bildet Ed. 4 von No. 7.
- *23. **Der practische Bienenvater in allerley Gegenden; oder allgemeines Hilfsbuch für Stadt- und Landvolk zur Bienenwartung in Körben, Kästen und Klotzbeuten mit Anwendung der neuesten Erfindungen, Beobachtungen und Handgriffe. (mit Werner.)** Leipzig, Fleischer, 1798. 8. pg. 238.
 * Beckmann Phys. Oek. Bibl. XX. p. 333. Bildet Ed. 4. von No. 7.
- Ed. 2. (Titelausgabe). Leipzig, 1803. 8. pg. 238.
 * Beckmann Phys. Oek. Bibl. XXII. p. 276.
- Ed. 3. Leipzig, 1817. 8. — Ed. 4. Leipzig, 1820. 8. fig.
- Ed. 5. Leipzig, s. a. (1825). 8. tab. 1. (Lacordaire.)

24. Kurze Anleitung zur nützlichen Bienezucht zum Besten des Landmanns abgefasst. mit Kupfrn. (Gespräch.) Dresden, 1798. 8.
(Separat. aus der Samml. oekon. Schriften.)
25. Von Bienen. tab. 9. Von Seidenraupen. tab. 4.
Riem u. Reutter oekon. veterin. Hefte. Leipzig, 1799—1802. 4. 8 Hefte.
(Heft 6, Bienen; Heft 7, Seidenraupen.)
* Beckmann Phys. Oek. Bibl. XXIII. p. 262.
26. Gutachten in einem Prozesse über Raubbienen.
Neu fortges. Samml. vermisch. oek. Schrift. Dresden, 1803. 8. Lief. I. p. 221; p. 328.
* Beckmann Phys. Oek. Bibl. XXIII. p. 173.
27. Oekonomisch-Veterinärischer Unterricht über die Zucht, Wartung und Stände der Bienen, oder das Vollständigste der Bienezucht von J. Riem, in Verbindung mit den Pastoren Standtmeister und Kersig, auch mehreren practischen Bienenwirthen bearbeitet und herausgegeben. Nebst Zeichnungen zu Ständen, Kästen, Klotzbeuten, Körben und anderen Geräthschaften von J. A. Heine. Leipzig, 1802. kl. fol. (Lacordaire.)
28. Oekonomisch-naturhistorische Beiträge für Landwirthe und Bienenfreunde. mit Kupfrn. Leipzig, Hartknoch, 1804—1805. 8. 2 Bde. à 2 Thle.
(cf. Engelmann Bibl. Oec. p. 266.)
Wahrscheinlich ist dasselbe cf. Engelmann l. c. Dresden, Arnold, 1804. 8. 2 Thle. à 2 Abtheil. Beiträge zur Oekonomie u. Naturgeschichte für Landwirthe u. Bienenfreunde, oder neue Sammlungen oekonom. und Bienschriften auf das Jahr 1803 und 1804.

Rigaud.

1. Manuel ou Mémoire sur l'éducation des vers à soie. Grenoble, 1767. 8. 2 vol. Journ. d'agricult. et commerc. 1767. Févr. (cf. Boehmer, II, 2. p. 266.)
(„La Bibliogr. agronom. et Nodier n'indiquent qu'un seul volume.“ Lacordaire.)
Boehmer schreibt wohl irrig Rigaut; vielleicht ist Cyrillo Rigaud derselbe Verfasser.

Rigaud (Cyrillo).

- * 1. Mémoire pour servir à l'histoire des Termes. Paris, 1786. 8. tab. 4. pg. 63.
(Eine Uebersetzung Smeathmans.)

Rimrod. Pastor in Quenstedt.

- * 1. Aufforderung, die Seidenraupe, Bombyx mori, an das Laub einheimischer Bäume zu gewöhnen.
Bericht. d. naturw. Ver. d. Harz. (ed. 2.) 1842—1844. p. 34—35.
- * 2. Ueber die Erhaltung des Gleichgewichts in der lebenden Schöpfung. (Insectenzüge.)
Bericht d. naturw. Ver. d. Harz. 1857. p. 6—8.

Rimrod (Carl Gottfried). Pastor im Mansfeldischen.

- * 1. Bemerkungen über die Stammraupen. (Phal. dispar.)
Naturforscher. 1781. Stück 16. p. 130—150.

Rindfleisch. Ministerial-Assessor.

1. Ueber Bombyx Cynthia.
Verhandl. d. naturf. Ver. f. Anhalt-Dessau. 1861. 20. Bericht. p. 29—32. tab. 1.

Rion (Jos. Alphonse). Chanoine.

- * 1. Relations des ravages causés en Valaise par les Sauterelles en 1837, 1838 et 1839.
Act. Soc. helv. d. Sc. natur. réunie à Lausanne. 1843. p. 118—131.

Ripamonti (Luigi).

1. Manuale del bigattiere, o Istruzione pratica pel coltivatore del baco da seta. Milano, Truffi, 1828. 18.
(cf. Cornalia monogr. p. 67.)

Ripamonti di Appiano (Emilio).

1. Il calcino allontanato dai bachi da seta col metodo ritrovato ed esperimentato con felice successo per 14 anni da R. E. Como, Giorgetti, 1850. 8.
(cf. Cornalia monogr. p. 81.)

Ripstein (J.). v. Rumpf.

Riquier (Jean Baptiste Guillaume). Conseiller de préfecture à Amiens.

1. Mémoire sur la culture du mûrier et sur l'éducation des vers à soie dans les départements du nord de la France. Amiens, impr. Duval, 1836. 8. pg. 48. 1 tableau.
(cf. Litt. fr. contemp. T. 6. p. 192.)
2. Extrait de plusieurs Mémoires sur la culture des Mûriers et l'éducation des vers à soie.
Mém. Acad. Sc. Dépt. de la Somme. 1835. p. 227—235. (Lacordaire.)

Risberg.

- * 1. Sätt at fördrifva maskar, som förtära Spanmålen i Magaziner.
 Vetensk. Acad. nya Handl. 1753. T. 14. p. 159. Deutsche Uebers. T. 15. p. 152.
 * Füessly neues Magaz. 1786. T. 3. p. 33.

Rischke.

1. Etwas über den in den Jahren 1779, 83 und 92 durch die Raupen Phalaena piniperda, die Kieferneule und Phal. Bombyx Pini, der Föhrenspinner verursachten Schaden in der Görlitzer Heide.

Linker, der besorgte Forstm. 1798. T. 1. p. 367—377. (Lacordaire.)

Riser (Carl). Mönch in der Schweiz.

- * 1. Eruca digitalis magnitudinis exquisitissimis coloribus mire variegata eisdemque observata metamorphosis.

Ephemer. Acad. Nat. Curios. 1687. Dec. 2. Ann. VI. Osv. 121. p. 250—252.

Risso (J. A.), geb. 8. April 1777, gest. 25. August 1845 zu Nizza als Professor der Chemie u. Botanik; war früher Apotheker.

1. Histoire naturelle des principales productions de l'Europe méridionale et principalement de celles des environs de Nice et des Alpes maritimes. Paris, Levrault, 1826—1827. 8. 5 vol.

T. V. enthält die Insecten (zusammen mit Leach bestimmt.) p. 188—259.

* Isis. 1829. II. p. 1178.

2. Staphylinus lugubris den Oliven schädlich.

Atti Soc. Agrar. Torino. 1812. T. 9. p. 107. — * Stett. Ent. Zeit. 1857. p. 150.

de Ritta. Dr.

1. De quibusdam Coleopteris agri Ticinensis. Pavia (?) (vor 1857.)

* Berl. Ent. Zeitschr. 1860. T. 4. p. XXXI.

Ritter (G. A.).

- * 1. Der Heerwurm.

Rossmässler. Aus der Heimath. 1859. 1. Jahrg. p. 822—826. fig.

Ritter (G. S.).

1. Die Lehre von den Bienen nach der Theorie u. Praxis natur- u. zeitgemäss prüfend entwickelt. Leipzig, Baumgärtner, 1831. 8.

(Aus Putsches Encyclopädie abgedruckt.)

Ritter (Johann Jacob), geb. 15. Juli 1714 in Bern, gest. 23. Novbr. 1784. Arzt in Schlesien.

- * 1. Tentamen historiae naturalis dittonis Riedeselio Avimontanae.

Acta Acad. Natur. Curios. 1754. T. 10. Append. p. 21—156. (Insecta p. 136—139.)

Riva (B.).

1. Bigattaja alla Beauvais. 1841.

(cf. Cornalia monogr. p. 74.)

Riverius (Lazarus).

1. De puncturis apum.

River. observ. med. Centur. III. Obs. 14 in Operib. Lugdun. 1679. fol. p. 519.

(cf. Boehmer, II, 2. p. 323.)

Rivière.

- * 1. Notes sur l'industrie séricole et quelques observations relatives à plusieurs lettres écrites à M. Rivière sur le même sujet par M. Gensoul.

Ann. Soc. d'Agric. Lyon. 1839. T. 2. p. 257—270.

de Riville (Godeheu). Malteser-Ritter.

- * 1. Histoire d'une chenille mineuse des feuilles de vigne (lettre à Mr. Réaumur).

Mém. des Savants étrang. Acad. Paris. 1750. T. 1. p. 177—189. tab. 1.

* Deutsche Uebers. Naturforscher. Stück 4. p. 16—32.

* Füessly Magaz. Ent. 1779. T. 2. p. 167—184. fig.

- * 2. Mémoire sur l'accouplement des cousins.

Mém. des Savants étrang. Acad. Paris. 1760. T. 3. p. 617—622.

Holländ. Uebers. Uitgezoozt. Verhand. T. 7. p. 56—66.

Deutsche Uebers. Allgem. Magaz. T. 12. p. 47.

- * 3. Mémoire sur la caprification.

Mém. des Savants étrang. Acad. Paris. 1754. T. 2. p. 369—377.

* Neue Mannigfaltigk. T. 1. p. 443—447.

Rivinus (Quir. Sept. Flor.).

1. Cur Cicada femina non canat.

In Theophrasti Simoniaci Quest. p. 57. (cf. Boehmer, II, 2. p. 221.)

2. Dissertatio de noctu lucentibus. Lipsiae, 1673. 8.

cf. Lesser Theol. T. 2. p. 102. (Lacordaire.)

Rizzi (Mareantonio). Abbate di Castelfranco.

1. Scoperta de' luoghi ove le Farfalle de' Meli depongono i loro uovicini, con alcune riflessioni sul Modo di preservare i Meli dal guasto delle Ruche.

Gekrönt u. gedruckt von der Academia agraria in Vicenza.

Auch in: Opuscoli scelti di Milano. T. 19. (cf. Dizion. ragion. di F. Re. T. 3. p. 310.)

Roberg (Lorenz), geb. 24. Januar 1664 in Stockholm, gest. 21. Mai 1742 als Professor in Upsala.

- * 1. De Libella insecto lacustri et alato. Dissert. Upsaliae, Werner, 1732. 4. resp. P. Leetstroem. pg. 11. fig.
- * 2. De Formicarum natura. Dissert. Upsaliae, Werner, 1719. 4. pg. 16. resp. Lindewall.

Roberjot (Claude), geb. 1753 in Mâcon, ermordet 28. August 1799 in Rastadt.

- 1. Mémoire sur un moyen propre à détruire les chenilles qui ravagent la vigne. Mém. Soc. d'Agricult. Paris. 1787. Trim. de printemps. p. 193—206. (cf. Bibl. Banks. II. p. 547.)

Robert.

- * 1. *Anthaxia Ariasi* n. sp.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1859. T. 7. Bull. p. 174—175.

Robert (Charles), geb. 1802 in Lüttich, gest. 28. Januar 1837 daselbst. * Nekrolog von Lacordaire Ann. Soc. Ent. Fr. 1837. T. 6. Bull. p. 31—33.

- * 1. Entomologie de la province de Liège (Catalogue des insectes).
Van der Maelen Dictionn. géogr. de la province de Liège. 1831. App. p. 51—57.
(Les Aptères, Lépidoptères et Neuroptères par De Selys Longchamps.)
- * 2. Description de l'*Anthribus pygmaeus*.
Guérin Magas. Zool. 1832. T. 2. No. 16. fig. col.
- * 3. Description de l'*Astata Vanderlindenii*.
Guérin Magas. Zool. 1833. T. 3. No. 76. fig. col.
- * 4. Description de trois nouvelles espèces du genre *Diastata* et une nouvelle espèce du genre *Opomyza*.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1834. T. 3. p. 459—461.
- * 5. Description d'un Diptère nouveau du genre *Paramesia*.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1836. T. 5. p. 537—538.

Robert Eugène.

- 1. Note sur quelques animaux du Sénégal. (Orthopt.)
Echo du monde savant. 1836. 8. pg. 4. fig.
- * 2. Expériences sur l'éducation des vers à soie faites à Barral en 1838.
Bull. Soc. d'Agricult. Drôme. 1838. No. 8. p. 130—132.
- * 3. Observations sur les moeurs des fourmis.
Ann. sc. nat. sér. 2. 1842. T. 18. p. 151—158.
* Froiep Notiz. 1842. T. 24. p. 113—118.
- * 4. Observations diverses relatives à des insectes des environs de Paris. (Phryganiden-Gehäuse, Lampyris, Cynips in Heuschrecken etc.)
Ann. sc. nat. sér. 2. 1842. T. 18. p. 378—380.
- * 5. Sur la phosphorescence du ver luisant.
Compt. rend. 1843. T. XVII. p. 627—629.
- * 6. Mémoire sur le dommage que certains insectes notamment le *Scolytes pygmaeus* font aux Ormes et aux Chênes et sur les moyens proposés pour les éloigner.
Ann. sc. nat. sér. 2. 1843. T. 19. p. 12—20.
* Extr. Gardeners Chronicle. 1848. No. 18. p. 283.
- * 7. Observations sur les rapports des fourmis avec les pucerons.
Ann. sc. nat. sér. 3. 1845. T. 3. p. 99—102.
- 8. Recherches sur les moeurs et les ravages de quelques insectes Xylophages, notamment de la famille des Scolytaires dans les arbres forestiers et fruitiers. Paris, Baillière, 1846. 8. pg. 84.

Robert (Nicolas), geb. gegen Anfang des 17. Jahrhunderts in Langres, gest. 1684. Miniatur-Maler.

- 1. *Species florum variae* etc. Paris. fol. fig.
(cf. Percheron II. p. 13.)

Robertson (J.).

- 1. Practical treatise on the power of *Cantharides* when used internally. London, 1806. 8. (Lacordaire.)

Robineau-Desvoidy (André Jean Baptiste), geb. 1. Januar 1799 in Saint Sauveur, gest. 25. Juni 1857 in Paris. Dr. Med. in Saint Sauveur, Yonne. Nekrolog von Bigot, nebst Liste der Schriften Ann. Soc. Ent. Fr. 1857. T. 5. Bull. p. 132. Seine Sammlung u. Bibliothek gehören der Soc. sc. nat. d'Auxerre.

- * 1. Sur l'harmonie des espèces de Coléoptères tétramères avec le règne végétal.
Nouv. Bullet. Soc. philom. 1826. p. 192—193.
- * 2. Essai sur la Tribu des Culicides. fig.
Mém. Soc. Hist. nat. Paris. 1827. T. 3. p. 390—413.
* Féruss. Bullet. 1828. T. 14. p. 156—160. — * Isis. 1832. V. p. 476.

(Robineau-Desvoidy, André Jean Baptiste.)

- * 3. Essai sur les Myodaires.
Mém. Savants étrang. Acad. Paris. 1830. T. 2. p. 1—813.
* Féruss. Bullet. 1827. T. 10. p. 216—318.
* Isis. 1831. VIII. p. 1236—1250; 1848. VII. p. 556—557.
On rencontre quelques exemplaires isolés de ce travail in 4. Paris 1830, quoi qu'il n'y en ait point en d'édition à part proprement dite. Lacordaire.
4. Observations sur l'usage olfactif des crustacés et sur l'usage des balanciers des insectes de l'ordre des Diptères.
Acad. Sc. Paris. 1827 Févr. — * Féruss. Bullet. 1827. T. 11. p. 159.
- * 5. Recherches sur l'Organisation vertébrale des Crustacés, des Arachnides et des Insectes. Paris, Compère etc., 1828. 8. fig. pg. 228 et 78.
* Féruss. Bullet. 1828. T. 14. p. 276—285. — * Isis. 1829. VI. p. 665—1669.
- * 6. Note sur le *Ptinus carinatus*.
Compt. rend. 1836. T. III. p. 442—443. — * L'Institut. 1836. IV. No. 179. p. 335.
- * 7. Rapport sur deux espèces d'abeilles (*Osmia*) qui construisent leur nid dans des coquilles vides de colimaçons; quelques faits relatifs à l'histoire des Sapyges; sur plusieurs insectes parasites du blaireau; sur le *Conops auripes*, dont la larve vit en parasite dans le corps d'une abeille-bourdon; notice sur un nouvel ennemi de l'abeille domestique; notice sur une mouche nouvelle qui vit dans les liliacées; diptères vivant dans les excréments du blaireau, de la chauve-souris, et de la belette. (Rapport par Duméril.)
Ann. sc. nat. sér. 2. 1836. T. 4. p. 360—364. — Froriep Notiz. 1837. T. 1. p. 183—184.
(*Asilus Diadema*.) *ibid.* p. 216.
- * 8. Sur des chenilles qui ont vécu dans les intestins de l'homme, qui y ont subi leur mue et qui en ont été expulsées vivantes par l'estomac. [Rapport par Duméril.]. (*Aglossa pinguinalis*.)
Ann. sc. nat. sér. 2. 1836. T. 6. p. 376—379. — * L'Institut. 1836. IV. No. 179. p. 334—335.
- * 9. Mémoire sur le *Xenillus clypeator*, Coléoptère nouveau. (C'est un *Acarus*, Oribates! cf. Démary.)
Ann. Soc. Ent. Fr. 1839. T. 8. p. 455—462.
- * 10. Mémoire sur trois espèces nouvelles de Malacomydes.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1841. T. 10. p. 251—262.
- * 11. Notice sur l'Herbine des Lis, *Herbina lilliorum*.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1841. T. 10. p. 263—268.
- * 12. Notice sur le genre *Fucellie*, *Fucellia* R. D. et en particulier sur le *F. arenaria*.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1841. T. 10. p. 269—272.
- * 13. Note sur le *Thyreophora cynophila*.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1841. T. 10. p. 275.
- * 14. Note sur le *Phasia crassipennis*.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1841. T. 10. p. 274.
- * 15. Sur l'usage réel des antennes chez les insectes.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1842. T. 11. Bull. p. 23—27.
- * 16. Etudes sur les Myodaires des environs de Paris.
Revue Zool. 1843. T. 6. p. 317; * 1845. T. 8. p. 108; * 1848. T. 11. p. 185—186; Revue et Magas. Zool. * 1849. T. 1. p. 157. (Berichte über den Fortschritt der Arbeit.)
- * 17. Etudes sur les Myodaires des environs de Paris.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1844. T. 2. p. 5—38; 1846. T. 4. p. 17—38; 1847. T. 5. p. 255—287; p. 591—617; 1848. T. 6. p. 429—477; 1850. T. 8. p. 183—209; 1851. T. 9. p. 177—190; p. 305—321.
- * 18. Description d'une nouvelle espèce du genre *Brachyopa*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1844. T. 2. p. 39—40.
- * 19. Coup d'oeil rétrospectif sur quelques points de l'Entomologie moderne.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1846. T. 4. p. 347—358. — * Revue Zool. 1846. p. 346.
- * 20. Note sur la vie d'une Muscine et d'une Delie dans le vinaigre de Colchique.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1846. T. 4. Bull. p. 81—82.
- * 21. Note sur les moeurs de la *Scatella urinaria*. (Diptère.)
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1848. T. 6. Bull. p. 94—95.
- * 22. Sur le *Teichomyza muraria* Macquart.
* Revue et Magas. Zool. 1849. T. 1. p. 94.
- * 23. Note sur la synonymie de la *Phormia regina*. (Diptère.)
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1849. T. 7. Bull. p. 4.
- * 24. Les moeurs de la *Thyreophora cynophila* et celles de ses congénères.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1849. T. 7. Bull. p. 5.
- * 25. Les dégâts par les chenilles de l'*Orgyia pudibunda* et *Pyralis viridana* dans les environs de St. Sauveur.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1849. T. 7. Bull. p. 14.
* Revue et Magas. Zool. 1849. T. 1. p. 156.

- * 26. Sur les larves de diverses Myodaires qui ont vécu aux dépens de l'homme. (Mydaea vomituritionis.)
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1849. T. 7. Bull. p. 17.
- * 27. Mémoire sur plusieurs espèces de Myodaires Entomobies.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1850. T. 8. p. 157—181.
- * 28. Observation sur le genre *Trixa* comme vivipare.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1850. T. 8. Bull. p. 8.
- * 29. Sur l'éclosion de dix espèces d'Entomobies.
Revue et Magas. Zool. 1851. T. 3. p. 147—153.
- * 30. Description de plusieurs espèces de Myodaires dont les larves sont mineuses des feuilles de végétaux.
Revue et Magas. Zool. sér. 2. 1851. T. 3. p. 229—236.
- * 31. Description d'Agromyzes et Phylomyzes écloses chez M. le Colonel Goureau.
Revue et Magas. Zool. 1851. T. 3. p. 391—405.
- * 32. Sur l'Acarus de la vigne.
Revue et Magas. Zool. 1851. T. 3. p. 454—462.
- * 33. Description de la *Rhinomyia Lamberti*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1851. T. 9. p. 26—28.
- * 34. Mémoire sur les Gallinsectes de l'olivier, du citronnier, du laurier rose.
* Revue et Magas. Zool. 1852. T. 4. p. 380.
- * 35. Notice sur deux fléaux qui attaquent le blé. (Diptères.)
Revue et Magas. Zool. 1852. T. 4. p. 397—400.
36. Sur les éclosions de plusieurs espèces de Diptères.
Bullet. Soc. Sc. d'Auxerre. 1853.
- * 37. Diptères des environs de Paris, famille des Myodaires.
(Bullet. Soc. Sc. d'Auxerre 1853.) 8. pg. 80.
38. Catalogue des Coléoptères du canton Saint-Sauveur en Puisaye (Yonne). (Longicornes.)
Bullet. Soc. Sc. d'Auxerre. 1853—1854. 8. Vol. 7 et 8.
* Revue et Magas. Zool. 1855. T. 7. p. 540.
- * 39. Mémoires sur les gale-insectes de l'Olivier, du Citronnier, de l'Oranger, du Laurier-Rose et sur les maladies, qu'ils y occasionnent dans la province de Nice et dans le département du Var.
Revue et Magas. Zool. 1856. T. 8. p. 121—128; p. 180—188; p. 277—284; p. 387—393.
* Gerstaecker Bericht. 1856. p. 27.

Robinet (Stephan), geb. 6. Decbr. 1796 in Paris. Apotheker.

1. Situation de l'industrie séricigène dans le Département de la Vienne. 1838. pg. 15.
(cf. Cornalia monogr. p. 71.)
- * 2. Education de Vers à Soie, faite, en 1838, à la Magnanerie-modèle, départementale de Poitiers. (avec Cora Robinet.)
Ann. de l'Agric. Fr. Paris. 1838. pg. 47.
3. Sur la Formation de la Soie. Paris, 1839. 8.
(cf. Cornalia. monogr. p. 72.)
* L'Institut. 1844. XII. No. 525. p. 20—21. — * Revue Zool. 1844. T. 7. p. 27—28.
* Compt. rend. 1844. T. XVIII. p. 92—93.
* Ann. and Mag. Nat. Hist. 1844. T. 13. p. 236—237.
* Froriep. Neue Notiz. 1844. T. 29. p. 227—228; 1845. T. 34. p. 54—55.
* Müller Archiv. 1845. p. 17.
4. Notice sur les éducations de vers à soie faites en 1840 dans le Département de Vienne. Paris, 1841. 8. (avec M. Millet.)
(cf. Ann. Soc. d'Agric. Lyon. 1841. T. 4. p. 45.)
5. De la muscardine, des causes de cette maladie et des moyens d'en préserver les vers à soie. Paris et Poitiers, Huzard, 1843. 8.
Ed. 2. Paris, Huzard, 1845. 8.
(Cornalia monogr. p. 77.)
Ed. III. *ibid.* 1853. 8.
(cf. Cornalia monogr. p. 86.)
6. Des races des vers à soie, et de l'emploi de la feuille mortillée en 1844. Paris, 1844.
(cf. Cornalia monogr. p. 76.)
7. Mémoire sur la formation de la soie. Paris, Huzard, 1844. 8.
(cf. Cornalia monogr. p. 76.)
8. Recherches sur la production de la soie en France. Paris, Huzard, 1845.
3. Mémoire des races. tab. — 1846. 4. Mémoire. 8.
(cf. Cornalia monogr. p. 78.)
- * 9. Mémoires sur l'industrie de la Soie; éducation. Paris, Millet, 1846. 8. pg. 46, pg. 31, pg. 54, pg. 154, pg. 48.

(Robinet, Stephan.)

10. Manuel sur l'éducation des vers à soie. Paris, Dusacq, 1848. 8.

(cf. Cornalia monogr. p. 80.)

11. Manuel de l'éducateur des vers à soie. Paris, 1853. 8. fig. 51.

(cf. Cornalia monogr. p. 86.)

12. Mémoire sur la filature de la soie. Ed. II. Paris, 1853. 8. tab. 7.

(cf. Cornalia monogr. p. 86.)

Robinson (Tancred).

* 1. Miscellaneous observations made about Rome, Naples and some other countries in the year 1683—1684. (Cicada.)

Philos. Transact. 1714—1716. T. 29. No. 349. p. 473—483.

Robiquet (Pierre Jean), geb. 13. Januar 1780 in Rennes, gest. 29. April 1840 in Paris. Apotheker.

* 1. Expériences sur les Cantharides.

Ann. de Chimie. 1810. T. 76. pg. 20.

2. Sur la nature du Kermes.

Ann. de Chimie. 1812. T. 81.

della Rocca, Abbé.

* 1. Traité complet sur les abeilles, avec une méthode nouvelle de les gouverner telle qu'elle se pratique à Syra, ile de l'archipel. Paris, Bleuet, 1790. 8. vol. 3. tab. 5.

I. pg. 32 et 462. tab. 1; II. pg. 8 et 500. tab. 3; III. pg. 530. tab. 1.

Roch (Justus Heinrich).

1. Tractat von der Bienenpflege durchs gantze Jahr, aufgezeichnet von einem alten Bienen Manne. 1733. 8. (anonym.)

cf. Lesser Theol. Ins. T. 2. p. 207. (Lacordaire.)

Rochard (G. T.), Professeur à Combrée.

* 1. Généralités sur l'entomologie. Digression sur l'étude de l'entomologie.

Ann. Soc. Linn. Dptm. Maine et Loire. 1853. T. 1. p. 225—236.

* 2. Etude sur les Carabes et en particulier sur le Carabus cyaneus.

Ann. Soc. Linn. Dptm. Maine et Loire. 1856. T. 2. p. 258—263.

* 3. Précis historique sur l'entomologie.

Ann. Soc. Linn. Dptm. Maine et Loire. 1856. T. 2. p. 290—295.

de Rochebrune (Tremeau), Abbé.

1. Observations sur le cri du Sphinx Atropos ou Tête de Mort.

Act. Soc. Linn. Bordeaux. 1832. T. 5. p. 120—122. tab. 1. (cf. Carus p. 594.)

de Rochefort (César).

* 1. Histoire naturelle et morale des îles Antilles de l'Amérique. Rotterdam, 1658. 4. pg. 583.

Ed. II. Rotterdam 1665. 4 fig. et (Titelausg.) 1681.

Holländ. Uebers.: Rotterdam, 1662. 4. von Dullaart.

Deutsche Uebers.: Frankfurt, 1668. 12.

Engl. Uebers.: London, 1666. Fol. pg. 351.

von Rochow (Friedrich Eberhard) aus Reckan.

* 1. Kurze Beschreibung der Berberis-Raupe.

Wittenb. Wochenbl. 1772. T. 5. p. 29—30.

2. Ein Mittel zur Verminderung der Kiehnraupe.

Annal. d. ökon. Gesellsch. in Potsdam. T. 3. Heft 5. p. 29. cf. Reuss. Repert. (Lacordaire.)

Rockstroh (Heinrich) Dr.

* 1. Ed. II. Anweisung wie Schmetterlinge gefangen, ausgebreitet, benennet, geordnet und vor Schaden bewahrt werden müssen; mit einem Anhang welcher lehrt, wie Schmetterlinge aus Raupen auferzogen werden. Zweite umgearbeitete u. vollständigere Auflage. Leipzig, Cnobloch, 1825. 16. pg. 352. tab. 5 col.

Ed. I. ibid. 12. fig. (Lacordaire.)

Ed. III. Wie Schmetterlinge gefangen, ausgebreitet, geordnet, bewahrt, und wie ihre Raupen und Puppen erkannt werden. Nebst einer Anweisung wie Schmetterlinge aus Raupen und diese aus Schmetterlingseiern zu erziehen sind. Dritte verbesserte mit einem Schmetterlings- und Raupenkalender vermehrte Auflage. Leipzig, Cnobloch, 1833. 16. tab. 10 col.

Rodarés (J. M. M.).

1. Des abeilles et de leurs produits ou considérations générales sur les moeurs et la culture de cet insecte et sur le miel, la cire et le propolis. Paris, 1828. 12. pg. 359. (Lacordaire.)

2. Manuel pour l'éducation des vers à soie et la culture du mûrier et moyen

de les acclimater dans les différentes contrées de l'Europe. Paris, 1828. 18. (?) 2 vol. (Lacordaire.)

Roehling (Johann Christoph), gest. Decbr. 1813.

1. Versuch einer Universalbiengeschichte. Ein Beitrag zur Geschichte des Ursprungs und Wachsthums der Künste und Wissenschaften. 1. Bändchen (anonym). Frankfurt a. M., Esslinger, 1791. 8.

(cf. Engelmann Bibl. Oec. p. 342.)

2. Joh. Wilh. Jos. Weissenbruch (pseudonym). Die einfachste und leichteste Bienebehandlung, nach den bewährtesten Grundsätzen, um daraus den höchsten Ertrag ziehen zu können. (Aus des Verf. ökon. Lehr- u. Hilfsbuch besonders abgedruckt.) Offenbach, Brede, 1796. 8.

(cf. Engelmann Bibl. Oec. p. 359.)

Röll (Alois).

* 1. Ueber einen neuen Insecten-Fangschirm.

Verhandl. Wien. Zool. Bot. Verein. 1857. T. 7. Sitzber. p. 143—145.

Roemer-Buechner (B. J.).

* 1. Verzeichniss der Steine und Thiere, welche in dem Gebiete der freien Stadt Frankfurt und deren nächsten Umgebung gefunden werden. Frankfurt a. M., Sauerlaender, 1827. 8. pg. 88. tab. 2. (p. 32—63.)

Roemer (Johann Jacob), geb. 8. Januar 1761 zu Zürich, gest. 14. Januar 1819. Nekrolog von Schinz in Meisner Naturw. Anzeiger Jahrg. II. p. 89, nebst Liste der Schriften.

* 1. Beiträge zur entomologischen Bücherkenntniss.

Füessly neues Magaz. 1781. T. 1. p. 13—43; 1782. p. 169—182; p. 221—262; p. 344—369; 1784. T. 2. p. 44—54; p. 113—168; p. 225—280.

* Darin Naturgeschichte der Canthariden (mit umfassender Litteratur). T. 2. p. 126—168; p. 223—280.

Wahrscheinlich separat daraus: Von den in der Medicin gebräuchlichen Insecten. Zürich, 1784. 8. (cf. Kefenstein nützl. Insect. p. 79.)

* 2. Miscellen. (Mittel gegen den Kornwurm; Feinde der Raupen; Gallen; Wurmtrockniss; Mittel gegen Ameisen, Wurzelinsecten, Wanzen, Bücherwurm, Erbsenkäfer, Raupen etc.)

Füessly neues Magaz. 1784. T. 2. p. 87—112.

* 3. Heft 2. 1787 von Füessly neues Magazin der Entomologie. (cf. Füessly.)

* 4. Genera insectorum Linnei et Fabricii iconibus illustrata. Vitoduri, Steiner, 1789. 4. pg. 86. tab. 37 col.

* Recens. Schneiders Magaz. T. 1. p. 104—109.

(Die ersten 32 Kupfer sind dieselben aus Sulzer Kennzeichen d. Insecten.)

* 5. Beschreibung u. Abbildung einiger kleinen Nachtvögelchen u. ihrer Raupen. (Geometra fasciaria, Noctua cucubali, Alucita epilobiella, Tinea stigmatella.) Schriften Berl. naturf. Fr. 1794. T. 9. p. 156—165. tab. 1.

6. Anleitung alle Arten natürlicher Körper, etc. zu sammeln und aufzuwahren. Nebst einer Anweisung, wie Insecten in ihren verschiedenen Verwandlungsepochen zu behandeln sind. Nach Donovan's Instruction mit vielen Abänderungen und Zusätzen. Zürich, Orell, Füssli u. Co., 1797. 8. Mit 3 Kpfrtaf.

Rönström (Carl Friedrich).

* 1. Beskrifning på Karrborr Fjärilen. (Phalaena.)

Vetensk. Acad. Handl. 1752. T. 13. p. 66—76. — * Deutsche Uebers. 1755. T. 14. p. 72—80.

* Füessly neues Magaz. T. 2. p. 358. — Anal. Transalp. T. 2. p. 404—409.

Roesel (August Johann), geb. 30. März 1705 in Augustenburg bei Armstadt, gest. 27. März 1759 in Nürnberg. Miniaturmaler in Nürnberg; später restituirte er seinen Adel als Roesel von Rosenhof (1753). Sein Leben von Kleemann im T. IV der Insectenbelustigung. Die Originalzeichnungen auf Pergament besitzt theilweise Dr. Guenther in London, * einige auf Papier das Kabinet für Handzeichnungen in München.

* 1. Der monatlich herausgegebenen Insecten-Belustigung erster Theil, in welchem die in sechs Classen eingetheilte Papilionen mit ihrem Ursprung, Verwandlung und allen wunderbaren Eigenschaften, aus eigener Erfahrung beschrieben, und in sauber illuminirten Kupfern, nach dem Leben abgebildet, vorgestellt worden. Nürnberg, beim Verfasser, gedruckt bei J. J. Fleischmann, 1746. 4.

Titelkpf., Vorrede pg. 38; Tag Papilions erste Classe. Vorrede pg. 6; pg. 64. tab. 10. (auf 9 Tafeln); andere Classe. Vorrede pg. 6; pg. 60. tab. 10. (auf 8 Tafeln); Nacht Papilions erste Classe. Vorrede pg. 6; p. 64. tab. 8; zweite Classe. Vorrede pg. 6; pg. 312. tab. 63 (auf 40 Tafeln); dritte Classe. Vorrede pg. 6; pg. 48. tab. 13 (auf 7 Tafeln); vierte Classe pg. 48. tab. 17 (auf 6 Tafeln); Register pg. 24.

Der T. I. enthält pg. 688. tab. 121 (auf 78 Tafeln).

Nach der Angabe von Kleemann in Roesels Leben p. 15 ist Tom. I. 1740 begonnen.

(Roesel, August Johann.)

- * Der monatlich herausgegebenen Insecten-Belustigung zweiter Theil, welcher acht Classen verschiedener sowohl inländischer, als auch einiger ausländischer Insecte enthält; alle nach ihrem Ursprung, Verwandlung und andern wunderbaren Eigenschaften, grösstentheils aus eigener Erfahrung beschrieben und in sauber illuminirten Kupfern nach dem Leben abgebildet, vorgestellt. Nürnberg, beim Verfasser, gedruckt bei J. J. Fleischmann, 1749. 4. tab. col. pg. 550 et pg. 50 Vorrede, Register; tab. 94 (auf 76 tab.). 1 Titelkupf.

Titelkupfer; pg. 8 Titel, Vorrede; Erdkäfer Vorbericht pg. 24, tab. 2; pg. 72. tab. 9; Erdkäfer zweite Classe, Holzbücker. pg. 28. tab. 3; Erdkäfer dritte Classe, Blattkäfer, pg. 16. tab. 6 (auf 2 Tafeln); Wasserinsecten erste Classe, Wasserkäfer pg. 32. tab. 4; Wasserinsecten, zweite Classe, Libellen pg. 76. tab. 17 (auf 13 Tafeln); Heuschrecken und Grillen pg. 200. tab. 30 (auf 29 Tafeln); Hummeln u. Wespen pg. 64. tab. 13 (auf 7 Tafeln); Mücken u. Schnaeken pg. 52. tab. 10 (auf 7 Tafeln); Register pg. 18.

- * Der monatlich herausgegebenen Insectenbelustigung dritter Theil, worinnen ausser verschiedenen, zu denen in den beiden ersten Theilen enthaltenen Classen, gehörigen Insecten, auch mancherlei Arten von acht neuen Classen: nach ihrem Ursprung, Verwandlung und andern wunderbaren Eigenschaften, aus eigener Erfahrung beschrieben, und in sauber illuminirten Kupfern nach dem Leben abgebildet vorgestellt worden von A. J. Roesel von Rosenhof, nun aber mit verschiedenen neuen Beobachtungen und Anmerkungen vermehrt von C. F. C. Kleemann.). Nürnberg, bei Roesels Erben, gedruckt bei J. J. Fleischmann (hinter der Vorrede 1755.) pg. 624 et pg. 14 Vorrede, Register, tab. 101. 1 Titelkupf.

* Der dritte Theil erschien 1755, die obengenannte neue Auflage nach Roesels Tode also nach 1759; der Titel ist derselbe, ausgenommen der eingeklammerte Theil.

- * Der monatlich herausgegebenen Insecten-Belustigung vierter Theil, in welchem ausser verschiedenen in- u. ausländischen Insecten, auch die hiesige grosse Kreuzspinne nach ihrem Ursprung, Wachsthum und anderen wunderbaren Eigenschaften, aus eigener Erfahrung beschrieben und in 40 sauber illuminirten Kupfern nach dem Leben abgebildet und vorgestellt worden von dem verstorbenen Mignaturmaler Hr. August Johann Roesel von Rosenhof nebst einer zuverlässigen Nachricht von den Lebensumständen des seeligen Verfassers beschrieben und herausgegeben von C. F. C. Kleemann. Nürnberg, bei Roesels Erben, gedruckt bei Fleischmann, 1761.

Roesels Bild als Titelkupfer. Vorrede pg. 5; Roesels Leben pg. 48. Erste Tabelle pg. 264 et Register pg. 4; tab. 40. (Die Beschreibung der letzten 5 Tafeln ist von Dr. Huth.)

Die Fortsetzung bildet Kleemanns Beyträge zur Natur- und Insectengeschichte, und ist dem T. IV meist beigegeben. (cf. Kleemann No. 2) und wird als T. V angegeben. pg. 376. tab. 44. col. (in 44 Stücken oder Tabellen.)

- * Nürnberg, 1761—1776. 4. (ohne Titel.) p. 344.

Holländ. Uebers.: De natuurlyke historie der Insecten. Met zeer nutte en fraye aanmerkingen verrykt door C. F. C. Kleemann. Haarlem et Amsterdam, 1764—1768. 4. mit den Kupfern des Originals (auch mit Doppelkupfern (schwarz u. color.) 4 Theile. 287 Taf.

Th. 4. 2 enth.: Moerbeek (A. A. van) Bladwyzer op alle de Deelen.

Duponchel von einer gedruckten (Leipzig oder Amsterdam) französ. Uebersetzung in 4. pg. 4. 2 tab. P. Antiopa; Polychloros. *Ann. Soc. Ent. Fr. 1835. T. 4. Bull. p. 60.

Cottureau in Strassburg (ancien secrétaire général du Ministère de la marine) verfertigte auf Louis XVI Befehl für 24000 Livres und 100 Louisd'or Pension eine französ. Uebersetzung, die ungedruckt blieb in 4. 6 vol. mit 441 Vignetten u. in Audoins Bibliothek sich befand. *Isis. 1846. VII. p. 572. — *Ann. Soc. Ent. Fr. 1835. T. 4. Bull. p. 18. Wahrscheinlich irrig hat Queraud T. 8. p. 111: Récréations entomologiques, trad. de l'allemand, par Jacq. Fréd. Iseuflamm. Nueremberg, 1779. Fol.

*Nodier bibl. entom. p. 9 sagt, dass der Kupferstecher Mueller eine Fortsetzung angefangen, jedoch auf Kleemanns Einspruch aufgegeben habe. Sechs Tafeln sollen erschienen sein. *Diese Ergänzung: Hanau, 1781. 4. 6 col. Taf. ist von J. A. B. Bergstraesser. Bibl. v. Heyden.

- * A Collection of Curious Insects. Sold by C. H. Hemmerich Engraver. (London.) quer 4. tab. 12 u. Titel.

Unter den Platten steht links: „Roesel delin.“ rechts „Hemmerich sculps.“ — es sind nur Copien aus Roesel.

Einen Auszug bildet auch:

Insectenbelustigungen für die Jugend und angehende Entomologen überhaupt. Eine Ausgabe aus dem grossen Roesels'schen Insectenwerke mit Hinsicht auf das Linnésche System und Beibehaltung der Originalkupfer. Nürnberg, 1822—1825. 4. 4 Lief. tab. col.

2. (Roesel u. Kleemann) Tyd-Wyser de Rupsen. Haarlem, 1779. 8.

Roessler (A.), Dr. in Wiesbaden.

- * 1. Nachträge und Berichtigungen zu Vigelius Verzeichniss der in der Umgegend von Wiesbaden vorkommenden Schmetterlinge. (Anonym.)
Jahrb. Verein f. Naturk. Herzogth. Nassau. 1856. Heft 10. p. 87—126.
- * 2. Beiträge zur Naturgeschichte einiger Lepidopteren.
Jahrb. Verein f. Naturk. Herzogth. Nassau. 1857. Heft 12. p. 383—392.
- * 3. Ueber *Acidalia straminaria* Tr. und *Acidalia oloraria* nov. sp.
Jahrb. Verein f. Naturk. Herzogth. Nassau. 1857. Heft 12. p. 393—395.
- * 4. *Saturnia Cynthia* F., die ostindische Ricinusseidenraupe.
Jahrb. Verein f. Naturk. Herzogth. Nassau. 1859. Heft 14. p. 420—423.
- * 5. Zur Naturgeschichte von *Geom. polygrammaria*.
Wien. Entom. Monatsschr. 1861. T. 5. p. 70.
- * 6. Ueber die Züchtung von Kleinschmetterlingen für Sammlungen.
Wien. Entom. Monatsschr. 1861. T. 5. p. 70—72.
- * 7. Gedanken über die Malerei auf den Schmetterlingsflügeln.
Wien. Entom. Monatsschr. 1861. T. 5. p. 163—166.
- * 8. Die Pflanzen u. Raupen Deutschlands etc. von O. Wilde. Th. 2. Berlin, 1861.
Wien. Entom. Monatsschr. 1861. T. 5. p. 209—216.
- * 9. Ueber Nachtfang. (Lepid.)
Wien. Entom. Monatsschr. 1862. T. 6. p. 152—157.

Roesslin (Eucharius) oder Rhodion, Stadtarzt in Frankfurt.

- 1. Kreuterbuch von natürlichen Nutz und gründlichen Gebrauch der Kreuter, Baum, Gesteud und Früchten, fuernemlich deutscher Lande. Desgleichen der Gethier, edlen Gestein, Metall, und anderer Simplicien und Stücken der Arzeney. Mit aller deren fleissiger Beschreibung und leblichen Abconterfeyungen. (Anonym.) Frankfurt am Meyn, Egenolff, 1533. fol. fig. col. Frankfurt am Meyn, 1535. fol. pg. 319. fig. — *ibid.* 1550.
* Moll Entomol. Nebenstunden verzeichnet den entomologischen Inhalt. Schrift. Berl. Gesellsch. naturf. Fr. T. 9. p. 297—299.
Vermehrt durch Adam Lonicerus unter dem Titel:
* Ed. VI. Kreuterbuch, kuenstliche Conterfeytunge der Baeume, Stauden, Hecken, Kreuter, Getreyde, Gewuertze etc., item von fuernembsten Gethieren der Erden etc. Frankfort, Christian Egenolffs Erben, 1577. fol. 358 Blätter, fig. color.
Frühere Editionen *ibid.* 1557, 1560, 1569, 1573 u. bis 1616 noch 5 mal.
cf. Boehmer, III, 1. p. 114.
(Insecten: *Locusta*, *Bombyx*, *Formica*, *Grillus*, *Pulex*, Fol. 317—318; *Apis* f. 320. *Vespa*, *Lucanus*, *Scarabaeus*, *Cantharides*, *Musca*, *Culex*. Fol. 330.)
Roesslins u. Lonicerus Werk sind nur eine neue Ausgabe von Cubas *Ortus sanitatis*.

Roffredri (D. Moriz).

- * 1. Mémoire sur la trompe du Cousin et sur celle du Taon dans laquelle on donne une description nouvelle de plusieurs de leurs parties avec des remarques sur leur usage, principalement pour la succion.
Miscellan. Societ. Taurinens. 1766—1769. T. 4. p. 1—46. tab. 3.
* Beckmann phys. oekon. Bibl. VI. p. 504.

Rogenhofer (Alois).

- * 1. Neue Standorte für (österreichische) Insecten.
Verhandl. Wien. Zool. Bot. Verein. 1857. T. 7. Sitzber. p. 130—131.
- * 2. Beitrag zur geographischen Verbreitung einiger für Oestreich neuer Schmetterlinge.
Verhandl. Wien. Zool. Bot. Gesellsch. 1858. T. 8. Sitzber. p. 107.
- * 3. Ueber zwei Zwitter von Lepidopteren.
Verhandl. Wien. Zool. Bot. Gesellsch. 1858. T. 8. p. 245—246.
- * 4. Ueber die ersten Stände eines Lepidopteron. (*Cidaria Podevinaria*.)
Verhandl. Wien. Zool. Bot. Gesellsch. 1858. T. 8. p. 251—252.
- * 5. *Cucullia formosa*, ein neuer europäischer Nachtfalter.
Verhandl. Wien. Zool. Bot. Gesellsch. 1860. T. 10. p. 775—776.
- * 6. Ueber *Heterogynnis dubia* Schmidt.
Verhandl. Wien. Zool. Bot. Gesellsch. 1860. T. 10. Sitzber. p. 66—67.

Roger (Julius), Hofrath Dr. in Rauden.

- * 1. Notizen. (*Sitophil. oryzae*; geringe Empfindlichkeit gegen Kälte bei *Pinus* für; Lebensfähigkeit bei Helops; Chloroform zum Töden der Käfer.)
Stett. Ent. Zeit. 1855. T. 16. p. 307—312.
- * 2. Verzeichniss der bisher in Oberschlesien aufgefundenen Käferarten.
Zeitschr. f. Entom. Breslau. Verein. 1856. Jahrg. 10. pg. 1—132.
* (Separat. Breslau, 1857. 8. pg. 132.) — * Recens. Berl. Ent. Zeitschr. T. 1. p. 201—202.
- * 3. Ein neuer Rüsselkäfer. *Euryommatus Mariae*.
Stett. Ent. Zeit. 1857. T. 18. p. 60—62.

(Roger, Julius.)

- * 4. Einiges über Ameisen. (Tetrogmus. gen. nov.; Zwitter; Bemerkungen über Form. capsicola.)
Berl. Ent. Zeitschr. 1857. T. 1. p. 10—20.
- * 5. Beiträge zur Kenntniss der Ameisenfauna der Mittelmeerländer.
Berl. Ent. Zeitschr. 1859. T. 3. p. 225—259. tab. 1. — 1862. T. 6. p. 235—262. fig.
- * 6. Die Ponera-artigen Ameisen.
Berl. Ent. Zeitschr. 1860. T. 4. p. 278—311; 1861. T. 5. p. 1—54.
- * 7. Myrmicologische Nachlese.
Berl. Ent. Zeitschr. 1861. T. 5. p. 163—174.
- * 8. Einige neue exotische Ameisengattungen und Arten dazu beschrieben.
Berl. Ent. Zeitschr. 1862. T. 6. p. 233—254. fig.
- * 9. Ueber Formiciden. (Synonym.)
Berl. Ent. Zeitschr. 1862. T. 6. p. 283—297.

Roger (Théodor), Négociant à Bordeaux.

- * 1. Instructions à l'usage des personnes qui voudraient s'occuper à recueillir des insectes pour les cabinets d'histoire naturelle. Bordeaux, 1823. 8. pg. 24. tab. 2.
Bull. Soc. Linn. Bordeaux. 1826. T. 1. p. 162—172.
Engl. Uebers. von Jac. Poster in Sillim. Amer. Journ. 1831. T. 19. p. 213—220.
- 2. Description de six espèces nouvelles de Papillons.
Bull. Soc. Linn. Bordeaux. Livr. I. p. 35. (cf. Percheron. II. p. 16.)
- 3. Descriptions de plusieurs espèces nouvelles du genre Papilio.
Bull. Soc. Linn. Bordeaux. 1826. T. 1. p. 157—162.
* Féruss. Bull. 1826. T. 9. p. 121.
- 4. Lépidoptères des environs de Bordeaux.
Act. Soc. Linn. Bordeaux. 1838. T. 1. p. 220—239. (cf. Carus p. 1654.)

Rogers (W. Frederik), gest. 9 December 1857 in Paris, aus Philadelphia.

- * 1. Synopsis of species Chrysomela and allied Genera inhabiting the United States.
Proceed. Acad. Philadelph. 1854. T. 8. p. 29—39. 1 pl.
* Gerstaecker Bericht. 1856. p. 100. — (Uebersetzt von Suffrian.)

Rogerson (W.).

- * 1. On the Glow-worm.
Philos. Magaz. 1821. T. 58. p. 53. — * Isis. 1834. V. p. 456.

de Rojas (Marc Aurèlo) in Caracas.

- * 1. Description d'un nouveau Buprestide. (Hyperanthus Vargasi.)
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1855. T. 3. p. 261—262. fig.
- * 2. Espèces nouvelles de Coléoptères de Venezuela.
Revue et Magas. Zool. 1855. T. 7. p. 160.
- * 3. Description de trois nouvelles espèces de Coléoptères de la République de Venezuela.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1856. T. 4. p. 693—696. fig.
- * 4. Observations sur quelques Coléoptères de la république de Venezuela.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1857. T. 5. p. 329—339.
- * 5. Description de deux nouvelles espèces de Coléoptères provenant de la république de Venezuela. (Colobogaster Acostae et Taeniotes Pazii.)
Revue et Magas. Zool. 1856. T. 8. p. 565—566.
- * 6. Description d'une nouvelle espèce de Coléoptères de la République de Venezuela (Epicauta caustica.)
Revue et Magas. Zool. 1857. T. 9. p. 441—444.
- * 7. Remarques sur l'Arescus caudatus Salle.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1858. T. 6. p. 61—71.

Rolander (Daniel).

- * 1. Skjutflugan. (Brachinus crepitans.)
Vetensk. Acad. Handl. 1750. T. 11. p. 290—295.
— * Deutsche Uebers. 1754. T. 12. p. 298—302. fig.
Latein. Analecta Transalpina. T. 2. p. 247—250.
- * 2. Sikt-Biet. (Vespa cribraria.) fig.
Vetensk. Acad. Handl. 1751. T. 12. p. 56—60.
* Deutsche Uebers. 1755. T. 13. p. 59—62. fig.
Latein. Analecta Transalpina. T. 2. p. 331—333.
- * 3. Hvit-ax Masken. (Phalaena secalis.)
Vetensk. Acad. Handl. 1752. T. 13. p. 62—66.
* Deutsche Uebers. 1755. T. 14. p. 67—71.
Latein. Analecta Transalpina. T. 2. p. 401—403.
* Extr. Füessly neues Magaz. T. 2. p. 355.

- * 4. Beskrifning på Vägg-Smeden. (Atropos.)
 Vetensk. Acad. Haudl. 1754. T. 15. p. 152—156.
 * Deutsche Uebers. 1756. T. 16. p. 152—157.
 * Extr. Füessly neues Magaz. 1786. T. 3. p. 38—40.
- * 5. Anmärkningar öfver en bar larve med 16 fötter och tvådelta leder, som
 lever af Savel-mat. (Phal. pinguinalis). fig.
 Vetensk. Acad. Haudl. 1755. T. 16. p. 51—55.
 * Deutsche Uebers. 1757. T. 17. p. 50—54. tab. 1.
 Latein. Analecta Transalpina. T. 2. p. 375—377.
 * Extr. Füessly neues Magaz. 1786. T. 3. p. 40—41.
6. Diarium Surinamicum. Manuscript in der Bibliothek des botanischen Gartens
 in Copenhagen.
 * Daraus mitgetheilt von Boie. Isis. 1827. p. 727.
7. Die Reinigung des Wassers von Mückenlarven.
 Daraus mitgetheilt von Schödtle in Corotoea etc.; über die Termiten in Surinam.

Rolando (Luigi), geb. 1773 in Turin, gest. im April 1831. * Nekrolog Mem. Acad. Turin.
 T. 37. p. 153.

- * 1. Observations anatomiques sur la structure du Sph. Nerii et autres insectes.
 (Coleopt. ; Genital ; Rückengefäss.)
 Mém. présent. à l'Acad. de Turin. 1809. T. 16. p. 39—60. tab. 2.

Roller (S. D.).

1. Von den schädlichen Obstruppen u. den sichersten Mitteln sie zu vertilgen ;
 auf 40jährige Erfahrung gegründet. Dresden, Walther, 1829. 8. 2 Taf.
 (cf. Engelmann Bibl. Oecon. p. 270.)

de Romand (Balthasar E.) de Tours.

- * 1. Note sur la larve du *Leptis vermileo* fig.
 Ann. Soc. Ent. Fr. 1833. T. 2. p. 498—499. — * Isis. 1845. VII. p. 497.
 L'Institut. 1833. I. No. 20. p. 173.
- * 2. Notice sur une *Scolia sexmaculata* Fabr., ayant extérieurement les signes
 distinctifs des deux sexes. fig. (links weiblich ; rechts männlich.)
 Ann. Soc. Ent. Fr. 1835. T. 4. p. 191—192.
- * 3. *Epomidiopron Julii*, nouveau genre et nouvelle espèce de la famille des
 Fouisseurs, tribu des Scoliètes. fig.
 Ann. Soc. Ent. Fr. 1835. T. 4. p. 653—656.
- * 4. Description d'une nouvelle espèce de *Paxyllome*. fig. (*P. Cremieri*.)
 Ann. Soc. Ent. Fr. 1838. T. 7. p. 433—435.
- * 5. Notice sur le Male de l'*Epomidiopron Julii*.
 Trans. Ent. Soc. Lond. 1838. T. 2. p. 149—150. fig.
- * 6. Tableau de Paile supérieure des Hyménoptères. fig. Paris, 1839. 4. 1 pl. et
 2 feuilles. lithogr. pg. 3.
 Revue Zool. 1839. T. 2. p. 339.
- * 7. Hyménoptères Observations. (*Mutilla*.)
 Revue Zool. 1840. T. 3. p. 113—115.
- * 8. Note sur le genre *Pelecinus*. cf. No. 11.
 Guérin Magas. Zool. 1840. T. 10. No. 48—49. tab. 2 col.
- * 9. Observations sur les Antennes de certains insectes Hyménoptères, de la fa-
 mille des Pupivores.
 Revue Zool. 1840. T. 3. p. 143.
- * 10. Sur l'Hyménoptère nommé *Acanthopus Goryi*.
 Revue Zool. 1840. T. 3. p. 248 ; * p. 335—336.
- * 11. Notice sur le genre *Pelecinus*, faisant suite à la note qui a été publiée dans
 le Magazin de Zoologie année 1840. Ins. T. 48 et 49.
 Revue Zool. 1841. T. 4. p. 195—196. — * Guérin Magas. Zool. 1842. T. 12. No. 86. fig. col.
- * 12. Observations sur l'*Andrena lagopus*.
 Ann. Soc. Ent. Fr. 1840. T. 9. Bull. p. 26.
- * 13. Notice sur divers Insectes Hyménoptères de la famille des Mellifères. fig.
 Guérin Magas. Zool. 1841. T. 11. No. 68—70. tab. 3 col. pg. 8.
- * 14. Description du *Osprynchotus*, nouveau genre d'Hyménoptères, tribu des
 térébrants, famille des Ophonides.
 Guérin Magas. Zool. 1842.
- * 15. Revue du genre *Pelecinus* Latr.
 Revue Zool. 1844. T. 3. p. 97—99.
- * 16. Description du *Bracon lanceolator*.
 Guérin Magas. Zool. 1844. T. 14. No. 137. fig. col.
- * 17. Sur *Formila Chevrolatii* et *Clytus quadripunctatus*. fig.
 Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1846. T. 4. Bull. p. 32—34. — * Revue Zool. 1846. T. 9. p. 109.
- * 18. Note sur l'appendice extraordinaire que présente la tête d'une *Chrysanteda*
subcornuta (Hyménoptère). fig.
 Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1849. T. 7. Bull. p. 36.

(de Romand, Balthasar E.).

- * 19. Note sur des Lépidoptères retenus par leur trompe dans le fond de la corolle d'*Oenothera speciosa*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1850. T. 8. Bull. p. 40.
- * 20. Note sur la métamorphose de *Myrmeleo formicarium*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1850. T. 8. Bull. p. 45.
- * 21. Lettre sur le Masaris vespiformis et *Celonites* dispar, en réponse aux mélanges entomologiques de M. L. Dufour.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1851. T. 9. Bull. p. 51—52.

Romano (Baldassare) in Palermo.

- * 1. Memorie degl' insetti che danneggiano gli ulivi in Sicilia. Palermo, 1844. 8. pg. 51. tab. 1.
- * 2. D'una monstrosità di un insetto dell' ordine de' Coleotteri (*Dendarus hybridus*).
Atti dell' Accad. di Palermo. 1845. T. 1. pg. 8. tab. 1.
- * 3. Coleotteri della Sicilia. Palermo, 1849. 8. pg. 28.

Romme.

- 1. Observations sur l'effet du Scarabée Meloë dans la rage.

Journ. de Physique. 1779. T. 14. p. 228.

aus Göttinger litter. Anz. 1778. 14. Novbr. Zugabe. p. 721.

(Von einem Knaben der durch den Genuss eines ganzen Maykäfers getödtet worden.)

(Lacordaire.)

Ronalds (Alfred).

- 1. The fly-fishers entomology; with coloured representations of the natural and artificial insect.

* Ed. III. London, Longman, 1844. 8. pg. 115. tab. 20 col.

Ed. IV. London, 1850. 8. tab. 20 col.

* Ed. V. London, Longman etc., 1856. 8. pg. 140. pl. 20.

(Die Bestimmungen sind v. Westwood.)

Roncalli Frosio (G. M.).

- 1. Istruzione elementare in forma di catechismo per la coltivazione dei bachi da seta. Bergamo, Crescini, 1847. 8.

(cf. *Cornalia* monogr. p. 79.)

Ronchi (L.).

- 1. Saggio sul modo di felicemente allevare i bachi da seta. Brescia, Spinelli, 1828.

(cf. *Cornalia* monogr. p. 67.)

Ronconi (Ignazio).

- 1. Dizionario d'Agricoltura, ossia la coltivazione italiana, in cui si contiene la coltura e conservazione de' diversi prodotti riguardanti le terre seminate, i prati, le vigne ed i giardini; come presso il governo de' bestiami, de' colombi, de' polli dell' api de' bacchi da seta, le loro malattie ed i loro rispettivi rimedi. Nuova edizione. Venezia, 1783. 8. 4 vol. (Lacordaire.)

Rondani (Camillo). Professor in Parma. Verzeichniss seiner Schriften von Loew: Stett.

Ent. Zeit. T. 8. p. 146; von Rondani selbst ibid. 1858. T. 19. p. 278; von Schiner; Verhandl. Wien. Zool. Bot. Verein. T. 4. p. 73.

- * 1. Sopra una specie di Insetto Dittero (*Phloeobotomus*); Memoria prima per servire alla Ditterologia Italiana. Parma, Donati, 1840. 8. pg. 16. tab. 1.

Nuov. Ann. Sc. nat. Bologna. 1841. T. 5. p. 398. — * Isis. 1843. VII. p. 611; 1844. V. p. 449.

Eine neue verbesserte Ausgabe bildet No. 10. (Bibio Papatasi.)

- * 2. Note sur les insectes contenus dans l'ambre de Sicile, et décrits par Mr. Guérin.

Revue Zool. 1840. T. 3. p. 369—370.

- * 3. Sopra alcuni nuovi generi d'Insetti Ditteri. Memoria seconda etc. Parma, Donati, 1840. 8. pg. 27. tab. 1. (Theilung der Tipulariae in 12 Fam.)

Nuov. Ann. Sc. nat. Bologna. 1840. T. 4. — * Isis. 1844. p. 449—451.

Eine neue Ausgabe ibid. 1845 nach Rondanis eigener Angabe l. c. p. 279; vielleicht ist es

aber doch dasselbe mit No. 26 und also 1846 erschienen.

- * 4. Progetto di una classificazione in Famiglie degl' Insetti Ditteri europei; Memoria terza etc. Parma, Donati, 1841. 8. pg. 29.

Nuov. Ann. Sc. nat. Bologna. 1841. T. 5. p. 257—285.

* Reimpr. Isis. 1843. VII. p. 614—618. — Eine neue Ausgabe bildet No. 28.

- * 5. Nota sopra una specie del Genere *Cimex* Spin. (*Cimex nidularius*.)

Bull. Accad. Aspir. Natur. Napoli. 1842. p. 98—99.

- * 6. Osservazioni sulle diversità sessuali di alcune specie di *Fasia* (*Phasia*); Memoria quarta.

Nuov. Ann. Sc. nat. Bologna. 1842. T. 8. (pg. 8.) p. 456—463.

* Extr. Stett. Ent. Zeit. 1847. T. 8. p. 147. — * Revue Zool. 1846. T. 9. p. 27.

* Froriep Notiz. 1846. T. 39. p. 104.

- *7. Note sur un nouveau genre d'insecte Diptère subaptère (Pterelachisus Bertèii).
Guérin Magas. Zool. 1842. T. 12. No. 106. fig. col.
* Extr. Stett. Ent. Zeit. 1847. T. 8. p. 155. — *Reimpr. Revue Zool. 1842. T. 5. p. 243.
(Nach Loew Stett. Ent. Zeit. l. c. ist dies Memoria decima, und in Guérins Magaz. nur wieder abgedruckt.)
- *8. Osservazioni sopra alcune larve d'Insetti Ditteri, viventi nel gambo del Cereali in Italia.
Nuov. Ann. Sc. nat. Bologna. 1843. T. 9. p. 151—159. tab. 1.
* Extr. Stett. Ent. Zeit. 1847. T. 8. p. 148.
(Nach Loew l. c. ist dies Memoria quinta.)
- *9. Quattro specie di Insetti ditteri proposti come tipi di genere nuovi; Memoria sesta etc. (Spazigaster, Merodon).
Nuov. Ann. Sc. nat. Bologna. 1843. T. 10. p. 32—46. (p. 15.) tab. 1.
* Extr. Stett. Ent. Zeit. 1847. T. 8. p. 148. — *Isis. 1845. VIII. p. 719.
* Revue Zool. 1843. T. 6. p. 43—44.
- *10. Species Italicae generis Hebotomi (pro Phlebotomi) ex insectis dipteris observatae et distinctae; Fragmentum septimum.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1843. T. 1. p. 263—267. fig.
* Extr. Stett. Ent. Zeit. 1847. T. 8. p. 149.
(Es ist dies eine neue Umarbeitung von No. 1.)
- *11. Species Italicae generis Callicerae ex insectis Dipteris distinctae et descriptae; Fragmentum octavum etc.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1844. T. 2. p. 61—68.
- *12. Proposta della formazione di un genere nuovo per due specie di insetti Ditteri; Memoria nona.
Nuov. Ann. Sc. nat. Bologna. ser. 2. 1844. T. 2. p. 193—202. (pg. 12.) tab. 1.
* Extr. Stett. Ent. Zeit. 1847. T. 8. p. 154. (Ferdinandea.) — *Isis. 1845. VIII. p. 719.
- *13. Ordinamento sistematico dei generi Italiani degli insetti Ditteri.
Nuov. Ann. Sc. nat. Bologna. ser. 2. 1844. T. 2. p. 256—270; p. 443—459. (unvollendet.)
(pg. 32.)
- *14. Species Italicae generis Chrysotoxi ex insectis Dipteris observatae et distinctae. Fragmentum decimum.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1845. T. 3. p. 193—203. fig.
* Extr. Stett. Ent. Zeit. 1847. T. 8. p. 157.
- *15. Di una specie d'insetto Dittero, che si propone come tipo di uno genere nuovo. — Nota prima per servire alla Ditterologia Italiana. (Palpihraea haemorrhoea.)
Ann. Accad. Aspir. Natur. Napoli. 1845. T. 3. p. 21—26. — *Separat. pg. 8.
* Isis. 1846. X. p. 797.
- *16. Sulle differenze sessuali delle Conopinae et Myopinae; Memoria undecima etc.
Nuov. Ann. Sc. nat. Bologna. ser. 2. 1845. T. 3. p. 5—16. — *Separat. pg. 16.
* Isis. 1846. X. p. 796.
- *17. Descrizione di due generi nuovi di insetti Ditteri; Memoria duodecima etc.
Nuov. Ann. Sc. nat. Bologna. ser. 2. 1845. T. 3. p. 25—36. tab. 1. — *Separat. pg. 16. tab. 1.
* Isis. 1846. X. p. 796.
- *18. Sul genere Xyphocera del Macquart; Nota seconda etc.
Ann. Accad. Aspir. Natur. Napoli. 1845. T. 3. p. 150—154. — *Separat. p. 3—7.
- *19. Descrizione di una nuova specie del gen. Lasiophthicus; Nota terza etc.
Ann. Accad. Aspir. Natur. Napoli. 1845. T. 3. p. 155—158. — *Separat. pg. 6.
- *20. Genera Italica Conopinarum distincta et descripta; Fragmentum decimum tertium.
Guérin Magas. Zool. 1845. No. 153. pg. 10. fig. col.
- *21. Merodon armipes, species nova.
Guérin Magas. Zool. 1845. No. 154. fig. col.
- *22. Nouveau genre de Diptères d'Italie. (Spazigaster.)
Guérin Magas. Zool. 1845. No. 155. fig. col.
- *23. Note sur l'Agromyza aeneiventris.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1845. T. 3. Bull. p. 47.
- *24. Sulle specie Italiane del genere Merodon; Memoria decima quarta etc.
Nuov. Ann. Sc. nat. Bologna. ser. 2. 1845. T. 4. p. 254—267. tab. 1. — *Separat. pg. 14.
* Extr. Stett. Ent. Zeit. 1847. T. 8. p. 156. — *Isis. 1846. X. p. 797.
- *25. Sur les moeurs de Corethra Oleae.
Revue Zool. 1845. T. 8. p. 444—446.
- *26. Compendio della seconde memoria Ditterologica (publicata 1840) con alcune aggiunte et correzioni.
Nuov. Ann. Sc. nat. Bologna. ser. 2. 1846. T. 6. p. 363—376. tab. 1. — *Separat. pg. 14. tab. 1.
* Verhandl. Wien. Zool. Bot. Ver. 1854. T. 4. p. 74.
- *27. Considerazioni sul genere Mintho di Robineau Desvoidy; Nota quarta etc.
Nuov. Ann. Sc. nat. Bologna. ser. 2. 1847. T. 8. p. 66—70. — *Separat. pg. 7. tab. 1.

(Rondani, Camillo.)

- *28. Estratto con annotazioni della memoria sulle famiglie dei Ditteri europaei. Nuov. Ann. Sc. nat. Bologna. ser. 2. 1847. T. 7. p. 5—23. — *Separat. 8. pg. 19. (Ist eine neue Bearbeitung von No. 4.)
- *29. Nova species generis Ochtherae (O. Schembri); nota septima. Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1847. T. 5. Bull. p. 29—31.
- *30. Esame di varie specie di insetti Ditteri Brasiliani. Truqui. Studi entomolog. 1848. T. 1. p. 63—112. — *Separat. pg. 50. tab. 1.
- *31. Osservazioni sopra parecchie specie di esapodi Afidicidi e sui loro nemici. Nuov. Ann. Sc. nat. Bologna. ser. 2. 1847. T. 8. p. 337—351; p. 432—448. — 1848. T. 9. p. 5—33. — *Separat. pg. 66. tab. 1.
- *32. Dipterorum species aliquae in America aequatoriali collectae a Cajetano Osculati, observ. et distinctae novis breviter descriptis. Nuov. Ann. Sc. nat. Bologna. ser. 3. 1850. T. 2. p. 357—372. — *Separat. pg. 18. *Verhandl. Wien. Zool. Bot. Verein. 1854. T. 4. p. 75.
- *33. De nova specie generis Ceriae Fab. detecta et descripta; nota sexta etc. Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1850. T. 8. p. 211—214. fig.
- *34. Species Italicae generis Eumeri observatae et distinctae; Fragmentum decimum sextum. Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1850. T. 8. p. 117—130. tab. Revue et Magas. Zool. 1849. T. 1. p. 158.
- *35. Osservazioni sopra alcune specie di esapodi Ditteri del Museo Torinese. Nuov. Ann. Sc. nat. Bologna. ser. 3. 1850. T. 2. p. 165—197. — *Separat. pg. 37. tab. 1. *Verhandl. Wien. Zool. Bot. Verein. 1854. T. 4. p. 75.
- *36. Lettera al S. Prof. G. Bertoloni: Nota sopra una specie di Afide, volante in numerosa forma nella città di Parma. Nuov. Ann. Sc. nat. Bologna. 1852. T. 6. p. 9—12. — *Separat. pg. 4.
- *37. Alcuni cenni sulla tignuola dei Pomati. Gazzetta di Parma. 1854. 20. Giugno. No. 138.
38. Sulla pretesa identità specifica degl' Estridi del cavallo. Nuov. Ann. Sc. nat. Bologna. ser. 3. 1854. T. 9. p. 67—71. fig. *Gerstaecker Bericht. 1855. p. 132. — *Separat. pg. 5. fig.
- *39. Sugl' insetti creduti produttori della malattia della vite. Gazzetta di Parma. 1854. No. 42 et 43. pg. 10. *Rel. Bianconi Repert. 1854. T. 2. p. 164—165.
40. Alcune notizie sul filugello del Ricino. Gazzetta di Parma. 1854.
- *41. Ordinamento sistematico dei generi Italiani degli Insetti Ditteri. (non continuat.) Nuov. Ann. Sc. nat. Bologna. 1855. pg. 32. — *Gerstaecker Bericht. 1856. p. 132.
- *42. Dipterologiae Italicae prodromus. Parma, Stocchi. 8. T. I. 1856. pg. 226. *T. II. 1857. pg. 264. tab. 1. *T. III. 1859. pg. 243. tab. 1. (T. I. auch unter dem Titel: Genera Italica ordinis Dipterorum, ordinatim disposita et distincta et in familias et stirpes aggregata.) (T. II. auch unter dem Titel: Species Italicae ordinis Dipterorum, in genera characteribus definita ordinatim collectae, methodo analytica distinctae et novis vel minus cognitissimis descriptis. Pars I. Oestridae, Syrphidae, Conopidae.)
- *43. Nota sul genere Opsebius fra i Ditteri Enopidei. Iride. 1857. Ann. II. No. 22. pg. 4.
- *44. De genere Orthochile Latr. (Dipt.) Linnaea. 1859. T. XIII. p. 314—317.
45. De genere Berteae. Nota octava. Atti Soc. Ital. Sc. nat. Milano. 1860. T. 2. p. 56—57. — *Separat. pg. 2. fig.
46. Sugli Insetti che concorrono alla Fecondazione dei semi nelle Aristolochia. Nota. Atti Soc. Ital. Sc. nat. Milano. 1860. T. 2. p. 133—135. — *Separat. pg. 3.
47. Nova species Italica generis Dipterorum Sphixiomorphae detecta. Nota nona. Atti Soc. Ital. Sc. nat. Milano. 1860. T. 2. p. 144—146. — *Separat. pg. 3.
48. Sulle abitudini della Phora fasciata del Fallen. Nota per servire alla storia degli insetti afidivori. Atti Soc. Ital. Sc. nat. Milano. 1860. T. 2. p. 165—168. — *Separat. pg. 4.
49. De Genere Dipterorum Neera Desv. Italicis addendo. Nota decima. Atti Soc. Ital. Sc. nat. Milano. 1860. T. 2. p. 183—187. — *Separat. pg. 5.
50. Stirpis Cecidomyarum genera revisa. Nota undecima. Atti Soc. Ital. Sc. nat. Milano. 1860. T. 2. — *Separat. pg. 9. tab. 1.

Rondelet (Guillaume), geb. 27. Septbr. 1507 in Montpellier, gest. 30. Juli 1566 in Réal-mont bei Alby. Doctor der Medicin und Professor der Medicin in Montpellier.

- *1. Libri de piscibus marinis, in quibus verae piscium effigies expressae sunt. Quae in tota piscium historia contineantur, indicat Elenchus pagina nona

et decima. Postremo accesserunt Indices necessarii. Lugduni, Matth. Bonhomme, 1554. fol. mit eingedruckten Holzschnitten. 37 pg. Vorrede, Register. etc. pg. 583. Bog. A bis Ff, incl. das Register, welches keine Seitenzahlen hat.

Der zweite Theil:

* **Universae aqutilium historiae pars altera, cum veris ipsorum imaginibus.** His accesserunt Indices necessarii. Lugduni, Matth. Bonhomme, 1555. fol. mit eingedruckten Holzschnitten. 19 pg. Praef., Regist. etc. Bog. a—Hh. pg. 242 incl. Register ohne Seitenzahlen.

Französ. Uebers. von Lr. Joubert: *L'histoire entière des Poissons, composée premièrement en Latin par maistre Guil. Rondelet etc.* 2 Pts. mit den eingedruckten Holzschnitten des Originals. Lyon, 1558. fol.

(cf. Engelmann. p. 442.)

Nur in T. H. p. 112—113 sind drei Libellen-Larven beschrieben und abgebildet.

Der zweite Theil ist nach Blumenbach Introd. in hist. nat. p. 136 sehr selten.

Rondinelli (Lorenzo).

1. I Bruchi. Modena, Vicenzi, 1829. 16.

(cf. Cornalia monogr. p. 67.)

Ronsin.

* 1. Note au sujet d'une femelle de la *Zygaena achilleae* trouvée accouplée avec deux mâles, et de deux chrysalides du *Bombyx everia*, qui se sont formées dans la même coque.

Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1846. T. 4. Bull. p. 26.

Roquette (L.).

* 1. Lepidopterologische Beobachtungen.

Allgem. deutsche naturhist. Zeit. 1857. T. 3. p. 296—312; p. 343—350.

Roquette (Augustin).

* 1. Sur une mouche vénimeuse de l'Afrique méridionale. (*Glossina morsitans*.) L'Institut. 1852. XX. No. 982. p. 342.

2. Nouveau procédé pour l'éducation des vers à soie, d'après la méthode Chinoise, réussite complète pour ceux qui le suivront. Marseille, Chauffard, 1854. 8. pg. 12.

Rosa (Michele).

* 1. Nota sopra la storia del Cocco tintorio detto volgarmente Kermes o grana da tingere.

Mem. Soc. Ital. Bologna. 1794. T. 7. p. 225—270.

Rose.

* 1. Angestellte Beobachtungen über den Kalendar, von der ökonomischen Gesellschaft in Philadelphia.

Neueste Mannichfaltigk. 1778. Jahrg. I. p. 473—478; p. 485—491. (*Tinea granella*.)

Rosemann (Carl).

1. Der nordische Bienenzüchter; insbesondere für Bienenzüchter in magerer Trachtgegend, mit lithogr. Figuren (auf 8 Tafeln); oder wie gewinnt man sicher und bequem das schönste Wachs und das reinste Honig; ingleichen mit Hinweisung für den Seidenbau. Bearbeitet für den Ackerbürger und Landmann und Hebung des Mittelstandes. Liegnitz, 1853. 8. (XVI u. 159 pg.)

2. Die gedeihliche Ueberwinterung der Biene als Grundbedingung zum rationellen Betriebe der Bienenzucht wie ihres Aufschwunges überhaupt. Zugleich als Fortsetzung des „nordischen Bienenzüchters“. Liegnitz, Kuhlmei, 1854. 8. (24 pg.)

Rosen von Rosenstein (Nils), geb. 1. Februar 1706 in Gothenburg, gest. 16. Juli 1773.

* 1. Angående Binnike Masken.

Vetensk. Acad. Handl. 1747. T. 8. p. 113—126.

* 2. Rön om Insecter i Menniskjans kropp. (Raupen, Scarabaeus, Curculio einer Frau in Menge abgegangen.)

Vetensk. Acad. Handl. 1752. T. 13. p. 52—56. — * Deutsche Uebers. 1755. T. 14. p. 56—60. Analecta Transalp. T. 2. p. 398—400.

* 3. Rön om Maskar (hos Menniskjor), och i synnerhet om Binnikemasken.

Vetensk. Acad. Handl. 1760. T. 21. p. 160—191.

Rosenbauer (Wilhelm Gottlob), Professor in Erlangen. Seine biolog. Sammlung besitzt das Museum in München.

* 1. Die Lauf- und Schwimmkäfer Erlangens, mit besonderer Berücksichtigung ihres Vorkommens und ihres Verhältnisses zu denen einiger anderen Staaten Europas. Erlangen, Blaesing, 1842. 4. pg. 38 et 8.

* Isis. 1844. V. p. 468. (271 Carab., 89 Hydrocauth.)

(Rosenhauer, Wilhelm Gottlob.)

- * 2. Entomologische Mittheilungen. (Kaefer, Xenos.)
Stett. Ent. Zeit. 1842. T. 3. p. 33—38; p. 50—57.
- * 3. Ueber die an und in alten Zäunen lebenden Käfer. (46 spec.)
Stett. Ent. Zeit. 1842. T. 3. p. 162—165.
- * 4. Ueber die Entwicklung und Fortpflanzung der Clythren und Cryptocephalen. (Erlangen, Blaesing, 1852.) 8. pg. 34. tab. 1.
Amtl. Bericht der Versamml. d. Naturf. zu Nürnberg. 1845. p. 179.
Ann. of Anat. and Physiol. (Bibliogr.) p. CXXXIX.
- * 5. Ein Beitrag zur näheren Kenntniss der *Hoplia praticola* Dftschm.
Stett. Ent. Zeit. 1845. T. 6. p. 243—245.
- * 6. *Brososoma* und *Laricobius* zwei neue Käfergattungen, entdeckt, beschrieben und in Stahl abgebildet. Erlangen, Blaesing, 1846. 8. pg. 8. tab. 1.
* Reimpr. Rosenhauer Beiträge zur Insecten-Fauna Europas. Bd. I. p. 1—8. tab. 1.
- * 7. Beiträge zur Insecten-Fauna Europas. (Coleoptera.) Erlangen, Blaesing, 1847. 8. Bd. 1. pg. 160. tab. 1.
(Katalog der Käfer Tyrols. p. 67—160.)
- * 8. Mittheilungen. (Ueber die in den Raupen der *Hyponomeuta Evonymi* Zell. lebende *Filaria*; Larven.)
Stett. Ent. Zeit. 1847. T. 8. p. 318—320; p. 323—326.
- * 9. Ueber *Rhizotrogus marginipes* Mulsant.
Stett. Ent. Zeit. 1850. T. 11. p. 12—16.
- * 10. Beiträge zur Bayerischen Insectenfauna. (*Rhizotrogus marginipes*.)
Corresp. Bl. Zool. Mineral. Ver. Regensb. 1849. T. 3. p. 173—176.
- * 11. Ueber die Entwicklung und Fortpflanzung der Clythren und Cryptocephalen. Erlangen, Blaesing, 1852. 8. pg. 34. tab. 1.
- * 12. Die Thiere Andalusiens nach den Resultaten einer Reise zusammengestellt, nebst den Beschreibungen von 249 neuen oder bis jetzt noch unbeschriebenen Gattungen und Arten. Erlangen, Blaesing, 1856. 8. pg. 429. tab. 3.
(Insecta p. 17—406.)
* Recens. Berl. Ent. Zeitschr. 1857. T. 1. p. 188—190. — * Gerstaecker Bericht. 1856. p. 30—32.
- * 13. Die Thierwelt (in der fränkischen Schweiz). Erlangen, 1856. 8. pg. 129—143.
- 14. Der Weizenverwüster. (*Cecidomyia*)
Intelligenzblatt der Univers. Erlangen. 1860. No. 62. 21. Juli.
* Reimpr. Stett. Ent. Zeit. 1860. T. 21. p. 320—322. (Vorwort von C. A. Dohrn.)

Rosenheyn (Max), Lehrer in Marienburg.

- * 1. Ueber den sogenannten Kukukspeichel. (*C. spumaria*.)
Preuss. Provinz. Bl. 1839. T. 22. p. 278—282.

Munk von Rosenschoeld (Eberh.).

- * 1. Prodrömus Faunae Coleopterorum Lundensis. Dissert. Praes. Nilsson. Lundae, 1835. 8. pg. 20.
- * 2. Entomologiska underrättelser från Paraguay. (Termiten; *Pulex penetrans*.)
* Oefvers. K. Vet. Acad. Förhandl. 1849. p. 59—62.
* Froriep Tagsber. 1850. T. 1. p. 65—67.
- * 3. Bref från Paraguay. (Insecta.)
* Oefvers. K. Vet. Acad. Förhandl. 1853. Jahrg. 10. p. 102—114.

Rosenthal (Friedrich Christian), gest. 1829.

- 1. Disquisitiones anatomicae de organo olfactus quorundam animalium. Gryphiae, 1807. 8. fasc. II. pg. 20.
- * 2. Ueber das Geruchsorgan der Stuben- und Schmeissfliege.
Reil u. Autenrieth Archiv. 1810. T. 10. p. 427—439.
* Extr. Germar Magaz. Entom. 1813. T. 1. Heft 1. p. 138—139.

von Roser (C. L. F.).

- * 1. Beitrag zur Naturgeschichte der Insecten-Gattung *Xylophagus* Meigen.
Naturw. Abhandl. Würtemb. Gesellsch. 1828. T. 2. Heft 2. p. 185—190.
* Féruss. Bullet. 1829. T. 17. p. 469.
- * 2. Verzeichniss der in Württemberg vorkommenden zweiflügeligen Insecten. (1219 Arten.)
Correspondenzbl. d. landwirthsch. Vereins in Württemberg. Stuttgart. 1834. 8. pg. 19.
* Erster Nachtrag dazu. 1840. T. 1. Heft 1. p. 49—64.
- * 3. Ueber eine im Fleisoh der schwarzen Kirsche vorkommende Insecten-Larve. (*Trypeta signata*.)
Correspondenzbl. d. landwirthsch. Vereins in Württemberg. 1836. pg. 2.
* Silberm. Revue. 1836. T. 4. p. 133.
- 4. Verzeichniss der in Württemberg vorkommenden Käfer.
Correspondenzbl. d. landwirthsch. Vereins in Württemberg. 1838. pg. 34.
* Separat. 1838. 8. pg. 34.

Roskoschnik (Johann).

- * 1. Nachricht von den nach Bontzhida in Siebenbürgen gekommenen Zug-Heuschrecken, ihrem Aufenthalte, Ausrottung etc., nebst einigen die Naturgeschichte derselben betreffenden Bemerkungen. (*Gryllus migratorius*). Pressburg, Loewe, 1782. 8. pg. 14. tab. 1.
Ungar. Magazin. 1782. T. 2. p. 359—399. fig.

Rosnati (Bart. Gab.).

1. Esperienze e risultati sui bachi da seta nutriti colla *Maclura aurantiaca*, nuova specie di spino americano. Milano, Silvestri, 1810. 8. — *ibid.* 1844. (cf. *Cornalia monogr.* p. 73; p. 76.)

Rossi (Friedrich W.), geb. 1817, gest. 23. November 1848 in Wien. Dr. Med. und Assistent am Wiener Museum.

1. Systematisches Verzeichniss der Tagfalter, Schwärmer und Spinner des Erzherzogthums Oesterreich. Wien, 1842. 8.
(cf. *Verhandl. Wien. Zool. Bot. Ver.* 1855. T. 5. p. 124.)

- * 2. Systematisches Verzeichniss der zweiflügeligen Insecten (*Diptera*) des Erzherzogthums Oestreich mit Angabe des Standortes, der Flugzeit und einigen andern physiologischen Bemerkungen. Wien, Braumüller, 1848. 8. pg. 86.

Rossi (Peter). Professor in Pisa.

- * 1. Lettera sulla Farfalla a testa di morte. (*Sph. Atropos*.)

Opuscoli scelti. 1782. T. 5. p. 173—188.

- * 2. Istoria della Farfalla a Testa di Morto. (nach 1781.) 8. pg. 16.

Bibl. Lacordaire.

- * 3. Osservazioni insectologiche.

Memoria dell. Soc. Italiana. 1788. T. 4. p. 122—149. tab. 1; p. 595.

- * 4. Fauna Etrusca, sistens insecta, quae in provinciis Florentina et Pisana praesertim collegit. Liburni, Masi, 1790. 4. vol. 2. pg. 272 et 348; tab. 10 col.

- * 5. Mantissae insectorum, exhibens species nuper in Etruria collectas, adjectis faunae Etruscae illustrationibus ac emendationibus. Pisa, Polloni, 1792—1794. 4. pg. 148 et 154. tab. 8 col.

Die deutsche Uebersetzung von Hellwig u. Illiger von beiden Werken (von *Mantissa* nur von Vol. 1.) findet sich bei jenen Schriftstellern.

- * 6. Observation sur un nouveau genre d'insecte voisin des Ichneumonous. (*Xenos*.)

Bull. Soc. Philom. 1793. T. 1. p. 49.

- * 7. Dell' accoppiamento d'una Cantaride con uno Elatere.

Memoria dell. Soc. Italiana. 1799. T. 8. p. 119—123.

Separat: *Observatio entomologica*, d. 5. Junii 1798 hora sexta pomeridiana in horto academico Pisano. Pisa, 1798. *. pg. 2.

* *Reimpr. Germar Magaz. Entom.* 1821. T. 4. p. 404—406.

Rossmässler (Emil Adolf), geb. 3. März 1806 zu Leipzig; studirte Theologie, war bis 1849 Professor der Naturgeschichte an der Forstakademie zu Tharand, bereiste Spanien, lebt jetzt in Leipzig; Malakozoolog und Volkschriftsteller auf naturgeschichtlichem Gebiete.

- * 1. Forstinsekten. Naturgeschichte derjenigen Insekten, welche den bei uns angebauten Holzarten am meisten schädlich werden. Ein Leitfaden für den Unterricht der Kgl. Sächs. Akad. für Forst- und Landwirthe in Tharand, und ein Hilfsbuch für praktische Forstmänner. Leipzig, Weidmann, 1834. 8. pg. 100. tab. 1 lithogr.

* *Extr. Silberm. Revue.* 1835. T. 3. p. 98—100.

2. Systematische Uebersicht des Thierreiches; ein Leitfaden zunächst für die Vorlesungen über Zoologie bei der Kgl. Akademie für Forst- und Landwirthe zu Tharand. Leipzig, Arnold, 1833. 8. — *Ed. II. ibid.* 1835. 8. Atlas fol. von 12 Tafeln.

- * 3. (Rossmässler.) Aus der Heimath, ein naturwissenschaftliches Volksblatt. Glogau, Flemming, 1859—1861. 4. — Leipzig, Keil, 1862. 4. (Wöchentlich eine Nummer.)

* Jahrg. 1859 enthält (von Rossmässler):

1. Die Rüsselkäfer, p. 231—236. fig. — 2. Das Treiben der Schlupfwespen, p. 261—268. fig. — 3. Die Werke der Gallinsekten, p. 691—696. fig. — 4. Eine ungewöhnliche Insecten-Verwandlung, p. 815—816.

* Jahrg. 1860:

1. Die Blattwespen, p. 57—60. fig. — 2. Die naturgeschichtliche Unterscheidungskunst, p. 118—124. fig. — 3. Das Bein der Insecten, p. 327—334. fig. — 4. Der Triefen-Spinner, p. 373—380. fig. — 5. Die Werke der Blattsauger, p. 455—460. — 6. Vorweltliche Insecten, p. 460—462. — 7. Geruchs- und Gehörorgane der Insecten u. Krebsen, p. 517—524. fig. — 8. Der Gletscherfloh (*Desoria*), p. 537—542. fig. — 9. Die Hebsenfliege, p. 789—794. fig.

(Rossmässler, Emil Adolf.)

Jahrg. 1861:

1. Der Weizenverwüster. p. 27—30. (Reimpr. Rosenbauer No. 14.) — 2. Selbsthülfe eines auskriechenden Schmetterlings. p. 77—78. (Reimpr. v. Speyer No. 18.) — 3. Ein Raupen- und Vogelheerd. p. 107—108. — 4. Ein Insectenzug. p. 229—232. (Reimpr. v. Hagen No. 99.) — 5. Die Bienen als Diebe. p. 237—238. (Reimpr. v. Dohrn Stett. Ent. Zeit. 1861. T. 22. p. 9—10. — 6. Insectenzwitter. p. 589—590. (cf. Hagen No. 100.)

Jahrg. 1862:

1. Die Seidenraupe des Götterbaumes *Saturnia Cynthia* Dr. p. 35—42. fig. — 2. Von den Ameisen. p. 45—48. (Reimpr. aus Zoologist.) — 3. Der Weidenspinner. p. 385.

Rost (Johann Carl), geb. 24. Novbr. 1690 in Nürnberg, gest. 29. Septbr. 1731 daselbst als Arzt.

* 1. Von einigen Mitteln wider die Raupen.

Breslau. Natur- u. Kunstgesch. 1720. Vers. 14. p. 547—550.

Rostan (Casimir), in Marseille.

1. Extrait d'un rapport fait à l'académie de Marseille sur les Sauterelles qui en l'an XII ont ravagé divers quartiers du territoire de cette ville et sur les moyens employés pour détruire ces insectes. (avec de Lyle Saint Martin.) Mém. Acad. Marseille. 1804. T. 2. Annal. de l'agric. franç. 1807. T. 29. p. 398—424. (cf. Querard. T. 8. p. 163.)

Rota Basoni (Giovanni).

1. Metodo facile per far nascere ed allevare i Bachi da Seta. Bergamo, Locatelli, 1772. 8.
2. Riflessioni del Autore del Metodo facile per far nascere ed allevare i Bachi da Seta. Bergamo, Locatelli, 1775. 8. (1 et 2 cf. Dizion. ragiou. di F. Re. T. 3. p. 322.)

Rotermund, gest. 1858. Conservator d. k. Museums in Breslau.* 1. *Trixa Schummelii*. (Dipter.)

Arbeit. schles. Gesellsch. f. vaterl. Kultur. 1836. p. 86.

Roth (Johann R.). Prof., Dr., Mitglied der K. Akad. d. Wissensch. in München, starb den 26. Juni 1857 auf einer Reise im Orient in einem Dorfe nahe Beirut.

- * 1. De animalium invertebratorum systemate nervoso. Dissert. Würzburg, Becker, 1825. 4. pg. 33. tab. 1. (§. 20—22 Articulata.)
- * 2. Ueber einige aus Algier eingesandte Insekten. Bull. Akad. München. 1846. p. 25—28.
- * 3. Diagnosen neuer Coleoptera aus Abyssinien. (100 spec.) Wiegmann. Archiv. 1851. T. 17. p. 115—133.

Roth (Johann Theodor).

1. Abhandlung von Bienen-Rechte für Bienenliebhaber, die keine Rechtsgelehrte sind. Weissenburg, 1798. 8. pg. 144. (Lacordaire.) Ed. II. ibid. 1805. 8.

Rothe (Friedrich Otto). Lehrer zu Alttschau in Schlesien.

1. Die Korb-Bienenzucht. Eine kurze u. deutliche Anweisung, die Bienen in Strohkörben naturgemäss und vortheilhaft zu behandeln, alle Arten von Strohstöcken, sowohl für ein Volk, als auch für mehrere Völker, mit ganz besonderer Berücksichtigung der Dzierzonschen Methode, anzufertigen und die Bienenkolonien auf einfache, kunstlose und doch sichere Weise mit Erfolg zu vermehren; nebst kurzen Andeutungen der Beschäftigungen des Bienenzüchters in jedem Monat des Jahres. Nach vieljähriger eigener Erfahrung bearbeitet. Mit 8 Tafeln. Glogau, Flemming, 1853. 8. (VIII u. 222 pg.) — Ed. II. ibid. 1855. 8. 8 Taf. (X u. 251 pg.)

von Rottenburg (S. A.).

* 1. Anmerkungen zu den Hufnagelschen Tabellen der Schmetterlinge.

Naturforscher. 1775. Stk. 6. p. 1—34. (Diurna); 1775. Stk. 7. p. 105—112. (Crepuscul.); 1776. Stk. 8. p. 101—111. (Bombyx); Stk. 9. p. 111—144. (Noctuae); 1777. Stk. 11. p. 63—91. (Phalaenae.) Füessly neues Magaz. 1781. T. 1. p. 67—78 et 81.

Roubaudi. Apotheker in Nizza.

- * 1. Nouvelles réflexions sur le Keiron ou le ver destructeur des Olives. Nice. Soc. typogr. 1847. 8. pg. 23.

Rouget (Auguste), à Dijon.

- * 1. Notice sur l'*Homalopus Loreyi*. fig. Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1844. T. 2. p. 207—216.
- * 2. Note sur le *Cryptocephalus informis* Suffr. Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1849. T. 7. p. 159—162.

- * 3. Notice sur une monstruosité observée dans une antenne de *Scraptia fusca* Latr. fig.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1849. T. 7. p. 437—440.
- * 4. Apparition en grand nombre de la chenille la Décolorée de Geoffroy. (*Orthosia*.)
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1849. T. 7. Bull. p. 55.
- * 5. Notice sur une production parasite sur le *Brachinus crepitans*. fig.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1850. T. 8. p. 21—24.
- * 6. Note sur la chasse de *Bolboceras mobilicornis*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1853. T. 1. Bull. p. 25—26.
* Trans. Ent. Soc. Lond. sér. 2. 1854. T. 3. Proc. p. 11.
- * 7. Description d'une nouvelle espèce du genre *Lathrobium*. (L. Tarnierl.)
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1854. T. 2. p. 83—84.
- * 8. Catalogue des insectes Coléoptères du département de la Côte d'Or.
Mém. Acad. Sc. Dijon. sér. 2. 1854. T. 3. p. 85—144; * 1855. T. 4. p. 113—212; * 1857. T. 6. p. 1—99; 1859. T. 7. p. ; 1861. T. 9.
- * 9. Description de deux espèces nouvelles de Coléoptères des environs de Dijon.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1857. T. 5. p. 749—755.
- * 10. Note sur l'habitat et les différences sexuelles du *Catopsimorphus arenarius* Hampe.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1857. T. 5. p. 756—760.

Rougier de Labergerie (Jean Baptiste Baron), geb. 1759 in Bormeuil, Indre.

1. Ravages causés par des Sauterelles dans un canton du Département du Gard.
Ann. de l'agric. franc. sér. 1. An VI. T. 1. p. 322—326. (Lacordaire.)

Roulin.

1. Galette tinte in rosa della bignonia chica data in cibo ai bachi.
Compt. rend. 1852. p. 149. (cf. Cornalia monogr. p. 85.)

Roullin.

- * 1. Larves d'Oestres chez l'homme.
L'Institut. 1833. I. p. 25. — * Isis. 1837. IV. p. 309.

Rousseau (Louis François Emanuel), geb. 1788 in Belleville. Arzt.

- * 1. Observations relatives à la distinction des sexes dans les Dermestes.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1838. T. 7. Bull. p. 53. fig. — * Revue Zool. 1838. T. 1. p. 78—79.
* Erichson Bericht. 1838. p. 52.

Roussel (C.).

1. Recherches sur les organes génitaux des insectes Coléoptères de la famille des Scarabéides.
Compt. rend. Januar. 16. 1860. p. 158—161.
* Ann. and Mag. Nat. Hist. ser. 3. 1860. T. 5. p. 230—231.

de la Rouvière (d'Eyssautier). oder d'Eyssatier (Ch. Vinc. Aug.), geb. 20. Januar 1712 in Aix, Provence, gest. um 1790.

1. Mémoire sur une espèce de chenilles (du Pays de Gex) qui produisent de la soie. (*Bomb. pityocampa*.) Beziers, Barbut, 1762. 8. pg. 8.
Mélanges d'Alleou du Lac. T. 4. (cf. Amoureux insect. venim. p. 158.)
2. Essai sur des nouvelles découvertes intéressantes pour les arts, l'agriculture, le commerce. (*Bombyx mori*.) Liège, 1770. 12. 6½ Bogen.
(cf. Bohmer. II, 2. p. 267.)

Roux (Augustin), geb. 26. Januar 1726 in Bordeaux, gest. 28. Juni 1776 in Paris. Arzt.

1. Effectus singularis vaporis formicarum.
Vandermonde Journ. de Médecine. T. 17. p. 237.
Deutsche Uebers. Neue Samml. von ausserles. Wahrnehm. T. 8. p. 196.
(cf. Bohmer. II, 2. p. 336.)

Roux (Jean Louis Flor. Polydore), geb. 31. Juli 1792 in Marseille, gest. 6. August 1833 in Aegypten.

- * 1. Lettre relative à diverses Coquilles, Crustacés, Insectes, Reptiles et Oiseaux observés en Egypte.
Ann. sc. nat. 1833. T. 28. p. 72—77. fig.

Roux (Jean François).

- * 1. La Fortune des Campagnes traité pratique de l'éducation des abeilles. Lyon, 1856. 12. pg. 192. fig.
2. Les vers à soie. Traité pratique, graines, éducation, histoires (avec Arthur de Gravillon). Lyon, Roux, 1857. 18. pg. 249.

Rouzet (J. H.), à Paris.

- * 1. *Abraeus rhombophorus* et *Philothermus Montandonii* trouvés en grand nombre à Paris.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1848. T. 6. Bull. p. 13.

(Rouzet, J. H.)

- * 2. Histoire des Métamorphoses des *Anobium abietis* et *striatum* F. fig.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1849. T. 7. p. 305—313.
- * 3. Note sur l'*Otiorynchus raucus* rogeant les feuilles des Poiriers.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1852. T. 10. Bull. p. 34.
- * 4. Description d'une nouvelle espèce de Curculionite, constituant un genre nouveau. (*Sophrorhinus Duvernoyi*.)
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1855. T. 3. p. 79—82. fig.
- * 5. Note sur la longévité de la vie d'un Blaps.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1856. T. 4. Bull. p. 4.
- * 6. Note sur le *Rhyzophagus parallelcolis* Gyll.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1856. T. 4. Bull. p. 52.

Rovelle.

1. De oleo formicarum destillato.

Roux Journ. de Médecine. T. 39. p. 250.
Recens. Comment. Lips. T. 22. p. 211. (cf. Boehmer. II, 2. p. 335.)

Rowland (W.). Forstmeister.

- * 1. Das Verhalten der Insecten zu den Pflanzen und der Insecten unter sich im gegenseitigen Zerstörungskampfe; *Cecidomya*.
Verhandl. d. Vereins f. Naturkunde zu Presburg. 1851. T. 2. Sitzber. p. 23—26; p. 51.

Roxburgh (William), geb. 29. Juni 1759 in Underwood, gest. 10. April 1815 in Edinburgh. Arzt.

* 1. On the Lácshá or Lac Insect.

* Trans. Soc. Bengal. 1790. T. 2. p. 361—364. tab. 1.
* Philos. Transact. 1791. T. 81. p. 228—235. tab. 1.
* Philos. Magaz. 1799. T. 3. p. 367—369.
* Deutsche Uebers. Voigt. Magaz. T. 8. Stück 4. p. 62—71. fig.
* Deutsche Uebers. Reich. Magaz. d. Thierr. 1793. T. 1. p. 73—78.

* 2. Account of the Tusseh and Arrindy Silkworms of Bengal. (*B. Paphia u. Cynthia*.)

Trans. Linn. Soc. Lond. 1804. T. 7. p. 33—48. tab. 2 col.

Le Roy (Benigne).

1. Instruction du plantage et propriété des mûriers, avec les figures pour apprendre à nourrir les vers et faire tirer les soyes, pour Mss. du Clergé de France. Paris, 1605. 4.

* Nodier Bibliogr. p. 43. „il y a une seconde édition de cet ouvrage, publiée par le même auteur en société avec J. Chabot, Van der Vekene et Moullet. Paris. 1615. 4.“

Nach Seguiers Meinung ist dasselbe Werk auch (anonym) erschienen unter dem Titel:
Mémoires et instructions pour l'établissement des Meuriers et art de faire la soye en France. Paris. 1603. 4. c. f.

(cf. Boehmer. II, 2. p. 252.)

Lacordaire hat folgende Angaben:

„Instruction du plantage et propriété des Meuriers et du Gouvernement des vers à soie; par Benigne Le Roy, Jaques de Chabot, Jean Van der Vekene et Clas de Moullet Jardinier ord. du Roi. Paris. 1605. 4. fig.

Il existe sous le même titre et sous le nom seul? de Benigne Leroy un ouvrage imprimé à Lyon en 1695 in 12. fig. cf. Catal. de Burette. T. 2. p. 632. (cf. Haller Bibl. B. T. 2. p. 28. Boehmer. II, 2. p. 258.) wahrscheinlich ist 1695 Druckfehler für 1605.

Je trouve sous le même format, la même date et la même ville un ouvrage intitulé:

Instructions pour le plant des Meuriers, la nourriture des vers à soie et l'art de la tirer.

Je trouve encore dans la Bibliogr. Agronom. l'article suivant:
Instructions du plantage des meuriers pour Messieurs du Clergé avec les figures pour apprendre à nourrir les vers etc. par Barthélemy de la Flemas controleur général de France. Paris, 1605. 4.

Le père Lelong prétend que cette instruction est d'un auteur nommé Benigne Leroy. Il en parut dans la même année et sous le même format deux instructions etc. ayant absolument le même titre excepté le nom de l'auteur. Enfin en 1615 on réimprima cette instruction, à la fin du titre on lit les noms d'auteurs Benigne Le Roy, Jacques de Chabot, Jean Vander Vekene et Claude Moullet, ce qui ferait croire que ce sont deux ouvrages différents.“

van Medenbach de Roy.* 1. Hermaphrodit von *Gastropacha potatoria*; Varietäten von Lepidopteren.

Handel. nederl. entomol. Vereen. 1854. p. 12.
Aus Allgem. Kunst- en Letterbode. 1850. No. 48—51.

Royle (James Forbes), geb. 1800 in Cawnpoore, Ostind., gest. 2 Jan. 1858 in London. Arzt.

* 1. Illustrations of the Botany and other Branches of the Natural History of the Himalayan Mountains, and of the Flora of Cashmere. London, 1835(—1839). Pars 7. (Enthält color. Abbild. unbeschrieb. Ost. Ind. Insecten.)

* Entomology of Himalayas and of India. p. 16. von Hope.
* Descriptions of Insects v. Westwood p. XL—XLII. 2 pl. col.

- * 2. *Essay on the productive Resources of India*. London, Allen, 1840. 8. pg. 451.
(Cochineal p. 57; Silk Culture p. 115.)
- Rozier** (François), geb. 24. Januar 1734 in Lyon, gest. 27. Septbr. 1793 daselbst. Abbé.
- * 1. *Introductions aux observations sur la physique, l'histoire naturelle et les arts*. Paris, 1777. 4. 2 vol. (bildet den Anfang von No. 2.)
- * 2. *Journal de physique, d'histoire naturelle et des arts*. Paris. 4.
Von 1773—1793. vol. 1—43. unter dem Titel: *Observations sur la physique*; vol. 44—96.
1794—1825 von Delamétherie u. Blainville.
3. *Cours complet d'agriculture*. Paris, 1781—1805. 4. 12 vol.
(Vol. X. ist nicht von Rozier.) (cf. Brunet. T. 4. p. 140.)
- Rucellai** (Giovanni), geb. 1475 in Florenz, gest. 1525 als Gouverneur der Engelsburg.
1. *Le Api*. (Poema.) 1530. 8. (s. I.)
(cf. *Dizion. ragion. di F. Re*. T. 3. p. 328.) (nach Brunet. T. 4. p. 141; Ed. I. Florenz 1539.)
- Venezia, 1539. 8. — *ibid.* 1541. 8.
Padova, 1718. 4. cum notis Rob. Titii.
- Api*. Colle annotazioni sopra le Api di Roberto Titie, con li epigrammi toscani dell' Alamanni, si sono aggiunte in questa edizione la vita dell' Alamanni, scritta dal Sign. Co. Giammaria Mazuchelli, e le annotazioni sopra la coltivazione del Giuseppe Bianchi da Prato. Verona, Berno, 1745. 8.
(cf. Boehmer. II, 2. p. 280.)
- Parma, Bodoni (1797). pet. 4.
(cf. Brunet. T. 4. p. 141.)
- Opera omnia*. Padova, 1772. 8.
Recens. Gött. gel. Anz. 1771. p. 119.
- Französ. Uebers. Paris et Amsterdam. Gogue et Delalain, 1770. 12. pg. 360.
enrichi de notes critiques et historiques suivi d'un traité de l'éducation des abeilles par Pingeron. — *Ibid.* 1781. 12. p. 360.
(cf. Querard. T. 8. p. 276.)
- Paris, 1786. 12. von Crignon-Vandenbergue, nebst Vidas Schrift.
- Rudbeck** (Olaus), geb. 1630 in Westeraas, gest. im September 1702.
- * 1. *Ichthiologia biblica, pars I, de ave Selav, in qua contra Borchartum et Ludolphum non avem plumatam nec Locustam fuisse etc. demonstratur*. Upsala, Werner, 1705. 4. pg. 148. fig.
2. *Philologema etymol. Biblici nominis Dei, una cum vindicis Arbe et Solam (an per arbe et solam Locustae Linn. intelligendae?)*. Amsterdam, 1720.
(Ob vom selben Verfasser?) (cf. Boehmer. II, 2. p. 221.)
- Rudd** (G. T.).
- * 1. *Observations on Hesperophilus arenarius and on Zabrus gibbus*.
Entomol. Magaz. 1834. T. 2. p. 180—182.
- * 2. *Capture of Callicerus Spencii in Battersea-fields*.
Entomol. Magaz. 1834. T. 2. p. 324.
- * 3. *On the Description of Species*.
Entomol. Magaz. 1835. T. 2. p. 516—518.
- * 4. *Remarks suggested by a Postscript to the fifth Volume of Stephens Mandibulata*.
Entomol. Magaz. 1835. T. 3. p. 170—172.
- * 5. *On the assembling of certain Insects*.
Entomol. Magaz. 1835. T. 3. p. 207.
- * 6. *List of Captures at Lyndhurst and Ryde*.
Entomol. Magaz. 1837. T. 4. p. 189—190.
- * 7. *Description of Haltica dispar, n. sp.*
Zoologist. 1846. T. 4. p. 1517.
- Rudéen** (T.).
1. *Dissert. de Mellificio*. Resp. Joh. Wanaeus. Aboae, 1704. 8. (Lacordaire.)
- Rudel** (Joh. Heinr. Dan.).
1. *Höchst nöthige und neue Mittheilungen, um die abscheuliche Beraubung der Bienen darzustellen, durch polizeiliche und andere Mittel zu erschweren, zu verhindern und dadurch die Bienenpflege in Deutschland sehr zu befördern, als Nachtrag zu Bienenbüchern*. Leipzig, Reclam, 1838. 12.
(cf. Engelmann *Bibl. Oec.* p. 274.)
- Rudolphi** (Karl Asmus), geb. 14. Juli 1771 in Stockholm, gest. 29. November 1832 in Berlin.
- * 1. *Entozoorum sive vermium intestinalium historia naturalis*. Amstelodami, Sumt. tabern. libr. et art. 1810. 8. 2 vol.
(Entozoen in Insecten. p. 336—338.)
- Hagen, *Bibl. entomologica*. II.

(Rudolphi, Karl Asmus.)

- * 2. Entozoorum Synopsis, cui accedunt mantissa duplex et indices locupletissimi. Berolini, Rücker, 1819. 8. pg. 811.

(Entozoen in Insecten. p. 786—788.)

- * 3. Ueber Zwitterbildung.

Abhandl. Akad. Wissensch. Berlin. 1828 (1825). p. 50.

Rudorfer (Jos. Ant.).

1. Unterricht zur Bienenzucht für die Kurbaierschen Landesbewohner. München, 1777. 8.

de la Rue (A.).

1. Entomologie forestière, ou histoire naturelle des insectes nuisibles et utiles aux forêts. Paris et Nancy, 1838. 8. tab. 6. pg. 6 et 125.

* Germar. Zeitschr. Entomol. 1839. T. 1. p. 342.

de la Rue (Warren).

- * 1. On the markings on the scales of *Amathusia Horsfieldii*.

Trans. microsc. Soc. Lond. 1852. T. 3. p. 36—40. tab. 2.

Ruemmelin (J. Ch. F.).

1. Aufforderung an Württemberg zu einer dauerhaften und nützlichen Bienenzucht im Grossen, in herrschaftlichen, und Commun-Bienständen. Für alle Staaten anwendbar. Mit 22 Tabellen. Stuttgart, 1802. 8.

(cf. Engelmann Bibl. Oec. p. 275.)

Ruffny (Sam.).

1. Der practische Bienenvater, oder Anleitung zu einer zweckmässigen Bienenzucht; mit besonderer Hinsicht auf kältere Gegenden. Mit Bezug auf die neuesten Verbesserungen bearbeitet von einem Freunde der Bienenzucht. Leipzig u. Kaschau, Wigand, 1832. 8. 1 Tafel.

(cf. Engelmann Bibl. Oec. p. 275.)

Ruhnau. Oberamtmann bei Wormditt in Preussen.

- * 1. Ueber den Seidenbau im Ermelande.

Preuss. Provinzialbl. 1839. T. 21. p. 312—323.

Rumpel (Ludwig Friedrich Eusebius).

1. Programma de cantharidibus earumque externo usu. Erfurt, 1767. 4. pg. 24.

Reimpr. Baldinger sylloge select. opusc. T. 5. No. 6. (cf. Boehmer, II, 2. p. 206.)

Rumpf (Samuel).

1. Die Bienenhaushaltung und die Bienenpflege nach eigenen vieljährigen Erfahrungen; nebst einem Nachtrage von Erfahrungen über die Bienenzucht von J. Ripstein. Aarau, 1820. 8. pg. 120. mit Zeichnungen.

Jena. allgem. Litt. Zeit. 1820. No. 232. p. 428—429.

Rumph (Georg Eberhard), geb. 1626 in Solms oder Hanau, gest. 1693 in Amboina.

Seine Sammlung ist in Florenz. * Beckmann Phys. Oek. Bibl. V. p. 216.

- * 1. Herbarium Amboinense plurimas complectens arbores, frutices, herbas, plantas terrestres et aquaticas, quae in Amboina ed adjacentibus reperiuntur insulis, accuratissime descriptas juxta earum formas cum diversis denominationibus, cultura, usu ac virtutibus. Quod et insuper exhibet varia insectorum animaliumque genera, plurima cum naturalibus eorum figuris depicta (edid. J. Burmann). Amstelædami, Vytwerf, (* 1750—1755.) fol. T. VI. tab. 696.

(enthält einige Insecten.)

Rumy (Georg Karl).

1. Vervollkommnung der Bienenzucht in Doppelstöcken.

Andre Oecon. Neuigk. u. Verhandl. 1827. T. 2. p. 566—567. (Lacordaire.)

2. Seidencultur in Ungarn und in der Militairgränze.

Andre Oecon. Neuigk. u. Verhandl. 1827. T. 2. p. 575—576. (Lacordaire.)

3. Ueber die Acclimatisation der Seidenraupen.

Andre Oecon. Neuigk. u. Verhandl. 1827. T. 2. p. 591. (Lacordaire.)

Runde (Wilhelm Herrman), geb. 1810.

- * 1. *Brachelytrorum species agri Halensis*. Dissert. Halae, typ. Plötz, 1835. 8. pg. 32. (192 spec.)

Ruprecht (B. G.).

1. Anleitung zur Behandlung der Bienen mit besonderer Rücksicht für Schlesien. Breslau, Holäufner, 1819. 8. pg. 28 u. 259.

(cf. Engelmann Bibl. Oec. p. 276.)

Ruschenberger (W. F. S.).

1. Entomology. Philadelphia, Grigg, 1850. 12.

(cf. Carus p. 495.)

Rusden (Moses).

- * 1. A further discovery of Bees, treating of the nature, government, generation and preservation of the Bee. London, Author, 1679. 8. pg. 143. tab. 3.

Ed. London, 1680. 8.

(cf. Percheron. II. p. 21.)

2. Monarchy of Bees. London, 1713. 8.

Deutsche Uebers. Hannover, 1718 u. 1721. 8.

(cf. Percheron H. p. 21.)

Beides sind wohl nur neue Ausgaben der Schriften von Warder.

Russel (Alexander), geb. 1714 in Edinburgh, gest. 28. Novbr. 1768 in London. Arzt.

- * 1. The natural history of Aleppo and parts adjacent. London, Millar, 1756. 4. pg. 266. tab. 16.

Ed. II. London, 1794. 4. vol. 2. pg. 446 et 23; pg. 430 et 34. tab. 16.

(p. 61—63. sehr wenig über Insecten.)

Ruthe (Johann Friedrich), geb. 16. April 1788 zu Eggenstädt bei Hildesheim, gest. 24. August 1859. Oberlehrer in Berlin.

- * 1. Einige Beiträge zu Meigens systematischer Beschreibung der europäischen zweiflügligen Insecten.

Isis. 1831. VIII. p. 1203—1212.

- * 2. Klasse der Insecten.

in Wiegmann Handbuch der Zoologie. Berlin. Lüderitz. 1832. 8. p. 271—478.

* ed. II. ibid. 1843. — * ed. III. ibid. 1848. — * ed. IV. ibid. 1853. p. 265—465. — ed. V. 1859.

- * 3. Beiträge zur Kenntniss der Braconiden.

Stett. Ent. Zeit. 1854. T. 15. p. 343—355.

- * 4. Beiträge zur Geschichte der Ichneumoniden.

Stett. Ent. Zeit. 1855. T. 16. p. 51—58; p. 79—89.

- * 5. Beiträge zur Kenntniss der Braconiden.

Stett. Ent. Zeit. 1855. T. 16. p. 291—294; p. 327—329.

- * 6. Bemerkungen über *Dicelloceras vibrans* Menz.

Stett. Ent. Zeit. 1856. T. 17. p. 46—48.

- * 7. Prodrömus einer Monographie der Gattung *Microctonus* Wesm.

Stett. Ent. Zeit. 1856. T. 17. p. 289—308.

- * 8. Ein Bracon-Zwitter.

Stett. Ent. Zeit. 1857. T. 18. p. 160—161.

- * 9. Die Sphecciden und Chrysiden der Umgegend Berlins. (mit J. P. E. Friedr. Stein.)

Stett. Ent. Zeit. 1857. T. 18. p. 311—316.

- * 10. Beiträge zur Kenntniss der Braconiden.

Berl. Ent. Zeitschr. 1858. T. 2. p. 1—9.

- * 11. A. Foersters Systematik der Proctotrupier und Al. H. Halidays Systematik der Diapriiden.

Berl. Ent. Zeitschr. 1859. T. 3. p. 118—125.

- * 12. Verzeichniss der von Dr. Staudinger im Jahre 1856 auf Island gesammelten Hymenopteren.

Stett. Ent. Zeit. 1859. T. 20. p. 305—322; p. 362—379.

- * 13. Beitrag zur Kenntniss der Braconiden.

Stett. Ent. Zeit. 1859. T. 20. p. 103—105.

- * 14. Deutsche Braconiden; aus Ruthes Nachlass, veröffentlicht von Reinhard.

Berl. Ent. Zeitschr. 1860. T. 4. p. 105—160; 1861. T. 5. p. 132—162; 1862. T. 6. p. 1—58.

de Ruscher (Melchior). oder Ruysch.

- * 1. Natuerlyke historie van de Cochenille, beweezen met authentique Documenten. Histoire naturelle de la Cochenille justifiée par des documents authentiques. (holländ. u. französ.) Amsterdam, Uytwerf, 1729. 8. pg. 10 et 175. tab. 1.

(Der Name des Verfassers hinter der Widmung.)

Deutsche Uebers. Mylius Physik. Belust. 1751. T. 1. p. 43—57; p. 96—107; p. 188—195; p. 367—377; p. 546—559; p. 654—671.

* Recens. Philos. Transact. T. 36. p. 264—268.

* Beckmann Geschichte. d. Erfind. T. 3. P. 1. p. 33.

Ruysch (Friedrich), geb. 1638 zu Haag, gest. 1731 zu Amsterdam. Professor der Botanik daselbst. Seine Sammlung besitzt die Akademie in St. Petersburg.

- * 1. Thesaurus animalium primus cum figuris aeneis. Het eerste Cabinet der Dieren. Amstelaedami, Wolters, 1710. 4. mit 7 Kupferlafeln und Titelkupfer. pg. 54. Widmung, Vorrede, Lobgedichte. p. 1—42. incl. Register.

Euthält nur eine schöne Abbildung von *Nemoptera Coa* als *Papilio Turcius*.

Ruysch (Heinrich), gest. 1727 als Arzt in Amsterdam.

- * 1. *Theatrum universale omnium animalium piscium, avium, quadrupedum, exanguium, aquaticorum, insectorum et angium*, 260 tabulis ornatum ex scriptoribus tam antiquis quam recentioribus maxima cura a Jonstonio collectum etc. Amstelaedami, Wetsten, 1718. fol. Tom. II. in Part VI. tab. (Pars V. pg. 7 et 147. tab. 28. enthält die Insecten.)
Nachdruck von J. Jonston. — v. Jonston No. 2.

Ruyschet (Anton).

1. Wahrhaftige Zeitung in Schlesien, geschehen 1542, von unerhörten Heuschrecken, wie viel der gewesen und was sie Schaden gethan haben. 1542. 4.
Boehmer. II, 2. p. 214. schreibt: Rurscheyt. (cf. Eiselt p. 241.)

Rylands (Peter), in Warrington.

- * 1. *On the Quinary or Natural System of MacLeay.*
Magaz. of N. H. ser. 1. 1836. T. 9. p. 130—138; p. 175—182; p. 322.
- * 2. *Notes on the Amarae.*
Naturalist. 1837. T. 2. p. 20—24; p. 240—246.
- * 3. *Notes on the Species and Varieties of the Genus Pontia.*
Naturalist. 1837. T. 2. p. 127—130.
- * 4. *Some Account of the Claims of Papilio Podalirius to rank as a British Insect.*
Naturalist. 1838. T. 3. p. 19—21.
- * 5. *Further Hints to young Entomologists. (Observation. Collection, and Arrangement of Specimens.)*
Naturalist. 1838. T. 3. p. 244—249.
- * 6. *Some observations on the Classification of the Adephaga.*
Naturalist. 1838. T. 4. p. 73—77.
- * 7. *Statement of the Claims of Papilio Podalirius to rank as a British Insect.*
Naturalist. 1838. T. 4. p. 227—229.
- * 8. *Notes on Telephori.*
Magaz. of N. H. ser. 2. 1840. T. 4. p. 133—135.
- * 9. *Notice of New Amarae. (4 spec.)*
Entomologist. 1841. p. 216.

Rytschkow (Peter).

1. *Von der Bienezucht in der Kasanischen und Orenburgischen Gegend.*
Abhandl. Petersburg. oekon. Gesellsch. T. 5. p. 85; T. 9. p. 5; T. 11. p. 35.
Petersburger Journ. 1776. May. p. 68. — * Beckmann Phys. Oek. Bibl. VIII. p. 287.

Rzaczyński (Gabriel).

- * 1. *Historia naturalis curiosa regni Poloniae, magni ducatus Lituaniae, annexarumque provinciarum in tractatus 20 divisa etc. Sandomiriae, 1721. 4.*
pg. 31 et 456.
(p. 256—266. De apibus, locustis, aliisque insectis.)
2. *Auctuarium historiae naturalis regni Poloniae. Gedani, 1736. 4.*
(cf. Percheron. II. p. 23.)

Saage. Oberlehrer in Braunsberg.

- * 1. *Beitrag zur Preussischen Käfer-Fauna. (Monströser Prionus coriarius, Beine statt Elytra.)*
Preuss. Provinzialbl. 1839. T. 22. p. 191—192. — Stett. Ent. Zeit. 1839. T. 1. p. 48.

Sabine (Edward).

1. *An account of the animals seen by the Northern expedition. London, 1821. 4.*
(cf. Percheron. II. p. 24.) Appendix von Parrys Reise.

Saccardo (Luigi).

1. *Scoperta delle cause che producono il Calcino o mal del segno nei bachi da seta. Padova, 1845. 8.*
(cf. Bianconi Repert. T. 1. p. 64.)
2. *Il Calcino o mal del segno nei bachi da seta non è contagioso. Scoperta e dimostrazione delle cause donde deriva, comprovata dagli esperimenti, e metodo generale di coltivazione. Padova, Tipi del Seminario, 1845. 8. tab.*
(cf. Cornalia monogr. p. 77.) Ob dasselbe mit No. 1?
3. *Sunto del ragionamento in appendice all' opera sulla scoperta delle cause del calcino dei bachi da seta. Padova, 1846.*
(cf. Cornalia monogr. p. 78.)

von Sacher (K. R.).

- * 1. *Ueber entomologische Nomenclatur. (Coleoptera Ungarns.)*
Wien. Entom. Monatsschr. 1860. T. 4. p. 143—149.

Sachs (C. W.).

1. *De musca toto corpore animalculis minimis conspersa.*
Med. Siles. sat. Spec. 4. p. 22. (cf. Boehmer. II, 2. p. 340.)

Sachs von Lewenhaimb (Philipp Jacob), geb. 26. Aug. 1627 in Breslau, gest. 7. Jan. 1672 daselbst. Arzt.

1. *Messis observationum microscopicarum e variis authoribus collectarum.*

Ephem. Acad. Nat. Curios. 1670. Dec. 1. Ann. 1. Observ. 13. p. 34—40.

(Insecten; Apis. — letzteres reimpr. Valent. amphit. Zool. 1726. T. 2. p. 222.)

Sachse (Carl Traugott), geb. 18. Decbr. 1815 zu Obersteinbach bei Döbeln (Sachsen), Lehrer an des Kreuzschule in Dresden, war Herausgeber der Allgemeinen deutschen Naturhistorischen Zeitung (im Auftrage der Gesellschaft Isis in Dresden).

- * 1. *Der Heerwurm oder Wurm-Drache.*

Allgem. deutsch. naturh. Zeit. 1846. T. 1. p. 26—32.

Sachse (Wilhelm).

1. *Der Bienenzüchter, ein auf 30jährige Erfahrungen gegründetes u. besonders für Anfänger in der Bienenzucht bestimmtes Werkchen.* Leipzig, 1833. 8.

Ed. II. *ibid.* 1836. 8.

(cf. Engelmann. Bibl. Oecon. p. 277.)

Sachsse (Johann Christian Rudolf), geb. 1. October 1802 in Leipzig, Dr. med., practirender Arzt daselbst.

- * 1. *Beschreibung neuer Käfer. (Staphylinen.)*

Stett. Ent. Zeit. 1852. T. 13. p. 115—127; p. 142—149.

von der Osten Sacken (Baron C. R.). Attaché der Russischen Gesandtschaft bei den Vereinigt. Staaten.

- * 1. *Dipterologisches aus St. Petersburg. (Ueber den Bau des letzten Hinterleibs-Segments bei Limnobiiden Männchen, mit Berücksichtigung der Classification; Synonymische Bedenken etc.)* fig.

Stett. Ent. Zeit. 1854. T. 15. p. 203—213.

- * 2. *Ueber Tipula annulata L.*

Stett. Ent. Zeit. 1857. T. 18. p. 90—91.

- * 3. *Umriss der gegenwärtigen Kenntniss der entomologischen Verhältnisse der Fauna der Umgebungen von St. Petersburg. (Russisch.)*

St. Petersburg. Im Journal des Ministeriums der Volksaufklärung.

Separat. St. Petersburg, 1858. 8. pg. 166.

- * 4. *Catalogue of the described Diptera of North America prepared for the Smithsonian Institution. Smithsonian miscellaneous collections. Washington, Smithsonian Institution, January, 1858. 8. pg. XX et pg. 92.*

- * 5. *New genera and species of North American Tipulidae with short palpi, with an attempt at a new classification of the tribe. 2 tab.*

Proceed. Acad. Nat. Sc. Philad. 1859. p. 197—236. tab. 2; 1860. p. 15—17.

- * 6. *Ueber die Petersburger Insectenfauna.*

Wien. Entom. Monatschr. 1859. T. 3. p. 50—56.

- * 7. *Ueber die Classification der Limnobiaceen.*

Stett. Ent. Zeit. 1860. T. 21. p. 87—90.

- * 8. *Entomologische Notizen. (Diptera.)*

Stett. Ent. Zeit. 1861. T. 22. p. 51—55.

- * 9. *Ueber die Gallen und andere durch Insecten hervorgebrachte Pflanzendformationen in Nord America.*

Stett. Ent. Zeit. 1861. T. 22. p. 405—423.

10. *On the Cyripidae of the North American Oaks and their galls.*

Proc. Ent. Soc. Philadelph. 1861. T. 1.

11. *Description of some larvae of North American Coleptera.*

Proc. Ent. Soc. Philadelph. 1861. T. 1.

Safferling (J. M.) in Heidelberg.

- * 1. *Verzeichniss der Insecten-Sammlung des verstorbenen J. M. Safferling in Heidelberg. Manheim, 1854. 8. pg. 69. (Verf. unbekannt.)*

(In die Sammlung wurden nur Exoten, u. zwar nur über halbzöllige Thiere aufgenommen.)

Sage (Balthasar Georges), geb. 7. Mai 1740 in Paris, gest. 9. Septbr. 1824 daselbst. Apotheker.

1. *Origine du ver blanc nommé asticot. Paris, 1822. 8.*

de la Sagra (Ramon), geb. 1798 in Coruña. Director des botan. Gartens in Havana.

1. *Historia física, política y natural de la Isla de Cuba. Segunda Parte: Historia natural. Tom. VII. Crustaceos, Aragnides é Insectos. Paris, Bertrand, 1856. Fol. pg. 32 et 371. tab. 20 col. — * *ibid.* 1857. 8.*

(Erschien nach Gerstaecker wohl erst 1857.)

Coleoptera von Jacquelin du Val p. 1—136; Orthoptera von Guérin p. 136—148; Hemiptera von Guérin p. 149—182; Neuroptera von Selys Longchamps p. 183—201; Lepidoptera von Lucas p. 202—313; Hymenoptera von Lucas p. 314—227 (Vespariae von Saussure); Diptera von Bigot p. 328—349.

* Gerstaecker. 1857. p. 45—47.

Sahlberg (Carl Reinhold), gest. 183? Professor in Åbo.

- * 1. *Dissertatio entomologica insecta Fennica enumerans.* (Coleoptera). Aboae, Frenckel. 8. (erschien in folgenden Dissertationen.)
 T. I. Pentamera. 1817—1834. p. 1—519 incl. Register. (54 Bogen; B. 1. s. p.; B. 1—11 u. 16—54 von 8 pag.; B. 12—15 von 16 pag.)
 P. I. Resp. Boij. 1817. P. II. Resp. Sanmark. 1819. P. III. Resp. Mennander. 1819. P. IV. Resp. Joh. Hirn. 19. Juni. 1819. P. V. Resp. Andr. Job. Europaeus. 13. Decbr. 1820. P. VI. Resp. Nordstroem. 1820. P. VII. Resp. Wegelius. 1822. P. VIII. Resp. Brummer. 1822. P. IX. Resp. Nyman. 10. Mai 1823. p. 137—152. P. X. Resp. Evald Erland Rosenback. 10. Mai 1823. p. 153—168. P. XI. Resp. Lindquist. 10. Mai 1824. P. XII. Resp. Gabriel Geilun. 20. Decbr. 1826. P. XIII. P. XIV. P. XV. P. XVI. P. XVII. P. XVIII. Resp. Alexander v. Nordman. 6. Juli 1827. P. XIX. Resp. Hoeglund. 24. Febr. 1830. p. 281—296. P. XX. Resp. Asp. 31. März 1830. p. 297—312. P. XXI. Resp. Wirzen. 31. März 1830. p. 313—328. P. XXII. Resp. Lilius. 27. Novbr. 1830. p. 329—344. P. XXIII. Resp. Palme. 9. Febr. 1831. p. —360. P. XXIV. Resp. Bousdorff. 28. Mai 1831. p. —376. P. XXV. Resp. Hartman. 28. Mai 1831. p. —392. P. XXVI. Resp. Crusell. 15. Juni 1831. p. —408. P. XXVII. Resp. Cygnaeus. 16. Juni 1832. p. —424. P. XXVIII. Resp. Lignella. 16. Juni 1832. p. —440.
 T. II. *Heteromera et Tetramera.* P. VII. Resp. Späre 14. Nov. 1835. p. 97—112. P. VIII. Resp. Bomesdorff. 14. Nov. 1835. p. —128. P. IX. Resp. Staudinger. 7. Mai. 1836. p. —144. P. X. Resp. Wacklin. 7. Mai 1836. p. —160. P. XI. Resp. Grauffelt. 3. Juni 1837. p. —176. (Cerylon histeroides Bog. 22.) P. XV. Resp. Lundahl. 17. Nov. 1838. p. 225—240. P. XVI. Resp. Rahm. 17. Nov. 1838. p. —256. P. XVII. Resp. Pipping. 10. April 1839. p. —272. P. XVIII. Resp. Sjoeberg. 13. April 1839. p. —288. (bis *Leptura marginata.*) Bog. 35.
 Vom zweiten Theil habe ich P. I—VI und P. XII—XIV nicht gesehen.
- * 2. *Observationes quasdam Historiam Notonectidum, inprimis Fennicarum illustrantes.* Aboae, Frenckel, 1819. 26. Juni. 4. pg. 15. Dissert. resp. L. Homén. (9 spec.)
 * Extr. Germar Magaz. Entom. 1821. T. 4. p. 361—362.
- * 3. *Periculum Entomographicum, species insectorum nondum descriptas proponens.* Aboe, Frenckel. 8. Dissert. (Coleoptera.) tab. 4 col. (56 spec.)
 Part. I. 13. Juni 1823. resp. A. W. Dammert. p. 1—16.
 Part. II. 13. Juni 1823. resp. W. Forssman. p. 17—32.
 Part. III. 14. Juni 1823. resp. C. Groenlund. p. 33—48.
 Part. IV. 14. Juni 1823. resp. J. F. Homen. p. 49—64.
 Part. V. 16. Juni 1823. resp. C. Tengstroem. p. 65—82.
 Die Kupfertafeln sind selten, da ein Theil der Auflage verbrannte.
 * Reimpr. Thon Archiv. 1829. T. 2. Heft 1. p. 12—31.

Sahlberg (Reinhold Ferdinand), geb. 1811.

- * 1. *Novas Coleopterorum Fennicorum species sistens,* Dissert. Helsingforsiae, Frenckel, 1834. 10. Mai. 8. pg. 12. (8 spec.)
 * Bullet. Moscou. 1834. T. 7. p. 267—280.
 Ich hatte die Arbeit im Bullet. Moscou beim vorigen Autor aufgeführt, vermuthete aber dass sie nur eine Reimpression der Dissertation von R. F. Sahlberg ist, da sie Carus bei diesem Autor aufführt.
- * 2. *Nova species generis Phytocoris ex ordine Hemipterorum descripta.*
 Acta Soc. Fennic. 1842. T. 1. Fasc. 2. p. 411—412.
 * Revue Zool. 1841. T. 4. p. 353.
- * 3. *Några anmärkningar om Xylophagus marginatus.*
 Acta Soc. Fennic. 1842. T. 1. p. 163—169.
- * 4. *Cicadae tres novae Fennicae.*
 Acta Soc. Fennic. 1842. T. 1. p. 85—92.
- * 5. *In Faunam insectorum Rossicam symbola, novas ad Ochotsk lectas Carabiorum species sistens.*
 Acta Soc. Fennic. 1844. 8. Resp. J. B. v. Pfaler.
 * Separat. Helsingfors, Frenckel, 1844. 8. pg. 63. Dissert. inaug.
- * 6. *Coleoptera diebus 15—27. Decembris anni 1839 ad Rio Janeiro lecta.*
 Acta Soc. Fennic. 1844. T. 2. P. 1. p. 499—522; * 1847. P. 2. p. 787—806.
- * 7. *Monographia Geocorisarum Fenniae.* Helsingforsiae, Frenckel, 1848. 8. pg. 40 et 155.

de Saint-Amans (Jean Florimond Boudon), geb. 24. Juni 1748 in Agen, Lotet Garonne, gest. 28. October 1831.

- * 1. *Philosophie entomologique, ouvrage qui renferme les généralités nécessaires pour s'initier dans l'étude des insectes, et des aperçus sur les rapports naturels de ces petits animaux avec les autres êtres organisés; suivi de l'exposition des méthodes de Geoffroy et de celle de Linné, combinées avec le système de Fabricius pour servir d'introduction à la connaissance des insectes, en procurant le moyen de les classer et de les rapporter à leur*

genre, dont on donne les caractères essentiels et la synonymie. Agen, Noubel, an VII (1799). 8. pg. 152.

* Wiedem. Archiv. T. 1. P. 2. p. 307.

Percheron II. p. 25 nennt es eine Uebersetzung des gleichnamigen Werkes von Fabricius nebst einigen Zusätzen; nach Wiedemann u. Querard scheint dies jedoch nicht richtig.

de Saint-Hilaire (Augustin François César Prouvensal, nommé Auguste), geb. 4. Octbr. 1799 in Orleans. Botaniker.

* 1. Relation d'un empoisonnement causé par le miel de la Guèpe Lecheguana. fig.

Mém. Mus. d'Hist. nat. Paris. 1825. T. 12. p. 293—348.

* Extr. Ann. sc. nat. 1825. T. 4. p. 340—344. — * Bullet. Soc. Philom. 1824. Mai. p. 74—76.

* Uebers. von F. S. Leuckart. 8. pg. 8. (in Zeitschr. f. Pharmacie?)

* 2. Sur un insecte qui ravage les vignes du Bas-Languedoc et sur un ouvrage de M. Dunal intitulé: Des insectes qui attaquent la Vigne.

* Compt. rend. 1837. T. IV. p. 834.

Saint-Traill (Thomas.)

* 1. Des moyens de préserver les collections entomologiques de ravages des insectes.

Edinburgh. Philos. Journ. 1826. T. 14. No. 26. p. 135—138.

* Féreuss. Bulet. 1827. T. 12. p. 295—296.

de Saint-Victor.

1. Sur un Phalène ou Papillon de nuit.

Préc. anal. des trav. de l'Acad. de Rouen. 1821. (1781—1793) T. 5. p. 141—142.

(cf. Carus. p. 1655.)

Sala Gracco.

1. Tavole economica ed igieniche per la coltivazione dei bachi da seta. Milano, Ronchetti, 1854. 8.

(cf. Cornalia monogr. p. 87.)

Salander.

1. Tauben wie auch Bienen oder Immenrecht. Frankfurt u. Leipzig, 1723. 8.

(Beckm. Phys. Oekon. Bibl. I. p. 378.)

Salberg (Johann Julius), geb. 11. April 1680 in Stockholm, gest. 23. März 1753 als Apotheker daselbst.

* 1. Et nyt påfund at döda wägglöss, och deras ofruktbara göra.

Vetensk. Acad. Handl. 1745. T. 6. p. 18—22. — * Deutsch. 1752. T. 7. p. 20—23.

* 2. Et puder hyarigenom wägglöss kunna fördrifves ifrån Tapete og Sängkläder.

Vetensk. Acad. Handl. 1745. T. 6. p. 179—180. — * Deutsch. 1752. T. 7. p. 182—183.

von Salis-Marschlins (Carl Ulysses), geb. 28. Septbr. 1762 in Marschlins, gest. 16. Jan. 1818 daselbst.

* 1. Entdeckungen die man seit 1779 an der Phal. mori L. gemacht.

Uebersetzung der Abhandl. von Carlo Bertoni u. Giacomelli aus dem Giorn. d'Italia.

* Féeussly neues Magazin d. Entomol. 1785. T. 2. p. 387—395.

Giornale d'Italia. T. 16. p. 82—275; T. 18. p. 169; T. 19. p. 73.

2. Alpina, eine Schrift der genaueren Kenntniss der Alpen gewidmet, herausgegeben von C. U. v. Salis u. Johann Rudolph Steinhüller. Winterthur, 1806—1809. 8. 4 vol. fig.

3. Beiträge zur Lepidopterologie der Alpen.

Alpina. 1807. T. 2. p. 72—113.

Nach Carus p. 1650. Fragmente zur Entomologie der Alpen. p. 58—104.

Salisbury (William).

* 1. Hints addressed to Proprietors of Orchards, and to Growers of Fruit in General, comprising Observations on the Present State of the Apple Trees in the Cider Countries. Made in A Tour during the last Summer. Also the natural History of the Aphis lanata or American Blight, and other Insects destructive to Fruit Trees. London, Longman, 1816. 8. pg. 188 et 14. 1 pl.

Sallé (Auguste).

* 1. Coléoptères nouveaux de l'Amérique. fig.

Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1849. T. 7. p. 297—303; p. 419—435.

* 2. Note sur deux insectes parasites de la cochenille et qui font un grand tort à cette culture en Amérique.

Compt. rend. 1848. T. XXVII. p. 510—512. (Extr. par Guérin.)

* Froierp Notiz. 1849. T. 9. p. 138.

* 3. Description d'une nouvelle espèce du genre Saturnia, avec des observations sur les métamorphoses de ce Lépidoptère.

Revue et Magas. Zool. 1853. T. 5. p. 171—173.

* 4. Description d'une nouvelle espèce de Prionien provenant de la République de Venezuela. (Metopocoeclus Rojas). fig.

Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1853. T. 1. p. 649—652.

(Sallé, Auguste.)

- * 5. Description de dix espèces nouvelles de Coléoptères, recueillis de 1849—1851 dans la République Dominicaine.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1855. T. 3. p. 263—272. fig. — 2 partie 1856. T. 4. p. 687—692.
- * 6. Lettre sur la faune de Mexique. (Coléopt.)
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1855. T. 3. Bull. p. 84—86.
- * 7. Note sur la soie sauvage du Mexique et description du Bombyx qui la produit. (B. Pisidii.)
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1857. T. 5. p. 15—19. fig.
- * 8. Note sur le Capullo de Madroño. (Lepidopt.)
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1857. T. 5. p. 20—22.
- * 9. Description d'une Gymnétide, provenant des environs de Santa-Fé de Bogota. (Allorhina Lansbergei.)
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1857. T. 5. p. 617—618.

Salmon (J. D.).

- * 1. On the power possessed by Bees to rise a queen from an egg destined to produce a worker.
Zoologist. 1843. T. 1. p. 158—159.
- * 2. Note on Bee-hives.
Zoologist. 1843. T. 1. p. 95—96.

Salt (Henry), geb. 1771 in Lichfield, Yorkshire, gest. 30. Octbr. 1827 in Egypten.

- * 1. Voyage to Abyssinia. London, Rivington, 1814. 4.
(fig. Locusta Abyssinica.) App. p. 61.

Salvi (Domènico).

- * 1. Memorie intorno le locusto grillajole. fig. Verona, 1750. 8. pg. 14. tab. 1.
* Ed. I. Padua, 1752. 8. 1 Bogen.

Salzmann (Johann Rudolph), geb. 1573, gest. 11. November 1656.

- 1. Dissertatio de apibus. Resp. Loetschius. Argentorati, 1652. 4. pg. 12.
(cf. Boehmer, II, 2. p. 282.)
- * 2. De verme naribus excusso. Argentorati, 1721. 30. Octbr. 4. pg. 34. tab. 1.
Disput. Medic. Pract. Praes. J. Salzmann. T. 1. u. Ernst Christ. Honold.
(wohl kaum vom selben Verf.)

Salzmann (Philipp) in Montpellier.

- * 1. Verzeichniss südfranzösischer Pflanzen u. Insecten, welche um beigesetzte billige Preise käuflich zu haben sind. (177 spec.) s. I. 1808. 8. p. 16. s. p.

Samouelle (George).

- * 1. The entomologists useful compendium, or an introduction to the knowledge of British insects comprising the best means of obtaining and preserving them, and a Description of the Apparatus generally used; together with the Genera of Linné and the modern Method of arranging the Classes etc. London, Boys, 1819. 8. tab. 12 col. pg. 496.
Ed. I. ibid. 1824. 8. tab. 12 col. (Lacordaire.)
- * 2. A nomenclature of british entomology, or a catalogue of above 4000 species of the classes crustacea, myriapoda, spiders, mites and insects, intended as labels for cabinets of insects etc. alphabetically arranged. London, Longman, 1819. 8. pg. 44. (printed of one side for labels.)
- * 3. Entomological cabinet, being a natural history of British Insect. London, Longman, 1833—1834. 12. 2 vol. tab. 156 col.
(26 Hefte à 6 Tafeln u. 6 Blatt Text s. p. verglichen.)
(Die beiden letzten illustriren Genera.) Nach Lacordaire im Januar 1832 begonnen.
- * 4. General directions for collecting and preserving exotic insects and crustacea. London, Longman, 1826. 8. tab. 4 col. pg. 70.

Samuelson (James).

1. Humble Creatures. London, Van Voorst. 8.

Part. 1. The Earthworm and the common Housefly; in eight Letters; assisted by J. B. Braxton Hicks. with microscopic Illustrations by the authors.

Ed. 2. 1860. pg.

* Part 2. The Honey Bee; its Natural History, Anatomy, and Microscopical Beauties; with eight tinted illustrative Plates; assisted by J. B. Braxton Hicks. 1860. pg. 166 et 16. tab. 8.

* Recens. Ann. and Magaz. of N. H. ser. 3. 1860. p. 370—372.

* Deutsche Uebers. von Ed. Mueller. Nordhausen, Buechting, 1862. 8. pg. 218. tab. 8.

Samy (J. L.).

1. Aperçu sur les coléoptères et les lépidoptères du département de la Haute-Vienne. Limoges, Impr. Chapouland frères, 1860. 8. pg. 44.

(Extr. du compte rendu d. l. 26 sess. d. Congrès sc. d. Fr. à Limoges. Septbr. 1859.)

von Sandberg (Karl) auf Slawina.

- * 1. Naturgeschichte der Schildläuse des Rosenstrauches.

Abhandl. einer Privatgesellschaft. in Boehmen. 1784. T. 6. p. 317—320.

Sandberger (Guido), geb. 29. Mai 1821 in Dillenburg, Nassau; Lehrer in Wiesbaden.

- * 1. Entomologische Notiz. (Papilio Podalirius Variet.).

Jahrb. d. Vereins f. Naturk. im Herz. Nassau. 1856. Heft 11. p. 97.

Sander, Dr. in Hildesheim.

- * 1. Ueber Zabrus gibbus und Dolichus flavicornis.

Berl. Ent. Zeitschr. 1860. T. 4. p. 320—321.

Sander (Heinrich), geb. 25. November 1754 zu Roendringen bei Offenbach, gest. 5. October 1782 in Carlsruhe. Professor in Carlsruhe. Sein Leben von Roemer in Füessly neues Magazin d. Entom. T. 2. p. 81.

1. Vaterländische Bemerkungen für alle Theile der Naturgeschichte, nebst Anzeige der Vorlesungen im Gymnasio für Winter 1780. Carlsruhe, Maklot, 1780. p. 1—22.

Ueber Verwandlung des Sphinx Atropos; über ein unbekanntes Insect, das die Süfte des Felchs von Physalis Alkekengi ausgefressen hatte; über Verbreitung der Tipula rivosa L.; über ein Hornsennest; über Varietäten von Agrion und Libellula in Sanders Sammlung.

(cf. Fischer Bericht in Heft I der naturf. Gesellsch. zu Freiburg. 1849. p. 10.)

- * 2. Zur Geschichte des Eichenspinners. (Phal. processionea L.)

Füessly neues Magaz. 1781. T. 1. p. 50—51.

3. Oekonomische Naturgeschichte für den deutschen Landmann und die Jugend in den mittleren Schulen. Leipzig, 1782. 8. 3 vol.

Der Bd. 4 ist von Fabricius, Bd. 5 von Leonhardi. Ueber Insecten handelt p. 101—134.

* Füessly neues Magaz. 1784. T. 2. p. 106.

Sanders (Robert).

- * 1. Account of the Productions of Boutan and Thibet. (Some account of the Lac.)

Philos. Transact. 1789. T. 79. p. 107—110.

2. On destroying Insects on fruit-trees.

Letters on agric. of the Bath-Soc. T. 3. p. 367.

cf. Reuss Repert. (Lacordaire.)

Sandwith (Thomas).

1. An introduction to anatomy and physiology. London, 1824. 12.

de San Gallo (Pietro Paolo), in Florenz.

1. Esperienze intorno alla generazione delle Zanzare. (Culex.) fig. Firenze, 1679. 4. pg. 22. tab. 1.

* Ephem. Acad. Nat. Curios. 1712. Cent. I. et II. App. p. 220—232. tab. 1. (Lateinisch.)

San Severino.

1. Articolo sulla influenza di una bassa temperatura nella metamorfosi degli Insetti. 1846. (?)

(cf. Carus. p. 508.)

Santagata (Ant.).

- * 1. De Bombycibus nonnullisque ad eos pertinentibus. (Gelber Farbestoff in Excrementen der Raupe.)

Novi Comment. Bonon. 1840. T. 4. p. 445—452.

Santes (Ant.).

1. Instruction en forme de catechisme pour l'éducation des vers à soie. Paris, M. Aurel, 1840. 12.

(cf. Cornalia monogr. p. 75.)

de Saporta (Comte), d'Aix en Provence. Schwiegersonn von Roger de Fonscolombe.

- * 1. Mémoire sur trois Lépidoptères des genres Orgyia, Phlogophora et Satyrus. (O. Trigotephras, P. adulatrix, S. Epistigne, B. pytiocampa, frühere Stände und Lebensweise.)

Ann. Soc. Ent. Fr. 1834. T. 3. p. 183—192. — * Isis. 1846. VII. p. 503—504.

* L'Institut. 1833. I. No. 20. p. 173.

- * 2. Notice nécrologique sur Fonscolombe.

Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1853. T. 1. Bull. p. 13—14.

Sartorius (August), Buchhalter in der Buchhandlung von Carl Gerold's Sohn in Wien.

- * 1. Methode Trichopterygien zu fangen.

Wien. Entom. Monatsschr. 1857. T. 1. p. 63—64.

- * 2. Beschreibung einiger Monstrositäten an Käfern.

Wien. Entom. Monatsschr. 1858. T. 2. p. 49—50; 1861. T. 5. p. 31—32.

- * 3. Ueber Cryptocephalus laevicollis Gebl.

Wien. Entom. Monatsschr. 1858. T. 2. p. 203—204.

(Sartorius, Ad.)

- * 4. Ueber *Phytoecia Anchusae* Fuss.
Wien. Entom. Monatschr. 1858. T. 2. p. 328.
- * 5. Ueber *Euryommatus Mariae* Rog.
Wien. Entom. Monatschr. 1861. T. 5. p. 315—316.

Coruscio da Sascorbaro (Giovanni Andrea), aus Rimini.

- 1. Il Vermicello della seta. Rimini, Simbeni, 1581. 4.
(cf. Dizion. ragion. di F. Re. T. 2. p. 155.)

Saubiac.

- 1. Moyen de détruire un insecte qui dévore les secondes coupes de la luzerne.
Foix, 1837. 8.

Saunders (Sidney Smith).

- * 1. Descriptions on some new Coleopterous Insects lately received from Montevideo. fig.
Trans. Ent. Soc. Lond. 1836. T. 1. p. 149—157.
- * 2. On a new genus of Diptera *Alliocera* allied to *Stratiomys*.
Trans. Ent. Soc. Lond. 1845. T. 4. p. 62. fig.
- * 3. Descriptions of two new Strepsipterous Insects from Albania, parasitical on Bees of the Genus *Hylaeus*, with some Account of their Habits and Metamorphoses. fig.
Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1851. T. 1. p. 43—59. — Proc. p. 8—12.
- * 4. Descriptions of some new Aculeate Hymenoptera from Epirus. tab. 2.
Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1851. T. 1. p. 69—75. — Proc. p. 16—17.
- * 5. Notices of some New Species of Strepsipterous Insects from Albania, with further Observations on the Habits, Transformations, and Sexual Economy of these Parasites. fig.
Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1853. T. 2. p. 125—144.
* Forcip. Notiz. 1856. T. 3. p. 257—259.
- * 6. Observations on the habits of the dipterous genus *Conops*.
Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1858. T. 4. p. 285—291.

Saunders (William Wilson), geb. 4. Juni 1809 zu Little London bei Wendover, Buckinghamshire.

- * 1. On the habits on some Indian Insects. fig.
Trans. Ent. Soc. Lond. 1834. T. 1. p. 60—66.
- * 2. Account of the Attacks of various Insects upon Wine Corks.
Trans. Ent. Soc. Lond. 1835. T. 1. Proc. p. 55—57.
- * 3. Description of two species of the Coleopterous family Paussidae.
Trans. Ent. Soc. Lond. 1838. T. 2. p. 83—84. fig.
- * 4. Description of six new East Indian Coleoptera.
Trans. Ent. Soc. Lond. 1839. T. 2. p. 176—179. fig.
- * 5. Descriptions of two Hymenopterous Insects from Northern India. (*Myrmecaria*; *Pronaeus*.) fig.
Trans. Ent. Soc. Lond. 1841. T. 3. p. 57—58.
- * 6. Descriptions of four new Dipterous Insects from Central and Northern India. fig.
Trans. Ent. Soc. Lond. 1841. T. 3. p. 59—61.
- * 7. On two species of *Cremastocheilus* from Northern India. fig.
Trans. Ent. Soc. Lond. 1842. T. 3. p. 234—236.
Ann. and Mag. Nat. Hist. 1842. T. 10. p. 67.
- * 8. On *Aporocera*, a new genus of Coleoptera allied to *Clythra* from New Holland.
* Ann. and Mag. Nat. Hist. 1842. T. 10. p. 68—69.
- 9. Descriptions of two new Coleopterous genera allied to *Cryptocephalus* from New Holland. (*Mitocera*. *Dicenopsis*.)
Ann. and Mag. Nat. Hist. 1842. T. 10. p. 70.
- * 10. Description of a species of Moth (*Depressaria gossypiella*) destructive to the Cotton Crops in India.
Trans. Ent. Soc. Lond. 1843. T. 3. p. 284—285.
Ann. and Mag. Nat. Hist. 1843. T. 11. p. 316—317.
- * 11. On the species of the genus *Ceria* F.
Trans. Ent. Soc. Lond. 1845. T. 4. p. 63—67. fig.
- * 12. On the *Chrysomelidae* of Australia allied to the genus *Cryptocephalus*. fig.
Trans. Ent. Soc. Lond. 1845. T. 4. p. 141—154; p. 197—204.
- * 13. Description of the male of *Gastroxides ater*, a Dipterous Insect belonging to the family *Tabanidae*.
Trans. Ent. Soc. Lond. 1847. T. 4. p. 233. fig.
- * 14. On *Pleomorpha*, a genus of minute *Chrysomelidae* from Australia.
Trans. Ent. Soc. Lond. 1847. T. 4. p. 268—270.

- * 15. On two new subgenera of Australasian Chrysomelidae (*Chloroplisma* and *Lachnabothra*) allied to *Cryptocephalus*.
Trans. Ent. Soc. Lond. 1847. T. 4. p. 293—295. fig.
- * 16. On the Gall formed by *Diphucrania auriflua* Hope, a species of Buprestidae. fig.
Trans. Ent. Soc. Lond. 1847. T. 5. p. 27—28.
- * 17. Remarks on the Habits and Oeconomy of a Species of *Oiketicus* (*O. elongatus*) found on Shrubs in the vicinity of Sydney N. S. W.
Trans. Ent. Soc. Lond. 1847. T. 5. p. 40—43.
- * 18. On some new species of *Ericyna*. fig.
Trans. Ent. Soc. Lond. 1850. T. 5. p. 215—229.
- * 19. On a new species of the Dipterous genus *Ceria*.
Trans. Ent. Soc. Lond. 1850. T. 5. p. 230.
- * 20. On various Australian Longicorn Beetles. fig.
Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1851. T. 1. p. 76—85. Proc. p. 40—42.
- * 21. On Insects injurious to the Cotton Plant. fig.
Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1851. T. 1. p. 158—166. Proc. p. 70—71.
- * 22. Characters of undescribed Coleoptera, brought from China by R. Fortune Esq. fig.
Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1852. T. 2. p. 25—32.
- * 23. Descriptions of some Longicorn Beetles discovered in Northern China by R. Fortune.
Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1853. T. 2. p. 109—113. fig.
- * 24. Characters of undescribed Lucanidae, collected in China by R. Fortune.
Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1854. T. 3. p. 45—55. fig.
- * 25. On the Transformations of Natal Lepidoptera. fig.
Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1857. T. 4. p. 58—59. tab. 3 col.
- * 26. Dipterous Notes and Queries.
Entomologists Annual for 1857. p. 154—159.
- * 27. Insecta Saundersiana or Characters of undescribed insects in the collection of W. Saunders.
Diptera. Part I—V. (cf. Walker No. 58.) Coleoptera. Part I. II. (cf. Jekel No. 6.)
- * 28. On the genus *Ericyna* L. with descriptions of some new species.
Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1859. T. 5. p. 94—110. tab. 2 col.
- * 29. On the Genus *Erateina* Doubl.; with Descriptions of some New Species.
Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1860. T. 5. p. 261—267.
30. On *Elaphomyia* a Genus of remarkable Insects of Diptera.
Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1861. T. 5. p. 413—418. fig.

Saury oder **Sauri**, geb. 1741 bei Rhodéz, gest. 1785 in Bengalen. Abbé und Prof. der Philosophie in Montpellier.

1. Histoire naturelle du Globe, ou Géographie physique etc. Paris, Delalain, 1778. 12. 2 vol.

(Bildet T. 4 von den Oeuvres de l'auteur; T. 5 bildet Précis d'histoire naturelle. ibid. 1778—1779. 12. 5 vol. — cf. Querard. T. 8. p. 474.)

Deutsche Uebers. Nürnberg, 1779—1780. 8. 2 vol.

(Im T. 2 handelt er nach Percheron. II. p. 28 von Insecten.)

de Saussure (Henri F.), in Genf.

- * 1. Monographie des Guêpes Solitaires, ou de la tribu des Euméniens, comprenant la classification et la description de toutes les espèces connues jusqu'à ce jour, et servant de complément au manuel de Lepelletier de Saint Fargeau. Paris, Masson, 1852. 8. 6 livrs. pg. 286. tab. 22.
- * 2. Note sur un nouvel insecte hyménoptère fossile. (*Pimpla d'Aix*).
Revue et Magas. Zool. 1852. p. 579—581. tab. 1.
* Schaum Bericht. 1852. p. 24.
- * 3. Description du genre *Ischnogaster*. (Vespide.)
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1852. T. 10. p. 19—27. fig.
- * 4. Note sur un nouveau genre de Guêpes.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1852. T. 10. p. 549—556. fig.
- * 5. Note sur la tribu des Masariens et principalement sur le *Masaris vespiformis*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1853. T. 1. Bull. p. 17—21.
- * 6. Etudes sur la famille des Vespides. Monographie des guêpes sociales ou de la tribu des Vespéens. Ouvrage faisant suite à la Monographie des Guêpes solitaires. Paris, Masson, 1853. 8. pg. 256. pl. 37.
* Suite. Paris, 1856—1857. 8. 10 Cahiers. pg. 144. pl. 3. — * Suite Partie 3. Monographie des Masariens. ibid. 1856. pg. 352. pl. 16.
- * 7. Mélanges hyménoptérologiques. (Vespides, Crabronides, Bembecides, Scoliides.) Genève, Cherbuliez, 1854. 8. pg. 68. pl. 1 col.
* Mém. Soc. Phys. Genève. 1855. T. 14. p. 1—68. tab. 1.

(de Saussure, Henry F.)

- * 8. **Nouvelles considérations sur la nidification des Guêpes.**
Ann. sc. nat. sér. 4. 1855. T. 3. p. 153—178. tab. 1. (Extrait.)
* Bibl. univers. de Genève. Févr. 1855. T. 28. p. 89—123. — * Separat. pg. 35.
- * 9. **Description de quelques nouvelles espèces de Vespides du Musée de Londres.**
Revue et Magas. Zool. 1855. T. 7. p. 371—375.
- * 10. **Bemerkungen über die Gattung Vespa, besonders über die amerikan. Arten.**
Stett. Ent. Zeit. 1857. T. 18. p. 114—117. (Uebersetzt von Dohrn.)
- * 11. **Note sur les Polistes Américains.**
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1857. T. 5. p. 309—314.
- * 12. **Description de quelques Vespides nouveaux.**
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1857. T. 5. p. 315—319.
- * 13. **Vespariae de l'isle de Cuba.**
Della Sagra Hist. Cuba. 1856. fol. T. 7. p. (Ersehien erst 1857.)
(cf. Gerstaecker Bericht. 1857. p. 45.)
- * 14. **Nouveaux Vespides du Mexique et de l'Amérique méridionale.**
Revue et Magas. Zool. 1857. T. 9. p. 269—280.
- * 15. **Note sur les organes buccaux des Masaris.**
Ann. sc. nat. sér. 4. 1857. T. 7. p. 107—112. pl. 1.
- * 16. **Notes sur les Scolietes et diagnoses de diverses espèces nouvelles.**
Revue et Magas. Zool. 1857. T. 9. p. 280—282.
- * 17. **Description de diverses espèces nouvelles ou peu connues du genre Scolia.**
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1858. T. 6. p. 193—249. pl. 1 col.
- * 18. **Note sur la famille des Vespides. (G. Zethus, Eumenes, Odynerus, Polistes.)**
Revue et Magas. Zool. 1858. T. 10. p. 63—66; p. 162—171; p. 259—261.
- * 19. **Description de trois Coléoptères nouveaux pour la faune européenne.**
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1859. T. 7. Bull. p. 97—98.
- * 20. **Orthoptera nova Americana.**
Revue et Magas. Zool. 1859. T. 11. * p. 59—63; p. 201—212; p. 315—317; p. 390—394.
* 1861. p. 126—130; p. 156—164.
- * 21. **Description d'une série d'Hyménoptères nouveaux de la tribu des Scoliens. fig.**
Stett. Ent. Zeit. 1859. T. 20. p. 171—191; p. 260—269.
- * 22. **Sur divers Vespides Asiatiques et Africains du Musée de Leyden.**
Stett. Ent. Zeit. 1862. T. 23. p. 129—141; p. 177—207.

Sautel (Ant.), de la Roche de Glum.

- * 1. **Instruction en Forme de Catechisme pour l'éducation des Vers à Soie, à l'usage des jeunes personnes suivie de quelques notes.** Paris et Valence, Marc Aurel, 1840. 8. pg. 131.

Sauter, Director der Töchterschule in Königsberg.

- * 1. **Microlepidoptera Prussens. (Zusatz zu v. Tiedemanns Verzeichniss.)**
Preuss. Provinz. Bl. 1854. T. 53. p. 416—419. (in Bericht 7. d. Vereins f. d. Fauna d. Prov. Preussen.)

Sauter (Joh. Nep.). Physikus in Constanz.

- 1. **Beschreibung des Getreideschänders (Tipula cerealis), eines dem Getreidebau höchst schädlichen Insects, samt Vorschlägen zu seiner Vertilgung.**
Winterthur, Steiner, 1817. 8. pg. 47. tab. 1.
* Recens. Germar Magaz. 1818. T. 3. p. 366.

de Sauvages (Pierre Augustin de la Croix Boissier), geb. 1710 in Alais; gest. 1795. Abbé.

- 1. **Ueber Phthiriasis.**
- * 2. **Memoria intorno a' Bachi da Seta, ed alla maniera piu sicura di allevarli.**
Mem. di diversi valentuomini. 1743. T. 1. p. 213—242. — Separat. Montpellier, 1749. 4.
Projet d'un ouvrage sur la manière d'élever les vers à soie. pg. 21. — Essai sur la maladie des vers à soie et Recherches sur la cause qui produit les muscardins. pg. 48. (No. 3 ist davon eine neue vermehrte Auflage. Querard. T. 8. p. 485.)
* Deutsche Uebers. Hamburg. Magaz. T. 1. p. 107—125. — Neue ökon. Nachr. T. 5.
- * 3. **Mémoires sur l'éducation des vers à soie.** Nîmes, Gaude, 1763. 8. fig. 2 vol.
Prem. Mém. pg. 132; Sec. Mém. pg. 148; Trois. Mém. pg. 192; Quatr. Mém. sur les mûriers. pg. 128. et Observ. sur Porigine du miel. pg. 38. — Diese drei Mémoires im selben Jahre mit besonderen Seitenzahlen gedruckt, bilden eigentlich drei verschiedene Werke, finden sich aber meist zusammengebunden, wo dann die beiden folgenden den zweiten Theil bilden. — Reimpr. Nîmes, Gaude, 1778. 8. (cf. Querard. T. 8. p. 485.)
- Ed. auctior: Mémoires sur l'éducation des vers à soie.** Nouvelle édition, mise dans un meilleur ordre, et augmentée d'observations faites en Italie, qui servent à confirmer et à développer la théorie et la pratique des éditions précédentes. Avignon, Niel, 1788. 8. pg. 296, 92, 13. (cf. Querard l. c.)
* Götting. gel. Anz. 1764. p. 705—708; p. 737—739.
Stuttg. ökon. phys. Ausz. T. 8. p. 163.
- Ital. Uebers. Milano, Galeazzi, 1765. 8. 4 vol.**
(Dizion. ragion. di F. Re. T. 4. p. 21.)

- * 4. Observation sur l'origine du miel. Nîmes, 1763. 8. pg. 38.
 (Bildet ein Mém. in No. 3.)
 * Rozier Journ. de Physique. 1773. T. 1. p. 187—197. — Berl. Samml. T. 6. p. 453—479.
 * Uebers. Goetze auserles. Abhandl. 1774. p. 394—416.
5. De venenatis Galliae animalibus. Dissert. (mit Berthelot.) Montpellier, 1763. 4.

Sauveur (Jules), in Brüssel.

- * 1. Observations sur la découverte et les moeurs d'un Hyménoptère. (*Eurylabus dirus*.)
 Ann. Soc. Ent. Belge. 1861. T. 5. p. 69—72.

Sauzey, Conseiller à Lyon.

- * 1. Rapport sur les résultats d'une éducation comparée de vers à soie faite à Villeurbanne en 1838.
 Ann. Soc. d'Agric. Lyon. 1838. T. 1. p. 519—530.
- * 2. Rapport sur les résultats des divers procédés employés jusqu'à ce jour pour la destruction de la Pyrale de la vigne.
 Ann. Soc. d'Agric. Lyon. 1842. T. 5. p. 352—372.
- * 3. Mémoire sur la *Cochilis omphagiella* (Teigne de la vigne) et moyen de la détruire.
 Ann. Soc. d'Agric. Lyon. 1847. T. 10. p. 423—430.
- * 4. Rapport sur une éducation expérimentale de vers à soie faite en juin 1847.
 Ann. Soc. d'Agric. Lyon. 1847. T. 10. p. 605—622.
- * 5. Rapport au nom de la commission des soies sur ses travaux en 1849.
 Ann. Soc. d'Agric. Lyon. sér. 2. 1849. T. 1. p. 348—371.
- * 6. Rapport au nom de la commission des soies sur ses travaux en 1853.
 Ann. Soc. d'Agric. Lyon. sér. 2. 1854. T. 6. p. 35—102. (wohl v. Sauzey, jedoch nicht von ihm gezeichnet.)
- * 7. Rapport sur l'ouvrage de M. Duseignier sur la physiologie du cocon et du fil de soie.
 Ann. Soc. d'Agric. Lyon. sér. 2. 1855. T. 7. Proc. verb. p. 17—20.

Sava (Robert).

1. Lucubrazioni sulla Flora e Fauna del Etna etc. Milan, 1844. 8.
 (cf. Agassiz. IV. p. 247.)

Savage (Thomas S.). Dr., Missionair.

1. On African Insects.
 Boston Soc. May. 1840. — * Sillim. Amer. Journ. 1841. T. 40. p. 386.
- * 2. On the *Goliathus cacicus*.
 Ann. and Mag. Nat. Hist. 1842. T. 9. p. 496.
- * 3. On some of the Insects of Cape Palmas.
 * Ann. and Mag. Nat. Hist. 1847. T. 19. p. 67—69.
- * 4. On the Habits of the Drivers, or Visiting Ants of West Africa.
 Trans. Ent. Soc. Lond. 1847. T. 5. p. 1—15.
 * Forcip. Notiz. 1848. T. 5. p. 121. — Bibl. univers. Genève. 1848. No. 24.
 * Proc. Acad. Nat. Sc. Philad. 1849. T. 4. p. 195—200.
- * 5. Observations on the species of Termitidae of West Africa, described by Smeathman as *T. bellicosus* and by Linnaeus as *T. fatalis*.
 Proc. Acad. Nat. Sc. Philad. 1849. T. 4. p. 211—221.
 * Reimpr. Ann. and Mag. Nat. Hist. 1850. T. 5. p. 92—104.

Savérien (Alexandre), geb. 16. Juli 1720 in Arles, gest. 28. Mai 1805 in Paris.

1. Histoire des progrès de l'esprit humain dans les sciences et dans les arts qui en dependent. Paris, 1778. 8. pg. 540.
 (Insectes et Insectologie.) (Lacordaire.)

Savi (Paolo), gest. 1844 als Prof. der Zoologie und Botanik in Pisa.

1. Osservazioni sopra la *Blatta acervorum* di Panzer. Pisa, 1820. 8.
 (Lacordaire.)

de Savigny (Maria Julius César Lelorgue), geb. 5. April 1777, gest. 5. October 1851, wurde blind durch angestrengte Arbeit.

- * 1. Fünfzig Tafeln Abbildungen von Apteren, (7) Orthopteren, (3) Neuropteren, (20) Hymenopteren in der Description de l'Égypte. fol. (ohne Text.) 1809—1813. — cf. Audouin No. 9.
- * 2. Mémoires sur les animaux sans vertèbres. Paris, Dufour, 1816. 8. 2 vol. tab. 32.
 (Vol. I. handelt von Insecten. pg. 116 et 239.)
 * Isis. 1818. p. 1020; p. 1200—1215.
- * 3. Observations sur la bouche des papillons, des Phalènes et des autres insectes lépidoptères.
 Bullet. Sc. Soc. philom. 1814. p. 168—170.
 Isis. 1818. VII. p. 1495—1419; 1820. VIII. Litt. Anz. p. 659; IX. Litt. Anz. p. 702.

Saxesen (W.). Ursprünglich Apotheker, dann Lehrer an der Forstschule in Clausthal, lebte zuletzt wegen Schwäche seiner Augen in Rubestand versetzt, in Kiel, und starb vor etwa zehn Jahren in Hamburg, wohin er vor der Cholera geflüchtet war.

1. Nachrichten über die im Harz gefundenen Insecten.

Zimmermann, das Harzgebirge. 1834. (cf. Speyer, geogr. Verbr. I. p. 443.)

* 2. Elater Heyeri.

Isis. 1838. XI. p. 805. — *Erichson Bericht. 1838. p. 51.

* 3. Bemerkungen über Fichten-Lyden.

Stett. Ent. Zeit. 1840. T. 1 p. 15.

* 4. Beschreibung der Fichtenwickler.

Ratzburgs Forstinsecten. T. 2. p. 215—230. tab. 12 et 13. (auch separat.)

* 5. Verzeichniss der bis dahin am Harze gefundenen Blatt- und Holzwespen.

Vier Verzeichnisse als Beiträge zur Kenntniss der Flora und Fauna des Harzes. Nordhausen. 1842. 8. p. 1—14.

Say (Thomas), geb. 27. Juli 1787 in Philadelphia, gest. 10. October 1834 als Professor der Naturgeschichte in Philadelphia. Verzeichniss seiner Schriften in Magaz. of N. H. ser. 2. 1839. T. 3. p. 139. von Doubleday; reimpr. von Schaum Stett. Ent. Zeit. 1849. p. 317; von Sharswood Linnaea XIII. p. 350. *Biographie von G. Ord. ed. Leconte T. I. p. VII—XXIV. Seine Manuscripte besass Harris.

* 1. Description of several new species of North American Insects. (5 Cicindela, 1 Nemognatha, 1 Zonitis, 1 Diopsis.)

Journ. Acad. Nat. Sc. Philad. June 1817. T. 1. p. 19—23.

* Reimpr. ed. Leconte. T. 2. p. 1—4.

* 2. Some account of the insect known by the name of the Hessian Fly and of a parasitic insect that feeds on it.

Journ. Acad. Nat. Sc. Philad. July and Aug. 1817. T. 1. p. 45—48; p. 63—64. tab. 1 col.

* Reimpr. ed. Leconte. T. 2. p. 4—7.

* 3. Monograph of the North American Insects of the genus Cicindela. tab. 1.

Transact. Amer. Philos. Soc. Philadelph. new ser. 1818. T. I. 1. p. 401—426. 1 pl.

* Reimpr. ed. Leconte. T. 2. p. 415—435. tab. 1. — Féruus. Bullet. 1825.

* 4. Descriptions of the Thysanurae of the United States.

Journ. Acad. Nat. Sc. Philad. 1821. T. 2. P. 1. p. 11—14.

* Reimpr. ed. Leconte. T. 2. p. 7—9.

* 5. On a South American species of Oestrus, which infests the human body.

Journ. Acad. Nat. Sc. Philad. Decembr. 1822. T. 2 P. 2. p. 353—360.

* Reimpr. ed. Leconte. T. 2. p. 32—38.

* Féruus. Bullet. 1823. T. 3. p. 264—265. — *Froriep Notiz. 1823. T. 6. p. 177—180.

* 6. Descriptions of insects of the families Carabici and Hydrocanthari inhabiting North America.

Trans. Amer. Philos. Soc. Philadelph. new ser. 1825. Vol. 2. p. 1—109.

* Reimpr. ed. Leconte. T. 2. p. 435—521. — *Féruus. Bullet. 1828. T. 14. p. 149—150.

7. Descriptions of some new species of Hymenopterous insects collected during the expedition to the Rocky Mountains under the command of Major Long in 1819—1820.

Western Quarterl. Report. Cincinnati. Jan. Febr. March. 1823. T. 2. No. 1. p. 71—82.

* Reimpr. ed. Leconte. T. 1. p. 161—169.

8. Description of insects belonging to the order Neuroptera Linn. and Latr., collected by the expedition under the command of Major Long.

Western. Quarterl. Report. Cincinnati. Apr. May. Jun. 1823. T. 2. No. 2. p. 160—165.

* Reimpr. ed. Lecont. T. 1. p. 170—175.

Von No. 7 u. 8 existiren selbst in Nord-America nur Abschriften; meines Wissens ist ein Exemplar des T. 2 vom Western Quart. Report. bis jetzt nicht bekannt.

* 9. Descriptions of Dipterous Insects of the United States.

Journ. Acad. Nat. Sc. Philad. 1823. T. 3. p. 9—54; p. 73—104.

* Reimpr. ed. Leconte. T. 2. p. 38—89. — *Féruus. Bullet. 1824. T. 3. p. 109—111.

* 10. Descriptions of Coleopterous insects collected in the Expedition to the Rocky Mountains. (356 spec.)

Journ. Acad. Nat. Sc. Philad. 1823. T. 3. p. 139—216; p. 238—282; p. 298—331; p. 403—

462; 1824. T. 4. p. 83—99. — *Reimpr. ed. Leconte. T. 2. p. 89—236.

Féruus. Bullet. Juin. 1824; Septbr. 1825; Febr. 1826.

* 11. Account of the insect (*Aegeria exitiosa*) so injurious to the Peach-tree. (cf. J. Worth.)

Journ. Acad. Nat. Sc. Philad. 1823. T. 3. p. 216—217.

* Reimpr. ed. Leconte. T. 1. p. 36—41.

12. Keatings narrative of an expedition to the source of St. Peters River, Lake Winnepeck, Lake of the Woods under the command of Major Long 1823.

Philadelphia, 1824. 8. Appendix. T. II. p. 268—378. (Coleopt. 47, Orthopt. 1, Hemipt. 7, Neuropt. 11, Hymen. 74, Dipt. 39.)

* Féruus. Bullet. 1826. T. 8. p. 160—162. — *Reimpr. ed. Leconte. T. 1. p. 176—258.

- * 13. American Entomology, or Descriptions of the Insects of North America; illustrated by coloured Figures from original Drawings executed from nature. Philadelphia Museum, Mitchell. 8.
 * Vol. I. 1824. tab. 18 color. (partim sine numero). pg. 112 et praef. pg. 8. (sine pagina)
 1 Titelkpr. (17 Coleopt., 2 Orthopt., 1 Hemipt., 3 Hymenopt., 3 Lepidopt., 15 Dipt.)
 Extr. Jena. Allgem. Zeit. 1826. Aug. No. 145. p. 195. — Beck. Repertor. 1827. No. 7.
 * Thon Archiv. T. 1. 2. p. 40—42.
 * Die ersten 6 Tafeln nebst ihrer Beschreibung erschienen unter dem Titel American Entomology. Philadelphia, 1817. 8.
 * Vol. II. 1825. tab. 19—36 color. Text s. p.
 * Vol. III. 1828. tab. 37—54 color. Text s. p.
 * Reimpr. ed. Leconte. T. 1. p. 1—121. tab. 54. col.
- * Dazu: A glossary to Says Entomology. Philadelphia, Mitchell, 1825. 8. pg. 37.
 * Reimpr. ed. Leconte. T. 1. p. 123—160.
- * 14. Descriptions of new American species of the genera Buprestis, Trachys and Elater.
 Ann. Lyceum New York. Febr. Jun. 1825. Vol. 1. p. 249—268.
 Separat. New York. 1824. 8. — * Reimpr. ed. Leconte. T. 1. p. 386—401.
 * Féruus. Bullet. 1827. T. 12. p. 288—289.
- * 15. Descriptions of new Hemipterous (and Orthopterous) Insects collected in the Expedition in the Rocky Mountains.
 Journ. Acad. Nat. Sc. Philad. March. April. 1825. T. 4. p. 307—345.
 * Reimpr. ed. Leconte. T. 2. p. 237—260. — * Féruus. Bull. Mars. 1826. T. 7. p. 401—402.
- * 16. Descriptions of new species of Hister and Hololepta inhabiting the United States.
 Journ. Acad. Nat. Sc. Philad. June. July. 1825. T. 5. p. 32—47.
 * Reimpr. ed. Leconte. T. 2. p. 260—271. — * Féruus. Bullet. 1827. T. 11. p. 156—159.
- * 17. Descriptions of new species of Coleopterous insects inhabiting the United States.
 Journ. Acad. Nat. Sc. Philad. 1825. T. 5. 1. p. 160—204; 1827. T. 5. 2. p. 237—284; p. 293—304.
 * Reimpr. ed. Leconte. T. 2. p. 271—348. — Féruus. Bullet. 1828. T. 14. p. 149.
18. Note on Le Contes Coleopterous Insects of North America.
 Contrib. Maclur. Lyceum. Philadelph. 1827. July I. p. 38—39.
 * Reimpr. ed. Leconte. T. 1. p. 372.
19. Descriptions of new species of Hymenoptera of the United States.
 Contrib. Maclur. Lyceum. Philadelph. 1828. Jan. I. p. 67—83.
 * Reimpr. ed. Leconte. T. 1. p. 373—385.
 * Féruus. Bullet. 1829. T. 18. p. 468—471.
- * 20. Descriptions of North American Dipterous Insects.
 Journ. Acad. Nat. Sc. Philad. 1829—1830. T. 6. P. 1. p. 149—178; 1830. P. 2. p. 182—188.
 * Reimpr. ed. Leconte. T. 2. p. 348—371.
21. Correspondence relative to the insect that destroys the Cotton Plant. (*Noctua xyliana*.)
 New Harmony Disseminator. 1830.
 Reimpr. Trans. Agric. Soc. New York. 1857. T. 17. p. 813—814.
 * Reimpr. ed. Leconte. T. 1. p. 369—371.
- * 22. Descriptions of new North American Insects and observations on some already described. (Coleoptera.)
 New Harmony. March 1830. p. 65—67; August 1834. p. 81—83. (*Amblycheila-Meg. Carol.*;
 — von *Brachinus stygicornis* bis *Pangus caliginosus* separat. pg. 13.)
 * Reimpr. partim. Trans. Amer. Philos. Soc. Philadelph. 1834. T. 4. p. 409—470; * 1839.
 T. 6. p. 155—190.
 * Separat. New Harmony. 1829—1833. pg. 65.
 * Reimpr. ed. Leconte. T. 2. p. 521—629.
- * 23. Descriptions of new North American Hemipterous insects belonging to the first family of the section Homoptera of Latreille.
 Journ. Acad. Nat. Sc. Philad. 1830. T. 6. p. 235—249; p. 299—314.
 * Reimpr. ed. Leconte. T. 2. p. 371—387.
- * 24. Descriptions of new species of Curculionites of North America with observations on some of the species already known.
 New Harmony. Indiana. 1831. 8. pg. 30. — * Reimpr. ed. Leconte. T. 1. p. 259—299.
- * 25. Descriptions of new species Heteropterous Hemiptera of North America.
 New Harmony. Dec. 1831. 8. pg. 39.
 Reimpr. Trans. Agric. Soc. New York. 1857. T. 17. p. 755—812.
 * Reimpr. ed. Leconte. T. 1. p. 310—368.
- * 26. New species of North American insects found by Joseph Barabino chiefly in Louisiana.
 New Harmony. Jan. 1832. 8. pg. 16.
 * Reimpr. ed. Leconte. T. 1. p. 300—309.
 * Separat. Indiana. March. 1831. 8. pg. 19.

(Say, Thomas.)

- *27. Descriptions of new North American Coleopterous insects with observations on some already described.
 Boston. Journ. Nat. Hist. May 1835. T. 1. No. 2. p. 151—203.
 * Reimpr. ed. Leconte. T. 2. p. 630—671.
- *28. Descriptions of new species of North American Hymenoptera and observations on some already described.
 Boston. Journ. Nat. Hist. May 1836. No. 3. T. 1. and May. 1837. No. 4. p. 210—305; p. 361—416. — * Reimpr. ed. Leconte. T. 2. p. 672—789.
- *29. Descriptions of new North American Neuropterous insects, and observations on some already described.
 Journ. Acad. Nat. Sc. Philad. 1839. T. 8. P. 1. p. 9—46. (opus posthumum.) (Libellull. 41, Ephem. 5, Hemerob. 3.) — * Reimpr. ed. Leconte. T. 2. p. 388—414.
- *30. Oeuvres entomologiques, contenant tous les mémoires, que Th. Say à publiés dans les Journaux scientifiques des Etat Unis sur l'Entomologie de l'Amérique du Nord; rec. et trad. par Gory. Paris, 1837. 8. Livrais. 1—3. (p. 1—80; —160. 1 pl.; —240.)
 Ann. Soc. Ent. Fr. T. 5. Bull. p. 104.
- *31. The complete of Writings of Thomas Say on the Entomology of North America edited by John L. Le Conte, with a Memoir of the Author by George Ord. New York, Baillière, 1859. 8. 2 vol. Tom. I. pg. 21 et 412. tab. 54. col. (tab. 1—36 originalplates); T. II. pg. 4 et 814. tab. 1.

Scaliger (Julius Cäsar), geb. 23. April 1484 zu Ripa im Gebiet Verona (oder in Padua), gest. 21. Octbr. 1558 in Agen. Arzt.

1. Exotericarum exercitationum liber XV de subtilitate ad H. Cardanum. Lutetiae, 1557. 4. foll. 476.
 (cf. Bibl. Banks. I. p. 76.)
 Basel, 1560. 8. — Francfurt, 1592. 8. — Francfurt, 1607. 8. — Hanaeviae, 1634. 8. pg. 1076.
2. De Cantharidibus.
 Exoteric. exerc. 184. p. 605.
3. De apibus et bombycibus, melle vesparum.
 Exoteric. exerc. 191. p. 623. (cf. Boehmer. II, 2. p. 266.)
4. De locustis.
 Exoteric. exerc. 192. p. 625. (cf. Boehmer. II, 1. p. 56.)

Scarfi (Jo. Chrys.).

1. Lettere fisicali. Venezia, 1740. 4. tab. 2.
 (Insecten im Brief 4; de Bombyce Brief 9.)
 * Rel. Acta Erudit. 1741. p. 137. (cf. Boehmer. II, 2. p. 153.)

Schaeffer (Jacob Christian), geb. 30. Mai 1718 in Querfurt, gest. 5. Januar 1790 in Regensburg. Dr. Theol. u. Prediger in Regensburg.

- *1. Nachricht von einer Raupe, so etliche Jahre an manchen Orten in Sachsen vielen Schaden gethan, nebst einigen aus der Natur dieser Raupe hergeleiteten Vorschlägen, dieselbe am leichtesten zu verringern und auszurotten. (Phal. dispar. L.) Regensburg (Manz), 1752. 4. pg. 20.
 Ed. II. cf. No. 8.
- *2. De Musca Cerambyce, seu Cerambyce spurio, novum insectorum ordinem constituente. Epistola ad Dominum de Reaumur. (Molorchus.) Norimbergae, Seligmann, 1753. 4. tab. 1 col. pg. 14.
 Ed. II. Ratisbonae, Seiffart, 1757. 4. tab. 1 col. pg. 14.
 Deutsch unter dem Titel:
 * Der Afterholzbock vormals in einem lateinischen Sendschreiben an den Herrn von Reaumur jetzo in deutscher Sprache beschrieben, und mit einer Nachricht von der Frühlingsfliege mit kurzen Oberflügeln begleitet. (Molorchus, Nemura.) Regensburg, Weiss, 1755. 4. pg. 20. tab. 1 col.
 Ed. II. Regensburg, 1763. 4. pg. 20. tab. 1 col.
 * Reimpr. Schaeffer Abhandl. T. 1. p. 386—402.
 Comment. Lips. T. 3. p. 67; T. 5. p. 534.
- *3. Die Sattelfliege. Regensburg, Weiss, 1753. 4. pg. II et 20. tab. 1 col.
 Ed. II. Regensburg, 1762. 4.
 * Reimpr. Schaeffer Abhandl. T. 2. p. 241—258.
 Comment. Lips. T. 3. p. 625.
 Zink Leipz. Samml. T. 10. p. 756.
 Goetting. gel. Anz. 1753. p. 954.
- *4. Neuentdeckte Theile an Raupen und Zweyfaltern, nebst der Verwandlung

- der Hauswurzraupe zum schönen Tagvogel mit rothen Augenspiegeln. (Pap. Apollo.) Regensburg, Weiss, 1754. 4. pg. 54. tab. 2 col.
- Ed. II. Regensburg, Weiss, 1763. 4. pg. 54. tab. 2 col.
- * Reimpr. Schaeffer Abhandl. T. 1. p. 58—112.
 Comment. Lips. T. 4. p. 715. — Leipz. gel. Zeit. 1755. p. 189. —
 Erlang. gel. Anmerk. 1755. p. 26. — *Goetting. gel. Anz. 1755. p. 35.
- * 5. Das fliegende Uferaa oder der Haft, wegen desselben am 11. August an der Donau, und sonderlich auf der steinernen Brücke zu Regensburg ausserordentlich häufigen Erscheinung und Fluges. (Paling. virgo.) (Regensburg) Zunkel, 1757. 4. pg. 34.
- Eine Kupfertafel die Cobres I. p. 372 u. Engelmann p. 506 angeben, finde ich nur bei der Reimpr. in den Abhandlungen.
- * Reimpr. Schaeffer Abhandl. T. 3. No. 1. p. 1—30.
 Zink Leipz. Samml. T. 14. — Leipz. gel. Zeit. 1757. p. 705.
 Erlang. gel. Anmerk. 1758. p. 1. — *Goetting. gel. Anz. 1757. p. 1246—1248.
6. Verschiedene Zwiefalter und Käfer mit Hörnern beschrieben. Regensburg, Weiss, 1758. 4. pg. 38. tab. 3 col.
- Ed. II. Regensburg, Weiss, 1763. 4. pg. 38. tab. 3 col.
- * Reimpr. Schaeffer Abhandl. T. 2. p. 113—152.
 *Goetting. gel. Anz. 1759. p. 233—234.
 *Extr. Oek. Phys. Abhandl. 1759. T. 16. p. 951—956. — Erlang. gel. Anmerk. 1758. p. 430.
 Leipz. gel. Zeit. 1758. p. 701.
- * 7. Der wunderbare und vielleicht in der Natur noch nie erschienene Eulenzwitzer, nebst der Baumraupe aus welcher derselbe entstanden, und welche vor einigen Jahren an vielen Orten Sachsens überaus grossen Schaden gethan hat, beschrieben und mit einigen auf die Natur dieser Raupen sich gründenden Vorschlägen sie am leichtesten zu verringern und am sichersten auszurotten begleitet. (Phal. dispar L.) Regensburg, Montag, 1761. 4. pg. IV et 30. tab. 1 col.
- Ed. II. Regensburg, 1763. 4. pg. 32. tab. 1 col.
- * Reimpr. Schaeffer Abhandl. T. 2. p. 313—344.
 Comment. Lips. T. 10. p. 649. — Leipz. gel. Zeit. 1762. p. 250.
 *Erlang. gel. Beitr. 1762. p. 333. — *Goetting. gel. Anz. 1763. p. 471.
- * 8. Der weichschaalige Kronen- und Keulenkäfer. (Cerocoma.) Regensburg, Montag, 1763. 4. pg. IV et 22. tab. 1 col.
- * Reimpr. Schaeffer Abhandl. T. 2. p. 289—312.
- * 9. Das Zwiefalter oder Afterjüngferchen beschrieben. Regensburg, Montag, 1763. 4. pg. IV et 26. tab. col.
- * Reimpr. Schaeffer Abhandl. T. 2. p. 257—288.
 *Goetting. gel. Anz. 1764. p. 391. — *Leipz. gel. Zeit. 1764. p. 258.
 *Erlang. gel. Beitr. 1764. p. 375—376. — Comment. Lips. T. 13. p. 226.
 Alton. gel. Merc. 1765. p. 310. — Gazzett. litt. Berl. 1764. p. 52.
- * 10. Opuscula Entomologica quae jam instituta habet auspiciis etc. Regis Friderici V. proxime edenda indicit eorumque specimina quaedam exhibet. Nachricht und Proben von der etc. nächstens zu liefernden Herausgabe gewisser unternommener Insectenwerke. Regensburg, Montag, 1764. 4. pg. 24. tab. 3 col. Latein, u. deutsch.
- Regensburg. Nachricht. 1764. Stück 46. — *Erlang. gel. Beitr. 1764. p. 824—825.
 Gazzett. littér. d'Europe. 1765. Juillet p. 170. — Alton. gel. Merc. 1765. p. 47.
- * 11. Die Maurerbiene in einer Rede beschrieben. Regensburg, Montag, 1764. 4. pg. IV et 38. tab. 5 col.
- * Reimpr. Schaeffer Abhandl. T. 2. p. 1—38.]
- * 12. J. C. Abhandlungen von Insecten. Regensburg, Montag. 4.
- T. I. 1764. pg. XXX et 402. tab. 16; T. II. 1764. pg. 344. tab. 18; T. III. 1779. pg. IV. et 158. tab. 14.
- Wittenb. gel. Nachr. 1780. p. 243. — Berl. Samml. T. 9. p. 199.
- Es befinden sich darin wieder abgedruckt in:
- T. I. die No. 2, 4; T. II. die No. 3, 6, 7, 8, 9; T. III. die No. 5.
- * Ausserdem folgende Abhandlungen:
2. Die Steinmoosraupe. p. 31—50. tab. 1 col.
 3. Der flügellose Blattkäfer (Chrysom. tenebrioides). p. 51—64. tab. 2 col.
 4. Der Blasenblattkäfer (Chrysom. populi). p. 65—80. tab. 1 col.
 5. Die Ellernraupe. p. 81—90. tab. 1 col.
 6. Die grüngelbe Genisterraupen (Polyomm. Rubi). p. 91—98. tab. 1 col.
 7. Der Geißelkäfer (Silpha). p. 99—108. tab. 1 col.
 8. Die Tannensägefliege (Lophyrus Pini). p. 100—118. tab. 1 col.
 9. Der Kropfkrautrüsselkäfer (Curcul. scrophulariae). p. 119—124. tab. 1 col.
 10. Die Springfeder-Bienen. p. 125—130. tab. 1 col.
 11. Die Afterwespe (Crabro cribrarius). p. 131—144. tab. 1 col.
 12. Der Federfalter (Pterophorus). p. 145—150. tab. 1 col.
 13. Die Blattlausfresser-Fliege (Syrphus). p. 151—158. tab. 1 col.

(Schaeffer, Jacob Christian.)

- * 13. Zweifel und Schwürigkeiten, welche in der Insectenlehre noch vorwalten. Regensburg, Montag, 1766. 4. pg. 40. tab. 1 col.
 Schneider Entom. Magaz. T. 1. p. 125.
 *Allgem. deutsche Bibl. T. 7. Stück 2. p. 290. — *Erlang. gel. Anmerk. 1766. p. 25—27.
- * 14. Fernere Zweifel und Schwürigkeiten, welche in der Insectenlehre annoch vorwalten. Wobei zugleich auf dasjenige nothdürftig geantwortet wird, was in einem öffentlichen Blatte diesfalls erinnert ist. Regensburg, Zunkel, 1766. 4. pg. II et 28. tab. 1 col.
 *Erlang. gel. Anmerk. 1766. p. 345—350. — *Leipz. gel. Zeit. 1766. p. 90—93.
 Alton. gel. Merc. 1766. p. 86 et 1767. p. 92. — *Allgem. deutsche Bibl. T. 5. Stück 1. p. 308.
 Comment. Lips. T. 15. p. 148. — *Goetting. gel. Anz. 1767. p. 92—95.
- * 15. Elementa Entomologica; 135 tabulae aere excusae floridisque coloribus distinctae. Ratisbonae, Weiss, 1766.
 Einleitung in die Insectenkenntniss; 135 ausgemahlte Kupfertafeln. Regensburg, Weiss, 1766. 4.
 pg. 9 Vorrede, Register, pg. 135 (s. i.); tab. 135 (auf 69 bezeichnete Blätter gedruckt, nämlich auf beiden Seiten des Blattes, 3 ausgenommen; Cobres I. p. 375. giebt 68 unbezeichnete Blätter an).
 Comment. Lips. T. 15. p. 150. — *Allgem. deutsche Bibl. T. 8. Stück 1. p. 283—285.
 *Erlang. gel. Anmerk. 1766. p. 69—70. — Halle gel. Zeit. 1766. p. 247.
 Alton. gel. Merc. 1766. p. 123. — *Schroet. Abhandl. 1776. T. 1. p. 429.
 Gazett. littér. d'Europe. 1766 Juillet. p. 176. — Leske Aufs. T. 1. p. 411.
- * 16. Elementorum Entomologicorum appendix V insectorum nova genera exhibens.
 Fünf neue Insectengeschlechter zur Einleitung in die Insectenkenntniss. Tab. V vivis coloribus expressae. Ratisbonae (Manz), 1777. 4. pg. 6 (s. i.). tab. 5 auf 3 Blätter gedruckt.
 Leipz. allgem. Verz. 1777. p. 600. — Jen. gel. Zeit. 1778. p. 467.
 Eine neue Ausgabe der Elementa nebst Appendix. (No. 15 u. 16.) Ratisbonae, 1780. 4. tab. 140 col. (Latein. u. deutsch.)
 Ed. III. Ratisbonae, 1787. 4. tab. 140 col.
 (cf. Engelmann p. 506.)
- * 17. Abbildung und Beschreibung des Mayenwurmkäfers, als eines zuverlässigen Hilfsmittels wider den tollen Hundsbiss. Regensburg, Montag, 1778. 4. pg. 20. tab. 1 col.
 Comment. Lips. T. 23. p. 492. — Jena gel. Zeit. 1778. p. 489.
- * 18. Icones Insectorum circa Ratisbonam indigenorum coloribus naturam referentibus expressae.
 Natürlich ausgemahlte Abbildungen Regensburgscher Insecten. Regensburg, Zunkel. 4. (sine a. i.) 1766—1779.
 *T. I. P. I. pg. 6 et 50. tab. 50 col. — P. II. pg. 12 et 50. tab. 50 col.
 *T. II. P. I. pg. 3 et 50. tab. 50 col. — P. II. 1769. pg. 6 et 50. tab. 50 col.
 *T. III. p. 6 et 80. tab. 80 col.
 Die Kupfer laufen in der Zahl (bis 280) fort, und sind auf beide Seiten des Blattes gedruckt.
 Comment. Lips. T. 17. p. 92. — *Allgem. deutsche Bibl. T. 11. Stück 2. p. 281.
 *Erlang. gel. Anz. 1767. p. 43 et 289. — Alton. gel. Merc. 1767. p. 101.
 Gazett. littér. d'Europe. 1767. Juin. p. 413.
 (Die Bestimmung der Arten cf. Panzer No. 11. u. G. A. Harrer No. 1.)

Schaeffer (Jacob Christian Gottlieb), geb. 7. Jan. 1752, gest. 1825? Sohn Christ. Schäffers, Arzt in Regensburg. Vater von Herrich-Schaeffer.

- * 1. Versuch einer medicinischen Ortbeschreibung der Stadt Regensburg. Regensburg, Montag, 1787. 8. pg. 220.
 (Insecta p. 191—248.)

Herrich-Schaeffer (Gtthl. Aug. Wilb.), geb. 1799 zu Regensburg, Kreis- u. Stadtgerichts-Arzt in Regensburg. Sohn des Vorigen.

- * 1. De generatione insectorum partibusque ei inservientibus. Dissert. inaug. Ratisbonae, 1821. 8. tab. 1. pg. 28.
- * 2. Die Fortsetzung von Panzer Faunae insectorum Germaniae initia. (cf. Panzer No. 6.) Regensburg, (Manz), 1829—1844. 8. Heft 111—190. à 24 tab. col.
- * 3. Nomenclator entomologicus. Verzeichniss der europäischen Insecten, zur Erleichterung des Tauschverkehrs mit Preisen versehen. Regensburg, Pustet. 8.
 Heft I. 1835. Lepidoptera und Hemiptera, letztere synoptisch bearbeitet und mit vollständiger Synonymie. pg. 116.
 Heft II. Coleoptera, Orthoptera, Dermaptera, Hymenoptera. pg. 40 u. pg. 244. tab. 8.

- * 4. Die Fortsetzung von Hahns Abbildung wanzenartiger Insecten. (cf. Hahn No. 3.) Nürnberg, Zeh, 1836—1853 von Bd. 3 Heft 3 bis Bd. 9.
- * 5. Auseinandersetzung der europäischen Arten einiger Bienengattungen. *Nomada*.
Germaer Zeitschr. Entom. 1839. T. 1. p. 267—288.
- * 6. Fauna Ratisbonensis, oder Uebersicht der in der Gegend um Regensburg einheimischen Thiere. *Animalia articulata. Classis I. Insecta*. Als dritter Theil von Fuernrohrs naturhistorischer Topographie Regensburgs. Regensburg, Manz, 1840. 8. pg. 386.
- * 7. Systematische Bearbeitung der Schmetterlinge von Europa, als Text, Revision und Supplement zu J. Huebners Sammlung europäischer Schmetterlinge. Auch unter dem Titel: Systematische Beschreibung der Schmetterlinge von Europa mit Abbildungen der noch gar nicht oder nicht genügend abgebildeten Arten. Regensburg, Manz, 1843—1856. 4. 69 Hefte. Tom. VI. tab. 636 col. et 36 nigr.
T. I. 1843—1856. Tagfalter. tab. 1—134. Pap. tab. 1—7. Hesp. pg. 1—164. — T. II. 1845. Schwärmer, Spinner, Eulen. tab. 1. Coss. tab. 1. Hepial. tab. 1. Coss. et Hepial.; tab. 16 *Zygaen.*; tab. 10 *Sesia*; tab. 4 *Sphinx*; tab. 32 *Bombyx*; tab. 124 *Noctua*; tab. 1 *Nyctol.* pg. 450. — T. III. 1847. Spanner. tab. 91. pg. 184. — T. IV. Zuenler u. Wickler. 1849. tab. 23 *Pyralis*; tab. 59 *Tortrix* p. 288. — T. V. 1853—1855. Schaben u. Federmotten. tab. 124 *Tinea*; tab. 7 *Pterophor.* tab. 1 *Micropteryx*. pg. 394. — T. VI. 1843—1856. 36 schwarze Umrisstafeln mit Erläuterungen. *Systema Lepidopterorum*. Halbhogen A—S. Nachträge zu allen 5 Bänden pg. 178. — Verzeichniss zu allen 5 Bänden. pg. 72, 24, 64, 34, 48, 52. Verzeichniss der *Macros et Micros* pg. 48.
- * *Synonyma Lepidopterorum Europae*. Systematisches u. synonymisches Verzeichniss der Europäischen Schmetterlinge. Regensburg, Manz, 1856. 4. pg. 4 et 354.
(Abdruck aus dem Vorigen.)
- * 8. *Agenda entomologica*, periodisches Auftreten der Insecten.
Correspondenzbl. zoolog. mineral. Ver. Regensburg. 1847. T. 1. p. 81—112.
- * 9. Ueber das auf Flügelrippen gegründete System der Schmetterlinge.
Abhandl. d. zoolog. mineral. Ver. Regensburg. 1849. T. 3. p. 175—196. tab. 4.
- * 10. Zur Litteratur der Schmetterlingskunde.
Correspondenzbl. zoolog. mineral. Ver. Regensburg. 1849. T. 3. p. 26—30; p. 41—47; p. 53—56; p. 76—79; p. 141—144; p. 151—160; 162—173.
- * 11. Sammlung neuer oder wenig bekannter aussereuropäischer Schmetterlinge. Regensburg, 1850. 4. Heft 1. 10 pl. col. ohne Text.
* Nach Correspondenzbl. 1860 Beilage: 1850—1858. Mit 120 illum. Taf.
Auch unter dem Titel:
Lepidopterorum exoticorum species novae aut minus cognitae. Collection de nouvelles espèces de Papillons exotiques. Ratisbonae, Manz, 1853. 4.
- * 12. Ueber die Endungen der Artnamen der Schmetterlinge.
Correspondenzbl. zoolog. mineral. Ver. Regensburg. 1852. T. 6. p. 12—14.
- * 13. Zur Synonymik der Schmetterlingskunde.
Correspondenzbl. zoolog. mineral. Ver. Regensburg. 1852. T. 6. p. 17—32; p. 188—194.
- * 14. Die Lepidopteren-Fauna der Regensburger Umgegend. (cf. O. Hoffmann).
Correspondenzbl. zoolog. mineral. Ver. Regensburg. 1854.
- * 15. *Index alphabetico synonymicus insectorum hemipterorum heteropterorum*. Alphabetisch-synonymisches Verzeichniss der wanzenartigen Insecten. Nürnberg, Lotzbeck, 1853. 8. pg. 2 et 210.
- * 16. Systematisches Verzeichniss der europäischen Schmetterlinge mit Einschluß der von den Sammlern gewöhnlich dazu gerechneten Sibirier u. Kleinasiaten.
Correspondenzbl. zoolog. mineral. Ver. Regensburg. 1855. T. 9. p. 17—48.
- * 17. Neue Schmetterlinge aus Europa und den angrenzenden Ländern. Regensburg, Manz, 1856. 4. Heft 1. tab. 9 col. pg. 9; 1860. Heft 2. pg. 9—20. tab. 9. Heft 3. pg. 21—32. tab. 8.
- * 18. Anzeige von Kaltenbach Phytophagen, Eversman *Noctuélites*, Lederer *Noctuinen*, Walker *Lepidopterous Insects in the coll. of the Brit. Mus.*, Brauer *Neuropt. austriaca*, Koch *Schmetterl. südwest. Deutschl.*
Correspondenzbl. zoolog. mineral. Ver. Regensburg. 1857. T. 11. p. 172—179.
- * 19. Vorbereitung zu einer Synonymik sämtlicher Lepidopteren.
Berl. Ent. Zeitschr. 1859. T. 3. p. 126—133.
- * 20. Kritischer Anzeiger der Lepidopteren Werke von Guenée, Walker, Lederer, Speyer, und der Phytophagen von Kaltenbach.
Correspondenzbl. zoolog. mineral. Ver. Regensburg. 1858. T. 12. p. 113—167; * 1859. T. 13. p. 143—152; p. 175—182; 1860. T. 14. p. 67—82; p. 154—168.

(Herrich-Schaeffer, Gtli. Aug. Wilh.)

- * 21. Correspondenzblatt für Sammler von Insecten insbesondere von Schmetterlingen. Regensburg, Manz. 8. (erscheint monatlich.)
1860. T. 1. pg. 94; 1861. T. 2. p. 189.
- * 22. Eine neue Erebja der bayerischen Alpen (E. Reichlini.)
Correspondenzbl. 1860. T. 1. p. 4—5; p. 41—42.
- * 23. Revision der Europäischen Schmetterlingsfauna. (Papilionen, Tineiden.)
Correspondenzbl. 1860. T. 1. p. 19—21; p. 25—28; p. 36—40; p. 42—48; p. 52—55; p. 59—61; p. 67—69; p. 76—79; p. 85—87. 1861. T. 2. p. 98—103; p. 106—108; p. 117—119; p. 133—135; p. 142—144; p. 158—160; p. 163—168; p. 173—174.
- * 24. Anmerkungen zu Wallengrén Nya Fjäril slagten. 1858.
Correspondenzbl. 1860. T. 1. p. 29—31.
- * 25. Zum Verständniß der Anfang December erscheinenden neuen Auflage des system. Verz. der Europ. Schmetterlinge.
Correspondenzbl. 1860. T. 1. p. 90—92.
- * 26. Ueber die Classification der Tortricinen.
Correspondenzbl. zoolog. mineral. Ver. Regensburg. 1860. T. 14. p. 168—186. Correspondenzbl. 1861. T. 2. p. 126.
- * 27. Systematisches Verzeichniß der Europäischen Schmetterlinge. (Regensburg, Verfasser), 1861. 8. pg. 36.
- * 28. Mittheilung etc. über *Gastropacha arbusculae*.
Stett. Ent. Zeit. 1861. T. 22. p. 55—57.
- * 29. Die Arten der Spanner-Gattung *Eupithecia*.
Correspondenzbl. 1861. T. 2. p. 121—125; p. 129—133.
- * 30. *Sesia affinis*.
Correspondenzbl. 1861. T. 2. p. 139.
- * 31. Ausbeute im Frühling 1861.
Correspondenzbl. 1861. T. 2. p. 139—142.
- * 32. Ueber Haworth *Lepidoptera britannica*.
Correspondenzbl. 1861. T. 2. p. 108—111.
- * 33. Revision der Lepidopteren mit besonderer Berücksichtigung der Ausser-europäer.
Correspondenzbl. 1861. T. 2. p. 145—152; p. 153—158; p. 161—163; p. 169—173; p. 177—179; p. 185—188.
- * 34. Ueber einige neue oder wenig bekannte Macrolepidopteren aus England.
Correspondenzbl. 1861. T. 2. p. 180—182.
- * 35. *Sphinx Atropos* als Honigdieb.
Correspondenzbl. 1861. T. 2. p. 183.

von Schaeven.

- * 1. Von Vertilgung der Wickelraupe.
Wittenberg. Wochenbl. 1779. T. 12. p. 235.
Hannöv. Magaz. 1779. p. 795.

Schaller (Georg).

1. Thierbuch, Sehr kuenstliche und Wohlgerissene Figuren von allerley Thieren, durch die weitberuehmten Jost Amman und Hans Bocksberger, samt einer Beschreibung ihrer Art, Natur und Eigenschaft, auch kurzweiliger Historien, so darzu dienstlich. Menniglich zum besten in Reimen gestellt. Durch den Ehrnhafften und Wohlgelehrten Georg Schallern von Muenchen. Frankfurt a. M., 1592. 4. pg. 216 (s. i.) mit Holzschn.

Ed. II. durch Fr. Nic. Roth. *ibid.* Hummen, 1617. 4. pg. 124. (s. i.) mit Holzschn.

(cf. Cobres. p. 286.)

Schaller (Johann Gottlob), geb. 1734, gest. 9. April 1813 in Halle. Hausverwalter am Waisenhaus in Halle. „Fast die meisten Insecten, die Linné in der zwölften Ausgabe seines Natursystems unter Schrebers Autorität beschreibt, sind seine Entdeckungen, die er, Schreber, nach Upsala für Linné sandte.“ *Germa. Magaz.* 1, 2. p. 193.

- * 1. Neue Insecten beschrieben. (77 Coleopt.)
Schrift. naturf. Gesellsch. Halle. 1783. T. 1. p. 217—328.
* *Allgem. Deutsche Bibl.* T. 59. p. 461. — Reuss *Repert.* T. 1. p. 248—250.
- * 2. Etwas zur Naturgeschichte der sogenannten Sackträger. (*Clythra*).
Schrift. naturf. Gesellsch. Halle. 1783. T. 1. p. 328—332.
- * 3. Beiträge zur Geschichte exotischer Papilionen.
Naturforscher. 1785. Stück 21. p. 175—179. tab. 2; 1788. Stück 23. p. 49—534. tab. 1.

Scharfenberg (Georg Ludwig), gest. 3. Dec. 1810. Pfarrer in Ritschenhausen in Meiningen.

- * 1. Lepidopterologische Beobachtungen und Berichtigungen.
Scriba Journal. 1791. Stück 3. p. 207—241.
- * 2. Entomologische Bemerkungen und Erfahrungen (Lepidopt. Coleopt.)
Scriba Journal. 1791. Stück 3. p. 244—255.

3. Vollständige Naturgeschichte der schädlichen Forstinsecten (mit Bechstein cf. No. 3.) Leipzig, Brockhaus, 1804—1805. 4. 3 vol.

4. Die schonungswerthen oder nützlichen Insecten.

Forstinsecten. p. 953—976.

Scharschmid (Samuel).

1. De vermibus per nares excretis.

Medizinische u. chirurgische Nachrichten. P. 1. p. 214. (cf. Wohlfahrt l. c. p. 13.)

Schaschl (Joh.).

* 1. Naturhistorisches. *Pterostichus planipennis*, nov. spec.

Ferlach 1. Juli 1852. 1 Blatt. 8. s. p.

* 2. Die Coleopteren der Umgegend von Ferlach.

Jahrb. d. naturh. Museum in Kaernten. 1854. Jahrg. 2. p. 89—144.

* Gerstaecker Bericht. 1854. p. 32.

Schatiloff (J.).

* 1. Mittheilungen über die Wanderungen des *Gryllus migratorius* auf der Taurischen Halbinsel im Jahre 1859 und über das Vorkommen einer Species von Gordiaceen in den Bauchhöhlen derselben. (mit Borsenkow.)

Bullet. Moscou. 1860. T. 33. p. 294—297.

Schaufuss (L. W.), Naturalienhändler in Dresden.

* 1. *Ancylonycha rugipennis*.

Stett. Ent. Zeit. 1858. T. 19. p. 318. (Abgedr. aus seinem Preissverzeichniß pro 1858.)

* 2. Description de Coléoptères nouveaux du genre *Sphodrus*.

Revue et Magas. Zool. sér. 2. 1861. p. 12—15.

* 3. Die europäischen ungefügelten Arten der Gattung *Sphodrus*.

Stett. Ent. Zeit. 1861. T. 22. p. 240—258.

* 4. *Anthicus vittatus* Lucas.

Stett. Ent. Zeit. 1861. T. 22. p. 324.

* 5. Zwei neue Silphiden-Gattungen.

Stett. Ent. Zeit. 1861. T. 22. p. 423—428.

* 6. Zu *Rhegmatorcerus conicollis*.

Wien. Ent. Monatschr. 1862. T. 6. p. 64.

7. Ueber *Sphodrus* und *Pristonychus*.

Sitzungsber. naturw. Gesellsch. Dresden. 1862.

* 8. *Quaesticulus adnexus* und *arcanus* augenlose Silphiden aus Spanien. Notiz über einige in seiner Preisliste XVIII aufgeführte Käfer. Notizen über Coccinellen; Höhlenkäfer.

Sitzungsber. naturw. Gesellsch. Dresden. 1862.

Schaum (Hermann Rudolph), geb. 1819 in Glaucha. Dr. Med. Professor in Berlin.

* 1. *Analecta Entomologica*, Dissert. inaug. (Scydmaenus, Cremastocheilus, Cetonias.) Halae, Voss. 1841. 8. pg. 49. c. 1 tab. color.

* Isis. 1844. XII. p. 939.

* p. 1—31 auch unter dem Titel: *Symbolae ad monographiam Scydmaenorum Insectorum generis*. Halis, 1841. 8. Dissert. inaug.

* 2. Beitrag zur Kenntniß der norddeutschen Salzkäfer. (29 spec.)

Germar Zeitschr. 1843. T. 4. p. 172—193.

* 3. Bestimmung von Dejeans Scydmaenen. Verbleib von Dejeans Sammlung.

Stett. Ent. Zeit. 1844. T. 5. p. 83—85.

* 4. Bemerkungen über einige Arten der Gattung *Hydroporus*.

Stett. Ent. Zeit. 1844. T. 5. p. 195—199.

* 5. *Observations critiques sur la famille des Lamellicornes mélitophiles*. fig.

Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1844. T. 2. p. 333—426. Pars I. * 1849. T. 7. p. 241—295.

Pars II.

* 6. *Catalogue des espèces connues qui entrent dans la famille des Lamellicornes mélitophiles*.

Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1845. T. 3. p. 37—56.

* 7. *Entomologische Bemerkungen*. (*Apion*, *Bembidium*.)

Stett. Ent. Zeit. 1845. T. 6. p. 144—147; p. 403—410; 1846. T. 7. p. 316—323; p. 353—359.

* 8. *Recension von Redtenbachers deutscher Käferfauna*.

Stett. Ent. Zeit. 1845. T. 6. p. 295—301.

* 9. *Anzeige der Käfer Europas von Dr. Küster*.

Stett. Ent. Zeit. 1845. T. 6. p. 161—164; 1846. T. 7. p. 60—63.

* 10. *Anzeige von Germars Fauna Insect*. Eur. fasc. XXIII.

Stett. Ent. Zeit. 1845. T. 6. p. 207—208.

* 11. *Nachträge zur Monographie der Gattung Scydmaenus*.

Germar Zeitschr. 1845. T. 5. p. 459—472.

* 12. *Anzeige von Gillmeisters Trichopterygia*.

Stett. Ent. Zeit. 1846. T. 7. p. 58—60.

(Schaum, Hermann Rudolph.)

- * 13. Beitrag zur Kenntniss der von Sturm beschriebenen deutschen Carabiden.
Stett. Ent. Zeit. 1846. T. 7. p. 98—111.
- * 14. Duplik gegen Motschulsky.
Stett. Ent. Zeit. 1846. T. 7. p. 266—281.
- * 15. Bemerkungen über Fabricische Käfer.
Stett. Ent. Zeit. 1847. T. 8. p. 39—57.
- * 16. Bemerkungen über zweifelhafte Käfer Linné's.
Stett. Ent. Zeit. 1847. T. 8. p. 276—280; p. 316—318.
- * 17. Revision on the British Hydrocantharidae.
Zoologist. 1847. T. 5. p. 1887—1897.
- * 18. On the British Species of Pselaphidae.
Zoologist. 1847. T. 5. p. 1932—1934.
- * 19. Bemerkungen über Britische Lauf- u. Wasserkäfer.
Stett. Ent. Zeit. 1848. T. 9. p. 34—44.
Ann. and Magaz. of N. H. ser. 2. 1849. T. 3. p. 32—39.
- * 20. Nachträge und Berichtigungen zu früheren Aufsätzen. (No. 11. 12. 13.)
Stett. Ent. Zeit. 1848. T. 9. p. 333—338.
- * 21. Two Decades of new Cetoniidae. fig.
Trans. Ent. Soc. Lond. 1848. T. 5. p. 64—76.
- * 22. Verzeichniss der Lamellicornia melitophila. Stettin, 1848. 8. pg. 74.
- * 23. Notice relative à la distinction des espèces dans le genre Goliath.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1848. T. 6. Bull. p. 51.
- * 24. Notes on the Natural History of Aphides, translated from Ratzeburgs Forst-insecten.
Trans. Ent. Soc. Lond. 1848. T. 5. p. 62—64.
- * 25. Einige Worte über die neue (Ed. III.) Ausgabe des Catalogus Coleopterorum Europae.
Stett. Ent. Zeit. 1849. T. 10. p. 102—107.
- * 26. Artikel Fulgorellae.
Ersch u. Gruber Encyclop. 1850. T. 51. p. 58—73.
- * 27. Bemerkungen über Ornithobia pallida Meig. u. Lipoptera Cervi Nitzsch.
Stett. Ent. Zeit. 1849. T. 10. p. 294—298.
- * 28. Zur Synonymie einiger europäischer Staphylinen.
Stett. Ent. Zeit. 1849. T. 10. p. 372—374.
- * 29. Reisebriefe aus Nizza.
Stett. Ent. Zeit. 1850. T. 11. p. 178—187.
- * 30. Synonymische Bemerkungen zu einigen Käferarten.
Stett. Ent. Zeit. 1851. T. 12. p. 267—272.
- * 31. Necrolog von Melly.
Stett. Ent. Zeit. 1852. T. 13. p. 67—71.
- * 32. Catalogus Coleopterorum Europae. Ed. 4. Berlin, 1852. 8.
- * 33. Die Larven der Nemoptera.
Jahresber. naturw. Vereins. Halle. 1852. T. 5. p. 120—121.
- * 34. Ueber Haemonia (Macrolea) Gyllenhalii Lac. u. Curtisii Lac.
Stett. Ent. Zeit. 1853. T. 14. p. 86—89.
- * 35. Einige Worte gegen die Bekanntmachung einzelner Arten.
Stett. Ent. Zeit. 1853. T. 14. p. 215—218. (mit Zusätzen von Hering u. Dohrn.)
- * 36. Necrolog von Germar. (Liste der Werke.)
Stett. Ent. Zeit. 1853. T. 14. p. 375—390.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1853. T. 1. p. 689—696.
- * 37. Ueber die von Peters aus Mozambique mitgebrachten Hemipteren. (19 spec.)
Monatsber. Akad. Berlin. 1853. p. 356—359.
- * 38. Encore un mot sur le genre Masaris. fig.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1853. T. 1. p. 653—656; sér. 2. 1852. T. 10. Bull. p. 86—88.
- * 39. Quelques observations sur le groupe des Panagèites et description de sept nouvelles espèces.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1853. T. 1. p. 429—441. fig.
- * 40. Ueber die von Peters mitgebrachten Orthoptera aus Mossambique. (25 spec.)
Bericht. Verhandl. Akad. Berl. 1853. p. 775—780.
- * 41. Quelques observations sur le travail de M. Jacquelin Duval „De Bembidiis europaeis.“
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1853. T. 1. p. 61—66.
- * 42. On Heterorhina bicostata Westw.
Trans. Ent. Soc. Lond. sér. 2. 1855. T. 3. Proc. p. 84—85.
- * 43. Erwiderung auf die Bemerkungen von Chaudoir.
Stett. Ent. Zeit. 1857. T. 18. p. 348—355.
- * 44. Beschreibung von Bactria bituberculata aus Mossambique.
Bericht. Verhandl. Akad. Berl. 1857. p. 423—424.

- * 45. *Necrophilus arenarius* Roux, die muthmasliche Larve von Nemoptera. fig.
Berl. Ent. Zeitschr. 1857. T. 1. p. 1—9.
- * 46. Beitrag zur Käferfauna Griechenlands. Stück I. (Cicindelidae, Carabici, Dytiscidae, Gyrimidae.)
Berl. Ent. Zeitschr. 1857. T. 1. p. 116—158; 1862. T. 6. p. 101—114.
- * 47. *Mélanges entomologiques.*
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1857. T. 5. Bull. p. 78—81.
- * 48. Synonymische Bemerkungen über Coleoptera.
Berl. Ent. Zeitschr. 1857. T. 1. p. 179—180; 1858. T. 2. p. 211; p. 379; 1859. T. 3. p. 82—87; 1860. T. 4. p. 81—94.
- * 49. Recension von Lacordaire Genera des Coléopt. T. I—IV; Imhoff Versuch einer Einführ. in d. Stud. d. Coleopteren; Marseul Catal. Coleopt. d'Europe; Brauer Neuropt. Austriaca.
Berl. Ent. Zeitschr. 1857. T. 1. p. 180—201.
- * 50. Brief an die Redaction (Caraben) nebst Nachschrift der Redaction.
Stett. Ent. Zeit. 1858. T. 19. p. 63—66.
- * 51. Ueber einige Bembidien.
Stett. Ent. Zeit. 1858. T. 19. p. 297—300. (Nachschrift von Dohrn.)
- * 52. *Cecidomyia secalina*, dem Roggen schädlich.
Berl. Bank- u. Handelszeit. Fol. 1858. No. 318; No. 394; 1859. No. 3; No. 10.
- * 53. Beiträge zur Käferfauna Syriens. P. I. Cicindelidae, Carabici, Dytiscidae, Gyrimidae.
Wien. Ent. Monatschr. 1858. T. 2. p. 262—277.
- * 54. Die Gattung *Atranus* Le Conte.
Berl. Ent. Zeitschr. 1858. T. 2. p. 77—78.
- * 55. Recension von Jacquelin du Val Genera des Coléoptères d'Europe; Carus Icones zootomicae; Noerdlinger Kleine Feinde der Landwirthschaft.
Berl. Ent. Zeitschr. 1858. T. 2. p. 85—93.
- * 56. Réponse à une notice de M. Dohrn relative au catalogue des Coléoptères.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1858. T. 6. Bull. p. 87—88.
- * 57. Catalogus Coleopterorum Europae. In Verbindung mit G. Kraatz u. H. v. Riesenwetter. Berlin, Nicolai, 1859. 8. pg. 4 et 121.
* Recens. Wien. Ent. Monatschr. T. 3. p. 210—221; p. 225—230.
- Editio secunda aucta et emendata. Berlin, Nicolai, 1861. 8.
- * 58. Drei neue Carabicingen Larven.
Berl. Ent. Zeitschr. 1859. T. 3. p. 35—41. fig.
- * 59. Beiträge zur europäischen Käferfauna.
Berl. Ent. Zeitschr. 1859. T. 3. p. 42—59.
- * 60. Recension von de Sélys Monographie des Gomphides; Gerstaecker Monographie der Endomychiden; Catalogus Coleopterorum Europae; Lenz Catalog der Käfer Preussens.
Berl. Ent. Zeitschr. 1859. T. 3. p. I—III; p. IX—XIII; p. XXI—XXV.
- * 61. Die Gattung *Cardiomeria* Bassi.
Berl. Ent. Zeitschr. 1860. T. 4. p. 64—67.
- * 62. Das System der Carabicingen.
Berl. Ent. Zeitschr. 1860. T. 4. p. 161—179.
- * 63. Beiträge zur Kenntniss einiger Laufkäfer-Gattungen. tab. I.
1. Die Cicindelen der Insel Luçon; 2. Die Arten der Gattung *Therates*; 3. Die Gattung *Thyreopterus* Dej.; 4. Die Gattung *Pericalus* Mac Leay; 5. Die Gattung *Dercylus* Lap.; 6. Die Gattung *Pelecium* Kirby; 7. Die Bembidien des tropischen Asiens; 8. Die Gattung *Pericompsus* Le Conte; 9. *Tachys inflatus*, n. sp.
Berl. Ent. Zeitschr. 1860. T. 4. p. 180—203.
- * 64. Recension von Jacquelin du Val Genera Coleopterorum; Baly Catalogus of Hispididae; Schiner Diptera Austriaca; The Journal of entomology.
Berl. Ent. Zeitschr. 1860. T. 4. p. XXII—XXV; p. XLVII; p. XLVIII.
- * 65. Ueber die Nomenclaturgesetze und den Catalogus Coleopterorum Europae.
Wien. Ent. Monatschr. 1860. T. 4. p. 216—221.
- * 66. Observations on the Nomenclature of British Carabidae, as established in the Catalogue of British Coleoptera by G. R. Waterhouse.
Entomologists Annual. 1860. p. 119—125.
- * 67. Notes, 1 sur les genres *Singilis* et *Phloeozetetes* etc.; 2 sur les *Xylonotrogus* et *Elaphropus*, ainsi que sur diverses observations de Mr. de Motschulsky.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1860. T. 8. p. 632—639.
- * 68. Eine Decade neuer Cicindeliden aus dem tropischen Asien.
Berl. Ent. Zeitschr. 1861. T. 5. p. 68—80. Taf. I; 1862. T. 6. p. 172—184.
- * 69. Die Bedeutung der Paraglossen.
Berl. Ent. Zeitschr. 1861. T. 5. p. 81—91.
- * 70. Synonymische Bemerkungen über Coleoptera.
Berl. Ent. Zeitschr. 1861. T. 5. p. 199—215; p. 406—407; 1862. T. 6. p. 302.

(Schaum, Hermann Rudolph.)

- * 71. Ueber Coleoptera. (Carabus Merlini; Pelecius.)
Berl. Ent. Zeitschr. 1861. T. 5. p. 396—398.
- * 72. Ueber die Gattung Pachycera Eschsch.
Berl. Ent. Zeitschr. 1862. T. 6. p. 100.
- * 73. Litteratur: Catalogus Coleopterorum Europae. Ed. II. Putzeys Postscriptum ad Monogr. Clivinarum; Loew Neue Beitr. u. Dipterenfauna Südafrikas; Berlepsch die Biene.
Berl. Ent. Zeitschr. 1862. T. 6. p. I—VI; p. XIII.
- * 74. Ueber Diochus u. Rhegmatocerus.
Wien. Entom. Monatsschr. 1862. T. 6. p. 63—64.
- * 75. Die Hemiptera u. Orthoptera von Mossambique.
Peters Reise nach Mossambique. 1862. T. 2. p. 35—56; p. 107—144; p. 558. tab. 3 col. (beides war schon 1853 gedruckt.)
- * 76. Naturgeschichte der Insecten Deutschlands (cf. Erichson No. 36.) T. 1. P. 1. Berlin, Nicolai, 1860. 8. pg. 6 u. 791. (Cicindelen, Caraben.)
(Erschien p. 1—190 1856; — p. 352 1857; — p. 552 1858.)

Schedl (Christian).

- * 1. Beschreibung der ersten Stände von Eupithecia Mayeri Mann.
Verhandl. Wien. Zool. Bot. Verein. 1856. T. 6. p. 163—164.
- * 2. Einige Bemerkungen über Psyche atra Freyer.
Wien. Ent. Monatsschr. 1857. T. 1. p. 73—75.

Scheffer (J.), Bürgermeister zu Moedling bei Wien.

- * 1. Verzeichniss der grösstentheils in der Wiener Gegend vorkommenden Aderflügler.
Sitzungsber. Acad. Wissensch. Wien. 1851. T. 6. Heft 3. p. 370—389.
Separat. 1851. 8. pg. 19.

Scheiber (S. H.).

- 1. Vergleichende Anatomie und Physiologie der Oestriden-Larven. Theil 1.
Sitzungsber. Akad. Wissensch. Wien. 1860. T. 41. p. 409—496. tab. 2.
(cf. Carus p. 1652.)

Schelhammer (Günther Christian), geb. 19. März 1649 in Jena, gest. 11. Januar 1716 in Kiel. Prof. Med.

- 1. De vivacitate Papilionum. (Ueberwinterung.)
Ephem. Acad. Nat. Curios. 1690. Dec. II. An. 9. Obs. 146. p. 250. (cf. Carus p. 578.)

Schellenberg (Johann Rudolf), geb. 1740 in Basel, gest. 6. Aug. 1806 in Toess. Maler, lieferte zu vielen Werken ausgezeichnete Kupfer (zu Füesslys Magazin u. Archiv; zu Roemer u. Sulzer Genera Ins.).

- * 1. Helvetische Entomologie oder Verzeichniss der Schweizer Insecten, nach einer neuen Methode geordnet mit Beschreibungen und Abbildungen. (Anonym.) Zürich, Orell, 1798. 1806. 2 Tom. 8. tab. 16 et 32 col. Deutscher u. französ. Text.
Die französ. Uebers. s. bei Clairville.
- * 2. Helvetisches Wanzeneschlecht. — Auch unter dem Titel: Das Geschlecht der Land- und Wasserwanzen in der Schweiz nach Familien geordnet. Zürich, Orell, 1800. 8. tab. 14 col. pg. 32.
- * Latein. Uebers.: Cimicum in Helvetia aquis et terris degentium genus in familias redactum, observationibus et iconibus ad naturam delineatis. Zürich, Orell, 1800. 8. tab. 14 col. pg. 25.
- * 3. Entomologische Beyträge. Winterthur, Steiner, 1802. 4. pg. 24. tab. 10 col.
- * 4. Genres de Mouches diptères, représentés en 42 pl. col. projectées et dessinées, et expliquées par deux amateurs de l'entomologie.

Auch unter dem Titel: Gattungen der Fliegen in 42 Kupfertafeln entworfen und gezeichnet etc. erklärt durch zwei Liebhaber der Insectenkunde. (Franzö. u. deutsch.) Zürich, Orell, 1803. 8. pg. 95. pl. 42 col.

Schelver (Franz Joseph), geb. 23. Juli 1778 in Osnabrueck, gest. 30. Novbr. 1832 in Heidelberg. Prof. Med.

- * 1. Versuch einer Naturgeschichte der Sinneswerkzeuge bei den Insecten und Würmern. Göttingen, Dietrich, 1798. 8. pg. 88.
(Deutsche Uebers. einer lateinischen Preisschrift.)
- * 2. Eine Anmerkung zu Bonnets Beobachtungen über die Blattläuse.
Wiedem. Arch. 1800. T. 1. P. 2. p. 159—162.
- * 3. Entomologische Beobachtungen, Versuche und Muthmassungen über den Flug und das Gesumme der zweiflügeligen Insecten und insbesondere über die Schwingkölbchen und Schüppchen unter den Flügeldecken derselben.
Wiedem. Arch. 1802. T. II. P. I. p. 210—218.

- * 4. Eine merkwürdige physiologische Beobachtung. (Ueber den Consensus einzelner Theile.)
Wiedem. Arch. 1802. T. II. P. I. p. 218—223.
- * 5. Beobachtung über den Einfluss des Geschlechtsunterschiedes auf die Farbe der Insecten. (Lib. depressa.)
Wiedem. Archiv. 1802. T. II. P. I. p. 223—224.

Schembri (Antonio) in Malta.

- * 1. Description d'une nouvelle espèce de *Leucopsis*. (L. Costae.)
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1847. T. 5. Bull. p. 87.

Schenck (Carl Friedrich), Professor am Gymnasium in Weilburg.

1. Verzeichniss Nassauischer Dipteren.
Jahrb. d. Vereins f. Naturk. Herzogth. Nassau. 1850. Heft 6. p. 27—37; * 1851. Heft 7. p. 107—110.
- * 2. Beschreibung Nassauischer Bienenarten; nebst Nachtrag.
Jahrb. d. Vereins f. Naturk. Herzogth. Nassau. 1851. Heft 7. Abth. 2 u. 3. p. 1—106. 1853. Heft 9. Abth. 1. p. 88—307. Register dazu. * 1855. Heft 10. p. 151—160; 1859. Heft 14. p. 1—414.
* Das Letztere separat: Die Bienen des Herzogthums Nassau. Wiesbaden, Niedner, 1861. 8. p. 416.
- * 3. Beschreibung nassauischer Ameisenarten.
Jahrb. d. Vereins f. Naturk. Herzogth. Nassau. 1852. Heft 8. Abth. 1. p. 149.
- * 4. Ueber Hermaphroditen bei Insecten, vorzüglich bei Schmetterlingen.
Mittheil. aus d. Osterlande. 1853. T. 12. p. 1—41. tab. 1.
- * 5. Die Nassauischen Ameisen-Species.
Stett. Ent. Zeit. 1853. T. 14. p. 157—163; p. 185—198; p. 225—232; p. 296—301. 1854. T. 15. p. 63—64.
6. Monographie der geselligen Wespen mit besonderer Berücksichtigung der Nassauischen Species. Weilburg, (Schulprogramm), 1853. 4. pg. 24.
- * 7. Beschreibung der Nassauischen Arten der Familie der Faltenwespen. (Vesparia; Diptera.)
Jahrb. d. Vereins f. Naturk. Herzogth. Nassau. 1853. Heft 9. Abth. 1. 2. p. 1—87.
- * 8. Ueber einige schwierige Genera und Species aus der Familie der Bienen.
Jahrb. d. Vereins f. Naturk. Herzogth. Nassau. 1855. Heft 10. p. 137—149.
- * 9. Ueber die (im Heft VIII) *Eciton testaceum* genannte Ameise.
Jahrb. d. Vereins f. Naturk. Herzogth. Nassau. 1855. Heft 10. p. 150.
- * 10. Beschreibung der Nassauischen Goldwespen (Chrysididen) nebst einer Einleitung über die Familie im Allgemeinen und einer kurzen Beschreibung der übrigen deutschen Arten.
Jahrb. d. Vereins f. Naturk. Herzogth. Nassau. 1856. Heft 11. p. 13—89.
* Gerstaecker Bericht. 1856. p. 124.
- * 11. Einige Unregelmäßigkeiten in der Zellenbildung der Flügel der Hymenopteren.
Jahrb. d. Vereins f. Naturk. Herzogth. Nassau. 1856. Heft 11. p. 95—96.
- * 12. Systematische Eintheilung der nassauischen Ameisen nach Mayr.
Jahrb. d. Vereins f. Naturk. Herzogth. Nassau. 1856. Heft 11. p. 90—94.
- * 13. Beschreibung der in Nassau aufgefundenen Grabwespen.
Jahrb. d. Vereins f. Naturk. Herzogth. Nassau. 1857. Heft 12. p. 1—341. tab. 2.
* Separat. Wiesbaden, Kreidel et Niedner. 1857. 8. pg. 343. tab. 1.
* Gerstaecker Bericht. 1857. p. 167.
- * 14. Die Honigbiene vom *Hymettus*.
Jahrb. d. Vereins f. Naturk. Herzogth. Nassau. 1859. T. 14. p. 417—419.
- * 15. Die deutschen Gattungsnamen der Bienen.
Jahrb. d. Vereins f. Naturk. Herzogth. Nassau. 1859. T. 14. p. 415—416.
- * 16. Verzeichniss der Nassauischen Hymenoptera aculeata, mit Hinzufügung der übrigen dem Verfasser bekannt gewordenen deutschen Arten.
Stett. Ent. Zeit. 1860. T. 21. p. 132—137; p. 417—419.
17. Die deutschen Vesparien nebst Zusätzen und Berichtigungen zu der Bearbeitung der nassauischen Grabwespen, Goldwespen, Bienen und Ameisen in Jahrbücher des Vereins für Naturkunde im Herzogthum Nassau. Heft 8, 11, 12, 14. Wiesbaden, 1861.

Schenckel (J.).

1. Das Pflanzenreich mit besonderer Rücksicht auf Insectologie, Gewerbkunde und Landwirthschaft. Ein naturgeschichtliches Lehr- und Lesebuch für Schule und Haus. Mit 80 Tafeln auf Stein gezeichnet von Rlier. Mainz, Kunze, 1847. 8. pg. 12 et 332.
(cf. Carus. p. 496.)

(Schenckel, J.)

2. Der Schmetterlingssammler. Systematische Beschreibung aller deutschen Schmetterlinge, nebst Anleitung zum Fange, zur Zucht und Aufbewahrung derselben. Mainz, Kunze, (1849.) 12. pg. 8 et 196. mit 32 lith. Taf. gezeichnet von Klier.

Schenk von Grafenberg (Johann Georg).

1. Ueber Phthiriasis.

Schenk (Al.). Zu Rennerod Justizamtsaccessist.

- * 1. Verzeichniss der bei Wehen (Nassau) vorkommenden Schmetterlinge. Jahrb. d. Vereins f. Naturk. Herzogth. Nassau. 1851. Heft 7. p. 111—130.

Schenk, Prof. in Würzburg.

- * 1. Ueber das Vorkommen von Infusorien im Darmkanal der Schmeissfliege. Virchow Archiv. 1858. T. 13. p. 491—493. fig. — (uebst Literatur.)

Scherffer (Carl), geb. 3. Novbr. 1716 in Gmünden, gest. 25. Juli 1783 in Wien. Jesuit. Prof. der Mathem. in Wien.

1. Dissertatio de cellulis apum. Vindobonae, Huebner, 1760. 4.

Scheuchzer (Johann Jacob), geb. 4. August 1672 in Zürich, gest. 25. Juni 1733 daselbst als Stadtphysikus und Professor der Mathematik.

1. De Grillis Thermalibus Badensibus.

Acta Acad. Natur. Curios. 1730. T. 2. App. p. 61—63.

2. Dissertatio Physicae sacrae specimen de Locustis. Resp. Maagius et Cellarius. tab. 1. Tiguri, 1724. 4. 2½ Bog.

(cf. Boehmer. II, 2. p. 221.)

Scheuereck (F. A.).

- * 1. Unterhaltungen in der Naturgeschichte aller Arten Insecten zum nützlichen Gebrauch für die Jugend, sowohl aus verschiedenen Schriften berühmter Naturforscher zusammengetragen als auch vorzüglich in diesem Band aus eigener Beobachtung und Fleiss verfertigt, von F. A. S. Die Schmetterlinge. Altona u. Leipzig, Kaven, 1799. 8. pg. 4 et 517. tab. 48 col. — Käfer. *ibid.* 1796. tab. 22. (Anonym.)

Auch unter dem Titel: Naturgeschichte für die Jugend. Des 5. Theils 1. Band. *ibid.*

(cf. Oechsenheim. Schmett. Sachs. p. 14.)

von Scheven (Theodor Gottlieb), gest. 1810. Pastor zu Neuwarp in Curland.

- * 1. Beiträge zur Naturgeschichte der Insecten. (Lepidoptera, Hymenoptera, Zwitter bei Lepidopt.)

Naturforscher. 1777. St. 10. p. 88—100. tab. 1; St. 11. p. 30—36. tab. 1; 1780. St. 14. p. 66—70. tab. 1; 1781. St. 15. p. 67—86; 1784. St. 20. p. 40—78. tab. 1.

* Extr. Füessly neues Magaz. 1782. T. 1. p. 203—204.

- * 2. Anmerkungen zur Geschichte der fleckigten Schwärmer. (Zygaena.)

Füessly neues Magaz. 1781. T. 1. p. 51—54.

- * 3. Einige wichtige Anmerkungen zu Hr. Sulzers Geschichte der Insecten.

Füessly neues Magaz. 1781. T. 1. d. 55—61.

- * 4. Schreiben über die im Naturforscher St. 15 beschriebenen Arten der Siebienen (nebst Antwort von Schreber. cf. No. 4).

Naturforscher. 1784. St. 20. p. 79—192. tab. 1.

Schiff (Hugo), geb. April 1834 in Frankfurt a. M. Dr. der Chemie in Bern.

- * 1. Chemische Untersuchung zweier Termitennester aus Java.

Chemisch. Centralblatt. 1858. No. 33. Neue Folge. Jahrg. III. p. 527.

Annal. Chemie u. Pharmacie. Bd. CVI, 3. p. 109—110.

* Rel. Linnæa. 1860. T. 14. p. 97—98.

Schiffermüller (Ignaz), geb. 2. Novbr. 1727 in Helmonstedt, Ober-Oesterreich, gest. 1809 in Linz. Professor am Theresianum in Wien.

1. Ankündigung eines systematischen Werkes von den Schmetterlingen der Wiener Gegend. Wien, 1775. 4. tab. 3 col.

Engelmann p. 507 hat 1776. tab. 2 col.

- * 2. Systematisches Verzeichniss der Schmetterlinge der Wiener Gegend. (mit Denis.) Wien, Beck, 1776. 4. pg. 322. tab. 2 col. 1 Titelkpfr.

Rec. * Neue Mannigfaltigk. Jahrg. 4. p. 28 et 43. — Jena. gel. Zeit. 1775. p. 825.

Comment. Lips. T. 23. p. 22.

- * Ed. II. mit einer Synonymie der vorzüglichsten Schriftsteller und vielen Anmerkungen und Zusätzen von Joh. Ksp. Haefeli (u. J. K. Illiger). Braunschweig, Vieweg, 1800. 8. T. II.

Schikulszky (J.).

1. Nova commodissima ac utilissima apum cultura in duplicatis alvearibus, cum nova theoria de propagatione apum. Casseviae, 1817. 8.

Schilling (Peter Samuel), geb. 10. April 1773 in Juliusburg, gest. 15. December 1852 in Breslau. Lehrer in Breslau. Nekrolog in Arbeit. schles. Gesellsch. f. vaterl. Kultur. 1852. p. 17.

- * 1. *Tritokreion* nov. gen. Hymenopterorum. (Xyela.)
Arbeit. schles. Gesellsch. f. vaterl. Kultur. 1825. p. 43.
- * 2. *Hemiptera heteroptera Silesiae systematice disposita.*
Beiträge z. Entomol. schles. Fn. 1829. T. 1. p. 34—93. tab. 6.
* Isis. 1831. IV. p. 400.
- * 3. *Holocnemis Carabiorum* genus novum. fig. (Pteroloma Gyll.)
Beiträge z. Entomol. schles. Fn. 1829. T. 1. p. 93—94.
- * 4. *Larva Vappo ater* F. (Dipter.). *Gamasus cerapus* auf *Xylocopa*. fig.
Beiträge z. Entomol. schles. Fn. 1829. T. 1. p. 94—95.
- * 5. *Larva Mordellae pumilae*. fig.
Beiträge z. Entomol. schles. Fn. 1829. T. 1. p. 96.
- * 6. Neue Methode die Lepidopteren specifisch zu bestimmen.
Isis. 1834. VII. p. 735. fig.
- * 7. Ueber eine geflügelte Hauswanze.
Isis. 1834. VII. p. 748.
- * 8. Ueber mehrere neue *Phytoecoris*-Arten.
Arbeit. schles. Gesellsch. f. vaterl. Kultur. 1836. p. 83—84.
- * 9. Neue Insecten Schlesiens. (*Cryptocephalus Betulae nanae*; *Donacia palustris*; *Platyura laticornis*.)
Arbeit. schles. Gesellsch. f. vaterl. Kultur. 1837. p. 99—107.
* Germar Zeitschr. Entomol. 1839. T. 1. p. 293.
- * 10. Uebersicht über die Larven der Blattwespen.
Arbeit. schles. Gesellsch. f. vaterl. Kultur. 1837. p. 102—103.
- * 11. Ueber die Tingiden Schlesiens.
Arbeit. schles. Gesellsch. f. vaterl. Kultur. 1837. p. 104—106.
- * 12. *Platyura laticornis* nov. spec. Dipter. mit ihren Ständen.
Arbeit. schles. Gesellsch. f. vaterl. Kultur. 1837. p. 106.
- * 13. Ueber *Leptis*-Arten. (3 spec. nov.)
Arbeit. schles. Gesellsch. f. vaterl. Kultur. 1837. p. 108—110.
- * 14. *Velia nana* nov. spec.
Arbeit. schles. Gesellsch. f. vaterl. Kultur. 1838. p. 56—57.
- * 15. Ueber *Cynips Quercus calicis*.
Arbeit. schles. Gesellsch. f. vaterl. Kultur. 1838. p. 50—51.
- * 16. Bemerkungen über die in Schlesien und der Grafschaft Glatz vorgefundenen Ameisen.
Arbeit. schles. Gesellsch. f. vaterl. Kultur. 1838. p. 51—56.
- * 17. Systematische Aufzählung der in Schlesien mit Einschluss der Grafschaft Glatz von mir gesammelten Scheinbienen oder Immen mit kurzer Zunge. (*Andrenetae*.)
Arbeit. schles. Gesellsch. f. vaterl. Kultur. 1839. p. 13—16; 1841. p. 12—13.
- * 18. Systematische Aufzählung der in Schlesien gesammelten Immen mit kurzer Zunge. (*Anthophila*.)
Arbeit. schles. Gesellsch. f. vaterl. Kultur. 1839. p. 121—124.
- * 19. Ueber die in Schlesien von ihm gesammelten Rüsselkäfer.
Arbeit. schles. Gesellsch. f. vaterl. Kultur. 1840. (p. 7—9.) p. 85—87; 1841. p. (11—12.) p. 109.
- * 20. *Hemiptera scutellera Silesiae*; Ueber die Halbdecken der Wanzen.
Arbeit. schles. Gesellsch. f. vaterl. Kultur. 1842. (p. 10—12.) p. 158—160.
- * 21. Ueber die Anwendung des zusammengesetzten Microscops bei Untersuchungen vorzüglich der Augen der Insecten.
Arbeit. schles. Gesellsch. f. vaterl. Kultur. 1842. p. 150—156.
- * 22. Ueber den Salzbohrkäfer, *Ptinus salinus*.
Arbeit. schles. Gesellsch. f. vaterl. Kultur. 1843. (p. 9.) p. 175.
- * 23. Ueber die in Schlesien und der Grafschaft Glatz gesammelten Arten der Gattung *Pentatoma* Latr.
Arbeit. schles. Gesellsch. f. vaterl. Kultur. 1843. (p. 13—18.) p. 179.
- * 24. Systematische Uebersicht der in Schlesien und der Grafschaft Glatz gesammelten Rüsselkäfer mit gebrochenen Fühlern.
Arbeit. schles. Gesellsch. f. vaterl. Kultur. 1844. (p. 11—13.) p. 73—76; 1845. (p. 7—8.) p. 41.
- * 25. Ueber die schlesischen Arten der Gattung *Miris*.
Arbeit. schles. Gesellsch. f. vaterl. Kultur. 1845. (p. 18—20.) p. 52.
- * 26. Die schlesischen Arten der Gattungen *Bembidium*, *Donacia* und *Haltica*.
Arbeit. schles. Gesellsch. f. vaterl. Kultur. 1846. p. 85—94.
- * 27. Ueber die schlesischen Arten der Gattung *Oxybelus* und *Pemphredon*.
Arbeit. schles. Gesellsch. f. vaterl. Kultur. 1847. p. 105.

(Schilling, Peter Samuel.)

- *28. Die sogenannten Einsiedler-Bienen Schlesiens.
Arbeit. schles. Gesellsch. f. vaterl. Kultur. 1848. p. 99—104.
- *29. Die Hummeln Schlesiens.
Arbeit. schles. Gesellsch. f. vaterl. Kultur. 1849. p. 68—69.
- *30. Die in Schlesien und der Grafschaft Glatz gesammelten Arten der Gattung *Vespa*.
Arbeit. schles. Gesellsch. f. vaterl. Kultur. 1850. (p. 8—10.) p. 76—78.

Schiner (J. R.). Dr. med. in Wien.

- *1. Ueber einige für die österreichische Fauna neue und in Redtenbachers Fauna Austr. nicht aufgeführte Käfer.
Verhandl. Wien. Zool. Bot. Verein. 1851. T. 1. Sitzber. p. 46—50.
- *2. Brief vom Fürsten v. Rhevenhüller über die Durchforschung der Adelsberger Grotte. (*Leptoderus*.)
Verhandl. Wien. Zool. Bot. Verein. 1851. T. 1. p. 105—109.
- *3. Fauna der Adelsberger-, Lueger- und Magdalenen-Grotte. 1853.
(Separat.) pg. 40.
- *4. Empfehlenswerthes Verfahren beim Dipterenfange.
Stett. Ent. Zeit. 1853. T. 14. p. 168.
- *5. Entomologische Mittheilungen über die Krainer Höhlen.
Verhandl. Wien. Zool. Bot. Verein. 1853. T. 3. Sitzber. p. 151—157.
- *6. Dipterologische Fragmente. (*Eumerus*, *Syrphus*. fig. — *Nycteribia*. — *Lipara*, *Lasioptera*.)
Verhandl. Wien. Zool. Bot. Verein. 1853. T. 3. p. 51—56; p. 150—154; 1854. T. 4. p. 169—176; 1857. T. 7. p. 3—20; 1858. T. 8. p. 31—36.
- *7. Diptera Austriaca. Aufzählung aller im Kaiserthum Oesterreich bisher aufgefundenen Zweiflügler.
I. Asiliden. Verhandl. Wien. Zool. Bot. Verein. 1854. T. 4. p. 355—444; 1856. T. 6. p. 167—174. — II. Stratiomyden und Xylophagiden. *ibid.* 1855. T. 5. p. 613—682. — III. Syrphiden. *ibid.* 1857. T. 7. p. 279—506. — IV. Trypeten. *ibid.* 1858. T. 8. p. 634—700.
- *8. Liste von 21 dipterologischen Schriften Rondanis.
Verhandl. Wien. Zool. Bot. Verein. 1854. T. 4. p. 72—76.
- *9. Ueber *Cionophora* Egger.
Verhandl. Wien. Zool. Bot. Verein. 1854. T. 4. Sitzber. p. 4.
- *10. *Nemotelus signatus* n. sp., aus Ungarn.
Verhandl. Wien. Zool. Bot. Verein. 1855. T. 5. p. 81—82.
- *11. Notiz über Fliegen. (*Lipara*, *Piophila*.)
Verhandl. Wien. Zool. Bot. Verein. 1855. T. 5. Sitzber. p. 37—38.
- *12. Beitrag zur Fauna des Neusiedler Sees. (*Diptera*.)
Verhandl. Wien. Zool. Bot. Verein. 1855. T. 5. Sitzber. p. 65—68.
- *13. Anmerkungen zu Frauenfelds Beitrag zur Insecten-Geschichte. Verhandl. Wien. Zool. Bot. Verein. T. 5. p. 13. (*Diptera*.)
Verhandl. Wien. Zool. Bot. Verein. 1856. T. 6. p. 215—224.
- *14. *Scriptores austriaci rerum dipterologicarum*; eine Revision der von österreichischen Entomologen aufgeführten Dipteren. (*Poda*, *Scopoli*.)
Verhandl. Wien. Zool. Bot. Verein. 1856. T. 6. p. 399—424.
- *15. Einige Bemerkungen zu den in Wiegmanns Archiv enthaltenen Jahresberichten über die Leistungen in der Entomologie.
Wien. Entom. Monatsschr. 1857. T. 1. p. 103—116.
- *16. Ueber die Beweiskraft der sogenannten typischen Exemplare.
Wien. Entom. Monatsschr. 1858. T. 2. p. 51—56.
- *17. *Pia desideria*, in einer Reihe von Thesen ausgesprochen, welche nach gründlicher und vielfältiger Erwägung der Fachgenossen, vielleicht dereinst zu einem *Usus rationalis* in der *scientia amabilis* führen dürften.
Wien. Entom. Monatsschr. 1858. T. 2. p. 170—177.
- *18. Soll und Haben, eine entomologische Bilanz.
Wien. Entom. Monatsschr. 1858. T. 2. p. 352—360.
- *19. Revue der periodischen Schriften (*Ann. soc. Belge*; *Ann. Soc. Ent. Fr.*; *Linnaea*. XIII; Sitzber. Wien. Akad.; *Berl. Ent. Zeit.*)
Wien. Entom. Monatsschr. 1859. T. 3. p. 23—32; p. 126—128; p. 158—160; p. 314—320; p. 406—412.
- *20. Ein Votum über die von der Dresdener Entomologen-Versammlung angenommenen Gesetze der entomologischen Nomenclatur.
Wien. Entom. Monatsschr. 1859. T. 3. p. 65—78.
- *21. Ueber Dilettantismus in der Entomologie.
Wien. Entom. Monatsschr. 1859. T. 3. p. 346—352.

- *22. **Fauna Austriaca. Die Fliegen, Diptera. Nach der analytischen Methode bearbeitet.** Wien, Gerold.
Heft I. 1860. pg. 32 et 72. tab. 2; Heft II. p. 73—184; 1861. Heft III. et IV. p. 185—368; Heft V—VII.
- *23. **Vorläufiger Commentar zum dipterologischen Theile der Fauna austriaca, mit einer näheren Begründung der in derselben aufgenommenen Diptergattungen.**
Wien. Entom. Monatsschr. 1860. T. 4. p. 47—55; p. 208—216; 1861. T. 5. p. 137—144; p. 250—255; 1862. T. 6. p. 143—152.
- *24. **Revue periodischer Schriften.** (Igl. Svensk. Vet. Acad. Handl.; Oefversigt. Vet. Akad. Förhandl.; Bull. Moscou; Nouv. Mém. Soc. nat. Moscou.)
Wien. Entom. Monatsschr. 1860. T. 4. p. 91—96.
- *25. **Necrolog von Vincenz Kollar.**
Wien. Entom. Monatsschr. 1860. T. 4. p. 222—224.
- *26. **Zur Fauna Austriaca. (Dipter.)**
Wien. Entom. Monatsschr. 1860. T. 4. p. 285—286.
- Schinz** (Heinrich Rudolph), geb. 1777. Prof. d. Naturgesch. in Zürich.
- *1. **Ueber die den Obstbäumen schädlichen Insecten und die Mittel ihren Verwüstungen Einhalt zu thun. Preissfrage nebst Bericht über fünf Arbeiten.**
Verhandl. d. Schweiz. naturf. Gesellsch. 1830. 15. Vers. St. Bernard. p. 61—70.
- *2. **Ueber Schweizer Lepidopteren.**
Verhandl. d. Schweiz. naturf. Gesellsch. 27. Versamml. Altdorf. 1842. p. 128—131.
- Schioedte** (Johann Georg), in Kopenhagen.
- *1. **Försög til en monographisk Fremstilling af de i Danmark hittil opdagede Arter af Insektslaegten Amara Bon.**
Krøyer Naturh. Tidskr. 1836. T. 1. p. 38—65; p. 138—171; p. 242—252.
* Isis. 1840. VIII. p. 662—677; p. 682—702; IX. p. 732—738. (reimpr.)
- *2. **Sammenstilling af Danmarks Pompilidae.**
Krøyer Naturh. Tidskr. 1837. T. 1. p. 313—343. — Isis. 1841. I. p. 11—19. (reimpr.)
- *3. **Om et nyt genus af Braconartige Ichneumoner.**
Krøyer Naturh. Tidskr. 1837. T. 1. p. 596—605. — Isis. 1841. III. p. 185—187. (reimpr.)
- *4. **Pompilidarum Daniae dispositio systematica.** Kjöbenhavn, 1838. 8. tab. I. col. pg. 32. (21 spec.) Ob separat von No. 2?
- *5. **Beretning om Resultaterne af en i Sommeren 1838 foretagen entomologisk Undersoegelse af det sydlige Sjaelland, en Deel af Laaland og Bornholm.**
Krøyer Naturh. Tidskr. 1838. T. 2. p. 309—395.
- *6. **Bomborum Psithyrorumque Daniae enumeratio critica. (mit C. Drewsen.)**
Krøyer Naturh. Tidskr. 1838. T. 2. p. 105—126. tab. col.
* Isis. 1841. IV. p. 325—331. (reimpr.)
- *7. **Ichneumonidarum ad faunam Daniae pertinentium genera et species novae. (5 Megastylus, 6 Polyblastus, 3 Cylloceria.)**
Guérin Magas. Zool. 1839. T. 9. No. 6—10. p. 27. tab. 5 col.
* Krøyer Naturh. Tidskr. 1840. T. 3. p. 96—101. — Revue Zool. 1838. T. 1. p. 139—141.
- *8. **Genera og Species af Danmarks Eleutherata, at tjene som Fauna for denne orden og som indledning til dens Anatomie og Historie.** Kjöbenhavn, Klein, 1841. 8. T. I. pg. 12 et 612; pl. 25. pg. 22 explic.
* Isis. 1844. XII. p. 942.
- *9. **Oversigt over den indre Bygning af Opatrum sabulosum, Sarrotrium muticum, Otiorrhynchus atroapterus.**
Krøyer Naturh. Tidskr. 1842. T. 4. p. 204—208. — Isis. 1845. p. 532—535; p. 536—539.
10. **Om Urinkas systemet hos slaegten Silpha.**
Krøyer Naturh. Tidskr. 1842. T. 4. p. 107—108.
- *11. **Jagttagelser over det uparrede Svaelgnervesystem hos Acilius sulcatus. fig.**
Krøyer Naturh. Tidskr. 1842. T. 4. p. 104.
- *12. **Om Cephaloctenus. (Rhyngot.)**
Krøyer Naturh. Tidskr. 1843. T. 4. p. 327—334.
- *13. **Udsigt over forekomsten og Bygningen af nogle saeregne Organer paa Bugen hos forskellige Rhynchotformer.**
Krøyer Naturh. Tidskr. 1843. T. 4. p. 334—337.
- *14. **De Danske Arter af Lokusternes Familie.**
Krøyer Naturh. Tidskr. 1843. T. 4. p. 316—317.
- *15. **Förhandlinger i det skandinaviske entomologiske Selskab. (Over Piezaternes giftafsondernde glandler.)**
Krøyer Naturh. Tidskr. 1843. T. 4. p. 98—108; p. 202—216; p. 315—360. ser. 2. 1845. T. 1. p. 16—70.
* Isis. 1843. I. p. 63—67; 1845. IX. p. 730—739; 1846. VI. p. 421—429.
- *16. **Revisio critica specierum generis Tetyrae, quarum exstant in Musco Regio Hafniensi exemplaria typica.**
Krøyer Naturh. Tidskr. 1843. T. 4. p. 279—312; p. 346—348.

(Schioedte, Johann Georg.)

- * 17. Bemerkungen über Myrmecophilen; Ueber den Bau des Hinterleibes bei einigen Käfergattungen.
Germar Zeitschr. Entom. 1844. T. 5. p. 473—477.
- * 18. Om Slaegten *Micalymna*. fig.
Krøyer Naturh. Tidsskr. ser. 2. 1845. T. 1. p. 370—380.
* Deutsche Uebers. Linnaea. 1846. T. 1. p. 156—165. tab. 1.
- * 19. Tilfaelde af Omsorg for Yngeln hos en brasiliansk Rhynchotform, *Phloea Corticata* Drury.
Krøyer Naturh. Tidsskr. ser. 2. 1845. T. 1. p. 19—22.
- * 20. Om Piliernes Plads i systemet, tilligmed nogle Antydninger om Clavicornernes Systematik.
Krøyer Naturh. Tidsskr. ser. 2. 1845. T. 1. p. 380—400.
* Deutsche Uebers. Stett. Ent. Zeit. 1845. T. 6. p. 189—205.
- * 21. Bidrag til Kundskaben om en Deel sjeldnere Carabers Forekomst og Udbredelse i Danmark.
Krøyer Naturh. Tidsskr. ser. 2. 1845. T. 1. p. 46—57.
- * 22. Om Bupresternes indre Bygning.
* Krøyer Naturh. Tidsskr. ser. 2. 1846. T. 2. p. 319—333.
* Overs. K. Dansk. Selsk. Förhandl. 1847. p. 24—35.
- * 23. Meddelelse om et Paar nye guineiske Carabformer.
Krøyer Naturh. Tidsskr. ser. 2. 1847. T. 2. p. 347—366.
* Overs. K. Dansk. Selsk. Förhandl. 1847. p. 67—69.
- * 24. Undersøgelser over Huledyrene: Krain og Istrien.
Overs. K. Dansk. Selsk. Förhandl. 1847. p. 75—81.
- * 25. Om en gruppe af gravende Cimices. (*Scaptocoris*).
Krøyer Naturh. Tidsskr. ser. 2. 1847. T. 2. p. 447—464. — * Isis. 1848. XII. p. 1029.
26. Specimen faunae subterraneae. Bidrag til den underjordiske Fauna.
Afhandl. Dansk. Vidensk. Selsk. ser. 5. 1849. T. 2. p. 1—39. tab. 4.
* Separat Kjöbenhavn, Bianco Luno. 1849. 4. pg. 39. tab. 4.
* Engl. Uebers. v. Wallich Traus. Ent. Soc. Loud. ser. 2. 1851. T. 1. p. 134—157. fig. (with observations by the author.)
* Extr. par Lucas. Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1853. T. 1. Bull. p. 61.
* Froriep Tagsber. 1852. T. 3. p. 89—96.
- * 27. Om Slaegten *Brososoma* Rosenh. og dens Forhold til den nordiske Form *Miscodera* Eschsch.
Overs. K. Dansk. Selsk. Forhandl. 1855. p. 351—360.
- * 28. Om nogle hidtil oversete Bygningsforhold i Insekternes Thorax, der vire sig at være af giennem gribende Betydning for et naturligt Familie System.
Overs. K. Dansk. Selsk. Forhandl. 1855. p. 360—375; 1856. p. 135.
- * 29. Beretning om Galathea-Expeditionens Udbytte af Odonater.
Overs. K. Dansk. Selsk. Forhandl. 1855. p. 108—125. (cf. Hagen No. 48.)
- * 30. Beretning om Angreb af Insekter paa 1: Hveden 2: Naaleskovene. Kjöbenhavn, Luno, 1855. 8. pg. 15.
- * 31. Corotoca og Spirachtha, Staphyliner som fød levende Unger, og ere Huusdyr hos en Termit. tab. 2.
Afhandl. Dansk. Vidensk. Selsk. ser. 5. 1856. T. 4. p. 41—59. tab. 2.
Separat. Kjöbenhavn. 1854. 4. pg. 19. tab. 2.
* Franz. Uebers. Observations sur les Staphylins vivipares qui habitent chez les Termites à la manière des animaux domestiques.
Ann. sc. nat. sér. 4. 1857. T. 5. p. 169—183. tab. 1.
* Proceed. Zool. Soc. London. 1853. T. 21. p. 101—103.
* Gerstaecker Bericht. 1853. p. 21.
* Ann. of N. H. ser. 2. 1855. T. 15. p. 224—226.
- * 32. Uebersicht der Land-, Süßwasser- und Ufer-Arthropoden Grönlands.
Berl. Ent. Zeitschr. 1859. T. 3. p. 134—157.
(Aus Rinck Beschreibung Grönlands übertragen in * Etzel Grönland 1860. 8. p. 604—620.)

Schiötte (David).

1. Underretning om Bie-Auling etc. Kjöbenhavn, 1756. 8. (Dänisch; auch deutsch erschienen.) 8½ Bog. pg. 155.)

Kjöbenhavn, 1760. 8. (Dänisch.)

(cf. Boehmer II, 2. p. 287.)

Schirach (Adam Gottlob), gest. 3. April 1773. Pastor in Klein Bautzen in der Lausitz.

1. Die mit Natur und Kunst verknüpfte neu erfundene Bienenvermehrung, oder Bienenschwärme im Maymonat in Wohnstuben zu machen. Budissen, 1761.

8. 2½ Bogen.

Rec. Strelitzische Abhandl. Th. II. p. 170.

* Stuttg. Phys. Oek. Ausz. 1767. T. 9. p. 252—288.

2. Abhandlung über die Bienen-Ableger.
Abhandl. Oberlaus. Bienengesellsch. 1766. p. 50.
- *3. Mellithologie oder Verherrlichung des Schöpfers aus der wundervollen Biene nach Anleitung der Naturlehre und heiligen Gottesgelahrtheit in erbaulichen Betrachtungen und zu besserer Erläuterung ihrer Natur und Eigenschaft mit eingestreuten öconomischen Anmerkungen. Dresden, Walther, 1767. 8. pg. 30 et 223. pl. 4.
Königsberg. Zeit. 1768. p. 340.
4. Physikalische Untersuchung der bisher unbekanntten aber nachher entdeckten Erzeugung der Bienenmutter oder Weisels und deren grossen Nutzen in der Oekonomie der Bienen.
Abhandl. Oberlaus. Bienengesellsch. 1767. Samml. 2. p. 26; Samml. 3. p. 26.
Gemeinnütz. Arbeiten derselben. T. 1. p. 155. (cf. Boehmer II, 2. p. 319.)
5. Erläuterung der neuen Erfindung mittelst erzeugter junger Weisel und Versetzung der alten Mutterstöcke Ableger zu machen.
Abhandl. Oberlaus. Bienengesellsch. 1767. p. 76. (Lacordaire.)
6. Physikalische Untersuchung woher der Drohnenweisel entstehe.
Abhandl. Oberlaus. Bienengesellsch. 1768—1769. p. 39.
- *7. Sächsischer Bienenvater, ein practisches Bieneneuch für Bienenfreunde.
* Leipzig u. Zittau, Spieckermann, 1766. 8. pg. 752 et 24. tab. 8. — Zittau u. Leipzig, 1768. 4. — *ibid.* 1789. 8. tab. 8.
8. Gesammelte Nachrichten von der guten Aufnahme des neu erfundenen Ableger-Machens und daher neu errichteten Pflanzschulen.
Abhandl. Oberlaus. Bienengesellsch. 1768—1769. p. 61. (Lacordaire.)
9. Der sächsische Bienenmeister, oder Anweisung für den Landmann zur Bienenzucht. Leipzig, 1769. 8. mit einer Vorrede von Schreber. 6 Bogen.
* Wittenberg. Wochenbl. T. 2. p. 220.
- Ed. II. unter dem Titel: Sächsischer Bienenmeister nebst beigefügtem ökonomischem Bienekalender. Leipzig, 1784. 8. pg. 72. pl. 1.
10. Verschiedene Sendschreiben an Pastor Wilhelm, die neu erfundene Weiselerzeugung durch gemeine Arbeits-Bienenwürmer und deren Beantwortung.
Abhandl. Oberlaus. Bienengesellsch. 1768—1769. Samml. 2. p. 26; 1770—1771. p. 55.
11. Wohl erprobte Wirkung des Bohvists (Fungus Bovillus) die Bienen damit schlaf-machend zu machen, um sie nach Gefallen zu behandeln.
Abhandl. Oberlaus. Bienengesellsch. 1768—1769. p. 43. (Lacordaire.)
12. Ursachen, warum die Bienen oft bei vollem Vorrathe ihren Stock verlassen.
Abhandl. Oberlaus. Bienengesellsch. 1770—1771. p. 139. (Lacordaire.)
13. Anzeige und Beschreibung eines nützlichen Weisel-Häuschens, oder nach Niedersächsischem Termino technico Klobens, und dessen Gebrauch bei der Bienenwartung.
Abhandl. Oberlaus. Bienengesellsch. 1770—1771. p. 124. (Lacordaire.)
14. Neue physikalische Bemerkungen von der Bestimmung der Drohnen.
Abhandl. Oberlaus. Bienengesellsch. 1770—1771. p. 23. (cf. Boehmer II, 2. p. 318.)
15. Bäerischer Bienenmeister, oder deutliche Anleitung zur Bienenwartung auf höchste Veranlassung Sr. Churf. Durchl. zu Bayern abgefasst. München, 1770. 8. p. 244. tab. 1.
* Beckmann Phys. Oek. Bibl. V. p. 586. — Riem Phys. Oek. Bibl. T. 1. p. 473—476.
16. Ausführliche Erläuterung der unschätzbaren Kunst junge Bienenschwärme oder Ableger zu erziehen, nebst einer natürlichen Geschichte der Bienenkönigin oder Weiselerzeugung und deren wichtigen Einfluss in die Oekonomie der Bienen nach neuen genauen Beobachtungen. Budissin, Drachstedt, 1770. 8. pg. 48 et 144. pl. 1.
* Beckmann Phys. Oek. Bibl. I. p. 430. — Götting. gel. Anz. 1771. p. 126.
* Wittenberg. Wochenbl. 1772. T. 5. p. 261.
Riem Phys. Oek. Bienebibl. T. 1. p. 129—132.
- * Franz. Uebers. von Blassière, nebst Schirachs Briefen und drei Aufsätzen von Bonnet. La Haie, 1771. 8. 1 vol. pg. 269. tab. 3.
(cf. Bibl. Banks II. p. 526.)
- Ed. II. Amsterdam, 1787. 8. pl. 3.
- Italien. Uebers. nebst zwei Aufsätzen von Vicat und de Gelieu. Brescia, Rizzardi, 1774. 8. pl. 3.
(cf. Dizion. ragion. di F. Re. T. 4. p. 29.)
17. Neuere Entdeckungen und bequemere Handgriffe bey dem Ablegermachen.
Abhandl. Oberlaus. Bienengesellsch. 1770—1771. p. 122. (Lacordaire.)
18. Neuerlich entdecktes Mittel schwache Stöcke zu verstärken, wenn und wie viel man will.
Abhandl. Oberlaus. Bienengesellsch. 1770—1771. p. 127. (Lacordaire.)

(Schirach, Adam Gottlob.)

- * 19. Fortgesetzt physische Entdeckung von der Fruchtbarkeit junger Bienen-Mütter ohne alle Begattung bis in die dritte Generation.
Gemeinnütz. Arbeit. Oberlausitz. Bienengesellsch. 1773. T. 1. p. 155—162.
- * 20. Sendschreiben an den Herrn Carl Chais über das dritte Memoire des Hrn. Bonnets und über dessen angestellte Versuche, junge Schwärme zu machen.
Gemeinnütz. Arbeit. Oberlaus. Bienengesellsch. 1773. T. 1. p. 47—58.
- 21. Die Waldbienenzucht, nach ihren grossen Vortheilen, leichter Anlegung mit des Verfassers Lebensbeschreibung herausgegeben von J. G. Vogel.
Breslau, Korn, 1774. 8. pg. 236. tab. 6.
* Beckmann Phys. Oek. Bibl. V. 1. p. 309. — *Götting. gel. Anz. 1774. p. 404—405.
* Allgem. Deutsch. Bibl. T. 24. p. 270.
- 22. Uebersetzung von Palteaus Werk. — v. Palteau No. 1.

Schirmern (Anton).

- 1. Neue Modelle von Rauch - Gefässen, Futter - Kästchen und gewissen Stäben zu Tilgung derer Traehnen (Drohnen) nebst andern praktischen Anmerkungen.
Abhandl. Oberlaus. Bienengesellsch. 1767. p. 129. (Lacordaire.)

Schirow (Johann Jacob).

- 1. Dissertation de Cantharidibus. Traj. ad Viadr., 1794. 4. pg. 35.
(cf. Bibl. Banks. V. p. 53.)

Schlacht (M.).

- 1. Erzählung einiger besonderen Natur-Begebenheiten in Ansehung des Schwärmens der Bienen, oder von Hunger-Schwärmen.
Abhandl. Oberlaus. Bienengesellsch. 1768—1769. Samml. 3. p. 37.
(cf. Boehmer II, 2. p. 320.)

Schlaeger (Fr.), Diaconus in Jena.

- * 1. Comparative Beschreibung der Zygaenen und Penthinen; Bemerkungen.
Berichte d. Lepidopt. Tauschver. 1842. p. 28—48.
- * 2. Comparative Beschreibung der Chilonen.
Berichte d. Lepidopt. Tauschver. 1843. p. 65—76.
- * 3. Beiträge zur Lebensweise verschiedener Microlepidopteren (mit Prittwitz).
Berichte d. Lepidopt. Tauschver. 1843. p. 77—88; 1844. p. 120—132; 1846. p. 152—164;
1847. p. 208—222.
- * 4. Comparative Beschreibung der Phyciden.
Berichte d. Lepidopt. Tauschver. 1844. p. 105—119.
- * 5. Beschreibung neuer Arten.
Berichte d. Lepidopt. Tauschver. (Schlaeger) 1844. p. 132—148; 1846. p. 171—204; 1847.
p. 223—244.
- * 6. Berichte des Lepidopterologischen Tauschvereins in Jena über die Jahre 1842—1847. Jena, 1848. 8. pg. 252.
- * 7. Lepidopterologische Mittheilungen.
Stett. Ent. Zeit. 1849. T. 10. p. 269—275.
- * 8. Ueber verschiedene Microlepidopteren (Grapholitha aemulana, clitellana Hypsophus limosellus, Depressaria libanotidella).
Berichte d. Lepidopt. Tauschver. 1849. (Martini) p. 38—48.
- * 9. Bemerkungen über Dominici Cyrilli Entomologiae Neapolitanae specimen primum.
Stett. Ent. Zeit. 1850. T. 11. p. 36—52.
- * 10. Kritische Bemerkungen über einige Wicklerarten.
Stett. Ent. Zeit. 1854. T. 15. p. 52—63; p. 67—72.
- * 11. Rezension von Speyers geographische Verbreitung der Schmetterlinge Deutschlands.
Stett. Ent. Zeit. 1858. T. 19. p. 438—442.

Schlechtleutner von Wang (Mathias).

- 1. Dissertatio de viribus et usu cantharidum. Viennae, 1781. 8. 1 Bogen.
(cf. Boehmer. II, 2. p. 206.)

Schleicher (Wilhelm), Oeconomie-Besitzer in Gresten, Oesterreich.

- * 1. Verzeichniss der Lepidopteren des Kreises ober dem Wienerwalde.
Verhandl. Wien. Zool. Bot. Ver. 1856. T. 6. p. 653—670.
- * 2. Die Rhynchoten der Gegend von Gresten.
Verhandl. Wien. Zool. Bot. Ver. 1861. T. 11. p. 315—322.

Schlenzig (M.). Lehrer in Altenburg.

- * 1. Beiträge zur Naturgeschichte der Insecten; (Lepidopt. biolog.) nebst Nachtrag von Apetz.
Mitheil. aus d. Osterlande. 1838. T. 2. p. 21—29.

- * 2. Ueber anzuempfehlende Mittel gegen die Verwüstungen des Maikäfers und seiner Larve. Polizeiliche Mittheilungen. Ein Beiblatt zur constitutionellen Staatsbürger-Zeitung April 1841. No. 15.
* Stett. Ent. Zeit. 1842. T. 3. p. 42.
- * 3. Ueber den Geruchssinn der Schmetterlinge.
Allgem. deutsch. naturh. Zeitung. Dresden. 1847. Jahrg. 2. p. 97—104.
- * 4. Lebensweise und Nutzen der Bienen.
Mittheil. aus d. Osterlande. 1852. T. 11. p. 174—198.
- * 5. Osterländische Lepidopteren-Fauna.
Mittheil. aus d. Osterlande. * 1853. T. 12. p. 175—182; p. 255—258; * 1857. T. 13. p. 63—71; p. 123—133; p. 208—214.

Schlez (J. F.).

1. Die knochenlosen Thiere, Insecten und Würmer.

(cf. Schmidt Catal. CVIII. p. 23.)

Schlossberger (Julius Eugen), geb. 31. Mai 1819 in Stuttgart, gest. 9. Juli 1860 als Professor Chem. in Tübingen.

1. Lehrbuch der organischen Chemie mit besonderer Rücksicht auf Physiologie und Pathologie, auf Pharmacie, Technik und Landwirthschaft. Stuttgart, Mueller, 1850. 8.

Ed. II. *ibid.* 1852. 8. pg. 16 et 546.

Ed. III. *ibid.* 1854. 8. pg. 10 et 722.

Ed. IV. Leipzig u. Heidelberg, Winter, 1857. 8. p. 884.

Ed. V. *ibid.* 1860. 8. pg. 8 et 1047.

- * 2. Die Chemie der Gewebe des gesammten Thierreichs. Leipzig, Winter, 1856. 8. 2 vol. pg. 344 et 364.

Auch als: Erster Versuch einer allgemeinen u. vergleichenden Thierchemie.

3. Die Krystalle in den Malpighischen Gefässen der Raupen.

Müller Archiv. 1857. p. 61—62. — * Quart. Journ. microsc. Soc. 1858. T. 6. p. 33—35.

Schlotthauber.

1. Gordius und Filaria (Mermis) in Insecten.

Jahreshefte d. naturw. Section d. mähr. schles. Gesellsch. 1859. p. 124.

Schlueter (Friedrich), in Halle.

- * 1. Beschreibung des grossen blauen Erdflöhs und seiner Larve (*Haltica oleacea*) mit einigen Bemerkungen über den Schaden welchen er der Rübsaat und dem Rüps zufügt.

Preuss. Provinzialbl. 1837. T. 17. p. 576—580. (No. 1 ist wohl irrig Seluter geschrieben.)

- * 2. Ueber Begattung von *Lophyrus Pini* mit *Hylotoma dorsata* als Weibchen.

Abhandl. naturf. Gesellsch. Görlitz. 1838. T. 2. Heft 2. p. 48—54.

- * 3. Ueber Ovisugen der Insectenwelt. (*Calos. Sycophanta*; *Carab. auratus*)

Abhandl. naturf. Gesellsch. Görlitz. 1840. T. 3. Heft 1. p. 13—17.

Schluga (Johann Baptist). Dr. Med. in Wien.

- * 1. *Primae lineae cognitionis Insectorum cum figuris aeneis.* Viennae, Kraus, 1767. 8. Mit 2 Kupfertafeln.

(Percheron u. Engelmann sagen tab. col.)

1 pag. Widmung; p. 1—47 u. p. 4 Index.

Nach Boehmer II, 2. p. 144. Recens. * Allgem. deutsch. Bibl. Bd. 12. St. 1. p. 309.

Comment. Lipsiens. vol. 15. p. 352.

Schmarda (Ludwig Karl).

1. Der Instinct der Thiere vom naturhistorischen Standpunkt. Dissert. inaug. Wien, 1843. 8. pg. 107.

2. Andeutungen aus dem Seelenleben der Thiere. Wien, Haas, 1846. 8. 17 Bog.

- * 3. Die geographische Verbreitung der Thiere. Wien, Gerold Sohn, 1853. 8. 3 Bücher. pg. 8 et 755. 1 zoolog. Uebersichtskarte.

Schmersahl (Elias Friedrich).

1. Anmerkungen von den Raupen in den Baumknospen.

Zink Leipz. Samml. T. 12. p. 612.

* Hannöv. nützl. Samml. 1755. T. 1. p. 970—974.

- * Gedanken darüber *ibid.* 1525—1528 von J. H. F. D.

Schmid (Andreas), Seminarlehrer in Eichstädt.

- * 1. Bienen-Zeitung mit Dr. O. Barth. Nördlingen, Beck, 1845—1861. 4. Jahrg. 1—17.

* Reimpr. (T. 1—16.) Die Bienenzeitung das Organ des Vereins der deutschen Bienenwirthe in neuer, gesichteter und systematischer geordneter Ausgabe oder die Dzierzonsche Theorie und Praxis der rationellen Bienenzucht nach ihrer Entwicklung und Begründung in der Bienenzeitung. Nördlingen, Beck, 1861. 8. T. 1. theoretischer Theil. pg. 611. tab. 4.

Schmid (A. J.).

- * 1. Der Insectenschaden der Getreidefelder, ein Beitrag zur Kenntniss der dem Felddau schädlichen Insecten, ihrer Lebensweise und Vertilgung. Berlin, Nicolai, 1861. 8. pg. 45.

Schmid (Carl August), Hofkaplan in Wernigerode.

- * 1. Ueber den Winteraufenthalt der Käfer.
Illigers Magazin. 1802. T. 1. p. 209—228.
- * 2. Versuche über die Insecten. Ein Beitrag zur Verbreitung des Nützlichen u. Wissenswürdigen aus der Insectenkunde. Gotha, Ettinger, 1803. 8. T. 1. pg. 18 et 258.
(Nutzen der Insecten-Sammlungen, Winteraufenthalt der Käfer, Naturgeschichte von Anob. pertinax, Fichtenzerstörer Bostr. typographus u. polygraphus, Lampyrus.)

Schmid (Johann), Oberpastor zu Geren in Mecklenburg.

- * 1. Natürliche Geschichte der Hornisse, der gefährlichsten Bienenfeindin, nebst einigen Erläuterungen der natürlichen Geschichte der Bienen.
Gemeinnütz. Arbeit. Bienengesellsch. Oberlaus. 1773. T. 1, 5. p. 84—115.
* Beckmann Phys. Oekon. Bibl. V. p. 268.

von Schmid (Ludwig), aus Berlin.

- * 1. Considerazioni relative al tempo in cui depone le uova sui ragni.
Atti Riunione quinta Scienz. Ital. Lucca. 1844. 4. p. 422—423.
* Isis. 1845. VIII. p. 634.

Schmidberger (Josef).

1. Leicht fasslicher Unterricht von der Erziehung der Zwergbäume, mit einem entomologischen Anhang. Linz, Haslinger, 1821. 8.
- * 2. Leichtfasslicher Unterricht von der Erziehung der Obstbäume, gegeben in einer kritischen Darstellung des gegenwärtigen Zustandes der Obstbaumzucht in Oesterreich ob der Ens. Linz, 1824. 8. pg. 271. (Lacordaire.)
Extr. Isis. 1832. p. 711—712. (forstschädli. Insecten.)
3. Beiträge zur Obstbaumzucht und zur Naturgeschichte der den Obstbäumen schädlichen Insecten. Linz, Haslinger. 8.
1827. Heft I. pg. 195; 1830. Heft II. p. 272; 1833. Heft III. p. 244; 1836. Heft IV. p. 299.
* Isis. 1831. IV. p. 492; VIII. p. 1198; 1833. XII. p. 1160; 1837. I. p. 15—16.
4. Kurzer praktischer Unterricht von der Erziehung der Obstbäume in Gartentöpfen. Linz, Hasslinger, 1828. 4.

Schmidl.

1. Beschreibung der Baradla Höhle in Ungarn.
Sitzber. Akad. Wissensch. Wien. 1857. T. 22. p. 579.
(cf. Gerstaecker Bericht. 1857. p. 49.)

Schmidt, Regierungsrath in Stettin.

- * 1. Beiträge zur Käferfauna Ost- und Westpreussens.
Preuss. Provinzialbl. 1839. T. 21. p. 561—565.
- * 2. Verzeichniss Böhmischer Käfer.
Stett. Ent. Zeit. 1840. T. 1. p. 28—32; p. 114—116.
- * 3. Ueber das Aufstecken der Insecten für Sammlungen.
Stett. Ent. Zeit. 1840. T. 1. p. 178—185.
- * 4. Bemerkungen den Otorhynchus niger Schoenh. betreffend.
Stett. Ent. Zeit. 1842. T. 3. p. 110—113.
- * 5. Ueber Larve und Puppe von Cicindela campestris Linn. fig.
Stett. Ent. Zeit. 1842. T. 3. p. 270—273.
- * 6. Rezension von Schönherr's Curculioniden.
Stett. Ent. Zeit. 1843. T. 4. p. 19—25; p. 348—352; 1848. T. 9. p. 31—32.
- * 7. Catalogus Coleopterorum Europae. Zusammengestellt auf Veranlassung des Entomologischen Vereins zu Stettin. (Anonym.) Stettin, 1844. 8. pg. 76 u. 6.
Stett. Ent. Zeit. 1844. T. 5. p. 422.
- * 8. Anzeige von Spinolas Clérites.
Stett. Ent. Zeit. 1845. T. 6. p. 292—294.

Schmidt, in Görseben.

1. Meine beiden Mittel gegen Erdflöhe und Raupen zum ersten Male durch den Druck veröffentlicht. Leipzig, Künzel, 1837. 8.
(cf. Engelmann Bibl. Oec. p. 288.)

Schmidt (Carl), Dr.

1. Zur vergleichenden Physiologie der wirbellosen Thiere. Braunschweig, Vieweg, 1845. 8. pg. 79.
* Isis. 1845. XII. p. 796.

Schmidt (E. O.).

1. Der vollkommene Zerstörer aller schädlichen Insecten, Vögel und vierfüßigen Thiere die in Deutschland leben. Erfurt, 1844. 16.
(cf. Agassiz. IV. p. 272.)

Schmidt (Eduard Oscar). Professor der Zoologie und vergleichenden Anatomie an der Universität zu Gratz.

1. Handbuch der vergleichenden Anatomie. Leitfaden bei akademischen Vorlesungen und für Studierende. Jena, Mauke, 1849. 8. pg. 8 et 308.
Ed. II. *ibid.* 1852. 8. pg. 8 et 350.
Ed. III. *ibid.* 1855. 8. pg. 4 et 380.
Ed. IV. *ibid.* 1859. 8. pg. 4 et 384.
2. Hand-Atlas der vergleichenden Anatomie zum Gebrauch bei anatomischen Vorlesungen entworfen. Jena, Mauke, 1852. 4. pg. 18. tab. 12.
Reimpr. *ibid.* 1853. 4.
- * 3. Lehrbuch der Zoologie. Wien, Braumüller, 1854. 8. pg. 477.
(Insecten p. 174—276.)

Schmidt (Ferdinand Joseph).

- * 1. Lebensweise und Vertilgung einiger dem Landmann schädlichen Insecten, nebst Angabe einer neuen Fangmethode für mehrere Nachtschmetterlinge. (*Botys silacealis.*)
Acta Acad. Leop. Carol. 1835. T. 17. P. 1. p. 477—492. tab. 1.
* Silberm. Revue entom. 1836. T. 4. p. 115—117.
(Ob zum Folgenden?)

Schmidt (Ferdinand Joseph), in Laibach.

- * 1. *Leptodirus Hochenwarthii* und *Elater Grafii* beschrieben.
Gistel Faunus. 1832. T. 1. p. 83—86. — * Isis. 1834. IX. p. 822.
- * 2. Naturhistorisches aus Krain. (*Leptodirus Hochenwarthii*, *Catops 2 spec.*)
Illyrisches Blatt. 1847. 28. Decbr. 8. 2 pg.
- * 3. Mittheilungen über Gallwespen.
Illyrisches Blatt. 1849. No. 77. p. 307—308.
- * 4. Besuch der Selcer Grotte, der Berg-Ruine Friedrichsstein bei Gottschee und der Grotten von Podpeč, Kompolje und Laschitz im August 1848.
Illyrisches Blatt. 1849. No. 38. p. 149—151. No. 39. p. 153—154.
- * 5. Entomologische Beiträge.
Haidinger Berichte. 1856. T. 6. p. 175—177. * 1851. T. 7. p. 69.
* Bericht f. d. Oesterreich. Litterat. 1855. p. 22.
- * 6. Beschreibung der *Ephippigera ornata* nov. spec.
Haidinger Berichte. 1850. T. 6. p. 183; 1851. T. 7. p. 56.
- * 7. Insecten aus den Krainer Alpen.
Haidinger Berichte. 1850. T. 6. p. 183.
- * 8. Lepidopterologische Beobachtungen. (Biolog.)
Stett. Ent. Zeit. 1851. T. 12. p. 74—83.
- * 9. *Siphonura Schmidtii* Nees.
Haidinger Bericht. 1851. T. 7. p. 52.
- * 10. Zwei neue Arten von *Leptoderus*. (*L. angustatus*, *sericeus*.)
Stett. Ent. Zeit. 1852. T. 13. p. 381—382.
* Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1853. Proc. p. 97.
- * 11. Uebersicht der in den Grotten Krains seit 1832. von Schmidt aufgefundenen Thiere.
Laibacher Zeitung. 4. August 1852. No. 146. pg. 4.
* Bericht f. d. Oesterreich. Litterat. 1855. p. 21.
- * 12. Beschreibung von *Troglorhynchus anophthalmus* fig.
Verhandl. Wien. Zool. Bot. Verein. 1854. T. 4. p. 25.
- * 13. *Ephippigera ornata* in Krain; Notizen über die Larve von *Plinthus Megerlei* u. andere Insecten.
Verhandl. Wien. Zool. Bot. Verein. 1854. T. 4. Sitzber. p. 102—103; p. 111.
- * 14. Beschreibung zweier neuen Höhlenthiere (*Adelops Milleri*.)
Verhandl. Wien. Zool. Bot. Verein. 1855. T. 5. p. 3—5.
- * 15. *Heterogynnis dubia*, ein für Oesterreich neuer Schmetterling.
Verhandl. Zool. Bot. Gesellsch. Wien. 1860. T. 10. p. 659—662.
- * 16. Drei neue Höhlenkäfer aus Krain.
Verhandl. Zool. Bot. Gesellsch. Wien. 1860. T. 10. p. 669—672. fig.

Schmidt (Franz), Kreiswundarzt in Wismar.

- * 1. Nachtrag zu der Uebersicht mecklenburgischer Lepidopteren.
Archiv Vereins Fr. Naturg. Meklenb. 1851. Heft 5. p. 124—159.
- * 2. Zur Naturgeschichte einiger Lepidopteren.
Stett. Ent. Zeit. 1858. T. 19. p. 344—381.

(Schmidt, Franz.)

- * 3. Dritter Nachtrag zur Uebersicht der meklenburgschen Lepidopteren.
Archiv. Vereins Fr. Naturg. Meklenb. 1856. Heft 10. Abth. 1. p. 64—65.
* Vierter Nachtrag. 1859. Heft 13. p. 153—157.

- * 4. Eine neue Noctua. (N. florida.)
Stett. Ent. Zeit. 1859. T. 20. p. 46—48.

Schmidt (Franz Willibald), Lehrer der Botanik.

1. Sammlung physikalisch ökonomischer Aufsätze, zur Aufnahme der Naturkunde und deren damit verwandten Wissenschaften in Böhmen. Prag, 1795. 8. T. 1. pg. 375. (Insecten Catalog.)
* Beckmann Phys. Oekon. Bibl. XIX. p. 119.

Schmidt (Gottfried Traugott).

1. Der Bienenbau in Körben oder niedersächsischer Bienenvater. Leipzig, Crusius, 1768. 8. pg. 230.
* Götting. gel. Anz. 1769. p. 84—86.
2. Von der vortheilhaftesten Art die Bienen zu nützen. 1. Die Nutzung der Bienen an Honig und Wachs ist in Körben unstreitig stärker als in Beuten 2. Die Bienenzucht in Körben nimmt stärker und leichter in Körben als in Beuten zu. 3. Die geringere Beschwerde und Gefahr in Wartung der Bienen in Körben als in Beuten.
Abhandl. Oberlaus. Bienengesellsch. 1767. p. 225. (Lacordaire.)

Schmidt (H. Rudolph), Schuldirector in Elbing.

- * 1. Grundriss der Naturgeschichte für die oberen Klassen der höheren Bürgerschulen. Danzig, Homann, 1840. 8. pg. 166. T. 1. Anthropologie und Zoologie.
- * 2. Verzeichniss der bis jetzt in Preussen gefundenen Schmetterlinge.
Preuss. Provinzialbl. 1844. T. 31. p. 174—207.
- * 3. Nachtrag zum Verzeichniss Preussischer Schmetterlinge.
Preuss. Provinzialbl. 1845. T. 33. p. 278—293.
- * 4. Nachtrag zum Verzeichniss Preussischer Schmetterlinge.
Preuss. Provinzialbl. 1846. T. 35. p. 425—432.
- * 5. Zwei Bitten an die Lepidopterologen Preussens.
Preuss. Provinzialbl. 1851. T. 46. p. 62—66.
- * 6. Verzeichniss der preussischen Schmetterlinge. Erste Abtheilung. Macrolepidoptera. Danzig, Wedel, 1851. 4. pg. 25.

Schmidt-Göebel (Hermann Max), Prof. Dr. in Lemberg.

- * 1. Dissertatio inauguralis de Pselaphis Faunae Pragensis, cum anatome Clavigeri. Prag, Haase, 1836. 8. pg. 48. pl. 2.
* Isis. 1837. II. p. 96. — * Erichson Bericht. 1836. p. 307.
* Silberm. Revue entom. 1836. T. 4. p. 273—274.
- * 2. Beytrag zu einer Monographie der Pselaphen, enthaltend neue Species aus Asien. Prag, Haase, 1838. 8. pg. 16. tab. 2. Lief. 1.
- * 3. Ein neues Genus aus der Familie der Staphylinen. (Hoplonotus.)
Stett. Ent. Zeit. 1846. T. 7. p. 245—248.
- * 4. Revision der Genera Demetrias Bon. und Dromius Bon.
Stett. Ent. Zeit. 1846. T. 7. p. 387—391.
- * 5. Fauna Coleopterorum Birmaniae, adjectis nonnullis Bengaliae indigenis. Prag, 1846. 4. Lief. 1. pg. 94. tab. 3.
* Erichson Bericht. 1846. p. 6.
* Haidinger Bericht. 1847. T. 1. p. 121—124.
- * 6. Drei Prioritäten. (Coleoptera.)
Stett. Ent. Zeit. 1853. T. 14. p. 164—166.
- * 7. Zur Zebe'schen Synopsis der deutschen Coleoptera.
Stett. Ent. Zeit. 1855. T. 16. p. 212—214.

Schmidt (Hermann), Kaufmann in Gera.

- * 1. Ueber Glyphipteryx variella Fabr.
Berichte d. Lepidopt. Tauschver. 1853. p. 81—82 (127—128).

Schmidt (Johann Andreas), v. Dilger.

Schmidt (Johann Chr. E.), oder Schmid.

1. Grundsätze zu einer dauerhaften Bienenzucht, nebst physikalischen Entdeckungen von der inneren Einrichtung der Bienen-Republik.
(Bildet T. 3 d. Practischen Handbuchs für den Deutschen Landmann.)
Separat. Stuttgart, 1815. 8. tab. 1. (Lacordaire.)

Schmidt (Robert Carl Ernst), geb. 9. Mai 1813 in Sorau.

- * 1. Silpharum monographia. Pars I. Dissert. inaug. Breslau, Fritz, 1841. 8. pg. 32.

Schmidt (Valentin Heinrich).

1. Ueber Ewald Friedrich Graf von Herzberg, besonders über dessen Bemühungen zur Beförderung des Seidenbaues.

Annal. d. ökon. Gesellsch. in Potsdam. Bd. 2. Heft 3. p. 1.
cf. Reuss Repert. (Lacordaire.)

Schmidt (Wilhelm Ludwig Ewald), geb. 4. Mai 1804 zu Nattwerder bei Potsdam, gest.

5. Juni 1843 in Stettin. Dr. Med. Stifter des Entomologischen Vereins in Stettin. Nekrolog Stett. Ent. Zeit. T. 4. p. 194. Seine Sammlung gehört dem Entom. Verein.

- * 1. Ueber die Töne, welche *Pelobius Hermanni* hören lässt.
Stett. Ent. Zeit. 1840. T. 1. p. 10—12.
- * 2. Ueber *Campylus linearis* Linn., *mesomelas* Linn. und *livens* Fabr.
Stett. Ent. Zeit. 1840. T. 1. p. 35—40.
- * 3. Apparat zum Fange von Wasserkäfern.
Stett. Ent. Zeit. 1840. T. 1. p. 63.
- * 4. Revision der europäischen Arten der Gattung *Hoplia*.
Stett. Ent. Zeit. 1840. T. 1. p. 66—75; p. 87—96.
- * 5. Rezension von Heers Käfer der Schweiz, nebst Anmerkungen.
Stett. Ent. Zeit. 1840. T. 1. p. 104—110.
- * 6. Ueber *Trichius fasciatus* Linn., *abdominalis* Dej. und *zonatus* Germ.
Stett. Ent. Zeit. 1840. T. 1. p. 116—125.
- * 7. Revision der deutschen *Aphodius*-Arten. (76 spec.)
Germar Zeitschr. Entomol. 1840. T. 2. p. 83—175.
- * 8. Aphorismen aus dem Tagebuche. (Coleoptera.)
Stett. Ent. Zeit. 1840. T. 1. p. 130—133.
9. Revision der deutschen *Anisotomen*. (40 spec.)
Germar Zeitschr. Entomol. 1841. T. 3. p. 130—202.
- * 10. Ueber *Clythra quadripunctata* Linn. und ihre nächsten Verwandten.
Stett. Ent. Zeit. 1841. T. 2. p. 146—155.
- * 11. *Lema Suffriani*, eine neue deutsche Art.
Stett. Ent. Zeit. 1842. T. 3. p. 27—29.
- * 12. Recension der Fauna Coleopterorum helvetica von Heer. T. 1. Fasc. 3.
Stett. Ent. Zeit. 1842. T. 3. p. 57—63.
- * 13. Die europäischen Arten der Gattung *Anthicus*.
Stett. Ent. Zeit. 1842. T. 3. p. 74—88; p. 122—136; p. 170—189; p. 193—200.
- * 14. Verfahren bei der Untersuchung kleiner Körpertheile der Insecten.
Stett. Ent. Zeit. 1842. T. 3. p. 237—240.
- * 15. Die Verwandlungsgeschichte des *Lixus gemellatus* Schoenh. fig.
Stett. Ent. Zeit. 1842. T. 3. p. 273—280.
- * 16. Beschreibung der *Oedemera podagrariae* L., aus dem handschriftlichen Nachlass.
Stett. Ent. Zeit. 1844. T. 5. p. 331—336.
- * 17. Revision der Europäischen *Oedemeriden*. (herausgeg. von Suffrian.)
Linnaea. 1846. T. 1. p. 1—147.

Schmieder (Carl Christoph), geb. 5. Dezbr. 1778 in Eisleben, gest. 23. Octbr. 1850 in Cassel. Schuldirector.

- * 1. Ueber den Kitt der Ameisen.

Neue Schrift. naturf. Gesellsch. Halle. 1810. T. 1. Heft 4. p. 94.

Schmiedlein (Gottfried Benedikt), geb. 1739 in Leipzig, gest. 21. Febr. 1808 als Dr. Med. in Leipzig.

- * 1. Taschenbuch für Insectenfreunde, oder Grundriss eines encyclopädischen Insectenkabinetts, besonders der inländischen nach dem Linnaeischen Systeme, mit deutschen und lateinischen Namen und Anführung der Werke, worin sie am besten abgebildet sind, angehenden Sammlern zum Nutzen entworfen. (Ohne den Namen des Verf.) Leipzig, Schwickert, 1784. pg. 134.
* Recens. Füessly neues Magaz. 1785. T. 2. p. 395.
- * 2. Einleitung in die nähere Kenntniss der Insectenlehre nach dem Linneischen System, zum Gebrauche angehender Sammler. Leipzig, Boehme, 1786. 8. mit 2 tab. aen. pg. 8 Vorrede, Erklärung der Tafeln; p. 1—494.
Ist nach der Vorrede eigentlich eine vermehrte Ausgabe des Taschenbuchs.
- * 3. Insectologische Terminologie oder Grundbegriff der Insectenlehre, durch Beispiele und Beobachtungen nach dem System des Ritter von Linné erläutert. Leipzig, Crusius (Vogel), 1789. 8. mit 2 Kpfrtaf. pg. 257 und 8.
- * 4. Beitrag zur Naturgeschichte der Wolfsmilch-Raupe.
Wittenberg. Wochenbl. 1789. T. 22. p. 289—291.
- * 5. Specimen faunae Insectorum Lipsiae, continens larvas Insectorum glossatorum, quae in circulo Lipsiensi inveniuntur etc. Lipsiae, Auctor, 1790. 8. pg. 150. (137 spec.)

(Schmiedlein, Gottfried Benedikt.)

- * 6. *Schediasma de historia divisionis Insectorum*. Lipsiae, 1790. 8. pg. 13.
- * 7. Beitrag zur Naturgeschichte der Berberis-Raupe.
Wittenberg. Wochenbl. 1791. T. 24. p. 220—221.
- 8. *Historia divisionis Insectorum*. Lipsiae, 1793. 8.
(cf. Engelmann. p. 509.)
- 9. Vollständiger Begriff der Entomologie nach Anleitung der neuesten Ausgabe des Linneischen Natursystems. Bd. 1. mit 4 Kupfertafeln. Leipzig, Weigel, 1795. 8.
(cf. Engelmann. p. 509.)
- 10. Beiträge zur Naturgeschichte der schädlichen Waldraupe. Leipzig, Hilscher, 1797. 8.
(cf. Engelmann. p. 509.)
- 11. Tagebuch oder monatliche Anweisung zum Gebrauch für Schmetterlings-sammler. Leipzig, Linke, 1800. 8. 3 Hefte.
- 12. Handwörterbuch der Naturgeschichte. Leipzig, 1800—1801. 8. 3 vol.
- * 13. Gedanken über die schädlichen Baumraupen in den Obstgärten des heurigen Frühjahrs.
Neues Wittenberg. Wochenbl. 1804. T. 12. p. 261—262; p. 270—272.

Schmiedt (J. W.).

- 1. Forstverheerung durch Käfer.
Abhandl. aus dem Forst- u. Jagdwesen, aus C. C. Andre oekon. Neuigk. u. Verhandl. T. 2. p. 30—31. (Lacordaire.)
- 2. Die Natur selbst als Mittel gegen Insectenvermehrung.
Abhandl. aus dem Forst- u. Jagdwesen, aus C. C. Andre oekon. Neuigk. u. Verhandl. T. 2. p. 174—175. (Lacordaire.)

Schmitt, General-Superintendent in Mainz.

- * 1. Beiträge zur Kenntniss der in Wespennestern lebenden Insecten. (Larve von *Volucella zonaria*.)
Stett. Ent. Zeit. 1842. T. 3. p. 18—21.
- * 2. Entomologische Fragmente. (Entwicklungsgeschichte von Käfern.)
Stett. Ent. Zeit. 1843. T. 4. p. 105—110.
- * 3. Entwicklungsgeschichte des *Hylesinus trifolii* Mueller.
Stett. Ent. Zeit. 1844. T. 5. p. 389—397.

von Schmuck (Eduard Johann).

- 1. Kurze Anleitung zum Seidenbau auf deutschem Boden; mit besonderer Rücksicht auf Nord-Tyrol. Innsbruck, Rauch, 1855. 8. tab. 4.

Schneider (David Heinrich). Advocat in Stralsund.

- * 1. *Nomenclator Entomologicus oder systematisches Namenverzeichniss der bis jetzt bekannt gewordenen Insecten*. Stralsund, Struck, 1785. 8. pg. 67.
— Dasselbe. Dessau, 1785. 8. (Anonym.) Ob Dessau u. Stralsund?
* Beckmann Phys. Oek. Bibl. XIV. p. 142. — Erlang. gel. Anm. 1786. p. 60.
- * 2. Einige Berichtigungen und Ergänzungen der aus Schaeffers *Icones Ins.* Ratisb. in Fabricii *Spec. Insect.* angeführten Allegaten, verglichen mit Harrers Beschreibung der von Schaeffer abgebildeten Insecten.
Füessly neues Magaz. 1787. T. 3. p. 97—140.
- * 3. Systematische Beschreibung der europäischen Schmetterlinge; vom Verfasser des *Nomenclator entomologicus*. Erster Theil von denen Tag-Schmetterlingen oder Faltern. Halle, Hemmerde, 1787. 8. pg. 282. tab. 1 col.
Der Verfasser, dessen Name auf dem Titel fehlt, einigte sich mit Borkhausen zu gemeinsamer Fortführung der Arbeit. Die folgenden Theile siehe bei Borkhausen.
* Füessly neues Magaz. T. 3. p. 180. — Jena. allgem. Litt. Zeit. 1785. Suppl. p. 19—20.
- * 4. *Neuestes Magazin für Liebhaber der Entomologie*. Stralsund, Struck. 8.
1791. Heft I. pg. 126.
1792. Heft II. p. 128—256; Heft III. p. 257—384; Heft IV. p. 385—512.
1794. Heft V. p. 513—640.
- * 5. Miscellen. (Schwedische Insecten-Sammlungen; Tauschverzeichnisse.)
Schneider Magaz. 1791. Heft 1. p. 110—126.
- * 6. Verzeichniss und Beschreibung der in der Sammlung des Herausgebers befindlichen zur Gattung *Coccinella* gehörigen europäischen Käfer. (Sonnen oder Blattläuskäfer.)
Schneider Magaz. 1792. T. 2. p. 129—185.
- * 7. Verzeichniss und Beschreibung der in der Sammlung des Herausgebers befindlichen zur Gattung *Cryptocephalus* Fabr. gehörigen europäischen Käfer, Säge- und Falkäfer.
Schneider Magaz. 1792. Heft 2. p. 186—220; p. 384.

- * 8. Anfrage wegen Einziehung einiger überflüssig scheinender Gattungen des Fabricischen Systems. (Coleoptera.)
Schneider Magaz. 1792. Heft 2. p. 227—232.
- * 9. Bemerkungen über einige von dem Herren Professor Fabricius aus der Schulzeschen Sammlung ehemals aufgenommene Insecten.
Schneider Magaz. 1792. Heft 2. p. 244—252.
- * 10. Beyträge zur Synonymie, nebst sonstigen Bemerkungen über die von dem Hrn. Prof. Fabricius in seiner Entomologia systematica angeführten europäischen Insectenarten.
Schneider Magaz. 1792. Heft 2. p. 339—383.
- * 11. Lappländische Schmetterlinge.
Schneider Magaz. 1794. Heft 4. p. 409—440; Heft 5. p. 583—593.
- * 12. Fromme Wünsche betreffend die Einstimmigkeit in der Nomenclatur.
Schneider Magaz. 1794. Heft 4. p. 458—470.
- * 13. Lepidopterologische Bemerkungen.
Schneider Magaz. 1794. Heft 4. p. 471—477.
- * 14. Verzeichniß einer Parthie Insecten, welche am 6. März 1800 zu Stralsund in öffentlicher Auction einzeln verkauft werden sollen. (Catalog.) (Stralsund, 1. Septbr. 1799.) 8. pg. 23.
(aus Holthuisens Samml.)
- * 15. Verzeichniß der zur Verlassenschaft des Hrn. Senator Schneider gehörigen Insectensammlung. Stralsund, 1828. 8. pg. 94.

Schneider (Friedrich).

- 1. Lepidopteren-Fauna von Brünn. Brünn, 1861. 8.

Schneider (J. H.).

- * 1. Der Kartoffel-Blattsauger, *Psylla solani tuberosi* Schn., ein die Kartoffel-fäule erzeugendes Insect; bevorwortet von V. Kollar.
Sitzungsber. Akad. Wissensch. Wien. 1852. T. 9. p. 8—27. 1 pl.
?Separat. Prestic, 1851. 4.

Schneider (R.).

- 1. Die Seidenraupe und der Maulbeerbaum, ihre Geschichte, Erziehung und Nutzen. Nürnberg, 1826. 8. 3 tab. col.

Schneider (Wilhelm Gottlieb), geb. 28. Mai 1814 in Breslau. Dr. Philos. in Breslau.

