

Rhus

+ folio pennatis

1. coriaria R. folioli ovalibus, obtuse serratis subtus villosi internodiis ^{petioli} et ~~extremis~~ membranaceis
2. semialatum R. folioli lanceolatis acute serratis subtus villosi internodiis ^{petioli} et ~~extremis~~ membranaceis
3. typhinum R. folioli lanceolatis serratis, subtus tomentosis
4. vinda ^{florum} R. folioli lanceolatis serratis, utrinque glabri subtus glandis, panicula hispida
5. javanicum R. folioli ovatis serratis acuminatis, subtus tomentosis
6. glabrum R. folioli lanceolatis serratis utrinque glabri ^{ovariis acinis} cuneolatisque
7. vernux R. folioli ellipticis integerrimis, petiolo utrinque aequali integro
8. succedaneum R. folioli integerrimis perennantibus ^{lucidi} petiolo ⁱⁿ ~~tegro~~ aequali
9. copallinum R. folioli lanceolatis integerrimis, petiolo membranaceo articulatissimo

- 10 metopium R. folioli quinque subrotundi integerrimi glabri
 11. pauciflorum A. folioli ^{lanceolatis} ~~obovatis~~ ^{lanceolatis} ~~obovatis~~ serratis alternis, petioli alatis, panicula
 12. digitatum A. scandens: folioli oblongis integerrimis glaberrimis
xx folius Vernati

13. radicans R. folioli subrotundi ovatis integerrimis, caule radicante
 14. tottiodes non R. folioli petiolati angulati utrinque pubescentibus, caule radi-
 cante.
 15. aromaticum R. folioli sessilibus ovato rhombeis incisio serratis pubescentibus
 16. squarcolens R. folioli sessilibus cuneiformi rhombeis incisio serratis glabris
 17. viminalis R. folioli linearis lanceolatis integerrimis glabris basi attenua-
 tis intermediis sub petiolato.
 18. latifolium R. folioli sessilibus linearibus revolutis subtus femugineis
 19. angustifolium R. folioli subrotundi linearis lanceolatis integerrimis subtus
 tomentosis.
 20. lanceum R. folioli lanceolato-sabulatis elongatis utrinque glaberrimis
 21. longatum R. folioli sessilibus lanceolatis integerrimis coribus
 22. lucidum R. folioli sessilibus cuneiformibus coribus
 23. vellosum R. folioli obovatis sessilibus ramisque vellosis, floribus subracemosis

24. heterophyllum R. foliis sessilibus obovatis integris vel subdorsis subtus vellosi
 16 panicula terminali
 17 25 incisum R. foliis sessilibus cuneiformibus incis-pinnatifidis, subtus tomen-
 tosis venosis
 18 26. oxycanthoides R. foliis sessilibus cuneiformibus dentatis incis utraque
 glabris
 19 27. cuneifolium R. foliis sessilibus cuneiformibus glaberrimis septemden-
 tatis: dentibus mucronatis
 28. circhiflorum R. scandens, foliis integerrimis glabris
 10 29. undentatum R. scandens, foliis incanis serratis, serraturis tribus ad quinque
 4 + 4 foliis simplicibus
 30. coccineum R. foliis simplicibus obovatis

2 *Cominia* *Rhus* foliis ternatis: foliolis petiolatis ovatis subtus tomentosis, remotissime serratis
Lin. Am. acad. 5. pag. 395 * L. V. p. 293.

Malayo Marum Akad Malab. 5: p. 49. t. 25.

Baccifera indica trifolia, fructu rotundo monopyreno Sloan h. 2. p. 100. t. 208. fig. 1.
Rauk. 1593.

Cominia arborea, foliis undulatis pennatis ternatis, floribus minimis racemis
terminalibus Brown. jam. 205.

Habitat in Indiis.

Ramuli, Petioli, Pedunculi subpubescentes. Spica uno alterove ramo divisa
Lin Am. l. c.

1 *Cominia* *Allophyllus* *Cominia* foliis ternatis, floribus paniculatis Schus. prod.
p. 62.

