

Cambridge University Press

978-1-08-06952-6 - Catalogus Bibliothecæ Historico-Naturalis Josephi Banks:

Volume 3: Botanici

Jonas Dryander

Index

[More information](#)

INDEX.

Aard ackeren 635. appelen 627. buylen 228.	Acrostichi genus 338. Acrostichum alpinum 339. hyperboreum 339.
Abies 324. Aboæ plantæ 170. Aboënsis floræ calendarium 418. hortus 125.	Adansonia 229, 301. Adernschwamm 224. Adiantum capillus veneris 533. Adscensionis insula 178.
Abricotier 287. Abrotano 464. Absinthium 517. umbelliferum 520.	Adstringentia 451. Ægilops 200. Ægolethron Plinii 200. Ægypti calendarium 419. plantæ 176.
Abutilon 599. Acacia 530, 600. germanica 403. officinalis 502.	Ængs-skötsel 593. Æpple-trän 633. Ærtebusken, svenska 303. Ærte-träd 600. Æsculus flava 270. Hippocastanum 270, 488, 598.
Acacies 336. Acajoukerne 549. Accroissement des bois 371. plantes 377.	Africæ australis plantæ 177. orientalis plantæ 182. septentrionalis plantæ 176.
Acer laciniatum 335. Pseudoplatanus 335. tataricum 335.	Africanæ plantæ 75. Africanorum medicina 463. Agallochum 500.
Aceris genus 335. Acero zuccherifero 565.	Agaric 535. de Chêne 349.
Acetaria 561. Acetosella 501.	Agarici 225, 348.
Achardi hortus 647.	Agaricus alliaceus 349. campestris 553, 641. fugitivus 436. muscarius 535. officinalis 535. procerus 349. ramosus 350.
Ax ¹ 195.	Agave americana 265.
Achillea Clavennæ 520. Millefolium 519.	Agerumensis hortus 125.
Achilleæ genus 312.	Aggregate 218.
Acmella ceylanica 517. palatina 465.	Ἀγριοσαφυλιες 198.
Aconiti genus 292.	Agrios nocentes plantæ 644.
Aconitum 465, 466. Dioscoridis 56. Napellus 292, 550.	Agrostis cornucopiae 594. Agrostographia 212.
Acorns 612.	
Acoroides resinifera 486.	
Acorus Calamus 486.	
Acriviola 271.	
Acrospermum 224.	

Index.

- Agrumi* 307, 608.
Ahorn 335.
Aigle 151.
Aigrettes 558.
Ailanthus glandulosa 321.
Aitonia 229, 300.
Ajugæ genus 294.
Aix 143.
Albucae genus 261.
Alcea 228.
Alchimilla supina 279.
Alchimillæ adfinis 280.
Aldrovanda vesiculosa 258.
Aletris capensis 263.
Alexikepus 454.
Alexipharmacæ contra diabolum 204.
Alga marina latifolia 344.
saccharifera 344, 345.
Algæ 221, 222, 441.
Algarum generatio 441.
Algodoão 635.
Alica 201.
Alkekengi 251.
Alleluja 501.
Allii genus 260.
Allium carinatum 260.
Cepa 631.
Chamæmoly 260.
sativum 485.
All-spice-tree 502.
Aloë africana 258.
americana 263, 265.
serratifolia 373.
officinalis 264, 486.
zocctorina 264.
Aloedarium 464.
Aloës genus 264.
Aloidæ 293.
Alopecuro 238.
Alopecurus pratensis 593.
Alpina flora 129.
Alsatiae plantæ 144.
vegetabilia venenata 543.
Alsinanthemum 270.
Alstonia 302.
Alstroemeriae genus 267.
Althæa 228.
Altingia excelsa 181.
Altorfina flora 155.
Altorfinus hortus 116.
Alypum monspelianum 241.
Amaranthi 321.
Amaryllis Belladonna 631.
formosissima 259.
orientalis 260.
sarniensis 259.
Amberkraut 437.
Amboinense herbarium 181.
Ambrosia arabica 573.
Ambrosinia Bassii 316, 653.
Ame des plantes 364.
Amellus Virgilii 200.
Americæ arboreæ 209.
filices 220.
Meridionalis plantæ 186, 649.
plantæ medicinales 463.
venenatae 543.
Septentrionalis plantæ 185.
plantæ medicinales 463.
tinctoriaæ 582.
Amethystea cærulea 233.
Ammannia baccifera 243.
Amomum 200.
Cardamomum 230,
467.
Zingiber 230, 466.
Αμυελογαφια 567.
Ampeloprasum proliferum 260.
Amstelodamensis hortus 104.
Amygdala amara 549.
Amygdalarum fructus 502.
Amygdalorum germinatio 399.
Amygdalus communis 502.
Persica 502.
Amylum 588.
Anacardium occidentale 549.
Anagallis arvensis 471.
Analyses des plantes 433.
Ananas 259, 631.
Anandria 311.
Anastatica hierochuntica 296.
Anatome plantarum 363.
Andrachne 278.
Andreæa 222.
Androsace alpina 245.
Anemone 293.
pratensis 507.
Pulsatilla 437.
Anethum Foeniculum 483.

Cambridge University Press

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

Volume 3: Botanici

Jonas Dryander

Index

[More information](#)*Index.*

- | | |
|---|---|
| Anethum graveolens 483.
Angusturæ cortex 535.
Anil 582.
Anis etoilé 293.
Anomaliaæ plantarum 408.
Antabsinthium 520.
Anthelminticæ plantæ 450.
Antheræ 388.
Athericum ossifragum 262,
549.
Anthistiria 334.
Anthoxanthum paniculatum
238.
Antiquartium Peruvianum 474.
Antirrhinum Cymbalaria 509.
marginatum 296.
Åkerbärs plantering 633.
Åkeröensis flora 169.
Apfelbaum 287.
Apfelsina 606.
Aphyllon 135.
Aphyteja Hydnora 299.
Apocynum androsæmifolium
412, 413.
Apples 565.
Apple-trees 395.
Aquilegia officinalis 506.
Arabica flora 175.
Arabis alpina 160.
Arachidnoides 304.
Arachis hypogaea 304, 581.
Aragoniiæ stirpes 146.
Araliastrum 34.
Arbores 205.
ex folio educatæ 402.
fructiferæ 210, 620,
649.
Arboretum sacrum 60.
Arborum cultura 615.
morbi 426.
nutritio 377.
sylvestrium cultura
617.
Arbre-à-pain 616.
Arbres 206, 365.
à fruit 620.
étrangers 616, 619.
fruitiers 622.
sauvages 615.
Arbustum 604. | Arbutus Andrachne 278.
Uva ursi 278, 500.
Archidipno 561.
Ardent spirits 466.
Areca Catechu 360.
Arena volatilis 642.
Arenaria peploides 280.
Aretia helvetica 245.

Vitaliana 245.
Argentoratensis olera 561.
Argentoratensis flora 144.
hortus 109.
Ariminensis agri fungi 226.
Aristida 239.
Aristolochia Serpentaria 522.
trilobata 522.
Aristolochiae officinales 522.
Arma 385.
Armbandet 347.
Arnica montana 519, 655.
Aromata Indiæ 462, 465.
Artemisia Absinthium 517.
vulgaris 518.
Artemisiæ génus 310.
Articulations des plantes 369.
Artischocken 561, 637.
Artocarpus 317.
Arundinetum 604.
Arzeneygewächse 459.
Asa foetida 481, 655.
Asarum 435.
europæum 501.
Ascidium 224.
Asclepiadeæ 216.
Asclepias syriaca 597.
Vincetoxicum 479.
Ash 617.
Ask 602.
Asp 602.
Asparagus 561.
officinalis 262, 632.
monstrosus 405.
Aspe 330.
Assonia 228.
Astrachanenses plantæ 174.
Astragali genus 305.
Astragalus exscapus 514.
gummifera 514.
Astrantia ciliaris 255.
major 255. |
|---|---|

Cambridge University Press

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

Volume 3: Botanici

Jonas Dryander

Index

[More information](#)*Index.*

- | | |
|--|--|
| <i>Athamanta Oreoselinum</i> 255.
<i>Athens</i> 419.
<i>Atlanticæ plantæ</i> 178.
<i>Atractylis gummiifera</i> 309.
<i>Atriplex pedunculata</i> 334.
<i> portulacoides</i> 334.
<i>Atropa Belladonna</i> 250, 478,
<i> 545.</i>
<i> Mandragora</i> 250, 478.
<i> physalodes</i> 251.
<i>Augen</i> 382.
<i>Aurantia</i> 306, 307, 637.
<i>Aurantium hermaphroditum</i>
<i> 406.</i>
<i>Aurea mala</i> 636.
<i>Auriacæ scholæ hortus</i> 105.
<i>Ausdünstungswegen</i> 376.
<i>Ausländische bäume</i> 207, 616.
<i>Australis maris insulæ</i> 184.
<i>Austriæ arboreæ</i> 207.
<i> fungi</i> 226.
<i> horti</i> 114.
<i> plantæ</i> 129, 153, 648.
<i>Auswanderung der männer</i> 389.
<i>Avellana mexicana</i> 579.
<i>Avena</i> 214.
<i> elatior</i> 594.
<i> fatua</i> 396.
<i> strigosa</i> 213.
<i>Avenæ variae</i> 239.
<i>Averrhoa Carambola</i> 413.
<i>Axyris ceratooides</i> 319.
<i>Ayenia</i> 228.
<i> pusilla</i> 251.
<i>Azalea pontica</i> 246.
<i>Azeite</i> 623.
<i>Azinheiras</i> 638.

<i>Bacharach</i> 570.
<i>Bache</i> 360.
<i>Baculi</i> 593.
<i>Badiane</i> 293.
<i>Bärenklau</i> 557.
<i>Bäume</i> 205.
<i>Bajersche flora</i> 154.
<i>Baikalische flor</i> 174.
<i>Baldi montis plantæ</i> 148.
<i>Balsama nativa</i> 465.
<i>Balsamita</i> 310.
<i>Balsampappel</i> 331. | <i>Balsamum</i> 464, 489.
<i> carpathicum</i> 524.
<i> Copayba</i> 499.
<i> peruvianum</i> 539.
<i>Bambos arundinacea</i> 268, 487.
<i>Bandura</i> 332.
<i>Banisteria</i> 229.
<i>Baobab</i> 301.
<i>Barbadoes, trees</i> 209.
<i>Barbarie, plantes</i> 176.
<i>Barbiensis flora</i> 162.
<i>Bark</i> 370, 472, seqq.
<i>Bartsia alpina</i> 295.
<i>Basileæ plantæ</i> 151.
<i>Bassani montes</i> 148.
<i>Bassia latifolia</i> 282.
<i>Batschia</i> 332.
<i>Baumschnitt</i> 622.
<i>Baum-schule</i> 620.
<i>Baumwolle</i> 599.
<i>Baum-zucht</i> 620.
<i>Bavariae fungi</i> 226.
<i>Bavarici Circuli horti</i> 114.
<i> plantæ</i> 154.
<i>Beans</i> 129.
<i>Beaujolois, weinberge</i> 568.
<i>Beaumontianus hortus</i> 101.
<i>Becherschwämme</i> 352.
<i>Becs-de-Grues</i> 301.
<i>Beech</i> , 379, 617.
<i>Been</i> 497.
<i>Befruchtung</i> 390, 393, 395.
<i> künstliche</i> 392, 393.
<i>Begattung der pflanzen</i> 393.
<i>Begattungswerkzeuge</i> 389.
<i>Begonia</i> 321.
<i>Belgii horti</i> 101.
<i> plantæ</i> 139.
<i> venenatae</i> 542.
<i>Belladonna</i> 478, 541, 545.
<i>Bellaria</i> 559.
<i>Bellis cretica</i> 312.
<i> monstrosa</i> 403, 405.
<i> perennis</i> 519.
<i>Bellium minutum</i> 312.
<i>Bellunensis agri stirpes</i> 148.
<i>Bemoosen der bäume</i> 442.
<i>Benjamin tree</i> 278.
<i>Bentheim</i> 158.
<i>Benzoe</i> 500. |
|--|--|

Index.

- | | |
|---|---|
| <p>Benzoe baum 278.
 Benzoin-boom 466.
 Beraun, blüthenkalender 417.
 Berauner kreis 164.
 Berberis vulgaris 268, 414.
 Berchtesgadensis flora 154.
 Berckheya 313.
 Berlinische baumzucht 208.
 Bermudiana 235.
 Berolinenses horti 122, 647.
 Berolinensis flora 162.
 Beta Cicla 629.
 Betonica officinalis 509.
 Betterave champetre 629.
 Betula alba 319, 601.
 incana 320.
 nana 319.
 pinnata 320.
 Betulæ hybridæ 320.
 Bevanda asiatica 572.
 Bewegung des saftes 374.
 Biblicæ plantæ 193, 649.
 Bibliothecæ botanicæ 6.
 Bicucullata 302.
 Bidens acmelloides 309.
 Bier 566, 571.
 Binsen-seide 590.
 Björk 601.
 lake 566.
 Birnen, blühende 407.
 Bixa Orellana 585.
 Bizzarria 307.
 Blackburne's garden 99.
 Bladen 383.
 Blätter 384.
 scelete 385.
 schwämme 348, 552.
 Blasia pusilla 342.
 Bled avorté 427.
 rachitique 427.
 Bleeding of the Sycamore 373.
 Blekingenses plantæ 169.
 Blés de miracle 408.
 Blesensis hortus 108.
 Blickande af blommor 368.
 Bloem-horologie 417.
 Blomman 386.
 Blomstergård 615.
 Blüthen auf baumfrüchten 407.
 Blumen 615.</p> | <p>Blumen garten 614.
 kohl 634.
 präparate 13.
 staub 388, 393, 397.
 Bobartia indica 237.
 Bohemiae calendarium floræ
 417.
 orchides 315.
 plantæ 129, 163.
 pomona 649.
 Bohon-upas 204.
 Bohus-Läns örter 170.
 Bois 591, 592, 618.
 de Cédre 435.
 Bokhvete 273, 598, 622.
 Boleti 349.
 Boletus bovinus 223, 350, 436.
 igniarius 349, 436, 535.
 lapidis fungiferi 350.
 laricis 535.
 ramosus 351.
 suaveolens 349.
 Bolmrötter 545.
 Bombax 229.
 pentandrum 301.
 Bomprovifaccia 455.
 Bomull 635.
 svensk 556.
 Bomulls slagen 301.
 Bononiensis agri gramina 214.
 hortus 111.
 Bonus Henricus 480.
 Boomen 615.
 Borago africana 245.
 indica 245.
 Borassus Sonnerati 359.
 Borith 197.
 Borussiæ lichenes 342.
 plantæ 171.
 cultæ 125.
 ranunculi 294.
 salices 328.
 Bosea Yervamora 253.
 Bosii hortus 120.
 Bostellii hortus 120.
 Bouleau nain 319.
 Bourgeons 382.
 Bourgogne, flore de 144.
 Boutons 382.
 Boutures 621.</p> |
|---|---|

