

Spartium

- 1 Spartium ^{est} pinosifolium aphyllum glabrum flectuosum angulatum videtur
geneta Spartium Algarvense humilium flore parvo Tourn. f. 1. 1. 1.
- 2 facie serpylli in hispania lectum est
geneta Spartium minus separabile aculeis hirsutum Tourn. f. 4. 1. 1.

geneta - Lusitanica, folia minimi flore magno, siliqua tomentosa Tournef. herb
legumina brevia hispida, siliqua dactylifera
Lycium lusitanicum folia exigua magno flore, siliqua tomentosa Tournef. herb
Rami striati glabri serpyllati. Flores laterales, solitarii, pedunculati herb dactylifera

albus. 2

folia glabra simplicia. Flores plures ex eadem axilla in loco foliorum oppositi
utriusque parva ovata herb dactylifera

4 complicatum L. foliis ternatis: folioli cordatis, caulebus inermibus
 prostratis glabris, leguminibus scabris. Lin. l. v. p. 644. x
 Cytisus foliis ternatis angustis quasi complicatis, montis
 Bauh. pin. 39.
 Cytisus Pl. hist. l. p. 94.
 Cytisus montis italicus Bauh. pin. v. l. p. 370
 Habitat in Hispania et Gallia australiore

~~varietas~~ C. racemis terminalibus erectis, calycibus leguminibusque
~~varietas~~
~~complicatus~~ C. racemis terminalibus erectis, calycibus leguminibus
 que ramulosis viscidis, folioli lanceolatis serratis foliolis
~~oblongis glabris~~ Bot. Kew. 3. p. 50

hoc forte
 Genista Canariensis
 spatium
 velut

Rami teretes glabri striati, sparsi. folia coriacea ramulisque
 foliis et omnibus axillis reticulata folioli glabra parva
 utrinque acuta. Pedunculis non casum florum denticulatis
 pubescentis. Calyx uti legumen sitis truncatis obtusis sparsi
 Pl. alm. 19. v. 16. fig. 1. viscidis sexillum per velobusitulum legum
 ma lanceolatum v. c. d.

aliam dedit Sr. Barnades huius simillimam sub nomine generis
Anifoliae quae mihi diversa videtur.

Cytisus racemis terminalibus erectis, calycibus leguminibusque ramis
taceo viridis folioli lanceolatis pinnatis

Habitat in Hispania

Rami superne tomentosi ^{canescenti} folia petiolata, foliola

ternata sesifolia linearia unguiculata utraque acuta

hic complicatae stipulae nulla ramuliferae ex axillis. Legumina sesiquipol-
idaria. Racemus multo brevior quam in complicata

at huius pertinet Cytisus hispanicus Planchi secundus bot. 74

sed folia dicit esse minorum quam in primo cum in nostra 4. vel 5. plo

Congrua

multiflorum Spodium Willd
albiflorum Desfont.

Caulis ramosus virgatus. Natus rami & parvi virides: superne sub
sericeo. Folia petiolata ^{vir & amicum *Sularis*} plerumque simplicia superne et in ra-
mulis terna oblonga, acuta, parum concava, subtus subserrata
stipula minuta sub petiolo. Pedunculi foliis breviores solitarii
uniflori Corolla alba vexillum superne basi striis parvis purpureis

- Rosén Obs. Rosén, Elsh. Observationes botanico circa quaedam plantas
quosdam Scania
- 2 Proth. Beitr. Roth, Albr. Wilh. Beiträge zur botanik
- 1 Roth. Abhand. Ejusdem Botanische Abhandlungen und Beobachtungen
Nürnberg. 1767. 4to.
- 4 Proth. fl. germ. Ejusdem Tentamen Florae Germanicae Tom. 1. 2. 1780 P. 8vo
Lipsia
- 7 Proth. Catal. bot. Ejusdem Cataloga botanica quibus planta nova et mi-
nus cognita describuntur atque illustrantur fascicu-
lus 1. 2. ibi 1797. 8vo

~~Rott. bot. plantarum rariorum~~

- 2 Rottb. pl. rar. Rottb. Christ. Florae Plantae horti Universitatis raris-
sime Hafniae 1773. 8vo
- 1 Rottb. gram. Ejusdem Descriptiones et icones rariorum pro maxi-
mo parte novarum plantarum ibi 1786 fol.
- 7 Rottb. Durin. Ejusdem Descriptiones plantarum rariorum Summa
Lipsiae Schaefer mansium ibi 4to

Ramoso bimum Spadium per varietas

Habitat in Galloprovincia herb. Mus 3

Emiculus humili, sive spithameo, ramoso bimum. rami diffusi, divisi,
teretes, glabri, sparsi, rigidi, tuberculati, flavescentes, benecentes spinosi.
Folia parva, linearia, alterna, villosa. Flores versus apices ramorum,
pedunculati, racemosi, solitarii, gemini vel terni. Calyx, vel illius lobis
extus villosi. Calyx sive dentatus.

microphyllum Spadium, spenis axillaribus subsimplicibus, floribus lateralibus

gesta - Spadium leytanicum minor, spicato flore Pournet. F. R.

