

~~17~~
~~16~~ Jasminum. Cal 5-dentatus, vel 5-o fidus. Cor. hypericateniformis,
5-8 fida. Bacca 2-colla, vel 2-locularis. Sem. solita
ria.

Sambac. 1. Gasminum foliis ovatis subcordatisque, ramis petiolisque pubescentibus

Sambac arabum sive gelseminum arabicum Alpin. Egypt.

~~habitu~~ ~~multa~~ ~~Rsiregan~~ ~~multa~~ Rheed. Mal. 6. p. 87. t. 50

Gasminum limonii foliis conjugato Burm. Zeyl. 120 + 40. f. 2.

Nyctanthes Sambac foliis inferioribus cordatis obtusis, superioribus ovatis acutis Lin. Bot. Upo. 4.

Habitat in India

Rami ^{interdum volubiles sili} petiolis pedunculisque pubescentes. Folia breviter petiolata, remota, venosa, glabra, membranacea, ovata, integerrima, mucronata. Pedunculi terminales, trichotomi, pedunculibus intermediis trifloris, laterale uno flori. Calycis laciniis subulata corolla dimidiis brevioribus.

Varia foliis oppositis ternisque, flore simplici et pleno. Rheed. Mal. 6. p. 87. t. 50.

trifoliatum B. Rheed. Mal. 6. p. 89. t. 51

Nyctanthes grandiflora; foliis ternis oppositisque. Lour. fl. Coch.

31.

inter est Rheed. Mal.

72

Sambai 7

~~Palmenum Sambai foliis oppositis simplicibus ellipticis ovatis subcordatis
que membranaceis spaci, ramulis petiolisque pubescentibus
laciniis calycinis fimbriatis Hort. kew. t. p. d.
Habitat in India orientali 5~~

pubescens 2 Tasminum foliis cordatis utrinque pubescentibus; ^{ramis hirsutis} floribus fasciculatis
Nyctanthes pubescens; ramis teretibus hirsutis, foliis cordatis utrinque pube-
scentibus Retz. obs. bot. 5. p. 9

Habitat in India Orientali

Rami oppositi, albido-hirsuti. Folia petiolata, subtus majori pubescentia,
suprema subrotunda. Flores terminales racemum, fasciculati. Bracteae
lanxolatae, hirsutae. Calyx hirsutus, dentibus longis linearibus. Corolla
~~inter~~ inter majores generis, glabra. Tubus calycis longior Retz. l. c.

Simplicifolium 4. foliis oppositis ovato-lanceolatis Torff. p. 23.
Habitat

nich. exotum

³ *Dichotomum* ³ *Asminum* foliis ovatis, ^{glaberrimis.} paniculis terminalibus ~~ramis~~ ³ dichotomis,
calycibus subulatis.

Habitat in Guinea Thonning &

. Erigitur Orgyalis ultra Thonning. Rami obscure tetragoni, laves glabri, uti tota planta. Folia petiolata, opposita, bipollicaria, acuta, basi parum attenuata, rigidula, six venosa, supra nitida, subtus pallida. Paniculi omnes compressi, pariales, oppositi remoti, bis vel ter ramosi dichotomi, cum pedicello in singula dichotomia. Bractea ^{duo} setacea sub divisione paniculo. Calyx sub campanulatus. Corolla odorata, pollicaris: limbus ^{quinque ad novem} ~~5~~ fidus, laciniis acutis vel obtusis. Baccis nigro

undulatum 4 Fosminum ^{foliis cordato-oblongis nitidis,}
~~undulatis,~~ ramis pedunculisque hirtis, foliis cordato-oblongis
pedunculis subtrifloris, laciniis calycinis raris.

Nyctanthes undulata. foliis ovatis acuminatis undulatis, ramis
retibus Lin. Syst. Veg. 56.

Nyctanthes multiflora; pedunculis multifloris terminalibus,
foliis ovatis Burm. fl. Ind. 5. t. 3. f. 1.

Habitat in China

Rami teretes, ut ramuli, petiolis pedunculi calycesque e villis
copiosis hirti. folia breviter petiolata, opposita, vix bipollicaria
attenuata, subundulata, avenia, nervosa. Pedunculi breves
ex apice ramulorum. Flores tres vel plures. Calycis laciniis

petalis. Corolla limbus extensus: laciniis oblongis
^{quantum recedo}
Nihil ~~folia~~ (mea planta eadem est quam olim vidi in herbario
Lin. sub nomine N. undulata. Syn: ex horto Malab. missi

cum dubium mihi videtur

~~Aliam e China meam communem et A. Martii communem
quidem~~

Scandens 5. Fasminum foliis ovato-oblongis attenuatis, paniculis brachiatis, laciniis
calycinis reflexis Symb. bot. 3. p. 2.

