

BOTANISCHES INSTITUT
der Universität Wien

Bibliothek

J.-Nr. 23. 314

Sign. C 439/25

(X)

HOMONYMIAE ALGARUM

IN PLANTIS ANIMALIBUSQUE

TENTAMEN

AUCTORE

F. BALSAMO



NEAPOLI
TYPIS REGIÆ SCIENTIARUM ACADEMIÆ
APUD MICHAÉLEM DE RUBERTIS

MDCCLXXXVIII

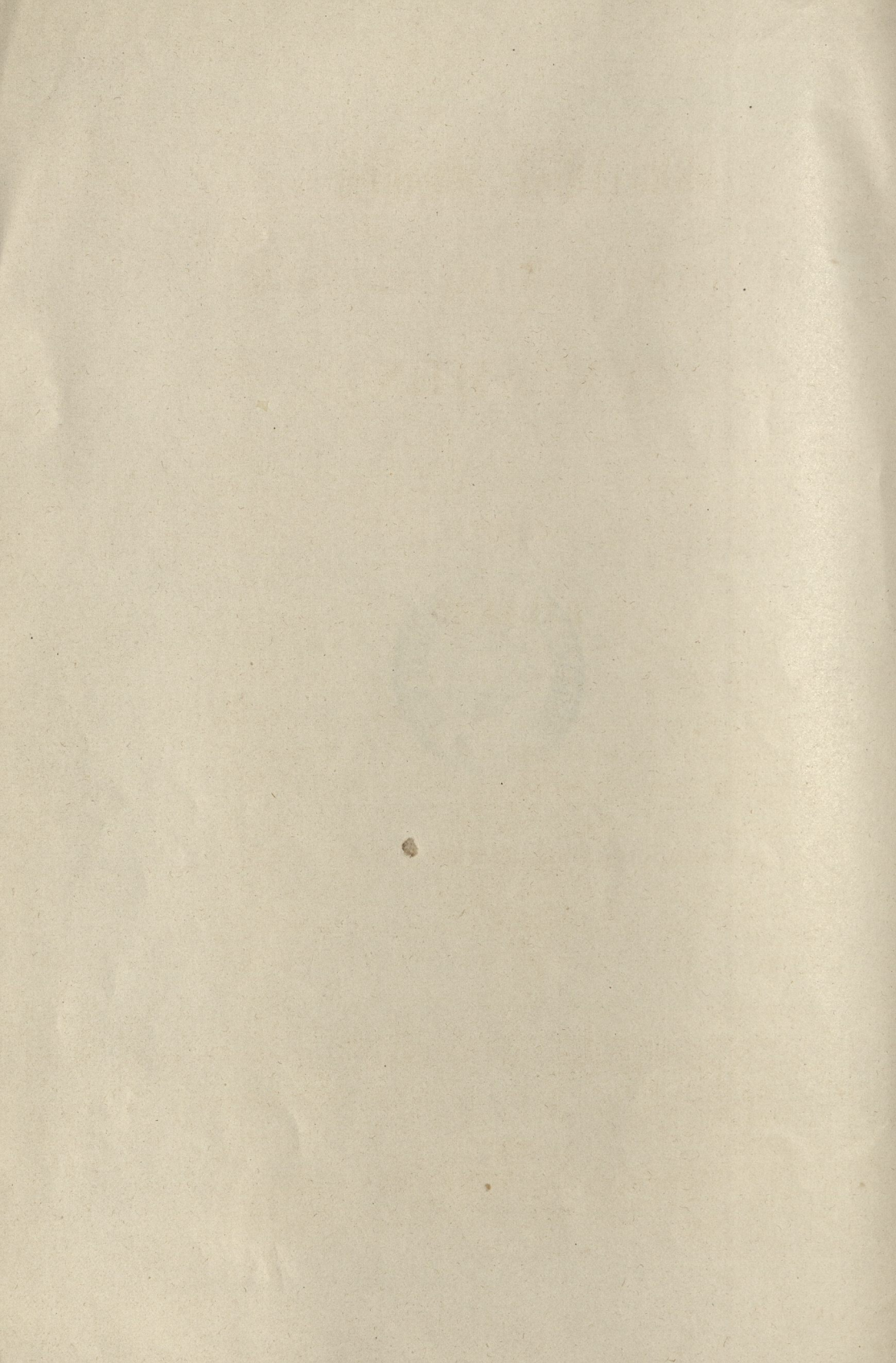


1888

1888

(X)





HOMONYMIAE ALGARUM

IN PLANTIS ANIMALIBUSQUE

TENTAMEN

AUCTORE

F. BALSAMO



NEAPOLI

TYPIS REGIÆ SCIENTIARUM ACADEMIÆ

APUD MICHAËLEM DE RUBERTIS

MDCCLXXXVIII

IN PLATINA ET ALUMINA

IN PLATINA ET ALUMINA

Medicinal

E. G. LASOMA



Permulta plantarum et animalium genera ab auctoribus, variis temporibus constituta, saepe homonymiae causa, inter se confundantur et, cum diversissima essent, eodem tamen nomine nuncupantur; de quo nomenclatores et indices ¹⁾ nobis praebent exempla. Cum enim ad redigendum elenchum generum Algarum omnium animum adjicerem, homonyma, quae ad algas pertinent, meo usu et studio notavi. Genera vero non perfecte homonyma, quae aut etymologia aut orthographia diversa sunt, asterisco notantur. Opusculum meum quod jam meo solo usu adhibueram, nunc tibi, lector benevole, grato animo offero, id usui futurum esse existimans; et si bene acceptum tibi, tam gratum mihi id erit, quam quod gratissimum. Vale.

¹⁾ Cfr. *Pfeiffer* Nomenclator botanicus vol. I, II, et Synonyma botanica. Cassellis 1870.

De homonymis in genere dissererunt.

Hoffman. Exercitationes de homonymis. Trajecti a Rh. 1689.

J. B. De Toni et Voglino. — Notes on Nomenclature. Venezia 1887.

— 3 —
Acanthocarpa J. Ag. (1848) Sp. Fucoid. 275, 521; trib. Eusargassi—Fucaceae.
Acanthocarpea Klotsche (18...) in Peter's Monatsb. Bot. p. 37, t. 24—
Ficoideae. — (1831) 40 103 (181) 103
* Acanthoceras Vitz. (1841) Linnaea XV, 731, 739 — Ceramiaceae.
Acanthocera Macq. (1834) Dipt. I. S. a B. — Diptera, Tabanii.
Acanthocerus Mac. L. Hor. Ent. I (1819) — Coleoptera, Lamellicornes.
Acanthophora Lamour. (1813) Ann. Mus. XX, 132 — Florideae.
Acanthophora Dun. (1816). Solan. Syn. 41 — Solanaceae.
* Acanthonema J. Ag. (1846) Stockh. Vet. Akad. Handl. 13 — Confer-
vaceae.
Acanthonemus Agassiz — Pisces.
Acrocarpus Vitz. (1843) Linnaea XVII, — 103. Gelidiaceae — Sonder,
1846. Lehm. Pl. Preiss. II, 174 — Coccocarpeae.
Acrocarpus Nees (1842), in Mart. Fl. Bras. fasc. III, 157 — Seleria-
ceae — Wight et Arn. (1839) Journ. Zool. and bot. II, 547 — Leguminosae — Cesalpiniaceae.
* Acrochaete Pringsh. (1862) Beitr. zur morphol. p. 8, t. II, fig. 1, 9 —
Chaetophoraceae.
Acrochaeta Wied. (1830) Auss. Eur. Zweifl.—Diptera, Stratiomyidae.
Acropeltis Mont. (1837), Ann. Sc. Nat. 3. ser., VII, 355 — Aresch. (1855)
N. Acta Upsal. ser. III. I, pag. 349. — Delessertiaeae.
Acropeltis Agassiz. — Echinodermata.
Actinocyclus Ehr. (1840) Leb. Kriedenth. 57, Cf. Brongn. (1841) in Orbi-
gny Dict. I — Diatomaceae.
Actinocyclus Ehr. (1831). Symb. phys.—Mollusca, Gymnobranchia—
Klotzsch. (1857) Monatsb. Berl. (n. g. in Pyrola secunda) — Puro-
nillaceae.

