

Morpa

102 Morpa. Cor. 6-petala: ^{patentibus,} petalis alternis tribus minoribus

Scam striati folia striata

monoc
mipata
quora mpa
m

Pauli vel Capus erectus

* Sceno ancipiti

Melaleuca 1. Moroe caule subbifloro, foliis subfalcatis

Moroe lucens; caule ancipiti uni-2-bifloro, foliis ensiformibus: inferioribus subfalcatis, floribus terminalibus lin. Suppl.

99. Moroe melaleuca; Steno ancipiti, foliis subfalcatis, flore subpolitano Thunb. ~~in~~ Mer. n. p. t. 6.

Habitat ad Cap. b. 8 p. 4

Caulis erectus, bi vel triphyllus, pedalis simplex. Totia radi-

bi-
Cana

calia plura, disticha, linearis ensiformia, stricta; caulina alter-
na, remota, vaginantis, supremae pollicaria, inferiora parum
longiora. Flores terminales, politani, intendunt duo, rari tres,

partitum

Dignitas fac.

Ca. reliquis co

lore florum

pedunculati, erecti. Spatha bivalvis ad basin pedunculorum;
folia valvulis lanceolatis, unguiculatis, pedunculo breviori
bus, concavo, membranaceo. Petala tria exteriora pollinaria
obovata, emarginata, basi albo, versus apicem corulea; interiora
angustiora, ovata, obtusis, basi albo, a medio ad apicem atro. Stigma multi-

ovatus Oxybaphus hirsutus viscosus, foliis ovatis, pedunculis terminalibus dichotomis, staminibus corollam subsequantibus, ~~caule erecto~~

Polythymenia ovata; floribus dichotomo-corymbosis, foliis ovatis viscosis hirsutis, staminibus longitudinae fere corollae. Fl. Penn. 1. pag. 45. Tab. 75. fig. 6.

Habitat in collibus et montibus Penns. 2

~~causa hirsuta~~, Villi articulat, glanduliferi. Caulis ~~erectus~~, tripedalis ~~f. l.~~

~~desuper dens, geniculatus, ramulifer~~. Folia opposita, petiolata, acuta, inter-

gemina, margine scabra, crassa, venosa, attenuata ~~paucis majoribus~~

culi terminalis, dichotomi, corymbosi. Pedicelli uniflori. Calycis ~~erectus~~

in membranam venosam reticulatam, patentissimam. Corolla rubra, calycis

duplo major: limbus plucatus. Semen obovatum, leve Fl. Penn. 1.

pusilla 2 Moraea Scapo an Egypti subuni floro, foliis linearibus - lanceolatis pub
foliatis +

Moraea pusilla; Scapo an Egypti, foliis distichis, flore subsolita
rio Thunb. Veg. Mor. n. 4.

Habitat in Cap. b. p. p. 7

Folia radicalia, disticha, scapo breviora, striata, glabra.

Scapus simplex, uniflorus vel biflorus, palmatis. Spathe na
viculares, integre, longitudine floris. Corolla coerulea: lacinia
alternas angustiores. Thunb. l. c.

geraldensis Hydrichans

Plum. v. 234. fig. 2.

~~mus. 2. part. 13. Tab. 4. fig. 1.~~

Habitat in Brasilia West. Ind.

8 Color albispicatus

Diandra³ Moraea Spathis non 3 loco simplicis, Spathis multi floris, flori

bus Diandra

Diplazana moraea Billed it. 1 p. 157. c. 4. 5

fructu Diandra

Habitat

Geracium trigonum

Differre tantum videtur a Moraea filamentis duobus.

alata ⁴ Morda Scapo alato, foliis ensiformibus nervosis, Pedunculis ^{terminalibus} umbellatis dichotomis

Habitat in Brasilia. Commerson, Thonin 4.

Folia pedalia ^{disticha} et alia radialia, pedalia et alia, ^{disticha} utraque attenuata, sexnervia, glabra, uti vult planta. Scapus bipedalis, simplicis ^{teretis} primus, utrinque a membrana nervosa decurrente aniceps

bivalvis tripolli care

in nodis, desinens in involucri attenuato, acuto, ^{longitudine} umbello.

