

Pharmuseum

crassifolium Pharnaceum 4 5 7 1 2 3
natisque ⁴ simplicibus, caule ³ dichotomo ¹⁰ diffuso.
Habitat in regione Bida Guinea Ascit O

Caulis diffusus, dichotome ramosus, terres, glaber, laxus, stratus. Folia sub
reticulata, ^{hollicana} angusta, glabra, avenia, excelsa punctata modo Greschica;
medicamenta foliolam prope in axillis. Pedunculis solitariis, foliis brevis;
pedicellis 7-9, breves, capillares.

Spathulatum
radiciale

Pharnaceum foliis obovatis radicalibus, scapis ~~caulis~~ nudis

Alpine foliis radicalibus sessilibus Plum. F. Tab. 21. fig. 1.

Folia ~~Bellis~~ Bellidis, obovata, in petiolum attenuata, sesqui pollicina,
nuda, glabra, integerrima.

Scapi plures, ascendentes, filiformes, dodrantales

Pediculi terminales, umbellati, terni, dichotomi: pedicelli
uniflori. Involucrum triphyllum; foliolis minutis Squamis
oblongis, margine membranaceis

Duo sub dichotomis.

Petala nulla

Stamina quinque

Pharnaceum spathulatum Swartzii

2. *Dioscorea* Myrtus racemis axillaribus brevissimis ^{oppositis} planis foliis petiolatis lato
laniccolatis attenuatis acutis

Ex America meridionali communicata a Dr. Torfeth.

Totus glaber ^{Rami} cortice tunicato nullo tenues

Folia brevissime petiolata, opposita bipollicaria, transversim ^{venis} nervis
simplicibus numerosis, glaberrima, venella fericea villosa, intra marginem
nervis longitudinalis utraque membranacea subtus pallidior

Racemuli axillares oppositi solitarii vel gemini et semper quatuor
laxi quadriflori. Pedicelli uniflori oppositi. Bractea minuta

tenter villosa

ad basin paguli duo minuto ad basin calycis
Calyx oblongus subvillosus latius oblongis longitudinaliter fere geminis

a glabrata Schrad. differt foliis planis, membranaceis racemis paucifloris
a disticha pedunculis paucifloris foliis minime deflectis

collocatur inter glabratam et disticham Schrad.

smollugo Pharmacum

Habitat ad St. Martham Am. No 9 In Potho

Caulis plures patentes filiformes glabri dichotome ramosi
folia verticillata inferiora linearis cuneiformia superiora
lanceolata acuta glauca vix unguiculata in opposita
Pedunculis pedunculis 2-3 capillaris uniflori folio parvis
longioribus
cum limitibus inter am. et apaticam non invenio congr.

1
cervina Pharnacium pedunculis subumbellatis lateralibus, folia linearia squarribus

Pharnacium gl
Alpine fuscifraga Prodr. Orientali, foliis circa caulem radiatis, flore herbido et
muscoso Pluk. mant. 9. t. 332. fig. 11.

Spergula purpurea minima Buxb. cent. 3. p. 33. t. 62. fig. 2.

Cervina Murr. monographia. 1.

Pharnacium glabrum, pedicellis folia squarribus L. Phil. bot. 258. *

Habitat Rossii et in Rusia, Hispania Spa. O

Caules plures filiformes, glaberrimi, palmares, supra medium d. f. trichoto-
me. ^{radic} folia radicea cuneiformia pinnatifida aggregata.

Caulina verticillata linearia aequivalia glauca Pedunculi axillares
vel terminales b. f. triflori pedicelli capillares

Serpyllofolium Pharnaceum

Habitat in Carolina herb. Desfont

Caulis plures, sesqui pollicares, simplicisfomi

habes

Planned

Phar nateum

Habitat in Cap. b. p. dedit Las Manik

Pedunculati terminalis gemini, bi. / triflori

Phornameum?

Habitat in insula franco Comnesen herb. Fus.

Folia radicalia, cuneata, semipolluciana, glaberrima, arena, enervia. Scapi plures
digitales vel palmares, erecti, superne dichotomi, membrana parva, hyalina, bifida,
ad singulam dichotomiam. Pedicellus absque flore in dichotomia. Flores parvi. Calyx
pentaphyllis

Socius Pharnaci unisfolia.

linear Pharnaceum umbellis inaequalibus, ^{lateralibus} foliis lanceatis, oppositis, remotis.
caulis prostratus dichotomo
lin. suppl. p. 105 & p. v. 297.

Habitat in Cap-6 p. 1

Species per
quod arven
sicut majori

Caulis herbaceus, teris, prostratus articulatus, genuculi nodosis; dichoto
me ramosus. Folia plura linearia pollicaria et ultra glabra
inequalia obtusa. Umbella pedunculata, laterales et termi
nales, foliariis irregularibus involucri, lanolis hyalini peduncu
lus communis foliis parum longior.

incanum Pharnaceum pedunculis communibus longis ^{umbellis compositis} ~~terminalibus~~, foliis linearibus,
stipulis pilosis Lin. Suppl. t. 60 186. S. V. 297.

