

Cambridge University Press

978-1-108-06952-6 - Catalogus Bibliothecæ Historico-Naturalis Josephi Banks:

Volume 3: Botanici

Jonas Dryander

Table of Contents

[More information](#)

ELENCHUS SECTIONUM.

Numerus prior Sectionem, posterior Paginam indicat.

- | | |
|--|---|
| 1 Encomia Botanices. Pag. 1. | miscellæ et Observationes Botanicae. 70, 646. |
| 2 Historia Botanices. 5. | |
| 3 Bibliothecæ Botanicae. 6. | 24 Collectiones Opusculorum Botanicorum. 90. |
| 4 Lexica Botanica. 8, 646. | |
| 5 Methodus studii Botanici. 12. | |
| 6 Herbaria viva conficienda. 13. | 25 Horti Botanici. 94. |
| 7 Plantæ in arena siccandæ. 14. | Encomia Hortorum Botanicorum. |
| 8 Plantæ in liquoribus servandæ. | 26 Horti varii. |
| 9 Plantarum Ectypa conficienda. | 27 Magnæ Britanniaë et Hiberniaë. 95. |
| 10 Elementa Botanica et de Plantis in genere Scriptores. 15. | Hortus Regius Kewensis. 95, 646. |
| 11 Termini Botanici. 25. | 28 Episcopi Londinensis, in Fulham. 95. |
| 12 Systemata Plantarum ad Genera (nec Species) extensa. 27. | 29 Chelseanus, Societatis Pharmacopœorum Londinensis. |
| 13 Nova Plantarum Genera, ubi Species ad ea referendæ etiam recensentur. 34. | 30 Johannis Gerardi, Londini. 97. |
| 14 Pinaces et Systemata Plantarum ad Species extensa. 36. | 31 Johannis Tradescant, in Lambeth. |
| 15 De Methodis Plantarum Scriptores Critici. 43, 646. | 32 Guilhelmi Curtis, in Lambeth Marsh, et postea in Brompton. 98, 646. |
| 16 De Generibus Plantarum Scriptores Critici. 49. | 33 Jacobi Sherard, M. D. Elthami. 98. |
| 17 De Speciebus Plantarum Scriptores Critici. | 34 Johannis Fothergill, M. D. in Upton. Oxoniensis. |
| 18 De Nominibus Plantarum. 50. | 35 Cantabrigiensis. 99. |
| 19 Historiæ Plantarum. 51. | 37 Philippi Brown, M. D. prope Mancestriam. |
| 20 Icones Plantarum. 63, 646. | 38 Johannis Blackburne Armig. Orfordiæ. R. A. Salisbury Armig. in Chapel Allerton. 647. |
| 21 Iconum edendarum regulæ. 69. | 39 Catalogi Hortulanorum. 100. |
| 22 Catalogi Iconum Plantarum. | |
| 23 Descriptiones Plantarum | |

- | | |
|-------------------------------|---------------------------------|
| 40 Hortus Edinburgensis. 101. | 75 Hortus Marchionis Pancia- |
| 41 Dublinensis. | tichi, prope Florenti- |
| 42 Belgii Foederati. | am. 112. |
| 43 Hortus Simonis Beaumont, | 76 Romanus. |
| Hagæ Comitum. | 77 Cardinalis Odoardi Far- |
| 44 M. W. Schwencke, Hagæ | nesii, Romæ. 113. |
| Comitum. 102. | 78 Messanensis. |
| 45 Academicus Lugduno- | 79 Josephi Principis Catho- |
| Batavus. | licæ, Panormi. |
| 46 Georgii Clifford, Harte- | 80 Helvetiæ. |
| campi. 104. | Hortus Societatis Physicæ |
| 47 Medicus Harlemensis. | Turicensis. |
| 48 Amstelodamensis. | 81 Germaniæ. 114. |
| 49 Academicus Ultrajecti- | 82 Circuli Austriaci. |
| nus. 105. | Hortus Vindobonensis. |
| 50 Harderovicensis. | 83 Circuli Bavarici. |
| 51 Henr. Munting, Gro- | Hortus Universitatis Salis- |
| ningæ. | burgensis. |
| 52 Scholæ Auriacæ, Bredæ. | 84 Circuli Svevici. |
| 53 Catalogi Hortulanorum. | Hortus Carolusruhanus, Mar- |
| 54 Galliæ. 106. | chionis Badensis. |
| Hortus Regius Parisinus. | 85 Circuli Franconici. 115. |
| 55 Joannis Robini, Parisiis. | Hortus Johannis Conradi |
| 107. | Episcopi Eystettensis. |
| 56 Dionysii Jonçquet, Pari- | 86 Horti Norimbergenses. |
| siis. | 87 Hortus Academiæ Altorfi- |
| 57 Pharmacopœorum Pari- | næ. 116. |
| siensium. | 88 Circuli Rhenani Inferioris |
| 58 Royer, Parisiis. | s. Electoralis. |
| 59 Barbeu Dubourg. 108. | Hortus Heidelbergensis. |
| 60 Catalogi Hortulanorum. | Electoralis Manheimi- |
| 61 Hortus Insulanus. | ensis. 647. |
| 62 Academiæ Rothomagen- | 89 Circuli Burgundici. 116. |
| sis. | Hortus Johannis Hermanni, |
| 63 Blesensis, Ducis Aure- | Bruxellis. |
| lianensium. | 90 Circuli Rhenani Superioris. |
| 64 Academiæ Scientiarum | 117. |
| Tolosanæ. | Hortus Senkenbergianus, |
| 65 Monspelusensis. 109. | Francofurti ad |
| 66 Academicus Argentora- | Moenum. |
| tensis. | 91 Meyeri, Hanoviæ. |
| 67 Italiæ. | 92 Medicus Gissensis. |
| Hortus Taurinensis. | 93 Circuli Saxonici Inferioris. |
| 68 Ticinensis. | Hortus G. C. Schelhamme- |
| 69 Mantuanus. | ri, Helmstadii. |
| 70 Gymnasii Patavini. 110. | 94 J. A. Stisser, Helmsta- |
| 71 J. F. Mauroceni, Patavii. | dii. |
| 72 Bononiensis. 111. | 95 Academiæ Helmstadien- |
| 73 Pisanus. | sis. 118. |
| 74 Florentinus. | 96 Hessensis. |

Cambridge University Press

978-1-108-06952-6 - Catalogus Bibliothecæ Historico-Naturalis Josephi Banks:

Volume 3: Botanici

Jonas Dryander

Table of Contents

[More information](#)*Elenchus Sectionum.*

v

97 Hortus Academicus Gottingensis. 119.	Hortus Universitatis, Pestini. 125.
98 Horti Regii Hannoverani. 119, 647.	122 Imperii Russici. 126. Hortus Petropolitanus. 126, 647.
99 Hortus Consulis von Bostel, Hornæ prope Hamburgum. 120.	123 P. a Demidof, Moscuzæ. 126.
100 Circuli Saxonici Superioris. Hortus Jenensis.	124 Demidovianus, Solkamskiæ.
101 Academiæ Lipsiensis.	125 Jamaicae.
102 Caspari Bosii, Lipsiæ.	126 Botanici Topographici. 128.
103 A. F. Waltheri, Lipsiæ. 121.	127 Variarum regionum Europæ.
104 Academicus Wittebergensis.	128 Magnæ Britanniae et Hiiberniæ. 130, 647, 648.
105 Halensis.	129 Belgii Foederati. 139.
106 Pædagogii Glauchensis (prope Halam.) 122.	130 Galliæ. 140, 648.
107 Regius Berolinensis.	131 Hispaniæ. 145.
108 C. L. Krause (Hortulani,) Berolini. F. C. Achard, Berolini. 647.	132 Lusitaniæ. 146.
109 Academiæ, quæ Francofurti ad Viadrum est. 122.	133 Italiæ. 147.
110 Dom. de Zieten, Trebnizii, in Circulo Marchiæ Lebusano.	134 Helvetiæ. 150.
111 Academiæ Gryphicæ.	135 Germaniæ. 152.
112 Catalogi Hortulanorum. 123.	136 Circuli Austriaci. 153, 618.
113 Imperii Danici. Hortus Hafniensis.	137 Bavarici. 154.
114 Horti Nidrosienses.	138 Svevici. 155.
115 Sveciæ. 124. Hortus Academiæ Upsaliensis.	139 Franconici.
116 Comitis M. G. De la Gardie, in Jacobsdal (hodie Ulricsdal.)	140 Rhenani Inferioris s. Electoralis. 156.
117 J. E. Ferber in Agerum, (prope Carls-crona.) 125.	141 Rhenani Superioris.
118 Academiæ Aboënsis.	142 Westphalici. 157.
119 Borussiae.	143 Saxonici Inferioris. 158.
120 Horti Regii Warsavienses.	144 Superioris. 160.
121 Hungariæ.	145 Bohemiæ et Moraviæ. 163.
	146 Silesiæ. 164.
	147 Lusatia. 165.
	148 Imperii Danici.
	149 Sveciæ. 167, 648.
	150 Borussia. 171.
	151 Hungariæ. 172, 648.
	152 Imperii Russici. 172, 648.
	153 Orientis. 174.
	154 Africae Septentrionalis. 176.

Cambridge University Press

978-1-108-06952-6 - Catalogus Bibliothecæ Historico-Naturalis Josephi Banks:

Volume 3: Botanici

Jonas Dryander

Table of Contents

[More information](#)

vi

Elenchus Sectionum.