Pedunculi tres - quatuor, texti spathis concoloratis, attenuatis, connatis: partialibus bivalvibus, oppositis, nervulis, margine membranaceo. Pedicelli duo - tres a spathis partialibus, capillares, compressi, texti. Corolla hexapetala. Silamenta distincta.

alternis

Sizyinchium palmifolium; foliis ensiformibus nervosis Lin. mant. 122.

angustulani Morsca foliis linearibus angustis nervosis, flombus spicati seoplibus
pactis obtusi, petalis longe unguiculatis En Mart. T. Enci: pag. 114.
Habitat in C. b. p. r.
folia angusta b. n. r. a

non vidi.

Northiana ⁵ Moraea spatha universalis ⁵ diphylla, partialis biflora, pedun-
culis ⁵ compluribus

Moraea Northiana. Scapo ancipiti alato, foliis distinctis ensiformibus
subfalcatis, spathis bivalvibus bifloris Thunberg. c. 41 et 42.

Habitat in Peruvia ~~et~~ potius forte in Brasilia

Radices fibrosae, folia lata. Scapi quadrati ~~et~~ quinquepedales, erecti
desinens in spatham diphyllam, multifloram: spathae partiales biflorae
flores breviter pedunculati, majores in reliquis speciebus, spectabiles.
Petala tria majora reflexa, alba, plura alba: interiora minora
pulchre variegata Thunberg. l. 6.

6

gladiata # Morosa ^{pedunculata} spica lateralibus ~~subditariis~~ in involucrio monophyllo subquantibus

Stylis tribus, culmo nudo compresso, glumam squamis mutuis Lin. suppl. 93.

Morosa gladiata; Scapo foliisque compressis, spica lateralis solitaria in involucrio duplo breviora Thunb. Bot. Mor. n. 8.

Habitat in Cap. b. sp. 4

Solia radicalia, linea longitudine scapi, paucis, erectis, rigidula, linearia, striata, uti ^{scapus} ~~scapo~~ glabra. Scapus bi-tripeda-

lis, simplex, ~~mutuis~~ striatis. Spica ^{pedunculata} ~~superne~~, laterales, duo val-

tres, # scapo ulterius excrecente involucria, teretes, villosa canescente, ~~uniflora~~ spatha plures, imbricata, inaequales, ²concava, striata, acida, glabra. Corolla flava.

Hymata una Thunb. l. i.

corniculata Morba ~~scapo tereti nuda, foliis subtortilibus longissimis, spicis cornuta~~
~~lati subpanniculatis lateralibus Ca. Mark. P. Enc. pag. 115.~~
~~Habitat in Cap. & spici~~
~~florei lutei~~

non vid.

aphylla ² Morosa capitulis laterali bus involucri multoties brevioribus
Morosa aphylla; scapo compresso nudo glaberrimo, spatula longis-
sima subulata, floribus capitatis Lin. suppl. 99.

Morosa aphylla; scapo folisque compressis, spica laterali soli-
taria involucri multoties breviora Thunb. Diss. Mor. n. 9. t. 2.

Habitat ad Cap. b. spei 2

Scapus nodis, pedalis 2 ultra, ~~erectus, striatus~~, glaber. Cap-
itulo ^{supra} medium, laterale. Involucrum a scapo continen-
sum, capitulo decies longius, curvatum. Flores lactei. Thunb.
L. c.

Spathacea M. scapo foliis que verticibus dependentibus, spicis lateralibus
aggregatis Thunb. M. II. Tab. 1.

Probaria flava Lin. Fl. Zeylanica

Moroe spathacea scapo tereti, foliis verticibus dependentibus longis
floribus aggregatis capitatis Lin. Suppl. pag. 994 L. V.

