



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.

4. 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.

hermannia-Plum. 10

1. HERNANDIA. *Hort. cliff.* 485. t. 23. *Fl. zeyl.* sonora.
423. *

Hernandia amplio hederæ folio umbilicato. *Plum. gen.* 6. *Tanarius. Augh.* 3. 2. 121.
Nux vesicaria oleosa, foliis umbilicatis. *Pluk. alm.* 266. *marbolan gall.*

t. 208. f. 1.

Habitat in Indiis. 5 arb. pd.

PHYLLANTHUS.

1. PHYLLANTHUS caule arboreo, foliis ovatis ob-grandifolia:
tusis integerrimis. *Hort. cliff.* 440. "

Habitat in America. 5

2. PHYLLANTHUS foliis lanceolatis serratis crenis Epiphyllan-
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. 5

3. PHYLLANTHUS foliis pinnatis floriferis, floribus Niruri. - mal. ad.
pedunculatis, caule herbaceo erecto. *Fl. zeyl.* 331.
Hort. upf. 282. *cult. hort. 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, casiae poëtarum foliis
brevioribus. *Pluk. alm.* 159. t. 183. f. 5.

Q q q 3

Niru-

3. *BETULA* foliis cordatis oblongis acuminatis ferratis. *lenta.*
Betula julifera, fructu conoide, viminibus lenti. *Gron. Betula ad virg.* 115. *Petot fl med. v. in foliis.*

Habitat in Virginia, Canada. *B* pubes. fol. coryni var. long. q. late 30 dentib. utrig. *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 Sueciæ, Russiæ. *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. *Læs. pruss.* 10. *t. 1.*

b. *Alnus folio incano.* *Baub. pin.* 428.

Habitat in Europa. *b*

Limites inter Alnum & Betulam nullos a natura positos esse docuere species 2 & 3.
Liquum ad extra secu amica rubra ab aliis abducent fate
terpines. Saper acti.

Betula ad.

Alnus. • *Braung. Ray. med.*
xlyzpa. Thysk
amidans. crescenti
lame domi
glutinosa. • *Schleitro. co*
areno. gallipos.
Targua. alibi in gallie
incana.
auri. gall
amidans a. d. aetis
amidans.

Braung ad.

1. *BUXUS. Hort. cliff.* 441. *Hort. ups.* 283. *Mat. med. sempervi.* • *Braung. Brauf*
423. Roy. lugdb. 400. *rens.* • *Thysk. Ray. med.*

a. *Buxus arborescens.* *Baub. pin.* 471.

Buxus. Dod. pempt. 782.

b. *Buxus humilis.* *Dod. pempt.* 782.

Buxus foliis rotundioribus. *Baub. pin.* 471.

Habitat in Europa australi.

arborescens.

suffruticosa.

Xapai. tuzor.
Chamaephyllus Ray. Rab.

URTICA.

* *Oppositifoliæ.*

1. *URTICA* foliis oppositis, amentis fructiferis globosis. *pilulifera.* •

Hort. cliff. 440. *Hort. ups.* 282. *Roy. lugdb.* 209. *xviida* } *hippocr.*
Mat. med. 420. *Sauv. monsp.* 307. *xviida* }
Urtica urens pilulas ferens. *Baub. pin.* 232. *Urtica*

Urtica t. d' o' coridis semine lini. *Dod. mem.* 4. *p. 323.* *monsp.* *Urtica*

Urtica romana. *Lob. ic.* 522. *Urtica*

b. *Urtica altera pilulifera, parietariæ foliis.* *Dod. mem.* 4. *p.*

323.

Q q q 4

Mystolani rotundae Bellivica B. Pin 445.

color foliis Laminis fabiunis.

Urtica

bellug
Bellivica
Bellivica
Bellivica. math
gutti. Ray. Rab.

Mystolani subtilis nigrae octangulans. *B. Pin 445.*

color foliis solici. fructu hirsuta abeg. obtusa.

asuan. arb

Resonelle. Ray

Plant. H.M. 2. t. 9. Tari. H.M. 4. t. 10. mult species mystolani. *out. 1. 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. 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. 9*

*Urtica vulg. major vane florus, caule f. validis ad tentaculis angustis
iunctis, semine acuminato in quo clavis cunctum ex primis foliis. Koenig.
aenior. p. 891.*

984 MONOECIA TETRANDRIA.

Urtica vulgaria altera autumnus florus. Koenig. p. 891.

*Urtica pilulifera, parietariæ 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 digitæ altitudine, simplex. Folia
opposita, ovata, trinervia, nuda, serrata, petiolis fer-
re longitudine digitæ. Racemi axillares, bipartiti vel
etiam dichotomi, longitudine petiolorum.*

urticaria. dioica. ad 47

urens.

Cavia. Plin.

Oalib. 2phyll.

3. URTICA foliis oppositis ovalibus.

*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. Baub. pin. 232.

Urtica urens minima. Dod. pempt. 152.

Habitat in Europæ cultis. ☽

urticaria

diota.

urtica gal. Brunsf. dect.

flor. 1692. Plin.

acalypha.

Cervis aris.

catechophyll. Et 4.

4. URTICA foliis oppositis cordatis, racemis geminis.

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. Baub. pin. 232.

Urtica urens altera. Dod. pempt. 151.

