



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.

MONOECIA TRIANDRIA.

981

Pee-cupameni. *Rheed. mal.* 10. t. 82. *Raj. suppl.* 205.
Habitat in India.

TRAGIA foliis lanceolatis obtusis integerrimis. *Fl. Chamælea.*
zeyl. 335. *

Chamælea foliis linearibus, flosculis spicatis, echinato
fructu. *Burm. zeyl.* 59. t. 25.

Codi-avanacu. *Rheed. mal.* 2. p. 63. t. 34. *Raj. hist.*
1710.

Habitat in India.

HERNANDIA.

hernandia-Plumier

1. HERNANDIA. *Hort. cliff.* 485. t. 23. *Fl. zeyl.* sonora.
423. * *Palantire. Scler. 907. 2.*

Hernandia amplo hederæ folio umbilicato. *Plum. gen.* 6. *Canariæ. Rumph. 5. 2. 121.*
Nux velicaria oleosa, foliis umbilicatis. *Pluk. alm.* 266. *marbela gull.*

t. 208. f. 1.
Habitat in Indiis. h arb. gr.

PHYLLANTHUS.

1. PHYLLANTHUS caule arboreo, foliis ovatis ob-
tusis integerrimis. *Hort. cliff.* 440. *Habitat in America. h*

2. PHYLLANTHUS foliis lanceolatis serratis: crenis *Epiphyllan- thus.*
floriferis. *Hort. cliff.* 439. *Roy. lugdb.* 200.

Phyllanthus americana planta, flores e singulis folio-
rum crenis proferens. *Comm. hort.* 1. p. 199. t. 102.
Seb. thes. 1. p. 21. t. 13. f. 2. *Catesb. car.* 2. p. 26.
t. 26.

Filicifolia hemionitidi affinis americana epiphyllanthos,
angustiori & longiori folio, ramosa caulescens. *Pluk.*
alm. 134. t. 247. f. 4.

Habitat in America calidiore, Surinamo, Jamaica, Ca-
rolina, Porto Rico. h

3. PHYLLANTHUS foliis pinnatis floriferis, floribus *Niruri. mal. ad.*
pedunculatis, caule herbaceo erecto. *Fl. zeyl.* 331.
Hort. upf. 282. *ad levissim. syl. only.*

Phyllanthus foliis alternis alternatim pinnatis, floribus
dependentibus ex alis foliorum. *Hort. cliff.* 440.

Urinaria indica erecta vulgaris. *Burm. zeyl.* 230. t. 93.
f. 2.

Fruticulus capsularis hexapetalos, casie poetarum foliis
brevioribus. *Pluk. alm.* 159. t. 183. f. 5.

Q q q 3

Niru-

MONOECIA TETRANDRIA

Kirganeli. Rheed. mal. 10. p. 29. t. 15. Raj. dendr. 29.
Habitat in Indiis. ☉ *Sauv. Cyntia* Aug. 62. 1766

4. PHYLLANTHUS foliis pinnatis floriferis, floribus sessilibus, caule herbaceo procumbente. *Fl. zeyl.* 332. Fruticulus capsularis hexapetalos, brevioribus foliis & angustis. *Pluk. alm.* 159. t. 183. f. 6.

Habitat in India. ☉ *Spila G. caule. rub. minor* 131

Folia in hac erecta, nec ut in antecedenti horizontalia.

5. PHYLLANTHUS foliolis alternis cuneiformibus
mucronatis. Roy. lugdb. 200.

Nirouri maderaspat. fennæ folio longiore. *Pet. gaz.*
Habitat in India.

Emblica. *chy* 6. PHYLLANTHUS foliis pinnatis floriferis, caule
Emblyc. } *arb.* arboreo, fructu baccato. *Fl. Zeyl.* 333.

Myrobalanus Emblica. *Bauh. pin.* 445.

Nellika. Zan. hist. 159. t. 61.

~~Nelica~~ ^{Nelica marian} camaram. Rheed. mal. 1. p. 69. t. 38. Raj. hist.
1556. ^{anxali} ~~Anam.~~

Habitat in India. b

3. arb. 15 ped. fls. solit. an. 6 ped. fruct. 1 ped.
2. arb. 15 ped. fls. solit. an. 6 ped. fruct. 1 ped.

TETRANDRIA

Betula foliis ovatis acuminatis ferratis. Hort. cliff.
f. 2. H. f. 2. Roy. lugd.

85. Hall. belv. 158. Gmel. sib: 1. p. 166.

Betula foliis cordatis ferratis. Fl. lapp. 341.

Betula. *Bauh. pin.* 427. *Cam. epit.* 69.

Habitat in Europa frigidior. h-

2. BETULA foliis rhombeo-ovatis acuminatis duplicato-ferratis. *Foli. Betulae 1/2 long & latro 40 dentat. basi ciliatissima.*

Betula foliis ovatis oblongis acuminatis ferratis. Gron. virg. 188.

Betula nigra virginiana. Pluk. alm. 67. Raj. dendr. 12.
Habitat in Virginia, Canada. h. ^{Rutae}

Folia ovata, serrata: serraturis majoribus profundioribus remotioribus & insuper minimis tenuissimis confertis: basis foliorum ex angulo obtuso integerrima. Ramuli pubescentes. Petioli villosi. 3. BE.

plabescentes. Petioli villosi.
De legi arab. Myrobalani v. stir. grecis ignoti, arabibus curati. nomen genericum Diligi.
habitus comp.
Myrobala? arab. Myrobalani maximae oblongi angulati myrobalani tenuis citrini? agafan arab
Myrobala? arab. oblongi angulati bilum purgantis. arava. Indon. Ligu.
Cebula. myrus pituitum purgantis. Arab. foliis. Sord.
Chapula actua. anath. Arab. folia. Sord.
Chabuli. Lax. Arab. folia. Sord.
Arctan. Indon. Ligu.

3. BETULA foliis cordatis oblongis acuminatis serratis. *lenta*.
Betula julifera, fructu conoide, viminibus lentis. *Gron. Betula ad*
virg. 115.

Habitat in Virginia, Canada. b pubesc. fol. long. 1.5. lat. 30. dentib. utrinq.
Folia cordato-ovata, acuminata, tenuissime & argute
serrata, glabra. Amentum fructus ovatum, sessile:
squamis acuminatis, integris.

4. BETULA foliis orbiculatis crenatis. *Fl. lapp. 266. t. nana.*
6. f. 4. *Fl. suec. 777. Amoen. acad. 1. p. 4. t. 1. Betula ad*
Hort. cliff. 442. Roy. lugdb. 85. Hall. helv. 158.
Gmel. sib. 1. p. 170.

Betula pumila, foliis subrotundis. *Amm. act. 9. p. 314.*
t. 14. ruth. 209.

Habitat in Alpibus Lapponicis, paludibus Sueciae, Rus-
siae. b

5. BETULA pedunculis ramosis.
Alnus. Fl. lapp. 340. Fl. suec. 775. Hort. cliff. 441.
Roy. lugdb. 85. Gmel. sib. 171.

- a. *Alnus rotundifolia glutinosa viridis. Baub. pin. 428.*
Alnus. Cam. epit. 68. Læf. pruss. 10. t. 1.

- β. *Alnus folio incano. Baub. pin. 428.*
Habitat in Europa. b

Limites inter Alnum & Betulam nullos a natura po-
sitos esse docuere species 2 & 3.

Lignum et cortex siccis amara inebria ebria siccis siccis siccis
expectorans Saporem astringentem

BUXUS.

1. BUXUS. *Hort. cliff. 441. Hort. ups. 283. Mat. med.*
423. Roy. lugdb. 400.

- a. *Buxus arborescens. Baub. pin. 471.*
Buxus. Dod. pempt. 782.

