

Sisymbrium

43. integrifolium L. foliis linearibus integerrimis, pedunculis glabris  
non hispida  
44. arcuatum P. foliis lanceolato-ovatis serratis petiolatis lobatis,  
Plequeis subarcuatis  
45. lineifolium P. glabrum, foliis linearibus indivisis  
46. hispidum L. foliis petiolatis oblongis dentatis cauleque hispido

*Lysimachium*

*Hesperis maritima* *supina* *exigua* *foliis* *eruca* *vel* *Gaiobea*. *Tournef.* *Cor*

*Habitat* *in* *Oriente* *herb.* *huj*

*Solia* *radicalia* *aggregata*. *Racemi* *laterales*, *pauciflori*

*habeo*

contortum Symbrium

Habitat in Syria Bellandere herb. Desfont.

Caulis subtetragonus, herbaceus, erectus, glaber. Folia lanceolata, sessilia, pollicaria, integerrima, glabra. Racemi terminales, elongati. Siliqua breviter pedicellata, pollicares, vix contorti, glabri, stylo terminata.

*Symphoricarpos*

Habitat ad Vervan herb Desfont.

Caulis herbae dens, erectus, glaber, teres. Folia nuncinata, glabra: latiuscula  
oblonga, attenuata, inaequaliter serrato-pinnata, terminali major, ovata  
Siliqua patentissima.

*Sisymbrium*

Habitat ad Caffa herb. Desfont.  
Folia angustiora

*Symphoricarpos*

Habitat Caffa in Barbana herb. Desfont

Caulis erectus, sesquipedalis, simplex, inferne hirtus, superne glaber.

habeo

Symbrium

Habitat ad fretum magellanicum herb. mus.

herb. no 2

*apetalum Symbrium*

Habitat in Oriente Herb-Thouini

Caules herbacei, semipedales, glabri, teres ramofi: rami diffusi. Folia sessilia, inferius  
subtruncata: <sup>minori</sup> lobis lanceolatis, superioribus lanceolatis, remote subdentatis  
glabra, lora, arenia. Flores minuti, apetalii. Siliqua angusta, rot pollinosa  
res



*Sisymbrium?*

*Sisymbrium creticum*, Ranthani foliis eleganter dissectis Tournef. Cor. pag  
16.

Habitat in Creta herb. Tournef.

Caules radicales, hispida et scabra, ut scapi, palmaria, pennata, pin-  
na sublyrata: lacini terminalis obovata, dentata, major, uti et quae  
ad basin - Scapi plures, ramosi, foliolum lineare sub ramis. Flores  
parvi - Siliqua pedunculata, rostrata, sesqui pollicaris, glabra, sub  
tomentosa, rostro unguiculari, obtuso, linear. Calyx clausus videtur

*Symbrium orientale*, aquaticum majus, acra et amarum; foliis subrotun-  
dis Tournef. Cor. pag. 16.

Habitat in Armenia

Caulis angulatus. Stipula pinnata vel ternata, terminale magis cordato-  
subrotundum; laticaulis oblonga, pubescentia vel integerrima filiqua  
pollicares, acuta.

Habitus Nasturtii an species Cardaminis?

*Symbrium*

*Symbrium orientale*, Barbaro facie, plantagineis foliis Tournef. Cor. pag.  
16.

Habitat in Cappadocia herb. Tournef. O

Caulis angulatus, ramosus, pedalis, glaber, uti tota planta. Folia inferiora pubescentia, insequentia basi acuminata petiolo dilatato, suprema attenuata, basi laciniata, terminalis ovata, superiora oblonga omnia extrorsum dentata sinuata, lœvia, ut venosa. Racemi ex apice, ramosi. Flores parvi. Calyx clausus.

*Symbrium*

Habitat in Borussia herb. mus.

Habes no 1

*Silybium*

Habitat in Bonaria Commes. herb. his.

Caules plures, subdichotome ramosi, teretes, glabri. Folia linearia, inferius  
nervata fida, superiora indivisa: Lacinia lineares, integerrima, glabra, su-  
periora pollicaria. Flores parvi. Siliqua breves, paucum longiores quam  
in amphibia. Pedicelli patentes, siliqua erecta.

*Sifymbrium?*

Habitat ad fretum magellanicum Com. meson herb. Husj.

Caulis teres, crispis pennis cygneis, uti folia villosa. Folia subsessilia, pectinata,  
pinnata; pennis alternis pinnatifidis; laciniis oblongis obtusis, subincisivi,  
brevibus, junceis, uti cauli superne canescentes.



