



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.

*Itali centaurium vorare rostrati flos ad imitandum
capitis penitentiarum faciem in arvo: grossi autem clavatibus
solidi alii in virga austri. idem agnatum (Nost cernuum ex multis).
Sed grossi clavatibus alii habent apicem
centaurius pl. 24
clavatibus, prope c. 15*

DECANDRIA TRIGYNYIA.

421 8. p. 437.

comata reginae.

Lychnis viscosa purpurea latifolia laevis. Baub. pin. 205.

Armerius flos quartus. Dod. pent. 176.

Habitat in Anglia, Gallia. ○ 176.

25. SILENE floribus erectis, petalis emarginatis, calyci- *rupestris.*
bus teretibus, foliis lanceolatis. Fl. suec. 367. It. *Silene ad 255*
*W:goth. 144. **

*Silene floribus erectis laxe distantibus, caule dichotomo.
Fl. lapp. 183.*

Alpine alpina glabra. Baub. pin. 251. prodr. 118.

Auricula muris alpina glabra. Baub. hist. 3. p. 360.

- β. Caryophyllus holosteus alpinus gramineus. Baub. pin.
210. prodr. 104. Burs. XI. *Verago. haller n. 917.*

Habitat in montibus aridis Sueciæ, Helvetiæ. ♀

Varietas β. foliis linearibus in umbra nata.

26. SILENE caulibus unifloris, pedunculis longitudine *Saxifraga.* *Mitell. 11.*
caulis. *Caryophyllus saxifragus. Baub. pin. 211.*

Saxifraga antiquorum quibusdam. Baub. hist. 3. p. 338.

Habitat in montibus cretaceis Galliæ, Italiæ. ♀

*Radix lignosa, ramosa. Caules plures, digitales, simplicis-
simi, glabri. Folia opposita linearia acuta glabra, per
4 ad 6 oppositiones. Pedunculus terminalis, filiformis
longitudine caulis; raro pedunculus alter lateralis. Flos
unicus. Calyx clavatus glaber. Petala bifida limbo ca-
lyce breviore.*

Verago. haller 919. mulier alp. Schy.

alauit.

27. SILENE caule folioso herbaceo, foliis lanceolatis a- *bupleuroides*
cutis glabris, calycibus erectis. Hort. cliff. 171. Roy.
lugdb. 446.

Lychnis orientalis, bupleuri folio. Tournef. cor. 2. itin.

2. p. 139. t. 154.

Habitat in Persia.

STELLARIA. 8. alpina p. 103

centaurium ad 256.

1. STELLARIA foliis cordatis petiolatis, pedunculis ra-
mosis. *Verago. capitulo 10. foliis cordatis petiolatis*

Alpine altissima nemorum. Baub. pin. 251. n. 286.

Alpine montana hederacea maxima. Col. ecphr. 1. p. 289.

*t. 290. ~~Episphaera nigra foliis ovatis sessilibus~~ initio *centaurium pl.**

Habitat in Europæ nemoribus. myrra haller n. 386.

2. STELLARIA foliis ovatis sessilibus, caule dichotomo, dichotoma.
floribus solitariis, pedunculis fructiferis reflexis.

D d 3

Habi-

acerum congesta. Caules digitales, filiformes, maxima parte nudi: superne bifidi in 2 pedunculos subjecto parifoliorum: altero pedunculo in medio foliolis duobus.

ARENARIA.

1. ARENARIA foliis ovatis acutis carnosis. Fl. suec. peploides. 256.
375. Fl. lapp. 149. It. xl; 151. ramifl. alt. fl. 140. lat.
Alsine litoralis, foliis portulacæ. Baub. pin. 251.
Læs. pruss. 12. t. 2. fl. litor. reticul. med. cal. gypso. p. 251.
Telephium maritimum, portulacæ folio. Buxb. act. 3.
p. 271. etiam 10. med. alt. calice operata longior, omnia non corollæ
langu. ipsa diæta late oraria quod in tota agnæ incedunt.
Habitat ad littora maris Europæ borealia. 27 apud. 15 apr. fl.
aut. ann. 10. dact. alt. cum statim glande et rotulae charab statim. Ita ipsa levior invata.
2. ARENARIA foliis ovatis carinatis recurvis quadri-tetragnetra.
fariam imbricatis. Baub. pin. 211. prodr. 125. Burs.
XI. 135.
Habitat in Pyrenæis &
Herba omnino Gypsophile aggregata, sed Pedunculus un-
niflorus, terminalis.
3. ARENARIA foliis ovatis obtusis, pedunculo lateralí lateriflora,
bifloro.
Habitat in Sibiria.
Caulis digitalis filiformis simplicissimus. Folia ovata
obtusa subpetiolata glabra. Pedunculus axillaris uni-
cus longus bifidus. Corolla calyce longior.
4. ARENARIA foliis ovatis acutis petiolatis nervosis. trinervia.
*Hort. cliff. 173. Fl. suec. 374. * Roy. lugdb. 471.*
Alsine plantaginis folio. Baub. hist. 3. p. 364.
Habitat in Europæ sylvis. ○ fl. 3anua hirsuta petiol. ex. calyc. long. pet. integra
calice hirsuta. St. 10. styl. 3. hisp. att. stellaria 4.
5. ARENARIA foliis subovatis acutis sessilibus, corollis terpyligotia.
calyce brevioribus. Fl. suec. 373. Hort. cliff. 173. Hippocrate. fuchs.
Roy. lugdb. 451.
Alsine minor multicaulis. Baub. pin. 251.
Alsine minor. Fuchs. hist. 23.
Habitat in Europæ sylvis glareosis. ○
6. ARENARIA foliis filiformibus, stipulis membrana-rubratis.
ceis vaginantibus. Fl. suec. 376.
- a. Alsine, spargulæ facie, minor s. Spergula minor, sub-
cæruleo flore. Baub. pin. 251. prodr. 119.
Polygonum foliis gramineis, spargulæ capitatis. Læs.
pruss. 203. t. 63.
- B. Arenaria foliis linearibus longitudine intermediorum. marina. pedunculata
Hort. cliff. 173. Gron. virg. 161. Roy. lugdb. 451.
ex ruille etam 10. 2. styl. 3. 5. D d 4. 3 angustus pyram. 4. peg. 440.
Sper-
gula...

Rilla ad 271. Spergula marina nostras. *Raj. hist.* 1034.
anthyllidis. Thal. Alsine spergulæ facie media. *Baub. pin.* 251.

*Habitat a in Europæ arenosis collibus, B. in litoribus
marinis.*

*Stamina in campestri certe 10. sunt; in maritimis prope
Aboam stamna tantum 5 observavit D. Kalm.*

ea quae ob. Kalm erat gressus 2 mea grayla p. 440.
*ARENARIA foliis subulatis, caulis paniculatis, ca-
lycum foliolis ovatis.*

saxatilis 7. 256. Arenaria foliis subulatis, calycinis laciniis membrana ip-
fis latiore auctis obtusis. *Guett. stamp.* 2. p. 281.