- β. *Buxus humilis. Dod. pempt. 782.*
Buxus foliis rotundioribus. Baub. pin. 471.
Habitat in Europa australi.

URTICA.

* *Oppositifoliae.*

1. URTICA foliis oppositis, amentis fructiferis globosis. *pilulifera.*
Hort. cliff. 440. Hort. ups. 282. Roy. lugdb. 209.
Mat. med. 420. Sauv. monsp. 307.

Urtica urens pilulas ferens. Baub. pin. 232.

Urtica 1. d'ocoridis femine lini. Dod. mem. 4. p. 323.

Urtica romana. Lob. ic. 522.

- β. *Urtica altera pilulifera, parietariae foliis. Dod. mem. 4. p.*
323.

Q 9 9 4

Myrtolani rotundae Bellinica B. Pin 445.
arbor foliis Laurinis fabiminicis.

Myrtolani sublimis nigrae octangulans. B. Pin 445.
arbor foliis salicis. fructus hucus abiq. obtusis.

Panel. H.M. 2. T. 9. Tauri. H.M. 4. T. 10. sunt quaedam myrtolani: quibusdam 10. 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. 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. 590. 591. 592. 593. 594. 595. 596. 597. 598. 599. 600. 601. 602. 603. 604. 605. 606. 607. 608. 609. 610. 611. 612. 613. 614. 615. 616. 617. 618. 619. 620. 621. 622. 623. 624. 625. 626. 627. 628. 629. 630. 631. 632. 633. 634. 635. 636. 637. 638. 639. 640. 641. 642. 643. 644. 645. 646. 647. 648. 649. 650. 651. 652. 653. 654. 655. 656. 657. 658. 659. 660. 661. 662. 663. 664. 665. 666. 667. 668. 669. 670. 671. 672. 673. 674. 675. 676. 677. 678. 679. 680. 681. 682. 683. 684. 685. 686. 687. 688. 689. 690. 691. 692. 693. 694. 695. 696. 697. 698. 699. 700. 701. 702. 703. 704. 705. 706. 707. 708. 709. 710. 711. 712. 713. 714. 715. 716. 717. 718. 719. 720. 721. 722. 723. 724. 725. 726. 727. 728. 729. 730. 731. 732. 733. 734. 735. 736. 737. 738. 739. 740. 741. 742. 743. 744. 745. 746. 747. 748. 749. 750. 751. 752. 753. 754. 755. 756. 757. 758. 759. 760. 761. 762. 763. 764. 765. 766. 767. 768. 769. 770. 771. 772. 773. 774. 775. 776. 777. 778. 779. 780. 781. 782. 783. 784. 785. 786. 787. 788. 789. 790. 791. 792. 793. 794. 795. 796. 797. 798. 799. 800. 801. 802. 803. 804. 805. 806. 807. 808. 809. 810. 811. 812. 813. 814. 815. 816. 817. 818. 819. 820. 821. 822. 823. 824. 825. 826. 827. 828. 829. 830. 831. 832. 833. 834. 835. 836. 837. 838. 839. 840. 841. 842. 843. 844. 845. 846. 847. 848. 849. 850. 851. 852. 853. 854. 855. 856. 857. 858. 859. 860. 861. 862. 863. 864. 865. 866. 867. 868. 869. 870. 871. 872. 873. 874. 875. 876. 877. 878. 879. 880. 881. 882. 883. 884. 885. 886. 887. 888. 889. 890. 891. 892. 893. 894. 895. 896. 897. 898. 899. 900. 901. 902. 903. 904. 905. 906. 907. 908. 909. 910. 911. 912. 913. 914. 915. 916. 917. 918. 919. 920. 921. 922. 923. 924. 925. 926. 927. 928. 929. 930. 931. 932. 933. 934. 935. 936. 937. 938. 939. 940. 941. 942. 943. 944. 945. 946. 947. 948. 949. 950. 951. 952. 953. 954. 955. 956. 957. 958. 959. 960. 961. 962. 963. 964. 965. 966. 967. 968. 969. 970. 971. 972. 973. 974. 975. 976. 977. 978. 979. 980. 981. 982. 983. 984. 985. 986. 987. 988. 989. 990. 991. 992. 993. 994. 995. 996. 997. 998. 999. 1000.

Betula ad.

Alnus. Brong. Ray. melle

xix pa. theoph

amidanus. circumst

amidanus.

glutinosa. Schlittr. cor

arevno. gullip. taurin. Ball

Varqua. alib. in galli

incana.

auni. gall

amidanus a. d. aetio

amidanus.

Brong. a.

sempervi

rens.

arborescens.

suffruticosa.

xapian. v. 30.

Chamaepyrus Ray. Rab.

urticaria.

pilulifera.

xix pa. hippur.

xix pa.

crude.

monia.

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.

Anguar. in alexandria

alpi.

Urtica

ballegu

bellig

bellig

bellig

bellig

guti. Ind. Lib.

asuar. arab

Resonalla. Ind

Resonalla. Ind

Resonalla. Ind

Resonalla. Ind

Resonalla. Ind

Resonalla. Ind

Resonalla. Ind

Resonalla. Ind

Esjo. Japon
Sjira oo. vulgo
Kasauusi. Kaso. mas

Sjiraoo. Japon

Urtica vulg. major vire florent, caule filij validis ad tentatas angustis
instructis, semine acuminato in quo oleum causticum exprimitur. Kempt
amoen. p. 891.

984

MONOECIA TETRANDRIA.

Urtica vulgaris altera autumnus florent. Kempt p. 891.

Urtica pilulifera, parietariae facie, semine lini. Moris.
hist. 3. p. 435.

Habitat in Europa australi. ☉

pumila.

2. URTICA foliis oppositis ovatis, racemis bipartitis.
Urtica foliis lanceolato-ovatis petiolorum longitudine,
racemis dichotomis petiolo brevioribus. Gron. virg.
114.

Habitat in Canada.

Radix fibrosa. Caulis digiti altitudine, simplex. Folia
opposita, ovata, trinervia, nuda, serrata, petiolis se-
re longitudine digiti. Racemi axillares, bipartiti vel
etiam dichotomi, longitudine petiolorum.

urticae. Intro. ad 47
• urens.

3. URTICA foliis oppositis ovalibus.

Cania. Sloan.

Calix 2 phyll.

Urtica androgyna, foliis ovalibus. Hort. cliff. 440. Fl.
suec. 773. Roy. lugdb. 210. Dalib. paris. 288.

Urtica foliis ovatis, amentis cylindraceis androgynis.
Fl. lapp. 375. Hall. helv. 178.

Urtica urens minor. Bauh. pin. 232.

Urtica urens minima. Dod. pempt. 152.

Habitat in Europæ cultis. ☉

urticae ad

• dioica.

4. URTICA foliis oppositis cordatis, racemis geminis.

urtica. q. d. h. m. f. d. d.

h. m. f. d. d.

acalypha.

Cercis arab.

Calix 4 phyll. Et 4.

Urtica dioica, foliis oblongo-cordatis. Hort. cliff. 440.

Fl. suec. 774. Mat. med. 419. Roy. lugdb. 210. Hall.

helv. 177. Dalib. paris. 289.

Urtica foliis cordatis, amentis cylindraceis, sexu distin-
cta. Fl. lapp. 374.

Urtica urens maxima. Bauh. pin. 232.

ohyoquos. Dalib.

Urtica urens altera. Dod. pempt. 151.

Habitat in Europæ ruderatis. ♀

• cannabina.

5. URTICA foliis oppositis tripartitis incis. Hort. ups.
282.

Urtica foliis profunde laciniatis, semine lini. Amm.
ruth. 249. t. 25.

Habitat in Sibiria. ♀

cylindrica.

