

# Ajuga

1. orientalis A. foliis ovatis, corollis obliquis, caulibus basi procumbentibus
2. pyramidata A. Tetragono pyramidatis <sup>rectis</sup> villosa, foliis oblongis dentatis radicalibus maximis
3. alpina A. caule simpliciter, foliis cauliculis radicalibus squaratis floralibus integris
4. genevensis A. foliis tomentosis lineatis, infimis angustioribus floralibus trilobis, calycibus hirsutis
5. reptans A. caule simpliciter erecto, folioribus repentibus, foliis ovatis crenatis
6. decumbens A. decumbens villosa, foliis obovatis dentatis

Chamopithys t. foliis trifidis linearibus integerrimis, floribus sesquialteris axilla-  
ribus solitariis foliis brevioribus, caule diffuso. Schreb. vent. her. 1. v

Chamopithys prima Dod. pempt. 46. Math. comm. p. 940

Chamodrys lutea vulgaris f. foliis trifido Bauh. pin. 249.

Habitat in Anglia Gallia, Helvetia Hungaria, Italia ar-  
vi

Aequa Chamopithys foliis trifidis, floribus axillaribus solitariis fo-  
lis brevioribus, caule diffuso Schreb. un. pag. 244. <sup>intima integra</sup>

Caulis <sup>opdentali</sup> bisulcatus pilosus: folia basi attenuata inferiora bipollicia  
superiora et dorsum dilatata utrinque unidentata, superius  
in trifida lacinis indivisi obtusiusculis. Calyx uti corolla  
extus pilosa latum inferius apice conuleum

Chamopithys folio trifido flore magno luteo Tournefort herb  
et in her. nest. met. 2. d. 4. 1. 1.

Chamopithys lutea folio triplicato magno

orientalis A. foliis ovatis, corollis obliquis Schreb. unil. pag. 22. \*

*Bugula orientalis villosa*, flore inverso candido cum oris purpureis

+ Tournef. corol. 14.

13. *Bugula orientalis villosa*, flore inverso coeruleo: alba main  
la notato Tournef corol. 14. Dill. *Elth.* 60. t. 53. fig. 61.

+ *Ajuga orientalis* floribus repupinatis Lin. l. V. p.

Habitat in oriente.

Caules pedales basi procumbentes, erecti hirsuti. Folia ovata, <sup>obtusè</sup>  
quando dentata, margine undulata, rugosa, villosa: floralia nonnunquam  
in fenora basi triloba, viridica rubro colore tincta. Flores in singulis verticillis  
attenuata utrinque 5-7. sepales. Calyx latus. Corolla conlea major quam  
in petalorum in reliquis

pyramidata a Tetragono pyramidalis villosa, foliis oblongis dentatis radicalibus  
maximis ~~caulebus~~

~~Phylloch. nris Bencal p. 124~~

~~Consolida medica pratensis coerulea Bauh pin. 260 non synonyma~~

~~Consolida medica generensis Bauh. hist. 3. p. 492.~~

Agrya pyramidalis Tetragono pyramidalis, foliis radicalibus  
maximis Len. l. v. fl. Ver. 512 & Fl. Dan

Habitat in Norvegia, Suecia Germaniâ

Agrya pyramidalis caulebus simplicibus erectis, foliis oblongis dentatis libr.  
un. pag. 23.

Caules erectus, interdum gemini, palmatis simplicibus sive a basi ad apicem  
usque floriferis, bracteis erectis patentibus tetragono pyramidalibus  
foliis radicalibus oblongis oblongis oblongis in petiolum dilatatum brevem  
attenuata, obscure ~~erecta~~ <sup>erecta</sup> villosa bipollicaria basi patentibus  
floralibus oblongis sublobis uti in Agrya planta villosa

pinna a caule simplici, foliis caulinis radicalia squantibus, floralibus inte

~~gnis~~  
alpinis Bauh. prod p. 220  
Bauh. hist. 3. p. 432  
Bauh. hist. 3. p. 432.

*Bugula alpina maxima* Tournef. 4. R. 44

*Cyuga alpina* caule simplici, foliis radicalibus caulinis squantibus  
Linn. Mant. P. O. 4 P. V

Habitat in alpebus Helveticis, austriacis &

*Bugula coerulea alpina* Plukin. phyt. 73. t. 10. fig. 3.

varietas pyramidalis Jacq. Rhod. pl. un. pag. 23 floribus

similibus pyramidalibus et vix diversa nisi foliis parum remotioribus  
specimina in helvetia legi foliis radicalibus caulini majoribus

generensii A. foliis tomentosis lineatis, calycibus hirsutis infimis angustioribus  
floralibus trilobis, calycibus hirsutis.

Buzula carneo flore Clus. hist. 2. p. 43

Ajuga generensii foliis tomentosis lineatis calycibus hirsutis hinc  
p. v. p.

Habitat in Europa australiori

Phyllochores Renealm. spec. p. 125.

Consolida medica generensii Bauh. hist. 3. p. 432.

varietate pyramidata see: Schreb. pl. un. pag. 23.