Spergula foliis aciformibus densis, ramis ramosis subnu-
dis. *Sauv. monsp.* 45.

Alsine glabra, tenuissimis foliis, floribus albis. *Herm. par.*
12. t. 12.

Alsine saxatilis & multiflora, capillaceo folio. *Vaill. pa-
ris* 7. t. 2. f. 3.

Alsine saxatilis, laricis folio, minor & minori flore. *T.
Magn. monsp.* 11. t. 11.

Habitat in Germania, Helvetia, Gallia, Sibiria.

*tenuifolia. 8. ARENARIA foliis subulatis, caule paniculato, pedun-
culis simplicibus, capsulis erectis, petalis calyce brevi-
oribus.*

*Arenaria foliis subulatis, calycinis laciniis membrana ip-
fis angustiore auctis acutissimis. Guett. stamp.* 2. p. 282.

Alsine tenuifolia. *Baub. hist.* 3. p. 364. *Vaill. paris.*
7. t. 3. f. 1. *Segu. ver.* 418. t. 6. f. 2.

Habitat in Helvetia, Gallia, Anglia, Italia.

Habet in flore stamina decem.

calycibus foliatis. Cuius organis semi-estripli

calyc

Minuartia h. & t. ser. in hisp. medior. ⊙ 3 p. rotundif. fave. alineat. umbell. corymb.
 St. pilos. foliis opp. lata. petiolata. tubul. plena. Hoc sit bell. monard. p. 2. later
 calyx. sit in corolla. ciliatis. ramos. Cal. vitt. d. oblong. Sylleptae. long. Bentiv. ant. opp
 cor. sp. int. ramos. alte calyx. 8. brach. St. 10. inang. calyx. 3. brach. brach. vult. comu
 hor. 5. alt. latere calyx. opp. 4. 5. 6. 7. 8. 9. glab. oblong. vult. vult. type 3. 16. 3. 9.
 cap. vult. 1. lute. 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. 569. 570. 571. 572. 573. 574. 575. 576. 577. 578. 579. 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. 617. 618. 619. 619. 620. 621. 622. 623. 624. 625. 626. 627. 627. 628. 629. 629. 630. 631. 632. 633. 634. 635. 636. 637. 637. 638. 639. 639. 640. 641. 642. 643. 643. 644. 645. 645. 646. 647. 647. 648. 649. 649. 650. 651. 651. 652. 653. 653. 654. 655. 655. 656. 657. 657. 658. 659. 659. 660. 661. 661. 662. 663. 663. 664. 665. 665. 666. 667. 667. 668. 669. 669. 670. 671. 671. 672. 673. 673. 674. 675. 675. 676. 677. 677. 678. 679. 679. 680. 681. 681. 682. 683. 683. 684. 685. 685. 686. 687. 687. 688. 689. 689. 690. 691. 691. 692. 693. 693. 694. 695. 695. 696. 697. 697. 698. 699. 699. 700. 701. 701. 702. 703. 703. 704. 705. 705. 706. 707. 707. 708. 709. 709. 710. 711. 711. 712. 713. 713. 714. 715. 715. 716. 717. 717. 718. 719. 719. 720. 721. 721. 722. 723. 723. 724. 725. 725. 726. 727. 727. 728. 729. 729. 730. 731. 731. 732. 733. 733. 734. 735. 735. 736. 737. 737. 738. 739. 739. 740. 741. 741. 742. 743. 743. 744. 745. 745. 746. 747. 747. 748. 749. 749. 750. 751. 751. 752. 753. 753. 754. 755. 755. 756. 757. 757. 758. 759. 759. 760. 761. 761. 762. 763. 763. 764. 765. 765. 766. 767. 767. 768. 769. 769. 770. 771. 771. 772. 773. 773. 774. 775. 775. 776. 777. 777. 778. 779. 779. 780. 781. 781. 782. 783. 783. 784. 785. 785. 786. 787. 787. 788. 789. 789. 790. 791. 791. 792. 793. 793. 794. 795. 795. 796. 797. 797. 798. 799. 799. 800. 801. 801. 802. 803. 803. 804. 805. 805. 806. 807. 807. 808. 809. 809. 810. 811. 811. 812. 813. 813. 814. 815. 815. 816. 817. 817. 818. 819. 819. 820. 821. 821. 822. 823. 823. 824. 825. 825. 826. 827. 827. 828. 829. 829. 830. 831. 831. 832. 833. 833. 834. 835. 835. 836. 837. 837. 838. 839. 839. 840. 841. 841. 842. 843. 843. 844. 845. 845. 846. 847. 847. 848. 849. 849. 850. 851. 851. 852. 853. 853. 854. 855. 855. 856. 857. 857. 858. 859. 859. 860. 861. 861. 862. 863. 863. 864. 865. 865. 866. 867. 867. 868. 869. 869. 870. 871. 871. 872. 873. 873. 874. 875. 875. 876. 877. 877. 878. 879. 879. 880. 881. 881. 882. 883. 883. 884. 885. 885. 886. 887. 887. 888. 889. 889. 890. 891. 891. 892. 893. 893. 894. 895. 895. 896. 897. 897. 898. 899. 899. 900. 901. 901. 902. 903. 903. 904. 905. 905. 906. 907. 907. 908. 909. 909. 910. 911. 911. 912. 913. 913. 914. 915. 915. 916. 917. 917. 918. 919. 919. 920. 921. 921. 922. 923. 923. 924. 925. 925. 926. 927. 927. 928. 929. 929. 930. 931. 931. 932. 933. 933. 934. 935. 935. 936. 937. 937. 938. 939. 939. 940. 941. 941. 942. 943. 943. 944. 945. 945. 946. 947. 947. 948. 949. 949. 950. 951. 951. 952. 953. 953. 954. 955. 955. 956. 957. 957. 958. 959. 959. 960. 961. 961. 962. 963. 963. 964. 965. 965. 966. 967. 967. 968. 969. 969. 970. 971. 971. 972. 973. 973. 974. 975. 975. 976. 977. 977. 978. 979. 979. 980. 981. 981. 982. 983. 983. 984. 985. 985. 986. 987. 987. 988. 989. 989. 990. 991. 991. 992. 993. 993. 994. 995. 995. 996. 997. 997. 998. 999. 999. 1000. 1001. 1001. 1002. 1003. 1003. 1004. 1005. 1005. 1006. 1007. 1007. 1008. 1009. 1009. 1010. 1011. 1011. 1012. 1013. 1013. 1014. 1015. 1015. 1016. 1017. 1017. 1018. 1019. 1019. 1020. 1021. 1021. 1022. 1023. 1023. 1024. 1025. 1025. 1026. 1027. 1027. 1028. 1029. 1029. 1030. 1031. 1031. 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. 1065. 1065. 1066. 1066. 1067. 1067. 1068. 1068. 1069. 1069. 1070. 1070. 1071. 1071. 1072. 1072. 1073. 1073. 1074. 1074. 1075. 1075. 1076. 1076. 1077. 1077. 1078. 1078. 1079. 1079. 1080. 1080. 1081. 1081. 1082. 1082. 1083. 1083. 1084. 1084. 1085. 1085. 1086. 1086. 1087. 1087. 1088. 1088. 1089. 1089. 1090. 1090. 1091. 1091. 1092. 1092. 1093. 1093. 1094. 1094. 1095. 1095. 1096. 1096. 1097. 1097. 1098. 1098. 1099. 1099. 1100. 1100. 1101. 1101. 1102. 1102. 1103. 1103. 1104. 1104. 1105. 1105. 1106. 1106. 1107. 1107. 1108. 1108. 1109. 1109. 1110. 1110. 1111. 1111. 1112. 1112. 1113. 1113. 1114. 1114. 1115. 1115. 1116. 1116. 1117. 1117. 1118. 1118. 1119. 1119. 1120. 1120. 1121. 1121. 1122. 1122. 1123. 1123. 1124. 1124. 1125. 1125. 1126. 1126. 1127. 1127. 1128. 1128. 1129. 1129. 1130. 1130. 1131. 1131. 1132. 1132. 1133. 1133. 1134. 1134. 1135. 1135. 1136. 1136. 1137. 1137. 1138. 1138. 1139. 1139. 1140. 1140. 1141. 1141. 1142. 1142. 1143. 1143. 1144. 1144. 1145. 1145. 1146. 1146. 1147. 1147