6. URTICA foliis oppositis oblongis, amentis cylindri-
cis solitariis indivisis.

Urtica foliis oblongis ferratis nervosis petiolatis. Gron.
virg. 187. *

Urtica racemosa humilior iners. Sloan. jam. 38. hist. 1.
p. 124. t. 82. f. 2.

Habitat in Jamaica, Virginia, Canada. ♀

urticastrum heilt.
ad 47.

Urtica americana, amplis ovatis foliis.
Cal. 5 phyll. Sloan 5. succa.

7. UR-

Urtica arborescens bacillata. Plum. Cat. 11. 2. 260. Sgl. cap. manual.
Urtica arborescens fol. cordati. alt. fl. racem. teretibus. Buca.
Pino. Brasil. margin. 48. 2. 48. ad quibus caule / hinc sub pube. tota pube urens. fol. ovata.
only. 67. petiol. ovata. lycop. dentata. Racem. florum tenuis. Rothmalt. } *Pino. Brasil.*

MONOECIA TETRANDRIA. 985

7. URTICA foliis oppositis lanceolatis integerrimis: hinc parietaria.
 angustioribus. Roy. lugdb. 210.
 Parietaria foliis ex adverso nascentibus, urticæ racemi-
 feræ flore. Sloan. jam. 50. hist. 1. p. 144. t. 93. f. 1.
 Habitat in Jamaica.

* Alternifoliæ.

8. URTICA foliis alternis cordatis, glomerulis spicatis, capitata.
 Habitat in Canada. Kalm.

Caulis erectus, angulatus, nudus. Folia alterna, corda-
 ta, acuminata, æqualiter serrata, nuda, petiolis du-
 plo longiora, subtrinervia. Racemi glomerati plures in
 spicam simplicem dispositi, sessilem, solitariam. Differt
 a sexta Foliis latioribus alternis.

9. URTICA foliis alternis ovatis, racemis compositis divaricata,
 divaricatis.

Urtica racemosa major virginiana mitior f. minus u-
 rens. Pluk. alm. 393. t. 237. f. 2.
 Habitat in Virginia Canada. 4

10. URTICA foliis alternis cordato-ovatis, amentis ra- canadensis.
 mosis distichis erectis. Hort. cliff. 441. Roy. lugdb.
 210.

Urtica canadensis racemosa mitior f. minus urens. Mo-
 ris. hist. 3. p. 434. f. 11. t. 25. f. 2.
 Habitat in Canada, Sibiria. 4

11. URTICA foliis alternis ovato-cordatis ferratis pe- interrupta.
 tiolo subbrevioribus, spicis solitariis interruptis. Fl.
 zeyl. 336.

Urtica fativa spicata, foliis floribusque petiolis longissi-
 mis donatis. Burm. zeyl. 232. t. 110. f. 1.

Urtica pilulifera, foliis majoribus longissimis pediculis:
 minoribus pediculis donatis. Burm. zeyl. 232. t. 110.
 f. 1.

Lupulo vulgari similis ind. oriental. floribus in spicam
 ex origine foliorum prodeuntem. Pluk. alm. 229. t.
 201. f. 5.

Batti-Schorigeram. Rheed. mal. 1. p. 75. t. 40.
 Habitat in India.

12. URTICA foliis alternis orbiculato utrinque acutis nivea.
 subtus tomentosis. Hort. cliff. 441. Roy. lugdb. 210.

Urtica racemifera maxima finarum, foliis subtus argen-
 tea lanugine villosis. Pluk. arealth. 212.
 Habitat in Chinæ muris. 4

Q q q s

MO-

anachnigum hum. 2. 2. 41. caule sp. dgl.
chutens sp. dgl. cap. manual.
fol. alt. velia angla crassius.
flor. masculi / spica b. p. peduncul. andr.
flor. fem. spica in glomer. / contat.

MORUS.

Morus ad 377.

• alba.

Tuthy arab.

Soo Kuyt 77-788

Kuyt

• nigra.

Morus. Bruns frag. mult.

popa. Dion

Gonagiva. Thuyt

• papyrifera.

Sjo Ri japon.

vulgo Ka adri. Kuyt

Kuyt

4900 rubra.

indica.

tatarica.

Cataiba ad 377

• tinctoria.

Cataiba. margo

Lib. 3. ap. 111

Zanthoxylum Pluk.

1. MORUS foliis oblique cordatis laevibus. Hort. cliff. 441. Hort. ups. 283. Roy. lugdb. 211. Dalib. paris. 290.

Morus fructu albo. Bauh. pin. 459.

Morus candida. Dod. pempt. 810.

Habitat in China. h fructu melleo a mangel

chailly pour la verrerie.

2. MORUS foliis cordatis scabris. Hort. cliff. 441. Hort. ups. 283. Mat. med. 422. Roy. lugdb. 211. Dalib. paris. 290.

Morus fructu nigro. Bauh. pin. 459.

Morus. Dod. pempt. 810.

Habitat in Italiae maritimis. h

3. MORUS foliis palmatis, fructibus hispida.

Morus fativa, foliis urticae mortuae, cortice papyrifera. Kämpf. amoen. 471. t. 472.

Morus papyrifera fativa japonica. Seb. thes. 1. p. 44. t. 28. f. 3.

Habitat in Japonia. h fl. mori fructu albo. semi 3 lobis.

4. MORUS foliis cordatis subtus villosis, amentis cylindricis.

Morus virginienensis arbor, loti arboris instar ramosa, foliis amplissimis. Pluk. alm. 253. t. 246. f. 4.

Habitat in Virginia. h

Amenta longitudine Betulae albae. Folia recentia subtus maxime tomentosa; saepe etiam palmata sunt folia.

5. MORUS foliis ovato-oblongis utrinque aequalibus inaequaliter serratis. Fl. zeyl. 337. *

Tinda-parua. Rheed. mal. 1. p. 87. t. 49.

Habitat in India. h anapama. Bendarli. Braun

6. MORUS foliis ovato-oblongis utrinque aequalibus aequaliter serratis.

Habitat ad Alfoff. h

Precedenti maxime affinis, sed pedunculis petiolisque longioribus, serraturis foliorum magis distinctis, fructus M. nigrae.

7. MORUS foliis ovatis hirsutis. fol. in fructu multo

Morus fructu viridi, ligno sulphureo tinctorio. Sloan. jam. hist. 2. p. 3. t. 158. f. 1. Raj. dendr. 14.

Zanthoxylum aculeatum, carpinifolius, americanum, cortice cinereo. Pluk. alm. 596. t. 239. f. 3. ? Dime

Habitat in Brasilia, Jamaica. h

arbor, fl. alt. spinae parvulae. fl. longioribus aequalibus. sepals ligamentum circum partem et uterum. Dendroicaum, inter omnia optimum et antichlorum lignum. Masanilla, tunc dicitur quod inter aquam distillatam datur. Culinis interius per sectionem parit teretem aggregatam flavam. pulvis melleis melleis in Brasilia.

PEN-

PENTANDRIA.

XANTHIUM. *ad. pag 119.*

1. XANTHIUM caule inermi. *Hort. cliff. 443. Hort. strumarium. +*
ups. 284. Fl. suec. 778. Fl. zeyl. 569. Mat. med. 424. xanthium? Lul.
Roy. lugdb. 85. Gron. virg. 188. Hall. belv. 161. xanthium? Lul.
Dalib. paris. 290. Strumarium? Lul.

Xanthium. *Fuchs. hist. 579.*

Lappa minor f. Xanthium dioscoridis. *Baub. pin. 198.*

- β. Xanthium elatius & majus americanum, fructu spinu-
 lis aduncis armato. *Moris. hist. 3. p. 604. f. 15. t. 2.*
f. 2.