Habitat in Europæ ruderatis. 2

• cannabina. 5. URTICA foliis oppositis tripartitis incisis. Hort. ups.
282.

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

Habitat in Sibiria. 2

cylindrica.

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

*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. 2.

urticaria. heist.
ad 271. { *Urtica americana ampli. cylind. foli.*
Cal. sphyll. Stan. f. talca.

7. UR-

Urtica arborea bacifera. Plini. Cat. II. t. 260. Sgl. cap manuel.
 Urtica aculeata foli. cordati. alt. fl. racem. terminali. Bacca.
 Pino. Brasil. margin. 46. t. 45 ad quod cante thiete sub pino. tota pinn. unius. fol. unica
 only. lvs. petiol. bracte. longa. Dextata. Racemus florum termin. florib. 17.
 MONOECIA TETRANDRIA. 985. Pino. Brasil.

7. URTICA foliis oppositis lanceolatis integerrimis: hinc *prietaria*.
angustioribus. Roy. lugdb. 210.

Prietaria foliis ex adverso nascentibus, urticæ racemi-
feræ flore. Sloan. jam. 50. hist. I. p. 144. t. 93. f. 1.
Habitat in Jamaica.

* *Alternifoliae.*

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. Racemis glomeratis 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 s. minus urens. Pluk. alm. 393. t. 237. f. 2.

Habitat in Virginia Canada. 2

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

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

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

Urtica sativa 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. I. 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 sinarum, foliis subtus argen-
teo lanugine villosis. Pluk. ansalth. 212.
Habitat in Chinæ muris. 2

Q q q s

MO-

anarchingerum h.m. 2. 2. 41. castile Spec. gal.
 Chitres sp. sp.
 fol. alt. velutina angula evanescens cap. manuel.
 fl. maluli spica b. pr. glandulosa annuli.
 fl. fusc. spica angustata contat.

7. UR-

MORUS.

*Morus ad 377.**alba.**Cuthz arab.**Soo Kgypt sp. 788**Kuway**nigra.**Morus Baum frug. multa**propria. Diem**bonaevisca. Moppi**papyrifera.**Sieki Japan.**Kaadpi. Kämpf**Kanji**rubra.**4900**indica.**tatarica.**Zataiba. Mal. ad 377**tinctoria.**Zataiba marce**Zanthoxylum Shlk.*

1. MORUS foliis oblique cordatis lœvibus. *Hort. cliff.*
441. Hort. upf. 283. Roy. lugdb. 211. Dalib. paris. 290.

Morus fructu albo. Bauh. pin. 459.

Morus candida. Dod. pempt. 810.

Habitat in China. ہ fruit mala in a mangar

caule per h. veru a nra.

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 Italiæ maritimis. ہ

3. MORUS foliis palmatis, fructibus hispidis.

Morus sativa, foliis urticæ mortuæ, cortice papyrifera.
Kämpf. amœn. 471. t. 472.

Morus papyrifera sativa japonica. Seb. thes. I. p. 44.t.

28. f. 3.

Habitat in Japonia. ہ fl. moni fructu albo. levi ہ lobata.

4. MORUS foliis cordatis subtus villoso, amentis cylindricis.

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

Habitat in Virginia. ہ

Amenta longitudine Betulæ albæ. Folia recentia subtus maxime tomentosa; jaope et jam palmata sunt folia.

5. MORUS foliis ovato-oblongis utrinque æqualibus inæqualiter serratis. *Fl. zeyl. 337. **

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

Habitat in India. ہ anapana. Dendari. Bram

6. MORUS foliis ovato-oblongis utrinque æqualibus æqualiter serratis.

Habitat ad Assoff. ہ

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

7. MORUS foliis ovatis hirsutis. *fl. ex fructu senti. pl. ligula in arborum multa*

Morus fructu viridi, ligno sulphureo tinctorio. Sloan.

lit. 3. cap. 11. jam. hist. 2. p. 3. t. 158. f. 1. Raj. dendr. 14. Zanthoxylum aculeatum, carpini foliis, americanum,

cortice cinereo. Pluk. alm. 596. t. 239. f. 3. ?

Habitat in Brasilia, Jamaica. ہ deflue

abri, fl. alt. spina pandi. fl. laevata callo. N. f. 1. ligula

exigua pars et rufescens. S. 1. c. 1. inter omnia

quidam et antecellus lignum. Majaniba, tunc dicitur quoniam

entia equum intellit. Dany. Calypso inter p. 1. Excertum

percut. tinctum agmina flavum. p. 1. multa matres in

Bogota.

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* Lulu.
Roy. lugdb. 85. *Gron. virg.* 188. *Hall. helv.* 161. *Xanthium* Lulu.
Dalib. paris. 290. *Xanthium* Lulu.
Xanthium. Fuchs. hist. 579. *Xanthium* Lulu.
Lappa minor s. *Xanthium dioscoridis*. *Bauh. pin.* 198. *Xanthium* Lulu.
 $\beta.$ *Xanthium elatius & majus americanum*, fructu spinu- *Scorpioides* Lulu.
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. \odot *ad hujus radem crinit orbicularis ramosa* 207 *hip. fl.*
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. 298.
Habitat in Lusitania. \odot *ad hujus radem crinit orbicularis ad hujus rad. crevit*
Spina trifurcate sunt stipulae, quarum altera fit fructus.