Nyctanthes scandens; glabra, ramis teretibus elongatis scandentibus, foliis ob-
longo-cordatis, paniculis brachiatis axillaribus Rat. obs. 5. p. 9

Habitat in India orientali ad summidades arborum scandens König 5

Glabrum. Ramis teretibus; ramuli ex singulis axillis, solitarii, oppositi, sim-
plicissimi. ^{longitudine foliorum, patentissimi, opice & longiori}
~~folia~~ ^{bractea} petiolata, opposita, patentissima, integerrima, plana,

coriacea, simpliciter venosa, bipollicaria et ultra: ramulorum unguicula
na, cordato-ovata. Panicula ex apice ramulorum breviter. Pedicelli brevis-
simi. Bractea ad basin pedunculorum & calycis, ovata, linearis. Calycis

sex vel septem

limbi planus: laciniis ~~6~~, reflexis, villis. Corolla limbi ~~6~~

sex-septemfidus

laciniis lanceolatis, longitudine tubi: Tubus sensim ampliatu

deformis Fasminum foliis ovato-oblongis

Pravapou. Rheed malab 6. p. 97. Tab. 55.

Habitat in India h

Rami teretes, velles concisus ut ramuli petioli pedunculis calycibus ^{hirs} ^{nerisq}
foliis cordato oblongis attenuatis glaberrimis arenis ^{res hirs}
vix bipollicina. Pedunculi axillares et terminales triflori.
breves

ramis pedunculoque villosi, foliis cordato-oblongis, pedunculis
axillaribus terminalibusque trifloris calycibus erectis

6
Simplicifolium 6 Gasminum foliis ovatis acuminatis, calycibus globosis laciniis subula-
tis

Gasminum simplicifolium; foliis ovatis oppositis ovato-lanceolatis Forst.

Prodr. B. N. 7.

Habitat in insulis Americis.

~~Simplicifolium hypericoides~~

angustifolium Gasminum foliis obtusis lanceolatis ovatisque L. L. V. p. 56. s. Spec. pl. pag. 8. n. 5.
Gasminum indicum angustifolium, fructu gemmo Tournef. Fl. 4. s. 98.

Kratu-pitjegan Mulla Rheed. mal. 6. pag. 93. tab. 53. Burj. herb. pag. 162.

Habitat in Malabaria arboris t.

Rami teretes juniori pubescentes. Folia petiolata glaberrima glabra
parum

trinervia, obscure venosa, mucronata interdum undulata. Pedun-
culi ex ^{et terminalibus} axillis, simpliciter terni vel quaterni vix polli-

carebras uniflori glabri, angulati sursum incurvati. Calyxes
glabri, lacinae calycis breves subulati exserti. Tubus corollae

unguicularis lacinae linearis lanceolata attenuata tubo
parum longior

foliis ovalis mucronati trinerviis, pedunculis terminalibus
subternis unifloris

Meythanthi triflora foliis alternis, lamellorum oppositis ovatis
pedunculis terminalibus ternis pedicellis unifloris Burm
Gasminum triflorum: fl. 4. n. pag. 4. tab. 2.

elongatum 7. Tasminum foliis cordato-sublanceolatis attenuatis, pedunculis terminalibus subumbellatis trichotomis

Nyctanthes elongata. Berg. in Act. Acad. Berol. 1772. p. 290. t. 11

Nyctanthes elongata, foliis cordatis lanceolatis ovatis elongatis minoribusque, ramis teretibus Lin. Suppl. 22.

Habitat in India Orientali

Rami teretes, uti tota planta glabra. Folia petiolata, opposita, basi
quasi pollicaris, vix vix venosa, parum undulata (in fine corda
to ovata Lin.) Petioli vaginulares. Pedunculi terminales,

quaeque ~~sub~~ ^{vel} subumbellati. Catevae longiores, bis trichotomi. Calyx per
vis, dentibus minutis. Corolla laciniis attenuata.

~~Nyctanthes undulata. Folia ovata acuminate, ^{et} undulata ramis~~
~~subumbellatis. Catevae longiores, bis trichotomi. Calyx per~~
~~vis, dentibus minutis. Corolla laciniis attenuata.~~
~~undulatum 2. Tasminum foliis cordato-oblongis nitidis multivenosis, ramis pubescentibus calyce~~
~~subumbellatis.~~
~~Nyctanthes elongata. Berg. in Act. Acad. Berol. 1772. p. 290. t. 11~~
~~Nyctanthes elongata, foliis cordatis lanceolatis ovatis elongatis minoribusque, ramis teretibus~~
~~Lin. Suppl. 22.~~

3 latifolia Phyllyrea foliis ovato-cordatis serratis Lin. S. V. pag. 57. 3. Spec. Pl. 10. 3.

Phyllyrea pornea et secunda Clus. h. 1. pag. 51. 52.

Phyllyrea latifolia spinosa, et Phyllyrea foliis leviter serratis Bauh. Pin. pag. 476.

β. Phyllyrea latifolia levis Bauh. pin. 476.

