

Rare book  
QK403.9  
.T59  
1800  
v.2

PRODROMUS  
*PLANTARUM*  
*CAPENSIUM,*

QUAS,  
IN  
PROMONTORIO  
*BONÆ SPEI AFRICES,*

ANNIS 1772—1775,

COLLEGIT  
*CAROL. PET. THUNBERG.*



*PARS POSTERIOR.*

Herb. Bot. Garden.



UPSALIÆ,

LITTERIS JOH. FR. EDMAN, REG. ACAD. TYPOGR. 1800.



## PRÆFATIO.

**E**laborata jam Flora capensi, Prodromi plantarum Capensium Pars posterior traditur. Hic, Supplementi instar Systematis Vegetabilium, Characteres sistit (cum priori parte) Specierum 2774, quas inter, ad meum Anno 1772 in Promontorio bonæ spei adventum, 1830 sive circa duas tertias partes omnino novæ & Botanicis ignotæ erant.

Hæ omnes fusius in Flora Capensi, propediem, ut spero, prælo subjicienda, descriptæ erunt adjectis *Synonymis*, loco crescendi, *tempore* florendi & *usu*, in quem nonnullæ inserviunt.

Genera nova 67 determinantur, e quibus nonnulla sunt maxime singularia, nonnulla huic Orbis angulo propria.

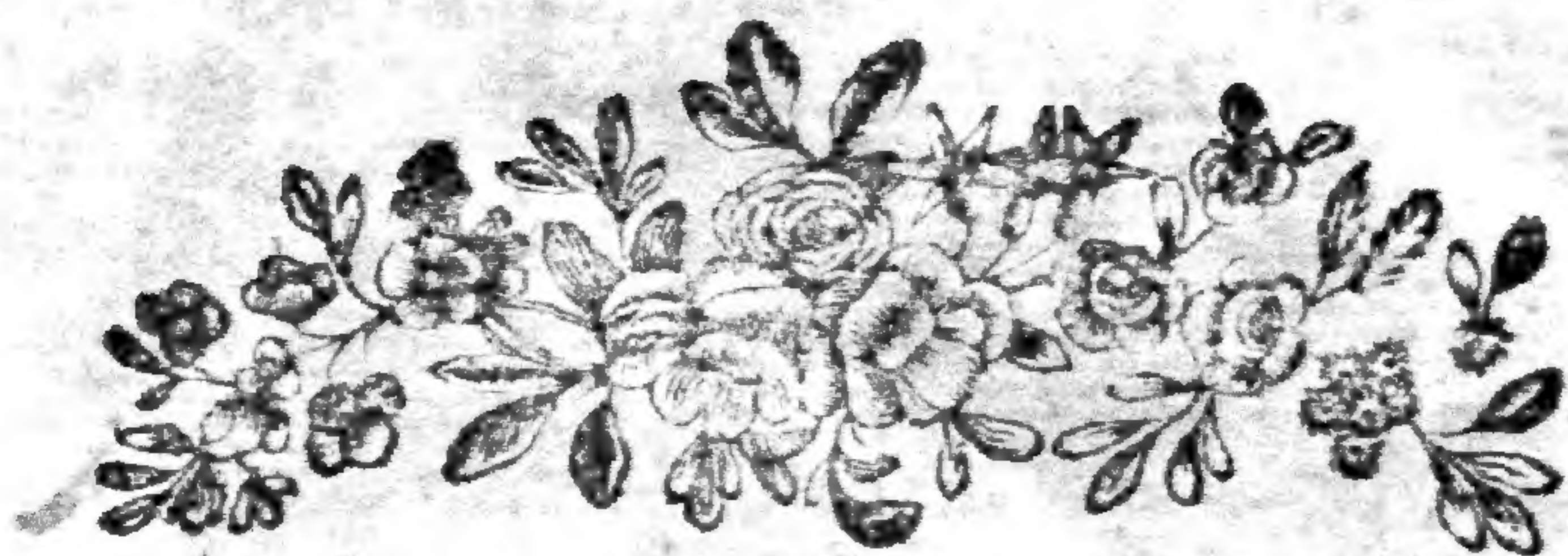
Inter illa eminent imprimis *Hydnora*, planta vere in numerum Fungorum referenda & unica, in hoc ipso ordine, partibus fructificationis instructa. Inter hæc numerati possunt: *Dahlia*, *Phelypæa*, *Disa*, *Gunnera*, *Witjensia*, *Antholyza*, *Galaxia*, *Dilatris*, *Wachendorfia*, *Acharia*, *Elegia*, *Wildenowia*, *Protea*, *Curtisia*, *Schrebera*, *Montinia*, *Pencæa*, *Monetia*, *Stilbe*, *Cavanilla*, *Laurocerasus*, *Brabejum*, *Anthospermum*, *Boscia*, *Retzia*, *Myrsine*, *Ræmeria*, *Olinia*, *Brunia*, *Stavia*, *Roëlla*, *Diosma*, *Calodendrum*, *Plectronia*, *Phyllia*, *Strelitzia*, *Ceropegia*, *Stapelia*, *Linconia*, *Vahlia*,  
Cuc-

*Cussonia, Arctopus, Clusia, Gethyllis, Tulbaghia, Marsonia, Mauhlia, Eucomis, Lanaria, Lachenalia, Zuccagnia, Sanseverinia, Cyanella, Ehrharta, Limeum, Grubbia, Gnidia, Struthiola, Galenia, Ekebergia, Schotia, Codon, Augea, Roijena, Cunonia, Kiggelaria, Euclea, Toxicodendrum, Chrysitrix, Sparrmannia, Cliffortia, Plethranthus, Alectra, Halteria, Selago, Manulea, Erinus, Hebenstretia, Hemimeris, Hyobanche, Melianthus, Heliophila, Chamira, Hydnora, Hermannia, Aitonia, Grielum, Wiborgia, Borbonia, Oedmannia, Lebeckia, Rafnia, Liparia, Hypocalyptus, Sarcophyllus, Hallia, Rokria, Stobæa, Stæhelina, Pteronia, Athanasia, Pentzia, Tarchonanthus, Relhania, Denekia, Leysera, Rosenia, Lidbeckia, Gorteria, Lapeirousia, Osmites, Choristea, Arctotis, Osteospermum, Hippia, Eriocephalus, Oedera, Stæbe, Corymbium.*

Accipe, B. L. parvulum Libellum, viginti annorum indefessi laboris fructum, non omnibus quidem partibus absolutum, sed qualem huc usque nemo præstare potuerit, donec alius felicior perfectiorem & emendatiorem Posteritati; Floram Capensem tradere valeat.

e Musæo Upsaliensi d. 1. Januarii 1800.





# NOVORUM GENERUM CHARACTERES ESSENTIALES.

---

## DODECANDRIA.

- XXXIV. EUCLEA. ♂. Cal. 5-fid. Cor. 5-fida.  
♀. Cal. 4-fid. Cor. 4-fida.  
Bacca 1-sperma.

*Dodecandria, Digynia.*

- XXXV. TOXICODENDRUM. Cal. 5-7 phyllus.  
Stigm. 3. Caps. 3-cocca.

*Dodecandria, Trigynia.*

- XXXVI. APONOGETON. Cal. 0. Bractea.  
Capsulæ 4.

*Dodecandria, Tetragynia.*

## POLYANDRIA.

- XXXVII. SPARRMANNIA. Cal. 4-phyllus.  
Nectaria plura, torulosa.  
Caps. 5-ocular. echinata?

*Polyandria, Monogynia.*

## DIDYNAMIA.

- XXXVIII. PLECTRANTHUS. Cor. resupinata.  
Nect. calcaratum.  
Stam, simplicia.

*Didynamia, Gymnospermia.*

XXXIX.

## NOVORUM GENERUM

**XXXIX. ALECTRA.** Caf. 2-ocular.  
Cor. campanulata.  
Filamenta barbata.

*Didynamia, Angiospermia.*

**XL. HEMIMERIS.** Caps. 2-locul. loculo altero gibbosiore.  
Cor. rotata: fossula nectarea.  
Stamina circumflexa.

*Didynamia, Angiospermia.*

**XLI. THUNBERGIA.** Caps. 2-locul.  
Cor. campanulata.  
Cal. multipart.

*Didynamia, Angiospermia.*

## TETRADYNAMIA.

**XLII. CHAMIRA.** Cal. basi cornutus.  
Glandula extra stamina breviora.  
*Tetradynamia, Siliquosa.*

## MONADELPHIA.

**XLIII. HYDNORA.** Cal. 3-partit.  
Cor. 3-petala. calyci adnata.  
Stam. 3. Pist. 1.

*Monadelphia, Triandria.*

**XLIV. AITONIA.** Cor. 4-petala.  
Bacca exsucca, inflata!

*Monadelphia, Pentandria.*

## DIADELPHIA.

**XLV. WIBORGIA.** Cal. 5-dentat. sinibus rotundatis.  
Legumen turgidum, sulcatum, alatum.

*Diadelphia, Decandria.*

**XLVI. OEDMANNIA.** Cal. bilabiatus: Lab. super. bifidum,  
infer. setaceum.

*Diadelphia, Decandria.*

**XLVII. LEBECKIA.** Cal. 5-partitus: laciniae acutae, sinibus rotundatis.

Legumen cylindricum, polyspermum.

*Diadelphia, Decandria.*

XLVIII.

## CHARACTERES ESSENTIALES.

XLVIII. RAFNIA. Cal. ringens: labio superiori bifido; infer. divaricato trifido: dente medio angustiori.

Legumen lanceolatum, compressum.  
*Diadelphia, Decandria.*

XLIX. HYPOCALYPTUS. Cal. retusus, basi productus: laciniae acutae sinibus rotundatis.  
Legumen lanceolatum, compressum, polyspermum.

*Diadelphia, Decandria.*

L. SARCOPHYLLUS. Cal. campanul. 5-partit. regularis.  
Legum. acinaciforme, acutum.

*Diadelphia, Decandria.*

LI. HALLIA. Cal. 5-partit. regularis.  
Legumen 1-spermum.

*Diadelphia, Decandria.*

## SYNGENESIA.

LII. ROHRIA. Receptac. favosum.  
Pappus polyphyllus.  
Cal. imbric. Cor. radiata.

*Syngenesia, Hermaphrodita.*

LIII. STOBAEA. Recept. favosum, hispidum.  
Pappus foliaceus  
Cor. uniformes, 5-partitae.

*Syngenesia, Hermaphrodita.*

LIV. PENTZIA. Recept. nudum.  
Pappus foliaceus,  
Cal. imbricatus.  
Cor. discoidea.

*Syngenesia: Polygamia superflua.*

LV. RELHANIA. Recept. paleaceum.  
Pappus membranaceus, lacerus.  
Cor. radiata.

*Syngenesia: Polygamia superflua.*

LVI. DENEKIA. Recept. nudum.  
Pappus o.  
Cor. radii bilabiatae; disci 5-fidæ.

*Syngenesia: Polygamia superflua.*

NOVOR. GENER. CHARACT. ESSENTIALES.

