



Hunt Institute for Botanical Documentation
5th Floor, Hunt Library
Carnegie Mellon University
4909 Frew Street
Pittsburgh, PA 15213-3890
Telephone: 412-268-2434
Email: huntinst@andrew.cmu.edu
Web site: www.huntbotanical.org

The Hunt Institute is committed to making its collections accessible for research. We are pleased to offer this digitized item.

Usage guidelines

We have provided this low-resolution, digitized version for research purposes. To inquire about publishing any images from this item, please contact the Institute.

About the Institute

The Hunt Institute for Botanical Documentation, a research division of Carnegie Mellon University, specializes in the history of botany and all aspects of plant science and serves the international scientific community through research and documentation. To this end, the Institute acquires and maintains authoritative collections of books, plant images, manuscripts, portraits and data files, and provides publications and other modes of information service. The Institute meets the reference needs of botanists, biologists, historians, conservationists, librarians, bibliographers and the public at large, especially those concerned with any aspect of the North American flora.

Hunt Institute was dedicated in 1961 as the Rachel McMasters Miller Hunt Botanical Library, an international center for bibliographical research and service in the interests of botany and horticulture, as well as a center for the study of all aspects of the history of the plant sciences. By 1971 the Library's activities had so diversified that the name was changed to Hunt Institute for Botanical Documentation. Growth in collections and research projects led to the establishment of four programmatic departments: Archives, Art, Bibliography and the Library.

Tithymalus characias Lanuginosus Illyricus. Cup. h. iact. 24. 3 pd. pl. lvs. vittis 2 hybrida.
12 lvs. lanuginosus atrovir. foliis lato. serotatis.

Euphorbia inermis, foliis ligulatis spinula terminatis, ad umbellam duodenis, bracteis trigonis spinula terminatis. Sauv. monsp. 51.

Tithymalus myrsinites latifolius. Baub. pin. 293.

Tithymalus myrsinites legitimus. Clus. hist. 2. p. 189.

Habitat in Calabria, Monspelij. 26 2nd. Luminaria.

Caulis multi, pedales, deflexi, virides, inferne a case foliorum cicatrificati. Folia alterna, spathulata, coriacea, concava, glauco-viridia, patentia, mucronata, margine subscabra, superiora reflexa. Umbella 7-9 fida, radiis semel bifidis. Involucrum universale folioli 7-9, ovatis, tenuioribus, acutis; Involucella diphylla, subcordata, latiora, concava, acuta, margine subscabra. Flores intra involucella primaria & secundaria masculi, reliqui hermaphroditi. Calyces ore serrati. Petala 4, flava, bicornia apicibus teretibus intentia. Capsulae glabrae.

Tithymalus ad

palustris.

X *Edua. maj. mag. 263*

51. EUPHORBIA umbella multifida: subtrifida: bifida, involucellis ovatis, foliis lanceolatis, ramis sterilibus. Diff. euph. 47. *

Euphorbia foliis lanceolatis, umbella universali multifida polyphylla, partialibus trifidis triphyllis, propriis dichotomis. Hort. cliff. 200. Fl. suec. 438. * Mat. med. 255. Roy. lugd. 198. Dalib. paris. 153. Gort. gelr. 307.

Tithymalus palustris fruticosus. Baub. pin. 292.

Efula major. Dalech. hist. 1653.

Habitat in Suecia australi, Germania, Belgio. 2

52. EUPHORBIA umbella sexfida: dichotoma, involucellis ovalibus, foliis integerrimis, ramis nullis, capsulis verrucosis. Diff. euph. 50.

Tithymalus latifolius hispanicus. Baub. pin. 291. Tabern. hist. 987.

Tithymalus hibernicus, vasculis muricatis erectis. Dill. elth. 387. t. 290. f. 374.

Habitat in Hibernia, Sibiria, Austria, Pyrenaeis. 2

53. EUPHORBIA umbella multifida: dichotoma, involucellis subcordatis: primariis triphyllis, caule arboreo. Diff. euph. 51.

Tithymalus myrtifolius arboreus. Baub. pin. 290.

Tithymalus dendroides. Cam. epit. 965.

Habitat in Italia, Creta, Insulis Stæchadum. 5

Tithymalus oblongo folio glaucis rastiferis. R. 47.
24. 1 pd. pl. ter. lvs. lvs. glauci foliis rotund. exaltis rub.

Tithymalus characias radice repente. h. A. Sav. Mor.
24. 2 pd. pl. ter. lvs. lvs. palest.

PRIGYNIA.

spinula terminatis
igonis spinula termi-

Bauh. pin. 290.
Clus. hist. 2. p. 122.
2. 290. Linn. sp. 14.

irides, inferne a
na, spathulata, coria
ia, mucronata, man
Umbella 7-9
am universale foli
acuta, margine sa
primaria & secunda
oditi. Calyces ore sa
apicibus teretibus

ida: subtrifida: bifida
latis, ramis sterilibus

lla universali multih
triphyllis, propriis
l. succ. 438. * Mat
alis. parif. 153. Gort

sub. pin. 292.

ia, Belgio. 2
dichotoma, involu
is, ramis nullis,

Bauh. pin. 291. T
ricatis erectis. Dill

Pyrenæis. 2
dichotoma, invo
yllis, caule arboreo

aub. pin. 290.
965. ecchadum. 5

Tithymalus Canadensis flore magno albo. 243 collata.

243 apud orang. lat. 5. lavis fol. ovata rubra petiol. caulis rub.

DODECANDRIA PENTAGYNYIA.

463

~~Tithymalus ad~~Amygdaloi
des.

ascbra mesuei. arab.

scbra

atascbra

54. EUPHORBIA umbella multifida: dichotoma, involucellis perfoliatis orbiculatis, foliis obtusis. *Diff. euph. 46.*

Tithymalus characias amygdaloides. Bauh. pin. 290.
Habitat in Gallia, Germania.

55. EUPHORBIA umbella multifida: dichotoma, involucellis perfoliatis subcordatis, foliis lanceolatis integrerrimis. *Diff. euph. 45.*

Tithymalus sylvaticus, lunato flore. Bauh. pin. 290.
Moris. hist. 3. p. 335. f. 10. t. 1. f. 3. Barr. ic. 830.
839. 829.

Tithymalus lunato flore. Col. ecphr. 2. p. 57. t. 57.

Habitat in Germania, Gallia, Hispania, Italia. 243 p. 167
tuy carb. foliis pubes. fol. ante aut. pubes.

56. EUPHORBIA umbella multifida: bifida, involucellis perfoliatis emarginatis, foliis integerrimis, caule frutescente. *Diff. euph. 44.*

Euphorbia inermis, foliis lanceolatis, umbella universali multifida, partialibus dichotomis, involucris semibifidis perfoliatis Hort. cliff. 199. Hort. up. 142. *

Rey. lugd. 197.

Tithymalus characias rubens peregrinus. Bauh. pin. 290.

Tithymalus characias 1. Clus. hist. 2. p. 188.

Tithymalus foliis pini. Bauh. pin. 292.

Habitat in Gallia, Hispania, Italia. 243 p. 167
Caules quadripedales, fruticosi, secundum annos ramosi,

crassitie digitii. Rami annotini superne crassiores, subvilloso, infra folia adspersi cicatricibus transversis. Ramus florifer primo vere ex apice ramorum excrescit, fruticat, perit, cum ad latera baseos novi rami prodeunt. Folia lanceolata, coriacea, subomentosa, viridia, reflexa nervo utrinque elevato, versus flores latiora obtusiora. Umbella parva, conferta, terminalis, sessilis: Radiis numerosis semel bifidis. Involucrum universale polyphyllum, sublanceolatum, parvum, reflexum; Involucella perfoliata, semibifida. Flores intra involucella primaria masculi, reliqui hermaphroditi; omnes Petalis 4, purpureis, humidis. Germina villosa.

PENTAGYNYIA

GLINUS.

1. GLINUS.

Alsine lotoides sicula. Bocc. sic. 21, t. II. Moris. hist. 2.

p. 552.

Ricofa. adam.

2. Ricofa.

256 Ricofa.

lotoides.

Alsi-

Tithymalus montis Paulini. amygdali angustiore foliis hispites
243 apud. ati 55. 14 lat. ad caulis rubens lavis, folia vadig. pubes. ovata obt.
144.

Alsine heliotropio cognata. *Cup. cath.*

Portulaca bætica, luteo flore, spuria aquatica. *Barr. rar.*
478. t. 336.

Habitat in Sicilia, Hispania ad fossas.

DODECAGYNIA.

Sedum ad. 248

SEMPERVIVUM.

~~X~~ *Sedum arboreum.* 1. SEMPERVIVUM caule arborecente lævi ramoso.

Notion. rotios. rotios. proce Sempervivum caule inferne nudo lævi ramoso. *Hort.*

Callaglani arab cliff. 179. *Hort. ups.* 118. *Roy. lugdb.* 456.

Sedum majus arboreum. dic. Sedum majus arborescens, flosculis candidis. *Baub. pin.*

Sempervivum math 282.

Sedum gen lob. Sedum majus legitimum. *Clus. hist.* 2. p. 58.

Habitat in Lusitania, Creta, Corcyra, Zacintho. 5.

Sedum ad canariense.

Etie celta. egypt. 2. SEMPERVIVUM caule foliorum ruderibus lacero,

ascarajat } arab. foliis retusis.

agon } arab. Sempervivum caule infra folio lacero, foliis cuneifor-

coronae celio. canariugdb. 457. mibus: summis subrotundis. *Hort. cliff.* 179. *Roy.*

Sedum canarium, foliis omnium maximis. *Comm. hort.*

2. p. 180. t. 95.

Sedum majus canarium acaulon, pilis ad oras foliorum hispidis. *Pluk. alm.* 340. t. 314. f. 1. *Raj. suppl.* 362.

Habitat in Canariis. 5.

Sedum ad testorum.

Opotior. vitatis. lac. 2ab 3. SEMPERVIVUM foliis ciliatis, propaginibus paten-

xpobis epappi tib. 2ab tibus.

Chrysipnum aet. 2ab. Sempervivum foliis radicalibus carnosis ciliatis, cauli-

os depp } aet. 2ab. nis imbricatis membranaceis, corymbo racemoso re-

zitales sedum p. 2ab flexo. *Hort. cliff.* 179. *Fl. suec.* 375. *Mat. med.*

222. *Roy. lugdb.* 457.

Sepervivum majus alterum s. Barba jovis. *Dod.*

Sepwicula. opti. aur. pempt. 127.

Sedum majus vulgare. *Baub. pin.* 283.

Habitat in Europæ tectis & collibus. 2.

Singua }

Thiungata vulgo } 2pm. Sempervivum foliis radicalibus in globum congestis ci-

latis, propaginibus globosis. *Hort. cliff.* 180. *Roy.*

lugdb. 457.

Sedum majus vulgari simile, globulis decidentibus:

Morij. hist. 3. p. 472. f. 12. t. 7. f. 18.

Sedum

*Sedum vulgari magno simile. Bauh. hist. 3. p. 688.
Habitat in Rutheno D. Gmelin. 2*

5. SEMPERVIVUM foliis pilis intertextis, propaginibus globofisis. *Sedum arachnoideum.* *Xeipetivn ad 248*

Sempervivum foliis radicalibus in globum congestis: vilis reticulatim connexis. *Hort. cliff.* 180. * *Roy. lugd. 457.*

Sempervivum rubrum montanum gnaphaloides: *Col. ecphr.* I. p. 292 t. 291.

Sedum montanum tomentosum. *Baub. pin.* 284.
Habitat in Alpibus Italiæ, Helvetiæ. *

6. SEMPERVIVUM foliis integerrimis, propaginibus *montanum; patulis.* *Sedum espauria ad.*

Sedum rosulis liberis, foliis lœvibus. *Hall. helv.* 393.

Sedum alpinum, rubro magno flore. *Baub. pin.* 284.

Sedum majus montanum, foliis non dentatis, floribus rubentibus. *Baub. pin.* 283.

Sedum minus, flore rubente. *Besl. eyst. vern.* 6. t. 8.
f. 2.

Habitat in rupibus Helvetiæ. *

Succus emplaga mortal green opobalsamum & ranc Maritatis amissus
terri guttae crodding Lindt Voles, ex in morte candido, interius fandi non faciat
succidere transirem & plin. numero probato ex illa coagulet propterea obat amissus sicut L. 1262
See *Reservantes*. folies ~~alata~~ granularis 3 ad 7. exponit p. 1111
Chrysanthemum l. 9. c. 6

Balsamum Indicum ex arbore Xylo dicta Pueraria majora, foliis articulis, opobalsamum. monard.
D. Pin 401.
Lignis Cathayana pura que castillat opobalsamum vocatur.
Lignis ex Lignis cotica septem angustioribus antiquioribus si prolixior, Xylo
balsamum vocatur. monard. frag. ind. occid.

Dalmanum fructu rauoso en hispaniola. B. Pin 401
 acto foliis ampliis 6 digit. long. 4' h lat. Enca olivacea.
Dalmanum americanum B. Pin 401. ? *Malpighia* cB. 401 V. p. 384
 acto veste, rauosa, fructu pisi magnitudine, siliqua digitum longa
 inclusa. Monas. Dalech. ? Siliqua pini oblonga tgl. que
 ex pedes canis. P.M. 1. p. 1. My. mollescent.
 Endemista de hacten in detin species capaibas ejus lignorum
 cedri odore grato ac archeibae. monas est.
Callida zolea - ad.
Dalmanum peruviana Sone de
 goacotay. hispaniola. ovic

- Cactaceae* Bras. May. n. 126. 24. erect 15 ped. truncu non spin. lycosinty musculo
cava rami & goni angulis non perfractis. spinis ellipticis 2 ad 3 p. lato. diamet.
articulati articuli vix 1. longitudo q. lat. exsertifloribus. fl. solit. tendit alt.
petio (ut 1/4) annuum edit. } *Cactaceae* Bras. May.

ICOSANDRIA MONOGYNIA. 467 } *Caranaba* Bras. May.

Opuntia tetrapetala arbustus caudatus. *Nauvoo*

6. **CACTUS** subquinquangularis erectus longus articulatus pentagonus. •
latus. Hort. cliff. 182. * Roy. lugdb. 280. *Cereus*. ad. 243

Habitat in America. 2. 4 ped. folie du 13. caule articul. 20 cm. diam. 4 ad 5 ang.
caule non obtus. opus ramicum flav. atq. p. lato. retorta alta spinis & aliorum 10. flavis
non altis. aperte pubescens. diam. nigra.