Cambridge University Press

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

Volume 3: Botanici

Jonas Dryander

Index

[More information](#)*Index.*

- | | |
|-----------------------------|---------------------------------|
| Bovist 355. | Bryonia in Esaiæ vinea 198. |
| Bränvins-ämnen 580. | Buchenabart 653. |
| Branca ursina 482. | Buchen-baum 379. |
| Branches 381. | Buchozia 249. |
| Brand 426, 428, 429. | Buchweizen 557, 563. |
| Brandenburg, holzarten 208. | Buddlea globosa 242. |
| Brandkorn 429. | Büche 619. |
| Brannwein 580. | Buglossum monstrosum 405. |
| Brasiliensis flora 190. | Bulbosæ plantæ 228. |
| Brassica alpina 298. | Bulbus veteranum 200. |
| Napus 634. | Buphthalmo 464. |
| oleracea 634. | Burgundici Circuli horti 116. |
| Rapa 634. | Buskar 206, 621. |
| Brassicæ 561. | Butea 303. |
| semen 357. | Butisbacensis flora 157. |
| Bread-fruit 83. | Buttneria 229. |
| Breda 105. | Buxbaumia aphylla 340. |
| Bremensis flora 158. | foliosa 340. |
| Bresillet, faux 86. | Buxbom 637. |
| Britanniæ arbores 206. | Buxus sempervirens 637. |
| carices 318. | Bygg 563. |
| confervæ 223. | Byssi 347. |
| cryptogamæ 219. | Byssus 197. |
| filices 220. | antiquorum 200. |
| fuci 223, 345. | jolithus 348. |
| fungi 225, 650. | velutina 348. |
| gramina 213, 594. | Caa-apia 538. |
| horti 95. | Caapeba 528. |
| plantæ 130, 647. | Cabbage-bark tree 513. |
| medicinales, | Cacalia Kleinia 309, 658. |
| 461. | saracenica 310. |
| ulvæ 223. | Cacao 514, 579. |
| Britannica herba 269. | butter 515. |
| Brocken 160. | tree 636. |
| Brodarten 563. | Cachou 530. |
| Brodbaum 317. | Cactus grandiflorus 285. |
| Bröd-bakning 563. | hexagonus 284. |
| Bromelia Ananas 259, 630. | mammillaris 284. |
| Brompton 98. | peruvianus 285. |
| Bromus scaber 213. | triangularis 286. |
| Broussins 404. | Cænopterus 339. |
| Brownæa 300, 652. | Cæsalpinia Sappan 655. |
| Brown's garden 99. | Caffee 248, 566, 572 seqq. 627. |
| Brucea 86. | Caffeyer 627. |
| Brunsvicensium Mumia 571. | Cajeput 515. |
| Brunsvigæ plantæ 158. | Caille-lait 242. |
| Brunsvigia 260. | Calaguala 533. |
| Bruxellæ 116. | Calamus aromaticus 486. |
| Brygg-ämnen 571. | Rotang 486. |
| Bryonia alba 327. | |

Cambridge University Press

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

Volume 3: Botanici

Jonas Dryander

Index

[More information](#)*Index.*

- | | |
|--------------------------------------|--|
| <i>Calceolaria pinnata</i> 232. | <i>Carex obtusata</i> 318. |
| <i>Calendaria floræ</i> 417. | <i>Caribææ insulæ</i> 187. |
| <i>hortensia</i> 611. | <i>Caribæus cortex</i> 476. |
| <i>Calendula hybrida</i> 314. | <i>Carices</i> 318, 600. |
| <i>prolifera</i> 406. | <i>sarsaparillæ succedaneæ</i> |
| <i>Calla</i> 316. | 523. |
| <i>Calligoni</i> genus 284. | <i>Carinthiæ plantæ</i> 129, 153. |
| <i>Calodendrum</i> 252. | <i>Carlscrona</i> 418. |
| <i>Calyptrocrates</i> genus 286. | <i>Carniolæ plantæ</i> 154. |
| <i>Calyx</i> 387. | <i>Carolina</i> plants 186. |
| <i>Cambogia Gutta</i> 529. | <i>Carolo</i> 430. |
| <i>Cambræ plantæ</i> 134, 138. | <i>Carolshruhanus hortus</i> 114. |
| <i>Camellia</i> 229. | <i>Carpobalsamum</i> 489. |
| <i>Camomille</i> 312. | <i>Carpobolus</i> 357. |
| <i>Campanula latifolia</i> 247. | <i>Carpologia</i> 560. |
| <i>Campernoelien</i> 223. | <i>Carta naturale</i> 591. |
| <i>Camphora</i> 436, 493. | <i>Carthamus tinctorius</i> 637. |
| <i>Sumatrensis</i> 536. | <i>Carum Carvi</i> 483, 629. |
| <i>Camphrier</i> 652. | <i>Carvalhos</i> 638. |
| <i>Camschatcenses</i> plantæ 174. | <i>Carvi</i> 483. |
| <i>Canadenses</i> plantæ 72. | <i>Caryophyllata</i> 503. |
| <i>Canadensis</i> specifica 463. | <i>Caryophyllei</i> 215. |
| <i>Canape</i> 640. | <i>Caryophylli aromatici</i> 286, 633. |
| <i>Canella</i> 492, 493. | <i>Caryophyllus</i> 280. |
| <i>alba</i> 282, 465, 501. | <i>Cascarillæ cortex</i> 529. |
| <i>Canna indica</i> 623. | <i>Cassava amara</i> 551. |
| <i>Cannabis sativa</i> 330, 640. | <i>Cassena</i> 536. |
| <i>Cannacorus</i> 623. | <i>Cassia</i> 492. |
| <i>Cannes à sucre</i> 624. | <i>Chamaecrista</i> 598. |
| <i>Cantabrigienses</i> plantæ 136. | <i>Fistula</i> 496. |
| <i>Cantabrigiensis</i> hortus 99. | <i>procumbens</i> 276. |
| <i>Cantiani agri</i> plantæ 134. | <i>Senna</i> 496. |
| <i>Caoutchouc</i> 326, 438. | <i>Cassia</i> flores 493. |
| <i>Capensis flora</i> 177. | <i>Cassie</i> 498. |
| <i>Capillarium propagatio</i> 440. | <i>Cassis</i> 479. |
| <i>Capparis erythrocarpos</i> 290. | <i>Castanææ</i> 324. |
| <i>spinosa</i> 634. | <i>Castanheiros</i> 639. |
| <i>Caprier</i> 634. | <i>Castle Howard</i> 138. |
| <i>Caprifiction</i> 337. | <i>Catechu</i> 530. |
| <i>Capsicum</i> 251. | <i>Catholicus hortus</i> 113. |
| <i>Capucine</i> 368. | <i>Catzenelnbogen, flora</i> 156. |
| <i>Cara</i> 375. | <i>holzarten</i> 207. |
| <i>Caragana</i> 600. | <i>Caucalis</i> 255. |
| <i>Cardamindum</i> 488. | <i>mauritanica</i> 255. |
| <i>Cardamine pratensis</i> 406, 511. | <i>Caudex</i> 374. |
| <i>Cardamoma</i> 230, 467. | <i>Caulis</i> 381. |
| <i>Cardispermon</i> 314. | <i>bulbiferus</i> 402. |
| <i>Carduus benedictus</i> 520. | <i>Cayenne</i> 189. |
| <i>sanctus</i> 520. | <i>Cederboom</i> 199. |
| <i>Carex arenaria</i> 523. | <i>Cedrus Libani</i> 324. |

Cambridge University Press

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

Volume 3: Botanici

Jonas Dryander

Index

[More information](#)*Index.*

- Celastrus scandens* 251.
Celia 566.
Cellulosus contextus 372.
Centaurea benedicta 520.
 Cyanus 313.
 melitensis 313.
 orientalis 314.
 solstitialis 313.
Centaurium minus 480.
Cera 588.
Ceratonia 87.
Cerealia 214.
Cerearium monstra 408.
Ceres 606.
Cereus 284, 285.
Cerevisia 566, 571.
Cerfeuil 256.
Cerinthe 244.
Cervaria nigra 464.
Cervi caput Quercui insertum
 380.
Cevadille 540.
Ceylonæ plantæ 180.
Chærophylleum 483.
Chærophylleum aureum 256.
Chaleur des vegetaux 423.
Chamæcerasus hungarica 287.
Chamæmelum 519.
 monstrosum 405.
Chamærhododendros 246.
Chamærops 393.
Chamomilla 519.
Champignon Lichen 359.
 vulgaire 443.
Champignons 224, 348 seqq.
 390, 443, 444, 641.
Champignons à lames 443.
Chapel Allerton 647.
Chapéos 590.
Chara Cæsaris 201.
Chardon 590.
Charibby Islands, 209.
Charley forest 137.
Charta scriptoria 590.
Chataigner 592.
Chelidonium 291.
 majus 504, 550.
Chelseanus hortus 95.
Chemicum examen plantarum
 433.
Chêne 322, 323, 379, 592.
Chenopodium 597.
 ambrosioides 480.
 Bonus Henricus
 480.
Botrys 480.
Chesnut trees 135.
Chily 190.
Chinæ plantæ 68, 75, 182.
 medicinales 463.
 radix 526.
Chinchina 473.
Chloranthus inconspicuus 242.
Chocolate 566, 572, 578.
Chondrum 201.
Chou-à faucher 634.
 navet de Laponie 634.
Chrysanthemum indicum 312.
 monstrosum
 493, 405.
 segetum 586.
Chrysosplenium 75, 279.
 oppositifolium
 279.
Chusan plants 183.
Cichoracées 218.
Cichorien-caffee 576.
Cichorii radices 402.
Cichorium 309, 517.
 Intybus 309, 517.
Cicuta 466, 480, 481, 546, 547.
 aquatica 546, 547.
 terrestris 546.
 virosa 256, 546.
Cider 570.
Cienfuegosia 228.
Cierge 285.
Cimicifuga foetida 292.
Cinchona angustifolia 247.
 brachycarpa 474.
 caribæa 476.
 officinalis 474.
Cinchonæ genus 247, 651.
 species variae 472, 655.
Cinnamomum 492.
Cinnamon tree, wild 501.
Cipolla 615.
Ciponima 302.
Circulatio fluidorum 375.
 succi nutritii 404.

Index.

- Circulation de la seve* 375.
Cissampelos Pareira 528.
Cistus Fumana 292.
Citreæ mala 306, 307, 515, 637.
Citreæ mensæ 201.
Citri species variæ 306, 600, 636.
Citria monstrosa 406.
Citricultura 615.
Citronen 600, 636.
Citrus Aurantium 307, 515.
 β. sinensis
 637.
 in Citro 407.
Medica 307, 515.
 β. Limon, 515.
City gardener 608.
Classes medicamentorum 450.
 plantarum 45.
Clathrus cancellatus 351.
Clavaria brachyorrhiza 354.
 cornuta 353.
 digitata 353.
 Hypoxylon 353.
Clavariæ genus 353.
 in Insectis mortuis
 354.
Claytonia sibirica 252.
Clematis balearica 294.
 floridensis 294.
 virginiana 294.
Clermont-Ferrand 94.
Cliffortianus hortus 104.
Climat, influence du 370.
Clove 648.
Clutia Eluteria 529.
Coalescentia stirpium 404.
Coccus germinatio 399.
Coccus de maldiva 359.
Cochinchinensis flora 182.
Cochlearia officinalis 510.
Cocos de l'isle Praslin 359.
 mer 359.
 nucifera 602.
Coffea arabica 248, 627.
Coffea potus 573.
 succedanea 576, 578.
Coffee 566, 572 seqq. 627.
Colchicum 466.
 autumnale 487.
TOM. 3.
- Colchique d'automne* 435.
Coldenghamiæ plantæ 185.
Cole 351.
Collectio simplicium 445.
Collis 604.
Colocynthides 194.
Colocynthis 525.
Colomba 536.
Colonia plantarum 129.
Color plantarum 432.
Coloration des fruits 432.
Colubrinum lignum 465, 537.
Columniferæ 217.
Compositæ 218, 650.
Conferva Ægagropila 347.
 fontinalis 347.
 infusoria 415.
 Plinii 591.
 rivularis 602.
Confervæ 223, 346, 436.
Conserve irritabili 415.
Coniferæ 218.
Conium maculatum 480, 546.
Connatisstaminibus plantæ 228.
Connubia florum 191.
Conocarpodendron 241.
Conservation des simples 445.
Constantinopolitana flora 175.
Contortæ 216.
Contrayerva 321, 514, 523.
Convallaria majalis 262, 485.
Convolvuli americanæ siliquæ
 522.
 genus 247.
Convolvulorum gyri 227.
Convolvulus Batatas 596.
 Mechoacanna 472.
 Scammonia 472.
Conzya 76, 310, 311.
 monstrosa 405.
Copaifera officinalis 499.
Copal 537.
Corchorus Theophrasti 201.
Cordier 558.
Coriariæ plantæ 587.
Corispernum hyssopifolium
 231.
Corni genus 242.
Cornu cervinum Ulmo innatum 380.
 X x

Cambridge University Press

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

Volume 3: Botanici

Jonas Dryander

Index

[More information](#)*Index.*

- | | |
|--------------------------------------|------------------------------------|
| <i>Cornus svecica</i> 242. | <i>Cumana</i> 187. |
| <i>Corolle</i> 387. | <i>Cumberland plants</i> 138. |
| <i>Coromandel plants</i> 180. | <i>Cuminum Cyminum</i> 482. |
| <i>Corona de spinis</i> 197. | <i>Cupressi genus</i> 325. |
| <i>imperialis</i> 405. | <i>Cupressus disticha</i> 325. |
| <i>Coronarie plantæ</i> 614. | <i>Curcuma</i> 583. |
| <i>Corsica plantæ</i> 128, 149. | <i>Curtisii hortus</i> 98, 646. |
| <i>Cortex</i> 370. | <i>Cuscuta</i> 244. |
| <i>Cortusa Matthioli</i> 245. | <i>Cuscute</i> 227. |
| <i>Corylus Avellana</i> 601. | <i>Cussonia</i> 255. |
| <i>Corymbifères</i> 218. | <i>Cyanellæ genus</i> 261. |
| <i>Coryphæ</i> 353. | <i>Cyani flos</i> 412. |
| <i>Coton</i> 635. | <i>Cyanus</i> 314. |
| <i>Cotula coronopifolia</i> 312. | <i>Cycadis genus</i> 332. |
| <i>Couches ligneuses</i> 370, 379. | <i>Cycas caffra</i> 332. |
| <i>Couleur verte</i> 424. | <i>circinalis</i> 332. |
| <i>Couleurs des vegetaux</i> 432. | <i>Cyder</i> 571. |
| <i>Covetta</i> 238. | <i>Cydonia</i> 288, 502. |
| <i>Cowhage</i> 513. | <i>Cynara Scolymus</i> 637. |
| <i>Cowthorpe Oak</i> 322. | <i>Cynaroceriales</i> 218. |
| <i>Crambe</i> 191. | <i>Cynoglossoïdes</i> 245. |
| <i>tataria</i> 298, 652. | <i>Cynoglossum officinale</i> 470. |
| <i>Crassula perfoliata</i> 258. | <i>Cynomorium coccineum</i> 317. |
| <i>Crassulæ</i> 258. | <i>Cynosbarologia</i> 289. |
| <i>Cratægus Oxyacantha</i> 287, 633. | <i>Cynosurus echinatus</i> 238. |
| <i>Crepis co onopifolia</i> 308. | <i>Cyperi</i> 212. |
| <i>virgata</i> 308. | <i>Cyperus Papyrus</i> 237, 650. |
| <i>Crinodendrum</i> 229. | <i>Cypripedium</i> 316. |
| <i>Cristallisation</i> 440. | <i>Cyprus</i> 272. |
| <i>Critica botanica</i> 50. | <i>Cyrinus</i> 87. |
| <i>Crocus sativus</i> 235, 469, 624. | <i>hypocistis</i> 227. |
| <i>Croissance des plantes</i> 375. | <i>Cytise des anciens</i> 201. |
| <i>Croton lucidum</i> 325. | |
| <i>spicatum</i> 325. | <i>Dahlia crinita</i> 327. |
| <i>tinctorium</i> 325. | <i>Daniæ cryptantheræ</i> 220. |
| <i>Cruciformes</i> 217. | <i>horti</i> 123. |
| <i>Cryptogamæ</i> 219, 440. | <i>plantæ</i> 129, 165. |
| <i>Cryptogamicarum vires medi-</i> | <i>scirpi</i> 237. |
| <i>cæ</i> 532. | <i>Dannemark, urtelærrens</i> til- |
| <i>Cuba</i> 187. | stand 6. |
| <i>Cubebæ</i> 468. | <i>Dantisci plantæ</i> 171. |
| <i>Cucubalus bacciferus</i> 280. | <i>Daphne Gnidioides</i> 491. |
| <i>Cucumbers</i> 608. | <i>Mezereum</i> 491. |
| <i>Cucumeres agrestes</i> 194. | <i>Dardanelli</i> 175. |
| <i>Cucumis Cilicynthis</i> 525. | <i>Datisca cannabina</i> 527. |
| <i>lineatus</i> 327. | <i>Datteln</i> 392. |
| <i>Melo</i> 327, 640. | <i>Dattier</i> 603. |
| <i>Cucurbita Pepo</i> 326. | <i>Datura</i> 201. |
| <i>Culilavan</i> 495. | <i>Stramonium</i> 544. |
| <i>Culture des fleurs</i> 614. | <i>Daturæ hybridæ</i> 397. |