LVII. DORIA. Recept. nudum.  
Pappus pilosus.  
Cor. discoidea:  
*Syngenesia: Polygamia superflua.*

LVIII. JACOBÆA. Recept. nudum,  
Pappus pilosus.  
Cal. calyculatus.  
Cor. radiata.  
*Syngenesia: Polygamia superflua.*

LIX. ROSENIA. Receptac. paleaceum.  
Pappus capillari-paleaceus.  
Cal. imbricatus, scariosus.  
Cor. radiata.  
*Syngenesia: Polygamia superflua.*

LX. LAPEIROUSIA. Recept. nudum, papilloso-scabrum.  
Pappus O, nisi margo tenuis.  
Corolla discoidea.  
*Syngenesia: Polygamia frustranea.*

LXI. CHORISTEA. Recept. spinosum.  
Pappus setaceus, ferrato-plumosus.  
Cal. duplex: inferior polyphyllus.  
*Syngenesia: Polygamia necessaria.*

CRYPTOGAMIA!

LXII. CÆNOPTERIS. Fructificationes puncto marginali fo-  
litario: rima concava scobe par-  
va facta.  
*Cryptogamia: Filices.*



CLASSIS XI.

DODECANDRIA.

MONOGYNIA.

PORTULACA.

- P. foliis cuneiformibus, floribus sessilibus. *oleracea.*  
P. foliis obovatis planis, floribus racemosis. *fruticosa.*  
P. bracteis quaternis, floribus quadrifidis, caulibus geniculis pilosis. *quadrifida.*  
P. foliis trigonis ovatis. *trigona.*  
P. foliis lineari-oblongis, floribus solitariis pedunculatis. *caffa.*

LYTHRUM.

- L. foliis alternis linearibus. *lysopifolium.*  
L. foliis alternis oblongis, floribus hexandris. *tenellum.*

Digynia.

EUCLEA.

- E. foliis lanceolatis planis. *lancea.*  
E. foliis ovatis planis. *racemosa.*  
E. foliis ovatis undatis. *undulata.*

Trigynia

RESEDA.

- R. foliis linearibus, floribus trigynis. *capensis.*

MENISPERMUM.

- M. foliis petiolatis ovatis glabris. *capense.*



## EUPHORBIA.

- armata.* E. aculeata teres, spinis subulatis, foliis oblongis.
- canariensis.* E. aculeata tetragona, aculeis geminatis.
- heptagona.* E. aculeata heptagona, spinis solitariis subulatis floriferis.
- mammillaris.* E. aculeata angulata, angulis tuberosis spinis interstinctis.
- cereiformis.* E. aculeata polygona, spinis solitariis subulatis.
- radiata.* E. aculeata frutescens, ramis decumbentibus planis, aculeis geminatis.
- pomiformis.* E. incernis globoso-octogona.
- fasciculata.* E. fruticosa teres inermis, ramis apice aggregatis.
- coronata.* E. fruticosa teres inermis, pedunculis unifloris, foliis linearibus.
- Medusæ.* E. fruticosa inermis, caulibus radiatis imbricatis, foliis oblongis.
- Mauritanica.* E. fruticosa teres inermis, floribus umbellatis, foliis sparsis oblongis mucronatis.
- muricata.* E. fruticosa inermis, ramis angulatis scabris, floribus terminalibus.
- tirucalli.* E. fruticosa teres inermis, ramis trichotomis, floribus terminalibus.
- tuberosa.* E. umbella trifida, involucre tetraphyllo, foliis oblongis.
- elliptica.* E. umbella quadrifida, involucre tetraphyllo, foliis ensiformibus.
- genistoides.* E. umbella quinquefida bifida, involucellis ovatis, foliis linearibus erectis, caule frutescente.
- striata.* E. umbella sexfida, involucellis ovatis, caulibus striatis.

## Tetragynia.

## APONOGETON.

- distachyon.* A. spica bifida, foliis elliptico-lanceolatis.

## Polygynia.

## SEMPERVIVUM.

S. caule arborescente lævi ramoso.

*arborescens.*

## CLASSIS XII.

## ICOSANDRIA.

*Monogynia.*

## MYRTUS.

M. floribus umbellatis, foliis lineari-lanceolatis *angustifolia.*  
subsessilibus.

## Pentagynia.

## TETRAGONIA.

T. foliis lineari-oblongis, floribus solitariis. *fruticosa.*T. herbacea, decumbens foliis ovatis villosis, *hirsuta.*  
floribus axillaribus ternis pedunculatis.T. herbacea, decumbens foliis ovatis, floribus *herbacea.*  
pedunculatis.T. herbacea, erecta foliis inferioribus ovatis, *spicata.*  
superioribus lanceolatis glabris, floribus  
racemosis.

## AIZOON.

A. foliis ovatis glaucis, floribus sessilibus re- *rigidum.*  
motis, caule frutescente decumbente.A. foliis ovatis sericeis villosis, floribus sessili- *secundum.*  
bus distinctis, caule herbaceo hirsuto de-  
cumbente.A. foliis ovatis hirsutis, floribus sessilibus di- *glinoides.*  
stinctis, caule herbaceo hirsuto decumbente.

- paniculatum.* A. foliis lanceolatis hirsutis, floribus sessili-trichotomis, caule herbaceo decumbente.
- fruticosum.* A. foliis lanceolatis, floribus sessilibus, caule fruticoso erecto.
- sarmentosum.* A. foliis lineari-subulatis, floribus pedunculatis.
- perfoliatum.* A. foliis obovatis connatis crySTALLINO-punctatis, floribus pedunculatis solitariis.

## MESEMBRYANTHEMUM.

\* *floribus albis:*

- lineare.* M. acaule foliis linearibus.
- criniflorum.* M. acaule foliis obovatis papulosis.
- digitiforme.* M. acaule foliis teretibus lævisimis.
- testiculare.* M. acaule foliis deltoideis.
- truncatum.* M. acaule foliis conicis truncatis.
- moniliforme.* M. subacaule foliis linearibus.
- fastigiatum.* M. foliis connatis ovatis papulosis, ramis erectis fastigiatis.
- nodiflorum.* M. foliis alternis teretiusculis obtusis basi ciliatis, ramis diffusis.
- chrySTALLinum.* M. foliis alternis papulosis, caule angulato, calicibus ovatis retusis.
- decussatum.* M. foliis linearibus subpapulosis, floribus terminalibus pedunculatis, caule fruticoso trichotomo.
- geniculiflorum.* M. foliis semiteretibus papulosis, floribus axillaribus sessilibus.
- nodiflorum.* M. foliis semicylindricis impunctatis, floribus pedunculatis.
- splendens.* M. foliis subteretibus impunctatis recurvis, calycibus digitiformibus.
- umbellatum.* M. foliis trigono-subulatis, foliis terminali-umbellatis, caule fruticoso erecto glabro.
- expansum.* M. foliis planiusculis lanceolatis impunctatis, floribus terminalibus, caule articulato decumbente.
- emarcidum.* M. foliis ovatis extimis emarcidis, caule erectiusculo ramoso glabro.
- articulatum.* M. foliis lineari-lanceolatis, caule erectiusculo ramoso, floribus secundis.

- M. foliis cylindricis basi barba reflexa, caule erecto ramoso. *ciliatum.*
- M. foliis teretibus glabris, caule stricto ramosissimo. *corallinum.*
- M. foliis teretibus glabris, floribus terminalibus solitariis, caule articulato radicante. *fasciculatum.*
- M. foliis lanceolatis papulosis, floribus axillaribus sessilibus, caule filiformi decumbente. *filiforme.*
- M. foliis ovatis planis, floribus terminalibus, caule decumbente. *ovatum.*
- M. foliis lanceolatis planis, floribus terminalibus, caule erecto subtetragono. *lanceum.*
- M. foliis lineari-lanceolatis subtus muricatis, caule decumbente. *apetalum.*
- M. foliis lanceolatis planis alternis, caulibus laxis simplicibus. *tripolium.*
- M. acaule foliis subteretibus impunctatis, floribus octogynis. *calamiforme.*

\*\* *Floribus rubris:*

- M. foliis cordato-ovatis, caule decumbente. *cordifolium.*
- M. acaule foliis trigonis impunctatis apice trifariam dentatis. *bellidiflorum.*
- M. foliis trigonis deltoideibus dentatis. *deltoides.*
- M. foliis cylindricis papulosis apice barbatis. *barbatum.*
- M. foliis cylindricis papulosis, caule hispido. *hispidum.*
- M. foliis subglobosis, caule rigido ramoso, ramulis filiformibus, floribus pedunculatis. *capillare.*
- M. foliis trigono-globosis glabris, caule erecto tereti ramoso, floribus sessilibus. *sessile.*
- M. foliis semiteretibus pubescentibus, caule piloso. *villosum.*
- M. foliis trigonis, caule stricto ramoso angulato, floribus sessilibus. *trichotomum.*
- M. foliis trigono-subulatis subtus punctato-muricatis. *scabrum.*
- M. foliis trigono-deltoidibus carina dentatis, ramis secundis. *uncinatum.*
- M. foliis trigonis punctatis, spinis ramosis. *spinosum.*
- M. foliis subulatis scabridis, calycibus spinosis, petalis emarginatis. *emarginatum.*

- tenuifolium.* M. foliis filiformibus glabris, caule decumbente.
- crassifolium.* M. foliis semicylindricis impunctatis, caule repente.
- loreum.* M. foliis semicylindricis recurvis congestis basi interiori gibbis, caule pendulo.
- tuberosum.* M. foliis tereti-subulatis papulosis, caule decumbente.
- stipulaceum.* M. foliis subtrigonis compressis incurvis punctatis basi marginatis.
- glomeratum.* M. foliis teretiusculis compressis punctatis, caule paniculato multifloro.
- filamentosum.* M. foliis trigonis acutis subpunctatis: angulis scabris, ramis hexagonis.
- falcatum.* M. foliis acinaciformibus impunctatis: carina scabris, petalis lanceolatis.
- acinaciforme.* M. foliis acinaciformibus: carina scabris, caule decumbente.
- forficatum.* M. foliis acinaciformibus obtusis impunctatis apice spinosis, caule ancipiti.

\*\*\* *Floribus luteis:*

- fabulosum.* M. acaule foliis oblongis planis integris.
- difforme.* M. acaule foliis difformibus punctatis.
- albidum.* M. acaule foliis trigonis integris.
- ringens.* M. acaule foliis trigonis dentatis punctatis.
- dolabriforme.* M. subacaule foliis dolabriformibus punctatis.
- lingvæforme.* M. acaule foliis lingvæ-formibus altero margine crassioribus.
- rostratum.* M. acaule foliis semicylindricis externe tuberculatis.
- pugioniforme.* M. foliis trigono-subulatis impunctatis, pedunculis aphyllis.
- pruinofum.* M. foliis trigonis papulosis, caule decumbente frutescente.
- aureum.* M. foliis teretibus papulosis, caule erecto fruticoso.
- læve.* M. foliis trigonis lævibus, caule decumbente articulato.
- verruculatum.* M. foliis trigono-cylindricis arcuatis impunctatis, caule lævi articulato.