Habitat in Europa Australi.

latifolia P. foliis ovato-oblongis subcordatis serratis H. Kew. 1. p. 12.

foliis latioribus distinctis

Covia foliis ovatis planis obsolete serratis

Phyllyrea arbor Lobel. ic. 2. p. 32. Bauh. hist. 1. p. 546

spinosa P. foliis ovato-oblongis acutis anguste serratis planis

Phyllyrea 1. Clus. hist. 1. p. 51.

Phyllyrea latifolia spinosa triphylla Pluk. alm. 245. t. 310. f. 4

obliqua P. foliis lanceolato-oblongis acutis serratis oblique flexis

Phyllyrea 11. Clus. hist. 1. p. 52.

trinerve ⁸ Asmirum foliis ovatis attenuatis trinerviis, pedunculis axillaribus sub
uni floris Symb. bot. 3. p. 2.

Moyorium acuminatum; foliis ovatis acuminatis trinerviis, petiolis cinctis
dentibus calycinis setaceis ^{Comarck} ~~La Mart.~~ illust. 23. p. 23.

Habitat in Java Commerciorum

Rami obscure tetragoni, glaberrimi. Folia petiolata, opposita, bipollicia
vix, ~~ovata~~ in acumine longo attenuata, glaberrima, nervi extusum
evanescentes, a venia, subtus pallidiora. Petioli breves. Pedunculi so
litariis, oppositi, medio bracteis binis oppositis, subulatis. Calyx glaber.
Lacinie subulatae, tubo corollae dimidio breviores. Corolla pollicaris,
glabra: dimbus ~~aquefidus~~: lacinie lanceolatae.
quin

Asmirum

undulatum *Gajmenium* foliis ovatis acuminatis undulatis, ramis teretibus L.S.V. p. 56. Sprengl.
pag. 8. 13.

Gajmenium indicum latifolium fructu gemino Tournef. F.R.H. pag. 597.

Gajmenium indicum, flore polypetalo exalbido fructu minori Raji hist. pag. 1601.

Sjereyam nulla Rheed. mal. 6. p. 97. tab. 53.

Habitat in Malabaribus

Rami superne subvillosi. Folia petiolata tri vel quadrifloria
venosa utrinque glabra. Pedunculi ^{et axillares} terminali. Calycis
et pedunculi vase pilosi.

foliis lanceolatis ellipticis undulatis, ramis teretibus

Nyctanthis multiflora Burm. an huc pertinet. et folia nemis
codato ovatis Rheed. tab. 50. 6.
nalla nulla a Burm. ad multiflorata potius est enim *Nyctanthis*
thei lambae tab. 81. Rheed. 6. hinc ad lambae etiam forte spectat
secundum plenas foliis ternis

lanceolatum ⁹ ^{Asmirum} foliis lanceolato-ellipticis, pedunculis axillaribus ⁹ terminalibus ^{que}
unifloris. +

Asmirum lanceolatum. foliis oppositis lanceolatis Fl. Peruv. l. p. 6. t. 4
7. fig. a

Habitat in sylvis umbrosis Peruv.

Caulis ~~pubescentis~~; subpedalis, erectus, teres, simplex. Folia pubescentia,
opposita, utrinque attenuata, integerrima, patentia, apice reflexa
Pedunculi breves, axillares, plerumque ^{quatuor} terminales. Calyx laciniis
quinque subulatis. Corolla albo-purpurea: tubo superne ampliato
laciniis limbi oblongo-obovatis. Fl. Peruv. l. c. +

Canis colatus *Temminck*

11

Angustifolium || Fasminum foliis ovatis mucronatis subtrinerviis, pedunculis terminalibus subternis unifloris.

Katu-pit¹⁸ jagam-mulla Rheed. Mal. 6. p. 92. t. 53

⁹ ~~Fasminum~~ ^{Nyctanthes} angustifolia, foliis obtusis lanceolatis ovatisque Lin. Syst.

Veg. 56.

Nyctanthes triflora; foliis alternis, ramulorum oppositis ovatis, pedunculis terminalibus ternis, pedicellis unifloris Burm. Ind. fl.

Ind. 4. t. 2.

Nyctanthes viminea; foliis ovatis acuminatis, pedunculis axillaribus ternis, terminalibus trifloris, ramis elongatis terribus Pretz. obs. bot. 5. p. 9

Habitat in India orientali;
superne obs. cur. Vatozoni;

Rami teretes: tenelli pubescentes. Folia petiolata, pollicaria, glabra, obscure trinervia, interdum parum undulata, plerumque ovata cum mucrone, in ramulis saepe ovata subrotunda, emarginata. Cum mucrone, unguiculari vel breviora. Pedunculi axillares solitarii, terminales ramulorum vel ramorum terni, foliis breviores, glabri, saepe angulati, Burm. parum crispiores. Calyx glaber: laciniis ^{tridigitis} setaceis, pers. Corolla tubus semiplicis: laciniis linear-lanceolatis, attenuatis, tubo parum longiores

Grand flora ~~Nyctanthus~~ folus ternis oppositis que Lour. fl. coch. pag. 21.

