

Fleiebnum

Species monodelfia sunt
secundum Richard

- 1 canariense 9. fruticosum, foliis ellipticis acutis, stipulis bracteisque ovatis brevioribus, panicula terminalibus dichotomis
- 2 sanguinolenta 9. frutescens, foliis oppositis, specieis Yarmunali bus confectis ^{paniculato-ovatis} spiculis cyclicis
ovatis elongatis
- 3 brachiatum 9. caule erecto herbaceo brachiato, foliis oppositis lobatis glabris
- 4 lanatum 9. caule suffruticoso erecto, ramis alternis, ~~flor~~ ^{flor} spicis lateralibus foliis
obovatis alternis
- 5 benghalense 9. caule erecto herbaceo, foliis alternis oppositisque lanceolatis pube
scentibus
6. suffruticosum 9. caule suffruticoso paniculato, foliis ovatis glabris floribus latera
libus bracteatis basi tomentosis
7. floribundum 9. foliis lanceola caule frutescente ramis divaricatis, foliis lanceo
latis albo-pilosis, panicula dichotomis floribus platanis et bra
cteatis
8. anfratum 9. ^{teatis} foliis caule herbaceo foliis lanceolatis senecis anfratis, floribus subspe
culatis.
9. divaricatum 9. caule herbaceo, foliis ovato-oblongis petiolatis, pedunculatis panicu
la dichotomis floribus bracteatis subspiculatis

10. cymosum ♀. caule diffuso, foliis linearibus subaristatis, pinnis cymosis secundis
11. verticillatum ♀. caulibus prostratis, floribus verticillatis nudis
12. paronychia ♀. caulibus prostratis, foliis integerrimis glabris, floribus terminalibus bracteis nitidis obvallatis
13. capitatum ♀. caulibus erectis sculis, foliis villosis ciliatis, capitulis terminalibus
bracteis nitidis occultantibus
14. arabicum ♀. caulibus prostratis, foliis tenuissime serrulato-ciliatis glabris, floribus sparsi congestis bracteis nitidis squaratis
15. alpine folium ♀. caulibus diffusis, foliis ovatis, floribus congestis bracteis nitidis
16. sesyle ♀. caulibus repentibus, foliis lanceolatis oblongis lanceolatis ve, capitulis
oblongis glabris
17. polygonoides ♀. caulibus repentibus, foliis lato-lanceolatis petiolatis,
capitulis orbiculatis glabris
18. ferndicum ♀. caulibus repentibus glabris, ramis alternis capitulisque orbiculatis pubescentibus, foliis lato-lanceolatis
19. aethyrantha ♀. caulibus repentibus pilosis, foliis ovatis mucronatis opposito minore, capitulis globosis subspinosis
20. grandiflorum ♀. caule suffruticoso diffuso dichotomo, foliis pilosis pilosis
peltatis stellatis pubescentibus

1314 polygon folium 4 caulibus procumbentibus, foliis integerrimis glabris, floribus caeteralibus
bracteis nitidis obvallatis

10.

11.

12.

13

14

15

16

17

18

H. maackii
pumilio
reticulatum
glabratum
anthodanum
floribundum) Banks.

punctulatum Flacabrum foliis oblongis glabri basi Attenuati, Capituli axillaribus
solitariis sessilibus subvillosis.

Habitat in America meridionali Dr. Van Rober.

Caulis herbaceus, ramosus: rami diffusi, decumbentes, genis ulatis, basi
& inflexi, glabri, ad folia et apicem villosiusculi.

Folia breviter petiolata, opposita, pollicaria vel parum ultra, obtusa,
basi attenuata, integerrima, glabra, ope lentis utraque punctis
numerosis elevatis.

Capitula axillaria, solitaria, vix magnitudine pisi.

Calyces nucei, lanceolati, acuminati, exterior villosi.

Aletrisium

Paronychia orientalis, humifusa *propyllofolia* Tournef. Cor. pag.

Habitat in Oriente herb. Mus.