7. **CACTUS** erectus longus octangularis: angulis com- repandus.
pressis undatis, spinis lana longioribus. Hort. cliff. *Cereus*. ad. 243
182. Roy. lugdb. 279.
Habitat in America calidore. 5

8. **CACTUS** erectus longus subnovemangularis: angulis lanuginosus. •
obsoletis, spinis lana brevioribus. Hort. cliff. 182. *Cereus*. ad. 243
Roy. lugdb. 279.
Cereus curassavicus erectus maximus, fructu rubro non
spinoso, lanugine flavescente. Herm. par. 115. t. 115.

Habitat in Curacao. 5 sp. caulis et rami non articulati cib. 2. petio diam.
ang. 8. lato. 10. long. 1. rubris apice flavi. non violens nigri. mel cactus amaro. anno clavis floralibus petio atro
dusca. latae. 10. 12. 14. 16. 18. 20. 22. 24. 26. 28. 30. 32. 34. 36. 38. 40. 42. 44. 46. 48. 50. 52. 54. 56. 58. 60. 62. 64. 66. 68. 70. 72. 74. 76. 78. 80. 82. 84. 86. 88. 90. 92. 94. 96. 98. 100. 102. 104. 106. 108. 110. 112. 114. 116. 118. 120. 122. 124. 126. 128. 130. 132. 134. 136. 138. 140. 142. 144. 146. 148. 150. 152. 154. 156. 158. 160. 162. 164. 166. 168. 170. 172. 174. 176. 178. 180. 182. 184. 186. 188. 190. 192. 194. 196. 198. 200. 202. 204. 206. 208. 210. 212. 214. 216. 218. 220. 222. 224. 226. 228. 230. 232. 234. 236. 238. 240. 242. 244. 246. 248. 250. 252. 254. 256. 258. 260. 262. 264. 266. 268. 270. 272. 274. 276. 278. 280. 282. 284. 286. 288. 290. 292. 294. 296. 298. 300. 302. 304. 306. 308. 310. 312. 314. 316. 318. 320. 322. 324. 326. 328. 330. 332. 334. 336. 338. 340. 342. 344. 346. 348. 350. 352. 354. 356. 358. 360. 362. 364. 366. 368. 370. 372. 374. 376. 378. 380. 382. 384. 386. 388. 390. 392. 394. 396. 398. 400. 402. 404. 406. 408. 410. 412. 414. 416. 418. 420. 422. 424. 426. 428. 430. 432. 434. 436. 438. 440. 442. 444. 446. 448. 450. 452. 454. 456. 458. 460. 462. 464. 466. 468. 470. 472. 474. 476. 478. 480. 482. 484. 486. 488. 490. 492. 494. 496. 498. 500. 502. 504. 506. 508. 510. 512. 514. 516. 518. 520. 522. 524. 526. 528. 530. 532. 534. 536. 538. 540. 542. 544. 546. 548. 550. 552. 554. 556. 558. 560. 562. 564. 566. 568. 570. 572. 574. 576. 578. 580. 582. 584. 586. 588. 590. 592. 594. 596. 598. 600. 602. 604. 606. 608. 610. 612. 614. 616. 618. 620. 622. 624. 626. 628. 630. 632. 634. 636. 638. 640. 642. 644. 646. 648. 650. 652. 654. 656. 658. 660. 662. 664. 666. 668. 670. 672. 674. 676. 678. 680. 682. 684. 686. 688. 690. 692. 694. 696. 698. 700. 702. 704. 706. 708. 710. 712. 714. 716. 718. 720. 722. 724. 726. 728. 730. 732. 734. 736. 738. 740. 742. 744. 746. 748. 750. 752. 754. 756. 758. 760. 762. 764. 766. 768. 770. 772. 774. 776. 778. 780. 782. 784. 786. 788. 790. 792. 794. 796. 798. 800. 802. 804. 806. 808. 810. 812. 814. 816. 818. 820. 822. 824. 826. 828. 830. 832. 834. 836. 838. 840. 842. 844. 846. 848. 850. 852. 854. 856. 858. 860. 862. 864. 866. 868. 870. 872. 874. 876. 878. 880. 882. 884. 886. 888. 890. 892. 894. 896. 898. 900. 902. 904. 906. 908. 910. 912. 914. 916. 918. 920. 922. 924. 926. 928. 930. 932. 934. 936. 938. 940. 942. 944. 946. 948. 950. 952. 954. 956. 958. 960. 962. 964. 966. 968. 970. 972. 974. 976. 978. 980. 982. 984. 986. 988. 990. 992. 994. 996. 998. 1000. 1002. 1004. 1006. 1008. 1010. 1012. 1014. 1016. 1018. 1020. 1022. 1024. 1026. 1028. 1030. 1032. 1034. 1036. 1038. 1040. 1042. 1044. 1046. 1048. 1050. 1052. 1054. 1056. 1058. 1060. 1062. 1064. 1066. 1068. 1070. 1072. 1074. 1076. 1078. 1080. 1082. 1084. 1086. 1088. 1090. 1092. 1094. 1096. 1098. 1100. 1102. 1104. 1106. 1108. 1110. 1112. 1114. 1116. 1118. 1120. 1122. 1124. 1126. 1128. 1130. 1132. 1134. 1136. 1138. 1140. 1142. 1144. 1146. 1148. 1150. 1152. 1154. 1156. 1158. 1160. 1162. 1164. 1166. 1168. 1170. 1172. 1174. 1176. 1178. 1180. 1182. 1184. 1186. 1188. 1190. 1192. 1194. 1196. 1198. 1200. 1202. 1204. 1206. 1208. 1210. 1212. 1214. 1216. 1218. 1220. 1222. 1224. 1226. 1228. 1230. 1232. 1234. 1236. 1238. 1240. 1242. 1244. 1246. 1248. 1250. 1252. 1254. 1256. 1258. 1260. 1262. 1264. 1266. 1268. 1270. 1272. 1274. 1276. 1278. 1280. 1282. 1284. 1286. 1288. 1290. 1292. 1294. 1296. 1298. 1300. 1302. 1304. 1306. 1308. 1310. 1312. 1314. 1316. 1318. 1320. 1322. 1324. 1326. 1328. 1330. 1332. 1334. 1336. 1338. 1340. 1342. 1344. 1346. 1348. 1350. 1352. 1354. 1356. 1358. 1360. 1362. 1364. 1366. 1368. 1370. 1372. 1374. 1376. 1378. 1380. 1382. 1384. 1386. 1388. 1390. 1392. 1394. 1396. 1398. 1400. 1402. 1404. 1406. 1408. 1410. 1412. 1414. 1416. 1418. 1420. 1422. 1424. 1426. 1428. 1430. 1432. 1434. 1436. 1438. 1440. 1442. 1444. 1446. 1448. 1450. 1452. 1454. 1456. 1458. 1460. 1462. 1464. 1466. 1468. 1470. 1472. 1474. 1476. 1478. 1480. 1482. 1484. 1486. 1488. 1490. 1492. 1494. 1496. 1498. 1500. 1502. 1504. 1506. 1508. 1510. 1512. 1514. 1516. 1518. 1520. 1522. 1524. 1526. 1528. 1530. 1532. 1534. 1536. 1538. 1540. 1542. 1544. 1546. 1548. 1550. 1552. 1554. 1556. 1558. 1560. 1562. 1564. 1566. 1568. 1570. 1572. 1574. 1576. 1578. 1580. 1582. 1584. 1586. 1588. 1590. 1592. 1594. 1596. 1598. 1600. 1602. 1604. 1606. 1608. 1610. 1612. 1614. 1616. 1618. 1620. 1622. 1624. 1626. 1628. 1630. 1632. 1634. 1636. 1638. 1640. 1642. 1644. 1646. 1648. 1650. 1652. 1654. 1656. 1658. 1660. 1662. 1664. 1666. 1668. 1670. 1672. 1674. 1676. 1678. 1680. 1682. 1684. 1686. 1688. 1690. 1692. 1694. 1696. 1698. 1700. 1702. 1704. 1706. 1708. 1710. 1712. 1714. 1716. 1718. 1720. 1722. 1724. 1726. 1728. 1730. 1732. 1734. 1736. 1738. 1740. 1742. 1744. 1746. 1748. 1750. 1752. 1754. 1756. 1758. 1760. 1762. 1764. 1766. 1768. 1770. 1772. 1774. 1776. 1778. 1780. 1782. 1784. 1786. 1788. 1790. 1792. 1794. 1796. 1798. 1800. 1802. 1804. 1806. 1808. 1810. 1812. 1814. 1816. 1818. 1820. 1822. 1824. 1826. 1828. 1830. 1832. 1834. 1836. 1838. 1840. 1842. 1844. 1846. 1848. 1850. 1852. 1854. 1856. 1858. 1860. 1862. 1864. 1866. 1868. 1870. 1872. 1874. 1876. 1878. 1880. 1882. 1884. 1886. 1888. 1890. 1892. 1894. 1896. 1898. 1900. 1902. 1904. 1906. 1908. 1910. 1912. 1914. 1916. 1918. 1920. 1922. 1924. 1926. 1928. 1930. 1932. 1934. 1936. 1938. 1940. 1942. 1944. 1946. 1948. 1950. 1952. 1954. 1956. 1958. 1960. 1962. 1964. 1966. 1968. 1970. 1972. 1974. 1976. 1978. 1980. 1982. 1984. 1986. 1988. 1990. 1992. 1994. 1996. 1998. 1999. 2000. 2001. 2002. 2003. 2004. 2005. 2006. 2007. 2008. 2009. 2010. 2011. 2012. 2013. 2014. 2015. 2016. 2017. 2018. 2019. 2020. 2021. 2022. 2023. 2024. 2025. 2026. 2027. 2028. 2029. 2030. 2031. 2032. 2033. 2034. 2035. 2036. 2037. 2038. 2039. 2040. 2041. 2042. 2043. 2044. 2045. 2046. 2047. 2048. 2049. 2050. 2051. 2052. 2053. 2054. 2055. 2056. 2057. 2058. 2059. 2060. 2061. 2062. 2063. 2064. 2065. 2066. 2067. 2068. 2069. 2070. 2071. 2072. 2073. 2074. 2075. 2076. 2077. 2078. 2079. 2080. 2081. 2082. 2083. 2084. 2085. 2086. 2087. 2088. 2089. 2090. 2091. 2092. 2093. 2094. 2095. 2096. 2097. 2098. 2099. 2100. 2101. 2102. 2103. 2104. 2105. 2106. 2107. 2108. 2109. 2110. 2111. 2112. 2113. 2114. 2115. 2116. 2117. 2118. 2119. 2120. 2121. 2122. 2123. 2124. 2125. 2126. 2127. 2128. 2129. 2130. 2131. 2132. 2133. 2134. 2135. 2136. 2137. 2138. 2139. 2140. 2141. 2142. 2143. 2144. 2145. 2146. 2147. 2148. 2149. 2150. 2151. 2152. 2153. 2154. 2155. 2156. 2157. 2158. 2159. 2160. 2161. 2162. 2163. 2164. 2165. 2166. 2167. 2168. 2169. 2170. 2171. 2172. 2173. 2174. 2175. 2176. 2177. 2178. 2179. 2180. 2181. 2182. 2183. 2184. 2185. 2186. 2187. 2188. 2189. 2190. 2191. 2192. 2193. 2194. 2195. 2196. 2197. 2198. 2199. 2200. 2201. 2202. 2203. 2204. 2205. 2206. 2207. 2208. 2209. 2210. 2211. 2212. 2213. 2214. 2215. 2216. 2217. 2218. 2219. 2220. 2221. 2222. 2223. 2224. 2225. 2226. 2227. 2228. 2229. 2220. 2221. 2222. 2223. 2224. 2225. 2226. 2227. 2228. 2229. 2230. 2231. 2232. 2233. 2234. 2235. 2236. 2237. 2238. 2239. 2230. 2231. 2232. 2233. 2234. 2235. 2236. 2237. 2238. 2239. 2240. 2241. 2242. 2243. 2244. 2245. 2246. 2247. 2248. 2249. 2240. 2241. 2242. 2243. 2244. 2245. 2246. 2247. 2248. 2249. 2250. 2251. 2252. 2253. 2254. 2255. 2256. 2257. 2258. 2

4.p.466 Pithaia avic. { Cardus pinnatifidus brachiatum on Hispaniola. B. Pin 384.
grisea — { Cardus pinnatifidus brachiatum que ordinis fractius allegata ex Portoricensis
mippi — { Cardus pinnatifidus brachiatum var. nullij Indi, caudata que ordinis fractius allegata ex Portoricensis
caudata — { Cardus pinnatifidus brachiatum foliat. Clap. B. Pin. 459.

468 ICOSANDRIA MONOGYNIA.

• triangularis. 13. CACTUS repens triangularis.
Cereus. ad 243 Cactus triangularis scandens articulatus. Hort. clif.
 182. Hort. upf. 121. Roy. lugdb. 280.
 Ficoides americanum, s. Cereus erectus cristatus, fo-
 liis triangularibus profunde canaliculatis. Pluk. alm.
 147. t. 29. f. 3.
 Habitat in Brasilia, Jamaica. 24. 4 ped. ex ch. caulis vix 2 ped. longo
 3 ad 4 garris, vulgo 4 garris, r. rubra, p. maria, auct. 4 garris, v. monog. agnus ramon. willis, abstr. pl.
 primum longiss. Multo r. r. grisea 5. sub. 2 tin. ex. 2 tin. ex. 2 tin. ex. 2 tin.
 * Opuntiae compressae articulis proliferis.
 monilifor-
 mis. 14. CACTUS articulato-prolifer, articulis globosis sp.
 nosis glomeratis.
 Melocactus, ex plurimis globulis opuntiae modo na-
 scientibus, spinosissimus. Plum. spec. 20.

Habitat in America calidiora. 5

Opuntia ad 243

Opuntia. ^{Plin. Steph.} 15. CACTUS articulato-prolifer, articulis ovatis, spinis setaceis. ^{Solia ad. aut. 3 lata longa.}

Opuntia. ^{Salv. canari.} Cactus compressus articulatus ramosissimus, articulis ovatis: spinis setaceis. *Hort. cliff.* 183. *Hort. upf.* 120. *Gron. virg.* 54. *Roy. lugdb.* 280.

Opuntia vulgo herbariorum. *Baub. hist.* 1. p. 154.

Ficus indica, folio spinoso, fructu majore. *Baub. pin.* 458.

Habitat in Amerlca, Peru, Virginia, nunc in Hispania, Lusitania, ^{21 spes. ramis rotundis articulis evanescens} *ad 10 p. lata 15 p. pruri. late!* ^{ramis tuberosis impenetrabile rufa} *ad 10 p. lata 15 p. pruri. late!* ^{ramis tuberosis impenetrabile rufa} *ad 10 p. lata 15 p. pruri. late!*

Ficus indica. 16. CACTUS articulato-prolifer, articulis ovato-oblongis, spinis setaceis.