Habitat in China et Cochinchina. 5

Caulis ~~futicosis~~, 5 pedalis, erectus, scaber. Folia ovata, subcordata,
acutiuscula, rugosa, glabra. Flores terminales 1-2.

an Specie a 4.

an a ~~Sambucus~~ Diversis
non vid

oblongum 12. Jasminum foliis oblongis mucronatis, pedunculis axillaribus uni floribus.

Jasminum oblongum; foliis oppositis simplicibus, pedunculis axillaribus uni

flori. Burm. fl. ind. 6. t. 3. f. 2.

Habitat in Tasa

Rami simplicissimi. folia petiolata, glabra. Flores lutei minores quam

in Doratissimo Burm. l. c.

~~Vernoneum G. foliis ovatis acuminatis pedunculatis axillaribus unifloris,
terminalibus trifloris ramis elongatis verticillis. Retz. obs. 5 pag 9 (Myrtanthus)
Habitat in India orientali.~~

an in florum mibi ignotum

13
glaucum 13. Gasmium foliis lanceolatis mucronatis subcoriaceis, pedunculis ter-
minalibus subtrifloris

^{Myrtanther}
~~Gasmium~~ glaucum; caule tereti; foliis lanceolatis acutis trinerviis,
pedunculis trifidis Len. Suppl. 82.

Mogonium myrtifolium; foliis sublancoelatis acutis coribus; basi-
petiolorum persistentibus; pedunculis trifidis Lamarch. illustr. 29. 1. p. 29

Gasmium ligustifolium; foliis oppositis simplicibus lanceolatis crassis
sculis Lamarch. illustr. 25. 1. p. 25

Habitat in Cap. b. spec. 5

~~Indica~~ ^{infera} Rami teretes; leves, glabri, uti reliqua partes fruticis; oppositi
folia brevissima petiolata interdum alterna, raris vime ternata, ^{pollicaria} ~~obtusis~~
subcoriacea, lœvia. Pedunculis terminalibus trifidis, plerumque pedicelli

plerumque uniflori, intermediis interdum trifloris. Calycis laciniis ~~qu-~~
quinq[ue], subulatis, corollæ tubo triplo breviores. Corollæ tubus pollicaris; limbus

^{hexfidus.}
variat foliis latioribus vel angustioribus

multi florus ~~foliis ovatis pedunculis terminalibus multifloris Burm~~
ind. ~~Tab. 3. fig.~~

Habitat in India orientali

multi cinctum

144
hirsutum 14 Tasminum petioli pedunculique villosis Lin. Syst. Veg. +
~~Nyctanthus~~ Nyctanthus hirsuta petioli pedunculique villosi

Habitat in India Orientali †

Ad finem sectionis addo Tasminum hirsutum, ut nota mihi species dubia.
Primum ~~Tasminum~~ ^{Nyctanthus} sub undulato descriptum Lin. non hirsutum esse credidi, idem
vero specimen herb. Lin. ^{hanc} opinionem de ~~esse eandem speciem~~ ^{ut} ~~non ulli in herbariis~~
quantum recorder mihi vidisse plantam cum Lin. convenientem non videri
~~memini~~. ~~Raro~~ ~~hu~~ a ~~hunc~~ Hort. Mat. citata, ad N. hirsutam non
modo genera, sed et classe differt. ~~T. Tajienense quod nulla ad plantam speciem~~
~~diversam a Nyctantho undulato cum non quadrat cum mea Tasmin.~~
undulato. an eadem cum undulato?

elongata Nyctanthus

elongatum Gasmenum foliis cordatis lanceolatis ovatis elongatis minoribusque, ramis teretibus

L.S.V. pag 56-7. Suppl pag 82.

Nyctanthes elongata Berg. Act. Anst. 1772. p. 290. Tab. 11

Habitat in India Orientali

Rami teretes, glabri uti tota planta (supra ^{ovata} villosi Linne). folia
sesquipedalium, venis nervis - venis attenuatis, nervis undulatis
(infera cordata ovata Lin) petioli unguiculato. Pedunculis ter-
minalibus quinque vel sex subumbellatis: lateralibus longioribus
trichotomi Calyx parvus dentibus minutis. Corolla corolla
attenuata

folia ovata lanceolata attenuatis, pedunculis terminalibus
subumbellatis trichotomis

* * Colicis compositi

Auriculatum 15 Ferminum foliis ternatis, ramulorum floriferorum simplicibus
calycibus angulatis ramisque teretibus pubescentibus. Symb. bot. 3.

P. 1.
Mogonium trifoliatum; foliis ternatis: foliolis ovatis lateralibus
multoties minoribus, calyce brevissimo La Mart. illust. ^{pp. 24.}
Colitur in hortis id. Latronum Malabaræ König, in insula Francis

Comerson 5.

