

NEUE ENTOMOLOGISCHE NACHRICHTEN

aus dem Entomologischen Museum
Dr. Ulf Eitschberger

Beiträge zur Ökologie, Faunistik
und Systematik von Lepidopteren

34. Band

ISSN 0722-3773

Nov. 1995

JACOB HÜBNER

Index Larvarum
europaeorum Lepidopterorum earumque
nutrimenam
quae in Opera Jacobo Hübner effigiatae
sunt,
adjectis denominationibus auctorum
verorum

Verzeichnis
europäischer Schmettlinge
von ihren verlarvten Ständen

Verlag: Dr. Ulf Eitschberger, Humboldtstr. 13a, D-95168 Marktleuthen

Einzelpreis: DM 115,—

Ex libris
Gerhard Hesselbarth
Nr.
8. 12. 95
DH 67r

NEUE ENTOMOLOGISCHE NACHRICHTEN

aus dem Entomologischen Museum
Dr. Ulf Eitschberger

Beiträge zur Ökologie, Faunistik
und Systematik von Lepidopteren

Herausgeber und Schriftleitung:

Dr. ULF EITSCHBERGER,
Humboldtstr. 13a, D-95168 Marktleuthen

Die Zeitschrift und alle in ihr enthaltenen einzelnen Beiträge und Abbildungen sind urheberrechtlich geschützt. Jede Verwertung außerhalb der engen Grenzen des Urheberrechts gesetzes ist ohne Zustimmung des Verlages unzulässig und strafbar. Das gilt insbesondere für Vervielfältigungen auf fotomechanischem Wege (Fotokopie, Mikrokopie), Übersetzungen, Mikroverfilmungen und die Einspeicherung und Verarbeitung in elektronischen Systemen.

ISSN 0722-3773

NEUE ENTOMOLOGISCHE NACHRICHTEN

aus dem Entomologischen Museum
Dr. Ulf Eitschberger

Beiträge zur Ökologie, Faunistik
und Systematik von Lepidopteren

34. Band

ISSN 0722-3773

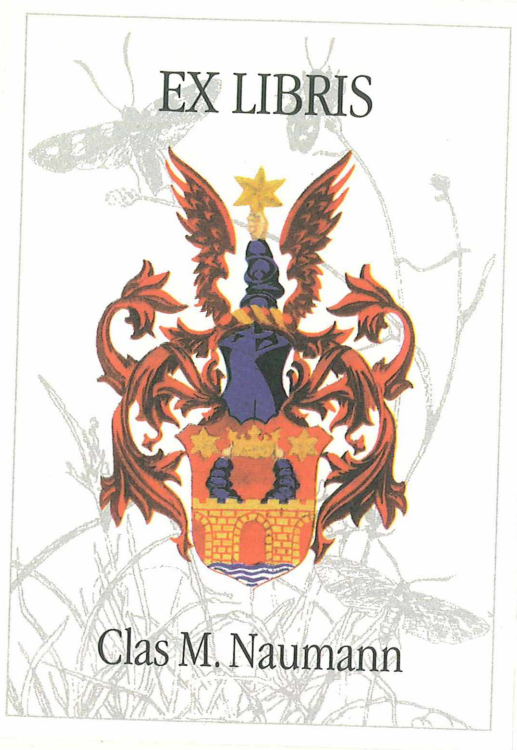
Nov. 1995

JACOB HÜBNER

Index Larvarum
europaeorum Lepidopterorum earumque
nutrimenam
quae in Opera Jacobo Hübner effigiatae
sunt,
adjectis denominationibus auctorum
verorum

Verzeichnis
europäischer Schmettlinge
von ihren verlarvten Ständen

Verlag: Dr. Ulf Eitschberger, Humboldtstr. 13a, D-95 168 Marktleuthen



Vorwort zum bisher unveröffentlichten

Index Larvarum europaeorum Lepidopterorum earumque nutrimenta quae in Opera Jacob Hübner effigiatae sunt, adjectis denominationibus auctorum verorum von JACOB HÜBNER aus Augsburg

von

ULF EITSCHBERGER

JACOB HÜBNER wurde am 20.VI.1761 in Augsburg geboren und starb dort am Abend des 13. Septembers 1826 um halb 10 Uhr, 67 Jahre alt, nach einem Blutsturz (FREYER, 1828:6). In der Stunde seines Todes waren seine Tochter, sein Freund und Arzt Dr. von AHORNER und sein Helfer, ein entfernter Verwandter seiner Frau, CARL GEYER (FISCHER, 1977) zugegen.

HÜBNER gehörte zu den führenden Lepidopterologen und Naturwissenschaftlern seiner Zeit. Sein Werk ist so umfassend und seine Verdienste sind so immens, daß er diese herausragende Stellung ewig wird behalten können. Und so gibt es eigentlich auch nur sehr wenige Kritiker, die sich über das Werk oder über die Person HÜBNERS mißfällig äußerten. LASPEYRES (1809: 91) unterstellt HÜBNER Neuerungssucht und Uneinsichtigkeit in seinem Höhenflug. Er schreibt wörtlich im gleichen Abschnitt: „Es ist Pflicht, die Verdienste der Schriftsteller, welche, wenn-gleich in einem engen Wirkungskreise, Gutes und Nützliches leisten, zu erkennen, und der Vergessenheit zu entreißen; auch dann, wann die Unbescheidenheit eines angeblichen Monopoliten [HÜBNERS?] in den selbst geschaffenen Wolken über ihnen hinschreiten sollte“. Auch WERNEBURG (1864: 142) äußert sich nicht sehr positiv über HÜBNERS „Beiträge zur Geschichte der Schmetterlinge“, die in zwei Teilen von 1786–1789 und 1790 erschienen. WERNEBURG schreibt: „Die Kupferplatten sind coloriert und enthalten leidliche und erkennbare Abbildungen... Der Text ist mangelhafter als die Abbildungen...“

HÜBNER hat sich nicht nur mit Schmetterlingen befaßt. Sehr intensiv hat er wohl auch die Schnecken und Muscheln („Schalthiere“) in und um Augsburg erforscht, wie aus zwei, in Briefform gehaltenen Arbeiten, vom 1. und 6. November 1810 (Originale im EMEM) hervorgeht.

In der zweiseitigen Arbeit vom 1. November 1810 (die Arbeit vom 6. November umfaßt einen Druckbogen mit vier Seiten) schreibt er: „Während der verwichenen acht Monaten dieses Jahres war ich, und mit mir mein der Naturdarstellungskunst befissener Gehilfe, bemüht die um Augsburg wohnenden Testaceen auszusuchen, zu beobachten und zu bear-

beiten. So mancherley Gattungen und Aenderungen mir, bey dreyBigjährigem Betriebe der Entomologie, Botanic und Gärtnerey, schon ungesucht vor meine Augen kamen und etwas bekannt wurden, so hat doch der Erfolg unserer vorsetzlichen Bemühungen sich weit über meine Erwartung ausgedehnt. Waren wir zwar nicht so geschickt in bemerkter Zeit, um benannte Stadt, alle Gattungen, die in der Fauna boica angenommen sind, aufzubringen, so sind wir doch in der Anzahl derselben nicht nur nicht zurück geblieben, sondern zählen, obwohl wir uns blos zur Erholung damit beschäftigten und uns kaum einmal erlaubten eine Meile weit von den Mauern abzugehen, noch etliche mehr, und dies ohne eine der zweydeutigen Gattungen und merkwürdigen Abweichungen oder täuschenden Aenderungen, die wir fanden, darunter zu rechnen.“

Auch mit der Ornithologie war HÜBNER vertraut, was seine Arbeit von 1793 „Sammlung auserlesener Vögel und Schmetterlinge“ belegt. Diese Arbeit umfaßt 100 kolorierte Tafeln mit Titel und Vorrede (p. 1–4) und den Tafelerklärungen (p. 5–16).

Die sicherlich beste Darstellung des Stammbaums HÜBNERS und seines Lebenslaufes ist H. FISCHER (1977) zu verdanken, so daß hier auf Wiederholungen verzichtet werden kann.

Die wohl kompletteste Sammlung aller HÜBNER-schen Arbeiten dürfte sich augenblicklich im Besitz der Royal Entomological Society of London befinden. Diese Bestände, zusammen mit denen aus der Bibliothek des British Museum (N.H.), London hat HEMMING (1937) in einem zweibändigen Monumentalwerk ausführlich erfaßt und aufgearbeitet. Ein Hauptanliegen der Arbeit HEMMINGS war es, möglichst genau die Veröffentlichungsjahre der einzelnen Tafeln, vor allem die aus der „Sammlung europäischer Schmetterlinge“ (1796–1841; nach dem Tod HÜBNERS von GEYER fortgeführt) und der „Sammlung exotischer Schmetterlinge“ (1806–1824) festzulegen, da dies aus Stabilitätsgründen für die Nomenklatur geboten war. HÜBNER hatte zwischen 1806 und 1826 annähernd 1600 eigene Namen vergeben, so daß, da das Publikationsjahr vieler Tafeln unklar war, dies zwangsläufig zu Meinungsverschiedenheiten und letztendlich zur Instabilität führen mußte.

In London befindet sich ferner auch der gesamte Nachlaß von HÜBNER mit allen Originalblättern, Zeichnungen und Notizen, die HÜBNER für sein Werk vorgefertigt hatte und von denen FISCHER (1977) berichtet. Alle diese Unterlagen hat FISCHER in London einsehen können.

Was sich jetzt noch in der Staats- und Stadtbibliothek Augsburg, der Städtischen Kunstsammlungen Augsburg und im Stadtarchiv Augsburg befinden (bei FISCHER als Quellen zitiert) ist aus FISCHER (1977) nicht genau ersichtlich.

FISCHER (1977:173) schreibt zu einer dieser Quellen aus dem Nachlaß HÜBNERS: „Sicher geht die Anregung auf SCHIFFERMÜLLER zurück, für jede Schmetterlingsart einen Bogen anzulegen, um alle Beobachtungen einzutragen, die er bei den einzelnen Ständen (Ei-Raupe-Puppe-Falter), Futterpflanzen, Fundorten und sonstigen Umständen macht, und sie mit Beschreibungen zu ergänzen. Ein Umschlagdeckel mit der Aufschrift ‚Journal‘, begonnen am 1. Juli 1789, ist erhalten und nahezu 1500 Blätter mit seinen Aufzeichnungen. Ich habe sie durchgesehen und viele wertvolle Hinweise entnommen. In ihnen stecken die Voraussetzungen zu seinem späteren Werk der ‚Geschichte der [sic!] europäischen Schmetterlinge‘.“

FISCHER (1977: 185) beendet seinen Bericht über das Leben von JACOB HÜBNER mit folgendem Absatz: „Von HÜBNER ist in Augsburg nur noch wenig zu finden. Wer ihm begegnen will, findet in London alle seine Werke in einmaliger Vollständigkeit und auch seinen gesamten Nachlaß. ,HÜBNERS verblaßte Manuskripte zählen zum allerwertvollsten Besitz der Royal Entomological Society in London‘ (HEMMING I.4.5.). Sie haben einen bevorzugten würdigen Platz und werden sorgsam gehütet. Die RES und das BMNH zollen HÜBNER eine erstaunlich hohe Wertschätzung, die einen Augsburger überrascht. Ich habe dafür ebenso tiefempfunden gedankt wie für die großzügige Gewährung der uneingeschränkten Einsichtnahme.“

Als wissenschaftlich arbeitender Freizeitentomologe war ich immer darauf bedacht, neben der Vergleichs- und Objektsammlung, parallel hierzu die Literatur von den Anfängen der Entomologie an zu erfassen und zu sammeln, vorrangig hierbei die Literatur über die Lepidoptera orbis terrarum. Inzwischen konnte ich etwa 1000 Originaltafeln und wesentliche Teile der veröffentlichten Texte von HÜBNER zusammentragen.

Die Arbeiten HÜBNERS waren schon immer sehr selten und sind jetzt kaum mehr antiquarisch zu bekommen, und dann auch oft wegen des Preises unerschwinglich. So mußte ich einmal in München bei einer Versteigerung der „Sammlung exotischer Schmetterlinge“ aussteigen, als der Preis das gesetzte Limit überschritten hatte, und dann für über DM 30.000.— an die Bücherei nach Heidelberg ging, wie mir der Freund berichtete, der für mich dort

stellvertretend anwesend war. Bei einer zweiten Versteigerung, gleichfalls in München, hatten wir mehr Glück, als es gelang, den Hauptpart meiner jetzigen HÜBNERSchen Werke zu ersteigen.

Über 700 Tafeln im EMEM sind einzeln und ungeschnitten, teilweise mit welligen Rändern, so wie die Blätter aus dem Papiersieb entnommen worden sind. Die Qualität ist so gut, daß selbst jetzt kaum Alterungsprozesse zu erkennen sind. Vergleichen wir diese Qualität mit der Papierqualität von HERRICH-SCHÄFFER, der als Eigentümer des HÜBNERSchen Verlags, 1843 HÜBNERS Werk unter „Systematische Bearbeitung der Schmetterlinge von Europa, zugleich als Text, Revision und Supplement zu JACOB HÜBNER's Sammlung europäischer Schmetterlinge“ weiterführte, so ist ein erschreckender Qualitätsverlust beim Papier festzustellen. Auch dieses Werk befindet sich, mit Ausnahme von 11 Tafeln Microlepidoptera, komplett im EMEM. Die Tafeln für die ersten fünf Bände sind in fünf Kartonschatullen untergebracht, die alle den Ex libris Stempel von ERSCHOFF tragen. Diese Tafeln kamen im Tausch aus einem Institut in Rußland, das sich nur für Ornithologie interessiert, nach Deutschland, da es dort „nutzlos“ stand und Platz wegnahm.

Über den Freund ERICH BAUER (Inh. des Antiquariats Goecke & Evers) kam ich am 27.II.1993 zu einem, der Öffentlichkeit bisher unbekannten Handmanuskript HÜBNERS. Dieses befaßt sich mit den Raupenfraßpflanzen der Lepidopteren, die HÜBNER in seinen Werken abgebildet hat und die sich wohl in der Hauptsache auf die in der „Geschichte europäischer Schmetterlinge“ beziehen. Dieses Werk besteht aus 486 Tafeln; es sind jedoch auch Exemplare mit 447, 497 oder 500 Tafeln bekannt geworden (HORN & SCHENKLIN, 1928:586). Das unvollständige Exemplar im EMEM besteht aus 168 Tafeln, von denen einige doppelt bis vierfach vorhanden sind. Zwei weitere der doppelten Tafeln, sind unkoloriert (siehe Abbildungen der Tafeln 193 und 437). Aus den mehrfach vorhanden, kolorierten Tafeln ist ersichtlich, daß jede Tafel ein Unikat ist, da keine Tafel der anderen gleicht. Bei dem Tafelbeispiel aus der „Sammlung europäischer Schmetterlinge“ handelt es sich bei der unkolorierten Tafel um ein Arbeitsblatt, da Numerierung und Bezeichnung der Exponate noch mit der Handschrift HÜBNERS in schwarzer Tinte versehen sind.

Das hier erstmals veröffentlichte Handmanuskript HÜBNERS, das er vermutlich erst nach 1820 begonnen hat, besteht aus einem kompletten Textteil und zwei weiteren unfertigen Korrekturexemplaren.

Nach den Angaben ERICH BAUERS stammt das Manuskript aus dem Besitz von Col. F. J. GRIFFIN (geb. 1904), der von 1929 bis 1946 Registrar der Royal Entomological Society of London war. Während dieser Zeit vermittelte GRIFFIN den Verkauf aller Manuskripte HÜBNERS an die Royal Entomological Society (möglicherweise über Friedländer & Sohn,

Berlin). Als Dank erhielt er das hier in Faksimile und Transkription veröffentlichte Manuscript (um die Faksimile in fast naturgetreuer Größe zu ermöglichen, mußte leider die Größe der vorliegenden NEN verändert werden). Die Privatbibliothek GRIFFINS wurde noch vor seinem Tod der Fa. Maggs angeboten, so daß das Manuscript letztlich dort landete, obwohl es wohl anfänglich nicht zum Verkauf vorgesehen war. Da BAUER seinerseits wiederum zahlreiche Titel aus dem Katalog von Maggs bezogen hatte, wurde ihm das Manuscript angeboten, so daß es wieder zurück nach Deutschland kehren konnte. Dem Original von HÜBNER ist noch eine Transkription des „systematischen Teils“ aus späterer Zeit beigelegt. Aus dem Deckblatt des Originals ist die obere rechte Ecke scharf herausgeschnitten worden, wodurch ein Teil eines Textwortes [Alphabetisches] mit entfernt wurde. Was hier verschleiert werden sollte und wer dafür verantwortlich ist, bleibt unklar.

Aus bibliophiler und geschichtlicher Sicht ist es alleine schon von Interesse, dieses Manuscript der Öffentlichkeit zugänglich zu machen, zumal die Ränder der Seiten schon sehr stark gealtert sind und zu zerfallen drohen. Darüberhinaus ist die Tinte im Verlauf der Zeit erheblich ausgebleichen, so daß die Schrift oft nur mit Mühe zu lesen ist. Aber auch von wissenschaftlichen Wert ist die Bekanntgabe der Raupenfraßpflanzen, erhöht sich doch gerade bei den Microlepidoptera die Sicherheit der Bestimmung mit Hilfe der Fraßpflanze. Dies jetzt bei zweifelhaften Arten zu tun, kann nun mit Hilfe des vorliegenden NEN-Bands erfolgen.

Herr WERNER WOLF hat sich, zusammen mit seiner Mutter, der mühevollen Kleinarbeit angenommen und das Vorwort aus der, oft sehr schwer zu entziffernden deutschen Schrift, der sich HÜBNER bediente, in die uns gebräuchliche lateinische Schrift übertragen. In zwei Fällen kamen sie nicht weiter. Diese Lücken konnte Herr HARALD STARK, auf der Plassenburg in Kulmbach beschäftigt, schließen. Allen drei Personen möchte ich hierfür ganz herzlich danken.

Die vollständige 1. Fassung wird zusammen mit den beiden unvollständigen Ergänzungen bzw. Verbesserungen als Einheit gebracht, so daß schnell Vergleiche möglich sind. Hierbei steht, jeweils vor dem fettgedruckten Artnamen des Schmetterlings, [1] für das vollständige (erste) Manuscript, [2] und [3] für die beiden unvollständigen Fassungen. Die Arten sind entsprechend dem Original alphabetisch geordnet und beziehen sich fast ausnahmslos alleine auf HÜBNER, enthalten demnach auch seine Synonyma und Fehldeutungen.

Im Text bediente sich HÜBNER bei Fremdzitaten folgender Abkürzungen:

- BERGST., Nomencl. = BERGSTRÄSSER, Nomenclatur und Beschreibung der Insecten in der Grafschaft Hanau-Münzenberg, 1778–1783.
BORKH. = BORKHAUSEN, Naturgeschichte der Europäischen Schmetterlinge, 1788–1794.
ESP. = ESPER, Die Schmetterlinge in Abbildungen nach der Natur, 1777–1829.
FABR. Gen. = FABRICIUS, Genera Insectorum, 1777.
FABR. Mant. = FABRICIUS, Mantissa Insectorum, 1787.
FABR. Syst. = FABRICIUS, Systema Entomologiae, 1775.
FÜES. Arch. = FÜESSLY, Archiv der Insectengeschichte, 1781–1786.
KNOCH, Beyt. = KNOCH, Beyträge zur Insecten-Geschichte, 1781–1783.
LASP. = LASPEYRES, Sesiae Europaeae iconibus et descriptionibus illustratae, 1801.
L. = LIN(N). = LINNAEUS, Systema Naturae, 12. Aufl., 1767.
LINN. Faun. = LINNAEUS, Fauna Suecica, 1761.
PETIV. Gaz. = PETIVER, Gazophylacium naturae et artis, 1702 (wahrscheinlich in der Ausgabe von 1767).
S. = S.V. = SCHIF. = DENIS & SCHIFFERMÜLLER, Ankündigung eines systematischen Werkes von den Schmetterlingen der Wienergegend, 1775 (das HÜBNER sehr geschätzt hat und ihm wohl in Form der Ausgabe von 1776 als „Systematisches Verzeichniss der Schmetterlinge der Wienergegend“ vorgelegen hat. Auf seiner Reise in die Ukraine machte HÜBNER auch Station in Wien und besuchte dort im August 1788 u.a. auch SCHIFFERMÜLLER).
SCRIB. = SCRIBA, Beiträge zur Insecten-Geschichte, 1790–1793.
SCRIBA in SCHWARZ = SCHWARZ, Christian Friedrich Karl Kleemann's Beiträge zur Natur- und Insectengeschichte. Zweiter Theil. Fortgesetzt von Christian Schwarz, 1793.

Literatur

- FISCHER, H. (1977): JACOB HÜBNER. – Lebensbilder aus dem Bayerischen Schwaben 2: 163–186, Anton H. Konrad Verlag, Weißenhorn.
HEMMING, F. (1937): HÜBNER. A bibliographic and systematic account of the entomological works of JACOB HÜBNER and of the supplements thereto by CARL GEYER, GOTTFRIED FRANZ VON FRÖLICH and GOTTFRIED AUGUST WILHELM HERRICH-SCHÄFFER. – 2 Bände, London.

- FREYER, C. F. (1828): Beiträge zur Geschichte europäischer Schmetterlinge mit Abbildungen nach der Natur. 1. Band, Augsburg.
- HERRICH-SCHÄFFER, G. A. W. (1843–1856): Systematische Bearbeitung der Schmetterlinge von Europa, zugleich als Text, Revision und Supplement zu JACOB HÜBNER's Sammlung europäischer Schmetterlinge. – 6 Bände, Regensburg.
- HORN, W. & S. SCHENKLIN (1928): Index literaturae. – Bd. 2, Berlin-Dahlem.
- HÜBNER, J. & C. GEYER (1796–1841): Sammlung europäischer Schmetterlinge, Teile 1–9, Augsburg.
- HÜBNER, J. & C. GEYER (1796–1841): Geschichte europäischer Schmetterlinge. – Augsburg.
- JUNK, W. (1913): Bibliographia Lepidopterologica. – Berlin.
- LASPEYRES, J. H. (1809): Naturgeschichte. – Jenaische Allgemeine Literatur-Zeitung, Jena.
- WERNEBURG, A. (1864): Beiträge zur Schmetterlingskunde. 2. Band, Erfurt.

[Alphabetisches]

Verzeichnis europäischer Schmettlinge
von
ihren
verlarvten
Ständen

Index alph. nominum

Iconium Larvio Lepis europaeis
quarum in Operis Jacobis Hübneri cohibent
adjectis nomines alimentorum & Synonymis ejorum

Index alphabeticus nominum generiorum

Larvarum Lepidopterorum europaeorum qui in Opera
Hübni. effigiatae, adjectis nomines tam numeris phalangis &
nuriturae cum synonymies
ejorum.

Auctore scripsit.

Eckart imprim.

Sumptibus Auctoris

Eine Geschichte europ. Schmetterlinge, so wie ich sie zu liefern wünschte, fordert um sie zu liefern viel mehr als zu erkennen ist. Sie stellt das Werk vieler Sorgen. Ich will übergehen die Erfordernisse aufzuzählen auch das was ich bereits davon zu leisten im Stande war, indem ich überzeugt bin daß es vergeblich wäre indem niemand darauf giert und achtet.

Mein Geschäft soll hier blos ein Verzeichnis über die bisher erschienenen 600 und mehrere der Abbildungen von Larven europäischer Schmetterlingsgattungen in alph. Ord. anzuordnen und Nahrungsmittel auf 400 Blättern anbey zu benennen seyn, um dadurch die Auffindung der einzelnen hier abgebildeten Gattungen zu erleichtern wie zu vergrößern.

Etliche erschienen zuerst nach vorräthiger Kunde gefertigt und dann wieder nach neuerer verändert, vervollständigt oder verbessert.

Es ist sehr nothwendig die Grundlagen zu kennen, sohin wird es sehr nützlich seyn, die Beleuchtungen und Berichtigungen zu verläufigen.

Daß noch viele Gattungen der europ. Schmetterlinge welche schon in ihren Larvenständen bekannt wurden hier vergeblich abgebildet gesucht werden, bin ich vollkommen überzeugt,

indem ich ich wohl weiss, dass denselben schon in ältern Werken gedacht ist, wie auch dass mehre derselbe schon wirklich abgebildet worden sind; auch bin ich selbstens noch mit zu vielen bekannt, die noch nirgends abgebildet wurden als daß ich nicht auch von dieser Seite überzeugt seyn könnte.

Warum ich aber unter diesen Umständen nicht abgewartet habe bis auch diese alle bearbeitet gewesen wären, scheint mir nötig zu erklären.

Ich habe dieses Geschäft wegen eigener Lust und Noth auf Zumuthen und Unterlagen des Herrn Math. Schif. schon im Jahr 1897 [sic! recte: 1797] unternommen, und dies in Hoffnung damit sehr vielen Naturfreunden einen Dienst zu thun. Allein die Anzahl wahrer Naturforscher und Verehrer der Naturalienkunde ist an sich schon klein und die wenigsten derselben haben die Kräfte und Lust den erforderlichen Aufwand zu machen. Allgemeines eingerissenenes immer vermehrtes Uibel hinderte und minderte immer mehr an der Theilnahme und zugleich dadurch auch den möglichen Betrieb einigermassen.

Es kam deshalb dahin daß ich die kleinste Auflage davon für hinreichend halten durfte und, daß ich in die Kupferplatten fast keinen anderen Werth mehr setzen konnte als den des Metalles. Vorzüglich aber wurden mir dann solche die ich spätesthin mit der Natur getreuen Fürbildern zu bestellen wusste, so unwerth, daß ich eine nicht geringe Anzahl von ihnen bisher zur anderen Fürbildungen anwandte und noch mehr also zu Verwandlen gedenke.

Und noch ist weniger als jemals es thunlich das Geschäft zu betreiben indem die Anzahl wahrer Aechter und Beförderer bis auf wenige sich verlorenen haben.

Ich bin deshalb sehr unschlüssig ferner fortzusetzen obgleich vieler Aufwand schon dazu gemacht ist, und ich hoffen müßte, daß dieses Werk alle vorläufig erschienenen (trotz der Mängeln und Fehler die es hat und theils behalten wird [?]) an Vollständig- und Dienlichkeit übertreffen wird. Ein Vorzug auf welche sich etwas rechnen lassen sollte. Aber die vielfache Erfahrung stimmt nicht zu, sondern fast gerade dawider. Wie wenige Abnehmer ich habe würde ein Verzeichniss derselben zeigen wie auch mir manche derselben durch saumselige Zahlung wie durch Schuldigbleiben und Zahlungsverweigerung die Sache mehr verhindern als fördern.

Dieses Verzeichniss soll daher anzeigen was gethan ist, nur aber nicht so umständlich als die vorhabende Geschichte, welche wegen ihren erforderlichen Umfang noch nicht geliefert werden konnte und auch scheinbar nicht hart entbehrt wird. Ich will jedoch noch ein Namenverzeichnis der Gattungen beyfügen die mir bereits bekannt sind und noch nicht abgebildet werden konnten.

Anzeiger der Larven europäischer Schmetterlinge, oder
Index Larvarum Lepidopterorum europaeorum

[2] *Abietaria*

[3] *Abietaria* Geo. I. J. b. 1. In *Lonicera Xylosteo*:
a Eruca, b Pupa.

Syst. Verz. p. 101. Geom. D. 3. *Abietaria*.

[1] *Abietis* Bom. II. D. b. 2. a-c. in *Pino Picea*.

SCHIFF. Verz. p. 55. Bom. G. 2. *Abietis*.

[2] *Abietis* Syst. Verz. p. 55. Bom. G. 2. *Abietis*.
Larvae Lepidopterorum III.

Bom. II. D. b. 2. a. b. in *Pino Picea*.

[3] *Abietis* Bom. II. D. b. 2. In *Pino Picea*: a Eruca,
b Follis, c Pupa.

Syst. Verz. p. 55. Bomb. G. 2 *Abietis*.

[1] *Abrotani* Noc. II. V. a. b. 1. a. b. in *Artemisia Abrotano*.

SCHIFF. Verz. p. 79. Noc. I. 2. *Abrotani*.

[2] *Abrotani* Noc. II. V. a. b. 1. a. b. in *Artemisia Abrotano*.

Syst. Verz. p. 73. Noc. I. 2. *Abrotani*.

[3] *Abrotani* Noc. II. V. a. b. 1. In *Artemisia Abrotani*:
a Eruca, b Pupa.

Syst. Verz. p. 73 Noct. I. 2. *Abrotani*.

[1] *Aceraria* Geo. II. B. a. b. 2. a-c. in *Acero platanoidis*.

Syst. Verz. p. Geo. *Aceraria*.

[2] *Aceraria* Geo. II. B. a. b. 2. a. b. in *Acero platanoides*.

Syst. Verz. p. 102. Geo. D. 13. *Aceraria*.

[3] *Aceraria* Geo. II. B. a. b. 2. In *Acere platanoidae*:
a Eruca, b Follis, c Pupa.

Syst. Verz. p. 102. Geom. D. 13. *Aceraria*.

