

Galium

Americ. merid. Comest. in suspens. ripium monte rideo  
caules decumbentes villosi, ramosi, flores albidolutesci ) Turf.  
aliud ex eodem loco suspens. ripium glabrum  
Gal. fastigiale minimum supinum et patulum P. Bouch. } ea herb. Tournef  
Gal. annuum. lestonium flore luteo gris. l. rido. }

Gal. Lycopodioides  
Gal. monte rideo et ripibus ) de dit Thourm

~~Gal. gran. desiderat~~ Turctan. descr. desiderat

tunetanum

Species g. ven. Caules obtus. tetragoni, villosi canescentes levis. Folia g. linearia  
villosa, semipellucida, subnerviata, obtusa: rami superne flomiferi, oppositi flores cesp.  
bispinati, minuti, terminales 3-5. Germena uniana.

nitida  
flor. cesp. } det. Hook

*Galium mucronatum* foliis quaternis linearibus mucronatis aequalibus; corollis quadrifidis, fructibus glabris lacteis fl. Peruv. 1. pag. 60

Habitat in andis Cuzi ad Ternam

Caules herbarici, diffusi, tetragoni, laeves, graciles, ramosi. Folia glabra, aequalia, supra laevia. Pedunculi duo, oppositi, axillares, solitarii uniflori breves. Corolla alba. Baccis glabris, lactis colore fl. Peruv.

Galium ovale foliis quaternis oblongo-ovalibus acuminatis aequalibus, caule diffuso,  
80, pedunculis unifloris, fructibus glabris fl. Peruv. 1. pag. 54.

Habitat in versum et nidentis Lima.

Herbacea. Caulis herbaceus scandens, diffusus, filiformis, ramosus, tetra-  
gonus. Rami alterni. Folia brevissima, petiolata, acuminata, venosa,  
integerrima, aequalia, patentia, tandem reflexa. floralia 4-na. Pedun-  
culi axillares, solitarii, filiformes, foliis paulo breviores. Corolla alba  
parva. Bacca cernua, nigra. fl. peruv.

*Galium ciliatum* foliis quaternis lanceolatis ciliatis equalibus reflexis,  
pedunculis tetraphyllis unifloris, fructibus glabris fl. peruv. t. pag. 59.

Habitat in collebus andis Tarma.

glabra. Caules herbacei, ramosissimi, procumbentes, diffusi, tetragoni.

Folia subpetiolata, integerrima, reflexa, seta terminata. Pedunculi axi-  
lares, solitarii, alterni oppositi que, uniflori, quilibet quatuor, tetraphylli.

Corolla alba apice purpurea, laciniis seta una alterave terminatis.

Bacis nutantibus fl. peruv.

*Galium conybatum* foliis quaternis lanceolato-oblongis ciliatis, ramulis corymbosis, pedunculis unifloris, fructibus glabris fl. Peruv. 1. pag. 59.

Habitat in alpidibus Tarma

Rumex. Caulis herbaceus, filiformis, tenuissimus, ad genicula ramosus, repens. Rami alterni, erecti, pollicares, ramosi. Ramuli oppositi in corymbum fere digesti, superne dichotomi, tetragoni. Folia sessilia approximata, inter gemina, obsolete ciliata, utraque glabra. Anvolucrum tetraphyllum. Flores terminales, solitarii, breviter pedunculati. Baccis glabris fl. Per.

*Galium hirsutum* foliis quaternis, lanceolatis oequalibus, caule ramosissimo, pedun-  
culis unifloris, fructibus scabris fl. Peruv. 1. pag. 89.

Habitat in umbrosis Provinciæ Cantæ

hirsuta. Caules herbacei, procumbentes, diffusi, ramosissimi, tetragonis, pe-  
dalis. Rami foliiferi. Folia approximata, sessilia, lanceolata, integri-  
ma, reflexa, parva. Pedunculi axillares, solitarii, breves. Involucrum  
tetraphyllum. Baccæ parvæ scabræ fl. Peruv.

*Galium Lappaceum* folus quaternis hispida oblongis acuminatis, pedunculis uni-  
floris, fructibus Lappaceis fl. Peruv. 57.

