

...duminatus quous, floribus

Proton

1. lineare C. foliis linearibus integerrimis obtusis subtus tomentosis, caule fruticoso.
2. variegatum C. foliis lanceolatis integerrimis glabris pectis petiolatis
3. caespitium C. foliis lanceolatis obtusis serratis petiolatis glabris
4. globellum C. foliis ovatis obtusis serratis integerrimis laevibus, fructibus pedunculatis
5. sespiliiflorum C. foliis ovatis acuminatis integerrimis glabris, floribus sespilibus axillaribus
divicis pentadris
6. globosum C. foliis ovatis obtusis integris, pedunculis geminis, floribus divicis, fructibus globosis
setis natis hispida
7. ovale folium C. foliis ovalibus emarginatis superne obscure crenatis supra glabris eglandulosis,
calycibus foemineis ciliatis dentatis
8. vincetorum C. foliis rhombico ovatis planis angulatis repando villosis, subtus glandulosis petiolis
laevibus, pappulis squamosis caule herbaeo
9. obliquum C. foliis ovato-oblongis cauleque herbaeo molliter tomentoso, capsulis squamosis
caule herbaeo
10. plicatum C. foliis ovatis plicatis crenatis hirsutis, capsulis villosis, caule herbaeo
11. palus tre C. foliis ovato-lanceolatis plicatis serratis scabris
12. glanduliferum C. foliis oblongis serratis, fructibus sespilibus caule herbaeo, glandulis petiolosis
caulis petiolosis
13. acutum C. foliis ovatis serratis acuminatis, glandulis marginalibus emarginatis, caule herbaeo

14. betulinum C. foliis obtusis crenato-dentatis supra punctatis - glabris subtus - incanis,
racemis axillaribus

15. ruginosum C. foliis subcordatis crenatis, pedunculis racemosis oppositis foliis, caule her-
baceo.

16. hippidum C. foliis ovatis serratis pilosis, petioli apice glandulis binis ped uellatis
caule petiolisque hippidi

17. divaricatum C. foliis oblongis obtusis serratis hirsutis, basi biglandulosis, racemis termi-
nalibus solitariis caule fruticoso, ramis dichotomis divaricatis

18. planifolium C. foliis oblongis remote obtuse serratis glabris, racemulis axillaribus
flore foemineo solitariis reflexo.

19. divicum C. foliis ovato-lanceolatis attenuatis glaberrimis subtus punctatis subvix
gerrimis

20. longatum C. foliis ellipticis laevissimis eglandulosis integris serratisque obtusis raci-
mis terminalibus elongatis

21. cordatum C. foliis ovatis acuminatis integerrimis glabris supra biglandulosis, subtus
cordatis punctatis, racemis terminalibus

22. punctatum C. foliis lanceolato-oblongis attenuatis integerrimis, subtus argenteis
femineo spumoso-punctatis, racemis simplicibus terminalibus

23. tygium C. foliis ovatis glabris serratis, racemis terminalibus
trinnis

24. lucidum C. foliis oppositis lanceolato-ovatis subserratis glabris

Caule herbarico

25. populneum C. foliis ovato-cordatis integerrimis acuminatis gravis, floribus
 inferioribus foeminei longius pedicellati
26. acuminatum C. foliis ovato-cordatis integerrimis acuminatis adalterioribus utraque
 glabris, racemis simplicibus floribus glomeratis
27. peltatum C. foliis ovato-cordatis subpeltatis obscure repandis glabris, racemis simpli-
 cibus floribus glomeratis
28. mollissimum C. foliis ovato-cordatis peltatis utraque tomentosis mollissimis denticulatis
 racemis compositis, floribus glomeratis
29. paniculatum C. foliis rhomboides ovatis attenuatis integerrimis subtus incanis, racemis
 longissimis compositis, floribus glomeratis
30. sebiferum C. foliis rhomboides ovatis acuminatis utraque glabris planis glandulis
 petiolantibus
31. nutans C. foliis rhomboides ovatis acuminatis undulatis glabris, foliis subtus
 glandulosis
32. moluccianum C. foliis cordatis angulatis scabris, subtus tomentosis
33. japonicum C. foliis ovatis indivisis trilobisque acuminatis glabris integerrimis
34. capense C. foliis hastatis indivisisque lanceolatis integerrimis glaberrimis
35. nitens C. foliis cordatis ellipticis acuminatis subtus cymis glabris supra nitidis
 subtus punctatis argenteis racemis axillaribus
36. macrophyllum C. foliis cordato-subrotundis acuminatis integris crassis tomentosis subtus
 nervosis