Habitat ad Cap. b. p. ei

Scapus teres glaber striatus nodis erectis semiorbitalibus
Folia radicalia verticibus, striata primum erecta deinceps
dependentia, scapo longiora. Capitula terminalia &
spicis plurimis aggregatis in involucrio diphyllo sub
ca. to patentissimo ^{& corio} verrucoso. Spatha glumacea acuta
caecum collo ^{aequali} alterna duplo angustiore.
obtusis unguiculatis striatissima.

filiiformis. 8. Moraea Scapo foliis que filiiformibus, floribus terminalibus
solitariis Lin. suppl. 100.

Moraea filiiformis; Scapo foliis que compressis subfiliiformibus,
floribus solitariis terminali Thurb. ~~Versa~~ Mor. n. 10. t. 1.

Habitat in Cap. b. spei 4.

foliis ^{duo vel tria} compressa, flexuosa erecta, scapo breviora. Scapus enodis,
caulis, simplex, pedalis, stictis glaber. Involucrum exteriorum floris
duplo brevius. Spatha alterno, glabra. Corolla lutea; laciniis
alterno angustioribus. Stigmata tria, filiiformia. Thurb. l. c.

~~filiiformis~~
~~Moraea~~
~~Scapo foliis que filiiformibus, floribus solitariis~~

Crispa M. Scapo tereti articulato, folio consobolito \neq *Crispa* reflecto Thunb

non n. 17

Habitat in Africa australi

Scapus simplex spithameus. Folium radicale solitarium, lineare
consobolatum, margine crispum, longitudine scapi. Flores terminales
pedunculati pauci, coenobii Thunb

* * Sapoteeris

Spatheacea q Morosa foliis teretibus dependentibus, spicis floribus terminalibus Capit aggregato-capitatis.

Bobotia india; spicis capitatis, involucri folioso. lin. pl. Zeyl. n. 41. Am. acad. l. p. 338

Morosa Spatheacea; Sapoteeris, foliis teretibus dependentibus longis, floribus aggregatis capitatis. Lin. suppl. 99.

Morosa Spatheacea; Sapoteeris foliisque teretibus dependentibus spicis lateralibus aggregatis. Thunb. Diss. Mor. n. 11. t. 1.

Morosa Spatheacea; foliis teretibus subfiliformibus prolongis, spicis aggregato-umbellatis terminalibus, involucri diphyllo. Lamarck illustr. t. p. 114. v. 31. f. 2.

Habitat in Cap. b. spec. 2.

Folia pediculis, teretibus, & caps longiora, panum erecta, deorsum dependens, striata. Scapus hemisphaericus, nodis, enodis, striatis. Capitulum terminale a spicis plurimis, aggregatis, pollicaribus. Frustrum cum diphyllo, patentis sinuum, foliolo unico longiore tri-quodri-

exoides M. Scapo compresso, foliis distichis nervosis, florum umbellatis pedun-
culatis. Thurb. M. n. 7.

Habitat in nova Zelandia
Scapus apice ramosus, striatus, glaber, erectus, bipedalis et ultra.
Folia radicalia, plurima, disticha linearia, apice attenuata, stri-
ata, glabra, erecta, longitudine sesquipedali. in Scapo uno. Flores in
ramulis terminales, umbellati minuti albi circiter 3. vel 4 or
spathe lanceolata, pedunculis brevioribus. Pedunculi capillares
pollicares

inveniuntur
pollicares, albae Engidam & picearum. Spathe geminatae, acute. Corollae
de limbo floris, albino duplo angustiores. unguiculatae, obtusae. Corollae
terme duplo angustiores.

10 ^{subramo}
flexuosa & Morosa caule articulato, foliis reflexis subundulatis, spica
flexuosa. +

Ixia longifolia Jacq. hort. 3. p. 47. t. 90

Morosa flexuosa; caule tereti articulato ramoso, foliis
planis laxis revolutis, spica flexuosa Lin. suppl. 100

Morosa flexuosa; caule tereti articulato, foliis reflexo subundula-
to nervoso. Thunb. ~~Bot.~~ Mor. n. 12.