H.

Habitat Olysyroni herb. Fuscioi

Rami teretes, glabri. Ramuli filiformes, floriferi. Folia ternata: fo-
liola vix semicirculata, linearia, glabra. Spina flore longior,
interdum spinula acuta. Flores po infra folia, pedunculati, nudi ante-
narvi 3-6. Bractea brevis ad basin pedunculorum. Calyx et glabri.

myrtifolia. Spartium

Cytiso-genista lusitanica foliis myrti, piliquis tomentosii Tourn. f. R. 44.

Habitat in Lusitania Herb. Vaill.

Sacris scopari, an modo venetas, rami teretibus et minus angulati
quam in scopario, striati, apice cinerei. Folia ternata. foliola minus
quam obovata. Legumina pollicaria, hirsuta, fere latera et breviora
quam in scopario.

Tetragonum Spartium

Habitat her. herb. Aust.

Ramosum: rami tetragoni, vides. Folia petiolata, ternata: foliola sesipila,
vix unguiculata, linearia, obtusa, crispifida, glabra, uti rami, extor-
sum parum dilatata. Flores ternatales, umbellati, spathe siopani minor.
Legumina unguiculata, oblonga, glabra

compressum Spartum ^{glabrum} (ramis compressis, foliis subobovatis, pedunculis lateralibus
unifloris
Habitat — ex herb. Desfont. 5

Racem. Sparti slopani. Rami sparsi tetragono compressi, lateribus oppositis sulco longitudinali canaliculati, marginibus acutis exstantibus.
Folia simplicia, parva, 2-3 ad singulum dentem ramorum, ovata, basi
subpetiolaria, obtusa. Pedunculi solitarii, superne a bracteis deciduis ob-
soleta bidentata, unguiculares. Calyx ut in Spart. pendulo. Flores sp.
slopani.

Las ciclatum. In partum ramis teretibus, foliis lanceolatis-subtriangulis, subtus canescentibus,
pedunculis axillaribus pluribus.

Habitat in Canariis Herb. D'Arbo. 3

4 linea oblita Rami in cano tomentosi. Folia ternata, ^{petioli iniani subtus} petiolata, ~~petiolata iniana~~. Folia
decurrentia basi sesqui-pollicaria, basi versus sensim angustata, apice mucronata,
supra glabra. Pedunculi in ramulis axillares, breves, 1-3, pollicares, uti
calyces villosi-tomentosi iniani. Germina ~~hirsutum inianum~~ Flores magni
tudine Cythi hirsuti. Vexillum ~~ex his villosum~~. Germina hirsutum inianum.
an ~~in~~ ubigena?
aliud specimen foliis linear-lanceolatis, an modo varietus forte?

Echinopoda Spartum foliolis linearibus villosulis, ramis teretibus spinescentibus

Echinopoda Prosp. alp.

Geneta spartum sparsum alterum aphyllum, tribus aculeis semper
junctis Bauh. pin 394

Agropyrum aculeato affinis triplici semper spina Bauh. pin

Echinopoda di Candia Pona.

Habitat. heb. Fessio et Musci

Caulis erectus, crassitie penna aserina, rigidus ramosus. Rami
interdum simplices, plerumque ramulosi, ^{globosi} uti ramuli frequentes, sparsi
pallide virides, breves, subtiles semes striati, ad apices spinis frequentibus
apice flavoscentibus, axillaribus, et in ramis demum mutandis. Folia ses-
silia, basi unguiculata, subtus villosa canescentia, inferora ver nata
flexilia simplicia. Flores versus apices ramulorum 2. 3. breviter
pedunculati, minores quam in Spart. apalathode. Calyx parvis villosis,
subfereus. Ala carina brevior. Sessillum extus villosum.

tetragonum ^{st.} ~~pa~~ ^{rum}, foliis linearibus, floribus terminalibus solitariis sulter
nis.

Habitat in Hispania quodurana.

Folia ternata

minus Spadueum foliis omnibus ternatis obovatis, ramis foliatis subangulatis, flori-
bus lateralibus

Habitat in Hispania herb. Lus. 5

Caules erectus, rigidi, vixati, glabres. Rami foliati, angulati, glabri, ju-
nioris cinerascens. Folia petiolata, ^{foliosa} parva, supra glabra, subtus
opae lentis villosa. Flores laterales, pedunculati solitarii. Pedunculi
longitudine folii. Calyx glaber, adentulus. Corolla glabra, magni-
tudine spatii purgantis, germen villosum.