Kouratani. Kaiman. Malpighia aquinino et amplio juglandi foliis trae
tor annuis poterunt hanc eam facilius gerere et rursum.

426

DECANDRIA TRIGYNIA.

Cerasus americana, myrti conjugatis foliis, fructu acerbo tetrapyreno. Pluk. alm. 94. t. 157. f. 7. *Munro*

Arbor baccifera, folio subrotundo, fructu cerasino sulcato rubro polypyreno: ossiculis canaliculatis. Sloan. jam. 172. hist. 2. p. 106. t. 207. f. 2. *Raj. dendr.* 74.

Habitat in Jamaica, Brasilia, Surinamo, Curacao. *h*

Malpighia foliis oblongo-ovatis: setis decumbentibus rigidis, pedunculis unifloris aggregatis.

Malpighia angustifolia & latifolia, fructu subtus spinoso.

Malpighia americana, folio lato subtus spinoso, fructu subtus spinoso.

Malpighia americana, folio lato subtus spinoso, fructu subtus spinoso.

Malpighia americana, folio lato subtus spinoso, fructu subtus spinoso.

Malpighia americana, folio lato subtus spinoso, fructu subtus spinoso.

Malpighia americana, folio lato subtus spinoso, fructu subtus spinoso.

Malpighia americana, folio lato subtus spinoso, fructu subtus spinoso.

Malpighia americana, folio lato subtus spinoso, fructu subtus spinoso.

Malpighia americana, folio lato subtus spinoso, fructu subtus spinoso.

Malpighia americana, folio lato subtus spinoso, fructu subtus spinoso.

Malpighia americana, folio lato subtus spinoso, fructu subtus spinoso.

Malpighia americana, folio lato subtus spinoso, fructu subtus spinoso.

Malpighia americana, folio lato subtus spinoso, fructu subtus spinoso.

Malpighia americana, folio lato subtus spinoso, fructu subtus spinoso.

Malpighia americana, folio lato subtus spinoso, fructu subtus spinoso.

Malpighia americana, folio lato subtus spinoso, fructu subtus spinoso.

Malpighia americana, folio lato subtus spinoso, fructu subtus spinoso.

Malpighia americana, folio lato subtus spinoso, fructu subtus spinoso.

Malpighia americana, folio lato subtus spinoso, fructu subtus spinoso.

Malpighia americana, folio lato subtus spinoso, fructu subtus spinoso.

Malpighia americana, folio lato subtus spinoso, fructu subtus spinoso.

Malpighia americana, folio lato subtus spinoso, fructu subtus spinoso.

Malpighia americana, folio lato subtus spinoso, fructu subtus spinoso.

Malpighia americana, folio lato subtus spinoso, fructu subtus spinoso.

Malpighia americana, folio lato subtus spinoso, fructu subtus spinoso.

Malpighia americana, folio lato subtus spinoso, fructu subtus spinoso.

Malpighia americana, folio lato subtus spinoso, fructu subtus spinoso.

Malpighia americana, folio lato subtus spinoso, fructu subtus spinoso.

Malpighia americana, folio lato subtus spinoso, fructu subtus spinoso.

Malpighia americana, folio lato subtus spinoso, fructu subtus spinoso.

DECANDRIA TRIGYNIA. 427

Malpighia humilis, ilicis cocciglandiferæ foliis. *Plum.*
gen. 46.

Habitat in America calidiore. 5

BANISTERIA.

1. BANISTERIA foliis alternis lanceolatis ferratis.

Paullinia foliis simplicibus lanceolatis ferratis. *Hort. upf.*
97.

Lupulus sylvestris americana claviculis donata. *Pluk.*
alm. 229. t. 201. f. 4. & t. 163. f. 3.

Habitat in Barbados. 5 *alias genus est flora Epicatvio.*

g Bara. ed. 1769

triploides. 1. geny

gouana L. M. 675

ad. 60.

• 5

2. BANISTERIA foliis sinuato-angulosis.

Acer scandens, folio angulofo. *Plum. Spec.* 18.

Clematis angulofo. folio aceris fructu. *Plum. amer.* 77.
t. 92. *Raj. supp.* 328.

Habitat in America calidiore. 5

angulosa. 2. geny.

Banisteria ad

famili. fl. 1763

49. famili

garanorum

pag. 388

Banisteria ad

3. BANISTERIA foliis ovatis, spicis lateralibus, semi-purpurea.

nibus erectis.

Acer scandens, pseudoacaciæ folio, flore purpurascen-

te. *Plum. spec.* 18.

Habitat in America meridionali. 5

Banisteria ad

4. BANISTERIA foliis ovato-oblongis acuminatis, ra-

benghalensis.

cemis lateralibus, seminibus patentibus. *H. Zeyl.* 176.*

Acer scandens, foliis citri, flore cæruleo spicato. *Plum.*

spec. 18.

Acer scandens, foliis laurinis. *Sloan. jam.* 137. *bifl. 2.*

p. 26. Raj. dendr. 94.

Acer benghalensis, laurinis foliis, fructu tergemino. *Pluk.*

alm. 7. t. 3. f. 1.

Habitat in Indiis. 5

Banisteria ad

5. BANISTERIA foliis ovatis, ramis dichotomis.

dichotoma.

Banisteria foliis ovatis, ramis dichotomis, seminibus ex-
trorsum tenuioribus, introrsum lacinulam emittenti-
bus. *Hort. cliff.* 169.*

Habitat in America calidiore. 5

6. BANISTERIA foliis ovatis, ramis brachiatis, semini-fulgens.

w

bus extrorsum tenuioribus.

Banisteria foliis ovatis, ramis ramosis, seminibus extror-
sum tenuioribus, introrsum lacinulam emittentibus.