Habitat in circumu Huanae:

Caulis herbaceus, subscandens, ramosus, simplex, tetragonus. Rami illi, oppositi  
superne dichotomi, terminales, terni. Folia breviter petiolata, oblonga, saepe  
oblongo-obovata, acuminata, utraque hispida, integerrima, superiora qua-  
druplo minor, terminalia terni, oblongo lanceolata. Pedunculi axilla-  
res solitarii. Bacca duo, Lappaceo, altera interdum abortiva fl. Peruv.



galum croceum foliis quaternis linearibus ciliatis, subtus scabriusculis, pedun-  
culis unifloris, fructibus glabris rubris. fl. Peruv. 1. pag. 59.

Habitat in declivibus andis Tarma:

Caulis herbaceus, prostratus, ramosus. Rami palmares, debiles, Vetrogoni. Co-  
lica nitida. Pedunculi axillares, oppositi, breves. Analemmum. Vetrogonium.  
Corolla minus triplo. Bacis glabris, rubro croceis fl. Peruv.

grœcum Galium hirtum, foliis subspicis linearilanceolatis, caulibus lignosis L. Mant. 30. \*  
P. V. pag. 151.

Galium montanum creticum Alp. Bot. 167. t. 166.

Cyanine grœca saxatilis incana tenuifolia Tournef. Cor. 4.

Habitat in Insulis Antipelagi. t. herb. Gust. et Mus.

Caulis raris flexi, tortuosi, lignosis: suffruticantes. Rami recti, striati, herbacei,  
villosi albis hirti, uti folia, pedunculi, germina. Folia sessilia, striata, erecta  
longitudine internodiorum, parvis pilosa, viridia. Pedunculi foliis longiores,  
subdivisi; subumbellati, pauciflori, capillares L. Mant. l. c.

† Infructus ramosus: rami flexi ramuli pilosi. Dolia parva internodu  
aquantia, acuta.

provinciale Gal. foliis feni octonervi lineantibus nervis margine striatis  
paniculis parvis terminalibus La Mart. F. Enc. pag 26?  
Habitat in Gallia australi Italia &

non vidi

villosum foliis ovatis linear-lanceolatis villosi reflexis, floribus racemosis  
panicatis, pedunculis divisis brevissimis villosis horti La Mart. T. Enc. pag  
267.

Barcl. v. 81.  
Habitat in Hispania 4

umbellatum Gal. foliis subseptenis linearibus lanicolatis mucronatis, caulis  
ascendentibus, floribus subumbellatis La Mart. T. Enci. pag. 262  
Habitat in Gallia montana

Cepitophum G. Liliis subseptenis lineari subulatis anfractis pedunculis unifloris  
pseudis subumbellatis La Mart. T. Enc. pag. 262.  
Habitat in Gallia montibus  
affinis G. pyrenaico Jousani humilo

Dwonicatum Gal. foliis subseptenis lineari-bus hispida, caule superne ramis  
capitulis duobus et dwanicatis paniculato La Mart Tab  
Lini: pag. 262.

Habitat in Gallia petrosi herb. Guss Desfont

Caules basi ramosi rami erecti

*Lupinum Galum foliis subpinnis linearis-lanceolatis et quibus mucronatis subcapens*  
Caulibus prostratis ramosis La Mart. T. En. pag 262  
Habitat in Gallia

non rd.



*Numilum Gal. foliis lanis septenisve linearis setaceis subtus bifidiatis lobis flori-  
bus pedunculatis subumbellatis La Mark T. E. pag. 262. Tab. 60. fig. 2*  
*Habitat in pyrenais*

mon. ed.

*Setaceum Gal.* Solus quinis septemve linearibus angustissimis, caule loricato  
fibris hispida La Mart. T. Enc. pag. 264  
Habitat in Hispania  
Caules in pollicibus

Discript. in Symb. ~~recedit~~

mucronatum G: inferne herbium, foliis subrotatis apice pinnatifidis, pedunculatis  
lis ramosis brevibus capellanibus, corollis anfractu mucronatis La Mark  
T. Enc. pag 263

Habitat in alpebus Gallie australis  
an Gal-obliquum Vill.