Aliud specimen, forte sp. album foliis

triquetrum ^{ramis triquetris}
Spathum foliis lanceolatis, subtus villosis incanis, racemis terminalibus.
Habitat in Oriente est herb. Desfont.

Caulis virgatus. Ramis parvis, distantibus, ^{inferne teretes, superiore} acute triangulares. Folia remota,
brevisiter petiolata, ternata, summa simplicia: Foliola semipellucida
na, sursum sensim minor, plana, apice flavescente ⁴coarctato, apice laevi,
supra glabra. Stipula nulla. Flores remoti, magnitudine spat. monosper-
mi, flavi. Calyx trifidus, Bractea minuta, petalacea ad basin et versus
apicem pedicelli. Legumen oblongum, mucosatum, villosulum, 1-3
spermum.

Senecio spathulifolius linearibus, racemis terminalibus

Habitat in Canariis herb. Desfont. 5: - linea deinde venter
Rami adscendentes, incani ^{angulati} - folia petiolata, ternata, utrinque acuta, semis
polliciana. Racemus quadripollicaris. Pedunculi, pedicelli calyces
que villosi. Calycis squae fidi, glandulosi: Caecis subulatis. Bractes

lineares
a spathula senecio herb. New. non distinctum
an *Cyrtis* species

Genista spartium Lusitanicum minus fructo flore
habeo

Genista spartium Lusitanicum longioribus aculeis flore fructo
Rami nigri sparsi
habeo

Genista spartium magis spinosum flore luteo P. Bauh. et Spat. Scorpium
habeo ramosissimus

Genista ramosissima

Folia nulla
habeo

Tournefort
Gest

Genista

Genista tinctoria Lusitanica maxima x
habeo

humifusa y
habeo

Bellium

menutum +
habeo

Bellii cretica omnium minima

Anthyllis +

Barba jovis Lusitanica flore minimis variegato
habeo

Spartium

Genista spartium leptaneum minus speciosum flore.

Caules ramulos: ramuli frutescentes

habes

Genista spartium lanuginosum leptaneum ~~minus~~ aculeis tridentatis longioribus

habes

Genista spartium leptaneum aculeis tridentatis brevioribus.

habes

Herb
Tournef. Genista spartium algarum minus flore parvo

habes

Genista africana minima foliis myrti in exquisitum mucronem desinentes

habes

Genista spartium spinosum alterum aphyllum tribus aculeis semper punctis
floribus luteis C. Bauh.

habes

Folia ternata

Genista aculeata leptanica pliqua foliata

habes

Rami angulati, spinati, spinis ramis patentibus pollicares angulato

ramosissima.

P. flexo genita armena minima humi supra angustifolia Tournef. Carl
an varietas at omnibus partibus triple minor exceptis floribus, velletis. Rami
sane flexi.

Sceptum Digitalis

*Folius oblongis spatulatis serratis, spicis oblongis pedunculatis apice
comosis, caule fruticoso L¹¹ herb. p. 21.*

13-14. horridum Spartium foliis ternatis complicatis sericeis, ramis ^{albis} versibus spinosis oppositis
Spartium aphyllon, fruticosum, junceis aculeis, lanatis capitulis Lobel.

an Cytisus adverf. 409.

Genista Spartium minus, saxatile, ^{aculeis} horridum Tournef. Inf. R. H.
monte herminio, pag 645.

enacci fucii legi in monte Oroel ad Tallam urbs Aragonis, minus frequentem
flor lute caly bractea humilis, pedalis, ramosis simus, diffusus, rigidus, spinis horridus apicem

abus argenteis et rami trichotomi, multo tes divisi, lineis 6 exarata, glabris, versibus aculeis
sericeis et lois dilatatis; ramuli interdum plerumque quinque, versibus apicem ex eadem

an Linnaeus alter articulo, teretes, subulati, spinosi, rigidi, apice flavescentes.
quibz?

an genista lusi sericea, bilinearia, aequalia.
ta la monte foliola, linearia, complicata

herb 6 linf petiolus longitudine foliorum, bas utrinque stipula adnata, spinulosa
flor et apice ramuli intermedii, solitarii vel gemini, breve pedicello
et subsessiles.

Bractea quatuor, cordato-acuminata, villosa, arida, ad basin florum
Corolla flava

Calyx an indivisi lobatis, villosis, fructu brevior. Cabum superius tridentatum
inferius denticibus acuminatis; inferius tridentatum

Corolla flava .:

Legumen hirsutum, incanum, Tetraspermum

Cytisus genista arvensis minima hirsuta angustifolia Tournef. Cori. an
hujus varietas
at omnibus partibus hirsuta, exceptis floribus, villosior. Ramis vari
flexis. herb. Turc.

radens. foliis ternatis ramis virgatis floribus lateralibus geminis cernuis
Len. s. v. p. 644 *

Pyxipus Lusitanicus medicis folio, floribus in foliorum alio Tour
nef. 4. n. 41. 648.