- | | | | |
|-----|---|-----|---|
| 155 | Africæ Australis. 177. | 183 | Cerealia. 214. |
| 156 | Insularum Africæ adjacentium. 178. | 184 | Ensatae. |
| 157 | Indiæ Orientalis. 178, 648. | 185 | Orchideæ. |
| 158 | Cochinchinæ et Chinæ. 182. | 186 | Scitamineæ. 215. |
| 159 | Japoniæ. 183. | 187 | Succulentæ.
Hesperideæ. 650. |
| 160 | Novæ Cambriæ. 184. | 188 | Caryophyllei. 215. |
| 161 | Insularum Oceani Pacifici. | 189 | Multisiliquæ. 216. |
| 162 | Americæ Septentrionalis. 185. | 190 | Luridæ. |
| 163 | Meridionalis, et adjacentium Insularum. 186, 649. | 191 | Contortæ. |
| 164 | Poëmata de Plantis. 191. | 192 | Papilionaceæ. |
| 165 | Phyto-theologi. 192, 649. | 193 | Columniferæ. 217. |
| 166 | Plantæ Biblicæ. 193. | 194 | Siliquosæ. |
| 167 | Plantarum Biblicarum Monographiæ. 196, 649. | 195 | Verticillatæ. |
| 168 | De Plantis veterum Auctorum Scriptores Critici. 200, 649. | 196 | Umbellatæ. |
| 169 | Plantarum Historia superstitiosa et fabularis. 203, 649. | 197 | Stellatæ. |
| 170 | Plantæ fabulosæ. 204. | 198 | Aggregatæ. 218. |
| 171 | Familiæ Plantarum. 205.
Dendrologi. | 199 | Compositæ. 218, 650. |
| 172 | Topographici. 206.
Magnæ Britanniæ. | 200 | Coniferæ. 218. |
| 173 | Galliæ. | 201 | Cryptogamæ. 219. |
| 174 | Germaniæ. 207. | 202 | De Cryptogamis Scriptores Topographici.
Magnæ Britanniæ. |
| 175 | Sveciæ. 209. | 203 | Germaniæ. 220. |
| 176 | Americæ. | 204 | Daniæ. |
| 177 | Arbores vulgo Fructiferæ dictæ. 210, 649. | 205 | Filices. |
| 178 | Palmæ. 211. | 206 | Musci et Algæ. 221, 650. |
| 179 | Gramina. 212. | 207 | Algæ. 222. |
| 180 | De Graminibus Scriptores Topographici. 213.
Magnæ Britanniæ. | 208 | Fungi. 223. |
| 181 | Italiæ. 214. | 209 | Mycologi Topographici. 225.
Magnæ Britanniæ. 225, 650. |
| 182 | Helvetiæ. | 210 | Galliæ. 225. |
| | | 211 | Italiæ. 226. |
| | | 212 | Germaniæ. |
| | | 213 | Hungariæ. 227. |
| | | 214 | Plantæ volubiles. |
| | | 215 | Parasiticæ. |
| | | 216 | Bulbosæ et Tuberosæ. 228. |
| | | 217 | flore liliaceo Tournefortii. |
| | | 218 | Staminibus connatis. |
| | | 219 | Monographiæ Plantarum. 230. |

Elenchus Sectionum.

vii

- MONANDRIA. 230.**
Monogynia.
 Amomum Zingiber.
 220 Cardamomum.
 221 *Thalia* species ?
 222 *Usteria guineensis*.
 223 *Hippuridis* genus.
 224 *Digynia. 231.*
 Lacistema Myricoides.
 225 *Corispermum hyssopifolium*.
 226 **DIANDRIA.**
Monogynia.
 Nyctanthes elongata *Linn. suppl.*
 227 *Olea europæa*.
 228 *Veronicæ variæ. 232.*
 229 *Veronica fruticulosa.*
 230 *alpina.*
 231 *Justiciæ variæ.*
 232 *Schwenkia americana.*
 233 *Calceolaria pinnata.*
 234 *Pinguicula campanulata Lamarck. 233.*
 235 *Verbena officinalis.*
 236 *Aubletia Linn. suppl.*
 237 *Amethystea cærulea.*
Monardæ genus. 650.
 238 *Salviæ* genus. 233.
 239 *Salvia Scabiosæfolia Lamarck. 234.*
 240 *Trigynia.*
Piperis species variæ.
 241 **TRIANDRIA.**
Monogynia.
Valeriana cornucopiæ.
 242 *officinalis.*
 243 *celtica.*
 244 *Loeflingia hispanica.*
 245 *Crocus sativus a. officinalis. 235.*
 246 *Ixiæ* genus.
 247 *Ixia Bulbocodium.*
 248 *chinensis.*
 249 *Gladioli* genus.
 250 *varii. 236.*
 251 *Iridis* genus.
 252 *Iris Gùldenstædtiana Lepech.*
 253 *Morææ* genus. 236.
 254 *Dilatris* genus.
 255 *Wachendorfiæ* genus.
 256 *Cyperus Papyrus. 237, 650.*
 257 *Scirpi varii. 237.*
 258 *Digynia.*
Bobartia indica.
 259 *Leersia oryzoides Swartz.*
 260 *Paspalum stoloniferum Bosc.*
 261 *Poa bohemica Mayer. 238.*
 262 *Cynosurus echinatus.*
 263 *Festuca spadicea.*
 264 *fluitans.*
 265 *Avenæ variæ. 239.*
 266 *Aristida quædam.*
 267 *Elymus Hystrix.*
 268 *Hordei* genus.
 269 *Triticum.*
 270 *compositum. junceum. 650.*
 271 *Trigynia. 240.*
Eriocaulon decangulare.
 272 *Minuartiæ* genus.
 273 *Polypara cochinchinensis Loureiro.*
 274 **TETRANDRIA.**
Monogynia.
Proteæ genus.
 275 *duæ. 241.*
 276 *Protea argentea.*
 277 *Sceptrum Linn. suppl.*
 278 *Globularia Alypum.*
 279 *Scabiosa tatarica.*
Opercularia paleata Young. 651.
 280 *Spermaoce capitata Bergii. 241.*
 281 *Galii* species duæ. 242.
 282 *Rubia tinctorum.*
 283 *Buddlea globosa Hort. Kew.*
 284 *Corni* genus.
 285 *Cornus svecica.*
 286 *Chloranthus inconspicuus Hort. Kew.*
 287 *Ammannia baccifera. 243.*
 288 *Isnardia palustris.*
 289 *Trapa natans.*

- | | | | |
|-----|--|-----|---|
| 290 | <i>Drapetes muscosus</i> <i>Lamarck</i> . 243. | 324 | <i>Mirabilis viscosa</i> <i>Cavanill</i> . |
| 291 | <i>Salvadora persica</i> . | 325 | <i>Verbasci</i> genus. |
| 292 | <i>Louichea</i> (<i>Pteranthus Forsk.</i>) | 326 | <i>Verbascum quoddam</i> . 250. |
| 293 | <i>Digynia</i> . 244. | 327 | <i>Nicotianæ</i> genus. |
| | <i>Cuscutæ</i> genus. | 328 | <i>Nicotiana paniculata et glutinosa</i> . |
| 294 | <i>Tetragynia</i> . | 329 | <i>Atropa Mandragora</i> . |
| | <i>Ilex Aquifolium</i> . | 330 | <i>Belladonna</i> . |
| 295 | <i>Sagina erecta</i> . | 331 | <i>physalodes</i> . 251. |
| 296 | <i>cerastoides</i> <i>Smith</i> . | 332 | <i>Capsici</i> genus. |
| 297 | PENTANDRIA. | 333 | <i>Sideroxyli</i> genus. |
| | <i>Monogynia</i> . | 334 | <i>Ayenia pusilla</i> . |
| | <i>Cerinthos</i> genus. | 335 | <i>Celastrus scandens</i> . |
| 298 | <i>Borago indica et africana</i> . 245. | 336 | <i>Evonymi</i> genus. |
| 299 | <i>Nolana prostrata</i> . | 337 | <i>Diosmæ species duæ</i> . 252. |
| 300 | <i>Aretia helvetica</i> . | 338 | <i>Calodendrum capense</i> |
| 301 | <i>Vitaliana</i> . | | <i>Thunb.</i> |
| 302 | <i>Cortusa Matthioli</i> . | | <i>Ribes spicatum</i> <i>Robson</i> . 651. |
| 303 | <i>Menyanthes Nymphoides</i> . | 339 | <i>Hedera Helix</i> . 252. |
| 304 | <i>Hydrophyllum magellanicum</i> <i>Lamarck</i> . 246. | 340 | <i>Claytonia sibirica</i> . |
| 305 | <i>Ellisia Nyctelea</i> . | 341 | <i>Strelizia Reginæ</i> <i>Hort. Kew.</i> 252, 651. |
| 306 | <i>Fagræa ceylanica</i> <i>Thunb.</i> | 342 | <i>Illecebri</i> genus. 252. |
| 307 | <i>Azalea pontica</i> . | 343 | <i>Policarpea</i> <i>Lamarck</i> . 253. |
| 308 | <i>Sprengelia incarnata</i> <i>Smith</i> . | 344 | <i>Nerium Oleander</i> . |
| 309 | <i>Weigela japonica</i> <i>Thunb.</i> | 345 | <i>Echites semidigyna</i> <i>Bergii</i> . |
| 310 | <i>Retzia spicata</i> <i>Linn. suppl.</i> 247. | 346 | <i>Digynia</i> . |
| 311 | <i>Convolvuliet Ipomœæ</i> genera. | | <i>Stapelieæ variæ</i> . 253, 651. |
| 312 | <i>Campanula latifolia</i> . | 347 | <i>Salsola Kali</i> . 253. |
| 313 | <i>Cinchonæ</i> genus. 247, 651. | 348 | <i>Bosea yervamora</i> . |
| 314 | <i>Cinchona angustifolia</i> <i>Swartz</i> . 247. | 349 | <i>Ulmus campestris</i> . 254, 651. |
| 315 | <i>Cinchonæ species</i> (<i>Gamber.</i>) | 350 | <i>lævis</i> <i>Pallas</i> . 254. |
| 316 | <i>Gardeniæ</i> genus. | 351 | <i>Gentianæ</i> genus. |
| 317 | <i>Gardenia florida</i> . 248. | 352 | <i>Gentiana saxosa</i> <i>Forst.</i> |
| 318 | <i>Thunbergia</i> <i>Linn. suppl.</i> | 353 | <i>pulchella</i> <i>Swartz</i> . |
| 319 | <i>Rothmannia</i> <i>Linn. suppl.</i> | 354 | <i>Cussoniæ</i> genus. 255. |
| 320 | <i>Coffea arabica</i> . | 355 | <i>Astrantia major</i> . |
| 321 | <i>Serissa</i> <i>Juss. gen.</i> 249. | 356 | <i>ciliaris</i> <i>Linn. suppl.</i> |
| 322 | <i>Solandra grandiflora</i> <i>Hort. Kew.</i> | 357 | <i>Caucalis species variæ</i> . |
| 323 | <i>Mirabilis longiflora</i> . | 358 | <i>mauritanica</i> . |
| | | 359 | <i>Athamanta Oreoselinum</i> . |
| | | 360 | <i>Ferula quædam</i> . 256. |
| | | 361 | <i>Sium nodiflorum et latifolium</i> . |
| | | 362 | <i>latifolium</i> . |
| | | 363 | <i>Cicuta virosa</i> . |
| | | 364 | <i>Scandix odorata</i> . |
| | | 365 | <i>Chærophyllum aureum</i> . |
| | | 366 | <i>Trigynia</i> . 257. |
| | | | <i>Passifloræ</i> genus. |