- M. foliis obovatis papulosis, caule decumbente *angulatum.*  
 angulato.
- M. foliis subcylindricis papulosis, ramis scabris. *micans.*
- M. foliis trigonis acutis impunctatis: carina *edule.*  
 subserratis, caule ancipiti.
- M. foliis trigono-cylindricis, caule erecto te- *tetragonum.*  
 tragono fruticoso.
- M. foliis subulatis punctatis, caule frutescente, *bicolorum.*  
 corollis bicoloribus.
- M. foliis trigono-subulatis punctatis. carina re- *serratum.*  
 tortum serratis.
- M. foliis trigonis acutis punctatis, calycinis *glaucum.*  
 foliolis ovato-cordatis.
- M. foliis trigono-semicylindricis scabrido-pun- *corniculatum.*  
 ctatis: supra basin linea elevata connatis.
- M. foliis lato-lanceolatis planis lævibus subcili- *pomeridianum.*  
 atis, caule pedunculis germinibusque hir-  
 tis.
- M. foliis ovatis planis subpapulosis, calycibus *tortuosum.*  
 bicornibus, ramis diffusis.
- M. foliis obovatis pinnatifidis. *pinnatifidum.*

RUBUS.

- R. foliis quinato-pinnatis ternatisque, caule acu- *idaeus.*  
 leato, petiolis canaliculatis.

Polygynia.

GEUM.

- G. floribus nutantibus, feminibus pilosis, aristis *capense.*  
 nudis erectis, foliis lyratis.

**CLASSIS XIII.**

**POLYANDRIA.**

*Monogynia.*

---

**ZAMIA.**

*cafra.* Z. foliis pinnatis: pinnis lanceolatis, petiolis inmeribus.

**CAPPARIS.**

*triphylla.* C. foliis ternatis.  
*capensis.* C. foliis oblongis mucronatis, floribus umbellatis, stipulis aculeatis.

**PAPAVER.**

*aculeatum.* P. capsulis oblongis glabris, caule multifloro aculeato folioso, foliis pinnatifidis ferratis.

**NYMPHAEA.**

*capensis.* N. foliis subpeltatis cordatis orbiculatis integris, petalis lanceolatis calyci æqualibus.

**CHRYSITRIX.**

*capensis.* C.

**SPARRMANNIA.**

*africana.* S.

**GREWIA.**

*occidentalis.* G. foliis subovatis.

**MIMOSA.**

*nilotica.* M. spinis stipularibus patentibus, foliis bipinnatis: partialibus extimis glandula interstinctis, spicis globosis pedunculatis.

*cafra.* M. aculeis binis oppositis, foliis bipinnatis: pinulis lanceolatis glabris, spicis elongatis.

## Digynia.

## CLIFFORTIA.

\* *foliis indivisis.*

- C. foliis fasciculatis simplicibus teretibus sulcatis *ericæfolia.*  
glabris.
- C. foliis fasciculatis tereti-subulatis incurvis gla- *teretifolia.*  
bris.
- C. foliis fasciculatis subulatis glabris. *juniperina.*
- C. foliis fasciculatis filiformi-trigonis glabris. *filifolia.*
- C. foliis connatis ovato-trigonis incano-tomentosis. *cinerea.*
- C. foliis linearibus acutis integris glabris. *strobilifera.*
- C. foliis ensiformibus serratis. *graminea.*
- C. foliis lanceolatis integris tridentatisque. *ruscifolia.*
- C. foliis ovatis integris tridentatisque. *ilicifolia.*
- C. foliis ovatis serratis ciliatis. *serrata.*
- C. foliis ovatis serratis villosis. *odorata.*

\*\* *foliis binatis:*

- C. foliis binatis orbiculatis integris. *pulchella.*
- C. foliis binatis orbiculatis crenatis. *crenata.*

\*\*\* *foliis ternatis:*

- C. foliis ternatis: foliolis subrotundis integris: *obcordata.*  
intermedio minori obcordato.
- C. foliis ternatis: foliolo intermedio tridentato. *trifoliata.*
- C. foliis ternatis: foliolis integris pilosis. *ternata.*
- C. foliis ternatis: foliolis linearibus falcatis in- *falcata.*  
tegris glabris.
- C. foliis ternatis: foliolis linearibus integris pi- *sarmentosa.*  
lofis.

## Polygynia.

## CALLA.

- C. foliis sagittato-cordatis, spatha cucullata, rece- *æthiopica.*  
ptaculo superne masculino.



## ATRAGENE.

- capensis.* A. foliis triternatis: foliolis incisifis dentatis.  
*tenuifolia.* A. foliis duplicato-pinnatis: pinnulis linearibus.

## CLEMATIS.

- brachiata.* C. foliis pinnato-quinatis: foliolis ovatis incisifis serratis villosis.  
*triloba.* C. foliis triternatis: foliolis ovatis triangularibusque.

## ADONIS.

- capensis.* A. foliis triternatis: foliolis ovatis serratis villosis.  
*vesicatoria.* A. foliis triternatis: foliolis dentatis glabris.  
*æthiopica.* A. foliis supra decompositis: foliolis inciso dentatis divaricatis, caule villoso.

## RANUNCULUS.

- capensis.* R. foliis ternatis: foliolis inciso-lobatis villosis, caule solitario unifloro.  
*pubescens.* R. foliis radicalibus ternatis hirsutis: foliolis incisifis dentatis, caulinis ternatis subpinnatifido-dentatis, caule ramoso hirto.

## PIPER.

- capense.* P. foliis ovatis acutis nervosis: nervis villosis.  
*retusum.* P. foliis obovatis retusis.  
*reflexum.* P. foliis quaternis ovatis obtusis reflexis, caule sulcato.

## CLASSIS XIV.

# DIDYNAMIA.

## *Gymnospermia.*

---

### MENTHA.

- M. verticillis spicatis oblongis, foliis lanceolatis integris tomentosus. *capensis.*
- M. floribus verticillatis, foliis ovatis acutiusculis serratis, staminibus corolla longioribus. *sativa.*
- M. floribus capitatis, foliis ovatis serratis petiolatis, staminibus corolla longioribus. *aquatica.*

### SIDERITIS.

- S. ebracteata caule basi decumbente villosa, foliis lanceolatis serratis tomentosis, calycibus lanatis muticis. *decumbens.*
- S. ebracteata caule erecto tomentoso, foliis lanceolatis serratis tomentosis, calycibus spinulosis. *rugosa.*
- S. bracteis filiformibus, foliis ellipticis tomentosis rugosis, caule erecto tomentoso. *pallida.*
- S. bracteis filiformibus calycibusque plumosis, foliis lanceolatis serratis glabris, caule erecto tomentoso. *plumosa.*

### TEUCRIUM.

- T. foliis trifidis: laciniis linearibus, pedunculis axillaribus solitariis, caule erecto. *africanum.*
- T. foliis trifidis: laciniis lanceolatis, pedunculis axillaribus trifloris, caule erecto. *capense.*

### PHLOMIS.

- P. foliis ovatis integris villosis, caule fruticoso glabro. *capensis.*
- P. foliis ellipticis serratis villosis, calycibus decagonis muticis, caule fruticoso. *leonurus.*

P. fo.

- leonotis.* P. foliis ovatis crenatis subtus villosis, calycibus septemdentatis aristatis, caule fruticoso.

## GALEOPSIS.

- hispida.* G. caule retrorsum aculeato-hispido, foliis cordatis scabris.

## STACHYS.

- aethiopica.* S. verticillis hirtis paucifloris, caule debili hirto.

## VERBENA.

- capensis.* V. diandra spicis oblongis solitariis axillaribus hirsutis, foliis ovatis rugosis crenatis.

## MARRUBIUM.

- Africanum.* M. foliis cordatis subrotundis crenatis, calycibus spinosis.

## PLECTRANTHUS.

- fruticosus.* P. Nov. Gen. Plantar. P. 9. p. 133.

## OCYMUM.

- racemosum.* O. foliis orbiculatis crenatis glabris, caule debili, verticillis remotis.
- tomentosum.* O. foliis subrotundis crenatis villosis, caule debili, verticillis superne approximatis hirtis.

## SALVIA.

- aurea.* S. fruticosa foliis subrotundis integris subtus villosis, ramis divaricatis.
- africana.* S. fruticosa foliis cuneiformibus serratis subtus tomentosus.
- paniculata.* S. frutescens foliis obovato-cuneiformibus dentatis glabris.
- nivea.* S. fruticosa foliis lanceolatis integris albo-tomentosis, ramis divaricatis.
- rigida.* S. fruticosa foliis lanceolatis dentatis tomentosus, ramis erectis virgatis.
- triangularis.* S. herbacea, villosa-hispida foliis triangularibus dentatis, ramis patulis.
- aurita.* S. herbacea, villosa foliis ovatis auriculatis dentatis.

- S. herbacea, villosa foliis cordatis oblongis inci- *rugosa.*  
 fis rugosis.
- S. herbacea, villosa foliis ovatis incisif crenatis, *obtusata.*  
 mis flexuosis.
- S. herbacea, lanata foliis infimis incisif, supremis *aethiopsis.*  
 divifis, bracteis calycibusque spinosis.
- S. herbacea, scabra foliis lyratis dentatis *rugos-* *scabra.*  
 fis, caule paniculato.
- S. herbacea, scabra foliis runcinnato-pinnatifidis *runcinata.*  
 rugosis dentatis, ramis flexuosis.

OROBANCHE.

- O. caule simplici villoso, corollis curvatis cla- *capensis.*  
 vatis.
- O. caule ramoso simplici que squamoso-tuberculato, *squamosa.*  
 corollis curvatis clavatis.
- O. caule ramoso simplici que, corollae limbo cam- *purpurea.*  
 panulato.
- O. caule ramoso flexuoso, florum spica interrupta. *ramosa.*
- O. caule ramoso, corollis cylindricis rectis. *minor.*

ALECTRA.

- A. Nov. Plant. Gener. P. 4. p. 81. 82. *capensis.*

ACANTHUS.

- A. foliis sinuato-dentatis spinosis, spica florum *carduifolius.*  
 radicali.
- A. foliis oblongis dentato-spinosis, caule frutico- *furcatus.*  
 so, bracteis spina triplici terminatis.
- A. foliis oblongis dentato-spinosis, caule frutico- *capensis.*  
 so erecto, bracteis 9-spinosis: terminali sim-  
 plici.
- A. foliis obovatis dentato-spinosis, caule decum- *procumbens.*  
 bente.
- A. folis ovatis integris inermibus, caule herba- *integrifolius.*  
 ceo decumbente.

HALLERIA.

- H. foliis ovatis petiolatis, corollis bilabiatis, ca- *lucida.*  
 lyce triphylo.
- Lonicera* foliis lucidis acuminatis dentatis,  
 fructu rotundo. *Burm. Pl. Afric. p. 244.*  
*t. 89. f. 2.*

*elliptica.* H. foliis ellipticis, corollis truncatis, calyce quinquephyllo.

*Lonicera* folio acuto ferrato, flore pendulo, fructu oblongo. Burman. Plant. Afric. p. 243. t. 89. f. 1.

## RHINANTHUS.

*capensis.* R. calycibus tomentosis, foliis lanceolatis dentatis.

*scaber.* R. foliis ovatis dentatis scabris, bracteis glabris.