*Lophia l. petalis* calyce minoribus; foliis decomposito-pinnatis

Lin. N. Fl. Dan. Tab. 520.

*Scirpium absinthium* Tuck. f. hist. 2.

*Nasturtium sylvestre* tenuissime divisum Bauh. pin. 105.

Habitat in Europa maceris, muris, tectis ©

Caulis bipedali erecto superne ramoso. Stratus glaber uti tota  
planta. Folia petiolata bipinnata glabra pinnulis linearibus  
in ciliis ciliatis et integram lacinaula versus basin introspici  
se liquet Tenues

---

caule herbaceo

glabris



pannonicum L. foliis caulinis superioribus glabris pennatis: pennis li-  
nearibus integerrimis: estima elongata Hort. kew. 2. p. 392.

Si symbrium pannonicum Gay. coll. 1. p. 70

Habitat in Hungaria O

Caulis erectus, sesquipedalis, teres, superne ramosus, retrosum  
vilosus; superne versus sensim glaber. Folia petiolata altera  
inferiora oblanceolata obtusa, versus basin attenuata, vilosula  
inferna integre denticulata vel serrata asperata rari-  
tate superne versus magis magis que profunde diversa tan-  
tam pennata: penni lanceolato-linearibus inferioribus serratis  
superioribus integerrimis folia superiora glaberrima  
Stala ochroleuca. Siliqua tripollucaris Gay.

non vid. affinis videtur albisimo.

altissimum l. foliis runcinatis floribus: folioli sublinearibus, integerrimis, pediculis latis Hort. upf. 1934

*Erysimum foliosinapis*, siliquis longissimis et strictissimis Buxb. cent. 5. p. 26. t. 51.

*Erysimum monspesulanum*, sinapios folio Walth. hort. 55. t. 22.

Habitat in armenia, sibiria & gall. provinciam O

Planta monpelii lecta recedit in nonnullis a hinc quod spontanea villosa in aliis magis in aliis minus culta glabrior, convenit vero cum secundum notas quo differentiam inter hunc et fronsium in speciebus plantarum dedit hinc. sub fronsium nec a fr. Buxb. abledit et secund. syn. Walthen etiam monpelii habitus videtur hic in gall. provincia ubi legi habetur quoque in Ger. qui varietatem Coeseli habuit et sub hoc nomine et gouanis habuit differens non modo villositate sed etiam figura caucasicam synon. sequentia adde. et in horto immutata persistit

*Rapistrum italicum* siliquis longissimis. Baud. per. 95.

Caulis pedali vel ultra erectus plerumque villosus non sicut ramosus. folia radicalia <sup>retrocurvata</sup> oblonga villosa supra parva

glabrorum radicalia oblonga sesquipollicaria basi attenuata integerrima  
Petalis interdum inferne sinuata. reliqua uncinato palmari  
laciniis alternis, linearibus lanceolatis subavenis pollicariis  
distantibus acutis extropum basin versus lacinula vel dente  
uno alterove, laciniis introsum integerrimis. Vermenalis  
elongata linearibus lanceolatis hastata fere tripollicaris  
Siliqua remota pilis raris adpressis brevis pedicellata  
quod tripollicaris laxa. Calycis pubescentes  
varietatem caule palmari simplicii tota fere villosa fomen  
tosa

Fr. 1. foliis uncinatis dentatis nudi, caule teri, siliquis erectis len.  
~~am. acad. 4. p. 279~~ spec. pl. p. 9214 Gaig. fl. austr. 4. v. 322.

*Erysimum* II. Tabern. hist. 840

Fr. 1. caulis apalus, emic. folio Col. ceph. 1. p. 264. v. 265.

*Erysimum latifolium* majus glabrum Bauh. pin. 101.

Habitat in Europa Cultis C.

Differt ab albisimo foliis summis non in pennas lineares longissimas scitis;  
foliis omnibus magis dentatis. Caule brevior & siliquis magis erectis  
nec laxi subpendulis.

Caule simplex. Folio petiolata <sup>emarginata</sup> laciniis lanceolato-dentata  
terminali in inferioribus <sup>emarginata</sup> oblonga in superioribus lanceolata  
dentata pollicari nec elongata ut in albisimo. Et vix  
hastata

caulisque glabro laciniis terminali

lanceolata denta

4no Sisymbrium foliis mucronatis dentatis. natis, caule teri, siliquis erectis len.

S. V. pag. 96

Sisymbrium pennatifidum; siliquis glabris; foliis lysato-pennatifidis

Boiss. Desic. pag. 110.

sinapios f. foliis radicalibus multinatis dentatis hirs: caulibus  
interis linearibus glabris, siliquis patentibus Retz. 517.