Caulis plures, diffusi, palmares, filiformes, glabri, superne dichotomi, Folia
uniquiculana, opposita, lanceolata, utraque acuta, villosa. Squamae hyali-
nae ad folia. Flores ad apices ramulorum aggregati congesti. Squamae lan-
ceolatae hyalinae.

viridi floru
virgata

Allecebrum²

semioratis

Habitat

Rami angulati, uti tota planta glabri. ^{alternis,} folia petiolata, bi-tripollicaria, obli-
que subnervosa, pollicis duos saepe lata, basi valde acuminata, integer-
sima. Flores viridi flavescentes, glomerati, in pedunculis axillaribus
spicati, interminales ⁱⁿ spicato reteneris. Calycis foliola lanceola

ta

omnis diversa a Trigyna

hab hab

an p. h. v. Petrosi

Glechizium

Habitat herb. fus. patria ignota

Caule tereti, dichotome ramoso, glaber, canescens; rami altero latere compressi, ^{canescente} ~~scissili~~,
altero convexi. Folia sessilia, unguiculata, opposita, internodiis breviora, villosa,
Stipulae quatuor, hyalinae, folio dimidio breviores: Stomachum apice sessile. Corol-
la alba, lacinae quinque sanguineae, squamae squae andae margine villosa loco
calycis.

repente Illecebrum foliis linearibus obtusis, spicis axillaribus-fessilibus oblongis, caulibus dichotomis filiformibus.

Amaranthus humilis urasfaricus, foliis ceras lucidis Breyner. prodr. 2.

Trifolium spica Cochium maritimum non profusum Breyner. Razi herb.

1331.

an Perexil domo Pison. 243.

Habitat in America herb. Surin.

Caulis diffusus, dichotomis, teretes, glabri. Folia opposita, sessilia, unguiculata, lanata, patentia, integerrima, glabra, basi intus pilosa, asperata, obtusiuscula. Spica axillares, alternas, ad ultimos folios parum longiores. Squama calycis ovata, alba, minime nitida, conica, acuta.

polygalifolium Gleditsium

Pannonychia lusitanica polygalifolia, capituli cernati Tournef. F.R. 4.

Polygonum capituli intergenicula cernati Moic: Jac. 41. Tab. 20. fig. 3.

Habitat in Lusitania herb. Jusf.

Planta palmaris, subramosa. rami simpliciter, oculo armato villosuli, teretes. folia
subpetiolata, semiunquiuclana, ternata, oblonga, obtusiuscula, glabra, arenia,
margine flavescentia, integerrima. stipula ovata, hyalina, parva. Flores axilla-
res, glomerati. Calycis foliola subulata, spinosa, recurva.

Gleichenium

Habitat in Bonaria et ad fretum magellanicum Comnesor herb. Lus.
Caulis plures, filiformes, ramosi, palmares, glabri. Folia oblonga, mucronata,
glabra, alternantia glabra minores - Stipula hyalina, Flores axillares, glabri, ferruginei
apice concavi, aristati
Prope Paronychiom

arabicum

Alcicabrum floribus sparsis congestis, bracteis nitidis squamatis
caulibus procurrentibus Linn. V. pag. 249
Comigrola albella; foliis oppositis; stipulis hyalinis Torrh. Def.
pag. 207. no 31.

echinatum Helicobryon caulebus ramosis prostratis, capitulis axil-
laribus sessilibus echinatis Por. d. pag. 120
Habitat in Barbani

mihi ignota

Canariense & lleibnum fruticosum, foliis ellipticis acutis, stipulis bracteisque ovatis
brevioribus, paniculis terminalibus dichotomis Lin Suppl. p. 161 + S. V. p

Habitat in Teneriffa

Caulis arborescens & paniculis terminalibus dichotomis a reliquis satis

Diffinitum Lin

miki cyrobar

sanguinolentum 4. frutescens foliis oppositis, specieis compositis congestis len.
L.V. p. 2484