Xanthium majus canadense. *Herm. lugdb. 635.*

Habitat in Europa, Canada, Virginia, Jamaica, Zey-
 lona, Japonia. ☉ *2. p. ad hujus rami cruce orbante ramis 207 hujus.*

2. XANTHIUM spinis ternatis. *Hort. ups. 283. spinosum. X*
 Xanthium spinis triplicibus. *Hort. cliff. 443. Roy. lugdb.*
85.

Xanthium spinosum, atriplicis folio. *Moris. hist. 3. p. 604.*
f. 15. t. 2. f. 3.

Xanthium lusitanicum spinosum. *Pluk. alm. 206. t. 239.*

f. 1. Herm. parad. 246. t. 246. Magn. hort. 208. t. 208.

Habitat in Lusitania. ☉ *2. p. ad hujus rami cruce orbante ramis 207 hujus.*

Spina trifurcata sunt stipulae, quarum altera sit fructus.

AMBROSIA.

1. AMBROSIA foliis trilobis ferratis. *Hort. ups. 284. trifida. •*

Ambrosia foliis palmatis: laciniis lanceolatis ferratis.

Hort. cliff. 443. Gron. virg. 188. Roy. lugdb. 86.

Ambrosia virginiana maxima, platini orientalis folio.

Moris. hist. 3. p. 4. f. 6. t. 1. f. 4.

- β. Ambrosia gigantea inodora, foliis asperis trifidis. *Raj.*
suppl. 109.

Habitat in Virginia, Canada. ☉

Communis in Hortis planta foliis trilobis est, at varietas
 major, foliis inferioribus quinquelobis gaudet, cujus
 fructificationem non vidi.

2. AMBROSIA foliis bipinnatifidis: racemis panicula-
 elatior. •

tis terminalibus glabris. *Hort. ups. 284.*

Ambrosia foliis composito-multifidis: internodiis re-
 motissimis. *Gron. virg. 188. Cold. noveb. 225.*

Ambrosia maritima, foliis artemisiae inodoris, elatior.

Herm. lugdb. 32. Raj. suppl. 109.

Am-

Ambrosia virginiana elatior & viridior hortensis facie.
Moris. hist. 3. p. 4.

ambrosia ad 117. Habitat in Virginia, Canada. ☉

• artemisiifolia.

3. AMBROSIA foliis bipinnatifidis: primoribus ramulorum indivisis integerrimis.

ambrosia ad 117.

Ambrosia maxima inodora, marrubii aquatici foliis tenetur laciniatis, virginiana. Pluk. alm. 27. t. 10. f. 5. mala. Moris. hist. 3. p. 4. Raj. suppl. 108.

Habitat in Virginia, Pennsylvania. ☉

Diversa a precedenti: Folia prima ad exortum ramulorum indivisa, oblonga, integerrima. Caulis primarius vix pede altior, magis diffusus. Rami quadripedales, ascendentes supra racemos, ut racemi laterales evadant, nec terminent plantam, contra in precedente.

ambrosia ad 117.

+

• maritima.

4. AMBROSIA foliis multifidis, racemis solitariis pilosis.

ambrosia ad 117.

Ambrosia foliis multifidis tripartitis. Hort. cliff. 443.

ambrosia ad 117.

multifida

Roy. lugdb. 85.

Ambrosia maritima. Bauh. pin. 138.

multifida

Ambrosia. Dod. pempt. 35.

Habitat in Hetruriæ, Cappadociæ maritimis arenosis. ☉

Hysterothymus *ambrosia ad 117.* PARTHENIUM.

• Hysterothymus.

1. PARTHENIUM foliis composito-multifidis. Hort. cliff. 442. Hort. ups. 285. Roy. lugdb. 86.

Parthenium

Partheniastrum americanum, ambrosiæ folio. Niss. act.

Abinthium erysimi folio, achilleano alpini quoddammodo accedens. Pluk. alm. 8. t. 45. f. 3. mal.

Habitat in Jamaica glareosis. ☉

• integrifolium.

2. PARTHENIUM foliis ovatis crenatis. Hort. cliff. 442. Gron. virg. 115.

Partheniastrum helenii folio. Dill. elth. 302. t. 225. f. 292.

Parmica virginiana, scabiosæ austriacæ foliis dissectis.

Pluk. alm. 308. t. 53. f. 5. & t. 219. f. 1.

Habitat in Virginia. ☉

moviment

Lagrante nocte comam reflectit.

Sigesbeckia ad 130.

• arvensis.

1. IVA foliis lanceolato-ovatis, caule herbaceo. Hort. ups. 285. Gen. nov. 1106.

Tar-

989

apilana plio / subrot. 3 nuni dentato. fluit. eruct. luctu. h. d. p.

lugdb. 538

ab in

- frutescens.*

Gron. virg. 115. Roy. lugdb. 86.

Deuiva au

Geniv. 2 styly

Florus axilli
foliis oppos. /
ulifera oppos.

Archon author pen
new. Vail. and 2

90. *Rarichonanthus penduliflorus*
3 new sp. Vail. arch 27. spec

celoria. Tragi

Plitum. Diss. Rom. ad 261.

- tricolor.*

Chromolaena
Symphoricarpos } Plin. Ram
or *Mittauer*

Caloria. May
7th 1822

gomphrena. Salub.

- melancholi*

CMS.
B. L. L.

This image shows a close-up of a blank, aged, cream-colored page, likely an endpaper or flyleaf from an old book. The paper has a slightly textured appearance with some minor discoloration and faint, irregular brown spots, characteristic of old paper. A dark, thin line, possibly a binding edge or a shadow, runs horizontally across the top of the page. The overall tone is warm and off-white.

- tristis.

...the ...

radon. Lust.

Cavanu
Bradov

Sajon
Newbury

Handwritten text: Handwritten

MONOECIA HEXANDRIA & HEPTAND. 991
Sarcobatus naucalates ~~arborescens~~ *arborescens*

9. AMARANTHUS racemis pentandris cylindricis erectis, caule inermi. Hort. cliff. 444. Hort. ups. 286. ^{acus.} *Br. ang ad 260*
Amaranthus sylvestris maximus novæ anglæ, spicis
purpureis. Tournef. inst. 235. *Platan. rubra*
Habitat in Virginia. ☉ *ad 6 ped. maximum. 5 lineas*
Caulis viridis. Folia valde acuta, ruffo-lurida, præser-
tim subtus. Spicæ erectæ flosculis purpuratissimis, Sta-
mina 5, flava. Spicæ etjam ex alis longæ.

10. **AMARANTHUS** racemis pentandris lateralibus *retroflexis.* *Med.*
terminalibusque, caule flexuoso: ramis retrocurvatis. *Bajang.*
Habitat in Pennsylvania. Kalm. ☉
Planta pedalis Caule firmo, subvillosa, flexuosa a folio
ad folium. Rami inferiores primum recurvi, dein eri-
guntur (sed basi divaricata), hinc retroflexi. Folia o-
vata, acuta A. Bliti. Spicæ terminales & axillares,
virides. Habitus A. tristis. Spicæ crassæ, erectæ. Ra-
mi sub dio minus basi divaricati & retroflexi, quam
in ollis Hortulanorum.

- II. AMARANTHUS racemis pentandris cylindricis e-spinosus. *Bred*
 rectis, axillis spinosis. *Hort. cliff.* 444. *Fl. zeyl.* 338. *Bajang Baduri Rumph.*
Gron. virg. 188. *Roy. lugdb.* 419. *Bajang Rumph.*
 Amaranthus indicus spinosus, spica herbacea. *Herm.* 260.
lugdb. 31. t. 33. *Bajang Baduri Rumph.* 7. 83.
 Habitat in Indiis. © 3rd.

HEXANDRIA.