A

- Aërophyton** Wittst. Etym. Hdw. 20 (Aerophytum Meyen 1834) — Pro-tococcaceae.
- Aërophyton* Eschweil. (1823) Syll. Ratisb. I, 163 — Fungi-Mucedinei.
- Agardhia** Gray (1821) Arr. brit. pl. I, 992 — Cabrer. (1823) Acta soc. Phys. Lund. 99. (Codium sp. Ag.) — Codiaceae.
- Agardhia* Spreng. (1825) Syst. I, pars IV, 17 — Terebinthaceae — DC. Prodr. III, 30 — Vochysiaceae.
- Alaria** Grev. (1830) Alg. Brit. 25. — Laminarieae.
- Alaria* Schrank (1788) — Vermes — Duncan (1841) Nat. Lib. XXXVIII (200) — Lepidoptera, Noctuae.
- * **Alysium** Ag. (1822) Sp. Alg. I, p. 2, 433; Syct. (1824) XXXI 179 — Ulvaceae — Menegh. (1838) Cenni etc. — Siphoneae.
- Alyson*. Jur. (1807) — Hymenoptera.
- Alysia* Latr. (1804) — Löwe (1839) — Pisces.
- Amphicomium** Spr. (1827) Syst. IV, 344 — Harv. (1841) Brit. Alg. — Chroolepideae.
- Amphicomium* Nees (1816) Syst. 69. (Byssus) — Mont. (1841) in Dict. D'Orb. I, 383 — Fungi.
- Amphiroa** Lamour. (...) Expos. méthod. p. 26 — Corallineae.
- Amphiroa* Lesu. (1813) — Acalepha.
- Anabaena** Reichb. (1828) Conspl. 28, n. 455 — Cyanophyceae.
- Anabaena* Juss. (1824) Euphorb. 47. t. 15 — Euphorbiaceae.
- * **Ankistrodesmus** « Corda » Bréb. (1849) in D'orb. Dict. IV, 711 — Desmidiae.
- Ancistrodesmus* Naud. (1849) Ann. Sc. nat. 3^a ser., XIII, 302 (Miquelia) — Melastomaceae.
- * **Aphanochaete** A. Br. (1851) Verjung. in der Nat. p. 196 (in adnot.) — Chaetophoraceae.
- Aphanochaeta* Torr. Bot. Wipple Exped. 43 (99) t. 11 — Compositae, Asteroideae.
- Aristella** Vitz. (1833) Linnaea VIII, 563 (Frustulæ sp.) — Diatomaceae.
- Aristella* Trin. (1820) Fund. 110 — Graminaceae.
- * **Arthrotoma** Corda (1840) in Weitenw. Beitr. V. — Bréb. 1842 Orb. Dict. II, 177 — Desmidiae?
- Arthrotomus* Klug. (1833) Coleopt. Madagasc. — Coleoptera, Curculionides.
- Ascidium** A. Br. (1851) Verjung. p. 136 (Hydrocytium A. Br.) — Siphonaceae.
- Ascidium* Fée (1824). Crypt. écolog. 96, t. 1, fig. 23 — Lichenes, Verrucariei.
- Asparagopsis** Mont. (1840) in Webb. et Bert. Phytoogr. Canar. IV p. XV — Ceramiaceae — Harv. (1855) in Hook. Pl. N. Zel. II, 233 — Larentiaceae.

- Asparagopsis* Kunth (1842) Abhandl. Berl. Akad. 35 — Asparagineae.
- * *Asterotrichia* Zanard. (1843) Saggio class. Ficce 63 (Myrionema Grev.) — Ectocarpeae.
- Asterotrichion* Link, Kl. et Otto. (1840) Icon. Pl. p. 19, t. 8 — Malvaceae.
- Astrothrix* Vitz. (1843) Linnaea XVIII, 86 — Leptothricheae.
- Astrothrix* Cassini (1827) Dict. vol. 48, p. 422-31 — Compositae.
- Atomaria* Stackh. (1816). Ner. brit. Ed. alt. — Fucaceae.
- Atomaria* Kirby (1830) Ill. brit. Entom. — Coleoptera, Cryptophagidae.
- * *Audouinella* Bory (1823) Dict. class. III, 340 — Ceramiaceae — Math. 1853. Mem. Soc. Genèv. V, 341 — Confervaceae.
- Audouinia* Brongn. (1828) Ann. Sc. Nat. VIII, 384 — Bruniaceae.
- Aulacodiscus* Ehr. (1844) Monat. Berl. Akad. 76 — Diatomaceae.
- Aulacodiscus* Hook. fil. — Rubiaceae.

B

- Bacillaria* Gmel. (1788) Syst. Nat. Minn. Ed. XII, VI (Nitzschia Grun.) — Diatomaceae.
- Bacillaria* Mont. (1840) Ann. Sc. nat. 2^a ser., XIII, 352 — Fungi, Hypoxylei.
- Bostrychia* Mont. (1842) Hist. Cub. pl. cell. 39 — Harv. (1853) Ner. bor. amer. II, 54 — Rhodomelaceae.
- Bostrychia* Fries (1818) Vet. Akad. Handl. 119 — Fungi, Sphaeriacei.
- Botrydium* Wallr. (1818) Ann. bot. 153 — Siphonaceae.
- Botrydium* Spach. (1836) Hist. végét. phaner. V, 298 — Chenopodiaceae.
- Brachtia* Trevis. (1848) Alg. Coccot. 57; Flora (1849), 612 — Palmellaceae.
- Brachtia* Reichb. fil. (1849) Linnaea XXII, 853 — Orchideae.
- Broussonetia* Gratel. mss. (?) (Polysiphonia ex p.) — Rhodomelaceae.
- Broussonetia* Ortega (1798) Dec. V, 61, t. 7 (Eusophora Benth.) — Leguminosae. — L'Hérit. (1799) mass. Vent. t. III 547. (*Morus pa-pyrifera* L.) — Urticaceae.
- * *Brongniartella* Bory (1823) Dict. class. III, 340. (Polysiphonia Grev. ex p.) — Rhodomelaceae.
- Brongniartia* H. B. K. (1823) Nov. Gen. VI 465 — Papilionaceae.

C

- Carmichaëlia** Grev. (1822) Crypt. Scot. V, 288 (Striaria Grev.) — **Asper-**
rococcaceae.
- Carmichaëlia** R. Br. (1825) Bot. Reg. t. 912 — **Leguminosae,**
Galegae.
- Carpophyllum** Grev. (1830) Syn. Alg. XXII. — **Aresch.** 1855 Act. Ups.
3^a, I, 331 — **Fucaceae.**
- Carpophyllum** Miq. Fl. Ind. Bat. Suppl. I, 401 — **Sterculiaceae.**
- Carradoria** Mart. (1825) ex Kutz. (Corradoria Mart.) Flor. Bras. I, 16
(Polysiphonia Grev.) — **Florideae.**
- Carradoria** A. De Cand. (1848) Prodr. XII, 610 — **Globularieae.**
- Catenaria** Rouss. (1806) Fl. du Calvad. (Ceramium Agh.) — **Rafin.** (1809)
Desv. Journ. bot. II, 168. (Aeinaria Targ.) — **Fucaceae.**
- Catenaria** Sternb. (1825) Vers. I, 4, p. XXV — **Filices** — **Benth.**
(1852) Pl. Jungh. fasc. II, 217-220. (Desmodia aff.) — **Legumi-**
nosae.
- Catenaria** Savi (1826) — **Polypi.**
- * **Centroceras** Kütz. (1841) Linnaea XV, 731, 241 — **Ceramiaceae.**
- Centrocerum** Dej. (1834) Catal. Coleopt. 2^a ed. — **Coleoptera.**
- Ceramium** Wiggers. (1780) Prodr. Fl. Holsalt. 91 Aspermae (Fucus Fi-
lum etc.) — Agdh. (1817). Syn. Alg. XXVI, 66 — **Ceramiaceae.**
- Ceramium** Reinw. mss. (1825) Syll. Ratisb. II, 2. Tegularia (Didymo-
clena Desv.) — **Filices** — Blume (1826). Bijdr. Nr. 17 p. 1134 —
Oenotherae.
- Ceramius** Latr. (1810) — **Hymenoptera.**
- Ceratococcus** Ktz. (1843) Phyc. gen. 410 — **Sphaerococcaceae.**
- Ceratococcus** Meissn. Gen. Comm. 369 (Plukenetia Endl.) — **Euphor-**
biaceae.
- * **Chaetoceras** Ktz. (1847) Bot. Zeit. 34 — **Ceramiaceae** — Ktz. (1849).
Sp. Alg. 138 — **Diatomaceae.**
- Chaetocera** Rob. D. (1830) Essai s. l. Myod. etc. — **Diptera, Mu-**
scariae.
- Chaetophora** Schrank. (1798) (teste Spreng.) — Agdh. (1817) Syn. Alg.
XXXVII — **Tremellineae** — Thur. (1850) Ann. Sc. Nat. 3^a, XIV, 222 —
Draparnaudiae.
- Chaetophora** Nuttall mss. (Chaetopappa DC. Prodr. V, 301) — **Com-**
positae.
- Chaetophorus** Kirby. (1828) Intr. to Entom. — **Coleoptera, Byrrhii.**
- * **Chaetopteris** J. Ag. (1848). Sp. Alg. I. pag. 40 — Vitz. (1843) Linnaea XVII,
93 — **Sphacelarieae.**