Ahus lineat-folium foliis^{olis} ovatis lineatis dentatis Orteg. Dec. pag 89

Habitat in Cuba &

Caulis bipedali, inferne ramosis, erectus, teres, anereus. Folia alterna, patentia, ternata: foliola dentata, basi versus integerrima, acuminata lineata, nitida, margine leviter villosa: subtus nervo pubescenti: lateralia ovata, obliqua, breviter petiolata: intermedium ovatum, oblongo-ovatumque, longe petiolatum. Petioli supra plani congesti. Racemi axillares, solitarii, petiolis triplo breviores, compositi pedicelli longitudine florum. Petala albo-tutescentia, revoluta. Stigmata bacca subrotunda glabra, longitudinaliter foveata nitida Orteg.

non vidi

Oxyacanthoides ^{foliis serratis} Rhus foliis sessilibus cuneiformibus dentato-imbricatis
que glabris.

Habitat in Aegina septentrionali &

Rami densiter glabri, purpurascens.

folia petiolata: foliola pollicaria, lateralibus unguiculata
fere ovato-obovata, basi integerrima, acuta, den-
tibus mucronatis, venosa.

5 antanthium ~~N.~~ foliis lanceolato ovatis, floribus racemosis terminali
bus

Habitat ad litum magellanicum dicitur De Tabernus

Rami oppositi. Folia petiolata, pollicaria utrinque
acuta, glabra integerrima. Pedunculus termina
lis erectus ^{platanus} anguiculare, pedicelli plures versus apicem
pedunculi approximati. Filiformes.

Chenopodium (odorata) Rich.

Habitat in Georgia Herb Rich.

Florae ante folia, sulphureae, parvi in specu orati, peltiformes, singuli
in foecula affixi, squamis ex confusis adherentes marginata. Cal 5 per
stui. Petala 5que calyce longiora. Discur appendiculis 5que carnosio, emar
ginatis, gemma cingentur. Stamina 5que sub germine. Ger men unicum stig
mata tria. Caulis radicans vel subrepens. Folia tripartita vel ternata.
Rich.

parvi folium. Rhus foliis cuneatis glabris omnibusque integerrimis.

Habitat in Cap. b. pro herb. Rozenii t

Rami teretes, non villosi, alterni. Folia petiolata, ternata, foliola ovato-oblonga,
glabra, simpliciter venosa, margine parum revoluta. Racemi terminales va-
riorum et ex axillis supremis, compositi, pauci flori. Fructus magnitudine Semi-
nis Coriandri

parvifolium Rhar folio cuneato angulato serrato

Rhus

Habitat in America boreali herb. Desfont.

Rami teretes, glabri, recti, fructi. Folia ternata, petiolata: foliola ² ovata
subhombrea, intermedio petiolato bipollicari, lateralia sesquialia, pollicaria
in altero latere basi obliqua, utrinque acuta, villosa, crenata, crenis
magnis, basin versus integerrima.
an varietas Toxicodendri

nitidum Rhus foliolis sesquipedibus cuneatis glaberrimis integerrimis, petiolis ala-
tis

Habitat Hort. Paris: herb. Desfont.

Rami teretes, globosi, superne angulati. Folia petiolato, ternata: foliola
omnina sesquipedalia, intermedio sesquipedaliare, lateralia minoria, glaberrima,
subnitida, avenia, levia, parum emarginata. Petiolus pollicia-
ris; marginatus inferne versus sensim attenuatus. Racemi axillares
foliis brevioris. an Rhus longatum?

Rhus folioli glabri rhombico subovatis subrenatis

Habitat herb. Desfont.

Rami teretes, glabri, superne angulati. Folia petiolata, ternata, petiolo
oblonga vel oblongo subrotunda; terminale subsessile, pollicare, basi atten-
nuatum, acutum, lateralibus sessilibus, obtusis, mucronatis. Petiolus supra sul-
co excavatus lateralibus elevatis submarginatus

nepentoidi. Rami foliis pinnatis: foliolo oblongis obsolete venatis subtus villosis
opacis, petiolo submarginato

Habitat in Brasilia Commesf. herb. Mus.