Elenchus Sectionum.

ix

- | | | | |
|-----|--|-----|-------------------------------------|
| 367 | <i>Passifloræ variæ.</i> 257. | 407 | <i>Frankenia lævis.</i> 268. |
| 368 | <i>Passiflora quadrangularis.</i> | 408 | <i>Bambos arundinacea Retz.</i> |
| 369 | <i>incarnata.</i> | 409 | <i>Ehrharta cartilaginea Smith.</i> |
| 370 | <i>Pentagynia.</i> 258. | 410 | <i>bulbosa Smith.</i> 269. |
| | <i>Aldrovanda vesiculosa.</i> | 411 | <i>Trigynia.</i> |
| 371 | <i>Drosera rotundifolia et</i> | | <i>Rumices varii.</i> |
| | <i>longifolia.</i> | 412 | <i>Triglochis</i> genus. |
| 372 | <i>Crassulæ variæ.</i> | 413 | <i>Tetragynia.</i> |
| 373 | <i>Crassula perfoliata.</i> | | <i>Petiveria alliacea.</i> |
| 374 | HEXANDRIA. 259. | 414 | HEPTANDRIA. 270. |
| | <i>Monogynia.</i> | | <i>Monogynia.</i> |
| | <i>Bromelia Ananas.</i> | | <i>Trientalis europæa.</i> |
| 375 | <i>Hæmanthus multiflorus</i> | 415 | <i>Æsculus Hippocastanum.</i> |
| | <i>Linn. fl.</i> | 416 | <i>flava Hort. Kew.</i> |
| 376 | <i>Pancratia varia.</i> | 417 | <i>Tetragynia.</i> |
| 377 | <i>Amaryllis formosissima.</i> | | <i>Saururus cernuus.</i> |
| 378 | <i>sarniensis.</i> | 418 | OCTANDRIA. 271. |
| 379 | <i>orientalis.</i> 260. | | <i>Monogynia.</i> |
| 380 | <i>Allii</i> genus. | | <i>Tropæoli</i> genus. |
| 381 | <i>Allium carinatum.</i> | 419 | <i>Tropæolum hybridum.</i> |
| 382 | <i>Chamæmoly.</i> | 420 | <i>Gaura biennis.</i> |
| 383 | <i>Lilium album.</i> | 421 | <i>Xylocarpus.</i> |
| 384 | <i>Tulipa gesneriana.</i> | 422 | <i>Koelreutera paniculata</i> |
| 385 | <i>Albuçæ</i> genus. 261. | | <i>Hort. Kew.</i> |
| 386 | <i>Hypoxis species variæ.</i> | 423 | <i>Fuchsiae</i> genus. 272. |
| 387 | <i>Ornithogalum bohemicum</i> | 424 | <i>Michauxia campanuloides</i> |
| | <i>Zauschn.</i> | | <i>Hort. Kew.</i> |
| 388 | <i>Cyanellæ</i> genus. | 425 | <i>Lawsonia inermis.</i> |
| 389 | <i>Anthericum ossifragum.</i> | 426 | <i>Ericæ</i> genus. 272, 651. |
| | 262. | 427 | <i>variæ.</i> 272. |
| 390 | <i>Asparagus officinalis.</i> | 428 | <i>Erica vulgaris.</i> |
| 391 | <i>Dracæna Draco.</i> | 429 | <i>Sparrmanni Linn.</i> |
| 392 | <i>Convallaria majalis.</i> | | <i>suppl.</i> 273. |
| 393 | <i>Hyacinthi</i> genus. 263. | 430 | <i>retorta Linn. suppl.</i> |
| 394 | <i>varii.</i> | 431 | <i>Grubbia Bergii.</i> |
| 395 | <i>Aletris capensis.</i> | 432 | <i>Trigynia.</i> |
| 396 | <i>Yucca gloriosa.</i> | | <i>Polygonum frutescens.</i> |
| 397 | <i>Draconis.</i> | 433 | <i>orientale.</i> |
| 398 | <i>Aloës</i> genus. 264. | 434 | <i>tataricum.</i> |
| 399 | <i>et Agaves species</i> | | <i>Tetragynia.</i> |
| | <i>variæ.</i> | | <i>Forskoleatenacissima.</i> 651. |
| 400 | <i>Agave americana.</i> 265. | 435 | ENNEANDRIA. 274. |
| 401 | <i>Alstroemeria</i> genus. 267. | | <i>Monogynia.</i> |
| 402 | <i>Gethyllis</i> genus. | | <i>Lauri</i> genus. |
| 403 | <i>Junci</i> varii. 268. | | <i>Laurus Camphora.</i> 652. |
| 404 | <i>Juncus bufonius.</i> | 436 | <i>nobilis.</i> 274. |
| 405 | <i>Berberis vulgaris.</i> | 437 | <i>Sassafras.</i> |
| 406 | <i>Loranthus cucullaris</i> <i>La-</i> | | |
| | <i>marck.</i> | | |

Elenchus Sectionum.

- 438 *Trigynia*. 274.
Rheum Rhaponticum.
- 439 Rhubarbarum. 275.
- 440 palmatum.
- 441 Ribes.
- 442 hybridum *Murrai*.
- 443 **DECANDRIA.**
Monogynia.
Sophora japonica.
- 444 Cassia procumbens. 276.
- 445 Poinciana coriaria *Jacqu*.
- 446 Schotia speciosa.
- 447 Cadia purpurea *Hort. Kew.*
Prosopis spicigera. 652.
- 448 Hæmatoxylon campechianum. 276.
- 449 Ekebergia capensis.
- 450 Turrææ variæ. 277.
- 451 Quassia excelsa *Swartz.*
277, 652.
- 452 Dionæa muscipula. 277.
- 453 Kalmia glauca *Hort. Kew.*
- 454 Ledum palustre. 278.
- 455 buxifolium *Hort. Kew.*
- 456 Arbutus Andrachne.
- 457 Uva ursi.
- 458 Styraç Benzoin.
- 459 *Digynia*. 279.
Chryso-splenii genus.
- 460 Chryso-splenium oppositifolium.
- 461 Saxifraga androsacea.
- 462 sarmentosa.
- 463 Scleranthus perennis.
- 464 Dianthi genus.
- 465 Dianthus caryophyllus γ .
imbricatus. 280.
- 466 Dianthus chinensis.
- 467 *Trigynia.*
Cucubalus bacciferus.
- 468 Arenaria peploides.
- 469 Cherleria sedoides.
- 470 *Pentagynia.*
Penthorum sedoides.
- 471 Oxalidis genus. 281.
- 472 Oxalides duæ.
- 473 Oxalis sensitiva.
- 474 *Decagynia*. 281.
Phytolacca octandra et decandra.
- 475 dodecandra *Hort. Kew.*
- 476 **DODECANDRIA.** 282.
Monogynia.
Bassia latifolia *Roxb. corom.*
- 477 Garcinia Mangostana.
- 478 Halesiæ genus.
- 479 Halesia tetraptera.
- 480 Canella alba.
- 481 Hudsonia ericoides.
- 482 Nitraria Schoberi. 283.
- 483 Talini genus *Juss.*
- 484 *Trigynia.*
Reseda odorata.
- 485 Euphorbiæ genus.
- 486 fruticosæ.
- 487 *Tetragynia*. 284.
Calligoni genus.
- 488 **ICOSANDRIA.**
Monogynia.
Cactus mammillaris.
- 489 hexagonus.
- 490 peruvianus. 285.
- 491 grandiflorus.
- 492 triangularis. 286.
- 493 Eugenia caryophyllata
Thunb.
- 494 Calyptranthis genus.
- 495 Myrtus Pimenta.
- 496 Punica Granatum.
- 497 Prunus sibirica. 287.
- 498 Cerasus δ . pumila.
- 499 *Digynia.*
Cratægus Oxyacantha.
- 500 *Pentagynia.*
Pyrus communis.
- 501 Malus.
- 502 Cydonia. 288.
- 503 Mesembryanthemi genus.
- 504 Mesembryanthema varia.
- 505 *Polygynia.*
Rosæ genus.
- 506 Rosæ variæ.
- 507 Rosa canina. 289.
- 508 Rubus idæus.
- 509 arcticus.