- * 1. Monographia generis Rhabdidae Linnaei. Dissert. Vratislaviae. Grass, 1843. 4. pg. 99. tab. 7.
* Isis. 1844. IX. p. 705; 1845. XI. p. 876.
- * 2. Verzeichniß der von Hrn. Prof. Dr. Loew im Sommer 1842 in der Türkei und Kleinasien gesammelten Neuroptera, nebst kurzer Beschreibung der neuen Arten.
Stett. Ent. Zeit. 1845. T. 6. p. 110—116; p. 153—155.
- * 3. Vergleichung der von Rambur etc. beschriebenen Arten der Gattung Rhabdida mit denen meiner Monographie mit Beziehung auf Dr. Hagens Bemerkungen.
Stett. Ent. Zeit. 1845. T. 6. p. 250—256.
- * 4. Verzeichniß der von Hrn. Oberlehrer Zeller im Jahre 1844 in Sicilien und Italien gesammelten Neuropteren mit Beschreibung einiger neuen Arten.
Stett. Ent. Zeit. 1845. T. 6. p. 338—346.
- * 5. Beschreibung der *Chrysopa pallida*, nov. spec.
Arbeit. schles. Gesellsch. f. vaterl. Kultur. 1845. p. 15.
- * 6. Ueber die schlesischen Hemerobius-Arten.
Arbeit. schles. Gesellsch. f. vaterl. Kultur. 1846. p. 100—102.
- * 7. Ueber die schlesischen Perla-Arten.
Arbeit. schles. Gesellsch. f. vaterl. Kultur. 1847. p. 13—16.
- * 8. Symbolae ad Monographiam generis Chrysopae Leach. Vratislaviae, Hirt, 1851. 8. pg. 178. tab. 60 col. — Edit. minor tab. 5 aeneis. pg. 175.
* Rel. Herklot's Bouwstoff. T. 1. p. 55—57.
- * 9. Rezension der Revue des Odonates par Sélys-Longchamps et H. Hagen. 1850.
Stett. Ent. Zeit. 1852. T. 13. p. 187—199.
- * 10. Die in Schlesien einheimischen Gattungen und Arten der Asilica.
Arbeit. schles. Gesellsch. f. vaterl. Kultur. 1852. (p. 9—11); p. 95—97. 1853. p. 158—160.
- * 11. Die Gattungen und Arten der Phryganoidea Schlesiens.
Arbeit. schles. Gesellsch. f. vaterl. Kultur. 1852. p. (15—17) 101—103.
- * 12. Ueber die europäischen Arten der Lithosidae.
Arbeit. schles. Gesellsch. f. vaterl. Kultur. 1853. p. 180—181; 1854. p. 91—92.
- * 13. Die schlesischen Arten des Genus Tabanus.
Arbeit. schles. Gesellsch. f. vaterl. Kultur. 1854. p. 99—100.

(Schneider, Wilhelm Gottlieb.)

- * 14. Die in Schlesien vorkommenden Gattungen und Arten der Geometriden.
Arbeit. schles. Gesellsch. f. vaterl. Kultur. 1854. p. 92—94; 1855. (p. 11—14.) p. 115—118;
1856. p. 13—17. (p. 110—113.)
- * 15. Notiz über das Eierlegen bei Chrysopa.
Stett. Ent. Zeit. 1855. T. 16. p. 72—74.
- * 16. Ueber seltene Coleoptera; Fischer über Entstehung des Mutterkorns; Newport über Lampyris.
Arbeit. schles. Gesellsch. f. vaterl. Kultur. 1859. p. (1—4).
- * 17. Ueber schlesische Käfer; Difformitäten.
Arbeit. schles. Gesellsch. f. vaterl. Kultur. 1860. p. 1—4.

Schnetzler (J. B.).

- * 1. Ueber die Wirkung der Chloroformdämpfe auf die Insecten.
Froriep Notiz. 1848. T. 8. p. 181—182.
(Aus Bibl. univ. Genève. 1848. Aout.)
- 2. De la production de la lumière chez les Lampyres. Lu à la réunion de la Société Helvétique des scienc. natur. à la Chaux de Fonds le 2. août 1855.
Archiv. sc. phys. et nat. 1855. T. 30. p. 223—226.

Schober (Michael Sebastian).

- 1. De melle. Vindobonae, 1757. 8.
(cf. Nodier Bibliogr. p. 53.)

Schoenbauer (Joseph Anton), geb. 1757 in Reichenberg, Böhmen; gest. 27. Dezbr. 1807 als Prof. der Naturgeschichte in Pesth.

- * 1. Geschichte der schädlichen Kolumbatzer Mücken im Bannat, als ein Beitrag zur Naturgeschichte von Ungarn. Wien, Patzkowsky, 1795. 4. tab. col. pg. 100.

Schoenberger.

- 1. Die Kiefferraupe und die Nonne.

Andre, Oekon. Neuigk. u. Verhandl. 1829. T. 1. p. 374—376.

Schoenherr (Carl Johann), geb. 10. Juni 1772 in Stockholm, gest. 28. März 1848 in Sparresäter bei Skara in Schweden. Commerciennath. Seine Sammlung besitzt die Akademie der Wissenschaften in Stockholm. Nekrolog von Carlson in Trans. Ent. Soc. Lond. 1847. T. 5. Proc. p. 53. * Upsala, 1848. 8. pg. 31. Stett. Ent. Zeit. T. 10. p. 193.

- * 1. *Synonymia Insectorum* oder Versuch einer Synonymie aller bisher bekannten Insecten nach Fabricius Syst. Eleutheratorum geordnet, mit Berichtigungen und Anmerkungen, wie auch Beschreibungen neuer Arten und illuminirten Kupfern. Erster Band: Eleutherata oder Käfer. 8.
Erster Theil. Lethrus — Scolytus. Stockholm, Nordstroem, 1806. Praefat. u. Literat. pg. XXII. p. 1—289 incl. Regist. — excl. Expl. tabul. et Corrig. — 3 tab. col.
Zweiter Theil. Spercheus — Cryptocephalus. Stockholm, Marquard, 1808. Praefat. u. Literat. pg. IX. p. 1—423 incl. Register, Expl. tab. — 1 tab. col. (bezeichnet tab. 4.)
Dritter Theil. Hispa — Molorchus. Skara, Lewerentz, 1817. Praefat. u. Literat. pg. XI. p. 1—506 incl. Corrig.
* Es existiren von diesem Theil Exemplare mit umgedrucktem Titel. Upsala, Brunzelius, 1817.
Appendix ad *Synonymiam Insectorum*. Tom. I. Part. 3. sistens descriptiones novarum specierum. Scaris, Lewerentz, 1817. p. 1—266 incl. Regist. zu T. 3, Expl. tab. u. Corrig. 2 tab. col. (bezeichnet tab. 5. 6.)
(T. 4 vide sub No. 6.)
- * 2. Entomologiska Anmärkingar och beskrifningar på några för Svenska Fauna nya Insekter.
Vetensk. Acad. Handl. 1809. T. 30. p. 48—58.
- * 3. *Pulex segnis* ny Svensk species.
Vetensk. Acad. Handl. 1811. T. 32. p. 98—102. fig.
- * 4. *Tabula synoptica familiae Curculionidum*. Vorbericht über die Monographie derselben.
Isis. 1823. p. 1132—1146; 1825. p. 581—588; 1836. p. 282.
- * 5. *Curculionidum dispositio methodica cum generum characteribus, descriptionibus atque observationibus variis, seu prodromus ad Synonymiae Insectorum Partem IV.* Lipsiae, Fleischer, 1826. 8. Praefat. pg. X. p. 1—338.
Isis. 1827. p. 874—878.
- * 6. *Synonymia Insectorum* oder Versuch einer Synonymie aller von mir bisher bekannten Insecten, mit Berichtigungen und Anmerkungen, wie auch mit Beschreibungen neuer Arten. Erster Band. Eleutherata oder Käfer. Vierter Theil. Familie Curculionid. Paris, Roret, 1833. 8.

Dazu als zweiter Haupttitel: *Genera et species Curculionidum cum Synonymia hujus familiae, species novae aut hactenus minus cognitae descriptionibus L. Gyllenhal, C. H. Boheman, et Entomologis aliis illustratae. Parisiis, Roret.*

T. I. 1833. Pars I. Praef. u. Literat. pg. XV. p. 1—381. Pars II. p. 382—681 incl. Regist. T. II. 1834. Pars I. p. 1—326 excl. Literat. 1 pag. Pars II. p. 327—669 incl. Regist.

Von jetzt ab nur unter dem zweiten Haupttitel.

T. III. 1836. Pars I. p. 1—505. Pars II. p. 506—858 incl. Regist.

T. IV. Pars I. 1837. p. 1—600 incl. Literat. 2 pag., excl. Praef. 1 pag. Pars II. 1838. p. 601—1121 incl. Regist.

T. V. Pars I. 1839. p. 1—456. Praef. pg. VIII. Pars II. 1840. p. 457—970 incl. Regist. Praef. u. Literat. pg. VIII.

T. VI. Pars I. 1840. p. 1—474. Literat. 1 pag. Pars II. 1842. p. 1—495 incl. Regist. u. Corrig. excl. Literat. 1 pag.

T. VII. Pars I. 1843. p. 1—479. Praef. 1 pag. Pars II. 1843. p. 1—461 incl. Regist. u. Corrig. excl. Praef. u. Literat. 2 pag.

T. VIII. Pars I. 1844. p. 1—442 incl. Corrig. Pars II. 1845. p. 1—504 incl. Regist. u. Corrig.; Mantissa gener. et specier. nov., und 27 Tabellen in Querfolio.

Von T. V. an führt der Titel den Beisatz: Supplementum.

* 7. *Mantissa secunda familiae Curculionidum seu descriptio novorum quorundam generum Curculionidum. Holmiae, Norstedt, 1847. 8. p. 1—86.*

Aus Vetensk. Acad. Handl. 1846. p. 51—136.

Eine kurz vor seinem Tode niedergeschriebene kleine Notiz über die Veränderung eines Gattungsnamen in Mantissa II. ist wohl nicht gedruckt. cf. Stett. Ent. Zeit. 1848. T. 9. p. 354.

Schoenn (Rudolf).

* 1. Ueber das Vorkommen des *Carabus hungaricus* Fab., der *Blaps ovata* Sol. und *reflexicollis* Sol. in der Wiener Gegend.

Wien. Entom. Monatsschr. 1858. T. 2. p. 113—114.

Schoesler (Josef Jgnaz).

1. Fasslicher Unterricht über die Bienen und ihre vernünftige Behandlung. Brünn, 1824. 8. pg. 6 et 148.

(cf. Engelmann Bibl. Occ. p. 294.)

Scholtz (Heinrich), gest. 1860. Arzt in Breslau.

* 1. Beobachtung über die Verwandlung von *Cassida*. (mit Gravenhorst.)

Act. Acad. Leopold. Carol. 1842. T. 19. Suppl. 2. p. 429—440. tab. 1.

* 2. Beschreibung zweier neuen Wanzenarten.

Arbeit. schles. Gesellsch. f. vaterl. Kultur. 1845. p. 19.

* 3. Ueber *Gryllus migratorius* in Schlesien.

Arbeit. schles. Gesellsch. f. vaterl. Kultur. 1846. p. 100.

* 4. Prodomus zu einer Rhynchoten-Fauna von Schlesien.

Arbeit. schles. Gesellsch. f. vaterl. Kultur. 1846. p. 104—164.

* 5. Zur Entwicklungsgeschichte von *Xylophagus marginatus*.

Arbeit. schles. Gesellsch. f. vaterl. Kultur. 1846. p. 165—166.

* 6. Schlesiens Blattwespen. (*Dolerus*.)

Arbeit. schles. Gesellsch. f. vaterl. Kultur. 1847. p. 8—13.

* 7. Die Arten der Gattung *Tetanocera* Schlesiens.

Arbeit. schles. Gesellsch. f. vaterl. Kultur. 1851. (p. 10—15.) p. 78—83.

* 8. Ueber den Aufenthalt der Dipteren während ihrer ersten Stände.

Breslau. Entom. Zeitschr. 1848—1849. p. 1—34.

* 9. Beiträge zur Kunde der schlesischen Zweiflügler.

Breslau. Entom. Zeitschr. 1850. p. 35—40; 1851. p. 41—60.

* 10. Etwas über die Lebensweise der Tingideen.

Breslau. Entom. Zeitschr. 1850. p. 1—4.

Scholz (J. Chr. Friedr.).

1. Das Wissenswürdige aus der Thierkunde für Volksschulen. Breslau, Grass, Barth et Co., 1846—1847. 8. 2 Bde.

(Bd. 2. die wirbellosen Thiere oder das niedere Thierreich. pg. 12 et 162.)
(cf. Carus. p. 266.)

Schomburgk (Sir Robert H.).

* 1. Musquitoes in Aneгада.

Entomol. Magaz. 1838. T. 5. p. 521.

* 2. Observations on the Migrations of certain Butterflies in British Guiana.

* Proc. Entom. Soc. Lond. Dec. 1840. — * Ann. and Mag. Nat. Hist. 1841. T. 7. p. 151.

3. The history of Barbados. London, 1848.

Verzeichniss der schädlichen und lästigen Insecten p. 639—654.

* Schaum Bericht. 1848. p. 125.

Schomburgk (Richard), Bruder des Vorigen.

- * 1. Reisen in British Guiana. Leipzig, Weber, 1848. 4. 3 vol.

In T. III., welcher auch in separato unter dem Titel erschienen ist: Versuch einer Fauna und Flora von Br. Guiana, sind die Insecten von Erichson bearbeitet.

*Schaum Bericht. 1848. p. 126.

Schott (J. J.).

- * 1. Raupenkalender, oder systematisches Verzeichniss aller Raupen, welche in Deutschland bekannt sind. Frankfurt, Guilhauman, 1829. 8. pl. 6 col. pg. 400 et 30.
- * 2. Schmetterlingskalender und systematisches Verzeichniss aller Schmetterlinge, welche in Deutschland bekannt sind. Frankfurt, Guilhauman, 1830. 8. pl. 7 col. pg. 6 et 500 et 52.

Schrader (Johann Heinrich).

- * 1. Beantwortung der Aufgabe in dem 95. Stücke Hannoverischer Anzeigen von Ausrottung oder Verminderung des Schrot- oder Reutwurms. (Ach. gryllotalpa.)

Hannöv. gel. Anzeig. 1754. Stück 99. p. 1421.

Schramm, gest. 1849. Lehrer in Leobschütz in Schlesien.

1. Nachricht von einem Raupenschnee.

Verhandl. d. Gesellsch. z. Beförd. d. Naturk. Schlesiens. 1806. p. 217—218.

2. Ueber die Verwüstungen des Papilio Crataegi in Obstgärten.

Correspondenzbl. d. Gesellsch. Schles. 1812. Jahrg. 3. Heft 2. p. 14—16.

(cf. Letzner, die entomol. Section etc. p. 47.)

3. Schlesische Insecten.

?Arbeit. schles. Gesellsch. f. vaterl. Kultur. 1823. 4.

*Isis. 1824. p. 477.

Schrank (Franz von Paula), geb. 21. August 1747 zu Varnbach in Baiern, gest. 23. Decbr. 1835. Exjesuit, dann Professor der Theologie und später der Botanik zu Ingolstadt. Starb zu München als erster Vorsteher des botan. Gartens. Nekrolog in Gistel Faunus. Neue Folge. 1837. Bd. 1.

- * 1. Beiträge zur Naturgeschichte. Leipzig, Fritsch, 1776. 8. tab. VII. pg. 137.

* Beckmann Phys. Oek. Bibl. VII. p. 469.

- * 2. Beschreibung einer Mücke. (Tipula.)

Schrank Beiträge. 1776. p. 1—3. fig.

- * 3. Beschreibung eines Blasenfusses. (Thrips.)

Schrank Beiträge. 1776. p. 31—33. fig.

- * 4. Abbildung einiger Insecten, von denen meines Wissens noch keine, oder keine gute Zeichnung gemacht worden ist. (Diptera, Hemiptera, Atropos.)

Schrank Beiträge. 1776. p. 42—59. fig.

- * 5. Verzeichniss einiger Insecten deren im Linneischen Systeme nicht gedacht ist.

Schrank Beiträge. 1776. p. 59—98. fig.

(Coleoptera, Hemiptera, Ephemera, Bittacus, Tenthredo, Hymenopt., Diptera.)

- * 6. Versuch einer Naturgeschichte der Läuse. fig.

Schrank Beiträge. 1776. p. 111—120. fig.

- * 7. Entomologische Beiträge. (Hymenoptera, Cicada.) fig.

Schrift. Berl. Gesellsch. naturf. Freunde. 1780. T. 1. p. 301—309; p. 381.

- * 8. Naturgeschichte der Minirraupen in den Fliederblättern.

Neue Abhandl. Baier. Akad. Philos. 1780. T. 2. p. 385—404. tab. 1.

- * 9. Kleine entomologische Anmerkungen. fig. (Lepidopt., Coleopt.)

Schrift. Berl. Gesellsch. naturf. Freunde. 1781. T. 2. p. 307—318.

- * 10. Muthmassungen über die Ursachen der Abweichungen bei den Insecten.

Schrift. Berl. Gesellsch. naturf. Freunde. 1781. T. 2. p. 41—55.

- * 11. Enumeratio insectorum Austriae indigenorum. August. Vindelicor., Klett, 1781. 8. pg. 9 et 548. tab. 4.

Jeua gel. Zeit. 1781. — *Allgem. Deutsche Bibl. T. 50. p. 494.

*Leipz. Magaz. 1781. p. 130—135. — Recens. Leske Magazin.

Schroeter. Litteratur. Th. 2. p. 61.

- * 12. Kritische Revision des österreichischen Insectenverzeichnisses.

Füessly neues Magaz. 1782. T. 1. p. 135—168; p. 263—306.

- * 13. Zoologische Beobachtungen. (Geometr. chaerophyllata.)

Naturforscher. 1782. Stück 18. p. 70—71.

- * 14. Beitrag zur Naturgeschichte der Motten, die sich in Säcke von Holz und Blätterspänen kleiden. mit 1 Taf.

Füessly Archiv d. Insectengesch. 1782. Heft 2. p. 1—14.

- * 15. Entomologische Nachrichten. (Lepidoptera, Chrysomela 10-punctata.)

Füessly neues Magaz. d. Entom. 1784. T. 2. p. 199—221.

- * 16. Verzeichniss beobachteter Insecten im Fürstenthume Berchtesgaden.
Füessly neues Magaz. 1785. T. 2. p. 314—345.
- * 17. Naturalhistorische Briefe über Oesterreich, Salzburg, Passau, Berchtesgaden. (mit v. Moll.) Salzburg, Mayer, 1785. 8. pg. 332 et 457. vol. 2.
* Beckmann Phys. Oek. Bibl. XIV. p. 135; p. 191. (v. Moll. No. 4.)
Jena allg. Litt. Zeit. 1785. Suppl. p. 131—136.
- * 18. Bayerische Reise. München, Strobl, 1786. 8. pg. 276. tab. 2. (Insecten.)
- * 19. Ueber die Käfergattung Melolontha.
Physik. Arbeit. der einträchtigen Freunde in Wien. 1787. An. II. Quart. II. p. 1—9.
* Extr. Voigt Magaz. T. 4. P. 4. p. 115.
- * 20. Anmerkungen zu den ersten zwanzig Stücken des Naturforschers. (Coleopt., Lepidopt.)
Naturforscher. 1788. Stück 23. p. 126—148.
21. Microscopische Unterhaltungen.
v. Moll Oberdeutsche Beiträge.
(Ob dasselbe mit Naturforscher 1793. Stück 27. p. 26—37? es ist dort nur eine Daphnia beschrieben.)
- * 22. Entomologische Beobachtungen. (Coleopter.)
Naturforscher. 1789. Stück 24. p. 60—90. — * Scriba Journ. Stück 1. p. 25—35.
- * 23. Beiträge zur Naturgeschichte von Stratiomys Chamaeleon.
Naturforscher. 1793. Stück 27. p. 7—25. tab. 1.
- * 24. Reise nach den südlichen Gebirgen von Baiern etc. München, Lindauer, 1793. 8. pg. 418. tab. 1.
- * 25. Sammlung naturhistorischer und physikalischer Aufsätze. Nürnberg, Raspe, 1796. 8. tab. 7. pg. 485.
- * 26. Uebersicht der bairischen Fauna.
Hoppe entomol. Taschenb. 1797. p. 95—132.
- * 27. Fauna Boica. Nürnberg, (Ingolstadt, Landshut), 1798, 1801, 1802, 1803, 1804. T. 3. in Vol. 6.
T. I. pg. 720; T. II. pg. 274 et 412; T. III. pg. 272 et 372.
- * 28. Grundriss der allgemeinen Naturgeschichte und Zoologie zum Gebrauche bei Vorlesungen in zwei Abtheilungen. Erlangen, Schubert, 1801. 8. pg. 412.
(Insecten p. 289—345.)
- * 29. Ueber eine schädliche Raupe. (Tinea agrostella.)
Schrank Briefe naturhist. etc. Inhalts. Erlangen, Schubert, 1802. 8. p. 230—247. 8. Brief.
- * 30. Zusatz zur Fauna Boica.
Samml. klein. Abhandl. v. Schrank. Landshut, Weber, 1809. 8. Heft 1. Insecten p. 106—120.
* Ist nur reimpr. von Schrank, Landshutische Nebenstunden zur Erweiterung der Naturgeschichte. Landshut, Weber, 1802. 8. p. 106—120.
(Das erste vielleicht nur Titel-Ausgabe.)
- * 31. Ueber die Watte webenden Elsenraupen. (Tinea padella.)
Denkschr. Acad. Wissensch. München. (1816—1817.) 1820. T. 6. p. 69—88. tab. 1.
* Isis. 1819. IX. p. 1526.
- * 32. (cf. Gistel No. 29.) Kritische Revisionen und Ergänzungen zur Enumeratio Insectorum und Fauna Boica aus seinem Nachlass.

Schreber (Gottfried Daniel), gest. im März 1777. Prof. in Leipzig.

1. Nachricht von der Erhaltung der Bienen im Winter ohne Futter.

Schreber Neue Cameral-Schriften. Th. XII. p. 484. (cf. Boehmer II, 2. p. 316.)

2. Abhandlung von Raubbienen.

Schreber Samml. verschied. Schriften. Th. VIII. p. 434. (cf. Boehmer II, 2. p. 325.)

* 3. Nachricht von den Raupen, welche 1751 und 1752 im Thüringischen und Sächsischen an den Sommerfrüchten der Gerste und Haber grosse Verwüstungen angerichtet haben, und deren sicherer Vertilgung. Halle, Franke, 1752. 4. pg. 16. fig.

Schreber Samml. Th. 2. p. 241. — Zinke Leipz. Samml. Bd. 13. p. 909.

* Hannöv. Anz. 1754. p. 960—970. — Hamburg. freie Urtheile. 1752. Stück 86.

Erlang. Beitr. 1752. p. 814.

von Schreber (Johann Christian Daniel), geb. 17. Januar 1739 in Weissensee (Thüringen), gest. 10. December 1810 als Professor der Medicin und Oberaufseher des botan. Gartens zu Erlangen. Zoolog und Botaniker, Linné's Schüler, 1791 geadelt.

* 1. Novae species Insectorum. Halae, Schneider, 1759. 4. pg. 16. 1 pl. col.
(6 Coleopt., 2 Hemipt., 2 Lepid., 1 Hymen., 1 Dipt.)

* 2. Der Naturforscher. (vom Stück 14—30. cf. Walch.) 1780—1804. 8.

* 3. Beschreibung merkwürdiger Insekten. (Blatta, Sphex.)

Naturforscher. 1781. Stück 15. p. 87—90. tab. 1.

* 4. Antwort auf von Sehevens Schreiben: Ueber die Siebbienen.

Naturforscher. 1784. Stück 20. p. 92—105.

(von Schreber, Johann Christian Daniel.)

- * 5. Nachtrag zu des Frölich Bemerkungen über seltene Käfer im 26. Stück des Naturforscher p. 68. (Chrysom. Adonidis.)
Naturforscher. 1802. Stück 29. p. 128—134. 1 pl. col.

Schreiber (Johann Friedrich), geb. 1705 in Königsberg, gest. 1760 in Petersburg. Prof. der Anatomie.

1. Sendschreiben an H. T. C. Hoppe darinnen etliche Zweifel wegen seiner herausgegebenen Sendschreiben von den Weiden-Rosen und versteinerten Gryphiten entdeckt werden. Gera, 1748. 4. pg. 8.
Auch mit Hoppes Antwort zusammengedruckt. cf. Tobias Conrad Hoppe No. 3. (cf. Bibl. Banks II. p. 219.)
- * 2. Vernünftige und bescheidene Gegenantwort auf die Antwort des Herrn T. C. Hoppe, darinnen er ihm seine gemachten Zweifel von Weiden-Rosen und versteinerten Gryphiten auflösen wollen. Herausgeben und mit Anmerkungen begleitet von dem Verfasser des Naturforschers. Gera, 1748. 4. pg. 16.

Schreiber (R.), in Rossla bei Nordhausen.

- * 1. Lepidopterologische Mittheilungen.
Stett. Ent. Zeit. 1849. T. 10. p. 298—301.
- * 2. Die Reinigung öligler Schmetterlinge.
Bericht d. lepidopter. Tauschver. f. 1849. (Martini.) p. 55—56.

von Schreibers (Carl Franz Anton), geb. 15. August 1775 in Pressburg, gest. 21. Mai 1852 in Wien. Vorstand des K. K. Museums. Nekrolog. Verhandl. Wien. Zool. Bot. Verein. 1852. T. 2. p. 46.

- * 1. Descriptions of some singular Coleopterous insects.
Trans. Linn. Soc. Lond. 1802. T. 6. p. 185—206. pl. 3.

Schreiner (Otto). Registrator in Weimar.

- * 1. Beobachtungen über die Eier verschiedener Schmetterlingsarten.
Bericht d. lepidopter. Tauschver. f. 1848. (Martini.) p. 19—28; f. 1850. p. 70—74.
- * 2. Mylois elutella.
Bericht d. lepidopter. Tauschver. f. 1849. p. 53—54.
- * 3. Ueber die bis jetzt getrennt gehaltenen Lithosien Helveola und Depressa.
Bericht d. lepidopter. Tauschver. f. 1851. p. 85—87.
- * 4. Ueber die beiden Lithosien depressa und helveola.
Stett. Ent. Zeit. 1852. T. 13. p. 101—103.
* Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1852. T. 2. Proc. p. 14.
- * 5. Bemerkungen über Cidaria ferrugaria und spadicearia.
Bericht d. lepidopter. Tauschver. f. 1852. (Martini.) p. 100—104.
- * 6. Uebersicht derjenigen Schmetterlinge, die bis jetzt in der Umgegend von Weimar aufgefunden sind.
Bericht d. lepidopter. Tauschver. f. 1853. (Martini.) (p. 114—124); p. 68—78. * f. 1854. p. 136—141.
- * 7. Bemerkungen über die Artrechte von Eupr. Urticae u. Menthastris.
Stett. Ent. Zeit. 1853. T. 14. p. 137—140.
- * 8. Auch einige Bemerkungen über Caradrina cubicularis.
Bericht d. lepidopter. Tauschver. f. 1855. (Martini.) p. 7—9.
- * 9. Bemerkungen über das Tessiensche Verzeichniss der um Altona und Hamburg gefundenen Schmetterlinge.
Stett. Ent. Zeit. 1856. T. 17. p. 110—117.
- * 10. Die Feinde der Obstbäume.
Zeitschr. f. d. gesamm. Naturw. 1856. T. 7. p. 513—520.
* Gerstaecker Bericht. 1856. p. 27.
- * 11. Notizen über die verschiedenen Entwicklungsperioden einiger Schmetterlingsarten.
Zeitschr. f. d. gesamm. Naturw. 1856. T. 7. p. 242—246.
- * 12. Notizen über die verschiedenen Entwicklungsperioden einiger Schmetterlinge.
Bericht d. lepidopter. Tauschver. f. 1856. (Martini.) p. 27—32.
Aus Zeitung d. naturw. Ver. f. Sachsen u. Thüringen. 1856. März.

Roth von Schreckenstein (Freiherr Fr.), gest. 1808.

- * 1. Verzeichniss der Schmetterlinge, welche um den Ursprung der Donau und des Neckars, dann um den unteren Theil des Bodensees vorkommen. Tübingen, Cotta, 1800. 8. pg. 41.
- * 2. Verzeichniss der Käfer, welche um den Ursprung der Donau und des Neckars, dann um den untern Theil des Bodensees vorkommen. Tübingen, Cotta, 1801. 8. pg. 67.
- * 3. Verzeichniss der Halbkäfer, Netzflügler, Wespen, ungeflügelten Insecten,

Wanzen und Fliegen, welche um den Ursprung der Donau und des Neckars, dann um den untern Theil des Bodensees vorkommen. Tübingen, Cotta, 1802. 8. pg. 70.

* Recens. Götting. gel. Anz. 1802. p. 361—365.

von Schrenck (Leopold).

- * 1. Reisen und Forschungen im Amur-Lande in den Jahren 1854—1856. St. Petersburg, 1859. 4. T. II. Lief. 1. Lepidoptera pg. 75. pl. 5 col. — 1860. Lief. 2. Coleoptera p. 76—258. tab. 6 col. u. 1 Karte.

Schroeck (Lucas), geb. 30. Septbr. 1646 in Augsburg, gest. 3. Januar 1730 daselbst.

- * 1. De Phalaena maxima. (Sphinx Atropos.) fig.

Ephem. Acad. Nat. Curios. 1688. Dec. 2. Ann. 7. Observ. 254. p. 475—477.

von Schroeckinger Neudenberg.

- * 1. Schematische Uebersicht der in den ersten zehn Bänden (der Verhandl. Wien. Zool. Bot. Gesellsch.) veröffentlichten Schriften.

Verhandl. Wien. Zool. Bot. Gesellsch. 1861. T. II. Sitzber. p. 38—48. (Insecten p. 42—48.)

Schröder van der Kolk (J. L. C.). Professor in Utrecht.

- * 1. Ueber die innere Organisation der Larve von *Oestrus Equi*.

Isis. 1830. V. p. 555—556. — *Féruss. Bullet. 1831. T. 24. p. 110—111.

- * 2. Mémoire sur l'anatomie et physiologie du *Gastrus Equi*.

Nieuwe Verhandl. K. Nederl. Inst. Amsterdam. 1845. T. 9. p. 1—155. tab. 13.

* Separat. Amsterdam. Sulpke. 1845. 4. p. 155. tab. 13 col.

* Erichson Bericht. 1845. p. 109.

Schroeder (Roland). Grossbändler in Stockholm.

1. Ueber den Fruchtbäumen schädliche Insecten.

* cf. Bergmann No. 4.

* Uebers. Schreber Samml. verschied. Schrift. 1764. T. 13. p. 186—190.

Schroeder (Samuel).

- * 1. Om et Insect som skadar Tallskogarna. (Dermestes.)

* Vetensk. Acad. Handl. 1752. T. 13. p. 156—159. fig.

Deutsche Uebers. 1752. T. 13. p. 163. fig.

* Füessly neues Magaz. 1785. T. 2. p. 362.

Schroeter (Johann Samuel), geb. 25. Februar 1735 in Rastenburg (Weimar), Diaconus in Weimar, gest. 24. März 1808 als Superintendent in Buttstädt (Weimar).

- * 1. Etwas zur Naturgeschichte des Kohl-Schmetterlings.

Berlin. Samml. 1769. T. 1. p. 505—513.

- * 2. Ist es ein bequemes Mittel, Insecten, die man aufbewahren will, durchs Glühen zu tödten? oder weiss man ein bequemerer?

Berlin. Samml. 1771. T. 3. p. 297—304.

- * 3. Ueber die kluge Oekonomie der Ameisen bei Veränderung ihrer Wohnung.

Mannigfaltigkeiten. 1772. T. 3. p. 188—192.

- * 4. Einige Bemerkungen für die Sammler der Papilionen.

Mannigfaltigkeiten. 1773. T. 4. p. 490—496.

5. Vom Tottenkopfsvogel.

Neueste Mannigfaltigk. Jahrg. 1. p. 781.

- * 6. Abhandlungen über verschiedene Gegenstände der Naturgeschichte. Halle, Gebauer, 1776—1777. 8. pl. col. (T. I. 1776; T. II. 1777.)

* Beckmann Phys. Oek. Bibl. VII. p. 306.

(Entomologica stehen nur in T. I.)

- * 7. Von den Mitteln, die Insecten, die man aufbewahren will zu tödten und sie vor Zerstörung zu schützen.

Schroeter Abhandl. 1776. T. 1. p. 145—157.

- * 8. Einige Bemerkungen für die Sammler der Papilionen.

Schroeter Abhandl. 1776. T. 1. p. 158—170.

- * 9. Einige Bemerkungen über verschiedene Insecten. (Lepidopter.)

Schroeter Abhandl. 1776. T. 1. p. 171—185.

- * 10. Von besondern Würmern in der Puppe eines grossen Nachtvogels, daraus Fliegen entstanden.

Schroeter Abhandl. 1776. T. 1. p. 186—195.

* Berlin. Samml. 1771. T. 3. p. 59—65.

- * 11. Von dem Kohlschmetterling und seinen Gattungen in Thüringen.

Schroeter Abhandl. 1776. T. 1. p. 196—208.

Berlin. Samml. 1768. T. 1. p. 505—515.

- * 12. Von dem Argus unter den Papilionen und dessen Abänderungen in Thüringen.

Schroeter Abhandl. 1776. T. 1. p. 208—228.

* Berlin. Samml. 1770. T. 2. p. 341—352.

- * 13. Von den Kornwürmern und den Mitteln sie zu vertreiben.

Schroeter Abhandl. 1776. T. 1. p. 228—250.

(Ausgezogen aus Histoire des Charaüons, avec les moyens de les détruire. Avignon. 1768.)

(Schroeter, Johann Samuel.)

- * 14. Von der Klugheit der Ameisen, wenn sie genöthigt sind ihre Wohnung zu verändern.
Schroeter Abhandl. 1776. T. 1. p. 251—257. — cf. No. 3.
- * 15. Von den Heuschrecken, ihrer Naturgeschichte und den Gattungen, welche sich in Thüringen aufhalten.
Schroeter Abhandl. 1776. T. 1. p. 258—316.
* Berlin. Samml. 1772. T. 4. p. 496—541.
- * 16. Von der Bissel-Mücke der Thüringer einer besonderen Gattung der Fliegen. (Oestrus.)
Schroeter Abhandl. 1776. T. 1. p. 316—322. fig.
- * 17. Von einigen seltenen Insekten aus Surinam.
Schroeter Abhandl. 1776. T. 1. p. 322—373. fig.
- * 18. Ueber die Bemühungen und die Verdienste älterer und neuerer Schriftsteller um die Insectenlehre Europens.
Schroeter Abhandl. 1776. T. 1. p. 373—470.
- * 19. Artikel: Entomolithen, versteinerte Insecten.
Schroeter Lithol. Real u. Verbal. Lexic. 1779. 8. T. 2. p. 93—100.
- * 20. Ueber einige merkwürdige Versteinungen. (Insecten aus Solenhofen.)
Schroeter neue Litteratur u. Beitr. z. Kenntniss d. Naturg. 1784. T. 1. p. 410—415. 1 pl.
- * 21. Neue Litteratur und Beiträge zur Kenntniss der Naturgeschichte vorzüglich der Conchylien und Fossilien. Leipzig, Müller, 1784—1787. 8. 4 vol.
- * 22. Schreiben über die Todtenkopfsraupe bei Weimar im Jahre 1783.
Naturforscher. 1784. Stück 20. p. 173—184; 1785. Stück 21. p. 66—83.
- * 23. Ob und wie der Seidenbau den Chursächsischen Ländern nützlich sein kann.
Riem Samml. Oekon. Schrift. 1793. T. 3. p. 126—158.
* Beckmann Phys. Oek. Bibl. XVIII. p. 93.
- 24. Gedanken über die jetzt herrschenden Waldraupen, über die Mittel sie zu vertilgen, und über andere damit verbundene Gegenstände.
Linker, der besorgte Forstm. 1798. T. 1. p. 83—110. (Lacordaire.)

Schubaert (T. D.).

- * 1. Over de gedaante verwisseling van eene soort van Mug, waarschijnlijk Limnobia (Glochina) fusca Meigen; Chironomus plumosus.
Handel. nederl. entomol. Vereen. 1854. p. 10—12; p. 13—15.
aus Allgem. Konst- en Letterbode. 1849. No. 40 u. 41; 1850. No. 48—50.

Schubarth (Johann Rudolph).

- 1. Nützlichtes Bienenbuch, darinnen von der Bienen Ordnung, Wartung, Vermehrung und Nutzung gehandelt wird. Leipzig, Grosse, 1747. 8. tab. 1. 9 Bogen.
Ed. II. auctior. Leipzig, Grosse, 1754. 8.
(Hannover 1754. 8. nach Haller B. A. T. 2. p. 505.)
Leipz. gel. Zeit. 1747. p. 535. — Strelitz. Abhandl. T. 2. p. 170.
Nouvell. éconóm. littér. T. 2. p. 64; T. 4. p. 14.
(Aus Geddes und Wanders Werk compilirt.) (cf. Boehmer. II, 2. p. 287.)

Schuette (A.).

- 1. Gespräche über die mechanischen Fertigkeiten der Insecten und Vögel.
Prag, Haase Söhne, 1847. 16. pg. 16 et 216. 1 Taf. u. 80 eingedr. Holzschn.
(Illustrierte Jugendbibliothek für praktische u. unterhaltende Belehrung. T. 1.)
Schwed. Uebers. Stockholm, Lundquist, 1847. 16. mit 74 Holzschn.
(cf. Carus p. 266.)

Schütze (H.).

- 1. Anleitung zum praktischen Seidenbau und zur Maulbeerbaumzucht. Fasslich dargestellt für den Bürger und Landmann. Mit 1 color. u. 1 schwarz. Steindrucktaf. Leipzig, Froberger, 1838. 8.

Schultes (Joseph August), geb. 15. April 1773 in Wien, gest. 21. April 1831. Professor in Landshut.

- * 1. Reise auf den Glockner. (mit Hohenwarth u. Schwägrichen.) Wien, Degen, 1804. 8. T. II. pg. 366. 2 pl.

Schultz (Samuel Wilhelm Gottlieb). Med. Dr. aus Thorn.

- * 1. De sexuum discrimine in insectis. Dissert. inaug. Halle, Hendel, 4. Dezember, 1801. 8. pg. 25.

Schultze (Johann Dominicus), geb. 1752 in Hamburg, gest. 22. Mai 1790 in Weimar. Vielleicht gehören nicht alle Nummern zu diesem Verfasser.

- * 1. Beiträge zur Kenntniss seltener Insecten. tab. 2. (Lepidopt. Coleopt.) Naturforscher. 1775. Stück 6. p. 87—98; 1776. Stück 9. p. 99—100.

- *2. **Vergleichung der entomologischen Abbildungen Wenceslai Hollari mit dem Linneischen System.**
Naturforscher. 1776. Stück 9. p. 215—224.
* Füssly neues Magaz. T. 1. p. 202. (Füssly schreibt Schulze.)
3. **Nachricht von dem bei Dresden befindlichen Zschonen Grunde und von den darinern vorhandenen Seltenheiten der Natur.**
Neues Hamburg. Magaz. T. 7. Stück 37. p. 1—75.
4. **Geschichte meiner Bienen und derselben Behandlung von den Jahren 1781—1782.** Dessau, Buchhandl. d. Gelehrten, 1783. 8. tab. 1. pg. 256. (Anonym.)
* Beckmann Phys. Oekon. Bibl. XIII. p. 199. (Beckmann nennt ihn Oberconsistorialrath Schulze in Weimar.)
* Schröter neue Litterat. T. 1. p. 238. — Leipz. gel. Zeit. 1783. p. 659.
* Allgem. Deutsche Bibl. Bd. 61. p. 559—565. (cf. Boehmer. II, 2. p. 309.)

Schultze (Simon).1. **De usu Formicarum insigni in Paralyisi.**

Ephem. Acad. Nat. Curios. 1663. Dec. I. Ann. IV. Obs. 128. p. 137—138.

Schulz (Johann Christian).* 1. **Von Einschläferung der Bienen.**

Wittenberg. Wochenbl. 1773. T. 6. p. 301—303.

* Hannöv. Magaz. 1773. T. 11. Stück 58. p. 914—922.

Abhandl. Oberlaus. Bienenges. T. 2. p. 33.

Schulz (Johann Heinrich), Oberlehrer in Berlin.* 1. **Lehrbuch der Zoologie.** Berlin, Logier, 1836. 8. pg. 601.

(Insecten p. 372—483.)

Schulze (Christian).1. **Memoir on the great advantage of raising Silk-worms and of cultivating bees in Ireland.**

Trans. of the Dublin Soc. T. 1. P. 2. p. 75 et 185.

(cf. Reuss Repert. Lacordaire.)

Schulze (Christian Friedrich), geb. 1730 in Wildenhayn bei Torgau, gest. 1775 in Dresden.* 1. **Beschreibung der Pappel Weidenraupe u. ihres Nachtvogels.** (Cat. Fraxini.)

Hamburg. Magaz. 1757. T. 18. p. 115—120. tab. 1.

2. **Von der in Sachsen befindlichen Coccionella, und von den Vortheilen, die man sich von derselben in unseren Färbereien möchte zu versprechen haben.** (mit Kretschmer.)

Schriften Leipz. Oekon. Soc. 1771. T. 1. p. 117—184.

* Beckmann Phys. Oekon. Bibl. III. p. 87.

3. **Nachricht von einem dem wollenen Zeuge sehr schädlichen Wurm und daraus erzogenem Käfer.**

Neues Hamburg. Magaz. 1781. Stück 119. p. 179.

Neue gesellschaftl. Erzähl. Th. 3. p. 90. (cf. Boehmer. II, 2. p. 196.)

Schulze (Johann Heinrich), geb. 12. Mai 1687 in Colbitz, gest. 10. Octbr. 1744 in Halle.1. **Dissertatio de granorum Vermes et Coccionellae convenientia viribus et usu.**

Halaë, Hilliger, 1743. 4. Resp. J. C. F. Berthold. fig. pg. 26. p. 4 et 10.

(cf. Bibl. Bauks. II. p. 507.)

Schumacher (Christian Friedrich), geb. 15. Novbr. 1757 in Glückstadt, gest. 9. Decbr.

1830 in Kopenhagen. Dänischer Étatsrath.

* 1. **Beskrivelse af et hidtil ubeskrevet haardvinget Insect.** (Atlelabus longimanus.)

Skrivter af Naturhist. Selskab. 1793. T. 3. Heft 1. p. 12—15. fig.

Schumann (A. A. C. E.).1. **Abhandlung über die Einführung der Seidenzucht in Bayern in Beziehung auf Staats Princip.** Nürnberg, Riegel, 1830. 8.

(cf. Engelmann Oecon. Bibl. p. 300.)

Schummel (Theodor Emil), geb. 23. Mai 1786 in Breslau, gest. 24. November 1848.

Lehrer in Breslau. Sein Leben und Verzeichniss seiner Schriften in Letzner „Die entomol. Section“ etc. p. 16.

* 1. **Beschreibung der in Schlesien einheimischen Arten einiger Dipteren-Gattungen.** Linnobia.

Beiträge zur Entomologie besonders in Bezug auf d. Schles. Fauna. 1829. T. 1. p. 97—201. tab. 5.

2. **Beschreibung der in Schlesien gefangenen Arten der Gattung Callicera, Ceria, Microdon.**

Arbeit. schles. Gesellsch. f. vaterl. Kultur. 1827. p. 67.

3. **Beschreibung eines, vielleicht durch Begattung zweier verschiedener Arten entstandenen Tagfalters.**

Beiträge zur Entomologie besonders in Bezug auf d. Schles. Fauna. 1829. T. 1. p. 215—226. tab. 1.

(Schummel, Theodor Emil.)

- * 4. Versuch einer genauen Beschreibung der in Schlesien einheimischen Arten der Gattung *Raphidia* Linn.
Auch unter dem Titel: Beiträge zur Entomologie, besonders in Bezug auf Schlesien von Stannius und Schummel. Heft 1. Breslau, Pelz, 1832. 8. pg. 16. tab. 1.
- * 5. Versuch einer genauen Beschreibung der in Schlesien einheimischen Arten der Familie der Ruderwanzen. (*Ploteres* Latr.) Breslau, Pelz, 1832. 8. pg. 56. tab. 4.
Auch unter dem Titel: Beiträge zur Entomologie, besonders in Bezug auf Schlesien von Stannius u. Schummel. Heft 2.
* Extr. Silberm. Revue entom. 1833. T. 1. p. 266—268.
- * 6. Anmerkungen zu Oeskays *Orthoptera nova*.
Nov. Act. Acad. Leopold. Carol. 1832. T. 16. p. 963—966.
- * 7. Versuch einer genauen Beschreibung der in Schlesien einheimischen Arten der Gattung *Tipula* Meigen, Bachmücke. Breslau, Pelz, 1833. 8. pg. 128. tab. 3.
Auch unter dem Titel: Beiträge zur Entomologie besonders in Bezug auf Schlesien von Schummel u. Stannius. Heft 3.
8. *Dryomyza Zawadckii*.
Isis. 1834. p. 741.
9. *Hammerschmidtia* eine neue Gattung der Syrphoden.
Isis. 1834. p. 739.
- * 10. Ueber die Gattung *Syrphus* und vier neue Arten derselben.
Arbeit. schles. Gesellsch. f. vaterl. Kultur. 1836. p. 84—85.
- * 11. Ueber *Stratiomys paludosa*. nov. spec.
Arbeit. schles. Gesellsch. f. vaterl. Kultur. 1836. p. 85; 1840. (p. 15.) p. 93—94.
- * 12. *Diptera Schlesiens*. (*Tabanii*; *Leptides*.)
Arbeit. schles. Gesellsch. f. vaterl. Kultur. 1837. p. 107—110.
* Extr. Germar Zeitschr. Entomol. 1839. T. 1. p. 295.
- * 13. Fortsetzung der Zusätze zur schlesischen Fauna aus der Ordnung der Dipteren in Meigens T. II u. VI beschrieben. (*Thereva subfasciata*.)
Arbeit. schles. Gesellsch. f. vaterl. Kultur. 1838. p. 57—58.
- * 14. Verzeichniss und Beschreibung der bis jetzt in Schlesien gefangenen Zweiflügler der Syrphen Familie.
Arbeit. schles. Gesellsch. f. vaterl. Kultur. 1841. p. 112—126; p. 163—170. (p. 14—28; 1842. p. 15—22.)
- * 15. Insecten auf dem Gesenke gesammelt. (*Diptera*; *Hymenopt.*; *Coleopt.*)
Arbeit. schles. Gesellsch. f. vaterl. Kultur. 1843. p. 18—33.
- * 16. Ueber *Harpyia Milhauseri* und *Plusia Moneta*.
Arbeit. schles. Gesellsch. f. vaterl. Kultur. 1845. p. 16—18.
- * 17. Ueber schlesische *Tropideres* und *Rhynchites*.
Arbeit. schles. Gesellsch. f. vaterl. Kultur. 1846. p. 94.
- * 18. Bemerkungen über einige neue oder seltene Zweiflügler Schlesiens.
Arbeit. schles. Gesellsch. f. vaterl. Kultur. 1846. p. 166—167.
- Schurtz** (Carl Heinrich), geb. 4. Mai 1833 in Schneeberg. Dr. med.
* 1. *De auditu Orthopterorum organis*. Dissert. inaug. zootom. Lipsiae, typis C. E. Elbert, 1859. 8. pg. 19.
- Schuster** (Gottfried).
1. Schulabhandlung von den Insecten, besonders von den Heuschrecken. Königsberg, 1750. 4. 7½ Bogen.
(cf. Boehmer, II, 2. p. 138.)
- Schwaab** (Wilhelm), Dr.
* 1. Geographische Naturkunde von Kurhessen. (*Insect. Catalog* p. 79—121.) Cassel, Fischer, 1851. 8. pg. 138.
- Schwab** (A.), in Mistek. Apotheker.
* 1. Bemerkungen über *Pteroloma Forstroemii* Schoenh.
Verhandl. Wien. Zool. Bot. Verein. 1852. T. 2. Sitzber. p. 41. (von Schwab, ob derselbe?)
* 2. Ueber die Verheerungen der Kieferblattwespe in der Umgegend v. Schwarzwasser u. Skotschau in k. k. Schlesien. (*Tenthredo pratensis* u. *pini*.)
Verhandl. Zool. Bot. Gesellsch. Wien. 1860. T. 10. Sitzber. p. 31—32.
- Schwab** (Konrad Ludwig) Dr.
* 1. Die *Oestraciden* — Bremsen — der Pferde, Rinder u. Schaaf. Eine naturgeschichtlich thierärztliche Abhandlung. München, 1840. 8. pg. 83. — *ibid.*, 1858. 8. pg. 10 et 93.
* Isis. 1843. IX. p. 679.
Auch in: Anat. pathol. Präparate in dem Museum der Central Veterin. Schule zu München. 1841. pg. 91. — *Erichson Bericht. 1840. p. 92.

Schwacke (J. H.).

1. Praktisches Raupen-Taschenbuch für alle Anfänger u. Freunde der Schmetterlingskunde, insbesondere auch für Forst- und Landwirthe, Lehrer, Aerzte etc. nach einem neuen Plane bearbeitet u. herausgegeben. Alfeld, (Hildesheim, Gerstenberg), 1858. 12. pg. 10 et 34.

Schwägrichen (Christian Friedrich), geb. zu Leipzig 1774, gest. 1853. Professor der Naturgeschichte und Director des botanischen Gartens in Leipzig. Seine Sammlung kaufte das zoolog. Museum daselbst.

- * 1. *Topographiae botanicae et entomologicae Lipsiensis*. Dissert. (Resp. J. C. A. Clarus.) Lipsiae, Tromlitz, 1799. 4. Spec. I. pg. 36. Spec. II. pg. 48.
- * Lipsiae, 14. Novbr. 1804. Partes III. pg. 16.
P. I. u. III. entomol. Catalog von 240 Coleopt.
- * *Topographia naturalis Lipsiensis*. *Pars IV. 1806. pg. 20. Pars V. Dissert. Resp. Just. Radius. Lipsiae, 1819. 4. pg. 44.
2. Leitfaden zum Unterricht in der allgemeinen Naturgeschichte für Schulen. Leipzig, Barth, 1803. 8. T. II.
(cf. Engelmann p. 128.)
- * 3. *Insecta quaedam nova detecta et descripta* (1 Malachius, 2 Gryllus.) Schultes Reise auf den Glockner. 1804. 8. T. 2. p. 359—362.
4. Nachwort zu Hapf Bemerkungen über Raupenfrass. (cf. Hapf No. 1.) Bamberg, 1829.
5. *Nomina animalium in aërosibus suis de historia naturali commemorandum*. Lipsiae, Barth, 1834. 4.
(cf. Engelmann p. 310.)
- * 6. Ueber ein Synonym der *Cassida rubiginosa*, *Cassida atra* Herbst. Stett. Ent. Zeit. 1844. T. 5. p. 403.
- * 7. Ueber den *Cryptorrhynchus Lapathi* und seine Verwüstung des Erleuholzes. fig. Wieg. Archiv. 1845. T. 11. p. 337—343.

Schwann (Christian Friedrich).

1. Vom Anbau verschiedener Bäume und Kräuter zur Nahrung für die Bienen. Bemerk. Bienengesellsch. zu Lautern. 1769. p. 143. (cf. Boehmer, II, 2. p. 315.)
2. Einige Anmerkungen über die Nahrungsmittel der Bienen. Bemerk. Churpälz. Phys. Oekon. Gesellsch. 1770. T. 1. p. 107—137.
(cf. Bibl. Banks, II. p. 529.)
3. Allgemeine Grundsätze der Bienezucht. (Anonym.) Berlin, 1773. 8. 8 Bog.
* Beckmann Phys. Oekon. Bibl. V. p. 230. (cf. Boehmer, II, 2. p. 304.)

Schwartz (Carl Traugott).

1. Diss. de *Hydrophobia eiusque specifico Meloë majali et Proscarabaeo*. Hallae, 1783. 8. pg. 56. tab. 1. praesid. J. Christl. Kemme.
Journ. de Phys. 1785. T. 26. p. 359—378. 1 pl.

Schwarz (Christian) in Nürnberg.

- * 1. Neuer Raupenkalender oder Beschreibung aller bis jetzt bekannten europäischen Raupen nebst ihrer Verwandlung, wie solche alle Monate erscheinen. Nebst einer Anleitung des Mader und Kleemannischen Raupenkalenders mit neuen Beobachtungen herausgegeben. Nürnberg, Raspe. 1791. 8. T. 1. pg. 6 et pg. 336; T. 2. pg. 80 et pg. 337—798. tab. 1.
Jena allg. Litt. Zeit. 1792. T. 3. p. 461—464.
- * 2. *Nomenclator über die in den Roeselschen Insecten-Belustigungen und Kleemannschen Beiträgen zur Insecten-Geschichte abgebildeten Insecten und Würmer mit möglichst vollständiger Synonymie*. Nürnberg, Raspe. 4. (der Name des Verf. hinter der Vorrede.)
Abtheil. I. 1793. pg. 100. (Käfer.)
Abtheil. II. 1810. pg. 62. (Helmkiefer.)
Abtheil. III—VII. 1830. III. pg. 4—32 (Kieferlipper); IV. pg. 40 (Hornmäuler); V. pg. 28 (Zahnmäuler); VI. pg. 24 (Hackenmäuler); VII. pg. 12 (Kinulose).

Schwarzenbach (Valentin), geb. 2. Febr. 1839 in Zürich. Dr. Chem. in Würzburg.

1. Leucin nachgewiesen in der von Schmetterlingen beim Ausschlüpfen entleerten gelblichen Flüssigkeit.
Verhandl. phys. med. Gesellsch. Würzburg. 1858. T. 7. p. 235.

Schwarzer-Becker (Hans).

1. Der Bienenvater zum Nutzen und Vergnügen. Frankfurt, Körner, 1817. 8. pg. 80.
(Lacordaire.)

Schweigger (August Friedrich), geb. 1793 zu Erlangen, Professor der Botanik in Königsberg ermordet 1821 von seinem Vetturino bei Palermo in Sicilien.

* 1. Beobachtungen auf naturhistorischen Reisen. (Copal Insecten, angeblich Bernstein.) Berlin, Reimer, 1819. 4. pg. 127. tab. 8.

* Franz. Uebers. *Annal. génér. Sc. phys. Bruxelles.* 1820. T. 5. p. 236—253. pl. 1 col. (von Meisner.)

2. Handbuch der Naturgeschichte der scelettlosen und ungegliederten Thiere Leipzig, 1820. 8.

von Schwenckfeld (Caspar), geb. 14. Aug. 1563 in Greifenberg (Schlesien), gest. 9. Juni 1609 in Görlitz. Arzt.

* 1. *Theriotropeum Silesiae, in quo animalium, quadrupedum, reptilium, avium, piscium, insectorum natura, vis et usus sex libris perstringuntur.* Lignicii, Alberti, 1603. 4. pg. 563.

Ed. II. *Lignicii*, 1604. 4.

(cf. Percheron. II. p. 57.)

Scopoli (Johann Anton), geb. 13. Juni 1723 in Cavalese in Tyrol, gest. 8. Mai 1788 in Pavia. Arzt in Idria, zuletzt Bergrath und Professor der Chemie u. Botanik in Pavia. Sein letztes Lebensjahr blind. Nachricht über sein Leben * *Verhandl. Wien. Zool. Bot. Verein.* T. 1. p. 150.

* 1. *Entomologia Carniolica exhibens insecta Carnioliae indigena et distributa in ordines, genera, species, varietates, methodo Linneana.* Vindobonae, Trattner, 1763. 8. pg. XXXVI et 420.

Ueber die nicht publicirten Kupfer vergl. *Stett. Ent. Zeit.* 1854 p. 81 meine Angaben.

* *Moll. Entomol.* Nebenst. Schrift. Berl. Gesellsch. naturf. Fr. T. 9. p. 286—296 (stimmt genau mit meiner Angabe in der *Entom. Zeit.*)

* *Erlang. gel. Beitr.* 1764. p. 777—778. — * *Götting. gel. Anz.* 1764. p. 997.

Comment. Lips. Vol. 13. p. 432.

Moll kennt nur Laichartings Exemplar u. sein eigenes mit Kupfern; jetzt besitzt v. Heyden zwei, Sommer u. die Bibliothek von Banks je eines. Alle stimmen genau überein.

* 2. *Annus historico naturalis.* Lipsiae, Hilscher. 8.

Ann. I. 1768. pg. 168. — Ann. II. 1769. pg. 118. — Ann. III. 1769. pg. 103. tab. 1. —

Ann. IV. 1770. pg. 150. — Ann. V. 1772. pg. 128.

* Italien. Uebers. über Bienen von J. G. Monti. *Opusc. scelt.* 1779. T. 2. p. 201—213.

* *Beckmann Phys. Oekon. Bibl.* II. p. 93.

* 3. *De cultura Bombycis Mori et Mori albi in Comitatu Tyroliensi.*

Ann. hist. nat. 1769. II. p. 33—36; 1770. IV. p. 120—124.

* 4. *Dissertatio de apibus.*

Ann. hist. nat. 1770. IV. p. 1—47.

Deutsche Uebers. von K. v. Meidinger. Wien, 1787. 8.

(cf. Engelmann *Bibl. Oecon.* p. 302.)

* 5. *Observationes zoologicae* (147 Insect.)

Ann. hist. nat. 1772. V. p. 75—125.

* 6. *Introductio ad historiam naturalem, sistens genera lapidum, plantarum et animalium etc.* Pragae, Gerle, 1777. 8. pg. 506 et index.

(*Insecta* p. 406—444.)

7. *Lettera sull' efficacia dell' Jatropa contra la puntura delle api e delle vespe.*

Opusc. scelt. 1783. T. 6. p. 358. (Lacordaire.)

* 8. *Deliciae faunae et floriae insubricae, seu novae aut minus cognitae species plantarum et animalium quas in Insubria austriaca tum spontaneas quum exoticas vidit descripsit et aeri incidi curavit.* Ticini, Typogr. Reg. et Imp. Monast. St. Salvatoris, 1786—1788. Fol. Fasc. 3.

P. 1. 1786. pg. 85. tab. 25; P. 2. p. 115. tab. 25; 1788. P. 3. pg. 87. tab. 25.

Scortegagna (Francisco Orazio).

* 1. *Intorno ad una specie di Falena rinvenuta in Loniga.*

Mem. Soc. Italiana. 1841. T. 22. p. 103—110. tab. 1.

Scott (A. W.).

* 1. *Om Cystosoma Saundersii* of Curtis and Westwood.

Proceed. Zool. Soc. Lond. 1852. T. 20. p. 14—16. 1 pl.

* *Ann. and Magaz. of N. H.* ser. 2. 1854. T. 13. p. 336—338.

2. *On a new Lepidopterous insect from Australia.*

Proceed. Zool. Soc. Lond. 1859. P. 1. p. 207.

Scott (John).

* 1. *Sonderbarer Wohnort der Tinea astella.*

Froriep. Tagsber. 1850. T. 1. p. 24. (aus *Zoologist.* 1849 Decbr.)

* 2. *What has been done for Entomology in Scotland.*

Zoologist. 1853. T. 11. p. 3773—3775.

* 3. *Food and transformations of the Larva of Elachista locupletella.*

Zoologist. 1853. T. 11. p. 3778.

- * 4. Are *Telephorus rusticus* and *T. lividus* the Male and Female of one Species? (in copula capt.)
Zoologist. 1853. T. 11. p. 3919.
- * 5. Notes on a short Excursion to Rannoch.
Zoologist. 1853. T. 11. p. 4075—4076.
- * 6. Description of a new Species of *Lithocolletis*, fig.
Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1854. T. 3. p. 9—10.
- * 7. A few Notes on the Necessity for Rearing all the *Tineidae* and other small Groups.
Zoologist. 1854. T. 12. p. 4188—4191.
- * 8. Are the *Psychidae* to be considered *Bombyces* or *Tineina*?
Zoologist. 1855. T. 13. p. 4653.
- * 9. Results of a Residence at Fochabers (*Lepidopt.*).
Entomol. Annual. 1856. p. 108—114.
- * 10. Descriptions of Five New Species of *Coleophora*.
Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1861. T. 5. p. 408—412. fig.
- * 11. On *Hemiptera*, commonly called Bugs.
Entomol. Annual. 1862. p. 150—157.

Scriba (Ludwig Gottlieb), gest. 31. Mai 1804. Pfarrer in Arheiligen in Hessen-Darmstadt.

- * 1. Entomologische Berichtigungen. (*Lepidopt.*, *Coleopt.*)
Schrift. Berl. Gesellsch. naturf. Fr. 1784. T. 5. p. 432—442; 1787. T. 7. p. 227—244.
- * 2. Journal für die Liebhaber der Entomologie. Frankfurt, Varrentrapp, 1790. 8. Stück I et 2. pg. 192; 1791. Stück 3. pg. 193—296.
- * 3. Beiträge zur Insectengeschichte. Frankfurt, Varrentrapp. 4. 1790. Heft 1. pg. 68. tab. 6 col.; 1791. Heft 2. pg. 194. tab. 6 col.; 1793. Heft 3. pg. 280. tab. 6 col.
- * 4. Verzeichniss der Insecten in der Darmstädter Gegend. (*Coleoptera*.)
Scriba Journal. 1790. Stück 1. p. 40—73; Stück 2. p. 151—192; Stück 3. p. 275—296.
- * 5. Beschreibung verschiedener Käfer. fig.
Scriba Beiträge. 1790. Heft 1. p. 30—50; Heft 2. p. 80—109; Heft 3. p. 219—230.
- * 6. Nachtrag zu Scharfenbergs Beobachtungen und Berichtigungen.
Scriba Journal. 1791. Stück 3. p. 241—244.
- * 7. Entomologische Bemerkungen und Erfahrungen. (*Lepidopt.*, *Coleopt.*)
Scriba Journal. 1791. Stück 3. p. 244—255.
- * 8. Revision einiger Theile des ersten Hefts der Beiträge zur Insectengeschichte und der ersten Stücke dieses Journals.
Scriba Journal. 1791. Stück 3. p. 265—275.

Scriba (W.), Pfarrer in Oberlais in Hessen.

- * 1. Einige neue Käfer beschrieben.
Stett. Ent. Zeit. 1855. T. 16. p. 280—282.
- * 2. Neue Staphylinen.
Stett. Ent. Zeit. 1855. T. 16. p. 295—302.
- * 3. *Coleopterologisches*. (Sammeln der Käfer im Ausspülicht; *Coleoptera*.)
Stett. Ent. Zeit. 1857. T. 18. p. 375—380.
- * 4. Einige neue deutsche Staphylinen.
Stett. Ent. Zeit. 1859. T. 20. p. 413—417.
- * 5. Sammelbericht. (*Coleoptera*.)
Berl. Ent. Zeitschr. 1861. T. 5. 189; 1862. T. 6. p. 276—278.
- * 6. Zwei für die deutsche Fauna neue Homaloten.
Berl. Ent. Zeitschr. 1862. T. 6. p. 273—275.

Scudamore (Edward), in Canterbury.

- * 1. A Description of Bee-Hives adapted for making Artificial Swarms also in good Years for taking some Honey without destroying the Bees. Canterbury, Author, 1846. 12. pg. 23.
- * 2. Artificial Swarms. A treatise on the production of early swarms of bees by artificial means. Second edition, revised and enlarged. London, Longman, Brown, Green and Longmans, 1848. 12. pg. 60.

Scudder (Samuel H.).

- * 1. Ueber den Schaden, den *Terres frontalis* den Weinstöcken in den Treibhäusern Nord-Americas zufügt.
Proc. Boston Soc. Nat. Hist. 1859. T. 7. p. 287.
- 2. Chronological Index to the Entomological writings of Thaddeus William Harris.
Proc. Boston Soc. Nat. Hist. 1859. T. VII. p. 244.

3. On the genus *Rhaphidoptera* Serv. with descriptions of four species from the Pacific coast.

Proc. Boston Soc. Nat. Hist. 1860. T. 8. p. 6.

4. Notice of North American species of *Pieris*.

Proc. Boston Soc. Nat. Hist. 1860. T. 8. p. 178.

Scufoni (Francesco).

- * 1. Osservazioni intorno alle Cavallette. (*Locusta migratoria*.) Romae, Rossi, 1718. 4. pg. 24. fig.

* Latein. Uebers.; Observationes circa locustas.

Ephem. Acad. Nat. Curios. 1722. Cent. IX et X. App. p. 485—508. fig.

* Extr. Giornale de letterati d'Italia. 1721. T. 33. P. 1. No. 8. p. 411—425.

Seba (Albert), geb. 2. Mai 1665 in Etzeln (Ostfriesland), gest. 3. Mai 1736 in Amsterdam. Apotheker in Amsterdam. Seine Sammlung besitzt die Academie in Petersburg. Beckmann Phys. Oekon. Bibl. VIII. p. 493. Nekrolog. Act. Acad. Nat. Curios. 1742. T. 6. p. 239—252.

- * 1. Description exacte des principales Curiositez naturelles du magnifique Cabinet d'Albert Seba oder:

Locupletissimi rerum naturalium thesauri accurata descriptio et iconibus artificiosissimis expressio, per universam physices historiam. Opus, cui in hoc genere, nullum par exstitit. Ex toto terrarum orbe collegit, digessit, descripsit, et depingendum curavit Albertus Seba.

T. I. Amstelædami, apud Janssonio Waesbergios et J. Wetstenium, et Gul. Smith. 1734. pg. 29 et 178. tab. 111, 1 Titelkupf., 1 Portrait. Latein. u. französ.

T. II. 1735. pg. 30 et 154. tab. 114.

T. III. apud H. K. Arksteum et H. Merkmum et Petrum Schouten. 1761. pg. 21 et 212. tab. 116.

T. IV. 1765. pg. 42 et 226. tab. 108. Roy. Fol.

Schroeter Abhandl. T. 1. p. 449. — Schroeter Journ. T. 6. p. 141.

Berlin. Samml. T. 4. p. 326.

Es existiren auch Exemplare tab. color.; Text auch latein. u. holländ.

Der Text ist von Gæubius, Musschenbroeck u. Massuet; die französ. Uebers. z. Theil von L. v. Jaucourt.

Ein neuer Abdruck der Tafeln die dem Jardin des Plantes in Paris gehören, ist:

Planches du cabinet de Seba, accompagnées d'un texte explanatif mis au courant de la science, et rédigé par M. le Baron de Cuvier et une réunion de savants distingues. Ouvrage publié par les soins de M. E. Guérin. Strassbourg et Paris, Levrault, 1827—1830. Fol. 45 livr. à 10 pl.

Der versprochene Text ist nicht erschienen. (cf. Engelmann p. 195.)

Sebastian (Georg Christian).

- * 1. Insecta vulgo fere ignota ad aquas Mattiacas IV Idus januarii 1769 super nive reperta.

Acta Soc. Hassiacæ. 1771. p. 52—57. (Podura; Larvæ Coleopt.)

Neues Hamburg. Magaz. Stück 63. p. 246—255.

* Neue Physik. Belust. Prag, 1773. T. 3. P. 1. p. 98—108.

* Beckmann Phys. Oekon. Bibl. II. p. 333.

von Seckendorff (Christian Wilhelm).

- * 1. Witterungs-Diarium zur Bienenzucht der 1768 Jahres.

Abhandl. Fränk. Oekon. Bienengesellsch. 1770. p. 143. (Lacondaire.)

Sedileau, gest. 1693.

- * 1. Vergl. de la Hire No. 1.

2. Observations sur l'origine d'une espèce de papillon d'une grandeur extraordinaire et de quelques autres insectes. (*Bombyx Pavonia major* (nebst parasitischen Dipteren u. Hymenopteren).

Histoire de l'Acad. des Sciences de Paris. 4. 1692. T. 10. (1730.) p. 108—112 oder p. 135—140 oder 158—164 oder p. 193. fig.

* Ausgezog. Füessly neues Magazin d. Entom. T. 1. p. 124.

Seeger (Johann Gottfried).

1. Einige wichtige und bis jetzt noch unbekannte Erfahrungen in der Korbienenzucht. Leipzig, 1819. 8.

Neue Titel-Ausgabe. Drobilugk, 1823. 8.

(cf. Engelmann Bibl. Oec. p. 303.)

Seetzen (Ulrich Jasper), geb. 30. Januar 1767 in Sophienroden bei Jever, gest. Septbr. 1816 in Taes, vor Mecca.

- * 1. Ueber die Verwandlungshülsen der Phryganeen und einiger verwandten Insecten der Göttingischen Gewässer.

Meyers Magaz. f. d. Thiergeschichte. 1790. Bd. 1. p. 56—80.

- * 2. Beitrag zur Naturgeschichte der *Ephemera lutea* L.

Meyers Magaz. f. d. Thiergeschichte. 1794. Bd. 1. p. 41—63.

Sefstroem (Erich).

- * 1. At fördrifva Mygg utur rum om sommaren.

Vetensk. Acad. Nya Handl. 1787. T. 8. p. 238—239.

* Deutsche Uebers. 1788. T. 8. p. 233—234.

Seger (Georg), geb. 1629 in Nürnberg, gest. 19. December 1678 in Danzig. Arzt in Thorn.

- * 1. De polygono polonico coccifero, seu Chermecino polonico.

Ephem. Acad. Natur. Curios. 1670. Dec. I. Ann. I. Observ. 8. p. 23—24.

Seger (Johann Gottlieb).

1. Dissertatio juris Romani et Germanici de Apibus. Resp. Ch. Gott. Biener. Lipsiae, 1773. 4. pg. 58. (Tractatus juridic.)

(cf. Bibl. Banks. II. p. 527.)

Segnitz (G.).

1. Deilephila nerii 1859 häufig in Mecklenburg.

Archiv f. Freunde d. Naturgesch. Mecklenb. 1860. Jahrg. 14.

cf. Wien. Entom. Monatschr. 1861. T. 5. p. 58.

Segonne (Bernard).

1. Dissertation sur la cigale, dont l'esprit est un remede spécifique contre la peste. Toulouse, le Camus. 8.

(cf. Nodier Bibliogr. p. 56.)

Seguin (J. M.).

1. Etude sur les vers à soie: Examen des déjections dont les papillons se débarrassent avant l'accouplement.

Compt. rend. 1859. T. XLVIII. p. 801—802.

2. Etudes sur les vers à soie: Examen des matieres liquides et solides extraites des papillons.

Compt. rend. 1860. T. L. p. 145—146.

(beides cf. Carus. p. 1655.)

Seguy.

1. Moyens de hâter de huit jours la montée des vers à soie dans les rameaux ou ils doivent filer leurs cocons, et par là diminuer d'autant de jours les risques qu'on court lors de la maturité de ces vers.

Journal économique. 1763. p. 454. (cf. Boehmer, II, 2. p. 270.)

Seidl (Wenzel Benno).

- * 1. Die Orthopteren Böhmens.

Weitenweber Beitr. zur gesammt. Naturk. u. Heilwiss. 1837. T. 1. p. 205—223.

2. Die Hummelarten Böhmens. (Bombus.)

Weitenweber Beitr. zur gesammt. Naturk. u. Heilwiss. 1837. T. 2. p. 65—73.

Seignette (P. E.).

1. Notice sur un insecte qui ravage les vignes dans une partie de l'arrondissement de Marennes. (Haltica oleracea.)

Ann. de l'agric. franc. An XIII. T. 22. p. 39—43. (Lacordaire.)

Seiler.

1. Von den giftigen Fliegen (Rhagio Columbaschensis).

Neue Schriften Gesellsch. naturf. Fr. Berlin. 1803. T. 4. p. 408—412. (Lacordaire.)

Seiler (A.).

- * 1. Uebersicht der im Canton Schaffhausen vorkommenden Thiere.

Verhandl. schweiz. naturf. Gesellsch. 32. Vers. Schaffhausen, 1847. p. 160—175.

Selby (Prideaux John), geb. 1788.

- * 1. Notice of the Capture of Deilephila Galii a rare Lepidopterous insect, belonging to the family of the Sphingidae Leach.

Trans. Berw. Nat. Club. 1834. T. 1. p. 40.

- * 2. Notice of some of the rarer Nocturnal Lepidoptera taken at Twizell House.

Trans. Berw. Nat. Club. 1834. T. 1. p. 160.

- * 3. Contributions to the Entomology of Berwickshire.

History of the Berwicksh. Nat. Club. 1834. p. 93—94.

- * 4. Notice of a curious Aquatic Larva found in a Water Jug at Twizell.

History of the Berwicksh. Nat. Club. 1834. p. 202—203.

- * 5. The Fauna of Twizell. (Coleopt., Lepidopt.)

* Contin. Ann. and Mag. Nat. Hist. 1839. T. 3. p. 361—375.

- * 6. List of Insects taken by Mr. Hardy in June and July 1843 in neighbourhood of the Pease Bridge.

Trans. Berw. Nat. Club. 1846. T. 2. p. 110—114.

- * 7. Observations and Notes during the year 1846, and of the occurrence of Insects.

Trans. Berw. Nat. Club. 1847. T. 2. p. 205—210.

Seligmann (Johann Michael).

- * 1. Sammlung verschiedener ausländischer und seltener Vögel, worinnen ein jeder derselben nicht nur auf das genaueste beschrieben, sondern auch in einer richtigen und sauber illuminierten Abbildung vorgestellt wird. Nürnberg, Fleischmann, 1749—1776. fol. vol. 9. tab. col.
(Es findet sich eine Anzahl Insecten auf den Tafeln aus Edwards's u. Catesby.)

Sella (Eugen), in Turin.

- * 1. Description du *Carabus Olympiae*, espèce nouvelle.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1855. T. 3. Bull. p. 86—87.
* Revue et Magas. Zool. 1855. T. 7. p. 469—471.

Selle (Christian Gottlob), geb. 7. Octbr. 1748 zu Stettin, gest. 9. Novbr. 1800 zu Berlin als Arzt.

1. Von den Wirkungen der Maiwürmer. (Meloë.)
Selle neue Beiträge z. Nat. u. Arznei-Wissensch. 1782. Thl. 1. p. 5—21. 8.
Ausgezogen: Schleg's Med. Litteratur. Thl. 1. p. 54.
Blumenbach med. Bibl. T. 1. p. 26.
* Füessly neues Magaz. 1784. T. 2. p. 104—105.

Sells (William), gest. vor 1842.

- * 1. Foreign Insects (by W. S. Geneva).
Magaz. of N. H. 1831. T. 4. p. 148—149.
- * 2. Insects in Jamaica which are either troublesome or injurious.
Magaz. of N. H. 1832. T. 5. p. 479—483. (aus White Selborne p. 89.)
- * 3. Observations upon the Natural History of various Species of West-India Insects. (*Elatér noctilucus*, Flies, Cockroach, Silk-worm.)
Trans. Ent. Soc. Lond. 1835. T. 1. Proc. p. 45—48.
- * 4. Notes respecting the variety of the Silk-worm which spins White Silk.
Trans. Ent. Soc. Lond. 1837. T. 2. p. 40—41.
- * 5. Observations upon the Chigoe or *Pulex penetrans*.
Trans. Ent. Soc. Lond. 1839. T. 2. p. 196—198.
- * 6. Remarks on Mr. Westwoods paper on the Genus *Upis*.
Trans. Ent. Soc. Lond. 1839. T. 2. p. 162—163.
- * 7. Facts proving that the best remedy for clearing turnip-fields is found in the use of poultry for that purpose.
Trans. Ent. Soc. Lond. 1839. T. 2. Proc. 78—80.
- * 8. Observations on the perforations of the larvae of *Sirex juvenens*.
Trans. Ent. Soc. Lond. 1839. T. 2. Proc. p. 83.
- * 9. Notes respecting the Nest of *Cteniza nidulans*.
Trans. Ent. Soc. Lond. 1840. T. 2. p. 207—210. fig.
- * 10. Observations on the Oestridae.
Trans. Ent. Soc. Lond. 1842. T. 3. p. 72—78.
- * 11. Entomological Notes. A Plan for Arranging a Cabinet containing Illustrations of the Habits and Economy of Insects; Experiments with portions of old Honeycomb; Note respecting the Eggcases of Blattae.
Trans. Ent. Soc. Lond. 1842. T. 3. p. 101—104.

de Selys-Longchamps (Baron Michel Edmond), geb. 25. Mai 1813 in Paris. In Lüttich.

- * 1. Liste des genres d'insectes Aptères, Neuroptères et Lépidoptères des environs de Liège.
Dictionnaire géogr. de la province de Liège par Ph. Van der Maelen. Bruxelles, 1831. Append. p. 57—60.
- * 2. Catalogue des Lépidoptères ou Papillons de la Belgique, précédé du tableau des Libellulines de ce pays. Liège, Desoer, 1837. 8. pg. 31.
- * 3. Description de deux nouvelles espèces d'*Aeshna* du sousgenre *Anax*.
Bulet. Acad. Bruxell. 1839. T. 6. No. 10. p. 386—393. tab. 1. — * Separat. pg. 8.
- * 4. Diagnose de trois espèces européennes d'*Aeshna*, du sousgenre *Anax*.
Revue Zool. 1839. T. 2. p. 333—334.
- * 5. Monographie des Libellulidées d'Europe. Paris, Roret, 1840. 8. pg. 220. tab. 4.
- * 6. Enumération des Libellulidées de la Belgique.
Bulet. Acad. Bruxell. 1840. T. 7. No. 1. p. 31—42. — * Separat. pg. 12.
- * 7. Sur trois espèces nouvelles Européennes du genre *Agrion*.
Revue Zool. 1840. T. 3. p. 213—215.
- * 8. Additions à deux notices sur les Libellulidées insérées précédemment dans les Bulletins de l'Académie.
Bulet. Acad. Bruxell. 1840. T. 7. No. 8. p. 87—97. tab. 1. — * Separat. pg. 12.
- * 9. Nouvelles Libellulidées d'Europe. (8 espèces.)
Revue Zool. 1841. T. 4. p. 243—246.
- * 10. Recension der *Synonymia Libellularum europaeorum* von H. Hagen.
Revue Zool. 1841. T. 4. p. 254—255.
* Die No. 9 u. 10 vereint separat pg. 8.

- * 11. **Nouvelles additions aux Libellulidées de la Belgique de 1840 à 1843.**
 Bullet. Acad. Bruxell. 1843. T. 10. No. 8. p. 149—162. tab. 1. — Separat. pg. 14.
 Die No. 4. 5. 6. 9. vereint unter dem Titel:
- * 12. **Notices sur les Libellulidées extraites des Bulletins de l'Acad. Roy. de Bruxelles.** Bruxelles, Hayez, 1843. 8. pg. 8. tab. 1; pg. 12; pg. 12. tab. 1; pg. 14. tab. 1.
- * 13. **Note sur quelques Libellules d'Europe.**
 Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1843. T. 1. p. 107—109.
- * 14. **Diagnose de Cordulia splendida, espèce nouvelle.**
 Revue Zool. 1843. T. 6. p. 3. — (Separat.) * pg. 3.
- * 15. **Description de la Cordulia splendens.**
 Guérin Magas. Zool. 1843. T. 13. No. 117.
- * 16. **Note sur un nouveau Cordulegaster d'Europe. (C. bidentatus.)**
 Revue Zool. 1844. T. 7. p. 135—136.
- * 17. **Lettre sur quelques Lépidoptères recueillis en Italie.**
 Ann. Soc. Ent. Fr. 1844. T. 2. Bull. p. 12—13.
- * 18. **Énumération des insectes Lépidoptères de la Belgique.**
 Mém. Soc. Sc. Liège. 1845. T. 2. p. 1—35.
- * 19. **Revision of the British Libellulidae.**
 Ann. and Mag. Nat. Hist. 1846. T. 18. p. 217—227.
- * 20. **Liste des Libellulidées d'Europe et diagnose de quatre espèces nouvelles.**
 Revue Zool. 1848. T. 11. p. 15—19.
- * 21. **Observations des Phénomènes périodiques. (Insectes.)**
 Mém. Acad. Roy. Belgique. 1846—58. T. 20—32.
- * 22. **Sur la sauterelle voyageuse observée en Belgique.**
 Bullet. Acad. Bruxell. 1849. T. 16. P. 2. p. 626—628.
 * L'Institut. 1850. XVIII. No. 843. p. 71. — * Froiep Tagsber. 1850. T. 1. p. 119—120.
- * 23. **Revue des Odonates ou Libellules d'Europe. (avec H. Hagen.)**
 Mém. Soc. Sc. Liège. 1850. T. 6. pg. XXII et 408. tab. 11 u. 6 Tabellen. — * Separ. ebenso.
- * 24. **Discours sur la Faune de Belgique.**
 Bullet. Acad. Bruxell. 1854. T. 21. P. 2. p. 1020—1050. — * Separat. pg. 32.
25. **Resume géographique sur les Libellules de l'Italie continentale et insulaire. (63 spec.)**
 Mém. Acad. Turin. sér. 2. 1851. T. 11. p. 64—65.
 (cf. Bianconi Repert. T. 2. p. 85.)
- * 26. **Synopsis des Caloptérygines.**
 Bullet. Acad. Bruxell. 1853—1854. Annex. pg. 73.
 * Separat. Bruxelles, Hayez, 1853. 8. pg. 73.
 Auch im grösseren Format der Monographie gedruckt. 1853. 8. pg. 73. — Von letzterem existiren auch Exemplare nur auf einer Seite gedruckt.
- * 27. **Monographie des Caloptérygines. (avec H. Hagen.)**
 Mém. Soc. Sc. Liège. 1854. T. 9. pg. XI et 291. tab. 14.
 * Separat. Bruxelles, Muquardt, 1854. 8. pg. XI et 291. tab. 14.
- * 28. **Synopsis des Gomphines.**
 Bullet. Acad. Bruxell. 1854. T. 21. P. 2. p. 23—114. — Separat. pg. 93.
- * 29. **Catalogue des insectes Lépidoptères de la Belgique. (Diurn. SpHING.)**
 Ann. Soc. Ent. Belge. 1857. T. 1. p. 1—111; p. 176—177.
- * 30. **Monographie des Gomphines. (avec H. Hagen.)**
 Mém. Soc. Sc. Liège. 1858. T. 11. p. 257—720. pl. 23 u. 5 Tabellen.
 * Separat. Bruxelles, Muquardt, 1858. 8. pg. VIII et 452. tab. 23 u. 5 Tabellen.
- * 31. **Détails sur le résultat de chasses entomologiques aux Eaux-Bonnes et à Biarritz (Pyrénées).**
 Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1858. T. 6. Bull. p. 72—73. (Lépidopt., Odonates.)
- * 32. **Neuroptères de l'isle de Cuba.**
 De la Sagra Hist. Cuba. 8. p. 435—473.
 De la Sagra Hist. Cuba. 1857. T. 7. p. 183—201. fol.
- * 33. **Corrections aux espèces et variétés nouvelles de Lépidoptères décrites dans l'énumération des insectes Lépidoptères de la Belgique.**
 Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1859. T. 7. Bull. p. 92—94.
- * 34. **De la chasse et de la préparation des Neuroptères.** Paris, Deyrolle, 1859. 8. pg. 13.
 Extr. du nouveau guide de l'amateur d'insectes. (cf. Deyrolle Ed. II.)
- * 35. **Additions au Synopsis des Gomphines.**
 Bullet. Acad. Bruxell. sér. 2. 1859. T. 7. No. 8. p. 530—552. — * Separat. 8. pg. 26.
- * 36. **Additions au Synopsis des Caloptérygines.**
 Bullet. Acad. Bruxell. sér. 2. 1859. T. 7. No. 7. p. 437—451. — * Separat. 8. pg. 16.
- * 37. **Catalogue des Insectes Odonates de la Belgique.**
 Ann. Soc. Ent. Belge. 1859. T. 3. p. 145—164. — * Separat. 8. pg. 20.

(de Selys-Longchamps, Baron Michel Edmond.)

* 38. Synopsis des Agrionines. Première légion: Pseudostigma.

Bullet. Acad. Bruxell. sér. 2. 1860. T. 10. No. 6. (20 pag.)

* Separat. Bruxelles, Hayez, 1860. 8. pg. 20.

* 39. Synopsis des Agrionines. Dernière légion: Protonoura.

Bullet. Acad. Bruxell. sér. 2. 1860. T. 10. No. 9 u. 10. (34 pag.)

* Separat. Bruxelles, Hayez, 1860. 8. pg. 34.

* 40. Catalogue des Odonates de la Sicile recueillis par M. Bellier de la Chavignerie.

Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1860. T. 8. p. 741—745.

* 41. Synopsis des Agrionines. Seconde légion. Lestes.

Bullet. Acad. Bruxell. sér. 2. 1862. T. 13. No. 4. (pg. 54.)

* Separat. Bruxelles, Hayez, 1862. 8. pg. 54.

* 42. Synopsis des Agrionines. Troisième légion. Podagrion.

Bullet. Acad. Bruxell. sér. 2. 1862. T. 13. No. 6. p. 5—44.

* Separat. Bruxelles, Hayez, 1862. 8.

Semeleder (Friedrich). Dozent an der Wiener Hochschule.

* 1. Beiträge zum Catalogus Coleopterorum Europae. (Lethrus scoparius.)

Wien. Entom. Monatsschr. 1860. T. 4. p. 149—150; 1861. T. 5. p. 30—31.

Semler (Johann Salomo), geb. 18. Dezbr. 1725 in Saalfeld, gest. 14. März 1791. Professor der Theologie in Halle.

* 1. Versuch eines Diarium über die Oekonomie mancher Insecten im Winter.

An die Hallische Gesellschaft der Naturforscher. Halle, Hemmerde, 1782. 8. pg. 36. Fortsetzung. pg. 84.

* 2. Nachlese zur Bonnetischen Insectologie. Halle, Gebauer, 1783. 8. pg. 166.

Stück 1.

* Beide Schriften recens. Füessly neues Magaz. 1785. T. 2. p. 397—406.

3. Anmerkungen über einige Besonderheiten an Insecten.

Stralsund. Magaz. Stück 3. p. 225.

* 4. Beobachtungen über das Gebären der Blattläuse.

Lichtenberg Magaz. 1783. T. 2. Stück 2. p. 73—75.

* 5. Beschreibung einer weissen schön verwandelten Schildlaus auf Eichenblättern.

Lichtenberg Magaz. 1783. T. 2. Stück 2. p. 76—77.

Semlitsch (A.).

1. Leitfaden zur Bienezucht. Mit eingedr. Holzschn. Graz, Ferstl, 1856. 16.

2. Die Bienezucht in Steiermark 1861. 8.

Semmola (Vincenzo).

1. Descrizione dell' Insetto del caprifico. (Psenes.)

Rendic. dell' Accad. di Sc. di Napoli. 1844. T. 3. p. 405—407. tab. 1.

(cf. Carus. p. 668; von mir nicht gefunden in den ersten 4 Theilen.)

* 2. Della Caprificazione esperienze e ragionamenti.

Rendic. dell' Accad. di Sc. di Napoli. 1845. T. 4. p. 417—455. tab. 13.

Semper (Carl). Dr. Philos. in Altona.

* 1. Beobachtungen über die Bildung der Flügel, Schuppen und Haare bei den Lepidopteren.

Zeitschrift f. wissensch. Zool. 1857. T. 8. p. 326—339. tab. 1.

* Gerstaecker Bericht. 1857. p. 17.

Sendel (Nathaniel), geb. 1686, gest. 25. April 1757. Arzt in Elbing.

* 1. Historia Succinorum corpora aliena involventium et naturae opere pictorum et caelatorum ex Regiis Augustorum cimeliis Dresdae conditis aeri in-sculptorum conscripta. Lipsiae, Gleditsch, 1742. fol. pg. 8 et 328. tab. 13.

Sendtner (Th.).

* 1. Notizen über das Vorkommen von Alpenfaltern im bayrischen Hochgebirge.

Stett. Ent. Zeit. 1857. T. 18. p. 46—51.

Senguerd (Arnold).

* 1. Von dem schiefen Fluge der Insecten und desselben Ursache.

Naturforscher. 1748. Stück 73. p. 580—582. (Aus dem Latein. übers.)

Senni (Pomponio).

* 1. Raccolta di osservazioni sulla propagazione delle Locuste, mezzi per impedirne lo sviluppo e per la loro estirpazione. Roma, nella Stamperia Mordachini, 1811. 8. pg. 35.

(Der Name des Verfassers hinter der Widmung.)

Sepp (Christian), geb. in Goslar, gest. in Amsterdam. Kupferstecher. Nach Beckm.

Phys. Oek. Bibl. VII. p. 107 war sein eigentlicher Name Schmidt. Hr. Snelleu van Vollenhoven theilt mir mit, dass die Familie Sepp diese Ausgabe für unrichtig halte.

Jedoch ist Beckmann, dessen Glaubwürdigkeit und Genauigkeit zweifellos anerkannt

ist, in seiner Angabe so umständlich, dass ich sie der Familientradition gegenüber für zuverlässig halte. „Sepp ist kein Holländer, sondern ein deutscher Kupferstecher und heisst eigentlich Schmidt, welches ich um desto gewisser versichern kann, da er sich hier (Göttingen) einige Jahre aufgehalten hat, hier viel gestochen hat und sonderlich wegen seiner Geschicklichkeit im Schriftstechen beliebt gewesen ist. Er zog mit seiner Frau, einer Holländerin, nach Holland zurück, und seit der Zeit hat er aus einer mir unbekanntem Ursache seinen Namen geändert.“ Sein Sohn Johann Christian Sepp, geb. 8. November 1739, gest. 29. November 1811, und sein Enkel Johann Sepp, geb. 18. September 1778 in Amsterdam, gest. 19. December 1853 daselbst, beide Entomologen und Buchhändler in Amsterdam, setzten sein Werk fort. Stett. Ent. Zeit. 1855. T. 16. p. 16. Theil I bis Tafel 30 ist vom Grossvater allein. Jetzt setzt ein Urenkel in Verbindung mit anderen Gelehrten das Werk fort; der erste Titel ist von 1762, doch hat das Werk weit früher begonnen.

- * 1. *Beschouwing der Wonderen Gods in de minstgeachte Schepzelen. Of Nederlandse Insecten, in hunne aanmerkelyke Huishouding, wonderbare Gedaantewisseling en andere wetenswaardige Byzonderheeden, Volgens eigen Onderwinding beschreeven, naa't Leven naauwkeurig geteekend, in't Koper bragt en gecoloreerd door Christian Sepp. ser. 1. 1762—1860. vol. 8. tab. 400 col.*

Deel I. Amsterdam, 1762. 4.

Stk. 1. 8 Verhandl. pg. 44. tab. 8. Stk. 2. 4 Verhandl. pg. 20. tab. 4. Stk. 3. 5 Verhandl. pg. 30. tab. 6. Stk. 4. 24 Verhandl. pg. 100. tab. 24. Stk. 5. 1 Verhandl. pg. 8. tab. 1. Stk. 6. 7 Verhandl. pg. 32. tab. 7.

Deel II. 1786.

Stk. 1. 2 Verhandl. pg. 12. tab. 3. Stk. 2. 1 Verhandl. pg. 6. tab. 1. Stk. 3. 1 Verhandl. pg. 4. tab. 1. Stk. 4. 22 Verhandl. pg. 110. tab. 22. Stk. 5. 3 Verhandl. pg. 14. tab. 3. Stk. 6. 15 Verhandl. pg. 62. tab. 15.

* Deel III. s. a. 49 Verhandl. pg. 170. tab. 50.

* Deel IV. s. a. 50 Verhandl. pg. 174. tab. 50.

* Deel V. 50 Verhandl. (9 Verhandl. pg. 34. tab. 9.) Nach längerer Unterbrechung vollendet im December 1836. pg. 198. tab. 50.

* Deel VI. 1843. 50 Verhandl. pg. 198. tab. 50.

* Deel VII. 50 Verhandl. pg. 214. tab. 50. (v. 42 Verhandl. Snellen v. V. u. Herklotz.)

* Deel VIII. 1855—1860. 50 Verhandl. pg. 190. tab. 50. (v. Snellen von Vollenhoven.)

* Die Fortsetzung siehe bei Snellen van Vollenhoven. ser. 2. T. 1. 1860. (bis Septbr. 1861. tab. 12. pg. 40.)

- * *Deutsche Uebers. (von N. G. Leske). Leipzig, Beygang, 1783—1785. 4. 4 Hefte. tab. 18 col. (der Originalausgabe).*

Heft I. 1783. tab. 7. pg. 58. — Heft II. 1783. tab. 3. pg. 17. — Heft III. 1783. tab. 5. pg. 22. — Heft IV. 1785. tab. 3.

Ich finde noch citirt Heft V. 1787. tab. 6.

* Was sich im T. I. auf Phal. Crataegi bezieht ist abgedruckt: Beschäft. Berl. Gesellsch. naturf. Fr. T. 4. p. 29—41.

Theil I. recens. * Beckmann Phys. Oek. Bibl. VII. p. 107. — Jen. gel. Zeit. 1775. p. 59. — Comment. Lips. Dec. III. Suppl. p. 89. — Ebert Wittenb. Mag. 1. p. 396. — Leipz. gel. Zeit. 1783. p. 515.

- * 2. *Surinaamsche Vlinders, naar het leven geteekend. Amsterdam, Verfaasser, 1848. T. I. pg. 108. tab. 50. — T. II. pg. 4 et 109—224. tab. 51—130. — T. III. 1855. pg. 4 et 225—328. tab. 101—152.*

(No. 2 ist wohl von Jan Sepp.)

- * 3. *Natural History of the Alderman Butterfly (Ammiralis Atalanta Rennie) from the Egg to the adult Insect.*

(Translat. von „De Wonderen Gods by C. Thonau.“)

Fields Natur. Magaz. 1833. T. 1. p. 8—11. fig.

Sepp (Jan). siehe vorher.

- * 1. *Natuurlijke Historie van schadelijke Insekten. Erste Stukje. Amsterdam, J. C. Sepp en Zoon. 8. pg. 8. tab. 1 col. (Gastrop. Pini.)*

Serain (Pierre Entrope), geb. 1748 in Saintes, gest. Decbr. 1820 in Chanon, Calvados. Arzt.

1. *Instruction sur la manière de gouverner les abeilles, ouvrage qui a obtenu le premier accessit de la soc. d'agric. du Dptmt de la Seine. Paris. Marchant, an XI (1802). 8.*

(cf. Dizion. ragion. di F. Re. T. 4. p. 49.)

Seringe (Jean Charles), geb. 13. Novbr. 1810 in Bern, gest. 13. Febr. 1833.

- * 1. *Sur quelques monstruosités des Insectes. (Lyon), Merklin, 1834. 8. pg. 12. tab. 1. (Scarites Pyracmon mit drei Vorderfüssen, Helops coceruleus mit dreitheiligem rechten Fühler von 6. Gliede an.)*

de Serres (Pierre Marcell Toussaint), geb. 3. Novbr. 1783 in Montpellier. Professeur de la Minéralogie à Montpellier.

- * 1. Comparaison des organes de la mastication des Orthoptères avec ceux des autres animaux.

Ann. du Mus. d'Hist. nat. 1809. T. 14. p. 56—73.

- * 2. De l'odorat et des organes qui paraissent en être le siège chez les Insectes.

Ann. du Mus. d'Hist. nat. 1811. T. 17. p. 426—441.

* Bullet. Soc. libr. Sc. et Bell. Lett. Montpellier. T. 4. No. 56. p. 425—446.

- * 3. Observations sur les usages des diverses parties du tube intestinal des insectes, avec 3 pl.

Ann. du Mus. d'Hist. nat. 1813. T. 20. p. 48—88; p. 89—115; p. 213—253; p. 339—369.

* Nouv. Bullet. Soc. philom. 1813. T. 3. p. 300—305.

- * Auch unter dem Titel: Observations sur les Insectes, considérés comme ruminans, et sur les fonctions des diverses parties du tube intestinal dans cet ordre des animaux. Paris, Dufour, 1813. 4. pg. 139. pl. 3. (mit Cuviers Bericht darüber.)

* Extr. Mercure de France, Juin, 1814. 8. pg. 6.

- * 4. Observations sur les usages du vaisseau dorsal dans les animaux articulés.

Mém. du Mus. d'Hist. nat. 1818. T. 4. p. 149—192; p. 313—380. avec 2 pl.; 1819. T. 5. p. 59—147, avec 1 pl. — Separat. Paris, 1818. 4. 4 pl.

* Isis. 1819. IV. p. 593—647. 2 tab.

* Ann. Philos. 1814. T. 4. p. 346—355; * 1815. T. 5. p. 191—199; * 1815. T. 6. p. 34—43.

Extr. Ann. gén. des sc. phys. T. 4. p. 33—42.

- * 5. Mémoire sur les yeux composés et les yeux lisses des Insectes et sur la manière dont ces deux espèces d'yeux concourent à la vision. Montpellier, Tournel, 1813. 8. pg. 116. tab. 3.

Journ. de Physique. T. 68. p. 277.

* Philos. Magaz. 1814. T. 44. p. 107—118; p. 183—191; p. 274—292.

- * Deutsche Uebers. Ueber die Augen der Insecten von J. F. Dieffenbach. Berlin, Enslin, 1826. 8. p. 94. 3 Taf.

- * 6. Essai pour servir à l'histoire des animaux du midi de la France. Montpellier, Gabon, 1822. 4. pg. 95. (Insecten-Catalog p. 66—80.)

* Féruss. Bullet. 1823. T. 1. p. 56—58.

- * 7. Observations générales sur les lois de la distribution des animaux sur le globe.

Journ. de Phys. par de Laméthrie. 1823. T. 96. p. 26—52; p. 81—101.

Extr. Paris, 1823. 4. pg. 46.

- * 8. Note sur les arachnides et les insectes fossiles, et spécialement sur ceux des terrains d'eau douce. (Extr. aus No. 9.)

Ann. sc. nat. 1828. T. 15. p. 98—108. — * Féruss. Bullet. 1828. T. 15. p. 181—189.

* Auszug. Thon Archiv. 1830. T. 2. P. 2. p. 74—77.

* Isis. 1834. X. p. 1033.

9. Geognosie des terrains tertiaires du midi de France, ou tableau des principaux animaux invertébrés des terrains marins tertiaires de la France. Montpellier, Durville, 1829. 8. pg. 92 et 276. tableaux 3 et pl. 6.

* Féruss. Bullet. 1829. T. 17. p. 14—17. * 1830. T. 20. p. 165—170; p. 198—204.

* Fropiep Notiz. 1828. T. 22. p. 337—342.

10. Recherches sur l'anatomie comparée des animaux invertébrés.

Ann. sc. nat. sér. 2. 1834. T. 2. p. 238—248.

11. Mémoire sur les causes des Migrations de divers animaux et particulièrement des oiseaux et des poissons. (couronné.)

Natuurk. Verhandelingen van de Holl. Maatsch. der Wetensch. te Harlem. 1842. 4. p. 1—321.

* Isis. 1844. IV. p. 302—304.

- * 12. Sur les fossiles du Bassin d'Aix. (Bouches du Rhone.)

Ann. sc. nat. sér. 3. 1845. T. 4. p. 249—256.

de Serres (Olivier). Seigneur du Pradel, geb. 1539 in Villeneuve de Berg, Vivarais, gest. 2. Juli 1619.

1. La cueillette de la soye, par la nourriture des vers qui la font. Echantillon du Theatre d'Agriculture d'Olivier de Serres, Seigneur du Pradel.

à Paris chez Jamet Mettayer, imprimeur ordinaire du Roi MCXCIX avec Privilege de sa majesté. pet. in 8. de 6 feuil. non chiffrés pour le titre et l'épître dédicatoire, 1 feuillet blanc; 117 p. de texte. 1 p. non chiffrée pour l'extrait du privilege du Roi et 1 feuillet non chiffré au recto du quel se lit la date de l'impression et le nom de l'imprimeur. (d'après J. B. Huzard dans sa notice bibliogr. sur les oeuvres d'Olivier de Serres au commencement du 2 vol. de la grande ed. du Théâtre d'Agricult. Paris, 1804—1805. 4.)

Olivier de Serres avait extrait à la prière de Henry IV ce petit extrait de son: Théâtre d'agriculture et mesnage des champs etc. (Genève 1600, 1629, 1650) encore manuscrit et dont il forme le chapitre XV du 5 Lieu, mais en le reportant dans son grand ouvrage il y fit quelques changements et quelques suppressions. La cueillette de la soie se trouve par conséquent réimprimée dans les nombreuses éditions du théâtre d'agriculture.

Reimpr. Paris, Huzard, 1843. 8. (nach Cornalia monogr. p. 75.)

Deutsche Uebers. um die Bemühungen Herzog Friedrich v. Württembergs zu fördern, unter dem Titel:

Seydenwurm; von Art, Natur, Eigenschaft und grosser Nuzbarkeit desz edlen Seydenwurms, auch Pflanzung und Erhaltung desz zu seiner Nahrung hoch erfordernten Maulbeerbaums. Wie und was massen solches herrliche Werk, in Deutschen (sonderlich denen Landen, da es Weinwuchs hat) zugleich anderen Orten, andgerichtet und mit Lob Nutzen und Ruhm fortgetrieben werden möge. Uebersetzt von Jac. Rathberger. Tübingen, 1603. 4.

Engl. übers. zugleich mit dem folgenden Werke.

2. La seconde Richesse du Meurier blanc, qui se treuve en son escorce, pour faire des toiles, non moins utile que la Soye provenant de la Feuille d'ice-luy. Paris, 1603. pet. in 8. pg. 27.

* Engl. Uebers.: The perfect use of Silkworms and their benefit; with the exact planting, and artificial handling of Mulberrie trees whereby to nourish them and the figures to know how to feede the Worms and to Winde off the Silke. And the fit maner to prepare the barke of the white Mulberrie to make fine Linnen and other works thereof. Done out of the French originale of D'Olivier de Serres Lord of Pradel into english by Nicolas Geffe Esquire. With annexed Discourse of His owne, of the meanes and sufficiencies of England for to have abundance of fine silke by feeding of Silke-worms within the same; as by apparent proofes by and universall benefit of all those his Country men which embrace them. Never the like yet here discovered by any at London. Imprented by Felix Kyngston and are to be sold by Richard Sergier and Christopher Purset with the assignement of William Stallenge, 1607.

pet. in 4.; tab. 2; 4 feuil. non chiffrés pour le titre, l'épître dédicatoire du traducteur au Roi Jacques I et trois pièces de poésie anglaise en l'honneur d'Olivier de Serres; 96 pg. de texte chiffrées, puis un feuillet chiffré 81 au recto seulement sans interruption de texte et portant au verso une gravure en bois; une seconde gravure analogue se trouve au recto du feuillet suivant qui est sans chiffre. La cueillette de la soye occupe les 85 pg. premières du texte, et la: Seconde richesse les p. 86—93, les trois pages suivantes sont employées à l'explication de figures, qui n'existent pas dans l'original français et que le traducteur a prises dans l'ouvrage de le Tellier ou celui de Laffemas sur les vers à soie. L'Opuscule de Geffe annoncé dans le titre a un titre et une pagination à part et occupe 14 pages (Lacordaire hat 16) de texte avec un feuillet pour le titre et un autre à la fin pour l'errata. (Opuscule rare. Lacordaire.)

Audinet-Serville (Jean Guillaume), geb. 11. Novbr. 1775 in Paris, gest. 27. März 1858 daselbst. Seine Neuroptera besitzt Selys-Longchamps; seine Hemiptera Signoret.

- * 1. La dernière (15.) livraison des insectes de l'ouvrage de Palisot de Beauvois. Paris, 1819.
(cf. Palisot de Beauvois No. 2.)
- * 2. La partie entomologique conjointement avec M. Lepelletier de St. Fargeau du 10. Volume des insectes de l'Encyclopédie méthodique. Paris, 1825.
(Tout excepté les Hyménoptères.)
- * 3. La partie qui a paru des insectes de la Faune Française (avec Lepelletier de St. Fargeau). Paris, Levrault, 1830. 8.
(Coleoptera p. 1—240. pl. 12 col.; Hyménopt. p. 1—96. pl. 8 col.; Orthopt. pl. 2 col.; Neuropt. pl. 2 col.; Hémipt. pl. 6 col. sans texte.)
- * 4. Revue méthodique des Orthoptères.
Ann. sc. nat. 1831. T. 22. p. 28—65; p. 134—162; p. 262—292.
* Isis. 1835. II. p. 160—177. — * Féruss. Bullet. 1831. T. 27. p. 102—107.
- * 5. Description du genre Peirates de l'ordre des Hémiptères.
Ann. sc. nat. 1831. T. 23. p. 213—222. — * Féruss. Bullet. 1831. T. 27. p. 201—203.
Isis. 1835. p. 283—285.
- * 6. Description de l'Anisocelis latifolia. (Hemipt.)
Guérin Magas. Zool. 1831. T. 1. No. 18. fig. col.
- * 7. Description du Nematopus elegans. (Hemipt.)
Guérin Magas. Zool. 1831. T. 1. No. 27. fig. col.
8. Tableau méthodique des insectes de l'ordre des Orthoptères. Paris, 1831. 8.
9. Tableau méthodique des insectes de l'ordre des Coleoptères. Paris, 1831. 8.
- * 10. Lettre à Ms. Fischer. (Orthoptères.)
Bullet. Moscou. 1833. T. 6. p. 459—461.
- * 11. Nouvelle classification de la famille des Longicornes. (Prioniens, Cerambycins, Lamiaires.)
Ann. Soc. Ent. Fr. 1832. T. 1. p. 118—201; p. 443; 1833. T. 2. p. 528—573; 1834. T. 3. p. 5—110; 1835. T. 4. p. 5—100; p. 197—228. — * Isis. 1842. II. p. 124—130.

(Audinet-Serville, Jean Guillaume.)

- * 12. Notice sur une espèce d'Aulaque, genre d'Hyménoptères. fig. col. (A. Patrati.)
Ann. Soc. Ent. Fr. 1833. T. 2. p. 411—413.
- * 13. Observations sur une lettre de Mr. Westermann a Mr. Wiedemann.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1833. T. 2. p. 490—494.
* Extr. Silberm. Revue entom. T. 2. p. 128. avec note de Mr. Silbermann sur Cicind. germanica.
- * 14. Triungulinus Dufour et Pediculus Melittae sind Larven von Meloë.
* Isis. 1835. III. p. 281. — * Féruus. Bullet. 1828. T. 15. p. 189—195.
(Ist die Anzeige von Dufours Schrift.)
- * 15. Nouveau genre d'Orthoptères de la famille des Mantides (Toxodera.) fig.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1837. T. 6. p. 25—29.
- * 16. Rapport sur le mémoire de Mr. Desjardins intitulé: Notice sur un insecte nouveau faisant partie de la faune de l'île Maurice. (Naucoris.)
Ann. Soc. Ent. Fr. 1837. T. 6. p. 243—244.
- * 17. Note sur la composition destinée à remplacer le liège dans les boites.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1837. T. 6. Bull. p. 51.
- * 18. Histoire naturelle des insectes Orthoptères. (dans les suites à Buffon.) Paris, Roret, 1839. 8. pl. 14 col. pg. 776.
Ann. sc. nat. sér. 2. T. 10. p. 300. — * Recus. Revue Zool. 1839. T. 2. p. 30—31.
- 19. Histoire naturelle des insectes Hémiptères. (dans les suites à Buffon.) Paris, Roret, 1843. 8. pg. 76 et 675. pl. 12 col. et pg. 6. (cf. Amyot No. 3.)
* Isis. 1845. IV. p. 312—314.
- * 20. Sur les habitudes de l'Oberea pupillata. (Longicorn.)
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1844. T. 2. Bull. p. 50—51.
- * 21. Note sur sa collection entomologique.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1844. T. 2. Bull. p. 58—59.
- * 22. Sur l'Essai monographique sur les Clerides, insectes Coleoptères par M. Spinola. 1844.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1845. T. 3. p. 227—235.
- * 23. Note sur l'Acridium peregrinum.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1845. T. 3. Bull. p. 115.
- * 24. Notice nécrologique sur le Comte Le Peletier de St. Fargeau.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1846. T. 4. p. 193—200.
- * 25. Zahlreiche Anzeigen u. Besprechungen entomologischer Schriften in Féruusacs Bulletin.

Settegast (D. G.). Praeceptor in Proekulis, Ostpreussen.

1. Bienenkatechismus für meine Landsleute, darinnen ihnen deutlich in Fragen und Antworten die Kunst gelehrt wird, von Bienen mit geringer Mühe grossen Nutzen zu erlangen. Königsberg. Unzer, 1795. 8. pg. 20 et 152. fig.
2. Das Wahre und Nützliche in der Bienezucht allen Bienenfreunden auf dem Lande nach lauter eigenen Erfahrungen kurz und deutlich gelehrt. Mit Abbildungen. Königsberg. Hartung, 1828. 8. 6 Bogen.
Littauische Uebers. (einer früheren Auflage oder No. 1.) ibid. 1806. 8. 9⁵/₄ Bogen.

Seubert (Moritz).

- * 1. Zur Naturgeschichte der Heuschrecken. (Locust. viridissima.)
Verhandl. naturh. Ver. d. Preuss. Rheinl. 1844. T. 1. p. 81—82.

Severinus (Marcus Aurelius), geb. 1580 in Tarsia, Calabrien, gest. 1656 als Prof. Med. in Neapel.

- * 1. Zootomia Democritaea, id est Anatome generalis totius animantium opificii, libris quinque distincta, quorum seriem sequens facies delineabit. Noribergae, Literis Endterianis. 1645. kl. 4. pg. 408 et Index.
(Insecta p. 343—347.)

Sewell (Arthur).

- * 1. A few notes on some insects taken during a short tour in Switzerland.
Naturalist. 1852. T. 2. p. 248—250.

Seydel (Johann Gottlob).

- * 1. Wohlerprobte Erfahrung von einem bewährten Mittel die Faulbrut zu heilen durch eine Hungerkur.
Abhandl. Oberlaus. Bienengesellsch. 1767. p. 109. (Lacordaire.)

Seyffer (Otto Ernst Julius), geb. 7. October 1823 in Stuttgart. Dr. Philos.

- * 1. Insecten im Sommer 1846. (Deil. celerio.)
Jahreshefte d. Vereins f. vaterl. Naturk. Württemberg. 1847. T. 3. p. 260.
- * 2. Verzeichniss und Beobachtungen über die in Württemberg vorkommenden Lepidopteren.
Jahreshefte d. Vereins f. vaterl. Naturk. Württemb. 1850. T. 5. p. 76—123.
* Steit. Ent. Zeit. 1855. T. 16. p. 304. (handschriftl. Nachtr. v. A. Keller recens.)

Sharpe (Samuel).

- * 1. On the figure of the cells of the honeycomb.

Philos. Magaz. 1828. T. 4. p. 19—21.

Sharswood (Wilhelm). Dr. in Philadelphia.

- * 1. Bibliographia librorum entomologicorum in America boreali editorum.

Linnaea. 1859. T. 13. p. 333—353; 1860. T. 14. p. 256—264.

- * 2. Beiträge zu einem Necrolog des Majors J. Eatton Le Conte; aus dem Engl. übers. von C. A. Dohrn.

Stett. Ent. Zeit. 1861. T. 22. p. 166—169.

Shaw (George), geb. 10 Decbr. 1751 in Bierton, gest. 22. Juli 1813 in London. Arzt u. Geistlicher daselbst, Bibliothekar u. Conservator des britischen Museums.

- * 1. Account accompanied by a figure of a minute Ichneumon. (I. punctum.)

Trans. Linn. Soc. Lond. 1798. T. 4. p. 189. fig.

* Wiedem. Archiv. T. I. P. I. p. 286.

2. Vivarium naturae, or the naturalist miscellany. (latein. u. engl.) London. 1790—1813. 8. vol. 24. (Kupfer von P. Nodder.)

267 Nummern mit 1064 Kupfern. Die Fortsetzung bildet Leach Zoological miscellany. Der Text von No. 267 fehlt.

3. Musei Leveriani explicatio. (latein. u. engl.) London, 1792. 4. pg. 248. 65 fig. col.; T. II. 1796. pg. 48. 12 fig. col.

(cf. Bibl. Banks. H. p. 24.)

4. Zoology of New Holland. London, 1794. 4. pg. 33. tab. 12.

(cf. Bibl. Banks. H. p. 32.)

5. General Zoology, or systematic natural history. London, 1800—1826. 8. 13 vol. in 26 parts u. 2 parts Index.

(Vol. 6 [1806] enthält Insecten 197 pl.) * cf. Beckmann Phys. Oek. Bibl. XIX. p. 292.

6. Zoological lectures. London, 1809. 8. 2 vol. pg. 248 et 255; tab. 163.

Shaw (Thomas), geb. um 1692 in Kendal, Westmoreland, gest. 15. August 1751.

1. Travels, or observations relating to several parts of Barbary and the Levant.

Oxford, 1738. fol. pg. 442 et 60; tab. Supplem. 1746. fol. pg. 112. tab. I; Supplem. (1797.) fol. pg. 6.

Ed. II. London, 1757. 4.

(cf. Bibl. Banks. I. p. 123.)

Ed. III. Edinburg, 1808. 8. 2 vol.

Reimpr. als 15. Theil in Pinkertons Samml. von Reisen.

- * Franz. Uebers. à la Haye, 1743. 4. 2 vol.

Deutsche Uebers. Leipzig, 1765. 4.

Holländ. Uebers. Utrecht, 1773. 4. 2 vol.

Shepherd (Forest).

- * 1. On the Habits of *Notonecta glauca*.

Sillim. Amer. Journ. ser. 2. 1847. T. 4. p. 423—424.

* Ann. and Mag. Nat. Hist. ser. 2. 1848. T. 1. p. 158—159.

Shield (Richard), in Dublin.

- * 1. New locality for *Endorea lineola* and Note of the Larvae.

Zoologist. 1853. T. II. p. 3778.

- * 2. On Rearing Lepidoptera from the Pupa state, together with Notes on the Management of the Larvae and Pupae of Micro-Lepidoptera.

Natur. Hist. Review. 1855. T. 2. Proc. p. 106—109.

- * 3. Practical hints respecting moths and butterflies, with notices of their localities: forming a calendar of entomological operations throughout the year, in pursuit of Lepidoptera. London, van Voorst, 1856. 8. pg. 194.

Shirreff (Patrick), Farmer, Mungoswells, East Lothian.

- * 1. Some account of the Wheat-Fly. (*Cecid. tritici*.)

Magaz. of N. H. ser. 1. 1829. T. 2. p. 448—451.

Shuckard (W. E.).

- * 1. A few Observations on the Habits of the indigenous Aculeate Hymenoptera, suggested by M. de St. Fargeaus Paper upon the Genus *Gorytes*. Ann. Soc. Ent. T. 1.

Trans. Ent. Soc. Lond. 1834. T. 1. p. 52—60.

- * 2. Insects found on Hampstead Heath. (Liste von Coleoptera, Hymenoptera, Diptera.)

Entomol. Magaz. 1835. T. 3. p. 91—93.

- * 3. Progress and Prospects of Entomology. (Recension von Dejean Catal., Schönherr Curcul., Klug Jahrb. etc.)

* For. Quart. Review. 1835. T. 15. p. 194—209.

- * 4. Entomological Notes.

Entomol. Magaz. 1836. T. 4. p. 78—79.

(Shuckard, W. E.)

- * 5. An account of the *Pulex penetrans* L. translated from Pohl and Kollars Work on the noxious Insects of Brazil.
Magaz. of N. H. 1836. T. 9. p. 294—298. fig.
- * 6. A Description of the superior Wing of the Hymenoptera, with a view to give a fuller and more certain Development to the Alary System of Jurine.
Trans. Ent. Soc. Lond. 1836. T. 1. p. 208—214. tab. 1.
- * 7. Description of the Genera and Species of the British Chrysididae.
Entomol. Magaz. 1837. T. 4. p. 156—177.
- * 8. On Generic Nomenclature.
Magaz. of N. H. 1837. T. 1. p. 248—257.
- * 9. Essay on the indigenous fossorial Hymenoptera, comprising a description of all the British species of Burrowing Sand Wasps contained in the Metropolitan Collections. London, Richter, 1837. 8. pg. 259. tab. 4.
* Isis, 1844. XII. p. 866—867.
(dabei eine Liste pg. 8 zu Etiquetten gedruckt.)
- * 10. Descriptions of new Exotic Aculeate Hymenoptera fig.
Trans. Ent. Soc. Lond. 1837. T. 2. p. 68—82. — * Separat. London, 1837. 8. pg. 16. 1 pl.
- * 11. Description of a new British Wasp, with an account of its Development. (*Odynerus spinipes*.)
Magaz. of N. H. ser. 2. 1837. T. 1. p. 490—496.
- * 12. Description of a new species of *Sirex* discovered to attack and destroy the Spruce Fir. (*Pinus nigra*.)
Magaz. of N. H. ser. 2. 1837. T. 1. p. 630—632.
13. Monograph of the Family of Mutillidae.
Magaz. of N. H. ser. 2. 1837. No. 1.
14. Note of the Mode of removing the Grease from Insects by the application of *Naphta Petrolei*.
Entomol. Magaz. 1838. T. 5. p. 335—336.
- * 15. Explanations and Observations on Hymenopterous Insects. (cf. J. B—n.)
Entomol. Magaz. 1838. T. 5. p. 481—483.
- * 16. Description of some new Genera of Coleoptera in the Authors Collection. w. 1 pl. col.
Entomol. Magaz. 1838. T. 5. p. 505—513.
- * 17. Description of a new species of *Myrmica* which has been found in houses both in the Metropolis and Provinces. (*M. domestica*, *terminalis*.)
Magaz. of N. H. ser. 2. 1838. T. 2. p. 626—627.
- * 18. The Elements of British Entomology, containing a general introduction to the Science; a systematic description of all the genera of British Insects; a nomenclature of the species hitherto recorded as British; with a history of their transformation, habits, economy and distribution, together with outlines figures of the families of their larvae and pupae; an explication of the technical terms used in the course of the work and full directions for collecting. London, Baillière, 1839. 8. pg. 240. P. 1 illustrated with fifty Wood-cuts.
- * 19. On the Pensive Nests of British Wasps.
Magaz. of N. H. ser. 2. 1839. T. 3. p. 458—460.
- * 20. The British Coleoptera delineated by W. J. Spry consisting of Figures of all the Genera of British Beetles. London, Crosta, 1840. 8. pg. 83. tab. 94.
- * 21. On the history and natural arrangement of insects (with Swainson).
Lardner Cyclop. London. 1840. 8.
- * 22. Monograph of the Dorylidae, a Family of the Hymenoptera heterogyna.
Ann. of N. H. 1840. T. 5. p. 188—202; p. 258—272; p. 315—329. Appendix. p. 396—398.
* Revue Zool. 1841. T. 4. p. 27.
* Separat. London, 1840. 8. pg. 44.
- * 23. On the Aulacidae a family of Hymenoptera pupivora, and that *Trigonalys* is one of its components; with a description of a British species of this genus and incidental remarks upon their collateral affinities.
Entomologist. 1841. p. 115—125. — Revue Zool. 1841. T. 4. p. 356.
* Separat. 8. pg. 11.
- * 24. Differences of Neuters in Ants.
Ann. and Magaz. of N. H. 1841. T. 7. p. 525.
- * 25. Description of *Scolia fulva*.
Trans. Ent. Soc. Lond. 1842. T. 3. p. 222. — Ann. and Magaz. of N. H. T. 6. p. 482.

Shuttleworth (Robert James), in Bern.

- * 1. *Valvata arenifera* ein Phryganidengehäuse.
Mittheil. d. naturf. Gesellsch. in Bern. 1843. p. 20—21.

Sibbald (Robert), geb. 1643, gest. 1720.

- * 1. *Scotia illustrata, sive prodromus historiae naturalis*. Edinburgi, Auctor, 1684. Fol. 2 vol. pg. 102, pg. 114 et 56. tab. 22.
Ed. Edinburgi, 1696. Fol. (Titelausgabe.)
(Insecta T. 2. p. 28—35.)

Sibour.

1. *Méthode simple et facile pour l'éducation des vers à soie*. Pont-Saint-Esprit, Gros, 1855. 12. pg. 12.

Sicca (Arup).

1. *Educazione dei filugelli*.

Annal. Accad. R. d'Agric. Torino. 1847. T. 2. (cf. Cornalia monogr. p. 79.)

Sichel (Jules), geb. in Frankfurt a. M. Dr. in Paris.

- * 1. *Sur la rareté relative de certains Hyménoptères et notamment sur la Mutilla incompleta et la Crocisa scutellaris*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1852. T. 10. p. 561—569.
- * 2. *Réunion de Polistes biglumis, gallicus et Geoffroyi en une seule espèce*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1854. T. 2. Bull. p. 12—13.
- * 3. *Note sur des Braconides parasites sur des Coléoptères*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1854. T. 2. Bull. p. 57—59.
- * 4. *Rhophites bifoveolatus, espèce nouvelle*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1854. T. 2. Bull. p. 74.
- * 5. *Note sur l'Anthophora 4-maculata et pubescens*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1854. T. 2. Bull. p. 75—76.
- * 6. *Description de l'Acoenites perlae Doumerc (Ichneumonid., c'est Hemiteles floricator Gr.)*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1855. T. 3. Bull. p. 88—89; 1857. T. 5. Bull. p. 96.
- * 7. *Note sur la Cécidomye du froment et son parasite*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1856. T. 4. Bull. p. 8; p. 38.
- * 8. *Extrait d'une lettre de M. Saussure sur la faune de Tampico. (Mexique.)*
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1856. T. 4. Bull. p. 11.
- * 9. *Description de l'Anthophora Passerini, espèce nouvelle*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1856. T. 4. Bull. p. 19.
- * 10. *Notes sur les Fourmis introduites dans les serres chaudes*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1856. T. 4. Bull. p. 23—24.
- * 11. *Note sur l'absence d'un système nerveux chez Nemoptera lusitanica, observée par L. Dufour*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1856. T. 4. Bull. p. 26.
- * 12. *Description de l'Abia aurentata, espèce nouvelle. (Hyménopt.)*
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1856. T. 4. Bull. p. 77.
- * 13. *Description d'un Bombus lapidarius Gynandromorphe*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1858. T. 6. Bull. p. 248—250.
- * 14. *Remarques et questions sur quelques espèces européennes du genre Sirex*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1859. T. 7. Bull. p. 83—84.
- * 15. *Diagnoses de quelques Hyménoptères nouveaux*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1859. T. 7. Bull. p. 212—214.
- * 16. *Ueber die Hymenopteren Parasiten der Cecidomyia tritici*.
Zwölfter Bericht des Ohio-Staats-Ackerbauath's. 1858. 8. p. 720—721. fig.
- * 17. *Liste des Hyménoptères recueillis par M. E. Bellier de la Chavignerie dans le département des Basses Alpes (grandes montagnes) pendant les mois de Juin, Juillet et Août 1858*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1860. T. 8. p. 215—218.
- * 18. *De la Chasse des Hyménoptères*. Paris, Deyrolle, 1859. 8. pg. 17.
(cf. Deyrolle.)
- * 19. *Liste des Hyménoptères recueillis en Sicile par M. Bellier de la Chavignerie*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1860. T. 8. p. 749—764.
20. *Courtes remarques sur les moyens de conserver les collections entomologiques*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 4. 1861. T. 1. p. 85—86.

Sickler (Johann Volkmann), gest. 31. März 1820.

1. cf. Wolstein.

2. *Ueber die Nothwendigkeit, die den Obstbäumen so schädlichen Insecten zu vertilgen und die Art und Weise wie dieses am besten geschehen könne*.

Sickler, Der Teutsche Obstgärtner oder gemeinnütz. Magaz. d. Obst. in Teuschland. 1794. St. 5. (Lacordaire.)

3. *Die Bienezucht, oder praktischer Unterricht mehrerer Bienenväter, wie man einen Bienenstand anlegen, erweitern und zu dem höchsten Ertrage*

(Sickler, Johann Volkmann.)

bringen könne. 2 Bde. (Auch unter dem Titel: Die deutsche Landwirthschaft in ihrem ganzen Umfange. 9. u. 10. Bd.) Erfurt u. Gotha, Hennings, 1808 u. 1810. 8.

(cf. Engelmann Bibl. Oecon. p. 182.)

Ed. 1820. 8.

Sidney (Edwin).

- * 1. Blights of wheat and their Remedies. London, The religious tract Soc., 1846. 12. pg. 192.

(Der Name des Verf. hinter d. Vorrede.)

Sieber (Franz Wilhelm).

1. Beschreibendes Verzeichniss der in den Jahren 1817 u. 1818 auf einer Reise durch Creta, Aegypten u. Palestina gesammelten Alterthümer und anderer Kunst- u. Natur-Producte, nebst einer Abhandlung über ägyptische Mumien. Wien, Gräffer, 1820. 8. pg. 86.

Isis. 1820. p. 276—292.

(No. 365—404 enthalten die in den Mumien gefundenen Articulata, meist Käfer.)

(Lacordaire.)

Siebert, Geheimer Secretair in Darmstadt, nach v. Heydens Mittheilung cf. Borkhausen. T. 2. p. 179.

- * 1. Phalaena Bombyx Phoebe, der Balsam Pappel Spinner. (bezeichnet: von S—t.) Scriba Beiträge. 1790. 4. Heft 1. p. 18—33.

Siebke (H.).

- * 1. Beretning om en i Sommeren 1850 foretagen entomologisk Resa i en Deel af Gulbrandsdalen.

Nyt Magazin for Naturvidenskaberne. 1853. T. 7. p. 253—306.

* Gerstaecker Bericht. 1853. p. 7.

von Siebold (Carl Theodor Ernst), geb. in Würzburg am 16. Febr. 1804. Professor in München. Redacteur der Zeitschrift für wissenschaftliche Zoologie (mit Köhler).

1. Ueber die Spermatozoen der Crustaceen, Insecten, Gasteropoden und einiger andern wirbellosen Thiere.

Müller Archiv. 1836. p. 13—52. tab. 2.

2. Fernere Beobachtungen über die Spermatozoen der wirbellosen Thiere.

Müller Archiv. 1836. p. 232. * 1837. p. 381—432. tab. 1.

- * 3. Das Vorkommen von *Sphinx Nerii* in Westpreussen betreffend.

Preuss. Provinzialbl. 1836. T. 15. p. 103—105.

- * 4. Ueber die viviparen Musciden.

Froriep Notiz. 1837. T. 3. p. 336—340.

- * 5. Ueber die weiblichen Geschlechtsorgane der Tachinen.

Wieg. Archiv. 1838. T. 4. p. 191—201. — * Ann. of N. H. 1839. T. 2. p. 137—138.

- * 6. Notiz über die Begattung der Libellen.

Wieg. Archiv. 1838. T. 4. p. 375—376.

- * 7. Die Kolumbatzer Fliege in Preussen.

Preuss. Provinzialbl. 1838. T. 19. p. 432—442.

- * 8. Beiträge zur Fauna der wirbellosen Thiere Preussens. Zweiter Beitrag.

Preussische Schmetterlinge. (314 spec.)

Preuss. Provinzialbl. 1838. T. 20. p. 21—37. (Der erste Beitrag umfasst Mollusca.)

- * 9. Lange Lebensdauer der Spermatozoen bei *Vespa rufa*.

Wieg. Archiv. 1839. T. 5. p. 107—108.

- * 10. Pilze auf lebenden Insecten. (Orchideen. stamen.)

Froriep Notiz. 1839. T. 10. p. 33—36.

- * 11. Ueber die innern Geschlechtswerkzeuge der viviparen u. oviparen Blattläuse.

Froriep Notiz. 1839. T. 12. p. 305—308.

- * 12. Beiträge zur Fauna der wirbellosen Thiere Preussens. Dritter Beitrag.

Preussische Raubwespen. (93 spec.)

Preuss. Provinzialbl. 1839. T. 21. p. 42—53.

- * 13. Vierter Beitrag. Preussische Wanzen und Zirpen. (268 spec.)

Preuss. Provinzialbl. 1839. T. 21. p. 428—447.

- * 14. Fünfter Beitrag. Preussische Schmetterlinge. Erste Fortsetzung. (547 spec.)

Preuss. Provinzialbl. 1839. T. 22. p. 411—427.

- * 15. Sechster Beitrag. Preussische Dipteren. (272 spec.) Nachtrag zu Beitrag 3 u. 4.

Preuss. Provinzialbl. 1839. T. 22. p. 536—553.

- * 16. Ueber die zur Gattung *Gregarina* gehörigen Helminthen.

(in Beiträge z. Naturgesch. wirbellos. Thiere.) — Neueste Schrift. naturf. Gesellsch. Danzig. 1839. T. 3. Heft 2. p. 56—71. fig.

- * 17. Ueber *Xenos Sphecidarum* und dessen Schmarotzer in *Ammophila sabulosa*, *Miscus campestris*. fig.
Neueste Schriften naturf. Gesellsch. Danzig. 1839. T. 3. Heft 2. p. 72—87.
- * 18. Ueber die Fortpflanzungsweise der Libellulinen.
Germar Zeitschr. Entomol. 1840. T. 2. p. 421—438.
*Revue Zool. 1842. T. 5. p. 283—288; p. 324—328.
- * 19. Ueberwinterung der befruchteten Weibchen von *Culex rufus*.
Germar Zeitschr. Entomol. 1840. T. 2. p. 443.
- * 20. Ueber die Geschlechtsverschiedenheit der Dermesten.
Stett. Ent. Zeit. 1840. T. 1. p. 137.
- * 21. Ueber das Eierlegen von *Agriion forcipula*.
Wieg. Archiv. 1841. T. 7. p. 205—211.
- * 22. Observaciones quaedam entomologicae de *Oxybelo uniglumi* atque *Milto-gramma conica*. Erlangen, Kunstmann, 1841. 4. pg. 20.
Valent. Repert. VII. p. 44.
- * 23. Beiträge zur Fauna der wirbellosen Thiere Preussens. Siebenter Beitrag. Preussische Schmetterlinge. Zweite Fortsetzung. (840 spec.)
Preuss. Provinzialbl. 1841. T. 25. p. 413—431.
- * 24. Ueber die Larven der Meloiden.
Stett. Ent. Zeit. 1841. T. 2. p. 130—136.
25. Recension von Prof. Loews *Horae anatomicae*.
Stett. Ent. Zeit. 1841. T. 2. p. 168—171.
- * 26. Achter Beitrag. Preussische Orthoptera. (40 spec.)
Preuss. Provinzialbl. 1842. T. 27. p. 543—550.
- * 27. Ueber die Fadenwürmer der Insecten. (nebst Nachträgen.)
Stett. Ent. Zeit. 1842. T. 3. p. 146—161; 1843. T. 4. p. 78—84; 1849. T. 9. p. 290—300; 1850. T. 11. p. 239—336; 1854. T. 15. p. 103—121; 1858. T. 19. p. 325—344.
- * 28. Bericht über die Leistungen im Gebiete der Anatomie u. Physiologie der wirbellosen Thiere im Jahr 1842.
Müller Archiv. 1843. p. 1—88.
*Für 1843 u. 1844. *ibid.* 1845. p. 1—121.
- * 29. Ueber Strepsiptera. fig.
Wieg. Archiv. 1843. T. 9. p. 137—162. — *Revue Zool. 1844. T. 7. p. 111—118.
*Ann. and Magaz. of N. H. 1844. T. 15. p. 293.
- * 30. Ueber das *Receptaculum seminis* der Hymenopteren Weibchen.
Germar Zeitschr. Entomol. 1843. T. 4. p. 362—388. Tab. I. — *Müller Archiv. 1845. p. 11.
- * 31. Bemerkungen über eine den *Bacillus Rossii* bewohnende Schmarotzer Larve.
Germar Zeitschr. Entomol. 1843. T. 4. p. 389—394. fig.
- * 32. Zusatz zu dem Rosenhauersehen Aufsatz über *Xenos Rossii*.
Stett. Ent. Zeit. 1843. T. 4. p. 113—114.
- * 33. Anfrage wegen eines Puppengespinntes; nebst Antwort.
Stett. Ent. Zeit. 1843. T. 4. p. 363—364; 1844. T. 5. p. 131—132.
- * 34. Ueber das Stimm- und Gehör-Organ der Orthopteren. fig.
Wieg. Archiv. 1844. T. 10. p. 52—81.
*Müller Archiv. 1845. p. 7—8.
- * 35. Neunter Beitrag. Preussische Blattwespen, Holzwespen und Gallwespen nebst Nachtrag zu den Grabwespen.
Preuss. Provinzialbl. 1844. T. 31. p. 121—133.
- * 36. Ueber die Spermatozoiden der Locustinen.
Nova Acta Acad. Leop. Carol. 1845. T. 21. P. I. p. 249—274. Tab. 1.
*Isis. 1846. I. p. 72.
Amtl. Bericht d. Naturf. Versamml. in Mainz. 1842. p. 223.
*Erichson Bericht. 1842. p. 84.
- * 37. Bemerkungen über *Ornithobia pallida* Meig. u. *Lipoptera Cervi* Nitzsch.
Stett. Ent. Zeit. 1845. T. 6. p. 275—279.
- * 38. Entomologische Notizen. (*Gryllus*, *Tenthredo*.)
Stett. Ent. Zeit. 1845. T. 6. p. 322—326.
- * 39. Artikel Parasiten.
Wagner's Handwörterbuch der Physiologie (auch separat). 1845. T. 2. p. 669—670.
- * 40. Ueber die Leistungen der Schweizer Naturforscher im Gebiete der Entomologie von 1840—1845.
Stett. Ent. Zeit. 1846. T. 7. p. 197—207.
- * 41. Zehnter Beitrag. Die Preussischen Käfer. (1768 spec.)
Preuss. Provinzialbl. 1847. T. 37. p. 203—219; p. 350—367; p. 419—451.
- * 42. Ueber die Verbreitung der singenden Cicaden in Deutschland.
Stett. Ent. Zeit. 1847. T. 8. p. 6—18.
- * 43. Ueber die Fortpflanzung von *Psyche*. Ein Beitrag zur Naturgeschichte der Schmetterlinge.
Zeitschr. f. wissenschaftl. Zool. 1848. T. 1. p. 93—102.
Nuov. Ann. delle Sc. Bologna. ser. 3. 1850. T. 1. p. 316—318.

(von Siebold, Carl Theodor Ernst)

- * 44. Lehrbuch der vergleichenden Anatomie der wirbellosen Thiere. Berlin, Veit, 1848. 8. pg. 14 et 679.
(Ist T. 1 des Lehrbuchs der vergl. Anatomie von Siebold u. Stannius.)
(Franz. Uebers. von Spring und Lacordaire. Paris, 1850. 8. vol. 3.)
- * 45. Beiträge zur Fauna Preussens. (Literatur.)
Preuss. Provinzialbl. 1849. T. 41. p. 177—203.
- * 46. Ueber Leon Dufours Beiträge zur Käferfauna der Pyrenäen.
Stett. Ent. Zeit. 1849. T. 10. p. 306—311.
- * 47. Eilfter Beitrag. Die Preussischen Hymenopteren. Nachtrag zu No. 12 u. 35.
Preuss. Provinzialbl. 1850. T. 44. p. 212—217.
- * 48. Ueber die auf verschiedenen Hirscharten schmarotzenden Lausfliegen. (Lipoptera cervi.)
Verhandl. des schlesischen Forstvereins. 1850. 8. pg. 4.
*Arbeit. schles. Gesellsch. f. vaterl. Kultur. 1850. (p. 15—16.) p. 83—84.
- * 49. Ueber den taschenförmigen Hinterleibsanhang der weiblichen Schmetterlinge von Parnassius.
Zeitschr. wissenschaft. f. Zool. 1850. T. 3. p. 54—61.
*Reimpr. Stett. Ent. Zeit. 1851. T. 12. p. 176—185.
- * 50. Ueber die Raupen im Verdauungskanal der Menschen. *Aglossa pinguinalis*.
Stett. Ent. Zeit. 1850. T. 11. p. 336—341.
- * 51. Noch ein Wort über Lipoptera Cervi.
Stett. Ent. Zeit. 1850. T. 11. p. 407—408.
- * 52. Bemerkungen über Psychiden.
Arbeit. schles. Gesellsch. f. vaterl. Kultur. 1850. (p. 16—20.) p. 84—88.
*Reimpr. Stett. Ent. Zeit. 1851. T. 12. p. 341—345.
- * 53. Zwölfter Beitrag. Myriapoden, Pseudoscorpione, Orthopteren, Neuropteren.
Preuss. Provinzialbl. 1851. T. 45. p. 351—358.
- * 54. Ueber einige Zweifel das Vorkommen gewisser Schmetterlinge in der Provinz Preussen betreffend. Ein Sendschreiben an Hr. Dr. Schmidt.
Preuss. Provinzialbl. 1851. T. 46. p. 376—380.
- * 55. Ueber die angeblichen Zahnwürmer.
Stett. Ent. Zeit. 1851. T. 12. p. 51—52.
56. Bemerkungen über die Lebensweise und den Haushalt der Bienen.
Arbeit. schles. Gesellsch. f. vaterl. Kultur. 1851. T. 29. p. 48—49.
- * 57. Zusätze zu Fischers Aufsatz über die unvollkommene Flügelbildung bei den Orthopteren.
Stett. Ent. Zeit. 1852. T. 13. p. 24—30.
- * 58. Ueber die Verletzungen der Rosenblätter durch *Megachile centuncularis* u. *Iagopoda*.
Bericht über Verhandl. d. akad. naturw. Vereins zu Breslau in den Jahren 1850 u. 1851.
Breslau, 1852. pg. 12.
- * 59. Ueber *Cecidomyia saliciperda* eine den Weidenbäumen nachtheilige Gallmücke. fig.
Verhandl. schles. Forstvereins f. 1852. pg. 8. tab. 1 col.
- * 60. Ueber die Büschel- und Hörner-Krankheit der Bienen.
Schmid Bienenzeit. 1852. T. 8. p. 130—131.
- * 61. Ueber die Auswüchse u. äusseren Anhänge, welche sich auf den Insecten vorfinden.
Arbeit. schles. Gesellsch. f. vaterl. Kultur. 1852. T. 30. p. 51—53.
*Froriep Notiz. 1852. No. 694. p. 249—252.
- * 62. Einige spanische neue von Graells entdeckte und beschriebene Insecten.
Stett. Ent. Zeit. 1853. T. 14. p. 16—23.
- * 63. Ueber Strepsipteren oder Stylopiden.
Stett. Ent. Zeit. 1853. T. 14. p. 133—136. — Schles. conserv. Zeit. 1853. No. 47.
Arbeit. schles. Gesellsch. f. vaterl. Kultur. 1853. p. 83—85.
- * 64. Zergliederung einer vom Begattungsfluge heimgekehrten Bienenkönigin.
Bienenzeitung von Barth. 1854. Jahrg. 10. p. 227—231.
- * 65. Ueber die Zwitterbildung der Insecten.
Stett. Ent. Zeit. 1854. T. 15. p. 98—101.
- * 66. Beiträge zur Naturgeschichte der Mermithen.
Zeitschr. f. wissenschaft. Zool. 1854. T. 5. p. 201—206.
- * 67. Wahre Parthenogenese bei Schmetterlingen und Bienen. Ein Beitrag zur Fortpflanzungsgeschichte der Thiere. Leipzig, Engelmann, 1856. 8. pg. VI et 144. tab. 1.
* Extr. Ann. sc. nat. sér. 4. 1856. T. 6. p. 193—211.
* Engl. Uebers. v. Dallas. London, Voorst, 1857. 8. pg. 110.

- * 68. Ueber *Agriotypus armatus* in *Trichostoma picicorne*; Lebensweise von *Donaia linearis*.

Amtl. Bericht d. Versamml. d. Naturf. in Carlsruhe 1858 p. 211. Uebers. in Tijdschr. ned. derl. entom. Verein. 1861. T. 4. p. 95—98.

- * 69. Ueber *Agriotypus armatus*.

Stett. Ent. Zeit. 1861. T. 22. p. 59—61.

- * 70. Ueber die Larve von *Leptis vermileo*.

Bericht 35. Versamml. deutsch. Naturf. 1861. p. 105—107.

- * 71. Ueber Parthenogenesis. Vortrag in der öffentl. Sitzung der K. Akademie der Wissensch. am 28. März 1862 etc. München, 1862. 4. pg. 25.

von Siebold (Philipp Franz). Cousin des Vorigen.

- * 1. De historiae naturalis in Japonia statu, nec non de augmento emolumentisque in decursu perscrutationum expectandis dissertatio, cui accedunt spicilegia faunae Japonicae. (Lepidoptera 4 spec.) (Lugdun. Batav., 1824. 8. pg. 16.) Wirceburgi, 1826. 8. pg. 20.

* Thon Archiv. T. 1, 1. p. 1. — Reimpr. Isis. 1827. p. 135—143.

Siegesbeck (Johann Georg). Dr. in Seehausen bei Magdeburg, später in Petersburg. Botaniker.

- * 1. Von der vermeintlichen Ankunft der Heuschrecken aus dem Mond.

Bresl. Natur- u. Kunstgesch. 1723. Vers. 23. p. 291—292.

- * 2. Mittel wider die Fliegen.

Bresl. Natur- u. Kunstgesch. 1725. Vers. 33. p. 306—309.

Siemaschko.

- * 1. Ueber die Entstehung und Gründung der Russischen Entomologischen Gesellschaft.

Hor. soc. ent. Ross. 1861. T. 1. p. 45—53. (Russisch.)

- * 2. Lebende Insecten auf dem Schnee. (*Podura*.)

Hor. soc. ent. Ross. 1861. T. 1. p. 57—63. fig. (Russisch.)

Siemer (J. F. G.).

1. Bewährtes Schutzmittel, Obstgärten und Plantagen gegen die Verheerungen der Spaniol und Baumweisslingsraupe zu sichern und tragbar zu erhalten; auf mehrjährige Beobachtung u. Erfahrung gegründet. Nebst noch einem probaten Mittel, Edelreiser und auch Stämme gegen Vieh und Wildfrass zu schützen. Sondershausen, Epel, 1831. 8.

(cf. Engelmann Bibl. Oecon. p. 307.)

Siemssen (Adolph Christian), geb. 2. Mai 1768 in Alt-Strelitz, gest. 17. Juli 1833 in Rostock. Dr. Philos.

- * 1. Naturgeschichte der grossen Tannenraupe nebst Anweisung zu deren Vertilgung. Schwerin, Baerensprung, 1798. 8. pg. 35.

Ritter von Siemuszowa-Pietrusky (Stanislaus Konstantin).

1. Nutzen der Spechtmeise (*Sitta Europaea*) durch die Vertilgung der Borkenkäfer.

Wiegmann Archiv. 1838. T. 1. p. 48. (Lacordaire.)

von Sierstorpf (Caspar Heinrich), geb. 1750. Oberjägermeister in Braunschweig.

- * 1. Ueber einige Insectenarten, welche den Fichten schädlich sind, und über eine Wurmtrockniss der Fichtenwälder des Harzes. Helmstädt, 1794. 8. pl. 3 col. pg. 61.

2. Ueber die forstmässige Erziehung, Erhaltung und Benutzung der vorzüglichsten inländischen Holzarten. Hannover, 1813. 4.

Sieuvè (Lazare), de Marseille. Kaufmann.

- * 1. Mémoire et Journal d'observations, d'expériences, sur les moyens de garantir les olives de la piqure des insectes, et nouvelle méthode pour en extraire l'huile plus abondamment etc. Paris, Impr. Lambert, 1769. 8. pg. 126. tab. 3.

2. Méthode de préserver les laines des vers; ouvrage couronné. Besancon, 1777? 8.

(cf. Quérard. T. 9. p. 132.)

Sievers (J.).

1. On the manner of rearing and treating Silkworms in the northern parts of Europe.

Trans. of the Soc. for the encour. of Arts. T. 16. p. 339.

cf. Reuss Repert. (Lacordaire.)

Sievers (J. C.), in Petersburg.

- * 1. Schmetterlinge im Gouvernement von St. Petersburg. (837 Arten.) St. Petersburg, gedruckt bei Krays, 1851. 8. pg. 12. ed. 2. 1852. ibid. 8. pg. 12.

Sievers, J. C.)

- * 2. Schmetterlinge im Gouvernement von St. Petersburg bis März 1856, nach Ochsenheimer und Treitschke zusammengestellt. (Catalog 1054 Arten.) Helsingfors, Finnische Litterat. Gesellsch., 1856. 8. pg. 21.
- * 3. Schmetterlinge im Gouvernement von St. Petersburg bis Mai 1858. (Microlepidoptera.) Helsingfors, Finnische Litterat. Gesellsch., 1858. 8. pg. 12. 1 pl.
- * 4. Explication de la planche II de ces Études, avec la description de deux chenilles peu connues des environs de St. Pétersbourg.
Motschulsky Etud. Entom. 1859. T. 8. p. 144—146. tab. 1.

Sigaud de la Fond (Jean René), geb. 1740 in Dijon, gest. 26. Januar 1810 in Bourges. Arzl.

1. Dictionnaire des Merveilles de la Nature. Paris, 1781. 8. 2 vol.
Ed. II. Paris, Delaplace. An X (1802.) 8. 3 vol.

Deutsche Uebers. (von Chr. G. F. Webel): Wunder der Natur. Eine Sammlung ausserordentlicher und merkwürdiger Erscheinungen und Ereignisse in der ganzen Körperwelt nach alphabetischer Ordnung gesammelt. Aus dem Französischen, mit vielen Zusätzen vermehrt. Leipzig, Heinsius. 8. 1782. T. 1. pg. 472; 1783. T. 2.

(Im ersten Theil über Insecten.)

* Receus. Allgem. deutsch. Bibl. Bd. 54. p. 463. — Dresdn. gel. Anz. 1782. p. 90.

Sigel (Christoph Friedrich).

- * 1. De Phalaena noctua elingui ejusque larva in Dianthi hortensis flore reperla.
Nova Acta Acad. Leopold. Carol. 1783. T. 7. Obs. 5. p. 34—37. fig.

Sigismund (Karl). [Louis Gareke.]

- * 1. Das Insectenbüchlein, eine kurzgefasste Zusammenstellung des Wissenswürdigstens aus der gesammten Insectenkunde in practischer Auffassung. Zeitz, Gareke, 1853. 8. Abth. I. pg. 84. 1856. Abth. II. p. 189.
- * 2. Verzeichniss der Schmetterlinge, welche in der Umgegend von Naumburg bis jetzt aufgefunden wurden.
Sigismund Zeitschr. f. prakt. Verwerth. aller Naturerzeugn. 1857. T. 1. p. 46—51.
- * 3. Verzeichniss der bei Zahna 1851—1856 gesammelten u. erzeugten Schmetterlinge.
Sigismund Zeitschr. f. prakt. Verwerth. aller Naturerzeugn. 1857. T. 1. p. 77—80.

- * 4. Die ausserordentliche Wichtigkeit der Insectenwelt für die gesammte Menschheit.

Sigismund Zeitschr. f. prakt. Verwerth. aller Naturerzeugn. 1857. T. 1. p. 240—245; p. 249—260.

(Ist die Einleitung zum Insectenbüchlein wieder abgedruckt.)

Signorelli (Silvestro).

- * 1. Metodo pratico per il buon governo dei bachi da seta proposto ai coltivatori del medesimo, ed in ispecie a quelli della Provincia della Lomellina. Pavia, 1843. 8.
(cf. Cornalia monogr. p. 75.)

Signoret (Victor), Dr. Med. in Paris.

- * 1. Description de deux Hémiptères Homoptères, Tribu des Oticelles, Groupe des Cicadides.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1847. T. 5. p. 293—296.
- * 2. Description de deux Cigales de Java du genre Cicada.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1847. T. 5. p. 297—299.
- * 3. Description d'un Hémiptère Hétéroptère, formant le type d'un nouveau genre.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1847. T. 5. p. 301—304.
- * 4. Description d'une nouvelle espèce d'Hémiptère homoptère du genre Odonoptera Carreño. fig.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1849. T. 7. p. 177—178.
- * 5. Description de quelques Cigales voisines de la C. atrata F.
Revue et Magas. Zool. 1849. T. 1. p. 406—410, tab. 1.
- * 6. Observations sur le Phricodus hystrix. Hémipt. Hétéropt. fig.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1849. T. 7. p. 327—329.
- * 7. Description d'un genre nouveau (Dilobopterus) et de quelques espèces du groupe des Tettigonides.
Revue et Magas Zool. sér. 2. 1850. T. 2. p. 283—289. pl. 1 col.
- * 8. Description d'un genre nouveau (Cryphocricos) de l'ordre des Hémiptères hétéroptères, et de la section des Hydrocoryses.
Revue et Magas. Zool. 1850. T. 2. p. 289—291.

- * 9. Description d'une nouvelle espèce de *Lystra*. fig.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1850. T. 8. p. 65—66.
- * 10. Description d'Hémiptères nouveaux provenant de la Guinée Portugaise. fig.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1850. T. 8. p. 67—71.
- * 11. Notice sur le groupe des Eurymélides. fig. (Hémipt.); avec une note de M. Amyot. fig.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1850. T. 8. p. 497—514. 1851. T. 9. p. 669—680. tab. 2.
- * 12. Hémiptères nouveaux, provenant du Gabon.
Revue et Magas. Zool. 1851. T. 3. p. 438—449. tab. 2.
- * 13. Description d'une nouvelle espèce d'Hémiptères-Hétéroptères du groupe des Mictides, genre *Petascelis*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1851. T. 9. p. 121—124.
- * 14. Description de nouvelles espèces d'Hémiptères.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1851. T. 9. p. 329—348. fig. Bull. p. 108.
- * 15. Notice sur quelques Hémiptères nouveaux ou peu connus.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1852. T. 10. p. 539—544. fig.
- * 16. Notice sur un nouveau genre d'Hémiptères de Java. (*Centrocnemis*.)
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1852. T. 10. p. 545—548. fig.
- * 17. Revue critique du groupe des Tettigonides et de la tribu des Cercopides.
Revue et Magas. Zool. 1853. T. 5. p. 173—184.
- * 18. Revue iconographique des Tettigonides. tab. 24.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1853. T. 1. p. 13—40; p. 323—374; p. 661—688. 8 pl. col. 1854. T. 2. p. 5—28; p. 341—366; p. 483—496; p. 717—732; pl. 6 col. 1855. T. 3. p. 49—60; p. 225—240; p. 507—528; p. 765—836. 5 pl.
- * 19. Note sur l'habitat de quelques Hémiptères, avec une rectification synonymique.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1853. T. 1. Bull. p. 33.
- * 20. Notice sur un insecte de la section des Homoptères de la tribu des Tettigonides. (*Ectypus*.)
Revue et Magas. Zool. 1853. T. 5. p. 263—264. tab. 1 col.
- * 21. Note rectificative pour la troisième centurie des Insectes Napolitains par A. Costa. 1852. (Hémiptères.)
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1853. T. 1. Bull. p. 54.
- * 22. Description d'une espèce nouvelle faisant genre dans l'ordre des Hémiptères-Hétéroptères famille des Azopides.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1855. T. 3. p. 61—64. fig.
- * 23. Note sur deux espèces des Fulgorites peu connues et description de deux espèces nouvelles.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1855. T. 3. Bull. p. 4—6.
- * 24. Essai monographique du genre *Micropus* Spinola.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1857. T. 5. p. 23—32.
- * 25. Hémiptères du Gabon (avec L. Fairmaire).
Thomson Archiv. entomol. 1858. T. 2. p. 268—345. fig. col.
- * 26. Note sur le *Micropus fulvipes* De Geer, et rectifications synonymiques relatives à divers Hémiptères.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1858. T. 6. Bull. p. 31—32; p. 38—39.
- * 27. Description d'un nouveau genre de la tribu des Longicornes, groupe Emésides. (*Stenolemus*.)
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1858. T. 6. p. 251—253. fig.
- * 28. Description de nouvelles espèces d'Hémiptères.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1858. T. 6. p. 497—502. fig.
- * 29. Monographie du genre *Corizus*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1859. T. 7. p. 75—105.
- * 30. Faune des Hémiptères de Madagascar.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1860. T. 8. p. 177—206. tab. 2 aen. et col. (1. Partie); p. 917—972. tab. 2.
- * 31. Hémiptères de Sicile recueillis par E. Bellier de la Chavignerie.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1860. T. 8. p. 738—750.
32. Description de quelques Hémiptères nouveaux.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 4. 1861. T. 1. p. 2—5. pl. 2.

Sigwart (Georg Friedrich), geb. 3. April 1711 im Württembergischen, gest. 9. März 1795 in Tübingen.

- * 1. Dissertatio de balneis infantum, annexa Buprestidis descriptione. Tübingae, 1758. 4. 6 Bog, tab. 1. Resp. Hotz, Auctor. pg. 48 et 8. (cf. Hotz. No. 1.)
2. Von dem Scheinwurme, *Cantharis noctiluca*.
Neu. Hamburg. Magaz. 1767. T. 4. p. 58. (cf. Percheron. II. p. 67.)

Silbermann (Gustav), Buchhändler und Buchdrucker in Strasburg.

- * 1. *Revue Entomologique*. (Six livraisons par année.) Strasbourg et Paris, (Auteur). 8.
1833. T. 1. pg. 286 et 44 s. p. (description des espèces nouvelles.) pl. 18. — 1834. T. 2. pg. 292 et 14 s. p. pl. 19—31. — 1835. T. 3. pg. 334. pl. 32—35. — 1836. T. 4. pg. 280. pl. 36—37. — * 1837—1840. T. 5. pg. 351. pl. 38.
* Résumé du T. I—III Ann. sc. nat. sér. 2. T. 3. p. 187—192.
* T. IV extr. *Germa Zeitschr. Entomol.* 1839. T. 1. p. 312—315.
(Eine Anzahl Artikel darin sind von Silbermann übersetzt. cf. Burmeister, Kirby.)
- * 2. *Mémoire sur la chasse aux Coléoptères et sur la manière de les conserver*.
Revue Entom. 1833. T. 1. p. 1—17; p. 53—68.
- * 3. *Notice sur quelques véritables hermaphroditismes de Papillons*.
Revue Entom. 1833. T. 1. p. 50—51.
- * 4. *Description du genre Odontopus, fam. des Tebrionides*.
Revue Entom. 1833. T. 1. Descript. No. 3. 5. pg. 4.
- * 5. *Description de l'Otiiorhynchus substriatus, avec fig.*
Revue Entom. 1833. T. 1. Descript. No. 7. pg. 2.
- * 6. *Quelque idée pour faciliter les travaux de Synonymie*.
Revue Entom. 1833. T. 1. p. 131—134.
- * 7. *Note sur les dégâts occasionnés par la Geometra piniaria*.
Revue Entom. 1834. T. 2. p. 124—126.
- * 8. *Note monographique sur le genre Odontopus*. Strasbourg, 1834. 8. pg. 12. tab. 1.
- * 9. *Énumération des Entomologistes vivans, suivie de Notes sur les Collections Entomologiques des principaux Musées d'Histoire Naturelle d'Europe, sur les Sociétés d'Entomologie, sur les Recueils périodiques consacrés à l'Étude des Insectes, et d'une Table alphabétique des Résidences des Entomologistes*. Paris, Roret, 1835. 8. pg. 120. (Übersetzung v. Gisl No. 19.)
- * 10. *Description de trois espèces nouvelles des Buprestides*.
Revue Entom. 1837. T. 5. p. 107—108.
- * 11. *Aperçu des Coléoptères d'Alsace. Statist. général. du Haut-Rhin. Mülhausen*. 8. pg. 16.
(Name des Verf. am Schlusse.)

Silenius (C.).

- 1. *Die neuesten Bienenwohnungen. Eine Abhandlung über den theilbaren Bienenstock durch dessen empfehlenswerthe Anwendung die Bienenzucht uns zum grössten Nutzen und zum ungefährlichen, beschaulichen Vergnügen wird. Mit 1 Steintafel*. Freiburg im Breisgau, Wagner, 1851. 8.

Silorata (Bernabo).

- 1. *I bachi da seta, Poëma di M. Girolamo Vida, recato in altrettanti versi italiani dal P. B. Silorata ed arricchito di note*. Forli, 1829. 8. (Lacordaire.)

Silvestre (Jean).

- * 1. *Compte rendu de l'ouvrage de Huber sur les abeilles. fig.*
Bullet. Soc. Philom. 1793. T. 1. p. 47—49.
- 2. *Coltivazione delle api del regno d'Italia*. Milan, 1811. 8. pg. 68. pl. 2.

Simmons (Samuel Foart).

- 1. *Account of the treatment of Bees by the Dominicain Prior at Louvain*.
Med. and Philos. Comment. by a Soc. in Edinburgh. T. 4. p. 350.
cf. *Reuss Reperi.* (Lacordaire.)

Simon, in Metz.

- 1. *Dieu et les mystères les plus remarquables du règne animal*. (Extraits de Lyonet, Reaumur etc.) Paris (?), Périsse, 1847. 2 vol. 12.

Simon (E.).

- * 1. *Sur la sériculture en Chine*.
Bull. Soc. d'acclimat. Paris. 1862. T. 9. p. 221—225.

Simon (Jean Baptiste). Avocat au Parlement de Paris.

- 1. *Le gouvernement admirable, ou la république des abeilles et le moyen d'en tirer une grande utilité*. Paris, 1742. 8. 1 vol. pl.
Ed. 2. Paris, Nyon, 1758. 12. pl. (eigentlich ed. 4.)
Imprimé antérieurement sans nom d'auteur. Paris, 1734. 12. et La Haye, Dehondt, 1740. 12. pg. 20 et 280. (Lacordaire.)

Simson (Archibald).

- 1. *Hieroglyphica animalium etc. insectorum, quae scripturis sacris inveniuntur*. Edinburgi, 1622. 4. pg. 97, 102, 19.
(cf. *Bibl. Banks.* II. p. 12.)

de Sinéty, Comte.

- * 1. *Notes pour servir à la faune du département de Seine et Marne. (Odonates)*.
Revue et Magas. Zool. 1858. T. 10. p. 67—81. * *Orthoptères*. 1861. T. 13. p. 164—170; p. 209—221.

Singer, Dr.

- * 1. Flies and other insects hurtful to live stock etc.

Prize Essays and Trans. Highl. Soc. Scotl. 1839. T. 12. (n. s. T. 6.) p. 132.

Sirand (Alexandre).

1. Lettres sur les abeilles, avec des observations sur les procédés nouveaux.

Bourg, Milliet, 1851. 8. pg. 120.

„16 lettres qui ont été insérées dans le Journal d'Ain année 1851, et n'ont été tirées à part qu'à 50 exemplaires.“

Sircom (John).

- * 1. Description of two New Species of Tineidae.

Zoologist. 1850. T. 8. p. LXXII.

Sirodot (S.). Prof. au Lycée du Cahors.

- * 1. Recherches sur les sécrétions chez les insectes.

Ann. sc. nat. sér. 4. 1858. T. 10. p. 141—189; p. 251—334. 12 pl.

Sitonus.

1. De Cantharidum eum vesica et feminis annios antipatia.

Sitonus Miscell. Tract. 21. p. 103. (cf. Percheron. II. p. 68.)

Six (G. A.).

- * 1. Eene entomologische wandeling in Augustus in de omstreken van Driebergen.

Mem. Soc. ent. Pays-Bas. 1857. T. 1. p. 1—14.

- * 2. Waarneemingen betreffende inlandische Insekten.

Tijdschr. nederl. entomol. Ver. 1858. T. 2. Stück 1. p. 14—20.

- * 3. cf. Graaf. No. 14.

Skelton (Philip).

- * 1. An account of the Cornel-Caterpillar.

Philos. Transact. 1748. T. 45. No. 487. p. 282—296.

Skene (James).

- * 1. On the emigration of a Colony of Caterpillars observed in Provence. (Phal. processionea.)

Edinb. Journ. of Sc. 1825. T. 2. p. 93—97.

* Sillim. Americ. Journ. 1825. T. 9. p. 284—287. — * Féruss. Bullet. 1828. T. 13. p. 371.

Skrimshire (Thomas), Rever.

- * 1. On Rearing Insects.

Trans. Ent. Soc. Lond. 1807. p. 70—72.

- * 2. Remarks on some rare Insects found during a flood at Wisbech.

Trans. Ent. Soc. Lond. 1812. T. 1. P. 3. p. 315—322.

Nebst: A Catalogue of Coleopterous Insects collected in a few hours at Wisbech, with a note of M. Haworth.

Slabber (Martin).

- * 1. Waarneeming van den oorspronk der paarel-worm, met de daaruitkomende goud-oogige Stink-vlieg. (Chrysopa.)

Verhandl. Maatsch. Haarlem. 1768. T. 10. Stück 2. p. 387—412. tab. 2.

Comment. Lips. T. 17. p. 646.

- * 2. Waarneeming van de gevleugelde zesendertig-tengelige vogel-luis. (Hippobosca.)

Verhandl. Maatsch. Haarlem. 1768. T. 10. Stück 2. p. 413—425. tab. 1.

Comment. Lips. T. 17. p. 647.

- * 3. Naturkundige verlustingen, behelzende microscopise waarneemingen van in- en uitlandse water- en landdieren. Haarlem, Bosch, (1769) 1778. 4. pg. 166. pl. 18.

* Deutsche Uebers. von P. L. St. Müller. Nürnberg, Winterschmidt. 1775. 4. pg. 24. pl. 6.

* Dasselbe. 1781 mit demselben Titel („von 43 aus- und inländischen Thieren“). pg. 90. tab. 18 col.

Slater (J. W.).

- * 1. On the Functions of the Antennae of Insects.

Zoologist. 1848. T. 6. p. 2175—2177. — * Froriep Notiz. 1848. T. 8. p. 6—8.

Sloane (Hans), geb. 16. April 1660 in Killileagh (Irland), gest. 11. Januar 1752 in Chelsea. Erster Leibarzt König Georg I., Präsident der kgl. Societät der Wissenschaften zu London, war ein Jahr in Westindien, kaufte Petiver's Museum, das jetzt dem semigen dem britischen Museum gehört, für 4000 Pfund Sterl.

- * 1. A Voyage to the Islands Madera, Barbados, Nieves, St. Christophers and Jamaika, with the Natural History of the Herbs and Trees, Four footed Beasts, Fishes, Birds, Insects, Reptiles etc. London, (Author). fol. Vol. 1. 1707. pg. 168 et 264. tab. 3 et 155. Vol. 2. 1725. pg. 18 et 499. tab. 7 et tab. 156—274.

Smanoini (Gio.).

1. Breve metodo per allevare i bigatti adattato al territorio cremonese. Lettera. Cremona, Manini, 1814. 8.
(cf. Cornalia monogr. p. 63.)
2. Breve metodo di educare i bigatti. Lettera. Milano, Ferrario, 1823. 8.
(cf. Cornalia monogr. p. 66.)

Smeathman (Henri), gest. 1787. Sprachlehrer. Bereiste Africa.

- * 1. Some account of the Termites, which are found in Africa and other hot Climates.
Philos. Transact. 1781. T. 71. P. 1. p. 139—192. tab. 4.
Separat. London, 1781. 8. tab. 4 col.
- * Französ. Uebers. von C. Rigaud. Paris, 1786. 8. pl. 4.
(Auch der französ. Uebers. von Sparrmans Reise angehängt.)
- * Deutsche Uebers. von F. A. Meyer. Göttingen, Dietrich, 1789. 8. pg. 112. tab. 2. (von p. 92 Zusätze.)
* Auch in Samml. z. Physik. 1786. T. 3. p. 387—433. fig.
* Extr. Lichtenberg Magaz. T. 1. P. 4. p. 13—20. T. 4. P. 3. p. 19—28.
Franz. dans l'Abbrégé de Transact. philos. par Gihelin. T. 2. 8.
Smeathmans Bericht ist sehr oft in andern Werken theilweise wiedergegeben. cf. Linnæa. X. p. 54.

Smellie (William), gest. 1725 in Edinburg. Buchdrucker in Edinburg.

1. The Philosophy of natural history. Edinburgh, 1789. 4. pg. 547.
(cf. Bibl. Banks. I. p. 270.)

Smirnov (John).

- * 1. A communication on the Locust (*Gr. migratorius* L.) which lately devastated the Crimea and the southern Provinces of Russia.
Trans. Linn. Soc. Lond. 1827. T. 15. p. 507—509.
* Froriep Notiz. 1828. T. 22. p. 264—266.

van der Smissen (J.).

- * 1. Pleitrede ter verdediging der vliegen, en vooral van die magere, tweevlerkige, langpootige soort, de zwarte vliegen, sedert tal van jaren door partij, de zich noemde publieke opinie, beschuldigd, van ongehoorde feiten, en de laatste vooral van te hebben opgegeten onze kersen, appelen en peeren voor dat die bestonden; ingediend voor de regtlank van het gezond verstand. Haarlem, Erven F. Bohn, 1852. 8.
(cf. Carus. p. 544.)

Smith (Alfred Charles). Rever.

- * 1. Notes on Observations in Natural History during a Tour in Norway.
Zoologist. 1851. T. 9. p. 3256—3259.
* Froriep Tagsber. 1852. T. 2. p. 279—280.

Smith (Frederic).

- * 1. Account of the natural history of one of the Cynipidae, which inhabits the small flat galls on the underside of oak-leaves.
Trans. Ent. Soc. Lond. 1839. T. 2. Proc. p. 43.
- * 2. Notes on the Habits of various species of British Ants.
Trans. Ent. Soc. Lond. 1842. T. 3. p. 151—154.
- * 3. Notes on the Parasites of the genus *Nomada* and on other Insects.
Trans. Ent. Soc. Lond. 1843. T. 3. p. 293—294.
- * 4. Observations on the Synonymy of the genus *Nomada*.
Ann. and Mag. Nat. Hist. 1843. T. 11. p. 68—69.
- * 5. Captures of Hymenopterous Insects at Hawley and description of a new British Bee.
Zoologist. 1843. T. 1. p. 61—64.
- * 6. Descriptions of British Wasps.
Zoologist. 1843. T. 1. p. 161—171. fig.
- * 7. Description of a new British Bee.
Zoologist. 1843. T. 1. p. 261.
- * 8. Entomological captures in Hampshire.
Zoologist. 1843. T. 1. p. 262.
- * 9. Notes on *Formica sanguinea* and other Hymenoptera.
Zoologist. 1843. T. 1. p. 262.
- * 10. Capture and Habits of *Claviger foveolatus*.
Zoologist. 1843. T. 1. p. 266.
11. Memoir on the genus *Hylæus*, with descriptions of several new British species. (5 spec.)
Ann. and Mag. Nat. Hist. 1843. T. 11. p. 60.
- * 12. On various Hymenopterous Insects and descriptions of two new British Bees.
Zoologist. 1844. T. 2. p. 405—409.

- * 13. On the British Humble Bees. (*Bombus auct.*)
Zoologist. 1844. T. 2. p. 541—550.
- * 14. British Wasp-Bees. (*Nomada.*)
Zoologist. 1844. T. 2. p. 587—606.
- * 15. British Leaf-cutters Bees. (*Megachile.*)
Zoologist. 1844. T. 2. p. 689—697.
- * 16. British Mason-Bees etc. (*Osmia Pz.*)
Zoologist. 1844. T. 2. p. 737—748.
- * 17. Habits on fossorial Hymenoptera.
Zoologist. 1845. T. 3. p. 847.
- * 18. Descriptions of the British species of Bees belonging to the Genus *Anthophora* and *Saropoda*, with observations on their economy.
Zoologist. 1845. T. 3. p. 890—896.
- * 19. Descriptions of the British species of Bees belonging to the Genus *Sphex* of Latreille.
Zoologist. 1845. T. 3. p. 1011—1015.
- * 20. Observations on *Stylops Melittae*.
Zoologist. 1845. T. 3. p. 1092. fig.
- * 21. Descriptions of the British species of Bees belonging to the Genera *Melecta*, *Epeolus*, *Caelioxys*, and *Stelis*.
Zoologist. 1845. T. 3. p. 1146—1155.
- * 22. Description of *Astata jaculator*.
Zoologist. 1845. T. 3. p. 1157.
- * 23. Descriptions of nine British species of the Genus *Hylaeus*, together with some notes on the economy of *Osmia leucomelana* and *Epeolus variegatus*.
Trans. Ent. Soc. Lond. 1845. T. 4. p. 29—35.
- * 24. On the Habits of *Odynerus antilope*.
* Ann. and Mag. Nat. Hist. 1846. T. 17. p. 60—61.
- * 25. Description of the British species of Bees comprised in the genera *Colletes* of Latreille and *Macropis* of Klug.
Zoologist. 1846. T. 4. p. 1274—1281.
- * 26. Description of the British species of Bees belonging to the genera *Chelostoma*, *Heriades*, *Ceratina*, *Eucera*, *Panurgus* and *Anthidium*.
Zoologist. 1846. T. 4. p. 1445—1454.
- * 27. A Supplementary Paper containing descriptions of a few species of Bees recently discovered, or omitted in the descriptions of the genera to which they belong.
Zoologist. 1846. T. 4. p. 1566.
- * 28. Enumeration of British Bees.
Zoologist. 1847. T. 5. p. 1660—1661.
- * 29. Descriptions of British Bees belonging to the Genus *Andrena*.
Zoologist. 1847. T. 5. p. 1662—1670; p. 1732—1753; p. 1916—1931.
- * 30. Description of a new species of Hymenopterous Insect belonging to the family *Sphexidae*. (*Stethorectus ingens.*)
Ann. and Mag. Nat. Hist. 1847. T. 20. p. 394—396. fig.
- * 31. Observations on the *Sphex figulus* of Linnaeus (*Trypoxylon figulus* Latr. Fab.) and other Hymenoptera.
Trans. Ent. Soc. Lond. 1848. T. 5. p. 57—58.
- * 32. Description of the British species of Bees belonging to the genus *Hylaeus* Fabr. Ent. Syst. 1793 and *Prosopis* of the same author. Syst. Piezat. 1804, and also of the genus *Cilissa* of Leach.
Zoologist. 1848. T. 6. p. 2200—2209.
- * 33. Description of the British species of Bees belonging to the genus *Halictus* of Latreille.
Zoologist. 1848. T. 6. p. 2037—2044; p. 2100—2108; p. 2167—2175.
- * 34. Appendix to the Descriptions of British Bees.
Zoologist. 1848. T. 6. p. 2209.
- * 35. Description of the genus *Dasypoda*, belonging to the family *Andrenidae*.
Zoologist. 1848. T. 6. p. 2241.
- * 36. Observations on the synonymy of the genus *Nomada* of Fabricius, belonging to the family of Cuckoo or Parasitic Bees.
Ann. of N. H. ser. 2. 1849. T. 4. p. 436—442.
- * 37. Notice of a species of *Monodontomerus* parasitic in the cells of *Anthophora retusa*.
Proc. Linn. Soc. Lond. 1849. T. 2. No. 39. p. 29—30.
- * 38. Descriptions of new species of Hymenopterous Insects from North China.
Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1849. T. 2. p. 436.

(Smith, Frederic.)

- * 39. Observations on the *Styloptes* and their affinities.
Zoologist. 1850. T. 8. p. 2826—2829.
- * 40. Descriptions of two new Species of Exotic Hymenoptera. (*Paragia*.) fig.
Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1850. T. 1. p. 41—42.
- * 41. On the specific differences of the *Vespa vulgaris* and *Vespa germanica*.
Zoologist. Appendix. 1851. T. 9. p. CLXXXII.
- * 42. Descriptions of some new species of exotic Hymenoptera in the British Museum and other collections.
Ann. and Mag. Nat. Hist. 1851. T. 7. p. 28—33.
- * 43. On the Nest of *Polistes Lanio* Fabr. and a Parasite found therein, and on the Nest of a Social Wasp.
Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1851. T. 1. p. 176—178.
- * 44. Notes on the Habits of Australian Hymenoptera. fig.
Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1851. T. 1. p. 179—181.
- * 45. Extract of the paper intituled „A new Phase of Bee-life“ in Dickens Household Works.
Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1851. T. 1. Proc. p. 76—79.
- * 46. On the Synonymy of *Lestis bombylans*, and description of *L. aeratus*.
Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1851. T. 1. Proc. p. 84.
- * 47. Remarks on the note on the Habits of *Bombinatrix* by H. W. Newman.
Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1851. T. 1. Proc. p. 93.
48. Notes on the nest of *Bombus Deshamellus*.
Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1851. T. 1. Proc. p. 111—112.
- * 49. List of the British Animals in the Collection of the British Museum. P. 4.
Hymenoptera aculeata. London, 1851. 8. pg. 134.
- * 50. On the Habits of *Osmia parietina*.
Zoologist. 1851. T. 9. p. 3253. — *Froriep Tagesber. T. 2. p. 285—286.
- * 51. Observations on the Habits of *Vespa norvegica* and *Vespa germanica*.
Zoologist. 1852. T. 10. p. 3699—3703. fig.
- * 52. Descriptions of new species of Hymenopterous Insects, with Notes on their Economy by Ezra T. Downes Esq.
Ann. and Mag. Nat. Hist. 1852. T. 9. p. 44—50. fig.
- * 53. Note on the *Pediculus Melittae* of Kirby.
Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1852. T. 2. p. 4—5.
- * 54. Observation on a Paper by G. Newport „on the Anatomy etc. of certain Chalcididae, and a new Genus of Bee-parasites.
Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1852. T. 2. Proc. p. 18.
- * 55. Descriptions of two new and apparently undescribed Species of Hymenopterous Insects from North-China collected by Robert Fortune. fig.
Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1852. T. 2. p. 33—45.
- * 56. Descriptions of some Hymenopterous Insects from Northern India. fig.
Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1852. T. 2. p. 45—48.
- * 57. Notes on the Development of *Osmia parietina*, and other British Insects.
Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1852. T. 2. p. 81—84.
Froriep Tagesber. 1852. Zool. T. 2. No. 479. p. 285—286.
- * 58. Monograph of the Genus *Cryptocerus*, belonging to the Group *Cryptoceridae*-Family *Myrmicidae*-Division *Hymenoptera Heterogyna*.
Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1853. T. 2. p. 213—228. fig.
*Ann. of N. H. ser. 2. 1853. T. 11. p. 333—338.
- * 59. Notes on the Hymenoptera of Southend and its Vicinity.
Zoologist. 1853. T. 11. p. 4077—4080.
- * 60. List of the British Animals in the Collection of the British Museum. P. 13.
Nomenclature of Hymenoptera. London, 1853. 8. pg. 74.
- * 61. Catalogue of Hymenopterous Insects in the Collection of the British Museum. London, by order of the Trustees. 8.
P. 1. 1853. *Andrenidae* p. 1—199. tab. 6. — P. 2. 1854. *Apidae* p. 199—465. tab. 6. — P. 3. 1855. *Mutillidae*-*Pompilidae*. p. 1—206. tab. 5. — P. 4. 1856. *Sphegidae*, *Laridae*, *Crabronidae*. p. 207—497. tab. 6. — P. 5. 1857. *Vesparidae*. p. 1—147. — P. 6. 1858. *Formicidae*. p. 216. tab. 14. — P. 7. 1859. *Dorylidae* and *Thynnidae*. p. 76.
- * 62. Notes on the Habits of a Bee-parasite, *Melittobia Acasta*.
Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1854. T. 2. p. 248—253.
- * 63. Observations on the Economy of *Pompilus punctum* and other Hymenoptera.
Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1854. T. 3. p. 41—43.
- * 64. Essay on the Genera and Species of British *Formicidae*. fig.
Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1854. T. 3. p. 95—135.
- * 65. Notices of the new British Hymenoptera detected in 1854; Notes in Expla-

nation of the New Species of Aculeate Hymenoptera in Stephens Systematic Catalogue; Notes on British Myrmicidae and Formicidae.

Entomologist's Annual. 1855. p. 87—100.

- * 66. Descriptions of some Species of Brazilian Ants belonging to the Genera *Pseudomyrma*, *Eciton* and *Myrmica*, with Observations on their Economy by Mr. Bates.
Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1855. T. 3. p. 156—169. fig.
- * 67. Catalogue of British Hymenoptera in the Collection of the British Museum. Part. 1. Apidae-Bees. London, 1855. 12. pg. 248. tab. 10.
- * 68. Nests of Hymenoptera from Port Natal.
Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1855. T. 3. Proc. p. 128—130.
- * 69. Economy of Brazilian ants.
Zoologist. 1855. T. 13. p. 4604.
- * 70. Toads long known to be Enemies of the Hive-Bee.
Zoologist. 1855. T. 13. p. 4738—4739.
- * 71. Notes on Aculeate Hymenoptera. Instructions in Collecting the Aculeate Hymenoptera.
Entomologist's Annual. 1856. p. 93—107.
- * 72. On the manner in which *Vespa rufa* builds its Nests.
Zoologist. 1856. T. 14. p. 5169—5174.
- * 73. Observations on the Difficulties attending the Discrimination of the Species of the Genus *Stylops*. fig.
Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1857. T. 4. p. 115—118.
- * 74. Notes and Observations on the (British) Aculeate Hymenoptera.
Entomologist's Annual 1857. p. 27—38; 1858. p. 34—46.
- * 75. Description of *Lamprocolletes bipunctatus*. (Hymenopt.)
Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1857. T. 4. Proc. p. 31.
- * 76. Catalogue of Hymenopterous Insects collected at Sarawack, Mount Ophir and at Singapore by A. R. Wallace.
Journ. Proc. Linn. Soc. Lond. 1857. T. 2. p. 42—130. tab. 2.
- * 77. On *Trigona laeviceps*.
Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1858. T. 4. Proc. p. 98—99.
- * 78. Letter from Mr. R. T. Grant West Canada. (Hymenopt.)
Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1858. T. 4. Proc. p. 73—74.
- * 79. On the habits of *Chelostoma florissomnis*; *Trypoxylon*.
Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1858. T. 4. Proc. p. 77—78.
- * 80. Catalogue of Hymenopterous Insects collected at Celebes by A. R. Wallace.
Journ. Proc. Linn. Soc. Lond. 1858. T. 3. p. 4—27.
- * 81. Revision of an essay on the British Formicidae published in the Transactions of the Society.
Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1858. T. 4. p. 274—284.
- * 82. Catalogue of British fossorial Hymenoptera Formicidae and Vespidae in the Collection of the British Museum. London, 1858. 8. pg. 236. tab. 6.
- * 83. Notes on the Capture of Rare Species (Hymenoptera) in 1858.
Entomologist's Annual. 1859. p. 109—117.
- * 84. Catalogue of Hymenopterous Insects collected by Mr. A. R. Wallace at the islands of Aru and Key.
Journ. Proc. Linn. Soc. Lond. 1859. T. 3. p. 132—178.
- * 85. On the propriety of including imported species in the list of British Insects.
Zoologist. 1859. T. 17. p. 6385—6388.
- * 86. Observations on two species of fossorial Hymenoptera which construct exterior nests.
Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1859. T. 5. Proc. p. 55—56.
Zoologist. 1859. T. 17. p. 6471—6472.
- * 87. Observations on the species *Prosopis F.*, belonging to the family Andrenidae, with notes on the economy of *P. dilatatus*.
Zoologist. 1859. T. 10. p. 6610—6612.
- * 88. Toppell's history of the Wasp; Note on *Xylocopa nigrita*.
Zoologist. 1859. T. 17. p. 6465—6469.
- * 89. A Contribution to the history of *Stylops*, with an enumeration of such species of exotic Hymenoptera as have been found attacked by those Parasites.
Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1859. T. 5. p. 127—133.
- * 90. Notes on the Economy of the Ichneumonids constituting the Genus *Pezomachus* of Gravenhorst, and Observations on *Pezomachus fasciatus*; with a Description of a New Species of Hemiteles (*H. formosus*) by Thomas Desvignes.
Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1859. T. 5. p. 209—211.
- * 91. Observations on Hymenopterous Papers which have appeared during the

(Smith, Frederic.)

Year 1859; with Notes on the Captures of Rare Species which have occurred during that Period.

Entomologists Annual, 1860. p. 86—95.

- * 92. Descriptions of new Genera and Species of Tenthredinidae in the Collection of the British Museum.
Ann. and Mag. Nat. Hist. ser. 3. 1860. T. 6. p. 254—257.
- * 93. Descriptions of new Species of Hymenopterous Insects collected by Mr. A. R. Wallace at Celebes.
Journ. Proc. Linn. Soc. Lond. 1860. Suppl. to Vol. 4. 1860. p. 57—93.
- * 94. Descriptions of Hymenopterous Insects collected by Mr. A. R. Wallace in the Islands of Batschian, Kaisaa, Amboyna, Gilolo and at Dory in New Guinea.
Journ. Proc. Linn. Soc. Lond. 1860. Suppl. to Vol. 4. 1860. p. 93—143. pl. t. — 1861. T. 5. p. 57—93.
- * 95. Observations on *Sitaris humeralis*.
Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1860. T. 5. Proc. p. 80—82.
- * 96. Observations on the effects of the late unfavourable Season on Hymenopterous Insects; Notes on the Economy of certain Species, on the Capture of others of extreme Rarity and on Species new to the British Fauna.
Entomologist's Annual, 1861. p. 33—45.
- * 97. Description of new Genera and Species of Exotic Hymenoptera.
Journ. Entomol. Lond. 1861. T. 1. p. 65—84.; p. 146—155 pl. 1.
98. Descriptions of some species of Ants from the Holy Land with a synonymic list of other previously described.
Proc. Linn. Soc. 1861. T. 6. No. 21. 22.
99. Catalogue of Hymenopterous Insects collected by Wallace at Ceram, Celebes, Ternate and Gilolo.
Proc. Linn. Soc. 1861. T. 6. No. 21. 22.
100. Descriptions of new species of aculeate Hymenoptera collected at Panama by R. W. Sketch, with a list of described species etc.
Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 3. 1862. T. 1. p. 29—44.
101. Notes on Hymenoptera observed during the past Season; some Observations on Hymenopterous Parasites, and a Monograph of the Family Chrysididae.
Entomol. Annual. 1862. p. 69—104.

Smith (Gideon B.). Dr.

- * 1. On the American Locust. (*Cicada septendecim*.)

The Scientific American, 1851. March 22.

* Extr. by Spence Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1851. T. 1. Proc. p. 80—81.

Smith (James Eduard), geb. 2. December 1759 in Edinburgh, gest. 17. März 1828 in London. * Biographie Magaz. of N. H. ser. 1. T. 1. p. 91.

- * 1. The natural history of the rarer Lepidopterous Insects of Georgia, collected from the observations of John Abbott, with the plants on which they feed; with a french transl. by Romet. London, Edwards. 1797. fol. 2 vol. pg. 214. (1—100; 101—214.) pl. 104 col. (1—50; 51—104.)

2. Tracts relating to natural history. London, 1798. 8. pg. 314. tab. 7.

(cf. Bibl. Banks. I. p. 208.)

Smitt (J. J.).

- * 1. Om en Fluglary, funnen under huden på pannan hos ett barn.

Vetensk. Acad. Handl. 1840. p. 63—68. (Mit Nachschrift von Sundevall.)

Snart (John).

- * 1. Facts respecting the Transition of a species of Fly from the Chrysalid to the Volatile state.

Philos. Magaz. 1801. T. 10. p. 354—356.

Snellen (Pieter C. T.). Kaufmann in Rotterdam.

- * 1. Over het wijfje van *Fidonia progemmaria* Huebn.

Tijdschr. Entom. Nederl. Vereen. 1857. T. 1. p. 28—31.

- * 2. De rups van *Hepialus sylvinus*.

Tijdschr. Entom. Nederl. Vereen. 1857. T. 1. p. 98.

- * 3. Eenige opmerkingen omtrent de eerste toestanden en leefwijze van sommige soorten onzer inlandsche Macrolepidoptera.

Tijdschr. Entom. Nederl. Vereen. 1857. T. 1. p. 99—133.

- * 4. Mededeelingen over Nederlandsche Lepidoptera.

Tijdschr. Entom. Nederl. Vereen. 1859. T. 2. Stück 2 u. 3. p. 79—85. * 1861. T. 4. p. 88—100.

Soares de Barros e Vasconcellas (José Joaquim), geb. 19. März 1721 in Setubal, gest. 2. Novbr. 1793 in Lissabon.

1. Memoria sobre os Kermes.

Mem. de Math. e Phis. da Acad. R. Lisboa 1812. T. 3, 1. p. 1—14. (cf. Carus p. 534.)

Soave (Felice).

- * 1. **Relazione dell' esperimento fattosi in Lambrate presso Milano intorno al nuovo metodo d'allevare i bachi da seta.**
Opuscoli scelti. 1780. T. 3. p. 200—203.

Socoloff (Nicolaus), geb. 18. Novbr. 1826 in Petersburg. Conservator des Mineral. Museums der Akademie daselbst.

1. **De modo quo lumbrici terrestres et varia insecta hortis agrisque noxia vel necari vel repelli possunt.**
Nova Acta Acad. Petropol. T. 5. p. 243—245.
2. **De revivificatione nonnullorum insectorum in spiritu vini mortuorum.**
Nova Acta Acad. Petropol. T. 5. p. 245—246. (cf. Percheron. II. p. 71.)

Sodoffsky (Carl Heinrich Wilhelm), gest. 1857 in Riga. Dr. med.

- * 1. **Lepidopterorum Micropterorum Species tres novae. (Tinea, Tortrix.)**
Bulet. Moscou. 1829. T. 1. p. 142—145. fig. — Reimpr. Ed. Lequien. T. 1. p. 19—28.
Féruss. Bulet. 1829. T. 26. p. 101.
2. **Systematisches Verzeichniss der bis jetzt in den OstseeProvinzen Russlands aufgefundenen Lepidopteren, nebst ihrer Flugzeit.**
Trautvetter. Quatember d. Kurl. Gesellsch. f. Litt. u. Kunst. 1829. T. 1.
(cf. Bulet. Moscou. T. 19, 2. p. 234.)
- * 3. **Lepidoptera Livoniae observata.**
Bulet. Moscou. 1829. T. 1. p. 171—182.
- * 4. **Six nouvelles espèces de Teignes de la Livonie. (contin. von No. 1.)**
Bulet. Moscou. 1830. T. 2. p. 67—79. fig.
- * 5. **Observations de M. Treitschke sur les Microptères décrits dans le Bulet. T. 1.**
Bulet. Moscou. 1834. T. 7. p. 71—76.
- * 6. **Etymologische Untersuchungen über die Gattungsnamen der Schmetterlinge.**
Bulet. Moscou. 1837. T. 10. No. 6. p. 76—97.
- * 7. **Beurtheilende Anzeige einiger neueren Werke über Schmetterlingskunde.**
Bulet. Moscou. 1837. T. 10. No. 7. p. 107—118.
- * 8. **Uebersicht der Schmetterlinge Livlands, im Jahre 1837 angefertigt. (693 spec.)**
Bulet. Moscou. 1837. T. 10. No. 7. p. 117—135.
- * 9. **Ueber die Behandlung der Microlepidopteren.**
Bulet. Moscou. 1841. T. 14. p. 529—536.
- * 10. **Ueber Geometra brumata.**
Correspondenzbl. d. Riga. naturf. Vereins. 1846. T. 1. p. 17—22.
- * 11. **Der Frühbirnspanner.**
Correspondenzbl. d. Riga. naturf. Vereins. 1847. T. 2. p. 36.
- * 12. **Ueber die Metamorphose des Eies, der Raupe, Puppe und Falter.**
Arbeit. naturf. Vereins in Riga. 1848. T. 1. p. 61—83.
- * 13. **Naturgeschichte der Bombyx Neustria, des Ringelvogels.**
Arbeit. naturf. Vereins in Riga. 1848. T. 1. p. 276—283. tab. 1.
* Isis. 1848. VIII. p. 65.
- * 14. **Praktische Bemerkungen über Tödtung, Bereitung, Bewahrung. Erziehung der Schmetterlinge.**
Arbeit. naturf. Vereins in Riga. 1848. T. 1. p. 331—343.
- * 15. **Beitrag zu der Lehre von dem Schmerz der Schmetterlinge.**
Arbeit. naturf. Vereins in Riga. 1848. T. 1. p. 355—365.
- * 16. **Heliethis Victorina.**
Stett. Ent. Zeit. 1849. T. 10. p. 130.
- * 17. **Geschichtliches über die neuen Seidenschmetterlinge.**
Correspondenzbl. d. Riga. naturf. Vereins. 1857. T. 10. p. 55—63.

Solari (Angelo).

1. **Metodo facile e sicuro di coltivare i gelsi ed i bachi da seta.** Milano, Ferrario, 1839. 8.

(cf. Cornalia monogr. p. 71.)

Solier (Antoine Joseph Jean), geb. 8. Februar 1792, gest. 27. November 1851 in Marseille, seiner Vaterstadt. Biographie in Mulsant Opusc. Entom. T. 1. p. 82. Liste der Werke Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. T. 2. p. 52.

- * 1. **Essais sur les Buprestides (avec 3 planches au trait).**
Ann. Soc. Ent. Fr. 1833. T. 2. p. 261—316. — * Isis. 1846. VII. p. 492.
- * 2. **Observations sur les deux genres Brachinus et Aptinus du Species de M. le comte Dejean.**
Ann. Soc. Ent. Fr. 1833. T. 2. p. 459—463. — * Isis. 1846. VII. p. 496.
- * 3. **Description d'une nouvelle espèce de Gyrinus. (G. limbatus.)**
Ann. Soc. Ent. Fr. 1833. T. 2. p. 464—465.
- * 4. **Note sur des apparitions d'Orthoptères dans les environs de Marseille.**
Ann. Soc. Ent. Fr. 1833. T. 2. p. 486—489. et Bull. p. 49. — * Isis. 1846. VII. p. 496.
* Froriep Notiz. 1834. T. 39. p. 81—84. — * L'Institut. 1833. I. No. 21. p. 183—184.

(Solier, Antoine Joseph Jean.)

- * 5. Observations sur la tribu des Hydrophilicns, et principalement sur le genre *Hydrophilus* Fabr.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1834. T. 3. p. 299—318. — * Isis. 1846. VII. p. 508.
- * 6. Extrait d'une lettre sur les tarsi des Longicornes.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1834. T. 3. p. 400. — * Isis. 1846. VII. p. 510.
- * 7. Essai d'une division des Coléoptères Héétéromères et d'une Monographie de la famille des Collaptérides. avec 30 pl.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1834. T. 3. p. 479—636. 4 pl.; 1835. T. 4. p. 249—420. 5 pl.; p. 509—574. 2 pl.; 1836. T. 5. p. 5—200. 4 pl.; p. 303—356. 2 pl.; p. 403—512. 2 pl.; p. 635—684. 2 pl.; 1837. T. 6. p. 151—172. 1 pl.; 1838. T. 7. p. 5—73. 3 pl.; p. 159—199. 2 pl.; 1840. T. 9. p. 207—370. 2 pl.; 1841. T. 10. p. 29—51. 1 pl.
Die Fortsetzung siehe No. 22. u. 25.
- * 8. Nouvelles Observations sur les genres *Aptinus*, *Pheropsophus* et *Brachinus*. fig.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1834. T. 3. p. 655—658.
- * 9. Lettre sur les Euprestides.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1834. Bull. p. 99.
10. Remarques sur l'*Antheicus instabilis*.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1834. Bull. p. 66.
- * 11. Observations sur le genre *Ditomus*.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1834. T. 3. p. 659—671. 2 pl.
- * 12. Prodrôme de la famille des Xystopides.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1835. T. 4. p. 229—248.
- * 13. Description de quelques espèces nouvelles de la famille des Carabiques.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1835. T. 4. p. 111—121.
- * 14. Description de la *Parmena pilosa* sous ses différents états. fig.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1835. T. 4. p. 123—129.
- * 15. Mémoire sur quatre genres de la famille des Carnassiers terrestres. 2 pl.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1836. T. 5. p. 589—602.
- * 16. Description d'une espèce nouvelle du genre *Cryptocephalus*. fig.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1836. T. 5. p. 687—688.
- * 17. Réponse à l'Examen des genres *Brachinus* et *Ditomus* de M. Brullé.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1836. T. 5. p. 691—703.
- * 18. Observations sur quelques particularités de la Stridulation des Insectes et en particulier sur le Chant de la Cigale (et *Chelonia pudica*).
Ann. Soc. Ent. Fr. 1837. T. 6. p. 199—217. — * Isis. 1848. VI. p. 443.
L'Institut. 1839. VII. No. 265. p. 30—31.
- * 19. Réponse à la Note de M. Lacordaire sur l'habitat de quelques Mélasomes.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1837. T. 6. p. 481—495.
- * 20. Lettre à M. Serville sur quelques Curculionides de Chili.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1839. T. 8. Bull. p. 49—50.
- * 21. Mémoire sur deux genres remarquables de Curculionides de Chili. (avec M. Gay.) fig.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1839. T. 8. p. 5—28. et Bull. p. 49.
- * 22. Essai sur les Collaptérides de la Tribu des Molurites. avec 1 pl.
Separat. Torino, Stamp. Real., 1842. 4. pg. 129. tab. 4.
Mém. Acad. Turin. 1844. T. 6. p. 213—339. — * Isis. 1848. IX. p. 718—719.
- * 23. Gay, *Historia Fisica y Politica di Chili*. (Coleoptera, Pentamera et Heteromera.)
1849—1851. T. 4. p. 511. T. 5. p. 1—285.
- * 24. Observations sur les genres *Procerus*, *Procerus*, *Carabus* et *Calosoma*.
Baudi et Truqui Stud. Ent. I. 1848. p. 48—62.
- * 25. Essai sur les Collaptérides. (14 Tribus Blapsites.)
Baudi et Truqui Stud. Ent. II. 1848. p. 146—370. pl. 12.

Sommer (Johann Gottfried), geb. 1783 in Leuben bei Dresden, gest. 12. Novbr. 1848 in Prag. Professor am Conservatorium der Tonkunst zu Prag.

1. Gemälde der physischen Welt oder unterhaltende Darstellung der Himmels- und Erdkunde. VI. Bd. Gemälde der organischen Welt. Prag, J. C. Calve, 1826. 8. pg. X u. 565. (Insekten [incl. Arachn., Crustac., Myriap.] p. 331—395.)

Sommer (M. C.). Banquier in Altona.

- * 1. Description d'une nouvelle espèce appartenant au groupe des Carabiques *Patellimanus*. (*Isotarsus eximius*.) fig.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1852. T. 10. p. 653—654.

Sommerfelt (Sören Christian).

- * 1. *Physik-oekonomisk Beskrivelse over Salt dalen*. (92 spec. neu *Chrysomela Lycogalae*, *Musca Rumicis*.)
Trondhjem Kongl. Norsk. Vid. Skrift. 1824—1827. T. 2. p. 98—100.

Soninére.

1. Geschichte der Ameise. (v. Carré No. 1.)

Naturkund. Verhandl. Amsterdam. P. 1 et 2. (cf. Boehmer. II, 2. p. 332.)

Sonnerat (Peter), geb. 1745 in Lyon, reiste als Angestellter bei der Marine 1768 nach Isle de France, bereiste mit Commerson Madagascar und Bourbon, 1771 China, 1774 Indien, kehrte 1803 zurück und starb 12. April 1814 in Paris.

* 1. Voyage à la Nouvelle Guinée. Paris, Ruault, 1776. 4. 1 vol. pg. 206. tab. 120.
(1 Tab. Insecten. Blatta.)

Deutsche Uebers. Leipzig, 1777. 4.

Sonnini de Manoncour (Charles - Nicolas - Sigisbert), geb. 1. Febr. 1751 in Luneville, war zuerst Advocat, dann bei der Marine, bereiste Amerika, Afrika und Asien, und starb 29. Mai 1812 in der Wallachei.

* 1. Mémoire sur quelques espèces de Charaçons de la Guiane française.

Journ. de Physique. 1789. T. 35. p. 264—270.

* Meyer. Magaz. f. Thiergesch. 1790. T. 1. p. 44—46.

2. Voyage dans la haute et basse Egypte. Paris, An VII (1799.) 8. 3 vol. 40 pl.

* Deutsche Uebers. Leipzig, Heinsius, 1800. 8. 2 vol. tab.

de Soresina Vidoni (Bart.).

1. Genesi del calcino. Cremona, Feraboli, 1839. 8. pg. 21.

(cf. Cornalia monogr. p. 71.)

2. Le Bigattiere; proposte. Milano, Pirola, 1842. 4. con tav.

(cf. Cornalia monogr. p. 74.)

Sorg (Franz Lothar August Wilhelm), geb. 31. Aug. 1773 in Würzburg, gest. 4. März 1827 daselbst als Prof. Chem.

* 1. Disquisitiones physiologicae circa respirationem insectorum et vermium.
Rudolstadt, Langbein, 1805. 8. Part. II. pg. 136.

de Soria (Gualbertus Giovanni), geb. 10. April 1707 in Livorno, gest. 16. Aug. 1767 in Calci. Prof. Phys. in Pisa.

* 1. Raccolta di opuscoli filosofici et filologici. T. III. (Ragionamenti sull' Insetti.) Pisa, 1766. 8.

Ragionamento filosofico primo sulle metamorfosi degl' Insetti. p. 1—94.

Sotzmann.

1. Natürliche Abbildung der merkwürdigen Insecten nach ihren Geschlechtern gezeichnet von S. Berlin, 1785. pl. 144.

Soubeiran (Léon.)

* 1. Note sur une galle du Nasturtium palustre. (Diptère.)

Ann. Soc. Linn. Maine et Loire. 1853. T. 1. p. 179—181.

Souleyet (Louis François Auguste), geb. 8. Januar 1811 in Besse, gest. 7. October 1852 in Martinique.

* 1. Coleoptera von Manilla. (v. Eydoux.)

Revue Zool. 1839. T. 2. p. 264—267.

Southall (John).

* 1. Treatise of buggs etc.

Ed. H. London, Roberts, 1730. 8. pl. 1. pg. 12 et 44.

Deutsche Uebers. Hamburg, 1737. 8.

Berlin, 1742. 8.

(cf. Boehmer. II, 2. p. 223.)

Southerne (Edmund).

1. A Treatise concerning the right Use and Ordering of Bees. London, by Thomas Orwin for Thomas Woodcocke, 1593. 4.

(cf. Lowndes. T. 4. p. 1712.)

Southey (Robert).

1. History of Brazil. London, 1810—1819. 4. 3 vol.

Sowerby (Geo. Brettingham), geb. 12. August 1788 in Lambeth, gest. 26. Juli 1854. Bruder des Folgenden.

* 1. An account of a new Scarabaeus discovered by M. Neale and observations on two other rare insects.

Trans. Ent. Soc. Lond. 1809. T. 1. P. 1. p. 246—247. pl. 1 col.

Sowerby (James), geb. 5. Juni 1788, gest. 1854.

1. British miscellany, or coloured figures of new, rare or little known animal subjects, many not before ascertained to be natives of the British Isles. London, 1806. 8.

Die entomologischen Beschreibungen sind von Kirby. cf. Freeman Life of Kirby p. 275.

Spallanzani (Lazare), geb. 12. Januar 1729 zu Scandiano (Modena), gest. 12. Februar 1799. Professor der Naturgeschichte und Physik zu Pavia.

1. *Opuscoli di fisica animale et vegetabile*. Modena, 1776. 8.

Engl. Uebers.: *Dissertations relative to the natural history of animals and vegetabils*. London, 1784. 8.

2. *Memoirs on respiration*. London, 1804. 8.

Spannagel, Studienlehrer in Dürkheim.

* 1. Verzeichniss der im Gebiete der Pollichia vorkommenden Insecten.

Zweiter Jahresh. d. Pollichia. 1844. p. 11—19. (Coleoptera.)

Sparrman (Anders), geb. 27. Febr. 1748 in Upland, gest. 9. Aug. 1820 in Stockholm Linné's Schüler. Reiste nach China, mit Thunberg ans Cap, wurde von Cook bei seiner Weltumsegelung mitgenommen, kehrte nach dem Cap zurück, bereiste das Innere Afrika's u. wurde schliesslich Professor in Upsala.

* 1. Beskrifning på *Cimex paradoxus*, en ny Insect ifrån *Caput bonae spei*.

Vetensk. Acad. Handl. 1777. T. 38. p. 234—238.

* Deutsche Uebers. 1782. T. 39. p. 217—220.

* 2. Om flug-maskar, utdrefne ifrån en människa. (*Musca meteorica*.)

Vetensk. Acad. Handl. 1778. T. 39. p. 65—70.

* Deutsche Uebers. 1783. T. 40. p. 61—65. — *Comment. Lips.* T. 25. p. 289.

* 3. Fyratio til större delen obekante curculioner, från Goda hopp-Udden, beskrefne jämte några anmärkningar vid samma Insect-slägte.

Vetensk. Acad. nya Handl. 1785. T. 6. p. 37—57.

* Deutsche Uebers. 1786. T. 6. p. 34—52. tab. 1.

4. *A voyage to the Cape of Good Hope*. London, 1785. 4. vol. 2.

Deutsche Uebers. Berlin, 1783.

Schwedische Uebers. Stockholm, 1783. 8. pg. 766. tab. 10.

Franz. Uebers. Paris, Buisson, 1787. 4. 2 vol.

(cf. *Bibl. Banks.* I. p. 131.)

* 5. Rön och anmärkningar om Fluge-Mask eller Fluge-Larver som inästla sig i lefvande människors innanmäten, jämte afteknningar på okände species deraf.

Vetensk. Acad. nya Handl. 1806. T. 27. p. 239—248.

Speechly (William), Gärtner des Herzogs von Portland.

* 1. *A treatise on the culture of the pine apple and the management of the hothouse. Together with a description of every species of insects, that infest hothouses, with effectual methods of destroying them.* (*Coccus*.) York, 1779. 8. pg. 186. (p. 101—174. tab. 1.)

* Beckmann *Phys. Oekon. Bibl.* XI. p. 347.

Geneeskund. Jaarboeken. Deel 5. p. 341—376.

Spence (Robert Henry), gest. 1851 in Cold Springs bei Baltimore. Sohn von W. Spence.

* 1. *Description d'une nouvelle espèce de Carabe*. fig. (*C. Cristoforii*.)

Ann. Soc. Ent. Fr. 1833. T. 2. p. 500—501.

* 2. *On the apparition of Cicada septendecim.*

Trans. Ent. Soc. Lond. 1851. ser. 2. T. 1. *Proceed.* p. 103.

Spence (William), gest. 6. Januar 1860 in London.

* 1. *A Monograph of the British species of the genus Choleva.* (18 spec.)

Trans. Linn. Soc. Lond. 1815. T. 9. P. 1. p. 123—161.

* Extr. *German Magaz. Entom.* 1817. T. 2. p. 313—316.

* 2. *An Introduction to Entomology etc.* (with Kirby cf. No. 12.)

3. *Lettre à Sir J. Banks sur l'erreur des Jardiniers relativement à la destruction des insectes par le froid, lue à la société d'horticulture de Londres le 7 Mars 1815 traduite de l'anglais.*

Ann. de l'agric. franc. sér. 2. 1819. T. 5. p. 331—336.

Reimpr. Journ. d'agric. d'écon. rur. et des manuf. des Pays Bas. 1819. T. 7. p. 391—395.

(Lacordaire.)

4. *On the Disease in Turnips termed in Holderness „fingers and toes“.* Hull, 1812. 8.

* 5. *On an Insect which is occasionally very injurious to fruit trees.* (*Tortrix Woeberana*.)

Philos. Magaz. 1829. T. 59. p. 439—445. — * *Isis.* 1834. V. p. 457.

(From the *Transact. of the London Horticult. Soc.*)

* 6. *Observations relative to Dr. Carus discovery of the Circulation of the Blood in Insects.*

Magaz. of N. H. ser. 1. 1830. T. 3. p. 48—50.

* 7. *Observations on a mode practised in Italy of excluding the Common House-fly from Apartments.*

Trans. Ent. Soc. Lond. 1834. T. 1. p. 1—7. — * *Magaz. of N. H.* 1834. T. 7. p. 271.

- * 8. On *Aëpus fulvescens* and other submarine Coleopterous Insects.
Trans. Ent. Soc. Lond. 1836. T. 1. p. 179—181.
- * 9. On the Insects which attack the Elm.
Loudon Arboret. Brit. 1836. 8. pg. 6. fig. (separat.)
- * 10. Notices relative to *Anobium tessellatum*, *Anommatus terricola*, *Bombyx mori* and *Scolytus destructor*.
Trans. Ent. Soc. Lond. 1837. T. 2. Proceed. p. 10.
- * 11. Additional notices relative to the Ravages and Natural History of *Scolytus destructor*.
Trans. Ent. Soc. Lond. 1837. T. 2. Proceed. p. 15—17; p. 25—26; p. 45—48.
- * 12. On the Destruction of the Apple Crop by Insects.
Trans. Ent. Soc. Lond. 1842. T. 3. p. 98—100.
- * 13. On the Pulvilli of Flies.
Trans. Ent. Soc. Lond. 1845. T. 4. p. 18—19.
- * 14. Observations upon the popular notion that cold winters are effective in destroying insects.
Trans. Ent. Soc. Lond. 1847. T. 5. Proceed. p. 10—11.
- * 15. Observations on the honey Bees in Brazil.
Trans. Ent. Soc. Lond. 1847. T. 5. Proceed. p. 12—14.
- * 16. Einige Fragen. (Insectenzüge.)
Stett. Ent. Zeit. 1847. T. 8. p. 376.
- * 17. On the Insects which destroy the cotton crop in India, and the turnip crops in Nova Scotia.
Trans. Ent. Soc. Lond. 1848. T. 5. Proceed. p. 33—35.
- * 18. On the luminosity of *Fulgora laternaria*: On meal made from vetches, which had been found to be poisonous. (vetches infested with some *Bruchus*.)
Trans. Ent. Soc. Lond. 1848. T. 5. Proceed. p. 38—39.
- * 19. Address delivered at the anniversary meeting of the entomological Society of London 1849. London, Taylor, 1849. 8. pg. 14.
Ann. and Magaz. Nat. Hist. 1849. April.
* Froriep Tagsher. 1840. T. 1. p. 189—191.
- * 20. Remarks on the fly-blight in Australia.
Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1852. T. 1. Proceed. p. 35—36.
- * 21. On the Tse-tse (*Glossina morsitans*); discovery of two species of blind Beetles.
Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1853. T. 2. Proceed. p. 96—97.

Spence (W. B.).

- * 1. Remarks on the Passage in Herodotus referred to in Mr. Spence's Paper.
(Trans. Ent. Soc. T. 1. p. 1.)
Trans. Ent. Soc. Lond. 1834. T. 1. p. 7—11.

Spener (C. M.).

1. Catalogus von Natur-Seltenheiten in regno animali auch indianischen Insecten. Berlin, 1718. 8. (Lacordaire.)

Sperk (Friedrich). Arzt in Novo Tscherkask.

- * 1. Beschreibung einiger Coleopteren des südlichen Russlands. (Caraben, Staphyl. etc. 8 spec.)
Bullet. Moscou. 1835. T. 8. p. 151—159.

Sperling (O. Fr.).

1. De insectis. Wittebergae, 1637. 4.
(cf. Percheron. II. p. 75.)

Sperling (Paul Gottfried), gest. 1709. Professor in Wittenberg.

- * 1. Dissertatio de chemica formicarum analysi. Resp. Samuel Gotthilf Manitius, auctor. Wittebergae, 1639. 4. tab. I. pg. 64 s. p.
Abbildung vom Ei und allen Ständen.

Speyer (Adolph). Dr. in Rhoden, in Waldeck.

- * 1. Lepidopterologische Beiträge.
I. Isis. 1838. p. 277—314.
II. Isis. 1839. p. 89—126.
III. Isis. 1843. III. p. 161—207; p. 243—264. Untersuchung des Beins der Schmetterlinge. (von O. Speyer.)
IV. Isis. 1845. X. p. 816—864. Ueber den äusseren Bau der Schmetterlinge in den ersten drei Entwicklungsstadien. (mit O. Speyer.)
V. Isis. 1846. I. p. 19—48. Zur Naturgeschichte einzelner Arten.
VI. Isis. 1846. II. p. 84—117. Raupen und Pflanzen.
- * 2. Beschreibung neuer Spanner.
Bericht d. lepidopter. Tauschver. (Schläger.) 1843. p. 88—93.
- * 3. Zur Naturgeschichte der *Talaeopora lichenella* Zell. (Ps. triquetrella Tr.)
Stett. Ent. Zeit. 1847. T. 8. p. 18—21.

(Speyer, Adolph.)

- * 4. Kritische Bemerkungen zu Herrich-Schaeffers systematischer Bearbeitung der Schmetterlinge von Europa, als Text, Revision und Supplement zu Huebners europäischen Schmetterlinge. Erster Band. TagSchmetterlinge. Regensburg, 1845.
Stett. Ent. Zeit. 1848. T. 9. p. 67—76; p. 136—144.
- * 5. Zur Naturgeschichte zweier Pterophoriden.
Stett. Ent. Zeit. 1849. T. 10. p. 24—27.
- * 6. Ueber die Verbreitung der Schmetterlinge in Deutschland; ein Beitrag zur Zoologischen Geographie. (mit August Speyer.)
Stett. Ent. Zeit. 1850. T. 11. p. 225—296; 1852. T. 13. p. 273—288; p. 313—328; p. 337—368.
- * 7. Eine Excursion auf den Patscher Kofel bei Innsbruck.
Stett. Ent. Zeit. 1851. T. 12. p. 329—340.
- * 8. Recension von Herrich-Schaeffers Bearbeitung europäischer Schmetterlinge.
Stett. Ent. Zeit. 1856. T. 17. p. 383—385.
- * 9. Deutsche Schmetterlingskunde für Anfänger. Nebst einer Anleitung zum Sammeln, als zweite gänzlich umgearbeitete und vermehrte Auflage von Schenkels Schmetterlingssammler. Mit 251 Abbildungen auf 32 naturgetreu colorirten und 2 schwarzen Tafeln gezeichnet von Philipp Klier. Mainz, Kunze, 1856. 8. pg. 16 et 271. tab. 34. — (Ed. I. ibid. 1854.)
- * 10. Die geographische Verbreitung der Schmetterlinge Deutschlands und der Schweiz nebst Untersuchungen über die geographischen Verhältnisse der Lepidopteren-Fauna dieser Länder überhaupt. (mit August Speyer.) Erster Theil. Die Tagfalter, Schwärmer, Spinner. (Papilio, Sphinx, Bombyx.) Leipzig, Engelmann, 1858. 8. pg. 478 u. 16.
(Enthält die Literatur sehr vollständig.)
- * 11. Bemerkungen über die wahrscheinliche Zahl der auf der Erde existirenden Schmetterlingsarten und über das numerische Verhältniss der Tagfalter zur Ordnung im Ganzen.
Linnaea. 1858. T. XII. p. 410—416.
- * 12. Verzeichniss der im Fürstenthum Waldeck im geflügelten Zustande überwinterten Schmetterlinge.
Stett. Ent. Zeit. 1858. T. 19. p. 74—83.
- * 13. Ueber Noctua (Cucullia) lactucae und die mit ihr verwechselten Arten.
Stett. Ent. Zeit. 1858. T. 19. p. 83—93.
- * 14. Ueber die Naturgeschichte und Artrechte von Noctua cerasina Fr. (castanea Esp.)
Stett. Ent. Zeit. 1858. T. 19. p. 105—110.
- * 15. Lepidopterologische Beobachtungen auf einer Wanderung über das Stifflser Joch.
Stett. Ent. Zeit. 1859. T. 20. p. 12—34.
- * 16. Die Schmetterlinge Deutschlands und der Schweiz systematisch bearbeitet von A. Heinemann. Erste Abtheilung: Grossschmetterlinge. Braunschweig. 1859. — besprochen und mit gelegentlichen systematischen Bemerkungen begleitet von Dr. A. Speyer.
Stett. Ent. Zeit. 1860. T. 21. p. 57—87.
- * 17. Einige lepidopterologische Beobachtungen und Bemerkungen.
Stett. Ent. Zeit. 1860. T. 21. p. 369—375.
- * 18. Kritische Bemerkungen zu dem Katalog der Lepidopteren Europas. (v. Staudinger.)
Stett. Ent. Zeit. 1862. T. 23. p. 161—171.
- * 19. *Psyche tenella* nov. spec.
Stett. Ent. Zeit. 1862. T. 23. p. 212—215.

Speyer (August), v. Adolph Speyer No. 6. 10.

Speyer (Otto), v. Adolph Speyer No. 1.

Spielenberger (David).

- * 1. *Cantharides innoxiae sumptae*.

Ephem. Acad. Nat. Curios. 1660. Dec. I. Ann. I. Observ. 133. p. 296.

- * 2. De vermibus nivalibus. (Podura.)

Ephem. Acad. Nat. Curios. 1684. Dec. II. Ann. II. Observ. 110. p. 264—267.

di Spineto (Marquis).

- * 1. On the Zimb of Bruce, as connected with the Hieroglyphics of Egypt. (Oestrus.)

Philos. Magaz. ser. 3. 1834. T. 4. p. 170—178.

* Isis. 1835. VII. p. 598—601.

Spini (Vincenzo).

1. Ricordi per ben nudrire i Bigatti ad effetto di ritrarne abbondante raccolta di Bozzoli ricchi di seta. Bergamo, Locatelli, 1789. 4.
(cf. Dizion. ragion. di F. Re. T. 4. p. 74.)

Spinola (Marchese Maximilian), geb. 1780 zu Toulouse, gest. 12. November 1857 in Novt.

1. Faunae Liguriaee Fragmenta. Auth. M... S... Genuae, typ. P. C. Api, 1805. 8. pg. 21. tab. 1. — Decas I. (10 Hymenopt.)
(cf. Engelmann. pg. 342.)
- * 2. Considerazioni sulla Bocca degli Insetti, presa per base sistematica. Memorie dell' Istituto Ligure. Genova, 1806. T. 1. pg. 42.
Mem. dell' Accad. delle Sc. di Genova. 1814. T. 3. p. 167—207.
- * 3. Insectorum Liguriaee species novae aut rariores, quae in agro Ligustico nuper delexit, descripsit et iconibus illustravit. (Hymenoptera.) Genuae, 1806—1808. 4. T. II. pg. 159 et 17; pg. 262 et 2. pl. 2 et 5.
* Reimpr. Francofurti ad Moen. Jaeger, 1809. 4. T. II. pg. 159 et 17; pg. 262 et 2. 1 Tabelle. pl. 2 et 5.
- * 4. Mémoire sur les moeurs de la Cératine albilabre.
Ann. Mus. d'Hist. Nat. 1807. T. 9. p. 236—248.
* Nouv. Bull. Soc. Philom. 1808. T. 1. No. 4. p. 64—65.
- * 5. Essai d'une nouvelle Classification générale des Diplolépaires.
Ann. Mus. d'Hist. Nat. 1811. T. 17. p. 138—152.
- * 6. Notice sur un Coléoptère monstrueux. fig.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1835. T. 4. p. 587—595.
- * 7. Description d'un Macraspis nouveau. (M. calcarata.) fig.
Silberm. Revue Entom. 1835. T. 3. p. 130—132.
- * 8. Description de la Conura flavicans.
Guérin Magas. Zool. 1837. T. 7. No. 180. fig. col.
- * 9. Lettre adressée à la Société Entomologique de France, sur un groupe de Buprestides.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1837. T. 6. p. 101—122. — * Isis. 1848. VI. p. 439.
- * 10. Essais sur les Genres d'Insectes appartenants à l'ordre des Hémiptères Linn. ou Rhyngotes Fabr. et à la section des Héteroptères Dufour. Genes, chez Yves Graviers, 1837. 8. pg. 383. 4 Listes.
* Isis. 1849. X. p. 762—764. (Engelmann p. 553 giebt auch Paris 1840 an.)
- * 11. Essai sur les espèces des genres Steraspis et Acmaeodera, famille des Buprestides, ordre des Coléoptères.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1838. T. 7. p. 303—394. 1 tableau.
- * 12. Compte-rendu des Hyménoptères, recueillis par M. Fischer pendant son voyage en Egypte. (84 spec.)
Ann. Soc. Ent. Fr. 1838. T. 7. p. 437—546.
- * 13. Note sur le Phyllocerus de Sicile.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1838. T. 7. Bull. p. 41—42.
- * 14. Observations sur le genre Belostoma et sur les Belostomites.
Revue Zool. 1839. T. 2. p. 112—113.
- * 15. Essai sur les Fulgorelles, soustribu des Cicadaires, ordre des Rhyngotes. Genes, 1839. 8. 2 vol. 8 pl. col.
* Revue Zool. 1839. T. 2. p. 199—206.
* Ann. Soc. Ent. Fr. 1839. T. 8. p. 135—454. 8 pl. col.
- * 16. Description d'un nouveau genre de Coléoptères Xylophages (Tesserocerus).
Guérin Magas. Zool. 1839. T. 9. No. 3. fig. col.
- * 17. Description du Cercoptera Banonii.
Guérin Magas. Zool. 1839. T. 9. No. 12. fig. col.
- * 18. Note sur les Stelides.
Revue Zool. 1839. T. 2. p. 305—307; p. 334.
- * 19. Note sur les Odyneres des environs de Genes.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1839. T. 8. Bull. p. 37—40.
- * 20. Deux nouveaux genres d'Hémiptères géocorises.
Revue Zool. 1839. T. 2. p. 331—333.
- * 21. Description du Chelochirus atrox. (Rhyng.)
Guérin Magas. Zool. 1839. T. 9. No. 27. fig. col.
- * 22. Observations sur les Apiaires Méliponides. fig.
Ann. sc. nat. sér. 2. 1840. T. 13. p. 116—140.
- * 23. Description du Phricodus hystrix.
Guérin Magas. Zool. 1840. T. 10. No. 40. fig. col.
- * 24. Essai sur les Insectes Hémiptères, Rhyngotes ou Héteroptères. Paris, Baillière, 1840. 8.
* Extr. Ann. sc. nat. sér. 2. 1839. T. 12. p. 293—295.

(Spinola, Marchese Maximilian.)

- * 25. Sur trois genres nouveaux de l'ordre des Hyménoptères. (Chalcidites.)
Revue Zool. 1840. T. 3. p. 18—19.
- * 26. Description de trois Hyménoptères nouveaux recueillis par M. Leprieur à Cayenne.
Guérin Magas. Zool. 1840. T. 10. No. 41—43. pg. 20. tab. 3 col.
- * 27. Note monographique sur le genre Evania.
Revue Zool. 1840. p. 244—248.
- * 28. Description du Nectanebus Fischeri.
Guérin Magas. Zool. 1840. T. 10. No. 54. fig. col.
- * 29. Hyménoptères recueillis à Cayenne en 1839 par M. Leprieur, pharmacien de la marine royale. (100 spec.)
Ann. Soc. Ent. Fr. 1840. T. 9. p. 129—204. fig.; 1841. T. 10. p. 85—149. fig. (seconde partie.) Note supplémentaire. p. 309.
- * 30. Note sur le genre Trigonalis. (T. Hahnii.)
Revue Zool. 1841. T. 4. p. 32. — * Guérin Magas. Zool. 1840. T. 10. No. 53. fig. col.
- * 31. Monographie des Térédiles. Tableau synoptique des Clairons.
Revue Zool. 1841. T. 4. p. 70—76.
- * 32. Description de l'Osprynchotus Capensis.
Guérin Magas. Zool. 1841. T. 11. No. 75. tab. col.
- * 33. Note supplémentaire sur le genre Pelecinus Latr.
Revue Zool. 1841. T. 4. p. 196—197. — * Guérin Magas. Zool. 1842. T. 12. No. 93. fig. col.
- * 34. Nota relativa alla singolare organizzazione d'un Imenottero della Nuova Olanda. (Colletes.)
Atti della terza Riunione degli Scienziati Italiani. Firenze, 1841. 4. p. 325.
* Isis. 1843. VI. p. 405.
- * 35. Sopre un bozzolo dell' India Orientale. (Bombyx.)
Atti della terza Riun. Scienz. Ital. 1841. p. 406. — * Isis. 1843. VI. p. 419.
- * 36. Description du Stemmoderus singularis. (Coleopt.)
Guérin Magas. Zool. 1842. T. 12. No. 91. fig. col.
- * 37. Description de trois espèces du genre Evania.
Revue Zool. 1842. T. 5. p. 189—190.
- * 38. Note sur les Hyménoptères de la tribu des Méliponides.
Revue Zool. 1842. T. 5. pg. 216—218; p. 267—268.
- * 39. Lettre sur la synonymie de diverses espèces d'Hyménoptères.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1842. T. 11. Bull. p. 35—38.
- * 40. Dei Prioniti e dei Coleotteri ad essi piu affini osservazioni. (I tableau.)
Mem. Accad. Torin. 1843. T. 1. p. 387—418. — * Revue Zool. 1843. T. 6. p. 243.
- * 41. Considerazioni sopra i Costumi degl' Imenotteri del genere Sirex Fabr., e sopra il miglior posto dei Sireciti nel metodo razionale. Genova, 1843. 8. pg. 31.
* Revue Zool. 1843. T. 6. p. 244.
42. Osservazioni sopra i caratteri naturali di tre famiglie d'insetti Imenotteri cioè le Vesparie, le Masari et le Criside. Genova, 1843. 8. pg. 31.
* Revue Zool. 1843. T. 6. p. 244. — * Erichson Bericht. 1843. p. 64.
- * 43. Notes sur quelques Hyménoptères peu connus, recueillis en Espagne en 1842 par V. Ghiliani.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1843. T. 1. p. 111—144.
- * 44. Essai monographique sur les Clérites, insectes Coléoptères. Gènes, Ponthénier, 1844. 8. T. II. 47 pl. col. — T. I. pg. 386. T. II. p. 226.
* Isis. 1845. XII. p. 931—933.
- * 45. Phosphorescence de la Fulgora laternaria.
Revue Zool. 1844. T. 7. p. 240.
46. Rapporto sull' opera del Dahlbom: Hymenoptera europaea praecipue borealia. fasc. I. Sphex.
Giorn. dell' Istit. Lomb. Milano. 1844. T. 5. p. 407—409.
Giorn. dell' Istit. Lomb. e Bibl. Ital. 1845. T. 10. p. 347—369. — * Separat. 8. p. 23.
47. Compte rendu des Hyménoptères inédits provenant du voyage entomologique de Mr. Ghiliani dans le Parà en 1846.
Mem. Accad. Torin. ser. 2. 1853. T. 13. p. 19—94.
Separat. Torino, Impr. Roy., 1853. 4. pg. 76.
* Rel. Bianconi Repert. 1854. T. 2. p. 121—123.
48. Les Hymenoptera dans Gay historia fisica de Chile. 1851. Zool. T. IV—VI.
* Schaum Bericht. 1851. p. 11.
- * 49. Tavola sinottica dei generi spettanti alla classe degli Insetti arthrodignati Hemiptera Linn. Latr., Rhynchota Fabr., Rhynchota Burm.
Mem. di Matem. e di Fis. Soc. Ital. Modena. 1852. T. 25. P. 1. p. 43—100.

50. Di alcuni generi d'Insetti Arthrodignati nuovamente proposti.
Mem. di Matem. e di Fis. Soc. Ital. Modena. 1852. T. 25. P. 1. p. 101—178.
*(No. 49 u. 50) separat. Modena, 1850. 4. pg. 138.

51. Verzeichniß der von Osculati am Amazonenfluss gesammelten Käfer und Hymenoptera.

Osculati Esplorazione. Milano, 1854. p. 202—204.

* Gerstaecker Bericht, 1855. p. 22.

Spitzner (Johann Ernst), gest. 31. Aug. 1805. Prediger zu Trebitz bei Wittenberg. (Erist Verfasser der meisten mit S. bezeichneten Artikel im Wittenberger Wochenblatt.)

* 1. Von einer schönen braunen Saffarbe in dem gemeinen Maikäfer.

Wittenberg. Wochenblatt. 1770. T. 3. p. 385—386.

* 2. Physikalische und ökonomische Bemerkungen an Bienen.

Wittenberg. Wochenblatt. 1774. T. 7. p. 109—114; p. 117—121. 1777. T. 10. p. 62—63; p. 394—395. 1778. T. 11. p. 73—78; p. 81—85.

3. Practische Anweisung zur Bienezucht in Körben, nebst Bestimmung des wahren Werthes der Kunst Ableger zu machen. Leipzig, Boehme, 1775. 8. pg. 230.

* Extr. Götting. gel. Anz. 1777. p. 1066—1072. — * Wittenberg. Wochenblatt. 1775. T. 8. p. 129—130. — Berlin. Samml. T. 10. p. 304.

* Allg. Deutsche Bibl. T. 25. p. 287—288. — * Beckmann Phys. Oek. Bibl. VIII. p. 218.

* 4. Ueber Bienenwirtschaft im Sommer 1775.

Wittenberg. Wochenblatt. 1775. T. 8. p. 329—330.

5. Ausführliche Anweisung, vorliegende Bienenschwärme ohne den geringsten Nachtheil der Alten zur rechten Zeit und auf eine leichte Art abzutreiben. Leipzig, Boehme, 1777. 8. pg. 44.

* Recens. Wittenberg. Wochenblatt. 1777. T. 10. p. 131—143.

Leipz. gel. Zeit. 1777. p. 431. — Berlin. Samml. T. 10. p. 304.

* 6. Einige Bemerkungen an Bienen. (v. S.)

Wittenberg. Wochenblatt. 1778. T. 11. p. 313—318; p. 369—373; p. 381—382; p. 385—392. 1780. T. 13. p. 185—188; p. 401—402.

* 7. Ueber das Geschlecht der Bienen.

Wittenberg. Wochenblatt. 1782. T. 15. p. 412—415. 1783. T. 16. p. 113—116; p. 361—368; p. 385—390; p. 393—396.

* 8. Erläuterung der Beobachtung des Hrn. Dr. Well in Wien über die Art, wie die Wespen und Hornissen ihre Nester bauen. (v. S.)

Wittenberg. Wochenblatt. 1783. T. 16. p. 313—317.

Nieuwe geneesk. Jaarboek. 1784. Deel 5. p. 42—48.

* 9. Vom Honigthau.

Wittenberg. Wochenblatt. 1786. T. 19. p. 71—77; p. 81—84; p. 228—229.

* 10. Ausführliche Beschreibung der Korbbienezucht im sächsischen Churkreise, ihrer Dauer und ihres Nutzens, ohne künstliche Vermehrung, nach den Gründen der Naturgeschichte und nach eigener langer Erfahrung. Leipzig, Junius, 1788. 8. pg. 466. tab. 2. — Ed. 2. Leipzig, 1810. 8. — (Ed. 3 cf. Hans Friedr. Pohl No. 2.)

* Beckmann Phys. Oek. Bibl. XV. p. 460.

Extr. Jena. Allgem. Litter. Zeit. 1788. T. 2. p. 705—708; 1823. No. 189. p. 70—72.

* 11. Bemerkungen an den Bienen in einem grossen Glasstocke.

Wittenberg. Wochenblatt. 1792. T. 25. p. 353—356; p. 361—365.

* 12. Von den Processen über sogenannte Raubbienen.

Wittenberg. Wochenblatt. 1792. T. 25. p. 185—190; p. 193—196; p. 201—203.

13. Allerley über Bienen.

Riem Neue Samml. verm. ökon. Schriften. 1793. T. 4. p. 166—196.

* Beckmann Phys. Oek. Bibl. XVIII. p. 307.

* 14. Ob das Versetzen schwacher Bienenstöcke mit volkreichen ein sicheres Mittel sey, lauter gute Rörbe zu erlangen.

Neues Wittenberg. Wochenblatt. 1794. T. 2. p. 65—69; p. 73—76.

* 15. Neue physikalische Entdeckung an den Bienen.

Neues Wittenberg. Wochenblatt. 1795. T. 3. p. 343—344; p. 366—368.

* 16. Kritische Geschichte der Meinungen vom Geschlechte der Bienen, von der Begattung und Befruchtung der Königin, der Erzeugung der verschiedenen Arten und anderen Merkwürdigkeiten in der Bienen-Republic. Leipzig, Feind, 1795. 8. 2 vol. T. I. pg. 18 et 246. tab. 1; 1796. T. II. pg. 14 et 329.

* Beckmann Phys. Oek. Bibl. XIX. p. 133.

* 17. Neue physikalische Entdeckung die Begattung der Bienen betreffend.

Neues Wittenberg. Wochenblatt. 1796. T. 4. p. 353—356; p. 361—365.

* 18. Beschreibung einiger gemachten Erfahrungen an den gesellschaftlichen Wespen und Hornissen zur Erläuterung der Begattung und Befruchtung der Bienenmutter.

Neues Wittenberg. Wochenblatt. 1798. T. 6. p. 217—223; p. 225—229; p. 281—283.

(Spitzner, Johann Ernst.)

19. Ueber Hornisse.

Oeikon. Hefte od. Samml. von Nachricht. etc. f. d. Stadt- u. Landwirth. (vor 1806.) T. 13. p. 194—238.

* Beckmann Phys. Oek. Bibl. XXIII. p. 191.

20. Immerwährender Bienenkalender in kurzgefassten und aus langer Erfahrung bewährten Regeln, oder Geschäfte eines Bienenvaters auf alle Tage im Jahre. Leipzig, 1805. 8. tab. 1. — Ed. 2. Leipzig, 1810. 8.

(cf. Engelmann Bibl. Oec. p. 310.)

21. Die Korbbienenzucht in einem vollständigen Auszuge. Pesth, Typogr. Soc., 1806. 8.

(cf. Engelmann Bibl. Oec. p. 310.)

von Spix (Johann Baptist), geb. 9. Februar 1781 in Höchstädt, gest. 14. Mai 1826 in München. Bereiste mit Martius 1817—20 Brasilien. * Nekrolog in Faunus. T. II. Acis No. 2.

* 1. Geschichte und Beurtheilung aller Systeme in der Zoologie nach ihrer Entwicklungsfolge von Aristoteles bis auf die gegenwärtige Zeit. Nürnberg, Schrag, 1811. 8. pg. 14 et 710.

* 2. Cephalogenesis sive capitis ossei structura, formatio et significatio per omnes animalium classes, familias, genera ac aetates digesta atque tabulis illustrata, legesque simul psychologiae, cranioscopiae ac physiognomiae inde derivatae. Monachii, typ. Fr. Seraph. Huebschmanni, 1815. gr. fol. pg. 72 et 7. tab. 18.

(Insecta p. 34—36; tab. V enthält Abbildungen des Kopfes von *Lucaeus cervus*; *Gryllus tartaricus*; *Libellula grandis*; *Bombus sylvae*; *Cimex rufipes*; *Noctua sponsa*; *Musca domestica*.)

Sprengel (Chr. Konrad), gest. 7. April 1816.

1. Die Nützlichkeit der Bienen und die Nothwendigkeit der Bienenzucht von einer neuen Seite dargestellt. Berlin, Vieweg, 1812. 8.

(cf. Engelmann. Bibl. Oec. p. 311.)

Sprengel (Kurt), geb. 3. August 1766 in Boldekow (Pommern), gest. 15. März 1833 in Halle. Professor in Halle.

* 1. Commentarius de partibus quibus insecta spiritus ducunt. Lipsiae, 1815. 4. pg. 38. pl. 3 col.

* Isis. 1817. II. p. 222—223.

Sprenger (Balthasar), gest. 14. Septbr. 1791. Prediger zu Maulbronn.

1. Perdix a formicis exclusa.

Nova Acta Acad. Nat. Curios. 1767. T. 3. Observ. 30. — (cf. Percheron. II. p. 76.)

2. Einleitung in die neuere Bienenzucht nach ihren Gründen, für seine Landsleute in Schwaben und besonders in Württemberg aus guten Büchern und eigener Erfahrung zusammengetragen. Stuttgart, Metzler, 1773. 8. pg. 296.

Rezens. Jena. gel. Zeit. 1773. p. 257. — * Allgem. Deutsche Bibl. XIX. p. 666.

* Wittenberg. Wochenblatt. 1774. T. 7. p. 45—48; p. 97—100.

* Götting. gel. Anz. 1775. Zug. p. 275—278.

* Beckmann Phys. Oek. Bibl. IV. p. 236.

von Sprewitz (Ad.).

1. Tabellarische Uebersicht I. Naturgeschichte derjenigen Raupenarten, welche bereits in deutschen Nadelholzwaldungen grossen Schaden angerichtet haben, nebst Zeit und Ort ihrer Verwüstungen; und II. der bewährtesten Mittel ihrer ungewöhnlichen Vermehrung entgegenzuwirken, oder sie auszurotten, wo sie sich in grosser Zahl eingefunden haben; für den Gebrauch des Forst-Schutzpersonals nach den besten Quellen entworfen. Stettin, 1831. fol. 2 pl. col. u. 2 Tabellen.

(cf. Engelmann. Bibl. Oec. p. 311.)

Spring (Anton), geb. 8. April 1814 in Geroldsbach (Bayern). Arzt in Lüttich.

* 1. Sur des larves d'Oestre développées dans la peau d'un enfant.

Bullet. Acad. Med. Belg. sér. 2. 1861. T. 4. No. 3. p. 172—179. pl. 1.

* Separat. 1861. 8. pg. 7. tab. 1.

Sproede, in Göhlis.

* 1. (Biologische) Beobachtungen an einer *Locusta viridissima*.

Abhandl. Naturf. Gesellsch. Görlitz. 1840. T. III, 1. p. 46—48.

Spry (W.).

* 1. British Coleoptera delineated, consisting of figures of all the genera of British Beetles. London, 1840. 8. pl. 94.

(cf. Shukard No. 20.)

Stabile (Giuseppe), Abbate aus Lugano.

- * 1. Bulletin entomologique des coléoptères observés au Mont Rosa, val Ma-cugnaga.

Act. Soc. helvét. sc. nat. 38. Vers. Porrentruy. 1853. p. 214—222.

Stackhouse (Hugh).

- * 1. An account of the *Scarabaeus galeatus* Pulsator or the death-watch.

Philos. Transact. 1724. T. 33. No. 385. p. 159—162. — Badd. VII. p. 431.

Stadelmayr (Ludwig).

- * 1. Ansichten vom Blutlauf nebst Beobachtungen über das Rückengefäss der Insecten. Dissert. inaug. München, Lindauer, 1829. 4. pg. 24.

Staeger (C.), Justizrath in Kopenhagen.

- * 1. Systematik Fortegnelse over de hidtil i Danmark fundne Diptera.

Krøyer naturh. Tidsskr. 1839. T. 2. p. 549—600; T. 3. 1840. p. 1—58; p. 228—288.

* Separat. Kjöbenhavn, 1840. 8. p. 58.

- * 2. Beskrivelse af Larven og Nymphen til *Dexia nigra*.

Krøyer naturh. Tidsskr. 1842. T. 4. p. 202—204. — Isis. 1845. p. 531—532.

- * 3. Danske Dolichopoder. (Dol. lamelliferae.)

Krøyer naturh. Tidsskr. 1842. T. 4. p. 1—44. — * 1843. T. 4. p. 340—344.

* Separat. 8. pg. 44.

* Isis. 1843. I. p. 56—58; 1845. IX. p. 731—734.

- * 4. Kritisk Bemaerkninger til Anliatslaegten *Ocydromia* Meig.

Krøyer naturh. Tidsskr. 1842. T. 4. p. 98—102.

- * 5. Om *Anthomyia triquetra*.

Krøyer naturh. Tidsskr. 1843. T. 4. p. 318—320.

- * 6. Udsigt over den danske Faunas Arter af Anliatslaegten *Platycheirus*.

Krøyer naturh. Tidsskr. 1843. T. 4. p. 320—327.

- * 7. Bemærkungen über *Musca hypoleuca* L.

Stett. Ent. Zeit. 1844. T. 5. p. 403—410.

- * 8. Nogle Bemaerkninger till slægten: *Drosophila*.

Krøyer naturh. Tidsskr. ser. 2. 1845. T. 1. p. 16—18.

- * 9. Beskrivelse af Grönlands Anliater.

Krøyer naturh. Tidsskr. ser. 2. 1845. T. 1. p. 346—369.

* Isis. 1848. XII. p. 1027.

- * 10. Forsög til en nöjagtigere Bestemmelse of *Scatophaga spurca* Meig.

Krøyer naturh. Tidsskr. ser. 2. 1845. T. 1. p. 36—38.

- * 11. Bemaerkninger til Synonymien af *Sciomyza glabricula* Fall.

Krøyer naturh. Tidsskr. ser. 2. 1845. T. 1. p. 38—40.

- * 12. Systematisk Fremstilling af den danske Faunas Arter af Anliatslaegten *Sepsis*.

Krøyer naturh. Tidsskr. ser. 2. 1845. T. 1. p. 22—36.

von Staff (Wilhelm Ferdinand), gest. 1788. Oberforstmeister zu Hmenau.

1. Etwas über den Borkenkäfer oder die Baumtrocknung lichtener Waldungen.

Leipzig, Schwickert, 1786. 8. (Anonym.)

* Extr. Lichtenbergs Magazin. T. 4. P. 1. p. 45—46.

Stagnoli (Giacomo) di Cerano.

1. Metodo rationale per la coltura dei bachi da seta. Memoria letta al Comizio della Lomellina. Milano, Pirotta, 1846. 8.

(cf. Cornalia monogr. p. 78.)

Stainton (Henry Tibbats), geb. 13. Aug. 1822 in London. Mountsfield, Lewisham bei London.

- * 1. Description of several species of British Tortricidae.

Zoologist. 1848. T. 6. p. 1987—1990.

- * 2. A Monograph on the British *Argyromiges*.

Zoologist. 1848. T. 6. p. 2079—2097; p. 2152—2164; p. 2273—2275.

- * 3. Descriptions of three undescribed species of the genus *Apheloseitia*.

Zoologist. 1848. T. 6. p. 2164—2165.

- * 4. Extracts from a paper by Zeller published in the *Linnaea Entomologica* vol. 3 on the „Leaf-mining Tineae with eye caps“.

Trans. Ent. Soc. Lond. 1849. T. 5. p. 121—142.

- * 5. On the Synonyms of *Tinea festaliella* of Hübner.

Trans. Ent. Soc. Lond. 1849. T. 5. p. 142—143.

- * 6. On the species of *Depressaria* a genus of Tineidae, and the allied genera *Orthotaenia* and *Exaeretia*.

Trans. Ent. Soc. Lond. 1849. T. 5. p. 151—173.

- * 7. On the Laws regulating Entomological Nomenclature.

Trans. Ent. Soc. Lond. 1849. T. 5. Proceed. p. 77—83.

- * 8. An attempt at a systematic Catalogue of the British Tineidae and Pterophoridae. London, Van Voorst, 1849. 8. pg. 32.

(Stainton, Henry Tibbats.)

- * 9. A Catalogue of the British Tineidae and Pterophoridae. (London), 1849. 8. pg. 4. (printed on one side only, for labels.)
- * 10. On *Elachista aeratella* Zeller and several species with which it is likely to be confounded.
Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1850. T. 1. p. 21—26. fig.
- * 11. A Monograph of the British species of the genus *Micropteryx* of Zeller.
Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1850. T. 1. p. 26—40. fig. — Proceed. p. 3—4; p. 19.
- * 12. Description of six new species of British Tineidae.
Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1850. T. 1. Proceed. p. 5—6.
- * 13. A supplementary Catalogue of the British Tineidae and Pterophoridae. London, Van Voorst, 1851. 8. pg. 28.
- * 14. On *Ornix Meleagripennella* and its Allies, a group of Lepidoptera, Family Tineidae.
Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1851. T. 1. p. 88—96.
- * 15. On *Gracilaria*, a Genus of Tineidae.
Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1851. T. 1. p. 115—133; p. 183—194. fig.
- * 16. Ueber das Tödtten der Microlepidopteren.
Stett. Ent. Zeit. 1851. T. 12. p. 226—227.
- * 17. A Catalogue of additional British Tineidae and Pterophoridae. (London), 1851. 8. pg. 2. (printed on one side only, for labels.)
- * 18. Verzeichniss der in England einheimischen Arten der Gattung *Lithocolletis* nebst Beschreibung mehrerer in Deutschland noch nicht gefundener Arten.
Stett. Ent. Zeit. 1852. T. 13. p. 77—90.
- * 19. Remarks on the Psychidae by Professor C. T. v. Siebold published in the Silesian Bericht über die Arbeiten der Entomologischen Section im Jahre 1850. (translated.)
Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1852. T. 1. p. 234—240.
- * 20. The Entomologist's Companion being a Guide to the Collection of Microlepidoptera, and comprising a Calendar of the British Tineidae. London, van Voorst, 1852. 8. pg. 4 et 75.
*Ed. II. *ibid.* 1854. 8. pg. 10 et 146.
- * 21. Bibliotheca Stephensiana, being a Catalogue of the Entomological Library of the late J. F. Stephens. London, 1853. 4. pg. 48. (private Circulation.)
- * 22. An Introduction to the Study of the Nesticulæ.
Zoologist. 1853. T. 11. p. 3952—3960.
- * 23. A Glance at the present state of our knowledge of the Coleophoræ.
Zoologist. 1853. T. 11. p. 4025—4036.
- * 24. Catalogue of the British Microlepidoptera. List of the Specimens of British Animals in the Collection of the British Museum. London, 1854. 8. pg. 199. Part XVI. Lepidoptera.
- * 25. Remarks on the Larvæ of *Oecophora* and *Elachista*.
Zoologist 1854. T. 12. p. 4180.
- * 26. On some of the Difficulties of Entomological Students as exemplified by recent Experience in the Genus *Elachista*.
Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1854. T. 3. p. 84—89.
- * 27. Entomological Botany (with more especial reference to the Plants frequented by the Tineina).
Zoologist. 1854. T. 12. p. 4468—4472; p. 4506—4510. — 1855. T. 13. p. 4553—4557; p. 4680—4684; p. 4771—4777; p. 4842—4846; p. 4890—4894. — 1856. T. 14. p. 5009—5012; p. 5135—5139; p. 5196—5199; p. 5238—5241.
- * 28. *Gonepteryx Rhamni* double brooded?
Zoologist. 1855. T. 13. p. 4813.
- * 29. Note sur les moeurs d'une chenille, qui vit dans l'intérieur des feuilles de la vigne. (*Elachista*).
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1855. T. 3. p. 211—213. fig.
- * 30. Galls produced by *Cynips Quercus petioli*.
Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1855. T. 3. Proceed. p. 76.
* Zoologist. 1855. T. 13. p. 4571; p. 4640.
- * 31. The Occurrence of the Small Genera of Tineina in Tropical Countries established.
Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1855. T. 3. Proceed. p. 93.
* Zoologist. 1855. T. 13. p. 4747.
- * 32. On Indian Lepidoptera, an Extract from a Letter addressed to him by Mr. Atkinson.
Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1855. T. 3. Proceed. p. 108.

- * 33. On the Spirit with which Scientific Books should be Read and Studied.
Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1855. T. 3. Proceed. p. 121—124.
- * 34. Capture of Callimorpha Hera in England from a letter by Mr. Cooke.
Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1855. T. 3. Proceed. p. 125—126.
- * 35. Habit of the Larva of Glyphipteryx Haworthana.
Zoologist. 1855. T. 13. p. 4654.
- * 36. The Entomologist's Annual. London, J. Van Voorst. 8.
* for 1855. pg. 6 et 112. tab. 1 col. * Ed. II. (auctior.) 1855. pg. 12 et 153. tab. 1 col.
* for 1856. pg. 12 et 174. tab. 1 col.
* for 1857. pg. 8 et 181. tab. 1 col. (Library edition; Original edition; The Peoples edit.)
* for 1858. pg. 8 et 159. tab. 1 col.
* for 1859. pg. 7 et 173. tab. 1 col.
* for 1860. pg. 8 et 168. tab. 1 col.
* for 1861. pg. 7 et 152. tab. 1 col.
* for 1862. pg. 7 et 160. tab. 1 col.
- * 37. The Pursuit of Entomology; an Address to Young Entomologists at Eton, Harrow, Winchester, Rugby and at all other Schools.
Entomologist's Annual. 1855. Ed. II. p. 1—15.
- * 38. How to collect Lepidoptera. How to rear Lepidoptera from the pupa or larva state. How to kill Lepidoptera. How to pin Lepidoptera. How to set Lepidoptera. How to arrange Lepidoptera in the Collection.
Entomologist's Annual. 1855. Ed. II. p. 16—25.
- * 39. New British Lepidoptera since 1835. Notices of the new British Lepidoptera detected in 1854 and 1855.
Entomologist's Annual. 1855. p. 26—86.
- * 40. The natural History of the Tineina. London, Van Voorst. (Paris, Deyrolle; Berlin, Mittler u. Sohn.) 8. tab. col.
(Erscheint englisch, französisch, deutsch, lateinisch) in allen Sprachen gemeinsam.
* T. I. 1855. pg. 16 et 338. (Nepticula, Cemiostoma.) tab. 8 et pg. 8 Erkl. (with Zeller and Douglas.)
* T. II. 1857. pg. 10 et 317. (Lithocolletis.) tab. 8 et pg. 8 Erkl. (with Zeller and Douglas.)
* T. III. 1858. pg. 9 et 269. (Elachista.) tab. 8 et pg. 8 Erkl. (with Zeller, Douglas and Frey.)
* T. IV. 1859. pg. 9 et 292. (Coleophora.) tab. 8 et pg. 8 Erkl. (with Zeller, Douglas and Frey.)
* T. V. 1860. pg. 7 et 233. (Coleophora P. II.) tab. 8 et pg. 8 Erkl. (with Zeller, Douglas and Frey.)
* T. VI. 1860. pg. 7 et 283. (Depressaria P. I.) tab. 8 et pg. 8 Erkl. (with Zeller and Douglas.)
* T. VII. 1862. pg. 7 et 251. (Bucculatrix P. I. and Nepticula P. II.) tab. 8 et pg. 8 Erkl. (with Zeller, Douglas and Frey.)
- * 41. Advantages of the Study of Natural History. — Pleasures of Entomology. — List of British Entomologists. — Ghent to Glogau, and Stettin to Schaffhausen in search of Entomologists. Important New Works on Entomology.
Entomologist's Annual. 1856. p. 1—5; p. 6—10; p. 11—25; p. 123—134; p. 135—156.
- * 42. Observations on Micro-Lepidoptera.
Zoologist. 1856. T. 14. p. 5002.
- * 43. Descriptions of Three Species of Indian Micro-Lepidoptera.
Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1856. T. 3. p. 301—304.
- * 44. Quelques mots sur les moeurs des chenilles des Tincites pour servir d'introduction à l'étude des Lépidoptères de cette tribu et pour faciliter leur chasse.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1856. T. 4. p. 749—760; 1858. T. 6. p. 159—169.
- * 45. How may the Onward Progress of the Study of Entomology be best furthered.
Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1856. T. 4. p. 38—42.
- * 46. New British Species (Lepidoptera) in 1855. — Rare British Species (Lepidoptera) in 1855. — Observations on British Tineina. — Enigmas.
Entomologist's Annual. 1856. p. 26—45; p. 45—49; p. 49—65.
- * 47. June: a Book for the Country in Summer Time. London, Longman, Brown etc., 1856. 8. pg. 141.
- * 48. A Manual of British Butterflies and Moths. London, Van Voorst. 8. illustr. with wood-cuts.
* T. I. 1856. pg. 338. (the Butterflies and stoutbodied Moths.)
* T. II. 1859. pg. 475 et 11. (the slender-bodied and small Moths.)
(Die Bogen B—G von T. I sind später verändert umgedruckt, der Index giebt deshalb eine doppelte Pagina an.)
- * 49. The Entomologist's weekly Intelligencer. (a weekly Journal devoted to Entomology.) London, E. Newman. 8.
* T. I. 1856. pg. 212.
* T. II. 1857. April—September. pg. 212.
* T. III. 1857—1858. October—March. p. 208.
* T. IV. 1858. April—September. pg. 212.

(Stanton, Henry Tibbats.)

- * T. V. 1858—1859. October—March. pg. 212.
- * T. VI. 1859. April—September. pg. 212.
- * T. VII. 1859—1860. October—March. pg. 216.
- * T. VIII. 1860. April—September. pg. 212.
- * T. IX. 1860—1861. October—March. pg. 208.
- * T. X. 1861. April—September. pg. 212.
- * 50. **Entomologist's weekly Intelligencer. T. 1. 1856.**
 Natural History of the Tineina. p. 4; p. 22; p. 30; p. 38; p. 43; p. 53; p. 64; p. 69; Mining Larvae in Fir Leaves. p. 14; Food of Eupithecia Larvae. p. 36; Oecophora Schaefferella. p. 37; Unknown Lepidopterous Larva. p. 59; New Coleophora Larva. p. 60; New Elachista Larva. p. 60; Coleophora Wockella, Bucculatrix maritima, Ancylopera Lundana. p. 62; Nepticula argentipedella bred. p. 68; Observations by Prof. Frey on Nepticulæ. p. 77; Acronyeta auricoma. p. 83; Bucculatrix maritima bred, Coleophora of the Thistle. p. 84; Vaccinium Vitis-Idaea. p. 91; Elachista adscitella. p. 92; New British Tineina. p. 101; Asychuaterminella bred; Nepticula Headleyella and cryptella. p. 101; Larva of Anybia Langiella. p. 116; Attractiveness of Glyceria fluitans to Moths. p. 124; Larva of Elachista Pfeifferella, Larva of Tinea bistrigella. p. 125; Laverna Raschkiella double brooded. p. 135; Larva of Bucculatrix Demaryella, Cidarrella, Hippocastanella, Coleophora albicosta, Larva on Inula dysenterica. p. 172; Larva of Dictæa and Dictæoides. p. 180; Do the Lithosia larvae eat any thing but lichens? p. 199.
- * 51. **The Substitute; or Entomological Exchange facilitator, and Entomologist's Fire-side Companion.** London, Newman, 1856—1857. 8. pg. 240.
 A new Nepticula Larva. p. 56.
- * 52. **On the Recent Progress of Micro-Lepidopterology on the Continent.**
 Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1857. T. 4. p. 82—86.
- * 53. **Observations on Genera.**
 Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1857. T. 4. p. 113—115.
- * 54. **Preparation of the Larvae of Lepidoptera, communicated by Dr. Collingwood.**
 Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1857. T. 4. Proceed. p. 32.
- * 55. **The Seasons. — Is Entomology progressing? — Supplemental List of British Entomologists. Natural History of the Tineina; Entomological Works.**
 Entomologist's Annual. 1857. p. 1—6; p. 7—12; p. 13—26; p. 160—163; p. 164—181.
- * 56. **New British Species (Lepidoptera) in 1856. — Rare British Species (Lepidoptera) captured in 1856. — Observations on British Tineina. — Enigmas.**
 Entomologist's Annual. 1857. p. 97—112; p. 113—120; p. 121—130; p. 131—153.
- * 57. **The educational Sheet of Butterflies (adapted for Schools).** London, Newman, 1856. (1 sheet.) Fol. fig.
- * 58. **Entomologist's weekly Intelligencer. T. 2. 1857.**
 Nepticula Septembrella, Larva of Micropteryx p. 4; Coleophora juncicolella. p. 11; Natural History of the Tineina. p. 7; p. 14; p. 21; p. 39; p. 48; p. 54; p. 71; p. 158; The History of a Long-horned Moth p. 20; Nepticula Myrtelella, Elachista tetragonella. p. 44; A new Gelechia Larva. p. 51; Hypercalia Christiernaana. p. 85; A new Nepticula Larva. p. 93; Gelechia desertella. p. 99; Tinagma resplendellum bred, Nepticula cryptella. p. 100; Nepticula Poterii bred. p. 116; Coleophora chalcogrammella. p. 126; A new Lithocolletis. p. 142; Gracilaria limosella bred. p. 172; Tischeria gaunacella. p. 189.
- * 59. **On the aberrant species hitherto placed in the genus Elachista.**
 Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1858. T. 4. p. 261—271.
- * 60. **Synopsis of the genus Elachista.**
 Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1858. T. 4. p. 292—338.
- * 61. **Do You study Entomology? — Second Supplemental List of British Entomologists. — Paris viewed Lepidopterologically. — New Works.**
 Entomologist's Annual. 1858. p. 1—6; p. 7—16; p. 151—153; p. 154—159.
- * 62. **New British Species (Lepidoptera) in 1857. — Rare British Species (Lepidoptera) captured in 1857. — Observations on British Tineina. — Enigmas. — Natural History of Tineina.**
 Entomologist's Annual. 1858. p. 85—98; p. 99—103; p. 104—112; p. 113—117; p. 118—122.
- * 63. **The Entomologists weekly Intelligencer. T. 3. for 1857—1858.**
 Natural History of the Tineina. p. 23; Argynnis Lathonia. p. 26; Lithocolletis Cydoniella. p. 29; Parasitic acari. p. 31; Nepticula on Potentilla Tormentilla. p. 59; Nepticula Septembrella. p. 76; Problems in Geometrae. p. 128; p. 159; p. 180; Ennomos Lunaria. p. 133; Arrangement of the Geometrae. p. 157; p. 197; Distribution of the Pyralidae in England. p. 165; Camptogramma fluviata, a new British Geometra; a new British Tinea. p. 179; Pyralidae of which the Larvae are unknown. p. 188.
- * 64. **The Entomologist's weekly Intelligencer. T. 4. 1858.**
 Larva of Eupitheciae. p. 3; Distribution of the Crambidae in England. p. 6; A new Coleophora. p. 14; Two misnamed Elachistae, Coleophora albicostella, albicans, albicostella. p. 19; Larvae in Luzula pilosa. p. 36; On the probable duration of Life of the Larvae of Coleophoræ. p. 38; Aleucis pictaria. p. 44; Luzula is request. p. 60; Sug-

gestions respecting *Tineina* for a Traveller in South America. p. 55; p. 63; p. 69; *Coleophora muripiella*. p. 67; *Bucculatrix maritima*. p. 68; Another new *Cemiostoma*. p. 76; *Elachista magnificella* bred. p. 100; *Aleucis pictaria*, *Nepticula cryptella*, *Asychua terminella*. p. 102; Crambidae of which the Larvae are unknown. p. 103; A new *Lithocolletis* Larva; Larvae of *Cemiostoma Lotella*. p. 117; *Swammerdamia Pruni*. p. 118; Larva of *Chilo gigantellus*; *Coleophora leucopennella*. p. 131; *Butalis torquatella*, *Nepticula Myrtilella*. p. 164; p. 175.

Natural History of the *Tineina*. p. 13; p. 31; p. 38; p. 46; p. 53; p. 70.

* 65. On the persistence of Species.

Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1859. T. 5. Proceed. p. 29—38.

* 66. Note on a curious little *Geometra* taken in London by Mr. Hunter. (*Aci-dalia herbariata*.)

Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1859. T. 5. Proceed. p. 11—12.

* 67. On the Distribution of British Butterflies.

Report of Brit. Assoc. Adv. Sc. 29 Meet. 1859. p. 156—158.

* 68. Description of twenty five species of Indian Micro-Lepidoptera.

Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1859. T. 5. p. 111—126.

* 69. Notes on Lepidoptera collected in Madeira by T. V. Wollaston Esq., with description of some new species.

Ann. of N. H. ser. 3. 1859. T. 3. p. 209—214.

* 70. Observations on *Butalis grandipennis*.

Zoologist. 1859. T. 17. p. 6463—6464.

* 71. Observations on the Solenobiae of Lancashire.

Zoologist. 1859. T. 17. p. 6462—6463.

* 72. List of British Entomologists. — New Works.

Entomologist's Annual. 1859. p. 1—54; p. 169—173.

* 73. New British Species (Lepidoptera) in 1859. — Observations on British *Tineina*. — Enigmas. — Natural History of the *Tineina*.

Entomologist's Annual. 1859. p. 145—157; p. 158; p. 159—164; p. 165—168.

* 74. The Entomologist's weekly Intelligencer. T. 5. 1858—1859.

Coleophora leucopennella. p. 22; A new *Nepticula*. p. 123; Observation of *Butalis grandipennis*. p. 147; *Tineina*. p. 149; p. 156; p. 163; p. 171. List of the British Plumes (*Pterophorus*.) p. 199.

* 75. The Entomologist's weekly Intelligencer. T. 6. 1859.

Natural history of *Tineina*. p. 4—5; p. 15—16; p. 20—21; p. 53; p. 63; p. 111—112; p. 118—120; Geographical Distribution in Britain of some of the *Coleophoridae*. p. 5—6; Hackney Marshes. p. 12; An *Elachista* Larva. p. 14; *Trichiosoma lucorum*. p. 45; Observations on Belgian *Tineina*. p. 68—69; Observations at Ratisbon. p. 84; *Nepticula quinquella*. p. 107; *Gelechia pictella*. p. 110; *Erastria venustula*. p. 123; *Bucculatrix maritima*. p. 141—142; *Leucania putrescens*. p. 171; A new *Tinea*. p. 183; *Tischeria angusticoella*. p. 198.

* 76. The Entomologist's weekly Intelligencer. T. 7. 1859—1860.

Natural History of the *Tineina*. p. 77; p. 84—85; p. 92; p. 100; p. 107; p. 115; p. 133; p. 142; p. 148; p. 158; p. 171; A new British *Pyralis*. p. 19; the geographical Distribution of our Butterflies. p. 37; *Gelechia intaminatella*. p. 140; Companion larvae. p. 157.

* 77. List of British Entomologists.

Entomologist's Annual. 1860. p. 1—65.

* 78. New British Species (Lepidoptera) in 1859. — Rare British Species (Lepidoptera) in 1859. — Observations on British *Tineina*. — Enigmas. — Natural History of *Tineina*.

Entomologist's Annual. 1860. p. 126—136; p. 137—143; p. 144—146; p. 147—152; p. 153—155.

* 79. Descriptions of South African *Tineina* collected by R. Trimen in 1858—1859.

Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1860. T. 5. p. 220—223.

* 80. Notes on the Geographical Distribution on the British Butterflies.

Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1860. T. 5. p. 229—235.

* 81. Observations on American *Tineina*.

Proc. Acad. Nat. Sc. Philad. 1860. p. 433—434.

* 82. The Entomologist's weekly Intelligencer. T. 8. 1860.

Natural History of the *Tineina*. p. 23; p. 39; p. 45; p. 55; p. 62; p. 70; p. 85; p. 93; p. 182; p. 191; *Elachista pallicomella*. p. 37 et p. 76; A singular hybrid. p. 47; *Dellephila Livornica*. p. 58; *Coleophora olivaceella*; *Coleophora saturatella*. p. 68; *Cosmopteryx Druryella*. p. 83; A new *Butalis* larva. p. 118; On some peculiar Forms amongst the Micro-Lepidopterous Larvae. p. 125—128; A new *Coleophora*. p. 149; *Bucculatrix maritima*. p. 164; A new *Coleophora* Larva, Larva of *Phtheochra rugosa*. p. 189; Critical Observations on some of the species of the genus *Cosmopteryx*. p. 196.

* 83. The Entomologist's weekly Intelligencer. T. 9. 1860—1861.

Natural History of the *Tineina*. p. 6; p. 15; p. 22; p. 172; p. 181; p. 197; Larva of *Cosmopteryx eximia*. p. 5; *Nepticula Ulmivora*. p. 13; *Bucculatrix Artemisiella* and *Gnaphaliella*. p. 14; p. 156; Critical observations on some of the Species of the Genus *Cosmopteryx*. p. 31; American *Tineina*. p. 36; p. 47; Habit of the Larva of *Laverna Decorella*. p. 179; *Micropteryx Sparmannella*. p. 195.

(Stainton, Henry Tibbats.)

- * 84. **New British Species in 1860 (Lepidoptera).** — Rare British Species (Lepidoptera) captured in 1860. — Observations on British Tineina. — Enigmas. — Natural History of the Tineina. — Index to the New Lepidoptera in former volumes of the Annual.
Entomologist's Annual. 1861. p. 82—92; p. 93—102; p. 103—113; p. 114—118; p. 119—121; p. 122—125.
- * 85. **A List of British Hemiptera.**
Entomologists Annual. 1861. p. 46—51.
- * 86. **A few words respecting Cemiostoma Coffeella, an insect injurious to the Coffee plantations of the West-Indies.**
Entomologist's weekl. Intelligencer. 1861. T. 9. p. 110—111. (cf. Guérin. No. 125.)
- * 87. **On some Peculiar Forms amongst the Micro-Lepidopterous Larvae.**
Report 13 Brit. Assoc. Oxford. 1861. p. 122—123.
- * 88. **A Chapteron Zyarna Minos.** — New British Species in 1861 (Lepidopt.) — Rare British Species (Lepidopt.) captured in 1861. — Observations on British and Continental Tineina. — Answers to Enigmas. — Enigmas still unanswered. — New Enigmas for Solution. — Natural History of Tineina.
Entomologist's Annual. 1862. p. 50—68; p. 105—114; p. 115—118; p. 119—140; p. 141; p. 141—144; p. 145—146; p. 147—149.

Stål (Carl). Dr. in Stockholm.

- * 1. **Nya Hemiptera från Cafferlandet.**
Öfvers. K. Vet. Acad. Förhandl. 1853. T. 10. p. 209—227; *1855. T. 12. p. 27—46; p. 89—100.
- * 2. **Nya Genera bland Hemiptera.**
Öfvers. K. Vet. Acad. Förhandl. 1853. T. 10. p. 259—267.
- * 3. **Nya Svenska Homoptera.**
Öfvers. K. Vet. Acad. Förhandl. 1853. T. 10. p. 174—177.
- * 4. **Kort öfversigt af Sveriges Delphax-arter.**
Öfvers. K. Vet. Acad. Förhandl. 1854. T. 11. p. 189—197. — Separat. pg. 9.
- * 5. **Nya Hemiptera.**
Öfvers. K. Vet. Acad. Förhandl. 1854. T. 11. p. 230—255. Separat. pg. 25. *1855. T. 12. p. 181—192.
- * 6. **Ny art af Poecilomorpha jemte 3 arter af ett nytt slägte Lucastea.**
Öfvers. K. Vet. Acad. Förhandl. 1855. T. 12. p. 343—345.
- * 7. **Om Cimex Stockerus L. och Cimex Augur Thb.**
Öfvers. K. Vet. Acad. Förhandl. 1855. T. 12. p. 389—392.
- * 8. **Entomologiska Notiser. (Hemipt., Orthopt., Forficulariae från Cafferlandet.)**
Öfvers. K. Vet. Acad. Förhandl. 1855. T. 12. p. 345—353.
- * 9. **Om Thunbergs Hemipterarter.**
Öfvers. K. Vet. Acad. Förhandl. 1855. T. 12. p. 345—347.
- * 10. **Hemipterologiska bidrag.**
Öfvers. K. Vet. Acad. Förhandl. 1856. T. 13. p. 51—68. tab. 1; 1858. T. 15. p. 433—454.
- * 11. **Hemiptera samlade af Victorin i Caplandet.**
Öfvers. K. Vet. Acad. Förhandl. 1856. T. 13. p. 193—199.
- * 12. **Om Derbides med tre oceller.**
Öfvers. K. Vet. Acad. Förhandl. 1856. T. 13. p. 161—164.
- * 13. **Orthoptera cursoria och Locustina från Cafferlandet.**
Öfvers. K. Vet. Acad. Förhandl. 1856. T. 13. p. 165—170.
- * 14. **Några nya arter of Longicornia.**
Öfvers. K. Vet. Acad. Förhandl. 1857. T. 14. p. 63.
*Gerstaecker Bericht. 1857. p. 133.
- * 15. **Till kändedomen af Phytophaga.**
Öfvers. K. Vet. Acad. Förhandl. 1857. T. 14. p. 53—63.
*Gerstaecker Bericht. 1857. p. 144.
- * 16. **Nya arter af Sphegidae.**
Öfvers. K. Vet. Acad. Förhandl. 1857. T. 14. p. 63—64.
*Gerstaecker Bericht. 1857. p. 175.
- * 17. **Ny art af Copicerus Swartz.**
Öfvers. K. Vet. Acad. Förhandl. 1857. T. 14. p. 53.
*Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1857. T. 5. p. 337—339. fig.
- * 18. **Neue systematische Eintheilung der Homopteren.**
Stett. Ent. Zeit. 1858. T. 19. p. 233—234.
- * 19. **Orthoptera och Hemiptera från södra Afrika.**
Öfvers. K. Vet. Acad. Förhandl. 1858. T. 15. p. 307—320.
- * 20. **Beitrag zur Hemipteren-Fauna Sibiriens und des Russischen Nord-Amerika.**
Stett. Ent. Zeit. 1858. T. 19. p. 175—198. fig.
- * 21. **Nya svenska Hemiptera.**
Öfvers. K. Vet. Acad. Förhandl. 1858. T. 15. p. 355—358.

- *22. *Två för Sverige nya Orthoptera; Nabides en ny grupp bland Reduvites.*
Öfvers. K. Vet. Acad. Förhandl. 1858. T. 15. p. 247—258.
- *23. *Bidrag till Rio Janeiro Traktens Hemipterfauna.*
Vetensk. Acad. Handl. 1858. T. 2. p. 1—84.
- *24. *Hemiptera. Kongl. Svenska Fregattens Eugenie's resa omkring Jorden. 1851—1853. Stockholm, Norstedt, 1858. 4. Insecter. III. p. 219—298. tab. 2. Orthoptera 1860?*
- *25. *Till kändedom om Amerikas Chrysomeliner.*
Öfvers. K. Vet. Acad. Förhandl. 1858. T. 15. p. 469—478.
- *26. *Description du Micropus fulvipes De Geer.*
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1858. T. 6. Bull. p. 31—32.
- *27. *Monographie der Gattung Conorhinus und Verwandten.*
Berl. Ent. Zeitschr. 1859. T. 3. p. 99—117. tab. 1.
- *28. *Novae quaedam Fulgorinorum formae speciesque insigniores.*
Berl. Ent. Zeitschr. 1859. T. 3. p. 312—328.
- *29. *Synopsis specierum Spinigeri generis.*
Stett. Ent. Zeit. 1859. T. 20. p. 395—404.
- *30. *Till kändedom om Reduvini.*
Öfvers. K. Vet. Acad. Förhandl. 1859. T. 16. p. 175—204; p. 363—386.
- *31. *Zwei neue europäische Cimiciden-Gattungen. (Tholagmus; Vilpianus.)*
Berl. Ent. Zeitschr. 1860. T. 4. p. 276—277.
- *32. *Miscellanea hemipterologica.*
Stett. Ent. Zeit. 1861. T. 22. p. 129—153.
33. *Till kändedom om Chrysomelidae.*
Öfvers. K. Vet. Acad. Förhandl. 1861. T. 17. p. 455.
34. *Genera nonnulla nova Cicadinorum.*
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 4. 1861. T. 1. p. 608—622.
- *35. *Hemiptera mexicana enumeravit speciesque novas descripsit.*
Stett. Ent. Zeit. 1862. T. 23. p. 81—118; p. 273—281; p. 289—325.

Stampe (Heinrich).

- *1. *De generatione Insectorum dissertatio. Resp. Greg. Jensen. Hafniae, 1732. 4. pg. 28.*

Stancari (Vitorio Francesco), geb. 29. Juli 1678 zu Bologna, gest. 28. März 1709 d. selb. als Prof. Mathem.

- *1. *De Perlarum oculis.*

Comment. inst. Bononiens. 1731. T. 1. p. 75—79; p. 301—306. — *auch 1748. T. 1. p. 75—79; p. 301—306.

*Deutsche Uebers. von Leske. 1781. T. 1. p. 9—13.

Standfuss (G.), Pastor in Schreiberbau, in Schlesien.

- *1. *Lepidopterologische Beiträge.*
Stett. Ent. Zeit. 1846. T. 7. p. 380—387.
- *2. *Amphidasis extinctaria. nov. spec.*
Stett. Ent. Zeit. 1847. T. 8. p. 62—63.
- *3. *Lepidopterologisches. (Notizen f. Sammler.)*
Stett. Ent. Zeit. 1848. T. 9. p. 26—28.
- *4. *Zwei lepidopterologische Excursionen auf das Riesengebirge im Juli 1847.*
Stett. Ent. Zeit. 1848. T. 9. p. 44—50; p. 153—159; p. 306—314.
- *5. *Die Raupe von Hipparchia Euryale und Eupithecia silenata.*
Breslau. Zeitschr. Entom. 1849. p. 15—18.
- *6. *Lepidopterologische Beiträge zur Kenntniss der Iserwiesen; Eudorea petrophila.*
Breslau. Zeitschr. Entom. 1849. p. 19—26. tab. 2.
- *7. *Lepidopterologische Beiträge zur Kenntniss der Seefelder bei Reinerz und ihrer Umgebung.*
Breslau. Zeitschr. Entom. 1850. p. 49—58; 1851. p. 59—60.
- *8. *Die Raupe von Macroglossa oenotherae; Cidaria turbulata, ein neuer schlesischer Spanner.*
Breslau. Zeitschr. Entom. 1851. p. 79—82.
- *9. *Lepidopterologische Beiträge zur Kenntniss der Iserwiesen.*
Abhandl. d. naturw. Gesellsch. Saxonia 1853. T. 1. p. 23—32.
- *10. *Bemerkungen über einige an den Küsten von Spanien und Sicilien fliegende Falter.*
Stett. Ent. Zeit. 1855. T. 16. p. 151—163; 1856. T. 17. p. 48—52; 1857. T. 18. p. 21—35.
- *11. *Einzelne (lepidopterologische) Notizen aus meinem Tagebuche.*
Bericht d. lepidopter. Tauschver. f. 1856. p. 47—51.

Stange (A.).

- *1. *Verzeichniss der bei Halle bisher aufgefundenen Schmetterlinge. I. Macrolepidopteren.*
Zeitschr. f. d. gesamt. Naturwissensch. Halle. 1859. T. 14. p. 33—42.

Stanhufl (Michael).

1. *Oratio de praecipuis proprietatibus Apum, et allegoriis quae in harum contemplatione occurrunt. Vitenbergae, 1556. 4.*
(cf. Boehmer, II, 2. p. 281.)

Stanley (E.). Lord Bischoff von Norwich.

- * 1. *Observations and Experiments for excluding the House- and other Flies from Apartments, by means of Nets.*
Trans. Ent. Soc. Lond. 1837. T. 2. p. 45—46.

Stannius (Friedrich Herrmann).

- * 1. *Zur Verwandlungsgeschichte der Limnobia xanthoptera, flg.*
Beiträge zur Entomologie besonders in Bezug auf die schles. Fauna. 1829. T. 1. p. 202—206.
- * 2. *Bemerkungen über einige Arten der Zweiflügler-Gattungen Macrocera, Platyura, Sciophila, Leia u. Mycetophila.*
Isis. 1830. VIII. p. 752—758.
- * 3. *Observationes de speciebus nonnullis generis Mycetophila vel novis, vel minus cognitis.* Breslau, Pelz, 1831. 4. pg. 30. tab. 1 col.
* Extr. Silberm. Revue entom. 1833. T. 1. p. 273—275.
- * 4. *Die europäischen Arten der Zweiflügler-Gattung Dolichopus.*
Isis. 1831. I. p. 28—68. tab. 1; II. p. 122—144; III. p. 248—271.
5. *Beobachtungen über Missbildungen bei Insekten.*
Müller Archiv. 1835. p. 295—310. tab. 5.
Medic. Vereinszeit. 1833. No. 1. — * Müller Archiv. 1834. T. 1. p. 180.

Stark (J.). Obergeometer in Anspach, Bayern.

- * 1. *Notizen aus dem Allgäu über das Vorkommen einiger seltener Gebirgskäfer.*
Siebent. Bericht d. naturh. Ver. Augsburg. 1854. p. 27—29.
- * 2. *Entomologischer Bürschgang in den Allgäuer Alpen.*
Dreizehnt. Bericht d. naturh. Ver. Augsburg. 1860. p. 130—135.

Stark (John).

1. *Elements of natural history; containing the generic characters of nearly the whole animal kingdom, and descriptions of the principal species.* Edinburgh, (Allan) 1828. 8. 2 vol. pg. 1036.
(cf. Carus p. 267.)

Starke (J.). Rittergutsbesitzer in Ober-Ullersdorf bei Sorau.

1. *Bemerkungen zur Charakteristik der neuen Roggenmade oder Roggengallmücke (Cecidom. secalina) u. der Zwergsägewespe (Ceph. pygmaeus).*
Abhandl. naturf. Gesellsch. in Görlitz. 1860. T. 10. p. 391—399. (cf. Carus. p. 1652.)
- * 2. *Bemerkungen über das Auftreten mehrerer dem Getreide schädlichen Insecten im Jahr 1859. (Cecid. secalina, Cephus pygmaeus, Elater segetis.)*
Koch. Wochenschr. des Ver. z. Beförder. d. Gartenbaues. Berlin, 1860. Jahrg. 3. p. 81—84.
- * 3. *Ueber kropffartige Auftreibungen und ähnliche Missbildungen an den Gewächsen. (Anthomyia brassicae.)*
Koch. Wochenschr. des Ver. z. Beförder. d. Gartenbaues. Berlin, 1860. Jahrg. 3. p. 177—180.

Statham (F. F.). Rever.

- * 1. *On the occurrence of Bombyx mori in a wild state in this country.*
Rep. Brit. Assoc. Adv. Sc. 28. Meet. 1858. p. 130—131.

Staudigel (Udalrich).

- * 1. *De curiosis post apum ictus symptomatibus.*
Ephem. Acad. Nat. Curios. 1699. Dec. III. Ann. 7. Obs. 194. p. 314—318.
- * 2. *De musca compluribus vermibus foeta.*
Ephem. Acad. Nat. Curios. 1699. Dec. III. Ann. 7. p. 325—326.

Staudinger (Otto). Dr. phil. in Dresden, bereiste in entom. Zwecken Island, Norwegen, Sardinien und Spanien.

- * 1. *De Sesiis agri Berolinensis.* Dissert. entomol. Berolini, Hirschwald, 1854. 4. pg. 66. 2 tab. 1 Schema.
2. *Lepidopteren-Catalog mit Bezeichnung der bei Berlin in einem Umkreise von etwa 6 Meilen vorkommenden Arten.* 1855. (ob Manuscript?)
(cf. Speyer geogr. Verb. p. 443.)
- * 3. *Beitrag zur Lepidopteren-Fauna von Ober Kärnthen.*
Stett. Ent. Zeit. 1855. T. 16. p. 374—379; 1856. T. 17. p. 37—46.
4. *Catalog der Macrolepidopteren Europas.* Berlin, 1855.
(cf. Stett. Ent. Zeit. 1855. T. 16. p. 387.) Ob dasselbe mit No. 2?
- * 5. *Beiträge zur Feststellung der bisher bekannten Sesien-Arten Europas und des angrenzenden Asiens.*
Stett. Ent. Zeit. 1856. T. 17. p. 145—176; p. 192—224; p. 257—288; p. 322—338.
- * 6. *Reise nach Island zu entomologischen Zwecken unternommen.*
Stett. Ent. Zeit. 1857. T. 18. p. 209—289. — * Gerstaecker Bericht. 1857. p. 40.

- * 7. Beitrag zur Kenntniss der nordischen Anarta-Arten.
Stett. Ent. Zeit. 1857. T. 18. p. 289—298.
- * 8. Beitrag zur Lepidopteren-Fauna Grönlands.
Stett. Ent. Zeit. 1857. T. 18. p. 299—308.
- * 9. Diagnosen nebst kurzen Beschreibungen neuer andalusischer Lepidopteren.
Stett. Ent. Zeit. 1859. T. 20. p. 211—259.
- * 10. Crymodes (Hadena) exulis a British species transl. by J. W. Douglas.
Zoologist. 1859. T. 17. p. 6339—6347.
- * 11. Zur Rechtfertigung (gegen Lederer).
Stett. Ent. Zeit. 1860. T. 21. p. 259—270; p. 421.
- * 12. Pieris rueperi, ein neuer europäischer Tagfalter.
Wien. Entom. Monatschr. 1860. T. 4. p. 19—20.
- * 13. Kurze Notizen (über die Untersuchung des Rippenverlaufs der Schmetterlings-Flügel).
Herrich-Schäffer. Correspondenzbl. 1860. T. 1. p. 31.
- * 14. Description d'un Lépidoptère nouveau des Hautes Pyrénées. (Psyche Leschenaultii.)
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1860. T. 8. p. 663—664.
- * 15. Catalog der Lepidopteren Europas und der angränzenden Länder. I. Macrolepidoptera bearbeitet von Dr. O. Staudinger. II. Microlepidoptera bearbeitet von Dr. M. Wocke; auch mit französ. Titel: Catalogue des Lépidoptères d'Europe et des pays limitrophes etc. Dresden, Verfasser, 1861. 8. pg. 16 Vorrede et pg. 192.
- * 16. Ueber einige neue und bisher verwechselte Lepidopteren.
Stett. Ent. Zeit. 1861. T. 22. p. 287—293.
- * 17. Reise nach Finmarken (mit Wocke). Macrolepidoptera.
Stett. Ent. Zeit. 1861. T. 22. p. 325—341; p. 342—404.
- * 18. Ueber einige neue griechische Lepidoptera.
Stett. Ent. Zeit. 1862. T. 23. p. 257—271.
- * 19. Die Arten der Lepidopteren-gattung Ino Leach, nebst einigen Vorbemerkungen über Localvarietäten.
Stett. Ent. Zeit. 1862. T. 23. p. 341—359.
- 20. Catalogus Lepidopterorum Europaeorum. Dresdae, Burdach, 1861. 8. pg. 20.
- 21. Alphabetisches Verzeichniss der Arten der Lepidopteren. Dresden, Burdach, 1861. 8. pg. 62.

Staudtmeister (Johann Christoph).

- 1. Bienenlehre, oder Anleitung zu einer natürlichen und zweckmässigen Bienenzucht. Leipzig, 1798. 8.
- 2. Entdeckungen und Erfahrungen für Bienenfreunde und Naturforscher. Halle, Hendel, 1799. 8.

Staunton (Georg).

- 1. An authentic account of an Embassy etc. of China. London, 1797. 4. vol. 2. pg. 518 et 626. tab. 44.
(Pela wax. T. I. p. 353.)
- * Deutsche Übers. von Matth. Chr. Sprengel. Halle, Renger, 1798. 8. 2 vol.

Stavely.

- 1. Observations on the Neuration of the Hind-wings of Hymenopterous Insects, and on the Hooks which join the Fore and Hind-wings together in flight.
Trans. Linn. Soc. Lond. 1861. T. 23. P. 1.

Stedman (John G.).

- * 1. Voyage à Surinam et dans l'intérieur de la Guiane. Paris, Buisson. An VII (1799). 8. 3 vol. pl. 44. (trad. par P. F. Henry.)

Steeb (Johann Heinrich). Schäfferei-Verwalter.

- * 1. Von den Maykäfer-Würmern (Brachwürmern, Quatten, Engerlingen, Schafhunden) wie sie vorzüglich auf den Wiesen am leichtesten vertilgt und die Wiesen sogleich in den besten und tragbarsten Zustand gebracht werden können.
(Abhandl. landwirthsch. Gesellsch. Burghausen.) 1788. 4. p. 91—112.
Separat. München, Leutner, 1789. 4.

Der Titel der Schrift heisst: Abhandlung vom Nationalstolze aus Vaterlandsliebe etc. Zum Namensfeste Carl Theodors. Burghausen, 1788. 4. pg. 112.
Das Werk enthält vier Abhandlungen, die Steeb's ist die letzte.

Steenstrup (Johann Japetus Simon), geb. 1813, zu Vang, wo sein Vater Prediger war. Seit 1845 Professor der Zoologie und Director des kgl. Museums zu Kopenhagen.

- * 1. Om Audouins Undersøgelser over Muscardinen.
Krøyer naturh. Tidsskr. 1839. T. 2. p. 296—306.

(**Steenstrup**, Johann Japetus Simon.)

2. Om Forplantning og Udvikling gjennem vexlende Generationsrakker, en saeregen Form for Opfostringen i de lavere Dyrklasser. Indbydelsesskrift til Examen artium ved Sorøe-Akademie 1842. Kjoebenhaven, Reitzel, 1842. 4. pg. 7 et 76. tab. 3.

* Deutsche Uebers. von C. H. Lorenzen. Copenhagen, Reitzel, 1842. 8. pg. 140. tab. 3.

Englische Uebers. von G. Busk. London, 1845. 8.

von Steenvelt (Christian).

- * 1. Dissertatio de ulcere verminoso. (Musca.) Lugdun. Batav., 1697. 4. pg. 24. tab. 2.

Steffahn (Gustav Emil), geb. in Marienburg. Dr. med. in Putzig.

- * 1. Tentamen monographiae generis Byrrhi. Dissert. inaug. Berolini, 1842. 8. pg. 6 et 42.

* Reimpr. Germar Zeitschr. Entomol. 1843. T. 4. p. 1—42.
Ann. and Mag. Nat. Hist. T. 12. p. 431.

- * 2. Notizen zum Catalogus Coleopterorum Europae.

Stett. Ent. Zeit. 1856. T. 17. p. 52—59.

Stegmann. Dr. Med. in Werningerode.

1. Ueber Phthiriasis.

Horns Archiv. 1829 Novbr., Decbr.

Stein (Friedrich), geb. 1818 zu Niemegk. Professor in Prag, vorher an der Academie für Forst- und Landwirthschaft in Tharand.

- * 1. Beschreibung eines neuentdeckten Bastards in der Schmetterlingskunde. (Von Maniola Pamphilus und Iphis.)

Isis. 1835. IV. p. 343—344.

- * 2. Beschreibung einer merkwürdigen Varietät von Argynnis Latonia.

Isis. 1835. IV. p. 417—418.

- * 3. Ist Maniola Statilinus Ochsenh. von Man. Allionia F. standhaft verschieden?

Isis. 1835. VIII. p. 706—708.

- * 4. Naturgeschichte einer neuen Melitaea. (Astratea.)

Isis. 1835. VIII. p. 862—865.

- * 5. Entomologische Beobachtungen. A. Bemerkungen zu den von Herrn Schummel aufgestellten Arten der Gattung Raphidia. B. Bemerkungen über einige Schmetterlinge. C. Einige Bemerkungen und Zusätze zu Hr. Treitschkes Geischen.

Isis. 1837. II. p. 98—102; p. 102—105; p. 105—109.

- * 6. Entwicklungsgeschichte mehrerer Insectengattungen aus der Ordnung der Neuroptera. (Raphidia, Panorpa, Osmylus.)

Wieg. Archiv. 1838. T. 4. p. 315—333. fig.

- * 7. Vergleichende Anatomie und Physiologie der Insecten. I. Monographie.

Ueber die Geschlechts-Organen und den Bau des Hinterleibes bei den weiblichen Käfern. Berlin, Duncker u. Humblodt, 1847. 4. pg. 8 et 139. tab. 9.

Stett. Ent. Zeit. 1853. T. 14. p. 16.

8. Ueber die Natur der Gregarinen. fig.

Müller Archiv. 1848. p. 182—223.

- * 9. Beiträge zur Forstinsectenkunde. (anatom.) Bøstrichus, Curculio, Tenthredo.

Tharand. Jahrb. 1852. T. VIII. p. 228—256.

* Schaum Bericht. 1852. p. 5.

Stein (Joh. Phil. Emil Friedrich), geb. 1814. Apotheker in Berlin.

- * 1. Aufforderung zum Einsammeln von Schmarotzer-Insecten der höheren Thierklassen.

Stett. Ent. Zeit. 1843. T. 4. p. 316—318; 1844. T. 5. p. 365—366.

- * 2. Dipterologisches. (Inflatae, Oestracides, Coriaceae.)

Stett. Ent. Zeit. 1849. T. 10. p. 117—120.

- * 3. Rezension von Gorski Analecta ad Entomographiam provinc. occident. merid. Rossic.

Stett. Ent. Zeit. 1853. T. 14. p. 62—64.

- * 4. Ueber einige Gattungs- und die Familien-Namen der Käfer.

Stett. Ent. Zeit. 1855. T. 16. p. 282—287.

- * 5. v. Ruthe No. 9.

- * 6. Die Gattung Prostemma Laporte.

Berl. Ent. Zeitschr. 1857. T. 1. p. 81—96.

- * 7. Die Gattung Ceraleptus Costa. (Hemipt.)

Berl. Ent. Zeitschr. 1858. T. 2. p. 68—76.

- * 8. Eine neue Art der Gattung *Homonotus* Dahlb.
Berl. Ent. Zeitschr. 1859. T. 3. p. 60—64.
- * 9. Zwei neue Prostemma-Arten.
Berl. Ent. Zeitschr. 1860. T. 4. p. 76—78.
- * 10. Ueber *Acanthia intrusa* Herrich-Schaeffer.
Berl. Ent. Zeitschr. 1860. T. 4. p. 79—80.
- * 11. Ueber einige Coreiden-Gattungen.
Berl. Ent. Zeitschr. 1860. T. 4. p. 246—256.
- * 12. Eine neue europäische Heuschrecken-Gattung. (*Drymadusa*.)
Berl. Ent. Zeitschr. 1860. T. 4. p. 257—259. tab. 1.
- * 13. Dipterologische Mittheilungen. (*Callicera*; *Ogcodes*.)
Berl. Ent. Zeitschr. 1860. T. 4. p. 325.
- * 14. Recension von Müllers Insekten Epizoen; Dubois Lépidoptères de la Belgique.
Berl. Ent. Zeitschr. 1860. T. 4. p. XXX; p. XLVI.

Stein (Th.).

- 1. Ueber die besten Bienen-Wohnungen und die besten Geräthschaften bei der Bienenzucht, die Behandlung der Bienen, nach welcher denselben jährlich im Herbst oder Frühjahr, der überflüssige Vorrath an Honig und Wachs ohne sie zu tödten, genommen wird, im Auge behaltend. Leipzig, Baumgärtner, 1837. 4. 4 Kpfr.
(cf. Engelmann Bibl. Oec. p. 313.)

Steinbart (J. C.).

- 1. Anweisung wie Seidenbau auf die leichteste Art zu treiben. Züllchau, Waisenhaus, 1761. 8.
- Ed. II. *ibid.* 1765. 8. 14 Bogen.
* Recens. Allg. deutsche Bibl. T. 10. Stück 2. p. 283.

Steinbrück.

- 1. Mittel wider den Kornwurm und die weisse Made. Sondershausen. (vor 1841.)
(cf. Engelmann Bibl. Oec. p. 314.)

Steiner (J. F. R.). Bau-Controleur in Sachsen-Weimar.

- * 1. Versuche über die Herkunft des Borkenkäfers oder fliegenden Holzwurms nach Linné *Derm. typographicus* genannt, nebst einigen wahrscheinlichen Mitteln, diese Insecten zu vertilgen. Jena, 1785. pg. 52. tab. 2.
Recess. Leipz. gel. Zeit. 1785. p. 1664.

Steinmetz (Johann Friedrich). Diaconus in Melkendorf.

- * 1. Physikalische Untersuchung von den verschiedenen Geschlechtsarten der Bienen und insbesondere von den praeformirten Weiseleiern und von dem doppelten Aste des Eierstocks der Bienenmutter. Nürnberg, Zehe, 1772. 8. pg. 176.
* Ed. *ibid.* 1780. 8. pg. 176.
Recens. Beckmann Phys. Oek. Bibl. IV. p. 115. — * Allg. deutsche Bibl. T. 19. p. 667.
Reimpr. Abhandl. fränk. ökon. Bienengesellsch. 1771. p. 1—176; 1772—1773. p. 141—273.
(nebst Beantwortung der Erfurtischen Recension.)
? Abhandl. Oberlaus. Bienengesellsch. 1772.
- 2. Grundriss von etlichen praktischen Regeln, zu Verbesserung der gewöhnlichen Bienenpflege, mit einigen nützlichen Anmerkungen begleitet von der Fränkischen Bienengesellschaft.
Abhandl. fränk. ökon. Bienengesellsch. 1771. p. 177. (Lacordaire.)
- 3. Vorschlag die Holzbeuten auf die leichteste Art nicht nur magazinmässig zu benutzen, sondern sogar magazinmässig abzulegen.
Abhandl. fränk. ökon. Bienengesellsch. 1772—1773. p. 1. (cf. Boehmer, II. 2. p. 321.)
- 4. Freundschaftliche Anmerkung über Hr. Riems neu erfundene Bienenmutter aus dem Arbeits-Bienen-Geschlecht und über Hr. Korsemkas neu verbesserte practische Bienenanstalten. Nürnberg, Zehe, 1774. 8. pg. 176.
Abhandl. fränk. ökon. Bienengesellsch. 1772—1773. p. 1.)
Recens. * Beckmann Phys. Oek. Bibl. V. p. 595. — * Allg. deutsche Bibl. T. 24. p. 362.
- 5. Aufrichtige Beurtheilung einer heuchlerischen Recension, die im 52. Stück der Erfurter gelehrten Zeitung 1773 wider Hr. Steinmetz von den verschiedenen Geschlechtsarten der Bienen eingerückt stand, von einigen Patrioten der Wahrheit gedruckt im Ober-Rheinkreis. 1774. 8. pg. 32. (Lacordaire.)
- 6. Nähere Aufklärung der sonderbaren Abstammung der verschiedenen Geschlechts-Arten der Bienen nach physischen Grund- und Erfahrungssätzen mit angefügten practischen Anmerkungen über die Entstehung der Faulbrut bei Magazinstöcken und über den Ursprung eines gewissen wider natürlichen Insectes der Läuse bei dem Bienenvolke: samt beydersseitiger

Abhülfe; zum Nutzen für den Oekonomen und zum Nachdenken für den Naturforscher. Breslau, 1776. 8. pg. 128.

Reimpr. Riem Phys. Oek. Bienenbibl. T. 1—92; mit Bemerk. p. 93—102.

(cf. Bibl. Banks. H. p. 556.)

Stellamonte.

1. Katechismus des Seidenbaues, oder vollständiger Unterricht über die Zucht des weissen Maulbeerbaumes, die Behandlung der Seidenraupen und von der Zubereitung der Seide. Nebst einer tabellarischen Darstellung der bei der Seidenzucht täglich vorkommenden Beschäftigungen. Leipzig, Baumgärtner, 1827. 8.

(cf. Engelmann Bibl. Oec. p. 315.)

Steller (Georg Wilhelm), geb. 1709, gest. 1746.

- * 1. Beschreibung von dem Lande Kamschatka. Frankfurt, Fleischer, 1774. 8. pg. 384 et 71.

Stenhammar (Chr.).

- * 1. Försök till Gruppering och Revision af de Svenske Ephydrinae. Vetensk. Acad. Handl. 1843. p. 75—272.
- * 2. Ny Svensk art af Dipter-familjen Dolichopodeae och slägtet Rhaphium. Öfvers. K. Vet. Acad. Förhandl. 1850. p. 280—281.
- * 3. Nya arter af Dipter-släktet Dolichopus, samt Medeterus pusillus Meig. funna i Sverige. Öfvers. K. Vet. Acad. Förhandl. 1851. p. 128—131.
- * 4. Copromyzidae Scandinaviae granskade och beskrifne. Vetensk. Acad. Handl. 1853. p. 257—442.
* Separat. Holmiae. 1855. 8. pg. 184.
* Gerstaecker Bericht. 1854. p. 128.

Stentzel (Christian Gottfried), geb. 1698, gest. 1748. Professor in Wittenberg.

- * 1. Dissertatio de Cantharidibus prosperae adversaeque valetudinis actoribus. Resp. J. G. Herrmann. Wittenbergae, 1740. 4. pg. 46.
- * 2. Dissertatio de Cantharidum et his similium medicamentorum calculis compactis attendendis minus parium virtute. Resp. Krieg. Wittenbergae, 1741. 4. pg. 62. tab. 1.
- * 3. Dissertatio de insectorum in corpore humano genitorum varia forma ac indole. Resp. G. Vaghi Auctor. Wittenbergae, Eichsfeld, 1741. 4. pg. 90.
(Ungeachtet Vaghi auctor genannt ist, bleibt es wahrscheinlich, dass Stentzel der Verfasser ist.)
4. Dissertatio de externo Cantharidum usu imprudentum prudentumque asylo medicorum. Resp. Haentschel. Wittenbergae, 1743. 4. 9 Bogen.
5. De Cantharidibus aliisque aphrodisiacis Veneri inimicis amicisque. Resp. Horn. Wittenbergae, 1747. 4. pg. 72.
(cf. Boehmer. II, 2. p. 205.)

Stephens (Henry).

1. Notice sur la culture du Mûrier et l'éducation des vers à soie.

Journ. d'agric. d'écon. rur. et des manuf. des Pays-Bas. sér. 2. 1828. T. 7. p. 323—334.
(avec Edouard Jacquemyns.) (Extr. aus Dandolo u. Bonafous. — Lacordaire)

Stephens (James Francis), geb. 16. Septbr. 1792 in London, gest. 22. December 1852 daselbst. Autobiographie im Zoologist. Nekrolog von Westwood. Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. T. 2. Proc. p. 46 nebst Liste der Schriften. Seine Sammlung befindet sich im Britischen Museum und enthält Marshams und theilweise Haworths Sammlung. Catalog seiner Bibliothek (jetzt in Staintons Besitz) nebst Biographie cf. Stainton.

- * 1. Some observations on the British Tipulidae, together with descriptions of the species of Culex and Anopheles found in Britain.
Zool. Journ. 1825. T. 1. p. 448—457.
* Isis. 1830. VIII. p. 829. — * Féruss. Bullet. 1826. T. 7. p. 396.
- * 2. Note on a Memoir of Mr. Haliday, on Insects taken in the North of Ireland, with the Description of a new species of Anopheles.
Zool. Journ. 1828. T. 3. p. 502—504. — * Féruss. Bullet. 1829. T. 18. p. 466—467.
- * 3. Illustrations of British Entomology, or a Synopsis of indigenous Insects, containing their generic and specific Descriptions, with an account of their Metamorphoses, times of Appearance, Localities, Food and Economy, as far as practicable, with coloured figures (from Westwood) of the rarer and more interesting species. London. 8.
(Monthly numbers, the first 1. Mai 1827.)
Mandibulata. Vol. 1—5. 1828—1832. Coleoptera. Vol. 6. 1836—1837. Dermaptera, Or-

thoptera, Neuroptera, Trichoptera. Vol. 7. 1835, 1836 and 1845. Hymenoptera, Tenthredinidae to Ichneumonidae.

Supplement August 1846. containing Preface, and Descriptions of species of Hymenoptera, and Strepsiptera figured in the Plates.

Haustellata. Vol. 1—4. 1828—1835. Lepidoptera, with a Supplement, containing an Abstract of the indigenous Lepidoptera contained in the „Verzeichniss bekannter Schmetterlinge“ by Hübner, and with Descriptions of a number of species of Diptera represented in the plates.

Mandibulata.

T. 1. 1828. pg. 186. pl. 1—9. T. 2. 1829. pg. 200. pl. —15. T. 3. 1830. pg. 374. pl. —19. T. 4. 1831. pg. 408. pl. —23. T. 5. 1832. pg. 447. pl. —27. T. 6. 1835. pg. 240. pl. —34. T. 7. 1835. pg. 310. pl. —40. Supplement. pl. —47.

Haustellata.

T. 1. 1828. pg. 150. pl. 1—12. T. 2. 1829. pg. 202. pl. —24. T. 3. 1829. pg. 333. pl. —32. T. 4. 1834. pg. 431. pl. —41. Supplement. 1846. pg. 32. pl. —48.

Nach Lacordaire ist Rennie No. 7 ein Nachdruck der Lepidoptera mit den Druckfehlern und Irthümern (die Stephens inzwischen verbessert hatte).

- * 4. A Systematical Catalogue of British Insects, being an attempt to arrange all the hitherto discovered indigenous insects in accordance with their natural affinities; containing also the references to every English writer on Entomology, and to the principal foreign authors; with all the published British genera to the present time. London, Baldwin, 1829. 8. pg. XXXIV et 416 et pg. 388.
- * 5. The Nomenclature of British Insects being a Compendious List of such Species as are contained in the Systematic Catalogue of British Insects. London, Baldwin, 1829. 8. column. 68.
Edit. II. *ibid.* 1833. column. 136.
- * 6. Reply to Mr. Davis' Animadversions upon the recent method of publishing the Illustrations of British Entomology.
Magaz. of N. H. 1831. T. 4. p. 488—498.
- * 7. Note on the Review of Newmans „Essay on Sphinx Vespiformis“.
Magaz. of N. H. 1832. T. 5. p. 393—394.
- * 8. A Description of Chiasognathus Grantii, a new Lucanideous Insect forming the type of a undescribed genus. 2 pl. col.
Trans. Camb. Phil. Soc. 1833. T. 4. p. 209—219. — 'Isis. 1835. XII. p. 1020.
- * 9. Longevity of *Lepisma saccharina* and other Insects.
Entomol. Magaz. 1833. T. 1. p. 526.
- * 10. Discovery of *Sphinx Nerii* in England.
Entomol. Magaz. 1833. T. 1. p. 525.
- * 11. Remarkable Capture of Butterflies.
Entomol. Magaz. 1833. T. 1. p. 527—528.
- * 12. Insensibility in Insects. (*Aeschna*.)
Entomol. Magaz. 1833. T. 1. p. 518.
- * 13. Mode of killing Insects with Laurel-leaves.
Entomol. Magaz. 1834. T. 2. p. 436—437.
- * 14. An Abstract of the indigenous Lepidoptera contained in the „Verzeichniss bekannter Schmetterlinge“ by Hübner. London, 1835. 8. pg. 24. (v. No. 3.)
- * 15. On the apparent identity of *Sphinx ephemeraeformis* of Haworth, with *Psyche plumifera* of Oehsenheimer.
Trans. Ent. Soc. Lond. 1835. T. 1. p. 76—78.
- * 16. Indigenous Nature of *Papilio Podalirius*.
Magaz. of N. H. 1836. T. 9. p. 643—644.
- * 17. Description of *Cucullia solidaginis*, together with its Larva. fig.
Trans. Ent. Soc. Lond. 1837. T. 2. p. 57—58.
- * 18. An Address on the Fourth Anniversary of the Entomological Society. (London), 1838. 8. pg. 7.
- * 19. A Manual of British Coleoptera or Beetles containing a brief Description of all the Species hitherto ascertained to inhabit Great Britain and Ireland, together with a Notice of their chief Localities, times and places of Appearance etc. London, Longman, 1839. 8. pg. 413 et 12.
Revue Zool. 1841. T. 4. p. 253.
- * 20. Description of *Zeuzera Arundinis*.
Entomologist. 1841. p. 160.
- * 21. List of insects found near Harrietsham, in Kent; together with the Description of a new genus and Species of Yponomeutidae (*Parasemia transversalis*).
Entomologist. 1841. p. 199—202.
- * 22. List of some of the rarer Insects taken near Weybridge.
Entomologist. 1841. p. 374.

(Stephens, James Francis.)

- * 23. Captures near Guildford.
Zoologist. 1843. T. 1. p. 30.
- * 24. Capture of *Yponomeuta sedella*.
Zoologist. 1844. T. 2. p. 687.
- * 25. Note on *Geometra gemmata*.
Zoologist. 1845. T. 3. p. 946.
- * 26. On *Coccinella labilis* Muls.
Zoologist. 1847. T. 5. p. 1864.
- * 27. On the occasional abundance and rarity of certain British Insects.
Zoologist. 1847. T. 5. p. 1615—1617.
- * 28. On three new British Coccinellidae.
Zoologist. 1847. T. 5. p. 1865—1867.
- * 29. Random Observations on the Psychidae in reference to Mr. Newmans paper on that family.
Zoologist. 1850. T. 8. p. CVI—CIX.
- * 30. List of the specimens of British Animals in the Collection of the British Museum. Part V. Lepidoptera. * London, 1850. 8. pg. 352.
London, 1856. 8. pg. 224.
* Gerstaecker Bericht. 1856. p. 157.
- * 31. Reply to Mss. H. Doubleday and Guenée, on the Generic Names employed in the British Museum Catalogue of British Lepidoptera.
Zoologist. 1851. T. 9. p. 3161—3163.
- * 32. Descriptions of *Selandria sericea* Hartig, and of the male of *Lyda inanita*.
Zoologist. 1851. T. 9. p. 3163.
- * 33. Notice of further captures of *Gastropacha ilicifolia*.
Zoologist. 1851. T. 9. p. 3244.
- * 34. Notes on *Trochilium chrysidiforme* and *Gastropacha ilicifolia*.
Zoologist. 1852. T. 10. p. 3357.
- * 35. Reply to Mr. H. Doubledays „Notes on Mr. Stephens Catalogue of Lepidopterous Insects in the Cabinet of the British Museum. (Tortrices.)
Zoologist. 1853. T. 11. p. 3733—3745.
- 36. The Entomological Articles in the Encyclopaedia Metropolitana.

Stephenson (William).

- * 1. Remarks on the Entomology of New Zealand.
Trans. Ent. Soc. Lond. 1847. T. 4. p. 262—267.

Sterler (Alois), geb. 1787, gest. 15. December 1831. Professor in Nymphenburg.

- 1. Deutschlands Seidenbau und die Bedingnisse seines Gedeihens. Eine Würdigung der spanischen Scorzonere als Nahrungsmittel der Seidenraupen. Nach vierjährigen Erfahrungen der Seidenzüchter des In- und Auslandes. München, 1832. 8.
(cf. Engelmann Bibl. Oec. p. 315.)

Stern (Joseph).

- 1. Anleitung zu einer naturgemässen und nützlichen Pflege der Bienen. Mit 1 lithogr. Tafel. Linz, Haslinger, 1840. 8.
(cf. Engelmann Bibl. Oec. p. 315.)
- 2. Wie kann man Bienenzucht mit Nutzen betreiben? Wien, Dirnboeck, 1854. 12.
(Abdruck aus der allgem. land- u. forstwirthsch. Zeitung. 1854.)

von Sternberg (Graf Caspar Maria), geb. 6. Januar 1761 in Prag, gest. 20. December 1838 in Przesina in Böhmen.

- * 1. Ueber den Borkenkäfer.
Isis. 1830. III. p. 313—315.
- * 2. Insectgänge im Blatte der *Flabellaria borassifolia*.
Verhandl. Gesellsch. vaterl. Museum in Böhmen. 1834—1836. p. 34—35. fig.
* Froiep Notiz. 1836. T. 49. p. 312.

Steuart (Henri), in London.

- * 1. Description d'une nouvelle espèce de Carabe du Nord de la Chine.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1855. T. 3. p. 74—76. fig.

Steuchius (Johann).

- * 1. Dissertatio de generatione insectorum. Resp. J. Maehlin. Upsaliae, 1719
8. pg. 16.

von Steven (Christian), in Sympheropol in der Krim. Seine Sammlung besitzt die Gesellschaft der Naturforscher in Moskau.