Rami, uti folia superiora, petoli, pedunculi et calyces cinereo pu-
bescentes. Folia petiolata: ramorum ternata; foliolis petiolatis,
glabrescens, excepto costa utrinque, planis, nervoso subvenosis
inter medio bipollicari, ovato, lateralibus ^{venosis} ~~venosis~~ ^{non nervosis} ~~non nervosis~~,
oblongis brevibus petiolatis; ramulorum simplicia oblonga
pubescentia, omnia mucrone brevi terminata. Panicula ter-
minalis, bipollicari, pedunculis trichotomis fastigiatis, interdua
pedunculi solitarii, oppositi et ultimis axillis, bis trifidis. Bra-
ctea linearis ad basin pedunculorum, apice patula. Calyces
obovati, abbreviati, plicato ^{quin} ~~quin~~ angulati: laciniis obtuso
convolutis laciniis ~~ter~~, ovato, tubo parum brevioribus.

Versu basin
petiolorum,

gloriosa Myrtifera

16

flexile 16 Passinum glabrum, foliis oppositernatis: foliolis ovato-oblongis acuminatis,
4is, racemis axillaribus brachiatis, caule scandente Symb. bot. 3. p. 1

Habitat in India orientali 4

remota:

Rami, et tota planta glabri. Folia petiolata, foliola petiolata, inter
medium bipollicare, lateralia dimidio minorâ, obscura simpliciter veno
sa, utrinque nitida, subtus pallidiora. Petioli flexuosi, an circumscriben
tes? Pedunculi axillares, oppositi, patentissimi, folio triplo longiores
Pedunculi partiales oppositi, patentissimi, plerumque triplon, raro
uni-biflori ~~et flori~~. Flores pedicellati. Bractea linearis utrinque ad basin pedun
culorum et pedicellorum. Calyx brevissimus, campanulatus, dentibus qu
quinque - sex ~~et~~ minutis, ovalis, acutis. Corolla 3 esquipollicari. Laciniis limbi
circiter ~~et~~ ~~tota brevioribus~~ septem, tubo brevioribus.

flexile Passinum

44
3

Gajmenum

angulare Gajmenum foliis oppositis ternatis: foliolis ovatis, obtusis, ramulis angula-
tis pediculisque villosis, pedunculis axillaribus trifloris, ~~lacinis corollae lanceolatis tubo brevioribus~~

Habitat ad Cap. b. p. nec

Rami oppositi, teretes, cortice cinereo. Ramuli e lincis decumbentibus
a basi petiolorum tetragonis, subhersti.

Folia petiolata: obovata avenia, subnerviis, glabra: lateralia unguiculata, termi-
nale majus

Petioli canaliculati, margine pilosi.

* Calyx campanulatus, 6. dentatus: dentibus parvis, obtusis.
~~subus fere pugis pollicaris~~ acuto triflo

Corolla laciniis 6 vel 7. lanceolata, tubo brevioribus ~~laciniis~~

* Pedunculi axillares, ^{viginti} foliis brevioris, triflori. Flores pedicellati.

(Affinis ararico diversam rornis angulatis villosis)

aronicum-17 Fasminum foliis ternatis: folioli ovatis subcordatisque undulatis, caly-
cibus campanulatis glabris, Corolla laciniis tubo aequalibus.

Fasminum aronicum, flore albo Griseb. Vir. Lusit.

Fasminum aronicum, trifoliatum flore albo, doratisimo. Com. mel.

Bot. 1. 1. 159. t. 82.
Fasminum aronicum; foliis oppositis ternatis Lin. Syst. veg. 56
Habitat in insulis aronicis

Ramuli in specimenibus quoque vidi pubescentes. Folia glabra, avenia
terminale sesqui-pollicare, lateralibus duplo minoribus. Pedunculi ter-
minales triflori. Calyx campanulatus, glaber; dentes minuti.

Plantae Plukenetii 303. f. 1. gaudet, ut in herbario ejus vidi; corollis plus
quam quinque fidis hinc species Nyctanth. Lin. Folia quoque omnino
diversa a foliis Fasme. aronicis, nec figurae ejusdem tab. bene
consentit Deoque nulli Synonyma Pluk. studio omittendum.

3-4 aunculatum Tasmenum foliis oppositis ternatis: ramulorum floriferorum simpli-
cibus, calylibus angulatis ramisque teretibus pubescentibus

Colitur in hortis isolatorum Malabarici König. f.

Rami teretes, ^{crassa} pubescentes, uti folia superiora, petioli, pedunculi et calycis
cinereo pubescentes.

Folia petiolata, opposita; ramorum ternata: folioli integerrimis, glabris
petiolati
pulis, excepto costa utraque, planis, nervoso-subvenosis; intermediis
bipollicari. ovato, lateralibus via unguiculatis; oblongis brevius
petiolatis; ramulorum ^{pedunculatis} floriferorum simplicibus; oblongis, pubescentibus

Petioli articulati: Panícula terminalis bicus bipollicari pedunculis trichotomis fastigiatis:
interdum pedunculi solitarii, oppositi ex ultimis axillis, bistrifidis

Bractea linearis ad basin calycis pedunculorum, apice patula

Calycis obovati, abbreviati, plicato-quinquangulati: laciniis obtusis

Corolla pollicari glabra. limbus tubo ^{duplo} triplo brevior: laciniis linearibus obtusis

Mozonium trifoliatum foliis ternatis folioli ovatis lateralibus
multoties minoribus calyce brevissimo La Mart. T. en pag 221

oblongum G. foliis ~~oppositis~~, pedunculis axillaribus alternis unifloris
Burm. ind. tab. 3. fig. 2.