Habitat ad Cap. b. & p. 4

Sotium Caulis simplex vel ramosus, pedalis et ultra ^{caulis} ~~articulatus~~
formia Thunb. glaber. Sotium radicata unicum, raro duo, lineare, supra
6. c. brevius, reflexum, striatum: ramea similia. Flores
aeterni. Spatha oblonga, apice acuta, laevis. Corolla
lobis vix exsertis, subaequalibus, obtusis cum acumine,
concavis, unguiculatis, linea longitudinali elevatis supra
flavo, subtus tres alternis viridibus. Stigmata subseriata, ~~filis~~

~~filiiformis M. Scapo foliis que compressis subfiliiformibus, flore solitans Verminali Thunb. M. n. 10 Tab. 1.~~

~~Mossa filiiformis Scapo foliis que filiformibus, floribus Verminalibus solitans Lix. suppl. pag. 100 & L. V.~~

~~Habitat in Cap. b. jui~~

~~Scapus subfiliiformis, caudis simplex, erectus, striatus glaber pedalis
Folia radicalia, filiformia, compressa flexuosa erecta, scapo
breviora, duo vel tria. Flo. solitans Verminalis. Involucrum
extimum flore duplo brevius. Spatha alterna, glabra. Corolla
lutea: lacinis alternis angustioribus. Stigmata 5. filiiformia
Thunb.~~

polyanthos. ¹¹
Morosa caule ramosissimo, foliis subulatis, laciniis corollae
alternis

Morosa polyanthos; caule ramosissimo, foliis subulatis glabris,
petalis alternis minoribus, stigmatibus bifidis. Lin. Suppl. 99.

Morosa polyanthos; foliis flexuosa erectis, laciniis corollae
aeternis minoribus Thunb. D. Mor. h. 14.

Habitat in Cap. b. spei 2

Folium radicale striatum, scapo longius, lineare, ^{erectum, curvatum} ~~striatum~~
ramea simillima, vaginosa. Caulis articulates, granulatus;
caulis, pedalis. Flores ex apice ramulorum, plerumque gemini
interdum ^{trini} ~~trini~~ vel tres. Corolla ^{trilobata} ~~trilobata~~ ^{obtusis} ~~obtusis~~ lobis
obtusis; tria laciniis angustioribus ^{et brevioribus} ~~et brevioribus~~. Stigmata
trina. Thunb. l. c.

politanii

umbellata M. Scapo tereti striato, florum pediculis umbellato paniculatis, in
volucris diphyllis longis, mis Thunb-Mor. n. 16.

Habitat in Africa australi

Scapus striatus glaber, erectus simplex, pedalis. Flores terminales, umbella
to-paniculati. Involucra duo sub umbella, linearia, striata; alteri
nim brevius, acuminatum, umbella paullo longius, alterum lineare,
reflexum longitudine scapi. Flores in apicibus solitarii, bini vel tri
pedunculati, coerulei Thunb

umbellata ¹² # Morosa spicis terminalibus umbellatis, involucri longis simis.

Morosa umbellata Scapo tereti striato, florum spicis umbellata paniculatis, involucri diphyllis longis simis. Thunb. Bot. Macr. 16.

Morosa corniculata; Scapo tereti nudo, foliis subterditibus longis simis, spicis corniculatis subpaniculatis lateralibus. Lamert. illustr. 1. p. 115.

Habitat ad Cap. 6. spici 2.

flora Scapus simplex, pedalis, erectus, glaber, striatus. Spica terminalis, plerumque quatuor, pedunculata. Pedunculi compressi, pollicaris. Involucrium diphyllum, folium alterum a scapo continuato, elongatum, lineare longitudine scapi; alterum breviter interduo umbella parum longius, interdum ejus longitudine. Spatha lanceolata, inferiores breviores in aristam attenuato, ope latis purpureis punctato. Corolla caerulea.

flexuosa M. scapo tereti articulato, foliis reflexo, subundulato, nervoso

Thunb. m. n. 12.

Fruca longifolia Jacq. hort. v. 3. pag. 47. t. 90.

Morua flexuosa caule tereti articulato ramoso, foliis planis
latis foliis revolatis, fructu flexuoso Lin. suppl. p. 200.