- * 1. Decas Coleopterorum Rossiae meridionalis nondum descriptorum.
Mém. Soc. Nat. Moscou. 1806. T. 1. p. 155—167. tab. 1.
- 2. Unterricht über den Seidenbau. St. Petersburg, 1808. 8. (Lacordaire.)

- * 3. Description de quelques insectes du Caucase et de la Russie méridionale.
Mém. Soc. Nat. Moscou. 1809. T. 2. p. 31—42.
- * 4. Notice sur quelques insectes de la collection de C. Steven. (7 spec. Coleopt.)
Bullet. Moscou. 1829. T. 1. p. 284—288. — *Féruss. Bullet. 1831. T. 24. p. 210.
5. Museum historiae naturalis universitatis Caesareae Mosquensis. Mosquae, 1829. 8. Pars II. Insecta. (ob dasselbe mit No. 3?)
- * 6. Tentyriæ et Opatra collectionis Stevenianæ nunc in Museo Universitatis Mosquensis.
Mém. Soc. Nat. Moscou. 1829. T. 7. (ou Nouv. Mém. T. 1.) p. 81—100.
*Separat. 4. pg. 20.
- * 7. Description de l'Elater Parreyssii et de quelques nouveaux Buprestes. (11 spec.)
Bullet. Moscou. 1830. T. 2. p. 153—172.
Mém. Soc. Nat. Moscou. 1832. T. 8. (ou Nouv. Mém. T. 2.) p. 79—94. tab. 2.
Reimpr. Ed. Lequien. T. 1. p. 80—93.

Stevens (Samuel), in London.

- * 1. List of Coleoptera captured in Sussex, near Hammersmith.
Entomologist. 1841. p. 223—225; 1842. p. 397—399.
- * 2. Minute Coleoptera from Kent.
*Ann. and Mag. Nat. Hist. 1842. T. 8. p. 452.
- * 3. Directions for Collecting and Preserving Specimens of Natural History in Tropical Climate. (London, Newman, 1850.) 8. pg. 8.
- * 4. Note on Paussidae from a letter from Mr. Plant.
Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1855. T. 3. Proc. p. 121.
- * 5. Larva of Agdistes Bennettii. Curt.
Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1856. T. 4. Proc. p. 16—17.

Stevens (T. J.), in Bogotà.

- * 1. Note of a larva with a fungus growing from the body.
Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1853. T. 2. Proc. p. 109.

Stevenson.

- * 1. Entomological Peculiarities of New Zealand.
*Ann. and Mag. Nat. Hist. 1845. T. 17. p. 285. — *Erichson Bericht. 1845. p. 15.

Stewart.

1. Elements of natural history; being an introduction to the Systema naturae of Linnaeus. London and Edinburgh, 1802. 8. vol. 2. Ed. II. ibid. 1817. (cf. Percheron. II. p. 81.)

Stewart (Charles).

- * 1. List of Insects found in the neighbourhood of Edinburgh.
Mem. Wern. Soc. 1811. T. 1. p. 566—577.
2. Notes on the Winding and Dying Branches of the Silk Trade of Kurachi. Lahore, 1853. fol.
(Ob vom selben Verfasser?)

Stieglitz (Johann Friedrich). Probst in Pasewalk.

1. Nachricht vom Abtreiben und Beschneiden der Bienen.
Berlin. wöchentl. Relat. 1755. Stück 92 u. 93.
Gemeinnütz. Arbeit. Oberlaus. Bienengesellsch. T. 2. p. 68. (cf. Boehmer. II, 2. p. 323.)
2. Oekonomisches Gutachten der Societät in der Oberlausitz wegen vergifteter Bienen und einer Abhandlung von Raubbienen.
Abhandl. Oberlaus. Bienengesellsch. 1767. p. 136. (Lacordaire.)
3. Anmerkungen von Glas-Stöcken und dem Erfolge eines besetzten Palteauschen Stockes.
Abhandl. Oberlaus. Bienengesellsch. 1767. p. 154. (Lacordaire.)
4. Nachricht wie die Bienen zu beschneiden oder zu zeidlen, ohne sich dazu mit einer Kappe oder Handschuhen versehen zu dürfen.
Abhandl. Oberlaus. Bienengesellsch. 1768—1769. Samml. 3. p. 53.
(cf. Boehmer. II, 2. p. 323.)
- * 5. Methode zusammengeflogene Bienenschwärme zu theilen.
Gemeinnütz. Arbeit. Oberlaus. Bienengesellsch. 1773. T. 1. p. 168—170.
6. Abhandlung von den Raubbienen.
Berlin. wöchentl. Relat. 1775. Stück 113 et 122.
Gemeinnütz. Arbeit. Oberlaus. Bienengesellsch. Samml. 2. p. 142.
(cf. Boehmer. II, 2. p. 325.)
7. Einige vormals bei den Bienen gehabte Bemerkungen.
Gemeinnütz. Arbeit. Oberlaus. Bienengesellsch. T. 2. p. 174. (Lacordaire.)

Stierlin (G.). Dr. med. in Schaffhausen.

- * 1. Eine neue Gattung von Rüsselkäfern mit zwei Europäischen Arten. Dichotrachelus.
Stett. Ent. Zeit. 1853. T. 14. p. 171—172; p. 183—184.

(Stierlin, G.)*** 2. Synonymische Bemerkungen. (Curculioniden.)**

Stett. Ent. Zeit. 1856. T. 17. p. 361—362.
Berl. Ent. Zeitschr. 1859. T. 3. p. 92.

*** 3. Zwei neue europäische Käferarten (Metallites Pirazzolii; Dichotrachelus Imhoffii).**

Stett. Ent. Zeit. 1857. T. 18. p. 62—64.

*** 4. Die schweizerischen Otiiorhynchen.**

Berl. Ent. Zeitschr. 1858. T. 2. p. 250—310.

*** 5. Ueber Dichotrachelus und zwei neue Rüsselkäfer.**

Berl. Ent. Zeitschr. 1859. T. 3. p. 268—270.

*** 6. Revision der europäischen Otiiorhynchus-Arten. Berlin, Nicolai, 1861. 8. pg. 344.**

Auch als Beiheft zu Jahrg. 5 der Berl. Ent. Zeitschr.

*** 7. Beitrag zur Insecten-Fauna von Epirus. (Coleopt. u. Hemipt. Catalog.)**

Wien. Entom. Monatschr. 1861. T. 5. p. 216—226.

8. Mittheilungen der schweizerischen entomologischen Gesellschaft. Redigirt von Dr. G. Stierlin und Meyer Duerr. No. 1. 1. Febr. 1862. Burgdorf. 8. pg. 56.**9. Schweizer Coleoptera, Elater concolor, Cryptohyprus Meyeri.**

Mittheil. schweiz. entom. Gesellsch. 1862. No. 1. p. 91.

Stikney (William).**1. Observations respecting the grub. Halle, 1800. 8. (?)**

(cf. Percheron. II. p. 81.)

Stiller (Erdmann).*** 1. Die Ameisen hinsichtlich der Liebe zu ihren Jungen.**

Abhandl. naturf. Gesellsch. Görlitz. 1827. T. 1. Heft 2. p. 16—21.

Stocker.**1. Dissert. de usu Cantharidum interno. Goettingae, 1781. 4. (Lacordaire.)****Stockley (George).***** 1. Notice of some Insects occurring in the Hainault Forest.**

Morris Naturalist. 1854. T. 4. p. 227—228.

*** 2. Notice of the species of Carabus, occurring around London.**

Morris Naturalist. 1855. T. 5. p. 253—254.

*** 3. Notice of the Diurnal Lepidoptera in my neighbourhood.**

Morris Naturalist. 1857. T. 7. p. 85—87.

von Stoixner (Lud.).**1. Vollständiger Unterricht in der Bienezucht für Landwirthe. Nürnberg, Stein, 1788. 8.**

Ed. II. *ibid.* 1808. 8.

2. Abhandlung vom Seiden-, Flachs- und Hanfbau, nebst einem Anhang von einer Art Seide aus Spinnenweben. Nürnberg, Stein, 1788. 8.

Ed. II. München, 1808. 8.

(Beides Engelmann Bibl. Occ. p. 316.)

3. Vollständiger Unterricht in der Bienezucht, zum Gebrauch der k. k. Militair-Grenz-Provinzen. Auf Anordnung einer hohen k. k. Militair-Grenz-Direction entworfen nach den neuesten Erfahrungen des Verfassers. Wien, 1808. 8.**Stoll (Caspar), gest. 1795.***** 1. Natuurlyke en naar't Leeven naauwkeurig gekleurde Afbeeldingen en Beschryvingen der Cicaden en Wanzen in alle vier Waerelds deelen Europa, Asia, Africa en America huishoudende, by een verzameld en beschreeven door C. Stoll. Oder: Représentation exactement coloriée d'après nature des Cigales et des Punaises, qui se trouvent dans les quatre parties du monde, l'Europe, l'Asie, l'Afrique et l'Amérique; rassemblées et décrites par C. Stoll. (Holländ. u. Französ.) Amsterdam, Sepp, 1780. (1788—1790.) 4. pg. 35 et 124. (Cigales.) — pg. 172. (Punaises.) — Cigales tab. 29 col. et tab. 1. Titre; Punaises tab. 41 col. et tab. 1 Titre.**

Dazu deutscher Text:

Beschreibung verschiedener Geschlechter Cicaden und Wanzen, nebst ihren natürlichen und mit Farben sehr genau nach dem Leben illuminirten Abbildungen, wie selbige in den vier Welttheilen Europa, Asia, Africa und Amerika gefunden werden. Gesammelt und beschrieben durch C. Stoll. Amsterdam, Sepp, 1781. 8.

(cf. Cobres. p. 392 et 819.)

* Deutsche Uebers. (von J. C. Heppel.) Des Herrn Caspar Stoll natürliche und nach dem Leben gemalte Abbildungen und Beschreibungen der Cicaden und Wanzen und anderer damit verwandten Insecten aus Europa, Asia, Africa und America. Nürnberg, Winterschmidt, 1781—1792. 4. 7 Hefte. tab. col. Cicaden tab. 29. pg. 4 et 90; Wanzen tab. 41. pg. 4 et 120.

Rel. Jena. gel. Zeit. 1782. p. 36. — 1792. T. 2. p. 289—290.

Leipz. gel. Zeit. 1780. p. 689. — Schroeters Litt. T. 1. p. 100.

* 2. Natuurlyke en naar't Leeven naauwkeurig gekleurde Afbeeldingen en Beschryvingen der Spooken, wandelnde Bladen, Zabel springhanen, Krickels, Trekspringhanen, en Rakkerlakken. Oder: Représentation des Spectres ou Phasmes, des Mantes, des Sauterelles, des Grillons, des Criquets et des Blattes des quatre parties du monde. (Holländ. u. französ.) Amsterdam, Sepp, 1787—1790—1815. pg. 36, 16, 16. tab. 75 col.

Stoll gab nur 4 Liefre. der Spectres von tab. 1—18 und 1 Liefre. der Locustes von tab. 1—6 heraus; nach Stolls Tode beendigte Houttuy das Werk.

* 3. Supplementband zu Cramers Papillons exotiques. Aanhangsel van het werk etc. Amsterdam, Graevius, 1787—1791. 4. 5 Cah. pg. 184. tab. 42 col.

Stollers (F. C.).

1. Von der Tinctur der Spanischen Fliegen. Gotha, 1777. 8.

(cf. Percheron. II. p. 82.)

Stollwerck (F.).

* 1. Ueber die Flugperiode der Maikäfer.

Verhandl. naturhist. Vereins preuss. Rheinl. 1846. T. 3. p. 54—56.

* 2. Der Trichterwickler, Rhynchites betulae Gyll. Einige Beobachtungen über die Lebensweise desselben.

Verhandl. naturhist. Vereins preuss. Rheinl. 1848. T. 5. p. 99—111.

* 3. Entomologische Notiz. (Missbildung bei Calosoma Sycophanta.)

Verhandl. naturhist. Vereins preuss. Rheinl. 1849. T. 6. p. 82.

* 4. Entomologische Beobachtungen und Erfahrungen aus dem Jahre 1849. (Missbildungen Coleopt.)

Verhandl. naturhist. Vereins preuss. Rheinl. 1850. T. 7. p. 222—227.

* 5. Entomologische Mittheilungen. (Dorcatoma; Necrophorus.)

Verhandl. naturhist. Vereins preuss. Rheinl. 1853. T. 10. p. 56—60

* 6. Verzeichniss der bis jetzt im Kreise Crefeld, namentlich in der Umgebung der Städte Crefeld, Uerdingen, Linn, und der nächstgelegenen Ortschaften aufgefundenen Schmetterlinge. 1. Abth. Die Tagfalter, Schwärmer, Spinner, Eulen und Spanner. 2. Abth. Die Pyraliden.

Verhandl. naturhist. Vereins preuss. Rheinl. 1854. T. 11. p. 393—420. 1859. T. 16. p. 20—33. 1860. T. 17. p. 40—92. (Schluss der Microlepidopteren; Nachtrag.)

* 7. Die Gattung Popopoea Foerst. (P. Stollwerckii Foerst.) Nachrichten über die Lebensweise dieses Parasiten, mit Beziehung auf den Büchsenwickler Atelabus curelionoides L.

Verhandl. naturhist. Vereins preuss. Rheinl. 1857. T. 14. p. 113—125, 1861. T. 18. p. 191.

Stone (Stephens) in Brighthampton.

* 1. Protracted continuance of insects in the Chrysalis state.

Morris Naturalist. 1854. T. 4. p. 10—12.

* 2. Observations on Sitaris humeralis.

Zoologist. 1859. T. 17. p. 6775—6776. (Reimpr. Proc. Entom. Soc. Lond.)

* 3. Facts connected with the History of a Wasp's Nest; with Observations on Rhiphorus paradoxus.

Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1860. T. 5. Proc. p. 86—87.

* 4. Capture of a Nest of Hornets, with a Specimen of Velleius dilatatus.

Entomologists weekl. Intellig. 1860. T. 8. p. 188.

* 5. Means employed in the Capture of a Nest of Hornets.

Entomologists weekl. Intellig. 1860. T. 9. p. 37—40.

Stopp (J. F.).

1. Entwurf der Insectenwissenschaft, oder was von Kenntniss, Erzeugung,

Verwandlung und Sammlung der Insecten zu wissen nöthig ist. Leipzig.

Hilscher, 1788. 8. pg. 126. (anonym von J. F. St.)

(cf. Gehsenheimer Schmetterl. Sachs. p. 8.)

Storer (D. H.).

* 1. Descriptions of several species of Aphis, inhabiting Pennsylvania.

Proc. Boston Soc. Nat. Hist. 1844. p. 168—169.

Storer (Frank H.).

- * 1. On the power possessed by the larves of various common Flies of consuming, without apparent injury to themselves, the flesh of animals which have died from the effects of arsenic.

Sillim. Amer. Journ. ser. 2. 1859. T. 28. p. 166—169.

Strack (Friedrich Christian Leberecht), gest. 24. Juli 1852. Professor in Düsseldorf.

- * 1. Aristoteles Naturgeschichte der Thiere übers. Frankf. a. M., Herman, 1816. 8. pg. 616.

- * 2. Einige Beziehungen zwischen Insecten, und den andern Thierklassen und Pflanzen.

Neue Annal. Wetterau. Gesellsch. Frankfurt. 1819. 4. T. 1. p. 65—83.

- * 3. Cajus Plinius Naturgeschichte übers. Bremen, Heyse, 1853. 8. T. 1. pg. 534. (Ueherarb. u. herausgeb. v. M. E. D. L. Strack.)

Strada (Luigi.)

1. Riforma della bigattiera, e reintegrazioni da farsi ai bachi. Ragionamenti e disegni etc. Milano, Messaggi, 1840. 8. fig.

(cf. Cornalia monogr. p. 73.)

2. Mobile-bigattiera-Strada privilegiata e specimentata e proposta anche coll' appoggio dell' induzione desunta dalle ricerche di Audouin. Milano, Guglielmini; 1841. 8.

(cf. Cornalia monogr. p. 74.)

3. Mobile-bigattiera-Strada, privilegiata, premiata, sperimentata, etc. il tutto per opera dell' inventore e scopritore. Milano, Guglielmini, 1841. 8.

(cf. Cornalia monogr. p. 74.)

4. Bachi da seta: errori e pregiudizj che sono ostacolo alla proficua riuscita loro, e causa principale della loro degenerazione. Ragionamento, osservazioni, esperimenti e ritrovati dell' inventore della mobile bigattiera. Milano, Silvestri, 1845.

(cf. Cornalia monogr. p. 77.) — (cf. Bianconi Repert. T. 1. p. 64.)

Stradanus (Joannes).

- * 1. Vermis sericus. Dom. Constantiae Alamanniae nobil. Florentinae ex viro suo Illustr. Raphaelae Mediceo Florent. Hetruriae pedestris militiae Rectore liberorum XVI simul vivorum pudicissimae matri Joannes Stradanus inventor D.D.

6 Blatt in quer Fol. s. a. mit dem Beisatz: Pfl. Galle excud. (Nach Brunet T. 4. p. 353 scheint es um 1580 wohl in Antwerpen erschienen zu sein.)

Die Abbildungen stellen den ganzen Process der Seidenzucht dar, und sind mit Unterschriften versehen; ich habe dies Werk nur in der Bibliothek des german. Mus. in Nürnberg gesehen.

Percheron II. p. 83 giebt: Paris, 1688 an; nach ihm soll ausser den 6 Blättern noch ein Frontispice existiren, welches das Insect in seinen verschiedenen Zuständen darstellt. Ich meine dies auf einem jener 6 Blätter gesehen zu haben. vergl. le Tellier.

Stradivari (Cesare).

1. Sull educazione dei bachi da seta, e sulla coltivazione dei Gelsi. Memoria premiata. Milano, Bernardoni, 1841. 8.

(cf. Cornalia monogr. p. 74.)

Straube (Gustav), früher in Dresden, nach Brasilien ausgewandert.

- * 1. Alphabetisch geordnetes Verzeichniss der europäischen Schmetterlinge nach Ochsenheimer und Treitschke nebst den neueren Entdeckungen. Dresden, 1846. 8. pg. 10.

- * 2. Systematisch geordnetes Verzeichniss der europäischen Schmetterlinge nach Ochsenheimer und Treitschke, nebst den neueren Entdeckungen bis 1845. Dresden, 1846. 8. pg. 12.

- * 3. Bemerkungen bei der Zucht von Bombyx Dryophaga.

Stett. Ent. Zeit. 1849. T. 10. p. 156—160.

* Reimpr. Abhandl. d. naturw. Gesellsch. Saxonia. 1853. T. 1. p. 14—19.

- * 4. Entomologische Beiträge. (Lepidopt. Bemerkungen gesammelt auf einer Reise im Orient.)

Abhandl. d. naturw. Gesellsch. Saxonia. 1853. T. 1. p. 9—19.

(Ist wohl Original von No. 3 u. 5.)

- * 5. Verzeichniss der 1847 bei Constantinopel u. Brussa gefundenen Schmetterlinge.

Correspondenzbl. d. schles. Vereins f. Insectenk. 1854. T. 8. p. 14—17.

(Aus der Saxonia von Assmann ausgezogen.)

Strauch (Alexander). Dr. in Petersburg.

- * 1. Catalogue de tous les Coléoptères décrits dans les Annales de la Société Entomologique de France depuis 1832 jusqu'à 1859. Halle, Schmidt, 1851. 8. pg. 4 et 159.

Strauch (W.).

1. **Natürliche Conterfeyhung des gewaltigen Fluges Heuschrecken, welcher gefangen worden ist zu Mailand 1556. Nürnberg, durch W. Strauch.**

(Scheuchz. p. 137.) (cf. Boehmer. II. 2. p. 215.) Vielleicht ist Strauch nur der Buchdrucker.

Straus-Duerkheim (Hercule Eugène), geb. 1790 in Mamet. In Strasburg.

- * 1. **Considérations générales sur l'anatomie comparée des animaux articulés, auxquelles on joint l'anatomie descriptive du hanneton vulgaire.** Paris, Levrault, 1828. 4. pg. 19 et 434. Atlas de 10 pl. doubles, explic. pg. 36.

*Féruss. Bull. 1828. T. 14. p. 370—380. — Isis. 1831. V. p. 557.

Müller Archiv. 1837. p. 400. — Isis. 1832. III. p. 331. fig. (Blutkreislauf beim Mark3fer.)

* Recens. Revue trimest. 1829. T. 2. No. 4. p. 442—462.

Anal. von Vander Hoeven in Bijdrag tot de natuurk. Wetensch. 1828. Deel 3. St. 2. p. 220—238.

Transl. by Rennie:

- * **On the Antennae and the Hearing of Insects.**

Fields Naturl. Magaz. 1833. T. 1. p. 58—62. fig.

- * **On the Discovery of the Circulation of the Fluids in Insects.**

Fields Naturl. Magaz. 1833. T. 1. p. 226—229.

- * 2. **Lettre sur le mémoire de M. Mueller sur la vision du hanneton.**

Ann. sc. nat. 1829. T. 18. p. 463—468. — Isis. 1831. VI. p. 1095.

- * 3. **Sur l'anatomie des Hyméoptères et spécialement sur les organes de mouvement du frêlon.**

Féruss. Bull. 1830. T. 22. p. 347—349.

Analyse des trav. Acad. Sc. Paris. 1830. Phys. p. 82—83.

4. **Nouveau mémoire sur l'anatomie du hanneton.**

Mém. Acad. Sc. Paris. 1833. Decbr. — Féruss. Bull. T. 2. p. 3.

- * 5. **Sur la formation de soie chez les chenilles.**

Revue Zool. 1839. T. 2. p. 223. — L'Institut. 1839. VII. No. 291. p. 257.

- * 6. **Remarques sur le mémoire d'Herold „über das Rückengefäss der Insecten“.**

Féruss. Bull. 1824. T. 2. p. 380—384. (Eine Anzeige von Herolds Schrift.)

- * 7. **Traité pratique et théorique d'Anatomie comparative, comprenant l'art de disséquer les animaux de toutes les classes et les moyens de conserver les pièces anatomiques.** Paris, Méquignon-Marvis, 1842. 8. T. 2. pg. 434 et 435. tab. 4.

Revue Zool. 1842. T. 2. p. 219.

Streubel (August Vollrath).

- * 1. **Ueber die Stellung der Brachyelytren oder Staphylinen im natürlichen System.**

Isis. 1839. p. 126—137.

Stricker (S.).

- * 1. **Microscopische Untersuchung der von Hypoderma Diana Br. u. H. Actaeon Br. erzeugten Dasselbeulen.**

Verhandl. Wien. Zool. Bot. Gesellsch. 1858. T. 8. p. 415—416.

Strickland (Hugh Edwin), geb. 2. März 1811 in Righton, gest. 14. September 1853 in Clarborough Tunnel.

- * 1. **On the Luminosity of Glow-worms Eggs.**

Magaz. of N. H. 1834. T. 7. p. 252.

- * 2. **Vespa britannica occasionally builds underground, as well as in Beehives.**

Magaz. of N. H. 1834. T. 7. p. 264—265.

- * 3. **On the occurrence of a Fossil Dragon-fly in the Lias of Warwickshire.**

Magaz. of N. H. ser. 2. 1840. T. 4. p. 301—303. fig.

4. **Rules, by which the Nomenclature of Zoology may be established on a uniform and permanent Basis.** London, 1842. 8. pg. 17. (in Gemeinschaft mit Westwood und andern Forschern.)

* Isis. 1846. V. p. 389—395.

- * 5. **On the results of recent Researches into the Fossil Insects of the Secondary Formations of Britain.**

Report. Brit. Assoc. 1845. Sect. p. 58—59. — Erichson Bericht. 1845. p. 19.

- * 6. **Agassiz Bibliographia etc. T. 1—3. — v. L. Agassiz No. 2.**

Strobel, Professor in Pavia.

1. **Cimici pavesi. Strenna pavese. 1857.**

* Berl. Ent. Zeitschr. 1860. T. 4. p. XXXII.

Strobelberger (Johann Stephan) in Grätz.

1. **Tractatus in quo de Cocco Baphico et quae inde paratur, confectione Alkermes usu disseritur; accedit L. Catelani ejusdem confectionis parandarum modus.** Jenae, 1620. 4. 13 1/2 Bogen.

(cf. Bibl. Banks. I. p. 291.)

Nodier Bibliogr. p. 48 „cette ouvrage ne trouve place ici qu'à cause de son titre, car il n'y est fait nulle mention de l'insecte.“

* Haller B. B. T. 1. p. 425. Der Verfasser weiss nicht das Cermes ein Insect sei, er hält es für ein Product der Esche, und fügt einiges über Cochenille bei.

Stroem (C. L.).

1. Naturhistorisk Laesebog for Menigmand. Kjöbenhavn, Höst, 1850—1851. 8. 4 Tom.

(T. 4 [1851.] enthält Insecten. pg. 158. 19 Holzschn.)

- Schwed. Uebers. Stockholm, Thingreen et Hultman, 1851—1852. 12. 4 Tom. (cf. Carus. p. 268.)

Stroem (Hans), geb. 25. Januar 1726 in Borgund auf Söndmör, gest. 1797 als Probst in Söndmör in Norwegen.

1. Physiske och Oekonomiske beskrivelse öfwer fogderie Söndmör. Sorae, 1762. 4. pg. 570. tab. 4; P. II. 1766. pg. 509.

Bernoulli Samml. kurz. Reisebeschr. T. 6. p. 365. (cf. Bibl. Banks. I. p. 109.)

2. Beskrivelse over Norske Insecter med Anmaerkningar.

* Skriver Kjöbenh. Selsk. 1765. T. 10. p. 572—595. tab. 2.

(Deutsche Uebers. Leipzig, 1767.)

* II. Fortsetzung. 1768. T. 10. p. 1—28; tab. 3.

* III. Fortsetzung. Trondjemsk. Selsk. Skrifter. 1765. T. 3. p. 376—434; * 1768. T. 4. p. 313—364.

*(Deutsch Th. 3. p. 338—395; Th. 4. p. 265—310. tab. 1. — * Beckmann Phys. Oekon. Bibl. I. p. 517.)

* IV. Fortsetzung. Skriver Kjöbenh. Selsk. Nye Saml. 1781. T. 1. p. 97—130; * 1783. T. 2. p. 49—93. tab. 2; * 1788. T. 3. p. 264—293.

3. Nogle Insect larver med deres forvandlingar. (Coccinella 14-punctata, Cassida viridis, Elater mesomelas, Staphylinus murinus, Hemerobius betulinus, Tenthredo betulae, u. 4 unbekante Larven.)

Norske Selsk. Skrift. nye Saml. 1788. T. 2. p. 375—400; T. 4. p. 313.

(cf. Bibl. Banks. H. p. 215.)

Stroemer (Marten), geb. 7. Juni 1707 in Upsala, gest. 2. Januar 1770. Professor in Upsala. * Nekrolog Act Upsaliae T. 4. p. 348.

- * 1. Om Gräsmatkar kring Upsala.

Vetensk. Acad. Handl. 1742. T. 3. p. 46—48. — Deutsche Uebers. 1750. T. 4. p. 58—60. fig. Ital. Uebers. Analecta Transalp. T. 1. p. 204—205.

Strong (A. B.).

1. The illustrated natural history, containing scientific and popular descriptions of quadrupeds, birds, fishes, reptiles, insects etc. New York, Green et Spencer, 1851. 8. 3 vol. 144 plates.

(cf. Carus p. 159.)

Strube (Christian Ferdinand), Salzfactor zu Gandersheim.

1. Practische Anweisung zur Bienezucht, besonders in Niedersachsen, nebst einer Abhandlung vom Eingraben der Bienenstöcke im Winter. Celle, 1789. 8.

Ed. 2. Celle, 1793. 8. tab. 1.

* Beckmann Phys. Oekon. Bibl. XV. p. 243.

Ed. 3. (auct.) Hannover, Hahn, 1797. 8. pg. 396. tab. 1.

* Beckmann Phys. Oekon. Bibl. XIX. p. 499.

(Aus den Cellischen Abhandl. u. Nachricht. d. K. Grossbrit. Kurf. Br. Lüneb. Landwirthschafts-Gesellschaft von 1787. T. 1. p. 1 (u. 1789?)

Jena Allgem. Litter. Zeit. 1789. T. 4. p. 345—346. (Lacordaire.)

Struck (Carl Johann Christian), geb. 1832.

- * 1. Zur Naturgeschichte des Gryllus gryllotalpa.

Gesellsch. d. Naturf. Mecklenburg. 1852. Heft 6. p. 127—130.

cf. Stett. Ent. Zeit. 1852. T. 13. p. 423.

- * 2. Die Orthopteren Mecklenburgs.

Gesellsch. d. Naturf. Mecklenburg. 1852. Heft 6. p. 130—131.

Struebing, Seminarlehrer in Erfurt.

- * 1. Aus meinem Tagebuche. (Coleopterol.)

Stett. Ent. Zeit. 1848. T. 9. p. 28—31.

- * 2. Ueber die Spaltung der Fühler bei Claviger.

Stett. Ent. Zeit. 1850. T. 11. p. 412—413.

- * 3. Epitomatische Uebersicht der Monographie De l'ancien genre Cis par Mellie.

Stett. Ent. Zeit. 1851. T. 12. p. 23—32; p. 94—95; p. 99—108.

- * 4. Malachius fallax nov. spec.

Stett. Ent. Zeit. 1854. T. 15. p. 198—199.

- * 5. Ueber Dinoderus substriatus Pkl. und D. elongatus Pkl.

Berl. Ent. Zeitschr. 1859. T. 3. p. 270—272.

- * 6. Coleopterologische Mittheilungen.

Berl. Ent. Zeitschr. 1860. T. 4. p. 322—323.

Strumpf, Lehrer in Königsberg.

1. Leitfaden beim Unterricht in der Naturgeschichte für Bürger und gehobene Elementarschulen. Königsberg, Hartung, 1828. 8. 6 Bogen.

2. Die Geradflügler. Mit 1 lithogr. Tafel. Königsberg, Bon, 1840. 8. (Volkschulfreund. T. 4. p. 33.)
3. Die Netzflügler. (Mit 1 lithogr. Tafel. Königsberg, Bon, 1842. 8. (Volkschulfreund. T. 6. p. 252.)
(cf. Elditt im Anhang.)

von Struve (Heinrich Christoph Gottfried), geb. 10. Januar 1772 in Regensburg, gest. 9. Januar 1851 in Hamburg als Legationsrath.

- * 1. Ueber die Kunst Schmetterlinge nach dem Leben abzdrukken.
Wetterauer Annal. Hanau. 1812. T. 3. Heft 1. p. 188—192.
Hermbstaedt Bullet. 1812. T. 12. p. 310.

Struve (O.).

- * 1. Ueber entomologische Reisen in den Alpen.
Herrich-Schäffer Correspondenzbl. 1860. T. 1. p. 2—4; p. 9—12; p. 17—19; p. 33—36;
p. 49—52; p. 57—59; p. 65—66.

Stubbes.

- * 1. Enlargement of the observations in a voyage to the Caribes.
Philos. Transact. 1668. T. 3. No. 36. p. 706. (Elatér noctilucus; Termes.)

Studer (Samuel), geb. 18. Nov. 1757 in Bern, gest. 21. Aug. 1834 daselbst als Professor.

- * 1. Methode die kleinen Insecten aufzukleben.
Naturforscher. 1802. Stück 29. p. 97—103.
- * 2. Einige Bemerkungen und Fragen die Maykäfer betreffend.
Meisner Naturwiss. Anzeiger. 1818. T. 1. p. 19—23. — Isis. 1818. IV. p. 599.

Stumpf (Johann Georg), gest. 30. Mai 1798.

1. Von einigen zur Bienezucht nützlichen Pflanzen, *Rhus glabrum* et *Asclepias Syriaca*.
Leipz. Magaz. 1784. p. 79—83. (cf. Bibl. Banks. II. p. 529.)
2. Nachrichten und Bemerkungen über die Landwirthschaft Böhmens. Prag, Calve, 1787. 8. 9. Kapitel. (Kap. 7 über Bienezucht in Böhmen.)
Extr. Jena Allgem. Litter. Zeit. 1787. T. 4. p. 654—656; 1788. T. 4. p. 185—188.
(Lacordaire.)
3. Dreimal sieben Vortheile in der Bienezucht mit 60 Beispielen. Rostock, Stiller, 1795. 8.
(cf. Engelmann Bibl. Oecon. p. 318.)

de Sturler (W. L.).

- * 1. Over de Cochenille-teelt op Java.
Tijdschr. nederl. entom. Vereen. 1859. T. 2. p. 29—34.

Sturm (C. Ch. G.).

1. Ueber die Spannraupen und die zweckmässigsten Mittel sie zu vertilgen.
(Phal. brumata.)
Sturm Jahrb. der Landwirthsch. Jena. 1811. T. 4. Heft 2.

Sturm (Dr. Jacob), geb. 21. März 1771 in Nürnberg, gest. daselbst 28. November 1848. Kupferstecher. Nekrolog von der naturhist. Gesellsch. in Nürnberg. * Zum Andenken an Dr. J. Sturm von Job. Wolfg. Hilpert. Nürnberg, 1849. 8. pg. 24 mit Sturms Portrait. Ausgezogen in Stett. Ent. Zeit. 1849. T. 10. p. 162—167. Seine Sammlung besitzt jetzt sein zweiter Sohn.

1. Insecten-Cabinet, nach der Natur gezeichnet und gestochen. Nürnberg, Verfasser, 1791—92. 12. Heft 1—4, jedes mit 25 illum. Kupfern ohne Text.
(cf. Engelmann p. 512.)

„Da den Abbildungen keine Beschreibungen beigegeben waren, so kam Panzer auf die Idee, aus denselben ein grösseres Werk zu bilden, und so entstand Panzers Faunae Insectorum Germaniae initia, wozu Sturm die Zeichnung und Stich der Tafeln vom 1 bis 110 Hefte fertigte.“ cf. Stett. Ent. Zeit. 1849. T. 10. p. 163.

- * 2. Verzeichniss meiner Insecten-Sammlung. Nürnberg, Verfasser, 1796. 12. tab. 4 color. (Die schönen Tafeln sind durchgängig von Sturm selbst illuminiert.)

p. 1—64 enthält Vorbericht pg. 8, Verzeichniss bis p. 35, Beschreibungen der abgebildeten Arten bis p. 64.

Die Ankündigung vom 22. Septbr. 1796 kl. 8. pg. 2 mit Panzer. Fn. Germ. Heft 41 ausgegeben.

Lacordaire hat noch eine mir sehr zweifelhafte Schrift, die ich nirgends erwähnt finde: Verzeichniss meiner Insecten-Sammlung. Nürnberg, 1786. pet. 8. pg. 48. tab. 4 col. Les planches représentent 42 espèces rares d'Allemagne qui sont en outre décriées par de phrases spécifiques latines dans le texte.

Die Angaben stimmen nicht mit dem Verzeichniss von 1796, welches pg. 64 u. 41 Arten abgebildet, auch die Beschreibungen nicht dem Verzeichniss eingereicht hat. Douch scheint mir aus der Vorrede hervorzugehen, dass Sturm 1796 zum ersten Mal ein Verzeichniss seiner Sammlung edirt hat.

(Sturm, Dr. Jacob.)

- *3. Verzeichniss meiner Insecten-Sammlung von Jacob Sturm. 1798. 12. pg. 16. (s. p.)
(Sehr selten; Bibl. Hope.)
- *4. Verzeichniss meiner Insecten-Sammlung oder Entomologisches Handbuch für Liebhaber und Sammler. Nürnberg, Verfasser, 1800. Erstes Heft. tab. 4 color. incl. Praef. p. XVI. p. 1—112. excl. Regist. 4 pag. (Lethrus bis Copris. 94 spec.)
In der Vorrede p. I gedenkt er des 1798 gedruckten Verzeichnisses seiner Insecten-Sammlung, welches ich sonst nirgend erwähnt finde; doch sagt Sturm selbst (Avertissement zum Catalog 1826 p. 1), dass er „ausser Tauschverzeichnissen“ seit 1796 kein Verzeichniss edirt habe.
Anzeige davon Nov. 1799. kl. 8. pg. 4. und 1800. pg. 4. kl. 8. — Jena allg. Litt. Zeit. 1801. T. 1. p. 147—149.
- *5. Abbildungen zu Karl Illigers Uebersetzung von Oliviers Entomologie oder Naturgeschichte der Insecten. Käfer. Nürnberg, Verfasser, 1802—3. 4. Mit deutsch. u. lat. Text. 16 Hefte od. 2 Bd. mit den illum. Kupfern 1—54 u. 55—96. pg. 136 u. 132.
Die Anzeige davon 1801. pg. 4. kl. 8.
- *6. Catalog meiner Insecten-Sammlung. Nürnberg, Verfasser, 1826. 8. Erster Theil. Käfer. tab. 4 col. Praef. p. VIII. p. 1—207.
Abtheil. I. p. 1—52 systemat. Aufzählung der Gattungen nebst deutschen Namen.
Abtheil. II. bis p. 84 Beschreibung u. Abbildung einiger neuen Arten zur Erläuterung des Systems. (40 spec.)
Abtheil. III bis p. 207 Catalog oder alphab. Verzeichniss der Käfer in seiner Sammlung. (7193 spec.)
Dazu unter besonderer Paginirung 1—16 ein Doubletten-Verzeichniss mit Preisen und Avertissement 2 pag. — Ein ähnliches Verzeichniss findet sich *Isis. 1818. p. 922—928. Isis. 1827. p. 102—103.
- *7. Deutschlands Fauna in Abbildungen nach der Natur mit Beschreibungen. V. Abtheilung. Die Insecten. Nürnberg, Verfasser. kl. 8. tab. color. 425.
Auch unter dem Titel: Deutschlands Insecten. Käfer.
Bd. 1. 1805. Praef. 10 pag. Einleitung p. XXXIV. p. 1—268. tab. I—XX. (20.)
Bd. 2. 1807. Praef. 4 pag. p. 1—279. tab. XXI—LII. (32.)
Bd. 3. 1815. p. 1—192 incl. Praef. p. 10. tab. LIII—LXXXVI. (24.) Der Titel hat den Beisatz mit 24 von dem Verf. nach der Natur gezeichneten und in Kupfer gestochenen, illuminirten Kupfertafeln.
Bd. 4. 1818. p. 1—179. tab. LXXXVII—CIV. (28.) Titel wie Bd. 3. Der Titel giebt nur 24 Kupfer an, es sind aber 4 mehr vorhanden.
Bd. 5. 1824. p. 1—220. tab. CV—CXXXVII. (33.) Der Titel heisst einfach: mit 33 illum. Kupfertafeln, und so in allen folgenden Theilen.
Bd. 6. 1825. p. 1—188. tab. CXXXVIII—CLXIII. (26.) Nach dem Titel sollen 27 Kupfer sein, es sind aber nur 26 geliefert.
Bd. 7. 1827. Praef. 2 pag. p. 1—186 incl. Register über Bd 1 bis 7. tab. CLXIV—CLXXXIV. (21.)
Bd. 8. 1834. Praef. 2 pag. p. 1—170 incl. Register. tab. CLXXXV—CCII. (18.)
Bd. 9. 1835. Praef. nebst Nachtrag zu Bd. 8. pg. XII. p. 1—120 incl. Regist. tab. CCIII—CCXVI. (14.)
Bd. 10. 1836. p. 1—108 incl. Register. tab. CCXVI—CCXXVII. (12.) Die Tafel 216 ist zweimal aus Versehen vorhanden, so dass Bd. 9 mit dieser Nummer schliesst u. Bd. 10 mit derselben Nummer beginnt.
Bd. 11. 1837. p. 1—148 incl. Register. tab. CCXXVIII—CCXLIII. (16.)
Bd. 12. 1837. p. 1—88 incl. Register. tab. CCXLIV—CCLVIII. (15.)
Bd. 13. 1838. p. 1—128 incl. Register. tab. CCLIX—CCLXXI. (13.)
Bd. 14. 1839. p. 1—123 incl. Register. tab. CCLXXII—CCLXXXVII. (16.)
Bd. 15. 1844. p. 1—140 incl. Register. tab. CCLXXXVIII—CCCLIII. (16.) incl. Anhang über Anophthalmus.
Bd. 16. 1845. p. 1—114 incl. Register. tab. CCCIV—CCCIX. (16.)
Bd. 17. 1845. Praef. p. XVIII. p. 1—98 incl. Register. tab. CCCXX—CCCXXVIII. (9.)
Auch unter dem Titel: Trichopterygia von Dr. C. J. F. Gillmeister mit 7 illum. u. 2 schwarz. Kupfern.
Bd. 18. 1846. Praef. 2 pag. p. 1—90 incl. Register. tab. CCCXXIX—CCCLIV. (16.)
Bd. 19. 1847. Praef. 2 pag. p. 1—120 incl. Register. tab. CCCXLV—CCCLX. (16.) incl. Anhang über Anophthalmus.
Bd. 20. 1849. Praef. 2 pag. p. 1—103 incl. Register. tab. CCCLXI—CCCLXXVI. (16.) incl. Anhang über Leptodirus.
Bd. 20 und die folgenden sind fortgesetzt vom Sohne des Verfassers J. H. C. F. Sturm.
Bd. 21. 1851. Praef. 2 pag. p. 1—116 incl. Register. tab. CCCLXXVII—CCCLXXIII. (16.) incl. Anhang über Anophthalmus.
Bd. 22. 1853. Praef. 2 pag. p. 1—97 incl. Register. tab. CCCXCIII—CCCCVIII. (16.) incl. Anhang über Leptodirus.
Bd. 23. 1856. p. 1—123. tab. CCCXCIX—CCCCXXIV. (16.)

- * 8. *Anophthalmus* Blindlaufkäfer. Neue Gattung aus der Familie der Caraben. Nürnberg, Verfasser, 1844. 8. pg. 6. 1 tab. col.
Separatabdruck aus Bd. 15 der Fauna.
- * 9. Catalog der Käfersammlung von J. Sturm. Nürnberg, Verfasser, 1843. gr. 8. p. 386 et 12. tab. 6 color.
* Isis. 1844. VII. p. 635—636.
- * 10. Beschreibung einer neuen Art *Anophthalmus*. Nürnberg, Verfasser, 1847. 8. pg.
Separatabdruck aus Bd. 19 der Fauna.
- * 11. Ueber das Vorkommen von *Purpuricenus dalmatinus*.
Stett. Ent. Zeit. 1847. T. 8. p. 57—58.
- * 12. Eine Anzahl Verzeichnisse von Insecten-Tausch. Mir haben (ausser No. 3 u. 6) folgende vorgelegen: Novbr. 1799 der Nachricht vom Verzeichniss (cf. No. 4) beigefügt p. 5—16. kl. 8. — Decbr. 1802. pg. 16. 8. — Novbr. 1804. pg. 8. 8. — Octbr. 1808. pg. 8. 8. — Novbr. 1812, Mai 1817, Mai 1823. pg. 8. kl. 8. Octbr. 1829. 8. pg. 16. Sämmtlich in Nürnberg gedruckt u. Panzers Fn. Germ. beigelegt.
J. Sturm hat die Kupfer zu vielen Werken geliefert; die ersten 16 Jahr alt zu Pallas Icon. Ius. tab. B. C. D. — Dann zu Schoenherr Synonym. tom. III. tab. 5. 6, zu Panzers Faun. Germ. Heft 1—110, Hoppe Enumer. Insect., Creutzer Entom. Vers., Bechstein u. Scharfenberg Forstins., zu Schuberts Naturgeschichte, Panzers Prodrom. Faun. Amer. bor., Panzer Entomol. German.

Sturm (Johann Heinrich Christian Friedrich), Dr., Mag. der freien Künste der Akademie zu Gottsbourgh in Pennsylvanien (Nordamerika), Naturhistoriker, Iconograph, Sohn des Vorigen, starb am 24. Januar 1862.

1. v. Jacob Sturm No. 7.

- * 2. *Leptodirus*, Gattung aus der Familie der Seydmaenides, beschrieben und abgebildet. Nürnberg, Verfasser, 1819. 8. pg. 8. tab. 1 col.
Separatabdruck aus Bd. 20 der Fauna.
- * 3. Abbildung und Beschreibung einer dritten deutschen Art von *Anophthalmus*. Nürnberg, Verfasser, 1851. 8. pg. 4.
- * 4. Abbildung und Beschreibung einer vierten u. fünften Art von *Anophthalmus*. Nürnberg, Verfasser, 1853. 8. pg. 7. tab. 1.
(Reimpr. aus Sturms deutsch. Fauna.)

Styles (Francis Eyles)

- * 1. An account of a specimen of the labour of a kind of bees, which lay up their young in cases of leaves, which they bury in rotten wood. (*Osmia*.)
Philos. Transact. 1760. Vol. 50. Pars 2. p. 844—846.

Suardi (Bartolommeo).

1. Lettera sopra l'uso della stufa ad acqua bollente per uccidere i Bachi incrisalidati nei loro bozzoli,
Nuov. Giorn. d'Italia 1778. T. 2. (cf. Dizion. ragion. di F. Re. T. 4. p. 83.)

Suckow (Friedrich Wilhelm Ludwig), Arzt in Mannheim.

1. *Myologiae insectorum specimen*. Heidelberg, 1813. 4. (Crustac.)
- * 2. Anatomisch physiologische Untersuchungen der Insecten u. Krustenthiere. Heidelberg, Engelmann, 1818. 4. T. 1. Heft 1. pg. 70. tab. XI.
(Entwicklung von *Bombyx Pini*. p. 19—45.)
* Isis. 1819. XI. p. 1749.
- * 3. Naturgeschichte der Insecten. Heidelberg, Engelmann, 1819. 8. Bd. 1. Th. 1. pl. 3. (*Searabaei*.) pg. 262.
* Isis. 1819. XI. p. 1750—1753.
- * 4. Ueber die Natur der gemeinen Werre (*Acheta gryllotalpa*.)
Verhandl. Badisch. landwirthsch. Vereins zu Ettlingen. 1822. Heft 4. p. 6—8.
- * 5. Naturgeschichte des Maikäfers. (*Melol. vulgaris* F.)
Verhandl. Badisch. landwirthsch. Vereins zu Ettlingen. 1823. Heft 12. tab. 3
* Auch separat: Carlsruhe, Marx, 1824. 8. pg. 36. tab. 3.
(von Dr. Suckow dem Jüngeren in Mannheim nach dem Titel.)
- * 6. Ueber den Winterschlaf der Insecten.
Heusinger Zeitschr. org. Phys. 1827. T. 1. p. 597—613.
* Féruss. Bull. 1828. T. 14. p. 444—445.
- * 7. *Semblis bicaudata* F. und *S. lutaria* F. zwei verschiedene Gattungen.
Heusinger Zeitschr. org. Phys. 1828. T. 2. p. 265—272. pl. 1.
* Féruss. Bull. 1829. T. 17. p. 145—147.
* Thon Archiv. 1830. T. II, 2. p. 64—66. fig.
- * 8. Geschlechtsorgane der Insecten.
Heusinger Zeitschr. org. Phys. 1828. T. 2. p. 231—264. tab. 1.
* Féruss. Bull. 1829. T. 17. p. 313—314. — Müller Archiv. 1837. p. 401.

(Suckow, Friedrich Wilhelm Ludwig.)

- * 9. Respiration der Insecten, insbesondere über die Darm-Respiration der *Aeschna grandis*.
Heusinger Zeitschr. f. org. Phys. 1828. T. 2. p. 24—49. tab. 4.
* Féruss. Bull. 1829. T. 17. p. 447—451.
* Extr. Ann. Stor. nat. Bologna. 1829. T. 2. p. 4—8.
- * 10. Verdauungsorgane der Insecten.
Heusinger Zeitschr. org. Phys. 1828. T. 3. p. 1—89.
* Féruss. Bull. 1829. T. 19. p. 134—135.
11. Vademecum für Naturalien-Sammler, oder vollständiger Unterricht, Säugthiere, Vögel, Amphibien, Fische, Käfer, Schmetterlinge, Würmer, Pflanzen, Mineralien, Petrefacten zu sammeln, zu conserviren und zu versenden. Stuttgart, Neff, 1830. 8. pg. 189. tab. 3.
* Isis. 1831. II. p. 212.

Suffrian (E.), Schulrath in Münster.

- * 1. Eleutheratorum Tremoniensium enumeratio. (Carabidae — Malacodermata.) (Aufzählung der Käfer um Dortmund.)
Programm des Gymnasiums in Dortmund.) 1836. 4. p. 1—26.
- * 2. Bemerkungen über einige deutsche Rüsselkäfer in besonderer Beziehung auf Schoenherr's genera et species Curculionidum.
Stett. Ent. Zeit. 1840. T. 1. p. 6—10; p. 44—47; p. 58—61; 1845. T. 6. p. 98—103; 1847. T. 8. p. 87—91; p. 157—160; p. 165—167; p. 202—208; p. 290—302; 1848. T. 9. p. 52—62.
- * 3. Fragmente zur genauern Kenntniss deutscher Käfer. (Zeugophora; Lema; Gyrius; Cassida.)
Stett. Ent. Zeit. 1840. T. 1. p. 82—86; p. 98—104; 1841. T. 2. p. 19—25; p. 38—47; p. 66—74; p. 97—106. — (Gyrius.) 1842. T. 3. p. 219—237; p. 242—257. Berichtigungen u. Nachträge. 1843. T. 4. p. 25—27. — (Cassida.) 1844. T. 5. p. 49—67; p. 89—107; p. 133—148; p. 186—192; p. 206—224; p. 241—237; p. 270—287; 1846. T. 7. p. 359—364.
- * 4. Bemerkung über *Micropeplus porcatus*.
Stett. Ent. Zeit. 1840. T. 1. p. 139—140.
- * 5. Die Caraben des Regierungsbezirks Arnberg verglichen mit denen der Mark Brandenburg.
Germar Zeitschr. Entom. 1843. T. 4. p. 149—171. tab. 1.
- * 6. Ueber die Zeichnung bei *Cicindela campestris*.
Stett. Ent. Zeit. 1840. T. 1. p. 165.
- * 7. Entomologische Bemerkungen. (Coleoptera.)
Stett. Ent. Zeit. 1843. T. 4. p. 91—95; p. 122—125; p. 330—337; p. 369—374; 1844. T. 5. p. 25—29; 1846. T. 7. p. 210—218; p. 247—259; 1848. T. 9. p. 98—101; p. 165—171.
- * 8. Aphoristische Mittheilungen über die Umgebungen von Bad Ems in entomologischer Beziehung.
Stett. Ent. Zeit. 1843. T. 4. p. 283—288; p. 292—302.
- * 9. Bemerkungen zu den in Lacordaires Monographie des Coléoptères subpentamères de la famille des Phytophages vorkommenden deutschen Arten.
Stett. Ent. Zeit. 1845. T. 6. p. 302—304; p. 327—333; p. 359—367; 1846. T. 7. p. 51—58; p. 80—92; p. 152—160; 1851. T. 12. p. 194—220.
- * 10. Zur Kritik einiger Käferarten nach Vergleich der Typen aus der Fabricius'schen Sammlung.
Stett. Ent. Zeit. 1847. T. 8. p. 98—102; 1849. T. 10. p. 74—80; 1856. T. 17. p. 248—250.
- * 11. Revision der Europäischen Arten der Gattung *Cryptocephalus*.
Linnaea. 1847. T. 2. p. 1—194; 1848. T. 3. p. 1—152.
- * 12. Drei neue europäische *Cryptocephali*; abermals zwei neue europ. *Cryptocephali*.
Stett. Ent. Zeit. 1849. T. 10. p. 17—21; p. 290—293. (cf. Fairmaire No. 9.)
- * 13. Zur Kenntniss der Europäischen *Chrysomelen*.
Linnaea. 1851. T. 5. p. 1—280. (Uebers. v. Fairmaire 29.)
- * 14. Zur Kenntniss der nordamerikanischen *Cryptocephalen*.
Linnaea. 1852. T. 6. p. 198—318; T. 7. p. 1—238.
- * 15. Synonymische Miscellaneen. (Coleoptera.)
Stett. Ent. Zeit. 1853. T. 14. p. 232—237; 1854. T. 15. p. 94—96; p. 148—153; 1855. T. 16. p. 142—150; p. 275—280; 1856. T. 17. p. 91—103; p. 250—252; 1858. T. 19. p. 58—60; 1859. T. 20. p. 40—43; 1860. T. 21. p. 129—132; p. 409—412; 1861. T. 22. p. 87—92. p. 429—437.
- * 16. Berichtigtes Verzeichniss der Europäischen *Cryptocephalen*.
Linnaea. 1853. T. 8. p. 88—153; p. 323—324.
- * 17. Verzeichniss der bis jetzt bekannt gewordenen Asiatischen *Cryptocephalen*.
Linnaea. 1854. T. 9. p. 1—169.

- * 18. Zur Kenntniss der Africanischen Cryptocephalen.
Linnaea. 1857. T. 11. p. 57—260.
- * 19. Berichtigtes Verzeichniss der Nordamerikanischen Cryptocephali.
Linnaea. 1858. T. 12. p. 343—409.
- * 20. Synonymologisch nomenclatorische Neujahrsgedanken, dem entomologischen Publikum zu geneigter Prüfung vorgelegt von einem norddeutschen Entomophilen.
Stett. Ent. Zeit. 1858. T. 19. p. 164—172. (anonym.)
- * 21. Uebersicht der in den Vereinigten Staaten von Nordamerika einheimischen Chrysomelen von T. W. Rogers, aus dem Englischen übersetzt mit Zusätzen. fig.
Stett. Ent. Zeit. 1858. T. 19. p. 238—278; p. 381—400.
- * 22. Beitrag zur genauern Kenntniss der Cryptocephalen Australiens.
Linnaea. 1859. T. 13. p. 1—171.
- * 23. Berichtigtes Verzeichniss der bis jetzt bekannt gewordenen Asiatischen Cryptocephalen.
Linnaea. 1860. T. 14. p. 1—72.

Sulzer (Johann Heinrich), geb. 1735, gest. 10. August 1813 in Winterthur. Dr. — Nekrolog Germar Magaz. Entom. T. 1, 2. p. 193.

- * 1. Die Kennzeichen der Insecten nach Anleitung des Königl. Schwed. Ritters u. Leibarztes Carl Linnaeus durch 24 Kupfertafeln erläutert und mit derselben natürlichen Geschichte erläutert; mit einer Vorrede des Herrn Johannes Gesners. Zürich, Heidegger, 1761. 4. pg. 28 u. 67.
Recens. Comment. Lips. T. 11. p. 447. — Schroeters Journ. T. 3. p. 472. — Tübing. Berichte. 1762. Stück 7.
* Erlaug. gel. Beiträge. 1762. p. 168—169. — Journal Etranger. 1762. Juill. p. 195.
- * 2. Abgekürzte Geschichte der Insecten nach dem Linneischen System. Winterthur, H. Steiner u. Co., 1776. 4. tab. 32 col. pg. 274 et 71.
* Beckmann Phys. Oekon. Bibl. VIII. p. 1.
* Füessly Magaz. Entom. 1778. T. 1. p. 141—242.
* Neues Magaz. Entom. 1781. T. 1. p. 55—61.
- * 3. Allgemeine Betrachtungen der Insecten.
Neue Mannigfaltigkeiten. 1774. T. 1. p. 689—703; p. 705—717; p. 721—729.

Sundevall (Jacob Carl), geb. 1801, Director des Museums der Akademie in Stockholm.

- * 1. Oeconomisk Afhandling om Insecternas åverkan på vara Skogar. (mit Axel C. Böös.) Lund, 1826. 8. pg. 22.
- * 2. Beschreibung einer neuen Coleopteren Gattung Symbius Blattarum.
Isis. 1831. XI. p. 1222—1228. fig.
3. Om en Fluglary i menskliga huden.
Förhandl. skand. Naturf. 2. Möde. 1840. Kjöbenhavn, 1841. p. 295—296.
4. On Coleopternes antal och geografiska utbredning.
Förhandl. skand. Naturf. 2. Möde. 1840. Kjöbenhavn, 1841. p. 283—289.
* Isis. 1843. IV. p. 291—295. (reimpr.)
- * 5. Oestrus hominis; Fliegenlarven ausgebrochen.
Öfvers. K. Vet. Acad. Förhandl. 1844. T. 1. p. 162—164; * 1845. p. 98.
6. Larve von Condylopalma agilis (Forficul.)
Förhandl. skand. Naturf. 4. Möde. 1844. Christiania, 1847. p. 255.
* Isis. 1848. VII. p. 534.
- * 7. Om växtetande Carabici. (herbivora.)
Öfvers. K. Vet. Acad. Förhandl. 1847. T. 4. p. 200—201.
8. Om larverne af Tenthredinet slägtet Fenusa.
Förhandl. skand. Naturf. 4 Möde. 1844. Christiania, 1847. p. 240—241.

Swagerman (Everard Pieter).

- * 1. Waarneming omtrent de Insecten welken in de Gornlak gevonden worden.
Verhandl. Genootsch. to Vlissingen. 1780. Del. VII. p. 227—258. tab. 1.

Swainson (Williams), gest. 7. Decbr. 1856 in Neu Seeland.

1. Zoological Illustrations, or original Figures and Descriptions of new, rare or interesting Animals, selected chiefly from the Classes of Ornithology, Entomology and Conchology, and arranged on the principles of Cuvier and other modern Zoologists. London. 8. Vol. I. 1820—1821; Vol. II. 1821—1822; Vol. III. 1822—1823. Vol. I. 66 Taf. u. ebensoviel Text; Vol. II. 53 Taf. Vol. III. 63 Taf.
* Reimpr. (der entomol. Theil nebst Abbild.) Thou Archiv. T. 1, 3. p. 89—92. (Lepidoptera.) p. 116—134.
- * 2. A sketch on the Natural Affinities of the Lepidoptera Diurna of Latreille.
Philos. Magaz. ser. 2. 1827. T. 1. p. 180—190. — * Féruus. Bull. 1827. T. 12. p. 178.
* Isis. 1834. VIII. p. 783.

(Swainson, Williams.)

- * 3. Inquiry respecting the Genus *Castnia*.
Entomol. Magaz. 1833. T. 1. p. 309.
- * 4. Varieties. Edictorial Criticisms.
Entomol. Magaz. 1834. T. 2. p. 114.
- * 5. Hints relative to the present Plans, and future Prospects of the Entomological Society.
Entomol. Magaz. 1834. T. 2. p. 190—200.
- * 6. A Preliminary Discourse on the Study of Natural History.
(Lardner) Cabinet Cyclop. No. 59. London, Longman, 1834.
- * 7. On the Series of Nature, and on the Relations of Animals. Remarks occasioned by a Review of the Preliminary Discourse on Natural History.
Entomol. Magaz. 1835. T. 3. p. 1—12.
- * 8. Note on the Entomological Peculiarities of Van Diemens Land.
Entomol. Magaz. 1835. T. 2. p. 502—505.
- * 9. Taxidermy with the Biography of Zoologists and notices of their works.
London, Longman, 1840. 8. pg. 392.
(Die Bibliographie ist nach Stephens Ansicht äusserst incorrect u. unvollständig.)
- * 10. On the History and Natural Arrangement of Insects. (with W. E. Shuckard.)
London, Longman, 1840. 8. pg. 406. fig.
* Isis. 1844. X. p. 791—798.
(Gehört zu Lardners Cyclopädie. Vol. 129.)
* Entomologist. p. 38—41.

Swalbach (Jan Georg).

- 1. Particularités remarquables des sauterelles venues en Russie. Paris, 1690. 4.
Nach Nodier ist der Verfasser d'Ussaus. (Lacordaire.)

Swammerdamm (Johann), geb. 12. Februar 1637 in Amsterdam, gest. 15. Febr. 1685 daselbst. Dr. Med. Sein Leben findet sich in der Vorrede der Bibel der Natur geschrieben von Boerhaave. Seine Sammlung ist zerstreut.

- * 1. *Historia Insectorum Generalis, ofte Algemeene Verhandelng van de Bloedeloose Dierkens. Waarin de waaragtige Gronden van haare langsame Aangroeyngen in Leedemaaten, klaarelyk werden voorgesteld; kragtiglyk, van de gemeene dwaaling der Vervorming, anders Metamorphosis genoemt, gesyvyert: ende beknoptelyk, in vier onderscheide Ordenen van Veranderingen, ofte natuurelyke uytboltingen in leeden, begreeben. Het I Deel met uytgesogte afbeeldningen verrykt. Utrecht, Dreunen, 1669. kl. 4. pg. 168, nebst pg. 12 Zuschrift u. Vorrede; pg. 48 Nachrede nebst 1 Tabelle; pg. 12 Register; 13 Kupfertafeln.*
Schroeter Abhandl. Bd. 1. p. 395.
Dasselbe Lateinisch:
- * *Historia Insectorum generalis, in qua quaecunque ad Insecta eorumque mutationes spectant, dilucide ex sanioris philosophiae et experientiae principii explicantur, cum Figuris et indicibus necessariis ex Belgica Latinam fecit Henricus Christianus Henninius D. M. Lugd. Batavor., Luchtmans, 1685. 4. pg. 212, nebst pg. 33 Zuschrift, Vorrede, Lobgedicht, 1 Tabelle, 12 Kupfertafeln.*
Engelmann zählt 13 Kupfertafeln.
Von der lateinischen Uebersetzung führt die zweite Auflage folgenden Titel:
- * *Historia Insectorum Generalis in qua verissimae mutationum, seu lentae in membra Epigeneseos rationes, duce Experientia redduntur, recepta vulgo Insectorum Metamorphosis solide refutatur: plurimi Errores Auctorum circa hoc argumentum deteguntur ac corriguntur: et tandem omnes Insectorum Mutationes ad Quatuor ordines distinctos summa industria descriptis revocantur, subjecto singulis Ordinibus Indice Insectorum eo spectantium. Adjicitur Dilucidatio, qua specialia ejusvisus Ordinis Exempla figuris accuratissime, tum naturali magnitudine, quam ope microscopii aucta illustrantur; summa in singulis harmonia, quae et Sanguineis Animalibus, nec non Plantis conspirare, itidem figurarum ope, specialibus exemplis docetur. Obiter in toto Opere hinc inde Varia Insecta, Auctoribus Physicis aut neglecta, aut male descripta, additis fere figuris, aeri tam naturali, quam aucta microscopia magnitudine, nitidissime incisis, accuratius describuntur. Cum indic. necessariis. Ex Belgica Latinam fecit Henr. Christian. Henninius Doct. Med. Editio secunda. Ultrajecti, Vries, 1693. kl. 4. pg. 16 Zuschrift, Lobgedicht, Vorrede; pg. 1—212, 1 Tabelle, pg. 17 Register, 13 Kupfertafeln.*
Eine französische Uebersetzung führt den Titel:

- * *Histoire générale des Insectes, où l'on expose clairement la manière lente et presque insensible de l'accroissement de leurs membres, et où l'on découvre évidemment l'erreur où l'on tombe d'ordinaire au sujet de leur prétendue transformation.* Utrecht, Walcheren, 1682. 4. avec 13 pl. pg. 215.
Dieselbe Ausgabe erschien später mit neugedruckter Einleitung u. Titel Utrecht, Ribbius, 1685. kl. 4. mit 13 pl. (cf. Engelmann p. 343.)
- * *Ed. Lugd. Batav., Joh. van Abkoude, 1733. 4. pg. 16 et 212 et 18.*
Percheron II p. 87 giebt eine Ed. angl. Perth, 1792 an, selbe finde ich sonst nirgends erwähnt.
Frisch Deutchl. Ins. T. 8 giebt in der Vorrede eine Exposition der Historia Insectorum.
Lister Anmerkungen dazu. (cf. Lister No. 6.)
Recens. Philos. Transact. No. 64. p. 2078; Journ. des Scav. T. 10. p. 247.
- * 2. *Ephemeris vita, of afbeeldingh van's menschen leven, vertoont in de wonderbaarelycke historie van het vliegent ende een-daghevent Haft of Oever-aas etc.* Amsterdam, Wolfgang, 1675. 8. pg. 422 et 8. tab. 8.
- * *Engl. Uebers. (von Tyson.) Ephemeris vita, or the natural history and anatomy of the Ephemeron.* London, Faithorne etc., 1681. 4. pg. 44 et 8. 8 Taf.)
(Percheron u. Engelmann haben irrig 1781.)
Auch in: Recueil de voyages de Mr. Thevenot, pg. 20 et 13, avec les histoires naturelles de l'Ephemere et du Cancellus, ou Bernhard l'Hermite, décrites et représentées par figures par Mr. Swammerdam, pour servir de supplement à ce qu' Aristote et les autres en ont écrit. Paris, 1682. 8. avec figures. (cf. Bibl. Banks. II. p. 266.)
- * 3. *Bybel der nature, door Jan Swammerdam Amsteldammer. Of historie der Insecten etc.* Joannis Swammerdamii Amstelaed. Biblia naturae; sive Historia Insectorum, in classes certas redacta, nec non exemplis, et anatomico variorum animalculorum examine, aeneisque tabulis illustrata. Insectis numerosis rariorum naturae observationibus. Omnia Lingua Batava, Auctori vernacula, conscripta. Accedit Praefatio, in qua vitam Auctoris descripsit Hermannus Boerhaave Med. Prof. Latinam versionem adscripsit Hieron. Dav. Gaubius etc. 2 Tom. Leydae, Severin etc. Latin. u. Holländ. Fol.
T. 1. 1737. pg. 550 u. pg. 56 Zuschrift, Leben Swamm., Vorrede, Lobgedicht, Register etc.
T. 2. 1738. pg. 551—910 u. pg. 36 Register, pg. 124 Erklärung der 53 Kupfertafeln.
- * *Deutsche Uebers. : Bibel der Natur, worinnen die Insekten in gewisse Classen vertheilt, sorgfältig beschrieben, zergliedert, in saubren Kupferstichen vorgestellt, mit vielen Anmerkungen über die Seltenheiten der Natur erleutert, und zum Beweis der Allmacht und Weisheit des Schöpfers angewendet werden, nebst Herm. Boerhave Vorrede von dem Leben des Verfassers.* Leipzig, Gleditsch, 1758. Fol. Mit 53 Kupfertafeln. pg. 16 Widmung pg. 4, Leben Swammerd. pg. XII; pg. 1—410 u. pg. 14 Register.
- * *Engl. Uebers. : The book of nature; or the history of insects; with the life of the author by Herm. Boerhave, translated from the dutch and latin original edition by Thom. Floyd, revised and improved by notes from Reaumur and others by John Hill.* London, Seyffert, 1758. with 53 pl. Fol. p. 236, 153, u. 63.
Nach Boehmer Bd. II. 2 p. 124. Englisch u. Französ.
- Französ. Uebers. : Histoire naturelle des Insectes, traduite du Biblia naturae de Jean Swammerdam avec des notes par Savary, Gueneau de Montbeillard, et M*** avec 36 pl. in 4.* Dijon, Desventes. 1758. 4. pg. 673 et pg. 40 Vorreden.
Bildet T. 5 der Collection Académique composée des Mémoires etc., concernant l'Histoire Naturelle etc. (cf. Cobres I. p. 48 u. Engelmann p. 343.)
Die Bibel der Natur ist erst lange nach Swammerdams Tode publicirt. Swammerdam hatte das Manuscript an Thevenot vermacht, der erst durch Process 1692 es von Wingen-dorp, welcher die lateinische Uebersetzung machen sollte, erstritt. Aus Thevenots Erbschaft kam es an den Maler Joubert, von welchem der Anatom Duverney in Paris es um 50 Thaler erstand. Von ihm kaufte es Boerhave um 1500 Gulden 1727. Einige Platten waren damals schon gestochen.
4. *Specialia experimenta et artificia circa insecta, iconibus expressa.* Fol.
„Livre de la plus grande rareté, dont on n'a tiré que deux exemplaires, ce qui fait qu'il est peu connu.“ * Nodier bibl. entom. p. 40.
Ich habe in Holland u. England keine Auskunft über dies Werk erhalten können.

Swartz, (Olof).

- * 1. *Pulex penetrans* Linn. beskrifven. tab. 1.
Vetensk. Acad. nya Handl. 1788. T. 9. p. 40—48.
* Deutsche Uebers. 1789. T. 9. p. 37—44. fig.
* Meyer Magazin f. Thiergesch. 1790. T. 1. p. 83—85.
- * 2. *Anmärkningar vid hvita myrans historia.* (Termes)
Vetensk. Acad. nya Handl. 1792. T. 13. p. 228—238. tab. 1.

(Swartz, Olaf.)

- * 3. *Copicerus* et nytt slägte bland insecterna från Westindien beskriftet. (Coleopt.)
Vetensk. Acad. nya Handl. 1802. T. 23. p. 177—183. fig.
- * 4. Svensk Zoologi författad af C. Quensel. Stockholm, Delén, 1806—1825. 8.
12 Hefte. (Hefte 2—11 von Swartz.) 2 Tom. tab. 72 col.
T. 1. 1806—1808. Insecta p. 1—61; T. 2. 1809—1825. Insecta p. 63—108.
(cf. Carus. p. 280.)
5. Fortsetzung des neuen ökonomischen Wörterbuchs Schwedens von Fischerstroem.
(cf. Percheron. II. p. 88.)

Swayne (George).

1. Letter on Silkworms.
Trans. of the Soc. for the encour. of arts. T. 5. p. 150 et T. 7. p. 121; p. 147.
cf. Reuss Repert. (Lacordaire.)
2. On the culture of Silk in England.
Trans. of the Soc. for the encour. of arts. T. 10. p. 177. (Lacordaire.)

Swederus (Nils Samuel).

- * 1. Et nytt Genus, och femtio nya species af Insekter beskrifne (22 Coleopt.,
5 Lepid., 2 Neuropt., 12 Hymenopt., 6 Dipt.)
Vetensk. Acad. nya Handl. 1787. T. 8. p. 181—201; p. 276—290.
* Deutsche Uebers. 1788. T. 8. p. 174—192; p. 266—279.
Reuss Repert. I. p. 251.
- * 2. Beskrifning på et nytt genus ibland Insecterna, hörande til Coleoptera efter
Linnei System. (Cerapterus.)
Vetensk. Acad. nya Handl. 1788. T. 9. p. 203—204.
* Deutsche Uebers. 1789. T. 9. p. 198—200. fig.
* Meyer Magaz. f. Thiergesch. 1794. T. 1. P. 2. p. 120.
- * 3. Beskrifning på et nytt Genus Pteromalus ibland Insecterna, hoerande til
Hymenoptera.
Vetensk. Acad. nya Handl. 1795. T. 16. p. 200—205; p. 216—222.

Swinton (John).

- * 1. Some observations on swarms of Gnats, particularly one seen at Oxford,
August 20. 1766.
Philos. Transact. 1767. Vol. 57. P. 1. p. 111—113.
Comment. Lips. Vol. 16. p. 262.

Sybel (N.), Inspector in Cleve.

- * 1. Etwas über Bienenzucht.
Schrift. Berl. Gesellsch. naturf. Fr. 1781. T. 2. p. 285—296.

Sykes (William Henry), geb. 25. Januar 1790 in London. Lieutenant Colonel.

- * 1. Descriptions of new species of Indian Ants. fig. (Myrmica Kirbyi, Atta providens, Formica indefessa.)
Trans. Ent. Soc. Lond. 1835. T. 1. p. 99—107.
- * 2. On the Habits of Copris Midas.
Trans. Ent. Soc. Lond. 1835. T. 1. p. 130—132.
- * 3. Some Account of the Kolisurra Silk-Worm of the Deccan. (Bombyx Paphia.)
Trans. Roy. Asiat. Soc. 1835. T. 3. p. 541—547. tab. 1 col. — Separat London, 1834. 4.
* Isis. 1838. V. p. 342—345.

Tabourot (Estienne).

1. La fourmi de Ronsard et le papillon de Belleau, traduits en vers latins.
Paris, Antoine Houic, 1572. 8.
(cf. Nodier Bibliogr. p. 63.)
Brunet T. 4 p. 384 erwähnt diese Schrift nicht hat aber folgende: La defense et la louange
du pou, ensemble celle du ciron. Langres, Jean Despreys, 1597. 12. en vers de huit
syllabes.

Tagnon (Jean Joseph).

1. Mémoire destiné à concourir pour le prix proposé par la société d'agriculture
du Département de la Seine pour l'an 1812, sur la multiplication des
abeilles, présenté par le Sieur J. J. Tagnon, fermier a Barouville présentement
province de Namur.
Journ. d'agric. d'écon. rur. et des manuf. des Pays-Bas. 1815. T. 5. p. 167—175.
(Lacordaire.)

Tallier (Angelo Natale).

- * 1. Lettera al sig. Giovanni Arduino, in cui si spiega il modo di servirsi delle
reti per mutare di letto i Filugelli ossia Bachi da seta, senza pericolo di
offenderli; pratica ottima e molto utile, usata nella di lui Parrocchia. Venezia,
Perlini, 1791. 4.
Nuov. Giorn. d'Italia. T. 2. (cf. Dizion. ragion. di F. Re. T. 4. p. 86.)

Tamburin (F.).

1. Sur le Thrips olivarius et sur les moyens de prévenir les ravages de cet Insecte. Draguignan, 1842. 8. pg. 4.

Publié par M. Dolivot di Giory. (Litt. fr. cont. T. 6. p. 431.)

Tamburini (G.).

1. Raccolta di recenti importantissimi lavori sulla pratica educazione dei bachi da seta. Milano, 1852.

(cf. Cornalia monogr. p. 85.)

Tanaro (Vizenzo).

1. Encomia del cittadino in villa, L. VII. il pane, e il vino, le viti e le api il cortico, i giardini, la terra, il sole etc. Bologna, 1644. 4. — ibid. 1648. 4. Ed. con un trattato della Caccia Veneziais, 1648. 4. — ibid. 1651. Ed. 3. accresciuta. Bologna per Dozza, 1651. 4. Ed. accresciuta Roma, Frid. Moneta, 1651. 4. Ed. Venez., 1665 et 1687. 4. — ibid. per Prodocima, 1700. 4. Ed. 10. ibid. G. Bettinelli, 1731. 4.

(Lib. II. handelt von den Bienen.) (cf. Boehmer. Bd. I, 2. p. 607.)

(Haller B. B. T. 1. p. 469.)

Tannoja (Antonio Maria), Prete della Congreg. del Redentore.

1. Delle Api e loro utile, e della maniera di ben governarle; Trattato economico rustico. Napoli, Morelli, 1798—1801. 8. vol. 3.

(cf. Dizion. ragion. di F. Re. T. 4. p. 92.)

Tappes (Gabriel).

- * 1. Notice sur la vie et les travaux de Passerini.

Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1858. T. 6. p. 187—192.

Targioni-Tozzetti (Giovanni), geb. 11. Septbr. 1712 in Florenz, gest. 7. Januar 1783 selbst als Director des Botan. Gartens.

- * 1. Lettera sopra una numerosissima specie die farfalle vedutasi in Firenze sulla meta di Luglio, (Ephemera.) Firenze, 1741. 4. pg. 32. pl. 1.

2. De usu Cantharidum in hydrope ac prima recolta di osservazioni. Firenze. 8. Leipz. gel. Zeit. 1755. p. 50. (cf. Percheron. II. p. 90.)

Tarnier (Frédéric).

- * 1. Coléoptères des Iles Azores.

Voyage aux Azores par Mr. Arth. Morelet. Dijon, 1860. gr. 8. p. 87—96.

Tartet (Emile).

1. Rapport sur l'introduction en France des vers à soie sauvages de la Chine.

Bullet. Soc. d'acclimatat. Paris, Raçon, 1854. 8. p. 32.

Taschenberg (E. L.). Dr. in Halle.

- * 1. Schlüssel zur Bestimmung unserer heimischen Blatt- und Holzwespengattungen, und Verzeichniss der bisher in der Umgegend von Halle gefundenen Arten.

Zeitschr. f. d. gesamt. Naturwissensch. Halle. 1857. T. 10. p. 113—118.

- * 2. Schlüssel zur Bestimmung der bisher in Deutschland aufgefundenen Gattungen und Arten der Mordwespen (Sphex Linn.) nebst einer lithographirten Tafel.

Zeitschr. f. d. gesamt. Naturwissensch. Halle. 1858. T. 12. p. 57—122.

- * 3. Sammelbericht. (Hymenoptera.)

Berl. Ent. Zeitschr. 1861. T. 5. p. 194—197.

- * 4. Was da kriecht und fliegt. Bilder aus dem Insektenleben. Berlin, Bosselmann, 1861. 8. p. 632. Mit Holzschnitten.

- * 5. Monströser Käfer, Enema Pan. (3 Beine an der linken Hinter-Hüfte.)

Zeitschr. f. d. gesamt. Naturwissensch. 1861. T. 18. p. 321.

Tassinari.

1. Mollusci fluviatilis italici nova species (Valvata agglutinans). Forocornelli, typ. Galeati, Decemb. 1858. 8. pg. 2. (Phryganiden-Larve.)

Tasté (Armand).

- * 1. Description d'une nouvelle espèce d'Insecte Coléoptère longicorne du genre Taeniotes Serv.

Revue Zool. 1841. T. 4. p. 14—15.

Tatum (T.).

- * 1. Descriptions of new species of Coleopterous Insects.

Ann. and Mag. Nat. Hist. ser. 2. 1851. T. 8. p. 49—51.

- * 2. On two new species of Carabus from Asia.

Ann. and Mag. Nat. Hist. ser. 1. 1847. T. 20. p. 14—15.

Tauscher (A. M.).

- * 1. *Lepidopterorum Russiae indigenorum observationes sex.*
Mém. Soc. Nat. Moscou. 1806. T. 1. p. (174—179.) 207—212. pl. 1.
- * 2. *Sur quelques Noctuelles nouvelles de la Russie.*
Mém. Soc. Nat. Moscou. 1809. T. 2. p. 313—326. tab. 1.
- * 3. *Tentyriæ Ruthenicæ descriptæ et iconibus illustratæ.*
Mém. Soc. Nat. Moscou. 1812. T. 3. p. 22—42. pl. 2.; p. 313—316.
- * 4. *Enumeratio et descriptio insectorum e familia Cantharidarum, quæ in Russia observavit.*
Mém. Soc. Nat. Moscou. 1812. T. 3. p. 129—164. pl. 2.
- * 5. *Entomologische Bibliothek. (Grundriss.)*
Thou Archiv. 1827. T. I, 2. p. 38—40. — *Féruss. Bulet. 1826. T. 8. p. 155—158.
- 6. *Beruhigung wegen der Besorgnisse über ein neues schädliches Forstinsect. (Tenthredo Pini.)*
Abhandl. aus d. Forst- u. Jagdwissensch. André oekon. Neuigk. u. Verhandl. T. 2. p. 9—14. (Lacordaire.)

Taylor (Henry Stuart), in London.

- * 1. *Notice of the Capture of Vanessa Antiopa in the Neighbourhood of London.*
Entomol. Magaz. 1838. Vol. 5. p. 253.
- * 2. *The bee-keepers manual; or practical hints on the management and complete preservation of the honey-bee, with a description of the most approved hives, modes of constructing them, and other appertanances of the apary.* London, Groombridge, 1838. 12. pg. 78. with woodcuts.
- * Ed. II. *ibid.* 1839. 12. pg. 126. fig.
* cf. Ann. of N. H. 1839. T. 3. p. 121.
- Ed. III.
- Ed. IV. *ibid.* 1850. 12. pg. 184.
* Recens. Morris Naturalist. 1851. T. 1. p. 47.
- Ed. V. *auct. ibid.* 1855. 12. pg. 228. fig.

Taylor (Joseph).

- * 1. *Anecdotes of Remarkable Insects selected from Natural History and interspersed with Poetry.* London, Baldwin, 1817. 12. pg. 224. fig.

Tegetmeier (W. B.).

- * 1. *On the formation of cells of bees.*
Report. Brit. Assoc. Adv. Sc. 28. Meet. 1858. p. 132—133.
- * 2. *On the cells of the honey-bee.*
Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1859. T. 5. Proc. p. 34—35.
- * 3. *A newly constructed bee-hive.*
Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1859. T. 5. Proc. p. 17—18.

Teichmann (Johann Chr. Friedrich).

- 1. *Die den Obstbäumen schädlichen Raupenarten.* Leipzig, Engelmann, 1829. 12. pg. 42.
(cf. Carus p. 498.) Engelmann Bibl. Oec. p. 323 hat auch: *ibid.* 1823. 12.

le Tellier (Jean Baptiste).

- 1. *Brief discours contenant la manière de nourrir le ver à soye avec figures et interprétation d'icelles.* Paris, Pautonnier, 1602. 4. oblong.
(Brunet T. 3. p. 111; nach ihm gehört hierzu das Kupferwerk von Stradanus in 6 Tafeln.)
(Nach Nodier Bibliogr. p. 42. in 12.)
- 2. *Mémoires et instructions pour l'établissement des meuriers, et art de faire la soie en France.* Paris, Jamet, 1603. 4. pg. 32. 4 Holzschn.
Nach Nodier Bibliogr. p. 43 anonym; gehört nach Böhmer II, 2. p. 252. wahrscheinlich zu le Roy, nach Brunet T. 3. p. 111. zu le Tellier.
- 3. *Discours contenant la manière de nourrir les vers à soie et de les tirer: avec les figures de Jean Galle.* Paris, 1668. pet. in fol. obl. fig.
(Nach Lacordaire wohl Reimpression von No. 1.)
Wahrscheinlich sind die bei Stradanus erwähnten Kupfer zu diesen Werken gehörig; sie müssen dann früher erschienen sein als bei Stradanus angegeben ist.

Tellkampf (Theodor). Dr.

- * 1. *Beschreibung einiger neuer in der Mammuth-Höhle in Kentucky aufgefundenen Gattungen von Gliederthieren. (Coleoptera.) fig.*
Wieg. Archiv. 1844. T. 10. p. 318—322. — Müller Archiv. 1844. p. 381—394.
Ann. and Mag. Nat. Hist. 1844. T. 13. p. 111—113. (von Thompson.)

Temple.

- 1. *Travels to various parts of Peru.*
* Daraus T. I. p. 106. Ueber die Heuschrecken in Süd-America.
Froriep Notiz. 1830. T. 28. p. 136—137; p. 169.

Templer (John).

- *1. Some observations concerning glow-worms.

Philos. Transact. 1671. T. 6. No. 72. p. 2177; No. 78. p. 3035—3036.

* Badd. 1738. T. 1. p. 313—314; p. 335. — Leske. Lebers. T. 1. Bd. 1. p. 87.

Templeton (Robert).

- *1. *Thysanurae Hibernicae*, or Descriptions of such species of Spring tailed Insects (*Podura* and *Lepisma* Linn.) as have been observed in Ireland; with Introductory Observations upon the Order by Westwood.

Trans. Ent. Soc. Lond. 1835. T. 1. p. 89—99. fig.

- *2. Description of a new Hemipterous Insect from the Atlantic Ocean. (*Halobates Streatfieldiana*.) fig.

Trans. Ent. Soc. Lond. 1836. T. 1. p. 230—231.

- *3. Description of a new Strepsipterous Insect. (*Xenos* Westwood) fig.

Trans. Ent. Soc. Lond. 1841. T. 3. p. 51—56.

- *4. Descriptions of some species of the Lepidopterous genus *Oiketicus*, from Ceylon.

Trans. Ent. Soc. Lond. 1847. T. 5. p. 38—40.

- *5. Notes upon Ceylonese Lepidoptera.

Trans. Ent. Soc. Lond. 1847. T. 5. p. 44—45.

Tengmalm (Pehr Gustaf).

- *1. Rön om en mängd flugor som framkommit ur näsan på et spädt barn.

Vetensk. Acad. nya Handl. Stockholm. 1796. T. 17. p. 286—291.

von Tengstroem (J. M. J.).

- *1. Bidrag till Finnlands Fjäril-Fauna.

Notiser Sällskap. pro Fauna Fenn. Förhandl. 1847. T. 1. p. 69—164.

* Isis. 1848. VIII. p. 707.

- *2. Geometridae, Crambidae et Pyralidae Faunae Fennicae.

Notiser Sällskap. pro Fauna Fenn. Förhandl. 1859. T. 4. p. 145—154. (oder Bidrag till Finnlands Naturkännedom. T. 3.)

- *3. Anmärkningar och Tilläg till Finnlands Småfjäril-Fauna. (Geometr.)

Notiser Sällskap. pro Fauna Fenn. Förhandl. 1859. T. 4. p. 155—226. (oder Bidrag till Finnlands Naturkännedom. T. 3.)

Tennent (J. Emerson), in Ceylon.

1. Ceylon, an account of the island, physical, historical, and topographical etc. London, 1859. 8. Vol. I.

(Insecten p. 247—308.)

2. Sketches of the natural history of Ceylon with narratives and anecdotes illustrative of the habits and instincts of the mammalia, birds, reptiles, fishes, insects etc. including a monograph of the elephant, and a description of the modes of capturing and training it, with 82 engravings from original drawings. London, Longman, 1861. 8. pg. 516. fig.

(Insecten p. 403—479, nebst einem Catalog von F. Walker.)

Tenzel.

1. Ueber Heuschrecken aus Ludolf.

Monatl. Unterred. 1691. p. 527; 1693. p. 838. (cf. Boehmer II, 2. p. 216.)

Terme, Dr. in Lyon.

1. Rapport présenté à la société d'agriculture du Département du Rhone sur les établissemens formés par M. Poidebar à Saint-Alban (pour l'éducation des vers à soie et la filature de la soie) au nom d'une commission par M. le Dr. Terme et imprimé par ordre de la société. Lyon, Impr. Barret. 1823. 8. pg. 16.

(cf. Querard. T. 9. p. 372.)

de Termerer (Raimond Maria). (oder Termeyer?)

1. Osservazioni sull' utile che più ricavasi dalla seta de' Ragni paragonato col vantaggio che ricavasi dalla seta de' Filugelli.

Opuscoli scelti 1778. T. 1. p. 49—64. tab. 1.

- *2. Lettera su due Insetti non conosciuti sinora dai naturalisti. (Coleopt., Hemipt. Larve.)

Opuscoli scelti 1784. T. 7. p. 67—72.

3. Opuscoli scientifici di Entomologia, di Fisica e di Agricoltura. Milano. 1807—1810. 4. fig. 6 col. (Lacordaire.)

du Tertre (Jean Baptiste), geb. 1610, gest. 1687. Dominicanns.

1. Histoire générale des îles habitées par les Français. Paris, 1667. 4. 1 vol. pg. 593; pg. 539; p. 317; p. 362.

(cf. Bibl. Banks. I. p. 161.)

Terzaghi (Ercole).

1. Il bigattiere alla prova, ossia Nuove istruzioni de' bachi da seta, tratte dai migliori autori antichi e moderni e confermate dall' esperienza. Milano, Visaj, 1840. 8.

(cf. Cornalia monogr. p. 73.)

Tessauro (Alessandro).

1. Della Sereide alle nobili e virtuose Donne. Canti 2 (doveva averne 4). Torino, Bevilacqua, 1585. 8.

Reimpr. Vercelli, 1777. dal sig. Ranza. (cf. Dizion. ragion. di F. Re. T. 4. p. 119.)

Tessien (H.).

- * 1. Verzeichniss der bisher um Altona und Hamburg gefundenen Schmetterlinge. Hamburg, Niemeyer, 1855. 4. pg. 4 et 20.

* Recens. Stett. Ent. Zeit. 1855. T. 16. p. 302.

(Die Jahreszahl 1853 ist daselbst angegeben.)

- * 2. Zur Fauna der Nieder-Elbe. Verzeichniss der bisher um Hamburg gefundenen Käfer mit Angabe der Fundorte und sonstigen Bemerkungen (mit Endrulat). Hamburg, Niemeyer, 1854. 8. pg. 47.

Tessier (Henri Alexandre), geb. 16. October 1741 in Augerville, Seine et Oise, gest. 11. December 1837 in Paris.

1. Sur une espèce de charançon. (Fruchtbäumen schädlich.)

Ann. de l'agric. franc. sér. 1. An VI (1798). T. 1. p. 54. (Lacordaire.)

2. Sur un insecte qui dévore les sapins (Bombyx Pini.)

Ann. de l'agric. franc. sér. 1. An VI (1798). T. 1. p. 97—99. (Lacordaire.)

3. Observations sur la cochenille à l'occasion de celle qui existe au Jardin des Plantes à Paris.

Ann. de l'agric. franc. sér. 1. An IX (1801). T. 6. p. 94—107. (meist historisch.) (Lacordaire.)

4. Note sur le Kermes et instruction sur sa récolte, redigées d'après le voeu de la Société d'Agriculture du Département de la Seine. Paris, 1808. 8. (avec L. A. G. Bosc et G. A. Olivier.)

Ann. de l'agric. franc. sér. 1. 1808. T. 34. p. 231—237. (Lacordaire.)

5. Remèdes pour la piqure des abeilles et des guêpes.

Journ. d'agric. d'écon. rur. et des manuf. des Pays-Bas. 1817. T. 3. p. 140—142. (Lacordaire.)

Thalberg (C.).

1. Der Bienenfreund. Ein Handbuch für Freunde der Bienezucht. Leipzig, Glück, 1831. 8.

(cf. Engelmann Bibl. Oec. p. 326.)

2. Der Bienenfreund, oder nützliche Belehrungen über Bienezucht, Bienenstöcke, Bienenkönig, Bienenwärme, Krankheiten der Bienen, Raubienen, Bienenfeinde, nebst Th. Nutts' Lüftungs-Bienezucht. Für Freunde der Bienezucht. Quedlinburg, Ernst, 1845. 8.

Ed. II. aucta. ibid. 1846. 8.

Then (B.).

1. Bienenpflege der Natur gemäss. Nach ganz neuen bewährten und aus der Natur der Bienen erwiesenen Grundsätzen. Nach vieljährigen Erfahrungen herausgegeben. Mit 1 Steintaf. Passau, Winkler, 1839. 8.

(cf. Engelmann Bibl. Oec. p. 327.)

Ed. II. (Titelausgabe.) Passau, Plenger, 1853. 8.

Theobald. Episcopus. Ob in Monte Cassino? dann von 1022—1035.

1. Physiologus de naturis duodecim animalium. Antuerp., 1487. 4. — Coeln, 1492. 4. — Delft. 1492. 8. — Ibid. Ch. Snellaert, 1495. 4. — Cologne, H. Quentel. s. a. 4. goth. 17 Bl. — s. l. et a. (Deventer. Rich. Paffroet.) 4. 17 Bl. — s. l. 1502. 4. 14 Bl. — Cologne, 1508. 4. — Leipzig, Wfg. Monacensis, 1510. 4.

Reimpr. von Beaugendre in Hildeberti Opera. p. 1173. (cf. Brunet. T. 4. p. 448.)

(Gedichte über Löwe, Adler, Schlange, Ameise, Fuchs, Hirsch, Spinne, Wallfisch, Syreue, Elephanten, Turteltaube, Panther.) (cf. Carus p. 268.)

Theodosius (Johan Baptista), gest. September 1538.

- * 1. Quid sit Verticellus, Polypus, Cochlea, Spondylus.

Theodos. Epistol. Medic. 1553. Ep. 17. p. 148—152.

- * 2. De Lampyride.

Theodos. Epistol. Medic. 1553. Ep. 50. p. 305—306.

- * 3. Medicinales Epistolae. Basel, Nic. Episcopus, 1553. 8. pg. 397.

Ed. II. Lyon, 1557.

- Theophrastus**, geb. in Eresus auf Lesbos 371 a. Ch. n., gest. 286 a. Ch. n. in Athen.
1. De apibus; de melle.
In seinen Schriften. cf. Aldrovandi Opera.
- Thiebaut de Berneaud** (J. B. M. Arsenne), geb. 14. Januar 1777 in Sèdau.
* 1. Remarques sur les moeurs et les habitudes de la Noctuelle du genêt. (N. spectrum Esp.)
Mém. Soc. Linn. Paris. 1822. T. 2. p. 244—249.
* 2. Description d'une nouvelle espèce de Dorthesia existante aux environs de Paris.
Mém. Soc. Linn. Paris. 1824. T. 3. p. 285—292. tab. 1.
* Extr. Féruss. Bullet. 1825. T. 4. p. 146—148.
- Thiede** (C. Gottfried).
1. Das Ganze des Seidenbaus. Jüterbog, 1845. 8. pl. 2.
2. Der practische Bienenzüchter, oder Wegweiser, die Bienenzucht in jeder Gegend zu heben und naturgemäss zu betreiben. Nebst Angabe der bei den Bienen in jedem Monat vorkommenden Beschäftigungen. Mit 1 Taf. Jüterbog, Colditz, 1845. 8.
- Thienemann** (Friedrich August Ludwig). Dr., geb. 25. Decbr 1793 in Gleina bei Freiburg a. d. Unstrut, gest. 24. Juni 1858 in Trachenbergen bei Dresden.
* 1. Lehrbuch der Zoologie. Berlin, Rücker, 1828. 8. pg. 686.
(Insecten p. 124—335.)
- Thiery de Menonville** (Niclas Joseph), geb. 1739 zu Saint Mihiel in Lothringen, gest. 1780 in St. Domingo. Botaniker.
* 1. Traité de la culture du Nopal et de l'éducation de la cochenille dans les colonies Françaises de l'Amérique; précédé d'un voyage à Guaxaca. Auquel on a ajouté une préface, des notes et des observations relatives à la culture de la cochenille avec des figures coloriées. Le tout recueilli et publié par le cercle des Philadelphes établi au Cap Français, isle et cote St. Domingue. avec fig. Au Cap Français 1787. 8. 2. vol. pg. 436 u. 94.
* Extr. Beckmann Phys. oekon. Bibl. XV. p. 594. Wohl irrig bei Percheron; Paris, 1787.
- Thiersch** (Ernst), geb. 1786 zu Burgsscheidungen, seit 1818 kgl. sächs. Oberförster zu Eibenstock in Sachsen.
* 1. Die Forstkäfer oder vollständige Naturgeschichte der vorzüglichsten den Gebirgsforsten schädlichen Insekten, hauptsächlich der Borkenkäfer mit Angabe der Mittel zu ihrer Vertilgung. Stuttgart u. Tübingen, Cotta, 1830. 8. pg. 37 u. 6. pl. 2 col. (18 spec.)
? Ed. II. Stuttgart, 1834. pl. 3 col.
* Stett. Ent. Zeit. 1852. T. 13. p. 218.
- Thion**. Dr. Medic. à Orléans.
* 1. Description des Organes de la Manducation chez le Stènes. avec une pl.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1835. T. 4. p. 153—168.
(Avec des notes par Buquet p. 165. et Audouin p. 166.)
- Thomas** (David).
* 1. Remarks on the American Locust. (Cicada septendecim.)
Sillim. Amer. Journ. 1822. T. 21. p. 188—189.
* 2. Some Account of the Chrysomela vitivora.
Sillim. Amer. Journ. 1834. T. 26, 1. p. 113—114.
- Thomé**. Négociant, gest. 178?.
1. Mémoires sur la culture du mûrier blanc dans lequel on trouve les instructions nécessaires aux jardiniers pour la culture de cet arbre, depuis le semis jusqu'à la cueillette de ses feuilles, avec des observations sur l'éducation des vers à soie. Amsterdam, 1751.
Lyon, de la Roche et Paris, Despilly, 1763. 12. — Yverdun, 1763. 8.
Querard T. 9. p. 449. hat noch ausserdem: Mémoire sur le mûrier blanc, lu à la Société R. d'agric. de Lyon. Lyon, Aimé de la Roche, 1763. 8.
2. Mémoires sur la manière d'élever les vers à soie et de cultiver les muriers blancs. Lyon, 1767. 8.
Mémoire sur la manière d'élever les vers à soie et sur la culture du murier blanc. Amsterdam et Paris, Vallat la Chapelle, 1767. 12.
* Rel. Götting. gel. Anz. 1768. p. 30. (cf. Querard T. 9. p. 449.)
- Ed. II. Amsterdam et Lyon, de la Roche, 1772. 8. vol. 2. pg. 375 et 360.
Nach Querard l. c. Reimpression von No. 1 u. 2. — Rel. Comment. Lips. T. 19. p. 600.
Nach Boehmer II, 2. p. 262. ist die letzte Schrift nur aus Thomé's Schriften compilirt von einem Andern.
Musset Pathay in Bibliogr. agronomique giebt eine Ausgabe: Paris, 1771. 8. 2 vol. an, die Lacordaire für zweifelhaft hält; wahrscheinlich ist sie mit der Amsterdamer und Lyoner identisch.

Thompson (Thos).

- * 1. *The Dunny Fly dead in the Posture of Life.*

Magaz. of N. H. ser. 1. 1834. T. 7. p. 530—532.

Thompson (Williams) from Belfast, gest. 17. Februar 1852 in London auf der Reise.

- * 1. *Note on Clouds of Diptera.*

Ann. of N. H. 1842. T. 10. p. 8.

- * 2. *On the habits of Aleyrodes Phyllyreae.*

Trans. Ent. Soc. Lond. 1848. T. 5. Proc. p. 48.

3. *The Natural History of Ireland.* London, Bohn, 1856. Vol. 4.

T. IV. nach dem Tode Thompsous von Dickie und Ball herausgegeben enthält eine Liste der Insecten von Haliday. — * Zoologist. 1856. p. 5190.

Thomson (C. G.).

- * 1. *Coleoptera funna vid Ramlösa.*

Öfvers. K. Vet. Acad. Förhandl. 1851. T. 8. p. 131—134.

- * 2. *Öfversigt af de i Sverige funna arter af släktet Homalota.*

Öfvers. K. Vet. Acad. Förhandl. 1852. T. 9. p. 131—146.

- * 3. *Öfversigt af de i Sverige funna arter af familjen Palpicornia.*

Öfvers. K. Vet. Acad. Förhandl. 1853. T. 10. p. 40—58.

- * 4. *Öfversigt af de arter inom Insekt-familjen Cyphonidae, som blifvit funna i Sverige.*

Öfvers. K. Vet. Acad. Förhandl. 1855. T. 12. p. 317—322.

- * 5. *Öfversigt af de arter tillhörande Insekt-familjen Trichopterygia, som blifvit funna i Sverige.*

Öfvers. K. Vet. Acad. Förhandl. 1855. T. 12. p. 335—341.

- * 6. *Öfversigt af de arter tillhörande Släktet Oxypoda, som blifvit funna i Sverige.*

Öfvers. K. Vet. Acad. Förhandl. 1855. T. 12. p. 193—203.

- * 7. *Några nya arter af insekt-släktet Homalota.*

Öfvers. K. Vet. Acad. Förhandl. 1856. T. 13. p. 91—107.

- * 8. *Öfversigt af de arter inom familjen Dytisci, som blifvit anträffade på Scandinauiska halfön.*

Vetensk. Acad. Handl. (1854) 1856. p. 177—237.

- * 9. *Arter af släktet Omalium, funna i Sverige.*

Öfver. K. Vet. Acad. Förhandl. 1856. T. 13. p. 223—236.

- * 10. *Skandinaviens Coleoptera synoptiskt bearbetade.* Lund, 1857. 8.

T. 1. Heft 1. (Carabici.) 1860. Heft 2. p. 1—64; p. 65—290. *T. 2. 1860. pg. 304; *T. 3. 1861. p. 278.

* Berl. Ent. Zeitschr. 1859. T. 3. p. 50—56.

- * 11. *Öfversigt af de arter inom Insektgruppen Stenini, som blifvit funna i Sverige.*

Öfvers. K. Vet. Acad. Förhandl. 1857. T. 14. p. 219—235.

- * 12. *Skandinaviens Proctotruper beskrifna af C. G. Thomson.*

Öfvers. K. Vet. Acad. Förhandl. 1857. T. 14. p. 411—422; 1858. T. 15. p. 155—180; p. 287—305; p. 339—380; p. 417—431; 1861. T. 18. p. 169.

- * 13. *Försöck till uppställning af Sveriges Staphyliner.*

Öfvers. K. Vet. Acad. Förhandl. 1858. T. 15. p. 27—40.

Thomson (James), in Paris.

- * 1. *Descriptions d'une Cicindela et de deux Longicornes. (C. Craverii, Cero-sterina voluptuosa, Batocera Victoriana.)*

Revue et Magas. Zool. 1856. T. 8. p. 528—530.

- * 2. *Description de dix Coléoptères et de dix sept Coléoptères.*

Revue et Magas. Zool. 1856. T. 8. p. 112—116; p. 472—483.

- * 3. *Description de quelques Coléoptères nouveaux ou peu connus.*

Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1856. T. 4. p. 317—335. fig. col.

- * 4. *Description de trois Carabes.*

Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1856. T. 4. p. 336—339.

- * 5. *Description de quatre Lucanides nouveaux, d'une Cicindèle et de deux Longicornes, précédée du catalogue des Coléoptères Lucanoides de Hope (1845) et de l'arrangement méthodique adopté par Lacordaire pour sa famille des Pectinicornes.*

Revue et Magas. Zool. 1856. T. 8. p. 516—528.

- * 6. *Monographie des Cicindélides ou exposé méthodique et critique des tribus, genres et espèces de cette famille.* Paris, Baillièrre, 1857. 4. 3 Livr. pg. 17 et 66. tab. 10.

- * 7. *Archives entomologiques ou recueil contenant des illustrations d'insectes nouveaux ou rares.* Paris, (Baillièrre). 4. T. 1. 1857. pg. 514. tab. 21 et 1 col. T. 2. 1858. pg. 469. tab. 14 et 1 col.

- * 8. *Monographie de la Tribu des Anacolites, de la famille des Longicornes.*

Archiv. entom. 1857. T. 1. p. 7—20. fig. col.

- * 9. Description de deux genres nouveaux de Longicornes. (Georgia, Hamadryades.)
Archiv. entom. 1857. T. 1. p. 20—23. fig. col.; p. 136.
- * 10. Description d'une espèce de Batocera. (B. Victoriana.)
Archiv. entom. 1857. T. 1. p. 23—24. fig. col.
- * 11. Monographie du groupe des Fragocéphalites, de la famille des Cérambycides.
Archiv. entom. 1857. T. 1. p. 25—39. fig. col.; p. 67.
- * 12. Monographie du groupe des Tapeinites, de la famille des Cérambycides.
Archiv. entom. 1857. T. 1. p. 39—44. fig. col.
- * 13. Essai monographique sur le groupe des Tetraophthalmites, de la famille des Cérambycides.
Archiv. entom. 1857. T. 1. p. 45—67; p. 152.
- * 14. Essai synoptique sur le Composomites de la famille des Cérambycides.
Archiv. entom. 1857. T. 1. p. 68—77. fig. col.
- * 15. Description d'un genre nouveau de Cérambycides. (Hotarionomus.)
Archiv. entom. 1857. T. 1. p. 78—79. fig. col.
- * 16. Mélanges et nouvelles. (collection Bates.)
Archiv. entom. 1857. T. 1. p. 79—80.
- * 17. Abrégé de l'histoire des Cérambycides (Longicornes) et Revue des divisions primaires et secondaires établies dans cette famille jusqu'à ce jour.
Archiv. entom. 1857. T. 1. p. 81—89.
- * 18. Mémoire pour servir à l'histoire de l'entomologie d'Aristote.
Archiv. entom. 1857. T. 1. p. 90—104.
- * 19. Description de trente-trois espèces de Coléoptères.
Archiv. entom. 1857. T. 1. p. 109—127. fig.; p. 326—327.
- * 20. Description d'un genre nouveau de la famille des Cérambycides.
Archiv. entom. 1857. T. 1. p. 127—128. fig. col.
- * 21. Description de quatorze espèces nouvelles. (Coléopt.)
Archiv. entom. 1857. T. 1. p. 129—136.
- * 22. Synopsis des Stibara de ma collection.
Archiv. entom. 1857. T. 1. p. 139—147.
- * 23. Chrycina? Traquii Thoms. nouvelle espèce et peut-être nouveau genre de Scarabaeide du Mexique.
Archiv. entom. 1857. T. 1. p. 148. fig. col.
- * 24. Remarques sur le genre Triammatus de la famille des Cérambycides.
Archiv. entom. 1857. T. 1. p. 149—150.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1857. T. 5. p. 107—108.
- * 25. Description d'une espèce nouvelle de Dorcadion. (D. Fairmairei.)
Archiv. entom. 1857. T. 1. p. 151—152. fig. col.
- * 26. Description d'un genre nouveau de la famille des Eumorphides et de plusieurs espèces qui rentrent dans cette division.
Archiv. entom. 1857. T. 1. p. 153—157.
- * 27. Note sur le quatrième volume du genera des Coléoptères, publié par Lacordaire.
Archiv. entom. 1857. T. 1. p. 158—161.
- * 28. Description d'un genre de la tribu des Trichiites. (Incala.)
Archiv. entom. 1857. T. 1. p. 162—164.
- * 29. Description d'un Elateride, de deux Carabus et d'un Heliuonite nouveaux.
Archiv. entom. 1857. T. 1. p. 164—167.
- * 30. Description d'un genre nouveau de la famille des Buprestides. (Tyndaris.)
Archiv. entom. 1857. T. 1. p. 168.
- * 31. Diagnoses de Cérambycides nouveaux ou peu connus de ma collection.
Archiv. entom. 1857. T. 1. p. 169—194.
- * 32. Description de treize Coléoptères.
Archiv. entom. 1857. T. 1. p. 281—290.
- * 33. Description de Cérambycides nouveaux ou peu connus de ma collection.
Archiv. entom. 1857. T. 1. p. 291—320. fig. col.; p. 394.
- * 34. Voyage entomologique à Londres.
Archiv. entom. 1857. T. 1. p. 321—325.
- * 35. Description de trois espèces de Coléoptères.
Archiv. entom. 1857. T. 1. p. 331—344. fig. col.
- * 36. De M. Guérin-Ménéville et de trois Eumorphides.
Archiv. entom. 1857. T. 1. p. 345—371. — Separat. Paris. 1858. 4. p. 27.
- * 37. Synopsis du genre Trachysomus.
Archiv. entom. 1857. T. 1. p. 384—387.
- * 38. Liste des espèces de Coléoptères qui vivent sur le Poirier (Pyrus communis L.).
Archiv. entom. 1857. T. 1. p. 389—393.

(Thomson, James.)

- * 39. Description de trois Coléoptères.
Archiv. entom. 1857. T. 1. p. 395—398.
- * 40. Description de dix Coléoptères.
Archiv. entom. 1857. T. 1. p. 399—411. fig. col.
- * 41. Description de deux espèces du genre *Passalus*.
Archiv. entom. 1857. T. 1. p. 420—422. fig. col.
- * 42. Description d'un Colydidé. (*Eulachus*.)
Archiv. entom. 1857. T. 1. p. 422—423.
- * 43. Wallace; voyage dans l'Asie orientale; fragments entomologiques renfermant la description de Coléoptères nouveaux ou rares.
Archiv. entom. 1857. T. 1. p. 425—460. fig. col.
Separat. Paris. Malteste. 1858. 8. pg. 40.
- * 44. Voyage au Gabon. Histoire naturelle des Insectes et des Arachnides recueillis pendant un voyage fait au Gabon en 1856 et en 1857 par M. Henry C. Deyrolle sous les auspices de MM. le Comte de Mnischew et James Thomson précédée de l'histoire du voyage par J. Thomson; Arachnides par H. Lucas.
(fait le T. 2. des Archives entomologiques.)
Archiv. entom. 1858. T. 2. p. 1—469. tab. 14 et 1 col.
Histoire du voyage p. 1—27; Coléoptères p. 29—256; Lépidoptères p. 344—345.
(Orthoptères, Neuroptères, Hyménoptères par Fairmaire; Hémiptères par Fairmaire et Signoret; Diptères par Bigot, Aptères par Lucas.)
- * 45. Description d'une espèce nouvelle de Scarabaeide (*Golofa imperialis*) et du *Psalidognathus Salléi*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1858. T. 6. Bull. p. 146; p. 246.
- * 46. Description d'un nouveau Buprestide. (*Catoxantha Lacordairei*.)
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1859. T. 7. Bull. p. 12—13.
- * 47. *Arcana naturae*, ou archives d'histoire naturelle. Paris, Baillière, 1859. fol. 3 Livr. pg. 132. pl. 13 col.
- * 48. Essai synoptique sur la soustribu des Scarabaeides vrais.
Arcan. nat. 1859. Livr. 1. p. 1—37.
- * 49. Monographie du genre *Psalidognathus*.
Arcan. nat. 1859. Livr. 1. p. 37—45.
- * 50. Monographie des *Batocera*.
Arcan. nat. 1859. Livr. 2. p. 65—84. pl. 3.
- * 51. Notice historique sur le genre *Cicindela*.
Arcan. nat. 1859. Livr. 2. p. 85—92.
- * 52. Coléoptères nouveaux et Revue des *Taeniotes*.
Arcan. nat. 1859. Livr. 2. p. 96—99.
- * 53. Monographie des *Spheniscus*.
Arcan. nat. 1859. Livr. 2. p. 101—113. 2 pl.
- * 54. Description de deux *Curculionides*.
Arcan. nat. 1859. Livr. 3. p. 129—130.
- * 55. Observations sur plusieurs genres de *Cerambycidae*.
Arcan. nat. 1859. Livr. 2. p. 95.
- * 56. Musée scientifique ou recueil d'histoire naturelle. (Coléopt.) Paris, Auteur, 1860. 8. Livr. 1 et 2. pg. 72. tab. 5 col.
- * 57. Description de deux espèces nouvelles de *Carabidae*.
Arcan. nat. 1859. Livr. 2. p. 93—94.
- * 58. Insectes de la région du Nil blanc.
Arcan. nat. 1859. Livr. 3. p. 114—120.
- * 59. Monographie de la famille des *Monommides*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1860. T. 8. p. 5—38. tab. 3 aen. et col.
- * 60. Essai d'une classification de la famille des *Cerambycides* et matériaux pour servir à une monographie de cette famille. Paris, Auteur, 1860. 4. pg. 396. 1 pl.

Thomson (William).

- * 1. A description of a Beehouse useful for preventing the Swarming of Bees, used in Scotland with good success.
Philos. Transact. 1673. T. 8. No. 96. p. 6076—6078.

Thon (G.).

- * 1. Die in der Medicin gebräuchlichen Coleopteren.
Zeitschr. f. d. gesamt. Naturwiss. Halle. 1859. T. 14. p. 183—189. tab. 1.

Thon (Theodor) Dr. in Jena.

1. Ueber das Skelett der Käfer. (Mit Vor- und Nachwort von Heusinger.)
Meckel Archiv. 1823. T. 8. p. 574—585.

2. **Abbildungen ausländischer Insecten.** Jena, Verfasser, (Cröker), 1826—1828.
4. Coleopt. pl. 6 col. *(1 Tafel u. 4 pag. Text. Ankündigung.)
* Isis. 1827. XII, p. 1077.
- *3. **Entomologisches Archiv.** Jena, Verfasser. (Schmid). 4.
Bd. I. 1827. Heft I u. II; 1828. Heft III u. IV. pg. 126. tab. 8.
Bd. II. 1829. Heft I. pg. 36. tab. 1; 1830. Heft II. p. 37—80. tab. 3. (Bogen I ist p. 1—8 beziffert.)
* Isis. 1828. p. 932.
- *4. **Handbuch für Naturaliensammler etc.** Ilmenau, Voigt, 1827. 8. pg. 486. fig. 38.
- *5. **Neue Schmetterlingsbelustigungen.** Prospectus. Jena u. Leipzig, Fleischer, 1828. 8. 1 illum. Karte u. 2 Blatt Text; Heft 1. 8 Blatt Text.
- *6. **Nachtrag zu Dalman's Prodrum monographiae Castniae.**
Thon Archiv. 1829. T. 2. Heft 1. p. 7.
- *7. **Nachtrag zu Verdats und Fries Arbeit über Simulia.**
Thon Archiv. 1839. T. 2. Heft 2. p. 74.
- *8. **Archiv der Naturgeschichte oder Sammlung belehrender Abbildungen aus dem Thierreiche mit erklärendem Texte.** (angef. von G. A. W. Thiene-mann.) Naumburg, Wild, 1830. 4. T. 1. Heft 1—6. pg. 487 et 18. tab. 48. Tab. 39. p. 395—409. Coleopt. — Tab. 40. p. 409—418. Lepid. — Tab. 45. p. 448—463. Orthopt. — Tab. 46. p. 463—466. Lepid. — Tab. 47. p. 466—481. Bomb. Mori. Seidenzucht.
9. **Fauna von Thüringen und den angrenzenden Provinzen.** (Lepidoptera) Jena u. Leipzig, Schmid, 1838. 39. 8. Heft I. II. tab. 8. (mit Joh. W. Krause.)
10. **Die Naturgeschichte der in- und ausländischen Schmetterlinge.** mit einer Anweisung zum Schmetterlingsfang und deren Aufbewahrung. Leipzig, Eisenach, 1837. 4.
11. **Die Insecten, Krebse und Spinnenthiere.** Leipzig, Eisenach, 1838. fol. (mit Reichenbach.)

Thorley (John), in Oxford.

- *1. **Melissologia or female monarchy or history of Bees.** London, Author, 1744. 8. pg. 206. fig. et 1 tab. Frontispice. — Ed. 2. London, 1765. 8.
Deutsch in Kaestners Samml. 1765. T. 1. p. 204. pl. 2 col.
2. **An enquiry into the nature, order, and government of bees.** Ed. II. London, 1765. 8. tab. 2. pg. 158.
* Deutsche Uebers. s. I. et a. 8. pg. 360. tab. 2.
* Recens. Wittenb. Wochenblatt. 1770. T. 3. p. 236—239.
3. **Description d'une ruche très curieuse et fort utile.**
Journal Economique. 1767. Août. p. 382. (cf. Boehmer. II, 2. p. 321.)

Thornton (J.).

1. **On the pupa of Phillophorus testudinatus.** (Aphidae.)
Trans. Microscop. Soc. Lond. 1852. 28. January.
(cf. Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. T. 2. Proc. p. 78.)

de Thosse.

1. **Sur la manière de détruire les Pucerons qui attaquent les arbres fruitiers.**
Mém. Soc. d'Agric. Paris. 1787. Trim. de print. p. 106—111.
* Voigts Magaz. T. 8. P. 2. p. 116.

Thrupp (G. A.).

- *1. **Notice of a Gynandromorphous Specimen of Smerinthus Populi.**
Trans. Ent. Soc. Lond. 1845. T. 4. p. 68.

Thunberg (Carl Peter), geb. 11. November 1743 in Jönköping, gest. 8. August 1828 auf seinem Landsitze Tunaberg. Linné's Nachfolger als Professor der Naturgeschichte in Upsala. Vorher, 1772—75 als Arzt der holländisch-ostind. Comp. am Cap, und 1775 in Batavia und Japan lebend. Seine Sammlungen schenkte er dem Museum der Universität. Seine Lebensbeschreibung steht in Kongl. Vetensk. Acad. Handl. 1828. und * deutsch von Mohrike. Stralsund, 1831. 8., nebst dem Verzeichniss seiner Schriften. cf. Hagen Stett. Ent. Zeit. 1857. p. 8 u. 202.

- *1. **Pneumora et nytt genus ibland insecterne upträkt och beskrifvit.**
Vetensk. Acad. Handl. 1775. T. 36. p. 254—260. tab. 1.
* Deutsche Uebers. 1781. T. 37. p. 252—259. tab. 1.
* Ausgezogen. Füessly neues Magaz. T. 3. p. 84—85.
- *2. **Beskrifning på tvänne nya insecter.** (Pausus ruber, lineatus.)
Vetensk. Acad. nya Handl. 1781. T. 2. p. 168—171. fig.
* Deutsche Uebers. 1784. T. 2. p. 170—172. fig.
- *3. **Beskrifning på en ny silkes-mask ifran Japan.** (Noctua sericea.)
Vetensk. Acad. nya Handl. 1781. T. 2. p. 240—243. fig.
* Deutsche Uebers. 1784. T. 2. p. 239—242. fig.

(Thunberg, Carl Peter.)

- * 4. *Dissertatio Entomologica novas insectorum species sistens.* Upsallae, Edman. 4. tab. 6.
 Pars 1. Resp. Cassstroem. 15. Dezbr. 1781. p. 1—28. (50 Arten.) — Pars 2. Resp. Ekelund. 23. April 1783. p. 29—52. (48 Arten.) — Pars 3. Resp. Lundahl. 25. Mai 1784. p. 53—68. (33 Arten.) — Pars 4. Resp. Engström. 26. Mai 1784. p. 69—84. (34 Arten.) — Pars 5. Resp. Noraeus. 13. Juni 1789. p. 85—106. (41 Arten.) — Pars 6. Resp. Lagus. 1. Juni 1791. p. 107—130. (48 Arten.)
 Bei jeder Dissertation befindet sich eine Tafel, doch sind nur 2. 5. 6. bezeichnet. (Coleopt. 171, Hemipt. 52, Orthopt. 11, Neuropt. 5.)
 * Extr. Stett. Ent. Zeit. 1857. T. 18. p. 7—8.
 * Ein Abdruck findet sich in Persoons Edit. T. 3. p. 124—249. Taf. 7—12.
 Die Pars 1 u. 2 steht nach Percheron auch in Comment. Lips. T. 26. p. 483.
 * Die Pars 1 steht auch in Acta medicorum Suecicorum. Upsaliae, Holmiae et Åboae, 1783. T. 1. p. 261—288. nebst Kupfertafel.
- * 5. *Novae insectorum species descriptae.* (45 Arten.)
 Nova Acta Upsal. 1784. T. 4. p. 1—28.
 * Ein Verzeichniss der Arten in Reuss Repert. T. 1. p. 248.
 (Coleopt. 35, Hemipt. 5, Hymenopt. 2, Diptera 3.)
- * 6. *Curculio Zamiae, nova et singularis insecti species e Cap. b. sp.*
 Nova Acta Upsal. 1784. T. 4. p. 29—30.
7. *Resa uti Europa, Africa, Asia förrättlad åren 1770 - 1779.* Upsala, 1788. 8. 4 vol. pg. 389, 384, 414, 341. tab. 2, 4, 4.
 Engl. Uebers. London. (1794) 1795.
 (cf. Bibl. Banks. I. p. 87.)
 Franz. Uebers. Paris, Fuchs, 1794. 8.
- * 8. *Dissert. Entomol. sistens Insecta Suecica.* Upsaliae, Edman. 4. Bei Pars 1, 2, 4, 7 eine Kupfertafel.
 Pars 1. Resp. Borgström. 11. Dezbr. 1784. p. 1—24. (57 Arten.) pg. 4 Vorrede. — Pars 2. Resp. Becklin. 10. Dezbr. 1791. p. 25—46. (33 Arten.) — Pars 3. Resp. Åkerman. 9. Mai 1792. p. 47—52. (17 Arten.) — Pars 4. Resp. Sebaldt. 23. Mai 1792. p. 53—62. (33 Arten.) — Pars 5. Resp. Haij. 10. Mai 1794. p. 63—72. (39 Arten.) — Pars 6. Resp. Kiumanson. 3. Dezbr. 1794. p. 73—82. (39 Arten.) — Pars 7. Resp. Wenner. 22. Dezbr. 1794. p. 83—98. (47 Arten.) — Pars 8. Resp. Kullberg. 15. Dezbr. 1794. p. 99—104. (33 Arten.) — Pars 9. Resp. Westman. 20. Mai 1795. p. 105—113. (31 Arten.)
 (Enthält Lepidoptera 187 Arten, Coleoptera 142.)
 * Ein Abdruck findet sich in Persoons Edit. T. 3. p. 113—124. mit Taf. 3—6.
 * Extr. Stett. Ent. Zeit. 1857. T. 18. p. 6—7.
- * 9. *Periculum Entomologicum, quo characteres generum insectorum proponit etc.* Dissert. Resp. Törner. 10. Juni 1789. Upsaliae, Edman. p. 1—16.
 * Ein Abdruck findet sich in Persoons Edit. T. 3. p. 249—264.
- * *Edit. nova: Characteres generum Insectorum varis cum annotationibus de novo ed. Fr. Alb. Ant. Meyer. Gottingae, Dietrich, 1791. 8. pg. 48.*
- * *Edit. 2. Schwedische Uebers. Känneteken på Insect-slågterne, öfversatte af Dav. Hummel. Upsaliae, 1793. 8. pg. 18.*
- * 10. *Dissertationes academiae Upsaliae habitae sub praesidio C. P. Thunberg ed. Persoon. Goettingae, Dieterich, 1799—1801. 8. 3 vol. c. tab. 5. 3. 12.*
 Entomologisches enthält nur T. 3, und zwar einen Abdruck von Nö. 4, 8, 9 nebst den Tafeln.
- * 11. *Museum naturalium Academiae Upsaliensis. Dissert.*
 Unter dem Titel Donatio Thunbergiana giebt er einen Catalog seiner der Academie geschenkten Sammlung. Mitunter sind die neuen Arten (am Fuss der Seite) beschrieben, einige abgebildet. Ein vollständiger Catalog der bis 1798 erschienenen Theile findet sich in Dryanders Catal. Bibl. Banks. T. 1. p. 233. Entomologica enthalten nur folgende Theile:
 Pars 3. Resp. Ekeberg. 21. Juni 1787. p. 33—42. — Pars 4. Resp. Bjerken. 19. Dezbr. 1787. p. 44—58. mit 1 Kpftaf. — Pars 5. Resp. Gallen. 5. Dezbr. 1787. p. 59—68. — Pars 6. Resp. Schalen. 17. Mai 1788. p. 69—84. mit 1 Kpftaf. — Pars 7. Resp. Branzell. 7. März 1789. p. 85—94.
 Sie umfassen, zur Donat. Thunberg. von 1785 gehörig, sämtliche Insectenklassen.
 Pars 23. Resp. Rudolphi. 23. Mai 1804. p. 1—11. Umfasst Donatio 9 Regis Gustavi Adolphi 1803, aus allen Klassen.
- * *Museum naturalium Academiae Upsaliensis. Dissert.*
 Appendix Pars 1. Resp. Lundelius. 9. Februar 1791. p. 111—122. — Appendix Pars 2. Resp. Yman. April 1791. p. 123—130. — Appendix Pars 3. Resp. Aspelin. 18. Dezbr. 1794. p. 131—144. — Appendix Pars 4. Resp. Sundberg. 23. Novbr. 1796. p. 145—150. — Appendix Pars 6. Resp. Forsstroem. 21. Juni 1798. p. 111—117.
 Es schliesst sich Appendix 1 durch fortlaufende Seiten- und Bogenzahl unmittelbar an (die nicht entomologische) Pars 8 der vorher erwähnten Dissertationen. Appendix 1 und 2 enthalten eine neue Schenkung Thunbergs durch alle Klassen, Appendix 3 und 4 wieder eine andere Schenkung durch alle Klassen. Appendix 6 schliesst sich

in der fortlaufenden Seitenzahl wahrscheinlich an die Pars 22 der vorerwähnten Dissertationen und enthält gleichfalls eine eigene Schenkung.

cf. meinen Bericht in Stett. Ent. Zeit. 1857. T. 18. p. 8—11 u. p. 202—204.
 * Vom Museum natur. etc. erschienen von 1787 bis 1821 Partes 33, u. 1827 noch 2 ohne Nummer; von Append. von 1791—1819 Partes 26, also im Ganzen 61 Partes; ihre genaue, sonst nirgends verzeichnete Liste steht Stett. Ent. Zeit. 1857. T. 18. p. 202.

- * 12. **Descriptions insectorum succiorum.** (56 spec.)
 Nova Acta Upsal. 1792. T. 5. p. 85—119.
 * Extr. Meyer Zool. Annalen. 1794. T. 1. p. 16.
- * 13. **Cordyle et sårskildt insect-slågte beskriverit.** (Calandra.)
 Vetensk. Acad. nya Handl. 1797. T. 18. p. 44—49.
 * cf. Die Arten Reuss Repert. I. p. 267.
- * 14. **Några nye natt-fjårillar af bladrollare-slåget.** (6 Tortrix.)
 Vetensk. Acad. nya Handl. 1797. T. 18. p. 165—171.
 * cf. die Arten Reuss Repert. I. p. 273.
- * 15. **De Brachycero tractatus Entomologicus.**
 Nova Acta Upsal. 1799. T. 6. p. 11—36.
 Percheron citirt T. 7 (also 1815) p. 104, Reuss citirt T. 7. p. 11. Bei beiden vermuthet ich einen Druckfehler. Wenigstens finde ich in den Mém. Acad. Pétersb. 1813. Coleoptera rostrata Capensia von Thunberg selbst Nov. Act. Upsal. T. 6. p. 11—36 citirt.
- * 16. **Triacus, ett nytt slågte bland Insecterna.** (Coleopt.)
 Vetensk. Acad. nya Handl. 1804. T. 25. p. 184—186. fig.
- * 17. **Tvenne nya Insect-slåkten, Pycocerus och Ripidius.**
 Vetensk. Acad. nya Handl. 1806. T. 27. p. 1—6. fig.
- * 18. **Lucani monographia.** mit 1 Taf.
 Mém. Soc. Nat. Moscou. 1806. T. 1. p. (150—153) 183—206.
- * 19. **Anmärkingar vid Svenska Ler-Smetaren eller Sphecx figulus.** fig.
 Vetensk. Acad. nya Handl. 1808. T. 28. p. 303—307.
- * 20. **Nya arter af Pneumoræe slåget.**
 Vetensk. Acad. nya Handl. 1810. T. 31. p. 54—65.
- * 21. **Några nya species af Blattæ-slåget beskriverit.** fig.
 Vetensk. Acad. nya Handl. 1810. T. 31. p. 185—189.
- * 22. **Beskrifning på tvenne nya Insect-slåkten, Gnathocerus och Taumacera.**
 Vetensk. Acad. Handl. 1814. p. 46—50.
- * 23. **Coleoptera rostrata Capensia.** (78 spec.)
 Mém. Acad. St. Pétersb. 1813. T. 4. p. 376—400.
- * 24. **De Coleopteris rostralis.**
 Nova Acta Upsal. 1815. T. 7. p. 104—125.
 * Extr. Germar Magaz. Entom. 1818. T. 3. p. 403.
- * 25. **Generis Philanthi monographia.**
 Nova Acta Upsal. 1815. T. 7. p. 126—139.
 * Extr. Germar Magaz. Entom. 1818. T. 3. p. 405.
- * 26. **Generis Anthreni monographia.**
 Nova Acta Upsal. 1815. T. 7. p. 150—156.
 * Extr. Germar Magaz. Entom. 1818. T. 3. p. 406.
- * 27. **Descriptio Acridii.**
 Nova Acta Upsal. 1815. T. 7. p. 157—162.
 * Extr. Germar Magaz. Entom. 1818. T. 3. p. 407.
- * 28. **Additamenta ad monographiam Philanthi.**
 Nova Acta Upsal. 1815. T. 7. p. 286—298.
 * Extr. Germar Magaz. Entom. 1818. T. 3. p. 408.
- * 29. **Hemipterorum maxillosorum genera illustrata.** (224 Orthopt.) mit 1 Taf.
 Mém. Acad. St. Pétersb. 1815. T. 5. p. 211—301.
- * 30. **Fyra nya arter af Bruchus-slåget.**
 Vetensk. Acad. Handl. 1816. p. 43—47.
31. **Mydas gigantea beskriverit.**
 Vetensk. Acad. Handl. 1818. p. 246—248.
- * 32. **Coleoptera Capensia antenni lamellatis, sive clava fissili instructa.** (10 spec.)
 Mém. Acad. St. Pétersb. 1818. T. 6. p. 395—400.
- * 33. **Coleoptera Capensia antennarum clava solida et perfoliata.** (2 Paussus, 45 Coccinella, 5 Anthrenus, 2 Hister, 3 Dermestes, 1 Brachypterus, 2 Corynetes, 2 Sphaeridium, 1 Bostrichus, 1 Hydrophilus, 1 Megatoma, 1 Clerus.)
 Mém. Acad. St. Pétersb. 1820. T. 7. p. 362—372.
 * Extr. Germar Magaz. Entom. 1821. T. 4. p. 365.
- * 34. **Coleoptera Capensia antenni fusiformibus.**
 Nova Acta Upsal. 1821. T. 8. p. 157—193. — * Féruus. Bullet. 1824. T. 1. p. 204.
- * 35. **Alurni tres novæ species.**
 Nova Acta Upsal. 1821. T. 8. p. 199—202.
- * 36. **Opatrum Insecti Genus.** Dissert. Upsalica. 1821. 4. pg. 30.
- * 37. **Ichneumonidea Insecta.** Pars I. (592 spec.)
 Mém. Acad. St. Pétersb. 1822. T. 8. p. 249—281.

(Thunberg, Carl Peter.)

- * 38. *Trachyderes Insecti genus ulterius examinatum et auctum sex novis speciebus.* fig.
Mém. Acad. St. Pétersb. 1822. T. 8. p. 303—307.
- * 39. *Novae insectorum species Rutelae generis.* fig. (11 spec.)
Mém. Acad. St. Pétersb. 1822. T. 8. p. 308—313.
- * 40. *Ichneumonidea insecta.* Pars 2.
Mém. Acad. St. Pétersb. 1824. p. 285—368.
41. *Beskrifning på en ny Insect, Pantophthalmus tabaninus.*
Nouv. Recueil de Mém. de la Soc. roy. des Sc. et belles lettres de Gothenbourg. (1819—1822.) (cf. Percheron. T. 2. p. 94.)
- * 42. *Dissertatio Entomologica de Hemipteris rostratis Capensibus.* Upsaliae, Acad. Typogr., 1822. 4.
Pars 1. Resp. Bjursted. 11. Mai 1822. p. 1—8. (24 Arten.) — Pars 2. Resp. Hedenborg. 25. Mai 1822. p. 1—8. (41 Arten.) — Pars 3. Resp. Rungren. 15. Juni 1822. p. 1—6. (22 Arten.) — Pars 3. Resp. Westerling. 15. Juni 1822. p. 1—6. (18 Arten.)
- * 43. *Dissertatio Entomologica de Hemipteris maxillosis Capensibus.* (Orthoptera 41 Arten.) Resp. Arnberg. 4. Mai 1822. Upsaliae, Acad. Typogr. 4. p. 1—8.
- * 44. *Fauna Novae Hollandiae.* Resp. Huss. 4. Dezbr. 1822. Upsaliae, Acad. Typogr. 4. p. 1—6.
Diese und die folgenden Cataloge enthalten nur ein Namensverzeichniss der beschriebenen Thiere. (Insecten 206 Arten.)
- * 45. *Fauna Japonica.* Resp. Wernberg. 11. Dezbr. 1822. Upsaliae, Acad. Typogr. 4. p. 1—7. (Insecten 45 Arten.) — Continuat. Resp. Ahlström. 24. März 1823. p. 1—5. (Insecten 76 Arten.)
- * 46. *Fauna Surinamensis.* Resp. Collin. 12. Dezbr. 1822. Upsaliae, Acad. Typogr. 4. p. 1—8. (Insecten 261 Arten.)
- * 47. *Fauna Cayenensis.* Resp. Kjeller. 4. Juni 1823. Upsaliae, Palmblad. 4. p. 1—11. (Insecten 361 Arten.)
- * 48. *Fauna Brasiliensis.* Resp. Ekstrand. 7. Juni 1823. Upsaliae, Palmblad. 4. p. 1—9. (Insecten 191 Arten.)
- * 49. *Fauna Guineensis.* Resp. Kahn. 14. Juni 1823. Upsaliae, Palmblad. 4. p. 1—9. (Insecten 310 Arten.)
- * 50. *Fauna Americae meridionalis.* Upsaliae, Palmblad. 4.
Pars 1. Resp. Rystedt. 10. Juni 1823. p. 1—11. (Insecten 482 Arten.) — Pars 2. Resp. Gestrin. 11. Juni 1823. p. 1—9. (Insecten 540 Arten.) — Pars 3. Resp. Mellander. 14. Juni 1823. p. 1—11. (Insecten 640 Arten.)
- * 51. *Fauna Chinensis.* Resp. Acksell. 13. Juni 1823. Upsaliae, Palmblad. 4. p. 1—7. (Insecten 205 Arten.)
- * 52. *Grylli monographia illustrata.* mit 1 Taf. (106 spec.)
Mém. Acad. St. Pétersb. 1824. T. 9. p. 390—430.
- * 53. *Blattarum novae species descriptae.* fig. (16 spec.)
Mém. Acad. St. Pétersb. 1826. T. 10. p. 275—293.
* Féruss. Bullet. 1828. T. 13. p. 152—154. — * Isis. 1836. IV. p. 297.
- * 54. *Coleoptera Capensia antennae filiformibus.*
Nova Acta Upsal. 1827. T. 9. p. 1—52.
- * 55. *Tabani septendecim novae species descriptae.*
Nova Acta Upsal. 1827. T. 9. p. 53—62. — * Féruss. Bullet. 1829. T. 16. p. 154—155.
- * 56. *Tanyglossae septendecim novae species descriptae.* tab. 1.
Nova Acta Upsal. 1827. T. 9. p. 63—75. — * Féruss. Bullet. 1829. T. 16. p. 331—333.
- * 57. *Truxalis insecti genus illustratum.*
Nova Acta Upsal. 1827. T. 9. p. 76—88. — * Féruss. Bullet. 1829. T. 17. p. 143.
- * 58. *Gelis insecti genus descriptum.* (Ichneumon.)
Nova Acta Upsal. 1827. T. 9. p. 199—204. — * Féruss. Bullet. 1829. T. 16. p. 152.
- * 59. *Afhandling om de Insekter och Mask-kiråk som i Bibelen omtalas.* Upsala, Palmblad, 1828. 8.
Pars 1. Resp. J. B. J. Zethraeus. 15. März. p. 1—12. — Pars 2. Resp. G. Ridderhjelke. 26. März. p. 13—26. — P. 3. Resp. B. Hasselrot. 26. März. p. 27—40. — Pars 4. Resp. J. W. Bråwik. 16. April. p. 41—56.
(Gehört zu Afhandling om de Djur, som i Biblen omtale 27 Partes. cf. Stett. Ent. Zeit. 1857. p. 204. Diese Schrift ist äusserst selten; Bibl. Sommer u. v. Siebold.)

Thurmius (Johann Jacob).

- * 1. *Dissertatio de Apibus.* Resp. Joh. Frid. Lehmann. Lipsiae, Hahn, 1668. 4. pg. 24. s. i.

Thwaites (G. H. K.).

- * 1. *Notes on a species of Stylops.*

Trans. Ent. Soc. Lond. 1841. T. 3. p. 67—68. Proc. p. 6.

2. Notes upon the genus *Hylaeus*, and on *Cryptus bellosus* and other insects.

Trans. Ent. Soc. Lond. 1842.

* Ann. and Mag. Nat. Hist. 1843. T. 11. p. 60.

* 3. A note upon Flights of Aphides.

Trans. Ent. Soc. Lond. 1847. T. 5. Proc. p. 25.

* 4. Note upon the crepitation of *Cerapterus Westermanni*.

Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1852. T. 2. Proc. p. 22.

* 5. On Ants destructive to Cocci.

Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1854. T. 3. Proc. p. 10.

Thylesius (Anton).

* 1. De Araneola et Cicindela. (Lampyris) in: Liber de coloribus. Basileae, Froben. 1530. 8. p. 536. (mit Joann. Zachariae de urinis actuarii.) — * Basileae, Froben, 1544. 8. p. 536. — * Lutet., 1546. 8.

2. De Cicindela (cum Aldrovando).

Dornavii Amphitheatr. T. 1. (cf. Boehmer. II, 2. p. 201.)

Thym (Johann Friedrich). Kgl. Preuss. Plantagen-Inspector in der Mittelmark.

* 1. Die Practik des Seidenbaues bestehend in drei Theilen. 1. Wartung der Maulbeerbäume; 2. Wartung der Seidenwürmer; 3. Zubereitung der Seide. Berlin, Decker, 1760. 8. pg. 120.

(Ist nach Percheron auch französ. erschienen, doch fand Lacordaire nirgends diese Uebersetzung angezeigt.)

Ed. nova unter dem Titel: Neu entdeckte Oekonomie des Seidenbaues. Berlin, 1764. 8.

Ed. III. Berlin, 1777. 8.

* Ed. IV. Berlin, Decker, 1781. 8. pg. 187.

2. Auszug aus der Practik des Seidenbaues, betreffend die Wartung der Seidenwürmer, mit Bemerkungen vermehrt. Berlin, Rebstab, 1783. 8. pg. 67.

* Rel. Allgem. Deutsche Biblioth. T. 61. p. 575.

* Ed. II. Berlin, Decker, 1789. 8. pg. 71. — (Von den Maulbeerbäumen. *ibid.* pg. 31.)**Tiburtius** (Tiburz), geb. 25. Juli 1706 in Falun, gest. 19. Dezbr. 1787 in Vreta. Pfarrer.

* 1. Om et bepröfvadt Säll att fördrifva Vägglöss.

* Vetensk. Acad. Handl. 1766. T. 27. p. 269—270.

* Füssly's neues Magaz. 1786. T. 3. p. 67.

Tiede.

* 1. Ueber die Augen der Raupen.

Neueste Mannigfaltigk. 1778. Jahrg. 1. p. 29—31.

von Tiedemann (A.). Gutsbesitzer auf Russoczin bei Danzig.

* 1. Die Microlepidopteren der Provinz Preussen. (441 Spec. u. 136 Spec.)

Preuss. Provinzialtbl. 1845. T. 34. p. 525—540; 1850. T. 44. p. 465—469.

Tiedemann (Friedrich), geb. 23. August 1781 in Cassel, gest. 22. Januar 1861 in München. Prof. der Anatomie.

1. Von lebenden Würmern und Insecten in den Geruchsorganen der Menschen. Mannheim, Bassermann, 1844.

Tieffenbach, in Berlin.

* 1. Coleopterologische Mittheilungen.

Berl. Ent. Zeitschr. 1860. T. 4. p. 321.

* 2. Myrmedobia coleoptrata Fall. u. Anthocoris exilis Fall. die beiden Geschlechter einer Art.

Berl. Ent. Zeitschr. 1861. T. 5. p. 197.

de Tigny (F. M. G. T.).

1. Histoire naturelle des insectes, composée d'après Reaumur, Geoffroy, De Geer, Roesel, Liné, Fabricius etc. et redigée suivant la methode d'Olivier, avec des notes, plusieurs observations nouvelles et des figures dessinées d'après nature. Paris, Deterville, 1802. Vol. 10. 12.

(Gehört zur Ausgabe Buffons von Castel.)

* Ed. II revue par Guérin. Paris, 1828. 12. Vol. 10. pl. 118. (des generalites par Brongniart.)

Tilesius von Tilenau (Wilhelm Gottlob), geb. 17. Juli 1769 in Mühlhausen, gest. 17. Mai 1857 daselbst. Hofrath und Professor der Naturgeschichte zu Leipzig. Belebete 1803—8 Krusenstern auf dessen Reise um die Welt.

1. Wasserinsecten in Krusensterns Reise. 1806. (ob entomologisch?)

* 2. Zur Biologie der Kerfthiere.

Isis, encyclop. Zeitschr. 1850. No. 2. p. 30—31; No. 3. p. 42—43.

Tillet (Mathieu), geb. um 1720 in Bordeaux, gest. 20. Decbr. 1791.

- * 1. Mémoires sur un Insecte qui détruit le froment dans les provinces de l'Angoumois. (*Tinea granella?*) avec Du Hamel.
Mém. Acad. Sc. Paris. 1761. p. 289—331. — Hist. p. 66—77. 3 pl.
Reimpr. Paris, Guérin. 1762. 12. pg. 314. 3 pl.
* Extr. Füessly neues Magaz. 1784. T. 2. p. 10—16.
Rel. Comment. Lips. T. 12. p. 14. — * Götting. gel. Anz. 1764. p. 70—72.
* Erlang. gel. Beitr. 1764. p. 197—198. — Journal économique. 1763. Avril. p. 145.

Tilling (Mathias), geb. 18. August 1634 in Jevern (Westphalen), gest. 1685. Professor in Rinteln.

1. De vermium in herbis putrefactis generatione. — De vermium ac araneorum in fungis generatione.

Ephem. Acad. Nat. Curios. 1683. Dec. II. Ann. II. Obs. 72 et 73. p. 162—170.

Timmer (Johann David).

1. Gedanken von Seidenwürmern, ob und wie solche selbst auf den Maulbeerhecken füttern und spinnen können.

Zinkii. Leipz. Samml. T. 13. p. 132 et 775. (cf. Boehmer. II, 2. p. 267.)

Tischbein. Oberförster in Herrstein.

- * 1. Verzeichniss der in den Fürstenthümern Lübeck und Birkenfeld von mir bisher aufgefundenen Blattwespen.
Stett. Ent. Zeit. 1846. T. 7. p. 75—80; p. 113—115.
- * 2. *Cephus pygmaeus*. Männchen zu *C. spinipes*.
Stett. Ent. Zeit. 1848. T. 9. p. 160.
- * 3. Verzeichniss der bei Herrstein im Fürstenthum Birkenfeld aufgefundenen Mordwespen. (*Sphex* in sensu Linnaeano.)
Stett. Ent. Zeit. 1850. T. 11. p. 5—10.
- * 4. Zwitter von *Formica sanguinea*.
Stett. Ent. Zeit. 1851. T. 12. p. 295—297.
- * 5. Hymenopterologische Beiträge. (Blatt- u. Holzwespen.)
Stett. Ent. Zeit. 1852. T. 13. p. 103—108; p. 137—142; 1853. T. 14. p. 347—349.
- * 6. *Ichneumon luctatorius* L. mit zweifachen Tarsen am rechten Hinterbein.
Stett. Ent. Zeit. 1861. T. 22. p. 428—429. fig.

von Tischer (Carl Friedrich August), geb. 1777, gest. 4. August 1849 in Dresden. Hauptmann in Schandau in Sachsen. Nekrolog in Stett. Ent. Zeit. 1850. T. 11. p. 32.

- * 1. Encyclopädisches Taschenbuch für deutsche angehende Schmetterlings-sammler zum Gebrauch auf Excursionen. Leipzig, Graaff, 1804. 8. pg. 112. pl. 4.
* Ed. II. Encyclopädisches Taschenbuch für Anfänger in der deutschen Schmetterlingskunde und überhaupt für Freunde dieser Wissenschaft. Zum Gebrauch auf Wanderungen herausgegeben. Leipzig, Wienbrack, 1825. 8. pg. 4 et 204. tab. 5.
- 2. Die kleinen Schmetterlingsfreunde. Leipzig, Wienbrack, 1806. pl. 4 col.
- 3. Winterlecture für Entomologen und überhaupt für Freunde der Naturkunde. 1806. 8.
- * 4. Ueber die Zweifel der Artverschiedenheit von *Pap. Prorsa* u. *Levana*.
Germa. Magaz. Entom. 1815. T. 1, 2. p. 191.
- * 5. Die Raupen der *Graphiphora candelisequa* und *Hadena Pteridis* Ochsenh.
Germa. Magaz. Entom. 1818. T. 3. p. 428—431.

Titius (Johann Daniel), geb. 2. Januar 1729 in Conitz, Westpreussen, gest. 16. December 1798. (hiess Tietz.) Professor in Wittenberg.

1. Abhandlung von der Cochenille um Wittenberg.
Titius gemeinnützig. Abhandl. T. 1. p. 321.
Neues Hamburg. Magaz. Stück 78. p. 423—428.
- * 2. De divisione animalium generali programma. Wittebergae, 1760. 4. pg. 16.
3. Lehrbegriff der Naturgeschichte zum ersten Unterricht. Leipzig, Hertel, 1777. 8. pg. 413. tab. 12.
(cf. Bibl. Bauks. I. p. 186.)
4. Raubbiennen.
(cf. Beckmann Phys. Oek. Bibl. XVIII. p. 31.)
- * 5. Wittenbergisches Wochenblatt. (Redacteur.) 25 Jahrgänge.
- * 6. Von einem dicken Ameisenschwarme.
Neues Wittenberg. Wochenbl. 1793. T. 1. p. 285—286.
- * 7. Die Made in Kirschen. (Dipt.)
Neues Wittenberg. Wochenbl. 1795. T. 3. p. 277—278.

Tobias (Robert Ottomar), geb. 1810. Lehrer in Saabor.

- * 1. Zur Naturgeschichte der Hummel (*Bombus*).
Abhandl. naturf. Gesellsch. Görlitz. 1842. T. 3. Heft 2. p. 58—61.
- * 2. Der Ameisenlöwe, *Myrmelcon formicarius*.
Abhandl. naturf. Gesellsch. Görlitz. 1851. T. 6. Heft 1. p. 15—21.

Todd (John Tweedy) geb. 1789 in Berwick, gest. 4. August 1840.

- * 1. An inquiry respecting the nature of the luminous power of some of the Lampyridae, particularly of *L. splendidula*, *italica* and *noctiluca*.
Quart. Journ. Sc. and Arts. 1826. T. 21. No. 42. p. 241—251. — 1824. T. 17. p. 269—270.
* Féruss. Bullet. 1827. T. 12. p. 290—291. — * Zoolog. Journ. 1824. T. 1. p. 274—275.
* Fries Notiz. 1826. T. 15. p. 1—9.

Todd (William).

- * 1. Description of an improved Beehive.
Prize Essays and Trans. Highl. Soc. Scotl. 1835. T. 10. (n. s. T. 4.) p. 160—164. fig.

Toderini (Giovanni Battista), geb. 1728 in Venedig, gest. 1799.

- 1. Lettera sull' indumento di molti Bacci da Seta. Modena, 1770. 8.
(imprimé avec sa dissertation sur un bois fossile.) (cf. Percheron. II. p. 101.)

Tollin (C.). Apotheker in Neudamm, jetzt in Madagascar.

- * 1. Ueber Kleinzirpen, besonders über die Gattung *Typhlocyba*, nebst Beschreibung einiger neuen Arten. fig.
Stett. Ent. Zeit. 1851. T. 12. p. 67—74.
- * 2. Correspondenz vom Cap.
Stett. Ent. Zeit. 1854. T. 15. p. 331—332; 1857. T. 18. p. 161.
- * 3. Zur Naturgeschichte der Termiten (vom Cap).
Stett. Ent. Zeit. 1862. T. 23. p. 215—218. (mit Nachschrift von Hagen.)

Rost van Tonningen (D. W.).

- 1. De zoogenaamde witte stof, afgescheiden door het kochenille-Insekt scheidkundig onderzocht.
Natuurk. Tijdschr. voor Nederl. Indië. 1852. T. 3. p. 39—50. (cf. Carus. p. 534.)

Torco (M. J.).

- 1. Wahrer Ursprung des Bienenwachses. Oedenburg, 1776. 8.
(cf. Boehmer. II, 2. p. 330.)

Torelli (Giuseppe).

- 1. Trattato sulle piantagioni dei gelsi e' l'educazione dei bachi. Milano, 1846. 8.
(cf. Cornalia monogr. p. 78.)

Torre (Giuseppe).

- 1. Discorso economico sugli Insetti, cioè Api e Vermi da Seta, col modo pratico di allevarli, conservarli, moltiplicarli, e cavarne il corrispondente loro frutto. Roma, Casaletti, 1786. 8.
(cf. Diziou. ragion. di F. Re. T. 4. p. 139.)

de Torres (Luys Mendez).

- 1. Tratado breve de la cultivacion y cura de las colmenas. Alcalá, 1586. 8.
(cf. Boehmer. II, 2. p. 281.)

Torrubia (Joseph).

- 1. Pilz auf Wespen in Cuba.
Apparato para la historia natural d'Espagna. Madrid, 1754. T. 1.

Tot.

- * 1. The Aphis of the Cowslip.
Entomol. Magaz. 1835. T. 3. p. 208.

Touchy. Dr.

- 1. Observations relatives aux moeurs d'*Enmolpus obscurus* (*Colaspis atra*).
Bullet. de la Soc. d'Agric. de l'Hérault. 1828. Janvier. p. 5.
(cf. Ann. sc. nat. sér. 3. T. 2. p. 7.)

Toupiolle.

- 1. Catalogue des Lépidoptères des environs d'Angers, recueillis de 1855 à 1857 et remarques diverses.
Mém. Soc. acad. Maine-et-Loire. 1858. 8. T. 1. N. 2.

Tournier (H.).

- * 1. Drei neue europäische Käferarten. (*Anchomenus corsicus*; *Dermestes holosericeus*; *Leiosomus Stierlini*.)
Berl. Ent. Zeitschr. 1860. T. 4. p. 317—318.

de la Tourrette (Antoine Louis Claret). Percheron schreibt Tourette.

- 1. Abrégé de l'histoire des Gallinsectes. Paris, 1759.
Amoureux No. 2. p. 11 führt diese sonst nirgends erwähnte Schrift als Fortsetzung des Werkes von Bazin au, nach Mercure de France 1759. Avril, p. 148. Es ist wie jenes in Dialogen geschrieben. Eine weitere Fortsetzung fehlt.

(de la Tourrette, Antoine Louis Claret.)

- * 2. Mémoire sur une nouvelle espèce de mouche du genre des Cynips, trouvée dans l'enceinte de la ville de Lyon. avec pl.
Mém. des Sav. étrang. à l'Acad. Sc. Paris. 1780. T. 9. p. 730—746.
- * 3. Description d'une Production extraordinaire formée sur la tête d'une Abeille; conjecture sur cette maladie.
Journ. de Phys. 1773. T. 1. p. 223.
v. le Cat No. 1; diese Schrift gehört wohl doch zu Tourrette.

Touvenel.

1. Anatomia Insectorum variorum.

Mém. Soc. Roy. Med. Par. 1. (cf. Boehmer, II, 2. p. 172.)

Townson (Robert).

1. Travels in Hongrie. Londres, 1797. 4. pg. 506. tab. 1f.

Trad. franç. par Cantwell. Paris, 1803. vol. 3. 8.

(cf. Bibl. Bauks. I. p. 117.)

Trail. Dr.

- * 1. Ueber die Schnelligkeit des Flugs der Insecten.

Froriep Notiz. 1832. T. 33. p. 6—7.

* Aus The Journal of the Royal Institution of Great Britain. 1831. T. 2. p. 412.

Tralles (Balth. Ludwig), gest. 7. Febr. 1797.

1. Usus vesicantium salubris et noxius in morborum medela, solidis et certis principiis superstructus. Wratislaviae, Gosotzorsky, 1782. 4.

(§. 9—15 über Canthariden.) (Lacordaire.)

Tramontini (Giuseppe), geb. 1770 in Verona.

1. Nuovo metodo di mantenere i bachi da seta nella prima età colla foglia secca. Milano, Pirola, 1845. 8. pg. 13.

(cf. Cornalia monogr. p. 77.)

Trautmann (Christian), geb. 24. Januar 1678 in Löbau, gest. 10. Juli 1740 daselbst als Assessor.

- * 1. Das Winterquartier der Maykäfer.

Breslau Natur- u. Kunstgesch. 1723. Vers. 25. p. 177—178.

von Trautvetter (Ernst Christian).

1. Novum systema theriologicum brevi in conspectu.

Bull. Soc. Natur. Moscou. 1843. T. 3. p. 448—529.

Sendung d. Kurl. Gesellsch. 1847. T. 3. p. 79—95. (cf. Carus, p. 269.)

von Trebra (Friedrich Wilhelm Heinrich), geb. 5. April 1740 in Altstedt, Thüringen; gest. 16. Juli 1819 in Freiberg als Berghauptmann.

- * 1. Nachricht vom schwarzen Wurm, und der Wurmtrockniss in den Fichten und Rothbannen. (Bostrichus.)

Schrift. Berl. Gesellsch. naturf. Fr. 1783. T. 4. p. 78—98. pl. 1 col.

Trecco (Giovanni Batista).

- * 1. Scoperta de' Luoghi de pongoi i loro vovicini verificata per commissione della publ. Accademia agraria di Vicenza e pubblicata da uno de' suoi soci con alcune riflessioni sul modo di preservare i Meli dal gusto delle Ruehe. Vicenza, presso il Vendramini Mosca, 1794. 8. pg. 44. tab. 2.

(Der Name des Verfassers steht auf p. 3 bei der Widmung.)

Tregcar (V.).

1. A few Instructions for Insect Collectors.

Journ. Asiat. Soc. Bengal. 1842. T. 11. P. 1. p. 473—478. (cf. Carus, p. 1649.)

Treitschke (Friedrich), geb. 1776 in Leipzig, gest. 1842 in Wien als Hoftheaterökonom.

- * 1. Die Schmetterlinge von Europa. (Fortsetzung von Ochsenheimers Werk.) Leipzig, Fleischer. 8.

T. V. 1825. P. I. pg. 414. P. II. pg. 417. 1826. P. III. pg. 419. (Noctuae.)

T. VI. 1827. P. I. pg. 444. 1828. P. II. pg. 319. (Geometrae.)

T. VII. 1829. pg. 252. (Pyriliden.)

T. VIII. 1830. pg. 312. (Tortriciden.)

T. IX. 1832. P. I. pg. 272. 1833. P. II. pg. 294. (Tineiden; Pterophoren.)

T. X. 1834. P. I. pg. 286. 1835. P. II. pg. 340. Supplemente. P. III. pg. 302.

* Isis. 1826. p. 54—55; p. 1064—1067; 1828. p. 932; 1835. VIII. p. 829.

- * 2. Caractères des genres établis dans la Tribus des Noctuéliques. (trad. par Dr. Basche.)

Ann. sc. nat. 1830. T. 20. p. 160—168.

- * 3. Hilfsbuch für Schmetterlings-Sammler. Systematische Stellung, Naturgeschichte, Jagd, künstliche Zucht und Aufbewahrung der Schmetterlinge. Beschreibendes Verzeichniss der meisten deutschen und kürzere Erwähnung der fremden Arten. Wien, Wallishauser, 1834. 8. pg. 412 et 16. tab. 4 col. Ed. II. Wien, Wallishauser, 1844. 8. tab. 4 col.

4. **Naturgeschichte der europäischen Schmetterlinge.** Pesth, Hartleben, 8.
Th. I. 1840. Tagfalter; mit dem Bildniß und der Lebensbeschreibung der Merian, tab. 34 col.
Th. II. 1841. Schwärmer; Spinner; mit dem Bildniß und der Lebensbeschreibung Ochsenheimers, tab. 30 col.
Das Werk bildet T. VIII u. IX. Entomologie von der Uebersetzung von Jardines Naturgeschichtlichem Cabinet des Thierreiches. (cf. Engelmann, p. 299.)
5. **Naturhistorischer Bildersaal des Thierreiches.** Nach Will. Jardine. Nebst einem Vorworte von Karl Vogel, herausgegeben von Fr. Treitschke. Pesth u. Leipzig, Hartleben, 1840—1843. 8, tab. 180 col.
T. I. 1840. tab. 45; T. II. 1841. tab. 45; T. III. 1842. tab. 45; T. IV. 1843. tab. 45. (Ob von No. 4 verschieden?) (cf. Engelmann, p. 290.)

La Tremblais.

1. **Notice sur le ver des blés.**
Rapport à la soc. d'agricult. de Loire et Cher. Blois, 1829. 8. pg. 39.
2. **De l'alcute ou chenille des grains.**
Extrait du procès verbal. soc. d'agricult. de Loire et. Cher. Blois, 1829. 8. pg. 39.

Trembley (Abraham), geb. 3. September 1710 in Genf, gest. 12. Mai 1784 daselbst.

- * 1. **An abstract of M. Bonnet his memoir, concerning caterpillar.**
Philos. Transact. 1748. T. 45. No. 487. p. 300—309.

Trentepohl (Johann Jacob), geb. 4. Febr. 1776 in Bremen, gest. 16. Febr. 1837 als Arzt daselbst.

- * 1. **Revisio critica generis Ichneumonis specierum, quae Kiliae in Cl. Fabricio museo adhuc superstites sunt.** Sectio I. Dissert. inaugur. Kiliae, Mohr, 1825. 4. pg. 25.
Nova Acta Acad. Nat. Curios. T. 13. p. 31. — *Féruss. Bullet. 1826. T. 9. p. 117—121. Reimpr. Isis. 1826. I. p. 55—87; II. p. 216—239; III. p. 293—308.
- * 2. **Kritische Revision der Gattung Cryptus F. (81 spec.)**
Isis. 1829. VIII. p. 817—871; IX. p. 929—966.
- * 3. **Zehn Arten der Gattung Ichneumon F. in seinem Systema Piezatorum beschrieben nach den Originalen in der Toender Lundschen Sammlung in Kopenhagen.**
Isis. 1829. VIII. p. 804—817.

von Trentinaglia (Joseph).

1. **Zur Kenntniss der Coleopteren um Innsbruck.**
Zeitschr. des Ferdinandeums in Innsbruck, 1860. 3. Folge. Heft 9.
cf. Wien. Ent. Monatschr. 1861. p. 56.

Treuern (Gotthilf). Archidiaconus in Frankfurt.

- * 1. **Die Heuschrecken, wie sie in der heiligen Schrift in ihrer Vermehrung und Vertilgung, in ihrer natürlichen Eigenschaftl. in Historien und Sprüchwörtern betrachtet werden, beschrieben.** Franckfurt a. O., Eichorn, 1681. 4. pg. 48. (s. p.)

Treuner (Johann Philipp), geb. 1666, gest. 1722. Superintendent in Weimar.

- * 1. **Dissertatio Phaenomena Locustarum praecipue nuperrimarum.** Resp. A. Richerz. (L. migratoria). Jena, Müller, 1693. 4. pg. 32. tab. 1.

Treviranus (George Reinhold), geb. 4. Januar 1776 in Bremen, gest. 16. Februar 1837.

- * 1. **Biologie, oder Philosophie der lebenden Natur.** für Naturforscher u. Aerzte. Göttingen, Vandenhoeck etc., 1802. 3, 5, 14, 17, 21, 22. — 8. 6 vol.
- * 2. **Resultate einiger Untersuchungen über den innern Bau der Insecten. (Ohr von Blatta orientalis; Verdauungsorgane von Cimex rufipes.)**
Annal. d. Wetterau. Gesellsch. 1809. T. 1. p. 169—177. tab. 1.
- * 3. **Ueber das Saugen und das Geruchsorgan der Insecten.**
Annal. d. Wetterau. Gesellsch. 1812. T. 3. Heft 1. p. 147—161; 1814. Heft 2. p. 334—344.
- * **Reimpr. Ueber die Saugwerkzeuge und den Sitz des Geruchssinnes bei den Insecten.**
*Treviran. Vermischte Schrift. 1817. T. 2. p. 93—156. tab. 7.
*Fields Natural. Magaz. 1834. T. 2. p. 23—25. fig.
- * 4. **Ueber das Leuchten der Lampyris splendidula.**
Treviran. Vermischte Schrift. 1816. T. 1. p. 87—94.
5. **Vermischte Schriften anatomischen und physiologischen Inhalts.** (mit Lud. Christian Treviranus.) 4. vol. 4. Göttingen, Böwer, 1816. T. 1. tab. 16; Bremen, Heyse, 1817. T. 2. tab. 7; 1820. T. 3; 1821. T. 7. tab. 6.
- * 6. **Ueber Lepisma saccharina.**
Isis. 1818. VII. p. 1191—1197. tab. 1.
Ausgezogen aus: *Treviran. Vermischte Schrift. 1817. T. 2. p. 11—17.
*Transl. by Rennie. Fields Natural. Magaz. 1833. T. 1. p. 26—31. fig.

(Treviranus, George Reinhold.)

7. Zeitschrift für Physiologie in Verbindung mit mehreren Gelehrten herausgegeben von F. Tiedemann, G. R. u. L. C. Treviranus. 4. vol. 5. Heidelberg, 1824. T. 1; Darmstadt, Leske, 1827. T. 2; 1829. T. 3; Heidelberg, Groos, 1832. T. 4; 1833—1835. T. 5.
8. Bemerkungen über das Nervensystem der Moosbiene des E. Home.
Zeitschr. f. Physiolog. 1826. T. 2. Heft 1. — *Féruss. Bullet. 1827. T. 10. p. 316.
9. Ueber Bereitung des Wachses durch die Bienen.
Zeitschr. f. Physiolog. 1828. T. 3. p. 62—71. — *Féruss. Bull. 1829. T. 16. p. 150—151.
10. Ueber das Insect welches die wilden Feigen in Oberitalien bewohnt. (Cynips.)
Isis. 1827. IV. p. 313—314. — Linnæa. 1828. T. 3. p. 70.
Féruss. Bullet. 1829. T. 17. p. 147—148.
11. Ueber die Entstehung der geschlechtslosen Individuen bei den Hymenopteren besonders bei den Bienen.
Zeitschr. f. Physiolog. 1828. T. 3. p. 220—234. — *Féruss. Bull. 1830. T. 21. p. 178.
Franz. Uebers. von Pierrard mit Anmerk. von Espaignet. Act. Soc. Linn. Bordeaux. 1833. T. 6. p. 24.
Franz. Uebers. von Pierrard. Ann. Soc. d'Agric. Lyon. 1840. T. 3. p. 207—223.
12. Ueber das Herz der Insecten, dessen Verbindung mit den Eierstöcken und ein Bauchgefäß der Lepidopteren.
Zeitschr. f. d. Physiologie. 1832. T. 4. p. 181—184. tab. 1.
13. Beobachtungen und Tafeln zur Erläuterung des Baues und Wirkens der Tastwerkzeuge der Thiere.
Zeitschr. f. d. Physiologie. 1832. T. 4. p. 168—181. tab. 2.
14. Versuche über das Athemholen der niederen Thiere.
Zeitschr. f. d. Physiologie. 1832. T. 4. p. 1—39.
15. Ueber die organischen Körper des thierischen Saamens und deren Analogie mit dem Pollen der Pflanzen.
Zeitschr. f. d. Physiologie. 1835. T. 5. p. 136—153. tab. 2.
(*Cantharis livida*, *Pieris Brassicae*, *Vanessa Jo.*)
- * 16. Beobachtungen aus der Zootomie und Physiologie. Bremen, Heyse, 1839. 4. pg. 128. tab. 19.
(Ueber die Organe des Blutlaufs bei Insecten. p. 34—36.)

Trew (Christoph Jacob), geb. 1695 in Laufen (Franken), gest. 1769. Arzt in Nürnberg.

1. De duabus erucis. (Sphinx Convolonii.)
Commerc. lit. Norimb. 1733. p. 316—318. (cf. Carus. p. 627.)
- * 2. De Insectorum quodam genere (Chermes et Coccus).
Commerc. literar. Norimb. 1734. p. 361—363. fig.
- * 3. Peculiaris quoddam Quercus excrementiarum genus (Chermes; Cynips.)
Commerc. literar. Norimb. 1735. p. 339—341. fig.

Tribukait (G.), Conrector.

- * 1. Für Bienenzüchter. (Nochmaliger Ausflug einer befruchteten Königin.)
Preuss. Provinzialbl. 1841. T. 26. p. 573—575.

Triepeke, gest. 1846. Superintendent in Garz.

- * 1. Einige Bemerkungen über Ephemera flos aquae Illgr.
Stett. Ent. Zeit. 1840. T. 1. p. 54—58.

Triewald (Märten), geb. 18. Novbr. 1691 in Stockholm, gest. 8. Aug. 1747 daselbst.

- * 1. Nödig tractat om By etc. Stockholm, 1728. 8. pg. 103. tab. 3.
* Rel. Act. litter. Upsal. 1729. T. 2. p. 519—524.
- * 2. Ytterligare Rön och bot emot Renarnas elaka sjukdom, Curbma kallad.
Vetensk. Acad. Handl. 1739. T. 1. p. 130—135.
* Deutsche Uebers. 1749. T. 1. p. 158—163.
- * 3. Rön och försök angående möjligheten at Svea Rike kunde äga egit rådt silke.
Vetensk. Acad. Handl. 1745. T. 6. p. 22—29; p. 136—147; p. 189—206; p. 253—266;
* 1746. T. 7. p. 83—93; p. 257—273.
* Deutsche Uebers. 1752. T. 7. p. 24—30; p. 135—146; p. 192—207; p. 258—270. fig.;
1752. T. 8. p. 87—99; p. 263—280.

Trimen (Roland).

- * 1. On the entomology of the Cape of Good Hope.
Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1859. T. 5. Proc. p. 56—58.
* Reimpr. Zoologist. 1859. T. 17. p. 6473—6474.
2. Rhopalocera Africae australis; a Catalogue of South-African Butterflies, comprising descriptions of all the known species with notices of their larvae, pupae, localities, habits, seasons of appearance and geographical distribution. Part I. Papilionidae, Pieridae, Dannidae, Acaridae, Nymphalidae. Cape Town, W. F. Mathew, 1862. 8. pg. 4 et 190. 1 pl.

Trimmer (Mary).

1. A natural history of the most remarkable quadrupeds, birds, fishes, serpents, reptiles and insects. Chiswick, 1826. 18. fig. (Lacordaire.)

Trimoulet (H.).

1. Catalogue des Lépidoptères de la Gironde. Bordeaux, Lafarge, 1858. 8. pg. 72.
Extr. Act. Soc. Linn. Bordeaux. T. 22. Livr. 1.

Trinkh (Georg).

1. Diss. unde fiat ut animalia quaedam insecta diu moveantur, quaedam vero minime. Jenae, 1666. 4.
(cf. Haller. B. A. T. 1. p. 545.)

Tripaldi (Andrea).

- * 1. Su taluni Insetti che fanno dissecare i rami degli ulivi e che divorano la polpa di loro frutti, e sul modo di distruggerli (Phloiotribus).
Atti Real Istit. incorrag. Napoli. 1822. T. 3. p. 139—179.
* Féruss. Bull. 1826. T. 7. p. 148.

de Tristan (Jules).

1. Mémoire sur le *Cephus pygmée* etc.

Ann. de la Soc. des sc. belles lettres et arts d'Orléans.

Ann. de l'agric. franc. sér. 2. 1823. T. 21. p. 159—162. rel. par Bosc. (Lacordaire.)

Troili (Padre Domenico), geb. 11. April 1722 in Macerata, gest. 15. Febr. 1792 daselbst.

- * 1. Lettera sull' induramento de' bachi da seta. Modena, Montanari, 1770. 8.
(cf. Dizion. ragion. di F. Re. T. 4. p. 157.)

Troost (Gerard), geb. 15. März 1776 in Hertogenbosch, Holland, gest. 14. April 1850 in Nashville. Prof. Chem. in Philadelphia.

- * 1. Description of a variety of Amber, and on a Fossil Substance supposed to be the Nest of an Insect discovered at Cap Sable, Magothy River, Ann Arundel, County Maryland.

Sillim. Amer. Journ. 1821. T. 3. 1. p. 8—15.

Troschel, (Franz Hermann), Professor in Bonn.

- * 1. Holz und Bleiplatten zerfressen durch *Cerambyx bajulus*.

Verhandl. d. naturhist. Ver. f. preuss. Rheinlande. 1859. T. 16. Sitzber. p. 117.

Trost (Patriz), Kanonikus in Rebdorf im Eichstättischen.

- * 1. Kleiner Beytrag zur Entomologie in einem Verzeichnisse der Eichstättischen bekannten und neuentdeckten Insecten mit Anmerkungen für Kenner und Liebhaber. (1000 Species.) Erlangen, Palm, 1801. 8. Heft 1. pg. 71.

Trozol (C. B.).

- * 1. Abhandlung von der Schonenschen Bienezucht aus dem Schwedischen übersetzt.

Schreibers neue Samml. 1765. Th. VIII. p. 729—766.

de Truchet (Michel), geb. in Arles.

1. Traité complet de l'insecte Kermes, considéré sous un rapport nouveau, relativement aux circonstances de sa vie, a sa propagation, a sa conservation et au moyen de le rendre propre à remplacer la cochenille des îles. Paris, 1811. 8. pg. 100. tab. 2.

Extr. par Bosc. Ann. de l'agric. franc. sér. 1. 1811. T. 46. p. 328—338. (Lacordaire.)

Ed. II. Paris, Impr. de Lebel, 1825. 8. pg. 101. 1 pl.

Trumphius.

- * 1. De nigris vermibus super nive visis. (Podura?)

Commerc. lit. Norimb. 1745. p. 23—24.

Truqui (Eugen), sard. Consul in Cypern, gest. im April 1860 als Generalconsul in Rio Janeiro.

- * 1. Revue du genre *Amphicoma* dans Burmeister Handb. Ent. IV. P. I et prodrome d'une monographie de ce genre.

Revue Zool. 1847. T. 10. p. 161—168.

- * 2. *Amphicoma* et *Eulasia* Insectorum Coleopterorum genera monographice disserta.

Studi Entomologici. 1848. T. 1. p. 1—48. tab. 3.

* Separat. Turin, 1847. 4. pg. 48. tab. 3.

- * 3. Studi Entomologici pubblicati per cura di Flaminio Baudi e di Eugenio Truqui. Torino, Stamperia degli artisti tipographi, 1848. 8. T. 1. pg. 376. pl. 16.

- * 4. *Novae Histerinorum et Cryptocephalorum species descriptae.*

Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1852. T. 10. p. 61—68. fig.

- * 5. *Anthicini Insulae Cyprici et Syriae.*

Mém. Acad. sc. Turin. sér. 2. 1855. T. 16. p. 339—372.

* Separat. Taurini, 1855. 4. pg. 35. tab. 1 col.

- * 6. Note pour servir à la distinction et à la synonymie des *Cicindela* Ritcheii et Peletieri.

Revue et Magas. Zool. 1855. T. 7. p. 86—96.

* Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1855. T. 3. Bull. p. 49—50.

(**Turqui, Eugen.**)

- * 7. *Generis Iphthimi characteres. (Tenebrio.)*
Stett. Ent. Zeit. 1857. T. 18. p. 92—94.
- * 8. *Énumération des espèces mexicaines du genre Passalus.*
Revue et Magas. Zool. 1857. T. 9. p. 258—269; p. 308—317.
* Gerstaecker Bericht. 1857. p. 101.

Trzebitzky (Franz Xaver).

1. *Physikalisch-ökonomische Bemerkungen über die sich so sehr verbreitende Trockniss der Nadelwäldungen nebst Vorbauungs- und Hülfsmitteln darwider.*
Abhandl. d. patriot. Gesellsch. in Böhmen. 1799. p. 19. — Separ. Prag, 1810. 8. tab. 3 col. cf. Reuss Repert. (Lacordaire.)

Tschapeck (H.), Hauptmann in Gratz.

- * 1. *Elodes Carolinae nov. spec.*
Stett. Ent. Zeit. 1859. T. 20. p. 425—426.

Tscharner (N. E.).

1. *Observations sur les abeilles.*
Mém. de la Soc. éconóm. de Berne. 1764. P. 4. p. 128.
Deutsche Uebers. ibid. 1764. Stück 4. p. 119. (Lacordaire.)
2. *Projet pour encourager la culture des mûriers dans les Pays Bas de Vaud et de l'éducation des Vers à soie.*
Mém. de la Soc. éconóm. de Berne. 1764. P. 4. p. 39.
Deutsche Uebers. ibid. 1764. Stück 4. p. 3. (Lacordaire.)

Tudor (R. A.), in Montgomeryshire.

- * 1. *A Species of Bee which perforates the Corolla of the Bean in search of Honey.*
Magaz. of N. H. ser. 1. 1831. T. 4. p. 93—94; p. 479.

Tuellmann (Jacob Heinrich), gest. 3. April 1807.

1. *Abhandlungen über den Seidenbau und andere ökonomische Gegenstände, nach dem Italienischen des Grafen von Landriani und Dänischen bearbeitet von T. Herausgegeben u. mit Anmerkungen begleitet von Nicolai, Fleischmann und Riem. Dresden, Walther, 1793. 8.*
Riem neue Samml. ökon. Schriften. Dresden. 1793. 8. pg. 125.
* Beckmann Phys. Oekon. Bibl. XVII. p. 577.

Tuerk (Rudolf).

- * 1. *Ueber die in Oesterreich unter der Ens bis jetzt aufgefundenen Orthopteren.*
Wien. Entom. Monatschr. 1858. T. 2. p. 360—381.
- * 2. *Ueber die Phytoecia uncinata Redtb. u. molybdaena Schhr.*
Wien. Entom. Monatschr. 1859. T. 3. p. 256.
- * 3. *Mehrere für Niederösterreichs Fauna neue Orthopteren.*
Wien. Entom. Monatschr. 1860. T. 4. p. 84—88.
- * 4. *Ueber Mordella bisignata Redtenb.*
Wien. Entom. Monatschr. 1860. T. 4. p. 256.
- * 5. *Zur Fauna Austriaca. (Coleoptera.)*
Wien. Entom. Monatschr. 1860. T. 4. p. 284; 1861. T. 5. p. 29—30.
- * 6. *Für Niederösterreichs Fauna neue Orthopteren. (Stenobothrus crassipes.)*
Wien. Ent. Monatschr. 1862. T. 6. p. 81—82.
- * 7. *Ueber die in Europa vorkommenden Tettix-Arten.*
Wien. Ent. Monatschr. 1862. T. 6. p. 205—212. tab. 1.

von Tuerk (Carl Wilhelm Chr.).

1. *Ueber den Seidenbau, nebst Anleitung zu dessen Betreibung. Potsdam, Riegel, 1825. 8.*
(cf. Engelmann Bibl. Oecon. p. 333.)
2. *Von dem Seidenbau im Allgemeinen nebst Abriss der Geschichte des Seidenbaues. Potsdam, 1829. 8. T. 3. tab. 4.*
3. *Von den neuesten Erfahrungen des Seidenbaues. Leipzig, Reichenbach, 1837. 8.*
4. *Vollständige Anleitung zur zweckmässigen Behandlung des Seidenbaues und des Haspels der Seide, sowie zur Erziehung und Behandlung der Maulbeerbäume. Leipzig, Reichenbach, 1829. 8. Th. 3. 2 Kpfr.*
Ed. II. ibid. 1835. 8. Ed. III. ibid. 1843. 8.
(cf. Engelmann Bibl. Oecon. p. 332.)
5. *Kurze Anleitung zur Erziehung und Pflege der Maulbeerbäume und zum Seidenbau. (mit Sello.) Berlin, 1851. 8.*
(cf. Cornalia monogr. p. 84.)

Tulk (Alfred).

- * 1. *Lithic acid in Lucanus cervus.*
Ann. and Mag. of Nat. Hist. 1843. T. 12. p. 451—452.

- Tulpius** (Nicolaus), geb. 1593, gest. 1674.
1. *De vermibus per nares excretis*. Tulp. Observ. Medic. 1652. L. IV. c. 12. p. 299.
(cf. Wohlfahrt l. c. p. 9.)
- Tumiati** (Giovanni).
1. *Opuscoli. Memoria insectologico-agraria intorno ai Bruchi dei Meli, presentata all'Accademia di Milano nel 1791*. 4. (Phal. *Tinea padella*).
(cf. Dizion. ragion. di F. Re. T. 4. p. 164.)
- Turbini** (Gaspero Antonio).
1. *L'Economia per la filatura della Seta, e descrizione delle Fabbriche ad essa appartenenti per fino all' uscita delle Stoffe lavorate etc.* Brescia, Vescovi, 1778. 8.
(Euthält mehr als der Titel besagt.)
2. *Lettera sopra una nuova Stufa per istufare i Grani*.
Nuovo Giornal. d'Italia. T. 3. (1 et 2 cf. Dizion. ragion. di F. Re. T. 4. p. 165.)
- Turner** (Daniel).
* 1. *Two Cases of Insects voided by the urinary Passage*. (Larvae.)
Philos. Transact. 1725. T. 33. No. 391. p. 410—411.
- Turner** (H. N.).
* 1. *Thoughts on the disputed Sensibility of Insects*.
Zoologist. 1847. T. 5. p. 1582—1583.
* 2. *An Essay of Classification*.
Zoologist. 1847. T. 5. p. 1943—1955.
- Turner** (John Aspinall), geb. 1797 in Manchester.
* 1. *Remarks on the Linnaean Orders of Insects, forming a short and familiar Introduction to the Study of Entomology by a Member of the Manchester Natural History Society; illustrated by Drawings from Nature*. London, Longman, 1828. 4. pg. 40. tab. 7 col.
(Anonym; Stephens hat in seinem Exemplar als Verfasser „Turner“ beige geschrieben; unter den Tafeln steht J. A. Turner.)
- Turner** (Rev. W.).
* 1. *On the Feeling of Insects*.
Zoologist. 1847. T. 5. p. 1576—1582.
- Turpin** (Pierre Jean François), geb. 11. März 1775 in Vire, Calvados.
1. *Rapport sur une larve trouvée dans l'intérieur de la tige d'un chou brocoli*.
Ann. d'hortic. 1824. T. 14. 8. pg. 8. pl. 1.
- Turra** (Antonio), Dr. Med. in Vicenza.
1. *Insecta Vicentina etc. Vicentiae, 1780*. 8. (anonym.)
(cf. Opusc. selti. 1781. T. 4. p. 3. (Lacordaire).)
2. *Dissertazione in risposta al Quesito: Se convenga o no spoliare i Gelsi della seconda loro foglia*.
Magazzino Toscano. T. 25. (cf. Dizion. ragion. di F. Re. T. 4. p. 166.)
3. *Istruzione per coltivare utilmente le api e far gli sciami artificialmente: opera approvata della pubblica Accademia agraria di Vicenza e pubblicata da uno de suoi membri ordinarj a vantaggio della nazione* (anonym.)
Vicenza, 1793. 8. tab. 1.
(nach Lacordaire von Turra.)
- Turton** (W.).
* 1. *A general System of nature*. London, Lackington, 1806. 8. Vol. 2. Part. III.
pg. 717 et 784.
(Uebersetzung von Gmelin Ausgabe von Linné Syst. Nat.)
- Tychsen** (Olaf Gerhard), gest. 30. Dec. 1815. Prof. in Bützow. Sein eigentlicher Name war Tuka.
* 1. *Abhandlung von den Heuschrecken und ihren Vertilgungsmitteln. Aus dem Spanischen übersetzt und mit einem Anhang von den biblischen Heuschrecken belegt*. Rostock, Foppe, 1787. 8. pg. 104. tab. 1.
(Der Anhang p. 41—104. tab. 1.)
— v. Asso y del Rio No. 1.
- Tyrell** (J.).
* 1. *Sur la circulation du sang chez les insectes*.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1836. T. 4. Bull. p. 45—46.
* Froriep. Notiz. 1835. T. 44. p. 218. — * L'Institut. 1835. III. No. 105. p. 156.
* 2. *Feet and wings of Insects*. fig.
Quarterl. Journ. microsc. Soc. 1855. T. 3. p. 230—231. fig.
- Tyzenhaus** (Graf Constantin), geb. 22. März 1786, gest. 28. März 1853. Nekrolog Bullet. Moscou. 1853. T. 26. p. 517; nebst Liste der Schriften.
1. *Sur les chenilles de Tipula, nuisibles aux blés*. (polnisch.)
Tygodnik rolniczo-technologiczny Kurowskiego. Varsowie, 1838. No. 41.

(Tyzenhaus, Graf Constantin.)

- *2. Notice sur une pluie d'insectes observée en Lithuanie le 24 Janvier 1849.

(Teleph. fuscus.)

Revue et Magas. Zool. 1849. T. 1. p. 72—76. — Bibl. univers. Genève 1849 Nov.

* Frontep. Tagbuer. 1850. T. 1. p. 55—56.

Ricinisches Correspondenzblatt. 1849. Jahrg. 3. No. 12. p. 181—186. p. 47.

Mittheilungen über einen Insectenregen im Wilnaischen Gouvernem. 1850. pg. 7. tab. 1.

von Twardowsky in Stettin.

- *1. Coleopterologische Mittheilungen.

Berl. Ent. Zeitschr. 1860. T. 4. p. 323.

Uddman (Isaac).

- *1. Novae Insectorum Species. Dissert. inaug. praeside J. Leche. (100 Spec.)

Aboae, Merckell. 1753. 23. Juni. 4. pg. 48. tab. 2.

* Reimpr. von Panzer. (cf. Panzer No. 4.

Recess. Jena gel. Zeit. 1755. p. 635. — Erlang. gel. Beitr. 1755. p. 789.

Ueberschaer, Bienenwerth in Hüfel in Schlesien.

1. Ueber Hubers Bienenbeobachtungen nebst eigener Hypothese.

Arbeit. schles. Gesellsch. f. vaterl. Kultur. 1824. p. 21. — Isis. 1824. p. 475.

von Uechtriz (Baron M.), gest. 1852 in Breslau.

- *1. Ueber die bei Prottsch (Schlesien) gefangenen Käfer.

Arbeit. schles. Gesellsch. f. vaterl. Kultur. 1843. p. 9—12.

- *2. Ueber die Caraben Schlesiens.

Arbeit. schles. Gesellsch. f. vaterl. Kultur. 1845. p. 9—10.

Uhler (Philipp R.), in Baltimore.

- *1. Descriptions of a few species of Coleoptera supposed to be new.

Proc. Acad. Nat. Sc. Philad. 1855. T. 7. p. 415—418.

- *2. Contributions to the Neuropterology of the United States. (Libellula.)

Proc. Acad. Nat. Sc. Philad. 1857. p. 87—88.

- *3. Descriptions of new species of Neuropterous Insects collected by the North Pacific Expedition, Expedition under Capt. John Rodgers.

Proc. Acad. Nat. Sc. Philad. 1858. p. 29—31.

- *4. Hemiptera of the North Pacific Exploring Expedition etc.

Proc. Acad. Nat. Sc. Philad. 1860. p. 221—231.

5. Hemiptera Homoptera of the north pacific exploring expedition 1861.

Proc. Acad. Nat. Sc. Philad. 1861. p. 284.

6. Description of a few new species of Hemiptera.

Proc. Entom. Soc. Philad. 1861. T. 1. p. 21.

de Ulloa (Don Antonio), geb. 1716, gest. 1795.

- *1. Aus einer Nachricht vom Erdbeben zu Cadix 1755.

Flüssig neues Magaz. 1756. T. 3. p. 45—46.

* Extr. aus Vetensk. Acad. Handl. 1756. T. 18. p. 139—146.

Ulmi (Fabrizi).

1. De mellis oportuna quantitate pro theriacio mitridatoque componendo. Venetiis, 1617. 4. Lacordaire.)

Ultjesfort (Heinrich), aus Meurs.

1. Fortgesetzte Erfahrungen von dem Ursprunge der Dronnen.

Abhandl. Oberlaus. Bienenengesellsch. 1770—1771. p. 48. cf. Boehmer. II, 2. p. 318.)

2. Mittel, dass sich die Schwärme in Mauden (Körben) bequem anlegen.

Gemeinnütz. Arbeit. Oberlaus. Bienenengesellsch. 1773. T. 1. p. 162—164.

- *3. Besondere Weise beim Abtreiben der Bienen.

Gemeinnütz. Arbeit. Oberlaus. Bienenengesellsch. 1773. T. 1. p. 164—168.

Unger (Franz), Professor an der Hochschule zu Wien.

1. Ueber die Pflanzen und Insecten-Reste in Radoboj in Croatien.

Leont. u. Bronn. Jahrb. 1840. p. 374.

- *2. Fossile Insecten von Radoboj. (Diptera.)

Acta Acad. Natur. Curios. 1841. T. 19. P. 2. p. 412—428. tab. 2.

Leont. u. Bronn. Jahrb. 1842. p. 309.

Unger (Robert August), geb. 1813.

- *1. Zum Verständniß der in der Lepidopterologie gebräuchlichen Namen.

Archiv Vereins Fr. Naturg. Meklenburg. 1856. Heft 10. Abth. 1. p. 53—63.

- *2. Dritter Nachtrag zur Uebersicht der Meklenburgischen Lepidopteren.

Archiv Vereins Fr. Naturg. Meklenburg. 1856. Heft 10. Abth. 1. p. 63—65.

Ungnad (Christian Samuel), gest. 23. Januar 1804.

1. Der Maywurm ein Mittel wider den tollen Hundsbiss gegen Einwürfe vertheidigt und durch eigene Beobachtungen bestätigt. Züllichau, Waisenhaus. 1783. 8. pl. 1 col. pg. 88.

* Rel. Allgem. Deutsche Bibl. T. 57. p. 453. — Todens Medic. Bibl. T. 9. p. 443.

Unhoch (Nicolas).

1. Anleitung zur wahren Kenntniss u. zweckmässigen Behandlung der Bienen nach 33jähriger genauer Beobachtung und Erfahrung. München, Fleischmann, 1823—1824. 8. 3 Lief. tab. 17 lithogr.
Bel. Andre Oecon. Neuigk. u. Verhanll. 1826. T. 2. p. 577—578.
Jena Allgem. Litter. Zeit. 1825. No. 80. p. 153—160. Analyse v. Lief. 1.
2. Anleitung zur wahren Kenntniss und zweckmässigsten Behandlung der Bienen. Ein Auszug aus dem grösseren Bienenbuch, mit mehreren neuen Anmerkungen und Verbesserungen, besonders den Landschullehrern undandleuten gewidmet. Mit 1 Steintaf. u. 1 Holzschn. München, Jaquet, 1828. 8.
cf. Engelmann Bibl. Oecon. p. 334.

Unwin (W. C.).

- * 1. A few Additions to Miss Catlows Account of the Diurnal Lepidoptera of Sussex. Morris Naturalist. 1853. T. 3. p. 48—50.
- * 2. Libellulinae observed in Sussex, chiefly in the neighbourhood of Lewes. Morris Naturalist. 1853. T. 3. p. 71—73.
- * 3. A List of these Insects (rarer species of Coleoptera) observed in the southern part of the County of Sussex. Morris Naturalist. 1858. T. 8. p. 18—20; p. 30—41; p. 91—93; p. 158—160; p. 208—210; p. 255—257; p. 276.
- * 4. Diptera, Aculeate Hymenoptera, Coleoptera, Neuroptera. (Catalog. Merrifield Sketch of the Nat. Hist. of Brighton. Brighton, 1860. 8. p. 215—223.)

Unzer (Johann August), geb. 29. April 1727 in Halle, gest. 2. April 1799. Arzt in Altona.

1. Von einem Ohrwurme, der seinen Leib aufgefressen hat. Hamburg, Magaz. 1753. T. 12. p. 90—92.
Unzer physik. Schrift. 1766. Samml. 1. p. 438—440.
Wöchentl. Danziger Anz. 1769. No. 12.
2. Vom Nutzen einiger Insecten zur Färberey. Unzer physik. Schrift. 1766. Samml. 1. p. 345—355.
Neues Hamburg, Magaz. 1774. Stück 84. p. 483—495. cf. Bibl. Banks. II. p. 131.
3. Unparteiisches Gutachten über die Ameisen. Unzer physik. Schrift. 1766. Samml. 1. p. 371—381.
Neues Hamburg, Magaz. 1774. Stück 82. p. 373—383. cf. Bibl. Banks. II. p. 273.
4. Einige nützliche Mittel wider die Kornwürmer und andere Insecten auf den Getreideböden. Unzer physik. Schrift. 1766. Samml. 1. p. 330—344.
Neues Hamburg, Magaz. 1774. Stück 84. p. 536—552. (cf. Bibl. Banks. II. p. 543.)

Upmarck (Johannes).

- * 1. Dissertatio de formicis. Resp. L. Kyllenius. Upsaliae, 1706. 8. pg. 41.

Urban (Emanuel), Professor in Ofen.

- * 1. Naturhistorische Briefe über die Ofener Gegend. Insecten-Verzeichn. Lotos. 1857. T. 7. p. 44—48.

D'Urban (William Stewart M.), von Newport.

- * 1. On Saturnia (Hyalophora) Cecropia. Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1855. T. 3. Proc. p. 96—97.
- * 2. Notes on Insects now injuring the Crops in the vicinity of Montreal. Canadian Naturalist and Geologist. 1858. Vol. 2. p. 161—170.
3. On the Order Lepidoptera with the description of two species of Canada Butterflies. Canadian Naturalist and Geologist. 1857. Vol. 2. p. 215—226.
4. Description of four species of Canada Butterflies. Canadian Naturalist and Geologist. 1857. Vol. 2. p. 310—318; p. 345—355.
5. Description of two species of Canada Butterflies. Canadian Naturalist and Geologist. 1857. Vol. 3. p. 346—351.
6. Description of a Canadian Butterfly, and some remarks on the Genus Papilio. Canadian Naturalist and Geologist. 1857. Vol. 3. p. 410—419.
(cf. Sharswood Linnæa XIV. p. 260.)
- * 7. A Systematic List of Coleoptera found in the vicinity of Montreal. Canadian Naturalist and Geologist. 1859. Vol. 4. p. 307—320.
- * 8. Observations on the Natural History of the Valley of the River Rouge, and the surrounding Townships in the Counties of Argenteuil and Ottawa (contin. from. p. 276 vol. IV. Coleopt. Lepid.) Canadian Naturalist and Geologist. 1860. Vol. 5. p. 81—96.

Ure, Dr.

- * 1. Account of the present state of the silk manufactories in England. Trans. Ent. Soc. Lond. 1835. T. 1. Proc. p. 50—51.

Ursinus (Johann Heinrich), geb. 1608, gest. 1667.

1. Paegnion seu Pediculus Philosphus miscellanella sacra et philologica. Norimberg., 1666. 8. Libr. VI. p. 97—250.
(cf. Bibl. Banks. H. p. 37.)

von Uslar (Johann Jacob), geb. 1752 zu Clausthal, gest. 1838 zu Herzberg (am Harze), wo er Oberförster war.

- * 1. Pyralis hercyniana. Ein Beitrag zur Kenntniss der Waldverderbenden Insecten. Hannover, Helwing, 1798. 8. pg. 63. tab. 1 col.
- * 2. Schreiben naturgeschichtlichen Inhalts eines Forstmannes an seinen Freund. Lüneburg, Herold, 1810. 8. pg. 52.
(schädl. Forstinsecten.)

Ussans (S.).

1. Particularités remarquables des sauterelles qui sont venues en Russie. Paris, 1690. 4. vgl. Swalbach.
(cf. Nodier Bibliogr. p. 60.)

Uzdi (Péter).

1. A tapasztalt méhészgazda. Oktatások a méhészet körül az egész esztendőben előjövő minden foglalatosságokról. Utmutatásul azoknak, kik a mezei gazdaság ezen szint oly nevezetes mint hasznos ágában örömmel, okosan és szerenesével akarnak foglalatoskodni. Magyarország különféle égaljához alkalmaztatva. Tizenügy ábrázolattal. Kassán, (Pest, Heckenast,) 1835. 12. pg. 13 et 178.
(Der erfahrene Biencenzüchter.) (cf. Carus. p. 667.)

Vaillant, Maréchal à Paris.

- * 1. Communication sur les balles de plomb perforées par un insecte. (Sirex juveneus.)
Compt. rend. 1857. T. XLV. p. 360—361.

Valagussa (Natale).

1. Il bigattiere di Brianza. Monza, Corbetta, 1835. 12.
(cf. Cornalia monogr. p. 69.)

Valentin (Johann Ernst), Arzt in Giessen.

- * 1. Nidus Vesparum admirandus.
Acta Acad. Nat. Curios. 1730. Vol. 2. p. 285—286.

Valentini (Michel Bernard), geb. 26. November 1657 in Giessen, gest. 13. März 1729 daselbst. Professor in Giessen.

1. De vermibus salivatoriis unde spuma cuculi.
Ephem. Acad. Nat. Curios. 1694. Dec. III. An. II. p. 183.
- * 2. Musei Museum oder der vollständigen Schaubühne fremder Naturalien etc. Frankfurt a. M., Zunner, 1714. Fol. Tom. 3.
(T. 2 enthält eine Tafel Insecten.)
- * 3. Amphitheatrum Zootomicum. fig. Frankfurt, 1720. Fol. pg. 231 et 231. tab. 102.
- * Ed. II. Frankfurt, Zunner, 1742. Fol. pg. 231 et 231 et 114. tab. 105.
In Pars II findet sich p. 181—231 die Anatomie von 20 Insecten; ein Wiederabdruck von Muralto No. 33.)

Valentyn (François), geb. um 1660 in Dortrecht.

1. Beschryving van Oud en Nieuw Oost Indien. Amsterdam, 1724—1726. Fol. 5 Part. in 8 Vol. pl. et cart.
(cf. Bibl. Banks. I. p. 136.)

Vallée (Alexander).

1. Discours sur les abeilles. (Selecta.) 8.
cf. Bibl. agronomique. p. 68. (cf. Querard. T. 10. p. 25.)

Vallerioli (François), Arzt in Arles oder in Valence.

1. Verwüstung durch Heuschrecken um Arles um 1555.
Vallerioli Curations medicales. Livr. II. Obs. 1. (cf. Amoureux. No. 2. p. 23.)

Valléry (Ch.).

- * 1. Appareil destiné à la conservation des grains; insectes destructeurs du blé.
Silberm. Revue. 1836. T. 4. p. 248—253. (Rapport de M. Séguier.)
- * 2. Considérations générales sur la conservation des grains et description d'un appareil propre à cet usage. Rouen, 1836. 8. pg. 41. 1 tab. in Fol.

Vallisnieri (Antonio), geb. 3. Mai 1661 in Trasilico (Modena), gest. 28. Jan. 1730 in Padua.

- * 1. Dialoghi (fra Malpighi e Plinio intorno la curiosa origine de molti insetti). Venezia, Albrizzi, 1700. 8. pg. 268.
Patavii, 1700. 8.

In seinen Werken T. 1 p. 3—88 mit Verbesserungen u. Vermehrungen; die Dialoge waren zunächst in einer Zeitschrift Galleria di Minerva erschienen.

2. **Dialoghi delle Origini Sviluppi e di Costumi dell Insetti.** Padoa, 1700. 8.
Opera fis. med. T. 1. p. 1. (Ob die bei No. 1 citirte Ausgabe?)
- * 3. **Esperienze ed osservazioni intorno all' origine sviluppi e costumi di varii insetti.** Padoa, Manfre appresso 1713. 4. pg. 232. pl. 12.
Ed. II. Padoa, 1726. 4.
Opera fis. med. T. 1. p. 361. (Nach Bibl. Banks. II. p. 209 steht p. 179—266.)
cf. Boehmer. I, 1. p. 259 u. II, 2. p. 378.
- * 4. **Istoria del Camaleonte Africano e di vari animali d'Italia.** Venezia, G. Gabriello appresso 1715. 4. tab. 5. p. 1—160. (Mantis.)
(Pars 2 cf. Cestone No. 2; Pars 3 p. 181—190 Brief von Spener an Vallisnieri, darin über Bernstein-Insekten.)
5. **Historia Muscae rosisecae, idea divisionis insectorum in classes loco natali desumptas.** Padoa, 1725. 4.
Opera fis. med. T. 1. p. 179.
6. **Osservazioni sopra la Cantharide.** fig.
Opera fis. med. T. 1. p. 255.
7. **Della nobilita et utilita dello studio degl' insetti.**
Opera fis. med. T. 1. p. 307.
- * 8. **De rara quadam Locusta c. fig. (Phalaena.)**
Ephem. Acad. Nat. Curios. 1715. Dec. II. Cent. III et IV. Observ. 35. p. 81—84.
Opera fis. med. T. 2. p. 62—65.
9. **Scarafaggio notturno marino. (Nepa?)**
Opera fis. med. T. 2. p. 95. (cf. Bibl. Banks. II. p. 245.)
10. **Imeglioramenti e correzioni di alcune esperienze de F. Redi.**
Opera fis. med. T. 3. p. 617.
11. **Conclusiones physico-medicæ, ubi etiam de insectorum generi egit.**
Opera fis. med. T. 3. p. 622. (cf. Boehmer. II, 2. p. 175.)
12. **Opere fisico-medice continenti un gran numero di trattati, osservazioni, ragionamenti e dissertazioni sopra la fisica, la medicina e la storia naturale.** Venezia, 1733. Fol. 3 vol. (von seinem Sohn edirt.)
(cf. Bibl. Banks. I. p. 63.)

Vallot (Jean Nicolas), Dr. Med. in Dijon.

- * 1. **Concordance systématique, servant de table des matieres a l'ouvrage de Réaumur intitulé Mémoires etc.** Paris, An X. (1802.) 4. pg. 196 et 11.
- * 2. **Observations entomologiques, trad. et extr. d'un ouvrage inédit, intitulé Insectorum incunabula.** Paris, 1812. 8. pg. 29.
- * 3. **Notice des insectes qui se voient sur la vigne ou vivent à ses dépens, avec l'indication des plantes parasites de cet arbuste.**
Mém. Soc. Linn. Paris. 1822. 8. T. 1. p. 248—254.
4. **Mémoire sur quelques espèces nouvelles d'insectes et de Cryptogames.**
Bibl. phys. oecon. Mai 1823. p. 340.
* Féruss. Bullet. 1823. T. 2. p. 442.
5. **Mémoires sur quelques Diptères du genre Cécidomye.**
Analyse des travaux de l'Acad. Sc. à Dijon. 1827. Partie physique. p. 59.
* Féruss. Bullet. 1828. T. 15. p. 318—319.
- * 6. **Observations sur les habitudes de l'Anthrèbe marbre, espèce qui vit parasite à l'état de larve.**
Ann. sc. nat. 1828. T. 13. p. 68—71.
* Isis. 1830. II. p. 205. — * Féruss. Bullet. 1828. T. 15. p. 317.
- * 7. **Nouvelles espèces de Cochenilles.**
Acad. sc. Dijon. 1829. p. 30—33. — * Féruss. Bullet. 1830. T. 22. p. 469—470.
- * 8. **Notice sur différents insectes et différentes larves qui vivent sur les plantes.**
Acad. sc. Dijon. 1829. p. 96—116.
* Féruss. Bullet. 1830. T. 22. p. 470—474.
- * 9. **Sur la manière dont les insectes déposent leurs oeufs.**
Acad. sc. Dijon. 1829. p. 116—121.
* Féruss. Bullet. 1830. T. 22. p. 466—468.
* Froriep Notiz. 1831. T. 30. p. 36—38.
- * 10. **Sur la galle chevelue du gramin et sur l'insecte qui la produit. (Cecidom. Poæ.)**
Ann. sc. nat. 1832. T. 26. p. 263—268. — * Isis. 1835. VI. p. 512.
- * 11. **Observations sur les larves qui dévastent le chanvre.**
Ann. Soc. Ent. Fr. 1834. T. 3. Bull. p. 63—66. — * L'Institut. 1834. II. No. 80. p. 378.
* Froriep Notiz. 1834. T. 42. p. 841—842.
- * 12. **Sur le cri du Sphinx Atropos.**
L'Institut. 1834. II. No. 34. p. 7.
- * 13. **Sur une sorte de Teigne. (T. vibiciella.)**
Ann. sc. nat. sér. 2. 1835. T. 4. p. 186. — * C. mpt. rend. 1835. T. 1. p. 101—103.
* L'Institut. 1835. III. No. 122. p. 291.

(Vallot, Jean Nicolas.)

- * 14. Note sur les insectes qui produisent la Galle en clou du Tilleul et autres fausses Galles analogues. (*Acarus plantarum*?)
Compt. rend. 1835. T. I. p. 74.
- * 15. *Tinea Craccella* nov. spec.
L'Institut. 1835. III. No. 115. p. 233.
16. Observations sur deux espèces de fausses galles.
Ann. sc. nat. sér. 2. 1836. T. 5. p. 319.
- * 17. Note sur deux espèces de fausses Galles. (de *Lonicera*.)
Compt. rend. 1836. T. II. p. 512—513.
- * 18. Observations sur deux insectes Hémiptères qui vivent l'un sur le Mélèze et l'autre sur le Caffier. (*Adelges laricis*; *Psylla Coffeae*.)
Compt. rend. 1836. T. III. p. 72—73. — * L'Institut. 1836. IV. No. 167. p. 233—234.
- * 19. Observations diverses (Disparition des Fourmilions par la clôture et la culture des carrières; disparition de végétaux et d'insectes rares par suite du dessèchement des mares des Petites-Roches; (p. 189.) Sur quelques fausses galles; galles chevelues du gramin; (p. 206.) Observation entomologique; Tenthrede du vinetier, Hannetons; Sur le *Cryptorrhynchus lapathi*; Sur le Catty-did (Orthopt.), insectes vivant sur le rhododendron; Note sur l'*Adelges laricis*; sur la *Psylle* du Caffier et par suite sur les autres insectes qui vivent aux dépens de cet arbre; sur la Teigne humérale et le Dermeste atome; éclaircissement sur quelques oeufs d'insectes; sur une Phrygane; sur la Lepte automnale.)
Mém. Acad. sc. Dijon. 1836. p. 150; p. 189—190; p. 206—247.
- * 20. Observations entomologiques.
Mém. Acad. sc. Dijon. 1837—1838. p. 41—66.
- * 21. Lettre sur la larve d'une petite *Cecidomyia* qui vit au dépens du Parenchym de la feuille de Laitron. (*C. Sonchi*.)
Compt. rend. 1837. T. V. p. 510.
- * 22. Mémoire pour servir à l'histoire des insectes ennemis de la vigne, et à l'indication des moyens propres à prévenir leurs ravages.
Mém. Acad. sc. Dijon. 1839—1840. p. 31—59.
Ann. Soc. d'Agric. Lyon. 1841. T. 4. p. 257—318. — * Revue Zool. 1840. p. 298—300.
23. Sur deux espèces de *Cionus*, confondues par les naturalistes (*C. Scrophulariae* et *Verbasci*) et sur un autre Coleoptère Porte-bec. (*Oxystoma pomonae*.)
? Revue zool. 1839. T. 2. p. 117. (nicht zu finden.)
- * 24. Quelques considérations sur l'étude de la Botanique liée à l'étude de l'Entomologie.
Acad. sc. Dijon. Séance publ. 1843. p. 107—119.
- * 25. Sur les Galles du *Verbascum pulverulentum*. (*Enlophus*.)
Mém. Acad. sc. Dijon. 1845. p. 481—483.
- * 26. Sur une petite espèce de Charançon de la *Malva sylvestris* et *Alcea rosea*. (*Apion aeneum*.)
Mém. Acad. sc. Dijon. 1845—1846. p. 483—484.
- * 27. Sur la larve de la *Clythra 4-punctata*.
Revue Zool. 1848. T. 11. p. 180. — * Compt. rend. 1848. T. XXVI. p. 610—611.
- * 28. Observations d'histoire naturelle (sur diverses Tenthredes, sur la *Tipula Thomae*.)
Mém. Acad. sc. Dijon. 1848. p. 195—213.
- * 29. Observations sur des Hyménoptères.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1849. T. 7. Bull. p. 74.
- * 30. Éclaircissemens relatifs à plusieurs passages des Mémoires de Réaumur.
Mém. Acad. sc. Dijon. 1849. p. 81—111.
- * 31. Observations entomologiques. (*Chryside enflammée*; *Simulie vernalis*; *Musca vitripennis*. Sur les nids de plusieurs insectes hyménoptères; sur les galles des rosiers.)
Mém. Acad. sc. Dijon. sér. 2. 1856. T. 5. p. 177—182; 1852. T. 1. p. 85—108.

Vandelli (Domingos).

1. Dicionario dos termos technicos de Historia natural. Coimbra, 1788. 8. pg. 36 et 301. tab. 20. (Lacordaire.)
- * 2. Sobre a ferrugem das Oliveiras.
Mem. econom. Lisboa. 1789. T. 1. p. 8—9.
3. Florae et Faunae Lusitanicae specimen.
Mem. da acad. real de Scienc. de Lisboa. 1797. T. 1. p. 37—79.
(Catalog von 89 Coleopt., 39 Hemipt. et Orthopt., 32 Lepidopt., 8 Neuropt., 26 Hymenopt., 17 Dipt., 17 Apt. — Lacordaire.)

Vanière (Jacques), geb. 1664 in Béziers, gest. 1739 in Toulouse. Jesuit.

- * 1. *Jacobi Vanierii et Societate Jesu praedium rusticum*. Nov. edit. auct. et emendata. Tolosae, Robert, 1730. 12. pg. 320. (liber XIV. Apes.)
Ed. 1. Tolosae, 1706. 12.

(cf. Dizion. ragion. di F. Re. T. 4. p. 174.)

Tolosae, 1727. 12. pg. 46. — Paris, 1707, 1730, 1746, 1756, 1774, 1817. 12.

- * 2. *Apes ad eminentissimum Cardinalem de Fleuri*.

Praedium rusticum. Colon. Thurneisen. 1750. p. 213—272. Lib. XIV.

Vannoni (Bernardo).

1. *La piccola nella grande bigattiera, ossia metodo profilatico per curare le più gravi infermità del baco da seta*. Brescia. Con un'appendice: la bigattiera di pertiche e di tela etc. Milano, Centenari, 1853. 8.

(cf. Cornalia monogr. p. 86.)

Varembey (J.).

- * 1. *La Ruche française avec la manière de s'en servir: ou nouveau Procédé qui réunit les avantages de tous ceux publiés jusqu'à ce jour sur l'éducation des abeilles*. Paris, Michaud, (1811). 8. pg. 175. 1 pl.

Ed. II. augmentée par l'auteur de plusieurs paragraphes, figures et autres additions importante, et d'un Appendice sur la législation concernant les abeilles. Dijon, Douillier, 1843. 8.

(cf. Litt. fr. cont. T. 6. p. 529.)

Varley (Cornelius).

- * 1. *Microscopical Observations on a Malady affecting the Common Housefly*.

Trans. Microscop. Soc. Lond. 1852. T. 3. p. 55—57.

Varney (William). *Lebte als Geisteskranker in einer Anstalt bei Oxford, als er diese Beobachtungen machte*.

- * 1. *Notes on the Habits of various Insects*. (Hymenoptera, Lepidoptera, Diptera.)

Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1853. T. 2. p. 113—119.

Vasalli di Gropello (G. B.)

1. *Nuove osservazioni sul calcino*.

Giorn. agrar. 1851. p. 315. Crepusculo, 1 Giugno. (cf. Cornalia monogr. p. 84.)

Vasco (Giovanni Battista). Abt.

- * 1. *Giornale dell'esperienza fatta per far morire le crisalidi ne bozzoli de bachi da seta, senza farli cuocere nel forno, col vapore della Canfora, o dello Zolfo*.

Opuscoli scelti. 1779. T. 2. p. 225—233.

- * 2. *Lettera sulla seconda raccolta de' bozzoli*.

Opuscoli scelti. 1789. T. 12. p. 70—72.

- * 3. *Observations sur l'insecte qui ronge les cocons des vers a soie*. (Derm. lardarius.)

Mem. Acad. Torin. 1790. T. 4. p. 206—233. 1 pl.

* *Opuscoli scelti*. 1790. T. 13. p. 400—416.

Vascotti (Bartol.).

1. *Codice del Regno dei Bachi da seta*. Venezia, Molinari, 1840. 8.

(cf. Bianconi Repert. T. 4. p. 64.)

Vassalli Eandi (Antoine Marie), geb. 30. Juni 1761 in Turin, gest. 5. Juli 1825 daselbst. Prof. Phys.

- * 1. *Memoria sopra il Cerambice odoroso*.

Opuscoli scelti. 1790. T. 13. p. 81—94.

- * 2. *Sur une maladie particulière qui en Mai 1805 s'est manifestée en Piemont dans les bleds, causée par de très petits insectes*.

Mém. Acad. Torin. 1809. T. 16. p. 76.

- * 3. *Note sur quelques insectes nuisibles aux cotonniers herbacés*.

Mém. Acad. Torin. 1809. T. 16. p. 77.

de Vaucanson (Jacques), geb. 24. Januar 1709 in Grenoble, gest. 21. Novbr. 1782.

1. *Construction d'un nouveau four à filer la soie des Cocons*.

Hist. de l'Acad. R. des Sc. Paris. 1749. p. 142—154. (Lacordaire.)

2. *Mémoire sur la filature des soies où l'on donne les plans et la description des fourneaux avec la forme que doit avoir le batiment du tirage*.

Hist. de l'Acad. R. des Sc. Paris. 1773. p. 445—460. tab. 3. (Lacordaire.)

Vaudoner.

- * 1. *Observations sur la léthargie périodique des chenilles des papillons Euphrosina et Dia*.

Ann. Soc. Linn. Paris. 1827. Septbr. T. 6. p. 374—378.

Vauquelin (Nicolas Louis), geb. 1763 in St. André d'Herbelot in der Normandie, gest. 14. November 1830 daselbst. Chemiker.

1. *Observations chimiques et physiologiques sur la respiration des insectes et des vers.*

Ann. de Chimie. T. 12. p. 273—291. — * Bull. Soc. philom. 1791. T. 1. p. 23—24.

* 2. *Analyse du propolis ou mastic des abeilles.*

Bull. Soc. philom. (1803) an XI. T. 3. p. 177—178. No. 71.

* Wiedem. Archiv. 1804. T. IV. P. 1. p. 138.

Vauthier (C.).

1. *Figures et synonymie des Lépidoptères nocturnes de France.* Paris, 1822.

8. 3 livr. à 3 pl. col.

* Bull. Soc. philom. 1822. p. 48.

Vautrin de Lamotte.

1. *Réflexions pratiques pour arriver à la destruction de la Pyrale.* Epernay,

Noël, 1858. 8. pg. 15.

Vecchietti (Nicolo).

1. *Il baco da seta.* Milano, tip. dei Class. ital., 1846. 16.

(cf. Cornalia monogr. p. 78.)

Velsch (Georg Hieronymus), geb. 1624, gest. 1677. Arzt.

1. *Dentes Gryllorum et aliorum Insectorum.*

Scaligeri Observ. hecat. I. Observ. 87. p. 90. (cf. Boehmer II, 2. p. 212.)

2. *De talpa Ferranti Imperati seu vermis cucurbitarii anatome.* fig.

Scaligeri Observ. hecat. I. Observ. 26. p. 39. (cf. Boehmer II, 2. p. 214.)

3. *Gallae silviae halebensis.* fig. (Cynips.)

Scaligeri Observ. hecat. I. Observ. 99. p. 126. (cf. Boehmer II, 2. p. 276.)

4. *De punctura Vespaee.*

Ephem. Acad. Nat. Curios. 1677. Dec. I. Ann. VIII. Observ. 35. p. 65.

(cf. Boehmer II, 2. p. 279.)

5. *De Tithymalocampis Clagenfurtensibus.* (Chelonia.)

Ephem. Acad. Nat. Curios. 1677. Dec. I. Ann. VIII. Observ. 45. p. 73—74.

von Veltheim (August Ferdinand Graf), geb. 2. October 1801. Braunschweigischer Berghauptmann.

1. *Von den Gold grabenden Ameisen und Greiffen der Alten.* Helmstädt, 1799.

8. pg. 32.

(cf. Bibl. Banks. V. p. 17.)

Reimpr. in *Sammlung einiger Aufsätze historischen, antiquarischen, mineralogischen und ähnlichen Inhalts. Thl. II. p. 263 sqq. Helmstädt, Fleckstein, 1800. 8. 2 vol.

Venema (G. A.).

* 1. *Dieren, die voor den landbouw schadelijk zijn.* 1. de ritnaald, Elat. segetis;

2. de hamel, Tipul. oleracea; 3. de aardvlooy, Haltica oleracea.

aus De Boeren-Goudmijn 1856. 8. No. 10. pg. 5; No. 11. pg. 6; No. 12. pg. 5.

Ventris (E.), in Cambridge.

* 1. *The Polyommatus Argiolus is double-brooded.*

Magaz. of N. H. ser. 1. 1832. T. 5. p. 205.

Venturi (Alberto).

1. *De mellis origine et usu. Venetiis, 1763.* 8.

Deutsche Uebers. Von dem Ursprung und Nutzen des Honigs. Coelln, 1765.

Aus dem Latein. übers. u. mit einigen Anmerkungen begleitet von einem Verehrer der Oberlaus. Bienengesellschaft.

Abhandl. Oberlaus. Bienengesellsch. 1767. p. 159.

Haller. B. A. T. 2. p. 593. (Lacordaire.)

Venturi (Carlo Antonio).

1. *Sullo Sviluppo della Botrytis Bassiana, e d'altri Miceti Memoria.*

Commentar. dell' Ateneo di Brescia 1848—1850. p. 126.

* Rel. Bianconi Repert. T. 1. p. 53—54.

Venus (C. E.), in Dresden.

* 1. *Zur Aufklärung des Putzeysschen chemischen Problems und über die möglichen Ursachen der gefährlichen Wirkungen der Haare der Lipariden-Raupen.*

Stett. Ent. Zeit. 1859. T. 20. p. 280—283.

* 2. *Ueber entomologische Reisen in den Alpen.*

Herrich-Schaeffer Correspondenzbl. 1860. T. 1. p. 81—85.

Verardi, (ist Pseudonym für Boitard, nach Querard. T. 2. p. 389.)

1. *Manuel du destructeur des animaux nuisibles, ou l'art de détruire tous les animaux nuisibles au jardinage à l'économie domestique à la conservation des chasses, des étangs etc.* Paris, 1827. 18. fig. (Lacordaire.)

Ed. 2. Paris, 1834. 12.

Verdat (G. J.). Médecin à Delemont.

- *1. Mémoire pour servir à l'histoire des Simulies genre d'insectes de l'ordre des Diptères, famille des Tipulaires; lu à la réunion de la Société helvétique des Sciences naturelles à Bâle le 25. Juillet 1821.

Naturwiss. Anzeig. d. allg. schweiz. Gesellsch. 1822, Jahrg. 5, No. 9, p. 65—70, tab. 1.
* Thon Archiv. 1830, II, 2, p. 66—69, fig. — * Féruss. Bullet. 1824, T. 1, p. 295—296.

Verdier (Emile).

1. Les graines de vers à soie pouvant être conservées jusqu'en Septembre, on peut 1. faire trois éducations; 2. avoir une récolte d'alcool en cueillant les mures. Montpellier, Virenque, 1855. 12. pg. 24.

du Vergé. Arzt in Tours.

1. Précis sur l'éducation des vers à soie, fig. Tours, Lambert, 1763. 8.
Rel. Journ. des Scav. 1764, p. 121. — Biblioth. des Scav. 1763, T. 20, p. 29.
(cf. Boehmer II, 2, p. 261.)

Verhuell (Q. M. R.).

- *1. Waarnemingen omtrent het langdurig overblijven van prikkelbaarheid in de voortplantingsdeelen eener Bombyx chrysothorax.

Van der Hoev. Tijdschr. 1834, T. 1, p. 97—100. — * Isis. 1840, IV, p. 313.

- *2. Beschrijving der zonderlinge achterpoten van Geometra scutellaria.

Van der Hoev. Tijdschr. 1835, T. 2, p. 252—253, tab. 1. — * Isis. 1840, IV, p. 353.

- *3. De Rups van den Bombyx-Atlas.

Van der Hoev. Tijdschr. 1836, T. 3, p. 29—30, tab. 1. — * Isis. 1840, IV, p. 365.

- *4. Verscheidenheden van Pieris Napi en Pieris Rapae beschreven en afgebeeld, fig. col.

Van der Hoev. Tijdschr. 1839, T. 6, p. 204—206. — * Isis. 1840, IV, p. 399.

5. Handboek voor liefhebbers en verzamelaars van Vlinders. Rotterdam, Wilt et Zonen, 1842. 8.

- *6. Sur les métamorphoses du Mormolyce phyllodes, fig.

Ann. sc. nat. sér. 3, 1847, T. 7, p. 342—347.

* Froriep Notiz. 1847, T. 4, p. 166—168.

- *7. Mededeeling der metamorphose van eene in Guyana voorkomende vliegsoort, (Calliphora) fig.

Tijdschr. voor de wis- en natuurk. Wetensch. 1850, T. 3, p. 273—275, fig.

- *8. Eigenschappen van twee exotische Lepidoptera.

Mém. Soc. Entom. Pays-Bas. 1857, T. 1, p. 131—132.

- *9. Over de rups van Papilio Machaon, fig.

Tijdschr. nederl. Entom. Vereen. 1859, T. 2, p. 129—130.

- *10. Aanteekening omtrent het leven de wetenschappelijke werkzaamheden.

Tijdschr. nederl. Entom. Vereen. 1861, T. 4, p. 55—64.

Verloren (Margareta Cornelius), geb. 1816. Dr. en sciences à Utrecht.

- *1. Catalogus insectorum Lepidopterorum, quae in opere Crameri delineata sunt. Traject. ad Rhen., Altheer, 1837. 8. pg. 280.

- *2. Bijdrage over de schadelijke Rupsen der Dennenbosschen in het bijzonder over de Noctua piniperda.

Algem. Konst- en Letterbode, Januar 1845, 4. pg. 26.

- *3. Mémoire (couronné) en réponse à la question suivante: Eclaircir par des observations nouvelles le phénomène de la circulation dans les insectes, en recherchant si on peut la reconnaître dans les larves des différents ordres de ces animaux.

Mém. Acad. Roy. Belg. 1847, T. 19, pg. 93, tab. 7.

- *4. Waarnemingen over de buitengewone Vermenigvuldiging van Noctua piniperda en Hylesinus piniperda, in de Dennenbosschen te Zeist

Algem. Konst- en Letterbode, 1846, No. 13 en 15, pg. 9; * 1847, No. 9, pg. 8.

Reimpr. * Handel. Nederl. Entom. Vereen. 1854, p. 1; p. 6.

- *5. Von den Ernährungsfunctien der Insecten.

Moleschott, Holländ. Beitr. Utrecht, 1847, 8. T. 1, Heft 2, p. 248—252; * Heft 3, p. 302—359, fig.

- *6. Ueber periodische Verschiedenheiten in der Entwicklung der Insecten. (Sph. ligustri.)

Handel. Nederl. Entom. Vereen. 1854, p. 15—26.

Algem. Konst- en Letterbode, 1830, No. 48—51.

- *7. Over de levenswijze van Acanthia lectularia en Cimex (Reduvius) personatus.

Aanteek. Utrecht, Genootsch. v. Natuur, etc. 1833—1854, p. 90—99.

- *8. Untersuchungen über die Todtenuhr Atropis pulsatorius.

Handel. Nederl. Entom. Vereen. 1854, p. 64—66.

- *9. Quelques observations sur le Papilio Machaon.

Tijdschr. Nederl. Entom. Vereen. 1858, T. 2, p. 90—108.

(Verloren, Margaretus Cornelius.)

* 10. On the Effect of Temperature and Periodicity on the Development of certain Lepidoptera.

Report 13 Brit. Assoc. Oxford. 1861. p. 123.

* 11. Over bijenteelt; Mededeelingen over Engeland.

Tijdschr. Nederl. Entom. Vereen. 1861. T. 4. p. 30—34; p. 34—39.

Verny, Apotheker in Montpellier.

* 1. An account of the Use of the Grain of Kermes for coloration.

Philos. Transact. 1666. T. 1. No. 20. p. 362—363.

* Badd. 1738. T. 1. p. 67. — Leske Uebers. T. 1. p. 90.

Recens. Crells chem. Archiv. T. 1. p. 9.

Verri (Carlo).

1. Del modo di propagare, allevare e regolare i Gelsi. Milano, Pirotta etc., 1801. 8.

(cf. Dizion. ragion. di F. Re. T. 4. p. 183.)

Deutsche Uebers. Ulm, Ebner, 1830. 8.

(cf. Engelmann Bibl. Occ. p. 10.)

Violet-Martignat.

1. La ruche conservatrice, ou réforme et perfectionnement de la culture des abeilles en Bresse. Bourg, Impr. de Milliet-Bottier, 1849. 12. pg. 24.

(cf. Carus. p. 667.)

Vibert, Cultivateur des Roses à Chennevières sur Marne.

1. Du ver blanc; exposé de ses ravages et de la nécessité de le détruire avec une notice sur le charançon gris et celui de la livèche. Paris, 1827. 8. pg. 101.

Querard T. 10. p. 138 hat: pg. 56.

2. Du ver blanc et des moyens de le détruire.

Journ. d'agricult. pratiq. 1837. 4. pg. 8.

* Rel. Ann. Soc. Ent. Fr. 1836. T. 5. p. 46.

Vicat (Philip Rudolph), geb. 1720 in Payerne, gest. 1783 in Lausanne.

* 1. Supplément au dictionnaire raisonné universel d'histoire naturelle de Valmont de Bomare; contenant des tables alphabétiques et systématiques pour tous les objets d'histoire naturelle, de physique et des arts, pour la médecine etc., des articles retouchés, ou nouveaux etc. Lausanne, Société typ., 1778. 8.

Vicat, Madame, geb. Curtas.

1. Observations sur les abeilles.

Mém. soc. écon. Berne. 1764. P. 1. p. 93. — Deutsche Edit. ibid. 1764. Stück 1. p. 79. (Lacordaire.)

2. Observations sur les mauvais effets du miel grené et sur les fausses teignes.

Mém. soc. écon. Berne. 1764. P. 4. p. 109. — Deutsche Edit. ibid. 1764. Stück 4. p. 99. (Lacordaire.)

* 3. Expériences sur un nouveau moyen de multiplier les abeilles.

Mém. soc. écon. Berne. 1769. P. 2. p. 81—94. — Deutsche Edit. ibid. 1769. Stück 2. p. 93.

Vida (Marcus Hieronymus), geb. 1490 in Cremona, gest. 1566 in Alba. Bischof.

* 1. De Bombycum cura et usu. Libri II. (Poema.) Roma, 1527. 4.

(Cornalia monogr. p. 55 und Dizion. ragion. di F. Re. T. 4. p. 187.)

Brunet T. 4. p. 608 hat als Ed. I.: s. a. 4.

* Lugduni, Gryphius, 1536. 8. pg. 155. (Bomb. p. 67—98.)

Basileae, R. Winter, 1537. 8. — Romae, 1537. 4.

Antwerpen, 1585. 12. — Cremona, 1560. 8.

In ejus operibus. Lugduni, Gryphius, 1548. 8.

Antwerpen, Plantin, 1567. 8. — Cremona, 1592. 8.

(cf. Nodier Bibl. p. 42.)

Oxonii, 1701. 8.; * ed. Th. Tristram. Oxonii, 1723. 8. pg. 116. — Patavii, 1731. 4.

Ital. Uebers.: von Marco Sandi. Venezia, 1816; von Benedetto Del Bene. Verona, 1817.

Franz. Uebers.: von M. Crignon. 1786. 12.; von Levée. 1809. 8.; von Silorate Forti. 1829. 8. pg. 70; von Matthieu Bonafous. Paris, 1840. 8. 1 pl.

Auch in Dornauvii Amphitheatr. T. 1.

Vieweg (Carl Friedrich).

* 1. Tabellarisches Verzeichniss der in der Churmark Brandenburg einheimischen Schmetterlinge. Berlin, Vieweg, 1789—1790. 4. Heft 1. pg. 8 et 70. tab. 1 col. — Heft 2. pg. 98. tab. 3 col.

(Der Name des Verfassers fehlt auf dem Titel von Heft 1.)

Vigelius (Ludwig Christian), geb. 15. Februar 1797, gest. 15. April 1857 in Wiesbaden. * Nekrolog: Jahrb. Verein Naturk. Nassau. 1857. X. p. 424.

- * 1. Verzeichniß der in der Umgegend von Wiesbaden vorkommenden Schmetterlinge.

Jahrb. d. Vereins f. Naturk. im Herzogth. Nassau. 1850. Heft 6. p. 43—115.

* Nachträge.

ibid. 1855. Heft 10. p. 87—126.

Erste Fortsetzung der Nachträge.

ibid. p. 356—360.

de Aqueta y Vigil (Antonio), oder de Elgueta y Vigil.

1. Cartilla de la Agricultura de Moreras y arte para la cria de la seda. Madrid, 1761. 4.

cf. Haller B. A. T. 2. p. 706. (Lacordaire.)

Vigors (Nic. Aylward), gest. October 1840. Ornitholog, Mitdirector am britischen Museum.

- * 1. Redaction des Zoological Journal. London, 1825—1834. 8. 5 vol.

- * 2. Descriptions of some rare, interesting, or hitherto uncharacterised subjects of zoology. (Coleoptera.) figures by Ch. Sowerby.

Zoolog. Journ. 1825. T. 1. p. 409—418; p. 526—542; tab. 1 col.; 1826. T. 2. p. 234—242; p. 510—516. tab. 1 col.

* Isis. 1830. X. p. 1066—1067. — * Féruß. Bull. 1826. T. 7. p. 393—395.

Villa (Antonio), in Mailand.

- * 1. Coleoptera Europae dupleta in collectione Villae. (mit Giovanni Baptista Villa.) Mediolani, 1833. 8. pg. 36.

- * 2. Supplementum Coleopterorum Europae dupletorum Catalogo. Mediolani, 1835. 8. p. 37—50. (Descr. nov. spec.)

- * 3. Alterum supplementum Coleopterorum Europae, sive additio ad catalogum et supplementum I dupletorum collectionis Villae, continens species alias, nunc pro mutua commutatione adhuc offerendas, nec non aliquarum specierum emendationes et synonymia quae in catalogo 1833 et supplemento anni 1835 oblatae fuerint. Mediolani, 1838. 8. p. 51—66.

Revue Zool. 1839. T. 2. p. 149.

4. De Coleopteris novis ac rarioribus minusve cognitiss. Provinciae Novarni. (vor 1838?)

- * 5. Notice sur le *Cryptocephalus Loreyi*.

Ann. Soc. Ent. Fr. 1838. T. 7. Bull. p. 33—35.

- * 6. Note su alcuni Insetti osservati nel periodo dell' Eclisse del 8. Luglio 1842. Milano, 1842. 12. pg. 4. — Auch * Milano, 1842. 12. pg. 12.

* Revue Zool. 1843. T. 6. p. 50—52. — * Isis. 1844. IV. p. 307.

7. Notizie naturali civili sulla Lombardia. (mit G. Villa.) Milano. 8. pg. 492. tab. 4.

Isis. 1845. IV. p. 470.

- * 8. Catalogo dei Coleopteri della Lombardia. (mit Giovanni B. Villa.) Milano, 1844. 8. pg. 77.

- * 9. Degli Insetti Carnivori adoperati a distruggere le specie dannose all' Agricoltura. Milano, 1845. 8. pg. 35. tab. 1.

Spettatore III. No. 19. — * Isis. 1847. IX. p. 697.

10. Notizie intorno agli insetti dannosi. I. Le Locuste o Cavalette. Milano, 1845. 8. Extr. Spettatore industriale. (cf. Carus. p. 499.)

* Uebers. v. A. Senoner in Hammerschm. Allgem. Oesterr. Zeit. f. Landw. 1847. T. 1. p. 17—19.

- * 11. Rivista analitica delle obiezioni pubblicate dai Signori Bassi e Bellani sulle memorie intorno gli insetti carnivori e le locuste. Milano, Valentini, 1846. 8. pg. 25.

Spettatore III. No. 27.

- * 12. Comparsa periodica delle efimere nella Brianza. Milano, 1847. 8. pg. 6. (dall' Economista Novbr. 1847.)

- * 13. Osservazioni Entomologiche durante l'Eclisse de 9. Octbr. 1847. Milano, Redaelli, 1848. 8. pg. 8.

Extr. dal Diario ed Atti No. 2 dell' Anno 1848 dell' Accad. Fisic. Medic. Statist. di Milano.

- * 14. Le Cavalette o Locuste.

Milano. Giorn. Fotografo. 1856. Ann. 4. No. 3. pg. 4. tab. 1.

- * 15. Le Cetonie.

Milano. Giorn. Fotografo. 1856. Ann. 4. No. 10. p. 1. tab. 1.

- * 16. Le Farfalle.

Milano. Giorn. Fotografo. 1856. Ann. 4. No. 30. p. 1. tab. 2.

No. 14—16 extr. Giorn. dell' Ing. Arch. ed Agron.

(Villa, Antonio.)

- * 17. **Necessità dei Boschi nella Lombardia, comme prodotto di combustibile e di legname, e come ripario a disastri meteorici modo di rimettere i medesimi di conservarli e di difenderli dai guasti, massime degli Insetti.** Milano, Salvi, 1856. 4. pg. 38.
 Extr. Giorn. dell' Ing. Arch. ed Agron. Ann. 3. No. 7. 8.
- * 18. **Intorno all' Opera del Prof. E. Cornalia del Bombice del Gelso.**
 (Schrift. Pöpstl. Acad. Mailand. 1857. pg. 4.)
 Extr. del Giorn. dell' Ing. Arch. ed Agron. Ann. 5.
- 19. **Ein neuer Adelops von Leprieur am Comer See entdeckt.**
 Atti Soc. geolog. di Milano. 1859. p. 345.
 (Berl. Ent. Zeitschr. 1860. T. 4. p. XXXII.)
- 20. **Sui curculioniti dell' agro pavese enumerato del Dott. Prado.**
 Atti Soc. Ital. Sc. nat. Milano. 1860. T. 2. p. 27.

Foulques de Villaret.

- * 1. **Mémoire sur quatre nouvelles espèces de Tenthredines.** fig.
 Ann. Soc. Ent. Fr. 1832. T. 1. p. 303—308.
- * 2. **Description d'une nouvelle espèce du genre Lampyris.** fig.
 Ann. Soc. Ent. Fr. 1833. T. 2. p. 352—356.

Villermont.

- * 1. **An account of a strange sort of Bees in the West-Indies.**
 Philos. Transact. 1685. T. 15. No. 172. p. 1030—1031. fig.
 * Badd. 1739. II. p. 338—339. fig. — Leske Uebers. T. I. P. 1. p. 95. fig.

de Villers (Charles Joseph), geb. 24. Juli 1724 in Rennes, gest. 3. Januar 1810 in Lyon. * Nekrolog von Mulsant Ann. Soc. d'Agric. Lyon. T. 3. p. 243.

- * 1. **Caroli Linnaei entomologia, faunae suevicæ descriptionibus aucta; D. D. Scopoli, Geoffroy, De Geer, Fabricii, Schrank etc. speciebus vel in systemate non enumeratis, vel nuperrime detectis, vel speciebus Galliae australis locupletata, generum specierumque rariorum iconibus ornata, curante et augente Carolo de Villers.** Lugduni, Piestre et Delamolliere, 1789. 8.
 T. I. pg. 24 et 765. tab. 3; T. II. pg. 16 et 656. tab. 3; T. III. pg. 656. tab. 4; T. IV. pg. 213 et 556. tab. 1.
- * 2. **Prospectus d'une histoire générale des Insectes de France, décrits et classés selon la méthode de Linnaeus.** Lyon, 1780. 8.
 Opusculi sceltii. 1780. p. 38.
 (Das beabsichtigte Werk ist nicht erschienen.)

de Villiers (Adrien Prudent), in Lyon.

- * 1. **Notice sur trois Lépidoptères inédits ou peu connus de la France méridionale.**
 Mém. Soc. Linn. Paris. 1827. T. 5. p. 471—485. tab. 1. — Separat. Paris, Decourchant, 1827. 8. pg. 16. pl. 1.
 * Féruss. Bullet. 1827. T. 14. p. 294—295.
- * 2. **Notice sur deux Lépidoptères inédits. (Glyphiptera Cotini; Tortrix Cotini.)**
 Ann. Soc. d'Agric. Lyon. 1841. T. 4. p. 462—466. tab. 1.

de Villiers (Alexandre).

- 1. **Nouveau manuel complet de la Soierie, contenant l'art d'élever les vers à soie et de cultiver le mûrier, et le commerce des soieries.** Paris, Bouche-Huzard, 1839. 18. 2 vol. et atlas in 8.
 (cf. Carus. p. 599.)

de Villiers (François), geb. 1790 in Montpellier, gest. 6. Juli 1847 in Chartres. Capitaine d'Infanterie à Chartres. Nekrolog von Guenée. Ann. Soc. Ent. Fr. 1847. T. 5. p. 619.

- * 1. **Rectification de la Description du Bombyx Milhauseri dans l'ouvrage de feu Godart sur les Lépidoptères de France.**
 Mém. Soc. Linn. Paris. 1827. T. 5. p. 493—494. fig.
- * 2. **Observations sur le Bombyx pityocampa de Godart. (Gastropacha Ochsenh.)**
 Ann. sc. nat. 1832. T. 27. p. 111—112. — * Ann. Soc. Ent. Fr. 1832. T. 1. p. 201—203.
 * Isis. 1835. VII. p. 619; 1842. II. p. 130.
- * 3. **Observations sur l'Écaille pudique de Godart. (Euprepia Ochsenh.)**
 Ann. Soc. Ent. Fr. 1832. T. 1. p. 203—204. — * Isis. 1842. II. p. 131.
- * 4. **Notice sur un Accouplement de deux Zygènes d'espèces différentes.**
 Ann. Soc. Ent. Fr. 1832. T. 1. p. 421—422.
- * 5. **Lettre relative aux moeurs de la Cicindela germanica.**
 Silberm. Revue entom. 1834. T. 2. p. 281—283.
- * 6. **Tableaux synoptiques des Lépidoptères d'Europe, contenant la description etc.** Paris, 1834. 4. fig. (v. Guenée No. 3.)

* 7. Sur les moyens de conserver les Lépidoptères dans les collections.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1838. T. 7. Bull. p. 50—51.

* 8. Détails sur les premiers états du *Lucanus cervus*; observations sur les mœurs de certains Lépidoptères. (Nocturn.)
Ann. Soc. Ent. Fr. 1842. T. 11. Bull. p. 11—12.

de Vincenti.

1. *Giornale di osservazioni dell' educazione del baco da seta.* Napoli, 1845.
(cf. *Cornalia monogr.* p. 77.)

Vincenti (Giulio).

1. *Metodo sicuro d'innestare i Gelsi o Mori.* Venezia, Perlini, 1792. 4.
Nuov. Giorn. d'Italia. T. 4.
(cf. *Dizion. ragion. di F. Re.* T. 4. p. 193.)

de Morel-Vindé (Viconte Charles Gilbert), geb. 20. Januar 1759 in Paris. Agronom.

* 1. Extrait d'une lettre à M. Fremy sur le procédé employé à la Celle-Saint-Cloud pour protéger contre l'attaque du ver blanc, quelques planches de son potager, ou sont placées les plantes qu'il préfère. (Paris, Huzard, 1838.) 8. pg. 4.

Vinen (Edward Hart).

* 1. On the quantity of Tannin in the galls of *Cynips quercus-petiolii*.
Journ. Proc. Linn. Soc. Lond. 1856. T. 1. p. 72—73.

* Gerstaecker Bericht. 1857. p. 185.

2. Description of a curious form of Dipterous Larva. fig.

Proc. Linn. Soc. Lond. 1861. T. 6. No. 21. 22.

Virey (Julien Joseph), geb. in Hortes, Haute-Marne.

1. Histoire naturelle des Galles des Végétaux et des Insectes qui les produisent.
Journ. de Pharmac. Avril 1810. (1820?) 8. pg. 8.

2. Histoire naturelle de la Lacque, avec des nouvelles Observations sur les Insectes qui la produisent. fig.

Diet. Sc. Méd. Article Cochenille. T. 10. p. 193.

Journ. de Pharmac. Avril 1810.

3. Observations sur une Cochenille qui fait périr les Rosiers.

Journ. Diet. Sc. Méd.

4. Sur les Insectes qui produisent la substance appelée par les Chinois Cire d'arbre.

Compt. rend. T. X. p. 666. (cf. Agassiz. IV. p. 497.)

5. De l'Entomophagie.

Journ. Diet. Sc. Méd. T. 15.

6. Pucérons des Thérébinthes.

Journ. Diet. Sc. Méd. T. 9. p. 307.

Publius Virgilius Maro, geb. 15. Oct. 70 v. Chr. in Mantua, gest. 22. Septbr. 19 v. Chr. in Brundisium.

1. *Georgicon. Asili sive Oestri III v. 146; Apes. IV; Culex.*

Virginio (Betta), Betta (Virginus), aus Tirol.

* 1. De quibusdam Coleopteris agri Ticinensis. Dissert. inaug. Ticini, 1847. 8. pg. 35.

Virginio (Vincenzo).

* 1. Per preservar in qualunque estensione con tenuissima spesa li fiori, frutti, ed erba dal danno che recan le brine e per evitare in qualunque estensione senza spesa la nebbia detta volgarmente manna e gl' insetti divoratori delle biade osservazioni. Torino, 1796. 8. pg. 23.

Virlet d'Aoust.

* 1. On some Eggs of Insects employed as Human Food, and giving rise to the formation of Oolites in Lacustrinae Limestones in Mexico.

Ann. and Mag. Nat. Hist. ser. 3. 1858. T. 1. p. 79—80.

Aus Compt. rend. 1857. 23. Novbr. p. 865. (cf. Guérin No. 281.)

Vittadini (Carlo). Dr.

* 1. Risultato di alcuni esperimenti istituiti sul baco da seta, e sopra altri insetti allo scopo di chiarire la vera natura del calcino.

Giorn. Istit. Lombardo. 1850. T. 2. p. 305—313.

* *Rel. Bianconi Repert.* 1854. T. 2. p. 13—14.

* 2. Della natura del Calcino, o mal del segno.

Giorn. Istit. Lombardo. 1852. T. 3. p. 143—208. tab. 2.

Separat. Milano, Bernardoni, 1852.

* *Extr. Bianconi Repert.* 1854. T. 2. p. 105—107.

* 3. Dei mezzi di prevenire il calcino o male del segno nei bachi da seta.

Mem. Istit. Lombardo. 1854. T. 4. p. 241—288. tab. 1.

* *Reimpr. Giorn. Istit. Lombardo.* 1852. T. 4. p. 331—378. tab. 1.

Vitzthum (Anton). Schullehrer.

1. Handgriffe und Erfahrungen im Gebiete der praktischen Bienezucht. Ein Beitrag zur Beförderung und bessern Emporbringen der Bienezucht in Bayern. mit 22 lithogr. Abbild. München, (Landshut, Thomann), 1830. 8. Ed. II. München, 1834. 8. fig. 22.
2. Monatsschrift über die Bienezucht. München, 1834. 8.
(Ob dasselbe mit No. 3?)
3. Monatsblatt für die gesammte Bienezucht. Herausgegeben in Verbindung mit mehreren Bienenfreunden vom Schullehrer Ant. Vitzthum. 1. Jahrg. 1838. Juli. Hin und wieder mit anschaulichen Abbildungen geschmückt. Landshut, Palm, 1839. 4. 12 Nummern (à 1—1½ Bogen). — Jahrg. 2—6. 1839—1843.
(cf. Engelmann Bibl. Oec. p. 218.)

Viviani (Domenico).

1. Del Bisso degli antichi. 8. (Lacordaire.)

Voet (Johann Eusebius), gest. 1778. Med. Dr.

- * 1. Catalogus Systematicus Coleopterorum. — Catalogue Systématique des Coléoptères. — Systematische Naamlyst van dat geslacht van Insecten dat men Torren noemt. à la Haye, Bakhuyzen, s. a. Text lateinisch, französisch, holländisch separat gedruckt.

T. I. Latein. Uebers. T. 1. p. 1—74 (eigentlich p. 1—104, da auf Bogen N die Zahlen verdruckt sind und hinter p. 96 die p. 67—74 folgt.)

Franz. Uebers. p. 1—114.

Holländ. p. 1—111. Widmung u. Vorber. holländ. pg. 4. tab. 55 col. (gestochen von Kilemann, Roesel, Lotter, Veelward.)

Der Theil wurde nach dem Vorbericht 1769 (nach Beckmann 1766) begonnen und 1804 beendet.

* Es existiren auch Exemplare mit der Zahl 1806 auf dem Titel.

T. II. Derselbe Titel. à la Haye, Bakhuyzen, 1806.

Latein. Uebers. p. 1—82.

Französ. Uebers. p. 1—85.

Holländ. p. 1—87. nebst Register pg. 20 in drei Sprachen dreispaltig gedr. tab. 50 col. (gestochen von Trautner, Bischoff, Eisenmann, Lotter).

Der Theil wurde mit dem ersten zugleich begonnen.

Ueber Voets Werk vergl. * Hagen Stett. Ent. Zeit. 1857. T. 18. p. 405—409.

* Beckmann Phys. Oek. Bibl. VII. p. 104. — * Füessly Magaz. Entom. 1778. T. I. p. 1. Leske Anfangsgr. I. p. 412. — Comment. Lips. XXIV. p. 274.

Jena gel. Zeit. 1765. No. 37 u. 1777. p. 745. — Gaz. litt. de l'Europe 1767. Avril. p. 417. Da ein Theil dieser Recensionen vor 1769 fällt, ist wahrscheinlich Beckmanns Angabe über den Beginn des Werkes um 1766 richtig, und die Zahl 1769 in Bakhuyzens Vorrede ein Druckfehler. Die Tafel 23 war schon früher als Probebogen versendet.

Bis zu Voets Tode war erschienen nach Cobres I. p. 390:

T. I. Bogen A—L in allen drei Sprachen u. tab. 48.

T. II. Bogen A—C in allen drei Sprachen u. tab. 24.

Alles übrige ist nach Voets Papieren von Bakhuyzen geliefert.

Dies ist was Engelmann und Percheron die erste Ausgabe nennen; es existirt aber in der That nur eine Ausgabe, da später neue Titel bei Beendigung des Werkes geliefert sind. Deutsche Uebers. von Panzer. (cf. Panzer No. 10.)

2. De familia Eriscunda lib. Basileae, 1760. 8.

(cf. Engelmann. p. 515.)

Von Voets Vater Karel Borchart Voet, geb. 1670 in Zwolle, gest. nach 1735, ist ein Manuscript im Besitze des Hrn. Snellen van Vollenhoven in Leiden:

- * 3. Nederlandsche Insekten naar 't Leven naauwkeurig geteckend met derzelver natuurlijke Couleuren en de Beschrijvingen. fol. tab. 108 col.

Der saubere Band enthält Voets Portrait, Titel, Beschreibungen der Metamorphose vorzüglich von Schmetterlingen.

cf. Handel. nederl. entom. Vereen. 1854. p. 5.

Vogel (Christ. Friedrich).

- * 1. Schmetterlings-Cabinet für Kinder, oder kurze Beschreibung der europäischen Schmetterlinge. Nebst einer Anweisung solche zu fangen, aufzubewahren und aus Raupen zu ziehen. (gezeichnet, gestochen u. beschrieben von C. F. Vogel.) Leipzig, Hunger, (1821) 1823—1828. 8. 10 Hefte mit Register. tab. 160 col. 1 nigr. Heft 1 ed. 2 auct. et emend.

(Die Kupfer sind später zu Kaysers Deutschlands Schmetterlingen wieder benutzt.)

- * 2. Chronologischer Raupenkalender oder Naturgeschichte der europäischen Raupen. Berlin, Bade, 1835. 8. pg. 149. tab. 41 col. — ibid. 1836. 8. — ibid. 1837. 8. pg. 21 et 149.

* Ed. III. Berlin, Gumprecht, 1845. 8. pg. 148. tab. 41 col.

* Ed. IV. Chronologischer Raupenkalender oder Naturgeschichte aller euro-

päischen Raupen, wie sie der Zeit nach in gewissen Monaten in der Natur zum Vorschein kommen. Nebst einem einleitenden Vorbericht über das Aufsuchen und zweckmässige Erziehen der Raupen etc. Mit 538 nach der Natur richtig gezeichneten u. colorirten Abbildungen auf 41 Kupfertafeln. Berlin, Grobe, 1852. 8. pg. 160. tab. 41 col.

- * 3. Vollständige Anweisung über das Aufsuchen und zweckmässige Erziehen der Raupen, das Ausgraben der Puppen, Einfangen und Aufspannen der Schmetterlinge. Berlin, Bade, 1837. 8. pg. 21.

4. Ein neuentdeckter Schmetterling aus Spanien (*Polyommatus Miegeli*).

Allgem. Deutsche naturhist. Zeitung. 1857. T. 3. p. 201—206. fig.

* Berl. Ent. Zeitschr. 1858. T. 2. p. 100.

(v. E. Vogel cf. Carus, p. 622.)

Vogel (Johann Georg), Rector in Muskau.

1. Anleitung zu einer neuen Entdeckung in Ansehung des Ursprungs der Dronnen, und dass dieselben wahrscheinlicher Weise von Arbeits-Bienen herkommen.

Abhandl. Oberlaus. Bienengesellsch. 1770—1771. p. 30. (cf. Boehmer, II, 2. p. 319.)

- * 2. Von der wilden Bienenzucht und der Oberlausitz. Zeidler-Gesellschaft in Muskau Alterthum, Einrichtung etc.

Gemeinnütz. Arbeit. Oberlaus. Bienengesellsch. 1773. T. 1. p. 175—183.

Vogel (Rudolph August), gest. 5. April 1774.

1. Diss. de insigni venenorum quorundam virtute medica, imprimis de *Cantharidum ad morsum animalium rabidorum praestantia*. Resp. Wichmann. Goettingae, 1762. 4. 5 Bog.

Deutsche Uebers. in Vogel kl. acad. Schrift. Lemgo, Meyer, 1778. 8. No. 5.

(cf. Boehmer, I, 2. p. 193.)

Vogelbacher (Johann Baptist).

1. Anleitung zur nützlichen Bienenzucht, besonders für den Landmann und die Schulen. Kurz aber doch vollständig bearbeitet. Freiburg im Breisgau, Wagner. 16.

Ed. II. *ibid.* 1832. 16.

Ed. III. *ibid.* 1851. 16.

Ed. IV, vermehrt mit der Beschreibung der neuen Dzierzonschen Bienenzuchtmethod. *ibid.* 12.

Vogler (Johann Philipp), geb. 1746 in Darmstadt, gest. 14. April 1816.

1. Versuche mit den Scharlachbeeren in Absicht ihres Nutzens in der Färbekunst. Wetzlar, 1790. 8. pg. 76.

(cf. Bibl. Banks. II, p. 535.)

2. Methode der Leinwand und Baumwolle vermittelst der Cochenille eine schöne rothe Farbe zu geben.

Crelle Chem. Annal. T. 2. p. 497. (cf. Boehmer, II, 2. p. 234.)

Vogt (Carl). Prof. in Genf.

- * 1. Zoologische Briefe: Naturgeschichte der lebenden und untergegangenen Thiere, für Lehrer, höhere Schulen und Gebildete aller Stände. Frankfurt, Literar. Anstalt, 1851—1852. 8. 2 vol. pg. 719 et 640. m. eingedr. Holzschn. (Insecten. Bd. 1. p. 514—703.)

- * 2. Untersuchungen über Thierstaaten. Frankfurt, Litterar. Anstalt, 1851. 8. pg. 16 et 248. tab. 3.

- * 3. Bilder aus dem Thierleben. Frankfurt, Litterar. Anstalt, 1852. 8. pg. 8 et 452. mit 120 eingedr. Holzschn.

Voigt (C. G.). Musterzeichner in Grossschönau (Sachsen).

- * 1. Beiträge zur Lepidopteren-Fauna der Sächsischen Oberlausitz.

Abhandl. d. naturw. Gesellsch. Saxonia. 1853. T. 1. p. 33—41.

Voigt (Friedr. Siegm.). Professor in Jena.

- * 1. Lehrbuch der Zoologie. Stuttgart, Schweizerbart. 8.

Insecten T. IV. 1838. pg. 459; T. V. 1840. pg. 1—412. tab. 2 col. in 4.

(Bildet T. X u. XI der Naturgeschichte der drei Reiche von Bischoff, Blum, Bronn, Leouhard, Leuckart u. Voigt.)

Voigt (Gottfried), geb. 1644, gest. 1682. Rector in Hamburg.

1. Dissertatio de *nivis alba*. (Podura.) Gustrow, 1669. (sect. III. quaest. II.) Rostochii, (1669). 8. p. 91—96.

(cf. Bibl. Banks. V. p. 34.)

Voigt (Johann Christian), geb. 22. November 1725 in Zoppothen, Reuss, gest. 28. Juni 1810 in Schwarzach, Franken.

1. v. P. C. Wagner No. 1.

(Voigt, Johann Christian.)

- * 2. Auszug eines Briefes, die Insecten betreffend, so die Viehseuche mit verursacht.
Fränk. Samml. 1756. T. 2. p. 458—461.
- * 3. Physikalische Bemerkungen über die Bienen und eine ihrer Krankheiten, die Faulbrut. Schwarzburg, 1775. 8. pg. 47.
(Nürnberg cf. Carus. p. 667.) (cf. Bibl. Banks. II. p. 527.)
- 4. Gedanken über die Naturkräfte thierischer Körper in dem Zeugungsgeschäfte besonders der Bienen. Culmbach, 1778. 8.
Rel. Jena gel. Zeit. 1778. p. 692. (cf. Boehmer. II, 1. p. 135.)
- 5. Kurze Geschichte der Drohnenmütter nebst einigen Bemerkungen über die andern Geschlechtsarten der Bienen. Culmbach, 1797. 8. (anonym.)

Voigt (Johann Heinrich), gest. 6. Septbr. 1823. Professor in Jena.

- * 1. Magazin für das Neueste aus der Physik und Naturgeschichte. Gotha, Ettinger, 1781—1799. 8. T. I—XII.
(T. I—III. von Lichtenberg.)
- * 2. Magazin für den neuesten Zustand der Naturkunde mit Rücksicht auf die dazu gehörigen Hilfswissenschaften. Weimar, Ind.-Comptoir, 1798. 8.
(cf. Percheron. II. p. 117.)

Volbeding, Prediger auf dem Schlosse Annaburg.

- * 1. Nachricht von der ehemaligen Bienen Beuthner Innung in Annaburg.
Wittenberg. Wochenbl. 1790. T. 23. p. 105—109; p. 113—115; p. 121—124.
(nebst Zusatz v. Spitzner.)

Volckmann (J. A.), Dr. Med. in Liegnitz.

- * 1. Einige Observations von Erzeugung und Verwandlung der Raupen.
Breslau. Natur- u. Kunstgesch. 1719. Vers. 8. p. 464—467; Vers. 9. p. 351—354. fig.
(Diptera; Cynips.); 1720. Vers. 12. p. 564—571.

Snellen van Vollenhoven (Samuel Constantinus), geb. 18. October 1816 in Rotterdam. Director des entomol. Museums in Leiden.

- * 1. Over de Larve van *Cimbex lucorum*.
Van der Hoev. Tijdschr. 1843. T. 10. p. 97—102. tab. 1. — * Separat. 8. pg. 6. tab. 1 col.
- * 2. De schadelijke Insecten in Tuinen met de Middelen tot derzelve Verdelging. Rotterdam, Kramers, 1843. 8. pg. 122. Index tab. 5 col.
- * 3. Beschrijvingen eeniger Larven van Tenthredinetæ.
Van der Hoev. Tijdschr. 1844. T. 11. p. 157—163. — * Separat. pg. 9.
- * 4. Bijdrage tot de Fauna van Nederland. Naamlijst van de schildvleugelige Insecten. (Coleopt.) Haarlem, Arum, 1848. 4. pg. 5 et 50.
- * 5. De Insecten welke den Landbouwer schaden. Arnhem, Thieme, 1852. 8. pg. 136. fig. (aus Geldersche Maatschappij van Landhouw.)
* Haarlem, Kruseman, 1856. 8. pg. 136. fig. (Titelausgabe.)
- * 6. Nederlandsche Blad en Houtwespen. (Tenthredo; Sirex.)
Herklots Bouwstoffen. 1852. T. 1. P. 2. p. 104—112.
- * 7. Naamlijst van inlandsche Diptera. (mit van der Wulp.)
Herklots Bouwstoffen. 1852. T. 1. P. 2. p. 138—154; p. 189—206; 1856. T. 2. p. 89—117.
- * 8. Nederlandsche Hemiptera. (mit Graaf. No. 1.)
Herklots Bouwstoffen. 1852. T. 1. P. 3. p. 169—186.
- * 9. De zwarte Vliegen onder Rijswijk. Dierk. Verscheidenh.
Herklots Bouwstoffen. 1853. T. 1. P. 3. p. 186—187.
- * 10. Naamlijst van de Nederlandsche schildvleugelige Insecten.
Herklots Bouwstoffen. 1854. T. 2. P. 1. p. 1—70. (Beschreib. neuer Arten p. 70.)
- * 11. Mierengasten.
Jaarb. Kgl. Zool. Genootsch. Amsterdam. 1855. p. 140—148.
- * 12. Description de quelques espèces nouvelles de Coléoptères Lamellicornes.
Mém. d'Entomol. Soc. entom. Pays-Bas. 1857. T. 1. p. 20—27. tab. 1.
- * 13. De inlandsche Bladwespen in hare gedaanteverwisselingen en levenswyze beschreven.
Mém. d'Entomol. Soc. entom. Pays-Bas. 1857. T. 1. p. 133—154; p. 171—194. tab. 1.
* 1859. T. 2. p. 63—78. tab. 1; p. 134—151. tab. 3; 1860. T. 3. p. 99—119. tab. 3;
1861. T. 4. p. 65—87. tab. 4.
Engl. Uebers. von May in Zoologist. 1861. Mai.
- * 14. Notes dipterologiques.
Mém. d'Entomol. Soc. entom. Pays-Bas. 1857. T. 1. p. 88—93.
- * 15. *Phyllodes Verhuellii*, nieuwe Vlindersoort uit Java.
Tijdschr. nederl. entom. Vereen. 1857. T. 1. p. 159—162.
- * 16. Naamlijst van Nederlandsche vliesvleugelige Insecten. (Hymenopt.)
Herklots Bouwstoffen. 1858. T. 2. P. 3. p. 221—283. (Beschr. neuer Arten.)
- * 17. Over de Verdedigingsmiddelen der Bladwespenlarven.
Jaarb. Kgl. Zool. Genootsch. Amsterdam. 1859. p. 125—133. — * Separat. 12. pg. 9.

- * 18. *Phyllodes Eyndhovii*, nieuwe Vlindersoort uit Java.
Tijdschr. nederl. entom. Vereen. 1859. T. 2. p. 86—89.
- * 19. Eenige Aanteekeningen van gemengden inhoud. (Lepidopt.)
Tijdschr. nederl. entom. Vereen. 1859. T. 2. p. 152—158.
- * 20. Naamlijst van Nederlandsche rechtvleugelige Insecten. (Orthopt.)
Herklots Bouwstoffen. 1859. T. 3. p. 34—39.
- * 21. Jets over de Columbatscher Mug. (*Simulium maculatum* Meig.)
Jaarb. Kgl. Zool. Genootsch. Amsterdam. 1860. p. 129—135. — * Separat. 18. pg. 7.
* Uebers. von Dohrn. Stett. Ent. Zeit. 1860. T. 21. p. 306—319.
- * 22. Over eenige nieuwe soorten van Dagvlinders uit Oost-Indie.
Tijdschr. nederl. entom. Vereen. 1860. T. 3. p. 35—45. tab. 4 col.
- * 23. Description du Papilio Trogon; énumération des espèces du genre Papilio du Musée royal.
Tijdschr. nederl. entom. Vereen. 1860. T. 3. p. 67—89. tab. 1 col.
- * 24. Deux Lépidoptères nouveaux décrits.
Tijdschr. nederl. entom. Vereen. 1860. T. 3. p. 125—127.
- * 25. Beschrijving van eenige nieuwe soorten van bladwespen.
Tijdschr. nederl. entom. Vereen. 1860. T. 3. p. 128—130.
- * 26. Naamlijst van Nederlandsche Hemiptera (eerste gedeelte) mit Graaf (No. 14) u. Six (No. 3.)
Tijdschr. nederl. entom. Vereen. 1860. T. 3. p. 166—195.
- * 27. Overzicht der gelede Dieren. Natuurlijke Historie van Nederland. Haarlem, Kruseman, 1861. 8. pg. 558. tab. 35.
(Bildet einen Band jenes Werkes.)
- * 28. Over twee Bladwespen.
Tijdschr. nederl. entom. Vereen. 1861. T. 4. p. 44—46.
- * 29. Beschrijving van eenige nieuwe soorten van Lucanidae.
Tijdschr. nederl. entom. Vereen. 1861. T. 4. p. 101—115. tab. 3.
- * 30. Description de quelques espèces nouvelles de Lépidopteres.
Tijdschr. nederl. entom. Vereen. 1861. T. 4. p. 157—163. tab. 3.
- * 31. Nederlandsche Insecten naar hunne aanmerkelijke Huishouding, verwonderlijke Gedaahteverwisseling en andere wetenswaardige Bijzonderheden beschreven en afgebeeld door Jaan Christian Sepp. 2. Serie. — Auch unter dem Titel:
Beschrijvingen en Afbeeldingen van Nederlandsche Vlinders bijeenge-bragt door S. C. Snellen van Vollenhoven. Amsterdam, J. C. Sepp en Zoon, 1860. 4. pl. col. — je 50 Tafeln mit Text bilden einen Theil — bis September 1861 sind erschienen tab. 12 u. pg. 40.
Von der ersten Serie dieses Werkes (v. Sepp No. 1) ist Deel 7 von Verhandl. 42 an und Deel 8 ganz von Snellen van Vollenhoven.
- * 32. Bij de Afbeelding der Larve en Pop von *Rhyssa persuasoria*.
Tijdschr. nederl. entom. Vereen. 1861. T. 4. p. 176—177. tab. col.
- * 33. Mitredacteur der Tijdschrift voor Entomologie.
- Vollgnad** (Heinrich).
1. *Rariora quaedam naturae sive luxuriantis sive ludentis Exempla.* (darunter Mel. Fullo.)
Ephem. Acad. Nat. Curios. 1665. D. I. A. 6 u. 7. Obs. 239. p. 345—353. tab. 6. (Lacordaire.)
- Vollmar.**
* 1. Ueber *Pulex penetrans* L. u. die Mosquitos in Paraguay, nach J. R. Rengger.
Gistel Faunus. N. Folge. 1837. T. 1, 2. p. 71—77.
* 2. Ueber fossile Entomologie.
Gistel Faunus. 1835. T. 2. p. 56—62.
- Vollmar** (Johann Christoph).
* 1. *Uvae quernae portentum fabulosum.*
Ephem. Acad. Nat. Curios. 1695. Dec. 3. Ann. 2. Append. p. 30. (cf. Joh. Matth. Faber.)
- Vollum** (Edward P.), Dr. Med. in Fort Crook, California.
* 1. Notes on the wingless Grasshopper of Shasta and Fall River Valleys California.
Ann. Report. of the Smithson. Inst. 1861. p. 422—425. fig.
- Volta** (Giovanni Serafino) in Pavia.
* 1. Memoria sulle Farfalle. (Lepidopt. diurna).
Opuscoli scelti. 1782. T. 5. p. 189—218.
* 2. Osservazioni Botanico-zoologiche e agrarie sul Riso sativo e lo Scarabeo Fruticolo. Mantova, Negretti, 1835. 8. pg. 8.
(Ob vom selben Verf.?)
- Voltaire** (François Marie Arouet), geb. 1694, gest. 30. Mai 1778.
* 1. Les singularités de la nature par un Academicien de Londres, etc. Geneve et Bâle, 1769. 12. p. 112.
(Abeilles p. 13—16.)

von Vorster (Karl Freiherr.)

1. Beantwortung der Preissfrage: Welches ist die Natur und Eigenschaft der Rebenstecher, die in dem Frühjahr an den frischen Keimen u. Reben öfters so grossen Schaden thun, von dem Ey an bis zu ihrem Untergange? Wie sieht dies Ungeziefer aus, u. welchen Veränderungen ist es unterworfen? in welchem Boden und in welcher Art von Reben trifft man es am häufigsten an, und wie kann es am besten und leichtesten vertilgt oder die Reben dawider verwahrt werden? (Curculio Bacchus.)

Bemerk. d. Churpfälz. phys. ökon. Gesellschaft. 1770. T. 2. p. 1.

* Separat. Mannheim, Schann, 1771. 8. p. 22—110.

Ich finde auch Mannheim, 1767. 8. angegeben.

de la Voye (Mignot).

1. Sur les vers qui mangent pierres.

Mém. Acad. Sc. Paris. 1666—1699. T. 10. p. 458—464.

* Philos. Transact. 1666. T. 1. No. 18. p. 321—323.

* Badd. 1738. T. 1. p. 61. — Leske Uebers. T. 1. P. 1. p. 113.

Journ. des Sav. ed. latina. p. 469.

Vramant.

1. De la Pyrale de la vigne, de ses causes et des moyens sûrs et faciles de la détruire et de parer aux gelées du printemps sans augmenter les frais de culture. Epernay, Impr. Noël-Boucart, 1860. 8. pag. 8.

Vrolik (Gerardus), geb. 1775, gest. 1859.

- * 1. Aanteekeningen over de uitwendige kenmerken van het sexuel verschil der Veenmollen en over hunne Huishouding. (Grylotalpa.)

Aus Mededeelingen d. K. Akad. v. Wetensch. Afd. Natuurk. 1858. T. 7. p. 42—61. tab. 1.

* Separat. pag. 20. tab. 1.

Wachanru à Marseille.

- * 1. Ecllosion curieuse observée chez une chrysalide de Saturnia Pyri traversée d'une épingle au moins sept mois.

Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1852. T. 10. Bull. p. 41.

2. v. Mulsant No. 16. 40. 44. 55. 131.

Waeser (Joh. Wilh.), Königl. Preuss. Ober-Oeconomie-Inspector.

- * 1. Das Ganze der Bienenzucht oder auf Erfahrung gegründeter Unterricht für Oekonomen, Cameralisten, und Bienenväter, die Bienenzucht auf einen höheren Ertrag als zeither zu bringen. Posen u. Leipzig, Kühn, 1803. 8. pag. 212.

Waga (G.), Professor in Warschau.

- * 1. Notice sur les dégâts occasionnés aux arbres fruitiers par *Polydrusus oblongus*.

Ann. Soc. Ent. Fr. 1839. T. 8. Bull. p. 8.

- * 2. Description d'une nouvelle espèce d'*Ophthalmicus*. (Hemipt.) fig.

Ann. Soc. Ent. Fr. 1839. T. 8. p. 523—525.

- * 3. Note sur les moeurs de *Rhizodes europaeus*.

Ann. Soc. Ent. Fr. 1841. T. 10. Bull. p. 5.

- * 4. Description d'un insecte aptère qui se trouve en quantité aux environs de Varsovie (*Achorutes Bielanensis*). fig.

Ann. Soc. Ent. Fr. 1842. T. 11. p. 264—272.

- * 5. Description d'un insecte Coléoptère indigène de la Chine trouvé dans du Thé de commerce. (*Anisoplia theicola*). fig.

Ann. Soc. Ent. Fr. 1842. T. 11. p. 273—274.

- * 6. *Diraphia novum insectorum genus Liviae proximum*. (Aphid.) fig.

Ann. Soc. Ent. Fr. 1842. T. 11. p. 275—278.

- * 7. *Adapsilia* genre de Diptères appartenant à la soustribu *Dolichocères* de Macquart voisin de *Sepedon* et *Tetanocera*. fig.

Ann. Soc. Ent. Fr. 1842. T. 11. p. 279—282.

- * 8. Sur un Crustacé et plusieurs insectes de divers ordres. (*Anisoplia*, *Livia junctorum* etc.)

Revue Zool. 1842. T. 5. p. 291.

- * 9. *Ophthalmicus* dispar et *Ophthalmicus grylloides* doivent être regardées comme espèces distinctes.

Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1848. T. 6. Bull. p. 6—7.

- * 10. Note sur une immense multiplication du *Chlorops laeta* aux environs de Varsovie.

Revue Zool. 1848. T. 11. p. 49—54.

- * 11. Sur les larves des Lampyrides. (avec fig.)
Motschulsky Etud. Ent. 1856. T. 5. p. 40—41.
- * 12. *Leptinus testaceus* parasite des Musaraignes; note sur les insectes nuisibles de la Pologne.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1857. T. 5. Bull. p. 125—129.
- * 13. Observations sur quelques particularités des mœurs de la petite Blatte des cuisines (*Blatta Germanica*) et sur les effets de la poudre persane comme moyen de destruction de cet insecte.
Revue et Magas. Zool. 1857. T. 9. p. 444—449; p. 505—510.
- * 14. Sur la prétendue pluie des insectes.
Revue et Magas. Zool. 1858. T. 10. p. 261—269.

Wagner (Carl) in Bingen.

- * 1. Noch ein Wort über die Entstehung der Zwetschgentaschen, Narren. (Rhyneh. Bacchus.)
Zeitschrift f. d. landwirthsch. Vereine d. Grossherzogth. Hessen. 1846. No. 11. p. 123—129.
2. v. Bach No. 2.

Wagner (Johann Jacob), geb. 30. April 1641, gest. 14. December 1695. Arzt.

- * 1. *Historia naturalis Helvetiae curiosa in septem sectiones digesta*. Tiguri, Lindinner, 1680. 12. pg. 390.
(Insecta p. 224—241.)
- * 2. De generatione Culicium.
Ephem. Acad. Nat. Curios. 1684. Dec. 2. Ann. 3. Observ. 188. p. 368—370.

Wagner (Peter Christian), geb. 10. August 1703, gest. 8. October 1764. Arzt.

- * 1. Betrachtung der Wirkung der Insekten in Absicht auf das Viehsterben. (mit J. C. Voigt.)
Fränk. Samml. 1756. T. 2. p. 118—124.

Wagner (Rudolph), geb. 1805 zu Baireuth, seit 1840 Prof. der Anatomie und Physiologie in Göttingen.

1. Beobachtungen über den Kreislauf des Blutes und den Bau des Rückengefässes bei den Insekten.
Isis. 1832. III. p. 30; VII. p. 320—331; p. 778—783. fig.
- * 2. Zur Kenntniss der numerischen Verhältnisse der Thiere.
Isis. 1833. I. p. 162—168.
- * 3. Neue Bemerkungen über Blut- und Lymphkörperchen bei verschiedenen Thieren. (*Dytiscus marginalis*.)
Isis. 1833. X. p. 1011—1014.
- * 4. Lehrbuch der vergleichenden Anatomie. Leipzig, Voss, 1834, 1835. 8. pg. 607.
- * 5. Einige Bemerkungen über den Bau der zusammengesetzten Augen der Insekten.
Wieg. Archiv. 1835. T. 1. P. 1. p. 372—373. fig.
* Philos. Magaz. 1836. T. 8. p. 46; p. 202.
6. Ueber Blutkörperchen bei Regenwürmern, Blutegeln und Dipteren-Larven.
Müller Archiv. 1835. p. 311—313.
- * 7. *Icones Zootomicae*. Handatlas zur vergleichenden Anatomie nach fremden und eigenen Untersuchungen. Leipzig, Voss, 1841. fol. tab. 37. pg. 11.
(Insecten tab. 23 et 24.)

Wagstaffe (John).

1. Directions for preserving threshed wheat from weevils and other insects while lodged in granaries.
Letters on Agric. of the Bath Soc. T. 3. p. 315.
cf. Reuss. Repert. (Lacordaire.)

Wahlberg (P. F.). Professor in Stockholm.

- * 1. Bidrag till svenska Dipternas kännedom.
Vetensk. Acad. Handl. 1838. p. 1—23.
2. Några anmärkningar rörande *Libellula Olympia* Fonse.
Förhandl. skandinav. Naturf. 3 Mäte. 1842. Stockholm, 1843. p. 681—684.
* Isis. 1843. p. 448.
3. Jakttagelser vid några Parasit Insecters hushållning.
Förhandl. Scandinav. Naturf. 3 Mäte. 1842. Stockholm, 1843. p. 229—230.
* Isis. 1845. IV. p. 425—427.
- * 4. *Amphipogon*, nytt Dipterslägte.
* Öfvers. K. Vet. Acad. Förhandl. 1844. T. 1. p. 217—219.
* Hornschuch Archiv. T. 1. p. 446—448. fig.
- * 5. Nya Diptera från Lappland.
Öfvers. K. Vet. Acad. Förhandl. 1844. T. 1. p. 64—68; p. 106—110; p. 217—219.
- * 6. *Aphis tanaceticola* och dess färgämne.
Öfvers. K. Vet. Acad. Förhandl. 1844. T. 1. p. 153—154.

(Wahlberg, P. F.)

- * 7. Andamålet med Tachydromidernes fortbildning.
* Öfvers. K. Vet. Acad. Förhandl. 1845. T. 2. p. 253—254.
* Hornschuch Archiv. T. 2. p. 328—330.
- * 8. Om *Rhaphium flavipalpe* Zettst.
Öfvers. K. Vet. Acad. Förhandl. 1844. T. 1. p. 37—38.
- * 9. Jakttagelser vid Dolichopodernes lefnadsätt, samt närmare utredning of *Rhaphium flavipalpe* Z.
Früyer naturh. Tidsskr. ser. 2. 1845. T. 1. p. 41—46.
- * 10. Om Sträckgräshopper. (*Gryll. migratorius*.)
Öfvers. K. Vet. Acad. Förhandl. 1846. T. 3. p. 214—215.
- * 11. Svärmar af Bladlöss. (*Aphis bursariae*.)
Öfvers. K. Vet. Acad. Förhandl. 1846. T. 3. p. 252.
* Isis. 1848. IV. p. 303. (No. 5—10.)
- * 12. Om misbildningar hos Insecter.
Öfvers. K. Vet. Acad. Förhandl. 1847. T. 4. p. 100—102.
- * 13. Nya släkten af Agromyzidae.
Öfvers. K. Vet. Acad. Förhandl. 1847. T. 4. p. 259—263.
- * 14. Om stickmyggornas fiender. (*Culex*.)
Öfvers. K. Vet. Acad. Förhandl. 1847. T. 4. p. 257—259.
- * 15. Nya Svenska Diptera.
Öfvers. K. Vet. Acad. Förhandl. 1848. T. 5. p. 198—201.
- * 16. Ytterligare bidrag till kännedomen om Svampmyggan *Ceroplatus sesioides*.
Vetensk. Acad. Handl. 1848. p. 317—327.
- * 17. Märkvärdig instinkt och ljusutveckling hos en svensk Myggart. (*Ceroplatus sesioides*.)
Öfvers. K. Vet. Acad. Förhandl. 1848. T. 5. p. 128—131.
* Stett. Ent. Zeit. 1849. T. 10. p. 120—123.
- * 18. Nya Diptera.
Öfvers. K. Vet. Acad. Förhandl. 1850. T. 7. p. 215—225.
- * 19. Bidrag till kännedomen om Psyche larverna.
* Öfvers. K. Vet. Acad. Förhandl. 1850. T. 7. p. 225—226.
* Froriep Notiz. 1852. T. 2. p. 246—247.
- * 20. Nya Svenska Dolichopus Arter.
Öfvers. K. Vet. Acad. Förhandl. 1851. T. 8. p. 301—303.
- 21. Teckningar ur Insekternas hvardagslif.
Förhandl. scandinav. Naturf. 6. Möte. 1851. Stockholm, 1855. p. 72 a—72 d.
(cf. Carus p. 499.)
- * 22. Lappska Insekter nedstigande till Wermland.
Öfvers. K. Vet. Acad. Förhandl. 1852. T. 9. p. 183—187.
- * 23. Bidrag till kännedomen om de nordiska Diptera.
Öfvers. K. Vet. Acad. Förhandl. 1854. T. 11. p. 211—216.
- * 24. *Sphecomyia* funnen i Norden.
* Öfvers. K. Vet. Acad. Förhandl. 1854. T. 11. p. 151—156.
- * 25. Insekternas Förhållande under cholera — epidemien. (Boheman No. 43.)
Öfvers. K. Vet. Acad. Förhandl. 1854. T. 11. p. 12—13.
- * 26. Jakttagelser och anmärkningar öfver de nordiska Humlorna.
Öfvers. K. Vet. Acad. Förhandl. 1854. T. 11. p. 199—211.
Förhandl. skandinav. Naturf. 6. Möte. 1851. Stockholm, 1855. p. 230—233.
* Deutsche Uebers. von Creplin. (No. 3.)

Wahlbom (Johann Gustav).

- * 1. Rön om flugo-maskar uti människans kropp.
Vetensk. Acad. Handl. 1752. T. 13. p. 46—52; * deutsche Uebers. 1755. T. 14. p. 50—55.
Analecta transalp. T. 2. p. 395—398.

Wahnschaffe (M.), in Berlin.

- * 1. Ueber einige salzhaltige Lokalitäten und das Vorkommen von Salzkäfern.
Berl. Ent. Zeitschr. 1861. T. 5. p. 185—187.

Wailes (George), aus Newcastle on Tyne.

- * 1. Catalogue of a few Insects, found in Castle Eden Dean and its Vicinity, in the County of Durham, the beginning of July 1831 and 1832.
Entomol. Magaz. 1832. T. 1. p. 30—43.
- * 2. The Characters of the European Diptera from Meigens System. Beschreibung.
Magaz. of N. H. ser. 3. 1832. T. 5. p. 156—162.
- * 3. Notice of the Habits of Charaeas Graminis.
Entomol. Magaz. 1833. T. 1. p. 199—202.
- * 4. Observations on the *Enicoceri*.
Entomol. Magaz. 1833. T. 1. p. 256—258.
- * 5. Observations on Varieties. (*Lepidoptera*.)
Entomol. Magaz. 1833. T. 1. p. 522—524.

- * 6. **Economy of the Hive-Bee.**
Entomol. Magaz. 1833. T. 1. p. 524.
- * 7. **Hymenopterous Insect parasitic on the Egg of a Spider.**
Entomol. Magaz. 1834. T. 2. p. 324.
- * 8. **Query respecting Hyale and Lathonia.**
Entomol. Magaz. 1835. T. 2. p. 529—530.
- * 9. **A Catalogue of the Lepidoptera of Northumberland and Durham.**
Transact. Tyneside Natur. Field Club. 1858. T. 2. P. 4. p. 189—234.
*Separat. Newcastle upon Tyne, 1858. 8. pg. 46.
- 10. **Ueber einen parasitischen Platymischus. (Hymen.)**
Berl. Ent. Zeitschr. 1859. T. 3. p. 98.
- * 11. **Rhododendrons and their Enemies.**
Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1860. T. 5. Proc. p. 85.
- * 12. **The Hibernation of Vespa vulgaris.**
Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1860. T. 5. Proc. p. 109—110.

Wakefield (Priscilla).

- 1. **Introduction to the natural history and classification of insects.** London, 1816. 8. fig. col.

Wakefield (Robert).

- * 1. **On some of the habits of Ants.**
Proc. Linn. Soc. Lond. 1854. T. 2. No. 56. p. 293—294.

Walch (Johann Ernst Emanuel), geb. 1725 in Jena, gest. 1. Dec. 1778.

- * 1. **Beschreibung einer seltenen Phalaena alis cinnamomeis. (Ph. autica.)**
Naturforscher. 1774. St. 3. p. 141—144. tab. 1 col.
* Füessly Magaz. Entom. 1779. T. 2. p. 227—231.
- * 2. **Beiträge zur Insectengeschichte. (Coleopt., Lepidopt.)**
Naturforscher. 1775. St. 6. p. 123—131. tab. 1; 1775. St. 7. p. 113—116. tab. 1; 1778. St. 12. p. 56—67. tab. 1; 1779. St. 13. p. 24—32. tab. 1.
* Rel. Füessly neues Magaz. Entom. T. 1. p. 210; p. 403.
- * 3. **Der Naturforscher.** Halle, Gebauer. 8. tab. col. (ein Journal, das in „Stücken“ erschien.)
1774. St. 1—4; 1775. St. 5—7; 1776. St. 8—9; 1777. St. 10—11; 1778. St. 12; 1779. St. 13; 1780. St. 14 (von hier ab herausgegeben von J. C. D. Schreber. 1781. St. 15—16; 1782. St. 17—18; 1783. St. 19; 1784. St. 20; 1785. St. 21; 1787. St. 22; 1788. St. 23; 1789. St. 24; 1791. St. 25; 1792. St. 26; 1793. St. 27; 1799. St. 28; 1802. St. 29; 1804. St. 30.

de Walckenaer (Baron Charles Athanasie), geb. 25. December 1771 zu Paris, gest. 26. April 1852 auf seinem Landgute bei Paris.

- * 1. **Faune Parisienne. Histoire abrégée des Insectes des environs de Paris, classés d'après le Système de Fabricius, précédée d'un Discours sur les Insectes en général, pour servir d'introduction à l'étude de l'Entomologie.** Paris, Dentu. An XI (1802). 2 vol. 8. T. I. pg. VIII et CXXX et pg. 303. tab. 7. T. II. pg. XXII et pg. 438.
- * 2. **Mémoires pour servir à l'histoire naturelle des Abeilles solitaires, qui composent le genre Halicte.** Paris, Didot, 1817. 8. pg. 90. tab. 1. (tire à 150 exempl.)
* Recens. Germar Magaz. Entom. 1818. T. 3. p. 409.
- * 3. **Recherches sur les Insectes nuisibles à la Vigne, connus des anciens et modernes, et sur les moyens de s'opposer à leurs ravages.** Paris, 1835. 8.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1835. T. 4. p. 687—728; 1836. T. 5. p. 219—295.
* Entomol. Magaz. 1837. T. 4. p. 117—144; p. 293—339.
* Taylor Scient. Mem. 1837. T. 1. p. 167—222. — * Isis, 1846. VII. p. 520—544.
- * 4. **Histoire naturelle des Insectes. (Suites à Buffon) Aptères.** Paris, Roret. 1837—1847. 8. 4 vol. avec un atlas 52 pl. col. 8. et 25 pg.
T. I. 1837. pg. 6 et 680. — T. II. 1837. pg. 548. — T. III.
T. IV. 1847. pg. 16 et 623.

Walcott (W. H. L.), in Bristol.

- * 1. **Note on the scarcer Species of Andrena being found on the Catkins of the Willow.**
Zoologist. 1853. T. 11. p. 3789.

Walford (Thomas).

- * 1. **Some observations on an insect that destroys the wheat supposed to be wireworm; with an additional note by T. Marsham.**
Trans. Linn. Soc. Lond. 1808. T. 9. p. 156—161. tab. 1.

Walker (Francis), in London.

- * 1. **Monographia Chalcidum. (von T. 2 ab „Chalcidulum“.)**
Entomol. Magaz. 1833. T. 1. p. 12—29; p. 115—142; p. 367—384; p. 455—466. 1834. T. 2. p. 13—39; p. 148—179; p. 286—309; p. 340—369; p. 476—502. — 1835. T. 3.

(Walker, Francis.)

p. 94—98; p. 182—206; p. 465—496. — 1836. T. 4. p. 9—26; p. 349—364; p. 439—461. — 1837. T. 5. p. 35—55; p. 102—118; 1838. p. 418—431.

Separat. **Monographia Chalciditum*. London, Bailliere, 1839. 8. 2 vol. T. 1. pg. 333. — *T. 2. (species collected by C. Darwin.) pg. 100.

- * 2. **Observations on the British Species of Sepsidae.**
Entomol. Magaz. 1833. T. 1. p. 244—256.
- * 3. **List of a few Insects observed in Devonshire and Cornwall September 1833.**
Entomol. Magaz. 1835. T. 2. p. 117—118.
- * 4. **Observations on the British Species of Pipunculidae.**
Entomol. Magaz. 1835. T. 2. p. 262—270.
- * 5. **A List of described Diptera new to Britain.**
Entomol. Magaz. 1835. T. 2. p. 439.
- * 6. **Characters of some undescribed New Holland Diptera.**
Entomol. Magaz. 1835. T. 2. p. 468—473.
- * 7. **Descriptions of some British Species of Anacharis. (Cynips.)**
Entomol. Magaz. 1835. T. 2. p. 518—522.
- * 8. **Discussion on the Luminosity of Fulgora Candelaria.**
Entomol. Magaz. 1836. T. 3. p. 45—57; p. 105—120.
(Der Artikel ist nicht unterschrieben; vielleicht von E. Newman.)
- * 9. **Description of the British Tephritides. 1 pl.**
Entomol. Magaz. 1836. T. 3. p. 57—85.
- * 10. **Observations on the British Cynipites.**
Entomol. Magaz. 1836. T. 3. p. 159—170.
- * 11. **Notes on Diptera.**
Entomol. Magaz. 1836. T. 3. p. 178—182; T. 4. p. 113—117; p. 226—230.
- * 12. **On the Species of Platygaster. 1 pl.**
Entomol. Magaz. 1836. T. 3. p. 217—274.
- * 13. **On the Species of Teleas. 1 pl.**
Entomol. Magaz. 1836. T. 3. p. 341—370.
- * 14. **Notes on the Genus Aphis.**
Entomol. Magaz. 1836. T. 3. p. 405—407.
- * 15. **Agriotypus armatus descends under the surface of the water; Notes on some Insects of Teneriffe.**
Entomol. Magaz. 1836. T. 3. p. 412—413.
- * 16. **Characters of two undescribed British Coleoptera. (Abdera, Orchesia.)**
Entomol. Magaz. 1837. T. 4. p. 83.
- * 17. **On the Dryinidae. 1 pl.**
Entomol. Magaz. 1837. T. 4. p. 411—435.
- * 18. **Descriptions of Diptera collected by Cpt. King in the survey of the straits of Magelhan.**
Trans. Linn. Soc. Lond. 1837. T. 17. p. 331—359. — *Isis*. 1838. V. p. 412.
- * 19. **Descriptions of some Oxyuri.**
Entomol. Magaz. 1838. T. 5. p. 453—458.
- * 20. **Descriptions of some Chalcidites discovered by C. Darwin.**
Entomol. Magaz. 1838. T. 5. p. 469—477.
- * 21. **Species of Encyrtus.**
Entomol. Magaz. 1838. T. 5. p. 518.
- * 22. **Note on the geography of Insects.**
Magaz. of N. H. ser. 2. 1838. T. 2. p. 677—678.
- * 23. **Descriptions of British Chalcidites.**
Ann. of N. H. 1838. T. 1. p. 307—312; p. 381—387; p. 449—454; * 1839. T. 2. p. 198—205; p. 350—355; 1839. T. 3. p. 177—182; p. 415—419; 1840. T. 4. p. 29—32; p. 232—236.
* *Isis*. 1844. VII. p. 605.
- * 24. **Descriptions of some new species of Chalcidites in the collection of J. Curtis.**
Entomologist. 1841. p. 133—135; p. 217—220; p. 334—339.
- * 25. **Notes on Virey's System of Animal Structure.**
Entomologist's. 1841. p. 211—215.
- * 26. **Descriptions of Chalcidites discovered by C. Darwin near Valparaiso and Valdivia.**
Ann. and Mag. Nat. Hist. 1842. T. 10. p. 113—117; p. 271—274; * 1843. T. 12. p. 45—46.
- * 27. **Descriptions of Chalcidites found near Lima by C. Darwin.**
Ann. and Mag. Nat. Hist. 1843. T. 11. p. 115—117.
- * 28. **Descriptions of Chalcidites discovered in the Isle of Chonos and in Coquimbo by C. Darwin.**
Ann. and Mag. Nat. Hist. 1843. T. 11. p. 184—189.
- * 29. **Descriptions of Chalcidites discovered near Concepcion in South America by C. Darwin.**
Ann. and Mag. Nat. Hist. 1843. T. 11. p. 30—33.

- * 30. Descriptions of Chalcidites discovered in St. Vincents Isle by Landsdowne Guilding.
Ann. and Mag. Nat. Hist. 1843. T. 12. p. 46—49.
- * 31. Descriptions of some new species of Chalcidites.
Ann. and Mag. Nat. Hist. 1843. T. 12. p. 103—104.
- * 32. Description de Chalcidites trouvées au Bluff de St. Jean dans la Floride orientale par Ms. E. Doubleday et F. Forster.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1843. T. 1. p. 145—162.
- * 33. Note on the Larva of *Cis Boleti*.
Zoologist. 1843. T. 1. p. 116.
- * 34. Descriptions of some Chalcidites of North America, collected by George Barnston.
Ann. and Mag. Nat. Hist. 1844. T. 14. p. 14—18.
- * 35. Description of some British Chalcidites.
Ann. and Mag. Nat. Hist. 1844. T. 14. p. 18—23; p. 181—185.
- * 36. On the species of Chalcidites inhabiting the Arctic region.
Ann. and Mag. Nat. Hist. 1844. T. 14. p. 331—342; p. 407—410.
- * 37. On the Habits of some Chalcidites.
Zoologist. 1845. T. 3. p. 838—850.
- * 38. Parasitism of the Chalcidites.
Zoologist. 1845. T. 3. p. 1010; p. 1092; p. 1142; p. 1158; 1846. T. 4. p. 1233.
- * 39. Characters of undescribed species of British Chalcidites.
Proc. Linn. Soc. Lond. 1845. T. 1. No. 27. p. 261—263.
- * 40. Notes on the Variations of Structure in the British species of Eurytomidae
Ann. and Mag. Nat. Hist. 1845. T. 15. p. 496.
* Proc. Linn. Soc. Lond. 1845. T. 1. No. 24. p. 233.
- * 41. Characters of some undescribed species of Chalcidites.
Ann. and Mag. Nat. Hist. 1846. T. 17. p. 108—115; 177—185; p. 270—272.
- * 42. Descriptions of the Mymaridae.
Ann. and Mag. Nat. Hist. 1846. T. 18. p. 49—54.
- * 43. Notes on Aphides with reference to the Plants on which they feed.
Zoologist. 1846. T. 4. p. 1288—1292.
- * 44. Insects inhabiting Oak-apples.
Zoologist. 1846. T. 4. p. 1454—1457.
- * 45. Description of *Eulophus Agathyllus*.
Zoologist. 1846. T. 4. p. 1458.
- * 46. On the Aphis of the Hop or Hopfly.
Zoologist. 1846. T. 4. p. 1461.
- * 47. List of the Hymenopterous Insects in the Collection of the British Museum London, by order of the Trustees. 8.
1846. P. 1. Chalcididae p. 1—100; 1848. P. 2. Additions to Chalcididae p. 101—237 et c.
- * 48. Notes on some Chalcidites and Cynipites in the collection of the Rev. F. W. Hope.
Ann. and Mag. Nat. Hist. 1847. T. 19. p. 227—231.
- * 49. Characters of some undescribed Chalcidites collected in North America by E. Doubleday, and now in the British Museum.
Ann. and Mag. Nat. Hist. 1847. T. 19. p. 392—398; T. 20. p. 19—29.
- * 50. On the Migrations of Aphides.
Ann. and Mag. Nat. Hist. ser. 2. 1848. T. 1. p. 372—373.
* Froriep Notiz. 1848. T. 7. p. 182—183.
- * 51. Descriptions of Aphides.
Ann. and Mag. Nat. Hist. ser. 2. 1848. T. 1. p. 249—260; p. 328—345; p. 443—451. T. 2. p. 43—48; p. 95—109; p. 190—203; p. 421—431; 1849. T. 5. p. 43—53; p. 299—304. T. 4. p. 41—48; p. 195—202; 1850. T. 5. p. 14—28; p. 269—284; p. 388—396. T. 6. p. 41—48; p. 118—122.
- * 52. Notes on Aphides.
Trans Ent. Soc. Lond. 1848. T. 5. p. 60—61.
- * 53. Descriptions of Aphides.
Zoologist. 1848. T. 6. p. 2247; p. 2246.
- * 54. Notes on Chalcidites and Descriptions of various new species.
Ann. and Mag. Nat. Hist. ser. 2. 1849. T. 3. p. 204—210; 1850. T. 5. p. 425—433; 1841. T. 7. p. 210—216; 1852. T. 9. p. 39—43; T. 10. p. 45—48.
- * 55. Catalogue of the specimens of Dipterous Insects in the collection of the British Museum. London, by order of the Trustees. 8.
1848. P. 1. p. 1—229; 1849. P. 2. p. 230—484; P. 3. p. 485—687; P. 4. p. 688—1175. 1854. (Supplem. 1.) P. 5. p. 1—330; (Supplem. 2.) P. 6. p. 331—506; (Supplem. 3.) P. 7. p. 507—775.
- * 56. Characters of undescribed Diptera in the British Museum.
Zoologist. 1850. T. 8. p. LXX; p. XCV; p. CXXI.

(Walker, Francis.)

- * 57. Descriptions of New British Aphides.
Zoologist. 1850. T. 8. p. CII.
- * 58. Insecta Saundersiana or Characters of undescribed Insects in the Collection of W. W. Saunders. London, van Voorst, 1850—1856. 8. pg. 474. tab. 8. (Diptera.)
1850. P. 1. p. 1—75. tab. 2; 1851. P. 2. p. 76—156. tab. 3—4; 1852. P. 3. p. 157—252. tab. 5—6; P. 4. p. 253— ; 1856. P. 5. p. —474.
- * 59. Descriptions of Chalcidites.
Trans. Linn. Soc. Lond. 1851. T. 20. P. 1. (1846.) p. 153—162.
- * 60. Insecta Britannica. Diptera. London, Reeve, 1851—1856. 8.
1851. T. 1. pg. 6 et 313. tab. 10; 1853. T. 2. pg. 297. tab. 11—20; 1856. T. 3. p. 352. tab. 21—30.
- * 61. List of specimens of Homopterous Insects in the collection of the British Museum. London, by order of the Trustees. 8.
1850. P. 1. p. 1—260; 1851. P. 2. p. 261—636; P. 3. p. 637—907; 1852. P. 4. p. 908—1188. tab. 8; 1858. P. 5. Supplem. pg. 369. (the Physopoda compiled from Haliday's Msepts.)
- * 62. Catalogue of the specimens of Neuropterous Insects in the collection of the British Museum. London, by order of the Trustees. 8.
1852. P. 1. Phryganides, Perlides. p. 1—192; 1853. P. 2. Sialides-Nemopterides p. 193—476; Termitidae-Ephemeridae p. 477—585; P. 4. Odonata p. 586—658.
- * 63. List of the specimens of Lepidopterous Insects in the collection of the British Museum. London, by order of the Trustees. 8.
1854. P. 1. p. 1—278; P. 2. p. 279—582; 1855. P. 3. p. 583—775; P. 4. p. 775—976; P. 5. 6. p. 977—1508; 1856. P. 7. p. 1509—1808. (P. 1—7. Lepidopt. heterocera); 1856. P. 8. p. 1—271. (Sphingides); P. 9. p. 1—257; P. 10. p. 258—491; 1857. P. 11. p. 493—764; P. 12. p. 765—982; P. 13. p. 983—1236; 1858. P. 14. p. 1237—1520; P. 15. p. 1521—1888. (P. 9—15. Noctuidae); 1858. P. 16. p. 1—253 (Deltoides). 1859. P. 17. p. 255—508; P. 18. p. 509—798; P. 19. p. 799—1036. (P. 17—19. Pyralides.); 1860. P. 20. p. 1—276; P. 21. p. 277—498; 1861. P. 22. p. 499—755. (P. 20—22. Geometrides, wird fortgesetzt.)
- * 64. Catalogue of the Dipterous Insects collected at Sarawak, Borneo by Mr. Wallace.
Journ. Proc. Linn. Soc. Lond. 1856. T. 1. p. 105—136. tab. 1.
- * 65. Catalogue of the Homopterous Insects collected at Sarawak, Borneo by Wallace with descriptions of new Species.
Journ. Proc. Linn. Soc. Lond. 1856. T. 1. p. 141—175. tab. 2.
- * 66. Catalogue of the Dipterous Insects collected at Singapore and Malacca by Mr. A. R. Wallace, with descriptions of new species.
Journ. Proc. Linn. Soc. Lond. 1856. T. 1. p. 4—39. tab. 2.
- * 67. Characters of undescribed Diptera in the Collection of W. W. Saunders.
Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1857. T. 4. p. 116—158; p. 190—235.
- * 68. Catalogue of the Homopterous Insects collected at Singapore and Malacca.
Journ. Proc. Linn. Soc. Lond. 1857. T. 1. p. 82—100.
- * 69. Note on Aphis Quercus.
Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1858. T. 4. Proc. p. 95.
- * 70. Catalogue of Dipterous Insects collected in the Aru Islands by Mr. A. R. Wallace, with descriptions of new species.
Journ. Proc. Linn. Soc. Lond. 1858. T. 3. p. 77—110; * 1859. p. 111—131.
- * 71. Characters of some apparently undescribed Ceylon Insects.
Ann. and Mag. Nat. Hist. ser. 3. 1858. T. 2. p. 202—209; p. 280—286. * 1859. T. 3. p. 50—56; p. 258—265; * T. 4. p. 217—224; p. 241—244; p. 370—376; * 1860. T. 5. p. 304—311; T. 6. p. 357—360.
- * 72. Catalogue of the heterocerous Lepidoptera collected at Singapore by Mr. A. R. Wallace, with descriptions of new species.
Journ. Proc. Linn. Soc. Lond. 1859. T. 3. p. 183—196.
- * 73. Catalogue of the Heterocerous Lepidoptera collected at Malacca by A. R. Wallace.
Journ. Proc. Linn. Soc. Lond. 1859. T. 3. p. 196—198.
- * 74. Catalogue of Dipterous Insects collected at Makassar in Celebes by Mr. A. R. Wallace.
Journ. Proc. Linn. Soc. Lond. 1859. T. 4. p. 90—144; * 1860. p. 145—172.
- * 75. List of undescribed Neuroptera in the Collection of W. W. Saunders.
Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1859. T. 5. p. 176—199.
- * 76. Characters of undescribed Species of the genus Leucospis.
Journ. of entomol. descript. and geogr. 1860. T. 1. p. 16—23.
- * 77. List of British Euplexoptera, Orthoptera, Thysanoptera and Hemiptera.
London, Newman, 1860. 8. pg. 55.

- *78. Catalogue of the Dipterous Insects collected in Amboyna by Mr. A. R. Wallace, with Descriptions of new Species.
Journ. Proc. Linn. Soc. Lond. 1860. Suppl. to Vol. 4. p. 144—168.
79. Notes on the Zoology of the last Arctic Expedition under Cap. Sir F. L. McClintok.
Journ. of the Dublin Soc. 1860. No. 18 u. 19.
- *80. Characters of undescribed Diptera in the Collection of W. W. Saunders.
Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1860. T. 5. p. 268—334.
- *81. Catalogue of the Dipterous Insects collected at Dorey, New Guinea by A. R. Wallace, with Descriptions of new Species.
Journ. Proc. Linn. Soc. Lond. 1861. T. 5. p. 229—254.
- *82. Catalogue of the Dipterous Insects collected at Menado in Celebes and in Tond, by Mr. A. R. Wallace, with Descriptions of new Species.
Journ. Proc. Linn. Soc. Lond. 1861. T. 5. p. 258—264.
- *83. Characters of undescribed species of the Family Chalciditæ.
Journ. of Entomol. 1861. T. 1. p. 172—185.
84. Catalogue of Dipterous Insects collected in the Batchian, Kaisan and Makian, and in Tidon in Celebas by M. A. R. Wallace with description of new species.
Journ. Proc. Linn. Soc. Lond. 1861. T. 5. p. 270—303.
85. List of Ceylon Insects.
J. E. Tennent Sketches of the natural history of Ceylon. London, 1861.
86. Catalogue of the Dipterous Insects collected at Gilolo, Ternate and Ceram by R. Wallace.
Proc. Linn. Soc. Lond. 1861. T. 6. No. 21, 22.
- Catalogue of Heterocerous Lepidoptera collected at Sarawak in Borneo by A. Wallace.
Proc. Linn. Soc. Lond. 1861. T. 6. No. 21, 22.
87. Die entomologischen Artikel im Penny Magazin.

Wallace (Alfred R.).

- *1. Some Remarks on the Habits of the Hesperidæ.
Zoologist. 1853. T. 11. p. 3884.
- *2. On the Insects used for Food by the Indians of the Amazon.
Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1854. T. 2. p. 244—244.
- *3. On the Habits of the Butterflies of the Amazon Valley.
Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1854. T. 2. p. 253—264.
- *4. Letters from Singapore; Borneo.
Zoologist. 1854. T. 12. p. 4395; 1855. T. 13. p. 4803.
- *5. Description of a New Species of Ornithoptera. (O. Brookiana.)
Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1855. T. 3. Proc. p. 104.
- *6. The Entomology of Malacca.
Zoologist. 1855. T. 13. p. 4636—4639.
- *7. Observations on the Zoology of Borneo.
Zoologist. 1856. T. 14. p. 5113—5117.
- *8. On the habits and transformations of a species of Ornithoptera, allied to O. Priamus inhabiting the Aru Islands.
Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1858. T. 4. p. 272—273.
- *9. Letter from Arru Islands (Coleopt.); from Batchian.
Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1858. T. 4. Proc. p. 91—93; 1859. T. 5. Proc. p. 61; p. 66—67; p. 70—71.
- *10. Note on the Habits of Scolytidæ and Bostrichidæ.
Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1860. T. 5. p. 218—220.
- *11. Note on the Sexual Differences in the Genus Lomaptera. (Col.)
Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1860. T. 5. Proc. p. 107.
- *12. How to cure Grease in Insects.
Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1861. T. 5. Proc. p. 144—145.

Wallbrecht (Chr. C.).

1. Die Bienenwirthschaft. Ein Handbuch zur Förderung der neuesten Zucht-methode mit Berücksichtigung der verschiedensten Betriebsweisen, als: Schwarm-, Zeidel-, Garten- und Wanderbienenzucht nach den besten Hülfquellen und den neuesten Erfahrungen für angehende Bienenfreunde bearbeitet. Göttingen, Vandenhoeck u. Ruprecht, 1858. 8.
Ed. II. ganz umgearbeit. u. vielf. vermehrt mit 34 Abbild. in Holzschn. ibid. 1860. 8.
2. Bienenpredigt, zur Förderung der neuesten Betriebsmethode, nach Aufforderung vorgetragen zu Brokeln in einer Versammlung von Bienenfreunden am 28. December 1858. Erste (u. zweite unveränderte und mit einem Nachtrage versehene) Ausgabe. Göttingen, Dieterich, 1859. 8.

Wallengren (H. D. J.).

- * 1. *Hemiptera funna* i nord-östra Skåne.
Öfvers. K. Vet. Acad. Förhandl. 1850. T. 7. p. 252—255.
- * 2. *Fjärilar i nord-östra Skåne*.
Öfvers. K. Vet. Acad. Förhandl. 1850. T. 7. p. 142—145; p. 255—256; *1851. T. 8. p. 283—288.
- * 3. *Nya Svenska Lepidoptera*.
Öfvers. K. Vet. Acad. Förhandl. 1852. T. 9. p. 80—82; p. 214—220; 1853. T. 10. p. 169—174.
- * 4. *Skandinavians Hesperioidea med särskild hänsyn till arterne af slägtet Syrichtus*.
Öfvers. K. Vet. Acad. Förhandl. 1853. T. 10. p. 19—26.
- * 5. *Lepidoptera rhopalocera Scandinaviae disposita ac descripta*. Skandinavians *Dagfjärilar*. Malmö, Cronholm, 1853. 8. pg. 20 et 282.
- * 6. *Om Sphinx Euphorbiae*.
Öfvers. K. Vet. Acad. Förhandl. 1854. T. 11. p. 16—18.
- * 7. *Skandinavians Corisae*.
Öfvers. K. Vet. Acad. Förhandl. 1854. T. 11. p. 140—151.
- * 8. *Om Lycaena Argus och Lycaena Calliopis*.
Öfvers. K. Vet. Acad. Förhandl. 1855. T. 12. 205—210.
- * 9. *Bidrag till Sveriges Lepidopterfauna*.
Öfvers. K. Vet. Acad. Förhandl. 1856. T. 13. p. 213—222.
*Gerstaecker Bericht. 1856. p. 165.
- * 10. *Rafferlandets Dagfjärilar, insamlade årer 1838—1845*.
Vetensk. Acad. Handl. ser. 2. 1857. T. 1. pg. 55.
- * 11. *Nya Fjäril-slågten*.
Öfvers. K. Vet. Acad. Förhandl. 1858. T. 15. p. 75—84; p. 135—142; p. 209—215.
- * 12. *Öfversigt af Skandinavians Coleophorer*.
Öfvers. K. Vet. Acad. Förhandl. 1859. T. 16. p. 163—173.
*Rel. Zeitschr. f. d. gesamt. Naturw. Halle. 1860. T. 15. p. 144—148.
- * 13. *Lepidopterologische Mittheilungen*.
Wien. Entom. Monatschr. 1860. T. 4. p. 33—46; p. 161—176.
- 14. *Lepidoptera in R. Fregatten Eugenie Resa etc*. Stockholm, 1861. 4.

Wallenius (Johann Friedrich). Professor in Abo.

- 1. *Historia et descriptio Parociae Mändyharju*. Resp. A. G. Törnudd. Aboae, 1814. (51 Insecten beschrieben.)
(cf. Percheron II. p. 120.)
- 2. *Fauna Fennica, sive enumeratio animalium, quae alit terra Finlandiae, insulaeque ei adjacentes*. Aboae. 8.
P. 1. 1810. p. 1—34. Resp. P. U. Sadelin; P. 2. 1819. p. 35—46. Resp. J. J. Alenius;
P. 3. 1819. p. 45—52. Resp. G. H. Ingman. (Ob entomologisch?)
(cf. Carus p. 282.)

Waller (Richard).

- * 1. *Observations on the Cicindela volans or flying glowworm. (Lampyrus)*.
Philos. Transact. 1684. T. 15. No. 167. p. 841—845. 1 pl.
*Badd. 1739. T. 2. p. 310—311. fig. Acta Erudit. Suppl. T. 1. p. 443. — Manget Bibl. T. 2. P. 2. p. 568.

Wallis (John).

- 1. *The natural History and Antiquities of Northumberland, and of so much of the County of Durham as lies between the Rivers Tyne and Tweed, commonly called North Bishoprick*. London, 1769. 4. 2 vol.
*Recens. Beckmann Phys. Oek. Bibl. I. p. 333.
Im Cap. X sind die Insekten enthalten.

von Wallmoden (N.).

- 1. *Etwas von der Sibirischen Kresse (Winter-Kresse, Erysimum Barbarea) und deren guten Nutzen in der Bienenzucht*.
Abhandl. Oberlaus. Bieneengesellsch. 1768—1769. p. 71. (Lacordaire.)

Wallroth (Fr. Wilh. W.). Kreisphysikus in Nordhausen.

- 1. *Zur Naturgeschichte der myketischen Entomophyten*.
Frick Beiträge zur Botanik. Leipzig. I.

Walmsley (William Mason), in Pennsylvania.

- * 1. *Observations relative to the Wheat Moth of Pennsylvania and other parts of the United States*.

Barton Philad. medic. and physic. Journ. 1805. T. 1. P. 2. p. 119—131. with Notes of Mr. Barton.

Walpurger (Johann Gottlieb), gest. 1765.

- 1. *Der grosse Gott im Kleinen auf eine seiner Majestät anständige Weise, an*

dem edlen Geschöpfe der Bienen vorgestellt; nebst einer Abhandlung von dem Ungeziefer überhaupt. Chemnitz, Stoessel, 1762. 8. pg. 382.
(cf. Bibl. Banks. II. p. 35.)

Rel. Leipz. gelehr. Zeit. 1762. p. 354. — cf. Schirach Melittothcol. p. 223.

Walser, Dr. in Schwabhausen, Bayern.

* 1. Zur Naturgeschichte der Phryganeen.

Correspondenzbl. Zool. Mineral. Ver. Regensburg. 1848. T. 2. p. 54—58.

Walsh (Benjamin D.). Rock Island, Illinois.