AMBROSIA.

ambrosia ad. pag

1. AMBROSIA foliis trilobis serratis. *Hort. ups.* 284. *trifida*.
Ambrosia foliis palmatis: laciniis lanceolatis serratis.
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.
 $\beta.$ *Ambrosia gigantea inodora, foliis asperis trifidis*. *Raj.*
suppl. 109.
Habitat in Virginia, Canada. \odot
Communis in Hortis planta foliis trilobis est, at varietas
major, foliis inferioribus quinquelobis gaudet, cuius
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 artemisiæ inodoris, elatior.
Herm. lugdb. 32. *Raj. suppl.* 109.

Am-

Ambrosia virginiana elatior & viridior hortensis facie.

Moris. hist. 3. p. 4.

anchora. ad 119. ^{Morris. Hist. 3. p. 4.} Habitat in Virginia, Canada. ☺

• *artemisiifolia.* 3. AMBROSIA foliis bipinnatifidis: primoribus ramulorum indivisis integerrimis.

*Ambrosia maxima inodora, marrubii aquatice foliis te-
nuitur laciniatis, virginiana. Pluk. alm. 27. t. 10. f.
5. mala. Moris. hist. 3. p. 4. Raj. suppl. 108.*

Habitat in Virginia, Pennsylvania. ♂
Dives for food in Eel bottoms.

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

anthracite

maritima. 4. AMBROSIA foliis multifidis, racemis solitariis pilo-
sonyza hippocastanifolia

Ambrosia foliis multifidis tripartitis. *Hort. cliff.* 443.
ambrosia. Dod. *Rev. Linn.* 85.

~~multigressi~~ Roy. lugd. 85.

Ambrosia maritima. Baub. pin. 138.

17-520 Ambrosia. Dod. pempt. 35.

Habitat in Hetruriæ, Cappadociæ maritimis arenosis. ⊖

Institute for Botanical Documentation
Hysterothymus. ^{et non grecum} *particariae*. Vaillad. 125. PARTHENIUM.

Hysterophorus i. PARTHENIUM foliis composito-multifidis. *Hort.*
Gaill. *nudus* *cliff.* 442. *Hort.* upl. 285. *Roy.* lugdb. 86.

othermattum cliff. 442. Hort. up. 285. Roy. Ing. ab. 80.
Parthenjastrum americanum, ambrosia folio. Niss. act.

*Abiinthium erysimi folio, ach. avar. alpini quoddammo-
do secundum Bl. l. 8 v. 17 f. 2 mal.*

do accedens. Pluk. alm. 8. t. 45. f. 3. mal.
Habitat in Jamaicæ glareosis ○ 2nd. pl. alt. ambrosia
Hibiscus calycinus L. alt. hib. hibiscus glaber Willd. pubescens

PARTHENIUM foliis ovatis crenatis Hart. cliff.

• integrifoli- 2. PARTHENIUM foliis ovatis crenatis. Hort. cliff.
um. 442. Gron. virg. 115.

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

292.
Ptarmica virginiana, scabiosæ austriacæ foliis dissectis.
Plek. alme. 308. t. 53 f. 5 & t. 319. f. 1. n. 5.

Plak. atm. 308. t. 53. f. 5. & t. 219. f. 1.
Habitat in Virginia. ~~Q.~~ $\frac{1}{4}$ 2nd sp. black by pubescence
movement — Ingruenta nigra, cum vix reflectit.

Ingruente nocte comam reflectit.

I. IVA foliis lanceolato-ovatis, caule herbaceo. *Hort.*

1. T. VITIENS lanceolato-ovatis, caule herbaceo.
ups. 285. Gen. nov. 1106. Tar-

Sigebertus ad 130.

GINUA.

Die Name characterytyp. 562 IV.A. erhabl.
1871. 8. 11.

i. IVA foliis lanceolato-ovatis, caule herbaceo. *Hort.*
aps. 285. *Gen. nov.* 1106.

Tar-

MONOECIA PENTANDRIA.

Tarchonanthos foliis cordatis ferratis trinerviis. Roy.

lugdb. 538. *apula*
Habitat in America meridionali. D. B. Jussieu. ⓠ

2. IVA foliis lanceolatis, caule fruticoso. Gen. nov. 1106. frutescens.
Parthenium foliis lanceolatis ferratis. Hort. cliff. 443. ~~Parthenium~~ ad 118
~~Gron. virg. 115. Roy. lugdb. 86.~~ ~~Douira~~ ad

~~Agerato affinis peruviana frutescens. Pluk alm. 12. t. 27 f. 1.~~

~~Elichryso affinis peruviana frutescens. Herm. lugdb. 666.~~

~~Pseudo-Helichrysum frutescens peruvianum, foliis longis serratis. Moris. hist. 3. p. 90. Zorechanus ^{anthos} penduliflora oppositifl. 3 new sp. Vaill. acta 24. sp. 1.~~

Habitat in Virginia, Peru. ~~3 new sp. Vaill. acta 24. sp. 1.~~

AMARANTHUS.