Cambridge University Press

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

Volume 3: Botanici

Jonas Dryander

Index

[More information](#)***Index.***

- | | |
|---|---|
| <i>Daucus Carota</i> 584.
<i>Dauphiné</i> , plantes de 144.
<i>Decoloration des fleurs</i> 433.
<i>Decumaria barbara</i> 291.
<i>sarmentosa</i> 291.
<i>Degeneres plantæ</i> 396.
<i>De la Gardie</i> , hortus 124.
<i>Delineario plantæ</i> 25.
<i>Delmenhorstiae plantæ</i> 165.
<i>Delphinalis flora</i> 144.
<i>Demidovianus hortus</i> 126.
<i>Dendrologi</i> 205.
<i>Dentaria heptaphyllum</i> 135.
<i>Deportatio plantarum</i> 612.
<i>Descriptiones plantarum</i> 70,
<i>646.</i>
<i>Dessication des simples</i> 445.
<i>Dianthera</i> 232.
<i>Dianthi</i> genus 279.
<i>hybridæ</i> 397.
<i>Dianthus carthusianorum</i> 160.
<i>caryophyllus</i> 280,
<i>632.</i>
<i>chinensis</i> 280.
<i>Diaphoreticæ plantæ</i> 450.
<i>Dictamnus</i> 466.
<i>albus</i> 498.
<i>Dictionaries</i> 10.
<i>Digitales hybridæ</i> 396.
<i>Digitalis purpurea</i> 510.
<i>Dilatris</i> genus 236.
<i>Dilleniæ</i> genus 293.
<i>Dionæa muscipula</i> 277.
<i>Diosmæ</i> 252.
<i>Diospyros Ebenum</i> 336.
<i>Dipsacées</i> 218.
<i>Dipsacus fullonum</i> 625.
<i>Dirdar Ibsinæ</i> 254.
<i>Directio radicum</i> 381.
<i>Direction des tiges</i> 381, 382.
<i>Dividivi</i> 585.
<i>Dog-Mercury</i> 552.
<i>Dolichos pruriens</i> 513.
<i>Soya</i> 304, 599.
<i>Doliocarpus</i> 290.
<i>Dombeya Cavanillii</i> 228.
<i>Lamarckii</i> 332.
<i>L'Heritieri</i> 296.
<i>Dorsiferæ</i> 440.
<i>Dorstenia Contrajervæ</i> 523. | <i>Dorsteniæ</i> genus 321.
<i>Double flowers</i> 614.
<i>Dracæna Draco</i> 262, 632.
<i>Drachenbaum</i> 632.
<i>Drachenblut</i> 486.
<i>Dracocephalon</i> 412.
<i>Draconis arbor</i> 262.
<i>Drapetes muscosus</i> 243.
<i>Dresdniche gewächse</i> 161.
<i>Dricka af gran</i> 571.
<i>tall-quistar</i> 572.
<i>Drickes ämnen</i> 571.
<i>Drosera longifolia</i> 258, 413.
<i>rotundifolia</i> 258, 413.
<i>Dsjerenang</i> 486.
<i>Dublinensis comitatus plantæ</i>
<i>648.</i>
<i>hortus</i> 101.
<i>Dubourg</i> , hortus 108.
<i>Duckstein</i> 571.
<i>Dudaim</i> 196.
<i>Dulcamara</i> 478, 479.
<i>Dulcia</i> 449.
<i>Ebenholz</i> 336.
<i>Ebenus pinnata</i> 304.
<i>Echites semidigyna</i> 253.
<i>Echium monstrosum</i> 403.
<i>Eclairs</i> 368.
<i>Ecorce des feuilles</i> 384.
<i>petales</i> 384.
<i>Ectypa plantarum</i> 14.
<i>Eden</i> 191, 610.
<i>Edinburgensis hortus</i> 101.
<i>Een</i> 602.
<i>Ehrenpreiss</i> 467.
<i>Ehrharta bulbosa</i> 269.
<i>cartilaginea</i> 268.
<i>Eichen</i> 618, 619, 639.
<i>borke</i> 588.
<i>zucht</i> 639.
<i>Einbeccensis flora</i> 159.
<i>Einsammeln der arzneyge-</i>
<i>wächse</i> 446.
<i>Eisapfel</i> 288.
<i>Eispflanze</i> 503.
<i>Ek-ållon</i> 639.
<i>skogar</i> 617.
<i>Ekar</i> 639.
<i>Ekebergia capensis</i> 246. |
|---|---|

XX 2

Cambridge University Press

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

Volume 3: Botanici

Jonas Dryander

Index

[More information](#)*Index.*

- | | |
|--|--|
| Elastisches harz 438.
Elaterium 525.
Elatine 396.
Elder 484, 597.
Elder-berries 566.
Elementa botanica 15.
Eller 320.
Ellisia Nyctelea 246.
Elm 617.
Elsholzia 295.
Elthamensis hortus 98.
Elymus Hystrix 239.
Emmer 563.
Empfindung der pflanzen 414.
Encomia botanices 1.
hortorum botanico-
rum 94.
England, progres. of botany in 6.
English botany 133.
marine plants 222.
Ensatae 214.
Enture de la Vigne 629.
Envos de plantes 613.
Epiceries 616.
Epidendries 426.
Epidendrum Vanilla 522.
Epidermis foliorum 384.
Epinard d'Ethiopie 599.
Epine blanche 404.
vinette 414.
Epiphyllispermæ 440.
Epithymum 202.
Equiseti genus 653.
Erable 335, 565.
Erbsen-baum 557.
Erd-äpfeln 627.
Erdbeerarten 289.
Erdbeeren 503, 633.
Erdflechten 440.
Erdschwämme 219.
Erdtöpfeln 596, 628.
Erfordensis flora 160.
Erfurtensis cerevisia 571.
Ergot 427, 430.
Erica retorta 273.
Sparmanni 273.
vulgaris 272.
Ericæ genus 272, 651.
Eriocaulon decangulare 240.
Eriophorum 590. | Erle 320.
Erodium 300, 301.
Eruca 297.
Erysimum 298.
Erythroxylon 229.
Erzeugung der pflanzen 390.
Esculentæ plantæ 559.
Essential oils 466.
Estac 143.
Estampes 141.
Eterogenee erbe 644.
Etoilées 217.
Euganei montes 148.
Eugenia caryophyllata 286.
Euphorbiæ fruticosæ 283.
genus 283.
Euphragia 509.
Euphrasia officinalis 509.
Europæ plantæ 128.
Evolution des boutons 382.
Evonymoides 251.
Evonymus 251.
Excroissances 404.
Exploitation des bois 618.
Eystettensis hortus 115.

Fabæ 305.
Fabricia 261.
Fabularis historia plantarum
203.
Fæcula coa 201.
Färber 582.
Färberröthe 583.
Färgegräs 581, 582.
Färge-stofter 582.
Fagelia 233.
Fagi lignum 379.
Fagopyrum 598.
Fagraea ceylanica 246.
Fagus Castanea 324, 639.
sylvatica 324, 581, 653.
Falchetto 431.
Farben der pflanzen 432.
Farina 395.
foecundans 388.
Farinaceæ plantæ 562.
Farnesianus hortus 113.
Farsetia 81.
Fasciatæ plantæ 404.
Favershamienses plantæ 136. |
|--|--|

Cambridge University Press

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

Volume 3: Botanici

Jonas Dryander

Index

[More information](#)*Index.*

- | | |
|---|--|
| Fayal 178.
Fecondation artificielle 392.
<i>des plantes</i> 394.
Fecondazione delle piante 368.
Feltrinus ager 148.
Fennicæ plantæ 170.
Fer 433.
Ferales plantæ 203.
Ferberi hortus 125.
Fernambuci lignum 587.
Ferns 339, 441.
Ferraria 229, 299.
Ferrugem 430, 654.
Ferula 256.
Festuca fluitans 238, 595.
<i>spadicea</i> 238.
Feuilles 383.
<i>florifères</i> 384.
<i>seminales</i> 375.
Fiamma 644.
Fichten 325, 434, 618.
Ficus arefacta 649.
<i>Carica</i> 337, 641.
<i>e truncu arboris</i> 407.
<i>genus</i> 337.
Fidentini agri stirpes 148.
Figuier 337, 641.
Figuræ in ligno 379.
Filicastrum 220.
Filices 220, 440.
Filicum fructicatio 441.
<i>semina</i> 440.
Filius ante patrem 518.
Filix mas 339.
Finlandiæ bellaria 559.
<i>fata botanices</i> 6.
<i>plantæ</i> 129, 170.
Finska almogens nödbröd 563.
<i>medicinal-växter</i> 462.
Firmiana 326.
Fisica vegetabile 366.
Flabellaria 229.
Flachs 557, 630.
Flammula Jovis 466.
Flechten 342.
Fleurimanie 610.
Fleurs 386, 390.
Flora 606, 610, 614.
<i>diætetica</i> 559.
<i>francica</i> 9.
 | Flora oeconomica 556.
<i>rustica</i> 558.
<i>saturnizans</i> 433.
Florentinus hortus 111.
Floristæ 614.
Florum analyses 387.
Flos 374, 386, 390.
Flower 390.
<i>garden</i> 614.
Flowering shrubs 616.
Flowers, anatomy of 364.
Flugsand 643.
Fluidæ partes vegetabilium 373.
Fluidorum circulatio 375.
<i>motus</i> 374.
Flyg-hafra 644.
<i>sand</i> 642.
Flygsands svampen 352.
Fœcunditas plantarum 401,
<i>654.</i>
Foeniculum 483.
<i>aquaticum</i> 482.
<i>equinum</i> 482.
Förgiftiga växter 542.
Foetus vegetabilis 392.
Folia 374, 383.
<i>Foliation of trees</i> 419.
Folle avoine 644.
Fonticulus 604.
Forest-trees 617.
Forests 617, 619.
Forez, weinberge 568.
Forskolea tenacissima 651.
Forstbotanik 618.
Forstkenntnis 619.
Forstwesen 618.
Forstwissenschaft 618, 619.
Fothergill's garden 98.
Fougeres 220.
Fourrage 594.
Foxglove 510.
Fraga 196.
Fragaria monophylla 290.
<i>vesca</i> 290, 503, 633.
Fragariæ genus 289.
Fraisiers 289, 290.
Franca 268.
Francofurti ad Moenum,
<i>hortus</i> 117.
<i>plantæ</i> 156. |
|---|--|

Index.

Francofurtia ad Viadrum, hortus	Fumaria bulbosa 302. capnoides 302. corymbosa 303. Cucullaria 302. officinalis 512. Fumariæ genus 652. Fundamenta botanica 18. Fundamentum fructificationis 409. Funes 589. Fungi 223, 442, 650. officinales 534. venenati 552. Fungorum generatio 442. Fungus carrariensis 356. melitensis 317. phalloides 552. Furu-skogar 617, 639. träd 324, 592. Futterkräuter 593. Gärdesgårdar 595. Galandæ montis stirpes 152. Galardia 313. Galaxia 229. Galda 466. Galium 242. tinctorium 583. Galles 404. Galliae arboreæ 206. fungi 225. horti 106. plantæ 128, 140, 648. venenatæ 542. vina 568. Gallo-belgicæ plantæ 145. Gamber 247. Garance 626. Garcinia Mangostana 282. Garden of health 455. Gardeners almanack 611. Gardenia florida 248. Rothmannia 248. Thunbergia 248. Gardeniæ genus 247. Gardening 604. Gartenblumen 615. Gartenkresse 437. Gaterschlebischer see-berg 58. Gaudie 586, 633.
Frankenia lœvis 268.	
Fraxinelle 403.	
Fraxinus excelsior 531, 602.	
<i>Ornus</i> 336.	
Frêne 336.	
Friburgensis flora 220.	
Fridrichsdalina flora 166.	
Frigoris effectus 421.	
Frisica flora 140.	
Frön 400.	
<i>mognæ</i> 418.	
Froid 422.	
Froment 239.	
Fromental 594.	
Frost 421.	
Fructificationis partes 365, 386.	
Fructus 374, 398, 399.	
<i>esculenti</i> 560.	
<i>horæi</i> 560.	
<i>in fructu</i> 407.	
<i>morstrosi</i> 406.	
Frugt, mogen 418.	
Fruit-garden 620.	
<i>trees</i> 608, 616, 620, 622.	
<i>walls</i> 620.	
Fruits, anatomy of 364.	
Fruktbärande buskar 621.	
Fruktrågårdar 211.	
Frukträn 616, 621, 622.	
Frumenti spicæ proliferæ 408.	
Frumentorum species 195.	
Frumentum 562.	
Frutetum 209, 604.	
Fuchsia genus 272.	
Fuci 223, 344.	
Fucus dasypHYLLUS 344.	
<i>digitatus</i> 345.	
<i>helminthochortos</i> 534.	
<i>palmatus</i> 345.	
<i>saccharinus</i> 345.	
<i>subglobosus</i> 346.	
<i>vesiculosus</i> 442.	
Fuga dæmonum 516.	
Fuldensis flora 157.	
Fumana 292.	

Index.

- | | |
|--|--------------------------------------|
| Gaura biennis 271. | Gewürz-nägelein-baum 633. |
| Gayubas 500. | Giacinti 632. |
| Gedani plantæ 171. | Gialapa 537. |
| Gefr eren des weins 570. | Gibraltar 146. |
| Gefühl der pflanzen 412. | Gichtschwamm 351. |
| Gelbholz 583. | Gierna-skov 560. |
| Gelées 421. | Giftpflanzen, deutsche 543. |
| Gelenke der pflanzen 369. | Gifstrebenstrauch 549. |
| Gelivure 369 | Gin-sem 517. |
| Gelrica flora 140. | Gin-seng 336, 532. |
| Gelseminum arabicum 248. | Giroflier 633. |
| Gelsi 431, 638. | Gissæ plantæ 157. |
| Gemmæ arborum 382. | Gissensis hortus 117. |
| Genera plantarum 27, 49. | Gladioli genus 235. |
| <i>nova</i> 34. | <i>varii</i> 236. |
| Generatio arborum 377. | Glandiferæ arbores 321. |
| <i>plantarum</i> 389. | Glanduleux, corps 385. |
| Genet 304. | Glastenbury thorn 287. |
| <i>d'Espagne</i> 599. | Glastum 582, 585. |
| Geneverdrank 580. | Glauchensis hortus 122. |
| Genista 590. | Glaux Rivini 593. |
| <i>spinosa major</i> 595. | Glecoma hederacea 508. |
| Gentiana <i>Centaurium</i> 480. | Globularia Alypum 241. |
| <i>lutea</i> 480. | Glycyrrhiza glabra 513, 635. |
| <i>pulchella</i> 254. | Gomme adragant 514. |
| <i>saxosa</i> 254. | <i>arabique</i> 530. |
| Gentianæ genus 254. | <i>élastique</i> 438. |
| Geoffræa inermis 513. | <i>gutte</i> 529. |
| <i>surinamensis</i> 513. | Gordonia 229. |
| Geranii genus 228, 300. | <i>Lasianthus</i> 302. |
| Geraniorum nectaria 301. | Goslariensis cerevisia 571. |
| Geranium robertianum 511. | Gossypium 229, 301, 599, 635. |
| Gerardi hortus 97. | Gothlandicæ plantæ 169. |
| Gerberbaum 434. | Gothoburgi stirpes 170. |
| Germanæ herbæ Ovidii 201. | Gotlands färgegräs 581. |
| Germaniæ arboreæ 207. | Gottingenses plantæ 79, 159. |
| <i>cryptogamæ</i> 220. | <i>cryptogamicæ</i> |
| <i>fungi</i> 226. | <i>220.</i> |
| <i>horti</i> 114. | Gottingensis hortus 79, 118. |
| <i>plantæ</i> 128, 152. | Gräser 212. |
| <i>venenatæ</i> 543. | Grafting of trees 378, 621. |
| Germen 374. | Gramen medicum 470. |
| Germinatio 398, 399. | <i>ossifragum</i> 262, 549. |
| Geroftier 286. | Gramina 212. |
| Geschlechter der pflanzen 387, | Granadiglia 258. |
| <i>392, 394.</i> | Grano carbonato 429. |
| Gethyllis genus 267. | <i>galla</i> 427. |
| Getreide 214. | <i>rachitico</i> 427. |
| <i>korn</i> 367. | Granskogar 617. |
| Geum rivale 504. | Granza 626. |
| <i>urbanum</i> 503. | |

Index.

