

Smyrnium

1. perfoliatum S. foliis caulinis simplicibus amplectuauibus
3. olesatum S. foliis caulinis vernatis serratis
2. aegyptiacum S. foliis floralibus binis simplicibus condato integrum
mis
4. integrum num S. foliis caulinis duplice ato vernatis integrum mis
5. aurum S. foliis pennato serratis posticis vernatis, floribus omni
bus fertilibus

Ingruenum

Habitat in Syria herb. Desfont.

Caulis stratus. Obovio-penetrata opposita, ternata vel subquinata pennata
foliola ovato-oblonga, acuta, inqualiter serrata: serraturi obtusis, mucronatis
lateraliter in fine sepe alterum sive bifidum, sesquipollucaria. Umbellula
multiradiata: involucella setacea: umbellulae abortivae. Semina ovata
rugosa, squamu subulata

Cordatum *Sanguineum*

Walt.

Habitat in Carolina herb. hui.

habeo

Smyrnium.

Smyrnium creticum plaudapicifolio

Habitat in Creta herb. Tournef.

Caule teres, ramosis. foliis obovatis glabris, semipeltinatis,
basis acuta integriforme, extremitate ferrata. Umbella quinque
diatocati umbellulae. Semina nigra, ovata, angula dorso sulcata.

nodiflorum. S. foliis triternatis foliolis ovato-serratis. foliolis florat
lanceolato.

Anglia ad nodos florida Tournet & R. & 313.

Smyrnium nodiflorum All. Fl. pres. n. 1347. Tab. 72.

Ligustrinum nodiflorum foliis multiterñatis, foliolis
ovato profunde serratis, caule ramis vestitissimis, umbel-
lis numerosissimis Vill. fl. de Syph. 12. p. 608. Tab. 13.

Habitat in silvaticis penitus montibus Europa australiis,
Cauli crassiti digiti, bipedali et natu, erectus, ramosus
rami superiores alterni foliis ^{ramulosis} terminali superiore gemini vel
ramulis ^{ramulosis} ramuli terminis verticillatis ^{ramulosis} conser-
tati, ramulorum ^{ramulorum} rami terminali plantae
~~excedens~~ folia ad campificationes. Sollem ad-

Cale unicum pedale. Foliola attenuat propon-
de serrata bipinnata ^{geographa} et ultra. Umbella compo-
site ramosa. Flos sive unus sive pale monophyl-
lum. umbellulae 6-7 florae fructus orales sileatus

an podus Smyrni petros? fructus hanc affinitatem?

perfoliatum s. foliis caulinis amplecticaulibus Lin. t. V. pag. Lumnata fl. lichen.
fl. Boston. tab. 9. Cim tab.

Smyrnium amani montis Dod. pempt. 698.

Smyrnium peregrinum rotundo s. oblongo folio Baum. prod. 02. jun

154.

Habitat in Italia, Preta Predale.

caulis stratus glaber folia radicalia ~~ferrato~~ ^{casaralia}
foliola erata bafi aiuta antegerrima altero latere
obliqua ex tropum offusa ferrata. superosa caulea
superne oblonga crenata glabra Tripolitana
umbellata ex at illis sepmis. pedunculati

— undurfi oblongi crenatis
amplecticaulibus

ogyptiacum Smyrnium foliis floribus binis simplicibus cordatis integerrimus

Am. ci. 4. p. 270 * s. v. pag 290.

Habitat in Egypto

Folia infra Pedunculos communes bise, opposita, ovato, amplexicauli
integerrima. Flores lutei; involucra nulla; magnitudo vulgois lin
Am. l. c.

non vidi

Lateralis Smyrnium foliis ciliatis Vernati ex his feratis, umbellis laterali
bus profibus Thunb. prodri p. 51.
Habitat in Cap. b. p. 51.

non vid-

apicifolium Smyrnum foliis caulinis cuneo-formibus obtusis
qid in Venetis Weld. prec. pl. pag. 146 B.

Smyrnum reticulum paludarium foliis Tournef. Cord

23

Habitat in Aucta

non id

opifatnum s. foliis paulinis ternatis serratis Lin Spec. pl. pag. 376.

Hippofelenum Dod. pempt 698.

Hippofelenum theophrasti f. Smyrnium desmodii Baub. jun. 154.

Habitat in Scotia, Wallia, Belgio, Gallia, Hispania &

Rauli fuliatus angulatus glaber. Folia radicalia magna
pennata ^{gr} pennata. Folioli ovati obtusi, obtuse serratis, serratis
ni mucronatis; basi vespu integeromis bafi siro qui
pollicaria lateralia altero latere latiora caulea
superiora fessilia petiolo membra haleo ruginante
brevi margine piloso structa radicalem superiore
opposita folia ex umbello ex apice ramorum et
laterales ex axilli ultimi floralea cedadum simplici
ca ovata bafi acuta 4loba

aureum S. foliis pennatis ferratis: postice vernatis: floreulis omnibus fertilebus

Lia. I. V.

Angelica humilior et minor flore luteo Monf. h. 3. p. 281.

angelica ad densis, flore luteo Dod. act. 55.

B. - Smyrnium aureum lobis vernis quinque, mananum Platin man

173.

Smyrnium foliis caulinis decompositis acuminati Gron. Virg.

140.

Habebat in America boreali

Parvulus et natu glaber bipedalis. Siliola quinque
in singulo ped. colo pastali, ovata glabra ferrata basi
acuta ante germina recta polliciana umbello laterale
et terminali superne pedunculo elongato.

radicibus

— b. vernati ferratis, caulinis dorsi laevis
lanceolatis

Integerrimum 1 foliis caulinis duplicato - vernatis integerrimis hinc specie
prog. 3774

Smyrnium foliis caulinis vernatis petiolatis: foliolis oblongo - ovatis
integerrimis Gron. prog. 140

Habitat in Virginea 3

Caule siccis qui per rales frustulis glaber. foliola glabra
mucoone brevissimo terminata semper ^{glauco} vnde
lateralia costis profunde bif. triloba lobis fructibus
foliorum altero latere angustiora sed quasi feli
formes inadequates

~~neofloall~~ *arg-alpinus*
praetextis) Bentif