~~ZIZANIA.~~

1. ZIZANIA panicula effusa. *aquatica.*
Zizania. Gron. virg. 189.
Arundo alta gracilis, foliis e viridi cæruleis, locustis mi-
noribus. Sloan. jam. 33. hist. 1. p. 110. t. 67.
Habitat in Jamaicæ, Virginie inundatis.
Forstj. adans.
2. ZIZANIA panicula subracemosa. † *terrestis. See flagellandina*
Katou-Tsjolam. Rheed. mal. 12. p. 113. t. 60. Ruale. Braun. p. 113.
Habitat in Malabarie siccis. areolaris. 5 ped. caulis rob. cyl. fl. luteis fol. basi 1 phyll.
pedicula raiudalt. Plum. ab osanis bulbis hinc hinc a dorso eo longior. lora rot. in gr. osum

HEPTANDRIA.

GUETTARDA.

1. GUETTARDA. *Speciosa.*
Habitat in Java. b. *Helva. Annon.*

Arbor habitu Hernandiæ. Folia amplissima, ovata s. obovata, apice rotundata cum acumine, nuda, integerrima, venis alternis, petiolata: Petiolis folio longe brevioribus, compressis. Pedunculus e regione petioli, aut etiam Pedunculi (in summis ramis oppositi), terminatus Cyma brevissima, dichotoma. Flores masculi sessiles, alterni, a latere tantum superiore cymæ. Calyces subtomentosi, cylindrici, integerrimi, vix manifeste bilobi. Corolla infundibuliformis: Tubo longo, tomentoso, cylindrico. Limbo septempartito: lobis ovali-oblongis, tubo triplo brevioribus. Stamina 7: Filamentis brevissimis, in fauce corollæ. Antheris oblongis, linearibus. Pistilli germen nullum. Stylus filiformis, tubo dimidio brevior. Stigma cylindrico-capitatum, obtusum. Feminei flores in eadem planta, masculis fere similes. Drupa sicca, sabrotunda, torosa, ex Seminibus sex, magnis, lignosis, connexis.

POLYANDRIA.

CERATOPHYLLUM.

1. CERATOPHYLLUM. Hort. cliff. 446. Fl. suec. 783. Roy. lugdb. 214. Dalib. paris. 292.

Hydroceratophyllum folio aspero quatuor cornibus armato. Vaill. act. 1719, p. 21. t. 2. f. 2.

Equisetum sub aqua repens, foliis bifurcis. Læs. pruss. 67. t. 12.

- β. Hydroceratophyllum folio lævi octo cornibus armato. Vaill. ibid.

Habitat in Europæ fossis majoribus sub aqua.

MYRIOPHYLLUM.

1. MYRIOPHYLLUM floribus masculis interrupte spicatis. Hort. cliff. 446. Fl. suec. 781. Roy. lugdb. 312. Dalib. paris. 292. Sauv. monsp. 160.

Myriophyllum. Fl. lapp. 343.

Millefolium aquaticum pennatum spicatum. Bauh. pin. 141, prodr. 73. t. 73.

Habitat in Europæ aquis quietis.

2. MYRIOPHYLLUM floribus omnibus verticillatis. Hort. cliff. 446. Fl. suec. 782. Roy. lugdb. 213. Dalib. paris. 292. Sauv. monsp. 160.

Myriophyllum aquaticum minus. Glus. hist. 2. p. 252.

Mil-

MONOECIA POLYANDRIA.

993

Millefolium aquaticum, flosculis ad foliorum nodos.

Bauh. pin. 141.

Habitat in Europæ inundatis.

Vidi plantas floribus masculis & femineis distinctas, vi-

di & variis floribus hermaphroditis.

SAGITTARIA.

1. SAGITTARIA foliis sagittatis acutis. *Fl. lapp.* 344. *sagittifolia.*

Fl. suec. 780. *Roy. lugdb.* 493. *Gron. virg.* 116.

Hall. herb. 300. *Dalib. paris.* 297.

Sagitta minor. *Dod. pempt.* 588.

Sagitta aquatica minor latifolia. *Bauh. pin.* 194.

2. *Sagitta aquatica minor angustifolia.* *Bauh. pin.* 194.

3. *Sagitta aquatica major.* *Bauh. pin.* 194.

4. *Sagitta aquatica foliis variis.* *Læs. pruss.* 234. t. 74.

Gramen bulbosum aquaticum. *Bauh. prodr.* 4.

Habitat in Europæ, Americæ fluviis lacubus argillosis.

An sufficienter distincta SAGITTARIA foliis cordatis,

quæ a *Moris. hist.* 3. f. 15. t. 4. f. 6. delineata.

2. SAGITTARIA foliis sagittatis obtusis. *obtusifolia.*

Sagittariæ foliis planta, glomerato fructu monopyrene,

coriandri figura. *Pluk. alm.* 326. t. 200. f. 7.

Culitamara. *Rheed. mal.* 11. p. 93. t. 45. fol. rad. tantum. panicula floris radice

Habitat in Asia. fl. paniculata, depumulata, in radice tantum depumulata.

Differt a precedente, Foliorum antica parte duplo

latiore. *ibid.* 8. *Sp. gesand. sing.* ant. 2. lat. 2. *ibid.* 2. *ibid.* 2. *ibid.* 2. *ibid.* 2.

3. SAGITTARIA foliis ternatis.

Sagittaria chinensis, foliis ternis longissimis. *Pet. gaz.*

29. t. 19. f. 3.

Habitat in China.

THELIGONUM.

1. THELIGONUM. *Sauv. monsp.* 129.

Parietariæ affinis Cynocrambe dicta, floribus muscosis.

Pluk. alm. 280.

Cynocrambe dioscoridis. *Bauh. pin.* 122. *prodr.* 59. t.

59. *Magn. char.* 150.

Cynocrambe alfine foliis. *Barr. ic.* 335.

Alfine facie planta nova. *Col. phyt.* 2. p. 28.

Alfina foetida fabio columnæ dioscoridea. *Bauh. hist.*

3. p. 365. *Raj. hist.* 206.

Habitat in Italia, Monspeli.

R r r

PO-

MONOECIA POLYANDRIA.

POTERIUM

POTERIUM inerme, caulibus subangulosis. Hort. cli.

446. Hort. ups. 288.

Poterium inerme, filamentis longissimis. Roy. lugdb. 120

Bimbinella sanguisorba minor hirsuta. *Bauh.* *pin.* 16

Pimpinella Sanguisorba. Cam. epit. 777.

Pimpinella Sanguisorba minor lævis. *Bauh. pin.* 16

Pimpinella sanguisorba inodora. Bauh. pin. 160. prod.

84. *Indyptera* *sufficiens* nobis prodest.

Habitat in Europa australioris aspersa, &
ind. in Carniola, & Syria, ad nomen illius & coloris, capiti d. v. t.

POTERIUM inerme, caulibus teretibus strictis.
 : : : : : filamentis florem vix superantibus.

Poterium inerme, filamentis norem vix superantibus
Boiss. jugosl. 380

Poterium agrimonoides Hort. ups. 288.

Pimpinella agrimonoides. *Morif. blef.* 294. *umb.* 57. *hij*

3. p. 264. f. 8. t. 18. f. 9. Bocc. sic. 57. t. 29.

Pimpinella agrimonoides odorata. 1. *Barr. rar.* 18.

Habitat Monspelii. 2

POTERILUM frinis ramosis Hart. cliff 115. Re

POTERTUM *ipm* *ipm* *ipm*. 11072. *ipm*. 44). 10

Pimpinella spinosa. *Morif. hist.* 3. p. 262. f. 8. t. 18

f. 5.