~~Caulis erectus interdum geminis, palmatis a basi floriferis et bracteis cinctis  
pudent varietatem pyramidatis~~

Caulis et calyces lanati

reptans A caule simpliciter erecto, stolonibus repentibus, foliis ovatis crenatis

Schreb. univ. pag 22. \*

Bugula God. pempt. 135. <sup>purpurea</sup>

Confolida media pratensis coerulea Bauh. pin. 260

Ajuga reptans stolonibus repentibus Lin. l. v.

H. Dan.

Habitat in Europa &

Caules floriferi erecti, glabri: ceteris oppositis alderne pilosis.  
basi stolonibus repentibus raro floriferis. Folia ovata f. oblonga,  
glabra obtusa, crenata stolonum, remota uti radicealia  
petiolata <sup>pet. foliis, uti galium elop. rat.</sup> floralia saepe color corollae tincta. Verticilli 8-10 flori  
villosi. Cas.

Decumbens A. Decumbens villosa, foliis obovatis dentatis. Thunb fl. jap. pag  
2437 l. V. pag. 525

Habitat in Japonia

Caules herbaei, plures, simplices vel paucis ramosi. Decumbentes,  
apicibus erectis, uti tota planta villosa, inaequalis, palmatis.  
Folia radicalia plura et majora, omnia petiolata, obova-  
ta, dentata, semipollicaria. Flores verticillati minuti, coerulei  
corollis nigerrimis non repunatis Thunb.

non vidi

Chia T. foliis trifidis, floribus axillaribus solitariis foliis <sup>florali</sup> longioribus; caule  
diffuso Schreb un. p. 25 + Chub Azuga

Chamaecytis Chia, folio trifido magno flore Tournef. cor. p. 14.

Habitat in Insula Chio.

Caules plures proicumbentes hispidi, folia radicealia obovata  
si mihi non prius se chamaecytis sed tenerior et fructior.

Flor. multoties major. Corolla lutea, labii crenae profundis  
re Schreb. plant. folio florali longior

foliis radicalibus obovatis, caulinis trifidis

~~nomi~~: herb. Barthol. et Tournef. dict. herb.

polium T.

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

Troa Teucrium foliis subtincuspudatis linearibus, floribus sessilibus lateralibus solitariis  
L.S.V. pag. 526.

Moschana asperifolia Torrh. Deser. pag. 158.

Locum inveni in initio mensis Octobri in rupibus circa Masiliam, et mense Aprili  
in variis locis Regni Tunetani

Caules basi ramosus; Rami simplicissimi, diffusi, pilosissimi, fistulosi. obtusis

Folia linearia, versus basin angustiora, sessilia, obtusa, dexte uno alterove ad  
apicem, pollicaria; superiora magis approximata, integerrima, margine  
revoluta.

Flora axillaris, solitaria, oppositi, sessiles, ab imo usque ad apicem.

Calyx pilosus, <sup>peracta peracta</sup> quinquefidus; laciniae ovatis, acutis, peracta florifera in formam glo  
<sup>basin calycis</sup>

Corolla calycis triplo longior, extus villosa, alba, intus rubra

Semina quatuor, oblonga, rugosa, punctata, corolla manifeste scita.

Moschana Torrholoi nil aliud esse quam Teucrium Troa uniuersum patet  
qui descriptionem Moschana cum Teucrio Troa conferunt. Mucronem membranaceum  
lo <sup>semine</sup> tegentes et Corolla manifeste superne in mucronem Vetraxonom  
contrahitur, quo mucron Torrholoi aedit: anthera quatuor stigmata connata. Tota  
planta certe Teucrio Troa est, et omnia specimina Herb: Torrholoi de florato erant

hinc <sup>no mare</sup> Teucrio Troa quod nunquam florentem vidit. Planta quotquot Calycis maturi  
apertis in locis examinari in locis natali planta, characterem semper Moschana

(habuerunt, peracta enim florentia corolla marcescens conivertit, ~~et forte fructumque~~  
forte adhuc tenent ab in pennis defendit.

Anthyllis alba Clus. hist. 2. p. 106.

Chamaepitys mophata, foliis serratis Bauh. pin. 249.

wa <sup>calycibus</sup> ~~tenent~~ foliis anticis dentatis floribus axillaribus solitariis septi-  
bus Paule ~~que~~ ~~in~~ hirsuto

moschata T. foliis lanceolatis integerrimis, floribus axillaribus solitariis  
Sesplibus Schreb. un. p. 26. + Mull. Dict. n. 19.

Habitat in comitatu nicosensi inque mauntania  
varietas forte 4<sup>ta</sup>

similis T. wo sed foliis latioribus, antice non latioribus, absque ullo  
dente, floribus minoribus,  
forte tantum varietas 4<sup>ta</sup>

*Solium folium* T. foliis lanceolato-ellipticis obtusiusculis integerrimis, caly-  
cibus solitariis quadrifidis Len. mant. p. 80. P. V. pag.

Schoeb. Dei. pag. 17. t. 9. uncl. pag. 264

*Chamomithys orientalis folium folium* Tournes. Cor. 14.

Habitata in Armenia pp. herb. Vaillantii

Caulis palmatus, diffusus, sesquifidus, pubescentes, basi ferme perennantes.

Folia opposita ovata non nitida, erecta, nervosa, interdum longiora.

Stemmi oppositi brevissime pedunculati. Calyces tubulosi, semiquadrifidi.  
angusti. Corolla foliis triplo brevioribus absque lobis f. lra

Obtusata Bank