S. V.
Habitat ad Cap. b. spec.

Scapus articulatus, simplex et ramosus; striatus, erectus, glaber, pe-
dalis et ultra. Foliis radicale 1. raro 2. lineare striatum
reflexum, scapo brevius: ramea similia. Flores alterni; in rachi
de scapo flexuosa. spathe oblonga, apice acuta, lacero.
Corolla laciniis vix connatis subaequalibus obtusis cum acumine
longioribus, linea longitudinali elevata, unguiculatis, supra flava
subtus tres alternos virescentes. Stigmata subina filiformia
Thunb.

Mor. coraculata Lamour. differt in rachi folio altero vix longioribus
umbella
non

13
Crispa #

Morosa Scapo articulo, folio convulso crispo reflexo Thunb.

22. Mor. 2 mor. n. 17. +

Habitat in Cap. Africa australi ?

Folium radicale, solitarium, lineare, longitudine scapi. Saepe
simplex, spithameo. Flores terminales, pauci, caerulei Thunb.

l. c.

~~Morosa~~

Caroliniana *Lycopodium* Culmo compresso capitulo oblongo subaequali La
Mart. P. Enc. pag. 132.

Habitat in Carolina Proci
foliis linearibus vaginis basi fusco ferrugineis variatifoliis longioribus
et brevioribus

Non vidi

14
pilosa. Morosa scapo folisque pilosis, floribus terminalibus solitariis

pedunculatis +

Morosa pilosa; scapo tereti, erecto, piloso; foliis quaternis, geminis,
pilis; floribus terminalibus solitariis; pedicellis glabris. Wendl. obs:

bot. 42.

Habitat in Cap. b. spei 7

Folia quatuor, erecta. Pedunculi glabri. Petala ~~petala~~ crispa rubra,

striata: Vna latior basi macula flava, margine fusco cincta, medio vni

vi punctata Wendl. l. c.

glabrata M. sicapo foliisque compressis, spica lateralisolitana involucrio
Duplo brevior Thunb. M. n. v.

4711a glabrata styli tubus, culmo nudo compresso, glumam
squamis muticis Lin. suppl. pag. 93. x. f. v. p.

Habitat ad Cap. b. p. i.

Copis simplex compressis, glaber rigidus Venus p. me.
fenatae nodi exsertus 3 pedalis. Folia sicapo ponder
radicalia, linearia, rigida, glabra pania erecta
fenata, sicapo venosum, eisdem longitudine. Spica capi
tata, terminalis fl. ovris ad terminis pedunculatis. Pedun
culus hirtus, uniflorus. Spatha plura, imbricata, inaequali
nerviulari, fenata, apice compresso, glabra, extrema duplo
longior. Corolla flava stigmata 3a. Thunb.

non vidi

15
iridioides $\frac{1}{3}$ Mossa foliis linearibus ensiformibus striatis, ~~flora~~ ~~7~~ ~~cap~~ ~~scapo~~
equanis ~~vaginatis~~ ^{albionibus}, flore terminali subsolitario

Iris orientalis pumila perennis, gramineo acuto rigido folio,
flore luteo et coeruleo mixto inodora. Vill. pis. 89. t. 33.

Mossa spatha uniflora foliis gladiatis, radice fibrosa Mill.
in 159. t. 239. f. 2.

Mossa iridioides; foliis gladiatis Lin. Mant. 20.

Habitat in Oriente. $\frac{1}{2}$

Talis radicalis, disticha, pedalis vel ultra, uti tota planta
glabra. Scapus textus vaginis pollicis anhus, stami oblongis, basin
varius angustatis, apice vix membranaceis, obtusis. Corolla laciniis
et Petala vna cuneiformia, vna lanceolata, angustiora *

unguiculans Moxea

Habitat herb. ha Martii

Stem linearis, angusta, semipedalis, basi valde attenuata. Scapus foliis
altior. Petala unguiculata, subpeltata. Flores purpurei

inopetalis, Morosa Caule subramoso, foliis linearibus ensiformibus & tri-
fidis, petalis tribus majoribus barbatis, & stigmatibus multifidis
Morosa inopetalis, foliis gramineis, petalis tribus majoribus bar-
batis Lin. suppl. 100.