Cactus compressus articulatus ramosus, articulis ovato-oblongis: spinis setaceis *Hort. cliff.* 183. *Hort. upf.* 120. *Roy. lugdb.* 280.

Habitat in America calidore. 5

~~Opuntia ad.~~ 2400. Tuna. ^{dill. tunc.} 17. CACTUS articulato: prolifer, articulis ovato-oblongis: spinis subulatis. ^{Opuntia mayri, raro diuersi spinis murali. 2. 230.} Stigmate 7. en dill.

~~Opuntia ad.~~ 243. Cactus compressus articulatus ramosus, articulis ovato-oblongis, spinis subulatis. ^{cirr. le. fulgari. hortorum. 15. 7. flor.} Hort. cliff. 183. Hort. upf. 120. Roy. lugdb. 280.

Tuna major, spinis validis flavidantibus, flore gibbo. Dill. elth. 396. t. 295. f. 238.

Opuntia major, folio oblongo rotundo: spinis longis & validissimis, flore luteo. Sloan. jam. 103. hist. 2. p. 149. t. 224. f. 1.

Habitat in Jamaica & America calidore. 5-^{en}

~~Opuntia ad.~~ 243 cochenillifer 18. CACTUS articulato-prolifer: articulis ovato-oblongis subinermibus. ^{Stigmate 8. en dill.} ^{Rami articulis vix 7. ped. longis vix 1. m. long. q. latit.}

raquette à la cochenille ^{Tuna} ^{7. dill.} Cactus compressus articulatus ramosus, articulis ovato-oblongis subinermibus. Hort. upf. 121. Tu-

~~Tuna~~ ^{Cardas} ^{en annis.} ~~Tuna~~ ^{Tunus} ^{Tunus} ^{Tunus}

149. v. 224. f. 1.

Habitat in Jamaica & America calidore. h- sp.

Opuntia ad. 243 *Rami articulis vix 7-8 pd. longis diam. 1. long. q. latius.*

cochenillifer 18. CACTUS articulato-prolifer: articulis ovato-oblon-

gis subinermibus. Stigmate 8-erundin-

trayette à la cochenille

Cardasse. } en amary. Zunus } Zunus }

Cactus compressus articulatus ramosus, articulis ovato-

oblongis subinermibus. Hort. nps. 121. Tu-

Opuntia Sericeana Cervi fructu, exata non angusta, nec articulata. *Charentoniana*, ad
4. 6 pud. pr. ch. rami cib 2 postea diam. latitudine densis vix premis. Euphorbi.
medio, orbiculatis planis albo pubescentibus ricti & albo al pinnis & angulis.
4 tis. long. Divaricatis atro cervi. Sub pinnis folia versus apice rotundata. tantum
celsa orice acuta sed & tis. longa. anauxiliari *Radicis* dicit.

Guaiava ^{Coca Monas.} myrti fructu paucisero. p. 469.
 ad. 88 coca clav. dalech. arb. primita fol. myrti vel Rhus crenata, cuius folia pro pinnaria sunt, et intota per
 melastom. guagaro. menie. 470 ICOSANDRIA MONOGYNIA
 Dicayos. ^{utriuscl. folio ore dentato, fructu ex reticula inter perlongandum levante.}
 alber. corica. ^{utriuscl. folio ore dentato, fructu ex reticula inter perlongandum levante.}
 mater. aceris. ^{utriuscl. folio ore dentato, fructu ex reticula inter perlongandum levante.}
 guaynawilli. ^{utriuscl. folio ore dentato, fructu ex reticula inter perlongandum levante.}

Syringa ad 244.

coronarius.

Syringa. Dod. abr.

Philadelphus athenae

470 guaynawilli in hisp. nova fructu prima invenit maxima. 471

Guaynawilli altiorum naturae fructu. 471

Habitat in America calidore. h

Fructus hujus minime foliis adspersus, uti praecedent.

PHILADELPHUS.

foliis subdentatis,

Philadelphus. Hort. cliff. 188. Hort. upf. 122.

Syringa alba f. Philadelphus athenae. Bauh. pin. 399.

Frutex coronarius. Clus. hist. I. p. 55.

Habitat in - - - h

Flos primarius quinquesfidus calyce, corolla, pistillo, cap-

sula. Phil. bot. 178

inodorus.

2. PHILADELPHUS foliis integerrimis.

Syringa ad. 244 Philadelphus flore albo majore inodoro. Catesb. car. 2

p. 84. t. 84

Habitat in Carolina. h

guaiava ad. 88

G. Guaiava. Scal. Ind. PsIDIUM.

guaiabo. oron. PsIDIUM. ^{b. meritis plenis fructu in fructu.}

araquacu. 87. 75 PsIDIUM. ^{l. g. meritis dulium.}

pepa. h. m. PsIDIUM. ^{psidae acid. atten. sanguineum pallidum in foliis.}

pepita. ^{192. color atting. sanguineum pallidum in foliis.}

pepa. ^{t. 193. f. 4. astringens. Radix cocta ex parte spontanea.}

pepa. ^{f. 4. astringens. Radix cocta ex parte spontanea.}

pepa. ^{pepa. 193. f. 4. astringens. Radix cocta ex parte spontanea.}

pepa. ^{pepa. 193. f. 4. astringens. Radix cocta ex parte spontanea.}

pepa. ^{pepa. 193. f. 4. astringens. Radix cocta ex parte spontanea.}

pepa. ^{pepa. 193. f. 4. astringens. Radix cocta ex parte spontanea.}

pepa. ^{pepa. 193. f. 4. astringens. Radix cocta ex parte spontanea.}

pepa. ^{pepa. 193. f. 4. astringens. Radix cocta ex parte spontanea.}

pepa. ^{pepa. 193. f. 4. astringens. Radix cocta ex parte spontanea.}

pepa. ^{pepa. 193. f. 4. astringens. Radix cocta ex parte spontanea.}

pepa. ^{pepa. 193. f. 4. astringens. Radix cocta ex parte spontanea.}

pepa. ^{pepa. 193. f. 4. astringens. Radix cocta ex parte spontanea.}

pepa. ^{pepa. 193. f. 4. astringens. Radix cocta ex parte spontanea.}

pepa. ^{pepa. 193. f. 4. astringens. Radix cocta ex parte spontanea.}

pepa. ^{pepa. 193. f. 4. astringens. Radix cocta ex parte spontanea.}

pepa. ^{pepa. 193. f. 4. astringens. Radix cocta ex parte spontanea.}

pepa. ^{pepa. 193. f. 4. astringens. Radix cocta ex parte spontanea.}

pepa. ^{pepa. 193. f. 4. astringens. Radix cocta ex parte spontanea.}

pepa. ^{pepa. 193. f. 4. astringens. Radix cocta ex parte spontanea.}

pepa. ^{pepa. 193. f. 4. astringens. Radix cocta ex parte spontanea.}

pepa. ^{pepa. 193. f. 4. astringens. Radix cocta ex parte spontanea.}

pepa. ^{pepa. 193. f. 4. astringens. Radix cocta ex parte spontanea.}

pepa. ^{pepa. 193. f. 4. astringens. Radix cocta ex parte spontanea.}

pepa. ^{pepa. 193. f. 4. astringens. Radix cocta ex parte spontanea.}

pepa. ^{pepa. 193. f. 4. astringens. Radix cocta ex parte spontanea.}

pepa. ^{pepa. 193. f. 4. astringens. Radix cocta ex parte spontanea.}

pepa. ^{pepa. 193. f. 4. astringens. Radix cocta ex parte spontanea.}

pepa. ^{pepa. 193. f. 4. astringens. Radix cocta ex parte spontanea.}

pepa. ^{pepa. 193. f. 4. astringens. Radix cocta ex parte spontanea.}

pepa. ^{pepa. 193. f. 4. astringens. Radix cocta ex parte spontanea.}

pepa. ^{pepa. 193. f. 4. astringens. Radix cocta ex parte spontanea.}

pepa. ^{pepa. 193. f. 4. astringens. Radix cocta ex parte spontanea.}

pepa. ^{pepa. 193. f. 4. astringens. Radix cocta ex parte spontanea.}

pepa. ^{pepa. 193. f. 4. astringens. Radix cocta ex parte spontanea.}

pepa. ^{pepa. 193. f. 4. astringens. Radix cocta ex parte spontanea.}

pepa. ^{pepa. 193. f. 4. astringens. Radix cocta ex parte spontanea.}

pepa. ^{pepa. 193. f. 4. astringens. Radix cocta ex parte spontanea.}

pepa. ^{pepa. 193. f. 4. astringens. Radix cocta ex parte spontanea.}

pepa. ^{pepa. 193. f. 4. astringens. Radix cocta ex parte spontanea.}

pepa. ^{pepa. 193. f. 4. astringens. Radix cocta ex parte spontanea.}

pepa. ^{pepa. 193. f. 4. astringens. Radix cocta ex parte spontanea.}

pepa. ^{pepa. 193. f. 4. astringens. Radix cocta ex parte spontanea.}

pepa. ^{pepa. 193. f. 4. astringens. Radix cocta ex parte spontanea.}

pepa. ^{pepa. 193. f. 4. astringens. Radix cocta ex parte spontanea.}

pepa. ^{pepa. 193. f. 4. astringens. Radix cocta ex parte spontanea.}

pepa. ^{pepa. 193. f. 4. astringens. Radix cocta ex parte spontanea.}

pepa. ^{pepa. 193. f. 4. astringens. Radix cocta ex parte spontanea.}

pepa. ^{pepa. 193. f. 4. astringens. Radix cocta ex parte spontanea.}

pepa. ^{pepa. 193. f. 4. astringens. Radix cocta ex parte spontanea.}

pepa. ^{pepa. 193. f. 4. astringens. Radix cocta ex parte spontanea.}

pepa. ^{pepa. 193. f. 4. astringens. Radix cocta ex parte spontanea.}

pepa. ^{pepa. 193. f. 4. astringens. Radix cocta ex parte spontanea.}

pepa. ^{pepa. 193. f. 4. astringens. Radix cocta ex parte spontanea.}

pepa. ^{pepa. 193. f. 4. astringens. Radix cocta ex parte spontanea.}

pepa. ^{pepa. 193. f. 4. astringens. Radix cocta ex parte spontanea.}

pepa. ^{pepa. 193. f. 4. astringens. Radix cocta ex parte spontanea.}

pepa. ^{pepa. 193. f. 4. astringens. Radix cocta ex parte spontanea.}

pepa. ^{pepa. 193. f. 4. astringens. Radix cocta ex parte spontanea.}

pepa. ^{pepa. 193. f. 4. astringens. Radix cocta ex parte spontanea.}

pepa. ^{pepa. 193. f. 4. astringens. Radix cocta ex parte spontanea.}

pepa. ^{pepa. 193. f. 4. astringens. Radix cocta ex parte spontanea.}

pepa. ^{pepa. 193. f. 4. astringens. Radix cocta ex parte spontanea.}

pepa. ^{pepa. 193. f. 4. astringens. Radix cocta ex parte spontanea.}

pepa. ^{pepa. 193. f. 4. astringens. Radix cocta ex parte spontanea.}

pepa. ^{pepa. 193. f. 4. astringens. Radix cocta ex parte spontanea.}

pepa. ^{pepa. 193. f. 4. astringens. Radix cocta ex parte spontanea.}

pepa. ^{pepa. 193. f. 4. astringens. Radix cocta ex parte spontanea.}

pepa. ^{pepa. 193. f. 4. astringens. Radix cocta ex parte spontanea.}

pepa. ^{pepa. 193. f. 4. astringens. Radix cocta ex parte spontanea.}

pepa. ^{pepa. 193. f. 4. astringens. Radix cocta ex parte spontanea.}

pepa. ^{pepa. 193. f. 4. astringens. Radix cocta ex parte spontanea.}

pepa. ^{pepa. 193. f. 4. astringens. Radix cocta ex parte spontanea.}

pepa. ^{pepa. 193. f. 4. astringens. Radix cocta ex parte spontanea.}

pepa. ^{pepa. 193. f. 4. astringens. Radix cocta ex parte spontanea.}

pepa. ^{pepa. 193. f. 4. astringens. Radix cocta ex parte spontanea.}

pepa. ^{pepa. 193. f. 4. astringens. Radix cocta ex parte spontanea.}

pepa. ^{pepa. 193. f. 4. astringens. Radix cocta ex parte spontanea.}

pepa. ^{pepa. 193. f. 4. astringens. Radix cocta ex parte spontanea.}

pepa. ^{pepa. 193. f. 4. astringens. Radix cocta ex parte spontanea.}

pepa. ^{pepa. 193. f. 4. astringens. Radix cocta ex parte spontanea.}

pepa. ^{pepa. 193. f. 4. astringens. Radix cocta ex parte spontanea.}

pepa. ^{pepa. 193. f. 4. astringens. Radix cocta ex parte spontanea.}

pepa. ^{pepa. 193. f. 4. astringens. Radix cocta ex parte spontanea.}

pepa. ^{pepa. 193. f. 4. astringens. Radix cocta ex parte spontanea.}

pepa. ^{pepa. 193. f. 4. astringens. Radix cocta ex parte spontanea.}

pepa. ^{pepa. 193. f. 4. astringens. Radix cocta ex parte spontanea.}

pepa. ^{pepa. 193. f. 4. astringens. Radix cocta ex parte spontanea.}

pepa. ^{pepa. 193. f. 4. astringens. Radix cocta ex parte spontanea.}

pepa. ^{pepa. 193. f. 4. astringens. Radix cocta ex parte}

Malla Natur. T. jaenae. Wall. 42. & Malambetti Brachin. Jaenae des Bregis. kept. Syyne; amboyna p. 2
water lily. fol opp. cyan int. petiol. flor. roundish, tenuis, gray. 2 ad 5 fid. Name qd. cere.
LCS magno. 1. br. Up. small nucles.

DECANDRIA MONOGYNIA. 471

Babiriba Prog. gray v. 117. art. caudice cuncti fol. opp. myrti myrsin 71
fl. 5 coroll. exserta alt. 5 pet. ovario insid. utr. calyx 5 pappi odor major et spec
Babiriba v. 117. Babiriba myrti myrsin. petala 5 calyx 5 pappi odor major et
Eugenia. Roy. lug ab. 265. subcordat. arctin. perianth. flor. lepto apiculato myrtifolius
Eugenia indica, myrti folio deciduo, flore albo, fructu
suaverubenti molli leviter sulcato & odoro. Mich.
gen. 226, t. 108.

Myrtus indica, foliis rigescenscentibus latis ac recurvis pa-
rum odoratis. *Zill. pis.* 117. t. 44.