* *Triandri.*

- Triandri.*

1. AMARANTHUS capitellis triandris subrotundis *tricolor*. +
amplexicaulibus, foliis lanceolatis acuminatis.
Amaranthus capitulis subrotundis lateralibus, foliis lan-
ceolatis acuminatis. *Hort. cliff.* 444. *Hort. upf.* 286.
Roy. lugdb. 419.
Amaranthus folio variegato. *Bauh. piz.* 121.
Amaranthus *tricolor*. *Lob. ic.* 252.
Habitat in India. ○

2. AMARANTHUS capitellis triandris subrotundis ses- *melancholi-*
filibus, foliis lanceolatis sparsis. *cus.*
Amaranthus folio variegato C. B. colore obscuriori f.
mas. *Tournef. inst.* 236.
Amaranthus verticillatus melancholicus, macula nigra
in medio foliorum infectus. *Pluk. alm.* 27.
Habitat in India. ○

Differt a precedente: Foliis supremis minime in rosam
confertim explicatis. Foliis purpurascensibus basi san-
guineis absque luteo colore. Caule altiore, duriore,
frigoris magis paciente. Florum capitellis neque am-
plexicaulibus, neque confluentibus.

3. AMARANTHUS capitellis triandris subrotundis a-
xillaribus, spicaque glomerata terminali, foliis ova-
to-cordatis petiolo brevioribus.

Amaranthus inermis, floribus lateralibus sessilibus confertis, foliis ovatis. Roy. lugdb. 419?

Habitat in China. ◎

Caulis inferne ramosus. Florum capitula sessilia, ad axillas glomerata, nec non plurima glomerata in spi-

cont

Bittern. Sajor Bajang, Augt 9-1882. collected by Dr. Brady. Lyb.

avant. Bebris aequibus. hunc. iad. siue.

Cavare. menses 13. & 1 ad 4 pd. fol. bliti farinata veluti.

fl. prati tenui villo. Semen minusquam papaveris latifolium
et non nitid. Stigmate. lvs. 3 tantum

adyn. nitid. *Ady. nitid.* *Ady. nitid.* *Ady. nitid.* *Ady. nitid.*

et que boni sapientia

This image shows the bottom edge of a page from an old book. The paper is aged and yellowed, with visible fibers and a slightly uneven texture. A dark binding material is visible at the very bottom edge.

MONOECIA HEXANDRIA & HEPTAND. 991

- racemis pentandris cylindricis e- rectis, caule inermi. Hort. cliff. 444. Hort. up. 286.*
9. *AMARANTHUS* *Amaranthus sylvestris maximus novæ angliæ, spicis purpureis. Tournef. inst. 235.* *Bred Sanguinariæ* *racemis pentandris cylindricis e- rectis, caule inermi. Hort. cliff. 444. Hort. up. 286.* *hypochondri- acus.* *Bajang ad 260.*
- Habitat in Virginia. ○ Sad red. maximum. Sanguinariæ*
- Caulis viridis. Folia valde acuta, ruff-luridas præser- tim subtilis. Spicæ erectæ flosculis purpureatissimis, Sta- mina 5, flava. Spicæ etjam ex alis longæ.*
10. *AMARANTHUS* *racemis pentandris lateralibus retroflexus. Bred* *terminalibusque, caule flexuoso: ramis retrocurvatis. Bajang.*
- Habitat in Pensylvania. Kalm. ○*
- Planta pedalis Caule firmo, subvilloso, flexuoso 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 diò minus basi divaricati & retroflexi, quam in ollis Hortulanorum.*
11. *AMARANTHUS* *racemis pentandris cylindricis e- spinosus. Bred* *rectis, axillis spinosis. Hort. cliff. 444. Fl. zeyl. 338.* *Bajang Badui Augst.*
- Gron. virg. 188. Roy. lugdb. 419.* *Bajang Augst.*
- Amaranthus indicus spinosus, spica herbacea. Herm. lugdb. 31. t. 33. Bajang Badui Augst. 7. 43.*
- Habitat in Indiis. ○ 3 pt.*

HEXANDRIA.

ZIZANIA.

1. ZIZANIA panicula effusa.

Zizania. Gron. virg. 189.

Arundo alta gracilis, foliis e viridi cæruleis, loculis mi- noribus. Sloan. jam. 33. hist. 1. p. 110. t. 67.

Habitat in Jamaicæ, Virginiam inundatis.

aquatica. Fortij. adans

2. ZIZANIA panicula subracemosa.

Katou-Tsjolam. Rheed. mal. 12. p. 113. t. 60. *Quale. Braun. terrestris. Ex flagellans*

Habitat in Malabariæ siccis. arenis. sed caule rot. cyathifloris fl. basi lphyll.

pedunculo ramentato. Densibus osanis tenetis hordeum ad alto co longior. sem. rot. nigr. ostium

HEPTANDRIA.

GUETTARDA.

1. GUETTARDA.

Habitat in Java. b

Speciosa.

helen. monae

Ar-

Arbor habitu Hernandiae. Folia amplissima, ovata s. obovata, apice rotundata cum acumine, nuda, integrerrima, 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 cyme. 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 corollae. 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, subrotunda, torosa, ex Seminibus sex, magnis, lignosis, connexis.

POLYANDRIA.

CERATOPHYLLUM.

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. Lœf. pruss. 67. t. 12.

B. Hydroceratophyllum folio laevi octo cornibus armato. Vaill. ibid.

Habitat in Europæ fossis majoribus sub aqua.

MYRIOPHYLLUM.

spicatum. 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. Baub. pin. 141, prodr. 73. t. 73.

Habitat in Europæ aquis quietis.

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

Myriophyllum aquaticum minus. Clus. hist. 2. p. 252. Mil-

MONOECIA POLYANDRIA.