Iris plumaria, barbata, foliis linearibus, racemo multifloro,
& stigmatibus setaceis multifidis Thunb. Diss. Mon. ^{iv. 4.} n. 16.

Juncea Squamis bulbis basi distinctis
Morosa juncea spathis bifloris, foliis subulatis Lin. Spec.
pl. 59. Mill. Dict.

Vegeta β. Squamis bulbis basi connexis.

Morosa vegeta foliis canaliculatis Lin. Spec. pl. 59.

Morosa spatha biflora, caule planifolio, floribus minoribus
et majoribus Mill. ic. 159. t. 130. f. 1. 2.

Habitat in Cap. l. Spec. 7 flexuosus, glaber, uti folia
Caulis spithameus, vel pedalis. Solia 3, parva, paucis, caule
altiora, unguem lata, multinervi, laxa. Peduncululi axilla
res, solitarii, vel gemini, longi, uni- bi triflori. Floris pedicellatis.

#

Petalo violaceo spatha bivalvis sub pedicellis: la valvulis lanceolatis obtusis acutis
margini paucis membranaceis, altera paucum brevis. 4 capsulis
piso duplo majoris. Cor petali violaceo

α Culmus ramosus: ramis bifloris tribus - quatuor: spathis bifloris
floris albi. β. Floris in scapo vix plures quam hui, etiam
rei

almu plum ly folis enfr ramibus Nervosa Lin. Herb 122 8 v.
p. 020.
Glottol in Brasilis
Sordidissima Her mudana fo cauli hijadalis extam an ips
folia duplo longiora laxiora nervis 5-6 per frankibus, complectis.
quam plurima numerosi in foliis terminales ut major
Her mudana. Stylus ultra medium fructus Lin

chinensis 16 Morosa Scapo simplici, ^{umbellatis sub} foliis ensiformibus, pedunculis dicto
 famis.

Balem Carda. Schularmardi Rheed. mal. 11. p. 73. t. 37.

Bermudiana radice carnosa, floribus maculatis, geminis
 pulpa obductis Amem. in act. petr. 11. p. 308. t. 7.

Axia chinensis; foliis ensiformibus, ~~floribus~~ ^{floribus} remotis; panicula
 dichotoma, floribus pedunculatis Lin. spec. pl. 52. Trew. Eret.
23. t. 52. Cust. mag. vol. 5. t. 176.

Morosa chinensis; scapo tereti, foliis distichis ensiformibus, flori-
 bus umbellatis Thunb. bot. Mor. n. 19.

Habitat in arenosis India, China, Japonia &

Caulis bi-^{pa}quinque palmis, ~~erectus~~, ~~glaber~~, uti tota planta
 folia radicalia disticha, caulina remota, altitudine scapi,
 pollicem lata. Peduncul. ~~terminales duo vel tres ex apice~~
superne et terminales, duo vel tres, teretes, divisi. Petala concavata, sub
qualia, crocea, maculata.

umbellatum Eriocaulon

Habitat in Jamaica herb. frus

Solia radice alia, linear lanceolata, sesqui pollicaria, graminea, villosa.
Scopi plures, glabri, teretes, laxes, purpurascens nudi, sem. fructuosi, apice
scapigeri. Scopi plures, umbellati, glomerati. ^{villosi, triangulares, palmatosi & semipedales} folia pueri, subumbel-
la, pollicaria. Vagina teretes, pollicaria, villosa. Cap. dila. tenella, oblon-
ga, stute globosa, magnitudine pisi. Squama arida, ovata, acuta, nuda

plicata ¹⁷⁰ Moraea foliis ensiformibus ^{petiolatis} nervosis plicatis, pedunculis geminis, pedicellis subumbellatis.

Bermudiana palmifolia, radice bulbosa. Four ref. inst. v. herb. 3 P. 2.
Plum. ic. 35. t. 46. f. 2.

Sisyrinchium palmifolium; radice bulbosa, foliis radicalibus petiolatis nervosis ensiformibus. Cavan. 259. C. p. 34 P. t. 191. f. 1.