Pyxipus patens floribus pedunculatis subternatis lateralibus
mutantibus Len. s. v. p. 666. *

Pyxipus pendulicus floribus subternatis pedunculatis lateralibus
mutantibus secundis Lin. Suppl. p. 320. s. v. p. 667.

Habitat in Lusitania } Neapoli

Truncus ramis virgatis glabris patentibus divaricatis striatis
gemino canescentes. Folia petiolata bipinnata foliola
terna lora ovata subtus villosa. Flores laterales pinn
dem longitudinem ramorum duo sive simul natescentes Calyx
loris Corolla magna flava Legumina villosa hinc

Nascentur naxen ramis virgatis striatis foliis ternatis floribus later
alibus et terminalibus Cavan 4c. 2. p. 50 Tab. 176
varietatem p. pallor foliis multo majoribus ramulis foliis p. juniori
bus p. villosa subsericea Legi Neapoli

pendulum Lib. Desfont.

Ramuli angulati: ramuli sparsi. Stipulae saepe plurae et eadem gemma venata.
foliola parva ovata, magnitudine gemmae candidiora subhis subpinnis. Calyx
subtrianis: lobis divaricatis obsolete dentatis. Flores magnitudine partium
propagum ex eodem puncto ac folia s. pendula. Peduncul. uniflori, seminegum
culores. hoc forte La Martii diversa forte a me.

Scorpius Spadium ramis junctis patentibus, foliis ovatis ^{simplicibus} Lin. J. V. p. 644

Appalathus alter primus Clus. hist. 1. p. 405
genista spadium junctum majus lobel. 4c.

Genista spadium junctum majus 1. flore luteo Bauh. pin. 394.

Appalathus secundo morpeliensis Bauh. hist. 1. p. 402.

B. Appalathus alter secundus Clus. hist. 106

Genista spadium junctum majus 2. flore pallido Bauh. Pin. 394

V Appalathus alter III. Clus. hist. 1. p. 106.

Genista spadium junctum majus 3. hesperium Bauh. Pin. 394

Habitat in Hispania, G. Narbonensi.

Virutex totus ex junis alternis, qui vix flores invident.

etiam hinc
videtur hinc
Ramis ramulaque pinnatis, striatis, subpubescentibus apice e semine
quae. Sola in ramulis pinnis plures ex eodem puncto obovata
bifida, inaequalia, minuta, pilosissima. Stipula minima bifida
pinnulosa sub ramulis junctis. Flores 1-2. ex gemmis foliorum pedi-
cellati. Pedicellus foliis triplo vel quadruplo major. Bractea
vix minuta opposita in medio pedunculi. Calyx bilobatus: laciniis
latioribus. flore saturate lutei ex herb. Bauh. describitur. Hinc

Rami striati, glabri. Spinae simpliciter, interdum ramosae. ramis et striatis, patentibus
mici, pollicares. Foliola linearia oblonga femuranguiculata, vel parum ultra, glabra,
acuta. Peduncululi solitarii vel gemini, in spinis ramorum, flavi. Flores gestati haec
tota parum minores. Hybrides duo versus apicem pedunculorum herb. Desfont
an Lincii cum foliis ter na

Scorpus? herb. 4 esp

genista spartium lusitanicum Ernaea altera

genista spartium lusitanicum argenteum, validissimi aculei munitum,
conosa flori Tournef. Gort. v. h.

Taciter sparti: horridi vel. planta lecta ad Puetandaviam hispania. Folia
ternaria: foliola linearia sericea. Rami et spinoscentes, intermediis sim
pliciter. Flores non capitati hirsuti.

aphyllum s. ramis verticibus striatis glabris virgatis, foliis brevissimis lineari-
suffultis Lin. Suppl. p. 320. & L.V. p. 644

partium aphyllorum. Pall. et. vol. 3. p. 742. t. V. fig. 3.

Habitat in arena mobili deserti Wolgenfis &

ramis et eorum ramificationibus in simplicibus primis filiformibus
et attenuatis floriferis ramis sicuti. S. juncei. Folia nulla in
toto caule nisi unicum parvum, potius stipula, lineare ad
singulam divisionem ramuli quod cito marcescit. Bractea ad
singulum florem parva subulata. Flores parvi pedicellati
ad latera ramulorum racemos formantes. Corollo violacea
legumina brevia compressa cana, dispersa Lin.