Rami teretes, inferne glabri, apice tomentosi. Folia quinato-pinnata,
4 pollicaria: foliola opposita, omnia sessilia, bipollicaria, interiora mino-
ra, remote crenata, obtusissima, basi acuta et integerrima, spacia, sub-
tus oblique remote nervosa, villosa, pallidiora. Racemi axillares,
decompositi, petiolo triplo brevior. Petiolus basi teres, inter foliola
planiuscula, membrana decurrente ad primum par angusta articula-
tus, uti pedunculi tomentosi. Flores minuti. Fructus magnitudinis Pipeni

Javanicum Pluk.

Pluk. 5 que folia lanarum lutescens, rachis medio alata, foliis molli hirsu-
tis pubescentibus Pluk. Amalth. 103. no 5.

an Therebinthus etc: Pluk. Tab. 220. fig. 7?

Stabita & herb. Juss.

Rami teretes, crassitie pumano asperis, superne tomentoso-incanis. Folia
petiolata, alterna, spithamea, pennata, 5 que puga. Foliola sessilia, op-
posita, exterimum 2-3 pollicaria, interiora sensim minor, ovata vel
oblonga, saepe attenuata, obtuse serrata, acuta, supra glabra, rugosa,
subtus incano-tomentosa. Petioli marginati a membrana angusta, basi
versus sensim decrescens, versus inflexionem teretes. Flores non vidi.

16-17 ~~Car. folium~~ ^{rosmarini folium} ~~Rhus~~ ^{Rhus} foliis ternatis. foliolis sesquialteris linearibus revolutis

Subtus ferrugineis
~~Habitat in Cap. b. Spei~~

Rhus frutescens, foliis unis linearibus acuminatis Burm.

Apr. maj. 2 et. Feb. 91. fig. 1.

~~Habitat in Cap. b. Spei~~ San Bulow

Rami glabri.

Folia brevissime petiolata. ^{lespica,} foliola angustissima, ^{caetera} sesqui pollicem
longa, mucronata, supra glabra, medio sulco ~~et~~ ^{carinata,}
subtus ~~lanceo geminis~~ ^{pubescentibus} ~~et~~ ^{lanceo} lateralibus foliorum revolutis.

Paniculae terminalis et axillares.

(Synonymum Burm. in Rh. angustifolia Lin. Spei. pl. Delenda cum
ad plantam ab Rh. angustifolia, plane diversam pertinet.)

oxyacanthoides herb. foliolis sessilibus, cuneiformibus dentato incisive utraque
glabris

Habitat in Africa septentrionali

Rami teretes glabri perperascentes. Folia petiolata ternata. Foliole
pollicariae, laterales unguiculatae. Categi oxyacantho, basi in
germina acuta, dentibus mucronatis, venosa.

1617 virginale Picus ^{Alnus} foliis linearibus lanceolatis integerrimis glabris basi attenuatis: intermedio subpetiolato Hort. Kew. 1. p. 368.

Totum glabrum.

Rami patentes.

Solida pollicaria, lateralibus minoribus, subtus pallidioribus
mucronata. veno ^{supradecompertus}

Racemus

Penicula terminalis, patens. Clas parvi
(Affinis P. angustifolia)

Merisipolium. Ramis trichotomis dichotomis foliis lanceolato ovatis floribus
ternis sessilibus.

Habitat in Madagascar in Thonin

Rami teretes; primum trichotomi dein dichotomi, ^{quantum} ut ex specimen
conspicere licet, longitudinaliter rimosi.

Costae petiolatae oppositae, basi attenuatae, subsessiles, sequi pollicia
nae, substantia ut in reliquis speciebus, ad venae evidentiores;
in nervis ^{vel quinque nervis} integerrima, saepe altero latere convexiora,
apice superne parum attenuata, obtusiora vel acutiora.

Baccae tres, sessiles ad ramificationes in ramis ultimis
in apice, ut magnitudine peperis oblongae, umbilicatae
stipulo persistente terminati. Squamae duae parvae flavescen-
ter ad basin singulae

alatum R. foliis ovatis apice serratis petioli internodis omni-
bus alatis Thunb. prodr. pag. 52.

Habitat in Cap. b. pro herbario Roy.