Elenchus Sectionum.

xi

- 510 *Fragariæ* genus. 289.
 511 *Fragaria vesca*. 290.
 512 monophylla.
- 513 **POLYANDRIA.**
Monogynia.
Dolocarpi genus.
- 514 *Capparis erythrocarpos* *L.*
sert.
- 515 *Podophyllum diphyllum.*
 516 *Chelidonii* genus. 291.
 517 *Papavera varia.*
 518 *Nymphæa Lotus.*
 519 *Nelumbo.*
 520 *Decumaria barbara.*
 521 *Lemniscæ* species.
 522 *Lagerströmia indica.*
 523 *Cistus Fumana.* 292.
 524 *Trigynia*
Aconiti genus.
 525 *Aconitum Napellus.*
 526 *Tetragynia.*
Wahlbomia indica *Thunb.*
 527 *Cmicifuga foetida.*
 528 *Hexagynia.* 293.
Stratiotes Aloides.
 529 *Polygynia.*
Dillenæ genus.
 530 *Illicium floridanum.*
 531 *Anemones* species variæ.
 532 *Clematis virginiana.* 294.
 533 *balearica* *Lamarck.*
 534 *Ranunculi varii.*
 535 *Ranunculus aquaticus.*
- 536 **DIDYNAMIA.**
Gymnosperma.
Ajugæ et *Teucree* genera.
 537 *Lavandulæ* genus.
Mentha exigua. 652.
 538 *Elsholtzia* *Willden.* 295.
 539 *Lamium Orvala* et *garganicum.*
 540 *Stachys quædam.*
 541 *Angiosperma.*
Bartsia alpina.
 542 *Pedicularis* variæ.
 543 *Pedicularis Sceptrum Carolinum.* 296.
- 544 *Antirrhinum marginatum*
Desfont. 296.
 545 *Martynia Proboscidea* *Hort.*
Kew.
 546 *Thunbergia capensis* *Linn.*
suppl.
 547 *Tourrettia.* (*Dombeya* *L'*
Heritieri.)
- 548 **TETRADYNAMIA.**
Siliculosa.
Anastatica hierochuntica.
 549 *Lepidium Cardamines.*
 297.
 550 *oleraceum* *Hort.*
Kew.
 551 *Thlaspi saxatile.*
 552 *Siliquosa.*
Sisymbrium tenuifolium.
 553 *supinum.*
 554 *Brysimum quoddam.* 298.
 555 *Heliophila incana.*
 556 *Turritis* species duæ.
 557 *Brassica alpina.*
 558 *Raphanus sativus.*
 559 *Crambe tataria* *Jacquini.*
 298, 652.
- 560 **MONADELPHIA.** 299.
Triandria.
Tamarindus indica.
 561 *Sisyrinchium Bermudiana.*
 562 *Ferraria undulata.*
 563 *Aphyteja Hydnora.*
 564 *Pentandria.*
Waltheria americana.
 565 *Hermannia* genus. 300.
 566 *Ochroma Lagopus.*
 567 *Octandria.*
Atonia capensis *Linn. suppl.*
 568 *Decandria.*
Brownæ Rosa de monte
Bergii.
Brownæ species. 652.
 569 *Gerani* genus. 300.
 570 *Gerania varia.* 301.
 571 *Polyandria.*
Bombax pentandrum.
 572 *Adansonia Bahobab.*
 573 *Malachra capitata.*

- | | | | |
|-----|---|-----|---|
| 574 | Gossypii genus. 301. | 607 | SYNGENESIA. 308. |
| 575 | Gordonia Lasianthus. 302. | | <i>Polygamia Æqualis.</i> |
| 576 | Symplocos genus. | | Sonchus alpinus et cana-
densis. |
| 577 | DIADELPHIA. | 608 | Perdicii genus. |
| | <i>Hexandria.</i> | 609 | Perdicium lævigatum <i>Ber-</i>
<i>gii.</i> |
| | Fumariæ genus. 652. | 610 | Leontodontis species va-
riæ. |
| | Fumaria Cucullaria. 302. | 611 | Hieracium stipitatum. |
| 578 | bulbosa. | 612 | Crepis virgata et coronopifolia <i>Desfont.</i> |
| 579 | capnoides. | 613 | Hyoseris virginica. 309. |
| 580 | corymbosa <i>Desfont.</i> 303. | 614 | Lapsana quædam. |
| 581 | <i>Octandria.</i> | 615 | Cichorii genus, et præcipue
Intybus. |
| | Polygalæ genus. | 616 | Atractylis gummifera. |
| 582 | <i>Decandria.</i> | 617 | Spilanthus oleracea. |
| | Pterocarpus Ecastaphylum. | 618 | Cacalia Kleinia. 309, 653. |
| 583 | Buteæ genus <i>Koenigii.</i> | 619 | saracenicæ. 310. |
| 584 | Spartium scoparium. | 620 | Rothia <i>Lamarck.</i> |
| 585 | decumbens <i>Hort. Kew.</i> 304. | 621 | <i>Polygamia Superflua.</i> |
| 586 | Ononis arvensis et hircina. | | Tanaceta varia. |
| 587 | Arachis hypogæa. | 622 | Artemisiæ genus. |
| 588 | Ebenus pinnata <i>Hort. Kew.</i> | 623 | Xeranthemum annuum β .
inapertum. |
| 589 | Phaseolus farinosus. | 624 | Conyza quædam. 311. |
| 590 | radiatus. | 625 | Tussilaginis genus. |
| 591 | Dolichos Soja. | 626 | Tussilago Anandria. |
| 592 | Orobus sylvaticus. 305. | 627 | Solidaginis genus. |
| 593 | Vicia Faba. | 628 | Helenium varia. |
| 594 | Viciæ species. | 629 | Bellium minutum. 312. |
| 595 | Stylosanthis genus. | 630 | Pectis pinnata <i>Lamarck.</i> |
| 596 | Hedysarum obscurum. | 631 | Chrysanthemum indicum. |
| 597 | Indigofera tinctoria. | 632 | Cotula coronopifolia. |
| 598 | Astragali genus. | 633 | Achilleæ genus. |
| 599 | Trifolia varia. 306. | 634 | Sanvitalia <i>Lamarck.</i> |
| 600 | Trigonella platycarpus. | 635 | <i>Polygamia Frustranea.</i> 313.
Galardia. |
| 601 | POLYADELPHIA. | 636 | Osmites Asteriscoides. |
| | <i>Dodecandria.</i> | 637 | Berckheyæ genus. |
| | Monsonia lobata <i>Hort. Kew.</i> | 638 | Centaureæ variæ. |
| 602 | <i>Icosandria.</i> | 639 | Centaurea Cyanus. |
| | Citri species variæ. | 640 | orientalis. 314. |
| 603 | Citrus Medica. 307. | 641 | <i>Polygamia Necessaria.</i> |
| 604 | Aurantium. | | Calendula hybrida. |
| 605 | <i>Polyandria.</i> | 642 | <i>Monogamia.</i> |
| | Hyperici genus, et præcipue perforatum. | | Lobelia inflata. |
| 606 | Hyperica varia. | 643 | Violæ genus. |

Elenchus Sectionum.