* 1. Insects injurious to vegetation in Illinois. 1861. 8. pg. 43. tab. 1.

Trans. Illinois St. Agric. Soc. 1861. p. 335—378. tab. 1.

Walter (F.).

1. Unterricht in der Bienezucht, in Frage u. Antwort, nach den neuesten naturwissenschaftlichen Entdeckungen und landwirthschaftlichen Erfahrungen entworfen. Nebst einem Anhang über die Nuttsche Bienezucht. Mit 1 Steintafel. Schönburg, (Hamburg, Schubert.) 1833. 8.

Ed. II. Güstrow, Opitz, 1837. 8.

(nach Engelmann Bibl. Occ. p. 351 ist dies Ed. III.)

Ed. III. Anklam, Dietze, 1839. 8.

Walter (Julius).

1. Mittheilungen über die geographische Verbreitung der Tagschmetterlinge in Mitteleuropa.

Lotos. 1859. Jahrg. 9. p. 90—99.

Walter (M.).

1. Bemerkungen über die Verheerung des Fichten-Rüsselkäfers (*Curculio Pini* L.) und einige Hülfsmittel zur Vertilgung desselben. Carlsbad, (Prag, Borrosch.) 1824. 8.

Walther (Friedrich Ludwig), gest. 30. Mai 1824.

1. Lehrbuch der Forst-Physiographie oder Naturbeschreibung derjenigen Thiere, Gewächse, Mineralien, welche Objecte der Jagd- und Forstwissenschaft sind, Hadamar u. Herborn, (Weilburg, Lanz.) 1800. 8. pg. 508.

Ed. II. Hadam., 1820.

(T. III. Naturbeschreibung der Insecten.)

Walther (Isaac), gest. 1781. Pfarrer zu Westhofen.

* 1. Von den Rebenstichern. (*Curculio Bacchus*.) Gekrönte Preisschrift. Mannheim, 1767. 8. p. 17—30.

Reimpr. Bemerk. der Churfälz. phys. ökon. Gesellsch. vom Jahre 1770. Mannheim, 1771. Th. II. p. 110—149. (cf. Bruchel No. 1.)

* Separat. Mannheim, Schwan, 1771. 8. (p. 110—149.)

Wallt (Joseph), Dr. in Passau.

* 1. Catalogue des Lépidoptères de Hongrie et prix auquel on peut se les procurer. Silberm. Revue entom. 1834. T. 2. p. 131—136.

* 2. Ueber das Sammeln exotischer Insecten.

Gistel Faunus. 1834. T. 1. Heft 3. p. 166—171.

* Trad. Silberm. Revue entom. 1834. T. 2. p. 253—258.

* 3. Reise durch Tyrol, Oberitalien und Piemont nach dem südlichen Spanien. Passau, Pustel, 1835. 8. pg. 247 et pg. 120. (Ueber die Insecten Andalusiens p. 247.)

* Burmeister Bericht f. 1835. p. 296. — * Isis. 1835. VI. p. 485.

* Die Insecten auch in Silberm. Revue entom. 1836. T. 4. p. 137—164.

* Ed. II. Passau, Pustel, 1839. 8. pg. 247 et 220. (Insecta p. 31—220.)

* 4. Neue Arten von Dipteren aus der Umgegend von München. (36 spec.)

Gistel Faunus 1835. T. 2. p. 66—73. — * Isis. 1837. IV. p. 283—287.

* 5. Bemerkungen über einige Insecten (Käfer); Verzeichniß von schädlichen Lepidopteren um Magdeburg.

Isis. 1837. IV. p. 277—279.

* 6. Neue Gattungen von Mücken bei Passau. (56 spec.)

Isis. 1837. IV. p. 279—283.

* 7. Beschreibungen zweier neuer Gattungen aus Andalusien. (*Cicada undulata* u. *varipes*.)

Isis. 1837. IV. p. 288.

* 8. Verzeichniß der um Passau vorkommenden seltenen Käfer nebst Beschreibung der neuen Arten.

Isis. 1838. IV. p. 263—273; 1839. III. p. 221—227.

* 9. Beiträge zur Kenntniß der Coleopteren der Turkey.

Isis. 1838. VI. p. 449—472.

* 10. Bemerkungen über Insecten. (Coleopt.)

Stett. Ent. Zeit. 1842. T. 3. p. 70—72.

(Waltl, Joseph.)

- * 11. Zur Nomenclatur der Käfer.
Correspondenzbl. d. Zool. Mineral. Ver. Regensburg. 1848. T. 2. p. 62—64.
- * 12. Verzeichniss von einigen Käfern Oberbayerns u. des Allgäues die zugleich im hohen Norden vorkommen.
Correspondenzbl. d. Zool. Mineral. Ver. Regensburg. 1849. T. 3. p. 79—80.

Walton (John).

- * 1. Capture of Nocturnal Lepidoptera on Yew Trees in Norbury Park.
Entomol. Magaz. 1834. T. 2. p. 205—212.
- * 2. Entomological Captures at Mickleham and Neighbourhood.
Entomol. Magaz. 1834. T. 2. p. 277—280.
- * 3. Notes upon the Genera Sitona, Polydrusus, Phyllobius and Apion.
Entomol. Magaz. 1837. T. 5. p. 1—21.
- * 4. Additional Notes on the Genus Apion.
Entomol. Magaz. 1838. T. 5. p. 254—257.
- * 5. Notes on the Coleopterous genus of Insects Rhynchites.
Ann. and Mag. Nat. Hist. 1844. T. 13. p. 81—89.
* Deutsche Uebers. Stett. Ent. Zeit. 1845. T. 6. p. 13—14; p. 40—48.
- * 6. Notes on British Species of the genus Bruchus, with descriptions of two species not hitherto recorded as indigenous.
Ann. and Mag. Nat. Hist. 1844. T. 13. p. 206—212.
* Deutsche Uebers. Stett. Ent. Zeit. 1846. T. 7. p. 41—47.
- * 7. Notes on the Synonymy of the genus Apion with descriptions of five new species.
Ann. and Mag. Nat. Hist. 1844. T. 13. p. 444—457; * 1845. T. 15. p. 331—342. p. 392—401.
* Deutsche Uebers. Stett. Ent. Zeit. 1845. T. 6. p. 229—236; p. 256—270; p. 279—285.
- * 8. Notes on the genera of Insects Oxystoma and Magdalis.
Ann. and Mag. Nat. Hist. 1845. T. 16. p. 221—227.
* Deutsche Uebers. Stett. Ent. Zeit. 1846. T. 7. p. 183—190.
- * 9. Note on the genera of Insects Phyllobius, Polydrusus, and Metallites.
Ann. and Mag. Nat. Hist. 1846. T. 17. p. 12—20.
* Deutsche Uebers. Stett. Ent. Zeit. 1846. T. 7. p. 307—316.
- * 10. Notes on the genus of Insects Sitona.
Ann. and Mag. Nat. Hist. 1846. T. 17. p. 227—235.
- * 11. Notes etc. on the genera of Insects Cneorhinus and Strophosomus, with descriptions of two new species.
Ann. and Mag. Nat. Hist. 1846. T. 17. p. 304—310.
- * 12. Notes on the genus of Insects Trachyphloeus, with description of new species.
Ann. and Mag. Nat. Hist. 1847. T. 19. p. 217—223.
* Deutsche Uebers. von No. 12, 13 u. 14. Stett. Ent. Zeit. 1848. T. 9. p. 341—352; p. 359—369.
- * 13. On the genus of Insects Omias, with descriptions of new species.
Ann. and Mag. Nat. Hist. 1847. T. 19. p. 314—317.
* Deutsche Uebers. v. No. 12.
- * 14. Notes on the genus of Insects Otiorhynchus, with descriptions of new species.
Ann. and Mag. Nat. Hist. 1847. T. 19. p. 445—453.
* Deutsche Uebers. v. No. 12.
- * 15. Notes on the genera of Insects Eriirhinus, Notaris and Procas, with descriptions of two new species.
Ann. of N. H. ser. 2. 1848. T. 2. p. 166—169.
- * 16. Notes etc. on the genus of Insects Pissodes, Hypera, Anthonomus etc., with a description of a new species.
Ann. and Mag. Nat. Hist. ser. 2. 1848. T. 1. p. 295—303; p. 416—419; * T. 2. p. 166—169.
* Deutsche Uebers. Stett. Ent. Zeit. 1849. T. 10. p. 258—268.
- * 17. Notes on the British species of Curculionida belonging to the genera Dorytomus and Elleschus.
Ann. of N. H. ser. 2. 1851. T. 7. p. 310—318.
- * 18. Descriptions of two (new British) genera of Insects, and of two new species belonging to the family Curculionides.
Ann. of N. H. ser. 2. 1852. T. 9. p. 204—206.
- * 19. List of British Curculionidae with Synonyma. London, by order of the Trustees, 1856. 8. pg. 46.

Wankel (H.).

- * 1. Ueber die Fauna der mährischen Höhlen. (Podura.)
Verhandl. Wien. Zool. Bot. Verein. 1856. T. 6. p. 467—470.
- 2. Beiträge zur Fauna der mährischen Höhlen.
Lotos. 1860. Jahrg. 10. p. 55.
- * 3. Beiträge zur österreichischen Grottenfauna. (Thysanura.)
Sitzungsber. Wien. Acad. Wissensch. 1861. T. 43. p. 251—264. tab. 4.

Ward (Samuel).

1. **A modern System of natural history.** London, 1776. 12. Vol. 12. fig. London, 1777.
- London, 1780. 18. Vol. 12. (Vol. II Insecten.)
Rec. Journ. des scav. 1778. Avril. p. 421. — Gaz. salut. 1777. p. 303.
(cf. Boehmer. I, 1. p. 329.)

Warder (Joseph).

1. **Apiarium, or a Discourse of Bees, tending to the best way of improving them, and to the discovery of the fallacies that are imposed by some, for private lucre, on the credulous lovers and admirers of these Insects.** London, 1676. 8.
- * **Ed. 2. Apiarium, or a Discourse of the Gouvernement an Ordering of Bees, their Nature and Properties.** London, Dring, 1678. 8. pg. 18 et 42. tab. 1.
cf. Rusden No. 1, dass auch unter Warders Namen citirt wird.
- * 2. **The true Amazons or the monarchy of Bees being a Discovery and Improvement of these Wonderful Creatures.** London, 1712. 12.
(Dem von mir verglichenen Exemplar in Staintons Bibliothek fehlt der Titel; es ist ähnlich der Ed. von 1713, hat aber pg. 166. Nach Stainton ist es Ed. 1.)
- * **Ed. II. London, Pemberton, 1713. 12. pg. 160.**
- Ed. III. London, 1716. 8. pg. 120.**
- * **Ed. London, Pemberton, 1726. 8. pg. 24 et 112.**
- * **Ed. VIII. London, Longman, 1749. 12. pg. 164.**
- * **Deutsche Uebers. von Heinzelmann. Hannover, Foerster, 1718. 8. pl. 1. pg. 251. — Reimpr. ibid. 1721.**
Strelitz. Abhandl. Th. II. p. 170.
(In Betreff anderer Ausgaben v. Rusden No. 1. 2.)

Warren (G.).

1. **An impartial description of Surinam upon the continent of America, with an history of several strange beasts, birds, fishes, serpents, insects and customs of that colony.** London, 1667. 4.
Reimpr. in the Oxford Collect. of Voyages. T. 2. (cf. Lowndes. T. 4. p. 1907.)

Warrington (R.).

- * 1. **Notice of the peculiar economy of certain Larvae, in eating the Egg-shell which previously contained them.**
Entomologist. 1841. p. 96.

Wartmann (Bernhard), Dr. in St. Gallen.

- * 1. **Naturgeschichte der Mauerbiene.**
Naturforscher. 1787. Stück 22. p. 97—112. tab. 1.

Wassali (Friedrich).

- * 1. **Die Seidenzucht im Kanton Graubünden.**
Jahresber. d. naturf. Gesellsch. Graubünd. 1860. Neue Folge. Jahrg. 5. p. 58—70.

Wastel (Gregor).

1. **Nichts kostende verlässliche Motten-Vertilgung; oder das Nöthigste aus der Naturgeschichte der Motten.** Prag, Haase Söhne, 1842. 8.
(cf. Agassiz IV. p. 530.)

Waterhouse (George Robert), geb. 6. März 1810 in London.

- * 1. **Monographia Notiophilon Angliae.** (18 spec.)
Entomol. Magaz. 1833. T. 1. p. 202—211.
- * 2. **Monographia Hydraenarum Angliae.** (11 spec.)
Entomol. Magaz. 1833. T. 1. p. 292—296.
- * 3. **Description of some Coleopterous Larvae.** 1 pl.
Entomol. Magaz. 1834. T. 2. p. 373—376.
- * 4. **Description on the Larva and Pupa of Raphidia Ophiopsis.** 1 pl.
Trans. Ent. Soc. Lond. 1834. T. 1. p. 23—27.
- * 5. **Descriptions of the Larvae and Pupae of various species of Coleopterous Insects.** 1 pl.
Trans. Ent. Soc. Lond. 1834. T. 1. p. 27—34.
- * 6. **On some peculiarities observed in the Stag-beetle. (Lucanus Cervus.)**
Trans. Ent. Soc. Lond. 1834. T. 1. Proc. p. 6.
- * 7. **Description of a new Species of Longicorn Beetle from the East Indies.** 1 pl. (Remphan Hopei.)
Trans. Ent. Soc. Lond. 1834. T. 1. p. 67—68.
- * 8. **Monograph on the Coleopterous Genus Diphucephala, belonging to the Lamellicorns.** 1 pl. (16 spec.)
Trans. Ent. Soc. Lond. 1836. T. 1. p. 215—227. — Revue Zool. 1838. T. 1. p. 62.

Waterhouse, George Robert))

- * 9. Description of a new Coleopterous Insect of the genus *Manticora*. (*M. latipennis*.)
Magaz. Nat. Hist. ser. 2. 1837. T. 1. p. 503—504.
- * 10. Larva of *Megatoma serra*.
Entomol. Magaz. 1836. T. 3. p. 412.
- * 11. A few Observations on the Habits of some Species of Bees.
Entomol. Magaz. 1836. T. 3. p. 496—499.
- * 12. Descriptions of some of the Insects brought to this country by C. Darwin Esq. (16 Coleopt. aus Neuholland.)
Trans. Ent. Soc. Lond. 1838. T. 2. p. 131—135.
- * 13. Description of the Male of *Goliathus torquatus*, an Insect belonging to the Order Coleoptera and Family Cetoniidae.
Magaz. of N. H. ser. 2. 1838. T. 2. p. 635—638. tab. 1 col.
- * 14. Descriptions of some new species of Exotic Insects. (Coleopt., Hymenopt.)
Trans. Ent. Soc. Lond. 1839. T. 2. p. 188—196. fig.
- * 15. Observations upon an Insect presented to the Society by R. Mackay. (Larve mit Ectophyten.)
Proc. Zool. Soc. Lond. 1839. T. 7. p. 146.
- * 16. Descriptions of two new Coleopterous Insects from the Collection of Sir P. Walker.
Trans. Ent. Soc. Lond. 1840. T. 2. p. 225—229. 2 pl.
- * 17. On some new species of Carabideous Insects, from the Collection made by C. Darwin Esq. in the Southern Parts of South America.
Magaz. of N. H. ser. 2. 1840. T. 4. p. 354—362.
- * 18. Description of a new species of the genus *Lophotus* from the collection of Charles Darwin.
Ann. of N. H. 1840. T. 5. p. 329—333.
- * 19. Description of some new Coleopterous Insects from the Southern parts of South America.
Proc. Zool. Soc. Lond. 1841. T. 9. p. 105—128.
* Ann. and Mag. Nat. Hist. 1842. T. 10. p. 131—147; p. 217—224.
- * 20. *Euchirus quadrilineatus* and *Xylotrupes pubescens* from the Philippine Islands.
* Ann. and Mag. Nat. Hist. 1841. T. 7. p. 539.
- * 21. Carabideous Insects collected by C. Darwin Esq. during the Voyage of H. M. S. Beagle. tab. 1. (1st Fortsetzung von No. 17.)
Ann. and Mag. Nat. Hist. 1841. T. 6. p. 254—257; p. 351—355; T. 7. p. 120—129; 1842. T. 9. p. 134—140. — *Entomologist. 1841. p. 62—63.
- * 22. Description of a Subgenus of Coleopterous Insects closely allied to the genus *Carabus*. fig. (*Aplothorax*.)
Trans. Ent. Soc. Lond. 1842. T. 3. p. 207—209.
* Ann. and Mag. Nat. Hist. 1841. T. 7. p. 145.
- * 23. Description of a new genus of Carabideous Insects. (*Disphericus Gambianus* from tropical Africa.)
Trans. Ent. Soc. Lond. 1842. T. 3. p. 210—213. fig.
* Ann. and Mag. Nat. Hist. 1842. T. 8. p. 298.
- * 24. On the names *Promecoderus*, *Cnemacanthus*, and *Odontoscelis*, as applied to certain genera of Carabideous Insects.
Ann. and Mag. Nat. Hist. 1842. T. 8. p. 205—207.
- * 25. Descriptions of various Coleopterous Insects brought from the Philippine Islands by Mr. Cuming.
* Ann. and Mag. Nat. Hist. 1842. T. 8. p. 221—222.
- * 26. Description of a new species of Coleopterous Insects belonging to the genus *Apocrytus*, collected by H. Cuming in the Philippine Islands.
Ann. and Mag. Nat. Hist. 1842. T. 9. p. 302—311; * 1843. T. 11. p. 247—255.
- * 27. Descriptions of two new genera of Curculionidae, allied to *Rhynchites*. (*Mi-nurus testaceus*, *Meteopon suturalis*.)
* Ann. and Mag. Nat. Hist. 1842. T. 10. p. 63.
- * 28. Description of a new species of Lamellicorn Beetles, brought from Valdivia. (*Oryctomorphus? pictus*.)
Entomologist. 1842. p. 281—283.
- * 29. Descriptions of some new Longicorn and Rhynchophorous Beetles from the Philippine Islands.
Ann. and Mag. Nat. Hist. 1842. T. 10. p. 70.
- * 30. Descriptions of the species of the Curculionideous genus *Pachyrhynchus* Sch. collected by H. Cuming Esq. in the Philippine Islands.
Trans. Ent. Soc. Lond. 1843. T. 3. p. 310—327.
Ann. and Mag. Nat. Hist. 1842. T. 8. p. 217—220.

- * 31. Descriptions of a new genus of Carabeidæ Insects brought from the Falklands Islands by C. Darwin. (*Lissoperus quadrinotatus*.)
Ann. and Mag. Nat. Hist. 1843. T. 11. p. 281—283.
- * 32. Descriptions of three new species of the Coleopterous genus *Gyriosomus*, collected in Chile.
Ann. and Mag. Nat. Hist. 1843. T. 12. p. 258—260.
- * 33. Contributions on the Entomology of the Southern Portions of South America.
Ann. and Mag. Nat. Hist. 1844. T. 13. p. 41—55.
- * 34. On the Habits of *Osmia atricapilla*.
Zoologist. 1844. T. 2. p. 403.
- * 35. Descriptions of some new genera and species of Heteromærous Coleoptera.
Ann. and Mag. Nat. Hist. 1845. T. 16. p. 317—325.
- * 36. Descriptions of Coleopterous Insects collected by Charles Darwin, in the Galapagos Islands.
Ann. of N. H. 1845. T. 16. p. 19—41.
- * 37. Descriptions of some new Coleoptera from the Philippine Islands, collected by H. Cuming. (*Lamellicorn*, *Longicorn*.)
Trans. Ent. Soc. Lond. 1845. T. 4. p. 36—45.
- * 38. Descriptions of two new Curculionidæ genera.
Trans. Ent. Soc. Lond. 1845. T. 4. p. 69—70.
- * 39. Description of *Tricorynus Zeæ* and *Cryptorhynchus Batatae*.
Trans. Ent. Soc. Lond. 1848. T. 5. Proc. p. 67—70.
- * 40. Presidents Address.
Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1851. T. 1. p. 49—59.
- * 41. Descriptions of New Genera and Species of Curculionidæ.
Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1853. T. 2. p. 172—207. — Proc. p. 99—105.
- * 42. A Revision of the Synonymy of the British Species of the Coleopterous Genera *Hydrochus* and *Ochthebius*.
Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1853. T. 2. p. 229—231.
- * 43. Notes on the Species of *Amycterus* and Allied Genera with Descriptions of some New Species. (*Curculionidæ*.)
Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1854. T. 3. p. 75—80.
- * 44. British Species of the Genus *Stenus*. (with Mr. E. W. Janson.)
Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1855. T. 3. p. 136—143.
- * 45. Notes on the Species of *Stenus* described by Kirby; and in the Illustrations of British Entomology by Mr. Stephens; together with Observations upon the Specimens in Mr. Stephens Collection.
Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1855. T. 3. p. 143—156.
- * 46. List of British *Tachyporidae*.
Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1858. T. 4. Proc. p. 83—86.
- * 47. Catalogue of British Coleoptera. London, Taylor, 1858. 8. pg. i et 117. (printed on one side only for labelling collections, and on both sides.)
- * 48. *Oxypoda aterrîma* n. sp.
Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1859. T. 5. Proc. p. 22.
- * 49. Description of four new species of *Staphylinidæ*.
Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1859. T. 5. Proc. p. 14—17.
- * 50. A revision of the British species of *Corticaria*.
Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1859. T. 5. p. 134—145.
- * 51. Notes upon the species of *Elatæridæ* in the Stephensian Cabinet.
Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1859. T. 5. p. 88—93.
- * 52. Notes on the British Species of *Heteroceræ*.
Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1859. T. 5. p. 162—169.
- * 53. List on the British Species of *Lathrididæ*.
Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1859. T. 5. p. 174—175.
- * 54. Notes on the British Species of *Cissidæ*.
Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1860. T. 5. p. 200—209.
- * 55. Note on the British Species of *Donacia*.
Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1860. T. 5. p. 212—217.
- * 56. The *Cassidæ* in the Linnean collection which might be referred to British species.
Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1860. T. 5. Proc. p. 141—142.
- * 57. Pocket-Catalogue of British Coleoptera. London, Taylor, 1861. 12. p. 17.
- * 58. Notes on *Chrysomelidæ* in the Linnean and Banksian Collection.
Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 3. 1862. T. 1. p. 18—28.
- * 59. Descriptions of the British Species of the Genus *Euptectus*, Family *Pselaphidæ*.
Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 3. 1862. T. 1. p. 45—48.

Waterton (Charles).

- * 1. On preserving Insects selected for Cabinets.

Magaz. of N. H. ser. 1. 1832. T. 5. p. 683—684; *1833. T. 6. p. 90—92.

* Remarks from H. Fielding and Brown. *ibid.* 1833. T. 6. p. 554—557.

- * 2. Notes on the Habits of the Chegoe of Guiana (*Pulex penetrans*) and Instances of its Effects on Man and Dogs.

Magaz. of N. H. 1836. T. 9. p. 290—294.

Watson.

1. Bemerkungen über diejenigen Insecten, welche im Sommer 1820 die Gerstfelder verwüsteten.

Livländ. neues ökon. Repert. T. 8, 2. p. 202—210.

(cf. Buhse Litterat. d. Fauna Livlands.)

Watson (William), geb. 1715, gest. 1787.

- * 1. An account of the insect called the vegetable fly.

Philos. Transact. 1763. T. 53. p. 271—274. fig.

Weaver (R.) in Birmingham.

- * 1. Five specimens of *Cicada haematodes* captured in the New Forest.

Magaz. of N. H. 1832. T. 5. p. 668—669.

Weber (E.), Dr. Med. in Carlsruhe.

- * 1. Ueber Schmarotzerthiere.

20. Jahresber. d. Mannheim. Ver. f. Naturk. 1854. p. 19—41.

(Insecten. p. 32—33.)

Weber (Friedrich), geb. 1752 in Göttingen, gest. 1823 in Kiel. Etatsrath, Leibarzt des Königs von Dänemark, Professor der Botanik u. Medicin in Kiel.

- * 1. Nomenclator entomologicus secundum Entomologiam systematicam illustr. Fabricii, adjectis speciebus recens detectis et varietatibus. Chilonii et Hamburgii, Bohn, 1795. 8. pg. 171. (Catalog.)

- * 2. Observationes entomologicae, continentes novorum quae condidit generum characteres, et nuper detectarum specierum descriptiones. Kiliae, Universit. Buchh., 1801. 8. pg. 12 et 116. (117 Coleopt.; 6 Orthopt.; 2 Neuropt.; 12 Hymenopt.; 12 Lepidopt.; 7 Hemipt.; 1 Dipt.)

3. Naturhistorische Reise durch einen Theil Schwedens. (Mit M. H. Mohr.) Göttingen, Dieterich, 1804. 8.

- * 4. Archiv für die systematische Naturgeschichte. (Mit M. H. Mohr.) Leipzig, 1804. S. T. 1. P. 1. — Die Fortsetzung unter dem Titel: Beiträge zur Naturkunde etc. Kiel, Acad. Buchhandl., 1805. 1810. 8. T. I. II. tab. 7 et 4.

Weber (Johann Andreas).

1. Discursus curiosi et fructuosi ad praecipuas litteraturae totius humanae scientias illustrandas accomodati. Salisburg., 1673. 8.

(Discurs. XIV. p. 212—225 de insectis. 21 Observat. — Observ. 8. Universae urbis cuiusdam incolae a culicibus fugati et migrare compulsi.)

* Moll. Entom. Nebest. — Schrift. Berl. Gesellsch. nat. Fr. T. 9. p. 301.

Webster (George) aus Albany.

- * 1. On preventing the destruction of Trees by Caterpillars.

New England Farmer. Boston. 1823. T. 1. p. 379.

(from the second Vol. of the Mem. of the Board of Agricult. of the St. of New York.)

Webster (W. H. B.).

1. Narrative of Capt. Henry Fosters Voyage to the Southern Atlantic Ocean, in His Majestys Ship Chanticleer. London, Bentley, 1834.

* Bericht von E. Newman Entomol. Magaz. 1837. T. 4. p. 375—383.

von Wedekind (Fhr. G. W.).

1. Neue Jahrbücher der Forstkunde. Darmstadt, Dingeldey, 1836. Heft 12.

Wedelius (Georg Wolfgang), geb. 12. November 1645 in Golsen, gest. 6. Septbr. 1721.

1. Programma de purpura et bysso. Jena, 1706. 4. (Lacordaire.)

- * 2. Dissertatio de Cantharidibus. Resp. J. C. Arzwieser. Jenae, 1717. 4. pg. 28. (medic.)

Wedl (C.). Dr.

- * 1. Ueber das Herz von *Menopon pallidum*.

Sitzungsber. Acad. Wissensch. Wien. 1855. T. 17. p. 173—180. — *Separ. 8. pg. 10. tab. 1.

* L'Institut. 1855. XXIII. No. 1140. p. 381.

Weeks (John M.).

1. A manual, or, an easy method of managing bees in the most profitable manner to their owner; with infallible rules to prevent their destruction by the moth; with an appendix by Wooster A. Flanders. (anonym.) New York, Saxton, 1854. 12. pg. 119.

(cf. Carus. p. 667.) uach Agassiz. IV. p. 542. Boston, 1840. 18.

Weichardt (Theodor Thomas), Arzt in Leipzig.

- * 1. Vom Draht- oder Fadenwurm der Heuschrecken.
Neue Mannigfaltigk. 1777. T. 4. p. 52—56.

Weichsel, Ober-Bergmeister in Blankenburg.

- * 1. Ueber das Erscheinen der sogenannten Heerwürmer bei Zorge am Harze im Juli 1846.
Bericht d. naturw. Ver. d. Harz. 1855. p. 5—6.

von Weidenbach (Carl). Dr. in Augsburg.

- * 1. Entomologische Excursionen im Monat Juni 1842 in der Umgegend des Bades Kissingen. (Coleoptera.)
Stett. Ent. Zeit. 1843. T. 4. p. 125—126.
* 2. Ueber *Bostrichus curvidens* Germ. und dessen Verwüstungen im Sommer 1843.
Stett. Ent. Zeit. 1845. T. 6. p. 116—119.
* 3. Systematische Uebersicht der Käfer um Augsburg. (mit Alb. Petry.)
Zwölfter Jahresbericht naturhist. Ver. Augsburg. 1859. p. 33—82.
* Separat. Augsburg, 1859. 8. pg. 56.
* 4. Sechs neue Käfer aus der Umgegend von Augsburg, und die dort vorkommenden Myrmecophilen.
Zwölfter Jahresbericht naturhist. Ver. Augsburg. 1859. p. 83—86.

Weidler (Johann Friedrich), gest. 30. Novbr. 1755.

- * 1. Narratio de Erucarum et Locustarum, quae agros Vittembergae vicinos aliquot abhinc annis vastarunt, interitu.
Philos. Transact. 1734. T. 38. No. 432. p. 294—296.
* Badd. 1741. T. 9. p. 512—514.

Weigel (Johann Adam Valentin), gest. Juni 1806. Prediger.

- * 1. Faunae Silesiacae prodromus. Verzeichniss der Thiere, die in Schlesien bisher entdeckt und bestimmt sind. Berolini, Homburg, 1806. 8. pg. 358.)
(Insecten p. 45—330.)

Weiler (Johann Friedrich).

- * 1. De animalibus nocivis Alsaciae specimen. Praesid. D. J. Reinbold Spielmann. Argentorati, 1768. 4. pg. 56.
(Insecten p. 40—55.)

Weiss (Emanuel).

- * 1. Observations sur le Notopède. (Elater.)
Acta Helvetica. 1755. T. 2. p. 250—254. tab. 1.
* Journ. de Physique. 1771. T. 1. p. 232—236.
Hollaend. Uitgeg. Verhandl. T. 2. p. 399—417.
* 2. Observatio de pulice.
Acta Helvetica. 1762. T. 5. p. 340.

Weiss (Simon), aus Thorn in Preussen.

- * 1. De excrescentiis plantarum animatis. Resp. P. F. Balduin. Lipsiae, 1694.
4. pg. 24.

Weissenborn (W.), in Weimar.

- * 1. Great Migration of Dragonflies observed in Germania.
Magaz. of N. H. ser. 2. 1839. T. 3. p. 516—518.

Weissenbruch (Joh. Wilh. Jos.), — v. Roehling No. 2.

Weitenweber (Wilhelm Rudolph). Dr.

- * 1. Zur schlesischen Dipterenfauna.
Lotos. 1855. T. 5. p. 20.
* 2. Diagnosen einiger neuen oder minder bekannten Hemipteren. (nach Mulsant u. Rey.)
Lotos. 1856. T. 6. p. 235—238; p. 248—249.
(Aus Ann. Soc. Linu. Lyon. 1855.)
3. *Aphis papaveris polyphag.*
Lotos. 1860. T. 10. p. 56.

von Well (Jacob), geb. 1725, gest. 4. April 1787. Professor in Wien.

- * 1. Additamenta quaedam ad entomologiam. (Coleopt., Lepidopt.)
Jacquin Miscell. Austr. 1781. T. 2. p. 380—383. tab. 1 col.
Gegen eine heftige Recension in der Wiener Realzeitung 1782 vertheidigte ihn (Anton Aigner) Frage ob ein Recensent, wenn er nur derb schimpfen kann, darum auch schon recht haben müsse, untersucht von dem Verfasser der freundlichen Gedanken. Wien, Kurzböck, 1782. 8. pg. 45. — * Recens. Allgem. Deutsche Bibl. 1. 53. p. 478.

Wencker, in Strassburg.

- * 1. Description de trois nouvelles espèces du genre *Apion*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1858. T. 6. Bull. p. 21—24.

(Wencker.)

- * 2. Description de trois nouvelles espèces du genre Apion.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1858. T. 6. Bull. p. 106—106; p. 236—245.
- * 3. Ueber einige Apionen.
Berl. Ent. Zeitschr. 1859. T. 3. p. 273.

Werneburg (A.). Kgl. Forstmeister in Erfurt.

- * 1. Ueber *Coleophora lutipennella* Zell. und über *Coccyx duplana*.
Bericht d. Lepidopt. Tauschver. f. 1853. p. 82—84 (128—130).
- * 2. Einige Notizen über die geographische Verbreitung der Schmetterlinge.
Bericht d. Lepidopt. Tauschver. f. 1854. (Martini.) p. 141—142.
- * 3. Raupe von *Noctua cubicularis*.
Bericht d. Lepidopt. Tauschver. f. 1854. (Martini.) p. 144—145.
- * 4. Ueber *Noctua didyma* und *N. genistae*.
Bericht d. Lepidopt. Tauschver. f. 1855. (Martini.) p. 5—7.
- * 5. Lepidopterologische Bemerkungen.
Bericht d. Lepidopt. Tauschver. f. 1856. p. 51—56.
- * 6. Ueber einige Schmetterlinge älterer entomologischer Schriftsteller.
Stett. Ent. Zeit. 1858. T. 19. p. 49—57.
- * 7. Bemerkungen über die Lepidopteren in Scopoli's *Entomologia Carniolica*.
Stett. Ent. Zeit. 1858. T. 19. p. 148—162.
- * 8. Ueber einige Abbildungen in C. Clerik's *Icones Insectorum*.
Stett. Ent. Zeit. 1858. T. 19. p. 281—296.
- * 9. Die Lepidopteren in Thunberg's *Dissertationes Academicæ*.
Stett. Ent. Zeit. 1858. T. 19. p. 416—429; 1859. T. 20. p. 48—74; p. 283—284.
- * 10. Einige Bemerkungen über die Spinner des Genus *Eugonia*.
Stett. Ent. Zeit. 1859. T. 20. p. 354—362.
- * 11. Verzeichniss der Schmetterlinge von Erfurt, in einem Umfange von zwei Stunden. (mit Dr. Referstein.)
Jahrb. K. Acad. Erfurt. 1860. — Auch separat.
- * 12. Ueber die scheckensaumigen Arten der Gattung *Hesperia*.
Stett. Ent. Zeit. 1861. T. 22. p. 62—73.
- * 13. Zur Naturgeschichte der *Geometra Pomonaria*.
Stett. Ent. Zeit. 1861. T. 22. p. 322—324.

Werner.

1. Collection iconographique des animaux utiles et d'agrément, mammifères, oiseaux, poissons, insectes, pouvant servir d'atlas au Bulletin de la Société Impériale d'acclimatation et à l'ouvrage de M. Isidore Geoffroy St. Hilaire sur l'acclimatation des animaux. Dédiée à la Soc. Impér. d'Acclimatation. Paris, l'auteur, 1856. fol. 3 livr. tab. 30 col.

Werner (Dietrich).

1. Anleitung zur Bienenzucht. Hannover, Helwing, 1766. 8. pg. 112. (anonym.)
Recens. Abhandl. Oekon. Bienengesellsch. Oberlausitz. 1767. p. 203. (Lacordaire.)

Werner (Johann Ernst), gest. Januar 1799. Pastor in Nöda.

1. Handbuch zur einfachsten Behandlung der Bienen nach den neuesten Grundsätzen und Erfahrungen. Leipzig u. Gera, Heinsius, 1795. 8. pg. 142. (Dialog.)
(cf. Engelmann Bibl. Oec. p. 361.)
- * 2. Der praktische Bienenvater in allerley Gegenden etc. (mit Riem.) Leipzig, Fleischer, 1798. 8. pg. 238. tab. 1.

Werner (Johannes).

1. Art und Weise die Ungeziefer ohne Gift zu vertilgen. Ed. II. Breslau, 1803. 8.
(cf. Engelmann Bibl. Oec. p. 361.)

Wesley (Samuel).

1. A survey of the Wisdom of God in the creation; or a compendium of natural philosophy. London, 1764. 12. 2 vol.
(Extr. aus Ray, Derham, Nieuwenydt, Mathers etc., handelt auch von Insecten. Lacordaire.)

Wesmael (Constantin). Prof. in Brüssel; geb. daselbst.

- * 1. Monographie des Odyneres de la Belgique. Bruxelles, Hauman, 1833. 8. pg. 51. avec 1 pl. (198 spec.)
* Extr. Ann. sc. nat. 1833. T. 30. p. 426—432. — * Isis. 1836. VI. p. 477—478.
- * 2. Monographie des Braconides de Belgique. avec 4 pl.
Nouv. Mém. Acad. Brux. * 1835. T. 9. pg. 252. * 1837. T. 10. pg. 68 et 2. 1 pl. col.
* 1838. T. 11. pg. 166. 1 pl.
* Extr. Ann. Soc. Ent. Fr. 1835. T. 4. p. XLI. p. 65—68.
- * 3. Note sur la respiration de quelques insectes qui vivent sous l'eau. (Coléopt.)
Bullet. Acad. Brux. 1834. T. 1. p. 193—195; p. 219 (?).
* L'Institut. 1834. II. No. 85. p. 421—422.

- * 4. Revue des Coléoptères Carnassiers de Belgique. (243 Carab. ; 54 Hydrocanth.)
 Bullet. Acad. Brux. 1835. T. 2. p. 22 ; p. 47.
- * 5. Observations sur les espèces du genre *Sphæcodes*.
 Bullet. Acad. Brux. 1835. T. 2. p. 279—287. fig. col. — * *Isis*. 1844. V. p. 333.
 * *L'Institut*. 1835. III. No. 125. p. 310.
- * 6. Description d'un nouveau genre d'Insectes Coléoptères de la famille des
 Xylophages, tribu des Bostrichiens (*Anommata terricole*), avec fig. col.
 Bullet. Acad. Brux. 1835. T. 2. p. 338—340.
- * 7. Supplément à la Monographie des Odyneres, avec 1 pl.
 Bullet. Acad. Brux. 1836. T. 3. p. 44—54.
 Deuxième Supplément.
 ibid. 1837. T. 4. p. 389—391.
- * 8. Sur la découverte du Dr. Behn d'une circulation du fluide nutritif chez *Corixa*.
 Bullet. Acad. Brux. 1836. T. 3. p. 156—162. — * *L'Institut*. 1836. IV. No. 166. p. 228.
- * 9. Description d'une nouvelle espèce de *Boletophagus* (*gibbifer*) de Java. fig. col.
 Bullet. Acad. Brux. 1836. T. 3. p. 112—113. — * *Revue Zool.* 1838. T. 1. p. 117.
- * 10. Nouveau genre de Lépidoptères (*Himantopterus*) et *Mitorrhynchus* (*Curculion.*) avec 1 pl. col.
 Bullet. Acad. Brux. 1836. T. 3. p. 162—163—166.
 * *Revue Zool.* 1838. T. 1. p. 120 ; p. 302. — * *Isis*. 1844. V. p. 340.
- * 11. Nouveau genre de Hémérobides (*Malacomyza*), avec 1 pl.
 Bullet. Acad. Brux. 1836. T. 3. p. 166—168 ; p. 214—215.
 * *Revue Zool.* 1838. T. 1. p. 121. — * *L'Institut*. 1836. IV. No. 166. p. 228.
 * (No. 8—11 réunies sous le titre *Mélanges Entomologiques*. 8. pg. 11. 1 pl.)
- * 12. Sur un Ichneumon gynandromorphe.
 Bullet. Acad. Brux. 1836. T. 3. p. 337—341. fig. col. — * *L'Institut*. 1837. V. No. 214. p. 89.
- * 13. Notice sur un Lépidoptère gynandromorphe. (*Argynnis Paphia*.)
 Bullet. Acad. Brux. 1838. T. 4. p. 11—15. fig. — * *Revue Zool.* 1838. T. 1. p. 144.
 * *L'Institut*. 1837. V. No. 217. p. 226. — * *Ann. Soc. Ent. Fr.* 1837. T. 6. Bull. p. 63—66.
 * *Froriep Notiz.* 1837. T. 3. p. 324—326.
- * 14. Note sur la Fulgore lanterne.
 Bullet. Acad. Brux. 1838. T. 4. p. 136. — *Revue Zool.* 1838. T. 1. p. 144.
 * *Ann. Soc. Ent. Fr.* 1837. T. 6. Bull. p. 67. — * *Froriep Notiz.* 1837. T. 3. p. 231.
 * *L'Institut*. 1837. V. No. 218. p. 259.
- * 15. Notice sur le Bracon initiateur l'ennemi du *Scolytus destructor*.
 Bullet. Acad. Brux. 1838. T. 4. p. 220—221. — * *Revue Zool.* 1838. T. 1. p. 144.
 * *Ann. Soc. Ent. Fr.* 1837. T. 6. Bull. p. 68.
- * 16. Sur la larve de *Sarcophaga*. (Elle avait vécu dans l'abdomen d'un *Mel. fullo*.)
 Bullet. Acad. Brux. 1838. T. 4. p. 319—320. — * *Revue Zool.* 1838. T. 1. p. 145.
- * 17. Notice sur la métamorphose d'un Xylophage. (*X. marginatus* Meig.)
 Bullet. Acad. Brux. 1838. T. 4. p. 320—321. — * *Revue Zool.* 1838. T. 1. p. 145.
 * *Ann. Soc. Ent. Fr.* 1837. T. 6. Bull. p. 89. — * *Froriep Notiz.* 1838. T. 6. p. 39—40.
 * *L'Institut*. 1837. V. No. 221. Suppl. p. 379.
- * 18. Sur une difformité observée chez un Lépidoptère, avec fig. (*Nymph. Populi*
 mit *Raupenkopf*.)
 Bullet. Acad. Brux. 1838. T. 4. p. 359—361. — * *Froriep Notiz.* 1838. T. 5. p. 243—244.
 * *Ann. sc. nat. sér. 2.* 1837. T. 8. p. 191—192.
 * *Ann. Soc. Ent. Fr.* 1837. T. 6. Bull. p. 91—93.
 * *L'Institut*. 1837. V. No. 221. Suppl. p. 380—381.
- * 19. Sur la *Vespa muraria* Linné.
 Bullet. Acad. Brux. 1838. T. 4. p. 389—391. — *Revue Zool.* 1838. T. 1. p. 145.
 * *Isis*. 1844. V. p. 367.
- * 20. *Enumeratio methodica Orthopterorum Belgii*, avec 1 pl. col. (30 spec.)
 Bullet. Acad. Brux. 1838. T. 5. p. 587—597.
- * 21. Sur un cas de renversement de jambe compliqué de brièveté chez un Co-
 léoptère, avec fig.
 Bullet. Acad. Brux. 1838. T. 5. p. 662—664. — * *L'Institut*. 1839. VII. No. 284. p. 181.
- * 22. Notice sur une nouvelle espèce de fourmi de Mexique. (*Myrmecocystus*
Mexicanus.) avec 1 pl. col.
 Bullet. Acad. Brux. 1838. T. 5. p. 766—771.
- * 23. Notice sur les Chrysidides de Belgique.
 Bullet. Acad. Brux. 1839. T. 6. P. 1. p. 167—177.
- * 24. Notice sur la Synonymie de quelques Gorytes (*Hyménoptères fousseurs*).
 Bullet. Acad. Brux. 1839. T. 6. P. 1. p. 71—81.
- * 25. Sur un Ichneumon gynandromorphe.
 Bullet. Acad. Brux. 1839. T. 6. P. 2. p. 448—450.
- * 26. Notice sur les Hémérobides de Belgique, avec 1 pl.
 Bullet. Acad. Brux. 1840. T. 7. P. 1. p. 203—221. — *Separat.* pg. 19. tab. 1
- * 27. Note sur les Caractères d'*Euceros* Grav. genre d'Ichneumonides.
 Bullet. Acad. Brux. 1840. T. 7. P. 1. p. 360—364.

(Wesmael, Constantin.)

- * 28. Notice sur l'Instinct des Insectes.
Bullet. Acad. Brux. 1841. T. 8. P. 2. p. 34—35. — *L'Institut. 1841. IX. No. 404. p. 325.
- * 29. Tentamen dispositionis methodicae Ichneumonum Belgii.
Nouv. Mém. Acad. Brux. 1844. T. 18. 4. pg. 238. 1 pl. lithogr.
- * 30. Mantissa Ichneumonum Belgii.
Bullet. Acad. Brux. 1848. T. 15. P. 1. p. 138—187; p. 292—341.
- * 31. Adnotationes ad descriptionem Ichneumonum Belgii.
Bullet. Acad. Brux. 1849. T. 16. P. 1. p. 35—44.
Separat. Bruxelles, Muquardt, 1848. 8. pg. 12.
- * 32. Tératologie entomologique. avec fig. (Monstra.)
Bullet. Acad. Brux. 1849. T. 16. P. 2. p. 378—391.
*L'Institut. 1850. XVIII. No. 84. p. 53—55.
*Ausgezog. Frieriep Tagesberichte. 1850. T. 1. p. 153—156.
- * 33. Notice sur les Ichneumonides de Belgique appartenant au genre *Melopius*,
Banchus etc.
Bullet. Acad. Brux. 1849. T. 16. P. 1. p. 621—634.
*L'Institut. 1849. XVII. No. 816. p. 268.
- * 34. Remarques au sujet d'une pluie de fourmis.
Bullet. Acad. Brux. 1849. T. 16. P. 2. p. 113.
- * 35. Revue des Anomalous de Belgique.
Bullet. Acad. Brux. 1849. T. 16. P. 2. p. 115—139.
- * 36. Revue critique des Hyménoptères Fouisseurs de Belgique.
Bullet. Acad. Brux. 1851. T. 18. P. 2. p. 362—384; p. 451—493. 1852. T. 19. P. 1. p. 82—110; p. 261—286; p. 589—635.
*Separat. Bruxelles, 1852. 8. pg. 170. (tiré à 50 exempl.)
- Tableau des Hyménoptères fouisseurs.**
*L'Institut. 1852. XX. No. 977. p. 305.
- * 37. Ichneumones amblypygi Europaei. avec 2 pl.
Bullet. Acad. Brux. 1854. (Annexe au 1853—54.) T. 21. p. 77—142.
38. Ichneumones platyuri Europaei; descriptions et adnotationes novae.
Bullet. Acad. Brux. 1853. T. 20. p. 297—328. — *Gerstaecker Bericht. 1853. p. 66.
(No. 37 u. 38 separat. Bruxelles, Muquardt, 1853—1854. 8.)
39. Ichneumonologica miscellanea.
Bullet. Acad. Brux. 1855. T. 22. P. 2. p. 362—435.
- * 40. Ichneumonologica otia.
Bullet. Acad. Brux. 1857. T. 24. P. 2. p. 355—426. — *Separat. 8. pg. 75.
*Gerstaecker Bericht. 1857. p. 178.
- * 41. Remarques critiques sur diverses espèces d'Ichneumons de la collection de
feu le Prof. Gravenhorst, suivies d'un court appendice ichneumonologique.
Mém. couron. Acad. Belg. Collect. in 8. 1859. T. 8. pg. 99.

Westcott (Michael).

- * 1. On the common Dung Beetle (*Bolboceus mobilicornis*).
Morris Naturalist. 1851. T. 1. p. 227—228.
- * 2. An Entomologists Excursion to Warminster Down.
Morris Naturalist. 1852. T. 2. p. 245—248.
- * 3. An Entomologists Excursion to Ebbon Rocks.
Morris Naturalist. 1853. T. 3. p. 34—39.
- * 4. The Autobiography of a white Cabbage Butterfly with a few introductory
Remarks by Beverly R. Morris. Wells, Author, 1856. 12. pg. 32.

Westerhauser (Joseph), geb. um 1780 in München, gest. 16. Juni 1840 in München.

- * 1. Cryptophagi aus der Gegend um München.
*Gistel Faunus. 1834. T. 1. Heft 2. p. 112—119; p. 162—163. — *Isis. 1834. IX. p. 882.
Uebers. *Silberm. Revue Entom. 1834. T. 2. p. 236—244.
- * 2. Lathridii aus der Gegend um München.
*Gistel Faunus. 1834. T. 1. Heft 3. p. 151—162.
Uebers. *Silberm. Revue Entom. 1835. T. 3. p. 109—121.
- * 3. Entomologische Excursionen, Febr. u. März 1834.
Gistel Faunus. 1834. T. 1. Heft 3. p. 163—165.
- * 4. Ueber die Unterschiede von *Byturus tomentosus* und *fumatus*.
Gistel Faunus. 1835. T. 2. p. 20—22.
Uebers. *Silberm. Revue Entom. 1836. T. 4. p. 192—193.
- * 5. Bemerkungen über *Elatris sanguineus* und seine Anverwandten.
Gistel Faunus. 1835. T. 2. p. 65—66.

Westermann (B. W.) in Kopenhagen.

- * 1. Ueber die Lebensweise der Insecten in Ostindien und am Cap; Schreiben
an Wiedemann.
Germar Magaz. Entom. 1821. T. 4. p. 411—427.
*Franz. Uebers. Silberm. Revue Entom. 1833. T. 1. p. 103—115.
*Frieriep Notiz. 1834. T. 40. p. 70—71.

Westfeld (Chr. Friedrich Gothard).

1. Von dem Scheinwurm (*Canthar. noctiluea*).

Neu. Hamb. Magaz. 1768. T. 4. Stück 19. p. 58—61. (cf. Boehmer, II, 2, p. 292.)

van Westmaas (A. de Roo).

- * 1. Eene hybride sort uit het genus *Smerinthus*.
Mém. entomol. Soc. Pays-Bas. 1857. T. 1. p. 154—158.
- * 2. Aanteekeningen omtrent *Lepidoptera*.
Tijdschr. Entom. Nederl. Vereen. 1859. T. 2. Stück 4. p. 109—116; 1860. T. 3. p. 90—94.
- * 3. Eene twijfelachtige *Cabera*.
Tijdschr. Entom. Nederl. Vereen. 1859. T. 2. Stück 4. p. 123—128.
- * 4. Notice sur la *Eubolia palumbaria*.
Tijdschr. Entom. Nederl. Vereen. 1859. T. 2. Stück 5. p. 131—133.
- * 5. Quelques observations sur le cri que fait entendre *Sphinx Atropos*.
Tijdschr. Entom. Nederl. Vereen. 1860. T. 3. p. 120—124.
- * 6. Een hermaphrodit van *Tephrosia crepuscularia*.
Tijdschr. Entom. Nederl. Vereen. 1861. T. 4. p. 171—175. fig.

Westphal (P. N.).

1. Anweisung die Bienen in eine Art Schlaf zu bringen, dass sie den Winter über ihren Vorrath von Honig nicht verzehren.

Brannschw. Lüneburg. Landwirthsch. Gesellsch. T. 2. Samml. 1. p. 92.
(cf. Boehmer, II, 2, p. 317.)

Westring (J. P.).

- * 1. Om ett slags Flug-larver i sår, och deras förvandling anmärkte och beskrutne.
Vetensk. Acad. Handl. 1814. p. 51—56. fig.

Westring (N.).

- * 1. Bidrag till Historien om Insekternas stridulationsorganer.
Kråyer Tidsskr. 1846. T. 2. P. 2. p. 331—345; 1845. T. 1. p. 57—70.
* Isis. 1848. XII. p. 1029. — Erichson Bericht. 1847. p. 18.
2. Beskrifning på stridulationsorganer hos släkten *Paehycoris* Burm. och *Scutellera* Lam. af Insektsordningen Hemiptera, jemte öfversigt af alla de hittills bekanta oliga sätten för sadane ljuds framålstrande bland andra Insecter.
Göteborgs K. Vet. och Vitt. Samh. Handl. Ny Tidsf. 1858. Hefte. 4. p. 45—57.
(cf. Carus. p. 539.)

Westwood (John Obadiah), geb. 22. Decbr. 1805 zu Sheffield, Yorkshire. Prof. in Oxford.

- * 1. Note on *Psilus Boscii* et *Dryinus formicarius*.
Literary Gazette. 1827. 24. March.
- * 2. Observations upon *Siagonum quadricorne* of Kirby, and the other portions of the *Brachelytra*.
Zoolog. Journal. 1827. T. 3. p. 56—66. 1 pl.
* Féruiss. Bullet. 1828. T. 15. p. 197—198. — Isis. 1830. N. p. 1069.
- * 3. Additional observations and corrections of a paper upon the genus *Staphylinus* of Linnaeus.
Zoolog. Journal. 1828. T. 3. p. 504—511.
* Féruiss. Bullet. 1828. T. 15. p. 198.
- * 4. On the *Chalcididae*.
Zoolog. Journal. 1828. T. 4. p. 3—31. 1 pl.
* Féruiss. Bullet. 1829. T. 17. p. 462. — Isis. 1830. XII. p. 1247.
- * 5. Observations of the genus *Scaphurus* Kirby, with descriptions of two new species.
Zoolog. Journal. 1828. T. 4. p. 225—231.
* Féruiss. Bullet. 1830. T. 22. p. 147. — Isis. 1830. XII. p. 1253.
- * 6. History of insects. London, Tegg etc., 1828—1829. kl. 8. pg. 317 et 352. fig.
(Bildet vol. 7 u. 51 von The Family Library; die Insecten sind zur Hälfte von Westwood gearbeitet.)
- * 7. Observations upon the genus of Coleopterous Insects *Ctenostoma* Klug and its species.
Zoolog. Journal. 1829. T. 5. p. 53—57. fig.
* Isis. 1831. VII. p. 722.
- * 8. Observations upon the *Notoxidae*, a family of Coleopterous Insects, with Characters of two new British genera.
Zoolog. Journal. 1829. T. 5. p. 57—61. 1 pl.
* Isis. 1831. VII. p. 722—724.
- * 9. Characters of the genus of Coleopterous insects *Amydetes* Holmhauserg, belonging to the Family *Lampyridae*, and Descriptions of two species.
Zoolog. Journal. 1830. T. 5. p. 62—64. fig.
* Isis. 1831. VII. p. 724.

(Westwood, John Obadiah.)

- * 10. On the affinities of the genus *Clinidium* of Kirby.
Zoolog. Journal. 1830. T. 5. p. 213—237; p. 328—329. 1 pl.
*Féruss. Bullet. 1831. T. 25. p. 243. — *Isis. 1831. VII. p. 716.
- * 11. On the Thorax of Insects.
Zoolog. Journal. 1830. T. 5. p. 326—328.
- * 12. Insectorum Arachnoidumque novorum Decades duo. (Coleopt. ; Hymenopt. ; Orthopt. ; Hemipt. ; Dipt. ; Lepidopt.)
Zoolog. Journal. 1830. T. 5. p. 440—453.
- * 13. On Ichneumonidae; on the larva of *Elophilus tenax*; Wasps nest.
Magaz. of N. H. 1830. T. 3. p. 452—456; p. 476.
- * 14. On Hermaphrodite Insects.
Magaz. of N. H. 1831. T. 4. p. 434—435. fig.
- * 15. Mémoire pour servir à l'histoire naturelle de la famille des Cicindélites.
Ann. sc. nat. 1831. T. 22. p. 299—317. 1 pl. — *Isis. 1835. II. p. 183—184.
- * 16. On a remarkable Sexual peculiarity exhibited by the Earwig. (*Forficula auricularia*.)
Zoolog. Journal. 1832. T. 5. p. 454—456.
- * 17. Description du genre *Desmia*. (*Lepid. noct. D. maculalis*.)
Guérin Magas. Zool. 1832. Ins. No. 2. fig. col.
- * 18. Description du genre *Cerocephala*. (*Hymenopt. C. cornigera*.)
Guérin Magas. Zool. 1832. Ins. No. 4. fig. col.
- * 19. Parasites (*Microgaster glomeratus*) upon the Cabbage Caterpillars.
Magaz. of N. H. 1832. T. 5. p. 301.
- * 20. Description of several new British forms among the Parasitic Hymenoptera.
Philos. Magaz. ser. 3. 1832. T. 1. p. 127—129; *T. 2. p. 443—445; *1833. T. 3. p. 342—344. — *Reimpr. Isis. 1835. VI. p. 560—567.
- * 21. Further Notice of the British parasitic Hymenopterous Insects; together with the Transactions of a Fly with a long Tail }observed by Mr. E. W. Lewis, and additional observations by J. O. Westwood.
Magaz. of N. H. 1833. T. 6. p. 414—421. fig.
- * 22. On some remarkable forms in Entomology, including a notice of *Chiasognathus Grantii*.
Magaz. of N. H. 1832. T. 5. p. 318—327. fig.; p. 506—507. fig.
- * 23. Caterpillars found in a Book.
Magaz. of N. H. 1832. T. 5. p. 206.
- * 24. On the probable number of species of Insects in the Creation, with description of several Hymenoptera.
Magaz. of N. H. 1833. T. 6. p. 116—123; p. 414—421; p. 880.
- * 25. Description de l'*Encephalus complicans*. (*Coleopt. Brachelytr.*)
Guérin Magas. Zool. 1833. Ins. No. 69. fig. col.
- * 26. Description du genre *Leucothyreus* de Mac Leay.
Guérin Magas. Zool. 1833. Ins. No. 70, 71, 72. 3 pl. col.
- * 27. Description du genre *Trochalonota*. (*T. badia*.)
Guérin Magas. Zool. 1833. Ins. No. 95. fig. col.
- * 28. On the connecting Links between the *Geocoris* and *Hydrocoris* of Latreille.
Magaz. of N. H. 1833. T. 6. p. 228—229.
- * 29. Notice of the Habits of a Cynipideous Insect parasitic upon the *Aphis Rosae* with descriptions of several other parasitic Hymenoptera. (*Allotria victrix*.)
Magaz. of N. H. 1833. T. 6. p. 491—497.
- * 30. On the *Paussidae* a family of Coleopterous insects.
Trans. Linn. Soc. Lond. 1833. T. 16. p. 607—684. 1 pl.
*Ann. sc. nat. 1833. T. 30. p. 432—435. — *Isis. 1836. VI. p. 478—480.
*Philos. Magaz. ser. 2. 1830. T. 8. p. 62—63. — Isis. 1834. VIII. p. 804.
- * 31. Notes upon the Natural System of Mr. Newman and *Sphinx Vespiformis*.
Entomol. Magaz. 1833. T. 1. p. 232—236.
- * 32. Observations on the Saltatorial Powers of Insects, and upon the British Coleopterous genus *Choragus*.
Entomol. Magaz. 1833. T. 1. p. 288—291.
- * 33. On the Structure of the Antennae in the order of *Aphaniptera* Kirby, with reference to the Propriety of the Establishment of Genera upon the Variations of those Organs.
Entomol. Magaz. 1833. T. 1. p. 359—363.
- * 34. A Notice of the Ravages of the Cane-fly, a small-winged Insect, including some Facts on its Habits; by a Subscriber in Grenada; with additional Observations by Westwood.
Magaz. of N. H. 1833. T. 6. p. 407—413. fig.; *1834. T. 7. p. 496.

- * 35. Report of the Committee etc. for investigating the nature of the ravages of the Cane Fly, *Delphax saccharivora* in Grenada. (London), 1834. fol. pg. 2.
- * 36. Note on *Dryophilus Anobioides*.
Entomol. Magaz. 1834. T. 2. p. 112—113.
- * 37. On *Leucospis*, a Genus of Hymenopterous Insects. (7 spec.)
Entomol. Magaz. 1834. T. 2. p. 212—218.
* Uebers. Germar Zeitschr. Entomol. 1839. T. 1. p. 237—266. tab. 2.
- * 38. Description of a minute Coleopterous Insect, forming the type of a new Subgenus allied to *Tomicus*, with some Observations upon the Affinities of the Xylophaga.
Trans. Ent. Soc. Lond. 1834. T. 1. p. 34—36. 1 pl.
- * 39. Description of the Nest of a gregarious species of Butterfly from Mexico. (*Eucheira socialis*.)
Trans. Ent. Soc. Lond. 1834. T. 1. p. 38—44. 1 pl.
- * 40. Extract from a letter from M. Denson, relating to the devastation caused by *Ptilinus pectinicornis* upon a newly made bed post.
Trans. Ent. Soc. Lond. 1834. T. 1. Proc. p. 8.
- * 41. Note about the Ticking of *Anobium*.
Magaz. of N. H. 1834. T. 7. p. 470—472.
- * 42. Pertinacity of attacks by Ants.
Trans. Ent. Soc. Lond. 1834. T. 1. Proc. p. 21.
- * 43. Articles upon the insects injurious to various trees in Loudon Arboretum Brit. (*Pinus* Insect. pg. 9. fig.)
- * 44. Mémoire sur les genres *Xylocoris*, *Hylophilola*, *Microphysa*, *Leptopus*, *Velia*, *Microvelia* et *Hebrus*, avec quelques observations sur les *Amphibicorisidae* de M. Dufour et sur l'état imparfait, mais identique de certaines espèces.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1834. T. 3. p. 637—653. — Separat. Paris, 1834. 8. pg. 16.
- * 45. Note on *Malachius bipunctatus* Babington.
Magaz. of N. H. 1834. T. 7. p. 379.
- * 46. Descriptio generum nonnullorum novorum e familia *Lucanidarum*, cum tabula synoptica familiae notulis illustrata.
Ann. sc. nat. sér. 2. 1834. T. 1. p. 112—124. — * *Isis*. 1836. VII. p. 501—502.
- * 47. Larva of the *Bruchus granarius*.
Magaz. of N. H. 1834. T. 7. p. 257—258.
- * 48. On the most advisable method for discovering Remedies against the Ravages of Insects, and (*Scatophaga ceparum*) a Notice of the Habits of the Onion-Fly.
Magaz. of N. H. 1834. T. 7. p. 425—431.
- * 49. On the Nomenclature of the Thoracic Appendages of Insects.
Magaz. of N. H. 1834. T. 7. p. 178—179.
- * 50. Notes on some Species of Insects which consume Pulse, Grain, Biscuits etc.
Magaz. of N. H. 1834. T. 7. p. 255—257.
- * 51. New species of *Nemoptera*.
Trans. Ent. Soc. Lond. 1835. T. 1. Proc. p. 75.
- * 52. Notice of the Habits of *Odynerus Antilope*.
Trans. Ent. Soc. Lond. 1835. T. 1. p. 78—80.
- * 53. Introductory Observations upon the *Thysanura*.
Trans. Ent. Soc. Lond. 1835. T. 1. p. 89—92.
- * 54. Note upon the British Genera *Acentria*, *Acentropus* and *Zancle*.
Trans. Ent. Soc. Lond. 1835. T. 1. p. 117—118.
- * 55. Proceedings at the meeting of German Naturalists held at Bonn 1835.
Trans. Ent. Soc. Lond. 1835. T. 1. Proc. p. 71—72.
- * 56. Description du *Dysides obscurus*.
Guérin Magas. Zool. 1835. T. 5. Ins. No. 125. fig. col.
- * 57. Insectorum nonnullorum novorum ex ordine *Dipterorum* descriptiones.
Philos. Magaz. ser. 3. 1835. T. 6. p. 280—281; p. 447—449.
* Ann. Soc. Ent. Fr. 1835. T. 4. p. 681—685. — * Reimpr. *Isis*. 1838. II. p. 83—8
- * 58. On *Nycteribia* a Genus of wingless Insects. (11 spec.)
Trans. Zool. Soc. Lond. 1835. T. 1. p. 275—294. 1 pl.
* Proc. Zool. Soc. Lond. 1834. T. 2. p. 135—141.
* Reimpr. *Isis*. 1835. XII. p. 1054—1056. — * *Isis*. 1836. V. p. 442—453. fig.
* Philos. Magaz. ser. 3. 1835. T. 6. p. 392—394. — * *L'Institut*. 1835. III. No. 113. p. 221
* Extr. Gistel Faunus. 1837. T. I, 1. p. 63—67.
- * 59. Address on the Recent Progress and Present State of Entomology. London. 1835. 8. pg. 23.
- * 60. De genere *Ozaena* et affinitatibus suis.
Guérin Magas. Zool. 1835. T. 5. Ins. No. 132. fig. col.

(Westwood, John Obadiah.)

- * 61. Notice of the Ravages of Insects upon Barley and Turnips by J. C. Farmer, with Observations thereon by Westwood.
Mag. of N. H. 1835. T. 8. p. 171—179.
- * 62. Characters of new genera and species of Hymenopterous Insects.
Proc. Zool. Soc. Lond. 1835. T. 3. p. 51—54; p. 68—72.
* Reimpr. Isis. 1837. II. p. 123—125; p. 129—131.
* Philos. Magaz. 1835. ser. 3. T. 7. p. 228.
- * 63. Descriptions of a New Exotic Species of Longicorn Beetle. (*Lamia Norrisii*).
Trans. Ent. Soc. Lond. 1836. T. 1. p. 148—149. 1 pl.
- * 64. On the Earwig. (*Zahl der Abdominalsegmente u. Stigmen bei beiden Sexus*).
Trans. Ent. Soc. Lond. 1836. T. 1. p. 157—163. 1 pl.
- * 65. Observations upon the Strepsiptera.
Trans. Ent. Soc. Lond. 1836. T. 1. p. 169—172. 1 pl.
- * 66. Description of a new Strepsipterous Insect recently discovered in the Island of Mauritius. (*Elenchus Templetonii*).
Trans. Ent. Soc. Lond. 1836. T. 1. p. 173—174. 1 pl.
- * 67. Notes upon the Habits of various British Insects. (Hymenopt., Lepidopt., Dipt., Hemipt. Nestbau, Aphis auf Ananas.)
Trans. Ent. Soc. Lond. 1836. T. 1. p. 198—207.
- * 68. On the modern Nomenclature of Natural History.
Magaz. of N. H. 1836. T. 9. p. 561—566.
- * 69. Notice of a Congregation of Moths found in the Interior of the false Acacia Tree. (*Ilithya sociella*).
Magaz. of N. H. 1836. T. 9. p. 528—532.
Trans. Ent. Soc. Lond. 1837. T. 2. Proc.
- * 70. Descriptions of some new species of Exotic Coleopterous Insects from the Collection of Sir Patrik Walker.
Magaz. Zool. and Botan. 1837. T. 1. p. 251—257. fig.
* Isis. 1844. VII. p. 514. — *Erichson Bericht. 1836. p. 289.
- * 71. Note sur les habitudes de certaines espèces d'Hyménoptères fouisseurs.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1836. T. 5. p. 297—302.
- * 72. *Chalcis* (*Brachymeria*) *Euplocae*.
Trans. Ent. Soc. Lond. 1836. T. 2. Proc. p. 6.
- * 73. New Edition from; Drury Illustrations of natural history etc. London, Bohn, 1837—1842. 4. 3 vol. tab. 150 col. pg. 116, 99, 93.
- * 74. *Insectorum nonnullorum exoticorum e familia Cynipidarum descriptiones.* (*Leiopteron; Porus*).
Guérin Magas. Zool. 1837. T. 7. Ins. No. 179. fig. col.
- * 75. Characters of *Embia*, a Genus of Insects allied to the White-Ants (Termites) with Descriptions of the Species of which it is composed.
Trans. Linn. Soc. Lond. 1837. T. 17. p. 369—375. 1 pl.
* Isis. 1838. V. p. 413—414.
- * 76. On *Diopsis* a genus of Dipterous Insects, with Descriptions of twenty one species.
Trans. Linn. Soc. Lond. 1837. T. 17. p. 283—313. 1 pl. col.
* Isis. 1838. V. p. 407—411.
- * 77. Descriptions of some new species of *Diopsis*. (13 spec.)
Trans. Linn. Soc. Lond. 1837. T. 17. p. 543—550. 1 pl. col.
* Philos. Magaz. 1835. ser. 3. T. 7. p. 519.
- * 78. Description du *Luperus nasutus*.
Guérin Magas. Zool. 1837. T. 7. Ins. No. 177. fig. col.
- * 79. Description de la *Steira costata*.
Guérin Magas. Zool. 1837. T. 7. Ins. No. 176. fig. col.
- * 80. Description de la *Forficula parallela*.
Guérin Magas. Zool. 1837. T. 7. Ins. No. 178. fig. col.
- * 81. Characters of some new Coleopterous Insects, belonging to the Family of Sacred Beetles.
Proc. Zool. Soc. Lond. 1837. T. 5. p. 12—13. — * Isis. 1838. p. 845—857.
* Trans. Zool. Soc. Lond. 1841. T. 2. p. 155—163. tab. 1.
L'Institut. 1838. VI. No. 243. p. 276.
- * 82. Characters of new Insects from Manilla collected by Mr. Cuming.
Proc. Zool. Soc. Lond. 1837. T. 5. p. 127—130.
- * 83. Some account of the Habits of an East Indian Species of Butterfly, belonging to the genus *Thecla*. (*Isocrates*). (*Gesellschaftl. Leben der Raupen*).
Trans. Ent. Soc. Lond. 1837. T. 2. p. 1—8. 1 pl. col.
- * 84. Descriptions of several new Species of exotic Hemipterous Insects.
Trans. Ent. Soc. Lond. 1837. T. 2. p. 18—24. 1 pl.

- * 85. Descriptions of some new Species of British Hymenopterous Insects.
Philos. Magaz. ser. 3. 1837. T. 10. p. 440—442. — *Isis. 1838. II. p. 101.
- * 86. Descriptions of two new Genera belonging to the family Chalcididae.
Entomol. Magaz. 1837. T. 4. p. 435—438. fig.
- * 87. On generic Nomenclature.
Magaz. of N. H. ser. 2. 1837. T. 1. p. 169—173; p. 316—318. fig.
- * 88. Nomenclature of the Subgenera separated from *Odynerus*.
Magaz. of N. H. ser. 2. 1837. T. 1. p. 554.
- * 89. Catalogue of Hemiptera in the Collection of the Rev. F. W. Hope and Descriptions of the new species of Scutelleridae. London, Bridgewater, 1837. 8. P. I. pg. 46; 1842. P. II. pg. 26.
*Revue Zool. 1838. T. 1. p. 116.
- * 90. The entomological articles in Partington British Cyclopaedia of Natural History. 1835—1837. 4. fig.
*Article Insect. Divis. III. P. 24. Mai 1837. p. 825—883. 1 pl. col.
(Die zahlreichen entomolog. Artikel in jenem Werke sind sämmtlich von Westwood)
- * 91. Notice sur le *Clerus Buqueti* de Mr. Lefebure.
Ann. Soc. Ent. Fr. 1838. T. 8. Bull. p. 13.
- * 92. On *Coptosoma*, on an anomalous genus of Heteropterous Insects.
Magaz. of N. H. ser. 2. 1838. T. 2. p. 26—30. fig.
- * 93. Remarks upon Mr. Ogilby's Views of Zoological Nomenclature.
Magaz. of N. H. ser. 2. 1838. T. 2. p. 204—205.
- * 94. Description of a new genus of British parasitic Hymenopterous Insects. (*Fractenemus*.)
Magaz. of N. H. ser. 2. 1837. T. 1. p. 257—259. fig.
- * 95. On the *Cicindela hybrida* Linn.
Magaz. of N. H. ser. 2. 1838. T. 2. p. 342—343.
- * 96. Notes on the Natural History of the Ant-Lion. (*Myrmeleon*.)
Magaz. of N. H. ser. 2. 1838. T. 2. p. 601—604. fig.
*Froriep Notiz. 1840. T. 13. p. 1—3. fig.
- * 97. On Descriptions of some new or but imperfectly known species belonging to the Coleopterous Family Paussidae.
Trans. Ent. Soc. Lond. 1838. T. 2. p. 84—98. tab. 2.
- * 98. Description of a new genus of Exotic Bees. (*Mesotrichia torrida*.)
Trans. Ent. Soc. Lond. 1838. T. 2. p. 112—113. fig.
- * 99. On the Apod Larvae of the Hymenoptera, with reference to the Segmental Theory of Annulose Animals.
Trans. Ent. Soc. Lond. 1838. T. 2. p. 121—127.
- * 100. Notes upon Subaquatic Insects, with the Description of a new genus of British Staphylinidae. (*Micralymna Johnstonis*.)
Magaz. Zool. and Botan. 1838. T. 2. p. 124—132. — *Erichson Bericht, 1838. p. 43.
- * 101. Descriptions of several new species of Insects belonging to the Family of the Sacred Beetles.
Trans. Zool. Soc. Lond. 1838. T. 2. p. 153—164. 1 pl.
Isis. 1839. III. p. 140. — *L'Institut. 1838. VI. No. 243. p. 276.
*Philos. Magaz. ser. 3. 1838. T. 12. p. 441—442. — *Isis. 1838. IX. p. 843—847.
(v. No. 164.)
- * 102. Gynandromorphous Hymenopterous Insects.
Magaz. of N. H. ser. 2. 1838. T. 2. p. 393.
- * 103. *Lucanidarum novarum exoticarum descriptiones, cum monographia generis Nigidii et Figuli*.
Entomol. Magaz. 1838. T. 5. p. 259—268. fig.
- * 104. On the Comparative Structure of the Scutellum and other Terminal Dorsal Parts of the Thorax of Winged Insects.
Entomol. Magaz. 1838. T. 5. p. 459—469.
- * 105. On the genus *Cerapterus* of Swederus.
Entomol. Magaz. 1838. T. 5. p. 500—505.
- * 106. The entomologist's text-book, an introduction to the natural history, structure, physiology and classification of Insects, including the Crustacea and Arachnida. A guide to the natural history, habits, and classification of Insects, with pl. and woodcuts. London, W. S. Orr and Co., 1838. 8. pp. 432. pl. 5 et fig.
- * 107. Die Hymenopteren-Gattung *Leucospis*. (3⁵ spec.)
German Zeitschr. Entom. 1839. T. 1. p. 237—266. 2 pl.
- * 108. Description of a new genus of Dipterous Insects from New South Wales. (*Trichopsidea oestracea*.)
Trans. Ent. Soc. Lond. 1839. T. 2. p. 151—152. fig.

(Westwood, John Obadiab.)

- * 109. Observations upon the Economy of a South American species of the Coleopterous genus *Upis*, with a few Remarks on Carphophagous Insects in general.
Trans. Ent. Soc. Lond. 1839. T. 2. p. 157—162. fig.
- * 110. Monograph upon the Hymenopterous genus *Scleroderma*. (16 spec.)
Trans. Ent. Soc. Lond. 1839. T. 2. p. 164—172. fig.
- * 111. On the notions entertained respecting the emblem *Scarabaeus*.
Trans. Ent. Soc. Lond. 1839. T. 2. p. 172—174.
- * 112. Description of a new genus of Coleopterous Insects from Corfu. (*Amauronia*).
Trans. Ent. Soc. Lond. 1839. T. 2. p. 174—175. fig.
- * 113. Notice of a minute parasite inhabiting the Larva of the *Stylopidae*, and upon the Animal produced from the Eggs of *Meloë*.
Trans. Ent. Soc. Lond. 1839. T. 2. p. 184—188. fig.
- * 114. On the disease of the domestic flies.
Trans. Ent. Soc. Lond. 1839. T. 2. Proc. p. 63—64.
- * 115. Descriptions and figures of some new Indian Insects in Royle's Work on the Himalaya. 1839. fol. — v. Royle No. 1.
- * 116. On *Hymenotus* a genus of Exotic Orthopterous Insects.
Magaz. of N. H. ser. 2. 1839. T. 3. p. 489—495. fig.
- * 117. On the Family *Fulgoridae*, with a monograph of the genus *Fulgora* of Linnaeus. (27 spec.)
Trans. Linn. Soc. Lond. 1839. T. 18. p. 133—238. 1 pl. col.
* Philos. Magaz. ser. 3. 1838. T. 12. p. 93—94. — * L'Institut. 1838. VI. No. 224. p. 66.
* Extr. Ann. Soc. Ent. Fr. 1838. T. 7. Bull. p. 38—39. — * Isis. 1843. VI. p. 434.
- * 118. *Xylophora Ewingii*.
Trans. Ent. Soc. Lond. 1839. T. 2. Proc. p. 55.
119. Description of a new species of the Coleopterous genus *Cerapterus* from South Africa.
Trans. Ent. Soc. Lond. 1839. June.
* Ann. and Mag. Nat. Hist. 1841. T. 6. p. 237. — * Revue Zool. T. 3. 1840. p. 118.
- * 120. Anomalous Insect found in *Spongilla fluviatilis*.
Magaz. of N. H. ser. 2. 1839. T. 3. p. 200.
- * 121. An Introduction to the modern classification of insects, founded on the natural habits and corresponding organisation of the different families. London, Longman. 8. T. 1. 1839. pg. 12 et 462. 1 pl. col.; T. 2. 1840. pg. 11 et 587. with 133 fig.
Synopsis of the British Insects. pg. 158.
* Ann. and Mag. Nat. Hist. 1841. T. 7. p. 53—58. — * Erichson Bericht. 1838. p. 8—10.
- * 122. Plates in Jardines Naturalists Library. vol. 1, 6, 7. 1840—1841. v. Duncan. No. 9, 10, 11.
- * 123. A treatise on insects injurious to gardeners, foresters and farmers by Vincent Kollar; translated from the German, and illustrated by engravings by J. and M. Loudon with Notes by J. O. Westwood. London, Smith, 1840. 8. pg. 16 et 377. fig.
- * 124. On the Characters of the *Chigoe* or *Jigger*.
Trans. Ent. Soc. Lond. 1840. T. 2. p. 199—203. fig.
- * 125. On Caprification as practised upon the Figs in the South of Europe and the Levant, with Descriptions of the Insects employed for that purpose, and Observations upon *Agaon paradoxon* Dalm.
Trans. Ent. Soc. Lond. 1840. T. 2. p. 214—224. fig.
- * 126. Memoir on the genus *Holoptilus*. (4 spec.)
Trans. Ent. Soc. Lond. 1840. T. 2. p. 248—253.
127. New and greatly improved edition from M. Harris: *The Aurelian* etc. London, Bohn, 1840—1841. fol. pg. 83. tab. 46 col.
- * 128. Insect monsters.
Trans. Ent. Soc. Lond. 1840. T. 2. April. 6; 1844. March. 6; 1852. Aug. 2.
- * 129. Illustrations of the relationships existing amongst natural objects, usually termed Affinity and Analogy, selected from the class of Insects.
Trans. Linn. Soc. Lond. 1840. T. 18. p. 409—421. 1 pl.
* Magaz. of N. H. ser. 2. 1840. T. 4. p. 141—144; p. 305—306.
* Isis. 1843. VI. p. 447—449.
- * 130. Descriptions of some new species of the genus *Cerapterus*.
Proc. Linn. Soc. Lond. 1840. T. 1. p. 75.
- * 131. Observations on the genus *Typhlopone*, with Descriptions of several exotic species of Ants.
Ann. and Mag. Nat. Hist. 1840. T. 6. p. 81—89. 1 pl. — * Revue Zool. T. 4. 1841. p. 57.

- * 132. On new exotic Hymenoptera belonging to the family Sphegidae.
Trans. Ent. Soc. Lond. 1840. T. 4. Proc. p. 16.
* Ann. and Mag. Nat. Hist. 1841. T. 7. p. 152.
- * 133. British Butterflies, and their transformations, arranged and illustrated in a series of plates by H. N. Humphreys; with descriptions by J. O. Westwood. London, Will. Smith, 1841. 4. pg. 138. tab. 42 col. — * Ed. 2. (1845—) 1849. — Ed. 3. (1854—) 1855. — Ed. 4.
- * 134. British Moths and their transformations arranged etc. by Humphreys, with descriptions by Westwood.
Ed. 2. London, Will. Smith, 1843 et 1845. 4. 2 vol. pg. 258. pl. 56 col.; pg. 268. pl. 57—124 col. — Ed. 1857.
- * 135. Monograph of the genus Nematoptera.
Proc. Zool. Soc. Lond. 1841. T. 9. p. 9—14.
* Ann. and Mag. Nat. Hist. 1842. T. 8. p. 376—380. — * Revue Zool. 1842. T. 5. p. 123.
- * 136. Descriptions of some Coleopterous Insects from Tropical Africa belonging to the Section Heteromera. — v. No. 153.
Proc. Zool. Soc. Lond. 1841. T. 9. p. 66—68.
* Ann. and Mag. Nat. Hist. 1842. T. 9. p. 64—65. — * Isis. 1845. XII. p. 927.
* Trans. Zool. Soc. Lond. 1849. T. 3. p. 207—231. 2 pl.
- * 137. On various Insects presenting several remarkable physiological peculiarities. Trans. Ent. Soc. Lond. 1841. T. 3. Proc. p. 4—6. fig.
(Coleopt. with Dipter. larva; Hemiptera with fungi; Hymenopt. with vegetable substances; Lepidopt. with Sphaeria Robertsii; Coleopt. with fungi; Sporendomeneae Muscae with literature.)
- * 138. Observations upon the Hemipterous Insects composing the Genus Syrtis of Fabricius, or the Family Phymatites Laporte, with a monograph of the genus Macrocephalus.
Trans. Ent. Soc. Lond. 1841. T. 3. p. 18—28. fig.
- * 139. Description of a new Subgenus of Exotic Hemipterous Insects. (Amblythyreus.)
Trans. Ent. Soc. Lond. 1841. T. 3. p. 28—31. fig.
- * 140. Description de Amblysama Latreillii, Anodontyra tricolor, Centrotus horrificus, Smilia bifoliata, Lycisca Romandi, Tmesidera rufipennis. (Hymenopt., Hemipt., Coleopt.)
Guérin Magas. Zool. 1841. T. 11. Ins. No. 80—85. 5 pl. col.
- * 141. The Insects abridged with additional notes in Cuviers Animal Kingdom. London, Orr, 1840. 8. (p. 471—637.)
Supplement for the 2. Edit. 1848. 8. (p. 625—690.)
(Das Suppl. enthält eine Uebersicht der system. entomol. Arbeiten von 1840—1848.)
- * 142. Note on Mr. Shuckards Memoir on the Aulacidae etc. at page 115 of the Entomologist.
Entomologist. 1841. p. 139—140.
- * 143. Synopsis of the Coleopterous genus Cerapterus. (8 spec.)
Trans. Linn. Soc. Lond. 1841. T. 18. p. 581—585. 1 pl.
- * 144. Observations on the genus Derbe of Fabricius.
Trans. Linn. Soc. Lond. 1841. T. 19. p. 1—18. 2 pl.
* Proc. Linn. Soc. Lond. 1840. T. 1. p. 82—85.
- * 145. Descriptions of several new Homopterous Insects, belonging to various subgenera of Derbe Fabr.
Trans. Linn. Soc. Lond. 1841. T. 19. p. 19—21. 1 pl. — * Isis. 1845. VIII. p. 702.
- * 146. Synopsis of the Coleopterous family Paussidae with a new genus and some new species.
Proc. Linn. Soc. Lond. 1841. T. 1. p. 110—113; p. 115; * 1842. p. 133—134.
* Ann. and Mag. Nat. Hist. 1841. T. 7. p. 532—535; * T. 8. p. 449; 1842. T. 10. p. 409.
* Trans. Linn. Soc. Lond. 1841. T. 19. p. 45—52.
* Isis. 1845. VIII. p. 704.
- * 147. Arcana Entomologica, or illustrations of new, rare, and interesting exotic insects. London, Smith. 8.
T. 1. 1841—1843. pg. 188. 48 pl. col. — T. 2. 1843—1845. pg. 191. 48 pl. col.
* Isis. 1846. VI. p. 476—480. — * Revue Zool. 1842. T. 5. p. 47—48; p. 120—122.
* Ann. sc. nat. sér. 2. T. 17. p. 256.
- * 148. On the Nomenclature of the genus Chlorion of Latreille.
* Ann. and Mag. Nat. Hist. 1841. T. 7. p. 435.
Trans. Ent. Soc. Lond. 1841. Proc. Jan.
- * 149. On the Evaniidae and some allied genera.
* Ann. and Mag. Nat. Hist. 1841. T. 7. p. 535.
Trans. Ent. Soc. Lond. 1841. Proc.

(Westwood. John Obadiab.)

- * 150. Descriptions of some Dynastidae in the Collection of the Rev. F. W. Hope, illustrating the natural relations of the genus *Cryptodus*.
* Ann. and Mag. Nat. Hist. 1842. T. 8. p. 454—455.
Trans. Ent. Soc. Lond. 1841. Proc.
- * 151. New Edition from Donovan Epitome of the natural history of the Insects of China. London, Bohn, 1842. 4. pg. 96. tab. 50 col.
- * 152. New Edition from Donovan Epitome of the natural history of the Insects of India, etc. London, Bohn, 1842. 4. pg. 102. tab. 58 col.
- * 153. On various Coleopterous Insects from Western Africa, belonging to the Section Heteromera. — v. No. 136.
Proc. Zool. Soc. Lond. 1842. T. 10. p. 117—122.
* Ann. and Mag. Nat. Hist. 1843. T. 10. p. 531—537.
- * 154. Generis Diptorum Monographia Systropi.
Guérin Magas. Zool. 1842. T. 12. Ins. No. 90. fig. col.
- * 155. Description de l'*Asthenia fasciata*.
Guérin Magas. Zool. 1842. T. 12. Ins. No. 94. fig. col.
- * 156. Descriptions of some new species of Exotic Coleopterous Insects. (*Blepusa*, *Rhipidocerus*.)
Trans. Ent. Soc. Lond. 1842. T. 3. p. 69—71. fig.
- * 157. Description of some Insects which inhabit the Tissue of the *Spongilla fluviatilis*. (*Sisyra*.)
Trans. Ent. Soc. Lond. 1842. T. 3. p. 105—108. fig.
* Ann. sc. nat. sér. 2. 1839. T. 11. p. 380.
- * 158. Description of a Hybrid *Smerinthus*, with Remarks on Hybridism in general.
Trans. Ent. Soc. Lond. 1842. T. 3. p. 195—202. fig.
- * 159. Description of a case of Monstruosity occurring in a specimen of *Dyticus marginalis*, in which a portion of the external marks of Sexual Distinction are abortive.
Trans. Ent. Soc. Lond. 1842. T. 3. p. 203—206. fig.
- * 160. Observations on the Analysis (E. Newman) of „British Butterflies“. (Entomologist p. 265.)
Entomologist. 1842. p. 285—287.
- * 161. Descriptions of some new species of Exotic Hymenopterous Insects.
Trans. Ent. Soc. Lond. 1842. T. 3. p. 223—231. fig.
- * 162. *Insectorum novorum Centuria*. (Coleoptera, Lepidopt., Hemipt.)
Ann. and Mag. Nat. Hist. 1842. T. 8. p. 123—125; p. 203—205; p. 272—273; * T. 10. p. 36—39; p. 118—120.
- * 163. Notice of a hitherto undescribed Character distinctive of the sexes in certain *Lucanidae* and *Cetoniidae*.
Ann. and Mag. Nat. Hist. 1842. T. 8. p. 121—123; p. 338—341.
- * 164. Descriptions of some new Exotic genera belonging to the Family of the Sacred Beetles.
* Ann. and Mag. Nat. Hist. 1843. T. 10. p. 61—62.
Trans. Ent. Soc. Lond. 1842. Proc. March.
- * 165. Description of a new genus of Lamellicorn Beetles allied to *Pachypus*. (*Melascelis flexilis*.)
* Ann. and Mag. Nat. Hist. 1843. T. 10. p. 68.
Trans. Ent. Soc. Lond. 1842. Proc. March.
- * 166. *Pompilus audax*. — v. No. 189.
Trans. Ent. Soc. Lond. 1842. Jan. 7. — Ann. and Mag. Nat. Hist. 1843. T. 10. p. 69.
- * 167. On three new species of Australian *Rhipicera*.
* Ann. and Mag. Nat. Hist. 1843. T. 10. p. 66.
Trans. Ent. Soc. Lond. 1842. Proc.
- * 168. Notice of various Insects from the Collection of J. B. Hearsey.
Proc. Linn. Soc. Lond. 1842. T. 1. p. 131.
- * 169. Revision and correction of the Entomological portion of Loudons Horticulturist. London, 1842. 8.
- * 170. Description of a new genus of Apterous Hexapod Insects found near London. (*Lithobius*, *Campodea Staphylinus*.)
Trans. Ent. Soc. Lond. 1843. T. 3. p. 231—234. fig. — v. No. 177.
- * 171. On *Evania* and some allied genera of Hymenopterous Insects.
Trans. Ent. Soc. Lond. 1843. T. 3. p. 237—278. fig.
- * 172. Note on the Saw-Fly. (*Lyda inanita*.)
Ann. and Mag. Nat. Hist. 1843. T. 11. p. 376—377.
- * 173. Notice of some Oestrideous Insects. (*Oe. Tarandi* et *Trompe spec. differ.*)
Proc. Linn. Soc. Lond. 1843. T. 1. p. 179.

- * 174. Descriptions of some new exotic Lamellicorn Beetles. (Silphodes.)
Ann. and Mag. Nat. Hist. 1843. T. 11. p. 315.
175. Descriptions of the Australasian species of Lamellicorn beetles belonging to the Family of the sacred Beetles.
Ann. and Mag. Nat. Hist. 1843. T. 10. p. 66-67. (Lacordaire.)
176. Descriptions of some new exotic Reduviidae of large size.
Ann. and Mag. Nat. Hist. 1843. T. 11. p. 466. (Lacordaire.)
- * 177. Note sur le genre Campodea. (Thysanura.)
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1844. T. 2. Bull. p. 52-53.
Ann. and Mag. Nat. Hist. 1842. T. 10. p. 71. (cf. Gervais No. 1.)
- * 178. Diopsis Hearseana.
Trans. Ent. Soc. Lond. 1844. Proc. Jan. 11.
- * 179. On the Occurrence of the Coleopterous Genus Serropalpus in Leicestershire.
Zoologist. 1844. T. 2. p. 701.
- * 180. Two new species of Ploiaria.
Trans. Ent. Soc. Lond. 1844. Proc. July 1.
- * 181. Observations on the Lamellicorn Genus Cryptodus and its allies.
Trans. Ent. Soc. Lond. 1845. T. 4. p. 19-28. fig. — v. No. 150.
- * 182. Observations on the Linnean species of Staphylinus, a genus of Coleopterous Insects.
Trans. Ent. Soc. Lond. 1845. T. 4. p. 45-54.
* Ann. and Mag. Nat. Hist. 1841. T. 7. p. 149-150.
- * 183. Observations upon the structural Character of the Death-watch, with Description of a new British Genus in the Family to which it belongs. (Clothilla.)
Trans. Ent. Soc. Lond. 1845. T. 4. p. 71-72.
* Ann. and Mag. Nat. Hist. 1841. T. 6. p. 480.
- * 184. On the Genus Maechidius of Mac Leay.
Trans. Ent. Soc. Lond. 1845. T. 4. p. 78-83.
* Ann. and Mag. Nat. Hist. 1842. T. 8. p. 437-458.
- * 185. On the Asiatic Goliathideous genera Trigonophorus et Rhomborhina.
Trans. Ent. Soc. Lond. 1845. T. 4. p. 87-91.
- * 186. Description of an Asiatic genus of Lamellicorn Beetles belonging to the Family Rutelidae. (Parastasia rufopicta.)
Trans. Ent. Soc. Lond. 1845. T. 4. p. 91-99.
* Ann. and Mag. Nat. Hist. 1842. T. 8. p. 303; T. 10. p. 68.
- * 187. Descriptions of some Coprophagous Lamellicorn Beetles from New Holland.
Trans. Ent. Soc. Lond. 1845. T. 4. p. 114-118. fig.
- * 188. Descriptions of some Species of Exotic Heteropterous Hemiptera.
Trans. Ent. Soc. Lond. 1845. T. 4. p. 119-122. fig.
- * 189. Memoirs on various species of Hymenopterous Insects. (1. On the Economy and Relations of the genus Xiphydra; 2. On the Proceedings of a Colony of Polistes gallica introduced into my Garden at Hammersmith from the neighbourhood of Paris; 3. Some account of the Habits of a new species of fossorial Hymenopterous Insect from South Australia. Pompilus audax.)
Trans. Ent. Soc. Lond. 1845. T. 4. p. 123-141. fig.
- * 190. On the Lamellicorn Beetles which possess exerted Mandibles and Labrum, and 10 jointed Antennae.
Trans. Ent. Soc. Lond. 1845. T. 4. p. 155-180. fig.
* Ann. and Mag. Nat. Hist. 1843. T. 11. p. 315. — v. No.
- * 191. A Catalogue of the Lucanoid Coleoptera in the collection of F. W. Hope.
London, 1845. 8. pg. 31. (ohne Namen des Verf.)
- * 192. Remarks on Entomology. (Swarming of insects.)
Report. Brit. Assoc. 1845. Sect. p. 64.
- * 193. Descriptions on some new Scutelleridae from Cape Palmas.
Trans. Ent. Soc. Lond. 1845. T. 4. Proc. p. 142.
* Ann. and Mag. Nat. Hist. 1847. T. 19. p. 66-67.
- * 194. New Subgenus and Species of Paussidae.
Trans. Ent. Soc. Lond. 1845. Proc. Aug. 4.
- * 195. Monograph of the genus Panorpa, with Descriptions of some species belonging to other allied groups.
Trans. Ent. Soc. Lond. 1846. T. 4. p. 184-196. fig.
* Ann. and Mag. Nat. Hist. 1842. T. 8. p. 298-300.
- * 196. Description of a new genus of Longicorn Beetles. (Eupromera.)
Trans. Ent. Soc. Lond. 1846. T. 4. p. 224.
- * 197. The Wheat-Midge. (Cecidomyia.)
Gardeners Chronicle. 1847. No. 37. p. 694. fig.
- * 198. The Rose Caddice Saw-Fly. (Lyda inanita.)
Gardeners Chronicle. 1847. No. 42. p. 684. fig.

(Westwood, John Obadiah.)

- * 199. **The Thistle Gall Tephritis.**
Gardeners Chronicle 1847. No. 50. p. 815. gg.
- * 200. **The Willow-twig Midge.**
Gardeners Chronicle. 1847. No. 36. p. 588. fig.
- * 201. **Characters of various new Groups and Species amongst the Coprophagous Lamellicorn Beetles.**
Trans. Ent. Soc. Lond. 1847. T. 4. p. 225—232. fig.
- * 202. **Notes on the genera Holoparamecus Curt., Amphibolonarzon Por., Latrinus Waultl, and Calyptobium Villa.**
Trans. Ent. Soc. Lond. 1847. T. 4. p. 234—236.
- * 203. **Descriptions of a new Dorylideo Insect from South Africa, belonging to the genus Oenictus.**
Trans. Ent. Soc. Lond. 1847. T. 4. p. 237—238. fig.
- * 204. **Descriptions of some Exotic Insects belonging to the Family Aphodiidae.**
Trans. Ent. Soc. Lond. 1847. T. 4. p. 239—243. fig.
- * 205. **Descriptions of various Exotic Heteropterous Hemiptera. — (v. No. 188.)**
Trans. Ent. Soc. Lond. 1847. T. 4. p. 243—249. fig.
* Ann. and Mag. Nat. Hist. 1846. T. 17. p. 67.
- * 206. **On the Economy of the genus Palmon of Dalman, with Descriptions of several species belonging thereto.**
Trans. Ent. Soc. Lond. 1847. T. 4. p. 256—261. fig.
- * 207. **On the sectional Characters of the genus Lucanus, with Descriptions of some new species of Lucanidae.**
Trans. Ent. Soc. Lond. 1847. T. 4. p. 271—277. fig.
* Ann. and Mag. Nat. Hist. 1846. T. 17. p. 59; p. 496.
- * 208. **Descriptions of two new genera of Carabideous Insects.**
Trans. Ent. Soc. Lond. 1847. T. 4. p. 278—280. fig.
* Ann. and Mag. Nat. Hist. 1846. T. 18. p. 354.
- * 209. **The Pyralis of the Vine.**
Gardeners Chronicle. 1847. No. 24. p. 388. fig.
- * 210. **Notice of several instances of Insect Monstrosities. (3 Coleopt.)**
Proc. Linn. Soc. Lond. 1847. T. 1. p. 346.
- * 211. **The Down-Gathering Bee.**
Gardeners Chronicle. 1847. No. 16. p. 252. fig.
- * 212. **Description of a new genus of Lamellicorn Beetles from India (Chaetopisthes) belonging to the family of Rutelidae.**
Trans. Ent. Soc. Lond. 1847. T. 4. p. 296—300. fig.
* Ann. and Mag. Nat. Hist. 1846. T. 17. p. 497.
- * 213. **Description of the Driver Ants. (Anomma arcens.)**
Trans. Ent. Soc. Lond. 1847. T. 5. p. 16—18. fig.
- * 214. **Descriptions of two new Goliath Beetles from Cape Palmas.**
Trans. Ent. Soc. Lond. 1847. T. 5. p. 18—21. fig.
* Ann. and Mag. Nat. Hist. 1847. T. 19. p. 66.
- * 215. **Springtailed Insects. (Poduridae.)**
Gardeners Chronicle. 1847. No. 14. p. 220—221. fig.
- * 216. **Description of another new species of Paussus from India, with Notes of other additional Species.**
Trans. Ent. Soc. Lond. 1847. T. 5. p. 24—27. fig.
- * 217. **On the Swarms of Aphis Fabae.**
Trans. Ent. Soc. Lond. 1847. T. 5. Proc. p. 21.
- * 218. **Descriptions of a new species of the Coleopterous Family Paussidae from India.**
Trans. Ent. Soc. Lond. 1847. T. 5. p. 22—23. fig.
* Ann. and Mag. Nat. Hist. 1847. T. 18. p. 469.
- * 219. **Description of new species of Paussus (P. Parrianus) from Southern Africa.**
Trans. Ent. Soc. Lond. 1847. T. 5. p. 29—32. fig.
- * 220. **Description of two new Exotic Species of the genus Papilio. (P. Erostratus; Zetis.)**
Trans. Ent. Soc. Lond. 1847. T. 5. p. 36—37. fig.
- * 221. **Description of Dicranorhina micans and cavifrons. — v. No. 214.**
Trans. Ent. Soc. Lond. 1847. T. 5. Proc. p. 87.
- * 222. **Description of the Nemoptera Huttii.**
Trans. Ent. Soc. Lond. 1847. T. 5. Proc. p. 26—27. fig.
- * 223. **The Goat-Moth. (Cossus Ligniperda.)**
Gardeners Chronicle. 1847. No. 19. p. 303. fig.
- * 224. **The Potato Bug. (Phytocoris pabulinus.)**
Gardeners Chronicle. 1847. No. 29. p. 468. fig.
225. **On certain Blind species of Insects.**
Rep. Brit. Assoc. 1847. Sect. p. 81. — * Gardeners Chronicle. 1847. No. 38. p. 621.

- * 226. **Wheat Flies.** (*Chlorops lineata*.)
Gardeners Chronicle. 1848. No. 48. p. 780. fig. et 796. fig.
- * 227. **The Orange Fly.** (*Ceratitis capitata*.)
Gardeners Chronicle. 1848. No. 37. p. 604. fig.
- * 228. **The Spongilla Insect.** (*Larva Sisyrae*.)
Gardeners Chronicle. 1848. No. 34. p. 557. fig.
- * 229. **The Celery Stem-Fly.** (*Tephritis*.)
Gardeners Chronicle. 1848. No. 21. p. 332. fig.
- * 230. **Descriptions of some new species of Mydasidae from Western Australia.**
(Diptera.)
Trans. Ent. Soc. Lond. 1848. T. 5. p. 87—91. fig.
- * 231. **Descriptions of some new Exotic species of Acroceridae** (*Vesiculosa* Latr.)
a family of Dipterous Insects.
Trans. Ent. Soc. Lond. 1848. T. 5. p. 91—98. fig.
- * 232. **On Melittobia Audouini.** (*Chalcidit*.)
Trans. Ent. Soc. Lond. 1848. T. 5. Proc. p. 65; 1849 May.
* Proc. Linn. Soc. Lond. 1849. T. 2. p. 37.
- * 233. **Pea Weevils.** (*Sitona lineata* and *libialis*.)
Gardeners Chronicle. 1848. No. 23. p. 364. fig.
- * 234. **The Aphis Lion.** (*Chrysopa Perla*.)
Gardeners Chronicle. 1848. No. 24. p. 380. fig.
- * 235. **Lettre à Mr. Amyot sur la méthode mononymique; avec réponse de M. Amyot.**
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1848. T. 4. Bull. p. 70.
- * 236. **The Saw-Flies of the Pear and Rose-Leaves.** (*Selandria Aethiops*.)
Gardeners Chronicle. 1848. T. 32. p. 524. fig.
- * 237. **The common Flea.** (*Pulex irritans*.)
Gardeners Chronicle. 1848. No. 10. p. 156. fig.
* Repr. Ann. and Mag. Nat. Hist. ser. 2. 1848. T. 1. p. 316—318. fig.
- * 238. **The cabinet of Oriental Entomology; a selection of some of the rarer and more beautiful species of insects, natives of India and the adjacent islands, the greater portion of which are now for the first time described and figured.** London, Smith, 1848. 4. pg. 88. pl. 42 col.
- * 239. **The new Indian Silk Moth.** (*Bomb. Huttoni*.)
Gardeners Chronicle. 1848. No. 12. p. 188. fig.
* Proc. Linn. Soc. Lond. 1848. T. 1. p. 357.
- * 240. **The watercress Fly.** (*Simulia replans*.)
Gardeners Chronicle. 1848. No. 13. p. 204. fig.
- * 241. **Plinus hololeucus; Plinidae found in a barrow.**
Trans. Ent. Soc. Lond. 1849. Proc. June 4; Novbr. 5.
- * 242. **Monograph of the large African species of Nocturnal Lepidoptera belonging to or allied to the genus Saturnia.**
Proc. Zool. Soc. Lond. 1849. T. 17. p. 33—61. tab. 4.
* Ann. and Mag. Nat. Hist. ser. 2. 1850. T. 5. p. 290—306; p. 395—407.
Revue Zool. 1844 (?) p. 168.
- * 243. **Crioceris melanopa.**
Gardeners Chronicle. 1849. No. 21. p. 324. fig.
- * 244. **Descriptions of several new species of Cetoniidae collected in India by Col. Hearsey, Capt. Boys and W. Benson Esq.**
Trans. Ent. Soc. Lond. 1849. T. 5. p. 144—150. fig.
- * 245. **Descriptions of some new Exotic Coleoptera.**
Trans. Ent. Soc. Lond. 1849. T. 5. p. 202—214. fig.
- * 246. **The Lunar Hornet Moth.** (*Sphinx erabroniformis*.)
Gardeners Chronicle. 1849. No. 4. p. 53. fig.
- * 247. **Descriptions of seventeen new species of the family Paussidae: two from Australia.**
Proc. Linn. Soc. Lond. 1849. T. 2. p. 55—60. — * 1850. T. 2. p. 100—101.
- * 248. **Cionus Scrophulariae.**
Gardeners Chronicle. 1849. No. 15. p. 228. fig.
- * 249. **Wingless subterranean Plant Lice.** (*Smynturodes Betae*.)
Gardeners Chronicle. 1849. No. 27. p. 420. fig.
- * 250. **The May-Bug or Cockchaffer and the July-Bug.** (*Melol. vulgaris* et *solstitialis*.)
Gardeners Chronicle. 1849. No. 31. p. 485. fig.
- * 251. **On the identification of a genus of parasitic Hymenoptera.** *Monodontomerus*.
Ann. and Magaz. Nat. Hist. ser. 2. 1849. T. 4. p. 39—41.
- * 252. **In: The Cottage Gardener by Johnson.** London, Orr, 1849 et seq. 4. monatl. Liefer.) hat Westwood die Figuren und Bestimmungen der Insecten geliefert; auch eine kleine Zahl von Bemerkungen publicirt.
- * 253. **The Aphis of the Lettuce Root.**
Gardeners Chronicle. 1849. No. 35. p. 548. fig.

(Westwood, John Obadiah.)

- * 254. The Raspberry-Leaf Miner. (*Foenusa pumila*.)
Gardeners Chronicle. 1849. No. 38. p. 597. fig.
- * 255. The Small Ermine Apple-Moth (*Yponomeuta*.)
Gardeners Chronicle. 1849. No. 42. p. 660. fig.
- * 256. The Mole-Cricket. (*Acheta Gryllotalpa*.)
Gardeners Chronicle. 1849. No. 52. p. 821. fig.
- * 257. *Tortrix angustiorana*.
Gardeners Chronicle. 1850. No. 3. p. 38.
- * 258. *Aphis sexton*; *Cemonus unicolor*.
Gardeners Chronicle. 1850. No. 3. p. 35. fig.
- * 259. The House Ant.
Gardeners Chronicle. 1850. No. 22. p. 340. fig.
- * 260. *Lymexylon navale*.
Gardeners Chronicle. 1850. No. 43. p. 677. fig.; No. 46. p. 726.
- * 261. *Sirex gigas*.
Gardeners Chronicle. 1850. No. 33. p. 517. fig.
- * 262. The Pine-Bud Tortrix. (*Tinea Turionana*.)
Gardeners Chronicle. 1850. No. 44. p. 692. fig.
- * 263. Rose Insects. (*Ceton. aurata*; *Tortrix Bergmanniana et aquana*, *Cynips Rosae*, *Brandtii*, *Cladius difformis*, Entomology (in May).
Gardeners Magazin of Botany. 1850. T. 1. p. 193—195. tab. 1 col.; p. 207—208.
- * 264. *Diptera nonnulla exotica descripta*.
Trans. Ent. Soc. Lond. 1850. T. 5. p. 231—236. fig.
- * 265. Gall-like protuberances caused by the punctures of a species of *Aphis*.
Proc. Linn. Soc. Lond. 1850. T. 2. p. 65.
- * 266. Revision with additions of the Entomological portion of Loudons Encyclopaedia of Gardening. 2nd. Edition 1850. (originally written by Swainson.)
- * 267. Edward Doubleday; biographical notice.
Gardeners Chronicle. 1850.
- * 268. Observations on the destructive species of Dipterous Insects known in Africa under the names of the Tsetse, Zimb and Tsaltsalya, and on their supposed connexion with the fourth plague of Egypt.
Proc. Zool. Soc. Lond. 1850. T. 18. p. 258—270.
- * 269. Entomologists Calendar.
Gardeners Magazin of Botany. London, Orr, 1850—1851. 4. 3 vol.
1850. T. 1. p. 55; p. 112; p. 159; p. 207; p. 271; p. 320.
1851. T. 2. p. 55; p. 104; p. 152; p. 200; p. 248; p. 296.
(monatliche Listen über beobachtete Insecten.)
- * 270. Description of two new butterflies and the characters of the new genus (*Sericinus*) proposed for *Papilio Telamon* *Donov*.
Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1851. T. 1. Proc. p. 74—75.
- * 271. Extract from a Letter from J. P. Kirtland relative to North American Lepidoptera.
Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1851. T. 1. Proc. p. 101.
- * 272. Descriptions of some new species of Exotic Homopterous Insects.
Ann. and Mag. Nat. Hist. ser. 2. 1851. T. 7. p. 207—210.
- * 273. Pear-Tree Lyda. (*L. fasciata*.)
Gardeners Chronicle. 1851. No. 3. p. 36. fig.
- * 274. *Bostrichus Capucinus* (the Scarlet-Back Owled Beetle).
Gardeners Chronicle. 1851. No. 6. p. 85. fig.
- * 275. What is an Insect?
Gardeners Chronicle. 1851. No. 12. p. 181. fig.
- * 276. The Pear-shaped Weevil. (*Apion*.)
Gardeners Chronicle. 1851. No. 15. p. 229. fig.; No. 17. p. 261. fig.
- * 277. The large Pear Tree *Astyages*. (*A. Hemerobiella*.)
Gardeners Chronicle. 1851. No. 23. p. 357. fig.
- * 278. The Yellow underwinged Back-Moth. (*Oecophora sulphurella*.)
Gardeners Chronicle. 1851. No. 26. p. 402. fig.
- * 279. The Diamond-Backed Turnip Moth. (*Tinea xylostella*.)
Gardeners Chronicle. 1851. No. 31. p. 484. fig.
- * 280. Descriptions of some new species of *Athyreus* *Mac Leay*, a genus of Lamellicorn Beetles.
Trans. Linn. Soc. Lond. 1851. T. 21. p. 453—469. 1 pl.
* Proc. Linn. Soc. Lond. 1848. T. 1. p. 358—360.
* Ann. and Mag. Nat. Hist. ser. 2. 1848. p. 386—387.
- * 281. Descriptions of three new Genera of Exotic Coleoptera.
Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1851. T. 1. p. 167—172. fig.

- * 282. On the *Papilio Telamon* of Donovan, with Description of two other Eastern Butterflies.
Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1851. T. 1. p. 173—176. — v. No. 270.
- * 283. Description of some new Species of exotic Hymenoptera belonging to *Evanina* and the allied Genera, being a Supplement to a Memoir on those Insects published in the Third Volume of the Transactions of the Entomological Society. — v. No. 171.
Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1851. T. 1. p. 213—234. fig.
- * 284. On the Insects obnoxious to the Rose. (*Porthesia auriflua*; *Balaninus Brassicae*; *Meligethes aeneus*; *Lyda inanita*; *Megachile centuncularis*; *Microsetia centrifoliella*.)
Gardeners Magaz. of Botany f. 1851. T. 3. p. 273—280. tab. 1 col.
- * 285. Observations on the dentition of the Tiger-Beetles. (*Cicindela*.)
Proc. Zool. Soc. Lond. 1851. T. 19. p. 198—201.
* Ann. and Mag. Nat. Hist. ser. 2. 1853. T. 12. p. 216—218.
- * 286. *W. Wood Index entomologicus*; or a complete illustrated catalogue, consisting of about two thousand accurately coloured figures of the Lepidopterous insects of Great Britain, a new edition by J. O. Westwood. London. Willis, 1852. 8. pg. 8 et 253. pl. 54 col.
- * A Supplement and Index. *ibid.* 1854. p. 254—298 et pl. 55—59. Catalogue pg. 21.
- * 287. The Bee-like Sawfly. (*Tenth. lucorum*.)
Gardeners Chronicle. 1852. No. 5. p. 68. fig.
- * 288. The long-horned Tortrix. (*Tortrix quercana*.)
Gardeners Chronicle. 1852. No. 17. p. 261. fig.
- * 289. The Rose-leaf Miner. (*Nepticula Samiatella*.)
Gardeners Chronicle. 1852. No. 19. p. 292. fig.
- * 290. The Early Spring Wild Bee. (*Anthophora retusa*.)
Gardeners Chronicle. 1852. No. 22. p. 341. fig.
- * 291. The Spruce-Gall Adelges. (*A. laricis*.)
Gardeners Chronicle. 1852. No. 37. p. 580. fig.
- * 292. The Small Wax Moth. (*Tinea mellonella*.)
Gardeners Chronicle. 1852. No. 27. p. 420. fig.
- * 293. The Psylla of the Box. (*Psylla Buxi*.)
Gardeners Chronicle. 1852. No. 33. p. 517. fig.
- * 294. *Tenthredo Cerasi*. Pear Insects.
Gardeners Chronicle. 1852. No. 34. p. 533. fig.
- * 295. The Feather horned Pine-Saw Fly. (*Lophyrus Pini*.)
Gardeners Chronicle. 1852. No. 45. p. 708. fig.
- * 296. Wine Cork Insect. (*Gracillaria V-flava*.)
Gardeners Chronicle. 1852. No. 52. p. 820. fig.; 1853. No. 2. p. 21.
- * 297. On the Genus *Mantissa* with Description of various new Species.
Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1852. T. 1. p. 252—270. 2 pl.
- * 298. Memoir on the Tsetse and other destructive species of flies found in Tropical Africa.
Ann. and Mag. Nat. Hist. ser. 2. 1852. T. 10. p. 138—150.
* Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1852. T. 2. Proc. p. 85. — v. No. 268.
- * 299. On the Habits of the Species of the Coleopterous Genus *Megacephala*, inhabiting the Amazonian Region of South America, by H. W. Bates Esq., with a Synopsis of the Species by J. O. Westwood Esq.
Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1852. T. 2. p. 49—58. fig. col. — Proc. p. 63. Notes from M. Reiche.)
- * 300. On the Lamellicorn Beetles which possess exerted Mandibles and Labrum, and 10 jointed Antennae; Being a Supplement to a Memoir published in the Fourth Volume of the Trans. of the Ent. Soc.
Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1852. T. 2. p. 49—74. fig. — v. No. 190.
- * 301. Descriptions of some new Species of the Coleopterous Family Pausidae, with a Synopsis of the Family.
Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1852. T. 2. p. 84—96.
- * 302. Anniversary Presidents Adress for 1851.
Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1852. T. 2. Proc. p. 131—166.
- * 303. Descriptions of new species of Cleridae, from Asia, Africa and Australia.
Proc. Zool. Soc. Lond. 1852. T. 20. p. 35—55. tab. 4 col. — Auch. Separa., 1853. 8.
- * 304. On the Australian species of the Coleopterous genus *Balboceus* Kirby.
Trans. Linn. Soc. Lond. 1852. T. 21. p. 11—18. 1 pl.
Proc. Linn. Soc. Lond. 1848. T. 1. p. 365—366; p. 384—387.
- * 305. Descriptions of some new or imperfectly known species of *Balboceus* Kirby.
Trans. Linn. Soc. Lond. 1852. T. 21. p. 19—30. 1 pl.

(Westwood, John Obadiah.)

- * 306. Vol. 2. from E. Doubleday: The genera of Diurnal Lepidoptera etc. London, Longman, (1850—)1852. Fol. von p. 251—534. (containing the completion of the family Nymphalidae and the families Morphidae, Brassolidae, Satyridae, Libytheidae, Erycinidae, Lycaenidae, Hesperidae.)
- * 307. Ed. II. von Richardson. The Hive and Honey-Bee etc. — v. Richardson No. 1.
- * 308. The Weevil of the Cabbage-Stalk und Turnip-Galls, Fingers and Toes, Anbury (*Ceutorhynchus sulcicollis*.)
Gardeners Chronicle. 1853. No. 5. p. 68. fig.
- * 309. The Weevil of the Potato-Stem. (*Baridius vestitus* Schoenh.)
Gardeners Chronicle. 1853. No. 21. p. 324. fig.
- * 310. The Swallow Tail Moth. (*Ourapteryx Sambucaria* L.)
Gardeners Chronicle. 1853. No. 23. p. 356. fig.
- * 311. Wax Insects. (*Ceroplastes Jamaicensis*.)
Gardeners Chronicle. 1853. No. 31. p. 484. fig.
- * 312. The Wax Insect of China, *Coccus Pe-la*.
Gardeners Chronicle. 1853. No. 34. p. 532. fig.
- * 313. The Mushroom Grub. (*Coenosia fungorum* Meig.)
Gardeners Chronicle. 1853. No. 37. p. 581. fig.
- * 314. *Sinodendron cylindricum*.
Gardeners Chronicle. 1853. No. 41. p. 645. fig.
- * 315. New African Silk.
Gardeners Chronicle. 1853. No. 44. p. 693. fig.
- * 316. The Grub of the Raspberry Bud. (*Tinea corticella*.)
Gardeners Chronicle. 1853. No. 48. p. 757. fig.
- * 317. Anniversary Presidents Address for 1852.
Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1853. T. 2. Proc. p. 40—89.
- * 318. Descriptions of some new species of Coleoptera from China and Ceylon.
Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1853. T. 2. p. 232—241. fig.
- * 319. *Pseudomorpha et Adelotopus*, genera duo anomalia e familia Carabidarum synoptice tractata.
Revue et Magas. Zool. 1853. T. 5. p. 395—410.
- * 320. The Cock Roach Parasite. (*Evania appendigaster*.)
Gardeners Chronicle. 1854. No. 33. p. 533. fig.
- * 321. *Aphis Brassicae*.
Gardeners Chronicle. 1854. No. 37. p. 596. fig.
- * 322. *Steropus madidus*. (Col.)
Gardeners Chronicle. 1854. No. 38. p. 613. fig.
- * 323. The American Oak-Gall clear-winged Sphinx. (*Trochilium gallivorum*.)
Gardeners Chronicle. 1854. No. 47. p. 757. fig.
* Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1855. T. 3. Proc. p. 119—120.
- * 324. Supplemental Descriptions of Species of African, Asiatic and Australian *Cetoniidae*.
Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1854. T. 3. p. 61—74. fig.
- * 325. Descriptions of Four New Species of Beetles belonging to the Family Paussidae.
Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1854. T. 3. p. 81—83.
- * 326. Species of *Trochilium* and *Cynips* reared from American Oak-galls: Economy of *Evania*.
Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1854. T. 3. Proc. p. 21.
- * 327. Molion communicated to Seeds by Insects. (Larvae jumping.)
Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1854. T. 3. Proc. p. 34.
- * 328. Descriptions of some species of Lepidopterous Insects, belonging to the genus *Oiketeticus*.
Proc. Zool. Soc. Lond. 1854. T. 22. p. 219—243. [4 pl.]
- * 329. On the Larva of *Diglossa mersa*.
Nat. Hist. Review. 1854. T. 1. p. 32.
- * 330. Contributions to fossil Entomology.
Quarterl. Journ. Geol. Soc. Lond. 1854. T. 10. p. 378—396. tab. 5.
- * 331. The British Ink Gall. (*Cynips terminalis*.)
Gardeners Chronicle. 1855. No. 12. p. 189. fig.
- * 332. The Chrysanthemum Field Bug. (*Phytocoris campestris* L.)
Gardeners Chronicle. 1855. No. 46. p. 757. fig.
- * 333. The Seychelles *Dorthesia*. (*D. Seychellarum*.)
Gardeners Chronicle. 1855. No. 51. p. 836. fig.
- * 334. The Butterflies of Great-Britain with their Transformations delineated and described. London, Orr, 1855. 8. pg. 138. 20 pl. col. et 2 outline pl. Ed. 2.
- * 335. Description of a new Genus of Coleopterous insects inhabiting the Interior of Ants Nests in Brazil. (*Gnostus*.)
Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1855. T. 3. p. 90—94. fig.

- * 336. Descriptions of some new Species of Exotic Lucanidae.
Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1855. T. 3. p. 197—221. fig.
- * 337. Note on Oak-galls. (*Cynips Quercus-petioli*), the gooseberry saw-fly, the Chrysanthemum fieldbug, the Seychelles *Dorthisia*.
Extr. from the Gardeners Chronicle. 1855. v. No. 319.
Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1855. T. 3. Proc. p. 119—120.
- * 338. Descriptions of some new species of Cleridae collected at Singapore by Mr Wallace.
Proc. Zool. Soc. Lond. 1855. T. 23. p. 19—26. 1 pl. col.
- * 339. Descriptions of some new species of Exotic Moths mostly belonging or allied to the Genus *Saturnia*.
Proc. Zool. Soc. Lond. 1853. T. 21. p. 157—167. 2 pl.
Ann. and Mag. Nat. Hist. ser. 2. 1855. T. 15. p. 294—303.
- * 340. De *Coleopteris Goliathidis novi mundi*.
Linnaea. 1855. T. 10. p. 326—328. 1 pl.
- * 341. Luminosity of *Helobia brevicollis*.
Zoologist. 1855. T. 13. p. 4565.
Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1854. T. 3. Proc. 6. Novbr.
- * 342. Introduction of *Bombyx Cynthia* into Malta and Italy.
Zoologist. 1855. T. 13. p. 4569.
Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1854. T. 3. Proc. 4. Decbr.
- * 343. Locality of *Papilio Antenor*.
Zoologist. 1855. T. 13. p. 4571.
Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1854. T. 3. Proc. 4. Decbr.
- * 344. Indian method of preparing the silk of *Bombyx Cynthia*.
Zoologist. 1855. T. 13. p. 4641.
Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1855. T. 3. Proc. 5. Febr.
- * 345. Rectification of misstatements. (*Coniopteryx*; *Stenamamma*.)
Zoologist. 1855. T. 13. p. 4746.
Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1855. T. 3. Proc. 7. May.
- * 346. Destruction of crops by insects.
Zoologist. 1855. T. 13. p. 4908.
Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1855. T. 3. Proc. 1. Octbr.
- * 347. The Wheat-Fly. (*Chlorops lineata* et *Tipula maculosa*.)
Gardeners Chronicle. 1856. No. 10. p. 158. fig.
- * 348. The Rose Stem Roring Saw-Fly. (*Emphytus cinetus*.)
Gardeners Chronicle. 1856. No. 25. p. 421. fig.
- * 349. The new *Aleyrodes* of the Greenhouse. (*A. vaporariorum*.)
Gardeners Chronicle. 1856. No. 52. p. 852. fig.
- * 350. Descriptions of various Species of the Coleopterous Family *Pselaphidae* natives of New South Wales and South America.
Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1856. T. 3. p. 268—280. fig.
- * 351. Description of the Species of the Australian Lamellicorn Genus *Cryptodus*.
Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1856. T. 4. p. 1—7. fig.
- * 352. Destruction of growing Corn by Dipterous Larvae.
Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1856. T. 4. Proc. p. 5.
- * 353. Description of a new Species of *Paussus* from Western Africa. (*P. Murrayi*.)
Proc. Linn. Soc. Lond. 1856. T. 1. p. 74—76.
- * 354. Notice of the Borer, a Caterpillar very injurious to the Sugar-cane.
Journ. Proc. Linn. Soc. Lond. 1856. T. 1. p. 102—103.
- * 355. Note on insects producing wax from Port Natal and China.
Journ. Proc. Linn. Soc. Lond. 1856. T. 1. p. 104.
- * 356. Notes and Queries (*Lepidopt.*); *Porrectaria* versus *Coleophora*.
Entomol. weekly Intellig. 1856. T. 1. p. 63—64; p. 79—80; p. 88; p. 104; p. 120; p. 128.
- * 357. Notes on the Wing Veins of Insects.
Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1857. T. 4. p. 60—64.
- * 358. On the Oriental Species of Butterflies related to the Genus *Morpho*.
Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1857. T. 4. p. 158—189. fig.
- * 359. On the eggs of *Phryganides*.
Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1857. T. 4. Proc. p. 27.
- * 360. Note on the small honey moth *Achroea alvearia*.
Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1857. T. 4. Proc. p. 30.
- * 361. Upon the jumping seeds. (*Carpocapsa saltitans*.)
Proc. Ashmol. Soc. 1857. T. 3. p. 137—138.
- * 362. Upon the distinction of the Tsetsee from *Oestrus*.
Proc. Ashmol. Soc. 1857. T. 3. p. 145—148.
- * 363. Practical Agriculture. Insects nuisible.
Oxford Journal fol. 1858. January 2 and 9.

(Westwood, John Obadiah.)

- * 364. Articles on obnoxious insects in Loudons Gardeners Magazine. 8.
 1. Turnip flea-beetle. (*Haltica*.) T. 13. p. 97.
 2. *Otiorynchus sulcatus*. T. 13. p. 157.
 3. Turnip Sawfly. (*Athalia centifoliae*.) T. 13. p. 193.
 4. Onionfly, *Anthomyia ceparum*. T. 13. p. 241.
 5. Wheatflies, *Chlorops glabra* et *Pumilionis*. T. 13. p. 289.
 6. *Crioceris Asparagi*. T. 13. p. 337.
 7. Rose Moths, Tortr. *Bergmanniana*. T. 13. p. 385.
 8. Small Ermine Moth *Yponomeuta Padella*. T. 13. p. 433.
 9. Slimy Grub of Pear *Selandria Aethiops*. T. 13. p. 481.
 10. Apricot-bud moth. Tortr. (*Dital*.) *angustiorana*. T. 14. p. 1.
 11. Wire worm, *Elater lineatus*. T. 14. p. 113.
 12. Apple or Cadley Moth. (*Carpocapsa Pomonella*.) T. 14. p. 234.
 13. Elm Scolytus. (destructor.) T. 14. p. 363.
 14. *Anthonomus Pomorum*. T. 14. p. 464.
 15. *Chrysanthemum* and *Celery* Leaf miners. T. 15. p. 103.
 (*Tephrit. Centaureae* et *Artemisiae*.)
 16. Raspberry beetles. (*Bytur. tomentos.*) T. 19. p. 411.
- * 365. Structure of the tarsi of insects.
 Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1858. T. 4. Proc. p. 63—64.
- * 366. On *Phyllomorpha Livingstonii* (Hemipt.); Insects from Africa collected by Dr. Livingstone.
 Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1858. T. 4. Proc. p. 70—71.
- * 367. *Carpocapsa saltitans*, new species from the jumping seeds in Mexico.
 Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1858. T. 4. Proc. p. 27. — v. No. 361.
- * 368. On *Acentria nivea*.
 Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1858. T. 4. Proc. p. 76.
- * 369. Note of *Glossina morsitans*.
 Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1858. T. 4. Proc. p. 89—90.
- * 370. On the Caterpillars of the Saw-Flies. (*Tenthredo*.)
 Entomologist's Annual for 1858. p. 122—136. fig.
- * 371. Catalogue of Orthopterous Insects in the Collection of the British Museum. London, printed by order of the trustees, 1859. 4. pg. 195 tab. 40 et 5.
 Part. 1. Phasmidae.
- * 372. Description of a new Genus of Carabideous Insects from the Upper Amazon River Brazil.
 Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1859. T. 5. p. 170—173. fig.
- * 373. *Papilio Ulyssinus* from New Caledonia.
 Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1860. T. 5. Proc. p. 73. — * Zoologist. 1859. T. 17. p. 6657.
374. Mr. Darwins Theory of development.
 Ann. and Mag. Nat. Hist. ser. 3. 1860. T. 5. p. 347—348.
- * 375. Notice of *Acentropus*; On Mummy Beetles; On a Lepidopterous Parasite occurring on the Body of the *Fulgora candelaria*.
 Report 13 Brit. Association. Oxford. 1861. p. 123—124.
- * 376. The Gardeners Chronicle and Agricultur Gazette. London, published for the Proprietors, 1846—1861. Fol. Jeden Sonntag erscheint eine Nummer. Westwood hat seit 1858 die Redaction.
 (*Darin List of Insects injurious in gardens contributed by Mr. Curtis and Westwood. 1858. No. 11. p. 191—192.)
377. Notice of the occurrence of a Strepsipterous Insect parasite on Ants, discovered in Ceylon by J. Nietner. (*Myrmecolax Nietneri*.)
 Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1861. T. 5. p. 418—420. fig.
378. Description and Figures of a new Genus and Species of Gallerucidae.
 Journ. of Entomologie. 1861. T. 1.
- (*379. Catalog von Haworths Sammlung. cf. Haworth.)

Wethin (A. C. F.).

1. Von Vergrabung der Bienen im Keller.

Abhandl. d. Fränk. Oekon. Bienengesellsch. 1772—1773. Abth. 2. p. 353. (Lacordaire.)

Weyen (Hermann).

1. Le jardin des sauterelles et papillons ensemble, la diversité des mouches recueilli au service d'un chacun. Vers 1650. 15 pl. 4. sans texte.

(Bibl. Audouin. p. 55.)

(vergl. Hollar; vielleicht ist dies Werk von Weyen auch nur eine Nachahmung Hollars.)

Weygand.

1. Von den Werren in Kurland.

Breslauer Samml. v. Natur u. Med. 1717—1726. T. 8. p. 322—323.

2. Von den schwarzen Wasserkäfern.

Breslauer Samml. v. Natur u. Med. 1717—1726. T. 10. p. 556—557.
 (cf. Buhse naturhist. Litt. Livlands.)

Whitaker (Wilhelm).

1. *Dissertatio de Cantharidibus*. Lugduni Batavorum, 1718. 4. pg. 14.
(cf. *Bibl. Banks*, II. p. 507.)

Whitby.

- * 1. *On the Growth of Silk in England*.
Report Brit. Assoc. 1849. Sect. p. 81—82.

White (Adam), geb. 29. April 1817 zu Edinburgh. Assistent Zool. Dept. British Museum.

- * 1. *Descriptions of two Hemipterous Insects*.
Magaz. of N. H. ser. 2. 1839. T. 3. p. 537—543. fig.
- * 2. *Descriptions of two new species of Beetles, belonging to the family Ceto- niadae of Mac Leay (Platygenia Macleayi and Eudicella Morgani)*.
Magaz. of N. H. ser. 2. 1839. T. 3. p. 24—30. fig.
- * 3. *Notes on some Insects from King Georges Sound*. fig.
Appendix F to Capt. Geo. Greys Journals of two Expeditions of Discovery in N. W. and Western Australia. London, 1841. T. 2. p. 459—482.
* *Revue Zool.* 1842. T. 5. p. 123—124.
* *Entomologist*. 1842. p. 345. — * *Erichson Bericht*. 1841. p. 10.
- * 4. *Description of Myrapetra scutellaris, a South American Wasp which collects honey*.
Ann. and Mag. Nat. Hist. 1841. T. 7. p. 315—348.
Addit. Note. *ibid.* 1842. T. 12. p. 268—270.
* *Froiep Notiz*. 1842. T. 21. p. 1—9. fig.
- * 5. *Description of Lagenoderus gnomoïdes, a rare species of the Orthoceratous Curculionidae from Madagascar*.
Entomologist. 1841. p. 181—183. fig.
- * 6. *Description of (Plataspis bucephalus) an apparently new species of Hemipterous Insect from Fort Accra*.
Entomologist. 1841. p. 135—137. fig.
- * 7. *Descriptions of some Hemipterous Insects*. fig.
Trans. Ent. Soc. Lond. 1842. T. 3. p. 84—94.
- * 8. *Description of Demacrida and Paraneptrops from New Zealand*.
Dr. Grays Zool. Miscellany. June 1842. p. 78—79.
- * 9. *Descriptions of Hemipterous Insects from the Philippine Islands*.
Dr. Grays Zool. Miscellany. June 1842. p. 79—80.
- * 10. *Description of Probaenops dromedarius, a new Scutelleridous Insect from Sierra Leone*.
Entomologist. 1842. p. 406—407. fig.
- * 11. *Notice of two new species of Papilio (P. Varuna and Iswara) from Penang*.
Entomologist. 1842. p. 280.
- * 12. *Monstrosity in the Antennae of a Beetle (Macrotoma) from Sierra Leone*.
Zoologist. 1843. T. 1. p. 29.
- * 13. *Description of Erycina Margareta from Honduras*.
Zoologist. 1843. T. 1. p. 28. fig.
- * 14. *Descriptions of Insects from Congo, collected by A. Curror. (Coleopt.: 2 Lepidopt.)*
Ann. and Mag. Nat. Hist. 1843. T. 12. p. 262—268.
- * 15. *Descriptions of apparently new species and Varieties of Insects, principally from the collection in the British Museum, Coleoptera, Lepidoptera and Crustacea*.
Ann. and Mag. Nat. Hist. 1843. T. 12. p. 342—346.
- * 16. *List of Annulosa found by Henry H. Methuen Esq. during his Wanderings in South Africa*.
Methuens Wanderings in South Africa. 8. p. 12. two plates.
- * 17. *Descriptions of Coleoptera and Homoptera from China, collected in Hongkong by J. Bowring Esq.*
Ann. and Mag. Nat. Hist. 1844. T. 14. p. 422—426. fig.
18. *Descriptions of four Australian Insects*.
Eyres Expedition of Discovery into Central Australia. App. 1845. I. p. 432—434. fig.
- * 19. *Descriptions of a new genus and some new Species of (Ancyra) Homopterous Insects from the East in the Collection of the British Museum*.
Ann. and Mag. Nat. Hist. 1845. T. 15. p. 34—38. fig.
- * 20. *Description of (Callöodes Grayianus and Compsoccephalus Horsfieldianus) two apparently new Lamellicorn Beetles*.
Ann. and Mag. Nat. Hist. 1845. T. 15. p. 38—41. fig.
- * 21. *Description of (Prionacalus Cacicus) an apparently new species of Longhorn Beetle from Mexico*.
Ann. and Mag. Nat. Hist. 1845. T. 15. p. 108—111. fig.

(White, Adam.)

- * 22. Remarks on the Synonyms of (*Pocilloptera circulata*) a Homopterous Insect described in the last Number of the Annals.
Ann. and Mag. Nat. Hist. 1845. T. 15. p. 119—120.
- * 23. Wonders on the Insect World.
Nelsons British Library. 1845. 12. No. 5. p. 18.
24. Descriptions of Australian Insects.
Stokes Voyage. London, 1846. T. 1. p. 505—512. fig. — *Erichson Bericht. 1846. p. 11.
- * 25. Descriptions of some apparently new species of Homopterous Insects in the British Museum.
Ann. and Mag. Nat. Hist. 1846. T. 17. p. 330—333.
- * 26. Descriptions of some apparently new species of Orthopterous and Homopterous Insects. fig.
Ann. and Mag. Nat. Hist. 1846. T. 18. p. 23—26.
- * 27. Descriptions of four apparently new species of Longicorn Beetles in the British Museum.
Ann. and Mag. Nat. Hist. 1846. T. 18. p. 47—49. fig.
- * 28. Descriptions of Coleoptera and Orthoptera of New Zealand.
Zoology of the Voyage of H. M. S. Erebus and Terror. P. XI. April 1846. 4. fig. (unvollendet; zum Theil ohne Text.)
*Erichson Bericht. 1846. p. 10.
- * 29. Notes toward a Statistical Account of the Fauna of New Zealand and the Auckland Islands, so far as regards Annulose Animals.
Proc. Linn. Soc. Lond. 1846. T. 1. p. 306—307.
Revue Zool. 1847. T. 10. p. 84—97; 1848. T. 11. p. 20—24; p. 54—56; p. 76—80; p. 110—118.
- * 30. Note on *Petasida ephippigera*, a Grashopper found by Dr. Leichardt in Northern Australia.
Ann. and Mag. Nat. Hist. 1847. T. 20. p. 409—410.
Froriep Notiz. 1851. Zool. T. 2. p. 129—130.
- * 31. Nomenclature of Coleopterous Insects in the British Museum. London. 8.
1847. P. 1. Cetoniidae. pg. 4 et 56; P. 2. Hydrocanthari. pg. 4 et 59; 1848. P. 3. Euprestidae. pg. 4 et 52; 1849. P. 4. Cleridae. pg. 4 et 68. (Fortsetz. cf. No. 47.)
32. Description of *Clinteria Hoffmeisteri*, a new species of the family Cetoniidae from N. India.
Ann. and Mag. Nat. Hist. 1847. T. 20. p. 341—342. fig.
- * 33. Remarks on some Cetoniidae, with description of *Schizorhina Bassii*.
Ann. and Mag. Nat. Hist. 1847. T. 20. p. 264—267. fig.
- * 34. Description of an apparently new subgenus of Calandridae (*Hyposarothra imperatrix*) from the Philippine Islands.
Ann. and Mag. Nat. Hist. ser. 2. 1848. T. 1. p. 107—109. fig.
35. Descriptions of two Coleoptera from Borneo.
Lowe's Sarawak, its inhabitants and productions. App. 1848. p. 413—414. with plate.
- * 36. Descriptions of Annulosa collected by Mr. John Macgillivray during the Voyage of H. M. S. Rattlesnake.
Macgillivrays Voyage of H. M. S. Rattlesnake. 1852. T. 2. App. p. 387—395. fig.
- * 37. Notice of a species of *Monodontomerus* parasitic in the cells of *Anthophora retusa*.
Proc. Linn. Soc. Lond. 1849. T. 2. p. 29.
- * 38. Notice of *Monohammus Sutor* boring into lead.
Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1850. T. 1. Proc. p. 34—35.
- * 39. Descriptions of some apparently new species of Longicorn Coleoptera in the Collection of the British Museum.
Proc. Zool. Soc. Lond. 1850. T. 18. p. 10—14. tab. 1.
* Ann. of. N. H. ser. 2. 1851. T. 7. p. 70—74.
40. List of Insects collected by Sir John Richardson and John Rae Esq. in Arctic N. America, with some remarks on the Distribution of Hymenoptera there.
Richardsons Arctic Searching Exped. Appendix to vol. II. 1851. p. 354—363.
- * 41. Note on the Natural History of Shetland, with a notice of *Bombus Smithianus* (*B. arcticus* Dahlb. not Kirby).
Proc. Linn. Soc. Lond. 1851. T. 2. p. 157—158.
- * 42. List of Annulose Animals found in New Zealand, with descriptions of new species.
Dieffenbachs New Zealand. II. 1852. p. 265—268; p. 270—283; p. 290—291.
- * 43. Description of *Doubledaya viator*, a Beetle belonging to the family Languariidae.
Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1852. T. 2. p. 1—3. fig. — 1859. T. 1. Proc. p. 13.

- * 44. On the Perforation of a Cistern (lined with lead) by *Anobium striatum*.
Zoologist. 1853. T. 11. p. 3781.
* Proc. Linn. Soc. Lond. 1851. T. 2. p. 153—154.
- * 45. Monograph of the genus *Aegosoma* Serv., with the description of a new genus and species allied to it.
Proc. Zool. Soc. Lond. 1853. T. 21. p. 26—29.
* Ann. of N. H. ser. 2. 1855. T. 14. p. 137—140.
- * 46. Catalogue of Coleopterous Insects in the collection of the British Museum. London, by order of the trustees. 8.
Longicornia P. 1. 1853. p. 1—174. tab. 1—4; P. 2. 1855. p. 175—412. tab. 5—10.
* Gerstaecker Bericht. 1853. p. 1855. p. 25—27.
- * 47. List of the specimens of British animals in the collection of the British Museum. London, by order of the trustees. 8.
P. 14. Nomenclature of Neuroptera. 1853. pg. 16. (auf einer Seite gedruckt.) P. 17. Anoplura, Euplexoptera, Orthoptera. 1855. pg. 17.
* Gerstaecker Bericht. 1855. p. 89.
- * 48. On the *Baladeva Walkeri* Waterh. and on the affinities of *Hypocephalus*.
Proc. Linn. Soc. Lond. 1854. T. 2. p. 294—295.
- * 49. Descriptions of some Coleopterous Insects in the collection of the British Museum, hitherto apparently unnoticed.
Proc. Zool. Soc. Lond. 1856. T. 24. p. 8—17; p. 406—410. tab. 2.
* Gerstaecker Bericht. 1856. p. 45.
- * 50. *Spicilegia entomologica*. (Coleoptera.)
Ann. of N. H. ser. 3. 1858. T. 2. p. 353—361. fig. — * 1859. T. 3. p. 284—291.
- * 51. Descriptions of *Monohammus Bowringii*, *Batocera Una* and other Longicorn Coleoptera apparently as yet unrecorded.
Proc. Zool. Soc. Lond. 1858. T. 26. p. 398—413. tab. 1.
- * 52. Descriptions of some apparently unrecorded species of Longicorn Beetles, belonging to the genera *Phrissoma*, *Nyphona* etc.
Ann. and Mag. Nat. Hist. ser. 3. 1858. T. 2. p. 264—276.
- * 53. On a newly discovered moth in Ireland. (*Spatialia bicolora*.)
Nat. Hist. Review. 1859. T. 6. Proc. p. 88—89.
- * 54. *Caloxantha* (? *Demochroa*) *carinata* n. sp.
Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1859. T. 5. Proc. p. 64.
* Zoologist. 1859. T. 17. p. 6615.
55. Note on the Pupa-case of a Coleopterous Insect from Northern China (Paralichas.)
Ann. of N. H. ser. 3. 1859. T. 3. p. 284—290.
56. Descriptions of unrecorded species of Australian coleoptera.
Proc. Zool. Soc. Lond. 1859. T. 1. p. 117.

White (Gilbert), geb. 18. Juli 1720 in Selborne, gest. 26. Juni 1793. Rever.

- * 1. A Naturalists Calendar with Observations in various branches of Natural History extracted from the Papers of the late Rev. Gilbert White. London. White, 1795. 8. pg. 170.
(Insecta p. 97—118.)
- * The Natural History and Antiquities of Selborne, with the Naturalists Calendar and Miscellaneous Observations extracted from his Papers. New Edition with Notes by E. T. Bennet and Others. London, Longman etc., 1847. 8. pg. 23 et 640. fig.
- * New edit. with Notes by the Rev. L. Jenyns. London, Van Voorst, 1843. 8. pg. 398.

White (John).

1. Journal of a voyage to New South Wales. London, 1790. 4. pg. 299. pl. 65.
Paris, 1795. 8.
- * Recens. Beckmann Phys. Oek. Bibl. XVII. p. 359.

White (Stephan).

1. Collateral Bee-Boxes; or a new, easy and advantageous method of managing Bees. London, 1756. 8.
Ed. II. London, 1763. 8. — London, 1764.
(cf. Trans. Ent. Soc. Lond. T. 3. Proc. p. 32.)
Deutsche Uebers. Mus. rustic. et commerc. T. 2. No. 99.
Journ. des Savans. 1756. — * Nodier Bibl. p. 53.

White (W. H.).

- * 1. The Glowworm (*Lampyrus*); the Results of Experiments in Elucidation of a Knowledge of its Habits.
Magaz. of N. H. 1835. T. 8. p. 623—625.

White (William).

1. A complete guide to the mystery and management of bees. Banbury. 8. pg. 76.
2. A complete guide to the mystery and management of bees. (1772 reprinted); to which is added a practical monthly bee calendar by James Beesley. London, Simpkin, 1851. 12.

von Wickede (A. J. O.), gest. 6. Juli 1822.

1. Ueber Bienenzucht. Rostock, 1820. 8.

Wiedemann (Christian Rudolph Wilhelm), geb. 1770 in Braunschweig, gest. 1840 als Staatsrath und Professor in Kiel. Seine Dipteren-Sammlung kaufte v. Wintbem; jetzt ist sie im k. k. Museum in Wien.*** 1. Archiv für Zoologie und Zootomie.**

T. I. P. I. Berlin, Voss, 1800. 8. pg. XII et 196. tab. 4.

von da ab: Braunschweig, Reichard.

T. I. P. II. 1800. pg. IV et 318. pg. 4 Register. tab. 2.

T. II. P. I. 1801. pg. III et 238. tab. 2; P. II. 1802. pg. 235. tab. 3.

T. III. P. I. 1802. pg. 282. tab. 2; P. II. 1803. pg. 266. tab. 2.

T. IV. P. I. 1804. pg. 248. tab. 1; P. II. 1805. pg. 250.

*** 2. Zoologisches Magazin. Kiel, Akadem. Buchhandl., 1817. 8.**

T. I. Stück 1. pg. II et 206. tab. 2. — Altona, Hammerich, 1818. T. I. Stück 2. pg. 196;

1819. T. I. Stück 3. pg. IV et 183. tab. 1; 1823. T. II. Stück 1. pg. 164.

* Isis. 1818. VI. p. 1042—1048. — * Extr. Germar Magaz. Entom. 1821. T. 4. p. 357—358.

3. Die entomologischen Artikel mit A in Ersch u. Gruber Encyclopädie.

* Germar Magaz. Entom. 1821. T. 4. p. 360.

*** 4. Ueber einige neue Fliegengattungen.**

Wiedem. Magaz. 1817. T. I. P. I. p. 57—61. — * Isis. 1818. VI. p. 1044.

*** 5. Neue Zweiflügler (Diptera Linn.) aus der Gegend um Kiel. (41 spec.)**

Wiedem. Magaz. 1817. T. I. P. I. p. 61—86. — * Isis. 1818. VI. p. 1044.

*** 6. Aus Pallas dipterologischem Nachlasse.**

Wiedem. Magaz. 1818. T. I. P. 2. p. 1—40.

*** 7. Neue Insecten vom Vorgebirge der guten Hoffnung. (Diptera.)**

Wiedem. Magaz. 1818. T. I. P. 2. p. 40—48.

*** 8. Beschreibung neuer Zweiflügler aus Ostindien und Afrika.**

Wiedem. Magaz. 1819. T. I. P. 3. p. 1—39.

*** 9. Brasilianische Zweiflügler.**

Wiedem. Magaz. 1819. T. I. P. 3. p. 40—56.

*** 10. Neue Käfer aus Bengalen und Java.**

Wiedem. Magaz. 1819. T. I. P. 3. p. 157—183. (36 spec.)

*** 11. Nova Dipteriorum genera iconibus illustrata. Kiliae, Mohr, 1820. 4. pg. 23. tab. 1.**

* Isis. 1820. X. p. 673—675. — * Extr. Germar Magaz. Entom. 1821. T. 4. p. 378—380.

(* Reimpr. fälschlich als eigene Arbeit v. Jensen Henning. — v. Jensen Henning.)

12. Neue exotische Käfer. (mit Germar Nr. 25.)

Germar Magaz. Entom. 1821. T. 4. p. 107—183.

*** 13. Diptera exotica. Kiliae, 1821. 8. Pars I. pg. 244. tab. 2.**

* Extr. Germar Magaz. Entom. 1821. T. 4. p. 381—387. — * Isis. 1831. VI. p. 635.

*** 14. Zweihundert neue Käfer von Java, Bengalen und dem Vorgebirge der guten Hoffnung.**

Wiedem. Magaz. 1823. T. 2. P. 1. p. 1—135; Berichtigungen u. Zusätze. p. 162—164.

*** 15. Analecta entomologica ex Museo regio Hafniae maxime congesta. (154 Dipter., 3 Hymenopt., 2 Coleopt.) Kiliae, (Reg. typogr. Schol.) 1824. 4. pg. 60. tab. 1.**

* Ferruss. Bullet. 1826. T. 8. p. 291; * 1827. T. 10. p. 421—422.

*** 16. Ausereuropäische zweiflügelige Insecten, als Fortsetzung des Meigenschen Werkes. Hamm, Schulz, 1828—1830. 8. 2 vol. T. I. 1828. pg. 32 et 608. tab. 7; T. 2. 1830. pg. 12 et 684. tab. 5.**

* Isis. 1831. VI. p. 633—646.

*** 17. Aehias Dipteriorum genus a Fabricio conditum, illustratum novisque species auctum. Kiel, Mohr, 1830. 8. pg. 16. tab. 1.***** 18. Monographia generis Midarum.**

Nov. Act. Acad. Nat. Curios. 1831. T. 15. P. 2. p. 19—56. tab. 3 col.

Wiegmann (Arend Friedrich August), geb. 1802 in Braunschweig, gest. 1841 in Berlin als Prof. Zool.

- * 1. Ueber Entstehung von Entomostraceen und Podurellen aus der Priestleyschen grünen Materie, Verwandlung derselben in kryptogamische Gewächse und dieser wieder in die obgenannten Thiere.

Act. Acad. Leopold. Carol. T. 10. P. 2. p. 719—722. 1823. T. 11. P. 2. p. 541—558.

2. *Observationes zoologicae criticae in Aristotelis historiam animalium.* Lipsiae et Berol., 1827. 4.

* 3. *Die Krankheiten und Missbildungen der Gewächse.* Braunschweig, Vieweg, 1839. 8. pg. 176. tab. 1.
(Feinde der Gewächse. p. 154—175.)

* 4. *Handbuch der Zoologie.* — v. Ruthe No. 2.

* 5. *Archiv der Naturgeschichte.* Berlin, Nicolai, 1835—1861. 8. 26 Jahrg. a 2 Bde.
1. In Verbindung mit mehreren Gelehrten herausgegeben von Ar. Fr. Wiegmann. T. 1—6. 1835—1840.

2. Gegründet von Wiegmann; in Verbindung mit Griessbach, v. Siebold, Troschel, A. Wagner, R. Wagner herausgegeben von Erichson. T. 7—14. (darin Register über T. 1—14.) 1841—1848.

3. Gegründet von Wiegmann, fortgesetzt von Erichson; in Verbindung mit Griessbach, v. Siebold, A. Wagner, Leuckart herausgegeben von F. H. Troschel. T. 15—21. 1849—1855.

4. (wie 3); in Verbindung mit Griessbach und Leuckart herausgegeben von Troschel. T. 22. 1856.

5. (wie 3); in Verbindung mit Leuckart und R. Wagner herausgegeben von Troschel. T. 22—26. 1857—1862.

Darin die Berichte über Leistungen in der Entomologie v. Burmeister No. 13, 14; Erichson No. 7; Schaum No. 29, 6. (Anhang); Gerstaecker No. 4.

van der Wiel (Cornelius Stalpart), geb. um 1620.

* 1. *Cantharides corpori exterius admotae etiam vesicae noxiae.* (medicin.)
Wiel Observ. rar. med. la Haye, 1687. 8. Cent. 1. Observ. 83. p. 353—354.

Holländ. Uebers. La Haye, 1682. 8.

Latein. Uebers. La Haye, 1727. 8.

Franz. Uebers. von Clangue. Paris, 1758. 12. 2 vol.

Wiesenhütter (Friedrich), Kunstgärtner in Oberlichtenau bei Lauban.

* 1. Beitrag zur Kenntniss der überwinternden Schmetterlinge
Stett. Ent. Zeit. 1859. T. 20. p. 387—395.

Wighton (J.).

* 1. Wasps. (biolog.)

Gardeners Chronicle. 1849. No. 18. p. 276.

Wilbrand (Johann Bernhard), Professor.

* 1. Ueber die Classification der Thiere. Gekrönte Preisschrift. Giessen, Tasche, 1814. 8. pg. 146. 1 Tabelle.

* 2. Das Urinsystem in den Mollusken und Insecten.

* Isis. 1821. VI. Litt. Anz. p. 265—268; 1826. p. 421—425; 1831. p. 712.

3. Uebersicht des Thierreichs nach natürlichen Abstufungen und Familien; zum Gebrauche bei Vorlesungen. Giessen, Heyer, 1828. 8. 1 Tabelle in gr. Fol.

* 4. Handbuch der Naturgeschichte des Thierreichs, nach der verbesserten Linné'schen Methode. Giessen, Heyer, 1829. 8. pg. 612.

(Insecten p. 426—544.)

Wilcke (Johann Carl), geb. 1732, gest. 1796.

* 1. Rön i natural-historien: Beskrifning på et litet vattukräk, funnet på unga grodor.

Vetensk. Acad. Handl. 1761. T. 22. p. 285—289.

Deutsche Uebers. 1761. T. 22. p. 287.

* 2. Rön i natural-historien: Sätt at fånga hvarjehanda små vatten-Insecter.

Vetensk. Acad. Handl. 1761. T. 22. p. 289—290.

Deutsche Uebers. 1761. T. 22. p. 287.

* 3. Om sädes masken och dess fördrifvande. (*Curculio granarius.*) fl.

Vetensk. Acad. Handl. 1776. T. 37. p. 274—293.

* Deutsche Uebers. 1782. T. 38. p. 276—292. tab. 1.

* Flüessly neues Magaz. 1786. T. 3. p. 89—91.

Wilcke (Samuel Gustav).

* 1. *Dissertatio exhibens primas Entomothologiae lineas, Linnæi nomina insectorum ad usum auditorum.* Resp. B. E. Crueger. Gryphiswaldæ, 1763. 4. pg. 20. (ob von Crueger?)

Wild (Ph.), de Baltimore.

* 1. Note relative aux moeurs de la Cicada septendecim.

Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 2. 1852. T. 10. Bull. p. 18.

Wilde (Jeremias).

* 1. De formica liber unus. Ambergæ, Schönfeld, 1615. 8. pg. 108.

Wilde (F.), Lehrer in Lübeck.

* 1. Ueber *Carabus hortensis*.

Archiv. Verein Fr. Naturg. Meklenburg. 1852. Heft 6. p. 131.

Wilde (O.). Staatsanwalt in Zeitz.

- * 1. Beiträge zur Naturgeschichte der Schmetterlinge.
Stett. Ent. Zeit. 1859. T. 20. p. 381—383.
- * 2. Die Pflanzen und Raupen Deutschlands. Versuch einer lepidopterologischen Botanik. Erster Theil. Systematische Beschreibung der Pflanzen unter Angabe der an denselben lebenden Raupen. Berlin, Mittler, 1860. 8. T. 1. pg. 221; 1861. T. 2. tab. 10.
* Recens. Wien. Entom. Monatschr. 1861. T. 5. p. 209.
- * 3. Zur Falterfauna von Zeitz an der Elster. (Catalog.)
Zeitschr. f. die gesammte Naturwissensch. Halle. 1860. T. 16. p. 301—324.

Wildenhayn, in Baruth.

- * 1. Bericht von den im hiesigen Fließwasser sich aufhaltenden Fischwürmern. (*Dytiscus semistriatus*.)
Schreber Cammeralschrift. 1763. T. 3. p. 688—689.

Wildmann (Daniel.)

- 1. A complet Guide for the management of Bees. London, 1773. 8.
(cf. Nodier Bibliogr. p. 55.)
London, 1775. 8. — London, 1778. 8.
(cf. Trans. Ent. Soc. Lond. T. 3. Proc. p. 32.)
London, 1779. 8. — London, 1780. — London, 1785. 8. — London, 1792. 8. — London, 1801. 8.
- * Ed. 20. London, Author, 1819. pg. 48. tab. 2.
Franzö. Uebers. von Schwartz. Amsterdam, van Hareweld, 1774. 8. pg. 28. tab. 1.
(gehört nach Querard. T. 10. p. 513 zum Folgenden. (cf. Boehmer II, 2. p. 304.)
Franzö. Guide complet pour le gouvernement des abeilles pendant toute l'année par Daniel Wildemann, trad. par M. Schwartz. Paris, Prault, 1774. 8. fig.
(cf. Nodier Bibliogr. p. 55.) Wohl dasselbe mit dem Vorigen.
- * Deutsche Uebers.: Vollständige Anleitung wie die Bienen das ganze Jahr hindurch zu behandeln sind. Hannover, Helwing, 1782. 8. pg. 56. tab. 1.
* Recens. Allgem. Deutsche Bibl. T. 53. p. 579. — Leipz. gel. Zeit. 1782. p. 524.

Wildmann (Thomas.)

- * 1. A Treatise of the managements of Bees. London, Author, 1768. 4. pg. 169. tab. 3.
* Ed. 2. London, Strahan, 1770. 8. pg. 311 et Append. pg. 16. tab. 1.
* Ed. 3. London, Strahan, 1778. 8. pg. 318 Index et Append. pg. 16. tab. 3.
Deutsche Uebers. Kopenhagen, Rothe, 1769. 8. 16 Bog. tab. 3. — * Leipzig, Junius, 1769. 8. pg. 280. tab. 4. (v. Carl Fr. Spitzner.)
Trattato sopra la cura delle api contenente l'istoria naturale di quest' Insetti, co' varj metodi si antichi come moderni di governarli; e l'istoria naturale delle Vespe e' di Calabroni, co' mezzi di distruggerli, del Sig. Tomaso Wildmann; tradotto dal inglese nella Toscana favella da Pier Domenico Soresi. Torino, 1771. 8. pg. 291. tab. 3.
Bremer Magaz. T. 2. p. 217; T. 3. p. 152.
Ital. populair gemacht: Guide sicura del Governo delle Api in tutto il corso dell' anno, colle Annotazioni di Angelo Contardi Veronese. Cremona, Manni, 1775. 8.
(cf. Dizion. ragion. di F. Re. T. 4. p. 204.)
- 2. Nachricht von Hr. Wildmann, der eine bewunderungswürdige Gewalt über Bienen besitzt.
Universal-Magaz. 1776. Octob. p. 217.
Neues Bremer Magaz. T. 2. p. 217.
- 3. Methode den Honig aus den Bienenkörben zu nehmen, ohne die Bienen zu tödten.
London. Magaz. 1768. Juni. p. 317. u. Bremer Magaz. T. 3. p. 52.
(Aus Wildmann Treatise.) (cf. Boehmer II, 2. p. 294.)

Wilhelm (Gottlob Tobias), gest. 12. December 1811.

- 1. Unterhaltungen aus der Naturgeschichte. Wien. 8. (Insecten 3 vol.)
Ed. Angsburg, Schlosser, 1792. u. 1817—1824. Vol. 27. pl. 56 et 27 Titelkpf.
Franzö. Uebers. Récréations tirées de l'histoire naturelle. Bâle, la Haye, Paris, 1799—1800. 8. 2 vol. (6 cah. 48 pl. col.)
* Rel. Millin Magaz. Encycl. 1799. T. 4. 6. p. 413—417; * T. 5, 2. p. 279—282; T. 5, 5. p. 277—278.

Wilhelmi (Johann Gottlob), gest. 16. April 1796. Pastor in Diesa, Lausitz.

1. Abhandlung von dem nutzbarsten inneren Raume der Bienenstöcke.
Abhandl. Oberlaus. Bienengesellsch. 1766. p. 36; 1767. p. 63. (cf. Boehmer II, 2. p. 321.)
2. Beweiss, dass die Befruchtung der Bienen von den Drohnen ursprünglich herkomme, und dass diese letzteren die wahren Männchen in einem Bienenstocke sind.
Abhandl. Oberlaus. Bienengesellsch. 1770—1771. p. 9. (cf. Boehmer II, 2. p. 319.)
3. Einige nothwendige Cautelen beim Ablegen der Bienen nach dem Reaumur'schen oder Fahrenheit'schen Thermometer nebst Vorschlägen ein Wetterglas für den Landmann anzustellen.
Abhandl. Oberlaus. Bienengesellsch. 1770—1771. Samml. 4. p. 109.
(cf. Boehmer II, 2. p. 321.)
4. Physische Beobachtung von einem Honig, den die Bienen auf den Steinchen finden. (Lacordaire.)
Abhandl. Oberlaus. Bienengesellsch. 1770—1771. p. 102. (Lacordaire.)
- * 5. Abhandlung, dass der Bienenbau, wenn er einträglich sein soll, in den Haiden zu veranstalten sei.
Gemeinnütz. Arb. Oberlaus. Bienengesellsch. 1773. T. 1. p. 183—190.
- * 6. Des Herrn Bonnets Schrift über die vornehmsten Resultate, aus denen Erfahrungen, die man in der Pfalz und Lausitz mit den Bienen gemacht aus d. Französ. übers.
Gemeinnütz. Arb. Oberlaus. Bienengesellsch. 1773. T. 1. p. 1—20.
7. Jährliche Anzeigen der die Geschichte der Bienengesellschaft betreffenden Sachen. Görlitz, 1773—1778. 8.

Wilken (C.). Lehrer in Hildesheim.

- * 1. Sammelbericht. (Coleoptera.)
Berl. Ent. Zeitschr. 1861. T. 5. p. 190—191. — 1862. T. 6. p. 278—280.

Wilkes (Benjamin).

- * 1. Twelve new designs of english butterflies. London, 1741—1742. 4. pl. 12. u. Titel; ohne Text.
Auch unter dem Titel: Bowles' new collection of english moths and butterflies.
- * 2. The english moths and butterflies, together with the plants, flowers and fruits whereon they feed, and are usually found. London. (1747—1760.) 4. pg. 26. (s. n.) Einleitung etc. Register et pg. 63. tab. 120. col. — s. n.) (Anonym.) Der Name hinter der Widmung.
- * Ed. H. One hundred and Twenty Copper-Plates of English Moths and Butterflies, representing their Changes into the Caterpillar, Chrysalis and Fly States, and the Plants, Flowers, and Fruits, whereon they feed. Coloured with great Exactness from the Subjects themselves. With a Natural History of the Moths and Butterflies, describing the Method of Managing, Preserving and Feeding them. To which is added an Index of the Insects and Plants, adapted to Linnaeus System. London, White, 1773. 4. pg. 32 et 63. tab. 120 col.
(Ist dasselbe mit dem Vorigen; wahrscheinlich das erste nur Schmutztitel.)

Wilkin (S.).

1. Catalogue of British Insects.
„Began to print 1813; not published.“ (cf. Curtis. Guide preface.)
2. Catalogue of some rare insects in the Collection of S. Wilkin. Norwich, 1816. 8.
(cf. Percheron I. p. 132.)

Wilkinson (S. J.).

- * 1. The British Tortrices. London, V. Voorst, 1859. 8. pg. 7 et 328. pl. i. (4 Blatt Erklärung.)

Will (Friedrich). Prof. in Erlangen.

- * 1. Beiträge zur Anatomie der zusammengesetzten Augen mit facettirter Hornhaut. Leipzig, Voss, 1840. 4. pg. 32 u. 1 Kpftaf.
- * 2. Ueber einen eigenthümlichen (Bewegungs?) Apparat in den facettirten Insectenaugen.
Müller Archiv. 1843. p. 348—353.
- * 3. Vorläufige Mittheilung über die Structur der Ganglien und den Ursprung der Nerven, der wirbellosen Thiere.
Müller Archiv. 1844. p. 76—93.
- * 4. Ueber die Gallenorgane der wirbellosen Thiere.
Müller Archiv. 1848. p. 502—510.

Hagen, Bibl. entomologica. II.

(Will, Friedrich.)

- * 5. Ueber die Processions-Raupe (*Bombyx processionea*) und die Ursache ihrer schädlichen Einwirkung auf die Haut.

Froriep Notiz. 1848. T. 7. p. 145—148.

* Bullet. Acad. München. 1849. p. (245—247.) 441—443.

- * 6. Ueber das Gift im Wehrstachelapparat der Hymenopteren und in den Oberkiefern der Spinnen.

Froriep Notiz. 1848. T. 8. p. 17—21.

Willemet (Remi), geb. 3. Septbr. 1735 in Norroi (bei Pont à Mousson), gest. 21. Juni 1807 in Nancy. Botaniker.

- * 1. Lettre aux auteurs du Journal de Physique sur la *Blatta orientalis*.

Journal de Physique. 1784. T. 24. p. 62.

Willemot (Ch.).

1. De la destruction des insectes nuisibles, ou résumé historique des propriétés du Pyréthre du Caucase, accompagnée d'instructions pratiques sur la culture, la récolte, et la pulvérisation de cette plante et de son emploi. Paris, l'auteur, 1859. 8. pg. 32.

(cf. Carus p. 1649.)

Williams (Mrs. Ann.).

1. Account of Silkworms.

Trans. of the Soc. for the encour. of arts. T. 2. p. 153.

cf. Reuss Repert. (Lacordaire.)

Williams (Edward).

1. *Virgo triumphans*: or Virginia in general, but the South Part thereof in particular. Second Edition, with the Addition of the Discovery of Silkworms. London, 1640. 4. pg. 52.

(cf. Lowndes. T. 4. p. 1952.)

- Ed. Virginias discovery of Silkworms, with their benefit and the implanting of Mulberry-trees etc. London, 1650. 4. pg. 75. fig.

(cf. Bibl. Banks. V. p. 55.)

Williams (Thomas).

- * 1. On the Blood-proper and Chylo-aqueous Fluid of the Invertebrate Animals.

Proc. Royal Soc. 1852. T. 6. p. 163—165.

- * 2. On the Mechanism of Aquatic Respiration and on the Structure of the Organs of Breathing in Invertebrate Animals.

* Ann. and Mag. Nat. Hist. ser. 2. 1853. T. 12. p. 243—261; p. 333—348; p. 393—408. tab. 3. — * 1854. T. 13. p. 131—137; p. 180—200. tab. 2; p. 294—312. tab. 2. —

* 1854. T. 14. p. 34—57. tab. 2; p. 241—262. tab. 3. — * 1855. T. 16. p. 315—329.

tab. 1; p. 404—421. tab. 1. — * 1856. T. 17. p. 28—42; p. 142—154; p. 247—258.

tab. 2. — * 1857. T. 19. p. 194—201. tab. 1.

- * 3. On the tracheal system of Insects.

Ann. of N. H. ser. 2. 1856. T. 17. p. 347—348.

Williams (W.).

- * 1. On a remarkable Wasp's Nest.

Proc. Zool. Soc. Lond. 1838. T. 6. p. 167. — * Ann. of N. H. 1840. T. 4. p. 62—63.

Williamson. Dr.

- * 1. On the Ephoron Leukon, usually called the White Fly of Passaik River.

Trans. Amer. Soc. Philad. 1802. T. 5. p. 71—73.

Willich (Jodocus).

1. *Dialogus de Locustis*. Argentorati, 1544. 8. (zusammen mit seiner Anatomie.)

(cf. Boehmer II, 2. p. 214.)

Willis (Thomas).

- * 1. De anatomia brutorum quae hominis vitalis ac sensitiva est exercitationes duae prior physiologica, altera pathologica. Amstelodami, Sommeren, 1674. 12. p. 552 et index.

(Anatomia Bomb. Mori. c. fig. p. 44.)

Oxoniae, 1672. 4. fig. — Londini, 1672. 8. — Amstelodami, 1672. 12.

Engl. Uebers. von Pordage. London, 1683.

Reimpr. Opera omnia. Londini, 1679. fol.

Lugduni, 1679. 4. — Genevae, 1680. 4. — Amstelodami, 1682. 4. — Venetiis, 1720. fol.

Engl. Uebers. London, 1681. 4.

Willkomm (Heinrich Moritz). Professor an der Akademie für Forst- und Landwirthschaft in Tharand. Bereiste Spanien als Botaniker.

1. Die Nonne, der Kieferspinner und die Kiefernblattwespe. Populaire Beschreibung der Lebensweise und der Vertilgung dieser forstschädlichen

Insecten, im Auftrage der Hohen Rgl. Sächs. Regierung herausgegeben. Dresden, Schönfeld, 1858. 8. (zweiter Abdruck.) pg. 6 et 34. fig.

von Willmann (Fr. Wilh.), gest. 20. Januar 1819.

1. Anleitung zur Bienezucht für Lief-, Esth- und Curländer. Mitau, 1787. 8. 1 Kupfer. pg. 160.

Willoughby (Francis), geb. 1635 in Middleton, gest. 3. Juli 1672.

- * 1. Observations of the Insects and Cartrages lodging in old willows. Philos. Transact. 1670. Vol. 5. No. 65. p. 2098—2102. (cf. King No. 2.)
- * 2. Some considerable observations about that kind of Wasps call'd Vespae Ichneumon, especially their several ways of Breeding and among them that odd way of laying their eggs in the Bodies of Caterpillars. Philos. Transact. 1671. Vol. 6. No. 76. p. 2279—2281. * Badd. 1738. T. 1. p. 327—328. — Leske Febers. T. 1. P. 1. p. 93.
- * 3. Lettre about the Hatching of a Kind of lodged Bees in old willow. Philos. Transact. 1671. Vol. 6. No. 74. p. 2221. * Badd. 1738. T. 1. p. 319—320.

Wilson (Andrew).

- * 1. Entomological notices (Coleoptera from Scotland) for 1857. Proc. Roy. Phys. Soc. Edinb. 1858. T. 1. p. 410—411.

Wilson (C. A.).

- * 1. Injurious Insects (in Tasmania). The Farm and Garden. Adelaide, 1859. 4. T. 2. No. 13. 14. July. p. 1—2; No. 14. 11. August. p. 18; No. 15. 8. Septbr. p. 33—34.

Wilson (Edward).

- * 1. On the Metamorphosis of the Bloody-nosed Beetle. (Timarcha tenebricosa.) Magaz. of N. H. 1833. T. 6. p. 533—535. fig.

Wilson (James).

- * 1. Illustrations of Zoology; being representations of new, rare or otherwise remarkable subjects of the animal kingdom, drawn and coloured after nature with historical and descriptive details. Vol. I. (Pars 1—9, w. 4 pl. col. with 36 pl. colour. Edinburgh, Blackwood, 1828—1831. fol. (Tab. 4 et 28. haben 2 Lepidoptera.)
- * 2. Entomologia Edimensis, or a description and history of the Insects found in the neighbourhood of Edinburgh. Coleoptera. London, Cadell, 1834. 8. (im Verein mit J. Duncan.) pg. 351.
- * 3. Notes on the Moth named Saturnia Luna, the Domestication of Foreign Butterflies, and on the Geographical Distribution of Insects. Edinb. new Philos. Journ. 1830. T. 8. p. 368—371.
- * 4. Remarks on the Distribution of Insects, and Account of Coleoptera Taken in Sutherland in June 1834. Edinb. new Philos. Journ. 1834. T. 19. p. 292—300.
- * 5. A treatise on Insects general and systematic, reprinted from the ed. VII. Encyclopaedia Britannica. with 20 pl. containing 540 fig. Edinburgh, Black. 1835. 4. pg. 327. pl. 20. (cf. Froriep Notiz. 1836. T. 47. p. 95.)
- * 6. A List of Coleoptera taken in the County of Sutherland in Juni 1834. Entomol. Magaz. 1836. T. 4. p. 76—78. — Isis. 1838. 1. p. 64.
- * 7. Notice regarding the Coleopterous Insects collected during a tour in Sutherland. Report. Brit. Assoc. Adv. Sc. 4. Meet. 1834 (1835). p. 615—617.
- * 8. Article Entomology. Encyclopaed. Britannica. 1855. 4. 8 Edit. Vol. 9. p. 2—24.

Wing (William), geb. 1827, gest. 9. Januar 1855 in London. Von ihm sind die Zeichnungen zu Staintons Tineina T. 1.

- * 1. Characters of three new species of Lepidoptera. Proc. Zool. Soc. Lond. 1849. T. 17. p. 104—105.
- * 2. Descriptions of some Hermaphrodite British Lepidoptera with Figures of the Insects. Trans. Ent. Soc. Lond. 1849. T. 5. p. 119—121.

Winkler (R.). Pastor in Ossa.

- * 1. Beobachtungen über einige Psyche-Arten. Mittheil. aus d. Oesterlande. 1857. T. 13. p. 199—207.
2. Grundstein zu einer Lepidopterenfauna für Oester im Voigtlande und seiner Umgebung. 183 spec. Mittheil. aus d. Oesterlande. 1861. T. 15. H. 113 u. 4.

Winnertz (Johannes), geb. 11. Januar 1800. Kaufmann in Crefeld.

- * 1. Beitrag zur Kenntniss der Gattung Ocyptera.
Stett. Ent. Zeit. 1845. T. 6. p. 33—40.
- * 2. Beschreibung einiger neuen Gattungen aus der Ordnung der Zweiflügler.
Stett. Ent. Zeit. 1846. T. 7. p. 11—20.
- * 3. Beitrag zur Kenntniss der Gattung Ceratopogon Meigen.
Linnaea. 1852. T. 6. p. 1—80. tab. 8.
- * 4. Dipterologisches. fig.
Stett. Ent. Zeit. 1852. T. 13. p. 49—58.
- * 5. Beitrag zur Monographie der Gallmücken.
Linnaea. 1853. T. 8. p. 154—322. tab. 4.
- * 6. Ueber *Cecidomyia juniperina* und *Pisi*.
Stett. Ent. Zeit. 1854. T. 15. p. 322—327.

Winter (Thomas).

1. Note on the Entomological Peculiarities of Van Diemens Land.

Entomol. Magaz. 1835. T. 2. p. 502—505. (cf. Swainson.)

Winterschmidt (Adolph Wolfgang).

- * 1. Beobachtung einer Stuben-Mücke mit sehr vielen kleinen Insekten, welche durch die Vergrößerungs-Linse No. 5 auf das genaueste nach der Natur abgebildet ist. Nürnberg, Winterschmidt, 1765. 4. pg. 8. tab. 1 col.

von Winthem (Wilhelm), gest. 2. September 1847 in Hamburg. Nekrolog von Steetz

Stett. Ent. Zeit. 1848. T. 9. p. 194—198. Seine Hymenopteren- und Dipteren-Sammlung nebst der Wiedemann's befindet sich jetzt in Wien; die Neuropteren besitzt H. Hagen; die Coleoptera sind zerstreut.

Winther (M.).

1. Litteraturae scientiae rerum naturalium in Dania, Norwegia et Holsatia usque ad annum 1829 Enchiridion in usum physicorum et medicorum. Hafniae, Wahl, 1829. 8. pg. 240.

Rel. * Isis. 1831. IV. p. 341.

Wirtgen (Philipp).

- * 1. Ueber die Flugperiode der Maikäfer.
Verhandl. naturh. Ver. Preuss. Rheinl. 1845. T. 2. p. 62—63.

Wissmann. Oberförster in Hannövr. Minden.

- * 1. Entomologische Notizen. (Coleoptera, Diptera.)
Stett. Ent. Zeit. 1846. T. 7. p. 24—26; 1848. T. 9. p. 76—80.
- * 2. Verzeichniss der im Königreich Hannover, zumal im südlichen Theile und am Harze, bisher aufgefundenen Mordwespen.
Stett. Ent. Zeit. 1849. T. 10. p. 8—17.

Witowski (Hippolit).

1. Najnowsze Pszczelnigtwo. (Bienenzucht.) Lwów, (Lemberg) 1853. 8.
(in gallischer Sprache.)

Witte (Boerjes), in Hannover.

- * 1. Mittel wider den schwarzen Kornwurm.
Hannöv. Magaz. 1776. p. 191; p. 415.

Wocke (M. F.). Dr. in Breslau.

- * 1. Beiträge zur Kenntniss der Lithocolletis-Arten.
Arbeit. schles. Gesellsch. f. vaterl. Kultur. 1848. p. 105—109.
- * 2. Eine Excursion ins Altvatergebirge.
Arbeit. schles. Gesellsch. f. vaterl. Kultur. 1849. p. 71—74.
- * 3. Ueber die schlesischen Arten der Genera *Hyponomeuta* und *Psecadia*.
Arbeit. schles. Gesellsch. f. vaterl. Kultur. 1849. p. 69—71.
- * 4. Eine Wanderung durchs Altvatergebirge. (Lepidopt.)
Breslau. Entom. Zeitschr. 1850. p. 43—48. tab. 2.
- * 5. Ueber die schlesischen Arten der Genera *Agdistis*, *Pterophorus* und *Alucita*.
Arbeit. schles. Gesellsch. f. vaterl. Kultur. 1852. p. 97.
- * 6. Ueber die schlesischen Arten der Gattung *Teras*.
Arbeit. schles. Gesellsch. f. vaterl. Kultur. 1852. p. 97.
- * 7. Ueber die schlesischen Arten der Tineaceen-Gattungen *Talaeporia*, *Solenobia*, *Diplodoma*, *Xysmatodoma*, *Adela*, *Nemotois*.
Arbeit. schles. Gesellsch. f. vaterl. Kultur. 1853. p. 181—183.
- * 8. Ueber die Ergebnisse einer im September in das höhere Riesengebirge gemachten Reise.
Arbeit. schles. Gesellsch. f. vaterl. Kultur. 1853. p. 183.
- * 9. Catalogus Lepidopterorum Silesiac; auf Veranlassung des Vereins für schlesische Insektenkunde zu Breslau zusammengestellt. Breslau, Kern, 1853. 8. pg. 16.

- * 10. Ueber seltene oder für Schlesien neue Falter-Arten.
Arbeit. schles. Gesellsch. f. vaterl. Kultur. 1854. p. 94—98; 1855. p. 120—123; 1856. p. 113—115; 1857. p. 116—119.
- * 11. Ueber die schlesischen Arten der Gattung *Cochylis*.
Arbeit. schles. Gesellsch. f. vaterl. Kultur. 1854. p. 98.
- * 12. Mittheilungen über die bei Breslau zum ersten Male gefangene *Acrolepia betulella* Curt.
Arbeit. schles. Gesellsch. f. vaterl. Kultur. 1855. p. 123.
- * 13. Ueber die schlesischen Arten der Gattung *Gracillaria*.
Arbeit. schles. Gesellsch. f. vaterl. Kultur. 1855. p. 124.
- * 14. Synonymie der *Sesia braconiformis* H. S.
Arbeit. schles. Gesellsch. f. vaterl. Kultur. 1855. p. 120. (16.)
- * 15. Ueber die in Schlesien beobachteten Arten der Wickler-Gattung *Penthina*, *Gracillaria*.
Arbeit. schles. Gesellsch. f. vaterl. Kultur. 1855. (p. 15—16.) p. 118—119.
- * 16. Ueber die in Schlesien vorkommenden *Nepticulina*.
Arbeit. schles. Gesellsch. f. vaterl. Kultur. 1856. (p. 17—21.) p. 116—117.
- * 17. Zweiter Nachtrag zur schlesischen Lepidopteren-Fauna, und Beschreibung von *Gelechia pudorina*.
Breslau. Entom. Zeitschr. 1856. p. 1—8.
- * 18. Ein Beitrag zur Lepidopteren-Fauna von Reinerz; seltene schlesische Falter.
Arbeit. schles. Gesellsch. f. vaterl. Kultur. 1858. (p. 2—4.) p. 100—102.
- * 19. Reise ins Gesenke; Fundorte seltener (Lepidopt.) Arten; über einen Aufenthalt in Misdroy (Lepid.).
Arbeit. schles. Gesellsch. f. vaterl. Kultur. 1859. p. 8—11.
- * 20. Mittheilungen über schlesische Lepidoptera; über in Norwegen beobachtete Lepidoptera.
Arbeit. schles. Gesellsch. f. vaterl. Kultur. 1860. p. 4—7.
- * 21. Reise nach Finmarken. (mit Staudinger. No. 17.)
Stett. Ent. Zeit. 1861. T. 22. p. 325—341. — *Microlepidoptera*. 1862. T. 23. p. 30—78; p. 233—257.

Wohlfahrt (Johann August), gest. 15. Sept. 1784. Dr. med. in Halle

- * 1. *Observatio de vermibus per nares excretis. (Musca carnaria.) Halae Magdeburgicae, Trampe, 1768. 4. 1 tab. aenea. p. 4 Widmung. p. 1—24.*
* Reimpr. Nov. Act. Acad. Nat. Curios. T. 4. p. 277—289.
Recens. Comment. Lips. T. 17. p. 159.
* Journ. de Physique Introd. 1771. T. 1. p. 143—148.
* *Opuscoli sceleti.* (1775. T. 5. p. 96—109.) nov. ed. 1781. T. 1. p. 166—170. fig.

Wohlfromm (Fr. August).

- * 1. Entomologische Bruchstücke, mit besonderer Rücksicht der Preussischen Fauna. (Libell. pedemontana, Coleoptera.)
Preuss. Provinzialbl. 1841. T. 25. p. 562—571.

Wolf (Johann), gest. 12. Febr. 1824, Dr. und Professor.

1. Abbildungen und Beschreibungen merkwürdiger naturgeschichtlicher Gegenstände. Nürnberg, Tyroff, 1818—1822. 4. 2 vol. a 36 illum. Taf. (27 Hefte mit ca. 2 Bogen Text u. 3 Taf.)
Enthält color. Tafeln verschiedener Thiere, darunter zahlreiche Insecten theils copirt, theils nach der Natur gemalt.

Wolf (Joh.). Lehrer in Nürnberg.

- * 1. Merkwürdiger Fang von Bettwanzen.
Voigt Magaz. 1800. T. 2. p. 117—118.
- * 2. Nachricht für Entomologen Raupenkabinette betreffend.
Voigt Magaz. 1801. T. 2. p. 580—581.
- * 3. Ein sicheres und wohlfeiles Mittel Insecten schnell und ohne Verletzung zu tödten.
Voigt Magaz. 1804. T. 7. p. 90—93.
- * 4. Sphinx Atropos.
Voigt Magaz. 1805. T. 9. p. 229—232.
- * 5. Begattung von *Cetonia hirta* mit *Melolontha agricola*.
Voigt Magaz. 1805. T. 9. p. 232—233.

Wolff (Christian).

1. Museum Wolfianum, oder Verzeichniß der Insecten, Thiere, Mineralien, Petrefacten, welche Chr. Wolff colligirte. Leipzig, 1714. 8.
(cf. Bochner I, 1. p. 387.)

Wolff (D. H.).

1. Abhandlung vom Nutzen der Spanischen Fliegen in soporösen Wechselfiebern. Altona, 1785. 8.
(cf. Percheron II. p. 133.)

Wolff (Jacob), geb. 30. December 1642 in Naumburg, gest. 4. Juli 1694.

- * 1. *Dissertatio de Insectis in genere*. Resp. Thymius. Lipsiae, Spöerel, 1669. 4. pg. 24. s. i.

Wolff (Johann Friedrich), geb. 1778, gest. 13. März 1806.

- * 1. *Icones Cimicium descriptionibus illustratae*. Erlangen, Palm. 4. 20 pl. col. (199 spec.)
Heft 1. 1800. pg. 40. tab. 4; Heft 2. 1801. pg. 41—84. tab. 5—8; Heft 3. 1802. pg. 85—124. tab. 9—12; Heft 4. 1804. pg. 125—164. tab. 13—16; Heft 5. pg. 165—208. tab. 17—20. (Nach Lacordaire Heft 5 durch Wolffs Vater aus dem Nachlass publicirt 1811.)

Wolff (Nathanael Matthew).

- * 1. *An account of the Polish Cochineal*. fig.
Philos. Transact. 1764. Vol. 54. p. 91—98.
Neu. Hamburg. Magaz. Stück 64. p. 370—380.
- * 2. *A further account of the Polish Cochineal*. fig.
Philos. Transact. 1766. Vol. 56. p. 184—186.
Neu. Hamburg. Magaz. Stück 71. p. 476—480.

Wolfner (Wilhelm).

1. *Beschreibung einer neuen Art Grammoptera (Leptura) Sacheri*.
Lotos. 1852 (?) T. 2. p. 93. (cf. Bericht f. d. Oestr. Litterat. Wien. 1855. p. 27.)
2. *Noch eine alte Beobachtung über die Funktion der Schwingköbchen der Zweiflügler*.
Lotos. 1855. T. 5. p. 30—32. (cf. Carus p. 546.)

Wollaston (T. Vernon).

- * 1. *On the Entomology of Lundy Island*.
Zoologist. 1845. T. 3. p. 897; * 1847. T. 5. p. 1753—1757.
- * 2. *Descriptions of three newly discovered British species of Coleoptera*.
Ann. and Mag. Nat. Hist. 1846. T. 18. p. 452—454. 1 pl.
- * 3. *On the Coleoptera of South Wales*.
Zoologist. 1846. T. 4. p. 1284—1288.
- * 4. *Observations on Insect Sensibility*.
Zoologist. 1846. T. 4. p. 1556—1565.
- * 5. *Note on the Coleoptera of the South of Ireland*.
Zoologist. 1847. T. 5. p. 1570—1576.
- * 6. *Notes on the Habits of the Dyschirii*.
Zoologist. 1847. T. 5. p. 1671—1674.
- * 7. *Notes on the Coleoptera of the South of Dorsetshire*.
Zoologist. 1847. T. 5. p. 1934—1943.
- * 8. *Remarks on certain Districts in the West of England; with Notes on Coleoptera recently captured in them*.
Zoologist. 1852. T. 10. p. 3615—3623.
- * 9. *Insecta Maderensia, being an Account of the Insects of the Islands of the Madeiran Group*. London, Van Voorst, 1854. 4. pg. 43 et 634. tab. 13 col.
- * 10. *Description of a new genus and species of British Curculionidae. (Pentarthrum Huttoni)*.
Ann. and Mag. Nat. Hist. ser. 2. 1854. T. 14. p. 129—132.
- * 11. *Note on the Orchesia minor of British Cabinets, note on the Tachyporus nitidicollis Steph.*
Zoologist. 1855. T. 13. p. 4655.
- * 12. *Descriptions of two Coleopterous Insects new to the British Fauna*.
Zoologist. 1855. T. 13. Append. p. 205—207.
- * 13. *Revision of the Characters of Deretaphrus and Descriptions of Two New Species*.
Zoologist. 1855. T. 13. Append. p. 207—209.
- * 14. *Notes on the collecting and preserving of Coleoptera. (Suggestions where Coleoptera should be looked for; the apparatus necessary for the collector of Coleoptera; — the mode of preparing the specimens when caught.)*
Entomologist's Annual. 1855. (ed. H.) p. 101—109.
- * 15. *On the variation of species, with especial reference to the insecta, followed by an inquiry into the nature of genera*. London, Van Voorst, 1856. 8. pg. 208.
* Zoologist. p. 5186.
- * 16. *A Revision of the British Atomariae, with Observations of the Genus*.
Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1857. T. 4. p. 64—82.
- * 17. *On certain Coleopterous Insects from the Cape de Verde Islands*.
Ann. and Mag. Nat. Hist. ser. 2. 1857. T. 20. p. 503—506.

- * 18. Catalogue of the Coleopterous Insects of Madeira in the collection of the British Museum. London, printed by order of the trustees, 1857. 8. pp. 234. tab. 1.
- * 19. On Grooves in the eyes of certain Coleoptera.
Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1858. T. 4. Proc. p. 68—69.
- * 20. Brief diagnostic characters of undescribed Madeiran Insects.
Ann. and Mag. Nat. Hist. ser. 3. 1858. T. 1. p. 18—28; p. 113—124. 2 pl.
- * 21. Description of a Coleopterous Insect from the Canary Islands. (Coptostethus. Elater.)
Ann. and Mag. Nat. Hist. ser. 3. 1858. T. 2. p. 196—197.
- * 22. On a new genus of European Coleoptera. (Antidipnis.)
Ann. and Mag. Nat. Hist. ser. 3. 1858. T. 2. p. 337—339.
- * 23. On additions to the Madeiran Coleoptera.
Ann. and Mag. Nat. Hist. ser. 3. 1858. T. 2. p. 407—415.
- * 24. Descriptions of two Coleopterous Insects from the North of China.
Ann. and Mag. Nat. Hist. ser. 3. 1859. T. 5. p. 430—431.
- * 25. On the Aphanarthra of the Canary Islands.
Ann. and Mag. Nat. Hist. ser. 3. 1860. T. 5. p. 163—169.
- * 26. On additions to the Madeiran Coleoptera.
Ann. and Mag. Nat. Hist. ser. 3. 1860. T. 5. p. 217—222; p. 252—267; p. 358—366; p. 448—460; T. 6. p. 48—54; p. 100—109.
- * 27. On certain musical Curculionidae; with Descriptions of two new Plinthi.
Ann. and Mag. Nat. Hist. ser. 3. 1860. T. 6. p. 14—20.
- * 28. Synonymische Mittheilungen. (Coleopt.)
Berl. Ent. Zeitschr. 1860. T. 4. p. 100.
- * 29. On the Haliidae of the Canary Islands.
Journ. of Entomol. London. 1860. T. 1. p. 1—12.
- * 30. On the Coleoptera of the Salvages.
Journ. of Entomol. London. 1860. T. 1. p. 84—93.
- * 31. On the Anobiidae of the Canary Islands.
Ann. and Mag. Nat. Hist. ser. 3. 1861. T. 7. p. 11—19.
- * 32. On the Atlantic Cossonides.
Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1861. T. 5. p. 362—407.
- * 33. On certain Coleopterous Insects from the Cape of Good Hope.
Journ. of Entomology London. 1861. T. 1. p. 133—146.
34. On certain Coleoptera from St. Helena.
Journ. of Entomology London. 1861. T. 1.

Wollebius (Johann Jacob).

1. Dissertatio de origine motus brutorum cum observationibus de Cicindela. (Lampyrus.) Basileae, 1702. 4. 5 Bogen.
(cf. Boehmer. II, 2. p. 201.)

Wollenhaupt (F.).

1. Kurze Anweisung zur einträglichen und angenehmen Bienezucht in hölzernen Magazinen. Nach praktischen Erfahrungen bearbeitet. Lissa, Günther, 1837. 12. 2 Steintaf.
(cf. Engelmann Bibl. Oecon. p. 370.)

Wollenhaupt (Georg Andreas). Prof. in Erfurt.

- * 1. Dissertatio Locustas et portentosam earum nubem etc. (L. migratoria) das ungewöhnliche Heuschrecken Heer. Erfurt, Grosch, 1693. 4. Resp. Oberländer. pg. 24. s. i.

Wolstein (Joh. Fr.).

1. Die Kunst ohne alle Anleitung Pferde, Rindvieh, Schafe und das sämmtliche Federvieh, sowie Bienen, Seidenwürmer u. s. w. selbst zu erziehen, warten, füttern und ihre Krankheiten erkennen und heilen zu lernen, herausgegeben von J. V. Siekler. Erfurt, Hennings, 1805. 8.

Wood (C.).

- * 1. Note on Cynthia Cardui.
Entomol. Magaz. 1834. Vol. 2. p. 114.

Wood (J. G.).

1. Bees, their habits etc. London, Routledge, 1853. 12. pg. 118.
* 2. The Common Objects of the Country with Illustrations by Coleman. London, Routledge, 1858. 8. pg. 182. tab. 11 col.

Wood (William).

- * 1. Illustrations of the Linnean genera of Insects. London, Taylor, 1824. 12. 2 vol. pg. 118 et 161. tab. 86 col.

(Wood, William.)

- * 2. Index Entomologicus or a complete illustrated catalogue of the Lepidopterous Insects of Great Britain, consisting of 1946 Figures. London, (1833) 1839. 8. vol. 1. pg. 266. pl. 54.

* Rel. Magaz. of N. H. 1833. T. 6. p. 351—354. — * Revue Zool. 1840. p. 115—117.

Woodward (Samuel) in Norwich.

- * 1. On *Trichiosoma lucorum*, its pupa, imago, habitat, destruction by Ichneumon. Magaz. of N. H. 1832. T. 5. p. 85—86. fig.

Woodworth (Francis C.).

1. Wonders of the insect world. With illustrations. New York, Woodworth, 1853. 16. pg. 336.

Worledge (John).

- * 1. Vinetum Britannicum, or a Treatise of Cider and other Wines and Drinks etc. to which is added a Discourse teaching the best way of improving Bees. London, Dring, 1678. 8. pg. 18 et 240.

Worm (Olaus), geb. 1588 zu Aarhus, gest. 1654 zu Kopenhagen. Canonicus in Lund, Leibarzt Christian V und Prof. der Arzneikunde.

- * 1. Museum Wormianum seu Historia rerum rariorum etc. Amstelodamae, Elzevir, 1655. Fol. pg. 389 et index fig.

Worth (James).

- * 1. An account of the insect so destructive to the Peach Tree (*Aegeria exitiosa*.) Journ. Acad. Nat. Sc. Philadelph. 1823. T. 3. p. 216—221.

* Féruss. Bull. 1825. T. 4. p. 148—150.

(Ist von Say; Worth macht nur in 4 Reihen bekannt dass er Say die Thiere gab.)

Wotton (Eduard), geb. 1492 in Oxford, gest. 1555 in London.

- * 1. Edoardi Wottoni Oxoniensis de differentiis animalium libri decem ad sereniss. Angliae Regem Edoardum VI. Cum amplissimis indicibus in quibus primum authorum nomina unde quaeque desumpta sunt, singulis capitibus sunt notata et designata: deinde omnium animalium nomenclatura itemque singulae eorum partes recensentur, tam graece quam latine. Lutetiae Parisiorum apud Vaseosanum. 1552. Fol. 220 Blatt. Reg. Vorrede.

* Excerpt. die Titel: Isis. 1833. XII. p. 1173—1182.

Wray (J.).

- * 1. Letter concerning some uncommon Observations and Experiments made with an Acid Juyce to be found in Ants.

Philos. Transact. 1670. Vol. 5. No. 68. p. 2063—2066.

* Badd. 1738. T. 1. p. 289—290.

Leske Uebers. Th. 1. P. 1. p. 96. — Recens. Crelles Chym. Arch. Th. 1. p. 27.

Wright (A.) in York.

- * 1. *Velia rivulorum* and *currens*.

Magaz. of N. H. 1831. T. 4. p. 350.

- * 2. Rare Insects taken in the Neighbourhood of Askam Bryan near York. (Coleopt. Lepidopt.)

Magaz. of N. H. 1831. T. 4. p. 165—166.

- * 3. *Carabus nemoralis*; *Colias Edusa* and *Cynthia Cardui*.

Magaz. of N. H. 1831. T. 4. p. 188.

Wright (Edward Percival), geb. 1834. Professor in Dublin.

- * 1. On fungi parasitic on insects, with particular reference to some lately discovered Irish specimens.

Natur. hist. Review. 1855. T. 2. Proc. p. 55—59. tab. 2. — * Zoologist. p. 4756.

* Gerstaecker Bericht. 1855. p. 14.

- * 2. On *Anthocera Minos*.

Natur. hist. Review. 1856. T. 3. Proc. p. 73—75.

- * 3. Notes of a visit to Mitchelstown caves.

Natur. hist. Review. 1857. T. 4. p. 231—235. fig.

Wright (S.) in Lancaster County, Pennsylvania.

- * 1. Directions for the management of the Silk-Worms.

Barton. The Philad. medic. and physic. Journ. 8. 1805. T. 1. p. 103—107.

Wttewaall (J.). Dr., gest. 1862.

- * 1. Schadelijke Insekten.

Aus Volksalmanak. Amsterdam, 1860. 8. pg. 38. fig.

Im Landbouw Courant sind viele Mittheilungen über schäd. Insecten. Arnhem. 4.

- * 2. De Larve van eene Aardvloo-soort. (*Psylliodes chrysocephala*.)

Landbouw Courant. 1859. Jar XIII. No. 12. p. 45—46. fig.

- * 3. Forstschädliche Coleoptera. fig.

Landbouw Courant. 1858. Jar XII. No. 43. p. 169—170; No. 44. p. 173—174; No. 46. p. 181—182; * 1859. Jar XIII. No. 19. p. 73—74.

- von Wulfen** (Franz Xaver), gest. 17. März 1805. Freiherr und Abt zu Klagenfurt.
- * 1. *Descriptions quorundam Capensium Insectorum.* (Coleopt. Lepid.) Erlangae, (Heyder), 1786. 4. tab. 2 col. pg. 40.
 - * 2. *Winterbelustigungen.* (Podura.)
Schrift. Berl. Gesellsch. naturf. Fr. 1788. T. 8. p. 83—162.
- Wullschlegel** (J.). Lehrer bei Aarburg (Schweiz).
- * 1. *Einige Mittheilungen über Cucullia Campanulae Freyer.*
Stett. Ent. Zeit. 1859. T. 20. p. 100—101.
 - * 2. *Mittheilungen über die ersten Stände einiger Schmetterlinge.*
Stett. Ent. Zeit. 1859. T. 20. p. 379—381.
 - 3. *Geschicklichkeit der Schmetterlings-Männchen im Aufsuchen der Weibchen.*
Mittheil. schweiz. entom. Gesellsch. 1862. No. 1.
- van der Wulp** (F. M.).
- * 1. *De zwarte vliegen onder Rijswijk.* (Chironom. occultans.)
Herklots Bouwstoffen. 1842. T. 1. P. 3. p. 186—187.
 - * 2. *Jets betreffende de ontwikkeling van een tweetal soorten van Diptera.*
Mém. Soc. Ent. Pays-Bas. 1857. T. 1. p. 15—19. tab. 1.
 - * 3. *Over het geslacht Chironomus.*
Tijdschr. Entom. nederl. Vereen. 1859. T. 2, 1. p. 3—11.
 - * 4. *Beschrijving van eenige twijfelachtige soorten van Diptera uit de familie der Nemocera.*
Tijdschr. Entom. nederl. Vereen. 1859. T. 2, 6. p. 159—185. tab. 2.
 - * 5. *Nieuwe Naamlijst van Inlandsche Diptera.*
Herklots Bouwstoffen. 1859. T. 3. P. 1. p. 1—33.
 - * 6. *Over nieuwe soorten van Diptera.*
Tijdschr. Entom. nederl. Vereen. 1861. T. 4. p. 16—20.
- Wundram** (Frz. Fr.).
- 1. *Kurze und auf eigene Erfahrung gegründete Anweisung zum inländischen Seidenbau.* Hannover, Hahn, 1792. 8.
(cf. Engelmann Bibl. Oec. p. 372.)
- Wundram, Dr.**
- 1. *Beobachtungen über die Erdflöhe.*
Verhandl. Landwirth. Gesellsch. Wien. 1834. II. III.
* Isis. 1834. VII. p. 719.
- Wurster** (Sim. Fr.).
- * 1. *Vollständige Anleitung zu einer nützlichen u. dauerhaften Magazin-Bienenzucht.* Tübingen, Heerbrandt, 1790. 8. pg. 520. tab. 6. Ed. III. ibid. 1804. 8. tab. 6.
Rel. Jena. allgem. Lit. Zeit. 1792. T. 3. p. 601—604.
Ed. I. soll 1786 anonym erschienen sein.
 - 2. (cf. Joh. Ludw. Christ No. 5.)
 - 3. *Die Weissellosigkeit und das Rauben der Bienen, nebst Anhang von Gesetzen zur Beförderung der Bienenzucht.* Tübingen, (Osiander), 1802. 8.
(cf. Engelmann Bibl. Oec. p. 372.)
 - 4. *Journal für Beobachtungen und Erfahrungen der Bienenzucht von einer Gesellschaft praktischer Bienenfreunde im Königreich Württemberg.* Tübingen, (Osiander), 1805—1809. 8. 1 vol. in 2 Liefre.
(cf. Engelmann Bibl. Oec. p. 372.)
- Wurzer.**
- 1. *Chemische Untersuchung des Stoffes, welcher sich in den sogenannten Gallengefässen der Schmetterlinge der Seidenraupe befindet.* (Harn.)
Meckel Archiv. 1818. T. 4. p. 213—215.
Dictionn. des sc. médic. T. 4.
- Wyman** (Jeffries).
- * 1. *Remark on growth of Parasitic Plant upon the common House-Fly.*
Proc. Boston. Soc. Nat. Hist. 1854. T. 5. p. 90—91.
 - * 2. *Remark on the cold endured by Hybernating Insects.* (Pelopoeus.)
Proc. Boston. Soc. Nat. Hist. 1855. T. 5. p. 157.
 - 3. *Observations on the habits of a species of Hornet (Vespa) which builds a nest in the ground.*
Proc. Boston Soc. Nat. Hist. 1861. T. 8. p. 411.
- Wyttenbach** (Samuel), geb. 1748, gest. 22. Mai 1830 in Bern. Pfarrer
- 1. *Von Vermehrung der Schmetterlinge.*
Bern. Magazin. T. 1. Stück 1. (cf. Bohmer, II. 2. p. 178.)

Yarrell (William), geb. 3. Juni 1784, gest. 1. September 1856 in Yarmouth.

- * 1. Some Observations on the Economy of an Insect destructive to Turnips.
(*Athalia centifoliae*.)

Trans. Zool. Soc. Lond. 1841. Vol. 2. Pars 1. p. 67—70.

* Proceed. Zool. Soc. Lond. 1835. T. 3. p. 183—184.

* Magaz. Zool. and Bot. 1837. T. 1. p. 485. — * Philos. Magaz. 1836. T. 8. p. 347.

* Isis. 1838. I. p. 37—39. — * L'Institut. 1836. IV. No. 163. p. 203—204.

Yates (James) in London.

- * 1. Textrixum Antiquorum an Account of the Art of Weaving among the Ancients. London, Taylor, 1843. 8. pg. 472. fig. Part. 1.

Yeats (Thomas Pattinson).

- * 1. Institutions of entomology, being a translation of Linnaeus ordines et genera insectorum, or systematic Arrangement of Insects etc. London, Horsfield, 1773. 8. p. 272.

Yersin (Alexander), Lehrer in Morges in der Schweiz.

- * 1. Observations sur le *Gryllus campestris*.

Bull. Soc. Vaudoise sc. nat. 1853. T. 3. p. 128. — * Gerstaecker Bericht. 1853. p. 57.

2. Mémoire sur la stridulation des Orthoptères.

Bull. Soc. Vaudoise sc. nat. 1853. T. 3. p. 100; p. 239. — * Separat. pg. 6.

- * 3. Note sur la dernière mue des Orthoptères.

Bull. Soc. Vaudoise sc. nat. 1855. Avril. pg. 7. tab. 1.

- * 4. Sur quelques Orthoptères nouveaux ou peu connus du midi de la France.
tab. 2.

Bull. Soc. Vaudoise sc. nat. 1854. pg. 8. tab. 1.

5. Note sur le *Xiphidium fuscum*.

Bull. Soc. Vaudoise sc. nat. 1855. Avril. — * Gerstaecker Bericht. 1855. p. 92.

- * 6. Mémoire sur quelques fait relatifs à la stridulation des Orthoptères et à leur distribution géographique en Europe. avec une planche de musique.

Bull. Soc. Vaudoise sc. nat. 1855. pg. 28.

- * 7. Extrait d'une lettre adressée à M. L. Brisout sur les Orthoptères et quelques Hémiptères des environs d'Hyères en Provence.

Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1856. T. 4. p. 737—748.

- * 8. Recherches sur les fonctions du système nerveux dans les animaux articulés. (Orthopt.)

Bull. Soc. Vaudoise sc. nat. 1856. T. 5. p. 119—122; * Separat. pg. 4. * 1857. T. 5. p. 284—306.

* Compt. rend. 1857. T. XLIV. p. 912—915.

- * 9. Observations sur le *Gryllus Heydenii*.

Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1857. T. 5. p. 761—779. fig.

- * 10. Description de la *Pterolepis alpina*.

Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1857. T. 5. Bull. p. 161.

- * 11. Note sur un Orthoptère nouveau. (*Pterolepis alpina*.)

Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1858. T. 6. p. 111—122. fig.

- * 12. Note sur le *Pachytulus migratorius*.

Archiv. des sc. de la Biblioth. univers. 1858. pg. 20.

- * 13. Notes sur les mues du grillon champêtre.

Bull. Soc. Vaudoise sc. nat. 1858. T. 6. * p. 62—69.

- * 14. Sur les dégâts produits par les sauterelles dans la vallée du Rhone.

Bull. Soc. Vaudoise sc. nat. 1860. T. 6. p. 244—254.

- * 15. Note sur quelques Orthoptères nouveaux ou peu connus.

Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1860. T. 8. p. 509—537. tab. 1.

Yonge (James).

- * 1. The internal use of Cantharides.

Philos. Transact. 1702. No. 280. p. 1210—1212.

* Badd. 1739. T. 4. p. 152—153.

Young (Thomas), geb. 13. Juni 1773 in Milverton, gest. 10. Mai 1820 in London.

- * 1. On the Mechanism of the Eye. (*Libellula*.)

Philos. Transact. 1801. T. 91. p. 81—82.

Ysabeau (A.).

1. Entretiens familiers d'un instituteur avec ses élèves sur les insectes nuisibles.

Paris, Dezobry etc., 1860. 12. pg. 6 et 224.

2. Entretiens familiers d'un instituteur avec ses élèves sur les insectes utiles.

Paris, Dezobry etc., 1860. 12. pg. 6 et 120.

Yule (J.), Dr.

- * 1. Account of the deleterious effects produced by the presence of the larva of an insect in the human stomach.

Edinb. philos. Journ. 1825. T. 13. p. 72—75.

* Froiep Notiz. 1825. T. 11. p. 197—200.

Zacharides (Georg). Arzt.

- * 1. *Hemicrania rebellis et perquam acerba, a verme in nare sinistra hospitante excitata.*

Nova Acta Acad. nat. Curios. 1770. T. 4. Obs. 39. p. 187—191. fig. (Musca.)

Zacutus Lusitanus.

- * 1. *An Cantharides sint venenosae.* Lugdun., Huguetan, 1649. Fol.
Med. Princip. Histor. L. II. — Opera. T. I. p. 395. — (Nur medicinisch.)

Zaddach (Ernst Gustav), geb. in Danzig, Prof. Zool. in Königsberg.

- * 1. *Erster Bericht des Vereins für die Fauna der Provinz Preussen, nebst naturwissenschaftlichen Anfragen.*
Preuss. Provinzialbl. 1846. T. 35. p. 353—368.
- * 2. *Übersicht über die bisherigen Leistungen im Gebiete der preussischen Fauna.*
Preuss. Provinzialbl. 1846. T. 35. p. 401—425.
- * 3. *Ueber die Eintheilung des Thierreichs in Kreise und Klassen.* (Programm d. Friedr. Collegium.) Königsberg, 1847. 4. pg. 20.
* Recens. Erichson Bericht. 1847. p. 1—7.
- * 4. *Zweiter Bericht des Vereins für die Fauna der Provinz Preussen; nebst naturwissenschaftlichen Anfragen.*
Preuss. Provinzialbl. 1847. T. 37. p. 295—310.
- * 5. *Dritter Bericht.*
Preuss. Provinzialbl. 1848. T. 39. p. 384—393; p. 430—447.
- * 6. *Vierter Bericht.*
Preuss. Provinzialbl. 1849. T. 41. p. 417—428.
- * 7. *Fünfter Bericht.*
Preuss. Provinzialbl. 1850. T. 44. p. 451—470.
- * 8. *Sechster Bericht.*
Preuss. Provinzialbl. 1851. T. 46. p. 49—66.
(Preuss. Xylophagen von C. Andersch; Lepidopterologisches von R. Schmidt.)
- * 9. *Untersuchungen über die Entwicklung und den Bau der Gliederthiere.*
Heft 1. *Die Entwicklung des Phryganiden Eies.* Berlin, Reimer, 1854. 4.
pg. 138. tab. 5.
- * 10. *Siebenter Bericht.*
Preuss. Provinzialbl. 1855. T. 53. p. 311—333; p. 347—464; p. 411—424.
- * 11. *Achter Bericht.*
Preuss. Provinzialbl. 1857. T. 57. p. 170—178. (Aphis von Dr. Neumann.)
- * 12. *Beschreibung neuer oder wenig bekannter Blattwespen aus dem Gebiete der preussischen Fauna.* Königsberg, Schultz, 1859. 4. pg. 39. tab. 1 col.
Separatabdruck aus dem Programm des Friedrichs Collegiums in Königsberg 1859

Zambeccari (Joseph).

1. *Esperienze di Insetti.* Firenze, 1680. 4.
(cf. Boehmer. II, 1. p. 82.)

Zammit (Charles).

1. *Notes sur les insectes qui attaquent les cotonniers (à File de Malte) et sur la manière de les en écarter.*

Annal. de l'agric. franc. 1808. T. 34. p. 188—194. (Lacordaire.)

Annal. de l'agric. franc. 1808. T. 34. p. 188—194. (Lacordaire.)

Zannichelli (Johann Hieronymus). Sein Leben cf. Mangel Bibl. T. II. Pars 2. p. 682.

- * 1. *De quodam insecto aquatili epistola illustr.* Carol. Nicol. Langio. Venetiis, Corona, 1727. 8. p. 16. 1 tab. aen.

Wenig kenntlich; wohl Dipterenlarven.

Zanoni ((Antonio), geb. 1696 in Udine, gest. 1770.

1. *Historia da Seda.*

Zanoni Oper. Venez. 1764. T. 2.

* Beckmann Phys. Oekon. Bibl. V. p. 505.

In Edizione compl. degli scritti di agricoltura etc. Udine Mattuzzi. 16. 2 vol.

* cf. Bibl. Italian. 1829. T. 54. p. 364.

von Zanthier (Hans Dietrich), gest. 30. Nov. 1778.

- * 1. *Abhandlungen über das theoretische und practische Forstwesen mit Zusätzen u. Anmerkungen herausgegeben von Hennert.* Berlin, Sander, 1799.
8. 2 vol.

Zebe (Gustav), Forstbeamter in Pommern.

- * 1. *Synopsis der bisher in Deutschland aufgefundenen Coleoptera.*

Stett. Ent. Zeit. 1852. T. 13. p. 129—136; p. 161—176; p. 209—216; p. 241—266; p. 289—296; p. 329—336; p. 369—376; p. 409—416; p. 455—462; 1853. T. 14. p. 33—49

p. 65—80; p. 113—120; p. 142—156; p. 173—182.

(cf. Kriechbaumer No. 8 u. Schmidt-Goebel No. 7.)

- * 2. *Cryptocephalus saliceti. nov. spec.*

Stett. Ent. Zeit. 1855. T. 16. p. 28—29.

Zebe (F. S.), Oberförster zu Borutin bei Ratibor, Vater des Vorigen.

1. **Schädliche Forstinsecten.**

Arbeit. schles. Gesellsch. f. vaterl. Kultur. 1837.

* 2. **Ueber ein Zwillingpaar von *Rhagium indagator*, und über *Scardia mediella* Treit.**

Stett. Ent. Zeit. 1840. T. 1. p. 61.

Zebrawski (Teofil). Architect.

* 1. **Owady Luskoskrzydte czyli Motylowate zokolic Krakowa.** (Lepidopt. um Krakau.) Krakowie, Universit. Druck., 1860. 8. pg. 354. tab. 12.

Zeghers, Priester aus St. Leonhardt bei Hoogstraetten.

1. **Mémoire sur la question quels seraient les meilleurs moyens d'élever les abeilles dans nos provinces et d'en tirer le plus grand avantage par rapport au commerce et à l'économie. Mémoires sur les questions proposées par l'Acad. des sciences, qui ont remporté le prix 1779. Bruxelles, 1780. 4. pg. 55.** (von Zegher, Norton und einem Anonymus.)

Rec. Allgem. Deutsch. Bibl. T. 49. p. 552.

Zegher. p. 1—55.

Zehnpfennig (J. A.).

1. **Vollständige Anleitung zu einer vollkommenen Bienenzucht, worin von der ganzen Bienenzucht, von den Bienen-Krankheiten und Heilungs-Mitteln ausführlich gehandelt wird. Düsseldorf, Verfasser, 1772. 8. pg. 77.**

Ed. (blos neuer Titel.)

* Recens. Allgem. Deutsch. Bibl. Auhang zu Bd. 13—24. p. 1463.

Riem. Phys. Oekon. Bienenbibl. T. 1. p. 349—356.

Zeis.

1. **Dissertatio de Phthiriasi. Heidelbergae, 1678. 4.**

cf. Plouquet. 3. 357. (Lacordaire.)

Zeiss (Johann Justus). Rector zu Treisa Ziegenhain.

* 1. **Von der besten Bienenzucht in der Churpfalz; drei Preisschriften. Mannheim, Akademie, 1769. 8. (mit Riem und Hampel.) p. 1—75.**

(Zeiss Schrift folgt auf den Vorbericht von pg. 16.)

Zeller (Philipp Christoph), geb. 9. April 1808 zu Steinheim a. d. Murr im Königr. Württemberg. Professor in Meseritz.

* 1. **Kritische Bestimmung der in Réaumur's Memoiren vorkommenden Lepidopteren.**

Isis. 1838. IX. X. p. 625—736.

* 2. **Beurtheilung der Freyerschen Preisarbeit über Réaumur's Schmetterlinge**

Isis. 1838.

Isis. 1839. IV. p. 448—470.

* 3. **Kritische Bestimmung der in DeGeers Memoiren enthaltenen Schmetterlinge.**

Isis. 1839. III. p. 243—349.

* 4. **Versuch einer naturgemässen Eintheilung der Schaben. *Tinea*.**

Isis. 1839. II. p. 167—222.

* Extr. Bericht d. schles. Tauschver. f. 1845. p. 11—17.

* 5. **Ueber die Schmetterlingsarten in Ratzeburgs Forstinsecten.**

Stett. Ent. Zeit. 1840. T. 1. p. 185—192; 1841. T. 2. p. 9—13.

* 6. **Beitrag zur Kenntniss der Dipteren aus den Familien der Bombylier, Anthracier u. Asiliden.**

Isis. 1840. I. p. 10—78; 1842. p. 807—848.

* 7. **Lepidopterologische Beiträge.**

Isis. 1840. I. p. 115—143; p. 208—248.

* 8. **Nachricht über die Seefelder bei Reinerz in Entomologischer Beziehung.**

Stett. Ent. Zeit. 1841. T. 2. p. 171—176; p. 178—182.

* 9. **Vorläufer einer vollständigen Naturgeschichte der Pterophoriden.**

Isis. 1841. VIII. p. 755—795; XI. p. 827—893.

* 10. **Beitrag zur Kenntniss der *Volucella plumata* und *bombylans*.**

Stett. Ent. Zeit. 1842. T. 3. p. 65—67.

* 11. **Dytiscus oder Dyticus.**

Stett. Ent. Zeit. 1842. T. 3. p. 67.

* 12. **Beschreibung der *Gelechia lapella* Linné.**

Stett. Ent. Zeit. 1842. T. 3. p. 259—263.

* 13. ***Asopia Lienigialis* und *Crambus Lienigiellus* zwei neue Falterarten.**

Stett. Ent. Zeit. 1843. T. 3. p. 139—143.

* 14. **Zwei hermaphroditische Falter.**

Stett. Ent. Zeit. 1843. T. 4. p. 229—232.

* 15. **Ueber *Phalaena Tinea Xylostella* Linn.**

Stett. Ent. Zeit. 1843. T. 4. p. 281—283.

- * 16. Die schlesischen Arten der Dipterengattung *Sphagina*.
Stett. Ent. Zeit. 1843. T. 4. p. 302—305.
- * 17. Beobachtung an *Musca erythrocephala*.
Stett. Ent. Zeit. 1843. T. 4. p. 314—315.
- * 18. Einige Bemerkungen über *Zygaenen*.
Stett. Ent. Zeit. 1844. T. 5. p. 38—48.
- * 19. Berichtigung der Synonyme im Genus *Pseecadia*.
Stett. Ent. Zeit. 1844. T. 5. p. 379—381.
- * 20. Synonymie der Hufnagelschen Falterarten.
Isis. 1844. I. p. 16—49.
- * 21. Monographie des Genus *Hyponomeuta*. 2 pl.
Isis. 1844. III. p. 198—238.
- * 22. Ueber Linné's Citate aus Schaeffers *Icones*.
Stett. Ent. Zeit. 1845. T. 6. p. 219—220.
- * 23. *Polyommatus Polonus* eine neue Tagfalter Art.
Stett. Ent. Zeit. 1845. T. 6. p. 351—354.
- * 24. Ueber *Anthophila rosina* Huebn.
Stett. Ent. Zeit. 1845. T. 6. p. 355—357.
- * 25. Anmerkungen zu Lienigs Lepidopterologischer Fauna von Livland und Curland.
Isis. 1846. III. p. 175—302.
- * 26. Die knotenhornigen Phyciden.
Isis. 1846. X. p. 729—788.
- * 27. Comparative Beschreibung des Genus *Hyponomeuta*.
Berichte d. Lepidopter. Tauschver. (Schlaeger.) 1846. p. 165—170.
- * 28. Beschreibung der *Trichosoma Loewii* nov. sp. nebst Bemerkungen über *Catrennos Insect* „dont l'ordre est incertain.“
Stett. Ent. Zeit. 1846. T. 7. p. 5—11.
- * 29. Ueber die Synonymie der *Emydia* Arten *Coscinia* et *Candida*.
Stett. Ent. Zeit. 1846. T. 7. p. 150—152.
- * 30. *Euplocamus boleti* u. *tessulatellus*.
Stett. Ent. Zeit. 1846. T. 7. p. 178—182.
- * 31. Lepidopterologische Beiträge.
Stett. Ent. Zeit. 1846. T. 7. p. 323—328; 1847. T. 8. p. 176—188; p. 331—339, 1848.
T. 9. p. 23—26; p. 221—223; p. 274—277.
- * 32. Die Arten der Blattminirengattung *Lithocolletis* beschrieben. fig.
Linnaea. 1846. T. 1. p. 166—261.
- * 33. Die Arten der Gattung *Eudorea* beschrieben. fig.
Linnaea. 1846. T. 1. p. 262—318.
- * 34. Verzeichniss der vom Prof. Loew in der Turkey und in Asien gesammelten Lepidopteren.
Isis. 1847. I. p. 3—39.
- * 35. Bemerkungen über die auf einer Reise nach Italien und Sicilien gesammelten Schmetterlingsarten.
Isis. 1847. II. p. 121—159; III. p. 213—233; p. 284—308; VI. p. 401—457; VII. p. 483—522; VIII. p. 561—594; IX. p. 639—673; X. p. 721—771; XI. p. 800—859; XII. p. 880—914.
- * 36. Ueber einige Meigensche *Asilus* Arten.
Stett. Ent. Zeit. 1847. T. 8. p. 280—281.
- * 37. Beitrag zur Naturgeschichte der *Sericoris artemisiana* Z.
Stett. Ent. Zeit. 1847. T. 8. p. 282—284.
- * 38. Die *Argyresthien* beschrieben. fig.
Linnaea. 1847. T. 2. p. 234—383.
- * 39. Revision der Lepidoptera in Agassiz Nomenclator. — v. L. Agassiz No. 1.
- * 40. Die Gallerien und nackthornigen Phyciden.
Isis. 1848. VIII. p. 569—618; IX. p. 650—691; X. p. 720—754.
- * 41. Exotische Phyciden.
Isis. 1848. XI. p. 857—890.
- * 42. *Kolenatis Melelemata entomologica recensit*.
Stett. Ent. Zeit. 1848. T. 9. p. 369—377.
- * 43. Die Gattungen der mit Augendeckeln versehenen blattminirenden Schaben. fig.
Linnaea. 1848. T. 3. p. 248—344.
* Extr. Trans. Ent. Soc. Lond. 1849. T. 5. p. 121—142. cf. Stainton No. 3
- * 44. Ueber *Decticus tessellatus* Charp., *D. Philippicus* Zell. und *D. strictus* Zell.
Stett. Ent. Zeit. 1849. T. 10. p. 113—116.
- * 45. Ueber die Artrechte des *Polyommatus Amyntas* u. *Polysperchon*.
Stett. Ent. Zeit. 1849. T. 10. p. 177—182.

(Zeller, Philipp Christoph.)

- * 46. Verzeichniss der von Herrn Jos. Mann beobachteten Toscanischen Microlepidoptera.
Stett. Ent. Zeit. 1849. T. 10. p. 200—223; p. 231—256; p. 275—287; p. 312—317; 1850. T. 11. p. 59—64; p. 134—136; p. 139—162; p. 195—212.
- * 47. Beitrag zur Kenntniss der Coleophoren.
Linnaea. 1849. T. 10. p. 191—416.
- * 48. Bemerkungen zu einigen für Schlesien neuen Falterspecies.
Breslau. Entom. Zeitschr. 1850. p. 31—36; 1851. p. 63—68; 1852. p. 83—88; 1854. p. 9—14.
- * 49. Zwei neue Tagfalter. *Triphysa Dohrnii* u. *Phryne*, *Lycaena Hoffmannseggii*.
Stett. Ent. Zeit. 1850. T. 11. p. 308—311.
- * 50. Drei Schabengattungen: *Incurvaria*, *Micropteryx* und *Nemophora*. fig.
Linnaea. 1851. T. 5. p. 301—362.
- * 51. Rezension von Boheman Försoek till systematisk uppstaellning af de i Sverige foerekommande Natfjaerilar.
Stett. Ent. Zeit. 1851. T. 12. p. 12—17.
- * 52. Rezension von Gerhards Versuch einer Monographie der Lycaenen. Heft I.
Stett. Ent. Zeit. 1851. T. 12. p. 17—20.
- * 53. Lepidopterologische Bemerkungen.
Stett. Ent. Zeit. 1851. T. 12. p. 145—151.
- * 54. Die Schaben mit langen Riefertastern.
Linnaea. 1852. T. 6. p. 81—197.
- * 55. Revision der Pterophoridae.
Linnaea. 1852. T. 6. p. 319—416.
* Traduct. Trans. Ent. Soc. Lond. 1852. T. 2. Proc. p. 10—12.
- * 56. Lepidopterologische Mittheilungen. (*Thais Polyxena*, *Geom. Sicnaria* etc. *Geom. emutaria* u. *flaccidaria*.)
Stett. Ent. Zeit. 1852. T. 13. p. 177—187.
- * 57. Die Raupe von *Polyommatus Corydon*.
Stett. Ent. Zeit. 1852. T. 13. p. 425—428.
- * 58. Sieben Tineaceen-Gattungen beschrieben.
Linnaea. 1852. T. 7. p. 325—367; 1853. T. 8. p. 1—87.
- * 59. Lepidoptera Microptera quae J. A. Wahlberg in Caffrorum terra collegit.
Vetensk. Acad. Handl. 1852. (ed. 1854.) p. 1—120.
* Separat. Stockholm, Nordstedt, 1852. 8. pg. 120.
- * 60. Verzeichniss der in den mittlern Odergegenden im geflügelten Zustande überwinternden Lepidopteren.
Stett. Ent. Zeit. 1853. T. 14. p. 49—55; p. 82—86.
- * 61. *Caroli Clerck Icones insectorum rariorum 1759*, kritisch bestimmt.
Stett. Ent. Zeit. 1853. T. 14. p. 199—214; p. 239—254; p. 271—294.
- * 62. Lepidopterologisches. (*Synonyma Lepidopt. fictitia*, *Elachista* n. sp.)
Stett. Ent. Zeit. 1853. T. 14. p. 408—416.
- * 63. Drei Javanische Nachtfalter beschrieben.
Bullet. Moscou. 1853. T. 26. p. 502—516. tab. 1.
- * 64. Note on imputed insects; larva of *Polyommatus Artaxerxes*.
Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1853. T. 2. Proc. p. 106—107.
- * 65. Lokalitäten an der Ostküste Siciliens in lepidopterologischer Hinsicht dargestellt.
Bullet. Moscou. 1854. T. 27. P. 2. p. 3—52.
* Separat. Moscou, 1854. 8. pg. 52.
- * 66. Lebensweise von *Grapholitha corollana*.
Zeitschr. entom. Vereins f. Schles. Insectenk. 1852. No. 23. (ed. 1854.)
- * 67. Neue Arten für die schlesische Fauna entdeckt im Jahre 1853 bei Gr. Glogau.
Assmann. Zeitschr. Entomol. 1854. T. 8. p. 9—14.
- * 68. Ueber *Zygaena Ephialtes*.
Stett. Ent. Zeit. 1854. T. 15. p. 92—94.
- * 69. Litterarisches. Gladbachs Europ. Schmetterlinge; Bremer Lepid. Chinas; Lederers Lepid. Sibriens.
Stett. Ent. Zeit. 1854. T. 15. p. 168—176; 1855. T. 16. p. 59—63; p. 94—96.
- * 70. Anzeige der Lepidopteren in der Exploration scientif. de l'Algérie.
Stett. Ent. Zeit. 1854. T. 15. p. 280—296; p. 299—310.
- * 71. Die Depressarien und einige ihnen nahe stehenden Gattungen. tab. 2.
Linnaea. 1854. T. 9. p. 189—403.
- * 72. Die Lepidopteren in *Scopolis Entomologia Carniolica*.
Stett. Ent. Zeit. 1855. T. 16. p. 233—257.
- * 73. Rezension von Fischers *Orthoptera Europaea*.
Stett. Ent. Zeit. 1856. T. 17. p. 18—27.

- *74. Nachtrag zu den im 9. Bande der *Linnaea* beschriebenen Arten des Genus *Cryptolechia*.
Linnaea, 1855. T. 10. p. 145—168. tab. 1.
- *75. Die Arten der Gattung *Butalis* beschrieben.
Linnaea, 1855. T. 10. p. 169—269.

Zendrini (J. M.).

- *1. *Enumeratio Carabiorum Ticinensium. Ticini Regii*, 1830. 8. pg. 36.

Zeni (Fortunato).

1. *Coleoptera Tridentino-Roveretana pro mutua commutatione oblata. Patavii, Sicca*, 1857. 8. pg. 8.

Zenker (Jonathan Carl), Dr. Med.

- *1. *Das thierische Leben und seine Formen, ein zoologisches Handbuch, zum Gebrauch academischer Vorlesungen und zum Selbststudium. Jena, Cröcker*, 1828. 8. pg. 720.

(*Insecten* p. 371—491.) — *Isis*, 1829. p. 181—183.

- *2. *Thaumatomyia prodigiosa. (Dipter.)*

Froriep Notiz, 1833. T. 35. p. 344. fig.

- *3. *Naturgeschichte schädlicher Thiere. Versuch einer naturhistorischen Darstellung der für die Oekonomie, Gärtnerei und Forstwissenschaft wichtigsten schädlichen Thiere Deutschlands, nebst den zweckmässigsten Mitteln zu ihrer Vertilgung und Vertreibung. Leipzig, Baumgärtner*, 1836. 4. *tab. 16. (10 *Insecten*.)

(gehört zur allgem. *Encyclop. der gesammten Land- u. Hauswirthschaft der Deutschen*.)

Zenker (Wilhelm).

1. *Kritik der Erichsonschen Gliedmaassentheorie.*

Wieg. Archiv, 1854. T. 20. P. 1. p. 118—138.

Zenneck. Professor in Stuttgart.

- *1. *Eintheilung der Raupen zur leichtern Bestimmung der gefundenen inländischen Arten.*

Stett. Ent. Zeit. 1840. T. 1. p. 125—128; p. 133—136.

- *2. *Ob es Zeit sei, eine allgemeine deutsche Insectenfauna zu bearbeiten.*

Stett. Ent. Zeit. 1844. T. 5. p. 177—179.

Zetterstedt (Johann Wilhelm), geb. zu Miölby, auf einem Landgute in Ostgothland am 20. Mai 1785. Professor in Lund.

- *1. *Några nya Svenske Insect-arter fundne och beskrifne. (Hemiptera, Coleoptera.)*

Vetensk. Acad. Handl. *1818. p. 249—262; *1819. p. 69—86; *1824. p. 149—159.

**Féruss. Bullet.* 1826. T. 8. p. 298—299.

- *2. *Orthoptera Suecica disposita et descripta. Lundae, Berling*, 1821. 8. pg. 132.

Féruss. Bullet. 1824. T. 1. p. 202.

- *3. *Fauna Insectorum Lapponica. (Coleoptera, Orthoptera, Hemiptera, Hymenoptera, Schulz*, 1828. 8. pg. XX et 563.

**Féruss. Bullet.* 1830. T. 22. p. 142.

- *4. *Monographia Scatophagarum Scandinaviae. fig.*

Ann. Soc. Ent. Fr. 1835. T. 4. p. 175—189.

- *5. *Conspexus familiarum, generum et specierum Dipteriorum in Fauna Lapponica descriptorum.*

Isis, 1837. I. p. 28—67.

- *6. *Insecta Lapponica descripta. Lipsiae, Voss*, 1840. 4. pg. 1140. (zweispaltig gedruckt.)

Erschien in 6 Heften; 1838. *Coleoptera, Orthoptera, Hemiptera, Hymenoptera, Diptera*; 1839. *Lepidoptera*, 1840. *Neuroptera*.

**Revue Zoolog.* 1838. T. 1. p. 228.

- *7. *Diptera Scandinaviae disposita et descripta. Lund, Verfasser*. 8.

T. I. 1842. pg. 16 et 440. T. II. 1843. p. 441—894. T. III. p. 895—1280. T. IV. 1846. p. 1281—1738. T. V. 1846. p. 1739—2162. T. VI. 1847. p. 2163—2580. T. VII. 1848. p. 2581—2934. T. VIII. 1849. p. 2935—3366. T. IX. 1850. p. 3367—3710. T. X. 1851. p. 3711—4090. T. XI. 1852. p. 4091—4545. T. XII. 1855. p. 20 et 4547—4942. T. XIII. 1859. p. 16 et 4943—6190. T. XIV. 1860. p. 4 et 6191—6609. (Addenda, Corrigenda, Index.)

Zeuschner. Förster in Habichtswald.

- *1. *Schutz gegen die Kiefern-Blattwespe. (Tenthredo pini.)*

Landwirthschaftl. Zeit. f. Westfal. 1852. Jahrg. IX (II.) p. 189—190.

Ziegler (Anton).

1. *Die Seidenzucht, ihre Behandlung und Vortheile. In Fragen und Antworten dargestellt und allen Freunden vaterländischer Industrie gewidmet. Regensburg*, 1840. 8. tab. 2.

(cf. *Engelmann Bibl. Oec.* p. 378.)

Ziegler (Daniel).

- * 1. Descriptions of new North American Coleoptera.

Proc. Acad. Nat. Sc. Philad. 1844. T. 2. p. 43—47; p. 266—272.

Ziegler (J. W. August). Pfarrer in Jodlauken bei Iusterburg.

- * 1. Anleitung zur Saat, Pflanzung und Pflege der Maulbeerbäume und zum Verfahren bei der Seidenzucht. Königsberg, Hartung, 1836. 8. pg. 76. tab. 2.

Zier.

1. Sur le développement de la Cantharide. fig.

Brandes Archiv. d. Apothek. Vereins. 1829. T. 29. p. 209.

* Féruss. Bullet. 1830. XX. p. 181—182.

von Zieten (A.).

1. Anweisung zum Seidenbau, wie derselbe in Deutschland nach untrüglichen Regeln mit leichter Mühe zum einträglichsten aller bisher genannten Erwerbszweige gemacht werden kann. Mit gewissenhafter Genauigkeit nach mehrjährigen Erfahrungen bekannt gemacht. Stuttgart, Schweizerbart. 1831. 8. 2 Steintaff.

(cf. Engelmann Bibl. Oec. p. 379.)

Zimmermann (Christoph), in Amerika.

- * 1. Monographie der Carabiden. Berlin (Halle, Anton), 1831. 8. pg. 8 et 76. Stück 1. Zabroïda. 26 spec.

* Isis. 1832. V. p. 539; X. p. 1117.

* Zabrus extr. Silberm. Revue entom. 1833. T. 1. p. 45—47.

- * 2. Ueber die bisherige Gattung Amara, ein Beitrag zu einer künftigen Monographie der hierher gehörigen Thiere.

Gistel Faunus. 1832. Heft 1. p. 5—40.

* Französ. Uebers. Silberm. Revue entom. 1834. T. 2. p. 189—232.

- * 3. Einige Worte über die Gattung Masoreus. 7 spec.

Gistel Faunus. 1832. Heft 1. p. 119—121. — * Silberm. Revue entom. 1834. T. 2. p. 233—235.

- * 4. Tachygonus Lecontei.

Germa. Zeitschr. Entomol. 1840. T. 2. p. 445—446.

* Silberm. Revue entom. 1840. T. 5. p. 345—346.

- * 5. Zur Naturgeschichte der Mantis Carolina.

Wieg. Archiv. 1843. T. 9. p. 390—392. — * Ann. and Mag. Nat. Hist. 1844. T. 14. p. 78.

Zinanni (Conte Giuseppe), aus Ravenna, geb. 1692, gest. 1753.

- * 1. Delle Uova e dei nidi degli Ucelli libro primo. Aggiunte in fine alcuni Osservazioni, con una Dissertazione sopra varie specie di Cavallette etc. Venezia, Antonio Bortoli, 1737. 4. 6 pg. Widmung (s. p.). pg. 130 incl. Praef. et Register.

In derselben Bogenzahl aber mit besonderem Titel und eigener Paginirung:

Osservazioni giornali sopra le Cavallette con una Dissertazione in fine intorno alle medesime p. 1—33; und: Dissertazione delle Cavallette p. 35—55 incl. Expl. tabul. 1 Haupt- und 3 Classen-Titelkupfer und 22 Kupfer tafeln der Eier, und 8 Kupfer tafeln der Heuschrecken.

Biologie und Anatomie der Heuschrecken.

2. Opere postume, nelle quali si contengono 114 piante che vegetano nel mare Adriatico, nelle paludi e nel territorio di Ravenna, coll' istoria d'alcuni insetti. Venezia, 1755—1757. fol.

(Nouv. biogr. génér. T. 20. p. 570.)

Zincken genannt Sommer (Johann Leopold Theodor Friedrich), geb. 1770, gest. 8. Februar 1856 in Braunschweig. Hofmedicus daselbst. Seine Sammlung wurde 15. December 1857 durch Auction verkauft. * Verzeichniss der entomologischen Sammlung etc. Braunschweig, 1857. 8. pg. 72. (Lepidoptera.)

- * 1. Beobachtungen über die Sackträger unter den Schmetterlingen, ihre Fortpflanzung und Entwicklung.

Germa. Magaz. Entom. 1813. T. 1. p. 19—46.

- * 2. Die Linnéischen Tineen in ihre natürlichen Gattungen aufgelöst und beschrieben.

Germa. Magaz. Entom. 1817. T. 2. p. 24—113; 1818. T. 3. p. 113—176; 1821. T. 4. p. 230—245.

(Monographie der Gattung Chilo, Phycis u. Galleria.)

- * 3. Miscellen. (Psyche, Papilio Dictynna, Athalia, Polychloros, Xanthomelas, Delius.)

Germa. Magaz. Entom. 1815. T. 1. p. 186—189. (Bombyx graminis.) 1817. T. 2. p. 337.

(Verwüstung der Wälder durch Liparis dispar; Bombyx graminis; Nachricht über einige dem Sommerrübsaamen schädlichen Insecten, Plusia gamma, Pyralis erucalis; Ueber die Ursache des sogenannten Oeligwerdens der Schmetterlinge; Beiträge zur Naturgeschichte einiger ausländischen Schmetterlinge aus New York.) 1818. T. 3. p. 431—458.

- * 4. Nachtrag zur Monographie der Gattung *Chilo*.
Germar Magaz. Entom. 1821. T. 4. p. 246—258.
5. Beschreibung von Schmetterlingsgattungen.
Ersch u. Gruber Encyclop. Buchstabe A. 1818—1821. T. 1—6.
- * 6. Die Zünsler, Wickler und Geisteschen des Wiener Verzeichnisses. Braunschweig, 1821. 8.
(cf. Charpentier No. 3. Zinken lieferte nur Anmerkung zu Chp. Schrift.)
7. Anweisung zum Seidenbau überhaupt und insbesondere in Bezug auf das nördliche Deutschland nach den neuesten Verbesserungen desselben und nach eigenen Erfahrungen und über die Naturgeschichte des Seidenspinners selbst angestellten Versuchen abgefasst. Mit einer Anleitung zu einer leichtern, wohlfeilern und naturgemässen Fütterungsweise der Seidenraupe und zu einer zweifachen Zucht in einem Jahr. Braunschweig, Meyer, 1829. 8. pg. 111.
* Isis. 1831. IV. p. 342; VIII. p. 941—950.
- * 8. Beiträge zur Insectenfauna von Java. (Lepidoptera. 32 spec.)
Nov. Act. Acad. Natur. Curios. 1831. T. 15. P. 1. p. 129—194. tab. 3 col.
* Isis. 1833. VIII. p. 505.
Recens. von Boisduval. No. 6.
9. Anweisung für Gartenbesitzer und Landleute, wie dieselben in jedem Monate des Jahrs zu verfahren haben, um in ihren Gärten Obst und Gartenfrüchte vor den Zerstörungen durch schädliche Insecten am sichersten und leichtesten zu schützen. Auf Veranlassung des Vereins zur Beförderung des Gartenbaus im Herzogthum Braunschweig herausgegeben. Braunschweig, Meyer, 1832. 8.
(cf. Engelmann Bibl. Oec. p. 380.)

Zinke (Georg Gottfried).

- * 1. Kriecht die Waldraupe im Herbste oder Frühjahre aus? und was ist in Absicht ihrer Vertilgung von Vögeln zu erwarten.
Lincker d. besorgte Forstm. 1798. p. 415—460.
- * 2. Bemerkungen über die schädliche Waldraupe. (B. Monacha.) Jena, Göpferdt, 1797. 8. pg. 32.
- * 3. Naturgeschichte der schädlichen Nadelholz-Insecten nebst Anweisung zu ihrer Vertilgung; ein nützlich Lehrbuch für Naturforscher, Forstmänner und Oekonomen. Weimar, Industrie-Compt., 1798. 8. tab. 2. pg. 126.
(Erschien zuerst in: Lincker d. besorgte Forstm. Weymar, 1798. T. 1. p. 25—82. u. p. 137—204. Lacordaire.)
4. Beantwortung der im Reichsanzeiger vorigen Jahres No. 23. p. 120 befindlichen Fragen, die im Voigtlande wüthende Waldraupe betreffend.
Lincker d. besorgte Forstm. 1798. T. 1. p. 346—350. (Lacordaire.)
5. Die Kunst allerhand natürliche Körper zu sammeln, selbige auf eine leichte Art für das Kabinet zuzubereiten, und sie vor Zerstörung feindlicher Insecten zu sichern. Jena, (Schmid), 1802. 8.

Zinken.

1. Unterricht vom Seidenbau. Wolfenbüttel, 1753. 8.
(cf. Boehmer II, 2. p. 257.)

Zinzendorff.

1. Anleitung zur Pflege der Maulbeerbäume und der Seidenraupen, 1653.
(cf. Cornalia monogr. p. 36.)

Zirkler (Conrad W.).

1. Genaue Beschreibung einer neuen Methode des Abdruckens der Schmetterlinge. Tübingen, Zu-Guttenberg, 1846. 16. pg. 36. tab. 3.
(cf. Carus p. 12.)

Zmudzinski (Anton).

1. Wyciąg z nauki pszczelnictwa wykładanej przez. Leszno, Günther, 1853. 8. pg. 68. (Auszug aus der Bienenkunde. Böhmisch.) v. Dzierzon No. 3.

Zollinger (H.).

1. Beiträge zur Naturgeschichte der Holzhummei. (*Xylocopa violacea* [amethystina].)
Natur- en Geneesk. Archiv. vor Neerlands Indie. 1846. T. 3. p. 295.
* Uebers. v. Frantzius. Stett. Ent. Zeit. 1851. T. 12. p. 236—240.

Zopf (Karl). Fürstl. Reuss. Plauisich. Forstsecretair.

- * 1. Die Nonne im Walde und ihre Schwester die Nonnenraupe. Leipzig, Crusius, 1798. 8. pg. 12 et 100.
(der Name hinter der Vorrede.)

Zoubkoff (B.).

- * 1. Notice sur un nouveau genre et quelques nouvelles espèces de Coléoptères. (17 spec.)
 Bullet. Moscou. 1829. T. 1. p. 147—168. tab. 2. — Reimpr. Ed. Lequien. T. 1. p. 29—44.
 * Féruiss. Bullet. 1830. T. 23. p. 152—154.
- * 2. Catalogue des Coléoptères pris par Mr. Karélin dans les Steppes des Kirguises, entre le Volga et l'Oural.
 Bullet. Moscou. 1829. T. 1. p. 169—170.
- * 3. Nouveaux Coléoptères recueillis en Turcmenie. 55 spec.
 Bullet. Moscou. 1833. T. 6. p. 310—340. — Reimpr. Ed. Lequien. T. 1. p. 297—322.
- * 4. Description de quelques Coléoptères nouveaux.
 Bullet. Moscou. 1837. T. 10. No. 5. p. 59—72. pl. 2.
 * Revue Zool. 1840. T. 3. p. 149.

Zschach (Johann Jacob). Leskes Sammlung ist im Museum der Dublin Society vorhanden * Isis. 1821. Litt. Anzeig. p. 339.

- * 1. Museum N. G. Leskeanum. Pars entomologica ad systema entomologiae Cl. Fabricii ordinata. Lipsiae, Müller, 1788. 8. pg. 136. tab. 3 col.
 * Auch in: Museum Leskeanum. Regnum animale. Vol. 1. Lipsiae, Müller, 1789. 8. pg. 136. tab. 3 col. (Insecta.) — Jena. allg. Litt. Zeit. 1788. T. 4. p. 409—410.

Zschorn (C.). Oberlehrer in Halle.

- * 1. Vanessa Pyromelas.
 Thon. Archiv. 1830. T. 2. P. 2. p. 79.

Zuccagni (Attilio). Dr.

- 1. Esperienze sulle Api.
 Atti dei Georgofili. T. 1. — Atti della Soc. econom. di Firenze. T. 1. p. 303.
 (cf. Dizion. ragion. di F. Re. T. 4. p. 227.)

Zuchold (Ernst Amandus), in Leipzig.

- * 1. Eine neue Heuschrecke aus Australien, Petasida ephippigera White.
 Froriep Tagsber. 1851. T. 2. p. 129—130.
- * 2. Bibliotheca historico-naturalis et physicochemica (et mathematica) oder Systematisch geordnete Uebersicht der in Deutschland und dem Auslande auf dem Gebiete der gesammten Naturwissenschaften (und der Mathematik) neu erschienenen Bücher. Göttingen, Vandenhoeck etc. 8. (erster Jahrgang ohne Mathematik.) 1851—1860. Jahrg. I—X. à 2 Hefte.

Zuschlag.

- * 1. Bemerkungen über die Nomenclatur der Käferfauna.
 Dritter Jahresbericht d. Ver. f. Naturk. in Cassel. 1839. p. 17—20.

Zwanziger (J.).

- 1. Handbuch der Schmetterlingskunde. Wien, 1844. 8. tab. 7 col.

Zwinger (Theodor). Arzt in Basel.

- * 1. De variis insectis per vomitum excretis a virgine quadam fascinata.
 Ephem. Acad. Nat. Curios. 1719. Cent. VII et VIII; Obs. 26. p. 64—67.

Die anonymen und pseudonymen Schriften sind das Kreuz jedes Bibliographen. Von einer beträchtlichen Anzahl habe ich die Verfasser ermittelt, und diese Schriften an ihrem Orte eingereiht. Ich habe es übersehen, dass diese Titel oder wenigstens ihr Anfang unter den Anonymen aufgeführt werden müssen, und vermag jetzt dies nicht mehr nachzuholen. Anonyme Schriften, die dem Verzeichniss der Anonyma fehlen, und den Schriftstellern angereiht sind, werden meistens durch den systematischen Theil zu ermitteln sein. Auch unter den angeführten Anonymen befindet sich ein Theil, der bestimmt schon bei den Schriftstellern vorgekommen ist, dessen Ermittlung mir aber jetzt nicht gelingen will. Die ganze Masse habe ich zur leichteren Uebersicht in folgende Abtheilungen gesondert.

Alle, deren Schriftsteller durch Anfangs-Buchstaben oder Pseudonyme bezeichnet sind in alphabetischer Folge.

- | | |
|--|--|
| I. Allgemeines und Vermischtes. | XIII. Aphis. |
| II. Lepidoptera. | XIV. Ameisen, Termiten. |
| III. Bombyx Mori. | XV. Melö. |
| IV. Apis mellifica. | XVI. Maikäfer-Schaden. |
| V. Vespa und andere Hymenoptera. | XVII. Haltica. |
| VI. Cochenille, Manna. | XVIII. Dem Weinstock schädliche Insecten. |
| VII. Schädliche Insecten. | XIX. Fruchtbäumen schädliche Insecten. |
| VIII. Locusta. | XX. Dem Gemüse schädliche Insecten. |
| IX. Gryllotalpa, Gryllus, Blatta, Formica. | XXI. Dem Getreide schädliche Insecten. |
| X. Pulex. | XXII. Forstschädliche Insecten. |
| XI. Schädliche Diptera. | XXIII. Den Büchern und Zeugen schädliche Insecten. |
| XII. Cimex. | |

A. L. A., aus Alawick.

- * 1. *Carabus crepitans and nemoralis*.
Magaz. of N. H. 1830. T. 3. p. 477.

E. A. A.

1. Nägra rön och försök angående honungsdagg, samt tankar och Anmärkingar deröver.
Vetensk. Acad. Handl. 1748. p. 236. Deutsche Uebers. *ibid.* p. 240.

A. B. (wohl Bourgeois.)

- * 1. *Études spéciales et raisonnés de la Pyrale de la vigne du Beaujolais dans ses phases diverses et unique moyen de la détruire.* par A. B. Lyon, 1841. 8. pg. 16. — ob dasselbe mit Bourgeois No. 1?
2. *Tournées en avril, mai et juin 1842 dans les vignobles du Beaujolais et du Maconnais pour observer la Pyrale, et faire quelques recherches locales.* par A. B. Lyon, 1842. 8. (Der Titel führt wohl irrig 1841.)
(cf. Ann. Soc. Ent. Fr. 1842. T. 11. Bull. p. 34.)

A. B.

- * 1. *Versuche, die Bienen ohne Aufwand im Winter zu erhalten.*
* Hannöv. Magaz. 1770. Stück 90. p. 1451—1454.
* Abhandl. Oberlaus. Bienengesellsch. 1773. T. 1. p. 197—210.
(aus The Repositor rust. 1768. Stück 2. p. 443.)

A. B., aus Whiby.

- * 1. *Observations on the Nettle Caterpillar.*
Urban Gentlem. Magaz. 1757. T. 27. p. 498.

A. P. D. B., Moulinier filateur de l'Isère.

1. *Coup d'oeil sur le commerce des soies au point de vue de la filature et du moulinage.* Grenoble, impr. de Baratier, 1850. 8.
(cf. Chéron. p. 220.)

J. B., aus Worcester.

- * 1. *Aphides produced in the winged state.*
Entomol. Magaz. 1833. T. 1. p. 315.

J. B—n. (J. Bevington?)

- * 1. **Observations on Spontaneous or Equivocal Generation.**

Entomol. Magaz. 1837. T. 4. p. 365—375.

*Erichson Bericht. 1838. p. 2. — Wieg. Archiv. 1839. T. 2. p. 282.

- * 2. **Notes on various Insects, with further explanatory Observations by Shuckard, (Hymenopt.)**

Entomol. Magaz. 1838. T. 5. p. 477—480.

J. C. B.

1. **Bericht von denen auf den Blättern der Bäume 1680 häufig gefundenen Schlangengestalten.** Frankfurt a. O. 4. 2½ Bog. 1 Taf.

(cf. Boehmer II, 2. p. 276.)

Le B.**

1. **Sur un moyen qu'il a découvert pour garantir les ruches d'un cruel Insecte, connu sous le nom de Teigne de cire.**

Journ. oeconom. 1767. Octob. p. 462. — Hamburg. Magaz. St. 33. p. 138.

(cf. Boehmer. II, 2. p. 325.)

T. B.

- * 1. **A compendious account of the whole art of breeding, nursing, in the right ordering of the Silkworm.** London, Worrall, 1733. 4. pg. 4 et 32. tab. 6 aen.

Th. v. B.

1. **Beschryving der dieren, en van zeldzame vischen en gekorvene diertjes.** Amsterdam, 1770. 8. pg. 170. tab. 10.

W. A. B. Clifton.

- * 1. **On the Claim of certain Lepidopterous Insects taken in England to be considered as indigenous.**

Magaz. of N. H. 1832. T. 5. p. 149—156.

W. T. B.

- * 1. **Microgaster glomeratus.**

Magaz. of N. H. 1832. T. 5. p. 107—109.

H. B. Blois.

- * 1. **Has any one observed the undescribed Act in the Great Black-Ant?**

Magaz. of N. H. 1833. T. 6. p. 287.

- * 2. **The vitality of the Eggs of some species of Insects is very persistent.**

Magaz. of N. H. 1834. T. 7. p. 250.

J. Chr. Br.

- * 1. **Von den natürlichen Feinden schädlicher Raupen und Insecten.**

Neues Wittenberg. Wochenbl. 1804. T. 12. p. 401—406; p. 409.

T. C. Turvey.

- * 1. **In Insect Transformations it is the tail of the Caterpillar which becomes the head of the Butterfly.**

Magaz. of N. H. 1832. T. 5. p. 206.

A. P. L. C.

- * 1. **Einige Nachrichten von der Bienenzucht in den Churfürstl. Zellischen und Lüneburgschen Ländern veranlasst durch die Gedanken von Verbesserung der Bienenzucht im 9. Stücke der diesjährigen Anzeigen.**

Hannöv. gelehrt. Anzeig. 1750. St. 44. p. 181—188; St. 45. p. 189—206.

Clericus.

- * 1. **Observations on the Newmanian Septenary System.**

Entomol. Magaz. 1833. T. 1. p. 236—239.

D.

- * 1. **Beitrag zur Geschichte und Cultur der Seide.**

Fraukfurter Beyträge. 1780. Stück 33. p. 541—555; Stück 35. p. 573—587; Stück 37. p. 605—616; 1781. T. 3. Stück 20 u. 21. p. 313—318—331.

D.

- * 1. **Von den Ameisen und den Mitteln wider dieselben.**

Hannöv. Anzeig. 1754. T. 4. p. 1219; p. 1429; 1757. T. 3. p. 255.

D. aus Dresden.

- * 1. **Ueber das Versetzen schwacher Bienenkörbe mit starken.**

Neues Wittenberg. Wochenbl. 1794. T. 2. p. 153—156; p. 161—163. (nebst Spitzners Zusatz.)

D . . . s. Dr. in Florenz. (Carus zieht diese Schriften zu Denis, der meines Wissens stets in Wien lebte.)

- * 1. **Entomologische Fragmente.** (Kupfer zu Scopolis Entom. Carniol; Bomb. Pavnica major, Nicolas Bastard Schmetterl., Buprestis 9-maculata, Raupe von Bomb. versicolora, Truxalis nasutus.)

Füessly neues Magaz. 1785. T. 2. p. 364—369.

*2. Bemerkungen, Berichtigungen und Zusätze zu dem Wiener syst. Verz. d. Schmetterlinge.

Füessly neues Magaz. 1785. T. 2. p. 370—387, nebst Zusatz Füessly's.

A. D.

1. Un mot sur les fabriques étrangères de soieries. Lyon, 1834. 8. pg. 152.
(cf. Catal. Bibl. Audouin. p. 98.)

C. D. Penzance.

- *1. On the Injury produced to Plantations of Sallows and Osiers, and Loss of Gain to the Proprietor, by the Ravages on the Foliage of these Plants, of the Caterpillars of the Insect *Nematus Capreae* etc.

Magaz. of N. H. 1834. T. 7. p. 422—423.

C. D. D.

- *1. Vom Nutzen und der Nothwendigkeit der Drohnen in den Bienenstöcken.

Hannöv. Magaz. 1767. Stück 102. p. 1617—1626.

E. N. D.

- *1. Notes on Names.

Entomol. Magaz. 1834. T. 2. p. 260—262.

- *2. Varieties.

Entomol. Magaz. 1834. T. 2. *Stylops Melittae*, *Bombus Regelationis*, *Bombus opening the Nectary of Flowers*. p. 327; p. 328; *Ophrys apifera* p. 440; *Brachinus crepitans*. 1835. T. 2. p. 528; *Sphinx Convolvuli*. 1836. T. 3. p. 410.

- *3. Hermaphrodite specimen of *Polyommatus Alexis*.

Entomol. Magaz. 1835. T. 3. p. 304.

- *4. Bericht über: Appendix to Captain Sir John Ross's Narrative of his Second Voyage etc. London, Webster, 1835.

Entomol. Magaz. 1836. T. 3. p. 427—433.

- *5. Figures of the six British species of the Linnean Genus *Cicindela*.

Magaz. of N. H. 1833. T. 6. p. 532—533. fig.

A. E.

- *1. A Caterpillar infesting the Sycamore Tree.

Magaz. of N. H. 1831. T. 4. p. 93.

B. A. E.

1. L'Entomologie ou histoire des Insectes enseignée en quinze leçons. Paris, 1826. 12. 1 vol. tab. 9. (fig. 75.)

(cf. Percheron H. p. 162.)

J. H. F.

- *1. Larvae of Syrphidae.

Magaz. of N. H. 1834. T. 7. p. 181.

G.

1. Notice sur la vertu odontalgique de plusieurs Coleoptères. (*Curculio anti-odontalgicus*, *Jaceae*, *Bacchus*; *Carabus chrysocephalus ferrugineus*, *Cerysomela populi sanguineolenta*, *Coccinella septempunctata bipunctata*.)

Journ. de la Soc. des Pharmaciens de Paris. T. 1. p. 386. — Reuss, Repert. Lacordaire.

M. G.

1. Memorie ed osservazioni sulla vera causa della malattia e sviluppo del calcino nei bachi da seta. Verona, Libanti, 1839. 8.

(cf. Cornalia monogr. p. 71.)

Germanicus.

- *1. Von den Gewächsen, woraus die Bienen Honig sammeln.

Wittenberg. Wochenbl. 1773. T. 6. p. 9—14.

- *2. Ueber die Krautraupen und deren Vertilgungsmitteln.

Wittenberg. Wochenbl. 1776. T. 9. p. 17—22.

- *3. Die Bienenstöcke durchs Vergraben zu erhalten; Fortschaffung an andere Orte.

Wittenberg. Wochenbl. 1779. T. 12. p. 329—334.

- *4. Exeremente von Seidenwürmern und abgefressenen Maulbeerblättern, ein guter Dünger.

Wittenberg. Wochenbl. 1779. T. 12. p. 83—84.

- *5. Subsidiarisches Futter der Seidenwürmer.

Wittenberg. Wochenbl. 1780. T. 13. p. 249—255.

H.

- *1. Von den Zellen, in welchen die Bienen Honig aufbehalten.

Hannöv. nützl. Samml. 1758. St. 24. p. 1426—1434.

- *2. Von dem Drohnenweiser.

Hannöv. Magaz. 1768. T. 6. St. 71. p. 1127—1134.

H. C. C. H., in Springe.

- *1. Neue Erfahrungen von den Raubbienen.

Hannöv. Magaz. 1774. T. 12. p. 1323—1328.

T. H., in Clapham.

- * 1. On the metamorphosis of a species of *Cassida* from Calcutta.

Magaz. of N. H. 1830. T. 3. p. 523—524; 1831. T. 4. p. 85.

- * 2. On the extraordinary instincts peculiar to some Insects. (Ichneumon.)

Magaz. of N. H. 1830. T. 3. p. 50—52. fig.

T. L. H.

- * 1. Some account of Fr. Redis Experiments on the generation of Insects.

Magaz. of N. H. 1829. T. 1. p. 221—227.

W. H.

- * 1. Coleopterous Insects taken in the Neighbourhood of Manchester last Year. 1832.

Magaz. of N. H. 1833. T. 6. p. 156.

- * 2. Lepidopterous Insects taken in the Neighbourhood of Manchester last Year. 1831.

Magaz. of N. H. 1833. T. 6. p. 156.

M. J.

1. An account of a strange sort of Bees in the West Indies.

Philos. Trans. 1885. T. 13. No. 172. p. 1030—1031.

(Nest von Mellipone.)

P. H. J.

1. Gedanken von dem erkünstelten Winterschlaf der Bienen.

Pratie. Landwirthsch. Erfahr. Quartal. II. p. 313; III. St. 8. p. 537.

(cf. Boehmer II, 2. p. 317.)

Inquisitor.

- * 1. Note on Butterflies questionably British.

Entomol. Magaz. 1837. T. 4. p. 177—179.

Lady K.

- * 1. Caroline and her mother; or familiar conversations for children principally upon entomological subjects. London, Hatchard, 1827. 8. pg. 245.

(Aus Kirby Introduction.)

D. L.

1. Istruzione sulla coltura dei Gelsi o Mori bianchi, estesa sulla pratica e sull'esperienza de' migliori moderni Coltivatori. s. a. et l. (vor 1809.)

(cf. Dizion. ragion. di F. Re. T. 3. p. 48.)

F. C. L. Guernsey.

- * 1. Ants and Aphides.

Magaz. of N. H. 1830. T. 3. p. 148. fig.

J. F. S. L.

1. Bienenbüchlein für die Frankengegend, oder ist es vortheilhafter die Bienen-schwärme zu lassen, oder als Magazinbienen zu behandeln? Untersucht von J. F. S. L. Nürnberg, Riegel und Wiesner, 1827. 8.

(cf. Engelmann Bibl. Oec. p. 146.)

L. L., Dr.

1. Vollständige Abhandlung über Bienenkenntniss und Bienenzucht. Mit 2 Kupfern. Augsburg, Rieger, 1795. 8.

W. L., in Selkshire.

- * 1. On the natural history of the Bee.

Magaz. of N. H. 1831. T. 4. p. 234—236.

M., Med. Dr.

1. Eine Anfrage wegen des Gifts einiger Raupen.

Reichards medicin. Wochenblatt. 1781. 8. Jahrg. 2. Stück 31. p. 492—494.

* Ausgezogen in Füessly neues Magaz. 1782. T. 1. p. 188—190. nebst Zusatz von Füessly.

M. . sh.

- * 1. Von den Büscheln auf den Stirnen der Bienen des Frühlings, oder der Hörnerkrankheit.

Berlin. Samml. 1768. T. 1. p. 247—249.

Abhandl. Oberlaus. Bienengesellsch. Samml. 4. p. 107.

D. J. M.

1. Introduccion a la historia natural de los insectos, con el modo de coger, matar y conservar estos animales, recopilada de varias obras estrangeras y dedicada a los entomofilos por D. J. M. Con dos láminas y una portada alegorica. Madrid. Cuesta y Sanz, 1846. 8.

(cf. Carus p. 488.)

B. C. M.

1. Quattro parole sul nuovo Opuscolo dal Dott. A. Bassi intitolato: Il miglior governo de' bachi da seta. Milano, Carrara, 1851. mezzo folio.

(cf. Cornalia monogr. p. 83.)

C. M.

1. Avvertimenti ed osservazioni sulle varie cause di una buona riuscita o cattiva dei bachi da seta. Milano, Bernardoni, 1850. 8.
(cf. Cornalia monogr. p. 81.)

J. M.

- * 1. Natural history of the earwig *Forficula auricularia*.
Quarterl. Journ. Sc. Liter. Art. R. Institut. ser. 2. 1828. p. 78—81.

A. J. N.

- * 1. Description and History of some of the principal British Insects. — Terminology.
Magaz. of N. H. 1829. T. 1. p. 421—424. fig.

D. N., Worksop.

- * 1. Remarkable Appendage to the Eye of *Staphylinus hirtus*.
Magaz. of N. H. 1832. T. 5. p. 104—105. fig.

N. N., Conte.

- * 1. Estratto del Nobile Sign. Conte N. N. Cavaliere Siciliano al Compilatore del presente Giornale, a cui v'è aggiunta l'exposizione d'un nuovo utilissimo metodo, che riguarda la coltivazione delle Api.
Giornale d'Italia. 1765. T. 1. p. 42—44; p. 49—51.

W. G. N.

- * 1. Umständliche Beschreibung derer Raupen, Maden, Käfer, Heuschrecken und andern Ungeziefers, insonderheit in Baum- und Krautgärten, dergleichen anderer Orten; wie solche sich generiren und zeugen, und wie solche durch geringe Mühe nächst göttlichem Segen und zuverleiben; von einem wohlmeynenden christlichen Nachbar. s. l. 1731. 8. pg. 32.

J. A. O., in H.

- * 1. Untersuchung des bei den Bienen gewöhnlichen Klingelns, und was es damit für eine Beschaffenheit habe.
Hannöv. nützl. Samml. 1755. T. 1. p. 1518—1522.

O., in Clapton.

- * 1. *Scolytus destructor* attacks healthy Trees.
Magaz. of N. H. 1836. T. 9. p. 644—645.
* 2. A lobster like Insect attacking the Leg of a Housefly. (Chelifer.)
Magaz. of N. H. 1831. T. 4. p. 94; p. 479; 1832. T. 5. p. 754.
* 3. A Battle of Ants.
Magaz. of N. H. 1831. T. 4. p. 149—150.
* 4. Congregation of Gnats or other Insects mistaken for Clouds.
Magaz. of N. H. 1833. T. 6. p. 544—545.
* 5. Habits of the *Macroglossa stellatarum* observed.
Magaz. of N. H. 1834. T. 7. p. 532—533.

V. O.

1. Il Calcino, melodramma giocoso.
Dal Giornale l'Artista. Maggio, 1850. (cf. Cornalia monogr. p. 81.)

Omega.

- * 1. On the Structure of the Annulate Animals and its Relation to their Economy.
Magaz. of N. H. 1834. T. 7. p. 121—125; p. 235—238.

P.

- * 1. Anmerkungen über einige Besonderheiten an Insecten. (Biologie.)
Stralsund. Magaz. 1768. T. 1. St. 3. p. 225—247.

C. P., Surrey.

- * 1. Extensive Ravages committed by the Caterpillar of the *Tortrix viridana* on the Leaves of Oak Trees in Surrey in the last three Years.
Magaz. of N. H. 1832. T. 5. p. 669—671.

J. P. P., in Erlangen.

- * 1. Von einem zweifachen Seidenbaue in einem Jahre.
Fränk. Samml. 1756. T. 2. p. 31—38.

J. P. (James Paget?) Boskenna.

- * 1. Varieties. Wireworm, Turnipfly (*Haltica nemorum*).
Entomol. Magaz. 1833. T. 1. p. 519—520.

S. G. P.

1. Intorno al coloramento della seta procurato ad arte nella nutrizione delle larve etc.
Nuov. Ann. dell. sc. natur. Bologna. 1853. — Separat. Bologna. 1853. 8.
(cf. Cornalia monogr. p. 86.)

R.

- * 1. Neue Erfahrungen und Entdeckungen bei den Bienen.
Wittenberg. Wochenbl. 1792. T. 25. p. 323—325; p. 329—330. Angezeigt von Huber.

Dr. R.

- * 1. Etwas für die Liebhaber der Bienen. (die Stücke zu schneiden ohne sie zu tödten.)

Hannöv. Beyträge. 1759. T. 1. St. 56. p. 893—896.
Stuttg. Phys. Oek. Ausz. T. 3. p. 191.

Dr. C. J. R.

- * 1. Beantwortung der Aufgabe von der Conservation der Raupen und Schmetterlinge, dass solche wenig oder nichts von ihren Farben verlieren.

Hannöv. nützl. Samml. 1757. T. 3. p. 1474—1480.

P. R.*

1. Kurze und Erfahrungs-mässige Anweisung zur Bienen-Pflege für die Anfänger in derselben.

Oecon. Nachr. d. Gesellsch. in Schlesien. T. 2. p. 54 et 70. cf. Reuss. Repert. (Lacordaire.)

Rusticus, aus Godalming bei London. Entomol. Magaz. T. 3. pg. 107 ist der Verfasser

Dr. R. genannt.

- * 1. Some observations on Blight.

Entomol. Magaz. 1832. T. 1. p. 33—37; 1833. T. 1. p. 143—146; p. 217—224; p. 363—367; p. 425—431.

- * 2. The other End of a Trip to the Isle of Wight. (Larva Cicindel. campestris, Myrmeleon.)

Entomol. Magaz. 1834. T. 2. p. 144—148.

- * 3. Privat Lives of Insects.

Entomol. Magaz. 1835. T. 2. p. 505—512.

- * 4. Portion of a Letter from the Author of the letters of Rusticus to Ed. Newman.

Entomol. Magaz. 1836. T. 3. p. 336—341. (Aphites, Turnipfly.)

- * 5. History of the Gooseberry-Grub. (Nematus Capreae.)

Entomologist. 1841. p. 148—154. fig.

S.

1. Nachricht von einem dem wollenen Zeuge sehr schädlichen Wurme, und dem Käfer, der aus solchen erzeugt wird.

Neues Hamburg. Magaz. St. 116. p. 179—187.

S. aus Th.

- * 1. Gesammelte Vorschläge wegen Vertilgung schädlicher Thiere und Insecten.

Berlin. Samml. T. 4. p. 62; p. 341—369.

A. P. S., Naturaliste.

1. v. Lyonet No. 5.

2. L'existence de la toute-puissance de Dieu prouvée par l'admirable organisation du vers à soie. Metz, Impr. de Lamort, 1846. 12. Atlas in 4. de 8 pl.

(cf. Chéron. p. 220.)

B. J. S.

1. Kurzgefasster populärer Unterricht über die Behandlung der Seidenwürmer und des Maulbeerbaumes, nach dem Lehrbuche von Hazzi bearbeitet. Grätz, 1828. 8. 1 Steindr.

(cf. Engelmann Bibl. Oec. p. 338.)

E. S.

- * 1. Winter Quarters of *Leptura micans*.

Magaz. of N. H. 1830. T. 3. p. 148. fig.

- * 2. On the Gooseberry Grub. by E. S. (*Nematus Capreae*.)

Magaz. of N. H. 1830. T. 3. p. 245—246. fig.

3. Remarkable visitation of the *Phalaena typicoides*. (Schwarm.)

Magaz. of N. H. 1830. T. 3. p. 404—406.

F. A. S.

1. Unterhaltungen in der Naturgeschichte aller Arten Insecten zum nützlichen Gebrauche für die Jugend, sowohl aus verschiedenen Schriften berühmter Naturforscher zusammengetragen, als auch vorzüglich in diesem Bande aus eigener Beobachtung und Fleiss verfertigt von F. A. S. Altona u. Leipzig, Raven. 8.

Thl. 1. Die Käfer. 1796. mit Kpfen.

Thl. 2. Die Schmetterlinge. 1799. pg. 518. pl. 48.

(bildet T. 5. aus Unterhaltungen über Gegenstände aus dem Reiche der Natur. Leipzig u. Altona, 1796—1799. 8.) (cf. Engelmann p. 134. u. Lacordaire.)

Scrutator.

- * 1. Comments on *Sphinx Vespiformis* Newman.

Entomol. Magaz. 1833. T. 1. p. 222—232.

T. Sigma, in Saffron Walden.

- * 1. *Pontia Chariclea* seen on the Wing; *Vanessa Jo* caught.

Magaz. of N. H. 1833. T. 6. p. 176.

- * 2. On the ravages of the Turnip-Fly (*Haltica nemorum*) with experiments.

Trans. Ent. Soc. Lond. 1838. T. 2. p. 108—111.

St., in Elbg.

- * 1. Wanzen zu vertreiben (durch ein Decoct von Walnussblättern).

Hannöv. Magaz. 1773. T. 2. p. 1133—1136. — Berlin. Samml. T. 6. p. 146.

J. F. St. und B.

- * 1. Entwurf der Insecten-Wissenschaft oder was von der Kenntniss, Erzeugung, Verwandlung und Sammlung der Insecten zu wissen nöthig ist, nebst einer Classen-Ordnung der Conchylien und ihrer Behandlung. Leipzig, Hilscher, 1788. 8. pg. 126.

C. T.

1. Dizionario del bigattiere etc. con un' analisi dell' opera del Dottor Bassi sul Calciuo. Milano, Silvestri, 1836.

(cf. Cornalia monogr. p. 69.)

J. F. T.

1. Die Wartung und Auffütterung derer Seidenwürmer, wie selbige mit Nutzen zu verrichten, und wie hoch sich dieser Nutzen belaufen könne. Quedlinburg, Ernst, 1752. 8.

(cf. Boechmer II, 2. p. 257.)

J. S. T.

- * 1. Interesting Facts in relation to a species of Beetle and the *Scelopendra electrica*.

Magaz. of N. H. 1834. T. 7. p. 252—253.

Tyrensis, aus Clapham.

- * 1. Portrait of Lord Brougham on the reverse of *Hipparchia Janira*.

Entomol. Magaz. 1833. T. 1. p. 518.

C. A. W., in H.

- * 1. Wie der junge Schwarm von der alten Imme heruntergebracht werden könne.

Hannöv. nützl. Samml. 1758. T. 4. St. 57. p. 899—906.

G. W.

- * 1. Notes on Butterflies, and other natural Objects made in Cumberland through the mont of May. 1832.

Magaz. of N. H. 1833. T. 6. p. 198—202; p. 374.

Y. (Yarrell?).

- * 1. On the different appearance of Insects in different localities and Seasons.

Entomol. Magaz. 1833. T. 1. p. 215—216.

I. Allgemeines und Vermischtes.

1. Abbildungen der Insecten. Augsburg, 1823. 8. 15 Hefte. 50 pl. col. in 3 Abth. mit Text.

2. Account of a curious insect. (Larve.)

Gleanings in Science. 1830. T. 2. p. 288—290. (cf. Curis. p. 378.)

3. Account of that surprising Insect called *Formicaleo*.

Urban Gentlem. Magazin. — Deutsche Uebers. Britische Bibl. T. 4. p. 63.

(cf. Boechmer. II, 2. p. 274.)

- * 4. Address to the members of the Berwickshire Naturalists Club. (Insecta.)

Magaz. of N. H. 1833. T. 6. p. 16.

5. A description of the island of St. Helena. London, 1808. 8.

(cf. Percheron. II. p. 144.)

6. A description of three hundred animals: viz. beast, birds, fishes, serpents and Insects. London, 1730. 8. pg. 212. fig.

Edit. altera. London, 1734. 8. pg. 213. fig.

Editiones et supplem.

- 1) A description of a great variety of animals and vegetables, being a supplement to a description of three hundred animals. (Ignis fatuus proceeds from some flying insect; description and figure of the Landthornfly.) London, Gyles, 1736. 12. pg. 129. fig. (fig. animal. 114.)

- 2) A description of two hundred animals, extracted from the best authors. London, 1738. 8.

- 3) A description of 300 animals, with an account of the manner of their latching whales in Greenland. London, 1738. 8.

I. Allgemeines und Vermischtes.

- Ed. quarta. London, Ware, 1740. 8. 11 Bogen. tab. 55.
 Recens. Leipz. gel. Zeit. 1740. p. 321. Liber IV continet serpentes et insecta plurima.
 Addita est appendix titulo: A description of some curious creatures omitted in the
 description of three hundred animals. 9 Bogen. tab. 16.
- Edit. London, 1753. 8. fig. Titulus supplementi: A description of a great
 variety of animals and vegetables, illustrated with above 90 Copperplates.
 ibid. eod.
- 4) A description of some curious of incommon animals, omitted in the de-
 scription of 300 animals, with the natural history of the Chimpanze, male
 and female. London, 1739. 8. fig.
 (cf. Boehmer. II, 1. p. 36.)
- * 7. Affection of Insects for their Young.
 Zoolog. Magaz. or Journ. of Nat. Hist. London. 1833. p. 137—138.
8. A new system of the natural History of fishes and insects. Edinburg, 1792.
 8. tab. 44.
9. An extract of some letters sent to Sir C. H. relating to some microscopical
 observations. (Pediculus.)
 Philos. Trans. 1703. T. 23. No. 284. p. 1357—1372. (Lacordaire.)
10. Arcana; or Museum of Natural History, containing the most recent disco-
 vered objects: embellished with coloured plates and corresponding de-
 scriptions, with extracts relating to animals and remarks of celebrated
 travellers, combining a general scenery of nature. London, 1811. 8. 1 vol.
 Erschienen in Lieferungen; Tafeln u. Text ohne Nummern. Enthält: Abriss von Smeath-
 mans Termiten ohne Tafeln. Fulgora pyrorhynchus. Mantis foliatus, Papilio De-
 mosthenes (Morph. Inachus God.), Heliconia Phyllis, Arcuatus cerulaeus (Morph. Me-
 nestheus God.), Phal. Atlas, Papil. Volcanica (Callydrias), Sphynx castaneus, Phal.
 (Saturn.) fenestra. (Lacordaire.) — wahrscheinlich dasselbe mit Perry.
11. A short history of insects designed an introduction to study of that branch
 of natural history (extracted from work of credit.) Norwich. 12.
 (cf. Percheron. II. p. 147.)
- * 12. A supernumerary appendage found on the tarsus of Chlaenius vestitus.
 Magaz. of N. H. 1829. T. 2. p. 302. fig.
- * 13. Bericht über die Arbeiten der entomologischen Section in der Versammlung
 der Naturforscher in Jena.
 Isis. 1837. VII. p. 525—528.
14. Beschreibung der im Jahre 1672 in Oberungarn mit dem Schnee herabge-
 fallenen Würmer. Astrolog. Vorstell. 1673. 4.
15. Beschreibung und Abbildung schweizerischer Insecten.
 Neujahrsstücke der Zürich. naturf. Gesellsch. 1809—1816. St. 11—18. tab. 8.
 (cf. Carus. p. 510.)
16. Beschreibung von der List des Ameisen-Löwen.
 Reiche der Natur u. Sitten. Stück 71. (cf. Boehmer. II, 2. p. 274.)
17. Beyträge zur Beförderung der Naturkunde. (Von Fr. Wilh. v. Leysser.)
 1. Bd. Halle, Trampe, 1774. 8.
18. Bible natural history; containing a description of quadrupeds, birds, trees,
 plants, insects etc. mentioned in the Holy Scriptures. Illustrated by co-
 loured engravings. London, Groombridge. 1852. 16. pg. 322.
 (cf. Carus. p. 114.) (vielleicht doch identisch mit No. 98?)
19. Bibliothèque de Physique et d'Histoire naturelle, contenant etc. l'Histoire
 naturelle des Insectes. Paris, 1769. 12. 6 vol.
 (cf. Percheron. II. p. 153.)
20. Blumen und Insectenbuch. Nürnberg, sine anno. Fol. tab. 65.
 (cf. Boehmer. III, 1. p. 191.)
21. Brief notices of the habits and transformations of the Dragon Fly.
 Magaz. of N. H. 1832. T. 5. p. 517—520. (Lacordaire.)
22. Catalogue of a collection of Insects, presented to the Queen; printed at Frog-
 more Lodge in 1810 by the Princess Charlotte.
 (cf. Trans. Ent. Soc. Loud. I. Proceed. p. 98.)
- * 23. Catalogue of Birds, Insects etc. new exhibiting at Springgardens. London,
 1764. 8. pg. 19.
24. Catalogue of Insects, published at Manchester.
25. Catalogue raisonné de coquilles, insectes, plantes marines et d'autres curio-
 sités naturelles. Paris, 1736. 8.
- * 26. Catalogus A. continens illas species coleopterorum e collectione Knoerlei-
 niana quarum aut plura, aut permulta individua in duplo constant. (spec.
 2175.) Wien, (1836?) 8. pg. 28.

27. *Collection entomologique*. Paris, 1830 et suiv. 8. Livrais.
(surtout Papillons. cf. Percheron. II. p. 154.)
28. *Cours d'Histoire naturelle ou tableau de la Nature*. fig. Paris, 1770. 12. 7 vol.
Deutsche Uebers.: *Handbuch der Naturgeschichte, oder Vorstellung der Allmacht, Weisheit u. Güte Gottes in den Werken der Natur*. Nürnberg, Hauffe, 1773—1774. 8. 4 vol. (T. 4 enthält Insecten, mit 7 Kupfstaf.)
(cf. Cobres. I. p. 222.)
- * 29. *Das Heimchen gebiert mehrere Junge in einem Behältniss, das einer Erbsenschote gleicht*.
Berlin. Samml. 1813. T. 5. p. 365—367.
30. *De Insectenwereld met ca 75 afbeeldingen*. Lief. 1 et 2. Amsterdam, Peypers en Lintvelt, 1853. 8. p. 109.
31. *De quelques insectes et des propriétés de quelques plantes*.
Erreurs populaires. T. 1. Lib. 2. Cap. 7. p. 219. (cf. Boehmer. II, 2. p. 153.)
- * 32. *Der grünlich glänzende Erdkäfer*. (*Carabus nitens*.)
Wittenberg. Wochenbl. 1779. T. 12. p. 382—383.
- * 33. *Dialogues on Entomology in which the forms and habits of insects are familiarly explained, illustrated with twenty five engravings*. London, Hunter, 1819. 8. pg. 12 et 408. tab. 25.
34. *Die grosse Furcht vor dem kleinen Wurme Todtenuhr genannt*.
Forst-Magazin. T. 7. p. 313.
- * 35. *Elater murinus with a branched antenna*.
Magaz. of N. H. 1831. T. 4. p. 476.
- * 36. *Encyclopaedia Britannica or a Dictionary of Arts, Sciences etc.* Edinburgh.
Ed. III. 1788—1797. 4. 18 vol. Suppl. 1801. 2 vol. (von Robinson.)
(*Entomology*. 1797. T. 6. p. 676—683. tab. 1; *Insects* 1797. T. 9. p. 251—257; Suppl. 1803. T. 20. p. 8—9. fig.)
Ed. I. 1771. 4. 3 vol. — Ed. II. 1778—1783. 4. 10 vol.
(beide von James Tytler.)
Ed. IV. 1810. 4. 20 vol. — Ed. V. 1817. 4. 20 vol. — Ed. VI. 1822—1823. 4. 20 vol. — Suppl. 1824. 4. 6 vol.
(cf. Lowndes. T. 2. p. 665.)
- * 37. *Entdeckung des Geruchsorgans bei den Insecten*.
Floerke Repert. 1812. T. 3. p. 356—365.
38. *Entomology in sport*. By two lovers of the science. To which is added, entomology in earnest. London, Jerard, 1858. 16. pg. 70.
39. *Entozoologia; an inquiry into the original production of insects in human bodies etc.* London, 1727. 8.
(cf. Percheron. II. p. 162.)
40. *Essais sur l'histoire naturelle de Saint Domingo*. Paris, 1776. 8. tab. 10.
(cf. Percheron. II. p. 163.)
41. *Étiquettes entomologiques. Coléoptères de France*. Livr. I. contenant tous les genres et espèces connus qui se trouvent en France. Montpellier, Boehm, 1858. 4. pg. 30.
42. *Extract of a Letter written from Dublin containing divers particulars of a philophy nature*. (*Lucanus e Virginia*.)
Philos. Transact. 1676. T. 11. No. 127. p. 652.
43. *Histoire naturelle des oiseaux peu communs et d'autres animaux rares et qui n'ont pas été décrits, consistant en quadrupèdes, reptiles, poissons, insectes etc. représentés sur 362 planches en taille douce très magnifiquement enluminées d'après nature, avec une ample et exacte description de chaque figure, à laquelle on a ajouté quelques reflexions sur les oiseaux de passage*. Londres, 1751—1753. (oder 1763?) 4. 7 vol.
(cf. Füssly neues Magaz. I. p. 176. u. Lacordaire.)
44. *Histoire naturelle en couleur*. IV Parties. Bruxelles, Riessling etc., 1861. 4. (Partie III Les reptiles, les poissons, les insectes et les infusoires. 9 pl.)
45. *Illustrations of Zoology; comprising above 1000 figures of quadrupeds, birds, fishes, reptiles, mollusca, insects, and other invertebrate animals*. Engraved by J. W. Lowry and Thomas Landseer, from original drawings by Charles Landseer, Sowerby etc. 89 plates, with descriptive letterpress, embracing a general view of the ancient Kingdom. London, Griffin et Co., 1851. 4.
(cf. Carus. p. 254.)
46. *Insectchanges; an illuminated present for youth, forming a first lesson in entomology*. London, Grant, 1847. 16. pg. 31.
(cf. Carus. p. 505.)

I. Allgemeines und Vermischtes.

- * 47. *Insecta*. (The Penny Cyclopaed. of the Soc. for the diffusion of useful knowledge). London, Knight, 1838. 4. T. 12. p. 188—195.
- * 48. *Insecten Process und Excommunication*.
Vorzeit. Stuttgart, 1837. 8. p. 131—132.
- * 49. *Insectes grossis au microscope*. Paris, 1733. 4. tab. 9.
(cf. Catal. bibl. Audouin. p. 50.)
- * 50. *Insects and their habitations; a book for children*.
London. Soc. for promot. Christ. knowld. 1833. 12. pg. 96. fig.
- * 51. *Killing large insects*.
Magaz. of N. H. 1831. T. 4. p. 149.
- * 52. *Kleine Fauna und Flora von den Gegenden um Baden*. Wien u. Baden, Geistinger, 1805. 8. pg. 92.
(Catalog. Insecten. p. 10—50; p. 92.)
- * 53. *Kleines Käferbuch für Knaben. Eine Anleitung zur Kenntniss der Käfer und zur Einrichtung von Käfersammlungen*. 2. Aufl. Mit 5 illum. Kupftaf. Halle, Hensel, 1856. 12. pg. 16 et 120.
54. *Les insectes*. Ed. 3. Lille, Lefort, 1858. 18. pg. 36.
55. *Les serpents, les fourmis, et les insectes, les coquillages, les crustacés, phénomènes, instinct des animaux*. Lille, Lefort, 1859. 12. pg. 108.
- * 56. *Letters on Entomology intended for the amusement and instruction of young persons, and to facilitate their acquiring a knowledge of the natural history of insects*. London, Whitaker, 1825. 8. pg. 160. tab. 3 col.
57. *Life in the insect world*. Philadelphia, Longstreet. 8.
(cf. Carus. p. 491.)
58. *Liste des insectes des environs de Bordeaux*.
Act. Soc. Linn. Bordeaux. 1833. 8. pg. 3.
- * 59. *Maikäferöl*.
Landwirthsch. Zeit. f. Westfalen. 1852. 4. Jahrg. 9. p. 579.
- * 60. *Manière de fixer sur le papier les ailes des papillons et de les représenter au naturel*.
Journ. de Physique. Introduct. 1771. T. 1. p. 52—54.
* Beckmann Phys. Oek. Bibl. I. p. 420; V. p. 110.
61. *Mélanges d'Histoire naturelle*. Leyde, 1764. 4. 4 Livr. à 6 pl. col.
(cf. Percheron. II. p. 174.)
62. *Mémoire pour indiquer la manière de tuer les insectes, à l'usage des cabinets d'Histoire naturelle*.
The Atheraeum. 21. Mai 1828. (cf. Percheron. II. p. 175.)
63. *Mémoire sur la chasse aux Coléoptères et sur la manière de les conserver*. Paris, 1833. 8. fig.
(cf. Agassiz. I. p. 134.)
64. *Memoria sopra i Muli di varii Autori*. Modena, 1768. 4.
(cf. Percheron. II. p. 175.)
65. *Methode die Flügel der Schmetterlinge aufs Papier zu bringen*.
Bernisches Magazin. T. 1. Stück 1. No. 8.
66. *Musei imperialis Petropolitani Vol. I pars prima, qua continentur res naturales ex regno animal. Petropoli, 1742. pg. 609—755. Insecta*.
* Beckmann Phys. Oekon. Bibl. VIII. p. 498.
(Ist nicht in den Buchhandel gekommen.)
67. *Muthmaassung, dass die Viehseuche von Insecten entstehe welche aus der Tartarei durch die Ostwinde verweht werden. (aus dem Englischen)*
Hamburg. Magaz. 1748. T. 1. p. 97—103.
68. *Nachricht von dem Wasserwurm der sein Gehäuse in süßem Wasser von kleinen Tellerschnecken baut*.
Berlin. Magaz. 1767. T. 4. p. 98—107. (cf. Percheron. p. 180.)
- * 69. *Nachricht von einem sonderbaren Insect. (ob Aphis? fabelhaft.)*
Berlin. Magaz. 1769. T. 4. p. 108—109. fig.
- * 70. *Nachricht wie die Feigen auf der griechischen Insel Zia durch Fliegen zur Reife gebracht werden*.
Mylus Physik. Belust. 1754. T. 3. p. 1058—1065.
Aus Tournefort Voy. Levant. Lettre 8. 22. ed. Lyon. 1717.
71. *Namen der sämtlichen Gattungen von Käfern nach dem Linneischen System*. Augsburg. Braemhauser, 1785. Fol. 5 Tabellen.
(Die Namen zum Auseinanderschneiden gedruckt.)
Vielleicht identisch mit Entzenberg.
72. *Namen der sämtlichen Gattungen von Schmetterlingen nach dem Linneischen System*. Erlangen, Palm, 1784. Fol. 3 Tabellen.
(cf. Boehmer. II, 2. p. 240.)

73. Natural history of insects, with an appendix containing the natural history of worms. London, 1837 (?) 8. flg. (gehört zu Lewis Catechismus of the arts and sciences. Lacordaire.)
74. Natural history of insects. New York, Harper et brothers. 18. 2 vol. (cf. Carus, p. 487.)
75. Natural philosophy (forming a Volume of the Library of useful knowledge). London, Baldwin, 1829. 8. (Economy of ants, bees, p. 25—28; flies walking of glass, p. 26; glowworms, purpose of sight, p. 31.) (Evaus.)
76. Naturgeschichte der Amphibien, Fische, Weich und Schaalenthieri. Insecten, Würmer und Strahlenthiere, theil weis nach der Natur, theils nach den ausgezeichnetsten zoologischen Bildersammlungen gezeichnet, fein und getreu colorirt zum Anschauungsunterricht für die Jugend in Schulen und Familien nach der Anordnung des allgemein bekannten und beliebten Lehrbuchs der Naturgeschichte für Schulen von G. H. v. Schubert. Ausserdem zu jedem Lehrbuche der Naturgeschichte passend mit erklärendem Text in deutscher und französischer Sprache. Stuttgart u. Esslingen, Schreiber et Schill, 1855. Fol. pg. 4 et 24. tab. 30 lithogr. (cf. Carus, p. 260.)
77. Naturgeschichte der Insecten in getreuen Abbildungen u. mit ausführlichen Beschreibungen. Leipzig, 1835. 12 Lief. 64 tab.
- * 78. Naturhistorische Bildergalerie oder Abbildungen der vorzüglichsten Säugethiere, Vögel, Amphibien, Fische, Insecten, Würmer aller Welttheile nebst erklärendem Texte, ein Geschenk für die Jugend. Berlin, Steffen. (1823) 1836. 4. pg. 125. Kupfer in Fol. (tab. 7 Insecten.)
- * 79. Note on animals about Whitehaven. Magaz. of N. H. 1832. T. 5. p. 560—564.
80. Note sur la manière de recoller les insectes. Paris, Malteste, 1853. 8. pg. 4.
81. Notes of an Iris Insect Hunter. Entomol. Magaz. 1838. T. 5. p. 150—168.
82. Notes on the Names. Entomol. Magaz. 1834. T. 2. p. 260—262. (Lacordaire.)
83. Nomenclator entomologicus enumerans insecta omnia in J. C. Fabricii Entomologia systematica emendata et aucta. Manchester, 1795. 8. (Lacordaire.)
- * 84. Notonectae, the Boatflies. Magaz. of N. H. 1834. T. 7. p. 258—259.
85. Observations curieuses sur les insectes. Journ. des Savants. T. 10. p. 222. (cf. Boehmer, II. 2. p. 153.)
86. Observations sur le Formica-Vulpes. Mém. Acad. Sc. Paris. 1706. Hist. p. 7. — Ed. 8. 1706. p. 8. (cf. Percheron, II. p. 186.)
87. Observations sur l'insecte poisson qui se transforme en demoiselle. Mém. Acad. Sc. Paris. 1706. Hist. p. 90. — Ed. 8. 1706. p. 11. (cf. Percheron, II. p. 187.)
- * 88. On the geographical distribution of Insects. Edinb. new. Philos. Journ. 1839. T. 27. p. 94—111; p. 334—351. — 1840. T. 28. p. 110—183; p. 224—238.
89. Portraits d'oiseaux, papillons, insectes etc. gravés en taille douce, et enluminés avec soin selon leurs couleurs naturelles. 13 cahiers à 24 pl. (312 pl.) Fol. (Percheron, II. p. 189.)
- * 90. Preservation of Insects without eviscerating them. Magaz. of N. H. 1832. T. 5. p. 495.
- * 91. Raupenfall mit Schnee in der Eifel am 30. Jan. 1847. Allgem. Deutsche naturhist. Zeit. 1847. T. 2. p. 176—177. (aus der West-Zeitung)
92. Recueil d'oiseaux, d'insectes et autres animaux d'après van Kessel et autres grands maîtres. Paris, Roguie, 17?? 4. pl. 36. (cf. Füessly, N. Mag. I. p. 364.)
93. Remarks of the Linnean orders of Insects. London, 1828. 4. (cf. Percheron, II. p. 190.)
94. Report of the 12 meeting of the British Association of the advance of science held in Manchester, June 1842. London, 1843. p. 105—124.
95. Résumé des travaux de la commission entomologique de La Soc. Linn. de Bordeaux pendant l'année 1853. Bordeaux. 8.
96. Revision der Litteratur der Naturgeschichte von 1785—1800. Entomolog. Revision der Litteratur in den drei Quinquennien des 18. Jahrhunderts. Ergänzungsbl. zur Jena Allg. Liter. Zeit. T. 2. p. 348—376. (Lacordaire)

I. Allgemeines und Vermischtes.

97. Rozrywki entomologiczne dla młodzieży, pisemko zawierające w sobie opisy pospolitszych owadów krajowych. I. książeczka. Warszawa, 1835. 18. (cf. Carus. p. 495.)
- * 98. Scripture natural history containing a description of etc. Insects mentioned in the holy scripture. London, the relig. Tact. Soc. s. a. 8. pg. 276. fig.
- * 99. Series of propositions for rendering the nomenclature of zoology uniforme and permanent, being the report of a committee for the consideration of the subject appointed by the British association for the advancement of science. Ann. of N. H. 1843. T. 9. p. 259—275.
- * 100. Sobre el origen de los Insectos. Diario philos. med. chir. Madrid. 1757. 4. No. 3. p. 38—41.
101. Sur les insectes. Mém. Acad. Sc. Paris. 1699. Hist. p. 50. (cf. Boehmer. II, 2. p. 153.)
102. Systematisches Lehrbuch der drei Reiche der Natur zum Gebrauch für Lehrer und Hofmeister. (Von J. C. Heppe.) 2 Thle. Nürnberg, Hauffe, 1777. 8. T. 1. tab. 20.
103. Systematisches Verzeichniss ökonomisch wichtiger Insecten. Anzeiger d. Leipz. öcon. Soc. — 1810. Käfer; 1811. Orthoptera.
104. Système naturel du Règne animal. fig. Paris, 1754. 8. 2 vol. (T. II. Insectes.) (cf. Percheron. II. p. 193.)
105. Tabular view of the orders and leading families of insects. London, Hamilton, 1858. 4. (cf. Carus. p. 499.)
- * 106. The History of Insects. (The Family Library vol. 7 et 51.) London, Murray, 1829 and 1835. 8. 2 vol. pg. 313 et 352. fig. (Zum Theil von Westwood.)
- * 107. The insect world; or a brief outline of the classification, structure and economy of insects. London, Tilt, 1843. 8. pg. 276. tab. 3.
108. The young Ladys introduction to natural History. London, 1766. 8. (cf. Percheron. II. p. 200.)
- * 109. The Journal of a Naturalist; fourth edition. London, Murray, 1838. 8. pg. 440. fig. (Insecten. p. 273 - 339.)
110. The life of an insect; being a history of the changes of insects from the egg to the perfect being. London, Soc. for promot. christ. knowld., (1849.) 12. pg. 418. fig. * Part II., being an account of insect habits and manners. *ibid.* 1850. 12. pg. 384.
- * 111. The natural history of Insects compiled from Swammerdam, Brookes, Goldsmith etc. embellished with Copperplates. Intended as a companion to Buffons Natural History. Perth, Morison, 1792. 8. pg. 210. tab. 20.
- * 112. The natural history of remarkable insects, with their habits and instincts. Dublin, de Veaux, 1819. 12. pg. 177. fig.
- * 113. The Naturalists Pocket-Magazin or complete cabinet of curiosities and beauties of nature. London, Harrison, 1799. 8. 2 vol. (s. i.) pl. col.
- * 114. The possibility of introducing and naturalising that beautiful Insect the Fire-fly. Magaz. of N. H. 1832. T. 5. p. 672.
- * 115. The preservation of dead insects. Magaz. of N. H. 1833. T. 5. p. 90.
- * 116. The term trunk in Entomology. Magaz. of N. H. 1831. T. 4. p. 186.
- * 117. The wonders of the Microscope. London. 8. (s. a.) pg. 118. pl.
- * 118. Turkeys eat caterpillars which feed on tobacco. Magaz. of N. H. 1832. T. 5. p. 472.
119. Ueber das Betragen der Lampyris. Isis. 1834. p. 850—851. — Froriep Notiz. T. 13. p. 321—323.
120. Ueber das Insect Todtengräber genannt. Rheinische Beiträge. 1781. 8. (cf. Boehmer. II, 2. p. 197.)
121. Ueber einige Gehäuse von Sand und kleinen Schnecken. (Phryganea.) Mylius Physik. Belast. T. 3. p. 1458—1461. (Stück 29. p. 1548.) (cf. Percheron. II. p. 197.)
122. Ueber nützliche Insecten. Columbus Ohio State Board of Agriculture. 1858. T. 12.
123. Ueber Wachs erzeugende Insecten. Froriep Notiz. 1840. T. 14. No. 291. p. 68—72. (cf. Carus. p. 498.)
124. Unterricht in der Naturgeschichte zum Gebrauch der Jugend. Breslau, W. G. Korn, 1776. 8.

125. Verzeichniss der Insecten des Königreich Hannover vorzüglich der Gegend um die Haupt- und Residenzstadt. Heft 1. a. Eleutherata. b. Glossata. Hannover, 1825. 8. pg. 15.
(cf. Carus. p. 520.)
- * 126. Verzeichniss von einer Menge Insecten nach dem Regen.
Fränk. Samml. 1765. T. 7. p. 362—366.
- * 127. Von dem sogenannten Johannisblute.
Altona gel. Merkur. 1763. p. 232. (cf. Boehmer. II, 2. p. 232.)
- * 128. Von den Absichten der Insecten.
Oekon. phys. Abhandl. 1756. T. 9. p. 236—250.
129. Von den Beschwerlichkeiten des Regens und der Insecten in Cayenne.
Berlin. Samml. 1775. T. 7. St. 3. p. 229—244.
(aus Barrères Description de la France equinoxiale. Lacordaire.)
- * 130. Von den Insecten auf den Dänischen Karibischen Inseln.
Neueste Mannigfalt. 1778. T. 1. p. 801—816.
- * 131. Von den Raupen die man auf dem Schnee gefunden hat.
Stuttgart Phys. Oecon. Ausz. 1758. T. 1. p. 157—158.
132. Von den spanischen Fliegen welche in Sicilien gefunden sind.
Allerneueste Mannigfalt. T. 1. p. 104. (cf. Boehmer. II, 2. p. 206.)
- * 133. Von der Eichenrose.
Berl. Samml. 1775. T. 7. p. 593—601.
134. Von der innerlichen Beschaffenheit einer Raupe.
Neue gesellschaftl. Erzähl. T. 2. p. 33. (cf. Boehmer. II, 2. p. 242.)
- * 135. Von geschneiten Würmern oder so mit dem Schnee herabgefallen sein sollen. (Larven.)
Breslau Natur- u. Kunstgesch. 1722. Vers. 19. p. 166—167.
- * 136. Von Raupengeweben.
J. D. Denso. Fortges. Beitr. z. Naturk. 1765. p. 806—820.
- * 137. Von Weidenrosen.
Wittenberg. Wochenbl. 1787. T. 20. p. 311.
138. Vorschlag zu natürlichen Characteren in Bestimmung der Ordnung und Geschlechter der Thiere.
Physikal. Belustig. T. 5. p. 1375—1385.
- * 139. Vorzeichen der Witterung an einigen Insecten.
Neues Wittenb. Wochenbl. 1810. p. 226—228.
- * 140. Wahrnehmungen über die besondere Begattung einiger Insecten, vornehmlich der Libellen und Schmetterlinge.
Wittenberg. Wochenbl. 1773. T. 6. p. 133.
*Reimpr. Neue Mannigfalt. 1775. T. 2. p. 69—74.
- * 141. Wanderings and ponderings of an Insect Hunter.
Entomol. Magaz. 1836. T. 3. p. 305—315; T. 4. p. 26—37; p. 85—92; p. 197—203; 1837. T. 4. p. 389—410; T. 5. p. 66—76.
- * 142. Wieviel Flügelschläge macht ein Insect in der Secunde.
Floerke Repert. 1812. T. 3. p. 366—369.
- * 143. Zoologie universelle et portative, ou histoire naturelle de tous les quadrupèdes, cétacées, oiseaux et reptiles connus, de tous les poissons, insectes ou vers etc. Paris, 1788. 4. (Lacordaire.)

II. Lepidoptera.

1. Abbildung und Beschreibung der vorzüglichsten und schönsten Schmetterlinge Europas, getreu nach der Natur. Frankfurt a. M., Döring, 1825. 8. 8 tab. col.
- * 2. Abbildung und Beschreibung der bekanntesten Schmetterlinge Deutschlands, nach ihren Lebensperioden nebst Anweisung wie sie zu erziehen, zu fangen, zu behandeln und aufzubewahren sind. Zum Gebrauch für angehende Sammler und Besitzer von Sammlungen. Nürnberg, Merz, 1836. 8. tab. 30 col. pg. 22 et 108. (s. p.) edit. 2.
Ed. I. ibid. 1831. 8. 2 Lief. à 10 tab. col.
3. Abécédaire entomologique ou histoire naturelle, description et chasse des plus beaux papillons. Paris, 1818. 12. pg. 84. 5 tab.
- * 4. Anzeige eines ganz neuen in Frankreich kürzlich entdeckten Insects. (Raupe von Sph. Atropos.)
Berl. Samml. 1777. T. 9. p. 150—153. — Alton. gel. Zeit. 1776. Stück 89.
- * 5. Anweisung wie Schmetterlinge gefangen, zubereitet, benennet und vor Schaden bewahrt werden müssen. (Herausgeber Amt Beesen, Julius 1794.) Halle, Dreyssig, (1794.) 8. pg. 144.

II. Lepidoptera.

- * 6. Beiträge zu einer Monographie der Mecklenburgischen Schmetterlinge. Rostock, Stiller, 1801. 8. pg. 56.
- * 7. Beschreibung des kleinen violetblauen Honigschmetterlings. Wittenberg. Wochenbl. 1774. T. 7. p. 252—255; 1775. T. 8. p. 193—194.
- * 8. Beschreibung und Abbildung Schlesischer Schmetterlinge. Band 1. Tag-schmetterlinge. Breslau, Foerster, s. a. (1832.) 4. pg. 192. tab. 48 col. (wohl von Richter.)
9. Bijzonderheid de Hout-rups betreffende. (Cossus ligniperda.) Algem. geneesk. Jaarboek. 1786. D. 3. p. 115—116. (cf. Carus. p. 605.)
- * 10. British Butterflies their distinctions, generic and specific with lithographic illustrations of each genus (comprising thirty-three species) drawn by the children of the institution for the Deaf and Dumb, Edgebaston. Birmingham, 1828. 12. pg. 42. tab. 18.
11. British Butterflies. 12 plates printed in colours, with description letter press. London, 1860. 16.
- * 12. Couleurs des ailes de papillons. Millin Magaz. encycl. 1799. T. 5, 1. p. 105—107.
13. Der kleine Schmetterlingssammler. Beschreibung und Abbildung der vorzüglichsten in Deutschland einheimischen Tag-, Dämmerungs-, Abend- u. Nachtfalter. Nebst Anleitung zum Fangen, Ausspannen und Aufbewahren derselben. Stuttgart, Thienemann, 1855. 16. pg. 6 et 82. tab. 16.
14. Der Schmetterlingsjäger u. Raupen-, Puppen-, Käfer-, Insecten-, Spinnen-, Mücken- und Pflanzen-Sammler, oder Anleitung Raupen etc. zu sammeln, kennen zu lernen, zu trocknen und aufzubewahren. Ulm, Ebner, 1837. 12. 6 pl. col.
15. Description of the Gooseberry Caterpillar. (Fidonia wawaria.) Philos. Magaz. 1822. T. 59. p. 435—439. (cf. Carus. p. 609.)
- * 16. Description of two species of Canadian Butterflies. The Canad. Naturalist and Geolog. Montreal. 1858. T. 3. p. 346—351. fig.
17. Gesammelte Vortheile und Geheimnisse für das Insecten- und Schmetterlingskabinet. Leipzig, 1825. 8. tab. 1.
- * 18. Histoire naturelle des Papillons, suivie de la manière de s'en emparer etc. Paris, Desloges, 1840. 12. pg. 111. tab. 16 col.
19. Histoire naturelle des Papillons de Surinam. Amsterdam, 1828. 4. 5 livr. pl. col. (cf. Percheron. II. p. 168.)
20. Histoire naturelle des Papillons. Paris, Chaix, 1850. 18. pg. 180. pl. 25. (cf. Carus. p. 576.)
21. Instruction sur la chasse et le développement des papillons. Paris, 1779. 4. pg. 111. tab. 3.
22. Kurze Anweisung für die angehenden Liebhaber der Schmetterlingssammlung. Bonn, 1780. 8. pg. 24. (cf. Füessly Neu. Magaz. T. 1. p. 332.)
23. Les Papillons. Description de leur nature, de leurs moeurs et habitudes. Paris, Bedet, 1814. 8. 4 feuil. 16 pl. col.
24. Les Tissur une production très curieuse des chenilles. Nova Act. Petrop. T. 4. Hist. p. 35. (cf. Percheron. II. p. 173.)
25. Nachricht von den Arten von Raupen. Zink. Leipz. Samml. T. 2. p. 1036. (cf. Boehmer. II, 2. p. 241.)
26. Namentliches Verzeichniß der in Böhmen vorkommenden Glossaten in Fr. Wilh. Schmidts Sammlung. Phys. ökon. Aufsätze. Prag. 1795. T. 1. p. 70.
27. Naturgeschichte des Erlenspinners. (Bomb. camelina.) Forst- u. Jagdkalender für 1800. (Lacordaire.)
28. Naturgeschichte der deutschen Schmetterlinge, für die Jugend. Nebst einer passenden Anweisung sie zu fangen, zuzubereiten, zu ordnen und unbeschädigt zu erhalten. Halberstadt, Vogler, 1805. 8.
29. Naturgeschichte der Insecten (Sommervögel) aus Rössler, Cramer und andern Schriftstellern mit Merianschen und neuen Kupfern. Heilbronn, Class, 1778—1779. 12 Tabb. in Fol. Abschn. 1 u. 2.
- * 30. Natürliche Merkwürdigkeiten in den englischen Provinzen in America. (Lepidopt.) Berl. Samml. 1776. T. 8. Stück 5. p. 453—475. fig.
31. Neues Raupen- und Insectenbüchlein. Hamburg. 8. (cf. Schmidt Catal. CVIII.)

- * 32. Remarkable Visitation of the Phalaena typicoides.
Magaz. of N. H. 1830. T. 3. p. 404—406.
33. Schmetterlinge um Oedenburg gesammelt.
Programm des Benedictiner Obergymnas. zu Oedenburg 1856.
* Berl. Ent. Zeitschr. 1860. T. 4. p. 21.
34. Schmetterlingsbuch für Knaben. Eine Anleitung zur Kenntniss der Schmetterlinge und ihrer Raupen, wie auch zur Einrichtung von Schmetterlings- und Raupensammlungen. 2. vermehrte Aufl. Halle, Hendel, 1854. 8. pg. 12 et 118. tab. 6 aen. et col.
35. Schmetterlingskabinet für Kinder oder kurze Beschreibung der europäischen Schmetterlinge nebst einer Anweisung solche zu fangen, aufzubewahren und aus Raupen zu ziehen. Leipzig, 1821—1826. s. im 2. Bde. pg 244. Vogel, Chr. Fr.
- * 36. Schmetterlings-Album für die Jugend mit Text nach Oken. Mainz, Linn. s. a. 4. oblong. tab. 16 col. pg. 54.
- * 37. Sphinx Atropos met with a Sea.
Magaz. of N. H. 1831. T. 4. p. 436.
38. Taschenbuch für junge Schmetterlingsfreunde mit Kupfern u. Abbildungen nach der Natur gezeichnet und ausgemalt. Pirna, Pinther, 1801. 8.
(cf. Wiedem. Archiv. T. 3. p. 272.)
39. Taschenbuch für Schmetterlingssammler. Berlin, Lewent, 1836. tab. 12.
- * 40. The caterpillar of the Broom Moth eats the Petals of Flowers in preference to herbage; on Arctia Caja.
Magaz. of N. H. 1832. T. 5. p. 687—688.
- * 41. The colour of the eggs of the Puss-Moth. (Cerura vinula.)
Magaz. of N. H. 1834. T. 7. p. 532.
- * 42. The Mazarine Blue Butterfly.
Magaz. of N. H. 1833. T. 6. p. 96.
43. Verzeichniss und Beschreibung der vornehmsten Schmetterlinge in der Gegend um Holzminden. Göttingen, gedruckt mit Bohnschen Schriften, 1782. 8.
(cf. Engelmann p. 515.)
- * 44. Von der dies Jahr häufigen Wolfsmilchraupe.
Wittenberg. Wochenbl. 1789. T. 22. p. 277—279.