Habitat in India. b

4. EUGENIA foliis crenatis, pedunculis terminalibus, acutangula
pomis oblongis acutangulis. Fl. zeyl. 190. * *Eugenia sancti-vincentii* Kun
Tambari, ed. 44.

Tsieria - samstravadi. Rheed. mal. 4. p. 51. t. 7. Raj. Tambor. ad. 88
hist. 1480. gver-ado-pali. Brahui. Uttaraputra-ditta. Kappala

Habitat in India. ♂ subspinosus foliasticillatissimum nuda. ♀ sparsa
var. subplumosa canescens br. flav. alatus mandib. pectinata.
Tambor. *T. longissima* *longissima* *racemosa*

EUGENIA foliis crenatis, racemis longissimis, posticemosa.
mis ovatis. Fl. zeyl. 191. *

Samstravadi f. Caibathiumbu. Rheeia. Mat. 4. p. 11. 1.
16. Raj. hist. 1479. Sada pati-Brahmanis.
Caibathiumbu f. *caibathiumbu dentata* var. *dentata*. fl. spicam longilim.

Habitat in India. ⁵ ab. praeceps & calcanea varia. ⁵ ⁵
ter min. cal. 2 ad 4 hrs. on 3 ad 4 yrs. first yugisom? 4 yrs old.
MYPTILUS mystus ad 44

MYRTUS

I, MYRTUS fioribus solitariis: involucro diphyllo. *Hort. communis.*
LXXI, 12. *Hort. vnl.* 122. *Mat. med.* 224. *Roy. lugdb.* 269. *ass.* *ans.*

Myrtus communis italicica. Baub. pin. 468.

Myrtus bætica latifolia L. 2. Baub. pin. 469. Clus. bætica. *Myrtus mediterranea* L. 2. Baub. pin. 469. Clus. bætica. *Myrtus communis* L. 2. Baub. pin. 469. Clus. bætica.

γ. *Myrtus minor vulgaris*. Baub. pin. 469. mucronata. • C fit
δ. *Myrtus folijs minimis & mucronatis*. Baub. pin. 469. mucronata. • C fit
ε. *Myrtus mucronata*.

d. Myrtus foliis minimis & macrorrhizis. Bauh. pin. 469.

e. Myrtus sylvestris, foliis acutissimis. Bauh. pin. 469.

f. Myrtus angustifolia hætica. Bauh. pin. 469.

2. *Myrtus angustifolia* bætica. Baub. pin. 409.
 3. *Myrtus latifolia* belgica. Baub. pin. 469.
 4. *Myrtus latifolia* romana. Baub. pin. 468. Dura ovata. S. Rupina.

M. latifolia romana. Baub. p. 468. *Bacc. ovat.* *Syriaca*. *Romanum*.
Habitat in Europa australi, Asia, Africa. *b*

2. MYRTUS floribus solitariis, pedunculis nudis, petal- brasiliensis.
myrtus ad 88

Arbor brasiliensis, myrti laureæ foliis inodoris. *Comm.*

AIBOI brasiliensis, ...
bort. I. p. 173. t. 89.
Habitat in Brasilia. D. Wachend. 5
Folia opposita, petiolata, glabra, opposita. Flores

Folia ovata, obtusa, petiolata, glabra, opposita. Pedunculi solitarii, axillares, pedunculati, pedunculo aphylo. Lacero-silizata obverse ovata,

Corollæ petala 4. l. 5, lacero-ciliata, obverse ovata,
concava, reflexa. Stamina circiter 40.

3. MYRTUS pedunculis multifloris, foliis lanceolato-cumini. ? G

3. MYRTUS pedunculata
ovaris. Fl. zeyl. 185. * 1753

Plantat in Leytonia. D. Sorbus Ang.
Cinnam. long. arb. Coccine by root fru. genuine fl. yellow greenish
yellow long arb. Coccine by root 2 ft. tall fl. yellow greenish
yellow long arb. Coccine by root 2 ft. tall fl. yellow greenish
yellow long arb. Coccine by root 2 ft. tall fl. yellow greenish
yellow long arb. Coccine by root 2 ft. tall fl. yellow greenish

Balant. *Cape mura aigane*. Knopf. 5c. #18.
Mystice sp. Plan. coriaceo. parv.
Hab. 1822.

meches 1 ad 2. avacae. metab. gyn.
Egypt. India. B. Pl. 469. Montib. maleboe
Cambre. Andal. avacae. metab. gyn.

¹ Caerulei bract. fol. opp. repensus nec. sp. 8
fructuosa fol. opp. repensus nec. sp. 8
aperte flor. Vallia crecea sord. nigra adell. 1. florib. 1. brachiosfera tota suave obt.
fructuosa astringens ut. tota. Est ligulae spicula pta longiora 1. ligulae spicula pta longiora
longiora

metaphys. B. fin. En are est myoti facili vel pree fol. opis. 3 novia à laurodianita
cypri. Dior. 149. Dior. 149. Parkes. Et alt lucid 3 novae cinnamini fructu hanc.
cypri.

472 ICOSANDRIA MONOGYNIA.

- folium Indiæ acerbi
Zeylanica
Linnæus Lin. gem. Rev.
myrtus ad. 88

4. MYRTUS pedunculis multifloris, foliis ovatis subpetiolatis.
Myrtus foliis ovatis acuminatis obtusiusculis. Fl. zeyl. 182. *

Myrtus zeylanica odoratissima, baccis niveis monococ-
cis. Herm. lugdb. 434. t. 435.

Myrtoides foliis ovatis. Hort. cliff. 489. Roy. lugdb. 535.
Habitat in Zeylona. 5

androsemoi-
des. 5. MYRTUS pedunculis multifloris, foliis subovalibus
sessilibus. Fl. zeyl. 184. *
Habitat in Zeylona. 5

C. caryophylla- 6. MYRTUS pedunculis multifloris, foliis obovatis. Fl.
myrtus ad. 88 zeyl. 183. Mat. med. 225.
Caryophyllus aromaticus ind. occid. foliis & fructu ro-
tundis. Pluk. alm. 188. t. 155. f. 3.
Habitat in Zeylona. 5

Pimenta. 7. MYRTUS foliis alternis. Fl. zeyl. 186. Mat. med.
myrtus æt. foliis fructu racemoso caryophyllata apri. Pluk.
225. myrtus arboreæ laurinae fructu white cabrae.
Myrtus calycibus absque appendiculis. Hort. cliff. 501.
Myrtus arborea aromatica, foliis laurinis. Sloan. jam.
161, hist. 2. p. 76. t. 191. f. 1.
Caryophyllus aromaticus americanus, lauri acuminatis
foliis, fructu orbiculari. Pluk. alm. 88. t. 155. f. 4.
Habitat in India. 5 Kaimur.

Punica. ad. 48

- Sakura. 30 japon. Kempt. 4600. fructus caryopteris.* *PUNICA.* *quidam fructus cornu cervini carunculatus satis rufus*
~~Dijaffar.~~ *Granatum.* I. *PUNICA.* Hort. cliff. 134. Hart. upf. 122. Mat.
poa spicata. Dic. Ruph. med. 223. Roy. lugdb. 267.
6ida. Hippocr. *Malus punica sylvestris.* Baub. pin. 438.
Ruina Ling. ex. *Malus punica sativa.* Baub. pin. 438.
6700. Dora. ut flore punicae rotundata *Malus punica.* Cam. epit. 130. 131.
fardusior Dora florat — *Balaustia* *flore pleno majore & minore.* Baub. pin. 438.
annulus rotundata

~~from a wood engraving into oil~~ AMYGDALUS.

- amygdalum ad 305.* AMYGDALUS.

I. AMYGDALUS foliorum serraturis omnibus acutis.
Persea *Præc. pithy.* *Hort. cliff.* 189. *Hort. upf.* 123. *Mat. med.* 230.
hel. Pers. *Roy. lugdb.* 267. *la peche communem* *corolla non glandibus* *or*
neptunia *Urginea* *Persea molli carne & vulgaris.* *Baub. piz.* 440.
neptunia *Urginea* *Persea rubra.* *Cam. epit.* 145. *la peche d'asprea tordo* *la g. glandis aperitiva*
Zoo *murens* *Zapponkayp.* B. Nucipersica; quæ nucum juglandium faciem repræ-
sentat. *Baub. piz.* 440. *Raj. hist.* I 516.
la faire de peche la difference de la peche de coque a celle qui est commune
Habitat *soi faites par nos voisins.* 2° *quez glandis aperitive de peche*
Ridatione actin *Persea dura carne carnis* *la labor alegre de peche* *la peche* *A-*
o *Duradina a duripes.*

cydonia *lata* *Persea dura carne bonica.* *Or. piz.* 440.

antiperica - *avis* *recuperica* qd manu jnglandium faciem reproducet. 13. Jan 1440

Cruciferous; Matth.

amygdalopericard { Serrice amygdalopericard - B. Sim 440,
Serrice ^{Cavall} pericard - B. Sim 440,

Cariota. Cariota parva fructu ex rotundata oblongo. B. S. sub 39.

Petra aperta in capite rotunda. B. Pin. Aplo. fructus rotundus, non siccus, par, aeneo amaro? *glandulosa* *Indor. Theb. Dabk.*

guaminis arbores uterum manat *goan* *arbor et fructus ex eius cibis Cathia abrahamina Confertus gaudiis. Pin. 441* *goan* *amygdalus*

ICOSANDRIA MONOGYNIA. 473 amygdalus

amygdalus lumen fructus persicus foliis vel petiolis linea tenuissima. Pin. 443 *Repetit. pinere tenuis.*

2. AMYGDALUS foliis petiolatis: serraturis infimis communis glandulosis. Hort. cliff. 186. Hort. upf. 123. Mat. 229. Roy. lugdb. 267.

Amygdalus sylvestris. Bauh. pin. 442.

B. Amygdalus sativa. Bauh. pin. 441. non rufa

Amygdalus. Dod. pempt. 798.

7. Amygdalus amara. Tournef. inst. 627. Rumi. ador. vicinae. fluminis crudaq. 1.

Habitat in Mauritaniæ sepibus. b

3. AMYGDALUS foliis petiolatis basi attenuatis. Hort. nana.

cliff. 186. Hort. upf. 124. Roy. lugdb. 267.

Amygdalus indica nana. Pluk. alm. 28. t. 11. f. 3.

Armeniaca persicæ foliis, fructu exsucco. Amm. rutb.

273. t. 30?

Habitat in Asia septentrionali?

PRUNUS.

1. PRUNUS floribus racemosis, foliis deciduis basi sub- Padus. • Dabk.

tus biglandulosis. iuxta flor. tenu. med. 200. florib. densis.

Padus glandulosa duabus basi foliorum subiectis. Hort. Pseudoligustrum. Dab.

cliff. 185. Fl. suec. 396. Roy. lugdb. 269. Hall. Styrax agnus. quibid. Dab.

helv. 397. Puticea

Padus foliis annuis. Fl. lapp. 198.

Cerasus racemosa sylvestris, fructu non eduli. Bauh.

pin. 451. folia tenuia. florib. densis.

Habitat in Europa. b

florib. med.

2. PRUNUS floribus racemosis, foliis deciduis basi anti- Virginiana. •

ce glandulosis. fl. iuxta p. florib. longis petiol. tenuis petiol. 2.

Cerasus sylvestris, fructu nigricante in racemis longis.

pendulis phytolaccæ instar congestis. Gron. virg. 54.

Roy. lugdb. 537.

Cerasi similis arbuscula mariana, padi folio, flore albo

parvo racemofo. Pluk. mant. 43. t. 339. Gatesb.

car. 1. p. 28. t. 28.

Habitat in Virginia. b

3. PRUNUS floribus racemosis, foliis semperfurentibus Iusitanica. •

eglandulosis. laurocerasus

Padus foliis glandula destitutis. Vir. cliff. 42. Hort.

upf. 126. Roy. lugdb. 269.

Padus foliis semperfurentibus ovatis. Hort. cliff. 185.

LauroCerasus Iusitanica minor. Dill. elth. 193. t.

159. f. 193.

Habitat in Lusitania, Pensylvania. b

G 55 4. PRU-

myrtus arborea resinafusa, ceteris foliis angustiis. Bauhin. Bosc. Louis.

myrtus latifolia ceteris punctata, fructu hirsutante majori. Bauhin. cito. Bon. mag.

Malpighia ad.

Camer. Indon. clus { *fructis rotundis, inaequali crenatum, tanacap.*, B. Pin. 406.
ad 354. *muis magnitus, putatnen sana durius, nucleo albo amygdalino.*
aratum. clus. { *fructis trilobatis inaeq. levine suo fido.* B. Pin. 406.

474 ICOSANDRIA MONOGYNIA.

• *LauroCera-*
sus. Nellor
Tarbiton. clus.

4. PRUNUS floribus racemosis, foliis semperfurentibus dorso biglandulosis.

Padus glandulis duabus dorso foliorum innatis. Vir.
cliff. 42. Hort. upf. 126. Roy. lugdb. 269.

Padus foliis semperfurentibus lanceolato-ovatis. Hort.
cliff. 185.

Cerasus folio laurino. Baub. pin. 450.

Laurocerasus. Clus. hist. 1. p. 4. Cam. hort. t. 2,
Habitat in Trapezunte unde in Europam venit 1576.

Cerasus Fadry. ad
• *Makaleb. math. Dabk*
magaleb. macaleb. arb. Bellu
bos derop. Macaleb. codi
Ardebetum
Bos dute kwee
Surel Daxipa. Meigh
Lacaria gayra
Lacattha quibus
Taurinum Pin. dabk
Pachocaris. Armeniaca. math.

5. PRUNUS floribus corymbosis, foliis ovatis.

Cerasus foliis ovatis. Vir. cliff. 43. Hall. helv. 360.

Roy. lugdb. 268. crenatis. Hort. cliff. 487.

Ceraso affinis. Baub. pin. 451.

Mahaleb. Cam. epit. 91. characavos gen.

Habitat in Helvetia. h. sop. febr. ad 2000 m. alt.

Prunus ad. 354
Prunus sanguiniflora. Dic.
Kyoo
Kava major
Baracacea. coe.
municat. ore
amappa. Oyo
Procconia. Brust

6. PRUNUS floribus sessilibus, foliis subcordatis.

Prunus foliis ovato-cordatis. Hort. cliff. 186. Hort.
upf. 124. Roy. lugdb. 268.

Mala Armeniaca majora. Baub. pin. 442.

Mala Armeniaca majora, nucleo dulci. Baub. pin. 442.

Malus Armeniaca minor. Baub. pin. 442.

Habitat - - -

Prunus ad. 354
sibirica.
Boelina
a. D. amato lugitan

7. PRUNUS floribus sessilibus, foliis ovato-oblongis.

Armeniaca betulæ folio & facie, fructu exsucco. Amm.

ruth. 272. t. 29.

