



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](mailto:huntinst@andrew.cmu.edu)  
Web site: [www.huntbotanical.org](http://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.

mangita sif. 70. arb. pulchra magna 40 ped. fol. opp. campanulae. Mangita Brey.  
 vens deulis parali flor. rad. 3 termini alti tubul. odoris suavissimi.  
 parva angust. flor. uthe 9. mensis factum est. Baccia glob. arico cobre  
 ante termini inter. rad. 3. parali pulpa lactea amara suavissima aida  
 ambi PENINSULA AMERICANA MONOGYNYA 201  
 dulcis. nomena post decursum subarborescens? Dill. Sylva.

Kabuett. ad.  
383.

- B. Ribes montana, oxyacanthæ sapore. Baub. prodr. 160.  
 Amoen. acad. I. p. 170. Grossularia fructu dulci tenue.

Habitat in Sueciæ, Helvetiæ, Angliæ sepibus siccis. 5

3. RIBES inerme, racemis pilosis, floribus oblongis. nigrum.  
 Ribes inerme, floribus oblongis. Hort. cliff. 269. Hort. Piparella. Dalech.  
 upf. 51. Fl. suec. 196. Mat. med. 100. Roy. lugdb. Ribes nigrum - gracile  
 269. Dalib. paris. 74.  
 Ribes vulgaris, fructu nigro. Rudb. vall. 32. Fl. lapp. 99.  
 Grossularia non spinosa, fructu nigro. Baub. pin. 455.  
 B. Ribesum nigrum pensylvanicum, floribus oblongis.  
 Dill. elth. 324. t. 246. f. 315.  
 Habitat in Suecia, Helvetia, Pensylvania. 5

\* Grossulariæ aculeatae.

4. RIBES ramis subaculeatis reclinatis, pedunculi bractea reclinatum.  
 triphylla.  
 Ribes ramis subaculeatis reclinatis. Hort. cliff. 82. Hort.  
 upf. 51. Roy. lugdb. 270.  
 Grossularia spinosa sativa altera, foliis latioribus. Baub.  
 pin. 455.  
 Habitat in Germania, Helvetia. 5
5. RIBES ramis aculeatis, petiolorum ciliis pilosis, baccis Grossularia. Linn.  
 hirsutis.  
 Ribes ramis aculeatis, racemis erectis, baccis hirsutis.  
 Hort. cliff. 82.  
 Ribes ramis aculeatis erectis, fructu hispido. Vir. cliff.  
 21. Roy. lugdb. 269.  
 Grossularia fructu maximo hispido margaritarum fere  
 colore. Raj. hist. 1484.  
 Habitat in Europa. 5
6. RIBES ramis undique aculeatis. Hort. upf. 51. oxyacanthæ.  
 Grossularia oxyacanthæ foliis amplioribus, e sinu hudsfo- des.  
 nis. Pluk. amalh. 212. Dill. elth. 166. t. 139. f. 116.  
 Habitat in Canada. 5

7. RIBES ramis aculeatis, baccis glabris, petioli bractea Uva crispa. Uva crispæ  
 monophylla. Uva crispæ gigantea. Uva crispæ gigantea  
 Ribes ramis aculeatis erectis, fructu glabro. Hort. cliff. grossularia vel Uva crispæ  
 82. Fl. suec. 195. Roy. lugdb. 273. Hall. helv. 346. Uva crispæ Uva crispæ  
 Dalib. paris. 74. Uva crispæ canariæ in Uva varietate Uva canariæ.  
 Grossularia simplici acino vel spinosa sylvestris. Baub. canariæ Uva crispæ Uva canariæ  
 pin. 455. Uva crispæ Uva canariæ Uva canariæ  
 Habitat in Europa boreali. 5

N 5 8. RI-

grossularia Virginiana fructu oblongo subente par metrotatior  
 indi carni. H. A. Nov. 24. D. 1. Coates 15 Aprilis flbr.  
 fol. molliora quam R. styl. et longis petiolata. lenticellis annulis undig. comparsa  
 fl. sp. 8 ad 12 ramis juncis lundis quinque fl. flore 1 buccis liliacis longis  
 calyx tubo longo oratio 6 ligula. On. calyx 1 buccis. Stylis 1 apice tricarinis 2 petioles  
 ovar. 1. lund. 12 ad 15 June. fructu 2. luna ad paucis dies ulia mettelle etc.  
 Cypriana quatuor 1. lund. 1. luna 6 ad 8. glob. rugulosa.





## CLAYTONIA ad. 242

*T. virginica.*  
*Anisognoides ad*  
*foliis trifida folia.*  
*radice farinosa*  
*tuberosa granulata*  
*spica rotolata*

1. CLAYTONIA foliis linearibus.  
Claytonia. Gron. virg. 25.
- Ornithogalo affinis virginiana, flore purpureo pentapeta-  
loide. Pluk. alm. 272. t. 102. f. 3. Rudb. elys. 2.  
p. 139. f. 6. *radice farinosa granulata*  
*Habitat in Virginia.* 2. *Anisognoides*  
*mora ex cutan. Rotolata et Anisognoides ad*

*fibrica.*

*Linnia.* act. stockh.