993

Millefolium aquaticum, flosculis ad foliorum nodos. *mynophyllum matth.*

Bauh. pin. 141.

Habitat in Europæ inundatis. *25. juli flor inflo et gratia rivoli*

Vidi plantas floribus masculis & feminis distinctas, vi-

di & rarius floribus hermaphroditis.

SAGITTARIA.

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

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

Hall. betv. 300. Dalib. paris. 297.

Sagitta minor. Dod. pempt. 588.

Sagitta aquatica minor latifolia. Bauh. pin. 194.

Pitana donata *Tika* *onodaka vulg.* *Japan. Knopf*
magopyrone grise *827. radix*
edulis.

B. Sagitta aquatica minor angustifolia. Bauh. pin. 194.

C. Sagitta aquatica major. Bauh. pin. 194.

D. Sagitta aquatica foliis variis. Lœs. pruss. 234. t. 74.

Gramen bulbosum aquaticum. Bauh. prodr. 4.

Habitat in Europæ, Americæ fluviis lacubus argillosis.

An sufficienter distincta SAGITTARIA foliis cordatis,

que a Moris. hist. 3. f. 15. t. 4. f. 6. delineata.

Sagitta matth. *φλεον θηριον* *Ad. 194.*
Barba glabra caes

2. SAGITTARIA foliis sagittatis obtusis apice, vix long. *obtusifolia.*

Sagittariæ foliis planta, glomerato fructu monopyrene,

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

Culitamara. Rheed. mal. II. p. 93. t. 45. fol. radic. tantum. rameola flor. radice

Habitat in Asia. flor. granulati, apicem foliæ crenulae oblongo-albi. radiculata.

Differt a precedente, Foliorum antica parte duplo a nobis edita exquisti-

latiore. *Urbam. 6. C. quanda flos. en tom. 2 lib. 2 p. 21.*

Remunulayrat. syctae fol. radice. Plan. cat. 7. tab. 235. cùm levigata vulg.

3. SAGITTARIA foliis ternatis.

trifolia.

Sagittaria chinensis, foliis ternis longissimis. Pet. gaz.

29. t. 19. f. 3.

Habitat in China.

THELIGONUM.

1. THELIGONUM. Sauv. monsp. 129.

bon-Cynocrambe. *dios.* *G*

Parietariæ affinis Cynocrambe dicta, floribus muscosis.

Pluk. alm. 280.

xvvia

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

59. Magn. char. 150.

harmas

Cynocrambe alfinis foliis. Barr. ic. 335.

asumes labon *apix*

Alfinis facie planta nova. Col. phyt. 2. p. 28.

Baxanka solonis

Alfina foetida fabio columnæ dioscoridea. Bauh. hist.

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

Habitat in Italia, Monspelii. *

Rrr

PO-

Mangun menant. Virg. chy. Sylva virginica B. Pin. 421. Saccharum cum Pteris et canibus ad. d. cor. 1.
Sagatenuer. Virgin. Sagatenuer. 3. sunt glandes edulis Virgin.
otamener. Virgin. Sagatenuer. 3. glandes per quae olent dulces alitant.
Pummeckonen. Virgin. Sagatenuer. 3. glandes per quae olent dulces alitant.

MONOECIA POLYANDRIA.

B. Pin. 421.

Sapummenor. Virg. Sapummenor. 3. glandes per quae olent dulces alitant. B. Pin. 421.
Pimpinella ad. 3. Sanguisorba. 1. POTERIUM inerme, caulis subangulosus. Hort. cliff.
293. Siliicaria. Pin. 446. Hort. upf. 288.

Poterium inerme, filamentis longissimis. Roy. lugdb. 129.

Krautswie. Carniolis. Dalib. paris. 291.

Pimpinella. galu. Pimpinella Sanguisorba minor hirsuta. Baub. pin. 160.

2. a Tracy. Pimpinella Sanguisorba. Cam. epit. 777.

Bevermel. Frey. Dad. 3. Pimpinella Sanguisorba minor laevis. Baub. pin. 160.

γ. Pimpinella sanguisorba inodora. Baub. pin. 160. prodr.

84. 2. sanguinalis. radice pulm. his. 2. radis cunicino p. 1.

Habitat in Europa australioris asperis. 2.

Infunditur radice in vino no datadis in Carniola et stygia non inuenit inde Dolomiti capite dicitur
ni, obnoni p. 2. D. Scopoli. 2. PTERIUM inerme, caulis teretibus strictis.

Pimpinella ad. 293. Poterium inerme, filamentis florem vix superantibus.

Beverringia. adam. 2. Roy. lugdb. 280.

Poterium agrimonoides Hort. upf. 288.

Pimpinella agrimonoides. Moris. bles. 294. umb. 57. hist.

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

Pimpinella agrimonoides odorata. T. Barr. rar. 18. t.

632.

Habitat Monspelii. 2.

Pimpinella ad. 3. POTERIUM spinis ramosis. Hort. cliff. 445. Roy.

halysda. grise. 2. Pimpinella spinosa. Moris. hist. 3. p. 262. f. 8. t. 18.

? hippopae. - dion. f. 5.

chaleo. p. chaleon. Poterio affinis, foliis pimpinellæ, spinosa. Baub. pin.