*Cirsium folium* Gal. folius subseptenis linearis lanceolatis lobatis. caule erecto  
pedunculis paniculatis capillaribus La Mark. F. Enci: pag 261.

Habitat in Italia 4

Caules & erecti. Rami & stragones

articulatum Gal. foliis 4 nris ovatis trinerviis fialnis caule ascendente, articu-  
lis nodosis La Mark T. Enci: pag. 260  
Habitat in Oriente 4  
Gal. rubroides B. La Mark Det.

Canuzino sum G. foliis subquaternis canicollatis nudis caulibus Canuzino  
si, pedunculis axillaribus unifloris La Mart. T. En. pag 261.  
Habitat in India

rubioides? foliis quaternis lanceolato-ovatis aequalibus subtus scabris, caule  
erecto, fructibus glabris. Lin. Spec. pl. p. 1524

Habitat in Europa australi scabra angulis ~~fructibus~~ ~~in alius locis~~  
Caulis erectus <sup>pauciflorus</sup> tetragonis ramis ~~glabris~~. Rami alterni patentes  
Folii sessilibus quaternis pollicariis ellipticis lanceo-  
ta acuta quaternis trinerviis glabris margine et nervis subtus scabra  
Corymbus terminalis et articulis supremis trichotomi

Præcitata orientalis latifolia erecta glabra Tournef. cor. 4.

Præcitata palustris maxima Murb. cent. 2. p. 30 tab. 29.

Trinerviis

angulis in varietate minori scabri in majori levibus  
Præcitata tūstana latifolia glabra flore albo Bauh. hist. herb. Græc.

~~Galium anfractum spec. pl. pag. 152. et Galium rotundif. in Syst. omittitur, cur?~~

palustre  $\varnothing$  foliis quaternis obovatis inequalibus, caulibus diffusis Lin. S. V.

se. Dan. V. 423.

galium palustre album. Bauh. pin. 335.

Habitat in Europa rivulis tempest 4



*Trifidum* g. foliis quaternis linearibus, caule procumbente scabro, corollis trifidis  
Spec. pl. p. 153 & pl. Dan. tab. 40. Sw. in Act. Holm. 1709. p. 404  
Habitat in Canada. Norvegia <sup>digitalis</sup>

Caulis plures filiformes debiles cretusculi simplicissimi vel raris  
uno alterove alterni. Folia quaterna inferiora minora oblonga superiora  
semunquiculata linearia obtusa lacinia internodiis dimidiis breviora  
Pedunculi axillares solitarii folio duplo longiores pedicelli gemini vel  
terni uniflori folia duo raris 3 subpedicellis

involucratum g. foliis quaternis linearibus lanceolatis aculeolatis glabris pedunculis axill.  
longius floribus sessilibus solitariis involucratis

Habitat in Brasilia.

Caulis debilis filiformis alterne ramifus glaber lavi. Vase. Tris. scula  
foliis patentia vix perunguiculata basi utroque acuta opea latis  
marginibus pallidioribus et aculeolis setatis. Pedunculi foliis brevioribus soli  
tariis floribus sessilibus inter folia quatuor flore longioribus

specimen vix perfectum.

<sup>Q.</sup>  
herb. <sup>sub lanceolato</sup> foliis quaternis hirsuta foliis quaternis oblongis obtusis caulebus decumbenti-  
bus floribus axillaribus sessilibus

Habitat in ~~Bonana~~ monte video

Caules plures <sup>tetragoni</sup> de hirti ubi tota planta, ramis, ramis prope folia appressum  
sa reflecta, <sup>marginem parum revoluta. Efficiens folium unum in folio</sup> semirigida ulana. Pediculi axillares oppositi <sup>super</sup>  
folio breviores. Calyx tetraphyllus corolla longior. Germen capsula magni  
tudine feminis hirsutis glabra.