2. CLAYTONIA foliis ovatis. Hort. up. 52. \*  
Limnia. Act. stockh. 1746. p. 130. t. 5. \*  
*Habitat in Sibiria.* 2

*Kadelari* ad. 268

*• aspera.*

*Schone Kadelari h.m. 102. 79.*

*folia minus acutiora*

*quam Kadelari.*

*spica cyl. mediata*

*infundibulo nuda.*

*gaosit. apic.*

*Indica.*

*mostadit. valgo.*

*Cadelari. h.m. 102. 74.*

*cante megar. bras. in petris rupi.*

*Ipatis. Pluk. alm. 26. t. 60. f. 4.*

*Ab majora foliis undulata*

*undulata rami alt. 2.*

*prosternit. 1. 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. 559. 560. 561. 562. 563. 564. 565. 566. 567. 568. 569. 570. 571. 572. 573. 574. 575. 576. 577. 578. 579. 580. 581. 582. 583. 584. 585. 586. 587. 588. 589. 589. 590. 591. 592. 593. 594. 595. 596. 597. 598. 599. 599. 600. 601. 602. 603. 604. 605. 606. 607. 608. 609. 609. 610. 611. 612. 613. 614. 615. 616. 617. 618. 619. 619. 620. 621. 622. 623. 624. 625. 626. 627. 628. 629. 629. 630. 631. 632. 633. 634. 635. 636. 637. 638. 639. 639. 640. 641. 642. 643. 644. 645. 646. 647. 648. 649. 649. 650. 651. 652. 653. 654. 655. 656. 657. 658. 659. 659. 660. 661. 662. 663. 664. 665. 666. 667. 668. 669. 669. 670. 671. 672. 673. 674. 675. 676. 677. 678. 679. 679. 680. 681. 682. 683. 684. 685. 686. 687. 687. 688. 689. 689. 690. 691. 692. 693. 694. 695. 696. 696. 697. 698. 699. 699. 700. 701. 702. 703. 704. 705. 706. 707. 708. 709. 709. 710. 711. 712. 713. 714. 715. 716. 717. 717. 718. 719. 719. 720. 721. 722. 723. 724. 725. 726. 727. 728. 729. 729. 730. 731. 732. 733. 734. 735. 736. 737. 737. 738. 739. 739. 740. 741. 742. 743. 744. 745. 746. 746. 747. 748. 748. 749. 749. 750. 751. 752. 753. 754. 755. 756. 756. 757. 758. 758. 759. 759. 760. 761. 762. 763. 764. 765. 766. 766. 767. 768. 768. 769. 769. 770. 771. 772. 773. 774. 775. 776. 776. 777. 778. 778. 779. 779. 780. 781. 782. 783. 784. 785. 785. 786. 787. 787. 788. 788. 789. 789. 790. 791. 792. 793. 794. 795. 795. 796. 797. 797. 798. 798. 799. 799. 800. 801. 802. 803. 804. 805. 805. 806. 807. 807. 808. 808. 809. 809. 810. 811. 812. 813. 814. 815. 815. 816. 817. 817. 818. 818. 819. 819. 820. 821. 822. 823. 824. 825. 825. 826. 827. 827. 828. 828. 829. 829. 830. 831. 832. 833. 834. 835. 835. 836. 837. 837. 838. 838. 839. 839. 840. 841. 842. 843. 844. 845. 845. 846. 847. 847. 848. 848. 849. 849. 850. 851. 852. 853. 854. 855. 855. 856. 857. 857. 858. 858. 859. 859. 860. 861. 862. 863. 864. 865. 865. 866. 867. 867. 868. 868. 869. 869. 870. 871. 872. 873. 874. 875. 875. 876. 877. 877. 878. 878. 879. 879. 880. 881. 882. 883. 884. 885. 885. 886. 887. 887. 888. 888. 889. 889. 890. 891. 892. 893. 894. 894. 895. 896. 896. 897. 897. 898. 898. 899. 899. 900. 901. 902. 903. 904. 904. 905. 906. 906. 907. 907. 908. 908. 909. 909. 910. 911. 912. 913. 913. 914. 914. 915. 915. 916. 916. 917. 917. 918. 918. 919. 919. 920. 921. 922. 923. 923. 924. 924. 925. 925. 926. 926. 927. 927. 928. 928. 929. 929. 930. 931. 932. 933. 933. 934. 934. 935. 935. 936. 936. 937. 937. 938. 938. 939. 939. 940. 941. 942. 943. 943. 944. 944. 945. 945. 946. 946. 947. 947. 948. 948. 949. 949. 950. 951. 952. 953. 953. 954. 954. 955. 955. 956. 956. 957. 957. 958. 958. 959. 959. 960. 961. 962. 963. 963. 964. 964. 965. 965. 966. 966. 967. 967. 968. 968. 969. 969. 970. 971. 972. 973. 973. 974. 974. 975. 975. 976. 976. 977. 977. 978. 978. 979. 979. 980. 981. 982. 983. 983. 984. 984. 985. 985. 986. 986. 987. 987. 988. 988. 989. 989. 990. 991. 992. 993. 993. 994. 994. 995. 995. 996. 996. 997. 997. 998. 998. 999. 999. 1000. 1000. 1001. 1001. 1002. 1002. 1003. 1003. 1004. 1004. 1005. 1005. 1006. 1006. 1007. 1007. 1008. 1008. 1009. 1009. 1010. 1010. 1011. 1011. 1012. 1012. 1013. 1013. 1014. 1014. 1015. 1015. 1016. 1016. 1017. 1017. 1018. 1018. 1019. 1019. 1020. 1020. 1021. 1021. 1022. 1022. 1023. 1023. 1024. 1024. 1025. 1025. 1026. 1026. 1027. 1027. 1028. 1028. 1029. 1029. 1030. 1030. 1031. 1031. 1032. 1032. 1033. 1033. 1034. 1034. 1035. 1035. 1036. 1036. 1037. 1037. 1038. 1038. 1039. 1039. 1040. 1040. 1041. 1041. 1042. 1042. 1043. 1043. 1044. 1044. 1045. 1045. 1046. 1046. 1047. 1047. 1048. 1048. 1049. 1049. 1050. 1050. 1051. 1051. 1052. 1052. 1053. 1053. 1054. 1054. 1055. 1055. 1056. 1056. 1057. 1057. 1058. 1058. 1059. 1059. 1060. 1060. 1061. 1061. 1062. 1062. 1063. 1063. 1064. 1064. 10*

PENTANDRIA MONOGYNIA.

205

4. ACHYRANTHES caule repente, capitulis lateralibus *repens*.  
sessilibus.

Achyrantha repens, foliis bliti pallidi. *Dill. elth.* 8. t. 7.  
f. 7.

*Habitat in Turcomannia.* ○

*Illeebuun 6  
achyrantha Linn  
Tn. 188  
1767.*

5. ACHYRANTHES foliis oppositis linearibus, panicula  
dichotoma. *Fl. zeyl.* 100.

Paronychia foliis ad genicula confertis acutis, floribus  
umbellatis. *Burm. zeyl.* 184. t. 65. f. 2.

Amaranthus folio tenuissimo incano mollugini æmulan-  
te. *Bocc. mus.* 44. t. 39.

Elichryso affinis herba indica polygonoides ramosior, fo-  
liis caulium nodos ambientibus. *Pluk. alm.* 134. t. 86.  
f. 6.

*Habitat in Zeylona.*

*T. Kaarongacae  
corymbosa.  
7. Lin. Tn. 1767.  
n. 186.*

CELOSIA. *Elle nomen accedit nivis ex Rego. p. 989*

1. CELOSIA foliis lanceolatis, pedunculis angulatis, *Bliti. Diac.*  
spica ovato-oblonga.

Celosia foliis lineari-lanceolatis. *Hort. cliff.* 43. \* *Roy.*  
*lugdb.* 419.

Amaranthus spica albescente habitore. *Mart. cent.* 7. t. 7.

*Habitat in America.* ○ *Belutta adeca manjan.* h.m. 102. 38. *Platt. et approbat.*

2. CELOSIA foliis oblongo-ovatis, pedunculis teretibus *amaranthus ad*  
substriatis, spica oblonga.

Celosia foliis lanceolato-ovatis. *Hort. cliff.* 43. *Hort.*  
*ups.* 52. *Roy.* *lugdb.* 419.

*Habitat in America?* ○ *amaranthus simplici pendula* C.B. 121. *circeea Regi*

Amaranthus panicula incurva. *Bauh. pin.* 121.

3. AMARANTHUS cristatus. *Cam. epit.* 792. *Najang cabecette* *Plat. 5. 2. 46.*  
*Habitat in India?* ○ *amaranthus pendula conglomata* *Plat. 121.* *aploplos. gma.*

3. CELOSIA foliis lanceolatis tomentosis obtusis, spicis lanata. *ourebria ad*  
confertis, staminibus lanatis. *Fl. zeyl.* 102. \*

*Habitat in Zeylona.* *syl. 21.* *amaranthus Plat. Sabr. fl. 2. 35. f. 3* *collar pos. malab. Plat.*

4. CELOSIA foliis cuneiformibus acutiusculis, spicis glo- *nodifloria ad*  
bos lateribus. *Fl. zeyl.* 101. \*

Amaranthoides indicum nodiflorum, capitulis ex albo vi-  
rescentibus. *Burm. zeyl.* 16. t. 5. f. 2.

- Amaranthoides indicum globosum, ad caulum nodos *nov. genu. ad*  
floridum, foliis solitariis summo apice barbatis. *Pluk.*

*alm.* 27. t. 133. f. 2. *Different genus faciendo ad*

*Habitat in Zeylona.* *1754.* *Platanostefaloid.*

*Katu maitaina. h.m. 102. 66. maitaina Bram. Syl. 162. 18*

*celosia cyl. umbellata h.m. 1. pd. in arund.*

*fl. varie. leri. bril. 4. 2. 8. fl. umbell. tenue Syst. agnetae din. sib. 271.*

*eg. 3. obov. ph. p. 1. cr. contra mox venato*

*Lin. S. N. 104*

5. CE-

*anthyllid. ad.*

*fl. varie. leri. bril. 4. 2. 8. fl. umbell. tenue Syst. agnetae din. sib. 271.*

*Lin. S. N. 104*

Kopkeas 206 { *anacanthus pentandry* crater glauca *elatygia*. Sloane 2.91, f. 1.  
206 PENTANDRIA MONOGYNA

206 PENTANDRIA MONOGYNIA.

inflines adans. 268  
1192 paniculata. 5.

- 1100* *paniculata.* 5. *CELOSIA* foliis lanceolato-ovatis, panicula diffusa  
filiformi. *Gron. virg.* 144.  
*Amaranthus* panicula flavicante gracili holosericea. *Sl.*  
*an. jam.* 49. *hist.* I. p. 142. t. 90.  
*Amaranthus* nodosus, pallenscentibus foliis bliti parvis,  
americanus, multiplice speciosa spica laxa, f. panicula  
sparsa candicante. *Pluk. alm.* 26. t. 261. f. I.  
*Habitat in America septentrionali*

Paronychia. ad. 272 ~~anno 1680. Dicitur~~ ILLECEBRUM.

*verticillatum.*

Sup. 1. utriusque non cuncta  
velut rotu. sed anillari,  
obtusa capite 10. 1. floribus  
exit. Stamen 8-9 pellit conspicua  
in lato pro. veluti 5. etas magnas  
et 2. strobilia calycorum.  
sed caps. 1. brev. 1. spiculae rotu.  
lata levata sunt exerto.

*Suffrutico-*  
*sum*  
Paronychia ad

# Institute

*cymosum.*

Savonychia <sup>272</sup> dissimil.