- [1] **Aceris** Noc. I. B. c. d. 2. a. in *Acero campestro*.
LINN. Syst. p. n. Phal. *Aceris*.
- [2] **Aceris** Noc. I. B. c. d. 2. a. in *Acere campestre*.
LINN. Syst. p. 846. Phal. 137. *Aceris*.
- [3] **Aceris** Noc. I. B. c. d. 2. In *Acere campestris*:
a Eruca.
LINN. Syst. p. 846. Phal. 137. *Aceris*.
- [1] **Achatinata**
[3] **Achatinata** Geo. II. M. a. b. 1. In *Populo tremula*:
a Eruca, b. Pupa.
- [1] **Adippe** Pap. I. B. e. 1. in *Viola odorata*. a.
LINN. Syst. p. Pap. *Adippe*.
- [2] **Adippe** Pap. I. B. e. 1. a. in *Viola odorata*.
LINN. Syst. p. 786. Pap. 212. *Adippe*.
- [3] **Adippe** Pap. I. B. c. d. 1. In *Viola odorata*: a Eruca.
LINN. Syst. p. 786. Pap. 212. *Adippe*.
- [1] **Adspersaria** Geo. II. C. b. 1. a–c. *Loto corn.*
& I. U. a. b. 1. a–e. (Spartii Scoparii). *Scopariaria*.
- [2] **Adspersaria** (Lege *Inspersaria pro Adspersaria*).
Geo. II. C. b. 1. a–c. in *Loto corniculato*.
[Geo.] I. V. a. b. 1. a–e. in *Spartio Scopario*.
- [3] **Adspersaria** Geo. II. C. b. 1. In *Loto corniculato*:
a. b. Eruca, c Pupa.
Geo. I. V. a. b. 1. In *Spartio Scopario*: a. b. c. d. Eruca,
e. Pupa.
HÜBN. Beitr. II. 3. p. 71. R. *Geom. Adspersaria*.
- [1] **Adustata** Geo. II. L. a. 1. a. *Evonymi vulgaris*.
S. V.
- [2] **Adustata** Geo. II. L. a. 1. a. in *Evonymo vulgare*.
Syst. Verz. p. 114. Geo. N. 9. *Adustata*.
- [3] **Adustata** Geo. II. L. a. 1. In *Evonymo vulgare*:
a Eruca.
Syst. Verz. p. 114. Geom. N. 9. *Adustata*.
- [1] **Aegeria** Pap. I. F. b. 1. a. b. *Lolii*.
L.
[2] **Aegeria** Pap. I. F. b. 1. a. b. in *Phleo pratense*.
LINN. Syst. p. 771. Pap. 143. *Aegeria*.
- [3] **Aegeria** Pap. I. I. b. 1. In *Lolio perreni*: a Eruca,
b. Pupa.
LINN. Syst. p. 771. Pap. 143. *Aegeria*.
- [1] **Aegon** Pap. I. [recte II.] A. a. a. 2. *Cytisi prostrati*. a. b.
S.
- [2] **Aegon** Pap. I. A. a. a. 2. a. b. in *Cytiso supino*.
Syst. Verz. p. 185. Pap. N. 15. *Aegon*.
- [3] **Aegon** Pap. II. A. a. 2. In *Cytiso supino*: a Eruca,
b Pupa.
Syst. Verz. p. 185. Pap. N. 15. *Aegon*.
- [1] **Aeruginaria** Geo. I. B. b. 1. a. b. *Betulae albae*.
SCHIFF. Verz. p. Geo. *Aeruginaria*.
- [2] **Aeruginaria** Geo. I. B. b. 1. a. b. in *Betula alba*.
LINN. Syst. p. 858. Phal. 195. *Vernaria*.
Syst. Verz. p. 314. Geo. B. 10. *Aeruginaria*.
- [3] **Aeruginaria** Geo. I. B. b. 1. In *Betula alba*:
a eruca, b Pupa.
Syst. Verz. p. 314. Geom. B. 10. *Aeruginaria*.
- [1] **Aeruginea** Noc. II. F. d. e. 1. a. b. *Quercus Roboris*.
HÜBN. Noc. p. f. *Aeruginea*.
- [2] **Aeruginea** Noc. II. F. d. e. 1. a. b. in *Quercu Robore*.
Syst. Verz. p. 82. Noc. O. 13. *Thalassina*?
[3] **Aeruginea** Noc. II. I. d. e. 1. In *Quercu Robore*:
a eruca, b Pupa.
HÜBN. Samml. Noct. 374. *Aeruginea*.
- [1] **Aesculi** Bom. III. B. b. 1. a. b. *Pyri Mali*.
LINN. Syst. p. n. Ph. Noc. *Aesculi*.
- [2] **Aesculi** Bom. III. B. b. 1. a. b. in *Pyro Malo*.
Syst. Verz. p. 60. Bom. N. 3. *Aesculi*.
- [3] **Aesculi** Bom. III. B. b. 1. In *Malo sylvestre*:
a. b. Eruca.
LINN. Syst. p. 833. Phal. 83. *Aesculi*.
- [1] **Aestivaria** Geo. I. B. a. b. 2. a. *Tiliae europeae*.
&. B. b. 1. a. b. *Coryli Avellanae*.
H. Thym. L.
- [2] **Aestivaria** Geo. I. B. a. b. 2. a. in *Tilia europaea*.
[Geo.] I. B. b. 1. a. b. in *Corylo Avellana*.
LINN. Syst. p. 859. Phal. 199. *Thymiaria*.
- [3] **Aestivaria** Geo. I. B. a. b. 2. In *Tilia europaea*:
a Eruca.
Geo. I. B. b. 1. In *Corylo Avellana*: a Eruca, b Pupa.
HÜBN. Beitr. I. 4. p. 22. *Geom. Aestivaria*.
- [1] **Agamos** Noc. III. H. f. 1. b. *Quercus Roboris*.
- [2] **Agamos** Noc. III. H. f. 1. b. in *Quercu Robore*.
- [3] **Agamos** Noc. III. H. f. 1. In *Quercu Robore*:
b Eruca.
HÜBN. Samml. Noct. 525. *Agamos*.
- [1] **Aglaja** Pap. I. B. e. 1. *Viola odorata*. b. c.
LINN.
- [2] **Aglaja** Pap. I. B. e. 1. a. b. in *Viola odorata*.
LINN. Syst. p. 785. Pap. 211. *Aglaja*.
- [3] **Aglaja** Pap. I. B. e. 1. In *Viola odorata*: a Eruca,
b Pupa.
LINN. Syst. p. 785. Pap. 211. *Aglaja*.
- [1] **Albicillata** Geo. II. L. a. 2. a–c. *Rubi fruticosi*.
LIN.
- [2] **Albicillata** Geo. II. L. a. 2. a–c. in *Rubo fruticoso*.
LINN. Syst. p. 876. [Phal.] 255.
- [3] **Albicillata** Geo. II. L. a. 2. In *Rubo fruticosa*:
a. b. Eruca, c Pupa.
LINN. Syst. p. 870. Phal. 255. *Albicillata*.
- [1] **Al bipuncta** Noc. II. R. a. b. 1. a. *Plantaginis mediae*.
- [2] **Al bipuncta** Noc. II. R. a. b. 1. a. in *Plantagine media*.
Syst. Verz. p. 84. Noc. Q. 4. *Al bipuncta*.
- [3] **Al bipuncta** Noc. II. R. a. b. 1. In *Platagine media*:
a Eruca.
Syst. Verz. p. 84. Noct. Q. 4. *Al bipuncta*.
- [1] **Al bipunctella** Tin. III. A. 1. c. *Aegopodii Podagr.*
- [2] **Al bipunctella** (Lege *Aegopodiella pro Al bipunctella*) Tin. III. A. 1. c. in *Aegopodio Podagraria*.
- [3] **Al bipunctella** Tin. III. A. 1. In *Aegopodio Podagraria*: c Eruca.
Al bipunctella HÜBN. Samml. Tin. 149.
- [1] **Albirena** Noc. II. G. a. 1. a. b. *Vaccinii*.
- [2] **Albirena** Noc. II. G. a. 1. a. b. in *Vaccinio Vite idea*:
a. b. Eruca.
HÜBN. Samml. Noc. 99. *Albirena*.
- [1] **Alni** Noc. I. B. b. 1. a.
LINN. Syst. p. n. Noc. *Alni*.
SCHIFF. Verz. p. Noc.
DEGENER.
- [2] **Alni** Noc. I. B. b. 1. a. in *Betula alba*.
LINN. Syst. p. 845. Phal. 134. *Alni*.
- Syst. Verz. p. 70. Noc. E. 4.
DEGENER.
- [3] **Alni** Noc. I. B. b. 1. In *Betula alba*: a Eruca.
Noc. I. B. b. 1. In *Malo sativa*: a. b. c. Eruca,
d. Pupa.
LINN. Syst. p. 845. Phal. 134. *Alni*.
- [1] **Alniaria** Geo. I. D. b. 1. a. b. in *Alno*.
LINN.
- [2] **Alniaria** Geo. I. D. b. 1. a. b. in *Betula Alno*.
LINN. Syst. p. 860. Phal. 205. *Alniaria*.
- [3] **Alniaria** Geo. I. D. b. 1. In *Alno incana*: a Eruca,
b Pupa.
LINN. Syst. p. 860. Phal. 205. *Alniaria*.

- [1] **Alpinaria** Geo. II. A. c. 1. d. e. *Achilleae Millefolii*.
SCRIBA in SCHWARZ.
- [2] **Alpinaria** Geo. II. A. c. 1. d. e. in *Achillea Millefolio*.
SCRIB. Beyt. III. t. 19. f. 1–5. *Alpinaria*.
- [3] **Alpinaria** Geo. II. A. c. 1. In *Achillea Millefolio*:
d Eruca, e Pupa.
BORKH. Geom. 81. *Alpinaria*.
- [1] **Alsines** Noc. II. K. c. 2. a. *Alsines mediae*.
BORKH.?
- [2] **Alsines** Noc. II. K. c. 2. a. in *Alsine media*.
BORK. Gesch. IV. p. 607. n. 264. *Alsines*.
- [3] **Alsines** Noc. II. K. c. 2. In *Alsine media*: a Eruca.
BORKH. Noc. 154. *Alsines*.
- [1] **Alsus** Pap. II. A. b. 1. c. d. *Astragali Cicer*.
S.
- [2] **Alsus** Pap. II. A. b. 1. c. d. in *Astragalo Cicere*.
Syst. Verz. p. 184. Pap. N. 9. *Alsus*.
- [3] **Alsus** Pap. II. A. b. 1. In *Astragalo Cicere*: c Eruca,
d Pupa.
Syst. Verz. p. 184. Pap. N. 9. *Alsus*.
- [1] **Alveolus** Pap. II. E. b. 1. a–d. *Rubi idaei*.
[2] **Alveolus** Pap. II. E. b. 1. a–d. in *Rubo idaeo*.
FABR. Mant. p. 91. Pap. 825. *Lavaterae?*
- [3] **Alveolus** Pap. II. E. b. 1. In *Rubo idaeo*:
a. b. c. Eruca, d Pupa.
HÜBN. Samml. Pap. 466. 467. *Alveolus*.
- [1] **Amataria** Geo. I. I. b. 1. a. b. *Rumicis Acetosae*.
LINN.
- [2] **Amataria** Geo. I. I. b. 1. a. b. in *Rumice Acetosa*.
LINN. Syst. p. 859. Phal. 201. *Amataria*.
- [3] **Amataria** Geo. I. I. b. 1. In *Rumice Acetosa*:
a Eruca, b Pupa.
LINN. Syst. p. 859. Phal. 201. *Amataria*.
- [1] **Amathusia** Pap. I. B. b. c. 2. *Polyg. Bist*.
FABR.
- [2] **Amathusia** Pap. I. B. b. c. 2. a. b. in *Polygono Bistorto*.
ESP. eur. Falt. p. – t. 88. f. 1. 2. *Amathusia*.
- [3] **Amathusia** Pap. I. B. b. c. 2. In *Polygono Bistorta*:
a Eruca, b Pupa.
FABR. Mant. Pap. 580. *Amathusia*.
- [1] **Ambigua** Noc. II. L. d. 1. b–d. *Quercus Roboris*.
S.
- [2] **Ambigua** Noc. II. L. d. 1. b–d. in *Quercu Robore*.
Syst. Verz. p. 77. Noc. L. 10. *Ambigua*.
- [3] **Ambigua** Noc. II. L. a. 1. In *Quercu fructipendula*:
b. c. Eruca, d Pupa.
HÜBN. Samml. Noct. 173. *Ambigua*.
- [1] **Anachoreta** Bom. II. E. a. 1. a. *Salicis Vitellinae*.
S.
- [2] **Anachoreta** Bom. II. E. a. 1. a. in *Salice Vitellina*.
Syst. Verz. p. 56. Bom. H. 3. *Anachoreta*.
- [3] **Anachoreta** Bom. II. E. a. 2. In *Salice vitellina*:
a Eruca.
Syst. Verz. p. 56. Bom. H. 3. *Anachoreta*.
- [1] **Anastomosis** Bom. II. E. a. 2. a. b. *Populi Tremulae*.
LINN.
- [2] **Anastomosis** Bom. II. E. a. 2. a. b. in *Populo tremula*.
LINN. Syst. p. 824. Phal. 53. *Anastomosis*.
- [3] **Anastomosis** Bom. II. E. a. 2. In *Populo Tremula*:
a Eruca, b Pupa.
LINN. Syst. p. 824. Phal. 53. *Anastomosis*.
- [1] **Anatipennella** Tin. VI. A. a. 3. a–d. *Pyri communis*.
[2] **Anatipennella** Tin. VI. A. a. 3. a–d. in *Pyro commune*.
- [1] **Ancilla** Bom. II. G. 2. a. *Lichenis olivaceae*.
LINN.
- [2] **Ancilla** Bom. II. G. 2. a. in *Lichene olivacea*.
FABR. Mant. p. 134. Bom. 217. *Obscura*.
LINN. Syst. p. 835. Phal. 93. *Ancilla*.
- [1] **Angelicella** Tin. III. A. 2. a. b. *Angelicae sylv.*
[2] **Angelicella** Tin. III. A. 2. a. b. in *Angelica sylvestre*.
- [1] **Angularia** Geo. I. D. a. 1. a. b. *Tilia europ.*
S.
- [2] **Angularia** Geo. I. D. a. 1. a. b. in *Tilia europaea*.
Syst. Verz. p. 103. Geo. F. 3. *Angularia*.
- [1] **Anthyllidella** Tin. V. B. b. 1. *Anthyllis Vulnerariae*. a.
[2] **Anthylliella** Tin. V. B. b. 1. a. in *Anthyllide Vulneraria*.
- [1] **Antiopa** Pap. I. C. a. 2. *Salicis vitellinae*. a.
[Pap. I. C. a.] 1.
- [2] **Antiopa** Pap. I. C. a. 2. a. in *Salice Vitellina*.
LINN. Syst. p. 776. Pap. 165. *Antiopa*.
- [1] **Antiqua** Bom. II. D. a. 1. a–c. *Pruni spinosae*.
LINN.
- [2] **Antiqua** Bom. II. D. a. 1. a–c. in *Pruno spinosa*.
LINN. Syst. p. 825. Phal. 56. *Antiqua*.
- [1] **Apiformis** Sph. II. B. 1. a. b. *Rubi idaei*.
[2] **Apiformis** Sph. II. B. 1. a. b. in *Rubo idaeo*.
LASP. Ses. p. 14. n. 7. *Hylaeiformis*.
- [1] **Apollo** Pap. II. B. c. d. 2. *Sedi albi*. a. b.
LIN.
- [2] **Apollo** Pap. II. B. c. d. 2. a. b. in *Sedo albo*.
LINN. Syst. p. 754. Pap. 50. *Apollo*.
- [1] **Aprilina** Noc. I. C. b. 1. a. b. *Tiliae europeae*.
LINN.
- [2] **Aprilina** Noc. I. C. b. 1. a. b. in *Tilia europaea*.
LINN. Syst. p. 847. Phal. 138. *Aprilina*.
- [1] **Aquana** Tor. II. B. b. 2. *Rosa cinnabari*.
[2] **Aquana** Tor. II. B. b. 2. a. b. in *Rosa cinnabarina*.
LINN. Syst. p. 887. Phal. 368. *Cynosbatella*.
Syst. Verz. p. 131. Tor. E. 34. *Roborana*.
- [1] **Arbutana** Tor. II. C. b. 1. *Arbuti Uvae ursi*. a–c.
LIN. Syst. p. Ph. *Arbutella*.
- [2] **Arbutana** Tor. II. C. b. 1. a–c. in *Arbuto Uva ursi*.
LINN. Syst. p. 889. Phal. 380. *Arbutella*.
- [1] **Arcania** Pap. I. F. c. 1. a. *Brizae*. & F. c. 2. a. b. *Poa ann.*
S. *Arcanias*.
- [2] **Arcania** Pap. I. F. c. 1. a. in *Briza media*.
[Pap.] I. F. c. 2. a. b. in *Poa annua*.
LINN. Syst. p. 791. Pap. 242. *Arcanius*.
- [1] **Argentina** Bom. I. C. d. 3. a. b. *Quercus Roboris*.
S.
- [2] **Argentina** Bom. I. C. d. 3. a. b. in *Quercu Robore*.
Syst. Verz. p. 62. Bom. R. 2. *Argentina*.
- [1] **Argus** Pap. II. A. a. a. 1. *Meliloti offic. a. b.*
LINN.
- [2] **Argus** Pap. II. A. a. a. 1. in *Meliloto officinale*.
LINN. Syst. p. 789. Pap. 232. *Argus*.
- [1] **Artemis** Pap. I. A. a. 3. *Veronicae*. a. b.
S.
- [2] **Artemis** Pap. I. A. a. 3. a. b. in *Veronica officinale*.
Syst. Verz. p. 322. Pap. L. 10. *Artemis*.
- [1] **Asclepiadis** Noc. II. W. 1. a. *Asclepiadis Vincetoxicici*.
S.
- [2] **Asclepiadis** Noc. II. W. 1. a. in *Asclepiade Vincetoxicico*.
Syst. Verz. p. 91. Noc. Y. 2. *Asclepiadis*.
- [1] **Asellana** Tor. VI. A. 2. *Fagi sylvestris*. a–c.
S.
- [2] **Asellana** Tor. VI. A. 2. a–c. in *Fago sylvestre*.
Syst. Verz. p. 65. Bom. V. 2. *Asella*.
- [1] **Asperella** Tin. III. C. a. b. 1. *Quercus R. a–c*.
[2] **Asperella** Tin. III. C. a. b. 1. a–c. in *Quercu Robore*.
LINN. Syst. p. 891. Phal. 397. *Asperella*.

- [1] **Asteris** Noc. II. V. b. c. 1. a. b. *Asteris*.
S. Syst.
[2] **Asteris** Noc. II. V. b. c. 1. a. b. in *Astero laeve*.
Syst. Verz. p. 312. Noc. I. 10. *Asteris*.
- [1] **Atalanta** Pap. I. I. C. a. 2. *Urticae dioicae*. a. b.
LINN.
[2] **Atalanta** Pap. I. C. a. 2. a. b. in *Urtica dioica*.
LINN. Syst. p. 779. Pap. 175. *Atalanta*.
- [1] **Atomaria** Geo. I. V. b. 1. a-f. *Betulae albae*.
LINN.
[2] **Atomaria** Geo. I. V. b. 1. a-f. in *Betula alba*.
LINN. Syst. p. 862. Phal. 214. *Atomaria*.
- [1] **Atriplicis** Noc. II. F. c. d. 1. a. b. *Atriplicis hortensis*.
LINN.
[2] **Atriplicis** Noc. II. F. c. d. 1. a. b. in *Atriplice hortense*.
LINN. Syst. p. 854. Phal. 173. *Atriplicis*.
- [1] **Atropos** Sph. III. C. a. 1. a. b. & C. a. b. 1. a. *Solani tuberosi*.
LINN.
[2] **Atropos** Sph. III. C. a. 1. a. b. in *Solano tuberoso*.
[Sph.] III. C. a. b. 1. a. in *Solano tuberoso*.
LINN. Syst. p. 799. Sph. 9. *Atropos*.
- [1] **Augur** Noc. II. I. a. 1. a. b. *Leontodontis Taraxaci*.
F. B.
[2] **Augur** Noc. II. I. a. 1. a. b. in *Leontodo Taraxaco*.
FABR. Syst. p. 604. Noc. 58. *Augur?*
- [1] **Aurantiaria** Geo. II. B. a. 1. c. d. *Betulae albae*.
[2] **Aurantiaria** Geo. II. B. a. 1. c. d. in *Betula alba*.
FABR. p. Phal. *Prosapiaria*?
- [1] **Aureola** Bom. II. F. c. 1. a. *Lichenis oliveceae*.
[2] **Aureola** Bom. II. F. c. 1. a. in *Lichene olivecea*.
ESP. eur. Eul. p. 100. n. 34. *Unita*.
- [1] **Auricoma** Noc. I. B. b. c. 2. a. b. *Rubi*.
Syst.
[2] **Auricoma** Noc. I. B. b. c. 2. a. b. in *Rubo caesio*.
Syst. Verz. p. 67. Noc. E. 6. *Auricoma*.
- [1] **Auriflua** Bom. II. C. a. 2. a-c. *Pyri communis*.
S.
[2] **Auriflua** Bom. II. C. a. 2. a-c. in *Pyro commune*.
Syst. Verz. p. 52. Bom. D. 4. *Auriflua*.
- [1] **Austera** Bom. I. C. b. 1. b. c. *Quercus Roboris*.
S.
[2] **Austera** Bom. I. C. b. 1. b. c. in *Quercu Robore*.
Syst. Verz. p. 310. Bom. A. 9. *Austera*.
- [2] **Autumnata** Geo. II. B. b. 1. c. d. e. [auf der Tafel als
Dilutata] in *Betula alba*.
BORK. Gesch. V. p. 291. n. 131. *Impluviata* u. p. 293
n. 132 *Autumnata*.
- [1] **Badiata** Geo. II. L. a. b. 2. a. b. *Rosae cinnamomeae*.
S.
[2] **Badiata** Geo. II. L. a. b. 2. a. b. in *Rosa cinnamomea*.
Syst. Verz. p. 111. Geo. L. 3. *Badiata*.
- [1] **Baja** Noc. II. G. b. c. 1. a. b. *Primulæ veri*.
S.
[2] **Baja** Noc. II. G. b. c. 1. a. b. in *Primula vere*.
Syst. Verz. p. 77. Noc. M. 3. *Baja*.
- [2] **Bajularia**
[1] **Barbalis** Pyr. I. B. b. 1. a-c. *Quercus Roboris*.
LINN.
[2] **Barbalis** Pyr. I. B. b. 1. a-c. in *Quercu Robore*.
Syst. Verz. p. 120. Pyr. A. 11. *Grisealis*.
- [1] **Batis** Noc. II. E. f. 1. a-e. *Rubi idaei*.
LINN.
[2] **Batis** Noc. II. E. f. 1. a-e. in *Rubo idaeo*.
LINN. Syst. p. 836. Phal. 97. *Batis*.
- [1] **Berberata** Geo. II. L. c. 1. a-d. *Berberis vulgaris*.
Syst.
- [2] **Berberata** Geo. II. L. c. 1. a-d. in *Berbere vulgare*.
Syst. Verz. p. 113. Geo. M. 23. *Berberata*.
- [1] **Bergmanniana** Tor. IV. D. b. 1. *Rosa centifoliae*. a-c.
LINN.
[2] **Bergmanniana** Tor. IV. D. b. 1. in *Rosa centifolia*.
LINN. Syst. p. 878. Phal. 307. *Bergmanniana*.
- [1] **Betulae** Pap. II. A. e. 2. *Betulae albae*. a. b.
LINN.
[2] **Betulae** Pap. II. A. e. 2. a. b. in *Betula alba*.
LINN. Syst. p. 787. Pap. 220. *Betulae*.
- [1] **Betulana** Tor. IV. B. b. 2. *Betulae albae*. a. b.
[2] **Betulana** Tor. IV. B. b. 2. a. b. in *Betula alba*.
- [1] **Betularia** Geo. II. A. b. 1. a-d. *Betulae albae*.
LINN.
[2] **Betularia** Geo. II. A. b. 1. a-d. in *Betula alba*.
LINN. Syst. p. 862. Phal. 217. *Betularia*.
- [1] **Betulifolia** Bom. II. S. b. c. 1. a. *Salicis Capreae*.
Syst.
[2] **Betulifolia** Bom. II. S. b. c. 1. a. in *Salice Caprea*.
LINN. Syst. p. 819. Phal. 19. *Ilicifolia*.
- [1] **Bicoloria** Bom. I. C. c. 4. a. b. *Betulae albae*.
S.
[2] **Bicoloria** Bom. I. C. 4. a. b. in *Betula alba*.
Syst. Verz. p. 49. Bom. A. 3. *Bicoloria*.
- [1] **Bicuspis** Bom. I. E. b. 3. a. *Salicis Capreae*.
B.
[2] **Bicuspis** Bom. I. E. b. 3. a. in *Salice Caprea*.
- [1] **Bifida** Bom. I. E. b. 1. a. *Populi Tremulae*.
B.
[2] **Bifida** Bom. I. E. b. 1. a. in *Populo tremula*.
BORK. Gesch. III. p. 374. n. 139. *Bifida*.
- [1] **Bimaculosa** Noc. II. A. a. b. 1. a. *Ulmi*.
LINN.
[2] **Bimaculosa** Noc. II. A. a. b. 1. a. in *Ulmo campestre*.
LINN. Syst. p. 856. Phal. 184. *Bimaculosa*.
- [1] **Blandiana** Tor. III. A. a. 1. *Pruni spinosae*. a-c.
S.
[2] **Blandiana** Tor. III. A. a. 1. a-c. in *Pruno spinosa*.
- [2] **Blitella**
[1] **Boletella** Tin. I. C. a. 2. *Boleti igniarii*. a.
F.
[2] **Boletella** Tin. I. C. a. 2. a. in *Boleto igniario*.
FABR. Ent. p. 287. Tin. *Boletella*.
- [1] **Bombyliformis** Sph. III. A. a. 1. a. *Scabiosae Columbariae*.
ESP.
[2] **Bombyliformis** Sph. III. A. a. 1. a. in *Scabiosa Columbaria*.
ESP. eur. Schw. p. t. 23. f. 2. *Bombyliformis*.
- [1] **Bradyporina** Noc. I. B. 1. *Betulae Alni*. c-e.
[2] **Bradyporina** Noc. I. B. d. 1. c-e. in *Betula Alno*.
BORK. Gesch. III. p. 301. n. 113. Larva *Bicoloria*.
- [1] **Brassicæ** Noc. II. F. f. 1. a-c. *Brassicae oleraceæ*.
LINN.
[2] **Brassicæ** Noc. II. F. f. 1. a-c. in *Brassica oleracea*.
LINN. Syst. p. 852. Phal. 163. *Brassicae*.
- [1] **Brassicæ** Pap. II. C. a. b. 2. *Brassicae oleracea*. a. b.
LINN.
[2] **Brassicæ** Pap. II. C. a. b. 2. a. b. in *Brassica oleracea*.
LINN. Syst. p. 759. Pap. 75. *Brassicae*.
- [1] **Brontes** Pap. II. E. c. 1. a. *Plantaginis mediae*.
S.
[2] **Brontes** Pap. II. E. c. 1. a. in *Plantagine media*.
Syst. Verz. p. 160. Pap. A. 6. *Brontes*.
- [1] **Brumata** Geo. II. B. b. 2. a-d. *Prun. sp*.
LINN.
[2] **Brumata** Geo. II. B. b. 2. a-d. in *Pruno spinosa*.
LINN. Syst. p. 874. Phal. 281. *Brumata*.