Habitat in ~~India~~ orientali

non vid.

Didymum 19 Gasmenum foliis ternatis: foliolis ovato-lanceolatis, racemis axilla-
ribus. Symb. bot. 3. p. 2. 19

Gasmenum didymum, foliis oppositis ternatis, foliolis ovato-lanceo-
latis acuminatis integerrimis Forst. prodr. 7. n. 8.

Habitat in Societatis insulis 5

An scandens? Ramis, uti reliqua planta glabri. Folia petiolata: folio-
la bi pollicaria: lateralia minor, obscure venosa, attenuata, acuta.
Petioles flexi, universales pollicares. Pedunculi axillares, solitarii, op-
positi, longitudine petioli, angulati, pedicelli oppositi, indivisi. Calyx
campanulatus, brevis: dentibus minutis.

^{Gaspm}
pubescens ramis. Vere tibus hirsutis, foliis cordatis utraque pubescentibus. Retz.

Obf. 5 p. 9.

Habitat in India orientali.

forte auncelata

fruticans [20] Jasminum foliis alternis ternatis simplicibusque, foliolo sub
cuneatis, laciniis calycinis tubulatis

in folium fruticans Doc. pempt. 571.

Jasminum fruticosum foliis alternis ternatis simplicibusque, ramis angulatis
Lin. Syst. Veg. 56. Curtis Bot. Mag. vol. 13. t. 461.

Habitat in Europa Australi et toto Oriente.

Rami glabri, adulescentes teretes, juniores a lineis decurrentibus angulati. Folia
glabra, unguiculata. Spurculi terminalis, simplicis, terni Corolla laciniis
oblongis, obtusis.

27.

3-4 Didymum Tasmenum glabrum, foliis oppositis ternatis, foliolis ovato-lanceola-
tis ovato-lanceolatis, ramis axillaribus

Tasmenum Didymum: foliis oppositis ternatis, foliolis ovato-lanceola-
tis acuminatis integerrimis Foss. prodr. pag. 3.

Stem & Stem

Frutex an scandens?

Rami teretes, glabri ^{terminata}

Solcia petiolata, foliola bipollos petiolatae bypolluariae, laterales
minora, glaberrima, obscure venosa, attenuata

Petoli flexi, supra canaliculati, univesales. Semipollicares

Peduncul axillares, solitarii oppositi, longitudinis petioli univesa-
lis, angulati. Quicelli oppositi, breves. Sim indivisi

Calyx campanulatus, uti pedunculi, glaber. Denticuli minuti

humile 21 Passinum foliis alternis ^{acutis} ternatis pinnatisque ~~acutis~~, ramis angulatis, laciniis
calycinis brevissimis Hort. kew. 1. p. 9

~~Passinum~~ lycaum Label. Ic. 2. 106 Basl. Syst. art. 40. f. 2. Bauh. hist.
9 plant. 2. p. 102.
Habita - - - - - 5

Rami glabri. Foliola ovata, vix attenuata, obscure nervosa, avenia, glabra
pollifera; lateralibus minoribus. Pedunculi terminalis, gemini vel terni,
triflori; pedicelli interdum alterni. Corolla laciniis obtusa, oblonga
folia plerumque simplicia et ternata, rarius ternata et pinnata

Passinum humile, foliis alternis acutiusculis ternatis pinnatisque ramis an-
gulatis Lin Syst. Veg. 56

flexile

Paspalum foliis glabrum, foliis oppositis ternatis, ^{racemis} paniculis axillaribus
brachiatis, caule scandente, ramis terribus
Habitat in India orientali.

Rami, Veretes, glabri, uti tota planta.
Folia petiolata, opposita, ternata: ^{reticulata} foliola ^{oblonga} ovata, ^{obtus} acuminate, ~~retus~~
simpliciter venosa, utrinque nitida, integerrima, subtus pallidiora, intermedium
bipollicare, lateralia ^{1/2} fere dimidio fere minora.

Petoli flexuosi, an cinesii?

^{Racemi}
Racemi axillares, oppositi, patentissimi; brachiatis, folio

triplo longiori. Pedunculi ^{vel} ~~radiales~~ oppositi, patentissimi
uniflori. ⁷ ~~bractea~~ ^{bractea} ~~linea~~ ^{linea} ~~us~~ ^{us} ad ~~sup~~ ^{sup} in ~~fructu~~ ^{fructu}. ~~Calor~~ ^{Calor} ~~per~~ ^{per} ~~se~~ ^{se} ~~est~~ ^{est} ~~ne~~ ^{ne} ~~o~~ ^o ~~callosum~~ ^{callosum}.