Rami et petioli tomentosi. Folia quinquejuga foliola obovata.

non vidi

integerrimus Rhus foliolis oblongo integerrimis ^{acutis} subtus villosis, petioli internodi
extremis alatis

Habitat in America? Schumacker?

rami teretes superne villosi subtomentosi. Folium pennatum
cum impari 5-5 puga foliola opposita sessilia pollicaria
interiora minoria oblonga, supra glabra sulco longitudinali
secundum costam, Petiolus villosus inferne raris superne raris
oppositioribus 4-3-2 ultimo margine brevi utraque alatis.
Panícula terminalis densa. Calycis villosi.

Caesinata. Sambucus cymis quinque partitis, foliis bipinnatis, pennis ternatis
folioli lanceolati incisivi Petr. obs. Bot. fasc. 3. p. 306. t. V. pag. 296.

Sambucus laciniata folio Dod. p. 45

Sambucus laciniata folio Bauh. Pin. p. 456.

~~Sambucus nigra caesinata Lin. Spec. p. 386~~

~~Habitat in Europa~~

Caulis arboris. Rami supremi tetragoni. ^{particula} ~~folia~~ petiolata ^{per} ~~per~~
opposita ^{per} ~~per~~ et dorsum lacinia una altera ^{per} ~~per~~ ^{terminati}
utrinque

varietas f. Nigra omnino

Rhus semialata ^{acuta} ^{internodii} ^{petioli} ^{extimis}
foliis lanceolatis serratis subtus villosis, internodiis ultimis
atatis

Rhus semialata foliis pinnatis serratis petioli extimis internodiis mem-
branaceis. Murray Comma Gott. 1784

Habitat in America septentrionali

Affinis *Rh. coronata* et folia multis angustiora, serratura frequentior
acutiora basi acuta. ^{rami} hirsuti

typhenum *Rhus foliolis lanceolatis serratis, subtus tomentosis* Linn. *Herbaria*
Am. Acad. 4. p. 311. L. V. p. 293.

Rhus virginianum Bauh. Pin. 517. Dill. Cest. 253.

Habitat in Virginia &

Rami hirsutissimi. Folia pedalia 6. septemjuga. Foliole

lesilia opposita vel alterna acus attenuata basi rotundata

acumine et basi integerrima subtus pallidiora mollia

separata obtusiuscula: par infimum reliquis minus. Panicula termi-
nata foliis brevior contracta ovata hirsutissima corollis pur-
purascentibus. Petioli squales

floribus
panicata hirsuta

vidi. flosum Alvis foliis lanceolatis serratis utrinque glabris subtus glaucis,
floribus
panicula hispida glabra

Habitat in America septentrionali T.

Similis R. Typhinae Ramis ^{superne} petiolis, pedunculis pedicellisque hispidis
et foliis subtus glabra glauca nec villosa mollis, flores vides
glabri

glabrum *Rhus foliolifera* lanceolata utrinque caudis Lin. l. V. pag. 293.

Rhus angustifolium Bauh. prod. 15. p.

Rhus angustifolium Bauh. pin. 414.

Rhus virginicum, panicula pinnata, ramis patulis glabris Dill. Cest. 323.

t. 243. fig. 314.

Habitat in amenis ~~sejdis~~ ^{sejdis} montibus altioribus ad agros et sepe

Tota glabra. Folia ^{supra} ped. sepe pinnata. Foliola sessilia, opposita
interdum alterne sesquipedalana, acuminata, obtuse serrata. inferiora
in minorum Panicula terminalis folio brevior compacta ovata

concoloribus glab paniculaque glabri

hypocladendron R. foliis lanceolatis obsolete serratis utraque glabris
Du Roi. Tab. botan. p. 2. pag. 297. sub nomine Alnus canadense. Mill.
Sect. 5. Moench. ~~Waldenst.~~ p. 10.
Alnus canadense folio longior utraque glabro Tournes. inff. M. Du
Roi. Tab. bot. p. 3. Moench.
Habitat in america 3

multi haud nota an eadem si vna flora

elegans Rh. folioli lanceolati serrati utraque nudis, floribus deo-
ci Hort. Kew. 1. pag. 366

Rhus glabrum panicula pauciflora coriacea Catlett. var. opp. 4
Tab. 4.

Habitat in Carolina australi.

* non vidi an eadem ac vridiflora

Javanicum *Rhus foliis pennatis ovatis acuminatis serratis, subtus tomentosis* Len. S.V. p. 293.