Hort. cliff. 169.*

Acer scandens, convolvuli folio, flore ex aureo cinereo.

Plum. spec. 18.

Acer

1753

GYNIA.
e, folio subrotund.
t. 162. f. 2. R.
tu fulgente major
umis brachiatis,
osis, seminibus in-
ulam emittentibus

Mak.
*
folio, fructu m.
ongo ligustrifolio,
am. 138. hist. 2.
94.

Hunt Institute for Botanical Documentation

Cotyledon media plana longior hirsuta L. 245.

Cotyledon hippocastanum
Cotyledon latifolia

DECANDRIA PENTAGYNYA.

Cotyledon ^{tuberosa} ~~longior~~ ^{hirsuta} ⁴²⁹

cal. sphyll. per. lom. 1 pet. laevis *g. inflat. st. 10.* *emarginata* *basi hirsuta*

quem. 5. basi / na usq. basim tubi *per. multa* *caulis* *long. orans* *granulata* *5*

concreta uti ramulae

1. *COTYLEDON* foliis subrotundis planis integerri- *orbiculata* *per.*
mis. *Hort. cliff.* 276, *Roy. lugdb.* 454. *Cotyledon ad* *244*

Cotyledon africanum frutescens in canum, orbiculatis fo-
liis. *Herm. lugdb.* 349. t. 551. *Moris. hist.* 3. p.
474. f. 12. t. 7. f. 39.

- a *Cotyledon africana* frutescens, folio longo & angusto, *difusus* *valde* *ab* *orbiculari*
flore flavescente. *Comm. rar.* 23. t. 23. *23* *Arabica* *ad 3.*
Habitat ad Cap. b. Spei. *5* *typ. fol. opp. tenuig. Dodecagonia syna* *subcuneava*
virens *spica rubra* *numerata* *temin.*

2. *COTYLEDON* foliis semiglobosis. *Hort. cliff.* 176. *hemispheri-*
Roy. lugdb. 454.

Cotyledon capensis, folio semiglobato. *Dill. elth.* 112. *Cotyledon ad*
t. 95. f. 111.

Habitat in Aethiopia. *5* *typ. fol. alt. rot. acule. subtri-* *cavum*. *lysta* *plana*

3. *COTYLEDON* foliis ovalibus crenatis, caule spi- *serrata* *per.*
cato. *Cotyledon ad*

Cotyledon foliis radicalibus lanceolatis crenatis: cauli-
nis subulatis. *Hort. cliff.* 497. *Roy. lugdb.* 454.

Cotyledon cretica, folio oblongo fimbriato. *Dill. elth.*
113. t. 95. f. 112.

Habitat in Creta, Sibiria. *2* *typ. fol. Kleinia* *plana* *radicalia* *radiatim* *Sidi patient.* *lysta*
caule anguste lato *aculeata*.

4. *COTYLEDON* foliis oblongis spinoso-mucronatis, *spinosa*.
caule spicato.

Habitat in Sibiria. *D. Gmelin.*

Habitus speciei 3, Folia integra spina setacea termina-
ta, flores quinquepartiti.

5. *COTYLEDON* foliis cucullatis serrato-dentatis al- *umbilicus* *8*
ternis, caule ramofo, floribus erectis. *Cotyledon ad*

Cotyledon foliis peltatis. *Vir. cliff.* 39. *Roy. lugdb.* 454.

Cotyledon flore luteo, radice repente. *Dod. mem.* 265. *repens*.

t. 73. *caule* *languid.* *quadr.* *g. ramea* *erect.* *basi* *foliis* *discrep.* *subtruncatis* *7-12* *dentatis* *spicatis*
radice *longa* *opposita* *foliis* *oblongis* *inspicatis* *erectis*, *annex* *ring.* *lychnis* *se* *1.* *brevi* *laciniate*

Cotyledon radice tuberosa longa repente. *Moris. præt.*
257. *Raj. hist.* 1878. *reduciat* *infideli* *cat. tuber. colla* *2* *buc.* *rami* *5* *ped.*

Cotyledon luteum umbilicatum spicatum, radice repen-
te majus. *Moris. hist.* 3. p. 471.

Umbilicus *repens.* *Cam. epit.* 858. *4* *1/2* *ped.* *fol. inf. ruder.* *obrat.* *gei* *picta* *long.* *Cotyledon ad* *244*

- B. *Cotyledon vera*, radice tuberosa. *Baub. hist.* 3. p. 683. *tuberola* *ad* *caerulea*

Cotyledon major. *Baub. pin.* 285. *Raj. hist.* 1878. *ad* *caerulea* *1/2* *ped.* *ad* *caerulea*

Cotyledon umbilicus veneris. *Clus. hist.* 2. p. 63. *ad* *caerulea* *alba*

Sedum luteum murale spicatum, folio umbilicato ro-
tundo. *Moris. hist.* 3. p. 470. f. 12. t. 10. f. 4. *Cotyledon ad*

Habitat in Lusitania. *5* *1/2* *ped.* *fol. uti* *g. spica* *idem* *quibus* *1. ramea* *2. ramea* *3. ramea* *4. ramea* *5. ramea* *6. CO-*

1. granulata *flue* *ramis* *integ.* *1. bicuspidata* *non* *aurita*.

flb *erect.* *pedunc.* *cat. bicuspidata* *1. phyll.* *5. f.* *Cor.* *1. pet.* *5. granulata* *pet.* *pedunc.* *5. dent.*

obtusilobata *erect.* *st. 10.* *grana* *appr.* *tub.* *in* *2* *ordines* *erecta* *bas.* *5.* *longa.* *corolla* *erecta*

oppos *salida* *alt.* *ovaria* *5.* *superior* *2. oblique* *erecta* *2. oblique*

DECANDRIA PENTAGYNYIA.

Kalanchoe - chin Couretti -
- lasciviosa - G.

COTYLEDON foliis laciniatis, floribus quadrifidis
Hort. cliff. 175. Roy. lugdb. 454.
Cotyledon afra, folio crasso lato laciniato, flosculo ad-
reto. Boerh. lugdb. I. p. 288. t. 288.
Elephium africanum, angustiori folio, flore aurantio-
co. Pluk. alm. 362. t. 228. f. 3.
Habitat in Ægypto. h. 1-ped. fol. opp. inferia crenulata,
linearia, ottonga.
i.e. plantae agrestes. T. 95. petioles tenui latoe ineq. foliopositi
cunei inaq. 2-lab. minima.

SÉDUM.

* *Planifolia.*

Sedum aparines facie, tauromenitanum. *Raj.* extr. 233.

Moris. Bist. 3. p. 473.
Habitat in Europa maxime australi, & Sibiria. h

Telephium. 2. SEDUM foliis planiusculis ferratis, corymbo folioso,
caule erecto.

Sedum foliis planiusculis patentibus serratis, corymbo terminali. Hort. cliff. 176. Fl. suec. 386. Mat. med. 217. Roy. lugdb. 456.

album. ~~Alstroemeria~~ *Tephrothium vulgare*. Baub. pin. 287 *Parisijsky*

purpureum C. Telephium ~~purpureum~~ *majus*, Bauh. pin. 287.