37. ellipticum C. foliis ellipticis glabris subserratis, racemis axillaribus simplicibus, flori-
bus glomeratis
38. Laurinum C. foliis oblongis acutis integerrimis consistentibus glabris, petioli scabri
foliisque subtus punctatis, racemis axillaribus longissimis patuli
39. pallens C. foliis ovatis acuminatis integerrimis utrinque glabris, racemis solitariis
erectis terminalibus, calycibus fructu majoribus
40. inophyllum C. foliis obovatis integerrimis, caule arboreo glandulis petiolantibus margina
41. aromaticum C. foliis cordato-ovatis serratis scabri, basi subtus magnis in venis glandu-
libusque petiolatis, racemis terminalibus ^{basi subtus} glandulis petiolantibus marginalibus
42. caudatum C. foliis cordatis ovatis serratis scabri sculi, ~~basi subtus margineque in venis~~
glandulis petiolatis, racemis longissimis
- ^{urgens}
^{u. Nicotianum}
^{hispidum}
43. populi folium C. foliis ovatis acuminatis, serrato-dentatis subtus, basi supra bifloro
dulcosi, caule fruticoso
44. laiciferum C. foliis ovato-oblongis inaequaliter serratis subtus tomentosis, glandu-
lulis petiolantibus subsessilibus
45. conchifolium C. foliis oblongis serratis subtus venis pilosis, glandulis petiolantibus
petiolatis subtus
46. Eleuteria C. foliis cordato-ovatis attenuatis integerrimis squamulosis glabris subtus
argenteis
47. argenteum C. foliis cordato-ovatis subserratis subtus tomentoso incanis argenteis
caule herbaico

urticaefolium Croton foliis cordato ovatis attenuatis serratis, glabris pilis, caule hispido sub
herbaceo involucri nulli

Habitat Cayenna Dr. v. Roth

Caulis inferne lignosus, superne herbaceus striatus teres, ad presens nitidus albi-
dis longis patentibus, solitariis vel subsessilibus, apice bifidis.

Folia petiolata, alterna, patentissima, basi tripolliciana, basi ad petiolum
pne obfusa, ovata, attenuata, acuta, inaequaliter obtuse serrata:
serraturis mucronatis, utroque glabri nisi in nervis, supra pilis solita-
riis subtus subsessilibus, glandula utroque brevi pedicellata, ad
apicem petioli.

Petiolus bipollicianus, sub hispido. Stipula setacea

Pedunculi e dichotomia et apice, solitarii, bipolliciares, villosi.

Floris foemineis inferis subsessilibus

Calycis foliola linear-lanceolata, pilosa, uniana.

Capitulo breviter pedicellato, via magnitudine pipi, a pilis stellatis
villosa. Semina fusca, glabra, ad centem subtilis pila et in
gola.

(Affinis Crot. hispido, differt caule basi perennante, tubercula nulla
et quibus pili enascuntur, involucri nullum

urticaefolium Croton folius ovato - cordatis inaequaliter serratis, caule retrosum

hispido

Habitat Cayenne de v. Rohr

Caulis herbaceus, striatus, reverse hispidus, pili tuberculis insidentes

Folia petiolata, alterna, bipollicaria, grosse dentata: supra pilis

adpressis raris oculo armato videntis, subtus punctata pilis minutis

diffusis stellatis

Petiole: sesquipollicares, punctatis, pilosis. glandula pedicellata utraque

ad apicem petiole

Flores non vidi

Cajaniella Croton ^{divisius} foliis linearibus obtusis mucronatis integerrimis subtus albidis,
floribus divisis floribus divisis
Aucino affinis donigera Indica major, rosmarini folio, fructu tricoelo
albido Sloan hist. 1. p. 133. tab. 86. fig. 1.

Croton Cajaniella: foliis lanceolatis acutis integerrimis petiolatis subtus
tomentosis, caule arboreo Lin. S. V. pag. 863. Spec. pl. pag. 1424
excluso synonymis Catseb. et Plum. ii:

Habitat in India ^{orientali} et v. Probr
Rami teretes, alburni, cortice cinerasciente: ramuli dichotomi, supremi
inani.

Folia petiolata, alterna, patentissima, bipollicaria vel parum ultra
femur quem lata, linearia, obtusa cum acumine brevi, integerrima,
avenae, enervia, supra glabra, medio sulco longitudinali, subtus alba
e squamis minutis, confertissimis oculo armato videndis.

Petiolus brevissimus; glandula fusca, pedicellata, minuta, ad basin apicem
petioli.

Spicae terminales: ramorum, solitariae: mascula tripollicares; foemineae
bipollicares. Petal. dispersae, in spicis masculis saepe 2-3 simul. Pedun-
culi angulati.