## BARLERIA.

*pungens.* B. inermis foliis sessilibus ovatis, bracteis acuminatis ciliato-dentatis.

## LANTANA.

*africana.* L. inermis foliis sessilibus ovatis ferratis hirsutis, floribus axillaribus solitariis.

*crispa.* L. inermis foliis dentatis crispis, floribus axillaribus.

*rugosa.* L. inermis foliis petiolatis ovatis rugosis tomentosis, spicis ovatis, caule fruticoso.

*capensis.* L. inermis foliis oppositis cordato-ovatis ferratis, floribus axillaribus.

*salvifolia.* L. inermis foliis oblongis tomentosis rugosis, spicis oblongis.

## SELAGO.

\* Foliis linearibus, subulatis lanceolatisque:  
 a. foliis integris:

*corymbosa.* S. foliis filiformibus fasciculatis glabris, panicula composita.

*sanscens.* S. foliis filiformibus fasciculatis glabris, spicis terminalibus oblongis.

*divaricata.* S. foliis filiformi-linearibus fasciculatis glabris, capitulis terminalibus, caule basi decumbente,

*geniculata.* S. foliis linearibus fasciculatis glabris, spicis terminalibus oblongis, ramis geniculatis.

*fruticosa.* S. foliis linearibus fasciculatis glabris, capitulis terminalibus, caule erecto.

- S. foliis linearibus fasciculatis glabris interno-articulata.  
diis brevioribus, ramis divaricatis, spicis ovatis.
- S. foliis subtrigonis glabris imbricatis reflexis, spicis terminalibus. *triquetra.*
- S. foliis linearibus reflexis hispidis, spicis terminalibus. *hispidata.*
- S. foliis linearibus glabris, spicis terminalibus, ramis diffusis. *diffusa.*
- S. foliis lanceolatis scabris, spicis terminalibus ovatis. *scabrata.*
- S. foliis fasciculatis lanceolatis glabris, ramulis paniculatis, capitulis terminalibus. *glomerata.*
- S. foliis lanceolatis glabris margine reflexo, capitulis lateralibus subspicatis. *paniculata.*
- S. foliis linearibus fasciculatis glabris, spicis ovatis, bracteis dentatis glabris. *ovata.*  
*Lippia ovata*, Linn. Syst. p. 574. mant. p. 89.  
*Selago capitata*. Berg. Plant. Cap. p. 157.
- S. foliis linearibus glabris, spicis terminalibus distichis. *angustifolia.*  
*Eranthemum angustifolium*, Linn. Syst. p. 57.  
*Selago dubia*. Linn. Spec. Plant. p. 877.
- S. foliis linearibus glabris imbricatis, spicis fasciculato-terminalibus, bracteis carinatis ciliatis. *polygaloides.*
- S. foliis lanceolatis fasciculatis glabris, capitulis terminalibus paniculatis. *cinerea.*
- b. foliis dentatis:
- S. foliis linearibus integris dentatisque, spicis fasciculatis. *spuria.*
- S. foliis linearibus dentatis glabris, spicis fasciculatis fastigiatis. *rapunculoides.*
- \*\* Foliis ovatis.
- a. foliis serratis:
- S. foliis radicalibus ovatis serratis, caulinis linearibus dentatis, capitulis terminalibus. *heterophylla.*
- S. foliis ovatis serratis pilosis, flore terminali sub-solitario. *pusilla.*

- fasciculata.* S. foliis obovatis glabris, spicis fasciculatis fastigiatis.
- verbenacea.* S. foliis oblongis serratis glabris, spicis fasciculatis.
- hirta.* S. foliis obovatis petiolatis pubescentibus, spicis hirtis elongatis.
- cephalofora.* S. foliis oblongis dentatis villosis, capitulis terminalibus.
- cordata.* S. foliis cordato-ovatis serratis hirtis, capitulo terminali.
- decumbens.* S. foliis obovatis dentatis hirsutis, caule decumbente, capitulis aphyllis.
- b. foliis integris:
- ciliata.* S. foliis ovatis ciliatis imbricatis, spica terminali ovata.
- rotundifolia.* S. foliis ovatis obtusis glabris, spicis fasciculatis fastigiatis.
- bracteata.* S. foliis obovatis obtusis decurrentibus glabris, bracteis ovatis acutis imbricatis.

## BUCHNERA.

- bilabiata.* B. foliis linearibus calycibusque piloso-scabris, caule simplici.
- cernua.* B. foliis obovatis glabris quinque-dentatis.
- cuneifolia.* B. foliis cuneiformibus glabris septem-dentatis.  
*Buchnera cuneifolia.* Linn. Syst. p. 571. Suppl. p. 288.  
*Phryma debiscens.* Linn. Syst. p. 584. Suppl. p. 277.
- pinnatifida.* B. foliis pinnatifidis glabris.

## MANULEA.

\* *Foliis integris:*

- microphylla.* M. foliis fasciculatis ovatis glabris.
- linifolia.* M. foliis linearibus integris piloso-scabris.
- revoluta.* M. foliis linearibus integris margine revolutis, floribus axillaribus.
- integrifolia.* M. foliis ovatis glabris integris planis.

•• *Foliis dentatis ferratisque:*

- M. foliis lanceolatis dentatis tomentosis, floribus *cærulea*.  
axillaribus solitariis.
- M. foliis linearibus dentatis villosis, calycibus *capensis*.  
hirsutis, ramis subfastigiatis.  
*Buchnera capensis*. Linn. Syst. Veg. XIV. p.  
572. mantiss. p. 88.  
*Lychnidea villosa*, foliis angustis dentatis,  
floribus umbellatis. Burman, Pl. Afr. tab.  
50. f. 2.
- M. foliis linearibus integris dentatisque glabris, *æthiopica*.  
calycibus pubescentibus.  
*Buchnera æthiopica*. Linn. Syst. XIV. p. 572,  
Mant. p. 251.
- M. foliis oblongis ferratis, spicis fastigiatis, *incana*.  
calycibus incanis.
- M. foliis obovatis ferratis glabris, spicis cylin- *cuneifolia*.  
dricis.
- M. foliis ellipticis dentatis, spica terminali fa- *divaricata*.  
stigiata.
- M. foliis caulinis obovatis glabris, rameis linea- *capillaris*.  
ribus, spicis ovatis.
- M. foliis inferioribus ovatis subdentatis villosis, *heterophylla*.  
superioribus linearibus integris, capitulis  
globosis.
- M. foliis obovatis denticulatis integrisque glabris, *plantaginea*.  
capitulis ovatis, caulibus decumbentibus.
- M. foliis oblongis inæqualiter ferratis glabris. *capitata*.
- M. foliis ovato-lanceolatis ferratis villosis, capi- *antirrhinoid*.  
tulis globosis, caule erecto.
- M. foliis obovatis ferratis villosis, ramis panicu- *virgata*.  
latis, floribus alternis remotis.
- M. foliis oblongis eroso-ferratis glabris, flori- *cephalotes*.  
bus subumbellatis.
- M. foliis obovatis crenatis tomentosis, caule de- *tomentosa*.  
cumbente.
- M. foliis obovatis duplicato-ferratis hirsutis, *hirta*.  
floribus axillaribus remotis.
- M. foliis oblongis ferratis hirtis, caule suba- *cheiranthus*.  
phyllo, floribus alternis remotis.



- thyrsiflora.* M. foliis obovatis crenatis tomentosis, floribus paniculatis.
- corymbosa.* M. foliis obovatis dentatis glabris, florum racemis subumbellato-fastigiatis.
- altissima.* M. foliis lanceolatis subdentatis, spicis terminalibus oblongis, caulibus elongatis subaphyllis.
- rubra.* M. foliis lanceolatis dentatis villosis, racemi floribus remotis.
- argentea.* M. foliis ovatis dentatis subtus ferriceis argenteo-punctatis, floribus axillaribus pedunculatis.
- hispida.* M. foliis ovatis ferratis villosis, caule decumbente.
- cordata.* M. foliis cordatis ferratis, caule decumbente radicante.

\*\*\* *Foliis pinnatifidis:*

- pinnatifida.* M. foliis ovatis inciso-pinnatifidis.

## ERINUS.

- æthiopicus.* E. foliis linearibus integris villosis, caule erecto hirtio.
- villosus.* E. foliis lanceolatis integris tomentosis, caule hirtio ramoso.
- simplex.* E. foliis oblongis integris pubescentibus, spica fastigiata, caule simplici erecto.
- maritimus.* E. foliis lanceolatis integris glabris, caule frutescente.
- lychnideus.* E. foliis lanceolatis glabris apice ferratis, caule herbaceo.  
*Selago lychnidea.* Linn. Spec. Plant. p. 877.  
*Erinus capensis.* Linn. Mant. p. 252.
- Africanus.* E. foliis lanceolatis dentatis, caule debili flexuoso-erecto.
- patens.* E. foliis petiolatis obovatis ferratis glabris, caule decumbente ramoso.
- selaginoides.* E. foliis obovatis dentatis tomentosis, caule decumbente, capitulis foliosis.

- E.* foliis oblongis ferratis tomentosis, caule tomentosus.  
erecto hirsuto.
- E.* foliis ovatis inciso-ferratis tomentosis, cau- *incisus.*  
le fruticoso.
- E.* foliis oblongo-ovatis inciso-dentatis glabris, *triflis,*  
caule erecto.

## HEBENSTRETIA.

- H.* foliis linearibus integris ciliato-scabris, spicæ *scabra.*  
bracteis integris glabris.
- H.* foliis linearibus integris dentatisque glabris, *dentata.*  
calycibus integris glabris  
*Hebenstretia dentata & integrifolia.* Linn.  
Syst. p. 570. Spec. Plant. p. 878.
- H.* foliis linearibus dentatis, bracteis ciliato- *ciliata.*  
hispidis.
- H.* foliis linearibus apice dentatis, bracteis o- *spicata.*  
vatis villosis, caule herbaceo.
- H.* foliis linearibus apice dentatis glabris, spi- *capitata.*  
cis ovatis, bracteis ciliatis, caule herba-  
ceo.
- H.* foliis lanceolatis dentatis glabris, bracteis *fruticosa.*  
integris glabris, caule fruticoso.  
*Eranthemum parviflorum.* Berg. Pl. Cap. p. 2.  
*Hebenstretia fruticosa.* Linn. Syst. p. 570.  
Suppl. p. 287.
- H.* foliis lanceolato-oblongis ferratis pilosis, *erimoides.*  
bracteis integris ciliato-hispidis.
- H.* foliis cordatis carnosis. *cordata.*

## CAPRARIA.

- C.* foliis lanceolatis glabris, floribus panicula- *lanceolata.*  
tis, caule erecto.
- C.* foliis ovatis integris glabris, floribus pani- *rigida.*  
culatis.
- C.* foliis ovatis undulatis glabris, floribus race- *undulata.*  
mosis.

## LIMOSELLA.

*capensis.*

L. foliis petiolatis ovatis concavo - cōhlestis obtusis.

*Limosella diandra.* Linn. Syst. p. 572. Mant. p. 252.