Verbena rubra Rumph. amb. 7. p. 60. t. 27. fig. 2

Achyranthes sanguinolenta caule erecto simpliciter spinis, specieis bra-
chiatis lobibus len. Spec. pl. p. 2947

Habitat in India 5

Caulis interdum prostratus, ramosissimus ~~per~~ pubescenti
prosertim ramuli superne, teres. Folia petiolata
ovata, pollicaria utrinque acuta ad levem
veni pilosi. Spica ex axillis supremis et
in pedunculo communi terminali ^{caemosi}
cylindrica perique pollicares, pilosa. Folia plerum-
que utrinque rubra supra obscura.

ovata ^{longis} subtelluricis
ovata ^{longis} spici lateralibus solitariis
terminalibus.

confertis floribus confertis

Achyranthes sanguinol.

brachiatum f. caule erecto herbaceo brachiato, foliis oppositis lobatis Lin.

Mant. 213.

Amaranthus ^{orientalis} indorum blitti folio transparente, paniculis inter folia
graevis Plukh. alm. 11. 7334. fig. 5

Achyranthes brachiata Mant. caule herbaceo erecto brachiato, foliis
oppositis glabris, lanceolato ovatis, spicis tomentosis lateralibus.
Her. Mant. 50.

Habitat in India ☉

Caulis erectus nudus, obsolete angulatus, brachiatus glaber
articulatus articulis basi aquae crassioribus. Rami opposi-
ti folia, lanceolato-ovata lobata. Spicae plures villosae
albae oblongae angustae, glomeratae ex omnibus alio foliorum

lateralibus aggregatae
spicis villosis

glabris

basi acuminati

Benghalense Pleictrum caule erecto herbaceo, foliis alternis oppositisque lanceolatis
pubescentibus L. Mant. 213 * S.V. p. 240

Habitat in India Orientali: Benghala, Java ☉

Caulis erectus, subpubescens, minime albus, pedalis s. sesquipedalis. Folia pas-
sim alterna, passim opposita, subsessilia, lato-lanceolata, acuminata, pu-
bescentia, utrinque vincta. Spica parva, hirsuta, albo, non modo e sin-
gulis foliorum axillis, sed etiam in summitate, ubi absque foliis glomerata hinc
Mant. l. c.

mihi cognitam

Lesple 7. caulebus repentibus bifarie tomentosis, foliis lanceolatis subsessilibus
capitulis oblongis glabris Lin. 1. V. Mont. 345.

Olus squillanum Rumph. amb. 6. p. 37. t. 15. fig. 1.

Polypna Rheed. mal. 10. p. 21. t. 4. 11.

amaranthoides et humile madagassicanum, capitulis candidantibus
foliis molli Pluch. alm. 27. t. 133. fig. 1.

Amaranthus humilis, foliis oppositis, flosculis ex alis glomeratis
Burm. zeyl. 17. t. 4. fig. 2.

^{lance}
foliis ellipticis
axillaribus

Habitat in India Orientali
alt. ex nanthera

caule repente; ramis oppositis capitulis
axillaribus sessilibus, calycibus glabris ^{Boiss. des. p. 20}
foliis oppositis angustioribus ^{Herb. Mus.} polygoni glabris

Personil madagassicanum

caulis ramosus ramis oppositis utrinque
linea decurrante villosa ^{ad art. caulis pili sub sessilibus}

folia opposita in petiolum attenuata. polliciana vel ultra
glabra integerrima obscure
venosa acuta capitula

magnitudine pisi glabra
sessilia. Capsula subrotunda
compressa emarginata
glabra ore latis peristylis
varia foliis latioribus
et angustioribus

Caules diffusi procumbentes inferne ad genicula radican-
tes
ramosi ~~filiati~~ rami ~~filiati~~ linea utraque villosa oppo-
sita alternatim ~~per~~ decurrenti. Folia basi attenuata
lanicolata, linear lanicolata, vel lanicolato oblonga
glabra nudimenta ramulorum in axillis, pili copiosi ad squa-
mum articulum caulis ramorum. Capitula sessilia opposita in
axillis foliorum oblonga. Capsula subrotunda compressa emargin-
ata.
folia cadendum ~~sa~~ ~~transverse~~ leviter serrata

frutescens Gleicium caule fruticoso diffuso dichotomo, foliis oppositis puberem
latis L'Her. fasc. 4. pag. 75 * Tab. 37.