Capsula parva, inana

Erdon

an *Erdon macrophyllum* Sw.

Habitat in India occidentali. Probr 5

Rami teretes, incano tomentosi. folia petiolata, altera 6-8. / tripol
licana, ovato subrotunda vel subcordata integerrima junior
supra canescentia adultiora glabra avenia obscure nervosa
subtus profertim juniora incana, parum acuminata glandula
nulla. Petioli incani sesqui pollicares. Racemus terminalis
4 pollicari, incano tomentosi. floris corollis fere mapuli infens
res

peni-ploua folium Croton foliis ovatis attenuatis integerrimis supra levibus glabris
subtus villosis cinerascens

Habitat in America meridionali ab. v. Potos

Rami teretes, tenues, inferae glabrae, superae incanae pilisque cast
patentibus siccis adpressi.

Folia petiolata, alterna, patentissima, pollicaria vel ultra, ovata, atte
nuata, integerrima, acuta, plana, obscure nervosa, areolaria, su
pra videntia glabra, margine villosa subciliata, subtus villosa cinera
scentia, juniora incana

Petioles pollicares glandulae adnatae ad apicem petioli et ad marginem foliorum infer
nae minutae, ⁱⁿ villosae

Racemi terminales, seroque pollicares; Flores foemineae inferiores, pauci;
remotissimae; ma scili superae, confertiores, plures.

Palpis laciniis ovatis, incanis, acutis

Paffus C. aromatico.

Hispidium Prostr. foliis ovatis serratis obtusiusculis pelosis, caule ^{herbaceo} ~~prostrato~~ ~~hispido~~, involucri setacei bipartiti glandulosi.

Habitat ad St. Mattheum inque Surinamo Dr von Rohr

Caules herbaceus, simpliciter spinosus, erectus, semipedalis, hispidus, pili 3-5 puncto elevato infidentes, apice in ramos ^{3.} simpliciter divisis.

nervi reflexi

Folia petiolata, alterna, saepe sesquipolliciana, ovata, obtusa, grosse obtuse serrata: serratura una altera biserrata, simpliciter venosa, utriusque punctata, pili punctis infidentes, supra subsolitarij, subtus ~~in~~ stellato, 8-fornito, in junioribus et pili copiosioribus canescentes

Petoli pollicares, hispidi. Stipulae setaceae. glandula pedicellata utroque ^{ad insertionem petioli in folio}
Peduncululi in trichotomia et ex apice, solitarij, pollicares. Flores foeminei inferiores, masculi superiores. Involucrum triphyllum ad basin

liguli, bipartitum, laciniis setaceis, flavis, conythydrone calycis, apice glandulosis.

Calycis foliola 5. linearia.

Corolla magnitudinis Apeni, oblonga, punctata, punctis stellato pelosis

Stamina flavescencia, ad lantem regulosa

Stamen majus vel minus hispida

punctatum C.

Croton punctatum Jacq. coll. 1. p. 166.

Habitat in Carolina &

arbutula trichotoma caule tereti, cinereo, scaberrimo. folia ovata, obtusa
integerrima, petiolata coriacea, venis, alternis ad ramorum dispositio-
nem. Pedunculi & trichotomia, solitarii, racemosi, pollicares, erecti. flores
parvi. Nota planta de se ^{stipite} obtusis punctis pl. punctis in quibus pul. ^{stipite} ^{stipite}
observari autem plantam tantum foemineam vel tantum masculam vel hermaph-
roditam foliis maribus. Nectarium & glandula s. compressa

ilicifolium Croton foliis ovato-oblongis nervosis serrato-dentatis supra nitidis.

Habitat in Domingo herb. Tuss. 5

Rami teretes, glabri, fusci, griseo punctati, submunicati: ramuli pubescentes.
Folia petiolata, alterna, pollicaria, basi fere cuneata dentata, venosa
transversa nervosa, nervi in spinulam excurrente, acuta, subtus palli-
da. Pedunculi terminaliter filiformes, 2-3. pollicares. 5 lervi plures, spor-
sunt ^{glabri} pedicelli 1-3 flori.

reticulatum Cotton.