## LINDERNIA.

*capensis.*

L. foliis oblongis integris, pedunculis axillaribus folio longioribus.

## RUELLIA.

*spinescens.*

R. foliis fasciculatis lanceolatis spinescentibus, floribus sparsis sessilibus, caule depresso.

*pilosa.*

R. foliis integris ovatis ciliatis, floribus terminalibus solitariis, caule decumbente.

*cordata.*

R. foliis integris cordato-ovatis ciliatis, floribus terminalibus, caule erecto.

*depressa.*

R. foliis integris petiolatis obovatis glabris, caule decumbente.

*aristata.*

R. foliis integris ovatis glabris, floribus axillaribus sessilibus, calycibus setaceo - aristatis.

*Ovata.*

R. foliis integris ovatis subpubescentibus, floribus solitariis axillaribus, caule erecto.

## JUSTICIA.

*capensis.*

J. fruticosa, villosa foliis lanceolatis obtusis, floribus axillaribus sessilibus.

*orchioides.*

J. fruticosa, glabra foliis ovatis acutis, floribus axillaribus solitariis pedunculatis, ramis flexuosis.

*verticillaris.*

J. herbacea, villosa foliis ovatis integris, floribus verticillatis sessilibus.

## SIBTHORPIA.

*europæa.*

S. foliis reniformi - orbiculatis crenatis.

*Sibthorpia europæa.* Linn. Syst. p. 572.*Sibthorpia africana.* Linn. Spec. Pl. p. 880.

Hout. Natuurl. Histor. P. 2. tab. 58. f. 3.

## BIGNONIA.

- B. foliis impari-pinnatis glabris: pinnis ovatis *capensis*.  
ferratis, corollis curvatis clavatis.

## ANTIRRHINUM.

- A. aphyllum scapo capillari unifloro. *aphyllum*.  
A. foliis oppositis linearibus integris glabris, ra- *capense*.  
cemis terminalibus.  
A. foliis lanceolatis integris denticulatisque gla- *patens*.  
bris, floribus terminalibus solitariis.  
A. foliis oppositis oblongis ferratis, caule erecto *bicorne*.  
herbaceo, capsulis bicornibus, nectarii cornu  
lineari.  
A. foliis oppositis ovatis ferratis, caule erecto *barbatum*.  
herbaceo, nectario didymo, corolla barbata.  
A. foliis oppositis ovatis integris hirtis, caule fru- *fruticans*.  
ticoso.  
A. foliis oppositis ovatis ferratis glabris, floribus *scabrum*.  
axillaribus, caule herbaceo.  
A. foliis oppositis oblongis inciso-ferratis, cau- *longicorne*.  
le decumbente.  
A. foliis oppositis pinnatifidis, caule erecto her- *pinnatum*.  
baceo, floribus racemosis.

## HEMIMERIS.

- H. diandra foliis oppositis ovatis ferratis. *montana*.  
H. tetrandra foliis oppositis cordato-ovatis dentatis. *macrophylla*.  
H. diandra foliis oppositis pinnatifidis. *sabulosa*.  
H. tetrandra foliis alternis oppositisque pinna- *diffusa*.  
tifidis.  
H. tetrandra foliis oppositis pinnatifidis. *unilabiata*.  
*Hemimeris unilabiata*. Nov. Pl. Gen. P. 4.  
p. 78.  
*Antirrhinum unilabiatum*. Linn. Syst. p. 558.  
Suppl. p. 279.

## GERARDIA.

- G. foliis ellipticis integris glabris, tubo corollæ *tubulosa*.  
calyce longiore.

*Nigrina.*

G. foliis lanceolatis scabris ferratis, calyce tubi longitudine.

*Melasma* scabrum. Berg. Plant. Capens. p. 162. tab. 3. fig. 4.*Nigrina* villosa. Linn. Syst. XIII. p. 167.*Gerardia* nigrina. Linn. Suppl. p. 278.*scabra.*

G. foliis pinnatifidis scabris, tubo corollae calyce longiore.

## HYOBANCHE.

*sanguinea.*

H.

## THUNBERGIA.

*capensis.*

T. foliis subsessilibus subrotundis, caule decumbente.

## MELIANTHUS.

*major.*

M stipulis solitariis petiolo adnatis, foliis glabris.

*minor.*

M. stipulis geminis distinctis, foliis subtus tomentosis.

*comosus.*

M. floribus comosis, foliis utrinque tomentosis.

CLASSIS XV.

TETRADYNAMIA.

SILICULOSA.

---

PELTARIA.

P. filiculis orbiculatis unilocularibus monospermis, foliis filiformibus glabris. *capensis.*

THLASPI.

T. filiculis obcordatis, foliis radicalibus pinnatifidis. *bursa.*

LEPIDIUM.

L. foliis omnibus linearibus integris, caulo erecto virgato. *linoides.*

L. foliis ellipticis integris, caulibus decumbentibus flexuosis. *flexuosum.*

L. foliis lanceolatis: infimis pinnatifidis, mediis serratis, supremis integris, caule fruticoso basi decumbente. *capense.*

L. foliis omnibus pinnatis, caule fruticoso erecto. *pinnatum.*

L. foliis radicalibus bipinnatis filiformibus. *bipinnatum.*

SILICUOSA.

LUNARIA.

L. foliis pinnatis: pinnis linearibus, filiquis rotundatis subdispermis. *pinnata.*

L. foliis pinnatis: pinnis filiformibus, filiquis oblongis subhexaspermis. *diffusa.*

L. foliis pinnatis: pinnis filiformibus, filiquis linearibus polyspermis. *elongata.*

CHEIRANTHUS.

C. foliis linearibus acutis glabris, caule fruticoso angulato erecto. *strictus.*

*Cheiranthus strictus*. Linn. Syst. p. 597. Suppl. p. 296.

*Cleome capensis*. Linn. Syst. p. 606. Sp. Pl. p. 940.

*callosus*.

C. foliis lanceolatis acutis callosis integris, caule fruticoso angulato, racemis fastigiatis.

*carnosus*.

C. foliis filiformi-linearibus carnosis integris, caule frutescente.

*linearis*.

C. foliis linearibus glabris, caule erecto herbaceo.

*gramineus*.

C. foliis radicalibus ensiformibus, caule herbaceo simplici erecto.

*elongatus*.

C. foliis linearibus integris glabris, caule herbaceo erecto.

*torulosus*.

C. foliis linearibus integris, caule erecto siliquisque tomentosis.

## HELIOPHILA.

*pusilla*.

H. foliis linearibus, siliquis linearibus articulatis.

*filifolia*.

H. foliis lineari filiformibus glabris, caule inani.

*Heliophila filiformis*. Linn. Syst. p. 598. Suppl. p. 296.

*amplexicaulis*.

H. foliis amplexicaulibus lanceolatis integris, siliquis articulatis, caule ramoso.

*integrifolia*.

H. foliis lanceolatis, caule erecto hirto.

*incana*.

H. foliis obovatis obtusis hirsutis, siliquis tomentosis.

*Heliophila incana*. Burman. Act. Nov. Upsal. Tom. I. p. 94. tab. 7.

*coronopifolia*.

H. foliis inciso-pinnatifidis hirsutis, caule hirto.

*heterophylla*.

H. foliis filiformibus: infimis tripartitis, superioribus integris, caule ramoso.

*trifida*.

H. foliis trifidis fetaceis, siliquis linearibus articulatis, ramis diffusis.

*Heliophila pinnata*. Linn. Syst. p. 599. Suppl. p. 297.

*tripartita*.

H. foliis lineari-filiformibus apice trifidis, caule subaphyllo erecto.

*dissecta*.

H. foliis filiformibus integris tripartitis pinnatisque, caule erecto.

H. fo

H. foliis palmato-pinnatifidis: laciniis filiformibus, caule ramoso. *digitata.*

H. foliis lyratis, siliquis teretibus. *lyrata.*

## CHAMIRA.

C. Nov. Plant. Gener. P. 2. p. 48. *cornuta.*

*Heliophia circaeoides.* Linn. Syst. p. 599.

Suppl. p. 298.

## SISYMBRIUM.

S. siliquis declinatis, foliis pinnatis: foliolis subcordatis. *nasturtium.*

S. foliis ellipticis argute serratis glabris, caule subtrigono. *serratum.*

S. foliis inferioribus lyratis, superioribus lanceolatis hispida, caule fulcato hispido. *strigosum.*

S. foliis pinnatifidis cauleque paniculato glabris, siliquis linearibus laevibus. *capense.*

## CARDAMINE.

C. foliis ternatis acuminatis, caule ramosissimo. *africana.*

## CLEOME.

C. caule fruticoso aphylo. *aphylla.*

*Cleome juncea.* Sparrman. Act. nov. Upsal.

Tom. 3. p. 192. Linn. Syst. p. 605.

Suppl. p. 300.

C. foliis lanceolatis glabris, calycinis foliolis ovatis. *juncea.*

*Cleome capensis.* Linn. Syst. p. 606. Spec.

pl. p. 940.

*Cleome juncea.* Berg. Plant. Cap. p. 164.

C. foliis lanceolatis glabris, calycinis foliolis lanceolatis, siliqua rugosa. *virgata.*

C. foliis linearibus, ramis incurvis. *laxa.*

C. foliis ovatis, ramis spinoscentibus. *armata.*



CLASSIS XVI.  
**MONADELPHIA.**  
 TRIANDRIA.

---

**HYDNORA.**

*africana.* H. Aphytheia. Linn. Suppl. p. 301.

Tetrandria.

**THUIA.**

*cupressoides.* T. fructu quadrivalvi, foliis ovatis imbricatis, ramis subteretibus.

Pentandria.

**CISSAMPELOS.**

*fruticosa.* C. foliis ovatis petiolatis integris, caule fruticoso erecto.

*capensis.* C. foliis ovatis obtusis petiolatis integris, caule volubili.

**HERMANNIA.**

\* *Foliis integris:*

*filifolia.* H. foliis filiformi-linearibus glabris.

*lavandulifolia.* H. foliis lanceolatis integris tomentosis, pedunculis divisis.

*hispida.* H. foliis lanceolatis integris stellato-tomentosis, pedunculis unifloris.

*involuta.* H. foliis ovatis acutis integris stellato-tomentosis.

*salvifolia.* H. foliis ovatis venosis integris tomentosis, floribus cernuis, involucris filiformibus.

\*\* *Foliis dentatis serratisque:*

*verticillata.* H. foliis verticillatis linearibus integris trifidisque ciliatis, caule decumbente.

*Makernia verticillata & pinnata.* Linn. Syst. p. 308. Mant. p. 59. Pluken. t. 344. f. 3. Cavan. 6. tab. 176. f. 1. non fig. 2. quæ alia species.

*aliaris.* H. foliis lanceolatis integris trifidisque ciliatis, caule decumbente.