3 p. 37.

Holbatz

non vidi

pannonicum

*Silybum pannonicum* Gaigu. coll. 1. pag. 70

Habitat in Hungaria

Caulis solitarius erectus, sesquipedalis, teres, superne ramosus, retro humi  
pilosus, superne glaber. Folia petiolata, inferora oblonga, obtusa  
veque basi attenuata, pilosula infima integra et dentatula vel  
serata sequentia mucronata, superiora glaberrima tandem pin  
natisecta pennis lanceolatis lineantur in inferis p. mutis reli  
quis integerrimis terminali elongati. Calycis lobula linearia  
Petala ochroleuca unguibus longitudine calycis. Siliqua lineari  
3 pollicari glabra recta patente pma Gaigu.

columna I. foliis mucronatis dentatis nudis cauleque villosis subnitens,  
siliquis erectis Fairqu. vol. 4. t. 323. f. v. p. 596.

Habitat.

non vidi





orientale f. foliis mucronatis tomentosi, caule lani. Lin. Am. acad. 4. p. 322x  
P. V.

*Erysimum orientale*, foliis serratis; flore sulphureo, siliculis longissimis

Boerh. herb. 1. p. 14.

Habitat in Oriente.

Similis *Symbria*. Anis. sed folia tomentosa.

non vidi

Catholicum l. Siliquis filiformibus corticis, foliis pennatis denticulatis can-  
lenis Lin. Mart. 93. \* l. V. p. 596.

Habitat in Hispania, Lusitania

Caulis palmaris, pedales, laxes, folia radicalia et caulina  
pennata lassa, fragilia: foliolis oblongis serratis s. denta-  
tis, ad apicem petioli saepe confluentes. Racemus oblongus.  
Flores longius pedunculati. Petala flava obovata integra  
magna. Calyx coris. Siliqua remota Lin.

non vidi

heterophyllum l. foliis pinnatifidis: lobis reniformibus subtus  
re lobis: infimis pinnatifidis pilose Forst. prodr fl. Insul

pag 46

Habitat

non vidi

glaciale Lycopbr. Siliquis filiformibus lobatis; foliis pennatis. folioli reniformibus  
ciliatis, impari crenato Persson Com. gol. 1789. p. 36.

Habitat ad fretum Magellanicum.

Caulis palmaris herbaceus teresiusculus simplex versus apicem dichotomus

Folia radicalia in caespitem congesta, ~~ovata~~ pennata, 2 paja vel 4 paja  
impar reliqua majora reniforme subrotundum subrenatum varus  
inversum: lateralia sensim minor, subrotunda, obliqua subsessilia remotia  
secula. Petiolus basi concava et cuscula amplexans securus spatia 2  
f. 3 pollicari, pubes undique hirsuti pilis albis. Pedunculi terminales ramu-  
losi simplicissimi, flores racemosi corymbosi. Folia floralia piano  
trifida. Flores albi magni. Nectarii glandula bifida.

non vidi

barbarea L. foliis simplicibus spatulato-ovatis dentatis amplexicaulis  
nudi Lin. h. v. p. 5964 spec. pl. p. 9214

Sisymbrium orientale, barbarea facie, pentagynis foliis Tournef  
cor. 16.

Habitat in oriente, <sup>in similibus</sup> caulis angulatis folia radicalia integerrima  
Statura barbarea folia ovata, petiolo dilato, foliaceo amplexicauli

cordato ovato auriculis liberis. Racemus terminalis Lin

Caulis angulatus, glaber, crassitie penna anserina. Folia semiamplexi  
caulis, inferiora lyrata, basi dilatata; lacinae oppositae, lacinae  
tato oblonga, integerrima, terminalis magna, oblonga, obtusa, den  
tato subrepanda, bipollicaria superiora oblonga, basin versus  
angustata, remote dentata; omnia glabra

hispanicum L. foliis radicalibus cuneatis de inaequaliter dentatis  
caulis lanceolatis inter se plebis subdentatis  
L. Symbrium hispanicum Jacq. coll. 1. pag. 69  
Habitat in Hispania <sup>duetm</sup>  $\odot$

glaberrima caulis erectis pedalis superne <sup>et infima</sup> divisi in  
ramis floriferis. Totus radicalis reticulata palmari  
se venosa superne remote dentata inferne integerrima  
caulina inferiora ut nuncque attenuata sessilia ramu  
bus parum angustiora <sup>extrosam</sup> attenuata. racemi  
ex apice ramorum calycis patenti

Sisymbrium

20. hispidum

Sisymbrium caulescens, foliis petiolatis oblongis dentatis cauleque  
hispidis

Sinapis hama; foliis ovalibus, sinuatis, hispidis; caule glabro; calyci  
bus hispidis Torff. descr. pag. 110.