xiii

- 644 GYNANDRIA. 314.
Diandria.
 Orchidæ variæ.
 645 Orchis Morio. 315.
 646 Satyrium albidum.
 647 Ophrys corallorrhiza.
 648 cordata.
 649 lilifolia.
 650 Cypripedia varia. 316.
 651 Gunnera perpensa.
 652 *Polyandria.*
 Ambrosinia Bassii. 316,
 653.
 653 Callæ genus. 316.
 654 Zostera marina.
 655 oceanica.
 656 MONOECIA. 317.
Monandria.
 Artocarpi genus.
 657 Cynomorium coccineum.
 658 *Diandria.* 318.
 Lemna minor.
 659 gibba.
 660 *Triandria.*
 Typha.
 661 Carices variæ.
 662 Sclerix genus.
 663 Axyris ceratoides. 319.
 664 *Tetrandria.*
 Littorella lacustris.
 665 Betula alba.
 666 nana.
 667 incana. 320.
 668 Betulæ hybridæ.
 669 Urticæ variæ.
 670 Morus alba.
 671 rubra.
 672 Dorsteniæ genus. 321.
 673 *Pentandria.*
 Amaranthi genus.
 674 *Decandria.*
 Ailanthus glandulosa.
 675 *Polyandria.*
 Begoniæ genus.
 676 Quercus species variæ.
 677 Robur. 322.
 678 Cerris.
 679 Ballota *Desfontain.* 323.
 Salisburia *Smithii.* 653.
- 680 Juglans regia. 323.
 681 alba.
 682 nigra.
 683 cinerea.
 684 Fagus Castanea. 324.
 685 sylvatica. 324, 653.
 686 *Monadelphia.* 324.
 Pinus species variæ.
 687 sylvestris.
 688 Cedrus.
 689 Picea. 325.
 690 Abies.
 691 Cupressi genus.
 692 Cupressus disticha.
 693 Croton tinctorium.
 694 lucidum.
 695 Jatropha gossypifolia. 326.
 696 Sterculia platanifolia.
 697 Hippomane Mancinella.
 698 Siphonia.
 699 *Syngenesia.*
 Momordica Balsamina.
 700 Cucurbita Pepo.
 701 Cucumis Melo. 327.
 702 lineatus *Bosc.*
 703 Bryonia alba.
- 704 DIOECIA.
Monandria.
 Pandanus quidam.
 705 Dahlia *Thunbergii.*
 706 Phyllachne uliginosa.
 707 *Diandria.* 328.
 Salicis genus.
 708 Salices variæ.
 709 Salix babylonica.
 710 *Triandria.*
 Restionis genus.
 711 Willdenowia *Thunbergii.*
 329.
 712 *Tetrandria.*
 Viscum album.
 713 Montinia acris *Linn. suppl.*
 714 Hippophaës genus.
 715 Sarcophyte *Sparmanni.* 330.
 716 *Pentandria.*
 Cannabis sativa.
 717 Humulus Lupulus.
 718 *Octandria.*
 Populi species variæ.

- 719 *Populus tremula*. 330.
 720 *Populus balsamifera*.
 721 *Decandria*. 331.
 Schinus Molle.
 722 *Dodecandria*.
 Triplaris americana.
 723 *Polyandria*.
 Pera Mutisii.
 724 *Hisingera Hellenii*.
 725 *Monadelphia*. 332.
 Nepenthes destillatoria.
 726 *Cycas circinalis*.
 727 *Cycadis et Zamie genera*.
 728 *Zamia Cycadis Linn. suppl.*
 729 *Dombeya (Lamarckii.)*
 730 *Batschia Thunbergii*.
 731 *Myristica*. 333.
 Hyænanche globosa Lam-
 bert. 653.
- 732 POLYGAMIA. 333.
 Monoecia.
 Musa.
 733 *Holci varii*. 334.
 734 *Anthistirie genus*.
 735 *Atriplex portulacoides*.
 736 *pedunculata*.
 737 *Aceris genus*. 335.
 738 *species varie*.
 739 *Acer tataricum*.
 740 *Pseudoplatanus*.
 741 *Mimosa suaveolens Smith.*
 742 *heterophylla La-*
 marck. 336.
 743 *Lebbeck*.
 744 *Dioecia*.
 Fraxinus Ornus.
 745 *Diospyros Ebenum*.
 746 *Panax quinquefolium*.
 747 *Trioecia*.
 Cerantonia Siliqua.
 748 *Ficus genus*. 337.
 749 *Carica*.
- 750 CRYPTOGAMIA. 338.
 Miscellaneæ.
 Equiseti genus. 653.
 Lycopodium nudum. 338.
 751 *Salvinia*.
 752 *Marsilea quadrifolia*.
 753 *Pilularia globulifera*. 338.
 754 *Filices*.
 Acrostichi genus.
 755 *Acrostichum alpinum Bol-*
 ton. 339.
 756 *Pteris aquilina*.
 757 *Lindsææ genus*.
 758 *Cænopteris Bergii*.
 759 *Polypodium vulgare*.
 760 *Filix mas*.
 761 *Oreopteris Will-*
 denow. 340.
 762 *Musci*.
 Buxbaumie genus.
 763 *Buxbaumia aphylla*.
 764 *foliosa*.
 765 *Phasci genus*.
 766 *Splachnum rubrum et lu-*
 teum. 341.
 767 *Hepaticæ*.
 Jungermannie genus.
 768 *Targionia hypophylla*.
 769 *Marchantia polymorpha*.
 770 *Blasia pusilla*. 342.
 771 *Algæ*.
 Lichenes varii. 342, 653.
 772 *Tremella Nostoc. 343, 654.*
 773 *difformis. 343.*
 774 *Fuci et Ulvæ genera. 344.*
 775 *varii*.
 776 *Fucus palmatus. 345.*
 777 *digitatus*.
 778 *saccharinus*.
 779 *Ulvæ genus*.
 780 *varie. 345, 654.*
 781 *Ulva pruniformis. 346.*
 782 *Confervæ varie*.
 783 *Conferva fontinalis. 347.*
 784 *Ægagropila*.
 785 *Byssi varii*.
 786 *Byssus velutina. 348.*
 787 *Jolithus*.
 788 *Fungi*.
 Agarici genus.
 789 *varii*.
 790 *Agaricus alliaceus Buillard.*
 349.
 791 *procerus Huds.*
 792 *Boleti varii*.
 793 *Boletus ignarius*.

Elenchus Sectionum.

xv

794	<i>Boletus suaveolens.</i> 349.	814	<i>Tuber parasiticum Buil-</i>
795	<i>bovinus.</i> 350.	<i>lard.</i> 356.	
796	<i>lapidis fungiferi.</i>	815	<i>Lycoperdon Bovista.</i>
797	<i>rangiferinus Bolton.</i>	816	<i>stellatum, et affines</i>
798	<i>Phallus impudicus.</i> 351.	<i>species.</i>	
799	<i>Mokusin Linn.</i>	817	<i>fornicatum Huds.</i>
	<i>suppl.</i>	818	<i>Carpobolus.</i> 357.
800	<i>Clathrus cancellatus.</i>	819	<i>Phalloides Dick-</i>
801	<i>Helvellæ genus.</i>	<i>son.</i>	
802	<i>Pezizæ genus.</i> 352.	820	<i>axatum Bosc.</i>
803	<i>variæ.</i>	821	<i>Anemones Pulten.</i>
804	<i>lentiferæ.</i>	822	<i>Sphæria brassicæ Dickson.</i>
805	<i>Peziza polymorpha Lightf.</i>	823	<i>Mucoris genus.</i>
806	<i>Clavariæ genus.</i> 353.	824	<i>Mucoris varii.</i> 358.
807	<i>Clavaria digitata.</i>	825	<i>Mucor septicus.</i>
808	<i>Hypoxylon.</i>	826	<i>Cryptogamæ incerti gene-</i>
809	<i>cornuta Retz.</i>	<i>ris.</i>	
	<i>scand.</i>	827	<i>PALMÆ.</i> 359.
810	<i>brachyorrhiza Scop.</i>	<i>Borassus Sonnerati Giseke.</i>	
	<i>pol.</i> 354.	828	<i>Licuala.</i> 360.
811	<i>Clavariæ in Insectis mor-</i>	829	<i>Phoenix dactylifera.</i>
	<i>tuis enatæ.</i>	830	<i>Areca Cathecu.</i>
812	<i>Lycoperda varia.</i> 355.	831	<i>Nipa.</i>
813	<i>Lycoperdon Tuber.</i> 355,	832	<i>Sagus Gartneri.</i> 360, 654.
	654.	833	<i>Bache Aublet guian.</i> 360.

PARS II. PHYSICA.

1	<i>Anatome plantarum.</i> 363.	11	<i>Figuræ in substantia lignea</i>
2	<i>Observationes Physiologicæ</i>	<i>Arborum repertæ.</i> 379.	
	<i>miscellæ.</i> 366.	12	<i>Corpora aliena in ligno in-</i>
3	<i>Partes Vegetabilium solidæ.</i>	<i>venta.</i> 380.	
	370.		
4	<i>Cortex.</i>	13	<i>Partes Plantarum organicæ.</i>
5	<i>Lignum.</i>	14	<i>Radix.</i>
6	<i>Vasa.</i> 371.	15	<i>Caulis.</i> 381.
7	<i>Partes Vegetabilium fluidæ.</i>	16	<i>Nodi.</i> 382.
	373.	17	<i>Gemmæ.</i>
8	<i>Circulatio Fluidorum.</i> 375.	18	<i>Folia.</i> 383.
9	<i>Transpiratio.</i>	19	<i>Foliorum Epidermis.</i> 384.
10	<i>Plantarum Vegetatio; Nu-</i>	20	<i>Sceletæ.</i>
	<i>trimentum, Increment-</i>	21	<i>Pubes.</i> 385.
	<i>tum.</i> 376, 654.		