Habitat in Domago herb-ha Martini 5

Rami teretes, villosi-iniani. Folia petiolata, ovata, bipollicaria, lato-lanceo-
lata, supra tenuissime venosa, glabra, subnitida, subtus reticulato-venosa, ve-
nis villosa, late vena media, remote denticulata, et venis ultra margi-
nem occurrentibus. Petioli semipollicares, apice dentibus duobus parvis
alter in folium mucronatum transiens. Racemi axillares, solitarii, pedunculati,
lati, folio parvo longiores. Flores parvi, masculi tantum vidi. Pedunculi sane
pentes. Calycis glabri: pedicelli aggregati

est. Camotadia

argyrophylloides Proton foliis lanceolatis - oblongis attenuatis integerrimis ^{glabris} subtis argenteis ^{nitidis} supra glabra

Habitat in India orientali De Riètel

Rami ^{et} teretes glabri.

Solcia apices ramorum, alternis petiolata patenterisima palmata et ultra
in acumine longe ~~ter~~ attenuata basi ^{seniori} angustiora rotundata, supra ad insertionem
petidi macula parva obscurior subtis utrinque glandula fusca. supra tertia, glaber
rima nervosa subtis argenteo nitida, punctis numerosis minutis fla septenti-
bus adpressis, utrinque nervosa

Petioles punctis ferrugineis terti, pollicares. Stipulae subulatae.

Bracteae terminalis bipollicaris. floribus floribus foemineis inferne maxilla
superne plures approximat

Calycis uti folia subtis argentei, punctis ferrugineis adpressi

subpeltatum
Populi folium

~~Crot.~~ ^{velloso} foliis ovatis subpeltatis subtus ~~velloso pubescentibus~~, supra glandulosis
quatuor specieis ramosis
Habitat in India Orientali

~~Populi folium~~ ~~obtus~~ varietas C. sebiferum

Rami teretes, leviter tomentosi & pilis stellatis ut in omni
Crotone

Folia fere Crot. sebiferum, at minus rhombica, ovata, integer
rima, panem acuminata, trinervia, supra glabra,
subtus villosa, profertim in nervis &c. glandulo utrin-
que duo remoto, parvo intra marginem foliis versus
basin, nulla in petiolo vel parva in ipsa basi folii
^{Petioli panem intra marginem in petiolo.}

Rami a terminali, ramosa, fruticosa, Crot. moluccana

Flores in pedicellis brevibus simplicibus aggregati, remoti.

Calyces tomentosi

virgata M.

in ^{no} ~~no~~ ^{di} ~~di~~
peltatum Croton foliis ovato oblongo, peltatis integerrimis glabris, floribus densis

Habitat in India Orientali Hab. Christiani 5
Rami teretes, glabri, apice superne angulati. Folia petiolata, subsimpliciter
moa, venis 8, nervis simpliciter serrata, acuminata, acumine mucrona
terminata. Petiolus bipollicaris, spatii semiunguiculari supra basin
folii insertus. Pedunculi terminales, solitarii, erecti bi- sive tripolli-
ceres, adpressi, velis minutis stellatis bordida per margines, etate glabri,
basique squamis nonnullis ovatis acutis rigidulis. Flores parvi, copiosi, glomerati,
glomeruli sparsi. Boemina in alio individuo.

Similis Pucino quoad foliorum venas

Cyanospermum P. capiti globosi glaberrimi rotundis Gort. Dejan.

Cent. 7. 4. 107 fig. 6.

non vid.

Cardospermum C. capulis globosis apice tuberculatis. seminebus cord for
mibus globosis. De sem. Cent. 7. tab 107. fig. 6.

non vid.

Denticulatum Proton foliis ovatis denticulatis capituloque lanatis, caule herbescente

Habitat in Syria Herb. Desfont. ①

Caules alternati in ramis, teres, striatus, villosus. Folia petiolata, semipollicina, crassa, rigidiuscula, supra etate glabra, nervosa, arenaria, serrulata denticulata, mucronata. Flores axillares. Capsula oblonga, magnitudine Piperis nigrum. Flores masculini non vidi; androicum? prope Vinitorum collocanda.

neltati

mollispermum P. foliis ovato cordatis utrinque tomentosis mollispermis denticulatis
racemis compositis
Habitat in China

Caulis herbaceus ¹⁴⁷
Rami tomentosi pubescenti incani. Folia petiolata alternata tri vel
quadripollicaria latitudine et longitudine aequalia denticulata, ac
minuta, ^{acuta} utrinque tomentosa mollissima supra ferruginea arena vel
rosa subtus incane reticulato venosa reticulata. Petiolis parvis
intra marginem insertis. Pedunculis terminalibus spithameis pedum
culi partiales parvis tripollicaribus floribus compositis subsessilibus compositis
incanis masculis foemineis mixtis bracteis petalis longitudine flexuosis
num. Capsula recta sessilibus flexilibus purpuraceo tomentosis compositis
stylis sessilibus paucicellatis
glandulae duae supra oblongo plano a regione apicis petoli

67. plicatum Proton foliis ovatis, plicatis crenatis hispitis, caule herbaceo. ~~fructu~~ ~~herbae~~ es

Habitat in Arabia Cosha^{bagi Cyprosi} et in India orientali. Rottler

Rami teretes, fabriuseculi incarni, superne hispiti uti folia et pilis densis stellatis.