Pharnaceum incanum pedunculis communibus longis ^{umbellis compositis} ~~terminalibus~~, foliis linearibus
Lin. Herb. Cliff. 492 + Mart. 358.

Pluk. Phyt. t. 304. fig. 4.

Habitatio Cap. 6. p. 4.

Caulis fruticosus, prolixus, erectus. Rami albi a stipulis tunicatis
foliis ^{filiformibus} linearibus ^{oppositis} ~~subternatis~~ reflexis, ~~natis~~
natis, rudimentis ramulorum foliaceis ex omnibus axillis. Stipulae
foliaceae, solitariae, membranaceae; albae, papillatae lacero. Pedun-
culi palmati interdum simpliciter longis ^{perispermis} ~~perispermis~~ purpureis. Radii
umbellae primariae s: involucri foliis simillimo, stipulisque intermixto.
Subcaulinis. Pedunculi parvales dichotomi 3-4 divisi. Flores albi
exterioribus marginibus albidis

B. aliam caule robustiore foliis carnosius mucronatis remotioribus pedun-
culis communi brevioribus absque involucri floribus majoribus
pedicellis brevioribus.

albens Pharnaceum pedunculis communibus longissimis, foliis linearibus exstipulatis
lin. suppl. p. 1 864

Habitat in cap. bono perty

Simili incano caulebus albis, foliis carnosis reflexis. Folia subopposita vel
alterna plerumque. exstipulo nullis. Rami parvi

tenellum Pharnaceum pedunculis axillaribus, foliis ^{linearibus} ~~velutis~~ remotis, caule herb. exsicc.
Pharnaceum lineare La Mark.

Habitat in Cap. b. sp. 0

Caules plures ascendentes perithamoi glaberrimi filiformes, ^{supra reme parum} simpliciter
foliis ~~plura~~ ^{remota} ~~velutis~~ ^{simpliciter} ~~linearibus~~ brevibus. Rami floriferi capillares
filii pedunculi longitudine foliorum Flores parvi

Scabrum Pharnaceum foliis pedunculatis lineari axillaribus foliis lineariibus
caule fruticoso ramis scabris

Habitat in Cap. b. p. e. t.

Caulis dec. procumbens, ramis albidis, punctis minutis et asperatis ramuli
oppositi. Folia ^{aggregata} filiformia, verticillata plura, unguiculata, mucronata
pedunculati plures axillares. Flores parvi

herb. folium Thunb.
an Dictyotoma her.

Codifolium Pharnaceum racemis bipartitis terminalibus, foliis obcordatis Am. Acad.
b. p. 85 no. 64 f. v. pag 290

Spergula e Cap. b. spei foliis portulacis minoribus stellatis Pet. Mus. 470.

Habitat in C. b. spei

Caules herbacii, pedales prostrati, teres, articulati geniculis nodosis: squamulis membranaceis congestis. Rami, alterni. Folia plurima, verticillata ad genicula caulis, obcordata; glabra integerrima, articulis longe breviora. Racemi terminales, pedunculati, bipartiti. Flores albi, magnitudine *Spergula arvensis* Lin. Am. C. C.

non vidi

Asplenium Pharnaceum racemis bipartitis flexuosis, foliis lanceolatis caulescentibus
alpinae Spengulae facie Indiae Orientalis; pinnatis floribus ex alis emergen-
tibus Plukn. mant. 9. t. 332. fig. 4.

Alpine holoptea villosa, foliis caulem ambrantibus, multiflora Plukn.
Phyt. 22. t. 130. fig. 6

Habitat in India Orientali.

Caulis erectus ~~stratus~~ ^{angulatus} pedalis, superne dichotome divisus. Folia verticillata
in petiolum attenuata, pollicaria inaequalia, remotas, obtusiuscu-
la glabra (saltem in meo) suprema ad dichotomia adaltemum latis-
sima aggregata. Racemi axillares solitarii vel gemini, simplicissimi
interdum bifidi flexuosi. Flores pauci remoti. Peristellum unicum

Dichotoman. Ph. pedunculis axillaribus elongatis dichotomis, foliis verticillatis linearibus. Lin. Suppl. pag. 106

non vid.

mollugo Pharnaceum pedunculis unifloris lateralibus, ~~floribus~~ longitudine foliorum
caule depresso Lin. L.V. p. 297. Mant. 350. 561. *

Alpine procumbens galli facie, africana Herm. Lugd. 19. t. 21.

Rubra Stellarij: Apenula minor humi proso, flosculis albis, Othiopia Pluk
Mant. 163. t. 331. fig. 4.

Pharnaceum glomeratum floribus glomeratis, caule flexuoso, foliis linearibus
Lin. Suppl. pag. 184.