Tuberculatum L. ramis striatis tuberculatis ^{spinosis apicibus} apophyllis, floribus lateralibus
foliatis

Habitat in Arragonia

Ericuleus humilis ramosissimus diffusus. Rami sparsi
glabri e lineis tribus profundis e basi squamulae tuberculi de
currentibus striati. Ramuli breves pollicari in spica validi
frequenter in spinam flavam terminati. Squamae vel gib
bo convexa, rigida ovata in 1/2 cavitate dorso bistrata parva
loco foliorum. Pedunculi ex axillis squamarum foliatis
uniflori vix semurquiculares unispicati. calycis laciniis
ovatae unispicifer. Legumen oblongum calyce triplo longius
acuminatum villosa sericeum an potius anthyllidispiciferum.

Ericuleum fere defloratum in Arragonia observari a reliquis
michi factis congeneribus mihi notis tam et diversa ut
nequeo quin pro specie diversam habeo convenientiam
enim nullam cum sp. apophyllo et horrido meo nec cum
anthyll. eninaea. a striato apophyllo plane recedit

contaminatum l. ramis teretibus; foliis alternis filiformibus basi contaminati

Lin. Man. 268. * 15

Genista agrifolia frutescens, foliis linearibus angustioribus glaucis,
flore luteo Raj. Deacr. 104.

Habitat in Cap. b. sui arenosis

Caulis fruticosus rostratus; basi ramosus teres loric. Folia alterna
remota digitalia basi purpurea. flores fulvi
Flores minores pauciores quam in sequano

contaminatum l. ramis teretibus; foliis filiformibus alternis distan-
tibus paucis saepe terminalibus

an a sequano diversa

Sepianium l. ramis scabris, foliis superioribus confertis filiformibus Lam- acid

^{b. p. n. 274}
Spartium capense Luteum, foliis capillaceis Pet. gar. t. 83. fig. 3.

Cathyroides Linariae folio Othoquidus Plukh. mant. 114. t. 424. fig. 1.

Spartium squarum ^{terminalibus} foliis sparsis filiformibus longissimis approximatis
racemis cylindricis ^{terminalibus} Berg. cap. 196.

Habitat ad cap. b. p. t.

Rami teretes striati, glabri. Folia copiosa sparsa filiformia
bipollicaria superiore confertiora basi macula flavescente.
Racemus terminalis erectus spithameus flores plures alterni
magnitudine fere sp. sicariensis. Calyx glaber pedunculatus
communis angulatus

Squarum l. ramis teretibus foliis filiformibus sparsis basi contami-
natis superioribus confertioribus racemis terminalibus.

Venusfolia

foliolosa C. foliis linearibus ^{super} pedunculis lateralibus solitariis

Habitat ad Cap. Sp. Thunberg

Rami glabri striati, subangulati purpurascens, folia sparsa glabra
sempollicaria, avenia. Ramuli ex omnibus axillis foliis parum
longiores. Pedunculi et ^{axillis ultimis foliorum} ~~apice~~ ramulorum uniflori, ⁱⁿ ~~et~~ omnibus ramulis
floer nutanter. Calyx glaber. Legumen lanceolatum basi attenu-
atum pollicare

sub nomine Sp. contaminati misa a Thunberg. vult vero huc

? ramis pinnato-angulatis, foliis linearibus, pedunculis lateralibus foli-
tanis
Habitat in Cap. b. per.

~~tenuifolium~~
^{setifolium} S. ramis verticibus lobatis, foliis filiformibus, racemis axillaribus
leguminibus linearibus subulatis

Habitat in C. b. per 5 In Dahl.

tota glabra. Folia filiformia vertici palmata vel ultra qd
alterna remota. Racemi folio longiores flori e capite pedicel
longo denticulati, flores superni pari. Legumina nitantia
glabra latitudine foliorum bipollucaria. Calycis sp. 2. Carinis
subulatis longitudine corollae

Vener Q. foliis simplicibus lanceolatis, ramis teretibus Jacq. coll. 1. p. 40.
L. V. p. 667.

Habitat in Madaga

virgatum L. ramis teretibus striatis, foliis lanceolato oblongis sericeis, calycibus infundibuli formibus bilabatis luteis, vexillo caninaque pubescentibus Hort. Kew. 3. p. 11.

Ed spadium nethur vid.

non vid.

myrtifolium Sp. ramis sulcatis teretibus, foliis oblongis glabris simplicibus Leguminibus
lateralibus lanceolatis solitariis floribusque villosis

Habitat

Schumacher. 4

Marsa

Rami glabri ~~per~~ ^{per} apicem foliorum tuberculati. Folia ~~folia~~ ^{folia} solitaria
vel plura ^{sub} ~~folia~~ in gibbo subrotundo lineam per ramum emittente
inter folia superiora tomentosa, semiovata glaberrima arena
cum apice plerumque reflexo. Pedunculi ex eadem gemma cum
foliis ~~enata~~ ^{enata} foliis triplo brevioribus ~~solitariis~~ ^{solitariis}, calyx ~~per~~ ^{per} ~~seu~~ ^{seu} uti
ocellum et ~~canna~~ ^{canna} ~~et~~ ^{et} ~~her~~ ^{her} ~~spitum~~ ^{spitum}.