- Chaetoptera* Stephan. (1837) — *Neuroptera*.
Chaetopterus Cuv. (1830) — *Vermes*.
- Chaetospora** Agdh (1824) Syst. Alg. XXIX, 156 — *Ceramiaeae* — Link
(1826) — *Nostochineae* — Duby (1833) — *Hypnaceae*.
Chaetospora R. Br. (1810) Prodr. I, 233 — *Cyperaceae*.
- Chondrophyllum** Necker (1790) Elem. bot. III, 347 — *Fucaceae*.
Chondrophyllum Endl. (1838) Gen. plant. pag. 302 — *Gentianaceae*.
- Chondrus** Lamour. (1813) Ann. Mus. XX p. 126 — *Sphaerococcaceae*.
Chondrus Cuv. (1817) Regn. Anim. — *Mollusca*, *Helicea*.
- Chorda** « Stackh » Lamour. (1813) Ann. Mus. XX p. 46 — *Fucaceae*.
Chorda Gaillon (1828) Dict. vol. 53, p. 403 — *Phlomideae*.
- Cladophora** Ktz. (1843) Linnaea XVII p. 91 — *Confergaceae*.
Cladophora Dej (1834) Catal. Col. 2^a, ed.; — *Coleoptera*, *Crhysomelinae* — Oray 1840 Syn. Brit. Mus. — *Mollusca*, *Gymnobranchia*.
- Cliftonia** Harv. (1858) Phyc. Austral. t. C — *Rhodomelaceae*.
Cliftonia Banks. (1805) ex Gaert. fil. Fruct. III, 246, tav. 225 — *Cyrilleae*.
- * **Corethron** Castrac. (1884) Diat. Challenger 85. (n. g.) — *Diatomaceae*.
Coretrum Vahl. (1810) Skivt. Naturk. selek. Kiobench. VI, 85 — *Graminaceae*.
Corethra Meig. (1803) Illig. Magaz. — *Diptera*, *Tipulariae*.
- Corinna** Heib. (1863) Conspl. crit. Diat. 47, t. I, fig. 1 — *Diatomaceae*.
Corinna Koch (1841) — *Arachnides*, *Araneae*.
- * **Corynephora** Agdh. (1824) Syst. XIX, 24 — *Nostochineae*.
Corinephorus Schönh (1837). Gen. et Sp. Curculid. — *Coleoptera*; *Curculionides*.
- * **Craterospermum** A. Br. (1755) Alg. unicell. gen. p. 60 (in nota) — *Zygennemaceae*.
Craterispermum Benth. (1849) in Hook. Nig. Fl. 411 — *Rubiaceae*.
- Cryptonemia** J. Ag. (1842) Alg. mediterr. 100. — *Sphaerococcaceae*.
Cryptonemia Turcz. (1848) Bull. Sc. Imp. Nat. Mosq. I, 590 — *Burmanniaceae*.
- Cryptopleura** Kütz. (1843) Linnaea XVII, 106 — Sp. Alg. (1849) 870. — *Delesseriaceae*.
Cryptopleura Nutt. (1841) Amer. phil. Trans. st. ser. VII, 431. — *Compositae*.
- Ctenophora** Bréb. mss. — (*Synedrae* sp. Ehr.) Kutz. Sp. Alg. 46 — *Diatomaceae*.
Ctenophora Nomen zoologicum — *Acalepha*.
- Cyclophora** Castr. (1878). Atti Acc. Pont. N. Lincei — *Diatomaceae*.
Cyclophora Steph. (1829). Lepid. Catal. (gen. 187) — *Lepidoptera*, *Geometrae*.

Cylichnus Targ. mss. ex Bert. (1809) Amoen. ital. 298 — Sphaerococ-
caceae.

Cylichnus Burm. (1845) Handb. d. Entom. — Coleoptera, Lamelli-
cornes.

Cystophora J. Ag. (1841). Linnaea XV p. 3. — Fucaceae.

Cystophora Rabh. (1844) Kryptog. — Flora I, p. 75 — Fungi.

D

Dasia Ag. (1828) Sp. Alg. II, 1^a, p. 116 (*Dasya*) — Ceramiaceae — J. Ag.
(1841) Linnaea XV, p. 29 — Rhodomeleae.

Dasia Gray (1839) — Reptilia.

* **Dasyphylla** Stackh. (1816) Nereis. brit. Ed. alt. — Leman (1818) Dict.
vol. XII, p. 604 — Fucaceae.

Dasyphyllum H. B. et K. (1820) Nova Gen. et Sp. plant. IV, 17, tav.
308 (Chuquiragua Juss.) — Compositae, Mutisiaceae.

Dawsonia Lamx (1825) Dict. Class. V, 367 — Bory (1828) Duperry Voy.
Crypt. 182 — Delesserieae.

Dawsonia R. Br. (1811) Linn. Trans. X, 316 — Verm. bot. Schrift. II,
691. — Musci.

Delisea Lamx. (1819) Dic. vol. 13 pag. 41. — Dict. Class. V, 389; Turp.
Atl. I, t. 42, fig. 4 — Laurenciaceae.

Delisea Fée (1824) Crypt. écorc. 151. — Lichenes, sect. Stictae —
Gaudich. (1826) — Lobeliaceae (sect. Delissea).

Desmia Lyngb. (1819). Tent. Hydroph. 33 — Post. et Rupr. Ill. Alg. 13 —
Sporochnaceae.

Desmia Don. (1834) Edimb. n. philos. Journ. XVIII, 153 — Ericaceae.

Desmia Westw. (1832) in Guér. Magaz. II, Ins. (pl. 2) — Lepido-
ptera, Pyralidae.

Desmotrichum Ktz. (1845) Phyc. germ. 244 — Ulvaceae — Sp. Alg.,
470 — Ectocarpeae.

Desmotrichum Blume. (1825). Bijdr. N. 7, 329. — Orchideae.

Desmotrichum Lev. (1843) — Fungi, Botrydiei.

Diatoma DC. (1805) Fl. Franc. III, p. 48 — Diatomaceae.

Diatoma Lour. (1790) Fl. Cochinch. I, 259, (Carallia — Roxb. Coro-
mand). — Rhizophoreae.

Dichotomaria Dcne. (1842) Ann. Sc. Nat., 2^a ser., XVII, 329 — Batra-
chospermeae — Ibid. XVIII, 115 — Galaxaureae.

Dichotomaria G. Müll (1850) — Musci, sect. Cryphearum.

Dictyonema Agdh. (1824) Syst. Alg. p. XXVI, 85 — Confervaceae —
Ktz. Sp. Alg. (1849), 321 — Scytonemeae.

Dictyonema « Pers. » Lindl. Veg. Kid. (1847) 41. — Fungi, Auricu-
lariei.

- * *Dictyoneurum* Rupr. (1855) Mém. Act. Petrop. 6^a ser. VII, 80, t. 7.—Laminariae.
- Dictyoneura* Blume (1849) « Rumplica » III 163 — Cupaniae — Walp. (1851) Ann. Bot. II, 212. — Sapindaceae. — A. De Cand. (1856) — Myristicaceae.
- Dictyopteris* Lamx. (1809) in Desv. Journ. Bot. II, 129 — Dictyotaceae.
- Dictyopteris* Brongn. (1825) Ann. Sc. Nat. IV, 207 — Filices fossil. Presl. (1836) — Filices — Guttier (1836) Albrdr. n. Verst. 62, — Filices.
- Digenea* Agdh. (1822) Sp. Alg. I, 2^a p. 388. — Menegh. Cenni etc. p. 32 — Ceramiaceae.
- Digenea* Hodgs (1844) — Aves.
- Dillwinia* Gratel. mss. « Leman » (1819) Dict. vol. 13, 249 — Confer-vaceae (ex. p.).
- Dillwynia* Poir. (v. seq.).
- Dillwynia* Smith (1805 Kon. Ann. of. Bot. I, 510. — Leguminosae.
- Diplonema* De Not. (1846) Prosp. Fl. Ligust. (Bot. Zeit. 1847, p. 653). — Confer-vaceae.
- Diplonema* G. Don. (1837) Gen. Syst. IV, 42. — Ebenaceae.
- Diplonema* Loëw. (1845) Dipt. Beitr. — Diptera, Tipulariae.
- Doryphora* Ktz. (1844) Bacill. p. 44 — Diatomaceae.
- Doryphora* Endl. (1837) Gen. pl. n. 2022 — Aterospermeae — Reichb. (1830) Fl. exiec. p. 132 (Cephalanthera) — Orchideae.
- Doryphora* Ill. (1807) Magaz. Insect. VI — Coleoptera, Chrysomelinae.
- Draparnaudia* Trev. (Draparnaldia) Alge Coccot. (1848) 102 — Ecto-spermeae.
- Draparnaudia* Montrouz. Mém. Acad. Lyon. X, 205 (Xanthostemon F. Müll) — Myrtaceae.
- Dromius* Gray (1821) Arr. brit. pl. I, p. 364. (sect. Sphaerococci) *Fucus punctatus* With. — Sphaerococcaceae.
- Dromius* Borelli (1818) Mem. Accad. Torino — Coleoptera, Carabici.
- * *Dryopsis* Ktz. (1849) Sp. Alg. 588, sect. Myriodesmatis — Fucae.
- Dryops*. Rob. D. (1830) Essai s. l. Myod. — Diptera.