Aliam tota glabra e Bonana coeterum eadem  
Galium hirtum foliis quaternis quinque lanceolatis hirti planius  
fuit, fructibus glabris sessilibus et axillaribus La Mart.  
Encycl. 1. pag. 577

megalosperm. g. foliis quaterni cuneiformi linearibus margine scabris, semina pedunculata  
+ terminalibus bifloris seminibus rugosis  
galium megalospermum All. fl. Ped. no 35. Tab. 79. Fig. 4

Habitat in monte Cenisio

Planta humilis digitale pluries in ramis alternis diffusis filiformis tetragonis  
tortis. Folia quaterna lances cuneiformi linearia glabra parva margine  
scabriuscula aditum pedunculi terminali biflori fructus ratione planta  
magno rugosi sordide albicantes.

Geniculatum J. caule & foliis ovatis linearibus cauleque dichotomo aculeato<sup>olato</sup>  
pedunculis terminalibus ternis bifloris  
Sed Dr Fabricius patrem ignoro

Planta parva vix palmani caule tetragono ramis dichotomis geni-  
culatis angulis aculeolatis folia parva mucronata pedunculis  
brevibus capillares femina glabra  
Specimen herbarii hanc optimum

montanum Galium foliis subquaternis linearibus laevibus, caule debili scabro. Lin. Spec: pl. 155.  
S. V. pag. 150.

~~Galium montanum altissimum, foliis angustis albis antibus Rapp. Ten. 5.~~

Galium caule recto, foliis tenuis inferne canaliculatis Hall. Gött. 109. Zinn. Gött.

<sup>231.</sup>  
Habitat in Germania 231 4

Statura inter 9: molluginem et glaucum media. Caulis debilis scaber. Folia cuneata quina, reflexa, pubescentia; Ramea quaternaria. Flores corymbis trifidis, albi, ante expansionem extus purpurea sentes. Anthera fusca.  
Lin. Spec: l. c. ~~Caulis debilis scaber Hall.~~

~~Caulis erectus 2-3 pedalis oblique tetragonus glaberrimus glaucis viridi ramosis ramis alteris gemicula cernosa. Folia caulis 8. 9. ramorum tenuis penicillata terminata angustata revoluta Superne glabra glaucis viridia inferne scabra albida pubescentia e marginibus foliorum revoluta corymbis. Ter vel quater trifidi sic mea et optime consentit cum descriptione Hall. et Poll. an minime vero quoad nomen foliorum cum Lin: an igitur Hall. et Poll: potius glaucum Lin.~~

michi ignotum

70 visifolium Galium foliis in semis quaternis obovatis, superioribus fenis, linearibus  
lanceolatis, utrosque serratis, canna cauleque lori.

Habitat in montosis Tuneti.

Radix annua.

Caulis erectus plures ascendentes, digitales vel palmares, glabri  
loves, e linea pallida decursum decurrente tetragoni, sarnosi.

Rami ex omnibus axillis a basi caulis tandem in pedunculos  
defiendes versus apicem, oppositi, pollicares. In solo pin  
<sup>caulis</sup> quoniam <sup>caulis</sup> supt hamoi, patentes.

Folia infima quaterna, parva, ovata; suprema fena linearibus lanceolatis  
lanceolata, semi unguicularia, intermodis dimidio breviora, glabra  
marginibus aculeis minutis ad apicem fessis; suprema septena  
floralia terna, ultima bina.

Pedunculi ex axillis omnibus foliorum ramorum et suprema parte  
caulis, oppositi, sili formos, terni. Pedicelli ultimi bislo

Corolla pallide flavo albida, flavescentis  
semina minuta, viscosa

veste

Cum nullis ex Galis Lanoanis convenit, G. spuria quoad numeros foliorum  
tantum affinis, caule vero non debili, nec facie G. aparines diversa,  
propterea minor, aculeis marginis foliorum non versis ad basim folii  
versis sed apicem, angulisque caulini et canna foliorum non  
aculeato scabrae seminebusque viscosi, satis distincto

\* G. lucida All. fl. Pedem: n. 21. differt caule <sup>aut ex specimenibus quibus Cal. communis</sup> fructu, altior, nitido  
foliis longioribus <sup>bus</sup> angustioribus, margine omnino levibus, floribus  
majoribus differt.