~~on~~ variegatum 41-New

decumbens L. caule decumbente ramoso, foliis solitariis ovatis, flori-
bus longe petiolatis Hort. Kew. 3. p. 11

Genista pedunculata

Æther. Herp. n. 4. 89.

Habitat in Gallia et Helvetia

junceum L. ramis oppositis verticibus apice floriferis, foliis lanceolatis Lin

L. V. p.

Speridium maculobium Rencalm. spec. 34. v. 33.

Speridium arborescens, fructibus casti similibus Bauh. pin. 39 b.

Genista juncea Bauh. hist. 1. p. 395.

Habitat in G. Narbonensi, Italia, Sicilia, Turchia &

Rami vertes subtissime striati glabri apice ^{penicillati} fructiferi. Folia petiolata
opposita oblonga, obtusa, semurquiculata venella sericea.

Florae racemosi magni Calyx glaber membranaceo oblique reflexo

junceum L. ramis oppositis verticibus floribus racemosis, foliis oblongis

monoghermum Spartium ^{Spartium} ramis striatis, caemis lateralibus, foliis lanceolatis
Lin. V. pag. 643.
Genista Cradam: foliis simplicibus, ramis alternis striatis, fructu ovali
uniloculari Boiss. Descrip. pag. 214. no 66
Rami floriferi aphylli, glabri, foliiferi pubescentes.
Vicia callo infidentia, remota.
Calyx bilabiatus; labium superius profunde bifidum, inferius
integerrimum.
Corolla duplo majori quam in Sphorocarpio.
Fructus subglobosus cum acumine.

monosperma L. rami ^{lineari} pinnatis, racemi laterales, foliis lanceolatis lin. s. v

Spantium Vestrum hispanicum Clus. hist. 1. p. 103.

Spantium Vestrum flore albo Bauh. pin. 396.

Habitat in Hispania Perilombus

Onites virgatus Rami pinnati, vertici, pinnati, elongati, ~~in~~ juniori sericeo uti folia.
floriferi aphylli, pinnis foliosis. Folia lineari-lanceolata, pollicaria.
Racemi laterales frequentes, pollicari. Calyx glaber
purpurascens. Sexillum etale extra vellos sericeo. Legumen
oblongum glabrum & vix confecti-

monosperma L. Rami ^{racemi laterales vellosi} pinnatis verticibus, ^{lineari} raris floribus glabris, foliis lineari
lanceolatis, Leguminibus oblongis

Sphorocarpum L. ramis teretibus foliis lanceolatis sessilibus subtus pubescentibus - An. Mont. 571. x

Spadum alterum monospermum semine veni simili Bauh. pin.

396. ~~Spadum hyposphorolobium Bencalm. spec. 209.~~

Habitat in Europa australi ^{altemi} angati florente tuberculati ^{aphylli}.
Rami striato-angulati erecti, cinerascetes. Solia in ramis floribus ^{subtus pubescentes} diuisa. Racemi laterales pollicares vel parum ultra. Flores distantes flori triplo minores quam in monospermo brevissime pedicellati. Calyx glaber fere membranaceus flores distantes

Sphorocarpum L. ramis striatis angulatis, floribus glabris, folioli lanceolatis ~~ramibus lanceolatis~~

Spadum hispanicum, lobis rotundiusculis, flore luteo Bauh. herb. 1. p. 2. pag. 397.

Spadum L. Clus. hist. pag. 209

ex herb. No. 1049. et in Hispania legi.

Figura Bencalmi ~~ramum~~ cum mea convenit Flores enim majores ~~non~~ nec Ceymuna monosperma apparet ~~an mea dicitur forma~~

+ minus apertus huius
+ minus apertus huius
+ flores laterales nonnulli
+ evoluti cum meo satis
conveniunt

purgans f. ramis vertibus striatis, foliis lanceolatis sessilibus subtus pubescentibus. Len. f. v.

gemata f. spathulium purgans Bauh. her. 1. p. 404.