- [1] **Brunnea** Noc. II. G. b. 1. a. *Pisi sativi*.
S.
[2] **Brunnea** Noc. II. G. b. 1. a. in *Piso sativo*.
Syst. Verz. p. 83. Noc. O. 15. *Brunnea*.
- [1] **Bucephala** Bom. II. T. a. b. 1. a. b. *Betulae albae*.
LINN.
[2] **Bucephala** Bom. II. T. a. b. 1. a. b. in *Betula alba*.
LINN. Syst. p. 816. Phal. 31. *Bucephala*.
- [1] **Bucephaloides** Bom. I. C. 1. a. b. *Quercus Roboris*.
[2] **Bucephaloides** Bom. I. C. 1. a. b. in *Quercu Robore*.
- [1] **Bupleuraria** Geo. I. B. a. b. 3. a. *Bupleuri roduntifolii*.
Syst. Verz.
[2] **Bupleuraria** Geo. I. B. a. b. 3. a. in *Bupleuro roduntifolio*.
Syst. Verz. p. 128. Geo. B. 4. *Bupleuraria*.
- [1] **Caecimacula** Noc. II. G. h. 1. a. b. *Leontodontis Taraxaci*.
S.
[2] **Caecimacula** Noc. II. G. h. 1. a. b. in *Leontodo Taraxaco*.
Syst. Verz. p. 81. Noc. N. 14. *Ceacimacula*.
- [1] **Caeruleocephala** Bom. II. T. a. b. 2. a. b. *Pruni cerasi*.
LINN.
[2] **Caeruleocephala** Bom. II. T. a. b. 2. a. b. in *Pruno Ceraso*.
LINN. Syst. p. 826. Phal. 59. *Caeruleocephala*.
- [1] **Caesiella** Tin. III. B. d. 2. a-c. *Pyri communis*.
[2] **Caesiella** Tin. III. B. d. 2. a-c. in *Pyro commune*.
- [1] **Caja** Bom. II. K. c. 1. a-c. *Lamii purpurei*.
LINN.
[2] **Caja** Bom. II. K. c. 1. a-c. in *Lamio purpureo*.
LINN. Syst. p. 819. Phal. 3. *Caja*.
- [1] **C album** Pap. I. C. d. 1. *Ribis rubrae*. a. b.
LINN.
[2] **C album** Pap. I. C. d. 1. a. b. in *Ribe rubra*.
LINN. Syst. p. 778. Pap. 168. *C album*.
- [2] **Calodactyla**
[1] **Calvarialis** Pyr. II. B. a. 1. in *Rumice Acetosa*. a-c.
S.
[2] **Calvarialis** Pyr. II. B. a. 1. a-c. in *Rumice Acetosa*.
Syst. Verz. p. 316. Pyr. A. 15. *Calvarialis*.
- [1] **Camelina** Bom. I. C. d. 1. a. *Betulae Alni*. C. c. d. 2. a. *Betulae albae*.
LINN.
[2] **Camelina** Bom. I. c. d. 2. a. in *Betula alba*.
[Bom. I. c. d.] 1. a. in *Betula Alno*.
LINN. Syst. p. 832. Phal. 80. *Camelina*.
- [1] **Camilla** Pap. I. D. b. 2. *Lonicera Caprif. a. b.*
S.
[2] **Camilla** Pap. I. D. b. 2. a. b. in *Lonicera Caprifolio*.
Syst. Verz. p. 172. Pap. H. 3. *Camilla*.
- [1] **Candelisequa** Noc. II. C. b. 1. a. b. *Leontodontis Taraxaci*.
S.
[2] **Candelisequa** Noc. II. C. b. 1. a. b. in *Leontodo Taraxaco*.
Syst. Verz. p. 72. Noc. G. 5. *Candelisequa*.
- [1] **Capreana** Tor. II. H. a. b. 2. a. b. *Sal. Capr.*
[2] **Capreana** Tor. II. H. a. b. 2. a. b. in *Salice Caprea*.
- [1] **Capsincola** Noc. II. E. a. b. 2. a. b. *Lychidis dioicae*.
S.
[2] **Capsincola** Noc. II. E. a. b. 2. a. b. in *Lychnide dioica*.
Syst. Verz. p. 84. Noc. P. 6. *Capsincola*.
- [1] **Capucina** Bom. I. C. c. 3. a. *Betulae albae*.
[2] **Capucina** Bom. I. C. c. 3. a. in *Betula alba*.
Esp. eur. Spinn. p. t. f. *Carmelita*.
- [1] **Capucinella** Tin. III. C. b. 1. a. b. *Bet. alb.*
[2] **Capucinella** Tin. III. C. b. 1. a. b. in *Betula alba*.
- [1] **Carbonaria** Geo. I. X. b. 1. a. *Boleti igniarri*.
LINN. Faun.
[2] **Carbonaria** Geo. I. X. b. 1. a. in *Boleto igniaro*.
LINN. Fauna p._ n. 1246. *Carbonaria*.
- [1] **Cardamines** Pap. II. C. c. 1. a. b. *Hesperis matio*.
LINN.
[2] **Cardamines** Pap. II. C. a. b. 1. a. b. in *Hespere matronale*. [Pap.] II. C. c. 2. a. b. in *Turrita glabra*.
LINN. Syst. p. 761. Pap. 86. *Cardamines*.
- [1] **Cardui** Pap. I. C. a. 1. *Carduus lanceolatus*. a-c.
LINN.
[2] **Cardui** Pap. I. C. a. 1. a-c. in *Carduo lanceolata*.
LINN. Syst. p. 774. Pap. 154. *Cardui*.
- [1] **Carnella**
[2] **Carnella**
[1] **Carpini** Bom. II. A. 1. a-c. *Rhamni saxatilis*.
Syst.
[2] **Carpini** Bom. II. A._ 1. a-c. in *Rhamno saxatile*.
Syst. Verz. p. 50. Bom. B. 3. *Carpini*.
- [1] **Cassinia** Bom. I. B. a. 1. a. *Coryli Avellanae*.
S.
[2] **Cassinia** Bom. I. B. a. 1. a. in *Corylo Avellana*.
Syst. Verz. p. 61. Bom. P. 1. *Cassinia*.
- [1] **Casta** Bom. II. K. a. b. 1. a-d. *Asperulae Cynanchiae*.
ESP.
[2] **Casta** Bom. II. K. a. b. 1. a-d. in *Asperula Cynanchica*.
ESP. eur. Spinn. p. 77. t. 92. f. 9. *Casta*.
- [1] **Castigata** Geo. II. H. a. 2. a-c. *Solid. Virg.*
[2] **Castigata** Geo. II. H. a. 2. a-c. in *Solidagine Virgaurea*.
- [1] **Castrensis** Bom. II. Q. a. b. 2. a. b. *Euphorbiae Cyparissiae*.
LINN.
[2] **Castrensis** Bom. II. Q. a. b. 2. a. b. in *Euphorbia Cyparissia*.
LINN. Syst. p. 818. Phal. 36. *Castrensis*.
- [1] **Catax** Bom. II. O. a. 1. a. *Crataegi Oxyacanthae*&. O. b. 2. a-c. *Quercus Roboris*.
LINN.
[2] **Catax** Bom. II. O. a. 1. a. in *CrataegoOxýacantha* [Bom. II. O.] b. 2. a-c. in *Quercu Robore*.
ESP. eur. Spinn. p._ t. 16. f. 1. *Catax*.
Syst. Verz. p. 57. Bom. L. 1. *Rimicola*.
- [1] **Celerio** Sph. III. B. a. b. 1. a. b. *Vitis laciniatae*.
LINN.
[2] **Celerio** Sph. III. B. a. b. 1. a. b. in *Vite laciniata*.
LINN. Syst. p. 800. Sph. 12. *Celerio*.
- [1] **Celtis** Pap. II. D. 2. *Celtis occidentalis*. a-c.
[2] **Celtis** Pap. II. D. 2. a-c. in *Celte occidentale*.
FÜESL. Arch. III. n. 2. t. 13. *Celtis*.
- [1] **Centaureata** Geo. II. H. b. 2. a-c. *Centaureae*.
Syst.
[2] **Centaureata** Geo. II. H. b. 2. a-c. in *Centaurea Scabiosa*.
Syst. Verz. p. 114. Geo. N. 7. *Centaureata*.
- [1] **Cerasana** Tor. IV. B. b. 3. *Pruni Cerasi*. a. b.
[2] **Cerasana** Tor. IV. B. b. 3. a. b. in *Pruno Ceraso*.
- [1] **Certata** Geo. II. K. a. b. 1. a. b. *Berberis vulgaris*.
Saml. eur. Spann. *Cervinata*.
[2] **Certata** Geo. II. K. b. 1. a. b. in *Berbere vulgare*.
BORK. Gesch. V. p. 339. n. 163. *Cervinata*.
- [1] **Cervinata** Geo. II. L. a. b. 1. a. *Malvae*.
Syst. Samml. eur. Schm. Geo.
[2] **Cervinata** Geo. II. L. a. b. 1. a. in *Malva sylvestre*.
Syst. Verz. p. 111. Geo. L. 1. *Cervinata*.

- [1] **Cespitis** Noc. II. F. e. f. 1. a–e. *Poa ann.*
S.
[2] **Cespitis** Noc. II. F. e. f. 1. a–e. in *Poa annua*.
Syst. Verz. p. 82. Noc. O. 2. *Cespitis*.
- [1] **Chamomillae** Noc. II. V. a. b. 2. a. *Matricariae*
Chamomillae.
[2] **Chamomillae** Noc. II. V. a. b. 2. a. b. in *Matricaria*
Chamomilla.
Syst. Verz. p. 73. Noc. I. 3. *Chamomillae*.
- [1] **Chaonia** Bom. I. C. a. 2. a. b. *Quercus Roboris*.
[2] **Chaonia** Bom. I. C. a. 2. a. b. in *Quercu Robore*.
Syst. Verz. p. 49. Bom. A. 7. *Chaonia*.
- [1] **Characterea** Noc. II. G. g. 1. a. b. *Clematis Vitalbae*.
SCHIFF. Verz. p. Noc. *Sigma*.
[2] **Characterea** Noc. II. G. g. 1. a. b. in *Clemate*
Vitalba.
Syst. Verz. p. 78. Noc. M. 8. *Sigma*.
- [1] **Chenopodiata** Geo. II. M. b. 1. a. b. *Cheopodii viridis*.
LINN.
[2] **Chenopodiata** Geo. II. M. b. 1. a. b. in *Chenopodio*
viride.
LINN. Syst. 868. Phal. 246. *Chenopodiata*.
- [1] **Chenopodii** Noc. II. F. c. d. 2. a. b. *Chenopodii viridis*.
Syst.
[2] **Chenopodii** Noc. II. F. c. d. 2. a. b. in *Chenopodio*
viride.
Syst. Verz. p. 82. Noc. O. 6. *Chenopodii*.
- [1] **Chrysitis** Noc. III. A. a. b. 1. a. b. *Lamii albi*.
[2] **Chrysitis** Noc. III. A. a. b. 1. a. b. in *Lamis albo*.
LINN. Syst. p. 843. Phal. 126. *Chrysitis*.
- [1] **Chrysorrhoea** Bom. II. C. a. 1. a–c. *Crataegi*
monogynae.
[2] **Chrysorrhoea** Bom. II. C. a. 1. a–c. in *Crataego*
Oxyacantha.
LINN. Syst. p. 822. Phal. 45. *Chrysorrhoea*.
- [1] **Cicutella** Tin. III. A. 1. a. b. *Aegop. Podagr.*
[2] **Cicutella** Tin. III. A. 1. a. b. in *Aegopodio*
Podagraria.
- [1] **Cineraria** Geo. Y. d. 2. a. *Lichenis*.
[2] **Cineraria** Geo. I. Y. d. 2. a. in *Lichene olivacea*.
Syst. Verz. p. 100. Geo. C. 10. *Cineraria*.
- [1] **Cinxia** Pap. I. A. b. 2. *Plantaginis media*. a.
[2] **Cinxia** Pap. I. A. b. 2. a. in *Plantagine media*.
LINN. Syst. p. 784. Pap. 205. *Cinxia*.
- [1] **Circumflexa** Noc. III. A. c. 2. a. *Achilleae Millefolii*.
[2] **Circumflexa** Noc. III. A. c. 2. a. in *Achillea*
Millefolio.
LINN. Syst. p. 844. Phal. 128. *Circumflexa?*
- [1] **Citrago** Noc. II. N. e. 1. a. b. *Tiliae europeae*.
[2] **Citrago** Noc. II. N. e. 1. a. b. in *Tilia europaea*.
LINN. Syst. p. 857. Phal. 189. *Citrago*.
- [1] **Clorana** Tor. V. A. 1. *Salicis ripariae*. a–d.
[2] **Clorana** Tor. I. A. 1. a–d. in *Salice riparia*.
LINN. Syst. p. 876. Phal. 287. *Clorana*.
- [1] **Clytie** Pap. I. E. b. 1. *Populi Tremulae*. a–c.
[2] **Clytie** Pap. I. E. b. 1. a–c. in *Populo tremula*.
Syst. Verz. p. 321. Pap. G. *Clytie*.
- [1] **Cneorella** Tin. I. B. c. *Daphnis Cneori*. a. b.
[2] **Cneorella** Tin. I. B. c. 1. a. b. in *Daphne*
Cneoro.
- [1] **C nigrum** Noc. II. G. b. c. 1. c. *Lonicerae Xylostei*.
[2] **C nigrum** Noc. II. G. b. c. 1. c. in *Lonicera*
Xylosteo.
LINN. Syst. p. 852. Phal. 162. *C nigrum*.
- [1] **Coenobita** Bom. II. C. c. 1. a. b. *Pini Piceae*.
[2] **Coenobita** Bom. II. C. c. 1. a. b. in *Pino Picea*.
Noc. I. C. a. b. 1. a–c. in *Pino Picea*.
FABR. Ent. Sy. p. Noc. *Panthea*.
ESP. eur. Spinn. p. t. 37. f. 7. *Coenobita*.
[1] **Coenobita** Noc. I. C. a. b. 1. a. b. c. *Pini piceae*.
- [1] **Colonella**
[2] **Colonella**
[1] **Comes** Noc. II. G. b. 1. a. *Plantaginis lanceolatae*.
[2] **Comes** Noc. II. G. b. 1. a. in *Plantagine lanceolata*.
- [1] **Comma** Pap. II. E. 3. *Coronillae variae*. a.
[2] **Comma** Pap. II. E. 3. a. in *Coronilla varia*.
LINN. Syst. p. 793. Pap. 256. *Comma*.
- [1] **Concha** Noc. III. A. b. c. 1. a–c. *Thalictri flavi*.
[2] **Concha** Noc. III. A. b. c. 1. a–c. in *Thalictrum flavo*.
KNOCH. Beyt. I. p. 7. t. 1. f. 2. *C aureum*.
FABR. Mant. Noc. 174. *Concha*.
- [1] **Concubina** Noc. III. H. b. 1. a. b. *Salicis albae*.
[2] **Concubina** Noc. III. H. b. 1. a. b. in *Salice alba*.
BORK. Gesch. IV. p. 21. *Concubina*.
- [1] **Conformis** Noc. II. T. b. 2. a. b. *Alni*.
[2] **Conformis** Noc. II. T. b. 2. a. b. in *Betula Alno*.
Syst. Verz. p. 76. Noc. K. 7. *Conformis*.
- [1] **Conigera** Noc. II. R. a. 2. a. b.
[2] **Conigera** Noc. II. R. a. 1. a. b. in *Bellide perenne*.
[2] **Conigera** Noc. II. R. a. 2. a. b. in *Festuca Ovina*.
Syst. Verz. p. 84. Noc. Q. 3. *Conigera*.
- [1] **Connexa** Noc. II. G. b. c. 1. a. b. *Poa pratensis*.
[2] **Connexa** Noc. II. G. b. c. 1. a. b. in *Poa pratense*.
ESP. eur. Eul. p. 185. t. 29. f. 6. *Texta*.
- [1] **Consociella** Tin. II. C. a. b. 1. *Querc. Rob. a. b*.
[2] **Consociella** Tin. II. C. a. b. 1. a. b. in *Quercu*
Robore.
- [1] **Consonaria** Geo. I. Y. c. 2. a. b. *Tiliae europeae*.
[2] **Consonaria** Geo. I. Y. c. 2. a. b. in *Tilia europaea*.
- [1] **Consortaria** Geo. I. Y. a. 2. a. b. *Quercus Roboris*.
[2] **Consortaria** Geo. I. Y. a. 2. a. b. in *Quercu*
Robore.
FABR. Mant. Phal. 24. *Consortaria*.
- [1] **Conspersaria** Geo. I. X. a. 1. a. *Salvia pratensis*.
[2] **Conspersaria** Geo. I. X. a. 1. a. in *Salvia pratense*.
Syst. Verz. p. 106. Geo. G. 8. *Conspersaria*.
- [1] **Contigua** Noc. II. F. d. 1. a–d. *Berberis vulgaris*.
[2] **Contigua** Noc. II. F. d. 1. a–d. in *Berbere vulgare*.
Syst. Verz. p. 82. Noc. O. 7. *Contigua*.
- [1] **Convergens** Noc. II. F. d. e. 1. c. *Quercus Roboris*.
[2] **Convergens** Noc. II. F. d. e. 1. c. in *Quercu Robore*.
Syst. Verz. p. 84. Noc. P. 8. *Convergens*.
- [1] **Convolvuli** Sph. III. C. b. 1. a. b. *Convolvuli arvensis*.
[2] **Convolvuli** Sph. III. C. b. 1. a. b. in *Convolvulo*
arvense.
LINN. Syst. p. 798. Sph. 6. *Convolvuli*.
- [1] **Coracipenella** Tin. VI. A. a. 2. a–c. *Pyri Mali*.
[2] **Coracipennella** Tin. VI. A. a. 2. a–c. in *Pyro Malo*.
- [1] **Coronata** Geo. II. G. b. 1. b. *Ligustri vulgaris*.
[2] **Coronata** Geo. II. G. b. 1. b. in *Ligusto vulgare*.
- [2] **Coronillae**
- [1] **Corticaria** Geo. I. Y. d. 1. a. *Quercus Cerris*.
[2] **Corticaria** Geo. I. Y. d. 1. a. in *Quercu Cerre*.
Syst. Verz. p. 100. Geo. C. 9. *Corticaria*.
- [1] **Corydon** Pap. II. A. a. 1. a–c. *Hippocrep. comos*.
[2] **Corydon** Pap. II. A. a. 1. a–c. in *Hippocrepe*
comosa.
Syst. Verz. p. 184. Pap. N. 10. *Corydon*.
- [1] **Coryli** Noc. I. B. d. 2. a. *Coryli avellanae*.
[2] **Coryli** Noc. I. B. d. 2. a. in *Corylo Avellana*.
LINN. Syst. p. 823. Phal. 50. *Coryli*.
- [1] **Corythalia** Pap. I. A. c. 3. *Veronicae officinalis*. a.
[2] **Corythalia** Pap. I. A. c. 3. a. in *Veronica officinale*.
- [1] **Cossus** Bom. III. A. a. b. 1. a–c. *Salicis albae*.
[2] **Cossus** Bom. III. A. a. b. 1. a–c. in *Ligno*
putrescente.
LINN. Syst. p. 827. Phal. 63. *Cossus*.
- [1] **Craccae** Noc. III. G. a. 2. a. *Viciae*.
[2] **Craccae** Noc. III. G. a. 2. a. in *Vicia Cracca*.
Syst. Verz. p. 94. Noc. A. a. 3. *Craccae*.

- [1] **Crataegaria** Geo. I. F. a. b. 2. *Pruni spin.* a. b.
 & F. a. 1. a-d. *Pr. sp.*
- [2] **Crataegaria** Geo. I. F. a. b. 2. a. b. in *Pruno spinosa*. [Geo.] I. F. a. 1. a-d. in *Pruno spinosa*. LINN. Syst. p. 868. Phal. 243. *Crataegata*.
- [1] **Crataegi** Bom. II. M. b. 1. a-d. *Pruni spinosae*.
- [2] **Crataegi** Bom. II. M. b. 1. a-d. in *Pruno spinosa*. LINN. Syst. p. 823. Phal. 48. *Crataegi*.
- [1] **Crataegi** Pap. II. C. a. b. 1. *Pruni spinosae*. a. b.
- [2] **Crataegi** Pap. II. C. a. b. 1. a. b. in *Pruno spinosa*. LINN. Syst. p. 758. Pap. 72. *Crataegi*.
- [1] **Crepuscularia** Geo. I. F. a. 1. a-d. *Aquilegia vulgaris*.
- [2] **Crepuscularia** Geo. I. F. a. 1. a-d. in *Aquilegia vulgaris*. Syst. Verz. p. 101. Geo. D. 8. *Crepuscularia*.
- [2] **Cribrella**
- [1] **Cristulalis** Pyr. II. A. a. 1. in *Quercu Robor*. a. b.
- [2] **Cristulalis** Pyr. II. A. a. 1. a. b. in *Quercu Robore*.
- [1] **Croceago** Noc. II. N. c. 1. a-c. *Quercus Roboris*.
- [2] **Croceago** Noc. II. N. c. 1. a-c. in *Quercu Robore*. Syst. Verz. p. 86. Noc. S. 2. *Croceágo*.
- [1] **Cucubali** Noc. II. E. a. b. 1. a. *Cucubalo Behen*.
- [2] **Cucubali** Noc. II. E. a. b. 1. a. in *Cucubalo Behen*. Syst. Verz. p. 84. Noc. P. 5. *Cucubali*.
- [1] **Cucullina** Bom. I. C. d. 2. a. *Aceris campestris*
 &. C. c. d. 3. a. *Aceris platanoidis*.
- [2] **Cucullina** Bom. I. C. d. 2. a. in *Acere campestre*.
[Bom.] I. C. c. d. 3. a. in *Acere platanoidae*. Syst. Verz. p. 311. Bom. R. 8. *Cucullina*.
- [1] **Cuculipennella** Tin. VI. B. a. 2. a-f. *Ligustri vulg.*
- [2] **Cuculipennella** Tin. VI. B. a. 2. a-f. in *Ligustro vulgare*.
- [1] **Culta** Noc. II. A. a. 2. a. *Pyri*.
- [2] **Culta** Noc. II. A. a. 2. a. in *Pyro commune*. Syst. Verz. p. 70. Noc. F. 4. *Culta*.
- [1] **Curtula** Bom. II. E. b. 1. a. b. *Salicis albae*.
- [2] **Curtula** Bom. II. E. b. 1. a. b. in *Salice alba*. LINN. Syst. p. 827. Phal. 52. *Curtula*.
- [1] **Cuspis** Noc. I. B. b. 2. a. *Rosae americanae?*
- [2] **Cuspis** Noc. I. B. b. 2. a. in *Rosa cinnamomea*.
- [1] **Cynthia** Pap. I. A. a. 1. *Populi albae*. a. b.
- [2] **Cynthia** Pap. I. A. a. 1. a. b. in *Populo alba*. BERGST. Nomencl. t. 7.5. f. 1-4. *Agrotera*.
- [1] **Cypriaca** Noc. II. M. d. 1. a. b. *Iridis pseudoacori*.
- [2] **Cypriaca** Noc. II. M. d. 1. a. b. in *Iride Pseudoacoro*.
- [1] **Cytisaria** Geo. I. B. a. 1. a. b. *Spartii scoparii*. [Geo. I. B. a.] 1. a.
- [2] **Cytisaria** Geo. I. B. a. 1. a. b. in *Spartio Scopario*. [Geo.] I. B. a. 1. a. in *Spartio Scopario*. Syst. Verz. p. 97. Geo. B. 2. *Cytisaria*.
- [1] **Dahlii** Noc. II. G. d. 2. a. b. *Plantaginis lanceolatae*.
- [2] **Dahlii** Noc. II. G. d. 2. a. b. in *Plantagine lanceolata*.
- [1] **Damaetas** Pap. II. A. a. 1. *Astrag. Glyci*. a. b. & A. b. 1. a. b. *Astrag. Cicer*.
- [2] **Damaetas** Pap. II. A. a. 1. a. b. in *Astragalo Glyciphylo*. [Pap.] II. A. b. 1. a. b. in *Astragalo Cicero*. Syst. Verz. p. 183. Pap. N. 7. *Damaetas*.
- [1] **Damon** Pap. II. A. a. 2. a. *Hedys. Onob.*
- [2] **Damon** Pap. II. A. a. 2. a. in *Hedysaro Onobryche*. Syst. Verz. p. 182. Pap. N. 6. *Damon*.
- [1] **Daphne** Pap. I. B. 2. *Rubi idaei*. a. b.
- [2] **Daphne** Pap. I. B. 2. a. b. in *Rubo idaeo*. Syst. Verz. p. 177. Pap. K. 10. *Daphne*.
- [1] **Daphnella** Tin. I. B. c. 1. 2. *Daphnes Mezerei*. a. b.
- [2] **Daphnella** Tin. I. B. c. 1. 2. in *Daphne Mezereo*. Syst. Verz. p. 136. Tin. B. 37. *Daphnella*.
- [1] **Daplidice** Pap. II. C. c. 3. *Alyssi incani*. a.
- [2] **Daplidice** Pap. II. C. c. 3. a. in *Alyssum incano*. LINN. Syst. p. 760. Pap. 81. *Daplidice*.
- [1] **Defoliaria** Geo. II. B. a. 1. a. b. *Betulae albae*.
- [2] **Defoliaria** Geo. II. B. a. 1. a. b. in *Betula alba*. LINN. Faun. p. n. 1238. *Defoliaria*.
- [1] **Degenerana** Tor. II. A. a. 1. *Salicis Capreae*. a-c.
- [2] **Degenerana** Tor. II. A. a. 1. a-c. in *Salice Caprea*.
- [1] **Dejanira** Pap. I. F. a. b. 1. a.
- [2] **Dejanira** Pap. I. F. a. b. 1. a. in *Lolio temulentum*. LINN. Syst. p. 774. Pap. 154. *Dejanira*.
- [1] **Delia** Pap. I. A. b. 1. *Plantaginis lanceol*. a.
- [2] **Delia** Pap. I. A. b. 1. a. in *Plantagine lanceolata*. Syst. Verz. p. 129. Pap. L. 6. *Delia*.
- [1] **Delphinii** Noc. II. O. b. 1. a. b. *Delphinii*.
- [2] **Delphinii** Noc. II. O. b. 1. a. b. in *Delphinio Consolida*. LINN. Syst. p. 857. Phal. 188. *Delphinii*.
- [1] **Dentalis** Pyr. II. B. b. 1. in *Echi vulgare*.
- [2] **Dentalis** Pyr. II. B. b. 1. a-d. in *Echio vulgare*. Syst. Verz. p. 120. Pyr. A. 14. *Dentalis*.
- [1] **Dentariae** Geo. I. C. c. 2. a. b. *Ligustrum vulgare*.
- [2] **Dentaria** Geo. I. C. c. 2. a. b. in *Ligustro vulgare*. LINN. Faun. p. n. 1255. *Bidentata*. Syst. Verz. p. 103. Geo. F. 6. *Pectinaria*.
- [1] **Dentinae** Noc. II. F. c. 1. a. b. *Leontodontis Taraxaci*.
- [2] **Dentina** Noc. II. F. c. 1. a. b. in *Leontodo Taraxaco*. Syst. Verz. p. 82. Noc. O. 8. *Dentina*.
- [1] **Derasae** Noc. II. E. g. 1. a-c. *Rubi fruticosi*. LINN. Syst. p. 851. Phal. 158. *Deresa*.
- [1] **Derivata** Geo. II. L. d. 1. a. b. *Rosa vill*.
- [2] **Derivata** Geo. II. L. d. 1. a. b. in *Rosa villosa*. Syst. Verz. p. 113. Geo. M. 24. *Derivata*.
- [1] **Detrita** Bom. II. B. a. 2. a. *Quercus Roboris*.
- [2] **Detrita** Bom. II. B. a. 2. a. in *Quercu Robore*. Esp. eur. Spinn. p. 229. t. 44. f. 6. *Detrita*.
- [1] **Dia** Pap. I. B. c. d. 1. *Violae tricoloris*. a.
- [2] **Dia** Pap. I. B. c. d. 1. a. in *Viola tricolore*. LINN. Syst. p. 785. Pap. 207. *Dia*.
- [1] **Diana** Pap. I. B. 1. *Polygoni Bistorti* a. b.
- [2] **Diana** Pap. I. B. 1. a. b. in *Polygono Bistorto*. FABR. Mant. p. Pap. 588. *Amathusia*.
- [1] **Dictaea** Bom. I. C. d. e. 1. b. c. *Populi nigrae*.
- [2] **Dictaea** Bom. I. C. d. e. 1. b. c. in *Populo nigra*. LINN. Syst. p. 826. Phal. 60. *Dictaea*.
- [1] **Dictaeoides** Bom. I. C. d. e. 1. a. *Populi nigrae*.
- [2] **Dictaeoides** Bom. I. C. d. e. 1. a. in *Populo nigra*. Esp. eur. Spinn. p. t. 84. f. 3. *Dictaeoides*.
- [2] **Dictynna**
- [1] **Diluta** Noc. II. P. b. 1. a. *Populi Tremulae*. &.
- [1] **Diluta** Noc. II. P. b. c. 1. b. c. *Quercus Roboris* SCHIFF. Verz. p. Noc. T. *Diluta*.
- [2] **Diluta** Noc. II. P. b. 1. a. in *Populo tremula*. Syst. Verz. p. 87. Noc. F. 7. *Ruficollis*? [Noc. II. P] b. c. 1. b. c. in *Quercu Robore*. Syst. Verz. p. 87. Noc. T. 6. *Diluta*.
- [1] **Dilutata** Geo. II. B. b. 1. a-f. *Betulae albae*.
- [2] **Dilutata** Geo. II. B. b. 1. a. b. in *Betula alba*. Syst. Verz. p. Geo. *Dilutata*.
- [1] **Dipsacea** Noc. III. F. b. 1. a. *Centaureae montaneae*.
- [2] **Dipsacea** Noc. III. F. b. 1. a. in *Centaurea montana*. LINN. Syst. p. 856. Phal. 185. *Dipsacea*.
- [1] **Dispar** Bom. II. C. c. 2. a-c. *Pruni armeniacae*.
- [2] **Dispar** Bom. II. C. c. 2. a-c. in *Pruno armeniaca*. LINN. Syst. p. 821. Phal. 44. *Dispar*.