• Paronychia. 4.  
*clav.*

*herba taurica*: cos



ILLE-

## PENTANDRIA MONOGYNIA

207

*Paronychia ad 272*

5. *ILLECEBRUM* floribus bracteis nitidis occultatis, *capitatum.*  
capitulis terminalibus, caule erecto. *fol. 10. t. 2. fl. 2. D. 100.*  
*Herniaria erecta, squamis nitidis flores occultantibus* *stipulae* *floribus* *hirsutis*, *blanda,*  
*Sauv. monsp. 129.*
- Paronychia narbonensis erecta. *Tournef. inst. 508.*
- Polygonum minus candicans, capitulis surrectis. *Magn.*  
*monsp. 209.*
- Polygonum montanum niveum minimum. *Lob. ic. 420.*  
*Habitat in G. Narbonensis, Hispania.*

## GLAUX.

*glaux ad. 231*

1. *GLAUX.* *Hort. cliff. 43. Fl. suec. 199. Roy. lugdb. maritima.*  
*417.*  
Glaux foliis elliptico-oblongis. *Fl. lapp. 72.*
- Glaux maritima. *Baub. pin. 215.*
- Alpine bifolia, fructu coriandri, radice geniculata. *Læsel.*  
*pruss. 13. t. 3.*
- Habitat in Europæ maritimis, salsis. 2*

## THESIUM.

*thesium ad. 80*

1. *THESIUM* panicula foliata, foliis linearibus.  
*Thesium. Hort. cliff. 41. Hall. helv. 183. Dalib. pa-*  
*rif. 75.*
- Theesium floribus sparsis. *Sauv. monsp. 48.*
- Linaria montana, flosculis albicantibus. *Baub. pin. 213.*
- Sesamoides procumbens montanum, linariæ folio, flo-  
ribus albicantibus. *Moris. hist. 3. p. 601. f. 15. t. 1. f. 3.*
- Anonymos lini folio. *Clus. hist. 1. p. 324.*
- Onobrychis IV lutea. *Baub. pin. 215. Dalech. hist. 491.*  
*Habitat in Europæ siccis montosis. ○ 21. prædicta ut. in laboris coll.*
2. *THESIUM* floribus sessilibus lateralibus, foliis linearibus.  
alpinum.  
Alchimilla alpina, linariæ foliis, calyce florum albo in  
foliorum alis. *Till. pis. 6.*
- Alchimilla linariæ folio, floribus & vasculis in foliorum  
alis sessilibus. *Shaw. spec. 14.*
- Habitat in Italiæ alpibus.*
3. *THESIUM* floribus capitatis, foliis triquetris.  
Theesium floribus capitatis. *Roy. lugdb. 214.*
- Thymelæa foliis linearibus alternis, floribus ex uno pe-  
tiolo copiosis. *Burm. afric. 133. t. 48. f. 3.*
- Thymelæa africana, lini angusto folio, floribus albis vil-  
losis. *Raj. dendr. 55.*
- Habitat in Aethiopia. 5*

*capitatum.*

4. THE-



MONOGYNIA.  
 bellatis, foliis oblongis.  
 des virginianum. Pluk.  
 lvaniae pascuis siccis.  
 na, ovali-lanceolata,  
 summitate caulis. Und  
 rapbylo, parvo: Floscul  
 OLFIA.  
 olia. Plum. gen. 19.  
 olia. Plum. gen. 19.  
 re. b  
 tate pectinata, plu  
 ERA.  
 Roy. lugdb. 413.  
 5. Tournef. inst. 6.  
 ni, fructu triangulo  
 nerii crassis venofis,  
 mili venenato. Bur  
 sub. pin. 440. Raj. b.  
 71. t. 39.  
 rna, sparsa ad apica  
 ata, glabra, integeris  
 , ramosa, inaequale  
 lis lanceolatis, patr  
 la alba, infundibuli  
 ne angulata. Limbi  
 brevioribus. Stam  
 superiori parti inseri  
 ette lanugine tubi  
 liformis, tubo fere  
 Pericarpium Drupa  
 ride punctis albis mo  
 m suturaque obsoleta  
 ria ex spicul  
 on car. sub  
 inarib. Lactu  
 cum pectinata  
 lata, trunca, hig

mandat Hacki. Ruph. 42. 39. Seminae pre-  
 florib. velutinae. H. pertinax  
 jasmini magni. Lat. 3 per. } Vineas.  
 PENTANDRIA MONOGYNIA. 209 189.

mina 2, veluti duas castaneas magnas includens, ve-  
nenatus, vomitorius. Osbeck.

3. CERBERA foliis linearibus longissimis confertis.

Ahouaj nerii folio, flore luteo. Plum. spec. 20.

- Nerio affinis angustifolia lactescens, flore luteo. Pluk.  
alm. 253. t. 207. f. 2.

Habitat in America calidiore. 5

Thevetia.  
~~ad 171.~~

### VINCA.

Pervincia ad 172

1. VINCA caulis procumbentibus, foliis lanceolato-  
ovatis. <sup>Pl. lit. n. alt. long. reduplicata.</sup> <sup>minor.</sup>  
Vinca foliis ovatis. Hort. cliff. 77. Hort. ups. 53. Mat. <sup>Vinca</sup> <sup>Brumf. gen</sup>  
med. 101. Roy. lugdb. 412. Dabib. paris. 75.  
Clematis Daphnoides minor. Bauh. pin. 301.  
Clematis Daphnoides. Dod. pempt. 405.

Habitat in Germania, Anglia, Gallia. 5

2. VINCA caulis erectis, foliis ovatis. <sup>attenuata velutina</sup> <sup>ad cerasus lanitatem utile.</sup>

Clematis Daphnoides major. Bauh. pin. 302. Dod. <sup>major.</sup> Pervincia ad

Habitat in Gallia Narbonensi, Hispania. 5

Hæc species vix sufficienter a priori distincta, licet ma-  
jor erectior, quod a loco vel parentibus ortum suspicar-

mur; qui itaque conjungere velit vix errat. <sup>Oleander</sup> <sup>toxin.</sup>

Bonya galba. Ruph. 738. <sup>Peru. en. plumbum. foliis</sup> <sup>flavis. fructu rubro. Sem. plana. statu bell.</sup>

<sup>Quatuor. t. en. rugos. Sem. plana. statu bell.</sup> <sup>planta latissim. ruph. 171.</sup>

### NERIUM.

1. NERIUM foliis linear-lanceolatis ternis. <sup>Lam.</sup> <sup>Oleander.</sup> <sup>171</sup>  
Hort. cliff. 76. Hort. ups. 53. Fl. zeyl. 108. Roy. lugdb. 412.

Nerium floribus rubescentibus. Bauh. pin. 464.

Rhododendrum. Dod. pempt. 851.

Habitat in Creta, Palæstina, Syria, India. 5

Perilla arali. hum. 9. 2. fl. albi cingul.

2. NERIUM foliis lanceolato-ovatis, ramis divaricatis. <sup>divaricatum</sup> <sup>Apocynum zeylanicum</sup>  
Fl. zeyl. 109. \*

Apocynum zeylanicum indicum frutescens, nerii flore

candidissimo. Herm, par. 40.

Habitat in India. 5

3. Nerium foliis ovatis acuminatis petiolatis. Fl. zeyl. 107. antidyse-  
Mat. med. 102. ricum.

Codaga pala. Rheed. mal. 1. p. 85. t. 47.

Habitat in India. 5

Nerium ad 171

Nerium ad 171

### PLUMERIA.

1. PLUMERIA foliis ovato-oblongis. Hort. cliff. 76. <sup>Plumeria ad 172</sup>  
Roy. lugdb. 412.

Nelum pala. hum. 9. 2. 3. 4. Quat. cul. Brun. C. le Plu. <sup>Nelum pala longilobum</sup>

2. 15 pod. trunc. 1. ped. lot. fol. opp. corni fin. rami opp.

fl. axon. 6. tenui. flavi centris primis inter virile Roy. cyl. 1. fl. ped. large.

Centris rufa. corollæ uncinatæ. corolla percurrentem curvam pallid.

Platynum encotone abfoliuntur subglandulæ

Nelum ad

Kaye Baka chy. { Fructus novi siliqua foecula. B. Sin. 464.

Nerium ad

171

210 PENTANDRIA MONOGYNIA.

fol. alt. ampla sp. ped. longa ovalia. folia integ. 16 utring. nint.  
petiolaris mid. ali. foliis. ante capitulo sp. petiolata velutina cum in calice latitudine

Plumeria flore roseo odoratissimo. Tournef. inst. 659.

Catesb. car. 2. p. 92. t. 92.