- | | |
|--|---|
| 22 Arma. 385. | 52 Vernatio Arborum. |
| 23 Partes fructificationis. 386. | 53 Stationes plantarum. 420. |
| 24 Calyx. 387. | 54 Frigoris effectus in Plantas.
421. |
| 25 Nectaria. | 55 Nebularum effectus in Plan-
tas. 423. |
| 26 Antheræ. 388. | 56 Lucis effectus in Plantas. |
| 27 Stylus. 389. | |
| 28 Sexus et Generatio Planta-
rum. | 57 Morbi Plantarum. 425. |
| 29 Plantæ hybridæ. 395. | 58 Arborum. 426. |
| 30 Semina. 397. | 59 Cerealium. |
| 31 Plantarum Germinatio. 399. | 60 Plethora. 427. |
| 32 Fœcunditas. 401,
654. | 61 Rubigo. |
| 33 Propagatio alia quam
per semina. 401. | 62 Ustilago. 428. |
| 34 Monstra. 402, 654. | 63 Clavus. 429. |
| 35 Plantæ fasciatæ. 404. | 64 Morbi Oleæ Europææ. 430,
654. |
| 36 Flores proliferi. 405. | 65 Oryzæ sativæ. 430. |
| 37 Fructus monstrosi. 406. | 66 Phaseoli vulgaris. 431. |
| 38 in fructu. 407. | 67 Zææ Maydis. |
| 39 Monstra Cerealium. 408. | 68 Mori albæ. |
| 40 Rosæ salicinæ. | |
| 41 Plantarum Anomalix. | 69 Colores Plantarum. 432. |
| 42 Metamorphosis.
409. | 70 Plantarum examen chemi-
cum. 433. |
| 43 Ortus. | 71 Specierum singularum exa-
men chemicum. 434. |
| 44 Transmutatio specierum in
plantis. 410, 654. | 72 Succu plantarum concreti.
436. |
| | 73 Camphora. |
| 45 Plantarum Irritabilitas. 412. | 74 Resina elastica. 437. |
| 46 Motus. 414. | 75 Palingenesia Plantarum.
438. |
| 47 Gyratio foliorum Hedysari.
415. | |
| 48 Somnus Plantarum. 416. | 76 De Plantis Cryptogamis
Scriptores Physici. 440. |
| 49 Horologium et Hygrome-
trum Floræ. 417. | 77 Filicibus. |
| 50 Calendaria Floræ. | 78 Muscis et Algis. 441. |
| 51 Thermometrum Floræ. 419. | 79 Fungis. 442. |

Elenchus Sectionum.

xvii

PARS III. MEDICA.

- | | | | |
|----|--|----|---|
| 1 | Collectio Simplicium. 445. | 25 | Salvia officinalis. 468. |
| 2 | Vires Plantarum medicæ.
446. | 26 | Trigynia.
Piper nigrum. |
| 3 | medicas investi-
gandi methodi. | 27 | Cubeba <i>Linn. suppl.</i> |
| 4 | Virium Plantarum investi-
gatio per Affinitates Bo-
tanicas. 447. | 28 | <i>Triandria.</i> 469.
Monogynia.
Valeriana officinalis et Phu.
officinalis. |
| 5 | Methodus chemica investi-
gandi Vires Medicamen-
torum. 448. | 29 | Crocus sativus officinalis. |
| 6 | Sapores Medicamentorum.
449. | 30 | Iridis species officinales. |
| 7 | Odores Medicamentorum. | 31 | Digynia. 470. |
| 8 | Classes Medicamentorum.
450. | 32 | Triticum repens.
<i>Tetrandria.</i> |
| 9 | Materia Medica e Regno
Vegetabili. 451, 654, 655. | 33 | Monogynia.
Plantago major. |
| 10 | Materiæ Medicæ Scriptores
Topographici. 461.
Magnæ Britanniæ. | 34 | <i>Pentandria.</i>
Monogynia.
Cynoglossum officinale. |
| 11 | Sveciæ. | 35 | Symphytum officinale. |
| 12 | Imperii Russici. 462. | 36 | Menyanthes trifoliata. 471. |
| 13 | Indiæ Orientalis, | 37 | Anagallis arvensis. |
| 14 | Chinæ. 463. | 38 | Spigelia Anthelmia. |
| 15 | Africæ. | 39 | marilandica. 472. |
| 16 | Americæ Septentrionalis. | 40 | Ophiorhiza Mungos. |
| 17 | Meridionalis. | 41 | Convolvulus Scammonia. |
| 18 | Medicamenta varia. 464. | 42 | Mechoacanna. |
| 19 | Materiæ Medicæ Monogra-
phiæ. 466.
<i>Monandria.</i>
Monogynia.
Amomum Zingiber. | 43 | Cinchonæ species variæ.
472, 655. |
| 20 | Cardamomum. 467. | 44 | Cinchona officinalis. 474. |
| 21 | <i>Diandria.</i>
Monogynia.
Veronica officinalis. | 45 | caribæa. 476. |
| 22 | Gratiola officinalis. 467, 655 | 46 | Hyoscyamus niger. |
| 23 | Verbena officinalis. 467. | 47 | Nicotiana Tabacum. |
| 24 | Rosmarinus officinalis. 468. | 48 | Atropa Mandragora. 478. |
| | | 49 | Belladonna, Sola-
num Dulcamara
et nigrum. |
| | | 50 | Belladonna. |
| | | 51 | Solanum Dulcamara. |
| | | 52 | Strychnos Nux Vomica. 479. |
| | | 53 | Ignatia amara <i>Linn. suppl.</i> |
| | | 54 | Ribes nigrum. |
| | | 55 | Digynia.
Asclepias Vincetoxicum. |

Tom. 3.

a

- | | | | |
|----|---|-----|---|
| 56 | Chenopodium Bonus Hen-
ricus. 480. | 93 | <i>Enneandria</i> . 492.
Monogynia.
Cinnamomum et Cassia. |
| 57 | Botrys. | 94 | Flores Cassiæ. 493. |
| 58 | Gentiana lutea. | 95 | Camphora. |
| 59 | Centaurium. | 96 | Laurus Culilaban. 495. |
| 60 | Conium maculatum. | 97 | Trigynia.
Rhabarbarum. |
| 61 | Peucedanum officinale. 481. | 98 | Rheum Ribes. 496. |
| 62 | Asa foetida. 481, 655. | 99 | <i>Decandria</i> .
Monogynia.
Cassia Fistula. |
| 63 | Heracleum Sphondylium.
482. | 100 | Senna. |
| 64 | Cuminum Cyminum. | 101 | Lignum Brasiliense. |
| 65 | Phellandrium aquaticum. | 102 | Myrospermum. 497. |
| 66 | Scandix Cerefolium. 483. | 103 | Moringa aptera <i>Gartn.</i> |
| 67 | Anethum graveolens. | 104 | Guajacum officinale. |
| 68 | Foeniculum. | 105 | Swietenia febrifuga <i>Rox-
burgh.</i> |
| 69 | Carum Carvi. | 106 | Dictamnus albus. 498. |
| 70 | Pimpinella Saxifraga. | 107 | Ruta graveolens. |
| 71 | magna. 484. | 108 | Lignum Quassiæ. |
| 72 | Anisum. | 109 | Quassia Simaruba <i>Linn.
suppl.</i> 499. |
| 73 | Trigynia.
Rhus radicans. | 110 | Copaifera officinalis. |
| 74 | Sambucus nigra. | 111 | Rhododendron crysan-
thum <i>Linn. suppl.</i> |
| 75 | Pentagynia.
Linum catharticum. | 112 | Arbutus Uva ursi. 500. |
| 76 | <i>Hexandria</i> . 485.
Monogynia.
Narcissus pseudonarcissus. | 113 | Styrax officinale. |
| 77 | Allium sativum. | 114 | Benzoë. |
| 78 | Scilla maritima. | 115 | Agallochum. |
| 79 | Convallaria majalis. | 116 | Digynia.
Saponaria officinalis. |
| 80 | Aloë officinarum. 486. | 117 | Pentagynia. 501. |
| 81 | Xanthorrhoea Hastile <i>Smith.</i> | | Oxalis Acetosella. |
| 82 | Acorus Calamus. | 118 | <i>Dodecandria</i> .
Monogynia.
Asarum europæum. |
| 83 | Calamus Rotang. | 119 | Canella alba. |
| 84 | Bambos arundinacea <i>Retzii.</i>
487. | 120 | Lythrum Salicaria. |
| 85 | Trigynia.
Rumex aquaticus. | 121 | <i>Icosandria</i> . 502.
Monogynia.
Myrtus Pimenta. |
| 86 | Colchicum autumnale. | 122 | Amygdalus communis. |
| 87 | <i>Heptandria</i> . 488.
Monogynia.
Æsculus Hippocastanum. | 123 | Persica. |
| 88 | <i>Octandria</i> .
Monogynia.
Tropæolum majus. | 124 | Prunus spinosa. |
| 89 | Opobalsamum. 489. | 125 | Pentagynia.
Pyrus Cydonia. |
| 90 | Vaccinium Oxycoccus. 491. | 126 | Mesembryanthemum crys-
tallinum. 503. |
| 91 | Daphne Gnidium et Meze-
reum. | | |
| 92 | Trigynia. 492.
Polygonum amphibium. | | |

Elenchus Sectionum.