E

- Echinaria* Ktz. (1845) Phyc. germ. 73 — 1849 Sp. Alg. 81 — Diatoma-ceae.
- Echinaria* Desf. (1799) Fl. Atl. II, p. 385 — Graminaceae.
- Echinella* Ach. (1800, an 1803?) in Webb. Beitrz. Naturk. II, 340, tav. 4 — Diatomaceae.
- Echinella* Swains. (1840) Treat. Malac. — Mollusca.

- Echinella* DC. (1824) Prodr. I, 41. — Ranunculaceae.
- Echinocaulon* Ktz. (1843) Linnaea XVII, 103. — Gelidiaceae.
- Echinocaulon* Meins. (1832 in Wall. Plant. Asiae rario. III, 58 — Polygonaceae.
- Ecklonia* Hornem. (1828) Act. Hafn. III, 379 — Fucoideae — Aresch. (1855) Act. Upsal. 3^a ser. I, 359 — Phaeosporeae.
- Ecklonia* Schrad. (1832) Comm. Gotting. VII, 134 — Cyperaceae.
- Elachista* « Duby. (1830) Bot. Gall. II, 972 — Ktz. (1845) Phyc. germ. 265. » — Mesogloeaceae — Aresch. (1842) Linnaea, XVI — Chordariaceae.
- Elachista* Treitschke (1833) Schm. IX, 2, (177) — Lepidoptera, Tineae.
- * *Enarthrum* Neck (1790) Elem. bot. III, 352 — Confervaceae.
- Enarthrus* Rafin. — Crustacea.
- * *Endosperma* Rafin. (1810) Caratt. gen. Sic. 91 — Rivularieae.
- Endospermum* Endl. (1841). Genera n° 6716 p. 1304 — Dalbergiaeae.
- * *Epiphylla* Stackh. (1816) Ner. britt. ed. alt. (Phyllophora Grev.) — Gigartinaeae.
- Epiphyllum* Pfeiff. Enum. Diagn. Cact. 127 — Cacteae.
- Epithema* Bréb. (1838) Cons. s. les Diat. 16, (serius Epithemia Ktz.) — Diatomaceae.
- Epithema* Blume. (1826) Bijdr. n. 14, pag. 737. — Primulaceae.
- Erinacea* Lamx. (1825) Dict. class. V, 387 — Sphaerococcaceae.
- Erinacea* Clus. (1601) Hist. I, 107. — Lindl. Veg. Kid. 554 — Leguminosae, Cytiseae.
- * *Eupleuria* Arn. (1858) Mier. Journ. VI, 89 — Diatomaceae.
- Eupleuris* Hübn (1816) — Lepidoptera.
- Eupleurus* Muls. (1842) — Coleoptera.
- * *Euspiros* Targ. mss. ex Bert. (1819). Amoen. ital. 291. — Fuaceae.
- Euspira* Agassiz. (1838) in Sow. Mim. Conoh. — Mollusca, Tracoidea.

F

- Fimbriaria* Stackh. (1809). Mem. soc. Mosq. II, 95, 96. — Fucoideae.
- Fimbriaria* A. Juss. (1833) in St. Hil. Fl. Brasil. merid. III, 63, t. 173 — Malpighiaceae.
- Fimbriaria* — Reichb. (1828) Consp. p. 31, n. 5274 — Hepaticae.
- Fischera* Schwabe (1837). Linnaea XI, 124, t. 2. (*Fischeria* Ktz.). — Confervaceae.
- Fischera* Spr. (1813) Pl. Umbell. Prodr. 27 (ex. p.) non DC. (*Siebera* Reichb.) — Umbelliferae, Hydrocotyleae.

- Fischera* Sw. (1817) Mém. Soc. Imp. Nat. Mosq. V, 14, t. 1. (Lejophyl-lum Less.) — Ericaceae.
- Fischeria* Ktz. (1843) Linnaea XVII, p. 92 — Confervaceae.
- Fischeria* DC. (1813) Cat. Hort. Monspel. II. — Benth. Gen. pl. II, 750 — Asclepiadaceae, Cynancheae.
- Flabellaria* Lamx. (1813) Ann. Mus. XX, 274 — Dictyotaceae.
- Flabellaria* Cav. (1790) Dissert. 436, t. 264 — Malpighiaceae.
- Flabellaria* Sternberg (1820) — Vers. I, 32, et (1825) Vers. I, 4, XXXIV — Palmae.

G

- Gaillonia* Reichb. (1823) (Gaillona Bonnem. Mém. Mus. XVI, 113) Comps. (1828) p. 27 n. 483 — Callithamiaeae.
- Gaillonia* A. Rich. (1830) Mem. Soc. Hist. Nat. de Paris, V, 153 — Rubiaceae.
- Gastridium* Lyngb. (1819) Teut. p. 68 — Ulvaceae — Gray (1821) Arr. brit. pl. I, 378, — Grev. (1830) Alg. brit. 114. (Lomentaria Lyngb.). — Lomentarieae.
- Gastridium* Beauv. (1812) Agrostogr. 21, t. 6, fig. 6 — Graminaeae, Agrostideae.
- Ginannia* Endl. (1843) Sp. I. III, 40, n. ¹²²/₄₄ — Krypt. II, 2, 149 — Helmintocladiaceae.
- Ginannia* Scop. (1777) Schereb. Gen. Pl. 271 (Palovea Aubl.) — Leguminosae, Amehrstieae.
- Ginnania* Mont. (1840) in Webb. et Berth. Canar. IV, 162, in adnot. (Haly-nenia furcellata) — Helmintocladiaceae.
- Ginnania* Dietr. — *Ginnania* Roem. (1846) Fam. nat. syn. I, 79, 90 — Meliaceae.
- Glandularia* J. Ag. (1848) Spec. Fucoid. 274, 306 — Fucaleae.
- Glandularia* DC. (1836) Prodr. V 320 — Compositae (sect. Psiadiae).
- Glandularia* Gmel. (1791) Syst. 920 — Verbenaceae.
- Globulina* Link (1820) in Nees Hor. Phys. Berolin. 4 — Confervaceae — Reichb. (1828) — Zygne-maceae.
- Globulina* D'Orb. (1839) — Polypi.
- * *Gloiocladia* J. Ag. 1842) Alg. mediterr. 84 — Chondriaceae.
- Gloiocladium* Lev. (1849) D'Orb. Dict. VIII 497 (v. segu.)
- Gloiocladium* Corda (1840) Ic. Junger. IV, 30, t. 7, fig. 92 — Fungi.
- * *Goniotrichum* Ktz. (1843) Linnaea XVII, 89. — Rabh. Kryptog-Flora (1847) Hormidiaceae — Trevis. (1848) Alghe Coccot. — Bangieae.
- Goniotriche* Turchz. (1849) Bull. Soc. Mosq. XXII, 2, 299 — Amaran-taceae, Aervae.

Gracilaria Grèv. (1830) Alg. brit. 121.—J. Ag. Alg. mediterr.—Florideae.

Gracilaria C. Müll (1849) Syn. muscor. I, 751.—Muscii.

Gracillaria Haworth (18...) — Lepidoptera.

Grammatophora Ehr. (1840) Kreideth. 73—(1830) Ber. Akad. Berl. 161—Diatomaceae.

Grammatophora Steph. (1839) Catal. (gen. 184) — Lepidoptera, Geometrae.

Grammatophora Dum. et Bibr. — Reptilia.

Gratelouphia Agdh. (1822) Sp. Alg. I, 2^a, 221.—Cryptonemiaceae.

Gratelouphia Desmoul. (1828) Bull. Soc. Linn. Gord. II — Mollusca, Nymphaceae.

Griffithia Spr. (1827) Syst. IV, 351. n. 3418 (*Griffithsia* Agdh.) — Ceramiaceae.

Griffithia W. et Arn. (1834) Prodr. I, 339 (*Randia* L.) — Rubiaceae.

Griffithia R. Br. (1817) Linn. Trans. XII, 2. — Musci.

H

Halysium Ktz. (1843) Linnaea XVII, 96 — Phyc. gener. 393 — Lemniaeae.

Halysium Corda (1837) Ic. Fungor. III, 7 — Fungi (sect. Psiloniae).

Heteractis Kitz. (1843) Linnaea XVII, 89 — Riyulariaeae — Rabh. Krypt. II, 267 (1847) — Nostochineae.

Heteractis DC. (1837) Prodr. VI, 468 — Benth. et Hook. Gen. (1883) II. — Compositae.

* **Heterocladia** Dcne. (1841) Arch. Mus. II, 178, t. 5.—Ann. Sc. Nat. 2^a, XVII, 859. — Delesserieae.

Heterocladium Schimp. (1852) Bryol. eur. — Musci.