Habitat in andis hinc et in America antillis in v. hinc
Caulis prostratus teres ramus rami gemiculati. S. folia

brevis petiolata obtusa mucronat utraque
pili stellati adspersa prosetim juniora tenera
adultiora ^{depressa} si ridiora, pollicana nervosa crispu
cula. Capitula parva axillaria et in dichotu
ria scapula parva calycibus magis uliatis ad
centum hatis

Gleicium alpine folium foliis ovatis deflexis.
Capitulis lateralibus ovatis Scop. del. fl. Alp. 3.
pag. 27. Tab. 13.

nudo oculo folia apparent pubescentia
armata pili stellati scita

capitulis axillaribus

trispinosa Suffluta ~~lenticosa~~ spinae axillares, compositae, foliis ovato lanceolatis,
floribus spicatis

Suffluta trispinosa; foliis lanceolato-ovatis; spicis terminalibus imbricatis; labeis corollae superioribus longis. Descript. pag. 6 no 15.

Rami teretes glabri

Folia opposita, petiolata, ovato lanceolata, ^{patentia} glabra, integerrima, acuminata, sesqui-pollucaria. Petiolus brevis

Spinae axillares, pedatae, binae ^{subtili} ~~trifidae~~ ~~quintifidae~~, unguicularae, albo.

Spicae terminalis imbricata; bracteis ovatis alia duo minores lanceo-

latis ^{subulato} ~~subulato~~ ~~semoni~~

Stylis solitariis ~~compositis~~

Calyx quadrifidus; laciniis superioribus reliquis brevioribus, ovato lanceolatis, inferioribus lanceolatis ~~subulatis~~ parvis longioribus

polygonoides 9. caulibus repentibus hirsutis, foliis lato-lanceolatis petiolo
tis, capitulis orbiculatis nudis Lin. S.V. Ment. 345

Amaranthoides humile Curassavicum foliis polygوني ^{orad} Herm. prodr
17. t. 17. Sloan hist. 1. p. 141. t. Ob. fig. 2.

β. Amaranthoides marina hispida, halimifolio Plum. ii. 94. t. 21
fig. 2.

Habitat in Americae Littoribus maris

Caulis ^{pulis ad presens pro inferne parte glaber} teres ~~naeque villosus~~. folia opposita lœvia non glabra
venisissima basi in petiolum longitudine folii subpelosi
desinentia

Subrotundis

oblongis

an a ^{limites vix} ~~sericeo~~ vere diversum cum in meo sic. summi pelosi
caulis glabri et in polyg. meo folia et capitula et caulis summi
une hirta

filioideum f. caulis repens glabris, foliis lato lanceolatis petiolatis,
capitulis orbiculatis pubescentibus Lin. S. V. Jacq. herb.

Do. 7. 6. 9. p. 4.

Amaranthoides manna repens, polygonifolia, capitulis argenteis

Plum. p. 20

Habitat in mannis litoribus Americae, nunc Hispaniae &
caulis repens ramosi glabri rami alterni patentissimi
pelosi. Folia petiolata oblonga vix unguiculata
glabra arenae alterna vel apice opposita, saepe radi-
mentum ramuli axillaris. Capitula sessilia oblonga solita-
ria foliis calycis albi anfracti pelosi. Carpella ^{lib} globosa compressa
subcordata

Achyrantha ? caulis repenti bus pilosi, foliis ovatis mucronatis oppositis
minore, capitulis subglobosis ^{hisp.} penosis. Len. S. V.