- [1] **Ditrapezium** Noc. II. G. c. 2. a. b. *Arnicae Bellidiastri*.
 [2] **Ditrapezium** Noc. II. G. c. 2. a. b. in *Arnica Bellidiastro*.
 Syst. Verz. p. 312. Noc. M. 24. *Ditrapezium*.
- [1] **Dodonaea** Bom. I. C. c. 1. a. *Quercus Roboris*.
 [2] **Dodonaea** Bom. I. C. c. 1. a. in *Quercu Robore*.
 Syst. Verz. p. 49. Bom. A. 6. *Dodonaea*.
- [1] **Dolabraria** Geo. I. G. b. 1. a. b. *Quercus Roboris*.
 [2] **Dolabraria** Geo. I. G. b. 1. a. b. in *Quercu Robore*.
 LINN. Syst. p. 861. Phal. 207. *Dolabraria*.
- [1] **Domina** Bom. II. H. 1. a. b. *Cynoglossi officinalis*.
 [2] **Domina** Bom. II. H. – 1. a. b. in *Cynoglosso officinale*.
 LINN. Syst. p. 834. Phal. 90. *Dominula*.
- [1] **Dromedarius** Bom. I. C. g. 1. a. *Betulae albae*.
 [2] **Dromedarius** Bom. I. C. g. 1. a. in *Betula alba*.
 LINN. Syst. p. 827. Phal. 62. *Dromedarius*.
- [1] **Dubitata** Geo. II. K. b. 1. a. b. *Rhamni Chatartici*.
 [2] **Dubitata** Geo. II. R. b. 1. a. b. in *Rhamno chatartico*.
 LINN. Syst. p. 866. Phal. 235. *Dubitata*.
- [1] **Dumeti** Bom. II. N. b. 1. a. *Crataegi Oxyacanthae*.
 [2] **Dumeti** Bom. II. N. b. 1. a. in *Crataego Oxyacantha*.
 LINN. Syst. p. 815. Phal. 26. *Dumeti*.
- [1] **Dysodea** Noc. II. D. a. 2. a. *Lactucae sativae*.
 [2] **Dysodea** Noc. II. D. a. 2. a. in *Lactuca sativa*.
 Syst. Verz. p. 72. Noc. H. 5. *Dysodea*.
- [2] **Eborina**
 [1] **Elinguaria** Geo. I. C. c. 1. a. b. *Viburni Lantanae*.
 [2] **Elinguaria** Geo. I. C. c. 1. a. b. in *Viburno Lantana*.
 LINN. Syst. p. 862. Phal. 211. *ELinguaria*.
- [1] **Elpenor** Sph. III. B. b. 2. a. b. *Epilobii hirsuti*.
 [2] **Elpenor** Sph. III. B. b. 2. a. b. in *Epilobio hirsuto*.
 LINN. Syst. p. 802. Sph. 17. *Elpenor*.
- [1] **Elutata** Geo. II. F. a. b. 2. a–c. *Salicis Capreae*.
 [2] **Elutata** Geo. II. F. a. b. 2. a–c. in *Salice Caprea*.
 FABR. Gen. p. 288. Phal. *Caerulata*.
- [1] **Emortualis** Pyr. I. A. a. 1. a–c. *Quercus Roboris*.
 [2] **Emortualis** Pyr. I. A. a. 1. a–c. in *Quercu Robore*.
 Syst. Verz. p. 120. Pyr. A. 12. *Emortualis*.
- [2] **Ericae**
 [1] **Erosaria** Geo. I. D. a. 2. *Quercus*.
 [2] **Erosaria** Geo. I. D. a. 2. in *Quercu Robore*.
 Syst. Verz. p. Geo. *Erosaria*.
- [1] **Eudora** Pap. I. F. a. 1. a–d. *Festucae Ovinae*.
 [2] **Eudora** Pap. I. F. a. 1. a–d. in *Festuca Ovina*.
 ESP. eur.
- [1] **Everia** Bom. II. O. a. 2. a–c. *Quercus Roboris*.
 [2] **Everia** Bom. II. O. a. 2. a–c. in *Quercu Robore*.
 LINN. Syst. p. Phal. *Catax*.
- [1] **Evonymaria** Geo. I. G. b. 1. a. *Evonymi vulgaris*.
 [2] **Evonymaria** Geo. I. G. b. 1. a. in *Evonymo vulgare*.
 Syst. Verz. p. Geo. *Evonýmaria*.
- [1] **Euphorbiae** Noc. I. B. c. 1. a. *Polygonum aviculare*.
 [2] **Euphorbiae** Noc. I. B. c. 1. a. in *Polygono aviculare*.
 Syst. Verz. p. Noc. *Euphorbiae*.
- [1] **Euphorbiae** Sph. III. B. d. 2. a. b.
 & B. d. 1. a. *Euphorbiae Cyparissiae*.
 [2] **Euphorbiae** Sph. III. B. d. 2. a. b.
 [Sph. III. B. d.] 1. a. in *Euphorbia Cyparissia*.
 Syst. Verz. p. Sph. *Euphorbiae*.
- [1] **Euphorbiata** Geo. I. N. a. 1. a–d. *Euphorbiae Cyparissiae*.
 [2] **Euphorbiata** Geo. I. N. a. 1. a–d. in *Euphorbia Cyparissia*.
 Syst. Verz. p. Geo. *Euphorbiata*.
- [1] **Euphosyne** Pap. I. B. b. 1. *Violae odoratae*. a. b.
 [2] **Euphosyne** Pap. I. B. b. 1. a. b. in *Viola odorata*.
 LINN. Syst. p. Pap. *Euphosyne*.
- [1] **Exiguata** Geo. II. H. a. b. 2. a. b. *Berberis vulgaris*.
 [2] **Exiguata** Geo. II. H. a. b. 2. a. b. in *Berbere vulgare*.
- [1] **Exsoleta** Noc. II. T. c. 1. a. b. *Scabiosae succisae*.
 [2] **Exsoleta** Noc. II. T. c. 1. a. b. in *Scabiosa Succisa*.
 LINN. Syst. p. Noc. *Exsoleta*.
- [1] **Fagella** Tin. I. B. a. 2. *Betulae albae*. a. b.
 [2] **Fagella** Tin. I. B. a. 2. a. b.
- [1] **Fagi** Bom. I. D. a. b. 1. a. *Tiliae europeae*.
 [2] **Fagi** Bom. I. D. a. b. 1. a. in *Tilia europaea*.
 LINN. Syst. p. Phal. *Fagi*.
- [2] **Falcata**
 [1] **Falcella** Tin. III. C. b. 1. a–c. *Lon. Xyl*.
 [2] **Falcella** Tin. III. C. b. 1. a–c. in *Lonicera Xylosteo*.
 Syst. Verz. p. Tin. *Falcella*.
- [1] **Falcula** Bom. I. F. b. 2. a. *Betulae albae*.
 [2] **Falcula** Bom. I. F. b. 2. a. in *Betula alba*.
 Syst. Verz. p. Bom. *Falcula*.
 LINN. Syst. p. Phal. *Falcataria*.
- [2] **Fascelina**
 [1] **Fasciana** Tor. II. H. a. b. 1. a. b. *Sorbi Aucup*.
 [2] **Fasciana** Tor. II. H. a. b. 1. a. b. in *Sorbo Aucupario*.
 Syst. Verz. p. Tor. *Fasciana*.
- [1] **Favillaceae** Noc. I. B. 2. a. *Pruni spinosae*.
 SCHIFF. Verz. p. Noc. F. 1. *Strigosa*.
 ESP. eur. Eul. p. t. *Favillacea*.
- [2] **Favillacea** Noc. I. B. 2. a. in *Pruno spinosa*.
 Syst. Verz. p. Noc. *Strigosa*.
 ESP. eur. Eul. p. t. f. *Favillacea*.
- [1] **Fausta** Sph. I. B. a. b. 3. a–d. *Ornithopi perpusilli*.
 [2] **Fausta** Sph. I. B. a. b. 3. a–d. in *Ornithopo perpusillo*.
 LINN. Syst. p. Sph. *Fausta*.
- [1] **Ferruginago** Noc. II. N. d. 2. a. b. *Quercus Roboris*.
 [2] **Ferruginago** Noc. II. N. d. 2. a. b. in *Quercu Robore*.
 LINN. Syst. p. Phal. *Oo*.
- [2] **Festalicea**
 [1] **Festiva** Noc. II. G. d. 1. a. b. *Rumicis Acetosae*.
 [2] **Festiva** Noc. II. G. d. 1. a. b. in *Rumice Acetosa*.
 Syst. Verz. p. Noc. *Festiva*.
- [2] **Festucae**
 [1] **Filipendula** Sph. I. C. 1. b. c. d. *Loti corniculati*.
 [2] **Filipendulae** Sph. I. B. c. 1. c. d. in *Loto corniculato*.
 LINN. Syst. p. Sph. *Filipendulae*.
- [1] **Fimbria** Noc. II. G. b. 1. *Primulae veris*.
 [2] **Fimbria** Noc. II. G. b. 1. a. in *Primula vere*.
 LINN. Syst. p. Phal. *Fimbria*.
- [1] **Fissella** Tin. III. C. a. b. 2. a–c. Q. R. [Quercus Roboris].
 [2] **Fissella** Tin. III. C. a. b. 2. a–c. in *Quercu Robore*.
- [1] **Flammea** Noc. F. e. f. 2. a. b. *Pini Sylvestris*.
 [2] **Flammea** Noc. II. F. e. f. 2. a. b. in *Pino sylvestre*.
 Syst. Verz. p. 83. Noc. O. 17. *Flammea*.
 (Samml. eur. Schm. Noc. II. F. 91.).
 FABR. Mant. p. Noc. *Spreta* & *Flammea*.
- [1] **Flavago** Noc. II. N. a. 1. a. b. *Sambuci Ebuli*.
 [2] **Flavago** Noc. II. N. a. 1. a. b. in *Sambuco Ebulo*.
 Syst. Verz. p. Noc. *Flavago*.
- [1] **Flavicincta** Noc. II. D. a. 1. a. b. *Senecionis vulgaris*.
 [2] **Flavicincta** Noc. II. D. a. 1. a. b. in *Senecione vulgare*.
 Syst. Verz. p. Noc. *Flavicincta*.
- [1] **Flavicornis** Noc. II. P. c. 2. a. b. *Betulae albae*.
 [2] **Flavicornis** Noc. II. P. c. 2. a. b. in *Betula alba*.
 LINN. Syst. p. Phal. *Flavicornis*.

- [1] **Flexularia** Geo. I. C. b. 1. a–c. *Lichenis*.
 [2] **Flexularia** Geo. I. C. b. 1. a–c. in *Lichene saxatile*.
 Syst. Verz. p. Bom. *Flexula*.
- [1] **Fluctuata** Geo. II. I. b. 1. a. b. *Cheiranthi annui*.
 [2] **Fluctuata** Geo. II. I. b. 1. a. b. in *Cheiranto annuo*.
 LINN. Syst. p. 871. Phal. 260. *Fluctuata*.
- [1] **Forficalis** Pyr. IV. E. a. b. 1. *Raphnani Sativia* a.
 [2] **Forficalis** Pyr. IV. E. a. b. 1. a. in *Raphano sativo*.
 LINN. Syst. p. 882. Phal. 334. *Forficulis*.
- [1] **Fraxini** Noc. III. H. a. 1. a. b. *Fraxini excelsioris*.
 [2] **Fraxini** Noc. III. H. a. 1. a. b. in *Fraxino excelsiore*.
 LINN. Syst. p. 843. Phal. 125. *Fraxini*.
- [1] **Fuciformis** Sph. III. A. a. 2. a. b. *Lonicerae Xylostei*.
 [Sph. III.] A. b. 1. a–d.
 [2] **Fuciformis** Sph. III. A. a. 2. a. b. in *Lonicera Xylosteo*.
 [Sph. III. A.] b. 1. a–d. in *Lonicera Xylost*.
 LINN. Syst. p. 803. Sph. 28. *Fuciformis*.
- [1] **Fuliginosa** Bom. II. K. e. 2. a. b. *Leont. Tarax.*
 [2] **Fuliginosa** Bom. II. K. e. 2. a. b. in *Leontodo Taraxaco*.
 LINN. Syst. p. Phal. *Fuliginosa*.
 Syst. Verz. p. Bom. *Fuliginosa*.
- [1] **Fulvago** Noc. II. e. 2. a. b. *Populi Tremulae*.
 [2] **Fulvago** Noc. II. N. e. 2. a. b. in *Populo tremula*
 LINN. Syst. p. 858. Phal. 190. *Fulvago*.
- [1] **Fulvata** Geo. II. M. a. 1. a–d. *Rosa cinnamomeae*.
 [2] **Fulvata** Geo. II. M. a. 1. a–d. in *Rosa cinnamomea*.
 Syst. Verz. p. Geo. *Fulvata*.
- [1] **Furcula** Bom. I. E. b. 2. a. *Salicis albae*.
 [2] **Furcula** Bom. I. E. b. 2. a. in *Salice alba*.
 LINN. Syst. p. Phal. *Furcula*.
- [1] **Furvaria** Geo. I. X. a. 1. a. *Viburni lantanae*.
 [2] **Furvaria** Geo. I. X. a. 1. a. in *Viburno Lantana*.
 Syst. Verz. p. Geo. I. 1. *Furvata*.
- [1] **Fuscula** Noc. III. C. b. 1. a. b. *Rubi caesii*.
 [2] **Fuscula** Noc. III. C. b. 1. a. b. in *Rubo caesio*.
 Syst. Verz. p. Noc. *Fuscula*.
- [1] **Galathea** Pap. I. F. b. 2. a. b. *Triticri repentis*.
 [2] **Galathea** Pap. I. F. b. 2. a. b. in *Triticico repente*.
 LINN. Syst. p. Pap. *Galathea*.
- [1] **Gallii** Sph. III. B. d. 1. a. & B. d. 2. a. b. *Gallii veri*.
 L. 802. Sph. 19. *Euph.*
 [2] **Gallii** Sph. III. B. d. 1. a. in *Galio vere*.
 [Sph. III. B. d.] 2. a. b. in *Galio vere*.
 Syst. Verz. p. Sph. *Gallii*.
 LINN. Syst. p. 802. Sph. 19. *Euphorbiae*.
- [1] **Gamma** Noc. III. A. c. 1. a. b. *Lamii albi*.
 [2] **Gamma** Noc. III. A. c. 1. a. b. in *Lamio alba*.
 LINN. Syst. p. 843. Phal. 127. *Gamma*.
- [1] **Gelatella** Tin. I. B. a. 1. *Salicis rosmarinifoliae*. a. b.
 [2] **Gelatella** Tin. I. B. a. 1. a. b. in *Salice riparia*.
 Syst. Verz. p. Tin. D. 38. *Gelatella?* (Lege *Salicella pro Gelatella*).
- [1] **Gentiana** Tor. II. B. a. 1. *Dipsacio sylvestris*. a. b.
 [2] **Gentianana** Tor. II. B. a. 1. a. b. in *Dipsaco sylvestre*.
- [1] **Gilvaria** Geo. II. C. b. 2. a. *Achill. Mill.*
 [2] **Gilvaria** Geo. I. C. b. 2. a. in *Achillea Millefolio*.
 Syst. Verz. p. Geo. *Gilvaria*.
- [1] **Glandifera** Noc. I. C. c. 2. a. *Lichenis*.
 [2] **Glandifera** Noc. I. C. c. 2. a. in *Lichene saxatile*.
 Syst. Verz. p. Noc. *Glandifera*.
 FABR. p. Noc. *Lichenis*.
- [1] **Glaucha** Noc. II. F. b. 1. a. b. *Cypripedii Calceoli*.
 [2] **Glaucha** Noc. II. F. b. 1. a. b. in *Cypripedio Calceolo*.
- [1] **Globulariae** Sph. I. A. a. b. 2. a. ? *Globularia vulgaris*.
 [2] **Globulariae** Sph. I. A. a. b. 2. a. in *Globularia vulgare*.

- [1] **Glyphica** Noc. III. K. 2. a. b.
 [2] **Glyphica** Noc. III. K. 2. a. b. in *Trifolio pratense*.
 LINN. Syst. p. 838. Phal. 105. *Glyphica*.
- [1] **Gonostigma** Bom. II. D. a. 2. a. *Berberis vulgaris*.
 [2] **Gonostigma** Bom. II. D. a. 2. a. in *Berbere vulgare*.
- [1] **Graminella** Tin. I. A. a. 2. *Millii effusi*. a. b.
 [2] **Graminella** Tin. I. A. a. 2. a. b. in *Millio effuso*.
 Syst. Verz. p. Tin. A. *Graminella*.
- [1] **Grammica**
- [1] **Grossulariaria** Geo. I. O. a. b. 2. a. b. *Ribis rubri*.
 [2] **Grossulariaria** Geo. I. O. a. b. 2. a. b. in *Ribe rubro*.
 LINN. Syst. p. Phal. *Grossulariata*.
- [1] **Grossulariella** Tin. II. C. a. b. 2. *Grossulia sativa*. a–c.
 [2] **Grossulariella** Tin. II. C. a. b. 2. a–c. in *Ribe Grossularia*.
- [1] **Hamella** Tin. III. D. 1. a–c. *Lon. Xyl*.
 [2] **Hamella** Tin. III. D. 1. a–c. in *Lonicera Xylosteo*.
- [1] **Harpagula** Bom. I. F. b. 1. a. b. *Betulae Alni*.
 [2] **Harpagula** Bom. I. F. b. 1. a. b. in *Betula Alno*.
 BORKH. Gesch. III. p. n. *Curvatula*.
- [1] **Harpana** Tor. II. F. a. 2. a. b. *Pop. Trem*.
 [2] **Harpana** Tor. II. F. a. 2. a. b. in *Populo tremula*.
 Syst. Verz. p. 136. Tin. B. 49. *Uncella*.
- [1] **Harpella** Tin. III. C. b. 1. *Lonicerae Xylost*. c. d.
 [2] **Harpella** Tin. III. C. b. 1. c. d. in *Lonicera Xylosteo*.
 Syst. Verz. p. Tin. *Harpella*.
- [1] **Hastata** Geo. II. I. b. 1. a–c. *Bet. alb*.
 [2] **Hastata** Geo. II. I. b. 1. a–c. in *Betula alba*.
 LINN. Syst. p. 870. Phal. 254. *Hastata*.
- [1] **Hebe** Bom. II. K. a. b. 1. a. *Achilleae Millefolii*.
 [2] **Hebe** Bom. II. K. a. b. 1. a. in *Achillea Millefolio*.
 LINN. Syst. p. 820. Phal. 40. *Hebe*.
- [1] **Hepararia** Geo. I. K. b. 1. a–c. *Betulae albae*.
 [2] **Hepararia** Geo. I. K. b. 1. a–c. in *Betula alba*.
 Syst. Verz. p. Geo. *Hepararia*?
- [1] **Hera** Bom. II. H. 2. a. *Spartii Scoparii*.
 [2] **Hera** Bom. II. H. a. 2. a. in *Spartio Scopario*.
 LINN. Syst. p. Phal. *Hera*.
- [1] **Herbida** Noc. II. F. 2. a. *Cochlearia armor*.
 [2] **Herbida** Noc. II. F. 2. a. in *Cochlearia Armoracia*.
 Syst. Verz. p. Noc. O. 22. *Herbida*
 & p. 82. Noc. O. 11. *Prasina*.
- [1] **Hermione** Pap. I. F. 2. a. b.
 [2] **Hermione** Pap. I. F. 2. a. b. in *Holco lanato*.
 LINN. Syst. p. 773. Pap. 149. *Hermione*.
- [1] **Herse** Pap. I. F. a. 1. a. b.
 [2] **Herse** Pap. I. F. a. 1. a. b. in *Poa pratense*.
 Syst. Verz. p. 320. Pap. F. 24. *Herse*.
- [1] **Hippocrepis** Sph. I. B. c. 2. a–c. *Hippocrepis comosae*.
 [2] **Hippocrepis** Sph. I. B. c. 2. a–c. in *Hippocrepe comosa*.
 ESP. eur. Schw. p. t. f. *Transalpina*.
- [2] **Hirsutella**
- [1] **Holmiana**
- [1] **Humilis** Noc. II. L. c. 2. a. *Leontodontis Taraxaci*.
 [2] **Humilis** Noc. II. L. c. 2. a. in *Leontodo Taraxaco*.
 Syst.
- [1] **Humuli** Bom. III. C. a. 1. a–c. *Urticae dioicae*.
 [2] **Humuli** Bom. III. C. a. 1. a–c. in *Urtica dioica*.
 Syst. Verz. p. Bom. *Humuli*.
 LINN. Syst. p. Phal. *Humuli*.
- [1] **Hyale** Pap. II. C. d. 2. a. b. *Cytisi capitati*.
 [2] **Hyale** Pap. II. C. d. 2. a. b. in *Cytiso capitato*.
 FABR. p. Pap. *Edusa*.
- [2] **Hyemana**
- [1] **Hymenaea** Noc. III. H. 1. a. *Pruni spinosae*.
 [2] **Hymenaea** Noc. III. H. 1. a. in *Pruno spinosa*.
 Syst. Verz. p. Noc. *Hymenaea*.

- [1] **Hypericana** Tor. II. C. a. 1. *Hyperici quadrangulata*. a.
 [2] **Hypericana** Tor. II. C. a. 1. in *Hyperico quadrangulo*.
- [1] **Jacobaeae** Bom. II. G. a. 2. a–c. *Senecionis Jacobaeae*.
 [2] **Jacobaeae** Bom. II. G. a. 2. a–c. in *Senecione Jacobaea*.
 LINN. Syst. p. Phal. *Jacobaeae*.
- [1] **I cinctum**
 [2] **I cinctum**
- [1] **I intactum** Noc. G. f. 1. a. b. *Plantaginis lanceolatae*.
 [2] **I intactum** Noc. II. G. f. 1. a. b. in *Plantagine lanceolata*.
 LINN. Syst. p. 858. Phal. 191. *Depuncta*?
- [1] **Illicifolia** Bom. II. S. b. c. 2. a. *Quercus Roboris*
 [2] **Illicifolia** Bom. II. S. b. c. 2. a. in *Quercu Robore*. S.
- [1] **Ilicis** Pap. II. A. d. 2. a–c. *Quercus Roboris*.
 [2] **Ilicis** Pap. II. A. d. 2. a–c. in *Quercu Robore*.
- [1] **Illumaria** Geo. I. F. b. 1. a–d. *Betulae albae*.
 [2] **Illunaria** Geo. I. F. b. 1. a–d. in *Betula alba*.
 Syst. Verz. p. 282. Geo. F. 7. *Lunaria* II &. III.
- [1] **Illustraria** Geo. I. F. c. 1. a. b. *Betulae albae*.
 [2] **Illustraria** Geo. I. F. c. 1. a. b. in *Betula alba*.
 Syst. Verz. p. 283. Geo. F. 7. *Lunaria* V.
- [1] **Illistris** Noc. III. A. a. 1. a. b. *Aconiti Lycoctoni*.
 [2] **Illistris** Noc. III. A. a. 1. a. b. in *Aconito Lycoctono*.
 FABR. Sys. p. Noc. *Illistris*.
- [1] **Impluviata** Geo. II. F. a. b. 1. a. b. *Betulae Alni*.
 [2] **Impluviata** Geo. II. F. a. b. 1. a. b. in *Betula Alno*.
 Syst. Verz. p. Geo. *Impluviata*.
 FABR. Gen. p. 288. Geo. – *Coerulata*.
- [1] **Impura** Noc. II. S. b. 2. a. b. *Carex*.
 [2] **Impura** Noc. II. S. b. 2. a. b. in *Cari*.
- [1] **Infausta** Sph. I. A. a. b. 4. a. *Pruni spinosa*.
 [2] **Infausta** Sph. I. A. a. b. 4. a. in *Pruno spinosa*.
 LINN. Syst. p. Sph. *Infausta*.
- [1] **Inulella** Tin. III. C. b. 2. a. b. *Inulae salicinae*.
 [2] **Inulella** Tin. III. C. b. 2. a. b. in *Inulo Salicina*.
- [1] **Io** Pap. I. C. a. 1. *Urtica dioica*. a. b.
 [2] **Io** Pap. I. C. a. 1. a. b. in *Urtica dioica*.
 LINN. Syst. p. Pap. *Io*.
- [1] **Iphis** Pap. I. F. c. 2. a. b. *Brizae med. & F. c.*
 2. c. d. *Poa ann*.
 [2] **Iphis** Pap. I. F. c. 2. a. b. in *Briza media*.
 [Pap.] I. F. c. 2. c. d. in *Poa annua*.
 Syst. Verz. p. Pap. *Iphis* &. p. 168. Pap. F. 13. *Hero*.
- [1] **Iris** Pap. I. E. c. 1. *Salicis Capreae*. a–c. & E. 1. a. b.
 [2] **Iris** Pap. I. E. c. 1. a–c. in *Salice Caprea*.
 [Pap.] I. E. – 1. a. b. in *Salice Caprea*.
 LINN. Syst. p. Pap. *Iris*.
- [1] **Juglandis** Bom. II. D. b. 1. a. *Coryli Avellanae*.
 [2] **Juglandis** Bom. II. D. b. 1. a. in *Corýlo Avellana*.
 LINN. Syst. p. Phal. *Pudibunda*.
- [1] **Juniperata** Geo. II. I. b. 2. a–d. *Juniperi communis*.
 [2] **Juniperata** Geo. II. I. b. 2. a–d. in *Junipero commune*.
 LINN. Syst. p. 871. Phal. 261. *Juniperata*.
- [1] **Juniperella** Tin. III. A. b. 1. *Junip. comm. a. b.*
 [2] **Juniperella** Tin. III. A. b. 1. a. b. in *Junipero vulgare*.
 LINN. Syst. p. 893. Phal. 408. *Juniperella*.
- [1] **Jurtina** Pap. I. F. a. 2. a. b.
 [2] **Jurtina** Pap. I. F. a. 2. a. b. in *Poa pratense*.
 LINN. Syst. p. 774. Pap. 156. *Janira* &. 155. *Jurtina*.
- [1] **Labiosalis** Pyr. I. C. a. 2. a. b. *Urticae dioicae*.
 [2] **Labiosalis** Pyr. I. C. a. 2. a. b. in *Urtica dioica*.
- [1] **Lacertula** Bom. I. F. c. 2. a. b. *Betulae albae*.
- [2] **Lacertula** Bom. I. F. c. 2. a. b. in *Betula alba*.
 Syst. Verz. p. 64. Bom. T. 5. *Lacertula*.
 LINN. Syst. p. 860. Phal. 204. *Lacertinaria*.
- [1] **Lactuceae** Noc. II. V. b. 1. a. *Lactucae sativae*.
 [2] **Lactuceae** Noc. II. V. b. 1. a. in *Lactuca sativa*.
 Syst. Verz. p. 74. Noc. I. 7. *Lactucae*.
 Samml. eur. Schm. p. – Noc. V. f. 262. *Lucifuga*.
- [1] **Lanestris** Bom. II. O. b. 1. a. *Crataegi Oxyacanthae*.
 [2] **Lanestris** Bom. II. O. b. 1. a. in *Crataego Oxyacantha*.
 LINN. Syst. p. 815. Phal. 28. *Lanestris*.
- [1] **Lantanaria** Tor. III. A. a. 2. *Viburni Lantanae a. b.*
 [2] **Lantanana** Tor. III. A. a. 2. a. b. in *Viburno Lantana*.
- [1] **Laricella** Tin. VI. A. a. 1. a–c. *Pini Laricis*.
 [2] **Laricella** Tin. VI. A. a. 1. a–e. in *Pino Larice*.
- [1] **Lathona** Pap. I. B. c. d. 2. *Violae tricoloris*. a. b.
 [2] **Lathona** Pap. I. B. c. d. 2. a. b. in *Viola tricolore*.
 LINN. Syst. p. Pap. *Lathonia*.
- [1] **Lathyrella** Tin. I. A. a. *Lathyri pratensis*. a. b.
 [2] **Lathyrella** Tin. I. A. a. 1. a. b. in *Lathyrø pratense*.
 Samml. VIII. p. 14. Tin. Bom. A. 2. *Viciella*.
- [1] **Lathyri** Bom. II. D. a. b. 1. a–c. *Lathyri pratensis*.
 [2] **Lathyri** Bom. II. D. a. b. 1. a–c. in *Lathyrø pratense*.
 Esp. eur. Spinn. p. t. *Selenitica*.
- [1] **Leporina** Noc. I. B. d. 1. a. b. *Alni incanae*. E.
 [Noc. I. B. d.] 1. a. b. *Salicis Capreae*. E. P.
 [2] **Leporina** Noc. I. B. d. 1. a. b. in *Betula Alno*.
 [Noc.] I. B. d. 1. a. b. in *Salice Caprea*.
 LINN. Syst. p. 898. Phal. 109. *Leporina*.
- [1] **Levana** Pap. I. C. c. 1. *Urticae dioicae*. a. b.
 [2] **Levana** Pap. I. C. c. 1. a. b. in *Urtica dioica*.
 LINN. Syst. p. Pap. *Levana*.
- [1] **Leucodactyla**
 [2] **Leucodactyla**
- [1] **Leucophaea** Noc. II. F. a. 1. a–c. *Poae annuae*.
 [2] **Leucophaea** Noc. II. F. a. 1. a–c. in *Poa annua*.
 Syst. Verz. p. 82. Noc. O. 5. *Leucophaea*.
 FABR. Mant. p. Bom. *Fulminea*.
- [2] **Libatrix**
 [2] **Lichenaria**
- [1] **Ligea** Pap. I. F. d. 2. a.
 [2] **Ligea** Pap. I. F. d. 2. a. in *Poa pratense*.
 LINN. Syst. p. 772. Pap. 144. *Ligea*.
- [1] **Ligustrata** Geo. II. L. a. 2. a. b. *Leontodontis Taraxaci*.
 [2] **Ligustrata** Geo. II. L. a. 2. a. b. in *Leontodo Taraxaco*.
 Syst. Verz. p. 112. Geo. M. 5. *Ligustrata*.
- [1] **Ligustri** Noc. I. B. b. 2. a. *Ligustri vulgaris*. SCHIFF. Verz. p. Noc. *Ligustri*.
 [2] **Ligustri** Noc. I. B. b. 2. a. in *Ligusto vulgare*.
 Syst. Verz. p. 70. Noc. E. 1. *Ligustri*.
- [1] **Ligustri** Sph. III. C. b. 2. a–e. *Ligustri vulgaris*.
 [2] **Ligustri** Sph. III. C. b. 2. a–c. in *Ligusto vulgare*.
 LINN. Syst. p. 799. Sph. 8. *Ligustri*.
- [1] **Linariae** Noc. II. V. a. 1. a. b. *Antirrhini Linariae*.
 [2] **Linariae** Noc. II. V. a. 1. a. b. in *Antirrhino Linaria*.
 Syst. Verz. p. 73. Noc. I. b. *Linariae*.
- [1] **Linariata** Geo. II. H. 1. a–d. *Digitalis ambiguae*.
 [2] **Linariata** Geo. II. H. 1. a–d. in *Digitale ambigua*.
 Syst. Verz. p. 113. Geo. M. 10. *Linariata*.
- [1] **Linea** Pap. II. E. 2. *Festuca ovinae*. a–c. & E. c. 2. b. *Poae pratensis*.
 [2] **Linea** Pap. II. E. 2. a–c. in *Festuca Ovina*.
 [Pap. II.] E. c. 2. a. b. in *Poa pratense*.
 Syst. Verz. p. 160. Pap. A. 5. *Linea*.
- [1] **Lineolata** Geo. II. F. b. 1. a–c. *Asperula Cynanchicae*.
 [2] **Lineolata** Geo. II. F. b. 1. a–c. in *Asperula Cynanchica*.
 Syst. Verz. p. 102. Geo. E. 1. *Lineolata*.

