

Sium

1. latifolium l. foliis pennatis, folioli lanceolati, umbellis ternariis
tibus, caule angulato
2. angustifolium l. foliis pennatis: folioli ovati, umbellis oppositifolii ter
minantibusque pedunculatis, caule squati lori
3. nodiflorum l. foliis pennatis ^{foliolis} ovatis, umbellis oppositifolii subsessilibus
caule diffuso ramis dichotomis divaricatis
4. repens l. foliis pennatis folioli subrotundi dentato angulatis ternariis
noli trilobis, caule repente umbellis oppositifolii
5. apifolium l. foliis pennatis: pinnis ovatis attenuatis serratis raris
ternatis, umbellis pedunculatis oppositifolii
6. rigidum l. foliis pennatis: foliolis lanceolatis apice subserra
tis
7. hianum l. foliis pennatis: floralibus ternatis folioli ovato-lanceo
latis serratis ^{oblongo}
8. japonica l. foliis pennatis: folioli incisivi, umbellis ternariis
9. faliana l. foliis lanceolatis decurrentibus serratis subserratis
inunulosis

10. siculum s. foliis radicalibus ternatis caulibus bipennatis foliolis ovatis
to subrotundis serratis
11. gracile s. foliis omnibus bipennatis: foliolis lanceolatis serratis
12. decumbens s. foliis bipennatis: foliolis trifidis, caule decumbente

Swim

Commerfon 4ava herb. 4usf

glabrum. Caulis fruticosus. Folia pennata, suprema opposita, 4 p^{er} p^{ar}tes. foliola petiolatos, ^{multitudinosa} opposita, ovata, semipollucina, opposita, inaequaliter serrata. Umbellae ^{multitudinosa} pedunculatae, oppositi folio. 4 n^{umer}osa & involuella nulla. Umbellulae abortientes. Semina tuberculata.

rhomboides Suem

Habitat in Gava Comnes. herb. Gusf.

Caulis crassitie pennis anserino, striatus, glaber. Folia petiolata, pennata: foliola petiolata, infima ternata, rhombes ovata, glabra, serrata, basi integerrima, acuta. Pedunculi oppositi foliis, elongati. Involucra nulla: Involucella ceneas. Ombelus laxis, glaber, stylis rostratis. Calyx fere persistens. Stomachii fertiles; regula

rei
an Species *Oenothera*

grocum sum foliis omnibus bipinnatis Lin. Hort. Cliff. 90. t. V. p. 204.
Lycidium grocum, folio apii Tournef. Corol. 23.

Habitat in Grecia herb. Guss.

Caulis erectus. folia radicalia semi vel pedalia: pinnata
Canceolata serrata. Petala lutea

folia alia pinnata: foliola sessilia, opposita, ovata, simpliciter veno-
sa, crenata, glabra, interiora fere pollicaria, exteriorum minorum, septuag, mar-
gine vix albo: alia semipedalia bipinnata: foliola et penna oppositi
opposita; penna extima decurrenter, inciso; exteriora lanceolata serrata,
glabra margine margine cartilagineo, costa subtus pilosissima. folia
in involucri et involucri celli linearia. Semen oblongum, sulcatum, sulcis
submembranaceis. Caulis striatus, glaber

Latifolium L. foliis pennatis, umbella terminali Lin. S. V.

Fl. Dan. tab

246.

Sum latifolium Bauh. pin 154.

Sum angustifolium Jacq. fl. austr. tab. 67.

