

Myagrum Schrankia

signo notato ad alia genera sunt amandato  
M. pyrenaicum dedit Kalm.

1. perenne M. filiculis bracteatis striatis monospermis, foliis extrosum serratis  
dentatis <sup>(ex latib)</sup>
2. orientale M. filiculis filicatis lobatis, foliis oblongis dentatis, serratis
3. rugosum M. filiculis filicatis pilosis rugosis, foliis oblongis obtusidentatis  
in radicalibus pennatis
4. hispanicum M. filiculis lobatis subtorosis, foliis lyratis
- + 5. profoliatum M. filiculis orbiculatis subserratis, foliis amplexicaulis  
lanceolatis
- + 6. sativum M. filiculis obovatis lobatis <sup>poly</sup> monospermis
- + 7. paniculatum M. filiculis ceteriformibus orbiculatis punctatis rugosis
- + 8. emicofolium M. filiculis globosis rugosis, foliis radicalibus lyratis  
caulibus serratis lanceolatis dentatis
- + 9. austriacum M. filiculis subrotundis glabris, foliis oblongis amplexi-
- + 10. saxatile M. <sup>caulibus, radice perenne.</sup> filiculis ceteriformibus obovatis glabris, foliis radicalibus oblongis serratis lobatis, caulibus linearibus

*U. egypticum* M. filiculis angulatis, foliis tripartitis



Myagrum

Plurimi fructum Urlicularem dixerunt, medicus autem quadrilocula  
rem esse perhibet, verosimile autem videtur quod medicus pedicellum  
in anem pro loculo quarto habuit

<sup>enica</sup>  
s folium M. foliis radicalibus lyratis caulinis paniculatis sagittatis,  
siliiculis globosis rugosis

Myagrum monosperum minus Bauh. prod. 52. num. 109

Myagrum sepium album enica foliis Bamel. w. 1257. haud bona  
Habitat in Europa australi

Caulis erectus glaber striatus superne divinis. Folia radicalia  
petiolata bipollicaria integra vel sinuata vel lyrata  
glabra pubescentia laciniis integerrimis terminalibus  
subrepanda. Caulina amplexicaulia remota paniculata  
basa versus angustiora remote dentata. Rami floriferi  
ex axillis supremis foliis minoribus angustioribus. Siliicula  
parva minor quam in paniculato, mucronata

Myagro simili, flore albo Bauh. hist. 2. pag. 895

Myagrum enicifolium, foliis radicalibus lyratis, obtusis,  
caulibus sagittatis integerrimis fructus rugoso sphaericis  
Vill. fl. Delph. 3. p. 279.

Crambe corni all. pl. hedem. noy. 937

~~Thlaspi~~  
Thlaspi anglicum s. albedo corni Bamel. w. 894 huius loco  
Cat. all.



caudice Heliotropium Caule hispido, foliis lanceolatis obtusis amplexi  
caulebus

Habitat in monte video Brasiliae

Caulis fruticosus, Rami teretes hispidi

Folia lanceolata, utraque villosa viridia, nervosa, obtusa, polli-  
ciana <sup>amblycaulem</sup> <sup>pubundulata</sup>

Spicis terminalibus, conjugatis, pedunculatis, conjugatis his-  
pitis

perfoliatum M. siliulis obcordatis subsessilibus; foliis amplexicaulis  
Lin. Spec. pl. p. 934

Myagrum monospermum latifolium Bauh. prodr. 52. t. 51. p. 109.  
Monf. hist. 2. p. 267. f. 3. t. 21. fig. antepanult.

Habitat inter Helvetos, Gallia segetes. O

Caulis glaber ramosus. Folia lanceolata pinnatifida glabra  
loba subavenia inferiora dentata superiora integri  
ma. Radix ex <sup>apice</sup> axillis vel ramorum. Siliula pedun  
culo adpresso & loculari sementum in loculo  
loves



purpureum Myagrum

Habitat in Syria Bellard. herb. Desfont.