- [1] ***Linogrisea*** Noc. II. G. b. 1. a. *Primulae veris*.
 [2] ***Linogrisea*** Noc. II. G. b. 1. a. in *Primula vere*.
 Syst. Verz. p. 79. Noc. M. 22. *Linogrisea*.
- [1] ***Lithargyrea*** Noc. II. R. a. 1. a. b. *Poae*.
 [2] ***Lithargyrea*** Noc. II. R. a. 1. a. b. in *Poa pratense*.
 Esp. eur. Eul. p. 341. Noc. 115. *Lithargýria*
 FABR. Mant. p. 160. Noc. 170. *Ferrago*.
- [1] ***Lithospermella*** Tin. III. B. a. 1. a-d. *Lithosp. officin.*
 [2] ***Lithospermella*** Tin. III. B. a. 1. a-d. in
Lithospermo officinale.
 LINN. Syst. p. 884. Phal. 347. *Pusiella*.
 Syst. Verz. p. Tin. *Sequella*.
 FABR. Spec. p. Tin. 8. *Pascella*.
- [1] ***Livida*** Noc. II. B. b. 1. a. *Lactucae sativae*.
 [2] ***Livida*** Noc. II. B. b. 1. a. in *Lactuca*.
 Syst. Verz. p. Noc. *Livida*.
- [1] ***Livornica*** Sph. III. B. c. 1. a-c. *Galii veri*.
 [2] ***Livornica*** Sph. III. B. c. 1. a-c. in *Galio vere*.
 PETIV. Gaz. p. t. 12. f. 9. *Livornica*.
 FÜES. Arch. p. t. f. *Koechlini*.
 FABR. Mant. p. Sph. *Lineata*.
- [1] ***Lobulata*** Geo. II. G. a. b. 1. c. *Salicis Capreae*.
 [2] ***Lobulata*** Geo. II. G. a. b. 1. c. in *Salice Caprea*.
 BORK. Gesch. V. p. Geo. *Carpinata*.
- [1] ***Lobulina*** Bom. II. R. a. 1. a. *Pini sylvestri*.
 [2] ***Lobulina*** Bom. II. R. a. 1. a. in *Pino sylvestre*.
 Syst. Verz. p. Bom. *Lobulina*.
- [1] ***Lonicerae*** Sph. I. B. c. 1. a. b. *Loti corniculati*.
 [2] ***Lonicerae*** Sph. I. B. c. 1. a. b. in *Loto corniculato*.
- [1] ***Loti*** Sph. I. B. a. 2. a. *Loti corniculati*.
 [2] ***Loti*** Sph. I. B. a. 2. a. in *Loto corniculato*.
 Syst. Verz. p. 45. Sph. G. 3. *Loti*.
 (Samml. eur. Schm. p. 79. Sph. pap. B. 8. *Loti*. Samml. II. p. 12. Sph. pap. B. 3. *Viciae*).)
- [1] ***Lubricipeda*** Bom. II. L. b. 1. d. e. *Urticae dioicae*.
 [2] ***Lubricipeda*** Bom. II. L. b. 1. d. e. in *Urtica dioica*.
 LINN. Syst. p. 829. Phal. 6. *Lubricipeda*.
- [1] ***Lucifuga*** Noc. II. V. b. 1. c. d. *Sonchi*.
 [2] ***Lucifuga*** Noc. II. V. b. 1. c. d. in *Soncho arvense*.
 Esp. eur. Eul. p. t. f. *Lucifuga*.
 Syst. Verz. p. 74. Noc. I. 8. *Umbratica*.
 (Samml. eur. Schm. p. Noc. gen. V. f. 264. *Lactucae*.).
- [1] ***Lucina*** Pap. I. A. d. 1. *Primulae veris*. a. b.
 [2] ***Lucina*** Pap. I. A. d. 1. in *Primula vere*.
 LINN. Syst. p. 784. Pap. 203. *Lucina*.
- [1] ***Lucipara*** Noc. E. g. h. 1. a. *Rubi caesii*.
 [2] ***Lucipara*** Noc. II. E. g. h. 1. a. in *Rubo caesio*.
 LINN. Syst. p. 857. Phal. 187.
- [1] ***Luctifera*** Bom. II. L. a. 1. a. b. *Ericae vulgaris*.
 [2] ***Luctifera*** Bom. II. L. a. 1. a. b. in *Erica vulgare*.
 Syst. Verz. p. Bom. *Luctifera*.
- [1] ***Ludifica*** Noc. I. C. b. 2. a. b. c. *Salicis babylonicae*.
 [2] ***Ludifica*** Noc. I. C. b. 2. a. b. c. in *Salice babylonica*.
 LINN. Syst. p. Phal. *Ludifica*.
- [1] ***Lunaria*** Geo. I. F. b. a-c. *Betulae albae*. &. 1. a. *Sal. babyl.*
 [2] ***Lunaria*** Geo. I. F. b. a-c. in *Betula alba*.
 [Geo. I. F. b.] 1. a. in *Salice babylonica*.
 Syst. Verz. p. Geo. *Lunaria* I.
- [1] ***Lunaris*** Noc. III. G. b. 1. a. b. *Quercus Roboris*.
 [2] ***Lunaris*** Noc. III. G. b. 1. a. b. in *Quercu frudipendula*
 Syst. Verz. p. Noc. *Lunaris*.
- [1] ***Lunigera*** Bom. II. R. a. 2. a. b. *Pini Piceae*.
 [2] ***Lunigera*** Bom. II. R. a. 2. a. b. in *Pino Picea*.
 Esp. eur. Spinn. p. t. f. *Lunigera*.
- [1] ***Lusoria*** Noc. III. G. a. 1. a. *Astragali Glyciphylli*.
 [2] ***Lusoria*** Noc. III. G. a. 1. a. in *Astragalo Glyciphylllo*.
 Syst. Verz. p. Noc. *Lusoria*.
- [1] ***Lychnidis*** Noc. II. L. c. 1. a. *Lychnidis dioicae*.
- [2] ***Lychnidis*** Noc. II. L. c. 1. a. in *Lychnide dioica*.
 Syst. Verz. p. Noc. *Lychnidis*.
- [1] ***Machaon*** Pap. II. B. a. 2. a. b. *Dauci Carottae*.
 [2] ***Machaon*** Pap. II. B. a. 2. a. b. in *Dauco Carotta*.
 LINN. Syst. p. Pap. *Machaon*.
- [1] ***Macularia*** Geo. I. V. b. c. 1. a. b. *Lamii*.
 [2] ***Macularia*** Geo. II. V. b. c. 1. a. b. in *Lamio amplexicaule*
 LINN. Syst. p. Phal. *Macularia*.
- [1] ***Maculosa*** Bom. II. K. f. 1. a. *Galii Apparines*.
 [2] ***Maculosa*** Bom. II. K. f. 1. a. in *Galio Apparine*.
 Syst. Verz. p. Bom. *Maculosa*.
- [1] ***Maera*** Pap. I. F. 2. a. *Poa prat*.
 [2] ***Maera*** Pap. II. F. 2. a. in *Poa pratense*.
 LINN. Syst. p. Pap. *Maera*.
- [1] ***Majorella*** Tin. IV. B. a. 1. *Ligni putridi*. a.-c.
 [2] ***Majorella*** Tin. IV. B. a. 1. a-c. in *Ligno putrido*.
 Syst. Verz. p. 141. Tin. D. 1. *Majorella*.
- [1] ***MaLinella*** Tin. V. B. b. 2. a-d. *Pyri Mali*.
 [2] ***MaLinella*** Tin. V. B. b. 2. a-d. in *Pyro Malo*.
- [1] ***Malvae*** Pap. II. E. a. 1. *Malvae rotundifoliae* a. b.
 [2] ***Malvae*** Pap. II. E. a. 1. in *Malva roduntifolia*.
 Syst. Verz. p. Pap. *Malvae*.
 LINN. Syst. p. 795. Pap. 267. Larva *Malvae*?
- [1] ***Margaritalis*** Pyr. IV. E. a. b. 1. in *Raphano sativo* a. b.
 [2] ***Margaritalis*** Pyr. IV. E. a. b. 1. a. b. in *Raphano sativo*.
 Syst. Verz. p. Pyr. *Margaritalis*.
- [1] ***Margaritaria*** Geo. I. A. b. 1. a. b. *Fagi Sylvaticae*.
 [2] ***Margaritaria*** Geo. I. A. b. 1. a. b. in *Fago sylvatica*.
 LINN. Syst. p. Phal. *Margaritata*.
- [1] ***Marginaria*** Geo. I. N. b. 1. a-c. *Populi Tremulae*.
 [2] ***Marginaria*** Geo. I. N. b. 1. a-c. in
 LINN. Syst. p. Phal. *Marginata*.
- [1] ***Matrona*** Bom. II. K. d. 1. a-d. *Lonicerae Xylostei*.
 [2] ***Matrona*** Bom. II. K. d. 1. a-d. in *Lonicera Xylosteo*.
 Syst. Verz. p. Bom. *Matronula*.
 LINN. Syst. p. Phal. *Matronula*.
- [1] ***Maturna*** Pap. I. A. c. 2. *Plantaginis medii* a. b.
 [2] ***Maturna*** Pap. I. A. c. 2. a. b. in *Plantagine media*.
 Syst. Verz. p. Pap. *Maturna*.
- [1] ***Medicaginis*** Bom. II. D. a. b. 2. a. b. *Trifolii pratensis*.
 [2] ***Medicaginis*** Bom. II. D. a. b. 2. a. b. in *Trifolio pratense*.
 LINN. Syst. p. Phal. *FasceLINA*.
- [1] ***Mediella*** Tin. I. C. a. 1. *Boleti versicoloris* a. b.
 [2] ***Mediella*** Tin. I. C. a. 1. a. b. in
- [1] ***Medusa*** Pap. I. F. d. 1. a. *Holci*.
 [2] ***Medusa*** Pap. I. F. d. 1. a. in *Holco lanato*.
 Syst. Verz. p. 167. Pap. F. 10. *Medusa*.
- [1] ***Megacephala*** Noc. I. B. c. 2. a. &. B. c. d. 1. a. b.
 [2] ***Megacephala*** Noc. I. B. c. 2. a. in *Populo nigra*.
 [Noc.] I. B. c. d. 1. a. b. in *Populo dilatata*.
 Syst. Verz. p. Noc. *Megacephala*.
- [1] ***Megaera*** Pap. I. F. 1. a. b.
 [2] ***Megaera*** Pap. I. F. 1. a. b. in *Poa annua*.
 LINN. Syst. p. Pap. *Megaera*.
- [1] ***Melagona*** Bom. I. C. b. 1. a. *Quercus Roboris*
 [2] ***Melagona*** Bom. I. C. b. 1. a. in *Quercu Robore*.
- [1] ***Mendica*** Bom. II. L. a. 2. a. b. *Menthae*
 [2] ***Mendica*** Bom. II. L. a. 2. a. b. in *Mentha*.
 LINN. Syst. p. Phal. *Mendica*.
- [1] ***Menthastri*** Bom. II. L. b. 1. a. *Urticae dioicae*.
 [2] ***Menthastri*** Bom. II. L. b. 1. a. in *Urtica dioica*.
 Syst. Verz. p. Bom. *Menthastri*.
- [1] ***Meticulosa*** Noc. II. E. g. h. *Rumicis Acetosae*.
 [2] ***Meticulosa*** Noc. II. E. g. h. in *Rumice Acetosa*.
 LINN. Syst. p. Phal. *Meticulosa*.

- [1] **Mi** Noc. III. K. 1. a. b. *Medicaginis*.
 [2] **Mi** Noc. III. R. 1. a. b. in *Medicagine lupulina*.
 LINN. Syst. p. Phal. *Mi*.
- [1] **Mictodactyla** Alu. I. B. 1. *Gentianae acaulis* a. b.
 [2] **Mictodactyla** Alu. I. B._ 1. a. b. in *Gentiana acaule*.
 Syst. Verz. p. Alu. A. *Mictodactyla*.
- [1] **Miniosa** Noc. II. L. d. 1. a. *Quercus Roboris*.
 [2] **Miniosa** Noc. II. L. d. 1. a. in *Quercu Robore*.
 Syst. Verz. p. Noc. *Miniosa*.
- [1] **Minos** Sph. I. B. a. 1. a. b. *Thymi Serpylli*.
 [2] **Minos** Sph. I. B. a. 1. a. b. in *Thymo Serpyllo*.
 Syst. Verz. p. Sph. *Minos*.
- [1] **Mneste** Noc. III. H. d. 1. a. b. *Quercus Roboris*.
 [2] **Mneste** Noc. III. H. d. 1. a. b. in *Quercu Robore*.
- [1] **Monacha** Bom. II. C. c. 2. a. *Pini Sylvestris*.
 & C. c. 1. a. b. *Pini Piceae*.
 [2] **Monacha** Bom. II. C. c. 2. a. in *Pino sylvestre*.
 [Bom.] II. C. c. 1. a. b. in *Pino Picea*.
 LINN. Syst. p. Phal. *Monacha*.
- [1] **Moneta** Noc. III. A. b. 1. a-d. *Aconiti Lycoctoni*.
 [1] **Moluginata** Geo. II. M. a. b. 1. c. d. *Galii Moluginis*
 [1] **Moufetella** Tin. V. A. b. 1. a. b. *Lon. Xyl*.
 [1] **Mori** Bom. II. S. b. 1. a-e. *Mori albae*.
 [1] **Morio** Bom. II. B. a. b. 1. a-c. *Quercus Roboris*.
 [1] **Musiva** Noc. II. G. c. d. 1. a. b. *Cichorii Intybi*.
 [1] **Myrtilli** Noc. II. G. a. 1. a-c. *Ericae vulgaris*.
 [1] **Mysia** Pap. I. A. a. 2. *Plantaginis lanceolat*.
- [1] **Nanata** Geo. II. H. a. 1. a. b. *Ericae vulg*.
 [1] **Napi** Pap. II. C. b. 2. a-c.
 [1] **Nephele** Pap. I. F. c. 1. a. b. *Brizae med*.
 [1] **Nerii** Sph. III. B. a. 1. a. b. B. 1. a. b. *Nerii Oleandri*.
 [1] **Neustria** Bom. II. Q. a. b. 1. a-c. *Pruni spinosae*.
 [1] **Niobe** Pap. I. B. e. f. i. *Viola tricolor*. a. & B. f. 1. V. tric. a.
 [1] **Nitida** Noc. II. M. b. 3. a. *Veronicae*.
 [1] **Nitidella**
 [1] **Nivosa** Bom. II. C. b. 2. a. b. *Quercus Roboris*.
 & C. b. 2. a. b.
- [1] **Nomadiformis** Sph. I. B. 3. a. *Salicis viminalis*.
 [1] **Notataria** Geo. I. I. 1. a. b. *Salicis albae*?
 [1] **Notha**
 [1] **Nun atrum** Noc. II. G. b. c. 1. a. b. *Lonicerae Xylostei*.
 [1] **Nymphaealis** Pyr. IV. B. b. 1. In *Nymphaea alba* a-e.
 [1] **Nymphagoa** Noc. III. H. f. 1. a. *Quercus Roboris*.
- [1] **Obelisca** Noc. II. G. b. 2. a. *Galii veri*.
 [1] **Obscuraria** Geo. I. X. a. 2. a. *Rubi fruticosi*.
 [1] **Occulta** Noc. II. F. a. 1. a. b. *Leontodontis Taraxaci*.
 [1] **Ocellana** Tor. II. B. b. 1. *Pyro Malus a. b*.
 [1] **Ocellata** Geo. II. I. b. 2. *Galii Moluginis*.a.
 [1] **Ochreola** Bom. II. F. a. b. 1. a. *Lichenis*
 [1] **Oenotherae** Sph. III. A. b. c. 2. a. b. *Epilobii hirsuti*.
 [1] **Oleagina** Noc. II. A. a. 1. a. *Pruni spinosae*.
 [1] **Olivea**
 [1] **Orobrychis** Sph. I. B. a. b. 2. a. b. *Hedysari Onobrychis*
 [1] **Ononis** Noc. III. F. a. b. 1. a-c. *Pimpinellae nigrae*.
 [1] **Ononis** Noc. III. F. b. 2. a. *Salviae pratensis*.
 [1] **Oporana** Tor. IV. B. b. 1. *Pruni Armeniacae a. b*.
 [1] **Or** Noc. II. P. b. 2. a. *Populi Tremulae*.
 [1] **Oxyacanthae** Noc. II. A. b. 2. a. *Crataegi Oxiacanthae*.
- [1] **Padella** Tin. III. B. c. 2. *Pruni spinosae*. a. b.
 [1] **Pagana** Tor. II. B. a. 2. *Betula alba* a.
 [1] **Palaeno** Pap. II. C. d. 1. a. *Coronilae variae*.
 [1] **Palliolalis** Pyr. II. A. a. 1. in *Pyrus coronaria*. a-c.
 [1] **Palpina** Bom. I. C. c. 2. a. *Salicis babylonicae*.
 [1] **Paphia** Pap. I. B. e. f. 2. & B. f. 2. *Viola caninae* a. b.
 [1] **Papilionaria**
 [1] **Paralellaria** Geo. I. H. b. 1. a-c. *Populi Tremulae*.
 [1] **Paranympha** Noc. III. H. e. f. 1. a. b. *Pruni spinosae*.
- [1] **Paranympha** Noc. III. H. 2. a. b. *Crataegi Oxyacanthae*.
 e. f. 1. a. b. *Prun. spin*.
- [1] **Parasita** Bom. II. K. f. 2. a. *Genistae sagittalis*.
 [1] **Parthenias** Noc. III. I. 1. a-c. *Betulae albae*.
 [1] **Pectinata** Geo. II. M. a. b. 1. a. b. *Galii Moluginis*.
 [1] **Pendularia** Geo. I. L. a. b. 1. a-e. *Betulae albae*.
 [1] **Pennaria** Geo. I. C. b. 1. a. b. *Quercus Roboris*.
 [1] **Pentadactyla**
 [1] **Perflua** Noc. II. B. a. b. 1. a. b. *Lon. Xyl*.
 [1] **Perfusa** Noc. II. B. a. b. 3. a. *Ulmi*
 [1] **Perplexa** Noc. II. F. e. f. 1. a. b. *Cucubali Behen*.
 [1] **Persicariae** Noc. II. E. c. 1. a-c. *Polygonii Persicariae*.
 [1] **Perspicillaris** Noc. II. V. e. 1. a. b. *Hyperici quadranguli*.
 [1] **Phaedra** Pap. I. F. 3. a.
 [1] **Phasianipennella** Tin. VI. B. a. 1. *Rumicis Patientiae*.
 a-e.
 [1] **Phegeas** Sph. I. B. e. 1. a. b. *Leontodontis Taraxaci*.
 [1] **Phlaeas**
 [1] **Phoebe** Pap. I. A. c. 1. *Centauriae montanae* a.
 [1] **Pilosaria** Geo. II. A. d. 2. a. b. *Quercus Roboris*.
 [1] **Pimpinellata** Geo. II. H. b. c. 1. a. b. *Pimpinellae nigrae*.
 [1] **Pinastri** Sph. III. C. a. 1. a-d. *Pini Piceae* & C. b. 1. a.
Pini Sylvestris.
 [1] **Pini** Bom. II. S. a. 1. a-d. *Pini Sylvestris*.
 [1] **Pisi** Noc. II. F. e. 1. a-c. *Betulae albae*.
 [1] **Pistacina** Noc. II. L. c. 3. *Centaureae nigrae*. a.
 [1] **Pityocampa** Bom. II. M. a. 1. a-c. *Pini sylvestris*.
 [1] **Plantaginis** Bom. II. K. a. 1. b-d. *Plantaginis mediae*.
 [1] **Plantaginis** Noc. II. K. c. 3. a. *Plantaginis mediae*.
 [1] **Plebeja** Noc. II. F. a. 2. a. b. *Betulae albae*.
 [1] **Plecta** Noc. II. G. c. d. 1. c. *Cichoriilntybi*
 [1] **Plumaria** Geo. I. V. b. 2. a. *Loti Dorycn*.
 [1] **Plumbella** T. III. B. c. 1. *Evon. a-c*.
 [1] **Plumbeola** Bom. II. F. a. b. 2. a. *Lichenis*.
 [1] **Plumigera** Bom. C. b. c. 1. a-d. *Aceris campestris*.
 [1] **Podalyrius** Pap. II. B. a. 1. *Prun. spin*. a. b.
 [1] **Polychloros** Pap. I. C. c. 1. *Salix caprea*. a. b.
 [1] **Polycommata** Geo. II. G. a. b. 2. a. b. *Lonicerae Xylostei*
 [1] **Polygona** Noc. II. G. c. 2. a. *Plantaginis mediae*.
 [1] **Polymeda** Pap. I. F. a. b. 2. a. b. *Milii effusi*.
 [1] **Polyxena** Pap. II. B. c. d. 1. *Aristolochiae Clematis* a. b.
 [1] **Pomonana** Tor. II. C. b. 2. *Pyri Mali*. a.
 [1] **Pomonaria** Geo. II. A. d. 1. a. *Pyri Mali*.
 [1] **Populi** Bom. II. M. b. 1. a-c. *Quercus Roboris*.
 [1] **Populi** Pap. I. D. c. 1. *Populi Tremulae*. a-c.
 [1] **Populi** Sph. III. D. a. 1. a. *Populi dilatati*.
 [1] **Populifolia** Bom. II. S. a. b. 1. a. b. *Populi dilatatae*.
 [1] **Porcellus** Sph. III. B. b. 1. a. b. *Asperulae Cynanchiae*.
 [1] **Porphyrea** Noc. II. F. f. 1. a. b. *Ericae herbaceae*.
 [1] **Posthuma** Noc. III. H. e. f. 1. c. *Pruni spinosae*.
 [1] **Potatoria** Bom. II. R. b. 1. a-e. *Poae pratensis*.
 [1] **Prasinana** Tor. V. A. a. 2. *Fagi sylvaticae*. a-c.
 [1] **Prasinaria** Geo. I. A. a. b. 1. a-c. *Pini piceae*.
 [1] **Proboscidalis** Pyr. I. C. 2. c. *Urticae dioicae*.
 [1] **Processionea** Bom. II. M. a. 2. a. *Quercus Roboris*.
 [1] **Prodromana** Tor. IV. B. c. 2. a-c. *Sal. ripar*.
 [1] **Prodromaria** Geo. II. A. a. 1. a-c. *Quercus Roboris*.
 [1] **Progemmaaria** Geo. II. B. a. 2. a. b. *Tiliae europeae*.
 [1] **Promissa** Noc. III. H. d. 1. b. *Quercus Rob*.
 [1] **Pronuba** Noc. II. G. b. 2. a. b. *Rumicis Acetosi*.
 [1] **Prorsa** Pap. I. C. e. 1. *Urticae dioicae*. c.
 [1] **Proserpina** Pap. I. F. 1. *Anthosanti odorati*. a. b.
 [1] **Protea** Noc. II. F. d. e. 1. a. b. *Quercus Roboris*.
 [1] **Prunaria** Geo. I. H. a. 1. a-c. *Lonicera Xylostei*.
 [1] **Prunata** Geo. II. M. b. 2. a. *Ribis rubra*.
 [1] **Pruni** Bom. II. S. a. 1. a-c. *Pruni spinosae*.
 [1] **Pruni** Pap. II. A. e. 1. *Pruni spinosae* a. b.
 [1] **Pruni** Sph. I. A. a. b. 3. a. b. *Pruni spinosae*.
 [1] **Pruniana** Tor. II. B. a. 3. *Pruno spinosa*. a. b.
 [1] **Psi** Noc. I. B. b. 1. a. *Pruni Arm. & B. b. 1. a. Pruni spin*.

- [1] **Pteridis** Noc. II. E. e. 1. a. b. *Pteridis aquilinae*.
[1] **Pterodactyla** Alu. I. B. 2. *Convolvuli arvensis* a. b.
[1] **Pudorina** Noc. II. S. b. 1. a. b. *Eriophorum latifolium*.
[1] **Pulchra** Bom. II. G. 1. a. in *Myosotide arvensi*.
[1] **Pulveraria** Geo. I. G. b. 2. a. b. *Salice Caprea*.
[1] **Punctaria** Geo. I. L. a. b. 1. f. in
[1] **Punctulana**
[1] **Punctularia** Geo. I. V. b. 1. a. b. in *Betulae albae*.
[1] **Punicealis** Pyr. III. B. a. 1. In *Menth. piperita* a-c.
[1] **Purpuraria** Geo. - C. b. 1. a. *Polyg. avic*
[1] **Purpurea** Bom. II. K. e. 1. a. b. *Spartii Scoparii*.
[1] **Pusaria** Geo. I. P. b. 1. d-f. *Betulae albae*.
[1] **Pusillata** Geo. II. H. a. b. 1. a. b. *Betulae albae*.
[1] **Putris** Noc. II. T. a. 1. c. *Triticci repentis*.
[1] **Pyramidea** Noc. II. B. a. b. 2. a. *Coryl. Av.*
[1] **Pyri** Bom. II. A. a. 1. a-c. *Pyri communis*.
- [1] **Quadra** Bom. II. F. d. 1. b. c. *Lichenis olivaceae*.
[1] **Quadrifaciata** Geo. II. L. a. 1. a. *Impatientis noli me tangere*.
[1] **Quercana** Tor. V. A. a. 1. in *Quercu Röbur*. a. b.
[1] **Quercifolia** Bom. II. S. a. b. 1. a-d. *Crataegi Oxyacanthae*.
[1] **Quercus** Bom. II. P. a. 2. a-d. *Crataegi monogynae*.
[1] **Quercus** Pap. II. A. c. 2. *Quercus Roboris*. a. b.
& A. c. d. 2. a-c.
[1] **Quercus** Sph. III. D. b. 1. a. b. *Quercus Roboris*.
[1] **Querna** Bom. I. C. a. 1. a. *Quercus Roboris*.
- [1] **Radicea** Noc. II. T. a. 1. a. b. *Triticci repentis*.
[1] **Ramosa** Noc. II. V. b. 1. a. b. *Lonicerae Xylostei*.
[1] **Rapae** Pap. II. C. b. 1. *Erysimi officinalis*. a-c.
[1] **Reclusa** Bom. II. E. b. 2. a. b. *Salicis ripariae*!
[1] **Rectangula** Noc. II. G. c. 1. a. *Melliloti*.
[1] **Rectilinea** Noc. II. V. c. 1. a. b. *Vaccinii Myrtilli*.
[1] **Remutaria** Geo. I. Q. a. 1. a-c. *Viciae*.
[1] **Repandaria** Geo. I. Y. b. c. 1. a-c. *Lonicerae Xylostei*.
[1] **Resinaria** Tor. II. C. c. 2. a .b. *Pini sylv.*
[1] **Respersa** Noc. II. K. c. 1. a. *Leontodontis Taraxaci*.
[1] **Respersaria** Geo. I. V. a. 1. a-c. *Betulae albae*.
[1] **Retusa** Noc. II. Q. a. 2. a. *Salicis*
[1] **Rhamnata** Geo. II. K. b. 1. c-e. *Rhamni Chatartici*.
[1] **Rhamni** Pap. II. C. e. D. 1. *Rhamni Frangulae*. a. b.
[1] **Rhododactyla** Alu. I. B. a. 1. a. b. *Rosae*.
[1] **Rhomboidaria** Geo. I. Y. c. 2. a. *Cheopodii boni Henrici*.
[1] **Ribeata** Geo. II. M. c. 1. a-c. *Ribis rubra*.
[1] **Rivulata** Geo. II. H. b. 2. a. b. *Galeopseos*
[1] **Rizolitha** Noc. II. T. b. 1. a. b. *Quercus Roboris*.
[1] **Roboraria** Geo. I. Y. a. 1. a. b. *Quercus Roboris*.
[1] **Rostralis** Pyr. I. C. a. 1. *Humuli Lupuli*. a. b.
[1] **Rubea** Bom. II. B. b. 1. a. b. *Querc. R.*
[1] **Rubetana** Tor. IV. B. c. 1. a. b. *Rubi idaei*.
[1] **Rubi** Bom. II. P. b. 1. a-d. *Rubi idaei*.
[1] **Rubi** Pap. II. A. c. 1. *Cisti Helianthemi*. a. & A. c. d. 1. a.
b. *Ericae herbaceae*.
[1] **Rubicunda** Bom. II. G. a. 1. a-c. *Lichenis olivaceae*.
[1] **Rubiginea** Noc. II. M. c. 1. a-c. *Pyri Mali*.
[1] **Rubricollis** Bom. II. F. c. 1. b-d. *Lichenis olivaceae*.
[1] **Rubricosa** Noc. II. G. e. 1. a-c. *Fragariae vescae*.
[1] **Ruficollis** Noc. II. P. b. c. 1. a. *Quercus Roboris*.
[1] **Ruficollis** Noc. II. P. c. 1. a. *Quercus Roboris*
SCHIFF. Verz. p. Noc. T. *Diluta?*
[1] **Rufina** Noc. II. M. c. 1. c-e. *Quercus Roboris*
[1] **Rumicis** Noc. I. B. b. c. 1. a. *Fragariae vescae*.
[1] **Rurica** Noc. II. F. a. b. 1. a. b. *Quercus Roboris*.
[1] **Rupestrata** Geo. II. B. b. 1. a. *Pini Abietis*.
[1] **Rupicaprina** Geo. II. B. a. b. a-c. *Pruni spinosae*.
[1] **Ruptata** Geo. II. M. a. 1. a-d. *Tiliae europeae*.
[1] **Russula** Bom. II. K. a. 1. a. *Pläntaginis mediae*.
[1] **Rutilago** Noc. II. N. a. 1. a. b. *Ononis spinosae*.
- [1] **Salicis** Bom. II. C. b. 1. a. *Populi nigrae*. & C. b. 1. a. b.
Salicis Vitellinae.
[1] **Salicis** Sph. III. D. a. 2. a. b. *Salicis babylonicae*.
[1] **Sambucalis** Pyr. IV. C. a. b. 2. In *Sambuco racemosa*.
a. b.
[1] **Sambucaria** Geo. I. E. a. 1. a-d. *Ribis Grossulariae*.
[1] **Satellitia** Noc. II. M. c. 1. a. b. *Quercus Roboris*.
[1] **Satura** Noc. II. F. 1. a. *Lon. Xyl*.
[1] **Scita** Noc. II. E. h. 1. a. b. *Fragariae vescae*.
[1] **Scrophulariae** Noc. II. V. c. 2. a. *Scrophulariae nodosae*.
[1] **Scutosa** Noc. III. F. a. b. &. a. b. *Artemisiae vulgaris*.
[1] **Secundaria** Geo. I. Y. b. c. &. a-c. *Pini Piceae*.
[1] **Selenaria** Geo. I. Y. c. 1. a. *Artemisiae vulgaris*.
[1] **Selene?** Pap.? I. B. b. 1. *Violae odoratae*. c.
[1] **Selene** Pap. I. B. b. c. 1. a. b. *Viol. can*.
[1] **Sepii** Noc. II. K. b. 1. a. *Convolvuli Sepii*.
[1] **Serena** Noc. II. E. a. 1. a-c. *Hieracii*.
[1] **Serotina**
[1] **Sexalata** Geo. II. G. a. b. 1. a. b. *Salicis Capreae*.
[1] **Sicula** Bom. I. F. c. 1. a. b. *Tiliae europaea*.
[1] **Sicula** Bom. I. F. a. b. 2. a. b. *Betulae albae*.
S. V. *Falcula*
[1] **Siculana** Tor. II. F. a. 1. a-c. *Rhamni saxatilis*.
[1] **Sigma** Noc. gen. [= *Genuinae*] II. G. b. c. 2. a. b.
Brassicaceae oleraceae.
Knoch. Beytr. p.
[1] **Silacea** Geo. II. M. b. 1. a. b. *Pop. Trem*
[1] **Sinapis** Pap. II. C. c. 1. a-c. *Loti cornicul.* [C. c.] 2. a. b.
Loti siliquosi.
[1] **Sinuata** Geo. II. L. d. 2. a-c. *Galii veri*.
[1] **Solidaginis** Noc. II. V. e. 2. a. b. *Vaccinii*.
[1] **Spadicea** Noc. II. M. b. 2. a. *Plantaginis mediae*.
[1] **Spartiata** Geo. II. F. a. 1. a-d. *Spartii scoparii*.
[1] **Sphinx** Bom. II. B. a. 2. a. b. *Betulae albae*.
[1] **Spini** Bom. II. A. 2. a. *Pruni spinosae*.
[1] **Spini** Pap. II. A. d. 1. *Pruni spinos. a. b.*
[1] **Spinella** Tin. III. B. d. 1. a. b. *Pruni spin*.
[1] **Spinula** Bom. I. F. a. b. 1. a. b. *Pruni spinosae*.
[1] **Spollatricula** Noc. I. C. c. 1. a. *Drabae verna*.
[1] **Sponsa** Noc. III. H. d. 1. a. b. *Quercus Roboris*.
[1] **Sponsa** Noc. H. d. 1. a. *Quercus Roboris*.
Syst. Verz. p. Noc. X. . . B. *Electa?*
[1] **Spuria** Noc. III. I. 1. a. *Populi Tremulae*.
[1] **Statics** Sph. I. A. a. b. 1. a. b. *Rumicis Acetosae*.
[1] **Stellatarum** Sph. III. A. b. c. 1. a. b. *Galii veri*.
[1] **Stigmatica** Noc. II. G. c. 1. a. b. *Plantaginis lanceolatae*.
[1] **Strigaria** Geo. I. P. b. 1. a. b. *Betulae albae*.
[1] **Subtusa** Noc. II. Q. a. 1. a. b. *Populi Tremulae*.
[1] **Subumbrata** Geo. II. H. a. b. 1. c. d. *Betulae albae*.
[1] **Succentriata** Geo. II. H. b. c. 2. a. *Artemisiae vulgaris*
LIN.
[1] **Sulphurago** Noc. II. N. d. 1. a. *Aceris campestris*.
[1] **Sulphurea** Noc. III. B. a. 1. a-c. *Convolvuli arvensis*.
[1] **Sybilla** Pap. I. D. b. 1. *Lonicera Xylost*.
[1] **Sylvata** Geo. II. G. b. 1. a-c. *Betulae Alni*.
[1] **Syringaria** Geo. I. G. a. 1. a-c. *Lonicera Xylost*.
- [1] **Tages** Pap. II. E. a. 2. *Loti siliquosi*. a. b. &. E. 1. *Loti corniculati*. a. b.
[1] **Tanaceti** Noc. II. V.
[1] **Taraxaci** Bom. II. N. b. 2. a. *Leontodontis Taraxaci*.
[1] **Tau** Bom. I. G. 1. a-c. *Coryli Avellanae*. & G. 1. a-d.
Tiliae eur.
[1] **Tenebrosa** Noc. II. K. b. 2. a-c. *Plantaginis lanceolatae*.
[1] **Terrifica** Bom. I. D. a. b. 2. a-c. *Quercus Roboris*.
[1] **Testudiniana** Tor. VI. A. 1. *Quercus Roboris* a-c.
[1] **Thalictri** Bom. I. C. c. d. 1. a. *Thalictri flavi*.
[1] **Tiliae** Sph. III. D. b. 2. a. *Tiliae europeae*.
[1] **Tipuliformis** Sph. II. B. 2. a. *Ribis rubrae*.