III. Bombyx Mori.

1. Abhandlungen von den Seidenwürmern und dem in den Nieder-Sächsischen Gegenden nützlichem Seidenbau.
Zink. Leipz. Samml. T. 6. p. 607; p. 881. T. 7. p. 555; p. 557; p. 891. — T. 8. p. 38; p. 202; p. 747. (cf. Boehmer. II, 2. p. 267.)
2. Allgemeine Betrachtungen über den Anbau der Maulbeerbäume und über die Seidenwürger-Zucht.
Gekon. Nachr. d. Gesellsch. in Schlesien. T. 2. p. 271; p. 280; p. 291; p. 296; p. 337.
cf. Reuss Repert. (Lacordaire.)
- * 3. Allgemeine Oesterreichische Zeitschrift für den Landwirth, Forstmann und Gärtner. Wien, 1845. 4. Jahrg. XVIII.
No. 19. p. 149—150. Ein Wort zur Hebung der Seiden-Industrie.
Zur Geschichte der Seidenzucht und Seidenkultur in Frankreich von 1440—1841 in Beibl. Universalist. No. 19. p. 73—75.
Betrachtungen über die französ. Seidenzucht- und Seiden-Industrie-Zustände. No. 20. p. 153—154.
4. Amusements poétiques sur les vers à soie. Paris, 1750.
(cf. Boehmer. II, 2. p. 257.)
5. Anleitung zum Seidenbau. Berlin, 1827. 8. tab.
- * 6. Anleitung zum Seidenbau nach den besten Regeln zusammengetragen und herausgegeben vom Vereine zur Beförderung des Seidenbaues in der Provinz Schlesien. 1 Bogen roy. fol. c. fig. Breslau, Druck von Grass, Barth etc. s. a.
7. Anleitung, Kurze, zur Erziehung und Pflege des Maulbeerbaums und zum Seidenbau. Herausgegeben von dem Vorstande des Vereins zur Beförderung des Seidenbaues in der Mark Brandenburg u. Niederlausitz. 2. Ausg. Berlin, G. Bethge, 1854. 8. pg. 73. — Ed. I. 1851.
8. Anleitung zur Pflanzung der Maulbeer-Bäume, s. unten No. 65.
9. Anleitung zur Zucht der Seidenraupen. Innsbruck, 1854. 8.
(cf. Verhandl. Wied. Zool. Bot. Ver. 1854. T. 4. p. 116.)
10. Anmerkungen über den Seidenbau in Deutschland.
Vermischte Verbesserungs-Vorschläge. 1778. T. 1. Stück 5.
(cf. Boehmer. II, 2. p. 265.)
11. Anmerkung vom Seidenbau aus Keysslers Reisebeschreibung.
Zink. Leipz. Samml. T. 9. p. 610. (cf. Boehmer. II, 2. p. 269.)

III. Bombyx Mori.

12. Anmerkung zur Beförderung des Seidenbaus.
Bremer Magaz. T. 2. Stück 3. p. 549. (cf. Boehmer. II, 2. p. 269.)
13. Annales de la Société séricole, fondée en 1837 pour la propagation et l'amélioration de l'industrie de la soie en France. Vol. I—XXI. Année 1837—57. Avec planches. Paris, Mme. Bouchard-Huzard. 8.
Table analytique et raisonnée des 10 premiers volumes. ibid. 1847. 8.
(Extr. de la Muscardine par G. Méneville. Avec pl. col. ibid. 1848. 8. (Carus p. 598.)
14. Anweisung wie mit Säung des Maulbeersaamens, Pflanzung und Wartung der Maulbeerbäume, desgleichen Wartung und Fütterung der Seidenwürmer zu verfahren. Berlin, 1751. 8.
(cf. Boehmer. II, 2. p. 257.)
15. Anweisung wie sich bei Anziehung weisser Maulbeerbäume zu verhalten, ingleichen, was bei der Zucht der Seidenwürmer zu beobachten und wie die Seide zu bereiten. Dresden, 1754. 8. 4 Bog.
Receus. Leipz. gel. Zeit. 1755. p. 165. — Erlang. gel. Beytr. 1755. p. 207.
Jen. gel. Zeit. 1755. p. 277. (cf. Boehmer. II, 2. p. 258.)
16. Anweisung zum Seidenbaue, Säung des Maulbeersaamens, Wartung der Maulbeerbäume und Seidenwürmer, auch von der Haspelung und Zubereitung der Seide. Breslau, W. G. Korn, 1756. 8.
(Ist Stück 9 der Schles. ökon. Sammlungen.) (cf. Boehmer. II, 2. p. 259.)
17. Anweisung zum Seidenbau. Magdeburg, 1770. 8.
(cf. Schmidt. Catalog. CVIII.)
- * 18. Anweisung zum Seidenbau, wie solcher auf das leichteste und vortheilhafteste zu betreiben sei, aus den richtigsten und zuverlässigsten theils fremden theils eigenen vieljährigen Erfahrungen des Züllichauer Waisenhauses mitgetheilt. Ed. 2. Züllichau, Frommann etc., 1765. 8. pg. 214.
(cf. Cornalia. p. 59.)
19. Arte di moltiplicare la seta. Milano, Agnelli, 1766. 8.
(cf. Cornalia. p. 59.)
20. Ausführliche Erzählung wie Maulbeerbäume und Seidenwürmer gepflegt, gewartet, fortgepflanzt, die Seide recht zugerichtet und genützt werden könne. Leipzig, 1693. 8.
(Ob von Isaards Werk verschieden?) (cf. Boehmer. II, 2. p. 254.)
21. Auszüge aus Briefen den Seidenbau betreffend.
Annal. d. ökon. Gesellsch. in Potsdam. T. 1. Heft 1. p. 77.
cf. Reuss Repert. (Lacordaire.)
22. Avvertimenti pratici per l'educazione dei bachi da seta, o cavalieri, nel territorio veronese. Verona, 1791.
(cf. Cornalia monogr. p. 62.)
23. Balance des Seidenbaues mit andern wirthschaftlichen Nutzungen. Berlin, 1730. 4.
(cf. Boehmer. II, 2. p. 255.)
24. Beschreibung des Seidenwurms, nebst lustigen Gedanken von dem, was natürlich ist. Leipzig, 1744. 8. 1 Bogen.
(cf. Boehmer. II, 2. p. 256.)
25. Breve Trattato della Coltura dei Gelsi volgarmente detti Mori, della loro infermita, e del suo rimedio in molte di dette piante con esito felice sperimentato. Trento, Battisti, 1772. 8.
(cf. Dizion. ragion. di F. Re. T. 4. p. 153.)
26. Catechismo ad uso degli agenti per la coltivazione dei bachi da seta. Milano, Libr. Antica e Moderna, 1853. 8. fig.
(cf. Cornalia monogr. p. 86.)
27. Cenni storici sul commercio della seta. Milan, 1826. 8. pg. 20.
(cf. Catal. Bibl. Audouin. p. 98.)
- * 28. Chinesische Nachrichten den Seidenbau betreffend.
Stuttg. phys. ökon. Ausz. 1764. T. 6. p. 46—73.
- * 29. Concorso con premii proposto da lui nel Comune di Rocheta Tanaro durante la primavera 1844. Milano, Guglielmini, 1844. 8.
(cf. Cornalia monogr. p. 76.)
30. Consigli dati ai coltivatori sullo schiudimento della semente e buon governo de filugelli.
Gazetta dell' Associaz. agrar. 11 Maggio 1847. (Cornalia monogr. p. 79.)
31. Della maniera d'educare i filugelli. Bergamo, 1788. 12.? (Lacordaire.)
32. Della maniera di arrestare o togliere la calcinazione nei bachi da seta, così detta ai nostri giorni la malattia del segno. Milano, Pirota, 1829. 8. pg. 30.
(cf. Cornalia monogr. p. 67.)

33. Della produzione della Seta in Italia.
Indicator. Modenens., Giornal. di Letter. 10. April 1852.
* Extr. Bianconi Repert. 1853. T. 1. p. 66.
34. Del modo di far nascere ed allevare i bigatti, con un breve trattato sulla coltivazione dei gelsi. Milano, Agnelli, 1835. 16.
(cf. Cornalia monogr. p. 69.)
35. Der Seidenbau in seiner nöthigen Vorbereitung, gehörigen Bestellung und endlichen Gewinnung. Berlin, 1714. 4.
(cf. Boehmer. II, 2. p. 255.)
36. Der Seidenbau nach seiner Möglichkeit und Nutzbarkeit vorgestellt. Berlin, 1713. 4.
cf. Lesser Theol. T. 2. p. 157. (Lacordaire.)
37. Education des Vers à Soie.
Journ. Oeconom. 1761. p. 445; p. 497. (cf. Boehmer. II, 2. p. 270.)
- * 38. Educazione de' bachi da seta come si pratica in Brianza. Milano, Pirola, 1840. 8. pg. 39. tab. 10.
Quadro sinottico eretto dietro la guida di G. Treschi per condurre calcolatamente qualsiasi partita di filugelli sul modello d'una bigattiera mediore di 36 a 40 graticci etc. e del prodotto di libre 500 con onre 3 di semente. San Vito, Pascatti, 1840. Fol.
(cf. Cornalia monogr. p. 72.)
39. Eigentliche Art den Seidenbau mit Nutzen zu tractiren. Berlin, 1731. 8.
(cf. Boehmer. II, 2. p. 255.)
- * 40. Ein neuer Japanischer Eichen-Seide-Spinner. Bombyx Yama-Mai.
Mittheil. d. Central-Inst. für Akklimatisation in Deutschl. Buvry. Berlin, 1862. Jahrg. 3. p. 28—29.
41. Eine Vorstellung wegen Etablirung einer Seidenmanufactur, wie solche geschehen, wie sie stehe, und wie alle Schwierigkeiten zu überwinden.
Zink. Leipz. Samml. T. 2. p. 440; T. 3. p. 157. (cf. Boehmer. II, 2. p. 269.)
42. Einwendungen wider den Seidenbau im Württemberg.
Stuttg. phys. ökon. Ausz. T. 2. p. 525. (cf. Boehmer. II, 2. p. 269.)
- * 43. Entwurf den Seidenbau vortheilhaft im Kleinen zu betreiben.
Berl. Samml. 1769. T. 1. p. 113—142.
44. Extrait d'un ancien livre chinois qui indique la manière d'élever et de nourrir les vers à soie pour l'avoir et meilleure et plus abondante. Paris, Vve. Bouchard-Huzard. 1836. 8.
(cf. Carus. p. 599.)
45. Extrait d'un rapport de Bertinelli et Volta sur la méthode de filer la soie à froid. 8. pg. 6.
(cf. Catal. Bibl. Audouin. p. 98.)
- * 46. Fenomeno straordinario di anticipata trasformazione in forfalla del verme da seta.
Giorn. di Fis. Chim. e Stor. natur. di Brugnatelli. 1813. T. 6. p. 399—400.
47. Geschichte des Seidenbaues in der Grafenschaft Hanau.
Hannaisches Magaz. T. 1. p. 225. (cf. Boehmer. II, 2. p. 265.)
48. Gründlicher Unterricht vom Seidenbau. Wolfenbüttel, 1753. s. im 1. Bde. p. 333. du Halde No 2.
49. Hinlängliche Anleitung zur Seidenzucht, und Anweisung mit was für einem Nutzen dieses Geschäft betrieben werden könne. Ulm, Bartholomaei, 1767. 8. pg. 76. tab. I.
* Rec. Erlang. gel. Anm. 1767. p. 182. (cf. Boehmer. II, 2. p. 262.)
50. Il Bigattiere della Brianza. Monza, Corbetta, 1851. 16.
(cf. Cornalia monogr. p. 84.)
51. Il bigattiere. Istruzioni pratiche per fare la semente dei bigatti, e teorie per le siepi pei boschetti dei gelsi. Cremona, Feraboli, 1837. 8.
(cf. Cornalia monogr. p. 70.)
52. Il Brianzino, ossia Trattato sul governo dei bachi da seta. Brescia, Bendiscioli, 1817.
(Cornalia monogr. p. 64.)
53. Incisa della Rocchetta Leopoldo. — Sull' allevamento del baco da seta nelle località in cui domina una temperatura soverchiamente umida. Milano, Guglielmini, 1844. 8.
(cf. Cornalia monogr. p. 76.)
- * 54. Instruction for the increasing of Mulberrie trees, and the breeding of Silke worms for the make of Silke in this kingdom. London, Edgar, 1649. kl. 4. pg. 24. s. i. (3 figur.)
(In Banks Bibl. der Uebers. Geddes v. O. Serres beigeunden; nach Haller Bibl. Bot. T. 1. p. 406 [Lacordaire] ist die erste Ausgabe ibid. 1609. 4.)

III. Bombyx Mori.

55. Instruction sommaire sur la manière de cultiver les muriers et d'élever les vers à soie. Lyon, 1755. 8. (Lacordaire.)
56. Istruzione del miglior metodo per la coltivazione de' bachi da seta. Milano, Borroni e Scotti, 1839. 8.
(cf. Cornalia monogr. p. 72.)
57. Istruzione pel governo de Bachi da Seta per uso del Territorio Mantovano. Mantova, Pazzoni, 1777. 8.
(Dizion. ragion. di F. Re. T. 3. p. 36.)
58. Istruzione per avere buona semente de' bachi da seta. Milano, 1780. pg. 7.
(cf. Cornalia monogr. p. 60.)
* Opusc. scelti. 1780. T. 3. p. 196—199.
59. Istruzione pratica per ben allevare i bigatti, proposta alle genti di campagna da un cittadino piemontese. 1851.
(cf. Cornalia. p. 84.)
60. Istruzione pratica per la coltivazione dei gelsi. Trento, 1855?
(cf. Verhandl. Wien. Zool. Bot. Ver. T. 5. p. 37.)
61. Istruzione sommaria per le piccole bigattiere, e per le bigattiere coloniche, pubblicate per cura della Camera Provinciale di Comercio in Treviso. Treviso, Andreoli, 1842. 8.
(cf. Cornalia monogr. p. 74.)
62. Königl. Preuss. Notification, dass Maulbeersaamen, Cocons und Graines, oder Seidenwürmersaamen von den Unterthanen gesammelt, nebst einer kurzen Anweisung wie mit Säung des Maulbeersaamens und Pflanzung, auch Wartung der Maulbeerbäume zu verfahren. Berlin, 1751. Fol.
(cf. Haller B. B. T. 2. p. 405. (Lacordaire.)
63. Krankheiten der Seidenraupen.
Journal f. Fabrik, Manufaktur u. Handl. 1796. p. 212. (cf. Beckmann Bibl. XX. p. 513.)
- * 64. Kurze Anleitung zum Seidenbau auf deutschem Boden. Innsbruck, 1837.
(Verhandl. Wien. Zool. Bot. Ver. 1837. T. 7. p. 41.)
65. Kurze Anleitung zur Pflanzung der Maulbeerbäume und Erziehung der Seidenwürmer. (Von Chr. Baumann.) Wien, 1764. 8.
(cf. Boehmer. II, 2. p. 262.)
66. Kurze Anleitung zur Pflanzung der Maulbeerbäume u. Erziehung der Seidenwürmer. Freyburg, 1779. 8.
(cf. Boehmer. II, 2. p. 263.)
67. Kurze Anleitung zur Obstbaumzucht. Nebst einem Anhang über den Anbau des Maulbeerbaumes und Behandlung der Eier des Seiden-Raupen-Schmetterlings. Cöslin, Hendess, 1839. 12.
(cf. Engelmann Bibl. Oec. p. 10.)
- * 68. Kurze Anweisung wie die weissen Maulbeerbäume von den Saamen erzogen, verpflanzt und gewartet werden sollen; dann auch wie derselben Blätter zur Nahrung derer Seidenwürmer zu sammeln; nach der Beschaffenheit und Witterung des löblichen Herzogthums Würtemberg eingerichtet und als der erste Theil des Unterrichts zum Seidenbau auf Hochfürstl. gnädigst. Befehl zum Druck befördert.
Stuttgart. Selecta Phys. Oecon. 1749. 8. T. 1. Stück 2. p. 146—157; 1750. Stück 3. p. 217—232.
69. Kurze Anweisung wie die Wartung der Seidenwürmer auf das Vortheilhafteste anzustellen. Zürich, 1760. 8.
(cf. Boehmer. II, 2. p. 260.)
70. Kurze doch gründliche Anweisung, wie der Maulbeerbaum fortgepflanzt und die Seide erzielet werden möge. 1714. 4.
(cf. Boehmer. II, 2. p. 255.)
71. Kurze Geschichte der Seide.
Giornale d'Italia. T. 9. p. 15. (cf. Boehmer. II, 2. p. 266.)
72. Kurzer Unterricht vom Seidenbaue in drei kleinen Schriften, die Pflanzung und Pflanzung der Maulbeerbäume, Wartung der Seidenwürmer und Haspelung der Seide betreffend. Züllichau, Frommann, 1751. 8.
(cf. Boehmer. II, 2. p. 257.)
73. L'Art de multiplier la soie. Aix, 1760. 12.
(cf. Catal. Bibl. Audouin. p. 98.)
74. Les plaisirs innocens et amoureux de la campagne, contenant un traité des mouches à miel et des vers à soie. Amsterdam, Marret, 1699. 12.
(cf. Nodier Bibliogr. p. 51; Boehmer. II, 2. p. 254.)
- * 75. Magdeburgische Anweisung zum Seidenbau. Magdeburg, Faber, 1770. 8. pg. 100.

76. *Manière d'élever les vers à soie et cultivars des muriers blancs.* Paris, 1767. 1 pl.
(cf. Catal. Bibl. Audouin. p. 98.)
77. *Mélanges d'agriculture sur les muriers et l'éducation des vers à soie, sur la meilleure manière de faire le peupin des muriers et de cultiver les figuiers et les oliviers.* s. a. et l. 8. 2 vol.
Bibliogr. agron. p. 162. (Lacordaire.)
78. *Mémoires sur les vers à soie sauvages par des Missionnaires du Pekin.*
Journ. d'agricult. des Com. et des Arts, Janv. 1781. p. 3.
* Flüessly neues Magazin d. Entom. 1784. T. 2. p. 96.
79. *Memorie sull' origine e specie diverse della Seta.*
Magazzino Toscano. (vor 1809.) T. 3. P. 1. (Dizion. ragion. di F. Re. T. 3. p. 140.)
70. *Metodo di collivare i Bachi da Seta molto più vantaggioso di quello che usarsi suole comunemente.* Firenze, Cambiagi, 1780. 1 fig.
(cf. Dizion. ragion. di F. Re. T. 3. p. 147.)
81. *Metodo di soffocare le crisalidi colla canfora.* Milano, 1779. 4. (Lacordaire.)
82. *Metodo economico e sicuro per far nascere i Bachi da Seta tutti ad un tempo medesimo; Osservazioni dedotte dalla diligente pratica del Sig. G. B. F. valente economo nella Marca Trivigiana.*
Nuovo Giornal. d'Italia (vor 1809.) T. 5.
(cf. Dizion. ragion. di F. Re. T. 3. p. 148.)
83. *Metodo facile e sicuro per far nascere e ben regolare i bachi da seta.* Brescia, Bettoni, 1817. 12.
(cf. Cornalia monogr. p. 64.)
84. *Metodo facile e sicuro per far nascere e ben regolare i bigatti.* Cremona, Manini, 1838. 12.
(cf. Cornalia monogr. p. 71.)
85. *Modo pratico per ben allevare e custodire i Bigatti.* Vicenza, Anton Veronese. 8. pg. 8.
(cf. Dizion. ragion. di F. Re. T. 3. p. 161.)
- * 86. *Nachricht von dem Herkommen und der Erziehung derer Seidenwürmer.*
Stuttgart, Selecta Phys. Oecon. 1749. 8. T. 1. Stück 1. p. 89—91; Stück 2. p. 141—145.
Annales de la société sérícicult. 1837.
87. *Nachricht von der Art Seidenwürmer in Frankreich und allen Himmelsgehenden zu erziehen, wo man Maulbeerbäume hat.*
Journ. Oeconom. 1752. Juill. p. 43. — Deutsch. Allgem. Magaz. T. 2. p. 202.
(cf. Boehmer. II, 2. p. 268.)
88. *Neue Seidenmanufactur.* Leipzig, 1693. 8.
(cf. Haller Bibl. B. T. 2. p. 16. (Lacordaire.)
89. *Notes pour servir à l'histoire de la grande manufacture de Lyon. (crotelles de soie.)* 8. pg. 16.
(cf. Catal. Bibl. Audouin. p. 98.)
- * 90. *Notiz über den Seidenbau im nördlichen China. Aus einem vom Grafen von Eulenburg eingereichten Bericht eines als Seiden-Inspector ansässigen Deutschen.*
Annal. d. Landwirthsch. in d. Egl. Preuss. Staaten. 1862. Jahrg. 20. p. 353—371.
91. *Novello apparecchio per la covatura dei bachi da seta.*
Giorn. agrario Milano. 1847. (cf. Cornalia monogr. p. 79.)
92. *Ob der Seidenbau in hiesiger Gegend mit Nutzen einzuführen.*
Kölnisch. Encyclop. Journal. Jahrg. 1. Stück. p. 16. (cf. Boehmer. II, 2. p. 266.)
93. *Ob die Seidenwürmer mit Gundermann zu füttern.*
Götting. Polizeinachricht. 1757. p. 22. (cf. Boehmer. II, 2. p. 269.)
94. *Observations sur le tirage des Soies.*
Journ. Oeconom. 1761. p. 536. (cf. Boehmer. II, 2. p. 271.)
95. *Observations sur toute l'Oeconomie des vers à Soye pour l'usage de la Hollande.* Amsterdam, 1709. 12.
(cf. Boehmer. II, 2. p. 254.)
- * 96. *Of the designed progress to be made in the breeding of Silkworms, and the making of silk in France.*
Philos. Transact. 1665. T. 1. No. 5. p. 87—91.
97. *Osservazioni e Riflessioni sui Gelsi.*
Magazzino Toscano. T. 2. (Dizion. ragion. di F. Re. T. 3. p. 209.)
98. *Pelit discours contenant la manière de nourrir les vers à soie et la tette.* Paris, 1668. 4. 6 pl.
(cf. Catal. Bibl. Audouin. p. 98.)
99. *Pregi ed utilità del nuovo gelso ossia moro delle Filippine.* Modena, 1777. 8. pg. 43.
(cf. Catal. Bibl. Audouin. p. 98.)

III. Bombyx Mori.

100. Raccolta di scritti sulla pratica educazione del baco da seta etc. Milano, Tamburini, 1852. 8. tab.
(Estrat. da giornali.) (cf. Cornalia monogr. p. 85.)
101. Rapport présenté à la société nationale (impériale) d'Agriculture, d'histoire naturelle et des arts utiles de Lyon au nom de la commission des soies, sur ses travaux.
* (1850.) sér. 2. T. III. p. 187—198. Gamot Rapporteur.
* (1851.) sér. 2. T. IV. p. 106—117. Matheron Rapporteur.
* (1852.) sér. 2. T. V. p. 33—65.
* (1854.) sér. 2. T. VI. p. 256—344.
* (1855.) sér. 2. T. VII. p. 271—325.
* (1856.) sér. 3. T. I. p. 98—179.
- * 102. Recueil des opinions émises sur les avantages de la race de vers à soie Bronski et sur la qualité de la soie produite par cette race. Paris, Chaix, 1851. 4. pg. 23.
103. Regola pratica et compiuta di allevare i bigatti felicemente. Udine Gallici, 1777. (ob von Pezzoli?)
(cf. Cornalia monogr. p. 60.)
104. Regola pratica e compiuta di allevare i bachi da seta adattata alla Lombardia. Milano, Galeazzi, 1784. 8. pg. 68. tab. 1.
(cf. Cornalia monogr. p. 60.)
- * 105. Regola sicura ed esperimentata molti anni per allevare i Bachi da Seta che dà sette pesi di Gallette per ogni oncia di semento.
Giorn. d'Italia. 1766. T. 2. p. 284.
106. Seidenzucht, soll sie in unserem Klima betrieben werden?
André Oekon. Neuigk. u. Verhandl. 1825. T. 2. p. 473—475. (Lacordaire.)
- * 107. Silkworm.
Magaz. of N. H. 1832. T. 5. p. 652.
108. Sobre la seda y especialmente sobre el cultivo de las moreras.
Ensayo de la Soc. Bascongada. 1766. p. 135.
(cf. Reuss. Repert. (Lacordaire.)
109. Studj sul calcino.
Estr. dall' Eco della Borsa 1848. (cf. Cornalia monogr. p. 80.)
110. Studio degl' Italiani sul Calcino.
Giorn. il Torna conto di Padova. 8. 1847. (cf. Cornalia monogr. p. 79.)
111. Sur la culture de la soie en Languedoc.
Journ. d'agricult. et de commerce. 1766. (cf. Boehmer II, 2. p. 266.)
112. Sur la manière d'élever les mûriers en prairie, et de les préserver de la gelée.
Ann. d'agric. 1831. T. 7. pg. 27. (cf. Catal. Bibl. Audouin. p. 99.)
113. Traité curieux des vers à soie, imprimé avec un traité des mouches à miel. Paris, 1734. 12.
(cf. Percheron II. p. 194.)
114. Traité sur l'éducation des vers à soie précédé d'une instruction sur les diverses especes des mûriers, terminé par une méthode sur la purification de l'air des ateliers; par D. T. et compagnie. Allais, Brusset, 1854. 8. pg. 52
115. Trasformazione dei globuli del sangue del baco in rudimento del vegetale del calcino.
Compt. rend. 1849. No. 19. (cf. Cornalia monogr. p. 80.)
- * 116. Trattato de Cavalieri ovvero Vermicelli, che fanno la seda, con il modo di regolarli, e conservarli da ogni loro infermita. Venezia, Pittoni, 1692. 12. pg. 24.
Ed. 3. ibid. 1699. 12.
(cf. Dizion. ragion. di F. Re. T. 4. p. 153.)
117. Ueber den Seidenbau in Slavonien.
Magaz. d. Buch- u. Kunsthand. 1781. Stück 5. p. 399.
* Füessly neues Magaz. d. Entom. 1784. T. 2. p. 96.
118. Ueber die Fortschritte des Seidenbaues in preussischen und norddeutschen Staaten. 1836.
(cf. Cornalia monogr. p. 70.)
119. Ueber die Natur der Seide, des Flachses und des Hanfes. Zwickau, 1806. 8.
(cf. Engelmann Bibl. Occ. p. 225.)
120. Ueber die Seidenraupenzucht und die Maulbeerpflanzungen im Elsass. 1832.
(cf. Cornalia monogr. p. 68.)
121. Unterricht von Pflanzung des Maulbeerbaums und Pflegung der Seidenwürmer. Leipzig, 1763. 8.
(cf. Boehmer II, 2. p. 261.)

122. Unterricht über den Seidenbau. St. Petersburg, 1808. 8. pg. 53.
(cf. Catal. Bibl. Audouin. pg. 98.)
123. Unterricht vom Seidenbau, die Pflanzung und Pflügung der Maulbeerbäume, Wartung der Seidenwürmer. s. oben No. 72.
124. Unterweisung zur Maulbeer- und Seidenzucht. Bern, 1689. 8.
(cf. Boehmer II, 2. p. 254.)
125. Unterricht, wie die Maulbeerbäume zu pflanzen und die Seidenwürmer zu erziehen sind. Wien, Krüchten, 1765. 8.
nach Haller Bibl. B. T. 2. p. 707. aus dem Französ. übers.
126. Vers à soie et mûriers.
Journ. d'agric. d'écon. rur. et des manuf. des Pays-Bas. sér. 2. 1827. T. 6. p. 272—278.
(La reproduction d'une lettre publiée dans la Gazette des Pays-Bas le 16. Octbr. 1817.)
(Lacordaire.)
127. Vers à soie.
Journ. d'agric. d'écon. rur. et des manuf. des Pays-Bas. sér. 2. 1828. T. 7. p. 39—46.
(Extr. d'un Mém. lu par le Colonel Martinet à la Soc. Linn. de Lyon en 1827.)
(Lacordaire.)
128. Versuch einer Geschichte des Seidenbaus.
Schreibers Samml. T. I. No. 21. (cf. Boehmer II, 2. p. 269.)
129. Vollständige auf vieljährige Erfahrung gegründete Anleitung sowohl zur Seidenzucht, als auch zum Pflanzen und Beschneiden der Maulbeerbäume, nebst Widerlegung einiger bey dieser Zucht eingeschlichenen Missbräuche. Carlsruhe, 1776. 8. 5 Bogen.
* Recens. Beckmann Phys. Oek. Bibl. VII. p. 473.
- * 130. Von dem Brandenburgischen Seidenbaue.
Breslauer Natur- u. Kunstgesch. 1719. Vers. 3. p. 841—847. (cf. Boehmer II, 2. p. 268.)
131. Von dem Seidenbau in Sachsen.
Anzeig. v. d. Leipzig. Oekon. Soc. 1771. Oster-M. p. 82. cf. Beuss Repert. (Lacordaire.)
- * 132. Von der Generation der nachgekünstelten Seidenwürmer aus Fleisch.
Breslauer Natur- u. Kunstgesch. 1718. Vers. 6. p. 1740—1744.
- * 133. Von verschiedenen Arten Seide und Woile.
Breslauer Natur- u. Kunstgesch. 1724. Vers. 27. p. 216—222.
134. Vorschlag den Seidenbau in einem Jahre zweimal mit Nutzen zu treiben.
Realzeitung. 1755. p. 143; p. 155. (cf. Boehmer II, 2. p. 268.)
135. Vorschlag zur Aufmunterung des Seidenbaues in der Waal.
Samml. d. Gesellsch. zu Bern. Jahrg. 5. St. 4. p. 1. (cf. Boehmer II, 2. p. 265.)
136. Wartung der Seidenwürmer. Quedlinburg, Ernst, 1754. 8.
(cf. Engelmann Bibl. Oec. p. 353.)
137. Wie die Seide an einigen Orten angebauet werde.
Halle'sche Frag. u. Anz. 1755. St. 27. (cf. Boehmer II, 2. p. 265.)
138. Zufällige Gedanken von dem Seidenbaue in Teutschland.
Dresden. gel. Anzeig. 1751. St. 46, 47; 1752. St. 24; 1753. St. 17; * 1755. St. 14. p. 169—176; St. 21. p. 265—268. 1754.

IV. Apis mellifica.

1. Abeille. Article dans le cours complet d'agriculture ou dictionn. universel d'agriculture par Thouin. Paris, 1805. 4. T. XI.
* Beckmann Phys. Oek. Bibl. XXIII. p. 260.
2. Abhandlungen über das schädliche oder vortheilhafte Töden der Bienen.
Leipzig. ökonom. Gesellsch. Schriften. T. 6. p. 19.
* Recens. Allgem. deutsche Bibl. T. 61. p. 437.
3. Abhandlungen von Bienen für alle Gegenden. Zittau, Schöps, 1788. 4.
- * 4. A curious Fact concerning Bees.
Magaz. of N. H. 1832. T. 5. p. 652.
- * 5. A description of a Bee-house useful for preventing the swarming of bees uses in Scotland with good success. tab. 1.
Philos. Transact. 1673. T. 8. N. 96. p. 6076—6079.
6. Almanach für Bienenfreunde, oder erfahrungsmässige Anweisung zur praktischen Bienenzucht auf jeden Monat im Jahr. Halberstadt, Grossens Erben, 1793. 8. (oder Leipzig. 1792.)
- * 7. A new phase of Bee-life (Abstract from Dickens Householdworks).
Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1851. T. 1. Proc. p. 76—79.
8. Anleitung auf die vortheilhafteste Weise Honig und Wachs auszumachen, mittelst einer dazu neu erfundenen praktisch erprobten Presse. Herausgegeben von einem Mitgliede der schweizerischen naturforschenden Gesellschaft. Zürich, Orelli, Füessli et Co., 1821. 8.
(cf. Engelmann Bibl. Oec. p. 9.)

IV. Apis mellifica.

9. Anleitung zur Bienenzucht. Hannover, Helwing, 1767. 8.
10. Anleitung zur praktischen Bienenzucht, nebst dem Besten und Brauchbarsten über Verbesserung und Erleichterung der Bienenzucht; aus den Werken der Ausländer, gesammelt und niedergeschrieben von einem praktischen Bienewirthe. Leipzig, 1801. 8.
(cf. Engelmann Bibl. Oec. p. 9.)
11. Anmerkungen von den denen Bienen schädlichen und nützlichen Kräutern Avant Coureur. 1763. Stück 18. — Leipzig. Intelligenzblatt. 1763. Stück 26.
(cf. Boehmer II, 2. p. 315.)
12. Anmerkungen von der Beschaffenheit der Bienenzucht in der Oberlausitz im Jahr 1766 u. 1768; wohlfeile Bienenfütterung.
Abhandl. Oberlaus. Bienengesellsch. 1766. p. 91; 1768—1769. p. 107. (Lacordaire.)
13. Anmerkung über die Beobachtung, dass ein Bienenkorb, worin der Weisel eingesperrt war, voller junger Bienen gewesen.
Nachr. d. Landw. Gesellsch. in Zelle. T. 3. Samml. I. p. 108. (Lacordaire.)
14. Anzeige wie hoch der Nutzen von den Bienen zu rechnen.
Leipzig. Intelligenzbl. 1764. Stück 50; 1765. Stück 26. (cf. Boehmer II, 2. p. 312.)
- * 15. Apis anglica sive P. Virgillii M. Georgicon liber quartus ad nova experimenta reformatus. Cui accedit Corinea, quae est ad amicum quendam in uxoris funere aegloga. Una cum Monarchia foeminarum multis in locis emendata. Oxoniae, typ. Lichfieldianis. 1682. 8. pg. 17. (ob von Buttler?)
- * 16. A short and simple Letter to Cottagers from a conservative Beekeeper. (Oxford, 1838.) 8. s. 1. et a. pg. 24.
17. A treatise on the Nature, Economy and Practical Management of Bees. London, 1817.
(cf. Trans. Ent. Soc. Lond. T. 3. Proc. p. 33.)
18. Auf die Erfahrung gegründete Betrachtungen über die Raubbienen.
Gemeinnütz. Arbeit. Oberlaus. Bienengesellsch. T. 2. p. 112. (Lacordaire.)
19. Ausführliche Erläuterung einer Bienenhyäne im Oberrheinischen Kreise. (ohne Druckort.) 1776. 8. pg. 24.
* Recens. Allg. Deutsche Bibl. T. 29. p. 584.
- * 20. Ausführlicher Unterricht von Zubereitung des rohen Zuckers zu einer guten Bienenfütterung.
Gemeinnütz. Arbeit. Oberlaus. Bienengesellsch. 1773. T. 1. p. 190—193.
21. Auszug aus verschiedenen Abhandlungen über die Bienen und Bienenzucht, nebst beigefügten kurzen Anmerkungen und eigenen Beobachtungen.
Abhandl. Oekon. Gesellsch. in St. Petersburg. T. 9. p. 80. (Lacordaire.)
22. Beiträge zu einer rationellen Bienenzucht. Apolda, Teubner, 1848. 8.
23. Bemerkungen der physikalisch-ökonomischen und Bienengesellschaft in Laun von 1769—1772. Mannheim, Schwan u. Goetz, 1770—73. 8. 5 vol. — Dieselben 1773—83. Ibid. 1775—85. 11 vol. mit einem Register über alle 16 Bände.
Später hat diese Schrift den Titel:
Bemerkungen der Churpfälzischen ökonom.-physik. Gesellschaft erhalten.
(cf. Boehmer II, 2. p. 296.)
- * 24. Bemerkungen über die Bienen.
Allerneueste Mannigfaltigk. 1783. T. 3. p. 479.
25. Beobachtungen bei der Wartung der Bienen.
Universal Magaz. 1755. Mai. p. 207. — Bremisch. Magaz. T. 1. p. 159.
Hamburg. Journ. 1765. p. 110. (cf. Boehmer II, 2. p. 312.)
26. Beobachtungen bei einem vor Kälte völlig erstarrten aber vorsichtig aufgelebten Bienenstock.
Abhandl. Oberlaus. Bienengesellsch. 1767. p. 125. (Lacordaire.)
- * 27. Beobachtungen über die Bienen.
Berlin. Magaz. 1765. T. 1. p. 710—712.
- * 28. Beobachtungen von den Bienen auf wilden Kastanienblüthen.
Hamburg. Magaz. 1757. T. 19. p. 115—117.
29. Bericht der X. Versammlung der deutschen Bienewirthe in Gratz. 4.
(cf. Verhandl. Wien. Zool. Bot. Gesellsch. 1861. T. 11. Sitzber. p. 95.)
30. Beschreibung einer neuen Art Bienenkörbe, mit einer Tafel.
Oekon. Hefte für Stadt u. Landwirthe. 1799. T. 12. Januar. (Lacordaire.)
31. Beschreibung eines immerwährenden Bienenstockes von drei Theilen, in welchen die Bienen vom Schwärmen abgehalten und zum beständigen Arbeiten gezwungen werden.
Wienerische ökonom. Samml. T. 2. p. 523. (cf. Boehmer II, 2. p. 322.)

32. Beurtheilung einiger Bücher so von der Bienenzucht handeln.
Strelitzsche Abhandl. T. 2. p. 170. (cf. Boehmer II, 2. p. 280.)
33. Bevestigung der Hornbostelischen vortreflichen physikalischen Erfahrung, dass die Bienen das Wachs ausschwitzen, in einem Briefwechsel zwischen Hornbostel u. Stieglitz.
Abhandl. Oberlaus. Bienengesellsch. 1767. p. 1. (Lacordaire.)
34. Beytrag zu einer Bienengeschichte.
Allerneueste Mannigfaltigk. T. 2. p. 145; p. 604; T. 3. p. 198. (cf. Boehmer II, 2. p. 313.)
35. Bienenfragen mit Luppens Experimenten. Halle, 1707. 12.
(cf. Boehmer II, 2. p. 285.)
36. Bienen-Kalender oder vernünftige und praktische Anleitung, wornach durchs ganze Jahr die Zucht in Körben insonderheit der Natur der Bienen gemäss, ohnmänglich und fördersamst herzurichten ist, wenn man anders wahren Nutzen von derselben erhalten und sodann den vernünftigen Weg der Kunst betreten will, als eine nähere Erläuterung des Entwurfs zur vollkommensten Bienenpflege.
Abhandl. Fränk. ökon. Bienengesellsch. 1770. p. 1. (Lacordaire.)
37. Briefwechsel die Landwirthschaft, insbesondere die Mecklenburgsche betreffend. Nebst einigen vom Herausgeber beigefügten Anmerkungen und Prüfung verschiedener in neuen ökonomischen Schriften vorgetragenen Lehrsätzen. Schwerin, 1787. 8. 2 vol. (in Briefen, der letzte über Bienen.)
Extr. Jena Allg. Litterat. Zeit. 1789. T. 3. p. 177—182. (Lacordaire.)
38. Churfürstliche Bienengesellschaft in der Oberlausitz.
Auf Veranlassung Schirachs 1766 gestiftet, 1769 bestätigt. Ihre Schriften hatten zuerst den Titel:
1. Abhandlungen und Erfahrungen der physikalischen Bienengesellschaft der Oberlausitz. Dresden, Walther. 8. Erste Sammlung. 1766. 6 Bogen; Zweite Sammlung. 1767. 16 Bogen. (Samml. 1 u. 2 herausgegeben von Schirach.) — Leipzig u. Zittau, Spiekermann. 8. Dritte Sammlung. 1770. 8 Bogen. (enthält die Schriften von 1768 u. 1769. — Berlin u. Leipzig, Decker. s. a. (1771.) 8. Vierte Sammlung. 14 Bogen. (enthält die Schriften von 1770 u. 1771. nebst allgemeinem Register über alle vier Sammlungen.)
Die Fortsetzung führt den Titel:
 - *2. Gemeinnützige Arbeiten der Churfürstlich Sächsischen Bienengesellschaft in Oberlausitz, die Physik und Oekonomie der Bienen betreffend, nebst andern dahin einschlagenden natürlichen Dingen. Berlin u. Leipzig, Decker, 1773—1776. 8. 2 vol. T. 1. pg. 422. tab. 1.
Fortsetzung:
 3. Arbeiten der Churfürstlich S. Bienengesellschaft. Leipzig, 1776. 8. Zweiter Band. pg. 138.
Auch hat diese Gesellschaft die Geschichte der die Churf. S. Bienengesellschaft betreffende Sachen jährlich herausgegeben, und ist die achte Anzeige davon Görlitz und Bautzen, 1773. 8. erschienen.
(cf. Boehmer II, 2. p. 292.)
- *39. Dass die Bienen eine besondere Nutzung auf gewissen Auswüchsen der Steineichen finden.
Wittenberg. Wochenblatt. 1774. T. 7. p. 243—244.
40. Der Bauernfreund in Niedersachsen. Lemgo, Meyer, 1775. 8. 2 vol. à 12 Bogen. (Lieder, Fabeln, Abhandl. über Bienenzucht etc.)
*Receus. Allgem. deutsche Bibl. Anhang z. 25—26. Bd. p. 3433.
41. Der erfahrene Bienenvater, oder aufrichtige Beschreibung der Bienenzucht für alle Gegenden Norddeutschlands. Lüneburg, Herold u. Wahlstab, 1808. 8. — Einbeck, 1809. 8.
(cf. Engelmann Bibl. Oec. p. 34.)
42. Der kluge und sorgfältige Bienenfreund, oder gründlicher Unterricht in allen zur Bienenzucht nöthigen und nützlichen Stücken. Leipzig, 1803. 8.
(cf. Engelmann Bibl. Oec. p. 34.)
43. Der Krieg der Bienen, eine ökonomische Erzählung.
Güttinger Polizeynachrichten. 1756. p. 353. (cf. Boehmer II, 2. p. 314.)
44. Der naereltige Byenhoudet. Amsterdam, 1669. 4.
(cf. Boehmer II, 2. p. 282.)
45. Der praktische Bienenvater. 1 tab. Leipzig, 1820.
46. Der sichere Wegweiser für erfahrene und unerfahrene Bienenwirthe, den Bienenstand in kurzer Zeit stark zu vermehren und reichlichen Honig zu ernden, oder Anleitung zum gründlichen Studium der Biennatur und Bienenzucht. Unter Revision der bisherigen Grundsätze über Bienenzucht

IV. *Apis mellifica*.

herausgegeben von einem Verein rationeller Bienenwirthe. Arnstadt, 1831. 8.

(cf. Engelmann Bibl. Oec. p. 355.)

47. Der sorgfältige Bienenhalter nebst einer Viehhaltung. Osnabrück, 1674. 4. Edit. Osnabrück, 1677. 4.
(cf. Boehmer II, 2. p. 283.)
48. Der Thierarzt bei den Krankheiten der Schweine, nebst einem Anhang von den Krankheiten der Bienen. Leipzig, Schwickert, 1793. 8.
49. Der verständige Landwirth; enth. Witterungskunde, Bauernregeln, Monatsgärtner, Bienenkalender, monatliche landwirthschaftliche Verrichtungen. Karlsruhe, Marx, 1825. 8. (Ed. II.)
(cf. Engelmann Bibl. Oec. p. 181.)
- * 50. Der Wiesel, ein Feind der Bienen.
Wittenberg, Wochenblatt. 1773. T. 6. p. 11—12.
51. Des avantages que procure l'éducation des abeilles.
Journ. d'agric. d'écon. rur. et des manuf. des Pays-Bas. 1823. T. 15. p. 109—117. (Lacordaire.)
52. Des ruches et des mouches à miel. Reponse à cette question: Le revenu d'une certaine collection des ruches à miel vaut il la peine de s'en occuper?
Journ. d'agric. d'écon. rur. et des manuf. des Pays-Bas. sér. 2. 1829. T. 10. p. 337—348. (Lacordaire.)
53. Die neueste Theorie der Drohnen.
Gemeinnütz. Arbeit. Oberlaus. Bienengesellsch. T. 2. p. 1.
54. Die nützliche Biene oder Anweisung, wie man zum allgemeinen Besten eines Landes die Bienen vermehren, erhalten und nutzen könne, aus unterschiedlichen Büchern und eigener Erfahrung zusammengetragen. Nebst einem Anhang und einer Widerlegung der im Fuldaischen Wochenblatte 1767 im 8. Stücke ertheilten Beantwortung jener in dem 3. Theile der Frankfurter neuen Auszüge p. 59 aufgeworfenen Frage von einer im Frühjahr bei den Bienen verspürten Krankheit dem Publicum mitgetheilt von einem Menschenfreunde und Bienenliebhaber. Frankfurt u. Leipzig, 1772. 8. pg. 231.
* Beckmann Phys. Oek. Bibl. III. p. 370. — Riem Phys. Oek. Bienenbibl. T. 2. p. 199—226.
55. Die vortheilhafteste Bienenzucht für den Landmann, oder gründliche Anweisung, wie der Ertrag der Bienen dem Landmann den Schaden ersetzen kann, den er durch verminderte Getreidepreise erleidet. Hamm, Wundermann, 1827. 16. 1 Tafel.
(cf. Engelmann Bibl. Oec. p. 34.)
56. Die wohlerfahrene Landwirthin in ihrem Hauswesen, oder Unterricht für Hausmütter zur klugen Besorgung ihrer Geschäfte in der Küche, in der Speisekammer, im Garten, im Viehstalle und Geflügelhofe. Nebst einem Anhang von der Wartung der Bienen und einem Haushaltungskalender. 3. verm. Ausg. Nürnberg, Stein, 1808. 8.
(cf. Engelmann Bibl. Oec. p. 182.)
57. Dissertatio de jure imperiali circa mellifodinas quas vocant majores. Argentorati, 1745. 4.
(cf. Nodier Bibl. p. 52.)
58. Drei Abhandlungen von den Bienen, Futterkräutern und Korn. Bern, Typogr. Gesellsch., 1775. 8.
59. Eine besondere Erfahrung vom Bienenweisel.
Nachr. Braunsch. Lüneb. Landwirthsch. Gesellsch. T. 3. p. 108.
Rec. Götting. gelehrt. Anzeig. 1774. p. 970. (cf. Boehmer II, 2. p. 319.)
60. Eine besondere Merkwürdigkeit, so die Bienen denen, die die Natur der Vegetabilien erforschen, an die Hand geben.
Beyträge zu den Strelitz. Anz. 1766. St. 14. (cf. Boehmer II, 2. p. 324.)
61. Einfache Anweisung zu einer einfachen Bienenzucht für den Landmann. Mit einer Belehrung zum Honig- und Wachsausmachen. Reutlingen, Kurtz, 1830. 8.
(cf. Engelmann Bibl. Oec. p. 12.)
62. Einfache und leichtfassliche Grundregeln zur gedeihlichen Bienenzucht auf eigene und anderer Bienenwirthe gemachten Erfahrungen gegründet. Geschrieben für Schulen und zum Privat-Unterrichte von einem Bienenfreunde. Mit einem Vorwort vom Ministerial-Registrator Brotbeck. Wiesensteinig, Schmid, 1856. 8.

63. Entwurf zu einem Chur-Sächsischen Bienenrecht.
Gemeinnütz. Arbeit. Oberlaus. Bienengesellsch. T. 1. p. 217. (Lacordaire.)
64. Erfahrungen von dem Eingraben der Bienen im Herbst.
Nachr. d. Braunsch. Lüneb. Landwirthsch. Gesellsch. T. 2. Samml. 4. p. 401. (Lacordaire.)
65. Erfahrungen zur richtigen Beurtheilung des so übel berüchtigten Raubens der Bienen.
Beiträge zu d. neuen Strelitz. Anz. 1769. vom 10., 17. u. 24. Mai. (cf. Boehmer II, 2. p. 325.)
66. Erfahrungsmässige Anweisung zur praktischen Bienenzucht für Jedermann.
Halberstadt, Gross, 1792. 8.
67. Erfahrung wegen zuverlässiger Vertilgung der Ameisen, einer Art Bienenfeinde.
Abhandl. Oberlaus. Bienengesellsch. 1766. p. 59. (Lacordaire.)
- * 68. Erzählung einer Begebenheit sammt ihren Umständen, betreffend die schädliche Wirkung der Sonnenhitze in Bienenstöcken.
Hamburg, Magaz. 1758. T. 20. p. 520—528. (cf. Boehmer II, 2. p. 324.)
69. Etwas von dem Gebrauche der Thermometer bei den Bienen-Stöcken, um daraus zu ersehen, welches die beste Materie zur Verfertigung der Bienenwohnungen sei, ob die Materie derselben Wärme genug in sich enthält oder nicht.
Gemeinnütz. Arbeit. Oberlaus. Bienengesellsch. T. 2. p. 16. (Lacordaire.)
- * 70. Etwas zur Untersuchung des Geschlechts der Bienen.
Wittenberg. Wochenblatt. 1789. T. 22. p. 133—134.
71. Extrait du Mémoire anonyme sur la question, quels seraient les meilleurs moyens d'élever les abeilles dans le Pays-Bas et d'en tirer les plus grands avantages par rapport au commerce et à l'économie auquel l'Académie a accordé un accessit en 1779. (cf. Zegher.)
Mém. du Prix de l'Acad. de Bruxelles. 1779. (Lacordaire.)
72. Fleur de Tilleul pernicieuse aux abeilles.
Journa. économique. 1765. Octobre. p. 466. (cf. Boehmer II, 2. p. 316.)
- * 73. Food of Bees in North America.
Magaz. of N. H. 1832. T. 5. p. 452. (aus North Americ. Review.)
- * 74. Formation of Wax by the Bee.
Magaz. of N. H. 1831. T. 4. p. 276.
75. Fragen und Anekdoten aus der Bienenwirthschaft.
Thüringer Beyträge. St. 1. No. 4. (cf. Boehmer II, 2. p. 314.)
76. Gedanken über die neuen Verbesserungen in der Bienenzucht.
Oekon. Nachr. d. Gesellsch. in Schlesien. T. 1. p. 85. (Lacordaire.)
- * 77. Gedanken von Verbesserung der Bienenzucht.
- Hannöv. gelehrt. Anz. 1750. St. 9. p. 33—35. (cf. Boehmer II, 2. p. 311.)
- * 78. Gegenstände, worauf bei Wartung der Bienen zu sehen.
Berlin. Samml. 1768. T. 1. p. 58—78.
79. Gesammelte Erfahrungen, welche theils in die Zucht der Bienen, theils in die nähere Erkenntniß ihrer Natur einen Einfluss haben: 1. Von nützlicher Aufbewahrung der Stöcke über Winter in der Erde; 2. Einige neue Erfahrungen, die zu der näheren Kenntniß der verborgenen Geheimnisse der Natur der Drohnen und der Arbeitsbienen etwas beitragen. 3. Ein durch Erfahrung bewährt gefundenes Mittel die Bienen zu füttern.
Gemeinnütz. Arbeit. Oberlaus. Bienengesellsch. T. 2. p. 106. (Lacordaire.)
80. Geschichte meiner Bienen und derselben Behandlung von den Jahren 1781 u. 1782. Dessau u. Leipzig, Verlags-Buchhdlg. etc. 8. pg. 256. tab. 1.
(cf. Schroeter neuer Litter. T. 1. p. 238.)
81. Gesetze der patriotischen Bienengesellschaft in Baiern. München, Strobl, 1784. 8. 1 Bogen.
* Recens. Allgem. deutsche Biblioth. T. 62. p. 592.
82. Goldkörner für Bienenhalter und Bienenfreunde, oder verschiedene Vortheile und Handgriffe, um aus der Bienenzucht den grösstmöglichen Nutzen zu ziehen. Ulm, Ebner, 1835. 12. mit vielen eingedr. Abbildungen. Ed. II. *ibid.* 1836. 12. — Ed. III. *ibid.* 1839. 12. — Ed. IV. *anct. ibid.* 1848. 12.
83. Gut befundenes Gartenbuch, item von Bienen und Tauben. 1730. 8.
(cf. Boehmer II, 2. p. 286.) Haller B. B. T. 2. p. 231.
- * 84. Hints for Promoting a Bee Society. London, Darton, 1796. 8. pg. 7. tab. 1. 1 Blatt Erklärung.
- * 85. Honey in Madagascar. (aus Univ. Hist. T. 11. p. 420.)
Entomol. Magaz. 1838. T. 5. p. 522.
86. Inhalt eines zum Druck fertigen neuen Bienenbuches.
Ziuk, Leipz. Samml. T. 3. p. 779. — * Fränkische Samml. 1765. T. 8. p. 68—70.

IV. Apis mellifica.

87. Instruction sur la récolte de la cire au printems.
Journ. du Dépt. de la Marne. 1831. 8. pg. 3.
(cf. Catal. Bibl. Audouin p. 97, wo es wohl irrig Lombard zugeschrieben ist.)
88. Istruzione sulla maniera la piu semplice e la piu utile di governare le api. 4.
(cf. Atti soc. patr. Milano. T. 3. p. 133. Lacordaire.)
89. Kirchheimer Wandtabelle für Bienenzucht bearbeitet nach den neuesten Hilfsmitteln, nach Dzierzon, von Berlepsch, Busch, Fackel etc. ein Bogen mit eingedruckten Holzschnitten. Kirchheim, 1856. Imp. Fol.
90. Kurze Anleitung für das Landvolk in Absicht auf die Bienenwirthschaft für die Kais. R. Erbländer, vorzüglich Ungarn, eingerichtet; worinnen deutlich gezeigt wird, wie durch eine wohleingerichtete Bienenwirthschaft in kurzer Zeit ein beträchtliches Vermögen gesammelt werden könne. Alles aus eigener Erfahrung zusammengetragen und zum Nutzen des Landmanns in Fragen und Antworten eingerichtet; nebst einem kleinen Bienenkalender. Pressburg u. Leipzig, Loewe, 1773. 8. pg. 150. 4₂Taf.
- Ed. II. Pressburg, 1784. 8.
(Engelmann Bibl. Oec. p. 9.)
Riem Phys. Oek. Bienenbibl. T. 2. p. 313—323.
91. Kurze Anleitung zur Bienenzucht nach einer bestimmten Verfahrensweise. Frankfurt a. M., Brönner, 1854. 12.
92. Kurze Anweisung zur Bienenzucht für den Landmann. Anspach, Hauelsen. 1779. 8. 4 Bogen. — *ibid.* 1796. 8.
* Rec. Allgem. deutsche Bibl. Anhang zu T. 25—36. p. 3334.
93. Kurzgefasste Nachricht des Bienenzustandes in Sachsen und den meisten Deutschen Ländern in den Jahren 1771 u. 1772, 1773 u. 1774.
Gemeinnütz. Arbeit. Oberlaus. Bienengesellsch. T. 1. p. 421; T. 2. p. 137.
cf. Reuss Repert. (Lacordaire.)
94. Kurzgefasster Unterricht vor den Nassauischen Landmann, wegen der Bienenzucht in Magazinen etc. Mit Kpf. Karlsruhe, 1771. 8. pg. 62.
- * 95. Le bon Abeillier, ou manuel simple et suffisant pour établir et diriger une Abeillerie. Evreux, Despierres, 1822. 12. pg. 4 et 172.
96. Lebensdauer der Mutterbiene.
Isis. 1820. Litt. Anz. p. 590.
97. L'éducation des abeilles simplifiée et rendue très facile. Paris, 1804. 8. pg. 57.
98. Le moyen d'enrichir (sic) en amusant ou manuel contenant la meilleure manière de gouverner, conserver et multiplier les mouches à miel, dédié à la jeunesse destinée aux travaux des campagnes. Paris, an VII (1799). 12. pg. 48. (Lacordaire.)
99. Les plaisirs innocents et amoureux de la campagne, contenant un traité des mouches à miel et des vers à soie. Amsterdam, 1699. 12.
(cf. Bibliogr. agron. p. 202.) (Lacordaire.)
100. Mémoire envoyé d'Espagne sur les abeilles.
Gentilhomme Cultivateur. 1764. T. 15. p. 40. (cf. Boehmer II, 2. p. 312.)
- * 101. Mittel wider das Faulwerden der Bienen.
Berlin. Samml. 1771. T. 3. p. 609—614. (aus Hannövr. Magaz. 67.)
102. Mittel zur Erhaltung der Bienen.
Sammlung ökon. Anmerkungen. p. 32. (cf. Boehmer II, 2. p. 316.)
103. Mittel zur Erhaltung der Bienen und Vertreibung der Raubbienen.
Giessenscher wöchentl. Anzeig. 1764. p. 98. (cf. Boehmer II, 2. p. 325.)
104. Nachricht von den Zeidlern und Zeidelgerichte, nebst Anmerkungen von wilden Bienen im Forste.
Moser Grundsätze der Forstökonomie. T. 2. p. 756. — Oekonom. Forstmagazin. T. 1. p. 104. (cf. Boehmer II, 2. p. 325.)
105. Natürliche wirthschaftliche Betrachtung der Bienen. Leipzig, Jacobi, 1755. 8. 11 Bogen. (1754 nach Lacordaire.)
Reimpr. Physik. Oekon. Abhandl. T. 8. p. 861—1032.
Recens. Leipz. gel. Zeit. 1755. p. 399. — Erlang. gel. Beitr. 1755. p. 413.
Comment. Lips. T. 4. p. 606. (cf. Boehmer II, 2. p. 287.)
106. Neuere Erfahrung auf eine leichte und nützliche Weise Ableger von den Bienen zu machen.
Abhandl. Oberlaus. Bienengesellsch. 1766. p. 50. cf. Reuss Repert. (Lacordaire.)
107. Neues Bienenbuch oder kurze Anweisung, wie die Bienen das Frühjahr und den Sommer hindurch zu behandeln sind, wenn man Nutzen davon ziehen will. Stendal, Frantzen u. Grosse, 1770. 8.
108. Neueste summarische Hauptanzeige von den diesjährigen Bemühungen und

Anstalten der gnädigst bestätigten physikalisch-ökonomischen Bienen-Gesellschaft in der Oberlausitz nach dem Haupt-Convente den 8. Febr. 1769 bekannt gemacht.

Berlin. Samml. 1769. T. 1. St. 5. p. 493—503. (Lacordaire.)

109. **Nouvelles découvertes sur l'éducation des abeilles, les moyens de les faire multiplier etc.**
Nouv. Oecon. et litt. T. 1. P. 1. 1754. Novbr. p. 64. — T. 4. P. 1. 1755. Janv. p. 12.
(cf. Boehmer II, 2. p. 312.)
- * 110. **Nouvelles observations sur l'éducation des abeilles. (Rapport sur un travail de Mr. Bardon.)**
Bulet. Soc. philom. 1793. T. 1. p. 81—82.
111. **Observations nouvelles sur les abeilles.**
Journa. oconom. 1760. p. 469; 1762. p. 137; 1765. p. 509. (cf. Boehmer II. p. 311.)
112. **Ontdekking in de Staatkunde der natuur in de Byen en Zydewormen.** Amsterdam, 1748. 8.? (Lacordaire.)
- * 113. **On the collateral Bee Boxes.**
Urban. Gentlem. Magaz. 1757. T. 27. p. 212—213.
114. **Patriotische Aufmunterung des Badischen Landmanns zur Bienenzucht.** Karlsruhe, 1771. 8. 1 Kpfr.
115. **Physikalisch und moralische Betrachtung über der Bienen Sprache und Gesang.**
Abhandl. Oberlaus. Bienengesellsch. 1766. p. 77.
116. **Plan und Grundsätze der zu Lampertswalde errichteten Bienengesellschaft.** 1789. 8.
- * 117. **Pommersche Winterfütterung der Bienen.**
Schreber neue Cameralschrift. 1784. Th. 11. No. 11. p. 221—222.
118. **Praktische Bemerkungen über die Zucht, Wartung und Krankheiten der Pferde, des Rindviehs, der Schafe, Ziegen, Schweine, des Federviehs, der Fische, Bienen und Seidenwürmer. Zweite von einem Praktiker verbesserte und vermehrte Auflage.** Leipzig, Baumgärtner, 1828. 8.
- Ed. I. *ibid.* 1796. 8.
(cf. Engelmann Bibl. Oec. p. 26)
- * 119. **Rather remarkable Beehive.**
Entomol. Magaz. 1833. T. 1. p. 519. (aus Northampton Mercury.)
- * 120. **Sächsisches Land- und Hauswirthschaftsbuch, worinnen alles was ein Hauswirth und Landmann in seiner Haushaltung bey dem Ackerbau, der Vieh- und Bienenzucht bey Fischereyen, in Gärten und Weinbergen zu wissen nöthig hat, gründlich enthalten ist, auf die Obersächsischen Lande eingerichtet.** Leipzig, 1704. 4. (conf. an. 1741.)
(cf. Boehmer I, 2. p. 617.) (Vielleicht von Jul. Bernh. v. Rohr.)
121. **Schreiben über die jetzt in Griechenland übliche Methode den Honig aus den Bienenstöcken zu nehmen und mithin auch Ableger zu machen.**
Abhandl. Oberlaus. Bienengesellsch. 1768—1769. p. 46. cf. Reuss Repert. Lacordaire
122. **Sobre las colmenas.**
Ensayo de la Soc. Bascongada. 1766. p. 140. cf. Reuss Repert. Lacordaire.
- * 123. **Sopra le Api.**
Giorn. d'Italia. 1768. T. 4. p. 327—328.
124. **Tabelle über die Gegenstände, worauf die Mitglieder der phys. - ocon. Bienengesellschaft in der Oberlausitz, und die übrigen Bienenkenner und Freunde, die man feierlichst dazu einladet, vornehmlich zu sehen haben, und die theils zu weiterer Prüfung, theils zu einiger Anleitung in ihrer Untersuchung dienen kann.**
Abhandl. Oberlaus. Bienengesellsch. 1768—1769. p. 109.
Berlin. Samml. 1768. T. 1. St. 1. p. 58—78. (Lacordaire.)
125. **The handbook of the honey-bee, with hints on hives.** London, 1850. 32. pg. 58.
(aus Slaters Sixpenny handbooks.)
126. **The honey-bee.** (reprint, from the Quarterly Review.) London, J. Murray, 1851. 8. pg. 98.
(aus Murrays Readings for the rail.)
- * 127. **The natural history of Bees, containing an account of their making wax and honey and the best methods for the improvement and preservation of them.** (Dialog.) London, Knapton, 1744. 8. pg. 452. tab. 12.
(cf. Reaumur No. 14.)
128. **The reformed common-wealth of Bees, presented in several letters to S. Hartlib.** London, 1655. 4. (Lacordaire.)
129. **Traité curieux des mouches à miel.** Paris, 1734. 12. pg. 418.
(cf. Percheron II. p. 194.)

IV. Apis mellifica.

130. **Traité des mouches à miel, avec un traité des vers à soie.** Paris, 1752. 12. fig.
(cf. Boehmer II, 2. p. 284.)
131. **Traité des mouches à miel, nouvelle édition, augmentée de plusieurs avis touchant les vers à soie.** Paris, 1714. 12. fig.
(cf. Boehmer II, 2. p. 255.)
132. **Traité des mouches à miel.** Paris, 1690. 12. fig.
(cf. Boehmer II, 2. p. 284.)
- * **Traité des mouches à miel, ou les règles pour les bien gouverner, et le moyen d'en tirer un profit considérable par la récolte de la cire et du miel, augmenté de plusieurs avis touchant les vers à soie.** Paris, Musier, 1697. 12. pg. 263. seconde édition augmentée 2 pl.
133. **Treugemeynte Aufmunterung des Badendurlachschen Landmannes zu der Bienenzucht; wobey die grossen Vortheile derer Magazinkörbe, vor denen bisher gewöhnlichen einzelnen Behältnissen gezeigt werden.** Karlsruhe, 1771. 8. 5 Bogen. 1 Kpfr. (Lacordaire.)
134. **Ueber die Bienenzucht, nebst Beschreibung der hölzernen Bienenkörbe.** Stuttg. phys. ökon. Ausz. T. 2. p. 78. (cf. Boehmer II, 2. p. 322.)
135. **Ueber die Wuth der Bienen.**
Neueste Mannigfaltigk. T. 3. p. 444. (cf. Boehmer II, 2. p. 315.)
136. **Unterricht für den Nassauischen Landmann, wegen der Bienenzucht in Magazinen, worinnen gezeigt wird, wie man Bienen mit wenig Mühe halten, und auf das Dreifache benutzen könne, ohne sie zu tödten, zu schneiden, zu füttern und ohne sie schwärmen zu lassen. Mit Kupfern.** Karlsruhe, 1771. 8.
(cf. Engelmann Bibl. Oec. p. 335.)
137. **Unterricht von Wartung der Bienen.** Görlitz, 1602. 8.
(cf. Lesser Theol. Ins. T. 2. p. 207. (Lacordaire.)
138. **Unterricht von der Wartung der Bienen. (sine loco.)** 1702. 8. — Coburg, 1707. 8.
(cf. Boehmer II, 2. p. 285.)
139. **Unterricht für einen angehenden Bienenliebhaber.**
Samml. oekon. Anmerk. p. 84 et 89. (cf. Boehmer II, 2. p. 312.)
140. **Variorum auctorum Encomia apum in Amphitheatr. Dornauvii. T. I.**
(cf. Boehmer II, 2. p. 280.)
141. **Verfahren eines Engländers die Bienen des Winters in kalten Kammern zu verwahren.**
Gemeinnütz. Arbeit. Oberlaus. Bienengesellsch. T. 1. p. 197 et 200.
cf. Reuss Repert. (Lacordaire.)
142. **Versuche zur Verbesserung der Bienenpflege.**
Oecon. Nachr. d. Gesellsch. in Schles. T. 1. p. 85. cf. Reuss. Repert. (Lacordaire.)
143. **Viele Schriften über Honig und Wachs finden sich gesammelt bei Boehmer II, 2. p. 327—331.**
144. **Vom Bienenstich und den Mitteln dagegen.**
Gothaisch. Wochenbl. Jahrg. 3. St. 9. (cf. Boehmer II, 2. p. 323.)
145. **Vom Honig und dessen Bearbeitung in Pohlen.**
Abhandl. d. Warschauer Gesellsch. T. 1. St. 1. p. 104. cf. Reuss Repert. (Lacordaire.)
146. **Vom Eingraben der Bienenstöcke während des Winters.**
Neue Abhandl. Braunsch. Lüneburg. Landwirthsch. Gesellsch. T. 1. p. 131.
cf. Reuss Repert. (Lacordaire.)
147. **Von dem Einfassen der Schwärme.**
Abhandl. fränk. ökon. Bienengesellsch. 1771. p. 200. cf. Reuss Repert. (Lacordaire.)
148. **Von dem Magazin-Ableger der Bienen und den Magazin-Körben.**
Abhandl. fränk. ökon. Bienengesellsch. 1771. p. 306; p. 316; p. 337; p. 369.
cf. Reuss Repert. (Lacordaire.)
149. **Von dem Nutzen des Blumenstaubes, welchen die Bienen so häufig eintragen.**
Gemeinnütz. Arbeit. Oberlaus. Bienengesellsch. T. 2. p. 16.
cf. Reuss Repert. (Lacordaire.)
- * 150. **Vom Nutzen des Heidekrauts im Winter für die Bienen.**
Witteberg. Wochenbl. 1777. T. 10. p. 209—213; p. 217—219.
151. **Vom dem Alter der Bienen.**
Zink. Leipzig. Samml. T. 1. p. 945. (cf. Boehmer II, 2. p. 315.)
- * 152. **Von dem Zustande der Bienen im Winter, und von der rothen Ruhr derselben.**
Breslauer Natur- u. Kunstgesch. 1718. p. 801—803. Vers. 3.
153. **Von den schädlichen Bienenwürmern.**
Schwed. ökon. Wochenbl. T. 2. p. 291. (cf. Boehmer II, 2. p. 324.)

154. Von der Bienenzucht.
Abhandl. Petersb. ökon. Gesellsch. T. 5. p. 85; T. 9. p. 80. (cf. Boehmer II, 2. p. 314.)
- * 155. Von der Gelehrigkeit und Zähmheit der Bienen.
(aus Journ. Encycl. 68. Novbr.)
Berlin. Samml. 1769. T. 1. p. 307—309.
156. Von der nutzbaren Bienenzucht, dem Honigbau und der Natur der Bienen.
Zink. Leipzig. Samml. T. 7. p. 998; T. 8. p. 2; T. 10. p. 526; T. 11. p. 69.
(cf. Boehmer II, 2. p. 311.)
157. Von der Tödtung der Bienen.
Themel. Obererzgebirg. Journ. St. 3. p. 226. (cf. Boehmer II, 2. p. 324.)
158. Von guten und bösen Vorhersagungen, so die Alten von den Bienen genommen.
Hannöv. Samml. 1756. p. 867. (cf. Boehmer II, 2. p. 311.)
159. Vorschläge zur Verbesserung der Bienenzucht.
Strelitz. Abhandl. T. 2. p. 26; p. 106; p. 111. (cf. Boehmer II, 2. p. 311.)
160. Was bei Wartung der Bienen zu beobachten.
Samml. ökon. Anmerk. p. 84. (cf. Boehmer II, 2. p. 311.)
161. Weitere Erfahrungen der Societät in der Oberlausitz wegen wohlfeiler Bienenfütterung zur Zeit grossen Mangels.
Abhandl. Oberlaus. Bienengesellsch. 1767. p. 96. cf. Reuss Repert. (Lacordaire.)
- * 162. Wider den Stich der Bienen.
Wittenberg. Wochenbl. 1768. T. 1. p. 143—144.
163. Wie die Bienen den ganzen Winter hindurch mit geringer Kost zu erhalten und für Krankheiten bewahrt werden können.
Stuttg. phys. ökon. Ausz. T. 5. p. 254. (cf. Boehmer II, 2. p. 316.)
164. Wie alt kann ein Weisel werden?
Gemeinnütz. Arbeit. Oberlaus. Bienengesellsch. T. 1. p. 64; p. 293. (cf. Boehmer II, 2.)
165. Wie kann Baiern seine Unabhängigkeit vom Auslande, und sein Nationalwohl am ersten begründen? Und wie liesse sich in Baiern die so sehr vernachlässigte Bienenzucht wieder emporbringen? Ein paar Versuche. Salzburg, Mayr, 1812. 8.
166. Witterungs-Register zur Bienenzucht des Jahres 1771.
Abhandl. fränk. ökon. Bienengesellsch. 1771. p. 403. cf. Reuss Repert. (Lacordaire.)
167. Zufällige Streit erweckende Bienenbegebenheiten und deren natürliche Schlichtung, als ohngefähre Beyträge zum Bienen-Recht, insonderheit in Ansehung der Hörbe-Zucht.
Abhandl. fränk. ökon. Bienengesellsch. 1771. p. 235. cf. Reuss Repert. (Lacordaire.)
168. Zuschrift der Nacheiferungsgesellschaft von Colmar, an die Landleute des Oberrheinischen Departements die Bienenzucht betreffend. Strassburg, Levrault, 1809. 8.
(cf. Engelmann Bibl. Oec. p. 380.)
169. Zwei Schreiben von angestellten Versuchen, Ableger von Bienen zu machen und mehrere Gegenstände die Bienen-Pflege betreffend.
Ökon. Nachr. d. Gesellsch. in Schles. T. 1. p. 537—553. cf. Reuss Repert. (Lacordaire.)

Vespa und andere Hymenoptera.

- * 1. Bemerkungen über ein amerikanisches Wespennest.
Berlin. Samml. 1775. T. 7. p. 176—178.
2. Beschreibung der Oekonomie der Hornissen in Vergleichung mit der der Bienen nebst Abbildung der Bauart ihrer Nester.
Ökon. Hefte f. Stadt u. Landwirthsch. 1799. Septbr. T. 13. (Lacordaire.)
3. Betrachtung über die grosse braune Hornisse von Neu-Süd-Wales in Beziehung auf den Instinct.
Froriep Notiz. 1828. T. 21. p. 97.
- * 4. De insecto novo Czerkieni hominibus jumentisque lethifero.
Ephem. Acad. Nat. Curios. 1680. Dec. 1. Ann. N. p. 427—439.
- * 5. Der künstliche Bau eines Wespennestes.
Wittenberg. Wochenbl. 1776. T. 9. p. 320—322.
- * 6. Method of destroying Wasps and Hornets.
Gentlem. Magaz. 1765. T. 35. p. 328. — Neues Brem. Magaz. T. 1. p. 208.
- * 7. Mittel für einen Wespenstich.
Hannöv. Magaz. 1771. p. 1327.
Urban Gentlem. Magaz. 1765. Octbr. p. 456. — Neues Brem. Magaz. T. 1. p. 77.
Fritze Medizin. Annal. T. 1. p. 266. — Scherl Archiv d. mediz. Polizey. T. 1. p. 321.
8. Mittel zur Vertreibung der Wespen.
Stuttg. phys. ök. Ausz. T. 2. p. 482. — Hannöv. Samml. 1758. p. 95.
9. Nachricht von einer Amerikanischen Wespe, der Maurer genannt.
Brem. Magaz. T. 1. St. 1. No. 10. (cf. Boehmer II, 2. p. 278.)

V. Vespa und andere Hymenoptera.

10. On the Gooseberry Grub. (Nematus capreae.) fig.
Magaz. of N. H. 1830. T. 3. p. 245—246.
- * 11. On Vespa Britannica.
Magaz. of N. H. 1835. T. 8. p. 626—627.
12. Sur la noix de galle.
Roux Journ. Médecine. T. 49. p. 367. (cf. Percheron II. p. 210.)
- * 13. Vespa campanaria: What is the Name of the species of Wasp described below, which had built its Nest suspended from the Forks of two or three contiguous Branchlets of a Pear Tree?
Magaz. of N. H. 1833. T. 6. p. 538—540.
14. Vespa, masonfly dicta.
Gentlem. Magaz. T. 24. p. 330. (cf. Boehmer II, 2. p. 278.)
15. Von der Art Schlupfwespen, deren Maden das Mark einiger Pflanzenzweige verzehren.
Denso physik. Briefe. T. 1. p. 168. (cf. Boehmer II, 2. p. 277.)
16. Von einer Schnecke, in welche eine Schlupfwespe Eier gelegt hatte.
Mylius physik. Belustig. 1757. T. 3. St. 29. p. 1461—1462. (cf. Boehmer II, 2. p. 277.)
- * 17. Wasps their relative abundance or rarity in 1833.
Magaz. of N. H. 1834. T. 7. p. 265.

VI. Cochenille. Manna.

1. Abhandlung von der deutschen Cochenille.
Schreber Samml. T. 2. p. 276. (cf. Boehmer II, 2. p. 233.)
2. Anmerkungen von der Cochenille.
Greifswald. Beiträge. T. 2. p. 217. (cf. Boehmer II, 2. p. 232.)
3. Cochenille teelt op het eiland Groot-Canarien. Paramaribo, 1846. 12.
- * 4. De Cochenille-Teelt; Handleiding ten Gebruike van Nederlandsche Planters door een Zee-Officier. Rotterdam van Gogh, 1848. 8. pg. 30.
- * 5. Eine auf der Saubohne lebende Coccus-Art, als Ersatz der Cochenille. (Guérin Compt. Rend.)
Landwirthsch. Zeit. f. Westfalen. 1852. Jahrg. 9. Anzeigen. No. 24.
6. Instrucción sobre el cultivo del Nopal y cria de la cochinilla de America.
Licenzia, 1815. 4.
7. Manna erzeugende Insekten.
Archiv d. deutschen Apotheker-Vereins im nördl. Deutschland. Lemgo. 1828. T. 24. p. 262.
8. Monographie von Coccus, und Beschreibung von Phalaena roboris, alpium, Cynips inanita.
Det Götteborgska wetenskaps och witterhets samhällets handlingar. Wetenskaps afdelningens första stycket. Götteborg, 1778. 8. pg. 108.
* Beckmann Phys. Oek. Bibl. XI. p. 296.
- * 9. Neu in England entdeckte Kunst die Cochenille zu cultiviren u. zuzubereiten.
Breslauer Natur- u. Kunstgesch. 1722. Vers. 20. p. 638—641.
- * 10. Observations concerning Cochineal, accompanied with some suggestions for finding out and preparing such like substances out of other vegetables.
Philos. Transact. 1668. T. 3. No. 40. p. 796—797.
Badd. T. 1. p. 146. — Leske Uebers. T. 1, 1. p. 92.
- * 11. Observations on the making of Cochineal according to a relation had from an old Spaniard at Jamaika, who hat lived many Years in that part of the Westindies, where great quantity of that rich Commodity are yearly made.
Philos. Transact. 1691. T. 16. No. 193. p. 502—504.
12. Sur la Cochenille.
Mémoir. de Trevoux. 1707. p. 1765.
Observations sur toutes les parties de la Physique. T. 2. p. 35. (cf. Boehmer II, 2. p. 231.)
13. Sur la Cochenille.
Mém. Acad. Sc. Paris. 1704. p. 10.
Anmerk. über alle Theile d. Naturl. T. 1. p. 51; T. 2. p. 32. (cf. Boehmer II, 2. p. 231.)
14. Ueber Cochenille.
(cf. Boehmer I, 2. p. 743.)
15. Vom Nutzen einiger Insekten zur Färberey.
Gesellschaftl. Erzähl. T. 2. p. 81. (cf. Boehmer II, 2. p. 233.)
- * 16. Von den Kermes-Körnern.
Breslauer Natur- u. Kunstgesch. 1718. Vers. 4. p. 1095—1100.
17. Von den medicinischen Tugenden der Scharlachbeere.
Cartheuser vermischte Schrift. St. 1. p. 22. — Comment. Lips. T. 8. p. 519.
(cf. Boehmer II, 2. p. 228.)
18. Von der Cochenille.
Danziger wöchentl. Anzeig. 1781. (cf. Boehmer II, 2. p. 232.)

- * 19. Von der Cochenille um Wittenberg.
Wittenberg. Wochenbl. 1768. T. 1. p. 193—199; p. 381—383.
20. Von der Sibirischen Cochenille.
Abhandl. Petersburg. ökonom. Gesellsch. T. 6. p. 54. (cf. Boehmer II, 2, p. 232.)

VII. Schädliche Insecten.

1. Abhandlung über eine Raupe von der Farbe der Blätter und die Mittel sie zu vertilgen. Berlin u. Leipzig, 1778. 8. tab. 1.
(cf. Percheron II. p. 160.)
2. Allgemeine Landesordnung in Absicht des Verfahrens und der Vorbauungsmittel gegen die Verheerung der Insecten-Schäden. Bayreuth, 1798. fol.
(Lacordaire.)
3. Anweisung zur Vertreibung der dem Landmann zunächst schädlichen Thiere und Insecten. Leipzig, Rein, 1796. 8. — Ed. 2. *ibid.* 1798. 8.
4. Auflösung der Frage, wie kommen die Würmer in das Obst, besonders in die Haselnüsse.
Stuttg. phys. ök. Auszüge. T. 1. p. 344.
5. Aus Erfahrung bewährte und geprüfte Mittel, Fliegen, Wanzen, Schaaben, Ratten, Mäuse, Flöhe etc. aus Kleidern und Kästen zu vertreiben. Aus dem Englischen. Brün. 8.
(cf. Engelmann Bibl. Occ. p. 213.)
6. Der Insectenjäger oder Vertilger des Ungeziefers etc. Leipzig, Drobisch, 1834. 12. (Auff. I u. 2.)
(cf. Engelmann Bibl. Occ. p. 144.)
7. Der in seiner Haushaltung sehr bewährte Hauswirth, welcher zeigt, wie in dem Hauswesen alles Ungeziefer leichtlich zu tödten und zu vertreiben sei. Baruth, 1736. 8.
8. Der Raupen-, Insecten- und Würmer-Vertilger etc. Quedlinburg, 1826. 8.
(cf. Engelmann Bibl. Occ. p. 252.)
9. Der Verfolger der Insecten und Säugethiere etc. Grillen, Motten, Ameisen, Fliegen, Bremsen, Mücken, Raupen, Käfer etc. Nordhausen, 1831. 8.
(cf. Schmidt Catalog. CVIII.)
10. Destruction des insectes nuisibles. Paris. 18. — Ed. II.
(cf. Percheron II. p. 158.)
11. Die schädlichen und lästigen Insecten der Wohnungen. (ob von Korth?) Berlin, 1822. 18.
12. Fünf gemeinnützige und durch vieljährige Erfahrung erprobte Recepte Ameisen, Fliegen, Mäuse, Schaben, Wanzen etc. zu vertreiben. Landshut, Torno. 8.
(cf. Engelmann Bibl. Occ. p. 253.)
13. Gänzliche Ausrottung der sowohl Menschen und Vieh grausamen Thiere schädlichen Ungeziefers und verderblichen Gewürme. Nürnberg, 1743. 8. 2 vol. tab.
- * 14. Gründliche Anweisung zur Vertilgung der dem Landmann höchst schädlichen Thiere und Insecten. Leipzig, Rein, 1796. 8. pg. 92 et 2.
15. Handbuch für Landwirthe, Gärtner und Ackerbauer, zur untrüglichen Vertilgung aller Arten, Garten-, Wald-, Baum- und Feldraupen. Nebst einem Anhang, enthaltend: die Vertilgung der Käfer, Blattläuse, Bannwanzen, Ameisen und anderer schädlicher Thiere. Nach vieljährigen Erfahrungen gesammelt und herausgegeben von einem praktischen Landwirthe. Berlin, Lewent, 1836. 8.
(cf. Engelmann Bibl. Occ. p. 115.)
16. Medel at drifva hät sädes-masken från rågbrodden.
Vetensk. Acad. nya Handl. 1741. p. 275. — Deutsche Uebers. *ibid.* 315—316. (Lacordaire.)
17. Mémoire pour défendre les jeunes plantes de la voracité des insectes lorsqu'elles sortent de terre.
Mém. de la soc. d'agr. de Rouen. T. 1. p. 345. (Lacordaire.)
- * 18. Mittel die Tiger, eine Art Insecten in den Gärten zu vertilgen.
Berlin. Samml. 1775. T. 7. p. 60—62. — *Gazett. litter. Berlin. 1774. No. 331.
19. Mittel Kornwürmer, Erdflöhe und Erdratzen zu vertreiben.
Stuttg. phys. ök. Ausz. T. 7. p. 317. (cf. Boehmer II, 1. p. 252.)
- * 20. Mittel wider das Ungeziefer und der Wolle der Schaaf. (Schaafhäuse).
Berlin. Samml. 1773. T. 5. p. 382—383. 1774. T. 6. p. 59. (aus böhm. Zeit. 1773. p. 33.)
21. Mittel wider die Raupen.
Boehmer oec. Bibl. T. II, 2. p. 188—189. (mehrfache Angaben.)

VII. Schädliche Insecten.

22. Mittel wider einige den Pflanzen schädlichen Insecten.
Journ. f. die Gartenkunst. St. 2. p. 330. (cf. Boehmer II, 2. p. 186.)
23. Moyen pour mettre à l'abri des insectes les semences de quelques plantes.
Journ. d'agr. d'écon. rur. Pays-Bas. 1817. T. 3. p. 131—132. (Lacordaire.)
24. Nachricht von zweierley Winterraupen und deren Vertilgung.
Oekon. Nachricht. T. 3. p. 69. (cf. Boehmer II, 2. p. 244.)
25. Nachricht von den schädlichen Raupen.
Oekon. Hefte. Leipzig. 1794. p. 60. fig. col. (cf. Beckmann Phys. Oek. Bibl. XX. p. 583.)
26. Over de schadelijke Huis-Insecten. Amsterdam, 1832. 8.
27. Praktisches Handbuch, enthaltend Anweisung zur Vertilgung schädlicher Insekten. Berlin, 1796. 8.
(Schmidt Catalog. CVIII.)
28. Sammlung einiger Verwahrungsmittel gegen Maulwürfe, Feldmäuse, Raupen, Ameisen und ähnliche Gartenfeinde.
Hirschfelds Gartenkalender. 1785. p. 240.
29. Sur une chenille qui attaque les indigotiers.
Bulet. Soc. philom. An. 7. T. 1. p. 10. (cf. Percheron II. p. 192.)
- * 30. Ueber die Aufreibung der kleinen Thiere.
Wittenberg. Wochenbl. 1773. T. 6. p. 281—284.
31. Vertilgung schädlicher und bessere Benützung nützlicher Thiere. Leipzig, 1793. 8. s. im Bd. II. p. 73. Chr. Fr. Reuss.
32. Vierzig vorzüglich wirksame Mittel zur Vertreibung und Vertilgung der Ratten, Mäuse, Kornwürmer, Schaben, Wanzen, Motten, Kohl- und Baumraupen, Erdflöhe, Ohrwürmer, Ameisen und noch andern die Pflanzen zerstörenden Insecten. 2. verb. Aufl. Quedlinburg, Ernst, 1831. qu. 8.
(cf. Engelmann Bibl. Oec. p. 214.)
- * 33. Von Vertreibung der Läuse aus den Hühnerhäusern.
Hannöv. Magaz. 1776. T. 14. p. 767.
34. Von der Wichtigkeit der Polizeianstalten wider einige den Feldfrüchten schädliche Thiere und Ungeziefer.
Thüring. Beitr. St. 1. No. 9.
35. Vorschläge, die Raupen, Käfer, Wespen, Spinnennester und anderes Ungeziefer zu vertilgen.
Zink. Leipzig. Samml. T. 3. p. 27; p. 197; p. 200. (cf. Boehmer II, 2. p. 188.)
36. Zur Naturgeschichte einiger besonders schädlichen Insecten nebst den bewährtesten Mitteln zu ihrer Vertilgung.
André oec. Neugk. u. Verhandl. 1829. T. 2. p. 609—613. (Lacordaire.)

VIII. Locusta.

- * 1. Abhandlung von den Strich-Heuschrecken, nebst einer Anzeige der zuverlässigsten Mittel dieselben zu vertilgen. (Uebers. aus Müllers Russischer Monatsschrift. Petersburg.)
Hamburg. Magaz. 1760. T. 24. p. 186—216. fig.
- * 2. An account of the Locust which did vast damage in Walachia, Moldavia and Transilvania in the years 1747—1748 and of some swarms of them, which in the Months of July and August 1748 came in to Hungary and Poland.
Philos. Transact. 1749. T. 46. No. 491. p. 30—37.
* Hamburg. Magaz. 1751. T. 7. p. 546—554.
3. Anmerkungen von Heuschrecken- und Raupenfrass.
Zink. Leipzig. Samml. T. 1. p. 379. (cf. Boehmer II, 2. p. 220.)
4. A true representation of the Locusts that fall in England the 4. Aug. 1748. 1 pl.
(cf. Percheron II, 2. p. 147.)
5. Beiträge zur Geschichte der Heuschrecken.
Wasserberg. Samml. T. 1. No. 18. (cf. Boehmer II, 2. p. 220.)
- * 6. Beschreibung der Heuschrecken, sonderlich der heurigen. (*L. migratoria*).
Dresden, Harpeter, 1748. 8. pg. 70. tab. 1.
7. De la figure des sauterelles.
Erreurs populaires. T. II. L. V. C. III. p. 121. (cf. Boehmer II, 2. p. 219.)
8. Description of Phyllium Westw. (from the Mauritius Watchman.)
Proc. Bost. Soc. Nat. Hist. 1856. T. 5. p. 388—390.
9. Die Heuschrecken in ihrem Heerzuge als ein Schreckgast in Betrachtung gezogen. Leipzig, 1748. 4. 5 Bogen. tab. 1.
Recens. Neue Hamburg. gel. Zeit. 1748. St. 7. (cf. Boehmer II, 2. p. 217.)

- * 10. Edict wegen Vertilgung der Heuschrecken oder Sprengsel: sub dato Berlin 13. April, 24. Octbr. 1731.
Corpus constit. Marchie. 1740. fol. T. V. Th. III. p. 381—386. No. 41 u. 42.
Reimpr.? Königsberg, Hartung. 23. Mai 1805. 2 Bogen. fol.
- * 11. Eine Heuschreckliche Schreckruthe so zu Plauen im Voigtlande am 15. und folgenden Tagen Augusti dieses laufenden Jahres 1693 sich merklich blicken gelassen etc. Dresden, (1693.) 4. pg. 4. (s. i.)
- * 12. Geschichte der Heuschrecken, darinnen unter andern gezeigt wird, wie man dieselben wo nicht gleich vertilgen doch gar bald so dünne machen kann, dass ihre Anzahl dem Lande nicht mehr so empfindlich sein wird. Nürnberg, Zimmermann, 1753. 8. pg. 77.
13. Heerzug der Heuschrecken. Leipzig, 1693. 4. 1 Bogen. 8g.
(cf. Boehmer II, 2. p. 216.)
14. Heuschrecken in Südamerica.
Froriep Notiz. 1826. T. 15. p. 177—180.
15. Historia natural y descripcion de la Langosta y modos de destruirla. Madrid, Cuesta. 8.
(cf. Carus p. 642.)
16. Kaiserliches Mandat wegen der Heuschrecken, wie auch Beschreibung der 1747 und 1748 in Ungarn eingedrungenen Heuschrecken.
Natur- u. Kunsthistorie von Obersachsen. T. 2. p. 208. (cf. Boehmer II, 2. p. 220.)
17. Nachrichten von den landverderblichen Heuschrecken. Frankfurt a. M., 1750. 8. (Lacordaire.)
- * 18. Nachricht von denen Heuschrecken und wie selbige auszurotten.
Stuttgart select. Phys. Oecon. 1751. T. 1. St. 4. p. 311—323.
19. Note sur les sauterelles qui se sont propagées dernièrement dans le territoire d'Arles et sur les moyens employés pour leur destruction.
Ann. de l'Agric. franc. sér. 2. 1819. T. 8. p. 357—363.
(Extr. du Journ. de Marseille.) (Lacordaire.)
20. Osservazioni naturali intorno alla Cavalette nocive della Campagna Romana. Roma, 1825.
(Vielleicht Ed. 1 des folgenden.)
- * 21. Osservazioni naturali intorno alle Locuste nocive della Campagna Romana. Roma, Tipogr. Magnoz. 1839. 8. pg. 72. tab. 1 col. Terza Ediz. Italiana.
22. Particularitez remarquables des sauterelles, qui sont venus en Russie. Paris, 1690. 4. pg. 5. tab. 2.
(cf. Boehmer II, 2. p. 215.)
23. Remedia quibus in regno Neapolitano Locustae earumque ova destruantur.
Histoir. Acad. des Sc. Paris. 1765. (cf. Boehmer II, 2. p. 221.)
- * 24. Sammlung merkwürdiger Nachrichten von den Heuschrecken, welche 1747 und 1748 aus der Turkey in Siebenbürgen, Ungarn, Polen eingedrungen, und von da 1749 durch Oestreich, Bayern etc. ausgebreitet. (Loc. migratoria.) Frankfurt a. M., Cronau, 1750. 8. pg. 110. tab. 1.
(Auch in Kundmanns Schrift über schlesische Heuschrecken.)
25. Sepia hexapodia Molina als ein Orthopteron erkannt.
Froriep Notiz. 1835. T. 45. p. 273—275.
- * 26. Some observations of swarms of strange Insects and the Mischief done by them.
Philos. Transact. 1665. T. 1. No. 8. p. 137—138.
27. Supplément aux réflexions sur le desastre de Lisbonne avec un Journal des phénomènes etc. en 1755 et des remarques sur la plaie des sauterelles. 1757. 8.
(cf. Catal. Bibl. Audouin. p. 107.)
28. Ueber die italienische Heuschrecke. (Acrid. italicum.)
André oecon. Neuigk. u. Verhandl. 1826. T. 2. p. 593—599.
(Uebers. aus Bibl. Italiana. 1825. October.) (Lacordaire.)
- * 29. Ueber Heuschrecken-Schaden in der Krim.
Froriep Notiz. 1824. T. 8. p. 292. — Morgenblatt. 1824. No. 224.
- * 30. Von dem sogenannten wandelnden Blatte.
Breslauer Natur- u. Kunstgesch. 1723. Vers. 25. p. 304—309.
31. Zur Kunde fremder Völker und Länder: aus französischen Missionsberichten. Leipzig, 1781. 8. T. 1. p. 19—22. Heuschreckenschwarme aus der Reise eines Missionairs von Constantinopel nach Haleh.
*Füessly neues Magaz. T. 1. p. 185—187.

IX. Gryllotalpa, Gryllus, Blatta, Forficula.

1. *Acheta Domestica*, Episodes of Insect life. London, Reeve, 1850. 8. pg. 452. fig. ser. 3.
Series 2. New York, Redfield. 12. pg. 326.
- * 2. Bemerkungen über den Ohrwurm. Observation sur le perce-oreille. Gazette. litter. Berlin. 1775. No. 570. p. 71—72. — * Berlin. Samml. 1776. T. 8. p. 342.
3. De *Grillotalpis*.
Zink. Zeipzig. Samml. T. 13. p. 840. (cf. Boehmer II, 2. p. 214.)
4. Ein sicheres und neues Mittel zur Vertreibung der Grillen.
Themel. Obererzgebirg. Journ. St. 2. p. 102. (cf. Boehmer II, 2. p. 212.)
- * 5. Heimchen zu vertreiben.
Hannöv. Magaz. 1773. p. 736. — * Berlin. Samml. 1774. T. 6. p. 140.
- * 6. Maniera di distruggere in breve tempo e con sicurezza quel nero scarafaggio notturno che infesta le case, dai Naturalisti conosciuto col nome di *Blatta orientalis*.
Giorn. di fis. chimic. e stor. nat. 1808. T. 1. p. 355.
7. Mittel wider die Maulwurfgrille.
Mém. de la soc. écon. Berne. 1766. T. 4. p. 164. (Edit. franç. p. 159.)
(cf. Boehmer II, 2. p. 213.)
8. Mittel wider die Werre. (*Gryllus gryllotalpa*.)
Oekon. Nachr. d. Gesellsch. in Schlesien. T. 1. p. 120; p. 289.
cf. Reuss Repert. (Lacordaire.)
9. Moyen pour détruire la jardinière.
Mém. de la soc. écon. de Berne. T. 2. p. 407. (Ed. allemand. p. 409.)
Reimpr. en allem. Hannöv. nützl. Samml. 1758. p. 1018. cf. Reuss Repert. (Lacordaire.)
10. Procédé pour détruire les courtillières.
Journ. d'hist. nat. 1738. 8. pg. 10. tab. 1.
11. Procédé pour détruire le Perce-oreille et le limaçon.
Ann. de l'agric. franc. sér. 1. An IX. T. 8. p. 106—107. (Lacordaire.)
12. Ueber die Schädlichkeit der Werre.
Giornal. d'Italia. T. 5. p. 205; T. 10. (fig. falsa.) (cf. Boehmer. II, 1. p. 213.)
13. Ueber die Werre.
Nachricht. d. schles. patriot. Gesellsch. T. 1. p. 129. (cf. Boehmer II, 2. p. 213.)
- * 14. Vom Fangen der *Gryllo Talpae* oder Ackerwirbel.
Fränk. Samml. 1757. T. 2. p. 10—11.
- * 15. Von der *Gryllotalpa* oder Erdwolfe und Vertreibung desselben.
Wittenberg. Wochenbl. 1768. T. 1. p. 89; p. 201—203; 1769. T. 2. p. 294—295; p. 309—312; 1774. T. 7. p. 401—402.
16. Von Hausgrillen und Heimücken.
Zink. Leipzig. Samml. T. 13. p. 925. (cf. Boehmer II, 2. p. 212.)
17. Von Vertreibung der Hausgrillen.
Wittenberg. Wochenbl. T. 2. p. 328. (cf. Boehmer II, 2. p. 213.)
18. Werren oder Schrootwürmer in Gärten zu vertreiben.
Stuttg. physik. ökon. Ausz. T. 2. p. 514. (cf. Boehmer II, 2. p. 213.)

X. Pulex.

1. Curieuse Flohjadg. sine loco et anno. 8.
(cf. Boehmer II, 2. p. 386.)
2. De *vermiculis Pique* et *Culebrilla incolis Americanis familiaribus et infestis*. (*P. penetrans*.)
Act. Acad. Nat. Curios. T. 1. Observ. 5. p. 18—26. (Lacordaire.)
- * 3. Der Chigger ein schädliches Indianische Insect. (*Pulex penetrans*.)
Berlin. Samml. 1773. T. 5. p. 396—400.
- * 4. Historische und physikalische Untersuchung der Flöhe.
Breslauer Natur- u. Kunstgesch. 1728. Suppl. II. p. 105—112.
5. *Laus Pulicis, in vino se suffocaturi, versiculis Anacreonticis inclusa*. Schleusingen, 1631. 12.
6. Origine des puces. (philologisch.) Londres, 1749. 16.
(cf. Nodier Bibliogr. p. 63.)
7. Sendschreiben von den Flöhen und den Mitteln dagegen.
Zink. Leipzig. Samml. T. 11. p. 1032.
8. *Tractatus varii de pulicibus*. (philologisch.) Utopiae. 12. fig.
(cf. Nodier Bibliogr. p. 63.)

XI. Schädliche Diptera.

1. Account of the Gad Fly (*Oestrus*) from various authors.
Annual Register. 1805. p. 813. (Evans.)
- * 2. Aus dem Leben einer Mücke.
Natur u. Offenbarung. 1855. T. 1. p. 266—278. fig.
- * 3. Blights of the Wheat and their remedies. London, the religious Tract. Soc.
16. pg. 192. fig. (nach 1846.)
4. Die neue Kornmade. (*Cecid. secalina*.)
Verhandl. Ver. z. Beförd. Gartenbaues in Preuss. 1860. T. 7.
5. Engerlinge und Engerlingsfliegen.
Columbus, Ohio State Board of Agriculture. 1859. T. 13.
6. List of natural flies taken by Trout, Grayling and Smelt in the streams of
Ripon. Ripon. London, Simpkin, 1854. 12. pg. 260. (ed. nov.)
7. Methode die Delphinsfliege auszurotten, welche die Bohnen angreift.
Museum rusticum. T. 6. No. 54. (cf. Boehmer II, 2. p. 186.)
8. Mittel, die Ochsen wider den Ungestüm der Fliegen zu vertheidigen.
Gazette salulaire. 1769. — *Berlin. Samml. 1770. T. 2. p. 397—398.
- * 9. Mittel wider den Mückenstich.
Berlin. Samml. 1772. T. 4. p. 159. aus Gentlem. Magaz. T. 66. p. 303.
10. Muscarum quarundam vegetantium historia.
Rozier Observ. Physique. 1772. Juin. p. 199. (cf. Boehmer II, 2. p. 179.)
11. Naturgeschichte der Stubenfliege.
Olla potrida. 1780. No. 1. p. 87. (cf. Boehmer II, 2.)
12. Naturhistorie der Fliegen und neu erfundene Fliegenfalle. 1735. 8.
- * 13. Remedy against the Hessian Fly.
New England Farmer. Boston. 1823. T. 1. p. 347; p. 351; p. 355; p. 410.
14. Von den die Pferde sehr peinigenden Fliegen, die aus Maden entstehen,
welche aus dem Leibe der Pferde kommen, und den Mitteln dagegen.
Schreibers Samml. verschied. Schrift. Theil 16. p. 312. (cf. Boehmer II, 1. p. 229.)
- * 15. Von den schädlichen Fliegen in Serbien.
Breslauer Natur- u. Kunstgesch. 1718. Vers. 4. p. 968—971.
- * 16. Weiteres über dem Getreide schädliche Insecten, insbesondere die Weizen-
mücke (*Cecidom. tritici*) und ihre Parasiten.
Annalen der Landwirtschaft. 1860 August.
*Separat. Berlin, Unger. 8. pg. 16. fig.
17. Wie das Stechen der Fliegen und des andern Ungeziefers im Sommer bei
den Pferden zu verhüten.
Leipzig. Intelligenzblatt. 1768. No. 23.

XII. Cimex.

1. Chemisches Mittel, die Wanzen zu vertreiben. (Vitriol-oel.) aus dem Eng-
lischen. s. I. 1780. 8. 1 Bogen.
- * 2. Curieuse Nachricht von den Wanzen, betreffend deren Natur und Nahrung
und Fortzeugung sammt der besten Manier, bequemster Zeit und dem be-
währtesten Mittel zu ihrer gänzlichen Ausrottung; aus dem Englischen
übersetzt. Hamburg, 1737. 8. pg. 24.
3. Der unfehlbare Ratten-, Mäuse-, Maulwürfe-, Wanzen-, Motten-, Flohe-
und Mücken-Vertilger. Nebst sicheren Mitteln gegen Erdflöhe, Schnecken,
Raupen, Ameisen, Kornwürmer, Blattläusen, Heimechen, Ohrwürmern,
Wespen, Hornissen, Kröten, Erdkrebse und noch vielen andern schäd-
lichen Geschöpfen, auf 30jährige Erfahrung gegründet. Sondershausen
u. Nordhausen, Voigt, 1821. 8. — Ed. III. Ibid. 1825.
4. Mittel, die Wanzen zu vertreiben.
Universal Magaz. 1764. Mai. p. 273. — Brem. Magaz. T. 7. p. 619.
5. Mittel wider die Wanzen.
Zink. Leipzig. Samml. T. 7. p. 593. — Stuttg. phys. ökon. Ausz. T. 6. p. 555.
Schwed. Akad. Abhandl. 1766. p. 277. (cf. Boehmer II, 2. p. 223.)
- * 6. Mittel wider die Wanzen.
Berlin. Samml. 1770. T. 2. p. 395.
7. Mittel wider die Wanzen.
Pratie allgem. ökon. Magaz. Jahrg. 1. p. 63.
8. Mittel wider die Flöhe und Wanzen.
Neues Hamburg. Magaz. St. 93. p. 282.
9. Mittel wider die Wanzen.
Nachricht d. schles. patriot. Gesellsch. T. 4. p. 106.

XII. Cimex.

10. Mittel wider die Wanzen.
Baldingers neues Magaz. T. 6. p. 43.
- * 11. Notice historique sur la Punaise accompagnée de son portrait etc. (C. lectularia.) Paris, 1817. 4. pg. 7. tab. 1.
12. Sechs Mittel wider die Wanzen. Heilbronn, Class, 1826. 8.
(cf. Engelmann Bibl. Occ. p. 214.)
13. Von Motten und Wanzen und einem den jungen Maulbeerbaumwurzeln schädlichen Wurme.
Zink, Leipzig. Samml. T. 11. p. 76. (cf. Boehmer II, 2. p. 223.)
14. Von Vertilgung der Wanzen.
Museum Rusticum. T. 4. No. 82.
- * 15. Von Vertilgung der Wanzen.
Wittenberg. Wochenbl. 1768. T. 1. p. 427—428.
Neues Wittenberg. Wochenbl. 1802. T. 10. p. 227—228; 1811. p. 247.
16. Von den Wanzen, die auf Pomeranzenbäume kommen.
Neue Anmerk. über alle Theile d. Naturlehre. Th. 2. p. 473. (cf. Boehmer II, 2. p. 224.)

XIII. Aphis.

1. Account of the genus Aphis.
Annual Register. 1805. p. 837. (Evans.)
2. Beobachtung über die Blattläuse.
Riem u. Loewe Phys. Oek. Zeit. 1785. p. 251.
Journ. f. Gärtnerer. St. 10. p. 253. (cf. Boehmer II, 2. p. 226.)
3. Beobachtung vom Honigthau.
Oekon. Nachr. d. Gesellsch. in Schlesien. T. 2. p. 277; p. 287; p. 321.
4. Blattläuse und Ameisen.
Froriep Notiz. 1830. T. 28. p. 247—248.
- * 5. Die Blattläuse oder der Mehlthau.
Landwirthsch. Zeit. f. Westfalen. 1852. 4. Jahrg. 9 (2). p. 351.
- * 6. Mittel gegen Blattläuse.
Koch. Wochenschr. zur Beförd. des Gartenbaues. Berlin. 1860. Jahrg. 3. p. 248.
7. Moyen de détruire le Puceron lanigère.
Ann. de l'agric. franc. sér. 2. 1828. T. 44. p. 380—382.
(reprod. d'un circulaire du Préfet de Morbihan, Lacordaire.)
8. Moyens de préserver les plantes de choux et de races des Pucerons.
Journ. d'agric. d'écon. rur. et des manuf. Pays-Bas. sér. 2. 1830. T. 11. p. 171—172.
(Lacordaire.)
- * 9. On obnoxious insects. (Lice infesting young orchards.)
New England Farmer. Boston. 1823. T. 1. p. 333—334.
10. Programme et résumé des observations et des mémoires présentés à la société d'agriculture de Caen pour la destruction du puceron lanigère.
Caen, 1830. 8. pg. 82. tab. 2.
11. Von den Baumläusen und wie sie zu vertilgen.
Gesellschaftl. Erzähl. T. 1. p. 139. — Neues Hamburg. Magaz. St. 96. p. 570.
(cf. Boehmer II, 2. p. 226.)

XIV. Ameisen, Termiten.

1. Ameisenöl.
Allerneueste Mannigfaltigk. T. 3. p. 321. (cf. Boehmer II, 2. p. 335.)
2. Anfrage, wie die Ameisen zu vertreiben.
Oekon. Nachr. d. Gesellsch. in Schlesien. T. 2. p. 415. (Lacordaire.)
3. De formicis albis.
Dresdener Magaz. T. 1. p. 395. — Recens. Comment. Lips. T. 13. p. 461.
(cf. Boehmer II, 2. p. 333.)
4. Die Ameisen und Blattläuse auf den Bäumen und Pflanzen.
Rheinische Beiträge. Heft 12. (cf. Boehmer II, 2. p. 226.)
5. Die Säure von den Ameisen abzuschneiden.
Allmanach für Scheidekünstler. 1781. p. 54. (cf. Boehmer II, 2. p. 336.)
6. Erfahrung und Anweisung, wie die sogenannten Garten-Ameisen auf eine leichte Art vertilgt werden können.
Oekon. Nachr. d. Gesellsch. in Schlesien. T. 3. p. 372. (Lacordaire.)
- * 7. Erzählung von einem Ameisenkriege.
Mylus physik. Belust. 1757. T. 3. p. 839—843.
Hamburg. Magaz. 1748. T. 2. p. 317—324. fig. — Allerneueste Mannigfaltigk. T. 3. p. 139.
* The natural history of Ants; Sattle of Ants.
Urban Gentlem. Magaz. 1753. T. 23. p. 363—366.

8. Mittel die Ameisen zu vertreiben.
Journ. f. d. Gartenkunst. St. 7. p. 435. (cf. Boehmer II, 2. p. 334.)
9. Mittel wider die Ameisen an Pflanzbäumen.
Gothaisch. Wochenblatt. Jahrg. 3. No. 2. (cf. Boehmer II, 2. p. 334.)
10. Moyen de préserver les greffes des Chenilles et des fourmis.
Gazette salulaire. 1764. p. 20. (cf. Boehmer II, 2. p. 279.)
11. Moyen pour faire fuir les fourmis.
Mém. de la soc. écon. de Berne. T. 2. p. 407. (Edit. allem. p. 409.)
Reimpr. Hannöv. nützl. Samml. 1758. T. 1015. (Lacordaire.)
12. Moyens de détruire les fourmis noires et les chenilles.
Journ. d'agric. d'écon. rur. et des manuf. des Pays-Bas. 1822. T. 14. p. 74—75.
(Lacordaire.)
13. Moyens de détruire les fourmis.
Journ. d'agric. d'écon. rur. et des manuf. des Pays-Bas. 1820. T. 10. p. 187—198; p. 251—254; p. 255—256; 1821. T. 11. p. 63—64; T. 12. p. 301. (Lacordaire.)
14. Naturgeschichte der Ameisen aus den Moral-Miscellen.
Boerner Samml. zur Naturgesch. T. 1. p. 179. (cf. Boehmer II, 2. p. 332.)
- * 15. Observations sobre las Hormigas.
Diario philos. med. chir. Madrid. 4. 1757. No. 3. p. 50—53.
16. Observations sur les fourmis nommées fourmis de visite connues à Paramaribo, province de Surinam.
Mém. Acad. Sc. Paris. 1701. Histoire. p. 16. — ed. 8. Hist. 1701. p. 19.
(cf. Boehmer II, 2. p. 177.)
17. Sur les fourmis qui à la Martinique nuisent aux cannes à sucre.
Roziar Observat. sur la Physique. T. 8. p. 384.
18. Unpartheyisches Gutachten über die Ameisen.
Unzer Samml. kl. Schrift. No. 28 u. 29. — Gesellschaftl. Erzähl. T. 1. p. 225.
Neues Hamburg. Magaz. St. 82. p. 373. (cf. Boehmer II, 2. p. 332.)
19. Von den grossen braunen Ameisen in Surinam.
Lichtenberg. Magaz. 1786. T. 4. 1. p. 47—48.
- * 20. Von der Schädlichkeit der Ameisen.
Wittenberg. Wochenbl. 1769. T. 2. p. 49—51. (cf. nebst vielen andern Citaten Boehmer II, 2. p. 334.)
21. Von einem Heer fliegender Ameisen.
Schreber neue Cameralschrift. T. 1. p. 218. (cf. Boehmer II, 2. p. 333.)
22. Von Vertilgung der Ameisen.
Fränk. Samml. T. 5. p. 536. (cf. Boehmer II, 2. p. 334.)
23. Wonderen, verscheidenheden en geheimen der schepping. Amsterdam, Seyffardt, 1852—1856. 8. 1—14 stukje.
(4. De Mieren en Termiten, met 2 gelith. platen. — 6. Het Microscop.) (cf. Catus p. 16.)

XV. Meloë.

1. Bekanntmachung des specifiquen Mittels wider den tollen Hundsbiss, welches seiner Kgl. Majestät zum allgemeinen Besten vom Besitzer erkaufen, untersuchen und dessen Gebrauch in vorkommenden Fällen den medicinischen Collegien und dem gesammten Publick empfehlen lassen durch höchst derselben Obercollegium Medicum. Berlin, 1777. 8.
Ital. Uebers. Sceta d'opuse. inter. 4. 1777. T. 3. p. 440—444. (Lacordaire.)
2. Bekanntmachung eines specifiquen Mittels gegen den tollen Hundsbiss. (Meloë.)
Samml. f. prakt. Aerzte. T. 3. p. 623. — Hannöv. Magaz. 1777. p. 1058.
(cf. Boehmer II, 2. p. 204.)
3. Unerwartete Wirkung des Maiwurmes. (Meloë.)
Baldinger Neues Magaz. T. 2. p. 248. (cf. Boehmer II, 2. p. 204.)
4. Unterricht gegen den tollen Hundsbiss und dessen Folgen von den Physicis in Frankfurt a. Mayn. Frankfurt a. Mayn, 1780. (Lacordaire.) 8.

XVI. Maikäfer-Schaden.

1. Abhandlung über Maikäfer und Engerlinge von einem Berner Landmann. Altdorf, 1839. 8.
2. Auszug aus zwei Preisschriften von den Maikäfern.
Bemerk. Churpälz. phys. ökon. Gesellsch. 1770. T. 2. p. 410—464.
3. Die merkwürdige Erzeugung der Maikäfer.
Forst-Magaz. T. 2. p. 149. (cf. Boehmer II, 2. p. 194.)
4. Mittel gegen den Mai- und Spätfrost und gegen die Maikäfer. Graetz, 1801. 8.
(cf. Engelmann Bibl. Occ. p. 213.)
5. Mittel gegen Maikäfer.
Beckmann Phys. Öek. Bibl. XVIII. p. 176.

XVI. Maikäfer-Schaden.

6. Observations sur les vers du terreau et les moyens de les détruire.
Mém. d'agric. 1787. Printems. p. 112. (Lacordaire.)
- * 7. Oekonomische Blätter für den Landmann in Bünden. (Ausrottung der Maikäfer.) Herausgegeben von d. ökon. Gesellsch. d. Kantons Graubünden, 1804. 8. No. 1 u. 2. pg. 31.
8. Programme du prix proposé par la société d'Horticulture de Paris pour la destruction de la larve du Hanneton dite Ver Blanc, sur le rapport d'une commission spéciale composée de MM. le Comte de Lasteyrie etc.
Ann. de l'agric. franc. sér. 2. 1828. T. 4. p. 219—229.
(Enthält Details über Sitten u. Larve des Käfers.) (Lacordaire.)
- * 9. Ueber die Maikäferlarven oder Maikäferwürmer, die seit einigen Jahren die Feldfrüchte mehrerer Gegenden gar sehr verwüstet haben. Nebst Anleitung zu ihrer Vertilgung. Meiningen, Hanisch, 1789. 16. pg. 27.
Beckmann Phys. Oek. Bibl. XVI. p. 112.
10. Ver blanc; notice sur cet Insecte et sur les moyens employés pour le détruire.
Journ. d'agric. d'économ. rur. et des Manufact. des Pays Bas. sér. 2. 1829. T. 9. p. 247—251. (Lacordaire.)
- * 11. Von den vielen Maden der Maikäfer, die sich in diesem Jahre in den Fruchtäckern finden.
Wittenberg. Wochenbl. 1787. T. 20. p. 269—270.
12. Wie die schädlichen Würmer auf den Aeckern zu vertreiben (larva Melonlonthae).
Berlin. Samml. 1773. T. 5. St. 5. p. 488—493. (Lacordaire.)

XVII. *Haltica*.

1. A Description of a net invented to effectually destroy the Turnip fly. Leeds, 1784. 8. pg. 8. 1 pl.
(cf. Percheron II. p. 144.)
2. Bemerkungen über die Mittel wider die Erdflöhe.
Oekon. Nachr. d. Gesellsch. in Schlesien. T. 3. p. 221. (Lacordaire.)
3. Mittel, die im Frühjahr gesäten Pflanzen wider die Erdflöhe zu schützen.
Hirschfeld. Gartenkalender. 1782. p. 173.
4. Mittel gegen etc. Erdflöhe etc. Leipzig, 1806. 8.
(cf. Engelmann Bibl. Oec. p. 215.)
5. Mittel wider die Erdflöhe.
Stuttg. phys. ökon. Ausz. T. 2. p. 489. (cf. Boehmer II, 2. p. 211.)
- * 6. Mittel wider die Erdflöhe.
* Berlin. Samml. 1776. T. 8. p. 267. — * Gazette litter. Berlin. 1775. No. 578.
7. Mittel wider die Erdflöhe.
Schles. ökon. Samml. T. 1. p. 142; Samml. ökon. Anmerk. p. 60—73.
Stuttg. phys. ökon. Ausz. T. 1. p. 142.
- * 8. Mittel wider die Erdflöhe und Kohlraupen.
Berlin. Samml. 1758. T. 7. p. 626.
9. Mittel wider die Erdflöhe.
Journ. f. Gärtnerei. St. 10. p. 278.
- * 10. Mittel zur Vertilgung der Erdflöhe.
Neues Wittenberg. Wochenbl. 1806. p. 60—61; 1809. p. 49—50.
11. Observations on the best method of destroying vermin and preventing the destructions of young Turnips by the fly.
Letters on agric. of the Bath Soc. T. 1. p. 223. (Lacordaire.)
12. On preserving turnips from the fly.
Letters on agric. of the Bath Soc. T. 2. p. 232; p. 115. (Lacordaire.)
13. On the best method of raising elms for fence, manuring fallows for wheat and preventing the ravages of the fly in young turnips.
Letters on agric. of the Bath Soc. T. 1. p. 90. (Lacordaire.)
- * 14. Report of the Committee of the Doncaster Agricultur Association: on the Turnip fly and the Means of its prevention. London, Ridgway, 1836. 8. pg. 89.

XVIII. Dem Weinstock schädliche Insecten.

1. Des Insectes essentiellement nuisibles à la vigne.
(wohl aus den bei Breuchel angeführten Preisschriften.)
Journ. de Physique, Introd. T. 1. p. 59—67; p. 153—157; p. 198—203.
Tableau annuel de Duhois. 1772. p. 108—173.
Rozier Observ. Phys. 1771. Juill. p. 181; Août p. 248; Septbr. p. 130.
(cf. Boehmer II, 2. p. 185.)

4. Essai sur la destruction de la Pÿrale, par un vigneron d'Ay. Epernay, Fievet, 1857. 8. pg. 11.
- * 5. Etwas zur Insectengeschichte. (Motte in Weinlaub.)
Wittenberg. Wochenbl. 1776. T. 9. p. 146—147; p. 158.
6. Von der Weinraupe.
Danzig. wöchentl. Anzeig. 1782. (cf. Boehmer II, 2. p. 244.)
7. Zuruf an die Bewohner der Oberpfälzischen Herzogthümer, wegen schädlicher Weinraupen. Sulzbach, Seidel, 1797. 8.
(cf. Schmidt Catalog. CVIII.)

XIX. Den Fruchtbäumen schädliche Insecten.

- * 1. Abhandlung von der Wickelraupe nebst Vorschlägen zu deren Vertilgung.
Berlin u. Leipzig, Decker, 1779. 8. pg. 28. tab. 1.
* Rec. Allgem. deutsche Bibl. T. 42. p. 237. — Gothaische gel. Zeit. 1779. p. 829.
2. Beantwortung der Frage wegen der besten Art die Raupen der Obstbäume zu verhindern.
Schreber Samml. T. 13. p. 137. — Schreber Cameralschrift. T. 2. p. 380.
(cf. Boehmer II, 2. p. 186.)
3. Bemerkungen und Erfahrungen in Rücksicht der Mittel zur Verminderung und Tilgung der Baumraupen. Leipzig, Schwickert, 1791. 8.
(cf. Engelmann Bibl. Oec. p. 25.)
4. Beschreibung von den gewöhnlichen Gattungen der Raupen und der Weise sie zu vertilgen.
Realzeitung. 1755. p. 155; p. 169; p. 287. (cf. Boehmer II, 2. p. 188.)
5. Cossus; moyens de détruire cet insecte qui s'attache aux arbres et les fait perir.
Journ. d'agric. d'écon. rur. et des manuf. des Pays-Bas. sér. 2. 1827. T. 6. p. 50—52.
(Lacordaire.)
6. Des insectes et autres animaux nuisibles aux arbres fruitiers.
Journ. d'agric. d'écon. rur. et des manuf. des Pays-Bas. 1817. T. 3. p. 49—58. (Lacordaire.)
7. Ein Mittel zur Vertilgung der Raupen und aller Insecten anderer Art, welche die Bäume zu beschädigen pflegen.
Oekon. Nachr. d. Gesellsch. in Schlesien. T. 1. p. 416. (Lacordaire.)
- * 8. Instrucciones que se imprimen de orden del consejo para la extincion del gusano llamado Arañuela ó Roya, que infesta los manzanos y arboles frutales de la Vega de Daroca, y otros del Reyno de Aragon. En la Imprenta de Don Antonio de Sancha. Año 1786. 12. pg. 27. tab.
9. Lettre sur un insecte qui cause beaucoup de dégâts aux poiriers.
Journ. d'agric. d'écon. rur. et des manuf. des Pays-Bas. 1822. T. 13. p. 312—315. (Lacordaire.)
10. Mittel, die Pfpropfreiser für die Raupen und Ameisen zu verwahren.
Schreber neue Cameralschrift. T. 9. No. 18.
(aus Adanson familie des Plantes. cf. Boehmer II, 2. p. 185.)
11. Mittel zu Vertilgung der Apfelbaumraupen.
Journ. Oekon. Octbr. 1766. p. 452; Mars. 1767. p. 107.
Neues Hamburg. Magaz. St. 40. p. 374. (cf. Boehmer II, 2. p. 185.)
- * 12. Nachricht von dem Brande oder dem Bastardwurme an den Apfelbäumen.
Hannöv. Samml. 1758. T. 4. St. 7. p. 97—106.
13. Nachricht von den Verwüstungen, welche die Raupen in den Obstgärten im Jahr 1776 angerichtet haben.
Oekon. Nachr. d. Gesellsch. in Schlesien. T. 4. p. 322. (Lacordaire.)
- * 14. Naturgeschichte der schädlichen Raupen an Obstbäumen mit der Anweisung dieselben zu vertilgen, für Schullehrer und Oeconomen. Bonn, 1839. 8. pg. 36.
15. Noch einige Bemerkungen über die Vertilgung der Baumraupen.
André ökon. Neuigk. u. Verhandl. 1830. T. 1. p. 255—256. (Lacordaire.)
16. Pour faire mourir les chenilles.
Journ. oekon. 1760. p. 311; 1761. p. 401. (cf. Boehmer II, 2. p. 188.)
17. Rath gegen die Raupen.
Danzig. wöchentl. Anzeiger. 1781. (cf. Boehmer II, 2. p. 188.)
18. Sur la destruction des chenilles sur les arbres à fruit.
Journ. d'agric. d'écon. rur. et des manuf. des Pays-Bas. 1823. T. 16. p. 121. (Lacordaire.)

XIX. Fruchtbäumen schädliche Insecten.

- * 19. Ueber einige den Obstbäumen schädlichen Insecten. (*Attelabus alliar.*, *Curcul. pomor.*, *Pyralis pomon.*)
Mittelheil. aus dem Osterlande. 1838. T. 2. p. 213—215.
20. Vom Blattwickler, einer sehr schädlichen Baumraupe.
Oekon. Nachr. d. Gesellsch. in Schlesien. T. 1. p. 142—152.

XX. Dem Gemüse schädliche Insecten.

1. Anmerkung und Mittel gegen die Raupen in den Kraut- und Pflanzengärten.
Abhandl. d. Landwirtsch. Gesellsch. in Burghausen. 1776. p. 28. (Lacordaire.)
2. Anmerkungen über einige angegebene Mittel wider die Mäuse, die Krautraupen und Kornwürmer.
Oekon. Nachr. d. Gesellsch. in Schlesien. T. 1. p. 279. (Lacordaire.)
3. Bemerkungen über die Mittel gegen die Krautraupen.
Oekon. Nachr. d. Gesellsch. in Schlesien. T. 2. p. 367. (Lacordaire.)
4. Beschreibung der Raupen und Maden in Baum- und Krautgärten. 1730. 8.
(cf. Boehmer II, 2. p. 234.)
5. Beschreibung einer grossen Kohlraupe, mit den Maden der Schlupfwespe, die aus ihr kommen.
Neue gesellschaftl. Erzähl. T. 4. p. 331. (cf. Boehmer II, 2. p. 276.)
6. Chenilles; Notice sur leur destruction. (*B. processionea.*)
Journ. d'agric. d'écon. rur. et des manuf. des Pays-Bas. sér. 2. 1830. T. 11. p. 40—45.
(Lacordaire.)
7. Die Erdraupe der Wintersaateule. (*Phal. Noct. segetum.*)
André ökon. Neuigk. u. Verhandl. 1828. T. 1. p. 230. (Lacordaire.)
- * 8. Ein Mittel zur Vertilgung der Raupen.
Schreiber neue Cameralschrift. 1768. T. 11. p. 170—172.
9. Ein sicheres Mittel, die Raupen aus dem Kohl zu vertreiben.
Dresdener gel. Anzeig. 1760. St. 17. (cf. Boehmer II, 2. p. 187.)
10. Geschichte der Kohlraupe, mit den Mitteln sie aus den Gärten zu vertilgen.
Berlin. Samml. T. 9. p. 215.
11. Middelen om raupen en andere gewassen op het veld tegen slakken, aardvloyen en Wormen te bewaaren, getrokken uit the Massachusetts Magazine voor Febr. 1789; en uit hoofde van waarschynelyke nuttigheid, die ook voor onze landlieden in dat middel zoude kunnen gevonden worden, uit het English vertaald.
Verhandl. Maatsch. ter bevord. van den Landbouw. D. 7. St. 3. p. 125. (Lacordaire.)
12. Mittel, die Insecten und den Mehlthau an den Fruchtbäumen zu vertreiben, und den Kohl vor Raupen zu bewahren.
Neues Brem. Magaz. T. 2. p. 209—216. (cf. Boehmer II, 2. p. 186.)
- * 13. Mittel wider die Raupen.
Berlin. Samml. 1770. T. 2. p. 393—395; 1774. T. 6. p. 57. — Gazett. litter. Berlin. No. 519.
- * 14. Mittel wider die Raupen.
Wittenberg. neues Wochenbl. 1810. p. 9—12; p. 179.
- * 15. Naturgeschichte der Kohlraupe sammt kräftigen Mitteln dieselbe aus den Gärten zu vertilgen; zum Nutzen des Kuhrpälzischen Landmanns. Zweite Auflage. Mannheim, 1768. 8. pg. 30.
16. Neues Raupen- und Insectenbüchlein, enthaltend erprobte Recepte solche auszurotten etc. Inspruck, 1807. 8.
(cf. Engelmann Bibl. Oec. p. 252.)
17. Raupenbüchlein d. i. gründliche Anleitung, wie der Bürger und Landmann seine Obstbäume, Aecker, Wiesen, Gärten von schädlichen Raupen und anderen Insecten auf eine leichte und wohlfeile Art befreien kann. Giessen, Heyer, 1802. 8.
- * 18. Report of the Committee on the Cane Borer of Mauritius. (*Diahea sacchari.*)
Mauritius, 1856. 8. pg. 46. tab. 5.
19. Von den Raupen so im Jahr 1748 im Flachs gefunden worden.
Themel Obererzgebirg. Journ. St. 5. p. 267; p. 315. (cf. Boehmer II, 2. p. 246.)
20. Von denen 1759 in Menge sich zeigenden Raupen und daher entstehenden Schmetterlingen nebst Anmerkungen darüber.
Dresden. Magaz. T. 1. St. 8. No. 4. (cf. Boehmer II, 2. p. 244.)
21. Von den Mitteln wider die Kohl- oder Krautraupe.
Oekon. Nachr. d. Gesellsch. in Schlesien. T. 1. p. 248—255. (Lacordaire.)
- * 22. Wie die schädlichen Würmer auf den Aeckern zu vertreiben.
Berlin, Samml. 1773. T. 5 p. 488—493. — Hamburg. Magaz. 1771. p. 1213.

XXI. Dem Getreide schädliche Insecten.

- * 1. On corn-eating Curculionidae at Philippsburg in Pensylvania.
Magaz. of N. H. 1833. T. 6. p. 95—96.
- * 2. Articolo di lettera scritta di Bretagna su la maniera di preservare il grano degli insetti.
Scelta di Opusc. interess. 1776. (nov. ed. 1782.) T. 2. p. 70.
3. Contre les Calendres des blés.
Nouv. économ. T. 25. p. 37. (cf. Boehmer II, 2. p. 199.)
4. Das Mehl wider die Würmer zu vertheidigen.
Journ. Encycl. 1772. T. 6. p. 196. — * Berlin. Samml. 1773. T. 5. p. 86.
- * 5. De la destruction des insectes nuisibles aux blés et aux olives.
Revue nouvelle. 1847. T. 15. p. 626—650. fig.
6. Destruction des charançons.
Journ. d'agric. d'écon. rur. et des manuf. des Pays-Bas. 1828. T. 8. p. 116—120. (Lacordaire.)
- Mittel wider die Kornwürmer.
Oekon. Nachr. d. Gesellsch. in Schlesien. T. 1. p. 158. T. 2. p. 115. (Lacordaire.)
7. Gesammelte Mittel wider die Kornwürmer nebst Naturgeschichte dieses Insects.
Abhandl. merkwürd. Grundsätze u. Erfabr. Nürnberg. 1784. (cf. Boehmer II, 2. p. 198.)
8. Histoire des Charançons, avec les moyens de les détruire. Avignon, Chambeau, 1768. 12.
(cf. Nodier Bibliogr. p. 57.) (nach Lacordaire 1769 u. wahrscheinlich ein Separatabdruck des Folgenden.)
9. Histoire des Charançons, avec les moyens pour les détruire et empêcher leurs dégâts dans le blé; tirée des écrits de Joyeuse, Lefuel et Lottinger.
Journ. de Physique. Introdect. T. 1. p. 492—501; p. 600—605. (cf. Percheron II, p. 168. Rozier Observ. phys. 1772. T. 4. p. 171; p. 249. — * Beckmann Phys. Oek. Bibl. V. p. 116. Forster Samml. oekon. Abhandl. 1784. No. 7. — * Schröter Abhandl. 1776. T. 1. p. 228—230.)
10. L'aiguillonier, nouvel insecte dont la larve détruit les blés.
Renseignem. publ. par la Soc. d'Agric. de la Charente Anzoulême. 1840. 8. pg. 16.
11. Mittel zur Vertreibung der Kornwürmer vom Kornboden.
Leipz. Intelligenzbl. 1762. No. 2. p. 16. (cf. Gründl. Anweis. zur Vertidung etc. p. 54.)
- * 12. Mittel die Kornwürmer zu vertreiben.
Stuttg. Selecta phys. oekon. 1749. T. 1. St. 2. p. 97—112; p. 142; p. 384; T. 2. p. 36; 1752. T. 2. St. 1. p. 36—39.
13. Mittel den Kornwurm und anderes Ungeziefer auszurotten.
Oekon. physik. Patriot. T. 2. p. 109. (cf. Boehmer II, 2. p. 199.)
14. Mittel gegen die Kornwürmer.
Realzeitung. 1756. p. 671. — Samml. ökon. Anmerk. pg. 25.
* Hannöv. Samml. 1755. T. 1. p. 431.
15. Mittel wider den Kornwurm, nebst einer Naturgeschichte dieses Insects.
Berlin. Samml. T. 4. p. 341. (cf. Boehmer II, 2. p. 198.)
16. Mittel gegen den schwarzen Wurm und fliegende Insecten auf den Getreidekästen.
Abhandl. d. Landwirthsch. Gesellsch. in Burghausen. 1776. p. 30. (Lacordaire.)
- * 17. Mittel gegen den Kornwurm.
Landwirthsch. Zeit. f. Westfalen. 1852. Jahrg. 9. p. 362; p. 503; p. 523; p. 572.
18. Method of destroying weevils in wheat.
Letters on agric. on the Bath Soc. T. 2. p. 115. (Lacordaire.)
19. Moyens de détruire les Charançons ou Calendres du blé.
Journ. d'agric. d'écon. rur. et des manuf. des Pays-Bas. 1817. T. 4. p. 219—223. (Lacordaire.)
20. Observations concerning the Fly-Weevil.
Trans. Amer. Soc. T. 1. p. 205—217. — Französ. Uebers. Journ. de Physique. T. 3. p. 457—462. (cf. Percheron II, p. 186.)
21. Observation sur un procédé particulier que Mr. Brun Dr. en médecine a Trié emploie pour écarter les charançons.
Mém. d'agric. fr. 1787. Automne. p. VII. (Lacordaire.)
- * 22. Segreto provato contra i Gorgoglioni, ossia insetti, che introduconsi nelle Biade, e ne' Legumi.
Scelta di Opusc. interess. 1776. (nov. ed. 1782.) T. 2. p. 187.
23. Sur les Charançons.
Délibération et Mémoires de la Soc. de Rouen. (cf. Percheron II, p. 192.)
24. Sur l'Urubec. (Calandra granaria.)
Journ. d'agric. d'écon. rur. et des manuf. des Pays-Bas. 1818. T. 5. p. 95. (Lacordaire.)
25. Unterricht wegen der eingerissenen Hornvichsenche, nebst einem Anhange von den Kornwürmern. Cöthen, 1751. 8.
(cf. Boehmer II, 2. p. 197.)

XI. Dem Getreide schädliche Insecten.

- * 26. Unterricht wegen Erhaltung des gesöllerten Kornes für den schwarzen und weissen Wurm.
Hamburg. Magaz. 1748. T. 1. p. 301—308. — Hannover. 1747.
- * 27. Ueber die Kornwürmer und den dawider dienenden Mitteln.
Wittenberg. Wochenbl. 1770. T. 3. p. 125—128; 1771. T. 4. p. 433—434; 1776. T. 9. p. 230—232.
- * 28. Verzeichniss einiger Mittel wider die Kornwürmer und andere Insecten auf den Getreideböden.
Unzer Samml. kl. Schrift. No. 25. — Gesellschaftl. Erzähl. T. 2. p. 177.
Neues Hamburg. Magaz. St. 84. p. 536. (cf. Boehmer II, 2. p. 199.)
29. Vollständige Naturgeschichte der sogenannten Rapmade, nebst den Mitteln gegen ihre Verheerungen der Oelsaaten. Neustrelitz u. Neubrandenburg, Dümmler, 1836. 8.
(cf. Engelmann Bibl. Oec. p. 225.)
30. Von den Kornwürmern und die Mittel dieselben zu vertreiben.
Zink. Leipzig. Samml. T. 1. p. 207; T. 3. p. 118; T. 4. p. 387; T. 12. p. 372.
(cf. Boehmer II, 2. p. 199.)
- * 31. Von den schwarzen und weissen Kornwürmern.
Hannöv. Samml. 1755. p. 1570—1575; 1756. p. 111.
32. Von Vertilgung der Getreide-Raupen.
Schreber Samml. T. 7. p. 244. (cf. Boehmer II, 2. p. 187.)
33. Vorschläge zur Tilgung des schädlichen Engers oder Kornwurms. Hamburg, 1723. 4. 2 Bogen.
(cf. Boehmer II, 2. p. 197.)

XXII. Forstschädliche Insecten.

1. Aufgabe die Roggen- und Fichten-Raupe betreffend.
Oekon. Nachr. d. Gesellsch. in Schlesien. T. 4. p. 143. (Lacordaire.)
2. Auszüge aus den Acten des Churfürstl. Sächsischen Geheimen Finanz-Collegii zu Dresden enthaltend verschiedene Nachrichten über die Natur, Wirkung und Vertilgungsmittel der grossen rauchen Kiefferraupe (*Phalaena Bombyx Pini*), wie solche in Brandenburgischen und Chursächsischen Landen beobachtet und angewendet worden.
Linker der besorgte Forstmann. 1798. T. 1. p. 111—134; p. 255—288. (Lacordaire.)
- * 3. Beiträge zur Geschichte der Kiefferraupe nach angestellten Bemerkungen erfahrener sächsischer Forstmänner. (B. Monacha.) Dresden, Gerlach, 1800. 8. pg. 44. tab. 2 col.
4. Beobachtungen von Insecten wilder Bäume.
Forst-Magaz. T. 1. p. 128; T. 7. p. 183; T. 9. p. 221. (cf. Boehmer II, 2. p. 186.)
5. Bericht des Magistrats der Stadt Brandenburg an die Kgl. Preuss. Kriegs- und Domainen-Kammer zu Magdeburg, enthaltend eine merkwürdige Nachricht und Beschreibung der Anstalten mittelst welchen derselbe seine beträchtliche Kämmerey-Waldung vor dem Frasse der Kiefer-Raupe geschützt hat; nebst einem Schreiben desselben über diesen Gegenstand.
Linker der besorgte Forstmann. 1798. T. 1. p. 205—212. (Lacordaire.)
6. Chronik der Waldverheerungen durch Raupenfrass.
Linker der besorgte Forstmann. 1798. T. 1. p. 19—24. (Lacordaire.)
(Von 1449—1797 zählt er 42 Waldverheerungen.)
- * 7. Die Verheerungen des Borkenkäfers.
Flörke Repertor. 1812. T. 3. p. 160—172.
- * 8. Etwas über den Borkenkäfer oder die Baumtrocknung fichtener Waldungen.
Leipzig, Schwickert, 1786. 8. pg. 86.
Rec. Schroeter neuere Litteratur. T. 3. p. 608.
9. Etwas über die Fichtenraupe in einigen Gegenden des Voigtlandes und den Mitteln zu ihrer Verminderung.
Linker der besorgte Forstmann. 1798. T. 1. p. 351—366. (Lacordaire.)
- * 10. Gedanken über die verschiedenen Meinungen von den Ursachen und Folgen der in den Tannen- und Föhrenwäldern sich hin und wieder findenden Holzwürmer, und ob es wahrscheinlich sei, dass diese für die Ursache anzusehen, warum viele Stämme abstehen und sohr werden, mithin ob sie das gesunde Holz zur Sohrung bringen, oder ob solche Sohrung von Verückung oder Verdorrung der Wurzel entstehe.
Hamburg. Magaz. 1753. T. 4. p. 555—573.
11. Gutachten der Societät zu Waltershausen, die Verwüstungen der Nonne (*Phal. Bombyx Monacha*) betreffend.
Linker der besorgte Forstmann. 1798. T. 1. p. 394—414. (Lacordaire.)

12. **Tabellarische Beschreibung aller schädlichen Waldinsecten und ihrer Feinde.** 1798. fol. 2 Hefte pl. col.
(cf. Eiselt p. 171.)
- * 13. **Ueber die Fichtenraupe, (*Tenthredo Pini*.)**
Isis. 1820. p. 488—501. fig.
- * 14. **Ueber die Fichtenraupe.**
Wittenberg. Wochenbl. 1792. T. 25. p. 217—218.
15. **Versuch über eine Kunst die schädliche Vermehrung der Waldraupen durch die Vermehrung ihrer natürlichen Feinde unter den Insecten abzuhalten.** Allen Forstmännern, Naturforschern und Chymisten Deutschlands zu schneller Prüfung, Verbesserung und Anwendung bei der jetzt allgemeinen Waldraupennoth dargelegt.
Linker der besorgte Forstmann. 1798. T. 1. p. 461—480.
(dieser Arbeit folgen Bemerkungen von G. J. Zinken p. 481—492.) Lacordaire.
16. **Verwüstung der grossen Kiefernraupe zu Kreuzstellen in Nieder-Oesterreich.**
Abhandl. aus dem Forst- u. Jagdw. aus C. G. André Oekon. Neuigk. u. Verhandl. T. 2. p. 149—151. (Lacordaire.)
17. **Von Insecten, welche die Föhren und Fichten aufreiben, und einem unentdeckten Insecte, welches vielen Arten von Bäumen schadet.**
Museum Rusticum. T. 5. p. 16. (cf. Boehmer II, 2. p. 185.)

XXIII. Den Büchern und Zeugen schädliche Insecten.

1. **Anmerkungen von Motten und Schaben.**
Zink. Leipzig. Samml. T. 1. p. 473; T. 4. p. 220; T. 10. p. 76. (cf. Boehmer II, 2. p. 251.)
2. **Mittel wider Insecten, welche Bücher zerfressen.**
Dresden. gel. Anzeig. 1758. p. 285; p. 417; 1762. p. 6—8; p. 23; p. 33.
Berlin. Samml. T. 7. p. 613. — Realzeit. 1755. p. 285.
Zink. Leipzig. Samml. T. 2. p. 324. (cf. Boehmer II, 2. p. 183.)
- * 3. **To preserve Books from the Depredations of Worms and Insects.**
Urban Gentlem. Magaz. 1754. T. 24. p. 73.
4. **Wie man Motten aus wollenen Zeugen vertreiben soll.**
Universal-Magaz. 1752. Jan. p. 40. — Uebers. Brem. Magaz. T. 3. p. 85.
(mehrere ähnliche Citate bei Boehmer II, 2. p. 251.)

Entomologische Vereine.

(cf. Newman The Grammar of Entomology und Laporte * Ann. Soc. Ent. Fr. 1837. VI. p. 5.)

1. **Societas Aureliana in London**, blühte um 1745. nach Harris: versammelte sich in der Taverne zum Schwan. 1748 zerstörte ein Brand Sammlung und Bibliothek; es fand gerade eine Sitzung statt, und die Mitglieder retteten kaum ihre Hüte und Mäntel; die Versammlung erholte sich nicht wieder.
2. **Societas Aureliana**, 1762 zu London gestiftet. Bestand noch um 1766, wo Harris ihr sein Werk weihte; sonst ist nichts über sie bekannt.
3. **Societas Entomologica in London** 1780 bis August 1782.
4. **Societas Aureliana in London** 1801 durch Haworth begründet; erreichte nie 20 Mitglieder; bestand bis 1806.
5. **Societas Entomologica in London** 1806 begründet; nach 1813 fanden regelmässige Versammlungen nicht mehr statt.
6. **Societas Entomologica de la grande Bretagne in London**. Dauerte von 1822 an 2 Jahre, und vereinigte sich dann als Section mit dem zoolog. Club der Linnéischen Gesellschaft.
7. **Entomological Club in London** bildete sich 3 Jahr später (1826) in 8 Mitgliedern. In dem Winter 1831—1832 bestimmte er die Herausgabe einer Vierteljahrsschrift, unter dem Titel Entomological Magazin (edited by E. Newman), reorganisirte sich neu 1836, nebst Sammlung und Bibliothek.
8. **Entomological Society in London**, gegründet 2. Decbr. 1833.
9. **Société Entomologique de France in Paris** 31. Januar 1832 begründet.
10. **Der Stettiner Entomologische Verein**, gegründet 6 Novbr. 1837.
11. **Verein für schlesische Insectenkunde in Breslau**. (Die von ihm herausgegebene Zeitschrift für Entomologie, redigirt von Assmann 1848—1850. 10 Jahrgänge v. Assmann No. 2.)
12. **La Société Entomologique Belge**, gegründet 26. August 1855.
13. **Die Nederlandsche Entomologische Vereniging**.

Entomologische Vereine.

14. Der Berliner Entomologische Verein, gegründet 1857.
15. The Cambridge Entomological Society, 1857.
16. The Oxford University Entomological Society, 1858.
17. Die Schweizerische Entomologische Gesellschaft, gegründet 9. Octbr. 1858.
18. Die Entomologische Gesellschaft in St. Petersburg, gegründet 1860.
19. Entomological Society of Philadelphia.

La Société entomologique de France à Paris.

Annales de la Société Entomologique de France. Paris. 8. pl. en partie coloriées.

I. Série. T. 1—5. Mequignon Marvis; T. 6—9. Levrault; T. 10—11. Bertrand. (Pitois, Editeur.)

- * T. 1. 1832. p. 1—466. 13 pl. 1 autographe de Cuvier.
- * T. 2. 1833. p. 1—588. Bull. pg. 109. pl. 18.
- * T. 3. 1834. p. 1—810. Bull. pg. 106. pl. 18. autographe de Latreille. (T. 1—3. verbrannte 1835, und ist nochmals gedruckt.)
- * T. 4. 1835. p. 1—728. Bull. pg. 137. pl. 22.
- * T. 5. 1836. p. 1—703. Bull. pg. 110. Errata et Addenda pg. 4. pl. 24.
- * T. 6. 1837. p. 1—513. Bull. pg. 128. pl. 18.
- * T. 7. 1838. p. 1—575. Bull. pg. 109. pl. 15.
- * T. 8. 1839. p. 1—606. Bull. pg. 81. pl. 21.
- * T. 9. 1840. p. 1—425. Bull. pg. 65. pl. 12.
- * T. 10. 1841. p. 1—326. Bull. pg. 78. pl. 8.
- * T. 11. 1842. p. 1—345. Bull. pg. 98. pl. 13.

II. Série. T. 1—10. par la Société.

- * T. 1. 1843. p. 1—366. Bull. pg. 80. pl. 12. * Extr. Stett. Ent. Zeit. 1845. T. 6. p. 66—89.
- * T. 2. 1844. p. 1—468. Bull. pg. 112. pl. 10. * Extr. Stett. Ent. Zeit. 1845. T. 6. p. 81—89.
- * T. 3. 1845. p. 1—520. Bull. pg. 144. pl. 9.
- * T. 4. 1846. p. 1—531. Bull. pg. 147. pl. 11.
- * T. 5. 1847. p. 1—624. Bull. pg. 142. pl. 9.
- * T. 6. 1848. p. 1—484. Bull. pg. 120. pl. 13.
- * T. 7. 1849. p. 1—467. Bull. pg. 123. pl. 15.
- * T. 8. 1850. p. 1—571. Bull. pg. 112. pl. 17.
- * T. 9. 1851. p. 1—695. Bull. pg. 168. pl. 14.
- * T. 10. 1852. p. 1—735. Bull. pg. 132. pl. 16.

III. Série. par la Société.

- * T. 1. 1853. p. 1—696. Bull. pg. 112. pl. 22.
- * T. 2. 1854. p. 1—759. Bull. pg. 128. pl. 21.
- * T. 3. 1855. p. 1—836. Bull. pg. 164. pl. 24.
- * T. 4. 1856. p. 1—760. Bull. pg. 167. pl. 21.
- * T. 5. 1857. p. 1—832. Bull. pg. 231. pl. 15.
- * T. 6. 1858. p. 1—905. Bull. pg. 253. pl. 17. (cahier 1—3.)
- * T. 7. 1859. p. 1—680. Bull. pg. 352. pl. 14. (cahier 1—2.)
- * T. 8. 1860. p. 1—1012. Bull. pg. 196. pl. 16.

IV. Série. au bureau du trésorier de la Société.

T. 1. 1861. pg. 16 et 144. pl. 2. (Trimestre 1.)

Entomological Society in London. (No. 5.)

* Transactions of the Entomological Society of London. 8. 1 vol. 9 tab.
P. 1. 1807; P. 2. 1809; P. 3. 1812. (Redigirt von Haworth.)

Entomological Society in London. (No. 8.)

Transactions of the Entomological Society of London. 8.

- * Vol. I. P. I. 1834. 7 pl. Introd. pg. 8; p. 1—66. — P. II. 1835. p. 67—132. 6 pl. — P. III. 1836. p. 133—242. 11 pl. — Proceedings. pg. 106. — Address by Mr. Westwood. 1835. pg. 23.
- * Vol. II. P. I. 1837. p. 1—82. 8 pl. — P. II. 1838. p. 83—150. 4 pl. — P. III. 1839. p. 151—198. 5 pl. — P. IV. 1840. p. 199—272. 5 pl. — Proceedings. pg. 91.
- * Vol. III. P. I. 1841. p. 1—68. 6 pl. — P. II. 1842. p. 69—156. 2 pl. — P. III. 1842. p. 157—236. 4 pl. — P. IV. 1843. p. 237—327. 5 pl. — Proceedings. pg. 35.
- * Vol. IV. P. I. 1845. p. 1—96. 5 pl. — * P. II. 1845. p. 97—160. 4 pl. — P. III. 1846. p. 161—224. 4 pl. — P. IV. 1847. p. 225—272. 6 pl. — P. V. 1847. p. 273—300. 4 pl. — Proceedings. pg. 19 et 17.
- * Vol. V. P. I. 1847. p. 1—28. 2 pl. — P. II. 1847. p. 29—48. 3 pl. — P. III. 1848. p. 49—68. 2 pl. — P. IV. 1848. p. 69—98. 3 pl. — P. V. 1848. p. 99—118. 2 pl. — P. VI. 1849. p. 119—166. 1 pl. — P. VII. 1849. p. 167—190. 4 pl. — P. VIII. 1849. p. 191—214. 3 pl. — P. 9. 1850. p. 215—236. 3 pl. — Proceedings. pg. 89. — General Index. Vol. I—V. p. 237—254.
- New Series.
- * Vol. I. P. I. 1850. 2 pl. — P. II. 1850. 1 pl. — P. III. 1850. 3 pl. — P. IV. 1851. 4 pl. — P. V. 1851. 4 pl. — P. VI. 1851. 2 pl. — P. VII. 1851. 1 pl. — P. VIII. 1852. 2 pl. p. 1—272. — Proceedings. pg. 176.
- * Vol. II. P. I. 1852. 4 pl. — P. II. 1852. 3 pl. — P. III. 1852. 3 pl. — P. IV. 1853. 3 pl. — P. V. 1853. 2 pl. — P. VI. 1853. 2 pl. — P. VII. 1854. 4 pl. — P. VIII. 1854. 2 pl. — p. 1—264. — Proceedings. pg. 166.

- * Vol. III. P. I. 1854. 3 pl. — P. II. 1854. 4 pl. — P. III. 1855. 2 pl. — P. IV. 1857. 2 pl. — P. V. 1855. 5 pl. — P. VI. 1856. 1 pl. — P. VII. 1856. 1 pl. — P. VIII. 1856. 3 pl. — p. 1—304. Proceedings. pg. 170.
- * Vol. IV. p. I. 1856. p. 1—16. 12 pl. — P. II. 1856. p. 17—48. 1 pl. — P. III. 1857. p. 49—80. 3 pl. — P. IV. 1857. p. 81—112. 1 pl. — P. V. 1857. p. 113—160. 3 pl. — P. VI. 1858. p. 161—256. 2 pl. — P. VII. 1858. p. 257— 2 pl. — P. VIII. 1858. p. —352. — Proceedings. pg. 132.
- * Vol. V. P. I. 1859. p. 1—32. 1 pl. — P. II. 1859. p. 33—80. — P. III. 1859. p. 81—144. 6 pl. — P. IV. 1859. p. 145—176. 3 pl. — P. V. 1860. p. 177—216. 1 pl. — P. VI. 1860. p. 217—248. 2 pl. — P. VII. 1860. p. 249—296. 1 pl. — P. VIII. 1861. p. 297—360. 2 pl. — P. IX. 1861. p. 361—408. 3 pl. — P. X. 1862. p. 409—420. 3 pl. — Proceedings. pg. 1—187.

Third Series.

Vol. I. P. I. 1862. pg. 48. 6 pl. — Proceedings. pg. 48.

Der **Stettiner Entomologische Verein** gab folgende Schriften heraus:

- * 1. Erster Jahresbericht. Stettin, 1839. 8. pg. 27. von Dr. Schmidt.
- * 2. Entomologische Zeitung, herausgegeben von dem entomologischen Vereine zu Stettin. 8.

(Unter Redaction des Dr. Schmidt; monatlich erschien eine Nummer, 12 bilden einen Jahrgang.)

- T. I. Stettin, Becker u. Altendorff, 1840. pg. 192.
- T. II. Leipzig, Fleischer, 1841. pg. 194. tab. 1.
- T. III. Leipzig, Fleischer, 1842. pg. 280. tab. 1. Register zu T. I—III.
- T. IV. Leipzig, Fleischer, 1843. pg. 374. tab. 3. (von jetzt jeder Jahrgang nebst Register (Unter Redaction von C. A. Dohrn, von Juli 1843 ab.)
- T. V. Stettin, (Commission bei Fleischer.) 1844. pg. 423. tab. 3.
- T. VI. Stettin, 1845. pg. 410. tab. 1. Verzeichniss der Bibliothek des Vereins.
- T. VII. Stettin, 1846. pg. 400. tab. 3.
- T. VIII. Stettin, 1847. pg. 381. tab. 2.
- T. IX. Stettin, 1848. pg. 378. tab. 2.
- T. X. Stettin, 1849. pg. 376. tab. 1.
- T. XI. Stettin, 1850. pg. 417. tab. 2.
- T. XII. Stettin, 1851. pg. 379. tab. 2. Verzeichniss der Bibliothek des Vereins.
- T. XIII. Stettin, 1852. pg. 462. tab. 3.
- T. XIV. Stettin, 1853. pg. 422. tab. 3.
- T. XV. Stettin, 1854. pg. 400. tab. 2.
- T. XVI. Stettin, 1855. pg. 390. tab. 3. (Ilug's Portrait.)
- T. XVII. Stettin, 1856. pg. 407. tab. 1. (Erichson's Portrait.)
(Von jetzt ab jährlich in 4 dreimonatlichen Heften.)
- T. XVIII. Stettin, 1857. pg. 424. tab. 1. Verzeichniss der Bibliothek des Vereins. pg. 42.
- T. XIX. Stettin, 1858. pg. 454. tab. 2. (Linné's Portrait.)
- T. XX. Stettin, 1859. pg. 448. tab. 2.
- T. XXI. Stettin, 1860. pg. 435. tab. 2.
- T. XXII. Stettin, 1861. pg. 468. tab. 1.
- T. XXIII. Stettin, 1862. pg. 528. tab. 1. Verzeichniss der Bibliothek des Vereins pg. 59.
— Repertorium von 1840—1862.

- * 3. *Linnaea Entomologica*. Zeitschrift herausgegeben von dem Entomologischen Vereine in Stettin. Berlin, Posen, Bromberg, E. S. Mittler. 8. — von T. XIII ab Leipzig, Fr. Fleischer. Redaction von Dohrn (u. Schaum T. I: u. Linke T. II—IV.).

T. I. 1846. pg. 532. tab. 4. — T. II. 1847. pg. 591. tab. 2. — T. III. 1848. pg. 395. tab. C. — T. IV. 1849. pg. 441. tab. 2. — T. V. 1851. pg. 418. tab. 2. — T. VI. 1862. pg. 416. tab. 8. — T. VII. 1852. pg. 418. tab. 4. — T. VIII. 1853. pg. 324. tab. 4. — T. IX. 1854. pg. 403. tab. 3. — T. X. 1855. pg. 339. tab. 2. — T. XI. 1857. pg. 446. tab. 3. — T. XII. 1858. pg. 461. tab. 4. — T. XIII. 1859. pg. 353. — T. XIV. 1860. pg. 297. tab. 1.

- * 4. *Catalogus Coleopterorum Europae*, zusammengestellt auf Veranlassung des Entomologischen Vereins.

- Ed. I. (Stettin, 1839.) 8. pg. 58. (von Dr. Schmidt.)
- Ed. II. Stettin, 1844. pg. 76. pg. 6 Addenda. (von Geheimrath Schmidt.)
- Ed. III. Bautzen, 1849. pg. 82 et 7. (von v. Kiesenwetter.)
- Ed. IV. Berlin, Trowitzsch u. Sohn, 1852. 8. pg. 4 et 96; Index pg. 12. (von Schaum.)
- Ed. V. Stettin, Hessenland, 1855. 8. pg. 4 et 98; Index pg. 12. (von C. A. Dohrn.)
- Ed. VI. Stettin, Hessenland, 1856. 8. pg. 14 et 92. (von C. A. Dohrn.)
- Ed. VII. Stettin, Grassmann, 1858. 8. pg. 13 et 104. (von C. A. Dohrn.)

La Société Entomologique Belge (à Bruxelles).

- * *Annales de la Société Entomologique Belge*. Bruxelles. 8.

T. I. 1857. Typogr. de H. Seghers. pg. 25 et 182. — T. II. 1858. Impr. de F. Gavet. pg. 20 et 258. — T. III. 1859. Aug. Schübe. pg. 19 et 203. — T. IV. 1860. Aug. Schübe. pg. 22 et 118. tab. 2. Semestre I. (nicht mehr erschienen) — T. V. 1861. pg. 20 et 82. tab. 3.

Der **Berliner Entomologische Verein** hat publicirt:

- * 1. **Berliner Entomologische Zeitschrift.** (Redacteur Dr. Kraatz.) Berlin, Nicolai. 8. Jahrg. 1. 1857. pg. 206 et 12. tab. 1. — Jahrg. 2. 1858. pg. 392 et 12 et 24. tab. 10. — Jahrg. 3. 1859. pg. 349 et 74. tab. 6. — Jahrg. 4. 1860. pg. 328 et 12 et 50 et 25. tab. 8. — Jahrg. 5. 1861. pg. 16 et 412 et 49. tab. 2. — Jahrg. 6. 1862. pg. 4 et 302 et 20. tab. 2. (Heft 1 u. 2.)
- * 2. **Catalogus Coleopterorum Europae** (von Schaum mit Kraatz u. Riesenwetter). Berlin, Nicolai, 1859. 8. pg. 4 et 121. Ed. II. *ibid.* 1861. 8. pg. 130.
- * 3. **Hemiptera heteroptera Europae systematice disposita.** 1860. 8. pg. 25. (von Bärensprung als Anhang zu T. 4.)
- * 4. **Revision der europäischen Otiorhynchus-Arten** (von Stierlin). Berlin, Nicolai, 1861. 8. pg. 344. (als Beiheft zu T. 5.)

Die **Niederlandsche Entomologische Vereeniging** hat publicirt:

- * **Handelingen der Nederlandsche Entomologische Vereeniging.** Leyden, Trap, 1854—1857. 4. T. 1. St. 1—4. (pg. 4 et 109.) (abgedruckt aus: *Allgemeene Konst- en Letterbode.* 8.)
- * **Tijdschrift voor Entomologie.** Uitgegeven door de Nederlandsche entomologische Vereeniging, onder redactie van J. van der Hoeven, M. C. Verloren en S. C. Snellen van Vollenhoven. Gravenhage, Nijhoff, 1857. 8. T. 1. Lief. 1—6. pg. 194. tab. 12. T. 2. (1858) 1859. pg. 185. tab. 12. — T. 3. (1859) 1860. pg. 195. tab. 12. — T. 4. 1861. pg. 177. tab. 12. T. 1. Lief. 1. u. 2. erschien unter dem Titel: *Mémoires d'Entomologie publiés par la Société entomologique des Pays-Bas etc.*; die Fortsetzung Leyden, Brill.

Schweizerische entomologische Gesellschaft, gestiftet in Olten.

- * 1. **Bericht über das Leben und Wirken der schweizerischen entomologischen Gesellschaft innert der Zeit von Mitte 1858 bis Ende 1859**, herausgegeben von Adolph Ott, Studirender in Zürich. Bern, Druck d. Haller'schen Buchdr., 1860. 8. pg. 50.
- 2. **Mittheilungen der schweizerischen entomologischen Gesellschaft.** Redigirt von Dr. G. Stierlin in Schaffhausen und Meyer-Dür in Burgdorf. 1862. 8. pg. 56. No. 1.

Entomologische Gesellschaft in St. Petersburg.

- * **Horae Societatis Entomologicae Rossicae, variis sermonibus in Rossia usitatis editae.** Petropoli, Typis V. Besobrasovii et Comp., 1861. 8. Fasc. I. pg. 72 et 169. tab. 4.

Entomological Society of Philadelphia.

Proceedings of the Entomological Society of Philadelphia. 1861. 8. Vol. 1.

British Museum in London (printed by order of the trustees). Die bis jetzt erschienenen entomologischen Cataloge sind:

- * 1. **Nomenclature of Coleopterous Insects (with characters of new species).** 8. * P. I. *Cetoniidae.* 1847. pg. 4 et 56. — * P. II. *Hydrocanthari.* 1847. p. 4 et 59. — * P. III. *Buprestidae.* 1848. pg. 4 et 52. — * P. IV. *Cleridae.* 1849. pg. 4 et 68. (by A. White.) — * P. V. *Cucujidae.* 1851. pg. 4 et 25. — * P. VI. *Passalidae.* 1852. pg. 4 et 24. tab. 1. (by F. Smith.) — * P. VII. *Longicornia.* 1853. (P. I.) pg. 4 et 174. tab. 4. 1855. (P. II.) p. 175—412. tab. 5—10. — * P. VIII. 1855. p. 175—412. (by White.) — * P. IX. *Cassidae.* (by Boheman.) 1856. pg. 225. (vorläufig steht eine Fortsetzung der Coleoptera nicht in Aussicht.)
- * 2. **Catalogue of the Coleopterous Insects of Madeira** (by Wollaston). 1857. 8. pg. 234. 1 pl.
- * 3. **List of British Curculionidae,** 1856. 12. by Walton. pg. 46.
- * 4. **Catalogue of Hispididae in the Collection of the Br. Museum.** (by J. S. Baly.) London etc., 1858. 8. pg. 172. tab. 9. nebst 9 Blatt Text.
- * 5. **Catalogue of Halticidae in the Coll. Br. Mus.** (by Haml. Clark). P. I. 1860. 8. pg. 9 et 1 frontisp. pg. 301 et expl. of table.
- * 6. **Catalogue of Neuropterous Insects (with characters of new species).** 8. P. I. *Pterygones* — *Perlides.* 1852. p. 1—192. — P. II. *Sialidae* — *Nemopterides.* p. 193—476. — P. III. *Termitidae* — *Ephemeridae.* p. 477—585. — P. IV. *Odonata.* 1853. p. 586—658. (by F. Walker.) 1858. *Termitina.* 8. pg. 34. (by H. Hagen. Abdruck der Diagnosen aus *Linnaea* T. 12.)
- * 7. **List of Hymenopterous Insects.** 8. P. I. *Chalcididae.* 1846. p. 1—100. — * P. II. *Additions to Chalcididae.* 1848. p. 101—237 et 4. (by F. Walker.)
- 8. **Catalogue of Hymenopterous Insects.** 8. (by F. Smith.) * P. I. *Andrenidae.* 1853. p. 1—199. tab. 6. — * P. II. *Apidae.* 1854. p. 199—465. tab. 6.

— *P. III. Mutillidae-Pompilidae. 1855. p. 1—206. tab. 5. — *P. IV. Sphegidae, Larridae, Crabronidae. 1856. p. 207—497. tab. 6. — *P. V. Vespariae. 1857. p. 1—147. — *P. VI. Formicidae. 1858. pg. 216. tab. 14. — *1859. P. VII. Dorylidae and Thynnidae. pg. 76.

- *9. Catalogue of British Hymenoptera in the Collection of the British Museum. 8. (by F. Smith.) P. I. Apidae. 1855. 12. pg. 248. tab. 10.
- *10. Catalogue of the British fossorial Hymenoptera, Formicidae, and Vespidae. (by F. Smith.) 1858. 8. pg. 236. pl. 6.
- *11. Catalogue of British Hymenoptera, Ichneumonidae. 1856. 12. pg. 120. (by Th. Desvignes.)
- *12. Catalogue of Lepidoptera. 4. (by G. R. Gray.) [P. I. Papilionidae. 1852. 15 tab. col. pg. 4 et 84.
*Ed. 2. 1856. pg. 106. (by G. R. Gray.)
- *13. List of Lepidopterous Insects. 8. (by E. Doubleday.)
P. I. Papilionidae. 1844. pg. 150. — *P. II. Erycinidae. 1847. pg. 57. — *P. III. Appendix to Papilionidae, Erycinidae. 1848. pg. 37.
- *14. List of the specimens of Lepidopterous insects in the collection of the British Museum. 8. (by F. Walker.)
1854. P. 1. p. 1—278; P. 2. p. 279—582. — 1855. P. 3. p. 583—775; P. 4. p. 776—976; P. 5. p. 977—1257; P. 6. p. 1258—1507. — 1856. P. 7. p. 1508—1808. (P. 1—7. Lepidoptera heterocera.) — 1856. P. 8. p. 1—271. (Sphingidae.) — 1856. P. 9. p. 1—257; P. 10. p. 258—491. — 1857. P. 11. p. 493—764; P. 12. p. 765—982; P. 13. p. 983—1236. — 1858. P. 14. p. 1237—1520; P. 15. p. 1521—1888. (P. 9—15. Noctuidae.) — 1858. P. 16. p. 1—253. (Deltoidea.) — 1859. P. 17. p. 255—508; P. 18. p. 509—798; P. 19. p. 799—1036. (P. 17—19. Pyralidae.) — 1860. P. 20. p. 1—276; P. 21. p. 277—498. — 1861. P. 22. p. 499—755. (Geometrites.)
15. Catalogue of the Lycaenides 1861. 8. Part. 1. tab. 8. (by W. C. Hewitson.) (im Druck.)
- *16. Catalogue of the specimens of Dipterous insects in the collection of the British Museum. 8. (by F. Walker.)
1848. P. 1. p. 1—229. — 1849. P. 2. p. 230—484; P. 3. p. 485—687; P. 4. p. 688—1172 — 1854. P. 5. (Suppl. 1.) p. 1—330; P. 6. (Suppl. 2.) p. 331—506. 4 pl. — 1855. P. 7. (Suppl. 3.) p. 507—775.
- *17. List of the specimens of Homopterous insects in the collection of the British Museum. 8. (by F. Walker.)
1850. P. 1. p. 1—260; 1851. P. 2. p. 261—636; P. 3. p. 637—907; 1852. P. 4. p. 908—1188. pl. 8; 1858. P. 5. (Suppl.) pg. 369. (Physapoda compiled from Haliday's Manuscripts.)
- *18. List of the specimens of Hemipterous Insects in the collection of the British Museum. 8. (by W. S. Dallas.)
P. I. 1851. pg. 368. tab. 11; P. II. 1852. p. 369—592. tab. 4.
- *19. List of the British Animals in the collection of the British Museum. 8.
(P. I. Radiata; P. II. Sponges; P. III. Birds; P. IV. Crustacea.)
*P. V. Lepidoptera. 1850. (by J. F. Stephens.) pg. 352 et 12. — *Ed. 2. pg. 224.
*P. VI. Hymenoptera aculeata. 1851. (by F. Smith.) pg. 134.
(P. VII. Mollusca; P. VIII. Fish; P. IX. Eggs of British Birds.)
*P. X. Lepidoptera contin. 1852. (by J. F. Stephens.) pg. 129.
*P. XI. Anoplura or Parasitic Insects. 1852. (by H. Denny.) pg. 51.
*P. XII. Lepidoptera contin. 1852. (by J. F. Stephens.) pg. 54.
*P. XIII. Nomenclature of Hymenoptera. 1853. (by F. Smith.) pg. 74.
*P. XIV. Nomenclature of Neuroptera. 1853. (by A. White.) pg. 16.
*P. XV. Diptera. 1853. (by F. Walker.) pg. 42.
*P. XVI. Lepidoptera. 1854. (by H. Stainton.) pg. 199.
*P. XVII. Anoplura, Euplexoptera, Orthoptera. 1855. (by A. White.) pg. 17.

Zusätze und Verbesserungen.

- p. 1. Der Artikel **Abate Antonio** ist zu streichen; er findet sich p. 13 an der richtigen Stelle.
Acerbi — geb. 3. Mai 1773 in Castel Goffredo bei Mantua, gest. 25. Aug. 1846 daselbst.
Acharius — geb. 10. Octbr. 1757 in Gefle, gest. 13. Aug. 1819 in Wadstena in Schweden.
- p. 2. l. 6 v. o. pg. 18. pg. 4.
Acrel.
 zu No. 2. — nach: *hospitantium, unacum variis experimentis ea expellendi propos.*
Adam (M. T.), de la société séricicole de Paris.
 1. Education des vers à soie en 1840, et plantation des mûriers dans les environs de Metz. Metz, Verronnais, 1841. 8.
 (cf. Chéron. T. 1. p. 33.)
Adams (Arthur), in Alverstokey, Hantschire.
 zu No. 1. pg. 750; pg. 150.
 * 3. Notice of a new species of *Damaster* from Japan. (D. Fortunei.)
 Ann. and Mag. Nat. Hist. ser. 3. 1861. T. 8. p. 59.
Adams (George), Vater, gest. 5. März 1786 in London. Opticus.
 daselbst: pg. 263; pg. 325.
Adams (George), Sohn, gest. 14. Aug. 1795 in London. Opticus.
 daselbst: pg. 724.
 (Ich habe im Folgenden das pg. [die Summe von Seiten], bei welchem auf den ersten Bogen das g fortgelassen war, nur dann verbessert, wenn ein Zweifel möglich war ob pg. oder p. stehen sollte.)
Adanson — geb. 7. April 1727 in Aix, gest. 3. Aug. 1806.
- p. 3. **Adlerheim**.
 p. 24—29; p. 344. — p. 26—30; p. 339.
Admiral.
 In No. 1. lies (l. 4. v. o.) Füessly.
 zu No. 2. — *Lacordaire* hat denselben Titel, Seitenzahl u. Kupfer. Amsterdam, s. a. (1762?)
- p. 4. **Afzelius** — geb. 8. Octbr. 1750 in Larf, Westgothland.
 zu No. 1. füge: *P. sphaerocerus, dont la massue des antennes est phosphorescente. (Lacordaire.)*
Agassiz (Alexander). Sohn des Folgenden.
Agassiz (Louis), geb. 28. Mai 1807 in Mottier, Freiburg. Seit 1847 Professor in Cambridge, N. America.
 No. 1. a. — *Matériaux pour servir à une énumération etc. pour une Bibliothèque zoologique et palaeontologique. 1845. gr. fol.*
 281 lose Blätter auf einer Seite bedruckt enthalten die alphabetische Zusammenstellung aller Akademischen und Zeitschriften mit den alphabetisch geordneten Titeln des Inhalts. Das Werk ist als Manuscript gedruckt und wurde an namhafte Gelehrte zur Completirung vertheilt. (Bibl. Erichson u. A. Wagner.) Es bildet die Grundlage zu Agassiz Bibliographie.
- p. 5. **Agricola** — geb. 24. März 1494 in Glauchau, Sachsen, gest. 21. Novbr. 1555 in Chemnitz. Sein deutscher Name ist Bauer.
Ahrens (August).
 zu No. 1. adde 27 spec.
 zu No. 2. adde 7 spec. und statt II. 4 lies; II Heft 4.
 zu No. 4. statt p. 1—40; H. 4 lies: p. 1—40. tab. 2 col.; II. Heft. 4.
 Diese Abhandlung umfasst vier Abschnitte; 1. Beschreibung 15 neuer deutscher Käfer; 2. Beschreibung von 3 früher schlecht beschriebenen Käfern; 3. Bemerkungen über die Synonymie einer grossen Zahl von Käfern; 4. Aufstellung der Gattung *Eucnemis* mit *E. capucinus*.

zu No. 5. adde *G. natalor*, *mergus*, *marinus*, *urinator*, *bicolor*, *villosus*, *minutus*.

zu No. 6. adde 238 spec.; Auszug aus einem grösseren nicht publicirten Werke.

zu No. 8. adde Die Larve lebt in verfaulten Birken und Eichen, die Nymphe liegt ein Jahr und schlüpft im Mai aus.

d'Ailly.

No. 1. adde rel. Ann. sc. nat. 1830 Juin et Juillet par Ch. Morren.

p. 6. **Albertus Magnus** (Graf von Bolstädt), geb. 1193 in Lauingen in Schwaben, gest. 15. Novbr. 1280 in Cöln; vergl. über ihn die kritische Darstellung in E. Meyer Geschichte d. Botanik 1857. T. 4. p. 9 sq. — Das Buch de animalibus ist nach 1255 und bestimmt vor 1264 geschrieben.

zu No. 1. Edit. Mantua, Paul Johann de Butschbach 1479, 12. Januar fol. goth. 306 Bl. 2 Col. 62 Zeil. a2—z. A—Z 5.

(cf. Brunet. T. 1. p. 137.)

Albite de Vallivon (Comte).

1. Ruches à abeilles perfectionnées, tant pour procurer abondance de miel et de cire que pour conserver la vie en toute saison aux laborieuses ouvrières, qui ne peuvent avoir de concurrentes. Prospectus. Paris, Lamy, Chassaingon, Girard, 1827. 12.

(cf. Chéron. T. 1. p. 84.)

Albrecht (Johann Peter), geb. 7. März 1647 in Hildesheim, gest. 16. Decbr. 1724. daselbst.

zu No. 1. a. De pediculis abortum praesagientibus.

Ephem. Acad. Nat. Curios. 1690. Dec. H. Ann. 9. Observ. 88. p. 151—152.

zu No. 2. adde *Zerene grossularia* (?) aus der Puppe erzogen legte unbefruchtet Eier, aus welchen Raupen auskamen; die Erziehung mislang.

p. 7. **Albrecht** (Johann Sebastian).

zu No. 1. adde tab. 1. Eine Erdkugel in der Erde gefunden enthielt die noch weiche Puppe.

Aldrovandus.

Nach Nouv. Biogr. gén. T. 1. p. 742. besitzt die öffentliche Bibliothek in Bologna seine Manuscripte nebst den colorirten Zeichnungen.

Alexander (Wilhelm), gest. 1783 in Edinburg. Arzt.

p. 8. **Allard** (E.).

6. Catalogue complementaire des diverses espèces d'Allises qui ont été décrites tant dans cet ouvrage par E. Allard, que par MM. Foudras, Wollaston, Kutschera etc. qui proviennent d'Europe et du Nord de l'Afrique.

Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 4. 1861. T. 1. p. 307—348.

Allen (Benjamin).

No. 1. adde *Cynips* aus einer Galle; *Anobium*.

Allen (William); in Nottingham.

Allibert.

zu No. 1. adde 27 spec.

Allioni (Carlo), geb. 23. Septbr. 1725 in Turin.

Allis (Thomas H.), in York.

p. 9. **Almond** (G. A.), in Birkenhead.

*2. *Botys terrealis*. (Metamorphose.)

Entom. weekl. Intellig. 1856. T. 1. p. 133.

Alpinus (Prosper), geb. 23. Novbr. 1553 in Marostica bei Vicenza, gest. 5. Febr. 1616.

Alsted (Joh. Heinrich), geb. 7. Januar 1588 in Herborn, gest. 8. Octbr. 1638 in Weissenburg, Siebenbürgen. Prof. Philos. et Theol.

Alt (Heinrich Christian).

zu No. 1. adde Dissert. inaug. pathologica. — *Pediculus tubescens*.

Altmann (L.).

zu No. 1. adde Enthält im Widerspruch mit dem Titel meist die alten Gattungseintheilungen. (Lacordaire.)

De Alzate (Josef Antonio y Ramirez), geb. vor 1750 in Mexico, gest. gegen 1795. Astronom u. Geograph.

- p. 9. **Amatus Lusitanus**, geb. 1511 in Castello Bianco in Beira, gest. 1568.
zu No. 1. adde pg. 406.
- Amoretti** — geb. 13. März 1741 in Oneglia bei Genua, gest. 25. März 1816 in Mailand.
- p. 10. **Ampère** — gest. 10. Juni 1836 in Marseille. Prof. d. Physik.
Amyot — geb. in Vendevre.
zu No. 2. c'est presque uniquement un exposé de ce que les anciens ont écrit sur cet insecte. (Lacordaire.)
- p. 11. **Andersch** (Carl), geb. 1. April 1814. Neffe des Folgenden.
Andersch (Johann Daniel), geb. 7. Septbr. 1768, gest. 17. Octbr. 1847.
- p. 12. **Angas**.
zu No. 1. adde Insecta tab. 37, 48, 50.
- Angelinus**.
zu No. 1. pg. 18.
- Angeliny** (Augustin Rose), aus Bergamo.
zu No. 1. Beschreibung der Methode der Bergamascen und eigener Erfahrungen in reichem Wortschwall.
Bibliogr. agronom. p. 127.
- D'Annone** — geb. 12. Juli 1728, gest. 18. Septbr. 1804 in Basel.
- p. 13. **Antelme** (Adrieo).
1. a. Rapport sur l'éducation des vers à soie, fait au comice agricole de Romans et du bourg de Péage. Valence, Impr. Marc-Aurel, 1840. 8.
(cf. Chéron. T. 1. p. 205.)
- Antelme** (Pierre).
1. Traité de la culture du mûrier et de l'éducation des vers à soie. Valence, Marc-Aurel, 1853. 8.
(cf. Chéron. T. 1. p. 205.)
- Abate Antonio**, vgl. denselben Artikel p. 1.
- D'Arcet** (Felix), geb. gegen 1807 in Paris, gest. 18. Decbr. 1846 daselbst. Arzt.
zu No. 1. Nach Querard Litt. fr. contemp. T. 3. p. 141. ist der Verfasser der Vater Jean Pierre Joseph d'Arcet, Chemiker in Paris, geb. 31. August 1777, gest. 2. August 1844 daselbst.
Ed. III. Paris, Mme Huzard, 1838. 4. pl. 5. mit dem Zusatz auf dem Titel: suivie de divers documents relatifs à l'amélioration de la production des soies.
3. Description des appareils de chauffage à employer pour élever convenablement la température du courant ventilateur dans les magnaneries salubres, suivie de quelques renseignements sur l'emploi du tarare et sur l'étouffement des cocons. Paris, 1841.
4. Expériences faites à Lyon par M. d'Arcet sur les procédés proposés pour les soies etc. Lyon, 1833. pg. 79.
(cf. Catal. Bibl. Audouin. p. 100.)
- Arduino** (Luigi), geb. 29. März 1759 in Padua, gest. 5. April 1834 daselbst. Prof. d. Agricultur.
- Arduino** (Pietro), geb. 18. Juli 1728 in Caprino bei Verona, gest. 13. April 1805 in Padua. Prof. d. Agricultur. Vater des Vorigen.
- p. 14. **Aristoteles**, geb. in Stagira 384 a. C. n., gest. in Chalcis 322 a. C. n.
Die naturhistorischen Schriften fallen vor 337.
Die Schrift de partibus animalium ist übersetzt von Frantzius. Leipzig 1853.
- Asmuss** (Hermann Martin).
zu No. 2. Die Schrift enthält Monstra oder Difformitäten 6 per fabricam alienam, 3 per defectum, 11 per excessum, 2 Zwitter, 3 durch Vermischung der Farben; es sind meist früher beschriebene Fälle; die Abbildungen roh. (Lacordaire.)
zu No. 3. male et femelle d'une même espèce. (Lacordaire.)
- p. 15. **Atkinson** (W. S.), in Calcutta.
* 1. Indian Microlepidoptera.
Entom. weekly Intellig. 1856. T. 1. p. 190—191.
- Aubé**.
zu No. 1. (Pt. trisulcatum, H. formicetorum.)
zu No. 3. 13 gener., 1 Metopias, 1 Chennium, 1 Tyrus, 2 Ctenistes, 4 Pselaphus, 14 Bryaxis, 12 Bythinus, 1 Tychus, 1 Trimum, 8 Batrisus, 13 Euplectus, 2 Claviger, 1 Articerus.

- p. 16. zu No. 4. (Larve u. Nymphe lebt in Birken.)
 zu No. 6. (*M. conicollis*, *angusticollis*, *picipes*, *brevicollis*, *americana*, *spini-*
nicollis, *quadricollis*, *longicollis*, *quadrifoveolata*.)
 Kunze No. 3. hat ein Supplement von 5 Arten gegeben.
 zu No. 12. (1 *Langelandia*, 2 *Hydroporus*, 3 *Abraeus*, 2 *Seydmaenus*, 2
Ocypus, 1 *Paederus*.)
 zu No. 13. (*H. lythri*, *hippophaes*, *eruae*.)
 zu No. 15. (*Monotoma punctaticollis*, *Abraeus rhombopterus*.)
 zu No. 16. (*Oedichirus unicolor*, *Bledius tristis*.)
 zu No. 17. (*Xylophages*, *Philothermus montandoni*.)
 zu No. 18. (*C. Villae*, *Kunzei*, *Caularum*, *nigrum*.)
 zu No. 19. (Ergänzung u. Verbesserung von No. 3. 16 gener. enthält mehr
 13 *Batriscus*, 3 *Hamotus*, 1 *Phamiscus*, 2 *Ctenistes*, 10 *Bryaxis*, 3 *Tychus*,
 1 *Bythinus*, 4 *Euplectus*, 1 *Claviger*, 1 *Articerus*, *Faronus*.)
- p. 17. 33. Description de quatre nouvelles espèces de Coléoptères appartenant
 à un genre nouveau. (Theca.)
 Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 4. 1861. T. 1. p. 93–96.
 34. Description de six espèces nouvelles de Coléoptères nouveaux propres
 à la faune Française.
 Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 4. 1861. T. 1. p. 195–199.
- Aubriet** (Claude), geb. 1651 in Chalons sur Marne, gest. 1743 in Paris. Maler.
Aucher-Eloy, Buchdrucker u. Buchhändler.
 zu No. 1. anonym.
- Audouin**, nach Querard T. 1. p. 123, geb. 27. April 1797.
- p. 21. **von Autenrieth** (Johann Heinrich Ferdinand), geb. 20. Octbr. 1772 in Stuttgart,
 gest. 3. Mai 1835 als Prof. Med. in Tübingen.
Auzoux ist wahrscheinlich Louis Auzou, geb. 1797 in Saint-Aubin d'Écroville,
 Eure. Arzt in Paris.
- p. 22. **de Azara** — geb. 18. Mai 1746 in Barbunales bei Balbastro, gest. 1810 in Aragonien.
- p. 24. **Bacon** — geb. 22. Januar in London, gest. 9. April daselbst.
Baek — gest. 15. März.
- p. 25. **von Baer** (Carl Ernst), geb. auf seinem Landgute Piep in Esthland.
Bajer (Joh. Wilh.), geb. 12. Juni in Jena, gest. 11. Mai als Prof. Phys. in Altorf.
 Bruder des Vorigen.
- p. 26. **Baker** — geb. 8. Mai.
Balbin — geb. 1611 in Königsgrätz, gest. 1689. Jesuit.
Balding (James) in Wisbech.
 * 1. *Hermaphrodite Gonepteryx Rhamni*.
 Entom. weekly Intellig. 1856. T. 1. p. 61.
- Baldinger** (E. G.).
 1. *Catalogus dissertationum, quae medicamentorum historiam, fata et*
vires exponunt. Altenburgi, 1768. 4. pg. 6 et 128.
- Ballenstedt** — geb. 11. Aug. 1756 in Schöningen. Pastor zu Pabstdorf bei Qued-
 linburg.
- p. 27. **Bancroft** (Edward Nathaniel), gest. 8. Septbr. 1821.
Banister — gest. gegen 1639.
- p. 28. **Baran**.
 3. *Notice nécrologique sur Charles Delarouze*.
 Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 4. 1861. T. 1. p. 259–264.
- Barba**. — Chéron hat: Jacques Barbo in Mailand.
- Barbarus** (Hermolaus), geb. 21. Mai 1454 in Venedig, gest. 11. Juni 1493 in Rom
 an der Pest.
- p. 29. **Barrington** — gest. 11. März 1800 in London. Jurist.
Barth (Johann Matthaeus), gest. nach 1757. Senior des geistlichen Ministeriums
 in Regensburg.
- p. 30. **Bartholomaeus Anglicus**, ein Franciscaner-Mönch, der in Oxford, Paris und
 London studirt hatte. Meyer Gesch. d. Botanik T. 4. p. 84–91. widerlegt wohl
 mit Recht die allgemeine Ansicht, die übrigens noch Brunet in der neuesten
 Ausgabe T. 2. p. 1619 festhält, dass sein Name Glanvilla oder de Glanville, aus
 dem Hause der Grafen von Suffolk gewesen sei. Nach Meyer ist dabei eine Ver-
 wechslung mit einem jüngeren Bartholomäus de Glanville vorgekommen. Der
 ältere hat nicht um 1360, sondern schon um 1260 geblüht, sein Werk ist eine
 Compilation, jedoch nicht, wie stets angegeben wird, aus dem gleichzeitigen

(p. 30. **Bartholomaeus Anglicus.**)

Vincentius Bellovacensis, und zwischen 1256 und 1260 geschrieben, wie schon Haller B. Med. pr. T. 1. p. 434. bewiesen hat. Es bildet eine Encyclopaedie der Wissenschaften und handelt im 18. Buche de animalibus. Die früheste datirte Handschrift ist von 1296. Meyer zählt vor 1500 15 Ausgaben und 12 Uebersetzungen, nachher 9 Ausgaben. Eine vollständige Zusammenstellung der Ausgaben scheint noch zu fehlen; der nachfolgende Versuch ist vorzüglich nach Hain; Pritzel (die Nummern mit † hat Pritzel gesehen); Brunet Ed. V. T. 2. p. 1619; Ebert T. 1. p. 686; Haller B. B. T. 1. p. 231. u. T. 2. p. 662; Haller B. Med. pr. T. 1. p. 434; Boehmer T. I. 1. p. 224; Lowndes T. 2. p. 795; Allibone T. 1. p. 135. gefertigt. Ueber die bekannten Codices vergl. Haller B. B. T. 1. p. 231. u. T. 2. p. 662.

1. **Tractatus de proprietatibus rerum libr. XIX.**

Ed. 1. Incipit prohemium de proprietatibus rerum fratris bartholomei anglici de ordine fratrum minorum. Explicie (sic) tractatus etc. fol. goth. s. l. et a. 247 (oder 238) Bl. 2 Col. 55 Zeil.

Sie wird Ulrich Zell in Cöln zugeschrieben. Leigh Sotheby hält sie für die von Will. Caxton um 1470 in Cöln gedruckte Ausgabe, von der bis jetzt Exemplare nicht bekannt sind, obwohl W. de Worde in seiner engl. Uebers. ausdrücklich sagt, dass William Caxton zuerst dies Werk zu Cöln lateinisch gedruckt habe. Brunet hält diese Annahme für gewagt. (cf. Hain No. 2498.)

Ed. 2. fol. goth. s. l. et a. 218 (oder 217 Bl., darin 3 (2) Register. 2 Col. 60—61 Zeil. mit Typen von Richel u. Wensler in Basel vor 1480 gedruckt. (cf. Hain No. 2499.)

* Ed. 3. Impressus per Nicolas pistoris de Besssheim et Marcum reinhardi de Argentina socios. 1480. 29. Juli. fol. goth. s. l. (Lyon) 320 Bl. 2 Col. 48—49 Zeil. ohne Custos u. Seitenz. a—z, r, q, et A—H.

(cf. Hain No. 2500.)

† Ed. 4. per Johannem Koelhoff de Lubeck Colonie civem. Coeln, (Lyon nach Ebert), 1481. fol. goth. 457 Bl.

(cf. Hain No. 2501.)

Ed. 5. per Petrum Ungarum. 1482. 21. Novbr. fol. goth. s. l. (Lyon). 2 Col. 55 Zeil. a—x et A—F.

(cf. Hain No. 2502.)

Ed. 6. s. l. 1482. 10. Decbr. fol. goth. 2 Col.

(cf. Hain No. 2503.)

† Ed. 7. per Johannem Koelhoff de Lubeck, Colonie civem, 1483 in vigilia Sebastiani martyris. fol. goth. 471 Bl. 2 Col. 38—39 Zeil.

(cf. Hain No. 2504.)

† Ed. 8. per Anthonium Koburger Nurenberge civem, 1483. III Kal. Junii. (Nürnberg.) fol. goth. 266 Bl. 2 Col. 53 Zeil.

(cf. Hain No. 2505.)

† Ed. 9. Argentinae 1485; finitus in die sancti Valentini. fol. goth. 300 Bl. 2 Col. 47 Zeil.

(cf. Hain No. 2506.)

† Ed. 10. s. l. 1488; Kalend. Junii XII. fol. goth. 326 Bl. 2 Col. 50 Zeil.

(cf. Hain No. 2507.)

† Ed. 11. Argentinae 1488. fol.

(cf. Hain No. 2508)

Ed. 12. Argentinae. 1491. die post festum sancti Laurentii martyris. fol. goth. 257 Bl. 2 Col. 52 Zeil.

(cf. Hain No. 2509.)

† Ed. 13. Argentinae 1491. fol. min. 323 Bl.

(cf. Pritzel p. 13.)

Ed. 14. per Anthonium Koburger, Nurenberge civem. 1492. die Junii. (Nürnberg.) fol. goth. 199 Bl. 2 Col. 61 Zeil.

(cf. Hain No. 2510.)

† Ed. 15. Norimbergae per A. Koburger 1492. fol. min. 360 Bl.

Ed. 16. Argentinae 1495. fol.

Von mir zweifelhaften Ausgaben vor 1500 citirt Boehmer l. c. (nach Maittaire) Colouiae per Joh. Koelhoff de Lubeck 1470. fol. — Haller B. B. T. 1. p. 231 (nach Maittaire): Colon. 1482. fol. (vielleicht Ed. 6.); ferner: Argentinae, 1480. fol. (wohl Verwechslung mit Ed. 3.); 1483. fol.; ferner: Noriberg. 1485. fol.; 1493. fol.; 1498. fol.

Nach 1500 werden folgende Ausgaben angegeben.

† Ed. 17. Argentinae 1505. fol.

(cf. Pritzel.)

Ed. 18. Norimbergae 1509. fol.

(cf. E. Meyer.)

Ed. 19. Nürenberg. correct. et emend. per Fr. Peypus. 1519. fol. 192 Bl.

(cf. Boehmer.)

Ed. 20. Venezia 1571. fol.

(cf. Ebert.)

Ed. 21. Francof. apud Wolffg. Richter, 1601. 8.

(cf. Boehmer.)

Ed. 22. cura Bertholdi Pontani a Braitenberg. Francoforti, 1603. fol. — und gleichfalls

Ed. 23. *ibid.* 1619. 8.

(cf. Haller B. B.)

Ed. 24. Unter eigenthümlichem Titel: Allegoriae sive tropologiae in utrumque testamentum, nebst begedrucktem Th. Cantipratensis de proprietatibus apum. Paris, 1573.

Engl. Uebersetzungen :

Ed. 1. Translated by John Trevisa (um 1348 nach Ebert) ; Printed by Wynkyn de Worde. s. l. et a. (um 1471 nach Haller) fol. goth. m. Holzschn. (London.) A liij ; B viij ; b. vj ; c to z. eigh each ; 7 (b) ; 9 (8) ; A to V, eight each ; X, Y, Z, six each ; aa to ee, eight each ; dd to gg, six each ; hh to mm, eight each ; nn four ; oo six.

(cf. Hain No. 2520.) (cf. Lowndes T. 2. p. 795.)

(Ed. 1488. fol. Haller B. B. T. 2. p. 662. vermuthet er selbst als identisch mit der vorigen ; Allibone sagt ausdrücklich, dass die Ed. 1535 die zweite, u. die 1582 die dritte u. letzte sei.)

† Ed. 2. London, Th. Berthelet, 1535. fol. translated at Berkeley 1397. 388 numerirte Blätter, ausser Titel u. 4 Bl. Index.

(cf. Lowndes l. c.)

Ed. 3. London. Bateman vermehrt u. verb. 1582. fol. 426 Bl.

(cf. Lowndes.)

Franz. Uebersetzungen :

Ed. 1. Uebersetzt auf Befehl Carl V. durch den Caplan Jehan Corbichon 1372.

Lyon, Mathieu Hutz, 1482. 12. Novbr. fol. goth. 2 Col. 46 Zeil. a — x u.

A—Ty u. 8 Bl. Prolog d. Uebersetzers sign. a m. Holzschn.

(cf. Hain No. 2514.)

Ed. 2. Reviste par frère Pierre Ferget. Lyon, Mathieu Husz, 1485.

12. Octbr. fol. goth. 2 Col. a—z et A—Nij u. 8 Bl. Prol.

(cf. Hain No. 2518.)

Ed. 3. Lyon, Guil. le Roi, 1485. 25. Janv. fol.

(cf. Hain No. 2515.)

Ed. 4. Lyon, Mathieu Husz, 1487. 8. April. fol. goth. 2 Col. 50 Zeil.

a—z et A—L. V. et 8 Bl. Prol. m. Holzschn.

(cf. Hain No. 2516.)

Ed. 5. Lyon, Mathieu Husz, 1491. 15. (6.) März. fol. goth. 2 Col. 57 Zeil.

a—z, r, q et A—B et 6 Bl. Prol. m. Holzschn.

(cf. Hain No. 2517.)

Ed. 6. Lyon, Jean Cyber. s. a. fol. goth. 2 Col. 55 Zeil. 7 Bl. Prol. m. Holzschn.

(cf. Hain No. 2513.)

Ed. 7. Le Propriétaire en francais. Paris, Anthoine Verard. s. a. fol. goth. 2 Col. 8 Bl. Prol. Register m. Holzschn.

(cf. Hain No. 2512.)

Ed. 8. Lyon, Jehan Dyamantier, 1500. fol. goth.

(cf. Hain No. 2519.)

(? Ed. s. l. et a. petit fol. goth. 2 Col. ist nach Brunet wohl nur ein defectes Exemplar einer der angeführten Editionen.)

Ed. 9. Paris, Jehan Petit et Michel le Noir, 1510. 15. Novbr. fol. goth. m. Holzschn.

Ed. 10. Rouen, Francois Regnault, Jean Mace, Michel Angier, Richard Mace, 1512. 15. Novbr. fol. goth. m. Holzschn.

Ed. 11. Paris, Jehan Petit et Michel le Noir, 1518. 8. Januar. fol. goth. m. Holzschn.

† Ed. 12. Paris, Phil. le Noir, 1525. 20. Mai. fol. goth. m. Holzschn.

Ed. 13. Paris, Jehan Longis, 1539. fol. goth. m. Holzschn.

Ed. 14. Paris, Ch. F'Angelier, 1556. fol. (lettres rondes.)

- (p. 30. **Bartholomaeus Anglicus.**)
 Holländ. Uebersetzungen:
 Ed. 1. s. l. 1479.
 (cf. Hain No. 2521.)
 † Ed. 2. Harlem, Jacop Bellaert, 1485. fol. goth.
 (cf. Hain No. 2522.)
 Span. Uebers. von Vicente de Burgos.
 Ed. 1. Tholosa, Enrique Meyer, 1494. 18. Septbr. fol. goth. 2 Col. s. p.
 m. Holzschn.
 (cf. Hain No. 2523.)
 Ed. 2. Toledo, Gaspard de Avila, 1529. fol. goth.
 Ital. Uebersetzung:
 Ed. 1516. 4.
 (cf. Haller B. B.)
- Barton** (Benjamin Smith), geb. 10. Febr. 1766 in Lancashire, Pennsylvania,
 gest. 19. Decbr. 1815 in Philadelphia.
- p. 31. **Bartram** (Moses).
 zu No. 2. ist zu streichen, und gehört zu Collinson No. 2.
- Barzelotti** — geb. 11. Novbr. 1768 in Amiato, gest. 9. Novbr. 1839 in Pisa.
 Prof. Med.
- p. 32. **Bassi.**
 zu No. 21. Franz. Uebers. von Frédéric Cazalis, D. M. Montpellier, impr.
 de Dumas 1853. 12.
 (cf. Chéron. T. 1. p. 562.)
- Baster.**
 zu No. 3. — (p. 417—423 von den Haaren der Insecten.)
- p. 33. **Bates.**
 13. Contributions to an Insect Fauna of the Amazon Valley. Lepidoptera,
 Papilionidae.
 Journ. of Entomol. 1861. T. 1.
 14. Contributions to an Insect Fauna of the Amazon Valley. Lepidoptera,
 Heliconinae.
 Proc. Linn. Soc. Lond. 1861. T. 6. No. 22.
 * 15. Contributions to an Insect Fauna of the Amazon Valley. Longicornes.
 Ann. and Mag. Nat. Hist. ser. 3. 1861. T. 8. p. 40—52; p. 147—152; p. 212—219;
 p. 471—478.
- Baud' Lafarge** oder Baudet de la Farge.
 zu No. 2. Ouvrage posthume et publié par son fils; redigé d'après le Species
 de Mr. Dejean.
- Baudry des Lozières** (Louis Narcisse), geb. 16. Juni 1761 in Paris, gest. 29. Juli
 1841 daselbst.
- p. 34. **Bauhin.**
 zu No. 2. die am Schlusse erwähnte deutsche Uebersetzung erschien auch
 1599. 4.; 1602. 4.
- Baumé** (Antoine), geb. 26. Febr. 1728 in Senlis, gest. 13. Octbr. 1804 in Paris.
 Apotheker. Audouin schreibt Beaumé.
 2. Sur le blanchiment des soies sans les décruer.
 Ann. de Chimie. 1793. p. 58. (cf. Catal. Bibl. Audouin p. 99.)
- Baumer** (Johannes Paulus), geb. 1725 in Rehweiler, Franken, gest. 19. Septbr.
 1771.
- p. 35. **Bazin** (Gilles Augustin).
 zu No. 3. Im Cataloge Bibl. Audouin p. 95. findet sich als Edit. II. Paris,
 1747. 12. 2 vol.
- Beal** (John), geb. 1603 in Herefordshire, gest. 1683 in Yeovil in Somersetshire.
 Dr. Theol.
- de Beaujour** (Baron Louis Felix), geb. 1765 in d. Provence, gest. 1. Juli 1836.
 Diplomat.
- Élie de Beaumont** (Jean Baptiste Armand Louis Léonce), geb. 25. Septbr. 1798
 in Canon, Calvados, seit 1832 Prof. Geol. in Paris.
- D'Éon de Beaumont** (Charles Genèviève Louis Auguste André Timothée), geb.
 5. Octbr. 1728 in Tonnerre, gest. 21. Mai 1810 in London. Der berühmte
 Chevalier D'Éon.

p. 36. **Beaurepère.**

zu No. 1. *L'art d'élever les vers à soie dans le département de la Côte-d'Or et dans les départemens circonvoisins; précédé d'une Instruction sur la culture du mûrier.* Dijon, Lagier, 1833. 8. pg. 140. tab. 4.
(cf. Litt. fr. contemp. T. 1. p. 225.)

de Beaurieu — geb. 3. Juli 1728 in St. Paul, Artois, gest. 5. Octbr. 1795 in Paris.

Bechstein — geb. 11. Juli 1757 in Waltershausen bei Gotha.

p. 37. **Becker (Alex.).**

7. Verzeichniss der um Sarepta vorkommenden Käfer.

Bull. Moscou. 1861. T. 34. p. 305—330.

Becker (Leon).

* 6. *Insectes observés en Campine, pendant le mois d'aouût 1860.* (Lépid., Coléopt.)

Ann. Soc. Ent. Belg. 1861. T. 5. p. 33—46.

* 7. *Observations sur quelques chenilles de Tineides.* (Schreckensteinia Raschkiella, Scythris inspersella, Coleophora succursella, Pteroph. scarodactylus.)

Ann. Soc. Ent. Belg. 1861. T. 5. p. 52—57. 1 pl.

p. 38. **Becquerel** — geb. 8. März 1788 in Chatillon-sur-Loing, Loiret. Prof. in Paris.

Behlke.

* 1. *Nouveau moyen contre les pucerons.*

Journ. Soc. Imp. centr. d'horticult. Paris. 1862. T. 8. p. 192.

(aus d. Monatschr. f. Pomologie 1861. p. 108.)

Behn (W. F. G.).

* 3. *Cuviers Briefe an Pfaff; herausgegeben 1845.* — v. Cuvier No. 9.

p. 39. **Beireis** — geb. 28. Febr. 1730 in Mühlhausen, Thüringen, gest. 17. Septbr. 1809.

Bellani — gest. in Mailand.

Bellardi (Carlo Lodovico), geb. 1741 in Cigliano bei Vercelli, gest. 1828 in Turin. Arzt.

p. 41. **Bellier de la Chavignerie.**

62. *Descriptions de trois Lépidoptères nouveaux de l'île de Corse.*

Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 4. 1861. T. 1. p. 29—30.

63. *Note sur un Lépidoptère hermaphrodite.* (Chelonia Latreilli.)

Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 4. 1861. T. 1. p. 31—32.

Belval (Th.), in Brüssel.

* 1. *Note sur une variété de Semiotus établissant la transition entre le S. sanguinicollis et suturalis.*

Bull. Acad. Bruxell. 1861. p. 95—97. 1 pl.

p. 42. **Bennet.**

zu No. 1. ist meist Auszug aus Chabrier.

Benson (W. H.), in De Beauvoir Town.

Beraud (Jean Jacques), geb. 1753 in Castellane, gest. 1794 in Carthagena. Physiker.

Berce (H.).

6. *Catalogue méthodique des Lépidoptères d'Europe pouvant être employé comme étiquettes pour le classement des collections, dressé.* Paris. Deyrolle, 1861. 8. pg. 59.

Berelius — geb. in Calmar.

p. 43. **Berger (Johann Franz)**, geb. 22. Juni 1779 in Geuf, gest. 5. Juni 1833 dasselbst. Arzt.

Bergius — geb. 6. Juli in Eriksstad, Småland; gest. 10. Juli in Stockholm.

Bergmann — gest. in Bad Medevi.

zu No. 3. (Beschreibung der Larven und 14 erzogener Imago; Art des Eierlegens; Eintheilung der Larven nach Zahl und Form der Füße in 4 Gruppen.)

p. 44. **Bergsträsser** — geb. 21. Decbr. in Idstein, gest. 24. Decbr. in Hanau als Rector. zu No. 4. Lacordaire hat 1779—1781. Decas 1—5.p. 45. **Berkenhout** — geb. in Leeds.

Bernard (J. Et.).

zu No. 3. Paris, Baillièrre, 1855. 8. fig. — No. 3. ist von Claude Bernard. geb. 12. Juli 1813 in St. Julien, Rhone.

p. 46. **Bernoulli (Jean)**, geb. 18. Mai, gest. 17. Juli.

- p. 46. **Bernouilli** (Christoph.).
 1. Ueber das Leuchten des Meeres mit besonderer Hinsicht auf das Leuchten thierischer Körper. Göttingen, Dieterich, 1803. 12. pg. 182.
 (cap. V. Articulata; Lacordaire.)
- de Beroalde** — geb. 28. April 1558 in Paris, gest. gegen 1612 in Tours. Canonicus.
- Berquin** (Arnaud), geb. 1749 in Bordeaux, gest. 21. Decbr. 1791 in Paris.
 zu No. 1. Chéron T. 1. p. 838 citirt diese Schrift bei diesem Schriftsteller; es muss also, nach dem Todesjahre zu urtheilen, eine neue Edit. sein.
- Berthold**, Prof. Physiol. in Göttingen, geb. 26. Febr. in Soest.
 1. a. Beiträge zur Anatomie, Zoologie und Physiologie. Göttingen, Dieterich, 1831. 8. pg. 265. tab. 9.
 Extr. Isis. 1832. p. 906—907.
 (Ueber Blut u. Temperatur der Articulata; Lacordaire.)
- p. 47. **Bertin**.
 * 1. Instruction sur la culture des abeilles, indiquant les moyens éprouvés par une longue expérience pour veiller à leur conservation. Versailles, impr. de Martin, 1836. 8. 2 pl.
 (cf. Chéron. T. 1. p. 876.)
- p. 48. **Bertoloni**.
 zu No. 17. Mem. Accad. Sc. Istit. Bologna. 1859. T. X. p. 377—390. tab. 1.
- Bertuch** (Friedrich Justin), geb. 30. Septbr. 1747 in Weimar, gest. 3. April 1822 als Buchhändler.
 * 1. Bilderbuch etc. Weimar, Industriecomptoir, 1790—1843. 4. 13 Vol. in 237 Heften, mit col. Kupf.
 Enthält Copien aus seltenen Reisewerken.
- p. 49. **Beseke** — geb. 26. Septbr. in Burg, Magdeburg, gest. 19. Octbr.
- Betti** — geb. 16. Juli 1732 in Verona, gest. 1788 daselbst.
 zu No. 3. Nach Burmeister. Hdb. T. 2. p. 17. ist dies Ed. II auct.
- Bettoni**, Conte, geb. 26. Mai 1735 in Bogliaco, gest. 31. Juli 1786 in Brescia.
- p. 50. **Bewick** — gest. 8. Novbr. 1828.
Bibiena.
 zu No. 1. Vollständige Anatomie, und Untersuchung der Ursache der Muscardine.
von Bibra — geb. 9. Juni in Schwebheim, Unterfranken. Dr. Med. u. Chem.
- von Bieberstein** (Friedrich August), geb. 11. Aug. 1766, in Aarberg, Bern, gest. 5. Octbr. 1826 in Merosa bei Charkow.
- p. 51. **Abbé Bienaymé** (Pierre François), gest. 9. Febr. 1806 in Paris.
- p. 52. **Bigot**.
 13. Trois Diptères nouveaux de la Corse.
 Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 4. 1861. T. 6. p. 227—229.
- p. 53. **Bilberg** (Johann), geb. in Mariastadt, gest. in Strengnaes.
Billberg (Gustav Johann).
 zu No. 4. Enthält ein System der Coleoptera, die in 5 Sectionen, 58 Tribus und 381 Gattungen getheilt werden; es werden nur die Merkmale der Tribus angegeben.
- Bingley** — gest. 11. Febr. in Bloomsbury.
- Biot** — geb. 21. April in Paris, gest. 3. Febr. 1862. Prof. Phys.
- Birchall** (Edwin), in Dublin.
- p. 54. **Bischoff** (Georg Johann).
 1. a. Nachricht über eine Lepidopterologische Excursion von Wien aus in die Steyrischen Alpen.
 Stett. Ent. Zeit. 1843. T. 4. p. 144—151.
- Blackwall** — geb. in Llanvst in Wales.
- Bladon** (James), in Pontypool.
- de Blainville**.
 1. a. Note sur les animaux articulés.
 Journ. de Physique. 1819. T. 89. p. 467—472. (Lacordaire.)
- p. 55. **Blanchard** (Emile), geb. 6. März 1819.
- p. 56. 33. a. Les insectes (avec Audouin et Doyère) dans : Cuvier Règne animal Ed. Masson, 1849. 8. 2 vol. et atlas de 202 pl.
 Coléopt. 68 pl., Hyménopt. 25 pl., Diptèr. 29 pl., Lépidopt. 25 pl. (avec Doyère), * Neuropt. 8 pl.
 42. Zoologie agricole. Partie I. Les insectes nuisibles aux plantes d'ornement. Paris, 1859. 8. pl. col. 15 Livrais.

- p. 56. **Blanchard** (P.).
zu No. 1. Ed. V. *ibid.* 1817. 12. 4 vol. — Ed. VI. *ibid.* 1835. 12. 4 vol.
Blanchet — geb. 13. Mai in Vevay. Vicepräsident des Erziehungsraths in Lausanne.
Blankaart — geb. 24. Octbr. 1650 in Middelburg, gest. 23. Febr. 1702.
zu No. 1. Nach *Lacordaire* 22 Tafeln, deren einige meist ausser der Reihe gebunden angetroffen werden; es führt nämlich jede Tafel ausser der Nummer noch die Seitenzahl, wo sie hingehört, und beide Zahlen befolgen nicht dieselbe Reihe. Taf. 18--22 enthalten Lepidopteren aus Surinam.
- p. 57. **Blassière** (Jean Jacques), geb. 1736 im Haag, gest. 8. Decbr. 1791 daselbst. Lehrer der Mathem.
de Blegny — geb. 1652.
- p. 58. **Blom** — geb. 1. März 1737 in Kafswik, Småland, gest. 4. April 1815.
- p. 59. **Blumenstetter** (Joseph).
1. Bienenbüchlein. Hechingen, Walther, 1859. 12.
Bobe Moreau (C. J.).
Bocandé — geb. 18. . . in Nantes.
Bocchart — geb. 30. Mai, gest. 16. Mai.
- p. 60. **Boccone** — geb. 24. April, gest. 22. Decbr.
Bock — geb. 20. Mai.
Boddaert — geb. um 1730 in Zeland.
- p. 61. **Boehmer** geb. 1. Octbr.
Boerner — geb. 10 Juni in Clobikau, Merseburg.
Bofinet, in St. Jean d'Angely.
1. *Recherches sur les Termès de la Charente-inférieure.*
Recueil périodique de la soc. d'agricult. de St. Jean d'Angely. 1842. No. 3.
(cf. Bobe Moreau.)
- p. 63. **Boheman**.
50. *Coleoptera samlade af J. A. Wahlberg i Syd-Vestra Afrika.* (198 spec.)
Öfvers. Vet. Acad. Förhandl. 1860. T. 17. p. 3--22; p. 107--120.
- Boie**.
1. a. *Naturhistorische Beiträge vermischten Inhalts.* (*Actora vestuum* Meig.;
Reinigung des Wassers durch Mückenlarven.)
Isis. 1827. p. 726--732. (*Lacordaire.*)
- p. 64. **Boisduval** — geb. 17. Juni 1801 in Ticheville. Dr. Med.
- p. 65. zu No. 15. Nach *Lacordaire* Ed. à part de No. 13. 1833. 8. pg. 122.
pl. 16 col.
zu No. 16. *Anthophila, Sancti Florentis.*
- p. 66. **Boitard**.
zu No. 5. Ed. *Nouveau manuel etc.* Paris, Roret, 1838. 18. 4 pl.
Ed. *ibid.* 1845. 18. 5 pl.
6. cf. *Verardi.* No. 1.
- von Boith**.
1. *Einige zoologische Betrachtungen.*
Isis. 1831. p. 633--635. (Ameisen, Blattläuse. — *Lacordaire.*)
- p. 68. **Bonafous**.
zu No. 1. *La deuxième édition a été destiné a du prix d'encouragement pour les agriculteurs.* *Litt. fr. cont.* T. 2. p. 192.
Die Schriften No. 1. u. 3. finden sich abgedruckt im *Cours complet d'agriculture pratique trad. de l'alle. per M. L. Noiret.* Dijon, 1836. 4. pl. 14.
6. a. *Analyse de la feuille du mûrier.* 1825. 8. pg. 3.
6. b. *Saggio sui gelseti.* Turin, 1831. 8. pg. 17.
(beides *Catal. Bibl. Audouin.* p. 99.)
- p. 69. zu No. 13. ist Widerlegung einer anonymen Schrift des Marquis de Lascaris „publiée par la chambre d'agricult. et du commerce à Turin“.
zu No. 18. Bonafous Noten sind auf Kaiserl. Befehl ins Russische übersetzt.
zu No. 24. — Edit. I. 1840. 8. — Ed. II. *ibid.* 1843. 12. — Ed. III. *ibid.* 1852. 18. 1 pl.
Der Uebersetzung sind zahlreiche Noten beigelegt.
29. *Histoire naturelle, agricole et économique du maïs.* Turin, Bocca, 1836. fol. pg. 181. pl. 19 et 11 fig. insér. dans le texte.
(Cap. V. *Insectes qui lui nuisent en attaquant ou les racines, ou les feuilles ou le grain.*)
(cf. *Litt. fr. contemp.* T. 3. p. 198.)

- p. 68. **Bonafous.**
30. Eloge historique du Comte Dandolo. Paris, 1839. 8. Portrait. — Ed. II. ibid. 1840. 8. pg. 32.
(cf. Litt. fr. contemp. T. 3. p. 198.)
- p. 70. **Bondaroy.**
5. Mémoire sur une excroissance de l'épine blanche. (Galle.)
Mém. Acad. Sc. Paris. 1782. p. 205—206. 1 pl.
- Bonnet.**
zu No. 1. Deutsche Uebers. von Goeze No. 4.
- p. 73. **Bonvouloir.**
zu No. 2. sér. 4. 1861. T. 1. p. 349—360. tab. 1.
3. Description d'un genre nouveau et de deux espèces nouvelles de coléoptères de France. (Aphaenops [Höhlenkäfer] ; Dichotrachelus bigorrensis.)
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1861. T. 9. p. 567—571. tab. 1.
- p. 74. **Bosc.**
zu No. 1. „Le nom d'Orthesia à été plus tard changé en celui de Dorthesia, comme cela devait être, le genre étant dédié au célèbre Dr. Dorthes.“
Lacordaire.
- p. 76. zu No. 30. Reimpr. Journ. de Physique 1818. T. 86. p. 476.
zu No. 31. Journ. de Physique 1817. — Uebers. in Isis. etc.
- Bossart** (Johann Jacob), gest. 13. Novbr. 1789.
1. Kurze Anleitung wie Naturalien zu sammeln und zu verschicken sind.
Barby, 1774. 8. pg. 24.
- p. 78. **de Boullenois.**
zu No. 1. Lies statt Ob Ed. II?, nach Chéron T. 2. p. 162. Ed. II.
- p. 80. **Boyd.**
* 2. Why do Lepidoptera, recently hatched, hang their wings downwards?
Entom. weekly Intellig. 1856. T. 1. p. 60; p. 92.
- p. 81. **Brahm.**
zu No. 7. * Entomologische Nebenstunden No. 2.
- p. 82. **Brandt.**
zu No. 6. Mém. Acad. St. Pétersb. sér. 6. 1835. T. 1. p. 561—611.
zu No. 7. Das Citat ist falsch; No. 7. ist identisch mit No. 8.
- p. 84. **Brauer.**
* 31. Ueber Oestrus leporinus Pallas.
Verhandl. Wien. Zool. Bot. Gesellsch. 1861. T. 11. p. 311—314.
* 32. Ein Beitrag zur Lösung der Frage, wie die Hypodermen-Larve unter die Haut ihres Wirththiers gelangen.
Verhandl. Wien. Zool. Bot. Gesellsch. 1862. T. 12. p. 506—510. — *Separat. 8. pg. 6.
- p. 86. **de Brème** (François).
Bremer.
5. Neue Lepidopteren aus Ost-Sibirien und dem Amur-Lande gesammelt von Radde und Maack.
Mélange. biolog. Acad. Sc. St. Pétersb. 1861. T. 3. p. 533—589.
Bulet. Acad. Sc. St. Pétersb. 1861. T. 3. p. 462.
- p. 89. **Breyer.**
* 4. Quelques mots sur le groupe ou la famille des Psychides.
Ann. Soc. Ent. Belg. 1861. T. 5. p. 1—11. 1 pl.
* 5. Quelques petits détails sur la transformation et la manière de vivre de différentes espèces de Lépidoptères.
Ann. Soc. Ent. Belg. 1861. T. 5. p. 62—67.
- p. 90. **Brischke.**
zu No. 3. * 1862. Jahrg. 2. Abth. 2. p. 97—118; Jahrg. 3. Abth. 1. p. 1—14.
- Brisout de Barneville** (Charles).
1. Espèces nouvelles de Coléoptères français.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 4. 1861. T. 1. p. 597—606.
- p. 91. **Brockholes.**
zu No. 1. p. 6338—6339.
- p. 92. **Bronn** — gest. 5. Juni 1862.
2. Gedrängte Anleitung zum Sammeln, Zubereiten und Verpacken von Thieren, Pflanzen und Mineralien für naturhistorische Museen. Heidelberg, Winter, 1838. 8. (p. 57—73. Fang u. Zubereitung der Insecten.)
3. Allgemeine Zoologie. Stuttgart, Franckh, 1849. 8. (pg. VI u. 512.) [Aus der Neuen Encyclopädie für Wissenschaften u. Künste Bd. 3. abgedruckt.]

- p. 93. **de la Brousse.**
2. Quelle est la meilleure manière de cultiver l'olivier et de le préserver des insectes. Collect. acad. de Marseille, 1772. 8. pg. 4. 1 pl.
(cf. Catal. Bibl. Audouin. p. 105.)
- Brown** (Edwin), in *Burton on Trent.*
* 4. *Acentropus niveus.*
Entom. weekly Intellig. 1856. T. 1. p. 171.
- p. 95. **Bruand**, gest. 1861. Nécrologe par Millière.
36. Note sur quelques espèces du genre *Pterophorus.*
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 4. 1861. T. 1. p. 33—38. fig.
- p. 96. **Brugnatelli** (Luigi Gasparo), geb. 1761 in Pavia, gest. 24. Octbr. 1818 daselbst als Prof. Chem.
- p. 98. **Brunet de Lagrange.**
zu No. 2. — Nach Chéron T. 2. p. 402 ist No. 1. und 2. dasselbe, und lithographirt. Der Titel von No. 2. folgt gleich auf den von No. 1.
Nach Chéron l. c. findet sich der Uebersetzung von Dandolo's Werk durch Ph. Fontaneilles. Paris, Maisou, 1845. 8. angehängt: Le tableau synoptique d'une magnanerie salubre par Brunet de Lagrange.
- Brunner von Wattenwyl** (Carl). Dr.
* 1. Ueber die Genitalien der Blattiden.
Verhandl. Wien. Zool. Bot. Gesellsch. 1861. T. 11. Sitzber. p. 85—86.
* 2. Orthopterologische Studien.
Verhandl. Wien. Zool. Bot. Gesellsch. 1861. T. 11. p. 221—228; p. 285—310. tab. 9 col.
* Separat. Nonnulla Orthoptera europaea nova vel minus cognita. Lipsiae, Brockhaus, 1861. 8. pg. 26 tab. 9 col.
- Bruno.**
zu No. 1. Text französisch und italienisch.
- p. 100. **Buckley.**
3. Note on the Ants in Texas.
Proc. Acad. Nat. Sc. Philadelph. 1861. p. 9.
- Büchting** (Adolph). Buchhändler in Nordhausen.
* 1. Bibliographie für Bienenfreunde oder Verzeichniss der in Bezug auf die Bienen von 1700 bis 1861 in Deutschland und der Schweiz erschienenen Bücher und Zeitschriften mit Angabe des Formates und Verlagsortes, der Verleger und Preise derselben. Mit einem Sach-Register. Nordhausen, Büchting, 1861. 16. pg. 75.
- p. 111. **Gagnard.**
zu No. 3. Réponse de Ms. etc. aux critiques qui ont paru sur le livre intitulé: Discours à Ariste. Paris, Le Normant, 1812. 8. — Livre second de la Réponse de Ms. etc. aux critiques etc. terminé par un ouvrage sur les abeilles, faisant corps avec la Réponse. Paris, Colas, Petit, Delaunay, 1813. 8.
zu No. 4. Traité succinct sur les abeilles. Paris, Le Normant, 1815. 8. 2 pl.
Le résultat de douze années, suite du livre intitulé: Traité succinct etc. 1. Année. 1. 1814. — 2. Année. 2. 1815. — Issodon, impr. Delorme, 1815. 8.
zu No. 5. Ecole pratique de la Prée sur les abeilles. Fondament de cette école. Tels et tels principes, dérobés aux abeilles, ont fait naître telle méthode, telle ruche, tel rucher. Paris, Le Normant, 1822. 8. 2 pl.
(nach Chéron. T. 2. p. 523.)
- p. 112. **Campbell.**
zu No. 1. and 1822. 8. 3 vol. (second Journey.) (cf. Allibone p. 333.)
- p. 113. **Cantipratanus** (Thomas) oder Thomas Brabantinus de Cantimpré oder de Cantiprato, ritterlichen Geschlechts 1201 zu Leuwis bei Brüssel geboren, erhielt 1216 in der Abtei Cantimpré bei Cambrai die priesterliche Weihe, wurde Schüler von Albertus Magnus, studirte 1240 in Paris, und starb wahrscheinlich 1270 (zwischen 1263 u. 1293). Ueber sein Leben und seine Schriften. vgl. E. Meyer Gesch. d. Botanik. T. 4. p. 91—96; p. 200—206.
1. De naturis rerum. Libr. XX. — Libr. IV—IX. de animalibus, Libr. IX. de vermibus.
Diese wohl noch ungedruckte Encyclopaedie, von der die Handschriften nicht selten scheinen (Paris, Breslau, Gotha, Krakau) ist gleichzeitig mit dem Werke von Bartholomaeus Anglicus von 1240—1255 gefertigt; die Hauptquelle ist Plinius. Nach Choulant u. Meyer l. s. ist das Buch der Natur — v. Conrad v. Meigenberg No. 1. — eine freie Uebersetzung von Cantipratanus Buch.

(p. 113 **Cantipratanus, Thomas.**)

- * 2. *Incipit liber qui dicitur bonum universale de proprietatibus apum.* fol. goth. s. l. et a. (anonym.) 133 Bl. 2 Col. 39—40 Zeil.

(Biblioth. Regiomont. — Nach Brunet. T. 1. p. 544 in Strassburg. 1472 gedruckt.)

- Ed. 2. fol. goth. s. l. et a. (anonym.) 2 Col. 35 Zeil., 8 Bl. Register.

(Nach Brunet l. c. in Coeln von Weldener 1475 gedruckt.)

- * Ed. 3. *Liber apum, aut de apibus mysticis, sive de proprietatibus apum, seu universale bonum tractans de praelatis et subditis ubique sparsim exemplis notabilibus.* — *Venalis habetur in vico sancti Jacobi apud sanctum Benedictum, ad signum sancti Georgii.* s. l. et a. (anonym.) 4. 6 Bl. Titel u. Index, 90 Bl. u. 4 Bl. Index.

(Nach Brunet l. c. in Paris gedruckt. Jahr unbekannt, aber wohl später als die vorigen. — Bibl. Monacens.)

* Eine alte Handschrift Bibl. Regiom. habe ich verglichen.

- Ed. 4. *Th. Cantipratani miraculorum exemplorum mirabilium sui temporis libri duo.* Duaci, Balthas. Beller, 1597. pet. 8.

- Ed. 5. *ibid.* 1605. pet. 8.

- Ed. 6. *ibid.* 1624. pet. 8.

(cf. Brunet l. c.)

- * Ed. 7. *Bonum universale de apibus, in quo ex mirifica Apum republica universa vitae bene et christianae instituendae ratio traditus et artificiose contemplatur, notis G. Colvenerii.* Duaci, Balthas. Beller, 1627. 8. pg. 594 et 176 et Index.

- Franz. Uebers. v. Vinc. Willart. *Le bien universel, ou les abeilles mystiques du célèbre docteur Thomas de Cantimpre.* Bruxelles, 1650. 4.

Eine frühere franz. Uebers. aus dem 14. Jahrh. ist wohl noch nicht gedruckt.

- Holländ. Uebers. *Dit is der bien boeck.* Swolle, Pet. van Oss, 1488. fol. 4 Bl. Prolog, 183 Bl. beziffert, 2 Col. 36 Zeil. Frontispice in Holzschn.

- Ed. 2. Leyden, Jan Zenaert, 1515. fol. 4 u. 123 Bl.

(cf. Brunet ed. 5. T. 1. p. 1552. u. Hain.)

„Dies Werk ist keine zoologische Monographie, sondern zum Theil allegorisch, und vergleicht die staatliche Einrichtung des Clerus mit dem Bienenstaat. Weil die Bienen gewissermassen ein klösterliches Leben führen, so knüpfte Thomas seine Erzählungen an das, was er von den Bienen zu sagen wusste. Das Buch enthält eine Sammlung erbaulicher meist wunderbarer Geschichten älterer u. neuerer Zeit zum Vorlesen in den Klöstern. Es ist 1256 begonnen.“ cf. E. Meyer.

p. 114. **Carlier.**

zu No. 1. p. 659—660.

von Carlowitz (G. H.).

1. *Wie kann der Anbau des Maulbeerbaumes und die Seidenraupenzucht, jetzt in Sachsen mit glücklicherem Erfolge betrieben werden.* Leipzig, 1842. 4. (Preisschrift.)

Act. Soc. Jablonoviana nova. 1842. T. 8.

p. 115. **Carus (C. G.).**

zu No. 1. Franz. Uebers. von A. J. L. Jourdan. Paris, Baillière, 1835. 8. 3 vol. pl. 31 in 4.

3. a. *Erläuterungstafeln zur vergleichenden Anatomie.* (mit Ed. d'Alton.) Leipzig, Barth, 1826—1855. fol. 9 Hefte.

Latein. Uebers.: *Tabulae anatomiam comparativam illustrantes* von F. A. L. Thienemann. *ibid.* 1828—1855. fol. 9 Hefte.

(cf. Engelmann p. 208. u. Carus p. 210.)

p. 116. **Carus (J. V.).**

3. a. *System der thierischen Morphologie.* Leipzig, W. Engelmann, 1853. 8. pg. XII u. 506, mit 97 Holzschnitten.

Casas.

zu No. 1. *Arte nuevo etc.*

Der Titel der Ed. 1628 heisst nach Lacordaire: *Arte de criar seda en la nueva España.*

p. 117. **Castelli.**

zu No. 1. Lacordaire hat: *sulla coltivazione delle Api in Toscana.*

p. 118. **ten Gate.**

zu No. 2. lies Nwaad für Kwaad.

p. 119. **Cestone.**

3. *Memorie concernente la storia naturale e la medicina tratte delle lettere inedite di H. Cestone al Cav. An. Vallisneri.*

Opuscoli scelti. 1787. T. 10. p. 149—163; p. 245—276; p. 365—379.

(p. 156. Generation des Flohs; p. 158. verschiedene Insecten; p. 160. Ameisen, Wespen; p. 258. Eichen-Raupen; p. 260. Kohlraupen; p. 371. Laus.) (Lacordaire.)

- p. 120. **Chabrier.**
 zu No. 2. Journ. de Phys. 1820. T. 90. p. 321—344.
 zu No. 3. Paris, 1820. pg. 33. und Ann. génér. Sc. phys. 1820. T. 5. p. 148—197.
- Chalumeau** (Marie François), geb. in Manley, Côte-d'Or, gest. 1818.
- p. 121. **Chapman**, in Glasgow.
 * 2. Eggs of Limacodes Testudo.
 Entomol. weekly Intellig. 1856. T. 1. p. 99.
- Chappel** (Joseph), in Oxford.
 * 1. Caenonympha Davus. (Raupe, Puppe.)
 Entomol. weekly Intellig. 1856. T. 1. p. 35.
- p. 122. **Charlot.**
 2. Essai historique sur les principaux insectes qui ravagent les céréales panifiables et leurs produits en Touraine. Entomologie appliquée à l'agriculture. Tours, impr. Ladevèze, 1861. 8. pg. 33.
- p. 123. **de Chaudoir.**
 zu No. 19. Bullet. Moscou. 1861. T. 34. p. 491—576.
 23. Révision du genre Agra, d'après les espèces de sa collection.
 Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 4. 1861. T. 1. p. 109—138.
 24. Description de nouvelles espèces des genres Tricondyla et Therates.
 Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 4. 1861. T. 1. p. 139—140.
 25. Description de quelques espèces nouvelles d'Europe et de Syrie appartenant aux familles des Cicindelètes et des Carabiques.
 Bullet. Moscou. 1861. T. 34. p. 1—13.
- p. 125. **Chereau** (A.).
 1. Note sur les antennes du Spilophora trimaculata.
 Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 4. 1861. T. 4. p. 200.
- p. 128. **Chevrolat.**
 zu No. 89. Cynoderus für Cynoderma.
 92. Description d'un genre inédit de Dejean (Centrocerum) de la tribu des Cérambycides.
 Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 4. 1861. T. 4. p. 189—191.
 93. Description de Clytides de l'ancienne Colombie.
 Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 4. 1861. T. 4. p. 377—388.
 94. Observations et notes synonymiques.
 Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 4. 1861. T. 4. p. 389—392.
- p. 130. **Christ.**
 zu No. 4. Jena allg. Litt. Zeit. 1795. T. 2. p. 233—239.
- Christoph.**
 * 4. Der Begattungsact von Orgyia dubia, und wahrseheinlich noch mehreren Orgyia-Arten.
 Stett. Ent. Zeit. 1862. T. 23. p. 154—155.
 * 5. Vier neue südrussische Schmetterlinge.
 Stett. Ent. Zeit. 1862. T. 23. p. 220—224.
- Chydenius.**
 1. Berättelse öfver en naturhistorisk resa i Karelen. (mit Furuhjelm.)
 Notiser Sällsk. pro fauna et flora Fennica Förhandl. 1858—1859. p. 108—118.
 (Verzeichniss der in Karelen gesammelten Lepidopt. [Malmgren], Hymenopt. und Diptera [Appelberg, Pipping, Nylander].)
 (cf. Gerstaecker Bericht. 1859. p. 395.)
- Ciantar.**
 zu No. 1. T. XIV statt XXIV.
- p. 131. **Claparède**, Dr. in Genf.
- p. 132. **Clasen.**
 zu No. 1. * 1861. Heft 15. p. 151—190; Register p. 190—196.
- Clauss.** Prof. in Würzburg.
 zu No. 3. Würzburg. Verhandl. etc. T. 1. p. 150—154.
 * 4. Ueber die Seitendrüsen der Larve von Chrysomela populi.
 Zeitschr. f. wissensch. Zoologie. 1861. T. 11. Heft 3. p. 309—313. tab. 1.
- Clemens.**
 * 1. a. Entomology in America.
 Entomol. weekly Intellig. 1857. T. 3. p. 175.
- Clément-Mullet** (J. J.).
 1. De la culture du mûrier chez les anciens et particulièrement chez les Arabes. Caen, Hardel, 1854. 12.
 (cf. Chéron. T. 2. p. 1122.)

- p. 137. **Cook.**
 * 2. The effects of Cold on Butterflies.
 Entomol. weekly Intellig. 1857. T. 3. p. 21.
- Cooke** (Nicholas).
 * 4. Importation of Coleoptera.
 Entomol. weekly Intellig. 1856. T. 1. p. 85; p. 109; p. 125.
- p. 138. **Coquerel.**
 18. Espèces nouvelles du genre *Sternotomis*.
 Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 4. 1861. T. 1. p. 185—188. 1 tab.
 19. Orthoptères de Bourbon et de Madagascar.
 Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 4. 1861. T. 1. p. 495—500. 2 tab.
- p. 139. **Cornalia.**
 zu No. 1. das: cf. Verhandl. Wien. etc. der ersten Zeile gehört in die dritte Zeile.
- Cornelius.**
 * 20. Entomologische Notiz. Einiges über die Notiophilen hiesiger Gegend.
 Stett. Ent. Zeit. 1862. T. 23. p. 78—79; p. 272.
 * 21. Libellenzüge im Bergischen.
 Stett. Ent. Zeit. 1862. T. 23. p. 453—466.
- p. 142. **Costa** (O.).
 zu No. 1. — v. Ribbe No. 1.
 zu No. 6. (cf. Silberman Revue. T. 1. p. 261.)
- p. 146. **Cranstone** (Joseph), in Bath.
 * 1. *Colias Edusa* hibernating.
 Entomol. weekly Intellig. 1857. T. 3. p. 11.
- Cresson** (E. F.).
 1. Catalogue of Cicindelidae of North America.
 Proc. Ent. Soc. Philad. 1861. p. 7.
 2. Catalogue of the described Tenthredinidae and Uroceridae inhabiting North America.
 Proc. Ent. Soc. Philad. 1861. p. 43.
- Crewe.**
 * 1. a. Larva of *Leiocampa dictaea* and *dictaeoides*.
 Entomol. weekly Intellig. 1856. T. 1. p. 195.
 * 1. b. Observations on Lepidoptera.
 Entomol. weekly Intellig. 1857. T. 3. p. 76.
- p. 147. **Cuba** oder Johann Wonnecke (oder Dronnecke) von Cuba oder C'aub. In den Jahren 1484 bis 1495, wahrscheinlich schon früher, Stadtarzt in Frankfurt a. M., vordem in Augsburg. Die beste Auskunft über ihn gibt E. Meyer, Geschichte d. Botanik T. 4. p. 189 sq. Darnach ist Cuba nur der deutsche Uebersetzer des *Ortus sanitatis* (doch fügt Brunet noch in der neuesten Ausgabe dem lateinischen Original bei: authore Joan. Cuba), und letzterer das Werk eines unbekannteren Verfassers, vielleicht aus der ersten Hälfte des 15. Jahrhundert. Es ist dies Werk fast durchaus dem Matthaeus Sylvaticus und Vincentius Bellovacensis entlehnt; wenige Beiträge haben Bartholomaeus Anglicus und Thomas Cantipratanus geliefert. Da aus des letztern Werke de naturis rerum, welches meist dem Albertus Magnus irrig zugeschrieben wird, auch das von Conrad von Megenberg übersetzte Buch der Natur geschöpft ist, erklärt sich, dass der *Ortus sanitatis* als aus dem letzteren Werke entstanden, angeführt wird. Die Ausgaben des *Ortus Sanitatis* werden am vollständigsten in Pritzel *Thesaurus* p. 349 sq. No. 11876—11906 meist nach eigener Vergleichung aufgeführt; doch habe ich noch verglichen Hain *Repert.* T. 2. P. 1. p. 95—100. No. 8941—8958, Panzer, Brunet *Ed. VI.* T. 3. p. 342, Ebert, Haller B. B. T. 1. 236—240, Boehmer T. I, 2. p. 82. Choulants Arbeit über Cuba habe ich nicht benutzen können; nach Haller l. c. ist für die erste lateinische Ausgabe des *Ortus sanitatis* von Trew 1470 als Jahr angegeben.
1. (H)Ortus sanitatis. De herbis et plantis, de animalibus et reptilibus; de avibus et volatilibus, de piscibus et natatilibus, de lapidibus, de terre venis nascentibus, de urinis et eorum speciebus. *Tabula medicinalis cum directorio generali per omnes tractatus.* (Anonym.) s. l. et a. fol. goth. 2 Col. 55 Zeil. 360 Bl. a—z. Aa—li. A—Z. aa—ee. m. Holzschn.
- Drei andere Ausgaben differiren nur sehr wenig in den Signaturen, und sind wohl vom selben Ort.
- Ed. alt. (H)Ortus sanitatis etc. — Propriis impensis Jacobus Meyden-

bach civis Moguntinus locupletissime impressit. Anno salutis millesimo quadringentesimo nonagesimo primo (1491). fol. goth. 2 Col. 57 Zeil. 355 Bl. m. Holzschn.

(Nach Brunet l. c. 453 Bl.)

Ed. alt. Venetis per Bern. Benalium et Joh. de Cereto 1511. fol. — ibid. 1521 u. 1538. fol.

Ed. alt. s. l. 1517. pet. fol. goth. 2 Col. 57 Zeil. 355 Bl. m. Holzschn. der Titel roth und schwarz mit einer Einfassung.

Deutsche Uebers. von Johann von Cuba; doch fehlt der Name auf dem Titel.

Ed. s. a. et l. (Aug. Vind.) fol. goth. 2 Col. 42 Zeil. 257 Bl. m. Holzschn.

Ed. s. a. et l. (Argentor. od. Mogunt.) fol. 2 Col. 42—43 Zeil. 223 Bl. m. Holzschn.

Ed. s. a. et l. fol. 2 Col. 43 Zeil. 223 Bl. m. Holzschn.

Ed. Ortus sanitatis, vff teutsch in Gart der Gesuntheit. Disser herbarius ist ezu menez (Mainz, Pt. Schöffler) gedruckt und geendet vff dem xxviii dage des merez Anno M.cccc,lxxxv (1485). fol. goth. 356 Bl. 42 Zeil. m. Holzschn.

Ed. Augsburg (Ant. Sorg), 1485. fol. 369 Bl. m. Holzschn.

Ed. Augsburg, Joh. Schoensperger, 1486. fol. 2 Col. 42 Zeil. 257 Bl. m. Holzschn.

Eine andere Ausgabe vom selben Jahre u. Orte differirt unbedeutend.

Ed. ibid. 1488. fol. 2 Col. 42 Zeil. 261 Bl. m. Holzschn.

Ed. ibid. 1493. fol. 2 Col. 42 Zeil. 261 Bl. m. Holzschn.

Es gibt von ihr etwas differente Exemplare.

Ed. ibid. 1496. fol. 2 Col. 39 Zeil. 261 Bl. m. Holzschn.

Ed. ibid. 1499. fol. m. Holzschn.

Ed. ibid. 1502. fol.

Ed. Ulm, Conrad Dinckmut, 1487. fol. 2 Col. 48 Zeil. 247 Bl. m. Holzschn.

Ed. Strassburg, Joh. Prüss, 1507. fol.

Ed. ibid. 1509. fol.

Ed. ibid. Renat Beck, 1515. fol.

Ed. ibid. 1521. 4. 160 Bl. m. Holzschn.

Ed. ibid. 1524. fol.

Ed. ibid. 1528. fol.

Ed. ibid. Balthas. Beck, 1530. fol. 162 Bl. m. Holzschn.

Uebers. im niedersächsischen Dialect (andere Behandlung des Inhalts).

Ed. Lübeck, 1492. fol. min. (gr. 4.) m. Holzschn.; ibid. 1510 u. 1517.

Ed. ibid. Steffen Arndes (haered.), 1520. fol. m. Holzschn.

Holländ. Uebers. Antwerpen, Civeles Gravue, 1514. fol. et 1517. fol.

Ed. Utrecht, 1538. fol.

(Die Ed. 1517 hat Cuba's Name zuerst auf dem Titel.)

Franz. Uebers. Paris, pour Anthoine Verard, (gegen 1501.) fol. goth.

2 vol. mit Holzschn. 2 Col. 50 Zeil. — T. 1. 275 u. 17 Bl.; T. 2. 270 u. 13 Bl. u. 14 Bl. Register.

Ed. Paris, Phil. le Noir, 1539. fol. goth. 246 Bl. m. Holzschn.

(Nach Brunet Ed. 6. 1529.)

?? Engl. Uebers. The great herbal etc. 1526, 1539, 1561. fol.

Der die Thiere betreffende Theil des Ortus sanitatis ist auch separat erschienen:

Argentorati, Joh. Prüss, 1509.

ibid. Balthas. Beck, 1529.

* ibid. Matthias Apiarius, 1536. fol. 130 Bl. u. Register. m. Holzschn.

(Bibones et Blattae foll. 47 fig.)

Die deutsche Uebersetzung soll über Thiere viel weniger enthalten, als das lateinische Original, denn dafür erklärt Meyer den Ortus sanitatis, im Widerspruch mit Trew und andern, die den Garten der Gesundheit für älter halten. Cuba's Arbeit ist später von Eucharius Rhodion oder Roesslin vermehrt u. öfter edirt; hier steht Cuba's Name auf dem Titel. Frankfurt, Egenolf, 1533, 1535, 1536, 1538, 1550. fol. Auch Lonicerus Kräuterbuch. ibid. 1557, 1560, 1569, 1573. fol. ist wohl nur weitere Uebersetzung.

*Moll. Entomol. Nebenstunden verzeichnet die Insecten. Schrift. Berl. Gesellsch. nat. Fr. T. IX. p. 299.

p. 149. Curtis.

zu No. 4. Ed. I. p. 255.

- p. 152. **Cuvier.**
Nach E. Meyer Geschichte d. Botan. T. 2. p. 126. ist Cuvier Verfasser des zoologischen Commentars in A. de Grandsagne französ. Uebers. des Plinius. Paris, 1829—1833. 8. 20 vol.
- p. 153. **Cyrillo.**
zu No. 1. Jena allg. Litt. Zeit. 1790. T. 2. p. 329—334; 1792. T. 3. p. 523—525.
- Czekanowski.**
zu No. 1. Reimpr. Ed. Lequien. T. 1. p. 187—192.
- p. 154. **Dagonet** (Grégoire), geb. in Chalons sur Marne.
zu No. 2. lies 1840 statt 1860.
- p. 156. **Dahlbom.**
zu No. 29. lies No. 24. 25. 27—29. übers. v. Creplin.
- p. 161. **Dandolo.**
zu No. 1. — Ed. IV. Paris, Bohaire, 1836. 8. 1 portrait, 2 pl.
zu No. 2. Separat, Verona, 1815. 8.
- Daresté** (Camille).
- p. 162. **Darwin** (Charles).
zu No. 1. * Entom. Mag. etc.
- Daunassans** (A.). Propriétaire-Cultivateur.
- p. 164. **Debeauvoys.** Chéron schreibt de Beauvoys u. T. 3. p. 524. Debeauvoys, Arzt in Seiches.
zu No. 1. Chéron T. 1. p. 672. hat als Druckort: Angers, Cosnier et Lachèse. 12.
Ed. III. Paris, Mme Bouchard-Huzard, Dusacq, 1851. 12.
Ed. IV. Revue et enrichie de beaucoup de gravures. Angers, Impr. de Cosnier et Lachèze; Paris, Mme Bouchard-Huzard, Dusacq, 1853. 12.
(cf. Chéron. T. 3. p. 524.)
5. Calendrier du propriétaire d'abeilles, indiquant mois par mois, les soins à leur donner, d'après les meilleures méthodes connues. Angers, Lecerf, frères, 1854. 12. 1 pl.
(A paru d'abord dans le Conseiller de l'Ouest. Chéron T. 3. p. 524.)
- Dehne** (A.), gest. 10. April 1856.
- p. 165. **Dejean.**
zu No. 6. Analyse des T. 1. von de Haan. Bijdrag tot de natuurk. Wet. 1826. D. 1. p. 102—107.
- p. 168. **Desaudray.**
1. Rapport sur une nouvelle culture de la soie par le procédé de feu Berthezen. An. II. 8. pg. 19.
(cf. Catal. Bibl. Audouin. p. 100.)
- p. 170. **Desmartis.**
zu No. 1. Extr. Soc. Linn. de Bordeaux. T. 19.
- Desmoulins** (Antoine).
- p. 171. **Desportes** (H. T.).
Desvignes.
* 8. Description of a new species of Hemiteles.
Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1859. T. 5. p. 211.
- p. 172. **Deyrolle** (Henry) fils.
2. Description de deux Buprestides nouveaux. (Catoxantha Bonvouloiri et Chrysochroa Mniszeczii.)
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 4. 1861. T. 1. p. 395—396.
- p. 173. **Dietrich.**
* 4. Zur Systematik der Schmetterlinge.
Stett. Ent. Zeit. 1862. T. 23. p. 466—479.
* 5. Neue Käfer-Arten für die Fauna der Schweiz.
Stett. Ent. Zeit. 1862. T. 23. p. 515—518.
- Dioscorides.**
zu No. 1. Ausführliche Nachricht über seine Werke und deren Ausgaben und Uebersetzungen gibt E. Meyer, Geschichte der Botanik T. 2. u. 3.
- p. 174. **Doebner.**
* 8. Beiträge zur Entwicklungsgeschichte einiger Coleopteren.
Berl. Ent. Zeitschr. 1862. T. 6. p. 64—68. tab. 1.

- p. 176. **Dohrn** (C. A.).
- * 32. Europäische Bürgerbriefe für Käfer.
Stett. Ent. Zeit. 1862. T. 23. p. 119—122.
 - * 33. *Macrocrates bucephalus* Burm. fem.
Stett. Ent. Zeit. 1862. T. 23. p. 155—156.
 - * 34. *Paromia dorcoides* Westw.
Stett. Ent. Zeit. 1862. T. 23. p. 158—159.
- Dohrn** (F. A.).
- * 9. Drei neue europäische Heteroptera.
Stett. Ent. Zeit. 1862. T. 23. p. 210—211.
- Dohrn** (W. L. H.). Dr. Philos.
- * 2. *Dermaptera aux Mexico*.
Stett. Ent. Zeit. 1861. T. 23. p. 225—232. tab. 1.
- p. 178. **Dorthes**.
- 6. *Moyen de garantir les maronniers d'Inde du dégât des chenilles*.
Mém. Soc. d'agric. 1791. 8. pg. 9. (cf. Catal. Bibl. Audouin. p. 108.)
- p. 181. **Doubleday** (H.).
- * 17. Larva of *Leiocampa dictaea* and *dictaeoides*.
Entomol. weekly Intellig. 1856. T. 1. p. 195.
- p. 182. **Douglas** (J. W.).
- * 28. *Lithocolletis Bremiella*.
Entomol. weekly Intellig. 1856. T. 1. p. 2.
 - * 29. Captures of Coleoptera.
Entomol. weekly Intellig. 1856. T. 1. p. 3—4; p. 11; p. 13; p. 21; p. 26; p. 29;
p. 37; p. 53; p. 62—63; p. 69; p. 84; p. 85; p. 92; p. 111; p. 147—148; p.
181; p. 203.
 - * 30. *Harpalyce silaceata* is a variety from *H. insulata*; *Ennomos illustraria*
is a variety from *E. subluaria*.
Entomol. weekly Intellig. 1856. T. 1. p. 35.
 - * 31. *Asychna terminella*.
Entomol. weekly Intellig. 1856. T. 1. p. 197.
 - * 32. *Stenolophus elegans*.
Entomol. weekly Intellig. 1856. T. 2. p. 127.
 - * 33. *Narycia* and *Acentropus*.
Entomol. weekly Intellig. 1856. T. 2. p. 59.
 - * 34. *Bostrichus bispinus*.
Entomol. weekly Intellig. 1856. T. 2. p. 60.
 - * 35. *Carpocapsa splendana*.
Entomol. weekly Intellig. 1857. T. 3. p. 7.
 - * 36. The *Gradus*. (Nomenclatur.)
Entomol. weekly Intellig. 1857. T. 3. p. 127.
 - * 37. Larves in Blackberries. (*Byturus tomentosus*.)
Entomol. weekly Intellig. 1858. T. 4. p. 6.
 - * 38. Ants-nest Beetles.
Entomol. weekly Intellig. 1858. T. 4. p. 15—16; p. 27—28.
 - * 39. Record of Captures.
Entomol. weekly Intellig. 1858. T. 4. p. 142.
 - * 40. Swarm of Insects. (*Athalia centifoliae*; *Coccinella 7-punctata*.)
Entomol. weekly Intellig. 1858. T. 4. p. 149—150.
 - * 41. Beetles at Home.
Entomol. weekly Intellig. 1858. T. 4. p. 166.
 - * 42. *Megachile centuncularis*.
Entomol. weekly Intellig. 1858. T. 4. p. 167.
 - * 43. Rubbish-heaps. (Coleoptera.)
Entomol. weekly Intellig. 1859. T. 5. p. 179; p. 190; p. 203—204.
(Die folgenden fünf Bände des Entomol. weekly Intellig. liegen mir jetzt nicht vor.)
 - 44. *Raphidia* aus der Larve erzogen.
Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1859. T. 5. Proc. p. 69.
 - * 45. Douglas ist Editor von *The Substitute*, der bei Stainton No. 51. irrig
angeführt ist.
- p. 183. **Doumerc**.
- 12. *Observations sur divers points d'entomologie*. I. Notice sur le *Bolys*
du *Cobea*; II. Notice sur la teigne des toiles d'araignees legendaire
et segestre.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 4. 1861. T. 1. p. 21—28.
 - 13. Description d'une nouvelle espèce de Neuroptère de la tribu des
Hémérobiens.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 4. 1861. T. 1. p. 192.

- p. 183. **Dours.**
1. Catalogue raisonné des Hyménoptères du département de la Somme. Partie I. Mellifères. Amiens, Impr. Yvert, 1861. 8. pg. 51.
- Doyère.**
zu No. 4. Gegen Dufour No. 10. gerichtet, der in No. 46. darauf antwortet.
- p. 185. **Dubet.** — v. Buffet No. 1.
Dubois.
zu No. 1. Bis Septbr. 1862 26 Livrais.
Ducarne.
zu No. 2. Supplément au traité de l'éducation économique des abeilles, ou l'art de former soi même les essaims quand on juge à propos de le faire sans être obligé d'attendre qu'ils viennent d'eux mêmes.
Die Ed. II. enthält beides vereint unter dem Titel: Traité etc. nouvelle édition dans laquelle on a retranché les longueurs des dialogues et à laquelle on a ajouté les nouvelles découvertes de Mr. Huber avec leur application à la pratique de cet art.
- p. 186. **Duchesne.**
1. Manuel du naturaliste. Paris, 1770. 8. (Lacordaire.)
- p. 187. **Dufour.**
zu No. 4. Ist Kritik von Dutrochet No. 1; dessen Antwort No. 2.
- p. 188. zu No. 28. Ist Extract von No. 24.
- p. 189. zu No. 50. — v. Audouin No. 60.
51. a. Description et figures de quelques Parasites de l'ordre des Acariens (auf Insecten).
Ann. sc. nat. sér. 2. 1839. T. 11. p. 274—281. 1 pl.
- p. 193. **Dufour.**
zu No. 163. Compt. Rend. 1860. T. LI. p. 232.
164. Notice entomologique. I. Sur l'Epeira sericea et le Pompilus croceiformis, avec quelques considérations sur leur habitat géographique. II. Sur l'Euchalcis Miegii, nouveau genre et nouvelle espèce de Chalcidite et sur quelques autres Hyménoptères de ce même genre. III. Sur une nouvelle espèce d'Astata. IV. Sur une nouvelle espèce de Bem-bex. V. Sur une nouvelle espèce de Cephus. VI. Sur une nouvelle espèce de Phalangopsis. — Lettre à la Société entomologique de France. Notice nécrologique sur le Professeur Mieg.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 4. 1861. T. 1. p. 2—20. 1 pl.
165. Des cocons de la puce.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 4. 1861. T. 1. p. 255—258.
166. Note à l'occasion de l'histoire des métamorphoses du Trachys pyg-maea de Mr. Leprieur.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 4. 1861. T. 1. p. 467—468.
167. Un mot sur la galle du ronce. (Lasioptera picta Meig.)
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 4. 1861. T. 1. p. 572.
- p. 194. **Duhamel.**
zu No. 2. Die Edit. 1762 ist eine Reimpr. der Mém. etc. 1761. Der Catal. Bibl. Audouin p. 103. gibt [auch an: Dijon, 1763. 4. pg. 11., wahr-scheinlich ein Separat.
- Du Hamel.**
zu No. 1. — v. Brandt No. 7.
Mém. Acad. St. Pétersbourg. sér. 6. 1835. T. 1. p. 9—64.
Separat. Pétersbourg. 1835. 4. pg. 60. 2 pl.
- Dujardin.**
2. a. Histoire d'une plantation de mûrier à Rouen. 1839.
(cf. Catal. Bibl. Audouin. p. 102.)
- p. 196. **Duméril.**
zu No. 11. Tous les articles entomologiques etc.
zu No. 12. Nach Lacordaire ist der Text eine Wiederholung des entomo-logischen Theils im Dictionn. des sc. nat.
- p. 197. zu No. 45. * Gerstaecker Bericht. 1859. p. 390—392.
- p. 201. **Dupont.**
zu No. 6. Lies: Polybothris.
- p. 202. **Dutrochet.**
Zeile 3 lies: Brongniart.
zu No. 4. Froriep Notiz. 1833.

- p. 203. **Duvaure.**
1. Mémoire sur les avantages ou les inconvénients de la culture du mûrier blanc greffé. Valence, 1796. 8. pg. 60.
(cf. Catal. Bibl. Audouin. p. 100.)
- p. 204. **Dybowski (B.).**
1. Commentationis de Parthenogenesi specimen. Diss. Berolini, 1860. 8.
- p. 205. **Eble.**
zu No. 1. Extr. Isis. 1832. p. 1118—1126.
Edleston (R. S.). Ob derselbe mit R. T. Edleston?
* 4. On the habits of *Argyresthia glaucinella*.
Entomol. weekly Intellig. 1856. T. 1. p. 109.
- p. 206. Zeile 1 lies: George statt George.
- p. 207. **Ehrenberg.**
3. Beobachtung einer bisher unbekanntem auffallenden Structur des Seelenorgans bei Menschen und Thieren.
Abhandl. Akad. Wissensch. Berlin. 1834. p. 604—721. tab. 6.
(Mikroskop. Beobacht. der Nerven von *Geotrupes nasicornis*.)
4. Das Leuchten des Meeres. Neue Beobachtungen nebst Uebersicht der geschichtlichen Entwicklung dieses merkwürdigen Phaenomens.
Abhandl. Akad. Wissensch. Berlin. 1834. p. 411—572. tab. 2.
(Uebersicht des Leuchtens der Thiere, nebst deren Abbildungen; Litteratur: Geschichte.)
- p. 209. **Elditt (Heinrich Ludwig)**, geb. 21. Januar 1807. in Königsberg.
zu No. 1. Lies *Microdon* für *Micron*.
* 11. Ist es möglich und erspriesslich, die Seidenzucht auch in Preussen zu betreiben. (anonym.)
Preuss. Provinzialbl. 1835. T. 14. p. 551.
12. Beschreibung derjenigen Thiere, die als Repräsentanten der wichtigsten Thiergattungen beim naturkundlichen Unterricht betrachtet werden können. (Im Volksschulfreund.)
1. Käfer. 1 lithogr. Taf. Königsberg, Bon, 1840. T. 4. p. 238.
2. Geradflügler v. Strumpf No. 2.
3. Die wanzenartigen Insecten, Halbflügler oder Schnabelkerfe. Königsberg, Bon, 1840. T. 5. p. 34. 1 lithogr. Taf.
4. Die Schmetterlinge. *ibid.* 1840. T. 5. p. 319. (vom Lehrer Dembowski in Königsberg.)
5. Die zweiflügligen Insecten, Zweiflügler, Fliegen. *ibid.* 1842. T. 6. p. 14. (vom Lehrer Schumann in Königsberg.)
6. Die Netzflügler v. Strumpf No. 3.
* 13. Naturhistorische Zeichnungen, die Repräsentanten der einzelnen Familien in Contouren darstellend, als Vorlegeblätter zum Zeichnen. Nebst einem Vorwort herausgegeben von H. L. Elditt. Erste Abth. Das Thierreich. Heft 1. Säugethiere, Vögel, Fische. Heft 2. Amphibien, Insecten, die übrigen wirbellosen Thiere. Berlin, Winkelmann u. Söhne. s. a. (Ende der 40 Jahre.) kl. 4. (Insect. T. 13—19.)
* 14. Ueber die früheren Zustände von *Microdon mutabilis*.
Schrift. Phys. Oec. Gesellsch. Königsberg. 1862. Jahrg. 2. Abth. 2. p. 9—11.
* 15. Ueber *Haemonia Equiseti*.
Schrift. Phys. Oec. Gesellsch. Königsberg. 1862. Jahrg. 2. Abth. 2. p. 11—13.
- p. 211. **Enklaar.**
4. De Vrienden van den Landen Tuinbouw onder de Dieren, als natuurlijke verdelgers van allerlei ongedierte. Smeek, van Druten et Bleeker, 1860. 8. pg. 6 et 134. (Uebers. v. Gloger. Ed. III.)
- Erichson.**
5. a. Beschreibung von 19 neuen Hymenopteren aus Andalusien in:
Walt Reise nach dem südl. Spanien. 1835. T. 2. p. 101—109.
- p. 214. **Erxleben.**
zu No. 4. Ed. II. 1777.
l'Escalopier.
zu No. 1. Querard T. 5. p. 235. citirt dies Werk ohne Druckort bei Lescalopier, und T. 2. p. 750. bei Duverge (du Vergé No. 1.) vollständig mit dem Beisatz: Tiré d'une notice sur l'auteur écrite en tête d'un exemplaire.

- p. 215. **Eschscholtz.**
zu No. 15. Reimpr. Ed. Lequien T. 1. p. 77—79.
- Esper.**
zu No. 1. Thl. 4. Taf. 1—80; 80—125 etc. — Nach Lacordaire existirt von Taf. 1—16. eine neue Auflage von 1786.
- p. 216. **Eversmann.**
zu No. 1. Reimpr. Ed. Lequien T. 1. p. 99—103.
zu No. 3. Reimpr. Ed. Lequien T. 1. p. 152—153.
- p. 219. **Eyrich.**
zu No. 6. für 1770. 24 Bogen; für 1771 (Ed. 1772). 28 Bogen; für 1772 u. 1773 (Ed. 1774). 2 Part. pg. 344 u. 366. Vorrede, Register.
(cf. Beckmann Phys. Oek. Bibl. T. II. p. 109; T. V. p. 594.)
- Fabre (Joseph).**
zu No. 1. pg. 20. (cf. Catal. Bibl. Audouin. p. 100.)
- p. 220. **Fabricius.**
zu No. 10. Analyse in Jena allg. Litt. Zeit. 1787. T. 3. p. 685—687.
- p. 222. **Fairfax.**
zu No. 1. Lies: innoxiousness für innoxious.
- p. 224. **Fairmaire.**
zu No. 42. sér. 4. 1861. T. 1. p. 577—596.
zu No. 53. Supplement I. aux Cerambycidae Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 4. 1861. T. 1. p. 105—108. p. 405—456.
68. Coléoptères nouveaux réunis pendant l'excursion en Savoie.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 4. 1861. T. 1. p. 647—650.
- p. 225. **Favre.**
zu No. 2. Ann. sc. nat. sér. 4. 1860. T. 11. p. 320—336. — Compl. rend. 1860. T. LI. p. 530—531.
- Faldermann.**
zu No. 1. ist Ankündigung von No. 6. — Reimpr. Ed. Lequien T. 1. p. 104—108.
zu No. 2. Reimpr. Ed. Lequien. T. 1. p. 212—234.
zu No. 5. Petropoli etc. pg. 128.
- p. 229. **Fauvel (A.).** Ob derselbe mit M. Fauvel?
zu No. 2. Catalogue des insectes réunis à la Guyane française par M. E. Déplanche, années 1854—1856. 2. partie. Caen, Hardel, 1862. 8. pg. 19.
Extrait du 6 volume du Bull. Soc. Linn. Normand.
3. Aléochariens nouveaux ou peu connus et description de larves de Phytosus et Leptusa.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 4. 1862. T. 2. p. 81.
- Fauvel (M.).**
1. Sur les genres Calyptomerus Redtb. u. Comazus Fairm.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 4. 1861. T. 1. p. 573—577. fig.
2. Note sur le Paederus à abdomen concolore.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 4. 1861. T. 1. p. 230.
- p. 230. **Felder,** lies mit seinem „Sohn“ R. Felder.
zu No. 5. * *ibid.* 1862. T. 6. p. 282—294.
- * 8. Specimen faunae Lepidopterologicae riparum fluminis Negro superioris in Brasilia septentrionali. 191 spec.
Wien. Entom. Monatsschr. 1862. T. 6. p. 65—80; p. 109—126; p. 175—192; p. 229—235.
9. Lepidopterorum Amboinensium species novae diagnosis illustratae.
Sitzber. Wien. Akad. Wissensch. 1860. T. 40. p. 448—462.
- * 10. Ueber gelegentliche Verbreitung von Lepidopteren.
Verhandl. Wien. Zool. Bot. Gesellsch. 1861. T. 11. Sitzber. p. 69.
- p. 235. **Fischer.**
zu No. 3. Lies: T. 3. 1806 enthält Insecten p. 37—102, statt p. 234—325.
- p. 236. zu No. 20. Reimpr. Ed. Lequien. T. 1. p. 5—6.
zu No. 21. Reimpr. Ed. Lequien. T. 1. p. 7—8.
zu No. 22. Reimpr. Ed. Lequien. T. 1. p. 9—11.
zu No. 23. Reimpr. Ed. Lequien. T. 1. p. 68—69.
zu No. 24. Reimpr. Ed. Lequien. T. 1. p. 94—98.
zu No. 26. Reimpr. Ed. Lequien. T. 1. p. 154—166.
zu No. 29. Reimpr. Ed. Lequien. T. 1. p. 323—354.

- p. 238. **Fischer** (J. L.).
zu No. 1. Reimpr. im Auszug: J. L. Fischer, Vermium intestinalium brevis expositio. Lipsiae, 1788. 8.
- Fischer** (S. C.).
zu No. 1. Extr. Isis. 1829. p. 538—540.
- p. 240. **Fleischer** (J. G.).
zu No. 1. Reimpr. Ed. Lequien. T. 1. p. 12—14.
de la Flémas ist identisch mit Laffemas.
- Flor.**
zu No. 2. Separat aus d. Archiv f. d. Naturkunde Liv-, Esth- u. Kurlands. ser. 2. T. 2. — T. 2. pg. 4 et 638.
4. **Zur Kenntniss der Rhynchoten.** (Psylloden.)
Bullet. Moscou. 1861. T. 34. p. 331—422.
(cf. Wien. Entom. Monatschr. 1862. T. 6. p. 88.)
5. **Rhynchoten aus dem Caucasus von der Graenze Persiens gesammelt von N. v. Seidlitz.** 44 spec.
Bullet. Moscou. 1861. T. 34. p. 619—623.
- p. 242. **de Fonscolombe.**
zu No. 12. Tinea aglaeilla.
- p. 243. **Forel.**
* 5. **Note sur la Pyrale ou Teigne de la vigne.** (Conchylis Roserana.)
Ann. Soc. Linn. Lyon. 1860. p. 173—186. 1 pl. col.
6. **Observations sur deux Parasites de la Cecidomyie du Chou.**
Bull. Soc. Vaudois. 1861. T. 7. Bull. p. 41.
7. **Deltocephalus aurantiaicus.**
Verhandl. 43 Schweiz. naturf. Gesellsch. Bern. 1858. p. 196—198.
Zeitschr. f. d. gesammte Naturw. 1861. T. 18. p. 387.
- p. 244. **Ferster** (J. R.).
2. a. **De Byssos antiquorum.** Londini, 1776. 8. (Lacordaire.)
- p. 245. **Foudras.**
zu No. 4. * ibid. 1861. T. 7. p. 17—128.
- p. 250. **Frauenfeld.**
* 43. **Notiz von Strohmayer über Apion hiemale.**
Verhandl. Wien. Zool. Bot. Gesellsch. 1861. T. 11. Sitzber. p. 63.
- de Fraula.**
zu No. 1. Journ. de Physique. 1784. T. 24. p. 62.
- Frei-Gesner.**
1. **Hemiptera aus Oberwallis.** 148 spec.
Mittheil. schweiz. entom. Gesellsch. 1862. No. 1. p. 29.
- p. 251. **Frey.**
* 10. **Hypercallia Christiernana bred.**
Entomol. weekly Intellig. 1856. T. 1. p. 100.
- * 11. **Bucculatrix cristalella in copula with B. gracilella.**
Entomol. weekly Intellig. 1857. T. 2. p. 71; p. 84.
- * 12. **Elachista tapeziella bred.**
Entomol. weekly Intellig. 1857. T. 2. p. 126.
- p. 255. **Frivaldszky.**
zu No. 1—4. cf. Heyden No. 36.
- von Frivaldszky** (Johann).
* 1. **Ein neuer Grottenkäfer aus Ungarn.** (Anophthalmus Milleri.)
Wien. Entom. Monatschr. 1862. T. 6. p. 327.
- p. 257. **Füessly.**
zu No. 10. Engl. Uebers. — Nach Lacordaire mit franz. u. engl. Text.
51 pl. — Magaz. encycl. T. 5. p. 34.
- p. 260. **Gärtner** (J. F.).
2. **Die Biene im Garten.** Ein Monatsblatt für Freunde der Bienenzucht und Liebhaber der Gartenkunst. Redigirt von J. F. Gärtner. Granzin.
4. Jahrg. 1. April bis Decbr. 1854. 9 Nummern; Jahrg. 2. 1855. 12 Nummern.
- p. 261. **Galle hat nur die Kupfer gestochen;** cf. Le Tellier u. Stradaanus.
- p. 262. **Garden.**
zu No. 1. p. 1156—1158. statt 1126.
- Garnier.**
zu No. 2. Mém. Acad. sc. Dept. de la Somme. 1835. p. 53—79.
zu No. 3. Mém. Soc. d'Emul. Abbéville. 1836—1837. p. 333—345.
* Separat. Abbéville, Boulange, 1838. 8. pg. 13.

p. 263. **Gartner.**

- * 5. Lepidopterologische Beiträge. (*Conchylis flagellana*, *Platyptilus Fischeri*.)

Wien. Entom. Monatsschr. 1862. T. 2. p. 328—332.

Gatterer (Christoph Wilhelm Jacob.)

Allgemeines Repertorium der forst- und jagdwissenschaftlichen Litteratur, nebst beigelegten kritischen Anmerkungen über den Werth der einzelnen Schriften. Ulm, Stettin, 1796. 8. 2 vol.

p. 264. **Gautier des Cottés.**

5. Description de cinq nouvelles espèces de Coléoptères propres à la faune française.

Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 4. 1861. T. 1. p. 97—100; p. 193—194.

6. Caractères différentiels de 3 espèces nouvelles de *Paederus* propres à la faune française.

Ann. Soc. Ent. Fr. 4. sér. 1861. T. 1. p. 393—394.

7. Description de quatre espèces nouvelles de Coléoptères d'Europe.

Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 4. 1862. T. 2. p. 75.

p. 265. **von Gebler.**

zu No. 8. Reimpr. Ed. Lequien. T. 1. p. 235—282.

p. 268. **de Géliou.**

zu No. 1. Deutsche Uebers. 1770. Stück 1. p. 143.

? zu No. 2. Anonym. 1772. cf. Bibl. agronom. p. 115. (Lacordaire.)

zu No. 6. Aarau, Sauerländer, 1817. 8. pg. 20 u. 139. 2 Kpfr.

zu No. 7. Extr. Journ. de Physique. 1819. T. 89. p. 317—318. (Lacordaire.)

p. 269. **Géné.**

zu No. 15. die Angabe: Fasc. II. *ibid.* 1839. etc. ist vor *Isis*. 1844. etc. zu stellen.

p. 270. **de Genlis.**

zu No. 1. Nicht „pour“ sondern „par les enfans“, denn meines Wissens haben die Kinder selbst das Werk gesetzt und gedruckt.

Gensoul (Justin).

2. Rapport fait à la Soc. R. d'agric. du Rhone (Soie.) 1825. 8. pg. 15.

(cf. Catal. Bibl. Audouin. p. 100.)

Gensoul (Ferdinand).

1. Quelques mots en reponse au mémoire du Chevalier Aldini. Lyon, 1819. 8. pg. 19. — (Aldini Recherches expérimentales sur l'application de la vapeur pour échauffer l'eau dans la filature de la soie. Trad. de l'Italien. Paris, 1819. 8. pg. 42.)

(cf. Catal. Bibl. Audouin. p. 98.)

p. 271. **Geoffroy** (E. L.).

zu No. 1. Nachdruck, lies tab. 11—22. statt 21—22.

p. 272. **Georgi.**

zu No. 3. — v. Hagen No. 79.

Gerdes (Olof).

zu No. 1. Oekon. Nachr. d. Gesellsch. in Schles. T. 2. p. 432.

p. 273. **Germain.**

1. cf. Faimaire No. 53.

Germar.

zu No. 17. Bildet die Folge zu Oken No. 3.

p. 277. **Gerstaecker.**

zu No. 4. * Bericht für 1859 u. 1860. Erste Hälfte pg. 175.

- * 25. Die Käfer von Mossambique. v. Klug No. 54.

Peters Reise nach Mossambique. 1862. T. 2. p. 268—348. tab. 5 col.

- * 26. Die Hautflügler von Mossambique.

Peters Reise nach Mossambique. 1862. T. 2. p. 439—526. tab. 4 col.

- * 27. Ueber die geographische Verbreitung und die Abänderungen der Honigbiene nebst Bemerkungen über die ausländischen Honigbienen der alten Welt. Zur XI. Wander-Versammlung deutscher Bienenwirthe. Potsdam, Krämer, 1862. 8. p. 1—75.

p. 278. **Gervais.** Prof. Zool. Anat. comp. in Montpellier.

6. Notice sur les travaux de Zoologie, d'anatomie comparée et de paléontologie publiés par M. Paul Gervais. Paris, impr. Vve Bouchard - Huzard, 1862. 8. pg. 31.

- p. 279. **Ghiliossi de Leonie**, nach Lacordaire: di Lieme.
zu No. 1. (cf. Catal. Bibl. Audouin. p. 100.)
Giebel.
zu No. 2. wohl dasselbe mit No. 1; Annalen etc. existiren nicht.
zu No. 4. Statt Annal. Naturf. Gesellsch. lies: Jahresber. naturwiss. Ver.
- p. 280. * 12. Verzeichniss der von Chr. L. Nitzsch untersuchten Epizoen nach den
Wohnthieren geordnet. (342 spec.)
Zeitschr. f. d. gesammt. Naturwiss. 1861. T. 18. p. 289—319.
* 13. Geologische Uebersicht der vorweltlichen Insecten.
Zeitschr. f. d. gesammt. Naturwiss. 1856. T. 8. p. 174—188.
* 14. Analyse von Berendt, die im Bernstein befindlichen organischen Reste
der Vorwelt. T. II.
(?Zeitschr. f. d. gesammt. Naturwiss. 1856. T. 8.) p. 619—624.
15. Naturgeschichte des Thierreichs.
(Insecten 1862. in T. 4. p. 129—256.)
Bildet Abtheil. I. Heft 25 u. 26 der Drei Reiche der Natur. Leipzig, Wigand. 7.
- Gimmerthal**.
zu No. 5. Reimpr. Ed. Lequien. T. 1. p. 145—151.
- p. 281. **Ginanni**.
1. Produzioni naturali che se ritrovano nel Museo Ginanni in Ravenna.
Lucca, 1762. 4. (Lacordaire.)
- p. 282. **Girard (M.)**.
5. Secrétions de matière musquée chez les insectes.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 4. 1861. T. 1. p. 254.
6. Recherches sur la chaleur animale des articulés. Communications
verbales faites à la société dans ses séances des 8. Mai, 28. Juin et
23. Octbr. 1861.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 4. 1861. T. 1. p. 503—508.
7. Note sur l'emploi de divers liquides et en particulier du sulfure de
carbone pour la conservation des collections entomologiques.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 4. 1861. T. 1. p. 623—624.
8. Expériences sur la fontion des ailes chez les insectes.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 4. 1862. T. 2. p. 153.
- p. 283. **Gistel**.
zu No. 11. Ist Fortsetzung von No. 3.
- p. 286. **von Gleichen**.
zu No. 4. pg. 8 u. 28.
- p. 287. **Gloger**.
zu No. 1. Holländ. Uebers. von Enklaar.
zu No. 2. Holländ. Uebers. von Enklaar.
- Gmelin (Pb. F.)**.
1. Onomatologia medica completa, seu Onomatologia historiae naturalis,
oder vollständiges Lexicon, das alle Benennungen der Kunstwörter
der Naturgeschichte nach ihrem ganzen Umfang erklärt, und den
reichen Schatz der ganzen Natur durch deutliche und richtige Be-
schreibungen des Nützlichen und Sonderbaren von allen Thieren,
Pflanzen und Mineralien sowohl vor Aerzte als andere Liebhaber in
sich fasst zu allgemeinem Gebrauch von einer Gesellschaft naturfor-
schender Aerzte nach den richtigsten Urkunden zusammengetragen.
Ulm, Frankfurt u. Leipzig, Gaum, 1758—1777. 8. 7 vol. (Vol. 5—7.
von G. F. Christmann.)
(cf. Engelmann p. 115.)
- Gockel (Eberhard)**, geb. 1636, gest. 1703.
1. Muscae majoris ictus admiranda symptomata inveniens.
Ephem. Acad. Nat. Curios. 1690. Dec. 3. Ann. 9. Observ. 65. p. 106—107. (La-
cordaire.)
- Godard (A.) oder Godart**.
* 8. *Stenolophus humeratus*.
Ann. Soc. Linn. Lyon. 1861. T. 7. p. 150—152. (cf. Mulsant No. 138.)
* 9. *Agabus foveolatus*, *Hydroporus atropos*.
Ann. Soc. Linn. Lyon. 1861. T. 7. p. 12—16. (cf. Mulsant No. 137.)
* 10. *Xanthochroa Raymondi*.
Ann. Soc. Linn. Lyon. 1861. T. 7. p. 158—161. (cf. Mulsant No. 140.)
- p. 291. **Goeze**.
41. Entdeckungsgeschichte der wahren Polypenfresser. (*Tipula-Larven*.)
Beschäft. Gesellsch. nat. Fr. Berlin. 1779. T. 4. p. 225—240. (Lacordaire)
- Hagen, Bibl. entomologica. II.

- p. 294. **Gosler.**
zu No. 1. „nebst einem bewährten Mittel wider das Rauben der Bienen“. Extr. Jena allg. Litt. Zeit. 1787. T. 4. p. 530.
- p. 295. **Gould (W.).**
zu No. 1. An Account of English Ants, which contains: 1. their different species and mechanism, 2. their manner of government and a description of their several queens, 3. the production of their eggs and process of the young, 4. the incessant labours of the workers or common ants, with many other curiosities observable in these surprising insects.
Nach Lacordaire gibt es eine Deutsche Uebers.
- p. 296. **Goureau.**
zu No. 31. lies 245—253, statt 258.
- p. 297. 61. (Dipteren Gallen an Himbeersträuchen nebst Parasiten.)
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1859. T. 7. Bull. p. 244.
- p. 301. **Gray.**
zu No. 4. Extr. Entomol. Magaz. T. 1. p. 500—501.
- p. 302. **Graymy** ist derselbe Autor mit Craymy.
- p. 303. **Gregson.**
* 5. Economy of Micropteryx and Argyresthia Brookeella.
Entomol. weekly Intellig. 1856. T. 1. p. 28.
- p. 305. **Grogner.**
zu No. 1. u. 2. (cf. Catal. Bibl. Audouin. p. 100.)
- p. 306. **Grube** (August Wilhelm), geb. 1816, in Hard bei Bregenz.
1. Biographien aus der Naturkunde in ästhetischer Form und religiösem Sinne. Stuttgart, J. F. Steinkopf, 1851. 8. pg. XI. u. 300.
(p. 139—159. Die Honigbiene.)
(2. Aufl. ibid. 1852. 8. pg. XIV. u. 306. — 3. Aufl. ibid. 1854. 8. pg. 352. — 4. Aufl. ibid. 1858. 8. pg. 359.)
2. Biogr. etc. Neue Reihe. ibid. 1853. 8. pg. 263.
Ann. Soc. Ent. Fr. 4. sér. 1861. T. 1. p. 393—394.
(p. 106—116. Die Heuschrecke. p. 117—128. Die Seidenraupe. p. 233—238. Der Ameisenlöwe. p. 239—248. Die Eintagsfliege. [mit einer lith. Tafel].)
(2. Aufl. ibid. 1854. 8. pg. 267.)
- p. 309. **Guenée.**
33. Études sur le genre Lithosia.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 4. 1861. T. 1. p. 39—54.
- p. 314. Z. 1. v. o. lies Méneville statt Ménévillle.
- p. 316. **Guérin.**
zu No. 155. v. Herpin No. 2. 3.
- p. 318. zu No. 204. v. No. 215.
- p. 320. Z. 1. v. o. lies Méneville statt Ménoville.
- p. 323. zu No. 305. adde: Revue etc. 1859. p. 123; p. 144.
zu No. 309. Revue et Magas. Zool. 1859. T. 11. p. 68; p. 136.
321. (Zucht von B. Mori im Freien in Guyana; Fütterung derselben mit Tragopogon pratensis u. Dipsacus fullonum.)
Revue et Magas. Zool. 1859. T. 11. p. 91; p. 190.
(cf. Gerstaecker Bericht. 1859. p. 389.)
322. Krankheit von B. mori im südlichen Frankreich (mit Quatrefages).
Compt. rend. 1859. T. XLVIII. p. 552 u. 1025; 1860. T. L. p. 61 u. 767.
* 323. Du ver à soie de l'Ailanthé à l'Etranger et éducation du ver à soie du Ricin.
Bull. Soc. d'Acclimat. Paris. 1862. T. 9. p. 308—312.
324. Description d'une nouvelle espèce de Coléoptère du genre Melanerus et rectification relative à une note publiée dans le Bulletin entomologique de 1859.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 4. 1861. T. 1. p. 389—392.
- p. 325. **de Guilhermier.**
zu No. 1. Ed. Paris, 1806. 8. (cf. Catal. Bibl. Audouin. p. 100.)
- p. 328. **Haesbaert** (Martin Johann).
1. De conchylo et ape petrefactis.
Ephem. Acad. Nat. Curios. 1694. Dec. 3. Ann. 2. Obs. 41. p. 48. fig. (Lacordaire.)
Haesler (Fr.).
1. Gemeinnützliche Mittheilungen über Wein, Obst und Gemüsebau,

Bienenkunde, Feld- und Hauswirthschaft. Weissensee, Grossmann, 1833—1854. 4. 22 Jahrgänge à 26 Nummern, mit Beilagen.
(Haesler ist Redacteur.)

329. **Hagen (H.)**.
zu No. 36. 1862. T. 2. p. 57—106.
332. * 109. Insecten im Sicilianischen Bernstein im Oxforder Museum.
Stett. Ent. Zeit. 1862. T. 23. p. 512—514.
- Hagen** (Johann Heinrich), geb. 20. Decbr. 1738 in Schippenbeil, gest. 30. Novbr. 1775 als Apotheker in Königsberg. Grossonkel des Vorigen.
1. Physikalisch botanische Betrachtungen über die Weidenrosen. Königsberg, 1769. 4. pg. 20.
Reimpr. Königsbergische Frag u. Anzeigen 1769. 4.
Recens. Berlin. Samml. 1770. T. 2. St. 5. p. 514—538
336. **Haliday**.
42. (Philomides paphius u. Chirolophus eques, neue Chalciden.)
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 4. 1862. T. 2. p. 115.
- Hamm** (Wilh.).
2. Anleitung zur einträglichsten Seidenraupenzucht, sowie zur Pflege des Maulbeerbaums. Eine vollständ. Unterweisung zum vortheilhaftesten Betriebe der Seidenraupenzucht auf Grund der neuesten Erfahrungen. Nach Frayssinet, Rubens, Töpfer, Netz u. A. 2. verm. u. verb. Aufl. Leipzig, Neumeister, 1860. gr. 8. 28 pg. 1 Holzschnittaf. Belehrungen, leichtfassl., über die ges. Zweige der land- u. hauswirthschaftlichen Viehzucht. 8. Heft. 1. Aufl. Hrsrg. v. F. W. Rubens. Leipzig, Spamer, 1852. 8. 32 p.
3. Anleitung zur einträglichsten Bienezucht nach dem neuesten Verfahren. Zusammenstellung der wichtigsten Lehren über die Bienezucht von Dzierzon, Kleine, v. Berlepsch etc. 2. verm. u. verb. Aufl. Leipzig, Neumeister, 1861. gr. 8. 28 pg. u. 1 Holzsehn. Belehrungen, leichtfassl., über die ges. Zweige der land- u. hauswirthschaftlichen Viehzucht. 9. Heft.
338. **Hampel**.
zu No. 1. Riem Phys. Oek. Bienenbibl. T. 1. p. 337—345.
339. **Hapf**.
zu No. 2. Aschaffenburg, 1829. 8. pg. 31. 1 pl. (cf. Catal. Bibl. Audouin. p. 108.)
341. **Harold**.
zu No. 3. * Stk. III. 1862. T. 6. p. 138—171.
343. **Harris** (T. W.).
zu No. 1. Die Worte: „Nach handschriftlichen Mittheilungen von Sharswood bearbeitet“ gehören nicht zu No. 1., sondern eine Zeile höher zum Schriftsteller. Das Verzeichniss von Harris Schriften von Scudder in Proc. Bost. Soc. N. H. T. 7. p. 214. soll 99 Nummern umfassen.
344. zu No. 38. A treatise on some of the insects injurious to vegetation. A new edition, enlarged and improved, with additions from the authors manuscripts and original notes, and illustrated by engravings drawn from nature, under the supervision of Louis Agassiz. Edited by Charles L. Flint. Boston, 1862. 8. pg. 651.
346. 93. Description of Haplocampa Rubi.
Proc. Boston Soc. N. H. T. 7. p. 235.
347. **Harting** (Pieter), geb. 1812. Professor in Utrecht.
1. Skizzen aus der Natur. Aus dem Holländ. übersetzt von J. E. A. Martin. (Mit einem Vorworte von M. J. Schleiden, Dr. Prof. in Jena.) Leipzig, Engelmann, 1854. 8. pg. 103. Nebst 18 Holzschnitten u. 1 lith. Tafel.
p. 59—88. Das Leuchten der Thiere. [Aus dem Album der Natur, 1852, 8. Lief. S. 225.]
351. **Heeger** (E.).
Goldeggs Sammlung enthielt keine Metamorphosen; in Heegers Besitz ist Duftschmidts, Dahls und Schmidels Sammlung.
352. zu No. 22. Achtzehnte statt Dreizehnte Fortsetzung.
zu No. 23. Edit. nov. 1862. gr. 8. tab. 10. (statt 15) Heft 1.
Es sind die 25 (statt 50) Tafeln der früheren Ausgabe hier auf 10 statt 15 Tafeln vereint.

- p. 352. **Heeger** (Wenzel).
zu No. 1. Statt *Pavonia minor* lies: *media*.
- p. 354. **von Heinemann**.
* 5. Ueber *Nepticula*-Raupen.
Herrich-Schäffer Correspondenzbl. 1861. T. 2. p. 174—175.
* 6. Einige Bemerkungen über die Arten der Gattung *Nepticula*.
Wien. Entom. Monatschr. 1862. T. 6. p. 237—268; p. 301—320.
- p. 356. **Henon**.
1. Sur le mùrier multicaule. Lyon, 1835. 8. pg. 38.
(cf. Catal. Bibl. Audouin. p. 100.)
- p. 357. **Henschel** (Gustav).
1. Larve und Puppe von *Psota viennensis*; über *Tillus elongatus*; Verzeichniss der Käfer im Mühlkreise; Bericht über das Museum Franciscum-Carolinum. Linz, 1861.
2. Leitfaden zur leichteren Bestimmung der schädlichen Forstinsecten, mit Angabe ihrer Lebensweise, der gegen dieselben seither mit Erfolg angewendeten Vorbauungs- und Vertilgungsmittel, unter gleichzeitiger Berücksichtigung der den Obstbäumen schädlichen Arten. Für Forstleute, Oekonomen, Gärtner analytisch bearbeitet. Wien, Braumüller, 1861. 8. pg. 16 et 175.
- p. 361. **Herpin**.
7. Sur l'Alucite ou teigne des blés et sur les moyens de la détruire.
In 8, extrait des Mémoires de la Soc. du Berry. 1860. — cf. Revue de Zool. 1861. No. 11. p. 501—505.
- p. 363. **Hewitson**.
14. On *Pronophila* a genus of diurnal Lepidoptera.
Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 3. 1862. T. 1. p. 1—18. fig.
15. Descriptions of new diurnal Lepidoptera.
Journ. of Entomol. 1861. No. 3.
- p. 364. **von Heyden**.
zu No. 18. 1856. T. 4. statt T. 5.
zu No. 27. * 1862. T. 23. p. 171—176; p. 360—367.
* 35. Verwandlungsgeschichte des *Trachys minutus* und *Ramphus flavicornis*.
Berl. Ent. Zeitschr. 1862. T. 6. p. 61—63.
* 36. Aus meinen entomologischen Tagebüchern. (Fortsetzung von No. 31.)
Herrich-Schäffer Correspondenzbl. 1861. T. 2. p. 98—99. (*Geom. vernaria*, *Cecid. Salicis*.) p. 105—106. (*Parnula* ist Larve von *Microdon*, *Haematopinus suis*); p. 137—138. (*Anob. tessellatum*, *Xyloc. violacea*, *Tinea granella*, *Forfic. acanthopygia*.)
* 37. Ueber die von Herrn von Frivaldszky in ungarischen Werken beschriebenen Insecten.
Herrich-Schäffer Correspondenzbl. 1861. T. 2. p. 113—116.
- p. 365. **Hicks**.
zu No. 4. Trans. Linn. Soc. Lond. 1859. T. 23. p. 139—150. tab. 2.
Proc. Roy. Soc. Lond. 1859. 26. Mai. — * Gerstaecker Bericht. 1859. p. 366.
- p. 366. **Hildegard**.
zu No. 1. Im Lib. VI. de *Avibus* cap. 63 *Apis*, cap. 64 *Musca*, cap. 65 *Cicada*, cap. 66 *Locusta*, cap. 67 *Mugga*, cap. 68 *Humbelen*, cap. 69 *Wespa*, cap. 70 *Glimo* (*Lampyrus*). Lib. VII. cap. 33 *Pulex*, cap. 34 *Formica*.
- p. 367. **Hinterberger** (J.).
1. Beiträge zur Charakteristik der Oberösterreichischen Hochgebirge. (Coleopt., Lepidopt., Hymenopt., Neuropt., Orthopt. von Linz.) Achtzehnter Bericht über das Mus. Franciscum-Carolinum 1859. p. 29.
(cf. Gerstaecker Bericht. 1859. p. 394.)
- p. 368. **von Hisinger**.
zu No. 1. Separat aus: * *Bidrag till Finlands Naturkännedom etc.* Helsingfors, 1861. 8. Sjette Häftet. p. 1—35. tab. 1.
zu No. 2. * *Sällsk. pro Fauna et Flora Fenn. Notiser.* ser. 2. 1861. T. 6. p. 111—121.
- Hobson**.
zu No. 1. Statt *Samuel* lies *Samouelle*.
- p. 369. **Hoefler** — v. *Jacob* (N.).
zu No. 1. *Haller B. A. T.* 2. p. 489. hat: *Nic. Jacobi rechte Bienenkunst in drei Büchern, vermehrt durch Caspar Hoefler.* Leipzig, 1614. 4.
Ich vermute in der Jahrzahl 1614 einen Druckfehler.

- p. 372. **Hoess.**
zu No. 2. Wien, Strauss (1835). 8. pg. 77.
das Werk ist gedruckt, und nicht lithographirt.
- p. 373. **van der Hoeven.**
* 21. Over een klein Hemipterum, dat op de Bladen van verschillende Soorten van Acer gevonden wordt. Leyden, 1862. 8. pg. 7. tab. 1.
(Separat aus Tijdschr. voor Entomologie.)
- p. 375. **Hoffmeister.**
zu No. 6. lies 90—92. statt 99.
- Hofmann** (C. E.).
zu No. 1. Ed. II. Nördlingen, Beur, 1841. 8. pg. 18.
zu No. 2. Ed. II. Nördlingen, Beur, 1841. 8. pg. 21.
- Hofman** (O.).
* 3. Zur Naturgeschichte der Micropteryginen.
Herrich-Schaeffer Correspondenzbl. 1861. T. 2. p. 116—117.
- p. 377. **Holmgrèn.**
12. Sveriges Pimplariae.
Öfvers. K. Vet. Acad. Förhandl. 1859.
- p. 378. **d'Hombres-Firmas.**
zu No. 3. pg. 15.
- p. 382. **Hope.**
zu No. 57. Lies T. 4. Proc. p. 17—19.
- Hopffer.**
* 3. Die Schmetterlinge von Mossambique.
Peters Reise. 1862. T. 2. p. 349—438. tab. 8 col.
- p. 383. **Horn** (G. H.).
1. Descriptions of new North American Coleoptera in the cabinet of the entomological society of Philadelphia.
Proc. Acad. Nat. Sc. Philad. 1860. p. 569. tab. 1.
(cf. Gerstaecker Bericht. 1860. p. 423.)
2. Bemerkungen über die Lebensweise einiger Käferlarven und Puppen.
Proc. Entom. Soc. Philad. 1861. T. 1. p. 43.
- p. 385. **Houton-Labillardière** gehört zu Labillardière.
- p. 393. **Jacob** (Nicolas), vergleiche die Werke von Hoefler. In No. 3. muss es dreimal statt Horstler, Hoefler heissen.
zu No. 3. statt 1840 lies 1741.
- Jacobaeus** (Oligierius), lies Holger Jacobi.
- p. 394. **Jacquemart** (F.).
* 1. Tentatives d'éducation du ver sauvage de Chêne de la Chine.
Bull. Soc. d'Acclimat. Paris. 1862. T. 9. p. 95—98.
- p. 396. **von Jaethenstein**, lies Kalina von Jaethenstein (M.).
Jardin.
1. Essai sur l'histoire naturelle de l'Archipel de Mendana ou des Marquises.
Mém. Soc. Cherbourg. 1859. T. 6. p. 161. (Auszug aus Boissudval Voy. de l'Astrolabe.)
* Gerstaecker Bericht. 1859. p. 370.
- p. 397. **Jekel.**
12. Observations suggérées par les Notes de M. Chevrolat sur les Cérambycides de Mr. Thomson. Lamiadae.
Journ. of Entomol. London. 1861. T. 1.
13. Tentamenta Entomologica.
Journ. of Entomol. London. 1861. T. 1.
- p. 398. **Illiger.**
zu No. 2. Recens. Jena allg. Litt. Zeit. 1800. T. 4. p. 497—502; p. 506—508.
- p. 401. **Imhoff.**
zu No. 20. Statt T. 19. lies T. 10.
- p. 403. **Joly** (N.).
zu No. 7. Statt Compt. rend. 1829. lies 1849.
- Jones** (J. M.).
2. The naturalist in Bermuda, a sketch of the geology, zoology and botany of that remarkable group of Islands. London, 1859. 8. (Articulata p. 108—130.)
* Gerstaecker Bericht. 1859. p. 370.

- p. 404. **Josselyn.**
zu No. 1. Lies 5021—5023. statt 523.
- p. 405. **Juch** (C. W.), geb. 30. Novbr. 1774 in Mühlhausen, Thüringen, gest. 9. März 1821 in Augsburg. Prof. Chem. am polytechn. Institut.
Judeich. Forstmeister in Hoheneibe, Schlesien.
- p. 406. **Julien.**
zu No. 1. Der 4400jährige Seidenwurm-Meister aus China. Aus dem Chinesischen ins Französische übersetzt von Stanislaus Julien. Ins Deutsche frei bearbeitet von H. Henning. St. Gallen, Scheitlin, 1838. 8.
(cf. Engelmann Bibl. Oec. p. 304.)
- p. 408. **Kalina** — v. Jaethenstein.
- p. 409. **Kaufmann** (E.).
1. Vergleiche zwischen der Ricinus- und Maulbeer-Seidenzucht, mit Hinweis auf deren Producte. Mittheilungen über neue Seidenspinner. Vortrag gehalten am 22. Octbr. 1858 in der öffentl. Versammlung des Acclimatisations-Vereins für die Königl. Preuss. Staaten. Aus d. Zeitschrift f. Acclimatisation abgedr. Berlin, Bosselmann. 8. m. Holzschn. im Text. (pg. VIII, 19.)
2. Die vortheilhafteste Zucht der Ricinus-Seidenraupe (*Bombyx Cynthia*) ein Mittel zur Abhülfe des Pauperismus. In neuester Zeit gesammelte Erfahrungen. Mit 1 Abbild. (in Holzschn. in 4.) Abdr. aus d. Zeitschrift f. Acclimatisation. Berlin, Bosselmann, 1858. 8. pg. 34.
- Kaup.**
zu No. 1. Lies 1837. statt 18337.
- p. 411. **Kellner.**
*7. Ueber das Vorkommen des *Cryphalus binodulus* Ratzb.
Berl. Ent. Zeitschr. 1862. T. 6. p. 280.
- p. 412. **Kiefhaber** (Joh. R. Siegm.).
1. Ordnung des Nürnbergischen Zeidelgerichts zu Feucht. Nürnberg, 1809. 8.
- p. 413. **Kienreich** (J. E.).
1. Der vollkommenste Bienenmeister oder praktische Anweisung zur Wartung der Bienen, um von denselben den möglichsten Nutzen zu ziehen. Aus eigener Erfahrung gesammelt. Grätz, 1792. 8. (anonym.)
Kiesenwetter. Regierungsrath in Bautzen.
- p. 415. **Kirby.**
zu No. 12. Lies Ed. II. 1816, statt 1815.
- p. 417. **Kirchhof** (F.).
1. Die Fischerei, Bienen- und Seidenraupenzucht. 1835. 8.
(Bildet Heft 14 aus: Das Ganze der Landwirthschaft. Leipzig, Wienbrack, 1834—1836. 8. cf. Engelmann Bibl. Oec. p. 92.)
- p. 419. **Kittel.**
zu No. 1. Streiche t. 5. hinter pucerons.
- p. 420. **Kleemann.**
zu No. 2. Statt Schwarz No. 1. lies No. 3.
Kleine (Georg).
3. Der erfahrene Bienenwärter, gründl. Anweisung zur Bienenzucht für alle Gegenden Deutschlands mit Berücksichtigung der Dzierzon'schen Methode. Einbeck, Ehlers.
- p. 421. Statt Klippert lies Klippart.
- p. 422. **Klug.**
zu No. 13. Statt Guatho lies Gnatho.
- p. 423. 22. a. Beschreibung von neuen Hymenopteren.
Germars Reise nach Dalmatien. p. 257—269.
29. a. Beschreibung von 25 neuen Hymenopteren aus Andalusien.
Waltl Reise nach dem südl. Spanien. 1835. T. 2. p. 89—101.
- p. 424. zu No. 54. Berlin, 1862. 4. p. 145—267. tab. 8 col.
- p. 427. **Kölliker.**
zu No. 5. Verhandl. d. phys. mediz. Gesellsch. Würzburg. 1859. T. 9. Sitzber. p. 28.
- p. 430. **Kolenati.**
zu No. 33. Statt Jahresber. Mähr. Gesellsch. 1859. lies: 1858.

zu No. 35. Statt Schrift No. 31. lies: No. 33.

37. Die Forstschädlichen Insecten nach den neuesten Erfahrungen zusammengestellt. Brünn, 1860. 8. pg. 71.

Separat aus Verhandl. d. Mähr.-Schles. Forstsection. Heft 43.

p. 433. **Kouschakevitsch.**

zu No. 1. Statt Coleopt. lies: Hemipteron.

Kraatz. Redacteur der Berliner Entomologischen Zeitschrift.

p. 434. zu No. 25. Statt Cyphlobium lies: Typhlobium.

zu No. 34. *Berl. Ent. Zeitschr. 1862. T. 6. p. 281; p. 298—300.

p. 435. *62. Ueber die Arten der Gattung Hyperos, Microtelus u. Dichillus.

Berl. Ent. Zeitschr. 1862. T. 6. p. 91—99. fig.

*63. Metacynops und Auchmeresthes, zwei neue Griechische Rüsselkäfer-Gattungen.

Berl. Ent. Zeitschr. 1862. T. 6. p. 115—120. fig.

*64. Beitrag zur Käferfauna Griechenlands. Von Krueper neu aufgefundene Arten.

Berl. Ent. Zeitschr. 1862. T. 6. p. 121—126.

*65. Ueber die Silvaniden-Gattungen Aerophilus, Cathartus und über Leucobimatium.

Berl. Ent. Zeitschr. 1862. T. 6. p. 127—134.

*66. Beiträge zur europäischen Käferfauna.

Berl. Ent. Zeitschr. 1862. T. 6. p. 263—272.

*67. Ueber neuerdings beschriebene Homaloten.

Berl. Ent. Zeitschr. 1862. T. 6. p. 275—276.

*68. Recension von Preller. Hamburgs Käfer.

Berl. Ent. Zeitschr. 1862. T. 6. p. X—XI.

*69. Ueber schlechtes Gericht. (Rhegmatocerus.)

Berl. Ent. Zeitschr. 1862. T. 6. p. 159—160.

p. 436. **Kratzenstein.**

zu No. 1. Statt pg. 42. lies: 52.

p. 437. **Kretschmar.**

*2. Zwei neue europäische Schmetterlinge.

Berl. Ent. Zeitschr. 1862. T. 6. p. 135—137.

*3. Oodes gracilis; Lepidoptera.

Berl. Ent. Zeitschr. 1862. T. 6. p. 281—282.

Kriechbaumer.

*12. Ein neues Callidium (cupripenne).

Stett. Ent. Zeit. 1862. T. 23. p. 208—209. fig.

p. 440. **Kundt** (Emanuel). Dr. in Oedenburg.

1. Beiträge zur Käferfauna Ungarns.

Wachtel Zeitschr. f. Natur- u. Heilkunde in Ungarn. 1857. Jahrg. 8. No. 42. pg. 7.

p. 441. **Kutschera.**

zu No. 1. *1862. T. 6. p. 215—228.

Labillardière.

3. v. Houton.

p. 442. **Laboulbène.**

*11. a. Faune entomologique française v. Fairmaire No. 33.

p. 443. 34. Métamorphoses d'une mouche parasite Tachina (Masicera) villica.

Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 4. 1861. T. 1. p. 231—248. tab. 1.

35. Description et figure d'une larve d'Oestride de Cayenne extraite de la peau d'un homme.

Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 4. 1861. T. 1. p. 249—253. fig.

36. Description de la larve de Callicnemis Latreillel.

Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 3. 1861. T. 9. p. 607—611. fig.

37. Note pour servir à l'histoire des Parasites de la Noctua (Hadena) brassicae.

Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 4. 1861. T. 1. p. 612.

38. Note sur la Perisphaera glomeriformis.

Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 4. 1862. T. 2. p. 149.

de Labrouaise.

zu No. 1. Streiche (1824? Lacordaire.) — Füge zu: Apiculture dans le Dépt. Calvados. (cf. Catal. Bibl. Audouin. p. 102.)

Lacène (Antoine Marie Etienne), geb. 30. Decbr. 1769 in Lyon, gest. 10. April 1859 daselbst.

zu No. 1. Lyon, Barret. u. Mém. Soc. d'agric. Lyon. 1822. p. 175—224.

zu No. 2. Ann. Soc. Linn. Lyon. 1836. T. 1.

- p. 443. **Lacordaire.** Lies Theodore statt Theodora.
zu No. 9. Die Angabe des Titels ist irrig; lies: Monographie des Eroyliens, famille des Coléoptères.
- p. 444. **Ladmiral.**
zu No. 1. Ed. II. cf. Pommier.
- p. 445. **Lagrenée.**
zu No. 1. Hinter: „die Querard nicht kennt“ füge zu: „die sich aber Catal. Bibl. Audouin. p. 96 findet.“
- de Laffemas** (Barthélemy), sieur du Bauthor ist identisch mit la Flémas.
3. Instruction du plantage des meuriers avec les figures pour apprendre à nourrir les vers etc. Paris, David Le Clerc, 1605. pet. 4. p. 14 et 8.
4 Holzsehn.
(Nach Brunet T. 3. p. 111. ist dies Werk von Laffemas und hat dieselben Holzschnitte mit Le Tellier No. 2. Ich habe das Werk bei Le Roy aufgeführt. Die Werke von la Flémas, Laffemas, Le Roy und Le Tellier sind sämtlich sehr selten, und ich habe keines gesehen. Es werden wahrscheinlich diese Artikel beim Vergleich der Werke noch wesentliche Berichtigungen zu erfahren haben.)
- p. 446. **de Laharpe.**
9. Larentia Zumsteinaria.
Mittheil. Schweiz. entomol. Gesellsch. 1862. No. 1. p. 24.
- de Lamarck.**
zu No. 5. Statt p. 603. lies: pg. 603.
- p. 447. **Lancret.**
zu No. 1. 1804.
2. v. Miger No. 2.
- p. 448. **Langer** (K.).
1. Ueber den Gelenkbau der Arthrozoen.
Denkschr. Akad. Wissensch. Wien. 1859. T. 18. Phys. Math. Kl. p. 99—140. tab. 3.
Extr. Sitzber. Akad. Wissensch. Wien. 1859. T. 33. p. 365—368.
*Gerstaecker Bericht. 1859. p. 361—365.
- p. 454. **Latreille.**
zu No. 33. Statt T. 2. p. 1—289. lies: 280
- p. 455. zu No. 49. Statt No. 45. lies: No. 48.
- p. 456. **Lawson.** Dr.
1. On the Silk-Worm and other fibre-yielding Insects, out the growth of their Food Plants in Canada.
Ann. Botan. Soc. Canada. March 1861. T. 1. p. 43—48. (Sharswood.)
- p. 459. **Lebert.**
zu No. 4. Statt p. 48 lies: pg. 48.
9. Die Wanderheuschrecke im Canton Wallis. 1858.
Arbeit. Schles. Gesellsch. f. vaterl. Kultur. 1859. p. 59.
- p. 462. **Le Conte.**
* 67. a. Instructions for collecting Coleoptera.
Ann. Report Smiths. Instit. for 1858. p. 160—164.
Le Conte (John Eaton).
2. a. Remarks on two species of American Cimex (*Reduvius pungens*; *Conorhinus sanguisuga*).
Proc. Acad. Nat. Sc. Philad. 1855. T. 7. p. 404.
Ist nach Sharswood vom Vater, von mir beim Sohn No. 53. angeführt.
- p. 464. **Lederer.** Redacteur der Wiener Entomologischen Monatschrift.
zu No. 9. 1862. T. 6. p. 1—340. October.
zu No. 32. Füge zu p. 157—158.
* 33. *Celonoptera mirificaria*, ein neuer europäischer Spanner.
Berl. Ent. Zeitschr. 1862. T. 6. p. 59—60. fig.
- p. 465. **van Leeuwenhoek.**
zu No. 1. Füge zu: p. 6116—6118. tab. 1; 1674. T. 9. No. 102. p. 23—25.
2. a. An extract of a letter containing the history of the generation of an Insect called by him the wolf. (*Alucita*).
Philos. Transact. 1693. T. 18. No. 202. p. 194—199. tab. 1.
6. a. Part of two letters from etc. concerning worms pretended to be taken from the teeth. (*Dipteren-Larven* aus Käse.)
Philos. Transact. 1700. T. 22. No. 265. p. 635—642.
6. b. Part of a letter concerning the worms in Sheeps livers, gnats and animalcula in the excrements of frogs. (*Dipteren-Larven*.)
Philos. Transact. 1700. T. 22. No. 261. p. 509—518. tab. 1.

6. c. An abstract from a letter to Sir G. W. (Metamorphose von Pulex.)

Philos. Transact. 1683. T. 12. No. 145. p. 74—81.

zu No. 13. Lacordaire hat darüber Folgendes:

Arcana naturae ope et beneficio exquisitissimorum microscopiorum detecta variisque experimentis demonstrata, una cum decursu et ulteriori delucidatione epistolis suis ad celeberrimum, quod Serenissimi Magnae Britanniae Regis auspicio Londini floret, Philosophorum Collegium datis comprehensa. in 4. pl. n. Delphis Batavorum, 1695. — 2. ed. ibid. in 4. pl. n. 1697. — 3. ed. in 4. pl. n. Lugduni Batavorum, 1708.

Il y a une trad. allem. de la 1. ed. 1 vol. in 4. pl. n. imprimee dans la même ville en 1696. et une trad. anglaise faite sur les 2 premières ed. in 4. pl. n. 2 vol. London, 1698.

— Epistolae ad Societatem Regiam Anglicanam et alios viros illustres datae, seu continuatio mirandorum arcanorum naturae detectorum quadraginta epistolis contentorum quae ex Belgica in Latinam linguam translatae sunt. in 4. pl. n. Lugduni Batavorum, 1719.

— Epistolae physiologicae super compluribus naturae arcanis, ubi variorum animalium atque plantarum fabrica, conformatio, proprietates atque operationes novis et hactenus inobservatis experimentis illustrantur et oculis exhibentur; item peculiare et hactenus incognitae rerum quarundam qualitates explicantur. in 4. pl. n. Delphis, 1719.

— Arcana naturae detecta, editio novissima auctior et accuratior. in 4. pl. n. Lugduni Batavorum, 1722.

— Antonii a Leeuwenhoek Regiae societatis anglicanae socii, opera omnia, seu Arcana naturae, ope exactissimorum microscopiorum detecta, experimentis variis comprobata, epistolis ad varios illustres viros, ut et ad integram, quae Londini floret, sapientem societatem cujus membrum est datis, comprehensa et quatuor tomis distincta. in 4. pl. n. Lugduni Batavorum, 1722.

Des quatre parties annoncées dans ce titre, il n'en a paru que trois qu'on doit réunir en un seul vol. Les deux 1. ont été publiées ensemble et ont chacune leur pagination distincte; l'une a 64 et l'autre 258. A la fin de la 2. se trouve un index général qui s'applique non seulement à les 2 parties, mais à la 3. celle-ci se compose de 124 p. et a en tête un index dans lequel se trouve rappelé le contenu des deux précédentes. La 4. partie ne paraît pas avoir jamais été publiée. Je connais 3 ed. de la 3. dont la dernière est de 1730, toujours de Leyde.

Ces divers ouvrages malgré leurs titres différents ne sont jusqu'à un certain point que des répétitions les uns des autres; les mêmes observations y sont rapportées sous des formes différentes, mais chacun d'eux en a qui ne se trouvent pas dans les autres, de suite que pour avoir les œuvres complètes de Leeuwenhoek il faut les réunir tous ou moins quatre d'entre eux.

Les observations contenues dans ces ouvrages sont extraites les unes des Transactions philosophiques de la Société Royale de Londres les autres des éditions en langue hollandaise des travaux de l'auteur, les dernières sont nombreuses et sont à leur tour pour la plupart de simples extraits des mêmes transactions philosophiques. Nous renvoyons pour ce que les concerne à La Bibliotheca Regni animalis atque lapidei (in 4. Lugduni Batavorum 1760) de Laurent Théodore Gronovius qui en mentionne 14. Du reste rien n'est plus difficile à débrouiller, bibliographiquement parlant que les œuvres de Leeuwenhoek et on ne les trouve bien indiquées nulle part, pas même dans les bibliographies hollandaises.

p. 469. Lenz (H. O.).

*3. Die aussereuropäischen Ameisen.

Petermann Mittheilungen etc. 1862. p. 237—239.

p. 470. Leprieur (C. E.).

9. Description de la larve du Teretrius parasita.

Ann. Soc. Ent. Fr. 4. sér. 1861. T. 1. p. 457—458.

10. Essai sur les métamorphoses du Trachys pygmaea, insecte de la famille des Buprestides.

Ann. Soc. Ent. Fr. 4. sér. 1861. T. 1. p. 459—466. pl. 9.

[Anschluss: eine Note à l'occasion de l'hist. des métam. pp. de M. Leprieur par Léon Dufour. ibid. p. 467—468.]

p. 472. Lesson. Statt nochmals lies: nahm als.

zu No. 1. Isis. 1834. p. 265—267.

zu No. 2. Statt printes lies: peintes.