- | | |
|--|---|
| <i>Gras-nytiar</i> 555.
<i>Grasses</i> 213, 594.
<i>Grassette</i> 233.
<i>Gratiola officinalis</i> 466, 467, 655.
<i>Graveolentia medicamenta</i> 449.
<i>Green dale oak</i> 322.
<i>Grefbäck</i> 418.
<i>Greffes</i> 621.
<i>Grielum</i> 300.
<i>Grimmia</i> 222.
<i>Grodnensis chloris</i> 173.
<i>Groenlandiæ plantæ</i> 129, 167.
<i>Groninga</i> 105.
<i>Growth of plants</i> 608.
<i>trees</i> 377.
<i>vegetables</i> 378.
<i>Grubbia</i> 273.
<i>Grüne materie</i> 415.
<i>Grundtheil</i> 467.
<i>Gryphica flora</i> 163.
<i>Gryphicus hortus</i> 122.
<i>Guado</i> 586.
<i>Guajacum officinale</i> 497.
<i>Guaxima</i> 589.
<i>Guede</i> 585.
<i>Guernsay-lilly</i> 259.
<i>Guiane, plantes de la</i> 189.
<i>Guienne, arbres forestiers</i> 207.
<i>vins</i> 568.
<i>Guinea plants</i> 463.
<i>Gul färg</i> 582.
<i>Gummata</i> 465.
<i>Gummi</i> 530.
<i>Guttæ</i> 529.
<i>rubrum Gambiense</i> 538.
<i>Gunnera perpensa</i> 316.
<i>Guy</i> 329.

<i>Häckar</i> 595.
<i>Hæmanthus multiflorus</i> 259.
<i>Hæmatoxylon campechianum</i> 276.
<i>Hafniensis hortus</i> 123.
<i>Haga Comitum</i> 101, 102.
<i>Halenses plantæ</i> 161.
<i>Halesia hortu's</i> 121.
<i>Halesia tetraptera</i> 282.
<i>Halesiæ genus</i> 229, 282.
<i>Halifax, fungusses</i> 225.
<i>plants</i> 137. | <i>Halifax in Nova Scotia</i> 185.
<i>Hallands växter</i> 170.
<i>Hallon</i> 599.
<i>Hampeväxter</i> 630.
<i>Hampstedianum ericetum</i> 134.
<i>Hanau, pflanzen</i> 156.
<i>Handstöcke</i> 593.
<i>Hanf</i> 330.
<i>Hannoverani horti</i> 119, 647.
<i>Harbkесche baumzucht</i> 208.
<i>Harderovicensis hortus</i> 105.
<i>Harefield, plantæ</i> 135.
<i>Harcots</i> 431.
<i>Harlemensis hortus</i> 104.
<i>Harlemica flora</i> 140.
<i>Harz</i> 434.
<i>Haselwurzel</i> 435.
<i>Hassel</i> 601.
<i>Hassiæ calendarium floræ</i> 417.
<i>plantæ</i> 157.
<i>Haut Vallais</i> 151.
<i>Havana</i> 187.
<i>Haver, verbetering van</i> 410.
<i>Hebræorum horti</i> 195.
<i>Hebrides</i> 138.
<i>Hecken</i> 595.
<i>Hedegräs</i> 436.
<i>Hedera</i> 252.
<i>terrestris</i> 508.
<i>Hedwigia</i> 222.
<i>Hedysarum Alhagi</i> 514.
<i>gyrans</i> 415.
<i>obscurum</i> 305.
<i>Heidelbergenses plantæ</i> 156.
<i>Heidelbergensis hortus</i> 116.
<i>Helenium</i> 311, 518.
<i>Helianthus annuus</i> 425.
<i>Heliophila incana</i> 298.
<i>Helleborus</i> 465, 529.
<i>trifolius</i> 583.
<i>Helminthochorton</i> 534.
<i>Helmstiadienses horti</i> 117, 118.
<i>Helmstedt, pflanzen</i> 158.
<i>Helvella</i> 351.
<i>Helvetiæcalendarium floræ</i> 417.
<i>gramina</i> 214.
<i>horti</i> 113.
<i>leontodontia</i> 308.
<i>pediculares</i> 295.
<i>plantæ</i> 150.
<i>venenatae</i> 543. |
|--|---|

Cambridge University Press

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

Volume 3: Botanici

Jonas Dryander

Index

[More information](#)*Index.*

- | | |
|--------------------------------------|----------------------------------|
| Hemlock 547.
dropwort 548. | Homalocenchrus 237. |
| Hemp 641. | Homonyma 200. |
| Henbane 545. | Honkenya 280. |
| Heracleum Sphondylium 482. | Hop-garden 640. |
| Herbaria viva 13. | Hopea 302. |
| Herbarius 655. | Hopfenbau 640. |
| Herbornensis flora 157. | Hordei genus 239. |
| Hercyniæ plantæ 159. | spica 408. |
| Hermannii hortus 116. | Hordeum 214. |
| Hermannia 229, 300. | distichon $\beta.$ nudum
625. |
| Herrenhausen 119, 647. | Horn 120. |
| Hesperiæ 650. | in an oak 380. |
| Hesperides 636. | Horologium floræ 417. |
| Hesperis monstrosa 405. | Horti botanici 94. |
| Hessen-Darmstädtische holzarten 207. | Horticultura 604. |
| Hessenses plantæ 158. | academica 609. |
| Hessensis hortus 118. | Hortulani Anglici 100. |
| Hêtre 379. | Belgici 105. |
| Hibernicæ stirpes 138. | Gallici 108. |
| Hibiscus 228. | Germanici 123. |
| Hicory 323. | Hortus culinaris 609. |
| Hiera picra 517. | Hot-bed 611. |
| Hieracium stipitatum 308. | Hottentottenblumen 288. |
| Hierobotanicon 195. | Houttuynia 240. |
| Himmels-korn 625. | Hovenier 606. |
| Hippomane Mancinella 326,
552. | Hudsonia ericoides 282. |
| Hippophaë 329. | Hugonia 228. |
| Hippuridis genus 230. | Huile 581. |
| Hisingera 331. | de Noix 639. |
| Hispania plantæ 88, 128, 145. | Huiles des plantes 433. |
| Historia botanices 5. | Humlegårdar 640. |
| Historiæ plantarum 51. | Humores 374. |
| Höfro 593 | Humulus Lupulus 330, 640. |
| Höstkälen 423. | Hungariæ fungi 227. |
| Hoffmannia 338. | horti 125. |
| Holci 334. | plantæ 129, 172, 648. |
| Hollandiæ plantæ 139. | vina 570. |
| Hollunder-beeren 566. | Hutwerfer 224. |
| Holly 244. | Hvit-kåhl 634. |
| Hollyhock 388. | Hvitkåls-svampen 357. |
| Holoconitis Hippocratis 201. | Hvit-rot 625. |
| Holsatiæ plantæ 129, 165, 166. | Hvit-ved 371. |
| Holz 370. | Hyacinthen 614. |
| arten 207, 209, 592, 619. | Hyacinthi 263. |
| bibliothek 206. | Hyacinthus botryoides 168. |
| ringe 371. | orientalis 632. |
| saat 618. | Hyænanche globosa 653. |
| | Hybridæ plantæ 395. |
| | Hydnora africana 299. |

Cambridge University Press

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

Volume 3: Botanici

Jonas Dryander

Index

[More information](#)***Index.***

- | | |
|---|--|
| <i>Hydrophyllum magellanicum</i> 246.
<i>Hygrometrum floræ</i> 417.
<i>Hymenopappus</i> 310.
<i>Hyoscyamus</i> 465, 466.
albus 544.
niger 476, 544.
<i>Hyoseris virginalis</i> 309.
<i>Hypericum</i> 307.
mysticum 196.
perforatum 307, 516,
586.
quadrangulare 586.
<i>Hypocistite</i> 227.
<i>Hypoxis</i> 261.
<i>Hyssopus</i> 198.
<i>Hysterium</i> 224.

<i>Jacintes</i> 632.
<i>Jackashapuck</i> 278.
<i>Jacobsdal, hortus</i> 124.
<i>Jagary</i> 625.
<i>Jalapa</i> 537.
<i>Jamaica-pepper</i> 502.
<i>Jamaicæ arbores</i> 209.
horti 126.
plantæ 187, 188.
medicinales 463.
<i>Japoniæ plantæ</i> 183.
<i>Jardins</i> 606.
<i>Jasione capensis</i> 255.
<i>Jatropha gossypifolia</i> 326.
Manihot 551, 602.
<i>Java planten</i> 181.
<i>Icones plantarum</i> 63.
<i>Iconum catalogi</i> 69.
<i>Jenense vinum</i> 569.
<i>Jenensis agri fungi</i> 224.
flora 160.
hortus 120.
<i>Jenensium plantarum genera</i> 33.
<i>Jesuits bark</i> 475.
<i>Igasur</i> 479.
<i>Ignatia amara</i> 479.
<i>Ilex Aquifolium</i> 244.
<i>Illecebrum</i> 252.
<i>Illicium floridanum</i> 293.
<i>Impatiens Balsamina</i> 387.
<i>Impregnation of seeds</i> 390. | <i>Imros</i> 175.
<i>Incrementa botanices</i> 5.
<i>Incrementum plantarum</i> 376,
378.
<i>Indiæ Occidentalis plantæ</i> 188.
Orientalis plantæ 178, 648.
plantæ medicinales 462.
<i>Indian arrow root</i> 589.
corn 396.
nectar 579.
poison 543.
<i>Indications of spring</i> 420.
<i>Indicum</i> 582.
<i>Indigo</i> 584, 635, 636.
<i>Indigofera tinctoria</i> 305, 635.
<i>Indigotier</i> 305, 636.
<i>Indum germanicum</i> 585.
<i>Inebriantia</i> 580.
<i>Infusa plantarum</i> 447.
<i>Ingolstadii plantæ</i> 154.
<i>Ingricæ plantæ</i> 173.
<i>Ingwer</i> 230, 467.
<i>Insalata</i> 561.
<i>Insitio arborum</i> 621.
<i>Inskärning i ett träd</i> 379.
<i>Insulanus hortus</i> 108.
<i>Intybum sylvestre</i> 198.
<i>Inula Helenium</i> 518.
<i>Inutilis plantæ</i> 594.
<i>Johannisbrodt</i> 336.
<i>Jointures des plantes</i> 369.
<i>Joncqueti hortus</i> 107.
<i>Jonesia</i> 652.
<i>Jonquillen</i> 614.
<i>Jord-nötter</i> 635.
<i>Jordpäron</i> 596, 627.
<i>Jovis arbor</i> 203.
<i>Ipecacuanha</i> 537.
<i>Ipomoeæ genus</i> 247.
<i>Ippocastano</i> 488.
<i>Irpréau</i> 651.
<i>Iridis genus</i> 236.
species officinales 469.
<i>Iris de Florence</i> 469.
Güldenstädtiana 236.
monstrueuse 406.
nostras 469.
<i>Irritabilitas plantarum</i> 412.
<i>Isatis tinctoria</i> 585.
<i>Isenacenses stirpes</i> 160. |
|---|--|

Cambridge University Press

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

Volume 3: Botanici

Jonas Dryander

Index

[More information](#)*Index.*

- | | |
|-------------------------------------|--------------------------------------|
| <i>Isländisches moos</i> 533. | <i>Kikekunemalo</i> 466. |
| <i>Islandiæ plantæ</i> 129, 167. | <i>Kina</i> 476. |
| <i>tinctoriae</i> 582. | <i>Kingston</i> 187. |
| <i>Islandske moss</i> 560. | <i>Kinnakulle</i> 420. |
| <i>Isnardia palustris</i> 243. | <i>Kino</i> 538. |
| <i>Isopo</i> 198. | <i>Körvel</i> 483. |
| <i>Istria</i> 148. | <i>Kleearten</i> 306. |
| <i>Italica nomina plantarum</i> 12. | <i>Kleesamen</i> 585. |
| <i>Italiæ fungi</i> 226. | <i>Kleinhovia</i> 228. |
| <i>gramina</i> 214. | <i>Knodspaddestoelen</i> 353. |
| <i>horti</i> 109. | <i>Knopfschwamm</i> 224. |
| <i>plantæ</i> 128, 147. | <i>Knyl-hafre</i> 594. |
| <i>vina</i> , 567, 569. | <i>Köldens värvän</i> 421. |
| <i>Juglans alba</i> 323. | <i>Koelreutera paniculata</i> 271. |
| <i>cinerea</i> 323. | <i>Könighof</i> 417. |
| <i>nigra</i> 323. | <i>Königs-Lutter, bier</i> 571. |
| <i>regia</i> 323, 639. | <i>Koffy</i> 627. |
| <i>Juices</i> 373. | <i>Kokosnö:se</i> 602. |
| <i>Junci</i> 212, 268. | <i>Kol-ax</i> 428, 429. |
| <i>Juncus bufonius</i> 268. | <i>Kopal</i> 537. |
| <i>Jungermannia</i> 341. | <i>Kork</i> 601. |
| <i>Juniper-berries</i> 566. | <i>Kornblume</i> 313. |
| <i>Juniperus</i> 435. | <i>Koszodrewina</i> 524. |
| <i>communis</i> 527, 602. | <i>Kraftmehl</i> 588. |
| <i>Sabina</i> 528. | <i>Krapp</i> 625. |
| <i>Jusquiame</i> 465. | <i>Krascheninnikovia</i> 319. |
| <i>Justiciae</i> 232. | <i>Krasse, indiansk</i> 368. |
| <i>Ivraie</i> 544. | <i>spansk</i> 297. |
| <i>Ixia Bulbocodium</i> 235. | <i>Krausianus hortus</i> 122. |
| <i>chinensis</i> 235. | <i>Kresse im blossen wasser</i> 642. |
| <i>Ixiæ genus</i> 235. | <i>Kristallschwämmchen</i> 358. |
| <i>Kälte</i> 422. | <i>Krusbärs-buskar</i> 597. |
| <i>Kärnträd</i> 371, 592. | <i>Kryddgård</i> 609. |
| <i>Käulenschwämmie</i> 353, 354. | <i>Kρυσταλλον</i> 502. |
| <i>Kajuput</i> 515. | <i>Krystallisation</i> 440. |
| <i>Kakao</i> 580. | <i>Küchenschelle</i> 437. |
| <i>Kali d'Alicante</i> 589. | <i>Kümmel</i> 629. |
| <i>geniculatum</i> 589. | <i>Kugelpflanze</i> 346. |
| <i>Kalmia glauca</i> 277. | <i>Kummin</i> 629. |
| <i>Kamfer</i> 494. | <i>Kunschut</i> 634. |
| <i>boom</i> 466. | <i>Lacistema myricoides</i> 231. |
| <i>Kaneel</i> 493. | <i>Lackmus</i> 587. |
| <i>Kanker</i> 425. | <i>Lactuca prolifera</i> 406. |
| <i>Kappern</i> 562. | <i>Lacus</i> 604. |
| <i>Kassevie-gräs</i> 625. | <i>Laf-arter</i> 343, 587. |
| <i>Keimen der pflanzen</i> 400. | <i>måssa</i> 556. |
| <i>Keratian</i> 197. | <i>Lagerströmia indica</i> 291. |
| <i>Kewensis hortus</i> 86, 95, 646. | <i>Laguna</i> 228. |
| <i>Kienöhl</i> 434. | <i>Laitue</i> 435. |