- [1] **Torva** Bom. I. C. f. 1. c. d. *Populi Tremulae*.
[1] **Tragopoginis** Noc. II. B. b. 1. b. c. *Lactucae sativae*.
[1] **Tremella** Tin. V. A. b. 2. a. b. *Pop. Trem.*
[1] **Tremula** Bom. I. C. g. 2. a. b. *Quercus Roboris*.
[1] **Tribunella**
[1] **Trichodactyla** Alu. I. B. 2. a. b. *Leonuri Cardiacae*.
[1] **Tridens** Noc. I. B. b. 2. b. c. *Rosa americanae*.
 &. B. b. 1. a. b. *Rosa cinn.*
[1] **Trifolii** Bom. II. P. a. 1. a. b. *Trifolii pratensis*.
[1] **Triplasia** Noc. II. W. a. 1. b. c. *Urticae dioicae*.
[1] **Triplasia** Noc. II. W. 2. a. *Urticae dioicae*.
 SCHIFF. Verz. p. Noc. *Chrysitis?*
[1] **Tristata** II. I. b. 2. a-c. *Gallii Molug.*
[1] **Tritophus** Bom. I. C. e. 2. a. & C. f. 1. a. b. *Populi tremulae*.
[1] **Trivia** Pap. I. A. b. 3. *Verbasci Thaps. a. b.*
[1] **Turca** Noc. II. R. a. 1. a. b. *Junci pilosi?*
[1] **Turionana** Tor. II. C. c. 1. a. b. *Pini sylv.*

[1] **Ulmaria** Geo. I. O. a. b. 1. a. *Ulmi*.
[1] **Ulmi** Noc. bom. [=Bombycoides] I. A. 1. a. b.
 SCHIFF. Verz. p. Noc. A. 1. *Ulmi*.
[1] **Umbratica** Noc. II. V. b. 2. a. *Sonchi*. Noc. II. V. b. 1. a. b.
 Sonchi.
[1] **Unanimis** Noc. II. F. e. f. 1. f. g. *Poa ann.*
[1] **Undosa** Noc. II. P. d. 1. a-c. *Betulae albae*.
[1] **Unedonis** Pap. I. E. a. 1. *Arbuti Unedonis*. a-d.
[1] **Unita** Bom. II. F. d. 1. a. *Lichenis olivaceae*.
[1] **Urticae** Bom. II. L. b. 1. b. c. *Urticae dioicae*.
[1] **Urticae** Noc. II. W. a. 1. a. *Urticae dioicae*.
[1] **Urticae** Pap. I. C. c. d. 1. *Urtica dioica*.
[1] **Urticalis** Pyr. IV. C. a. b. 2. in *Urtica dioica*. a. b.

[1] **Vaccinii** Noc. II. M. b. 1. a. *Vaccinii Myrtilli*.
[1] **Album** Pap. I. C. c. 2. *Hippophäes rhamnoidis* a.
[1] **Valerianata** Geo. II. H. b. 1. a-c. *Valeriana officinalis*.
[1] **Variata** Geo. II. I. b. 1. a. *Pini sylvestris*.
[1] **Venosata** Geo. II. H. b. 1. a-c. *Cucubali Behen*.
[1] **Verbascella** Tin. III. A. b. 2. *Verbasc. Lychn. a. b.*
[1] **Verbasci** Noc. II. V. c. 1. a. b. *Verbasci Lychitis*.
[1] **Vernaria** Geo. I. B. a. 2. a-c. *Clematis Vitalbae*.
 [Geo. I. b.] a. b. 1. a.
[1] **Versicoloria** Bom. I. A. 1. a. b. *Betulae albae*.
[1] **Vespertilio** Sph. III. B. b. 1. a. b. *Epilobii Linarifolii*
 (*angustissimi*) *rosmarinifolii* O. Wildenovii.
[1] **Vetulata** Geo. II. K. a. b. 2. a. b. *Rhamni Chatartici*.
[1] **Vetusta** Noc. II. T. c. 2. a. *Poae annuae*.
[1] **Viciae** Sph. I. B. a. 3. a. V. *Lathy.* & B. a. b. 1. a. b. *Viciae*
 Cra
 Loti S. V.
[1] **Villica** Bom. II. K. a. b. 2. a. *Leontodontis Taraxaci*.
[1] **Vinula** Bom. I. E. a. 1. a-c. *Populi nigrae*.
[1] **Viretata** Geo. II. G. b. 1. a. (b. *Coronata*) c. *Ligustri vulgaris*.
[1] **Virgaureae** Pap. II. A. bb. 1. *Solidaginis Virg. a. b.*

[1] **Wauaria** Geo. I. K. a. 1. a-d. *Ribes Grossulariae*.
[1] **Woeberiana** Tor. II. E. a. 2. *Pruni Armeniacae*.

[1] **Xanthoceras** Noc. II. P. a. 1. a-d. *Quercus Roboris*.

[1] **Ypsilon** Noc. II. G. g. 2. a. b. *Salicis albae*.

[1] **Ziczac** Bom. I. C. e. 1. a. b. *Salicis triandrae*.
[1] **Zonaria** Geo. II. A. c. 1. a-c. *Achilleae Millefolii*.

Index

Icon. Larv. Lepid.

Hübner.

Bom. II.

abiectis Bom. Syst. Verz. p. 55. *Q. 2* in *Sino Riccata. b.*
Larvae Lepidopterorum III. D. b.

Index Larvarum
europaeorum Lepidopterorum earumque
nutrimenorum
quae in Opera Jacobo Hübner effigiatae
sunt,
adjectis denominationibus auctorum
verorum.

Lxx

Tadea alph. nominatae
Tenebri Lärveris Lepidopteris
quorum in Operis Tadeo Hübneri cohabitent
adjectis nominis (lementorum) & Synonymis
etorum, &c.

Vorläufige Paroegäpper Vergleichung

von
johann
valerian

Mauritius

Tadea alphabeticus nominatum generis omnium phantasias

Larvarum Lepidopterorum europeorum qui in Operis Tadeo Hübneri adjectis tam numeris pluribus & non nominis narratis synonymis in multis ejorum que effigie sunt ab Tadeo Hübner
auctore scriptis. 1816. Editio impensis
Scapularis statonis

inventus eus

Mainz 1816. In der Druckerei von J. C. F. Schmid

der Abbildungen. Den ganzen vorläufigen Druck überzeugt
gottlob und gegen die Kosten ist es nicht zuviel darum zu kommen
dass man das Buch nicht zu teuer machen möge. Es ist
zu hoffen dass die Druckerei die Kosten aufzubringen kann.

Alles auf diesen Vorläufigen Druck nach vorliegenden Rücksicht
und dem wieder aufzunehmen, was man darüber ver-
tritt.

Gießt sich aufgrund der Grundlage
zu brüten, seines und des Herkunfts für
die Larvenlinie und Bruststücke die
gewöhnlich abgebildet worden sind; auf diese ist gleichsam
auf sie beruhend, die auf mir noch abgebildet
wurden ob das ist nicht aus von dieser Drucke
herausgegangen.

Warum ist aber nicht dieser Umstand auf ab-
gewandert sehr bald auf diese alle beschreibt
geworden wäre, spielt mir vielleicht zu sehr.

in Erythronio, Pad, Sorbo *Zonicera* *Cuprea*
 in Nigra, Styrax, Salice *Nigra* *Cuprea* Populo
 in Crataegi Oxyacantha abrufo Quercus *Italica* *Betula alba*
 Rano spinosa Ribes rubro. Grossularia Ulmo Rosa. Tilia

jetzt habe ich sie für ~~die~~ ^{wagen} Eigentum und Hoff.
Sie ist im Jahr 1897. unterworfen, und die ^{zurückgestellten} ~~ist~~ ist sie ⁱⁿ Hoffnung da-
mit sie wieder Naturfreuden einen Dienst zu ^{leisten} - Allein
ein Anzug wagen Naturfreuden und Freunde der Natur
bedeutet ^{durchaus} nicht klein und die wenigen ^{und} möglichst
die Kraft und Leistung, die erforderlich sind, um sie ^{zu} ~~zu~~
~~ausgenutzt werden zu~~
Allgemeines Ideal zu erreichen und wird sie immer auf die
Höchstpunkte und Zeiglinge bedingt auf dem Gebiete einzurichten,
Und ^{es} ist vorzüglich als jemals ob ^{es} jemals das Gryffel
gebräuchlich, wenn ein Anzug wagen Achtung und be-
herrschend auf wenige ^{und} möglichst einfache Gebrauch.

Gefangen das Leben sehr unglücklich seines Fortzuführen ob
gleich seiner Auseinandersetzung ^{der} geworfen ist, und infolzen ^{zu}
d. daß diese Zeit alle vorzeitig aufzumachen. trotz d.
Mängeln und Gefahren die es bestellt zu mögen) am Vollständig-
^{keit und Vollständigkeit}
^{Dieser Art}
und bestens nicht übertragen würde. Ein Vorzug erfordert
sich aber vorzunehmen lassen sollte. Aber die wichtigste ist, daß
eine flink ist zu handeln und gründlich darüber. Dies wahr-
ge Aburkunst ist sehr nützlich. in Bezug auf das Leben zeigt
sie auf ^{wenige} wenige Tägliches, auf ^{sehr} ^{sehr} rasch Zerstörung
von ^{den} ^{den} Dschaliblättern und Zerstörungswirksamkeit d. die
Pest nach vordem als förmlich.

Sie ist Herzogin voll Tugend anzusehn und gelobt ist, nur den
mehr so einstudieng als den vorstehende Grafen, welch er gegen
Festlichkeit
seinen Untergang wußt gehofft werden kann und auch
offenbar wußt fast verloren wird. Gel will jedoch wußt ein
Namenswürdigkeit der Gottes zu liegen die wirs berichtet
Leben sind und wußt abgebildet worden seind.

- Azijnia* in Latouw auvouwigen Tijdschrift 1875, etc.
Indet Larvarum Lepidopterorum europeorum.
- Albipuncta* Nor. II. G. a. b. 1. a. *Plantaginis medice.*
Albipunctella Nor. II. G. a. b. 1. a. *Degenerodii Podagra.*
Abietis. Bom. II. D. b. 2. a. - c. *Pino Piceae*. Schiff. *Albirena* Nor. II. G. a. 1. a. b. *Vaccinius*
 Verz. p. 55. Bom. G. 2. *Abietis*.
- Abrotani* Nor. II. V. a. b. 1. a. b. *Abrotanum*. Schiff. Verz. *Alni* Nor. I. B. b. 1. a. Lin. Syst. p. 2. Nor. III.
 p. 73. Nor. I. 2. *Abrotani*. Schiff. Verz. p. Nor. . *Degener.*
- Aceraria* Geo. II. B. a. b. 2. a. - c. *Steere platanoi*. *Alnaria* Geo. I. D. b. 1. a. b. *Alno* Lin.
 d. Syst. Verz. p. . *Geo. Aceraria*.
- Aceris* Nor. I. B. c. d. 2. a. *Aceris campestris*. Lin. *Alpinaria* Geo. II. A. c. 1. d. e. *Achillea Mille-*
 Syst. p. n. *Aceris*. *folia*. Scriba & Schwarz.
- Adippe* Pap. I. B. c. 1. *Viola odorata* a. Lin. Syst.
 p. . *Adippe*. *Supravium* *itifus*. Pap. II. A. b. 1. c. d. *Itifagi* Cicer
Adspersaria Geo. II. C. b. 1. a. c. *Loto cornuta* *Tilia* *s.*
 Syst. p. n. *Adspersaria*. *(Sparsiflorans)* *Alveolus* Pap. II. E. b. 1. a. d. *Rubi idaei*.
- Adustata* Geo. II. L. a. 1. a. *Eonymi vulgaris* S. V. *Amathetria*. Geo. I. T. b. 1. a. b. *Rumicis Thetox*.
 Lin.
- Aegeria* Pap. I. F. b. 1. a. b. *Lolii* L. *Amathufia* Pap. I. B. b. c. 2. *Polyg. Bist.*
 Fab.
- Aegon* Pap. I. H. a. a. 2. *Cylixi prostrati* a. b. *Ambigua*. Nor. II. L. d. 2. b. d. *Quercus Roboris*.
 S.
- Aeruginaria* Geo. I. B. b. 1. a. b. *Betula alle*. *Anachoreta* Bom. II. E. a. 1. a. *Salix Vitellina*
 Schiff. Verz. p. Geo. . *Aeruginaria* S.
- Aeruginea* Nor. II. F. d. e. 1. *Quercus Roboris*. *Anastomosis* Bom. II. E. a. 2. a. b. *Populi tremu*
 Nor. p. . f. *Aeruginea*. *anatisenelle* Lin. *Angularia* Geo. I. D. a. 1. a. b. *Tilia europ.*
- Aesculi* Bom. III. B. b. 1. a. b. *Pyri Malii* Lin. *Ancilla* Bom. II. G. 2. a. *Lichenis olivacea*.
 Syst. p. . n. *Aesculi*. *Angelicella* Lin. III. H. 2. a. b. *Angelica gl.*
- Aestivaria* Geo. I. F. a. b. 2. a. *Tilia europea* *Angularia* Geo. I. D. a. 1. a. b. *Tilia europ.*
Aestivaria Geo. I. F. a. b. *Coryli stellata* H.
- Aegamas* Nor. III. H. f. 1. b. *Quercus Roboris*. *Anthyllidella* Tin. V. B. b. 1. *Anthyllis Vulneraria*
- Aglaja* Pap. I. B. c. 1. *Viola odorata* Lin. *Antiope* Pap. I. C. a. 2. *Salix vitellina* a.
- Albicillata* Geo. II. L. a. 2. a. c. *Rubi fruticosi*. *Antiqua*. Bom. II. S. a. 1. a. - c. *Pruni spinosa*.
 Lin.
- Alpiformis* Sph. II. B. 1. a. b. *Rubi idaei*.

- Apollo Pap. II. B. c. d. 2. Sedi albi a. b. Lin. durantaria Geo. II. B. a. 1. c. d. Betula alba.
Aprilina Noz. I. C. b. 1. a. b. Tilia europea Lin. stureola ~~Polyer~~ II. F. c. 1. a. Lichenis olivacea
Aguana Tor. II. B. b. 2. Rosa cinabari tunicoma Noz. I. B. b. c. 2. a. b. Rubi Syst.
Arbutana Tor. II. C. b. 1. Arbuti Vværfi. a. - c. sturiflua Bom. II. C. a. 2. a. - c. Pyri communis
Lin. Syst. p. - Dr. - Arbutella. s.
Arcazia Pap. I. F. c. 1. a. Præc. s. stufera Bom. I. C. b. 2. b. c. Quercus Roboris
& F. c. 2. a. b. Poa an. Arvensis. s.
Argentina Bom. I. C. d. 3. a. b. Quercus Roboris. Radiata Geo. II. L. a. b. 2. a. b. Rosa cinnamonomea
s.
Argus Pap. II. A. a. 1. Meliloti offic. a. b. Baja Noz. II. G. b. c. 1. a. b. Primula veri.
Lin.
Artemis Pap. I. A. a. 3. Veronica a. b. Barbalis Pyr. I. B. b. 1. a. - c. Quercus Roboris.
s.
Asclepiadis Noz. II. W. 1. a. Asclepiadis Vin-Batis Noz. II. E. f. 1. a. - e. Rubi idæi.
ctenici. s.
Atellana Tor. VI. A. 2. Feyæfylvefris a. - c. 3. Berberata Geo. II. L. c. 1. a. - d. Berberis vul-
garis Syst.
Aperella Tin. III. C. a. b. Quernus Q. a. - c. Bergmanniana Tor. IV. D. b. 1. Roseæntifolia. a.
Aperis Noz. II. V. b. c. 1. a. b. Aperis. s. Syst. Betulæ Pap. II. A. c. 2. Betula alba a. b.
Betulanta Pap. I. C. a. 2. Utica dioica a. b. Lin. Betulana Tor. IV. B. b. 2. Betula alba, a. b.
Atomaria Geo. I. V. b. 1. a. - f. Betula alba. Lin. Betularia Geo. II. A. b. 1. a. - d. Betula alba.
s.
Atriplicis Noz. II. F. c. d. 1. a. b. Atriplicis hor. Betulifolia Bom. II. G. b. c. 1. a. Salicis Ca-
tenis. Lin.
Atropos Sp. III. C. a. 1. a. 1 & C. a. b. 1. a. Solani Bicoloria Bom. I. C. c. 4. a. b. Betula alba.
tuberosi. Lin.
Atugur Noz. II. F. a. 1. a. b. Leontodontis Taraxacum. s. Bicuspidis Bom. I. E. b. 3. a. Salicis Caprea.
F. s.
B.

- Bifida Bom. I. E.b. 1. a. Populi tremulae. Cepicella Tin. III. B. d. 2. a-c. Pyri communis
b.
Bimaculosa Noe. II. A. b. 1. a. Ulmi Caja. Bom. II. K.c. 1. a-c. Lamii purpurei.
Lin.
Blandiana ~~Tor.~~ III. A. a. Pruni spinosa a-c. Calbum Pap. I. C. 2. 1. Ribis rubra. a-b.
Lin.
Boletella Tin. I. C. a. 2. Boleti igniarii. a. Calvarialis Pyr. II. B. a. in Rumice sticto a-c.
f.
Bombyliformis Sph. III. A. a. 1. a. Scabiosa colum. Camelina Bom. I. C. d. 1. a. Betula alni.
Bradyperina Noe. I. B. 1. a. Betula alni. c-e. Lin. C. e. d. 2. a. Betula alba &
Brassica Noe. II. F. f. 1. a-c. Brassica oleracea. Camilla Pap. I. D. b. 2. Lonicera caprif. a-b.
v. Lin.
Brassica Pap. II. C. a-b. 2. Brassica oleracea a-b. Candelis equa Noe. II. C. b. 1. a-b. Leontodontis Tara-
xalis. S.
Capreaea Tor. II. H. a-b. 2. a-b. Sal. Capr.
Brontes Pap. II. E. c. 1. a. Plantaginis media. Capsincola Noe. II. E. a-b. 2. a-b. Lychnis dioica.
S.
Brumata Geo. II. B. b. 2. a-d. Prun. sp. Capucina Bom. I. C. c. 3. a. Betula alba.
Lin.
Brunnea Noe. II. G. b. 1. a. Pisum sativum. Capucinella Tin. III. C. b. 1. a-b. Bet. alb.
S.
Bucephala Bom. II. T. a-b. 1. a-b. Betula al- Carbonaria Geo. I. T. b. 1. a. Boleti igniarii.
ba. Lin. Lin. Saun.
Cardamines Pap. II. C. c. 1. a-b. Hesperis matto
Lin.
Bucephaloides Bom. I. C. 1. a-b. Quercus Cardui. Pap. I. C. a. 1. Carduus lanceolatus a-c.
Roboris. Carnella. Lin.
Bupleuraria Geo. I. B. a. 2. a. Bupleuri et Coriacei Bom. II. B. a-c. Phamni saxatilis
dantifolii. Syst. Syst.
Cacimacula Noe. II. G. h. 1. a-b. Leptodontis Ta- Caffinia Bom. II. B. a. 1. a. Coryli avellana
raxa. S. S.
Carulococephala Bom. II. T. a-b. 2. a-b. Pruni Carya Bom. II. K. a-b. 1. a. Aperula cy-
cerif. Lin. nanchica. Ep.
Cassiope Geo. II. H. a. 2. a-c. Solid. Virg. 105.
100

- stpollo Pap. II. B. c. d. 2. Sei albi a. b. Lin. durantia Geo. II. B. a. 1. c. d. Betula alba.
Aprilina Noc. I. C. b. 1. a. b. Tilia europea Lin. stureola Sph. II. F. c. 1. a. Lichenis olivacea
Aguana Tor. II. B. b. 2. Rosa cinabari tunicoma Noc. I. B. b. c. 2. a. b. Rubi Syst.
Arbutana Tor. II. C. b. 1. Arbali Vaxufi. a-c. sturifolia Bom. II. C. a. 2. a-c. Pyri communis
Lin. Syst. p. Dr. Arbutella.
strcania Pap. I. F. c. 1. a. Priza s. stufera Bom. I. C. b. 1. b. c. Quercus Roboris
& F. c. 2. a. b. Poa ann. creonius. s.
strgentina Bom. I. C. d. 2. a. b. Quercus Roboris. Dadiata Geo. II. h. a. b. 2. a. b. Rosa cinnamonnea
s.
strgus Pap. II. A. a. a. Melilotis offic. a. b. Baja Noc. II. G. b. c. 1. a. b. Primula veri.
Lin.
strtemis Pap. I. A. a. 3. Veronica a. b. Boebalis Pyr. I. B. b. 1. a-c. Quercus Roboris.
s.
stsclepiadis Noc. II. W. 1. a. Asclepiadis Vin-Batis Noc. II. E. f. 1. a-c. Rubi idaei.
ctorici s.
stsellana Tor. VI. A. 2. Tagesylvepris a-c. s. Berberata Geo. II. L. c. 1. a-d. Berberis vul-
garis Syst.
stperella Tin. III. C. a. b. Quercus Q. a-c. Bergmaniana Tor. IV. D. b. 1. Rosa centifolia a-
Lin.
stteris Noc. II. V. b. c. 1. a. b. stteris s. Syst. Betula Pap. II. A. e. a. Betula alba a. b.
Lin.
sttalanta Pap. I. C. a. 2. Urtica dioica a. b. Lin. Betulana Tor. IV. B. b. 2. Betula alba, a. b.
sttomaria Geo. I. V. b. 1. a-f. Betula alba. Lin. Betulania Geo. II. A. b. 1. a-d. Betula alba.
Lin.
sttriplicis Noc. II. F. c. d. 1. a. b. sttriplicis hor. Betulifolia Bom. II. G. b. c. 1. a. Salicis Ca-
tenif. Lin. prex. Syst.
sttropos Sph. III. C. a. 1. a. & C. a. b. 1. a. Solani Bicoloria Bom. I. C. c. 4. a. b. Betula alba.
tuberosi Lin.
stugur Noc. II. T. a. 1. a. b. Leontodontis Taraxacum s.
F. B. Bicuspidis Bom. I. E. b. 3. a. Salicis Cuprea.
B.

- Bifida Bom. I. E. b. 1. a. Populi tremulae Casella Tin. III. B. d. 2. a-c. Pyri communis
Lin.
- Bimaculata Noc. II. A. a. b. 1. a. Ulmi Caja Bom. II. H. c. 1. a-c. Lamii purpurei.
Lin.
- Blandiana ~~Tor.~~ Tor. III. A. a. Pruni spinosa a-c. Calbum Pap. I. C. d. 1. Ribis rubra. a-b.
Lin.
- Boletella Tin. I. C. a. 2. Boleti igniarii. a. Colvaria Pys. II. B. a. in Humicesteto/a a-c.
S.
- Bombyliformis Sph. III. A. a. 1. a. Seabigia Colum. Camelina Bom. I. [C. d. 1. a. Betula Alni.
Bradyperina Noc. I. B. ^{Bavaria Ep.} 1. a. Betula Alni. a-c. e. Lin. C. c. d. 2. a. Betula alba &
Brassica Noc. II. F. f. 1. a-c. Brassica oleracea Camilla Pap. I. D. b. 2. Lonicera Caprif. a-b.
S. Lin.
- Brassica Pap. II. C. a. b. 2. Brassica oleracea a-b. Candelis equa Noc. II. C. b. 1. a. b. Leontodontis Tava-
Lin. xaii. S.
- Brantes Pap. II. E. c. 1. a. Plantaginis media. Capsincola Noc. II. C. a. b. 2. a. b. Lychnis dioica.
S. S.
- Bromata Geo. II. B. b. 2. a-D. Prun. sp. Capucina Bom. I. C. c. 3. a. Betula alba.
- Brunnea Noc. II. G. b. 1. a. Pisum sativum. Capucinella Tin. III. C. b. 1. a. b. Bet. abb.
- Bucephala Bom. II. T. a. b. 1. a. Betula al- Carbonaria Geo. I. T. b. 1. a. Boleti igniarii.
-ba. Lin. Lin. Faun.
- Bucephaloides Bom. I. C. 1. a. b. Quercus Cardamines Pap. II. C. c. 1. a. b. Hesperis matro
Roboris. Cardui. Pap. I. C. a. 1. Carduus lanceolatus a-c.
Cornella. Lin.
- Bupleuraria Geo. I. B. a. 2. a. Bupleuri & Corpini Bom. II. A. a. c. Phamni saxatilis
dunifolii. Syst. Vesp.
- Caimatula Noc. II. G. h. 1. a. b. Leptodontis Ta- Coffinia Bom. I. B. a. 1. a. Coryli Avellana
rataci. S. S.
- Carulococephala Bom. II. T. a. b. 2. a. b. Pruni Caster Bom. II. H. a. b. 1. a. D. Alperula Cy-
ceraji. Lin. nanchica. Ep.
- Castanea Bom. II. H. a. 2. a-c. Solid. Virg. ¹⁰⁵

- Castralis Bom. II. Q. a. b. 2. a. b. Euphorbia Cyparissias Linnaeana
Cataxi. Bom. II. O. a. 1. a. Cratagi Cayacanthae Linnaeana
O. b. 2. a. Quercus Roboris Linnaeana
Celerio Spk. III. B. a. b. 1. a. b. Vitis laciniata Linnaeana
Celtis Pap. II. F. c. D. 2. Celtis occidentalis a-c.
Centaureata Geo. II. H. b. 2. a. e. Centaurea
Syst.
Ceratana Tor. IV. H. b. 3. Trini Ceratia a. b.
Certata Geo. II. H. a. b. 1. a. b. Berberis vulgaris
Saml. car. Span. Cervinata.
Cervinata Geo. II. L. a. b. 1. a. Malva Syst.
Santalaceae Schenck-Geo. -
Ceopitis. Noz. II. F. c. f. 1. a. e. Poa ann
s.
Chamomilla Noz. II. P. a. b. 2. a. Matricaria Chamomilla. Comes Noz. II. G. b. 1. a. Plantaginis lanceolata.
Chaonia Bom. I. C. a. 2. a. b. Quercus Roboris Comma Pap. II. E. 3. Coronille varia a.
S.
Characterea Noz. II. G. g. 1. a. b. Schiff. Verz. p. Clematis Vitalba.
Noz. Sigma.
Chenopodiata Geo. II. M. b. 1. a. b. Chenopodiata Convolvulus Noz. II. H. b. 1. a. b. Salicis alba
viridis Linnaeana
Chenopodiata Noz. II. F. c. d. 2. a. b. Chenopodiata Conformis Noz. II. F. b. 2. a. b. Alni
viridis Syst.
Chrysanthemum Bom. II. C. a. 1. a. c. Cratagi mo.
noxyne.
Cicutella Tin. III. A. 1. a. b. Aegop. Podagr. Connexa Noz. II. G. b. c. 1. a. b. Poa pratensis.
Conficiella Tin. II. C. a. b. 1. Querc. Rob. a. b.