Nerium arboreum, folio maximo obtusiore, flore incarnato. Sloan. jam. 154, hist. 2. p. 61. t. 185. f. 1.  
& t. 186. f. 1.

Jasminum indicum. Mer. surin. 8. t. 8.

Clematis arborea americana, laurinis amplissimis foliis, flore laccæ colore odoratissimo. Pluk. mant. 50.  
alm. 109. t. 207. f. 2.

Habitat in Jamaica, Surinamo. 5. <sup>End. leonis</sup>  
<sup>cantus vnde. utring. foliis ovali. aliis petiolatis maculatis rotatis.</sup>

2. PLUMERIA foliis lanceolatis revolutis, pedunculis superne tuberosis.

Plumeria flore niveo, foliis longis angustis & acuminatis. Tournef. inst. 659.

Apocynum americanum frutescens, longissimo folio, flore albo odoratissimo. Comm. hort. 2. p. 47. t. 24.

Nerium arboreum altissimum, folio angusto, flore albo.

Sloan. jam. 154. hist. 2. p. 62. Raj. dendr. 114.

Herm. parad. 49.

Habitat in Jamaica. <sup>2. utriusque petiolis monilis cypri</sup>  
<sup>petiolaris. utring. nint. plus 30. petiolis bruni.</sup>

3. PLUMERIA foliis lanceolatis petiolatis obtusis.

Plumieria flore niveo, foliis brevioribus obtusis. T. Catesb. car. 2. p. 93. t. 93.

Habitat in America calidiore. B. <sup>foliis angustis fine atri ad obtusa 3 petiolis longis</sup>

CAMERARIA.

• latifolia.

Cameraria ad

172

1. CAMERARIA foliis subrotundis utrinque acutis. Hort.

fol. pp. min. transverso. op. 10. niv. curva lumbus

lanceolata. petiolis pendulis. foliis rugosis subtili ciliatis.

Cameraria lato myrti folio. Plum. gen. 18.

angustata. foliis in angust. acut. scandens.

Habitat in America calidiore. <sup>planta cyathis foliis. are curvis. griseis</sup>

angustifolia. 2. CAMERARIA foliis linearibus. †

Cameraria angusto linariæ folio. Plum. gen. 18.

Habitat in America calidiore.

Tabernæmontana ad 172 TABERNÆMONTANA.

• citrifolia.

1. TABERNÆMONTANA foliis oppositis lanceolatis.

Tabernæmontana foliis lanceolatis. Hort. cliff. 76. Roy.

tugdb. 413. cor. p. spida alba.

Tabernæmontana citri foliis undulatis. Plum. gen. 18.

Pala. Rheed. mal. 1. p. 81. t. 46.

Habitat in utraque India. B. 15. aug. flor. iul. Rhee.

laurifolia.

2. TABERNÆMONTANA foliis oppositis ovatis. †

Tabernæmontana laurifolia, flore albo, fructu rotundi-

ore. Amm. herb. 212.

Entom. Ind. 1. 1. 1. 1.  
Whale mali invito, lectio

PENTANI

Nerium arboreum, foli

nore. Sloan. jam. 1.

Habitat in Jamaica ad

TABERNÆMONT

Curru-pala. Rheed. m

Habitat in Malabaria.

CER

EROPEGIA umbel

flora-njodem-valli. R

Habitat in Malabaria.

eropegia umbella cir

EROPEGIA pedun

Habitat in Zeylona. 2

DIC

PER

ERIPLOCA florib

eriploca foliis lanceola

lata. 410. Roy. Ingdb.

eriploca folio oblong

apocynum angustifol

Habitat in Syria. 2

ERIPLOCA spicis i

eriploca foliis ovatis a

El. zeyl. 113. \*

apocynum caule volub

latis. Roy. Ingdb. 41

eriploca foliis angustis a

i. 83. f. 1.

apocyni genus scandens

17. t. 359. f. 2.

Habitat in Zeylona. 5

ERIPLOCA caule h

lanichum caule volub

scandine. Hort. cliff.

apocynum scandens afr

apocynum scandens afri

co. & caule hirsuto.

apocynum indicum min

17. t. 3. p. 611. f. 15.

{ Koenettivalli. locu. g. 2. 14. ubi valli. Bram. Spec. Cameraria.  
fol. pp. rivi. fl. corymb. tenui. jaunini. int. ali. int. sp. pinni  
varia. foliis cyl. ? 2. valv. singula. 8. fan. olata. glauca. Myrsinæ contin.

foliis centrali cyl. apicata.

ad

172

MONOGYNIA,  
oratissimo. Tournef. inf.  
t. 92.  
maximo obtusiore, flore  
bifl. 2. p. 61. t. 185.  
surin. 8. t. 8.  
na, laurini amplissimis  
oratissimo. Pluk. man.  
amo. b. 5. p. 100.  
ceolatis revolutis, pedo-  
s longis angustis & ac-  
frutescens, longissimo  
Comm. hort. 2. p. 47.  
um, folio angusto, flor.  
2. p. 62. Raj. den.  
alatum petiolis manu-  
colatis petiolatis obtu-  
brevioribus obtusis.  
re. b. 5. p. 100.

t. 8. t. 8.  
na, laurini amplissimis  
oratissimo. Pluk. man.

ceolatis revolutis, pedo-  
s longis angustis & ac-  
frutescens, longissimo  
Comm. hort. 2. p. 47.  
um, folio angusto, flor.  
2. p. 62. Raj. den.

alatum petiolis manu-  
colatis petiolatis obtu-  
brevioribus obtusis.

re. b. 5. p. 100.

alatum petiolis manu-  
colatis petiolatis obtu-  
brevioribus obtusis.

re. b. 5. p. 100.

alatum petiolis manu-  
colatis petiolatis obtu-  
brevioribus obtusis.

re. b. 5. p. 100.

alatum petiolis manu-  
colatis petiolatis obtu-  
brevioribus obtusis.

re. b. 5. p. 100.

alatum petiolis manu-  
colatis petiolatis obtu-  
brevioribus obtusis.

re. b. 5. p. 100.

alatum petiolis manu-  
colatis petiolatis obtu-  
brevioribus obtusis.

re. b. 5. p. 100.

alatum petiolis manu-  
colatis petiolatis obtu-  
brevioribus obtusis.

re. b. 5. p. 100.

fructu adiacens tortuosis expetitis, ex cortice actum conficiunt: B. Sin 434. *Borodonea* *goy*.  
autruncula malis ciliis, latitudine secundum pedunculus caput 3 vel 4 guttae potentissime pungunt. B. Sin 434. *Pipiniche* *monade*.

## PENTANDRIA DIGYNIA.

211

Nerium arboreum, folio latiore obtuso, flore luteo minore. Sloane. jam. 154. hist. 2. p. 62. t. 186. f. 2.  
Habitat in Jamaica ad ripas fluviorum. 5

3. TABERNÆMONTANA foliis alternis.  
Curutu-pala. Rheed. mal. 4. p. t. 43.  
Habitat in Malabaria. 5

## CEROPEGIA.

*Njota* ad 172

1. CEROPEGIA umbellis pendulis, floribus erectis.  
Njota-njodem-valli. Rheed. mal. 9. p. 27. t. 16.  
Habitat in Malabaria. 2

*Candela-*

*brevi*

2. CEROPEGIA pedunculis bifloris. Fl. zeyl. 46. \* *biflora*.

Habitat in Zeylona. 2

## DIGYNIA.

### PERIPLOCA,

1. PERIPLOCA floribus interne hirsutis.

Periploca foliis lanceolato-ovatis. Hort. cliff. 78. Roy. lugdb. 410. *Periploca* *flavoblonga* 2.

*apocynas* ad 172.

*græciæ*

Periploca folio oblongo. Baub. pin. 303.

*Periploca* *Indica*.

Apocynum 2 angustifolium. Clus. hist. I. p. 125.

*Periploca* *Dioscorea*.

Habitat in Syria. 2

2. PERIPLOCA spicis imbricatis.

Periploca foliis ovatis acutis glabris, spicis imbricatis.

*indico*.

Fl. zeyl. 113. \*

X

Apocynum caule volubili perenni, foliis ovato-lanceolatis. Roy. lugdb. 412.

Periploca foliis angustis acutis glabris. Burm. zeyl. 187.  
t. 83. f. 1.

Apocyni genus scandens ex india orientali. Pluk. mant.

17. t. 359. f. 2.

Habitat in Zeylona. 5

3. PERIPLOCA caule hirsuto.

Cynanchum caule volubili ramoso, foliis subovatis cum acumine. Hort. cliff. 79.