Heterocladus — Turcz. (1847) Bull. soc. mosq. XX, 152. — Zanthoxyleae?

Hildenbrandtia Fr., Nardo (1834) in Oken « Isis » XXVII, 675. (*Hildenbrandia* Menegh.) — Hildenbrandtiaceae.

Hildenbrandtia Vatche Benth. et Hook. Gen. II, 1243 et add. l. c. — Convolvulaceae.

Hormidium Ktz. (1843) Linnaea XVII 89 — Hormidiaceae.

Hormidium Lindl. (1841) in Hook. Journ. of Bot. III, 81 — Benth. Gen. III, 524 — Orchideae.

* **Hormiscia** Fr. (1835) Fl. scand. 327. (*Confervaria hormoides* Lyngbye) — Confervaceae.

Hormiscium Kze. (1817) Mykol. Heft. I, p. 12, t. 1, fig. 7 — Fungi, Torulacei.

Hormiscus Spr. (1831) Gen. II, 751, n. 3810 (*Geophytar.*) — Halimeda Lamx. — Corallineae.

Hormiscus Reichb. (*Ormiceus* DC.) Prodri. I, 231 — *Cruciferae*.

Hormospora Bréb. (1840) Mém. de Falaise — 1844, Ann. Sc. Nat. 3^a, I, 25

Pleurococcaceae — A. Br. (1855) Alg. unicell. II — *Protococcaceae*.

Hormospora Dektr. & Fr. (1849) Summa veget. Scand. II, 404 — Fungi, Sphaeriacei.

Hudsonia Grat. (?) J. Ag. Sp. Alg. II, 985 (*Polysiphonia*) — Rhodomelaceae.

Hudsonia L. (1767) Mant. plant. II, n. 1263 — Lind. (1847) Veg. Kind. — Ericaceae.

Hutchinsia Ag. (1767) Syn. Algar., XXVI; 53 — *Aphor.* (1853) 98 — Ceramiaceae.

Hutchinsia R. Br. (1812) Add. 4. — Benth. Gen. I, 92 — Kew. ed. 2^a IV, 52. (*Verm. bot. schr.* V, p. 17) — *Cruciferae*.

Hydrolapatha Stackh. (1809) Mem. Soc. Mosq. II, 54, 67. — Delesseriaceae.

Hydrolapatha Fr. (1846) Summa veg. Scand. I, 51. (*subsect. Lapathi*) — Polygonaceae.

* *Hydrophylla* Stackh. (1816) Nereis brit. Ed. alt?

Hydrophyllum L. (1737) Gen. pl. 41 n. 125 — A. De Cand. (1845) — *Hydrophyllae*.

I-J

Jania Lamx. (1812) Bull. philom. 1816 — Pol. flex. t. 9, fig. 6, 7. — Meneghini (1838) Cenni etc. — Corallineae.

Jania Schultz (1830) Syst. VII, p. XCVIII — Decaisne (1842) An. Sc. Nat. 2., XVIII, 122. — Melanthaceae.

Inoderma Ktz. (1833) Linnaea VIII, 362. — Alg. aquae dulc. germ. Dec. IV n. 40 — Oscillarieae.

Inoderma Ach. (1810) Lich. univ. 294 — Lichenes, Verrucariei.

Jürgensia Reich. (1841) Nom. p. 22, n. 769 (*Agardhia Menegh. non alior.*) — Dictyotaeae.

Jürgensia Spr. (1818) Anleit. II, 2, p. 806. — Dombeyaceae.

L

Lamarckia Olivi (1792) Zool. Adriat. 250, t. 7. — Usteri n. Ann. I, 76 — Trevis. Coccot. (1848) p. 102. — (*Codium* Stackh.) — Codiaeae.

Lamarckia DC. (1805) Fl. Fr. III, 30 — Valch. (1810) — Danske nat. Selsk. Skr. VI 93 — Graminaceae.

Lamarckia Hort. (*Elaeodendron* Jacq.) — Celastraceae.

- Lamourouxia** Agdh. (1817) Syn. Alg. XIV — Bonnem. mss. (Callithamnion Lyngb.) — Callithamnieae.
- Lamourouxia** H. B. K. (1817) Nova Gen. II, 135. t. 167-169 — Rhinanthaceae.
- Laurentia** Gray (1821) Brit. pl. I, 378. (Laurencia Lamx.) — Laurentiaceae.
- Laurentia** Micheli (1729) Nov. pl. gen. 18, tav. 14 — Adans. (1763) Fam. des pl. — Campanulaceae. — DC. (1839) — Lobeliaceae.
- Lenormandia** Mont. (1843) C. R. XVII. — 1844 Ann. Sc. Nat. 3^a, I, 159 — Rhodomelaceae.
- Lenormandia** Hook. Arn. (1868) Flora II, 236 — Fungi, Dermatocarpei.
- Lenormandia** Stend. (1850) Flora I, 227 — Graminaceae, Rottbölleiae.
- * **Leptophyllum** Näg. (1847) Alg. Syst. 236 (Rhodophyllum Ktz.) — Florigeae.
- Leptophyllum** Ehr. (1780) Phytophil. n. 26 — (1879) Beitr. IV, 147 — Paronychieae.
- Lessonia** Bory (1825) Dict. class. IX, 322 — Laminarieae.
- Lessonia** Bertero (1830) Ann. Sc. Nat. XXI, 348 — Umbelliferae.
- Leveillea** Dcne. (1839) Ann. Sc. Nat. 2^a, XI, 376 — Trevis. (1848) Coccot. 107, (Polyzoniae sp. J. Ag.) — Rhodomelaceae.
- Leveillea** Fr. (1849) Summa veg. Scand. II, 409 — Fungi, Sphaeriacei.
- Ligularia** J. Ag. (1848) Sp. Fucoid. p. 275, 334 (sect. Eusargassi) — Fuccaceae.
- Ligularia** Cassini (1816) Bull. soc. philom. Dic. p. 198 — Compositae.
- Ligularia** Sweet (1820) (Pelargonia DC.) — Geraniaceae.
- Ligularia** G. Mull. (1849) Syn. Muscor. I 754 — Musci, sect. Schlothimiae.
- Linkia** Hall. (1742) Ritgen (1831) Marb. II, 85 — Nostochineae.
- Linkia** Cav. (1797) Icon. IV, 61, t. 389 — Proteaceae.
- Linkia** Pers. (1805) Enchir. I, 119. n. 504. — Solanaceae.
- * **Lomation** Targ. mss. ex Bertol. (1819) Amoen. ital. 289. (Fucus Lomation Bert.) — Fucaceae.
- Lomatium** Rafin. (1819) Journ. phys. 89. pag. 181 — Umbelliferae.
- * **Loréa** Stackh (1809) Mém. soc. mose. II, 60, 94. (Himanthalia Lyngb.) — Fucaceae.
- Loreya** DC. (1828) Prodr. III, 178 — Melastomaceae.

M

Macrothrichum Ktz. (1843) Phyc. gen. 371 — Sp. Alg. 641. — Callithamnieae.

Macrothrichum Grev. (1825) Edimb. phil. journ. XXV, 64. — (Trichothecium Link) — Fungi, Byssoidae.

Mammea J. Agdh. (1841) Linnaea XV, 22 — Alg. medit. 57 — Chondriaceae.

Mammea L. (1737) Gen. pl. 344 n. 863 — Brongn. (1843) Enum. gen. 74 — Clusiaceae.

Mammillaria Stackh. (1809) Mem. soc. Mosq. II, 55, 74 (Gigartina Lamx.) — Gigartineae.

Mammillaria Haw. (1812) Syn. succul. 177 — Cacteae.

Marginaria A. Rich. (1832) Voy. Astrol. Bot. p. 9. — Fucaceae — Mont. (1849) in D'Orb. Dict. X, 57 — Cystosireae.

Marginoria Bory (1824) Dict. class. VI, 587 — Filices.

Martensia Hering. (1842) Ann. and. mag. of Nat. Hist. VIII, 12 — Flora (1844) II, 803 — Claudiaceae.

Martensia Gisecke (1792) Prael. 199, 207, 227 — Scytamineae.

Martensia Reichb. (1841) Nomencl. 128. — Asclepiadaceae.

Meneghinia Trevis. (1848) Alghe coccot. 101 Gen. Heinarum (nomen).

Meneghinia Endl. (1839) Gen. pl. 3766, p. 648 — Boragineae.

Meneghinia Visiani (1846) Cong. di Genova in «Flora» (1847) p. 551 — Gesneriaceae.

Merrettia Gray (1821) Arrang. brit. pl. I, 318, e 348 — Ulvaceae.

Merrettia Soland. mss. (Corynocarpus Forst.) — Theophrastaceae.

Mertensia « Thumb. » Roth. (1808 in Schrad. n. Journ. II, 1, pag. 11, tav. I, fig. B. — Ulya lumbricalis L.) — Link — Confervaceae — Grateloup. mss. (Phlebothamnion. Ktz.) — Callithamnieae.