- Consonaria Geo. I. Y.c. 2.a.b. *Tilia europaea*. Cristularis Pyr. II. A.a. 1. ⁱⁿ *Quercus robur* a.b.
- Consortaria Geo. I. Y.a. 2.a.b. *Quercus robur*. Croceago. Nor. II. N.c. 1.a-c. *Quercus robur*
- Conspersaria Geo. I. X.a. 1.a. *Salvia pratensis*. Cucubali Nor. II. E.a.b. 1.a. *Cucubali* Buchen
- Contigua Nor. II. T.d. 1.a-d. *Berberis vulgaris*. ^{c.d. 3.a.} *Cuculina* Bon. I. C.d. 2.a. *Acer campestre* L.
^{c.d. 3.a.} *Acer platanoides*.
- Convergens Nor. II. T.d.e. 1.c. *Quercus robur*. Cuculipenella Tin. VI. B.a. 2.-f. *Ligustrum vulg.*
- Convolvolaif Sph. III. C.b. 1.a.b. *Convolvuli* or. Culta Nor. II. A.a. 2.a. Pyri
- Craiperella ^{venif.} Tin. II. A.a. 2.a-c. *Dipsacus* Malv. Curtula Bon. II. E.b. 1.a.b. *Salix alba*.
- Corticaria Geo. I. Y.d. 1.a. *Quercus cerris*. Coronata Geo. II. ~~G.~~ G.b. 1.b. *Ligustrum vulgaris*. Corydon Pap. II. A.a. 1.a-c. *Hippocratea* comos.
- Cupris Nor. I. B.b. 2.a. *Rosa americanus*? Coryli Nor. I. B.d. 2.a. *Corylus avellana*. Cynthia Pap. I. A.a. 1. *Populi albae* a.b.
- Corythalia Pap. I. A.c. 3. *Veronica officinalis*. Cypriaca. Nor. II. M.d. 1.a.b. *Iridis pseudocori*.
- Coffus Bon. III. A.a.b. ~~1.a-c.~~ *Salix alba*. Cytisaria Geo. I. B.a. 1.a.b. *Ipartium opacum*.
- Cræca. Nor. III. G.a. 2.a. *Vicia* Dahlia Nor. II. G.d. 2.a.b. *Plantaginis lanceolata*.
- Cratagaria Geo. I. F.a.b. 2. *Pruni spin* a.b. Damatas Pap. II. A.a. 1. *Alnus* Glycine ^{arb. & A.B. 1.a.b. Alnus} Cicer ^{F.a. 1.-d. Pr. sp.}
- Cratagi Bon. II. M.b. 1.a-d. *Pruni spin* ^{sa.} Damon. Pap. II. A.a. 2.a. *Hedys. Onob.* Daphne Pap. I. B. 2. *Daphne* ^{l. idem} *l. trifoli* a.b.
- Cratagi Pap. II. C.a.b. 1. *Pruni spin* a.b. Daphnella Tin. I. B.c. 1.2. *Daphnes Mezerei* a.b.
- Crepicularia Geo. I. F.a. 1.a-d. *Aquilegia* ^{Daphnidice} Pap. II. C.c. 3. *Mystis incani*. a. *f. rufa* vulgaris.

- Desfoliaria Geo. II. B. a. 1. a. b. Betula alba. Dilutata Geo. II. B. b. 1. a. - f. Betula alba.
- Degenerans. For. II. A. a. 1. Salix caprea a-c. Dipsacea Noz. III. F. b. 1. a. Centaurea montana.
- Dejanira Pap. I. F. a. b. 1. a. Dipsar. Bon. II. C. c. 2. a. - c. Pruni armeniaca
- Delin Pap. I. A. b. 1. Plantaginis lanceol. Ditrapetrum. Noz. II. G. c. 3. a. b. Anemone bellis-^{Ref?}
diastris.
- Delphinii Noz. II. O. b. 1. a. b. Delphinii. Dodonaea. Bon. I. C. c. 1. a. Quercus Roboris
- Dentalis Pyr. II. B. b. 1. in Echi vulgare. Dolabrvaria Geo. I. G. b. 1. a. b. Quercus Roboris.
- Dentaria. Geo. I. C. c. 2. a. b. Ligustrum vulgare. Domina Bon. II. H. 1. a. b. Cynoglossi officinalis
- " Dentina. Noz. II. F. c. 1. a. b. Leontodontis Ta.^{rennii}. Dromedarius Bon. I. C. g. 1. a. Betula alba.
- Derava. Noz. II. E. g. 1. a. - c. Rubi fruticosi. Dubitata Geo. II. H. b. 1. a. b. Rhamni Chaitaei.
- Derivata Geo. II. L. d. 1. a. b. Rosa villosa. Dumetia Bon. II. N. b. 1. a. Crataegus oxyacanthæ.
- Detrita Bon. II. B. a. b. 2. a. Quercus Ro. Dysidea. Noz. II. D. a. 2. a. Lactuce sativa.
- Dia Pap. I. B. c. d. 1. Viola tricoloris a. Elinguaria Geo. I. C. c. 1. a. b. Viburni Lantana
- Diana Pap. I. B. Polygoni Distorti. a. b. Elpenor. Sph. III. B. b. 2. a. b. Epilobii hirsuti.
- Dictax. Bon. I. C. d. e. 1. b. c. Populi nigra. Elatata Geo. II. F. a. b. 2. a. - c. Salix caprea.
- Dictaxoides Bon. I. C. d. e. 1. a. Populi nigra. Emortualis Pyr. I. A. a. 1. a. - c. Quercus Roboris.
- Diluta Noz. II. P. b. 1. a. Populi tremula. Erofaria Geo. I. D. a. Quercus
- Diluta Noz. II. P. b. c. 1. b. c. Quercus Roboris. Eudora Pap. I. F. a. 1. a. - d. Festuca ovina
- Schiff. Ver. pp. Noz. F. Apionella dilute.

Eryngiaria Geo. I. G.b. 1. a. Eryngii vulgaris. Festiva Noe. II. G.d. 1. a. b. Hamamelis dictyota.

Euphorbiae Noe. I. B.c. 1. a. Polygonum aviculare Filipendula Sph. I. B.c. 1. c. d. Loti corniculata.

Euphorbiae Sph. III. B.d. 2. a. b. ^{sp. d. 1. a.} Euphorbia Cyparissias Fimbria Noe. II. G.b. 1. Primula veris
riffiae.

Euphorbiaceae Geo. I. N.a. 1. a. d. Euphorbia
Cyparissias.

Euphorofyne Pap. I. B.b. 1. Viola odorata a. b.

Exiguata Geo. II. H.a.b. 2. a. b. Berberis vulgaris. Flavincincta Noe. II. D.a. 1. a. b. Senecio viscosus val-

aris.

Flavicornis Noe. II. P.c. 2. a. b. Betula alba.

Fagella Tin. I. B.a. 2. Betula alba a. b.

Te -

Fagi Bom. I. D.a.b. 1. a. Tilia europaea.

Flexularia Geo. I. C.b. 1. a. c. Picea abies.

Falcata Tin. III. C.b. 1. a. c. Larix. Syl.

Fluctuata Geo. II. T.b. 1. a. b. Cheiranthus
annuus.

Falculea Bom. I. F.b. 2. a. Betula alba.

Fraxini. Noe. III. H.a. 1. a. b. Fraxini ex-

Fasciana Tin. II. H.a.b. 1. a. b. Sorbus aucupina

Fusciformis Sph. II. A.a. 2. a. b. Honicera Xy-

Favillacea Noe. I. B. 2. a. Schiff. Verz. p. . Noe.

Fuliginose Bom. II. K.e. 2. a. b. Leon. Tarax

Rani hirsuta

Fulvago Noe. II. N.e. 2. a. b. Populi tremula

Schiff. Verz. p. t.

Noe. Fulvata Geo. II. M.a. 1. a. d. Rosa canina-

Strigula. Esp. cur. Cul. p. t. Favillacea.

momea.

Fausta Sph. I. G.a.t. 3a. d. Ornitopiperita. Furcula. Bom. I. E.b. 2. a. Salicis alba.

silli.

Ferruginea Noe. II. N.d. 2. a. b. Quercus Robur. Furcata. Geo. I. T.a. 1. a. Viburni lan-

tana.

222

244
33

- Fuscula. Noe. III. C.b. 1. a.b. Rubi cefii.
- Galathaea Pap. I. F.b. 2. a.b. Tritici repentis
- Galii. Sph. III. B.d. 1. a. & B.d. 2. a.b. Galii veri.
L. 802 Sph. 19 Euph
- Gammia. Noe. III. H.c. 1. a.b. Lamii albi.
- Gelatella Fin. I. B.a. 1. Salicis rosmarinifoliae ab.
- Gentiana Tor. II. B.a. 1. Dipsaci sylvestris a.b.
- Giliastrum Geo. II. C.b. 2. a. Achillea Millefolii.
- Glandifera. Noe. I. C.c. 2. a. lichenis
- Glaucia. Noe. II. F.b. 1. a.b. Cypripedium ciliolii.
- Globularia Sph. I. D. 2. a.b. Globularia vulgaris.
- Glyphica Noe. III. G. 2. a.b.
- Gonoftigma. Bom. II. D.a. 2. a. Berberis vulgaris
- Graminella. Fin. I. H.a. 2. Millii effusi a.b.
- Grammica
- Grossularianaria Geo. I. O.a.b. 2. a.b. Hibiscus grossularia rubri.
- Grossulariella Fin. II. C.a. b. Grossularia sativa.
- Glyphica Noe
- Hamella Fin. III. S. 1. a.c. hon. Tyl
- Harpagula Bom. I. F.b. 1. a.b. Betulae Alni.
- Harpax Tor. II. F.a. 2. a.b. Populi Them.
- Harpella Fin. III. C.b. 1. Lonicera xylostei. c.d.
- Hastata Geo. II. T.b. 1. a-c. Bet. alb.
- Hebe Bom. II. H.a.b. 1. a. Millefolii.
- Hyperanthes Geo. I. H.b. 1. a-c. Betulae alb.
- Herba Bom. II. H. 2. a. Spartii Scoparii.
- Herbida Noe. II. F. 2. a. Cochlearia armoracia.
- Hermione Pap. I. F. 2. a.b.
- Herje. Pap. I. F.a. 1. a.b.
- Hippocrepis Sph. I. B.c. 2. a.c. Hippocrepis comosa.
- Holmskioldia Fin. II. C. 2. a. Leontodontis Taraxacii.
- Humilis Noe. II. L.c. 2. a. Leonotodontis Taraxacii.
- Humuli Bom. III. C.a. 1. a.c. Urtica dioica.
- Hyale. Pap. II. C.d. 2. a.b. Glyciphilus capitatus.
- Hymenaea Noe. III. H. 1. a. Pruni spinosa.
- Hypericaria Tor. II. C.a. 1. Hypericum quadrangularatum.
- Tacobaxx. Bom. II. G.a. 2. a-c. Senecio Jacobaea.
- Tintactum Noe. II. G.f. 1. a.b. Plantaginis lanceata.

- Glicifolia Bon. II. S. b. c. 2. a. Quercus Roboris
Glicis Sep. II. A. d. 2. a. c. Quercus Roboris.
Illustraria Geo. I. F. b. 1. a. d. Betula alba.

Illustraria Geo. I. F. c. 1. a. b. Betulae albae.

Illustraria Noc. III. A. a. 1. a. b. stoniti Lycoctoni. Lantana ~~aff.~~ Tor. III. A. a. 2. Viburni Lantana a. b.
Impluviata Geo. II. F. ab. 1. a. b. Betulae Alni. Laricella Tin. VI. A. a. 1. a. c. Pinus Larici
Impura Noc. II. S. b. 2. a. b. Carex.
Infausta Spsh. I. A. a. b. 4. a. Pruni spinosa.
Inulella Tin. III. C. b. 2. a. b. Inula gallica.
Iphiis Pap. I. C. a. 1. Urtica dioica a. b.
Iphis Sep. I. F. c. 2. a. b. Briza med. & F. c.
2. c. d. Poa ann.
Iris Pap. I. E. c. 1. Salicis Aprea a. - c & E.
1. a. b.
Juglandis Bon. II. D. b. 1. a. Coryli avell.
Ligustrata Geo. II. L. a. 2. a. b. Leontodontis
Tarae.
Ligustris Geo. II. F. a. 1. a. c. Poa anna.
Juniperata Geo. II. F. b. 2. a. - d. Juniperi
communis.
Juniperella Tin. III. A. b. 1. Juniperi com. a. b.
Juettina Pap. I. F. a. 2. a. b

Labiatalis Pyr. I. C. a. 2. a. b. Urtica dioica.
Locustula Bon. I. F. c. 2. a. b. Betulae albae
Lactuca Noc. II. V. b. 1. a. Lactuca sativa.
Lac.
Lanestris Bon. II. O. b. 1. a. Crataegi Oxyacanthae
Lathona Pap. I. B. c. d. 2. Viola tricolor a. b.
Lathysella Tin. 1. A. a. g. Lathyrus pratensis a. b.
Lathyrus Bon. II. D. a. b. 1. a. - c. Lathyrus pratensis.
Leporina Noc. I. B. d. 1. a. b. Alni incana E.
1. a. b. Salix caprea E.
Levana Pap. I. C. c. 1. Urtica dioica a. b.
Leucodactylus
Leucophra Noc. II. F. a. 1. a. c. Poa anna.
Ligustrata Geo. II. L. a. 2. a. b. Leontodontis
Tarae.
Ligustris Geo. II. F. a. 1. a. c. Schiff. Verz. p.
No. . Ligustris.
Ligustris Spsh. III. C. b. 2. a. - c. Ligustris vulgaris
Linariae Noc. II. V. a. 1. a. b. Antennariae Linariae.
Linariae Geo. II. H. 1. a. - d. Digitalis ambigua
29. 30.

- Linea Pap. II. E. 2. Festuca ovina a-c. & E. 2a.
Hab. Poa pratensis. Lunaria Noe. III. G. b. 1. a. b. Quercus roboris
lineolata Geo. II. F. b. 1. a-c. Aperula cynanchi ex. Lunigerum Bon. II. P. a. 2. a. b. Pinus Picea.
Linogrisea. Noe. II. G. b. 1. a. Primula veris.
Lithargyreia. Noe. II. P. a. 1. a. b. Poa Luforia No. III. G. a. 1. a. Afragali Glyciphyl-
Lithospermella Tin. III. B. a. 1. a-d. Lithop. Lychnidis Noe. II. L. c. 1. a. Lychnidis dioica.
officin. 331
Livida Noe. II. B. b. 1. a. Lactuca sativa.
Liverneum Sph. III. B. c. 1. a-c. Galii veri.
Lobulata Geo. II. G. a. b. 1. c. Salicis caprea.
Lobulina Bon. II. P. a. 1. a. Pinus sylvestri.
Lonicera Sph. I. B. c. 1. a. b. Loticorniculati.
Loti Sph. I. B. a. 2. a. Loticorniculati. ?
Lubricipeda Bon. II. L. b. 1. D. e. Utica dioica.
Lucifuga Noe. II. P. b. 1. c. d. Sonchi
Lucina Pap. I. A. d. 1. Primula veris a. b.
Lucipara Noe. E. g. h. 1. a. Rubi cæsi.
Lucetifera Bon. II. L. a. 1. a. b. Erica vulgaris
Lucifera Noe. I. C. b. 2. a. b. c. Salicis babylonica.
Lunaria Geo. I. F. b. a-c. Betula alba.
2. 1. a. Sal. babyt.

Machoona Pap. II. B. a. 2. a. b. *Dani Corotae.*

Macularia Geo. I. V. b. c. 1. a. b. *Lamii*

Maculosa Bom. II. K. f. 1. a. *Galii Apionis.*

Mara Pap. I. F. 2. a. *Poa prat.*

Majorella Tin. IV. B. a. 1. *Ligni putridi. a. - c.*

Malinella Tin. V. B. b. 2. a. - d. *Pyr. Malii.*

Malva Pap. II. E. a. 1. *Malvacearum foliis a. b.*

Margaritalii Pyr. IV. E. a. b. 1. *in Raphano sativo ad*

Margaritaria Geo. I. A. b. 1. a. b. *Fagi sylva-*

^{la} *Marginaria Geo. I. N. b. 1. a. - c. Populi tremu-*

Matrona Bom. II. K. d. 1. a. - d. *Lonicera xylostei.*

Matura Pap. I. A. c. 2. *Pentaginis medi. a. b.*

Medicaginis ^{Pr} *Bom. II. D. a. b. 2. a. b. Trifoliae*

Mediella Tin. I. C. a. 1. *Boleti vermicoloris a. b.*

Medusa Pap. I. F. d. 1. a. *Holci*

Megacryphala Not. I. B. c. 2. a. & B. c. d. 1. a. b.

Megara Pap. I. F. 1. a. b.

Melagona Bom. I. C. b. 1. a. *Quercus Roboris*

- Mendica Bom. II. L. a. 2. a. b. *Meles*
Medusa Pap. I. F. d. 1. a. *Holcylanatis?*
Menthastri Bom. II. L. b. 1. a. *Urtica dioica*.
Meticalosa. Noc. II. E. g. h. *Rumicis acetosa*
Mi. Noc. III. K. 1. a. b. *Medicaginis*.
Microdactyla Alu. I. B. 1. *Gentianæ acaulis* a. b.
Miniofa Noc. II. L. d. 1. a. *Quercus Roboris*.
Minos Sph. I. B. a. 1. a. b. *Thymi Serpylli*.
Mneste Noc. III. H. d. 1. a. b. *Quercus Roboris*
Monacha. Bom. II. C. c. 2. a. *Pini sylvestris* &c. c. 1. a. b. *Pini Piceæ*.
Moneta Noc. III. A. b. 1. a. d. *Ationiti lycoctoni*. *Nomadiformis* Sph. I. B. 3. a. *Salix viminalis*.
Molyginata Geo. II. M. a. b. 1. c. d. *Galii Molophilus*.
Montetella Tin. V. A. b. 1. a. b. *Lon. Tyl.*
Mori Bom. II. S. b. 1. a. e. *Mori alba*.
Moriv. Bom. II. B. a. b. 1. a. c. *Quercus Roboris*.
Musiva. Noc. II. G. c. d. 1. a. b. *Cichorii Intybi*.
- Myrtilli Noc. II. G. a. 1. a. c. *Ericæ vulgaris*
Myzia Pap. I. A. a. 2. *Plantaginis lanceolatæ*
Nanata Geo. II. H. a. 1. a. b. *Ericæ vulg.*
Napi. Pap. II. C. b. 2. a. c.
Nephela Pap. I. F. c. 1. a. b. *Brix med.*
Nerii. Sph. III. B. a. 1. a. b. B. 1. a. b. *Nerii Oleanderi*.
Neastria Bom. II. Q. a. b. 1. a. c. *Pruni spinosæ*.
Niobe Pap. I. B. f. *Vicia tricolor*. a. & b. f. 1. V. t. a.
Nitida Noc. II. M. b. 3. a. *Veronica*
Nitidella.
Nivosa Bom. II. C. b. 2. a. b. *Quercus Roboris* &c. b. 2. a. b.
Notaria Geo. I. G. 1. a. b. *Salicis alba*?
Notha.
Nun atrum Noc. II. G. b. c. 1. a. b. *Lonicera xylostei*.
Nymphæalis Pyr. IV. B. b. 1. ³*Nymphæa alba* a. e
Nympshogga Noc. III. H. f. 1. a. *Quercus Roboris*.
Obelisca Noc. II. G. b. 2. a. *Galii veri*.

- Obscuraria Geo. I. D.a. 2.a. Rubi fruticofi. Palliolata Pyr. II. d.a. 1. ⁱⁿ *Pyrus coronaria*. a-c.
- Occulta Noc. II. F.a. 1. a.b. Leontodontis Ta. Palpina Bom. I. C.c. 2. a. Salicis babylonica.
varaci.
- Ocellana Tor. II. D.b. 1. Pyro Malos a.b.
- Ocellata Geo. II. T.b. 2. Galii Moluginis. a.
- Ochreola Bom. II. F.a.b. 1. a. Pinie licheris
- Oenothera Sph. III. A.b.c. 2. a.b. Epilobii hirsuti.
- Oleagina ~~Sph.~~ Noc. II. A.a. 1. a. Pruni spinosa.
- Olivea.
- Orobrychis Sph. I. B.a.b. 2. a.b. Hedysari Onos-
- brachis.
- Ononis Noc. III. F.a.b. 1. a-c. Pimpinilla ni-
- gra.
- Ononis Noc. III. F.b. 2. a. Salvia pratensis.
- Opopanax Tor. IV. B.b. 1. Pruni strumenacea a.b.
- Oz. Noc. II. P.b. 2. a. Populi Tremula.
- Oxyacantha Noc. II. A.a.b. 2. a. Crataegi O-
- xiantha.
- Padella Tin. III. B.c. 2. Pruni spinosa. a.b.
- Paganaria Tor. II. B.a. 2. Betula alba a.
- Galano. Paps. II. C.D. 1. a. Coronilla varia.
- Palliolata Pyr. II. d.a. 1. ⁱⁿ *Pyrus coronaria*. a-c.
- Papilio Pap. I. B.e.f. ^{a.b.f. 2.} *Vicia sativa* a.b.
- Papilionaria
- Parafita Bom.
- Paralellaria Geo. I. H.b. 1. a-c. Populi Tremu-
- la.
- Paranympha Noc. III. H.e.f. 1. a.b. Pruni spinosa.
- Paranympha Noc. III. H. 2. a. Crataegi Oxyacanthe
- Parasita Bom. II. H. f. 2. a. ^{e.g. 1. a.b. Prunus spinosa} Genista sagittalis.
- Parthenaria Noc. III. T. 1. a-c. Betulae albae.
- Pectinata Geo. II. M. a.b. 1. a.b. Galii Moluginis.
- Pendularia Geo. I. L. a.b. 1. a-c. Betulae albae
- Pennaria Geo. I. C.b. 1. a.b. Quercus Roboris.
- Pentadactylus.
- Perflua Noc. II. B.a.b. 1. a.b. Lam. Dyl.
- Perfusa Noc. II. B. a.b. 2. a. Ulmi
- Perplexa Noc. II. F.e.f. 1. a.b. Cumulai Schen.
- Perficiaria Noc. II. E.c. 1. a-c. Polygonii Perfica-
- riæ.
- Perpicillaris Noc. II. V.c. 1. a.b. Hyperici quo-
- dranguli.
- Phædra Pap. I. F. 3.

597.
589.

414.
408.

- Prostianipennella* Tiz. VI. B. a. 1. *Ammicus Patientis*
a-e. *Polyclitos* Pap. I. C. c. 1. *Salix Caprea* a. b.
Thegea Sph. I. B. e. 1. a. b. *Leontodon Taraxaci*. *Polygonum Noz.* II. G. c. 2. a. *Plantaginis media*.
Phaea
Phæbe Pap. I. A. c. 1. *Centaurea montana* a. *Polyommata Geo.*
Pilosaria Geo. II. A. d. 2. a. b. *Quercus Roboris*. *Polymeda Pap.* I. F. a. b. 2. a. b. *Milii effusi*.
Pimpinellata Geo. II. H. b. c. 1. a. b. *Pimpinella nigra*. *Polyxena Pap.* II. B. c. d. 1. *Arifolochia Clematitis* a. b.
Pinastri Sph. III. C. a. 1. a. d. *Pini Picea* & *C. b. 1. a. Pini sylvestris*. *Pomonana Tor.* II. C. b. 2. *Pyri Malis* a.
Pini Bom. II. S. a. 1. a. d. *Pini sylvestris*. *Pomonaria Geo.* II. A. d. 1. a. *Pyri Malis*.
Pisi Noz. II. F. e. 1. a. c. *Betula alba*. *Populi Bom.* II. M. b. 1. a. c. *Quercus Roboris*
Pistacina Noz. II. L. c. 3. *Centaurium nigra* a. *Populi Pap.* I. D. c. 1. *Populi Tremula* a-c.
Pityocampa Bom. II. M. a. 1. a. c. *Pini sylve*. *Populi folia Bom.* II. S. a. b. 1. a. b. *Populi dilatata*.
Plantaginis Bom. II. K. a. 1. b-d. *Plantaginis media*. *Porellus Sph.* III. B. b. a. b. *Asperula Cynanchia*
Plantaginis Noz. II. K. c. 2. a. *Plantaginis media*. *Porphyrea Noz.* II. F. f. 1. a. b. *Erica herbacea*.
Plebeja Noz. II. F. a. 2. a. b. *Betula alba*. *Posthuma Noz.* III. H. e. f. 1. c. *Prunus spinosa*.
Plecta Noz. II. G. c. d. 1. c. *Lichorii Integbi*.
Plumaria Geo. I. V. b. 2. a. — *Loti Doryen*
Plumbella T. II. B. c. 1. ^{Euro. a. c.} *Plumbella* T. a. b. 2. a. *Lichenis*
Podalyrius Pap. II. B. a. 1. *Dun spin. a. b.* *Plumbago* *Plumigeri Bom.* C. b. c. 1. a. d. *Stellaria competitiva*

Potatoria Bom. II. R. b. 1. a - c. Pox præteris. Po² Noc. I. b. 1. a. & b. b. 1. a. Pruni ^{Pruni} spin.

Profirana Tor. V. A. a. 2. Fagi sylvatica a - c. Pteridis Noc. II. E. e. 1. a. b. Pteridis aquilina.

Profirani Geo. I. A. a. b. 1. a - c. Pinus picea. Pterodactyla Aln. I. B. 2. Convolvuli arvensis a. b. Padovina Noc. II. S. b. 1. a. b. Eriophorum latifolium.

Proboscidalis Gr. I. C. 2. c. Urtica dioica. Pulchra. Bom. II. G. 1. a. in Myosotide arvensis. Myosotis scorpioides.

Processionea Bom. II. M. a. 2. a. Quercus Robo-
bois.

Prodomana Tor. IV. B. c. 2. a - c. Sal. ripar.

Prodomariae Geo. II. A. a. 1. a - c. Quercus Robo-
ris.

Progemmae Geo. II. B. a. 2. a. b. Tilia eu-
ropea. Punctularia Geo. I. U. b. 1. a. b. in Betula alba.

Promissa Noc. III. H. d. 1. b. Quercus Robo

Punicealis Pyr. III. B. a. 1. In Meath pipreola a -

Proonuba Noc. II. G. b. 2. a. b. Rumicis Acetosi Purpuraria Geo. - . C. b. 1. a. Polyg. avic

Porsa Pap. I. C. e. 1. Urtica dioica. c.

Proserpina Pap. I. F. 1. Anthocanthi odorati. Purpurea Bom. II. R. c. 1. a. b. Spartii Scoparii.
a. b.

Protea Noc. II. F. d. e. 1. a. b. Quercus Roboris. Tufaria Geo. I. P. b. 1. d - f. Betula alba.

Prunaria Geo. I. H. a. 1. a - c. Lonicera dy. Pusillata Geo. II. H. a. b. 1. a. b. Betula alba.

Punariae Geo. II. M. b. 2. a. Ribis rubrum

Punaria Bom. II. S. a. 1. a - c. Pruni spinosa. Putris Noc. II. T. a. 1. c. Tritici repentis.

Pruni Pap. II. d. e. 1. Pruni ^{spinosæ} a. b.

Pyramidea Noc. II. B. a. b. 2. a. Coryl. Av

Pruni. Sp. 1. d. a. b. 2. a. b. Pruni spinosa.

Pyri Bom. II. A. a. 1. a - c. Pyri communis.

Pruniana. Tor. II. B. a. 2. Pruno spinosa a. b. Quadra Bom. II. F. d. 1. b. c. Lichenis olivacea

Quadrifaciata Geo. II. h. a. 1. a. Impatientis nolim
tangere.

Quercana Tor. V. A. a. 1. in Quercu Robur a. b.

Quercifolia Bom. II. S. a. b. ~~l. a. d.~~ Crataegi Oxycom
thae.

Quercus Bom. II. P. a. 2. a. ~~l. d.~~ Crataegi mongyna.

Quercus. Pap. II. A. c. 2. Quercus Roboris a. b. & A. c. d.
2. a. e.

Quercus Sph. III. D. b. 1. a. b. Quercus Roboris.

Querna. Bom. I. C. a. ^{1. a.} Quercus Roboris.

Radicata Noe. II. T. a. 1. a. b. Tritici repens.

Ramosa Noe. II. U. b. 1. a. b. Lonicera xylostei.

Rapax. Pap. II. G. b. 1. Erysimi officinalis a. - e.

Recula. Bom. II. E. b. 2. a. b. Salicis ^{rigaria?} ~~editoralis?~~

Rectangula Noe. II. G. c. 1. a. Meliloti

Rectilinea. Noe. II. U. c. 1. a. b. Vaccini Myrtilli.

Remutaria Ges. I. Q. a. 1. a. - e. Vicia

Repararia Geo. I. Y. b. c. 1. a. - e. Lonicera xylo-

stei.

Resinaria. Tor. II. C. c. 2. a. b. Pinii syl.

Respersa Noe. II. K. c. 1. a. Leontodontis Taraxaci.

Respersaria. Geo. I. V. a. 1. a. - e. Betula alba.

Retafa Noe. II. Q. a. 2. a. Salicis

Rhamnata Geo. II. K. b. 1. c. - e. Rhamni Chatarinii

Rhamni Pap. II. C. e. D. 1. Rhamni Frangulae a. b.

Rhododactyla. Alnus l. B. a. 1. a. b. Rosa

Rhomboideaia Geo. I. Y. c. 2. a. Cheopodii boni
Henrici.

Ribicata Geo. II. M. c. 1. a. - e. Ribes rubrum.

Rivulata Geo. II. H. b. 2. a. b. Galeopsos

Rizolitha. Noe. II. T. b. 1. a. b. Quercus Roboris.

Roboraria Geo. I. Y. a. 1. a. b. Quercus Roboris

Rostularis Pyr. I. C. a. 1. Humuli Lupuli. a. b.

Rubea. Bom. II. B. b. 1. a. b. Querc. L

Rubetaria. Tor. IV. B. c. 1. a. b. Rubi idai.

Rubi Bom. II. P. b. 1. a. d. Rubi idai.

Rubi Pap. II. A. c. 1. Opi Helianthemi. a. & A. d.
1. a. b. Ericia herbacea

Rubicunda Bom. II. Q. a. 1. a. - e. Lichenis oli-

vacea.