Poterio affinis, foliis pimpinellæ, ipinola. Bauh. pin

388.
Stemba legitima dioecoidis *Clus hist* 2 p. 202.

Habitat in Creta, Libano, b ^{2nd} *pub.*

2 ad ♂ larv. vulg. ♂ larv. 3/9.

QUERCUS.

QUERCUS foliis lanceolatis integerrimis glabris

Gron. virg. 117.
Ononis f. flax meridiana. folio longo angusto foliis

Quercus l. flex marilandica, folio longo angusto
cis. Bai dendr 8 Catesb car. l. p. 16. t. 16.

Quercus foliis oblongis non sinuatis. Catesb. car. 1. p.

17. t. 17.

. *Quercus humilis*, salicis folio brevior. *Catesb. car.*

Habitat in America Septentrionali b

fol. cad. 1. mai coarsumit.

QUERCUS foliis oblongo-ovatis luteis toment.
integerrimis. *Barb. l. 11. 8. Saug. monsp. 96.*

Ilex folio angusto non ferraro Baub. pin. 424.

Smilax dalech. Bank. hist. 2. p. 101. fig.

anda brevi crallo, cujor 2 fund genera. Kaupt. amon p. 816.

Copie candido. Recypt. ann. 816.

4. 1. 1. 1.

Ligustrum lucidum var. *lucidum* - Koenig. var. 815.

Quercus latifolia perpetua vivax. B. Pin. 420.

Phellodry candida latifolia molliter aurata B. Pin. 423

in c. inilan an theoph

MONOECIA POLYANDRIA.

Phellodry candida angustifolia serrata. B. Pin. 423

Habitat in Hispania & adjacentibus. in theoph. Phellodry, quodum gravis inilan
Admodum affinis sequenti. ^{in lanina, lignum molle, ilice, durus quercus, fructus in lanina}
^{in lanina, lignum molle, ilice, durus quercus, fructus in lanina}

3. QUERCUS foliis ovato-oblongis indivisis ferratisque, Ilex. matth. ^{inilan}
cortice integro. Hort. cliff. 448. Roy. lugdb. 81. ³⁷⁸

Ilex oblongo ferrato folio. Bauh. pin. 424.

Ilex arborea. Bauh. hist. 1. p. 95. *

Habitat in Europa australi. h. 75 mai flor.

Variat foliis integerrimis & ferratis, saepius etiam in
eadem arbore; difficile sine cortice distinguitur a Su-
bere.

4. QUERCUS foliis ovato-oblongis indivisis ferratis Suber. matth. ^{ilen}
subtus tomentosis, cortice rimoso fungoso. Hort. cliff. ^{phellodry, quercus}
448. Roy. lugdb. 81. Mat. med. 427. Sauv. monsp. ^{phellodry, quercus}

96. Suber latifolium folio deciduo. B. Pin. 424. in lanina lignum molle

Suber latifolium sempervirens. Bauh. pin. 424. in lanina lignum molle

Habitat in Europa australi. h. ^{folia basi late pubescentia, pube apicem & dentib.}
^{dentib. dentium reflexis.}

5. QUERCUS foliis oblongo-ovatis sinuato-spinosis Gramina. ^{ilenail}
subtus tomentosis, glandibus pedunculatis. Sauv.
monsp. 96. †

Ilex foliis rotundioribus & spinosis, e luco gramina.

Magn. monsp. 140.

Habitat Monspeli. h.

6. QUERCUS foliis ovatis indivisis spinoso-dentatis gla- Coccifera. ^{ilen}
bris. Roy. lugdb. 8. ^{in lanina lignum molle, quercus, fructus in lanina}

Quercus foliis ovatis dentato-spinosis, glandibus sessili- ^{in lanina lignum molle, quercus, fructus in lanina}
bus. Sauv. monsp. 96, ^{in lanina lignum molle, quercus, fructus in lanina}

Ilex aculeata cocciglandifera. Bauh. pin. 425.

Ilex coccifera. Cam. epit. 774. fol. ovatis, 7. aurata, 7. serrata

Habitat in G. Narbonensi, Hispania. h.

7. QUERCUS foliis obovatis utrinque acuminatis sinu- Prunus. ^{Quercus}
ato-ferratis: denticulis rotundatis uniformibus. Hort. ^{chinensis}
cliff. 448. Gron. virg. 117. Roy. lugdb. 80.

Quercus, castaneæ foliis, procera arbor, virginiana Pluk.

alm. 309. t. 54. f. 3. Raj. hist. 1916. Catesb. car.

1. p. 18. t. 18.

Habitat in America boreali. h.

8. QUERCUS foliis cuneiformibus obsolete trilobis. nigra. ⁺
Gron. virg. 117.

Quercus folio non ferrato in summitate quasi triangulo.

Catesb. car. 1. p. 20. t. 20.

fol. semper in subul. petiol. rub. fol. ovata apice obt. in ram. adult. integ.
Olea pyram. in ram. rub. latiora 2 ad 3 dentib. obtus. B. Quer-
sinuata.

996

Заплата 3/5
• рубль.

23.

Habitat in Virginia, Carolina. & Louis.
St. pet. auct. amplis. 2 longis. 9 latis. 7. Rimbux utiq. magnis. et dentib. latis. Linn.

Quercus
alba

Habitat in Virginia. b

Lotus pectinatus Willd. fol. 3. doli uting. putantur, pectinatus

MONOECIA POLYANDRIA.

Habitat in Hispania. b

Noscitur calyce maximo.

14. QUERCUS foliis oblongis lyrato-pinnatifidis: laci-
niis transversis acutis; luteis subtomentosis.

Quercus calice hispido, glande minore. *Baub. pin. 420.*

Phagus f. Efculus. *Bauh. hist.* 1. p. 74. fig.

Habitat, in Hispania. b

happily as glass
glass base offered.

Nota loc. n. filia integ. in comitatu 7 flor. n. flor. masculi spica 2 ad 6 pollice longa ant.

1. JUGLANS foliolis ovalibus glabris subserratis sub-
 2. *fol. pinnatis, 1. ad 2. nigris, 2. cinereis, / my. rari non videntur in / hibern. abtq.*
 equalibus. Hort. cliff. 440. Hort. upl. 286. Mat. med.

430. Roy. lugdb. 81. Dalib. paris. 293.

Nux juglans f. regia vulgaris. *Bank. pin.* 417.

Nux juglans. *Dod. perempt.* 816.

3. Nux juglans fructu maximo. Baub. pin. 417.

γ. Nux juglans fructu teneri & fragili putamine. *Bauh.*

pin. 417.

J. Nux juglans bifera. Bauh. pin. 417.

6. *Nux juglans* fructu ferotino. *Baub. pin.* 417-

Habitat - *Sonia* - b

JUGLANS foliolis lanceolatis, ferratis: exterioribus

lotionibus. ^{Cut} *nun* / *lyt.* *amer.* *nucula* *late cognita* *M. L. S.*

Juglans alba, fructu ovato compresso profunde inscul-

pto durissimo: cavitate intus minima. *Gron.virg.* 190

Nux juglans alba virginienſis. Park. theatr. 1414. Ca-

tesb. car. I. p. 38. t. 38.

Nux juglans virginiana alba minor, fructu nucis mo-

Schataë simlii: cortice glabro lummo fatisiglo velut
: *Schataë simlii* *Blanch. obs.* 354. t. 300. f. 3.

in aculeum producto. *Pluk. alm.* 234. t. 309. f. 2.
U. lutea in Virginia. *Fr.* *U. lutea* in Virginia.

Habitat in Virginia. 5
Folia ex foliis Capivi

Folia ex foliis sepius quibus. non. can. & sapore
 R. sem. ferate, petiol. communis cyl. tractu albu. par. ex. fl. albu.