*africanæ*

X

Apocynum scandens africanum, vincæ pervincæ foliis, subincanum. Comm. rar. 18. t. 18.

Apocynum scandens africanum, convolvuli minoris folio, & caule hirsuto. Pluk. alm. 37. t. 137. f. 4.

Apocynum indicum minus, nummulariæ foliis. Moris.  
hist. 3. p. 611. f. 15. t. 3. f. 62.

O 2

β. Cy=

*Papu a repre. Ruygh. 37. 19. eu apu periploca est. digynia. Bodv.*

*l. Cynanchum caule volubili osten. Ruygh. 44.  
Hab. rari foliis analo-  
gous, petiolatis.*

PENTAND

- Cynanchum* foliis planis sinuatis, flore pallide viridi, fructu crasso glabro viridi. *Burm. afric.* 34. t. 14. f. 2.  
*Habitat in Africa.* 2
- tenuifolia.* 4. PERIPLOCA foliis linear-lanceolatis.  
*Cynanchum* radice grandulosa, foliis angustis sinuatis, floribus urceolatis miniatis. *Burm. afric.* 36. t. 15.
- Cynanchum* linearibus foliis acutis, floribus urceolatis rubris. *Burm. afric.* 37. t. 16. f. 1.  
*Habitat in Cap. b. Spei dunis.*

*CYNANCHUM* caule  
datis glabris. *Hort.*  
*monsp.* 133. *S. sessili-*  
*Apocynum* folio subro-

*Apocynum* l. latifoliu-

*Habitat in Syria.* 2

APO

*APOCYNUM* caule  
vatis utrinque glabris  
*Apocynum* caule erec-

*lugdb.* 411.

*Apocynum* foliis ovati-

*Apocynum* canadense,

*lugdb.* 35. t. 16. f. 3. 1.

*Habitat in Virginia,* 1.

*APOCYNUM* caule

*longis, cymis latera-*

*Apocynum* foliis ovati-

*virg.* 28.

*Apocynum* canadense

*lugdb.* 35. t. 14.

*Apocynum virginianum*

*lma. Moris. prael.* 2.

*Apocynum canadense*

*Plak. alm.* 35. t. 12.

*Apocynum erectum*

*vii-*

*bente, esulae rarae foliis*

*lugdb.* 35. t. 260. f. 2.

*Habitat in Canada,* 1.

*Corolla virides, nec pic-*

*APOCYNUM* caule

*to-lanceolatis. Roy.*

*Apocynum* foliis ovato-

*Rhymalus maritimus,*

*lugdb.* 291.

*Chila rara e lio venetor-*

*Habitat in Adriatici me-*

*APOCYNUM* caule

*lato-ovalibus, corollis*

*lugdb.* 35. t. 114.

*Rhymalus l. m. 92. 8. Kit-*

*lugdb.* 35. t. 114.

*Rhymalus l. m. 92. 8. Kit-*

*lugdb.* 35. t. 114.

- virtum.* 3. CYNANCHUM caule volubili fruticoso inferne suberoso fisso, foliis cordatis acuminatis. *Hort. cliff.* 79. *Roy. lugdb.* 410. *Periploca scandens*, folio citrei, fructu maximo. *Plum. spec.* 2.
- Apocynum scandens virginianum rugosum, pullis amplis floribus, capsulis alatis. *Moris. hist.* 3. p. 611. f. 15. t. 3. f. 61.
- Apocynum scandens fruticosum, fungoso cortice, surinamense. *Herin. par.* 53.
- Habitat in America,* 5.
- eschscholz. 172.* 4. CYNANCHUM caule volubili herbaceo, foliis reniformi-cordatis acutis. *Hort. cliff.* 79. *Roy. lugdb.* 409. *Sauv. monsp.* 133.
- Scammonea monspeliaca, foliis rotundioribus. *Baub. pin.* 294.
- Apocynum IV latifolium: Scammonea valentina. *Clus. hist.* 1. p. 126.
- Habitat in Hispania & Narbonæ maritimis.* 2

5. CY-

*Pergularia. Ruygh. 37. 29 f. 1. Apocynum spec. lata flava. lobata.  
flavæ foliæ lata Syringa v. lob. pl. 29. unciata fl. alb. involucrum*

## A DIGYNIA.

nuatis, flore pallide viridi.  
Burm. afric. 34. t. 14.  
ri-lanceolatis.  
losa, foliis angustis  
is. Burm. afric. 36. t.  
s acutis, floribus urce-  
t. 16. f. I.  
vis.

## CHUM.

olubili herbaceo, foliis  
t. cliff. 79. Hort.  
nis, foliis acutioribus.  
f. bist. I. p. 125.  
Astracan. 2

olubili inferne suber-  
atis. Hort. cliff. 79.  
minore stellato. Dil.

Hunt Institute for Botanical Documentation

*Uchili octan. Ruygh. 2-67. Et apyni sp. fructu hacte c. foli app. digynia.  
fl. alt. parv. glab. exalt. gyp. peduli lary. Min. p. unius. Capitula 2 rot. inflat. horizont.  
Distant, patens.*

## PENTANDRIA DIGYNIA.

213

*aplopia ad. 172.*

5. CYNANCHUM caule erecto divaricato, foliis cor- <sup>erectum.</sup>  
datis glabris. Hort. cliff. 79. Roy. lugdb. 409. Sauv. <sup>monsp.</sup> 133. *5. ecaille capite.*

Apocynum folio subrotundo. Baub. pin. 302.

Apocynum 1. latifolium. Clus. hist. I. p. 124.

Habitat in Syria. 2

*hondskool. Rauw  
anoxiv. dict.  
apynum. matth.  
xwroyxar. Dorn.  
cynanchum.  
xwvppor.*

## APOCYNUM.

1. APOCYNUM caule rectiusculo herbaceo, foliis o- <sup>mi.</sup> fol. androso-  
vatis utrinque glabris, cymis terminalibus.

Apocynum caule erecto annuo, foliis ovatis. Roy. *apynum* <sup>ad. 172.</sup>  
lugdb. 411.

Apocynum foliis ovatis. Hort. cliff. 80.

Apocynum canadense, foliis androsofemi majoris. Bocc.  
sic. 35. t. 16. f. 3. Moris. hist. 3. p. 609. s. 15. t. 3.  
f. 16.

Habitat in Virginia, Canada. 2

2. APOCYNUM caule rectiusculo herbaceo, foliis ob- <sup>cannabinum.</sup>  
longis, cymis lateralibus.

Apocynum foliis ovatis acutis subtus tomentosis. Gron.  
virg. 28.

Apocynum canadense ramosum, flore e viridi albicante,  
filqua tenuissima. Moris. hist. 3. p. 609. s. 15. t. 3.  
f. 14.

Apocynum virginianum, flore herbaceo, filqua longis-  
sima. Moris. prael. 232.

Apocynum canadense maximum, flore minimo herbaceo.  
Pluk. alm. 35. t. 13. f. 1.

Apocynum erectum virginianum ramosum, caule subru-  
bente, esulæ raræ foliis, filiquis tenuissimis. Pluk. alm.  
35. t. 260. f. 2.

Habitat in Canada, Virginia. 2

Corollæ virides, nec pictæ sunt.

3. APOCYNUM caule rectiusculo herbaceo, foliis ova- <sup>venetum.</sup>  
to-lanceolatis. Roy. lugdb. 411. Sauv. monsp. 133. *apynum.* <sup>ad.</sup>

Apocynum foliis ovato-lanceolatis. Hort. cliff. 80.

Tithymalus maritimus, purpurascens floribus. Baub.  
pin. 291.

Efula rara e lio venetorum insula. Lob. hist. 201.

Habitat in Adriatici maris insulis. 2

4. APOCYNUM caule erecto frutescente, foliis lanceo- <sup>frutescens.</sup>  
lato-ovalibus, corollis acutis: fauce villosis. Fl. zeyl.  
114.

Kotakodi. h.m. gr. 8. Kitt. O 3. Drom. 24. Ind. in canary. Apo-  
plop. Saalte cont. alt. med. pott. fl. corp. ante alt. par. flavi. apyni abq. med.  
Wey. med. canary. Sun. papp.