Folia Heliotropii supra, petiolata, ovata, plicata, rugosa, crenata, obtusissima apice
robundata, subtus densius pilosa, mollia, incarnae, semipollucariae vel ultra
Petiolus longitudine folii, glandula purpurascens ad apicem et bene subtus ad basin
folii

Inflorescentia ut in C. tinctorio.

Capitula pendula, violaceo-purpurea pilis stellatis

semina globosa

Ex alladi apparet, varietatem C. tinctorio minime esse, cuius folia rhomboidea
subrepanda, plana, juniora tantumodo non simplicata, plana, subtus quidem homo-
incarna, pilis vero minutis non per hispitis et pilibus hispitis, glandula nullo petio-
lus absque glandula. Denique C. tinctorium coriosissimum et repentem vidi in Euro
Australi et Regno Tinetano nunquam vero C. pliatum, neq ad illud accident
observari.

~~aliam ex India orientali misit S. Rottler om~~

67. Obliquumⁿ Croton ^{lanceolatus} foliis ovatis integerrimis cauleque herbaeae tomentoso.
Croton aspidium Desf. Cat. plant. Egypt. pag. 75. n. 491.

Habitat in Aegypto.

Caules ramosi: rami patentiores, teretes scabresculi in basi,

Affinis precedenti, distinguitur autem ~~tota planta densis pilis et tomento~~
~~apparet, pilis brevibus distinctis, et tota planta tomentosa apparet,~~
foliis utrinque angustis, planis, integerrimis,
glandulis nullis nec in petiolo nec ad basin foliorum, demum foliis altero latere
basi obliquis angustioribus. Capsulis squamis pilosis

Arbor in qua paritur Tournefort gallicum folio oblongo et villosis
Tournefort Cor. herb. Mus.

Microphyllum Croton

Habitat Herb. La Martini.

Caulis palmari et ultra ramifus

tricapitata Erton

Habitat Chili herb. La Mancha &
caulis erectus, quatuorq; ramis, glaber. Rami erecti, striati. Sola
breviter petiolata, sesqui pollicaria, subovata lanceolata, acuta, remote
seriata, tri nervia, saepe purpurea, utrinque pilis dispersis, subtus vix
Peduncul. et axillis superioribus, solitarii, capillares, unguiculares.
Flores pauci, striati

Incuspidatum C. foliis oblongo-lanceolatis denticulatis trinerviis,
petalis incuspidatis La Martre
Habitat in Chili
Herbaceum

— caule herbaceo

London Cr.

filiofolium Cr. foliis cordato subrotundis serratis petiolatis,
racemis axillaribus. La Mart.
P. Criton aromaticum p. linn. 4.
Halacis littorei
Habitat in Insula Francia 5.

Caudatum C. foliis cordatis ovatis serratis scabrisculis, glandulis pedicellatis, petiolibus subtus
et ad serraturas, racemis longissimis

Habitat in India orientali Dr. Rottler

Raffinis maxime Cr. aromaticis differt praecipue racemo longissimo.
forte ut specie diversum.

Caulis herbaceus? Rami uti petioli veli minuti stellati adpressi, scabi fuscati.
Folia petiolata alterna, bipollicaria et ultra, utroque oculo armato
veli minoribus stellatis adpressa scabrid ^{supra} scabra serrata. acuminata. glandula
cava petiolata, flavo, in petiolo basi subtus et in singula ^{remota} cava.

Pedunculus terminalis, pedalis flores remoti foeminei inferiores. germi-
nibus hirsutis masculi frasi copiosi calyce extus scaber magis tomen-
toso nuncius intus glaber, filamenta basi hirsutis nigra

monanthogynum Crotton

Habitat in Carolina herb. Rich.
Caulis herbaceus, simplex, semipedalis, apice dichotomus.

habeo

acutum c. foliis ovatis serratis acuminatis glandulosis caule herbaceo

Thunb. fl. jap. pag. 269. t. V. p. 103

Habitat in Japonia

Caulis herbaceus angulatus, simplex glaber. Folia alterna petiolo
duo, inaequaliter serrata, glabra, pollicibus duobus lata, palmata
petioli digitales. Glandulae duo supra basin folii marginales emargi-
natae. Flores racemosi, masculi terminaliter. Pericarpium axile
lanceolatum sicut in *Peperomia*. Calycis lobis lanceola-
tis. Capsula villosa cinerea. Thunb.

glabri

non vidi

Solanifolium Croton foliis oblongis remote obtuse serratis glabris, racemulis axillaribus
flosfoemine solitariis reflexo.