3. JÜGLANS foliolis lanceolatis argute ferratis; exteri-

oribus minoribus. Hort. cliff. 449. Hort. ups. 287.

Gron. virg. 189. *Roy. lugab.* 82.
New England virginiana nigro. *Herrn lugab.* 152 + 152

Nux juglans virginiana nigra. *Herm. lugab.* 452. f. 453.
Catach. can. 1. p. 67. f. 67.

Catesb. car. 1. p. 67. t. 67.
Habitat in Virginia Mariland.

Folia ex foliis (tabius tredecim).

Opuntia *ramulosa* *fruticosa* *condurca* *sad* *floribunda* *ultra* *quoniam* *fl*

FAGUS. *cu*

1. FAGUS foliis lanceolatis acuminato-ferratis subtus

nudis. Hort. cliff. 447. * Hort. ups. 287. Roy. lugdb

79. Mat. med. 429. Dalib. parif. 294.

R r r 3
Dem. f. cap. cont. deo q ad h. mem. quoniam l. v. l. 5. l. 6. tit. 1.

Coniata. Br. P. 56. m. 131. acb. prore. entore. ciner. Ugu. rubu.

[illegible]

minutulum, 2 serie pugi ea quo apertus est. *Polyscias* unguiculata
florata occ. 2 ad 3. *Polyscias* *novi* *dejectionum* cum oleo colorum *Polyscias*
Polyscias *Polyscias*

Flos medicee & *pistia*. Cat. en. *Squid.* 10 oct. 1891. *Musculi murenae hi-*
mata per *Wobye* 2 valv. 7. nuxta cuticula interior uteriu calatit

adhibere et per
inter carbones et d. pap

[illegible]

998 MONOECIA POLYANDRIA.
Castanea sylvestris. Bauh. pin. 419.
Castanea. Cam. epit. 118.
Castanea sativa. Bauh. pin. 418.
Habitat in Italiae & australioris Europae montibus. b

2. FAGUS foliis lanceolato-ovatis acute ferratis subtus tomentosis, amentis filiformibus nodosis. Gron. virg. 118. * *Spica mascula pice paniculatim bista.*
Fagus foliis ovato-lanceolatis ferratis. Roy. lugdb. 79.
Castanea pumila virginiana, racemoso fructu parvo in singulis capsulis echinatis unico. Pluk. alm. 90. Castesb. car. 1. p. 9. t. 9.
Castanea americana, foliis averfa parte argentea lanugine villosis. Pluk. alm. 90. t. 156. f. 2.
Habitat in America septentrionali. b

3. FAGUS foliis ovatis obsolete ferratis. Hort. cliff. 447. Fl. suec. 785. Roy. lugdb. 79. Mat. med. 428. Dalib. paris. 294.
Fagus. Bauh. pin. 419. Cam. epit. 112.
Habitat in Europa. b

CARPINUS.
1. CARPINUS squamis strobilorum planis. Hort. cliff. 447. Fl. suec. 786. Roy. lugdb. 79. It. scan. 46. Dalib. paris. 294.
Carpinus. Dod. pempt. 841. Cam. epit. 71.
Ostrya ulmo similis, fructu in umbilicis foliaceis. Bauh. pin. 427.
Habitat in Europa, Canada. b

2. CARPINUS squamis strobilorum inflatis. Hort. cliff. 447. Roy. lugdb. 80. Gron. virg. 118. Cold. noveb. 227.
Ostrya ulmo similis, fructu racemoso lupulo simili. Bauh. pin. 427.
Ostrya italica, carpini folio, fructu longiore s. breviorre habitiore. Mich. gen. 223. t. 104. f. 1. 2.
β. Aceris cognata Ostrya dicta flavescens. Pluk. alm. 7. t. 156. f. 1. Bauh. pin. 427.
Habitat in Italia, Virginia. b

CORYLUS. 375
1. CORYLUS stipulis ovatis obtusis. Hort. cliff. 448. Fl. suec. 787. Mat. med. 431. Hort. upf. 286. Roy. lugdb.

Corylus sativa nunc oblonga, calice brevi non lobato. Rupp. ann. 816.

lugdb. 81. Hall. belv. 159. Dalib. pgrif. 294 Gmel.

fib. 1. p. 150. *Simul ad 4 lumen grum b. fortale*

Corylus sylvestris. Baub. pin. 418.

Avellana nux sylvestris. Fuchs. hist. 398.

3. Corylus fativa, fructu albo minore, f. vulgaris. Baub. pin. 418.

7. Corylus fativa, fructu rotundo maximo. Baub. pin. 418.

8. Corylus fativa, fructu oblongo rubente. Baub. pin. 418.

9. Corylus nucibus in racemum congestis. Baub. pin. 418.

Habitat in Europæ sepibus. *h. fons plani rami pntali*

2. CORYLUS stipulis linearibus acutis. Hort. cliff. 448. Columna.

Roy. lugdb. 81.

Corylus byzantina. Herm. lugdb. 191.

Avellana peregrina humilis. Baub. pin. 418.

Avellana pumila byzantina. Clus. hist. 1. p. 11.

Habitat Byzantii. *h*

PLATANUS,

1. PLATANUS foliis palmatis. Hort. cliff. 447. Roy. orientalis.

lugdb. 78.

Platanus. Baub. pin. 431. Clus. hist. 1. p. 9. Dalech.

hist. 92. Bell. itin. 9.

Platanus orientalis verus. Park. theatr. 1427.

Habitat in Asia, Tauro, Macedonia, Atho, Lemno,

Creta, locis riguis. *h. Echinus thymus, venter montis, altum, curba*

2. PLATANUS foliis lobatis. Hort. cliff. 78. Roy. lugdb. occidentalis.

7. Gron. virg. 119.

Platanus occidentalis. Catesb. car. 1. p. 56. t. 56.

Platanus occidentalis f. virginienis. Park. theatr. 1421.

Habitat in America septentrionali. *h*

Confer. Platanus orientalis. Pock. itin. 2. t. 89.

LIQUIDAMBAR. *Rus. ad 376*

1. LIQUIDAMBAR foliis palmato-angulatis.

Liquidambar. Baub. pin. 502. Gron. virg. 190. Hort.

ups. 287. Mat. med. 432. Hort. cliff. 486. Roy.

lugdb. 534. Cold. noveb. 228.

Liquidambar arbor f. Styraciflua aceris folio. Pluk. alm.

224. t. 42. f. 6. Catesb. car. 2. p. 65. t. 65.

Styrax aceris folio. Raj. hist. 1681. 1799.

Habitat in Virginia, Mexico. *h. Ruina liquida en arbor inuio valla*

2. LIQUIDAMBAR foliis oblongis sinuatis.

Habitat in Canada. *orient*

R r r 4

MON-

fib. 1. p. 150. *Antus lachrymans* *gemmae* *fortiter*
Schmidia *Boeh* *pin* 418.

Corylus sylvestris. Baub. pin. 418.

Corylus sylvestris. *Dumr.* *hist.* 398.
Avellana nux sylvestris. *Fuchs.* *hist.* 398.

β. *Corylus fativa*, fructu albo minore, f. vulgaris. *Bank.*
pin. 418. semina rotundo maximo *Bank* pin. 418.

Corylus fativa, fructu rotundo maximo. *Bauh.* pin. 418.

Corylus fativa, fructu oblongo rubente. *Baub. pin.* 418.

Corylus nucibus in racemum congestis. Baub. pin. 418.

Habitat in Europæ septibus. b. fons plani rami pntu.

2. CORYLUS stipulis linearibus acutis. Hort. cliff. 448. Columna.

monoc.
polyand.

1 Carpinus

orientali folio minoris structu
brevi. conc. lachrym. du. lavant.