Habitat in Europae vili et ad ripas paludosas &

Caules erectus basi radicans glabrescens angulatus

Folia primordialis supra deo imposita capillaria

caulina pennata suprema petiolo vaginanti

sepeque foliola sessilia opposita lanceolata

remote acute serrata serraturae mucronatis bipollicem

na et ultra. Involucrum 5. Ophylla linearia inae-

qualia attenuata

lanceolata

caule an-

gulate

alpinum 4

Lonicolum *P. folis pinnatis: foliis lanceolatis obovatis, umbellis
terminalibus. Schrank-Verf. II. pag. 556*

non vid.

cautofolium S. foliis pennatis: folioli linear-lanceolati serratis,
umbellis terminalibus Gmel. bot. 1. pag. 201. tab 47

non vidi

Berula

l. foliis pinnatis: foliolis superioribus acutis inferioribus minutis
remotis, involucri pinnatisim. dissecto, umbellis axillaribus pedun-
culatis. Haecq. fl. Austr. 1. tab. 66

non vidi

angustifolium L. foliis pennatis, umbellis axillaribus pedunculatis, involucrio
universali pennatifido Lin. Spec. pl. pag. 1672. S. V. pag. 284 *

Suum f. apuum paludre foliis oblongis Bauh. pin. 154.

Suum latifolium B. Lin. Spec. pl. pag. 361.

Suum latifolium Gaëqu. pl. austr. 1. tab. 66.

Habitat rivulos Europæ

Caulis erectus pedalis ramosus, foliis uti tota planta
exlabra folia 5 juxta foliola sessilia ovata inop^ualiter

inferiora basi

versus petiolum
lobo porro antica

seriata unguiculata " rami superne foliosiflori
~~umbella primæ solitaria latera ad latera ramorum~~
oppositifolii et terminali

pedunculatis oppositifolii termi
nolibusque

nod. florum. foliis pennatis, umbellis axillaribus sessilibus Lin. l. v.

Suum aquaticum procumbens, ad alas florum Monf. hist. 3. p. 283. / 9. 85.
fig. 3.

Habitat ad in Europa ad ripas fluviorum ^{dichotome}
Caulis basi teretis ^{et foveis} teretis striatis ramis ramis divari-
catis. foliis bipinnatis oppositis, quinque jugis plerumque
obtusis ^{venis} tenuissimis serrulatis unguicularibus, umbello
lanceolatis ^{in dichotomia} in dichotomia et oppositis folio pri-
mo terminali cum ramo ulterius exsertente sessilibus
vel pedunculo brevi 4. gradata involucrio nullo
semine lineari s. elevati.

inferioribus
lobis

Specimen foliis ovatis attenuatis acutis

diffuso ^{quasi} ramis dichotomis divariatis, caule
lanceolato oppositifolius sessilibus,

rigidus L. foliis pennatis: foliolis lanceolatis subintegerrimis Lin. Spec. pl. naz
3624

Oenanthe maxima virginiana, proceris femina foliis Monf. hist. 3. p. 200
f. 11. t. 17. fig. 1.

Habitat in Virginia 4

Caulis erectus teres striatus glaber. ^{interius} Salsa superne ramo
sua folia petiolata foliolis lanceolatis 5-9 nervis
attenuatis sessilibus glaberrimis tripollicentibus

pubtus glaucis undati. ^{integerrima vel 70 apertis} Suprema sub pedunculata
utroque dente simpliciter lineari flore parvi
uno vel altero

Sisyrinchium *S. foliis pinnatis: floralibus ternatis* Lin. S. V.

Sisyrinchium Dod. pempt. 601.

Sisyrinchium germanorum Bauh. pin. 155.

Habitat in China 7

Caulis striatus glaber. Folia fasciata ovato lanceolata
ternata glabra attenuata lateralibus altero latere brevioribus
sequipollicinaria terminata subcordata lanceolata subtus
pellucidiora. Umbellae oppositifoliae et terminales

foliis ovato lanceolatis ternatis umbellae latera
libus terminalibusque

reperi Sum caule repente, foliis subrotundis dentatoangulatis Lin. Suppl. p. 101. S. 2
p. 284. Gaier. fl. Russ. vol. 3 p. 34. t. 260.