Rubiginosa Noe. II. M. c. 1. a. - e. Pyri Malii.

Rubricollis Bom. II. F. c. 1. b. - d. Lichenis olive-

cea.

- Rubricosa. Noe. II. G.c. 1.a.-c. Fragaria vesca. Scita Noe. II. C.h. 1.a.b. Fragaria vesca.
- Ruficollis Noe. II. P.c. 1.a. Quercus Roboris. Scrophularia. Noe. II. V.c. 2.a. Scrophularia nodosa
- Ruficollis Noe. II. P.c. 1.a. ^{Quercus Roboris} Schif. Veer. p. Noe. T. Dilata?
- Rufina Noe. II. M.c. 1.c-e. Quercus Roboris. Scutella Noe. III. T.a.b. 2.a.b. Artemisia vulgaris.
- Rumicis Noe. I. B.b.c. 1.a. Fragaria vesca. Secundaria Geo. I. Y.b.c. 2.a-c. Pini Picea.
- Runica Noe. II. F.a.b. 1.a.b. Quercus Roboris. Selenaria Geo. I. Y.c. 1.a. Artemisia vulgaris
- Rupestrata Geo. II. B.b. 1.a. Pini Abietis. Selene? Pap. II. B.b. 1. Violodorata, c.
- Rupicapraria Geo. II. B.a.b. a-c. Pruni sp. Selene Pap. I. B.b.c. 1.a.b. Viol. can.
- Ruptata Geo. II. M.a. 1.a-d. Filia europea Sepii Noe. II. K.b. 1.a. Convolvuli Sepii.
- Russula Bom. II. K.a. 1.a. Plantaginis media. Serena Noe. II. L.a. 1.a-c. Hieracii
- Russula Bom. II. K.b. 1.a. Populi nigra. &c. Serrata Geo. II. G.a.b. 1.a.b. Salicis Caprea.
- Russula Vitellina. b.1.a.b. Salicis Vitellina. Sicula. Bom. I. F.c. 1.a.b. Filia europea.
- Rutilago Noe. II. N.a. 1.a.b. Ononis spinosa. Siculaea Tor. II. F.a. 1.a-c. Rhomæ saxatilis
- Salicis Bom. II. C.b. 1.a. Populi nigra. &c. Sigma Noe. II. G.b.c. 2.a.b. ^{var.} Knob. Beyb. p. ^{Braffia oleracea.}
- Salicis Vitellina. b.1.a.b. Salicis babylonici. Silaceata Geo. II. M.b. 1.a.b. Pop. trem
- Sambucalis Pap. II. C.a.b. 2. In Sambuci racemoso Sinapis. Sphaerocarpus. Sambucus racemosa
- Sambucaria Geo. I. E.a. 1.a-d. Ribes grossale. Solidaginis Noe. II. U.c. 2.a.b. Vaccinii
- Satellitia Noe. II. M.c. 1.a.b. Quercus Roboris. Spadicea Noe. II. M.b. 2.a. Plantaginis me
- Satura. Noe. II. F. 1. a. Lon. dyl. Spartaria. Geo. II. F.a. 1.a-d. Spartii fo
- parii.

Sphinx Bom. II. B.a. 2.a.b. Betula alba.

Sybilla Pap. I. D.b. 1. Lonicera xylosteum.

Spini Bom. II. A. 2.a. Pruni spinosa.

Sylvata Geo. II. G.b. 1.a-c. Betula alleghaniensis.

Spini Pap. II. A.d. 1. Spini 2.b. P.

Syringaria Geo. I. G.a. 1.a-c. Lonicera xylosteum.

Spiniella Tin. III. D.d. 1.a.b. Pruni spinosa.

Tages Pap. II. E. a. 2. Adonis amurensis a.b.c. E. Adonis corniculata a.b.

Spinula Bom. I. F.a.b. 1.a.b. Pruni spinosa.

Taraxaci Bom. II. N.b. 2.a. Leontodontis Taraxaci.

Spoliatricula Noe. I. C.c. 1.a. Draba verna. Tare. Bom. I. G. 1. a-c. Corylus avellana. K. Ga. 1.a-d. Tilia europaea.

Sponsa Noe. III. H.d. 1.a.b. Quercus robur. Tenebrofa Noe. II. K.b. 2.a-c. Plantaginis lanceolata.

Sponsa. Noe. H.d. 1.a. Quercus robur. Sph. Vitz. p. Noe. I. . b.

Terrifica. Bom. I. D.a.b. 2.a-c. Quercus robur.

Spirae Noe. III. I. 1.a. Populi tremula.

Testudinaria. Ter. VI. A. 1. Quercus robur a-c

Statice Sph. I. H.a.b. 1.a.b. Rumex acetosella.

Thalictri Bom. I. C.c. 1.a. Thalictrum flavum.

Stellatarum Sph. III. A.b.c. 1.a.b. Galii ven.

Tipuliformis Sph. II. D. 2.a. Ribes rubrum.

Stigmatica Noe. II. G.c. 1.a.b. Plantaginis lanceolata.

Torva Bom. I. C.f. 1.b. Populi tremula.

Strigaria Geo. I. P.b. 1.a.b. Betula alba.

Tragopogonis Noe. II. B.b. 1.b.c. lactucæ sativæ

Subumbrata Geo. II. K.a.b. 1.c.d. Betula alba.

Trematella Tin. V. A.b. 2.a.b. Pap. Trem.

Succenturiata Geo. II. K.b. 2.a. Artemisia vulgaris. L.

Sulphurea Noe. II. N.d. 1.a. Aceris campestris.

Tremula Bom. I. C.g. 2.a.b. Quercus robur

Sulphurea. Noe. III. B.a. 1.a-c. Consolida arvensis.

52
53

Tremulifoliae Bon.

Stribunella.

Trichodactyla Alus I. B. 2. a. b. Leonuri Cardi- Urticae Pap. I. C. c. 1. Urtica dioica.

aceae. Urticaria Pyr. II. C. a. b. s. in Urtica dioica. a. b.

Fridens Noe. I. B. b. 2. b. d. & B. b. 1. a. b. Pyru ^{Pyru} in. Vaccinii Noe. II. M. b. 1. a. Vaccinii Mystilli.

Trifolii Bon. II. P. a. s. a. b. Trifolii pratinus V' album Pap. I. C. c. 2. Hippophaes rhamnoidis a.

Triplafia Noe. II. W. a. 1. b. c. Urtica dioica.

Triplaphi Noe. II. W. 2. a. Urticae dioica. Schiff.

Verz. p. Noe. Chrysanthis?

Tritophus Bon. I. C. c. 2. a. Populi tremula

Trivis Pap. I. d. b. 3. Verbasci Rapf a. b.

Turca Noe. II. Q. a. 1. a. b. Gencj pilofi?

Turionana. Tor. II. C. c. 1. a. b. Pini flo.

Ulmensis Geo. I. O. a. b. 1. a. Ulmii

Ulni Noe. I. f. 1. a. b. Schiff. Verz. p. No. I.
1. Ulni.

Umbratica Noe. II. V. b. 2. a. Sonchi Lin. Lin. S.

Umbellaria Noe. II. V. b. 1. a. b. Sonchi

Unermis. Noe. II. F. c. 1. f. g. Poa an.

Undosa. Noe. II. P. d. 1. a. c. Betulae albae.

Unedonis Pap. I. E. a. f. Atributi Unedonis.

Unita Bon. II. F. d. 1. a. Lichenis olivacea.

Urtica Bon. II. L. b. 1. b. c. Urticae dioicae.

Urticae Noe. II. W. a. 1. a. Urticae dioicae.

Urtice Pap. I. C. c. 1. Urtica dioica.

Urticaria Pyr. II. C. a. b. s. in Urtica dioica. a. b.

Fridens Noe. I. B. b. 2. b. d. & B. b. 1. a. b. Pyru ^{Pyru} in. Vaccinii Noe. II. M. b. 1. a. Vaccinii Mystilli.

Trifolii Bon. II. P. a. s. a. b. Trifolii pratinus V' album Pap. I. C. c. 2. Hippophaes rhamnoidis a.

Triplafia Noe. II. W. a. 1. b. c. Urtica dioica.

Triplaphi Noe. II. W. 2. a. Urticae dioica. Schiff.

Verz. p. Noe. Chrysanthis?

Tritophus Bon. I. C. c. 2. a. Populi tremula

Trivis Pap. I. d. b. 3. Verbasci Rapf a. b.

Turca Noe. II. Q. a. 1. a. b. Gencj pilofi?

Turionana. Tor. II. C. c. 1. a. b. Pini flo.

Ulmensis Geo. I. O. a. b. 1. a. Ulmii

Ulni Noe. I. f. 1. a. b. Schiff. Verz. p. No. I.

Umbratica Noe. II. V. b. 2. a. Sonchi Lin. Lin. S.

Umbellaria Noe. II. V. b. 1. a. b. Sonchi

Unermis. Noe. II. F. c. 1. f. g. Poa an.

Undosa. Noe. II. P. d. 1. a. c. Betulae albae.

Unedonis Pap. I. E. a. f. Atributi Unedonis.

Unita Bon. II. F. d. 1. a. Lichenis olivacea.

Urtica Bon. II. L. b. 1. b. c. Urticae dioicae.

Urticae Noe. II. W. a. 1. a. Urticae dioicae.

608.
609.

610.
611.

(C.f. Coronata)c.
Viretata Geo. II. G.b. 1. a. Ligustrum vulgare.

Virgaurea Pap. II. d.b. 1. Solidaginis Virg. a.b.

Wauaria Geo. I. K.a. 1. a. d. Ribes Grossularia.

Weberiana. Tor. II. C.a. 2. Pruni Americana

Xanthoceras Noe. II. P.a. 1. a. d. Quercus Roburis

Lathyrus

Ypsilon Noe. II. G.g. 2. a.b. Salicis alba.

Zizae. Bom. I. C.e. 1. a.b. Salicis triandrae.

Zonaria Geo. II. A.c. 1. a.m. Achillea Millefolii.

(33) 637

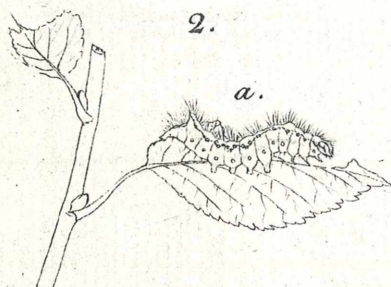
Larvae Lepidopt. IV.

Noctuoae, I.

Bombycoides, A.B.



2.



1. a. b. *Ulmi*.

2. a. *Favillacea*.

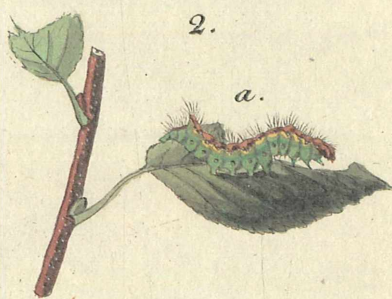
Geschichte europäischer Schmetterlinge, Tafel [193] (HÜBNER, [1800])

Dicranura ulmi ([DENIS & SCHIFFERMÜLLER], 1775) und *Acronicta strigosa* ([DENIS & SCHIFFERMÜLLER], 1775) (= *favillacea* ESPER)

Larvae Lepidopt. IV.

Noctuoae, I.

Bombycoides, A.B.



1. a. b. *Ulmii*.

2. a. *Favillacea*.

Geschichte europäischer Schmetterlinge, Tafel [193] (HÜBNER, [1800])

Dicranura ulmi ([DENIS & SCHIFFERMÜLLER], 1775) und *Acronicta strigosa* ([DENIS & SCHIFFERMÜLLER], 1775) (= *favillacea* ESPER)

Parva Lepidopt. VI. Pyralides, I. Pseudogeometræ, A. a.



a. b. c. Emortualis.

Geschichte europäischer Schmetterlinge, Tafel [437] (HÜBNER, [1806])
Trisateles emortualis ([DENIS & SCHIFFERMÜLLER], 1775)

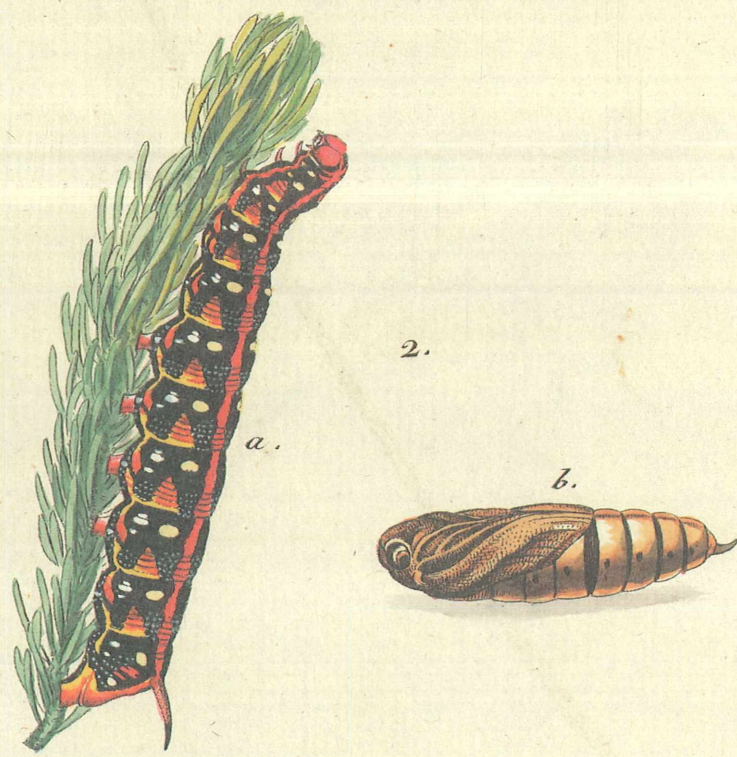
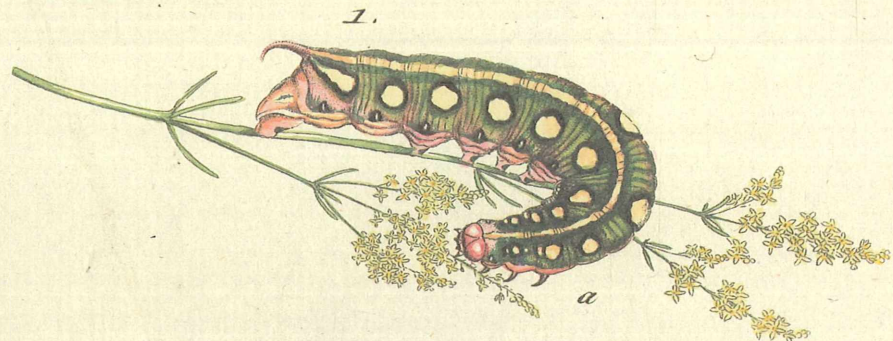
Larve Lepidopt. VI. Pyralides, I. Pseudogeometrae, A. a.



a. b. c. Emortalis.

Geschichte europäischer Schmetterlinge, Tafel [437] (HÜBNER, [1806])
Trisateles emortalis ([DENIS & SCHIFFERMÜLLER], 1775)

Larvæ Lepidopt. II. Sphinges, III. Legitimæ, B. d.



1. a. Galii.

2. a. b. Euphorbiae.

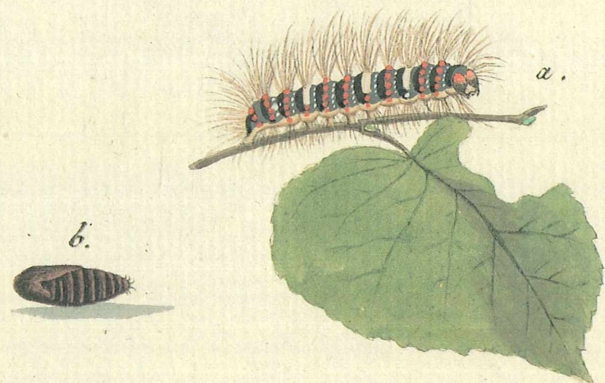
Geschichte europäischer Schmetterlinge, Tafel [90] (HÜBNER, [1802-1805])
Hyles gallii (ROTTEMBURG, 1775) und *Hyles euphorbiae* (LINNAEUS, 1758)

Larvæ Lepidopt. IV.

Noctuæ, I.

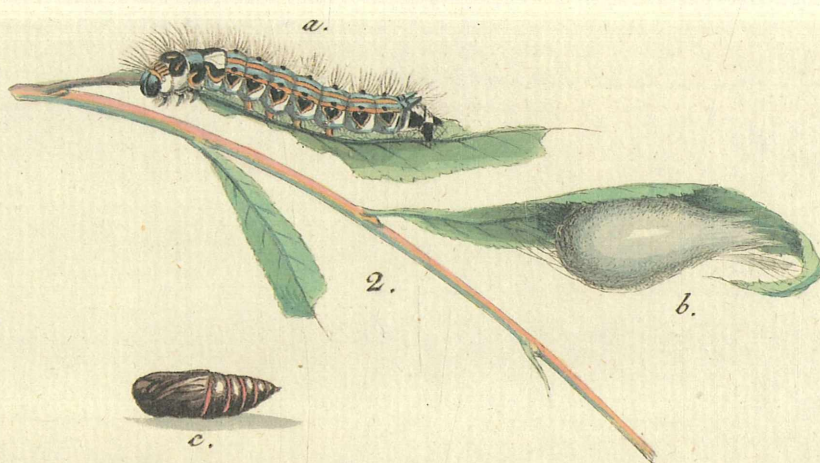
Bombycoides, C. b.

1.



a.

2.



c.

1. a. b. *Aprilina*.

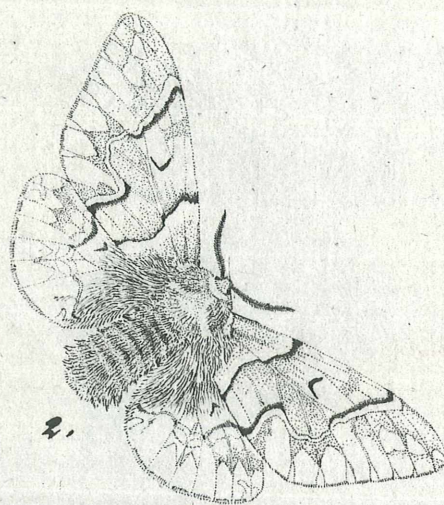
2. a. b. c. *Ludifica*.

Geschichte europäischer Schmetterlinge, Tafel [204] (HÜBNER, 1801)
Moma alpium (OSPECK, 1778) (= *aprilina* sensu HÜBNER) und *Trichosea ludifica* (LINNAEUS, 1758)

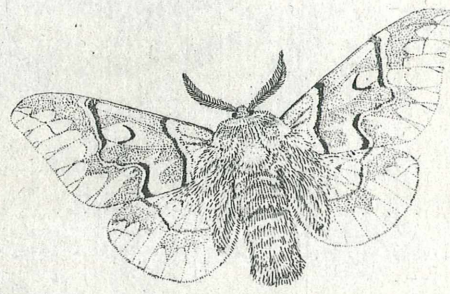
Lepidoptera, III.

Bombyces, I.

Sphingoides, A.



2.



1.

1. 2. *Verficoloria*

Sammlung europäischer Schmetterlinge (HÜBNER, [1800-1803])
Endromis versicolora (LINNAEUS, 1758)

Lepidoptera, III.

Bombyces, I.

Sphingoides, A.



1. 2. *Versicoloria*.

Sammlung europäischer Schmetterlinge (HÜBNER, [1800-1803])
Endromis versicolora (LINNAEUS, 1758)

Demokratie in Deutschland oder Diktatur der Bürokraten

Jeder Verleger in Bayern ist gezwungen, zwei Freiexemplare von jedem Druckerzeugnis kostenfrei an die Bayerische Staatsbibliothek in München und ein weiteres an die Deutsche Bibliothek in Frankfurt am Main zu senden. Dies habe ich als gerade noch tragbar empfunden. Seit der Vereinigung gibt es jetzt zwei nationale Bibliotheken: Eine in Frankfurt/Main und eine in Leipzig. Diese in Leipzig ist nun zusätzlich mit einem Pflichtexemplar zu beschenken. Dies halte ich für unannehmbar, untragbar und für Unrecht. Das gesamte deutsche Schrifttum kann durch eine "Deutsche Nationalbibliographie" schnell und zuverlässig angezeigt werden. Im Zeitalter der Datenverarbeitung und Computer kann auch von beiden Bibliotheken eine gemeinsame Datenbank aufgebaut und genutzt werden. Es existieren ja auch nicht gleichzeitig BND und STASI (oder doch?!) oder zwei Verteidigungsministerien nebeneinander. Statt mit Sparmaßnahmen voranzugehen, fordern Staat und Politiker nur, um sich gleichzeitig selbst maßlos zu bedienen. Gegen das Unrecht vorzugehen ist nun fast aussichtslos, schließlich leben wir in einem Rechtsstaat. Bevor Verfassungsbeschwerde erhoben werden kann, muß der Instanzenweg erschöpft sein, d.h. das Verwaltungsverfahren muß durchlaufen werden. Nach Erfolglosigkeit hat die Verwaltungsgerichtsbarkeit über die Rechtmäßigkeit der Ablieferungspflicht des Pflichtexemplares zu entscheiden. Erst dann ist eine Verfassungsbeschwerde möglich. Bis dahin wären allerdings Prozeßkosten von etwa DM 10 000,-- zu bezahlen. Das jedoch kann ich mir finanziell nicht leisten. Somit wird der Weg, Recht zu bekommen, blockiert, weil wir ja in einem Rechtsstaat leben.

Aus diesem Grund veröffentliche ich obige Zeilen solange, bis man mir verbietet, meine Meinung über diese Demokratie und diesen Rechtsstaat zu äußern, oder bis sich couragierte, vermögende Leute finden, die gegen das Unrechtsgesetz ankämpfen bis es zurückgenommen wird.

Democracy in Germany or dictatorial beaurocracy

Every publisher in Bavaria is made to give two free examples of each publication to the Bavarian State Library (Munich) and a further example to the German Library (Frankfurt/Main). This was just about acceptable for me.

Since the joining of East and West Germany, we now have two national libraries, one in Frankfurt and one in Leipzig. Now the library in Leipzig is to be additionally provided with one. This I find totally unacceptable and unjust. All German literary works could be quickly gathered together in the form of a "German National Bibliography". We live in the age of data processing and computer technology, and it would be possible to build up a data base from both libraries. The BND (Germany's "Secret Service") and the "STASI" (former East Germany's "Secret Service") do not exist side by side, or do they? Two Ministries of Defence also do not exist next to one another, so why two State Libraries? The State and politicians should be setting an example to the people, and yet all they seem to do is serve themselves.

Although we live in a state where the people has the rights, it is pointless to fight such injustice. Through the beaurocracy of our state and in our society, we must go from one stage to the next a bit like an obstacle course. Unless we have a good case it is pointless to spend appr. DM 10,000 required to get to the finish. The chance is there naturally for those with a good case and the finance, but who has this? Those that have the money would rarely attempt this anyway. Our democracy gives us the opportunity, but our beraucracy hinders our attempts. On these grounds I'm publishing the above statement until someone refuses to let me speak my mind or until someone with the finance makes it possible to fight the injustice.

HERBIPOLIANA

Buchreihe zur Lepidopterologie (Herausgeber: Dr. ULF EITSCHBERGER)

Bd. 1: EITSCHBERGER, U.: Systematische Untersuchungen am *Pieris napi-bryoniae*-Komplex (s. l.) (Pieridae). 1984. Textband: 504 S., Tafelband 601 S. mit 110 Farbtafeln. Ungewöhnlich umfangreiche und sehr gut ausgestattete Monographie. Die Farbtafeln zeigen die Tiere in Originalgröße. Format DIN A 4. DM 520,— Subskriptionspreis DM 450,— (gilt bei Abnahme aller erscheinenden Teile).

Bd. 2: HACKER, H.: Die Noctuidae Griechenlands. Mit einer Übersicht über die Fauna des Balkanraumes. Die Arbeit behandelt alle 787 am Balkan vorkommenden Noctuidae-Arten. Die griechische Fauna mit 619 Arten wird detailliert dargestellt. Weiterhin erfolgt eine ausführliche Behandlung der Faunen Jugoslawiens (ohne Alpengebiete; 640 Arten), Albaniens (285 Arten), Bulgariens (621 Arten) und Rumäniens (südlicher Teil; 536 Arten) nach modernen taxonomischen und nomenklatorischen Gesichtspunkten. 37 Tafeln, davon 13 in Farbe. Verbreitungskarten für alle in Griechenland vorkommenden Arten. 590 S. Ganzleinenband. DM 450,—

Bd. 3: LUKHTANOV, V. & A.: Die Tagfalter Nordwestasiens. Butterflies of North-West Asia. Die erste und sehr umfassende Darstellung der in diesem Gebiet Rußlands vorkommenden über 400 Tagfalterarten. Sehr viele neue oder bisher nie publizierte Daten auch zur Biologie. Das Standardwerk auf viele Jahre hinaus. Englische Zusammenfassung bei jedem Taxon. 51 Strichzeichnungen von Genitalpräparaten im Text, 19 Karten zur landschaftlichen Untergliederung des Gebietes, 52 Farbtafeln mit den vergrößert abgebildeten Arten, 4 Farbtafeln mit Biotopaufnahmen, 400 Verbreitungskarten. 440 S. Fadenheftung, fester Einband. DM 248,—

NEUE ENTOMOLOGISCHE NACHRICHTEN

Bd. 22/23: WOLF, W.: Systematische und synonymische Liste der Spanner Deutschlands unter besonderer Berücksichtigung der DENIS & SCHIFFERMÜLLERSchen Taxa (Lepidoptera: Geometridae). 5 Tabellen, 82 S., Kommentare in deutsch und englisch.

ARBEITSGEEMINSCHAFT NORDBAYERISCHER ENTOMOLOGEN: Prodromus der Lepidopterenfauna Nordbayerns. 1 Karte, 161 S., umfangreiche Tabellen und Verzeichnis der faunistischen Literatur Nordbayerns. 1988. DM 50,— (Doppelband)

Bd. 25: SCHINTLMEISTER, A.: Zoogeographie der palaearktischen Notodontidae (Lepidoptera). 1989. 20 z. T. ganzseitige Abbildungen, umfangreiche Tabellen, 116 S. DM 42,—

Bd. 26: REISSINGER, E.: Die geographisch-subspezifische Gliederung von *Colias alfacariensis* RIBBE, 1905 unter Berücksichtigung der Migrationsverhältnisse (Lepidoptera: Pieridae). 1989. 82 Tafeln, davon 14 in Farbe, 351 S. DM 145,—

Bd. 27: HACKER, H.: Die Noctuidae Vorderasiens. 1990. 18 Tafeln, davon 6 in Farbe, 740 S. DM 170,—

Bd. 28: RENNER, F.: Neue Untersuchungsergebnisse aus der *Pyrgus alveus* HÜBNER-Gruppe in der Palaearktis unter besonderer Berücksichtigung von Süddeutschland (Lepidoptera: Hesperiidae). 1991. 30 S/W-Tafeln, zahlreiche Textfiguren und Tabellen, 157 S. DM 85,—

Bd. 29: JOHNSON, K.: The Palaearctic "Elfin" Butterflies (Lycaenidae, Theclinae). 1992. 12 S/W-Tafeln, zahlreiche Strichzeichnungen und Verbreitungskarten, 141 S. DM 65,—

Bd. 30: REINHARDT, R. & R. THUST: Zur Entwicklung der Tagfalterfauna 1981–1990 in den ostdeutschen Ländern mit einer Bibliographie der Tagfalterliteratur 1949–1990 (Lepidoptera, Diurna). 1993. Verbreitungskarten für jede Art, 285 S. DM 110,—

Bd. 31: EBERT, K.: Die Großschmetterlinge des Vogtlandes (Insecta, Lepidoptera). 1993. 8 Seiten mit S/W-Abbildungen von Biotopen, 172 S. DM 96,—

Bd. 32: BINDER, A.: Beitrag zur Schmetterlingsfauna Böhmens (Insecta, Lepidoptera). 1994. 137 S. DM 72,—

Bd. 33: FETZ, R.: Larvalmorphologische Beiträge zum phylogenetischen System der ehemaligen Oecophoridae (Lepidoptera, Gelechioidea). 1994. 166 Strichzeichnungen im Text, 270 S. DM 95,—

Die Bände 20: HUENER (Kleinschmetterlinge an Rosaceae unter besonderer Berücksichtigung ihrer Vertikalverbreitung), 21: MÖRTTER (Vergleichende Untersuchungen zur Faunistik und Ökologie der Lepidopteren in unterschiedlich strukturierten Waldflächen im Kottenforst bei Bonn) und 24: SCHURIAN (Revision der *Lysandra*-Gruppe des Genus *Polyommatus* LATR) sind vergriffen.

Die Subskriptionspreise liegen deutlich unter den angegebenen Einzelheft-Preisen!

Zu beziehen durch: Verlag Dr. ULF EITSCHBERGER, Humboldtstr. 13a, D-95168 Marktleuthen

Ihr Spezialist für Entomologiebedarf

Zu günstigen Preisen erhalten Sie
bei uns:

Für die Zucht

Zuchtkästen, Puppenkästen,
Infrarotstrahler, Zuchtbehälter u. a.

Für den Tag- und Nachtfang

Netze, Gläser, Transportkästen,
Stromaggregate, Lampen, Leuchtröhren
u. a.

Für das Präparieren und Bestimmen

Präparierbestecke, Spannbretter,
Chemikalien, Lupen, Mikroskope und
Binokulare

Für die Sammlung

Insektenkästen in allen Größen mit der
bewährten Moll- oder
Schaumstoffeinlage, Insektenschränke
aller Art u. a.

Literatur

Ein umfangreiches Angebot an neuer und
antiquarischer Literatur ist vorhanden.

Schreiben Sie uns oder rufen Sie uns an.
Wir beraten Sie gern.

- Katalog kostenlos -



icb
bioform
Erzeugnisse

Entomologie • Biologie
Geräte • Lehrmittel
Sammlungen
Institutsmobiliar
Fachbuchhandlung

bioform-Handelsgesell-
schaft Meiser & Co.

Bittlmairstraße 4
D-8070 Ingolstadt
Telefon 0841/75583