- H. foliis lanceolatis integris tridentatisque tomentosis, caule erecto, racemis secundis. *trifurea.*
- H. foliis lanceolato-oblongis acutis apice ferratis glabris, capsulis glabris. *denudata.*
- H. foliis oblongis inciso-ferratis glabris, capsulis tomentosis. *glabrata.*
- H. foliis ovatis obtusis crenatis villosis, floribus cernuis. *cernua.*
- H. foliis obovatis obtusis tomentosis apice dentatis, calycibus inflatis villosis. *hysopifolia.*
- H. foliis aggregato-ternis ovatis tomentosis dentatis, calycibus campanulatis. *triphylla.*
- Hermannia triphylla.* Cavanill. Disf. 6. t. 178. f. 3. non Linnaei.
- H. foliis ovatis truncatis tomentoso-stellatis apice dentatis. *venosa.*
- H. foliis ovatis plicatis dentatis ramisque tomentosis, stipulis lanceolatis. *vestita.*
- H. foliis cuneiformibus plicatis crenatis tomentosis, calycibus stellato tomentosis. *alnifolia.*
- H. foliis ovatis truncatis apice dentatis incano-tomentosis, stipulis lanceolatis, racemis cernuis. *incana.*
- H. foliis ovatis plicatis crenatis tomentosis, stipulis lanceolatis, caule calycibusque tomentosis. *althæifolia.*
- H. foliis lanceolatis inciso-ferratis glabris, caule decumbente. *humilis.*
- H. foliis cuneiformi-oblongis apice inciso-ferratis subtus scabris, racemis cernuis. *heterophylla.*
- H. foliis ovatis acutis inæqualiter ferratis subtus scabris, floribus racemosis reflexis. *biserrata.*
- \*\*\* *Foliis pinnatifidis:*
- H. foliis lanceolatis pinnatifidis pilosis, caule erecto scabro, stipulis ovatis acutis. *grosularifolia.*
- H. foliis pinnatifidis glabris: laciniis rotundatis, caule erecto. *pulchella.*
- H. foliis ovatis inciso-pinnatifidis subtus hirsutis, caule decumbente, stipulis cordato-ovatis. *procumbens.*
- H. foliis lanceolatis inciso-pinnatifidis pilosis, caule decumbente scabro, stipulis lanceolatis. *diffusa.*

*pinnata.* H. foliis pinnatifidis glabris, caule decumbente, stipulis integris ferratisque.

*myrrhifolia.* H. foliis pinnatis: pinnis linearibus subpinnatifidis integris glabris, caule decumbente, stipulis ovatis.

### Octandria. AITONIA.

*capensis.* A.

### Decandria. GRIELUM.

*tenuifolium.* G. foliis bipinnatifidis tomentosis: laciniis filiformibus.

*humifusum.* G. foliis bipinnatifidis tomentosis: laciniis linearibus.

### GERANIUM.

*spinosum.* G. caule carnosio noduloso aculeato.

*emarginatum* G. foliis ovatis subemarginatis crenatis.

*anemonoides.* G. foliis quinquelobis dentatis.

Monsonia lobata. Linn. Syst. Veg. p. Gmel.  
p. 1152.

Monsonia filia. Cavanill. Disc. 3. p. 180. t.  
74. f. 2.

*Monsonia.* G. foliis sub-digitatis dentatis.

Monsonia filia. Linn. Syst. Veget. XIV. p.  
696. Suppl. p. 341.

*Speciosum.* G. foliis tripinnatis.

Monsonia Speciosa. Linn. Syst. Veg. XIV.  
p. 697.

*incanum.* G. foliis digitato-pinnatis subtus argenteis, caule decumbente.

*canescens.* G. foliis inciso-septemlobis argenteis: lobis inciso-ferratis, caule decumbente.

*maritimum.* G. foliis cordatis inciso-lobatis crenatis, caulibus decumbentibus.

*incarnatum.* G. foliis tripartito-trifidis glabris, petalis integris, caule erecto.

*expansum.* G. foliis cordato-ovatis dentatis asperis, caulibus decumbentibus.

G. fo-

- G. foliis pinnatis: pinnis ovatis incisiss ferratis, *moschatum*.  
caule decumbente.
- G. acaule foliis pinnatis incisiss pilosis, scapis *præcox*.  
subbifloris.
- G. foliis digitatis pubescentibus: laciniis trifidis, *laciniatum*.  
caule erecto herbaceo, floribus subumbellatis.
- G. foliis bipinnatifidis hirsutis, caule erecto her- *pubescens*.  
baceo, pedunculis subumbellatis.
- G. foliis cordato-orbiculatis zona notatis, cau- *zonale*.  
le fruticoso.
- G. foliis lobatis carnosiss, caule tetragono. *tetragonum*.
- G. foliis quinquelobis integris subpeltatis glabris, *peltatum*.  
caule fruticoso.
- G. foliis peltatis rotundatis incisiss dentatis gla- *tabulare*.  
bris, caule frutescente.
- G. foliis quinquelobis hirtis, pedunculis elonga- *elongatum*.  
tis, fructibus cernuis, caule herbaceo.
- G. foliis quinquepartitis pilosis: lobis trifidis, *alchemilloides*.  
pedunculis elongatis, caule herbaceo.
- G. foliis quinquepartitis tomentosis: lobis inci- *aphanoides*.  
siss, pedunculis elongatis, caule herbaceo.
- G. acaule radice tuberosa, foliis elongatis ciliatis. *ciliatum*.
- G. acaule foliis ellipticis integris marginatis gla- *angustifolium*.  
bris, caule hirsuto umbellifero.
- G. acaule foliis ensiformi-obovatis hirsutis, um- *ensatum*.  
bella prolifera.
- G. acaule foliis trifidis pinnatisque subtus setosis. *heterophyll.*
- G. foliis oblongis ferratis tomentosis, caule fru- *rubens*.  
tescente, pedunculis alternis.
- G. acaule foliis ovatis, petiolis setaceo-strigosis. *auritum*.
- G. foliis lanceolato-ovatis integris glaucis, caule *lanceolatum*.  
frutescente.
- G. subcaulescens foliis ovatis ferratis piloso-hi- *glaucum*.  
spidis.
- G. foliis ovatis ferratis tomentosis, caule fruticoso. *ovatum*.
- G. foliis cordato-ovatis inæqualiter ferratis pu- *betulinum*.  
bescentibus, caule fruticoso.
- G. foliis ovatis ferratis hirsutis, caule flexuoso. *ovale*.
- G. foliis subrotundis ferratis subtus scabris, cau- *ferratum*.  
le fruticoso.
- G. foliis orbiculatis crenatis glabris, caule carnosissimo. *hybridum*.

- acetosum.* G. foliis cuneato-ovatis crenatis carnosis, caule fruticoso.
- cordifolium.* G. foliis cordato-ovatis dentatis tomentosis, umbellis hirsutis, caule fruticoso.
- Sidaefolium.* G. acaule foliis cordatis orbiculatis tomentosis, scapis bifidis umbelliferis.
- echinatum.* G. foliis cordato-ovatis inciso-lobatis tomentosis.
- lanatum.* G. foliis cordatis ovatis ferratis subtus lanato-tomentosis, caule fruticoso hirsuto.
- cucullatum.* G. foliis cucullatis dentatis, caule fruticoso.
- odoratum.* G. foliis cordatis sublobatis crenatis mollibus, caule carnosio, ramis diffusis, umbella composita.
- cotyledonis.* G. foliis peltatis cucullatis crenatis.
- hirsutum.* G. acaule foliis oblongis integris pinnatifidisque hirsutis, umbella prolifera.
- trilobum.* G. acaule foliis pinnatis: pinnis quinque ovatis ciliatis, umbella prolifera.
- lobatum.* G. acaule foliis ternatis inciso-lobatis ferratis lanato-tomentosis, umbella prolifera.
- stipulaceum.* G. acaule foliis sublobatis ferratis pubescentibus, scapo subprolifero.
- articulatum.* G. acaule foliis quinquelobis incisissimis pilosis, radice squamosa.
- variegatum.* G. foliis quinquelobis dentatis glabris, stipulis cordatis, caule fruticoso.
- africanum.* G. foliis cordatis dentatis villosis-tomentosis superioribus trilobis, floribus umbellatis.
- Althaeoides.* G. foliis ovatis incisissimis ferratis villosis, caule herbaceo tomentoso, umbella subtriflora.
- acerifolium.* G. foliis trilobis ferratis villosis, caule fruticoso hirsuto, floribus umbellatis.
- inquinans.* G. foliis cordatis orbiculatis crenatis pubescentibus, caule fruticoso carnosio.
- papilionaceum.* G. foliis cordatis lobatis villosis, pedicellis elongatis, caule fruticoso.
- vitifolium.* G. foliis cordatis trilobis dentatis villosis, pedicellis brevissimis, caule fruticoso.
- capitatum.* G. foliis cordatis lobatis pubescentibus, floribus subcapitatis, caule fruticoso.

- G. foliis cordatis subrotundis inciso-lobatis, caule filiformi decumbente. *grosularioides.*
- G. foliis sinuatis: laciniis oblongis crenatis, caule fruticoso, floribus umbellatis. *quercifolium.*
- G. foliis palmatis lacero-dentatis hispidis, caule fruticoso, umbellis compositis, involucris reflexis. *hispidum.*
- G. foliis tripartitis incis: intermedio majore, caule carnosio, umbellis geminis. *fulgidum.*
- G. foliis ternatis: lobis sublinearibus glaucis, caule fruticoso glabro, pedunculis bifloris. *laevigatum.*
- G. foliis duplicato-trifidis: laciniis incis crenatis, caule fruticoso, umbellis multifloris. *graveolens.*
- Geranium graveolens. Heret. N:o 56. tab. 17.
- Geranium therebinthinaceum. Cavanill. Disk. 4. tab. 114. f. I.
- G. foliis duplicato-trilobis crenatis glabris exstipulatis, caule fruticoso, ramis erectis. *exstipulatum.*
- G. foliis cordatis trilobis dentatis viscosis, caule fruticoso, floribus umbellatis. *viscosum.*
- G. foliis trilobis villosis, caule fruticoso hirto, floribus umbellatis. *cratægifolium.*
- G. foliis cuneiformi-trifidis scabris, caule fruticoso erecto, umbellis paucifloris. *scabrum.*
- G. foliis quinquepartitis scabris: lobis lacero-dentatis, caule fruticoso villoso, umbellis subquadrifloris. *tottum.*
- G. foliis oppositis ternatis: foliolis cuneatis inciso-trifidis serratis scabris, caule fruticoso hispido. *ternatum.*
- G. foliis trifidis scabris, caule fruticoso decumbente, pedunculis bifloris. *adulterinum.*
- G. foliis cuneiformibus plicatis trifidis serratis scabris, caule fruticoso erecto. *hermannifolium.*
- G. foliis lobatis dentatis crispis, stipulis cordatis, caule fruticoso erecto, pedunculis unifloris. *crispum.*
- G. foliis multifido-pinnatifidis glabris, caule fruticoso erecto glabro, pedunculis unifloris. *divaricatum.*
- G. foliis multifido-pinnatifidis tomentosis, caule fruticoso erecto, floribus umbellatis. *Abrotanifolium.*