~~Habitat montis~~
gemata purgans. Junis terminalibus, ramis vertibus striatis, foliis lanceolatis simplicibus pubescentibus Len. Spec. pl. p. 9994

Habitat montis et inque Hispania

caulis sp. monospermi. Rami ~~recti~~ ^{sub} ~~per~~ ^{spinescentes} ~~per~~ ^{omnes} ~~per~~ ^{foliosi}. Folia linearia breviter supra glabra subtus subpubescentia semiunguiculata. 5 loci laterales parvis plerumque solitariis ramis geminis. Leg. Calyx uti carina extra villosa subnuda. Legumina lanceolata pullosa ^{omnibus foliis}

purgans f. ramis vertibus striatis foliis lanceolatis, leguminibus lateralibus hespiti subfoliatis

gemata purgans

Comau sp. ramis spinosis dichotomis, foliis linear lanceolatis, floribus latera-
libus

Habitat

Schumaker

Costae jugoso

Trunculus ramis spinosis. Rami teretes dichotomi a petiolis caudati
si senescentes spinosi apiculati. Sola plura vix unguis calana
simplia acuta squama membranacea villosa persistens sub foliis
Flores solitarii parvi

Geront I ramis spinosis serratis, foliis oppositis sessilibus, racemosis
foliosis lateribus Poir. et. 2. p. 206
Habitat in Barbana

non vid.

reniloides^h radicis p^rincipis laterali bus L. V.

Pottam Rheed. Mal. 10. p. 153. T. 77

Ocimum foliis lanceolatis ovatis, radice perenni ^{Lin.} Fl. reyl. 2204

ocimum frutescens

angulatum L. foliis solitariis ternatisque, ramis sexangularibus apice floriferis

Lin. S. V

Indicum orientale, siliqua compressa glabra et annulata Tournef. Cor.

44.

Habitat in oriente

non vid.

Popanum L. foliis ternatis solitariisque, ramis inermibus angulatis

Lin. V fl. Dan. 4. 313.

Geneta Dod. pempt. p. 761.

Geneta angulosa et *Popania* Bauh. Jun. 395.

Habitat in Europa australis arenosis &

ramis & tenes decumbentibus virgati ramuli petiosi. Folia petiola
seu foliola ternata ^{vel solitaria} subter petiosa, subpetiolata femurquiculata

catinalia minima lanciolata subcuneata. Pedunculi axillares
solitarii folio longiores uniflori Calyx bifidus glaber mem-

branaceus legumina ~~marginata~~ ^{simplexibus} villosa

Popanum L. foliis ternatis solitariisque, ramis inermibus angulatis, pedun-
culis axillaribus solitariis floribus glabris

ulbosum Sp. Ramis teretibus laxis erectis, foliis ternatis suballopis pedunculatis
axillaribus geminis
Habitat neapoli

Rami alterni juniores uti folia Venella peloponnesica. ^{via Anati} Folia
petiolata: foliola oblonga polluciana la vel ~~angustulana~~ la
teralia minora. Pedunculi gemini uni flori longitudine folio
rum. Calyx bifidus peloponnesus. Germe n. hesperidum.

multiflorum l. foliis ternatis simplicibusque sericeis, virgultis striatis un-
aque floribus L'Herit. fr. n. t. 87.

~~Habitat in Portugallia~~

Spadum dispermuo rami angulato ^{sericeo} striatis, foliis petio-
latis floribus solitariis geminatisque ^{Wedd.} May. f. d. Botanik
11. pl. pag. 35. tab. 2

Racis partii purgantis. Caulis quadripedalis rami elon-
gati juniores sericei. Folia semiunguicularia inter-
dum gemina, ^{sericea} callo insidentia. flores albi pedunculati.
Calyx lobis rotundatis submembranacea Corolla glabra
Legumina oblonga pulis albis caribus setis, disperma

Supranubium L. foliis ternatis, floribus axillaribus pluribus pedunculatis
ramis virgatis sulcatis canis, leguminibus glabris Lin. Suppl. p. 319
P.V. pag. 644.

Habitat in summis cacuminum lateribus Montis Picis

Facies L. juncei. Rami sulcati, apicibus saepe aphyllis. Foliola
linearia parva. Pedunculi congesti in axillis foliorum
uni-flori plures Flores copiosi albi, odoratissimi parvi
legumina compressa, glabra, efficcata nigra.

foliis reticulatis
nubigena L. foliolis lanceolatis velosis, floribus lateralibus fascicula-
tis, leguminibus glabris, ramis verticibus ternatis Hort
Vind. 3. p. 13

non vid.

Cyrtopogon sp. foliis ternatis linearibus ~~integerrimis~~ petiolatis, ramis tereti-
bus, racemis terminalibus *Lin. Suppl. p. 320*
Trifolium africanum *Fruticosa*, foliis angustiora, flore rubris ante
Comm. hort. 2. p. 213. Y. 107.