Mertensia Roth (1797) Catal. I, 34. — Moench. (1802) Meth. supp. 149 — Boragineae.

Mertensia Willd. (1804) Holm. 65. — Filices.

Mölleria Cleve (1873) Examin. of Diatoms of the Sea of Java (Bihang. Svensk Akad. etc. Bd. I, n. 11, p. 7) — Diatomaceae.

Mölleria Scop. (1777) Introd. p. 335 n.º 1551 (Iroucana Aubl.). Neck (1790) Elem. II, 191 n.º 912 (Eucasearia Endl.) — Samydaceae.

Monilia A. Rich. (1832) Voy. Astrol. Bot. p. 19. (Hormosira Endl.) — Fucaceae.

Monilia Hill. (1751) Ess. 396 — Roth. (1788) Germ. I, 558 — Fungi, Torulacei.

Monilifera Stackh. (1809) Mem. Soc. Mosc. II, 57, 82. (Cistoseira Agdh. ex p.) — Fucaceae.

Monilifera Vaill. (1720) Acta Acad. Par. 289 — Compositae, Corymbiferae.

Monospora Solier mss. (Callithamnion Ktz.) — Callithamniae.

— *Monospora* Hochst. (1841) Flora II, 660 — Acalypheae.

Mougeotia Agdh. (1824) Syst. XXVI, 83. — Conjugatae.

— *Mougeotia* H. B. K. (1821) Nova Gen. V, 326 — Hermanniaceae.

Myriactis Ktz. (1843) Linnaea XVII, 96 — Mesogloeaceae.

— *Myriactis* DC. (1836) Prodr. V. 306 Lessing (1831) Linnaea VI, 127. — Compositae.

Myriotrema « Lapl. » Trevis. (1848) Alg. coccot. 103 (Agarum, Grev.) — Laminariaeae.

— *Myriotrema* Fée (1825) Method. p. 34 — Lichenes.

N

Navicula Bory (1826) Dict. class. XI, 472 — Diatomaceae.

Navicula Blainv. (1825) — Mollusca.

Navicula (Quoy et Gaim.) (1834) — Acalepha.

Nesea Lamx. Exp. méthod. p. 22. — 1816 Polyp. flex. 259 — Corallineae.

Nesaea « Comm. » Juss. (1789) Gen. 332 — Salicarieae.

Neurocarpus W. et Mohr. (1805) Beitr. z. Naturk. I, 300 (Fucus membranaceus Stackh.) — Fucaleae.

Neurocarpus Hassk. Miquel (Neurocarpum Desv.) — Leguminosae.

Nitophyllum Grev. (1830) Alg. Syn. XLVII. (Aglaophyllum Mont.) — Delesseriaceae.

Nitophyllum Necker (1790) Elem. Bot. III, 336 — Jungmanniaceae.

Nitzschia Hassall. (1845) Brit. Freshwat. Algae, 435 (Sygmatella ex p. Ktz.) — Diatomaceae.

— *Nitzschia* Lour. (1837) Deuny (1842) Epiz. Monogr. Anopl. Brit. — Vermes, Epizoa.

Nodularia Link (1809) in Schrad. n. Journ. III, 1, p. 9 — Lemaneaceae.

Nodularia Flörke mss. (Epinyctis Wallr.) — Lichenes.

O

Odontidium Ktz. (1844) Bacill. p. 44. — Diatomaceae.

Odontidium Phil. (1836) Enam. Moll. Sic. — Mollusca, Pteropoda.

* **Olivia** Bert. (1810) Pl. Ital. Dec. III, 117. — Zanard. (1843) Class. Fic.

29. (Acetabularia Lamx.) — Gray (1821) Ulvoideae — Mont. Fl. Alter. 127 — Nemastomeae.

Olivaea Sch. Bip. Benth. in Hook. Ic. Pl. t. 1103 — Compositae.

Orgya Trevis. Alg. coccot. 103 (v. segu.) — Laminarieae.

Orgya Zett. (1840) Ins. Lappon. (926) — Lepidoptera, Bombyces.

Orgyia Stackh. (1816) Ner. brit. ed. alt. t. 20 — Laminarieae.

Orgyia Ochsenh. (1810) Schmett. III, (208) — Lepidoptera, Bombyces.

P

Pachycarpus Ktz. (1843) Linnaea XVII, 103 — Trevis. (1848) Alg. coccot. 106 — Gigartineae.

Pachycarpus E. ey. (1837) Comm. pl. Afr. II, 209 — Asclepiadaceae.

Pandorina Bory (Enc. méthod.) — Ehr. Infus. 53 — Volvocineae.

Pandorina Scacchi (1836) Catal. Conch. neapol. — Mollusca, Myacea.

Paralia Heib (1863) Conspl. Diat. (Melosira Auct.) — Diatomaceae.

Paralia Desv. (Paralea Aubl. (1775) Guian. I, 576, t. 231) — Sapotaceae.

Peyssonelia (Peyssonellia Decne) Pl. Arab. Tab. V, p. 16 — Squamariaceae.

Peyssonelia Boinv. mss. (Teline Medic. teste Webb.) — Leguminosae.

Phlyctaenia Ktz. (1846) Sp. Alg. p. 76 — Diatomaceae.

Phlyctaenia Hübn (1816) Catal. Lepidopt. (359) — Lepidoptera, Pyralides.

Phlyctidium A. Br. (1856) Monat. Berl. Akad. 558 — Chytridiaceae.

Phlyctidium Wallr. (1832) Fl. crypt. II, 416 — Fungi, Hymenomycetes.

Phlyctis Rafin. (1820) Caratt. pl. (teste Leman. 1826, Dict. vol. 39, p. 511.) — Fuaceae.

Phlyctis Wallr. (1831) Fl. crypt. I, 553 — Lichenes, Peltigerei.

Phyllitis Ktz. (1843) Linnaea XVII, 97 — Dictyotaceae.

Phyllitis Neck. (1790) Elem. bot. III, 314 — Filices, Acrosticheae.

Phyllooma Link (1820) in: Nees Hor. phys. Berol. 6 — Ulvaceae.

Phyllooma Ker. Bot. Magaz. t. 1585 — Haw. (1819) Suppl. succulent.

42 (Lomatophyllum W.) — Liliaceae.

Phyllooma Erichs. (1834) in Klüg. Jahrb. d. Insect. — Coleoptera, Hystericini.

Phyllophora Grev. (1830) Alg. Brit. 135 — Endl. Gen. (1836) etc. — Sphaerococcaceae.

Phyllophora Gray. (1838) — Mammalia. — Thunb. (1812) Orthoptera — Macq. (1838) Dipter. exot. I, 1 — Diptera, Stratiomyidae.

- Phyllophora* Milne Edw. (1840) — Crustacea.
- Phymatium* Liuk (1833) Handb. III, 232 — (Desmarestia Lamx). — Sporochnaceae.
- Phymatium* — Chevall. (1826) Paris. p. 36 (Elaphomyces Nees) — Fungi.
- Pinnularia* Ehr. (1840) Ber. Akad. Berol. 213. — Diatomaceae.
- Pinnularia* Link. et Hutt. (1831) Foss. flora. II, t. 111. — Unger (1845) Suppl. pl. foss. 259. — Gen. inc. sedis. ?
- Platylobium* Kutz. (1849) Spec. Alg. 605 (Sargassi sp.) — Fuaceae.
- Platylobium* Smith. (1794) Linn. Trans. II, 350 — Leguminosae.
- * *Platymenia* J. Ag. (1848). Konig. Vet. Akad. Handl. für 1847 t. 2 — Cryptonemiacae.
- Platymenium* Benth. (1839) Ann. Wien. Mus. II, 104 — Leguminosae.
- Podocystis* Kütz. (1844) Bacill. p. 63 — Diatomaceae.
- Podocystis* Fries (1849) Sum. veg. Scand. II, 517 — Fungi.
- Polychroma* Bonnem. (1822) Journ. phys. XC.IV, 191. — Ceramiaceae.
- Polychroma* Dej. (1833) Catal. Coleopt. 2. ed. — Coleoptera, Buprestidae.
- * *Polycladina* Mont. (1849) D'Orb. Dict. X, 378. — Gelidiaceae.
- Polyclada* D. C. (1838) Prodr. VII, 1, 125 — Compositae.
- Polycystis* Ktz. (1846) Tab. Phyc. I, 7. — 1849. Sp. Alg. 210 — Palmaraceae.
- Polycystis* Lév. (1846) Ann. Sc. Nat. 3, V. 269 — Fungi, Uredinei.
- * *Polymyxus* Bail. (1863) Bonst. Journ. of Nat. Hist. VII, 341; tav. VIII, fig. 55-59 — Diatomaceae.
- Polomyxis* Hübn. (1816) Cat. Lepid. — Lepidoptera.
- Porphyra* Ag. (1822) Spec. Alg. I, 2, 404 — Porphyraceae.
- Porphyra* Lour. (1790) Flor. Cochinch. I, 69. — Verbenaceae.
- Prionitis* J. Ag. (1851) Sp. Alg. II, 189. — Cryptonemiacae.
- Prionitis* L. (1797) Hort. Cliffort. 487. — Gen. indefinitum (?)
- Prionitis* Miquel (1857) Ind. Bat. II, 807 — Barleria — Acanthaceae.
- Prionitis* Adans. (1763) Fam. pl. II — Umbellatae, Cicuteae.
- Pristleya* Meyen (1827) Linnaea II, 401. (Palmella Lyngb.) — Palmellaceae.
- Pristleya* Endl. Walp. (Priestleya DC. — 1825) — Ann. Sc. Nat. IV, 90. — Leguminosae.
- Pritchardia* Rabh. (1863) Fl. Eur. Alg. I, 162 — Diatomaceae.
- Pritchardia* Unger (1841) in Endl. Gen. Suppl. II, 102. — Fossiles v. 1.
- Pteroceras* Kütz. (1849) Sp. Alg. 690 — Ceramiaceae.
- Pteroceras* « Van Hasselt. mss. » Hapkad (1842) Flora II, Beibl. 6 — Orchideae.