Achyrantha repens, foliis blatt. pallide. Sill. Elth. 0. 7. 7.
Fig. 7.

Habitat in Turcomannia C.

divaricatum Allicebum floribus bracteatis subspiculatis, pedunculis dichotomis pani-
culatis, foliis ovato-oblongis petiolatis Hort. Kew. p. 291.
Habitat in Canariis O

non vid.

aristatum Gleichenium ^{longibus} foliis subpinnatis, foliis lanceolatis pinnatis aristatis Hort

Nerv. 1. p. 290.

Habitat in Canariis ♂

non vidi

Suffruticosum 4. floribus lateralibus solitariis, caulebus suffruticosis
Linn. S.

Polygonum hermanni foliis lobatis. adv 404. *Palmer. hist. 1824?*

Caronychea hispanica fruticosa, myrti folio *Tournef. 4. p.*

N. 4. 500

Habitat in Hispania;

caulis inferne nudus ^{paniculatus} ~~foliis alternatis~~ articulis brevibus
nodosis ~~et caulis foliorum ciliatis~~. Rami oppositi
tercio purpurascens ^{articulis} longioribus, filiformes
sub duobus ^{marginati} ~~marginati~~. Folia opposita sessilia glabra
crassa ovata ^{ve oblonga} ~~nunc rotunda~~ magnitudine thymi. ^{glabra} ~~triplo~~ linea
nervata ~~albida~~ hyalina. flores ad latera
ramulorum sessiles plures glabri tomento albo inter
flores glomerati florum.

Paniculis terminalibus
lateralibus
floribus aggregatis

base tomentosi et bracteatis,
paniculatis foliis glabris
species hermanni secundum *Caronychea*

floribundum ^{sub. pubescentibus} foliis lanicollatis pilosiusculis caulis frutescente
ramis divaricatis, paniculis dichotomis floribus solitariis brac-
teatis

Habitat in Canariis

Caecis suffruticosi. Folia opposita lineari lanicollata semi-
unquiculata acuta stipula hyalino lanicollata
Paniculi flexuosi flores laterales et in dichotomia
sespiter alterni parvi bracteis hyalino longitudine florum

vermiculatum? caulis repens glabris, foliis subteretibus carnosis
Capitulis oblongis glabris terminalibus Len. 1. V
Amaranthoides humile carosissimum, ceras foliis lucidis, capita
lis albis Heron. prod. 19. t. 15. Pluk. alm. 27. t. 75. fig. 9.
Habitat in Brasilia, Quesadae

Cymosum 7. Specie cymosi secundis, caule diffuso Len. Spec. pl. p. 2997

Polygoni Hispanici genus Plufi Dalech. hist. 1125.

~~Polygonum capitula inter genicula echinata Boerh. sci. 41. t. 20. fig. 3~~

Habitat: Montispeji inque Lusitania O. Folia crisp. mucosa

Planta ~~est~~ ^{est} ~~de~~ ^{de} ~~caulis~~ ^{caulis} ~~erecta~~ ^{erecta} ~~et~~ ^{et} ~~diffusa~~ ^{diffusa} ~~et~~ ^{et} ~~ramosa~~ ^{ramosa}. ~~caulis~~ ^{caulis} ~~sceleriformis~~ ^{sceleriformis}
~~glaber~~ ^{glaber} ~~folia~~ ^{folia} ~~perfolia~~ ^{perfolia} ~~3-4~~ ³⁻⁴. ~~est~~ ^{est} ~~perimbricata~~ ^{perimbricata} ~~et~~ ^{et} ~~glabra~~ ^{glabra} ~~crassa~~ ^{crassa}