~~Moraea palmifolia~~

Sisyrinchium palmifolium; foliis ensiformibus nervosis plicatis
Swartz. prodr. 17.

Moraea palmifolia; Scapo teretiusculo nudo, floribus racemosis
secundis, foliis ensiformibus nervosis plicatis Tournef. ic. rar.
2. t. 227. Collect. 3. p. 192.

Moraea plicata; Scapo ancipiti, foliis ensiformibus nervosis
plicatis; floribus capitatis, pedunculo bifido Swartz. fl. ind. occid.

base in
petiolum brevem
attenuat.

Habitat in Canibus

Sex. duodecim

Bolia radice alba, bi-veipedata, pollicem et ultra lata, nervis
nerviis, globosum. Scapo foliis longioris tereti- ancipites

varia

apice terminatus. Folio lanceo pedali, lanceolato, pollicem lato, basi
attenuato spatulato. Pedunculi tres a vagina folii terminalis, pa-
tentes, aequaliter, inferior longior multiflorus, apice spatula lanceolata
longitudine umbello terminata: intermedius brevis vixus; superior, bi-
florus. Spatha partialis bivalves, ovata, obtusa, subtilis sive striata.
Petalosperma, alba.

~~varia unguis. Pedunculi tres a vagina folii terminalis, pa-
tentes, aequaliter, inferior longior multiflorus, apice spatula lanceolata
longitudine umbello terminata: intermedius brevis vixus; superior, bi-
florus. Spatha partialis bivalves, ovata, obtusa, subtilis sive striata.
Petalosperma, alba.~~

Unguis Morsus Fraxini ramis, folio plano, floribus albis, sicuti

Morsus unguis. Jacq. coll. 3. pag. 194.
Hortus in C. 6. her. 21

Caule squamulato, teris in forma pectus, cretus, vixis, gracili ramis
albis unguis, ramis pectus, teris in forma pectus, cretus, vixis, gracili ramis

ramis, pectus, teris in forma pectus, cretus, vixis, gracili ramis
ramis, pectus, teris in forma pectus, cretus, vixis, gracili ramis

ramis, pectus, teris in forma pectus, cretus, vixis, gracili ramis
ramis, pectus, teris in forma pectus, cretus, vixis, gracili ramis

unquiculans 10 Moraa foliis linearibus nervosis, floribus spicatis, ^{corollae laciniis} spathis obtusis, petalis spathulatis

Moraa unquiculans foliis linearibus nervosis, floribus spathis spicatis sessilibus, spathis obtusis, petalis longe unquiculatis
Lamarck. Illustr. 1. p. 114. Dict. bot. 4. p. 275.

Dict. bot.
4. p. 275

Habitat in Cap. b. spec. Ex herbario Lamarckii 2

Abnervea.

Bulbus superne petosus. Folia radicalia, semipedalia, angusta, basi valde attenuata. Scapus foliis altior, laev. Spatha ovalis, margine pinnae membranacea, subcolorata. Petalorum lamina ovalis.

an potius Stixia speciosa?

Habitus folia striata. Scapi erecti margine serratis. Scapi erecti, striati, apice floriferi.

ante potius Stixia speciosa

Chinensis M. Rapo Tereti, foliis distichis ensiformibus, floribus umbellatis
to Thunb. m. n. 19

Malem canda - Sicular mandi Rheed. mal. 11. p. 73. ³⁷ ~~37~~ ^{maculatus}
Bermudiana radice carnosa, floribus remotis, ~~panicula~~ ^{panicula} ~~disticha~~

~~forma~~ ^f feminibus pulpa obductis Amm. in act. petrop.

11. p. 300. 7. 7

India chinensis foliis ensiformibus, floribus remotis, panicula
disticha, floribus pedunculata Lin. Hb. Sp. pl. 1007.

32.

Habitat in India

Folia radice alba, pollicem lata altitudine scapi.
Scapi folia remota basi vaginantis radicalibus simplicibus
Scapus Tereti superne d. v. ^{in p. ~~disticha~~} Pedunculi 2-3. Teretes
petala lanceolata subaequalia