xix

- | | | | |
|-----|------------------------------------|-----|-----------------------------------|
| 127 | <i>Polygynia</i> . 503. | 159 | <i>Decandria</i> . 513. |
| | <i>Rosæ species variæ.</i> | | <i>Dolichos pruriens.</i> |
| 128 | <i>Fragaria vesca.</i> | 160 | <i>Geoffræa inermis.</i> |
| 129 | <i>Geum Urbanum.</i> | 161 | <i>surinamensis</i> |
| 130 | <i>rivale</i> . 504. | | <i>Bodt.</i> |
| 131 | <i>Polyandria.</i> | 162 | <i>Glycyrrhiza glabra.</i> |
| | <i>Monogynia.</i> | 163 | <i>Hedysarum Alhagi</i> . 514. |
| | <i>Chelidonium majus.</i> | 164 | <i>Astragalus exscapus.</i> |
| 132 | <i>Papaver Rhœas.</i> | 165 | <i>gummifera Labillard.</i> |
| 133 | <i>Opium.</i> | 166 | <i>Psoralea pentaphylla.</i> |
| 134 | <i>Digynia</i> . 506. | 167 | <i>Polyadelphia.</i> |
| | <i>Pæonia officinalis.</i> | | <i>Pentandria.</i> |
| 135 | <i>Pentagynia.</i> | | <i>Theobroma Cacao.</i> |
| | <i>Aquilegia officinalis.</i> | 168 | <i>Icosandria</i> . 515. |
| 136 | <i>Polygynia.</i> | | <i>Citrus Medica.</i> |
| | <i>Wintera aromatica.</i> | 169 | <i>β. Limon.</i> |
| 137 | <i>Anemone pratensis</i> . 507. | 170 | <i>Aurantium.</i> |
| 138 | <i>Helleborus niger.</i> | 171 | <i>Polygynia.</i> |
| 139 | <i>Didynamia.</i> | | <i>Melaleuca Leucadendra.</i> |
| | <i>Gymnospermia.</i> | 172 | <i>Hypericum perforatum.</i> |
| | <i>Teucrium Marum.</i> | | 516. |
| 140 | <i>Scordium</i> . 508. | 173 | <i>Syngenesia.</i> |
| 141 | <i>Menthæ species officinales.</i> | | <i>Polygamia æqualis.</i> |
| 142 | <i>Mentha piperita.</i> | | <i>Scorzonera humilis.</i> |
| 143 | <i>Glecoma hederacea.</i> | 174 | <i>hispanica.</i> |
| 144 | <i>Betonica officinalis</i> . 509. | 175 | <i>Prenanthes chondrilloides.</i> |
| 145 | <i>Origanum Majorana.</i> | 176 | <i>Leontodon Taraxacum.</i> |
| 146 | <i>Melissa officinalis.</i> | | 517. |
| 147 | <i>Angiospermia.</i> | 177 | <i>Cichorium Intybus.</i> |
| | <i>Euphrasia officinalis.</i> | 178 | <i>Spilanthus Acnella.</i> |
| 148 | <i>Antirrhinum Cymbalaria.</i> | 179 | <i>Polygamia Superflua.</i> |
| 149 | <i>Scrophularia nodosa</i> . 510. | | <i>Artemisia Absinthium.</i> |
| 150 | <i>quædam.</i> | 180 | <i>vulgaris</i> . 518. |
| 151 | <i>Digitalis purpurea.</i> | 181 | <i>Moxa.</i> |
| 152 | <i>Tetradynamia.</i> | 182 | <i>Tussilago Farfara.</i> |
| | <i>Siliculosa.</i> | 183 | <i>Petasites.</i> |
| | <i>Cochlearia officinalis.</i> | 184 | <i>Inula Helenium.</i> |
| 153 | <i>Siliquosa</i> . 511. | 185 | <i>Arnica montana</i> . 519, |
| | <i>Cardamine pratensis.</i> | | 655. |
| 154 | <i>Sinapis nigra.</i> | 186 | <i>Bellis perennis</i> . 519. |
| 155 | <i>Monadelphia.</i> | 187 | <i>Chamomilla.</i> |
| | <i>Triandria.</i> | 188 | <i>Achillea Millefolium.</i> |
| | <i>Tamarindus indica.</i> | 189 | <i>Clavennæ</i> . 520. |
| 156 | <i>Decandria.</i> | 190 | <i>Polygamia Frustranea.</i> |
| | <i>Geranium robertianum.</i> | | <i>Centaurea benedicta.</i> |
| 157 | <i>Diadelphia</i> . 512. | 191 | <i>Monogamia.</i> |
| | <i>Hexandria.</i> | | <i>Lobelia siphilitica.</i> |
| | <i>Fumaria officinalis.</i> | 192 | <i>Viola odorata</i> . 521. |
| 158 | <i>Octandria.</i> | 193 | <i>canina.</i> |
| | <i>Polygala Senega.</i> | 194 | <i>tricolor.</i> |

Elenchus Sectionum.

- | | | | |
|-----|--|-----|--|
| 195 | <i>Gynandria.</i> 521.
Diandria.
Salep. | 223 | <i>Polygamia.</i> 529.
Monoecia.
Veratrum album. |
| 196 | <i>Epidendrum Vanilla.</i> 522. | 224 | <i>Stalagmitis Cambogioides</i>
<i>Murray.</i> |
| 197 | Hexandria.
<i>Aristolochiæ officinales.</i>
(præter <i>Serpentariam.</i>) | 225 | <i>Mimosæ varia.</i> 530. |
| 198 | <i>Aristolochia trilobata.</i> | 226 | <i>Terra Catechu.</i> |
| 199 | <i>Serpentaria.</i> | 227 | <i>Diocia.</i> 531.
<i>Fraxinus excelsior.</i> |
| 200 | <i>Polygynia.</i> 523.
<i>Arum maculatum.</i> | 228 | <i>Manna.</i> |
| 201 | <i>Monoecia.</i>
Triandria.
<i>Carices Sarsaparillæ suc-</i>
<i>cedanæ.</i> | 229 | <i>Panax quinquefolium.</i> 532. |
| 202 | Tetrandria.
<i>Dorstenia Contrajerva.</i> | 230 | <i>Cryptogamia.</i> |
| 203 | Monadelphica.
<i>Pinus sylvestris.</i> | 231 | <i>Miscellanæ.</i>
<i>Lycopodium clavatum.</i> |
| 204 | <i>Abies et sylvestris.</i>
524.
Cembra. | 232 | <i>Filices.</i>
<i>Osmunda regalis.</i> |
| 205 | <i>Ricinus communis.</i> | 233 | <i>Radix Calaguala.</i> 533. |
| 206 | <i>Syngenesia.</i> 525.
<i>Momordica Balsamina.</i> | 234 | <i>Polypodium vulgare.</i> |
| 207 | <i>Elaterium.</i> | 235 | <i>Adiantum Capillus vene-</i>
<i>ris.</i> |
| 208 | <i>Cucumis Colocynthis.</i> | 236 | <i>Algæ.</i>
<i>Lichen islandicus.</i> |
| 209 | <i>Diocia.</i>
Diandria. | 237 | <i>caninus.</i> 534. |
| 210 | <i>Salix pentandra.</i> | 238 | <i>cocciferus, et affi-</i>
<i>nes.</i> |
| 211 | <i>Tetrandria.</i> 526.
<i>Viscum album.</i> | 239 | <i>Fucus Helminthochortos.</i> |
| 212 | Pentandria.
<i>Pistacia Lentiscus</i> α .
β . | 240 | <i>Fungi.</i> |
| 213 | Hexandria. | 241 | <i>Agaricus muscarius</i> 535. |
| 214 | <i>Smilax China.</i> | 242 | <i>Boletus ignarius.</i> |
| 215 | <i>Octandria.</i> 527.
<i>Populus alba.</i> | 243 | <i>Laricis.</i> |
| 216 | <i>Dodecandria.</i>
<i>Datisca cannabina.</i> | 244 | <i>Obscure originis.</i>
<i>Cortex Angusturæ.</i> |
| 217 | Monadelphica.
<i>Juniperus communis.</i> | 245 | <i>Camphora Sumatrensis.</i>
536. |
| 218 | <i>Sabina.</i> 528. | 246 | <i>Cassena.</i> |
| 219 | <i>Cissampelos Pareira.</i> | 247 | <i>Radix Colomba.</i> |
| 220 | <i>Myristica.</i> | 248 | <i>Lignum Colubrinum.</i> 537. |
| 221 | <i>Syngenesia.</i> 529.
<i>Ruscus aculeatus.</i> | 249 | <i>Gummi Copal.</i> |
| 222 | <i>Gynandria.</i>
<i>Clusia Eluteria.</i> | 250 | <i>Jalapa.</i> |
| | | 251 | <i>Ipecacuanha.</i> |
| | | 252 | <i>Kino.</i> 538. |
| | | 253 | <i>Myrrha.</i> |
| | | 254 | <i>Balsamum Peruvianum.</i>
539. |
| | | 255 | <i>Pichurim.</i> |
| | | 256 | <i>Lignum Rhodium.</i> 540. |
| | | 257 | <i>Semina Sabadilla.</i> |
| | | 258 | <i>Radix Zedoariæ.</i> |
| | | 259 | <i>Plantæ venenatæ.</i> 541. |

Cambridge University Press

978-1-108-06952-6 - Catalogus Bibliothecæ Historico-Naturalis Josephi Banks:

Volume 3: Botanici

Jonas Dryander

Table of Contents

[More information](#)*Elenchus Sectionum.*

xxi

- | | |
|---|--|
| <p>260 De Plantis venenatis Scrip-
tores Topographici. 542.
Galliæ.
261 Helvetiæ. 543.
262 Germaniæ.
263 Americæ Meridionalis.
264 Plantarum venenatarum
Monographiæ. 544.
Lolium temulentum.
265 Secale cornutum.
266 Datura Stramonium.
267 Hyoscyamus niger et albus.
268 Atropa Belladonna. 545.
269 Solanum nigrum. 546.
270 Conium maculatum et Ci-
cuta virosa.
271 Sium latifolium. 547.
272 Oenanthe crocata.
273 Rhus Toxicodendrum. 548.
274 Anthericum ossifragum.
549.</p> | <p>275 Anacardium occidentale.
549.
276 Amygdala amara.
277 Prunus Laurocerasus.
278 Chelidonium majus. 550.
279 Aconitum Napellus.
280 Ranunculi varii. 551.
281 Ranunculus sceleratus.
282 arvensis.
283 Raphanus Raphanistrum.
284 Lathyrus quidam.
285 Jatropha Manihot.
286 Hippomane Mancinella.
552.
287 Mercurialis perennis.
288 Fungi varii.