muli

~~capitula~~ ^{capitula} ~~lanceata~~ ^{lanceata} ~~mucronata~~ ^{mucronata}. ~~specie~~ ^{specie} ~~cymosa~~ ^{cymosa} ~~pedunculata~~ ^{pedunculata} ~~parva~~ ^{parva} ~~ca-~~ ^{ca-} ~~terales~~ ^{terales} ~~et~~ ^{et} ~~terminalis~~ ^{terminalis}. ~~calycis~~ ^{calycis} ~~ut~~ ^{ut} ~~in~~ ⁱⁿ ~~reticulato~~ ^{reticulato} ~~modo~~ ^{modo} ~~for-~~ ^{for-} ~~mati~~ ^{mati} ~~cali~~ ^{cali} ~~anfracti~~ ^{anfracti} ~~semper~~ ^{semper} ~~in~~ ⁱⁿ ~~marginibus~~ ^{marginibus} ~~nervei~~ ^{nervei}

foliis lanceatis pubescentibus

reticulatis

mont. hist. 2. f. 5. t. 29

Synon. Boerh. in loco anandand. fide herb

Boerh. in

verticillatum 4 floris verticillatis nudis, caulibus procurrentibus. Lin. S. V.
fl. Jan. 7. 335

Polygala repens; nuda Bauh. pin. 215.

Parganychia serpyllifolia palustris Vaell. panf. 157. T. 15. fig. 1.

Habitat in Europa paucis ind. ©

Caulis filiformis glabris subdichotome ramosi diffusus

folia parva oblonga subsessili glabra. verticilli multiflori

abasi caulis ad apicem fl. longitudine foliorum

~~Petalis~~ ^{calycis 5. phyllo. foliorum} ~~nivea~~ crassa convexa oblonga basi acuta intus infra
apicem plana apice seta mucronata.

subulatum 9. foliis ^{axillariibus} subulatis linearibus cuspidatis floribus ^{laterealiibus} aggregatis
fespilibus, caule fruticoso
Habitat in Honania Thonin

Caulis inferae nudus articulatus prostrans ad articulos nodosus apice
ramis plurimis aggregatis simplicibus adscendentibus inanis
a basi ad apicem floribus vestiti. foliis ^{oppositis} linearibus, serrisquicula
na patentia, glabra apice mucrone rigido subperungente termi
nata internodiis longiora ^{hyalina} sequula et hyalina lanceolata cuspi
attenuata glabra flores 2-3 in sequula axilla, fespiles bracteis
non nullis ^{hyalinis} ovalata longitudine bracteatum. Calyx
pentaphyllis. folioli basi angustati superne ^{nanus} latioribus medio callo
marginem hyalino apice ^{nanus} obtuso subtruncato sequula pungente
terminatis, sat sub apice intus fornicatis angusti ^{nanus} ^{duo} ^{altis}
ni nanus majoribus. Corolla nulla. Stamina 5. ^{hyalinis}
germen 9 lobosum stylus bifidus

alfinifolium ♀. caulebus diffusis, foliis ovatis, floribus congestis bracteis nudis

Lin. Mant. 51. t. V.

Paronychia hispanica supina alfinifolia, capitulis minoribus Tournef

Inf. R. 4500.

Habitat in Hispania

michi cynota

capitata 9. floribus bracteis nitidis occultantibus; capitula terminalia,
caulibus erectis spulis, foliis ciliatis subtus villosis. Lin. S. V

Polygonum montanum niveum minimum Lob. 4c. 420

Paronychia nabonensis erecta Tournef. 9. R. 4. 500

Habitat in Gallia Nabonensi, Hispania, Oriente. 7

Caulis si si ferme articulati procumbentes ramosi
diffusi rami pili minuti conspicui ad eundem texti
one lentis videndi scabri pili ^{superf. conerentes}. folia lineam lanceola
ta sessilia utrinque acuta ut pinnatifida utrinque
pili ^{densi villosi} ^{capitula} hyalina quaternis lanceolata attenu
ta ^{capitula} ^{inter nodos} capitula e bracteis ovatis nit. hyalinis majoribus
majora quam in reliquis Calycis non fornicati foliolis
5 acutis inaequalibus virentibus pilosis.

foliis ^{pubescentibus} villosis ciliatis

paronychia 4 floribus bracteis nitidis obvallatis, caulibus procumbentibus
foliis levibus len-1. V

Paronychia Hispanica Clus. hist. 2. p. 103.