2. *Telephium purpureum minus*. Baub. pin. 287. prodr.

Sjina Kubi Wugi-Jap. 133.
Telephium latifolium peregrinum. Bayh nro. 287.

maximum. e. Sedum foliis ovalibus ferratis, umbellis in alis foliorum.

Hall. helv. 35.
Telephium hispanicum J. Clus hist. 3 p. 66

Telephium impanicum T. Cint. Hist. Z. p. 65.
Telephium repens, folio deciduo. Bauh. pin. 287.

Anacampseros maxima. Baub. hist. 3. p. 682.
Habitat in Europa fasciata 3.

~~Acampserg. ad~~ Habitat in Europæ siccissimis. &
SEDUM folijs angustis.

3. SEDUM foliis cuneiformibus integerrimis, caulis
decumbentibus, floribus corymbosis.

Sedum foliis spathulatis indivisis, umbella terminali.

Sauv. monsp. 77, +
Telephium VI. Cepaea planctii. *Clus. hist.* 2, p. 67.

Anacampseros minor, rotundiore folio, sempervirens.

Baub. hist. 3. p. 682.
Habitat in *Bartramia monticola*.

• Ariz. 1 SEDUM foliis lanceolatis serratis planis caule ere-

4. SEDUM loms lanceolatis terratis planis, capite cyme
hypogaeo. Acaule, cyma sessili terminali.

Sedum foliis planis ferratis, corymbo folioso. *Hort. up.*
116 * *Ana-*

1163

DECANDRIA PENTAGYNYA.

431

Anacampseros flore flavo. Amm. ruth. 96. t. II.
Habitat in Sibiria. 5

5. SEDUM foliis cuneiformibus concavis subdentatis *hybridum*. 248
aggregatis, ramis repentibus, coma terminali. Hort. Enthab. Roman
upj. 116.

Sedum minus repens, chamædryos foliis, e singulis fo-
liorum alis radices agens. Amm. ruth. 93.
Habitat in Tataria ad radices montium uralensium. 5

6. SEDUM foliis planiusculis angulatis, floribus latera-
libus sessilibus solitariis. Hort. cliff. 176. Roy. lugdb. 456.

Sedum echinatum vel stellatum, flore albo. Baub. hist.
3. p. 680.

Coryledon stellata. Baub. pin. 285.
Habitat in Italia, Gallia, Helvetia.

7. SEDUM foliis planis, caule ramoso, floribus panicu-
latis. Hort. cliff. 176. * Roy. lugdb. 456. Sauv. monsp. 76.

Sedum annum album, oblongo portulacæ minoris fo-
lio. Moris. hist. 3. p. 473. f. 12. t. 7. f. 37.

Cepæa. Baub. pin. 288. Clus. hist. 2. p. 68.
Habitat Monspelii, Genevæ. ○ Paris. ballone galvæ
* Teretifolia.

8. SEDUM foliis oppositis ovatis obtusis carnosis, caule
infimo, floribus sparsis,

Sedum foliis cordato-ovatis compressis saepius oppositis,
floribus sparsis. Sauv. monsp. 8.

Sedum foliis semiglobosis subovatis sessilibus quadrifa-
riam imbricatis. Wachend. ultr. 391.

Sedum parvum, folio circinato, flore albo. Baub. hist.
3. p. 691.

Sedum minus, folio circinato. Baub. pin. 283. Moris.
hist. 3. p. 473 f. 12. t. 7. f. 35.

Aizoon dasypodium. Dalecb. hist. 1133.
Habitat in Helvetia, Lusitania, Hispania. ○ montu. Zerital. ad 1754.

9. SEDUM foliis subulatis confertis basi membranacea rupestre.
solutis, floribus cymosis. Hort. cliff. 176. It. gotl. 178.
Fl. suec. 388. Roy. lugdb. 466. Gort. gelr. 268.

Sedum rupestre repens, foliis compressis. Dill. elth. 343
t. 256. f. 333.

10. Sedum minus luteum, folio acuto. Baub. pin. 283. - *Vita megalite* Lam
7. Se-

*Zerital ad. 248.**album.*
*Zerital aday. 1754.**magy. com.**Vermicularis.**Sedum madagasc.**Sedum 3 Scop.**rubens.*
*Lindl. p. 226.**Sempervivum. Egypt.**acutifolium.*
*Stoez. crop. angl.**Micrantha. 11.**innexa. dim.**dactylon. Col.**Minimus. Belg.**paine. S. Isaac. gal.**sexangulare.**Rendellia.**bons. Rom.**annuum.**Cenia. Rom.**pallosum.**Eupia. Rom.**sedoides.**Penthorum ad. 248. 12. t. 2.*2. Sedum minus luteum, ramulis reflexis. Baub. pin. 283.
Habitat ad radices montium Europæ. 210. SEDUM foliis oblongis obtusis teretiusculis sessili-
bus patentibus, cyma ramosa. Hort. cliff. 177. Fl.
suec. 387. Roy. lugdb. 457. Hall. helv. 398.
Sedum minus teretifolium album. Baub. pin. 283.
Vermicularis f. Illecebra major. Lob. hist. 205.
Habitat in Europæ petris. 2.*gomaria ad. 248.**arvense.*
*Lindl. p. 226.**acutifolium.*
*Stoez. crop. angl.**Micrantha. 11.**innexa. dim.**dactylon. Col.**Minimus. Belg.**paine. S. Isaac. gal.**sexangulare.**Rendellia.**bons. Rom.**annuum.**Cenia. Rom.**pallosum.**Eupia. Rom.**sedoides.**Penthorum ad. 248. 12. t. 2.*11. SEDUM foliis subcylindricis obtusis alternis, cyma
semper erecta.Sedum arvense, flore rubente. Baub. pin. 283. prodr. 132.
Habitat in Gallia, Italia. ①12. SEDUM foliis subovatis adnato-sessilibus gibbis ere-
ctiusculis alternis, cyma trifida. Hort. cliff. 177. Fl.
suec. 389. Mat. med. 218. Roy. lugdb. 456.Sempervivum minus vermiculatum acre. Baub. pin. 283.
Illecebra f. Sempervivum tertium. Dod. pempt. 129.

Habitat in Europæ campis siccissimis sterilissimis. 2

13. SEDUM foliis subovatis adnato-sessilibus gibbis ere-
ctiusculis sexfariam imbricatis. Fl. suec. 390.Sempervivum minus vermiculatum insipidum. Baub.
pin. 284? *Sedum minimum lat. non acre.* ②Sempervivum minimum. Cam. epit. 856.
Habitat in Europæ borealis campis apricis siccis. 2Differt a præcedenti, cui simillimum, Foliis sexfariam ob-
lique imbricatis, Ramis nunquam copiosis, ut cespitem
constituant, Floribus in singulo ramo cymæ raro ultra
tres.14. SEDUM caule erecto solitario annuo, foliis ovatis
sessilibus gibbis alternis, cyma recurva. Fl. suec. 391.Sedum minimum non acre, flore albo. Raj. angl. 3. p.
270. t. 12. f. 2. figura tenuis.