Habitat in China.

non vid.

varia *Rhus foliolis* integerrimus annuus opacis, petiolo integro aequali
Lin. S. V. p. 393

Arbor americana alatis foliis Luteo lacteo venenata Pluk. alm.
45. t. 145. fig. 1.

Toxicodendron foliis alatis, fructu rhomboid. D. M. Elth. 390.
S. 292. f. 377.

Arbor Poison Wood-Tree Act. Angl. n. 367. p. 145.

Habitat in America septentrionali

Folius glaber. Folii quatuorjugis foliolis ellipticis utraque
acutis oppositis sesqui pollicibus. Panícula terminalis
sed pedoni

fulcaneum Rhoe foliis pennatis integerrimis perennantibus lucid. & petiolo integro equali.
Lin. Mant. 22. f. V. pag. 293.

Arbor verniciifera spuria sylvestris angustifolia Kompt. Amon. 794. & 795

Habitat in Japonia, China &c.

affinis Rhoe Vernice, diversa imprimis magnitudine foliorum
folia hujus nigredula, utroque nitida, rarius utroque margine equalia; Rh. Vernice
vero opaca, viridia. Flos hujus magnitudine Cerasi nec albus; illius vero
magnitudine Pipi, omnino albus Lin.

copallinum Rhus foliolis integerrimis, petiolo membranaceo articulato Lin. t. V. pag.
293.

Rhus obtusifolium simili americana, gummi candidum fundens non serata,
folium rachi medio alata Pluk. alm. 318. t. 56. fig. 1.

Rhus virginianum Catespi foliis Raij herb. 1799.

Habitat in America septentrionali.

Rami teretes villosi. ^{in thameso} folia alterna petiolata, pennata cum impari
5 puga. foliola plicata opposita utrinque acuta lanceolata extrorsum
majora, pollicaria supra glabra subtus pallidiora pubescentia
terminale ellipticum. Petioli articuli foliolo breviores inferne
angustiores. Panícula terminalis, ovata

Rami et foliola subtus mecano tomentosi herb. Gu.

— subtus villosi.

Metopium Rhus foliis pennatis quinatis integerrimis subrotundis glabris Lin. Amer. Ac. 5.
pag. 393 * S. P. p. 293.

Theribanthus maxima, junnis paucioribus majoribus atque rotundioribus, fructu
racemoso sparse Sloan h. 2. p. 90. t. 199. fig. 3. Raii dend. 3.

Borbonia fructu corallino, flore pentapetalo Plum. T. 61.

Metopium foliis subrotundis pinnatis-quinatis, racemis axillaribus Brown. Jam.
177. t. 13. fig. 3.

Habitat in America 4.

Calyx monophyllus, cyathiformis. Petala calycis pariter inserta. Bacca sicca: Semi-
ne unico bilobo, anellato Lin. Am. t. 1.

Nihil - Valle Atherm. herb. ex Museo Bibliotheca Lugd.
est vel specus Rhos vel Allophylli. Rami fusti, punctati. Petioli tomentosi
punctati et costa foliorum supra. Folia ternata - foliola ovata, attenuata
extrorsum setas remote serrata. Pediculi axillares, simpliciter vel bifidi.

Amplex caulis H

Hephydra

paniculorum Rhus foliis pennatis: foliis alternis decurrentibus cuneiformibus apice
serratis, panicula sessili paniculosa Lin. Suppl. p. 103. t. V. 293.

Habitat in Cap-bono spec. herb. Royeni

Rami teretes, superne villosi. Folio pennata cum impari, quinque faga:
foliola opposita vel alterna, subsessilia, pollicaria interiora minor
oblonga, basi acuta, obtusa integerrima vel extrorsum dentibus utraque
1-4. obtusi, magnis, utrinque glabra, supra vasa, nitida, subtus
pallidiora. Petiolus a margine tenui foliolorum decurrens subulatus
mucrone terminatus.

folioli subdecurrentibus integerrimis apiceque
serratis

Sidastrum Rhinifolium, foliis pennatis: folioli oblongi integerrimis glaberrimis
Lin. Suppl. p. 104. S. V. 294 293
Habitat in Cap. b. frei

non vid.