Habitat in Europa

Caules herbari ei nitidi undique diffusi. foliola opposita
ovato subrotunda terminali trilobo. Umbelle oppositifoliae
hemisphaericae dense

ovatis crenatis

super trilobo umbelle oppositifoliae sessilibus

affini nodifloro an varietas

jo
aponeicum L. foliis pinnatis: foliolis incis, umbellis terminalibus Thunb. fl. jap. pag
110 + S. V. pag. 204

Habitat in Japonia

Caulis erectus flexuosus, superne ramosus. Folia infi
maxima, pinnae 2 flormes oblonge ovate, integre
incise, patentes. Superiora minuta, foliola laciniola
ta integra Thunb.

non vid.

Calceana. foliolis linearibus decurrentibus connatis Lin. l. v.

Haerq. fl. austr. 3. t. 257.

Eryngium arvense foliis serratis Bauh. pin. 3. Pl.

Amni perenne repens Monf. hist. 3. p. 294. f. 9. t. P. fig. 1.

Habitat in Europa et Oriente 4

Caulis erectus glaber striatus superne ramoso corymbosus
Rami aeterni apice umbelliferi. Folia radicalia
sub bipinnatifida dura latius linear lanceola
tis opposita, remota pithamosa argute serrata
serraturis subsuperfici, attenuata
Folia sub ramis parva tripartita. 4 involucri et
involucelli setaceis

Pteridium L. foliis radicalibus ternatis; caulebus bipinnatis Lin. S. V.

Paey. hort. 2. t. 133.

Myrica foliis pinnatis luteo viridibus Tournef. Cord. 22.

Daucus pastinaco folio, siculus Zan. herb. 170. t. 30

Habitat in Sicilia basi subdichotoma ramosa nudis

caules pedales teretes nitidi foliola sessilia ovato subro-

tunda obtuse serrata: serraturae mucronatis basi-

la subavenia interdum magis ovata unguiculata

folia suprema pennata pinnis lanceolatis pro-

funde serratis serraturae mucronatis. Umbella

lateralis cum ramo elongato umbelliferis

subfolioso involucri et involucria polyphylla

setacea. flori flavi. semina oblonga-subcylindrica

semine elevati angulata flavescencia

inferioribus bipinnatis saepe omnibus pinna-

is foliolis ovatis obtuse duplicato serratis

apii folium l. folius inferioribus subbipinnatis superioribus pinnatis
folioli: quadrangulati serratis umbellae pedunculatis oppositifolium

Decumbens l. foliis bipinnatis caule decumbente Thunb. fl. jap. pag. 110 l. v. pag.
285

Habitat in Japonia. Folia radicalia longe petiolata, glabra; foliola
caulis pupillari. Umbella terminalis subsimplex. Semina ovata
strata glabra styli persistentibus Thunb.

non vidi.

juvare *S. folus radicalibus bipinnatis sublineariibus: caulensis pinnatis: pinnis lanceolatis angule serratis Walt. fl. Carol. p. 115*
Habitat in Carolina

non vidi

paniculatum sum foliis bipinnatis: foliolis linearibus inciso pinnatifidis
D. Herb. prod. fl. Cap. pag. 51.
Habitat in C. b. spei

non vid.

rotundum Plum foliis bipinnatis: foliolois trifido, ramis diffusis. Theob
prod. fl. Cap. pag 51.
Habitat in Cap. b. spec.

non vidi

grandiflorum. Linn foliis bipinnatis: folioliis subrotundis inciso-dentatis
Thunb. prodr. pag. 50
Habitat in C. b. p. i.

non vidi.

collosum suum foliis tripennatis, laciniis ovatis, ciliatis serratis vel
f. Thunb. prodr. pag 51.
Habitat in Cap. b. p. p.

non vidi

aspenum suum foliis tripennatis, pedunculis pedicellisque scabris
Thunb. prodr. pag. 51.
Habitat in C. b. spici

non vid.

Aspidium *lucum* foliis tripinnatis, pet. color pedunculis que scabris Thunb.
prodr pag. 51.
Habitat in Cap. b. p.

non vidi

S. Sylvaticum
argutum
edentatum
senaria | *Banks.*