Habitat in Europa boreali. ①

15. SEDUM caule erecto, foliis planiusculis, pedunculis-
que subpilosis.Sedum palustre subhirsutum purpureum. Baub. pin. 283.
Sedum minus III. f. palustre. Clus. hist. 2. p. 59.Habitat in pratis paludosis Germaniæ, Angliæ, Galliæ.
fonte nobis in not. 1. Kunti for. quicq. acut. sed fl. recti.

PENTHORUM.

1. PENTHORUM. Gron. virg. 51. * Act. ups. 1744. p.

Habitat in Virginia. 2. ①

OXA-

DE

1. OXALI-
moso-a-
lugdb.

Oxalis fo-

Trifolium

Trifolium

Oxys flo-

Oxys tho-

Habitat i-

2. OXALI-
bola

Oxalidi

magno

Oxys bul-

purple

Oxys bul-

t. 27.

Habitat i-

OXALI-
lobis

Habitat

Caulis nu-

per ter-

& flor-

libus p-

culus

Flos u-

OXALI-

Oxalis b-

luteo.

Oxys af-

nimis

Oxalis a-

flore f-

Oxalis b-

re lute-

Habitat

OXALI-

Oxalis

DECANDRIA PENTAGYNYIA.

433

OXALIS.

* Scapo radicali.

1. OXALIS scapo unifloro, foliis ternatis, radice squa- *Acetosella*. *lin*
moso-articulata. *Hort. cliff. 175. Fl. suec. 385. Roy. 395. pin*
Iugdb. 458. Mat. med. 216. *Oxys. gal. fuchs. Dod*
Oxalis foliis ternatis, scapo unifloro. *Fl. lapp. 194.* *alleluia. Lac. Lon*
Trifolium acetosum vulgare. *Baub. pin. 330.* *Luzula. fiorit.*
Trifolium acetosum. *Dod. pempt. 578.* *Tiliola. Calabri. convystum*
β. Oxys flore subcæruleo. *Tournef. inst. 88.* *in alleluia. Scaly.*
γ. Oxys flore purpurascente. *Tournef. inst. 88.* *oxytriphyllum Ray*
γ' Habitat in Europæ borealis sylvis. 2 *oxytripphyllum quinquefolium*
Kita Datea. carniotis.
2. OXALIS scapo unifloro, foliis ternatis, radice bul- *purplea. • nupr. X*
bosa. *Hort. cliff. 175. Roy. Iugdb. 458. Lys. caricis*
bulbo articulata. tigrid. 2. petiolata. 4. bulbosa. *Koganezuka. Japan*
Oxalidi affinis planta bulbosa africana flore purpleo
magnio. *Breyne. cent. 102. t. 46.* *t. 27. f. 3. triplum actinum, caule tenue ramoso, foliis cordatis*
Oxys bulbosa africana rotundifolia, caulis & floribus
purpleis amplis. *Comm. hort. I. p. 41. t. 21.* *Habitat in Ethiopia. 2. 1/2 ped. acaule. gl. undulat. lvs. 3. foliis*
Oxys bulbosa trifolia hirtula, flore albo. *Burm. afr. 67.* *cuneifolia. 3. foliis*
t. 27. f. 3. *petiolata. Karpf. acaule. p. 912.* *longiflora.*
3. OXALIS scapo unifloro, foliis ternatis semibifidis: *longiflora.*
lobis lanceolatis. *Caulis nudus, simplex, squamis aliquot adpersus, e radice*
Habitat in Virginia. *per terram exit terminatus Umbella ex foliis novem*
Caulis nudus, simplex, squamis aliquot adpersus, e radice
per terram exit terminatus Umbella ex foliis novem
& flore unico. Folia petiolata, ternata: foliolis sessiliis plus quam semibifidis: lobis lanceolatis. Pedunculus uniflorus, in medio stipularum pari notatus.
Flos unicus, longus.
4. OXALIS scapo unifloro foliis ternatis bipartitis. *flava.*
Oxalis bulbosa, angustis digitatis foliis, flore solitario
luteo. *Burm. afr. 68. t. 27. f. 4.* *flava.*
- Oxys africana bulbosa, floribus amplis luteis, foliis mi-
nimis hirsutis. *Raj. suppl. 549.*
- Oxalis africana bulbosa, foliis simpliciter decaphyllis,
flore flavo. *Burm. afr. 69. t. 27. f. 5.*
- Oxalis bulbosa, simplici caule ad summum folioso, flo-
re luteo. *Burm. afr. 81. t. 30. f. 1.*
- Habitat in Ethiopia. 2
5. OXALIS pedunculis unifloris, caule dichotomo. *incarnata. • X*
Oxalis caule bulbifero. *Hort. cliff. 175. Roy. Iugdb.*
458.

434 DECANDRIA PENTAGYNIA.

fl. carni umbellata, capite cymos. s. angulis granulatis.
Oxys bulbosa æthiopica minor, folio cordato, flore ex-
albido purpurascente. Comm. hort. I. p. 43. t. 22.
Habitat in Æthiopia. 23 p. Moratt. anag.

violacea. 6. OXALIS scapo umbellifero, foliis ternatis ob-

cordatis.

Oxalis caule aphylo, flore purpureo, radice tuberosa

rotunda. Gron. virg. 161.

Oxys purpurea virginiana, radice lilii more nucleata.

Pluk. alm. 274. t. 102. f. 4.

Habitat in Virginia, Canada. 2

• Pes caprae. 7. OXALIS scapo umbellifero, foliis ternatis bipartitis.

Oxalis bulbosa pentaphylla & hexaphylla, floribus ma-

gnis luteis & copiosis. Burm. afr. 80. t. 29.

Habitat in Æthiopia. 21 p. Martius flor. Indian. acut.

sensitiva. 8. OXALIS scapo umbellifero, foliis pinnatis. Fl. zeyl.

180.

Oxyoides malabarica sensitiva, caule viridi glabro, flore

luteo majore. Garc. act. angl. 1730. p. 379. t. 2.

Herba Mimosa malabariensis. Zan. hist. 199. t. 61.

Herba viva. Clus. exot. 290. gmel.

Herba viva foliis polypodii. Baub. pin. 259.

Todda vaddi. Rheed. mal. 9. p. 33. t. 19. Lachri. Br.

Habitat in India. Dauz. 20. manilla. Burm. 2. 404.

21 p. canby. fol. caulinis in cyme linearis abyst.

fl. crenata adspicenda. Foliis caulinis alternis. Part. 12. 23. 14.

versicolor. 9. OXALIS caule simplici, pedunculo unifloro abbre-

viato, foliis filiformibus subramosis

Oxalis bulbosa trifolia, foliis linearibus obtusis, flore

externe rubro, intus albo. Burm. afr. 65. t. 27. f. 1.

Oxys africana, foliis tenuissimis in summitate caulis.

Raj. suppl. 598.