1. Evaria. p. Evaria angust. 388.

Stoebe legitima dioscoridis. Clus. hist. 2. p. 303.

Habitat in Creta, Libano. 5.

Catena. 2. ad. 3. long. valde blunt. 3. p. 1.

Quercus. ad. 375. QUERCUS.

• Phellos. Lin. 1. QUERCUS foliis lanceolatis integerrimis glabris.

Difus. adam. Gron. virg. 117.

Quercus s. Ilex marilandica, folio longo angusto sali-

cis. Raj. dendr. 8. Catesb. car. 1. p. 16. t. 16.

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

17. t. 17.

γ. Quercus humilis, salicis folio breviore. Catesb. car. 1.

p. 22. t. 22.

Habitat in America septentrionali. 5.

tenax. 375. fol. cad. 1. mai. ea sparsa.

• Smilax. Loph. Dalech. 2. QUERCUS foliis oblongo-ovatis subtus tomentosis

Phello. 3. 17. sparsa. g. 17. integerrimis. Roy. lugdb. 81. Sauv. monsp. 96.

Ilex folio angusto non serrato. Baub. pin. 424.

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

Karpotki. Japan. 5. Ilex glanda bruci croatto, cuius 2. sind genit. Karpot. ann. 816.

Karpot vulgo Karpotka. Hinatta ligno candido. Karpot. ann. 816.

Dokte. Dokte. Sjirak. -

Raki. Raki. Karpot. 177. Hinatta ligno in rufum languente diversius. Karpot. ann. 816.

177. Karpot. ann. 816.

MONOECIA POLYANDRIA.

MONOECIA POLYANDRIA.

auctor Indica foliis rugosis. Ructe eius exequitatis ad fin. 417 } ambavae gorgia
 manus ex florum cunctis aut. floribus ruribus ala pluri pali. } ambavae agat
 auctor brasiliensis juglandi simili nucibus carum. B. fin. 417. — } copaia. Ind. cuius. ad 341
 ? idem comita. Bras. que haec month. no. 372.
MONOECIA POLYANDRIA.
 Mux hispanae calyces. B. fin. 417

Habitat in Hispania. 5
Noscitur calyce maximo.

14. **QUERCUS** foliis oblongis lyrato-pinnatifidis: laci-
niis transversis acutis; subulis tuberculatis. Quercus calice hispido, glande minore. Baub. pin. 420:
Phagus s. Esculus. Baub. hist. I. p. 74. fig.

Habitat in Hispania. 5

- ~~foliis glauco-patens~~ foliis glauco-patens deludere ex ~~the~~
~~foliis glauco-patens~~ foliis glauco-patens deludere ex ~~the~~
foliis glauco-patens deludere ex ~~the~~
foliis glauco-patens deludere ex ~~the~~

JUGLANS.

1. **JUGLANS** foliolis ovalibus glabris subserratis sub-
equalibus. Hort. cliff. 449. Hort. ups. 286. Mat. med.

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

Nux juglans s. regia vulgaris. Baub. pin. 417.

Nux juglans. Dod. pempt. 816.

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

- γ. Nux juglans fructu teneri & fragili putamine. Baub.

pin. 417.

- δ. Nux juglans bifera. Baub. pin. 417.

- ε. Nux juglans fructu serotino. Baub. pin. 417.

Habitat - Paria - 5

2. **JUGLANS** foliolis lanceolatis serratis: exterioribus alba. • G
laticribus. ~~nun jugl. amer. nunc lat. cognit. illas~~

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-
schatae simili: cortice glabro summo fastigio velut
in aculeum producto. Pluk. alm. 254. t. 309. f. 2.

Habitat in Virginia. 5

Folia ex foliolis sepius quinis. ~~xeni. am. S. Day. pt. 5 no.~~

~~etiam pectinata petiolata communis est. tenui. altera est alt.~~

3. **JUGLANS** foliolis lanceolatis argute serratis; exteri- nigra. • G
oribus minoribus. Hort. cliff. 449. Hort. ups. 287.

Gron. virg. 189. Roy. lugdb. 82.

Nux juglans virginiana nigra. Herm. lugdb. 452. t. 453.

Catesb. car. I. p. 67. t. 67.

Habitat in Virginia, Marilandia. 5

Folia ex foliis sepius tredecim. ~~etiam pubescens. foliis. m. 13. dentatis. tanig. foliis~~

~~etiam pubescens. foliis. m. 13. dentatis. tanig. fol~~

? Col. 5
grisea
angor. T. B

gorn. scalig. Dales. *Sorbus pungens castanea cimili.* Br. Pin. 419. aurany. et.
Castanea pungens fructu amaro. H. Z. 1. 7. 6. 7.

998

MONOECIA POLYANDRIA.

Kostainos deoxyo { *Castanea sylvestris.* Baub. pin. 419.
Kosten. fruct. { *Castanea.* Cam. epit. 118.

Xanthippe - grisei. *B.* *Castanea sativa.* Baub. pin. 418.
Maronaea erit nomen alii. *Habitat in Italiae & australioris Europae montibus.* 5
a. d. maroneo Notad.

• *pumila.* 2. *FAGUS* foliis lanceolato-ovatis acute serratis subtus
chincapin. angl. tomentosis, amentis filiformibus nodosis. *Gron. virg.*
118. * *Spica mascula apice paniculatum* dicta.