Caulis herbaceus, erectus, vix, glaber & molis. Folia inferiora subpinnatifida, superiora linear-lanceolata, pinnatifida: lacinae dentatae, uno alterove remota: superiora angustiora linear-pinnatifida; laciniis integerrimis. Racemi longi. Flores purpurei. Silicula patula, bracteolata, glabra, subbinate, articulo infimo turbinate angustiore, bilobato, loculis 1 spermis; superioribus brevibus, crispatis 1 spermatis, mucronato.

*Oxyptis aegyptiaca* Myazum

Habitat in Aegypto herb Mus:

Caulis ramosus, teres, et spinulis minutis, scaber. Folio petiolata, lanceolata, trifida, superiora integra, intermedia profunde bifida; latiora altera minore angustiore interdum auriculo duo, parva ad basin, obtusissima, remota serrata, basin versus integerrima, attenuata, glabra, laevia, simpliciter venosa. Siliqua biarticulata, articuli aequales, angulati.



Myagrum

Catulae graeca arvensis striata Tournefort Cor.

Sinapi minimum aegyptiacum.

Habitat in oriente herb. Mus.

Caulis herbaeus, erectus, ramosus, teres, ex aculeis minutis spmifaber. Folio patia  
lata bi s. 3 pollicaria, pennata: pinna lanceolata, extrosum dilatata, alterna  
pollicares, interiora minoria, sinuata, obtusis pinnis, apice subdentata, glaberrima,  
lovis, facies Mus. balcanica. Racemi laterales, elongati: pedicelli innumera  
si. Siliicula globosa, radicata. S. loco flori  
Folia suprema indivisa, extrosum serrata.

perenne M. filiculis bracteulatis monopermis, foliis extropium sinuatis  
denticulatis R. V. p. 5834 Trinqu. fl. austr. 5. 8. 414. Hort.  
upf. 102. 4

Rapistrum monopermum Bauh. prodr. 37. p. 95. Mapp. alp.  
266. 7. 266.

Habitat in Germania 2

Radice perenni distinguitur. Folium oblonga sinuata, sinubus extropi-  
um versis, margine denticulata utrinque siaba. Caulis  
ramosus, virgatus patens, minus altus flores lutei, cauli  
ante adjecti. Stamina apice non bifida. Silicula <sup>globosa</sup> ~~lobata~~ duplex  
articulo superior globosus, striatus inferior abortit

striatis.



orientale M. siliiculis falcatis lobatis; foliis oblongis dentato-sinuatis Hort  
app. 1024

Rapitum orientale, foliis raphani, capsulis rugosis Boerh. Lugd.  
2. p. 2.

Habitat in oriente ☉

Racis myosini perennis. Corolla saturate flava nec ut in sequente  
albido flavescens. Siliia oblonga, basi acuta, dentato-sinuata  
lobis petiolata. Racemi longi, petalis obtusi. Siliiculis ovata,  
mucronato-lin.

non vidi

negosum M. filiculis sulcatis pilosis rugosis, foliis oblongis obtusis dentatis  
Hort. Ups. 1034

Habitat in Europa australi O

<sup>habitu</sup>  
Folia in caulis erectis ramosis pilosis pilis reversis. Folia inferiora  
pinnatifida laciniis lanceolatis dentatis terminalis reliquis  
8 v. plo major dentato pinnata ~~ovata~~ oblonga: superiora  
lanceolata basi attenuata sessilia sesquipollicariis. Racemi  
elongati terminalis fructu filicula pedunculo adpresso  
articulo infero laxe an fructu rostrato globoso piloso



hispanicum M. siliculis coribus subtorosis, foliis lyratis Lin. Spec. pl. pag

993\*

Sinapi hispanicum minus, rostrati folio Tournef. F.R.H.

227?

Habitat in Hispania ♂

Caulis pilis raris, reflexis scaber. Racemi virgati longi. Siliqua  
lyrata dentata, petiolata oblonga. Siliqua cylindrica  
lovis, nec sulcata nigra aut strigata: constantes corpore  
oblongo, pedicellato, cylindrico, sterili cui siliqua ovata  
in pedet collo angustiore: articulo inferiori biloculari  
raris, superioris monopermo. Corolla lutea Lin.

non vidi