Habitat in Sibiria

An haec satis distincta a precedenti?

Cerasus. ad 354.
• *Cerasus.*
Repub. Meigh

Petrom. c. A. Pin. 457

8. PRUNUS pedunculis simplicibus, foliis ovato-lanceolatis conduplicatis.

Cerasus foliis ovato-lanceolatis. Vir. cliff. 43. Hort.
upf. 125. Mat. med. 233. Roy. lugdb. 267. Hall.
helv. 356.

annaebelli. Pin. agnotta
aproniana. ad
agnotta. Pin. apronica. Pin.

Cerasus sativa rotunda rubra & acida. Baub. pin. 449.

β. Cerasus hortensis, flore roseo. Baub. pin. 450.

γ. Cerasus hortensis, flore pleno. Baub. pin. 450.

δ. Cerasa alba dulcia. Baub. pin. 450.

japonica. gen juliana. quigae

Cerasa carne tenera & aquosa. Baub. pin. 450.

corbina. gen actiana. coccinia. Pin.

ζ. Cerasus sylvestris ac major, fructu subdulci: nigro co-

lore inficiente. Baub. pin. 450.

Brachyloba austera.

η. Cerasus acidissima sanguineo succo. Baub. pin. 450.

chamaecerasus. matth

γ. Cerasus pumila. Baub. pin. 450.

avium.

δ. Cerasus racemosa hortensis. Baub. pin. 450.

Te, Po, o. Lycor. ad 354.

Cerasus flor. corybri fructu aucter. Meigh Japan 799.

camena. catherina.

ζ. Cerasus lyc. fl. pleno. Meigh. anna 799.

nivva. catherina

ζ. Cerasus prunella fl. alto pleno. Meigh. id

Ro. op. sativa

ζ. Cerasus arb. condens, flore duplo incisa, foliis condens, rami inter-

cept. anna 799.

x. Ce-

ONOOGYNIA.

foliis semper-virens

foliorum innatis,

Roy. lugdb. 269.

lanceolato-ovatis, H.

pin. 450.

p. 4. Cam. hort. t.

Europam venit 1576

foliis ovatis,

Hort. cliff. 487.

foliis subcordatis,

Hort. cliff. 186. H.

b. pin. 442.

dulci. Baub. pin. 4

b. pin. 442.

foliis ovato-oblongis

fructu exilico. An

Hunt Institute for Botanical Documentation

Hort. cliff. 43. H.

vir. lugdb. 267. Hall

cida. Baub. pin. 4

Baub. pin. 450.

Prunus coriacea similis fructus apicatus. A. Pin. 444 efficit 2 lineas distinctas } *Eugen Indica*
Prunus hermaphrodita folio anguste pinnato. A. Pin. 444 } *Zacton. Catt*
Prunus similis pinnata. A. Pin. 444 } *Jangomez, Jang, Zadome - reort*

ICOSANDRIA MONOGYNIA.

475

- γ. Cerasa sativa majora. Baub. pin. 450.
 λ. Cerasa crassa carne dura. Baub. pin. 450. Pragastian.
 Habitat in Europa. 5
9. PRUNUS pedunculis simplicibus, foliis lanceolato-ovatis convolutis.
 Prunus inermis, foliis lanceolato-ovatis. Hort. cliff.
 186. Hort. upf. 124. Mat. med. 232. Roy. lugdb..
 268.
- Prunus. Baub. pin. 443. *Ruka. Japan*
- β. Pruna majora dulcia & parva atro-cærulea. Baub. pin. 443. *Damascena. Brabyla Thes*
 443. n. 23. *Brunneicolor. Zug.*
- γ. Pruna magna crassa subacida. Baub. pin. 443. *hungarica.*
- δ. Pruna oblonga cærulea. Baub. pin. 443. *juliana. Prunus Dactylifera Ray*
- ε. Pruna nigra carne dura. Baub. pin. 443. *pernicona. ceras. Pedigore del*
- ζ. Pruna coloris ceræ ex candido in luteum pallescente. cerea.
 Baub. pin. 443. *Pedigore Ray.*
- η. Pruna magna rubra rotunda. Baub. pin. 443. *Lasinaria. cas. gubia. cas.*
- θ. Pruna rotunda flava dulcia mali amplitudine. Baub. maliformis.
 pin. 443.
- ι. Pruna auctusto maturescens minora & austeriora. Baub. augustana. *albanica. cas.*
 pin. 443.
- κ. Pruna parva præcocia. Baub. pin. 443. *præcox. avanaria Ray*
- λ. Pruna parva ex viridi flavescentia. Baub. pin. 443. *cereola. ceras. gal. Ray.*
- μ. Pruna amygdalina. Baub. pin. 443. *amygdalina. Prunus coccinea Ray*
- ν. Pruneoli albi oblongi scuti acidi. Baub. pin. 443. *galatensis. Serano Ray*
- ο. Pruna ex flavo rufescens mixti saporis gratissima. Baub. pin. 443. *Brignola. Ray.*
- ζ. Prunus fructu rotundo nigro-purpureo dulci. Baub. pin. myrobalana. *clay. mo gatto. Japan*
 444. *Prunus flore pleno. Ray. 799.*
- Habitat in Europæ australioris locis elevatis. 5

10. PRUNUS spinosa, foliis lanceolatis. Hort. cliff. 186. *spinosa.*
 Fl. suec. 397. Mat. med. 231. Roy. lugdb. 268. Hall. 670. *Spinosus. Ray.*
 belv. 355. *Spinosus. Ray.*

Prunus sylvestris. Baub. pin. 444. Tabern. ic. 992. *Prunus. Ray.*
 Habitat in Europæ collibus apricis. 5

En his pruni foliis leviter costatis pinnis ingens, involutus, densissimis. et *Prunus. Ray.*
 tubulatione, dorsi, aenea vera loco *Prunus. Ray.* *Prunus. Ray.*

Prunus. Ray. *Prunus. Ray.* *Prunus. Ray.*

{*Cotyledon fol. subter. parato subter. inciso.*
Style 2. ovar. 2 locul. loculis non distinctis. cotyledonibus, singulis 2 sparsis vel in Syria} *cult. I. ad
Cystopteris
ramunculus.*
{*Cotyledon folio terminata subter. inciso. de foecundatione. Style 2 clavata recta.*
precedens. na} **ICOSANDRIA TRIGYNYIA.** 477 *cult. II.*

7. CRATÆGUS foliis lanceolatls ferratis, caule inermi, *indica*
corymbis squamosis.

SORBUS

1. SORBUS foliis pinnatis utrinque glabris. Hall. helv. *anepaphy.* Cam. *aucuparia.* gen.
Style 3 ad 4. velgo 3. Bracte 3 ad 4. loralis gen. ovata.
250 cathayanae, mandarinicae et in Syr. ligula 2 (prosternit Syr.) ornat. null
Sorbus foliis pinnatis. Hort. cliff. 188. Fl. suec. 400. quin tabata.

Mat. med. 235. Roy. lugdb. 274.

Sorbus sylvestris, foliis domesticæ similis. Bauh. pin. 415.

Sorbus sylvestris. Cam. epit. 161.

*Habitat in Europæ frigidioribus. Hrubas rami praeerunt
apicibus floribus, minori, tomentosa g. 2.*

2. SORBUS foliis pinnatis subtus tomentosis. Hall. helv. *domesticæ.*

351

Sorbus sativa. Bauh. pin. 415. Style 3 ad 4. velgo 4.

Sorbus legitima. Clus. I. p. 10.

Habitat in Europæ calidioribus. 3

Style 3 ad 4. velgo 3. pedicellatae. perpendiculares. utræque color rubra.
Spiculae alteram apicem in via marchi prope Radlici in colla
stata. 3. ped. 15. aut flori rami præerunt, rami utræque plani
oppositæ. style 3. velgo 3. bracteæ subtus tomentosæ. PEN.