289 Usus plantarum medicus
et œconomicus. 554.</p> |
|---|--|

PARS IV. ŒCONOMICA.

- | | |
|--|---|
| <p>1 Usus Plantarum œconomi-
cus. 556.
2 Plantæ esculentæ. 559.
3 Fructus. 560.
4 Olera.
5 Radices. 561.
6 Acetaria.
7 Plantæ Farinacæ. 562.
8 Sacchariferæ. 564.
9 Potus genera. 566.
10 Vinum.
11 Vina Gallica. 568.
12 Lusitanica. 569.
13 Italica.
14 Germanica.
15 Hungarica. 570.
16 Vinum Persicum.
17 Vinum et Pomaceum.
18 Pomaceum.
19 Cerevisia. 571.</p> | <p>20 Coffea, Thea, Chocolata,
(Tabacum.) 572.
21 Potus Coffeæ. 573.
22 Succedanea Coffeæ.
576.
23 Potus Theæ. 576, 655.
24 Succedanea Theæ. 578.
25 Potus Chocolatæ.
26 Inebriantia. 580.
27 Plantæ Oleiferæ.
28 Raphanus sativus γ. 581.
29 Arachis Hypogæa.
30 Onopordum Acanthium.
31 Fagus sylvatica.
32 Plantæ Tinctoriæ.
33 Curcuma. 583.
34 Rubia tinctorum.
35 Morinda citrifolia.
36 Solanum nigrum δ. gui-
neense.</p> |
|--|---|

- | | | | |
|----|---|-----|---|
| 37 | <i>Nerium tinctorium Roxb.</i>
584. | 77 | <i>Polygoni species variæ.</i> 598. |
| 38 | <i>Daucus Carota.</i> | 78 | <i>Cassia Chamæcrista.</i> |
| 39 | <i>Rhois species variæ.</i> | 79 | <i>Tetragonia herbacea.</i> 599. |
| 40 | <i>Vaccinium Myrtillus.</i> | 80 | <i>Rubus idæus.</i> |
| 41 | <i>Poinciana coriaria.</i> 585.
<i>Cæsalpinia Sappan.</i> 655. | 81 | <i>Malvaceæ.</i> |
| 42 | <i>Potentilla argentea.</i> 585. | 82 | <i>Gossypium.</i> |
| 43 | <i>Bixa Orellana.</i> | 83 | <i>Spartium junceum.</i> |
| 44 | <i>Melampyrum arvense et nemorosum.</i> | 84 | <i>Dolichos Soja.</i> |
| 45 | <i>Isatis tinctoria.</i> | 85 | <i>Robinia Pseudacacia.</i> 600. |
| 46 | <i>Trifolium pratense.</i> | 86 | <i>Caragana.</i> |
| 47 | <i>Hypericum perforatum et quadrangulare.</i> 586. | 87 | <i>Citrorum genus.</i> |
| 48 | <i>Solidago canadensis.</i> | 88 | <i>Zea Mays.</i> |
| 49 | <i>Chrysanthemum segetum.</i> | 89 | <i>Carices variæ.</i> |
| 50 | <i>Mercurialis perennis.</i> | 90 | <i>Betula alba.</i> 601. |
| 51 | <i>Lichenes.</i> 587. | 91 | <i>Urtica urens.</i> |
| 52 | <i>Lichen pustulatus.</i> | 92 | <i>Morus alba.</i> |
| 53 | <i>Roccella et Parel-
lus.</i> | 93 | <i>Quercus Suber.</i> |
| 54 | <i>Lignum Fernambuci.</i> | 94 | <i>Corylus Avellana.</i> |
| 55 | <i>Plantæ Coriariæ.</i> | 95 | <i>Jatropha Manihot.</i> 602. |
| 56 | <i>Cera.</i> 588. | 96 | <i>Populus tremula.</i> |
| 57 | <i>Amylum.</i> | 97 | <i>Juniperus communis.</i> |
| 58 | <i>Sapo.</i> 589. | 98 | <i>Fraxinus excelsior.</i> |
| 59 | <i>Sal Sodæ.</i> | 99 | <i>Osmunda Struthiopteris.</i> |
| 60 | <i>Funes.</i> | 100 | <i>Conferva rivularis.</i> |
| 61 | <i>Telæ.</i> 590. | 101 | <i>Cocos nucifera.</i> |
| 62 | <i>Pilei.</i> | 102 | <i>Phoenix dactylifera.</i> 603. |
| 63 | <i>Charta scriptoria.</i> | 103 | <i>Plantarum cultura, et spe-
ciatim Horticultura.</i>
604. |
| 64 | <i>Ligna.</i> 591, 656. | 104 | <i>Calendaria hortensia.</i> 611. |
| 65 | <i>Baculi.</i> 593. | 105 | <i>Seminum conservatio, eo-
rumque ac Plantarum
deportatio.</i> 612. |
| 66 | <i>Plantæ Pabulares.</i> 593, 656. | 106 | <i>Seminum satio.</i> 613. |
| 67 | <i>Sepiariæ.</i> 595. | 107 | <i>Floristæ, seu de cultura
Plantarum Coronaria-
rum Scriptores.</i> 614. |
| 68 | <i>Usus oeconomicus specie-
rum singularum.</i>
<i>Festuca fluitans.</i> | 108 | <i>Arborum Cultura.</i> 615. |
| 69 | <i>Convolvulus Batatas.</i> 596. | 109 | <i>Sylvestrium cul-
tura.</i> 617. |
| 70 | <i>Solanum tuberosum.</i> | 110 | <i>Cultura Arborum, quæ
vulgo Fructiferæ audi-
unt.</i> 620. |
| 71 | <i>Ribes nigrum.</i> | 111 | <i>Arborum Insitio &c.</i> 621. |
| 72 | <i>Grossularia.</i> 597. | 112 | <i>Putatio.</i> 622. |
| 73 | <i>Asclepias syriaca.</i> | 113 | <i>Cultura variarum planta-
rum.</i> |
| 74 | <i>Chenopodium quoddam.</i> | | |
| 75 | <i>Sambucus nigra.</i> | | |
| 76 | <i>Æsculus Hippocastanum.</i>
598. | | |

Cambridge University Press

978-1-108-06952-6 - Catalogus Bibliothecæ Historico-Naturalis Josephi Banks:

Volume 3: Botanici

Jonas Dryander

Table of Contents

[More information](#)*Elenchus Sectionum.*

xxiii

- | | | | |
|-----|------------------------------------|-----|---|
| 114 | Cultura specierum singularum. 623. | 151 | Brassica Napus. 634. |
| | Canna indica. | 152 | Rapa. |
| 115 | Olea europæa. | 153 | Brassicæ oleracæ varietates. |
| 116 | Piper nigrum. 624. | 154 | Gossypium. 635. |
| 117 | Crocus sativus. | 155 | Lathyrus tuberosus. |
| 118 | Scirpus lacustris. | 156 | Glycyrrhiza glabra. |
| 119 | Saccharum officinarum. | 157 | Indigofera tinctoria. |
| 120 | Poa aquatica. 625. | 158 | Theobroma Cacao. 636. |
| 121 | Hordeum distichon β . nudum. | 159 | Citri genus. |
| 122 | Triticum repens. | 160 | Citrus Aurantium β . sinensis. 637. |
| 123 | Dipsacus fullonum β . | 161 | Cynara Scolymus. |
| 124 | Rubia tinctorum. | 162 | Carthamus tinctorius. |
| 125 | Convolvulus Batatas. 626. | 163 | Buxus sempervirens. |
| 126 | Coffea arabica. 627. | 164 | Urtica urens. |
| 127 | Solanum tuberosum. | 165 | Morus alba. 638. |
| 128 | Nicotiana Tabacum. 628. | 166 | Quercus species variæ. |
| 129 | Vitis vinifera. 629. | 167 | Robur. 639. |
| 130 | Beta Cicla. | 168 | Juglans regia. |
| 131 | Carum Carvi. | 169 | Fagus Castanea. |
| 132 | Linum usitatissimum. 630. | 170 | Pinus sylvestris. |
| 133 | Bromelia Ananas. | 171 | Ricinus communis. |
| 134 | Amaryllis Belladonna. 631. | 172 | Cucumis Melo. 640. |
| 135 | Allium Cepa. | 173 | Humulus Lupulus. |
| 136 | Tulipa gesneriana. | 174 | Cannabis sativa. |
| 137 | Polianthes Tuberosa. | 175 | Ficus Carica. 641. |
| 138 | Hyacinthus orientalis. 632. | 176 | Agaricus campestris. |
| 139 | Asparagus officinalis. | | |
| 140 | Dracæna Draco. | 177 | Vegetatio Plantarum in aqua sola. |
| 141 | Oryza sativa. | 178 | Vegetatio Plantarum absque terra. 642. |
| 142 | Dianthus Caryophyllus. | 179 | Cultura arenæ volatilis. |
| 143 | Reseda Luteola. 633. | | |
| 144 | Caryophyllus aromaticus. | 180 | Plantæ Agris nocentes. 644. |
| 145 | Cratægus Oxyacantha. | | |
| 146 | Pyrus Malus. | | |
| 147 | Rubus arcticus. | | |
| 148 | Fragaria vesca. | | |
| 149 | Capparis spinosa. 634. | | |
| 150 | Sesamum orientale. | | |
| | | | Addenda. 646. |