*Major maceo. Rumph. 5. t. 170. f. 1. Major patens hirsuta. 13.*  
*fl. opp. petiol. spicae spirae alteras. fl. alteri subtill. ann.*  
*Roy. 1 ad 2. un. obtri. alba. fl. fructus adula. uti. S. v. que ead cu*  
*ac. Major. n. 214 PENTANDRIA DIGYNIA.*

*Apocynum caule erecto arboreo, foliis ovatis acutis. Roy.*  
*lugdb. 412.*

*Apocynum floribus fasciculatis. Fl. zeyl. 23. t. 12. f. 1.*  
*Habitat in Zeylona. 5*

*reticulatum. 5. APOCYNUM caule volubili perenni, foliis ovatis ve-*  
*nosis. Roy. lugdb. 412.*  
*Habitat in India.*

### ASCLEPIAS.

\* *foliis oppositis planis.*

1. ASCLEPIAS foliis sessilibus oblongis lanceolatis un-

dulatis, petalis ciliatis.

*Apocynum africanum, lapathi folio. Comm. rar. 16. t.*  
*16.*

*Habitat in Africa. 2*

*gigantea. 2. ASCLEPIAS foliis amplexicaulibus oblongo-ovali-*  
*bus. Fl. zeyl. 112.*

*Apocynum erectum majus latifolium indicum. Pluk.*  
*alm. 35.. t. 175. f. 3.*

*Beid el ossar. Alp. egypt. 85. t. 86.*

*Ericu. Rheed. mal. 2. p. 53. t. 31. Seb. thes. I. p. 41.*  
*t. 26. f. 1. apocynum egyptiacum latifolium Apocynum egyptiacum B.P. 50.*

*Habitat in India, Egypto. 2*  
*Nectaria prominunt non cornicula subulata, sed laminas*  
*solidas conniventes.*

3. ASCLEPIAS foliis ovalibus subtus tomentosis, caule

simplicissimo, umbellis nutantibus.

*Asclepias caule erecto simplici herbaceo, foliis ovalibus*  
*subtus tomentosis, umbellis nutantibus. Vir. cliff. 20.*

*Hort. up. 53, Gron. virg. 27. Roy. lugdb. 410.*

*Asclepias caule erecto simplici annuo, foliis ovato-ob-*  
*longis subtus incanis, umbella nutante. Hort. cliff. 78.*

*Apocynum majus syriacum rectum. Corn. canad. 90.*

*Apocynum syriacum. Clus. hist. 2. p. 87.*

*Habitat in Virginia. 2*

4. ASCLEPIAS foliis ovatis subtus pilosiusculis, caule

simplici, umbellis nectariisque erectis,

*Apocynum floribus amoene purpureis, corniculis surre-*  
*ctis. Dill. elth. 31- t. 27. f. 30.*

*Habitat in America septentrionali. 2*

*purpurascens 5. ASCLEPIAS foliis ovatis subtus villosis, caule sim-*  
*plici, umbellis erectis, nectariis resupinatis.*

*geussula. Rumph. 5. t. 172. atelyptes et leandrus pl. Scodraneum*  
*floribus alt. annul. utri 3 gni. inter primi. Roy. 1 ad 2. syl. Sam. 2.*

*Dam coyo. Rumph. 5. t. 174 f. 2. flopp. vire austriacum.*  
*fl. Roy. 1 t. 10. v. long. corris 2. arijs. l. 2. d. d. T. gl. p. r. sp. v. alt. 2.*

A

{ Ranjera patja h.m. 9. 2. 13. florata oft. flor vio. mag. Ova corydalis. Angh. 52. 174 f. 1.  
 off. 2. orat. antivenato aule eto. alb. p. 39 pp. Morella fl. corniculata. 215  
 { Wotte Kalla Medi-p. 9. 2. 15. 21. scand. amurensis. fl. cordata opp. lvs. p. 22. fl. umbell.  
 redimicula. rad. et. pedicellars. urp. cor. interrul. dry. car. med. sanguin. Acanth.

## PENTANDRIA DIGYNIA.

Asclepias floribus obsolete purpureis, corniculis resupinatis. Dill. elth. 32. t. 28. f. 31.

Apocynum erectum noveboracense, foliis minus incanis, flore ex obsoleto dilute purpurascente. Herm. par. 33.

Habitat in Carolina. 2

6. ASCLEPIAS foliis ovatis rugosist nudis, caule sim- variegata.  
plici, umbellis subsessilibus: pedicellis tomentosis. *Wifank. canad*

Apocynum americanum erectum, tuberosa radice, non incanum, foliis rigidioribus latis subrotundis, floribus albis intus purpureis, summo caule corymbum magnum efformantibus. Pluk. alm. 34. t. 77. f. 1.

Apocynum vetus americanum, wifank. Dill. elth. 32.

Habitat in America boreali. 2

7. ASCLEPIAS foliis lanceolatis glabris, caule simplici, nivea.  
umbellis erectis lateralibus solitariis. *asclepias. ad 172*

Asclepias caule erecto simplici annuo, foliis lanceolato-ovatis glabris, pedunculis alternis, umbellis erectis. Gron. virg. 27.

Apocynum perfoliatae mitis folio, corniculis lacteis.  
Dill. elth. 33. t. 29. f. 32.

Apocynum americanum, foliis amygdali longioribus.

*Plum. spec. 2*  
Habitat in Virginia & America calidore. 2

8. ASCLEPIAS foliis lanceolatis, caule superne diviso, incarnata.  
umbellis terminalibus congestis. *asclepias. ad*

Asclepias caule erecto ramoso annuo, foliis lanceolatis,  
umbellis terminalibus erectis pluribus. Vir. cliff. 20.  
Hort. cliff. 78. Roy. lugdb. 411. Gron. virg. 27.

Apocynum minus rectum canadense. Corn. canad. 9.t.  
93. Barr. rar. 8. t. 72. Raj. hist. 1089.

Habitat in Canada, Virginia. 2

Caulis ubi dividitur folia e regione tria producit.

9. ASCLEPIAS foliis lanceolatis petiolatis glabris, cau- curassavica. •  
le simplici, umbellis erectis solitariis. *asclepias. ad*

Apocynum caule erecto simplici annuo, foliis lanceola-  
tis, umbellis alternis erectis. Hort. cliff. 78. Roy.  
lugdb. 411.

Apocynum radice fibrosa, petalis coccineis, corniculis croceis. Dill. elth. 34. t. 30. f. 33.

Apocynum curassavicum f. americanum, fibrosa radi-  
ce, floribus aurantiis, chamænerii foliis latioribus.  
Herm. par. 36. t. 36.

Habitat in Curassao. 2. 2

10. A-

- { Ada Kodien h. m. 9. 2. 7. 24. scand. fol. opp. cordata Lysippeae.  
fl. umbell. v. alt. flav. all. tenu. br. lvs. p. 22. Ped. lvs. nat. 5.  
siliq. ex. rotunda magnua sub inflatae p. 22. Ped. lvs. v. angustae opp.  
rad. tuberosa. Epica oculatum mons. sanat.

{ Ranjera patja h. m. 9. 2. 13. Ada galli. Arma. p. 6. opp. vata. Lys. p. 22. v. 24. scand.

{ fl. umbell. v. facies opp. Ped. lvs. v. 22. Sanabria. v. 22.

Hunt Institute for Botanical Documentation

decumbens.

10. ASCLEPIAS foliis villosis, caule decumbente,  
Asclepias caule decumbente hirsuto, foliis ovatis obtu-  
fis villosis subsessilibus. Gron. virg. 27.  
Apocynum carolinianum aurantiacum pilosum. Pet.  
sicc. 90.

*Habitat in Virginia.* 2

lactifera.

11. ASCLEPIAS foliis ovatis, caule erecto, umbellis  
proliferis brevissimis.  
Asclepias caule erecto simplici herbaceo, foliis ovatis a-  
cuminatis, corymbis compositis longitudine petiolo-  
rum. Fl. zeyl. III. \*

*Habitat in Zeylona.* 2*asclepias ad. 172*• Vincetoxi-  
cum. matth. 32

- aberrans. dia Asclepias caule erecto simplicissimo herbaceo, foliis cor-  
olepis gal. f. 22 dato-lanceolatis, racemis conglomeratis alternis. Fl.  
hereditaria. Amf. na suec. 200. Mat. med. 103. Dalib. paris. 76.  
Lederat. Ruell

Asclepias caule erecto annuo, foliis ovato-lanceolatis,  
floribus confertis. Hort. cliff. 78.

Asclepias albo flore. Bakh. pin. 303.

Vincetoxicum. Dod. pempt. 407.

*Habitat in Europæ glareosis.* 2• nigra  
*asclepias ad*

13. ASCLEPIAS foliis ovatis basi barbatis, caule super-  
ne subvolubili.

Asclepias caule subvolubili herbaceo, foliis ovato- lan-  
ceolatis, floribus confertis patentissimis. Roy. lugdb.