rami vides g. 2. 3. 4. 5. 6. 7. 8. 9. 10. 11. 12. 13. 14. 15. 16. 17. 18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35. 36. 37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50. 51. 52. 53. 54. 55. 56. 57. 58. 59. 60. 61. 62. 63. 64. 65. 66. 67. 68. 69. 70. 71. 72. 73. 74. 75. 76. 77. 78. 79. 80. 81. 82. 83. 84. 85. 86. 87. 88. 89. 90. 91. 92. 93. 94. 95. 96. 97. 98. 99. 100. 101. 102. 103. 104. 105. 106. 107. 108. 109. 110. 111. 112. 113. 114. 115. 116. 117. 118. 119. 120. 121. 122. 123. 124. 125. 126. 127. 128. 129. 130. 131. 132. 133. 134. 135. 136. 137. 138. 139. 140. 141. 142. 143. 144. 145. 146. 147. 148. 149. 150. 151. 152. 153. 154. 155. 156. 157. 158. 159. 160. 161. 162. 163. 164. 165. 166. 167. 168. 169. 170. 171. 172. 173. 174. 175. 176. 177. 178. 179. 180. 181. 182. 183. 184. 185. 186. 187. 188. 189. 190. 191. 192. 193. 194. 195. 196. 197. 198. 199. 200. 201. 202. 203. 204. 205. 206. 207. 208. 209. 210. 211. 212. 213. 214. 215. 216. 217. 218. 219. 220. 221. 222. 223. 224. 225. 226. 227. 228. 229. 230. 231. 232. 233. 234. 235. 236. 237. 238. 239. 240. 241. 242. 243. 244. 245. 246. 247. 248. 249. 250. 251. 252. 253. 254. 255. 256. 257. 258. 259. 260. 261. 262. 263. 264. 265. 266. 267. 268. 269. 270. 271. 272. 273. 274. 275. 276. 277. 278. 279. 280. 281. 282. 283. 284. 285. 286. 287. 288. 289. 290. 291. 292. 293. 294. 295. 296. 297. 298. 299. 300. 301. 302. 303. 304. 305. 306. 307. 308. 309. 310. 311. 312. 313. 314. 315. 316. 317. 318. 319. 320. 321. 322. 323. 324. 325. 326. 327. 328. 329. 330. 331. 332. 333. 334. 335. 336. 337. 338. 339. 340. 341. 342. 343. 344. 345. 346. 347. 348. 349. 350. 351. 352. 353. 354. 355. 356. 357. 358. 359. 360. 361. 362. 363. 364. 365. 366. 367. 368. 369. 370. 371. 372. 373. 374. 375. 376. 377. 378. 379. 380. 381. 382. 383. 384. 385. 386. 387. 388. 389. 390. 391. 392. 393. 394. 395. 396. 397. 398. 399. 400. 401. 402. 403. 404. 405. 406. 407. 408. 409. 410. 411. 412. 413. 414. 415. 416. 417. 418. 419. 420. 421. 422. 423. 424. 425. 426. 427. 428. 429. 430. 431. 432. 433. 434. 435. 436. 437. 438. 439. 440. 441. 442. 443. 444. 445. 446. 447. 448. 449. 450. 451. 452. 453. 454. 455. 456. 457. 458. 459. 460. 461. 462. 463. 464. 465. 466. 467. 468. 469. 470. 471. 472. 473. 474. 475. 476. 477. 478. 479. 480. 481. 482. 483. 484. 485. 486. 487. 488. 489. 490. 491. 492. 493. 494. 495. 496. 497. 498. 499. 500. 501. 502. 503. 504. 505. 506. 507. 508. 509. 510. 511. 512. 513. 514. 515. 516. 517. 518. 519. 520. 521. 522. 523. 524. 525. 526. 527. 528. 529. 530. 531. 532. 533. 534. 535. 536. 537. 538. 539. 540. 541. 542. 543. 544. 545. 546. 547. 548. 549. 550. 551. 552. 553. 554. 555. 556. 557. 558. 559. 550. 551. 552. 553. 554. 555. 556. 557. 558. 559. 560. 561. 562. 563. 564. 565. 566. 567. 568. 569. 560. 561. 562. 563. 564. 565. 566. 567. 568. 569. 570. 571. 572. 573. 574. 575. 576. 577. 578. 579. 570. 571. 572. 573. 574. 575. 576. 577. 578. 579. 580. 581. 582. 583. 584. 585. 586. 587. 588. 589. 580. 581. 582. 583. 584. 585. 586. 587. 588. 589. 590. 591. 592. 593. 594. 595. 596. 597. 598. 599. 590. 591. 592. 593. 594. 595. 596. 597. 598. 599. 600. 601. 602. 603. 604. 605. 606. 607. 608. 609. 600. 601. 602. 603. 604. 605. 606. 607. 608. 609. 610. 611. 612. 613. 614. 615. 616. 617. 618. 619. 610. 611. 612. 613. 614. 615. 616. 617. 618. 619. 620. 621. 622. 623. 624. 625. 626. 627. 628. 629. 620. 621. 622. 623. 624. 625. 626. 627. 628. 629. 630. 631. 632. 633. 634. 635. 636. 637. 638. 639. 630. 631. 632. 633. 634. 635. 636. 637. 638. 639. 640. 641. 642. 643. 644. 645. 646. 647. 648. 649. 640. 641. 642. 643. 644. 645. 646. 647. 648. 649. 650. 651. 652. 653. 654. 655. 656. 657. 658. 659. 650. 651. 652. 653. 654. 655. 656. 657. 658. 659. 660. 661. 662. 663. 664. 665. 666. 667. 668. 669. 660. 661. 662. 663. 664. 665. 666. 667. 668. 669. 670. 671. 672. 673. 674. 675. 676. 677. 678. 679. 670. 671. 672. 673. 674. 675. 676. 677. 678. 679. 680. 681. 682. 683. 684. 685. 686. 687. 688. 689. 680. 681. 682. 683. 684. 685. 686. 687. 688. 689. 690. 691. 692. 693. 694. 695. 696. 697. 698. 699. 690. 691. 692. 693. 694. 695. 696. 697. 698. 699. 700. 701. 702. 703. 704. 705. 706. 707. 708. 709. 700. 701. 702. 703. 704. 705. 706. 707. 708. 709. 710. 711. 712. 713. 714. 715. 716. 717. 718. 719. 710. 711. 712. 713. 714. 715. 716. 717. 718. 719. 720. 721. 722. 723. 724. 725. 726. 727. 728. 729. 720. 721. 722. 723. 724. 725. 726. 727. 728. 729. 730. 731. 732. 733. 734. 735. 736. 737. 738. 739. 730. 731. 732. 733. 734. 735. 736. 737. 738. 739. 740. 741. 742. 743. 744. 745. 746. 747. 748. 749. 740. 741. 742. 743. 744. 745. 746. 747. 748. 749. 750. 751. 752. 753. 754. 755. 756. 757. 758. 759. 750. 751. 752. 753. 754. 755. 756. 757. 758. 759. 760. 761. 762. 763. 764. 765. 766. 767. 768. 769. 760. 761. 762. 763. 764. 765. 766. 767. 768. 769. 770. 771. 772. 773. 774. 775. 776. 777. 778. 779. 770. 771. 772. 773. 774. 775. 776. 777. 778. 779. 780. 781. 782. 783. 784. 785. 786. 787. 788. 789. 780. 781. 782. 783. 784. 785. 786. 787. 788. 789. 790. 791. 792. 793. 794. 795. 796. 797. 798. 799. 790. 791. 792. 793. 794. 795. 796. 797. 798. 799. 800. 801. 802. 803. 804. 805. 806. 807. 808. 809. 800. 801. 802. 803. 804. 805. 806. 807. 808. 809. 810. 811. 812. 813. 814. 815. 816. 817. 818. 819. 810. 811. 812. 813. 814. 815. 816. 817. 818. 819. 820. 821. 822. 823. 824. 825. 826. 827. 828. 829. 820. 821. 822. 823. 824. 825. 826. 827. 828. 829. 830. 831. 832. 833. 834. 835. 836. 837. 838. 839. 830. 831. 832. 833. 834. 835. 836. 837. 838. 839. 840. 841. 842. 843. 844. 845. 846. 847. 848. 849. 840. 841. 842. 843. 844. 845. 846. 847. 848. 849. 850. 851. 852. 853. 854. 855. 856. 857. 858. 859. 850. 851. 852. 853. 854. 855. 856. 857. 858. 859. 860. 861. 862. 863. 864. 865. 866. 867. 868. 869. 860. 861. 862. 863. 864. 865. 866. 867. 868. 869. 870. 871. 872. 873. 874. 875. 876. 877. 878. 879. 870. 871. 872. 873. 874. 875. 876. 877. 878. 879. 880. 881. 882. 883. 884. 885. 886. 887. 888. 889. 880. 881. 882. 883. 884. 885. 886. 887. 888. 889. 890. 891. 892. 893. 894. 895. 896. 897. 898. 899. 890. 891. 892. 893. 894. 895. 896. 897. 898. 899. 900. 901. 902. 903. 904. 905. 906. 907. 908. 909. 900. 901. 902. 903. 904. 905. 906. 907. 908. 909. 910. 911. 912. 913. 914. 915. 916. 917. 918. 919. 910. 911. 912. 913. 914. 915. 916. 917. 918. 919. 920. 921. 922. 923. 924. 925. 926. 927. 928. 929. 920. 921. 922. 923. 924. 925. 926. 927. 928. 929. 930. 931. 932. 933. 934. 935. 936. 937. 938. 939. 930. 931. 932. 933. 934. 935. 936. 937. 938. 939. 940. 941. 942. 943. 944. 945. 946. 947. 948. 949. 940. 941. 942. 943. 944. 945. 946. 947. 948. 949. 950. 951. 952. 953. 954. 955. 956. 957. 958. 959. 950. 951. 952. 953. 954. 955. 956. 957. 958. 959. 960. 961. 962. 963. 964. 965. 966. 967. 968. 969. 960. 961. 962. 963. 964. 965. 966. 967. 968. 969. 970. 971. 972. 973. 974. 975. 976. 977. 978. 979. 970. 971. 972. 973. 974. 975. 976. 977. 978. 979. 980. 981. 982. 983. 984. 985. 986. 987. 988. 989. 980. 981. 982. 983. 984. 985. 986. 987. 988. 989. 990. 991. 992. 993. 994. 995. 996. 997. 998. 999. 990. 991. 992. 993. 994. 995. 996. 997. 998. 999. 1000. 1001. 1002. 1003. 1004. 1005. 1006. 1007. 1008. 1009. 1000. 1001. 1002. 1003. 1004. 1005. 1006. 1007. 1008. 1009. 1010. 1011. 1012. 1013. 1014. 1015. 1016. 1017. 1018. 1019. 1010. 1011. 1012. 1013. 1014. 1015. 1016. 1017. 1018. 1019. 1020. 1021. 1022. 1023. 1024. 1025. 1026. 1027. 1028. 1029. 1020. 1021. 1022. 1023. 1024. 1025. 1026. 1027. 1028. 1029. 1030. 1031. 1032. 1033. 1034. 1035. 1036. 1037. 1038. 1039. 1030. 1031. 1032. 1033. 1034. 1035. 1036. 1037. 1038. 1039. 1040. 1041. 1042. 1043. 1044. 1045. 1046. 1047. 1048. 1049. 1040. 1041. 1042. 1043. 1044. 1045. 1046. 1047. 1048. 1049. 1050. 1051. 1052. 1053. 1054. 1055. 1056. 1057. 1058. 1059. 1050. 1051. 1052. 1053. 1054. 1055. 1056. 1057. 1058. 1059. 1060. 1061. 1062. 1063. 1064. 1065. 1066. 1067. 1068. 1069. 1060. 1061. 1062. 1063. 1064. 1065. 1066. 1067. 1068. 1069. 1070. 1071. 1072. 1073. 1074. 1075. 1076. 1077. 1078. 1079. 1070. 1071. 1072. 1073. 1074. 1075. 1076. 1077. 1078. 1079. 1080. 1081. 1082. 1083. 1084. 1085. 1086. 1087. 1088. 1089. 1080. 1081. 1082. 1083. 1084. 1085. 1086. 1087. 1088. 1089. 1090. 1091. 1092. 1093. 1094. 1095. 1096. 1097. 1098. 1099. 1090. 1091. 1092. 1093. 1094. 1095. 1096. 1097. 1098. 1099. 1100. 1101. 1102. 1103. 1104. 1105. 1106. 1107. 1108. 1109. 1100. 1101. 1102. 1103. 1104. 1105. 1106. 1107. 1108. 1109. 1110. 1111. 1112. 1113. 1114. 1115. 1116. 1117. 1118. 1119. 1110. 1111. 1112. 1113. 1114. 1115. 1116. 1117. 1118. 1119. 1120. 1121. 1122. 1123. 1124. 1125. 1126. 1127. 1128. 1129. 1120. 1121. 1122. 1123. 1124. 1125. 1126. 1127. 1128. 1129. 1130. 1131. 1132. 1133. 1134. 1135. 1136. 1137. 1138. 1139. 1130. 1131. 1132. 1133. 1134. 1135. 1136. 1137. 1138. 1139. 1140. 1141. 1142. 1143. 1144. 1145. 1146. 1147. 1148. 1149. 1140. 1141. 1142. 1143. 1144. 1145. 1146. 1147. 1148. 1149. 1150. 1151. 1152. 1153. 1154. 1155. 1156. 1157. 1158. 1159. 1150. 1151. 1152. 1153. 1154. 1155. 1156. 1157. 1158. 1159. 1160. 1161. 1162. 1163. 1164. 1165. 1166. 1167. 1168. 1169. 1160. 1161. 1162. 1163. 1164. 1165. 1166. 1167. 1168. 1169. 1170. 1171. 1172. 1173. 1174. 1175. 1176. 1177. 1178. 1179. 1170. 1171. 1172. 1173. 1174. 1175. 1176. 1177. 1178. 1179. 1180. 1181. 1182. 1183. 1184. 1185. 1186. 1187. 1188. 1189. 1180. 1181. 1182. 1183. 1184. 1185. 1186. 1187. 1188. 1189. 1190. 1191. 1192. 1193. 1194. 1195. 1196. 1197. 1198. 1199. 1190. 1191. 1192. 1193. 1194. 1195. 1196. 1197. 1198. 1199. 1200. 1201. 1202. 1203. 1204. 1205. 1206. 1207. 1208. 1209. 1200. 1201. 1202. 1203. 1204. 1205. 1206. 1207. 1208. 1209. 1210. 1211. 1212. 1213. 1214. 1215. 1216. 1217. 1218. 1219. 1210. 1211. 1212. 1213. 1214. 1215. 1216. 1217. 1218. 1219. 1220. 1221. 1222. 1223. 1224. 1225. 1226. 1227. 1228. 1229. 1220. 1221. 1222. 1223. 1224. 1225. 1226. 1227. 1228. 1229. 1230. 1231. 1232. 1233. 1234. 1235. 1236. 1237. 1238. 1239. 1230. 1231. 1232. 1233. 1234. 1235. 1236. 1237. 1238. 1239. 1240. 1241. 1242. 1243. 1244. 1245. 1246. 1247. 1248. 1249. 1240. 1241. 1242. 1243. 1244. 1245. 1246. 1247. 1248. 1249. 1250. 1251. 1252. 1253. 1254. 1255. 1256. 1257. 1258. 1259. 1250. 1251. 1252. 1253. 1254. 1255. 1256. 1257. 1258. 1259. 1260. 1261. 1262. 1263. 1264. 1265. 1266. 1267. 1268. 1269. 1260. 1261. 1262. 1263. 1264. 1265. 1266. 1267. 1268. 1269. 1270. 1271. 1272. 1273. 1274. 1275. 1276. 1277. 1278. 1279. 1270. 1271. 1272. 1273. 1274. 1275. 1276. 1277. 1278. 1279. 1280. 1281. 1282. 1283. 1284. 1285. 1286. 1287. 1288. 1289. 1280. 1281. 1282. 1283. 1284. 1285. 1286. 1287. 1288. 1289. 1290. 1291. 1292. 1293. 1294. 1295. 1296. 1297. 1298. 1299. 1290. 1291. 1292. 1293. 1294. 1295. 1296. 1297. 1298. 1299. 1300. 1301. 1302. 1303. 1304. 1305. 1306. 1307. 1308. 1309. 1300. 1301. 1302. 1303. 1304. 1305. 1306. 1307. 1308. 1309. 1310. 1311. 1312. 1313. 1314. 1315. 1316. 1317. 1318. 1319. 1310. 1311. 1312. 1313. 1314. 1315. 1316. 1317. 1318. 1319. 1320. 1321. 1322. 1323. 1324. 1325. 1326. 1327. 1328. 1329. 1320. 1321. 1322. 1323. 1324. 1325. 1326. 1327. 1328. 1329. 1330. 1331. 1332. 1333. 1334. 1335. 1336. 1337. 1338. 1339. 1330. 1331. 1332. 1333. 1334. 1335. 1336. 1337. 1338. 1339. 1340. 1341. 1342. 1343. 1344. 1345. 1346. 1347. 1348. 1349. 1340. 1341. 1342. 1343. 1344. 1345. 1346. 1347. 1348. 1349. 1350. 1351. 1352. 1353. 1354. 1355. 1356. 1357. 1358. 1359. 1350. 1351. 1352. 1353. 1354. 1355. 1356. 1357. 1358. 1359. 1360. 1361. 1362. 1363. 1364. 1365. 1366. 1367. 1368. 1369. 1360. 1361. 1362. 1363. 1364. 1365. 1366. 1367. 1368. 1369. 1370. 1371. 1372. 1373. 1374. 1375. 1376. 1377. 1378. 1379. 1370. 1371. 1372. 1373. 1374. 1375. 1376. 1377. 1378. 1379. 1380. 1381. 1382. 1383. 1384. 1385. 1386. 1387. 1388. 1389. 1380. 1381. 1382. 1383. 1384. 1385. 1386. 1

PENTAGYNA.

meyrilius ad. 296.

PENTAGNIA.

MESPILUS.

MESPILUS. *germanica*. 1. *MESPILUS* inermis, foliis lanceolatis integerrimis sub-
tus tomentosis, calycibus acuminatis. *Hort. cliff.* 189.
Hort. upf. 129. *Mat. med.* 236. *Roy. lugdb.* 270.
Mespilus. *Brunst. Ray* *Baehm. lips.* 174.

Mespilus germanica, folio laurino non ferrato. Bant.
pin. 453. *Style s. Bacca s. bracteae ovarie officii distincte*
Satavia *2spuris quaterni lacinia abster.*
Satavia *malo casentinus* *Mespilus. Dod. pempt. 801.*

Mespilus, folio laurino, major. Baub. pin. 453.
Habitat in Europa australi. Satanae fructu grande, cerasina glutinosa ligno metuina hyperborea.

~~Pyracantha~~ Pyracantha. 2. MESPILUS spinosa, foliis lanceolato-ovatis crenatis,
~~Pyracantha~~ calycibus fructus obtusis. Hort. cliff. 189. Vir. cliff.

Oxyacantha dioscoridis f. *Spina acuta, pyri folio.* Baub.

Oxyacantha choeroceras L. *Uva urli*. *Dalech.* *bist.* 164. *var. andreae*

Habitat in Galloprovinciæ, Italiam sepibus. 5
~~crataegus.~~ 3. MESPILUS inermis, foliis lanceolatis crenatis subtus

Sorbus aucuparia virginiana, foliis arbuti, *Breyn.* prod.

Sorbus aucuparia virginiana, Tomis arbuti, Breyne. prout
I. p. 15. *Styli s. globuli cartagoinei.*
cataquæ ad. Habitat in Virginia. h spud. 15 mai flor. Racem glb. 5 lvs. glomeratis

Mespilus inermis: foliis ovalibus ferratis acutis. Hort.
cliff. 189. Roy. lugd. 271. ~~fructuosa~~ ^{fructuosa} ~~negra~~ ^{negra} 152.

Alni affigie, lanato folio, minor. Baub. pin. 452.
Vitis ~~long~~ ^{lata} III. Clus. hist. I. p. 75.

Habitat in Helvetia, Austria, Galloprovincia. ⁵
Tenella adhuc herba ramis petiolis pedunculis foliis sub-
tus villoso-tomentosa est, adulta fructifera glabra la-

MESPILLUS inermis foliis ovato-oblongis glabris
nam exuit.

Mespilus inermis, foliis subtus glabris obverse-ovatis

Meipilus inermis, foliis luctu glabris obverse
Gron. virg. 54.
Habitat in Virginia, Canada. 5

Annual in Virginia, Canada. 9

PENTAGYNYIA.
NTIA.

Syn. cimicis en guiniea B. Pin. 439

Syn. cimicis fructus in Virginia A. Pin. 439

ICOSANDRIA PENTAGYNYIA.

479 *Pyrexanthus ad. 296*

Lata. chy. *anodae*.

metagynauna. Ind. ovis.