Racemus minor indicus Solani foliis Breyer. Cent. 110. tab. 54. Mon. h. 3. p. 3.

Habitat in India Orientali Gronij. ^{sec. 10. p. 204. 348. tab. 3. fig. 16}

Caulis herbaceus ramosus glaber erectus ses quiped alio ses
inani. Ramis erecto patentibus sparsi. Folia petiolata alter-
na ~~fracta~~ inde terminate obtusa versuta glaberrima bi-
f. in pollicaria serraturae remoti si brejanda, acuminata
subtus glandula fusca mucronata in ipso margine a petiolo
parum remoto. glandula fusca subtus in singulis dente convexa
Spicula minuta utraque a stipulis deciduis. Racemi axillari
si pollicares et ultra longitudine petiolorum pedunculis filiformibus
pedicelli capillares inaequales ut femiunguiculari alii sub sessile
aggregata remoti, in singulis spiculis flos femineus longus pedi-
cellatus nutans pedicello crassiore. Gerones tomentosum. Capsula
5loba pyriformi glabra. Semina variegata nitida facie Racini
communi

interdum tri vel
4 pollicari

lobatum Croton foliis uncinatis, inferioribus quinquelobis, su-
perioribus trilobis. Lin. V. pag. 864

Croton trilobatum; foliis petiolo brevioribus, 3-5 lobis lanceo-
latis serratis Cosson. descr. pag. 163.

~~Erton lobatum~~ Lin: Syst. Veg. pag. 164. no 22

~~Erton trilobatum~~; foliis petiolo brevioribus, 3-5 lobis lanceolatis
ferratis.

macrophyllum C. foliis cordato-subrotundis acuminatis integris cassis
tomentosis subtus nervosis Sw. prodr. pag. 100.
Habitat in India occidentali 4

~~name~~ Descript. inter amer. Bohne

capense & foliis hastatis indivisisque lanceolatis integerrimis glaberrimis

Lin. suppl. pag. 264. 433. 1. Vob. 64

Habitat in Cap. bono per

Folii petiolata bipollicaria inferiora integra. Superiora lanceolata hastata obtusa auriculis oblongis obtusis, subavenia conatæ glandula nullo

Sphenopium P. foliis palmatis quinquelobis lobisque spinoso serratis, foliis
caule adpressis subsessilibus. Len. Fl. reyl. 344
Ricinus madagascariensis, quinquefidis duobus foliis margine
spinosis Pluk. alm 320. t. 100. fig. 3.
Habitat in India

non vidi

lobatum & foliis inermi serratis. inferioribus quinquelobis; superioribus trilobis

Lin. 1. V

Ricinoides herba cum, foliis trifidis s. quinquefidis serratis Mart.

Pen. 46. 7. 46.

Habitat in Vera cruce \odot

Caulis ramosis sequepedalis superne ^{hirsutus} hirsutus. Folia petiolata

lobis lanceolatis latera acuminatis lateralibus minoribus

Folia profertim angustioribus. Petioli laxi longitudinali foliorum hirti. Racc

juniora pilosiuscula ^{hirti} mus terminalis axillis. Pedunculis filiformis palmari

stylis sub ^{hirti} flore foemineo inferne remoti s. 6. masculi ^{globi} superiore

lati glandula nulla

minuti distincti pedicellis capillaribus.

riencarpus & foliis subcordatis crenatis, pedunculis racemosis oppositifolius,
caule herbaceo Len. spec. pl. pag. 1427 & p. v

Riencarpus americana, flore albo fructu, folio circoo acuto
Boehm. herbd. 1. p. 254 &

Habitat in Surinami
Caulis pollicaris: ramis alternis. Folia alterna, petiolata, subcor-
data, nuda, crenata. Pedunculi oppositi folii, foliis longioribus.
Racemis floribus parvis congestis, masculis foemineis que
mixtis. Calyx 3 phyllis angustus albus

Scordoides Brotan foliis oblongis serratis obtusi pelosi, ramis scabris trichotomis,
spicis axillaribus brevissimis

Habitat in Brasilia horti Romae herb. 4 w. f.