Passiflora foliis alternis petiolatis ternatis, folioli linearibus
obtusis vellopi, floribus racemosis *Berg. Cap. 193.*
Ebenus capensis ~~foliis ternatis~~ *Y. veg. p. 2. 13. pag. 545* *Lin. Mant. 2644*

Habitat in caput. *B. Spei*
Pauca fruticosa rami teretes uti folia a vellis adpressis sericeis. Folia
petiolata. Soliola sessilia linearia obtusa, mucronata, pollicaria, latera
lia minima. Stipula nulla. Racemi terminalis. Flores distantes
bractea crassa acuta subpetiolata ad basin pedicellorum, linearis in medio
Calyx campanulatus quinque dentatus. Germen lineare glabrum

Cyrtopogon *rotalana* folioli lanceolatis obtusis vellopi racemis terminali-
bus *Lin. Suppl. p. 320*
Lotus major africanus, longioribus et angustis foliis, floribus co-
castis ramulorum et aureo et atropurpureo infundis *Plukh.*
atou anatha *p. 133. t. 397. fig. 1.*

Senecium l. *inermis* *Senecium*, foliis ternatis: foliolis lineariis, ramis
terminalibus, ramis angulatis Hort. Kew. 3. p. 12.
Habitat ad Cap. b. p. 12.

non vid.

radiatum Sp. foliis ternatis linearibus sessilibus, ^{petiolis} ~~petiolis~~ persisten-
tibus; ramis
oppositis angulatis Sp. pl. p. 996 + Mill. i. v. 259. fig. 1.
Genista radiata J. Stellari Bauh. hist. 1. p. 399.
Spartium squiclorum minimum montanum Triphyllum Col. Euphr.
1. p. 293. & 294.

Habitat in Italia &

ramuli atillares Caulis humilis. Rami e linearibus ^{angulatis} ~~angulatis~~ tetragonis
foliis ^{petiolatis} ~~petiolatis~~ ternatis, in ^{tribus} ~~tribus~~ tuberculo oblongo ^{trijono} ~~carinato~~, foliola linearia
pollicana, subequalia, subpubescentibus. Flores terminaliter laxiter
3 vel 4. Bractea lanceolata longitudine calycis sericea. Calyx sericeus.

radiatum L. foliis linearibus sessilibus, ramis oppositis angulatis, floribus
terminalibus

17 villosum Spartium Spartium
foliis ternatis, ramis spinosis, calycibus Leguminibusque
hirsutis
Quixius spinosus, siliqua villosa, incana Tournes. Corol. pag. 44.
Spartium villosum foliis ternatis, ramis spinosis, calycibus Legumi-
nibusque villosis Cor. it. T. 2. p. 210.
Legi in Barbani et Neapoli.
(A Spartio spinoso vix diversa nisi calycibus Leguminibusque hirsu-
to-lanatis, cum omnia vero reliqua similia forte potius varie-
tas S. spinosi est

peregrina Vicia Leguminibus subsessilibus solitariis pendulis tetraspermis, folioli linearibus
tridentatis

Vicia peregrina Leguminibus subsessilibus pendulis glabris Tetraspermis, folioli
linearibus emarginatis Lin. S. V. pag. 664 cum synonymis

~~Occurrit in Gallia australi inque Barbaris cultis~~

~~Caules prostrati diffusi, tetragoni, pedales glabri~~

~~Stipula petiolata cuneiformi-nata cuneata 4- vel 5-juga. foliola linearibus
sessilibus, alternis bipollicinaria, linearia, apice pariter dilatata~~

~~foliola foliorum inferiorum tridentata, dentibus plerumque equalibus interdum intermediis parvis
cuneiformi vix bilineari longior angustior, glabra~~

~~retusi cum denticulo Petioli palmari. Cincinni simplicissimi vel trifidus
breves in medio Stipulae semipollicatae, lineae lineam longae, aur. integerrimae~~

~~Radicalis caudicis solitarius pubescens bilinearis~~

~~Calyx plerumque pubescens pilis albidis adpressis~~

~~Legumina juniora pilosa etata glabra~~

Spinosum L. foliis ternatis, ramis angulatis spinosis. Lin. S. V.

Acacia trifolia Bauh. pin. 392.

Apalathus secunda trifolia Bauh. hist. 1. p. 375.

Habitat in Europa australi apertis maritimis &

ramis teretes glabri. Ramuli albescenti, juniores axillares tripollicares in
spinam definentes. Foliole petiolata ternata: foliola sessilia cuneata
obovata subtus vix pillosa. Pedunculi laterales plures uniflori. Calyx
sericeus bipartitus. bractea ovata ad basin calycis. Legumen
serripollicare

Spinosum L. foliis ternatis ramulis spinosis, calycibus sericeis, Leguminibus
glabri.

Asipulatum L. foliis ^{ramis que Veretibus} Vernatis villosis floribus racemosis

Habitat in Canariis

an hujus generis

Ramuli, *Asipulo*, folia subtus et calycis villosi. Folium petiolo
to foliola oblonga, mucronata. Ram *Asipulo* ovato acin-
minato. Racemus terminalis

Spathium foliis Vernatis raiionis Veronualibus ramus Veretibus

incompletum e cap b. frei