24.

rami cuneo pubes. fol. alt. ovato acut. $1\frac{1}{2}$ long. $\frac{9}{16}$ lat. limbo. & dent. inaeq.
petiolo. brev. cyl. teret. pubes.
/quamae flon. ovato acut. (ind.) & dent. leaves. 7 nervis. funtibus curvis glibos. cordis

2 campine.

*racemosa ulmo, similis fructu
Racemosa lupulo, similis. 98.*

(2 cotyled.) *Gymnocystis inflata* L. p. 998.

24. 4. apud. pletio. f. rami etc 1. ad fol. undiq. f. ubi. 30. dnt.

Iguana flu. w. brown firm, amphylae 'clausa' at aut. v. l. p. - 2. con. 1.

cap. nudi. Libani dur. galb. *Syriniana flor. cap. pluxnati.*

2). *Spod. arang. omnia uti 2. sul fol unius magis rubra 4. dent.*

15. 847/6

carpius.

Додати, і так

1 Octulay) Equamit Mobilium planis Lp. 998

24. 30 pnd. pldun rannid etc 1.

fol. 2 long. 7 lata 50. dento hanc baci doloquepintia lanta.

Quercus strobilifera Lindl. fr. leaves concave ovate, ant. globe bulb.

Aug 24th Frid. Penn. 1 wabawick anton in grass 10 newly elevated

obserandum an infra sit 2: ad 4 uniusq. q. 1. tantum forte

LIQUIDAMBAR.

1. LIQUIDAMBAR foliis palmato-angulatis.

Liquidambar. Bauh. pin. 502. Gron. virg. 190. Hort.
Hort. cliff 486. Roy.

ups. 287. Mat. med. 432. Hort. cliff. 400. Rey.
Gold. noyeh. 228.

lugdb. 534. Cold. noveb. 228.

Liquidambar arbor f. Styraciflua aceris folio. Pluk. alm.
f. 6. Catesb. car. 2. p. 65. t. 65.

224. t. 42. f. 6. *Catesb. car.* 2. p. 65. t. 65.
P. hist 1681. 1799. *Liquidambar*

Styrax aceris folio. Raj. hist. 1681. 1799. *Raj.*

Habitat in Virginia, Mexico. $\frac{1}{2}$ Resina liquida in arboribus
negativis affluit. Dens stygus, Erice
H. *Styrax* *advent.* B. L. 182.

2. LIQUIDAMBAR foliis oblongis sinuatis.

Habitat in Canada. *mont.*
R.

MON-

R r r 4

lugdb. 81. Hall. belv. 159. Dalib. paris. 294 Gmel.

fib. 1. p. 150. *Fructus 1 ad 4 linina grummi & fortale.*

Corylus sylvestris. Baub. pin. 418.

Avellana nux sylvestris. Fuchs. hist. 398.

Corylus sativa, fructu albo minore, f. vulgaris. Baub. pin. 418.

Corylus sativa, fructu rotundo maximo. Baub. pin. 418.

Corylus sativa, fructu oblongo rubente. Baub. pin. 418.

Corylus nucibus in racemum congestis. Baub. pin. 418.

Habitat in Europæ sepibus. *5 fons plani rami patet.*

2. CORYLUS stipulis linearibus acutis. Hort. cliff. 448. Columna.

Roy. lugdb. 81.

6 nux *juglandis lugdb. 101*
noyau de la noix
2. 12 ped. ptem. fol. inty. min. crassa 9. 7. 7 pinnis. lousa.

7 nux *juglandis* *regia vulgaris 96.*
noyau franc.
juglandis (1 regia) foliolis ovalibus. foliis lubantibus cubacq. lyp. 97
2. 50 ped. ptem. v. ac. 6.

2. 1. 1 *corylus* *lativa fructu rotundo maximo 96.*
laveline, noix de pagna. avellane.
la noix de l'oeil.
2. 16 ped. ptem. v. ac. 6. fons plani.

A. 2 *lativa fructu albo minore f. vulgaris 96.*
2. 10 ped. ptem. v. ac. 6. fons plani. *fructus longi ellips. amari. flos nudi enter sunt.*

1. LIQUIDAMBAR foliis palmato-angulatis. *styraciflua.*
Liquidambar. Baub. pin. 502. Gron. virg. 190. Hort. *scoroth. amari. pinnis.*
upf. 287. Mat. med. 432. Hort. cliff. 486. Roy. *Liquidambar. dora.*

lugdb. 534. Cold. noveb. 228.
Liquidambar arbor f. Styraciflua aceris folio. Pluk. alm.

224. t. 42. f. 6. Catesb. car. 2. p. 65. t. 65.

Styrax aceris folio. Raj. hist. 1681. 1799. *Liquidambar. B. Pin 502.*

Habitat in Virginia, Mexico. *Resina liquida en arbor inuisa valla.*
Resina liquida en arbor inuisa valla.

2. LIQUIDAMBAR foliis oblongis sinuatis. *peregrina.*
Habitat in Canada. *orient.*

Pinus sylvestris montana altissima. B. Pin. 491.
Pinus sylvestris in Europa & Asia cognita, navalis munitur, multumque
ad alios usus in Europa & Asia cognita, navalis munitur, multumque
ad alios usus in Europa & Asia cognita, navalis munitur, multumque
MONOECIA MONADELPHIA.
MONADELPHIA.

Sylvestris. Pinus in genere **PINUS.**

Pinus ad 440. * *Foliis pluribus ex eadem basi vaginali.*
Sylvestris. 1. **PINUS** foliis geminis: primordialibus solitariis gla-
Pinaster. Brunf. Aug. 178. bris. Hort. cliff. 450. Fl. suec. 788. Mat. med. 434.
Pinus sylvestris. Bauh. pin. 491. Fl. lapp. 346. Dalech.
Pinaster latifolius. Julis. virescentibus f. pallescentibus.
Bauh. pin. 492.

Pinaster tenuifolius, julo purpurascens. Bauh. pin. 492.
Habitat in Europæ borealis sylvis glareosis. h. 20.

Pinus ad 440. 2. **PINUS** foliis geminis: primordialibus solitariis cilia-
Pinus sativa. Bauh. pin. 490. tis. Hort. cliff. 450. Hort. upf. 288. Mat. med. 435.

Pinus officulis duris, foliis longis. Bauh. hist. 1. p. 248.
Pinus Cam. epit. 93.

Habitat in Italia. h. 20. 3. **PINUS** foliis ternis. Gron. virg. 190. * *Cold. noveb.*
Pinus foliis longissimis ex una theca ternis.

Pinus virginiana tenuifolia tripilis, f. ternis plerumque
ex uno folliculo setis, strobilis majoribus. Pluk. alm.
297. Raj. dendr. 8.

Habitat in Virginie, Canadæ paludosis. h.

Pinus ad 440. 4. **PINUS** foliis quinis lævibus. It. scan. 32. *
Pinus foliis quinis, cono erecto, nucleo eduli. Hall. belv.
150. Gmel. sib. 1. p. 179. t. 39.

Pinus sativa, cortice fisso, foliis fetosis subrigidis abu-
na vagina quinis. Ann. ruth. 178.

Pinus sylvestris montana tertia. Bauh. pin. 491.
Pinus sylvestris Cembra. Cam. epit. 42.

Pinaster. Bell. conif. 19. Mich. gen. 223. t. 19.
Larix sempervirens, foliis quinis, nucleis edulibus.
Breyn. E. N. C. cent. 7. obs. 2.

Habitat in Alpibus Sibirie, Tatarie, Helvetie, Valle-
ada. Pinus abundantior, rursus q. reliqua, praeferuntur liquidi.

Pinus ad 440. *Pinus ad 440.* *Pinus ad 440.*

Pinus ad 440. *Pinus ad 440.* *Pinus ad 440.*