Caulis trichotomis, demum dichotomis, striatus, teres, scaber, hirsutus, apice
flavescente villosus-tomentosus. Stipulae petiolatae, alternae, adnatae. Caulis
saepe quadratus, pollicaria, unicum saepe reliquis magis, superiora opposita
figura fere Teucrii scordii, basi intermedia, utrinque pilis stellatis tuberculato
munito infidentibus adpressa, subtus frequentioribus in adulta obsolete. Petio-
lus non unguiculatus. Glandula subpedicellata ad latera petioli superiora
prope insertionem. Spicae axillares, brevissimae. Capsula velta pilis
stellatis.

Podroides Prot. villosa, folus ovatis serratis alternis oppositisque
floribus subsessilibus La Mart.

Habitat in Brasilia
herbaceum

— caule herbaceo

non vidi

Chamodrifolium P. foliis subcordatis serratis glabris, pinnis ter-
minatis. Lamour.

Wacandot minima *Chamodrifolia* Plum. spec. 20. 4c.
tab 172. fig. 2.

Urtica minor iners spicata Sloan herb. 1. p. 123 tab 82
fig. 3.

Naelpathis Hern. Met. 293.

Habitat in Domingo dedit Thourin
herbaceum

Rami apice 2-3 cum floribus plurimis in densa

Triquetrum Croton foliis cordatis ovatis attenuatis subtus villosi, caule triquetro,
spicis compositi

Croton Triquetrum La Mart.

Habitat in Brasilia Commerc. herb. Fus.

Caules herbacei tri-vel tetrachotomi, villis densis flavescensibus trifariam
villosi, superne villis frequentioribus et longioribus crispis. Folia inferiora
alterna, ^{ad dorsum, in partem oppositam} facie perfoliata periploca folio, tenuis pime serrata, longe attenuata,
quadri pollicaria, supra oculo armato ad presertim punctis numerosissimis, subtus
villosis-tomentosis, suprema ovata-lanceolata. Petioli villis densis
fulvis tomentosis. Spicis in dichotomia et apice pollicares, sessiles, crispis
facie perfoliata; intermedio e villis flavescensibus et albis tomentosis.

glandula ad basin in ipso margine folii

Triquetrum C. foliis ovato oblongis acutis serrulatis tomentosis
petiolo linea tomentoso lanatis decurrentibus La
Mark.

Habitat in Brasilia

herbacea. Rami tomentosi, apice terni, angulis prope in allosis
fiori

~~non vidi~~

~~manuscript~~ ①

trinetonum ^Q foliis rhombis repandis, ^{angulatis} capsulis pendulis, caule herbaceo.
Linn. S. V. p. 263^x Hort. Uff. 170^x

Heliotropium tricolleum Bauh. pin. 253.
vicinoides ex quo paratus Tournefort Gallorum T. Mus. act. 1712.
p. 337. tab. 17

Habitat in Curia Aethiopia, Barbaria ^Q
Caules prostrati ^{subditi} diffusi ^{offici} angulati ^{sub} tomentosi. Folia petiolata
lope sesqui polliciana pulverulenta tomentosi interjecti
nili stellati distincti majoribus utraque obtusa ^{sem} venis
simplicibus. ^{fragilis} glandula ^{gr} fusca ^{sub} subtus ad latera ubi ^{inferi} inferi
Tus ^{pedunculata} petioli basi ad inferiorem petioli in ipso folio. ^{impressae}
Spic. & ex distantia ^{ster} ramorum vel ad apicem ramorum
sesqui polliciana ^{foeminei} inferae pedunculatae nutantes
mas. lope biflori remotiores, masculi conferti despleti
bracteis setaceis tomentosis uti ^{totae} spic. Tomentum
Piso panem ^{major} perispermia squamis albidis adpressis
micronulisque nonnullis

syn. Baum. in — planis, ^{vel} glandulis subtus

argenteum C. foliis cordato ovatis subserratis subtus vixato argenteis caule herbaceo
Proton argenteum: foliis cordato-ovatis subtus tomentosis integris
subserratis her. Hod. Cliff 444* P. V.

Habitat in America. C.

Caulis simplex superne tomentosus incurvus. Folia alterna petiolo
ter, acuta, serratis minutissimis remotiusculi utrinque petio
minuti stellati supra vixata subtus tomentosa. Stipula
lobata hirta. Spica terminali cum vixato utrinque brevi calycis
foeminei inferne masculi superne

glandula?
variet. foliis inferioribus subcordatis remote denticulatis herb
Guz

aromaticum & foliis cordatis scabris pubescentibus petiolatis, caule arboroso *Burm.*
Am. *lin. fl. zeyl.* 3454
Picinosides arbor aromatica, circa foliis media *Herm. zeyl.* 202.

11.