- p. 472. **Lethierry** (M.)
 1. Rapport sur l'excursion provinciale faite en Savoie en Juillet 1861.
 Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 4. 1861. T. 1. p. 625—647.
 2. Enumération des insectes Coléoptères nuisibles à l'agriculture ou à l'industrie qui se trouvent le plus fréquemment dans l'arrondissement de Lille. Lille, impr. Leleux, 1862. 8. pg. 42.
 Extrait des Archives de l'agriculture du nord de la France, publiées par le Comice agricole de Lille.
- p. 474. **Leuckart** (Rudolf).
 zu No. 12. * Ann. and Mag. Nat. Hist. ser. 3. 1861. T. 8. p. 428—429.
- p. 478. **Lieberkuehn**.
 No. 2. ist von einem andern Verfasser: Lieberkuehn (N.), Prosector u. Prof. Med. extraord. in Berlin.
- p. 479. **Lincecum** (Gideon).
 1. Notice on the habits of the agricultural ant of Texas (stinging ant or moundmaking ant, *Myrmica* [*Atta*] *malefaciens*).
 Journ. Proc. Linn. Soc. Lond. 1861. T. 6. p. 29—31.
- p. 486. **Lister**.
 zu No. 1. Statt Aoide lies: Acide, und statt 1760 lies: 1670.
- p. 488. **de Loche**.
 12. — v. Lombard No. 4.
- Loeffler**.
 zu No. 2. Lies: „zu dem Aufsätze (von Elditt), ist es möglich“ etc.
- p. 490. **Loew**.
 zu No. 29. Statt p. 459—472. lies: p. 312—436.
- p. 492. zu No. 78. Statt No. 115. lies: 118.
- p. 493. Streiche No. 110., die schon No. 94. aufgeführt ist, und setze dafür:
 *110. Instructions for collecting Diptera with additions by R. Osten-Sacken.
 Ann. Report Smithson. Instit. for 1858. p. 167—173. fig.
 zu No. 124. Statt 14 Bogen lies: 42 Bogen.
 zu No. 126. Füge zu *1862. T. 6. p. 90.
 zu No. 127. *Centuria secunda* p. 185—232.
 zu No. 131. p. 63—89.
- *135. Ueber einige bei Varna gefangene Dipteren.
 Wien. Entom. Monatsschr. 1862. T. 1. p. 161—175.
- *136. Diptera von Mossambique. (gedruckt 1852.)
 Peters Reise. Berlin. 1862. 4. T. II. p. 1—34. tab. 1 col.
- *137. Sechs neue europäische Dipteren.
 Wien. Entom. Monatsschr. 1862. T. 6. p. 294—300.
- p. 494. **Loiseleur**.
 zu No. 4. pg. 72. (cf. Catal. Bibl. Audouin. p. 101.)
 7. Considérations sur le mûrier multicaule. Paris, 1836. 8. pg. 14.
 (cf. Catal. Bibl. Audouin. p. 101.)
- p. 495. **Lombard**.
 zu No. 6. v. Ducoedic No. 2.
- p. 496. **Lomeni**.
 9. Del nuovo gelso delle isole filippine. Milano, 1834. 8. pg. 48.
 (cf. Catal. Bibl. Audouin. p. 101.)
 10. Resultats d'une expérience comparative entre l'emploi des feuilles de mûrier blanc et celui des feuilles de mûrier des philippines.
 Ann. agric. franc. 1833. pg. 6. (cf. Catal. Bibl. Audouin. p. 101.)
 11. Nuova sperienze intorno gli effetti del gelso delle isole filippine.
 Milano, 1832—1833. 8. pg. 40.
 (cf. Catal. Bibl. Audouin. p. 101.)
- p. 497. **Loudon**.
 zu No. 3. Ulmaceae, Juglandia No. 31., Urticaceae, Ficus No. 31 u. 32.
 (schädl. Insecten.) Arboretum et fruticet., 1837. pg. 6.
 (cf. Catal. Bibl. Audouin. p. 108.)
- p. 498. **Lubbock**.
 zu No. 6. Statt 163 lies: 173.
- p. 506. **Lucas** (H.).
 203. Note sur le genre *Eugaster*, Orthoptère de la famille des Locustiens, qui habite le sud des possessions Françaises dans le nord de l'Afrique.
 Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 4. 1861. T. 1. p. 213—218.

204. Quelques remarques sur la manière de vivre du *Mellinus sabulosus*, hyménoptère de la tribu des fouisseurs.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 4. 1861. T. 1. p. 218—224.
205. Note sur le *Chrysodema erythrocephala*, Buprestien qui habite l'île de Balade (Nouvelle Calédonie).
Ann. Soc. Ent. Fr. 4. sér. 1861. T. 1. p. 397—399.
206. Quelques remarques sur les métamorphoses de l'*Aroecrus fasciculatus* coléoptère rhynchophore de la tribu des Anthribides.
Ann. Soc. Ent. Fr. 4. sér. 1861. T. 1. p. 399—404.
207. Note sur la *Perisphaera glomeriformis*.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 4. 1862. T. 2. p. 130.
208. cf. Maillard No. 2.
- p. 508. **Lund** (A. W.).
zu No. 1. Lies: Isis. p. 276—281.
- p. 510. **M'Lachlan**.
* 3. Descriptions of the British species of the genus *Stenophylax*.
Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 2. 1862. T. 1. No. 16. tab. 1. — *Separat. pg. 10.
* 4. Characters of new Species of Exotic Trichoptera; also of one new Species inhabiting Britain.
Trans. Ent. Soc. Lond. ser. 3. 1862. T. 1. No. 22. — *Separat. pg. 11.
- p. 513. **Maeklin**.
zu No. 5. Statt rikarieranda lies: vikarierande.
* 7. Ueber *Acropteron geniculatum* Germ., *nigricorne* Maekl., *rufipes* u. *nigripes* Perty.
Stett. Ent. Zeit. 1862. T. 23. p. 514—515.
8. Ueber *Acropteron*, *Statira*, Synonymie nordischer Käfer etc. Helsingfors, 1862. 4.
- p. 514. **Maillard** (L.).
2. Notes sur l'île de la Réunion (Bourbon). Paris, Dentu, 1862. (mit wenigstens 21 Tafeln.)
Enthält: Coléoptères par Ach. Deyrolle. — Orthoptères par H. Lucas. — Hémiptères par Dr. Signoret. — Neuroptères par Dr. Selys-Longchamps. — Hyménoptères par Dr. Sichel. — Diptères par J. Bigot. — Myriapodes par H. Lucas.
- p. 515. **Malberti**.
zu No. 1. Mem. soc. agr. Torino. T. 9. u. 10. pg. 124.
(cf. Catal. Bibl. Audouin. p. 101.)
- Mallet**.
zu No. 1. (cf. Catal. Bibl. Audouin. p. 109.)
- p. 517. **Mannerheim**.
zu No. 5. Separat. Petersburg, 1824. 4. tab. 1.
- p. 520. **de Marseul**.
zu No. 1. Füge zu 1861. T. 1. p. 145—184. tab. 1; p. 509—566. tab. 3; 1862. T. 2. p. 1.
- p. 525. **Matuschka**.
zu No. 4. Auch unter dem Titel: Taschenbuch für Bienenliebhaber auf 1807.
- Mauduit** (P. J. E. Delavarenne) statt B. J. E.
- p. 528. **Megenberg**.
zu No. 1. Ed. nov. Das Buch der Natur. Die erste Naturgeschichte in Deutscher Sprache. Herausgegeben von Franz Pfeiffer. Stuttgart, Aue, 1861. 8. pg. 64 et 808.
- p. 530. **Melly**. Seine Sammlung hat er seiner Vaterstadt Genf vermacht.
- p. 532. **Ménétriés**.
zu No. 24. Statt p. 99 lies: p. 90.
- p. 534. **Merian**.
Streiche „durch ihren Schwiegersohn den berühmten Leonhard Euler“. Die älteste Tochter Johanna Marie Helene, geb. 1668 in Frankfurt, heirathete einen Kaufmann Herold in Surinam; die jüngste, Dorothea Maria Henriette, geb. 1678 in Frankfurt, heirathete einen Maler Xsell oder Gsell, den Peter d. Grosse nach Russland gezogen hatte. Ihre Tochter heirathete Euler, und nach deren Tode die zweite Tochter gleichfalls.
- p. 535. zu No. 3. Die Originalzeichnungen der Surinamischen Insecten soll das Staedelsche Institut in Frankfurt a. M. besitzen.

p. 539. **Meyer-Dür.**

11. Mittheilungen der schweizerischen entomologischen Gesellschaft. Redigirt von Dr. G. Stierlin u. Meyer-Dür. Burgdorf, 1862. 8. pg. 80. No. 1.

Darin von Meyer: Ueber Werneburgs Gruppe der scheckensäumigen Arten der Faltergattung *Hesperia* p. 19; Wo ist *Bremis* hinterlassene Sammlung schweizerischer Dipteren? p. 26; Ueber das Aufsuchen der Sesienraupen nach Blisson p. 38; Auseinandersetzung der *Hesperien*, *Cirsii*, *Alveolus*, *Fritillum* p. 39; Neue Schweizer Hymenoptera.

p. 542. **Millière.**

zu No. 14. p. 651—656.

p. 543. **Moberg (Adolf).**

- * 1. Klimatologiska Jakttagelser i Finland. (Erscheinungszeit der Insecten p. 356.)

Bidrag till Finlands Naturkännedom etc. utgifna af Finska Vet. Soc. Helsingfors. 1860. 8. Sjuende Häftet.

p. 541. **Miller.**

- * 22. Ergebnisse einer entomologischen Reise nach Cephalonia.

Wien. Entom. Monatsschr. 1862. T. 6. p. 269—282; p. 320—326.

p. 544. **Modeer.**

zu No. 3. Statt p. 41—57. lies: p. 41—47.

p. 545. **Moeschler.**

- * 12. *Diacanthoecia Christophi* n. sp.

Wien. Entom. Monatsschr. 1862. T. 6. p. 235—236.

p. 546. **Molyneux.**

zu No. 2. Statt Island lies: Irland.

p. 547. **Villa de Montpascal.**

1. Lettre à Mr. Bonafous sur l'utilité du mûrier des Philippines. Turin, 1838. 8. pg. 20.

(cf. Catal. Bibl. Audouin. p. 103.)

Montrouzier.

zu No. 4. p. 265—306. (Coléopt. Fin.)

p. 548. **Morawek (Franz).**

1. Der Seidenraupenwärter in der Brianza, oder praktische Anleitung zur Cultur der Seidenraupen. Ein Auszug aus den besten und neuesten Werken. Aus dem Italienischen mit Anmerkungen von Fr. Morawek. Wien, 1840. 8.

(cf. Engelmann Bibl. Oec. p. 304.)

Morawitz.

zu No. 3. p. 314—320.

Nach Dr. Gerstaekers Mittheilung ist vielleicht No. 2—6. oder ein Theil derselben von einem jüngern Bruder verfasst.

Morgenstern (J. K.).

1. Unterricht im Seidenbau. Braunschweig, 1796. 8. — Ed. II. *ibid.* 1813. 8.

(cf. Engelmann Bibl. Oec. p. 338.)

Morin v. Radouan No. 2.p. 550. **Morris (Miss Margarethe).**

5. The Apple borer, *Sapenda bivittata*.

American Agriculturist. March. 1846.

6. History of the Flea, *Pulex irritans*.

American Agriculturist.

7. The Cut worm, *Phyllophaga quercina*.

American Agriculturist.

8. The Cotton Worm, *Noctua xyliana*.

American Agriculturist.

9. The Apple Moth, *Carpocapsa pomonana*.

American Agriculturist.

10. History of the Bed Bug. (*Cimex lectularius* L.)

American Agriculturist.

11. History of the Potatoe Weavel. (*Baridius trinotatus*.)

American Agriculturist. — v. No. 3.

12. On the Plum Curculio. (*Rhynchaenus nenuphar*.)

American Agriculturist.

13. Larva of the Midge on young wheat plants.

American Agriculturist.

14. History of *Cicada septendecim*. Part I et II.

American Agriculturist. — v. No. 3.

15. History of the *Dryocampa rubicunda*.

Horticulturist, 1859.

16. History of *Tomicus liminaris*.

Horticulturist, 1859.

17. History of the Peach Borer. (*Aegeria exitiosa*.)

Horticulturist, 1859.

18. History of the Plum Curculio. (*Rhynchaenus nenuphar*.)

Horticulturist, 1859.

(The chief of Miss Morris list was furnished to me by herself; a large portion were published in Agricultural periodical and necessarily compilations. For the purpose of giving information in the subjects. Those to be regarded as contributions to the science were published by Societies. Sharswood.)

von **Motschulsky**, jetzt in die Krim übersiedelt.

zu No. 14. Die Worte „Article 1 avec 3 pl. partim color. gehören hinter: T. 18. p. 1—127.

zu No. 21. Statt p. 274. lies: pg. 274.

p. 552. zu No. 35. * T. 10. 1861. Dresde pg. 24; T. 11. 1862. Dresde pg. 55.

zu No. 38. Statt T. 8. p. 183—168. lies: p. 163—168.

p. 553. zu No. 48. Ueber *Oedipoda* engl. übers. von Wm. W. Turner: * On the means of destroying the Grasshopper.

Ann. Report Smiths. Instit. for 1858. p. 214—228.

zu No. 56. Statt P. 4. p. 499—517. lies: p. 490—517.

zu No. 64. * Bullet. Acad. St. Petersb. 1860. T. 2. p. 513—514.

zu No. 66. * Separat Moscou. 1860. 8. pg. 61. 1 pl.

* 67. *Coleopterorum species novae a Dr. Schrenk in deserto Kirgisisco-Songorico anno 1843 detectae*. Moscou, 1860. 8. pg. 39.

Separat aus Bullet. Moscou. 1860. T. 33.

* 68. *Insectes du Japon*. (Coleopt. Hemipt.)

Etud. Entom. 1861. T. 10. p. 1—24. (Suite.)

* 69. *Remarques sur la collection d'insectes de V. de Motschulsky*. (Coleopt.)

Etud. Entom. 1862. T. 11. p. 15—55.

p. 554. **Müller** (Gottlieb).

1. *Geheimnisse der Natur, oder Zeugung und Fortpflanzung aller organischen Wesen auf Erden*. Berlin, 1804. (mit Ernst Schulz.)

p. 563. **Mulsant**.

* 149. *Souvenirs d'un voyage en Allemagne*. Paris, Magnin etc., 1862. 8. pg. 144.

150. *Description d'une espèce nouvelle d'Ochthebius et de la larve de cet insect*. (*O. Lejolisii*.) avec Cl. Rey.

Mém. Soc. Sc. Cherbourg. 1861. T. 8. p. 481.

151. *Etablissement d'un nouveau genre parmi les Téléphorides*. (*Pygidia*.) avec Cl. Rey.

Mém. Soc. Sc. Cherbourg. 1861. T. 8. p. 190.

p. 565. **Murray**.

zu No. 15. * p. 567—587.

Bd. II.

p. 3. **Neidhart**.

zu No. 4. Statt p. 388—295. lies: p. 288—295.

Neukirch (J. Chr. L.). Lehrer an der westlichen Bürgerschule zu Braunschweig.

1. *Naturbilder aus dem Insektenleben. Ein auf naturhistorischem Grunde ruhendes belehrendes Unterhaltungsbuch für die Jugend*. Leipzig, Bernhard Schlicke, 1863. kl. 8. pg. VIII u. 215. m. eingedr. Holzschnitten.

p. 14. **Nilson**.

zu No. 1. Statt „erschieden, als“ lies: „erschieden, aber“.

p. 16. **von Nordmann**, geb. 24. Mai 1803.

p. 17. **Nyder**.

zu No. 1. Statt fol. 125, fol. 36, fol. 190, fol. 41. lies jedes Mal: foll.

p. 24. **de Paiva**.

* 2. *Descriptions of two new Species of Coleoptera from the Canary Islands*. (*Calocomicus Wollastoni*, *Hylastes Lowei*.)

Ann. and Mag. Nat. Hist. ser. 3. 1861. T. 8. p. 210—212.

- p. 27. **Panzer.**
zu No. 4. Erlangae, 1793. (Titelausgabe.)
- p. 28. **Papa** ist dieselbe Person mit **Popa** p. 51.
- p. 33. **Paykull.**
No. 14. bildet Stk. 3 von No. 12.
- p. 38. **Perris.**
zu No. 36. Supplement. Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 4. 1862. T. 2. p. 173.
- Perrotet.**
1. Sur la culture et les usages du mûrier à tiges nombreuses. 1830. -8.
pg. 8. pl. 1.
(cf. Catal. Bibl. Audouin. p. 102.)
- p. 40. **Petiver.**
zu No. 2. Die in No. 7, 10, 11 aufgeführten Thiere sind meist in No. 2. abgebildet und beschrieben.
- p. 44. **Pictet.**
zu No. 13. Statt „Verbreitung“ lies: „Beschreibung“.
- p. 53. **Preller.**
No. 2. Die Käfer von Hamburg etc. gehört zu **Preller** und nicht zu **Precht**.
- p. 54. **Prittwitz.**
zu No. 12. Füge zu: p. 481—512.
* 13. Bemerkungen und Zusätze zu Wildes systematischer Beschreibung der Raupen.
Stett. Ent. Zeit. 1862. T. 23. p. 142—153.
* 14. Das Seppsche Schmetterlingswerk.
Stett. Ent. Zeit. 1862. T. 23. p. 369—389.
- p. 58. **Raffeneau-Delile.**
1. Notes pour servir à la culture et aux essais de la propagation des mûriers.
Bullet. Hérault. 1826. 8. pg. 13. pl. 1. (cf. Catal. Bibl. Audouin. p. 102.)
- Rafinesque.**
3. Second Memoir on the Genus *Aphis* containing the description of twenty four new American Species.
American Monthly Magazin and Critical Review. T. 3. p. 15—18.
(*Aphis Rosa-suaeolus*, *diplepha*, *rhodryas*, *Viburnum-Opulus*, *acerifolium*, *Crataegus-coccinea*, *Cornus-stricta*, *Populus-grandidentata*, *Populus-trepida*, *Jacoea-balsamita*, *oreaster*, *Reigeron-strigosum*, *gibbosa*, *xanthalis*, *annulipes*, *Hieraceum-paniculatum*, *Verbena-hastata*, *Polanisia-graveolens*, *Arabis-mollis*, *Polygala-senega*, *Brassica-napus*, *Erigeron-canadense*.)
(Sharswood.)
- p. 61. **Rathke.**
zu No. 6. Füge zu: 1862. T. 23. p. 389—408.
- p. 63. **Raynaud** ist derselbe Autor mit **Reynaud**.
- p. 66. **Regel** (Ed.). Wissenschaftl. Director des Kaiserl. Botan. Gartens in Petersburg.
1. Ein noch unbeschriebener Thrips, der die Gewächshauspflanzen der St. Petersburger Gärten bewohnt.
Bullet. phys. Acad. St. Pétersb. 1858. T. 16. p. 333—336.
Mélang. biolog. Acad. St. Pétersb. 1858. T. 2. p. 628—633. fig.
2. Ueber das Absterben der Tannen und anderer Bäume in den Gartenanlagen St. Petersburgs. (*Bostrichus chalcographus*, var. *setosus* M.)
Regel Gartenflora. 1860 Octbr. (cf. Wien. Entom. Monatsschr. 1861. p. 59.)
- p. 69. **Reiche** (L.).
65. Coléoptères nouveaux réunis en Corse par M. Bellier de la Chavignerie et décrits.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 4. 1861. T. 1. p. 201—210.
66. Espèces nouvelles de Coléoptères appartenant à la faune circum-méditerranéenne. (23 Species.)
Ann. Soc. Ent. Fr. 4. sér. 1861. T. 1. p. 361—374.
67. Notes synonymiques.
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 4. 1862. T. 2. p. 79.
- p. 70. **Reichenbach.**
zu No. 4. * Bau von *Eucera linguaria*. p. 17—18.
- p. 72. **Rennie.**
zu No. 3. Deutsche Uebers. von Dr. Franz Kottenkamp: Die Baukunst der Insecten, ihre Verheerungen, ihre Aufbewahrung zu wissenschaftlichen Zwecken und ihre Eintheilung. Stuttgart, 1847. 2 vol. — Gehört als Vol. 91 u. 104 zu den 1846 u. sq. erschienenen Wochenbänden.

- p. 73. **Rey.** v. Mulsant No. 20. 23. 24. 26. 47. 49—53. 55—58. 62. 63. 65. 73. 79. 81. 82. 89—91. 93. 99. 101. 110. 112. 113. 116. 120. 127. 128. 133. 143. 146—148.
- von Resch** (F. A.).
1. Noth- und Hülfstafeln zur Vertilgung der schädlichen Waldraupe *Phalaena Bombyx Monacha*, die Nonne mit nach der Natur gezeichneten und illumirten Abbildungen. 2. Aufl. Erfurt, 1798. gr. fol. (cf. Engelmann Bibl. Oec. p. 233.)
- p. 74. **Ricci.**
zu No. 1. Nach Catal. Bibl. Audouin: 1811. 8. pg. 77.¹
- p. 75. **Riedel** (W.).
1. Die Bienenzucht in ihrem ganzen Umfange oder leichtfassliche Anweisung zur vortheilhaften Behandlung der Bienen. Ulm, Ebner, 1825. 8. (anonym; nach Engelmann Bibl. Oec. p. 34. fraglich von Riedel.)
- p. 77. **Riem.**
No. 27 ist dasselbe mit No. 25.
- Rindfleisch.**
- * Bericht über eine Züchtung der *Ailanthus*-Seidenraupe oder der eigentlichen *Bombyx Cynthia*.
Mittheil. d. Central-Institut. Akklimat. in Deutschland. 1862. Jahrg. 3. p. 78—83.
- p. 78. **Rizzi.**
2. Nuovo metodo di propagare i gelsi domestici. Padova, 1837. 8. pg. 20. pl. 1. (cf. Catal. Bibl. Audouin. p. 102.)
- p. 79. **Robert** (E.), in Saint Tulle; ob dieselbe Person mit Eugène Robert; No. 2. gehört wenigstens zu E. Robert.
1. Conseils aux magnaniers de la nouvelle école séricole. 1839. (cf. Querard. T. 10. p. 194.)
 2. v. Guérin No. 213. 221. 266.
- Robin** (Charles).
- * 1. Histoire naturelle des végétaux parasites qui croissent sur l'homme et sur les animaux vivants. Avec un Atlas de 15 planches gravées, en partie coloriées. Paris, J. B. Baillière. 1853. 8. pg. 16 u. 702; Errata pg. 2. Atlas Lex.-8. pg. 24. pl. 15.
- p. 80. **Robineau.**
zu No. 3. Statt p. 216—318. lies: p. 316—318.
- p. 81. **Robinet.**
3. a. Mémoire sur le mûrier. 1840. 8.
 3. b. De la taille du mûrier. 1840. 8. (cf. Catal. Bibl. Audouin. p. 102.)
- p. 85. **Roessler.**
- * 10. Zur Naturgeschichte von *Bapta pictoria* Curt. u. *Epione vespertaria* L. (parallelaria S. V.)
Wien. Entom. Monatschr. 1862. T. 6. p. 212—215.
- Rogenhofer.**
- * 7. Beitrag zur Kenntniss der Entwicklungsgeschichte von *Mantispa Styriaca*. Poda.
Verhandl. Wien. Zool. Bot. Gesellsch. 1862. T. 12. p. 583—586.
* Separat pg. 4.
- p. 87. **Rolander.**
No. 7. gehört zu No. 6.; d. h., von Boie daraus mitgetheilt: Die Reinigung des Wassers etc.
- p. 90. **Rondani.**
zu No. 50. p. 286.
51. Specie europeae generis *Phasia*.
Atti Soc. Ital. Sc. Milano. 1861. T. 3. p. 206.
- p. 93. **Rossi.**
zu No. 5. Von Hellwig u. Illiger ist eine neue Ausgabe, nicht eine deutsche Uebersetzung besorgt.
- p. 94. **Rother** (A.). Rector emeritus.
- * 1. Statistische Mittheilungen über den Zustand des Seidenbaues in Deutschland besonders im Preussischen Staate am Anfange des Jahres 1862.
Zeitschr. d. kgl. Preuss. Statist. Bureau. Berlin, 1862. Jahrg. 2. No. 6. p. 133—143.

- p. 95. **Rouvel.** Pastor in Franz. Buchholz bei Berlin.
* 1. Bericht über den Stand der Bienenzucht in der Mark. Zur XI. Wander-Versamml. deutscher Bienenwirthe, Potsdam, 1862. 8. p. 76—80.
- p. 101. **von der Osten-Sacken.**
zu No. 4. Supplementum. October 1859. pg. 3.
* 5. a. v. Loew No. 110.
zu No. 8. Füge: 1862. T. 23. p. 127—128; p. 408—415.
zu No. 11. Statt Coleoptera lies: Coleoptera.
- p. 105. **Santes** ist dieselbe Person mit Sautel p. 108.
de Saporta. Statt Roger lies: Boyer.
- p. 106. **de Saulcy** (Felix).
1. *Megarthus Bellevoyi.*
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 4. 1862. T. 2. p. 69.
- p. 108. **de Saussure.** Lies: Henri statt Henry.
23. *Études sur quelques Orthoptères du musée de Genève nouveaux ou imparfaitement connus.*
Ann. Soc. Ent. Fr. 4. sér. 1861. T. 1. p. 469—494. tab. 2.
- p. 109. **Savage.** Eine Notiz über ihn gibt Haldeman in Sillim. Amer. Journ. T. 42.
p. 280.
- p. 110. **Say.**
zu No. 11. Statt p. 216—217. lies: p. 216—221.
- p. 117. **Schaufuss.**
zu No. 7. * p. 66—69.
In die Stelle von No. 8. rücke Folgendes:
* 8. *Ueber Sphodrus Clairö.*
Sitzungsber. naturw. Gesellsch. Isis. 1861. p. 18—19.
* 9. *Sieben augenlose Silphiden-Gattungen; Quaesticulus und Quaestus nov. gen.*
Sitzungsber. naturw. Gesellsch. Isis. 1861. p. 23—24.
* 10. *Beschreibung von (20) neuen Käferarten aus seiner Preissliste XVIII.*
Sitzungsber. naturw. Gesellsch. Isis. 1861. p. 47—50.
* 11. *Ueber Coccinellen nebst vier neuen Arten.*
Sitzungsber. naturw. Gesellsch. Isis. 1861. p. 52—53.
* 12. *Sechs neue Käfer (zwei Sphodrus aus den Höhlen von Narenta).*
Sitzungsber. naturw. Gesellsch. Isis. 1861. p. 91—92.
- p. 118. **Schaum.**
* 29. b. Bericht über die wissenschaftlichen Leistungen im Gebiete der Entomologie (in Troschels Archiv). für 1848 (1850). p. 107—316; für 1849 (1851). p. 139—250; für 1850 (1852). pg. 128; für 1851 (1853). pg. 152; für 1852 (1854). pg. 146.
Die Fortsetzung v. Gerstaecker No. 4.
- p. 120. **Schaum.**
77. *Damaster Fortunei.*
Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 4. 1862. T. 2. p. 69. fig.
- p. 121. **Schenck.**
zu No. 3. Statt p. 149. lies: pg. 149.
zu No. 7. Statt *Diptoptera* lies: *Diptoptera*.
- p. 125. **Schiner.**
zu No. 22. T. 1. 1860—1862. 8. pg. 4, 80, 674. tab. 2.
- p. 129. **Schlueter.**
zu No. 1. Statt *Sclyter* lies: *Schlyter*.
Schmid (A.).
zu No. 1. Jahrg. 14 mit v. Berlepsch, dann von Schmid allein. Jahrg. 1.
u. 2. à 12 Nummern, die übrigen à 24 Nummern.
- p. 131. **Schmidt** (F. J.).
zu No. 14. Statt p. 3—5. lies: p. 3—4.
- p. 132. **Schmidt** (H. R.), geb. 13. August 1814 in Königsberg.
* 7. *Die Macrolepidopteren der Provinz Preussen.*
Schrift. Phys. Oek. Gesellsch. Königsberg. 1862. Jahrg. III. Abth. 1. p. 67—87.
- p. 145. **Schwacke.**
zu No. 1. Statt pg. 34. lies pg. 84.
zu No. 3. Statt 8 Bogen lies: pg. 128. — *Riem Phys. Oec. Bienenbibl.*
T. 2. p. 290—300.

- p. 145. **Schwarz.**
 * 3. v. Kleemann No. 2.
 4. Schmetterlings-Belustigungen für die Jugend und angehende Entomologen überhaupt. Ein Auszug aus dem grossen Röselschen Insectenwerke, mit Hinweisung auf das Linnéische System und mit Beibehaltung der Original-Kupfer-Tafeln. Nürnberg, Bauer u. Raspe, (1822—1825). 1825—1826. 4. 2 Bde. mit 36 u. 38 fein ausgemalten Kupfern. (anonym.)
 1822 erschien Bd. 1. unter dem Titel: Insecten-Belustigungen etc.
- p. 146. **Scilla** (Saverio), aus Rom.
 1. Trattato delle Farfalle, Erùche e Crisalidi e loro rispettive figure, ricavate del Naturale nella Raccolta di Saverio Scilla che si conserva nella Biblioteca casanahense di Roma detta volgarmente Biblioteca della Minerva delineate, e colorite da Francesco Pascucos. Manuscript in fol. mit gemaltem Titel, pg. 34 Text, tab. 42 col. aus dem Anfange des 18. Jahrhunderts.
 (Nach Dr. Loews Mittheilung in der Churf. Bibl. in Cassel; Ausführung mittel-mässig, die meisten Arten kenntlich.)
- Sclopis.**
 1. Rapporto sul discorso del Fr. Lencisa intorno all' industria della seta. Torino, 1829. pg. 14.
 (cf. Catal. Bibl. Audouin. p. 102.)
- p. 151. **de Selys-Longchamps.**
 zu No. 11. Statt No. 4. 5. 6. 9. lies: No. 3. 6. 8. 11.
- p. 152. 43. cf. Maillard No. 2.
- p. 157. **Sharswood.**
 3. Catalogue of the Coleopterous Fauna of Mss. Blue and Abraham in the State of Maine.
 Ann. Lyc. Nat. Hist. N. York. (nach Sharswood Mittheilung.)
- p. 159. **Sichel.**
 21. Observations hyménoptérologiques.
 Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 4. 1862. T. 2. p. 118—122.
 22. cf. Maillard No. 2.
- p. 163. **von Siebold.**
 zu No. 71. * Reimpr. Stett. Ent. Zeit. 1862. T. 23. p. 417—436.
- p. 165. **Signoret.**
 33. Description de deux Homoptères types de genres nouveaux. (Dracela. Cadrela.)
 Ann. Soc. Ent. Fr. 4. sér. 1861. T. 1. p. 501—502.
 34. Hémiptères nouveaux de Cochinchine.
 Ann. Soc. Ent. Fr. sér. 4. 1862. T. 2. p. 123.
 35. cf. Maillard No. 2.
- p. 168. **Smith** (Fr.). Assistent beim British Museum.
 zu No. 98. p. 31—35; lies: „of some new species“.
 zu No. 99. p. 36—38. tab. 1.
- p. 178. **Speyer.**
 * 20. Zur Vertheidigung (gegen Lederer).
 Stett. Ent. Zeit. 1862. T. 23. p. 480—481.
- p. 189. **Stål.**
 zu No. 34. lies p. 613—622. statt 608—622.
- p. 194. **Stephens** (James).
 zu No. 1. Statt p. 829. lies: 820.
- p. 199. **Stollwerck.**
 zu No. 7. p. 191—198.
- p. 200. **Stradanus** Werk bildet die Kupfer zu le Tellier.
- p. 201. **Straus-Duerkheim.**
 zu No. 1. v. E. Doubleday No. 1.
- Strobel** (Pellegrino).
 2. Saggio di osservazioni fenologiche relative ai cimici del' agro pavese e studii su la flora da essi prediletta.
 Atti Soc. Ital. Sc. Milano. 1861. T. 3. p. 181.

p. 203. **Struyk.**

1. *Verschijden nijtlandsche Insecten geteeknet na het cabinet van d'Hn. Seba, J. ten Kate etc. door Struyck. 1718. gr. fol. 6 vol.*

(Ce véritable chef d'oeuvre fait par un vrai artiste et exécuté d'une main de maître se compose de 298 feuillets dessinés à la plume et peints d'après nature. Il renferme 271 feuillets de papillons et d'autres insectes, 7 ff. d'oiseaux, 6 ff. de coquilles, 14 de plantes. Chaque feuille est soigneusement montée et l'ouvrage entier est réuni dans 6 tomes. — In T. O. Weigels Catalog XIII. 1862. p. 48. für 300 Thlr. ausgeboten.)

p. 210. **von Tachetti (Carl).**

1. *Brevi cenni sopra alcune specie lombarde del genere Chrysopa.*

Atti Soc. Ital. Sc. Milano. 1861. T. 3. p. 200.

2. *In alcune Libellule del Bresciano.* (Nachtrag zu Erra; 6 spec.)

Atti Soc. Ital. Sc. Milano. 1861. T. 3. p. 336.

Talabot.

1. *Note sur un procédé nouveau proposé pour la condition publique des soies à Lyon, 1832. 8. pg. 117.*

2. *Note sur un procédé pour la condition publique des soies. Lyon, 1832. 8. pg. 123.*

(Beide Catal. Bibl. Audouin. p. 102.)

p. 212. **le Tellier.**

zu No. 1. *Lacordaire hat: „avec des belles figures dessinées par Stradan et gravées par Galle.“ v. Olivier de Serres No. 2.*

Taylor (Alexander S.).

- * 1. *An account of the Grasshoppers and Locusts of America, condensed from an article written and furnished by Al. S. Taylor.*

Ann. Report Smithson. Instit. for 1858. p. 200—213.

p. 231. **Turgot (Etienne François).**

1. *Mémoire instructif sur la manière de rassembler, de préparer, de conserver et d'envoyer les diverses curiosités d'histoire naturelle; au quel on a joint un mémoire intitulé: avis pour le transport par mer des plantes vivantes, des semences, et de diverses autres curiosités d'histoire naturelle. Paris et Lyon, 1758. 8. pg. 235. pl. 25. (cap. 6 u. 7 Articulata.)*

(Anonym. Nach Haller B. B. T. 2. p. 479. von Etienne François Turgot, nach Lacordaire von Mauduit oder vom Abbé Mannez; der Anhang ist von Du Hamel.)

Deutsche Uebers. von W. Jaeger. Anweisung wie die verschiedenen Seltenheiten der Naturgeschichte zu sammeln etc. Nürnberg, 1761. 8. pg. 16, 266. tab. 25.

(Von Du Hamels Werk existirt eine frühere Edition 1752 u. 1753. 8., und eine Deutsche Uebers. Kopenhagen, 1756. 8.)

Turpin.

2. *Notice sur une maladie qui se développe sur les tiges vivantes des mûriers.*

Ann. Soc. hort. Paris. 1838. 8. T. 22. pg. 7.

p. 232. **Uhler.**

- * 7. *Instructions for collecting Orthoptera, Hemiptera, Neuroptera.*

Ann. Report Smithson. Instit. for 1858. p. 164—167.

p. 233. **d'Urban.**

9. *On the Natural History of the Gulf of St. Lawrence. (Catalogue of Coleoptera collected by Mr. R. Bell.)*

Canadian Naturalist and Geologist. 1858. p. 242—245. (Sharswood.)

10. *Catalogue of Lepidoptera collected by M. Robert Brown.*

Canadian Naturalist and Geologist. 1858. p. 245—246. (Sharswood.)

11. *Geological Survey of Canada. Report of Progress for the year 1858. Montreal 1859. Catalogue of Animals and Plants collected and observed in the Valley of the River Rouge and the neighbouring Township, in the Counties of Argenteuil and Ottawa by Mr. W. S. d'Urban, Assistant to Sir William E. Logan in 1858. Articulata. Class Insecta, Order Coleoptera p. 233—237; Lepidoptera p. 237—241. (Sharswood.)*

p. 241. **Vigil.**

Statt Haller B. A. lies: Haller B. B.

- p. 242. **Villa.**
 21. *Straordinaria apparizione di insetti carnivori in Lombardia.* (Harpalus griseus.)
 Atti Soc. Ital. Sc. nat. 1861. T. 2. p. 295.
- de **Villeneuve** (Comte H.).
 1. Rapport sur la magnanerie salubre de M. Darcet fait à l'académie de Marseille au nom de la commission d'agriculture. Marseille, impr. de Feissat, 1837. 8. pg. 48.
 2. Note sur la ventilation des magnaneries, imprimée à la suite d'un Opuscule de M. E. Robert de Sainte Tulle: Conseil aux magnaneries de la nouvelle école séréricole.
 (cf. Querard. T. 10. p. 194.)
- p. 243. **Vinen.**
 zu No. 2. p. 1—3.
- Virey.**
 zu No. 1. Catalog Bibl. Audouin p. 109. hat: 1820.
- p. 243. **Vincentius Bellovacensis.** Ob er in Beauvais (Dept. Oise) geboren ist oder nur im dortigen Kloster als Dominicaner lebte, ist unbekannt. Er war Lector Ludwigs IX. und starb wahrscheinlich 1264. Ausführliche Nachricht über ihn und sein grosses encyclopädisches Werk gibt E. Meyer Geschichte der Botanik. T. 4. p. 96 sq.
 1. *Speculum majus tripartitum.* Argentinae, Mentelin, 1473—1476. fol. 7 vol.
 Ed. II. Nürnberg, Anton Koburger, 1483. fol.
 Es gibt 5 bis 6 Editionen; Brunet T. 4. p. 638. gibt genaue Nachricht über einen Theil derselben. Daunou hat in Histoire littéraire de France T. 18. eine gute Analyse des Speculum geliefert.
- p. 244. **Vitzthum.**
 zu No. 2. Statt 1834. lies: 1838.
- Voet.**
 zu No. 3. Streiche die Nummer, da das beschriebene Manuscript von Voets Vater herrührt.
- p. 255. **Walker.**
 zu No. 87. (die Nummer fehlt) p. 4—23.
- p. 266. **West** (Puffen).
 1. On certain appendages to the feet of insects subservient to holding or climbing.
 Journ. Proc. Linn. Soc. Lond. 1861. T. 6. p. 26—28.
- p. 272. **Westwood.**
 zu No. 119. Statt p. 237. lies: p. 297.
- p. 285. **White** (A.).
 57. Article Insects in Mackenzie Museum of animated nature. 1861. pg. 125. tab. 11 col. (teste A. White.)
- p. 287. **Wiegmann.**
 zu No. 5. Statt Schaum No. 29. 6. lies: No. 29. b. z.
- p. 295. **Wollaston.**
 zu No. 26. Füge hinzu: 1861. T. 8. p. 99—111.
- p. 296. **Wright** (A.).
 zu No. 1. Statt p. 350. lies: p. 150.
- p. 297. **Worster.**
 zu No. 1. Ed. I. Tuebingen, Osiander, 1786. 8. pg. 248. tab. 3. (Anonym. Rec. Jena allg. Litt. Zeit. 1786. T. 3. p. 500—501. (Lacordaire.)
- p. 305. **Zinken.**
 zu No. 8. Statt Isis p. 505. lies: p. 595.
- p. 312. **F. A. S.** ist p. 122 bei Scheuereck schon aufgeführt.
- p. 317. No. 93. ist bei J. A. Turner p. 231 aufgeführt.
- p. 328. zu No. 23. Statt Laun, lies: Lautern.
- p. 331. zu No. 80. Ist p. 143 bei J. D. Schultze No. 4. aufgeführt.
- p. 350. Soc. Ent. Fr. 1861. T. 1. p. 1—650; Bull. pg. 116. tab. 12.

- T. 1. p. 84. **Brauer.**
 * 33. *Cephenomyia Ulrichii*, die Rachenbremse des Elennthieres.
 Verhandl. Wien. Zool. Bot. Gesellsch. 1862. — Separat. pg. 4.
- p. 105. **Edwin Burchell** ist dieselbe Person mit Edwin Birchall. p. 53. (teste M'Lachlan.)
- p. 202. **Dupont** (Emil).
 1. Essai sur les insectes et les maladies qui affectent le Blé. Montreal, 1857. 8. pg. 40. (Sharswood.)
- p. 324. **Guichenot.** No. 1. fällt fort; *Cossyphus* gehört zu den Fischen. (teste H. Lucas.)
- p. 327. **de Haan.**
 Die Schrift No. 6. Het Haft ist nicht von de Haan sondern von Herklots, woselbst sie p. 359. No. 5. richtig aufgeführt ist. (teste Snellen v. Vollenhoven.)
- p. 532. **Menke** (Carl Theodor). Dr. Med.
 * 1. Pymont und seine Umgebungen mit besonderer Rücksicht auf seine Mineralquellen, historisch, geographisch und medicinisch dargestellt. Zweite verb. Auflage. Pymont, Uslar, 1840. 8. pg. 448.
 (pg. 182—183. sind 13 Arten Insecten, darunter eine neue *Aphis versicolor* beschrieben.)

(Geschlossen den 29. November 1862.)

Sach-Register.

Das Sach-Register muss für einzelne Theile, besonders die specielle beschreibende Entomologie, die Nachsicht der Kritik in beträchtlichem Grade in Anspruch nehmen. Für den Naturforscher hat begreiflicher Weise eine bibliographische Arbeit nur dann Nutzen, wenn sie ihm erlaubt, bei jedem zu bearbeitenden Stoffe sogleich die ganze darüber vorhandene Litteratur zu ermitteln und zu übersehen. Der Specialist wird also bei Beurtheilung eines derartigen Werkes eine von ihm besonders gut gekannte Familie wählen, und jenachdem er die Litteratur darüber vertreten findet, den Werth oder Unwerth des Werkes abschätzen. Gewiss mit Recht. Als Ziel hat mir ein Werk, das derartigen begründeten Ansprüchen genügt, vorgeschwebt; aber Ziele lassen sich meist nur auf Umwegen und durch Vorarbeiten erreichen. So musste zum Fertigen einer Bibliographie zuvörderst das Fundament, d. h. die Existenz der Schriften gesichert werden, und in diesem rein bibliographischen Theile liegt allein der Schwerpunkt meiner Arbeit.

Bei Ablieferung des Manuscripts war das Sach-Register noch nicht begonnen. In Betracht der umfangreichen Arbeit, die es erfordert, und bei der Ueberzeugung, dass meine Kenntnisse nicht ausreichen, es so zu fertigen, dass es meinen Ansprüchen an ein derartiges Register genügen kann, war ich zuerst entschlossen die Bibliotheca ohne Sach-Register heraus zu geben, und diese zweite wichtigere Arbeit gewiegteren Kräften zu überlassen. Der Wunsch jedoch, meine Arbeit schon jetzt den Entomologen so zugänglich als möglich zu machen, und die Hoffnung wenigstens für einige Theile eine brauchbare Uebersicht geben zu können, hat mich veranlasst von meinem Entschlusse abzugehen. Vielleicht mit Unrecht.

Das Register ist stets neben der Correctur der Druckbogen im Verlaufe des letzten Jahres gefertigt *). Bei der Aufstellung des Schema sah ich mich vergebens nach einer Vorarbeit um, die meinen Ansprüchen genügte. Die Eintheilung in Dryanders Catalog der Bibliothek von Banks und die von Tauscher in Thons Archiv sind fast die einzigen Arbeiten, die Berücksichtigung verdienen; erwiesen sich aber für meinen Plan als durchaus ungenügend. Das von mir befolgte Schema habe ich den mannigfachen Ansprüchen so gut als möglich anzupassen gesucht, und

*) Es sind aufgeführt von 4766 Autoren und 851 Anonymen 18,130 Schriften, von denen 14,334 von mir verglichen sind; also nahezu $\frac{4}{5}$ (es fehlen daran 170). Dabei sind die Auszüge, Uebersetzungen, Referate, deren oft mehrere bei einer Nummer angeführt sind, nicht mitgezählt. Die grösste Anzahl Schriften hat Hr. Westwood geliefert, dann folgen Hr. Guérin und Hr. Lucas.

mich nicht gescheut, in einzelnen Fällen die streng logische Ordnung der Zweckmässigkeit und leichteren Uebersicht zu opfern. Ich habe mit Absicht die einzelnen Theile so viel als möglich gespalten, da ich aus eigener Erfahrung weiss, dass lange und massenhafte allgemeine Register ihren Zweck verfehlen, oder sehr umständliches Nachschlagen veranlassen. Leider sind auch in meinem Register die allgemeinen Titel noch viel umfangreicher als ich wünschte.

Um die Citate so kurz als möglich zu machen, ist stets nur der Name des Schriftstellers und die Nummer der Schrift angeführt; ein der Nummer beigefügtes Z. bedeutet, dass sie in den Zusätzen zu finden ist. Wo es mir nöthig schien, ist dasselbe Citat in verschiedenen Abtheilungen wiederholt.

Besondere für mich zum Theil unüberwindliche Schwierigkeiten bot die specielle Entomologie. Ich hätte sie durch eine alphabetische Reihenfolge der Namen leicht vermeiden können, es schien mir aber eine systematische Anordnung für den Gebrauch vortheilhafter. Für eine Zahl Gattungsnamen und selbst für einige Klassen reicht die mir in Königsberg zu Gebote stehende Litteratur nicht aus. Einige Theile haben deshalb Freunden zur Verbesserung vorgelegen, die ich hier nur deshalb nicht namhaft mache, weil ich sie nicht für die von mir begangenen Irrthümer verantwortlich machen darf. Wo ich nicht anders konnte, habe ich doch die alphabetische Folge benutzt.

Noch muss ich einer Ungleichheit erwähnen, die im speciellen Theile oft störend hervortritt. Einzelne unbedeutendere Arbeiten sind weitläufig ausgezogen und im Register vermerkt, während bedeutende, allgemein bekannte Arbeiten darin zurückstehen. Mitunter ist dies absichtlich geschehen, um auf solche leicht zu übersehende Arbeiten aufmerksam zu machen. In der Mehrzahl der Fälle liegt der Grund jedoch im Mangel einer detaillirten Angabe des Inhaltes der Werke, dem ich bei Fertigung des Registers nur Ausnahmsweise abhelfen konnte.

Möge meine Arbeit den Zweck, dem ich nachstrebte, das Studium der Entomologie zu erleichtern und zu fördern, erfüllen!

Dr. H. Hagen.

I. Hilfsmittel; Allgemeines.

1. Bibliographie.

Agassiz (L.) 2. 1. Fabricius 14. Prange 1.
 a. Z. Fischer 18. Re 3.
 Assmann (F.) 1. Fischer (L. H.) 8. Reuss (J. D.) 1.
 Baldinger 1. Z. Germar 17. Roemer 1.
 Boehmer 1. Gervais 6. Z. Rylands 4.
 Brez 3. Girard 1. 2. Herrich-Schaefer 10.
 Brueckmann 8. 9. Gistel 19. 33. 34. fer 10.
 Bruennich 4. 5. 6. Gredler 7. Schiner 8.
 Buhse 1. Gronov 2. Scudder 2.
 Burmeister 5. Hagen 32. 51. 55. Sharswood 1.
 Carus (V.) 4. 68. 105. Siebold 45.
 Cobres 1. Referstein 16. Stainton 21.
 Dejean 10. Leach 4. Strickland 6.
 Demusset 1. Liden 1. Swainson 9.
 Doubleday 22. Ludwig 2. Tauscher 5.
 Dryander 2. Moll 5. Winther 1.
 Duméril 25. Nodier 3. Zuchold 2.
 Eiselt 4. Oken 3. I. Anonym 96.
 Engelmann 1. 2. 3. Percheron 11.

2. Verzeichnisse der Entomologen.

Gistel 19. Meyer (F. A. A.) 10 Stainton 41. 55.
 Graessner 1. 2. 3. Silbermann 9. 61. 72. 77.

3. Biographien und Nekrologe.

Audouin — Duponchel 37. Kirby — Newman 73.
 Becker — Heyden 25. Kirby-Fremantle (cf. Kirby).
 Berendt — Hagen 19. Klug — Gerstaecker 8.
 Bonelli — Géné 9. Kollar — Schiner 25.
 Bruand — Millière 14. Runze — Kiesenwetter 20.
 Dandolo — Bonafous 30. Z. Lacène — Mulsant 145.
 Delarouze — Baran 3. Z. Lareynie — Fairmaire 58.
 Doubleday (E.) — Westwood 267. Leconte — Sharswood 2.
 Levrat — Mulsant 124.
 Doublier — Mulsant 108. Linné — Pultenay 1 (cf. Linné).
 Duponchel — Duméril 32. Maerkerl — Kiesenwetter 35.
 Erichson — Klug 46. Mannherheim — Motschulsky 43.
 Fabricius (J. C.) — Fabricius 32. Meigen — Foerster 5.
 Fabricius — Hope 56. Meigen — Macquart 1.
 Fabricius — Latreille 34. Melly — Schaum 31.
 Fischerv. Roesslerstamm — Guenée 22. Mieg — Dufour 164. Z.
 Fischerv. Waldheim — Neapolitanische Entomologen — Hope 57.
 Amyot 12. Passerini — Tappes 1.
 Fischerv. Waldheim — Motschulsky 43. Le Peletier — Serville 24.
 Fonscolombe — Saporta 1. Pierret — Doué 4.
 Foudras — Mulsant 122. Schmidt (W. L.) — Dieckhoff 3.
 De Geer — Bergmann 8. Schoenherr — Mannherheim 38.
 Géné — Bassi 17. Sepp — Heyden 14.
 Germar — Fairmaire 30. Audinet Serville — Amyot 13.
 Germar — Schaum 36. Solier — Mulsant 42.
 Godart — Duponchel 33. Villiers — Guenée 21.
 Hess — Heyden 20. Kindermann — Lederer 24.
 Hoefnagel — Hagen 70.
 Huebner — Freyer 26.
 Jenison — Heyden 14.

4. Nutzen der Entomologie.

Beireis 1. Guérin 214. Olivier 7.
 Brez 2. Hoppe (D.) 2. Passerini 16.
 Broderip 1. Levrat 2. Patterson 6.
 Contarini 3. Lindley 1. Stainton 41.
 Desvaux 1. Mennauder 2. Vallisnieri 7.
 Goureau 21. Murray (J. A.) 1.

5. Anregung zur Entomologie.

von Baer (C.) 6. Latreille 23. Schaum 35.
 Beitz 1. Moore (J.) 1. Speyer 9.
 Douglas 26. Neale 1. Stainton 33. 37.
 Godet 1. Retzius 2. 45. 61.
 Hayward 1. Roehard 1. Swainson 6. 7.
 Hornung 1. Rudd 3.

6. Schriften für Kinder und Anfänger.

Auboin 1. Dunker 1. Neukirch 1. Z.
 Aucher Eloy 1. Ebert 1. 3. Patterson 7. 8.
 Bach 5. Elditt 12. Z. 13. Z. Rennie 6.
 de Beaurieu 1. Erxleben 6. Schenckel 2.
 Berquin 1. Fonscolombe 22. Anonym. Lady
 Blanchard (P.) 1. Herbst 13. K. 1.
 Cotte 2. Jacob 1. Anonym F. A. S. 1.
 Dallinger 4. Lalanne 1. I. Anonym 50. 56.
 Delaplace 1. 2. Mulsant 1. 2. 109. 108. 124.
 Deyrolle 2.

7. Anleitung zum Sammeln und Erziehen.

a. Im Allgemeinen.

Audouin 53. Hofmann (C. E.) Röll 1.
 Babington 5. 1. Roemer 1.
 Boie 10. Hoppe (D.) 2. Rylands 5.
 Bossart 1. Z. Hoppe (T.) 4. Samouelle 4.
 Bremi 20. Ingpen 2. Schiner 4.
 Bronn 2. Z. Koy 2. Selys 34.
 Brown (E.) 3. Kuehn 4. * Sichel 18.
 Dale 41. Latreille 23. Skrimshire 1.
 Deyrolle 2. 4. Lettsom 1. Smith (F.) 71.
 Donovan 2. Linné 17. Stevens 3.
 Eisel 1. 2. Loew 110. Z. Suckow 11.
 Ellis (J.) 2. Mauduit 8. Tregcat 1.
 Fennell 1. Meinecke 1. Turgot 1. Z.
 Fischer (L. H.) 4. Menzel 2. Ueber 7. Z.
 Graslin 10. Perrot 2. Wilcke 2.
 Hahn 4. Perry (J.) 1. Zinke (G.) 5.
 Hoffmannsegg 1. Poenza 2. I. Anonym 80.

b. Coleoptera.

Banse 3. Gebauer 1. Redtenbacher
 Berge 2. 3. Heur 1. (L. 6. (2. Aufl.))
 Bold 1. Hornung 8. Riedl 3.
 Buettner 2. Klingelhoeffer 1. Sartorius 1.
 Calver 1. Kroesmann 2. Scriba (W.) 3.
 Delaplace 1. 2. Landgrebe 2. Silbermann 2.
 Deyrolle 2. Le Conte 67. a. Z. Wollaston 14.
 Fairmaire 6. Malinowsky 4. I. Anonym 63.
 Farines 5.

c. *Lepidoptera.*

- | | | |
|------------------|---------------------|------------------|
| Berge 1. 3. | Deyrolle 2. | Kroesmann 1. 2. |
| Blauel 1. | Doubleday (E.) 6. | Meigen 9. |
| Blisson 1. 2. | Eiselt 2. | Meissner 3. |
| Brown (E.) 3. | Eiseuring 1. | Nagel (J.) 2. |
| Buelow 3. | Engelhart 1. | Nicolas 2. |
| Bureau 3. | Graessner 1. | Pierret 31. |
| Clerck 2. | Grandauer 1. | Roesler 9. |
| Coleman 1. | Greene (Jos.) 2. 4. | Schenckel 2. |
| Constant (A.) 3. | Gutmann 1. | Shield 2. |
| Constant (O.) 1. | Heinemann 1. | Sodoffsky 9. 14. |
| Curtis (W.) 1. | Herold (E.) 1. 2. | Stainton 38. |
| Czerny 1. | Hoffmann (Jul.) 1. | Vogel (C. F.) 1. |
| Dale 10. | Hoffmeister 7. | 2. 3. |
| Démery 3. | Kliesius 1. | H. Anonym 2. 5. |
| Denny (Th.) 1. | Koch (G.) 2. | 21. |

d. *Diptera.*

- Bremi-Wolf 4. Schiner 22.

e. *Tödtten der Insecten.*

- | | | |
|----------------------|-------------------|-------------------|
| Aubé 10. | Hoppe (D.) 2. | Roger (J.) 1. |
| Becker (A.) 4. 5. 6. | Kaestner 2. | Schnetzler 1. |
| Blisson 1. 8. | Kirtland 2. | Schroeter 2. 7. |
| Boehm (M.) 2. | Klingelhoeffer 2. | Sodoffsky 14. |
| Brown (E.) 3. | Neese 1. | Stainton 16. |
| Buckton 1. | Newman 120. | Stevens 13. |
| Christoph 1. | Norcombe 2. | Wolf 3. |
| Fischer (J. E.) 2. | Ricord 1. | I. Anonym 51. 62. |
| Hofman (C. E.) 1. | | |

8. **Anleitung Sammlungen einzu-richten und zu bewahren.**a. *Im Allgemeinen.*

- | | | |
|---------------------|--------------------|-----------------------|
| Aliponzoni 1. | Fischer (L. H.) 4. | Norcombe 2. |
| Andre 2. | Fromageot 1. | Oppermann 1. |
| d'Anthoine 1. | Gaertner (M.) 1. | Perrot 2. |
| Beckmann 4. | Gebauer 1. | Preyssler 5. |
| Bellier 24. | Gimmerthal 18. | Putt 2. |
| Berge 1. 2. 3. | Girard 7. Z. | Réaumur 9. |
| Bernhard 1. 2. | Graessner 1. | Reiche 51. |
| Blisson 3. 4. 8. | Grandauer 2. | Roemer 6. |
| Boerner 4. | Guénée 11. | Roesler 6. |
| Boie 12. | Gutmann 1. | Rylands 5. |
| Boisduval 25. | Hagen 58. 61. | Samouelle 4. |
| Boitard 1. 5. | Haldeman 6. | Schenckel 2. |
| Bouquet 9. | Heinemann 1. | Schilling 6. |
| Bree 8. | Hermann (J. G.) 1. | Schmidt 3. |
| Brehm 4. | Herold (E.) 1. 2. | Schmidt (W. L.) |
| Bremi 5. 20. | Heur 1. | 3. 14. |
| Brown 2. Z. | Hoffmaßsegg 1. | Selys 34. |
| Brugnatelli (L.) 1. | Hoffmeister 4. | Serville 17. |
| Bulmerincq 1. | Hoppe (D.) 2. | Sichel 20. |
| Calwer 1. | Hoppe (T.) 4. | Silbermann 2. |
| Clerck 2. | Ingpen 1. 2. | Sodoffsky 9. 14. |
| Coleman 1. | Junker 1. | Stainton 38. |
| Constant (O.) 1. | Kirtland 2. | Stevens 3. |
| Curtis 25. | Kolenati 3. | Studer 1. |
| Curtis (W.) 1. | Latreille 23. | Suckow 11. |
| Czerny 1. | Leprieur 8. | Swainson 9. |
| Deyrolle 2. 4. | Lettsom 1. | Thou 4. 10. |
| Dieckhoff 2. | Linué 11. | Villiers (F.) 7. |
| Donovan 2. | Lubbock 1. | Vogel (C. F.) 1. |
| Duchesne 1. Z. | Malinowsky 4. | 2. 3. |
| Ebeling 1. | Martini 8. | Waterton 1. |
| Eiselt 1. 2. | Mauduit 1. 2. | Wollaston 14. |
| Ellis (J.) 2. | Meigen 9. | Zinke 5. |
| Evans (P.) 1. | Meyer (F. A. A.) | I. Anonym C. J. R. 1. |
| Eversmann 20. | 10. | I. Anonym 90. |
| Fairmaire 6. | Morris (F.) 6. | 115. |
| Fauccet 1. | Nagel (J.) 2. | H. Anonym 2. 5. |
| Fischer (J. E.) 2. | Naumann 1. | |

b. *Präpariren der Raupen und Larven.*

- | | | |
|---------------|----------------|--------------|
| Assmann 7. | Fennell 3. | Haepé 1. |
| Bory St. Vin- | Frauenfeld 18. | Stainton 54. |
| cent 2. | Gentzen 1. 2. | Wolf 2. |

c. *Oeligwerden der Schmetterlinge.*

- | | | |
|-------------------|-------------------|--------------|
| Douglas 22. | Krug 1. | Shuckard 14. |
| Ferté 5. | Laharpe 6. | Wallace 2. |
| Klingelhoeffer 2. | Levrat 5. | Zincken 3. |
| Kronheim 1. | Schreiber (R.) 2. | |

d. *Abdrücken der Schmetterlinge.*

- | | | |
|---------------|------------|---------------|
| Emy 2. | Struve 1. | I. Anonym 60. |
| Latreille 23. | Zirkler 1. | 65. |

e. *Firnissen der Schmetterlinge.*

- Landriani 1. Geyer (J. D.) 2.

9. **Museen und deren Cataloge.**

- | | |
|----------------------------|--------------------------|
| Adolpho - Fridericianum | Francillon — Francil- |
| — Linné 2. 39. | lon 1. |
| Berliner Mus. — Erich- | — — Illiger 15. |
| son 13. 23. | Frank — Frank 1. |
| — — Gerstaecker 14. | — — Huebner 13. |
| — — Klug 22. 40. 47. | Galeazzi — Galeazzi 1. |
| Billberg — Billberg 5. | Gersaint — Gersaint 1. |
| Boers — Boers 1. | Geversiaum — Holsteyn |
| Bosc — Illiger 15. | 1. |
| Breslauer Mus. — Gra- | Geyer — Geyer (L.) 1. |
| venhorst 18. | Ginanni — Ginanni 1. Z. |
| British Mus. — Baly 4. | Gistel — Gistel 20. |
| — — Boheman 45. | Glabach — Glabach 3. |
| — — Clark (H.) 8. | Goeze — Goeze 3. |
| — — Dallas 6. | Gottorp. Mus. — Olea- |
| — — Desvignes 7. | rius 1. |
| — — Doubleday (E.) | Gravenhorst — Graven- |
| 34. 38. | horst 5. |
| — — Doubleday (H.) | Gronov. — Gronov. 4. |
| 13. | Gyllenhal — Hagen 3. |
| — — Gray (R.) 12. 14. | Haworth — Westwood |
| — — Hagen 47. | 379. |
| — — Smith 42. 49. 60. | Herbst — Herbst 12. 15. |
| 61. 67. 82. 92. | 16. |
| — — Stainton 24. | Holthuisen — Lichten- |
| — — Stephens 31. | stein 1. |
| — — Walker 47. 54. | Hope — Bainbridge 1. |
| 61. 62. 63. | — — Walker 48. |
| — — Westwood 371. | — — Westwood 89. |
| — — White 31. 39. | 91. |
| 46. 47. 49. | Indische Samml. — Her- |
| — — Wollaston 18. | mann (P.) 1. |
| Brünner Sammlungen — | Kopenhagen — Jacob- |
| Mueller (Jul.) 4. | baeus 3. |
| Cospiaum — Legati 1. | Koy — Koy 1. |
| Cristofori — Cristofori 1. | Kundmann — Kundmann |
| Dahl — Dahl 3. | 1. |
| Dejean — Dejean 1. | Leske — Zschach 1. |
| Delessert — Duméril 30. | Leverianum, Mus. — |
| Demidoff — Fischer v. | Shaw (G.) 3. |
| Waldheim 3. 5. | Lille, Mus. v. — Mac- |
| Drury — Drury 2. | quart 28. |
| — — Hagen 71. | Linné — Hagen 10. |
| Entzenberg — Entzen- | — — Haliday 26. |
| berg 1. | — — Motschulsky 44. |
| Erlangen — Jaeckel 1. | London. Entom. Soc. — |
| Eschscholtz — Assmus 1. | Doubleday 45. |
| Fabricius — Erichson 32. | London. East. Ind. House |
| — — Hagen 3. | — Horsfield 2. 4. (mit |
| — — Motschulsky 44. | F. Moore.) |
| — — Schaum 15. | London. Royal Soc. — |
| — — Suffrian 10. | Grew 1. |

Ludovicæ Ulricæ — Russische Samml. — Lindemann 1.
Linné 40.
Lund Sehested — Hagen 3.
Madriider Mus. — Mieg 1.
Megerle — Megerle 1.
Melbourne, Mus. v. — Edwards (P.) 1.
Mniszech — Hochhuth 4.
Moritz — Kiesenwetter 34.
Moscauer Mus. — Motschulsky 16.
Motschulsky — Motschulsky 69. Z.
Pariser Mus. — Audouin 50.
Pariser Mus. — Blanchard 16. 35.
Pariser Mus. — Illiger 15.
Pariser Mus. — Oken 7.
Paykull — Hagen 3.
Paykull — Paykull 9.
Paykull — Schneider (D. H.) 5.
St. Petersburg — Ménétris 15. 20. 22.
St. Petersburg — I. Anonym 66.
Petiver — Petiver 1. 2.
Ratzeburg — Ratzeburg 1.
Raye — Raye 1.

10. Philosophia und Philologia entomologica.

Azambre 6. Dohrn 10. 22. Fabricius 4.
Auctis (W.) 2. Duponchel 26. Saint Amans 1.

11. Lexica.

Moeller (C. H.) 1. Sigaud 1. Gmelin (Ph. F.)
Nemnich 1. Vaudelli 1. 1. Z.

12. Nomenclatoren.

Agassiz (L.) 1. Erichson 25. H. Schaeffer 3.
Bergstraesser (J.) 3. Junius 1. Schneider 1.
A.) 3. Kiesenwetter 32. Schwarz 2.
Borkhausen 9. 37. Weber 1.
Clerck 3. Meidinger 1. I. Anonym 41. 71.
Costa (O.) 30. Peucer 1. 72. 83.

13. Nomenclatur.

Ampère 1. Ljungh 4. Staintou 7.
Amyot 4. 6. 11. 14. Mulsant 114. Stein (J.) 4.
Doubleday (H.) 4. Newman 12. 72. Stephens 32.
Poey 4. Strickland 4.
Doumerc 7. Reiche 50. 55. Suffrian 20.
Dunning 1. Schaum 65. Westwood 68. 87.
Guénéé 26. Schiner 20. 93. 235.
Haldemann 2. 5. Schneider (D. H.) 12. Zeller 11.
Haliday 5. 29. 37. 12. Anonym E. N.
Lacordaire 6. Shuckard 8. D. 1.
Latreille 59. Silbermann 6. I. Anonym 82. 99.
Lefebure 33. Sodoffsky 6.

14. Berichte über die Leistungen in der Entomologie.

Bach 15. Gerstaecker 4. Newman 98. 100.
Bicheno 1. Haldeman 15. 118.
Boheman 9. 21. Hartig 6. Newport 13. 15.
Brullé 11. Haworth 3. Ott 2.
Burmeister 13. 14. Hoeven 16. Schaum 29. Z.
Carus (V.) 2. Jenyns 2. Shuckard 3.
Children 2. 5. Klug 27. Siebold 28. 41.
Clemens 1. a. Z. Letzner 40. Spence 19.
Desmarest (E.) Leuckart 8. Staintou 52. 55.
2. 5. Loew 108. Stephens 18.
Desmarts 1. Meyer (F. A. A.) Waterhouse 40.
Douglas 27. 11. Westwood 59.
Erichson 7. Mueller (J.) 8. 302. 317.
Fischer 27.

15. Geschichte der Entomologie.

Aubert 2. Gravenhorst 1. Pouchet 4.
von Baer (C.) 1. Laporte 33. Richard 4.
Barbarus 1. Latreille 23. 58. Saverien 1.
Cuvier 10. Leach 4. Schmiedlein 6. 8.
Gesner (J.) 2. Millin 1. Schroeter 18.
Gimmerthal 14. Morris (J.) 1. Spix 1.

16. Entomologie der Griechen, Römer und Egypter.

Beckmann 2. Latreille 68. Bombyx.
Blanchard 8. Blatta. Lenz 1.
Brandis 1. Loche 11. Biene.
Brotier 1. Seide. Mac Leay 3. Oistros, Asi-
Cagnati 1. Vespennest. los.
Canals 2. Purpura. Magerstedt 2. Biene.
Carystius 1. Aristoteles. Meyer (J. B.) 1. 2. Ari-
Champollion 2. Egypter. stoteles.
Clark 2. Oestrus. Mulsant 6. Cossus.
Dierbach 1. Dioscorides, Newman (G.) 4. d. Wein-
Plinius. stock schädl. Ins.
Fabroni 1. Byssus. Overbeck 2. Bugonia.
Forster 1. Byssus. Paulet 1. Virgil.
Gleditsch 5. Biene. Plinius 1.
Groschans 2. Homer, Hesiod. Spineto 1. Hierogl. Zimb.
Hope 21. Scarabaeus Emblem. Strack 1. Aristoteles.
Keferstein 1. Bombyx. Strack 3. Plinius.
Keferstein 2. goldgräbende Ameisen. Thomson (J.) 18. Aristoteles.
Keferstein 4. *πυρινοί*. Virgilius 1. Asili, Apes.
Keferstein 5. *σάβροτος*. Culex.
Keferstein 13. Spondyle. Viviani 1. Byssus.
Keferstein 15. Biene. Walckenaer 3. d. Wein-
Klopsch 3. Aristoteles. stock schädl. Ins.
Koeppen 1. Biene. Wedelius 2. Byssus.
Latreille 40. Buprestis. Wiegmann 2. Aristoteles.
Latreille 48. Egypten. Yates 1. Byssus.

17. Biblische Entomologie.

Baldanus 1. Heuschrecken. Hope 22. Oreb. Overbeck 1. Biene.
Bochart 1. Lewysohn I. Tal-
Carpenter 3. Longgair 1. Heuschrecken.
Cyprian 1. Ameise. Scheuchzer 2.
Fäber (J. C.) 1. Ludolf 1. Hru-
Heuschrecken. schrecke. Samsou 1.
Franzius 1. Majus 1. I. Anonym 18. 98.
Harris (T. M.) 2.

II. Allgemeine Entomologie.

1. Schriften über Naturgeschichte.

- | | | |
|-------------------|-------------------|-------------------|
| Achrelus 1. | Hibberd 1. | Ray 2. |
| Axtelmeyer 1. | Hildegard 1. | Roeslin 1. |
| Bacon 1. | Jacquin 1. 2. | Rossmassler 3. |
| Barr 1. | Jesse 1. | Sander 3. |
| Beaurieu 2. | Jonston 1. | Schrank 1. |
| Bonnet 5. 6. | Kirby 19. | Schroeter 6. |
| Bremi 20. | Kruenitz 2. | Smith (J.) 2. |
| Carpenter(W.) 1. | Kuehn 5. | Spallanzani 1. |
| Carvalho 1. | Latreille 64. 67. | Stewart 1. |
| Charleton 1. 2. | 74. | Stroom 1. |
| Chenu 2. 3. | Leske 6. | Strong 1. |
| Cuba 1. Z. | Majolus 1. | Strumpf 1. |
| Darwin 4. 5. | Martinet 2. | Tischer 3. |
| Darwin (E.) 1. 2. | Mayer (J.) 2. | Treviranus 1. 5. |
| Deslandes 1. | Megenberg 1. | Trimmer 1. |
| Erleben 5. | Millin 2. | Valentini 2. |
| Fabricius 8. | Mueller(P. L.) 1. | Verhuell 10. |
| Geoffroy (E.) 2. | Niereberg 1. | Vincentius 1. Z. |
| Gleditsch 4. | Nodier 4. | Vollgnad 1. |
| Goetze 40. | Parley 1. | Wilhelm 1. |
| Graeffe 1. | Pluche 1. | I. Anonym 17. 61. |
| Hanow 2. 14. | Purchas 1. | 94. 109. 113. |
| Held 1. | | |

2. Zeitschriften über Naturgeschichte.

- | | | |
|---------------------|-----------------|---------------------|
| Borkhausen 10. | Haldeman 29. | Rozier 1. 2. 3. |
| Corbyn 1. | Leske 3. | Schreber (J.) 2. |
| Costa (O.) 24. | Liebich 1. | Scopoli 2. |
| Desjardins 2. 3. 5. | Liuk 1. | Thou 8. |
| Donovan 6. | Loudon 1. 2. 3. | Treviranus 7. |
| Erichson 15. | Meisner 1. | Voigt (J. H.) 1. 2. |
| Eschscholtz 2. 10. | Millin 4. | Walch 3. |
| Férussac 1. | Morris (B.) 1. | Weber 4. |
| Fessenden 1. | Oken 2. | Westwood 376. |
| Froriep 1. | Rennie 8. | Wiegmann 5. |

3. Systeme und Handbücher der Naturgeschichte.

- | | | |
|--------------------|-----------------|-------------------|
| Atze 1. | Goldsmith 1. | Perty 7. |
| Beckmann 1. | Guérin 45. 317. | Pino 1. |
| Berquin 1. | Hellmuth 1. | Putt 1. |
| Blumenbach 1. | Houttuyn 1. | Richter (A.) 1. |
| Bomare 1. | Imperato 1. | Saury 1. |
| Brookes 1. | Kerr 1. | Schmiedlein 12. |
| Büsching 1. | Lenz 2. | Schrank 28. |
| Burmeister 4. 6. | Leske 1. | Schwaegrichen 2. |
| 17. | Leunis 1. 2. | Scopoli 6. |
| Cotte 1. 2. | Leveillé 2. | Stark 1. |
| Dallas 10. | Linné 1. | Tigny 1. |
| Dallinger 4. | Loehr 1. | Titius 3. |
| Dengel 1. | Lumnitzer 1. | Turton 1. |
| Duméril 6. 7. | Martini 1. | Ward 1. |
| Ebert 1. 2. 3. | Mulsant 109. | Wilbrand 4. |
| Erleben 3. 4. | Oken 1. 9. | I. Anonym 28. 36. |
| Forster (J. R.) 6. | Perleb 1. | 102. 143. |
| Giebel 15. Z. | | |

4. Schriften über Zoologie.

- | | | |
|-------------------|------------------|--------------------|
| Aelian 1. | Carus (J. V.) 3. | Edwards 3. 4. |
| Albertus Magnus | a. Z. | Eichhorn(J.) 1. 2. |
| 1. 2. 1. Z. | de la Chenaye | Franklin (J.) 1. |
| Aristoteles 1. 2. | 1. 2. | Geubel 2. |
| Blainville 1. | Costa (A.) 17. | Gistel 12. |

- | | | |
|------------------|----------------|------------------|
| Gray (J.) 2. 3. | Marty 1. | Schlez 1. |
| Gronow 3. | Martyn (B.) 1. | Scholz 1. |
| Haldeman 3. | Nobleville 1. | Schwaegrichen 5. |
| Jacob 1. | Percheron 12. | Vogt 2. 3. |
| Kirchmaier 2. | Perrault 1. | Wotton 1. |
| Klein (J. T.) 1. | Rondelet 1. | I. Anonym 6. |
| Malm 1. | Ruysch 1. | |

5. Zeitschriften über Zoologie.

- | | | |
|--------------------|------------------|------------------|
| Burmeister 31. | Meyer (F. A. A.) | Shaw 2. |
| Costa (O.) 11. 17. | 3. 8. 12. | Thomson (J.) 56. |
| Gistel 15. | Newman 51. | Vigors 1. |
| Guérin 5. 59. | Reich (G. C.) 3. | Wiedemann 1. 2. |
| Hoeven 8. | | |

6. Systeme und Handbücher der Zoologie.

- | | | |
|--------------------|--------------------|--------------------|
| Boitard 2. | Hoeven 5. 6. | Schmidt (H. R.) 1. |
| Bronn 3. Z. | Jones 1. | Schulz 1. |
| Brown (T.) 2. | Joubert 2. | Schweigger 2. |
| Brünnich 3. | Kaup 1. | Shaw 5. 6. |
| Carns (C. G.) 2. | Kner 1. | Thienemann 1. |
| Eberhard (J.) 1. | Koenig (E.) 1. | Titius 2. |
| Edwards (M.) 1. | Lamarck 1. 4. 5. | Trautvetter 1. |
| Emsmann 1. | Lenz (J. G.) 1. | Vogt 1. |
| Fischer 10. | Leuckart 2. 8. | Voigt (F. S.) 1. |
| Fischer (S. C.) 1. | Mackenzie 1. | Wiegmann 4. |
| Gmelin 4. | Poeppig 1. | Wilbrand 3. |
| Geldfuss 2. | Pouchet 1. | Zenker 1. |
| Gravenhorst 22. | Ray (P.) 1. | I. Anonym 43. 44. |
| Griffith 1. | Rossmassler 2. | 45. 76. 104. |
| Hill 1. | Schmidt (E. O.) 3. | |

7. Schriften über Entomologie.

- | | | |
|---------------------|--------------------|---------------------|
| Aldrovandus 1. | Dale 10. 11. | Goedard 1. |
| Dom Allou 1. | Dalman 9. | Goesz 1. |
| Antelme 1. | Davis 3. 9. | Goetz 1. |
| d'Aubenton 2. | Dejean 13. | Goeze 1. 4. 10. 20. |
| Auboin 1. | Desmarests 1. | Gondot 4. |
| Aucher Eloy 1. | Disderi 1. 2. | Green 3. |
| Audouin 12. 21. | Doebner 4. | Guenther 1. |
| 65. | Dohrn 1. | Guérin 123. 318. |
| Barbut 1. | Donovan 7. | Guilting 12. |
| Baudi a Selve 1. | Dorthes 5. | Hagen 7. 53. 60. |
| Bazin 4. | Doubleday 14. | 104. |
| Berelius 1. | Douglas 1. 3. 12. | Haliday 36. |
| Blainville 1. a. Z. | 23. | Hanow 4. |
| Blankaart 1. | Dujardin 1. | Hartig 12. |
| Boddaert 3. | Duméril 10. 12. | Hebenstreit 1. 3. |
| Boie 1. a. Z. | 18. 19. 29. 45. | Heer 16. |
| Bonnet 2. 14. | Duval 6. | Hellwig 1. |
| Bourassé 1. | Erichson 13. | Herbst 3. |
| Bragg 1. | Eschscholtz 6. | Hiller 1. |
| Brueckmann 10. | Fenn 1. | Hohenwarth 1. |
| Budgen 1. | Fischer (L. H.) | Hill (J.) 10. |
| Burmeister 23. | 10. | Hope 12. |
| Burton 1. | Français 1. | Hornung 4. |
| Carpenter(W.) 1. | Frénic 1. | Hotton 1. |
| Castellus 1. | Fuss 8. | Jacobaeus 1. |
| Charpentier 4. | Gand 1. | Illiger 14. 15. |
| Clerck 5. | Géné 1. 22. | Jonston 2. |
| Conrad 1. | Gernet 1. | Jungius 1. |
| Costa (A.) 25. | Giraud 12. | Kiesenwetter 34. |
| Creutzer 1. | Gistel 16. 18. 22. | Klug 55. |
| Curtis 43. | 35. 36. 37. 28. | Koelreuter 1. |
| Cuvier 9. | 39. | Krieg 1. |

Kuehn 1.	Patterson 4.	Taschenberg 4.
Kulmuss 3.	Percheron 7. 16.	Termerer 3.
Laboulbène 29.	Perroud 1.	Tilesius 1. 2.
Latreille 23. 71.	Plummer 1.	Trinkh 1.
Laxmann 3.	Rendu 3.	Ulloa 1.
Leach 1.	Rennie 5.	Vallot 4. 8. 19. 20.
Leach (F.) 1.	Robineau 19.	Walker 87.
Lederer 23.	Rossi 3.	Waltl 2.
Leroux 1.	Rudd 4.	Weber (J.) 1.
Libavius 2.	Sander 1.	Westwood 55. 90.
Linné 9. 29.	Schaeffer 13. 14.	169. 275.
Lister 8. 9.	Schaum 47.	White 23. 57. Z.
Losana 2.	Schiner 16. 17.	Wiedemann 3.
Loudon 5.	18. 21.	Wolff 1.
Macquart 32.	Schmidt (F. J.) 5.	Woodworth 1.
Malezieu 2.	Schrank 7.	Zambeccari 1.
Malo 3.	Sells 1.	Zenneck 2.
Mannerheim 44.	Semler 2. 3.	Anonym:
Martin (M.) 2.	Serville 1. 2. 13.	Th. v. B. 1.
Mauduit 4.	Shuckard 4.	Omega 1.
Meinecke 2.	Siemaschko 1.	P. 1.
Michelet 1.	Sommer 1.	Rusticus 3.
Millard 1.	Soria 1.	J. S. T. 1.
Mink 6.	Spence (W. B.) 1. 1.	Anonym 2. 4.
Moeren 2.	Sperling 1.	13. 20. 27. 31.
Motschulsky 38.	Spinola 2.	34. 48. 54. 55.
Moufet 1.	Stainton 47.	57. 81. 85. 93.
Napier 1.	Stein (J.) 1.	95. 97. 101. 105.
Newman 124.	Stephens 37.	106. 107. 110.
Ockskay 3.	Sulzer 3.	111. 112. 116.
Owen 2.	Swainson 5. 10.	118. 141.

8. Zeitschriften über Entomologie.

Assmann 2.	Illiger 7.	Scriba (L.) 2. 3.
Boisduval 40.	Kraatz 26.	Silbermann 1.
Dalman 10.	Lederer 9.	Stainton 36. 49.
Douglas 45. Z.	Miller 8.	51.
Füessly 2. 10. 15.	Motschulsky 35.	Stierlin 8.
Germar 6. 50.	Newman 11. 34.	Thomson (J.) 7.
Gravenhorst 17.	Roemer 3.	47.
Hoeven 20.	H. Schaeffer 21.	Thon 3.
Hoffmann (J. J.) 3.	Schlaeger 6.	Truqui 3.
Hoppe (D.) 2. 3.	Schneider (D. H.)	Vollenhoven 33.
Hummel 1.	4.	
Jekel 3.		

9. Systeme und Handbücher der Entomologie.

Altman 1.	Goeze 26. 27.	Perotti 1.
Autelme 1.	Guérin 48. 320.	Perrières 1.
Audouin 12.	Hentsch 1.	Perrot 1.
Bergsträsser (J. A.) 1.	Herbst 13. 14.	Petagna 2.
Blanchard 11.	Herman (J. F.) 1.	Pinnoek 1.
33. a. Z.	Hill (J.) 4.	Ray 3. 4.
Boitard 3.	Iser 1.	Réaumur 7.
Brogniard 2.	Kirby 12.	Regley 1.
Brünnich 2.	Lacordaire 5.	Retzius 1.
Brullé 13. 17. 28.	Lalanne 1.	Roemer 4.
Burmester 5.	Laporte 34.	Roesel 1.
Dallas 11.	Latreille 5. 23.	Ruschenberger 1.
Duméril 45.	32. 33. 37. 39.	Ruthe 2.
Duncan 10.	43. 45. 60. 69.	Samouelle 1.
Erichson 9. 36.	Leach 4. 8.	Schaeffer 15. 16.
Erxleben 6.	Linné 21.	Schluga 1.
Estrups 1.	Mac Leay 1.	Schmidlein 1. 2.
Fabricius 2. 3. 7.	Marsham 2.	3. 9.
10. 13. 17. 19.	Mieg 2.	Sigismund 1.
20.	Mulsant 1. 2.	Spence 2.
Fonscolombe 22.	Newman 15. 35.	Stopp 1.
De Geer 13.	Newport 8.	Sulzer 1. 2.
Geoffroy 1.	Nodier 2.	Swammerdam 1.
Gerstaecker 24.	Oken 8.	3. 4.
Glaser 6.	Olivier 4.	Thon 11.
	Percheron 10.	Thunberg 9.

Turner (J.) 1.	Wilcke (S.) 1.	D. J. M. 1.
Villers 1. 2.	Wilson (J.) 5. 8.	J. F. St. 1.
Wakefield 1.	Yeats 1.	I. Anonym 8. 11.
Westwood 6. 106.	Anonym:	19. 30. 33. 38.
121. 141. 266.	B. A. E. 1.	47. 73. 74. 77.

10. Auszüge, Zusätze und Recensionen.

a. Aus Zeitschriften und Sammelwerken; Repertorien.

Beckmann 3.	
Bianconi 1.	
Borkhausen 3.	
Dejean 15.	
Féruccin 1.	
Guérin 49.	
Boerner 1.	
Kundmann 3.	
Lambert 1.	
Öken 2.	
Brahm 3. — Naturforscher Stück 24.	
Füessly 9. — Naturforscher Stück 1—12.	
Füessly 17. — Naturforscher Stück 5—14.	
Mueller (O.) 12. — Naturforscher Stück 1—10.	
Schrank 20. — Naturforscher Stück 1—20.	
Bremont 1. — Philosophical Transactions.	
Gibelin 1. — Philosophical Transactions.	
Laporte 23. — Entomological Magazine No. 1.	
Lederer 31. — Proc. Acad. Nat. Sc. Philadelphia 1860.	
Newman 38. — Trans. Ent. Soc. Lond. T. 2. P. 4; T. 3. P. 1.	
Newman 39. — Annals and Mag. Nat. Hist. No. 38, 41, 44, 46, 49.	
Newman 42. — Trans. Linn. Soc. Lond. T. 18. P. 4.	
Schaum 64. — The Journal of Entomology T. 1.	
Herbst 5. — Auszüge der Schriften der Pariser und Stockholmer Academie.	
Lederer 31. — Mém. Soc. sc. nat. Cherbourg 1860.	
Lederer 31. — Ann. Soc. Linn. Lyon. 1860.	
Lederer 31. — Ann. Soc. Ent. Fr. 1861.	
Schiner 19. — Ann. Soc. Ent. Fr.	
Schiner 19. — Ann. Soc. Ent. Belg.	
Costa (A.) 7. — Travaux entomologiques Acad. Aspiranti Natur. Napoli.	
Lederer 17. — Berl. Entom. Zeitschrift.	
Lederer 31. — Berl. Entom. Zeitschrift. 1861.	
Schiner 19. — Berl. Entom. Zeitschrift.	
Lederer 17. — Linnæa T. 12.	
Schiner 19. — Linnæa T. 13.	
Lederer 17. — Stett. Ent. Zeit.	
Lederer 31. — Stett. Ent. Zeit. 1861.	
Lederer 17. — Verhandl. Wien. Zool. Bot. Gesellsch.	
Schiner 19. — Sitzungsb. Akad. Wissensch. Wien.	
Lederer 31. — Bull. Acad. St. Pétersbourg 1861.	
Lederer 31. — Bull. Moscou 1861.	
Lederer 31. — Horae Soc. Ent. Rossicae T. 1.	
Schiner 24. — Bull. Moscou.	
Schiner 24. — Nouv. Mém. Soc. Nat. Moscou.	
Schiner 24. — Kgl. Svensk. Vet. Acad. Handl.	
Schiner 24. — Öfvers. Fgl. Svensk. Vet. Acad. Handl.	
Serville 25. — Recensionen u. Anzeigen in Féruccin Bulletin.	
Sodoffsky 7. — Anzeige lepidopterologischer Werke.	

b. Aus einzelnen Werken.

Graslin 6. — Abicot 4. Zygæna Balearica.
Dormitzer 2. — Agassiz 7. Classification of Insects.
Hagen 68. — Agassiz 2. Bibliographia.
Germar 30. — Ahrens 3. Fauna Insectorum Europae.
Füessly 4. — Amstein (J. G.) 1. Auszug aus dem systematischen Verzeichnisse der Schmetterlinge der Wiener Gegend.

- Dejean 9. — Aubé 8. Hydrocanthares et Gyrinites. Cuvier 8. — Audouin 4. Sur le thorax des animaux articulés.
- Duméril 16. — Audouin 20. Chenille du genre *Dosithea*.
- Dutrochet 5. — Audouin 19. *Blemus fulvescens*.
- Latreille 56. — Audouin 6. Sur la génération des insectes.
- Douglas 6. — Badham 2. *Insect life*.
- Schaum 64. — Baly 4. Catalogue of *Hispidae*.
- Blainville 6. — Behn 1. 2. Blutbewegung in Hemipteren-Füßen.
- Füssly 7. — Bergsträsser 3. Nomenclatur der Insecten der Grafschaft Hanau-Münzenberg.
- Schaum 73. — Berlepsch 1. Die Biene.
- Duméril 31. — Blanchard 23. Sur le système nerveux des Coléoptères.
- Demary 3. — Blisson 2. Méthode propre à faciliter l'étude des larves et des Lépidoptères.
- Dohrn (C.) 4. — Boheman 34. *Monographia Cassididarum*.
- Dohrn (C.) 8. — Boheman 28. *Insecta Caffrariae*.
- Zeller 51. — Boheman 26. *Sveriges Natfjaerillar*.
- Bree 32. — Boisduval 24; Guenée 29. *Species général des Lépidoptères*.
- Freyer 18. — Boisduval 4. *Europaeorum Lepidopterorum Index methodicus*.
- Keferstein 17. — Boisduval 4. *Europaeorum Lepidopterorum Index methodicus*.
- Heyden 4. — Bouché 2. Naturgeschichte der schädlichen u. nützlichen Garten-Insecten.
- Duméril 33. — Boursier *Parthenogenesis bei Bombyx mori*.
- Kolenati 21. — Brauer 24. *Neuroptera austriaca*.
- Herrich-Schaeffer 18. — Brauer 24. *Neuroptera austriaca*.
- Schaum 49. — Brauer 24. *Neuroptera austriaca*.
- Lederer 17. — Braun 1. Abbildung europäischer Schmetterlinge.
- Zeller 69. — Bremer 2. *Lepidoptera Chinas*.
- Duméril 13. — Bretonneau 1. *Propriétés vésicantes de quelques insectes*.
- Lederer 31. — Brunner 2. Z. *Disquisitiones Orthopterologicae*.
- Hagen 107. — Buechting 1. *Bibliographie für Bienenfreunde*.
- Kraatz 58. — Buechting 1. *Bibliographie für Bienenfreunde*.
- Charpentier 12. — Burmeister 5. *Orthoptera*.
- Reiche 28. — Burmeister 5. *Pectinicornen*.
- Reiche 53. — Burmeister 5. *Lamellicornen*.
- Kiesenwetter 28. — Candèze 2. *Monographie des Elaterides*.
- Kraatz 58. — Candèze 3. *Métamorphoses des Coléoptères exotiques*.
- Schaum 55. — Carus (V.) 3. *Icones zootomicae*.
- Geoffroy (E.) 4. — Chabrier 2. *Sur le vol des insectes*.
- Schaum 43. — Chaudoir 16.
- Kraatz 37. — Clasen 1. *Käfer Mecklenburgs*.
- Latreille 42. — Clark 1. *Observations on the genus Oestrus*.
- MacLeay 10. — Clark 1. *Observations on the genus Oestrus*.
- Freyer 10. — Clerck 4. *Icones insectorum*.
- Werneburg 8. — Clerck 4. *Icones insectorum*.
- Zeller 61. — Clerck 4. *Icones insectorum*.
- Crivelli (M.) 8. — Cornalia 1. *Monografia del Bombyce del Gelso*.
- Hagen 35. — Cornelius 10. *Periplaneta orientalis*.
- Dohrn (C.) 20. — Costa (A.) 25. 26; Costa (O.) 17.
- Hagen 90. — Costa (A.) 32. *Neuroptera Neapolitana*.
- Verloren 1. — Cramer 1. *Catalog der Lepidoptera*.
- Schlaeger 9. — Cyrillo 1. *Entomologiae Neapolitanae specimen*.
- Le Pelletier 11. — Dahlbom 4. *Bombi Scandinaviae*.
- Spinola 46. — Dahlbom 20. *Hymenoptera Europaea, praecipue borealia*.
- Latreille 66. — Dalman 9. *Analecta entomologica*.
- Duponchel 24. — Desjardins 7. *Sur l'Alucite Xylostella*.
- Haworth 5. — Donovan 1. *Brittische Lepidoptera*.
- Stein (J.) 14. — Dubois 1. *Lépidoptères de la Belgique*.
- Duméril 22. — Dufour 31. *Recherches anatomiques sur les Orthoptères*.
- Duméril 24. — Dufour 35. *Entozoaires et larves parasites des Orthoptères*.
- Duméril 44. — Dufour 162. *Recherches anatomiques sur le genre Leptopus*.
- Hagen 29. — Dufour 140. *Zusätze zu Etudes sur les larves des Libellules*.
- Newman 43. — Duncan 12. *The natural history of exotic Moths*.
- Démery 2. — Duponchel 32. *Sur l'usage des antennes*.
- Dohrn 13. — Endrulat 1. *Verzeichniss der Käfer um Hamburg*.
- Rosc 29. — Enjalric, *Attelabus Bacchus* nuisible à la vigne.
- Motschulsky 27. — Erichson 36. *Die Käfer Deutschlands*.
- Gerning 2. — Ernst 1. *Papillons d'Europe*.
- Füssly 7. — Esper 1. *Die Europäischen Schmetterlinge*.
- Huenich 1. — Esper 1. *Bestimmung der Europäischen Schmetterlinge*.
- Hering 7. — Eversmann 18. *Fauna lepidopterologica Volgo-Uralensis*.
- Herrich-Schaeffer 18. — Eversmann 35. *Les Noctélites de la Russie*.
- Duméril 39. — Fabre 5. *Hypermetamorphose et moeurs des Méloides*.
- Children 4. — Fabricius 31. *Systema Glossatorum*.
- Füssly 7. — Fabricius 3. *Genera Insectorum*.
- Gravenhorst 11. — Fabricius, *Zusätze zu seinen Beschreibungen der Ichneumoniden*.
- Hope 16. — Fabricius *Lamellicorn Beetles*.
- Illiger 18. — Fabricius 21. *Zusätze zu Systema Eleutheratorum*.
- Leske 2. — Fabricius 21. *Species Insectorum*.
- Megerle 3. — Fabricius 21. *Systema Eleutheratorum*.
- Schaum 15. — Fabricius. *Coleoptera*.
- Schneider (D.) 9. — Fabricius *Coleoptera*.
- Schneider (D.) 10. — Fabricius 13. *Entomologia systematica*.
- Bosc 19. — Le Feburier 2. *Traité sur les abeilles*.
- Reiche 25. — La Ferté 8. *Monographie des Anthicus*.
- Flor 3. — Fieber 14. *Rhyachota austriaca*.
- Hagen 83. — Finger, *Reductions-Tafeln des Millimeter-Punkts*.
- Zeller 73. — Fischer (L. H.) 14. *Orthoptera Europaea*.
- Reinhard 3. — Foerster 9. *Hymenopterologische Studien*.
- Ruthe 11. — Foerster 14. *Synoptische Uebersicht der Proctotropier*.
- Nylander 6. — Foerster 9. *Hymenopterologische Studien*.
- Kaltenbach 3. — Fonscolombe 15. *Pucerons des environs d'Aix*.
- Deyeux 1. — Fontana (F.) 2. *Nature de l'acide des animaux*.
- Duméril 14. — Fontanille, *larves de Noctua envoyées*.
- Kiesenwetter 36. — Foudras 4. *Altisides*.
- Leske 2. — Füssly 15. *Neues Magazin der Entomologie*.
- Dohrn (C.) 6. — Gardeners *Chronicle*; *Englische Popular-Entomologie*.
- Reiche 26. — Gaubil 1. *Carabiques nouveaux pour la faune de la France*.
- Zeller 3. — De Geer 13. *Bestimmung der Lepidoptera*.
- Erleben 2. — Geoffroy (E. L.) 1. und Schaeffers *System*.
- Hagen 79. — Georgi 2. 3. *Fauna Russlands*.
- Zeller 52. — Gerhard 1. *Monographie der Lycænen*.

- Guérin 97. — Germar 32. Cerambyciden in Insectorum species novae.
- Schaum 10. — Germar 16. Fauna Insectorum Europae Fasc. 23.
- Ménétriés 22. — Gerstaecker 13.
- Schaum 60. — Gerstaecker 14. Monographie des Endomychides.
- Bigot 6. — Gerstaecker 4.
- Ménétriés 23. — Gerstaecker 4.
- Schiner 15. — Gerstaecker 4.
- Schaum 12. 20. — Gilmeister 1. Trichopterygia.
- Millin 3. — Giorna 2. Calendario entomologico.
- Dohrn (C.) 18. — Gistel 35. Mysterien der Insecten-Welt.
- Mannerheim 13. — Gistel 19. Die jetzt lebenden Entomologen.
- Mannerheim 15. — Gistel 31. Systema Insectorum.
- Mannerheim 15. — Gistel 25. Mesoclastus paradoxus.
- Mannerheim 15. — Gistel 4. Enumeratio Coleopterorum Monacensium.
- Füessly 7. — Gladbach 2. Beschreibung neuer europäischer Schmetterlinge.
- Zeller 69. — Gladbach 2. Beschreibung neuer europäischer Schmetterlinge.
- Stein (J.) 3. — Gorski 1. Analecta ad Entomographiam Rossicae occident. merid.
- Germar 47. — Gory 18. Monographie des Cétoines.
- Mannerheim 13. — Gory 18. Monographie des Cétoines.
- Newman 40. — Gosse 1. The Canadian Naturalist.
- Newman 45. — Capt. Gray, Insects collected in King Georges Sound.
- Kraatz 36. — Gredler 2. Käfer von Passeier.
- Lederer 22. — Guenée 29. Noctuérites.
- Herrich-Schaeffer 20. — Guenée 29. Noctuérites.
- Duméril 34. — Guérin 258. Sur le Bombyx Mylitta.
- Germar 36. — Guérin 5. Berichtigungen zum Magazin de Zoologie.
- Mannerheim 15. — Guérin 48. Genera des insectes.
- Brinklé 1. — Harris (T. W.) 38. Insects of Massachusetts injurious to vegetation.
- Germar 76. — Harris (T. W.) 38. Insects of Massachusetts injurious to vegetation.
- Hagen 105. — Harris (M.) 1. 2. 3. 4.
- Herrich-Schaeffer 32. — Haworth 2. Lepidoptera Britannica.
- Germar 75. — Heer 14. Insectenfauna der Tertiärgelände von Oeningen u. Radoboy.
- Schmidt (W. L.) 5. — Heer 4. Käfer der Schweiz.
- Schmidt (W. L.) 12. — Heer 5. Fauna Coleopterorum Helvetica.
- Kiesenwetter 36. — Heinemann 4. Schmetterlinge Deutschlands und der Schweiz.
- Speyer 16. — Heinemann 4. Schmetterlinge Deutschlands und der Schweiz.
- Koch (G.) 7. — Heyden 15. Recension der Schmetterlinge der Wetterau.
- Hagen 30. — Hill 5. A Decade of curious insects.
- Hering 11. — Hoffman (Jul.) 2. Die Macrolepidopteren Würtembergens.
- Schultze (J. D.) 2. — Hollar 1. Muscarum etc. figurae.
- Bose 24. — Huber (P.) 2. Recherches sur les fourmis indigènes.
- Bose 26. — Huber (F.) 1. Nouvelles observations sur les abeilles.
- Ducarne 4. — Huber (F.) 1. u. andere Bienenbücher.
- Ereyer 5. — Huebner 4. Eulentafeln.
- Hoffmannsegg 3. — Huebner 4. Alphabetisches Verzeichniss der Abbildungen der Papilionen.
- Zeller 20. — Hufnagel 1. Synonymie der Lepidoptera.
- Newman 44. — Humphrey 2. British Butterflies.
- Kiesenwetter 36. — Jacquelin Duval 21. Glanures.
- Kraatz 48. — Jacquelin Duval 14. Manuel entomologique.
- Kraatz 54. — Jacquelin Duval 21. Glanures.
- Schaum 41. — Jacquelin Duval 8. De Bombidiis Europaeis.
- Schaum 55. 64. — Jacquelin Duval 14. Manuel entomologique.
- Schaum 49. — Imhoff 22. Einführung in das Studium der Coleopteren.
- Herrich-Schaeffer 18. 20. — Kaltenbach 5. Die deutschen Phytophagen.
- Fischer (L. H.) 17. — Kampmann 1. Catalogus coleopterorum vallis rhodanae alsaticae badensis.
- Illiger 25. — Kirby 7. Monographia Apum Angliae.
- Dohrn (C.) 19. — Kirschbaum 4. Die Rhynchoten von Wiesbaden.
- Füessly 17. — Knoch 1. Beiträge zur Insecten-Geschichte.
- Leske 2. — Knoch 1. Beiträge zur Insecten-Geschichte.
- Glaser 5. — Koch (G.) 5. Schmetterlinge des südwestlichen Deutschlands.
- Heyden 15. 33. — Koch (G.) 1. Die Raupen u. Schmetterlinge der Wetterau.
- Herrich-Schaeffer 18. — Koch (G.) 5. Die Schmetterlinge des südwestlichen Deutschlands.
- Zeller 42. — Kolenati 1. Meletemata entomologica.
- Gistel 21. — Kollar 4. Brasiliens lästige Insecten.
- Kerferstein 8. — Kollar 3. Systematisches Verzeichniss der Schmetterlinge Oesterreichs.
- Schaum 9. — Kuester 4. Die Käfer Europa's.
- Buquet 67. — Lacordaire 13. Genera des Coléoptères.
- Dejean 14. — Lacordaire 9. Monographie des Erytyliens.
- Duméril 18. — Lacordaire 5. Introduction à l'Entomologie.
- Guérin 138. — Lacordaire 10. Revision de la famille des Cicindélides.
- Kiesenwetter 24. — Lacordaire 13. Genera des Coléoptères. Buprestides.
- Reiche 49. — Lacordaire 11. Monographie des Coléoptères Phytophages.
- Schaum 49. — Lacordaire 13. Genera des Coléoptères.
- Thomson (J.) 27. — Lacordaire 13. Genera des Coléoptères T. 4.
- Herbst 6. — Laicharting 1. Verzeichniss der Tyroler Insecten.
- Leske 2. — Laicharting 1. Verzeichniss der Tyroler Insecten.
- Duméril 15. — Lamare-Picquot 1. Sur le Bombyx Paphia.
- Füessly 17. — Landriani 1. Firnissen der Lepidopt.
- Duméril 21. — Laporte 30. Monographie du genre Clytus.
- Mannerheim 15. — Laporte 30. Histoire naturelle des Coléoptères.
- Gistel 17. — Latreille 33. Zusätze zu Genera Crustaceorum et Insectorum.
- Hoffmannsegg 5. — Latreille 38. Recueil d'observations de Zoologie.
- Illiger 22. — Latreille 23. Familien, Gattungen, Horden der Käfer.
- Dejean 3. — Leach 6. Monograph on the Cebrioidea.
- Duméril 41. — Leclerc, Caprification chez les Cabyles.
- Herrich-Schaeffer 18. 20. — Lederer 14. Die Noctuiden Europa's.
- Zeller 69. — Lederer 4. 6. Lepidoptera Sibiriens.
- Speyer 20. Z. — Lederer 17.
- Duméril 23. — Lefebure 20. Nouveau groupe des Mantides.
- Schaum 60. — Lentz 1. Catalog der Coleopteren Preussens.
- Duméril 38. — Leprieur 7. Métamorphose des Trachys pygmaea.
- Duméril 40. — Lespès 5. Sur l'appareil auditif des insectes.
- Charpentier 15. — Lichtenstein 4. Mantis.
- Hope 16. — Linné Lamellicorn Beetles.
- Schaum 16. — Linné Coleoptera.
- Zeller 22. — Linné's Citate von Lepidopteren.
- Schaum 73. — Loew 124. Dipterenfauna Süd Africa's.
- Siebold 25. — Loew 10. Horae anatomicae.

- Zeller 70. — Lucas, Exploration scientifique de l'Algérie. Lepidoptera.
- Duméril 27. — Macquart 9. Histoire naturelle des Insectes Diptères.
- Dohrn (C.) 5. — Maehler 1. Enumeratio Coleopterorum circa Heidelbergam.
- Latreille 65. — Mannerheim 1. Eucnemis.
- Schaum 49. — Marseul 2. Catalogue des Coléoptères d'Europe.
- Kraatz 58. — Mayr 14. Europäische Formiciden.
- Germar 13. — Megerle 3. Bemerkungen zu Fabricius Systema Eleutheratorum.
- Dohrn (C.) 20. — Ménétrics 20.
- Gerstaecker 13. — Ménétrics 20. Enumeratio Lepidopterorum Musei Petropolitani.
- Lederer 17. — Ménétrics 20. Lepidoptera Musei Petropolitani.
- Lucas 181. — Ménétrics 20. Enumeratio Lepidopterorum Musei Petropolitani.
- Hagen 38. — Menzel 3. u. 4. *Athalia centifoliae*; *Apis mellifica*.
- Hagen 44. — Menzel 6. Chitingebilde der Arthropoden.
- Kraatz 37. — Menzel, Bremi's Leben.
- Burmeister 37. — Merian 3. Metamorphosis Insectorum Surinamensium.
- Freyer 14. — Merian 1. Bestimmung der Falter.
- Guilding 10. — Merian 3. Insecta Surinamensia.
- Petiver 9. — Merian 3. Metamorphosis Insectorum Surinamensium.
- Latreille 63. — Mielzinsky 1. Sur une larve qui dévore les *Hélix nemoralis*.
- Ratzeburg 28. — Moebius 1. Die Nester der geselligen Wespen.
- Doué 7. — Montrouzier 4. Faune entomologique de la Nouvelle Calédonie.
- Hagen 35. — Morawitz 1. Anatomie von *Blatta germanica*.
- Lederer 17. — Motschulsky 35. Etudes entomologiques VI.
- Lederer 31. — Motschulsky 35. Etudes entomologiques.
- Mannerheim 35. — Motschulsky 14. 19.
- Schaum 14. — Motschulsky 22.
- Kraatz 69. Z. — Motschulsky, *Rhagmatocerus*.
- Füssly 17. — Mueller (O. F.) 5. 12. 13.
- Goetze 17. — Mueller (O. F.) 7. Beobachtungen über Insecten.
- Kraatz 54. — Mueller (Jul.) 8. Terminologia entomologica.
- Stein (J.) 14. — Mueller (Jul.) 6. Insecten-Epizoon der mährischen Fauna.
- Dejean 11. — Mulsant 5. Longicornes.
- Kiesenswetter 36. — Mulsant 5. Rostrifères.
- Kraatz 36. — Mulsant 5. Pectinipèdes, Barbipalpes, Longipèdes, Latipennes.
- Kraatz 36. — Mulsant 22. Opuscules entomologiques.
- Kraatz 37. — Mulsant 5. Vésicants.
- Nodier 5. — Mulsant 1. Lettres à Julie sur l'Entomologie.
- Clarke (L.) 2. — Newman (E.) 23. Remarks on the antennae of insects.
- Doubleday (E.) 2. 3. — Newman (E.) 2. *Sphinx vespiformis*; *Stygia*.
- Stephens 7. — Newman (E.) 2. *Sphinx vespiformis*.
- Schaum 55. — Noerdlinger 3. Kleine Feinde der Landwirthschaft.
- Lederer 31. — Nowicki 1. Enumeratio Lepidopterorum Gallicae.
- Children 2. — Ochsenheimer 2. Schmetterlinge von Europa.
- Laspeyres 5. — Ochsenheimer 2. Schmetterlinge von Europa.
- Children 1. — Odier 1. Composition chimique des parties cornées des insectes.
- Hope 19. — Olivier 3. Lamellicorn Beetles.
- Hope 32. — Olivier 3. *Cicindela*, *Elaphrus*.
- Duméril 25. — Percheron 11. Bibliographie entomologique.
- Mannerheim 15. — Percheron 6. Monographie des Passales.
- Duméril 17. — Pictet 3. Recherches sur les Phryganes.
- Schiner 14. — Poda 1. Insecta Musei Graecensis.
- Kraatz 68. Z. — Preller 2. Hamburgs Käfer.
- Schaum 73. — Putzeys 8. Postscriptum ad monographiam Clivinidarum.
- Kaltenbach 2. — Ratzeburg 18. Agenda hemipterologica.
- Zeller 5. — Ratzeburg 5. Lepidoptera in den Forstinsecten.
- Hagen 101. — Razoumovsky 1. Histoire naturelle du Jorat.
- Douglas 19. — Réaumur 7. Bestimmung der Microlepidoptera.
- Freyer 7. 8. — Réaumur 7. Bestimmung der Lepidoptera.
- Vallot 1. 30. — Réaumur 7. Bestimmung der Arten.
- Zeller 1. 2. — Réaumur 7. Bestimmung der Schmetterlinge.
- Guérin 174. — Redtenbacher 5. Tentamen dispositionis Coleopterorum pseudotrimerorum Archiducatus Austriae.
- Kiesenswetter 27. — Redtenbacher 6. Fauna Austriaca verglichen mit Fairmaire u. Laboulbène Faun. Franc.
- Schaum 8. — Redtenbacher 6. Fauna Austriaca.
- Bree 13. — Rennie 5. Insect Miscellanies.
- Edwards (M.) 5. — Robert (E.) 8. Mœurs et ravages de quelques insectes Xylophages.
- Blainville 5. — Robineau-Desvoidy 3. Myodaires.
- Démery 1. — Robineau-Desvoidy 9. Sur le *Xenillus clypeator*.
- Duméril 19. — Robineau-Desvoidy 7. *Osmia*, *Sapyga*, *Conops* etc.
- Duméril 20. — Robineau-Desvoidy 8. Chenilles dans l'intestin de l'homme.
- Fairmaire 48. — Robineau-Desvoidy. Diptères des environs de Paris.
- Macquart 19. — Robineau-Desvoidy 10. Diptera.
- Monceaux 1. — Robineau-Desvoidy. Diptères des environs de Paris.
- Goetze 18. — Roesel 1. Verzeichniß der Insecten in Roesel und Kleemann.
- Metzner 9. — Roesel 1. Nomenclator der europäischen Schmetterlinge.
- Schwartz 2. — Roesel 1. Nomenclator.
- Kraatz 36. — Roger (J.) 2. Verzeichniß der Käfer Oberschlesiens.
- Dohrn (C.) 13. — Rosenhauer 12. Thiere Andalusiens.
- Dohrn (C.) 20. — Rosenhauer 12.
- Kraatz 36. — Rosenhauer 12. Thiere Andalusiens.
- Reiche 24. — Roth (J. R.) 3. Coleoptera aus Abyssinien.
- Germar 34. — Sahlberg 3. Periculum entomographicum.
- Hagen 107. — Samuelson 1. Die Honigbiene.
- Kraatz 58. — Samuelson 1. Die Honigbiene.
- Bruand 15. — Herrich-Schaeffer 7. Classification der Noctuiden.
- Freyer 23. — Herrich-Schaeffer 7. Schmetterlinge von Europa.
- Gardius 1. — Herrich-Schaeffer 3. Zusätze zum Nomenclator Lepidopterorum.
- Lederer 31. — Herrich-Schaeffer 17. Neue Schmetterlinge aus Europa.
- Speyer 4. 8. — Herrich-Schaeffer 7. Schmetterlinge von Europa.
- Schneider (D.) 2. — Schaeffer 18. Icones Insectorum Ratisbonensium.
- Scriba (L.) 6. — Scharfenberg 1. Lepidopterologische Beobachtungen.
- Erichson 32. — Schaum 15. Fabricische Käfer.
- Schaum 60. 73. — Schaum 57. Catalogus Coleopterorum Europae.

Laspeyres 2. — Schiffermueller 2. Schmetterlinge der Wiener Gegend.
 Schaum 64. — Schiner 22. Diptera Austriaca.
 Riessenwetter 14. — Schmidt, Catalogus Coleopterorum Europae. (Stett. Ent. Ver. Ed. III.)
 Schaum 25. — Schmidt 7. Catalogus Coleopterorum Europae.
 Hagen 23. — Schneider (W. L.) 8. Monographia generis Chrysopa.
 Kollar 40. — Schneider, Ueber Kartoffelkrankheit.
 Jekel 1. — Schoenherr 6. Index zu Genera et Species Curculionidum.
 Schmidt 6. — Schoenherr 6. Genera et species Curculionidum.
 Gistel 29. — Schrank 27. Zusätze zur Fauna Boica.
 Leske 2. — Schrank 11. Enumeratio Insectorum Austriae.
 Herbst 7. — Schroeter (J. S.) Abhandlungen über verschiedene Gegenstände der Naturgeschichte.
 Hagen 23. — Scopoli 1. Kupfer zur Entomologia Carniolicæ.
 Schiner 14. — Scopoli 1. Entomologia Carniolicæ.
 Werneburg 7. — Scopoli 1. Entomologia Carniolicæ. Lepidoptera.
 Zeller 72. — Scopoli 1. Entomologia Carniolicæ. Lepidoptera.
 Scriba (L.) 8. — Scriba (L.) 2 u. 3. Journal f. Entomologie, Beiträge zur Insectengeschichte.
 Schaum 60. — Selys 30. Monographie des Gomphines.
 Schneider (W. G.) 9. — Selys 23. Revue des Odonates d'Europe.
 Kolenati 36. — Senoner, Die Markgrafschaft Mähren.
 Prittwitz 14. Z. — Sepp 1. Schmetterlinge Hollands.
 Cuvier 7. — de Serres (M.) 3. Observations sur le tube intestinal des insectes.
 Burmeister 21. — Audinet-Serville 18. Histoire naturelle des Orthoptères.
 Charpentier 12. — Audinet-Serville 18. Histoire naturelle des Orthoptères.
 Dale 47. — Smith (F.) 67. Catalogue of British Hymenoptera aculeata.
 Freyer 24. — Speyer 10. Geographische Verbreitung der Schmetterlinge Deutschlands.
 Kiesenwetter 27. — Speyer 10. Geographische Verbreitung der Schmetterlinge Deutschlands.
 Lederer 17. — Speyer 10. Geographische Verbreitung der Schmetterlinge Deutschlands.
 Herrich-Schaeffer 20. — Speyer 10. Geographische Verbreitung der Schmetterlinge Deutschlands.
 Schlaeger 11. — Speyer 10. Geographische Verbreitung der Schmetterlinge Deutschlands.
 Blanchard 10. — Spinola 10. Hemiptera heteroptera.
 Schmidt 7. — Spinola 41. Clerites.
 Serville 22. — Spinola 41. Clerites.
 Frey 6. — Stainton 40. The natural history of the Tineina.
 Lederer 31. — Staudinger 15. Catalog der Lepidopteren Europa's.
 Speyer 18. — Staudinger 15. Catalog der Lepidopteren Europas.
 Dale 13. — Stephens 3. Illustrations of British Entomology.
 Referstein 7. — Stephens 4. Catalogue of English Insects.
 Kraatz 58. — Strauch 1. Catalogue systématique des Coléoptères.
 Doubleday (E.) 15. — Straus-Duerkheim 1. Considérations sur l'anatomie comparée des animaux articulés.
 Dohrn 19. — Sturm 7. Deutschlands Insecten-Fauna. P. 23.
 Schaum 13. 20. — Sturm 7. Carabiciæ.
 Füessly 5. — Sulzer 2. Abgekürzte Geschichte der Insecten.
 Scheven 3. — Sulzer 2. Abgekürzte Geschichte der Insecten.
 Doubleday (E.) 15. — Swainson 6. Preliminary discourse on the Study of Natural History.

Newman 37. — Swainson 10. On the History and Natural Arrangement of Insects.
 Hering 11. — Tessien 1. Verzeichniß der Schmetterlinge um Hamburg und Altona.
 Kiesenwetter 36. — Thomson (C.) 10. Skandinaviens Coleoptera.
 Kraatz 37. — Thomson (J.) 7. Archives entomologiques.
 Kraatz 54. — Thomson (J.) 47. Arcana naturæ.
 Kraatz 58. — Thomson (J.) 60. Classification des Cérámbycides.
 Hagen 51. — Thunberg 4. 8. 11. Entomologische Dissertationen.
 Hummel 1. — Thunberg 9. Periculum entomologicum, übersetzt.
 Kawan 9. — Thunberg 37. 40. Insecta Ichneumonidea.
 Stål 9. — Thunberg, Hemiptera.
 Werneburg 9. — Thunberg, Lepidoptera.
 Children 2. — Treitschke 1. Schmetterlinge von Europa.
 Freyer 6. — Treitschke 1. Schmetterlinge von Europa.
 Duméril 29. — Vallot. Notes concernant diverses questions d'Entomologie.
 Walker 25. — Virey, System of animal structure.
 Füessly 3. — Voet 1. Catalogus systematicus Coleopterorum.
 Hagen 55. — Voet 1. Catalogus systematicus Coleopterorum.
 Loew 77. — Walker 60. Diptera Britannica.
 Herrich-Schaeffer 18. 20. — Walker 63. Lepidopterous Insects in the Brit. Museum.
 Herrich-Schaeffer 24. — Wallengren 11. Nya Fjäril slägten.
 Newman 41. — Westwood 147. Arcana Entomologica.
 Buquet 63. — White 46. Longicornia.
 Kraatz 54. — Wilde 2. Pflanzen u. Raupen Deutschlands.
 Prittwitz 13. Z. — Wilde 2. Pflanzen und Raupen Deutschlands.
 Roesler 8. — Wilde 2. Pflanzen u. Raupen Deutschlands.
 Dale 13. — Wood 2. Index of Lepidopterous Insects of Great Britain.
 Freyer 8. — Zeller 1. Bestimmung von Réaumur's Lepidopteren.
 Stainton 4. — Zeller 43. Die mit Augendeckel versehenen Blattminirenden Schaben.

11. Gesammelte Werke eines Schriftstellers.

Bonnet 15.	Hombres Firmas	Say 30. 31.
Harris 92. (bis 1863 nicht erschienen. v. Sacken.)	4.	Schaeffer 12.
	Mulsant 22.	Schrank 25.
	Murat 33.	Thunberg 10.
	Petiver 13. 14.	Vallisnieri 12.

12. Schriften, in welchen nebenbei Entomologie behandelt wird.

Adams (A.) 1.	Brown (T.) 1.	Dioscorides 1.
Agricola 1.	Bucholz 2.	Faber (J. P.) 1.
Alsted 1.	Buchoz 4. 9.	Fabricius 9. 28.
Anderson (James) 15.	Bullivant 1.	Fischerstroem 1.
Baikie 1.	Buquet 68.	Franklin (W.) 1.
Barclay 3.	Burgsdorff 2.	Freigius 1.
Bartholinus (T.) 3.	Camerarius (J.) 1.	Gartsch 1.
	Camerarius (Joh. R.) 1.	Gregory 1.
	Carroll 1.	Guettard 5.
Bewick 1.	Choul 1.	Hill (J.) 2.
Bost 1.	Cooke (N.) 2.	Hooge 2.
Boussuetus 1.	Dactzel 1.	Lamarek 3.
Bradley 1. 2.	Darwin 1.	Laurop 1.
Bronn 1.		Lempriere 1.

Linné 4. 5. 7. 18. Presl 2.
22. Rees 1.
Meyer (G. F. W.) 1. Robert (N.) 1.
1. Sandwith 1.

Scaliger 1.
Theodosius 3.
Titius 5.
Ursinus 1.

13. Gedichte.

Belleuvre 1. 2. Guasco 1. Pataroli 1.
Beroalde 1. Guilhermier 1. Perrin 1.
Betti 1. 2. Guillaumin 1. Pictorius 1.
Bettoli 1. Krueger 1. Pingeron 1.
Comte 1. Lazarelli 1. Purqueddù 1.
Constant(P.) 1. 2. Leroux 1. Silorata 1.
Crignon 1. Loreuzi (B.) 1. Tabourot 1.
Cubières (M.) 1. Maerkel 6. Taylor 3.
Dohrn 31. Millard 1. Theobald 1.
Francesco 1. Mulsant 1. Vanière 1. 2.
Francheville 1. 2. Newman 123. III. Anonym 4.
Giorgetti 1. Pasquier 1.

14. Allegorien.

Cantipratanus 1. Hagendorphinus 1. Muschel 1.
Dohrn 31. 1. Newman 10.
Franklin 1. Kleonidas 1. 2. Stanhuff 1.
Westwood 111.

15. Kupferwerke für die Naturgeschichte.

d'Aubenton 1. 2. Gautier (A.) 1. Meredith 1.
Bertuch 1. Z. Gleichen 1. Perry 1.
Blumenbach 2. 3. Guérin 319. Ruysch 1.
Chaisneau 1. Hoefnagel 1. Seba 1.
Chereau 2. Knorr 1. Wolf (J.) 1.
Eschscholtz 12. Meerburgh 1. 2. I. Anonym 44.

16. Kupferwerke für Zoologie.

Boddaert 1. 2. Gottwald 1. Schaller 1.
Brown (P.) 1. Gronov 3. Seligmann 1.
Buchoz 6. Guérin 3. 5. Swainson 1.
Burmeister 11. Hollar 1. 2. 3. Treitschke 5.
Catesby 1. Holloway 1. Werner 1.
Druempelmann 2. Leach 5. Wilson (J.) 1.
Edwards 1. 2. 3. 5. 6. Lesson 1. 2. I. Anonym 10. 78.
Geoffroy 1. Panzer 1. 89. 92.

17. Kupferwerke für Entomologie.

Abbot 1. Ernst 1. Lacordaire 9.
l'Admiral 1. 2. Esper 1. 4. Langlois 1.
Albin 1. 2. Freyer 1. 2. Lee 1.
Audouin 12. Füessly 10. Lier 1.
Auzou 1. Hahn 1. 3. 5. Martyn 1. 2.
Burmeister 20. Harris (Miss) 1. Meigen 7.
Clereq 4. Harris (M.) 1. 4. Merian 1. 2. 3. 4.
Coquebert 2. Heeger 1. 2. 23. 5. 6.
Cramer 1. Hemmerich 1. Miller 1.
Curtis 1. Herbst 14. Millière 13.
Cyrillo 1. Hewitson 8. 12. Noël 1.
Dejean 2. 7. Hoefnagel 2. 3. Olivier 3.
Delahaye 1. Hoptler 2. Pallas 7.
Derham 4. Houttuyn 2. Panzer 2. 6. 8.
Donovan 1. 3. 4. Huebner 1. 2. 3. 10.
5. 6. 4. 5. 6. 9. Percheron 5. 6.
Doubleday 42. Jablonsky 1. Perty 2.
Drury 1. Imhoff 4. 10. Praun 1.
Dubois 1. Kielsen 1. Roesel 1.
Dunker 1. Kleemann 1. 2. Say 13.
Ehret 1. Klug 30. Schaeffer 10. 15.
Engramelle 1. Labram 1. 2. 3. 16. 18.

H. Schaeffer 2. 4. Sotzmann 1. Westwood 73.
7. 11. 17. Sowerby 1. 122. 127. 147.
Schellenberg 1. 2. Spry 1. 151. 152. 238.
3. 4. Stoll 1. 2. 3. 286. 306. 334.
Schrauk 4. Struyk 1. Weyen 1.
Seilla 1. Z. Sturm 1. 5. 7. Wilkes 1. 2.
Sepp 1. 2. Thou 2. 8. Wolff (J. F.) 1.
Shaw 2. 3. 4. 5. Voet 1. Wood (W.) 1. 2.
Smith (J.) 1. Vollenhoven 31. II. Anonym 1. 2. 3.
I. Anonym 1.

18. Fauna von Europa.

a. Europa im Allgemeinen.

Buchoz 3. Hoffmann (C. E.) 2. 3.
Donndorff 1. Richter (C. F. W.) 1.
Germar 16.

b. Schweden.

Boheman 24. Dalekarlien. Norwegen.
Boheman 30. 33. Gothland. Smith (A.) 1.
Estlund 1. Sommerfelt 1.
Linné 24. Ryby. Stroem 1. Sundmoer.
Linné 27. 28. Stroem 2.
Olaus 1. Lappland.
Ponten 2. Hoegstroem 1.
Quensel 4. Julin 1. 2. Uleåborg.
Swartz 4. 5. Zetterstedt 3. 5. 6.
Thunberg 12.
Zetterstedt 1. 2. 4. 7.

c. Dänemark.

Brünnich 1. Seeland. Island.
Buchwald 4. Hagen 54.
Mueller (O.) 1. 3. 8. Horrebow 1.
Pontoppidan 1. 2. Koelreuter 6.
Mohr 1.

d. Deutschland.

Panzer 6. I. Anonym 42. Baden bei
Herrich-Schaeffer 2. 3. Wien.
Kiesenwetter 10. Glockner.
Preussen. Kolenati 33. 35. Altwater.
Bock 1. Ostpreussen. Preysslter 2. Böhmen.
Siebold 3. 7. 8. 12. 13. 14. Schmidt (F. W.) 1. Böhmen.
15. 23. 26. 35. 41. 45. Marsili 1. Donauländer.
47. 53. 54. Ostpreussen. Poda 1. Gratz.
Zaddach 1. 2. 4. 5. 6. 7. Scopoli 1. Krain.
8. 10. 11. Ostpreussen. Schmidt (F. J.) 7. Krain.
Assmann 1. 2. 3. 6. 8. 10. Schlesien.
Eiselt 5. 6. Riesengebirge.
Kiesenwetter 11. Riesengebirge. Baiern.
Ritter 1. Schlesien. Bauhin 2. Bollstedt.
Schramm 3. Schlesien. Ehrhart 1. Memmingen.
Schwenkfeld 1. Schlesien. Hahn 2.
Weigel 1. Schlesien. Kuester 1. Erlangen.
Frisch 1. 2. Berlin. Panzer 11. Regensburg.
Bartels 1. Rheinlande. Schaeffer 18. Regensburg.
Blom 1. Aachen. Schaeffer (J. C. G.) 1. Regensburg.
Oesterreich. Herrich-Schaeffer 6. Regensburg.
Duftschmidt 1. Schrank 16. 17. Berchtesgaden.
Heeger 3. 4. 5. 6. 7. 8. 9. Schrank 26. 27. 30. 32.
10. 11. 12. 13. 14. 15. Trost 1. Eichstett.
16. 17. 18. 19. 20. 21. 22. Rosenhauer 13. Fränkische Schweiz.
Moll 4. Hinterberger 1. Z. Oestr. Bause 1. Helgoland.
Hochgebirge. Giraud 1. 2. Gastein. Saxesen 1. Harz.
Gredler 1. Tyrol. Roemer 1. Frankfurt.

Bergstraesser 3. Hanau
Münzenberg und Weterau.
Fabricius (P. C.) 1. Weterau.
Fähræus 2. Ems.
Klingelhoeffer 4. Darmstadt.

Riehl 4. Kurhessen.
Schwaab 1. Kurhessen.
Sehmann 1. Rippoldsau.
Ludwig 3. Sachsen.
Block 1. Pfauenscher Grund.
Schultze 3. Zschoner Grund.

e. Schweiz.

Bremi 12. 20.
Bremi 20. Uetli.
Püessly 1.
Hagenbach 1.
Imhoff 4.
Jurine 1. Chamounix.
Labram 1. 3.

Razoumowsky 1. Jura.
Salis 2.
Schellenberg 1.
Seiler 1.
Sewell 1.
Wagner (J. J.) 1.
I. Anonym 15.

f. Holland.

*Admiral 1.
Anslijn 1.
Bennet 1.
Gronov 1.
Herklots 1. 2.

Hoeven 2. 10.
Maitland 1. 2.
Six 1. 2. 3.
Voet 3.
Vollenhoven 27.

g. Belgien.

Robert 1. Lüttich. Selys 24.

h. England.

*Admiral 1.
Albin 1. 2.
Barbut 1.
Berkenhout 1. 2.
Bird 2. Burghfield.
Blomer 2. Bridgend.
Borlase 1. Cornwall.
Boys 1. Sandwich.
Burrell 1. Norfolk.
Callow 1.
Clark (H.) 1. Towcester.
Curtis 1. 4. 18.
Dale 1. 3. 36. 48.
Dale 15. Parley Heath.
Dale 44. Dorsetshire.
Donovan 1.
Doubleday 16. Epping.
Duncan 3. Edinburgh.
Forster (J. R.) 1.
Forster (R.) Shellness.
Gray (J.) Perthshire.
Greenhow 1. Tynemouth.
Haliday 27. Kerry.
Harris (M.) 1. 2. 3. 4.
Haworth 4. 8.
Jobson 1.
Merrett 1.
Newman 13.

Norman 1. Darenth Wood.
Paget 1. Yarmouth.
Patterson 4.
Plott 1. Staffordshire.
Ray 4.
Samouelle 2. 3.
Scott 2. Schottland.
Selby 3. 7. Berwickshire.
Sibbald 1. Schottland.
Sowerby 1.
Stephens 3. 4. 5. 6. 21.
22. 23. 26. 28.
Stewart 1. Edinburgh.
Stockley 1. 2. London.
Thompson (W.) 3. Irland.
Wailes 1.
Walker 3. Cornwall, Devonshire.
Wallis 1. Northumberland.
Westwood 67.
White (G.) 1. Selborne.
Wilkin 1. 2.
Wollaston 1. Lundy Island.
Anonym A. J. N. 1.
I. Anonym 79. Whitehaven.

i. Frankreich.

*Admiral 1.
Bertrand 1. Cherbourg.
Blot 1. Caen.
Bory St. Vincent 3. Gironde.
Buehoz 2. Lothringen.
Buehoz 7.
Descourtilz 2.
Desportes 1. Dépt. de la Sarthe.
Donzel 11. Basses Alpes.
Foufou 108. Pyrénées.
Fonscolombe 17. Aix.

Fourcroy 1. Paris.
Goureau 27. Cherbourg.
Hammer 2. Bas Rhin.
Laboulbène 33. Clermont.
Millet 1. 2. 3. Maine Loire.
Mulsant 1.
Salzmann 1. Südfrankreich.
Serres 6. Südfrankreich.
Serville 3.
Villers 1. 2.
Walckenaer 1. Paris.
I. Anonym 48.

k. Spanien.

Bowles 1.
La Gasca 1.
Graëlls 10.

Graslin 1.
Rambur 9.

Rosenhauer 12.
Siebold 62.

l. Portugal.

Vandelli 3.

m. Italien.

Allioni 1. Turin.
Arragona 1.
Coutarini 4. Padua und Venedig.
Corigliano 1. 2. Reggio.
Costa (A.) 11. 20. 23. 26. 27. 30. 31. 32. 39. Neapel.
Costa (A.) 30. Sardinien.
Costa (A.) 33. Ischia.
Costa (O.) 8. 10. 22. 23. 25. Neapel.
Costa (O.) 14. 15. Vesuv.
Costa (A.) 35. Vesuv.
Costa (O.) 27. Capri.

Cyrillo 1. Neapel.
Giorna 2. Piemont.
Giulj 1.
Helligw 2. Fn. Etrusca.
Illiger 32. Fn. Etrusca.
Martens 1.
Mueller (O.) 2. Turin.
Petagna 1. Neapel.
Petagna (V.) 1. Calabrien.
Risso 1. Nizza.
Rossi 4. 5. Toscana.
Scopoli 8. Insubria.
Turra 1. Vicenza.
Zinanni 2. Ravenna.

n. Sicilien.

Bellier de la Chavignerie 57. 61.
Blanchard 21. 22.
Costa (A.) 8. Palermo.
Costa (O.) 21. 26.

Chiliani 1.
Lefebure 3.
Rafinesque 1.
Sava 1. Aetna.

o. Griechenland.

Brullé 2. 9. Morea. Lucas (H.) 112. Creta.

p. Dalmatien.

Frauenfeld 15. 21. 25. 36. 39.

q. Siebenbürgen.

Bielz 5. 6. 7. Frivaldszky 1. Balkan.

r. Ungarn.

Dahl 2.
Piller 1.

Heyden 26. Z.
Urban 1. Ofen.

s. Russland.

Assmuss 2. 3. 6. 10.
Eichwald 1.
Fischer 13.
Georgi 3.
Gmelin (S.) 1.
Gorski 1.
Koeppen 1.
Kolenati 1.
Lepechin 1.
Motschulsky 15.
Pallas 5. 6. 7.

Georgi 2. Petersburg.
Sacken 3. 6. Petersburg.

Ostsee-Provinzen.
Druempelmann 2. Lief-Esth-Curland.
Fischer (J.B.) 1. Lief-land.
Groschke 1. Curland.
Hupel 1. Lief-Esthland.
Kawall 6. 12. Curland.

Finnland.

Gadd 1.
Hellenius 2. Åbo.
Panzer 4.
Udmann 1.
Wallenius 1. 2.

Ingermanland.
Cederjhelm 1.
Boeber 1. Petersburg.

Belke 1. 2. Faminiec.
Raczynski 1. 2. Polen.
Dwigubsky 1. Moscau.
Becker (A.) 2. 3. 4. 5. Sarepta.
Eversmann 10. 19. Kasan, Ural.
Boeber 2. 3. Taurien.
Koeppen 2. Krim.

19. Fauna von Asien.

Castaqueda 1. Ostindien.
 Donovan 4. Ostindien.
 Hope 23. 37. Ostindien, Himalayah.
 Petiver 5. 6. Ostindien.
 Saunders (W.) 1. Ostindien.
 Valentini 1. Ostindien.
 Westermann 1. Ostindien.
 Westwood 115. 168. 238. Ostindien.
 Royle 1. Himalayah.
 Hardwicke 4. Nepaul.
 Helfer 4. Malacca.
 Wallace 6. Malacca.
 Helfer 6. Tenasserim.
 Wallace 4. Singapore.
 Horsfield 1. Java.
 Mac Leay 6. Java.
 Doleschall 3. Amboina.
 Rumph 1. Amboina.
 Nietner 6. 7. Ceylon.
 Percival 1. Ceylon.
 Tennent 1. 2. Ceylon.
 Walker 71. 85. Ceylon.
 Petiver 7. 10. 11. Philippinen.
 Westwood 82. Manilla.
 Wallace 4. 7. Borneo.
 Wallace 9. Arru, Batchian.
 Donovan 3. China.
 Grosier 1. China.
 Thunberg 51. China.
 Thunberg 45. Japan.
 Motschulsky 62. Amur.
 Boeber 4. Sibirien.
 Popoff 1. Ostsibirien.
 Erichson 38. Sibirien.
 Germar 31. Kolywan.
 Steller 1. Kamtschatka.
 Eichwald 2. Caspisches Meer.
 Fischer 14. Buchara.
 Kollar 13. Kaschmir.
 Helfer 5. Syrien.
 Russel 1. Aleppo.
 Buhse 2. Persien.
 Faldermann 1. Persien.
 Fischer 24. Persien, Turcomania.
 Kollar 22. Süd-Persien.

20. Fauna von Africa.

Hope 33. Africa.
 Latreille 54. Africa.
 Leach 9. Africa.
 Leo 1. Africa.
 Alpinus 1. Egypten.
 Audouin 9. Egypten.
 Klug 24. Egypten.
 Kollar 36. Egypten.
 Roux (J. L.) 1. Egypten.
 Savigny 1. Egypten.
 Erichson 20. Alger.
 Fitch 8. Algier.
 Lucas 58. Algier.
 Palisot 2. Oware.
 Savage 1. 3. Cap Palmas.
 Thunberg 49. Guinea.
 Erichson 27. Angola.
 MacLeay 14. Süd-Africa.
 White 16. Süd-Africa.
 Goldfuss 1. Cap.
 Hausmann 6. Cap.
 Lewis 4. Cap.
 Tollin 2. Cap.
 Trimen 1. Cap.
 Westermann 1. Cap.
 Salt 1. Abyssinien.
 Peters 2. Mozambique.
 Desjardins 2. 3. 5. 6. Maurice.
 Guérin 75. Maurice.
 Maillard 2. Bourbon.
 Coquerel 1. Madagascar.
 Bory St. Vincent 1. Canarische Inseln.
 Heer 2. Lanzarote, Fuerta ventura.
 Walker 15. Teneriffa.
 I. Anonym 5. St. Helena.

21. Fauna von America.

Children 6. Arct. Amer.
 Christoph 2. Arct. America.
 Kirby 16. 35. Arct. America.
 Sabine 1. Arct. America.
 Walker 79. Arct. America.
 White 40. Arct. America.
 Egede 1. Grönland.
 Fabricius (O.) 1. Grönland.
 Krantz 1. 2. Grönland.
 Schioedte 32. Grönland.
 Billings 1. Montreal.
 Gosse 1. 2. Canada.
 Doubleday 20. Nord-America.
 Forster (J. R.) 2. Nord-America.
 Haldeman 7. 9. 21. 33. Nord-America.
 Hentz 1. 2. Nord-America.
 Jaeger 1. Nord-America.
 Laporte 35. Nord-America.
 Say 13. Nord-America.
 Palisot 2. Nord-America.
 Abbot 1. Georgia.
 Banister 1. Virginia.
 Bartram (J.) 4. Pennsylvania.
 Panzer 1. Carolina.
 Catesby 1. Carolina, Florida, Bahama-Inseln.
 Mortimer 2. Carolina, Bahama-Inseln.
 Emmons 2. 3. New York.
 Fitch 5. 9. Washington.
 Harris 22. 23. 38. Massachusetts.
 Kirtland 6. Ohio.
 Petiver 3. Maryland.
 Petiver 4. Fort St. Georg.
 Walsh 1. Illinois.
 Say 26. Louisiana.
 Mauduit 3. Louisiana.

Haldeman 20. Mexico.
 Hernandez 1. Mexico.
 Sichel 8. Mexico.
 Du Tertre 1. Antillen.
 Rochefort 1. Antillen.
 Perty 8. Westindien.
 Hernandez 1. Westindien.
 Browne (P.) 1. Jamaika.
 Gosse 7. Jamaika.
 Sells 2. 3. Jamaika.
 Sloane 1. Jamaika.
 Fairmaire 47. Guadeloupe.
 l'Herminier 1. Guadeloupe.
 Moufflet 1. Guadeloupe.
 Hughes 1. Barbados.
 Schomburgk 3. Barbados.
 Ligon 1. Barbados.
 Sagra 1. Cuba.
 Poey 4. Cuba.
 Palisot 2. St. Domingo.
 I. Anonym 40. St. Domingo.
 I. Anonym 130. St. Thomas.
 Jones (J. M.) 2. Z. Bermuda.
 Pilate 1. Yucatan.
 Brullé 19. Süd-America.
 Hoffmann 5. Süd-America.
 d'Orbigny 2. Süd-America.
 Oviedo 1. Süd-America.
 Laet 1. Süd-America.
 Latreille 38. Süd-America.

Plumier 1. Süd-America.
 Thunberg 50. Süd-America.
 Thunberg 46. Surinam.
 Schroeter 17. Surinam.
 Rolander 6. Surinam.
 Fermin 1. Surinam.
 Buchoz 3. Surinam.
 Ferg 1. Surinam.
 Warren 1. Surinam.
 Dalton 1. Brit. Guyana.
 Erichson 35. Brit. Guyana.
 Schomburgk 4. British Guyana.
 Fauvel 2. Guyana.
 Lacordaire 2. 3. Guyana.
 Koelreuter 5. Cayenne.
 Olivier 8. Cayenne.
 Thunberg 47. Cayenne.
 Bates 5. 6. 7. 8. 9. 10. 12. Amazon.
 Kollar 4. Brasilia.
 Lucas 168. Rio, Para.
 Maregraf (G.) 1. Brasilien.
 Perty 2. 3. Brasilien.
 Southey 1. Brasilien.
 Thunberg 48. Brasilien.
 Blanchard 38. Chili.
 Bibra 1. Chili.
 Molina 1. Chili.
 Philippi 5. Chili.
 Lucas 168. Lima.
 Azara 1. Paraguay.
 Rosenschold 2. 3. Paraguay.
 d'Orbigny 1. Nord-Patagonien.

22. Fauna von Australien.

Davis 11. Adelaide.
 Donovan 5. Neuholland.
 Edwards (P.) 2. Melbourne.
 Inghen 5. Melbourne.
 Meredith 1. Tasmania.
 Wilson (C.) 1. Tasmania.
 Shaw 4. Neu-Holland.
 White 3. Kings Georges Sound.
 White 18. 24. Australia.
 Girard (M.) 1. Australia.
 Mac Leay 9. Australia.
 Thunberg 44. Australia.
 Erichson 24. Van Diemensland.
 Lewis 5. Van Diemensland.
 Swainson 8. Van Diemensland.
 Winter 1. Van Diemensland.
 Donovan 5. Neu-Seeland.
 Stephenson 1. Neu-Seeland.
 Stevenson 1. Neu-Seeland.
 White 29. 42. Neu-Seeland.
 Montrouzier 2. 3. 4. Neu-Caledonien.
 Montrouzier 1. Woodlark.
 Boisduval 9. 19. Oceania.
 Donovan 5. Otaheiti.
 Fairmaire 12. Taiti, Marquesas Ins.
 Jardin 1. Z. Marquesas Inseln.

23. Reisen in Europa.

Acerbi 1. Lapland.
 Boheman 10. Lapland.
 Boheman 46. Umeå.
 Consett 1. Lapland.
 Linné 41. Lapland.
 Staudinger 17. Lapland.
 Christy 5. Hammerfest.
 Fabricius 5. Norwegen.
 Acerbi 1. Schweden.
 Boheman 39. Süd-Schweden.
 Consett 1. Schweden.
 Kalm 1. Schweden.
 Linné 38. Schonen.
 Mannerheim 32. Schweden.
 Linné 36. 37. Gotland.
 Mohr 2. Schweden.
 Weber 2. Schweden.
 Hooker 1. Island.
 Olafsen 1. Island.
 Staudinger 6. Island.
 Consett 1. Dänemark.
 Mannerheim 32. Dänemark.

Julsant 149. Z. Deutschland.
 Rueckmann 7. Deutschland.
 Loppe (D.) 4. 5. Krain, Kärnthen, Baiern, Böhmen.
 Leske 4. Sachsen.
 Freyssler 3. Böhmen.
 Schrank 18. 24. Bayern.
 Lauerheim 32. Nord-Deutschland.
 Veidenbach 1. Kissingen.
 Valtl 3. Tyrol.
 Schultes 1. Glockner.
 Struve (O.) 1. Alpen.
 Jöhrn 21. Schweiz.
 Eversmann 34. Provence.
 Riesenerwetter 15. Südfrankreich, Pyrenäen.
 Link 4. Südfrankreich.
 Pillon 1. Spanien.
 Joeffling 1. Spanien.

Meyer-Duer 9. Spanien.
 Walt 3. Andalusien.
 Rosenhauer 12. Andalusien.
 Berneud 1. Elba.
 Dohrn 21. Italien.
 Schaum 29. Nizza.
 Walt 3. Ober-Italien, Piemont.
 Frauenfeld 15. Dalmatien.
 Germa 12. Dalmatien.
 Miller 22. Z. Cephalonien.
 Frivaldszky 3. 4. Balkan.
 Hobhouse 1. Albanien, Rumelien.
 Mitterpaecher 1. Ungarn.
 Townson 1. Ungarn.
 Pallas 5. 6. Russland.
 Georgi 1. Russland.
 Acerbi 1. Finnland.
 Consett 1. Finnland.
 Chydenius 1. Z. Karelien.
 Clarke (E.) 1.

Azara 1. Paraguay.
 Rengger 2. Paraguay.
 Frauenfeld 35. Valparaiso.
 Temple 1. Peru.
 Miers 1. Chile.

Curtis 16. Magellan-Strasse.
 Blanchard 19. Süd-America.
 Darwin 1. Süd-America.
 Andrew 1.

27. Reisen in Australien.

Angas 1.
 Behr 1. 2.
 Bennett (G.) 1. New-South-Wales.

Bennett (G.) 1.
 Cunningham 1.
 Leichard 1.
 White (J.) 1. Süd-Wales.

28. Circumnavigationen.

Blanchard 40. — Dumont d'Urville.
 Boheman 47. — Fregatte Eugenie.
 Boisduval 9. — Dumont d'Urville, Astrolabe.
 Boisduval 10. — Duperrey, Coquille.
 Dampier 1.
 Duperrey 1.
 Edwards (M.) 2.
 Erichson 3.
 Eschscholtz 8.
 Feisthamel 12.
 Felder 6. — Novara.

Frauenfeld 30. 31. 32. 33. 34. 35. 41. Novara.
 Freycinet 1.
 Gauard 1.
 Guérin 4. Duperrey.
 Guérin 83. — Favotite.
 Guillou 6.
 Hagen 48.
 Jekel 9. — Herald.
 Klug 28. — Liman.
 Quoy 1.
 Schioedte 29.
 Thunberg 7.
 White 36.

24. Reisen in Asien.

Geblert 10. Katunische Alpen.
 Laxmann 1. Sibirien.
 Lepechin 1. Sibirien.
 Ménétrics 13. Sibirien.
 Pallas 5. 6. Sibirien.
 Meyendorff 1. Orenburg Buchara.
 Ménétrics 3. Caucasus.
 Putschulsky 53. Caucasus.
 Frauenfeld 30. China.
 Zinné 23. China.
 Staunton 1. China.
 Blanchard 14. Indien.
 Boutin 1. Indien.
 Broughton 1. Mahrattan.
 Forbes 1. Indien.
 Frauenfeld 33. Madras.

Guérin 6. Indien.
 Guérin 154. Indien.
 Heber 1. Indien.
 Morier 1. Indien.
 Osbeck 1. Indien.
 Thomson (J.) 43. Indische Inseln.
 Kaempfer 1. Japan.
 Frauenfeld 32. Ceylon.
 Knox 1. Ceylon.
 Layard 1. Ceylon.
 Frauenfeld 34. Nicobaren.
 Ménétrics 13. Persien.
 Morier 1. Persien.
 Olivier 1. Levante.
 Forskal 1. 2. Arabien.
 Clarke (E.) 1.
 Hasselquist 1. Palästina.

29. Excursionen.

Holmgren 1. Wettersee.
 Holmgren 2. Südschweden.
 Siebke 1. Gulbrandsdalen.
 Schioedte 5. Dänische Inseln.
 Assmann 4. Filatenkranst.
 Brehm (O.) 1. Harz.
 Cornelius 6. Grafschaft Mark.
 Egger 7. Neusiedlersee.
 Frantzius 3. Tyrol.
 Fuss 18. Kerzer Gebirge.
 Hohenwarth 2. Oberkärnthen.
 Kiesenwetter 9. Riesengebirge.
 Kiesenwetter 12. Kärnthener Alpen.
 Kolenati 21. Steiermark.
 Maerkel 5. Riesengebirge.
 Miller 15. Neusiedlersee.
 Speyer 7. Patscher Isotel.
 Speyer 15. Stiffser Joch.
 Standfuss 4. Riesengebirge.
 Westerhauser 3.
 Woelke 2. 4. Altwater.
 Woelke 8. Riesengebirge.
 Woelke 19. Gesenke; Misdroy.
 Rree 31. Schweiz.
 Gargoue 2. 3. Mont-Blanc.
 Hagenbach 3. Alpen.

Kiesenwetter 39. Monte Rosa.
 Mengelbier 3. Alpen.
 Venus 2. Alpen.
 Bentley 1. Devonshire.
 Gant 1. South Devon.
 Davis 5. England, Irland.
 Doubleday 4. England.
 Hardy 18. Northumberland.
 Newman 4. England.
 Scott 5. Wauchoch.
 Westcott 2. 3. Wauchochster.
 Belher 28. Compiègne.
 Fairmaire 26. Base de la Somme.
 Graslin 5. Südfrankreich.
 Martin 1. Besançon.
 Selys 31. Barritz.
 Belher 40. Pyrenäen.
 Dufour 36. 71. 118. Pyrenäen.
 Dufour 146. Biseatosse, Areechon.
 Jacquelin Duval 6. Pades.
 Lethierry 1. Z. Savoyen.
 Carus 1. Vesuv.
 Costa (O.) 15. Vesuv.
 Costa (O.) 5. 29. Adria-tische und Ionische Küste.
 Miller 17. Tatra Gebirge.
 Mutschulsky 37. Peters-burg.

25. Reisen in Africa.

Forskäl 1. Egypten.
 Bruce 1. Abyssinien.
 Guérin 204. 215. Abyssinien.
 Jackson 1. Marocco.
 Poiret 1. Barbarei.
 Shaw 1. Barbarei.
 Eversmann 34. Algier.
 Dupuis 1. Ashantees.
 Adanson 1. Senegal.
 Thomson (J.) 44. Gabon.
 Christy 6. Madeira.

Christy 7. Teneriffa.
 Barrow 1. Süd-Africa.
 Burchell 1. Süd-Africa.
 Campbell 1. Süd-Africa.
 Frauenfeld 31. Cap.
 Sparrman 4. Cap.
 Klug 50. Mozambique.
 Kollar 55. Madagasear.
 Bory St. Vincent 4. Maurice, Bourbon.
 Clarke (E.) 1.

26. Reisen in America.

Curtis 5. Arct. America.
 Kirby 16. Arct. America.
 Anonym E. N. D. 4. Arct. America.
 Bartram 1. Carolina, Georgia, Florida.
 Gosse 6. Alabama.
 Haldeman 31. Utah, Salzsee.
 Kalm 2. Nord-America.
 Lambert 1. Nord-America, Canada, Georgia.

Chanvalon 1. Martinique.
 Gosse 8. Jamaica.
 Mac Kinuen 1. Bahama-Inseln.
 Bancroft 1. Guyana.
 Stedman 1. Surinam.
 Bates 4. Pará, Santarem.
 Piso 1. Brasilien.
 Pohl 2. Brasilien.
 Burmeister 34. Brasilien.
 Burmeister 42. La Plata Staaten.

30. Geographische Verbreitung.

Azambre 7.
 Blanchard 1. 12.
 Brem 12. 14.

Costa A. 20. 30. Douzel 10.
 Doubleday 13.
 Dufour 108.

- | | | |
|-------------------|-----------------|----------------------|
| Dutreux 2. | Kollar 48. 49. | Reich (G. C.) 4. |
| Erichson 24. 27. | Latreille 46. | Rogenhofer 2. |
| Gerstaecker 27. | Leconte 7. 14. | Schmarda 3. |
| Z. | Lucas 67. | Serres 7. |
| Ghilianì 6. | Maeklin 4. 5. | Speyer 6. 10. |
| Gistel 3. 11. | Mayr 12. | Stainton 75. 76. 80. |
| Gredler 6. | Meyer-Duer 6. | Sundevall 4. |
| Hagen 24. 34. 41. | Millet 2. 3. | Walker 22. |
| Heer 1. 4. 8. | Moris 1. | Walter 1. |
| Hensler 1. | Perty 3. | Werneburg 2. |
| Jekel 7. | Pierret 23. | Wilson (J.) 2. |
| Koch (G.) 4. | Prittitz 6. 10. | I. Anonym 88. |

31. Terminologie.

- | | | |
|-------------------|-------------------|----------------|
| Borkhausen 2. | Mueller (Jul.) 8. | Say 12. |
| Helfer 1. | Percheron 16. | Schmiedlein 3. |
| Illiger 3. 9. 10. | | |
| 11. 12. 24. | | |

32. Systematik.

- | | | |
|--------------------|---------------------|----------------|
| Agassiz (L.) 7. 9. | Germer 3. | Oken 10. |
| Bach 21. | Grant 2. 3. | Percheron 14. |
| Blanchard 25. | Gravenhorst 5. | Preyßler 4. |
| Boie 14. | 24. | Rylands 1. |
| Brème 4. | Hoeven 1. | Shuckard 21. |
| Brullé 24. 25. | Hope 20. | Spix 1. |
| Burmeister 1. | Illiger 14. 16. 17. | Turner 2. |
| Czempinski 1. | 19. | Vallisnieri 5. |
| Dormitzer 2. | Imhoff 3. 5. | Westwood 31. |
| Doubleday 11. 40. | Lacordaire 8. | Wilbrand 1. |
| Duméril 3. 4. 12. | Latreille 23. 49. | Zaddach 3. |
| 42. | 53. | Anonym: |
| Duvernoy 1. | Link 2. | Clericus 1. |
| Erichson 11. 13. | Meyer (F. A. A.) | Scrutator 1. |
| 21. 22. | 2. 4. | I. Anonym 138. |
| Erxleben 2. | Newman 2. 13. 18. | |
| Fabricius 6. 25. | 52. | |

33. Begriff der Gattung, Art und Abart.

- | | | |
|------------|-----------------|------------------|
| Amyot 7. | Darwin 4. 5. | Karsten 2. |
| Bentley 2. | Godron 1. | Mayr 9. |
| Brullé 21. | Gravenhorst 16. | Stainton 53. 65. |
| Clemens 3. | Griesbach 1. | Wollaston 15. |

34. Affinität und Analogie.

- | | | |
|------------|-----------|---------------|
| Curtis 40. | Kirby 17. | Westwood 129. |
|------------|-----------|---------------|

35. Beobachtungen über ungewisse Arten.

- | | |
|---|--------------------------------------|
| Bajer (J. W.) 1. — Musca ferrea. | Rask 1. — Scarabaeus vulgaris maior. |
| Bartholinus (T.) 2. — Scarabaeus monoceros. | Réaumur 1. — Ver. aquatique. |
| Berniz 1. — Papilio elegans (Acanthacalis?) | Riser 1. |
| Hagendorp 1. 2. 3. 4. — Vermiculi. | Siebold 55. — Zahnwürger. |
| Hiller (J. F.) 1. — Papilio feralis. | Theodosius 1. — Spundylus. |
| Keyser 1. — Vermis in saxo repertus. | Vallisnieri 5. — Musca rosiseca. |
| Lisle 1. | Vallisnieri 8. — Phalaena. |
| Paulini 2. 4. 6. 7. 8. — Vermes. | Vallisnieri 9. — Nepa? |
| Perenotti 1. | Velsch 2. — Talpa Ferranti. |
| Poupart 3. — Formica pulex. | Velsch 5. — Tithymalocamp. |
| Poupart 4. — Cantharide aquatique. | Voet 2. — Eriscunda. |
| Prevost (J.) 1. | Zannichelli 1. |
| | I. Anonym 69. |

III. Specielle Entomologie *).

I. Hymenoptera.

1. Allgemeines.

- | | | |
|--------------------|--------------------|-----------------------|
| Agassiz (L.) 1. | Hartig 7. | Reinhard (H.) 1. |
| Blanchard 11. | Heer 14. | Romand 6. 9. |
| Boie 5. 11. 20. | Heyden 21. | Schenck 11. |
| Brants 4. | Hohenwarth 1. | Scheven 1. |
| Coquebert 3. | Huebner (J. G.) 6. | Schioedte 15. |
| Crivelli (M.) 3. | Imhoff 23. | Schrank 7. |
| Dalman 16. | Jurine 3. | Shuckard 15. |
| Doumerc 7. | Klug 5. | Sichel 18. 21. Z. |
| Drewsen 2. 3. | Kriechbaumer 6. | Smith 96. |
| Dufour 31. 35. 64. | Latreille 36. | Spinola 39. |
| 68. 57. 139. | Lister 7. | Stavely 1. |
| Eschscholtz 6. | Loeffler 3. | Straus - Duerkheim 3. |
| Géhin 5. | Menzel 1. | Taschenberg 3. |
| Géné 18. 19. | Nylander 6. | Vallot 29. |
| Goureau 51. 54. | Pokorsky 2. | |
| Haliday 5. | Ratzburg 2. 8. | |

2. Fauna von Europa.

a. Europa im Allgemeinen.

- | | |
|-----------------|------------------------------|
| Dahlbom 20. 34. | Nylander 1. 2. 4. 5. 7. 8. |
| Gravenhorst 13. | Reinhard (H.) 1. 2. 3. 4. 5. |
| Linden 5. | Schioedte 2. 4. 6. 7. |
| Mayr 14. | Wesmael 37. 38. |

b. Schweden.

- | | |
|----------------------------|--------------------------|
| Boheman 4. 5. | Fallén 4. 9. 10. 46. |
| Creplin 3. | Holmgrén 2. 3. 4. 9. 10. |
| Dahlbom 1. 2. 3. 4. 5. 7. | 12. Z. |
| 8. 10. 15. 16. 17. 18. 19. | Wahlberg 26. |
| 23. 26. 33. | Zetterstedt 6. Lappland. |
| Dalman 6. 8. | |

*) Die specielle Entomologie hat nur durch die freundschaftliche Beihülfe des Herrn Dr. Gerstaecker, der selbige einer energischen Correctur und theilweisen Umarbeitung unterzog, in dieser Form gegeben werden können.

c. Dänemark.

Drewsen 4. Meinert 1.

d. Island.

Ruthe 1.

e. Holland.

Hoeven 2. Vollenhoven 6. 13. 16.

f. Belgien.

Wesmael 1. 2. 23. 29. 30. 31. 35. 36.

g. England.

Curtis 39. Dale 47. Gould (W.) 1. Haliday 4. 17. 18. Harris (M.) 4. Kennedy 1. Kirby 7. Lewis 1. Ormerod 1. Shuckard 1. 2. 7. 9. 11. 19. Smith 2. 5. 6. 7. 8. 12. 13. 14. 15. 16. 18. 19. 21. 23. 25. 26. 27. 28. 29. 32. 33. 34. 49. 57. 59. 60. 64. 65. 67. 74. 81. 82. 83. 85. 92. 102. Staunton 85. Unwin 4. Walker 7. 10. 23. 35. 39. 40. Westwood 20. 21. 85. 94.

h. Frankreich.

Courtillet 5. Dours 1. Z. Dépt. de la Somme. Fonscolombe 1. 2. Aix. 18. 19. Latreille 1. 2. 13. Nylander 13. Mont-Dore. Nylander 14. Sichel 17. Basses Alpes.

i. Italien.

Allioni 1. Turin. Costa (A.) 37. Gravenhorst 9. Piemont. Leach 15. Nizza. Losana 3. Piemont. Mueller (O. F.) 2. Turin. Sichel 19. Sicilien. Spinola 1. 3. Ligurien.

k. Spanien.

Spinola 43. Richardson 5. a. Z. Andalusien. Klug 29. a. Z. Andalusien.

l. Dalmatien.

Klug 22. a. Z. Frauenfeld 30.

m. Griechenland.

Saunders (S. S.) 4. Epirus.

n. Siebenbürgen.

Fuss 10. 13. Mayr 6.

o. Ungarn.

Mayr 10.

p. Schweiz.

Imhoff 8. 11. Meyer-Duer 8. Burgdorf. Meyer-Duer 11. Z.

q. Deutschland.

Hartig 3. 13. Klug 2. Kriechbaumer 7. Panzer 12. Taschenberg 2. Brischke 3. Ost-Preussen. Siebold 12. 35. 47. Ost-Preussen.

Schilling 16. 17. 18. 27. 28. 29. 30. Schlesien. Schummel 15. Schlesien. Taschenberg 1. Halle. Niesenwetter 13. Sachsen. Leuckart 3. Hildesheim. Saxesen 5. Harz. Kirschbaum 1. 5. Nassau. Schenck 2. 3. 5. 6. 7. 10. 12. 13. 16. 17. Nassau. Wissmann 2. Hannover. Giraud 4. Oesterreich. Gredler 6. Oesterreich. Mayr 8. Oesterreich. Giraud 6. 7. 8. 9. 10. 11. Wien. Scheffer 1. Wien. Schreckenstein 3. Bodensee. Gredler 4. Tirol. Seidl 2. Boehmen. Kirchner 1. 2. 6. 7. 8. 9. 11. Kaplitz. Boehmen.

r. Russland.

Assmuss 9. Moskau. Baer (J.) 1. 2. 3. Russland. Eversmann 21. Russland. Eversmann 25. Wolgalural. Fischer 46. Livland. Gimmerthal 7. 8. 11. 20. Livland, Curland. Kowall 4. 5. Curland. Mayr 13. Russland. Besser 2. Volhynien.

3. Fauna von Asien.

Saussure 22. Erichson 38. Sibirien. Motschulsky 62. Amur. Smith 38. 55. Nord-China. Ellenrieder 1. Ind. Archipel. Jerdon 1. Süd-Indien. Saunders 5. Nord-Indien. Smith 56. Nord-Indien. Petiver 10. Philippinen. Walker 65. Sarawak. Smith 76. Sarawak, Singapore. Smith 80. 99. Celebes. Smith 84. 93. Ann. Key. Smith 94. Batchan. Amboina, Gilolo, Kansas. Smith 99. Ternate, Gilolo, Ceram. Dombey 1. Amboina. Ménetriés 28. Persien. Smith 98. Palästina. Klug 24. Syrien, Arabien.

4. Fauna von Africa.

Dufour 143. Imhoff 20. Saussure 22. Westwood 203. Klug 24. Egypten. Savigny 1. Ägypten. Spinola 12. Ägypten. Nylander 14. Algier. Fairmaire 49. Gabon. Dahlbom 32. Süd-Africa. Guenzin 2. Port Natal. Smith 68. Port Natal. Gerstaecker 7. 26. Z. Mozambique. Sichel 22. Z. Bourbon.

5. Fauna von America.

Gresson 2. Z. Nord-America. Haldeman 23. Nord-America. Norton 1. 2. Nord-America. Saussure 10. 11. Nord-America. Say 7. 12. 19. 28. Nord-America. Walker 34. 49. Nord-America. Walker 36. Arctic Amer. White 40. Arctic Amer. Smith 78. West-Canada. Bartram (J.) 1. 2. 5. Pennsylvania. Latrobe 1. Pennsylvania. Walker 32. Florida. Lucas 149. Cuba. Saussure 13. Cuba. Saussure 14. Mexico, Süd-America. Smith 100. Panamá. Walker 30. St. Vincent. Curtis 13. 20. Süd-America. Walker 29. Süd-America. Gudding 9. Tropisch-America. Spinola 27. 39. Cayenne. Osculati 2. Amazon. Spinola 51. Amazon. Villermont 1. Westind. Burmeister 38. Brasilien. Koster 1. Brasilien. Smith 66. Brasilien. Spinola 47. Para. Walker 28. Chonos, Guayumbo. Spinola 48. Chile. Walker 26. Valparaiso, Valdivia. Walker 27. Lina. Haliday 14. Magellanstr.

6. Fauna von Polynesien.

Boisduval 19.	Lewis 3.	Smith 94.	Neu-
Hutton 1.	May 1.	Guinea.	
Leach 13.	Smith 44.		

7. Systeme.

Christ 4.	Haliday 23. 41.	Le Peletier 17.
Dahlbom 7. 21.	Hartig 3.	Smith 61.
Fabricius 26. 27.	Illiger 27.	Spinola 5.
Fallén 10.	Jurine 2.	Walker 47.

8. Hymenoptera vermischter Gruppen.

Bremi 8.	Laxmann 2.	Schreber 1.
Champion 1.	Leach 5.	Scopoli 5.
Dalman 4.	Linné 20.	Sichel 15.
Drapiez 1. 3. 4.	Ljungh 8.	Smith 42. 52. 97.
5. 8. 10. 11. 12.	Mikan 1.	Swederus 1.
Dufour 123. 145.	Molyneux 1.	Thunberg 5.
Fabricius 11.	Mueller (O.) 7.	Waterhouse 14.
Foerster 10.	Muralto 3.	Weber 2.
Foerster (J.R.) 3. 7.	Newman 46.	Westwood 12. 25.
Giraud 4.	Le Peletier 5.	62. 161.
Gray (R.) 2.	Pollich 1.	Wiedemann 15.
Guillon 4. 5.	Radochkoffsky 1.	Anonym J. B.—n.
Illiger 13.	Schrank 5.	2.

Incertae sedis.

Basoches 1. Notophorus.

9. Tenthredinidae.

Klug 16. 27.	Ratzeburg 19. C. Hum-
Hartig 3.	holdtii.
Bergmann 2. 5.	Lucas 97. Trichiosoma.
Bouché 9.	Dale 25. T. lucorum.
Brischke 2.	Gardiner 2. T. lucorum.
Costa (A.) 29.	Maysmoor 1. T. lucorum.
Cresson 2.	Stainton 75. T. lucorum.
Curtis 27.	Westwood 287. T. lucorum.
Dahlbom 8. 10. 29.	Woodward 1. T. lucorum.
Fallén 4. 46.	Vollenhoven 1. Cimbex
Foerster 2. 13.	lucorum.
Forel 3.	Fennell 1. T. Ameriuae.
Gimmerthal 7. 11. 20.	Lucas 157. T. Ameriuae.
Hausmann 1.	Sichel 12. Abia auru-
Huber (P.) 15.	lenta.
Leunis 3.	Fintelmann 1. Lophyrus.
Losehge 2.	Klug 11. Lophyrus.
Marshall 1.	Fischer 1. Hylotoma Pini.
Newman (E.) 20.	Oken 5. Tenthredo Pini.
Norton 2.	Schwab 2. T. Pini.
Le Peletier 3.	Tauscher 6. T. Pini.
Polisius 1.	Westwood 295. Lophyrus
Rossmassler 3.	Pini.
Saxesen 3. 5.	Klug 11. Hylotoma.
Schilling 10.	Merat 1. Hylotoma.
Siebold 35. 38.	Goureaux 50. Hylotoma
Smith (F.) 92.	enodis.
Stein 9.	Klug 48. H. Olfersii.
Taschenberg 1.	Sundevall 8. Fenusa.
Tischbein 1. 5.	Vallot 254. Foenusu pu-
Vallot 19. 28.	mila.
Villaret 1.	Cornelius 16. Athalia spin-
Vollenhoven 3. 6. 13. 17.	narum.
25. 28.	Curtis 19. (2.) A. spinar-
Westwood 370.	um.
Zaddach 12.	Duncan 3. A. spinarum.
Klug 21. Cimbex.	Morris (F.) 4. A. spinarum.
Le Peletier 12. Cimbex.	Manning 1. A. centifoliae.
Dahlbom 13. C. fasciata.	Meuzel 3. A. centifoliae.
Drewsen 1. C. femorata.	Newport 6. A. centifoliae.
Heysham 1. C. femorata.	

Westwood 364. A. centifoliae.	V. Anonym 10. N. Capreae.
Margottin 1. Hylotoma Rosae.	Brullé 6. Gladius difformis.
Harris 61. Selandria Rubi.	Westwood 263. C. difformis.
Stepheu 33. Selandria sericea.	Klug 11. Lyda.
Westwood 236. 364. S. Aethiops.	Saxesen 3. 5. Lyda.
Klug 11. Tenthredo.	Giraud 11. Lyda.
Bosc 30. Tenthredo Boleti.	Hapf 1. 2. L. pratensis.
Dahlbom 28. Tenthredo Salicis.	Huber (P.) 10. L. inanita.
Goureaux 1. Tenth. nigra.	Newman (E.) 6. L. sylvatica.
Klauprecht 1. T. Juniperi.	Schwab 2. L. pratensis.
Letzner 30. T. punctata.	Westwood 172. 198. 284.
Peck 2. Tenth. cerasi.	L. inanita.
Westwood 294. T. cerasi.	Westwood 273. L. fasciata.
Scholtz 6. Dolerus.	Burmeister 27. Athlophorus Klugii.
Heeger 4. D. niger.	Fischer (v. W.) 1. Nycetridium.
Kollar 25. 35. Emphytus cerris.	Klug 11. Pterygophorus.
Westwood 348. E. cinctus.	Davis 11. Perga, Eurys.
Dahlbom 24. E. succinctus.	Lewis 3. Perga.
Brischke 1. Nematus hellicinus.	Newman 68. Perga scabra.
Contarini 5. N. Redii.	Doubleday 7. Craesus septentrionalis.
Dahlbom 14. 28. N. conjugatus.	Brebisson 1. Pinicola.
Dahlbom 28. N. Ribesii.	Norton 1. Allantus.
Dale 25. N. Ribesii.	Le Peletier 13. Syzygonia.
Dufour 111. N. Ribis.	Klug 19. Paehylosticta, Syzygonia, Tarpa.
Goureaux 50. N. Ribis.	Klug 11. Tarpa.
Dufour 112. N. De Geerii.	Dugaigneau 1. Cephus minutus.
Gimmerthal 22. Nematus.	Goureaux 56. C. compressus.
Jaeger 2. N. Laricis.	Tischbein 2. C. spinipes.
Leduc 1. Nematus.	Starke 1. 2. C. pygmaeus.
Moore (J.) 1. N. grossulariae.	Tischbein 2. C. pygmaeus.
Anonym C. D. 1. N. Capreae.	Tristan 1. C. pygmaeus.
	Curtis 21. C. pygmaeus.
	Dalman 5. Xyla.
	Schilling 1. Tritokreion.

10. Urocerata.

Dufour 147.	Saxesen 5. Sirex.
Cresson 2.	Sells 8. S. Juvencus.
Foggo 1. Urocerus.	Shuckard 12. Sirex.
Bassi 12. Sirex.	Sichel 14. Sirex.
Dahlbom 8. 34. Sirex.	Spinola 41. Sirex.
Doubleday 52. Sirex.	Taschenberg 1. Sirex um
Guérin 40. Urocerus Le-	Halle.
febure.	Vollenhoven 6. Sirex.
Harris 8. S. columba.	Westwood 261. S. gigas.
Hartig 3. Sirex.	Westwood 189. Xiphys-
Ingen 5. S. duplex.	dria.
Klug 2. Sirex.	Klug 2. Oryssus, Hybo-
Kollar 52. S. juveneus.	notus.
Lucas 108. S. gigas.	Dahlbom 8. Oryssini.
Mac Intosh 2. S. gigas.	

11. Cynipidae.

Spinola 5. Diplolepires.	Bscherer 1. Cynips.
Fouscolombe 1. Diplolepires.	Huber (F.) 5. Cynips.
Walker 48. Cynipites.	Lacaze 2. Cynips.
Hartig 8. 9. 11. Cynips.	Schmidt (F. J.) 3. Cynips.
Giraud 9. Cynips.	Smith (F.) 1. Cynips.
Dahlbom 22. Cynips.	Tourette 1. 2. Cynips.
Curtis 37. Cynips.	Kirchner 2. 3. Cynips.
Allen 1. Cynips.	Laurop 2. Cynips auf
	Eichen.

Baddeley 3. *Cynips* in *Ficus racemosa*.
 Beirais 2. *Cynips* in Winter-Rüps.
 Bremi 20. *Cynips* der Schweiz.
 Acharius 1. *Cynips inanita*.
 Bose 7. *C. aptera*.
 Bose 9. *C. Quercus* Tozae.
 Burgsdorff 1. *C. calycis Quercus*.
 Zech 3. *C. longiventris*.
 Dumont 1. *C. frumenti*.
 Fairmaire 2. *C. pallida*.
 Goureau 37. *C. Rosae*.
 Gravenhorst 16. *C. psen.*
 Jordan 2. *C. Quercus petioli*.
 Kollar 23. *C. calycis*.
 Mentzel 2. *C. Rosae*.
 Parfitt 3. *C. lignicola*.
 Schilling 15. *C. calycis Quercus*.

12. Chalcididae.

Foerster 9. 14.
 Fonscolombe 2.
 Goureau 27.
 Haliday 4. 23.
 Newport 30. 31. 34.
 Siebold 54.
 Spinola 25.
 Walker 1. 20. 23. 24. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 34. 35. 36. 37. 38. 39. 41. 48. 49. 54. 59. 83.
 Westwood 4. 86.
 Zilg 14. *Leucospis grandis, gigas, varia, intermedia, aculeata, dorsigera, bifasciata, gibba*.
 Schembri 1. *L. Costae*.
 Füssly 21. *L. dorsigera*.
 Walker 76. *Leucospis*.
 Westwood 37. 107. *Leucospis*.
 Dufour 67. *Chalcis*.
 Westwood 72. *Chalcis Euplocae*.
 Ilope 15. *C. Euplocae*.
 Dufour 164. *Z. Euehalcis Mieggii*.
 Kirchner 13. *Encyrtus embryophagus*.
 Walker 21. *Encyrtus*.
 Mentzel 5. *Dicelloceras vibraus*.
 Ruthe 6. *D. vibraus*.
 Goureau 29. *Merismus obscurus*.
 Gravenhorst 16. *Blastophaga*.
 Semmola 1. 2. *Psenes*.
 Parfitt 3. *Callimone flavipes*.
 Doumenc 6. *Eulophus*.
 Walker 45. *E. agathylus*.
 Kirby 20. *E. damicornis*.
 Siebold 37. *Monodontomerus*.
 Westwood 251. *Monodontomerus*.
 Newport 32. *Monodontomerus*.

Stainton 30. *C. Quercus petioli*.
 Westwood 263. *C. Rosae, Brandtii*.
 Westwood 331. *C. terminalis*.
 Westwood 337. *C. Quercus petioli*.
 Amerling 6. *C. interrupta, terminalis*.
 Giraud 10. *Figitides*.
 Reinhard 5. *Figitides*.
 Dahlbom 23. *Figitis*.
 Goureau 53. *Figitis*.
 Dahlbom 18. *Onychia, Callaspidea*.
 Dahlbom 23. *Encoila*.
 Walker 7. 10. *Anacharis*.
 Westwood 29. *Allotria viatrix*.
 Berce 3. *Diplolepis Fagi*.
 Westwood 74. *Leiopteron, Porus*.

Nees 6. *Siphonura Schmidtii*.
 Schmidt (F. J.) 9. *S. Schmidtii*.
 Spinola 8. *Conura flavicans*.
 Curtis 11. *Smiera Mac Leayii*.
 Cooper 1. *Cheiropachus pulchellus*.
 Westwood 18. *Cerocephala cornigera*.
 Goureau 59. *Perilampus laevifrons*.
 Dufour 110. *Misocampus stigmatizans*.
 Westwood 94. *Tetracnemus*.
 Boheman 5. 48. *Pteromalini*.
 Dalman 6. 8. *Pteromalini*.
 Foerster 1. *Pteromalini*.
 Reinhard 2. 3. *Pteromalini*.
 Filippi 2. 3. 7. *Pteromalus*.
 Swederus 3. *Pteromalus*.
 Guérin 143. *P. pionic*.
 Guérin 143. *Colyptus macrocephalus*.
 Kirchner 13. *Chrysolampus solitarius*.
 Walker 40. *Eurytomidae*.
 Harris 73. 75. *E. hordei*.
 Stollwerck 7. *Poropoea Stollwerckii*.
 Westwood 125. *Agao paradoxon*.
 Westwood 232. *Melittobia Audouini*.
 Smith 62. *Mel. acasta*.
 Newport 30. 31. 34. *Anthophorabia*.
 Haliday 42. *Z. Philonides paphius*.
 Haliday 42. *Z. Chirolophus eques*.
 Haldeman 30. *Eriophilus mali*.
 Westwood 140. *Lycisca Romandi*.

13. Proctotrypidae.

Foerster 9. 14.
 Thomson (C. G.) 12.
 Haliday 38. *Diapriidae*.
 Foerster 3. *Diapria elegans*.
 Curtis 21. *Proctotrupes viator*.
 Fraucnfeld 7. *Inostemma Boscii*.
 Wailes 10. *Platymischus*.
 Reinhard 7. *Cephalonomia formiciformis*.
 Walker 42. *Mymaridae*.
 Foerster 6. *Mymarides*.
 Loew 46. *Mymarides*.
 Walker 13. *Teleas*.
 Kirchner 13. *Teleon Phalaenarum*.
 Walker 17. *Dryinidae*.
 Westwood 1. *D. formicarius*.
 Haliday 15. *Dryinus*.
 Haliday 7. *D. pedestris*.

Klug 12. *Gonatopus*.
 Ljungh 6. *G. formicarius*.
 Boheman 4. *Ceraphron*.
 Walker 12. *Platygaster*.
 Walker 19. *Oxyura*.
 Haliday 18. *Oxyura*.
 Westwood 110. *Sclerodermus*.
 Klug 3. *Bethylus*.
 Haliday 7. *Bethylus*.
 Klug 3. *Pristicera*.
 Haliday 15. *Epyris*.
 Westwood 1. *Psilus Boscii*.
 Spinola 33. *Pelecinus*.
 Romand 8. 11. 16. *Pelecinus*.
 Latreille 19. *Pelecinus polycerator*.
 Klug 36. *P. polyurator, dichrous, rufus, thoracicus, annulatus*.

14. Ichneumonidae.

Evaniidae.

Spinola 27. 37. *Evania*.
 Guérin 152. *Evania*.
 Haldeman 14. *Evania*.
 Westwood 149. 171. 283. 326. *Evania*.
 Shuckard 23. *Aulacidae*.
 Westwood 142. *Aulacidae*.
 Sichel 2. *Aulacus Patrati*.
 Dahlbom 15. *Aulacus*.
 Guérin 124. *Trigonalys melanoleuca, Leprieurii, Hahnii*.
 Spinola 30. *Trigonalys Hahnii*.
 Shuckard 23. *Trigonalys*.

Ichneumonidae.

Altum 1.
 Audouin 20.
 Azambre 5.
 Belher 6.
 Besser 2.
 Bjerckander 20.
 Blackwall 4. auf Spinnen.
 Boie 9.
 Bose 28. der Hessefliege.
 Brischke 3.
 Bruand 9. in *Deleph. Cretio*.
 Brullé 29.
 Caldani 1.
 Contri 1.
 Dahlbom 33.
 Dalman 14.
 Desvignes 7.
 Elliot 1.
 Fonscolombe 19.
 De Geer 2.
 Goeze 28. 31.
 Gravenhorst 6. 7. 8. 9. 10. 11. 13. 14. 15. 23.
 Gray 1. 3.
 Guérin 187.
 Hartig 2.
 Holmgren 10.
 Huber 9.
 Kowall 4. 9.
 Kirchner 6. um *Kapitz*.
 Kirchner 8. in *Apodeu*.
 Lewis 2. in England.
 Loefler 4.
 Maysmoor 2.
 Nees 4. 5.
 Ratzeburg 17. 20. 23. 24. 25.
 Rossmüssler 3.
 Ruthe 4. 11.
 Schroeder 3. 7.
 Thunberg 37. 40.
 Frenstoph 1. 3.
 Westwood 29. 30. 31. 37. 38. 40. 41.
 Westwood 13. 20. 21.
 V. Anonym 15. 16.

Braconidae.

Ruthe 3. 5. 10. 13. 14.
 Sichel 3.
 Wesmael 2.
 Nees 1.
 Wesmael 15. *Bracon initiator*.
 Romand 16. *B. lanceolator*.
 Ruthe 7. *Microctonus*.
 Harris 52. *Microgaster*.
 Nees 7. *M. glomeratus*.
 Westwood 19. *M. glomeratus*.
 Anonym W. T. B. 1. *M. glomeratus*.
 Bree 11. *M. glomeratus*.
 Doumenc 4. *M. Perlae*.
 Goureau 26. *M. globatus*.
 Giraud 5. *Taphaeus conformis*.
 Haldeman 23. *Sigalphus*.
 Haldeman 23. *Chelonus*.
 Dahlbom 5. *Chelonus*.
 Romand 4. *Paxylomma Crevieri*.
 Haldeman 15. *Alysia*.
 Haliday 18. *Alysia*.

Boudier 2. Ichneumon.
 Berger 1. Ichneumon nigricornis.
 Boerner 10. I. murarius.
 Desvignes 6. I. paludator.
 Doumerc 10. I. fasciatus.
 Haliday 19. I. hordei.
 Kirby 4. I. Tipulae.
 Latreille 18. I. pendulator.
 Lewin 2. I. chrysopus.
 Linné 44. I. phyllophorus.
 Newport 27. I. atropis.
 Riche 1. I. hemipteron.
 Shaw 1. I. punctum.
 Trentepohl 2. Cryptus.
 Boudier 2. C. Myrmeleonidum.
 Boudier 4. C. Bombycis.
 Geubel 2. C. glomeratus.
 Thwaites 2. C. bellicosus.
 Desvignes 8. Z. Hemiteles.
 Siebold 90. H. formosus.
 Foerster 11. Pezomachus.
 Siebold 90. P. fasciatus.
 Holmgrén 12. Z. Pimplariae.
 Dalman 14. Pimpla atrata.
 Marsham 3. Ichn. manifestator.
 Guérin 20. P. atrata.
 Laboulbène 30. P. Fairmairei.
 Boheman 1. P. ovivora.

Thunberg 58. Gelis.
 Wesmael 27. Euceros.
 Desvignes 5. Macrus.
 Sauvcur 1. Eurylabus dirus.
 Desvignes 5. Coleocentrus.
 Siebold 68, 69. Agriotypus armatus.
 Walker 15. A. armatus.
 Kollar 50. A. armatus.
 Holmgrén 5. Schizopyga.
 Holmgrén 5. Orthocentrus.
 Holmgrén 9. 11. Ophioides.
 Dale 16. Ophion vinulae.
 Sichel 6. {Acoenites Perlae.
 Wesmael 33. Metopius.
 Kiesenwetter 38. Metopius micratorius.
 Lucas 172. Mesochorus testaceus.
 Romand 14. Osprynchotus.
 Spinola 32. O. capeusis.
 Holmgrén 6. Anomalon.
 Wesmael 35. Anomalon.
 Wesmael 33. Banchus.
 Gravenhorst 12. Helwigia.
 Holmgrén 8. Crotopus.
 Holmgrén 3. 4. 7. Tryphonides.
 Nees 2. Laption femoralis.

Aculeata.

Dale 47.
 Saunders (S. S.) 4.
 Schenck 16.
 Shuckard 10.
 Smith (F.) 49, 71, 74.

Goureau 6.
 Guérin 136.
 Linden 5.
 Shuckard 9.
 Smith (F.) 17, 82, 86.
 Wesmael 36.
 Westwood 71.
 Siebold 21, 35.

Fossoria.

Doubleday 17.

15. Formicina.

Latreille 13, 24.
 Aldrovandus 2.
 Amoreux 3.
 Bach 13, 24.
 Barboteau 2.
 Boerner 3.
 Boethius 1.
 Bosc 24.
 Bostock 1.
 Bucholz 2.
 Buenemann 1.
 Carré 1.
 Castles 1.
 Choul 1.
 Christ 4.
 Conway 2.
 Dale 27.
 Delacoux 2.
 Dilger 1.
 Dombey 1. Amboina.
 Dorthes 4.
 Doubleday 18. St. Domingo.
 Douglass 1.
 Dupuis 1. Africa.
 Ebnerus 1.

Ewaldt 1.
 Foerster 9.
 Fontana 2.
 Fourcroy 2.
 Gerdes 1.
 Gleditsch 1.
 Gould (W.) 1.
 Graaf 7.
 Gredler 4, 6.
 Groshaus 2.
 Haliday 25.
 Hanhart 1.
 Hardwicke 5.
 Heer 15.
 Heister 1.
 Helfer 6.
 Hildegard 1.
 Hope 13, 28.
 Hoppe (P.) 5.
 Hubbard 1.
 Huber (F.) 5.
 Huber (P.) 2.
 Hutton 1.
 Jerdon 1.
 Imhoff 12, 20.
 Julin 2.

King 1.
 Klug 53.
 Kolenati 24.
 Koster 1.
 Leach 15.
 Leeuwenhoek 5.
 Linné 31.
 Lochner 2.
 Losana 1, 3.
 Lucas 144.
 Lund 1. Brasilien.
 Mauduit 3. Louisiana.
 Mayr 3, 4.
 Mayr 8. Oesterreich.
 Mayr 10. Ungarn.
 Mayr 13. Russland.
 Mayr 14. Europa.
 Meinert 1. Dänemark.
 Meyer 1.
 Meyer-Duer 8.
 Motschulsky 57.
 Nagel 1.
 Needham 1.
 Nietner 5.
 Nyder 1.
 Nylander 1, 2, 3. Nord-Europa.
 Nylander 13. Mont-Dore.
 Nylander 14. Frankreich u. Algier.
 Perrin 1.
 Petiver 10. Philippinen.
 Rafinesque 7.
 Ratzeburg 2.
 Ray 1.
 Rayger 2.
 Roberg 2.
 Robert (E.) 3.
 Roger 5, 7, 8, 9.
 Rossmacessler 3.
 Schenck 5, 12.
 Schilling 16.
 Shuckard 24.
 Sichel 10.
 Smith 2, 9.
 Smith 65, 66, 69, 81, 82, 98.
 Sperling 1.
 Sprenger 1.
 Thwaites 5.
 Upmæck 1.
 Wakefield 1.
 Wilde (J.) 1.
 Angnyn H. B. 1.
 Lenz (H. O.) 3, Z.
 Dufour 151. Formica barbara.
 Kirchner 5. F. rufa.
 Plant 3. F. rufa.
 Latreille 15. F. fungosa.
 Lucas 176. F. fugax.
 Nylander 12. F. graciliscens.
 Roger 4. F. capsicola.

Sykes 1. F. indefessa.
 Daniell 2. F. nigra.
 Romand 17. F. Chevrolatii.
 Lucas 143. F. scutellaris.
 Lucas 133. Myrmecocystus Mexicanus.
 Lucas 199. M. melligerus.
 Pagenstecher 1, 2. M. Mexicanus.
 Wesmael 22. M. Mexicanus.
 Buckley 1. Oecodoma Mexicana.
 Buckley 2. Z. O. Texana.
 Reiche 17. O. cephalotes.
 Rennie 12. Amazon Ant.
 XIV. Anonym 16, 19, 23. Fournis de visite.
 Curtis 39. Myrmica.
 Mayr 5. Myrmica.
 Noerdlinger 5. Myrmica.
 Géné 18. Myrmica.
 Buckley 2. M. malefaciens.
 Lincecum 1. Z. M. malefaciens.
 Daniell 1. M. domestica.
 Shuckard 17. M. domestica, terminalis.
 Dale 26. M. rubra, caespitum.
 Guérin 245. M. Sallei.
 Lucas 143. M. testaceopilosa.
 Mayr 7. M. rubriceps.
 Sykes 1. M. Kirbyi.
 Saunders (W.) 5. Myrmicaria.
 Heer 18. Oecophthoropussilla.
 Mayr 7. Acrocelia rubiceps.
 Smith 58. Cryptocerus.
 Klug 19. Cryptocerus.
 Sykes 1. Atta providens.
 Roger 6. Poneria.
 Schenck 9. Eciton testaceum.
 Westwood 213. Anomma arcens.
 Haldeman 24. Anomma.
 Savage 4. Driver Ant.

Dorylidae.

Westwood 131. Typhlopona.
 Lucas 106. T. Oranienensis.
 Shuckard 22. Dorylidae.
 Haldeman 23, 24. Dorylus.
 Nietner 7. Dorylus.
 Westwood 203. Acnictus.

16. Chrysididae.

Courtiller 5.
 Dahlbom 2, 20, 32.
 Guérin 98, 126.
 Klug 35.
 Schenck 10.
 Shuckard 7.
 Smith 101.
 Ruthe 9.
 Spinola 42.
 Stein 5.
 Wesmael 23.
 Le Peletier 1.
 Laboulbène 27. Chrysis ignita.
 Lucas 37. C. ignita.
 Le Peletier 1. Hedychrum.
 Hewitson 1. Hedychrum.
 Guérin 126. Hedychrum.
 Guérin 126. Stilbum.
 Le Peletier 1. Cleptes.

17. Heterogyna.

Klug 39. Heterogyna.
Gerstaecker 7. Heterogyna.

Mutillariae.

Klug 19. Mutillae aus Brasilien.
Burmeister 39. Mutillen aus Brasilien.
Latreille 1. 2. Mutillae aus Frankreich.
Nylander 4. Mutillae aus Nordeuropa.
Baer (J.) 1. Mutilla.
Champion 1. Mutilla.
Romand 7. Mutilla.
Shuckard 13. Mutilla.
Dahlbom 29. M. europaea.
Drewsen 6. M. Europaea.
Guérin 21. M. Senegalensis.
Sichel 1. M. incompleta.

Thynnidae.

Klug 39. Thynnus.
Leach 13. Thynnus.
Guérin 134. Thynnidae.
Klug 13. Scotaena.
Westwood 14. Amblysona Latreillei, Anadontyra tricolor.
Linden 6. Tengyra Savitviti, Methoca ichneumonides.

18. Pompilidae.

Gerstaecker 7. Pompilidae.
Carpenter (W.) 1. Pompilus.
Dahlbom 1. 18. Pompilus.
Goureaux 6. Pompilus.
Guérin 136. Pompilus.
Schieoedte 2. Pompilus.
Smith 63. P. punctum.
Westwood 166. 189. P. andax.
Dufour 164. Z. P. croceiformis.
Bouillon 4. P. affinis.

19. Crabronina.

Gerstaecker 7. Crabronina, Sphegidae.
Ruthe 9. Sphegiden.
Dahlbom 18. 20. 27. Spheg.
Fabre 4. Spheg.
Guérin 136. Spheg.
Kiesenwetter 13. Spheg.
Kirschbaum 1. Spheg.
Mauduit 3. Spheg.
Schenck 13. Spheg.
Schreber (J.) 3. Spheg.
Siebold 35. Spheg.
Stål 16. Spheg.
Stein 5. Spheg.
Taschenberg 2. Spheg.
Westwood 132. Spheg.
Wissmann 2. Spheg.
Tischbein 3. 5. Spheg in Birkenfeld.

Scoliidae.

Burmeister 34. Scolia.
Champion 1. Scolia.
Coquerel 1. Scolia.
Dufour 2. Scolia.
Klug 3. Scolia.
Nylander 4. Scolia.
Passerini 12. 13. Scolia.
Saussure 7. 16. 17. 21. Scolia.
Bassi 9. Scolia flavifrons.
Shuckard 25. S. fulva.
Guérin 67. Plesia.
Romand 3. 5. Epomidion pteron Julii.
Klug 3. Meria.
Guérin 99. Meria abdominalis thoracica.
Klug 3. Elis, Tiphia.
Latreille 8. T. rufipes.
Guérin 24. Myzine.
Guérin 69. Myz. Rousseletii.

Sapygidae.

Nylander 4. Sapygidae.
Klug 2. Sapyga.
Gerstaecker 21. Sapyga.
Dahlbom 26. Sapyga.
Robineau 7. Sapyga.
Newman (G.) 2. Sapyg. prisma.

Dufour 26. Anoplius.
Le Peletier 7. Macromeris.
Germar 18. Pepsis lutaria.
Heyer 1. Pepsis lutaria.
Stein 8. Homonotus.
Dahlbom 31. Ctenoerus.
Lucas 138. Ctenoerus.
Dufour 141. Ct. Klugii.
Lucas 80. 89. 138. Clavelia.
Lucas 102. C. pompiliformis.
Lucas 105. C. melas.

Le Peletier 8. S. Latreillei.
Le Peletier 9. S. Thunbergii.
Poirret 3. S. maxillosa.
Newman (E.) 121. Pelopocus.
Eversmann 27. P. destillatorius.
Kirby 3. Ammophila.
Guérin 136. Ammophila.
Kirschner 10. A. arenaria.
Dufour 42. A. armata.
Kirschbaum 2. Miscus campestris.
Klug 1. Sceliphron.
Smith 30. Stethorectus ingens.
Giraud 8. Ampulex.

Haldeman 23. Ampulex.
Westwood 148. Chlorion.
Saunders (W.) 5. Pro-naeus.
Dahlbom 18. Mellinidae.
Lucas 204. Z. Mellinus sabulosus.
Klug 44. Philanthus.
Latreille 17. 24. Philanthus.
Thunberg 25. 28. Philanthus.
Klug 13. Trachypus.
Dufour 150. Cerceris.
Fabre 2. 3. Cerceris.
Mathi-u 5.
Saussure 7.
Dufour 63. C. bupresticida.
Géné 5. C. aurata.
Goureaux 1. C. ornata.
Lucas 174. C. arenaria.
Spinola 28. Nectanebus Fischéri.
Smith 79. Triopoxylon.
Smith (F.) 31. Spheg. figulus.
Thunberg 19. S. figulus.
Géné 18. Stigmus.
Goureaux 46. Celia troglodytes.
Schilling 27. Pemphe-don.
Dahlbom 18. Pemphe-donites.
Dahlbom 25. 29. Dio-dontus.
Goureaux 40. Cemonus.
Westwood 258. C. unicolor.
Brullé 14. Crabro.
Dahlbom 16. 18. Crabro.
Dale 31. Crabro.

Dufour 41. Crabro.
Hunter 3. Crabro.
Mac Garvie 1. Crabro.
Malinowsky 2. Crabro.
Mueller (P.W.) 7. Crabro.
Muralto 4. Crabro.
Newman (H.W.) 1. Crabro.
Newport 1. Crabro.
LePeletier 14. 16. Crabro.
Perris 7. Crabro.
Saussure 7. Crabro.
Spitzner 8. 18. 19. Crabro.
V. Anonym 2. 3. Crabro.
Scheven 4. Crabro.
Schreber (J.) 4. Crabro.
Bold 4. C. cetratus.
Goese 8. C. cribrarius.
Kittel 2. C. Parisinus.
Rolander 2. V. cribraria.
Dufour 164. Z. Astarta.
Klug 2. Astartus.
Smith 22. Astarta jaculator.
Robert 3. A. Vanderlin-denii.
Bouillon 4. Oxybelus.
Schilling 27. Oxybelus.
Harrison 1. Oxybelus.
Siebold 22. O. unigulmis.
Dahlbom 25. 29. Alyson.
Brullé 10. Nephridia.
Wesmael 24. Gorytes.
Le Peletier 10. Gorytes.
Kirschbaum 3. Hoplisus punctuosus, punctatus.
Dahlbom 18. Larridae, Nyssonidae, Bembecidae.
Dufour 44. Stizus.
Bosc 22. Bembex.
Champion 1. Bembex.
Boheman 31. B. rostrata.

20. Vespariae.

Sociales.

Saussure 6. Vespidae.
Saussure 4. 7. 8. 9. 10. 12. 13. 14. 18. 22. Vespa.
Gerstaecker 7.
Armstrong 1. Vespa.
Bach 24. Vespa.
Barchard 1. Vespa.
Barclay 2. Vespa.
Bartram (J.) 1. 2. 5. Vespa.
Baupin 1. Vespa.
Bigge 1. Vespa.
Bomme 1. Vespa.
Buist 1. Vespa.
Cagnati 1. Vespa.
Carpenter (W.) 1. Vespa.
Christ 4. Vespa.
Clocquet 4. Vespa.
Derham 5. Vespa.
Feltou 1. Vespa.
Fritze 1. Vespa.
Goetze 11. Vespa.
Gosse 4. Vespa.
Gülding 9. Vespa.
Hanow 7. Vespa.
Hasenest 1. Vespa.
Hunter 3. Vespa.
Imhoff 17. Vespa.
Latreille 27. Vespa.
Latrobe 1. Vespa.

Levade 1. Vespa.
Mauduit 1. Vespa.
Moebius 1. 2. Vespa.
Newport 3. Vespa.
Ormerod 1. Vespa.
Réaumur 2. Vespa.
Schenck 6. 7. 17. Vespa.
Schilling 30. Vespa.
Shuckard 19. Vespa.
Smith 6. 82. 88. Vespa.
Spinola 42. Vespa.
Spitzner 8. 18. Vespa.
Wighton 1. Vespa.
V. Anonym 1. 9. 17. Vespa.
Bond 3. Vespa vulgaris.
Davis 4. V. vulgaris.
Hogg 2. V. vulgaris.
MacIntosh 2. V. vulgaris.
Wailles 12. V. vulgaris.
Smith 41. V. vulgaris, Germanica.
Cuvier 3. V. nidulans.
Dale 7. V. britannica.
Newman (G.) 6. V. britannica.
Strickland 2. V. britannica.
V. Anonym 11. V. britannica.
Smith 51. V. Norwegica, Germanica.

Smith 72. *V. rufa*.
 V. Anonym 13. *V. campanaria*.
 Saussure 11. *Polistes*.
 Smith 43. *P. laio*.
 Westwood 189. *P. Gallica*.
 Disderi 3. *V. gallica*.
 Sichel 2. *P. biglumis, Gallica*.
 Eversmann 19. *P. diadema*.
 Latreille 62. *P. Lecheguana*.
 St. Hilaire 1. *P. Lecheguana*.
 Edwards (M.) 4. *Epipone tatus*.
 White 4. *Myrapetra scutellaris*.
 Saussure 3. *Ischnogaster*.

Solitariae.

Saussure 1. *Euménien*.
 Lucciani 1. *Euménien*.
 Wesmael 1. 7. *Odyneres*.
 Audouin 60. *Odynerus*.
 Dufour 50. *Odynerus*.
 Laboulbène 27. *Odynerus*.
 Le Peletier 15. *Odynerus*.
 Westwood 88. *Odynerus*.
 Spinola 19. *Odynerus*.
 Smith 24. *O. Antilope*.
 Westwood 152. *O. Antilope*.
 Duméril 35. *O. muraria*.

21. Apiariae.

Bigg 1.
 Dours 1. Z.
 Christ 4.
 Gerstaecker 7.
 Giraud 12.
 Goudot 5.
 Heber 1.
 Heister 1.
 Illiger 25.
 Imhoff 19.
 Jordan 1.
 Kirby 7.
 Kirchner 9.
 Klug 8.
 Latreille 24. 25. 31.
 Nylander 5. 7. 8.
 Reaumur 13. 14.
 Romand 13.
 Schenck 2. 8. 15.
 Schilling 18. 28.
 Smith 5. 7. 12. 27. 67.
 Spinola 22. 38.
 Villermont 1.
 Waterhouse 11.
 Westwood 211.

Andrenidae.

Smith 11. 23. 82. *Hylaeus*.
 Thwaites 2. *Hylaeus*.
 Hope 64. *Hylaeus*.
 Eversmann 22. *H. quadricinctus*.
 Walckenaer 2. *Haliectus*.
 Smith 33. *Haliectus*.
 Smith 32. *Prosopis*.
 Smith 87. *P. dilatata*.
 Smith 25. *Colletes*.

Wesmael 19. *V. muraria*.
 V. Anonym 14. *V. muraria*.
 Shuckard 11. *O. spinipes*.
 Klug 4. *Pterochilus Pallasii, interruptus, phaleratus*.
 Harris 55. *Eumenes fraternera*.
 Goureau 6. *E. coarctata*.
 Nietner 1. E. Saundersii.
 Perris 27. 38. *E. infundi buliformis*.

Masaridae.

Spinola 42. *Masarides*.
 Smith 40. *Paragia*.
 Lucas 70. *Masaris*.
 Schaum 38. *Masaris*.
 Romand 21. *M. vespiformis*.
 Blanchard 39. *M. vespiformis*.
 Fairmaire 31. *M. vespiformis*.
 Saussure 5. 15. *M. vespiformis*.
 Lucas 70. *Celonites*.
 Romand 21. *C. dispar*.
 Klug 19. *Ceramius*.
 Fonscolombe 7. *C. Fonscolombii*.
 Klug 13. *Gnatho*.

Spinola 34. *Colletes*.
 Smith 75. *Lamprocolletes bipectinatus*.
 Wesmael 5. *Sphcodes*.
 Smith 19. *Sphcodes*.
 Dufour 49. *Nomia diversipes*.
 Imhoff 1. *Andrena*.
 Schilling 17. *Andrena*.
 Smith 29. *Andrena*.
 Walcott 1. *Andrena*.
 Dufour 40. *A. lagopus*.
 Romand 12. *A. lagopus*.
 Klug 15. *A. ovina*.
 Smith 32. *Cilissa*.
 Smith 35. *Dasyпода*.
 Baer (J.) 3. *Dasyпода*.

Apidae.

Curtis 29. *Panurgus ursinus*.
 Smith 26. *Panurgus*.
 Sichel 4. *Rhopites bifoveolatus*.
 Newport 10. *Nomada*.
 Herrich-Schaeffer 5. *Nomada*.
 Smith 4. 14. 36. *Nomada*.
 Smith 21. *Melecta, Epeolus, Coelioxys, Stelis*.
 Sichel 1. *Crocisa scutellaris*.
 Romand 10. *Acanthopus Goryi*.
 Spinola 18. *Stelides*.
 Génè 5. *Anthidium contractum*.

Latreille 35. *Anthidium*.
 Smith 26. *Anthidium*.
 Smith 16. *Osmia*.
 Styles 1. *Osmia*.
 Robineau 7. *Osmia*.
 Génè 18. *Osmia*.
 Smith 50. 57. *O. parietina*.
 Waterhouse 34. *O. atricapilla*.
 Huber (J. P.) 3. *Apis aurulenta*.
 Goureau 8. *Chalicodoma*.
 Guérin 290. *C. muraria*.
 Schaeffer 11. *Apis muraria*.
 Wartmann 1. *A. muraria*.
 Bellier 13. *Ch. muraria*.
 Lucas 77. 178. *Ch. muraria*.
 Smith 15. *Megachile*.
 Letzner 20. *M. circumcincta*.
 Newport 17. *M. centuncularis*.
 Westwood 284. *M. centuncularis*.
 Douglas 42. *Z. M. centuncularis*.
 Fonscolombe 3. *M. sericea*.
 Fonscolombe 5. *Lithurgus*.
 Nylander 11. *Heriades*.
 Smith 26. *Heriades*.
 Smith 26. *Chelostoma*.
 Smith 79. *Ch. florissomus*.
 Smith 26. *Ceratina*.
 Spinola 4. *C. albilabris*.
 Klug 13. *Tetrapedia, Philotopus, Oxaea*.
 Klug 5. *Oxaea flavescens*.
 Dale 12. *Lasioglossum tricingulum*.
 Smith 46. *Lestis bombylans, aeratus*.
 Baer (J.) 2. *Eucera*.
 Smith 26. *Eucera*.
 Smith 18. *Anthophora*.
 Latreille 29. *A. parietina*.
 Fonscolombe 10. *A. parietina*.
 Jenzsch 1. *A. retusa*.
 Westwood 290. *A. retusa*.
 Sichel 5. *A. 4-maculata, pubescens*.
 Sichel 9. *A. Passerinii*.
 Latreille 16. 24. *Abeille tapissière*.
 Smith 18. *Saropoda*.
 Carpenter (W.) 1. *Xylocopa*.
 (Apis. Vergleiche in P. 7. den Artikel Biene.)

22. Metamorphose. Larven.

Dahlbom 7.
 Grube 3.
 Westwood 99.
 Manning 1. *Athalia centifoliae*.
 Newport 6. *A. centifoliae*.
 Dufour 63. *Cerceris bupesticida*.
 Dufour 67. *Chalcis*.

Klug 7. *Xylocopa lunata, indica, divisa*.
 Guilding 3. *X. teredo*.
 Smith 88. *X. nigrita*.
 Heyden 36. Z. *X. violacea*.
 Zollinger 1. *X. violacea*.
 Westwood 98. *Mesotrichia torrida*.

Bombus, Apis.

Audouin 5.
 Bach 24.
 Baupin 1.
 Creplin 3.
 Dahlbom 4.
 Drewsen 4.
 Dupetit Thouars 1.
 Huber (P.) 1.
 Seidl 2.
 Sichel 13.
 Smith 13.
 Tobias 1.
 Wahlberg 26.
 Hanow 7.
 Hunter 3.
 Lachat 1.
 Reaumur 15.
 Riem 22.
 Schilling 29.
 Schioedte 6.
 Newman 3.
 Newman (H. W.) 2. *Bombinatrices*.
 Smith 47. *Bombinatrices*.
 Burnett 2. *Bombus Americanus*.
 Klein 1. *B. terrestris*.
 Labillardière 1. *B. sylvorum*.
 Smith 48. *B. Deshamellus*.
 White 41. *B. Smithianus*.
 Anonym E. N. D. 2. *B. regelationis*.
 Klug 7. *B. eriophora*.
 Bieberstein 1. *A. eriophora*.
 Schioedte 6. *Psithyrus*.
 Drewsen 4. *Psithyrus*.
 Kriechbaumer 7. *Psithyrus*.
 Curtis 13. *Trigona*.
 Poey 4. *T. fulvipeda*.
 Smith 77. *T. laeviceps*.
 Klug 7. *Melipona testacea*.
 Klug 41. *M. trigona*.
 Poey 4. *M. fulvipes*.
 Bennett (E. T.) 2. *M. Beechii*.
 Klug 7. *Apis bicolor*.
 Latreille 30. *A. Indica, socialis*.

Dahlbom 24. 28. Emphytus succinctus.
 Doumère 6. Eulophus.
 Perris 27. 38. Eumenes infundibuliformis.
 Goetz 40. Formica.
 Meyer 1. Formica.
 Boheman 27. Leucospis.
 Newman 6. Lyda sylvatica.
 Newman 7. Microgaster glomeratus.

Dahlbom 14. Nematus conjugatus.
 Gimmerthal 22. Nematus.
 Leduc 1. Nematus.
 Dufour 50. Odynerus.
 Holmgrén 5. Orthocentrus.
 Boheman 23. Osmia.
 Vollenhoven 32. Rhyssa persuasoria.
 Passerini 12. 13. Scolia flavifrons.

Doubleday 5. Sirex gigas.
 Sells 8. S. juvenens.
 Fabre 4. Sphegicus.
 Brischke 2. Tenthredo.
 Curtis 19. (P. 2. 7. 8.) Tenthredo.
 Dahlbom 28. Tenthredo.
 Huber (P.) 15. Tenthredo.
 Schilling 10. Tenthredo.
 Vollenhoven 3. 13. 17. Tenthredo.

Westwood 370. Tenthredo.
 Fennell 1. T. Amerinae.
 Boheman 40. Trachusa serratulae.
 Dale 25. Trichosoma lucorum.
 Vollenhoven 1. T. lucorum.
 Guilding 3. Xylocopa Tenthredo.

II. Coleoptera.

1. Allgemeines.

Agassiz (L.) 1. Eschscholtz 6. Loughi 1.
 Atkinson 1. 12. Lucas 147.
 Audouin 25. Estlund 1. Lucciani 1.
 Bach 4. 22. Fairmaire 42. 59. Malinowsky 3.
 Bause 3. Farines 5. Malo 1.
 Bates 1. 2. 3. Fischer (E. H.) 17. Mareuse 2.
 Bergsträsser (J. A.) 2. 17. Matz 3.
 Boeber 2. Fritsch (C.) 3. 4. 6. Mink 5.
 Boehm 1. Garduus 1. Mocquerys 1. 2.
 Boie 9. 20. Germar 22. 45. Motschulsky 31.
 Brahm 3. 6. Gistel 3. 5. 8. 9. 32.
 Brodie 7. 10. 11. Mueller (O.) 12.
 Buckland 2. Hanow 5. Mueller (P. W.) 2.
 Buquet 42. Houghton 2. Murray (W. C.) 2.
 Burmeister 35. Hausmann 1. Ormancey 3.
 Conybeare 1. Heer 14. 15. Percy 1.
 Cornelius 1. 9. 15. Heyden 21. Phester 1.
 Cruzetzer 1. Hoffmeister 1. Robineau 1.
 Dahl 3. Hohenwarth 1. Rosenbauer 3.
 Dale (S.) 1. Huebner (J. G.) 6. Schioedte 17.
 Dallinger 1. Jacquelin du Val 1. Strauch 1.
 Dalman 16. 6. Struebing 6.
 Dejean 1. Illiger 22. Sundevall 4.
 Deschamps 2. Kirby 25. 26. Thomson (J.) 34.
 Desmoulins 1. Klingenhoeffer 1. Thon 1.
 Doué 3. Koy 3. Walch 2.
 Douglas 2. Landgrebe 2. 3. Walt 5. 10. 11.
 Dufour 74. Laporte 2. Weidenbach 1.
 Duval 1. 3. 4. Le Conte 67. a. Z. Wesmael 3.
 Erichson 12. 25. Levrat 1. 3. Wilken 1.
 32. Liefmann 1. Wissmann 1.
 I. Anonym 63.

2. Systeme und Handbücher.

Brullé 13. Herbst 14. Mac Leay 7.
 Chenu 2. Jablonsky 1. Olivier 3.
 Dejean 1. 2. 6. 7. Jacquelin du Val 10.
 Duncan 5. 14. Preller 1.
 Fabricius 21. 22. Jekel 3. 5. Schoenherr 1.
 Germar 24. Illiger 4. 29. Serville 9.
 Gistel 32. Imhoff 22. Shuckard 18.
 Gory 33. Lacordaire 13. Sturm 7. 4.
 Guérin 135. Laporte 27. 30. Voet 1.
 Holiday 21. Le Conte 75.

3. Käferbücher für Anfänger.

Bach 5. Deyrolle 2. Malinowsky 4.
 Berge 2. 3. Gebauer 1. Reichenbach 2.
 Bernhard 1. Lentz 3. Scheuereck 1.
 Calver 1. Maillard 1. I. Anonym 53.
 Delaplace 1. 2.

4. Synonymie.

Chevrolat 94. Z. Megerle 4. Schoenherr 1.
 Ghiliani 12. Reiche 28. 49. 53. Streuning 1.
 Guérin 97. 106. 54. 57. 67. Z. Suffrian 10. 15.
 170. 189. 207. Schaum 28. 30. White 31.
 Hope 16. 48. 70. Wollaston 29.
 Illiger 18. Schmidt (H. M.) 6. Zuschlag 1.
 Kiesenwetter 30. Schmidt (W. L.)
 Kraatz 8. 17. 20. 8. Schmidt (W. L.)
 22. 34. 56.

5. Fauna von Europa.

a. Europa im Allgemeinen.

Ahrens 3. Gaubil 3. Sausure 19.
 Allard 2. 3. 5. 6. Z. Gautier 3. 4. Schaum 28. 32.
 Boisduval 5. Jacquelin du Val 57. 59.
 Chevrolat 65. 90. 3. 8. 14. Schmidt 7.
 Dejean 2. Kiesenwetter 17. Schmidt (W. L.)
 Dohrn 3. 11. 15. Kraatz 2. 7. 21. 4. 13. 17.
 20. 23. 24. 25. 53. 66. Z. Schneider (D. H.)
 32. Z. Kuester 4. 6. 7.
 Donndorff 1. Kutschera 1. Steffahn 2.
 Eschscholtz 15. Latreille 61. Sterbu 6.
 Fairmaire 15. 40. Letzner 36. Suffrian 11. 12.
 61. Marscul 2. 13. 16.
 Ferrari 3. Rosenbauer 7. Villa 1. 2. 3.
 Galeazzi 1.

b. Mittelmeer-Fauna.

Allard 5. Faumure 22. 25. 34. 35.
 Aubé 24. Reiche 66. Z.

c. Schweden.

Boheman 12. 36. Busen-schoeld 1. Lund
 Boheman 30. Gothland. Schoenherr 2.
 Bonndorff 1. 2. Thomson (C. G.) 1. Bam-
 Fallén 1. 3. lisa.
 Gyllenhal 2. Thomson (C. G.) 2. 3. 4.
 Ljung 7. 5. 6. 7. 8. 9. 10. 11. 13.
 Naezen 1. 2. Thunberg 8.
 Nilson 1. Zetterstedt 1.
 Nyblaus 1. Stockholm. Zetterstedt 2. 6. Lapland.
 Päckull 5. 6. 7. 8. 10. 12. 14.

d. Dänemark.

Detharding 2. Schioedte 1. 8. 21.
 Jacobsen 1. 2. 4. 5. 6.

e. England.

Babington 4. 15.
 Bartlett 1.
 Clark (H.) 3. 4. 5. 6. 7.
 Curtis 1. 6. 8. 33.
 Dawson 5. 6. 7. 8.
 Denny 1. 4.
 Douglas 29. Z. 39. Z. 43. Z.
 Guyon (G.) 1.
 Haliday 17. 28. 29.
 Hardy 7.
 Holme 3. 5.
 Janson 1. 3. 4. 10. 11. 12.
 13.
 Kirby (W. F.) 2.
 Leach 3.
 Lister 10.
 Marsham 6.
 Martyn (T.) 1.
 Matthews 1. 3.
 Schaum 17. 18. 19. 66.
 Shuckard 18. 20.
 Spence 1.
 Stephens 19.
 Walker 16.
 Walton 6. 17. 18. 19.
 Waterhouse 1. 2. 42. 45.
 46. 47. 49. 50. 52. 53.
 54. 55. 56. 57. 59.
 Wollaston 2. 12. 17.
 Wright 2. 3.

Localfauna.

Adams 2. Alverstoke.
 Baikie 2. Alverstoke.
 Babington 5. 7. Berwick.
 Dunlop 1. Berwickshire.
 Hardy 2. 4. Berwickshire.
 Unwin 4. Brighton.
 Dale 38. Dorsetshire.
 Hogan 3. 4. 5. Dublin.
 Hardy 6. 18. Durham.
 Duncan 1. Edinburg.
 Greville 1. 2. Edinburg.
 Wilson (J.) 2. Edinburg.
 Parfit 2. Exeter.
 Stevens 1. Hammersmith.
 Shuckard 2. Hampstead.
 Fox 1. Harleston, Norfolk.
 Gibson 1. Hebden.
 Babington 1. 4. Huntingdonshire.
 Haliday 1. Irland.
 Stevens 2. Kent.
 Janson 6. London.
 Rudd 6. Lyndhurst.
 Anonym W. H. 1. Manchester.
 Bold 6. Nord-England.
 Hardy 6. 18. Northumberland.
 Hardy 1. Pease Bridge.
 Linnel 1. Reigate.
 Wilson (And.) 1. Schottland.
 Little 1. Schottland.
 Murray (W.C.) 1. Schottland.
 Holme 1. 6. Scilly Inseln.
 Desvignes 2. Shirewood Forest.
 Greville 1. Stirling.
 Wollaston 7. Süd-Dorsetshire.
 Wollaston 5. Süd-Irland.
 Wollaston 3. Süd-Wales.
 Wilson 4. 6. 7. Sutherland.
 Unwin 3. Sussex.
 Dillwyn 1. Swansea.
 Murray (W.C.) 1. Swansea.
 Bold 3. 9. Tyneside.
 Selby 5. Twizell.
 Wollaston 8. West-England.
 Clark (H.) 2. Whittlesea Mare.
 Skrimshire 2. Wisbech.

f. Frankreich.

Aubé 5. 15. 34.
 Blanchard 1.
 Brisout 21. 22.
 Brisout (Ch.) 1. Z.
 Chevrolat 78.
 Cussac 1. 2. 3. 5.
 Fairmaire 33.
 Gautier 1. 2. 5. Z. 6. Z.
 7. Z.
 Guérin 78. 230.
 Jacquelin du Val 11. 13.
 Laboulbène 1. 4.
 Lareynie 11.
 Levrat 1. 8.
 Linder 2. 3.
 Mulsant 5.

Localfauna.

Marcotte 1. Abbéville.
 Bellier 59. Basses Alpes.
 Delaplace 1. Hautes Alpes.
 Garnier 1. 2. 3. Dépt. Somme, Amiens.
 Le Grande 1. Dépt. de l'Aube.
 Fairmaire 56. 58. Corsica.
 Reiche 65. Z. Corsica.
 Rouget 8. 9. Côte d'Or.
 Doué 5. Dieppe.
 Leprieur 1. Dieuze.
 Silbermann 11. Elsass.
 Brebisson 3. Falaise.
 Gacogne 1. Fallavier.
 Chevrolat 17. Fontainebleau.
 Kiesenwetter 18. Südfrankreich.
 Mareuse 1. Nordfrankreich.
 Perris 32. Landes.
 Reiche 33. Laon.
 Lethierry 2. Z. Lille.
 Pradal 1. Loire inférieure.
 Pradier 1. Haute Loire.
 Fournel 2. Metz.

Géhin 1. 3. Metz.
 Jacquelin du Val 12. Montpellier.
 Levrat 6. 9. Mont Pilat.
 Fouquet 1. Morbihan.
 Fournel 1. Moselle.
 Fauvel 1. Normandie.
 Boisduval 20. Paris.
 Brisout 23. 24. Paris.
 Fairmaire 3. Paris.
 Laboulbène 11. a. Z. Paris.
 Maillard 1. Paris.
 Baudet Lafarge 1. 2. Puy de Dôme.
 Dufour 71. Pyrénées.
 Fairmaire 55. Pyrénées.
 Linder 1. 4. Pyrénées.
 Ferté 4. Perpignan.
 Duponchel 5. HeSt. Léon.
 Robineau 38. St. Sauveur.
 Courtiller 4. Saumur.
 Lambert (P.) 5. Saumur.
 Mocquerys 3. Seine Inférieure.

g. Belgien.

Becker (L.) 6. Z.
 Bouillon 1. 3.
 Mathieu (C.) 1. 2. 3. 4. 6.
 Wesmael 4.

h. Holland.

Hoeven 2. Vollenhoven 4. 10.

i. Spanien.

Chevrolat 40. Gallicien.
 Deyrolle 3.
 Dufour 3. 5. 7.
 Fairmaire 65.
 Gistel 13. Cadix.
 Gory 40. 41.
 Gougelet 1.
 Graells 5. 7. 11. 12.
 Kiesenwetter 18. Cataloniaen.
 Kraatz 52.
 Motschulsky 28. 29.
 Natterer 1. Gibraltar.
 Rambur 9. Andalusien.
 Siebold 46. Pyrenäen.

k. Portugal.

Chevrolat 40. Coquerel 6. Lissabon. Illiger 21.

l. Italien.

Allioni 1. Turin.
 Azambre 4.
 Bassi 4.
 Brambilla 1.
 Cadolini 1. Ticin.
 Comolli 1. Novocomii.
 Joseph 2. Venedig.
 Medici (G.) 1. Monte Legnone.
 Pecchioli 1.
 Prada 1.
 Ritta 1.
 Villa 4. 7. 8. 20. Lombardien.
 Virginio 1. Ticin.
 Zandrini 1. Ticin.
 Zeni 1. Trient, Roveredo.

m. Piemont.

Bonelli 4.
 Fairmaire 68. Z. Savoyen.
 Géné 13. 14.
 Ghiliani 3.
 Manuel 1. Savoyen.
 Perrier 1. Savoyen.
 Ponza 1. Savoyen.

n. Sicilien.

Costa (O.) 18. Reiche 62. Romano 3.
 Patti 3.

o. Neapel.

Costa (A.) 15. 24. 26. 27. 37.
 Costa (O.) 15. Vesuv.
 Costa (O.) 20. Apenninen, Abuzzen.
 Costa (O.) 22. Otranto.
 Costa (O.) 23. Aspromonte.

p. Griechenland. Türkei.

Cristofori 2. Bosphorus.
 Frivaldsky 1. 2. Balkan.
 Kiesenwetter 29. Griechenland.
 Kraatz 42. 64. Z. Griechenland.
 Ménétries 5. 7. Türkei.
 Schaum 46. 53. Griechenland.
 Stierlin 7. Epirus.
 Walth 9. Türkei.
 Bielz 3. Walachei.

q. Schweiz.

Bremi 16. 17. 19. Heer 1. 4. 5. 6. Labram 1. 3.
 Clairville 1. Imhoff 16. Stabile 1.
 Dietrich 3. 5. Z. Kiesenwetter 31. Stierlin 4. 9.
 Hagenbach 1. Kriechbaumer 5.

r. Deutschland.

Ahrens 1. 4. 5. 6. 7. Kriechbaumer 8. 9.
 Altmann 1. Panzer 9. 12. 13.
 Bach 6. 8. Schaum 76.
 Bose 2. Schmidt (H. M.) 7.
 Erichson 36. Schmidt (W. L.) 7. 9.
 Germar 10. Sturm 7.
 Gutfleisch 1. Suffrian 2. 3. 9.
 Heeger 3. Zebe 1.
 Kiesenwetter 22.

s. Preussen.

(Ostpreussen.)

Andersch 1. Franzius 5. Pfeil 3. 4.
 Bock 1. Illiger 2. 8. Schmidt 1.
 Bommer 1. Kugelann 1. 2. Siebold 41.
 Elditt 7. Lenz 1. 2. 3. 4. Wohlfromm 1.

Jaensch 2. 3. Schlesien. Dohrn 17. Stettin.
 Letzner 8. 11. 16. 42. Pfeil 1. Misdroy.
 Schlesien. Erichson 9. Mark Branden-
 Letzner 4. 14. 24. Schles. burg.
 Gebirge. Kraatz 4. Mark Branden-
 Matzeck 3. Schlesien. burg.
 Reudschmidt 1. 2. 3. 4. Grimm 1. Berlin.
 Schlesien. Nicolai (E. A.) 1. Halle.
 Roger 2. Schlesien. Runde 1. Halle.
 Schilling 19. 24. 26. Ahrens 2. Halle.
 Schlesien. Suffrian 1. Dortmund.
 Schneider (W. G.) 17. Foerster 4. Aachen.
 Schlesien. Foerster 8. Rheinpro-
 Schummel 15. Schlesien. vinz.
 Uechtritz 1. 2. Schlesien. Bach 14. 17. 19. Rhein-
 Kelch 2. 3. Oberschlesien. provinz.

t. Mecklenburg, Hannover etc.

Karsten 1. Mecklenburg. Apetz 2. Osterland.
 Clasen 1. Mecklenburg. Brahm 13. 14. 17. 18.
 Ebeling 2. Schöneberg. Mainz.
 Brahm 19. Wetterau.
 Preller 2. Hamburg. Junker 4. Hanau.
 Tessien 2. Hamburg. Landgrebe 1. Cassel.
 Koltze 1. Hamburg. Mueller (P. W.) 3. Dou-
 Endrulat 1. 2. Hamburg. nersberg.
 Richl 1. Cassel.
 Brauns 1. Lüneburger Spanggel 1. Gebiet der
 Haide. Pollichia.
 Gravenhorst 2. Braun- Küniglehoefler 7. Gross-
 schweig. berg. Hessen.
 Hornung 6. 9. 10. 11. Harz. Bergstraesser 3. Hanau
 Lueben 2. Harz. Müzenberg, Wetterau.
 Meyer (F. A.) 1. Göttingen. Scriba 4. Darmstadt.
 I. Anonym 125. Hannover.
 Fischer (L. H.) 1. Frei-
 Ahrens 6. Norddeutsch- burg, Breisgau.
 land. Roser 4. Württemberg.
 Judeich 1. Sachsen. Fuss (H.) 1. 2. Aarthal.
 Kellner 1. Thüringer Kampmann 1. Baden.
 Wald. Kraatz 15. Aarthal.
 Kiesenwetter 4. Leipzig. Maehler 1. Heidelberg.
 Nicolai 1. Thüringen. Schreckenstein 2. Boden-
 Schwaegrichen 1. Leip- see.
 zig. Suffrian 8. Ems.
 Goebel 1. Sondershausen. Dambacher 1. Rastatt.

u. Baiern.

Gemminger 2. München. Rosenbauer 1. Erlangen.
 Gistel 4. München. Perty 1. Augsburg.
 Kriechbaumer 1. Mün- Weidenbach 3. 4. Augs-
 chen. burg.
 Perty 5. München. Kuhn 1. Südbayern.
 Westerhauser 1. 2. Mün- Oechsner 1. Aschaffen-
 chen. burg.
 Gistel 7. Zusmarshausen. Walth 12. Oberbayern,
 Beck 1. Zusmarshausen. Allgäu.
 Harter 1. Regensburg. Stark 1. 2. Allgäu.
 Hoppe (D.) 1. 2. Erlangen. Kress 1. Steigerwald.

v. Oesterreich.

Duftschmid 1. Walth 8. Passau.
 Hampe 2. Franzius 3. Tyrol.
 Hoffmann (Joh.) 1. Gassan 2. Gastein.
 Klienstein 1. Grödl 2. Passauer.
 Redtenbacher 3. 5. 6. Lancharting 1. Tyrol.
 Redtenbacher (W.) 1. Letzner 18. Meran.
 Schiner 1. Trentunaglia 1. Inns-
 Tuerk 5. bruck.
 Froelich (J. L.) 2. Gobanz 1. Vellachs Thal.
 Krackowitzer 1. Moll 1. Salzburg.
 Czagi 1. Wien. Pfeil 6. Gastein.
 Schoenn 1. Wien. Pachler 1. Kärnthlen.
 Müller 3. 9. 11. 14. 15. Grimmer 1. 2. Steiermark.
 18. Wien. Klug 1. Olmütz.
 Henschel 1. Z. Mühlkreis. Letzner 10. Beskiden.
 Hinteroecker 1. Linz. Kneser 2. Dalmatien.
 Schaschl 2. Ferlach.

w. Böhmen.

Riegger 2. Abreck 1. Maronbad.
 Schmidt 2. Mueller L. 1. Maronbad.
 Schmidt (H. M.) 1. Kuchner 11. Kaputz.
 Fieber 1.

x. Ungarn.

Conrad 1. Oedenburg. Sacher 1. Ungarn.
 Frivaldszky 5. 6. Ungarn. Kundt 1. Z. Ungarn.

y. Galizien.

Nowicki 1.

z. Siebenbürgen.

Fuss 1. 2. 5. 6. 12. 13. 15. Hampe 4. 9.
 16. 17. 18. 19. 20. 21. Hebert 1.
 22. 23. 24. 25. 26. Fuchs 4. 5.

aa. Russland.

Adams (M.) 2. Hummel 3. Ingermann-
 Gandoir 14. land.
 Faldermann 4. 6. 7. Fleischer J. G. 2. Curs-
 Fischer 4. 5. 11. 26. 33. land.
 47. 50. Gimmerthal 2. Livland.
 Hochhuth 5. 6. Kawall 11. Curland, Liv-
 Kolenati 1. 5. land.
 Menétries 6. Ledebour 1. Livland.
 Motschulsky 4. 6. 11. 12. Motschulsky 7. Livland.
 14. 18. 19. 20. 22. 24. Pracht 1. Boga.
 25. 31. 40. Eschscholtz 14. Livland.
 Fauscher 3. 4. Czernay 1. Charkow.
 Zoubkoff 1. 4. Krynecky 1. 2. Charkow.
 Morawitz 4. 5. 6. Bailin 1. Weizge. Ural.
 Maeklin 1. 2. 3. 4. 5. Fin- Becker 7. Z. Sarepta.
 land. Menawitz 2. 3. Sarepta.
 Mannerheim 4. 21. 22. 30. Spetk 1. Süd-Russland.
 31. 40. Finnland. Stenzen 1. 2. Süd-Russ-
 Sahlberg 1. 3. Finnland. land.
 Sahlberg (F. R.) 1. Fin- Garte 1. Krimg.
 land.

6. Fauna von Asien.

Peyron 2.
 Suffrian 17. 23.
 Tatum 2.
 Westwood 185. 186. 218.
 Adams (M.) 1. 2. Sibirien.
 Faldermann 2. 4. Sibirien.
 Fischer 45. Sibirien.
 Gebler 1. 2. 3. 4. 5. 6. 7.
 8. 9. 12. 15. Sibirien.
 Germar 31. Kolyvan.
 Laxmann 2. 3. Sibirien.
 Mannerheim 39. 42. Ost-sibirien.
 Ménétrié 17. Sibirien.
 Motschulsky 58. Jakutzk.
 Motschulsky 62. 63.
 Amur.
 Schrenck 1. Amur.
 Sahlgren (R. F.) 5.
 Ochotsk.
 Faldermann 5. Altai.
 Gebler 7. 10. 11. Altai.
 Gebler 16. Kirgisien-Steppe.
 Motschulsky 64. 67. Z. Kirgisien-Steppe.
 Zoubkoff 2. Kirgisien-Steppe.
 Gebler 6. 8. Tartarei.
 Gebler 13. 16. Songarei.
 Motschulsky 60. 67. Z. Songarei.
 Faldermann 2. 5. Mongolei.
 Ménétrié 18. Mongolei.
 Motschulsky 49. 68. Japan.
 Chevrolat 53. China.
 Faldermann 5. China.
 Hope 48. 53. China.
 Motschulsky 41. China.
 Saunders (W. W.) 22. 23. 24. China.
 Westwood 318. 377. China.
 Wollaston 25. China.
 Champion 1. Hongkong.
 White 17. Hongkong.
 Chevrolat 36. 42. Manila.
 Eydoux 1. Manila.
 Newman 48. Manila.
 Souleyet 1. Manila.
 Schaum 63. Luzon.
 Meyen 2. Philippinen.
 Péti-ver 11. Philippinen.
 Waterhouse 20. 25. 26. 29. 30. 37. Philippinen.

7. Fauna von Africa.

Algerien.

Allard 3.
 Aubé 24.
 Buquet 12. 17.
 Chevrolat 80. 82. 87.
 Erichson 20.
 Fairmaire 63.
 Gaubil 1.
 Gory 45.
 Gougelet 1.
 Guérin 171. 200.
 Leprieur 4. 6.
 Lucas 9. 11. 12. 14. 15.
 17. 18. 41. 58. 59. 61.
 62. 64. 109. 113. 124.
 127. 136. 139. 140. 150.
 161. 185. 186. 187. 197.
 201.
 Roth 2.
 Wollaston 9. 19. 21. 22.
 24. 26. 27. 30. 31. 32.
 Madeira.

Drouet 1. Azoren.
 Tarnier 1. Azoren.

Pascoe 1. 2. 7. Molucken.
 White 35. Borneo.
 Linden 7. Java.
 Wiedemann 10. 14. Java.
 Bowring 2. Siam.
 Hope 1. Nepal.
 Hope 30. 51. 54. Assam.
 Schmidt (H. M.) 5. Birma.
 Collas 1. Indien.
 Guérin 92. 102. 105. Neelgherries.
 Guérin 111. Indien.
 Hope 34. Nord-Indien.
 Hope 45. Silhet.
 Motschulsky 54. Ost-Indien.
 Paiva 1. Cambodja.
 Parry 2. Kasya Hills.
 Perty 4. Ost-Indien.
 Saunders (W. W.) 4. Indien.
 Westwood 338. Singa-pore.
 Wiedemann 10. 14. Bengalen.
 Chevrolat 42. Ceylon.
 Motschulsky 66. Ceylon.
 Nietner 2. 4. Ceylon.
 Westwood 318. 377. Ceylon.
 Chaudoir 6. Mazenderan.
 Ménétrié 3. 28. Persien.
 Osculati 1. Persien.
 Zoubkoff 3. Turcomenien.
 Faldermann 6. Transcaucasien.
 Adams (M.) 2. Caucasus.
 Chaudoir 11. Caucasus.
 Fischer 7. Caucasus.
 Hochbuth 1. 2. 3. Caucasus.
 Ménétrié 3. Caucasus.
 Motschulsky 1. 5. 59. Caucasus.
 Steven 4. Caucasus.
 Mannerheim 8. Armenien.
 Chaudoir 25. Z. Syrien.
 Chevrolat 59. Syrien.
 Klug 24. Syrien, Arabien.
 Redtenbacher (L.) 1. 2. Syrien.
 Peyron 7. Tarsus.
 Reiche 37. 39. 63. Syrien.
 Reiche 52. Caramanien.
 Truqui 5. Syrien, Cypren.

Wollaston 18. Capverdische Inseln.
 Wollaston 34. St. Helena.
 Paiva 2. Z. Canarien.
 Apetz 6. Egypten.
 Audouin 25. Egypten.
 Klug 24. Egypten.
 Sonni 2. Egypten.
 Thomson 58. Weisser Nil.
 Reiche 22. Abyssinien.
 Roth 3. Abyssinien.
 Fairmaire 25. 34. Nord-Africa.
 Reiche 64. Nord-Africa.
 Reiche 58. Sudan.
 Chevrolat 34. Barbarei.
 Fairmaire 54. Barbarei.
 Levrat 13. Tunis.
 Fairmaire 22. 43. Marocco.
 Guérin 304. Ouargla.
 Hope 47. West-Africa.
 Guérin 107. Senegambien.
 Bocandé 1. Guinea.
 la Ferté 9. Guinea.
 Guérin 216. 224. 226. Guinea.
 Imhoff 13. Guinea.
 Schioedte 23. Guinea.
 Chevrolat 63. Calabar.
 Murray 11. Old Calabar.
 Thomson 44. Gabon.
 Westwood 214. Cap Palmas.
 Erichson 27. Angola.
 Westwood 136. 153. Tropisches Africa.
 White 14. Congo.
 Westwood 119. 219. Süd-Africa.
 Boheman 50. Z. Südwest-Africa.
 Chevrolat 44. Süd-Africa.
 Benson 2. Cap.
 Sparrmann 3. Cap.
 Thunberg 23. 32. 33. 34. 54. Cap.
 Wiedemann 14. Cap.
 Wollaston 34. Cap.
 Wulfen 1. Cap.
 Boheman 28. Caffraria.
 Guérin 175. Caffraria.
 Bertoloni 10. 11. 12. 16. Mossambique.
 Gerstaecker 2. 5. 7. 25. Z. Mossambique.
 Klug 51. 54. Mossambique.
 Deyrolle (cf. Maillard 2. Z.) Bourbon.
 Chevrolat 38. Madagascar.
 Coquerel 1. 8. Madagascar.
 Klug 26. 29. 33. Madagascar.
 Percheron 9. Madagascar.
 White 5. Madagascar.
 Guérin 206. Africa.
 Suffrian 18. Africa.

8. Fauna von America.

a. Nord-America.

Cresson 1. Z.
 Haldeman 4. 9. 11. 16. 22.
 Harris 3. 9. 10. 12. 18.
 19. 26. 27. 71.
 Heintz 2.
 Horn 1. Z.
 Le Conte 1. 2. 3. 4. 5. 6.
 7. 10. 13. 16. 17. 18.
 20. 21. 23. 24. 25. 26.
 27. 28. 29. 31. 32. 33.
 34. 36. 39. 40. 42. 43.
 44. 45. 46. 48. 49. 50.
 51. 52. 54. 55. 57. 58.
 59. 60. 61. 62. 63. 66.
 67. 70. 73. 75.
 Le Conte (J. E.) 1. 3. 4. 5.
 Melsheimer 1. 2.
 Panzer 8.
 Rogers 11.
 Sacken 10.
 Sallé 1.
 Stål 25.
 Suffrian 14. 19. 21.
 Say 1. 3. 6. 10. 12. 13. 14.
 17. 18. 22. 24. 27.
 Uhler 1.
 Ziegler (D.) 1.
 Gould 1. Massachusetts.
 Guérin 101. Pensacola.
 Haldeman 1. Pennsylvania.
 Le Conte 11. 73. Obere See.
 Melsheimer (F. V.) 1. Pennsylvania.
 Péti-ver 3. Maryland.
 Randall 1. 2. Maine, Massachusetts.
 Sharswood 3. Z. Maine.
 d'Urban 9. Z. St. Lorenz Strom.
 d'Urban 7. Montreal.
 Newman 30. Florida.
 Buquet 60. Californien.
 Le Conte 12. 14. 68. 69. Californien.
 Mannerheim 17. 33. Californien.
 Motschulsky 11. Californien.
 Chevrolat 12. 21. 43. 64. 88. Mexico.
 Guérin 169. Mexico.
 Le Conte 9. 22. 30. 41. 47. 64. 65. 71. 72. Missouri, Neu-Mexico.
 Perbosc 1. Mexico.
 Sallé 6. Mexico.
 Truqui 8. Mexico.
 White 21. Mexico.
 la Ferté 1. Texas.
 Le Conte 35. Texas.
 Le Conte 37. 39. Oregon.
 Mannerheim 29. 36. 41. 43. Aleuten, Sitka, Neu-Californien.
 Ménétrié 11. Russ. America.
 Murray 5. Rocky Mountains.
 Reiche 45. Arct. America.
 d'Urban 8. 11. Z. Red River.
 Coquerel 3. Antillen.

Swartz 3. Antillen.
Chevrolat 74. Cuba.
Jacquelin duVal 19. Cuba.
Lanier 1. Cuba.

Poey 4. Cuba.
Chevrolat 75. Guade-
loupe.
Sallé 5. Dominica.

b. Süd-America.

Babington 14.
Bates 6.
Erichson 5.
Lacordaire 1.
Waterhouse 17. 19. 33.
Buquet 1. Cayenne.
Demay 1. Guyana.
Fauvel (A.) 2. Z. Guyana.
Lacordaire 4. Guyana.
Sounini 1. Guyana.
Fairmaire 20. Venezuela.
Chevrolat 93. Z. Colum-
bien.
Fries 4. Columbien.
Guérin 153. 156. Neu-
Gruada.
Reiche 10. Columbien.
Rojas 2. 3. 4. 5. 6. Vene-
zuela.
Murray 6. 10. Quito.
Erichson 34. Peru.
Dohrn 27. Chili.
Fairmaire 41. 53. Chili.
Gay 1. Chili.
Gerstaecker 12. Chili.

Philippi (F.) 1. 2. 3. Chili,
Valdivia.
Philippi 4. Chili.
Solier 20. 21. 23. Chili.
Waterhouse 32. Chili.
Chevrolat 76. Brasilien.
Klug 18. 20. Brasilien.
Mannerheim 7. Brasilien.
Sahlberg 6. Rio.
Courbon 1. Montevideo.
Saunders (S.S.) 1. Monte-
video.
Bates 15. Z. Amazon.
Guérin 263. Amazon.
Osculati 2. Amazon.
Spinola 51. Amazon.
Westwood 299. 340. 350.
372. Amazon.
Curtis 16. Magellan-
Strasse.
Guérin 96. 119. Magellan-
Str. Auklands Inseln.
Waterhouse 31. Falk-
lands Inseln.
Waterhouse 36. Galapa-
gos Inseln.

Mueller (J. J.) 1. Reiche 27. 34. 56. Tatum 1.
Mueller (O.) 7. Saunders W. 27. Ternmerer 2.
Mueller (P. W.) Schaller 1. Thomson (J.) 2.
9. 11. 12. Scharfenberg 2. 3. 16. 19. 21.
Mulder 3. Schauffuss 10. Z. 32. 35. 39. 40.
Mulsant 8. 44. 62. 12. Z. 43. 56.
68. 78. 86. 129. Schaum 2. 15. 16. Thunberg 4. 5. 33.
147. Schneider D. H. 1. 34.
Newman 31. 46. 8. 9. 10. Trellensbach 1.
Olivier 9. Schneider W. G. Twardowsky 1.
Pallas 4. 16. Vigors 2.
Panzer 3. Schrank 5. 9. 22. Waterhouse 14.
Parry 3. 5. Schreiber 1. 16.
Pascoe 6. 8. Schrebers 1. Weber 2.
Perris 43. Schultze 1. Well 1.
Perroud 3. Scopoli 5. Westwood 12. 70.
Peyron 5. Scriba L. 1. 5. 7. 162. 243. 281.
Pollich 1. Scriba (W.) 1. White 15. 49. 50.
Preyssel 1. 3. 5. Wedemann 12.
Queensl 1. Shuckard 16. 15.
Rathke 1. Suffrian 7. Jekel 13. Z.
Rehn 1. Swederus 1.

Incertae sedis.

Thunberg 16. Triacus. Chereau 1. Z. Spilophora
trimaculata.
Rylands 6. Adepaga. Le Conte 6. Geode-
Dawson 5. 6. 7. 8. Geode-
dephaga. Solier 15.
Guyon (G.) 1. Geode-
phaga.

11. Cicindeletae.

Mantivoridae.

Klug 45. Manticora.
Waterhouse 9. M. lati-
pennis.
LeConte 38. Amblycheila.
Reiche 2. Amblycheila.
Reiche 1. Omus.
Chevrolat 60. Agrinus.
Guérin 186. Dromochorus.
Guérin 225. D. Pilater.

Bullé 23. Cicindela.
Chandor 14. 19. 20. Z.
Cicindela.
Costa O. 18. Cicindela.
Cresson 1. Z. Cicindela.
Dietrich 2. Cicindela.
Dufour 3. Cicindelen Spa-
niens.
Fischer 13. Cicindela.
Gehan 2. Cicindela.
Gistel 31. Cicindela.
Gould 1. Cicindela.
Gravills 12. Cicindela.
Guérin 96. 138. 246. 224.
Cicindela.
Harris 12. 71. Cicindelen
Nord America's.
Hope 32. Cicindela.
Jacquelin Duval 14. Ci-
cindela.

Megacephalidae.

Laporte 18. Oxycheila.
Buquet 4. O. acutipennis.
Guérin 157. O. aquatica.
Gory 2. O. distigma.
Chevrolat 22. Megace-
phala.
Guérin 200. Megacephala.
Westwood 299. Megace-
phala.
Coquelet 17. M. Euphra-
tica.
Cotty 1. M. Euphratica.
Desmarest 1. M. Euphra-
tica.
Gravills 7. M. Euphratica.
Lucas 98. M. Euphratica.
Guérin 223. M. Boeander.
Laporte 25. M. Adams.

Klug 27. Cicindela.
Kollar 9. Cicindela.
Lacordaire 10. Cicindela.
Laporte 22. Cicindela.
Le Conte 59. Cicindela.
Lauden 7. Cicindela.
Parry 2. Cicindela.
Putzeys 4. Cicindela.
Say 1. 3. Cicindelen
Nord-America's.
Schaum 16. 53. 63. 76.
Cicindela.
Suffrian 6. Cicindela.
Thomson J. 1. 5. 6. 4.
Cicindela.
Westwood 15. 282. Ci-
cindela.
Amoyon 1. N. D. 5. Ci-
cindela.
Audouin 13. Cicindelen
punctata.
Blissou 10. Cicindelen
campestris.

Cicindelidae.

Geimar 67. Oxygoma
dentipennis.
Guérin 164. Eucallia
Boussingaulti.
Fairmaire 39. Eucy-
morpna.
Audouin 50. Cicindela.
Barthelemy 2. Cicindela.

9. Fauna von Australien.

Babington 14.
Bainbridge 1.
Baly 1.
Blessig 1.
Boisduval 19.
Fairmaire 1. 13.
Germar 77. Adelaide.
Guérin 117. 118. 200.
Heer 17.
Hope 2. 4. 25. 31. 59. 65.
Hope 46. Port Essington.
Hope 53. 62. Adelaide.
Kirby 14.
Marsham 8.
Newman 32. 70. 77. 79.
83. 85. 86. 87.

Newman 49. Süd-Austra-
lien.
Newman 122. Moreton Bai.
Saunders (W. W.) 8. 9.
12. 14. 15. 20.
Suffrian 22.
Waterhouse 12.
Westwood 167. 175. 187.
304. 350. 351.
White 56.
Newman 32. Van Die-
mensland.
Newman 80. Neu-Seeland.
Parry 1. Neu-Seeland.
White 28. Neu-Seeland.
Montrouzier 1. Woodlark.

10. Coleoptera vermischer Gruppen.

Aubé 12. Fairmaire 8. 44. Jacquelin du Val
Baudi di Selve 6. 64. 66. 67. 15. 23.
Billberg 1. 3. 4. Fischer 15. 23. Illiger 1. 6. 13.
Boheman 3. 47. Forster (J. R.) 3. Kirby 13. 14.
Boieldieu 3. Froehlich (J.) 1. 3. Klug 28. 40.
Brème 7. Germar 8. 11. 25. Kollar 9.
Bueholz 1. 34. Kraatz 45.
Buquet 16. Giorna 3. Lallier 1.
Champion 1. Gistel 37. Laporte 15.
Charpentier 1. 4. Gougelet 2. Leach 5.
Chevrolat 57. 66. Gray (R.) 2. Lesson 2.
67. 72. 77. Gredler 3. Liindé 20.
Dalman 5. 7. 17. Guérin 83. 203. Maerkel 2. 3.
Dawson 4. Guillou 8. Mannerheim 10.
Doebner 6. Hampe 1. 16. 20.
Drapiez 1. 2. 3. Herbst 1. 12. 15. Mikan 1.
4. 5. 8. 9. 10. Heyden 18. Miller 1. 15. 16.
11. 12. 13. 14. Hope 46. 47. 58. 17. 19.
Erichson 39. 62. Motschulsky 31.
Fabricius 11. Host 2. 32. 56.

Desmarest 1. *C. campestris*.
 Graëlls 6. *C. campestris*.
 Koller 1. *C. campestris*.
 Schmidt 5. *C. campestris*.
 Baquet 51. *C. Syriaca*.
 Chenu 1. *C. Douei*.
 Chevrolat 69. *C. luteo-signata*.
 Fairmaire 36. *C. Ritchii*, Peletieri.
 Guérin 256. *C. Ritchii*, Peletieri.
 Truqui 6. *C. Ritchii*, Peletieri.
 Reiche 36. *C. Ritchii*.
 Ghiliani 9. 11. *C. Ritchii*, Audouini.
 Gory 39. *C. Audouini*, Latreillii.
 la Ferté 2. *C. marginipennis*, circumcincta.
 Gory 22. *C. lepida*.
 Gory 23. *C. dives*.
 Guérin 47. *C. guttata*.
 Guérin 101. *C. Sauleyi*, gratiosa.
 Guérin 260. *C. Truqui*.
 Harris 90. *C. Heutzii*.
 Klingelhoeffer. 6. *C. hybrida*.

12. Carabici.

Baudet Lafarge 2.
 Boisduval 5.
 Bonelli 1.
 Borkhausen 4.
 Brambilla 1.
 Brullé 12. 19.
 Cadolini 1.
 Chaudoir 1. 2. 3. 5. 6. 7. 8. 11. 13. 14. 15. 16. 19. 20. 21. 25. Z.
 Chevrolat 23. 639. 64.
 Clark (H.) 7.
 Cristofori 2.
 Czagl 1.
 Dale 10.
 Dejean 2. 4. 5. 6. 7.
 Deyrolle 1. 3.
 Dufour 3. 9.
 Eschscholtz 7.
 la Ferté 1. 7. 9. 10.
 Fischer 13.
 Fouquet 1.
 Garnier 1.
 Gaubil 1.
 Gerstaecker 12.
 Gistel 31.
 Gory 28.
 Graëlls 12.
 Guérin 73. 96. 200.
 Haldeman 1. 4.
 Haliday 1. 21.
 Harris 12.
 Heeger 2.
 Holme 5.
 Hope 16. 18.
 Hornung 6. 9.
 Kirsch 2.
 Klingelhoeffer 7.
 Klug 27. 51.
 Kraatz 17.
 Laporte 27.
 Le Conte 27.
 Letzner 11.

Laboulbène 21. *C. hybrida*.
 Westwood 96. *C. hybrida*.
 Ljungb 1. *C. varians*.
 Loew 19. *C. octopunctata*, quadrimaculata.
 Mathes 1. *C. gracilis*.
 Lund 1. *C. aptera*.
 Germar 67. *Myrmecoptera egregia*.

Collyridae.

Linden 7. Therates.
 Schaum 63. Therates.
 Gory 7. T. Javanica.
 Bonelli 2. Eurychile.
 Linden 7. Tricondyla.
 Chevrolat 42. Tricondyla.
 Chaudoir 22. 24. Z. Collyris.
 Linden 7. Collyris.

Ctenostomidae.

Klug 29. Pogonostoma.
 Klug 18. 19. Ctenostoma.
 Westwood 7. Ctenostoma.
 Chevrolat 76. C. Jekelii.

Lucas 62.
 Lueben 2.
 Mannerheim 6. 11. 33.
 Motschulsky 12. 20.
 Narcillac 1.
 Palliardi 1.
 Paykull 6. 7.
 Putzeys 4.
 Rosenhauer 1.
 Sahlberg 5.
 Say 6.
 Schaum 13. 19. 46. 50. 53. 58. 62. 66. 76.
 Schioedte 21. 23.
 Solier. 13. 17.
 Steuart 1.
 Stockley 2.
 Suffrian 5.
 Sndevall 7.
 Tatum 2.
 Thomson 4. 29. 57.
 Uechtritz 2.
 Waterhouse 17. 21.
 Wesmael 4.
 Westwood 208. 372.
 Zentrini 1.

Elaphridae.

Cornelius 20. Z. Notiophilus.
 Waterhouse 1. Notiophilus.
 Curtis 6. Elaphrus.
 Hope 32. Elaphrus.
 Motschulsky 30. E. Pyrenaens.

Hiletidae.

Bocandé 1. Camaragnathus.
 Guérin 236. Camaragnathus.

Carabidae.

Fuss 2. Nebria.
 Bertoloni 3. N. fulviventris.
 Bielz 1. 2. N. Fussii.
 Loew (F.) 1. N. picicornis.
 Blisson 9. N. brevicollis.
 Hardy 3. Helobia brevicollis.
 Newman 97. H. impressa.
 Fuss 21. Leistus gracilis, alpicola.
 Germar 58. L. ferrugineus.
 Solier 24. Procerus.
 Brullé 4. P. Duponchelii.
 Peyron 1. P. Psidicus.
 Barthélemy 3. Procerustes.
 Solier 24. Procerustes.
 Mulsant 51. P. exasperatus.
 Champion 1. Carabus.
 Kraatz 14. 33. 52. Carabus.
 Barthélemy 4. Carabus Agassizi.
 Chevrolat 30. C. basilicus.
 Dale 12. C. exasperatus.
 Dargelas 1. C. cancellatus.
 Doué 6. C. Lasserei.
 Dupouchel 34. C. Lotharigus.
 Fairmaire 46. C. cychrocephalus.
 Feisthalm 13. C. Lafosseii.
 Fischer 8. C. chrysochlorus.
 Fischer 35. C. Victor.
 Gerstaecker 12. Caraben Chili's.
 Gory 41. C. Gallicianus.
 Hampe 5. C. Adonis.
 Hoeven 15. C. auratus.
 Schlueter 3. C. auratus.
 Laboulbène 13. C. Hispanus.
 Letzner 27. C. sylvestris.
 Lucas 56. 167. C. Aumontii.
 Lucas 169. G. melancholicus.
 Newman (E.) 127. C. Blackstonei.
 Richard 2. C. cyaneus.
 Schaum 71. C. Merlini.
 Schoenn 1. C. Hungaricus.
 Sella 1. C. Olympiae.
 Solier 24. Carabus.
 Spence (R.) 1. C. Cristofori.
 Wilde 1. C. hortensis.
 Anonym A. L. A. 1. C. nemoralis.
 I. Anonym 32. C. nitens.
 Kollar 9. Damaster.
 Adams (A.) 3. Z. D. Fortunei.
 Schaum 77. Z. D. Fortunei.
 Waterhouse 22. Aplothorax.
 Heer 24. Calosoma.
 Parry 2. Calosoma.
 Solier 24. Calosoma.
 Burmeister 16. C. Sycophanta.
 Kilian 2. C. Sycophanta.

Schlueter 3. C. Sycophanta.
 Fischer 44. 49. Callisthenes.
 Méuériés 10. Callisthenes.
 Guérin 127. 129. C. Reichi.

Cychridae.

Fabricius 16. Cychrus.
 Harris 27. Cychrus.
 Dufour 156. C. spinicollis.
 Marshall 1. C. rostratus.

Pamboridae.

Gory 36. Pamborus.
 Gory 4. P. Guérinii.

Trigonodactylidae.

Kirby 21. Hexagonia.
 Guérin 38. Trigonodactyla terminata.

Odacanthidae.

Buquet 3. Colliuris.
 Klug 18. Ophionea.
 Laporte 7. Stenocheila Lacordairei.
 Laporte 36. Stenidia Edwardsii.

Ctenodactylidae.

Laporte 36. Ctenodactyla bicolor.

Galeritidae.

Guérin 156. Cordistes.
 Gory 1. C. quadrimaculata.
 Klug 18. Calophaena.
 Guérin 96. Galerita.
 Laporte 19. Zuphium.
 Gory 3. Z. fuscum.
 Leprieur 6. Z. olens.
 Buquet 3. Diaphorus.

Helluonidae.

Buquet 3. Helluo.
 Reiche 13. Helluo.
 Thomson (J.) 29. Helluo.
 Gory 10. H. biguttata.
 Marc 1. H. cruciatus.
 Chevrolat 76. Helluomorpha obscuricornis.

Brachinidae.

Solier 8. Aptinus.
 Solier 8. Pheropsophus.
 Brullé 15. Brachinus.
 Solier 2. 8. Brachinus.
 Duval 5. B. crepitans.
 Holme 2. B. crepitans.
 Ingepu 4. B. crepitans.
 Lucas 83. B. crepitans.
 Rolander 1. B. crepitans.
 Anonym A. L. A. 1. B. crepitans.
 Dufour 1. B. displosor.
 Ghiliani 4. B. complanatus.

Mare 2. B. Servillei.
Patti 2. B. Joenius, Si-
culus.
Reiche 44. B. Hebraicus.

Lebiidae.

Bates 6. Agra.
Buquet 3. Agra.
Chaudoir 12. 23. Z. Agra.
Klug 18. 19. Agra.
Buquet 3. Calleida.
Buquet 3. Cymindis.
Peyron 6. Cymindis.
Fairmaire 19. Platytarus.
Motschulsky 26. Glycia
virgata.
Schaum 67. Singilis,
Phloeozetues.
Reiche 61. Singilis.
Schmidt (H. M.) 4. Deme-
trias.
Babington 8. Dromius.
Schmidt (H. M.) 4. Dro-
muis.
Letzner 43. D. linearis.
Motschulsky 26. Blech-
rus.
Buquet 1. 3. 24. Lebia.
Chevrolat 24. L. quadri-
notata.
Zimmermann 3. Maso-
reus.
Barthélémy 1. Plochio-
nus.

Pericalidae

Buquet 3. Coptodera.
Klug 29. Beleoptera.
Klug 29. Thyreopterus.
Schaum 63. Thyreopte-
rus.
Laporte 4. Eurydera ar-
mata.
Guérin 26. E. striata.
Hagenbach 2. Mormolode
phyllodes.
Mulder 10. M. phyllodes.
Overdijk 1. M. phyllodes.
Verhuell 6. M. phyllodes.
Kirby 17. Catasopus.
Chaudoir 22. Cyphosoma
unicolor.
Chevrolat 3. Pericalus
guttatus.
Schaum 62. Pericalus.

Pseudomorphidae.

Westwood 320. Pseudo-
morpha.
Guérin 160. Sphallomor-
pha nitiduloides.
Westwood 320. Adelo-
topus.
Hope 2. Adelotopus.
Haliday 22. Adelotopus.
Newman 107. Adelotopus.

Ozaenidae.

Westwood 60. Ozaena.

Siagonidae.

Guérin 68. Siagona man-
dibularis, Goryi, Bu-
quetii.

Hagen, Bibl. entomologica. II.

Ditomidae.

Brullé 15. Ditomus.
Solier 11. 17. Ditomus.

Graphipteridae.

Guérin 308. Graphipterus.
Chevrolat 24. G. femo-
ratus.
Gory 37. G. trivirgatus.
Lucas 68. G. exclama-
tionis.

Anthiidae.

Guérin 188. Anthia.
Lequien 1. Anthia.
Perrond 2. Anthia.
Gory 37. 43. A. costata.

Morionidae.

Chevrolat 35. Catapiesis.
Reiche 44. Nomius Grac-
cus.

Scaritidae.

Putzeys 4. Pasimachus.
Le Conte 6. Pasimachus.
Champion 1. Scarites.
Guérin 96. Scarites.
Guérin 23. S. Goudotii.
Wollaston 6. Dyschirius.
Ahrens 7. Clivina.
Le Conte 63. Clivina.
Putzeys 5. 8. Clivina.

Panagacidae.

Kollar 9. Panagaeus.
Schaum 39. Panagaeus.
Sommer 1. Isotarsus exi-
muis.
Javet 1. Loricera Wol-
lastoni.

Chlaeniidae.

Schaum 63. Derylus.
Le Conte 58. Chlaenius.
Lucas 195. Chlaenius.
Letzner 16. C. tibialis.
Krynicky 1. C. Fischeri.
Laporte 17. C. Madagas-
cariensis.
Lucas 135. C. holoseri-
ceus.
Schaum 54. Atronus.
Buquet 2. Oodes.
Kretschmar 3. Z. O. gra-
cilis.
Lambert (P.) 4. O. gra-
cilior.

Licinidae.

Letzner 43. Licius de-
pressus.
Guérin 1. Badister.

Cnemaanthidae.

Ménétriés 16. Harpactes.
Schioedte 27. Miscrodera.
Dohrn 9. Liochiton ar-
cticus.
Waterhouse 24. Cnema-
canthus.

Waterhouse 24. Odon-
toscelis.
Rosenhauer 6. Broscos-
soma.
Putzeys 6. Broscosoma.
Schioedte 27. Broscos-
soma.
Guérin 118. Promeco-
derus.
Waterhouse 24. Prome-
coderus.
Guérin 96. Cascelius.

Stomidae.

Chaudoir 10. Stomides.
Waterhouse 23. Disphae-
ricus.
Schaum 63. 71. Peleccium.
Guérin 18. P. refulgens.

Cratoceridae.

Chaudoir 10. Somopla-
tides.

Anisodactylidae.

la Ferté 2. Gynandro-
tarsus.
Guérin 118. Heterodactyl-
us.

Harpalidae.

Waterhouse 31. Lisso-
pterus quadrinotatus.
Bach 6. Harpalus.
Bertoloni 2. Harpalus.
Mulsant 46. Harpalus.
Reiche 33. Harpalus.
Douglas 32. Z. Steuolop-
hus elegans.
Gaubil 2. S. Chevrolatii.
Germar 38. S. vaporariorum.
Godard 8. Z. S. humeratus.
Mulsant 138. S. humeralis.

Feronidae.

Chevrolat 37. Eucampto-
gaethus.
Chaudoir 4. 18. Feronia.
Mulsant 52. Feronia.
Boudier 5. F. excavata.
Levrat 10. Poecilus.
Westwood 322. Steropus
madidus.
Meade 1. S. madidus.
Klug 29. Eudromus.
Putzeys 2. Molops trun-
catus.
Kraatz 29. Percus.
Le Conte 18. Pterostichus.
Letzner 3. P. cordatus.
Letzner 13. P. lepidus.
Putzeys 2. P. exaratus.
Schaschl 1. P. plauti-
pennis.
Zimmermann 1. Zabrus.
Champion 1. Zabrus.
Bertoloni 2. Z. gibbus.
Germar 7. Z. gibbus.
Rudd 1. Z. gibbus.
Sander 1. Z. gibbus.
Zimmermann 2. Amara.

LeConte 51. Amara.
Rylands 2. 9. Amara.
Schioedte 1. Amara.
Chevrolat 31. A. trivialis.

Anchomenidae.

Schaufuss 2. 3. 7. 8. Z.
13. Z. Sphodrus.
Miller 4. S. Schmidtii.
Fairmaire 62. Pristony-
chus.
Schaufuss 7. Pristony-
chus.
Sander 1. Dolichus flavi-
coris.
Buquet 3. Anchomenus.
Gautier 1. A. ruficollis.
Newman (E.) 56. A. petic-
cornis.
Tournier 1. A. Corsicus.
Le Conte 39. Platynus.
Reiche 47. Olisthopus
orientalis.
Bassi 2. Cardiomera.
Schaum 61. Cardiomera.
Guérin 156. 158. Pleuro-
soma sulcatum.
Guérin 96. Metius.
Chaudoir 17. Colpodes.

Pogonidae.

Putzeys 3. Trechus.
Fairmaire 57. Trechus
amplifollis.
Laboulbène 4. Trechus.
Fleischer (G. J.) 1. T.
sericeus.
Levrat 12. T. Chaudoirii.
Fridvaldszky J. A. Anoph-
thalmus Milleri.
Linder 2. 3. A. minor.
Bonvouloir 3. Z. Aphae-
nops.
Laboulbène 4. Aepus Ro-
binii.
Coquerel 5. A. Robini.
Spence 5. A. fulvescens.
Audouin 19. 28. Blemus
fulvescens.
Dutrochet 5. B. fulves-
cens.

Bembidiidae.

Baudi 5. Anillus.
Jacquelin Duval 9. A.
corceus.
Putzeys 1. Bembidium.
Schilling 26. Bembidium.
Guérin 1. Bembidium.
Le Conte 61. Bembidium.
Jacquelin Duval 8. 16.
Bembidium.
Schaum 7. 51. 63. Bem-
bidium.
Schaum 63. Pericompsus.
Schaum 63. Tachys in-
flatus.
Haliday 13. Cilleum la-
terale.
Delarouée 3. Duvalius
Raymondii.

13. Dytiscidae.

Dawson 7. Hydradephaga. Kiesenwetter 1. C. consputus.
 Ericsson 2. Letzner 5. Agabus Silesiacus.
 Apetz 2. Hydrocantharen. Mulsant 137. A. foveolatus.
 Ahrens 2. Godard 9. Z. A. foveolatus.
 Aubé 8.
 Audouin 7.
 Ballion 1.
 Chadoir 11.
 Clark (H.) 3. 4. 5. 6.
 Curtis 7.
 Dejean 9.
 Fouquet 1.
 Fuss 26.
 Hochhuth 2.
 Hope 16.
 Hornung 6. 9.
 Lacret 1.
 Laporte 27.
 Le Conte 52.
 Leprieur 4.
 Motschulsky 34.
 Rendschmidt 1.
 Rosenhauer 1.
 Say 6.
 Schaum 17. 19. 46. 53.
 Wesmael 4.
 Weygand 2.

Dytiscidae.

O. manice 2. Cybister prosterno-viridis, aeneus.
 Laporte 10. Trochalus rotundatus.
 Babington 14. Dytiscus.
 Brullé 19. Dytiscus.
 Carpenter (W.) 1. Dytiscus.
 Curtis 45. Dytiscus.
 Faivre 2. Dytiscus.
 Gardiner 1. Dytiscus.
 Géhin 2. Dytiscus.
 Goeze 3. Dytiscus.
 Harris 12. Dytiscus.
 Home 4. Dytiscus.
 Jacquelin Duval 14. Dytiscus.
 Klingelhoefter 7. Dytiscus.
 Klug 51. Dytiscus.
 Kulms 1. Dytiscus.
 Mahler 2. Dytiscus.
 Miger 1. 2. Dytiscus.
 Muralto 28. Dytiscus.
 Schaum 53. Dytiscus.
 Thomson (C. G.) 8. Dytiscus.
 Guérin 230. D. Lapponicus.
 Holme 4. D. punctulatus.
 Mueller (O. F.) 11. D. rufescens, curculinus.
 Paykull 12. D. serricornis.
 Wildenhayn 1. D. semi-striatus.
 Schioedte 11. Acilius sulcatus.
 Mannerheim 19. Hydatiscus verrucifer.

Haliplidae.

Babington 11. Haliplus ferrugineus.
 Dormitzer 1. Haliplus.
 Power 1. Haliplus.

Hydroporidae.

Buquet 24. Vatellus.
 Bold 6. Hydroporus.
 Le Conte 49. Hydroporus.
 Mink 2. Hydroporus.
 Godard 9. Z. Hydroporus.
 Schaum 4. Hydroporus.
 Mulsant 137. H. atropos.

Colymbetidae.

Hagen 33. Noterus.
 Reiche 44. Hydrocanthus diopthalmicus.
 Babington 14. Colymbetes.
 Bold 3. C. dispar.

14. Gyrinidae.

Ahrens 5. Gyrinus.
 Aubé 8. Gyrinus.
 Dejean 9. Gyrinus.
 Forsberg 1. Gyrinus.
 Gehin 2. Gyrinus.
 Mannerheim 37. Gyrinus.
 Mulder 6. Gyrinus.
 Schaum 46. 53. Gyrinus.
 Suffrian 3. Gyrinus.
 Modeer 5. 6. G. natator.
 Solier 3. G. limbatas.
 Laboulbène 10. Gyretes.
 Frauenfeld 1. Orectochilus villosus.
 Griesbach 2. O. villosus.
 Haliday 8. O. villosus.

15. Palpicornia.

Brullé 19. Süd-America. Rendschmidt 2. Hydrophilus.
 Mulsant 5. 9. 106. Solier 5. Hydrophilus.
 Fuss 25. Leprieur 4. H. inermis.
 Thomson (C. G.) 3. Letzner 2. H. piceus, morio.
 Murray (J.) 3. H. piceus.
 Mulsant 35. Helobius notticollis.

Hydrophilidae.

Miger 1. 2. Hydrophilus.
 Nitsch 2. Hydrophilus.

Hydrobiidae.

Cussac 6. Hydrobius picipes.
 Letzner 2. H. punctatostriatus.
 Reiche 46. Helochares.
 Cussac 4. H. lividus.
 Mulsant 61, 120. Berosus.
 Ackermann 2. Berosus Salmuensis.

Spercheidae.

Cussac 4. Spercheus emarginatus.
 Leprieur 2. S. emarginatus.

Helophoridae.

Fuss 20. Helophorus arvernicus.

16. Paussidae.

Mac Leay 14. Cerapterus.
 Swederus 2. Cerapterus.
 Westwood 105. 119. 130. 143. Cerapterus.
 Afzelius 1. Paussus.
 Benson 1. 2. Paussus.
 Boys 1. Paussus.
 Burmeister 25. Paussus.
 Chevrolat 4. P. cornutus.
 Dohrn 7. Paussus.
 Fairmaire 24. P. Favieri.
 Guézinus 1. Paussus.
 Guérin 60. P. Jousselinii, curvicornis.
 Kollar 9. Paussus.
 Linné 26. Paussus.
 Mulsant 74. Paussus.
 Saunders (W.) 3. Paussus.
 Stevens 4. Paussus.
 Thunberg 2. P. ruber, lineatus.
 Thunberg 33. Paussus.
 Westwood 30. 97. 146. 194. 216. 218. 219. 247. 301. 325. 353.
 Westwood 335. Gnostus.

17. Staphylinidae.

Aubé 16. 21.
 Baudi 2. 3.
 Boheman 12.
 Erichson 9. 10. 37.
 Gautier 4.
 Godard 6.
 Gravenhorst 2. 3. 20.
 Hardy 5.
 Hochhuth 3. 6.
 Holme 3.
 Jacquelin Duval 3. 14.
 Kiesenwetter 3. 4.
 Kraatz 1. 3. 8. 12. 19. 21. 31. 38. 42. 44. 46. 51.
 Latreille 72.
 Leprieur 4.
 Maerkel 2. 3.
 Mannerheim 9. 30.
 Matthews 1.
 Miller 3.
 Motschulsky 50. 56.
 Mulsant 26. 58. 148.
 Nordmann 1.
 Paykull 5. 6. 7.
 Runde 1.
 Sachse 1.
 Schaum 28.
 Schmidt (H. M.) 3.
 Scriba (W.) 2. 4. 6.
 Streubel 1.
 Westwood 3.
 Ljung 5. Elophorus minutissimus.
 Waterhouse 42. Hydrochus. Ochthebius.
 Mulsant 36. Ceratoderus graniger.
 Haliday 32. Ochthebius.
 Mulsant 20. Ochthebius.
 Mulsant 150. O. Lejolisii.
 Kiesenwetter 16. Hydraena.
 Mulsant 47. Hydraena.
 Waterhouse 2. Hydraena.
 Wailes 4. Enicocerus.
 Sphaeridiidae.
 Mulsant 10. Cyclonotum.
 Murray 3. Ceryon.

Aleocharidae.

Heeger 19. Falagria sulcata.
 Chevrolat 48. Myrmedonia nigriventris.
 Fuss 19. Myrmedonia.
 Rudd 2. Callicerus Spencii.
 Brisout 21. Homalota.
 Thomson (C. G.) 2. 7. Homalota.
 Kraatz 67. Z. Homalota.
 Thomson (C. G.) 6. Oxypoda.
 Waterhouse 48. O. aterrima.
 Kraatz 43. Oligota apicata.
 Kraatz 30. Aleocharini.
 Fauvel (A.) 3. Z. Aleochara.
 Fairmaire 32. Apterailus Dohrnii.
 Heeger 12. Gyrophaena manca.
 Lespès 2. Lomechusa paradoxa.
 Schioedte 31. Corotoca, Spirachtha.
 Kraatz 13. Myllaena.

Haliday 13. 32. Diglossa mersa.
Westwood 329. Diglossa mersa.
Hogan 1. Diglossa mersa.
Haliday 20. Gymnusa.

Tachyporidae.

Letzner 38. Tachyporini.
Waterhouse 46. Tachyporidae.
Perris 10. Tachyporus cellaris.
Wollaston 11. T. nitidicollis.
Perris 10. Tachinus humeralis.

Xantholinidae.

Jacobsen 5. Xantholinini.
Haliday 20. Othius.
Kraatz 53. 59. Diachus, Rhexmatocerus.
Motschulsky 65. Diachus, Rhexmatocerus.
Schauluss 6. Rhexmatocerus conicollis.
Schaum 74. Diachus, Rhexmatocerus.
Guérin 156. Thyreocephalus.
Letzner 38. Xantholinus lentus.
Letzner 43. X. linearis.
Guérin 156. Xantholinus.

Staphylinidae.

Blanchard 3. Staphylinus olens.
Burrell 3. St. tricornis.
Godard 1. St. Mulsanti.
Gravenhorst 25. St. olens.
Risso 2. St. lugubris.
Stroem 3. St. murinus.
Thomson (C. G.) 13. Staphyliini.
Waterhouse 49. Staphylinides.
Westwood 182. Staphylini.
Dale 23. Goërius olens.
Erichson 8. Creophilus ciliaris.
Guérin 156. Philonthus.
Letzner 8. Philonthus.
Maeklin 3. Mycetoporus.
Stone 4. Velleius dilatatus.
Gravenhorst 26. Quedius.
Kellner 2. Q. riparius.
Kellner 3. Q. dilatatus.
Lareynie 2. Q. curtus.
Heeger 13. Oxyporus maxillosus.
Blondel 1. Prognathus rufipennis.

Paederidae.

Guérin 156. Cryptobium.
Guérin 156. Latona.
Jacobsen 3. Lathrobium elongatum.

Rouget 7. L. Tarnieri.
Bold 8. L. carinatum.
Mueller (H.) 1. Glyptomerus.
Kraatz 25. Typhlobium.
Allard 1. Lithocharis brevicornis.
Mulsant 79. Scopaeus.
Dietrich 1. Paederus.
Fuss 12. Paederus.
Fauvel (M.) 2. Z. Paederus.
Gautier 6. Z. Paederus.

Stenidae.

Audouin 24. Stenus.
Cussac 2. St. Leprieuri.
Dufour 152. St. rusticus.
Jacquelin Duval 20. Stenus.
Janson 13. Stenus.
Leprieur 13. Stenus.
Ljung 3. Stenus.
Thion 1. Stenus.
Thomson (C. G.) 11. Stenini.
Waterhouse 44. 45. Stenus.

Oxytelidae.

Rudd 1. Hesperophilus arenarius.
Janson 5. Bledius.
Mulsant 89. Trogo-phloeus.

Omaliidae.

Laboulbène 22. Micralymma brevipenne.
Schioedte 18. Micralymma.
Westwood 100. M. Jonstonis.
Haliday 20. Boreaphilus.
Kraatz 27. 35. B. Henningianus.
Aubé 29. Coryphium.
Cussac 3. Macropalpus.
Aubé 29. Macropalpus.
Lacordaire 14. M. palipes.
Haliday 20. Arpedium.
Mulsant 10. Trigonurus.
Kiesenwetter 7. Anthophagus.
Thomson (C. G.) 9. Omalius.
Mulsant 23. Eugnathus.

Proteinidae.

Kraatz 28. Proteinini.
Sauly 1. Z. Megarthrus Bellevoyi.
Westwood 2. Siagonum quadricorne.
Fauvel 1. Micropeplus.
Haliday 20. Micropeplus.
Suffrian 4. M. porcatum.
Kraatz 47. Micropeplus.
Mulsant 91. Pholidus.

18. Pselaphidae.

Aubé 2. 3. 19. Pselaphus.
Boheman 36. Pselaphus.
Chaudoir 9. Pselaphus.
Denny 1. Pselaphus.
Heyden 11. Pselaphus.
Klingelhoeffer 7. Pselaphus.
Leach 16. Pselaphus.
Le Conte 10. Pselaphus.
Reichenbach 1. Pselaphus.
Schaum 18. Pselaphus.
Schmidt (H. M.) 1. 2. Pselaphus.
Waterhouse 29. Pselaphus.
Westwood 330. Pselaphus.
Guérin 66. Ctenistes palpalis, Dejeanii.
Lucas 119. Faronus Aubei.
Gory 25. Metopius curculionoides.
Delarouzée 3. Amaurops gallicus.
Motschulsky 2. Bryaxis.

19. Clavigerini.

Boheman 36. Claviger.
Mueller (P. W.) 8. Claviger.
Struebing 2. Claviger.
Guérin 78. Claviger.
Guérin 88. C. longicornis.
Doubleday 32. C. foveolatus.
Smith 10. C. foveolatus.
Jacquelin Duval 2. C. testaceus.

20. Scydmaenidae.

Jacquelin Duval 3. Chevrolatia.
Pirazzoli 1. Leptomastax.
Boheman 36. Scydmaenus.
Fuss 22. Scydmaenus.
Kunze 2. Scydmaenus.
Le Conte 25. Scydmaenus.
Schaum 1. 3. 11. Scydmaenus.
Aubé 27. Cephennium Kiesenwetteri.
Klug 19. Mastigus.

21. Silphidae.*Leptoderidae.*

Schmidt (F. J.) 1. 2. Leptodirus Hohenwarthii.
Schmidt (F. J.) 10. Lept. angustatus, sericeus.
de Baran 2. Leptoderus.
Schiner 2. Leptoderus.
Sturm (J. H.) 2. Leptodirus.

Silphidae.

Mareuse 1. Nécropages.
Carpenter (W.) 1. Nécroporus.
Duponchel 23. Nécroporus.
Elditt 3. Nécroporus.
Gleditsch 2. Nécroporus.
Matzek 1. Nécroporus.
Stollwerk 5. Nécroporus.
L. Anonym 120. Nécroporus.
Chapman 1. N. germanicus.
Klingelhoeffer 1. N. germanicus.
Colin 2. N. cadaverinus.
Hoffmann (Joh.) 1. N. humator.
Herschel 1. N. vestigator.
Le Conte 30. Silpha.
Schauffuss 5. Silpha.
Schioedte 10. Silpha.
Schmidt (R. C. E.) 1. Silpha.
Bach 4. Silpha reticulata.
Bellier 23. S. unicastata, rugosa.
Blisson 6. S. obscura.
Curtis (W.) 4. S. grisea.
Dahl 1. S. subterranea.
Guérin 198. S. opaca.
Buist (H.) 3. Necrodes humeralis.
Erichson 8. Pteroloma.
Forswaab 1. Pteroloma Forsstroemii.
Schilling 3. Holocnemis.
Mueller (P. W.) 6. Leptinus.
Dohrn 9. L. testaceus.
Waga 12. L. testaceus.
Schauffuss 9. Z. Quaesticulus adnexus, arcanus.
Schauffuss 0. Z. Quaestus.
Hampe 8. Pholeuon angusticollis.
Frywaldtszky 6. P. gracile.
Mahler 2. Adelops.
Miller 2. A. Khevenhüller.
Miller 5. Adelops.
Schmidt (F. J.) 14. 16. A. Milleri.
Villa 19. Adelops.
Kraatz 7. 23. Catops.
Kellner 5. Catops.
Murray 8. Catops.
Kiesenwetter 26. C. nivicola.
Schmidt (F. J.) 2. Catops.
Spence 1. Choleva.
Rouget 10. Catopsimorphus.

Mulsant 63. Catopsimorphus.
Kraatz 2. 18. Colon.

Anisotomidae.

Schmidt (W.-L.) 9. Anisotomen.
Fairmaire 37. Anisotoma crenata.
Maerkel 1. Triarthron Maerkelii.
Fairmaire 38. Hydnobius Perrisii.
Fairmaire 38. A. lucens.

Riehl 2. A. tarsale.
Kraatz 6. Anisotoma.
Perris 34. Agathidium seminulum.
Krynicky 1. A. striatum.
Perris 39. Clambus ensbamensis.
Fauvel (M.) 1. Calyptomerus, Comazus.

Sphaeriidae.

Hoffmann 1. Sphaerius acaroides.
?Hogan 4. Sphaeria.

22. Trichopterygia.

Allibert 1. 2. 4. Trichopteryx.
Aubé 1. Trichopteryx.
Gillmeister 1. Trichopteryx.
Haliday 28. Trichopteryx.
Heer 9. 12. Trichopteryx.
Kraatz 42. Trichopteryx.
Matthews 3. Trichopteryx.

Motschulsky 8. 13. Trichopteryx.
Perris 14. Trichopteryx.
Sartorius 1. Trichopteryx.
Thomson (C. G.) 5. Trichopteryx.
Schioedte 20. Ptilium.
Guérin 81. 172. P. apterum.

23. Scaphidiidae.

Le Conte. 74.

24. Histerini.

Czapl 2. Hister.
Erichson 4. Hister.
Habelmann 2. Hister.
Hoffmann (J.J.) 3. Hister.
Jacquelin Duval 14. 20. Hister.
Jaesch 3. Hister.
Jenison 1. Hister.
Leach 17. Hister.
Le Conte 19. Hister.
Le Conte (J. E.) 3. 4. 5. Hister.
Marseul 1. Hister.
Paykull 13. 15. Hister.
Peyron 3. 6. Hister.
Thunberg 33. Hister.

Truqui 4. Hister.
Say 16. Hister.
Dale 12. H. 4-maculatus.
Grimm 2. H. rulicornis.
Aubé 1. Hister formicetorum.
Coquerel 12. Dimerocerus sociator.
Say 16. Hololepta.
Lucas 129. Hetaerius punctulatus.
Mulsant 90. Plegaderus.
Le Conte 31. Abraeus.
Rouzet 1. Abraeus rhombopterus.

25. Phalacridae.

Le Conte 55. Phalacridae.

Heeger 19. Olibrus tricolor.

26. Nitidulariae.

Erichson 28. 30.
Rendschmidt 2. Nitidula.
Bottin Dessyles 1. Nitidula.
Imhoff 14. N. aenea.
Fischer 21. Psilotus Hoffmannseggii.
Jacquelin Duval 22. Meligethes aeneus.
Heeger 16. M. aeneus.
Westwood 284. M. aeneus.

Fabricius 12. Ips.
Rouzet 6. Rhizophagus parallelcolis.

Trogositidae.

Gory 6. Trogosita splendida.
Dorthe 2. T. mauritanica.
Olivier 9. T. cylindrica.

27. Colydiidae.

Schioedte 9. Sarrotrium muticum.
Hampe 6. Pleganophorus.
Thomson (J.) 42. Eulachus.
Habelmann 1. Tereus opacus.
Wesmael 6. Anommatus terricola.
Spence 10. A. terricola.
Mulsant 108. Derataphrus.
Wollaston 13. Derataphrus.

Rouzet 1. Philothermus Montandonii.

Rhysodidae.

Newman (E.) 24. Rhysodes.
Germar 56. Rhysodes.
Westwood 10. Clinidium.
Kirby 33. Clinidium Guildingii.
Spinola 36. Stemmoderus singularis.

28. Cucujini.

Jacquelin Duval 21. Cucujipes.
Newman (E.) 25. Pasandra.
Bold 2. Cucujus monilicornis.
Gistel 6. C. Heldii.
Heyden 2. C. Freyreissii.
Herbst 8. Cucujus.
Le Conte 40. Cucujus.
Chevrolat 75. Ino praenusta.

Bach 10. Laemophloeus Clematidis.
Laboulbène 1. Laemophloeus.
Jacquelin Duval 2. L. Dufouri.
Kraatz 65. Z. Aerophilus.
Cathartus, Leucohimantium.
Boudier 3. Psammoechus.

29. Cryptophagidae.

Boerner 5. Scarabaeus sexdentatus.
Miller 12. Cryptophagus.
Kraatz 5. 24. Cryptophagus.
Westerhauser 1. Cryptophagus.
Perris 39. C. dentatus.
Macquart 5. C. Bettae.
St. Martin 1. Cryptophagus.

Newport 25. C. cellaris.
Jacquelin Duval 21. Cryptophagidae.
Dohrn 26. Emphylius, Spavius.
Wollaston 17. Atomaria.
Kraatz 9. Atomaria.
Germar 73. Atomaria linearis.
Lucas 120. A. linearis.

30. Lathridiidae.

Le Conte 50. Lathridiidae.
Aubé 6. Monotoma.
Aubé 14. Monotoma 4-foveolata.
Guérin 82. M. Blavivii.
Motschulsky 23. M. 4-foveolata.
Runze 3. M. brevipennis, scabra, bicolor, flavipes, Rondani.
Lucas 95. Merophysia.
Motschulsky 10. Holoparamacus.
Westwood 202. Holoparamacus.
Guérin 170. Holoparamacus Pankouki.
Aubé 18. Calyptobium.

Westerhauser 2. Lathridius.
Mannerheim 34. Lathridius.
Perris 39. Lathridius minutus.
Waterhouse 53. Lathridius.
Fyber 3. L. porcatius.
Waterhouse 50. Corticaria.
Mannerheim 34. Corticaria.
Fuss 3. Corticaria macularis.
Perris 39. C. pubescens.
Mueller (P. W.) 6. Dasycerus.
Brongniart 3. Dasycerus.

31. Thorictidae.

Kraatz 47. Thorictus.
Germar 40. Thorictus.
Peyron 4. Thorictus.

Schaum 68. Xylonotrogus, Elaphropus?

32. Mycetophagidae.

- Le Conte 54. Mycetophagidae. Perris 35. Diphyllus lunatus.
Perris 35. Triphyllus punctatus.

33. Dermestidae.

- Westwood 364. Byturus tomentosus.
Westerhauser 4. B. tomentosus, fumatus.
Dufour 27. Dermestes.
Le Conte 43. Dermestes.
Rousseau 1. Dermestes.
Siebold 20. Dermestes.
Harris 6. D. lardarius.
Meyer (F. A. A.) 6. D. lardarius.
Kirby 18. D. vulpinus.
Tournier 1. D. holosericeus.
Vallot 19. D. atomarius.
Fuss 7. Attagenus pantherinus.
Hampe 10. A. pantherinus.
Brahm 15. Megatoma.
Waterhouse 10. Megatoma serra.
Perris 11. Dermestes serra.
Letzner 43. Tiresias serra.
Guérin 65. Globicornis rufitarsis, fulvipes.
Thunberg 26. Anthrenus.
Guérin 77. Anthrenus.
Letzner 25. A. museum.
Reiche 15. A. museum.
Letzner 25. A. claviger.

34. Byrrhidae.

- Dufour 27. Byrrhus.
Le Conte 44. Byrrhus.
Mulsant 57. Byrrhus.
Reichenbach 2. Byrrhus.
Steffahn 1. Byrrhus.
Hope 2. Microchaetes.
Letzner 29. Symplocaria semistriata.

35. Parnidae.

- Kiesenwetter 29. Parnidae.
Le Conte 18. Parnidae.
Mueller (P. W.) 4. Parnus substriatus.
Latreille 21. 24. Elmis.
Kolenati 3. 4. Elmis Maugeii.
Le Conte 15. Elmis Herickii.
Dufour 32. Elmis.
Mueller (P. W.) 3. 6. Limnius.
Dufour 32. Macronychus.
Contarini 1. Macronychus 4-tuberculatus.
Mueller (P. W.) 4. M. 4-tuberculatus.
Motschulsky 7. Georissus.
Christy 2. Georissus pygmaeus.
Kunze 1. Potamophilus.
Coquerel 7. Potamophilus.
Germar 5. Potamophilus.

Georissidae.

36. Heteroceridae.

- Kiesenwetter 2. 19. 29. Heterocerus.
Waterhouse 52. Heterocerus.
Motschulsky 40. Heterocerus.

37. Lamellicornia.

- Baudet Lafarge 1.
Burmeister 5. 22. 27. 32.
Carpenter (W.) 1.
Claparède 1.
Columna 1.
Costa (A.) 15.
Daldorf 1.
Dejean 8.
Garnier 2.
Hope 16. 19. 34. 44. 50.
Jacquelin Duval 14.
Kiesenwetter 29.
Roelreuter 2.
Le Conte 57.
Mannerheim 8.
Mauduit 3.
Mulsant 5.
Muralto 9.
Needham 2.
Reiche 28.
Sowerby 1.
Suckow 3.
Thomson (J.) 48.
Thunberg 32.
Vollenhoven 12.
Waterhouse 29. 37.
Westwood 187. 190. 201. 300.

Lucanini.

- Pictet 5. Capricornes.
Buquet 31. Pholidotus Dejeanii.
Babington 10. C. Grantii.
Stephens 8. C. Grantii.
Westwood 22. C. Grantii.
Reiche 23. Chiasognathus.
Buquet 10. Sphenognathus.
Guérin 80. 87. S. Feisthamelii.
Fairmaire 17. Streptocerus.
Reiche 8. Lamprima.
Bonsdorff 1. Lucanus.
Hope 51. 52. Lucanus.
Jacquelin Duval 14. Lucanus.
Kraatz 53. Lucanus.
Mulsant 83. Lucanus.
Reiche 31. Lucanus.
Saunders (W.) 24. Lucanus.

- Thomson 5. Lucanus.
Thunberg 18. Lucanus.
Vollenhoven 29. Lucanus.
Westwood 46. 163. 191. 207. 336. Lucanus.
I. Anonym 42. Lucanus.
Albrecht (J. S.) 1. L. cervus.
Brueckmann 5. L. cervus.
Davis 4. L. cervus.
Desmarest (E.) 7. L. cervus.
Koechlin 1. L. cervus.
Muralto 29. L. cervus.
Villiers (F.) 8. L. cervus.
Waterhouse 6. L. cervus.
Audouin 27. L. capreolus.
Koechlin 1. L. capreolus.
Bellier 3. L. capreolus.
Chenu 1. L. capreolatus.
Reiche 42. L. pentaphyllus.
Mulsant 4. Hexaphyllus.
Dohrn 33. Z. Macrocrates bucephalus.

- Buquet 41. Dorcus.
Guérin 96. Dorcus.
Hope 51. Dorcus.
Koechlin 1. Dorcus.
Mulsant 70. Dorcus.
Bree 20. D. parallepipipedus.
Dufour 69. D. parallepipipedus.
Lucas 169. D. parallepipipedus.
Buquet 43. D. Luxereri.
Boulard (D.) 1. Platycerus caraboides.
Westwood 103. Nigidius, Figulus.
Blanchard 22. Figulus.
Buquet 21. Hexaphyllum sequinoctiale.
Buquet 39. Hexaphyllum Westwoodii.
Guérin 186. Ptilophyllum Godeyi.
Parry 1. Mitophyllum irroratus.
Bree 20. Sinodendron cylindricum.

- Westwood 314. S. cylindricum.

Passalidae.

- Eschscholtz 9. Passalus.
Thomson (J.) 41. Passalus.
Percheron 6. 13. Passalus.
Truqui 8. Passalus.
Melly 2. P. Goryi.

Ateuchidae.

- Burmeister 40. Ateuchus.
Brullé 20. Ateuchus.
Reiche 14. Ateuchus.
Westwood 81. 101. 164. 175. Ateuchus.
Germar 18. A. sacer.
Murray 12. A. sacer.
Poiret 3. A. marginatus, sacer.
Kirby 29. A. femoralis.

Aphodiidae.

- Klug 33. Aulonocnemis.
Erichson 19. Aphodius rufus.
Harold 2. Aphodius.
Heer 6. Aphodius.
Heeger 15. Aph. foetens.
Landgrebe 3. Aphodius.
Rantzau 1. Aphodius.
Schmidt (W. L.) 7. Aphodius.
Westwood 204. Aphodius.
Kriechbaumer 3. Aph. luridus, nigripes.
Mulsant 38. Aph. luridipennis.
Mulsant 29. Ammoecius.
Godard 7. Ammoecius.
Mulsant 131. Psammoecius.
Westwood 212. Chaetopisthes.
Mulsant 38. Eremazus unistriatus.

Copridae.

- Harold 1. 3. Coprophaga.
Reiche 9. 12. Coprophaga.
Guettard 3. Pillulaires.
Gory 24. Sisyphus.
Guérin 96. Coprobis.
Burmeister 30. Deltochilum.
Buquet 1. Hyboma.
Gory 5. H. rubripennis.
Sykes 2. Copris Midas.
Klug 37. Phanaeus.
Laporte 3. Eucotarsus viridipennis.
Kirby 29. Onitis ambigua.
Reiche 43. O. Osiridis.
Kirby 21. Onthophagus.
Reiche 41. Onthophagus.
Reiche 6. O. gazella.
Guérin 41. O. undatus.
Kirby 29. Drepanocerus Kirbyi.

Orphnidae.

Lucas 103. 127. Hybalus Doursii.

Hybosoridae.

Reiche 29. Hybosorus arator.
Westwood 174. Silphodes.

Geotrupidae.

Klug 43. Athyreus.
Parry 2. Athyreus.
Westwood 280. Athyreus.
Bainbridge 1. Bolboceras.
Klug 43. Bolboceras.
Westwood 304. Bolboceras.
Lucas 99. B. Boechus.
Rougé 6. B. mobilicornis.
Westcott 1. B. mobilicornis.
Aubé 25. B. mobilicornis.
Eyries 2. Geotr. mobilicornis.
Bromfield 2. Geotrupes.
Godard 5. Geotrupes.
Bold 5. G. stercorarius.
Heineken 3. Geotr. stercorarius.
Ferrari 2. Geotr. stercorarius, putridarius, mutator.
Costa (A.) 22. G. Siculus.
Champion 1. Geotr. subarmatus.
Lucas 101. Thorectes rotundatus.
Dargelas 1. Scar. Burdigalensis.
Fischer 17. Lethrus.
Acharius 2. Bulbocerus (Lethrus).
Semeleider 1. Lethr. scoparius.

Trogidae.

Germar 65. Trogidae.
Reiche 29. Trox granulatus.
Le Conte 45. Trox, Omorgus.
Guérin 96. Acanthocerus.

Glaphyridae.

Truqui 1. 2. Amphicomma.
Doubleday 21. Amphic. vulpina.
Duponchel 13. Amphicomma.
Truqui 2. A. Eulasia.
Erichson 5. Cratoscelis, Lichnia.

Melolonthidae.

Schmidt (W.L.) 4. Hoplia.
Rosenhauer 5. H. pratensis.
Bielz 2. Homalopia trausylvanica.

Waterhouse 8. Diphucophala.
Westwood 184. Macchidius.
Erichson 5. Aclopus, Symmela, Athlia.
Reiche 38. Chasmatopteris.
Perris 41. Ch. villosus.
Perris 41. Ch. hirtulus.
Guérin 96. Sericoides.
Guérin 96. Listronyx.
Guérin 168. Macrodactylus dimidiatus.
Harris 64. 88. M. subspinus.
Curtis 14. Aneistrosoma.
Lucas 191. Pachydema.
Laporte 9. P. nigricans.
Lucas 201. P. Lethierryi.
Lucas 61. Dasysterna.
Lucas 197. D. hirticollis, unicolor.
Buquet 17. Rhizotrogus.
Mulsant 123. Rhizotrogus.
Guérin 122. R. Mayagnoscii.
Lucas 162. R. Guyonii.
Rosenhauer 9. 10. R. marginipes.
Lucas 189. Rhizotrogus suturalis.
Bach 11. R. foveolatus.
Bassi 3. R. castaneus.
Curtis 9. Amphimalla.
Mulsant 96. Amphimallus marginatus.
Heeger 15. A. similis.
Germershausen 4. Scarab. solstitialis.
Schauauss 1. Aneylonycha rugipennis.
Harris 10. Melolontha.
Knoch 2. Melolontha.
Le Conte 60. Melolontha.
Meyer (F. A.) 1. Melolontha.
Mulsant 132. Melolontha.
Rendschmidt 2. Melolontha.
Schrank 19. Melolontha.
Auzoux 1. M. vulgaris.
Bach 23. M. vulgaris.
Bellier 2. M. vulgaris.
Boulard 1. M. vulgaris.
Goze 5. M. vulgaris.
Mulsant 18. M. vulgaris.
Murato 7. M. vulgaris.
Straus - Duerkh. 1. 2. 4. M. vulgaris.
Bach 3. M. Rhenana.
Desmarest (E.) 9. M. Hippocastani.
Dohrn 30. M. hololeuca.
Gory 25. M. lactea, spinipennis.
Melly 1. Eucirrus Mellyi.
Lucas 41. Elaphocera.
Erichson 15. Pachypoden.
Feisthalm 10. Pachypus excavatus.
Westwood 165. Metascelis flexilis.
Waterhouse 20. Euchirus 4-lineatus.
Klug 34. E. longimanus.
Newman (E.) 19. Propomacrus Arbaces.

Heyden 8. 13. P. bimacronatus.
Guérin 41. Cheironton Parryi.
Parry 4. C. MacLeayi.

Rutelidae.

Waga 5. 8. Anisoplia theicola.
Boeber 3. Melolontha fruticola.
Hope 24. Euchlora.
Laporte 5. Oplopus atriplicis.
Lucas 135. Hoplopus atriplicis.
Lucas 192. Phyllopertha deserticola.
Lodi 2. Anomala vitis.
Hope 5. Aprosterna.
Parry 2. Mimela.
Hope 5. Mimela.
Kirby 17. 21. Mimela.
Newman (E.) 22. 36. Popilia.
Mannerheim 14. Eupyga Besekii.
Spinola 6. Macraspis calcarata.
Westwood 186. Parastasia rufopicta.
Kirby 28. Enemida Fraucillonii, Sparshallii, Curtisii.
Gory 27. 29. Rutela.
Kriechbaumer 11. Rutela.
Thunberg 39. Rutela.
Francillon 1. Scarab. macropus.
Chevrolat 83. Chrysinia Adolphi.
Thomson (J.) 23. C. Truquii.
Kirby 29. C. peruviana.
Dupont 1. Heterosternus puprestoides.
Guérin 96. Homonyx.
Gory 26. Arcoda maculata.

*Cetoniidae.**Goliathidae.*

Harris 29. Goliath.
Hope 47. Goliath.
Klug 42. Goliath.
Melly 3. Goliath.
Buquet 6. Goliathus, Macronota, Gnathocera, Macroma.
Schaum 23. Goliath.
Westwood 340. Goliath.
Waterhouse 13. G. torquatus.
Rich 1. G. caecus.
Savage 2. G. caecus.
White 20. Compsoccephalus Horsfieldianus.
Dupont 9. Narycius.
Buquet 5. Goliath. Daphnis.
Westwood 221. Dieranorhina micans, cavifrons.
Guérin 105. Gnathocera micans, olivacea.

White 20. Calloodes Grayianus.
Guérin 96. Brachysternus.
Fischer 20. Aulacodus.
Westwood 26. Leucothyreus.

Dynastidae.

Roussel 1. Scarabaeides.
Kollar 9. Hexodon.
Buquet 28. H. Montandonii.
Guérin 89. H. reticulat., unicolor, Kirbyi.
Mulsant 25. Pentodon Monodon.
Reiche 59. Cheiroplatys pecuarius.
Dufour 134. Gallicnemis truncatifrons.
Laporte 6. C. Latreillii.
Mannerheim 28. C. Californica.
Waterhouse 28. Oryctomorpha pictus.
Coquerel 1. Oryctes.
Kollar 9. Oryctes.
Buquet 34. O. Silenus.
Guérin 237. Heterogomphus Boursieri.
Hope 14. Golofa.
Thomson (J.) 45. G. imperialis.
Hope 36. 51. Dynastes.
Kirby 21. Dynastes.
Buquet 18. 39. Scarab. Jupiter.
Chevrolat 29. S. Anubis.
Hohenwarth 2. S. armiger.
Ljungh 1. S. Mormon.
Newman (E.) 19. S. Croesus.
Olivier 10. S. Entellus.
Kirby 21. Archon.
Waterhouse 20. Xylotrupes pubescens.
Kirby 21. Megasoma.
Westwood 150. 181. 351. Cryptodus.

Harris 48. Scarabaeus Polyphemus.
Guérin 92. Goliath Deslessertii.
White 2. Eudicella Morgani.
Westwood 185. 214. Trigonophorus, Rhomborhina.
Schaum 42. Heterorbina bicostata.
Sallé 9. Allorhina Lansbergei.
White 32. Clinteria Hoffmeisteri.
Bowring 3. Agestrata Chinensis.
Guérin 105. Macronota picta.
White 33. Schizorhina Bassii.
Reiche 17. Compsoccephalus.

Cetoniariae.

Andersch (J.) 1. *Cetonia*.
 Audouin 59. *Cetonia*.
 Bainbridge 2. *Cetonia*.
 Blanchard 16. 35. *Cetonia*.
 Champion 1. *Cetonia*.
 Fieber 1. *Cetonia*.
 Godard 2. *Cetonia*.
 Gory 18. 35. *Cetonia*.
 Hope 63. *Cetonia*.
 Knoch 2. *Cetonia*.
 Mac Leay 14. *Cetonia*.
 Percheron 5. 9. *Cetonia*.
 Schaum 1. 5. 6. 21. 22. *Cetonia*.
 Villa 15. *Cetonia*.
 Westwood 163. 244. 324. *Cetonia*.
 White 33. *Cetonia*.
 Braselmann 2. *C. aurata*.
 Dufour 69. *C. aurata*.
 Geibel 2. *C. aurata*.
 Guérin 259. 277. *C. aurata*.
 Muralto 15. *C. aurata*.
 Westwood 263. *C. aurata*.
 Füssly 25. *Scarab. auratus*.
 Pallas 8. *Scarab. hirtellus*.
 Farines 6. *C. hirta*.
 Füssly 16. *Scarab. sticticus*.
 Moll 2. *S. sticticus*.
 Albers 1. *Heterocnemis*.
 Guérin 105. *Centrogna-
 thus subrugosus*.
 Kirby 28. *Cymophorus
 undatus*.
 Kirby 21. *Genuchus*.
 Guérin 25. *Cetonia epis-
 copalis*.

38. Buprestidae.

Blanchard 20.
 Chevrolat 32. 51.
 Dryander 1.
 Dufour 31. 154.
 Séhin 4.
 Gory 17. 27. 32.
 Hammerschmidt 6.
 Harris 19.
 Herbst 2.
 Hope 11. 59.
 Lotz 1.
 Andersch 3.
 Kiesenwetter 22. 24. 29.
 Laporte 27. 39.
 Le Conte 62. 70.
 Lucas 17. 108.
 Mannerheim 12.
 Cecchioli 3.
 Mulsant 27. 75.
 Murray 1.
 Say 14.
 Schioedte 22.
 Sigwart 1.
 Silbermann 10.
 Solier 1. 9.
 Spinola 9.
 Steven 7.
 Guérin 95. *Sternocera
 Chrysis*.
 Buquet 44. *Julodis Clouei*.
 Guérin 227. *J. Onopordi*.

Guérin 105. *Cetonia Ma-
 layensis*, Goryi, rufo-
 vittata.
 Harris (T. W.) 85. 86. *C.
 Inda*.
 Lesson 1. *C. Dumerilii*.
 Piccioni 1. *C. cardui*.
 Haldeman 19. *Cremasto-
 cheilus*.
 Harris 9. *Cremastochei-
 lus*.
 Knoch 2. *Cremastochei-
 lus*.
 Schaum 1. *Cremastochei-
 lus*.
 Saunders (W.) 7. *Crem-
 mastocheilus*.
 Kirby 27. *C. castaneae*.
 Kirby 28. *C. canaliculate*.
 Lucas 193. *Enoplotarsus*.

Trichidiæ.

Chevrolat 13. *Inea irro-
 rata*.
 Olivier 6. *Cetonia clath-
 rata*.
 Thomson (J.) 28. *Incala*.
 Bainbridge 2. *Osmoderma*.
 White 2. *Platygenia Mac
 Leayi*.
 Kirby 28. *Campulipus*.
 Helfer 2. *Guorimus 10-
 punctatus*.
 Kirby 27. 28. *Trichius*.
 Kirby 28. *T. Bigsbyi*.
 Muralto 31. *T. nobilis*.
 Schmidt (W. L.) 6. *T.
 fasciatus abdominalis*.
 Kirby 28. *Acantharus*.
 Knoch 1. *T. hemipterus*.
 Lucas 82. *Valgus hemi-
 pterus*.

Lucas 196. *J. cicatricosa*,
 Jamini.
 Deyrolle (H.) 2. *Z. Cato-
 xantha Lacordairei*.
 Thomson (J.) 46. *C. La-
 cordairei*.
 White 14. *C. carinata*.
 Spinola H. *Steraspis*.
 Guérin 111. *Chrysochroa
 Perrotetii*.
 Deyrolle (H.) 2. *Z. C.
 Muiszechii*.
 Thomson (J.) 30. *Tyn-
 daris*.
 Chevrolat 46. *Chalco-
 phora Langeri*.
 Bertoloni 7. *C. Fabricii*.
 Loew 7. *Buprestis ma-
 riana*.
 Lucas 20. *B. mariana*.
 Lucas 205. *Z. Chrysoedema
 erythrocephala*.
 Buquet 66. *Polybothris*.
 Dupont 6. *P. Craesus*.
 Audouin 22. *Dicerea Be-
 roliensis*.
 Chevrolat 19. *Buprestis
 analis*.
 Dufour 127. *B. pulchra*.
 Dupont 5. *B. Rogerii*.
 Gory 11. *B. opulenta*.

Gory 12. *B. empyrea*.
 Gory 20. *B. Buquet*.
 Guérin 11. *B. Percheronii*.
 Guérin 24. *B. aureopilosa*.
 Guérin 27. *B. scapularis*.
 Guérin 28. *B. complanata*.
 Guérin 29. *B. exoph-
 thalma*.
 Guérin 30. *B. collicciata*.
 Guérin 31. *B. rotundata*.
 Guérin 32. *B. cassidioides*.
 Guérin 36. *B. Goryi*.
 Guérin 39. *B. Luczotii*.
 Hoeven 9. *B. Daleni*.
 Laboulbène 28. *B. gi-
 gantea*.
 Lucas 111. *B. Bettema-
 raei*.
 Germar 72. *Eurythyrea*.
 Marsham 10. *B. splen-
 dens*.
 Buquet 13. 35. *Anthaxia*.
 Laboulbène 20. *A. manca*.
 Perris 1. *B. manca*.
 Robert 1. *Anth. Ariasi*.
 Desmarest (E.) 1. *Hype-
 rantha*.
 Rojas 1. *H. Vargasi*.
 Chevrolat 46. *Stigmodera
 gratiola*.
 Guérin 114. *Sponsor*.
 Gemminger 1. *Ptosima
 9-maculata*.
 Anonym: D—s. 1. *Bupr.
 9-maculata*.
 Buquet 24. *Acmaeodera*.

Solier 11. *Acmaeodera*.
 Mulsant 143. *A. Reve-
 llerii*.
 Morawitz 5. *Sphenoptera*.
 Guérin 111. *Sphenoptera
 Perrotetii*.
 Guérin 107. *Belionota fe-
 morata*.
 Rojas 5. *Colobogaster
 Acostae*.
 Heyden 10. *Chrysobothris
 veterana*.
 Dufour 55. *Bupr. chry-
 sostigma*.
 Saunders (W.) 16. *Diphu-
 cranis auriflua*.
 Perris 34. *Agrilus*.
 Goureau 14. *A. biguttatus*.
 Guérin 111. *A. brevicor-
 nis*.
 Haldeman 10. *A. ruli-
 collis*.
 Kollar 59. *A. viridis*.
 Guérin 111. *Amorpho-
 soma fasciatum*.
 Dufour 155. *Coraeus
 bifasciatus*.
 Douglas 25. *Trachys pyg-
 maea*.
 Duméril 38. *T. pygmaea*.
 Leprieur 7. *T. pygmaea*.
 Guérin 111. *T. Bali*.
 Heeger 4. *T. nana*.
 Guérin 82. *Aphausicus
 Lamoteti*.

39. Eucnemidae.

Guérin 147. *Eucnemidae*.
 Ahrens (A.) 4. *Z. Eucne-
 mis*.
 Kawall 11. *Eucnemis*.
 Le Conte 21. *Eucnemis*.
 Laporte 27. *Eucnemis*.
 Mannerheim 3. *Eucnemis*.
 Cussac 7. *E. capucina*.
 Perris 17. *Melasis label-
 licornis*.
 Coquerel 13. *Fornax
 Madagascariensis*.

Hampe 7. *Rhacopus cin-
 namomeus*.
 Spinola 13. *Phyllocerus*.
 Guérin 61. *Phyllocerus
 flavipennis*, Spinolae.

Throscidae.

Bonvouloir 1. 2.
 Gerstaecker 15. *Lisso-
 mus*.
 Guérin 62. *L. bisignatus*.

40. Elateridae.

Gandèze 2.
 Curtis 33.
 Erichson 17.
 Eschscholtz 1. 5. 11. 14.
 Germar 49. 52. 57. 64.
 Gory 17.
 Janson 2.
 Illiger 30.
 Kawall 11.
 Kiesenwetter 29.
 Laboulbène 3.
 Laporte 27.
 Le Conte 28.
 Mulsant 71. 87. 95.
 Muralto 32.
 Say 14.
 Thomson (J.) 29.
 Waterhouse 51.
 Weiss 1.
 Bliss 6. *Agrypnus var-
 rius*.
 Lucas 88. *A. atomarius*.

Parry 2. *Alaus*.
 Steven 7. *Elater Pa-
 reysii*.
 Audouin 22. *E. segetis*.
 Hagen 62. 95. *E. segetis*.
 Kollar 39. *E. lineatus*.
 Brauer 8. 23. *E. equiseti*.
 Mulsant 107. *Ludius fer-
 rugineus*.
 Letzner 39. *Ampedus ni-
 grinus*.
 Curtis 30. *E. pomorum*.
 Heeger 15. *E. pomorum*.
 Westerhauser 5. *E. sang-
 uineus*.
 Desvignes 1. *E. crocatus*.
 Desvignes 3. *E. rubritarsis*.
 Dufour 54. *E. thomaeus*.
 Curtis 31. *E. rhombus*.
 Gory 13. *E. Goryi*.
 Guérin 187. *E. varius*.
 Lepeige 1. *E. lineatus*.