Fagus foliis ovato-lanceolatis serratis. *Roy. lugdb.* 79.
Castanea pumila virginiana, racemoso fructu parvo in
singulis capsulis echinatis unico. *Pluk. alm.* 90. Ca-
tesb. car. 1. p. 9. t. 9.

Castanea americana, foliis aversa parte argentea lanugi-
ne villosis. *Pluk. alm.* 90. t. 156. f. 2.

Habitat in America septentrionali. 5

• *sylvatica.* 3. *FAGUS* foliis ovatis obsolete serratis. *Hort. cliff.*
Fagus. Brunf. mag 447. *Fl. suec.* 785. *Roy. lugdb.* 79. *Mat. med.* 428.

Ostrya. Thesph. grise Dalib. paris. 294.
onya. Bellon.

Fagus. Baub. pin. 419. Cam. epit. 112.

Habitat in Europa. 5

Scissima. gypae. qd. r. in partem testic.

Ostrya. vacant. gypa

ornata. Sandettene

CARPINUS.

Balkia
Brukqua
Bukha
Bukova
Carpiniol.

Druce. Druce. *Carpinus ad 375.*

Betulus. locl. I.

Carpinus. Matth. 30.

Ostrya. gypa

atrinia. Dalib.

Ostrya. clav.

ornata. Brag.

CARPINUS squamis strobilorum planis. *Hort. cliff.*
447. *Fl. suec.* 786. *Roy. lugdb.* 79. *It. scan.* 46. Da-
lib. paris. 294.

Carpinus. Dod. pempt. 841. *Cam. epit.* 71.

Ostrya ulmo similis, fructu in umbilicis foliaceis. *Baub.*
pin. 427.

Habitat in Europa, Canada. 5

Ostrya. 375
• *Ostrya.*

Ostrya. Thesph.
s. *Ostrya*

2. *CARPINUS* squamis strobilorum inflatis. *Hort. cliff.*
447. *Roy. lugdb.* 80. *Gron. virg.* 118. *Cold. noveb.*
227.

Ostrya ulmo similis, fructu racemoso lupulo simili.
Baub. pin. 427.

Ostrya italica, carpini folio, fructu longiore s. brevio-
re habitiore. *Mich. gen.* 223. t. 104. f. 1. 2.

3. *Aceris cognata Ostrya dicta flavescens.* *Pluk. alm.* 7. t.
156. f. 1. *Bod. dur. Canad.*

Habitat in Italia, Virginia. 5

CORYLUS. ad 375

• *Avellane.*

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

Sci. fa
Fagi. balmi
japon

Corylus sativa nunc oblonga, calice brasi non barbata. *Rupp. ann. 416.*

MONOECIA POLYANDRIA.

999

lugdb. 81. Hall. belv. 159. Dalib. paris. 294 Gmel.
fib. 1. p. 150. Pinus ad lundinam gromm. fortale.

Corylus sylvestris. Baub. pin. 418.

Avellana nux sylvestris. Fuchs. hist. 398.

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

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

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

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

η. Habitat in Europæ sepibus. h. fondi plane rami prætæ.

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. en hydriis tenuis et levata arboribus

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

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. virginiensis. Park. theatr. 1421.

Habitat in America septentrionali. h.

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

LIQUIDAMBAR. *Aust. 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. Resina liquida ex arbori cuius foliis recte olivaceo-sordidis, per se pallide albidis. Roy. lugdb. 532.

2. LIQUIDAMBAR foliis oblongis sinuatis.

Habitat in Canada. orient.

R R I 4

MON-

corylus gal. ded. may

avellana. Baub.

MONOECIA POLYANDRIA.

999

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

fib. I. p. 150. Pinus radicans quoniam fortula

Corylus sylvestris. Baub. pin. 418.

Avellana nux sylvestris. Fuchs. hist. 398.

B. Corylus sativa, fructu albo minore, f. vulgaris. Baub.

pin. 418.

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

corylus. gal. ded. May

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

avellana. Junij

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

nux Pontica. veter

Habitat in Europæ sepibus. 5 fondi plane rami præter.

maderonica. cordi

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

Dux dactata. Plin.

monae
polyandri.

fl. 1

A. 2 carycias.

Wendt 2011

2. carycias.

15. carycias.

1

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

fib. 1. p. 150. fructus radicans quinque foliolis

Corylus sylvestris. Baub. pin. 418.

Avellana nux sylvestris. Fuchs. hist. 398.

3. Corylus sativa, fructu albo minore, s. vulgaris. Baub. pin. 418.

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

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

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

Habitat in Europæ sepibus. h. fondi plani ramicantibus.

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

Roy. lugdb. 81.

corylus gal. Dr. May

Xanthoceras Dr. May

Corylus Gal. Dr. May

avellana Gal. Dr. May

Larix. carnicis.

nun Pontica veter

macedonica conti

6} me lugdb. 81

noyera da la st. joan.

24. 12 ped. plen. fol. int. minim crassa q. 7. 7 piuma. lant.

7} nux. regia vulgaris. g. b.

royal nux.

royal (1 regia) foliolis ovalibus. fabri subratis labacq. Lyp. 937

24. 50 ped. plen. fol. 6.

Hunt Institute for Botanical Documentation

2. Baub. 1 { corylus sativa fructu rotundo maximo. g. b.

laevigata, noyera de spagna. avellana

la noyera.

24. 16 ped. plen. ram. cerasi. fondi plani.