410. Hort. upf. 53. Sauv. monsp. 133.

Asclepias nigro flore. Bakh. pin. 303.

Vincetoxicum flore nigro. Cam. epit. 560.

*Habitat Monspelii in collibus.* 2

\* \* foliis latere revolutis.

14. ASCLEPIAS foliis revolutis lanceolatis, caule fru-  
ticoso.

Asclepias caule erecto fruticoso, foliis lanceolatis, um-  
bellis nutantibus, conceptaculis inflatis pilosis. Hort.  
cliff. 78. Hort. upf. 54. Vir. cliff. 20. Roy. lugdb.  
410.Apocynum erectum africanum, villoso fructu, salicis  
folio. Herm. parad. 23. t. 24.Apocynum erectum elatius, salicis angusto folio, folli-  
culis pilosis. Pluk. alm. 36. t. 138. f. 2.*Habitat in Æthiopia.* 3X. fruticoso  
*asclepias ad*Hort. fragr. mang. 20.  
Hir. denudans. fabreae  
pulveris or. anterius junc.  
Asclepias grandiflora.

PENTANDR

ASCLEPIAS foliis re-  
ctifidis ternatisque, caule  
Asclepias montana humil-  
is foliis. Ann. ruth.ASCLEPIAS foliis r-  
ectis erecto.  
Asclepias foliis verticillata.Apocynum marianum  
foliis, umbellatum. P.Apocynum marianum, fo-  
lii. 609.  
Habitat in Virginia.

\* \* \* foli

ASCLEPIAS foliis al-  
ten pedunculo commi-  
natum caule erecto  
cuminatis alternis, plur-  
im. virg. 27.

Habitat in Virginia.

ASCLEPIAS foliis alte-  
rando piloso.Asclepias caule erecto di-  
stibus, umbellis simplicib-  
us. Roy. lugdb. 411.Apocynum novæ angliae  
foliis aurantiis. Herm.

S. t. 30. f. 34.

Habitat in America borea.

STA

TAPELIA denticulis r-

a. Roy. lugdb. 409.

TAPELIA denticulis ramoru-

diff. 77. Hort. upf. 5

Apocynum humile aizoid-

Herm. lugdb. 52. t. 5

Habitat ad Cap. b. X Spei.

TAPELIA denticulis

a. Roy. lugdb. 409.

C

A DIGYNIA,  
folios, caule decumbente  
ante hirsuto, foliis ovatis  
Gron. virg. 27,  
aurantiacum pilosum  
atis, caule eretto,  
lici herbaceo, foliis ovatis  
npositis longitudine per  
ls basi barbatis, caule  
cissimo herbaceo, foliis  
conglomeratis alterna-  
t. Dalib. paris. 76.  
o, foliis ovato-lanceo-  
liff. 78.  
pin. 303.  
407.  
2  
erbageo, foliis ovato-  
patentissimis. Roy. i-  
mansp. 133.  
pin. 303.  
am. epit. 560.  
1. 2  
revolutis.  
atis lanceolatis, caule  
so, foliis lanceolatis.  
ulis inflatis pilosis. H-  
ir. cliff. 20. Roy. lug-  
db. 409. f. 2.  
n, villoso fructu, foliis  
angusto folio, f. 2.  
t. 138. f. 2.

*Hab. Arap. mag. 20. 24. ped. v. subtili. foli. tuberculatae fol. opp. cordata*  
*flor. plurim. and. fabellata uti Savoth palmo lutea inodori. Capula*  
*Asclepias ovata angust. in v. flor. tuberculata Sam. ob. adyn. pigr. albi*  
*ut plantae granulari. 217*

*Hab. Arap. ad. 172*

## PENTANDRIA DIGYNIA.

217

5. ASCLEPIAS foliis revolutis linear-i-lanceolatis op-sibirica.  
positis ternatisque, caule decumbente.

Asclepias montana humili, radice longius proserpente,  
lini foliis. Amm. ruth. 10.

*Habitat in Sibiria. 2*

6. ASCLEPIAS foliis revolutis linearibus verticillatis, verticillata,  
caule eretto.

Asclepias foliis verticillatis linear-i-setaceis. Gron. virg.  
26.

Apocynum Marianum erectum, lineariae angustissimis  
foliis, umbellatum. Pluk. mant. 17.

Apocynum Marianum, foliis angustissimis stellatis. Pet.  
mus. 609.

*Habitat in Virginia.*

\* \* \* foliis alternis.

17. ASCLEPIAS foliis alternis ovatis, umbellis ex eo- rubra-  
dem pedunculo communi pluribus.

Apocynum caule eretto simplici annuo, foliis ovatis a-  
cuminatis alternis, pluribus in pedunculo umbellis.  
Gron. virg. 27.

*Habitat in Virginia.*

18. ASCLEPIAS foliis alternis lanceolatis, caule divari- tuberosa  
cate piloso.

Asclepias caule eretto divaricato villoso, foliis lanceo-  
latis, umbellis simplicibus subterminalibus, Hort. cliff.  
78. Roy. lugdb. 411.

Apocynum novæ anglæ hirsutum, tuberosa radice, flori-  
bus aurantiis. Herm. lugdb. 646. t. 647. Dill. elth.  
35. t. 30. f. 34.

*Habitat in America boreali. 2*

## STAPELIA.

1. STAPELIA denticulis ramorum patentibus, Vir. cliff. variegata.  
20. Roy. lugdb. 409.

Stapelia denticulis ramorum extrorsum prominulis. Hort.  
cliff. 77. Hort. ups. 53.

Apocynum humile aizoides, siliquis erectis, africanum,  
Herm. lugdb. 52. t. 53. Stiss. bot. 32.

*Habitat ad Cap. b. X Spei. h. sole montagne des Drues unde Seyde en Syria.*

2. STAPELIA denticulis ramorum erectis. Hort. cliff. hispida  
77. Roy. lugdb. 409.

*Asclepias ad. 172*

*Stiparia hist.*

Ascle-

*Asclepias africana aizoides*, flore pulchre fimbriato.  
Comm. rar. 19. t. 19.

*Comm. rar.* 19. t. 19.  
*Ulmus* sp. C.

*Habitat ad Cap. b. Spei, 5*

## ~~HERNIARIA.~~

- HERNIARIA.

*Polygonum glabra*, 272.  
*andropogonaria*.  
*tantum calix non excurrentes*.  
*stems*: *s. mucronata* *inv.*  
*stems*: *s. dentata* *alt. cuspis*  
*stems*: *0. May. 2.*

1. HERNIARIA glabra. Bauh. hist. 3. p. 378.  
*Herniaria calycibus bractea nudis*, Hort. cliff. 41. Fl.  
*suec.* 207. Mat. med. 104. Roy. lugdb. 215. Hall.  
*helv.* 182. Dalib. paris. 76.

Polygonum minus s. Millagrania major. Bauh. pin. 281.

*Habitat in Europæ apricis, glareosis, siccis.* ○ 24. 3.

*rami alt. apl. flor. opp. oval long. lipp. 1. mentr. utr. cal. fl. andrus. inservit annum 15. cm.*

• *hirsuta.*

2. HERNIARIA hirsuta. Bauh. hist. 3. p. 379.

*Habitat in Angliæ, Hispaniæ, Italiæ agris.* 24. 3., *etiam*  
*flor. et andrus. expeditum.*

*lenticulata.*

3. HERNIARIA? quæ Polygonum lenticulatum.

Polygonum minus tenuifolium. Bauh. pin. 281.

Polygonum minus lentifolium. Bauh. prodr. 131.

*Habitat in Hispaniæ montibus Escurial, Monspelii.*

*Flores non vidi; ut excitem Botanicos ad hujus generis*  
*forte distinctissimi examen, hic plantam adjeci; Habi-*  
*tus proximus herniaria, sed mollissimus.*

## CHENOPODIUM.

Institute to  
*Chenopodium* ad. 261.

