

Polycnemum

76 Polycnemum. Cal. 5-phyllus. Cor. 0. Sem. 1.

404

16. Tab. III. 2.

arsense 1 Polycnemum <sup>alternis</sup> foliis, subulatis, triquetris pungentibus

Anthyllis altera Lib. italorum. Lobel. hist. 221. ii. 404.

Polycnemum ardense. Lin. syst. veg. p. 478. fl. aust. 4. 1. 365.

Roth. germ. tent. fl. ger. 1. p. 45.

Habitat in Germania, Gallia, Italia arvis C.

Caulis erectus, angulatus, ramosus, superne parum villosus: ramuli alternis, simplicibus pinnatis, sursum brevissimis. Solia peltata, spinula verrucata: rudimenta ramulorum in axillis foliorum.

*Conulea* M. Capro erecti, foliis dentatis, florum capitulis alternis, pappi  
membranaceis integris Thuab. M. n. 15 Tab. 2  
glabrous capitatus culle ramoso, capitulis pedunculatis, radice  
tuberosa ten. spec. pl. pag. 3. 4

Habitat in Cap. b. spec.  
Scapus teres simplex articulatus, glaber erectus. Folia  
radicalia plerumque dentata, lanceata, pinnata, glabra  
erecta, scapo breviora scapi familia inter nodos con  
surgunt. Flores superne alterni, pinnato-capitati. Capitu  
la pedunculata pedunculis teretibus unguiculatis  
pappi universales concava lanceolato attenuato  
confertitudine capituli pariter ovato, integro, margine  
membranaceo. Corolla sub 6 petala coerulea. Lacinia ovata  
obtusis concava integro margine membranaceo obtu  
corolla f. 10 concava venosa erecto - patenter alter  
na paulo longior angustior. Stigma simplex obliqua  
trigonum Thuab

antea Scapo erecti pappi integri

antea forte speciei

Salsum 2 Polygonum foliis alternis filiformibus carnosis villosis

Polygonum Triandrum. Pall. itin 1. app. n. 95. t. 9. f. 2 et 4. f. 1.

Habitat in locis arenosis subsalsis humidis Sibiriæ &

Planta <sup>caulis</sup> ~~caulis~~ cubitalis, ramosis <sup>sparsi, patentes,</sup> ~~simis~~  
caulis teres, basi lignosus, subflexuosus: Rami alterni, ut caulis  
albidus. Folia pollicaria, basi dilatato-vaginata, glauca, acida,  
glauca.

Planta caulis cubitalis, diffusior, ramis simis, sed rarius sparsis,  
in silicis ut & pithamalis, pumila, hispida, foliis que magis  
congestis. Pall. l. c.

monandrum P. <sup>alternis</sup> foliis linearibus villosis, <sup>canescentibus</sup> inermibus caule suffruticoso  
<sup>no. 94</sup>  
Polyanemum monandrum Pall. ~~St. app. pag. 423. T. 2. fig. 1. d. e. l. app.~~  
94. <sup>pag. 21. Tab. 9. fig. 1.</sup>  
Habitat in desertis <sup>in</sup> Caesaria Sibiria <sup>in</sup> basi  
Caulis fruticulosus semperdalis ramifusus ramuli elongati, ramulosi  
ramuli frequentis alternis simplicibusque florum terete, villosi  
subcanescenti folia sessilia linearia <sup>villosa</sup> penninerviata  
virenda canescentia <sup>et omni</sup> patula. flori <sup>viri ramuli</sup> axillari, conferti solitani  
inferiori, folios breviores superiori par sequente

Microsomus Tommasini

ta

Monardrum 3 Polynemum foliis alternis linearibus villosis inermibus, flo-  
ribus monandris

Polynemum monandrum Pall. it. 1. app. n. 94. t. 9. f. 1.

Habitat in Sibiria locis arboribus suboasis 4

Caulis semipedalis, erectus, a basi ramosus: Rami ramulique  
elongati, ramulosi, ramuli frequentes, alterni, <sup>heter</sup> simplicis sive  
floriferi, villosi. Folia semiuicinalia, <sup>patula</sup> ~~viridi~~ canescentia  
frequentia, patula, viridi - canescentia. Flores ex omnibus  
axillis foliorum ramulorum, inferiores foliis breviores, superio-  
res squantes.

oppositifolium P. foliis <sup>femifidney</sup> lineariibus oppositi caule herbaceo  
Polycnemum oppositifolium Pall. ib. ed. 8. app. <sup>n 98</sup> pag. 32. tab. 44. fig. 2  
Habitat vespis in paludibus versus mare Caspium. C

Caulis herbaceus erectus <sup>vel ramulus</sup> stramineus simplicissimus <sup>ramis opposit</sup>  
articulatus articulis <sup>sempre</sup> sessilibus <sup>glaber</sup>