Habitat in Zeylona

Burm. amb. 3. *p.* 196. *v.* 242

Glandulofam^e foliis oblongis serratis basi biglandulosis, fructibus sesquialteris

^{s. v. puz}
in Am. acad. s. p. 409 & Jacq. coll. 1. p. 123

Proton minus trichotomum subhispidum, foliis oblongis dentatis,
fructibus ad divaricationem ramorum Brown. Jan. 346.

Habitat in Jamaica

Statura Prot. Victorii. Caulis primo et secundo trichotomus;
tertio et quarto dichotomus; demum fructus alternis inter folia
oppositis ad prioris ex divaricationibus caulis. Folia ovato-oblon-
ga, ^{reticulata} obtusiuscula, profunde serrata, supra scabra, peli stellatis
in primis supra venas, subtus vero magis. Glandula utriusque
flaver ad basin folii utroque in pedicelo pedicellata glabra

foliis ovato-oblongis
an Prot. tenuis. folium La Marti

urticaefolium Proton foliis ovatis obtuse serratis supra glabris

Proton *urticaefolium* La Mark

Habitat in Brasilia Commerf. herb. Guss.

Caules herbacei, erecti, teretes, ramosi, scaber. Rami saepe terni, vellofi, pubescentes. Folia Eupat. aromati, alterna, ad directionem vultus saepe una, 2-3 nervi, ovata, acuta, subtus vellofo profertim juniora. Petioli foliis breviores. Glandula nulla. Racemi ex apice ramorum solitarii, pedunculati. Flores foeminei inferne, frequentes oppositi. Calycis foliolo ovata, obtusa, intus glabra. Germena hispida. Capsula peso minoris, vellofa

urtica foliosa C. foliis ovatis subcordatis ac utriusque serratis petiolatis
spicis in pediculis terminalibus, calycibus reflexis La Martini
Crotium urticifolium

Habitat in Brasilia dedit Thunberg
herbaria eam rami superne quatuor

mea a Rohrer a Guiana an eadem folia enim basi semper gan
dent

herbarium *C. folus ovatis serratis basi pilis glanduliferis, spuis ses pili
bus caule hirsuto L Herbar. Prop. nov. 1. p. 17. tab. 9
Proton microphyllum folus ovalebus obtusis integris ^{no} ~~carinis~~ glabris, ra
conibus petiolis que hirsitis, floribus lateralibus ~~habitat~~ La Mantia
Habitat in Guayana O.*

non ed.

castaneifolium⁸ foliis lanceolatis obtusis serratis petiolatis glabris den
Roen-herzb. 201. t. V. pag.

Habitat in America meridionale

Caulis herbae caes, erectus, ramosus, bipedalis, teres, crassitie pen
no cygneae, ex setis parvis rigidis asperimus. Rami strati
apice angulati. Folia petiolata, alterna, quadripollicaria
vel minor, ovata-lanceolata, juniora supra setis
transversis, atate nuda, arena oblique multinerviis, subpli
cata, supra lineata, subtus costata, remote serrata, serrata
ni sub spinosi. Glandula nulla. Petioli unguiculati vel
parum ultra, strati, setis hispida. Spica axillares, folio
parum longiores. Flores foeminei inferne, paucissimi. Calycis

Calycis lacini
nisi oblonga herb
Roeni

foliola lineari-plurima, extrorsum parum dilatata, strati
subhispida. Capsula nuda duplo minor, e setis rigidis, frater
rimis. Bracteis persistentibus, minuto ovatis. Flores masculi
decidui herb. frust.

Tacere potius Tuzia quam Crotone forte specimen frust. si
quoque haec descriptio ad palustrem potius pertinet valde
dubito quodque per se casus sui cum specimen herb. Roenae omnino
diversum at forte potius Lin. transfer. exiter haec descriptio ad palustrem
et substituat sequens

Caulis herbae caes, teres glaber, tenuis, pime stratus. Folia petiolata, bipollicaria, ca
ecolata, subnervosa, infernae majora oblonga, remote pime serrata, obtusa, scilicet mani
me plicata. ~~Spica~~ oblonga deo duo. Petioli transversis. Spica axillares, peduncul
ata, unguiculata 6-7 linea. Flores conferti foeminei inferne

palustre ^Q foliis ovato-lanceolatis plicatis serratis pabris Lin. S. V
Ricinoides palustre, foliis oblongis serratis, fructu hispido Mart. Cent.
30. tab. 30
Habitat in Vera cruce, locus paludosis & vad. de In

Descriptio ad Castaneifoliae spec. herb. Guss. huius pertinet.
variat foliis subrotundo-ovatis, oblongo-ovatis & linearibus lanceolatis Aub.

non vidi