β. Oxys bulbosa africana angustifolia, flore rubro obso-

leto amplio. Raj. suppl. 548.

Oxys africana, foliis tenuissimis, flore amplio versicolo-

re. Pluk. amalh. 169. t. 434. f. 6.

Oxalis bulbosa angustifolia, caule folioso, flore rubro.

Burm. afr. 66. t. 27. f. 2.

Habitat in Æthiopia. 2

hirta. 10. OXALIS caule ramoso, pedunculis unifloris, foliis

sessilibus lanceolatis.

Oxalis caule ramoso, foliis linear-lanceolatis sessilibus,

floribus lateralibus solitariis. Roy. lugdb. 532.

Oxalis radice longa fibrosa, caulis ramosis, foliis ter-

nis angustis, florum petiolis longissimis. Burm. afr.

71. t. 28. f. 2.

Oxys

Oxys africana, hirsutis latioribus foliis, flore magno purpureo. *Pluk. amalb.* 164.

3. Oxalis bulbosa, foliis angustis ternis hirtis, flore purpureo. *Burm. afr.* 70. t. 28. f. 1.

Oxys africana bulbosa, flore pùrpureo, caule folioso. *Raj. suppl.* 599.

Oxys africana bulbosa, dorychnii monspeliensium parvis foliis, floribus purpureis amplis. *Pluk. amalb.* 164. t. 434. f. 7.

Habitat in Æthiopia.

11. OXALIS caule ramoso diffuso, pedunculis umbelli-^{corniculata.} feris. *Hort. cliff.* 175. *Hort. upf.* 116. *Roy. lugdb.* 458. *Sauv. monsp:* 173. *Gort. gelr.* 91.

Oxys flavo flore. *Clus. hist.* 2. p. 249.

Trifolium acetosum corniculatum. *Baub. pin.* 330. luteum minus repens etjam procumbens. *Moris. hist.* 2. p. 183. f. 2. t. 17. f. 2.

Habitat in Italia, Sicilia. ◎

Confer. Oxalis lutea annua, floribus dentatis. *Few. per.* 3. p. 49. t. 24.

12. OXALIS caule ramoso erecto, pedunculis umbelli-^{stricta.} feris. *Gron. virg.* 161.

Oxys ^{lutea} americana erectior. *Tournef. inst.* 88.

Trifolium acetosum corniculatum luteum majus rectum indicum s. virginicum. *Moris. hist.* 2. p. 184. f. 2. t. 17. f. 3.

Habitat in Virginia.

13. OXALIS caule fruticoso, foliis ternatis: intermedio ^{frutescens.} petiolato.

Oxys lutea frutescens, trifolii bituminosi facie. *Plum. spec.* 2.

Habitat in America meridionali. 5

AGROSTEMMA.

1. AGROSTEMMA hirsuta, calycibus corollam æquans, ³ ribus, petalis integris nudis.

Agrostemma. *Hort. cliff.* 175. *Fl. suec.* 383. *Roy. lugdb.* 449.

Lychnis segetum major. *Baub. pin.* 204.

Lolium. *Fuchs. hist.* 127.

Habitat inter Europæ segetes. ◎

githago ad. 255

githago Ital.

githago Eng.

2 nigella. Bruf. Lue

anthem. gal. 202

4 Staud. melanthrum. math

5 nigellatum. 23

4 Lolium. Lue.

gith. grise. Non. Renn.

4 nigella p. 534

LYCHNIS.

- chalconica* 1. LYCHNIS floribus fasciculatis fastigiatis. *Hort. cliff.*
acuminata 174. *Hort. upf.* 115. *Roy. lugdb.* 449.

hirsuta 2. Lychnis hirsuta, flore coccineo, major. *Baub. pin.* 203.
constantinopolitanus 3. Flos constantinopolitanus. *Dod. pempt.* 178.

Habitat in Tataria. 4.

Phlomis 1. LYCHNIS petalis quadrididis, fructu subrotundo. *Hort. cliff.* 174. *Fl. suec.* 304. *Roy. lugdb.* 139.

flavescens 2. Caryophyllus pratensis, flore laciniato simplici f. *Flos cuculi.* *Baub. pin.* 210. *Capsula* ~~1~~ *lunulata* *5crenata*.

Odontites 3. Caryophyllus pratensis, flore pleno. *Baub. pin.* 210.
plinii *Clus. hist.* 1. p. 292. 293.

Habitat in partis Europæ humidiusculis. 4.

Viscaria 3. LYCHNIS petalis integris.
muscosa Silene floribus pentagynis, capsulis quinquelocularibus.
viscosa *Hort. cliff.* 172. *Fl. suec.* 364. *Roy. lugdb.* 445.

angustifolia 4. Lychnis sylvestris viscosa rubra angustifolia. *Baub. pin.* 205.

alpina 5. Lychnis sylvestris VI. *Clus. hist.* 1. p. 289.
Habitat in Europæ septentrionalis pratis siccis. 4.

6. LYCHNIS petalis bifidis corymbosis.
caerulea Silene floribus corymbosis, caule erecto, foliis lanceo-
linearibus. *Roy. lugdb.* 447.

DECANDRIA PENTAGYNYIA.

437

*Silene lapponica alpina, facie viscariae. Fl. lapp. 185. **
Silene floribus in capitulum congestis. Hall. helv. 376.

t. 7.

*Habitat in Alpibus Lapponicis, Helveticis, Sibiricis,
 Pyrenaicis. 2 ♂ 2 ♀.*

5. LYCHNIS petalis bifidis, caule dichotomo, foliis sub-sibinica-
 hirtis.

Habitat in Siberia. Gmelin. 2

*Statura Silenes rupestris, sed Radix perennis, Foliamini-
 nus glabra, & Styli 5 distingvunt plantam.*

*Flor. Lycopers ad. 254
 melandrium in malandrium*

6. LYCHNIS floribus dioicis. *Hort. cliff. 171. Fl. suec. dioica.*
 361. *Roy. lugdb. 448.*

*Cucubalus caule composito, calycibus oblongo-ovatis.
 Fl. lapp. 182.*

*Lychnis sylvestris f. aquatica purpurea simplex. Baub.
 pin. 204.*

*Lychnis sylvestris noctiflora alba simplex, calyce amplis-
 simo. Till. pis. 105. t. 41. f. 1.*

Melandrium plinii genuinum. Clus. hist. 1. p. 294. mas.

β. *Cucubalus floribus hermaphroditis pentagynis, capsulis*
unilocularibus. Hort. cliff. 170

Lychnis sylvestris alba simplex. Baub. pin. 204.

γ. *Lychnis alba multiplex. Baub. pin. 204. cap. 1 locul. 5 crus.*
Habitat in Europa frigidæ pratis succulentis. 2

7. LYCHNIS calyce inflato, corolla calyce breviore, cau-
 le subunifloro.

*Cucubalus caule simplicissimo unifloro, petalis calyce
 brevioribus. Fl. suec. 363.*

*Cucubalus caule simplicissimo unifloro, corolla inclusa.
 Fl. lapp. 181. t. 12. f. 1.*

Habitat in Alpibus Lapponicis, Sibiricis.