Attenuatus <sup>et</sup> <sup>in</sup> <sup>una</sup> <sup>parte</sup> <sup>summa</sup> <sup>parte</sup> <sup>cauli</sup> <sup>crispifolia</sup> basi <sup>lobata</sup> et <sup>margine</sup>  
glauco <sup>inter</sup> <sup>lobos</sup> <sup>sub</sup> <sup>lobata</sup> <sup>videntur</sup> <sup>gemulorum</sup> <sup>axillari</sup> <sup>oppositifolium</sup>  
una <sup>in</sup> <sup>parte</sup> <sup>summa</sup> <sup>parte</sup> <sup>cauli</sup> <sup>crispifolia</sup> basi <sup>lobata</sup> et <sup>margine</sup>

Stamina constantis numero

Rami uti folia inferiora opposita superiora obliqua alterna  
et cetera haec patentes simplicia

Sclerospermum 4 Polygonum foliis teretibus carnosis mucronatis, infimis  
oppositis, floribus triandris

Polygonum sclerospermum Pall. itin. 3. app. n. 84. t. m.  
p. 2. Fig.

Habitat in limosis pascuis Sibiris ad Fairum et circa Calum Acton

Q.  
glauca Planta digitalis vel dodrantalis, ramis, succulentis, glauca:  
Rami infimi oppositi, reliqui alterni, sparsi, teretes, patentes.

Folia alterna, proter infima, pollicaria, patentia, spinula ter-  
minata. Sclerospermum idem, duo folia subalterna, et  
ut in antecedente



Cyanea Anthea Hort. Kew. 1. pag. 67.

*Gria africana*  
Gramen enoplonum africanum flore lanato Pluk. mant. 90.

*Gria* foliis ad radicem nervosis gramineis, floribus ac strobili  
convolutis Burm. afr. 191. t. 70. fig. 2.

*Gria* hort. Cliff. 490.

*Gria africana* floribus capitatis, spathis lacinis luteis. pl.  
Sept. v. (sub <sup>morosa</sup>)  
Morosa africana scopis ancipiti, foliis distichis, floribus capitatis  
spathis membranaceis lacinis Thurb. d. s. Mor. pag. 7.

*Mupleuri* Habitat ad C. b. spec.

*angustioribus* Planta digitalis scopi <sup>ancipiti</sup> <sup>radicalia, disticha</sup> Folia linearia distichis <sup>capitata</sup> <sup>effusis</sup>  
et gramineis <sup>mea</sup> strobili scopi <sup>porum</sup> breviora foliis 1-2 in scopis  
foliis, planta <sup>strobili</sup> <sup>radicalia</sup> spatha duo opposita lanceolata  
umbellata <sup>supra</sup> apice et margine membranacea pallide lacinis mul  
flore rubris <sup>tiparita</sup>, longitudine <sup>florum</sup> flores sespites in capitulo  
betuloide, caly <sup>locule</sup> <sup>stigma</sup> simplex capitulum laterale terminale  
ce <sup>triangulari</sup> <sup>supremo</sup>  
ex involucrio <sup>scopis</sup> ancipiti spathis lacinis  
tomentoso <sup>annunciate</sup> <sup>lanato</sup>, canaliculos ad nodos villosos Pluk.  
mont. 34

oppositi folium <sup>5</sup> Polycnemum foliis semicylindricis, <sup>carosis</sup> inferioribus oppositis  
superioribus alternis

Polycnemum oppositi folium Pall. itin. 1. app. n. 90. t. 4. p. 2.

Habitat in paludosis versus Mare Caspium O

Caulis spithameus, erectus, simplicis, sinus vel ramosus, glaber?

Rami inferiores oppositi, superiores alterni, varietes, patentis,  
simplicis. Folia pollicaria, patentis & unia, acuta, basi latiora  
inferiora opposita, <sup>sub</sup>connata, villosa, attenuata, villosa, glau-  
cescentia: nedicamenta ramulorum foliosorum, axillaria. Flores intra  
vaginam folii.

Stamina constanter quinque Pallas.

Habitus. Caulis herbaceus. Folia sessilia, indivisa, integerrima.  
Flores axillares, solitarii, sessiles, basi bracteis suffulti

*Speralis* M. scapo compresso articulato, foliis erectis, floribus alternis  
subsecundis Thunb. M. n. 2.

novae *Speralis* caule compresso articulato multifloro, foliis erig-  
nibus erectis, floribus axillaribus Lam. Suppl. p. 497. f. 5.

<sup>per</sup>  
Habitat ad Cap. b. p. i.

Scapus anceps striatus glaber, articulatus, erectus, pedalis. Folia radica-  
lia linearis, acuta striata, erecta, scapo vix breviora: scapi spathe  
formia. Flores alterni subsecundi, laterales. Spathe brunnea  
condensata, acuminata, subbiflora, longitudine corollae. Corolla alba  
caerulea: laciniis aequalibus ovatis obtusis pubescentibus extus albo  
virescentibus, intus albo intus basi macula cordata purpurea  
Stigma simplex, truncatum villosum violaceum Thunberg

*Speralis* anthea

non vidi