Cambridge University Press

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

Volume 3: Botanici

Jonas Dryander

Index

[More information](#)*Index.*

- | | |
|---|--|
| <i>Lamarckia</i> 346.
<i>Lamas</i> 543.
<i>Lambeth</i> 97.
marsh 98.
<i>Lamium garganicum</i> 295.
maculatum 160.
<i>Orvala</i> 295.
<i>purpureum</i> 160.
<i>Lancastriensis flora</i> 185.
<i>Land-hafra</i> 644.
<i>Language of botany</i> 27.
<i>Languedoc, plantes de</i> 143.
<i>Lapathum orientale</i> 273.
<i>Lapeirousia</i> 236.
<i>Lapis fungiferus</i> 350.
<i>fungimappa</i> 358.
<i>in trunco Beulæ</i> 380.
<i>violaceus</i> 348.
<i>Lapponiae plantæ</i> 129, 170.
<i>Lapska fjällen</i> 557.
<i>Lapsana</i> 309.
<i>Larix</i> 324.
<i>Laserpitium</i> 256.
<i>Lathyrus tuberosus</i> 635.
<i>venenatus</i> 551.
<i>Laubæ plantæ</i> 165.
<i>Laurel-water</i> 550.
<i>Lauri</i> genus 274.
<i>Lauro-cerasus</i> 550.
<i>Laurus Camphora</i> 652.
<i>Culilaban</i> 495.
<i>nobilis</i> 274.
<i>Sassafras</i> 274.
<i>Lavandula</i> 294.
<i>resuscitata</i> 438.
<i>Lavatera</i> 228.
<i>Lawsonia inermis</i> 272.
<i>Leaves</i> 384.
<i>anatomy of</i> 364.
<i>Lebendige geburten</i> 402.
<i>Leder</i> 438.
<i>Ledum buxifolium</i> 278.
<i>palustre</i> 278.
<i>Leersia oryzoides</i> 237.
<i>Leguminum species</i> 195.
<i>Leicesterenses plantæ</i> 137.
<i>Lemma</i> 338.
<i>gibba</i> 318.
<i>minor</i> 318.
<i>Lemniscia</i> 291.
 | <i>Lenticula palustris</i> 318.
<i>Lentiscinum lignum</i> 526.
<i>Leontodon</i> 308.
<i>Taraxacum</i> 517.
<i>Lepidium bidentatum</i> 297.
<i>cardamines</i> 297.
<i>oleraceum</i> 297.
<i>Leucadendri</i> genus 240.
<i>Leukojen</i> 397, 614.
<i>Lexica botanica</i> 8, 646.
<i>Libidibi-bönan</i> 276.
<i>Lichen caninus</i> 534.
<i>cinereus terrestris</i> 534.
<i>cocciferus</i> 534.
<i>fimbriatus</i> 534.
<i>islandicus</i> 436, 533.
<i>Parellus</i> 587.
<i>pustulatus</i> 587.
<i>pyxidatus</i> 534.
<i>Roccella</i> 587.
<i>Lichenes</i> 341, 342, 587, 653.
<i>parasitici</i> 436.
<i>Licuala</i> 360.
<i>Ligna</i> 591, 656.
<i>ex libano</i> 198.
<i>Lignum brasiliense</i> 496.
<i>sancutum</i> 497.
<i>Liguanea</i> 126.
<i>Liliaceo flore herbæ</i> 228.
<i>Lilium</i> 191.
<i>album</i> 260.
<i>convallium</i> 262, 485.
<i>Salomonis</i> 197.
<i>polyphyllum</i> 403.
<i>sarniense</i> 259.
<i>Lille</i> 108.
<i>Limbowe drewo</i> 524.
<i>Limnanthemum peltatum</i> 245.
<i>Limnia</i> 252.
<i>Limodorum</i> 315.
<i>Limoen-boomen</i> 636.
<i>Limonia</i> 306, 307, 515.
<i>Limonien</i> 600.
<i>Lim-svampen</i> 352.
<i>Lina hybrida</i> 397.
<i>Linde</i> 435.
<i>Lindsæa</i> 339.
<i>Lingtschi</i> 359.
<i>Lins planterande</i> 630.
<i>Linum catharticum</i> 464, 484. |
|---|--|

Cambridge University Press

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

Volume 3: Botanici

Jonas Dryander

Index

[More information](#)*Index.*

- | | |
|--|--|
| <i>Linum usitatissimum</i> 630.
<i>Lippiaci comitatus plantæ</i>
158.
<i>Lipsiæ flora</i> 161.
<i>Lipsienses horti</i> 120, 121.
<i>Lis blanc</i> 406.
<i>Lithospermo affinis</i> 246.
<i>Littorella juncea</i> 319.
<i>lacustris</i> 319.
<i>Lituania flora</i> 172.
<i>Lobelia inflata</i> 314.
<i>siphilitica</i> 520.
<i>Lobeliae hybridæ</i> 396.
<i>Loblolly-Bay</i> 302.
<i>Loca natalia</i> 420.
<i>Loci natalis virtus</i> 367.
<i>Loeflingia hispanica</i> 234.
<i>Löfmossor</i> 650.
<i>Löfven på trädene</i> 383.
<i>Lönn-lake</i> 566.
<i>Lösning-stene</i> 129.
<i>Loglio</i> 410.
<i>Lohgerbereyen</i> 588.
<i>Lolium temulentum</i> 410, 544.
<i>Lombardia austriaca</i> 569.
<i>Lombardiæ nomina plantarum</i>
12.
<i>Lomenia</i> 236.
<i>Londinenses horti</i> 86, 97.
<i>Londinensis flora</i> 135.
<i>Look</i> 466.
<i>Loranthus cucullaris</i> 268.
<i>Lorraine, photographie econo-</i>
<i>mique</i> 558.
<i>plantes</i> 144.
<i>Lotharingiæ plantæ</i> 144.
<i>Lotos de Lybie</i> 201.
<i>Lotus ægyptia</i> 201, 291.
<i>Loughborough</i> 137.
<i>Louichea</i> 243.
<i>Loupes</i> 404.
<i>Lucca</i> 149.
<i>Lucis effectus</i> 423.
<i>Luccombe oak</i> 322.
<i>Luftstaub</i> 440.
<i>Lugdunensis chloris</i> 144.
<i>Lugduno-batavæ plantæ</i> 140.
<i>Lugduno-batavus hortus</i> 102.
<i>Lugtvaten</i> 372.
<i>Lumiere, influence de la</i> 423. | <i>Lunarjæ</i> 70.
<i>Lupariæ radix</i> 541.
<i>Lupini</i> 589, 591.
<i>Lupulus</i> 330.
<i>Luridæ</i> 216.
<i>Lusatiae plantæ</i> 165.
<i>Lusitaniae plantæ</i> 146.
<i>vina</i> 569.
<i>Lusthoven</i> 609.
<i>Lusus naturæ</i> 408.
<i>Luzern, getreide arten</i> 214.
<i>Luzerne, huru sås</i> 622.
<i>Luzon</i> 182.
<i>Lychnanthos volubilis</i> 280.
<i>Lychni-cucubalus</i> 396.
<i>Lycia hybrida</i> 396.
<i>Lycoperda</i> 353, 355.
<i>Lycoperdon anemones</i> 357.
<i>axatum</i> 357.
<i>Bovista</i> 356.
<i>Carpobolus</i> 357.
<i>fornicatum</i> 356.
<i>phalloides</i> 357.
<i>pusillum</i> 355.
<i>stellatum</i> 356.
<i>Tuber</i> 355, 654.
<i>Lycopodium clavatum</i> 532.
<i>nudum</i> 338.
<i>Lyonneois, weinberge</i> 568.
<i>Lysimachia purpurea</i> 501.
<i>Lythrum Salicaria</i> 501.

<i>Macellum olitorium</i> 560.
<i>Madder</i> 626.
<i>Madeiræ plantæ</i> 178.
<i>Madras</i> 180.
<i>Madraspatanæ plantæ</i> 75.
<i>Magazin für die botanik</i> 92.
<i>Magellanicae plantæ</i> 190.
<i>Magica vegetabilia</i> 203.
<i>Mahernia</i> 229.
<i>Mahler</i> 582.
<i>Majanthemum</i> 262.
<i>Majorana</i> 509.
<i>Mais</i> 431, 563.
<i>Mal d'occhio</i> 644.
<i>Malabariske planter</i> 178.
<i>Malabathrum</i> 492.
<i>Malachodendrum</i> 229.
<i>Malachra</i> 228. |
|--|--|

Cambridge University Press

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

Volume 3: Botanici

Jonas Dryander

Index

[More information](#)*Index.*

- | | |
|--|--|
| <i>Malachra capitata</i> 301.
<i>Maladies des arbres</i> 426.
<i>grains</i> 427.
<i>plantes</i> 425.

<i>Malagueta</i> 286.
<i>Malaque</i> 181.
<i>Malattie del grano</i> 426.
<i>Mallow</i> 401.
<i>Malope</i> 228.
<i>Malpighia</i> 229.
<i>Malum aureum</i> 502, 515.
<i>Malus Persica</i> 502.
<i>pomifera absque floribus</i>
<i>366.</i>
<i>Punica</i> 286.

<i>Malva</i> 228, 599.
<i>monstrosa</i> 405.
<i>Malvaceæ hybridae</i> 397.
<i>Malvacées</i> 217, 599.
<i>Malvaisco</i> 590.
<i>Malvaviscus</i> 228.
<i>Malven-familie</i> 217.
<i>Man</i> 198.
<i>Manchenille apple</i> 552.
<i>träd</i> 326.
<i>Mandragora</i> 250, 464, 478.
<i>Mandragoræ mangonia</i> 204.
<i>poma</i> 196.
<i>Mangel-wortel</i> 629.
<i>Mangostan</i> 83, 282.
<i>Manhemiensis hortus</i> 647.
<i>Manna</i> 199, 238, 464.
<i>gräs</i> 595.
<i>persicum</i> 514.
<i>Mannheim</i> 207.
<i>Mannioca</i> 602.
<i>Mantuanus hortus</i> 109.
<i>Maple sugar</i> 565.
<i>Maraco</i> 257.
<i>Maranta</i> 589.
<i>Μαραθόλογια</i> 483.
<i>Marcesinæ alpestria</i> 148.
<i>Marchant variable</i> 341.
<i>Marchantia polymorpha</i> 341.
<i>Marchica flora</i> 162.
<i>Marcottes</i> 621.
<i>Mariæ-græss</i> 560.
<i>Marron d'Inde</i> 270, 488, 598.
<i>Marroniæ</i> 426.
<i>Marsilea quadrifolia</i> 338. | <i>Martagon</i> 405.
<i>Martynia annua</i> 296.
<i>Proboscidea</i> 296.

<i>Marum</i> 507, 508.
<i>Masse d'eau</i> 318.
<i>Massette d'eau</i> 590.
<i>Mastix</i> 526.
<i>Materia medica</i> 451, 654.
<i>Matiere verte</i> 415.
<i>Maulbeer-bäume</i> 638.
<i>Mauriciani montis plantæ</i> 156.
<i>Mauritianum herbarium</i> 178.
<i>Mauroceni hortus</i> 110.
<i>Mays, Mayze</i> 396, 600.
<i>Meadow-saffron</i> 488.
<i>Mechoacan</i> 472.
<i>Mecklenburg, bäume</i> 208.
<i>Mecklenburgenses fungi</i> 226.
<i>Medicago falcata</i> 593.
<i>Medulla</i> 374, 386.
<i>Meeldröjer</i> 426.
<i>Megapolitana flora</i> 160.
<i>Μηνιοπαγυνον</i> 649.
<i>Melaleuca Leucadendra</i> 515.
<i>Melampyrum arvense</i> 585.
<i>nemorosum</i> 585.
<i>Melanoceraso</i> 583.
<i>Meleze</i> 407.
<i>Melilotus</i> 306.
<i>Melissa officinalis</i> 509.
<i>Melitæ plantæ</i> 128, 150.
<i>Melk</i> 595.
<i>Mellori</i> 327.
<i>Melocactus</i> 284.
<i>Melochia</i> 229.
<i>Melon seeds</i> 399.
<i>Melones</i> 327.
<i>ægyptii</i> 194.
<i>Melons</i> 608, 640.
<i>Melopæpo</i> 399.
<i>Mentha</i> 295.
<i>exigua</i> 652.
<i>piperita</i> 508.
<i>Menthæ species officinales</i> 508.
<i>Menyanthes Nymphoides</i> 245.
<i>trifoliata</i> 471.
<i>Mercurialis perennis</i> 552, 586.
<i>Merulius vastator</i> 224.
<i>Mesembryanthemum</i> 288.
<i>crystallinum</i> 503. |
|--|--|

Cambridge University Press

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

Volume 3: Botanici

Jonas Dryander

Index

[More information](#)*Index.*

- | | |
|-------------------------------------|--|
| <i>Messanensis hortus</i> 113. | <i>Moose</i> 441. |
| <i>Metamorphosis plantarum</i> 409. | <i>Morææ genus</i> 236. |
| <i>Methel Avicennæ</i> 201. | <i>Moravica chloris</i> 164. |
| <i>Methodi plantarum</i> 43, 646. | <i>Morbi plantarum</i> 425. |
| <i>Methodus studii botanici</i> 12. | <i>Mori semina</i> 389. |
| <i>Meurier blanc</i> 601. | <i>Morinda citrifolia</i> 583. |
| <i>Meyeri hortus</i> 117. | <i>Moringa aptera</i> 497. |
| <i>Michauxia campanuloides</i> 272. | <i>Morisonia</i> 229. |
| <i>Millefolium</i> 519. | <i>Mors plantarum</i> 378. |
| <i>Mimosa africana</i> 336. | <i>Morus alba</i> 320, 431, 601, 638.
<i>rubra</i> 320. |
| <i>heterophylla</i> 336. | <i>Mosqvenses stirpes</i> 648. |
| <i>Lebeck</i> 336. | <i>Mosses</i> 441. |
| <i>sensitiva</i> 412. | <i>Motion of the sap</i> 373, 374, 375. |
| <i>suaveolens</i> 335. | <i>Motus fluidorum</i> 374.
<i>humorum</i> 374, 375.
<i>plantarum</i> 369, 412, 414. |
| <i>Mimosæ</i> 530. | <i>Mouche vegetale</i> 354. |
| <i>Minuartiæ genus</i> 240. | <i>Mount Calpe</i> 146. |
| <i>Mjölk</i> 595. | <i>Mouretier</i> 584. |
| <i>Mirabilis longiflora</i> 249. | <i>Mousses</i> 442. |
| <i>viscosa</i> 249. | <i>Moxa</i> 518. |
| <i>Mirra</i> 539. | <i>Mucor septicus</i> 358. |
| <i>Misselto</i> 329. | <i>Mucores varii</i> 358. |
| <i>Mistel</i> 329. | <i>Mucoris genus</i> 357. |
| <i>Modena</i> 149. | <i>Muffe</i> 358. |
| <i>Moderkorn</i> 426. | <i>Mulbärsträd</i> 320, 638. |
| <i>Möhre</i> 584. | <i>Mulberry</i> 601. |
| <i>Mönchia</i> 244. | <i>Mulberry hedges</i> 638. |
| <i>Moerbezieboomen</i> 638. | <i>Multiplication des especies</i> 409. |
| <i>Mohren</i> 566. | <i>Multisiliquæ</i> 216.. |
| <i>Moississures</i> 358. | <i>Mumme</i> 566, 571. |
| <i>Mo-ku-sin</i> 351. | <i>Mungo radix</i> 472. |
| <i>Moldiness</i> 358, 359. | <i>Munimenta plantarum</i> 385. |
| <i>Molina</i> 229. | <i>Muntingii hortus</i> 105. |
| <i>Molasses</i> 565. | <i>Musa</i> 333. |
| <i>Moly Homeri</i> 201. | <i>Musca vegetans</i> 354. |
| <i>MomordicaBalsamina</i> 326, 525. | <i>Muscadier</i> 333. |
| <i>Elaterium</i> 525. | <i>Musci</i> 221, 441, 650. |
| <i>Monadelphiae classis</i> 228. | <i>Muscorum generatio</i> 441.
<i>physiologia</i> 441.
<i>propagatio</i> 440.
<i>semina</i> 441.
<i>sexus</i> 441. |
| <i>Monandriæ</i> 215. | <i>Muscus terrestris clavatus</i> 532. |
| <i>Monardæ genus</i> 650. | <i>Mushrooms, seeds of</i> 442, 443. |
| <i>Monetia</i> 86. | <i>Muskot</i> 333. |
| <i>Monkshood</i> 550. | <i>Mutterkorn</i> 429, 430. |
| <i>Monospermalithæa</i> 299. | <i>Myristica</i> 333, 528. |
| <i>Monsonia</i> 228, 300. | <i>Myrospermum</i> 497. |
| <i>lobata</i> 306. | |
| <i>Monspeliensis flora</i> 143. | |
| <i>hortus</i> 109. | |
| <i>Monstra</i> 402, 654. | |
| <i>Montauban, plantes de</i> 142. | |
| <i>Montinia acris</i> 329. | |
| <i>Montis Caballii iter</i> 148. | |

Index.