- teetum.* G. foliis inciso triternatis lanatis, caule fruticoso carnosio, umbellis multifloris.
- acuminatum.* G. foliis inciso-pinnatifidis glabris, caule herbaceo trigono, pedunculis bifloris.
- plicatum.* G. acaule foliis tomentosis pinnatis: pinnis plicatis, scapo umbellifero.
- flexuosum.* G. foliis tomentosis trifidis, caule suffrutefcente erecto, umbellis subtrifloris.
- acaule.* G. acaule foliis bipinnatifidis hirsutis, scapo umbellifero.
- longicaule.* G. foliis tripinnatifidis hirtis, caule herbaceo, umbellis multifloris.
- pingue.* G. foliis pinnatifidis hirtis, caule carnosio, umbellis multifloris.
- tomentosum.* G. foliis bipinnatis tomentosis, caule fruticoso brevissimo, umbella subtriflora.
- astragalifolium.* G. acaule foliis pinnatis hirsutis, scapis umbelliferis.
- capillare.* G. foliis pinnatifidis dentatis hirsutis, caule brevissimo, pedunculis bifloris.
- villosum.* G. foliis tripinnatifidis, caule brevissimo, umbellis multifloris.  
Geranium villosum. Syst. Veget. p. Gmel. p. 1025.  
Geranium hirtum. Cavanill. Disf. 4. tab. 117. f. 2.  
Pelargonium tenuifolium. Heret. tab. 12.
- proliferum.* G. acaule foliis bipinnatis, pinnis linearibus acutis, umbella multiflora.
- minimum.* G. foliis bipinnatifidis glabris, caule brevissimo, pedunculis paucifloris.
- appendiculatum.* G. acaule foliis bipinnatis lanatis, umbella multiflora.
- radula.* G. foliis palmato-bipinnatifidis scabris, caule fruticoso, umbellis subtrifloris.
- triste.* G. subacaule foliis tripinnatifidis hirtis, umbella multiflora.
- daucifolium.* G. foliis tripinnatis hirtis, caule frutescente decumbente, umbella pauciflora.
- coriandrifolium.* G. foliis tripinnatis glabris, caule herbaceo flexuoso-erecto, umbellis paucifloris.

- G. foliis trifidis incisiss hirsutis, caule frutescente incurvo, umbella pauciflora. *betonicum.*
- G. foliis inciso bipinnatifidis glabris, caule herbaceo, ramis tetragonis, umbellis paucifloris. *myrrhifolium.*
- G. foliis bipinnatis glabris, caule carnosof, ramis retroflexis, pedunculis bifloris. *ferulaceum.*
- G. foliis bipinnatifidis hirtis, caule carnosof gibbofo, umbellis paucifloris. *carnosum.*
- G. foliis inciso lobatis glabris, caule carnosof gibbofo, umbellis multifloris. *gibbosum.*

## ACALYPHA.

- A. fruticosa, erecta foliis ovatis ferratis glabris. *glabrata.*
- A. herbacea, decumbens foliis cordatis ovatis ferratis subtus tomentosis. *decumbens.*
- A. herbacea, erectiuscula foliis cordatis ovatis ferratis villosis. *cordata.*

## CROTON.

- C. foliis trilobo-hastatis lanceolatisque integris. *capense.*

## RICINUS.

- R. foliis peltatis palmatis ferratis cauleque coloratis. *communis.*

## TAXUS.

- T. foliis solitariis lanceolatis mucronatis glabris. *latifolia.*
- T. foliis solitariis lanceolatis falcatis glabris. *falcata.*
- T. foliis solitariis lanceolatis, ramis subverticillatis. *elongata.*
- T. foliis oppositis lanceolatis subtus tomentosis. *tomentosa.*

## SIDA.

- S. foliis cordatis dentatis, pedunculis unifloris petiolo longioribus, fructu lanuginoso calycem superante. *asiatica.*
- S. foliis trilobis crenatis, lateralibus rotundatis, intermedio acuto. *triloba.*



*ternata.* S. foliis ternatis: foliolis lanceolatis remote ferratis.

## HIBISCUS.

*æthiopicus.* H. foliis cuneiformibus subquiquedentatis stellato pilosis. pedunculis folio longioribus.

*gossypinus.* H. foliis ovatis hispidis ferratis, seminibus lana involutis.

*urens.* H. foliis cordatis lobatis dentatis tomentosis, caule decumbente.

*pedunculatus.* H. foliis trilobis obtusis dentatis villosis, pedunculis axillaribus longissimis.

*ficulneus.* H. foliis palmatis, supremis simplicibus, floribus subspicatis, caule aculeato.

*pusillus.* H. foliis trilobis: lobis inciso-partitis subtus pilosis, caule decumbente.

*trionum.* H. foliis tripartitis inciso-ferratis villosis, calycibus inflatis.

## MALVA.

*calycina.* M. foliis ovatis obtusis crenatis tomentosis, pedunculis solitariis, caule frutescente erecto.

*villosa.* M. foliis cordatis subtrilobis crenatis pilosis, pedunculis solitariis, caule herbaceo.

*triloba.* M. foliis trilobis dentatis tomentosis, pedunculis solitariis, caule fruticoso.

*tridactylites.* M. foliis cuneiformibus tricuspидatis glabris, pedunculis solitariis, caule fruticoso.

*capensis.* M. foliis oblongis trilobis ferratis, pedunculis solitariis, caule fruticoso erecto.

*grosularifolia.* M. foliis cordatis trilobis dentatis hirtis, pedunculis solitariis, caule fruticoso.

*fragrans.* M. foliis cordatis quinquelobis crenatis villosis, pedunculis solitariis, caule frutescente.

*sylvestris.* M. foliis subquinquelobis dentatis glabris, pedunculis aggregatis, caule herbaceo decumbente.

M. fo-

- M. foliis quinquelobis crispis stellato-hispidis, pedunculis solitariis, caule fruticoso. *plicata.*
- M. foliis subpalmatis tomentosis, pedunculis aggregatis, caule frutescente. *stellata.*
- M. foliis quinquelobis incisissimis plicatis tomentosis, pedunculis solitariis, caule fruticoso. *venosa.*
- M. foliis trifidis bipinnatifidis subtus pilosis, pedunculis solitariis, caule frutescente. *virgata.*
- M. foliis tertrilobis crenatis tomentosis, pedunculis solitariis, caule herbaceo. *elegans.*

CLASSIS XVII.

DIADELPHIA.

HEXANDRIA.

---

FUMARIA.

- vesicaria.* F. leguminibus globosis inflatis, foliis cirrhiferis,  
caule volubili
- capreolata.* F. leguminibus monospermis, foliis cirrhiferis,  
caule scandente.

Octandria.

POLYGALA.

\* *floribus cristatis :*

- teretifolia.* P. floribus cristatis, foliis filiformibus.
- bracteata.* P. floribus cristatis racemosis, bracteis triphyllis, foliis lineari-lanceolatis.
- cernua.* P. floribus cristatis racemosis, foliis lanceolatis glabris.
- umbellata.* P. floribus cristatis axillaribus, foliis lanceolatis villosis.
- virgata.* P. floribus cristatis racemosis, bracteis triphyllis, foliis obovato-oblongis.
- amæna.* P. floribus cristatis lateralibus, foliis obovatis obtusis glabris
- myrtifolia.* P. floribus cristatis lateralibus, foliis ovato-oblongis acutis glabris.
- oppositifolia.* P. floribus cristatis racemoso-terminalibus, foliis ovatis mucronatis.
- cordifolia.* P. floribus cristatis, foliis cordatis glabris.
- tomentosa.* P. floribus cristatis verticillatis, foliis cordatis subtus tomentosis.
- spinosa.* P. floribus cristatis lateralibus, ramis spinescensibus, foliis oblongis mucronatis.

\*\* *Floribus imberbibus :*

- P. floribus imberbibus lateralibus, foliis fasciculatis trigonis reflexis mucronato-spinosis. *Heisteria.*
- P. floribus imberbibus lateralibus, foliis fasciculatis trigonis erectis mucronato-spinosis. *mixta.*
- P. floribus imberbibus lateralibus, foliis fasciculatis lanceolatis mucronatis villosis. *aloppecuroides*
- P. floribus imberbibus lateralibus solitariis, foliis fasciculatis oblongis mucronatis glabris. *thymifolia.*
- P. floribus imberbibus, foliis fasciculatis lanceolatis recurvis. *squarrosa.*
- P. floribus imberbibus lateralibus, foliis solitariis filiformibus mucronatis glabris. *stipulacea.*
- P. floribus imberbibus lateralibus, foliis solitariis trigonis mucronatis. *filiformis.*
- P. floribus imberbibus, foliis convolutis trigonis pubescentibus, caule fruticoso. *phylicoides.*
- P. floribus imberbibus axillari-fessilibus, foliis linearibus mucronatis. *micranthus.*
- P. floribus imberbibus axillaribus pedunculatis, foliis linearibus mucronatis. *pauciflora.*
- P. floribus imberbibus racemosis, foliis solitariis lanceolatis mucronatis. *laxa.*
- P. floribus imberbibus lateralibus, foliis subteretibus inermibus. *striata.*
- P. floribus imberbibus racemosis, foliis ovatis inermibus. *microphylla.*
- P. floribus imberbibus axillaribus solitariis, foliis ovatis mucronatis glabris, ramis angulatis. *trinervia.*

Decandria.

ERYTHRINA.

- E. foliis ternatis inermibus, foliolis obtusis, caule arboreo aculeato. *Cassia.*

WIBORGIA.

- W. foliolis glabris obtusis, ramis elongatis laxis. *obcordata.*
- W. foliolis glabris mucronatis, ramis virgatis erectis. *fusca.*
- W. foliolis ramisque virgatis pubescentibus. *sericea.*

## BORBONIA.

- trinervia.* B. foliis lanceolatis trinerviis integris glabris.  
*lanceolata.* B. foliis lanceolatis multinerviis integris glabris.  
*perfoliata.* B. foliis amplexicaulibus integris reticulatis.  
*perforata.* B. foliis amplexicaulibus ciliatis, caule decumbente.  
*undulata.* B. foliis amplexicaulibus undulatis mucrone reflexo.  
*cordata.* B. foliis cordatis multinerviis crenatis glabris.  
*crenata.* B. foliis cordatis multinerviis amplexicaulibus subrotundis acutis denticulatis, caule erecto.

## OEDMANNIA.

- lancea.* O. Aët. Holmenf. 1799. c. tab.

## LEBECKIA.

- contaminata.* L. foliis simplicibus lineari-filiformibus glabris, floribus umbellatis.  
*Spartium contaminatum*, Syst. Linn. Gmel. 1088.  
*epiaria.* L. foliis simplicibus filiformibus glabris, floribus racemosis.  
*Spartium sepiarium*, Linn. Syst. Gmel. 1088.  
*pungens.* L. foliis simplicibus obovatis, ramis ramulisque spinoscentibus tomentosis, floribus solitariis.  
*armata.* L. foliis ternatis, ramis spinoscentibus teretibus cinereis, floribus racemosis.  
*densa.* L. foliis ternatis villosis: foliolis convolutis oblongis, floribus racemosis remotis.  
*humilis.* L. foliis ternatis villosis: foliolis lineari-oblongis, floribus racemosis reflexis, ramis incurvis.  
*sericea.* L. foliis ternatis sericeis: foliolis linearibus, floribus racemosis.  
*Spartium sericeum*, Linn. Syst. Gmel. 1089.  
*cytisoides.* L. foliis ternatis villosis: racemo longo terminali.  
*Spartium cytisoides*, Linn. Syst. Gmel. 1089.