Planta palmaris, rarius vix pithamora, ramosa, erecta, tota  
hirsuta, pedunculis et siliquis exceptis

Folia pollicaria, crassifolia, inaequaliter dentata, arena,  
in petiolum depressa.

Pedicelli declinati, unguis alares.

Siliqua longitudine pedicelli, lineares; remota.

(Accedit ad Sisymb. cruciferum Gouanii, diversa vero figura  
foliorum, hispiditas hirsutis, magnitudine, caule foliis  
erecto. <sup>ad alic</sup> Folia <sup>pinnatifida</sup> ~~inferiora~~ sunt ~~secundum~~ Torff. ~~etiam~~  
autem in nullo specimine vidi quorumvis plures aderant



Africana Cardamine foliis ternatis acuminatis, caule ramosissimo Lin. l. V. pag. 593

In Arabia legit Boiss. in herb. Thouruni vidi ex Guss. & Boiss.

Caulis pedalis, erectus, angulatus, villosus.

Folia ternata, longe petiolata. <sup>petiolulata, pollicaria</sup> foliola ovata, acuminata, serrata, <sup>mucronata</sup> mucronata, utraque <sup>(cuneolata)</sup> pelis albidis in

venis, lateralia minora altero latere saepe breviora

Pedunculi et apice caulis et ramulorum

Strophi corymbosi demum racemosi parvi, pauci

Siliqua pollicaria compressa

*Salsugeneus* S. foliis oblongo-cordatis sessilibus puberulis Pall.  
A. 2 p 740

non vidi

Sagittaria p. multiflora, foliis lobato

molle Symbrium foliis mollebus radicalibus <sup>bas</sup> oblongis caulinis, hastatis den-  
tatis

Symbrium molle Gaerq. coll. 1. p. 60.

Habitat 4

Totia radicalia plurima pithulata vel oblonga petiolata obtusa dentata  
caulina oblonga, obtusa, hastata amplexicaulia denticulata. Cau-  
ces ascendentes illi erecti, semipedales caeteri supremi ramosi.  
Corymbi terminales tandem racemosi. Calyx et foliola ovata villosi  
ca. Petala calycis duplo longiora. Siliqua tero plerumque incurvata  
ad lentem hispida, seminaria Gaerq.

arvatum  
indium f. foliis lanceolato-ovatis serratis petiolatis lobatis, siliquis sub  
arvatis Lin. Mant. 93. t. V. p. 596

Habitat in India O

Caulis <sup>sub</sup> terestris erectus, flexuosus angulatus loricis, infer-  
re subramosis. Folio lato lanceolata s. lanceolato-ovata, nerva  
multum acuminata, petiolo breviter sessile. Radix  
terminalis et axillares foliis longioribus. Flores minuti albi  
petalis calycis vix longioribus. Siliqua teretis, loricis  
arvatis  
indium alterum Lin

non vidi. Symb. ind. species plantarum videtur esse diversa  
plantarum

*Androsymum* p. foliis lanceolatis dentato-serratis caulibus lin. Sprei  
pl. p. 4224. Gaieq. se. austr. 2. 8. 194.

Arabi quibusdam dicta planta Cam epit 342.

Draba lutea, filiquis serratis Sims Bauh. pin. 110.

Habitat in Helvetia, Italia montibus apertis apricis &

Caulis erectus tri-quadripedalis simplex villosus. folia infera  
na tripollicetana. infera minoria basi acuta superpetiolata  
venosa. folia utraque pubescentia propter subtus. Peduncul  
li ex axillis supremis in ~~racemis~~ <sup>racem</sup> ~~terminatis~~ <sup>racem</sup> ~~racemum~~  
~~compositum~~ ~~terminatis~~ et terminatis. flor. racemosi  
meisim plerumque compositi folium lineare in singulis  
pedunculo universal

---

serratis villos utraque villos

*cateyri-folium* f. foliis lineari-bus, ceteris minoribus, pedunculis glutinoso - hispido

Lin. Spei: pl. p. 922. \*

Habitat in Libania

Caulis digiti longitudine. Folia lineana glabra obtusiuscula

Racemi terminaliter pubescentes viridi - Flores majusculi

albi. Siliqua lineari Lin