Calycis ^{dentibus 5-6} lacus campanulatus: lacini ⁵⁻⁶ ovatis, acutis, abbreviatis minuti

Corolla ⁵⁻⁶ fere pollicaris. limbus ⁵⁻⁶ laciniis limbi ⁵⁻⁶ longitudine ⁵⁻⁶ tubi
cinetes ⁵⁻⁶ fere, longitudine ⁵⁻⁶ fere tubi

triflorum 4. foliis ovatis ramorum alternis, ramulorum oppositis pedunculis
terminalibus ~~ternis~~ ⁱⁿ unifloris, ramulis pubescentibus

Habitat in India Orientali.

Rami teretes glabri. Ramuli teneri. Folia pollicaria supra ob
scure venosa subtus areniati nervii pallidiora. Calycis
lobes glabri laciniis carinatis.

an nyctanter minima Red. fosi: 5. pars. 9 huius pertinet

23
officinale 3. Jasminum foliis pinnatis: foliolis acuminatis gemmis erectis culis

Hort. kew. 1. p. 10

Jasminum vel gelseminum Matth. p. 5

Jasminum officinale; foliis oppositis pinnatis, foliolis distinctis Lin.
Syst. Veg. 56 Curt. Bot. Mart. Vol. 1. t. 31.

Habitat in India nunc in Europa australi et Helvetia

Fr. Silia,

Rami angulati, glabri. Folia opposita trijuga: foliola ^{netiolata, vel 3ca} opposita, unguicularia, inferiora minora, terminale duplo vel triplo longius magis attenuatum, ovata, acuta. Pedunculi terminales, terni; laterales uniflori, intermediis triflori. Calycis laciniis, subulata

24
grandiflorum ²⁴ Gasminum foliis pinnatis: foliolis obtusius ciliatis, gemmis lon-
gitalibus Hooker. 1. p. 10

Chamogelseminum grandiflorum peramense Lob. hist. 443

Gelseminum catalanicum Cam. epit. 37

Pitheyam - mulla Rheed. Mal. 6. p. 91. t. 52.

Gasminum hispanicum, magno flore externe rubente, Bauh. hist. 2
p. 101. Merian. Surin. t. 46.

Gasminum grandiflorum foliis pinnatis: foliolis extimis confluentibus Lin.
Habitat in India orientali et America forte culta 5 # Syst. Veg. 56

Procedenti simillimum, diversum foliolis lateralibus magnitudine
equalibus, extimis tribus confluentibus; floribus majoribus, & utris-
que subis.

officinale Jasminum foliis oppositis: foliis dentatis S.V. p. 56. Sp. pl. p. 9. n. 1. Hall. 1529

~~Jasminum~~ gelseminum vel jasminum Matth.

~~Jasminum~~ album Tabern. p. 886.

~~Jasminum~~ vulgatum Tabern. p. Lob. Ic. 2. p. 105.

~~Journ. J. A. H. 1. 388~~

9 ~~Bl.~~ ~~Jasminum vulgatum flore albo~~ Bauh. pin. 397.

~~Journ. J. A. H. 1. 388~~

~~Bl. Sw. herb.~~

Habitat in India, Helvetia et Europa australi &

9 Bell. Eyst. aff. 2. p. 2.

officinale ~~Jasm.~~ foliis oppositis pinnatis, foliolis acuminatis gemmis erectis & fulvis Hort

Rew. 1. p. 10

~~Rami~~ angulati glabri. folia trijuga foliola opposita
unquicula inferiora minora terminalia duplo vel triplo lon
giora cetera attenuata, ovata acuta. Pediculi terminalis
& laterales flori intermediis inflores. Calicis
tubulato

nervosum 26. Gasminum foliis pinnatis: foliolis ovatis trinerviis, pedunculis mult
tigloris, + caule scandente +

Gasminum nervosum; foliis pinnatis, foliolis ovatis trinerviis Lour.
fl. Cochinch. 720

Habitat in Cochinchina

Index scandens, teres, laxis, rammosus. Folia impari pinnata:
foliola sesqui pollicaria, acuminata, nitida. Pedunculi
terminales. Corolla laciniata. D. Louriso loc. l. c. +

Habitus ~~Per spec.~~ Paulis fulticos, ^{us} ~~ramis inferne~~ ^{# quaque - 0710} ~~ter. vel~~ ^{et foliola} ~~superne pl~~
sal apice plus minusve angulati. Folia opposita, in sp. integra
alt., integerrima, glabra, opposita

rima
rima

odoratissimum Jasminum foliis alternis obtusis ternatis pinnatisque, ramis verticibus S.V. 56. Hort. Upsal. pl. p. 10. 6.

Jasminum indicum flavum odoratissimum Terr. Cult. 93.

Jasminum flavum odoratum Barr. 7c. 62.