Polygonum minus candidum Bauh. pin. 201.

Habitat in Hispania et Narbona &

Caulis filiformis laxi ramosi ad centem pedis vel pedes
Poli basi attenuata linear lanceolata ^{margine lobis} serrulata
glabra opposita ad centem apicem vel serrulata. Stipula
cruta hyalina. floris in capitulo terminali bracteis ovatis
magis inclusis

integerrima

polygonifolium 4.

*Helictotrichum caule polygonifolium caulebus prostratis foliis linearibus
floribus lateralibus* Vill. fl. Delph. 2. p. 557. Tab. 16.

Habitat in alpinis Delphinatu 4.

Similis 4. *paronychia* ut non diversa nisi quod flores non terminales
et bracteae pauciores breviores.

arabicum 7 floribus sparsis congestis, bracteis nitidis equantibus, cauli-
bus prodeumbentibus Lin Mant. 51. 4

Habitat in Arabia

Simullemum paronychia ad flores in capitula terminalia
sed per totum ^{fere} caulem cooperentibus bracteisque flore non
conspicuis. Folia paronychia ad lentem ^{fere} uliata-ferata
caudis dichotomis calyx et fornicati

peritoculeat² glabri

foliis tenuissimis

Savannah

[Faint, illegible handwriting, likely bleed-through from the reverse side of the page]

organoides tomentosum incanum foliis ovatis sessilibus acutis, floribus
 terminalibus sessilibus aggregatis

Habitat in regno marocano & Schoubo 5

Caules plures ramis diffusis pithamoi superne ramosi uti
 folia esse tomentosum incanum. Rami oppositi. Folium frequen-
 ter prima cum fasciculo foliorum rudimenta ramorum est omnibus
 axillis, sessilia, semunquiculata opposita, crassa acuta in

Stipula ramulis caulis superne congesta, acuta. Flores terminaliter
 membranaceo caulem et ramorum copiosi in laetulo magnitudine fere
 hyalini ovatae calyci collecti parvi minime nitidi vix canescentes Caly-
 ceis foliolis ^{duo aut tres majorem} coriaceolatis marginem planis ^{interdum brevioribus} et suis incanis tomento-
 sis intus glabris. Patula si que hyalina stylus 1 Capsula ⁱⁿ trina

longitudine corollae
 indivisa stigma
 capitatum. Stamina
 filamenta 5 corollae
 non breviora an-
 thesa flavae
 gulari longitudine calycis nitida ferrugineo fusca trivalvis
 1, loculari, polysperma

forte Helicium sed charit. non convenit an potius novum genus

lanatum $\frac{1}{2}$ caule subherbaceo erecto, floribus lateralibus foliis alternis Lin. l. v
p. 240 & Mill. l.

Schenobola Pheed. Mal. 10 p. 75 & 29.

Amaranthus indicus verticillatus albus, foliis lanuginis incanis
Plukh. alm. 27. & 57. fig. 8.

Chenopodium incanum racemosum, folio majore minori opposito
Burm. 2. ex. 60 t. 26. fig.

Achyranthes lanata, caule prostrato, spicis ovatis lateralibus, ca
Cyrtus tomentosi Lin. Spec. pl. p. 296. Mill. Dict. t. 11. fig. 1.

Habitat in Asia. in caldani suffruticosa.

Cauchi erectus. Vires ramis. Rami sparsi tomentosi incana
na. folia petiolata ~~altissima~~ ^{urgineolana} obovata saepe emarginata
mucrone minuto terminata utrinque tomentosa (cultra
glabrora subvindicia). flores in capitulis oblongis parvis ⁱⁿ ~~exteriorum~~
plures

caule suffruticoso floribus glomeratis foliisque obovatis ~~na~~
~~na~~ alternis subtomentosi

Ach. lanata