- | | |
|---|---------------------------------------|
| <i>Myrrha</i> 538. | <i>Nicotianæ oleum</i> 541. |
| <i>Myrrhis</i> 256. | <i>Nidrosiæ plantæ</i> 167. |
| <i>Myrti</i> 650. | <i>Nidrosienses horti</i> 123. |
| <i>Myrtus</i> 198. | <i>Nielle</i> 425, 427. |
| <i>Pimenta</i> 286, 502. | <i>Nipa</i> 360. |
| <i>Nässlor</i> 320. | <i>Nisi</i> 517, 532. |
| <i>Nätra sokns Linsäde</i> 630. | <i>Nitraria Schoberi</i> 283. |
| <i>Nahrung der pflanzen</i> 377. | <i>Noctu odoratæ plantæ</i> 73. |
| <i>Naissance des plantes</i> 364. | <i>Nodi plantarum</i> 382. |
| <i>Nannetensis flora</i> 142. | <i>Nolana prostrata</i> 245. |
| <i>Napæa</i> 229, 393. | <i>Nomenclator botanicus</i> 11, 40. |
| <i>Napellus</i> 541, 550. | <i>Nomina plantarum</i> 50. |
| <i>Napus Gotlandicus</i> 561. | <i>Norfolk plants</i> 136. |
| <i>Narbonensis chloris</i> 143. | <i>Noribergensis flora</i> 155. |
| <i>Narcisse des prés</i> 485. | <i>Norimbergenses horti</i> 115. |
| <i>Narcissus</i> 641. | <i>Norvegiæ musci et algæ</i> 222. |
| <i>laticaulis</i> 405. | <i>plantæ</i> 129, 165, 166. |
| <i>pseudonarcissus</i> 485. | <i>Nostoch</i> 343. |
| <i>Nardus</i> 202. | <i>Nottingham plants</i> 137. |
| <i>indica</i> 202. | <i>Nourishment of vegetables</i> 377. |
| <i>Narthecium</i> 262. | <i>Nourriture des plantes</i> 364. |
| <i>Nassauische gewächse</i> 157. | <i>Novæ Cambriæ plantæ</i> 184. |
| <i>Nasturcinæ plantæ</i> 450. | <i>Noyer</i> 639. |
| <i>Navets</i> 634. | <i>Nüssen, trank von</i> 576. |
| <i>Neapolitanæ plantæ</i> 86, 149. | <i>Nuptiæ arborum</i> 390. |
| <i>Nebbia</i> 428. | <i>plantarum</i> 365. |
| <i>Nebularum effectus</i> 423. | <i>Nutmeg</i> 648. |
| <i>Neccaria vina</i> 569. | <i>Nutrimentum plantarum</i> 376, |
| <i>Neckeria capnoides</i> 302. | 377. |
| <i>Nectaria</i> 387. | <i>Nutritio arborum</i> 377. |
| <i>Nelken</i> 614. | <i>Nutrition des vegetaux</i> 378. |
| <i>Nepenthes destillatoria</i> 332, 648 | <i>Nux Juglans</i> 323. |
| <i>Homeri</i> 202. | <i>moschata</i> 333, 528. |
| <i>Nephriticum lignum</i> 465. | <i>vomica</i> 479. |
| <i>Nereis britannica</i> 223. | <i>Nyctanthes elongata</i> 231. |
| <i>Nerikes växter</i> 169. | <i>Nymphaæ Lotus</i> 291. |
| <i>Nerium Oleander</i> 253. | <i>Nelumbo</i> 291. |
| <i>tinctorium</i> 584. | <i>Oak</i> 617. |
| <i>Nessel</i> 601. | <i>Observationes botanicae</i> 70, |
| <i>Nessi montis stirpes</i> 151. | 646. |
| <i>New England plants</i> 185. | <i>physiologicæ</i> 366. |
| <i>New Holland botany</i> 184. | <i>Obstbäume</i> 620. |
| <i>New South Wales</i> 184. | <i>Oceani pacifici insulæ</i> 184. |
| <i>Nicæenses stirpes</i> 648. | <i>Ochroma</i> 300. |
| <i>Nicotiana glutinosa</i> 250. | <i>Ocymastrum flore viridi</i> 432. |
| <i>paniculata</i> 250. | <i>Ocymophyllum</i> 243. |
| <i>Tabacum</i> 476, 573, | <i>Ocymum des anciens</i> 202. |
| 628. | <i>Odores medicamentorum</i> 449. |
| <i>Nicotianæ genus</i> 250. | <i>Oeconomia plantarum</i> 365. |

Cambridge University Press

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

Volume 3: Botanici

Jonas Dryander

Index

[More information](#)*Index.*

- | | |
|-------------------------------------|---|
| <i>Oeconomicus usus plantarum</i> | <i>Orchis</i> 314, 315.
<i>bifolia</i> 389.
<i>Morio</i> 315, 522.
root 522. |
| 554, 556. | <i>Oreselinum</i> 255. |
| <i>Öhlbäume</i> 192, 231. | <i>Orford</i> 99. |
| <i>Oeillet de la Chine</i> 280. | <i>Organicæ partes plantarum</i> 380. |
| <i>Oeillets</i> 632. | <i>Orge de miracle</i> 408. |
| Öl 571. | <i>Orientales stirpes</i> 174. |
| <i>Ölands färgegräs</i> 581. | <i>Origanum Majorana</i> 509. |
| växter 169. | <i>Orihvesi Sockens ogräs</i> 645. |
| <i>Oelia</i> 566. | <i>Orinoco</i> 187. |
| <i>Oeltragende pflanzen</i> 580. | <i>Orlean</i> 585. |
| <i>Oenanthe crocata</i> 547. | <i>Orleans</i> 141. |
| Theophrasti 202. | <i>Orme</i> 254, 426, 651. |
| <i>Officinales plantæ</i> 458. | <i>Orme-stene</i> 130. |
| <i>Ogräs</i> 644, 645. | <i>Ornäs-björken</i> 320. |
| <i>Sheeroo</i> 360. | <i>Ornithogalum bohemicum</i> 261. |
| <i>Oignon de Tulipe</i> 381. | <i>Orobanche</i> 76, 227, 644. |
| Oil 581. | <i>Orobus sylvaticus</i> 305. |
| <i>Olax zeylanica</i> 434. | <i>Orseille</i> 587. |
| <i>Olchi</i> 334. | <i>Orties</i> 637. |
| <i>Oldenburgi plantæ</i> 158, 165. | <i>Ortus plantarum</i> 389, 409. |
| <i>Olea europaea</i> 231, 623. | <i>Oryza sativa</i> 430, 632, 654. |
| unguinoosa 450. | <i>Orzo</i> 239. |
| <i>Oleæ europææ morbi</i> 430, 654. | <i>Osmites Asteriscoides</i> 313. |
| <i>Oleiferæ plantæ</i> 580. | <i>Osmunda regalis</i> 532.
struthiopteris 602. |
| <i>Olera</i> 560. | |
| <i>Oleum Palmæ Christi</i> 524. | |
| Ricini 524. | |
| <i>Olivaes</i> 654. | |
| <i>Oliveiras</i> 430, 623. | |
| <i>Olives</i> 623. | |
| <i>Oliviers</i> 422, 623. | |
| <i>Olympica flora</i> 175. | |
| <i>Onagra</i> 560. | |
| <i>Ononis arvensis</i> 304. | |
| hircina 304. | |
| <i>Onopordum Acanthium</i> 581. | |
| <i>Opercularia paleata</i> 651. | |
| <i>Ophiorhiza Mungos</i> 472. | |
| <i>Ophrys corallorhiza</i> 315. | |
| cordata 315. | |
| lilifolia 315. | |
| <i>Opium</i> 291, 466, 504. | |
| <i>Opobalsamum</i> 489. | |
| <i>Opuscula botanica</i> 90. | |
| <i>Oranger</i> 368. | |
| <i>Oranges</i> 307. | |
| Oranje-appel 407. | |
| boom 636. | |
| <i>Orchard</i> 605. | |
| <i>Orchideæ</i> 214. | |
| Tom. 3. | |
- Pabulares plantæ 593.
Pachira 228.
Paddy 654.
Paeonia officinalis 506.
Palæstina flora 175.
Palæstinæ calendarium 419.
Palatinatus plantæ 156.
Palingenesia plantarum 438.
Pallasia 284.
Palma 194, 199.
ardens 198.
christi 524.
dactylifera 360, 392.
- Y y

Index.

- | | |
|--|--|
| Palmæ 211.
ex semine ortus 399. | Perdicium 308.
lævigatum 308. |
| Panacea 477. | Periclymenum humile 242. |
| Panax quinquefolium 336, 532. | Perou 190. |
| Panciaticus hortus 112. | Persea ægyptiorum 202. |
| Pancratia 259. | Persiæ plantæ 174. |
| Pandanus 327. | Persicaria 435.
acida 492.
orientalis 273. |
| Panis 562. | Persicum vinum 570. |
| Pannoniæ fungi 227.
plantæ 129, 172. | Peruvianus cortex 475. |
| Papaver 291, 649.
corniculatum 550.
erraticum 504.
Rhoes 504. | Pestini hortus 125. |
| Papaveris lacrima 505. | Petales 384. |
| Paper 590. | Petasite 311. |
| Papier 591. | Petasites 518. |
| Papilionaceæ 216. | Petersilie 437. |
| Papiria 267. | Pethum 477. |
| Papyrus 198, 237, 591, 650. | Petiveria alliacea 269. |
| Paradiess-holz 500. | Petropolitanus hortus 126, 647. |
| Parasitæ plantæ 227. | Peucedanum officinale 481. |
| Parisenses horti 106.
plantæ 141. | Peupliers 330. |
| Parnassia palustris 414. | Peziza cuticulosa 352.
polymorpha 352. |
| Parreira brava 528. | Pezizæ 352.
lentiferæ 352. |
| Paspalum stoloniferum 237. | Pfeffermünze 437. |
| Passiflora incarnata 257.
quadrangularis 257. | Pfeilgift 543. |
| Passifloræ genus 229, 257. | Pfifferlinge, erzeugung der 443. |
| Passion-flower 388. | Pflanzenleben 378. |
| Patare 596, 622, 626. | Pflanzensammlung 13. |
| Patavinus hortus 110. | Pflanzenseide 597. |
| Pavonia 228. | Phallus impudicus 351.
Mokusin 351. |
| Pays-bas, plantes utiles 554. | Phascum 340.
caulescens 650. |
| Pear, double 407. | Phaseolus farinosus 304.
radiatus 304.
vulgaris 431. |
| Pechuri, 539. | Phellandrium aquaticum 482. |
| Pectis pinnata 312. | Philippinarum plantæ 182. |
| Pedemontii plantæ 128, 147. | Philosophia botanica 18. |
| Pediculaire des bois 397. | Phlogis 191. |
| Pedicularis 295. | Phoenix botanicus 438.
dactylifera 360, 603. |
| Sceptrum Carolinum 296. | Φοινικολογία sacra 199. |
| Peer-saat 482. | Phucagrostides Theophrasti 90. |
| Pelargonium 306. | Phyllachne uliginosa 327. |
| Peloria 395, 396. | Physiologia chemica 434.
plantarum 366. |
| Pentapetes 228. | Physique des arbres 365. |
| Penthorum sedoides 280. | |
| Peper, Pepper 234, 624. | |
| Pera arborea 331. | |
| Perceptive power. 413. | |

Cambridge University Press

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

Volume 3: Botanici

Jonas Dryander

Index

[More information](#)*Index.*

- P**hytolacca decandra 281, 583.
 dodecandra 281.
 octandra 281.
Phyto-theologi 192, 649.
Picea 324, 524.
Pichurim 539.
Plexipidia 198.
Pilæ marinæ 316.
Pilatense botanicum 144.
Pilei 590.
Pilobolus 224.
Pilularia globulifera 338.
Pilze, entstehung der 444.
Pimenta 286, 502.
Pimpinella alba 483.
 Anisum 484.
 magna 484.
 nigra 484.
 Saxifraga 483.
Pinaceæ plantarum 36.
Pinaster 523.
Pine-Apples 630.
Pinguicula campanulata 233.
Pinhas 259.
Pini coni 464.
 ramus monstrosus 402.
Pinus 195.
 Abies 325, 524.
 Cedrus 324.
 Cembra 524.
 Picea 325.
 sylvestris 324, 523, 524
 639.
 viminalis 325.
Pins 434.
Piper 234.
 aggregatum 231.
 cubea 468.
 nigrum 468, 624.
Piperodendrum 331.
Pisanus hortus 111.
Pissenlits 308.
Pistacia Lentiscus 526.
Pistaciae germinatio 399.
Pistoja 149.
Pix 219.
Plan, Blüthenkalender von 417.
Plantagien 609.
Plantago major 470.
 palustris 319.
Plantulæ seminales 400.
Platane 588.
Platanus 335.
Plethora plantarum 427.
Pneumonanthe 254.
Poa aquatica 625.
 bohemica 238.
Podophyllum diphyllum 290.
Poëmata de plantis 191.
Pohoon-Upas 204.
Poinaciana coriaria 276, 585.
Poire 287.
Poirier 423.
Poison american 543.
Poison wood tree 548.
Poix noire 434.
Polianthes Tuberosa 631.
Policarpea 253.
Pollen 395.
Polvere fecondatrice 397.
Polygala 303.
 Senéga 512.
Polygonum 598.
 amphibium 492.
 frutescens 273.
 orientale 273.
 tataricum 273.
Polymorphus tremelloides 160.
Polypara cochinchinensis 240.
Polypodium *F*elix mas 339.
 montanum 340.
 Oreopteris 340.
 vulgare 339, 533.
Pomaceum 570.
Pomeraniae plantæ 129, 163.
Pomerantz 407.
Pomeranzen 600, 636.
 staude 637.
Pomme epineuse 465.
Pommes de terre 596, 622.
Pommier 287, 404.
Pomologie 210.
Pomona 211, 570, 606, 620, 649.
Poppy 505.
Populus alba 527.
 balsamifera 330.
 tremula 330, 602.
Porella 650.
Portugal wines 568.
Posoniensis flora 172.
Y y z

Index.

Potatoes 596, 629.
Potentilla argentea 585.
Potus genera 566.
Poussiere seminale 397.
Prædium rusticum 604.
Prairies 594.
Prati irrigatorj 594.
Pratum 604.
Prenanthes chondrilloides 516.
Preservation of seeds 612.
Prikkelbaarheid 414.
Prolepsis plantarum 386.
Proliferi flores 405.
Proliferous flowers 615.
Propagatio plantarum 606.
Propagation of vegetables 605.
Propfen 621.
Properties of herbes 453, 655.
Proprietates plantarum 448.
Prosopis aculeata 652.
spicigera 652.
Prosopopœia botanicæ 191.
Protea argentea 241.
sceptrum 241.
Proteæ genus 240.
Provence, histoire naturelle de
92.
plantes de 143.
vins de 568.
Prunier 407.
Prunus Cerasus 287.
Laurocerasus 549.
sibirica 287.
spinosa 502.
Psoralea pentaphylla 514.
Pteranthus 243.
Pteris aquilina 339.
PterocarpusEcastaphyllum 303.
Pterococcus 284.
Pubes 385.
Pukhvets-gräs 585.
Puktörne 304.
Pulsatilla 293, 466.
nigricans 507.
Pulvis antherarum 389.
staminum 388.
Punica Granatum 286.
Purgantia 450.
Purpura 197.
Putatio arborum 622.