Galium cinereum Sped. n. 22. quoad folia affinium differt vero  
colore glauco, minus ramosa <sup>in specimenibus majoribus</sup> et reliquis



Tinctorium Galium foliis lineari-bus caulibus tenuis; ramorum quaternis, caule glabro,  
pedunculis subulifloris Leri. S. V. p. 140

Habitat in America septentrionali herb. Guss.

Caulis lani, tetragon, glabri, levis, subdichotomi. Folia unguiculata,  
linearia, glabra, margine levio. Pedunculi <sup>serice</sup> terminales, triflori. Pedicelli  
divaricati. Eructus minuti, glabri, levis

*petiolatum Galium foliis cordatis petiolatis se<sup>o</sup> abris ciliato serratis*  
*Habitat in Cap. b. spici*

*Herb. Schemata*

Ulex europaeus L. foliis senis lanceolatis retrosum serratis aculeatis mucronatis  
rigidis, corollis fructu majoribus L. V

Rubia quaedam minor Bauh. hist. 3. p. 716.

Galium album minus Pet. hist. 30. fig. 6.

Habitat in Europa paucis aquosis sterilibus &

pallidum <sup>glabrum</sup> Galeum foliis subsens linearis lanceolatis reflexis margine aculeolatis pedunculis  
terminalibus ternis subtis floris caule lori

Habitat Bayonne

glabrum <sup>ramosa</sup> planta spontanea gleformis dedumbers, culta semipedalis ramis ingrossi  
tis diffusis ramulis algeris. <sup>caule infere tritripliculo pundo na tetragonis</sup> folia in spontanea breviora reflexa oblonga  
vix semunquiculosa basi parum angustiora approximata frequentia  
apicem vespis linearis in culta linearis lanceolata basi angustata  
caulina fere unguiculata 7. per ramae 6. in ceterum avenia  
mucronata dos lora margine ope lenti aculeolati. pedunculi  
terminales breves 4n flori flores parvi.

~~maxima Plantago~~

~~Plantago maxima Jacq. coll. l. pag. 82.~~

Habitat 4

Saxatile g. foliis semis obovatis obtusis, caule ramosisimo procumbente. Lin. S. V

pag  
Galeum saxatile superum, mollione folio Fus. in Act. parif 1714.

p. 492. T. 15.

Habitat in Hispania meridionali Lapidosis, in que Saxonia  
Planta humilis digitalis diffusa tota glabra caules plures filiformes foliis  
nervi thymi vix femur quadrilatera lora acuta Pedunculis terminalibus longitudine  
foliorum uniflori interdum triflori

Tenuis q<sup>d</sup> foliis subsens coribus lineariibus pedunculis terminalibus ternis bis  
trifidis

Galium tenuis caule assurgente filiforme foliis sens declinatis  
setaceis coribus Vill. fl. Delph. 2. pag. 322 Tab. 7. hanc figuram haud  
bonam

Habitat in Alpibus Sabaudis 4 glabra

Planta sive Digitalis interdam 10 pollicares caules pilulose filiformes  
basi ~~procumbentes~~ <sup>nam non</sup> ~~tragoni~~ basi procumbentes teres nitidi. Folia  
fere infima obtusa minuta superiora reflexa superiora linearia mi  
noribus serratis serris apicibus se novena omnia tercia  
marginem parum revoluta pedunculi aut alii ~~sub~~ supremi oppositi ter  
minales terni bis trifidi. Semina ovata

pyrenaeicum 9-foliorum, floribus cernuis oppositis subsessilibus foliis  
Lin. Suppl. p. 121. & S. V. p. 150

caulis caulibus sulcatis flaccidis, foliis basi tumidis, flori-  
bus axillaribus foliis subsessilibus, fructibus glabris Jouan.  
Bot. illust. 8. 1. fig. 4

Habitat in Pyrenaeis



Boicione *G. folios* senis <sup>dentifolia</sup> lobatis levibus, pedunculis terminalibus geminis subfloris

*Prubala saxatilis alpina* Boic. Mus. Tab. 107. 2. pag. 145

*Galium album minimum* Spanopfermora Barrel. w. 57.