Pterocladia J. Ag. (1851) Sp. Alg. II, 482 — *Gelidiaceae*.

Pterocladia Neckér (1790) El. bot. III, 328 — *Musci*, *Hypnaceae*.

Ptilophora Ktz. (1847) Bot. Zeit. p. 25 — (1849) Sp. Alg. 794 — *Chae-*
tangieae.

Ptilophora A. Gray (1849) Mem. Amer. Acad. IV, I, (Flora 1850,
II, 714) — *Compositae*, *Scorzonelleae*.

Pyxidaria Trevis. (1848) Alghe Coccot. 95 (sub gen. *Discoplea*) (*Pyxi-*
dicula Ehr.) — *Diatomaceae*.

Pyxidaria Bory (1804) Voy. 3. — *Lichenes*.

Pyxidaria Schott (1822) Bras. Nachr. II. — « *Isis* » (1823) 1045 —
Lecytideae.

R

Ramularia Rouss. (1806) Fl. Calvad. (teste Desv. 1813, Journ. bot. III,
144 — *Ulvaceae*.

Ramularia Unger (1835) Exanth. Pfanz. 169 — Corda (1842) Ic.
Fung. V, 7 — *Fungi*, *Sporotrichaei*.

Rhipidium « Targ. » Wittst. (Rhipidion Targ. mss.) ex Bert. (1819) A-
moen. ital. 321 — *Codiaceae*.

Rhipidium Wallr. (1833) Fl. Crypt. II, 742 — *Fungi*, *Hymeno-*
mycetes.

Rhodocoma Agdh. (1821) Sp. Alg. I. Aphor 98 — *Confervaceae*.

Rhodocoma Nees (1836) in Lindl. Nat. Syst. Ed. II, 450 — *Restia-*
ceae.

Ricardia Derb. et Sol. (1856) Ann. Sc. Nat. 4. Ser., V, 211 — *Rho-*
domelaceae.

Ricardia Adans. (1783) Fam. des Pl. II, 158 — *Caprifoliaceae*.

Ricardia Scop. (1777) Intr. 141 — *Opulineae*.

Riccia Vellozo (1827) Fl. Flum. XI, 116 (*Padina* Adans) — *Dictyotaeae*.

Riccia Micheli (1729) Nov. pl. gen. 106, tav. 57 — Gen. pl. class.
XVI. — *Ricciaceae*.

S

* **Sarcophylla** Stackh. (1816) Ner. brit. ed. alt. — (Genus dubium)?

Sarcophyllum Willd. (1800) Sp. III, 968 — *Leguminosae*, *Geni-*
steae.

Schizoglossum Ktz. (1843) Linnaea XVII, 105 — Sp. Algar. (1849) 869 —
Delessertiaeae.

Schizoglossum E. Meyer (1837) Comm. pl. Afr. Austr. II, 218 — *A-*
sclepiadaceae.

- Sclerothrix** Ktz. (1838) Alg. aquae dulc. Germ. Dec. II. — Menegh. (1838) Cenni pag. 26 — Nostochineae.
Sclerothrix Presl. (1833) Symb. bot. II, 3, tav. 53 — Loaseae.
- Scopularia** Chauvin (1842) Rech. 122 (Chamaedoris Mont.) — Valoniaceae.
Scopularia Lindl. (1834) Bot. Reg. XX, n. 1701. — Orchideae.
- Scorpioides** Rouss. (1796) Fl. Calvad. (Fucus scorpioides Auct.) — Bostrichia Mont. — Rhodomelaceae.
- Scorpioides** Tourn. (1700) Inst. 402, t. 226 — Leguminosae, Coronilleae.
- Scorpioides* Spach. (1845) An. Sc. Nat. 3, III, 106 — Leguminosae.
- Sigmatella** Ktz. (1833) Alg. aquae dulc. Germ. Dec. I. — Diatomaceae.
Sigmatella C. Müll. (1851) Syn. Musc. II, 263 — Musci.
- Siliquaria** Stackh. (1809) Mem. Soc. Mosc, II, 54, 67 — Fucaceae.
Siliquaria Forsk (1775) Fl. Aeg. Arab. 71 — DC. (1824) Prod. I, 239. — Capparidaceae, Cleomes.
- Solenia** Agdh. (1822) Sp. Algar. I, 2, p. 417. — Ulvaceae.
- Solenia* Hoffm. (1795) Bot. Taschenb. t. 8 — Fungi, Pezizoidei.
- Soliera** Dene. (1842) An. Sc. Nat. XVII. 360 (Solieria J. Agdh.) — Delleseriaeae.
- Soliera* Clos (1849) in Gav. Fl. Chil. IV, 480 — Labiateae.
- Sphacelaria** Lyngb. (1819) Tent. Hydroph. Dan. 103. (Sphacelaria auct.) — Sphacelariae.
- Sphacelaria* Leveill. mss. (inde *Sphacelia* (1827) Mem. Soc. Linn. Par. V, 578 — Fungi, Tubercularie.
- Sphaerella** Sommerf. (1824) Mag. for Naturwedensk. IV, 249. — Protococcaceae.
- Sphaerella* Fries (1849) Summa veget. Scand. II, 395 — Fungi, Sphaeriacei.
- Sphaerozosma** Ralfs (1845) Trans. Edinb. Soc. II, 167 — Trevis. (1848) Alg. coccot. 96. — Desmidiaeae.
- Sphaerozosma* « Corda » Reichb. (1841) Nom. 8, n. 335. — Corda (1842) Ic. Fung. V, 27 — Fungi, Tuberacei.
- * **Spirillum** Hassall. (1845) Brit. Freshw. Algae 279 — Nostochineae.
Spirillus Gay (1854) C. R. XXXVIII, 703 — Potameae.
- Spongia** Scop. (1772) Carniol. II, 411 (*Dasycladus* Agdh.) — Dasycladaceae.
Spongia Tourn. (1700) Inst. 575, — Spongia Auct. — Spongiae.
- Spongotrichum** Ktz. (1847) Bot. Zeit. 36. — Sp. Alg. (1849) 674 — Calithamnieae.
- Sporotrichum* Nees (1833) Gen. Et. Sp. Aster. 176 — Compositae, Asteraceae.

- Squamaria** Zanard. (1841) Alg. adriat. 133, t. 8, fig. 4. (*Peyssonellia* Dene) — *Squamariaceae*.
- Squamaria* « Rivin. » Rupp. 1718, Fl. jen. 232 — Linn. 1737. Gen. pl. 183, Didyn. Angiosp. — *Orobanchaceae*.
- Squamaria* Hoffm. (1795) Bot. Taschenb. 151 — *Lichenes*.
- Stackhousia** Lamour. (sec. Leman 1827, Dict. v. 50, p. 380) — *Fucaceae*.
- Stackhousia* Smith. (1798) Linn. Trans. IV, 218 — *Stackhousieae*.
- Staurospermum** Ktz. (1843) Linnaea XVII. 92 — Sp. Alg. (1849) 436 — *Zyg nemaceae*.
- Staurospermum* « Thonning » Schumach. (1827) Beskriv. Guin. pl. (Mitracarpum Zucc.) — *Rubiaceae*.
- Stenogramma** Harv. (1841) in Beech. voy. Bot. 408 — *Cryptone- miaceae*.
- Stenogramma* Brongn. (*Stegnogramma* Blume 830, Enum. pl. Jav. II, 172) — *Filices*, *Polypodiaceae*.
- * **Stenosiphonia** Ktz. (1843) Linnaea XVII, 104, (sect. *Polysiphoniae*) — *Rhodomelaceae*.
- Stenosiphonium* Nees (1832) in Wall. Pl. As. rar. III, 84 — *A- chanthaceae*.
- Stictophyllum** Ktz. (1847) Bot. Zeit. p. 1. — (1849) Sp. Alg. 874 — *De- lesserieae*.
- Stictophyllum* Edgw. (1846) Linn. Trans. XX. 1, p. 78 — Walp. (1847) Repert. VI, 308 — *Compositae*.
- Stiftia** Nardo (1834) in Oken Isis XXVII, 677, — *Dictyoteae*.
- Stiftia* Mikan (1820) Del. Fl. Bras. I, (Flora 1821, I, 113) — *Com- positae*, *Cynarocephalae*.
- Stiftia** Ktz. (1845) Phyc. germ. 273 (*Stiftia* Nardo) — *Dictyoteae*.
- Stiftia* Pohl. Ic. imp. Vindob. p. 315 (Ebermaiera Nees) — *Acan- thaceae*.
- Struvea** Sonder (1845) Bot. Zeit. 49. — *Siphoneae*.
- Struvea* Reichb. (1841) Nomencl. Ind. p. 222. (*Torreya* ex p. Arn.) — *Nyctagineae*.
- Stylaria** « Drap. » Trevis. (1848) Coccot. 97. (*Stillaria* Bory) — *Diato- maceae*
- Stylaria* DC. (1824) Prodr. I, 242 — *Capparideae*.