*foliis angulosis.*

- Bonus Hen-  
 ricus.  
~~chenopodium~~  
~~chrysanthemum~~  
~~luteum~~  
~~triplo~~  
 urbicium.  
chenopodium ad.  
 • rubrum.  
~~chenopodium~~  
~~luteum~~  
~~lantana~~  
~~Lobularia~~  
~~Lobularia~~

  1. CHENOPODIUM foliis triangulari-sagittatis integerimis. *Hort. cliff.* 84. *Fl. suec.* 208. *Mat. med.* 106. *Roy. lugdb.* 278. *Hall. helv.* 174. *Dalib. paris.* 79. *Lapathum unctuosum.* *Baub. pin.* 115. *Bonus Henricus.* *Baub. hist.* 2. p. 965. *Habitat in Europæ ruderatis.* 2.
  2. CHENOPODIUM foliis triangularibus subdentatis, racemis confertis strictissimis cauli approximatis longissimis. *Fl. suec.* 209. *Chenopodium latifolium* minus ramosum, petiolis longissimis ex foliorum alis confertim nascentibus. *Buxb. ball.* 69. t. 1. *Habitat in Europæ borealis plateis.* ◎
  3. CHENOPODIUM foliis cordato-triangularibus obtusifusculis dentatis, racemis erectis compositis subnudis caule brevioribus. *Fl. suec.* 210. *Mat. med.* 107. *Dalib. paris.* 78. *Chenopodium erectum*, foliis subtriangularibus antice sinuato-dentatis, racemis erectis foliosis lateralibus. *Hort. cliff.* 85. *Roy. lugdb.* 219.

PENTANDRIA DIGYNIA.

219

- Atriplex sylvestris latifolia.* Baub. pin. 119.  
*Pes anserinus.* Dalech. hist. 542. t. 542.  
*Habitat in Europæ cultis, ruderatis.* ⊙

**CHENOPODIUM** foliis ovatis acutis dentatis, race- *murale*,  
mis ramosis nudis. *Fl. suec.* 211. *Dalib. paris.* 211,  
*Chenopodium erectum* ramosissimum, foliis triangulari-  
bus dentatis, racemis ramosis caulem superantibus. *Hort.*  
*cliff.* 85. *Lech. scan.* 16.

Habitat in Europæ muris aggeribusque. ♂

**CHENOPODIUM** foliis rhomboideo - triangulari- *al-*  
bus erosis postice integris; summis oblongis, racemis  
erectis. *Fl. suec.* 212. *Dalib. paris.* 80.

Chenopodium foliis inferioribus ovatis acutis antrorsum  
dentatis: summis lanceolatis. *Vir. cliff.* 22. *Hart.*  
*cliff.* 85. *Gron.* *virg.* 145. *Roy. lugdb.* 219. *Hall.*  
*helv.* 175. *Chenopod. pl. sinuato* ~~candente~~ *Nir.*

Habitat in agris Europæ. Q

6. CHENOPODIUM foliis rhomboideis dentato-sinuatis, racemis ramosis subnudis. Fl. suec. 213. Dalib. *chenopodium* 261.  
paris. 78.

*Chenopodium sylvestre*, opuli folio. *Vaill. paris.* 36. t.  
7. f. I.

*Chenopodium folio oblongo integro, Dill, app. 62.  
Habitat in Europa cultis oleraceis.*

7. CHENOPODIUM foliis cordatis angulato-acumina- *hybridum*,  
tis, racemis ramosis nudis. *Fl. suec.* 214. *Dalib.* pa- *Pascia*  
*rif.* 79.

Chenopodium foliis triangulari-sagittatis: infra medium  
sinuato-dentatis, racemis longissimis. *Hort. cliff.* 84.  
*Roy. lugdb.* 219.

*Chenopodium stramonii* folio. *Vaill. paris.* 36. t. 7. f. 2.

*Atriplex sylvestris latifolia, acutiore folio.* Baub. pin.  
119.

Habitat in Europæ cultis. ◉

8. CHENOPODIUM foliis oblongis sinuatis, racemis Botrys. <sup>mag. multado</sup>  
nudis multifidis. Hort. cliff. 84. Hort. ups. 55. Mat. <sup>dict.</sup> ammonium quinque. <sup>ordi</sup>  
med. 109. Roy. lugdb. 219. Sauv. monsp. 273. chenopodium

Botrys ambrosioides vulgaris. Baub. pin. 138.

*Botrys*, Dod. pempt. 34.

Habitat in *Europæ australis arenosis*. ◎

9. CHENOPODIUM foliis lanceolatis dentatis, race-<sup>ambrosioides</sup>  
mis *Notyp. ad*

mis foliatis simplicibus. *Hort. cliff.* 84. *Hort. up.*  
56. *Roy. lugdb.* 219.

*Savota. minicob.* Botrys ambrolioïdes mexicana. *Baub. pin.* 138. 516.  
*Epazotl. Reech.* Botrys odorata suaveolens americana mexicanave. *Mo.*  
*L.S.C. 32* *ris. hist.* 2. *p. 605. f. 5. t. 35. f. 8.*  
*Habitat in Mexico, Lusitania.* ○

*chenopodium multifidum* 10. CHENOPODIUM foliis multifidis: segmentis line-  
*chenopodium* 261. aribus, floribus axillaribus sessilibus.  
*Botrys ad.* Chenopodium sempervirens, foliis tenuiter laciniatis.  
*Dill. elth.* 78. *t. 66. f. 77.*  
*Habitat in Bonaria.* 5

*chenopodium cum* 11. CHENOPODIUM foliis ovato-oblongis dentatis,  
*Botrys ad.* racemis aphyllis.  
Chenopodium, lycopi folio, perenne. *Dill. elth.* 77. *t. 66. f. 76.*  
*Habitat in Pensylvania, Bonaria.* 2

*chenopodium glaucum* 12. CHENOPODIUM foliis ovato-oblongis repandis,  
*Botrys ad.* racemis nudis simplicibus glomeratis *Fl. suec.* 215.  
*? monspeliacus* *Dalib. paris.* 77.  
Chenopodium foliis ovato oblongis repande sinuatis,  
florum racemis glomeratis ex ala solitariis. *Vir. cliff.*  
22. *Hort. cliff.* 85. *Roy. lugdb.* 219.  
Chenopodium angustifolium laciniatum minus. *Tournes.*  
*inst.* 506.  
*Habitat ad Europæ simeta.* ○

*chenopodium vulvaria* 13. CHENOPODIUM foliis integerrimis rhombeo-ovatis,  
*Vulvaria. latifolia* floribus conglomeratis. *Fl. suec.* 216. *Mat-*  
*garumnum. Gal. dod.* *med.* 108. *Dalib. paris.* 77.  
Chenopodium foliis triangulari-ovatis. *Hort. cliff.* 84.

*stinking-orrache ad.* *Roy. lugdb.* 218.  
Atriplex foetida. *Baub. pin.* 119.  
Vulvaria. *Dalech. hist.* 543.  
*s. connivca* *Habitat in Europæ cultis oleraceis.* ○

*chenopodium polyspermum* 14. CHENOPODIUM foliis integerrimis ovatis, caule decumbente, cymis dichotomis.  
*chenopodium* Chenopodium foliis ovatis integerrimis, caule decum-  
*bite filio.* bente. *Vir. cliff.* 21. *Fl. suec.* 217. *Roy. lugdb.* 218.  
*Dalib. paris.* 77.  
Blitum foliis ovatis. *Hort. cliff.* 28.  
Blitum polyspermum. *Baub. pin.* 118.  
Polysporon cassiani, bassii, anguillare. *Lob. hist.* 128.  
*Habitat in Europæ cultis.* ○

15. GHE-

PENTAN-

CHENOPODIUM  
integerrimis. *Hort.*

*legdb.* 220.

*Scoparia. Baub.*

*odorata. Dod. pempt.* 1

*Habitat in Gracia, Jap-*

*niam.*

CHENOPODIUM

*foliis fu-*

*convexis. Hort. cliff.*

*minus album, semi-*

*Norj. hist. 2. p. 610.*

*Habitat in Europæ mar-*

CHENOPODIUM

*caule fruticoso. Ha-*

*mpodium, sedi folio-*

*Verb. lugdb. 2. p. 91.*

*minus arborefer-*

*ciat in Gallia, Hispan-*

CHENOPODIUM

*erecto. Hort. up-*

*podium altissimum,*

*1. 21. t. 31. f. 2.*

*ramineo folio. Baub.*

*1. 20.*

*mpodium foliis filifo-*

*iale ramosissimo. Hor-*

*tat ad Astracanum, ad-*

CHENOPODIUM

*vernis, caule ramoso:*

*mpodium maritimum,*

*1. p. 21. t. 31. f.*

*ad Astracanum.* ○

CHENOPODIUM

*alternis, caule herbace-*

*ius villosum. Baub.*

*parvum hirsutum. Baub.*

*Monspelii in mari-*

CHENOPODIUM

*foliis dichotomis spinos-*

*is in Sibiria.* ○