~~*Galium caule anguloso, foliis senis sabapensis aristatis* Hall. hist. 1. na 775~~

*Galium* Boicione All. fl. Ped. no 24.

Habitat in saxosis alpenis 4  
caules <sup>peris conflect.</sup> ~~foliosi~~ <sup>rami oppositi altitudine caulis</sup> <sup>patentia</sup> digitales <sup>ramosi tetragoni</sup> <sup>levi.</sup> folia <sup>seno</sup> <sup>setacea</sup> <sup>semium</sup>  
quicquid glabra internodiis duplo breviora margine <sup>levi</sup> pedunculi  
terminalis gemini sub biflori

herb. Mus. { *Prubala saxatilis alba* Boic. Mus. Tab. 101.  
*Galium saxatile minimum.*

*Galium boicione* a suo obliquo non desinguit Vill. sed diversa est & obliquum  
Vill. forte eadem ac montanum Lin. Hall. Synon. an revera ad *G. Boic. All.*  
pertinet

Tomentosum G. foliis subsens <sup>glabris</sup> canicollatis ramis dichotomis tomentosis  
Habitat in cap. b. spec. Dr. Bulow

herbaceus Caulis tetragoni <sup>inferne</sup> in nudis foliis scabri ramosis ramis dichoto-  
mi<sup>2</sup> pilis copiosissimis reseris rariis. folia sensu lanceolata vix  
unquiculana glabra margine scabra utraque acuta flori-  
lea gemmae pedunculi terminalis terni elongati uniflori  
intermedius aphyllus laterales diphylli. semina glabra

Sarmentifera G. foliis fere linearibus cauleque sed ramusque paucis villosis,  
caule suffruticoso

Habitat dedit in Sahl

<sup>caule</sup>  
~~Ramus~~ tetranoyi ramis & filiformes rami villosi uti folia.  
folia fere linearia pallidiora revoluta subtus scaberrima  
subtus fulcata, recte saucione minutis verrucis longioribus  
et an ellipticis oppositis parvis

*hippidulum* 9 foliis <sup>glabri lanceolatis</sup> fenis acutis margine cauleque aculeatis ramis villosis pedunculis  
Terminalibus ternis

Habitat in cap. b. p. c.

Calicis herbaceus tetragonus ramis debilis angulis aculeolis reflexis  
inferne glaber nitidus superne uti rami villosi rami alterni  
folia sessilia via unguiculata lanceolata elliptica glabra avenia  
anes via acuta non mucronata utrinque lora margine aculeolatis  
fena <sup>ovari</sup> rami superne s'ni. Pedunculi ex apice ramorum breves  
terni

~~Coronarium N.~~

~~renium Coronarium Faugu. coll. 1. pag. 130.~~

~~Habitat 5~~

~~Tortucaulis~~  
~~acicularis~~  
alicularis Galeum foliis <sup>scabris</sup> <sup>sub</sup> <sup>pub.</sup> <sup>in</sup> <sup>signe</sup> <sup>inferne</sup> <sup>ramis</sup> <sup>sub</sup> <sup>terminis</sup> <sup>lineari</sup> <sup>setaceis</sup>  
pedunculis ternis bifloris, caule <sup>tereti</sup> <sup>glabro</sup> <sup>scabro</sup> <sup>sub</sup> <sup>brusculo</sup>