Tetranema Aresch. (1850). Nova Acta Upsal. XIV, 418 — *Ulvaceae*.

Tetranema. Benth. (1845) in Lindl. Bot. Reg. XVI — *Serophu- lariaceae*.

Tetrapleura Ktz. (1849) Sp. Alg. 191, (sect. *Desmidii*) — *Desmidia- ceae*.

- Tetrapleura*. Benth. (1842) in Hook. Journ. bot. IV, 445 — Leguminosae.
- Tremella* Bill. (1780) Linn. (Oscillariae et Nostoch. sp. ex p. Auct.) — Cyanophyceae.
- Tremella* Dill. (1741) Scop. (1777) Introd. 363 — Fungi.
- Trichoceras* Ktz. (1849) Sp. Alg. 680. — Ceramiaeaceae.
- Trichoceras* Spr. (1817) Anleith. II, 1, 291. — Orchidaceae.
- Trichodesmium*. Ehr. (1830). Poggend. Annal. 506. — Kutz. (1849) Sp. Alg. 286 — Nostochaceae.
- Trichodesmium*. Chevall. (1826) Fl. Paris. 382, t. 11 fig. 1. (Graphiola Poit.) — Fungi, Pyrenomycetes.
- * *Trichophorus*. « Palis ». Desvaux (1808) Journ. bot. I, 124 — Oscillarieae.
- Trichophorum* Pers. (1805) Enchir. I, 69 — Cyperaceae.
- Trichopteris* Kisz. (1847) Bot. Zeit. 166 (Tilopteris Ktz.) — Ectocarpeae.
- Trichopteris* « Prest. » Spr. (1827) Syst. IV. 124. — Filices.
- Trichoptéris* Necker (1790) El. bot. I, 110 — Dipsaceae.
- * *Trinacria*. Heib. (1862) Conspl. crit. Diat. — Diatomaceae.
- Trinacrium*. Ries. (1862) Fres. Beitr. Mykol. H. 2. — Fungi.
- Trentepohlia* Mart. (1817) Fl. crypt. Erlang. 251 — Chroolepideae.
- Trentepohlia* Roth. (1794) in Usteri n. Ann. IV, 52 — Musci.
- Trentepohlia* Böckeler (1858) Bot. Zeit. 249. — Cyperaceae.
- Tubicularia* Stackh. (1816) Ner. brit. Ed. alt. (Spr. N. Entd. I, 98)?
- Tubicularia* Tode (1790). Fungi Meckl. 18 — Fungi.
- Tubicularia* Schreb. (1791) Gen. II, 767 (Verrucaria Wigg.) — Lichenes, Verrucariei.
- Tubularia* Tourn. (1700) Inst. 575. — Rouss. (1806). Fl. Calv. (teste Desv.) — Ulvaceae.
- Tubularia* O. Fabr. (1780) — Vermes.
- Turbinaria* Lamx. (1825) Dict. class. VII, 171 — Fuaceae.
- *Turbinaria* Benth. (1843) in DC. Prodr. XII, 130 (sect. Hyptidis) — Labiateae.
- Turbinaria* Oken (1815) — Polypi.
- Ulva* L. (1737) Gen., 326 n. 803 etc. — Lamx. (1813) Ann. Mus. XX, 277 — Ulvaceae.
- Ulva* Hall. (1742) En. Stirp. Helv. I, 242. — Cyperaceae.
- Undina* Fries (1825) Pl. homon. 348 — Deene. (1842). An. Sc. Nat. 2^a XVII, 326 — Nostochineae.
- Undina* Gould. (1836) — Aves.
- Undina* Münst. (1842) — Pisces.

V

Vaginaria Bory (1821) Dict. class. I, 594, — Oscillarieae.

Vaginaria Lindl. (1838) Orchid. gen. p. 350 — Orchideae.

Vaginaria Schrank (1803) — Rotiferi.

Vertebraria Rouss. (1806) Fl. du Calv. (teste Desv.) — Lemaneaceae.

Vertebraria. Royle (1834) Ill. bot. Himal. V, 1. p. 29 — Marsileaceae.

Vertebrata Gray (1821) Arr. brit. pl. I, 338 (Polysiphoniae sp.) — Rhodomelaceae.

Vertebrata Nomen sectionis animalium.

Vidalia I. Ag. (1853) Sp. Alg. II, 1117. — Rhodomelaceae.

Vidalia Rabb. (?) — Diptera.

W

Wormskioldia Spr. (1827) Syst. IV, 331, n. 3399 — Haly meniaceae. —

Post. et Rupr. (1840) Illustr. Alg. p. 5 (Cryptopleura K.) — Delesseriaceae.

Wormskioldia Schumach. (1827) Beskriv. Guin. pl. — A. Rich. (1832) Fl. Senegal. I, 36 — Droseraceae? — Lindl. (1847) Veg. Kingd. 340 — Frankeniaceae.

Z

Zonaria Drap. (1801) Disc. sur les moeuv. des pl.? — Link (1820) — J.

Agdh. (1841) Linnaea XV, p. 444 etc. — Dictyotae.

Zonaria Rouss. (1806) Fl. Calv. (teste Desv.) — Thelephora Ehrb. — Fungi.

A

Vorlesungen über die Geschichte des Rechts (1881) I. — O — 193. L. 2. 10. 10. 10.
Vorlesungen über das Recht der Deutschen (1881) I. — O — 193. L. 2. 10. 10. 10.
Vorlesungen über das Recht der Deutschen (1881) I. — O — 193. L. 2. 10. 10. 10.
Vorlesungen über das Recht der Deutschen (1881) I. — O — 193. L. 2. 10. 10. 10.
Vorlesungen über das Recht der Deutschen (1881) I. — O — 193. L. 2. 10. 10. 10.
Vorlesungen über das Recht der Deutschen (1881) I. — O — 193. L. 2. 10. 10. 10.
Vorlesungen über das Recht der Deutschen (1881) I. — O — 193. L. 2. 10. 10. 10.
Vorlesungen über das Recht der Deutschen (1881) I. — O — 193. L. 2. 10. 10. 10.
Vorlesungen über das Recht der Deutschen (1881) I. — O — 193. L. 2. 10. 10. 10.
Vorlesungen über das Recht der Deutschen (1881) I. — O — 193. L. 2. 10. 10. 10.
Vorlesungen über das Recht der Deutschen (1881) I. — O — 193. L. 2. 10. 10. 10.
Vorlesungen über das Recht der Deutschen (1881) I. — O — 193. L. 2. 10. 10. 10.
Vorlesungen über das Recht der Deutschen (1881) I. — O — 193. L. 2. 10. 10. 10.

A

Motivation und Praxis (1881) — O — 193. L. 2. 10. 10. 10.
Motivation und Praxis (1881) — O — 193. L. 2. 10. 10. 10.
Motivation und Praxis (1881) — O — 193. L. 2. 10. 10. 10.
Motivation und Praxis (1881) — O — 193. L. 2. 10. 10. 10.
Motivation und Praxis (1881) — O — 193. L. 2. 10. 10. 10.
Motivation und Praxis (1881) — O — 193. L. 2. 10. 10. 10.
Motivation und Praxis (1881) — O — 193. L. 2. 10. 10. 10.

— A — (1881) Band — 1. — 1. 10. 10. 10. 10. 10. 10. 10. 10. 10. 10. 10. 10. 10. 10.
— A — (1881) Band — 1. — 1. 10. 10. 10. 10. 10. 10. 10. 10. 10. 10. 10. 10. 10. 10. 10.
— A — (1881) Band — 1. — 1. 10. 10. 10. 10. 10. 10. 10. 10. 10. 10. 10. 10. 10. 10. 10.
— A — (1881) Band — 1. — 1. 10. 10. 10. 10. 10. 10. 10. 10. 10. 10. 10. 10. 10. 10. 10.