Olivier 9. *E. mucronatus*,
farinosus, *ensicollis*,
interruptus.
 Pelerin 1. *E. puncto-lineatus*.
 Saxenes 2. *E. Heyeri*.
 Schmidt (F. J.) 1. *E. Graefii*.
 Stierlin 9. *E. concolor*.
 Stroem 3. *E. mesomelas*.
 Erichson 14. *Cardiophorus*.
 Germar 60. *Pyrophorus*.
 Boll 2. *E. noctilucus*.
 Bondaroy 1. *E. noctilucus*.
 Curtis 2. *E. noctilucus*.
 Sells 3. *E. noctilucus*.
 Burnett 3. *Pyroph. phosphorus*.
 Hope 43. 49. *Campsostrernus*.
 Erichson 18. *Chalcolepidius*.
 Guérin 156. *Eucamptus*,
Semiotus, *Chalcolepidius*.

41. Cebrioidae.

Fischer 16. *Physodactylus*.
 Mannerheim 18. *Physodactylus*.
 Audouin 16. *Cebrio*.
 Brightwell 1. *Cebrio*.
 Dejean 3. *Cebrio*.
 Graëlls 1. *Cebrio*.
 Guérin 246. *Cebrio*.

Belval 1. *Z. Semiotus*.
 Hope 42. *Phyllophoridae*.
 Gory 16. 38. *Tetralobus*.
 Mulsant 66. *Crepidophorus anthracinus*.
 Blisson 6. *Steatoderus ferrugineus*.
 Mulsant 64. *Trichophorus Guillebelli*.
 Germar 74. *Campylus*.
 Schmidt (W. L.) 2. *C. mesomelas*, *linearis*, *livens*.
 Ahrens 10. *E. livens*.
 Erichson 19. *E. livens*.
 Dohrn 29. *Aphileus lucanoides*.
 Hope 2. *Macromalocera*.
 Guérin 7. *Lobederus monilicornis*.
 Letzner 43. *Diacanthus cruciatus*.
 Stierlin 9. *Cryptohypnus Meyeri*.

Leach 6. *Cebrio*.
 Lefebure 37. *Cebrio*.
 Guérin 307. *C. gigas*.
 Mitre 1. *C. gigas*.
 Farines 4. *C. xanthomerus*.
 Guérin 165. *C. Chevrolatii*.
 Guérin 171. *C. Guyonii*.

42. Rhipiceridae.

Le Conte 33. *Rhipiceridae*.
 Westwood 167. *Rhipicera*.
 Laporte 26. *Rhipicera*.
 Guérin 139. *Sandalus*.

Fairmaire 27. *Sandalus*.
 Knoch 2. *Sandalus*.
 Thunberg 17. *Ptyocerus*.
 Guérin 8. *Microhipis Dumerilii*.

43. Dascillidae.

Le Conte 33. *Atopidae*,
Cyphonidae.
 Thomson (J.) 4. *Cyphonidae*.
 Guérin 144. *Anchytarsus*,
Odontonyx, *Cneoglossa*,
Octoglossa, *Dascillus*.

Tschapeck 1. *Elodes Carolinae*.
 Guérin 144. *Bradytoma*.
 Guérin 141. *Scirtes*,
Eucinetus, *Rhipicera*.
 Perris 34. *Eucinetus meridionalis*.
 Klug 33. *Colobodera*.
 White 55. *Paralichas*.

44. Malacoderma.

Baudi 4. *Malacodermata*.
 Riesenwetter 29. *Malacodermata*.

Guérin 12. *Cladophorus lateralis*.
 Fuss 24. *Eros*.
 Guérin 34. *Calochromus*.

Lycidae.

Mulsant 3. *Lycidae*.
 Buquet 38. *Lycus*.
 Guérin 207. *Lycus*.
 Olivier 9. *L. striatus*.
 Perris 13. *L. sanguineus*.
 Mulsant 41. *Homalisus*.
 Costa (A.) 14. *Omalisus sanguinipennis*.

Lampyridae.

Le Conte 17. *Lampyridae*.
 Motschulsky 39. *Lampyridae*.
 Goureau 25. *Aspisoma candelaria*.
 Reiche 18. *A. candelaria*.
 Dale 19. *Lampyris*.

Laporte 20. *Lampyris*.
 Maille 1. *Lampyris*.
 Mulsant 128. *Lampyris*.
 Muralto 11. *Lampyris*.
 Villaret 2. *Lampyris*.
 Waga 11. *Lampyris*.
 Lucas 83. *L. noctiluca*.
 Newport 7. 35. *L. noctiluca*.
 Mueller (P. W.) 1. *L. Italicola*.
 Reiche 48. *L. Bellieri*.
 Guérin 17. *L. Madagascariensis*.
 Mulsant 135. *L. bicarinata*.
 Westwood 9. *Amydetes*.

Telephoridae.

Fallén 3. *Cantharides*.
 Blanchard 4. *Telephorus*.
 Dietrich 3. *Telephorus*.
 Hentz 3. *Telephorus*.
 Letzner 15. 24. *Telephorus*.
 Philippi (F.) 1. *Telephorus*.
 Rylands 8. *Telephorus*.
 Fischer 19. *T. fuscus*.
 Heer 23. *T. fuscus*.
 Pachet 2. *T. signatus*.
 Scott 4. *T. rusticus*, *lividus*.
 Mulsant 144. *T. Hlyricus*.
 Mulsant 151. *Z. Pygidia*.
 Fuss 5. *Cantharis*.
 Harris 62. 68. *Cantharis vittata*.
 Letzner 6. *C. melanoceros*.
 Letzner 6. *C. denticollis*.
 Letzner 8. *C. Sudetica*.
 Fischer 1. *C. melanura*.
 Riesenwetter 21. *Malthinus*.
 Motschulsky 36. *Malthinides*.

Drilidae.

Desmarest 2. *Drilus*.
 Lucas 9. *Drilus*.
 Mielzynski 1. *Drilus*.
 Audouin 7. *D. flavescens*.
 Desmarest (A. G.) 3. *Cochleoctonus vorax*.
 Bassi 1. *Malacogaster*.

Melyridae.

Le Conte 26. *Melyridae*.
 Dejean 12. *Malachius*.
 Erichson 13. *Malachius*.
 Fallén 3. *Malachius*.
 Melsheimer 2. *Malachius*.
 Mulsant 51. *Malachius*.
 Schwaegrichen 3. *Malachius*.
 Babington 3. 6. 12. *Malachius bipunctatus*, *rufofollis*.
 Dale 20. 39. *M. bipunctatus*, *rufofollis*.
 Westwood 45. *M. bipunctatus*.
 Heeger 19. *M. bipustulatus*.
 Laboulbène 26. *M. bipustulatus*.
 Miller 10. *M. gracilis*.
 Kraatz 16. *M. fallax*.
 Struebing 4. *M. fallax*.
 Perris 39. *M. aeneus*.
 Mink 1. *Troglops limbatus*.
 Kraatz 47. *Antidipnis*.
 Wollaston 22. *Antidipnis*.
 Graëlls 4. *Dasytes*.
 Paykull 12. *D. linearis*.
 Mulsant 141. *D. tibialis*.
 Laboulbène 25. *D. coeruleus*.
 Mulsant 28. *Zygia*.
 Westwood 112. *Amaurobia*.
 Fairmaire 7. 14. *Chalcas*.
 Morawitz 3. *Melyris*.
 Mulsant 32. *Diprosopus*.

45. Cleridae.

Klug 38. *Clerii*.
 Spinola 31. 44. *Clérites*.
 Chevrolat 44. 45. *Térédiles*.
 Le Conte 13. *Cleridae*.
 Laporte 27. *Clerus*.
 Lefebure 22. *Clerus*.
 Klug 38. *Cylidrus*.
 Fischer 23. *Denops*.
 Klug 38. *Tillus*.
 Bielz 2. *T. pallidipennis*.
 Perris 15. *T. unificiatus*.
 Henschel 1. *Z. T. elongatus*.
 Klug 38. *Priocera*.
 Kirby 27. *P. pusilla*.
 Klug 38. *Axina*.
 Klug 38. *Opilus*.

Letzner 39. *O. domesticus*.
 Klug 38. *Ptychopterus*.
 Brahm 14. *Clerus*.
 Lucas 92. *C. formicarius*.
 Westwood 91. 303. 333. *C. Buqueti*.
 Klug 38. *Erymanthus*.
 Klug 38. *Trichodes*.
 Klug 38. *Cylistus*.
 Chevrolat 20. *Platynoptera*.
 Lucas 59. *Stenomera*.
 Klug 38. *Enopium*.
 Ledoux 1. *E. dulce*.
 Rosenhauer 5. *Laricobius*.
 Klug 38. *Corynetes*.

46. Xylophila.

Lymexylonidae.
 Palisot 1. *Atractocerus*.
 Westwood 269. *Lymexylon navale*.

Herklots 3. *L. navale*.
 Pfeil 5. *Hylecoetus*.

Ptiniores.

Boieldieu 1. 2. *Ptinus*.
Chevrolat 62. *Ptinus*.
Girard (M.) 4. *Ptinus*.
Goeze 23. *Ptinus*.
Lareynie 1. *Ptinus*.
Audouin 34. *P. fur*.
Malinowsky 1. *P. fur*.
Andre 1. *P. Aubei*.
Azambre 1. *P. sexpustulatus*.
Bremi 17. *P. Otti*.
Robineau 6. *P. carinatus*.
Schilling 22. *P. salinus*.
Westwood 241. *P. hololeucus*.
Westwood 56. *Dysides obscurus*.
Audouin 25. *Gibbium Scoticas*.

Anobiadae.

Dale 26. *Anobium*.
Edmonds (R.) 1. *Anobium*.
Mulsant 46. *Anobium*.
Oelsner 1. *Anobium*.
Wollaston 32. *Anobium*.
Bold 1. *A. molle*.
Gistel 30. *A. pertinax*.
Schmid (C. A.) 2. *A. pertinax*.
Rouzet 2. *A. abietis striatum*.
Heyden 36. *Z. A. tessellatum*.
Luxford 1. *A. tessellatum*.
Spence 10. *A. tessellatum*.
Chevrolat 2. *Dryophilus anobioides*.
Westwood 36. *D. anobioides*.
Westwood 40. *Ptilinus pectinicornis*.
Dufour 76. *Xyletinus hederæ*.
Guérin 194. *X. serricornis*.
Hoffmann (J. J.) 3. *Dorcatoma*.
Stollwerk 5. *Dorcatoma*.
Braselmann 3. *D. flavicornis*.

Heteromera.

Solier 19. *Mélasomes*.
Blessig 1. *Heteromera*.
Waterhouse 35. *Heteromera*.
Westwood 136. 153. *Heteromera*.
Mulsant 5. 93. *Latigènes*.
Mulsant 5. 94. *Pectinipèdes*.
Lucas 12. *Trachélides*.

Giraud 3. *D. rubens*.
Letzner 19. *D. rubens flavicornis*.
Guérin 233. *Catorama Tabaci*.
Waterhouse 39. *Tricorynus Zeæ*.
Aubé 33. *Z. Theca*.
Mulsant 146. *Theca*.
Kraatz 10. *Coniophagus*.
Mink 1. *C. humeralis*.
Chevrolat 11. *Sphindus*.
Doubleday 5. *Aspidiphorus orbiculatus*.

Apatidae.

Gerstaecker 7.
Lucas 107. *Apaté française*.
Desmarest (E.) 3. *A. capucina*.
Kollar 30. *A. capucina*.
Perris 31. *A. capucina sexdentata*, *Dufourii*.
Passerini 11. *A. sexdentata*.
Klingelhoeffer 1. *A. Dufourii*.
Struebing 5. *Dinoderus substriatus*, *elongatus*.
Assmuss 3. *A. elongata*, *substriata*.
Fuss 15. *A. substriata*.
Audouin 61. *Lyctus canaliculatus*.
Heeger 14. *L. pubescens*.

Cissidae.

Walker 54. *Cissidae*.
Mellié 2. *Rhopalodontus perforatus*.
Mellié 1. *Cis*.
Struebing 3. *Cis*.
Mellié 3. *C. Wollastoni*.
Walker 33. *C. Boleti*.
Mellié 2. *Eunearthron cornutum*.
Dufour 133. *Xylographus bostrichoides*.

Fischer (v. W.) 37. *Mélasomes*.
Gerstaecker 2. 7. *Vesicantien*, *Mélasomen*.
Guérin 46. 159. *Mélasomes*.
Lacordaire 7. *Mélasomes*.
Mulsant 5. 53. 133. *Mélasomes*.
Mulsant 110. *Louqipèdes*.

47. Tenebrionidae.

Riesenwetter 29. *Tenebrionidae*.
Solier 7. 22. 25. *Collaptérides*.
Miller 13. *Dirosis*.

Miller 13. *Amnodeis*.
Lucas 186. *Piestognathus Douei*.
Chevrolat 7. *Leptonychus*.

Brème 2. *Adesmia*.
Fischer (v. W.) 34. *Adesmia*.
Lucas 18. *Adesmia*.
Guérin 148. 159. *A. Langii*.
Lucas 65. *A. Coucyi*.
Besser 1. *Tentyria*.
Lucas 139. *Tentyria*.
Steven 6. *Tentyria*.
Tauscher 3. *Tentyria*.
Schaum 72. *Pachycera*.
Heineken 1. *Hegeter Webbianus*.
Lucas 132. 136. *Micipsa*.
Kraatz 62. *Z. Hyperops*, *Dichillus*.
Guérin 316. 322. *Z. Melanerus subcostatus*.
Guérin 51. *Calognathus Chevrolatii*.
Guérin 156. *Zopherus*.
Lucas 64. 113. *Eurychora Levaiillanti*.
Westwood 79. *Steira costata*.
Duponchel 5. *Adelostoma*.
Kraatz 62. *Z. Microtelus*.
Reiche 40. *Microtelus*.
Mulsant 102. *Elenophorus collaris*.
Lucas 140. *Moricæ Jevinii*.
Lucas 190. *M. Favieri*.
Lucas 63. *M. octocostata*.
Mulsant 11. *Akis punctata*.
Foureaux 1. *A. acuminata*.
Lucas 190. *A. Tingitana*.
Guérin 118. *Scotobius*.
Mannerheim 23. *Centrioptera caraboides*.

Blaptidae.

Brème 5. *Blaps*.
Heineken 3. *Blaps*.
Miller 11. *Blaps*.
Boulard 2. *B. obtusa*.
Costa (O.) 19. *B. australis*.
Baker 1. *B. mortisaga*.
Haliday 16. *B. mortisaga*.
Patterson 3. *B. producta*.
Perris 40. *B. producta*.
Letzner 5. *B. fatidica*.
Perris 40. *B. fatidica*.
Schoenn 1. *B. ovata*.
Schoenn 1. *B. reflexicolis*.
Krynicky 1. *B. Krynickyi*.
Le Conte 67. *Eledos*.
Mannerheim 24. *E. gigantea*.
Mannerheim 25. *E. sulcipennis*.
Mannerheim 26. *E. pimeleoides*.
Mannerheim 27. *E. grandicollis*.
Laporte 17. *Asida corsica*.
Waterhouse 32. *Gyriosomus*.
Germer 42. *Brachyscelis*.

Pimeliidae.

Dufour 160. *Pimelia coronata*.

Levrat 4. *P. Mulsanti*.
Levrat 14. *P. rugosicollis*.
Amyot 1. *Moluris Pierretii*.
Guérin 167. *M. Bertolonii*.
Guérin 289. *Sepidium Pradierii*.
Guérin 118. *Praocis*.
Lucas 95. *Oochrotus*.
Reiche 40. *Ammidium*.
Mulsant 81. *Pandarinus*.
Mulsant 73. *Heliopathes*.
Mulsant 73. *Omoceates*.
Kraatz 47. *Cnemeplatia*.
Reiche 40. *Cnemeplatia*.
Faldermann 3. *Melanesthes*.
Besser 1. *Opatrum*.
Steven 6. *Opatrum*.
Thunberg 36. *Opatrum*.
Bosc 5. *O. rufipes*.
Schioedte 9. *O. sabulosum*.
Lermina 1. *O. plumigerum*.
Mulsant 139. *Sinorus ciliaris*.
Mulsant 118. *Phaleria*.
Guérin 9. *Phaleria ephippiger*.

Diaperidae.

Wesmæl 9. *Bolitophagus gibbifer*.
Dufour 73. *Eledona agarricicola*.
Brullé 3. *Diaperis*.
Laporte 5. *Diaperis*.
Dufour 75. *D. Boleti*.
Laporte 5. *Opliocephala*.
Laporte 5. *Platydoma*.
Lucas 176. *P. Europæum*.
Laporte 5. *Ceropeia*.
Laporte 5. *Hemicera*.
Lucas 123. 126. *Tribolium castaneum*.
Guérin 189. *Margus*.
Kirby 21. *Gasthoecerus*.
Thunberg 22. *Gasthoecerus*.
Mulsant 77. *Erelus sulcipennis*.
Gistel 2. *Autimachus*.
Mulsant 88. 105. *Cloma*.
Chevrolat 8. *Opepestus*.
Lucas 150. *Alphitobus mauritanicus*.
Lucas 38. *Heterophaga opatroides*.
Hope 64. *Helæcidæ*.
Brème 3. *Cosyphus*.
Laporte 17. *Cosyphus Senegalensis*.
Mulsant 123. *Iphthimus*.
Truqui 7. *Iphthimus*.
Sells 6. *Ups*.
Westwood 109. *Ups*.
Mulsant 69. 127. *Tenebrio*.
Kirkup 1. *T. mauritanicus*.
Hagen 28. *T. mobilis*.
Guérin 58. *Polychoderus*.
Guérin 58. *Nycteropua*.

Helopidae.

Maeklin 7. Z. 8. Z. Acropteron.
 Chevrolat 9. Odontopus costatus, cyanus.
 Silbermann 4. 8. Odontopus.
 Lamarek 2. Chiroscelis fenestrata.
 Hope 2. Pachylocerus.
 Hope 2. Scotaeus.
 Laporte 5. Tetrphyllus.
 Kirby 29. Adeliu Hopei.
 Mulsant 77. Helops.
 Perris 9. Helops.
 Kyber 3. H. ater.

Haldeman 26. Physocaelus inflatus.
 Thomson (J.) 53. Spheniscus.
 Hoever 11. Spheniscus ferrum equinum.
 Laporte 5. Phymatosoma.
 Westwood 156. Blepusa.
 Solier 12. Xystropides.
 Mulsant 31. Cistela.
 Mulsant 84. Mycetochareres.
 Heeger 11. Mycetochares linearis.
 Cussac 6. M. linearis.
 Thomson 59. Monommides.

48. Salpingidae.

Bose 1. Rhinosimus ruficeps.

Mulsant 100. Agnathus decoratus.

49. Melandryadae.

Mulsant 5. 21. Sécuripalpes.
 Mulsant 98. 111. Orchesia.
 Walker 16. Orchesia.
 Braselmann 1. O. micans.
 Wollaston 11. O. minor.
 Kraatz 11. O. undulata.
 Bose 12. Serropalpus.
 Hellenius 1. Serropalpus.
 Westwood 179. Serropalpus.

Mulsant 128. Dircaea.
 Letzner 15. Hypulus.
 Heeger 12. H. bifasciatus.
 Walker 16. Abdera palpes.
 Perris 9. Melandrya.
 Kriechbaumer 4. Osphyia aeneipennis.
 Matz 2. Nothus.
 Bause 2. Nothus clavipes.
 Bause 2. N. bipunctatus.
 Bause 2. N. praenustus.

50. Lagriariae.

Gerstaecker 7.
 Mulsant 72. Lagria.
 Heeger 11. Lagria hirta.

Heeger 11. L. pubescens.
 Maeklin 7. Z. 8. Z. Statira.

51. Anthicidae.

la Ferté 4. 8. Anthicus.
 Schmidt (W. L.) 13. Anthicus.
 Le Conte 23. Anthicites.
 Truqui 5. Anthicini.
 Westwood 8. Notoxidae.
 Dufour 127. Anthicus.

Krynicky 1. A. sagitta.
 Schaufuss 4. A. vittatus.
 Solier 10. A. iustabilis.
 Boerner 6. Scarab. biguttatus.
 la Ferté 6. Notoxus.
 Boerner 8. A. monoceros.

52. Pyrochroidae.

Le Conte 48. Pyrochroidae.
 Dufour 53. Pyrochroa coccinea.

Goureau 13. P. coccinea.
 Fischer (v. W.) 7. Pogonocerus.

53. Mordellidae.

Dufour 56. Mordella.
 Mulsant 39. 119. Mordella.
 Hentz 3. Mordella.
 Guérin 183. Mordella.
 Letzner 38. M. guttata.
 Letzner 39. M. pumila.
 Patti 1. M. Aradesiana.

Laporte 17. M. flavopunctata.
 Schilling 5. M. pumila.
 Tuerk 4. M. bisignata.
 Giorna 4. M. ambigua.
 Perris 15. Anaspis maculata.
 Letzner 39. A. flavoatra.

54. Rhipiphoridae.

Gerstaecker 6. Rhipiphorides.
 Germar 18. Rhipiphorus.
 Fischer (v. W.) 6. Peleotoma.
 Pfeil 7. P. Fennica.
 Farines 1. Rhipiphorus bimaculatus.

Hampe 10. Mctoeucus paradoxus.
 Stone 3. Rhipiphorus paradoxus.
 Bose 11. R. subdipterus.
 Sundevall 2. Symbius Blattarum.
 Thunberg 17. Ripidius.

55. Vesicantia.*Cantharidae.*

Mulsant 113. Cantharidiens.
 Fischer (J. R.) 1. Cantharidae.
 Guilding 3. Horia maculata.
 Schaeffer 4. Cerocoma Schaefferi.

Fabre 3. Sitaris.
 Audouin 58. Sitaris Solieri.
 Pecchioli 2. S. Solieri.
 Smith 95. S. humeralis.
 Stone 2. S. humeralis.

Bilberg 2. Mylabris.
 Chevrolat 34. Mylabris.
 Collas 1. Mylabris.
 Ferrer 1. Mylabris.
 Gebler 1. Mylabris.
 Guérin 161. Tetraonyx flavipennis.
 Forsten 1. Cantharis.
 Harris 3. Cantharis.
 Tauseher 4. Cantharides.
 Leuckart 1. Lytta.
 Loschge 3. Lytta vesicatoria.
 Passerini 11. L. verticalis.
 Richter (J.) 1. L. Maroschettana.
 Rojas 6. Epicauta caustica.
 Mulsant 115. Criolis.
 Westwood 140. Tmesidera rufipennis.
 Say 1. Zonitis.
 Géné 4. Apalus bimaculatus.

Meloidae.

Brandt 3. 4.
 Bucholz 3.
 Dufour 14.
 Duméril. 39.
 Erichson 1.
 Fabre 5.
 Fritze 1.
 Hardwicke 1.
 Leach 3. 7.
 Le Conte 32.
 Meyer (F. A. A.) 7.
 Newman 21.
 Newport 22. 23. 24.
 Schaeffer 17.
 Serville 14.
 Siebold 24.
 Audouin 35. Meloë collegialis.
 Chevrolat 18. M. Olivieri.
 Dwight 1. M. Americae.
 Guérin 43. M. Saulcyi.
 Guérin 131. M. foveolatus.
 Guérin 131. M. humeralis.
 Guérin 131. M. Andensis.

56. Oedemeridae.

Schmidt (W. L.) 17. Oedemeriden.
 Niesenwetter 29. Oedemeridae.
 Le Conte 36. Oedemeridae.
 Bose 6. Calopus.
 Godard 10. Z. Xanthochroa Raymondi.
 Mulsant 140. X. Raymondi.
 Guérin 34. Pseudolycus.

Levrat 7. Dryops femorata.
 Dufour 66. Oedemera.
 Kolenati 5. Oedemera.
 Guérin 64. O. Blossévillii.
 Schmidt (W. L.) 16. O. podagrariae.
 Heeger 14. Necdalis coerulescens.
 Herklotz 3. Anoncodes melanura.
 Newman (E.) 86. Dohnia.

57. Curculionina.

Schoenherr 4. 5. 6. 7.
 Bach 17.
 Bondaroy 4.
 Bousdorff 2.
 Chevrolat 16. 80. 90.
 Dietrich 3.
 Doré 1.
 Doué 5.
 Fabraeus 1.
 Farmer 1.

Garnier 3. Eupodes.
 Germar 18. 24. 26. 62.
 Gerstaecker 3. 5. 7. 18.
 Guibourt 2.
 Gyllenhal 4.
 Harris 32.
 Hochhuth 1. 5.
 Jacquelin du Val 14.
 Jekel 1. 4. 6. 7. 8. 9.
 Imhoff 10.

Knoch 1.
Kolenati 1.
Kyber 1.
Krackowitzer 1.
Labram 2.
Laporte 1.
Moeren 1.
Mueller (P. W.) 10.
Mulsant 59. 116.
Paykull 7.
Prada 1.
Reich (G. C.) 1.
Rossmassler 3.
Say 24.
Schilling 19. 24.
Solier 20. 21.
Sonnini 1.
Sparman 3.
Stierlin 2.
Suffrian 2.
Thomson (J.) 54.
Thunberg 23. 24.
Villa 20.
Walton 19.
Waterhouse 29. 38. 41.

Bruchidae.

Blanchard 22. 23. Bruchus.
Germar 19. Bruchus.
Motschulsky 42. 48. Bruchus.
Mulsant 112. Bruchus.
Thunberg 30. Bruchus.
Walton 6. Bruchus.
Hagen 76. B. granarius.
Westwood 47. B. granarius.
Guérin 297. B. Icaeniae.
Kefch 4. B. Pisi.
Kollar 43. 60. B. Pisi.
Letzner 26. B. Pisi.
Heeger 22. B. lentis.
Bureau 1. Caryoborus.
Elditt 9. C. gonagra.
Lucas 173. Spermophagus fasciatus.
Fischer (v. W.) 6. Kytorrhinus.

Anthribidae.

Pascoe 4. Anthribidae.
Dalman (L. R. N.) 1. Anthribus varius.
Robert 2. A. pygmaeus.
Vallot 6. A. marmoratus.
Gaede 6. Acanthothorax longicorius.
Schummel 17. Tropideres.
Leunis 4. Brachytarsus scabrosus.
Lucas 206. Z. Araeocerus fasciculatus.
Westwood 32. Choragus.
Dufour 76. 83. Choragus Sheppardi.

Attelabidae.

Kriechbaumer 10. Apoderus.
Huber (P.) 8. Attelabus.
Gory 31. Attelabus.
Goureaux 9. A. curculionoides.

Gyllenhal 3. A. glaber.
Schummel 17. Rhynchites.
Walton 5. Rhynchites.
Boisduval 42. R. conicus.
Bosc 29. Attelabus Baechus.
Brauer (A.) 1. Curculio Baechus.
Galli 1. Rhynch. Baechus.
Bruchel I. C. Baechus.
Curtis 32. 36. Rhynchites Betuleti.
Bach 4. Rh. Betuleti.
Filippi 3. 7. R. Betuleti.
Stollwerk 2. R. Betuleti.
Debey 1. R. Betulae.
Hornung 2. Rhynchites Hungaricus.
Waterhouse 27. Miurus, Meteopon.
White 5. Lagenoderus gnomoides.
Latreille 9. Rhinomacer.
Philippi 3. Rbinotia binotata, annulifera, marmorata.
Walton 8. Oxystoma.
Vallot 23. O. Pomonae.
Kirby 8. 9. Apion.
Germar 14. 20. 71. Apion.
Gerstaecker 1. Apion.
Goureaux 27. Apion.
Guérin 202. Apion.
Bach 9. Apion.
Miller 9. Apion.
Schaum 7. Apion.
Walton 3. 4. 7. Apion.
Wencker 1. 2. 3. Apion.
Westwood 276. Apion.
Herpin 2. A. Trifolii.
Markwick 2. Curculio Trifolii.
Marshall 7. C. Trifolii.
Lehmann (M. C. G.) 4. Curculio Trifolii.
Guérin 143. A. apricans.
Hardy 8. A. flavipes.
Curtis 38. Apion Curtisii.
Vallot 26. A. aeneum.
Heeger 16. A. curvirostre.
Heeger 19. A. crassicornis.
Letzner 15. Apion Sorbi.
Frauenfeld 43. Z. A. hiemale.
Nieter 3. Cylas terebinnensis.
Chevrolat 6. Oxyorynus.

Brenthidae.

Thunberg 6. Curculio Zamiac.
Chevrolat 38. Brenthides.
Lund 1. Brenthus.
Motschulsky 46. Brenthus.
Gory 42. Arrhenodes bipunctatus.
Guérin 90. Aprostoma filum.
Boheman 6. Calodromus.
Guérin 33. Calodromus Mellyi.

Gonatoceridae.

Guérin 107. Pachyrhynchus.

Waterhouse 30. Pachyrhynchus.
Guérin 132. P. biplagiatus.
Waterhouse 26. Apocyrus.
Wesmael 10. Mitorrhynchus.
Thunberg 15. Brachycerus.
Champion 3. B. undatus.
Kraatz 47. Foucartia.
Walton 11. Gueorhinus.
Fairmaire 126. Strophosomus.
Walton 11. Strophosomus.
Jacquelin Duval 20. Strophosomus.
Noble 1. S. linearis.
Chevrolat 33. Cyphus.
Lindenberg 2. Curculio imperialis.
Harris 79. Ithycerus Novaeboracensis.
Walton 3. 10. Sitona.
Westwood 233. S. lineata.
Hardy 8. S. lineata.
Lucas 164. Amomphus Gotti.
Desjardins 1. Curculio striga.
Walton 3. 9. Polydrusus.
Blackwall 3. P. argentatus.
Javet 2. P. corruscus.
Stierlin 3. Metallites Pirazzolii.
Kraatz 63. Z. Metacynops, Auchmeresthes.
Bach 16. Chionophanus.
Lucas 18. Cleonus.
Lucas 63. C. hieroglyphicus.
Jekel 2. Cherrus.
Jekel 2. Polyphrades.
Guérin 42. Aterpus Pipa.
Hope 2. Lophotus.
Waterhouse 18. Lophotus.
Guérin 107. 133. Eupholus.
Guérin 96. Listroderes.
Wollaston 28. Plinthus.
Frauenfeld 14. Plinthus.
Schmidt (F. J.) 43. P. Megerlei.
Walton 16. Hypera.
Perris 33. Phytomonus.
Heeger 5. P. maculatus.
Goureaux 20. P. Rumicus.
Goureaux 44. P. rufescens.
Tonner 1. Leiosomus Stierlini.
Gory 31. Coniatus.
Lucas 39. Coniatus.
Perris 29. C. chrysochlora.
Godard 3. C. chrysochlora.
Guérin 96. 107. Cylindrorhinus.
Le Conte 56. Lithodus.
Waterhouse 43. Amycterus.
Hope 4. A. Schoenherr.
Walton 15. Procaes.

Walton 3. 9. Phyllobius.
Walton 12. Trachyphloeus.
Walton 13. Omias.
Lucas 193. Rhytichinus.
Stierlin 1. 5. Dichotrachelus.
Stierlin 3. D. Imhoffi.
Bonvouloir 3. Z. D. bigorensis.
Gautier 1. Peritelus Marqueti.
Kabranner 1. Otiorhynchus Ligustici.
Kiesenwetter 6. O. nigriti.
Newman 104. O. sulcatus.
Schmidt 4. O. niger.
Silberman 5. O. substriatus.
Stierlin 4. 6. Otiorhynchus.
Walton 14. Otiorhynchus.
Westwood 364. O. sulcatus.
Schoedtle 9. O. atroapterus.
Bonzet 3. O. rarus.
Schmidt (F. J.) 12. Trigonorhynchus anophthalmus.
Guérin 118. Coptorhynchus.
Kyber 1. Lixus.
Jekel 10. Lixus.
Dieckhoff 4. Lixus.
Godard 3. Lixus.
Laboulbène 2. Lixus.
Loew 25. Lixus.
Eversman 15. L. turbanus.
Gadd 6. L. paraplecticus.
Godard 4. L. angustatus.
Perris 25. L. angustatus.
Passerini 3. L. octolineatus.
Schmidt (W. L.) 15. L. gemellatus.
Jekel 19. Larinus.
Hanbury 3. L. maculatus, mellificus.
Laboulbène 23. L. Carliniae.
Gerbi 1. Rhinocyllus antodontalgicus.
Walton 8. Magdalis.
Kollar 34. Magdalis violaceus.
Mac Leay 5. Hyllobius abietis.
Ratzeburg 26. Curculio pini.
Walton 16. Pissodes.
Audouin 44. P. notatus.
Hollmann (F. W.) 1. P. notatus.
Goureaux 42. P. Pini.
Letzner 23. P. abietis.
Peck 4. Rhyssaenus Strobi.
Walton 18. Dorytomus.
Walton 19. Leobius, Notaris.
Goureaux 52. Erichinus caepitatus.
Dunneer 5. E. verna.
Chevrolat 68. E. verna.
Kyber 1. Rhyssaenus.
Walton 18. Elleschus.

- Chevrolat 5. Otidoccephalus.
 Germar 27. Anthonomus.
 Walton 16. Anthonomus.
 Chevrolat 50. A. pyri.
 Westwood 364. A. Pomorum.
 Peck 6. Rhynchaenus cerasi.
 Chevrolat 6. Lonchophorus.
 Goureaux 45. Balaninus villosus.
 Westwood 284. B. Brassicae.
 Roger 3. Euryommatus Mariae.
 Sartorius 5. E. Mariae.
 Brisout 23. Tychius.
 Brisout 23. Sibynes.
 Giraud 12. Sibynes.
 Zimmermann 4. Tachygonus Le Contei.
 Heeger 22. Orchestes pratensis.
 Letzner 15. O. pratensis.
 Letzner 38. O. Populi.
 Bertoloni 6. O. alui.
 Junker 3. O. quercus.
 Laboulbène 24. O. rufus.
 Jekel 5. Barypeithes rufipes.
 Germar 27. Apsis.
 Letzner 37. Baridius.
 Dufour 102. Baris picivius, cuprirostris.
 Harris 62. Baridius trinotatus.
 Morris (M.) 3. B. 3-punctatus.
 Plieninger 2. B. Chloris.
 Westwood 309. B. vestitus.
 Heeger 15. B. lepidii.
 Guérin 86. Diorymerus Pradieri, lancifer.
 Blanchard 33. Eurhinus.
 Guérin 162. Cratosomus consularis.
 Schwaegrichen 7. Cryptorhynchus Laphathi.
 Curtis (W.) 4. Curculio Laphathi.
 Vallot 19. C. Laphathi.
 Rouzet 4. Sophrorhinus Duvernoyi.
 Bertolini 1. Camptorhinus statua.
 Brullé 1. Gasterocercus.
 Jekel 11. Pycnopus Gerstaeckeri.
 Kolenati 32. Conotrachelus.
 Harris 44. 64. 67. C. nenuphar.
 Cussac 1. 5. Elmidomorphus.
- Reiche 35. Elmidomorphus Aubei.
 Laboulbène 12. Ceutorhynchus.
 Brisout 25. Ceutorhynchus.
 Westwood 308. C. sulcicollis.
 Guérin 181. C. sulcicollis.
 Heeger 16. C. floralis, pulvinatus.
 Klingelhoeffer 1. C. macula alba.
 Chevrolat 78. C. biscutellatus, Raphaensis.
 Cussac 6. C. Raphani.
 Davy 2. C. Batatae.
 Walker 39. C. Batatae.
 Giraud 5. C. incanus.
 Perris 33. Phytobius.
 Pfeil 2. Marmaropus Besseri.
 Buquet 37. Gymnetron.
 Brugnattelli (G.) 3. G. Campanulae.
 Frauenfeld 10. G. Campanulae.
 Heeger 22. G. teter.
 Perris 30. Cionus.
 Westwood 248. C. Scrophulariae.
 Huber (P.) 12. C. Scrophulariae.
 Letzner 43. C. Scrophulariae.
 Vallot 23. C. Scrophulariae, Verbasci.
 Gervais 3. Nanodes Tamaricis.
 Lucas 52. N. Tamaricis.
 Christy 3. Calandra.
 Burmeister 18. C. Somneri.
 Bold 2. C. granaria.
 Harris 33. C. granaria.
 Jouveise 1. C. granaria.
 Keferstein 11. C. granaria.
 Guérin 176. Curculio frumentarius.
 Gaede 7. Calandra securifera.
 Kollar 19. Sitophilus Oryzae.
 Roger 1. S. Oryzae.
 Brou 1. C. Oryzae.
 Bach 18. Rhyaculus pilosus.
 Heeger 22. R. truncorum.
 Wollaston 33. Cossonus.
 Chevrolat 28. Microxylobius.
 Thunberg 13. Cordyle.
 White 34. Hyposarothra imperatrix.
 Wollaston 10. Pentarthron Huttoni.
 Motschulsky 33. Cotaster.
- Chevandier 2. 3. 4. 5. Hylesinus piniperda.
 Curtis 21. Hylurgus piniperda.
 Guérin 239. 243. Hyl. piniperda.
 Hoy 1. Hyl. piniperda.
 Lucas 66. D. piniperda.
 Ratzeburg 26. H. piniperda, minor.
 Bates 3. Hylesinus Fraxini.
 Cox 1. H. Fraxini.
 Frauenfeld 37. H. vittatus.
 Guérin 180. H. crenatus.
 Noerdlinger 1. H. Spartii.
 Morris (M.) 4.
 Passerini 14. H. adpersus.
 Kollar 56. H. micans.
 Passerini 14. Phloeotribus oleae.
 Letzner 6. Eccoptogaster.
 Jaensch 1. Ecc. Scolytus.
 Letzner 43. Ecc. Scolytus.
 Janson 6. Scolytus.
 Cox 1. 2. S. destructor.
 Dale 30. S. destructor.
 Denson 1. Sc. destructor.
 Guérin 192. 196. Sc. destructor.
 Lachmaun 1. Sc. destructor.
 Spence 10. 11. Sc. destructor.
 Audouin 31. 38. Sc. pygmaeus.
 Feisthamel 7. 8. Sc. pygmaeus.
 Pierret 12. Sc. pygmaeus.
 Desmarest 1. Sc. limbatus.
 Leroy 1. Sc. limbatus.
 Fiske 1. Sc. Pyri.
 Guérin 210. Sc. Amygdali.
 Letzner 7. 8. Ecc. Pruni, Pyri.
- Bostrichini.*
 Letzner 6. Cryphalus asperatus.
- 59. Longicornia.**
- Serville 11.
 Mulsant 5. 30. 34. 97. 104. 136.
 Le Conte 9.
 Thomson (J.) 1. 5. 17. 20. 31. 33. 55. 60.
 Bates 15.
 Buquet 23. 63. 74. 76. 79.
 Chevrolat 56. 61. 63. 65. 70. 71. 79.
 Dejean 11.
 Delarouzée 2.
 Desmarest (E.) 6.
 Forster 4.
 Gerstaecker 7.
 Haldeman 11. 12.
 Hope 30.
 Kriechbaumer 1. 5.
 Newman 29. 58. 70. 77. 90.
 Pascoe 1. 2. 5. 7.
 Perroud 6.
 Robineau 38.
- Kellner 7. Z. Cryphalus binodulus.
 Dallinger 2. Bostrichus.
 Doebner 7.
 Dudley 1.
 Emy 1.
 Guérin 177.
 Jaensch 2.
 Mulsant 50. 99.
 Ratzeburg 4.
 Bach 10. B. hispinus.
 Douglas 34. Z. B. hispinus.
 Krutzsch 1.3. B. typographus.
 Hoess 1. B. typographus, villosus.
 Klingelhoeffer 1. B. dispar.
 Kollar 34. B. bidens.
 Kollar 49. B. curvidens.
 Letzner 1. B. dactyliperda.
 Lucas 30. B. dactyliperda.
 Letzner 12. B. Jalappae.
 Hornung 7. B. dactyliperda, palmicola, carpophaga, Arceae.
 Lucas 46. B. nigriventris.
 Mulsant 33. B. trispinosus.
 Panzer 5. B. Crudiae.
 Ratzeburg 27. B. Alni.
 Georg 1. B. Alni.
 Weidenbach 2. B. curvidens.
 Bose 10. B. furcatus.
 Bach 8. B. Kaltenbachii.
 Westwood 38. Tomieus.
 Morris (Miss) 15. T. linearis.
 Harris 43. 54. T. Pyri.
 Guérin 71. Piezorhopalus nitidulus.
 Perris 9. Platypus.
 Bond 1. P. cylindrus.
 Kollar 24. P. cylindrus.
 Spinola 16. Tesserocerus.
 Guérin 70. T. bihamatus.
- Saunders (W. W.) 20. 23.
 Solier 6.
 Stål 14.
 White 27. 39. 46.
 Waterhouse 37.
 Chabrilac 1. Cerambyciden.
 Chevrolat 91. Cerambyciden.
 Germar 49. Cerambycinen.
 Goetz 1. Cerambyx.
 Guérin 97. Cerambycines.
 Newman (E.) 32. 48. Cerambyciden.
 Rendschmidt 4. Cerambycinen.

58. Bostrichidae.

Erichson 6.
 Andersch 1. Xylophagi.
 Begg 1. Borkenkäfer in Gallizien.
 Buquet 7. Xylophagi.
 Wallace 10.

Hylesini.

Mueller (P. W.) 5. B. trifolii.
 Schmitt 3. H. trifolii.
 Paiva 2. Z. H. Lowei.

Trictenotomidae.

Gray 3. Trictenotoma.
 Dupont 4. Tr. Childrenii.

Hypocephalidae.

Curtis 40. Hypocephalus.
Guérin 120. Hypocephalus.
White 48. Hypocephalus.
Desmarest 5. H. armatus.
Gistel 25. Mesoclastus paradoxus.

Prionidae.

Guérin 106. Cyrtognathus.
Chevrolat 16. Macrodon-tia.
Blanchard 29. Macrodon-tia.
Gory 44. Macrodon-tia.
Buquet 45. Ctenoscelis.
Buquet 61. Ancistropus unciatus.
Buquet 20. Ergates Hüb-
erti.
Lucas 19. E. Faber.
Dupont 3. Callipogon senex.
Reiche 11. C. Lemoinii.
White 45. Aegosoma.
Mulsant 76. A. scabri-
corne.
Buquet 49. Mallodon.
Germar 68. Aulacopus robustus.
Buquet 40. 59. Derobra-
chus.
Chevrolat 84. Prinobius.
Mulsant 130. P. Germari.
Douglas 18. Prionus.
Mulsant 7. Prionus.
Hope 2. Prionus.
Spinola 40. Prionus.
Blanchard 13. Prionus Favieri.
Gray (J.) 4. P. West-
woodianus.
Leguén 2. Amallopodes scabrosus.
Dupont 7. Malloderes mi-
crocephalus.
Waterhouse 7. Remphan Hopei.
White 48. Baladaeva Walkeri.
Lucas 122. Acanthopho-
rus serraticornis.
Newman (E.) 57. Hermo-
rius impar.
Buquet 25. Mecosarthron.
Newman 65. Monoplia tetra.
Westwood 156. Rhipido-
cerus.

? Gory 17. Allocerus.
Thomson (J.) 9. Georgia, Hamadryades.
Guérin 202. Mallaspis Moreletii.
Lucas 79. M. Moreletii.
Buquet 36. Selenoptera Tassei.
Buquet 11. Calocomus.
Buquet 26. C. Krechellii, Lycius.
Fries 4. Psalidognathus.
Reiche 7. 23. P. erythro-
cerus.

Thomson (J.) 45. 49. P. Salléi.
White 21. Prionaculus Cacicus.
Guérin 37. Prionapterus flavipennis, Staphylin-
us.
Guérin 303. Acideres Ri-
caudii.
Thomson (J.) 8. Anaco-
lites.
Buquet 22. Anaculus.
Ménétriés 8. Anaculus.
Gory 14. A. quadrimacu-
latus.
Guérin 110. Syphilus Or-
bigny.
Guérin 110. Anoploderma bicolor.

Cerambycidae.

Dupont 10. 11. 12. Tra-
chydérides.
Thunberg 38. Trachy-
deres.
Newman (E.) 33. Tr. ve-
nustus.
Buquet 11. 32. Stenaspis.
Buquet 33. Stiphilus.
Buquet 8. Aegodius.
Guérin 113. A. Buqueti.
Guérin 109. Ozodera.
Buquet 14. Ozodera.
Dupont 11. O. callidioides.
Guérin 79. Phaedinus De-
bauvii, lanio.
Buquet 48. Tormentes Bouchantii.
Reich 5. T. pallidipen-
nis.
Guérin 151. T. obscurus.
Reiche 30. Thaumusus gi-
gas.
Sallé 4. Metopocoelus Rojasi.
Perty 1. Psygmato-cerus.
Gory 21. Xestia elegans.
Buquet 57. Crindion.
Buquet 15. Coccoderus.
Buquet 24. Hammatiche-
rus.
Gory 9. H. suturalis.
Hope 2. Pachylocerus.
Levrat 11. Purpuriceus.
Blanchard 15. P. Loreyi.
Buquet 30. P. Loreyi.
Duponchel 25. P. Loreyi.
Sturm 11. P. Dalmatinus.
Lucas 74. P. barbarus.
Chevrolat 92. Z. Centro-
cerum.
Lucas 117. 153. Icosium tomentosum.
Mulsant 80. Oxypleurus Nodieri.
Lucas 108. Hesperophan-
es.
Mulsant 85. H. nebulosus.
Lucas 44. H. griseus.
Buquet 27. 29. Pteropla-
tus.
Guérin 166. Amphides-
mus.
Buquet 58. Chlorida.
Desberger 1. Cerambyx moschatus.

Vassalli 1. Cerambyx odorosa.
Hope 8. C. tetraspilosus.
Guérin 107. Promeces ju-
cundus.
Hope 2. Stenoderus, Tra-
gocerus.
Chevrolat 81. 86. Diham-
maphora.
Chevrolat 41. Megapro-
ctus.
Chevrolat 81. 86. Rhopa-
lophora.
Chevrolat 89. Cynoderus.
Chevrolat 81. 86. C. ex-
peditus.
Newman (E.) 84. 95. Dis-
tichocera.
Buquet 11. Galissus.
Buquet 65. 73. 75. Ancy-
locera.
Lucas 84. 109. Sympie-
zocera Laurasii.
Buquet 64. 72. Eurypro-
sopus.
Heeger 19. Hylotrupes bajulus.
Chevrolat 62. Callidium.
Rendschmidt 3. Callidium.
Audouin 18. Callidium.
Kirby 6. Cerambyx vio-
laceus.
Krynicky 1. Callidium Fi-
scheri.
Krichbaum 12. Z. C. cupripenne.
Assmus 8. C. ruscicum.
Goureaux 16. C. sangui-
neum.
Kollar 48. C. ruscicum.
Krichbaum 2. C. ang-
ustum.
Newman (E.) 59. C. ru-
beocelle.
Guérin 107. C. longicollis.
Heeger 14. C. dilatatum.
Lucas 23. Phymatodes thoracicus.
Newman (E.) 87. Pseudo-
cephalus.
Mulsant 14. Drynochares.
Chevrolat 88. 93. Clytus.
Duméril 21. Clytus.
Fennel 5. Clytus.
Laporte 30. Clytus.
Lucas 41. Clytus.
Denny 2. C. arietis.
Romand 17. C. quadri-
punctatus.
Perris 8. C. abietis.
Perris 23. C. Lama.
Mulsant 15. C. Lama.
Bond 1. 3. C. arcuatus.
Lucas 160. C. Hartwegii.
Lucas 75. C. longicornis.
Bouillon 4. Gracilia pyg-
maea.
Lucas 182. Gr. pygmaea.
Lucas 53. Gr. tumida.
Davis 4. Obrium cantha-
rinum.
Gory 19. Ibidion amo-
enum.
Spinola 17. Cereoptera Banonii.
Mulsant 15. Callimus ab-
dominalis.
Perris 22. C. abdominalis.

Lucas 44. Stenopterus mauritanicus.
Schaeffer 2. Molochus.
Buettner 2. M. abbrevia-
tus, Populi.
Newman 66. Agapete ca-
rissima.
Buquet 47. 52. Hetero-
palpus.
Buquet 40. Cometes.
Desjardins 8. Leptocera.
Perris 8. Tmesisternus mirabilis.

Lamiariac.

Jekel 12. Z. Lamiadae.
Gory 8. Acanthomus Boryi.
Schumacher 1. Cerambyx longimanus.
Fairmaire 28. Astynomus Edmond.
Heeger 18. Leiopus ne-
bulosus.
Perroud 4. Exocentrus balteatus.
Westwood 196. Eupro-
mera.
Thomson (J.) 37. Trachy-
somus.
Buquet 57. Trachysomus.
Buquet 62. Polybaphus.
Buquet 9. 55. Phacellus.
Thomson (J.) 14. Compsos-
mites.
Thomson (J.) 12. Tapeti-
nites.
Georg 2. Pogonocherus multipunctatus.
Tasté 1. Taeniotes.
Thomson (J.) 52. Taeniotes.
Rojas 6. T. Pazi.
Bowring 3. Monohammus Bowringi.
Chevrolat 10. M. triden-
tatus.
Letzner 43. M. sutor.
White 51. M. Bowringi.
Pascoe 3. M. Grayi.
Thomson (J.) 50. Batocera.
Thomson (J.) 10. B. Vi-
ctoriana.
Javet 3. Batocera Thom-
soni.
White 51. B. Uua.
Pearson 1. Lama rubus.
Brogmatt 1. Lama.
Gory 34. Lama.
Hope 25. 51. Lama.
Parry 2. Lama.
Dupont 8. L. radiata.
Goulding 1. L. amputator.
Newman (E.) 27. L. Lucia.
Westwood 63. L. Non-
risi.
Thomson (J.) 11. Trago-
cephalus.
Buquet 70. Tragocephala Buteoli.
Chevrolat 49. Sterno-
donta.
Chevrolat 49. Sternoto-
mus.
Coquerel 10. Z. Sterno-
tomus.
Buquet 69. Sternotomis.

Goureau 22. *Morimus lugubris*.
 Pascoe 3. *Agnia fasciata*.
 Paiva 1. *Abryna Regis* Petri.
 White 52. *Nyphona*.
 Paiva 1. *Nyphona Regis* Fermandi.
 Thomson (J.) 15. *Hotarionomus*.
 Thomson (J.) 24. *Triamatus*.
 Mulsant 48. *Dorcadion*.
 Thomson 25. *D. Fairmairei*.
 White 52. *Phrissoma*.
 Boisduval 21. *Ceraegidion horrens*.
 Solier 14. *Parmena pilosa*.
 Brème 1. *Saperda*.
 Froelich (J.) 2. *Saperda*.
 Goureau 22. *S. scalaris*.
 Guérin 209. *S. graellis*.
 Harris 40. *S. bivittata*.
 Harris 47. *S. vestita*.
 Lucas 28. *S. populnea*.
 Perris 8. *S. punctata*.
 Guérin 107. *Stenias Alioni*.
 Buquet 56. *Eudasmus*.
 Buquet 71. *Hemieladus*.
 Buquet 77. 78. *Talassius*, *Trestonia*.
 Lesleuc 1. *Amphionycha luctuosa*.
 Hope 2. *Decarthria*.
 Guérin 205. *Xyloteles*.
 Thomson (J.) 22. *Stibara*.
 Serville 20. *Oberea pupillata*.
 Fuss 19. *Phytoecia*.
 Tuerk 2. *Phytoecia uncinata*, *molybdaea*.
 Kiesenwetter 40. *P. coeca*, *virgula*.
 Lareynie 2. *P. ephippium*.
 Lucas 76. *P. Aumontiana*.
 Sartorius 4. *P. Anchusae*.
 Chevrolat 26. *Oleneccampus serratus*.
 Chevrolat 14. *Dadoychus*.

60. Chrysomelinae.

Lacordaire 11. *Phytophages*.
 Suffrian 9. *Phytophaga*.

Sagridae.

Boisduval 22. *Megamerus Kingii*.
 Baly 9. *Sagra*, *Cheiloxena*.
 Bowring 3. *Sagra femorata*.
 Dupont 2. *S. Boisduvalii*.
 Matz 1. *Orsodaena ruficollis*.
 Newman (E.) 88. *Ametalla*.

Donacidae.

Kunze 1. *Donacia*.
 Ahrens 1. *Donacia*.
 Germar 2. *Donacia*.
 Guérin 199. *Donacia*.
 Le Conte 17. *Donacia*.

Guérin 107. *Hippopsis nematocera*.
 Reiche 3. *Amphion vittatum*.
 Graëlls 9. *Agapanthia*.
 Guérin 183. *Ag. marginella*.
 Keller 3. *Deroplia Genei*.
 Thomson (J.) 13. *Tetraphthalmites*.
 Chevrolat 85. *Tetrops Starkii*.

Lepturidae.

Jacquelin Duval 4. *Vesperus Xatartii*.
 Mulsant 60. *V. Xatartii*.
 Letzner 39. *Rhagium bifasciatum*.
 Heeger 20. *R. mordax*.
 Hope 9. 31. *Stenocorus*.
 Dufour 58. *S. inquisitor*.
 Peck 3. *S. putator*.
 Harris 74. *S. putator*.
 Mulsant 7. *Toxotus*.
 Kriechbaumer 10. *Toxotus*.
 Newman (E.) 49. *T. rugipennis*.
 Guiffart 1. *Pachyta decempunctata*.
 Perris 9. *Strangalia*.
 Buquet 24. *Leptura*.
 Koelreuter 3. *Leptura*.
 Bond 1. *L. scutellata*.
 Chevrolat 73. *L. militaris*.
 Costa (A.) 9. *L. hastata*, *cruciata*.
 Hampe 3. *L. Kratteri*.
 Lefebure 24. *L. Silbermanni*.
 Letzner 5. *L. lineata*.
 Kiesenwetter 40. *L. bisignata*.
 Allman 1. *Anurophorus fimetaceus*.
 Wolfner 1. *Grammoptera Sacheri*.
 Fuss 6. *G. nigroflava*.
 Perris 9. 18. *ruficornis*.

Crioceridae.

Kunze 1. *Zeugophora*.
 Laboulbène 6. *Zeugophora*.

Suffrian 3. *Zeugophora*, *Lema*.
 Boudier 1. *Lema*.
 Cornelius 8. *Lema*.
 Rendschmidt 2. *Lema*.
 Schmidt (W. L.) 11. *L. Suffrianii*.
 Harris 69. *Crioceris trilineata*.
 Letzner 39. *C. Asparagi*.
 Westwood 364. *C. Asparagi*.
 Westwood 243. *C. melanops*.

Megalopidae.

Gistel 27. *Megalopus*.
 Klug 19. 27. *Megalopus*.
 Mannerheim 5. *Megalopus*.
 Stål 6. *Poecilomorpha*.

Clythridae.

Knoch 2. *Chlamys*.
 Klug 19. *Chlamys*.
 Kollar 1. *Chlamys*.
 Burmeister 12. *Chl. monstrosa*.
 Forsberg 2. *Clythra*.
 Fuss 5. *Clythra*.
 Rosenhauer 4. 11. *Clythra*.
 Schaller 2. *Clythra*.
 Leach 2. *Clythra*.
 Letzner 1. *C. diversipes*.
 Letzner 34. *C. Scopoliua*.
 Schmidt (W. L.) 10. *C. quadripunctata*.
 Vailot 27. *C. quadripunctata*.
 Guérin 72. *C. quadripunctata*.
 Lucas 71. 90. *Tituboea octosignata*.
 Lucas 85. 90. *Lachnaea vicina*.

Cryptocephalidae.

Suffrian 11. 12. 14. 16. 17. 18. 19. 22. 23. *Cryptocephalus*.
 Bertolini 1. *Cryptocephalus*.
 Fairmaire 9. *Cryptocephalus*.
 Génè 3. *Cryptocephalus*.
 Germar 18. *Cryptocephalus*.
 Haldeman 22. *Cryptocephalus*.
 Mulsant 24. 117. *Cryptocephalus*.
 Newman (E.) 30. *Cryptocephalus*.
 Rosenhauer 4. 11. *Cryptocephalus*.
 Schneider (D. H.) 7. *Cryptocephalus*.
 Solier 16. *Cryptocephalus*.
 Stål 15. *Cryptocephalus*.
 Truqui 4. *Cryptocephalus*.
 Letzner 21. *C. Betulae nauae*.
 Schilling 9. *C. Betulae nauae*.

Letzner 34. *C. Pini*, *janthinus*.
 Letzner 39. *C. sericeus*.
 Lorey 1. *C. Loreyi*.
 Villa 5. *C. Loreyi*.
 Rouget 1. *Homalopus Loreyi*.
 Mulsant 55. *C. gloriosus*.
 Rouget 2. *C. laevis*.
 Sartorius 3. *C. laevicollis*.
 Zebe 2. *C. Saliceti*.
 Dohru (A.) 5. *C. Suffrianii*.
 Saunders (W.) 9. *Mitocera*, *Dicenopsis*.
 Saunders (W.) 15. *Chloroplisma*, *Lachnabothra*.
 Saunders (W.) 14. *Pleomorpha*.
 Saunders (W.) 8. *Aporocera*.

Eumolpidae.

Baly 7. *Eumolpiden*.
 Blanchard 22. *Eumolpiden*.
 Demerçény 1. *Eumolpus*.
 Morawitz 4. *Eumolpus*.
 Parry 2. *Eumolpus*.
 Guérin 190. 250. *E. vitis*.
 Laporte 16. *Colaspis*.
 Bosquet 1. *C. atra*.
 Bouscaren 1. *C. atra*.
 Dupin 1. *C. atra*.
 Joly 3. 4. *C. atra*.
 Limiraac 1. *C. atra*.
 Daube 1. *C. barbara*.
 Dufour 37. *C. barbara*.

Chrysomelidae.

Baly 3. *Chrysomelidae*.
 Fairmaire 18. *Cyrtonus*.
 Mulsant 16. *C. rotundatus*.
 Perris 21. *C. rotundatus*.
 Lareynie 2. *C. Dufourii*.
 Dufour 113. *C. Dufourii*.
 Wilson (F.) 1. *Timarcha tenebricosa*.
 Baly 1. 5. 6. 10. 11. *Chrysomela*.
 Cornelius 8. 13. 17. *Chrysomela*.
 Fairmaire 29. *Chrysomela*.
 Gebler 2. 3. *Chrysomela*.
 Godard 2. *Chrysomela*.
 Hornstedt 1. *Chrysomela*.
 Letzner 16. *Chrysomela*.
 Matzcek 3. *Chrysomela*.
 Morawitz 2. *Chrysomela*.
 Mulsant 92. *Chrysomela*.
 Rogers 1. *Chrysomela*.
 Saunders (W.) 12. *Chrysomela*.
 Stål 25. 33. *Chrysomela*.
 Suffrian 13. 21. *Chrysomela*.
 Waterhouse 58. *Chrysomela*.
 Fuss 16. *Chrysomela*.
 Babington 8. *C. graminis*.
 Bertolini 1. *C. fimbrialis*.
 Bertrand 2. *C. Banksii*.
 Blackwall 1. *C. cerealis*.

Letzner 3. *C. cerealis*.
 Gistel 1. *C. Menthae*, po-
 lita.
 Letzner 3. *C. fulgida*.
 Letzner 6. *C. Salicis*,
 collaris.
 Letzner 32. *C. viminalis*.
 Letzner 38. *C. Polygoni*,
 caecaliae.
 Letzner 42. *C. sanguino-*
lenta.
 Ljungh 1. *C. bivittata*.
 Mulsant 40. *C. diluta*.
 Mulsant 67. *C. Ludovicae*.
 Schrank 15. *C. 10-pun-*
ctata.
 Schreber (J.) 5. *C. Ado-*
nidis.
 Sommerfelt 1. *C. Lycop-*
galae.
 Thomas 2. *C. vitivora*.
 Herrick 1. *C. vitivora*.
 Fuss 16. *Oreina*.
 Kraatz 49. *Oreina*.
 Kraatz 61. *O. Peyrolerii*.
 Perroud 7. *O. speciosa*.
 Guérin 16. *Doryphora*
Dejeanii.
 Chevrolat 1. *D. 21-pun-*
ctata.
 Marsham 8. *Notoclea*.
 Vestwood 27. *Trochalo-*
nota badia.
 Baly 1. *Phyllocharis*.
 Baly 2. *Pseudomela*.
 Klingelhoefler 1. *Lina*
Populi, Tremulae.
 Letzner 43. *L. Tremulae*.
 Letzner 39. *Chrys. cuprea*,
20-punctata, litura.
 Heeger 14. *Gastrophysa*
Polygoni.
 Letzner 42. *G. Raphani*.
 ornelius 8. *Gonioctena*.
 Heeger 14. *Plagiodera*
Armoraciae.
 Heeger 4. *Phratra Vit-*
ellinae.
 Letzner 32. *P. Vitellinae*.
 Letzner 39. *Helodes Phel-*
landrii, Beccabungae.
 add 6. *Chrys. Phel-*
landrii.

Gallerucariae.

Mulsant 14. *Adimonia Tan-*
acetii.
 Hornhuber 2. *A. Tanacetii*.
 Mulsant 14. *Galleruca*
Tanacetii.
 Linderbjelke 1. *A. fontin-*
alis.
 Bertolini 5. *Galleruca*.
 Vestwood 378. *Galle-*
ruca.
 Duquet 53. *G. Calma-*
riensis.
 Mulsant 2. *G. Viburui*.
 Mulsant 57. *G. xanthome-*
lana.
 Mulsant 1. *G. xantho-*
melana.
 Heeger 20. *G. xanthome-*
lana.
 Vestwood 78. *Luperus*
nasutus.

Thunberg 22. *Thauma-*
cera.
 Paiva 2. *Z. Calomicrus*
Wollastoni.
 Drapiez 7. *Octogonotes*.
 Dohrn 16. *Loxoprosopus*
ceramiboidea.
 Babington 8. *Cardiapus*
Mathewsii.
 Allard 3. *Graptodera*.
 Allard 2. 4. 5. 6. *Z. Hal-*
tica.
 Aubé 13. *Haltica*.
 Boddart 4. *Haltica*.
 Bourdin 1. *Haltica*.
 Clark (H.) 8. *Haltica*.
 Foudras 4. *Haltica*.
 Guérin 183. *Haltica*.
 Hoffmann (J.J.) 3. *Haltica*.
 Illiger 26. *Haltica*.
 Herrick 1. *H. chalybea*.
 Kutschera 1. *Haltica*.
 Letzner 8. *Haltica*.
 Muralto 20.
 Schilling 26. *Haltica*.
 Wollaston 30. *Haltica*.
 Brullé 16. *Altise du navet*.
 Harris 69. *H. cucumeris*.
 Herrick 1. *H. chalybea*.
 Keux 1. *H. nemorum*.
 Lucas 176. *H. Anchusae*.
 Pearson 2. *H. nigrofusca*.
 Rudd 7. *H. dispar*.
 Heeger 20. *H. fuscicornis*.
 Hardy 8. *H. nemorum*.
 Wittwaail 2. *Psylliodes*
chrysocephala.
 Heeger 20. *Dibolia femo-*
ralis.
 Kraatz 57. *Sphaeroderma*
Cardui.
 Heeger 20. *Argopus he-*
misphaericus.

Hispariae.

Klug 39. *Alurnus*.
 Thunberg 34. *Alurnus*.
 Guérin 112. *Alurnus, Bot-*
ryonopa, Anisodera,
Callistola, Promecotheca.
 Rojas 7. *Arescus cau-*
datus.
 Baly 4. *Hispa*.
 Guérin 115. *Hispa*.
 Harris 24. *Hispa*.
 Guérin 163. *H. Lescel-*
leucii.
 Harris 77. *H. rosca*.
 Baly 8. *Oxycephala im-*
perialis.
 Guérin 108. *Platypria*.

Cassidariae.

Boheman 34. 45. *Cassid-*
idae.
 Brahm 18. *Cassida*.
 Cornelius 2. *Cassida*.
 Gravenhorst 21. *Cassida*.
 Hope 26. *Cassida*.
 Huber (P.) 14. *Cassida*.
 Kirby 1. *Cassida*.
 Klingelhoefler 5. *Cassida*.
 Scholtz 1. *Cassida*.
 Suffrian 3. *Cassida*.
 Waterhouse 56. *Cassida*.

Anonym T. H. 1. *Cassida*.
 Bach 12. *C. austriaca*.
 Germar 18. *C. austriaca*.
 Dufour 106. *C. maculata*.
 Fuss 9. *C. azurea*.
 Gardiner 4. *C. obsoleta*.
 Guérin 13. *C. tricolor*.
 Guérin 197. *C. nebulosa*.
 Hornung 13. *C. lucida*.
 Latreille 28. *C. 14-macu-*
lata.
 Letzner 33. *C. lineola*.
 Lueben 1. *C. murraea*.

Pflüemer 1. *C. murraea*.
 Schwaegrichen 6. *C. ru-*
biginosa, atra.
 Stroem 3. *C. viridis*.
 Guérin 157. *Delocrania*
cosyphoidea.
 Chevrolat 52. *Omicera*
azuricornis.
 Lucas 50. *Aspidimorpha*
quadrimembris.
 Chereau 1. *Z. Spilophora*
trimaenulata.

61. Erotylidae.

Lacordaire 9. *Erotyliens*.
 Le Conte 45. *Erotylidae*.
 Duponchel 1. *Erotylus*.
 Chevrolat 47. *Erotylus*.
 Hope 35. *Erotylus*.
 Germar 66. 79. *Erotylus*.
 Guérin 116. *Erotylus*,
Pselaphacus, Episca-
pha, Triplatomia.
 Dufour 70. *Triplax nigri-*
pennis.
 White 43. *Doubledaya*
viator.

62. Endomychidae.

Gerstaecker 14. *Endo-*
mychidae.
 Bates 12. *Endomychidae*.
 Costa (A.) 27. *Endomy-*
chidae.
 Le Conte 34. *Endomychi-*
dae.
 Germar 79. *Eumorphus*.
 Gerstaecker 10. *Eumor-*
phus, Endomychus.
 Guérin 286. *Eumorphes*.
 Thomson (J.) 26. 36. *Eum-*
morphides.
 Buquet 19. *Trochoideus*
americanus.
 Guérin 43. *Trochoideus*
Desjardinsii.
 Janson 8. *Symbiotes*.
 Gory 30. *Nottophygus*.

63. Coccinellina.

Mulsant 37. *Trimères*.
 Redtenbacher 3. *Pseudo-*
trinera.
 Allen (W.) 1. *Coccinella*.
 Audouin 14. *Coccinella*.
 Bouillon 1. 3. *Coccinella*.
 Brahm 17. *Coccinella*.
 Costa (A.) 18. 27. *Cocci-*
nella.
 Costa (O.) 2. *Coccinella*.
 Ferster 4. *Coccinella*.
 Géhin 3. *Coccinella*.
 Haworth 6. *Coccinella*.
 Le Conte 25. *Coccinella*.
 Mulsant 103. 121. *Cocci-*
nella.
 Muralto 19. *Coccinella*.
 Paykull 8. *Coccinella*.
 Philippi 2. *Coccinella*.
 Schaufuss 8. 11. *Z. Cocci-*
nella.
 Schneider (D. H.) 6. *Coc-*
cinella.
 Stephens 28. *Coccinella*.
 Thunberg 33. *Coccinella*.
 Claussnitz 1. *C. 7-pun-*
ctata.
 Hirsch 3. *C. 7-punctata*.
 Heeger 7. *Coccinella 5-*
punctata.
 Huber 11. *C. Saponariae*.
 Letzner 38. *C. mutabilis*.
 Mulsant 17. *C. antipodum*.
 Newman 16. *C. M-nigrum*.
 Reich (G. C.) 2. *C. hiero-*
glyphica.
 Stephens 27. *C. labilis*.
 Stroem 3. *C. 14 punctata*.
 Boerner 7. *C. transverse*
punctata.
 Heeger 20. *C. 17-gut-*
tata.
 Heeger 13. *C. 22-pun-*
ctata.
 Mulsant 142. *Harmonia*
lyncea.
 Letzner 28. *Chilocorus*
renipustulatus, bipus-
tulatus.
 Bois 10. *Cyanegetis glo-*
bosa, Epilachna chry-
somelina.
 Junker 2. *Epilachna chry-*
somelina.
 Kollar 38. *Epilachna glo-*
bosa.
 Mulsant 49. *Sexmnus*.
 Mulsant 18. 134. *S. scu-*
tellaris.
 Heeger 19. *S. arcuatus*.
 Heeger 12. *S. ater*.
 Redtenbacher 4. *Alexia*.
 Peyron 6. *Orthoporus*.
 Perris 39. *O. piceus*.
 Leach 14. *Murmodius*.

64. Höhlenkäfer.

- Bonvouloir 3. Z. Aphaenops.
 de Baran 2. Leptoderus.
 Delarouze 1.
 Frauenfeld 13.
 Frivaldszky 5. 6.
 Kraatz 25. Typhlobium.
 Linder 1.
 Mahler 2. Adelops.
 Miller 2. A. Khevenhuel-
 leri.
 Miller 5. Adelops, Ma-
 chaerites.
 Miller 6. Oryotus.
 Miller 7. Drimeotus.
 Miller 20. Anophthalmus
 dalmatinus.
 Miller 21.
 Mueller (H.) 1. Glypto-
 merus.
 Mueller (H.) 2. In Krainer
 Höhlen.
 (Vergleiche den Artikel Höhlen-Insecten in P. VI.
 Biologie.)

65. Salzkäfer.

- Ahrens 9. Schaum 2. Schilling 22.
 (Vergleiche den Artikel Salz-Insecten in P. VI.
 Biologie.)

66. Ameisenkäfer.

- (Vergleiche den Artikel Myrmecophilen in P. VI.
 Biologie.)

67. Metamorphose.

- Audouin 29.
 Boheman 35.
 Bouché 10.
 Buettner 2.
 Candèze 1. 3.
 Chapuis 1.
 Curtis 34.
 Doebner 8. Z.
 Dufour 74. 91. 145.
 Elditt 6.
 Erichson 22.
 De Geer 11.
 Goureaux 18.
 de Haan 3.
 Heer 2.
 Horn 2. Z.
 Letzner 17. 36. 41.
 Mulsant 125.
 Peckitt 1.
 Perris 36. 43.
 Sacken 11.
 Schmitt 2.
 Waterhouse 3. 5.
 (Vergl. dazu die Liste der
 Larven bei Candèze.)
 Boheman 41. Adimonia
 fontinalis.
 Ridderbjelke 1. A. font-
 nalis.
 Fuss 14. A. Tanaceti.
 Mulsant 76. Aegosoma
 scabricorne.
 Coquerel 5. Aëpus Ro-
 binii.
 Perris 35. Agathidium
 seminulum.
 Perris 34. Agrilus.
 Aubé 4. A. viridis.
 Blisson 6. Agrypnus va-
 rius.
 Lucas 88. A. atomarius.
 Lucas 150. Alphitobius
 mauritanicus.
 Letzner 39. Ampedus ni-
 grius.
 Letzner 39. Anaspis flavo-
 atra.
 Perris 15. A. maculata.
 Rouzet 1. Anobium abie-
 tils, striatum.
 Herklotz 7. Anoncodes
 melanura.
 Dalman (L. R. N.) 1. An-
 thribus varius.
 Klingelhoeffer 1. Apaté
 Dufourii.
 Fuss 15. A. substriata.
 Perris 31. A. capucina,
 sexdentata, sinuata, Du-
 fourii.
 Guérin 143. Apion apric-
 ans.
 Goureaux 45. Balaninus
 villosus.
 Letzner 37. Baridius.
 Pflieger 2. B. Chloris.
 Dufour 102. Baris picinus,
 cupricrostris.

- Haliday 16. Blaps morti-
 saga.
 Patterson 3. B. morti-
 saga.
 Perris 40. B. producta,
 fatidica.
 Dallinger 2. Bostrichus.
 Klingelhoeffer 1. B. dis-
 par.
 Leunis 4. Brachytarsus
 scabrosus.
 Motschulsky 46. Bren-
 thus.
 Blanchard 22. Bruchus.
 Westwood 47. B. granu-
 riuus.
 Blanchard 20. Buprestis.
 Dufour 81. Buprestis.
 Hammerschmidt 6. Bu-
 prestis.
 Lucas 108. Buprestis.
 Audouin 32. B. Berolin-
 ensis.
 Dufour 55. B. chryso-
 stigma.
 Perris 1. B. manca.
 Loew 7. B. mariana.
 Douglas 37. Z. Byturus
 tomentosus.
 Burmeister 18. Calandra
 Sommeri.
 Laboulbène 36. Callicne-
 mis Latreillei.
 Burmeister 16. Calosoma
 Sycophanta.
 Zier 1. Cantharide.
 Capieux 2. Cantharis
 fusca.
 Carolus 1. Cantharis ve-
 scicatoria.
 Schaum 58. Carabus.
 Germar 7. Carabus gib-
 bus.
 Bureau 1. Caryoborus.
 Elditt 9. Caryoborus go-
 nagra.
 Anonym H. T. 1. Cassida.
 Cornelius 2. Cassida.
 Bach 12. C. austriaca.
 Dufour 106. Cassida ma-
 culata.
 Fuss 9. C. azurea.
 Gardiner 4. C. obsoleta.
 Gravenhorst 21. Cassida.
 Scholtz 1. Cassida.
 Guérin 197. C. nebulosa.
 Latreille 28. C. 14-macu-
 lata.
 Letzner 33. C. lineola.
 Lueben 1. C. murraea.
 Stroem 3. C. viridis.
 Lefebure 37. Cebrio.
 Guérin 307. Cebrio gigas.
 Lochner 1. Pupa Ceto-
 niae.
 Braselmann 2. Cetonia
 aurata.
 Dufour 69. C. aurata.
 Laboulbène 12. Ceuto-
 rhynchus.
 Cussac 6. C. Raphani.
 Guérin 181. C. sulcicollis.
 Klingelhoeffer 1. C. ma-
 cula alba.
 Burmeister 12. Chlamys
 monstrosa.
 Dufour 76. Choragus
 Sheppardi.
 Cornelius 13. 17. Chry-
 somela.
 Cornelius 14. C. duplicata.
 Letzner 3. C. fulgida.
 Letzner 3. C. cerealis.
 Letzner 32. C. vitellinae.
 Letzner 32. C. viminalis.
 Letzner 38. C. Polygoui.
 Letzner 38. C. Calaciae.
 Letzner 39. C. cuprea.
 Letzner 39. C. 20-pun-
 ctata.
 Letzner 39. C. litura.
 Letzner 42. C. sangu-
 noleuta.
 Blisson 10. Cicindela
 campestris.
 Desmarest 1. C. cam-
 pestris.
 Schmidt 5. C. campestris.
 Anonym Rusticus 2. C.
 campestris.
 Klingelhoeffer 6. C. hy-
 brida.
 Laboulbène 21. C. hy-
 brida.
 Walker 33. Cis Boleti.
 Perris 39. Clambus en-
 hamensis.
 Lefebure 22. Clerus.
 Lucas 92. C. formicarius.
 Schaller 2. Clythra.
 Guérin 72. C. 4-punctata.
 Letzner 34. C. scopulina.
 Lucas 71. 90. C. octo-
 signata.
 Vallot 27. C. 4-punctata.
 Perris 18. C. C. arietis.
 Goureaux 13. C. arcuatus.
 Letzner 38. Coccinella
 mutabilis.
 Philippi 2. C. globosa.
 Stroem 3. C. 14-punctata.
 Heeger 7. C. 5-punctata.
 Perris 29. Coniatu chry-
 sochlora.
 Desmarest 3. Cochleoto-
 nus vorax.
 Daube 1. Colaspis bar-
 bara.
 Perris 39. Corticaria pu-
 bescens.
 Letzner 39. Crioceris
 Asparagi.
 Blisson 12. Cryptophagu
 hirtus.
 Germar 18. Cryptocepha-
 lus.
 Letzner 34. C. Pini.
 Letzner 34. C. Janthinae
 Letzner 39. C. sericeus.
 Perris 39. Cryptophagu
 dentatus.
 Heeger 4. Cynegetis
 aptera.
 Perris 21. Cyrtonus ro-
 tuundatus.
 Laboulbène 25. Dasyte
 coerules.
 Perris 11. Dermestes
 serra.
 Dufour 75. Diaperis Bo-
 leti.
 Haliday 32. Diglossa
 mersa.
 Westwood 329. D. mersa.
 Perris 35. Diphyllus lu-
 natus.

- Aubé 11. *Donacia* cras-
 sipes.
 Guérin 199. *D. Lemnae*.
 Perris 24. *D. Sagittariae*.
 Giraud 3. *Dorcatoma* ru-
 bens.
 Dufour 69. *Dorcus* paral-
 lelepipedus.
 Kulmus 1. *Dytiscus*.
 Miger 2. *Dytiscus*.
 Muralto 28. *Dytiscus*.
 Jaensch 1. *Eccoptogaster*
scolytus.
 Brauer 8.23. *Elater* Equi-
 seti.
 Curtis 30. *E. pomorum*.
 Curtis 31. *E. rhombeus*.
 Dufour 54. *E. rhombeus*.
 Guérin 187. *E. varius*.
 Lucas 88. *E. atomarius*.
 Stroem 3. *E. mesomelas*.
 Fabricius 5. *E. mesome-*
las.
 Dufour 73. *Eledona* aga-
 ricicola.
 Kolenati 34. *Elmis* Mau-
 getii.
 Le Conte 15. *E. Her-*
rickii.
 Mellié 2. *Ennearthron*
cornutum.
 Lucas 19. *Ergastes* Fab-
 er.
 Perris 35. *Eucinetes* me-
 ridionalis.
 Cussac 7. *Eucnemis* ca-
 pucina.
 Perroud 4. *Exocentrus*
balteatus.
 Coquerel 13. *Fornax* Ma-
 dagascariensis.
 Kawal 2. *Galleruca* Vi-
 burni.
 Letzner 42. *Gastrophysa*
Raphani.
 Cornelius 8. *Gonioctena*
5-punctata.
 Perris 18. *Grammoptera*
ruficornis.
 Elditt 15. *Z. Haemonia*
Equiseti.
 Lacordaire 12. *H. Gyllen-*
halii.
 Cussac 4. *Helochares* li-
 vidus.
 Letzner 39. *Helodes* Phel-
 landrii.
 Letzner 39. *H. Becca-*
bugae.
 Blanchard 6. *Helops* la-
 nipes.
 Ryber 3. *H. ater*.
 Perris 9. *H. coeruleus*.
 Lucas 108. *Hesperophan-*
es.
 Guilding 3. *Horia* macu-
 lata.
 Lancrét 1. *Hydrophilus*
piceus.
 Miger 2. *H. piceus*.
 Schmitt 3. *Hylesinus* Tri-
 folii.
 Lucas 85. 90. *Lachnaea*
vicina.
 Guilding 1. *Lamia* ampu-
 tator.
 Maille 1. *Lampyrus*.
 Waga 11. *Lampyrus*.
 De Geer 16. *L. noctiluca*.
 Lucas 83. *L. noctiluca*.
 Labouhène 23. *Larinus*
Carlinae.
 Ryber 3. *Lathridius* por-
 catus.
 Perris 39. *Lathridius* mi-
 nutus.
 Cornelius 8. *Lema* mel-
 anopa.
 Fauvel (A.) 3. *Z. Le-*
ptusa.
 Klingelhoefter 1. *Lina*
Populi.
 Klingelhoefter 1. *Lina*
Tremulae.
 Eversmann 15. *Lixus* tur-
 batus.
 Perris 25. *L. angustatus*.
 Schmidt (W. L.) 15. *L.*
gemellatus.
 Delarouzcé 1. *Longicor-*
nes.
 Goureau 22. *Longicornes*.
 Brueckmann 5. *Lucanus*
Cervus.
 Villiers (F.) 8. *L. Cervus*.
 Mulsant 107. *Ludius* fer-
 rugineus.
 Perris 13. *Lycus* sangui-
 neus.
 Herklots 3. *Lymexylon*
navale.
 Loschge 3. *Lytta* vesi-
 catoria.
 Perris 39. *Malachius*
aeneus.
 Coquerel 17. *Megace-*
phala Euphratica.
 Waterhouse 10. *Mega-*
toma serra.
 Perris 9. *Melandrya* ser-
 rata.
 Perris 17. *Melasis* flabel-
 licornis.
 Fabre 5. *Meloë*.
 Duméril 39. *Meloë*.
 Mikán 1. *Meloë*.
 Siebold 24. *Meloë*.
 Dufour 56. *Mordella* fas-
 ciata.
 Letzner 38. *M. guttata*.
 Letzner 39. *M. pumila*.
 Guérin 183. *Mordella*.
 Goureau 13. *M. fasciata*.
 Verhuell 6. *Mormolyce*
phyllodes.
 Cussac 6. *Mycetochares*
linearis.
 Gervais 3. *Nanodes* Ta-
 maricis.
 Blisson 9. *Nebria* brevi-
 collis.
 Loew (F.) 1. *N. pici-*
cornis.
 Buist 3. *Necrodes* litto-
 ralis.
 Klingelhoefter 1. *Necro-*
phorus germanicus.
 Hagen 33. *Noterus*.
 Mulsant 150. *Ochthebius*
Lejolisii.
 Haliday 32. *Ochthebius*
punctatus.
 Dufour 66. *Oedemera* se-
 ladonica.
 Letzner 39. *Opilus* do-
 mesticus.
 Braselmann 1. *Orchesia*
micans.
 Labouhène 24. *Orchestes*
rufus.
 Letzner 38. *O. Populi*.
 Perris 39. *Orthoperus*
piceus.
 Solier 14. *Parmena* pilosa.
 Haldeman 26. *Physocae-*
lus inflatus.
 Perris 33. *Phytobius* no-
 tula.
 Goureau 20. *Phytonomus*
rumicis.
 Goureau 44. *P. fusces-*
cens.
 Perris 33. *P. viciae*.
 Fauvel (A.) 3. *Z. Phy-*
tosus.
 Perris 9. *Platypus* cy-
 lindrus.
 Fraenfeld 14. *Plinthus*
Megerlei.
 Schmidt (F. J.) 13. *P.*
Megerlei.
 Mulsant 130. *Prinobius*
Germari.
 Douglas 18. *Prionus*.
 Henschel 1. *Z. Psoa* Vien-
 nensis.
 Gemminger 1. *Ptosima*
9-maculata.
 Ahrens 8. *Pyrochroa* coc-
 cineae.
 Goureau 13. *P. coccinea*.
 Letzner 39. *Rhagium* bi-
 fasciatum.
 Farines 2. *Rhipiphorus*
bimaculatus.
 Debey 1. *Rhynchites* Be-
 tulae.
 Mellié 2. *Ropalodontus*
perforatus.
 Bowring 3. *Sagra* femo-
 rata.
 Lucas 28. *Saperda* po-
 pulnea.
 Perris 18. *S. punctata*.
 Luce (J. L. W.) 1. *Scar-*
abaeus solstitialis.
 Desmarest 1. *Scolytus*
limbatus.
 Feisthamel 7. *S. pyg-*
maeus.
 Assmus 11. *Serropalpus*
striatus.
 Blisson 6. *Silpha* obscura.
 Coquerel 2. *Silvanus* sex-
 dentatus.
 Blisson 11. *S. sexden-*
tatus.
 Audouin 23. *Sitaris* hu-
 meralis.
 Cussac 4. *Spercheus*
emarginatus.
 Kiesenwetter 5. *S. emar-*
ginatus.
 Leprieur 2. *S. emargin-*
natus.
 Brez 1. *Staphylinus*.
 Stroem 3. *Staphylinus*
murinus.
 Fabricius 5. *St. murinus*.
 Blisson 6. *Steatoderus*
ferrugineus.
 Dufour 48. *Stenocorus*
inquisitor.
 Guérin 95. *Sternocera*
Chrysis.
 Meade 1. *Steropus* ma-
 didus.
 Perris 9. *Strangalia* au-
 rulenta.
 Letzner 29. *Symplocaria*
semistriata.
 Perris 10. *Tachinus* hu-
 meralis.
 Perris 10. *Tachyporus*
cellaris.
 Blanchard 4. *Telephorus*
fuscus, lividus.
 Fischer (G.) 19. *T. fuscus*.
 Goeze 40. *Tenebrio*.
 Hagen 28. *T. molitor*.
 Hagen 28. *T. obscurus*.
 Leprieur 9. *Z. Teretrius*
parasita.
 Perris 15. *Tillus* uni-
 fasciatus.
 Wilson (E.) 1. *Timarcha*
tenebriosa.
 Duméril 38. *Trachys* pyg-
 maea.
 Leprieur 7. *T. pygmaea*.
 Dufour 166. *Z. T. pyg-*
maea.
 Leprieur 10. *Z. T. pyg-*
maea.
 Heyden 35. *Z. T. minuta*.
 Lucas 123. 126. *Tribol-*
ium castaneum.
 Heer 9. *Trichopteryx*.
 Perris 35. *Triphyllus*
punctatus.
 Dufour 70. *Triplax* nigri-
 pennis.
 Dufour 14. *Triungulinus*.
 Serville 14. *Triungulinus*.
 Lucas 82. *Valgus* hemi-
 pterus.
 Letzner 38. *Xantholinus*
lentus.
 Dufour 76. *Xyletinus* He-
 derae.
 Dufour 133. *Xylographus*
bostrichoides.

III. Orthoptera.

1. Allgemeines.

- Agassiz (L.) 1. Erichson 11. 25. Hagen 50.
 Baldanus 1. Eschscholtz 6. Heer 14.
 Berendt 2. Eversmann 20. Jarocki 1.
 Blanchard 11. Fieber 6. Lucas 128.
 Boheman 16. Fischer 31. 48. Macquart 2.
 Brisout 9. Fischer (L. H.) Perrin 1.
 Burmeister 21. 9. 10. 13. 16. Schurtz 1.
 Charpentier 8. 12. Géhin 5. Siebold 34. 37.
 Charpentier 16. Groshaus 2. Strumpf 2.
 Dalman 16. Guillou 3. Vallot 19.
 Dufour 31. 35. 64. Haan 5. Yersin 2. 3. 8. 15.
 68.

2. Systeme und Handbücher.

- Brullé 13. Fischer (L. H.) Haliday 10.
 Burmeister 5. 14. 15. Rambur 10.
 Fieber 5. Hagen 16. Serville 4. 8. 10.
 Hahn 5. 18.

3. Fauna von Europa.

- Charpentier 4. 10. 11. Brisout 26. Sicilien.
 Donndorff 1. Costa (A.) 4. Sicilien.
 Fischer (L. H.) 14. Patti 3. Sicilien.
 Hagen 1. 15. 20. Siebold 26. 53. Preussen.
 Haliday 10. Philippi 1. Berlin.
 Selys 5. 7. 9. 10. 13. 16. Foerster 4. Aachen.
 20. 23. Kelch 3. Oberschlesien.
 Tuerk (R.) 7. Schneider (W. G.) 7.
 Boheman 30. Gothland. Struck 2. Mecklenburg.
 Boheman 16. Schweden. Schroeter 15. Thüringen.
 Borek 1. Schweden. Kollar 5. Oesterreich.
 Stål 22. Schweden. Kramer 1. Oesterreich.
 Zetterstedt 2. Schweden. Loew (F.) 2. Oesterreich.
 Zetterstedt 3. 6. Schweden. Tuerk (R.) 1. 3. 5. 6.
 Oesterreich.
 Schioedte 14. Dänemark. Brauer 17. 24. Oesterreich.
 Couch 3. England. Brauer 2. Wien.
 Denny 4. England. Fieber 9. 10. Böhmen.
 Curtis 12. England. Seidl 1. Böhmen.
 Hagen 97. England. Fuss 11. 13. Siebenbürgen.
 Walker 77. England. Ocskay 1. Ungarn.
 White 47. England. Fischer (L. H.) 16. Krain.
 Templeton 1. Schottland. Frauenfeld 39. Dalmatien.
 Hoveen 2. Holland. Fischer (L. H.) 6. 7. 11.
 Vollenhoven 20. Holland. 12. Freiburg.
 Wesmael 20. Belgien. Schreckenstein 3. Bo-
 Brisout 14. Frankreich. densee.
 Brisout 2. 16. Paris. Brems 20. Schweiz.
 Brisout 19. Basses Alpes. Gistel 32. Schweiz.
 Brisout 20. Pyrenäen. Ilagenbach 1. Schweiz.
 Brisout 6. Agen. Meyer-Dür 10. Schweiz.
 Courtillet 3. Saumur. Pictet 7. Genf.
 Fourael 1. Dépt. Moselle. Fischer (v. Waldh.) 13.
 Yersin 4. 7. Südfrank- 29. 40. Russland.
 reich. Demole 1. Südrussland.
 Baroles 1. Spanien. Assmuss 3. Kaluga.
 Brey 1. Spanien. Hagen 40. Krim.
 Dufour 5. Spanien. Hisinger 1. Finnland.
 Rambur 9. Andalusien.
 Allioni 1. Turin.
 Costa (O.) 7. 22. Neapel.

4. Fauna von Asien.

- Ménétriés 17. Sibirien. Hagen 73. Ceylon.
 Motschulsky 62. Amur. Kittary 1. Kirgisensteppe.
 Colebrook 1. Indien. Ménétriés 28. Persien.
 John 1. Indien. Klug 24. Syrien, Arabien.

5. Fauna von Africa.

- Klug 24. Egypten. Thunberg 43. Cap.
 Savigny 1. Egypten. Hagen 31. 36. Mozam-
 Brisout 10. 11. 12. Algier. bique.
 Lucas 72. Algier. Schaum 40. 44. 75. Mo-
 Lucas 8. Madeira. zambique.
 Robert (E.) 1. Senegal. Coquerel 1. 19. Z. Mada-
 Afzelius 2. Guinea. gascar.
 Fairmaire 50. Gabon. Coquerel 19. Z. Bourbon.
 Thomson (J.) 44. Gabon. Lucas 208. Z. Bourbon.
 Stål 8. 13. 19. Cap.

6. Fauna von America.

- Hagen 92. 102. Nieto 1. Mexico.
 Saussure 20. Vollum 1. Californien.
 Say 4. 12. 29. Girard (C.) 4. Louisiana.
 Taylor (A.) 1. Z. Guérin 267. Cuba.
 Bartram (J.) 3. Pennsyl- Linné 3. Surinam.
 vanien. Fischer 32. Brasilien.
 Say 15. Rocky Mountains. Blanchard 38. Chili.
 Dohrn (H.) 2. Z. Mexico.

7. Fauna von Australien.

- Gray (R.) 4. 5. Australien. Kirby 14. Neuholland.
 White 30. Australien. White 28. Neu Seeland.
 Montrouzier 1. Woodlark.

8. Orthoptera vermischter Gruppen.

- Germar 8. Laxmann 2. Thunberg 4. 29.
 Gray (R.) 2. 8. Leach 5. Weber 2.
 Guérin 83. Leichard 1. White 26.
 Herbst 16. Marshall 1. Saussure 23. Z.
 Illiger 13. Newman 8. Westwood 12.
 Kirby 13. 14. Ocskay 1.

9. Physopoda.

- Heeger 6. Physopoda. De Geer 5. Physapus.
 Bjerkaender 19. Thrips. Hagen 45. Limnothrips.
 Buelow 5. Thrips. Haliday 10. 11. Thysanop-
 Curtis 19. (P. 10.) Thrips. terna, Phlaeo-, Helio-,
 Dohrn 2. Thrips. Serico-, Melan-, Aeo-
 Dufour 47. Thrips. lothrips, Thrips.
 Koleuati 35. Thrips. Heeger 8. Heliorthrips
 Marsham 4. Thrips. haemorrhoidalis, Phloe-
 Newman 116. Thrips. orthrips bicolor, P. lati-
 Passerini 7. Thrips. ventris, P. Ulmi, Kollaa,
 Schrank 3. Thrips. Thrips vulgatisimus.
 Regel 1. Z. Thrips. Heeger 17. Heliorthrips
 Brems 15. T. haemorrhoi- Dracaenae, Thrips Sam-
 dalis. bracia.
 Tamburin 1. Th. oliva-
 rius.

10. Mallophaga.

- Denny 4. Nitzsch 4. 7. 8. 9.
 Fournel 1. Coinde 2. Docophorus,
 Géné 20. Nirmus, Lipeurus.
 Gervais 2. Dufour 33. Philopterus.
 Giebel 8. 9. 10. 12. Z. Lucas 96. Phil. Platealeae.

11. Thysanura.

- Hoveen 2. Say 4.
 Koleuati 25. Templeton 1.
 Nicolet 2. 3. 4. 5. 7. Westwood 53.

Podura.

- Aimen 1.
 Bourlet 1. 2. 4. 5.
 Breibsson 2.
 Brueckmann 6.
 Camerarius (Jac. R.) 2.
 Davis (J. S.) 1.
 Delius 2.
 Elditt 5. 8. 9.
 Fabricius (O.) 2.
 Gahrlich 4.
 De Geer 1. 4.
 Géhin 5.
 Gervais 2.
 Herklots 6. *P. grisea.*
 Kolenati 29.
 Loew (F.) 3.
 Lucas 8. 16.
 Perty 8.
 Rayger 1.
 Spielenberger 2.
 Triumphus 1.
 Walekenaer 4.
 Wankel 1. 3.
 Westwood 215.
 Wiegmann 1.
 Wulfen 2.

Smynturus.

- Bourlet 3.
 Hardy 9. *S. baulastianus.*
 Harris 51. *S. cucumeris.*

12. Corrodentia.

Termitina.

- Bofinet 1. Z.
 Fabricius 1.
 Guérin 130.
 Hagen 16. 47.
 Harris 58.
 Heister 1.
 Home 2.
 Joly 8.
 Koenig (J.) 1.
 Kollar 31. 55.
 Lafosse 1.
 Lardner 1.
 Latreille 7.
 Lespès 3. 4.
 Ouchakoff 2.
 Quatrefores 3. 4. 6.
 Rankin 1.
 Rigaud 1.
 Rosenschold 2.
 Savage 5.
 Schiff 1.
 Scudder 1.
 Smeathman 1.
 Stoll 2.
 Tollin 3.
 Walker 62.
 XIV. Anonym 3. 23.
 (Die Litteratur für Termiten vgl. bei Hagen 47.)

Embidae.

- Hagen 16. *Embidae.*
 Westwood 75. *Embida.*

13. Blattina.

- Brisout 3.
 Brueckmann 2.

- Koelbing 1. *S. ater.*
 Westwood. 249. *Smynturoides Betae.*

Desoria.

- Nicolet 1. *D. saltans.*
 Papon 1. *D. nivalis.*
 Andouin 36. *P. nivalis.*
 Rossmassler 3.
 Frauenfeld 17. *Tritomurus scutellatus.*
 Waga 4. *Achorutes Bielauensis.*

Lepisma.

- Burmeister 10.
 Davis (J. S.) 1.
 Dickie 1.
 Dufoy 22.
 Heyden 16.
 Latreille 70.
 Rafinesque 1.
 Stephens 9.
 Treviranus 6.
 Guérin 53. *Machilis polydora.*
 Gervais 1. *Campodea.*
 Westwood 170. 177. *C. staphylinus.*

- Lucas 198. *Embida Mauritanica.*

Psocina.

- Fischer (L. H.) 12.
 Hagen 16. 97.
 Hoppe 1.
 Huber (P.) 13.
 Latreille 7. 20.
 Loew 2.
 Loew (F.) 5.
 Hardy 10. *Ps. 4-punctatus.*
 Westwood 183. *Clothilla.*
 Hagen 22. *Lepinotus.*
 Heyden 12. *Lepinotus.*

Atropos pulsatorius.

- Allen 1.
 Carpenter (W.) 1.
 Derham 1. 2.
 Edmonds (R.) 1.
 Gistel 26.
 Graff 1.
 Hanow 9.
 Nitzsch 5.
 Rolander 4.
 Schrank 4.
 Stackhouse 1.
 Verloren 8.

- Gerstaecker 22.
 Goeze 31. 36.
 Haldeman 14.
 Muralto 13.
 Newman 101.
 Rathke 4.
 Schreiber (J.) 3.
 Sonnerat 1.
 Stål 13.
 Stoll 2.
 Thunberg 21. 53.
 Bartholinus 1. *Blatta Americana.*
 Brisout 15. *B. nicanensis.*
 Heyden 10. *Blabera avita.*
 Laboulbène 38. *Z. Perisphaeria glomeriformis.*
 Lucas 207. *Z. P. glomeriformis.*

- Blanchard 8. *Phoraspis.*
 Gerstaecker 22. *Corydia.*

Blatta germanica.

- Brittinger 4.
 Hagen 35.
 Hummel 2.
 Kollar 27.
 Morawitz 1.
 Waga 13.

Periplaneta orientalis.

- Basch 1.
 Cornelius 10.
 Fraula 1.
 Hagen 35.
 Willemet 1.

14. Mantodea.

- Adam 1.
 Carpenter (W.) 1.
 Champion 1.
 Charpentier 15.
 Christy 1.
 Draparnaud 1.
 Duméril 23.
 Erichson 29. 3
 Lefebvre 20.
 Lichtenstein 4.
 Poiret 2.
 Stoll 2.
 Vallisnieri 4.
 VIII. Anonym 30.
 Goureau 11. *M. religiosa.*
 Kollar 47. *M. religiosa.*

- Blanchard 2. *M. chlorophaea.*
 Zimmermann 5. *M. Carolina.*
 Guérin 150. *Perlamantis Alliberti.*
 Serville 15. *Toxodera.*
 Brisout 17. *Eremiophila barbara.*
 Lucas 125. 163. *Eremiophila.*
 Lucas 125. 134. *E. denticollis.*
 Charpentier 7. *Empusa tricolor, hyalina.*
 Giorna 3. 4. *Mant. pectinicornis.*

15. Phasmodea.

- Westwood. 371.
 Carus (C. G.) 6.
 Charpentier 7.
 Fischer (v. W.) 38.
 Goudot 2.
 Gray 4. 5. 6.
 Lichtenstein 4.
 Mueller (J.) 3.
 Stoll 2.
 Guilding 2. *Pasma coronatum.*
 Parkinson 1. *Ph. dilatatum.*
 Gray 10. *Phyllium.*

- VIII. Anonym 8. *Phyllium.*
 Murray 7. *P. Seythe.*
 Lucas 166. *Ph. Magdelainei.*
 Dufour 157. *Bacillus gallicus.*
 Laboulbène 18. *B. gallicus.*
 Leidy 2. *Spectrum femoratum.*
 Schaum 44. *Bacteria biterculata.*

16. Acridiodes.

- Ilug 17. *Proscopia.*
 Thunberg 57. *Truxalis.*
 Latreille 55. *Truxalis.*
 Lucas 54. *T. proceera.*
 Lucas 159. *T. grandis, proceera.*
 Anonym D—s. 1. *T. nasuta.*
 Blanchard 6. *Niphicera Pierretii.*
 Feisthamel 11. *X. Caternaultii.*
 White 30. *Petasida ephippigera.*

- Zuchold 1. *P. ephippigera.*
 Lucas 68. *Eremobia Clavellii.*
 Lucas 110. 115. 163. *E. Javini.*
 Blanchard 5. *Acridium.*
 Costa (O.) 7. *Acridium.*
 Geubel 1. *Acridium.*
 Thunberg 27. *Acridium.*
 Lucas 72. *Algier.*
 Brisout 2. 8. *Um Paris.*
 Brisout 1. *A. smilaceum.*
 Brisout 5. *A. brevipenne.*

Laboulbène 5. *A. brevipenne*.
 Brisout 10. *A. amoenum*.
 Brisout 11. *A. Lucasii*.
 Brisout 13. *A. Gabonense*.
 Brisout 17. *A. Setifense*, *Syriacum*.
 Brisout 18. *A. petraeum*.
 Lucas 21. 57. *A. peregrinum*.
 Serville 23. *A. peregrinum*.
 Nieto 1. *A. Velasquezii*.
 Brisout 11. *Acinipe microptera*.
 Brisout 15. *A. quadridentata*.
 Costa (O.) 7. *Podisma*.
 Tuerk 6. *Stenobothrus crassipes*.
 Gruendler 1. *Gryllus migratorius*.
 Gruihuisen 1. *G. migratorius*.
 Lucas 54. *Acridium migratorium*.

17. Locustina.

Baroles 1.
 Bauhin 1.
 Boheman 19.
 Brunelli 1.
 Carpenter (W.) 1.
 Clarke (E.) 2.
 Colebrook 1.
 Coquerel 6.
 Demole 1.
 Doria 1.
 Faber 1.
 Fischer (v. W.) 36. 41.
 Foerster 4.
 Frisch 5.
 Fritze 1.
 Geubel 1.
 Grube (A.) 1. Z.
 Grundig 1.
 Hannon 1.
 Hanow 3.
 Hasselquist 1.
 Herbst 17.
 Home 2.
 Hunter 3.
 Imhoff 7.
 John 1.
 Koepfner 2.
 Koerte 1. 2.
 Kollar 58.
 Leidy 1.
 Lichtenstein 2.
 Lincx 1.
 Muralto 12.
 Rappolt 1.
 Scheuchzer 1. 2.
 Schioedte 14.
 Schroeter 15.
 Siebold 36.
 Stål 13.
 Stoll 2.
 Taylor (A.) 1. Z.
 Villa 14.
 Vollum 1.
 Zinanni 1.
 VIII. Anonym 26.
 Lucas 73. *Hetrodes Gyunii*.
 Motschulsky 48. *Oedipoda migratoria*.
 Yersin 12. *Pachytylus migratorius*. (vgl. P. VIII. Heuschreck.)
 Lucas 68. *Oedipoda longipes*.
 Lucas 145. *O. coerulecens*.
 Lucas 146. *O. mauritanica*.
 Eversmann 8. *Gomphocerurus rufus*.
 Fischer (v. W.) 30. *Phlocerus*.
 Baran 1. *Tetrix*.
 Tuerk 7. *Tettix*.
 Brisout 4. *T. harpago*.
 Brisout 11. *T. acuminata*.
 Westwood 116. *Hymenotus*.
 Fairmaire 10. *Xerophyllum Servillei*.
 Charpentier 7. *Pneumora*.
 Thunberg 1. 20. *Pneumora*.
 Lucas 303. *Z. Eugaster*.
 Lefebure 5. *Ephippigera macrogaster*.
 Schmidt (F. J.) 6. 13. *E. ornata*.
 Fiebig 1. *Gryllus ephippiger*.
 Hombres Firmas 1. *Locusta ephippigera*.
 Charpentier 17. *Barbististes Oesckayi*.
 Lucas 184. *B. Baetica*.
 Jacquelin Duval 7. *Mecanema varia*.
 Westwood 5. *Scaphura*.
 Kirby 22. 23. *S. Vigorsii*.
 Leidy 8. *Platyphyllum concavum*.
 Yersin 10. 11. *Pterolepis alpina*.
 Yersin 5. *Xiphidium fuscum*.
 Zeller 44. *Decticus tessellatus*, *Philippicus striatus*.
 Latreille 22. *D. striatus*.
 Stein 12. *Drymadusa*.
 Brisout 8. *Locusta lineata*.
 Loew (F.) 6. *L. caudata*.
 Mentzel 8. *L. viridissima*.
 Scubert 1. *L. viridissima*.
 Sproede 1. *L. viridissima*.
 Bosc 14. *L. punctatissima*.
 Denny 3. *L. Christyi*.
 Fischer (v. W.) 25. *Tettigopsis*.
 Gerstaecker 20. *Gryllacris*.
 Haldeman 25. *Phalangopsis*.
 Haldeman 27. *Daihinia*.
 Scudder 3. *Rhaphidophora*.
 Loew (F.) 6. *R. cavicola*.

18. Grylloidea.

Afzelius 2. *Guinea*.
 Bellevue 1.
 Boheman 16.
 Carpenter (W.) 1.
 Champion 1.
 Cloquet 2.
 Creutzer 1.
 Dittmarsch 1.
 Geubel 1.
 Groshans 2.
 Home 4.
 Kramer 1.
 Linné 2. 3.
 Motschulsky 5.
 Schwaegrichen 3.
 Siebold 38.
 Stoll 2.
 Thunberg 52.
 Bosc 14. *Acheta sylvestris*.
 Muralto 6. *Gr. sylvestris*.
 Goureau 2. *Gryllus campestris*.
 Lucas 177. *G. domesticus*.
 Yersin 1. 13. *Gr. campestris*.
 Nylander 3. *G. pedestris*.
 Oesckay 1. *G. crassipes*, *brachypterus*.
 Oesckay 2. *G. platypterus*, *Genei*, *Ach. Dalmatina*.
 Poiret 3. *G. numidicus*.
 Yersin 9. *Gr. Heydenii*.
 IX. Anonym 1. *A. domestica*.
 Johnstone 2. *A. didactyla*.
 Dufour 39. *Tridactylus maculatus*.
 Foudras 3. *T. maculatus*.
 Goldfuss 1. *T. variegatus*.
 Evans (W.) 3. *Ephippithya maculata*.
 Lucas 74. *Trigonidium cicindeloides*.
 Savi 1. *Bl. acervorum*.
Gryllotalpa vulgaris.
 Buhle 1.
 Curtis 19. (P. 12.)
 Cuvier 5.
 Féburier 1.
 Gimmerthal 17.
 Hoeven 7.
 Kidd 1.
 Klingelhoeffer 5.
 Lacène 2.
 Muralto 8.
 Rathke 3.
 Ratzeburg 14.
 Salvi 1.
 Struck 1.
 (vgl. P. VIII. *Acheta*.)

19. Dermaptera.

Christy 4.
 Costa (A.) 4. *Sicilien*.
 Delius 4.
 Deunon 2.
 Dohrn (H.) 1. 2. Z.
 Dufour 15. 16.
 Eschscholtz 3.
 Généc 6. 8. 15. 16.
 Goetze 6.
 Kolenati 12.
 Mac Lutosh 2.
 Muralto 14.
 Posselt 1.
 Rambur 9.
 Rennie 11.
 Stål 8.
 Unzer 1.
 IX. Anonym 2. 11.
 Anonym J. M. 1.
 Westwood 16. 64. *Forficula auricularia*.
 Bingley 2. *F. gigantea*.
 Westwood 80. *F. parallela*.
 v. Heyden 36. Z. *F. acanthopygia*.
 Lucas 36. *Forficesila aequalipes*.
 Sundevall 6. *Condylopalma agilis*.

20. Perlariae.

Brauer 22.
 Fitch 4.
 Hagen 16.
 Lucas 2.
 Newman 26. 64.
 Schneider (W. G.) 7.
 Suckow 7.
 Walker 62.
 Brauer 17. *Oesterreich*.
 Fischer (L. H.) 12. *Baden*.
 Pictet 2. 9. *Perla*.
 Ranieri 1. *Perla*.
 Muralto 23. *P. marginata*.
 Pictet 1. 7. *Nemoura*.
 Schaeffer 2. *Nemoura*.
 Newport 14. 29. *Pteronarys*.

21. Ephemerina.

Carpenter (W.) 1.
 Curtis 12.
 Davis 6.
 Fischer (L. H.) 12.
 Förster 1.
 Franklin 1.
 De Geer 17.
 Götz (G. F.) 1.
 Grube (A.) 1. Z.
 Haan 6.
 Hagen 16.
 Herklotz 5.
 Falmus 2.
 Mentzel 1.

Pictet 9.
 Schrauk 5.
 Targioni 1.
 Villa 1.
 Walker 62.
 Williamson 1.
 Hagen 43. *Oligoneuria*.
 Imhoff 21. *O. Rhenana*.
 Kirschbaum 2. *O. anomala*.
 Bajer (J. J.) 1. *Ephemervita*.
 Collinson 1. *E. cognata*.
 Seetzen 2. *E. lutea*.
 Atkinson 2. *E. (Caenis) albipennis*.
 Calori 1. *Clöë diptera*.

Palingenia longicauda.
 Blegny 1.
 Clutius (A.) 1.
 Cornelius 4.
 Hagen 34.
 Loew (F.) 6.
 Mey 1.
 Triepke 1.
 Swammerdam 2.

Pal. virgo.

Letzner 31.
 Schaeffer 5.

22. Odonata.

Ackermann 1. Saumur.
 Brauer 2. Wien.
 Brauer 17. Oesterreich.
 Brittinger 3. Oesterreich.
 Charpentier 4. 10. Europa.
 Courtiller 3. Saumur.
 Erra 1. Brixen.
 Evans (W.) 1. England.
 Eversmann 5. 7. 9. 36. Volga-Ural.
 Eversmann 28. Russland.
 Fischer (L. H.) 11. Baden.
 Fouscolombe 8. Aix.
 Fuedner 1. Mecklenburg.
 Hagen 1. Preussen.
 Hagen 20. Europa.
 Hagen 49. 66. Russland.
 Hagen 52. England.
 Harris (M.) 4. England.
 Herklots 2. Holland.
 Johanson 1. Schweden.
 Lees 1. England.
 Linden 1. 2. Bologna.
 Linden 3. Europa.
 Meyer-Dür 4. Bern.
 Millet 1. Dépt. Maine-Loire.
 Mueller (O. F.) 4. Fridrichsdal.
 Mueller (O. F.) 12. Dänemark.
 Norcombe 1. Exeter.
 Say 29. Nord-America.
 Selys 1. 2. 6. 8. 11. 12. 37. Belgien. Lüttich.
 Selys 19. England.
 Selys 25. Italien.
 Selys 32. Cuba.
 Selys 40. Sicilien.

Sinöty 1. Dépt. Seine-Oise.
 Uhler 2, 3. Nord-America.
 Unwin 2. Sussex.
 Tachetti 2. Z. Brescia.
 Barlow 1.
 Bartram (J.) 3.
 Blisson 3. 4.
 Bond 2.
 Brullé 8.
 Carpenter (W.) 1.
 Carradori 4.
 Charpentier 9.
 Dale 4. 5. 45.
 Dufour 114. 140.
 Fennell 2.
 Germar 18.
 Hagen 2. 12. 13. 15. 16. 29. 41. 48. 58. 61.
 Haliday 37.
 Hisinger 2.
 Hoeven 4.
 Hoppe 2.
 Hunter 3.
 Leeuwenhoek 4.
 Mentzel 6.
 Motschulsky 62.
 Patterson 2.
 Poupart 2.
 Pringle 1.
 Roberg 1.
 Rathke 1.
 Rambur 7.
 Sander 1.
 Schneider (W. G.) 9.
 Selys 5. 9. 10. 13. 20. 23. 34.
 Siebold 6. 18.
 Stancari 1.
 Young 1.

Hagen 26. Calopterygines.
 Selys 26. 27. 36. Calopterygines.
 Gosse 6. Agrion (Calopteryx) Virginica.
 Holmberg 1. Calopt. splendens.
 Kirby 17. Agr. (Hetera) Brightwelli.
 Guérin 15. Agr. (Rhincocypha) refulgens.
 Linné 44. Libell. (Mecistogaster) longissima.
 Newman 81. Agr. (Mecistogaster) ancilla.
 Brittinger 5. Sympecma fusca.
 Siebold 21. Agr. (Lestes) forcipula.
 Hansemann 1. Deutsche Agrionen.
 Selys 7. Agrion.
 Selys 38. Pseudostigma.
 Selys 39. Protoneura.
 Selys 41. Lestes.
 Selys 42. Podagrion.
 Hagen 64. Gomphines.
 Selys 28. 30. 35. Gomphines.
 Walker 62. Gomphines.
 Guérin 56. Petalura (Gomphus) Selysii.
 Selys 16. Cordulegaster bidentatus.
 Hagen 5. Lib. (Gomphus) vulgatissima.
 Selys 3. 4. Anax.
 Muralto 24. A. formosus.
 Stephens 12. Aeschna.
 I. Anonym 21. 140. Aeschna.

Suckow 9. *Ae. grandis*.
 Boheman 31. *Epithea bimaculata*.
 Selys 14. 15. *Cordulia splendens*.
 Pictet 10. *C. splendens*.
 Dale 18. *C. Curtisii*.
 Brittinger 2. *Libellula ornata*.
 Hagen 11. *L. caudalis*.
 Blumhof 1. *L. cancellata*.
 Hagen 6. *L. cancellata*.
 Muralto 25. *L. cancellata*.
 Dale 40. *L. Sparsballi*.
 Descourtiz 2. *L. 4-maculata*.
 Mulder 2. *L. 4-maculata*.
 Desjardins 4. *L. limbata*, semihyalina, bimaculata.
 Morren 7. *L. depressa*.
 Wahlberg 2. *L. Olympia*.
 Wohlfromm 1. *L. Pedemontana*.
 Burghart 1. ? *Lib. Sude-tica*.

Fossile Odonata.

Brodie 6. *Heterophlebia dislocata*.
 Buckman 2. *Lib. Brodiei*.
 Charpentier 13.
 Hagen 17. *Heterophlebia dislocata*.
 Hagen 86. *Petalura acutipennis*.
 Hagen 74. 108.
 Linden 4. *Aeschna antiqua*.
 Giebel 7. 8. *Aeschna Wittei*.

23. Metamorphose.

Boheman 35.
 Murray 13.
 Goetze 36. Blatta.
 I. Anonym 29. Blatta.
 Guilding 2. *Phasma cornutum*.
 Murray 7. *Phyllium Seythe*.
 Brisout 7. Heuschrecken.
 Goldfuss 1. *Tridactylus variegatus*.
 Sundevall 6. *Condylopalma agilis*.

Ranieri 1. *Perla*.
 Pictet 2. *Perla*.
 Pictet 1. *Nemura*.
 Davis 6. *Ephemera*.
 Kulmus 2. *Ephemera*.
 Carradori 4. *Odonata*.
 Dale 4. 5. *Odonata*.
 Dufour 114. 140. *Odonata*.
 Hagen 29. *Odonata*.
 I. Anonym 87. *Odonata*.
 Muralto 24. *Anax formosus*.
 I. Anonym 21. *Aeschna*.

IV. Neuroptera.

1. Allgemeines.

Agassiz (L.) 1. Charpentier 8. Germar 80.
 Berendt 2. Disderi 2. Hagen 37. 50. 85.
 Blanchard 11. Dufour 31. 64. 68. Heer 14. 15.
 Bucklad 2. Erichson 11. 25. Loew 16. 54.
 Burmeister 29. Géhin 5. Strumpf 3.

2. Systeme und Handbücher.

Brauer 7. 24. Newman 91. Rambur 10.
 Burmeister 5. Pictet 4. 8. Walker 62.
 Hagen 16.

3. Fauna von Europa.

Zetterstedt 6. Lappland. Schneider (W. G.) 6. 11.
 Curtis 12. 35. England. Schlesien.
 Evans 4. England. Schummel 4. Schlesien.
 Hagen 63. England. Brauer 1. 19. 24. Oesterreich.
 McLachlan 1. 2. England. Kolenati 22. 26. Oesterreich.
 Kirby (W.F.) 1. England. Hinterberger 1. Z. Oesterreich. Hochgebirge.
 White 47. England. Fischer (L.H.) 12. Baden.
 Unwin 4. Sussex. May 1. Dillingen.
 Hoeven 2. Holland. Schreckenstein 3. Bodeusee.
 Wesmael 26. Belgien. Bremi 20. Schweiz.
 Fonscolombe 18. Aix. Pictet 3. Schweiz.
 Allioni 1. Turin. Hagen 32. Krain.
 Angelini 2. Italien. Fuss 10. 13. Siebenbürgen.
 Costa (A.) 32. 37. Neapel. Frauenfeld 25. 36. Dalmatien.
 Hagen 90. Neapel. Hagen 67. Russland.
 Hagen 98. Sicilien.
 Schneider (W. G.) 4. Sicilien.
 Hagen 14. Preussen.
 Siebold 53. Preussen.

4. Fauna von Asien.

Schneider (W. G.) 2. Motschulsky 62. Amur.
 Klein-Asien. Erichson 38. Sibirien.
 Flug 24. Syrien, Arabien. Hagen 73. Ceylon.
 Ménetriés 28. Persien.

5. Fauna von Africa.

Klug 24. Egypten. Hagen 31. 36. Mozambique.
 Savigny 1. Egypten. Selys 43. Z. Bourbon.
 Fairmaire 51. Gabon.

6. Fauna von America.

Hagen 92. 102. Nord-America. Nord-America.
 Say 8. 12. 29. Nord-America.
 Blanchard 38. Chili.

7. Fauna von Australien.

Boisduval 19. Polynesen. Newman 75. Neuholland.

8. Neuroptera vermischter Gruppen.

Borkhausen 8. Leach 5. Thunberg 4.
 Charpentier 4. Linné 20. Walker 75.
 Germar 8. Newman 8. 46. Weber 2.
 Illiger 13.

9. Hemerobina.*Ascalaphus.*

Costa (A.) 32. Blanchard 1. A. Italicus.
 Guilding 2. Guérin 188. A. italicus.
 Hagen 16. 74. 90. Brauer 11. A. Macaronius.
 Lefebure 31. Dufour 163. A. meridionalis.
 Pierret 22. Lefebure 29. Azesia Napoleo.
 Schaeffer 9.
 Charpentier 4. Europa. Myrmeleon.
 Eversmann 29. Russland. Autenrieth 1.
 Angelini 2. Ascalaphus. Bonnet 1.
 Bellier 5. A. longicornis. Carpenter (W.) 1.
 Eversmann 19. A. longicornis. Champion 1.
 Fresnay 1. 2. 3. A. longicornis. Charpentier 4.
 Guérin 201. A. longicornis. Coinde 1.
 Costa (A.) 32.
 Disderi 2.

Evermann 9.
 Grube (A.) 1. Z.
 Guilding 6.
 Hagen 16. 95.
 Poupart 1.
 Vallot 19.

Anonym Rusticus 2.
 1. Anonym 3. 16. 86.
 Genbel 2. M. formicarius.
 Nolken 1. M. formicarius.
 Romand 20. M. formicarius.
 Tobias 2. M. formicarius.
 Brauer 9. M. formicarius u. formicarynx.
 Brauer 11. M. tetragrammicus.
 Linné 44. M. nigrum.
 Percheron 3. M. libelluloides.
 Brauer 15. Acanthacalis occitanica.
 Hagen 34. A. occitanica.
 Boudier 2. Cryptus Myrmeleonidum.

Mantispa.

Erichson 11.
 Westwood 297.
 Fischer (v. W.) 32.
 Hagen 16.
 Brauer 5. Mantispa pagana.
 Eversmann 19. M. pagana.
 Guérin 57. M. auriventris.
 Hagen 94. M. Riedeliana, margaritacea.

Hemerobius.

Costa (A.) 32.
 Goezzy 2.
 Hagen 16.
 Laxmann 2.
 Schneider (W. G.) 6.
 Doumerc 13. Z.
 Wesmael 26.
 Stroem 3. Hemerobius betulinus.
 Newman 120. H. variegatus.
 Curtis 35. H. hirtus.
 Gleichen 4. H. phalaenoides.
 Scopoli 5. H. phalaenoides.
 Newman 53. Psychopsis mimica.
 Curtis 35. Coniopteryx.
 Hagen 16. 75. 78. Coniopteryx.

10. Sialina.*Sialis.*

Evans (W.) 2.
 Hagen 16.
 Pictet 4.
 Walker 52.
 Dufour 119. S. lutaria.
 Suckow 7. S. lutaria.
 Brauer 18. S. lutaria, fuliginosa.

Westwood 345. Coniopteryx.
 Dujardin 9. Hemer. hirtus (Coniopteryx).
 Wesmael 11. Malacomyza.

Chrysopa.

Brauer 1.
 Dale 33.
 Evans (W.) 4. Englands.
 Gabriel 5.
 Goetz 7.
 Hagen 23. 33. 84.
 Kuehn 1.
 Pistorius 1.
 Schneider (W. G.) 15.
 Slabber 1.
 Tachetti 1. Z.
 Brauer 6. Chr. vulgaris.
 Brauer 19. 21. Ch. tricolor.
 Girard (M.) 2. C. trimaculata.
 Hagen 91. C. trimaculata.
 Morren 6. C. Perla.
 Westwood 234. C. Perla.
 Schneider (W. G.) 5. 8. C. pallida.
 Doumerc 4. Parasit bei C. perla.

Guérin 217. Apochrysa marionella.

Brauer 3. Osmylus maculatus.
 Dufour 120. O. maculatus.
 Hagen 25. O. maculatus.
 Stein 6. O. maculatus.

Grube 2. Sisyra.
 Haliday 24. Sisyra.
 Hogg 1. Sisyra.
 Westwood 12. 157. 228. Sisyra.

Nemoptera.

Klug 32.
 Hagen 16.
 Laboulbène 14.
 Linné 33.
 Schaum 33. 45.
 Westwood 51. 135.
 Westwood 222. N. Huttii.
 Dufour 149. N. Lusitana.
 Wesmael 10. Himantopterus.

Corydalis.

Audouin 15. fossil.
 Haldeman 20. C. cornutus.
 Leidy 4. C. cornutus.

Raphidia.

Costa (A.) 32.
 Douglas 44. Z.

Guérin 182.
Hagen 4. 16.
Latreille 11.
Percheron 4.

Schneider (W. G.) 1. 3.
Schummel 4.
Stein 5. 6.
Waterhouse 4.

11. Panorpinia.

Panorpa.

Brants 2.
Hagen 16.
Klug 32.
Macquart 6.
Stein 6.
Swederus 1.
Uhler 3.
Westwood 195.
Brauer 4. *P. communis.*
Mulder 1. *P. communis.*
Hardwicke 4. *P. furcata.*
Newman 75. *P. ruficeps.*

12. Phryganiden.

Bremi 20.
Carpenter (W.) 1.
Curtis 12.
Dufour 107.
Duméril 17.
Gutike 1.
Hagen 16. 42. 80. 88. 96.
Kolenati 7. 8. 9. 11. 12.
22. 30. 35.
Lieberkuehn 2.
M'Lachlan 1. 2.
Michelin 1.
Pictet 3. 6.
Schneider (W. G.) 11.
Vallot 19.
Walker 62.
Walser 1.
Westwood 359. Eier.
Zaddach 9.

Billacus.

Brauer 10. *B. tipularius.*
Schränk 5. *B. tipularius.*
Brauer 30. *B. Hageni.*
Pictet 6. *B. Blanchetti.*

Boreus hiemalis.

Brauer 20.
Kolenati 6.

Boheman 18. *P. phalae-*
noides, pantherina.
Loewenhjelm 1. *P. pha-*
laenoides.
Hagen 21. *P. grandis,*
striata.
Kolenati 15. *Stenophylax*
arcuatus.
Dalman 5. *Hydroptila.*
Hagen 22. *Dromophila*
montana.
Heyden 12. *D. montana.*
Bremi 20. *Rhyacophila*
vulgaris.
Kolenati 27. *Hydro-*
psyche.
Kolenati 23. *Setodes*
hiera.
Hagen 57. *Helicopsyche*
Shuttleworthi.

Gehäuse.

Bourguignat 1.
Bremi 10. 20.
Hepp 1. fossil.
Hoeninghaus 1. fossil.
Mylus 2.

Robert (E.) 4.
Seetzen 1.
Shuttleworth 1. *Valvata*
arenifera.
Tassinari 1.
I. Anonym 68. 121.

13. Metamorphose.

Lefebure 31. *Asealaphus.*
Brauer 11. 13. 14. *Aseal-*
aphus Macaronius.
Guérin 201. *A. longicornis.*
Brauer 9. *Myrmeleon for-*
miciarius, formicalynx.
Romand 20. *M. formicia-*
rius.
Westwood 96. *M. formi-*
carius.
Brauer 11. *M. tetragram-*
micus.
Percheron 3. *Myrm. li-*
belluloides.
Brauer 15. *Acanthaclisis*
occitanea.
Brauer 5. 13. 14. *Man-*
tispa pagana.
Rogenhofer 7. *Z. M. pa-*
gana.
Brauer 1. *Chrysopa.*
Goeze 7. 29. *Chrysopa.*
Hagen 84. *Chrysopa.*
Kuehn 1. *Chrysopa.*
Schneider (W. G.) 15.
Chrysopa.
Brauer 3. *Osmylus macu-*
latus.
Hagen 25. *O. maculatus.*
Stein 6. *O. maculatus.*
Grube 2. *Sisyra.*
Haliday 24. *Sisyra.*
Hogg 1. *Sisyra.*
Westwood 120. 157. 228.
Sisyra.
Dujardin 9. *Coniopteryx.*
Goesz 2. *Hemerobius.*
Kuehn 1. *Hemerobius.*
Stroem 3. *H. betulinus.*
Gleichen 4. *H. phalae-*
noides.
Schaum 33. 45. *Nemo-*
ptera.
Roux (P.) 1. *Necrophilus*
arenarius.
Haldeman 20. *Corydalis*
cornutus.
Dufour 119. *Sialis lutaria.*
Douglas 44. *Z. Raphidia.*
Guérin 182. *Raphidia.*
Schneider (W. G.) 1. *Ra-*
phidia.
Stein 6. *Raphidia.*
Waterhouse 4. *Raphidia.*
Percheron 4. *Raphidia.*
Macquart 6. *Panorpa.*
Stein 6. *Panorpa.*
Schneider 4. *Panorpa com-*
munis.
Brauer 20. *Boreus hie-*
malis.
Carpenter (W.) 1. *Phry-*
ganiden.
Pictet 3. *Phryganiden.*
Dufour 107. *Hydropsyche.*
Kolenati 23. *Setodes*
hiera.

V. Strepsiptera.

Germar 15.
July 11.
Klug 15.
Newman 61. 71.
Newport 26.
Pickering 1.
Saunders (S. S.) 3. 5.
Siebold 29. 32. 63.

Smith 39. 73. 89.
Westwood 65. 113. 377.
Kirby 10. *Stylops.*
Thwaites 3. *Stylops.*
Dale 42. *Stylops Spencei.*
Leach 12. *St. Kirbyi.*
Smith (F.) 20. 53. *St. Me-*
littae.

Anonym: E. N. D. 2. *St.*
Melittae.
Kirby 11. *Stylops tenui-*
cornis.
Kirby 10. *Xenos.*
Rosenhauer 2. *Xenos.*
Siebold 17. *Xenos.*

Jurine 3. *Xenos Vespa-*
rum.
Rossi 6. *X. Vesparum.*
Templeton 3. *X. West-*
woodii.
Westwood 66. *Elenchus*
Templetoni.

VI. Hemiptera.

1. Allgemeines.

Agassiz (L.) 1. Disderi 2. Estlund 1.
Amyot 3. Doyère 3. Fieber 2. 15.
Berendt 2. Dufour 24. 28. Flor 3.
Blanchard 11. Erichson 25. Fritsch (C.) 5.
Burmeister 20. Eschscholtz 6. Géhin 5.

Germar 18. 80. Heyden 21. Muralto 5.
Green 4. Kaltenbach 2. Nevillan 1.
Grimm (N.) 1. Koelreuter 4. Ratzburg 16. 18.
Guérin 281. Martin 1. Schioedte 13.
Hausmann 1. Meyer-Duer 1. Signoret 19. 21.
Heer 14. 20.

2. Systeme und Handbücher.

Brullé 13. Fabricius 23. 24. Lefebure 32.
 Burmeister 5. Fallén 5. 14. H. Schaeffer 4.
 Dallas 6. Fieber 14. Serville 19.
 Dohrn (A.) 3. Hahn 1. 3. Spinola 49. 50.
 Dufour 24. Hartig 10. Westwood 89.
 Dujardin 11. Laporte 24. 29. Wolff (J. F.) 1.

3. Synonymie.

Assmann 13. Blainville 6. Bremi 20.
 Baerensprung 3. Boheman 29. Dohrn (A.) 2. 7.
 Behn 1. 2.

4. Fauna von Europa.*a. Europa in Allgemeinen.*

Baerensprung 4. 5. Hagen 46.
 Dohrn (A.) 9. Z. Kolanati 31. 35.
 Dufour 20. Lewis 2.
 Fieber 4. 13. 14.

b. Schweden.

Boheman 14. 38. Modeer 3. 4.
 Boheman 30. Gothland. Stål 3. 4. 21.
 Dahlbom 30. Gothland, Wallengren 1. 7. Schonen.
 Calmar. Zetterstedt 3. Lappland.
 Dalman 15. Zetterstedt 3. Lappland.
 Fallén 2. 5. 12. 14. 26.
 43. 44. 45.

c. England.

Curtis 28. Haliday 17. Scott 11.
 Dallas 5. Rennie 2. Walker 57. 77.

d. Holland.

Graaf 1. 14. Vollenhoven 8. 26.

e. Frankreich.

Amyot 4. Fonscolombe 4. 15. Aix.
 Dufour 82. Pyrenäen.

f. Spanien.

Rambur 9. Andalusien.

g. Italien.

Allioni 1. Turin. Costa (O.) 23. Aspromonte.
 Costa (A.) 1. 37. Neapel. Signoret 31. Sicilien.
 Costa (A.) 5. 6. Sicilien. Spinola 13. Sicilien.
 Costa (O.) 7. 9. Neapel. Strobel 1. 2. Z. Pavia.

h. Griechenland.

Stierlin 7. Epirus.

i. Schweiz.

Bremi 9. Frei-Gesner 1. Z. Meyer-Duer 2.
 Gistel 32. Oberwallis. Schellenberg 2.

k. Deutschland.

Baerensprung 1. 2. Schilling 2. 8. 11. 14. 20.
 Fieber 2. 3. 6. 7. 8. 11. 23. 25. Schlesien.
 12. 13. 14. 15. 17. Scholtz 4.
 Schummel 5. Foerster 7. Aachen.
 Newman (R.) 1. Preussen. Gistel 28. München.
 Siebold 13. Preussen. Schleicher 2. Gresten.
 Assmann 10. Schlesien. Schreckenstein 3. Boddensee.

l. Siebenbürgen.

Fuss 11. 13. Mayr 6.

m. Dalmatien.

Frauenfeld 25.

n. Russland.

Sahlberg 2. Finnland. Flor 1. 2. Livland.
 Sahlberg (R. F.) 7. Finnland. Eversmann 7. 37. Volgaland.
 Gimmerthal 16. Ostseeprovinzen. Ural.

5. Fauna von Asien.

Gebler 1. Sibirien. Dohrn (A.) 8. Ceylon.
 Stål 20. Sibirien. Hope 45. Silhet.
 Motschulsky 62. Amur. Walker 68. Singapoer.
 White 17. Hongkong. Malacca.
 Signoret 34. Z. Cochinchina. Ellenrieder 1. Ind.-Archipel.
 Cleyer 1. Indien. Signoret 2. 16. Java.
 Guérin 91. Indien. White 9. Philippinen.
 Heber 1. Indien. Ménétriés 28. Persien.
 Dallas 2. 3. 4. Boutan. Flor 5. Z. Caucasus.

6. Fauna von Africa.

Klug 24. Egypten. Sparmann 1. Cap.
 Mayr 2. Rordofan. Stål 11. 19. Cap.
 Fairmaire 52. Gabon. Thunberg 42. Cap.
 Signoret 12. 25. Gabon. Stål 1. Caffraria.
 Signoret 10. Guinea. Schaum 37. 75. Mozambique.
 White 10. Sierra Leona. Coquerel 1. Madagascar.
 Westwood 193. Cap Palmas. Signoret 30. Madagascar.
 Germar 46. Cap b. sp. Signoret 35. Z. Bourbon.

7. Fauna von America.

Bartram (J.) 6. Uhler 4. 5. 6. Nord-America.
 Bartram (M.) 2. Stål 20. Russ. Amer.
 Haldeman 8. Stål 35. Mexico.
 Rafinesque 2. 3. Z. Guérin 267. Cuba.
 Say 23. 25. Fitch 7. New-York. Blanchard 38. Chili.
 Say 15. Rocky Mountains. Stål 24. Rio-Janeiro.
 Storer 1. Pennsylvania.

8. Fauna von Australien.

Boiduval 19. Polynesien. Montrouzier 4. Neu-Caledonien.
 Kirby 14. Montrouzier 1. Woodlark.

9. Hemiptera vermischter Gruppen.

Bucholz 1. Laporte 15. Signoret 14. 15.
 Burmeister 8. Leach 5. 28. 32.
 Costa (A.) 37. Linné 20. Stål 2. 5. 8. 10.
 Drapiez 11. 12. Mikán 1. 24. 32.
 Fabricius 11. Mink 5. Termerer 2.
 Fieber 3. Modeer 3. Thunberg 4. 5.
 Forster (J. R.) 3. Pallas 3. Weber 2.
 Giorna 3. Pollich 1. Weitenweber 2.
 Guérin 83. Ponten 1. Westwood 12. 84.
 Guillon 2. Scholtz 2. 162. 188. 205.
 Kirby 13. 14. Schrank 5. White 1. 7. 25.
 Rueter 5. Scopoli 5. 26.

10. Pediculina.

- Burmeister 26. Leeuwenhoek 5.
 Burnett 4. 6. Lucas 3.
 Camerarius (Joh. R.) 6. Murato 1.
 Costone 3. Z. Murray 15.
 Gautier (J.) 1. Schränk 9.
 Goeze 40. I. Anonym 6.
 Grube 6. Lucas 32. 91. Haematopinus.
 Koleuati 31.

(cf. Pediculus in P. VIII.)

11. Homoptera.

- Boheman 14. 22. Say 23.
 Costa (O.) 7. Stål 3. 18.
 Fitch 7. Uhler 5.
 Hardy 15. Walker 61. 68.
 Laporte 31. Westwood 272.
 Mulsant 82. Hartig 10. Phytophthires.

12. Coccina.

- Andouin 33. Coccus. Lubbock 5. C. Hesperidum.
 Baerensprung 1. Coccus. Jaubert 1. C. Adonidum.
 Bergen 1. 2. Coccus. Kerner 1. C. Bromeliae.
 Bouché 7. 11. Coccus. Kollar 20. C. Aesculi.
 Bremi 7. Coccus. Landerer 1. C. Ilicis.
 Cartheuser 1. Coccus. Lucas 137. C. Zamiae.
 Costa (O.) 4. Coccus. Maquart 26. C. Salicis.
 Dalman 15. Coccus. Harris 16. C. cryptogamus.
 Du Hamel 1. Coccus.
 Erxleben 1. Coccus.
 Foerster 12. Coccus.
 Galeas 1. Coccus.
 Goureau 42. Coccus.
 Harris 14. 45. Coccus.
 Heyden 1. 31. Coccus.
 Ingpen 3. Coccus.
 Kerr 1. Coccus.
 Kollar 55. Coccus.
 Leuckart 11. Coccus.
 Lister 2. Coccus.
 Lucas 104. Coccus.
 Moeber 8. 11. Coccus.
 Newman (G.) 1. Coccus.
 Passerini 14. Coccus.
 Pearson 1. Coccus.
 Rennie 9. Coccus.
 Sandberg 1. Coccus.
 Semler 5. Coccus.
 Speechey 1. Coccus.
 Trew 2. 3. Coccus.
 VI. Anonym 8. Coccus.
 Berenger 1. Coccus fus-

Porphyrophora.

- Hagen 40. Porphyrophora Polonica.
 Corthymis 1. C. Polonicus.
 Ledel 1. C. Polonicus.
 Linné 35. C. Polonicus.

Ceroplastes.

- Chavannes 2. Coccus cérifères.
 Gray (J.) 2. C. Chilensis, Jancirensis.
 Guérin 288. C. ceriferus.
 Guilding 7. Margarodes.
 Guérin 121. Calippappus Westwoodii.

Dorthesia.

- Dujardin 11. Dorthesia.
 Thiebaut 1. Dorthesia.
 Dorthes 1. Coccus characias.
 Newman (E.) 119. D. characias.
 Bose 1. d'Orthezia Characias.
 Westwood 333. 337. D. Seychellarum.

Aleurodes.

- Doubleday (E.) 8. Aleurodes.
 Latreille 3. Aleurodes.
 Bouché 11. Aleurodes.
 Haldeman 28. Aleurodes.
 Haliday 6. A. Phillyreae.

- Thompson (W.) 2. A. Phillyreae.
 Heeger 18. A. immaculata.
 Heeger 22. A. dubia.
 Westwood 348. A. vaporariorum.
 Curtis 21. A. Coccois, prolella.
 Thornton 1. Phyllophorus testudinatus.
 Fernie 1. Phyllophora testudinacea.
 Hoeven 21. Z. Periphyllylus testudo.

13. Aphidae.

- Barruel 1. Aphis.
 Bjerkander 15. Aphis auf Fichten.
 Bjerkander 17. Aphis.
 Blackwall 3. Aphis auf Eichen.
 Bonafous 14. Aphis.
 Bonnet 1. 2. 12. Aphis.
 Bouché 5. Aphis.
 Bremi 15. Aphis.
 Burnett 2. 10. Aphis.
 Charlot 1. Aphis.
 Clarke (G.) 1. Aphis.
 Cornelius 5. Aphis.
 Curtis 10. 12. 14. 15. 19. (P. 3.) Aphis.
 Devèze 1. Aphis.
 Doué 2. Aphis.
 Dutrochet 3. Aphis.
 Duvau 1. Aphis.
 Fonscolombe 15. Aphis.
 Frisch 3. Aphis.
 Goeze 2. Aphis auf Sahlweide, Blumenkohl.
 Goeze 22. 28. Aphis.
 Goureau 42. Aphis.
 Grimm (N.) 1. Aphis.
 Haldeman 8. Aphis.
 Hardwicke 4. Aphis.
 Hardy 8. Aphis.
 Harris 11. 64. 69. Aphis.
 Hausmann 4. Aphis.
 Heuneeke 1. Aphis.
 Hill (W. H.) 1. Aphis.
 la Hire 4. Aphis.
 Heyden 19. Aphis.
 Huxley 1. Aphis.
 Kaltenbach 1. 3. 4. Aphis.
 Kirchner 8. Aphis.
 Kittel 1. Aphis.
 Knight 2. Aphis.
 Koch (C. L.) 1. Aphis.
 Kyber 2. Aphis.
 Leydig 2. Aphis.
 MacIntosh 2. Aphis.
 Maquart 7. Aphis.
 Mazzanti 1. Aphis.
 Neumann (R.) 1. Aphis.
 Newport 21. Aphis.
 Passerini 20. Aphis.
 Ralinesque 1. 2. 3. Z. Aphis.
 Ratzeburg 21. Aphis.
 Rennie 2. Aphis.
 Reyger 2. Aphis.
 Richardson 1. Aphis.
 Rondani 36. Aphis.
 Schelver 3. Aphis.
 Schaum 24. Aphis.
 Semler 4. Aphis.
 Siebold 11. Aphis.
 Storer 1. Aphis.
 Walker 14. 43. 50. 51. 52. 53. 57. Aphis.
 Anonym J. B. 1. Aphis.
 Ascianus 1. Aphis Populi Tremulae.

- Curtis 21. Aphis Humuli.
 Hope 7. A. Humuli.
 Walker 46. A. Humuli.
 Curtis (W.) 5. A. Salicis.
 Engelberg 1. A. abnoba.
 Férussac 1. A. Pistaciae.
 De Geer 18. A. Pruni.
 Gleichen 4. A. Ulmi.
 Haldeman 32. A. stamineus.
 Hogg 3. A. Rumicis.
 Kollar 53. A. cerealis.
 Menke 1. Z. A. versicolor.
 Millière 5. A. longicaudus.
 Morren 2. A. Persicae.
 Salisbury 1. A. lanata.
 Virey 6. A. Therebinthinae.
 Wahlberg 6. A. Tanacetifolia.
 Walker 69. A. Quercus.
 Weitenweber 3. A. Papyveris.
 Westwood 321. A. Brassicae.
 Westwood 258. A. sexton.

Chermes.

- Fonscolombe 4. Chermes.
 Fortis 1. Chermes.
 Garidel 1. Chermes.
 Latreille 6. 24. Kermes Ulmi.
 Trew 2. 3. Chermes.
 Haldeman 28. Chermes.
 Kollar 21. Acanthochermes Quercus.

Schizoneura.

- Fairmaire 23. Schizoneura.
 Darganves 1. A. lanigera.
 Dunn 1. A. lanigera.
 Fortier 1. A. lanigera.
 Gaudolli 1. A. lanigera.
 Houtou 1. A. lanigera.
 Huddestone 1. A. lanigera.
 Jaume 1. A. lanigera.
 Leprésnot 1. A. lanigera.
 Mosley 1. A. lanigera.
 Adams (J.) 1. A. lanigera.
 Audouin 26. A. lanigera.
 d'Auvilly 1. A. lanigera, Myzoxile.
 Banks 4. A. lanigera.
 Heyden 6. Vacuna, Forda, Trama, Paracletes, Eriossoma, Aphis.
 Fonscolombe 5. Phyllocera.
 Westwood 291. Adelges Laricis.
 Vallot 18. A. laricis.

14. Psyllidae.

- Foerster 7. Psylloden.
 Flor 4. Z. Psyllodes.
 Latreille 10. 24. Livia.
 Mink 3. Livia.
 Høy 1. Livia juncorum.
 Waga 8. L. juncorum.
 Waga 6. Diraphia.

- Dobson 1. Psylla.
 Macquart 1. Psylla.
 Guérin 290. Ps. d'agnons.
 Loew 47. Ps. Cerastii.
 Westwood 293. Ps. Buxi.
 Heeger 18. Ps. succincta.
 Vallot 18. Ps. Coffeae.

15. Cicadellina.

- Signoret 7. 17. 18. Tettigoniodes.
 Signoret 7. Dilobopterus.
 Harris 21. Tettigonia Vitis.
 Gimmerthal 16.
 Sahlberg 4. Cicadae.
 Lesson 2. Cicadellae.
 Tollin 1. Typhlocyba.
 Amerling 2. Typhlocyba Rosae.
 Schneider (J. H.) 1. Ps. Solani tuberosi.
 Kollar 40. Cicada Solani tuberosi.
 Newman (E.) 93. T. filicum.
 Germar 44. Thlasia, Coloborrhis.
 Germar 53. Xerophloea.
 Signoret 11. Eurymelides.
 Lewis 2. Idiocerus stigmatalis, Macropsis vitescens, flavicollis, Batracomorphus irroratus.

- Percheron 2. Cephalelus infumatus.
 Forel 7. Z. Deltoccephalus. Kirschbaum 6. Jassus. Forel 4. J. punctatus. Kirschbaum 5. Athysanus. Germar 53. Clastoptera. Signoret 20. Ectypus. Westwood 140. Smilia bifoliata.
 Goeze 16. Cicada sanguineolenta.
 Goudot 1. Aphrophora Goudotii.
 Bennett (E. T.) 3. Aphrophora Goudotii.
 Eversmann 14. A. lacrymans.
 De Geer 3. Cicada fusca (A. spumaria).
 Rosenheyn 1. A. spumaria.
 Valentini 1. A. spumaria.
 ? Desjardins 3. Aphrophora.
 Curtis 21. Eupteryx Solani.

16. Membracina.

- Fairmaire 4. 5. Membraciden.
 Germar 43. Membraciden.
 Lefebure 32. Membraciden.
 Kirby 31. Centrotus Bennetii, Hardwickii.
 Fairmaire 21. C. chloroticus.

- Westwood 140. C. horrificus.
 Burmeister 7. Combophora.
 Germar 33. C. Beskii, vulnerans.
 Laporte 13. Heteronotus.
 Burmeister 15. Darnis.

17. Fulgorina.

- Westwood 117. Fulgoridae.
 Spinola 51. Fulgorellae.
 Signoret 23. Fulgorites.
 Schaum 26. Fulgorellae.
 Stål 28. Fulgorina.
 Stål 4. Delphax.
 Forel 4. Delphax asiracoides.
 Westwood 34. 35. Delphax saccharivora.
 Johnstone 1. D. saccharivora.
 Signoret 33. Z. Dracela, Cadrela.
 Dale 12. Asiraca pulchella.
 Stål 12. Derbiden.
 Boheman 7. Derbe.
 Percheron 1. Derbe.
 Westwood 144. 145. Derbe.

- Kirby 15. Otiocerus.
 Kirby 15. Anotia.
 Swartz 3. Copicerus.
 Stål 17. Copicerus.
 White 22. Poecioptera circulata.
 Murchison 1. Flata limbata.
 Germar 53. Phylloscelis.
 Laporte 21. Calliscelis heterodoxa.
 Dufour 125. Dictyophora.
 Matzeck 2. Pseudophana europaea.
 White 19. Ancyra.
 Laporte 14. Poiocera.
 Gerstaecker 19. Poiocera.
 Signoret 9. Lystra.
 Carreño 2. Odontoptera.
 Signoret 4. Odontoptera Carrenoi.

- Carpenter (W.) 1. Fulgora.
 Lindenberg 1. Fulgora.
 Linné 32. Fulgora.
 Olivier 12. Fulgora.
 Becker (J. J.) 2. F. lateranaria.
 Fairmaire 60. F. lateranaria.
 Wesmael 14. F. lateranaria.

- De Geer 8. F. candelaria.
 Guérin 52. F. Castresii.
 Guérin 91. F. Delessertii, Rajah, subocellata, nobilis.
 Guérin 186. F. cyanirostris.
 ? Dufour 93. F. obliqua. (Vergl. Fulgora in P. V.)

18. Stridulantia.

Cicada.

- Amyot 2.
 Blanchard 18.
 Bondaroy 2.
 Carpenter (W.) 1.
 Carus 7.
 Cassini 1.
 Cleyer 1.
 Costa (O.) 9.
 Doyère 1. 4.
 Dufour 10. 46.
 Eversmann 37.
 Fallén 2.
 Felici 1.
 Fischer (L. H.) 5.
 Fisher 1.
 Germar 21. 35. 37. 39.
 Goureaux 6.
 Groshans 2.
 Hagen 46.
 Harris 57.
 Hay 1.
 Koenig 2.
 Latreille 55.
 Lefebure 1.
 Meckel 2.
 Mentzel 8.
 Pontedera 1.
 Putius 1.
 Puzzi 1.
 Robinson 1.
 Schrank 7.
 Siebold 42.
 Signoret 1. 2. 5.
 Stål 34.
 Stoll 1.
 Douglas 24. C. haematodes.

- Weaver 1. C. haematodes.
 Hagen 34. C. montana.
 Hartwig 1. C. Saxonica.
 Krynický 3. C. Steveni.
 Wältl 7. C. undulata, varipes.
 (Vgl. P. V. Töne der Insecten.)

- Lucas 30. Cystosoma.
 Scott 1. C. Saundersii.

Cicada septendecim.

- Bartram (J.) 6.
 Bartram (M.) 2.
 Booth 1.
 Burnett 5. 8.
 Cassin 1.
 Collinson 2.
 Davis (J. F.) 1.
 Desor 1.
 Felton 1.
 Fisher 1.
 Forshey 1.
 Girard (C.) 3.
 Harris 49.
 Hildreth 1. 2.
 Kalm 3.
 Latreille 44.
 Morris (M.) 3. 4. 14. Z.
 Morton 1.
 Potter 1.
 Reichel 1.
 Rensselaer 1.
 Smith (G.) 1.
 Spence (R.) 2.
 Thomas 1.
 Wild 1.

19. Heteroptera.

- Blanchard 10.
 Costa (A.) 1. 5. 6.
 Dohrn (A.) 9. Z.
 Germar 46.
 Laporte 11.
 Mulsant 43. 101.
 Say 25.

- H. Schaeffer 15.
 Schilling 2.
 Signoret 3.
 Spinola 10. 24.
 Stoll 1.
 Westwood 28.

20. Hydrocores.

- Fieber 8. Hydrocorides.
 Fallén 12. Hydrocorides.
 Notonectici.
 Fieber 4. 7. Corisa.
 Wallengren 7. Corisa.
 Dufour 100. Sigara minuta.

- Haldeman 2. Ploiaria.
 Hill 2. Ploiaria brevipennis.
 Natale 1. Ploiaria.
 Westwood 180. Ploiaria.
 Bull 1. Notonecta.
 Leach 10. Notonecta.
 Sahlberg 2. Notonecta.
 I. Anonym 34. Notonecta.
 Fieber 6. Notonecta.

Gardiner 1. *N. glauca*.
Shepherd 1. *N. glauca*.

Nepini.

Fallén 12. *Naucorides*.
Desjardins 6. *Naucoris*.
Serville 16. *Naucoris*.
Guérin 142. *Peltopterus*
(*Naucoris*) *rugosa*.
Muralto 27. *Naucoris* *ci-*
micoides.
Signoret 8. *Cryphocerius*.
Dufour 148. *Belostoma*.
Spinola 14. *Belostoma*.
Leidy 3. *Belostoma*.

Mayr 2. *Lethocerus* *Cor-*
dofanus.
Mayr 2. *Limnogeton* *Fie-*
berii.
Carpenter (W.) 1. *Nepa*.
Dufour 6. *Nepa*.
Laporte 17. *Nepa* *annu-*
lipis.
Dufour 6. *Ranatra* *li-*
nearis.

Galgalini.

Guérin 142. *Mononyx* *fus-*
cipes, *laticollis*.
Guérin 142. *Pelagonus* *Lu-*
dicus, *Perboscii*.

21. Geocores.

Spinola 20. *Geocoris* *isae*.
Burmeister 9. *Geocori-*
siae.
Sahlberg 10. *Geocoris* *isae*.

Hydrodromici.

Schummel 5. *Ploteres*.
Templeton 2. *Halobates*
Streathfieldiana.
Fairmaier 11. *Halobates*.
Dufour 25. *Velia*.
Schilling 14. *Velia* *nana*.
Wright 1. *Velia* *rivulo-*
rum, *currens*.
Westwood 44. *Velia*, *Mi-*
crovelia, *Hebrus*.

Riparii.

Fieber 13. *Salda*.
Dufour 25. 29. 162. *Le-*
ptopus.
Duméril 44. *Leptopus*.
Westwood 44. *Leptopus*.

Reduvini.

Dohrn (A.) 6. *Emesina*.
Signoret 27. *Stenolemus*.
Heineken 1. *Cerascopus*
marginatus.
Lucas 67. *Gerris* *lacu-*
stris.
Hardwicke 4. *Gerris* *lati-*
caudata.
Burmeister 19. *Myocoris*.
Dobrn (A.) 4. *Harpacto-*
ridae.
Stål 29. *Spinigerus*.
Signoret 16. *Centrocne-*
mis.
Gray (J.) 5. *Psillocerus*.
Hardwicke 2. *Psillocerus*.
Stål 30. *Reduvini*.
Westwood 176. *Reduvius*.
Verloren 7. *R. perso-*
natus.
Le Conte 53. (*Reduvius*,
Gouorrhinus.)
Davies 1. *Reduvius* *ser-*
ratu.
Serville 5. *Peirates*.
Dohrn (A.) 2. *Prostemma*.
Dufour 29. *Prostemma*.
Laporte 28. *Prostemma*.
Stål 6. 9. *Prostemma*.

Stål 22. *Nabides*.
Stål 27. *Conorhinus*.
Westwood 126. *Holopti-*
lus.

Membranacei.

Westwood 138. *Syrtris*.
Westwood 138. *Macroce-*
phalus.
Westwood 139. *Ambly-*
thyreus.
Eversmann 9. *Acanthia*.
Verloren 7. *Acanthia* *le-*
ctularia.
Morris (Miss) 10. *Z. Ci-*
mex *lectularius*.
Heber 1. geflügelte Wan-
zen.
Schilling 7. geflügelte
Hauswanze.
(vgl. *Cimex* in P. VIII.)
Jenyns 3. *Cimex* *colum-*
baria, *hirundinis*, *pipi-*
strelli.
Stein 10. *Acanthia* *in-*
trusa.
Dufour 82. 89. *Aradus*.
Spinola 21. *Chelochirus*
atrox.
Schilling 11. *Tingiden*.
Mayr 12. *Tingideen*.
Scholtz 10. *Tingideen*.
Harris 41. *Tingis*.
Buquet 53. *T. pyri*.
Guérin 10. *T. dilatata*.
Frauenfeld 12. *Laccome-*
topus *Teuerii*.
Host 1. *Cimex* *Teuerii*.

Capsini.

Kirschbaum 4. *Capsini*.
Kirschbaum 2. *Capsus*
prasinus.
Harris 68. *C. 4-vittatus*.
Schilling 25. *Miris*.
Fieber 11. *Phytocoriden*.
Sahlberg 2. *Phytocoris*.
Harris 69. *P. lineolaris*.
Westwood 224. *Ph. pabu-*
linus.
Westwood 332. *Ph. cam-*
pestris.
Lucas 118. *Halticus* *palli-*
cornis.

Lygaeodes.

Baerensprung 2. *Myrme-*
doxia, *Lichenobia*.
Dohrn (A.) 1. *Lichenobia*
ferruginea.
Tiefenbach 2. *Myrme-*
doxia *coleoptata*, *An-*
thocoris *exilis*.
Westwood 44. *Micro-*
physa.
Meyer-Duer 3. *M. pse-*
laphoides.
Jackson 1. *Pyrrhocoris*
saturellus.
Westwood 44. *Hylophila*.
Stein 7. *Ceraaleptus*.
Dufour 25. *Xylocoris*.
Westwood 44. *Xylocoris*.
Dufour 20. *X. rubipennis*.
Costa (A.) 13. *Ophthal-*
micus.
Fieber 17. *Ophthalmicus*.
Waga 2. *Ophthalmicus*.
Waga 9. *Ophthalmicus*
dispar, *grylloides*.
Amyot 5. *Wagasocles*.
(*Ophthalmicus* *dispar*.)
Kouschakewitz 1. *Ptero-*
metus.
Burrell 2. *Lygaeus* *mi-*
cropterus.
Haumann 3. *Lygaeus*
apterus.
Jacquelin Duval 1. *Steno-*
gaster *Lavaterae*.
Costa (A.) 3. *Heuastaris*.
Harris 70. *Rhyparochro-*
mus *devastator*.
Dufour 136. *Rh. brachi-*
dens.
Signoret 24. *Micropus*.
Signoret 26. *M. fulvipes*.
Stål 26. *M. fulvipes*.
Fieber 6. *Oxycaenus*.

Coreodes.

Signoret 29. *Corizus*.
Fieber 12. *Berytideen*.
Stein 11. *Coreiden*.
Fuss 6. *Gampsocoris*
trassylvanica.
Guérin 93. *Phyllomorpha*
laciniata, *paradoxa*, *Al-*
gerica, *Latreillei*.
Westwood 366. *Ph. Li-*
vingstonii.
Guérin 44. *Anisoscelis*
alipes.
Serville 5. *Anisoscelis*
latifolia.
Serville 7. *Nematopus*
elegans.
Signoret 13. *Petascelis*.

22. Metamorphose.

Becker (J. J.) 2. *Fulgora*
laternaria.
Boheman 35.
Costa (A.) 16. *Centrotus*
Genistae.
Doubleday 8. *Aleyrodes*.
Goudot 1. *Aphroph. Gou-*
dotii.
Heyden 1. *Coccus*.

Scutuli.

Germar 51.
Dallas 7. *Scutula*.
Westwood 193. *Scutelle-*
ridae.
Costa (A.) 21. *Aspongo-*
pous.
Laporte 17. *Edessa* *bi-*
rida.
Dallas 3. *Urochela* *4-*
punctata.
Curtis 28. *Acanthosoma*.
Dallas 5. *Acanthosoma*.
Dale 10. *A. picta*.
Lefebure 8. *Halys* *spi-*
nosula.
Lefebure 9. II. *Hellenica*.
Dallas 8. *Dimidor*.
Sparrman 1. *Cimex* *para-*
doxus.
Rondani 5. *C. nitidula-*
rius.
Stål 7. *C. Stockerus*.
Schilling 23. *Pentatoma*.
Lister 4. *P. rufa*.
Germar 63. *P. acumina-*
tum.
Lefebure 7. *P. Aegy-*
ptiaca.
Matzeck 3. *P. rufipes*.
Schioedte 19. *Phloca* *cor-*
ticata.
Dallas 9. *Atelides*.
Dufour 29. *Cephaloctea*.
Schioedte 12. *Cephalo-*
cterus.
Signoret 22. *Azopides*.
Signoret 6. *Phricodus*
hystrix.
Spinola 23. *Ph. hystrix*.
Fieber 6. *Sciocoridae*.
Schioedte 25. *Scapta-*
coris.
Westwood 92. *Coptosoma*.
Lefebure 19. *Canopus* *ob-*
tectus.
White 6. *Plataspis* *buce-*
phalus.
White 10. *Probaenops*
dromedarius.
Schioedte 16. *Tetyra*.
Stål 31. *Tholagus*, *Vil-*
planus.
Schilling 20. *Scutellera*.
Muralto 17. *S. lineata*.
Dallas 1. *Poecilocoris*.

? Descourtiz 1. *Agenia*
Lamii.
? Waga 3. *Rhizodes* *euro-*
paeus.

VII. Lepidoptera.

1. Allgemeines.

- Agassiz 1. Goeze 35. Paris 1.
 Altum 2. Graaf 13. Paulini 5.
 Azambre 7. Graessner 1. Perrin 1.
 Becker (J. J.) 3. Grandauer 1. Pezold 1. 3.
 Bellier 12. 35. 47. Gray 12. Plieninger 3.
 Bentley 2. Gray (J.) 1. Poezy 2.
 Bergstraesser Gray (John) 3. Pritwitz 5. 6. 8.
 (J. A.) 7. Greene 2. 4. 10. 12.
 Bernhard 2. Gronau 1. Roesel 2.
 Blanchard 11. Guenee 28. Roesler 6.
 Blauel 1. Hagen 9. Roquette 1.
 Boeber 2. Haldeman 17. Saint Victor 1.
 Boie 2. 8. 18. 20. Haughton 1. Sallé 8.
 Boisduval 3. Haymann 1. Schaeffer 4.
 Bennet 3. 4. 7. 8. Heer 14. H. Schaeffer 10.
 Boyd 2. Z. Heller 1. 12. 13. 19.
 Brahm 3. 6. Henslow 6. Scharfenberg 1.
 Bree 10. 11. 14. Hering 2. 8. 2.
 18. 19. 21. 24. Herold (M.) 1. Scheven 1.
 25. Herr 1. Schlaeger 6. 7.
 Bremer 3. Hoeven 3. 13. Schlenzig 1. 3.
 Breyer 5. Z. Hoffmann (Jul.) 1. Schmidt (F. J.) 8.
 Brittinger 1. Hoffmann (J. J.) 1. Schmidt (F.) 2.
 Bruand 12. 22. 33. Hoffmeister 6. 7. Schreiner 1.
 Caldani 1. Hogan 2. Schroeter 4. 8. 9.
 Carpenter (W.) 1. Hohenwarth 1. Sendtner 1.
 Castillon 1. Huebner 8. 10. 13. Shield 2.
 Children 3. 4. Humphreys 3. Skelton 1.
 Constant (A.) 3. Kalm 7. Sodoofsky 12. 17.
 Constant (O.) 1. Keferstein 18. 21. Speyer 1. 11. 12.
 Coquand 1. 23. 28. 29. 17.
 Crewe 1. b. Z. Kerridge 2. Staudfuss 1. 3. 11.
 Curtis (W.) 1. Kirtland 2. Staudinger 11.
 Dahl 3. 9. Kleemann 4. 13.
 Dale 34. Klesius 1. Stephens 11.
 Davies 3. 4. Klopsch 4. 6. Swainson 2. 4.
 Davy 3. Klynton 1. Trembley 1.
 Deschamps 1. Roch (G.) 4. Unger (R.) 1.
 Disderi 1. 2. Kuehn 2. 3. Verhuell 8.
 Doebner 1. 2. Landriani 1. Verloren 1.
 Doering 1. Laporte 2. Villa 16.
 Doubleday 30. Lederer 27. 28. Vollenhoven 19.
 Doubleday (H.) 2. 29. 32. Wailes 8.
 Douglas 2. Lefebure 30. Walch 2.
 Doyère 3. 5. Loeffler 1. Werneburg 2. 5.
 Dufour 142. Logan 1. 6. 7. 8. 9.
 Duponchel 26. 29. Luz 1. Westcott 4.
 Ehret 1. Malo 2. Westmaas 2.
 Engelhart 1. Marshall 2. Wilde 2. 3.
 Esper 7. Martini 2. 3. 7. 8. Wing 2.
 Fallou 1. Mattuschka 1. Wytenbach 1.
 Felder 10. Z. Meerburgh 1. 2. Zeller 1. 2. 3. 7.
 Frank 1. Meinecke 2. 20. 39. 53. 62.
 Freyer 12. 19. 20. Mengelbier 2. 3. Zincken 3.
 Frisch 6. Metzner 9. Anonym T. Sig-
 Fritsch (C.) 2. Mueller (O.) 12. ma 1.
 De Geer 10. Muralto 1. Tyrensis 1.
 Genlis 1. Newman 17. 47. I. Anonym 127.
 Giorna 1. 92. 125. 126. II. Anonym 12.
 Godard (J.) 1. Nicolas 1. 17. 22. 24. 25.
 Goetz 1. Orrery 1. 40. 41. 42. 44.

2. Fauna von Europa.

a. Im Allgemeinen.

- Berce 6. Z. Bergstraesser (J. A.) 4.
 Berge 1. Boisduval 1. 4. 7. 27.
 Bergstraesser (H. W.) 1. Borkhausen 1.

- Braun (S.) 1. Laspeyres 1.
 Charpentier 2. 5. Lederer 2. 3. 12. 14. 20.
 Delahaye 1. Lucas 4.
 Donndorff 1. Meigen 6.
 Duponchel 2. 3. 4. 9. 38. Ménétries 7.
 Engramelle 1. Merian 1. 2. 4. 5. 6.
 Ernst 1. Ochsenheimer 2.
 Esper 1. Pfeiffer 1.
 Fehr 1. Pleimes 1.
 Fischer (J. E.) 1. 3. Praun 1.
 Freyer 1. 2. 6. 9. H. Schaeffer 7. 16. 17. 23.
 Gladbach 1. 2. 3. 25. 27.
 Godard (J.) 2. Schneider (D. H.) 3.
 Graaf 3. 10. Schneider (W. G.) 12.
 Guenee 3. 13. 17. 18. Schwarz 1.
 Heydenreich (G.) 1. 2. Staudinger 4. 5. 15. 20. 21.
 Hoffmannsegg 2. 3. Straube 1. 2.
 Huebner 4. 5. 12. Treitschke 1. 4.
 Huenich 1. Villiers (F.) 6.
 Jung 1. 2. Vogel 2.
 Keferstein 22. II. Anonym 1.
 Kirschmar 2. 3.

b. Island.

- Bellier 37. Staudinger 6.

c. Schweden.

- Boheman 20. 26. Staudinger 7.
 Boheman 25. Dalekarlien. Staudinger 17. Finmar-
 Dahlbom 11. ken.
 Dalman 1. 11. Thunberg 8.
 Lefebure 25. Wallengren 2. Schonen.
 Paykull 11. Wallengren 3. 4. 5. 9. 12.
 Quensel 3. Wocke 20. 21. Lapland.
 Schneider (D. H.) 11.

d. England.

- Adams (H. G.) 1. Jermyns 1.
 l'Admiral 1. 2. Lewin 1.
 Albin 1. Martin (M.) 1.
 Bass 1. Merrin 1.
 Bladon 2. Morris 5.
 Bockett 1. Newman 63. 132.
 Brown (T.) 1. Petiver 12.
 Coleman 1. Rennie 1. 7.
 Couch 2. H. Schaeffer 34.
 Curtis 1. 22. Stainton 1. 2. 8. 9. 11. 12.
 Dale 35. 13. 17. 18. 20. 24. 39.
 Doubleday 19. 46. 48. 50. 56. 58. 62.
 Doubleday (H.) 3. 4. 7. 63. 64. 66. 67. 73. 74.
 8. 9. 10. 11. 12. 15. 16. 75. 76. 78. 80. 82. 83.
 Douglas 4. 5. 9. 13. 84. 88.
 Drury 3. Stephens 14.
 Duncan 6. 11. Stockley 3.
 Dunning 1. Westwood 133. 134. 160.
 Dutfield 1. 286. 334.
 Ford 1. Wilkes 1. 2.
 Harris (M.) 1. 2. 3. Wilkinson 1.
 Harris (Miss) 1. Wood (W.) 2.
 Hatchett 1. 2. Wright 2. 3.
 Hawker 1. II. Anonym 10. 11.
 Hawley 1. Anonym W. A. B. 1.
 Haworth 1. 2. 5. Anonym Inquisitor 1.
 Humphrey 1. 2. 3. 4. 5. 6.

Localfauna.

- Greene 3. Aylesbury. Selby 3. Berwickshire.
 Edward 1. Banff. Almond 1. Birkenhead.

Cooke (H.) 1. Brighton.
 Bedell 2. Charlton.
 Crozier 1. Chatham.
 Anonym G. W. 1. Cumberland.
 Blomer 3. Dover.
 Bree 9. Dover.
 Hepburn 1. East Lothian.
 Lowe 2. Edinburgh.
 Doubleday (E.) 27. Ep-
 ping.
 Doubleday (H.) 1. Ep-
 ping.
 Burnell 1. Essex.
 Gaze 1. Essex.
 Parfitt 1. Exeter.
 Gray (John) 1. Fifeshire.
 Scott 9. Fochhabers.
 Gardiner 3. Forfashire.
 Bird 3. Henley on Thames.
 Blyth 2. Jersey.
 Burchell 1. Irland.
 Greene 5. Irland.
 Hogan 6. Irland.
 Birchall 1. Irland.
 Greenip 1. Lake District.
 Stainton 71. Lancashire.
 Gregson 1. 2. Liverpool.
 Bedell 3. London.
 Lighton 1. Lyndhurst,
 Ryde.
 Edleston 1. 2. Man-
 chester.
 Anonym W. H. 2. Man-
 chester.

e. Belgien.

Becker (L.) 5. Fologne 2. 7. Selys 1. 2. 18. 29.
 6. Z. 7. Z. Fré 1. 2. 33.
 Breyer 1. Lier 1. Staintou 75.
 Dubois 1.

f. Holland.

l'Admiral 1. 2. Hoesen 2. 14. Snellen 1. 2. 3. 4.
 Graaf 4. 6. 9. 11. Sepp 1. Vollenhoven 31.
 15.

g. Frankreich.

l'Admiral 1. 2. Cantener 2. Haut Rhin,
 Bruand 30. 32. Bas-Rhin, Moselle,
 Duponchel 2. 3. 4. 8. 36. Meurthe, Vosges.
 Genouville 1. Samy 1. Haute Vienne.
 Godard (J.) 4. Bruand 34. Hyères.
 Graslin 8. 9. Guillemot 3. Hyères.
 Lalanne 2. Bellier 22. Lozère.
 le Peletier 4. Rambur 2. 5. Midi.
 Vauthier 1. Bruand 28. Montpellier.
 Villiers (Adr.) 1. 2. Duteux 5. Moselle.
 Toupiolle 1. Angers. Depuiset 1. Nohant, l'In-
 dre.
 Bellier 18. Auvergne. Pinart 1. Oise.
 Guillemot 2. 5. Barcel- Berce 2. Paris.
 ionette. Bruand 26. Paris.
 Bellier 30. 34. 53. Basses Florent 1. Paris.
 Alpes, Larche. Guillemot 1. Puy de Dôme.
 Donzel 2. Basses-Alpes. Bellier 40. 43. 52. Pyr-
 Roger (Y.) 4. Bordeaux. nées orientales.
 Bruand 27. Chartreuse. Bruand 31. Pyreneen.
 Bellier 28. Compiegne. Donzel 4. Pyrénées orien-
 Bellier 62. Z. Corse. tales.
 Mann 10. Corsica. Graslin 7. Pyrénées.
 Rambur 3. Corse. Cantener 1. Var.
 Bruand 5. 6. 21. Doubs. Bellier 33. Vernon.
 Pierret 32. Gavarnie.
 Trimoulet 1. Gironde.

h. Spanien.

Boisduval 15. Graslin 1. Staudfuss 10.
 Feisthamel 9. Rambur 6. Staudinger 9.
 Gistel 14. Cadix.

i. Italien.

Bertoloni 1. Costa (O.) 6. 7. 28. Neapel.
 Scilla 1. Z. Mayno 1. Pavia.
 Scortegagna 1. Ghiliani 6. 7. Piemont.
 Selys 17. Loche 4. Piemont.
 Zeller 35. Prunner 2. Piemont.
 Costa (O.) 23. Aspromonte. Bonelli 3. Sardinien.
 Bertoloni 9. Bologna. Zeller 46. Toscana.
 Mann 4. Livorno. Allioni 1. Turin.
 Nizzoli 1. Mantua. Mueller (O. F.) 2. Turin.
 Costa (A.) 2. Neapel.

k. Sicilien.

Bellier 61. Laharpe 8. Staudfuss 10.
 Feisthamel 9. Mann 13. Zeller 35. 65.
 Heeger 1. Patti 3. Miua 4. Palermo.

l. Schweiz.

Brown (P. J.) 1. 2. 3. Meyer-Duer 6.
 Frey 1. 2. 7. Meyer (N.) 1.
 Hewitson 2. 3. Ochsenheimer 3.
 Jurine 1. Salis 3.
 Keferstein 27. Schinz 2.
 Laharpe 1. 2. 3. 5. Leiner 1. Constanz.
 Meisner 2. 4. Heer 13. Glarus.

m. Deutschland.

(Im Allgemeinen.)

Bremi 14. Kornatzky 1.
 Capieux 1. Mueller (C. L.) 1. 2. 3.
 Heinemann 4. Neustaedt 1. 2. 4. 5. 6.
 Herrmann (P.) 1. Prittwitz 7. 9.
 Herold 1. 2. Richter (C. F. W.) 1.
 Kayser 1. Schneider (W. G.) 14.
 Lentner 1. 2. Staudfuss 6. 7. 9. 11.
 Speyer 9. 10. Zeller 8. 48. 67.
 H. Anonym 1. Wocke 3. 5. 6. 7. 8. 9. 10.
 11. 12. 13. 15. 16. 17.
 18. 19. 20.

(Ost-Preussen.)

Bachmann 1. 2. Inster- II. Anonym 8. Schlesien.
 burg.
 Hering 4. Preussen.
 Klups 1. 2. Preussen.
 Nowicki 1. Thorn.
 Sauter 1. Preussen.
 Schmidt (H. R.) 2. 3. 4.
 5. 6. 7. Z. Preussen.
 Siebold 3. 8. 14. 23. 54.
 Preussen.
 Tiedemann 1. Preussen.

(Sachsen.)

Hering 5. Pommern.
 Nicelli 1. 2. Pommern.
 Vieweg 1. Mark Branden-
 burg.
 Rottenburg 1. Berlin.
 Hufnagel 2. 4. 5. 7. 10.
 Berlin.
 Staudinger 1. 2. Berlin.
 Metzner 1. Frankfurt a. O.
 Moeschler 5. Oberlausitz.
 Voigt (G. G.) 1. Ober-
 lausitz.
 (Schlesien.)
 Assmann 1. 3. 6. 8.
 Doering 1. 2. 3. 4.
 Ahrens (G.) 1. Ballen-
 stedt.
 Bruun 1. Ballenstedt.
 Ochsenheimer 1. Sach-
 sen.
 Schmiedlein 5. Leipzig.
 Sigismund 2. Naumburg.
 Sigismund 3. Zahna.
 Stange 1. Halle.
 Thon 9. Thüringen.
 Schroeter 11. 12. Sach-
 sen.
 Werneburg 11. Erfurt.
 Wilde 4. Zeitz.
 Wütker 2. Elster.
 Moeller (L.) 2. Mühl-
 hausen.
 Schreiner 6. Weimar.
 Boll 1. Mecklenburg.
 Schmidt (F.) 1. 3. Meck-
 lenburg.
 Unger (R.) 2. Mecklen-
 burg.
 H. Anonym 6. Mecklen-
 burg.

Besche 1. Hamburg.
Keferstein 12. Hamburg.
Schreiner 9. Hamburg,
Altona.

Tessien 1. Altona, Ham-
burg.

Boie 6. Schleswig, Hol-
stein, Lauenburg.

Heinemann 1. Braun-
schweig.

Kroesmann 3. Hannover.
I. Anonym 125. Hannover.

Richter (E.) 2. 3. Dessau.
II. Anonym 43. Holzmin-
den.

Altum 3. Münsterland.
Mengelbier 1. Rhein-
preussen.

Hymmen 1. Trier.
Bach 2. Boppard, Bingen.

Brahm 1. Mainz.
Stollwerck 6. Crefeld.

Bergstraesser 3. Hanau-
Münzenberg, Wetterau.

Koch (G.) 1. 5. Wetterau.
Heyden 15. Wetterau.

Hoffmann (P. C.) 1. Wet-
terau.

Dickoré 1. Giessen.
Diehl 1. Oberhessen.

Glaser 3. 4. Hessen.
Hoffmeister 5. Hessen.

Rheinhard 1. Wetzlar.
Roessler 1. Wiesbaden.

Vigelius 1. Wiesbaden.
Schenk 1. Nassau.

Schlenzig 5. Osterland.

(Baieru.)

Funck 1. Bamberg.
Jung 3. Anspach.

Linz 1. Gebiet d. Polli-
chia.

Bertram 1. Pfalz.
Freyer 27. Hohenschwan-
gau.

Freyer 31. Augsburg.
Haupt 4. Bamberg.

Hofman (O.) 1. Regens-
burg.

Krauz 1. München.
Lang 1. Augsburg.

H. Schaeffer 14. 31. Re-
gensburg.

n. Ungarn.

Anker 1. Waltl 1.
Frivaldszky 1. II. Anonym 33. Oedenburg.

o. Gallizien.

Nowicki 2. Zebrawski 1. Krakau.

p. Siebenbürgen

Franzenau 1. 2. 3. 4. Fuss 4.

q. Griechenland.

Pierret 19. Staudinger 18.

r. Türkei.

Zeller 34. Straube 4. 5. Konstantinopel.

Sendtner 1. Baierische
Gebirge.

Froelich 1. Württemberg.
Hoffmann (Jul.) 1. Würt-
temberg.

Seyffer 2. Württemberg.
Reutti 1. Baden.

Schreckenstein 1. Bo-
densee.

Dutrcux 1. Luxemburg.

(Oesterreich.)

Brittinger 6. Oesterreich.
Heeger 3. Oesterreich.

Kollar 3. Oesterreich.
Lederer 25. Oesterreich.

Mann 7. Oesterreich.
Rogenhofer 1. 2. Oester-
reich.

Rossi 1. Oesterreich.
Amstein 1. Wien.

Charpentier 3. Wien.
Denis 1. 2. Wien.

Illiger 5. Wien.
Lederer 18. Wien.

Schiffermueller 1. 2.
Wien.

Schleicher 1. Wiener-
wald.

Anonym D—s. 2. Wien.
Hinteroecker 1. Linz.

Freyer 15. Tyrol.
Gredler 1. Tyrol.

Dorfmeister 3. Steier-
mark.

Bischoff (G. J.) 1. a. Z.
Steirische Alpen.

Nickler 3. Salzburg.
Mayburger 1. Salzburg.

Nickler 3. Kärnthen.
Mann 9. Krain.

Mann 12. Fiume.
Hornig 4. Istrien.

Riegler 1. Böhmen.
Nickler 1. 5. Böhmen.

II. Anonym 26. Böhmen.
Moeller (L.) 1. Marienbad.

Mueller (Jul.) 2. Brünn.
Schneider (F.) 1. Brünn.

Czerny (F. R.) 1. Mäh-
risch Trübau.

s. Russland.

Assmuss 2. 6.
Eversmann 12. 13. 17. 18.
23. 26. 30. 31. 32. 33.
35.

Fischer (v. W.) 13. 28.
42. 43.

Ménétriés 9. 19.
Tauscher 1. 2.

Nordmann 4.
Malmgren 1. Finnland,
Karelien.

Tengstroem 1. 2. 3. Fin-
land.

Keferstein 12. Livland.
Lienig 1. 2. Cur-Livland.

Zeller 25. Cur-Livland.
Fixen 1. Petersburg.

Sievers 1. 2. 3. 4. Peters-
burg.

Sodoffsky 1. 2. 3. 4. 8.
Ostsee-Provinzen.

Czekanowski 1. Volhyn-
ien, Podolien.

Czernay 2. Charkow, Pol-
tawa.

Becker (A.) 3. Sarepta.
Butleroff 1. Ural.

Eversmann 1. 3. Volga-
Ural.

Moeschler 3. 7. 11. Süd-
Russland.

Christoph 5. Z. Süd-Russ-
land.

Boisduval 31. Odessa.

3. Exotische Lepidoptera.

Charpentier 6.
Ducan 8. 12.

Eschscholtz 13.
Esper 4.

Hewitson 8.
Hoeven 17.

Martyn (T.) 2.
H. Schaeffer 11.
Schaller 3.
Stoll 3.

4. Fauna von Asien.

Cramer (P.) 1.
Happe 1.

Boeber 4. Sibirien.
Eversmann 24. Sibirien.

Lederer 4. 6. Sibirien.
Ménétriés 12. 17. 24. 26.
27. Sibirien.

Radde 1. Sibirien, Amur.
Bremer 5. Z. Ostsibirien,
Amur.

Motschulsky 62. Amur.
Schrenk 1. Amur.

Eversmann 16. Altai.
Eversmann 2. Orenburg.

Keferstein 12. Orenburg.
Bieberstein 1. Caucasus.

Boisduval 31. Caucasus.
Ménétriés 3. Caucasus.

Nordmann 3. Transcau-
casien.

Ménétriés 25. Lenkoran.
Ménétriés 28. Persien.

Lederer 7. 13. 16. Cy-
pern, Beirut.

Mann 14. Amasia.
Zeller 34. Kleinasien.

Bugnot 2. Syrien.
Straube 4. 5. Brussa.

Felder 7. China.
Kollar 42. Nord-China.

Bremer 2. Nord-China.
Bremer 1. Peking.

Felder 7. Japan.

Siebold 1. Japan.
Boisduval 6. Java.

Zeller 63. Java.
Zinken 8. Java.

Felder 9. Z. Amboina.
Gray 17. Batebian.

Felder 5. Philippinen.
Petiver 7. Philippinen.

Gray 11. Nepal.
Doubleday 28. 29. Sylhet.

Hope 45. Sylhet.
Felder 2. Malacca.

Walker 73. Malacca.
Walker 72. Singapore.

Guérin 94. Pulo Pinang.
White 11. Pulo Pinang.

Doubleday 43. 44. Nord-
Indien.

Boisduval 35. Indien.
Gray 1. Indien.

Guérin 103. Indien.
Horsfield 2. 3. 4. Indien.

Hutton 3. 4. Indien.
Lefebure 2. Indien.

Moore 1. 2. 5. Indien.
Petiver 6. Indien.

Stainton 32. 43. 68. In-
dien.

Vollenhoven 22. Indien.
Westwood 358. Indien.

Atkinson 1. Z. Indien.
Templeton 4. 5. Ceylon.

5. Fauna von Africa.

Cramer (P.) 1.
Happe 1.

Westwood 242.
Bugnot 2. Egypten.

Klug 24. Egypten.
Boisduval 43. Algier.

Lucas 60. 154. 165. Al-
gier.

Donzel 7. Barbarei.

Keferstein 12. Canarische
Inseln.

Pierret 28. Canarische
Inseln.

Stainton 69. Madeira.
Feisthamel 14. Caza-
mance.

Thomson (J.) 44. Gabon.
White 14. Congo.

Stainton 79. Süd-Africa.
Trimen 1. Cap.
Wulfen 1. Cap.
Saunders (W.) 25. Port Natal.
Wallengren 10. Caffraria.
Zeller 59. Caffraria.
Bertoloni 13. Mozambique.

Hopper 1. 3. Z. Mozambique.
Boisduval 13. 15. Madagascar.
Coquerel 9. Madagascar.
Boisduval 15. Bourbon, Maurice.

Shield 3.
Stephens 31.
Thon 5. 10.

Verhuell 5.
Walker 63.
Westwood 306.

Zeller 4.
Zwanziger 1.

6. Fauna von America.

Cramer (P.) 1.
Happe 1.
Doubleday 23.
Harris 29.
Peale 1.
Sallé 1.
Stainton 81. 83.
Westwood 271. 323.
Boisduval 2. Nord-America.
Bremer 4. Nord-America.
Clemens 1. 2. Nord-America.
Doubleday (E.) 24. 25. 26. Nord-America.
Harris 90. Nord-America.
Le Conte 2. Nord-America.
Morris 3. Nord-America.
Scudder 4. Nord-America.
Staudinger 8. Grönland.
Christoph 3. Labrador.
Moeschler 1. 8. 10. Labrador.
Harris 60. Lake Superior.
Gosse 2. Canada.
d'Urban 3. 4. 5. 6. 10. Z. N. Z. Canada.
H. Anonym 16. 30. Canada.
d'Urban 8. Red River.
Boisduval 34. 37. Californien.
Bosc 15. Carolina.
Kirtland 3. Ohio.

Abbot 1. Georgia.
Smith 1. Georgia.
White 13. Honduras.
Ménétriés 2. 4. Antillen.
Lucas 149. Cuba.
Poey 3. Cuba.
Bates 9. Süd-America.
Doubleday (E.) 46. Süd-America.
Hewitson 9. Süd-America.
Moritz 1. 2. 3. Süd-America, Portorico.
Bescke 2. Brasilien.
Burmeister 29. Brasilien.
Keferstein 9. Brasilien.
Kollar 11. Brasilien.
Ménétriés 1. Brasilien.
Felder 8. Z. Nord-Brasilien.
Osculati 2. Amazon.
Wallace 3. Amazon.
Bates 13. Z. 14. Z. Amazon.
Merian 3. 5. 6. Surinam.
Sepp 2. Surinam.
H. Anonym 19. Surinam.
Bar 1. Cayenne.
Lacordaire 3. Guyana.
Felder 4. Columbia.
Kollar 28. Neu-Grauada.
Blanchard 38. Chili.
Philippi 3. Chili.
Philippi (F.) 4. Valdivia.
Boisduval 45. Argentin. Republik.

9. Schmetterlingsbücher für Anfänger.

| | | |
|---------------|----------------|------------------|
| Berge 1. 3. | Leutner 1. 2. | Schwarz 4. Z. |
| Czerny 1. | Lucas 6. | Speyer 9. |
| Deyrolle 2. | Meigen 5. 9. | Stainton 57. |
| Gesenius 1. | Pezold 2. | Tischer 1. 2. |
| Gutmann 1. | Reichenbach 1. | Treitschke 3. |
| Harrer 1. | Rockstroh 1. | Vogel 1. |
| Hemmer 2. | Schenckel 2. | H. Anonym 3. 13. |
| Herold 1. 2. | Scheuereck 1. | 14. 18. 20. 23. |
| Jermys 1. | Schmidlein 11. | 28. 29. 31. 34. |
| Kirby (M.) 1. | Schwacke 1. | 35. 36. 38. 39. |

10. Lepidoptera vermischter Gruppen.

| | | |
|--------------------|---------------------|-------------------|
| Aubriet 1. | Hiliger 13. | Schrank 9. 15. |
| Bates 9. | Klug 30. | Schreber 1. |
| Capioux 1. | Knoch 1. | Schreiber (R.) 1. |
| Carreño 1. | Leach 5. | Schultz 1. |
| Clerck 4. | Lee 1. | Scopoli 5. |
| Costa (O.) 6. | Lefebure 1. | Scriba (L.) 1. 7. |
| Donzel 9. | Linné 20. | Sigel 1. |
| Doubleday 34. 38. | Lucas 86. | Staudinger 16. |
| 45. | Mann 5. | Stein 5. |
| Doümet 1. 2. | Ménétriés 20. | Swederus 1. |
| Drapiez 1. 2. 6. | Millière 12. | Vollenhoven 24. |
| 13. 14. | Mueller (J. J.) 1. | 30. |
| Esper 5. 6. | Newman 8. 102. | Wallengren 11. |
| Eversmann 6. 11. | Pierret 4. 7. | 13. 14. |
| Feisthamel 12. | Pollich 1. | Weber 2. |
| Felder 1. 6. | Raben 1. | Well 1. |
| Forster (J. R.) 3. | Roemer 5. | Westwood 12. |
| Giorna 3. | Reenstroem 1. | 162. |
| Goureau 27. | Roessler 2. | White 15. |
| Guérin 178. | Roger (T.) 2. 3. 4. | Wing 1. |
| Guillou 1. | Schlaeger 5. | Zeller 31. |
| Hewitson 6. 7. 11. | Schneider (D. H.) | Zincken 5. |
| Hopfer 2. | 13. | |
| Huebner 1. 2. 3. | | |

7. Fauna von Australien.

| | |
|--------------------------|--------------------------------|
| Doubleday 35. 39. | Boisduval 44. Neu-Calcedonien. |
| Gray 7. | Westwood 373. Neu-Calcedonien. |
| Newman 117. | Montrouzier 1. Woodlark. |
| Scott 1. | Doubleday 33. 36. Neu-Seeland. |
| Newman 122. Moreton Bay. | Evans 1. Neu-Seeland. |
| Lewin 3. N. S. Wales. | |
| Ewing 1. Vandiemen-Land. | |

11. Rhopalocera.

| | |
|----------------------------|---------------------------------|
| Bonelli 3. Sardinien. | Walter 1. |
| Brown (P. J.) 2. Schweiz. | H. Anonym 7. |
| Buist 1. St. Andrews. | |
| Butleroff 1. Ural. | |
| Catlow 2. Sussex. | <i>Equites.</i> |
| Choul 1. | Wallace 8. Ornithoptera. |
| Doering 3. Schlesien. | Gray 15. O. Victoriae. |
| Drury 3. Britanmen. | Wallace 5. O. Brookiana. |
| Duncan 7. Britannien. | Babington 2. Papilio Machaon. |
| Freyer 25. | Columna 2. P. Machaon. |
| Godard (J.) 3. | Curtis 17. P. Machaon. |
| Gray (R.) 12. 14. | Muralto 18. P. Machaon. |
| Haan 4. | Verhuell 9. P. Machaon. |
| Hewitson 7. 15. Z. | Verloren 9. P. Machaon. |
| Horsfield 4. | Dutreux 3. P. Hospiton. |
| Hufnagel 2. Berlin. | Dale 35. P. Podalirius. |
| Jones 1. | Heysham 1. P. Podalirius. |
| Kirtland 3. | Klopsch 7. P. Podalirius. |
| Kollar 28. Neu-Granada. | Morris (F.) 1. P. Podalirius. |
| Lucas 60. | Rylands 7. P. Podalirius. |
| Moore 3. | Stephens 16. P. Podalirius. |
| Swainson 2. | Volta 1. |
| Trimen 2. | Fonscolombe 20. P. Feisthameli. |
| Vollenhoven 22. | |
| Volta 1. | |
| Wallengren 10. Cafferland. | |

8. Systeme und Handbücher.

| | | |
|---------------------|---------------------------|---------------------|
| Boisduval 24. | Guettard 2. | Lederer 2. 14. 20. |
| Braud 14. 15. | Harris (M.) 2. | 21. |
| 20. 25. | Herbst 14. | Lefebure 30. |
| Buhle 2. 3. | Herrmann (P.) 1. Mader 1. | |
| Chenu 2. 3. | Hewitson 12. | Meigen 6. |
| Denis 1. 2. | Huebner 7. | Meinecke 3. |
| Diétrich 4. Z. | Jablonsky 1. | Nagel (G.) 1. 2. |
| Doubleday 40. 42. | Hiliger 28. | Quix 1. |
| Fabricius 31. | Jones 1. | Roesel 1. |
| Felder 3. | Koch (G.) 6. | H. Schaeffer 9. 33. |
| Germar 1. | Lacordaire 8. | Schiffmueller |
| Guecye 3. 8. 9. 10. | Laspayres 2. | 1. 2. |
| 12. 13. 29. | Lebreux 1. | Schott 1. 2. |

- Levaillant 1. P. Feisthamelli.
 Bellier 40. P. Alexanor.
 Loche 4. P. Polyacon.
 Dutreux 2. P. Ajax.
 Abbot 1. P. Paniscus.
 Gray 17. P. Croesus.
 Guérin 94. P. Delessertii.
 Guérin 103. P. Saturnus, Neptunus, Brama.
 Harris 35. P. Philenor.
 Hoeven 9. P. Payeni.
 Loche 4. P. Phoebus, Themistocles, Peas, Seyta, Gardetta, Merope, Bertholis, Xenophon.
 Ljungh 1. P. Brigitta.
 Lucas 7. P. Duponchelii.
 Lucas 146. P. Zelicaon.
 Maccary 1. P. Amoureux.
 Boisduval 14. P. Pammon, Polites.
 Kollar 11. P. Stilbon.
 Laicharting 3. P. Aethis.
 Linné 44. P. consanguineus, Nais.
 Marchal 1. P. Lavinius, Nymphes Steneces.
 Vollenhoven 23. P. Trogon.
 Westwood 220. P. Erostratus, Zetis.
 Westwood 343. P. Antenor.
 Westwood 373. P. Ulysseus.
 White 11. P. Varuna, Iswara.
 Lucas 142. Teinopalpus imperialis.
 Gray (R.) 13. Sericius.
 Westwood 270. 280. Sericius.
 Bellier 40. Thais Medesicaste.
 Duponchel 22. T. Medesicaste.
 Berce 1. T. Cassandra.
 Gerding 7. Papilio Rumina.
 Illiger 20. Papilio Rumina, Medesicaste.
 Mann 3. Zerynthia, Polyxena, Crecusa, Cassandra.
 Zeller 56. Thais Polyxena.
 Nickerl 4. Ismene Helios.
 Amstern 3. Papilio Apollo.
 Schaeffer 4. P. Apollo.
 Siebold 49. P. Apollo.
 Grube 1. Doritis Mucosynae.
- Pieridae.*
 Doubleday 41. Pieridae.
 Klug 48. Eucheira socialis.
 Westwood 39. E. socialis.
 Lucas 114. Leptalis.
 Poey 4. Teriades Cubanus.
 Douzel 1. Pieris.
 Rennie 1. Pieris.
 Schroeter 11. Pieris.
 Scudder 4. Pieris.
 Rylands 3. Pontia.
- Guérin 228. Pieris Crataegi.
 Boerner 11. Papilio Crataegi.
 Kollar 12. P. Crataegi.
 Newman (H.) 1. P. Crataegi.
 Pierret 23. P. Crataegi.
 Bureau 5. Pieris Brassicae.
 Curtis 19. (P. 4.) P. Brassicae.
 Kollar 14. P. Brassicae.
 Morris 2. P. Brassicae, Chariclea.
 Muralto 26. P. Brassicae.
 Oedmann 2. P. Brassicae.
 Verhuell 4. P. Rapae, Napi.
 Staudinger 12. P. Krueperi.
 Harris 17. Pontia oleacea.
 Dawson 3. P. Metra.
 Bree 3. P. Metra, Chariclea.
 Horsfield 3. P. Thyria.
 Mayer (Jos.) 1. P. Mannii.
 Lucas 60. Anthocharis.
 Abicot 3. A. Belia, Ausonia.
 Boisduval 30. A. Belia, Ausonia.
 Grasin 4. A. Belia, Ausonia.
 Paris 1. A. Belia, Ausonia.
 Pierret 21. A. Belia, Ausonia.
 Lea 2. A. Belia.
 Lucas 34. A. Levaillanti.
 Pierret 2. A. Douei.
 Pierret 3. A. Damoue.
 Engleheart 1. Mancipium Daplidice.
 Lea 4. P. Daplidice.
 Pierret 19. Zegris Eupheme.
 Rambur 6. Pap. Eupheme.
 Maitland 3. Iphia Vossii.
 Boisduval 23. Colias.
 Laporte 1. Colias.
 Blyth 2. C. Edusa.
 Dawson 2. C. Edusa.
 Prittwitz 1. C. Edusa, Myrmidone.
 Engleheart 1. C. Hyale.
 Graaf 8. C. Hyale.
 Newman 6. C. Electra, Europome, Hyale.
 Gartner 3. C. Myrmidone.
 Hoeven 9. C. Verhuellii.
 Lefebure 26. C. Hecla.
 Bellier 1. Rhodocera Rhamni.
 Bree 16. Goneteryx Rhamui.
 Brown (P. J.) 1. G. Rhamui.
 Curtis 46. G. Rhamui.
 Maclean 1. G. Rhamui.
 Stainton 28. G. Rhamui.
 Doubleday 47. G. Wallichii.

Danaidae.

- Gagliardi 1. E. Chrysipus.

Heliconidae.

- Doubleday 49. Heliconidae.
 Feisthamel 5. Heliconia Leprieuri.

Nymphalidae.

- Eversmann 31. Nymphalidae.
 Lucas 10. Nymphalites.
 Doubleday 40. Argynnis.
 Neustaedt 7. Argynnis.
 Poey 1. A. moneta.
 Bladon 2. A. Aphrodite.
 Bree 5. A. Aphrodite.
 Dale 7. A. Aglaia var.
 Füessly 12. Papilio Adippe.
 Stainton 63. A. Lathonia.
 Lefebure 27. A. Selene.
 Bree 6. Melitaea Euphrosyne, Selene.
 Newman 1. M. Euphrosyne, Selene.
 Dale 7. M. Dia.
 Assmann 11. A. Pales, Arsilache.
 Fisher 2. A. Astarte.
 Bonaparte 1. Melitaea.
 Dorfmeister 1. Melitaea.
 Mueller (Jul.) 1. M. didyma.
 Stein 4. M. Astratea.
 Bellier 1. M. Maturna.
 Bertoloni 1. M. Cymo-doce.
 Bellier 31. Vanessa Prorsa, Prorima, Levana.
 Pierret 22. V. Prorsa, Levana.
 Tischer 4. V. Prorsa, Levana.
 Klopsch 7. V. Prorsa.
 Bree 29. V. Urticae.
 Glossop 1. V. Urticae.
 Greene 1. V. Urticae.
 Anonym A. B. 1. V. Urticae.
 Brown (P. J.) 1. V. Urticae, Io.
 Hewitson 10. 12. 13. V. Io.
 Daldorf 1. V. Huntera.
 Couch 1. V. Atalanta.
 Sepp 3. V. Atalanta.
 Bree 16. V. Atalanta, Cynthia Cardui.
 Huber (P.) 4. V. Cardui.
 Wood 1. Cynthia Cardui.
 Taylor 1. V. Antiopa.
 Zschorn 1. V. Pyromelas.
 Mueller (Jul.) 1. V. V-album.
 Burlingham 1. V. C-album.
 Guérin 103. V. Eudoxia.
 Harris 81. V. Milberti.
 Klug 48. Catagramma.
 Feisthamel 6. Callithea Leprieuri.
 Moore 2. Neptis, Atyma.
 Gartner 2. Limenitis Acers.
 Dorfmeister 4. Limenitis Populi.
 Clerck 1. Papilio Populi.

- Duponchel 7. Nymphalis Sibylla.
 Moore 4. Adolias.
 Bates 11. Agrias, Siderrone.
 Hewitson 4. Agrias Aedon.
 Hufnagel 3. Apatura Ilia.
 Klopsch 1. A. Ilia.
 Mann 1. A. Ilia, Glytic.
 Pallas 9. A. Iris.
 Felder 3. Nymphalis.
 Bertoloni 1. Charaxes Jasius.
 Doubleday 29. Ch. Jasius.
 Duponchel 27. Ch. Jasius.
 Giorna 3. 4. Ch. Jasius.
 Pierret 24. Ch. Jasius.
 Isnardi 1. Papil. Jasius.
 Horsfield 3. Aconthea cocytina, apaturina.

Morphidae.

- Guénée 32. Morpho.
 Westwood 358. Morpho.
 Deyrolle 1. Morpho.
 Eyriès 1. M. Idomeneus.
 Mikán 3. M. Reinwardtii.

Satyridae.

- Hewitson 5. Satyridae.
 Hewitson 14. Z. Pronophila.
 Lefebure 34. Cyllo septulpa.
 Bellier 32. Arge Titea.
 Duponchel 12. Satyrus.
 Pierret 3. Satyrus.
 Bellier 1. S. Dejanira.
 Bellier 17. S. Janira.
 Bellier 29. S. Lyssa.
 Bellier 32. S. Nurag.
 Costa (A.) 2. S. unicolor.
 Graaf 8. S. Statilinus.
 Stein 3. Maniola Statilinus.
 Guérin 85. S. Coctei.
 Lefebure 4. 14. S. Anthelea.
 Pierret 19. S. Anthelea, Lachesis.
 Lucas 35. S. Briseis.
 Marloy 1. S. Briseis, Semele, Fidia.
 Lalanne 3. S. Pilargus.
 Lederer 15. Erebia.
 Pierret 27. Erebia.
 Bellier 48. E. Arete.
 Pierret 33. E. Sthenuyo.
 Newman 60. E. melampus.
 H. Schaeffer 22. E. Reichlini.
 Friedrich 3. Hipparchia.
 Freyer 22. H. Piitho, Pronoe, Medea.
 Bugnion 1. Satyrus Styx.
 Heysham 1. H. Cassiope.
 Hohenwarth 2. Papilio Cassiodoides.
 Standfuss 5. H. Euryale.
 Meyer-Duer 3. H. Euryale, Adyte.
 Metzner 8. H. Pronoe.
 Lande 1. Satyrus Oedipus.

Pierret 25. *S. Oedipus*.
 Assmann 5. *Hipparchia*
Pamphilus, var. *Lyllus*.
 Assmuss 1. *Coenonympha*
Anaxagoras.

Libytheidae.

Laicharting 2. *Papilio*
Celtis.
 Kirtland 1. *Libythea*.

Erycinidae.

Saunders (W.) 18. 28.
Erycina.
 Morisse 1. *Erycina*, *Dio-*
rina, *Zeonia*.
 White 13. *Erycina* *Marg-*
aretta.
 Freyer 11. *Papilio* *Lucina*.

Lycanidae.

Downes 1. *Thecla*.
 Bromfield 1. *T. Quercus*.
 Kuehn 1. *T. Quercus*.
 Westwood 83. *Th. Iso-*
crates.
 Doubleday 26. *Polyom-*
matius.
 Berce 5. *P. Migei*.
 Vogel 4. *P. Migei*.
 Bree 6. 7. 26. *P. Argiolus*.
 Newman 1. *P. Argiolus*.
 Ventriss 1. *P. Argiolus*.
 Bree 28. *P. Arion*.
 Buist 2. *P. Artaxerxes*.
 Gardiner 4. *P. Artaxer-*
xes.
 Logan 3. *P. Artaxerxes*.

Lowe 3. *P. Artaxerxes*.
 Clarke (L.) 1. *P. Alexis*.
 Dale 21. *P. Alexis*, *Ica-*
rus, *Icarus*.
 Klopsch 2. *P. Adonis*.
 Lefebure 6. *P. Ottoman-*
us.
 Pierret 1. *P. Ceronus*.
 Zeller 23. *P. Polonus*.
 Zeller 45. *P. Anytas*.
 Zeller 45. 57. *P. Corydon*.
 Boie 3. *Lycæna*.
 Gerhard 1. *Lycæna*.
 Lederer 10. *Lycæna*.
 Bellier 11. *L. Baetica*.
 Bree 25. *L. dispar*.
 Dale 17. *L. dispar*.
 Graaf 8. *L. Aegon*.
 Wallengren 8. *L. Argus*.
 Zeller 49. *L. Hoffmanns-*
eggii.
 Schroeter 12. *Argus*.
 Boisduval 16. *A. Mar-*
chandii.
 Lucas 60. *Cigaritis*.

Hesperidae.

Wallace 1. *Hesperides*.
 Werneburg 12. *Hesperia*.
 Meyer-Duer 11. *Z. Hes-*
peria.
 Lederer 11. *Hesperia*.
 Hornig 3. *Hesperia*.
 Wallengren 4. *Hesperi-*
roides, *Syrichthus*.
 Costa (O.) 16. *Eriopus*
Aetna.
 Boeber 5. *Fritillaires*.
 Graaf 5. *Hesperia lineola*.
 Abbot 1. *Pap. Paniscus*.

12. SpHINGIDAE.

Bergstraesser (H. W.) 1.
 Eisenring 1.
 Füessly 4.
 Gardiner 3.
 Harris 29.
 Horsfield 4.
 Hufnagel 4.
 Burmeister 39. *Brasilien*.
 Clemens 1. *Nord-Ame-*
rica.
 Duncan 8. *Britannien*.
 Bellier 6. *Sphinx* *Atropos*.
 Carpenter (W.) 1. *S. Atro-*
pos.
 Chavannes 1. *S. Atropos*.
 Couch 2. *S. Atropos*.
 Curtis 21. *S. Atropos*.
 Denny (Th.) 1. *S. Atropos*.
 Douglas 20. *S. Atropos*.
 Duponchel 30. *S. Atro-*
pos.
 Chilian 2. *S. Atropos*.
 Goureaux 7. *S. Atropos*.
 Guérin 102. *S. Atropos*.
 Hoeven 19. *S. Atropos*.
 Huebner (J. G.) 1. *S.*
Atropos.
 Koch 1. *S. Atropos*.
 Meinecke 5. *S. Atropos*.
 Nordmann 2. *S. Atropos*.
 Passerini 1. *S. Atropos*.
 Rochebrune 1. *S. Atro-*
pos.

Rossi 1. 2. *S. Atropos*.
 Sander 1. *S. Atropos*.
 H. Schaeffer 35. *S. Atro-*
pos.
 Schroeck 1. *S. Atropos*.
 Schroeter 5. 22. *S. Atro-*
pos.
 Wolf 4. *S. Atropos*.
 H. Anonym 4. 37. *S. Atro-*
pos.
 Breyer 2. *S. Convolvuli*.
 Newman (G.) 3. *S. Con-*
volvuli.
 Bruand 11. *S. Ligustri*.
 Carpenter (W.) 1. *S. Li-*
gustri.
 Geubel 2. *S. Ligustri*.
 Newport 1. 2. *S. Li-*
gustri.
 Klopsch 7. *S. Piniastri*.
 Laubenhemer 1. *Deile-*
phila Euphorbiae.
 Lucas 171. *D. Euphor-*
biae.
 Barthelemy 5. *S. Euphor-*
biae.
 Raddon 1. *D. Euphorbiae*.
 Wallengren 6. *S. Euphor-*
biae.
 Muetzel 1. *D. Phileu-*
phorbia.
 Freyer 13. *S. Esulae*.
 Erichson 19. *S. Esulae*.

Bass 1. *S. Gali*.
 Bree 26. *Deileph. Gali*.
 Edmonds 1. *D. Gali*.
 Heysham 1. *D. Gali*.
 Selby 1. *D. Gali*.
 Pierret 14. 29. *S. Dahlu*.
 Füessly 13. *S. vesperti-*
lio.
 Millière 2. *D. vespertilio*.
 Bugnion 3. *S. Cretica*.
 Christy 1. *D. Elpenor*.
 Bass 1. *S. Celero*.
 Bruand 10. *D. Celero*.
 Donzel 10. *S. Celero*.
 Hering 9. *S. Celero*.
 Referstein 26. *S. Celero*.
 Pierret 28. *S. Celero*.
 Seyfler 1. *D. Celero*.
 Bellier 14. *S. Tithymali*.
 Bellier 45. *S. Nerii*.
 Blomer 3. *S. Nerii*.
 Boll 2. *S. Nerii*.
 Bromfield 3. *S. Nerii*.
 Cornelius 3. *S. Nerii*.
 Donzel 10. *S. Nerii*.
 Dormoy 1. *S. Nerii*.
 Florent 1. *S. Nerii*.
 Frauenfeld 37. *S. Nerii*.
 Hering 9. *S. Nerii*.
 Herrmann 3. *S. Nerii*.
 Referstein 26. *S. Nerii*.
 Kilian 1. *S. Nerii*.
 Klotz 1. *S. Nerii*.
 Laemmermann 1. *S. Nerii*.
 Macquart 11. *S. Nerii*.

Nowicki 1. *S. Nerii*.
 Pierret 28. *S. Nerii*.
 Rohdendorf 1. *S. Nerii*.
 Segnitz 1. *D. Nerii*.
 Siebold 3. *D. Nerii*.
 Stephens 10. *D. Nerii*.
 Füessly 11. 22. *S. Nerii*.
 Pallas 8. *S. lunata*.
 Staunton 82. *D. Lycop-*
mea.
 Boeberstein 1. *S. Zoo-*
phylli.
 Festinamel 1. *S. Amela*.
 Guérin 84. *S. Anax*.
 Lucas 152. *Zonitæ Schim-*
peri, *Smerinth. Abyssin-*
us.
 Bellier 46. *Smerinthus*
Populi.
 Evndhoven 1. *S. Populi*.
 Hague 1. *S. Populi*.
 House 1. *S. Populi*.
 Hague 1. *S. ocellatus*.
 Lucas 148. *S. ocellatus*.
 Kirtland 1. *Macroglossa*
stellatarum.
 Dillen 1. *S. stellatarum*.
 Mentzel 8. *S. stellatarum*.
 Anonym 0. 5. *S. stella-*
tarum.
 Füessly 8. *S. Oenotherae*.
 Standfuss 8. *M. Oeno-*
therae.
 Kirtland 3. *Thyreus Ab-*
botii.

13. Xylotropha.

Castniidae.

Newman (E.) 120. *Synem-*
on.
 Klug 49. *Synemon*, *Cast-*
nia.
 Dalman 12. 13. *Castnia*.
 Doubleday 10. *Castnia*.
 Gray 9. *Castnia*.
 Swainson 3. *Castnia*.
 Thon 7. *Castnia*.
 Mikán 3. *Castnia* *Schrei-*
bersii.
 Kollar 11. *Castnia acti-*
nophorus, *Satrapa*,
Sternbergi, *Geron*,
Hegemon, *Therapion*.

Germing 1. *S. asiliformis*
sphaeriformis.
 Blüssow 13. *S. cynipifor-*
mis.
 Necker 2. 7. *S. cubi-*
formis, *multifloriformis*.
 Letzner 9. *S. multiflo-*
rimis.
 Stephens 35. *Trochilium*
chrysidiforme.
 Wocke 13. *S. bracom-*
iformis.
 H. Schaeffer 30. *S. af-*
linus.
 Westwood 323. 326. *T.*
gallivorum.
 Zeller 28. *T. Lucwo*.
 Newman (E.) 2. *S. vespo-*
iformis.

Sesiariidae.

Laspèyres 1.
 Libbach 2.
 Staudinger 1. 5.
 Blomer 1. *Aegeria erabro-*
niformis.
 Bree 27. *Trochilium erab-*
roniforme.
 Westwood 246. *Sesiacra-*
broniformis.
 Lewin 2. *Sphinx erabro-*
niformis, *apiformis*.
 Newman 110. *Troch. sesia-*
roniformis.
 Harris 66. *A. tipulifor-*
mis.
 Libbach 1. *S. comopifor-*
mis.

Gasse 3. *Thyridopteryx*
ephemeraformis.
 Stephens 15. *S. eph-*
emeraformis.
 Newman 5. *Agrotia*
Harris 5. A. exitiosa.
 Say 11. *A. exitiosa*.
 Worth 1. *A. exitiosa*.
 Harris 14. 39. *A. cucur-*
bitar.
 Harris 20. *A. Pyri*.
 Dehne 1. *Penicisticta ana-*
malis.

Cossidae.

Glaser 7. *Cossus*.
 Boeruer 2. *C. ligniperda*

Cox 1. *C. ligniperda*.
 Duponchel 10. *C. ligniperda*.
 Grill 1. *C. ligniperda*.
 Lyonet 2. 5. *C. ligniperda*.
 Westwood 223. *C. ligniperda*.
 H. Anonym 9. *C. ligniperda*.
 Huebner 1. *Bombyx Cossus*.
 Rechenberg 1. *Cossus terebra*.
 Peck 5. *C. Robiniae*.
 Curtis 21. *Zeuzera Aesculi*.
 Bertoloni 6. *C. Aesculi*.

14. Cheloniariae.

Heterogynidae.

Bellier 20. *Heterogynis erotica*.
 Rogenhofer 6. *H. dubia*.
 Schmidt (F. J.) 15. *H. dubia*.
 Freyer 30. *Thyris fenestrina*.

Zygaenidae.

Boisduval 3.
 Borkhausen 11.
 Dorfmeister 2. 3.
 Ménétrés 5.
 Scheven 2.
 Zeller 18.
 Schlaeger 1.
 Staudinger 19. *Ino*.
 Füessly 14. *Sphinx infausta*.
 Passerini 3. *Procris ampelephaga*.
 Guérin 228. *P. Pruni*.
 Harris (T. W.) 46. *P. Americana*.
 Dawson 1. *Anthrocera Loti*.
 Chardiny 1. *Zygaena Mannerheimii*.
 Freyer 17. *Z. Minos*.
 Stainton 88. *Z. Minos*.
 Wright (E. Z.) *Z. Minos*.
 Graslén 6. *Z. Balearica*.
 Abicot 4. *Z. Balearica*.
 Guenée 16. *Z. Balearica*.
 Zeller 68. *Z. Ephialtes*.
 Hohenwarth 2. *S. exulans*.
 Newman (E.) 82. *Glaucopidae*.
 Prittwitz 3. *Syntomis Phegea*.
 Lefebvre 13. *S. Kuhlweinii*.

Lithosiidae.

Boisduval 18. *Lithosia*.
 Hering 10. *Lithosia*.
 Schneider (W. G.) 12. *Lithosia*.
 Guenée 33. *Z. Lithosia*.
 Hornig 6. *L. helveola, depressa*.

Czech 3. *C. Aesculi*.
 Kerridge 1. *Z. Aesculi*.
 Matthews 2. *Z. Aesculi*.
 Hammerschmidt 13. *Z. Redtenbacheri*.
 Stephens 20. *Z. Arundinis*.
 Eversmann 3. *Bombyx Thrips*.

Hepialidae.

Dohrn 1. *Hepialus hectus*.
 Heyden 3. *H. hectus*.
 Hammerschmidt 14. *H. Redtenbacheri*.
 Snellen 2. *H. sylvinus*.

Mann 6. *L. helveola, depressa*.
 Neustaedt 3. *L. helveola, depressa*.
 Schreiner 3. 4. *L. helveola, depressa*.
 Bellier 39. *L. lacteola*.
 Fischer (J. E.) 5. *L. arideola*.
 Hering 6. *L. arideola*.
 Passerini 15. *L. cauliola*.
 Doering 4. *L. quadra*.

Euprepidae.

Doering 2. *Euprepiae*.
 Zeller 29. *Emydia coccinea, candida*.
 Lederer 30. *Nemeophila Metelkava*.
 Blomer 1. *Callimorpha Dominula*.
 Bree 23. *Hypercompa Dominula*.
 Costa (A.) 10. *Callim. Dominula, Donna*.
 Stainton 34. *C. Hera*.
 Gartner 1. *C. matronula*.
 Krziz 1. *Euprepia matronula*.
 Mueller (Jul.) 3. *Pleretes matronula*.
 Harris 1. *Arctia pseudeminea*.
 Bree 1. *A. phaeorrhoea*.
 Harris 13. *A. textor*.
 Bischoff 2. *Euprepia flavia*.
 Füessly 8. *Bombyx flavia*.
 Pfaffenzerler 1. *Eupr. flavia*.
 Nickerl 9. *Chelonia flava*.
 Krause 2. *Euprepia villica*.
 Martini 16. *Eupr. casta*.
 Villiers (F.) 3. *Eupr. pudica*.
 Lucas 179. *Chelonia*.
 Gerning 6. *Bomb. maculosa*.
 Graells 4. *Chelonia Latreillei*.
 Heyden 17. *Chelonia Quenselii*.
 Walch 1. *Phalaena aulica*.

Marshall 1. *Phalaena lubricipeda*.
 Lucas 73. *Blepharis mendica*.
 Freyer 21. *Bombyx Menthastris, Urticae*.
 Metzner 6. *Euprep. Menthastris, Urticae*.

Schreiner 7. *Euprep. Menthastris, Urticae*.
 Doubleday 43. *Gynauto-cera*.
 Guérin 19. *Gynantocera papilionacea*.

15. Bombycidae.

Boisduval 35. *Indien*.
 Borkhausen 7.
 Coquerel 9. *Madagascar*.
 Garman 1. 2.
 Germar 1.
 Horsfield 4.
 Hufnagel 5.
 Moore 5. 6.
 Newman (E.) 108.

Millière 12. *Apterona*.
 Guilding 5. *Oiketeticus*.
 Saunders (W.) 17. *Oiketeticus*.
 Templeton 4. *Oiketeticus*.
 Westwood 328. *Oiketeticus*.
 Harris 77. *O. Coniferarum*.

Coeliopodidae.

Chapman 2. *Z. Limacodes Testudo*.
 Newman (E.) 129. *Limacodes Testudo*.

Psychidae.

d'Ailly 1.
 Boisduval 29. 33.
 Breyer 4. *Z.*
 Bruand 17. 23. 33.
 Frisch 4.
 Germar 9.
 Goetz 1.
 Hofman 2.
 Huebner (J. G.) 5.
 Kuehn 1.
 Monti (Caj.) 1.
 Newman 77. 96.
 Pallas 2.
 Schrank 14.
 Scott 8.
 Siebold 43. 52.
 Stainton 19.
 Stephens 30.
 Wahlberg 19.
 Winkler 1.
 Zinken 1. 3.
 Fonscolombe 6. *Psycho Febretta*.
 Pierret 20. *Ps. Febretta*.
 Doumerc 10. *Ps. canna-binella*.
 Hering 1. *Ps. muscella*.
 Lederer 8. *Ps. Ecksteinii*.
 Lederer 19. *Ps. atra*.
 Schredl 2. *Ps. atra*.
 Lucas 1. *Ps. graminella*.
 Mann 2. *Ps. plumifera*.
 Stephens 15. *Ps. plumifera*.
 Mann 11. *Ps. Zelleri*.
 Merck 2. *Ps. albida*.
 Speyer 19. *Ps. tenella*.
 Staudinger 14. *Ps. Le-schenaultii*.
 Bruand 19. *Ps. helicina*.
 Douglas 21. *Ps. helicina*.
 Nylander 9. *Ps. helix*.
 Moeschler 9. *Fumea helix*.

Liparidae.

Guenée 5. *Orgyia*.
 Gascoyne 1. *Orgyia*.
 Saporta 1. *Orgyia*.
 Chevandier 1. *O. pudibunda*.
 Reiche 20. *O. pudibunda*.
 Freyer 16. *O. selenitica*.
 Doebner 3. *O. selenitica*.
 Freyer 16. *Bombyx Lathyri*.
 Fennell 3. *O. antiqua*.
 Frauenfeld 37. *O. antiqua*.
 Bree 2. *Bombyx antiqua*.
 Dix 1. *Phalaena antiqua*.
 Christoph 4. *Z. O. dubia*.
 Bellier 16. *Liparis dispar*.
 Kearley 1. *L. dispar*.
 Kollar 12. *B. dispar*.
 Krause 1. *B. dispar*.
 Lodi 1. *B. dispar*.
 Rimrod 1. *Phalaena dispar*.
 Schaeffer 1. *B. dispar*.
 Keller 3. *L. dispar*.
 Bülow 2. *B. Monacha*.
 Hennert 1. 2. *B. Monacha*.
 Holleben 1. *B. Monacha*.
 Joerdens 1. *Liparis Monacha*.
 July 1. *L. Monacha*.
 Leonhardt 1. *B. Monacha*.
 Ludwig 1. *L. Monacha*.
 Passerini 17. *L. Salicis*.
 Bellier 27. *B. chrysorrhoea*.
 Graaf 2. *Lip. chrysorrhoea*.
 Hammerschmidt 5. *L. chrysorrhoea*.
 Herklots 4. *L. chrysorrhoea*.
 Kollar 12. *B. chrysorrhoea*.
 Westwood 284. *Porthesia auriflua*.
 Joannis 1. *Liparis V-nigrum*.
 Brugnatelli (G.) 2. *Ph. processiona*.
 Ljungh 2. *B. processiona*.
 Morren 5. *B. processiona*.

Nicolai 1. *B. processionea*.
 Sander 2. *B. processionea*.
 Skene I. *B. processionea*.
 ten Gate 2. *B. Pityocampa*.
 Dorthes 3. *B. Pityocampa*.
 Lucas 100. *B. Pityocampa*.
 Villiers (F.) 2. *B. Pityocampa*.
 Amstein 2. *Bomb. pinivora*.
 Ratzeburg 6. *Gastropacha pinivora*.

Lucas 94. *Megasoma repandum*.
 Feisthamel 2. *Bombyx repanda*.
 Harris (T. W.) 61. 93. *Z. Haplucampa Rubi*.
 Neale 1. *Bombyx versicolor*.
 Dohrn 28. *Bomb. Mori, Huttoni*.
 Duméril 33. *B. Mori*.
 Helfer 3. *B. Mori, religiosa*.
 Hodgson 1. *B. Huttoni*.

Saturniidae.

Bombycidae.
 Bellier 21. *Bombyx Castreusis*.
 Duval (A.) 1. *B. Castreusis*.
 Naccari 1. *B. Castrensis*.
 Costa (A.) 28. *B. neustria*.
 Haugk 1. *B. neustria*.
 Kollar 12. *B. neustria*.
 Sodoffsky 13. *B. neustria*.
 Frauenfeld 2. *Gastropacha lanestris*.
 Guenée 6. *G. lanestris*.
 Bischoff 3. 4. *Gastropacha arbusculae*.
 Freyer 29. *G. arbusculae*.
 Pfaffenweller 2. *G. arbusculae*.
 H. Schaeffler 28. *G. arbusculae*.
 Esper (F.) 1. *B. Crataegi*.
 Lewin 2. *B. Trifolii*.
 Dauliel 1. *Gastr. Dumeti*.
 Füssly 24. *B. Dumeti*.
 Füssly 23. *B. Taraxaci*.
 Bellier 49. *B. Quercus*.
 Boudier 4. *B. Quercus*.
 Bellier 42. *B. Callunae*.
 Guenée 31. *B. Callunae*.
 Bagriot 1. *B. Pini*.
 Bülow 1. 3. *C. Pini*.
 Dallinger 3. *B. Pini*.
 Dunker (M.) 1. *B. Pini*.
 Heintz 3. *B. Pini*.
 Hartig (G.) 2. *B. Pini*.
 Rischke 1. *B. Pini*.
 Sepp 1. *Gastr. Pini*.
 Suckow 2. *B. Pini*.
 Kilian 3. *B. Pini*.
 Becker (J. J.) 1. *Lasiocampa Otus*.
 Straube 3. *B. dryophaga*.
 Lefebure 2. *Gastropacha Vishnou*.
 Vishnou. *Bomb. Brahma, Buddha, Siva, Ganesa*.
 Harris 4. 64. *Clisiocampa Americana*.
 Harris 48. *C. sylvatica*.
 ? Siebert 1. *B. Phoebe*.
 Palmer 1. *Lasiocampus Fonscolombe*.
 Fonscolombe 16. *Lasiocampa lincola*.
 Quensel 2. *Noctua Pruni*.
 Graaf 8. *Lasiocampa quercifolia*.
 Stephens 34. 35. *G. Hicifolia*.
 Harris 37. *Dryocampa saccophora*.

Chavannes 4. 5. *Saturnia*.
 Edmonds 1. *Saturnia*.
 Kokeil 1. *Saturnia*.
 Guérin 211. *Saturnia*.
 Olivier 11. *Saturnia*.
 Sallé 3. *Saturnia*.
 Westwood 242. 339. *Saturnia*.
 Curtis 42. *S. Pyri*.
 Horkel 1. *S. Pyri, Spini*.
 Maccary 2. *B. Pavonia major*.
 Sedileau 2. *B. Pavonia major*.
 Bellier 58. *Saturnia Carpini*.
 Berce I. *S. Carpini*.
 Raben 2. *S. Carpini*.
 Blomer 1. *S. Pavonia minor*.
 Fabbroui 1. *B. Pavonia*.
 Heeger (W.) 1. *B. Pavonia minor*.
 Kilian 3. *B. Pavonia minor*.
 Kupido 1. *S. caecigena*.
 Doubleday 48. *S. lacta*.
 Dutreux 4. *S. Nurag*.
 Ghiliani 10. *S. Nurag*.
 Graells 8. *S. Isabellae*.
 Gray 4. *B. Wallichii*.
 Guérin 137. *S. Perrotetii*.
 Guérin 294. 296. *B. Prometheus*.
 Lucas 183. *B. Prometheus*.
 Audouin 62. *B. Cecropia*.
 Guérin 187. *B. Cecropia*.
 Lucas 24. 27. 177. *B. Cecropia*.
 Millière 3. *B. Cecropia*.
 d'Urban 1. *S. Cecropia*.
 Bertoloni 14. *B. Paphia*.
 Duméril 15. *B. Paphia*.
 Helfer 3. *S. Paphia*.
 Laboulbène 1. *F. Paphia*.
 Lamarc-Piequot 1. *B. Paphia*.
 Roxburgh 2. *S. Paphia*.
 Bromfield 3. *Saturnia Hesperus*.
 Bureau 4. *B. Pernyi*.
 Guérin 257. *B. Pernyi*.
 Chavannes 7. *S. Mimosae*.
 Chavannes 6. *S. Cynthia*.
 Cornalia 2. *S. Cynthia*.
 Costa (O.) 32. *S. Cynthia*.
 Gamot 2. *B. Cynthia*.
 Griseri 1. *B. Cynthia*.

Guérin 249. 293. 294. 296. 298. 305. *B. Cynthia*.
 Helfer 3. *S. Cynthia*.
 Kollar 44. *B. Cynthia*.
 Lucas 121. 130. *B. Cynthia*.
 Roesler 4. *S. Cynthia*.
 Roxburgh 2. *S. Cynthia*.
 Duméril 34. *B. Mylitta*.
 Guérin 258. 271. *B. Mylitta*.
 Geoffroy 4. *B. Ricini*.
 Guérin 264. 280. 285. 300. 314. *B. Ricini*.
 Guérin 261. *B. Bauhiniae*.
 Guérin 279. 305. *S. Arrindia*.
 Guérin 306. 311. 315. *B. Yama-mai*.
 Guérin 310. 312. 313. 314. *B. d'Aidanthe*.
 Helfer 3. *S. Silhetica*.
 Assameusis, *trifenestrata*.
 Lucas 177. 183. *B. Polyphemus*.
 Verhuel 3. *B. Atlas*.
 Doubleday 44. *Actias*.
 Hutton 2. *B. Selene*.
 Lucas 81. *Attacus Luna*.
 Laspeyres 3. *Platypteryx*.

Notodontidae.

Bellier 46. *Dicranura vinula*.
 Erminea.
 Dale 16. *B. vinula*.
 Fonscolombe 16. *Dicranura vinula*.
 Mueller (O.) 6. *B. vinula*.
 Doubleday (H.) 7. *Cerura bicuspis*.
 Doubleday 31. *Stautopus Fagi*.
 Klopsch 8. *Harpyia Fagi*.

Milhauser 1. *Harpyia Milhauseri*.
 Schummel 16. *Harpyia Milhauseri*.
 Villiers (F.) 1. *Bombyx Milhauseri*.
 Richter (L.) 1. *Harpyia Milhauseri*.
 Gray (R.) 7. *Chelepteryx Collesi*.
 Neustaedt 4. *Notodonta*.
 Doubleday 24. *Notodonta*.
 Friedrich 3. *Notodonta*.
 Greene 7. *Notodonta*.
 Lederer 19. *Notodonta*.
 Doubleday (E.) 50. *Hyalaera*.
 Frief 1. *Not. crenata*.
 White 53. *Spatalia bicolora*.
 Martini 1. *N. Carmelita*.
 H. Anonym 27. *B. Caeulina*.
 Hoffmann (P. C.) 1. *Bombyx plumigera*.
 Lubbock 6. *Pygaera bucephala*.
 Malapert 1. *Bombyx anastomosis*.
 Lucas 158. *Clostera relicua*.

Cymatophoridae.

Lederer 19. *Cymatophoridae*.
 Hufnagel 9. *Phalaena pyritoides (derasa)*.
 Bruand 11. 13. *Noctua derasa*.
 Batis.
 Guenée 23. *Thyatira*.
 Borkhausen 6. *Noctua Or, consobrina*.
 ? VI. Anonym 8. *Phalaena alpium*.
 Dale 10. *Charissa*.

16. Noctuidae.

Beckwith 1.
 Boheman 16. *Schweden*.
 Boisduval 12.
 Brahm 11. 12.
 Breyer 1. *Belgien*.
 Brown (P. J.) 3. *Schweiz*.
 Bruand 4. 7. 14.
 Donzel 2.
 Doubleday 6. 9.
 Doubleday (H.) 3. *Briantania*.
 Duméril 14.
 Duponchel 19.
 Eversmann 3. *Ural*.
 Eversmann 35. *Russland*.
 Fontana 1.
 Freyer 5.
 Guenée 8. 13. 29.
 Hufnagel 7.
 Humphreys 2. 4.
 Joannis 1.
 Kokeil 2.
 Lederer 14.
 Lucas 154. 161. *Algier*.
 Paillard 1.
 Tauscher 2.

Treitschke 2.
 Vauthier 1.
 Hering 12. *Arsilonche Buettneri*.
 Stainton 19. *Acronyta auricoma*.
 Brahm 4. *Noctua megacephala*.
 Brahm 8. *N. Euphorbiae*.
 Guenée 2. *Bryophila*.
 Guenée 5. *B. Algae*.
 Guerin 50. *B. Algae*.
 Curtis 46. *B. perla*.
 Maclean 2. *B. perla*.
 Richter (L.) 2. *Diphthera ludifica*.
 Gernig 3. *Noctua ludifica*.
 Hufnagel 8. *Phalaena aprina minor (N. Orion)*.
 Schmidt (F.) 4. *Noctua florida*.
 Guérin 202. *Noctua Brasicae*.

- Bruand 11. 16. *Valeria jaspidea*.
 Pierret 6. *Adena Latenai*.
 Freyer 4. *Hadena popularis*.
 Baeck 1. *H. popularis*.
 Duponchel 21. *Episema unicolor*.
 Baer (C.) 4. *E. graminis*.
 Beckmann 7. *Noctua graminis*.
 Beseke 1. *N. graminis*.
 Ehrenberg 1. *N. graminis*.
 Hausbrand 1. *N. graminis*.
 Rawall 3. *E. graminis*.
 Lichtenstein 1. *N. graminis*.
 Werneburg 4. *N. Genistae*.
 Brahm 9. *Noctua capsicola*.
 Boisduval 17. *Dianthocia*.
 Graslin 3. *D. luteago*.
 Moeschler 12. *Z. D. Christophi*.
 Duponchel 16. *Polia Ganteneri*.
 Gartner 4. *P. aliena*.
 Donzel 2. *P. felicina*.
 Guenée 27. *P. felicina*.
 Guenée 25. *Heliophobus hirtus*.
 Hornig 5. *Agrotis*.
 Bellier 55. *A. celsicola*.
 Bellier 60. *A. occidentalis*.
 Bergstrasser (J. A.) 6. *Phalaena fimbria*.
 Morris 2. *Triphaena fimbria*.
 Friedrich 4. *Trachea praecox*.
 Colin 2. *Spaelotis praecox*.
 Blomer 1. *Noctua praecox, vitta*.
 Boisduval 39. *Agrotis Lidia*.
 Corsvant 1. *A. segetum*.
 Blomer 1. *Noctua sagittifera*.
 Dorfmeister (V.) 2. *A. sagittifera*.
 Doubleday (H.) 14. *A. Ashwortii*.
 Douglas 7. *Segetia xanthographa*.
 Blomer 1. *Noctua vallygera*.
 Friedrich 4. *A. vallygera*.
 Gimmerthal 1. 4. *Noctua occulta*.
 Kollar 7. *N. aquilina*.
 Lederer 26. *A. lucipeta*.
 Logan 5. *A. lunigera*.
 Merck 1. *A. nyctimera*.
 Paykull 4. *Noctua telifera*.
 Pierret 8. *A. Desillei*.
 Rambur 12. *A. Grasslinii*.
 Speyer 14. *Noctua cerasina*.
 Tischer 5. *Graphiphora candelisequa*.
 Bjerkander 16. *Noctua*
 Doubleday (H.) 6. *Triphaena antiqua*.
 Newman (E.) 5. *T. Curtisii*.
 Guenée 7. *A. Villiersii*.
 Hague 2. *A. saucia*.
 Osbeck 4. *Noctua roboris*.
 VI. Anonym 8. *N. roboris*.
 Metzner 7. *N. aprilina*.
 Donzel 6. *N. jaspidea*.
 Keferstein 19. *Miselia jaspidea, oleagina*.
 Metzner 2. *Noctua Hawthorthi*.
 Dale 12. *Cerapteryx Hibernica*.
 Staudinger 10. *Hadena exulis*.
 Kollar 18. 46. *Apamea basilinea*.
 Prittwitz 11. *A. basilinea*.
 Werneburg 4. *Noctua didyma*.
 Westwood 118. *Xylophasia Ewingii*.
 Bruand 1. *Eriopus Pterididis*.
 Tischer 5. *Hadena Pterididis*.
 Martini 10. *Phlogophora scita*.
 Farines 7. *Bombyx Thalietri*.
 Ménétris 9. *Axiopoen Maura*.
 Becker (L.) 1. *Hadena Atriplicis*.
 Pierret 5. *Gortyna*.
 Martini 6. *G. Vindelicia*.
 Neustaedt 1. *Leucania, Nonagria*.
 Graslin 8. *Leucania*.
 Guenée 1. *Nonagria paludicola*.
 Libbach 3. *Leucania Ulvae*.
 Kretschmar 1. *L. Elymi*.
 Stainton 75. *L. putrescens*.
 Osbeck 2. *Noctua nictitans*.
 Guenée 30. *Sesamia nonagrioides*.
 Lucas 175. *S. nonagrioides*.
 Schreiner 8. *Caradrina cubicularis*.
 Werneburg 3. *Noctua cubicularis*.
 Graslin 2. *Stilbia stagnicola*.
 Duponchel 21. *Bryophila Germainii*.
 Morris 3. *Acosmetia Morrisii*.
 Boje 19. *Noctua Airae*.
 Gronau 1. *Phalaena scotophila*.
 Haldeman 34. *Orthosia*.
 Doubleday (H.) 6. *O. lunosa*.
 Martini 9. *O. Populeti*.
 Constant (A.) 1. *O. gothica*.
 Kob 1. *Noctua piniperda*.
 Loeckge 1. 2. *Phalaena piniperda*.
 Rischke 1. *Ph. piniperda*.
 Freyer 26. *Noctua contusa*.
 Martini 9. *Cosmia contusa*.
 Hoffmann (P. C.) 1. *Noctua citrago*.
 Martini 9. *Cosmia fulvago*.
 Anderson (R.) 1. *Xanthia ocellaris*.
 Füessly 19. *Noctua domiduca*.
 Constant (A.) 2. *Cerastis Vaccinii*.
 Keller 3. *Cerastis serotina*.
 Bellier 8. *Noctua conspicillaris, var. melaleuca*.
 Eichhorn 1. *Xylina petrificata, oculata*.
 Hering 5. *X. somniculosa*.
 Duponchel 14. *X. Yvanii*.
 Esper 2. *Phalaena Linariae*.
 Guenée 24. *Cleophana*.
 Bellier 38. *Cl. Ferrieri*.
 Abicot 2. *Cucullia blatariae, var. caninae*.
 Wullschlegel 1. *C. Campanulae*.
 Assmann 11. *C. fraudatrix*.
 Prittwitz 7. 11. *C. fraudatrix*.
 Dorfmeister (V.) 1. *C. Scopariae*.
 Freyer 28. *C. umbratica, lucifuga, Lactucae, Campanulae*.
 Speyer 13. *Noctua Lactucae*.
 Rambur 4. *C. umbratica*.
 Richter (L.) 1. *C. Campanulae*.
 Paris 4. *Cucullia Scrophulariae*.
 Rogenhofer 5. *C. formosa*.
 Stephens 15. *C. Solidaginis*.
 Herbst 4. *Phalaena argentea*.
 Bellier 4. *Abrostola Asclepiadis*.
 Freyer 3. *Plusia Gamma*.
 Angelini 1. *Noctua Gamma*.
 Baer (C.) 2. 4. *N. Gamma*.
 Ehrenberg 1. *N. Gamma*.
 Gleditsch 10. *N. Gamma*.
 Hausbrand 1. *N. Gamma*.
 Jacobson 1. *N. Gamma*.
 Rabe 1. *Plus. Gamma*.
 Burmeister 3. *Plusia consona, amethystina*.
 Freyer 26. *P. consona*.
 Nickler 6. *P. consona*.
 Plantz 1. *P. consona*.
 Schummel 16. *P. moneta*.
 Staudinger 7. *Anarta*.
 Feisthamel 3. *Chimaera funebris*.
 Bellier 44. *Cleophana Cymbalariae*.
 Duponchel 20. *Heliopsis Friwaldskii*.
 Pickard 2. *H. dipsacea*.
 Sodoffsky 16. *H. victorina*.
 Moeschler 4. *H. nubigera*.
 Brockholes 1. *H. marginata*.
 Graslin 9. *Heliopsis*.
 Lucas 94. *H. armigera*.
 Boisduval 30. *Noctua communimacula*.
 Metzner 5. *Anthophila communimacula*.
 Zeller 24. *A. rosina*.
 Boisduval 16. *A. Sauti Florentis*.
 Eckstein 1. *Thalpochara purpurina*.
 Hornig 1. *Anthophila rosina, mundaculalis*.
 Stainton 75. *Erastria venustula*.
 Azambre 5. *Ophiura illunaris*.
 Lucas 60. *Cerocala*.
 Frische 1. *Catephia leucomelas*.
 Azambre 3. *Catocala Fraxini*.
 Huebner (J. G.) 3. *N. Fraxini*.
 Schulze 1. *Cat. Fraxini*.
 Huebner (J. G.) 4. *N. Pacta*.
 Millière 7. *Catocalalecta*.
 Lucas 94. *C. conversa*.
 Vollenhoven 14. *Phylloides Verhulstii*.
 Vollenhoven 18. *Ph. Eyndhovii*.
 Lederer 26. *Eccrita ludiera*.
 Thibaut 1. *Noctua spectrum*.
 Doubleday (H.) 11. *Hypenodes*.
 Heyden 32. *Herminia modestalis*.
 Lederer 19. *Boletobia*.
 Fologne 1. *Brephos*.
 Bureau 2. *Brephos notha, Parthenias*.
 Doubleday (H.) 6. *B. notha, Parthenias*.
 Paykull 2. *Noctua Parthenias*.
 Esper 8. *Hyblaea*.
 ? Say 21. *Noctua xyliua*.
 ? Linné 44. *N. omicron*.
 ? Cooke (N.) 3. *Grammophora diphtheroides*.
 ? Doubleday 28. *Juntha umbrina*.

17. *Uranidae*.

Mac Leay 13. *Urania*. Boisduval 11. *U. Ripheus*.

18. *Geometridae*.

Bjerkander 16. Donzel 2.
 Borkhausen 5. Duponchel 31.

Feisthabel 4.
Fologne 2.
Guénée 29. 30.
Hufnagel 10.
Laharpe 1. 2.
Machin 2.
Mann 7.
Metzner 4.
Schneider (W. G.) 14.
Speyer 2.
Stainton 63.
Tengstroem 2. 3.
Füssly 18. *Phalaena papilionaria*.
Heyden 36. Z. *Geometra vernaria*.
Martini 10. *G. smaragdaria*.
Koch (G.) 3. *Phorodesma smaragdaria*.
Bellier 56. *Acidalia pallidata*.
Millière 10. *A. asbestaria*.
Roessler 3. *A. straminearia, oloraria*.
Stainton 66. *A. herbariata*.
Zeller 56. *Geometra sicaniaria, emutaria, flaccidaria*.
Berce 4. *Zerenia pauperaria*.
Bellier 19. *Numeria Douzelaria*.
Stainton 64. *Aleucis pictaria*.
Westmaas 3. *Cabera*.
Donzel 5. *Crocallis*.
Guénée 14. *Ennomos ilunaria*.
Stainton 63. *E. lunaria*.
Douglas 30. Z. *E. illustraria, sublunaria*.
Duponchel 18. *Angerona prunaria*.
Westwood 310. *Urapteyx sambucaria*.
Bottin 2. *U. sambucata*.
Gerning 4. *Geom. diversata*.
Moeschler 2. *Ennomos Freitagaria*.
Bergtraesser (J. A.) 5. *Phalaena crataegata*.
Snellen 1. *Fidonia progemmaaria*.
Constant (A.) 2. *Hibernia progemmaaria*.
Cronstedt 1. *Phalaena defoliaria*.
Brown (P. J.) 1. *Amphidasis pilosaria*.
Clerck 2. *Phalaena betularia*.
Anker 1. *Chondrosoma flucicaria*.
Harris 55. 57. 64. 65. 72. 84. *Anisopteryx vernata*.
Barratt 1. *Geometra vernata*.
Pierret 17. *Nyssia zonaria*.
Cooke 1. *N. zonaria*.
Newman 6. *N. zonaria*.
Lefebure 21. *N. pomonaria var. transuaria*.
Werneburg 13. *Geom. pomonaria*.

Standfuss 2. *Amphidasis extinctaria*.
Freyer 20. *G. lapidaria*.
Metzner 3. *G. lapidaria*.
Stephens 25. *G. gemmata*.
Millière 4. *Guophos obscuraria*.
Bruand 2. *G. variegata*.
Bruand 18. *Eubolia*.
Gerning 5. *G. conspicuata*.
Erius 1. *Phalaena piniiaria*.
Silbermann 7. *G. piniiaria*.
Boheman 15. *Phygaena fuscaria*.
Lefebure 10. *Fidonia Duponchelaria*.
H. Anonym 15. *F. Wawaria*.
Rattet 2. *Strenia clathrata*.
Lefebure 12. *Fidonia spoliaria*.
Dardoin 1. *Numeria agaritharia*.
Hornig 3. *Scodonia*.
Donzel 3. *Crocallis lentiscaria*.
Pierret 17. *Ligia opacaria*.
Füssly 20. *Phalaena ononaria*.
Westmaas 4. *Eubolia palumbaria*.
Hohenwarth 2. *Phalaena chaerophyllata*.
Schrank 13. *Geometra chaerophyllata*.
Azambre 9. *Anaitis Magdalenaria*.
Adlerheim 1. *Phalaena brumata*.
Germershausen 5. *Geometra brumata*.
Hemmer 1. *Phalaena brumata*.
Sodoffsky 10. 11. *Geometra brumata*.
Edleston 2. *Cheimatobia borearia*.
Bruand 24. *Larentia Milleriaria*.
Herbst 10. *Phalaena spartiata*.
Bedell 1. *Theca juniperata*.
Assmuss 1. *Larentia pyropata*.
Laharpe 9. Z. *Larentia Zumsteinaria*.
Schreiner 7. *Cidaria ferrugaria, spadicearia*.
Eichhorn 2. *C. ferrugaria, spadicearia*.
Martini 10. *C. quadri-fasciata*.
Rogenhofer 4. *C. Podewinaria*.
Stainton 63. *Camptogramma fluvialata*.
Standfuss 8. *Cidaria turbulata*.
Douglas 30. Z. *Harpalyce silaceata, insulata*.
Martini 4. *Acidalia albimaculata*.

Martini 8. *Geometra capitaria*.
Roessler 5. *G. polygrammaria*.
Crewe 2. 3. 4. *Eupithecia Doubleday (H.) 11. 15. Eupithecia*.
Logan 6. *Eupithecia*.
Stainton 64. *Eupithecia*.
H. Schaeffer 29. *Eupithecia*.
Doubleday 16. *E. viminata*.
Newman 67. *E. togata*.
Standfuss 5. *E. sileniata*.
Schedl 1. *E. Meyeri*.
Gregson 3. *E. assimilata*.
Eichhorn 3. *Larentia denticulata*.
Kropp 1. *L. strobilata*.
Stephens 21. *Parasemia transversalis*.
Doumère 9. *Geom. apriliaria*.

Lederer 33. Z. *Celonoptera mirificaria*.
Harris 87. *Geom. niveosericearia*.
Herbst 9. *Phal. artemisiaria*.
Mayer (J.) 1. *Phal. frumentaria*.
Bellier 36. *Diasemia litalis*.
?Brace 1. *Phalaena devastator*.
Doubleday 46. *Erateina*.
Saunders (W.) 29. *Erateina*.
?Audouin 20. *Dosithea scutularis*.
?Duméril 16. *D. scutularis*.
Werneburg 10. *Eugonia*.
VI. Anonym 32. *Phal. typicoides*.
Fitch 6. *Abraxus? Ribearia*.

19. Microlepidoptera.

Atkinson 1. Z.
Douglas 13. *Britanniens*.
Douglas 19. *Bestimmung der Arten Résumurs*.
Fischer (J. E.) 3.
Graaf 11.
Guénée 15. 17. 18.
Heinemann 3.
Hoffmeister 5. 6.

Hogan 6.
Millière 6.
Prittwitz 2.
Sauter 1. *Preussens*.
Schläger 3.
Sodoffsky 1. 4. 5. 9.
Stainton 24. 42. 43. 52.
Tiedemann 1. *Preussens*.
Zeller 46. 59.

20. Pyralidina.

Bose 15.
Charpentier 3.
Doering 4.
Doumère 8.
Guénée 17. 18. 29.
Guérin 100.
Laharpe 3.
Stainton 63. 76.
Tengstroem 2.

Zeller 13. *Asopta Lienigialis*.
?Hoffmann (J. J.) 2. *Phal. muddana*.
Dufour 122. *Hydrocampa*.
?Fabricius 15. *Noctua saccharalis*.

Crambina.

Pyrale de la vigne.
Audouin 38. 39. 55. 66.
Bose 23.
Bourgeois 1.
Dannassans 1.
Foudras 2.
Guérin 55.
Sauzey 2.
(cf. in P. VIII. d. Weinstock schädli. Insecten.)

Douglas 33. Z. *Acentropus*.
Brown (Ed.) 4. Z. *A. niveus*.
Hagen 56. 82. *A. niveus*.
Kolenati 28. *A. niveus*.
Moeschler 6. *A. latipennis*.
Westwood 54. *Acentria, Acentropus, Zancle*.
Martini 10. *Botys palealis*.
Almond 2. Z. *B. terrealis*.
Doumère 12. Z. *B. Cobaeae*.
Nolken 2. *B. venosalis*.
Brahm 5. *Pyralis sanguinalis*.
Eversmann 19. *Pyr. sticticalis*.
Passerini 8. *Pyr. silacalis*.
Schmidt (F. J.) 1. *B. silacalis*.

Bose 4. *Pyralis tuberculana*.
Chant 2. *Polypogon derivialis*.
Corrigliano 2. *Pyralis brunnea*.
Klopsch 5. *P. novalis*.
Re 1. *P. reticularis, duplicaris*.
?Bjerkander 5. *Phal. scacalis*.
?Fabricius 15. *Phal. Gosypii*.
Rolander 5. *Phal. piuginalis*.

Douglas 33. Z. *Acentropus*.
Brown (Ed.) 4. Z. *A. niveus*.
Hagen 56. 82. *A. niveus*.
Kolenati 28. *A. niveus*.
Moeschler 6. *A. latipennis*.
Westwood 54. *Acentria, Acentropus, Zancle*.
Martini 10. *Botys palealis*.
Almond 2. Z. *B. terrealis*.
Doumère 12. Z. *B. Cobaeae*.
Nolken 2. *B. venosalis*.
Brahm 5. *Pyralis sanguinalis*.
Eversmann 19. *Pyr. sticticalis*.
Passerini 8. *Pyr. silacalis*.
Schmidt (F. J.) 1. *B. silacalis*.
Rabe 1. *Pyr. erucalis*.
Zinken 4. *Chilo*.
Moritz 1. *Chilo*.
Schläger 2. *Chilo*.

Stainton 64. *C. giganteus*.
 Stainton 64. Crambidae.
 Bosc 15. Crambus.
 Guenée 16. *C. pedicellus*.
 Zeller 13. *C. lienigellus*.
 Westwood 17. *Desmia maculalis*.
 Lederer 1. *Gymnancyla caucella*.
 Zeller 33. *Eudorea*.
 Shield 1. *E. lineola*.
 Hornig 3. *Pempelia*.
 Mayer (Jos.) 2. *P. cingulata*.
 Bruand 8. *Nephopteryx angustella*.
 Duponchel 11. *Tinea decuriella*.
 Fologne 5. *Gracillaria convolvulella*.
 Schreiner 2. *Myelois clutella*.

21. Tortricina.

Capucina 1.
 Carpenter (W.) 1.
 Charpentier 3.
 Doubleday (H.) 13.
 Froelich (G.) 1.
 Germershausen 1. 2.
 Graaf 15.
 Guenée 17. 18. 20.
 Guérin 290.
 Laharpe 5.
 Lederer 20.
 Saxeus 4.
 H. Schaeffer 26.
 Schlaeger 10.
 Stainton 1.
 Stephens 36.
 Thunberg 14.
 Wilkinson 1.
 Bentley 3. *Lozotaenia*.
 Fonscolombe 13. *Tortrix compressana*.
 Kollar 37. *Tortrix vitisana*.
 Jacquin 3. *Phalaena vitisana*.
 Desvignes 4. *Peronea*.
 Doubleday (H.) 11. *Spilonota*.
 Duponchel 17. *Platyomidae*.
 Millière 11. *Platyomidae*.
 Wocke 6. *Teras*.
 Gregson 4. *Leptogramma Parisiana*.
 Doumerc 3. *Pyralis ribeana*.
 Curtis 23. *Tortrix angustiorana*.
 Westwood 257. 364. *T. angustiorana*.
 Bruand 11. *T. pilleriana*.
 Dale 32. *T. viridana*.
 Blackwall 3. *T. viridana*.
 Robineau 25. *Pyralis viridana*.
 Westwood 364. *T. bergmanniana*.
 Fintelmann 1. *T. bergmanniana*, *Forskaliana*.
 ?Maccary 1. *Noctua Galeana*.
 Goureau 57. *Ephestia clutella*.
 Westwood 69. *Hithya sociella*.
 Laspeyres 4. *Tinea sociella*, *coloniella*.
 Februrier 3. *Galleriae*.
 Latreille 14. *Galleria*.
 Zeller 40. *Galleria*.
 Baer (G.) 3. *G. cereana*, *mellonella*.
 Doubleday 17. *G. cereana*.
 Blom 2. *Tortrix cereana*.
 Lucas 31. *G. cerella*.
 Harris 52. *Butalis cerella*.
 Westwood 292. *Tinea mellonella*.
 Moeder 1. *Phalaena mellonella*.
 Westwood 360. *Achroea alvearia*.
 Goureau 58. *Argyrolepis flagellana*.
 Mendel 1. *Scopolia margaritalis*.
 Mann 11. *Tortr. aurofasciana*.
 Bach 23. *Cochylis Roseana*.
 Kollar 29. *Tortr. Roseana*.
 Perris 44. *Cochylis bilana*.
 Sauley 3. *C. omphagiella*.
 Newman (E.) 62. *C. rutilana*.
 Wocke 11. *Cochylis duplana*.
 Wernburg 1. *Coccyx duplana*.
 Curtis 35. *Orthotaenia Buolianae*.
 Westwood 262. *Tinea turionana*.
 Uslar 1. *Pyralis Hercyniana*.
 Wocke 15. *Penthina*.
 Schlaeger 1. *Penthina*.
 Guenée 20. *Paedisca Sollandriana*.
 Westwood 263. *Tortrix aquana*.
 Fintelmann 1. *Pyralis Gynobana*.
 Westwood 361. 364. 367. *Carpocapsa Pomonella*.
 Harris 44. 64. *C. Pomonella*.
 Douglas 35. *Z. C. splendens*.
 Guenée 16. *C. amplana*.
 Heyden 30. *C. Reaumurana*.
 Goureau 59. *C. funebrana*.
 Lucas 170. *C. Dehaisiana*.
 Douglas 10. *Grapholitha*.
 Kollar 54. *G. Pharaonana*.
 Lederer 23. *G. Pharaonana*.
 Lederer 5. *G. Hornigiana*.

Schlaeger 8. *G. clutellana*, *acmellana*.
 Zeller 66. *G. corollana*.
 Douglas 8. *Coccyx strobilana*.
 Goureau 43. *Paedisca corticana*.
 Costa 31. *Scricoris*.
 Goureau 34. *S. anti-quana*.

Zeller 37. *S. artemisiana*.
 Douglas 5. *Anchylopera arcuana*.
 Stainton 50. *A. Laudana*.
 Spence 5. *Tortr. Woeberana*.
 Prittwitz 4. *Tortr. Zachana*.

22. Tineina.

Baster 1.
 Becker (L.) 7. *Z.*
 Bruand 25.
 Charpentier 3.
 Clemens 2.
 Doubleday 51.
 Doumerc 11.
 Duponchel 28.
 Fonscolombe 9. 12.
 Frey 2. 6. 7.
 Freyer 20.
 De Geer 7.
 Gregson 1.
 Guenée 17. 18.
 Leeuwenhoek 3.
 Mulder 9.
 Riville 1.
 Scott 7.
 Sirom 1.
 Stainton 9. 12. 13. 17. 20. 27. 31. 40. 44. 50. 55. 56. 58. 62. 63. 64. 73. 74. 75. 76. 78. 79. 81. 82. 83. 84. 88.
 Zeller 4. 43. 54. 58.
 Zinken 2. 6.
 Zeller 26. 40. 41. *Phyciden*.
 Schlaeger 4. *Phyciden*.
 Hornig 2. *Phyciden*.
 ?Bruand 24. *Haemilis Theophilata*.
 ?Bruand 29. *Patula asperipunctella*.
 ?Curtis 15. *Cecidoses eremita*.
 ?Harris 76. 80. *Rhinosisa pometella*.
 ?Stainton 3. *Apheloseitia*.
 ?Westwood 356. *Porrectaria*.
 ?Stainton 2. *Argyromiges*.

Bjerkander 25. *Phalaena Ekebladella*.
 Bosc 19. *Tinea uvella*.
 Dubamel 2. *Tinea granella*.
 Haughton 3. *T. granella*.
 Heyden 36. *Z. T. granella*.
 Harris 33. *T. granella*.
 Kollar 6. *T. granella*.
 Gleichen 5. *Phalaena granella*.
 Heeger 12. *T. quercicolella*.
 Huber (P.) 6. *T. Harrisella*.
 Kollar 8. 41. *T. pyrophagella*.
 Loew (F.) 5. *T. spretella*.
 Logan 7. *T. bistrigella*.
 Nanning 1. *T. Uvae*.
 Paykull 3. *T. grandaevella*.
 Schrank 29. *T. agrostella*.
 Vallot 15. *T. craccella*.
 Westwood 316. *T. corticella*.
 Loew 12. *Gelechia lapPELLA*.
 Zeller 50. *Incurvaria*, *Micropteryx*, *Nemophora*.
 Hofman (O.) 3. *Z. Micropteryx*.
 Stainton 11. 58. *Micropteryx*.
 Stainton 83. *M. Sparmanella*.
 Mueller (O.) 9. *Tinea calthella*.
 Becker (L.) 2. *Adela Reaumurilla*.
 Breyer 3. *A. Reaumurilla*.

Tineidae.

Fologne 3. *Lampronia marginipunctella*.
 Fischer (J.E.) 4. *Ochsenheimeria Taurella*.
 Osbeck 5. *Tinea Boleti*.
 Scott 1. *T. astella*.
 Wocke 7. *Talaeporia*.
 Guenée 19. *Talaeporia*.
 Speyer 3. *T. lichenella*.
 Stainton 71. *Solenobia*.
 Douglas 33. *Z. Narycia*.
 Zeller 30. *Euplocamus Boleti*, *tessulacellus*.
 Zebe (F.S.) 2. *Scardia merdella*.
 Bjerkander 20. *Tinea sagittella*, *labyrinthella*.

Hyponomeutidae.

Graaf 2. *Hyponomeutidae*.
 Motschulsky 48. *Hyponomeuta*.
 Westwood 255. *Yponomeuta*.
 Zeller 21. 27. *Hyponomeuta*.
 Wocke 3. *Yponomeuta*, *Psecadia*.
 Zeller 19. *Psecadia*.
 Goureau 30. 41. *Yponomeuta padella*.
 Guérin 219. *Yponomeuta padella*.
 Lewis (R.) 1. *Y. padella*.
 Westwood 364. *Y. padella*.

Baer (C.) 3. *Tinea padella*.
 Dahlbom 6. *T. padella*.
 Schrank 31. *T. padella*.
 Imhoff 14. *T. evonymella*.
 Lucas 194. *Y. evonymella*.
 Heeger 10. *Tinea oxycanthella*.
 Stephens 24. *Yponomeuta sedella*.
 Desjardins 7. *Alucita xylostella*.
 Duponchel 24. *A. xylostella*.
 Westwood 279. *Tinea xylostella*.
 Zeller 15. *T. xylostella*.
 Stainton 64. *Swammerdamia Pruni*.

Gelechiidae.

Hague 3. *Exapate Gelatella*.
 Westwood 288. *Tinea quereana*.
 Stainton 6. *Orthotaenia Exaeretia*.
 Stainton 82. *Elachista palliornella*.
 Graaf 9. *Depressariae*.
 Hornig 3. *Depressariae*.
 Zeller 71. *Depressariae*.
 Stainton 6. 40. *Depressariae*.
 Bose 4. *Tinea Sparmaniella*.
 Saunders (W.) 10. *Depressaria gossypiella*.
 Schlaeger 8. *D. libanotidella*.
 Zeller 71. 74. *Cryptolechia*.
 Bruand 18. *Ypsolopha*.
 Dahlbom 9. *Ypsolophus Falleniellus*.
 Douglas 11. *Y. palustrelus*.
 Schlaeger 8. *Hypsolophus limosellus*.
 Stainton 58. *Gracillaria limosella*.
 Douglas 9. *Gelechia*.
 Goureaux 55. *G. carlinella*.
 Heeger 5. *G. stipella*.
 Heeger 11. *G. Hermanella*.
 Martini 10. *G. Hermanella*.
 Stainton 58. *G. desertella*.
 Stainton 75. *G. pictella*.
 Stainton 76. *G. intaminatella*.
 Vallot 19. *Tinea humeralis*.
 Wocke 17. *G. pudorina*.
 Zeller 12. *G. lapella*.
 Goureaux 49. *Parasia carlinella*.
 Stainton 58. *Hypereallia Christierrana*.
 Frey 10. Z. H. *Christierrana*.
 Fologne 6. *Oecophora*.
 Stainton 25. 26. *Oecophora*.

Becker (L.) 4. *Oec. arietella*.
 Fonscolombe 21. *Oec. oleella*.
 Ghiliani 5. *Oec. oleella*.
 Stainton 50. *Oec. Schaefferella*.
 Westwood 278. *Oec. sulphurella*.
 Harris 33. *Oec. cerealella*.
 Heeger 10. *Opostega tremulella*.
 Fabricius 5. *Tinea Strocmeella*.
 Paykull 1. *T. betuliella*.
 Schmidt (H.) 1. *Glyphipteryx variella*.
 Zeller 75. *Butalis*.
 Stainton 70. 75. *B. grandipennis*.
 Harris 31. *B. cereatella*.
 Heyden 32. *B. sororalis*.
 Pepin 1. *Gracillaria syringella*.
 Stainton 64. *B. organella*.
 Goureaux 49. *Lita Vigeliella*.

Gracilaridae.

Stainton 15. *Gracillaria*.
 Wocke 13. 15. *Gracillaria*.
 Martini 10. *G. lacertella*.
 Westwood 296. *G. V-flava*.
 Heeger 10. *G. syringella*.
 Reiche 32. *G. Vau-flava*.
 Brahm 10. *Tinea Onosmella*.

Glyphipterygidae.

Costa (A.) 2. *Ornix columbaepennella*.
 Stainton 14. *O. melegriepennella*.
 Wocke 12. *Acrolepia betulella*.
 Millière 8. *Choreutis doslosana*.
 Stainton 58. *Tinagma resplendellum*.
 Stainton 35. *Glyphipteryx Haworthana*.
 Villiers 2. *Gl. Cotini*.
 Bertoloni 17. *Aechmia metallicella*.

Argyresthidae.

Zeller 38. *Argyresthia*.
 Edleston 4. Z. A. *glauzinella*.

Coleophoridae.

Bruand 18. 35. *Coleophora*.
 Frey 5. *Coleophora*.
 Scott 10. *Coleophora*.
 Wallengren 12. *Coleophora*.
 Stainton 23. 40. 51. 64. 75. 82. *Coleophora*.
 Zeller 47. *Coleophora*.
 Brants 3. *Tinea laricella*.
 Fologne 4. *Coleophora olivaceella*.

Heeger 10. *C. nigrostigmatella*.
 Heeger 13. *C. vicinella*.
 Heeger 18. *C. serenella*.
 Hoeven 12. *Tinea laricella*.
 Kaiser 1. *T. laricella*.
 Stainton 50. *Coleophora Wockella*.
 Stainton 58. *C. junciolella*, *chalcogrammella*.
 Stainton 64. *C. albico-stella*, *albicans*, *albidella*, *muripennella*.
 Stainton 64. 74. *C. leucopennella*.
 Stainton 82. *C. olivaceella*, *saturatella*.
 Westwood 277. *Astyages hemerobiella*.
 Vallot 13. *T. vibiciella*.
 Werneburg 1. *Coleophora lutipennella*.
 Martini 5. *Ypsolophus Schmidius*.
 Millière 9. *Elachista Treitschkiella*.

Elachistidae.

Frey 9. *Laverna*.
 Stainton 83. *L. decorella*.
 Stainton 82. *Cosmopteryx Druryella*.
 Stainton 83. *C. eximia*.
 Boheman 8. *Tinea Linneella*.
 Heyden 29. *Mompha Langiella*.
 Stainton 5. *Tinea festaliella*.
 Stainton 64. *Asychna terminella*.
 Douglas 31. Z. A. *terminella*.
 Douglas 10. *Elachista*.
 Frey 8. *Elachista*.
 Stainton 25. 26. 29. 40. 59. 60. 64. 75. *Elachista*.
 Fritzsche 1. *El. Gregsoni*.
 Ghiliani 5. *El. olivella*.
 Guérin 125. 128. *El. coffeella*.
 Heeger 11. *El. testacella*.
 Heeger 12. *El. Stadtmuellerella*.
 Scott 3. *El. locupletella*.
 Stainton 10. *El. acratella*.
 Stainton 58. *El. tetragonella*.
 Stainton 64. *El. magnificella*.
 Frey 12. Z. *El. tapeziella*.
 Fonscolombe 21. *El. Olivella*.

Lithocolletidae.

Scott 6. *Lithocolletis*.
 Nicelli 1. *Lithocolletis*.
 Frey 1. *Lithocolletis*.
 Logan 2. *Lithocolletis*.
 Stainton 18. 40. 58. *Lithocolletis*.
 Wocke 1. *Lithocolletis*.
 Zeller 32. *Lithocolletis*.
 Heeger 10. *L. emberizae-pennella*, *Tinea querciolella*, *L. fritulella*.
 Nicelli 2. *L. Stettinensis*.
 Stainton 63. *L. Cydoniella*.
 Douglas 28. Z. L. *Bremiella*.
 Martini 10. L. *Bremiella*.
 Heeger 10. *Tischeria gaunacella*.
 Stainton 58. *T. gaunacella*.
 Stainton 75. *T. angusticolella*.

Lyonetidae.

Knight 3. *Tinea Clerckella*.
 Stainton 40. 64. *Crmio-stoma*.
 Stainton 86. *C. Coffeella*.
 Becker (L.) 3. *Bucculatrix Ulmella*.
 Stainton 50. 64. 76. 82. *B. maritima*.
 Stainton 83. *B. Artemisiella*, *Gnaphaliella*.

Nepticulidae.

Frey 4. *Nepticula*.
 Heinemann 5. Z. G. Z. *Nepticula*.
 Stainton 22. 40. 50. 63. 74. *Nepticula*.
 Wocke 16. *Nepticula*.
 Stainton 50. *N. argentipedella*.
 Stainton 58. *N. Septembrella*, *Myrtilella*, *N. cryptella*, *Poterii*.
 Stainton 64. *N. Septembrella*, *cryptella*, *Myrtilella*.
 Stainton 75. *N. quinqueella*.
 Stainton 83. *N. Ulmivora*.
 Westwood 289. *N. Samiatella*.
 Bedell 4. *Microsetia quinqueella*.
 Lewis 1. *M. ruficapitella*.
 Westwood 284. *M. centifoliella*.

23. Pterophorina

Douglas 17. *Pterophoridae*.
 Frey 2. *Pterophorus*.
 Wocke 5. *Pterophorus*.
 Hornig 3. *Pterophorus*.
 Dale 14. *P. similibaetylus*.

Wocke 5. *Agdistis*.
 Steven 3. *A. Bennetti*.

Alucitina.

Bose 15. *Alucita*.
 Bruand 36. Z. *Alucita*.

- Graaf 8. *Lasiocampa quercifolia*.
 Stainton 50. *Laverna Raschkiella*.
 Stainton 83. *L. decorella*.
 Stainton 50. *Leiocampa dictaea, dictaeoides*.
 Crewe 1.a, 2. *L. dictaea, dictaeoides*.
 Doubleday (H.) 17. *Z. L. dictaea, dictaeoides*.
 Libbach 3. *Leucania Ulvae*.
 Pierret 17. *Ligia opacaria*.
 Newman 129. *Limacodes Testudo*.
 Dorfmeister 4. *Limenitis Populi*.
 Gartner 3. *L. Aceris*.
 Hammerschmidt 5. *Liparis chrysothoea*.
 Joannis 1. *L. V. nigrum*.
 Keller 1. *L. nivosa*.
 Stainton 64. *Lithocolletis*.
 Martini 10. *L. Bremiella*.
 Stainton 50. *Lithosia*.
 Passerini 15. *L. caniola*.
 Bellier 11. *Lycæna Baetica*.
 Standfuss 8. *Macroglossa Oenotherae*.
 Dorfmeister 1. *Melitæa*.
 Bellier 1. *M. Maturæ*.
 Assmann 4. *M. Britomartis*.
 Bouché 10. *Microlepidoptera*.
 Stainton 87. *Microlepidoptera*.
 Stainton 63. *Micropteryx*.
 Gregson 5. *Z. Micropteryx*.
 Stainton 63. *Nepticula*.
 Heinemann 5. *Z. Nepticula*.
 Stainton 50. *N. argentipedella, Headleyella, cryptella*.
 Duméril 14. *Noctua*.
 Paykull 8. *N. Parthenias*.
 Assmann 12. *N. conflua*.
 Gimmerthal 1. 4. *N. oculata*.
 Lichtenstein 1. *N. graminis*.
 Bruand 3. 4. *Nocturna*.
 Guenée 1. *Nonagria paludicola*.
 Duponchel 7. *Nymphalis Sibylla*.
 Pierret 17. *Nyssia zonaria*.
 Fologne 6. *Oecophora*.
 Stainton 25. *Oecophora*.
 Becker (L.) 4. *O. arietella*.
 Guilding 5. *Oiketicus*.
 Azambre 5. *Ophiusa illunaris*.
 Freyer 16. *Orgyia selenitica*.
 Bellier 51. *O. aurolimbata*.
 Fennell 3. *O. antiqua*.
 Martini 9. *Orthosia Populeti*.
 Columna 2. *Papilio Machaon*.
 Harris 35. *P. Philenor*.
 Klopsch 7. *P. Podalirius*.
 Kuehn 1. *P. Quercus*.
 Verhuell 9. *P. Machaon*.
 Hornig 3. *Pempelia*.
 Mayer (Jos.) 2. *P. cinquella*.
 Bjerkaender 23. *Phalaena*.
 Fabricius 5. *P. furecula*.
 Hoffmann (J. J.) 2. *Ph. mundana*.
 Huebner (F. G.) 3. *P. Fraxini*.
 Osbeck 5. *P. Boleti*.
 Martini 10. *Phlogophora scita*.
 Koch 3. *Phorodesma smaragdaria*.
 Hornig 2. *Phycideen*.
 Bureau 5. *Pieris Brassicae*.
 Oedmann 2. *P. Brassicae*.
 Millière 11. *Platymides*.
 Gartner 5. *Z. Platyptilus Fischeri*.
 Mueller (Jul.) 3. *Pleretes matronula*.
 Burmeister 3. *Plusia consona, amethystina*.
 Planitz 1. *P. consona*.
 Bree 7. *Polyommatus Argiolus*.
 Zeller 57. *P. Corydon*.
 Zeller 64. *Pol. Artaxerxes*.
 Hornig 3. *Pterophorus*.
 Becker (L.) 7. *Z. P. scardactylus*.
 Doumerc 3. *Pyralis Ribæana*.
 Hornig 3. *Pyrausta*.
 Bellier 1. *Rhodocera Rhamni*.
 Bellier 1. *Satyrus Dejanira*.
 Marloy 1. *S. Semele, Briseis, Fidia*.
 Hornig 3. *Scodiona*.
 Becker (L.) 7. *Z. Schreckensteinia Raschkiella*.
 Becker (L.) 7. *Z. Scythris inspersella*.
 Meyer-Duer 11. *Z. Sesia*.
 Libbach 1. 2. *S. conopiformis*.
 Nickler 2. *S. culiciformis, mutillaeformis*.
 Bergstræasser (H. W.) 1. *Sphinx*.
 Blisson 5. 7. *Sphinx*.
 Boisduval 36. *Sphinx*.
 Brahm 7. *Sphinx*.
 Duker (M.) 1. *S. Pinastri*.
 Bellier 6. *S. Atropos*.
 Bellier 14. 48. *S. Tithymali*.
 Denny (Th.) 1. *Sp. Atropos*.
 Dormoy 1. *S. Nerii*.
 Florent 1. *Sp. Nerii*.
 Geubl 2. *Sp. Ligustri*.
 Herrmann 3. *Sp. Nerii*.
 Huebner (J. G.) 1. *Sp. Atropos*.
 Klopsch 7. *Sp. Pinastri*.
 Laemmermann 1. *Sp. Nerii*.
 Pallas 8. *S. lineata*.
 Pierret 14. *Sp. Dahlii*.
 Schmiedlein 4. *S. Euphorbiae*.
 Schroeter 22. *Sp. Atropos*.
 Trew 1. *Sp. Convolvuli*.
 H. Anonym 4. *Sp. Atropos*.
 Graslin 2. *Stilbia stagnicola*.
 Prittwitz 3. *Syntomis Phegæa*.
 Stainton 58. *Tinagma resplendellum*.
 Leuvenhoek 3. *Tinea*.
 Stainton 40. 44. *Tinea*.
 Duponchel 11. *T. decuriella*.
 Duponchel 22. *Thais Medesicaste*.
 Eckstein 1. *Thalpocharis purpurina*.
 Kirtland 4. *Thyreus Abbotii*.
 Germershausen 1. 2. *Tortrix*.
 Assmann 9. *Tortrix hamana var. diversana*.
 Fonscolombe 13. *T. compressana*.
 Boisduval 11. *Urania Ripheus*.
 Bottin 2. *Urapteryx sambucata*.
 Klopsch 7. *Vanessa Prosa*.
 Hering 5. *Xylina somniculosa*.
 Berce 4. *Zerene pantheria*.
 Kerridge 1. *Zeuzera Aesculi*.
 Dorfmeister 2. *Zygaena*.
 Abicot 4. *Zyg. Balearica*.

VIII. Diptera.

1. Allgemeines.

| | | |
|-------------------|-------------------|--------------------|
| Agassiz (L.) 1. | Gahrlieb 3. | Leeuwenhoek |
| Blanchard 11. | Géhin 5. | 6. a. |
| Bouché 1. | Germar 18. | Loew 5. 6. 10. 15. |
| Bremi 4. 20. | Gistel 10. | 38. 62. 77. 83. |
| Clarke (G.) 1. | Goureaux 28. 35. | 88. 89. 91. 107. |
| Coquebert 3. | Haliday 26. | 108. |
| Coulon 1. | Hanow 1. | Mentzel 1. 4. |
| Dale 8. | Hartig 4. | Morand 1. |
| Delacour 2. | Heer 14. | Norcombe 2. |
| Druempelmann 1. | Heusler 1. | Patterson 5. |
| Dufour 4. 78. 98. | Heyden 18. 21. | Perrin 1. |
| 137. 139. | Hill (J.) 9. | Réaumur 11. |
| Duméril 11. 27. | Hoffmeister 2. 3. | Sacken 1. 7. |
| Egger 6. 7. | Hogg (W.) 1. | Saunders (W.) |
| Fennell 4. | Kolenati 14. | 26. |

Hagen, Bibl. entomologica. II.

| | | |
|----------------|----------------|------------------|
| Schiner 4. 13. | Thompson (W.) | Wailes 2. |
| Schrank 2. | 1. | Walker 11. |
| Speuce 13. | Unger 2. | Wiedemann 16. |
| Thompson (Th.) | Vollenhoven 9. | Winnertz 24. |
| 1. | 14. | Wissmann 1. |
| | | XI. Anonym 2. 6. |

2. Fauna von Europa.

a. Europa im Allgemeinen.

| | |
|-----------------------------|--------------------|
| Loew 17. 20. 21. 26. 29. | Meigen 2. 3. 4. 7. |
| 36. 49. 51. 52. 53. 66. | Rondani 4. 51. Z. |
| 90. 93. 94. 96. 104. 121. | Ruthe 1. |
| 128. 130. 132. 133. 137. Z. | Stannius 4. |

b. Schweden.

Fallén 6. 7. 8. 11. 13. 15—25. 27—42.
 Stenhammar 1. 2. 3. 4.
 Zetterstedt 5. 7.
 Wahlberg 1. 15. 20.
 Nylander 15. Ost-Both-
 nien.
 Boheman 49. Lappland.
 Wahlberg. 5. 22. 23. 24.
 Lappland.

c. England.

Baird 1.
 Dale 43. 46.
 Duncan 7.
 Haliday 9. 17. 19. 35.
 Harris (M.) 4.
 Stephens 1.
 Walker 3. 4. 5. 9. 60.
 Haliday 3. Holywood
 Downshire.
 Haliday 34. Irland.
 Shuckard 2. Hampstead.

d. Holland.

Hoeven 2.
 Maitland 1.
 Vollenhoven 7.
 Wulp 5.

e. Dänemark.

Staeger 1. 3. 12. Wiedemann 5. Kiel.

f. Frankreich.

Macquart 3. 4. Nord-
 frankreich. Robineau 16. 17. 37. Pa-
 ris.

g. Deutschland.

Bachmann 3. 4. 5. Inster-
 burg.
 Hagen 18. Preussen.
 Siebold 15. Preussen.
 Loew 1. 3. Posen.
 Loew 79. 80. 81. Schle-
 sien.
 Schneider (W. G.) 10. 13.
 Schlesien.
 Scholtz 7. 9. Schlesien.
 Schummel 1. 2. 7. 12. 13.
 14. 15. 18. Schlesien.
 Weitenweber 1. Schle-
 sien.
 Zeller 16. Schlesien.
 Lehmann (J. G. C.) 1.
 Hamburg.
 Hoffmeister 5. Hessen.
 Apetz (T.) 1. Osterland.
 Schenck 1. Nassau.
 Meigen 10. München.
 Wahl 4. München.
 Wahl 6. Passau.
 Roser 2. Württemberg.
 Schreckenstein 3. Boden-
 see.
 Egger 3. Oesterreich.
 Heeger 3. Oesterreich.
 Rossi 2. Oesterreich.
 Schiner 7. 12. 14. 22. 23.
 26. Oesterreich.
 Kolenati 35. Mähren.
 Mikau 2. Böhmen.
 Mayr 6. Siebenbürgen.
 Frauenfeld 21. 25. 36.
 Dalmatien.
 Loew 115. Dalmatien.

h. Schweiz.

Bremi 20. Am Stein 1. Graubündten.

i. Italien.

Costa (A.) 31. 36. 33. 34. 41. 42. 43. 44.
 Costa (O.) 12. 13. 45. 46. 47. 48. 49. 50.
 Rondani 1. 3. 5. 6. 7. 8. Bigot 13. Z. Corsica.
 9. 10. 11. 12. 13. 14. 15. Allioni 1. Turin.
 16. 17. 18. 19. 20. 21. Mueller (O. F.) 2. Turin.
 22. 23. 24. 25. 27. 29. Bigot 12. Sicilien.

k. Spanien.

Dufour 23. 129. Loew 76. Südspanien.

l. Griechenland.

Gerstaecker 23. Loew 71. 131.

m. Russland.

Bonsdorff 1. Finnland. Lindemann 1. Liv-, Esth-
 land.
 Druempelmann 1. Liv-
 land. Eversmann 4. Volga-
 Ural.
 Gimmerthal 5. 8. Livland. Fischer 9. Russland.
 Gimmerthal 3. 9. 10. 15. Gimmerthal 12. 13. Russ-
 land.
 Cur-, Liv-, Esthland.

3. Exotische Diptera.

Macquart 17. Wiedemann 13. 16.

4. Fauna von Asien.

Loew 84. Syrien. Walker 78. Amboina.
 Erichson 38. Sibirien. Walker 86. Ternate, Ce-
 ram, Gilolo.
 Motschulsky 62. Amur. Walker 82. 84. Celebes.
 Loew 100. Japan. Walker 74. Macassar.
 Doleschall 1. Niederl. Walker 66. Singapore,
 Indien. Walker 66. Malacca.
 Ellenrieder 1. Ind. Ar-
 chipel. Wiedemann 8. Ostindien.
 Walker 64. Sarawak, Saunders (W.) 6. Nord-
 Borneo. Indien.
 Walker 70. Aru Inseln.

5. Fauna von Africa.

Creplin 4. Loew 136. Z. Mossam-
 bique.
 Loew 78. 118. 124. 126. Bigot 9. Madagascar.
 Flug 24. Egypten. Coquerel 1. Madagascar.
 Bigot 8. Gabou. Bigot, Bourbon (cf. Mail-
 lard 2. Z.)

6. Fauna von America.

Staeger 9. Grönland. Coquerel 16. Mexico.
 Franklin (J.) 1. Nord-
 America. Muskitos. New-Orleans.
 Loew 113. 116. 119. 127. Bigot 4. Cuba.
 134. Nord-America. Loew 120. Cuba.
 Sacken 4. 5. Nord-Ame-
 rica. Coquerel 11. 15. Cayenne.
 Say 1. 9. 12. 20. Nord-
 America. Romand 31. 32. Brasilien.
 Bellardi 1. Mexico. Wiedemann 9. Brasilien.
 Walker 18. Magelhan-
 strasse.
 Blanchard 38. Chili.
 Walker 18. Magelhan-
 strasse.

7. Fauna von Australien.

Boisduval 19. Polynesen. Newman 122. Moreton
 Walker 6. Bay.
 Westwood 108. 230. Walker 81. Neu-Guinea.

8. Systeme und Handbücher.

Baumhauer 1. Fallén 7. 24. 36. Macquart 9. 17.
 Bigot 2. 3. Jurine 2. Meigen 1. 2. 3. 4. 7.
 Fabricius 29. 30. Harris (M.) 4. Schellenberg 4.

9. Diptera vermischter Gruppen.

AmStein 3. Estlund 1. Henning 1.
 Bigot 10. 11. Fitch 4. Illiger 13.
 Bosc 8. Forster (J. R.) 3. Laxmann 2.
 Costa (A.) 40. Gimmerthal 6. Leach 5.
 Cuvier 1. 12. 13. 19. Linné 20.
 Drapiez 2. 5. 10. Guérin 178. Ljungh 8.
 Egger 1. 9. 10. Guillou 7. Loew 21. 23. 27.

31. 40. 41. 63. Rondani 3. 31. 35. Wahlberg 18.
69. 75. 98. 99. Sacken 8. Walker 55. 56.
112. Saunders (W.) 58. 67. 80.
Mikan 1. Weber 2.
Muralto 21. Schrank 5. Westwood 12. 57.
Newman 46. Schreiber 1. 199. 200. 264.
Perris 4. Scopoli 5. Wi-demann 4. 6.
Preyßler 1. Thunberg 5. 56. 11. 13. 15.
Robineau 36. Vallot 31. Wulp 6.

10. Culicina.

- Robineau 2. Culicidae. Stephens 1. Culex.
Barth (J. M.) 1. Culex. Wagner (J. J.) 2. Culex.
Carpenter (W.) 1. Culex. Wahlberg 14. Culex.
Carter 1. Culex. Durkee 1. C. pipiens.
Leach 15. Culex. Kollar 2. C. pipiens.
Reviglias 1. Culex. Poirer 3. C. argenteus.
Riville 2. Culex. Haliday 1. Anopheles.
Robineau 2. Culex. Stephens 1. 2. Anopheles.
San Gallo 1. Culex. Johnston 1. Musquito.

11. Tipulariae.

- Wulp 4. Nemocera. Vallot 10. C. Poae.
Brightwell 2. Corethra Bosc 28. C. destructor.
plumicornis. Coates 1. 2. C. destructor.
Karsch 1. C. plumicornis. Curtis 19. (P. 8. 9.) C.
Leydig 3. C. plumicornis. destructor.
Meigen 8. C. plumicornis. Fitch 3. C. destructor.
Lehmann (J. G. C.) 1. Co- Green 1. C. destructor.
rethra. Kirby 30. C. destructor.
Rondani 25. C. Oleae. Latreille 44. C. destru-
Ellenberger 1. Chironom- ctor.
mus. Morris (M.) 1. C. destru-
Lehmann (J. G. C.) 1. ctor.
Chironomus. Muse 2. C. destructor.
Wulp 3. Chironomus. Say 2. C. destructor.
Schubart 1. C. plumosus. Motschulsky 48. C. fun-
Wulp 1. C. occultans. nestra.
Fries 1. Tanytus. Hagen 62. 87. C. secalina.
Perris 9. Ceratopogon. Heyden 23. 24. C. seca-
Winnertz 3. Ceratopogon. lina.
Dufour 87. C. geniculatum. Loew 97. 111. C. secalina.
Sauter 1. Tipula cerealis.
Loew 13. C. geniculatum. Couch 4. C. Tritici.
Guérin 35. C. geniculatum, Curtis 19. (P. 8. 9.) C.
flavifrons. Tritici.

Cecidomyia.

- Baddeley 1. Dawson (J. W.) 1. C.
Bazin (M. C.) 1. Tritici.
Bremi 3. 6. 20. Harris 34. C. Tritici.
Brongniart 4. Howell 2. C. Tritici.
Brugnatelli (G.) 1. 4. Kirby 2. 4. 5. C. Tritici.
Dufour 38. 43. 44. 62. Marsham 7. C. Tritici.
Fitch 1. 2. Shirreff 1. C. Tritici.
Géné 7. Siehel 7. 16. C. Tritici.
Graud 12. (Vgl. P. VIII. schädli. In-
Gorrie 1. secten.)
Goureau 47. Contarini 2. C. Woelckii.
Guérin 183. Haldeman 13. C. Robiniae.
Hanow 8. Jacquelin Duval 22. C.
Harris 20. 89. Brassicae.
Loew 58. 64. Morris (M.) 2. C. culmi-
Mannerheim 2. colae.
Passerini 17. Letzner 35. C. salicina.
Ratzeburg 9. 12. Siebold 59. C. saliciperda.
Rondani 50. Heyden 36. Z. C. Salicis.
Rosenbauer 14. Vallot 21. C. Souchi.
Rowland 1. Winnertz 6. C. junipe-
Vallot 5. rina, Pisi.
Winnertz 5. Dufour 90. Lasioptera.
Bellier 41. C. Fagi. Schiner 6. Lasioptera.
Bosc 27. C. Poae. Dufour 167. Z. L. pieta.
Perris 8. Psychoda. Kollar 54. L. Tamaricis.

- Haliday 8. P. nervosa.
Lucas 43. P. phalae-
noides.

Sciara Thomae.

- Bechstein (L.) 1.
Berkhan 1.
Berthold 2. 3.
Guérin 191.
Hohmann 1.
Hornung 12.
Kuehn 1.
Loez 1.
Ritter 1.
Sachse (C. T.) 1.
Vallot 28.
Weichsel 1.
(Vgl. P. VI. Züge v. In-
secten.)
Loew 13. Sciara.
Lehmann (J. G. C.) 1.
Sciara.

- Dufour 124. Rhyphus fe-
nestralis.
Dufour 124. Mycetobia
pallipes.
Stannius 2. Platyura.
Schilling 9. 12. P. lati-
cornis.
Stannius 2. Sciophila.
Dufour 60. S. striata.
Lehmann (J. G. C.) 1.
Redes.
Lehmann (J. G. C.) 1.
Leia.
Stannius 2. Leia.
Stannius 2. 4. Myceto-
phila.
Guérin 2. Bolitophila ci-
nerea.
Boheman 32. Trichocera.
Perris 16. T. annulata.
Loew 56. Dixia.
Burmeister 2. Nemato-
cera.
Foster 2. Tipula.
Gervais 4. Tipula.
Goeze 34. 41. Z. Tipula.
Harris 83. Tipula.
Loew 65. Tipula.
Macquart 4. Tipula.
Nozemann 1. Tipula.
Perris 16. Tipula.
Sacken 6. Tipula.
Schummel 6. Tipula.
Stephens 1. Tipula.
Curtis 21. T. maculosa.
Westwood 347. T. macu-
losa.
Ferguson 1. T. oleracea.
De Geer 20. T. replicata.
Goeze 12. T. littoralis.

- Lichtenstein 3. T. litto-
ralis.
Sacken 2. T. annulata.
Sander 1. T. rivosa.
Fabricius (O.) 3. T. se-
ricia.
Hummel 4. Ctenophora.
Perris 9. Ctenophora.
Loew 56. Cylindrotoma
nigriventris.
Sacken 1. 7. Limnobia.
Schummel 1. Limnobia.
Lehmann (J. G. C.) 1.
Limnobia.
Stannius 1. L. xantho-
ptera.
Fries 2. Simulia.
Planchon 1. Simulium.
Thon 7. Simulia.
Verdat 1. Simulia.
Schoenbauer 1. Simulium.
Kollar 17. S. reptans.
Siebold 7. S. reptans.
Westwood 240. S. re-
ptans.
Voltenhoven 12. S. ma-
culatum.
(Vgl. P. VIII. schädli. In-
secten.)
Perris 16. Scatopse pun-
ctata.
Dufour 96. S. nigra.
Germar 18. Dilophus fe-
moratus.
Brullé 5. 7. Xiphura.
Fries 3. Hydrobaenus.
Hagen 94. H. lugubris.
Kollar 60. H. lugubris.
Westwood 155. Asthenia
fasciata.
Rondani 45. Berteia.
Rondani 7. Pterelachisus
Berteii.
Rondani 1. 10. Phlebo-
tonus.
Costa (G.) 1. P. Papatasi.
Bosc 13. Ceroplatus.
Costa (O.) 13. Ceroplatus.
Dufour 51. Ceroplatus.
Wahlberg 16. 17. C. se-
sioides.
Heeger 10. Diamesa cu-
licoides.
Stannius 2. Macrocera.
Macquart 20. 21. Bepha-
ricera.
Dalman 2. Chionea.
Egger 4. Chionea.
Frauenfeld 16. Chionea.
Hammerschmidt 12. Chio-
nea.
Brauer 12. C. araneoides.
Boheman 17. C. cras-
sipes.

12. Tabanidae.

- Fallén 6. 23. Tabanidae. Thunberg 55. Tabanus.
Fontana 1. Tabanus. Loew 96. Chrysops.
Kollar 45. Tabanus. Loew 104. 106. Silvius.
Loew 95. Tabanus. Loew 114. Pangonia.
Mann 8. Tabanus. Macquart 14. Pangonia.
Macquart 4. Tabanus. Hardwicke 4. P. lati-
rostris.
Schaeffer 3. Tabanus. Saunders (W.) 14. Gaster-
Schummel 12. Tabanus. oxides ater.
Schneider (W. G.) 13. Tabanus.

13. Bombyliarii.

- Fallén 18. Bombyliarii. Carpenter (W.) 1. Bombylius.
 Dufour 23. Bombylius. Loew 70. Bombylius. Mikán 2. Bombylius. Modeer 7. Bombylius. Zeller 6. Bombylius.
 Dale 16. B. Menthastri, vinulus.
 Lucas 87. B. Bolghariensis.
 Bree 17. B. major. Dufour 159. B. major. Imhoff 2. B. major. Loew 93. Dischistus multisetosus
- Dufour 23. Xestomyza, Ploas.
 Westwood 154. Systropus.
 Macquart 13. Euthyneura Myrtilli.
 Fallén 16. Anthracidae. Zeller 6. Anthracidae. Dufour 23. Anthrax. Mulsant 45. Anthrax. Laboulbène 15. 27. A. sinuata.
 Olivier 16. Nemestrina. Fischer 2. Rhyncocephalus.
 Westwood 108. Trichopsidea oestracea.

14. Henopii.

- Erichson 13. Henopii. Gerstaecker 5. Henopii. Westwood 231. Acroceridae.
 Klug 10. Henops Waxelii. Lamarck 8. Panops Baudini.
- Dufour 23. Astomella. Costa (A.) 38. Opsebius. Rondani 43. Opsebius. Loew 26. Acrocerogramma.
 Erichson 13. Oncodes. Stein 13. Oncodes.

15. Empidae.

- Fallén 19. Empidae. Macquart 3. Empides. Lefebure 35. E. platyptera.
 Robert 5. Paramesia. Loew 103. 105. Clinocera. Wahlberg 7. Tachydromidae.
 Loew 114. Drapetis.
- Staeger 4. Ocydromia. Loew 94. 110. Synamphotera pallida.

Hybotidae.

- Macquart 4. Hybotidae. Loew 114. Oedalea. Loew 60. Meghyperus.

16. Asilina.

- Fallén 15. Asilici. Macquart 4. Asilides. Loew 49. 66. 67. Asilica. Gerstaecker 23. Asilina. Schiner 7. Asiliden. Zeller 6. 36. Asilus. Cuvier 2. Asilus. Dufour 130. Asilus. Le Conte 8. Asilus. Mulsant 126. Asilus. Schneider (W. G.) 10. Asilus.
 Dufour 23. Laphria, Dasygogon.
 Loew 121. Stenopogon.
- Loew 93. Saropogon aberrans.
 Rondani 48. Xyphocera. Lucas 45. Laphria Marocana.
 Loew 24. Dioctria Hercyniae.

Mydasidae.

- Westwood 230. Mydasidae.
 Wiedemann 18. Midas. Thunberg 31. Mydas gigantea.

17. Therevidae.

- Fallén 17. Thereva. Schummel 13. T. subfasciata.
- Letzner 22. T. subfasciata.
 Egger 3. Cionophora. Schiner 9. Cionophora.

18. Leptidae.

- Schilling 13. Leptis. Schummel 12. Leptis. De Geer 14. L. vermileo. Réaumur 10. L. vermileo.
- Romand 1. L. vermileo. Siehold 70. L. vermileo. Vallot 19. L. autumnalis.

19. Dolichopodidae.

- Fallén 40. Dolichopodidae.
 Haliday 2. Dolichopodidae.
 Loew 92. 114. 119. Dolichopodidae.
 Macquart 22. Dolichopodidae.
 Stenhammar 1. 3. Dolichopodidae.
 Lehmann (J.G.C.) 2. Dolichopus.
 Staeger 3. Dolichopus. Stannius 4. Dolichopus. Wahlberg 20. Dolichopus. Loew 122. Gymnopternus principalis.
 Loew 113. Haltericerus. Loew 61. Orthochile. Rondani 44. Orthochile. Carlier 1. Anglearia antennata.
- Stenhammar 2. Rhabdium. Haliday 2. Rhabdium. Loew 59. Rhabdium. Wahlberg 8. 9. R. flavipalpe.
 Fischer (v. W.) 12. Medeterus.
 Haliday 2. Medeterus. Macquart 15. Medeterus. Doubleday 17. M. longipes.
 Loew 30. M. Magius. Stenhammar 3. M. pusillus.
 Dufour 48. Sybistroma Dufourii.
 Macquart 16. S. Dufourii. Haliday 2. Psilopus, Porphyrus, Machaerium, Ochnephila, Diaphorus.

20. Platypezinae.

- Fallén 18. Macquart 4.

21. Pipunculini.

- Walker 4.

22. Scenopini.

- Fallén 25. Scenopini. Loew 28. 85. Scenopinus.

23. Stratiomyidae.

- Fallén 22. Stratiomyidae. Gerstaecker 11. Stratiomyidae.
 Schiner 7. Stratiomyidae. Macquart 10. Notacanthus.
 Egger 3. Stratiomys. Leydig 9. S. chamaeleon. Schrank 23. S. chamaeleon.
 Schummel 11. S. paludosa.
 Saunders (S. S.) 2. Aliocera.
 Loew 91. Oxycera.
 Staeger 7. Musca hypoleon.
 Schiner 10. Nemetelus signatus.
 Maerkel 4. Clitellaria ephippium.
 Schilling 4. Vappo ater.
- Dufour 65. Pachygaster mesomelas.
 Macquart 18. Exochostoma.
 Loew 72. Sargus. Cornelius 18. S. formosus. Thunberg 41. Pantophthalmus tabanus.
 Loew 60. Arthropeas.
- Xylophagi.*
 Fallén 23. Xylophagi. Roser 1. Xylophagus. Sahlberg 1. X. marginatus.
 Scholtz 5. X. marginatus. Wesmäl 17. X. marginatus.
 Dufour 93. 105. Subulacitripes.
 Loew 34. Beris.

24. Syrphidae.

- Fallén 19. Syrphici. Macquart 4. Syrphides. Schiner 6. 7. Syrphidae. Loew 68. Ceria.
 Rondani 33. Ceria. Schummel 2. Ceria. Saunders (W.) 11. 19. Ceria.
 Dufour 109. C. conopsoides.
- Rondani 47. Sphixiomorpha.
 Loew 2. Microdon. Schummel 2. Microdon. Elditt 1. M. mutabilis. Heyden 36. Z. Parmula. Loew 9. 74. Chrysotoxum. Rondani 14. Chrysotoxum.
 Zeller 16. Sphegina.

Guérin 220. *Baccha cochenillivora*.
 Dufour 94. *Rhingia femorata*.
 Robineau 18. *Brachyopa*.
 Dufour 93. 115. *B. bicolor*.
 Loew 17. *Chrysogaster*.
 Schummel 10. 14. *Syrphus*.
 Loew 4. *S. dispar*.
 Rondani 19. *Lasiophthicus*.
 Staeger 6. *Platycheirus*.
 Loew 87. *Chrysochlamys*.
 Loew 86. *Cheilosia*.
 Dufour 117. *C. aerea*.
 Baird 1. *Sericomyia borealis*.
 Rondani 9. 22. 24. *Merodon*.
 Rondani 21. *M. armipes*.
 Bouché 8. *M. Narcissi*.
 Loew 51. 73. *Eumerus*.

Rondani 34. *Eumerus*.
 Schiuer 6. *Eumerus*.
 Dufour 88. *E. aeneus*.
 Loew 33. *Helophilus*.
 Curtis 21. *Eristalis tenax*.
 Letzner 38. *E. tenax*.
 Erichson 26. *Volucella bombylans*, plumata.
 Zeller 10. *V. bombylans*, plumata.
 Bigot 1. *V. bombylans*.
 Desmarest (E.) 8. *V. bombylans*.
 Schmitt 1. *V. zonaria*.
 Schummel 9. *Hammer-schmidia*.
 Wahlberg 24. *Sphecomyia*.
 Rondani 9. 22. *Spazigaster*.
 Rondani 11. *Callicera*.
 Schummel 2. *Callicera*.
 Stein 13. *Callicera*.

Robineau 23. *Phormia regina*.
 Coquerel 11. 14. *Lucilia hominivorax*.
 Dufour 85. *L. dispar*.
 Verhuell 7. *Calliphora*.
 Philippi 6. *C. infesta*.
 Lucas 78. *Musca vomitoria*.
 Zeller 17. *M. erythrocephala*.
 ?Coquebert 1. *M. octopunctata*.

Westwood 173. *O. Tarandi*, Trompe.
 Numan 2. *G. nasalis*, ovinus.
 Loewe 1. *O. Ovis*.
 Fischer (J. L.) 1. *O. ovinus*, bovinus.
 Coquerel 15. 16. *O. hominis*.
 Hill 1. *O. hominis*.
 Laboulbène 35. *Z. O. hominis*.
 Goudot 3. *Cuterebra noxialis*.
 (Vgl. P. VIII. schädl. Insecten.)

Musca domestica.

Blondeau 1.
 Choul 1.
 Davis 2.
 Denson 3.
 Gleichen 2.
 Hicks 6.
 Kleonidas 2.
 Mayer (F.) 1.
 Muralto 10.
 Razout 1.
 Roseuthal 2.
 Samuelson 1.
 XI. Anonym 11. 12.

Oestridae.

Arture 1. *Oestrus*.
 Bloch 2. *Oestrus*.
 Bourgelat 1. *Oestrus*.
 Brauer 25. 26. 27. 28. 30. 32. *Z. Oestrus*.
 Demoussy 1. *Oestrus*.
 De Geer 19. *Oestrus*.
 Goeze 40. *Oestrus*.
 Groshans 1. *Oestrus*.
 Heister 1. *Oestrus*.
 Joly 5. 6. 7. 11. *Oestrus*.
 Kellner 4. 6. *Oestrus*.
 Kirkpatrick 2. *Oestrus*.
 Leach 11. *Oestrus*.
 Leidy 9. *Oestrus*.
 Lessona 1. *Oestrus*.
 Mac Leay 10. *Oestrus*.
 Moeder 11. *Oestrus*.
 Scheiber 1. *Oestrus*.
 Schroeter 16. *Oestrus*.
 Schwab (K.) 1. *Oestrus*.
 Sells 10. *Oestrus*.
 Spineto 1. *Oestrus*.
 Stein (J.) 2. *Oestrus*.
 Stricker 1. *Oestrus*.
 XI. Anonym 1. 5. *Oestrus*.
 Chabert 1. *O. Equi*.
 Clark 1. 2. 3. *O. Equi*.
 Numan 1. *Gastrus Equi*.
 Rondani 38. *O. Equi*.
 Schröder (v. d. K.) 1. 2. *O. Equi*.
 Hennig 1. *O. Equi*, *Ovis*, *C. capreoli*.
 Reich (C.) 1. *O. haemorrhoidalis*.
 Green 2. *Gastrus veterinus*.
 Clark 4. 5. *O. Cervi*.
 Brauer 33. *Z. Cephenomyia Ulrichii*.
 Brauer 31. *Z. O. lepторинus*.
 Davis 7. *O. Bovis*.
 Linné 12. 30. *O. Tarandi*.

Anthomyidae.

Robineau 20. *Delia*.
 Robineau 26. *Mydaea vomituritionis*.
 Haliday 12. *Anthomyia*.
 Foelkersabm 1. *A. Brassicae*.
 Starke 3. *A. Brassicae*.
 Jenyns 4. *A. canicularis*.
 Hiff 1. *A. canicularis*.
 Staeger 5. *A. triquetra*.
 Westwood 364. *A. ceparum*.
 Westwood 48. *Scatophaga ceparum*.
 Goureau 33. *A. platyura*.
 Macquart 30. *Aricia*.
 Loew 101. *Dialyta atriceps*.
 Loew 37. *Lispe*.
 Westwood 313. *Coenosia fungorum*.

Acalyptera.

Dufour 104. *Acalyptera*.
 Fallén 28. *Scatomyzides*.
 Macquart 15. *Scatophaga*.
 Zetterstedt 4. *Scatophaga*.
 Staeger 10. *S. spurca*.
 Robineau 12. *Fucellia arenaria*.
 Robineau 13. 24. *Thyreophora cynophila*.
 Haliday 12. *Leptomiza*, *Cordylura*.
 Bremi 15. *Psila Rosae*.
 Schummel 8. *Dryomyza Zawadzki*.
 Doumerc 1. *Psalidomyia fucicola*.
 Loew 130. 132. *Helomyzides*.
 Robineau 10. *Malacomydes*.
 Lucas 42. *Helomyza*.
 Fallén 29. *Heteromyzides*.
 Fallén 34. *Sciomyzides*.
 Loew 55. *S. glabricula*.
 Staeger 11. *S. glabricula*.
 Loew 113. *Tetanocera Sepedon*.
 Dufour 23. *Sepedon*.
 Scholtz 7. *Tetanocera*.
 Dufour 121. *T. ferruginea*.
 Loew 42. *T. ferruginea*.
 Loew 39. *T. stictica*.
 Loew 43. *T. Wiedemanni*.

25. Conopidae.

Fallén 25. *Conopinae*.
 Rondani 20. *Conopina*.
 Loew 16. *Conopinae myopinae*.
 Loew 44. 52. 68. *Conops*.
 Gerstaecker 17. *Conops*.
 Curtis 38. *Conops*.
 Saunders (S. S.) 6. *Conops*.
 Kirschbaum 2. *C. chryso-rhous*.
 Robineau 7. *C. auripes*.
 ?Blot 2. *Myopites*.

26. Muscariae.

Dufour 61.
 Fallén 20. 35.
 Gautier (J.) 1.
 Gerstaecker 16.
 Gimmerthal 1.
 Goureau 53.
 Hagendorphus 1.
 Haliday 12.
 Lambert (P.) 1.
 Langhans 1.
 Leuckart 12.
 Siebold 4.
 Blainville 5. *Myodaires*.
 Robineau 3. 16. 17. 30. 37. *Myodaires*.

Lucas 49. *Exorista*.
 Newport 33. *Exorista*.
 Boheman 37. *Tachina setipennis*.
 Siebold 22. *Miltogramma conica*.
 Loew 53. *Metopia*.
 Newport 33. *Metopia*.
 Apetz 5. *Lophosia fasciata*.
 Dufour 13. *Ocyptera*.
 Fallén 17. *Ocyptera*.
 Loew 22. *Ocyptera*.
 Winnertz 1. *Ocyptera*.
 Dufour 116. *Phasia*.
 Rondani 6. 51. *Z. Phasia*.
 Robineau 14. *Ph. crassipennis*.
 Egger 2. *Dexiariae*.
 Staeger 2. *Dexia nigra*.
 Guérin 149. *Rutilia Formosia spectabilis*.
 Rondani 27. *Mintho*.

Tachinariae.

Barthelemy 5.
 Egger 8.
 Fallén 8.
 Goureau 27.
 Loew 45.
 Macquart 12. 23.
 Robineau 27. 29. *Entomibies*.
 Siebold 5.
 Rondani 15. *Palpibraca haemorrhoea*.
 Apetz (T.) 1. *Echinomyia Trixa*.
 Robineau 28. *Trixa*.
 Rotermund 1. *T. Schummeffi*.
 Am Stein 2. *Amsteinia punctipennis*.
 Laboulbène 34. *Z. Masicera villica*.
 Robineau 33. *Rhinomyia Lamberti*.

Muscariae.

Wesmael 16. *Sarcophaga*.
 Carpenter (W.) 1. *Musca carnaria*.
 Loew 129. *Blaesoxipha grylloctona*.
 Castelnau 1. *Glossina morsitans*.
 Roquette 1. *G. morsitans*.
 Westwood 369. *G. morsitans*.
 Loew 20. *Idia*.
 Nylander 3. *I. fasciata*.
 Dufour 103. *Rhynchomyia columbina*.

Robineau 11. *Herbina li-*
lorum.
Waga 7. *Adapsilia*.
Stenhammar 4. *Copro-*
myzides.
Fallén 32. *Oscinides*.
Goureau 32. *Oscinis*.
Pierre 1. *O. lineata*.
Westwood 226. 347. *O.*
lineata.
Westwood 364. *O. glabra*,
Pumilionis.
Markwik 1. *Musca Pumi-*
lionis.
Boerner 9. *Musca Frit.*
Guérin 248. *Chlorops*
lineata.
Hagen 77. *Ch. taeniata*.
Kiesenwetter 25. *Ch. na-*
suta.
Aubé 32. *Ch. nasuta*.
Curtis 21. *Ch. taeniopus*.
Waga 10. *Ch. laeta*.
(Vgl. P. VIII. schädli. In-
secten.)
Schiner 6. 11. *Lipara*.
Schiner 11. *Piophilina*.
Dufour 79. *P. Petasionis*.
Loew 11. *Saltella scutel-*
laris.
Walker 2. *Sepsidae*.
Staeger 12. *Sepsis*.
Fallén 31. *Ortalides*.
Loew 32. 109. *Ortalis*.
Saunders (W.) 30. *Elap-*
homyia.
Wiedemann 17. *Achias*.
Guérin 22. *A. ocellatus*.
Dalman 3. *Diopsis*.
Linné 26. *Diopsis*.
Say 1. *Diopsis*.
Westwood 76. 77. *Diopsis*.
Illiger 31. *D. nigra*.
Latreille 4. *D. ichneu-*
mona.
Westwood 178. *D. Hear-*
seana.
Guettard 4. *Trupanières*.
Boie 15. *Trypeta*.
Frauenfeld 26. 40. *Try-*
peta.
Loew 29. 57. 126. 133.
Trypeta.
Schiner 7. *Trypeta*.
Fallén 13. *Tephritis*.
Westwood 199. 229. *Tep-*
hritis.
Walker 9. *Tephritis*.
Bach 1. *T. signata*.
Frauenfeld 42. *T. Blotii*.
Loew 2. *T. stigma cometa*.
Loew 25. *T. toxoneura*.
Roser 3. *T. signata*.
Westwood 364. *T. Cent-*
taureae, *Artemisiae*.
Dufour 84. *Urophora Ce-*
rasorum.
Fladd 1. *Kirschmücke*.
Cavin 1. *Tephrie Kaïron*
(Dacus Oleae).
Blaud 1. *D. oleae*.
Briganti (V.) 1. *D. Oleae*.
Guérin 208. *D. Oleae*.
Miná-Palumbo 4. *Oscinis*
Oleae.
Passerini 2. *Musca Oleae*.
Guérin 146. *Ceratitis*,
Leucophila.