6. MESPILUS foliis ovatis integerrimis. *Hort. cliff.* Cotoneaster *gen*
 189. *Fl. suec. 403. Roy. lugdb. 271. Hall. helv. 352.* *anthodon* *chym. dalech*
 Cotoneaster folio rotundo non serrato. *Baub. pin. 452.* *meli. R.W.*
~~Style 2ndy. Baica 2ndy. foliis sup. ovatis off. distinet. p. 60. cinnam.~~
~~Chamæ Mespilus gefineri. Clus. hist. I. p. 60.~~
~~2ndy. 2ndy. foliis sup. ovatis off. distinet. p. 60. cinnam.~~
~~Chamæ Mespilus cordi. Baub. pin. 452.~~
~~Habitat in Europa frigidioris collibus apicis inque Py-~~
~~renaies, Araiat. h~~

7. MESPILUS inermis, foliis ovalibus serratis glabris, floribus capitatis, bracteis deciduis linearibus. *Chamaæ Mespilus.*
Cratægus foliis ovalibus utrinque glabris plicatis indi-
 sis serratis. *Hort. cliff. 497. Vir. cliff. 43. Roy. lugdb.*
 272. *Hall. helv. 353.*
 Cotoneaster folio oblongo serrato. *Baub. pin. 452.*
 Cotoneaster forte gesneri. *Clus. hist. I. p. 63.*
Habitat in alpibus Austriacis, Pyrenaicis. h 2nd. 1. m. 1. t. 1.
 Folia pruni ^{longiora} *serrata* serraturis versus apicem in-
 flexis tenuissimis, utrinque nuda. Stipulae lineares,
 petiolis longiores, deciduae. Corymbus ex alis pedun-
 culatus, congregatus in capitulum, pedunculo subtil-
 loso, foliis dimidio brevior. Bracteæ inter flores line-
 ares, flore longiores, coloratae, deciduae.

PYRUS. *Syru. sylvestr. spinosa* *oxyrh. chym. ex gypso. verine.*

1. PYRUS foliis serratis, foliis basi productis. *Hort. cliff. communis. Pyrus ad. 296.*

190. *Hort. ups. 130. Fl. suec. 401. Roy. lugdb. 266. anios. gen.*
Pyra. 2ndy. foliis serratis. foliis basi productis. Hall. helv. 351. Pyrus Bergamotta gallis. Baub. hist. I. p. 45.

- Pyra. 2ndy. foliis serratis. foliis basi productis. Hall. helv. 351. Pyrus boni christiani. Baub. hist. I. p. 44.*

- Pyra. 2ndy. foliis serratis. foliis basi productis. Hall. helv. 351. Pyrus jesu f. moschatellina rubra. Baub. hist. I. p. 44.*

- Pyra. 2ndy. foliis serratis. foliis basi productis. Hall. helv. 351. Pyra dorsalia eademque liberalia dicta. Baub. hist. I. p. 44.*

- Pyra. 2ndy. foliis serratis. foliis basi productis. Hall. helv. 351. Pyra sylvestris. Baub. pin. 439. Dod. pempt. 351.*

- Pyra. 2ndy. foliis serratis. foliis basi productis. Hall. helv. 351. Pyra sylvestris. Baub. pin. 439. Dod. pempt. 351.*

- Pyra. 2ndy. foliis serratis. foliis basi productis. Hall. helv. 351. Pyra sylvestris. Baub. pin. 439. Dod. pempt. 351.*

- Pyra. 2ndy. foliis serratis. foliis basi productis. Hall. helv. 351. Pyra sylvestris. Baub. pin. 439. Dod. pempt. 351.*

- Pyra. 2ndy. foliis serratis. foliis basi productis. Hall. helv. 351. Pyra sylvestris. Baub. pin. 439. Dod. pempt. 351.*

- Pyra. 2ndy. foliis serratis. foliis basi productis. Hall. helv. 351. Pyra sylvestris. Baub. pin. 439. Dod. pempt. 351.*

- Pyra. 2ndy. foliis serratis. foliis basi productis. Hall. helv. 351. Pyra sylvestris. Baub. pin. 439. Dod. pempt. 351.*

- Pyra. 2ndy. foliis serratis. foliis basi productis. Hall. helv. 351. Pyra sylvestris. Baub. pin. 439. Dod. pempt. 351.*

- Pyra. 2ndy. foliis serratis. foliis basi productis. Hall. helv. 351. Pyra sylvestris. Baub. pin. 439. Dod. pempt. 351.*

- Pyra. 2ndy. foliis serratis. foliis basi productis. Hall. helv. 351. Pyra sylvestris. Baub. pin. 439. Dod. pempt. 351.*

- Pyra. 2ndy. foliis serratis. foliis basi productis. Hall. helv. 351. Pyra sylvestris. Baub. pin. 439. Dod. pempt. 351.*

- Pyra. 2ndy. foliis serratis. foliis basi productis. Hall. helv. 351. Pyra sylvestris. Baub. pin. 439. Dod. pempt. 351.*

- Pyra. 2ndy. foliis serratis. foliis basi productis. Hall. helv. 351. Pyra sylvestris. Baub. pin. 439. Dod. pempt. 351.*

- Pyra. 2ndy. foliis serratis. foliis basi productis. Hall. helv. 351. Pyra sylvestris. Baub. pin. 439. Dod. pempt. 351.*

- Pyra. 2ndy. foliis serratis. foliis basi productis. Hall. helv. 351. Pyra sylvestris. Baub. pin. 439. Dod. pempt. 351.*

- Pyra. 2ndy. foliis serratis. foliis basi productis. Hall. helv. 351. Pyra sylvestris. Baub. pin. 439. Dod. pempt. 351.*

- Pyra. 2ndy. foliis serratis. foliis basi productis. Hall. helv. 351. Pyra sylvestris. Baub. pin. 439. Dod. pempt. 351.*

- Pyra. 2ndy. foliis serratis. foliis basi productis. Hall. helv. 351. Pyra sylvestris. Baub. pin. 439. Dod. pempt. 351.*

- Pyra. 2ndy. foliis serratis. foliis basi productis. Hall. helv. 351. Pyra sylvestris. Baub. pin. 439. Dod. pempt. 351.*

- Pyra. 2ndy. foliis serratis. foliis basi productis. Hall. helv. 351. Pyra sylvestris. Baub. pin. 439. Dod. pempt. 351.*

- Pyra. 2ndy. foliis serratis. foliis basi productis. Hall. helv. 351. Pyra sylvestris. Baub. pin. 439. Dod. pempt. 351.*

- Pyra. 2ndy. foliis serratis. foliis basi productis. Hall. helv. 351. Pyra sylvestris. Baub. pin. 439. Dod. pempt. 351.*

- Pyra. 2ndy. foliis serratis. foliis basi productis. Hall. helv. 351. Pyra sylvestris. Baub. pin. 439. Dod. pempt. 351.*

- Pyra. 2ndy. foliis serratis. foliis basi productis. Hall. helv. 351. Pyra sylvestris. Baub. pin. 439. Dod. pempt. 351.*

- Pyra. 2ndy. foliis serratis. foliis basi productis. Hall. helv. 351. Pyra sylvestris. Baub. pin. 439. Dod. pempt. 351.*

- Pyra. 2ndy. foliis serratis. foliis basi productis. Hall. helv. 351. Pyra sylvestris. Baub. pin. 439. Dod. pempt. 351.*

- Pyra. 2ndy. foliis serratis. foliis basi productis. Hall. helv. 351. Pyra sylvestris. Baub. pin. 439. Dod. pempt. 351.*

- Pyra. 2ndy. foliis serratis. foliis basi productis. Hall. helv. 351. Pyra sylvestris. Baub. pin. 439. Dod. pempt. 351.*

- Pyra. 2ndy. foliis serratis. foliis basi productis. Hall. helv. 351. Pyra sylvestris. Baub. pin. 439. Dod. pempt. 351.*

- Pyra. 2ndy. foliis serratis. foliis basi productis. Hall. helv. 351. Pyra sylvestris. Baub. pin. 439. Dod. pempt. 351.*

- Pyra. 2ndy. foliis serratis. foliis basi productis. Hall. helv. 351. Pyra sylvestris. Baub. pin. 439. Dod. pempt. 351.*

- Pyra. 2ndy. foliis serratis. foliis basi productis. Hall. helv. 351. Pyra sylvestris. Baub. pin. 439. Dod. pempt. 351.*

- Pyra. 2ndy. foliis serratis. foliis basi productis. Hall. helv. 351. Pyra sylvestris. Baub. pin. 439. Dod. pempt. 351.*

- Pyra. 2ndy. foliis serratis. foliis basi productis. Hall. helv. 351. Pyra sylvestris. Baub. pin. 439. Dod. pempt. 351.*

- Pyra. 2ndy. foliis serratis. foliis basi productis. Hall. helv. 351. Pyra sylvestris. Baub. pin. 439. Dod. pempt. 351.*

- Pyra. 2ndy. foliis serratis. foliis basi productis. Hall. helv. 351. Pyra sylvestris. Baub. pin. 439. Dod. pempt. 351.*

- Pyra. 2ndy. foliis serratis. foliis basi productis. Hall. helv. 351. Pyra sylvestris. Baub. pin. 439. Dod. pempt. 351.*

- Pyra. 2ndy. foliis serratis. foliis basi productis. Hall. helv. 351. Pyra sylvestris. Baub. pin. 439. Dod. pempt. 351.*

- Pyra. 2ndy. foliis serratis. foliis basi productis. Hall. helv. 351. Pyra sylvestris. Baub. pin. 439. Dod. pempt. 351.*

- Pyra. 2ndy. foliis serratis. foliis basi productis. Hall. helv. 351. Pyra sylvestris. Baub. pin. 439. Dod. pempt. 351.*

- Pyra. 2ndy. foliis serratis. foliis basi productis. Hall. helv. 351. Pyra sylvestris. Baub. pin. 439. Dod. pempt. 351.*

- Pyra. 2ndy. foliis serratis. foliis basi productis. Hall. helv. 351. Pyra sylvestris. Baub. pin. 439. Dod. pempt. 351.*

- Pyra. 2ndy. foliis serratis. foliis basi productis. Hall. helv. 351. Pyra sylvestris. Baub. pin. 439. Dod. pempt. 351.*

- Pyra. 2ndy. foliis serratis. foliis basi productis. Hall. helv. 351. Pyra sylvestris. Baub. pin. 439. Dod. pempt. 351.*

- Pyra. 2ndy. foliis serratis. foliis basi productis. Hall. helv. 351. Pyra sylvestris. Baub. pin. 439. Dod. pempt. 351.*

- Pyra. 2ndy. foliis serratis. foliis basi productis. Hall. helv. 351. Pyra sylvestris. Baub. pin. 439. Dod. pempt. 351.*

- Pyra. 2ndy. foliis serratis. foliis basi productis. Hall. helv. 351. Pyra sylvestris. Baub. pin. 439. Dod. pempt. 351.*

- Pyra. 2ndy. foliis serratis. foliis basi productis. Hall. helv. 351. Pyra sylvestris. Baub. pin. 439. Dod. pempt. 351.*

- Pyra. 2ndy. foliis serratis. foliis basi productis. Hall. helv. 351. Pyra sylvestris. Baub. pin. 439. Dod. pempt. 351.*

- Pyra. 2ndy. foliis serratis. foliis basi productis. Hall. helv. 351. Pyra sylvestris. Baub. pin. 439. Dod. pempt. 351.*

- Pyra. 2ndy. foliis serratis. foliis basi productis. Hall. helv. 351. Pyra sylvestris. Baub. pin. 439. Dod. pempt. 351.*

- Pyra. 2ndy. foliis serratis. foliis basi productis. Hall. helv. 351. Pyra sylvestris. Baub. pin. 439. Dod. pempt. 351.*

- Pyra. 2ndy. foliis serratis. foliis basi productis. Hall. helv. 351. Pyra sylvestris. Baub. pin. 439. Dod. pempt. 351.*

- Pyra. 2ndy. foliis serratis. foliis basi productis. Hall. helv. 351. Pyra sylvestris. Baub. pin. 439. Dod. pempt. 351.*

- Pyra. 2ndy. foliis serratis. foliis basi productis. Hall. helv. 351. Pyra sylvestris. Baub. pin. 439. Dod. pempt. 351.*

- Pyra. 2ndy. foliis serratis. foliis basi productis. Hall. helv. 351. Pyra sylvestris. Baub. pin. 439. Dod. pempt. 351.*

- Pyra. 2ndy. foliis serratis. foliis basi productis. Hall. helv. 351. Pyra sylvestris. Baub. pin. 439. Dod. pempt. 351.*

- Pyra. 2ndy. foliis serratis. foliis basi productis. Hall. helv. 351. Pyra sylvestris. Baub. pin. 439. Dod. pempt. 351.*

- Pyra. 2ndy. foliis serratis. foliis basi productis. Hall. helv. 351. Pyra sylvestris. Baub. pin. 439. Dod. pempt. 351.*

- Pyra. 2ndy. foliis serratis. foliis basi productis. Hall. helv. 351. Pyra sylvestris. Baub. pin. 439. Dod. pempt. 351.*

- Pyra. 2ndy. foliis serratis. foliis basi productis. Hall. helv. 351. Pyra sylvestris. Baub. pin. 439. Dod. pempt. 351.*

- Pyra. 2ndy. foliis serratis. foliis basi*

Pyr. cinnab. on guinæa B. Pin. 439*Pyr. cinnab. fructus in Virginæ* A. Pin. 439

ICOSANDRIA PENTAGYNYIA.

479

Pyraxanthæ ad. 296

{ Lata. chy. anæia.}

{ metagynaeva. Ind. ovis.

6. MESPILUS foliis ovatis integerimis. *Hort. cliff. Cotoneaster* • *gem*

189. *Fl. suec. 403. Roy. lugdb. 271. Hall. helv. 352.* *anthodon* *Ruph. Dalech.*
Cotoneaster *folio rotundo non serrato.* *Baub. pin. 452.* *meli.* *R.W.*
ChamæMespilus *genieri.* *Clus. hist. I. p. 60.*
ChamæMespilus *cordi.* *Baub. pin. 452.* *epimelis* *Dalech. Ruph.*
Habitat in *Europæ frigidioris collibus apicis inque Py-*
reneis, Araria. *+*

7. MESPILUS inermis, foliis ovalibus serratis glabris, floribus capitatis, bracteis deciduis linearibus.

Cratægus *foliis ovalibus utrinque glabris plicatis indi-*
fisis serratis. *Hort. cliff. 497. Vir. cliff. 43. Roy. lugdb.*

272. *Hall. helv. 353.*

Cotoneaster *folio oblongo serrato.* *Baub. pin. 452.*

Cotoneaster *forte gesneri.* *Clus. hist. I. p. 63.*

Habitat in *alpibus* *Austriacis, Pyrenaicis.* *h. 2m. 1m. f.*

Folia pruni *argute* *serrata* *serraturis versus apicem in-*
flexis tenuissimis, utrinque nuda. *Stipulæ* *lineares,*
petiolis longiores, deciduae. *Corymbus* *ex alis pedun-*
culatus, conglobatus in capitulum, pedunculo subvil-
loso, foliis dimidio brevior. *Bracteæ* *inter flores line-*
ares ante latores, coloratae, deciduae.

ovataque 1 folio pubes-

centato subt. circano.

aria *Leofr.*

*Pyraxanthæ ad.**Chamæ Mæ.**spilus.**agiomelca. Mallorci**Syngylvest. pinosa* *✓ XVII. Ruph.**ad non pinosa* *✓ XIX. Ruph.**✓ ex gajæ. veriane.**✓ Lagasqua. enc.**✓ productis. Hort. cliff. communis.* *Pyrus ad.**✓ 296.**✓ 401. Roy. lugdb. 266. unios. gem.**✓ 296. 296. sp. 1. pompeiana.**✓ Dod. pempt. 351. agriuga. art. null.**✓ Pyraster. agriuga. art. null.**✓ falerna. XVII. sp. 1. pompeiana.**✓ pompejana. favonia.**✓ Volema.**✓ 53. Pyrus latior fructu myrus durior. Ruph. et aliorum 800. Ri nas.*

2. PYRUS foliis serratis, pomis basi concavis. *Hort. cliff. Malus.* • *pyræa*

189. *Hort. ups. 130. Fl. suec. 402. Mat. med. 237.* *Pyrus ad. 296.*

Roy. lugdb. 266. Hall. helv. 351.