~~Jasminum foliis alternis ternatis obtusis Hort. Pl. p. 5.~~

Habitat in India, Madaga

odoratissimum f. foliis alternis obtusis pinnatis ternatis pinnatisque, ramis verticibus
laciniis calycinis brevissimis H. Kew. l. p. 10
ramis ramuli glabri linea utrinque tenuissima et petiolis densis
raris. Folia ovata nitida ^{avenia} conspiciuntur obtusa ^{avenia} cuneata
mucosa nervo ^{avenia} ternata obtusa nervosa opposita
septem latera superiora basi breviora terminalia bipolita
caul lateralia minor. Petiolus canaliculatus marginatus
versus folia parum later. folia ultima ad pedunculum simpliciter. Pedunculi terminalis terni tri
flori. laciniis calycis ovata brevis. laciniis corollae oblongis
90 obtusa

Jasminum

Cal. 5-8 fidui vel squedentatis. Cor: hypocrateriformis. 5-8 fida. Rauca diuoca
vel 2-lobata. Sem. 8-10, ovata, acillata

+ foliis simplicibus
obtusis

1. Sambac f. foliis inferioribus cordatis: superioribus ovatis acutis
2. undulatum f. foliis lanceolato-ellipticis attenuatis ciliatis ramulis apice supreme villosis
3. multinerve f. foliis ellipticis obtusis, racemis terminalibus ramulis glabris
4. hesperium f. foliis cordato-oblongis, rami pedunculis que villosis, calycibus erectis, pedunculis axillaribus terminalibusque trifloris
5. scandens f. foliis ovato-oblongis attenuatis, calycibus petalis reflexis, floribus cymiformi terminalibus congestis
6. flexile f. foliis cordato-lanceolatis, pedunculis terminalibus trifloris, calycibus pilosiusculis
7. elongatum f. foliis ovato-lanceolatis attenuatis, pedunculis terminalibus subundulatis subumbellatis trichotomis.
8. angustifolium f. foliis ovatis obtusis mucronatis trinerviis, pedunculis terminalibus subternis unifloris

9. triflorum 7. foliis ovatis ramorum alternis ramulorum oppositis, pedunculis
 terminalibus trifloris, ramulis pubescentibus.
10. sessile florum 4. foliis ovato-oblongis acutis, floribus terminalibus sessilibus
11. glaucum 4. foliis lanceolatis mucro natis subternacis, pedunculis terminalibus
 trifloris

xx foliis compositis

12. officinale 7. foliis pensatis: folioli attenuati, gemmis erectis sculis
13. grandiflorum 4. foliis ^{ovatis} pennatis: folioli obtusifoliis, gemmis horizontalibus
14. auriculatum 4. foliis ternatis summis simplicibus ramisque villosis
- 15.
16. didymum 4. foliis ternatis ovato-lanceolatis vel raris alternis
 petiolo brevioribus
17. aroneum 9. foliis ternatis, folioli ovatis subcordatisque undulatis
 ramulis vertibus glabris, corolla laciniis tubo aequalibus
18. angulare 4. foliis oppositis ternatis: folioli ovatis, ramulis angulatis
 petiolisque villosis, corolla laciniis ^{obtusis} tubo brevioribus
19. humile 7. foliis ternatis pennatisque alternis, ramis angulatis glabris.

20. Doratisimum. *A. foliis ternatis pinnatisque alternis obtusis, ramis teretibus*
21. Intecans *A. foliis ternatis simplicibusque alternis: folioli cunei formibus*
obtusis, ramis angulatis

Gasmini mihi ignoti
oblongum Burmanni
rubescens Retzii ^{forte mea auriculatum non}
simplexifolium Gorteri
multiflora (Myrtanthes) Burm.

flexile *Tasmenum foliis oppositis ternatis Paniculis ^{foliis oblongis acuminatis} brachetis axillaribus Terminalibus longissimis*

Habitat in malabano

^{Panic.} habitus fruticis scandens habitus fruticis scandentis, teretes, glabri. Folia petiolata, opposita, ~~ternata~~, remota, ternata, ^{reticulatis} foliis oblongis longissimis pubescentibus nitidioribus, integerrimis, acuminatis, terminali majore bipollucari lateralibus pollicaribus. Petioli patentissimus, curvatus, subtus convexus supra canaliculatus, bipollucaris. ~~Panicula~~ ^{Panicula} brachiata axillares Terminalis que, opposita, solitaria, foliis triplo longiores, Pedunculi parvales remoti ^{pubescentibus} trifloris floribus pedicellatis. Siliola ^{linearis} utroque ad basem pedunculorum et pedicellorum. Calyx parvus & dentatus dentibus minutis. Lacinis corollae lanceolato obtusa.

Ob hoc forte scandens non quæ potius est

multinera farminum? foliis ellipticis obtusi Racemi terminalibus

Habitat in Madagascari

Totum glabrum ^{ramis teretibus} folia opposita basi attenuata breviter petiolata
bi- & tripollicaria adulescentia nervis transversis plurimis obscuris
juniora enervia. Pedunculus terminalis pedicellis squamis ovatis
Calycis dentes ovati sicut parvi

an hujus generis floris non vidi De quo speculatibus