Brème 6. *Ceratitis*.
Goureau 60. *C. Hispanica*.
Mac Leay 12. *C. citri-*
perda.
Westwood 227. *C. capi-*
tata.
Loew 80. *Palloptera*.
Dufour 45. 52. *Sapro-*
myza.
Loew 44. 79. *Sapromyza*.
Loew 35. *S. tenera*.
Perris 39. *S. 4-punctata*.
Perris 2. *Lonchaea par-*
vicornis, *Teremyia lac-*
icornis.
Fallén 32. *Rhizomyzides*.
Fallén 41. *Phytomyzides*,
Ochtiidae.
Loew 18. *Milichia macu-*
lata.
Loew 50. *Gymnopa*.
Dufour 104. *Aulacigaster*
rufitarsis.
Doubleday 17. *Phytomyza*
flava.
Curtis 21. *P. Illicis*.
Dufour 23. *Myrmomorpha*.
Hardy 13. *Chromatomyia*.
Hardy 11. *Scaptomyza*
apicalis.
Perris 3. *Siphonella*.
Robineau 31. *Phytomyz-*
es, *Agromyzes*.
Fallén 37. *Agromyzides*.
Wahlberg 13. *Agromyz-*
ides.
Nylander 3. *Agromyza*
aeveiventris.
Rondani 23. *A. aenei-*
ventris.
Loew 102. *Cacoxenus*
indigator.
Wahlberg 4. *Amphipo-*
gon.
Fallén 39. *Geomyzides*.
Fallén 30. *Opomyzides*.
Haliday 12. *Opomyza*,
Dia-stata.
Robert 4. *Opomyza*, *Dia-*
stata.
Staeger 8. *Drosophila*.
Mentzel 3. *Drosophila*.
Dufour 86. *D. Reaumurii*,
maculata.
Dufour 101. *D. pallipes*.
Fallén 11. 38. *Hydromy-*
zides.
Haliday 19. *Hydromy-*
zides.
Loew 117. *Ephydrinae*.
Stenhammar 1. *Ephy-*
drinae.
Robineau 22. *Teichomyza*
muraria.
Rondani 29. *Ochthera*
Schembri.
Heyden 7. *Coenia halo-*
phila.
Diruf 1. *C. halophila*.
Rondani 49. *Neera*.
Robineau 21. *Scatella*
uriuraria.
Haliday 9. *Sphaeroce-*
ridae.
Dufour 59. *Phora*.
Lehmann (J. G. C.) 1.
Phora.
Rondani 48. *Ph. fasciata*.

Diptera incertae sedis.

Amerling 3. *Asynapta lu-*
gubris. Sommerfeld 1. *Musca*
Rumicis.
Laporte 12. *Macrotoma*
Peletieri. Zenker 2. *Thaumatomyia*
prodigiosa.
Poey 4. *Oecacta furens*.

27. Pupipara.

Blanchard 26. Dufour 12. *Ornithomyia*.
Dufour 92. Courtiller 2. *Olfersia*
Kolenati 18. 20. Courtilleri.
Leach 11. Frauenfeld 27. *Strebla*,
Leuckart 6. 7. *Brachytarsina*.
Lister 3. Frauenfeld 20. 27. 28.
Pandigelius 1. *Raymondia*.
Slabber 2. Macquart 29. *Megisto-*
Fallén 27. *Haematomy-*
zides. *poda Pilatei*.
Stein (J.) 2. *Coriacea*. Montagu 1. *Nycteribia*.
Moeder 9. *Hippobosca*. Westwood 58. *Nycte-*
July 2. *H. equina*. *ribia*.
Dale 12. *H. equina*. Frauenfeld 23. *Nycte-*
Dufour 11. *H. equina*. *ribia*.
Nitzsch 1. *H. vespertina*. Schiner 6. *Nycteribia*.
Dufour 161. *H. camelina*. Kolenati 16. *N. Frauen-*
Schaum 27. *Ornithobia* *feldii*.
pallida, *Lipoptera* Dufour 21. *N. Vesperti-*
Cervi. *lionis*.
Siebold 37. 48. 51. *Orni-* Lucas 69. *Braula coeca*.
thobia pallida, *Lipo-* Egger 2. *Br. coeca*.
ptera Cervi. Costa (A.) 19. *Entomibia*
apum.

28. Aphaniptera.

Bertolotto 1. Macquart 8. *P. terrestris*.
Bosc 17. Defrance 1. *P. irritans*.
Bouché 4. Morris (Miss) 6. *Z. P. ir-*
Camerarius (E.) 1. *ritans*.
Carpenter (W.) 1. Westwood 237. *P. irri-*
Cestone 1. 3. *Z.* *tans*.
Denny 5. Anonym 4.
Dufour 165. *Z.* Leeuwenhoek 6. *c. Z. Me-*
Goeze 40. *tamorphose*.
Haliday 31. *Pulex penetrans*.
Hildegard 1. Burmeister 36.
Karjavine 1. Dugès 2. 3.
Kleonidas 1. Renger 3.
Latreille 12. *Maitland 1.*
Maitland 1. *Moschetti 1.*
Moschetti 1. *Motschulsky 5.*
Muralto 2. *Muratlo 2.*
Newman 89. *Newman 89.*
Pasquier 1. *Pasquier 1.*
Perrin 1. *Perrin 1.*
Weiss (E.) 2. *Weiss (E.) 2.*
Bouillon 4. *Pulex fascia-*
tus.
Schoenherr 3. *P. segnis*.

29. Metamorphose.

Annone 1. Goureau 15.
Bjerkander 2. Haliday 35. 39.
Boie 7. Leidy 10.
Bouché 3. 4. 10. Mac Leay 8.
Bremi 4. Leeuwenhoek 6. a. b. Z.
Curtis 19. (P. 3. 5. 7.) Loew 47.
Douglas 14. Maregraf (A. S.) 2.
Frauenfeld 40. Perris 26. 32.
Gimmerthal 6. 21. Robineau 31. 36.
Goeze 34. Vinen 2.

- Westring 1.
 Wulp 2.
 Laboulbène 15. Anthrax sinuata.
 Dufour 130. Asilides.
 Dufour 104. Aulacigaster rufitarsis.
 Heeger 7. Bibio Marci.
 Guérin 2. Bolitophila cinerea.
 Dufour 159. Bombylius major.
 Imhoff 2. B. major.
 Lucas 87. B. Bolghariensis.
 Dufour 115. Brachyopa bicolor.
 Verhuel 7. Calliphora.
 Coates 3. Cecidomyia.
 Dufour 62. Cecidomyia.
 Harris 88. Cecidomyia.
 Fitch 3. C. destructor.
 Loew 97. C. secalina.
 Loew 13. Ceratopogon.
 Perris 19. Ceratopogon.
 Dufour 87. C. geniculatus.
 Guérin 35. C. geniculatus, flavifrons.
 Dufour 109. Ceria conopsoidea.
 Lichtenstein 3. Chaoborus antisepticus.
 Dufour 117. Cheilosia aerea.
 Brauer 12. Chionea araneoides.
 Ellenberger 1. Chironomus.
 Schubaert 1. Ch. plumosus.
 Heeger 21. Chlorops numerata.
 Maerckel 4. Clitellaria ephippium.
 Audouin 1. Conops.
 Brightwell 2. Corethra plumicornis.
 Karsch 1. C. plumicornis.
 Leydig 3. C. plumicornis.
 Bladon 1. Cranelly.
 Perris 9. Ctenophora.
 Fischer (v. W.) 9. Culex claviger. (Corethra plumicornis.)
 Brauer 30. Cuterebra.
 Staeger 2. Dexia nigra.
 Dufour 86. Drosophila Reaumurii, maculata.
 Dufour 101. Dr. pallipes.
 Heeger 4. Dr. aeteli.
 Heeger 9. Dr. variegata.
 Heeger 21. Dr. funebris.
 Westwood 13. Elophilus tenax.
 Costa (A.) 19. Entomibia apum.
 Letzner 38. Eristalis tenax.
 Dufour 88. Eumerus aeneus.
 Dufour 45. 52. Diptera fungivora.
 Bigot 7. Heteromyza Delarouzii.
 Heeger 9. Heterodromia.
 Dufour 90. Lasioptera.
 Heeger 4. L. Rubi.
 Heeger 5. L. pusilla.
 Goeze 24. Leichenwürmer.
 De Geer 14. L. vermileo.
 Goeze 40. L. vermileo.
 Réaumur 10. L. vermileo.
 Romand 1. L. vermileo.
 Siebold 70. L. vermileo.
 Stannius 1. Limnobia xanthoptera.
 Heeger 13. L. platyptera.
 Coquerel 11. 14. Lucilia hominivorax.
 Dufour 85. Luc. dispar.
 Gouyon 1. Macaque.
 Elditt 1. 14. Z. Microdon mutabilis.
 Gimmerthal 1. Musciden.
 Leuckart 12. Musciden.
 Bjerkauder 18. 22. Musca.
 Dufour 61. Musca.
 Phelsum 1. Musca.
 Audouin 75. M. Pumi-lionis.
 Bjerkauder 12. M. vomitoria.
 Denson 3. M. domestica.
 Gilchrist 1. Musquito.
 Dufour 124. Mycetobia pallipes.
 Heeger 5. Mycetophila lunata.
 Heeger 9. Notiphila flavo-la.
 Kirkpatrick 2. Oestrus.
 De Geer 19. Oestrus.
 Brauer 25—28. Oestrus.
 Leidy 9. Oestrus.
 Clark 5. O. Cervi.
 Coquerel 15. 16. O. hominis.
 Esmark 1. O. hominis.
 Reich (C.) 1. O. haemorrhoidalis.
 Dufour 65. Pachygaster mesomelas.
 Heeger 11. Pach. ater.
 Heyden 36. Z. Parmula (Microdon).
 Dufour 116. Phasia.
 Dufour 59. Phora.
 Gimmerthal 22. Phora.
 Heeger 11. Ph. rufipes, annulata.
 Heeger 9. Phytomyza albiceps.
 Heeger 21. Phyt. affinis.
 Dufour 79. Piophilta pectationis.
 Germar 61. P. aeteli.
 Goeze 40. P. casei.
 Heeger 21. Pipiza vitripennis, varipes.
 Boheman 42. Pipunculus fuscipes.
 Schilling 12. Platyura laticornis.
 Heeger 7. Porphyrops fuscipes.
 Blanchard 26. Pupipara.
 Leuckart 6. 7. Pupipara.
 Dufour 103. Rhyneomyia columbiana.
 Dufour 124. Rhyphus fenestralis.
 Perris 39. Sapromyza 4-punctata.
 Wesmael 16. Sarcophaga.
 Grube 4. Sarcophaga.
 Corneliüs 18. Sargus formosus.
 Dufour 96. Scatopse nigra.
 Perris 16. S. punctata.
 Dufour 131. Scenopinus fenestralis.
 Loew 13. Sciara.
 Heeger 13. S. fuscipes.
 Dufour 60. Sciophila striata.
 Planchon 1. Simulium.
 Verdat 1. Simulia.
 Leydig 9. Stratiomys Chamaeleon.
 Dufour 105. Subula citripes.
 Anouym J. H. F. 1. Syrphus.
 Barthelemy 5. Tachina.
 Boheman 37. T. setipennis.
 Laboulbène 34. T. villica.
 Heeger 9. Tachydromia.
 Dufour 121. Tetanocera ferruginea.
 Boie 1. Thereva.
 Foster 2. Tipula.
 Gervais 4. Tipula.
 Nozeman 1. Tipula.
 Perris 16. Tipula.
 Perris 16. Trichocera annulata.
 Boie 15. Trypeta.
 Roser 3. T. signata.
 Schilling 4. Vappo ater.
 Heeger 21. Xylophagus varius.
 Wesmael 16. X. marginatus.

IV. Anatomic.

1. Chemische Zusammensetzung der Insecten.

| | | |
|-------------|------------------|--------------|
| Audouin 11. | Lavini 2. 4. | Sperling 1. |
| Böckman 1. | Odier 1. | Vauquelin 1. |
| Children 1. | Schlossberger 1. | |
| Inch 1. | 2. 3. | |

2. Chemische Zusammensetzung ihrer Producte, Secrete, Excrete.

| | |
|---|-----------------------------------|
| Barruel 1. Fette Substanz in Blattläusen. | ihre Darstellung in Seidenraupen. |
| Boudet 1. Bienenwachs. | Czadnowicz 1. Termitennester. |
| Chaussier 1. Säure und | |

Doebner 2. Fettkörper.
 Lassaigne 1. Honig von Lecheguana.
 Lemery 1. Honig.
 Peligot 1. B. mori.
 Pelouze 1. Secret v. Carabus.
 Quette 1. weisse Filamente bei Coccus.
 Schiff 1. Termitennester.
 Schwarzenbach 1. Leucin.
 Seguin 1. 2. B. mori.
 Tulk 1. Lithic acid.
 Vauquelin 2. Propolis.
 Viven 1. Tannin in Gallen.

Ameisensäure.

Doebereiner 1.
 Goebel 1.
 Hermbstaedt 1.
 Maregraf 1.
 Neumann 1. 2.
 Wray 1.
 XIV. Anonym 5.

Harnsäure.

Heller 1. in Lepidopteren.
 Audouin 27. Kalkablagerungen in Harngefäßen.
 Wurzer 1.

Canthariden.

Goessmann 1.
Probst 1.

Cochenille.

Pelletier 1.
Tonningen 1.

3. Microscopie; microscopische Entomologie.

| | | |
|----------------|-----------------|------------------|
| Adams (G.) 1. | Griendel 1. | Menzel 8. |
| Adams (G.) 1. | Heeger 23. | Paccini 1. |
| Baker 3. 4. | Hepworth 1. 2. | Power 1. |
| Bonanni 1. | Hill 3. 5. | Prichard 1. |
| Borellus 1. 2. | la Hire 2. | Pugot 1. |
| Cooper (D.) 1. | Hooken 1. | Sachs 1. |
| Cuno 1. | Joblot 1. | Schilling 21. |
| Dujardin 3. 7. | Ledermueller 1. | Schrank 21. |
| Farre 1. | 2. 3. 4. 6. | Slabber 3. |
| Gleichen 1. 3. | Leeuwenhoek 14. | Stricker 1. |
| Gorham 1. | Malezieux 1. | I. Anonym 9. 49. |
| Goring 1. | Maslowsky 1. | 117. |

4. Vergleichende Anatomie.

| | | |
|---------------------|------------------|-----------------------|
| Anderson (John) 2. | Cuvier 6. | Oken 4. 6. |
| Assmann (F.) 1. | Duméril 5. 8. | Owen 3. |
| Audouin 3. 4. | Edwards (M.) 6. | Savigny 2. |
| Blainville 4. | Filippi 4. 5. 6. | Schmidt (E. O.) 1. 2. |
| Blanchard 27. 30. | Gegenbaur 1. | Serres 1. 10. |
| Blumenbach 5. | Grant 1. | Siebold 44. |
| Brullé 27. | Home 1. | Straus-Duerkheim 7. |
| Burnett 14. | Jones 2. | Wagner (R.) 2. 4. 7. |
| Carus (G.) 3. a. Z. | Lambotte 1. | Zenker (W.) 1. |
| Carus (V.) 3. | Latreille 50. | |
| Chiaje 1. | Meckel 1. | |
| | Nitzsch 6. | |

5. Anatomie von Insecten (neben anderen Thieren.)

| | | |
|--------------------|---------------|--------------|
| Ampère 1. | Blasius 1. | Lankester 1. |
| Anderson (John) 1. | Carus (V.) 2. | Robineau 5. |
| Audouin 21. | Collins 1. | Severinus 1. |
| | Dueben 1. | Valentini 3. |

6. Entomotomie.

a. Im Allgemeinen.

| | | |
|-------------------|---------------|---------------------|
| Carus (G.) 1. | Hiller 1. | Ramdohr 2. 3. 4. |
| Dufour 153. 154. | Koelliker 6. | Straus-Duerkheim 1. |
| Ehrenberger 1. | Laboulbène 8. | Swammerdam 3. |
| Gaede 1. 2. 3. 5. | Lyonet 3. | Touvenel 1. |
| Haan 2. | Meckel 3. | |
| Hagen 69. | | |

b. Hymenoptera.

| | | |
|---------------------------------|--------------------|-----------------------------|
| Dufour 31. 64. 68. | Fischer (v.W.) 39. | Bombus agrorum. |
| Laboulbène 8. | Hunter 1. 2. | Apis mellifica. |
| Lacaze 1. | Ramdohr 6. | Apis mellifica. |
| Siebold 30. | Siebold 64. | Apis mellifica. |
| Straus-Duerkheim 3. | Maraldi 1. | Apis mellifica. |
| Dufour 147. Urocerata. | Newport 30. 31. | Chalcidites, Anthophorabia. |
| Newport 6. Athalia centifoliae. | | |
| Dufour 2. Scolia. | | |
| Muralto 4. Crabro. | | |
| Audouin 5. Hummeln. | | |

c. Coleoptera.

| | |
|-------------------|---------------|
| Blanchard 23. 24. | Laboulbène 8. |
| Dufour 91. 153. | Lacaze 1. |

| | | |
|---|---------------------------|--|
| Muralto 9. | Schioedte 22. | Buprestis. |
| Newport 22. 23. 24. | Godard 2. | Cetonia, Chrysomela. |
| Ormancey 3. | Muralto 7. | Melol. vulgaris. |
| Posselt 2. | Straus-Duerkheim 1. 2. 4. | Melolontha. |
| Roussel 1. | Dufour 18. | Anobium striatum. |
| Schaum 69. | Dufour 27. | Dermestes, Byrrhus, Acanthopoden, Leptodactylen. |
| Stein 7. | Dufour 32. | Macronychus, Elmis. |
| Claparède 1. Gehörorg. | Dufour 53. | Pyrochroa coccinea. |
| Burmeister 16. Larve von Calosoma Sycophanta. | Dufour 56. | Mordella. |
| Dufour 9. Caraben. | Dufour 83. | Choragus Sheppardi. |
| Fischer 39. Car. auratus. | Dufour 155. | Coraeus bifasciatus. |
| Ramdohr 1. Carab. granulatus. | Goureau 22. | Longicornenlarven. |
| Dufour 1. Brachinus displosor. | Schioedte 9. | Opatrum sabulosum, Sarrotrium muticum, Otiorrhynch. atroapterus. |
| Karsten 1. Brach. crepitans. | Schioedte 10. | Silpha. |
| Faivre 1. Dytiscus. | | |
| Laboulbène 22. Micralymma brevipenne. | | |
| Dufour 81. 154. Buprestis. | | |
| Hammerschmidt 6. Buprestislarven. | | |
| Laboulbène 20. Bupr. nana. | | |
| Laboulbène 28. Buprestis gigantea. | | |
| Lucas 20. Larve v. Bupr. mariana. | | |

d. Orthoptera.

| | | |
|--|----------------|------------------------|
| Dufour 31. 64. 68. | Muralto 6. | Gryll. sylvestris. |
| Duméril 22. | Dufour 157. | Bacillus gallicus. |
| Guilding 4. | Laboulbène 18. | B. gallicus. |
| Hagen 8. 13. 20. | Leidy 2. | Spectrum femoratum. |
| Laboulbène 8. | Dufour 16. | Labidoura. |
| Lacaze 1. | Posselt 1. | Forficula auricularia. |
| Hagen 36. 47. Termes. | Suckow 7. | Perliden. |
| Lespès 3. T. lucifugus. | Newport 29. | Pteronarcys. |
| Bach 1. Blatta orientalis. | Blasius 1. | Palingenia longicauda. |
| Treviranus 2. Blatta orientalis. | Swammerdam 2. | Ephemera. |
| Hagen 35. Blatta germ. Peripl. orient. | Nitzsch 5. | Atrop. pulsator. |
| Morawitz 1. Blatta germanica. | Rathke 1. | Odonata. |
| Schurtz 1. Gehörorgan der Orthoptera. | Dufour 140. | Odonatenlarven. |
| Brunelli 1. Locusta. | Leeuwenhoek 4. | Libellula. |
| Zinanni 1. Locusta. | Muralto 25. | Lib. cancellata. |
| Home 2. L. capensis. Termes. | | |
| Rappolt 1. Heuschrecken. | | |
| Cuvier 5. Gryllotalpa. | | |
| Hoeven 7. Gryllotalpa. | | |
| Jacobaeus 2. Gryllotalpa. | | |
| Ridd 1. Gryllotalpa. | | |
| Muralto 8. A. gryllotalpa. | | |

e. Neuroptera.

| | | |
|---|------------------|---------------------|
| Brauer 14. | Laboulbène 14. | Nemoptera. |
| Dufour 31. 64. 68. | Dufour 149. 158. | N. lusitanica. |
| Lacaze 1. | Sichel 11. | N. lusitanica. |
| Loew 16. 54. | Leidy 4. | Corydalis cornutus. |
| Priest 8. | Dufour 119. | Sialis lutaria. |
| Brauer 11. Myrmeleon tetragrammicus u. Ascalaphus Macaronius. | Suckow 7. | Sialis lutaria. |
| Dufour 163. Ascalaphus meridionalis. | Brants 2. | Panorpa. |
| Dufour 120. Osmylus maculatus. | Dufour 107. | Hydropsyche |
| Hagen 25. O. maculatus. | | |

f. Hemiptera.

- | | |
|-------------------------------------|---|
| Ashton 2. | Lubbock 5. <i>C. Hesperidum.</i> |
| Behn 1. 2. | Dutrochet 3. <i>Aphis.</i> |
| Blainville 6. | Dufour 10. 46. <i>Cicaden.</i> |
| Dufour 24. | Meekel 2. <i>Tett. plebeja.</i> |
| Gerstfeldt 1. | Dufour 6. <i>Ranatra linearis</i> u. <i>Nepa cinerea.</i> |
| Lacaze 1. | Leydig 3. <i>Belostoma.</i> |
| Muralto 5. | Dufour 162. <i>Leptopus.</i> |
| Muralto 1. <i>Pediculus.</i> | Treviranus 2. <i>Cimex rufipes.</i> |
| Leydig 4. <i>Coccus Hesperidum.</i> | |

g. Lepidoptera.

- | | | |
|------------------|-----------------|------------------|
| Audouin 55. | Koenig (E.) 3. | Malpighi 1. |
| Dufour 142. | L. aboulbène 8. | Meyer (G. H.) 2. |
| Filippi 4. 5. 6. | Lacaze 1. | Muralto 30. |
| Gastaldi 1. | Lederer 5. | Newport 1. 2. |
| De Geer 9. | Lubbock 6. | Rolando 1. |
| Goetze 30. | Lyonet 2. 5. | I. Anonym 134. |
| Karsten 2. | Maestri 2. | |

h. Diptera.

- | | |
|---|---|
| Dufour 61. 78. 98. 137. | Leydig 9. <i>Stratiomys chamaeleon.</i> |
| Haliday 34. | Scheiber 1. <i>Oestrus.</i> |
| Laboulbène 8. | Schroeder 1. <i>O. equi.</i> |
| Lacaze 1. | Schroeder 2. <i>G. equi.</i> |
| Mayer (F.) 1. | Barthélemy 5. <i>Tachina.</i> |
| Blanchard 34. <i>Fresswerkzeuge.</i> | Audouin 1. <i>Conopslarve.</i> |
| Bouché 1. <i>Körpertheile.</i> | Muralto 10. <i>Musca vulgaris.</i> |
| Dufour 4. <i>Verdauungswerkzeuge.</i> | Farre 1. <i>Larve v. Anthomyia canicularis.</i> |
| Loew 5. 8. 10. 15. <i>Innere Geschlechtstheile.</i> | Dufour 79. <i>Piophilid pectationis.</i> |
| Barth (J. M.) 1. <i>Culex.</i> | Dufour 92. <i>Pupipara.</i> |
| Johnston 1. <i>Culex Musquito.</i> | Leuckart 6. <i>Pupipara.</i> |
| Pouchet 2. <i>Culex pipiens.</i> | Dufour 11. <i>Hippobosca equina.</i> |
| Leydig 3. <i>Corethra plumicornis-Larve.</i> | Dufour 21. <i>Nycteribia (Stigmata).</i> |
| Brauer 12. <i>Chionea araneoides.</i> | Muralto 2. <i>Pulex.</i> |
| Hammerschmidt 12. <i>Chionea araneoides.</i> | |

7. Histologie.

- | | | |
|--------------------|------------------|--------------|
| Lassaigne 1. | Menzel 6. | Payen 1. |
| Leydig 5. 6. 7. 9. | Meyer (G. H.) 1. | Peligirot 2. |

8. Allgemeine Hautdecken und ihre Anhänge.

a. Im Allgemeinen.

- | | | |
|-------------------------|---------------|------------------|
| Baster 3. <i>Haare.</i> | Hagen 44. | Menzel 7. |
| Ehle 1. <i>Haare.</i> | Hollard 1. 2. | Meyer (G. H.) 3. |
| Focillon 1. | Maslowsky 1. | Platner 1. |

b. Schmetterlingschuppen.

- | | | |
|--------------|---------------|---------------|
| Audouin 55. | Doubleday 49. | Mayer (F.) 2. |
| Bowerbank 3. | Gavere 1. | la Rue 1. |
| Craig 1. | Jaeger 1. | Semper 1. |
| Deschamps 1. | Kettelhoit 1. | |

c. Käferschuppen.

- | | |
|---------------------------------------|---------------|
| Fischer (J. L.) 2. | Lindenberg 2. |
| Hagen, <i>Bibl. entomologica.</i> II. | |

9. Hautskelet.

- | | | |
|----------------|------------------|-------------------|
| Ampère 1. | Geoffroy (E.) 1. | Newman 9. |
| Audouin 3. | 3. 5. | Thon 1. |
| Curtis 10. | Jacquelin du Val | Langer (K.) 1. Z. |
| Dittmarsch 1. | 18. | Gelenkbau. |
| Eschscholtz 4. | Knoch 2. | |

10. Zahl der Leibessegmente.

- | | | |
|-----------------|----------------|------------------|
| Agassiz (L.) 5. | Dufour 74. 91. | Westwood 16. 64. |
| Blainville 2. | Goureaux 18. | 99. |

11. Muskeln.

- | | | |
|---------------|-------------|------------|
| Aubert 1. | Hessling 1. | Lubbock 6. |
| Burnet 9. 13. | Lebert 1. | Suckow 1. |
| Douglass 1. | | |

12. Kopf.

- | | | |
|---------------|--------------|---------|
| Bonsdorff 3. | Goureaux 22. | Spix 2. |
| Carus (G.) 3. | | |

13. Thorax.

- | | | |
|--------------------|---------------|------------------|
| Audouin 4. | Lucas 20. | Westwood 11. 19. |
| Bennett (E. T.) 1. | Mac Leay 12. | 104. |
| Cuvier 8. | Schioedte 28. | |

14. Leib.

- | | |
|--|--|
| Goetze 32. | Heyden 3. <i>Taschen bei</i> |
| Quatrefages 2. | <i>Hepialus hectus.</i> |
| Schioedte 17. | Laboulbène 26. <i>Carunkeln bei Malachius.</i> |
| Siebold 49. | Schioedte 13. <i>Eigenthümliche Organe bei Hemipteren.</i> |
| Brahm 7. <i>Schwanzspitzen d. Schwärmerruppen.</i> | |
| Gerstaecker 22. <i>Ausstülpungen bei Corydia.</i> | |

15. Bewegungsorgane.

a. Füsse.

- | | |
|----------------------------------|--|
| Goetze 40. | West 1. Z. <i>Anhänge zum Erleichtern des Kriechens.</i> |
| Haan 2. | Westwood 365. <i>Tarsen.</i> |
| Hoeven 1. | Brullé 18. 20. <i>Fehlen der Tarsen.</i> |
| Home 3. 4. | Dejean 8. <i>Fehlen der Tarsen.</i> |
| Inman 1. 2. | v. Pokorsky 2. <i>Tarsen der Hymenoptera.</i> |
| Kirby 25. | Goetze 3. <i>Fuss von Dytiscus.</i> |
| Mac Leay 7. | Hepworth 2. <i>Bienenfuss.</i> |
| Mueller (P. W.) 2. | Hepworth 1. <i>Fliegenfuss.</i> |
| Narcillac 1. | Verhuell 2. <i>Geometr. scutellaria.</i> |
| Rossmessler 3. | Speyer 1. <i>Lepidoptera.</i> |
| Schaeffer 4. | |
| Shuckard 6. | |
| Straus-Duerckheim 3. | |
| Tyrell 2. | |
| Blackwall 2. 5. <i>Pulvilli.</i> | |
| Spence 13. <i>Pulvilli.</i> | |

b. Flügel.

- | | |
|---|-----------------------------|
| Ashton 2. <i>Hemiptera.</i> | Giorna 1. |
| Boisduval 23. <i>Tasche am Hinterflügel von Colias.</i> | Goetze 6. <i>Forficula.</i> |
| Burmeister 35. | Goetze 40. |
| Carpenter (W.) 1. | Goureaux 17. |
| Deschamps 2. | Gravenhorst 23. |
| | Hagen 13. |

Haliday 30.
Harris (M.) 2. 4.
Hoeven 3. Flügelhaken.
Hoeven 4. Flügeldreieck.
Jones 1. Geüder.
Latreille 49. 52.
Leidy 1.
Lucas 151.
Newman 99.
Poey 2. 4.
Romand 6.
Stavely 1.
Tyrell 2.
Westwood 357.

c. Halteren.

Czermak 1.
Goureau 19.
Hicks 1. 2.
Latreille 51.
Loew 107.
Robineau 4.
Wolfner 2.
Latreille 51. Strepsiptera.

16. Stimmapparat.

Agassiz (L.) 3. Heuschrecken.
Burmeister 28. Xylophila.
Carus (C. G.) 7. Cicada.
Guilting 4. Orthoptera.
Koenig (E.) 2. Cicada.
Latreille 55. Cicada, Truxalis.
Medici 1.
(Vgl. Artikel Stimme u. Töne in P. V. Physiologie.)

17. Athmungsorgane.

Bassi 16.
Burmeister 10.
Carpenter (W.) 1.
Dufour 21. 81. 91.
114.
Dujardin 5.
Geoffroy (E.) 7.
Goureau 22. Stigmata.
Guérin 53.
Loewe 1.
Lubbock 7.
Newport 28.
Stig-Pictet 5.
Platner 1.
Spengel 1.
Suckow 9.
Williams (T.) 2. 3.

18. Fresswerkzeuge.

Audouin 2.
Brullé 26.
Daldorff 1.
Dufour 83.
Germar 1. 3.
Gerstfeldt 1.
Grube 5.
Gyllenhal 1.
Haan 1.
Hoffmann 1.
Kirby 24.
Koch (C. M.) 1.
Nees 3.
Oken 4.
Olivier 1. 2.
Savigny 2. 3.
Serres 1.
Velsch 1.
Schaum 69. Paraglossae.
Blainville 3. Galea.
Brants 4. Hymenoptera.
Saussure 15. Masaris.
Jacquelin Duval 17. Cicindela-Palpen.
Thion 1. Stenus.
Audouin 24. Stenus.
Brullé 8. Odonata.
Rambur 7. Odonata.
Burmeister 26. Pediculus.
Hogan 2. Lepidopteren-Rüssel.
Lamy 1. Lepidopteren-Rüssel.
Blanchard 34. Diptera.
Roffredi 1. Diptera.
Hagen 94. Fliegen-Rüssel.
Hunt 1. Fliegen-Rüssel.
Leeuwenhoek 10. Fliegen-Rüssel.
Mayer (F.) 1. Fliegen-Rüssel.
Blanchard 24. Labium.
Hentz 3. Maxilla.
Bonsdorff 6. Palpi.
Carpenter (W.) 1. Palpi.
Kraatz 29. 50. Paraglossae.

19. Verdauungsorgane.

Basch 1.
Cuvier 7.
Doyère 4.
Dufour 4.
Dufour 18. 46. 158.
Dutrochet 1. 2.
Laboulbène 20.
Ponchet 2.
Ramdohr 1. 5.
Serres 3.
Suckow 10.
Davy 1. 5. Excremente.
Grube 3. Fehleder After.
Lacaze 2. Fettbildung.
Loew 15. Saugmagen.

20. Harnorgane und Gallengefäße.

Audouin 27.
Basch 1.
Brugnattelli 1.
Dufour 72.
Fischer (v. W.) 39.
Gaede 4.
Groschans 1.
Karsten 1.
Meckel 5.
Schioedte 10.
Schlossberger 3.
Wilbrand 3.
Will 4.
Davy 1. Harn.

21. Besondere Absonderungsorgane

Aubé 7. Eumolpus pretiosus.
Dufour 77. Wachsabsondernde Organe.
Hornbostel 1. Wachsabsondernde Organe.
Karsten 2. Scharfe Absonderungen von Raupen.
Leidy 5. Gerüche erzeugende Drüsen.
Schioedte 15. Giftdrüse der Hymenopteren.
Claus 4. Z. Seitendrüsen bei Chrysomela Populi.
Meckel 1. Drüsen.
Girard 5. Z. Moschusgeruch.
Lister 6. Moschusgeruch.
Ray 1. Moschusgeruch bei Cerambyx moschata.
Latreille 57. Bienenwachs.
(Vergl. P. VII.)

22. Zeugungsorgane.

Audouin 5. 55.
Bassi 13.
Brunner 1. Z.
Bureau 2.
Doyère 1.
Dufour 155. 158.
Dutrochet 3.
Godard 2.
Hagen 20.
Haliday 38. Ovarien.
Hegetschweiler 1.
Hunter 1. 2.
Laboulbène 20.
Lacaze 1.
Lachat 2.
Loew 5. 8.
Lucas 128.
Ormanzey 3.
Rathke 1.
Rolando 1.
Roussel 1.
H. Sebaeffer 1.
Siebold 5. 11. 30.
Stein 7.
Suckow 8.

Stechapparat.

Doyère 2.
Durkee 1.
Garden 1.
Karsten 3.
Kunzmann 1.
Leeuwenhoek 1.

23. Blutlauf und Gefäße.

Agassiz (L.) 4.
Behn 1. 2.
Blainville 6.
Blanchard 28. 32.
36. 37.
Bowerbank 1. 2.
Budge 1.
Carpenter (W.) 1.
Carus (C. G.) 4.
5. 6. 9.
Dareste 1.
Dufour 34. 61. 80.
126. 135.
Dujardin 5.
Duvernoy 1.
Gruithuisen 1.
Herold 2.
Jaeger 1.
Joly 9. 10.
Meckel 4.
Mitchell 1.
Morren 4.
Mueller (J. G.) 1.
Nicolet 6.
Quatrefages 1.
Rolando 1.
Serres 4.
Spence 6.
Stadelmayr 1.
Straus-Duerckheim 6.
Treviranus 12.
16.
Tyrell 1.
Verloren 3.
Wagner (R.) 1.
Wedl 1.
Wesmael 8.

Blut.

Berthold 1. a. Z.
Loche 3.
Newport 16.
Wagner (R.) 3. 6.
Williams (T.) 1.

24. Nerven und Gehirn.

Ampère 1. 2.
Anderson (John) 1. 2.
Blanchard 23. 27.
3.
Carpenter (W.) 1.
Dujardin 8.
Duméril 31.
Ehrenberg 3. Z.
Faivre 1.
Hagen 8.
Hannover 2. 3.
Helmholtz 1.
Home 5.
Lambotte 1.
Laporte 32.
Loew 8.
Newport 1. 2.
Both 1.
Treviranus 8.
Will 3.
Laboulbène 14.

Symphathicus.

Blanchard 41. Brandt 1. 6. Mueller (J.) 5.

25. Sinnesorgane.*a. Im Allgemeinen.*Bonsdorff 4. Johnston 1.
Hicks 1. 2. 3. 4. Schelver 1.

(Es sind die betreffenden Artikel bei P. V. Physiologie zu vergleichen.)

*b. Gehörorgane.*Claparède 1. Co- Duménil 40. Ramdohr 4.
leoptera. Fabricius 18. Rossmäessler 3.
Clarke (L.) 3. Lespès 5. Schurtz 1.
Dufour 132. Leydig 8.*c. Geruchsorgane.*Dufour 132. Kuester 3. Rossmäessler 3.
Duménil 1. Leydig 8. Serres (M.) 2.
Goureau 48. Ramdohr 4. I. Anonym 37.*d. Netzaugen.*Ashton 1. Cor- Hannover 1. 2. Puget 1. 2.
nea. Heydenhan 1. Serres 5.
Brants 5. 6. Hicks 5. Stancari 1.
Carpenter(W.)1. Hodierna 1. Straus - Duerk-
Catelan 1. Jacobaeus 1. heim 2.
Claparède 2. Koenig (E.) 3. Tiede 1.
Dugès 1. Lamy 1. Wagner (R.) 5.
Dujardin 4. Langhaus 1. Will 1. 2.
Ewing (W.) 1. Leeuwenhock 4. Wollaston 20.
Goeze 30. 40. 6. Young 1.
Gorham 1. Leidy 8. Anonym D. N. 1.
Gottsche 1. Muefler(J.)1.4.7.*e. Ocellen.*Brants 1. la Hire 2. Klug 25.
Dujardin 4. Javet 2. Newport 34.
Germar 29.*f. Gefühlsorgane.*Aubé 9. Démary 2. Lehmann (M. C.
Baster 2. Duponchel 33. G.) 2. 3.
Bonsdorff 5. Erichson 33. Lucas 70.
Bremi 20. Frauenfeld 8. Ramdohr 3.
Burmeister 9. 32. Giebel 4. Romand 9.
Carpenter(W.) 1. Goeze 5. Striebing 2.
Clarke (L.) 2. Hicks 3. Treviranus 13.
Kuester 3. Westwood 33.**V. Physiologie.****1. Begattung.**Audouin 16. Cebrio. Kollar 47.
Christoph 4. Z. Orgyia Lucas 1. 96.
dubia. Mann 2. Psyche.
Donzel 1. Pieris. Mitthe 1. Cebrio gigas.
Duménil 9. 43. Ratzeburg 21. Aphis.
Exleben 1. Riville 2.
Fresnaye 2. 3. Siebold 6. 18. Libellen.
De Geer 17. 18. I. Anonym 10. Libellen,
Goureau 6. Lepidoptera.
Hagen 20.

(Vergl. in P. VII. Seidenwurm, Biene.)

2. Zeugung.Audouin 6. Heyden 19. Reyger 2.
Burnett 2. 7. Klopsch 3. Rosenhauer 4. 11.
Duménil 9. Latreille 23. H. Schaeffer 1.
Esper 7. Martini 7. Semler 4.
Felix 1. Moeller (F.) 1. Stampe 1.
Fraula 1. Mueller (Gottl.) Stenchius 1.
Gautier (J.) 1. I. Z. Tilling 1.
De Geer 15. Murray 14. Vallisnieri 1. 10.
Goeze 15. Newman 17. 119. II.
Gravenhorst 27. 126. Westwood 374.
Harder 1. Newport 21. Anonym T. L.
Hebenstreit 2. Nickert 8. H. 1.
Hecquet 1. Redi 1. 2. I. Anonym 100.
Hernandez 2. Reviglias 1.*Künstliche Befruchtung.*

Meinecke 2.

Superfoetation.

Plieninger 4.

*Parthenogenesis.*Albrecht (J.P.) 2. Duménil 33. Loeffler 3.
Aubert 2. Dybowski 1. Z. Lubbock 3.
Bagriot 1. Frey 3. Owen 1. 5.
Barthélemy 8. Goodsir 1. Popoff 1.
Bernouilli 1. Graaf 13. Réaumur 8.
Castellet 3. Guérin 234. Siebold 43. 67.
Claus 1. Keferstein 29. 71.
Dallas 12. Leuckart 9. 10. 11.*Generatio aequivoca.*Hahn (P.) 1. Wiegmann 1.
Ray 1. Anonym J. B—n. 1.*Generationswechsel.*Carus (V.) 1. Huxley 1. Steenstrup 2.
Claus 1.*Hypermetamorphose.*Duménil 39. Filippi 7. July 11.
Fabre 5.*Vivipara.*Burnett 10. Aphis. Lister 3. 7. Diptera.
Calori 1. Cloë diptera. Lucas 147. Coleoptera.

Perroud 7. *Orcina speciosa*.
 Réaumur 11. Diptera.
 Robineau 28. *Trixa*.

Neutra.

Espaignet 3. Ratzburg 3. Treviranus 11.
 Lasaulce 1. Shuckard 24. I. Anonym 64.

3. Entwicklungsgeschichte.

Agassiz (L.) 7. Filippi 2. 3. Mueller (J.) 3.
 von Baer (C.) 5. Hagen 25. Newport 22. 23.
 Bree 14. Herold 3. 4. 24.
 Brullé 27. Koelliker 2. Nicolet 6.
 Burmeister 29. Leitch 1. Owen 4.
 30. Leuckart 6. Rathke 3. 4. 5.
 Burnett 10. Leydig 1. 2. Ratzburg 2.
 Cornelius 2. Menzel 1. Suckow 2.
 Dahlbom 14. Meyer (G. H.) 2. Zaddach 9.
 Dutrochet 1.

Ei. Micropyle.

Becker (J. J.) 3. Lepidoptera Diurna. Leuckart 5.
 Blois 1. Lubbock 4.
 Bremi 2. Eiercuster. Lucas 35.
 Champion 1. *Mantis religiosa*. Mann 8.
 Chapman 2. Z. *Limacodes testudo*. Meissner 1.
 Dale 33. *Chrysopa*. Mueller (J.) 3.
 Friedrich 1. Pistorius 1. *Chrysopa*.
 Gahrlieb 5. Rathke 3. 6.
 Gardiner 1. *Notonecta*. Schmid (L.) 1.
 Hagen 20. 33. Scheider (W. G.) 15.
 Hartig 2. *Ichneumoniden*. *Chrysopa*.
 Herridge 2. *Lepidoptera*. Schreiner 1.
 Sell 11. *Blatta*.
 Vallot 19.

Saame.

Koelliker 1. Meissner 1. Treviranus 15.
 Lespès 1. Siebold 1. 2. 9. 36.

4. Larven und Nymphen.

Bach 21. Carpenter (W.) 1.
 Bergmann 6. *Classification der Larven*. Fologne 1.
 Bonnet 1. 3. 4. 7. Imhoff 2.
 Bouché 3. 4. 9. 10. Meyer 1. *Coconlose Ameisen-Puppen*.
 Buist 3.

5. Verwandlung.

Agassiz (L.) 6. Burnett 1. Mueller (J.) 6.
 Lepidoptera. Carpenter (W.) 1. Newman 14.
 Bladon 1. *Abwerfen der Puppenhaut*. Dale 6. Nolcken 1.
 Delacoux 1. Rennie 4.
 Frauenfeld 22. Rossmäessler 3.
 Blanchard 25. Goerdard 1. Smart 1.
 Blankaart 1. Haan 2. Vallisneri 2. 3.
 Boheman 2. Hagen 84. Verloren 6.
 Bouché 3. Imhoff 3. 5. Wachauer 1.
 Bourdellin 1. Latreille 23. Yersin 3.
 Bremi 1. Moro 1. Anonym T. C. 1.
 Büchner 2. Morris (J.) 2. I. Anonym 46.

Verspätetes Auskommen von Puppen.

Bellier 35. *Lepidoptera*; *Thais Medesicaste*; 50.
 40. *Papilio Alexanor*, *Anthoch. Simponia*.

Bruand 11. *Sphinx Ligustri*.
 Duponchel 22. *Thais Medesicaste*.
 Freyer 20.
 Graëlls 2.

Marsham 10. *Buprestis splendens*.
 Newman 47. *Eriogaster lanestris*.
 Stone 1.

Vorschnelles Auskommen.

Majoli 1. B. Mori.

Gehäuse zur Verwandlung.

Siebold 33. Boree 1. *Saturnia Carpinii*.
 Audouin 17. in der Erde. Guénié 6. *Gastrop. lanestris*.
 Bellier 3. *Lucan. caprellus*. Hagen 57. *Helicopsyche*.
 Brückmann 5. *Luc. cervus*. Bottin Dessyès 2. *Ura-
pteryx sambucata*.
 Bowring 3. *Sagra femorata*. Bourguignat 1. *Phryganiden*.
 Dufour 141. *Clythra u. Cryptocephalus*. Mylius 2. *Phryganiden*.
 Bellier 58. *Saturnia Carpinii*. Gütike 1. *Wassermotten (Phryganiden)*.
 Bremi 10. 20. *Phryganea*.

6. Bewegung.*a. Sprung.*

Borelli 1. Nietner 5. springende Ameise.
 Blackwall 5. auf polirten Flächen. Westwood 32. Springen. 327. 361. 367. *Carpocapsa saltitans*.
 Inman 2. an perpendicularen Flächen. Lucas 170. 180. springende *Carpocapsa*.
 Kollar 51. springende *Cynips*-Gallen. Newman 6. *Wasserkäfer*.
 Motschulsky 57. springende Ameisen. Mueller (J.) 2.

b. Flug.

Agassiz (A.) 1. Geubel 2. Reiche 4.
 Audouin 59. Girard 8. Z. Senguerd 1.
 Bennett (E. F.) 1. Loche 1. Trail 1.
 Chabrier 1. 2. Newman 6. I. Anonym 142.
 3. 4.

7. Körperkraft.

Adie 1.

8. Ernährung.

Blanchard 36. 37. Dufour 135. Treviranus 3.
 Bouchardat 1. Garman 1. Verloren 5.
 Cuvier 4. Lacaze 2.

9. Athmung.

Barlow 1. *Mechanismus*. Ellis 1.
 Bonnet 7. *Raupen*. Faivre 2. Einfluss der Nerven.
 Bonnet 8. *Stigmata der Lepidoptera*. Guénié 53. Kiemen bei *Machilis*.
 Boyle 1. Carpenter (W.) 1. Hagen 29. *Odonaten*.
 Carradori 4. *Odonaten-Larven*. Hausmann 5.
 Dufour 114. *Odonaten-Larven*. Lubbock 2.
 Dufour 128. *Wasser-Insecten*. Martinet 1.
 Dutrochet 4. *Mechanismus*. Méhes 1.
 Newport 4.
 Newport 14. Kiemen bei der Imago.
 Nitzsch 2. 3.

Rathke 6. Mechanismus. Treviranus 14.
Reimarus 2. Wesmael 3.
Sorg-1. Williams (T.) 2. Wasser-
Spallanzani 1. Insecten.

10. Laute und Töne.

a. Im Allgemeinen.

Burmeister 5. Landois 1. Rivinus 1.
Gibb 1. Newman (G.) 5. Westring (N.) 1.
Goureaux 3. 4. 5. 6. Reiche 16.

b. *Sphinx Atropos*.

Abicot 1. Guérin 104. Passerini 1.
Chavaunes 1. Hoeven 19. Rochebrune 1.
Duponchel 30. Nordmann 2. Vallot 12.
Ghiliani 2. Paris 2. Westmaas 5.
Goureaux 7.

c. Andere *Lepidoptera*.

Czerny (F.) 1. Eupr. Ma- Haldeman 17.
trouula. Haldeman 34. Orthosia.
Hewitson 10. Vanessa Jo. Solier 18. Chelonia pu-
Greene 1. V. Urticae. dica.

d. *Orthoptera*.

Agassiz (L.) 3. Heu- Latreille 55. Criqueux,
schrecken. Truxalis.
Guilding 4. Siebold 34.
Imhoff 7. Locusta, Gryl- Yersin 2. 6.
lus.

e. *Cicada*.

Felici 1. Latreille 55. Mentzel 8.
Goureaux 6. Medici 1. Solier 18.
Koenig 2.

f. Andere *Hemiptera*.

Ball 1. Notonecta. Westring 2.

g. *Coleoptera*.

Burmeister 27. Xylophila. Wollaston 28. Curculio-
Fennell 5. Clytus. nides.
Marshall 1. Cychrus ro- Sonnini 1. Curc. Savau-
stratus. nensis.
Schmidt (W. L.) 1. Pe- Dale 29. Anobium.
lobius Hermannii. Edmonds (R.) 1. Anobium.
Thwaites 4. Cerapterus Westwood 41. Anobium.
Westermanii.

h. *Hymenoptera*.

Camerarius (Joh. R.) 4. Bienen.

i. *Diptera*.

Kolenati 14.

11. Sinne.

a. Im Allgemeinen.

LeCointe 1. Schelver 1.
Lehmann (M. C. G.) 1. Yersin 8.
(Vgl. die betreffenden Artikel in P. IV. Anatomie.)

b. *Gesicht*.

Fennell 7. Kraatz 32. Mueller (J.) 1. 4.
Gottsche 1. Leveillé 1. Murray 9.
Hensel 1. Mackenzie 1. Parsons 1.

c. *Gehör*.

Claparède 1. Dnménil 40. Nodier 1.
Clarke (L.) 3. Luczot 1. Ramdohr 4.
Claus 2. Newport 9. Treviranus 2.

d. *Geruch*.

Burmeister 32. Losana 1. Ramdohr 1.
Driesch 1. Ludwig 1. Rosenthal 1. 2.
Duméril 1. Maccary 2. Schlenzig 3.
Erichson 33. Moequerys 4. Serres 2.
Kuester 3. Newman 6. Treviranus 3.
Lefebure 28. Perris 28.

e. *Geschmack*.

Fennell 7.

f. *Gefühl*.

Bird 1. Newman 69. Stephens 12.
Bond 1. Pickard 3. Turner 1.
Heineken 3. Poiret 2. Turner (W.) 1.
Ludwig 1. Ramdohr 3. Wollaston 4.
Maccary 2. Sodoffsky 15.

g. *Fühler*.

Duponchel 32. Ludwig 1. Nodier 1.
Garnier 4. Maccary 2. Pierret 13.
Goureaux 9. 10. Newman 23. 106. Robineau 15.
Huber (F.) 5. Newport 9. Slater 1.
Luzot 1.

12. Lichterscheinungen.

a. Im Allgemeinen.

Bernouilli (C.) 1. Ehrenberg 4. Z. Macartney 1.
Z. Faille 1. Percheron 8.
Burmeister 5. Guilding 11. Ray 5.
Dortous 1. Harting 1. Z. Reinhardt 1.

b. *Lampyris*.

Allen 1. Henderson 1. Razoumowsky 1.
Allman 1. Henning 1. 2.
Audouin 63. Hermbstaedt 2. Recluz 1.
Bach 23. Heward 1. Rivinus 2.
de Bacouni 1. Huot 1. Robert (E.) 4. 5.
Belleuvre 2. Joseph 1. Rogerson 1.
Blanchet 1. Klesius 2. Schmid (C. A.) 2.
Bottoni 1. Koelliker 5. Schneider (W.
Camerarius (Joh. R.) 2. Loche 3. G.) 16.
R.) 2. Luce 1. Schuetzler 2.
Carpenter (W.) 1. Macaire 1. Sigwart 2.
Carradori 2. 3. 5. Maille 1. Strickland 1.
Carrara 1. Matteucci 1. Templer 1.
Carus (C. G.) 8. Maurer 1. Theodosius 1.
Columba 1. Melchior 1. Thyliensis 1. 2.
Dale 19. 22. Morren 3. Todd 1.
Dieckhoff 1. Mueller (P.W.J.) Treviranus 4.
Fennell 6. 1. Waller 1.
Forster (J.) 1. Murray (J.) 2. Westfeld 1.
De Geer 16. Newport 7. 35. Wollebius 1.
Gueneau 1. Nollet 1. 1. Anonym 75.
Guenhier 1. Pallas 8. 119.
Helbig 1. Peters 1.

c. *Fulgora*.

| | |
|-----------------------------|------------------------|
| Becker (J.J.) 2. (negativ). | Olivier 12. (negativ.) |
| Carpenter (W.) 1. | Spence 18. |
| Hagen 27. | Spinola 45. |
| Hancock 1. (negativ.) | Walker 8. |
| Hoffmansegg 4. (negativ.) | Wesmael 14. |

d. *Elater*.

| | |
|---|-------------|
| Boll 2. <i>E. noctilucus</i> . | Heward 1. |
| Bondaroy 1. | Hoeven 18. |
| Burnett 3. <i>Pyrophorus phosphorus</i> . | Melchior 1. |
| Curtis 2. <i>E. noctilucus</i> . | Reiche 16. |
| Gosse 7. <i>E. noctilucus</i> . | Stubbes 1. |

e. *Leuchten anderer Insecten*.

| | |
|--|--|
| Gimmerthal 1. 4. Raupen von <i>Noctua occulta</i> . | Reinhardt 1. Larve. |
| Pallas 8. <i>Culex</i> . | Wahlberg 17. <i>Ceroplastes sesoides</i> . |
| Reiche 21. Leuchten des Gases von <i>Brachinus crepitans</i> . | Westwood 341. <i>Helobia brevicollis</i> . |

13. Färbung.

| | | |
|-----------|---------------|--------------|
| Brauer 6. | Heer 3. | Prittwitz 8. |
| Bree 11. | Hornung 13. | Schelver 5. |
| Hagen 5. | Latreille 23. | |

14. Reproduction.

| | | |
|-------------|-----------------|------------|
| Goeze 29. | Loche 3. | Pictet 11. |
| Heineken 2. | Newport 12. 19. | |

15. Sexuelle Verschiedenheiten.

| | |
|--|--|
| Babington 2. <i>Papilio Machaon</i> . | Laspeyres 4. <i>Tin. sochiella et colonella</i> . |
| Bates 6. <i>Agra</i> . | Lichtenstein 2. <i>Locustae</i> . |
| Bellier 16. <i>Liparis dispar</i> . | Linden 6. <i>Hymenoptera</i> . |
| Bigot 1. <i>Volucella bombylans</i> . | Maequart 22. <i>Dolichopus Malinowsky</i> 3. <i>Coleoptera</i> . |
| Boheman 48. <i>Pteromalini</i> . | Ratzeburg 14. <i>Acheta gryllotalpa</i> . |
| Boisduval 23. <i>Colias</i> . | Rondani 6. <i>Phasia</i> . |
| Bremi 20. <i>Diptera</i> . | Rondani 16. <i>Coupininae, Myopinae</i> . |
| Burmeister 34. <i>Scolia</i> . | Rouget 10. <i>Catopsimorphus</i> . |
| Dejean 12. <i>Malachius</i> . | Rousseau 1. <i>Dermestes</i> . |
| Derham 5. <i>Vespa</i> . | Schelver 5. |
| Desmarest 2. <i>Drilus</i> . | Schultz 1. |
| Desmarest (E.) 8. <i>Volucella bombylans</i> . | Siebold 20. <i>Dermestes</i> . |
| Godard 5. <i>Geotrupes</i> . | Tieffenbach 2. <i>Myrmecobia coleoptrata</i> . |
| Goeze 5. <i>Melolontha vulgaris</i> . | Vrolik 1. <i>Gryllotalpa</i> . |
| Guérin 77. <i>Anthrenus varius</i> . | Wallace 11. <i>Lomaptera</i> . |
| Hagen 78. <i>Coniopteryx</i> . | Westwood 16. 64. <i>Forficula auricularia</i> . |
| Hewitson 6. <i>Papilio</i> . | Westwood 163. <i>Cetonia, Lucaniden</i> . |
| Hoffmeister 1. <i>Coleoptera</i> . | |
| Keferstein 23. <i>Lepidoptera</i> . | |
| Klug 5. <i>Piezaten</i> . | |

Kurzflüglige Formen.

| | |
|---|---------------------------------|
| Brauer 22. <i>Perliden</i> . | Lucas 2. <i>Perliden</i> . |
| Fischer (L. H.) 13. <i>Orthoptera</i> . | Siebold 57. <i>Orthoptera</i> . |
| | Westwood 44. <i>Hemiptera</i> . |

16. Varietäten.

(Dieser Artikel ist sehr unvollständig.)

| | |
|---|--|
| Amstein 3. | Letzner 13. <i>Pterostichus lepidus</i> . |
| Babington 10. <i>Chiasognathus Grantii</i> . | Loew 19. <i>Cicindela campestris</i> . |
| Bellier 8. <i>Noctua conspiciellaris</i> var. <i>melaleuca</i> . | Lucas 22. <i>Melolontha vulgaris</i> . |
| Bellier 12. <i>Localvarietäten</i> . | Lucas 52. <i>Zonitis nigripennis</i> . |
| Bellier 17. <i>Satyrus Janira, Albino</i> . | Lucas 73. <i>Hetrodes Guyonii</i> . |
| Bellier 21. <i>Bombyx Castrensis</i> . | Lucas 93. <i>Brosicus politus</i> . |
| Bellier 47. <i>accidentelle</i> Var. bei <i>Lepidopteren</i> . | Lucas 120. <i>N. dominula</i> . |
| Bellier 54. <i>Lepidoptera</i> . | Lucas 141. <i>Lamellicornia</i> . |
| Bentley 2. <i>Lepidoptera</i> . | Lucas 155. <i>Arctia fuliginosa</i> . |
| Bentley 3. <i>Lozotaenia</i> . | Lucas 188. <i>Carabus Lotheringus</i> . |
| Bonaparte 1. <i>Melitaea</i> . | Meyer-Duer 6. 7. <i>Climatische</i> Var. d. <i>Lepidoptera</i> . |
| Brauer 6. <i>Chrysopa vulgaris</i> , Färbung. | Millière 4. <i>Gnophos obscuraria</i> . |
| Bree 10. 18. <i>Lepidoptera</i> . | Millière 7. <i>Catocala electa</i> . |
| Bree 23. <i>Hypercompa dominula</i> . | Mueller (Jul.) 1. <i>Melitaea didyma</i> . |
| Brisout 3. <i>Varietäten</i> der Tarsen. | Newman 103. <i>Cynthia Cardui</i> . |
| Brittinger 1. <i>Lepidoptera</i> . | Newman 128. <i>Arctia Caja</i> . |
| Constant (A.) 1. <i>Orthosia Gothica</i> . | Nickerl 1. <i>Argynnis Aglaja</i> ; <i>Deilephila Euphorbiae</i> . |
| Costa (O.) 19. <i>Blaps australis</i> , <i>accidentelle</i> Var. | Paris 1. <i>Local-Variet.</i> |
| Dale 9. <i>Lepidoptera</i> . | Pierret 9. <i>Satyrus Arcanius, Zygaena Filipendulae</i> . |
| Dale 10. | Pierret 15. <i>Vanessa Ichnusa</i> . |
| Dale 17. <i>Lycaena dispar</i> . | Pierret 27. <i>Local-Variet.</i> bei <i>Lepidopteren</i> ; <i>Erebia</i> . |
| Dale 37. <i>P. Aglaia</i> var. | Plant 1. <i>Colias Hyale</i> . |
| Doucé 6. <i>Carab. Lasserrei</i> , Var. von <i>C. auratus</i> . | Prittwitz 12. <i>Winterformen</i> . |
| Douglas 30. <i>Z. Harpalycy silaceata</i> , von <i>H. insulata</i> ; <i>Ennomos illustraria</i> von <i>sublunaria</i> . | Rattet 2. <i>Strania clathrata</i> . |
| Fallou 1. | Ratzeburg 4. <i>Bostrichus</i> . |
| Fennell 3. | Roy 1. <i>Lepidoptera</i> . |
| Glossop 1. <i>Vanessa urticae</i> . | Sandberger 1. <i>P. Podalirius</i> . |
| Graëlls 6. <i>Cicindela campestris</i> . | Sander 1. <i>Agrion, Libellula</i> . |
| Grimmer 2. <i>Coleoptera</i> . | Scheneck 11. <i>Hymenopteren-Flügel</i> . |
| Guenée 20. <i>Paedisca Sollandriana</i> . | Schrank 10. |
| Guérin 89. <i>Hexodon Kirbyi</i> . | Stein 2. <i>Argynnis Lathonia</i> . |
| Guiffart 1. <i>Pachyta 10-punctata</i> . | Wailes 5. <i>Lepidoptera</i> . |
| Herbst 11. | |
| Jacquelin Duval 2. <i>Calosoma sycophanta</i> . | |
| Krause 1. <i>Liparis dispar</i> . | |
| Krause 2. <i>Euprep. villicia</i> . | |
| Lea 4. <i>Pieris Daphidice</i> . | |

17. Monstra und Difformitäten.

| | | |
|--------------------|----------------------|--------------------|
| Asmus 2. | Desberger 1. | Godard 4. |
| Bassi 3. 24. | Desmarest (E.) 7. 9. | Gredler 5. |
| Bellier 2. 25. | Doucé 3. | Hammerschmidt 4. |
| Berce 1. | Doucé 3. | 4. |
| Boisduval 11. 18. | Doumerc 2. | Heyden 4. |
| Boulard 1. | Duponchel 34. | Hoeven 15. |
| Bremi 20. | Edmonds 1. | Hornung 2. |
| Brullé 18. 20. | Eyndhoven 1. | Jacquelin Duval 5. |
| Buquet 20. 34. 46. | Fairmaire 16. | 5. |
| Dale 2. | Gemminger 1. | Javais 1. |
| Dejean 8. | Germer 18. | Imhoff 9. |

| | | |
|-------------------|-----------------|-------------------|
| Klingelhoefler 3. | Newman 111. | Spinola 7. |
| Klopsch 4. | Perroud 5. | Stannius 5. |
| Laboulbène 32. | Pierret 26. 30. | Stollwerk 3. 4. |
| Lambert 3. | Romano 2. | Taschenberg 5. |
| Lefebvre 11. | Ronsin 1. | Tischbein 6. |
| Lereboullet 2. | Rouget 3. | Wahlberg 12. |
| Letzner 27. 32. | Saage 1. | Westmael 21. 32. |
| Lucas 13. 22. 25. | Sartorius 2. | Westwood 128. |
| 33. 40. 51. 55. | Schneider (W.) | 159. 210. |
| 116. 156. | G.) 17. | White 12. |
| Machin 1. | Seringe 1. | I. Anonym 12. 35. |
| Mocquerys 2. | | |

Schmetterlinge mit Raupenkopf.

| | | |
|------------|------------------|--------------|
| Hoeven 13. | Mueller (O.) 10. | Westmael 18. |
|------------|------------------|--------------|

18. Zwitter.

| | |
|---|--------------------------------------|
| Allis 1. | Newman (E.) 126. |
| Altum 4. | Pierret 17. Diphthera coenobita. |
| Assmann 12. | Pierret 16. Sph. Convoluti. |
| Balding 1. Z. Gonepteryx Rhamni. | Rogenhofer 3. |
| Bellier 26. Anthoch. Cardamines. | Roger 4. Tetrognus caldarius. |
| Bellier 45. Smerinth. Populi. | Romand 2. Scolia sexmaculata. |
| Bellier 63. Z. Chelonia Latreillii. | Rossmessler 3. |
| Boisduval 18. Lithosia. | Roy 1. Gastropacha potatoria. |
| Brisot 1. Acridium smilacum. | Rudolphi 3. Allgemeines. |
| Clarke (L.) 1. Polyomm. Alexis. | Ruthe 8. Bracon. |
| Duponchel 18. Angerona prunaria. | Schaeffer 7. Bomb. dispar. |
| Duval 1. Bomb. castrensis. | Scheneck 4. Lepidoptera. |
| Esper (F.) 1. Bomb. Crataegi. | Scheven 1. |
| Eyndhoven 1. Smer. Populi. | Siebel 13. Bombus lapidarius. |
| Foerster 3. Diapria elegans. | Siebold 65. |
| Geoffroy (J.) 1. | Silbermann 2. |
| Germar 18. 23. | Smith (F.) 83. Andrena nitida. |
| Hagen 100. Litteratur. | Stainton 82. |
| Hettlinger 2. Bomb. Tau. | Thrupp 1. Smer. Populi. |
| Kapp 1. Van. Urticae. | Tischbein 4. Formica sanguinea. |
| Keller 3. Limen. Populi. | Westmael 12. Ichneumon. |
| Klug 23. 27. 52. Melit. didyma, Litteratur. | Westmael 13. Argyn. Paphia. |
| Kraatz 60. Tetrognus caldarius. | Westmael 25. Ichneumon. |
| Lefebvre 23. Argus Alexis, Litteratur. | Westmaas 1. Smerinthus. |
| Loew 34. Beris nitens. | Westmaas 6. Tephrosia crepuscularia. |
| Losana 1. | Westwood 14. 102. Hymenoptera. |
| MacLeay 4. Pap. Laodocus. | Wing 2. |
| Maeklin 6. Mutilla obscura. | Zeller 14. |
| | Anonym E. N. D. 3. Polyomm. Alexis. |

19. Begattung verschiedener Thiere.

| | | |
|-------------|------------------|----------------|
| Audouin 14. | Constant (A.) 2. | Hagen 72. |
| Bach 4. | Frey 11. Z. | Keleh 1. |
| Boheman 44. | Germar 28. | Laboulbène 31. |
| Bouillon 2. | Gistel 1. | Lefebvre 15. |

| | | |
|----------------|--------------|------------------|
| Ménétriés 21. | Ronsin 1. | Scott 4. |
| Le Peletier 6. | Rossi 7. | Villiers (F.) 4. |
| Pierret 18. | Schlueter 2. | Wolf 5. |

Dazu die von Hagen 72. citirten: Blondel, Brauer, Doubleday, Duponchel, Gerstaecker, Hansemann, Hope, Linné, Mac Leay, Marsham, Mueller, Shuckard, Stein, Sulfrian, Weir, Westwood.

20. Bastarde.

| | |
|--|---|
| Bellier 23. Silpha unicolor u. rugosa. | Housel. Smerinthus ocellatus u. populi. |
| Bellier 46. Dieranura vinula u. erminea. | Klopsch 2. Lycæna Adonis u. Alexis. |
| Boisduval 18. Lithosia aurita u. ramosa. | Malinowsky 3. |
| Gerstaecker 12. | Micklitz 1. |
| Gravenhorst 4. | Morton 2. |
| Guérin 300. 305. Saturnia Arrindia u. Cynthia. | Muetzell 1. Deil. phileuphorbia. |
| Guillemot 4. Dieranura vinula u. erminea. | Nicolas 1. |
| Hagen 59. 65. 72. | Schummel 3. Hipparch. Arcania u. Hero. |
| Hague 1. Smerinthus ocellatus u. Populi. | Schneider (D. H.) 4. Magaz. Heft 3. p. 272. |
| Hanbury 3. Larinus maculatus u. mellificus. | Stein 1. Maniola Pampophilus u. Iphis. |
| | Westwood 158. Smerinthus ocellatus u. populi. |

Dazu die von Hagen 72. citirten: Apetz, Platypt. falcata u. curvatula. Boisduval, Sph. vespertilio u. Hippophæus. Bruand, Vanessa Urticae u. Atalanta. Lederer, Sph. vespertilio u. Hippophæus. Lederer, Saturnia Spini u. Pyri. Lederer, Saturnia Spini u. Carpini. Le Peletier, Volucella bombylans u. plumata. Rambur, Sph. vespertilio und Euphorbiae. Stainton Ent. weekl. Intell. 1860. p. 47. u. 78. Ephyra orbicularis u. trilinearis; Smer. ocellatus u. Populi (beide nach J. Lederers Mittheilung.)

21. Blattminen.

| | |
|---------------------------|-------------------------|
| Bremi 20. | Robineau 30. Diptera. |
| Goeze 9. 13. 14. 33. | Schrank 8. Lepidoptera. |
| Goureaux 28. 35. Diptera. | Stainton 50. |
| Goureaux 32. Oseinis. | Anonym J. C. B. 1. |
| Hardy 13. | |

22. Gallen.

| | |
|---|--|
| Amblard 1. Tamarix brachystylis. | Cornelius 11. Eichen. |
| Amerling 4. Männl. Kätzchen v. Steineichen. | Costa (A.) 29. Salix Russellana. Tenthredo. |
| d'Anthoine 2. Quercus robur. | Curtis 15. Cecidioses eremita. |
| Bach 24. | Curtis 19. (P. 5.) Diptera. |
| Baddeley 1. 2. 3. Ficus racemosa. | Curtis 41. |
| Bergmann 1. | Czech 2. 4. |
| Berkeley 1. | Czech 3. Cynips longiventris. |
| Bondaroy 5. Z. Weissdorn. | Dahlbom 29. Tenthredo. |
| Bose 9. Quercus Tozae. | Doubleday 37. in China. |
| Bose 31. Dipteren. | Dufour 38. Cecidomyia. |
| Bremi 5. 20. | Dufour 95. Verbascum u. Scrophularia. |
| Brongnart 4. Cecidomyia. | Dufour 97. Eryngium. |
| Brückmann 3. | Dufour 167. Z. Ronce; Lasiopicta picta. |
| Brunatelli (G.) 1. 4. | Elliott 1. Poma sodomitica. |
| Bscherer 1. Cynips. | Faber (J. M.) 1. |
| Burgsdorff 1. Cynips calycis Quercus. | Fairmaire 2. Cynips pallidus in Eichen. |
| Camerarius (Jac. R.) 1. Eichen. | Frauenfeld 19. 24. 29. |
| Contarini 5. Nematus Redii. | Frauenfeld 12. Teucrium montanum; Cnemeucrium. |

Géhin 6. Apfelblätter.
 Geoffroy 2. Ulmen.
 Giraud 9.
 Giraud 12. Diptera.
 Giraud 5. Alyssum inca-
 num; Ceutorrh. inca-
 nus; Bracon conform-
 mis.
 Gray (J.) 7. Rosa canina.
 Guenther 1.
 Haimhofen 1.
 Hammerschmidt 1. 3. 8.
 Hauow 8.
 Hardy 16.
 Heyden 28.
 Hoy 1. Juncus articula-
 tus, Livia.
 Jordan 2. Cynips Quer-
 cus petioli.
 Kirchner 2. 4. 7.
 Kollar 23. Cynips Quer-
 cus calycis.
 Kollar 15. Quercus cerris.
 Kollar 51. Quercus cer-
 ris. Springende Gallen.
 Kollar 54. Tamarix arti-
 culata.
 Laboulbène 11. Quercus
 Mirbekii.
 Laboulbène 12. Ceutor-
 rhynchus; Draba verna.
 Laboulbène 17. Calligo-
 num comosum u. Limo-
 niastrum Guyoniaum.
 Lambert (A.) 1.
 Leeuwenhoek 9.
 Lewis (R.) 1. Dipteren.
 Lister 5.
 Macquart 26. Coccus.
 Marchant 1.
 Mentzel 2. Cynips.
 Passerini 19. Therebin-
 thina, Lentiscus.
 Perris 5. Ulex, Papaver
 dubium.

Andere Missbildungen

Hoppe 2. 3. Eichen-, Wei-
 den-, Dornrosen.
 Schreiber 1. 2. Weiden-
 rosen.
 I. Anonym 133. Eichen-
 rosen.
 I. Anonym 137. Weiden-
 rosen.
 Hagen (J. H.) 1. Z. Wei-
 denrosen.

Fischer 1.
 Scelae cornutum durch
 Biss von Cantharis mel-
 lanura.
 Schneider (W. G.) 16.

Hardy 14. Schädliche
 Einwirkung von In-
 secten auf Pflanzen.

23. Caprification.

Bernard 1. Martius 1. Westwood 125.
 Duméril 41. Riville 3. I. Anonym 70.
 Loew 14. Semmola 1. 2.

24. Lebenskraft und Dauer.

Baker 1. Boulard 2. Abstinenz v.
 Bazin 1. Blaps obtusa.
 Becker (A.) 6. Braud 19.
 Bevan 3. Bureau 2.
 Biot 1. Insecten im luft-
 leeren Raum. Davis 7. Oestrus Bovis.
 Blois 1. Lebenskraft der Desborough 1. 2. Apis
 Eier. mellifica.
 Duval 2.

Eiselt 3. Maclean 2. Lepidopteren-
 Fabre 2. Larve.
 Geubel 2. Mortimer 1.
 Glaser 7. Reeve 1.
 Heyden 8. Einwirkung d. Riboud 1.
 Schwefeläthers. Rich 1.
 Lambe 1. Rouzet 5.
 Laporte 32. Leben von Socoloff 2.
 Silpha carinata ohne Stainton 64. Eupithecia-
 Abdomen. Larven.
 Lucas 108. Larven v. Bu- Stephens 9.
 prestis u. Hesperopha- Verhuell 1.
 nes. Anonym H. B. 2. Eier.

Einwirkung der Kälte auf Insecten.

Andouin 47. Cook 2. Z. Spence 3. 4.
 Bold 7. Graëlls 2. Verloren 10.
 Bree 25. Roger 1. Wyman 2.
 Brown (P. J.) 1. San Severino 1.

Wärme.

Michelotti 1.

Wärme - Entwicklung.

Bequerel 1. Carpenter (W.) 1. Melloni 1.
 Berthold 1. 1. a. Z. Dutrochet 7. Newport 5.
 Breyer 2. Girard 6. Z.

Elektricität.

Davies 1. bei Reduvius serratus.

25. Secrete.

a. Im Allgemeinen.

Aubé 7. De Geer 12. Raupe von B.
 Bernard 3. Zuckerberei- vinula.
 tung durch den Magen. Pelouze 1. Abdominal-
 Bjerkerand 15. Zucker drüse v. Caraben.
 auf Fichten. Pimolo 1.
 Brunner 1. Schmiedler 1. Kitt der
 Curtis (W.) 5. Honigthau Ameisen.
 von Aphiden. Schwarzenbach 1.
 Dale 25. Larve v. Trichio- Seguin 1. B. mori.
 soma leucorum. Sirodot 1.
 Duméril 36. Abdominal-
 drüsen.

b. Staubkleid.

Coquerel 4. Lixus. Laboulbène 2. 7. Lixus,
 Godard 3. Lixus. u. andere Insecten.
 Jekel 10. Lixus und Lari-
 rinus.

Baudry 1. Animal Cotton.

c. Gasartige Secrete.

Duval 5. Brachinus cre- Rolander 1. B. crepitans.
 pitans. Putzeys 7. Coleoptera.
 Holme 2. B. crepitans. Venus 1. Coleoptera.
 Reiche 21. B. crepitans.

Eversmann 14. Aphro- Goudot 1. A. Goudoti.
 phora lacrymans.
 (Vgl. in P. IV. die Artikel: Chemische Zusammen-
 setzung etc., u. Besondere Absonderungsorgane.)

d. Gespinnste.

| | | |
|---------------|-------------|-----------------|
| Beratowitz 1. | Frenzel 3. | Levasseur 1. |
| Dennistoun 1. | Gazola 1. | Newman 97. 105. |
| Duméril 28. | Gonsalez 1. | 112. |
| Fabre 1. | Houghton 3. | L. Anonym 136. |

e. Säuren.

| | |
|----------------------------|------------------------|
| Amoureux 3. Ameisen. | Foureroy 2. Ameisen. |
| Bonuet 4. | Heller 1. Harnsäure. |
| Brugnattelli 1. Harnsäure. | Hermstaedt 1. Ameisen. |
| Chaussier 1. | Hierne 1. Ameisen. |
| Deyeux 1. Ameisen. | Lister 1. Ameisen. |
| Doebereiner 1. Ameisen. | Neumann 1. 2. Ameisen. |
| Fontana 2. Ameisen. | Wray 1. Ameisen. |

(Vgl. in P. IV. den Artikel: Chemische Zusammensetzung.)

26. Krankheiten der Insecten.*Pilzbildung.*

Krankheiten der Stubenfliege.

| | |
|------------------------|---------------|
| Bail 1. Empusa Muscae. | Meyen 1. |
| Carradori 1. | Neidhart 5. |
| Cohn 1. Empusa Muscae. | Rabenhorst 1. |
| Filippi 1. | Varley 1. |
| Germer 18. 54. | Westwood 14. |
| Lebert 4. 7. 8. | Wyman 1. |

Ectophyten; Mouche vegetante.

Pilze auf Raupen.

| | |
|--|------------------------|
| Berkeley 2. 3. Sphaeria. | Lucas 48. Sphaeria auf |
| Corda 1. Sphaeria Huegeli. | Coleopteren-Larven. |
| Dargelas 1. | Mulsant 13. Sphaeria |
| Doué 1. | erucarum. |
| Duchartre 1. Sphaeria Robertsii, innominata. | Parrenin 1. |
| Gray (R.) 16. | Pierret 24. auf Raupen |
| Gruendler 2. | von Charaxes Jasius. |
| Guisse 1. | Ricord 1. |
| Hooker 2. Sphaeria cordiceps (Robertsii), Clavaria larvarum. | Robin 1. Z. |
| | Stevens (T. J.) 1. |
| | Watson 1. |

Pilze auf Insecten.

| | |
|---|---|
| Boudaroy 3. | Mueller (O.) 5. |
| Bremi 20. | Pierret 10. auf Lepidopteren-Füssen. |
| Cramer 2. | Pierucci 1. auf Heuschrecken. |
| Doubleday 36. auf Lepidopteren aus Neuhol-land. | Réaumur 3. 4. |
| Friesenius 1. Entomophora. | Robin 1. Z. Litteratur. |
| Guclin 1. | Romand 18. auf Hymenopteren. |
| Gray (R.) 16. Litteratur. | Rouge 5. |
| Halsey 1. | Siebold 10. |
| Higgins 1. | Torrubia 1. auf Wespen. |
| Holmskiöld 1. | Wallroth 1. |
| Leidy 6. 7. | Waterhouse 15. |
| Lubbock 8. Sphaerularia Bombi. | Westwood 137. auf verschiedenen Insecten. |
| Mayr 1. | Wright (E.) 1. |
| Mitchill 1. | XI. Anonym 10. |

Gewächse auf dem Kopfe von Bienen. (Stamina.)

| | |
|--------------|--------------|
| Le Cat 1. | Tourrette 3. |
| Leclerc 1. | Siebold 61. |
| Schaeffer 6. | |

(Vergl. Krankheiten der Bienen in P. VII.)

| | |
|--|-----------------------------------|
| Audouin 27. Kalkablagerungen in Hargefässen. | Vaudouer 1. Lethargie der Raupen. |
|--|-----------------------------------|

(Vergl. Krankheiten der Seidenraupen in P. VII.)

27. Analogie mit Pflanzen.

| | | |
|-------------|------------------|-------------|
| Bazin 2. | Glaser 1. | Mac Leay 2. |
| Fraulä 1. | Kiesenwetter 23. | Strack 2. |
| Fresuaye 1. | Lees 2. | |

28. Vergleichende Physiologie.

| | | |
|-----------------|-----------------|-----------------|
| Agassiz (L.) 8. | Edwards (M.) 6. | Owen 3. |
| Audouin 2. | Glaser 2. | Bathke 2. |
| Autenrieth 1. | Leuckart 3. 4. | Rengger 1. |
| Azambre 3. | Linck 2. | Schelver 4. 5. |
| Bird 1. | Matteucci 2. | Schmidt (C.) 1. |
| Comparetti 1. | | |

VI. Biologie.**1. Sitten und Lebensweise der Insecten.**

(Dieser Artikel ist sehr unvollständig; die allgemeinen Werke liefern ein bedeutend grösseres Material.)

a. Im Allgemeinen.

| | | |
|------------------|------------------|--------------------|
| Audouin 21. | Costa (A.) 12. | Lereboullet 3. |
| Badham 2. | Curtis 38. 44. | Lucas 44. |
| Banse 3. | Doubleday 12. | Schmidt (F. J.) 8. |
| Bingley 1. | Elditt 2. | Tilesius 2. |
| Blanchard 25. | Franklin (J.) 1. | Wahlberg 21. |
| Blot 1. | Frauenfeld 40. | Warrington 1. |
| Boie 13. 17. 20. | Garman 2. | Westermann 1. |
| Brown (P. J.) 4. | Hanow 10. | |

Hagen, Bibl. entomologica. II.

b. Hymenoptera.

| | |
|---|---|
| Crivelli (M.) 3. Hymenoptera. | Walker 15. Agriotypus armatus. |
| Goureaux 51. Hymenoptera. | Smith (F.) 18. Anthophora, Saropoda. |
| Goureaux 54. Hymenoptera in Ronce lebend. | Waterhouse 11. Apis. |
| Guérinzius 2. von Port Natal. | Haliday 7. Bethylus, Dryinus pedestris. |
| Kennedy 1. Hymenoptera. | Smith (F.) 47. Bombinatrices. |
| Shaw 1. Hymenoptera. | Dupetit Thouars 1. Bombus. |
| Smith (F.) 44. Hymenoptera Australiens. | Labillardière 1. Bombus sylvanum. |
| Smith (F.) 52. Hymenoptera. | Goureaux 46. Celia troglodytes. |
| Varney 1. Hymenoptera. | |

- Goureau 56. *Cephus compressus*.
 Fabre 2. 3. *Cerceris*.
 Lucas 174. *Cerceris arenaria*.
 Smith (F.) 79. *Chelostoma florissomnis*, *Trypoxylon*.
 Hunter 3. *Crabro*, *Bombus*, *Vespa*.
 Bold 4. *Crabro cetratus*.
 Curtis 37. *Cynips*.
 Dahlbom 25. *Diodontus*, *Alyson*.
 Lucciani 1. *Eumenes*.
 Nietner 1. *Eumenes Saundersii*.
 Sauever 1. *Eurylabus dirus*.
 Westwood 326. *Evania*.
 Boerner 3. *Formica*.
 Bose 24. *Formica*.
 Bostock 1. *Formica*.
 Dorthes 4. *Formica*.
 Hardwicke 5. *Formica*.
 King 1. *Formica*.
 Nagel 1. *Formica*.
 Needham 1. *Formica*.
 Robert (E.) 3. *Formica*.
 Stiller 1. *Formica*.
 Westwood 42. *Formica*.
 Conway 2. *F. rufa*.
 Daniell 2. *F. nigra*.
 Delacoux 2. *Formiciden* aus den Tropen.
 Hutton 1. *Formiciden* in Australien.
 Lund 1. *Formiciden* Brasiliens.
 Smith (F.) 66. 69. *Formiciden* Brasiliens.
 Delagenevraye 1. *Mauerameisen*.
 Heister 1. *Ameisen*, *Bienen*.
 Savage 4. *Driver-Ants*.
 Smith (F.) 17. *Fossoria*.
 Westwood 71. *Fossoria*.
 Hewitson 1. *Hedychrum*.
 Holmgren 10. *Ichneumoniden*.
 Doumere 10. *Ichneumon fasciatus*.
 Fintelmann 1. *Lophyrus*.
 (Ueber Bienen und Ameisen vergl. die Artikel in P. VII. u. VIII.)
- c. Coleoptera.*
- Bates 2. *Coleoptera*.
 Chevrolat 12. *Coleoptera Mexico's*.
 Guérin 153. *Coleoptera* aus Neu-Granada.
 Hunter 3. *Coleoptera*.
 Lacordaire 1. *Coleoptera Süd-America's*.
 Lucciani 1. *Coleoptera*.
 Pfeil 4. *Coleoptera* Preussens.
 Horn 2. *Z. Coleoptera*.
 Boheman 41. *Adimonia fontinalis*.
 Lucas 176. *Altica Anchusae*.
 Lucas 107. *Apate francisca*.
 Newport 17. *Megachile centuncularis*.
 Siebold 58. *Megachile centuncularis*, *lagopoda*.
 Lucas 204. *Z. Mellinus sabulosus*.
 Kiesenwetter 38. *Metopius micratorius*.
 Daniell 1. *Myrmica domestica*.
 Smith (F.) 36. *Nomada*.
 Audouin 60. *Odynerus*.
 Dufour 50. *Odynerus*.
 Smith (F.) 24. *Odynerus* Antilope.
 Westwood 52. *Odynerus* Antilope.
 Styles 1. *Osmia*.
 Smith (F.) 50. 57. *Osmia parietina*.
 Smith (F.) 23. *Osmia leucomelana*, *Epeolus variegatus*.
 Westwood 206. *Palmon*.
 Curtis 29. *Panurgus ursinus*.
 Lewis 3. *Perga*.
 Boheman 1. *Pimpla ovivora*.
 Bouillon 1. *Pompilus affinis*.
 Smith (F.) 63. *Pompilus punctum*.
 Smith (F.) 87. *Prosopis dilatatus*.
 Bassi 9. *Scolia flavifrons*.
 Ingpen 4. *Sirex duplex*.
 Curtis 27. *Tenthredo*.
 Dahlbom 29. *Tenthredo*.
 Lucas 106. *Typhlopone Oraniensis*.
 Goetz 11. *Vespa*.
 Wighton 1. *Vespa*.
 Imhoff 17. *V. communis*.
 Newport 3. *V. vulgaris*.
 Smith (F.) 51. *V. Norwegica*, *Germanica*.
 Strickland 2. *V. Britannica*.
 Westwood 189. *Xiphidria*, *Polistes Gallica*, *Pompilus audax*.
- Fuss 5. *C. vesicatoria*, *Clythra*.
 Schlueter 3. *Carabus*.
 Germar 7. *C. gibbus*.
 Klingelhorffer 4. *Cassida*.
 Blisson 10. *Cicindela campestris*.
 Villiers (F.) 5. *C. germanica*.
 Smith (F.) 10. *Claviger foveolatus*.
 Reich (G. C.) 2. *Coccinella*.
 Lucas 39. *Coniatus*.
 Sykes 2. *Copris Midas*.
 Curtis (W.) 4. *Curculio Lapathi*, *Silpha grisea*.
 Brasselmann 3. *Dorcatoma flavicornis*.
 Holme 4. *Dytiscus punctulatus*.
 Laboulbène 3. *Elatér*.
 Brauer 23. *E. Equiseti*.
 Junker 2. *Epilachna chrysomelina*.
 Doumere 5. *Eriehius vorax*.
 Kollar 57. *Galleruca xanthomelana*.
 Hardy 17. *Geodephaga phytophag*.
 Reiche 32. *Gracillaria v. flava*.
 Lucas 68. *Graphipterus exclamationis*.
 Mulder 6. *Gyrinus*.
 Griesbach 2. *G. villosus*.
 Haliday 3. *G. villosus*.
 Hardy 3. *Helobia brevicollis*.
 Harris 24. *Hispa*.
 Cussac 6. *Hydrobius fuscipes*.
 Bates 3. *Hylesinus Fraixini*.
 Guérin 180. *H. crenatus*.
 Maille 1. *Lampyrus*.
 (Vgl. P. VII. u. VIII.)
- d. Orthoptera.*
- Laboulbène 5. *Acridium brevipenne*.
 Lucas 198. *Embia Mauritanica*.
 Feburier 1. *Gryllotalpa*.
 Klingelhoeffer 5. *Gryllotalpa*.
 Ratzburg 14. *Gryllotalpa*.
 (Für *Termes*, *Blatta*, *Gryllus*, *Gryllotalpa*, *Locusta* vergl. P. VIII.)
- e. Neuroptera.*
- Brauer 15. *Acanthaelis occitanica*.
 Brauer 11. 13. 14. *Ascalaphus*.
 Brauer 10. *Bittacus tipularius*.
 Brauer 20. 23. *Boreus hiemalis*.
 Schneider (W. G.) 5. 15. *Chrysopa*.
 Brauer 1. 6. *Chrysopa*.
 Lespès 2. *Lomechusa paradoxo*.
 Waterhouse 6. *Lucanus Cervus*.
 Westwood 299. *Megacephala*.
 Hampe 10. *Metoecus paradoxus*, *Attageus pantherinus*.
 Laboulbène 22. *Micralymma brevipenne*.
 Lucas 52. *Nanodes Tamaricis*.
 Elditt 3. *Necrophorus*.
 Chapman 1. *N. germanicus*.
 Serville 20. *Oberea pupillata*.
 Dohrn 7. *Paussus*.
 Guérinzius 1. *Paussus*.
 Dufour 160. *Pimelia coronata*.
 Girard (M.) 4. *Ptinus*.
 Chevrolat 62. *Ptinus*.
 Azambre 1. *P. sexpustulatus*.
 Douglas 8. *Prionus*.
 Boisduval 42. *Rhynchites conicus*.
 Dehey 1. *R. Betulae*.
 Stollwerck 2. *R. Betulae*.
 Kriechbaumer 11. *Rutela*.
 Guérin 192. 196. *Scolytus destructor*.
 Bach 4. *Silpha reticulata* phytophag.
 Guérin 198. *S. opaca*.
 Audouin 23. *Sitaris humeralis*.
 Cussac 4. *Spercheus emarginatus*, *Helochares lividus*.
 Mende 1. *Steropus madidus*.
 Pickering 1. *Strepsiptera*.
 Lucas 82. *Valgus hemipterus*.
 (Vgl. P. VII. u. VIII.)

Brauer 3. *Osmylus maculatus*.
Hagen 25. *O. maculatus*.
Brauer 4. *Panorpa*.
Bremi 20. *Phryganiden*.

Pictet 3. *Phryganiden*.
Schneider (W. G.) 1. *Raphidia*.
Bremi 20. *Rhyacophila vulgaris*.

Brauer 25. 31. 32. *Oestrus*.
Rondani 48. *Phora fasciata*.
Kollar 45. *Tabanus*.

Robineau 24. *Thyreophora cynophila*.
(Für schädliche Diptera vergl. P. VIII.)

f. Hemiptera.

Kollar 21. *Acanthochermes Quercus*.
Verloren 7. *Acanthia lecularia*, *Reduvius personatus*.
Bouché 5. *Aphis*.
Hardwicke 5. *Aphis*.
Bouché 7. *Coccus*.
(Für *Cimex*, *Coccus*, *Aphis* vergl. P. VII. u. VIII.)

Goureau 24. 40. *Insecten* in Chardon penché.
Goureau 27. *Insecten* in Ajonc.
Goureau 31. *Insecten* in Ulex europaeus.
Goureau 37. *Insecten* in Trüffeln.

Hornung 5. *Insecten* unter Baumrinde.
Loew (F.) 5. *Insecten* in Schwalbennestern.
Lucas 131. *Insecten* als Nahrung v. Schlangen.
Saunders (W.) 1. *Indische Insecten*.

g. Lepidoptera.

Blomer 1. *Lepidoptera*.
Coleman 1. *Brittische Lepidoptera*.
Heyden 27. *Lepidoptera*.
Keferstein 9. 10. *Lepidoptera Brasiliens*.
Lacordaire 3. *Lepidoptera Guyanas*.
Martini 3. *Lepidoptera, Microlepidoptera*.
Pezold 1. *Lepidoptera*.
Schlenzig 1. *Lepidoptera*.
Varney 1. *Lepidoptera*.
Prittitz 2. *Microlepidoptera*.
Schlaeger 3. *Microlepidoptera*.
Klopsch 1. 6. *Apatura Hia*; *Lepidoptera*.
Costa (A.) 28. *Bombyx neustria*.
Guenée 5. *Bryophila algae*.
Boerner 1. *Cossus ligniperda*.
Boisduval 41. *Cucullia Scrophulariae*.
Paris 4. *C. Scrophulariae*.
Graslin 3. *Dianthaecia luteago*.
Bischoff 2. *Euprepia Flavia*.
Krziz 1. E. *Matronula*.
Curtis 46. *Gonepteryx Rhamni*, *Bryophila perla*.
Brockholes 1. *Heliothis marginata*.
(Für *Bombyx Mori* u. die schädlichen *Lepidoptera* vergl. P. VII. u. VIII.)

Fonscolombe 16. *Lasio-campa lineosa*, *Dicranura vinula*.
Paccard 1. *Nocturna*.
Villiers 8. *Nocturna*.
Guenée 1. *Nouagria pallidicola*.
Saunders (W.) 17. *Oikeiticus*.
Goureau 43. *Paedisca corticana*.
Boerner 2. *Papilio Craetaegi*.
Bust 2. *Polyommatus Artaxerxes*.
Boisduval 29. *Psyche*.
Pierret 21. *P. febretta*.
Réaumur 6. *Pyralis*.
Doumerc 3. *P. Ribeana*.
Curtis 42. *Saturnia Pyri*.
Lucas 175. *Sesamia nouagrioides*.
Blissin 5. 7. *Sesia*.
Blissin 13. *S. cynipiformis*.
Colin 2. *Spaelotis praecox*.
Eckstein 1. *Thalpochares purpurina*.
Downes 1. *Thecla*.
Bromfield 1. *T. Quercus*.
Gosse 3. *Thyridopteryx ephemeraeformis*.
Stainton 40. *Tinea*.
Scott 1. *T. astella*.
Couch 1. *Vanessa Atalanta*.
Mueller (Jul.) 1. *Vanessa V. album*.

h. Diptera.

Bremi 4. *Diptera*.
Coulon 1. *Diptera*.
Loew 47. *Diptera* in Pflanzen.
Scholtz 8. *Diptera*.
Varney 1. *Diptera*.
LeConte 9. *Asilus*.
Bree 17. *Bombylius major*.
Bremi 3. *Cecidomyia*.
Brauer 12. *Chionca araneoides*.
Gerstaecker 17. *Conops*.
Saunders (S. S.) 6. *Conops*.
Brightwell 2. *Corethra plumicornis*.
Blaud 1. *Dacus Oleae*.
Gerstaecker 9. *Henopia*.
Lucas 78. *Musca vomitoria*.
Robineau 20. *Musca, Delia*.

2. Instinct.

Badham 1. *Latreille 23.*
Carpenter 2. *Mac Garvie 1.*
Davies 2. 3. *Morris (J.) 2.*
Dufour 63. *Mylius 1.*
Dujardin 10. *Newport 18.*
Dumbar 1. *Reimarus 1.*
Fabre 4. *Schwarda 1. 2.*
Fray 1. *Schuette 1.*

Verstand.

Fennell 2. *Macquart 27.*

3. Mittel zur Selbsterhaltung.

Dahlbom 29. *Teuthredo*. *Duméril 2.*
Dufour 30. *Letzner 34. Larvensäcke.*

4. Ernährungsinstitut.

Hannou 1. *Latreille 17. 23.*
Hope 13. 28. *Losana 1.*
Newman 78.
Storer 1.

5. Vertheidigungsmittel.

Bach 25. *Delaistre 1.*
Bond 3. *Hanhart 1.*
Dale 26. *Latreille 23.*
Davis 8. *Losana 1.*
Schmid (C. A.) 2.
Vollenhoven 17.

6. Begattungstrieb.

Duméril 43.

7. Sorge für die Nachkommen.

Bach 20. *Latreille 36.*
Carpenter 1. *Lewis 3.*
Eversmann 22. *Schiodte 19.*
Stiller 1.
1. Anonym 7.

8. Eierlegen.

Bischoff 1. *gespiesster Eversmann 19.*
Tagfalter. *Mantispa pagana.*
Coquerel 6. *Heuschrecken Hardy 10.*
Psoeus 4-punctatus.
Dahlbom 13. *Cimbex fasciata.*
Dahlbom 14. *Nematus conjugatus.*
Dahlbom 28. *Tenthredo crassa.*
Denson 3. *Musca domestica.*
Jacquelin Duval 7. *Mecynema varia.*
July 2. *Hippobosca equina.*
Siebold 21. *Agrion furcatum.*
Vallot 9.

9. Nestbau.

a. Im Allgemeinen.

| | | |
|-----------------|-------------|-----------------|
| Adie 1. | Buist 1. | Reichenbach(L.) |
| Barboteau. | Kirby 32. | 4. |
| Bartram (J.) 1. | Leschius 1. | Rennie 3. |
| | | Vallot 2. 31. |

b. Hymenoptera.

| | |
|------------------------------------|--------------------------------|
| Curtis 20. | Valentin 1. Vespa. |
| Smith (F.) 68. Port Natal. | Westwood 13. Vespa. |
| Newport 11. Apis. | Williams (W.) 1. Vespa. |
| Huber (P.) 3. A. aurulenta. | Wyman 3. Vespa. |
| Latreille 30. A. Indica, socialis. | V. Anonym 1. 2. Vespa. |
| Huber (P.) 1. Bombus. | Dale 7. V. britannica. |
| Smith 48. B. Deshamellus. | Newman (G.) 6. V. britannica. |
| Anonym M. J. 1. Melipona. | Smith (F.) 72. V. rufa. |
| Robineau 7. Osmia. | V. Anonym 13. V. campanaria. |
| Lister 7. Anthophora. | Smith (F.) 43. Polistes lanio. |
| Jenzsch 1. A. retusa. | Edwards (M.) 4. Epipona tatua. |
| Lucas 77. Chalicodoma muraria. | Doubleday 17. Fossoria. |
| Bellier 13. Apis muraria. | Smith (F.) 86. Fossoria. |
| Bomme 1. Vespa. | Newman (H.W.) 1. Crabro. |
| Bond 3. Vespa. | Newport 1. Crabro. |
| Gagnati 1. Vespa. | Perris 7. Crabro. |
| Guilding 9. Vespa. | Sander 1. Crabro. |
| Hanow 12. Vespa. | Spitzner 8. 18. Crabro. |
| Hogg 2. Vespa. | Stone 4. 5. Crabro. |
| Mauduit 1. Vespa. | V. Anonym 2. Crabro. |
| Moebius 1. 2. Vespa. | Harrisson 1. Oxybelus. |
| Saussure 8. Vespa. | Guérin 245. Myrmica Sallei. |
| Shuckard 19. Vespa. | Klug 48. Hylotoma Olfersii. |
| Spitzner 8. 18. Vespa. | |
| Stone 3. Vespa. | |

c. Coleoptera.

Perris 1. Buprestis manca.

d. Orthoptera.

| | |
|----------------------|--------------------------------|
| Latreille 7. Termes. | Lucas 57. Acridium peregrinum. |
| Hagen 47. Termes. | |

e. Lepidoptera.

| | |
|-------------------------------|---------------------------------|
| Goedard 2. Raupen. | Mennander 3. Domus |
| Graaf 12. Raupen. | Tinea. |
| Guettard 1. Raupen. | Klug 48. Eucheira socialis. |
| Lucas 100. Bombyx pityocampa. | Westwood 39. Eucheira socialis. |

10. Gesellschaftliches Leben der Insecten.

| | | |
|--------------------|---------------|------------------|
| Biot 2. | Leitch 1. | Rudd 5. |
| Jacquelin Duval 1. | Lespès 3. | Westwood 39. 69. |
| Latreille 31. 47. | Moebius 1. 2. | 83. |

11. Ueberwinterung.

| | | |
|---------------------------------|----------------|-----------------|
| Bergen 3. | Holmberger 1. | Suckow 6. |
| Brittner 5. Sym-
pema fusca. | Leske 5. | Trautmann 1. |
| Browne (P. A.) 1. | Schelhammer 1. | Wailes 12. |
| Burnett 1. | Semler 1. | Wyman 2. |
| Granstone 1. Z. | Siebold 19. | Zeller 60. |
| Greene 1. | Speyer 12. | Anonym E. S. 1. |

12. Doppeltes Auftreten im Jahre.

(Dieser Artikel ist sehr unvollständig.)

| | |
|------------------------------------|--|
| Bellier 5. Ascalaphus longicornis. | giolus, Melitaea Euphrosyne u. Selene. |
| Bree 6. Polyommatus Ar- | Greene 7. Notodonta. |

13. Periodische Erscheinungszeit.

| | |
|------------------------------|----------------------------|
| Assmann 9. | Ratzburg 11. Maikäfer. |
| Bach 3. | Stollwerck 1. Maikäfer. |
| Doenking 1. | Wirtgen 1. Maikäfer. |
| Fronius 1. | Graells 1. Cebrio. |
| H. Schaeffer 8. | Davies 4. Lepidoptera. |
| Selys 21. | Newman 50. Colias Hyale. |
| Apetz 3. Maikäfer Flugjahre. | Newman 54. Colias Electra. |
| Heer 7. 8. Maikäfer. | Villa 1. Ephemera. |

(Vergl. Cicada septendecim bei Hemiptera P. III.)

14. Insecten im Meere lebend.

| | |
|--|--|
| Audouin 19. 28. Blemus fulvescens. | Spence 8. |
| Doumerc 1. Psalidomyia fucicola am Meere lebend. | Templeton 2. Halobates Streathfieldiana. |
| Linné 15. Culices im Meere. | de Baran 1. Tetrix im Wasser ausdauernd. |

15. In heissen Quellen.

Hornung 3.

16. Salz-Insecten.

| | | |
|----------------|----------------|----------------|
| Germer 33. 61. | Leprieur 1. | Schaum 2. |
| Harris 1. 2. | Paulini 1. | Wahnschaffe 1. |
| Heyden 7. | Rendschmidt 1. | |

(Vergl. Salzkäfer in P. III.)

17. Höhlen-Insecten.

| | |
|-----------------------------|---|
| de Baran 2. Arriège. | Schiner 2. 3. 5. |
| Delarouzee 1. Pyrenäen. | Schioedte 24. 26. Krain, Istrien. |
| Ehrenberg 2. | Schmidl 1. Baradla. |
| Frauenfeld 13. 17. Laibach. | Schmidt (F. J.) 4. 11. 14. 16. Laibach. |
| Hampe 8. | Scudder 3. Kentucky. |
| Kolenati 29. | Telkkampf 1. Kentucky. |
| Lespès 6. Arriège. | Miller 1. 5. 6. 7. 20. 21. |
| Müller 1. 5. 6. 7. 20. 21. | Wankel 1. 2. 3. Mähren. |
| Mueller (H.) 1. 2. Krain. | Wright (E.) 3. Mitchelstown. |
| Mueller (Jul.) 7. Mähren. | |
| Pokorny 1. | |

(Vergl. Höhlenkäfer in P. III.)

Blinde Insecten.

| | |
|-------------|---------------|
| Haliday 40. | Westwood 225. |
|-------------|---------------|

18. Insecten auf dem Schnee.

| | |
|-----------------------------|---------------------------------|
| Frenzel (S. F.) 1. | Audouin 36. Podura nivalis. |
| Frommann 1. | Bremi 20. Schwarzer Schnee. |
| Hanow 11. | Brueckmann 6. Podura. |
| Hesselius 1. | Camerarius (Jac. R.) 2. Podura. |
| Lefebure 18. | Davis (J. S.) 1. Lepisma. |
| Muse 1. | Podura. |
| I. Anonym 14. 91. 131. 135. | |
| Fitch 4. Winterinsecten. | Podura. |

Delius 2. Podura.
Elditt 8. Podura.
Loew (F.) 3. Podura.
Moller 1. Podura, Cantharis-Larven.
Rayger 1. Podura.
Sebastian 1. Podura, Larven.
Siemaschko 2. Podura.
Spielenberger 2. Podura.
Trumphius 1. Podura.
Voigt (G.) 1. Podura.

Brauer 16. Isotoma glacialis.
Papon 1. Desoria.
Capioux 2. Larve v. Cantharis fusca.
Fischer (v. W.) 19. Larven v. Teleph. fuscus.
Heer 23. Larven v. Teleph. fuscus.
De Geer 11. Larven v. Coleopteren.

Berthold 2, 3. Heerwurm.
Kuehn 1. Heerwurm.
Ritter 1. Heerwurm.
Sachse 1. Heerwurm.
Vallot 28. Heerwurm.
Waga 10. Chlorops laeta.
Kiesenwetter 25. C. nasuta.

21. Feinde der Insecten.

Bold 5. Siemuszowa 1.
Franz 1. Anonym J. Chr. B. 1.
Douglass 15. Insecten auf Dornen gespiest.
Longman 1. Zeugera Aesculi auf Dornen gespiest.
Mac Intosh 1. Insecten auf Dornen gespiest.
Zeller 64. Insecten auf Dornen gespiest.

19. Insectenregen.

Audé 1. Lucas 177. Tyzenhaus 2.
Brahm 16. Moller 1. Waga 14.
Goldfuss 3. Plieninger 5. Wesmael 34.
Goureau 2. Schramm 1. I. Anonym 126.

20. Züge und Schwärme.

Bach 23. Lachmund 1. Lib. 4-maculata.
Bemmelen 1. Litteratur. Mulder 2. Lib. 4-maculata.
Blyth 1. Browu (E.) 1. Morren 7. Lib. depressa.
Büttner 5. Hagen 99. Litteratur. Morren 6. Hemerobius Perla.
Kapp 1. Mackenzie 2. Cornelius 5. Aphiden.
Mentzel 1. Doué 2. Aphis.
Rossmassler 3. Hogg 3. Aphis.
Serres 11. Rondani 36. Aphis.
Spence 16. Thwaites 3. Aphis.
Westwood 192. Walker 50. Aphis.
XIV. Anonym 21. Morren 2. A. Persicae.
Anonym O. 4. Wahlberg 11. A. lursariae.
Allen (W.) 1. Coccinella. Westwood 217. A. Fabae.
Newman (E.) 115. C. 22-punctata. Brueckmann 4. Lepidoptera.
Douglas 40. Z. C. 7-punctata. Loche 3. 5. Lepidoptera.
Deyrolle 1. Caraben. Schomburgk 2. Lepidoptera.
Villa 21. Z. Harpalus griseus. Davis 10. Raupen.
Dufour 152. Stenus rusticus. Ewing 1. Raupen.
Lachmund 1. Canthariden. Rouget 4. Raupen.
Lefebure 16. Melolontha. Amerling 1. Kohlraupen.
Geditsch 1. Ameisen. Dohru (cf. Hagen 99.) Kohlraupen.
Julin 2. Ameisen. Ghiliani 5. 8. Vanessa Cardui.
Rayger 2. Ameisen. Huber (P.) 4. V. Cardui.
Titius 6. Ameisen. Dorthes 3. Bombyx ptyocampa.
Imhoff 12. Formica nigra. Skene 1. Bomb. processionea.
Douglas 40. Z. Athalia centifoliae. Anonym E. S. 3. Phalaena typicoides.
Koelbing 1. Smynturus ater. Azambre 8. Fliegen.
Perty 8. Podura. Boll 3. Mücken.
Boheman 11. Heuschrecken. Dale 8. Fliegen, Mücken.
Boll 2. Heuschrecken. Germar 18. Diptera.
Bostock 2. Heuschrecken. Hoepfner 1. Fliegen.
(Vergl. P. VIII. Heuschrecken.) Jenys 1. Fliegen.
Koch (A.) 1. Mücken.
Bemmelen 1. Odonata. Swinton 1. Mücken.
Cornelius 21. Z. Odonata. Bechstein (L.) 1. Heerwurm.
Germar 18. 59. Odonata. Guérin 191. Heerwurm.
Weissenborn 1. Odonata. Hohmann 1. Heerwurm.
Hagen 99. Odonata. Hornung 12. Heerwurm.
Blumhof 1. Libellula cancellata. Lorez 1. Heerwurm.
Descourtilz 2. Lib. 4-maculata. Weichsel 1. Heerwurm.
Berkhan 1. Heerwurm.

22. Myrmecophilen.

Bach 13. Haldeman 19. Maerkel 2. 3.
Boheman 13. Heyden 16. Motschulsky 9.
Bonillon 4. Janson 4. Müller (P. W.) 12.
Czech 1. Kiesenwetter 3. Power 2.
Douglas 38. Z. Kirchner 5. Schioedte 17.
Elditt 4. Kraatz 1. 3. Vollenhoven 11.
Ferrari 1. Kunze 2. Weidenbach 4.
Grimm 1. Lucas 95. Westwood 335.
Guldinger 7. Macklin 2. 377.

23. Termitophilen.

Kraatz 31. Schioedte 31.

24. Acclimatisation.

Anderson 10. 13. Cochenille. Blanchard 31. Bombyx.
Bory St. Vincent 6. Cochenille. Wilson (J.) 3. B. Luna.
Marin 1. Cochenille. Bree 1. Arctia phaeorhoea.
Lorenz 1. Apis italica. I. Anonym 11. Fulgora.
Gerstaeker 27. Z. Apis fasciata, dorsata.
(Vergl. Bombyx Mori u. Apis in P. VII.)

25. Einwanderung.

Brittinger 4. Blatta germanica. Cooke (N.) 4. Z. Coleoptera.
Philippi 6. Bremi 15.

26. Flora für die Insectenwelt.

Brez 2. Linné 8. 16. Vallot 24.
Glaser 6. Stainton 27. Wilde 3.

27. Verhältniss zu den Jahreszeiten: Calender.

Bjerkander 21. 26. Giorna 2.
Boerner 11. Greenhow 1.
Brahm 1. 6. Greenip 1.
Bree 4. 15. 16. 22. 25. Hellenius 2.
Buhle 2. Kokeil 3.
Fousscolombe 17. Moberg 1. Z.
Fritsch (C.) 1. 2. 3. 4. 5. 6. Westwood 269.

28. Verhältniss der Insecten zur Aussenwelt.

(Es sind hier eine Anzahl Artikel aufgezählt, die ich anderweitig nicht passend einreihen konnte.)
Bach 21. Zahl der Insecten.
Imhoff 6. Zahl der Insecten.

Sundevall 4. Zahl der Insecten.
 Westwood 25. Zahl der Insecten.
 Ray 2. Zahl der Arten.
 Bates 7. Artenzahl am Amazonenstrom.
 Speyer 11. Zahl der Lepidoptera.
 Hope 3. 41. Insecten in Mumien.
 Patterson 1. Insecten in Mumien.
 Sieber 1. Insecten in Mumien.
 Westwood 375. Insecten in Mumien.
 Champollion 1. Corynetes in Mumien.
 Audouin 25. Gibbium Scotias in Thebens Gravern.
 Boheman 43. Verhalten der Insecten bei der Cholera.
 Gistel 23. Verhalten der Insecten bei der Cholera.
 Wahlberg 25. Verhalten der Insecten bei der Cholera.
 Villa 6. 13. Verhalten der Insecten bei Sonnenfinsternissen.
 Cornelius 19. Insecten durch weisse Farbe angelockt.
 Dellmann 1. Amphimalla solstitialis schwarze Farbe liebend.
 Chabrier (F.) 1. Oenothera tetraptera Insecten fangend.
 Fleischer 1. Sphinx mit dem Saugrüssel in Oenothera-Blüthen gefangen.
 Mac Bride 1. Sarracenia adunca Insecten fangend.
 Poiteau 1. Pflanze Insecten fangend.
 Romand 19. Oenothera Lepidopteren fangend.
 Bremi 18. Verhältniss der Insecten zu den Pflanzen.
 Rowland 1. Verhältniss der Insecten zu den Pflanzen.
 Schenkel 1. Verhältniss der Insecten zu den Pflanzen.
 Bremi 11. Insecten auf der Eiche lebend.
 Bremi 20. Insecten in Schwämmen lebend.
 Bremi 20. Lepidoptera von Phanerogamen lebend.
 Bremi 20. Dipteren-Wirthe aus dem Pflanzen- und Thierreich.
 Dufour 99. Insecten in Ulmengeschwüren lebend.
 Gimmerthal 21. Insecten in krauken Kartoffeln lebend.
 Guérin 71. Phytophage Caraben.
 Macquart 31. 34. Insecten der Bäume, Gesträuche und krautartigen Pflanzen.
 le Mercier 1. Veränderung der Blüthen von Arnica montana durch Insecten-Larven.
 Darwin 3. Befruchtung der Pflanzen durch Bienen.
 Gleditsch 11. Befruchtung der Pflanzen durch Insecten.
 Rondani 46. Befruchtung von Aristolochia durch Insecten.
 Morren 1. Pflanzen steril durch Insecten.
 Bremi 20. Physiognomie der Insecten nach ihren Pflanzen.
 Lefebure 36. Farbenwechsel nach dem Aufenthaltsorte.
 Robineau 1. Harmonie der Coleoptera tetramera mit den Pflanzen.
 Bremi 20. Wirkung des Saugens der Rhynchoten auf Pflanzen.
 Bremi 20. Character des Frasses der Insecten an Blättern.
 Schmiedt 2. Die Natur als Mittel gegen Insectenvermehrung.
 Fresuaye 1. Aufenthaltsorte von Insecten.
 Klopsch 6. Aufenthaltsorte von Lepidopteren.
 Bates 1. Moorkäfer.
 Boheman 32. Insecten in Bergwerken, Trichocera.
 Gredler 3. Alpenkäfer und die Eiszeit.
 Heer 11. Oberste Grenze des thierischen Lebens.
 Brahm 2. Wirkung der Pflanzenausdünstung auf Larven.
 Costa (A.) 35. Insecten getödtet durch die Fumaren des Vesuv.
 Géhin 7. Wirkung des Insectenpulvers.
 Girard (M.) 3. Wirkung des Benzins auf Insecten.
 Bach 24. Zählung von Insecten.
 Lükis 1. Zählung von Schmetterlingen.
 Dale 9. Einfluss der Localität und Jahreszeit auf Lepidopteren-Varietäten.
 Davy 3. Einfluss des Temperaturwechsels auf Schmetterlinge.

Davy 4. Einfluss bestimmter Agentien auf Schmetterlinge.
 Hagen 12. Grössenverhältniss der Insecten nach dem Klima.
 Rawall 1. Erstes Erscheinen der Insecten.
 Anonym Y. 1. Verschiedenes Erscheinen der Insecten je nach Localität und Jahreszeit.
 Strobel 2. Z. Witterungsanzeigen durch Cimex.
 I. Anonym 139. Witterungsanzeigen durch Insecten.

29. Insecto-Theologie.

| | | |
|---------------|--------------|-----------------|
| Bonnet 5. 6. | Lesser 1. 2. | Simon 1. |
| Derham 3. | Lyonet 1. 4. | Smellie 1. |
| Fleming 19. | Moreau 1. | Wesley 1. |
| Goetz 19. | Paley 1. | Anonym A. P. S. |
| Kirby 34. | Rimrod 2. | 1. 2. |
| Kleijnhoff 1. | Sigismund 4. | I. Anonym 75. |

30. Vorweltliche Insecten.

a. Im Allgemeinen.

| | | |
|-------------------|--------------------|-------------------|
| Bassi 10. | Geinitz 1. | Millière 5. |
| Brullé 22. | Giebel 6. 13. Z. | d'Orbigny 3. |
| Burmeister 25. | Haesbaert 1. Z. | Prevost 1. |
| Czech 5. | Hagen 15. 20. 106. | Rossmassler 3. |
| Desmarest (E.) 6. | Hoeninghaus 1. | Schroeter 19. 21. |
| Esker 3. | Meyer (C. E. H.) | Sternberg 2. |
| Fischer (v. W.) | 1. | Vollmar 2. |
| 18. | Michelin 1. | |

b. Insecten der Steinkohle.

| | |
|----------------|---------------|
| Wettin. | Saarbrücken. |
| Germar 69. 70. | Goldenberg 1. |
| Giebel 1. 2. | Noeggerath 1. |

c. Insecten Solenhofens und Eichstedts.

| | | |
|--------------------|------------|---------------|
| Germar 48. 55. 70. | Hepp 1. | Linden 4. |
| Giebel 7. 8. | Heyden 10. | Schroeter 20. |
| Hagen 106. 108. | | |

Habichtswald.

Landgrebe 3.

d. Insecten von Oeningen und Radoboj.

| | | |
|---------------------|--------------|-------------|
| Charpentier 13. 14. | Heer 15. 16. | Unger 1. 2. |
|---------------------|--------------|-------------|

e. Insecten der Englischen Schichten.

| | | |
|--------------------|----------------|------------------|
| Audouin 15. | Buckland 1. 2. | Mantell 1. |
| Binfield 1. | Buckland 1. 2. | Strickland 3. 5. |
| Brodie 1. 2. 3. 4. | Conybeare 1. | Westwood 330. |
| 5. 6. 7. 8. 9. | Hagen 17. 106. | |

f. Insecten der Französischen Schichten.

| | |
|----------------------------|---------------------|
| Aix. | Saussure 2. Pimpla. |
| Barthélemy 4. Carabus | Serres 8. 9. 12. |
| Agassizi. | |
| Boisduval 26. 28. 32. | Puy. |
| Cylo sepulta. | Aymard 1. |
| Coquand 1. Lepidoptera. | |
| Curtis 3. | Morlaix. |
| Duponchel 29. Lepidopt. | Fruglaye 1. |
| Germar 78. | |
| Heer 22. | Rouen. |
| Hope 60. 61. | |
| Lefebure 34. Cylo sepulta. | Desmoulins 1. |

g. Insecten der Schweizer Schichten.

Heer 19. 23.

h. Insecten der Braunkohle.

Am Rhein. Heyden 18. 21. Bei Eisleben.
Hagen 74. 86. 22. 26. 28. 34.
Hassenkamp 1. Germar 78. Giebel 5.

i. Insecten im Steinsalz.

Rendschmidt 1.

k. Insecten im Bernstein.

Aus Preussen.

Ballenstedt 1. Desmarest 4.
Berendt 1. 2. Germar 8.
Gravenhorst 19.
Hagen 37. 50.

Hammerschmidt 11.
Hope 10.
Kolenati 13.
Loew 62. 125.
Mac Culloch 1.
Menge 1.
Ouchakoff 2.
Pietet 12. 13.
Presl 1.
Sendel 1.

Vallisnieri 4.
Giebel 14. Z.

Aus Sicilien.

Guérin 76.
Hagen 103. 109. Z.
Maravigna 1.
Roudani 2.

l. Insecten im Copal.

Bloch 1. Hope 10. 38. Swagerman 1.
Dalman 16. Schweigger 1. Troost 1.
Gistel 10.

VII. Nutzen durch Insecten.

1. Mittelbarer und unmittelbarer Nutzen.

Bach 21. Hammerschmidt Motschulsky 51.
Brez 2. 2. Ratzburg 17.
Buchoz 8. Hofmann (C. E.) Ronalds 1.
Caillette 1. 3. la Rue 1.
Fennell 8. Nützl. Keferstein 3. Scharfenberg 4.
Insect. u. ihre Kirkpatric 1. Villa 9.
Producte. Kolenati 9. Ysabeau 2.
Fitch 9. Latreille 23. I. Anonym 59.
Géhin 8. Linné 4. 7. 18. 25. 122.
Guérin 222. 282. Mocquerys 1.

2. Medicinisch wichtige Insecten.

Brandt 1. Leclerc 1.
Chaumeton 1. Lehmann (J. C.) 1.
Clausnitz 1. narkotische Linné 1. Coccion.
Kraft d. Coccin. 7-punctata. Linné 6.
Dierbach 1. Luckow 1.
Dioscorides 1. Maudeville 1.
Ewaldt 1. Martiny 1.
Flodin 1. Matthiolus 1.
Foureaux 1. Akis acuminata. Mercklein 1.
Geiger (P.) 1. de Pré 2. Ameisen.
Gervais 5. Quarin 1.
Guibourt 2. Ratzburg 1.
Hartmann 1. Roux 1. Ameisen.
Hensler 1. Rovellet 1. Ameisen.
Kner 2. Schultze (S.) 1. Ameisen.
Langemantel 1. Segoune 1.
Thon 1.
VI. Anonym 17.

3. Blasenziehende Insecten.

Cantharis.

Albinus 1. Bretonneau 1. Geyer 1.
Alexander 1. Brogiani 1. Giulio 1.
Audouin 10. 11. Buru 1. Goessmann 1.
Bartholinus (T.) 1. Carolus 1. Groeneveld 1.
1. Cloquet 1. Grunge 1.
Berthoud 1. Fabricius Hild. 1. Hale 1.
Borrich 1. Forsten 1. Honnorat 1.
Boynv 1. Gatti (B.) 1. Jaeger 1.

Kirchdorf 1. Robiquet 1. Stollers 1.
Langemantel 2. Rumpel 1. Tralles 1.
Lavini 4. Scaliger 2. Vallisnieri 6.
Ledeboer 1. Schirow 1. Wedelius 1.
Linné 19. Schlechtleutner Whitaker 1.
Loschge 3. 1. Wiel 1.
Moore 1. Sitonus 1. Wolff 1.
Nardo 1. 2. Spielenberger 1. Yonge 1.
Neuforn 1. Stentzel 1. 2. 4. 5. Zacutus 1.
Probst 1. Stocker 1. I. Anonym 132.
Robertson 1.

Andere Insecten.

Becker (A.) 1. Coleopt. Farines 3.
vesic. Ferrer 2.
Blumenbach 4. Hardwicke 1. Meloë aus
Brou 1. Rubefac. Bengal.
Collas 1. Mylabris. Hausmann 2.
Courbon 1. Col. vesic. v. Hope 17.
Montevideo. Leuckart 1. Lytta. Ost-
ind.
Dorthe 5. Col. vesic. Pères 1.
Duméril 13.
Engel (C. C.) 1. Allgem.

4. Antihydrophobica.

Meloë.

Bucholz 3. Herzog 1. Sellie 1.
Degner 1. 2. Jaeger 2. Ungnad 1.
Delue (J. C.) 1. Romme 1. XV. Anonym 1.
Ehrenfried 1. Schaeffer 17. 2. 3. 4.
Heim 1. Schwarts 1.

Cetonia.

Desmarest (E.) 11. Guérin 259. 277. 284.

Cantharis.

Vogel 1.

5. Antiodontalgica.

Gerbi 1. Rhinocyllus odontalgicus.
Anonym 6. 1.

6. Essbare Insecten.

| | |
|------------------------------|----------------------------|
| Baldanus 1. Heuschrecken. | Hope 39. |
| Guérin 281. Hemipteren-Eier. | Hiliger 23. |
| Guibourt 2. Tréhalä. | Keferstein 3. |
| Hasselquist 1. Heuschrecken. | Virey 5. |
| | Virlet 1. Hemipteren-Eier. |
| | Wallace 2. |

7. Manna.

| | | |
|---------------|--------------|---------------|
| Germar 18. | Hardwicke 3. | VI. Anonym 7. |
| Grimm (N.) 1. | Modeer 11. | |

8. Farbe gebende Insecten.

Cochenille.

| | | |
|-------------------|------------------|--------------------|
| De Alzate 1. | Delius 1. | Plumier 2. 3. |
| Anderson 1. 2. 3. | Ellis (J.) 1. | Presas 1. |
| 4. 5. 6. 7. 8. 9. | Erxleben 1. | Ray 5. |
| 10. 11. 12. 13. | Guérin 220. 235. | Richter (C. F.) 1. |
| 14. | Guibourt 1. | Royle 2. |
| Audouin 30. 58. | Hardy 1. in Al- | Ruuscher 1. |
| Banks 2. | gier. | Sallé 2. |
| Beckmann 5. | John 2. | Soares 1. |
| Bernard 2. | Josselyn 1. | Strobelberger 1. |
| Blanchard 17. | Juan 1. | Sturler 1. |
| Bory St. Vincent | Keferstein 3. | Tessier 3. 4. |
| 6. | Klee 1. | Thiery 1. |
| Bose 1. | Kollar 33. | Touningen 1. |
| Brandt 5. | Lange 1. | Verny 1. |
| Brulley 1. | Leeuwenhoek 8. | Vogler 1. 2. |
| Canals 1. | Loze 1. | VI. Anonym 2. 3. |
| Castro 1. | Maquer 1. | 4. 6. 9. 10. 11. |
| Cestone 2. | Marin 1. | 12. 13. 14. 16. |
| Dale (S.) 2. | Nubregio 1. | 17. 18. |
| Dampier 1. | Pelletier 1. | |

Porphyrophora Polonica.

| | |
|--------------------------|---------------------------|
| Berniz 2. Cocc. polonic. | Oligschlaeger 1. C. radi- |
| Breyh 2. 3. Porphy. Po- | cum. |
| lonica. | Réaumur 12. C. Polonicus. |
| Burchard 1. P. Polonica. | Schulze 2. C. Polonicus. |
| Corthymys 1. Cocc. polo- | Schulze (J. H.) 1. C. Po- |
| nica. | lonicus. |
| Ledel 1. C. polonic. | Seger 1. C. Polonicus. |
| Linné 35. C. polonic. | |

Coccus Illicis.

| | |
|--------------------------|------------------------|
| Beckmann 5. Kermes. | Hombres Firmas 2. Ker- |
| Bertaldi 1. Kermes. | mes. |
| Bosc 18. 20. Kermes. | Marsilii 2. Kermes. |
| Cloquet 3. Kermes. | Martinello 1. Kermes. |
| Eichstaedt 1. Alchermes. | Olivier 14. Kermes. |
| Emeric 1. Kermes. | Robiquet 2. Kermes. |
| Fortis 1. Chermes. | Rosa 1. Kermes. |
| Garidel 1. Chermes. | Truchet 1. Chermes. |

Andere Farbe-Insecten.

| | |
|--------------------------|-------------------------|
| Bjerkander 17. Aphid. | Geoffroy 1. |
| Blondel 1. Purpura, Coc- | Guérin 268. Cochenille |
| cus. | de Fèves. |
| Brandt 7. 8. Porphy. Ha- | Keferstein 3. |
| melii. | Kirsten 1. Coccus. |
| Camerarius (Joh. R.) 8. | Lister 2. Coccus. |
| Canals 2. | Lister 3. Eier von Pen- |
| Catelan (L.) 1. | tatoma. |
| Du Hamel 1. | Morand 3. |

| | |
|-----------------------|--------------------------|
| Nissolle 1. | Unzer 2. |
| Sant Agata 1. Raupen- | Vallot 7. neue Arten. |
| Excrem. | Wolf (N.) 1. 2. |
| Spitzner 1. Melol. | VI. Anonym 1. 5. 15. 19. |
| Titius 1. | 20. |

9. Lac-Insecten.

| | | |
|------------------|-----------------|-------------|
| Carter 2. Coccus | Guibourt 1. | Roxburgh 1. |
| Lacca. | Ferr 1. Coccus. | Sanders 1. |
| Geoffroy 1. | Latreille 41. | Virey 2. |

10. Honigbereitende Insecten (nicht Bienen).

| | |
|--------------------------|-----------------------|
| Lucas 199. Myrmecocyc- | White (Adam) 4. Myra- |
| stus melligerus. | petra scutellaris. |
| Pagenstecher 2. Ameisen. | |

11. Wachsbereitende Insecten (nicht Bienen). Pella.

| | |
|-------------------------|------------------------|
| Chavannes 2. Coccus cé- | Pearson 1. |
| rifères. | Virey 4. |
| Fortune 1. | Westwood 311. Ceropla- |
| Hanbury 1. 2. | stes Jamaicensis. |
| Julien 2. 3. | Westwood 312. Coccus |
| Mac Gowan 1. | pela. |
| Marchison 1. Flata lim- | Westwood 355. |
| bata. | I. Anonym 123. |
| Nagel 2. Bienenschabe. | |

Seidenzucht.

12. Allgemeines.

| | | |
|---------------------|-------------------|------------------|
| Alexandre 1. 2. 3. | Briganti 2. | Dupré 1. |
| Allessandrini 1. | Bruinsma 1. | Duseigneur 1. 2. |
| Alloatti 1. 2. | Buffet 1. | 3. |
| Argentini 1. | Bureau 4. | Fabbroni 1. |
| Aubé 22. 30. | Buzzoni 1. | Fabre 6. |
| Bachy 2. | Cagnati 2. | Faguani 1. 2. |
| Bailly 1. | Cagnoli 2. | Feldhege 2. |
| Baui 1. | Camerarius (Joh. | Fitzinger 1. |
| Barthélemy 6. 7. | R.) 3. | Freigier 1. |
| Barzelotti 1. | Cantoni 1. | Freuzel 2. 3. |
| Bassi 23. | Cara 2. 3. | Fuss 14. |
| Baumé 2. Z. | Carpenter (W.) 1. | Gengel 1. |
| d'Eon de Beau- | Carré 2. 3. | Gera 3. |
| mont 1. | Carrier 2. Zei- | Gesner (J.) 2. |
| Bellani 9. | tung. | Gijon 1. |
| d'Éne 1. | Castellet 3. Par- | Gonsager 1. |
| Beramendi 1. | thenogenesis. | Grube (A.) 1. Z. |
| Bernhard (J. C.) 1. | Catena 1. | Guérin 240. 242. |
| Betti 1. 2. | Cavalotti 1. | 244. 251. 253. |
| Bettoni 2. | Cavour 1. | 254. 255. 283. |
| Biffignandi 1. | Chaussier 1. | 287. 292. 299. |
| Bleizac 1. | Chemnitz 1. | Hammerschmidt |
| Boerham 1. | Chiuaglia 1. | 9. 10. |
| Bonafous 7. 6. a. | Clement 1. | Hardy 2. |
| Z. 6. b. Z. | Colerus 1. | Hensche 1. |
| Bonvicino 1. | Collomb 1. | Hlubeck 2. |
| Bornati 2. | Congsager 1. | Jernfelt 1. |
| Bouchardat 1. | Constant 1. | Jourdan 1. |
| Boucher 1. | Constant (O.) 1. | Keferstein 3. |
| Boullenois 4. 5. | Crignon 1. | Kittel 3. |
| Bourcier 2. 3. | Crivelli (M.) 8. | Koleanati 10. |
| Bourdon 1. 2. | Dandolo 9. | Larouvière 1. |
| Bouvier 1. | Digges 1. | Lastri 2. |
| Brendel 1. | Dufour 144. | Lavini 2. |

| | | |
|--------------------|---------------|-----------------|
| Leeuwenhoek 2. | Owen 6. | Termerer 1. |
| Leibitzer 2. | Pagani 1. | Timmer 1. |
| Lengerke 1. | Palmer 1. | Toderini 1. |
| Lepechin 2. | Peligot 1. 2. | Tscharner 2. |
| Leply 1. | Perrin 1. | Turpin 2. Z. |
| Libavius 1. | Peydère 1. | Turra 2. |
| Linné 14. | Pilati 1. | Vasco 2. 3. |
| Locatelli 1. | Pimbolo 1. | Villa 18. |
| Loeffer 2. | Pullein 3. | Viviani 1. |
| Loiseleur 2. 3. 4. | Rattier 1. | Wedelius 1. |
| 5. 6. | Regazzoni 1. | Williams 1. |
| Lomeni 4. | Robert 2. | Wolstein 1. |
| Lucas 26. 29. | Robinet 3. 7. | Anonym: 1. |
| Maestri 1. 3. | Rondinelli 1. | Germanicus 4. |
| Majoli 1. | Ronvière 2. | B. C. M. 1. |
| Mayer (F.) 1. | Scaliger 3. | C. M. 1. |
| Mennander 1. | Searli 1. | J. P. P. 1. |
| Meschini 1. | Sclopis 1. Z. | S. G. P. 1. |
| Meyer 1. | Seguin 1. 2. | A. P. S. 1. |
| Mitfiot 1. | Seguy 1. | III. Anonym 2. |
| Moeller (L.) 3. | Sells 3. | 4. 11. 12. 23. |
| Monti 1. | Soave 1. | 24. 29. 41. 43. |
| Muralto 22. | Spence 10. | 46. 97. 100. |
| Murray (J.) 1. | Statham 1. | 107. 119. 132. |
| Ottolini 1. 2. 3. | Stradanus 1. | 133. 134. 137. |
| 4. 5. | Swayne 1. | |

13. Populäre Anleitung zur Seiden- und Maulbeerbaumzucht.

a. Deutsche Seidenbücher.

| | | |
|----------------------|--------------------|--------------------|
| Angermann 1. | Hout 1. 2. | Rangheri 1. |
| Anant 1. | Jaethenstein 1. | Reider 2. |
| Barth 1. | Immen 1. | Riem 23. |
| Bauer 1. | Justi 2. 3. 4. | Schmuck 1. |
| Baumann 1. 2. | Kable 1. | Schneider (R.) 1. |
| Belunke 2. | Kamm 1. | Schuetze 1. |
| Blaskovits 2. 3. 6. | Kapfer 1. | Steinbart 1. |
| Boddi 1. | Karrig 1. | Stellamonte 1. |
| Bolzani 1. | Kettembeil 1. | Steven 2. |
| Bose 1. | Kirchhof 1. Z. | Stoixner 2. |
| Bretton 1. | Klenke 1. | Thiede 1. |
| Büsching 2. | Knoblanch 1. | Thym 1. 2. |
| Christ 2. | Krutzsch 2. | Tuellmann 1. |
| Chwalla 1. | Lacroze 1. | Tuerk 1. 2. 4. 5. |
| Dieterichs 1. | Ladmiral 1. | Wundram 1. |
| Drewes 1. | Liebig 2. | Ziegler 1. |
| Duerr 1. | Liechtenstern 1. | Ziegler (J.W.) 1. |
| Dunder 1. | Lilla 1. | Zieten 1. |
| Ebner 1. | Liverati 1. | Zincken 1. |
| Fabrenkohl 1. | Loebe 1. | Zinken 1. |
| Fleischmann 1. 2. | Mayet 1. 2. 3. | Zinzendorf 1. |
| Fontaneilles 1. | Mitterpacher 2. | Anonym: 1. |
| Gleditsch (G. F.) 1. | Moelging 1. | B. J. S. 1. |
| 1. | Morawek 1. Z. | J. F. T. 1. |
| Gotthard 1. | Morgeustern 1. Z. | III. Anonym 1. |
| Haas 1. 2. | Mueller (J. N.) 1. | 5. 6. 7. 8. 9. 14. |
| Hase 1. | Nagel (H.) 2. 3. | 15. 16. 17. 18. |
| Haumann 1. | Nebbien 1. | 20. 21. 35. 36. |
| Hazzi 1. | Netz 1. | 39. 48. 49. 62. |
| Heintl 1. 2. | Nicolai (K.) 1. | 64. 65. 66. 67. |
| Henne 1. | Patek 1. | 68. 69. 70. 72. |
| Hoellriegel 1. | Pfeifer 1. | 75. 86. 121. |
| Hoffmann (A.) 2. | Pietsch 1. | 122. 123. 124. |
| Holthey 1. | Ranert 1. | 125. 129. 136. |

b. Schweizer Seidenbücher.

| | | |
|----------------------|-------------|------------|
| Allemandi-Ehinger 1. | Briganti 1. | Lebert 5. |
| Bossi 1. 2. | Gaulis 1. | Wassali 1. |

c. Englische Seidenbücher.

| | | |
|--------------|---------------|----------------|
| Agliouby 1. | Barrington 1. | Delabigarré 1. |
| Earham 1. 2. | Bertezen 1. | Delahurst 1. |

| | | |
|------------|--------------|-----------------|
| Geffe 1. | Pascalis 1. | Wright (S.) 1. |
| Hare 1. | Pullein 1. | III. Anonym 54. |
| Hutton 5. | Rhodes 1. 2. | Anonym T. B. 1. |
| Henrick 1. | Sievers 1. | |

d. Americanische Seidenbücher.

Williams (E.) 1.

e. Holländische Seidenbücher.

| | |
|-----------|---------------|
| Geffen 1. | Hasselt 1. 2. |
|-----------|---------------|

f. Französische Seidenbücher.

| | | |
|----------------------|-------------------------|------------------------|
| Adam (M. T.) 1. Z. | l'Escalopier 1. | Papion 1. |
| Angeliny 1. | Fabre 1. | le Payen 1. |
| Antelme (A.) 1. a. | Flemas 1. 2. 3. | Perris 12. |
| Z. | Fraissinet 1. | Pittaro 1. |
| Antelme (P.) 1. Z. | Francheville (J.) 1. 2. | Pommier 1. 2. |
| Audouin 64. | 1. 2. | Puvis 1. 2. |
| Anant 1. | Francheville 1. | Quatrefages 7. |
| Avenas-Gleize 1. | Gaillard 1. | Quenin 1. |
| Beaupère 1. | Galle 1. 2. | Raffeneau-Delile 1. Z. |
| Beauvais 1. | Gasparin 1. 2. | Raynaud 1. 2. |
| de Beroalde 1. | Géhin 8. | Réaumur 13. 14. |
| Bertozon 1. | Gensoul 1. | Raynaud 1. |
| Boitard 4. | Goyon 1. | Rigaud 1. |
| Bollet 1. | Gramy 1. | Riquier 1. 2. |
| Bonafous 1. 2. 3. | Grimaud 1. | Robert 1. Z. 2. |
| 5. 8. | Grognier 1. 2. | Robinet 10. 11. |
| Boulleinois 1. 2. | Guérin 266. | Rodares 2. |
| 3. 4. 5. | Guilhermier 1. | Roux (J. F.) 2. |
| Bourdounaye 1. | Guillaumin 1. | Le Roy 1. |
| Brousse 1. | Henon 1. Z. | Santes 1. |
| Brunet 1. 2. 3. | Huzard 2. | Sautel 1. |
| Carrier 1. 2. 3. | Isnard 1. 2. | Sauvages 2. 3. |
| Cauvy 1. 2. | Klynton 2. | Serres (O.) 1. 2. |
| Cazin 1. | Laffemas 1. 2. | Sibour 1. |
| Charral 1. 2. | 3. Z. | Stephens (H.) 1. |
| Chaussier 3. | Leclerc 1. | le Tellier 1. 2. 3. |
| Clairval 1. | Lesbros 1. | Terne 1. |
| Comte 1. | Lisle 1. | Thomé 1. 2. |
| Courrech 1. | Loiseleur 1. 2. | Vergé 1. |
| Craymy 1. | 3. 4. | Villiers (Al.) 1. |
| Deby 1. | Lortet 1. | III. Anonym 13. |
| Delalauze 1. | Madioz 1. | 37. 55. 73. 74. |
| Desaudray 1. Z. | Mayet 4. | 76. 77. 95. 98. |
| Dubet 1. | Meifredy 1. 2. 3. | 112. 113. 114. |
| Dujardin 2. 2. a. Z. | Meynard 1. 2. | 126. 127. |
| Duvaure 1. Z. | Le Nain 1. | |
| Duvernay 1. 2. | Nourrigat 1. 2. 3. | |

g. Italienische Seidenbücher.

| | | |
|-------------------|-----------------|---------------------|
| Abate 1. | Bissati 1. | Cornalia 1. |
| Acerbi 1. | Bomati 1. | Cossu 1. |
| Aglio 1. | Borelli 1. | Crivelli (M.) 4. 6. |
| Agliouby 1. | Bornati 1. | Curiazio 1. |
| Albertazzi 1. | Brogia 1. | Dandolo 1. 2. 3. |
| Amoretti 2. | Bruni 1. 2. 3. | 4. 5. 6. 7. 8. 10. |
| Abate Antonio 1. | Bruno 1. | Devincenzi 1. |
| Arduino (P.) 1. | Burdin 1. | Duce 1. |
| Bartolozzi 1. | Caccialanza 1. | Fabbri 1. |
| Bassi 15. 19. 20. | Cagnoli 1. | Fabbroni 3. |
| 21. | Cambiaghi 1. | Filippi (G.) 1. |
| Battini 1. | Capitani 2. | Finco 1. |
| Bellani 2. | Castellani 1. | Fineschi 1. |
| Berti 1. 2. | Castellet 1. 2. | Finel 1. |
| Bertoloni 15. | Chiampo 1. | Francesco 1. |
| Bertolotti 1. | Ciccione 1. | Freschi 1. 2. |
| Bertoni 1. | Cieri 1. | Frosio 1. |
| Betteloni 1. | Cinich 1. | Gabrielli 1. |
| Betti 2. | Civati 1. 2. | Garulli 1. |
| Bettoli 1. | Cochi 1. | Gera 2. |
| Bianchetti 1. 2. | Codde 1. | Ghiozzi 1. |
| Bibiena 1. | Columella 1. 2. | Giacomelli 1. |

Giacomello 1. Moretti 1. Sicca 1.
 Giordani 1. 2. Mozzi 1. Signorelli 1.
 Giorgetti 1. Mozzoni 1. Silorata 1.
 Giudiceola 1. Mussi 1. 2. Smanoini 1. 2.
 Giusti 1. 2. Nozzolini 1. Solari 1.
 Giustolo 1. Onorati 1. Soresina 1.
 Greppi 1. Palletta 1. Spini 1.
 Grimaldi 1. Parietti 1. Stagnoli 1.
 Grisicini 1. 2. 3. Parisani 1. Strada 1. 2. 3. 4.
 Guasco 1. Pasquali 1. Stradivari 1.
 Guenzati 1. 2. 3. Pattaroli 1. Tallier 1.
 Guiducci 1. Peroni 1. Tamburini 1.
 Harasti 4. Persico 1. 2. 3. 4. Terzaghi 1.
 Lambruschini 1. Pezzoli 1. 2. Tessauro 1.
 2. 3. Pirola 1. Torelli 1.
 Laudriani 2. Pogliani 1. Torre 1.
 Lavini 3. Polfranceschi 1. Tramontini 1.
 Lazarelli 1. Pollini 2. Troili 1.
 Levi 1. Protasi 1. Turbini 1. 2.
 Locatelli (E.) 1. Purquedù 1. Valagussa 1.
 Locatelli (F.) 1. Raimondi 1. Vascotti 1.
 Lombardini 1. Raimondi (G.) 1. Vecchietti 1.
 Lomeni 1. 2. 3. 6. Rauza 1. 2. 3. 4. Verri 1.
 Lorenzi (B.) 1. Regona 1. Vida 1.
 Maggi 1. Reina 1. Vincenti 1.
 Malberti 1. Ripamonti 1. Vincenti (G.) 1.
 Malet 1. Riva 1. Anonym D. L. 1.
 Mauni 1. Rizzi 1. 2. Z. C. T. 1.
 Marani 1. Robinet 3. a. Z. III. Anonym 19.
 Margarita 1. 3. b. Z. 22. 25. 26. 30.
 Masquard 1. Roncalli 1. 31. 34. 38. 50.
 Mazza 1. 2. Ronchi 1. 51. 52. 53. 56.
 Mazzoldi 1. Ronconi 1. 57. 58. 59. 60.
 Meifredi 4. Roquette 2. 61. 80. 82. 83.
 Minola 1. Rosta 1. 2. 84. 85. 91. 103.
 Modena 1. Sala Gracco 1. 104. 105. 116.
 Molossi 1. Sascorbaro 1.

h. Spanische Seidenbücher.

Casas 1. 2. Vigil 1. III. Anonym 108.
 Gil 1.

i. Griechische Seidenbücher.

Aeuian 1.

k. Ungarische Seidenbücher.

Blaskovits 1. 4. 5. Hoffmann (A.) 1.

l. Schwedische Seidenbücher.

Forelius 1. Lidbeck 1. Ostberg 1.

m. Finnländische Seidenbücher.

Gadd 2. 5.

14. Anatomie.

Bassi 13. Zeugungsorgane. Maestri 2.
 Bibiena 1. Z. Malpighi 1.
 Blasius 1. Meyer (G. H.) 3.
 Brugnatelli 1. Harnsäure Patellani 1.
 in d. Malpigh. Gefässen. Peligot 2.
 Chaussier 1. Säure in Platner 1.
 der Raupe. Straus-Duerkheim 5.
 Filippi 4. 5. 6. Willis 1.
 Gastaldi 1. Würzer 1. Harnsäure in d. Malpigh. Gefässen.

15. Krankheiten.

Anglivièl 1. Bellani 3. Sterben der
 Bassi 21. Raupen.

Bomati 1. Giallume e del Lomeni 5. Negrone.
 negrone. Lorenzi (F.) 1.
 Castellet 4. Sterben der Mastini 1.
 Raupen. Meifredi 2. 3. Lieuterie.
 Cattaneo 1. Hydropsie Molin 1.
 der Raupen. Moro (P.) 1. Falchetto.
 Chavannes 8. 9. Nadal 1.
 Cortesi 1. Nawa 1.
 Dana 1. Nourrigat 3.
 Dumas 3. Nysten 1.
 Duseigneur 2. Osimo 1.
 Duval (C.) 1. Gattine. Paretto 1. 2. 3. 4.
 Fagnani 3. Petazzi 3.
 Gera 4. Protasi 2.
 Guérin 232. 238. 274. 276. Quatrefoies 8. 9. 10. 11.
 279. 291. 304. 12.
 Guérin 290. Gattine. Ribbe 1.
 Lanzoni 1. Ronconi 1.
 Lebert 2. 6. Vannoni 1.
 Lombardini 1. Guérin 322. Z.

Muscardine.

Raubaud l'Ange 1. Foscarini 1.
 Annoni 1. Genzke 1.
 d'Arcet 2. Ghisi 1.
 Audouin 41. 46. 51. Grassi 1. 2. 3.
 de Barba 1. Guérin 212. 213. 218. 221.
 Bassi 5. 6. 7. 8. 18. 19. 20. 231. 232. 244. 265. 270.
 Bellani 5. 272. 273.
 Bellier 10. Johannys 1.
 Bettolini 1. (Secherella). Lambertenghi 1.
 Bettoni 1. 3. 4. Lambruschini 2.
 Bibiena 1. Z. Locatelli (M.) 1.
 Bonafous 17. Lomeni 5. 7.
 Bonetti 1. Longoni (A.) 1. 2.
 Bouchardat 2. Longoni (G.) 1.
 Brenta 1. Magrini 1.
 Bucellati 1. Marani 2.
 Calderini 1. Montagno 1.
 Capitani 1. Monti 2.
 Cuvy 1. 2. Monziui 1.
 Cobelli 1. 2. Ripamonti 1.
 Cominzi 1. 2. Robinet 5.
 Comotti 1. Saccardo 1. 2. 3.
 Cordoue 1. Soresina 1.
 Costa (A.) 41. Steenstrup 1.
 Costa (O.) 1. Vasalli 1.
 Couvry 1. Venturi (C.) 1.
 Crivelli (G.) 1. Botrytis Vittadini 1. 2. 3.
 Bassiana. III. Anonym 32. 63. 109.
 Crivelli (M.) 1. 2. 5. 7. 110. 115.
 Botrytis Bassiana. Anonym M. G. 1.
 Dutrochet 6. V. O. 1.
 Fontana (N.) 1.

16. Ausschlüpfen der Raupen. Eier.

d'Airola 1. Camprotrini 1. Fraissinet 1.
 Bertoli 1. Duméril 33. Loiseleur 5.
 Bonafous 18.

17. Begattung.

Bassi 11. Finco 2.

18. D'Arcet's Verfahren, ventilation forcée.

d'Arcet 1. 2. 3. Bourdon 2. Planel 1.
 4. Z. Brunet 2. Villeneuve 1. Z.
 Alexandre 1. Dumas 2. 2. Z.
 de Barba 2.

19. Behandlung der Cocons.

| | | |
|-------------|---------------|-----------------|
| Baumé 1. | Chaussier 2. | Porro 1. |
| Bellani 4. | Gamet 1. | Robinet 12. |
| Bellier 15. | Geasoul 1. Z. | Suardi 1. |
| Bouissou 1. | Leonardi 1. | Vasco 1. |
| Boucier 1. | B. Paoli 1. | Vaucanson 1. 2. |
| Paphia. | Petazzi 1. 2. | H. Anonym 45. |
| Cagnoli 3. | Planta 1. | 81, 94. |
| Casnati 1. | | |

*Feinde.*Harris 6. *Dermestes lardarius.*

20. Einführung und Zucht neuer Arten und Varietäten.

Audouin 48. aus Indien.
 Audouin 62. Bomb. *Cecropia.*
 Baldassini 1. von den Philippinen.
 Bartram (M.) 1. Nord-america.
 Baruff 1. B. *Cynthia.*
 Bellani 8.
 Bertoloni 14. B. *Paphia.*
 Blanchard 31.
 Boisduval 35. B. aus Indien.
 Bonafous 4.
 Bourcier 1. B. *Paphia.*
 Bureau 4. P. Pernyi.
 Cara 1. Varietäten.
 Champoiseau 1.
 Chavannes 4. 5. 6. *Saturnia Cynthia*; 7. S. *Mimosae.*
 Coquerel 9. aus Madagascar.
 Cornalia 2. S. *Cynthia.*
 Costa (O.) 32. S. *Cynthia.*
 Dohrn 28. B. *Huttoni.*
 Duméril 15. B. *Paphia.*
 Duméril 34. B. *Mylitta.*
 Fabrini 2. B. *Pavonia.*
 Gamot 2. B. *Cynthia.*
 Geoffroy 4. B. du *Ricin.*
 Gera 1. Varietät.
 Ghiliani 10. *Sat. Nurag.*
 Geiseri 1. B. *Cynthia.*
 Guérin 211, 244, 255.
 Guérin 310, 312, 313, 314, 323. Z. B. de l'Ailante.
 Guérin 279, 305. *Sat. Arindia.*
 Guérin 261. B. *Bauhinia.*
 Guérin 249, 293, 294, 296, 298, 305. B. *Cynthia.*
 Guérin 258, 271. B. *Mylitta.*
 Guérin 257. B. *Pernyi.*
 Guérin 264, 280, 285, 300, 314, 323. Z. B. du *Ricin*
 Guérin 300, 306, 311, 315. B. *Yamamaï.*
 Guérin 269. *Coq. André-Jean et Brouski.*
 Guérin 309. *Syrisehe Racen.*
 Hammerschmidt 10.
 Hartlib 1. 3.
 Heeger (W.) 1. B. *Pavonia minor.*
 Helfer 3. *Indien. B. mori, religiosa, Sat. silhetica, Paphia, Assamensis, Cynthia, trifenestrata.*
 Hodgson 1. B. *Huttoni.*
 Hombres Firmas 3. Mütter des Philippines.
 Hope 6.
 Horkel 1. S. *Pyri, Spini.*
 Hugon 1. aus *Assam.*
 Hutton 2. B. *Selene.*
 Jacquemart 1. Z. *Ver de Chêne de la Chine.*
 Jenny 1. *Saturn. Spini.*
 Isnard 2. *Madagascar.*
 Isnardi 1. *Pap. Jasius.*
 Kaufmann 1. Z. *Vergl. zw. Ricin. - u. Maulbeer.-Seidenz.*
 Kaufmann 2. Z. B. *Cynthia.*
 Kollar 44. B. *Cynthia.*
 Laboulbène 9. B. *Paphia.*
 Lamare-Piequot 1. B. *Paphia.*
 Lamare-Piequot 2. 3.
 Lawson 1. Z. in *Canada, Seidenw. Arien.*
 Lomeni 8. *Philippinen.*
 Lomeni 9 bis 11. Z. *Philippinen.*
 Loriet 2. B. *Cynthia.*
 Lucas 24, 27. S. *Cecropia.*
 Lucas 121, 130. S. *Cynthia.*
 Lucas 177. S. *Cecropia, Polyphemus.*
 Lucas 183. *Prometheus u. Polyphemus.*
 Moore 5. *Asiat. Seiden-R.*
 Newman 97, 112. S. *spini.*
 Ott 1. *Asiat.*
 Prinsep 1. aus *Assam.*
 Puelle 2. *Saturnia America.*
 Reid 1. B. *Cynthia Assam.*
 Renaud F.B. du *Chêne etc.*
 Rindfleisch 1. 2. Z. B. *Cynthia.*
 Robinet 6. *Racen.*
 Roesler 4. S. *Cynthia.*
 Rossmacessler 3. S. *Cynthia.*
 Rouvière 1. B. *ptyocampa.*
 Roxburgh 2. B. *Paphia u. Cynthia.*

Rumy 3. *Acclimatisation.*
 Sells 4.
 Spinola 35. *Ostind.*
 Sykes 3. B. *Paphia.*
 Tactel 1. *Chines.*
 Thunberg 3. *Japan Noct. serice.*
 Westwood 239. B. *Huttoni.*
 Westwood 315. *Africa.*
 Westwood 342, 344. B. *Cynthia.*
 H. Anonym 40. *Yama Mai.*
 78, 99, 102.

21. Trevoite.

d'Aigues 1. Audouin 54. Bonafous 16, 19.

22. Futter der Seidenraupe.

Bachy 1. *Scorzonera.*
 Bellani 6.
 Bellardi 1. 2.
 Bonafous 6. 9. 10. 11. 12. 13.
 Bose 36. andere Blätter als *Maulbeerblätter.*
 Frisch (Jod.) 3.
 Garman 1.
 Guérin 217. *Scorzonera.*
 Guérin 321. Z. *Tragopogon pratensis, Dipsacus fullonum.*
 Justi 7. *Gundermann.*
 Loiseleur 7. Z. *Morus multicaulis.*
 Lomeni 10. Z.
 Martine 1.
 Montpascal 1. Z. *Philippin.*
 Perrotet 1. Z. *Morus multicaulis.*
 Poirer 1. *Scorzonera hispanica.*
 Rimrod 1.
 Rosnati 1. *Maclura aurantiaca.*
 Roulin 1.
 Sterler 1. *Scorzonera.*
 H. Anonym 93.
 Anonym *Germanicus* 5.

23. Geschichte des Seidenbaus.

Bartolozzi 1.
 Bellani 7.
 Betti 3.
 Bonafous 15. *China.*
 Bonafous 20, 21. *Japan.*
 Brotier 1. *Seide der Römer.*
 Carlowitz 1. Z. *Sachsen.*
 Castellani 2. *China.*
 Champoiseau 2. *Philippineville.*
 Clément 1. Z. *Arabien.*
 Eldrid 11. Z. *Preussen.*
 Fince 1.
 Gasparin 2.
 Grogner 1.
 Gutmansthal 1.
 du Halde 1. 2. *China.*
 Hedde 1. *Algier.*
 Hubeck 1. *Russland.*
 Hoffmann (G. D.) 1.
 Hubert 1. *China.*
 Hutton 1. *Candahar.*
 Hutton 5. *Mussooree, Himalaya.*
 Julien 1. *China.*
 Kolenati 2. *Transcaucasien.*
 Kuntz 1.
 Latreille 68.
 Lebert 3.
 Mengotti 1.
 Motschulsky 52. *China.*
 Ottolini 6.
 Paravey 1.
 Pathe 1.
 Petri 1. *Russland.*
 Pfluer 1. 2. *Dänemark.*
 Quatrefages 12.
 Rets 1. *Vivarais.*
 Rivière 1.
 Robinet 1. 4. *Vienne.*
 Robinet 2. 8. 9.
 Rother 1. Z. *Deutschl. u. Preussen.*
 Royle 2. *Indien.*
 Ruhnau 1. *Preussen.*
 Rumy 2. *Ungarn.*
 Sals 1.
 Sauzey 1. 4. 5. 6. 7.
 Schmidt (V. H.) 1. *Preussen.*
 Schneider (R.) 1.
 Schroeter 23. *Chursachsen.*
 Schulze 1. *Irland.*
 Schumann 1.
 Scopoli 3. *Tyrol.*
 Simon (E.) 1. *China.*
 Sodolfsky 17.
 Stewart 2. *Lahore.*
 Swayne 2. *England.*
 Talabot 1. 2. Z.
 Triewald 3. *Schweden.*
 Tuerk 2. 3.
 Üre 1. *England.*
 Whibly 1. *England.*
 Zauoni 1.
 H. Anonym 3, 10, 27, 28, 33, 42, 44, 47, 71, 79, 87, 88, 89, 90, 92, 96, 101, 106, 111, 117, 118, 120, 128, 130, 131, 135, 138.
 Anonym: A. P. D. B. 1. D. 1. A. D. 1.

Bienenzucht.

24. Bibliographie.

Buechting 1. Z. Gruber 1. Raschig 1.
 Ducarne 4. Luettichau 7. Riem 8.
 Gotthard 1.

25. Bienengesellschaften.

Ehrenfels 2. Wilhelmi 7. IV. Anonym 38.
 Riem 5. 7. 12.

26. Bienenzeitung.

Barth (K.) 1. Buesching (J. L.) Gaertner 2. Z.
 Bruckisch 1. 1. Schmid (A.) 1.

27. Allgemeines.

Babington 16. Herold (F.) 1. Seckendorff 1.
 Balbin 1. Hubbard (G.) 1. Seeger 1.
 Bartholomaeus Huber (J. P.) 5. Silvestre 2.
 Anglicus 1. 1. Z. Jardan 1. Spitzner 2. 4. 5.
 Berlin 1. Irving 1. 6. 11. 13. 14. 15.
 Bonnet 11. Jungius 1. Stadtmeister 2.
 Bory St. Vincent Knight 1. Stauhuff 1.
 5. Koehn 1. Staudigel 1.
 Bose 19. 26. Kreysig 1. Steinmetz 3.
 Bremi 20. Kritz 1. Stieglitz 1. 4. 5. 7.
 Brodin 1. Kunzmann 1. Sybel 1.
 Buchepot 1. 2. Langen 4. Thurmus 1.
 Buzairies 1. Lardner 1. Trecco 1.
 Cagnard 2. 3. Lombard 5. 7. 8. Tscharner 1.
 Camerarius (Joh. 9. 10. Tudor 1.
 R.) 4. 7. Martini (M.) 2. 4. Ueberschaer 1.
 Cantipratanus 1. Mayeur 1. Ultesfort 2. 3.
 2. Z. Meulien 1. Vallée 1.
 Caron 1. Mezrad 1. Verloren 11.
 Carpenter (W.) 1. Mirbeck 2. 3. Vicat 1. 3.
 Christ 5. Molitor 1. Voltaire 1.
 Clifton 1. Morris (T.) 1. Wailes 6.
 Crignon 1. Motschulsky 45. Walpurg 1.
 Cubières (S. L. P.) 2. Muguet 1. Westphal 1.
 Cubières (M.) 1. Neidhart 2. Wethiu 1.
 Darling 1. Newman 74. 78. Wickede 1.
 93. Wildmann (T.)
 Darwin 3. Newman (H. W.) 2. 3.
 Debeauvoys 2. 3. 4. Wilhelmi 3. 5. 6.
 Dercum 1. Overbeck 3. 7.
 Desbrus 1. Payne (W. H.) 1. Wolstein 1.
 Dobbs 1. Le Peletier 2. Zuccagni 1.
 Ducarne 3. 4. Perrin 1. Anonym : D. 1.
 Duhamel 1. Petrusch 1. Germanicus 3.
 Dunbar 1. 2. 3. Pictorius 1. W. L. 1.
 Ducau 9. Polhill 1. J. A. O. 1.
 Freigius 1. Prinzenstierna 1. R. 1.
 Friedrich (J. P.) 1. 2. Dr. R. 1.
 Fritze 1. Ray (P.) 2. C. A. W. 1.
 Froviep 2. Remnant 1. IV. Anonym 1. 2.
 Germershausen 3. Riedel 1. Z. 3. 4. 7. 14. 19.
 Gesner (J. M.) 1. Riem 2. 3. 6. 14. 21. 24. 25. 26.
 Goeze 40. 19. 27. 28. 29. 32.
 Gosse 5. Salmon 2. 34. 35. 37. 43.
 Groscurd 2. Salzmann (J. R.) 51. 58. 60. 64.
 Grube (A.) 1. Z. 1. 68. 69. 75. 76.
 Gruner 1. 2. Scaliger 3. 77. 78. 84. 86.
 Guérin 275. Schirach 11. 12. 100. 102. 110.
 Gunt 1. 18. 111. 112. 115.
 Hagen 38. Schirmern 1. 116. 121. 124.
 Hall (H. C.) 2. Schlacht 1. 140. 141. 142.
 Hamet 2. Schmid (J.) 1. 144. 145. 147.
 Hancock 2. Schreiber (G. D.) 148. 150. 154.
 Harasti 3. 1. 157. 158. 159.
 Haupt 1. 2. 3. Schulz (J. C.) 1. 160. 162. 168.
 Hermes 1. Scopoli 4. 169.

28. Populäre Anleitung. Lexica. Kalender.

a. Deutsche Bienenbücher.

Ammermüller 1. Heydenreich 1. Ohlendorf 1.
 Andreae 1. Heydenreich (K.) Picus 1.
 Baumer 1. 1. 2. Pina 1.
 Behuke 1. Hirsch 1. 2. Poestl 1. 2. 3.
 Berlepsch 1. Hoeller 1. Pohl 1. 2.
 Besserer 1. Hoelscher 1. Putsche 1.
 Beyer 1. Hoerstke 1. Ramdohr 7.
 Birkenstock 1. Hoffmann (C. F.) Ramdohr (J.) 1.
 Blumenstetter 1. 1. Raschig 1.
 Z. Hoffmann 1. Raschke 1.
 Boeck 1. Hoffmann (F. W.) Recum 1.
 Boecklin 1. 2. Reider 1. 3. 4.
 Bogsch 1. Hoyer (K.) 1. Reinhardt 1.
 Bose (G. A. H. v.) 1. Huber (L.) 1. 2. Rendler 1.
 Braun (P.) 1. Huber (F.) 1. 2. Reuss (F. N.) 1.
 Bromwich 1. Jacob 1. 2. 3. Riem 4. 7. 18. 23.
 Brosig 1. Janisch 1. 24. 25. 27. 28.
 Bruckisch 2. Janosch 1. Ritter 1.
 Bücherner 1. Jansch 1. 2. Roch 1.
 Busch 2. 4. Jensen 1. 2. Rosemann 1. 2.
 Carsten 1. Immen 1. Rothe 1.
 Christ (A.) 1. Jonke 1. Rudorfer 1.
 Christ 1. 3. 5. Justi 5. Ruemelin 1.
 Columbus 1. Kaestner 3. Ruffiny 1.
 Copon 1. Kaiser 1. Rumpf 1.
 Coser 1. Kanitz 1. Rummy 1.
 Cramer (J. G.) 1. Kerzig 1. Ruprecht 1.
 2. Kettenteil 2. Sachse (W.) 1.
 Csaplovics 1. 2. Kienreich 1. Z. Schirach 3. 7. 9.
 Dedekind (L. K.) Kirchhof 1. Z. 15. 22.
 1. Kirsten 1. 2. 3. 4. Schmidt (G. T.)
 Delion 1. Kleine 1. 2. 1. 2.
 Deutsch 1. Klima 1. Schmidt (J. C. E.)
 Dinkel 1. Klopffleisch 1. 1.
 Doehler 1. Knauf 1. 2. 3. Schoesler 1.
 Dollinger 1. Koch (J. H.) 1. Schubarth 1.
 Dürr 1. Kortum 1. 2. 3. 4. Schultze 4.
 Dzierzon 2. 3. 4. Kortum (J.) 1. Schwann 3.
 5. Kräutermau 1. Schwarzer Ecker 1.
 Ebensperger 1. Kratzer 1.
 Eckardt 1. Krause 1. Semlitsch 1.
 Ehrenfels 1. 3. 4. Kretschmar 1. Settegast 1. 2.
 5. 6. 7. Krünitz 1. 2. Sicker 3.
 Engel 1. Kuehner 1. 2. 3. Spitzner 3. 10.
 Engelhardt 1. Kubat 1. 2. 19. 21.
 Eyrich 1. 2. 3. 4. Kurella 1. 2. Sprenger 2.
 5. 6. 7. 8. Leibitzer 1. 2. Stadtmeister 1.
 Friedrich 2. Leopold 1. 2. Stein (Th.) 1.
 Fuckel 1. Lieberkuehn 1. Stern 1.
 Gabriel 1. Limburg 1. Stoixner 1. 3.
 Gärtner 1. Lucas 1. 2. 3. 4. Strube 1.
 Gashedütz 1. 5. 6. 7. Thalberg 1. 2.
 Geditsch 6. 7. Luettichau 7. Then 1.
 Glendorf 1. Magerstedt 1. Thiede 2.
 Goetz (J.) 1. 2. Matuschka 1. 2. Unhoch 1. 2.
 Gotthard 1. 3. 4. Vitzthum 1. 2. 3.
 Griesinger 1. Menzel 4. Vogelbacher 1.
 Grunetzmann 1. 2. Michels 1. Waeser 1.
 Gruewel 1. Moeller (C. G.) 1. Wallbrecht 1. 2.
 Gundelach 1. Morlot 1. Walter (F.) 1.
 Haarlander 1. 2. Mueller (J. M.) 1. Werner 1.
 Haesler 1. Z. Mueller (Chr. G.) Werner (J.) 1. 2.
 Hall 1. 1. Willmann 1.
 Hampel 1. 2. Mussehl 1. 2. Wollenhaupt 1.
 Hauser 1. Nagel (H.) 1. Wurster 1. 4.
 Hartwig 2. Neidhart 3. 4. Zehnppennig 1.
 Hase 1. Neubert 1. Zeiss 1.
 Hauer 1. Niemandsfreund Anonym L. L. 1.
 Hecker 1. 1. J. F. S. L. 1.
 Hellenthal 1. Oelhafen 1. P. R. 1.
 Hermann (H. C.) 3. Oeltrich 1. IV. Anonym 6. 9.
 Hertwig 1. Oetli 1. 2. 10. 22. 23. 36.

38. 40. 41. 42. 62. 66. 79. 80. 107. 118. 120.
 45. 46. 47. 49. 82. 83. 89. 90. 136. 137. 138.
 54. 55. 56. 61. 91. 92. 94. 105. 139.

b. Holländische Bienenbücher.

Clutius (T.) 1. Groen 1. IV. Anonym 44.
 Dirks 1. Ramaer 1.

c. Englische Bienenbücher.

Bagster 1. Huish 1. 3. 4. Rusden 1. 2.
 Beal 1. Isaac 1. Samuelson 1.
 Bevan 1. 2. 3. 4. Keys 1. 2. 3. 4. Southerne 1.
 Bonar 1. Langstroh 2. 3. Taylor 2.
 Bonner 1. Lawson 1. Thorley 1. 2.
 Bromwich 1. Levett 1. Warder 1. 2.
 Butler 1. Mills 1. Weeks 1.
 Chamber 1. Milton 2. Westwood 307.
 Cotton 1. 2. 3. Muer 1. White (W.) 1. 2.
 Dyer 1. Muir 1. Wildmann (D.) 1.
 Espinasse 1. Nutt 1. Wildmann (T.) 1.
 Gedde 1. 2. Payne 1. Wood (J.) 1. 2.
 Golding 1. Phelps 1. Worledge 1.
 Harrison 1. Purchas 2. 3. IV. Anonym 15.
 Hartlib 2. Quinby 1. 16. 17. 125. 126.
 Hill 2. Richardson 1. 127. 128.

d. Französische Bienenbücher.

Albite 1. Z. Ducarne 2. Massac 1.
 Barras 1. Duchet 1. Mirbeck 1.
 Barthes 1. Ducouedic 1. 2. 3. Montfort 1.
 Bazin 3. Duhoux 1. Montfort (A.) 1. 2.
 Hervé de Beau- Duvernay (M.) 1. Montgaudry 1.
 lieu 1. Espaignet 4. Norton 1.
 Beaunier 1. 2. Farrière 1. Palteau 1.
 Beraud 1. Féburier 2. 4. 6. Pingeron 1. 2.
 Bernard 1. 7. la Poutre 1.
 Bertin 1. Z. Ferrière 1. Radouan 1. 2.
 Béville 1. Frarière 1. 2. 3. Rendu 2.
 Bienaymé 1. Géliou 2. 3. Rocca 1.
 Boisjogan 1. Greslot 1. Rodares 1.
 Cagnard 3. 4. Hamet 1. Roux (J. F.) 1.
 5. Z. Joigneaux 1. Serain 1.
 Chabouillé 1. Joly 1. Simmons 1.
 Chalumeau 1. Labrouaise 1. Simon 1.
 Chambon 1. Lacène 1. Sirand 1.
 Constant (P.) 1. 2. Lagrenée 1. Tagnon 1.
 Cotte 3. Leblon 1. Vanière 1. 2.
 Cuinghien 1. Lefèvre 1. Violet 1.
 Debeauvoys 1. Lombard (A.) 1. Zegers 1.
 5. Z. Lombard 1. 2. IV. Anonym 52.
 Delalauze 1. Loppinet 1. 95. 97. 98. 99.
 Delavabre 1. Manuel 1. 109. 129. 130.
 Desormes 1. Martin (J.) 1. 131. 132.
 Dubost 1. Martin (A.) 1.

e. Italienische Bienenbücher.

Amoretti 1. Hermann (G.) 1. Silvestre 2.
 Arduino 1. Corsica. Tanaro 1.
 Boccone 1. Sici- Lastri 1. Taanoja 1.
 lien. Loche 2. 7. 10. Torre 1.
 Caruso 1. 2. Magni 1. Turra 3.
 Castelli 1. 2. Monticelli 1. IV. Anonym 88.
 Falchini 1. Ronconi 1. 123.
 Harasti 1. Rucellai 1. Anonym N. N. 1.

f. Spanische Bienenbücher.

Maynz 1. Torres 1. IV. Anonym 122.
 Moreno 1.

g. Griechische u. Slavische Bienenbücher.

Beaujour 1. für Griechen- Zmudzinski 1. Böhmisch.
 land. Kucer 1. Mährisch.
 Garagnin 1. 2. für Dal- Lelewel 1. Polnisch.
 maticen. Mieczynski 1. Polnisch.
 Daiko 1. für Graetz. Witowski 1. Polnisch
 Parkas 1. Ungarisch. (galliz.).
 Marton 1. Ungarisch. Desmett 1. Russisch.
 Uzdi 1. Ungarisch. Juravko 1. Russisch.
 Jansich 1. Böhmisch. Nowlanski 1. Russisch.
 Kulman 1. Böhmisch.

h. Kur- und Livländische Bienenbücher.

Beck (J. F.) 1. für Kur- Willmann 1. für Liefl.,
 land. Kurl., Esthland.
 Luce 1. für Livland.

i. Schwedische Bienenbücher.

Algren 1. Hagstroem 1. 2. Rudén 1.
 Bergmann 7. Lundgren 1. Triewald 1.
 Gullander 1. Reftelius 1. Trozel 1.

k. Dänische Bienenbücher.

Aalborg 1. 2. Hervigk 1. Petenatti 1.
 Firup 1. Lueders 1. Schiötte 1.
 Fleischer (E.) 1. Naeraae 1.

29. Anatomie der Biene.

Garden 1. Maraldi 1. Sachs 1.
 Hunter 1. 2. Ramdohr 3. 4. 6. Siebold 64.
 Leeuwenhoek 1.

30. Krankheiten der Bienen.

Assmuss 4. Fadenwürmer Mastaliez 1.
 der Drohnen. Seydel 1. Faulbrut.
 Bose 32. Dysenterie. Siebold 60. Büschelkr.
 Le Gat 1. Büschelkr. Stemmetz 6. Faulbrut.
 Ducarne 1. Phrénesie. Voigt (J. C.) 3. Faulbrut.
 Gleditsch 9. Wuth. IV. Anonym 48. 101. Faul-
 Heydenreich 3. Faulbrut. brut. 135. Wuth. 152.
 Higgins 1. Pilz. Dysenterie.
 Kaestner 1. Wuth. Anonym M—sh. 1. Bü-
 Lavini 1. schelkr.
 Lombard 3. Dysenterie.

31. Leben und Sitten der Bienen.

Adlermark 1. Frenzel 1. Reiniger 1.
 Audouin 65. Janscha 1. Riem 10.
 Bach 23. Labillardière 2. Schlenzig 4.
 Baricelli 1. Loche 8. Siebold 56.
 Bevan 3. Musschl 3. Smith 45.
 Debeauvoys 4. Newport 18. 20. Tribunkait 1.
 Desborough 1. 2. Piérad 1. IV. Anonym 43.
 Dunbar 1. Reed 1. 151. 155. 156.
 Espaignet 1. Reichenbach 3. Anonym P. H. J. 1.

Raubbienen.

Ehrenfels 8. Schreiber 2. IV. Anonym 18.
 Newman 95. Spitzner 12. 65. 103.
 Pickard 1. Stieglitz 2. 6. Anonym H. C. C.
 Riem 26. Titus 4. H. 1.
 Rudel 1. Wurster 3.

32. Zellen-Bau.

| | | |
|---------------|-----------------|------------------|
| Barchard 1. | Koenig (S.) 1. | Scherffer 1. |
| Barelay 1. 2. | Lalaune (L.) 1. | Sharpe 1. |
| Brougham 1. | Lhuillier 1. | Tegetmeier 1. 2. |
| Fritsch 1. | MacLaurin 1. | Anonym H. 1. |
| Hauy 1. | Newport 11. | |

33. Begattung der Bienen.

| | |
|-------------------------|----------------------|
| Albrecht (J. F. E.) 1. | Hummel 1. |
| Camerarius (Joh. R.) 7. | Spitzner 16. 17. 18. |

34. Zeugung; Bedeutung der einzelnen Zustände.

| | | |
|-----------------|-----------------|---------------------|
| Aubert 2. | Homeyer 1. | Ratzeburg 3. |
| Blassière 1. | Huber (F.) 6. | Schikulszky 1. |
| Burgersdijk 1. | Hunter 1. 2. | Siebold 67. 71. |
| Debraw 1. | Kritz 2. | Spitzner 7. 16. |
| Dzierzon 1. | Kuechenmeister | 17. 18. |
| Espaignet 2. 3. | 1. | Steinmetz 1. 4. |
| Gleditsch 5. | Langstroh 1. | 5. 6. |
| Goodsir 1. | Lasalle 1. | Treviranus 11. |
| Gosler 1. | Lehmann (G. G.) | Neutra. |
| Hattorf 1. | 1. | Voigt (J. C.) 4. 5. |
| Haupt 1. | Loche 3. | IV. Anonym 53. |
| Herold 2. | Neidhardt 1. | 70. 106. |

Drohnen.

| | | |
|------------------|-----------------|--------------|
| Schirach 14. | Wilhelmi 2. | Anonym H. 2. |
| Ultjesfort 1. | Anonym C. D. D. | Drohnen-Wei- |
| Vogel (J. G.) 1. | 1. | ser. |

Künstliche Schwärme und Ableger.

| | | |
|---------------------|------------------|-------------------|
| Barbaleu 1. | Gélieu 1. 3. | Schirach 1. 2. 5. |
| Beckmann 8. | Henicke 1. | 8. 16. 17. 20. |
| Chais 1. | Loche 9. | Scudamore 1. 2. |
| Féburier 5. | Martini 1. 3. 5. | Steinmetz 2. |
| Friedrich (J.P.) 1. | | |

Arbeiter-Larven zu Königinnen erzo-gen.

| | | |
|------------|------------|-----------|
| Bonnet 10. | Huish 2. | Salmon 1. |
| Dunbar 3. | Needham 3. | |

Weisel.

| | | | |
|------------------|------------|----------|----------------|
| Adlermarck 2. 3. | Frezza 1. | Be- | Neidhart 1. |
| Ahlers 1. | Fruchtung. | | Overbeck 4. |
| Blassière 1. | Gélieu 7. | | Schirach 4. 6. |
| Cron 1. | Klein 1. | Befruch- | 10. 19. |
| Ducarne 4. | Fruchtung. | | Steinmetz 1. |
| | Koch 1. | | IV. Anonym 59. |
| | Laugen 1. | | 96. 163. |

35. Nahrung der Bienen; Bienen-floren.

| | | |
|--------------------------|--------------|------------------------|
| Alefeld 1. | Bienenflora | Niesen 1. |
| Deutschl. u. d. Schweiz. | | Schwann 1. 2. |
| Bjerkander 1. | Bienen- | Stumpf 1. |
| flora. | | Wallmoen 1. |
| Daum 1. | Bienenflora. | IV. Anonym 11. 12. 39. |
| Babington 16. | | 72. 73. |
| Casimir 1. | | Anonym Germanicus 1. |
| Gleditsch 7. 8. | | |

36. Künstliche Bienenfütterung.

| | | |
|-------------|------------------|-----------------|
| Apel 1. | Huniers 1. | IV. Anonym 20. |
| Auhé 28. | Luettichau 4. | 117. 164. |
| Gampert 1. | Martini (M.) 4. | Anonym A. B. 1. |
| Gueroldt 1. | Reich (J. C.) 1. | |

37. Bienenhäuser und Stöcke.

| | | |
|--------------------|------------------|-------------------|
| Beyer 1. | Friedrich 1. | Riem 16. 17. 20. |
| Bieuaymé 1. | Gagnard 1. | 21. |
| Birkenstock 1. | Gedde 1. | Schikulszky 1. |
| Bonnet 13. | Gélieu 4. 5. 6. | Schirach 13. |
| Braun 1. | Geyer 3. | Silenius 1. |
| Brueggen 1. | Goessler 1. 2. | Stieglitz 3. |
| Cagnard 1. | Gouffier 2. | Tegetmeier 3. |
| Csaplovics 1. 2. | Gourey 1. | Thomson (W.) 1. |
| Cubières 1. | Hampel 1. | Thorley 3. |
| Cuinghien 1. | Hase 2. | Todd (W.) 1. |
| Delavabre 1. | Jachne 1. | Varenbey 1. |
| Downie 1. | Lombard 6. | White (St.) 1. |
| Durouedie 1. 2. 3. | Macklot 1. | Wilhelmi 1. |
| Duhoux 1. | Mann 1. | IV. Anonym 5. 30. |
| Dunbar 1. 2. | Nux 1. | 31. 113. 119. |
| Duvernay (M.) 1. | Porta 1. | 133. 134. 149. |
| Feldhege 1. | Reich (J. C.) 2. | |

38. Waldbienenzucht.

| | | |
|----------------|--------------|------------------|
| Buettner 1. | Poesl 1. | Vogel (J. G.) 2. |
| Dudley (P.) 1. | Schirach 21. | IV. Anonym 101. |
| Eyrich 5. | | |

39. Honig; Wachs; Propolis.*Giftiger Honig.*

| | | |
|-----------|----------------|----------------|
| Abbot 1. | Buchoz 1. | Lassaigue 1. |
| Barton 2. | Keferstein 24. | St. Hilaire 1. |
| Beck 1. | | |

Honig.

| | | |
|------------------|--------------------|--------------------|
| Bajer (J. J.) 2. | Lowiz 1. 2. | Ulmi 1. |
| Bose 33. | Maudar 1. | Venturi 1. |
| Dobbs 1. | Mueller (G. C.) 1. | Vicat 2. |
| Duvernay (M.) 1. | de Pré 1. | Wilhelmi 4. |
| Guérin (D.) 1. | Sauvages 2. 4. | IV. Anonym 8. 85. |
| Hartung 1. | Scaliger 3. | 143. 146. |
| Helfer 6. | Schober 1. | Anonym E. A. A. 1. |
| Lemery 1. | Theophrastus 1. | |

Wachs.

| | | |
|-------------------|-----------------|-------------------|
| Boudet 1. | Edwards (M.) 3. | Lewy 1. |
| Carpenter (W.) 1. | Ettling 1. | Loche 6. |
| Dercum 1. | Harasti 2. | Lombard 4. |
| Dobbs 1. | Helfer 6. | Torco 1. |
| Dufour 77. | Hess 1. | Treviranus 9. |
| Durjardin 7. | Horubostel 1. | IV. Anonym 8. 33. |
| Dumas 1. | Huber (F.) 3. | 74. 87. 143. |
| Duvernay (M.) 1. | Latreille 57. | |

Propolis.

| | | |
|--------------|---------------|--------------|
| Beauquier 3. | Debeauvoys 3. | Vauquelin 2. |
|--------------|---------------|--------------|

40. Bienenfeinde.

| | | |
|----------------|-------------------|-------------------------|
| Bjerkander 2. | Diptera. | Field 1. Parasit. |
| Blom 2. | Tortrix cereana. | Groseurd 1. Maden, Rau- |
| Buethius 1. | Formica. | pen. |
| Bornemann 1. | Raupen. | Harris 24. Parasit. |
| Costa (A.) 19. | Entomibia | Huber (F.) 4. |
| apum. | | Loew (C.) 2. |
| Dale 7. | Vespa britannica. | Lucas 69. Braula coeca. |

| | |
|--------------------------------|---------------------------------|
| Modeer 1. Phal. melonella. | Smith 70. Kröten. |
| Newman 102. | Steinmetz 6. Läuse. |
| Piccioni 1. Ceton. cardui. | Vicat 2. |
| Robineau 7. | Westwood 292. Tinea mellonella. |
| H. Schaeffer 35. Sph. Atropos. | Westwood 360. Achroea alvearia. |
| Schmid (J.) 1. Crabro. | IV. Anonym 50. 67. 153. |
| Smith 62. Melittobia acasta. | Anonym Le B. 1. Teigne de cire. |

41. Verschiedene Arten der Honig-Bienen.

| | |
|---|---------------------------------|
| Barton 1. | Huber (P.) 7. in Mexico. |
| B. nact (E. T.) 2. Melipona Beechii. | Riesenwetter 33. am Hymettus. |
| Goelho 1. in America. | Lorenz 1. Alpenbiene. |
| Gerstaecker 27. Z. | Newman 102. 113. in Süd-Africa. |
| Heber 1. in Ostindien. | Schenck 14. am Hymettus. |
| Herman (H. C.) 1. 2. Italienische Alpenbiene. | Spence 15. in Brasilien. |
| Heugel 1. in America. | |

42. Geschichte der Honigbiene und der der Bienenzucht.

| | | |
|---------------------------------------|----------|-------------------|
| Bauer (C. G.) 1. Gebirgs-Bienenzucht. | Busch 3. | Fortune 2. China. |
|---------------------------------------|----------|-------------------|

| | |
|------------------------------------|---|
| Frenzel 4. | v. Pokorsky 1. Russland. |
| Gerstaecker 27. Z. | Riecke 1. Frankreich. |
| Kawall 8. Curland. | Riem 1. Churpfalz. |
| Kieferstein 15. | Riem 9. Römisch. |
| Kiefhaber 1. Z. Nürnberg. | Riem 11. 1775. 1777. |
| Kirkpatrick 2. in Ohio. | Riem 13. Schlesien. |
| Koepfen 1. | Rouvel 1. Z. Mark Brandenburg. |
| Kohl 1. Armenisch. | Ryttschkow 1. Casan. Orenburg. |
| Korsemka 1. Baiern. | Schulze 1. Irland. |
| Kreyszig 2. | Semlitsch 2. Steiermark. |
| Langen 2. Siebenbürgen. | Sprengel (Chr. K.) 1. |
| Langen 3. Moldau, Wallachei. | Stern 2. |
| Loche 11. | Stumpf 2. Böhmen. |
| Lombard 2. | Vogel (J. G.) 2. |
| Luettichau 1. 2. 3. 5. 6. Sachsen. | Volbeding 1. Annaburg. |
| Magerstedt 2. im Alterthum. | IV. Anonym 12. 71. 93. 108. 114. 161. 165. 166. |
| Moorcroft 1. Caschmir. | Anonym A. P. L. C. 1. |

43. Bienenrecht.

| | | |
|-----------------|-------------|-------------------|
| Brandenburg 1. | Roth 1. | IV. Anonym 57. |
| Busch 1. | Salander 1. | 63. 81. 104. 167. |
| Mueller (P.) 1. | Sezer 1. | |

VIII. Schaden durch Insecten.

1. Allgemeine Werke über schädliche und lästige Thiere und Mittel dagegen.

| | | |
|-------------------|--------------------|-------------------|
| Amoreux 1. | Goeze 38. | Verardi 1. |
| Baldenhausen 1. | Krafften 1. 2. 3. | Werner (Joh.) 1. |
| Barton (C. W.) 1. | Leuchs 1. | Zenker 3. |
| Brandt (J.) 1. | Loew (C.) 3. | Anonym S. 1. |
| Croenfeld 1. | Meisner (C. H.) 1. | VII. Anonym 3. 5. |
| Eliesser 1. | Orphal 1. | 6. 7. 9. 12. 13. |
| Enklaar 1. Z. | Reuss (C. F.) 1. | 14. 15. 19. 20. |
| Franz 1. | Sauvages 5. | 28. 30. 31. 32. |
| Gloger 1. 2. | Schmidt (E. O.) 1. | 33. |

2. Schädliche Insecten und Mittel dagegen.

| | |
|--|---------------------------------|
| Amyot 9. | Dale 28. Nematus capreae. |
| Argentini 1. | Davy 2. Centorrhynchus Batatae. |
| Baer (C.) 7. | Batatae. |
| Baubin 1. | Duncan 4. |
| Bertholini 1. | Fairfax 1. |
| Boeber 3. Taurien (Melol. fruticosa). | Frauenfeld 5. |
| Boisduval 38. Polen. | Freyer 9. Lepidoptera. |
| Brueckmann 4. Ungarn, Lepidopt. | Friseh (Jod.) 2. |
| Buenemann 1. | De Geer 6. |
| Buniva 4. | Germershausen 4. |
| Bureau 5. (Bretagne) Pieris Brassicae. | Goeze 23. Ptinus. |
| Christy 3. Calandra in Tamarinden. | Goureaux 21. 23. 36. |
| Curtis (W.) 3. Lepidoptera. | Guenther 2. Blattwickler. |
| | Guérin 222. 295. |
| | Gullet 1. |
| | Hall (H.) 1. |
| | Hanow 1. Diptera. |
| | Hardy 8. |

| | |
|---------------------------------------|---|
| Harris (T. M.) 1. | Mocquerys 1. 5. |
| Harris (T. W.) 10. Melolontha. | Moeller (L.) 3. |
| Harris (T. W.) 68. Capsus 4-vittatus. | Moll 3. |
| Harris (T. W.) 38. 64. | Motschulsky 47. 51. |
| Heer 10. | Muller 1. |
| Henning 1. 3. | Newman (E.) 131. |
| Herminier 1. | Nietner 3. Ceylon. |
| Herrmann (P.) 1. | Pohl 1. Brasilien. |
| Hoefel 1. | Polisius 1. Tenthredo. |
| Hoepfner 1. Fliegen. | Ricci 1. |
| Hofmann (C. E.) 3. | Roemer 2. |
| Huetsch 1. | Rondani 40. |
| Hufnagel 6. | Rost 1. |
| Hussey 1. | Schaeven 1. Wickelraupen. |
| John (C. K.) 1. | Sells 2. Jamaica. |
| Jones (E.) 1. | Singer 1. |
| Kaltenbach 5. | Spence 20. Australia. |
| Kieferstein 14. | Virginio (V.) 1. |
| Riesenwetter 8. Sachsen. | Voigt (J. C.) 3. |
| Kirch 1. | Waga 12. |
| Koepfen 1. Russland. | Wagner (P. C.) 1. |
| Kollar 4. Brasilien. | Walsh 1. |
| Kollar 27. Blatta germanica. | Walsh 5. |
| Kornhuber 2. Adimon. Tanaeti. | Weiler 1. Elsass. |
| Lassen 1. | Westwood 200. |
| Latreille 23. | Wiegmann 3. |
| Linné 10. | Willemot 2. |
| Lloyd 1. Panama. | Wilson (C.) 1. |
| Mac Intosh 2. | Ysabeau 1. |
| Malinovsky 1. Ptinus fur. | I. Anonym 67. 129. |
| Meinecke 4. | VII. Anonym 1. 2. 4. 8. 10. 16. 17. 18. 21. 22. 23. 24. 25. 27. 34. 35. 36. |
| Meyer (F. A. A.) 9. | |

3. Giftige Insecten.

| | | |
|---------------|-------------------|--------------|
| Amoureux 2. | Meyer (F.A.A.) 5. | Pensa 1. |
| Brou 1. | Millière 1. | Spence 18. |
| Lefebvre 36. | Molyneux 1. | Anonym M. 1. |
| Mayer (J.) 1. | Monti (J.) 1. | Raupen. |
| Mease 1. | Moritz 1. | |

4. Heuschrecken-Schaden und Mittel dagegen.

| | |
|---|---|
| Alessi 1. | Ludolf 1. |
| Andrew 1. | Ludwig 1. |
| de Asso y del Rio 1. | Major 1. |
| Audé 1. | Metaxa 1. |
| Baron 1. 2. Gr. migrato-
rius. | Moeller (G. F.) 1. |
| Bersandier 1. | Motshulsky 48. |
| Bilberg 1. | Neumann 1. |
| Boheman 11. | Olighschlaeger 1. Gr. migr. |
| Boie 16. Gr. migr. | Ortlob 1. |
| Bowles 2. | Owen 1. |
| Brown (E.) 1. Gr. migr. | Papa 1. |
| Buechner (J. C.) 1. Gr.
migr. | Paton 1. |
| Buonaventuri 1. | Playfair 1. |
| Cornelius 5. Gr. migr. | Poeschl 1. Gr. migr. |
| Couch 3. Gr. migr. | Popa 1. |
| Crell 1. Gr. migr. | Prange 1. Gr. migr. |
| Crescimom 1. Gr. migr. | Quinones 1. |
| Demole 1. | Rappolt 1. |
| Dithmar 1. | Rathlef 1. |
| Doenkiugk 2. Gr. migr. | Rayger 3. Gr. migr. |
| Doria 1. | Rembold 1. |
| Eberlin 1. | Reyger 1. |
| Fichtelberger 1. | Rion 1. |
| Floyd 1. | Roskoschnik 1. |
| Gallois 1. | Rostau 1. |
| Genin 1. Gr. migr. | Rougier 1. |
| Giovene 3. Gr. migr. | Ruyschet 1. |
| Gleditsch 3. Gr. migr. | Scaliger 4. |
| Gruendler 1. Gr. migr. | Schatiloff 1. Gr. migr. |
| Grundig 1. | Scholtz 3. |
| Guyon 2. in Algier. | Schroeter 15. |
| Haberlandt 1. in Hanság. | Schuster 1. |
| Hamm 1. Russische Step-
pen. | Scufoni 1. |
| Hebenstreit (J. P.) 1. 2. | Selys 22. Gr. migr. |
| Hoepfner 2. | Senni 1. |
| Hombres Firmas 1. 5. L.
ephippigera. | Siegesbeck 1. |
| Hopp 1. | Smirnov 1. Gr. migr. |
| Jäckel 2. Gr. migr. | Solier 4. |
| Janson 7. in China. | Strauch 1. |
| Jettell 1. 2. Gr. migr. | Swalbach 1. |
| Inhoff 18. Gr. migr. | Taylor (A.) 1. Z. |
| Johs 1. Gr. migr. | Tenzel 1. |
| Justell 1. Gr. migr. | Treuener 1. |
| Keferstein 20. Litteratur. | Treuener 1. |
| Kirchmaier 1. Gr. migr. | Tychsen 1. |
| Kirchmaier (T.) 1. | Ussaus 1. |
| Koepen 2. | Valleriola 1. |
| Koerte 1. 2. Gr. migr. | Villa 10. 11. |
| Kofod 1. Gr. migr. | Wahlberg 10. Gr. migr. |
| Kollar 23. Gr. migr. | Weidler 1. |
| Kollar 38. | Willih 1. |
| Kundmann 2. | Wollenhaupt 1. |
| Levaillant 2. | Yersin 14. Gr. migr. |
| Loeber (S.) 1. | VIII. Anonym 1. 3. 4. 5. 7.
14. 15. 19. 20. 21. 23.
25. 27. 28. 29. 31.
2. 6. 9. 10. 11. 12. 13. 16.
17. 18. 22. 24. L. migr. |
| Lucretius 1. | |

5. Termiten.

| | | |
|----------------|-------------|----------------|
| Audouin 61. T. | Bach 25. | Bohe Moreau 1. |
| Lucifugus. | Bates 5. 8. | T. lucifugus. |

| | | |
|---------------|-----------|----------------------|
| Cornelius 12. | Hagen 47. | Litte-Quatrefages 3. |
| Costin 1. | ratur. | 4. 6. |
| Cunningham 1. | Jones 1. | Stubbes 1. |
| Dupuis 1. | | |

Die sehr umfangreichen und zahlreichen Angaben sind ausgezogen von Hagen 47.

6. Dem Menschen schädliche und lästige Insecten.

| | | |
|------------------------------|----------------|-------------------------|
| Brou 1. | Heise 1. | Renucci 1. |
| Buchoz 5. | Hope 17. | St. Hilaire 1. |
| Gruendler (O.) 1. Parasiten. | Keferstein 14. | Venus 1. Liparis-Haare. |
| | Muller 1. | |

7. Insecta in corpore humano.

a. Im Allgemeinen.

| | |
|----------------------------------|--------------------------------|
| Acrel 2. | Lignac 1. |
| Albrecht (J. S.) 2. | Olfers 1. |
| Audouin 43. Dipteren-
Larven. | Pallas 1. |
| Bajer (C. W.) 1. | Rosen 1. 3. |
| Dorthes 5. | Sparrman 5. Musca-
Larven. |
| Hope 17. 29. Litteratur. | Stentzel 3. |
| Joerdens 2. | Wahlbom 1. Fliegen-
Larven. |
| Kollar 16. Larven. | I. Anonym 39. |
| Kratzenstein 1. | |
| Leidy 10. Dipteren-Lar-
ven. | |

b. In den Verdauungswegen.

1. Per os entleert oder im Magen.

| | |
|--|--|
| Albrecht (J. P.) 1. | Osiander 1. Larven. |
| Boie 1. Thereva-Larven. | Robineau 8. Aglossa pin-
gualis Larven. |
| Douglas 14. Dipteren-
Larven. | Robineau 26. Mydaea
vomitorionis. |
| Fraucois 1. Fliegen-Lar-
ven. | Siebold 50. Aglossa pin-
gualis Larven. |
| Hennicke 1. Blatta. | Yale 1. |
| Klaerich 1. | Zwinger 1. |
| Leupold 1. Meloë. | |
| Odhelius 1. Musca pen-
dula Larven. | |

2. Per anum entleert oder im Darm-
kanal.

| | |
|---|---|
| Bastiani 1. | Niemecky 1. |
| Duméril 20. Raupen. | Proce 1. Musca-Larven. |
| Haerlin 1. Larven. | Rosen 2. verschiedene
Insecten. |
| Hennicke 1. Blatta. | Sparrmann 2. Musca me-
teorica Larven. |
| Jenyns 4. Anthomyia can-
nularis Larven. | |
| Lissi 1. Larven. | |

c. Mit dem Harn entleert.

| | |
|---------------------|----------------------|
| Gahrlieb 2. Larven. | Renselaer 2. Larven. |
| Gernar 18. Larven. | Turner 1. Larven. |
| Gistel 24. Larven. | |

d. Aus der Nase und den Stirnhöhlen.

| | |
|--------------------------------------|--|
| Angelinus 1. | Salzmann 2. |
| Fabricius Hild. 2. | Scharschmid 1. |
| Gahrlieb 6. | Tengmaim 1. Fliegen-
Larven. |
| Grube 4. | Tiedemann 1. |
| Langelottus 1. | Tulpus 1. |
| Legrand 1. | Wohlfahrt 1. Musca car-
naria Larven. |
| Philippi 6. Calliphora in-
festa. | Zacharides 1. |
| Quellmalz 1. | |

e. Unter der Haut, im Auge, Ohr.

| | |
|---------------------------------------|--|
| Coquerel 11. 14. Lucilia hominivorax. | Metaxa 2. Oestrus-Larven im Ohr. |
| Geoffroy (J.) 3. Fliegenlarven. | Remanini 1. Larve im Ohr. |
| Grube 4. im Auge. | Smitt 1. |
| Kunzmann 1. im Ohr. | Steenvelt 1. Fliegen-Larven in Geschwüren. |
| Ménard 1. im Ohr. | Sundevall 3. |

8. Krankheiten durch Insecten.

a. Im Allgemeinen.

| | |
|-------------------|----------------------------------|
| Heysham 1. | Potton 1. Bassine durch B. Mori. |
| Klaunig 1. | Ratzeburg 22. |
| Mease 1. | (cf. No. 9. Phthiriasis.) |
| Paulini 3. Musca. | |

b. Durch Raupenhaare.

Von Bomb. processionea.

| | | |
|---------------------|-----------|------------|
| d'Ailly 1. | Ljungh 2. | Nicolai 1. |
| Brungnatelli(G.) 2. | Norren 5. | Will 5. |

9. Dem Menschen schädliche oder lästige Insecten.

A. Durch den Stich.

a. Vespa.

| | | |
|----------------------------|--------------|-----------------|
| Armstrong 1. | Gockel 1. Z. | Velsch 4. |
| Baupin 1. | Gumprecht 1. | Will 6. |
| Camerarius (Joh. R.) 5. 7. | Henslow 3. | V. Anonym 4. 6. |
| Ferg 1. (Allgem.) | Scopoli 7. | 7. 8. 9. |
| | Tessier 5. | |

b. Apis.

| | | |
|------------|-------------|--------------|
| Desbrus 1. | Ludwig 1. | Staudigel 1. |
| Frenzel 1. | Riverius 1. | Tessier 5. |

c. Culex.

| | |
|-------------------------------------|-------------------------|
| Camerarius (Joh. R.) 6. | Humboldt 1. Mosquito. |
| Carter 1. Musquito. | Martino 1. |
| Costa (G.) 1. Phlebotomus Papatasi. | Rennie 10. Musquito. |
| Franklin (J.) 1. Musquito. | Schomburgk 1. Musquito. |
| | XI. Anonym 9. |

B. Oestrus hominis.

| | | |
|------------------|-------------------|--------------|
| Arture 1. | Guyon 1. | Linné 1. 2. |
| Brauer 27. | Hill 1. | Metaxa 2. |
| Coquerel 15. 16. | Howship 1. | Roullin 1. |
| Esmark 1. | Joly 5. 6. | Say 5. |
| Geoffroy (J.) 2. | Keferstein 25. | Spring 1. |
| Grube 7. | Laboulbène 35. Z. | Sundevall 5. |

C. Pulex.

| | |
|-------------------------|--------------------------|
| Brückmann 1. | Phylander 1. |
| Camerarius (Joh. R.) 6. | X. Anonym 1. 2. 3. 4. 5. |
| Hoefler 1. | 6. 7. 8. |

D. Cimex.

| | | |
|-----------------|-------------------|-------------------|
| Bjerkander 24. | Morris (Miss) 10. | Wolf 1. |
| Carlson 1. | Z. | Anonym St. 1. |
| Daisenberger 1. | Oedman 1. | XII. Anonym 1. |
| Hermbstadt 1. | Salberg 1. 2. | 2. 3. 4. 5. 6. 7. |
| Hoefler 1. | Southall 1. | 8. 9. 10. 11. 12. |
| Korth 1. 2. | Tiburtius 1. | 13. 14. 15. |

Hagen, Bibl. entomologica. II.

E. Pediculus. Phthiriasis.

| | | |
|---------------------------|-------------|-------------|
| Albrecht (J. P.) 1. a. Z. | Buxbaum 1. | Lochner 3. |
| Alt 1. | Forestus 1. | Murray 15. |
| Amatus Lusitanus 1. | Franck 1. | Ranchin 1. |
| Bonomo 1. | Goeze 40. | Redi 3. |
| Bory de St. Vinent 1. | Heberden 1. | Reydelet 1. |
| Burnet 1. | Husemann 1. | Sauvages 1. |
| | Kniphof 1. | Schenk 1. |
| | Kurz 1. | Stegmann 1. |
| | Ledel 2. | Zeis 1. |

10. Zimmerinsecten; Hausinsecten.

| | | |
|----------------|--------------|------------------|
| Bechstein 1. | Hoefler 1. | Stanley 1. |
| Brandenburg 1. | Korth 1. 2. | Westwood 259. |
| Brandt (J.) 1. | Magnus 1. | VII. Anonym 11. |
| Bremi 20. | Maitland 4. | 26. |
| Douglas 41. Z. | Shuckard 17. | IX. Anonym 4. 5. |
| Gistel 30. | Spence 7. | 6. 16. 17. |
| Hermbstadt 1. | | |

11. Den Säugethieren schädliche Insecten.

a. Im Allgemeinen.

| | |
|-----------------------------|-------------------------------------|
| Buniva 2. 3. Rindvieh. | Lucas 32. 91. Haematopinus. |
| Grill 1. Cossus ligniperda. | Mather 1. Schafen. |
| Haseuest 1. Wespen. | Molyneux 2. Deil. Euphorbiae Larve. |
| Linné 13. Schafen. | Numan 2. Schafen. |

b. Oestrus.

| | | |
|-------------------------------|-----------------------------|-----------------------------|
| Bloch 2. | Goudot 3. Cutebra noxialis. | Numan 1. |
| Bourgelat 1. | Schwab (K.) 1. | |
| Brauer 25. 26. 28. 29. 33. Z. | Heister 1. | Triewald 2. in Rennthieren. |
| Chabert 1. | Hennig 1. | |
| Clark 1. 2. 3. 4. 5. | Joly 5. 7. | XI. Anonym 14. |
| | Loewe 1. | |

c. Columbatzer Mücke.

| | | |
|--------------|----------------|-------------------|
| Germar 18. | Pallas 8. | Vollehoven 21. |
| Klug 9. | Schoenbauer 1. | XI. Anonym 8. 15. |
| Kollar 17. | Seiler 1. | 17. |
| Kornhuber 1. | Siebold 7. | |

| | |
|---------------------|-------------|
| Audouin 43. Larven. | Gurlt 2. 3. |
|---------------------|-------------|

d. Tssetse.

| | | |
|--------------|-------------|----------------|
| Castelnau 1. | Roquette 1. | Westwood 268. |
| Gurlt 2. 3. | Spence 21. | 298. 362. 369. |
| Oswell 1. | | |

12. Den Vögeln schädliche Insecten.

| | |
|----------------|----------------|
| Frauenfeld 38. | Vollehoven 21. |
|----------------|----------------|

13. Den Reptilien und Fischen schädliche Insecten.

Schlangen.

| |
|-----------------------------------|
| Hill 1. Musca canicularis Larven. |
|-----------------------------------|

Fische.

| | |
|---------|------------------|
| Dale 5. | Muetzschefahl 1. |
|---------|------------------|

14. Molluscen schädliche Insecten.

Boheman 23. Osmia. Jordan 1. Bienen.
Chevrolat 62. Ptinus. Mielzinsky 1. Drilus.
Goureau 15. Diptera. Anonym 16. Ichneumon.

15. Den Insecten schädliche Insecten.

Aubé 9. Bosc 22. Harris 67.
Bassi 14. Couleru 1. Kaltenbach 5.
Beyer 1. Frauenfeld 6. Thwaites 5.
Bornemann 1.

16. Parasiten.*a. Im Allgemeinen.*

Audouin 52. Field 1. Mueller (Jul.) 6.
Bassi 22. Goeze 21. Olfers 1.
Children 6. Grube 6. Robin 1. Z.
Coindé 2. Harris 24. Robineau 7.
Coquerel 10. Kirchner 2. 3. Siebold 31. 39.
Denny 5. Kolenati 22. Wahlberg 3.
Dufour 35. 138. Maitland 2. Weber 1.
Duméril 24. Martinière 1. Wilcke 1.
Fernie 1.

b. Hymenoptera.

Audouin 19. Kirchner 13. in Bomb.
Azambre 5. Pini.
Bjerkander 20. Laboulbène 27. in Ody-
nerus.
Boudier 2. Ichneum., Cry-
ptus Myrmeleonidum. Laboulbène 37. Z. auf
Hadena Brassicae.
Brullé 10. Nephridia. Lucas 37. Chrys. ignita
in Nestern von Odyne-
rus spinipes.
Caldani 1. Lucas 172. Mesochorus
testaceus in Cimb. Ame-
ricinae.
Conti 1. Lucas 178.
Curtis 19. (P. 10.) Marsham 3. Ichu. mani-
festator in Apis maxil-
lata.
Curtis 32. von Rhynch. Maysmor 2.
betuleti. Millièr 2. Ichu. in Dei-
leph. vespertilio.
Dahlbom 29. in Mutilla Newport 10. in Nomada.
europaea. Ratzeburg 17. 20. 23. 24.
25.
Dale 16. Ophion in Bom- Reinhard 4. in Aphid.
bylius. Robert (E.) 4. in Lo-
Filippi 2. 3. 7. Pteroma- custen.
line in Rhynchites be- Sallé 2. in Cochenille.
tuleti. Say 2. in d. Hessenfliege.
Forel 6. Z. von Cecid. Sedileau 2. in Bomb. Pav.
Brassicae. major.
Frisch 6. Sichel 3. Bracon in Co-
Goeze 28. 31. leopteren.
Goureau 8. 30. 33. 35. 41. Sichel 6. Hemiteles in
42. 47. 53. Chrysope.
Gray (J.) 3. Sichel 7. 16. in Cecid.
Guérin 143. auf Apion tritici.
apricans. Siebold 68. 69. Agrioty-
Guéria 187. in Saturn. pus armatus.
Cecropia. Smith 3. in Nomada.
Guérin 290. Chalcidit. in Psylla; Parasiten in Smith 37. Monodontome-
Apis muraria. rus in Nomada.
Haldeman 14. Evania in Smith 43. Polistes Lanio.
Blatta. Smith 62. Melittobia Aca-
Haldeman 28. in Aleu- sta in Bienen.
rodes. Stollwerck 7. Propopoea
Hartig 13. Stollwerckii.
Herrick 2. Platygaster in Wailes 10. Platymischus.
Eiern von Geom. yern-
nata.
Herrick 2. in Cecid. de-
structor.
Hill (J.) 7.
Imhoff 15.
Kirby 5. J. tipulae.
Kirchner 8. von Aphiden.

Walker 38. Chalcidites. White 37. Monodontome-
Wesmael 15. Bracon ini- rus in Anthoph. retusa.
tiator in Scolyt. de- Willoughby 2. Ichueu-
structor. mon.
Westwood 29. Allotria
victrix in Aphid Rosae.

Auf Spinnen.

Blackwall 4. Laboulbène 30. Pimpla Fairmairei.
Davis 1. Wailes 7. Spinnen-Eier.

c. Diptera.

Apetz 4. Lachat 1.
Audouin 43. Lambert (P.) 1.
Barthelemi 5. Tachina. Lucas 69. Braula coeca.
Brants 7. Fliegenmaden Newman 3.
in Raupen. Newport 33.
Bremi 20. Robineau 7. Conops.
Clarke (G.) 1. in Aphid. Schmitt 1. Volucella zo-
naria in Wespennestern
Dufour 116. Phasia. lebend.
Gerstaecker 17. Conops Schroeter 10. in Raupen.
in Eucera. Sedileau 2. in Bomb. Pa-
Guérin 120. Baccha co- vonia major.
chenillivora. Siebold 22. in Oxyb. uni-
Hartig 4. glumis.
Jalou 1. Wesmael 16. Sarcophaga-
Kirschbaum 2. Conops in Larve in Mel. Fullo.
Bembex. Westwood 137. Coleo-
Laboulbène 34. Z. Ta- pteren.
china villica.

d. Coleoptera, Strepsiptera, Lepidoptera, Hemiptera.

Bowring 1. Lieberkuehn 2.
Dalman 15. in Coccus. Nitzsch 4. 7. 8. 9.
Dalman (L. R. N.) 1. Anthribus in Coccus. Ouchakoff 1. in Corixa
Dufour 14. Triungulinus. Saunders (S. S.) 3. 5.
Duponchel 10. Raupe von Strepsiptera.
Cossus ligniperda in Valtot 6. Anthrib. mar-
Bombyx. marmoratus.
Frantzius 4. Triunguli- Waga 12. Leptinus testa-
nus. ceus.
Henslow 4. Westwood 375. Lepidopt.
Kolenati 17. 19. 20. 24. in Fulgora.
Lea 1.

e. Fadenwürmer.

Assmuss 4. 7. Fabricius (O.) 4. Laboulbène 20.
Aubé 20. Farines 8. Lambert (P.) 2.
Audouin 42. Frauenfeld 11. Legrand 2.
Beaumont 1. Frisch 5. Mahler 1.
Bouché 6. Fuss 3. Matthey 1.
Boucher 1. Gemminger 1. Maund 1.
Bremi 20. Goeze 25. Mueller (Jul.) 6.
Carter 3. Hettlinger 1. Pierret 11.
Chambion 1. Heyden 26. Rattet 1.
Clarke (H.) 1. Holten 4. Rosenhauer 8.
Cornelius 7. Hlope 27. Schlotthauber 1.
Dufour 15. 19. Johnston 1. Siebold 27. 66.
Duponchel 35. Kirtland 5. Weichardt 1.
Eschricht 1.

f. Gregarina.

Dufour 17. 35. Hammerschmidt Kölliker 3. 4.
Frantzius 1. 2. 5. 7. Siebold 16.
Henle 1. Stein 8.

g. Andere Entozoen.

Creplin 1. 2. Chordodes Guérin 188.
parasitus. Gurlt 1. 2.
Diesing 1. Lereboullet 1. Cercarien-

Lespès 4. Isakis migrans. Rudolphi 1. 2.
 Leuckart 1. Scheuk 1. Infusorien.
 Mueller (O.) 13. Staudigel 2.

h. *Acarus auf Insecten.*

Aubé 23. 31. Dujardin 6. Lucas 47.
 Audouin 8. Ach-Fraunzius 4. Newport 32.
 lysia. Heister 2. Sachs 1.
 Bree 12. la Hire 3. Stainton 63.
 Dufour 51. a. Z. Lecuwenhoek II. Winterschmidt I.

i. *Chelifer auf Insecten.*

Davis 2. Haldeman 19. Anonym O. 2.
 Hagen 1.

17. Insecten die Metalle und feste Körper angehen.

Audouin 18. Callidium.
 Blanchard 2. Anthrenus-Larven in Schildpatt.
 Brème 8. Insecten in Bleikugeln.
 Desmarest (E.) 3. 4. 12. Apate capucina in Blei.
 Duméril 35. Odynerus muraria lebend in einem Stein.
 Duméril 37. in Blei.
 Emy 1. Bostrichus in Blei.
 Guérin 185. Knochen aus Celtengräbern zerfressen.
 Hagen 39. Bleiplatten.
 Haliday 33. Horn von Oreas Canua von Larven zerfressen.
 Henslow 5.
 Jeuzsch 1. Anthoph. retusa im Trachyttuff.
 Keyser 1. Wurm in Stein.
 Kirby 18. Dermestes vulpinus.
 Kollar 44. Metalle.
 Kollar 52. Sirex juvenicus in Blei.
 Motschulsky 45. Sirex juvenicus in Bleikugeln.
 Munford 1. Mineralien.
 Nebel 1. Blei.
 Sells 8. Larve von Sirex juvenicus.
 Troschel 1. Ceramb. bajulus in Bleiplatten.
 Vaillant 1. Sirex juvenicus in Bleikugeln.
 Voyer 1.
 White 38. Monohammus sutor in Blei.
 White 44. Anobium striatum in Blei.

18. Der Landwirthschaft schädliche Insecten (im Allgemeinen).

Audouin 56. Fonsecolombe 11. Motschulsky 48.
 Bayle Barelle 1. Foudras 1. Mueller (A.) 1. 2.
 Bertoloni 6. 8. Frauenfeld 3. 4. Mulder 7.
 Braudenstein 1. Fueldner (G.) 1. Nödlinger 3.
 Bremi 20. Géhin 5. Peek 1. 3.
 Brinklé 1. Géné 2. 17. Pezold 3.
 Bruand 12. Germar 4. Plant 2.
 Buchoz 5. Guérin 128. 179. Rathke (J.) 1.
 Büttner 4. 193. Reichenbach 2.
 Buniva 6. Hagen 62. 76. 77. Riem 15.
 Charlot 1. 89. 95. Rossmässler 3.
 Chatel 1. Hammerschmidt Schmidt (F.J.) 1.
 Corti 1. 2. Soeloff 1.
 Curtis 19. 24. 47. Huebner (J.G.) 2. Villa 17.
 Dagonet 1. 2. Kollar 10. Vollenhoven 2. 5.
 Dahlbon 12. Krauss 1. Westwood 123.
 Donaldson 1. Lethierry 2. Z. 363.
 Drümpelmann 1. Loew (C.) 1. Wittewaall 1. 2.
 Duval-Poutrel 1. Loudon 4. Anonym W. G. N.
 Emmons 2. Ludwig 4. 1.
 Euklaer 2. 3. Macquart 33. I. Anonym 103.
 Fitch 9.

19. Forstschädliche Insecten.

Apetz 1. Mueller (A.) 2.
 Barrat 1. Geom. vernata. Mueller (E.) 1. Tenthredo.
 Bauer (J. L.) 1. Nau 1.
 Bechstein 2. 3. 4. Nördlinger 2. 4.
 Bellier 27. Bomb. chry-sorrhoea. Pannewitz 1. 2. Sph. Pinastris, Bomb. Pini, monacha.
 Bergmann 3. 5. Tenthredo. Panzer 7.
 Brace 1. Phal. devastator. Peek 5. Cossus Robiniae.
 Brehm 2. Burnett 12. Rhinosia pommetella. Pfeil 1. 2.
 Brisckhe 2. Tenthredo. Puymaurin 1.
 ten Gate 2. Bomb. pityocampa. Ratzburg 5. 6. 7. 9. 10. 16.
 Corberon 1. Rimrod 1. Lip. dispar.
 Cox 1. Cossus ligniperda. Rossmässler 1. 3. (Bomb. Pini.)
 Doebner 3. Orgyia selectica. la Rue 1.
 Dunker (M.) 1. Bomb. Pini. Saxesen 4. Tortrix.
 Dutrochet 8. Schaeffer 1. Lip. dispar.
 Erins 1. Phal. pinivaria. Scharfenberg 3.
 Feistmantel 1. Schioedte 30.
 Fiscali 1. Schmiedlein 10. Raupen.
 Frauenfeld 37. Orgyia antiqua. Schroeter 24. Raupen.
 Fueldner 1. Sepp 1. Bomb. Pini.
 Fuss 1. Siemssen 1. Tannen-raupen.
 Gatterer 1. Z. Silbermann 7. Geom. pinivaria.
 Gebhardt 1. Géhin 5. Sprewitz 1. Raupen.
 Ginanni 2. Stein 9. Bostrichus, Curculio, Tenthredo.
 Gleditsch 12. Sundevall 1.
 Greve 1. Tauseher 6. Tenth. Pini.
 Gruber 1. Guérin 100. Pyraliden. Tessier 2. Bomb. Pini.
 Guérin 183. Agapanthia marginella. Thiersch 1.
 Hapf 1. 2. Lyda pratensis. Tristan 1. Cephus pygmaeus.
 Hartig (G.) 1. 3. 4. Trzebitzky 1.
 Hartig (T.) 1. 5. Uslar 1. 2. Pyralis hercyniana.
 Henschel 2. Z. Walther 1.
 Hoess 2. Jaeger (J.) 2. Raupen. Webster 1. Raupen.
 Jaehring 1. Jaehring 1. Wedekind 1.
 Kearley 1. Lip. dispar. Westwood 295. Lophyr.
 Kirchner 12. Pini.
 Klaprecht 1. Tenth. Wittewaall 3.
 Juniperi. Zanthier 1.
 Kob 1. Noct. piniperda. Zebe 1.
 Koenig (G.) 1. Kolenati 37. Z. Zeusehner 1. Tenth.
 Lange 2. Pini.
 Lanker 1. Raupen. Zinke 3.
 Lodi 1. Lip. dispar. XXII. Anonym 1. 2. 9.
 Loshge 1. 2. Phal. piniperda. 14. 16. Bomb. Pini.
 Loudon 3. Z. XXII. Anonym 4.
 Malapert 1. Bomb. ana-tostosis. XXII. Anonym 10. 12. 15. 17.
 Mathieu 1. XXII. Anonym 13. Tenthredo Pini.

20. Forstschädliche Käfer.

Altman 1. Buquet 53. Gallerna xanthomelana.
 Audouin 32. Buprestis Berolinensis. Goureaux 12. Pissodes Pini.
 Audouin 44. Pissodes notatus. Guérin 183. Agapanthia marginella.
 Bertoloni 5. Gallerna. Harris 47. Saperda vestita.
 Bertoloni 7. Buprestis Fabricii. Harris 74. Stenocorus putator.
 Blackwall 3. Polydr. argentatus.

Héricart 1. Curculio.
Kollar 34. Magdalinus violaceus.
Kollar 59. Agrilus viridis.
Leinweber 1. Galleruca xanthomelana.
Lucas 122. Acanthophorus serraticornis.
Mueller (E.) 2.
Newman (E.) 114. Phaedon vitellinae.
Passerini 11. 17. Apate sexdentata.
Peck 4. Rhynch. Strobi.
Peck 6. Stenocorus putator, Rhynch. Cerasi.
Ratzeburg 4. Curculio.
Schmidt 1.
Schroeder 1. Dermestes.
Schwägrichen 7. Cryptorrh. Lapatii.
Stein 1. Curculio.
Walter 1. Curculio Pini.

Xylophaga.

Aubé 9. Hylurgus Betulae.
Audouin 31. Scolytus pygmaeus.
Begg 1.
Bernstein 1.
Boehm 1.
Brehm 1.
Chevandier 2. 3. 4. 5. Hylurg. piniperda.
Cox 1. 2. Hylesin. Fraixini; Scolyt. destructor.
Dale 1. Scolyt. destructor.
Dallinger 2.
Denson 1. Scolyt. destructor.
Dudley 1.
Feisthamel 7. 8. Scolyt. pygmaeus.
Fiske 1. Scolyt. Pyri.
Frauenfeld 7. Hylesin. vittatus.
Gmelin 2. 3.
Guérin 192. Scolyt. destructor.
Guérin 239. 243. Hylesin. piniperda.
Haas 1.
v. Hagen 1.
Hammer 1.
Hoess 1.
Jaeger (J. H.) 1. 2.
Kollar 23.
Kollar 24. Platypus cylindricus.
Kollar 34. Bostr. bidens.
Kollar 56. Bostr. micans.
Kratzsch 1. 3.
Lachmann 1. Scolyt. destructor.
Leroy 1. Scolyt. limbatus.
Ling 1.
Loeffler 5.
Lucas 66. Dendr. piniperda.
Newman (E.) 130. Scolyt. destructor.
Pierret 1. 2. Scolyt. pygmaeus.
Ratzeburg 4.
Regel 2. Z. Bostr. chalcographus var. setosus.
Robert (E.) 6. Scolytus.
Schmid (G. A.) 2. Bostr. typographus, polygraphus.
Spence 10. 11. Scolyt. destructor.
Staff 1.
Stein 9.
Steiner 1.
Sternberg 1.
Trebra 1.
Verloren 4. Hylurg. piniperda.
Weidenbach 2. Bostr. curvidens.
Westwood 364. Scolyt. destructor.
Anonym O. 1. Scolyt. destructor.
XXII. Anonym 7. 8.

21. Forstschädliche Schmetterlinge.*a. Verschiedene.*

Bredow 1. Linker 1. Siemssen 1.
Bretschneider 1. Pannewitz 2. Sprewiz.
Herrmann 2. Schmiedlein 10. Webster 1.
Jaeger (J.) 2. Schroeter 24.
Barratt 1. Geom. vernata.
Bellier 27. B. chryso-rhoea.
Bruce 1. Phal. devastator.
ten Cate 2. B. pityocampa.
Chevandier 1. Orgyia pudibunda.
Cox 1. Coss. ligniperda.
Doebner 3. Orgyia selecta.
Erius 1. Phal. piniaria.
Frauenfeld 37. Orgyia antiqua.
Kob 1. Noct. piniperda.
Loschge 1. 2. Phal. piniperda.
Malapert 1. B. anastomosis.
Morris (Miss) 14. Z. Dryocampa rubicunda.
Pannewitz 1. Sph. Pinaestri.
Passerini 17. Lip. Salicis.
Reich 5. Cossus Robiniae.
Reiche 20. Orgyia pudibunda.

Rischke 1. Phal. piniperda.
Silbermann 7. G. piniaria.
Verloren 2. 4. Noct. piniperda.

Brants 3. Tinea laticella.
Bjerkander 20. T. sagittella, labyrinthella.
Burnett 12. Rhinosia pommetella.
Duponchel 11. T. decuriella.
Hoeven 12. T. laticella.
Westwood 43. 262. T. turionis.

Guérin 100. Pyralis. Uslar 1. 2. P. hercyniana.

b. Bombyx Pini.

Bülöw 1. 3. 4. Pannewitz 1. Tessier 2.
Dallinger 3. Rischke 1. Willkomm 1.
Dunker (M.) 1. Rossmässler 1. XXII. Anonym 1.
Hartig (G.) 2. 3. 2. 9. 14. 16.
Heintl 3. Sepp 1.

c. Liparis Monacha.

Beulwitz 1. Joly 1. Schoenberger 1.
Brehm 3. Leonhardi 1. Willkomm 1.
Bülöw 2. Ludewig 1. Zinke 1. 2. 4.
Hennert 1. 2. Pannewitz 1. 2. Zopf 1.
Holleben 4. Ratzeburg 7. XII. Anonym 3.
Huschke 1. Resch 1. Z. 5. 6. 11.
Joerdens 1.

d. Liparis dispar.

Debia 1. Lodi 1. Schaeffer 1.
Rearley 1. Rimrod 1.

e. Tortrix viridana.

Blackwall 3. Guérin 290. Anonym C. P. 1.
Dale 32. Saxesen 4.

22. Forstschädliche Blattwespen.

Bergmann 3. 5. Schwab 2. T. Pini, pratensis.
Brischke 2. Stein 9.
Fischer 1. Tauscher 6. T. Pini.
Hapf 1. 2. Lyda pratensis. Tristan 1. Ceph. pygmaeus.
Jaeger 2. Nemat. Laticornis.
Klauprecht 1. T. Juniperi. Westwood 295. Loph. Pini.
Kollar 25. 35. Emph. Cerris. Willkomm 1. T. Pini.
Mueller (E.) 1. Zeschner 1. T. Pini.
Saxesen 3. 5. Lyda. Anonym C. D. 1. Nemat. Capreae.
XXII. Anonym 13. T. Pini.

23. Den Forst-Bäumen schädliche Insecten.*a. Tannen, Fichten und andern Nadelhölzern.*

Balden 1. Duponchel 11. T. decuriella.
Brants 3. Tinea laticella. Ewig 1.
Bredow 1. Raupen. Fintelmann 1.
Bretschneider 1. Raupen. Fischer 1. Teuthredo.
Bülöw 1. 3. 4. Bomb. Frisch (Jod.) 1.
Pini. Hartig (G.) 2. Bomb. Pini.
Busche 1. Heintl 3. Bomb. Pini.
Dagonet 1. Héricart 1. Curculio.
Dallinger 3. Bomb. Pini. Herrmann 2. Raupen.
Delius 3.

Hoeven 12. Tin. laricella.
 Jaeger 2. Nemat. Laricis.
 Kollar 34. Magdalinus violaceus, Bostr. bidens.
 Kollar 56. Hylesin. micans.
 Letzner 23.
 MacLeay 5. Hyllobius Abietis.
 Passerini 17. Lipar. Saileis.
 Peck 4. Rhynch. Strobi.
 Perris 36.
 Ratzeburg 4.
 Regel 2. Z. Bostrichus chalcographus, var. setosus.

b. Eichen.

Audouin 33. Coccus.
 Bérenger 1. C. fuscus.
 Blackwall 3. Polydrus argentatus, Tortr. viridana, Aphis.
 Bremi 11.
 Gestone 3. Z.
 Dale 32. Tortr. viridana.
 Géné 10.
 Harris 74. Stenocorus putator.
 Kollar 24. Platypus cyliudricus.

c. Buchen.

Audouin 32. Buprestis Berlinensis.
 Chevandier 1. Orgyia pudibunda.
 Chevallier 41. Cecidom. Fagi.

d. Pappeln.

Fridrici 1. 2.

e. Espen.

Bjerkander 20. Tinea sagittella, labyrinthella.
 Newman (E.) 114. Phaedon vitellinae.

f. Weiden.

Guérin 178. 183. Diptera; Lepidopt.
 King 2.
 Siebold 29. Cecidom. sa-leicperda.
 Willoughby 1. 3.
 Anonym C. D. 1. Nematus Capreae.

g. Birken.

Amerling 5.

h. Ulmen.

Audouin 40.
 Bertoloni 5. Galleruca.
 Buquet 53. Galleruca Cal-mariensis.
 Guérin 192. Scolytus de-structor.
 Guérin 290. Tortrix.
 Leinweber 1. Gall. xan-thomelana.
 Leroy 1. Scolytus lim-batus.
 Loudon 3.
 Robert (E.) 6. Scolytus.

i. Ellern.

Dudley 1. Bostrichus.
 Harris 7.
 Kollar 59. Agrilus viridis.
 Schwägerichen 7. Cry-ptorb. Lapathi.
 Spence 9.

k. Linden.

Azambre 2. Harris 47. Saperd. vestita.

25. Fruchtbäumen schäd. Ins. 501
l. Eschen.
 Dudley 1. Bostrichus.

24. Dem Bauholz schädliche Insecten.

Acrel 1.
 Audouin 60. Termes lucifugus; Lyctus canaliculatus.
 Deslandes 2.
 Edwards (M.) 5.
 Foggo 1. Urocerus.
 Kirby 6.
 Perris 9.
 Westwood 40. Ptilinus pectinicornis.
 Westwood 260. Lymexylon navale.
 Westwood 261. Sirex gigas.

25. Den Fruchtbäumen schädliche Insecten.

a. Im Allgemeinen.

Adlerheim 1. Phal. brumata.
 Amerling 3. Asynapta lugubris.
 Audouin 29. Coleopteren-Larven.
 Ballus 1. Raupen.
 Barratt 1. Geom. vernata.
 Bavink 1.
 Berger 1. Ichneum. nigricornis.
 Bergmann 2. 4.
 Berk 1.
 Bertoloni 17. Aechmia metallicella.
 Bjerkander 16. Phalaena.
 Boethius 1. Ameisen.
 Boisduval 42. Rhynchites conicus.
 Bonnet 12.
 Buquet 53. Tingis Pyri.
 Burnett 12. Rhinosia pometella.
 Costa (A.) 28. 34. Bomb. neustria.
 Cronstedt 1. Phal. defoliaria.
 Delacour 1. 2. Diptera.
 Dykes 1.
 Feige 1.
 Forsyth 1.
 Fintelmann 1. Tortr. Bergmanniana, Forskaliana, Pyral. Cynobaua.
 Freyer (F. W.) 1.
 Garden 2. Raupen.
 Gebhardt 1.
 Geiger 1.
 Géhin 5.
 Germershausen 1. 2. Tortrix.
 Glaser (J. F.) 1. 2.
 Gotthard 3.
 Greene 1.
 Gurgez 1.
 Hammer Schmidt 14. Prunus laurocerasus.
 Harris 14. Coccus.
 Harris 78.
 Harris 66. Currant tree, Aegeria tipuliformis.
 Haskings 1.
 Haugk 1. Bomb. neustria.
 Hegetschweiler 2.
 Hemmer 1. Phal. brumata.
 Hempel 1.
 Hermbstaedt 2.
 Hill (J.) 11.
 Kalm 4.
 Knight 2. Aphis.
 Kollar 12. Pap. Crataegi, Bomb. chrysoorrhoea, neustria, dispar.
 Laharpe 7.
 Lidbeck 2.
 Linné 43.
 Major 1.
 Moeder 2.
 Peck 2. Tenth. Cerasi.
 Robineau (D.) 25. Orgyia pudibunda, Pyral. viridana.
 Roller 1.
 Rondani 37. Tinea.
 Sauder 2.
 Schiuz 1.
 Schmersahl 1.
 Schmidberger 1. 2. 3. 4.
 Schmiedlein 13.
 Schramm 2. Pap. Crataegi.
 Schreiner 10.
 Schroeder 1.
 Siemer 1.
 Sickler 2.
 Smitten 1. Diptera.
 Spence 5. Tortr. Worbearna.
 Sturm 1. Phal. brumata.
 Teichmann 1. Raupen.
 Tessier 1. Curculio.
 Thosse 1. Aphis.
 Tumati 1. Tinea padella.
 Waga 1. Polydrusus oblongus.
 Zinken 9.
 XIX. Anonym 1. 2. 21. Tortrix.
 XIX. Anonym 3. 4. 5. 6. 7. 8. 9. 10. 11. 12. 13. 14. 15. 16. 17. 18. 19. 20.

b. Aepfel- und Birnbäumen.

- Curtis 23. Tortrix angustiorana.
 Denning 1.
 Felip 1.
 Goeze 13.
 Goureau 39.
 Guérin 219. Yponomeuta padella.
 Harris 40. Saperda bivittata.
 Harris 44. Carpocapsa pomonella.
 Harris 54. Tomicus Pyri.
 Jonghe 1.
 Kaltenbach 6.
 Knight 3. Tinea Clerkella.
 Leeuwenhoek 7. 12.
 Lewis 1. Yponomeuta padella.
 Morris (Miss) 5. Z. Saperda bivittata.
 Morris (Miss) 7. Z. Phyllophaga quercina.
 Morris (Miss) 9. Z. Carpocapsa pomonella.
 Mosley 1. Aphis lanigera.
 Rennie 9. Coccus.
 Rouzet 3. Otiorynchus raucus.
 Spence 12.
 Thomson (J.) 38.
 Westwood 255. Yponomeuta.
 Westwood 273. Lyda fasciata.
 Westwood 274. Bostr. capucinus.
 Westwood 277. Astyages hemerobiella.
 Westwood 287. Tenth. lucorum.
 Westwood 288. Tortr. quercana.
 Westwood 291. Adelges Laricis.
 Westwood 294. Teuthr. Cerasi.
 Westwood 314. Sinodendron cylindricum.
 Westwood 364. Yponomeuta padella, Selandria aethiops, Carpocapsa pomonella, Anthonomus pomorum.

c. Kirschen- und Pflaumenbäumen.

- Fladd 1.
 Harris 32. 41. Curculio.
 Harris 44. 67. Conotrachelus nenuphar.
 Harris 57. Cicada.
 Lucas 194. Yponom. evonymella.
 Morris (Miss) 12. 18. Rhyngaenus nenuphar.
 Titius 7. Diptera.

d. Pflirsichbäumen.

- Bigg 1. Aphis.
 Harris 5. Aegeria exitiosa.
 Harris 11. Aphis.
 Harris 45. Coccus.
 Morris (Miss) 17. Z. Aegeria exitiosa.
 Say 11. Aegeria exitiosa.
 Worth 1. Aegeria exitiosa.

e. Mandel- und Nussbäumen etc.

- Buquet 53. Lorbeerbaum, Tingis Pyri.
 Bureau 1. Caryoborus in Cocos-Nüssen.
 Dorthes 6. Z. Castanien.
 Goureau 57. Datteln.
 Guérin 210. Mandeln, Scolytus Amygdali.
 Guérin 228. Mandeln, Pieris Crataegi, Procris Pruni.
 Guérin 252. Nussbaum.
 Harris 42. Feigen.
 Hornung 7. Betelnuss.
 Leblanc 1. Feigen.
 Mià 1. Feigen.
 Passerini 18. Feigen.
 Treviranus 10. Feigen, Cynips.
 Anonym A. E. 1. Feigen.

f. Maulbeerbaum.

- Argentini 1. Passerini 11. 17. Apatе sexdentata.

g. Orangenbäumen.

- Burnett 1.
 Glover 2.
 Goureau 60.
 Loquez 1.
 Mac Leay 11. Ceratitis citriperda.
 Robineau D. 29. Coccus.
 Sedileau 1.
 Westwood 227. Ceratitis capitata.
 XII. Anonym 16.

26. Aphis lanigera.

- Adams (J.) 1.
 Audouin 26.
 Banks 4.
 Blot 3.
 Bosc 34.
 Darganves 1.

- Deslongchamps 1.
 Dunn 1.
 Gandolfi 1.
 Huddleston 1.
 Jaume St. H. 1.
 Leprésvot 1.
 Mosley 1.
 Salisbury 1.
 XIII. Anonym 7.
 10.

27. Den Oliven schädliche Insecten.

- Barbosa 1.
 Bellier 9.
 Bernard 2.
 Blaud 1. Dacus Oleae.
 Bompar 1.
 Briganti (V.) 1. Dacus Oleae.
 de la Brousse 2. Z.
 Cauvin 1. Tephrie Keiron (Dacus Oleae).
 Companyo 2.
 Costa (A.) 34.
 Costa (O.) 3.
 Ducouedic 3.
 Fonscolombe 9. 14.
 Géné 21. Dacus Oleae.
 Ghiliani 5. Oecoph. olivella, Elachista olivella.
 Giovene 1. 2. Coccus Oleae.
 Grimaldi 1. 2.
 Guérin 173. 183. 195. 213.
 Guérin 208. Dacus Oleae.
 Guidice 1.
 Jaubert 1. C. adonidum.
 Isnard 1.
 Laure 1. 2. Curculio.
 Mazzarosa 1.
 Mià 2.
 Minà 4. Oescinus Oleae.
 Notariani 1. Mosca.
 Olivier 13.
 Passerini 2. Musca Oleae.
 Passerini 4. 10.
 Passerini 7. Thrips.
 Passerini 14. Phloiotribus Oleae, Hylesinus adspersus, Coccus.
 Pollini 1.
 Rizzo 2. Staphyl. lugubris.
 Robineau 34. 39.
 Romano 1.
 Roudani 25. Coethra Oleae.
 Roubaudi 1. Keiron.
 Sieuve 1.
 Tamburini 1.
 Tripaldi 1. Phloiotribus.
 Vandelli 2.
 XXI. Anonym 5.

28. Den Gewächshäusern schädliche Insecten.

- Anderson (W.) 1. White Bug.
 Faldermann 1. Otiorynchus Marquardtii.
 Feuereisen 1.
 Kerner 1. Ananas, Cocc. Bromeliae.
 Mallet 1.
 Regel 1. Z. Thrips.
 Scudder 1. Ternus frontalis.
 Sichel 10. Formica.
 Speechly 1. Coccus.
 Westwood 61. Aphis auf Ananas.

29. Den Blumen- und Gemüsegärten schädliche Insecten.*a. Im Allgemeinen.*

- Blanchard (E.) 42. Z.
 Bosc 16. Raupen auf Vilarisia.
 Bouché 16.
 Curtis 26.
 Ducouedic 3.
 Feige 1.
 Feuereisen 1.
 Fischer (L. H.) 3. Peritelus griseus.
 Frisch (Jod.) 4.
 Fueldner 1.
 Gerdes (O.) 1.
 Germershausen 5. Geometra brumata.
 Goureau 50. Hylot. eudis; Nemat. Ribis.
 Greene 1. Melonen, Gurken.
 Hampson 1.
 Harris 51. Gurken, Smythurus.
 Hill 1.
 Ingpen 3. Coccus.
 Kalisch 1.
 Kalm 6.
 Kraus 2. Geom. brumata, Tinea padella.
 Kupfer 1. 3.
 Loudon 2. 3.
 Major 1.
 Morand 2.
 Noble 1. Rhododendron, Strophosom. linearis.
 Robineau D. 39. Oleander, Coccus.
 Rochow 1. Berberitzen, Raupen.
 Tot 1. Aphis.
 Wailes H. Rhododendron.
 Westwood 48. Zwiebeln, Scatoph. ceparum.
 Westwood 123. 252.
 Westwood 257. Tortr. angustiorana.
 Westwood 258. Aphis sexton, Cemonus unicolor.
 Westwood 276. Apion.

Westwood 278. *Oecophora sulphurella*.
 Westwood 290. *Anthophora retusa*.
 Westwood 293. *Psylla Buxi*.
 Westwood 310. *Urap. sambucaria*.
 Westwood 313. *Coenosia fungorum*.
 Westwood 322. *Steropus madidus*.

b. Athalia centifoliae.

Carpenter 1. Manning 1. Newport 6.
 Duncan 2. Marshall 1. Westwood 364.
 Hagen 38. Menzel 3. Yarrel 1.

c. Gryllotalpa.

Février 1. Krauss 1. Vrolik 1.
 Germershausen 4. Mulder 8. Westwood 256.
 4. Ranieri 1. Weygand 1.
 Henning 2. Schrader 1. IX. Anonym 3. 7.
 Herrmann 1. Struck 1. 8. 9. 10. 12. 13.
 Johnstone 2. Suckow 4. 14. 15. 18.

d. Ameisen.

de Barry 1. Fabbroni 4. Anonym: D. 1.
 Bilbe 2. Howden 1. F. C. L. 1.
 Both 1. Z. Huesslin 1. 0. 3.
 Bünemann 2. Schroeter 3. 14. XIV. Anonym 1.
 Daisenberger 2. Souinère 1. 2. 4. 6. 8. 9. 10.
 Dale 27. Tabourot 1. 11. 12. 13. 14.
 Dedekind 1. Unzer 3. 15. 16. 17. 18.
 Dombey 1. Westwood 259. 19. 20. 21. 22.
 Doubleday 18. 23.

30. Den Rosen schädliche Insecten.

Green 4. Wanzen.
 Margottin 1. *Hylotoma Rosae*.
 Mérat 1. *Hylotoma*.
 Virey 3. *Coccus*.
 Westwood 263. 284. 364. *Cetonia aurata*, Tortr.
Bergmanniana, aquana, *Cynips Rosae*, Brandtii,
Cladius difformis, *Porthesia auriflua*, *Balaninus*
Brassicae, *Meligethes aeneus*, *Lyda inanita*, *Megachile ceatuncularis*, *Microsetia centifoliella*.
 Westwood 289. *Nepticula Samiatella*.

31. Den beertragenden Sträuchern schädliche Insecten.

Bjerkander 10. 14. Himbeeren, *Tinea*, Anobien.
 Guérin 74. Stachelbeeren.
 Harris 61. Himbeeren, Selandr. Rubi.
 Henderson 1. Stachelbeere.
 Ledue 1. Stachelbeere, *Nematus*.
 Moore 1. Stachelbeere, *Nem. grossulariae*.
 Westwood 254. Himbeere, *Foenusa pumila*.
 Westwood 316. Himbeere, *Tinea corticella*.
 Westwood 364. Himbeere, *Byturus tomentosus*.
 Anonym: Rusticus 5. Stachelbeere, *N. Capreae*.
 E. S. 2. Stachelbeere, *N. Capreae*.
 V. Anonym 10. Stachelbeere, *Nemat. Capreae*.

32. Dem Weinstock schädliche Insecten.

Audouin 38. 39. 45. 49. Bach 23. *Cochylis Roseana*.
 66. *Pyralis*.

Benigni 1.
 Bianchi 1. *Scarabaeus*.
 Bosc 3.
 Bosc 21. *Tinea uvella*.
 Bosc 23.
 Bosc 29. Attel. *Bacchus*.
 Bourgeois 1. *Pyralis*.
 Brauer 1. *Curcul. Bacchus*.
 Breuchel 1. *Curcul. Bacchus*.
 Buguion 4.
 Cauda 1.
 Cazalis 1. *Haltica oleacea*.
 Ghatel 2.
 Companyo 1.
 Curtis 32. 36. *Rhynchites betuleti*.
 Dagonet 1. 3.
 Dauvassans 1. *Pyralis*.
 Demeremy 1. *Eumolpus Vitis*.
 Ducoudrie 3.
 Dulac 1.
 Duméril 26. *Pyralis*.
 Dunal 1.
 Duval (F.) 1.
 Forel 1. 2. 5. Z. *Cochylis Roseana*.
 Foudras 2. *Pyralis*.
 Galeas 1. *Coccus*.
 Galli 1. C. *Bacchus*.
 Géné 12.
 Guérin 55. *Pyralis*.
 Guérin 183. *Haltica*.
 Guérin 190. *Eumolp. Vitis*.
 Guérin 209. *Saperda graejilis*.
 Guérin 250. *Eumolp. Vitis*.
 Guérin 262. *Pediculus vinealis*.
 Harris 13. 39. *Aegeria Cucurbitae*.
 Harris 46. *Procris Americana*.
 Harris 69. 78. 82.
 Haworth 7. *Coccus Vitis*.
 Herpin 4. *Pyralis*.
 Kalbrunner 1. *Otiorynchus Ligustici*.
 Kiesenwetter 6. *Otiorynchus nigrita*.
 Koleuati 4.
 Kollar 7. *Noctua aquilina*.
 Kollar 29. Tortr. *Roseana*.
 Kollar 30. *Apathe bispinosa*.
 Kollar 37. Tortr. *Vitisana*.
 Laharpe 4.
 Lodi 2. *Anomala Vitis*.
 Lopez 1.
 Massa 1.
 Megerle 2.
 Mérat 1.
 Minà 3.
 Monier 1. *Pediculus vinealis*.
 Nennung 1. *Tinea uvae*.
 Newman (G.) 1. *Coccus*.
 Newman (G.) 4.
 Ormancey 1. *Pyralis*.
 Paris 3. *Pyralis*.
 Passerini 3. *Procris ampelophaga*.
 Petit-Lafite 1.
 Roberjot 1. Raupen.
 Robineau 32.
 Rondani 39.
 St. Hilaire 2.
 Sauzey 2. *Pyralis*.
 Sauzey 3. *Cochylis omphagiella*.
 Seignette 1. *Halt. oleacea*.
 Stainton 29. *Elachista*.
 Vallot 3. 22.
 Vautrin 1. *Pyralis*.
 Vorster 1. C. *Bacchus*.
 Vramant 1. *Pyralis*.
 Walckenaer 3.
 Walther L. C. *Bacchus*.
 Westwood 209. *Pyralis*.
 Anonym A. B. 1. 2. *Pyralis*.
 XVIII. Anonym 1. 2. 3. 4. 5. *Pyralis*.

33. Dem Hopfen schädliche Insecten.

Hope 7. *Aphis Humuli*.
 Kawall 10.
 Orth 1.
 Plumley 1. Fliege.
 Walker 46. *Aphis*.

34. Dem Kohl schädliche Insecten.

Bjerkander 23. *Noctua*.
 Gestone 3. Z.
 Enkbaar 1.
 Foelkersahm 1. *Anthomyia Brassicae*.
 Hill (W. H.) 1.
 Jacquelin 22. *Meligethes aeneus*, *Cecidom. Brassicae*.
 Justi 6. Raupen.
 Kollar 14. *Pap. Brassicae*.
 Niesen 2. Raupen.
 Pierret 23. *Pieris Crataegi*.
 Schroeter 1. *Lepidopt.*
 Turpin 1. Larve.
 d'Urban 2.
 Venema 1. *Tipula oleacea*.
 Westwood 235. 321. 346. *Aphis*.
 XX. Anonym 5. 10. 11. 14. 15. 16. 20.

35. Den Rüben schädliche Insecten.

Bjerkander 9. *Curculio, Musca*.
 Bremi 15. *Psila Rosae*.
 Curtis 19.

Duncan 13. Keferstein 6. Curculio.
Farmer 2. Lucas 120. Atomaria li-
Germar 73. Atomaria li- nearis.
Guérin 197. Cassida ne- Macquart 5. Cryptopha-
bulosa. gus Bettae.
Guérin 202. Noctua Bras- Milburn 1.
sicae, Apion. Sells 7.
Hardy 11. Scatomyza Spence 4. 17.
apicalis. Westwood 61. 308.
Hardy 12. Westwood 279. Tinea xy-
Huesslin 1. lostella.

36. Den Saaten schädliche Insecten.

a. Im Allgemeinen.

Bellani 1. Lioné 34.
Bjerkander 3. 7. 23. No- Luce (von) 1. Scarab. sol-
ctna, Diptera. stitialis.
Bokman 1. Megerle 2.
Charlot 1. Z. Olivier 17. Diptera, Hy-
Depuyvallée 1. Chenille menoptera.
des grains. Parmentier 1.
Dumont 1. Cyuips fru- Passerini 6.
menti. Raddi 1.
Dupont (E.) 1. Z. Rhodes 1.
Fuehdner (C.) 1. Raupen. Robineau D. 35. Diptera.
Gadd 3. 4. Roudani 1. Diptera.
Géhin 1. Sauter 1. Tipula cerealis.
Germar 7. Carabus gib- Schmid (A. J.) 1.
bus. Tyzenhaus 1. Tipula-
Goetze 37. Larven.
Guérin 241. Vassalli 2.
Kawall 7. Anonym Rusticus 1.

b. Maikäfer (*Melolontha vulgaris*).

Adam 1. Heer 10. Reimarus 1.
Apetz 3. Hunter 3. Rendu 1.
Baker 2. Jacquin 1. Sage 1.
Berlèse 1. Jaume St. Hi- Schlezig 2.
Berthout 1. laire 2. Steeb 1.
Boerner 11. Kleemann 3. Stikney 1.
ten Cate 1. Laffay 1. Studer 2.
Cist 1. Lefebure 2. Suckow 5.
Cleymann 1. Mayer (J. F.) 1. Vallot 19.
Deschamps 3. Mérat 2. Vibert 1. 2.
Deschies 1. Molyneux 3. Vindé 1.
Doubleday 17. Mulsant 18. Westwood 250.
Gensler 1. Plieninger 1. XVI. Anonym 1.
Germershausen 4. Pouchet 3. 2. 3. 4. 5. 6. 7.
Gouffier 1. Re 2. 8. 9. 10. 11. 12.
Guenther 3.

c. *Elater segetis*.

Bjerkander 8. Furber 1. Starke 2.
Braund 10. Hagen 62. 95. Venema 1.
Carter (L.) 1. Hope 40. Walford 1.
Curtis 19. (P. 6.) Mulder 4. 5. Westwood 364.
Dunlop (J.) 1. Osbeck 3. Anonym J. P. 1.

d. *Haltica*, Turnip Fly.

Bourdin 1. Mueller (C. S.) 1. Wundram 1.
Brullé 16. Nowak 1. XVII. Anonym 1.
Carpenter (W.) 1. Pearson 2. 2. 3. 4. 5. 6. 7.
Cazalis 1. Schlueter 1. 8. 9. 10. 11. 12.
Guérin 183. Schmidt 1. 13. 14.
Keux 1. Seignette 1. Anonym J. P. 1.
Kugelanu 4. Venema 1. Rusticus 4.
Kupfer 2. Westwood 364. T. Sigma 2.

e. *Agrotis segetum*.

Corsvant 1. Frauenfeld 9. XX. Anonym 7.

f. *Noctua Gamma*.

Angelini 1. Freyer 3. Jacobson 1.
v. Baer (C.) 2. 4. Gleditsch 10.

g. *Getreide-Motte*.

Anmyot 10. Harris 30. Butalis cerea-
Bjerkander 5. Phal. se- lella 52.
calis. Harris 33. Tin. granella,
Bjerkander 6. Noctua Oecoph. cerealella.
tritici. Herpin 1. 5. 6. 7. Z. Alu-
Bose 35. cita tritici.
Colin 1. Alucita granella. Huzard 1. Alucita.
Dawson (J. W.) 1. Kollar 6. Tin. graeuella.
Doyère 6. Kollar 8. 41. Tinea pyro-
Duhamel 2. Tinea gra- phagella.
nella. Kollar 18. 46. Apamea
Gleichen 5. Phal. gra- basilinea.
nella. Rolander 3. Ph. secalis.
Goyon 1. Tillet 1. Tin. granella.
Guérin 229. Tremblais 2.
Guillaume 1. Walmsley 1. T. tritici.

h. *Tipula tritici*.

Anmyot 8. Harris 34. Rossmässler 3.
Bazin (M. C.) 1. Heuslow 1. 2. Shirreff 1.
Couch 4. Howell 2. Sichel 7. 16.
Curtis 19. (P. 8.) Kirby 2. 4. 5. Westwood 197.
Fitch 1. 2. Marsham 7. XI. Anonym 3.
Gorrie 1. Morris (Miss) 13. 16.
Goureau 47. Z.

i. *Hessensfliege*.

Birnie 1. Green 1. Morris (Miss) 1.
Bose 28. Havens 1. Muse 2.
Coates 1. 2. Herrick 3. 4. Rossmässler 3.
Curtis 19. (P. 8.) Kirby 30. Say 2.
Fitch 3. Latreille 44. XI. Anonym 13.

k. *Cecid. secalina*.

Hagen 62. 87. Motschulsky 48. Starke 1. 2.
Heyden 23. 24. Roseuhauer 14. XI. Anonym 4.
Loew 97. 111. Schaum 52.

l. *Musca pumilionis*.

Audouin 57. Dagonet 1. 2. Markwick 1.
Banks 1. Frobel 1. Westwood 364.
Bjerkander 4. Hagen 77.

m. *Oscinis lineata*.

Guérin 248. Westwood 364. Oscinis
Pierre 1. glabra.
Westwood 226. 347. Westwood 347. Tipula
maculosa.

n. *Mehlthau*, *Aphis*, *Podura*.

Aimen 1. Podura. Hill (J.) 8.
Behlke 1. Z. Hoyer 1. 2. Honigthau.
Boith 1. Z. Leche 1. Honigthau.
Charlot 1. Plumley 1.
Harris 42. 54. Tomieus Spitzner 9. Honigthau.
pyri. Anonym Rusticus 4.
Henning 3. XIII. Anonym 1. 2. 3. 4.
Hereman 1. 5. 6. 8. 9. 11.

37. Saaten durch Insecten beschädigt.

a. Roggen.

- | | |
|-----------------------------------|----------------------------------|
| Banks 3. | Guérin 155. 239. |
| Bjerkander 18. Musca. | Herpin 2. 3. |
| Bjerkander 19. Thrips. | Kirby 2. Thrips, Cecid. tritici. |
| Bjerkander 22. Notiophil. | Kollar 32. Diptera. |
| Bülow 5. Thrips. | Macquart 7. Aphis. |
| Buniya 1. 5. | Marsham 4. Thrips. |
| Dobrn 2. Thrips. | Nicholson 1. |
| Dorthes 2. Trogosita mauritanica. | Osbeck 2. Phal. nictitans. |
| Dugaigneau 1. Cephus pygmaeus. | Westwood 352. Dipteren-Larve. |
| Ferguson 1. Tipula ole-racea. | ?XX. Anonym 22. |

b. Weizen.

- | | |
|---|---------------|
| Bertoloni 2. Zabrus gibbus; Calathus latus. | Herpin 2. 3. |
| Bold 2. | Klippert 1. |
| Coates 3. | Marsham 9. |
| Guérin 155. | Schioedte 39. |
| Harris 48. | Sidney 1. |

c. Hafer.

- | | |
|----------------------|---------------------|
| Audouin 22. | Fromage 1. |
| Bjerkander 11. | Schreber 3. Raupen. |
| Farmer 1. 2. Raupen. | |

d. Gerste.

- | | |
|---------------------------------|------------------------|
| Boerner 9. Musca Frit. | Harris 20. Cecidomyia. |
| Farmer 2. | Herpin 2. 3. |
| Guérin 155. | Schreber 3. Raupen. |
| Harris 73. 75. Eurytoma hordei. | Watson 1. |
| | Westwood 61. |

e. Luzerne.

- | | |
|-----------------------------------|-------------------------------|
| Bosquet 1. Colasp. atra. | Dupin 1. Colasp. atra. |
| Bousearen 1. Colasp. atra. | Joly 3. 4. Colaspis atra. |
| Daube 1. Colasp. barbara. | Kollar 38. Epitachna globosa. |
| Dorthes 2. Trogosita mauritanica. | Limairac 1. Colasp. atra. |
| Dufour 37. Colasp. barbara. | Touchy 1. Colasp. atra. |

f. Flee.

- | | |
|--|--------------------------------|
| Guérin 155. | Markwick 2. Curcul. trifolii. |
| Herpin 2. 3. Apion trifolii, apricaus. | Mueller (P. W.) 5. Bostrichus. |
| Kawall 10. | |

g. Leinsaat.

- | | |
|-------------------------------------|---------------------------|
| Hausbrand 1. Noct. Gamma, graminis. | Lesser 3. Fliegen-Larven. |
| Kawall 10. | XX. Anonym 21. |

h. Leguminosen.

- | | |
|------------------------------|---|
| Boerner 11. | Lucas 118. Halticus pallicornis. |
| Costa (A.) 34. | Lucas 173. Spermoph. semifasciatus. |
| Hagen 45. Limothrips. | Motschulsky 42. Bruchus. Orth 2. |
| Hagen 76. Bruchus granarius. | Westwood 233. Sitona lineata, tibialis. |
| Kawall 10. | XI. Anonym 7. |
| Kelch 4. Bruchus Pisi. | |
| Kollar 43. Bruchus Pisi. | |

Hagen, Bibl. entomologica. II.

i. Raps.

- | | |
|----------------------------|---|
| Aubé 26. | Mendel 1. Scopola margaritalis. |
| Beireis 2. | Rabe 1. Plusia gamma, Pyralis erucalis. |
| Drewsen 5. | Schlueter 1. Halt. ole-racea. |
| Focillon 2. | Zincken 3. Ps. gamma, Pyral. erucalis. |
| Forel 3. Tenthredo. | XXI. Anonym 29. |
| Guérin 302. | |
| Laboulbène 16. Coleoptera. | |
| Letzner 37. Baridius. | |

k. Mais.

- | | |
|------------------------------|---------------------------------|
| Ardino 2. | Passerini 5. 9. |
| Bottin Dessyles 1. Nitidula. | Passerini 8. Pyralis silaealis. |
| Dufour 8. | Bonafous 29. Z. |
| Gazola 2. | |

l. Reis.

- | | |
|-------------------------------|-----------------------------|
| Kollar 19. Sitophilus oryzae. | Volta 2. Scarab. fruticola. |
|-------------------------------|-----------------------------|

m. Kartoffeln.

- | | |
|---------------------------------|--|
| Berthon 1. | Morris (Miss) 11. Baridius trinotatus. |
| Guérin 184. 185. 187. | Saint Martin 1. |
| Elater varius. | Passerini 11. Lytta verticalis. |
| Harris 35. | Schneider (J. H.) 1. |
| Harris 61. Baridius trinotatus. | Psylla Solani tuberosi. |
| Harris 62. Cantharis vitata. | Westwood 309. Baridius vestitus. |
| Hope 40. Elater segetis. | |
| Kollar 39. Elater lineatus. | |

n. Hanf.

- | |
|---------------------------------------|
| Bertoloni 4. Botys sificalis. |
| Re 1. Pyral. reticularis u. duplaris. |
| Vallot 11. |

38. Dem Zuckerrohr schädliche Insecten.

- | | |
|------------------------------------|--|
| Barry 1. Ameisen. | Westwood 34. 35. Delphax saccharivora. |
| Castles 1. Ameisen. | Westwood 354. Diahea sacchari. |
| Fabricius 15. | XX. Anonym 18. Diahea sacchari. |
| Guilding 8. | |
| Hamilton 1. | |
| Johnstone 1. Delphax saccharivora. | |

39. Der Baumwolle schädliche Insecten.

- | | |
|-------------------------------------|---|
| Burnett 11. | Saunders (W.) 10. De-pressaria gossypiella. |
| Fabricius 15. | Glover 1. 2. |
| Glover 1. 2. | Saunders (W.) 21. |
| Jackson 1. | Say 21. Noctua xyliana. |
| Morris (Miss) 8. Z. Noctua xyliana. | Spence 17. |
| | Vassalli 3. |
| | Zammit 1. |

40. Dem Indigo schädliche Insecten.

- | | |
|----------------|-----------------|
| Dolleschall 2. | VII. Anonym 29. |
|----------------|-----------------|

41. Krapp schädliche Insecten.

- | |
|--------------|
| Chambrier 1. |
|--------------|

42. Dem Kaffee schädliche Insecten.

Guérin 125. 128. Nietner 8. Stainton 86.

43. Dem Taback schädliche Insecten.Boisduval 43. Agrotis saucia.
Guérin 233. Catorama Tabaci.**44. Den Wiesen schädliche Insecten.**

Beck 1. Hadena popu- Ehrenberg 1. N. gamma
laris. u. graminis.
von Baer (C.) 4. Episema Freyer 4. Had. popularis.
graminis. Harris (T. W.) 2.
Baker 2. Hadena popu- Kalm 5.
laris, Melolontha. Kawall 3. Epis. graminis.
Beckmann 7. Noctua gra- Lichtenstein 1. E. gra-
minis. minis.
Beseke 1. Noctua gra- Pradier 2. Tineides.
minis. Stroemer 1.
Boie 4. Wailes 2. Char. graminis.
Chevrolat 31. Amara tri- Zincken 3. B. graminis.
vialis.

45. Dem Getreide, Mehl, Brod, Schiffs-Proviant, Waaren schädliche Insecten.

Allibert 3. Deslandes 1. Guérin 229. 236.
Audouin 35. Fischer (Carl) 1. 278.
Bjerkander 13. Gatti 1. Haughton 1. 2.
Buquet (C.) 1. De Geer 7. Joyeuse 2.
Buquet 7. Xylo- Gesner (J.) 3. Laudus 1.
phagen. Ginanni 1. Leeuwenhoek 15.
Capriata 1. Guérin 194. Xy- Loew (F.) 3.
Cassan 1. letinus serri- Lucas 176. For-
Dale 24. cornis. mica fugax d.

Chocolade in Risberg 1. Wagstaffe 1.
Magazinen. Spence 18. Westwood 50.
Olivier 5. Valléry 1. 2. XXI. Anonym 4.
Poupart 5.

Calandra granaria. Kornwurm.

| | | |
|---------------|--------------------|-------------------|
| Bold 2. | Herpin 5. | Steinbrück 1. |
| Broemsen 1. | Hubert 2. | Tremblais 1. |
| Chenest 1. | Joyeuse 1. | Unzer 4. |
| Commodus 1. | Justi 1. | Wilcke 3. |
| Darrieux 1. | Korkwitz 1. | Witte 1. |
| Dinglinger 1. | Lehmann (J. G.) 1. | XXI. Anonym 1. |
| Doré 1. | Mills (W.) 1. | 2. 3. 5. 6. 7. 8. |
| Friebe 1. 2. | Montalambert 1. | 9. 10. 11. 12. |
| Goyon 1. | Payraudeau 1. | 13. 14. 15. 16. |
| Guérin 229. | Rango 1. | 17. 18. 19. 20. |
| Harris 33. | Roemer 2. | 21. 22. 23. 24. |
| Hell 1. | Rose 1. | 25. 26. 27. 28. |
| Hellwig 3. | Schroete 13. | 30. 31. 32. 33. |

46. Den Fellen, Zeugen und dem Hausgeräth schädliche Insecten.

Bosc 25. Saunders (W.) 2. Sieuve 2.
Creuzburg 1. in Weinpfo- Wastel 1.
Dryander 1. pfen. XXIII. Anonym
Réaumur 5. Tinea. Schulze 3. 1. 4.
Anonym S. 1.

47. Den Büchern und Museen schädliche Insecten.

Bergius 1. den Herbarien Linné 42. Ptinus.
schädliche Insecten. Martens 1. Herbarien.
Boisduval 25. Meinecke 2.
Brown (P. J.) 5. Herbarien. Poey 4. Anobium.
Fladd 2. 3. Pozzetti 1.
Graff 1. Saint-Traill 1.
Grandauer 2. Westwood 23. Raupen.
Guénée 11. XXIII. Anonym 2. 3.
Hermann (J.) 1.

Nachweiss über das Sach-Register.

I. Hilfsmittel; Allgemeines.

| | Seite |
|---|-------|
| 1. Bibliographie | 399 |
| 2. Verzeichniss der Entomologen. | — |
| 3. Biographien und Nekrologe | — |
| 4. Nutzen der Entomologie | — |
| 5. Anregung zur Entomologie | — |
| 6. Schriften für Kinder und Anfänger | — |
| 7. Anleitung zum Sammeln und Erziehen | — |
| a. Im Allgemeinen. — b. Coleoptera. — c. Lepidoptera p. 400. — d. Diptera. — e. Tödten der Insecten. | — |
| 8. Anleitung Sammlungen einzurichten und zu bewahren | 400 |
| a. Im Allgemeinen. — b. Präpariren der Raupen u. Larven. — c. Oeligwerden der Schmetterlinge. — d. Abdrücken der Schmetterlinge. — e. Firnissen der Schmetterlinge. | — |
| 9. Museen und deren Cataloge | — |
| 10. Philosophia und Philologia entomologica | 401 |
| 11. Lexica | — |
| 12. Nomenclatoren | — |
| 13. Nomenclatur | — |
| 14. Berichte über die Leistungen in der Entomologie | — |
| 15. Geschichte der Entomologie. | — |
| 16. Entomologie der Griechen, Römer und Egypter. | — |
| 17. Biblische Entomologie | — |

II. Allgemeine Entomologie.

| | |
|---|-----|
| 1. Schriften über Naturgeschichte | 402 |
| 2. Zeitschriften über Naturgeschichte | — |
| 3. Systeme und Handbücher der Naturgeschichte. | — |
| 4. Schriften über Zoologie | — |
| 5. Zeitschriften über Zoologie. | — |
| 6. Systeme und Handbücher de Zoologie | — |
| 7. Schriften über Entomologie | — |
| 8. Zeitschriften über Entomologie | 403 |
| 9. Systeme und Handbücher der Entomologie | — |
| 10. Auszüge, Zusätze und Recensionen | — |
| a. Aus Zeitschriften und Sammelwerken. — b. Aus einzelnen Werken. | — |
| 11. Gesammelte Werke eines Schriftstellers | 407 |
| 12. Schriften, in welchen nebenbei Entomologie behandelt wird | — |

| | |
|---|-----|
| 13. Gedichte | 408 |
| 14. Allegorien. | — |
| 15. Kupferwerke für die Naturgeschichte | — |
| 16. Kupferwerke für Zoologie | — |
| 17. Kupferwerke für Entomologie. | — |
| 18. Fauna von Europa | — |
| a. Europa im Allgemeinen. — b. Schweden. — c. Dänemark. — d. Deutschland: Preussen; Oesterreich; Baiern. — e. Schweiz p. 409. — f. Holland. — g. Belgien. — h. England. — i. Frankreich. — k. Spanien. — l. Portugal. — m. Italien. — n. Sicilien. — o. Griechenland. — p. Dalmatien. — q. Siebenbürgen. — r. Ungarn. — s. Russland: Finland; Ingermanland; Ostsee-Provinzen. | — |
| 19. Fauna von Asien | 410 |
| 20. „ „ Africa. | — |
| 21. „ „ America. | — |
| 22. „ „ Australien. | — |
| 23. Reisen in Europa | — |
| 24. „ „ Asien | 411 |
| 25. „ „ Africa | — |
| 26. „ „ America | — |
| 27. „ „ Australien | — |
| 28. Circumnavigationen | — |
| 29. Excursionen. | — |
| 30. Geographische Verbreitung | — |
| 31. Terminologie | 412 |
| 32. Systematik | — |
| 33. Begriff der Gattung, Art und Abart. | — |
| 34. Affinität und Analogie | — |
| 35. Beobachtungen über ungewisse Arten | — |

III. Specielle Entomologie.

I. Hymenoptera.

| | |
|--|-----|
| 1. Allgemeines | 412 |
| 2. Fauna von Europa | — |
| a. Europa im Allgemeinen. — b. Schweden. — c. Dänemark p. 413. — d. Island. — e. Holland. — f. Belgien. — g. England. — h. Frankreich. — i. Italien. — k. Spanien. — l. Dalmatien. — m. Griechenland. — n. Siebenbürgen. — o. Ungarn. — p. Schweiz. — q. Deutschland. — r. Russland. | — |

| | Seite |
|--|-------|
| 3. Fauna von Asien | 413 |
| 4. „ „ Africa | — |
| 5. „ „ America | — |
| 6. „ „ Polynesien | 414 |
| 7. „ „ Systeme | — |
| 8. Hymenoptera vermischter Gruppen
Incertae sedis | — |
| 9. Tenthredinidae | — |
| 10. Urocerata | — |
| 11. Cynipidae | — |
| 12. Chalcididae | 415 |
| 13. Proctotrypidae | — |
| 14. Ichneumonidae | — |
| Evaniidae. — Braconidae. — Ichneu-
monidae p. 415. | |
| Aculata: Fossoria | 416 |
| 15. Formicinae | — |
| 16. Chrysididae | — |
| 17. Heterogyna | 417 |
| Mutillariae. — Thyridae. — Scolidae.
Sapygidae. | |
| 18. Pompilidae | — |
| 19. Crabroninae | — |
| 20. Vespertiae | — |
| Sociales p. 417. — Solitariae. — Masa-
ridae p. 418. | |
| 21. Apiariae | 418 |
| Andrenidae. — Apidae. — Bombus,
Apis. | |
| 22. Metamorphose. Larven | — |

II. Coleoptera.

| | |
|--|-----|
| 1. Allgemeines | 419 |
| 2. Systeme und Handbücher | — |
| 3. Käferbücher für Anfänger | — |
| 4. Synonymie | — |
| 5. Fauna von Europa | — |
| a. Europa im Allgemeinen. — b. Mittel-
meer-Fauna. — c. Schweden. — d.
Dänemark p. 419. — e. England p.
420. — Localfauna. — f. Frankreich.
— Localfauna. — g. Belgien. — h.
Holland. — i. Spanien. — k. Portu-
gal. — l. Italien. — m. Piemont. —
n. Sicilien — o. Neapel. — p. Grie-
chenland. Türkei. — q. Schweiz p.
421. — r. Deutschland. — s. Preussen.
— t. Mecklenburg, Hannover etc. —
u. Baiern. — v. Oesterreich. — w.
Böhmen. — x. Ungarn. — y. Galli-
zien. — z. Siebenbürgen. — aa. Russ-
land. | |
| 6. Fauna von Asien | 422 |
| 7. „ „ Africa. Algerien | — |
| 8. „ „ America | — |
| a. Nord-America p. 422. — b. Süd-
America p. 423. | |
| 9. Fauna von Australien | 423 |
| 10. Coleoptera vermischter Gruppen.
Incertae sedis | — |
| 11. Cicindelidae | — |
| Mantecoridae. — Megacephalidae. — Ci-
cindelidae p. 423. — Collyridae p.
424. — Ctenostomidae. | |
| 12. Carabici | 424 |
| Elaphridae — Hiletidae. — Carabidae.
— Cychridae. — Pamboridae. — Tri-
gonodactylidae. — Odacanthidae. —
Ctenodactylidae. — Galeritidae. —
Heliunidae. — Brachinidae p. 424.
— Lebiidae p. 425. — Pericalidae. —
Pseudomorphae. — Ozaenidae. —
Siagonidae. — Ditomidae. — Graphi-
pteridae. — Anthiidae. — Morioni-
dae. — Scaritidae. — Paugaeidae. — | |

| | Seite |
|--|-------|
| Chlaeniidae. — Licinidae. — Cnema-
canthidae. — Stomidae. — Cratoce-
ridae. — Anisodactylidae. — Harpa-
lidae. — Feronidae. — Anchomeni-
dae. — Pogonidae. — Bembidiidae
p. 425. | 426 |
| 13. Dytiscidae | — |
| Halipilidae. — Hydroporidae. — Colym-
betidae. — Dytiscidae p. 426. | |
| 14. Gyrinidae | — |
| 15. Palpicornia | — |
| Hydrophilidae. — Hydrobiidae. — Sper-
cheidae. — Helophoridae. — Sphae-
riidae. | |
| 16. Paussidae | — |
| 17. Staphylinidae | — |
| Aleocharidae p. 426. — Tachypori-
dae p. 427. — Xantholinidae. — Sta-
phylinidae. — Paederidae. — Steni-
dae. — Oxytelidae. — Omalidae. —
Proteinidae. | |
| 18. Pselaphidae | 427 |
| 19. Clavigerini | — |
| 20. Scydmaenidae | — |
| 21. Silphidae | — |
| Leptoderidae. — Silphidae p. 427. —
Anisotomidae p. 428. — Sphaeriidae. | |
| 22. Trichopterygia | 428 |
| 23. Scaphidiidae | — |
| 24. Histerini | — |
| 25. Phalaeridae | — |
| 26. Nitidulariae | — |
| Trogositidae. | |
| 27. Colydiidae | — |
| Rhysodidae. | |
| 28. Cucujini | — |
| 29. Cryptophagidae | — |
| 30. Lathridiidae | — |
| 31. Thoriidae | — |
| 32. Mycetophagidae | 429 |
| 33. Dermestidae | — |
| 34. Byrrhidae | — |
| 35. Paruidae | — |
| Georyssidae. | |
| 36. Heteroceridae | — |
| 37. Lamellicornia | — |
| Lucanini. — Passalidae. — Ateuchidae.
— Aphodiidae. — Copridae p. 429. —
Orphnidae p. 430. — Hybosoridae. —
Geotrupidae. — Trogidae. — Glap-
hyridae. — Melolonthidae. — Rute-
lidae. — Dynastidae. | |
| Cetoniidae p. 430. — Goliathidae —
Cetoniariae p. 431. — Trichiidae. | |
| 38. Buprestidae | 431 |
| 39. Eucnemidae | — |
| Throscidae. | |
| 40. Elateridae | — |
| 41. Cebionidae | 432 |
| 42. Rhipiceridae | — |
| 43. Dascillidae | — |
| 44. Malacoderma | — |
| Lycidae. — Lampyridae. — Telephori-
dae. — Drilidae. — Melyridae. | |
| 45. Cleridae | — |
| 46. Xylophila | — |
| Lymexylonidae p. 432. — Piniiores p.
433. — Anobiidae. — Apatidae. —
Cissidae. | |
| Heteromera. | |
| 47. Tenebrionidae | 433 |
| Blaptidae. — Pimeliidae. — Diaperidae.
p. 433. — Helopidae p. 434. | |
| 48. Salpingidae | 434 |
| 49. Melandryadae | — |
| 50. Lagriariae | — |
| 51. Anthicidae | — |

| | Seite |
|--|-------|
| 52. Pyrochroidae | 434 |
| 53. Mordellidae | — |
| 54. Rhipiphoridae | — |
| 55. Vesicantia | — |
| Cantharidae. — Meloidae. | |
| 56. Oedemeridae | — |
| 57. Curculioninae | — |
| Bruchidae p. 435. — Anthribidae. — At- | |
| telabidae. — Brentithidae. — Gonato- | |
| ceridae p. 435. | |
| 58. Bostrichidae | 436 |
| Hylesini. — Bostrichini. | |
| 59. Longicornia | — |
| Trictenotomidae p. 436. — Hypocephala- | |
| tidae p. 437. — Prionidae. — Ceram- | |
| bycidae. — Lamiariae p. 437. — Le- | |
| pturidae p. 438. | |
| 60. Chrysolmelinae | 438 |
| Sagridae. — Donacidae. — Crioceridae. | |
| — Megalopidae. — Clythridae. — | |
| Cryptocephalidae. — Eumolpidae. — | |
| Chrysolmelidae p. 438. — Galleruca- | |
| riae p. 439. — Hispariae. — Cassi- | |
| dariae. | |
| 61. Erotylidae | 439 |
| 62. Endomychidae | — |
| 63. Coccinellina | — |
| 64. Höhlenkäfer | 440 |
| 65. Salzkäfer | — |
| 66. Ameisenkäfer | — |
| 67. Metamorphose | — |

III. Orthoptera.

| | |
|---|-----|
| 1. Allgemeines | 442 |
| 2. Systeme und Handbücher | — |
| 3. Fauna von Europa | — |
| 4. „ „ Asien | — |
| 5. „ „ Africa | — |
| 6. „ „ America | — |
| 7. „ „ Australien | — |
| 8. Orthoptera vermischter Gruppen | — |
| 9. Physopoda | — |
| 10. Mallophaga | — |
| 11. Thysanura | — |
| Podura p. 443. — Smythurus. — De- | |
| soria. — Lepisma p. 443. | |
| 12. Corrodentia | 443 |
| Termitina. — Embidae. — Psocina. — | |
| Atropos pulsatorius. | |
| 13. Blattina | — |
| Blatta germanica. — Periplaneta orien- | |
| talis. | |
| 14. Mantodea | — |
| 15. Phasmodea | — |
| 16. Acridiodes | — |
| 17. Locustina | 444 |
| 18. Gryllodea | — |
| Gryllotalpa vulgaris. | |
| 19. Dermaptera | — |
| 20. Perlariae | — |
| 21. Ephemerina | — |
| Palingenia longicauda p. 445. — Pal- | |
| virgo. | |
| 22. Odonata | 445 |
| Fossile Odonata. | |
| 23. Metamorphose | — |

IV. Neuroptera.

| | |
|-------------------------------------|-----|
| 1. Allgemeines | — |
| 2. Systeme und Handbücher | — |
| 3. Fauna von Europa | 446 |
| 4. „ „ Asien | — |

| | Seite |
|---|-------|
| 5. Fauna von Africa | 446 |
| 6. „ „ America | — |
| 7. „ „ Australien | — |
| 8. Neuroptera vermischter Gruppen | — |
| 9. Hemerobina | — |
| Ascalaphus. — Myrmelcon. — Mau- | |
| tispia. — Hemerobius. — Chrysopa. | |
| — Nemoptera. | |
| 10. Sialina | — |
| Sialis. — Corydalis. — Raphidia. | |
| 11. Panorquina | 447 |
| Panorpa. — Bittacus. — Boreus hiemalis. | |
| 12. Phryganiden | — |
| Gebäude. | |
| 13. Metamorphose | — |

V. Strepsiptera.

VI. Hemiptera.

| | |
|--|-----|
| 1. Allgemeines | 447 |
| 2. Systeme und Handbücher | 448 |
| 3. Synonymie | — |
| 4. Fauna von Europa | — |
| a. Europa im Allgemeinen. — b. Schweden. | |
| — c. England. — d. Holland. — | |
| e. Frankreich. — f. Spanien. — g. | |
| Italien. — h. Griechenland. — i. | |
| Schweiz. — k. Deutschland. — l. Sie- | |
| benbürgen. — m. Dalmatien. — n. | |
| Russland. | |
| 5. Fauna von Asien | — |
| 6. „ „ Africa | — |
| 7. „ „ America | — |
| 8. „ „ Australien | — |
| 9. Hemiptera vermischter Gruppen | — |
| 10. Pediculina | 449 |
| 11. Homoptera | — |
| 12. Coccina | — |
| Porphyrophora. — Ceroplastes. — Dor- | |
| thesia. — Aleurodes. | |
| 13. Aphidae | — |
| Chermes. — Schizoneura. | |
| 14. Psyllidae | 450 |
| 15. Cicadellina | — |
| 16. Membracina | — |
| 17. Fulgorina | — |
| 18. Striduliantia | — |
| Cicada. — Cicada septendecim. | |
| 19. Heteroptera | — |
| 20. Hydrocoeres | — |
| Notonectici p. 450. — Nepini p. 451. — | |
| Galgulini. | |
| 21. Geocores | 451 |
| Hydrodromici. — Riparii. — Reduvini. | |
| Membranacci. — Capsini. — Ly- | |
| gaeodes. — Coreodes. — Scutati. | |
| 22. Metamorphose | — |

VII. Lepidoptera.

| | |
|--|-----|
| 1. Allgemeines | 452 |
| 2. Fauna von Europa | — |
| a. Im Allgemeinen. — b. Island. — c. | |
| Schweden. — d. England. — Local- | |
| fauna. — e. Belgien p. 453. — f. | |
| Holland. — g. Frankreich. — h. Span- | |
| ien. — i. Italien. — k. Sicilien. — l. | |
| Schweiz. — m. Deutschland. (Im All- | |
| gemeinen.) — (Ost-Preussen.) — | |
| (Schlesien.) — (Sachsen.) p. 453. — | |
| (Baiern.) p. 454. — (Oesterreich.) — | |

| | Seite |
|--|-------|
| n. Ungarn. — o. Gallizien. — p. Siebenbürgen. — q. Griechenland. — r. Türkei. — s. Russland. | |
| 3. Exotische Lepidoptera | 454 |
| 4. Fauna von Asien | — |
| 5. „ „ Africa | — |
| 6. „ „ America | 455 |
| 7. „ „ Australien | — |
| 8. Systeme und Handbücher | — |
| 9. Schmetterlingsbücher für Anfänger | — |
| 10. Lepidoptera vermischter Gruppen | — |
| 11. Rhopalocera | — |
| Equites p. 455. — Pieridae p. 456. — Danaidae. — Heliconidae. — Nymphalidae. — Morphidae. — Satyridae p. 456. — Lybtheidae p. 457. — Erycinidae. — Lycaenidae. — Hesperidae. | |
| 12. Spingidae | 457 |
| 13. Xylotropha | — |
| Castniariae. — Sesiariae. — Cossidae. — Hepialidae p. 458. | |
| 14. Cheloniariae. — Zygaenidae. — Lithosiidae. — Euprepidae | 458 |
| 15. Bombycidae | — |
| Cocliopodidae. — Psychidae. — Liparidae p. 458. — Bombycidae p. 459. — Saturniidae. — Notodontidae. — Cymatophoridae. | |
| 16. Noctuidae | 459 |
| 17. Uraniidae | 460 |
| 18. Geometridae | — |
| 19. Microlepidoptera | 461 |
| 20. Pyralidina | — |
| Pyrale de la vigne. — Crambina. | |
| 21. Tortricina | 462 |
| 22. Tineina | — |
| Tineidae. — Hyponomeutidae p. 462. — Gelechiidae p. 463. — Gracilaridae. — Glyphipterygidae. — Argyresthidae. — Coleophoridae. — Elachistidae. — Lithocolletidae. — Lyonetidae. — Nepticulidae. | |
| 23. Pterophorina | 463 |
| Alucitina. | |
| 24. Metamorphose | 464 |
| VIII. Diptera. | |
| 1. Allgemeines | 465 |
| 2. Fauna von Europa | — |
| a. Europa im Allgemeinen p. 465. — b. Schweden p. 466. — c. England. — d. Holland. — e. Dänemark. — f. Frankreich. — g. Deutschland. — h. Schweiz. — i. Italien. — k. Spanien. — l. Griechenland. — m. Russland. | |
| 3. Exotische Diptera | 466 |
| 4. Fauna von Asien | — |
| 5. „ „ Africa | — |
| 6. „ „ America | — |
| 7. „ „ Australien | — |
| 8. Systeme und Handbücher | — |
| 9. Diptera vermischter Gruppen | — |
| 10. Culicina | 467 |
| 11. Tipulariae | — |
| Cecidomyia — Sciara Thomae. | |
| 12. Tabanidae | — |
| 13. Bombyliarii | 468 |
| 14. Henoipii | — |
| 15. Empidae | — |
| Hybotidae. | |
| 16. Asilina | — |
| Mydasidae. | |

| | Seite |
|---|-------|
| 17. Therevidae | — |
| 18. Leptidae | — |
| 19. Dolichopodidae | — |
| 20. Platypezinae | — |
| 21. Pipunculini | — |
| 22. Scenopini | — |
| 23. Stratiomyidae | — |
| Xylophagi. | |
| 24. Syrphidae | — |
| 25. Conopidae | 469 |
| 26. Muscariae | — |
| Tachinariae. — Muscaria. — Musca domestica. — Oestridae. — Anthomyidae. — Acalyptera p. 469. — Diptera incertae sedis p. 470. | |
| 27. Pupipara | 470 |
| 28. Aphaniptera | — |
| Pulex penitans. | |
| 29. Metamorphose | — |

IV. Anatomie.

| | |
|---|-----|
| 1. Chemische Zusammensetzung der Insecten | 471 |
| 2. Chemische Zusammensetzung ihrer Producte, Secrete, Excrete | — |
| Ameisensäure. — Harnsäure p. 471. — Cauthariden p. 472. — Cochenille. | |
| 3. Microscopie; microscopische Entomologie | 472 |
| 4. Vergleichende Anatomie | — |
| 5. Anatomie von Insecten (neben anderen Thieren) | — |
| 6. Anatomie | — |
| a. Im Allgemeinen. — b. Hymenoptera. — c. Coleoptera. — d. Orthoptera. — e. Neuroptera p. 472. — f. Hymenoptera p. 473. — g. Lepidoptera. — h. Diptera. | |
| 7. Histologie | 473 |
| 8. Allgemeine Hautdecken und ihre Anhänge | — |
| a. Im Allgemeinen. — b. Schmetterlingsschuppen. — c. Käferschuppen. | |
| 9. Hautskelet | — |
| 10. Zahl der Leibessegmente | — |
| 11. Muskeln | — |
| 12. Kopf | — |
| 13. Thorax | — |
| 14. Leib | — |
| 15. Bewegungsorgane | — |
| a. Füsse. — b. Flügel p. 473. — c. Halteren p. 474. | |
| 16. Stimmapparat | 474 |
| 17. Athmungsorgane | — |
| 18. Fresswerkzeuge | — |
| 19. Verdauungsorgane | — |
| 20. Harnorgane und Gallgefäße | — |
| 21. Besondere Absonderungsorgane | — |
| 22. Zeugungsorgane | — |
| Stechapparat. | |
| 23. Blutlauf und Gefäße | — |
| Blut. | |
| 24. Nerven und Gehirn | — |
| Sympathicus p. 475. | |
| 25. Sinnesorgane | 475 |
| a. Im Allgemeinen. — b. Gehörorgane. — c. Geruchsorgane. — d. Netzaugen. — e. Ocellen. — f. Gefühlsorgane. | |
| V. Physiologie. | |
| 1. Begattung | 475 |
| 2. Zeugung | — |
| Künstliche Befruchtung. — Superfoeta- | |

| | Seite |
|--|-------|
| tion. — Parthenogenesis. — Generatioaequivoca. — Generationswechsel. — Hypermetamorphose. — Vivipara p. 475. — Neutra p. 476. | |
| 3. Entwicklungsgeschichte | 476 |
| Ei, Micropyle. — Saame. | |
| 4. Larven und Nymphen | — |
| 5. Verwandlung | — |
| Verspätetes Auskommen von Puppen. — Vorschnelles Auskommen. — Gehäuse zur Verwandlung. | |
| 6. Bewegung | — |
| a. Sprung. — b. Flug. | |
| 7. Körperkraft | — |
| 8. Ernährung | — |
| 9. Athmung | — |
| 10. Laute und Töne | 477 |
| a. Im Allgemeinen. — b. Sphinx Atropos. — c. Andere Lepidoptera. — d. Orthoptera. — e. Cicada. — f. Andere Hemiptera. — g. Coleoptera. — h. Hymenoptera. — i. Diptera. | |
| 11. Sinne | — |
| a. Im Allgemeinen. — b. Gesicht. — c. Gehör. — d. Geruch. — e. Geschmack. — f. Gefühl. — g. Fühler. | |
| 12. Lichterscheinungen | — |
| a. Im Allgemeinen. — b. Lampyrus p. 477. — c. Fulgora p. 478. — d. Elater. — e. Leuchten anderer Insecten. | |
| 13. Färbung | 478 |
| 14. Reproduction | — |
| 15. Sexuelle Verschiedenheiten | — |
| Kurzflüglige Formen. | |
| 16. Varietäten. | — |
| 17. Monstra und Difformitäten | — |
| Schmetterlinge mit Raupenkopf p. 479. | |
| 18. Zwitter | 479 |
| 19. Begattung verschiedener Thiere. | — |
| 20. Bastarde | — |
| 21. Blattminen | — |
| 22. Gallen | — |
| Andere Missbildungen p. 480. | |
| 23. Caprification. | 480 |
| 24. Lebenskraft und Dauer | — |
| Einwirkung der Kälte auf Insecten. — Wärme. — Wärme-Entwicklung. — Electricität. | |
| 25. Secrete | — |
| a. Im Allgemeinen. — b. Staubkleid. — c. Gasartige Secrete p. 480. — d. Gespinnste p. 481. — e. Säuren. | |
| 26. Krankheiten der Insecten | 481 |
| Pilzbildung. Krankheiten der Stubenfliege. — Ectophyten; Mouche vegetante. Pilze auf Raupen. Pilze auf Insecten. Gewächse auf dem Kopfe von Bienen. (Stamina.) | |
| 27. Analogie mit Pflanzen | — |
| 28. Vergleichende Physiologie | — |

VI. Biologie.

| | |
|---|-----|
| 1. Sitten und Lebensweise der Insecten | 481 |
| a. Im Allgemeinen. — b. Hymenoptera p. 481. — c. Coleoptera p. 482. — d. Orthoptera. — e. Neuroptera p. 482. — f. Hemiptera p. 483. — g. Lepidoptera. — h. Diptera. | |
| 2. Instinct — Verstand | 483 |
| 3. Mittel zur Selbsterhaltung | — |
| 4. Ernährungsinstinct | — |
| 5. Vertheidigungsmittel | — |
| 6. Begattungstrieb | — |
| 7. Sorge für die Nachkommen | — |

| | Seite |
|--|-------|
| 8. Eierlegen | 483 |
| 9. Nestbau | 484 |
| a. Im Allgemeinen. — b. Hymenoptera. — c. Coleoptera. — d. Orthoptera. — e. Lepidoptera. | |
| 10. Gesellschaftliches Leben der Insecten | — |
| 11. Ueberwinterung | — |
| 12. Doppeltes Auftreten im Jahre | — |
| 13. Periodische Erscheinungszeit | — |
| 14. Insecten im Meere lebend. | — |
| 15. In heissen Quellen | — |
| 16. Salz-Insecten | — |
| 17. Höhlen-Insecten | — |
| Blinde Insecten. | |
| 18. Insecten auf dem Schnee | — |
| 19. Insectenregen | 485 |
| 20. Züge und Schwärme | — |
| 21. Feinde der Insecten | — |
| 22. Myrmecophilen | — |
| 23. Termitophilen | — |
| 24. Acclimatisation | — |
| 25. Einwanderung. | — |
| 26. Flora für die Insectenwelt | — |
| 27. Verhältniss zu den Jahreszeiten; Calendar. | |
| 28. Verhältniss der Insecten zur Aussenwelt | — |
| 29. Insecto-Theologie. | 486 |
| 30. Verwerthliche Insecten | — |
| a. Im Allgemeinen. — b. Insecten der Steinkohle. Wettin. Saarbrücken. — c. Insecten Solenhofens und Eichstedts. Habichtswald. — d. Insecten von Oeningen und Radoboj. — e. Insecten der Englischen Schichten. — f. Insecten d. Französischen Schichten. Aix. Puy. Morlaix. Rouen p. 486. — g. Insecten der Schweizer Schichten p. 487. — h. Insecten der Braunkohle. Am Rhein. Bei Eisleben. — i. Insecten im Steinsalz. — k. Insecten im Bernstein. Aus Preussen. Aus Sicilien. — l. Insecten im Copal. | |

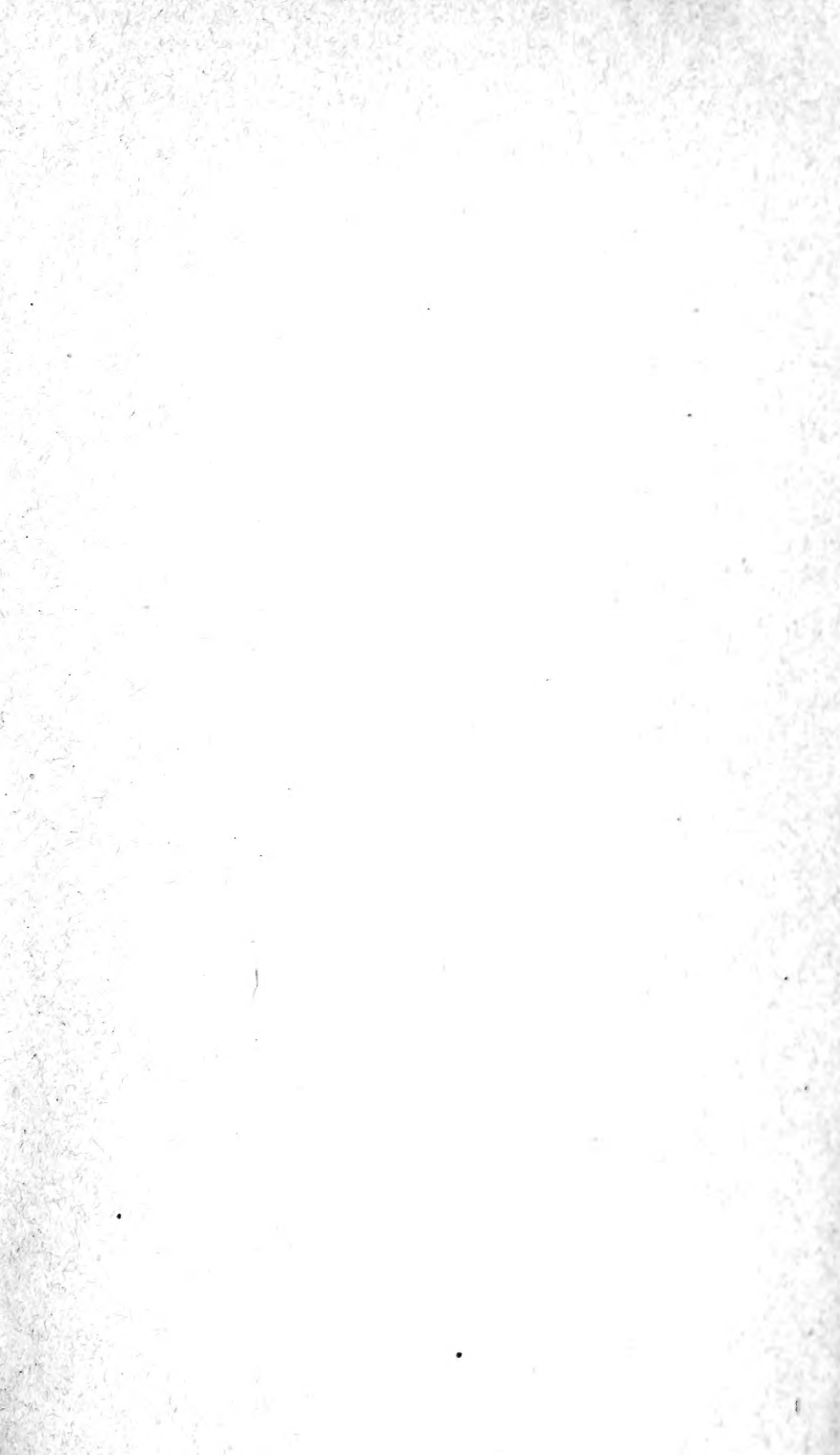
VII. Nutzen durch Insecten.

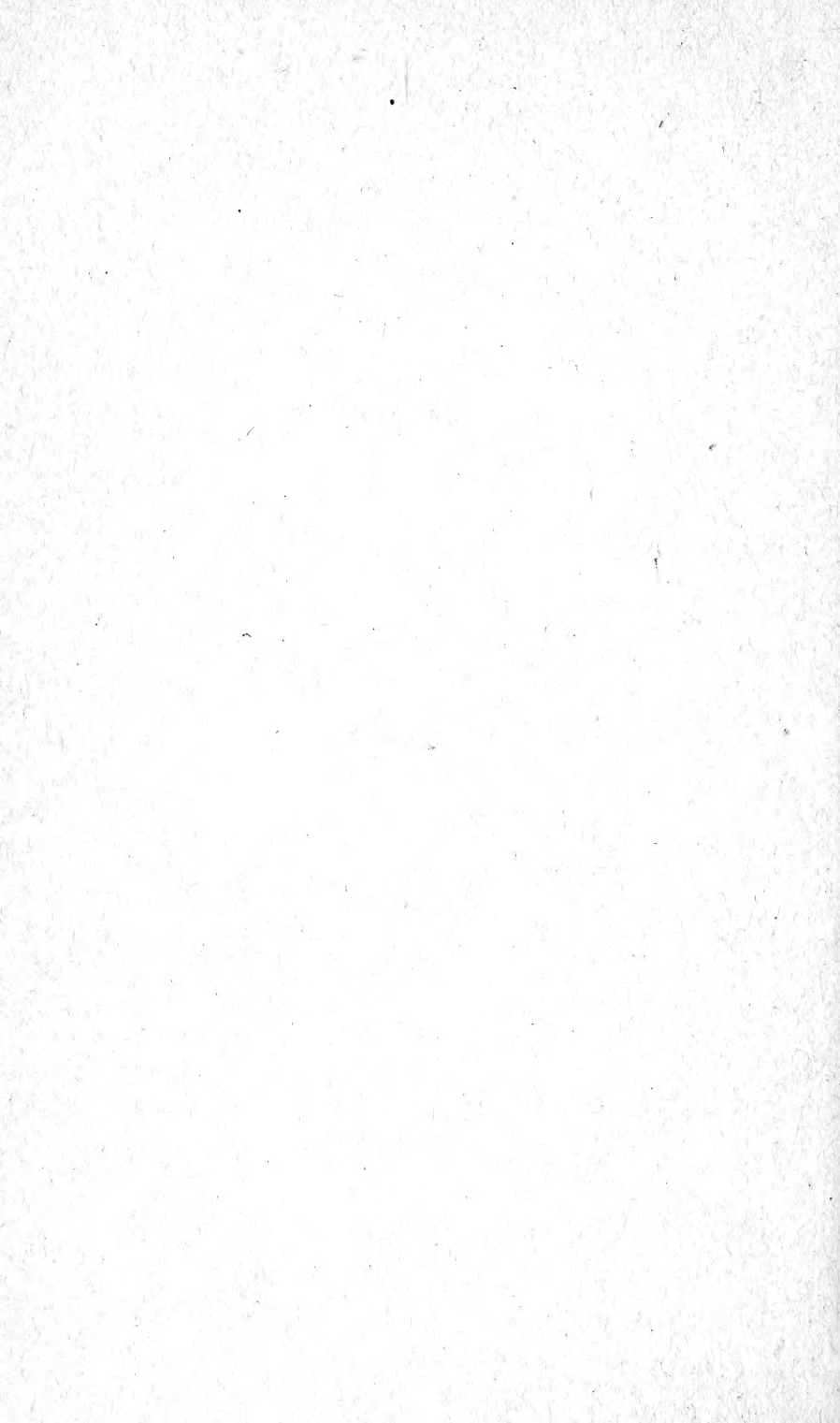
| | |
|--|-----|
| 1. Mittelbarer und unmittelbarer Nutzen | 487 |
| 2. Medicinisch wichtige Insecten. | — |
| 3. Blasenziehende Insecten | — |
| Cantharis. — Andere Insecten. | |
| 4. Antihydrophobica | — |
| Meloë. — Cetonia. — Cantharis. | |
| 5. Antiodontalgica | — |
| 6. Essbare Insecten | 488 |
| 7. Manna | — |
| 8. Farbe gebende Insecten | — |
| Cochenille. — Porphyrophora Polonica. — Coccus Hicis. — Andere Farbinsecten. | |
| 9. Lac-Insecten | — |
| 10. Honigbereitende Insecten (nicht Bienen). | — |
| 11. Wachsbereitende Insecten (nicht Bienen). | — |
| Pela | — |

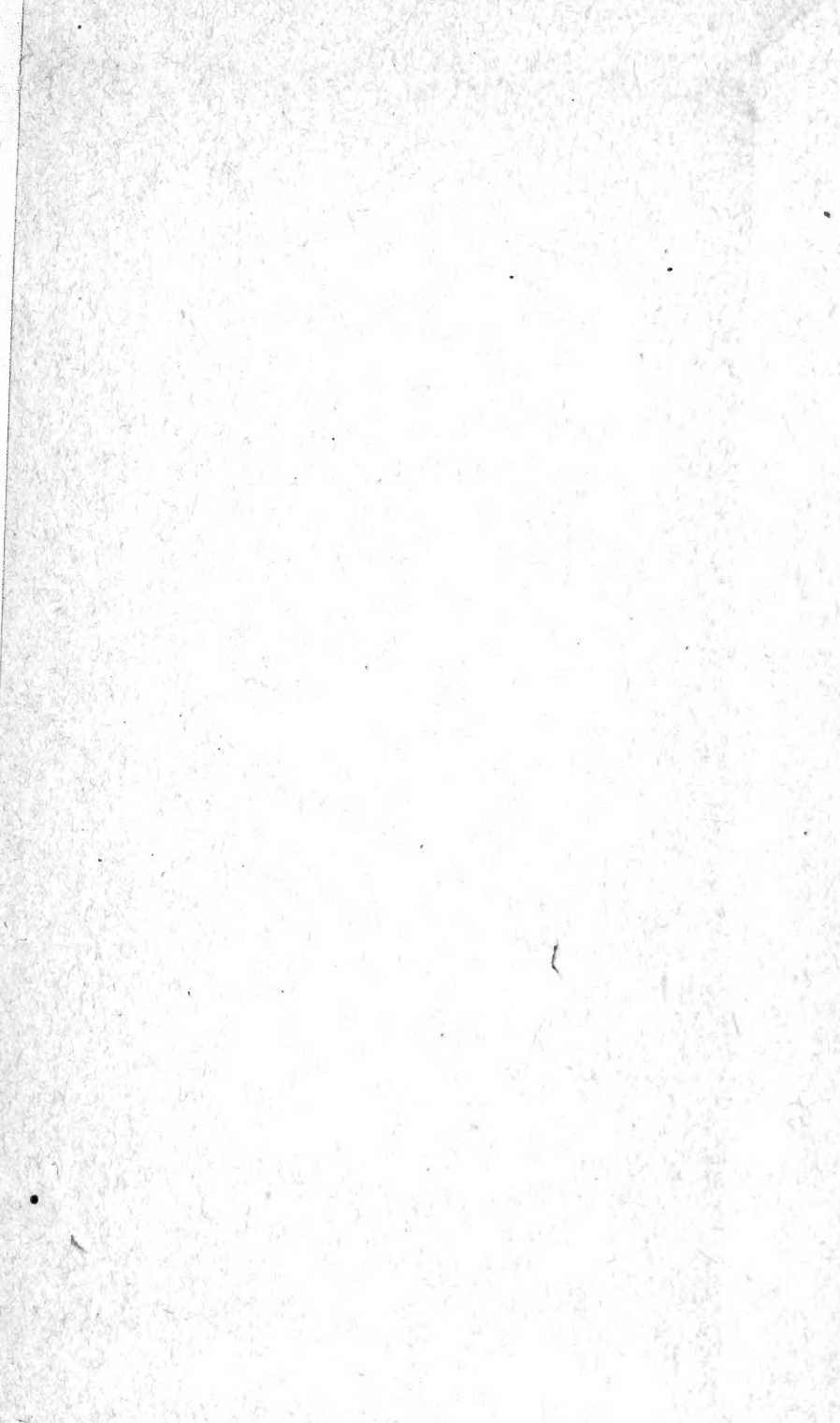
Seidenzucht.

| | |
|--|-----|
| 12. Allgemeines. | — |
| 13. Populäre Anleitung zur Seiden- und Maulbeerbaumzucht | 489 |
| a. Deutsche Seidenbücher. — b. Schweizer Seidenbücher. — c. Englische Seidenbücher. — d. American. Seidenbücher. — e. Holländ. Seidenbücher. — f. Französ. Seidenbücher. — g. Italien. Seidenbücher p. 489. — h. Spanische Seidenbücher p. 490. — i. Griech. Seidenbücher. — k. Ungar. | |

| | Seite | | Seite |
|--|-------|--|-------|
| Seidenbücher. — I. Schwed. Seidenbücher. — m. Finnland, Seidenbücher. | | 7. Insecta in corpore humano | 496 |
| 14. Anatomie | 490 | a. Im Allgemeinen. — b. In den Verdauungswegen. 1. Per os entleert oder im Magen. 2. Per anum entleert oder im Darmkanal. — c. Mit dem Harn entleert. — d. Aus der Nase und den Stühnhöhlen p. 496. — e. Unter der Haut, im Auge, Ohr. p. 497. | |
| 15. Krankheiten | — | 8. Krankheiten durch Insecten | 497 |
| Muscardinæ. | | a. Im Allgemeinen. — b. Durch Raupenhaare. | |
| 16. Ausschlüpfen der Raupen. Eier | — | 9. Dem Menschen schädliche oder lästige Insecten | 497 |
| 17. Begattung | — | A. Durch den Stich. — B. Oestrus hominis. — C. Pulex. — D. Cimex. — E. Pediculus. Phthiriasis. | |
| 18. D'Arcet's Verfahren, ventilation forcée. | — | 10. Zimmerinsecten; Hausinsecten | — |
| 19. Behandlung der Cocons. — Feinde | 491 | 11. Den Säugethieren schädliche Insecten | — |
| 20. Einführung u. Zucht neuer Arten u. Varietäten | — | a. Im Allgemeinen. — b. Oestrus. — c. Columbatzer Mücke. — d. Tsetse. | |
| 21. Trevolte | — | 12. Den Vögeln schädliche Insecten | — |
| 22. Futter der Seidenraupe | — | 13. Den Reptilien und Fischen schädliche Insecten | — |
| 23. Geschichte des Seidenbaus | — | 14. Molluscen schädliche Insecten | 498 |
| | | 15. Den Insecten schädliche Insecten | — |
| | | 16. Parasiten | — |
| | | a. Im Allgemeinen. — b. Hymenoptera. — c. Diptera. — d. Coleoptera etc. — e. Fadenwürmer. — f. Gregarina. — g. Andere Entozoen p. 498. — h. Acarus auf Insecten p. 499. — i. Chelifer auf Insecten. | |
| | | 17. Insecten die Metalle und feste Körper angehen. | 499 |
| | | 18. Der Landwirthschaft schädliche Insecten. | — |
| | | 19. Forstschädliche Insecten | — |
| | | 20. Forstschädliche Käfer | — |
| | | 21. Forstschädliche Schmetterlinge | 500 |
| | | 22. Forstschädliche Blattwespen | — |
| | | 23. Den Forst-Bäumen schädliche Insecten | — |
| | | 24. Dem Bauholz schädliche Insecten | 501 |
| | | 25. Den Fruchtbäumen schädliche Insecten | — |
| | | 26. Aphis lanigera. | 502 |
| | | 27. Den Oliven schädliche Insecten | — |
| | | 28. Den Gewächshäusern schädliche Insecten. | — |
| | | 29. Den Blumen- u. Gemüsegärten schädliche Insecten | — |
| | | 30. Den Rosen schädliche Insecten | 503 |
| | | 31. Den beerentragenden Sträuchern schädliche Insecten | — |
| | | 32. Dem Weinstock schädliche Insecten | — |
| | | 33. Dem Hopfen schädliche Insecten | — |
| | | 34. Dem Kohl schädliche Insecten | — |
| | | 35. Den Rüben schädliche Insecten | — |
| | | 36. Den Saaten schädliche Insecten | 504 |
| | | 37. Saaten durch Insecten beschädigt | 505 |
| | | 38. Dem Zuckerrohr schädliche Insecten. | — |
| | | 39. Der Baumwolle schädliche Insecten | — |
| | | 40. Dem Indigo schädliche Insecten | — |
| | | 41. Krapp schädliche Insecten | — |
| | | 42. Dem Kaffee schädliche Insecten | 506 |
| | | 43. Dem Taback schädliche Insecten | — |
| | | 44. Den Wiesen schädliche Insecten | — |
| | | 45. Dem Getreide, Mehl, Brod, Schiff's-Proviant, Waaren schädliche Insecten | — |
| | | 46. Den Fellen, Zeugen und dem Hausgeräth schädliche Insecten | — |
| | | 47. Den Büchern und Museen schädliche Insecten | — |
| Bienenzucht. | | | |
| 24. Bibliographie | 492 | | |
| 25. Bienengesellschaften. | — | | |
| 26. Bienenzeitung | — | | |
| 27. Allgemeines. | — | | |
| 28. Populäre Anleitung. Lexica. Kalender. | — | | |
| a. Deutsche Bienenbücher p. 492. — b. Holländ. Bienenbücher p. 293. — c. Engl. Bienenbücher. — d. Französ. Bienenbücher. — e. Italien. Bienenbücher. — f. Span. Bienenbücher. — g. Griech. u. Slav. Bienenbücher. — h. Kur- u. Livländ. Bienenbücher. — i. Schwed. Bienenbücher. — k. Dänische Bienenbücher. | | | |
| 29. Anatomie der Biene | 493 | | |
| 30. Krankheiten der Bienen | — | | |
| 31. Leben und Sitten der Bienen | — | | |
| Raubbienen. | | | |
| 32. Zellen-Bau | 494 | | |
| 33. Begattung der Bienen | — | | |
| 34. Zeugung; Bedeutung der einzelnen Zustände | — | | |
| Drohen. — Künstliche Schwärme und Ableger. — Arbeiter-Larven zu Königinnen erzogen. — Weisel. | | | |
| 35. Nahrung der Bienen; Bienenfloren. | — | | |
| 36. Künstliche Bienenfütterung | — | | |
| 37. Bienenhäuser und Stöcke | — | | |
| 38. Waldbienenzucht | — | | |
| 39. Honig; Wachs; Propolis | — | | |
| Giftiger Honig. — Honig. — Wachs. — Propolis. | | | |
| 40. Bienenfeinde | — | | |
| 41. Verschiedene Arten der Honig-Bienen | 495 | | |
| 42. Geschichte der Honigbiene und der Bienenzucht. | | | |
| 43. Bienenrecht | — | | |
| VIII. Schaden durch Insecten. | | | |
| 1. Allgemeine Werke über schädliche und lästige Thiere und Mittel dagegen | 495 | | |
| 2. Schädliche Insecten und Mittel dagegen | — | | |
| 3. Giftige Insecten | 496 | | |
| 4. Heuschrecken-Schaden u. Mittel dagegen. | — | | |
| 5. Termiten | — | | |
| 6. Dem Menschen schädliche und lästige Insecten | — | | |







SMITHSONIAN INSTITUTION LIBRARIES



3 9088 00217392 0

nhent Z5856.H14X
v. 1 Bibliotheca entomologica.