In Sibiria planta caule multiflora legitima est.

Repetitio.

CERASTIUM.

* Capsulis oblongis.

Cerastium

1. CERASTIUM foliis connatis. *Hort. cliff. 173. Hort. persfoliatum.*

ups. 115. Roy. lugdb. 450.

Myosotis orientalis perfoliata, lychnidis folio. Tournef.

cor. 18. Dill. elth. 295. t. 217. f. 284.

Habitat in Græcia. ⊙ 1 ped. 1 mai flbn. 1. lat. 10 cm.

2. CERASTIUM erectum villoso-viscosum. *Hort. cliff. viscosum.*

174. Fl. suec. 379. Roy. lugdb. 450.

Repetitio

Cerastium canum

438 DECANDRIA PENTAGYNYIA.

fl. pl. et alii rauini petalisque longioribus et 5 in ambellanis

et 5 in corollis tenui.

Cerastium corolla calyci æquali. Fl. lapp. 193.

Myosotis hirsuta altera viscosa. Vaill. Paris. 142.

t. 30. f. 1. et ad 10. typ. sibi. sp. oblonga 10 cunis.

Alpine hirsuta altera viscosa. Baub. pin. 257.

Habitat in Europæ pratis macilentis. ○

erecta et horrida subvires foliis se obtusis floris subciliatis.

CERASTIUM floribus pentandris, petalis emarginatis.

Hort. cliff. 173. Fl. suec. 382. It. œl. 17. Roy.

lugdb. 450. Gron. virg. 51. Gort. gelr. 90.

Cerastium corolla calyce breviore. Fl. lapp. 193.

Cerastium hirsutum minus, parvo flore. Raj. angl. 3.

p. 348. t. 15. f. 1. culta hirsuta ultima

Keratium ad

• semidecan. 3.

Centauriæ ad

256

gana adau

al. arvense +

a rostante

aut spicu.

Myosotis arvensis hirsuta minor. Vaill. Paris. 142. t.

*30. f. 2. *authentization**

Habitat in campis apricis sterilissimis Europæ borealis. ○

Filamenta huic 5 sterilia, 5 antherifera.

2. gen. pentandrum. 4. CERASTIUM floribus pentandris, petalis integris.

Prevotia adau

ad. Riv. Holm.

Habitat in Hispania.

Planta minima, similis C. semideandro, a quo differt:

colore viridi nec incano. Staminibus 5 fertilibus;

nec 5 aliis anthera destitutis. Petalis calyce longe

brevioribus lanceolatis acutis; nec acute emarginatis.

5. CERASTIUM foliis linear-lanceolatis obtusis glabris,

corollis calyce majoribus. Fl. suec. 381.

Cerastium foliis calycibusque hirsutis. Hort. cliff. 174.

*Roy. lugdb. 450. *col. 5 phyll. pet. cor. 5 pet. 2 pet.**

Myosotis arvensis hirsuta, flore majore. Vaill. paris.

*141. t. 30. f. 4. *pet. 5 pet. 2 pet. cum his calycis alt. 5. glabri.**

Caryophyllus arvensis hirsutus, flore majore. Baub. pin.

*210. *stili 5. cap.**

Habitat in Scania & australiori Europa. 2 ip. 2.

*hirsuta. *fl. 5 pet. rauini. subumbellata. tenui.**

6. CERASTIUM foliis lanceolatis, caule dichotomorum

mosissimo, capsulis erectis Roy. lugdb. 450.

Lychnis legetum minor. Baub. pin. 204.

Alsine corniculata. Clas. hist. 2. p. 184.

Habitat inter segetes Hispaniæ. ○

• alpinum.

7. CERASTIUM foliis ovato-lanceolatis, caule diviso,

capsulis oblongis.

Cerastium foliis lanceolatis, corollis calyce majoribus.

Fl. suec. 380.

Cerastium foliis lanceolato-ovatis, caule subunifloro.

Roy. lugdb. 451.

Cera-

*myosotis incana repens. florib. ex dicitante 2 autem flous uti- } incanae. ad
corolla lata & lacinias sive inext.*

DECANDRIA PENTAGYNIA.

439

Cerastium corolla calyce majore. Fl. lapp. 192.
Alsine myosotis facie, lychnis alpina, flore amplio niveo,
repens. Raj. angl. 3. p. 349. t. 15. f. 2.
Habitat in Alpibus Europae. Haller. p. 888.

* *Capsulis subrotundis,*

8. CERASTIUM foliis lanceolatis, pedunculis ramosis, ^{repens.} capsulis subrotundis. *Livne confad. ave binanea* *Cerastium* *planum*
Cerastium caule perenni procumbente, foliis lanceolatis tomentosis. Roy. lugdb. 450.
- Cerastium perenne procumbens. Hort. cliff. 174.
Myosotis arvensis, polygoni folio. Vail. paris. 141. t. 2. p. 142. *Myosotis. ad* *cer. plan. ex 2 plantis*
30. f. 5. *(comus cat cap.) 4. quicet glaber advena* *(1751)* *re condensata.*
Lychnis incana repens. Bauh. pin. 296. *silene aquatica* *spicea de montagn*
Habitat in Gallia, Italia. 4 *apote gazon blaneus* *cordatum* *oblongum*
9. CERASTIUM foliis linearibus acuminatis glabris, pedunculis unifloris subtomentosis, capsulis globosis. *Gympathyrum* *ad 258*
Myosotis caule hirsuto, foliis perangustis glabris, flore calycem excedente. Hall. helv. 384. t. 5. f. 1.
Alsine apina subhirsuta, linariæ folio. Scheuch. alp. 2.
p. 130. *alvina grisea arenariae* *coll. petal. int. stylis 3.*
Caryophyllus holosteus alpinus, foliis strictissimis glabris acutis, flore magno. Burf. XI. 119.
Habitat in Alpibus Austriacis, Helveticis.
10. CERASTIUM caule perenni procumbente, foliis suffruticos. *aquaticum. o pen.*
lineari-lanceolatis subhirsutis.
Myosotis tenuissimo folio rigido. Tournef. iest. 205.
Habitat in Europa australi. 5
11. CERASTIUM foliis lanceolatis scabris, petalis cre- maximum.
natis, capsulis globosis.
Habitat in Sibiria. D. Gmelin.
12. CERASTIUM foliis cordatis sessilibus, floribus 10 *hippia. mag. lob 4. p.* *Centaur. eos* *423*
litariis, fructibus pendulis.
Alsine major. Bauh. pin. 250.
Alsine maxima solanifolia. Mertz. pug. 2. t. 1. f. 3
Habitat ad littora lacuum Europæ. 4
13. CERASTIUM foliis ovatis subtomentosis, ramis u- latifolium. *Centaur. ad* *256*
nifloris, capsulis globosis.
Caryophyllus holosteus alpinus latifolius. Bauh. pin.
211. prodr. 104.
Habitat in Alpibus Helvetiæ. 4 J. Vibert

E e 4

14. CE-