Mollugo Spermula Lin. Spec. pl. pag. 131. Ed. Burm. ind. 31. t. 5. fig. 4.

Alpine exalta pentaphylla, flore albo Burm. Zeyl. 13. t. 7.

Habitat in Othiopia et India orientali C.

Caules procumbentes teretes glabri dichotomi rami divaricati flexuosi
si a ^{caudiculis ad geniculum} ^{crispipula} ^{co} ^{co}
si femper ^{co}. Tolia verticillata 3-6 unguiculata vel minoribus
inqualia glabra basi attenuata, mucronata, margini scabra.

Pedunculi axillares 4-8 folio patentissimo uniflori Petala
minutissima, linearia angustissima pmbipida, laciniis petalis. Nectarium
seu seta subulata, alba, patula, filamentis alternans eis que
breuior. Stylis 3.

lineari cuneatis

Depresum Pharnaceum pedunculis unifloris lateralibus, foliis lanceolatis pubescentibus
Lin. Mant. 562 * S. V. pag 297.

Habitat in India orientali

Caulis plures depressi simplices, striamens vesetes, pubescentes. Ramorum
nidimenta alternata, axillaria. Folia quaternaria aut binaria, et axillaria
plura, basi angustata, inequalia, subsessilia, suffulta stipulae foliatarum
parvae, siccatae membranaceae. Paniculae densae terminales, dichoto-
mae inequales. Flores quinquepartiti subsessiles, ^{confecti} ciliati, margine bracteis
que siccatae membranaceae, similibus stipulis. Stylus infidus. Similis
Mollugene Lin.

~~Corrigata~~ repens ~~difficilis~~
differt foliis duplo majoribus

Loeflingia india caulebus depressi foliis subtetragonis lanceola-
tis stipulis siccatae; pedunculi dichotomi Retz obs. 4. pag. 17
Alph. prostrata foliis oblongis; caule prostrato dichotomo
flore pentandri trigono Boerh.

Cor. 5-lobata. Caps. loculans polysperma novum genus secunda Rottler
forte Anychis species

pubescens Pharnacium pedunculis axillaribus, foliis lanceolatis, caulibus pu-
bescentibus

Habitat in India?

Species molluginis ad omnia majora. Caulis plures simpliciter piperone
^{vel} pubescentes palmam et ultra, prostrati. Folia pollicaria,
basi in petiolum attenuata vertice ellata inaequalia pedunculi breves
pelos subhipidi, uniflori

an mollugo hirta Thunb

Forsk. Convolvulus repens Forsk.
et Molluginis species

microphyllum P. tomentosum, pedunculis umbellatis, foliis ovatis teretibus
obtusis lana intertexta in Suppl. pag. 185
Habitat in Cap. b. Jaci

naudi

Serpyllofolium Pharnaceum pedunculis unifloris, foliis ovatis Lin. Suppl. pag. 1064
S. V. p. 297.

Habitat in Cap b. sui O

Planta tenera, foliis et caule Herneano glabra minor. Caulis plures
ramosi de homini, filiformes articulati, diffusi. Colea opposita plura
petiolata ~~in~~ via bilineari vel minore inaequali. stipulae setae
albidae longitudine foliorum. pedunculi laterales capillares, uni
flori foliis triplo vel quadruplo longiores. Flores parvi

marginatum Pharnacium foliis ^{obtusis} v. ^{obtusis} ~~v. vatis~~ glabris marginatis, floribus axillaribus
et filiformibus Thunb. ^{pag 54}
Habitat in Cap. bono spei

Racis hermano. Rami filiformes glabri dichotomi, articulati gemulis
inermisatis. Folia sessilia, reticulato superae cordigera minuta; stipulae
setacea hyalina.

et saepe incurva botentibus deflexis

aliam in cap. b. spei fac. e polynemi absque floribus

glomeratum Ph- floribus glomeratis, caule flexuoso, foliis lanceatis. Lin. Suppl.
pag. 105.

Plukh. mant. tab. 331. fig. 4.

non vidi

*Spica Dranzularum Pharmaceuticum fruticosum foliis lanceo-subulatis quadrifariam
imbricatis Len. Suppl. p. 185. & S. S. p. 298.*

Habitat in Cap. b. perit.

*Radix crassa radice planta valida, ~~folia~~ ^{folia} facies planta Erica
orum pollicaris. Folia acuta, parva cava margine inersata
Pedunculus communis terminalis solitarius bifidus vel trifidus. pedicelli
laterales plures breves. Involucrum polyphyllum simili foliis etiam
ad basin pedicellorum. Flores minuti.*

mandatum P. floribus solitariis lateralibus sessilibus, foliis subteretibus
obtusis carinatis Walt. fl. Car. pag. 187.
Habitat in Carolina

non vidi

Pharm. cordifolium Bark.