Malus sylvestris. *Baub. pin. 435. Dod. pempt. 790.* *sylvestris.*

3. *Malus pumila*, quæ potius frutex quam arbor. *Baub. paradisiaca.*

pin. 433. Malus velutina linnæi concretae sed peuste syrenella.

4. *Malus prasomila.* *Baub. pin. 433. Renette Blanche, m. panache - prasomila.* • *Renettæ*

5. *Malus sativa*, fructu sanguinei coloris ex austero sub- *rubelliana.*

dulci. *Tournef. inst. 635.*

6. *Mala curtipendula* dieta. *Baub. hist. I. p. 21.* *cestiana.*

Pomus *puncto* *primo* *auster.* *inevanitatis.* *Ruph. ad. 400.* { *Po* } *Raukinz* { *rap.* }

achlady. cerasus *Rosa pyleatica* *Cerica* *A. Linn 439.* exigunt a nobis. dñm.
agaruga Bellonii

480 ICOSANDRIA PENTAGYNIA.

Epirotica.

ζ. *Poma orbiculata*. *Ruell. stirp.*
Habitat in Europa. 5

Malus *coronaria* *ad 296.*

3. *PYRUS* foliis ferrato-angulosis.

Malus sylvestris, floribus odoratis. *Gron. virg. 55.*
Habitat in Virginia. 5

Syriac. Cydonia *lob* *plur*
peudavia greci
Quitten baum. gem

4. *PYRUS* foliis integerrimis. *Hort. cliff. 160.* *Malus*
med. 238. *Roy. lugdb. 267.*

Malus cotonea sylvestris. *Bauh. pin. 435.*

B. Malus cotonea major. *Bauh. pin. 434.*

2. Malus Cotonea minor. *Bauh. pin. 434.*

Cotonea & Cydonia. *Lob. hist. 580.*

Habitat ad ripas petrosas Danubii. 5

Ludolfia *fruticosa* *ad 245*

*See nomen grecum
Socrati in Thophae.*

1. *TETRAGONIA* foliis linearibus. *Roy. lugdb. 250.*
Tetragonia. *Hort. cliff. 188.* *Hort. upf. 126.*

Tetragonocarpus africana rutilans, foliis longis & angustis. *Comm. hort. 2. p. 205. t. 102.*

Eyonymo affinis africana, portulacæ folio. *Seb. thes. 2.*
p. 13. t. 11. f. 8.

Habitat in Aethiopia. *2. 2. p. 102.*

Ludolfia *herbacea* *ad 245*

2. *TETRAGONIA* foliis ovatis. *Roy. lugdb. 450.*
Tetragonocarpus africana, radice magna crassa & cana.

sa. Comm. hort. 2. p. 203. t. 102.

Habitat in Aethiopia. *5. 1. p. 102.*

Kali crassulae minoris foliis. *Bauh. pin. 289.* *Moris.*

bist. 2. p. 610. f. 5. t. 33. f. 7.

Kali neapolitanum aizoides repens. *Col. ecphr. 2. p.*

72. t. 73. f. 1. f. 2. f. 3. f. 4. f. 5. f. 6. f. 7. f. 8. f. 9. f. 10. f. 11. f. 12. f. 13. f. 14. f. 15. f. 16. f. 17. f. 18. f. 19. f. 20. f. 21. f. 22. f. 23. f. 24. f. 25. f. 26. f. 27. f. 28. f. 29. f. 30. f. 31. f. 32. f. 33. f. 34. f. 35. f. 36. f. 37. f. 38. f. 39. f. 40. f. 41. f. 42. f. 43. f. 44. f. 45. f. 46. f. 47. f. 48. f. 49. f. 50. f. 51. f. 52. f. 53. f. 54. f. 55. f. 56. f. 57. f. 58. f. 59. f. 60. f. 61. f. 62. f. 63. f. 64. f. 65. f. 66. f. 67. f. 68. f. 69. f. 70. f. 71. f. 72. f. 73. f. 74. f. 75. f. 76. f. 77. f. 78. f. 79. f. 80. f. 81. f. 82. f. 83. f. 84. f. 85. f. 86. f. 87. f. 88. f. 89. f. 90. f. 91. f. 92. f. 93. f. 94. f. 95. f. 96. f. 97. f. 98. f. 99. f. 100. f. 101. f. 102. f. 103. f. 104. f. 105. f. 106. f. 107. f. 108. f. 109. f. 110. f. 111. f. 112. f. 113. f. 114. f. 115. f. 116. f. 117. f. 118. f. 119. f. 120. f. 121. f. 122. f. 123. f. 124. f. 125. f. 126. f. 127. f. 128. f. 129. f. 130. f. 131. f. 132. f. 133. f. 134. f. 135. f. 136. f. 137. f. 138. f. 139. f. 140. f. 141. f. 142. f. 143. f. 144. f. 145. f. 146. f. 147. f. 148. f. 149. f. 150. f. 151. f. 152. f. 153. f. 154. f. 155. f. 156. f. 157. f. 158. f. 159. f. 160. f. 161. f. 162. f. 163. f. 164. f. 165. f. 166. f. 167. f. 168. f. 169. f. 170. f. 171. f. 172. f. 173. f. 174. f. 175. f. 176. f. 177. f. 178. f. 179. f. 180. f. 181. f. 182. f. 183. f. 184. f. 185. f. 186. f. 187. f. 188. f. 189. f. 190. f. 191. f. 192. f. 193. f. 194. f. 195. f. 196. f. 197. f. 198. f. 199. f. 200. f. 201. f. 202. f. 203. f. 204. f. 205. f. 206. f. 207. f. 208. f. 209. f. 210. f. 211. f. 212. f. 213. f. 214. f. 215. f. 216. f. 217. f. 218. f. 219. f. 220. f. 221. f. 222. f. 223. f. 224. f. 225. f. 226. f. 227. f. 228. f. 229. f. 230. f. 231. f. 232. f. 233. f. 234. f. 235. f. 236. f. 237. f. 238. f. 239. f. 240. f. 241. f. 242. f. 243. f. 244. f. 245. f. 246. f. 247. f. 248. f. 249. f. 250. f. 251. f. 252. f. 253. f. 254. f. 255. f. 256. f. 257. f. 258. f. 259. f. 260. f. 261. f. 262. f. 263. f. 264. f. 265. f. 266. f. 267. f. 268. f. 269. f. 270. f. 271. f. 272. f. 273. f. 274. f. 275. f. 276. f. 277. f. 278. f. 279. f. 280. f. 281. f. 282. f. 283. f. 284. f. 285. f. 286. f. 287. f. 288. f. 289. f. 290. f. 291. f. 292. f. 293. f. 294. f. 295. f. 296. f. 297. f. 298. f. 299. f. 300. f. 301. f. 302. f. 303. f. 304. f. 305. f. 306. f. 307. f. 308. f. 309. f. 310. f. 311. f. 312. f. 313. f. 314. f. 315. f. 316. f. 317. f. 318. f. 319. f. 320. f. 321. f. 322. f. 323. f. 324. f. 325. f. 326. f. 327. f. 328. f. 329. f. 330. f. 331. f. 332. f. 333. f. 334. f. 335. f. 336. f. 337. f. 338. f. 339. f. 340. f. 341. f. 342. f. 343. f. 344. f. 345. f. 346. f. 347. f. 348. f. 349. f. 350. f. 351. f. 352. f. 353. f. 354. f. 355. f. 356. f. 357. f. 358. f. 359. f. 360. f. 361. f. 362. f. 363. f. 364. f. 365. f. 366. f. 367. f. 368. f. 369. f. 370. f. 371. f. 372. f. 373. f. 374. f. 375. f. 376. f. 377. f. 378. f. 379. f. 380. f. 381. f. 382. f. 383. f. 384. f. 385. f. 386. f. 387. f. 388. f. 389. f. 390. f. 391. f. 392. f. 393. f. 394. f. 395. f. 396. f. 397. f. 398. f. 399. f. 400. f. 401. f. 402. f. 403. f. 404. f. 405. f. 406. f. 407. f. 408. f. 409. f. 410. f. 411. f. 412. f. 413. f. 414. f. 415. f. 416. f. 417. f. 418. f. 419. f. 420. f. 421. f. 422. f. 423. f. 424. f. 425. f. 426. f. 427. f. 428. f. 429. f. 430. f. 431. f. 432. f. 433. f. 434. f. 435. f. 436. f. 437. f. 438. f. 439. f. 440. f. 441. f. 442. f. 443. f. 444. f. 445. f. 446. f. 447. f. 448. f. 449. f. 450. f. 451. f. 452. f. 453. f. 454. f. 455. f. 456. f. 457. f. 458. f. 459. f. 460. f. 461. f. 462. f. 463. f. 464. f. 465. f. 466. f. 467. f. 468. f. 469. f. 470. f. 471. f. 472. f. 473. f. 474. f. 475. f. 476. f. 477. f. 478. f. 479. f. 480. f. 481. f. 482. f. 483. f. 484. f. 485. f. 486. f. 487. f. 488. f. 489. f. 490. f. 491. f. 492. f. 493. f. 494. f. 495. f. 496. f. 497. f. 498. f. 499. f. 500. f. 501. f. 502. f. 503. f. 504. f. 505. f. 506. f. 507. f. 508. f. 509. f. 510. f. 511. f. 512. f. 513. f. 514. f. 515. f. 516. f. 517. f. 518. f. 519. f. 520. f. 521. f. 522. f. 523. f. 524. f. 525. f. 526. f. 527. f. 528. f. 529. f. 530. f. 531. f. 532. f. 533. f. 534. f. 535. f. 536. f. 537. f. 538. f. 539. f. 540. f. 541. f. 542. f. 543. f. 544. f. 545. f. 546. f. 547. f. 548. f. 549. f. 550. f. 551. f. 552. f. 553. f. 554. f. 555. f. 556. f. 557. f. 558. f. 559. f. 560. f. 561. f. 562. f. 563. f. 564. f. 565. f. 566. f. 567. f. 568. f. 569. f. 570. f. 571. f. 572. f. 573. f. 574. f. 575. f. 576. f. 577. f. 578. f. 579. f. 580. f. 581. f. 582. f. 583. f. 584. f. 585. f. 586. f. 587. f. 588. f. 589. f. 590. f. 591. f. 592. f. 593. f. 594. f. 595. f. 596. f. 597. f. 598. f. 599. f. 600. f. 601. f. 602. f. 603. f. 604. f. 605. f. 606. f. 607. f. 608. f. 609. f. 610. f. 611. f. 612. f. 613. f. 614. f. 615. f. 616. f. 617. f. 618. f. 619. f. 620. f. 621. f. 622. f. 623. f. 624. f. 625. f. 626. f. 627. f. 628. f. 629. f. 630. f. 631. f. 632. f. 633. f. 634. f. 635. f. 636. f. 637. f. 638. f. 639. f. 640. f. 641. f. 642. f. 643. f. 644. f. 645. f. 646. f. 647. f. 648. f. 649. f. 650. f. 651. f. 652. f. 653. f. 654. f. 655. f. 656. f. 657. f. 658. f. 659. f. 660. f. 661. f. 662. f. 663. f. 664. f. 665. f. 666. f. 667. f. 668. f. 669. f. 670. f. 671. f. 672. f. 673. f. 674. f. 675. f. 676. f. 677. f. 678. f. 679. f. 680. f. 681. f. 682. f. 683. f. 684. f. 685. f. 686. f. 687. f. 688. f. 689. f. 690. f. 691. f. 692. f. 693. f. 694. f. 695. f. 696. f. 697. f. 698. f. 699. f. 700. f. 701. f. 702. f. 703. f. 704. f. 705. f. 706. f. 707. f. 708. f. 709. f. 710. f. 711. f. 712. f. 713. f. 714. f. 715. f. 716. f. 717. f. 718. f. 719. f. 720. f. 721. f. 722. f. 723. f. 724. f. 725. f. 726. f. 727. f. 728. f. 729. f. 730. f. 731. f. 732. f. 733. f. 734. f. 735. f. 736. f. 737. f. 738. f. 739. f. 740. f. 741. f. 742. f. 743. f. 744. f. 745. f. 746. f. 747. f. 748. f. 749. f. 750. f. 751. f. 752. f. 753. f. 754. f. 755. f. 756. f. 757. f. 758. f. 759. f. 760. f. 761. f. 762. f. 763. f. 764. f. 765. f. 766. f. 767. f. 768. f. 769. f. 770. f. 771. f. 772. f. 773. f. 774. f. 775. f. 776. f. 777. f. 778. f. 779. f. 780. f. 781. f. 782. f. 783. f. 784. f. 785. f. 786. f. 787. f. 788. f. 789. f. 790. f. 791. f. 792. f. 793. f. 794. f. 795. f. 796. f. 797. f. 798. f. 799. f. 800. f. 801. f. 802. f. 803. f. 804. f. 805. f. 806. f. 807. f. 808. f. 809. f. 810. f. 811. f. 812. f. 813. f. 814. f. 815. f. 816. f. 817. f. 818. f. 819. f. 820. f. 821. f. 822. f. 823. f. 824. f. 825. f. 826. f. 827. f. 828. f. 829. f. 830. f. 831. f. 832. f. 833. f. 834. f. 835. f. 836. f. 837. f. 838. f. 839. f. 840. f. 841. f. 842. f. 843. f. 844. f. 845. f. 846. f. 847. f. 848. f. 849. f. 850. f. 851. f. 852. f. 853. f. 854. f. 855. f. 856. f. 857. f. 858. f. 859. f. 860. f.