Pylvergift 543.
Pyra florentia 403.
monstrosa 406.
Pyrenées, plantes des 142.
Pyrethrum 202.
Pyrus communis 287.
Cydonia 288, 502.
Malus 287, 633.
Pysang 333.
Quassia excelsa 277.
polygama 277, 652.
simaruba 499.
Quassiae lignum 498.
Quercus 195, 321, 322, 638.
Ballota 323.
Cerris 322.
Robur 322, 639.
Suber 601.
Quickrot 561.
Quina-quina 497.
Quinoa 597.
Quinquina 473 seqq.
europæorum 531.
rouge 655.
Rachitisme du bled 427.
Racine de disette 629.
Racines 381.
Rademachia 317.
Radices esculentæ 561.
officinales 445.
Radix 374, 380.
amara Homeri 202.
effractoria 204.
Rätiika 298.
Raisin monstrueux 407, 432.
panaché 407.
Rakonizer kreis 164.
Ramariæ 353.
Ranghas 181.
Ranunculi 551.
prussici 294.
Ranunculus aquaticus 294.
arvensis 551.
bellidiflorus 396.
hortensis 541.
palustris 551.
sceleratus 435, 551.

Cambridge University Press

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

Volume 3: Botanici

Jonas Dryander

Index

[More information](#)*Index.*

- | | |
|--|---|
| <i>Raphanus major</i> 403.
<i>Raphanistrum</i> 551.
<i>sativus</i> 298, 581. | <i>Rhoes</i> 584.
<i>Rhus radicans</i> 484.
<i>Toxicodendrum</i> 548. |
| <i>Rapsats plantering</i> 634. | <i>Ribas arabum</i> 275, 496. |
| <i>Raves</i> 622. | <i>Ribes Grossularia</i> 597.
<i>nigrum</i> 479, 596.
<i>Sorbetto arabico</i> 573.
<i>spicatum</i> 651. |
| <i>Recolte des simples</i> 445. | <i>Rice manufacture</i> 632. |
| <i>Red bark</i> 472—474. | <i>Richovillana viticultra</i> 568. |
| <i>Redressement des plantes</i> 381. | <i>Ricinocarpus</i> 326. |
| <i>Reformatio botanices</i> 5. | <i>Ricinoides</i> 325. |
| <i>Regensburg</i> 154.
<i>schwämme</i> 226. | <i>Ricinus communis</i> 524, 639. |
| <i>Regensburgische-botanische ge-</i>
<i>sellschaft</i> 93. | <i>Riedgrass</i> 600. |
| <i>Regio-Lothariensis cerevisia</i> | <i>Riso</i> 430. |
| <i>571.</i> | <i>Riz, culture du</i> 632. |
| <i>Reis</i> 435. | <i>Robbia</i> 626. |
| <i>Reizbarkeit</i> 412—414. | <i>Robini hortus</i> 107. |
| <i>Renoncule des champs</i> 551. | <i>Robinia Caragana</i> 600.
<i>Pseudacacia</i> 600. |
| <i>Renoncules</i> 216. | |
| <i>Reseda odorata</i> 283 | <i>Rockentrank</i> 576. |
| <i>Resina ægyptia Plauti</i> 202.
<i>elastica</i> 437. | <i>Rör-svampen</i> 223. |
| <i>Resine de Pin</i> 434. | <i>Röthe</i> 626. |
| <i>Restio</i> 328. | <i>Roggähren</i> 401. |
| <i>Resuscitatio plantarum</i> 438. | <i>Rohria</i> 313. |
| <i>Retzia capensis</i> 247.
<i>spicata</i> 247. | <i>Rolandra</i> 83. |
| <i>Reuk der bloemen</i> 283. | <i>Romanæ plantæ</i> 149. |
| <i>Reutlingæ plantæ</i> 155. | <i>Romanus hortus</i> 112. |
| <i>Rhabarbarum</i> 275, 495. | <i>Romulea</i> 235. |
| <i>Rhæticæ plantæ</i> 152. | <i>Roots, anatomy of</i> 363. |
| <i>Rhaponticum</i> 274. | <i>Rorella</i> 258. |
| <i>Rhenani Inferioris Circuli hor-</i>
<i>ti</i> 116.
<i>plantæ</i> 156. | <i>Rosa</i> 203, 367, 503.
<i>canina</i> 289.
<i>de Jericho</i> 297.
<i>hierochuntina</i> 296. |
| <i>Superioris Circuli hor-</i>
<i>ti</i> 117.
<i>plantæ</i> 156. | <i>Rosæ alexandrinæ</i> 503.
<i>duplices</i> 403.
<i>genus</i> 288.
<i>per.icæ</i> 503.
<i>proliferæ</i> 406.
<i>variæ</i> 288, 503. |
| <i>Rheo palmato</i> 434. | <i>Rosarum regeneratio</i> 439. |
| <i>Rheum hybridum</i> 275.
<i>palmatum</i> 275.
<i>Rhabarbarum</i> 275. | <i>Roses de Provins</i> 503. |
| <i>Rhaponticum</i> 274.
<i>Ribes</i> 275, 496. | <i>Rosmarinus officinalis</i> 468. |
| <i>Rhodium lignum</i> 540. | <i>Roskastanien</i> 270, 598. |
| <i>Rhododaphne</i> 253. | <i>Rot-kåhls plantering</i> 634. |
| <i>Rhododendron chrysanthum</i> | <i>Rothia</i> 310. |
| <i>499.</i> | <i>Rothomagensis hortus</i> 108. |
| <i>Rhodologia</i> 289. | <i>Rothmannia</i> 248. |
| <i>Rhodus</i> 175. | <i>Rouen</i> 108. |

Index.

- | | |
|--|--|
| <i>Royeri</i> hortus 107.
<i>Rubi</i> idæi <i>fraga</i> 196.
<i>Rubia</i> <i>tinctorum</i> 242, 583, 625.
<i>Rubigo</i> 427.
<i>Rubus</i> <i>arcticus</i> 289, 633.
<i>idæus</i> 289, 599.
<i>Rudbeckia</i> 88.
<i>Rülingia</i> 283.
<i>Ruggine</i> 428.
<i>Rugia</i> plantæ 163.
<i>Ruizia</i> 228.
<i>Ruku</i> 585.
<i>Rumex</i> <i>aquaticus</i> 487.
<i>Rumices</i> 269.
<i>Ruscus</i> <i>aculeatus</i> 529.
<i>Russiæ</i> horti 126.
<i>medicamenta</i> domestica 462.
<i>plante</i> 172, 648.
<i>Ruta</i> <i>graveolens</i> 498.
<i>Rybyensis</i> flora 169.

<i>Saalweiden</i> 328.
<i>Saamen</i> 399.
<i>decke</i> 352.
<i>lappen</i> 400.
<i>Sabadilla</i> semina 549.
<i>Sabina</i> 528.
<i>Scripturæ</i> 197.
<i>Sacchariferæ</i> plantæ 564.
<i>Saccharum</i> 202, 464, 564,
<i>officinarum</i> 624.
<i>Säd</i> 400.
<i>Sädesarter</i> 562.
<i>Sädesarternes</i> förwandling 410,
654.
<i>sjukdomar</i> 427:
<i>Säf</i> 624.
<i>Säfte</i> der pflanzen 374, 375.
<i>Sältings-græset</i> 269.
<i>Safflor</i> 637.
<i>Safran</i> 235, 356, 624.
<i>Sageweber</i> 648.
<i>Sagina</i> <i>cerastoides</i> 244.
<i>erecta</i> 244.
<i>Sago</i> , <i>Sagu</i> 360, 654.
<i>Sainfoin</i> 416, 622, 656.
<i>St. Domingue</i> , plantes de 188.
<i>plantes usuelles</i>
463. | <i>St. Vincent's rocks</i> 137.
<i>Salep</i> 521.
<i>Salicinæ</i> <i>rosæ</i> 408.
<i>Salicis</i> genus 328.
<i>ramulus monstrosus</i> 403.
<i>Salicor</i> 253.
<i>Salinæ</i> 420.
<i>Salisburgensis</i> flora 154.
hortus 114.
<i>Salisburia</i> 653.
<i>Salisburii</i> hortus 647.
<i>Salix</i> <i>babylonica</i> 328.
<i>laurea odorata</i> 525.
<i>orientalis</i> 328.
<i>pentandra</i> 525.
<i>Sallets</i> 562.
<i>Salsola</i> <i>Kali</i> 253.
<i>Soda</i> 434.
<i>Salvadora</i> <i>persica</i> 243.
<i>Salvia</i> <i>officinalis</i> 468.
<i>scabiosæfolia</i> 234.
<i>Salviæ</i> folium 385.
genus 233.
<i>Salvinia</i> 338.
<i>Salz-kraut</i> 589.
<i>Sambucæ</i> vallis 148.
<i>Sambucus</i> <i>nigra</i> 484, 597.
<i>S:tæ Helenæ</i> insula 178.
<i>S:ti Jacobi</i> insula 178.
<i>S. Ignatii</i> fabæ 479.
<i>Sandelholz</i> 656.
<i>Sandvexter</i> 643.
<i>Sanguis draconis</i> 465, 486.
<i>Sanitas</i> plantarum 363.
<i>Santonicum</i> semen 465.
<i>Sanvitalia</i> 312.
<i>Säcker</i> 565.
<i>Sådankylä</i> Lappmark 419.
<i>Sapan</i> holz 655.
<i>Sapins</i> 368, 403, 434.
<i>Sapo</i> 589.
<i>Saponaria</i> <i>officinalis</i> 500.
<i>Sapores</i> medicamentorum 449.
<i>Sarcophyte</i> <i>sanguinea</i> 330.
<i>Saronitica</i> <i>rosa</i> 198.
<i>Saroniticum</i> <i>lilium</i> 198.
<i>Sassafras</i> 274, 560.
<i>Saturnia</i> 235.
<i>Satyria</i> 214.
<i>Satyrium</i> <i>albidum</i> 315. |
|--|--|

Cambridge University Press

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

Volume 3: Botanici

Jonas Dryander

Index

[More information](#)***Index.***

- | | |
|----------------------------------|-----------------------------|
| Sauge 234. | Scotica flora 138. |
| Saururus cernuus 270. | Scrophularia nodosa 510 |
| Saxifraga androsacea 279. | Secale 214. |
| sermentosa 279. | cornutum 429, 430. |
| Saxifrage dorée 279. | Scalis spica mirabilis 408. |
| Saxonici Inferioris Circuli hor- | Secretio humorum 374. |
| ti 117. | Seeds 397. |
| plantæ 158. | anatomy of 364. |
| Superioris Circuli hor- | increase of 401. |
| ti 120. | Seeicche 344. |
| plantæ 160. | Seepflaume 346. |
| Saxum in Quercu 380. | Segeti infestæ plantæ 645. |
| Scabiosa tatarica 241. | Sego 360, 654. |
| Scamonee 472. | Seidenpflanze 597. |
| Scandinaviæ flora 129. | Seiffe 389. |
| Scandix Cerefolium 483. | Seigle ergoté 429, 430. |
| odorata 256. | Selborne 417. |
| Scanica flora 169. | Sels des plantes 433. |
| Scleeta foliorum 384. | Semina 397. |
| Sceptrum Carolinum 296. | Seminarium 604. |
| Schaarsheid-wortel 629. | Seminum conservatio 612. |
| Scheibering 256. | foecundatio artificio- |
| Schelhammeri hortus 117. | sa 613. |
| Schiffpech 434. | satio 613. |
| Schildklee 416. | Semis des arbres 618. |
| Schinus Molle 331. | Sempervivum sediforme 404. |
| Schlaf der pflanzen 417. | Senega 512. |
| Schlauschschwamm 224. | Senkenbergianus hortus 117. |
| Schneerose 499. | Senna 496. |
| Schotia speciosa 276. | Sensitive commune 414. |
| Schüsselschwämme 352. | plant 416. |
| Schwabens unkraut 644. | Sensus plantarum 366. |
| Schwaden 238. | Sepiariæ plantæ 595. |
| Schwämme 223, 348, 356, 440, | Serapia 521. |
| 442—444, 589. | Serissa 249. |
| Schwalbenwurz 216. | Serpentaria mirabilis 204. |
| Schwarzpappel 557. | virginiana 522. |
| Schwenckia americana 232. | Serra 228. |
| Scientia arbor 194. | Servestana cerevisia 571. |
| Scilla maritima 485. | Sesamum orientale 634. |
| Scille 402. | Settle, plants 138. |
| Scirpi Daniæ 237. | Sexus differentiæ 392. |
| Scirpus lacustris 624. | plantarum 389. |
| Scitamineæ 215. | Sherardi hortus 98. |
| Scleranthus perennis 279. | Shrubs 206. |
| Scleria 318. | Sibirica flora 173. |
| Scordium 508. | Siciliæ plantæ 128, 149. |
| Scorzonera hispanica 516. | Sida 228, 301. |
| humilis 516. | Sideroxylum 251. |
| italica 516. | Sidre 570. |

Cambridge University Press

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

Volume 3: Botanici

Jonas Dryander

Index

[More information](#)*Index.*

- | | |
|----------------------------|---------------------------------|
| Siena 149. | Solanum tuberosum 596, 627. |
| Sjirasensis oenopoeia 570. | Solidæ partes vegetabilium 370. |
| Silesiaæ stirpes 164. | Solidago canadensis 582, 586. |
| Siliquosa 217. | Solstitialis herba 201. |
| Silkes-bomull 301. | Sommerspelz 563. |
| Silphium 203, 649. | Somnus plantarum 416. |
| Simaruba 499. | Son-plant 591. |
| Sinapi Scripturæ 196. | Sonchus alpinus 308. |
| Sinapis nigra 511. | canadensis 308. |
| Sinensis flora 182. | Sonnenthal 413. |
| Siphonia 326. | Sophora japonica 275. |
| Sirup 565, 566. | Sorek-wyn 199. |
| Sisymbrium supinum 297. | Sorghí 334. |
| tenuifolium 297. | Sot-ax 428, 429. |
| Sisyrinchium 229, 299. | Soutenelle 334. |
| Sitodium incisum 317. | Sovereiras 638. |
| macrocarpon 317. | Soya 599. |
| Sittim lignum 198. | Spält 563. |
| Sium aquaticum 547. | Spaendoncea 276. |
| latifolium 256, 547. | Sparris-plantering 632. |
| nodiflorum 256. | Spartium decumbens 304. |
| Skära frukt träd 622. | juncicum 599. |
| Skånes växter 169. | scoparium 303. |
| Skånska ogräs 645. | Species plantarum 36, 49. |
| Skidfrukts-växter 216. | Speculum botanicum 8. |
| Skogar 617. | Spergel 593. |
| Skogsväxten 619. | Spermacoee capitata 241. |
| Skove 619. | Sphæria brassice 357. |
| Sleep of plants 416. | Sphondylium 557. |
| Slesvici plantæ 165. | Spigelia Anthelmia 471. |
| Slok-gran 325. | marilandica 472. |
| Smålands växter 169. | Spikenard 202, 649. |
| Smilax China 526. | Silanthus Acmella 517. |
| Smör 595. | oleracea 309. |
| Smut 428. | Spinacia androgyna 390. |
| Socker 565. | Spinæ 385. |
| naturligt 387. | ante lapsum 197. |
| Soda 589. | Spinetum 604. |
| Sodomítica poma 196. | Spiritus frumenti 580. |
| Soelsikken 425. | Splachnum luteum 341. |
| Soja-bönan 304. | rubrum 341. |
| Solanaceæ 216. | Spongie 353. |
| Solandra grandiflora 249. | Sponsalia plantarum 391. |
| Solanum Dulcamara 478. | Sprengelia incarnata 246. |
| furiōsum 545. | Sprengwurzel 204. |
| guineense 583. | Springschwamm 357*. |
| lethale 250. | Sprit-hvete 239. |
| melanocerasum 545. | Squilla 485. |
| nigrum 478, 546, 583. | Staartpeper 234. |
| sylvaticum 545. | Stachys 295. |