A. - 2 sativa fructu albo minore s. vulgaris. c. b.

24. 10 ped. plen. rami plani. fructu long. et lata. amara blanda anterius

1. LIQUIDAMBAR foliis palmato-angulatis. styraciflora.

Liquidambar. Baub. pin. 502. Gron. virg. 190. Hort. acost. amara. levigata.

ups. 287. Mat. med. 432. Hort. cliff. 486. Roy. Liquidambar - doron.

lugdb. 534. Cold. noveb. 228.

Liquidambar arbor s. Styraciflora aceris folio. Pluk. alm.

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

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

Habitat in Virginia, Mexico. Resina liquida ex arbor eius foliis

menti olivae odorati, puse pilosa. acut. B. Pin. 502.

2. LIQUIDAMBAR foliis oblongis sinuatis. peregrina.

Habitat in Canada. orient.

R. R. 4

MON-

MONADELPHIA

MONADELPHIA.

~~Sjo~~ ~~spicata~~ japonica in genere PINUS.

Sinus ad 480 * Foliis pluribus ex eadem basi vaginali.
BINNIS foliis

Sylvestris. I. PINUS foliis geminis: primordialibus solitariis gla-
bris. Hort. cliff. 450. Fl. suec. 788. Mat. med. 434.
X *Pinaster*. Brunf. Aug. *Roy. lugdb.* 89. *Dalib. paris.* 295. *Gmel. sib.* I. p.
Popofrōios. aug *Pin d'ecole* *varia.* 178. *en hujus trunco aqueductus et canalis diuinitus electio-*
Terebinthina communis. *Pinus sylvestris.* Bauh. pin. 101. El. Lett. 516. D.

Terebinthina communis Pinus sylvestris. Baub. pin. 491. Fl. lapp. 346. Dalech.
Sureka. Econ. N. hist. 45.

Sinokau Drev. id. B. *Pinus maritima altera*. Bauh. piz. 492.

Pinaster latifolius, julis virescentibus s. pallescens.
Bdub. pin. 492.

S. Staudinger ^{gen.} *Pinaster tenuifolius*, julo purpurascente. *Bauh. pin.*
492. *Oenopeltae gueriana* ^{lignaribus raro solent ante eady usq; pro-}
el Villars abito tenuiorum raro, et alio. nigraum inchoatum
Habitat in Europæ borealis sylvis glareosis. h. 20.

Picus ad Habitat in Europæ borealis sylvis glareosis. h. 20.
Picus. Linne. DILLIS. 6. 1758.

Picea Linn. 2. **PINUS** foliis geminis: primordialibus solitariis cilia-
tis. *Hort. cliff.* 450. *Hort. upf.* 288. *Mat. med.* 435.
Picea Brumf. Reg. mett.
+ *Picea* Brumf. Reg. mett.
Picea Brumf. Roy. Jard. 80. *Jugdb.*

Pinus sativa. Baub. pin. 490.
Pinus officulalis, duris, foliis longis. Baub. hist. L. p.

248. Pinus. Cam. epit. 93. *Habitat in Italia.* ~~fig. 20 ad 30~~ 20 ad 30 ord. 61. 2. 22. n. 11.

Pinus virginiana tenuifolia tripilis, f. *ternis plerumque*

*ex uno folliculo setis, strobilis majoribus. Pluk. alm.
297. Raj. dendr. 8.*

Habitat in Virginiae, Canadæ paludosis. 5

~~Cembra.~~ 4. PINUS foliis quinis lœvibus. It. scan. 32. *
Pinus foliis quinis, cono erecto nucleo aduli. Hall. h. 11

150. *Gmel. sib.* 1. p. 179. t. 39.
Pinus sativa, cortice fiso, foliis setosis subrigidis ab
- mas longi quam, cono erecto, nucleo eduli. *Hall. helv.*

Pinus sylvestris montana tertia. Bark. t. 102.

Cembra malta ^{var.} *sylvestris* *montana* *tertia*. Baub. pin. 491.
alcea ^{var.} *apricanum*. *Pinus sylvestris* *Cembra*. Cam. epit. 42.
fructus minor et ^{folia} *graueri* *Cembra*. *Pinaster*. Bell. conif. 10. Mich. 720. 202. 212.

Larix sempervirens, foliis quinis, nucleis edilibus.
Breyne. E. N. C. 17. abf.

Habitat in Alpibus Sibiriae, Tatariae, Helvetiae, Valle-
Toda Minii abundantem.

~~Zopilla atq; dictynna~~ non solum aduersatorum sed q. reliquo, praeiorum liquidumq;. 115
~~apertum~~ ravis ventris quam aliquam picea, flammulae leviori secundum etiam
descriptio. gratia B. Pin. Agz.

Pisa. Itin.
Nibba don. Pisa. B. Pisa. Sod. Differit sic a resina qd Resina sponte efficit,
Pisa lacon. don Sic vero beneficio ignis educta cum veluti Resina ceta
Quia Resina efficit resina.

Cedra. Pinus.
Salicopista. Spiraea.
Quae 1: ignis efflate statut. Pin liquida officia Bisselation dicit. Cedra Pinus.
Trachypetala Pinus. quasi iterata et secunda cotta pind. & matth. Dakob.
Pin ex aere & Leada ex fructu. Leada autem est de arbore quaque dicitur.