Habitat in cap. b. <sup>pro</sup> <sup>debili</sup> <sup>ad</sup> <sup>articulos</sup>  
Caulis herbaeus <sup>nitidus</sup> <sup>inferne</sup> <sup>scabrus</sup> <sup>vel</sup> <sup>scaber</sup> <sup>superne</sup> <sup>laxis</sup> <sup>angulatus</sup>  
ramosus rami oppositi <sup>at</sup> <sup>vel</sup> <sup>alterni</sup> <sup>filiformes</sup> <sup>simplices</sup> <sup>facie</sup> <sup>nitida</sup>  
revoluta versus marginem <sup>scabra</sup>, mucrona <sup>brevi</sup> <sup>terminata</sup> <sup>unguiculata</sup>  
intermodis <sup>duple</sup> <sup>breviora</sup> Pedunculi <sup>terminalis</sup> <sup>superiorum</sup> <sup>et</sup> <sup>caulina</sup> <sup>versus</sup> <sup>apicem</sup>  
ramorum <sup>pro</sup> <sup>5.</sup> <sup>Pedunculi</sup> <sup>terminalis</sup> <sup>terni</sup> <sup>superne</sup> <sup>in</sup> <sup>caule</sup> <sup>oppositi</sup>  
axillaris terni biflori laterales <sup>sub</sup> <sup>pedicellis</sup> <sup>diphylli</sup> <sup>pedicelli</sup> <sup>divari-</sup>  
cati. Petala lanceolata <sup>ferma</sup> <sup>glabra</sup>  
variat floribus minoribus et majoribus pedunculis <sup>et</sup> <sup>brevioribus</sup> <sup>interdum</sup>  
unifloris <sup>in</sup> <sup>caule</sup> <sup>superne</sup> <sup>et</sup> <sup>ramis</sup> <sup>pubescentibus</sup>

~~Galium~~ Galium foliis lineari-lanceolatis finis et nervis suboppositis Poll.  
Hort. pl. Malab. 1. pag. 151.

Galium austracium Jacq. fl. Austr. Tab. 80

Galium caule angulato, foliis finis suboppositis Hall. bot. 1. p.  
316.

Habitat in Germania <sup>glabri</sup> ericetis ac sylvis

Caules pedales decumbentes. Folia 7-9 integerrima pennula terminata  
rigidiuscula late vixta filidenticula glabra. Corymbi albi Poll.

apertum  
~~obliquum~~

*G. foliis octonis subsseptenis caulique inferne pubescentibus, superioribus  
glabris scabris*  
*Galium caule anguloso foliis feris subsseptenis angustatis Hall.*  
hist no 715 ex cluso variis synonymis quo vel dubius vel alio loco  
restituerent uti Barr.

*Galium obliquum foliis octonis angustis inferioribus cano  
hirsutis obliquis superioribus glabris, corollis angustatis Vahl*  
fl. Deffm. 2. pag. 320. Tab. O. ex cluso All. fl. Ped. et  
Barr.

*Galium angustatum All. fl. Ped. fide praem a vero  
egregio musum.*

ang. ang. lin. obstant folia scabra quo secundum lin in *G. angustato*  
to barra sunt

*Galium apertum foliis subsseptenis caulique inferne pubescentibus  
panicula ramis fructibus dichotomis Schreb. spec. 1.*

an huc *G. scabrum* Gaerth. conf  
Habitat in germania Italia

Caules plures pithamoi basi geniculati pubescentis, setu  
goni simpliciter superne glabris pallide virides nitidi

Folia inferiora octona unguiculata linearia <sup>angustata</sup> <sup>angustata</sup> <sup>angustata</sup>  
narium sensim latiora <sup>angustata</sup> pubescentia alia <sup>angustata</sup> <sup>angustata</sup> <sup>angustata</sup>  
inflecta alia recta superiora rariora angustiora glabris  
sunt fl. - Aest. margini oculo armato <sup>angustata</sup> <sup>angustata</sup> <sup>angustata</sup>, scabra



frunus curvata omnia angustata pappema pedunculata et alia pappema  
et terminalibus trichotomi

Leabrum G. foliis subrotatis scabris, multinatis, ramis floriferis subtrichotomis

Lin. S. V. p. 157. Gaerq. fl. austr. s. d. 422.

Habitat

*[Faint handwritten mark]*

mhi videtur ab apeno non differre & escriptis githis prodermesa

*Linifolium*  $\gamma$  foliis subseptenis lineari lanceolatis caribus, pedunculis caput  
caribus, caule erecto Tetragono Hort. kew. t. p. 144.

*Rubia coris linifolia* monti virginis Banel. u. 583.

Habitat in Europa australi  $\gamma$   
Caulis erectus ramosus utriusque tota planta glabra coris. Folia  
sesqui pollicia utraque attenuata mucronata caulina septena  
ramorum sub pedunculis geminis pedunculi terminaliter  
terni pollicari triflori?

confer spec. herb. Dr. Linn