Cambridge University Press

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

Volume 3: Botanici

Jonas Dryander

Index

[More information](#)*Index.*

Stachelinia 295.	Sucre 564, 625. d'Erable 565.
Stärkmehl 588.	Sudoriferæ plantæ 450.
Stalagmitis cambogioides 529.	Süntel 158.
Standort der pflanzen 420.	Süssholz 514.
Stapeliae 253.	Suffolk plants 136.
Starch 589.	Sugar 564, 625.
Starr-arter 318.	Sumach 434.
Statics 373.	Summanus mons 148.
Stationes plantarum 420.	Sun-plant 591.
Staub der pflanzen 388.	Superficies plantarum 367.
Stauden 295.	Superstitiosa historia plantarum
Steede-hout 592.	203, 649.
Stellaria humifusa 168.	Surinamenses plantæ 189.
Stellatae 217.	Svampe 223, 425.
Stellera passerina 87.	Sveciæ arbores 209.
Sten-måssa 587.	carices 318.
Στεφανος εξ ακαδημων 197.	horti 124.
Sterculia 228.	lichenes 343.
platanifolia 326.	musci 222, 650.
Sterilité 369.	plantæ 129, 167, 648.
Stewartia 229.	medicinales 461.
Stickelbärsbuskar 597.	Sveviæ venena 543.
Stinkholz 434.	Svevici Circuli horti 114.
Stisseri hortus 117.	plantæ 155.
Stizolobium 513.	Sweet tastes 449.
Stocc-hornii montis stirpes 151.	Swietenia febrifuga 497.
Stormhatten 550.	Soymida 497.
Stramonium 465, 466.	Sycamore 373.
Strand-pärlebandet 347.	Sycomorus 197.
Strå-kardors plantering 625.	Sylva 604, 617.
Stratiotes aloides 293.	Symphytum officinale 470.
Stratton 417, 420.	Symplocos 302.
Strelitzia Reginæ 252, 651.	Syngenesia 218, 650.
Strenghesensis flora 169.	Syriæ plantæ 175.
Structura plantarum 365, 372.	Systemata plantarum 36.
Strychnomania 545.	
Strychnos Nux vomica 479.	Tabacco, Tabacum, Tabak 476,
Stuttgardiensis flora 155.	566, 572, 628.
Stylosanthes 305.	Tabasheer 487.
Stylus 389.	Tailler les arbres 622.
Styrax 229, 500.	Talini genus 283.
Benzoin 278, 500.	Tall 592.
officiniale 500.	skog 639.
Styriæ planta 129.	Tamarindus indica 299, 511.
Submersed algæ 442.	Tamarisch-boom 199.
Subterraneæ plantæ 219, 220.	Tan 358.
Succi concreti 436.	Tanacetæ 310.
Succiamele 227, 644.	Tanaceta 310.
Succulentæ 215.	Tanjore grains 563.
Succus nutritius 373.	Tannerie des cuirs 588.

Cambridge University Press

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

Volume 3: Botanici

Jonas Dryander

Index

[More information](#)*Index.*

- | | |
|---|-------------------------------------|
| Taraxaci radices 402. | Thlaspi flore pleno 403. |
| Taraxacum 517. | saxatile 297. |
| Targionia hypophylla 341. | Thod 570. |
| Tartuffelstaude 627. | Thunbergia 248. |
| Tarw-teeld 401. | capensis 296. |
| Taschenbuch, botanisches 92. | Thuya Theophrasti 203. |
| Tataria hungarica 652. | Thyina ligna 197. |
| Taurinensis hortus 109. | Thymi camphora 436, 437. |
| Tazzetten 614. | Thrysine 227. |
| Tea 577, 655. | Thymum Homeri 203. |
| Tebaschir 487. | Ticinensis hortus 109. |
| Technische geschichte der pflanzen 558. | Ticunas 543. |
| Tef 563. | Tiges 381. |
| Teintures 582. | Tilleul 435. |
| Telæ 590. | Timber 370. |
| Temperatur der pflanzen 369. | trees 617, 622. |
| Tenedos 175. | Tinctoriae plantæ 581. |
| Tepelen 372. | Tingitanæ plantæ 176. |
| Teplicenses plantæ 164. | Tirma 239. |
| Terebinthine 434. | Tisserand 558. |
| Termini botanici 25. | Tobacco 566, 572, 628. |
| Terpsinoe 191. | Tobak 250, 622, 628. |
| Terra japonica 530. | Tocznjk 417. |
| Terreau de bruyere 611. | Tokay wines 570. |
| Tetragonia herbacea 599. | Tollbeeren 546. |
| Tetragonolobus 560. | Tolosanus hortus 108. |
| Tetragonium Hippocratis 203. | Topinambour 622. |
| Tetrapteris 229. | Topographici botanici 128. |
| Teucrium 294. | Torch-thistle 284. |
| Marum 507. | Tournesol 325. |
| Scordium 508. | Tourretes 298. |
| Thalia dealbata 230. | Tourrettia 296. |
| Thea hungarica 578. | Toxicaria arbor Macassariensis 542. |
| romana 578. | Toxicodendron 584. |
| rosea 578. | Toxicologia veterum 541. |
| silesiaca 578. | Tracheæ plantarum 372. |
| Theæ potus 576. | Tradescanti hortus 97. |
| succedanea 578. | Tradescantia 88. |
| Thée 467, 468, 566, 572, 576. | Traductio formarum 401. |
| de Paraguay 536. | Traær 370. |
| helveticum 578. | Trägård 605. |
| Theobroma Cacao 514, 636. | Trän 206. |
| Theodora speciosa 276. | Träns planterande 616, 617. |
| Thermometer 367. | Transmutatio frumentorum 410, 654. |
| Thermometrum floræ 419. | specierum 410. |
| Thermoscopium botanicum 609. | Transpiratio plantarum 375. |
| Theseum Theophrasti 203. | Transsilvaniae planta 554. |
| Thlaspi cretum 432. | Trebizidii hortus 122. |

Cambridge University Press

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

Volume 3: Botanici

Jonas Dryander

Index

[More information](#)*Index.*

- | | |
|-------------------------------|--------------------------------|
| Trebnizii plantæ 163. | Tumeurs 404. |
| Treffie 586, 622. | Tuppsporre hagtorn 595. |
| Trefles 306. | Turicensis hortus 113. |
| Treilles 620. | Turnips 366, 634. |
| Tremella 414, 415. | Turrææ 277. |
| diformis 343. | Turritis 298. |
| Nostoch 343, 654. | Tussilaginis genus 311. |
| thermalis 346. | Tussilago Anandria 311. |
| Tremelle glanduleuse 343. | Farfara 518. |
| Tribuli 243. | Petasites 518. |
| ante lapsum 197. | Typha 318. |
| Tridentinæ alpes 148. | Tyroli plantæ 154. |
| Trientalis europaea 270. | |
| Trifolium alpestre 306. | Uerek 530. |
| aquaticum 471. | Uhleåborg 648. |
| fibrinum 471. | Ulivi 430, 623. |
| hybridum 593. | Ulmensis flora 155. |
| medium 306. | Ulmus 254. |
| paludosum 471. | campestris 254, 651. |
| pratense 306, 435, | lævis 254. |
| 585. | Ultrajectinus hortus 105. |
| Triglochin 269. | Ulva pruniformis 346. |
| Trigonella platycarpos 306. | punctata 654. |
| Trillo, plantas de 146. | Ulvæ 223, 344, 345, 654. |
| Triopterus 229. | Umbellatæ 217. |
| Triplaris americana 331. | Umbelliferæ venenatæ 542. |
| Triticum 214, 239, 396. | Unkraut 644. |
| compositum 239. | Unterösterreichs schwämme |
| junceum 650. | 226. |
| repens 470, 625. | Unterschiede des geschlechts |
| Trocherau 269. | 392. |
| Tronhiemske have-planter 123. | Uppländicæ plantæ 168. |
| Tropæoli genus 271. | Upsaliæ calendarium floræ 418. |
| Tropæolum hybridum 271. | Upsalienses herbationes 168. |
| majus 488. | Upsaliensis hortus 124. |
| quinquelobum 271. | Upton 98. |
| Trüffeln 654. | Urena 229. |
| Truffes 355. | Ursprung der pflanzen 409. |
| Trunks, anatomy of 363. | Urtagard 610. |
| Tshamie 652. | Urtegaardt 454. |
| Tuber parasiticum 356. | Urtica androgyna 390. |
| Tubera 355. | arborea 86. |
| Tuberosæ plantæ 228. | nivea 590. |
| Tuberose 631. | urens 601, 637. |
| Tubingenses plantæ 155. | Urticæ 320. |
| Tugus 200. | Usteria guineensis 230. |
| Tulipa gesneriana 260, 631. | Ustilago 428, 431. |
| Tulipanen 614. | Utdunstning af örter 376. |
| Tulipe 381. | Uva cananæa 196. |
| Tulips 641. | ursi 500. |

Cambridge University Press

978-1-08-06952-6 - Catalogus Bibliothecæ Historico-Naturalis Josephi Banks:

Volume 3: Botanici

Jonas Dryander

Index

[More information](#)*Index.*

- | | |
|---|--|
| <i>Vaccinium Myrtillus</i> 584.
<i>Oxycoccus</i> 491.
<i>Valeriana celtica</i> 234.
<i>cornucopiae</i> 234.
<i>officinalis</i> 234, 469.
<i>Phu</i> 469.
<i>Valetudo plantarum</i> 425.
<i>Valnöträd</i> 323.
<i>Vanigília</i> 522.
<i>Vantane</i> 291.
<i>Varech</i> 344.
<i>Varnish</i> 584.
<i>Vasa</i> 371.
<i>spiralia</i> 372.
<i>Vaten</i> 372.
<i>Vau</i> 633.
<i>Vegetable fly</i> 354.
<i>Vegetatio</i> 365, 366, 368, 374,
<i>376, 389, 399, 400, 654.</i>
<i>Vegetatio absque terra</i> 642.
<i>extra terram</i> 366.
<i>hiemalis</i> 378.
<i>in aqua sola</i> 641.
<i>Vegetationis partes</i> 365.
<i>principia</i> 377.
<i>Veins</i> 371.
<i>Veleno americano</i> 543.
<i>Velum</i> 352.
<i>Venenatæ plantæ</i> 541.
<i>Venetiani littoris plantæ</i> 149.
<i>Venussschwamm</i> 224.
<i>Vera Cruz</i> 187.
<i>Veratrum album</i> 529.
<i>Verbasca hybrida</i> 396.
<i>Verbasci genus</i> 249.
<i>Verbena Aubletia</i> 233.
<i>globiflora</i> 86.
<i>officinalis</i> 233, 467.
<i>Vergiftboom</i> 548.
<i>Verguldete blätter</i> 404.
<i>Vermehrung des getreydes</i> 401.
<i>Verna plantæ</i> 75.
<i>Vernatio arborum</i> 419.
<i>Vernisboom</i> 584.
<i>Veronenses plantæ</i> 147.
<i>Veronica alpina</i> 232.
<i>chamædrys</i> 160.
<i>fruticulosa</i> 232.
<i>officinalis</i> 467.
 | <i>Veronicæ</i> 232.
<i>Versezen der bäume</i> 616.
<i>Versilberte blätter</i> 404.
<i>Verticillatae</i> 217.
<i>unilabiatæ</i> 294.
<i>Vertus medicinales</i> 448.
<i>Vesce</i> 305.
<i>Veronica</i> 509.
<i>Vettarum montis stirpes</i> 148.
<i>Vette-nyrer</i> 129.
<i>Vicentinus ager</i> 148.
<i>Vicia Faba</i> 305.
<i>Videiras</i> 569.
<i>Vigiliae florum</i> 416.
<i>Vignes</i> 568, 629.
<i>Vilde träer</i> 619.
<i>Vincetoxicum</i> 479.
<i>Vindobonenses stirpes</i> 153.
<i>Vindobonensis hortus</i> 114.
<i>Vines</i> 621, 629.
<i>Vineyard</i> 629.
<i>Vinum</i> 566.
<i>Viola</i> 191, 314.
<i>canina</i> 521.
<i>grandiflora</i> 160.
<i>Ipecacuanha</i> 538.
<i>Lunaria monstrosa</i> 405.
<i>martia</i> 521.
<i>odorata</i> 521.
<i>tricolor</i> 521.
<i>Violet-stone</i> 348.
<i>Vires plantarum medicæ</i> 446.
<i>Virgæ aureæ</i> 311.
<i>Virgilia</i> 313.
<i>Virginia plants</i> 185.
<i>Virtues of plants</i> 447.
<i>Viscum album</i> 329, 526.
<i>betulinum</i> 435.
<i>quercinum</i> 526.
<i>Vita plantarum</i> 363, 365, 368,
<i>369.</i>
<i>Vitaliana</i> 245.
<i>Vite, Vitis</i> 567, 629.
<i>Vitis vinifera</i> 629.
<i>Vitmannia</i> 249.
<i>Vogel-gras</i> 645.
<i>Voigtlandiae memorabilia</i> 77.
<i>Volubiles plantæ</i> 227.
<i>Vygen</i> 337. |
|---|--|

Index.

- | | |
|---|---|
| <p>Wachendorfia genus 236.
 Wachholder-beeren 566.
 Wachholdern 618.
 Wachsäume, 588.
 Wachsthum der bäume 616.
 pflanzen 377,
 378.
 Wälder 618.
 Wahlboria indica 292.
 Waizen 239.
 Walachriæ plantæ 139.
 Waldbingelkraut 586.
 Wales, plants of 138.
 Walnut tree 323.
 Waltheri hortus 121.
 Waltheria 229.
 <i>americana</i> 29 9
 Warsaviæ plantæ 171.
 Warsavienses horti 125.
 Washing of trees 619.
 Wasser-erbse 347.
 fenchel 482.
 linse 318.
 merk 256.
 mosen 347, 415.
 seide 347.
 watt 219.
 Water-dock 487.
 scheerling 547.
 Webera 222.
 Weidenarten 328.
 Weidenzweige 408.
 Weigela japonica 246.
 Wein 566.
 bau 570.
 rebe 567.
 stock 568.
 trauben 569.
 Weissenstein, bäume 208.
 Weissia 222.
 Welbeck oaks 322.
 Werft-weiden 328.
 Westergöthland 418.
 West-India islands 188.
 Westindiska trädarter 209.
 Westmoreland plants 138.
 Westphalici Circuli plantæ 157.
 Wheat 400, 401.
 Wiener schwämme 226.
 weintrauben 569.</p> | <p>Wier 316.
 Wiesen-Angelike 368.
 Wiksbergensis flora 169.
 Willdenovia 329.
 Willemetia 308.
 Winbärssbuskar 596.
 Wines 567.
 Winter 421, 616.
 Wintera aromatica 506.
 Winteranus cortex 465, 501,
 506.
 Wirtemberg, bäume 207.
 schwämmme 226.
 Wittebergensis hortus 121.
 Wittenberg, kräuter 161.
 Wollengras 557.
 Woodfordienses plantæ 136.
 Wortel 381.
 Wortelen 561.
 Wortel-schieting 367.
 Wurzel 381.</p> <p>Xanthorrhoea Hastile 486.
 Xeranthemum annuum 310.
 Xylobalsamum 489.
 Xylocarpus 271.</p> <p>Yellow bark 474.
 Yemen 175.
 Yerva mora 253.
 Yew-tree 388.
 Ypecacuanha 537.
 Yquetaja 510.
 Yucca Draconis 263.
 gloriosa 263.</p> <p>Zäune 595.
 Zamia Cycadis 332.
 Zamiæ genus 332.
 Zannichellia palustris 160.
 Zbirow 417.
 Zea Mays 600.
 Zeæ Maydis morbus 431.
 Zedoaria 540.
 Zeylanæ plantæ 180.
 Zieteni hortus 122.
 Zietenia 295.</p> |
|---|---|

Cambridge University Press

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

Volume 3: Botanici

Jonas Dryander

Index

[More information](#)

Index.

Zimmerholz 592.
Zingiber 230, 466.
Znaimensis circulus 164.
Zostera marina 316.
 maritima 434.
 oceania 316.
Zutphanica flora 140.

Zwavelagtig nevel 423.
Zwergbaum 622.
Zwiebeln 631.
Zydeplant 597.
Zythus 566.
 Scripturæ 198.