RAFANIA.

- R. foliis amplexicaulibus orbiculatis, caulinis alternis, floralibus oppositis coloratis. *amplexicaulis.*  
*Crotalaria amplexicaulis.* Linn. Syst. Gmel. 1094.
- R. foliis ovato ellipticis acutis, caulinis alternis, floribus oppositis. *elliptica.*
- R. foliis cuneiformi-obovatis, ramis angulatis, floribus terminalibus. *cuneifolia.*  
*Spartium ovatum.* Berg. Plant. Cap. p. 197.
- R. foliis ovatis glabris, ramis angulatis, pedunculis ternis unifloris. *triflora.*  
*Crotalaria triflora.* Linn. Syst. Gmel. 1095.
- C. foliis lanceolatis alternis, pedunculis lateralibus. *opposita.*  
*Liparia opposita.* Linn. Syst. XIV. 554.  
*Crotalaria opposita.* Linn. Syst. Gmel. 1094.
- R. foliis lanceolatis alternis oppositisque, floribus terminalibus. *axillaris.*
- R. foliis lanceolatis alternis, pedunculis lateralibus, caule angulato. *angulata.*
- R. foliis lanceolatis alternis, floribus axillaribus racemosis. *spicata.*
- R. foliis lanceolatis alternis, pedunculis lateralibus, caule tereti. *angustifolia.*
- R. foliis lineari-lanceolatis alternis, floribus axillaribus. *filifolia.*
- R. foliis obovatis, ramis reflexis retroflexisque. *retroflexa.*
- R. foliis oblongis, floribus lateralibus, caule erecto. *erecta.*
- R. foliis ovatis glabris, caule decumbente. *diffusa.*

LIPARIA.

- L. foliis oblongis glabris, floribus terminalibus. *myrtifolia.*
- L. foliis oblongis glabris, floribus umbellatis involucrentibus. *laevigata.*  
*Borbonia laevigata & Liparia umbellata*  
 Linn. Syst. Gmel. 1088 & 1113.

- villosa.* L. foliis lanceolatis villosis, floribus capitatis.  
*capitata.* L. foliis lanceolatis glabris lævibus, floribus capitatis, capitulo erecto.  
*graminifolia.* L. foliis lanceolatis cauleque angulato glabris, floribus spicatis hirsutis.  
*teres.* L. foliis obovato-oblongis cauleque tereti glabris, floribus racemosis hirsutis.  
*hirsuta.* L. foliis obovato-oblongis glabris, caule hirsuto, floribus racemosis.  
*sphærica.* L. foliis lanceolatis nervosis glabris, floribus capitatis.  
*umbellifera.* L. foliis lanceolatis villosis, ramis umbellatis, floribus subumbellatis.  
*tomentosa.* L. foliis lanceolatis tomentosis, floribus capitatis.  
*tecta.* L. foliis ovatis concavis patulis tomentosis, floribus axillaribus pedunculatis.  
*vestita.* L. foliis ovatis concavis subtus lanatis, floribus capitatis.

## HYPOCALYPTUS.

- glaucus.* H. foliis ovatis subtus tomentosis, floribus axillaribus, pedunculis folio longioribus.  
*sericeus.* H. foliis obovatis sericeis, floribus axillaribus, pedunculis longitudine folii.  
*canescens.* H. foliis ovatis tomentosis marginatis, floribus axillaribus, pedunculis folio duplo brevioribus.  
*obcordatus.* H. foliis ternatis : foliolis obcordatis.  
*Crotalaria cordifolia.* Linn. Syst. XIV. 650.

## CROTALARIA.

- parvifolia.* C. foliis ovatis acutis tomentosis, floribus axillari subsessilibus, leguminibus ovatis.  
*lanata.* C. foliis ovatis acutis lanatis, floribus axillaribus subsessilibus.  
*imbricata.* C. foliis ovato-ellipticis acutis sericeo-nitentibus, floribus axillari-subspicatis.

- C. foliis ovatis acutis tomentosis reflexis, floribus capitatis, ramis retrofractis. *reflexa.*
- C. foliis ternatis: foliolis ovatis argenteis, spicis longissimis. *elongata.*
- C. foliis ternatis: foliolis obtusis, stipulis foliaceis, ramis incanis. *capensis.*
- C. foliis ternatis pilosis: foliolis mucronatis, floribus terminalibus. *pilosa.*
- C. foliis ternatis villosis: foliolis obtusis, spicis terminalibus. *villosa.*
- C. foliis ternatis glabris: foliolis obovatis obtusis, floribus axillaribus solitariis. *volubilis.*
- C. foliis ternatis subtus tomentosis nervosis, caule decumbente. *lineata.*

## SARCOPHYLLUS.

- S. *carnosus.*

## ASPALATHUS.

### \* foliis ternatis:

- A. foliis ternatis: foliolis obtusis, ramis spinescentibus. *mucronata.*

### \*\* foliis ternis:

- A. foliis ternis ovatis obtusis, ramis ramulisque spinescentibus. *acuminata.*
- A. foliis ternis trigonis glabris, spicis ovatis. *callosa.*
- A. foliis ternis ellipticis rugosis glabris, umbellis terminalibus. *rugosa.*
- A. foliis ternis lanceolatis ramisque glabris, floribus terminalibus. *fusca.*
- A. foliis ternis ovatis, capitulis terminalibus. *anthylloides.*
- A. foliis ternis obovatis obtusis, floribus axillaribus solitariis. *obtusata.*
- A. foliis ternis ovatis acutis, capitulis terminalibus. *villosa.*
- A. foliis ternis oblongis sericeis, racemis terminalibus. *sericea.*
- A. foliis ternis oblongis planis acutis tomentosis, capitulis terminalibus. *cinerea.*



- tridentata.* A. foliis ternis lanceolatis villosis, aculeis trifidis.
- lotoides.* A. foliis ternis lanceolatis villosis, gemmis inermibus, corollis tomentosis.
- quinquefolia.* A. foliis ternis fasciculatisque, capitulis hirsutis, corollis glabris.
- heterophylla.* A. foliis ternis fasciculatisque pilosis, floribus spicatis.
- \*\*\* *foliis fasciculatis.*  
a *foliis sericeis:*
- argentea.* A. foliis ternis fasciculatisque ovatis sericeis, capitulis tomentosis, caule dichotomo.
- virgata.* A. foliis ternis fasciculatisque ovatis sericeis, capitulis hirsutis, caule virgato.
- rubens.* A. foliis fasciculatis subulatis sericeis, floribus sericeis.
- nivea.* A. foliis fasciculatis linearibus argenteis, floribus solitariis.
- albens.* A. foliis fasciculatis filiformibus argenteis muticis, racemis foliosis, corollis glabris.
- armata.* A. foliis fasciculatis filiformibus argenteis mucronatis, racemis aphyllis, corollis tomentosis.
- canescens.* A. foliis fasciculatis filiformibus sericeis mucronatis, floribus terminalibus, vexillis tomentosis.
- hystrix.* A. foliis fasciculatis filiformibus sericeis mucronatis, floribus lateralibus sessilibus.
- b. *foliis pilosis:*
- chenopoda.* A. foliis fasciculatis trigonis mucronatis rigidis pilosis, capitulis hirsutis.
- araneosa.* A. foliis fasciculatis filiformibus laxis pilosis, capitulis hirsutis.
- comosa.* A. foliis fasciculatis filiformibus pilosis, floribus lateralibus comosis.
- sphaletos.* A. foliis fasciculatis filiformibus obtusis subvillosis, capitulis hirsutis.
- capitata.* A. foliis fasciculatis trigonis mucronatis pilosis, capitulis glabris.

*Aspalathus capitata & glomerata*. Lian. Svft.  
veg. per Gm. p. 1091. & Suppl. p. 321.

- A. foliis fasciculatis trigonis obtusis pilosis rugosis, capitulis terminalibus. *triquetra.*
- A. foliis fasciculatis subulatis scabris subpilosis, capitulis terminalibus. *ciliaris.*
- A. foliis fasciculatis subulatis pilosis, floribus lateralibus. *incurva.*
- A. foliis fasciculatis subulatis subpilosis, floribus spicatis. *spicata.*
- A. foliis fasciculatis filiformi-subulatis pilosis, floribus lateralibus, ramis incurvis. *thymifolia.*
- A. foliis fasciculatis filiformibus obtusis hirsutis, floribus subracemosis. *ericifolia.*
- A. foliis fasciculatis filiformibus obtusis pilosis hispidis, floribus axillaribus, laciniis calycis flore brevioribus. *hispida.*
- A. foliis fasciculatis filiformibus obtusis pilosis hispidis, floribus axillaribus, laciniis calycis flore longioribus. *flexuosa.*
- A. foliis fasciculatis filiformibus pubescentibus, floribus terminalibus ternis. *parviflora.*
- A. foliis fasciculatis filiformibus obtusis sericeis, floribus lateralibus. *incomta.*
- A. foliis fasciculatis trigonis mucronatis pilosis, floribus lateralibus. *asparagoides*

*c. foliis glabris:*

- A. foliis fasciculatis carnosis trigonis glabris, floribus lateralibus. *pinguis.*
- A. foliis fasciculatis carnosis teretibus glabris, floribus lateralibus terminalibusque, calycibus bracteatis. *carnosa.*
- A. foliis fasciculatis carnosis teretibus glabris, floribus lateralibus ebracteatis luteis, ramis virgatis. *affinis.*
- A. foliis fasciculatis carnosis teretibus glabris, floribus lateralibus ebracteatis sanguineis, ramis fastigiatis. *sanguinea.*
- A. foliis fasciculatis filiformibus glabris, floribus lateralibus ebracteatis. *lactea.*

- multiflora.* A. foliis fasciculatis teretibus glabris, floribus subspicatis, calycibus ebracteatis.
- nigra.* A. foliis fasciculatis filiformibus glabris, spicis ovatis.
- genistoides.* A. foliis fasciculatis filiformibus glabris, racemis terminalibus.
- squarrosa.* A. foliis fasciculatis filiformibus reflexis glabris, floribus solitariis terminalibus.
- galioides.* A. foliis fasciculatis subulatis glabris, floribus binis terminalibus.
- bracteata.* A. foliis fasciculatis filiformibus mucronatis glabris, floribus pedunculatis solitariis.
- retroflexa.* A. foliis fasciculatis subulatis glabris, ramulis retroflexis, floribus terminalibus.
- vulnerans.* A. foliis fasciculatis filiformibus mucronatis patentibus glabris, floribus racemosis.
- uniflora.* A. foliis fasciculatis filiformibus mucronatis glabris, floribus lateralibus.
- astroites.* A. foliis fasciculatis subulatis reflexis glabris, floribus lateralibus.
- pinca.* A. foliis fasciculatis filiformibus mucronatis erectis glabris, floribus lateralibus comosis.
- divaricata.* A. foliis fasciculatis teretibus mucronatis glabris, floribus racemoso-terminalibus.
- subulata.* A. foliis fasciculatis trigonis mucronatis glabris.
- laricifolia.* A. foliis fasciculatis teretibus mucronatis glabris, floribus lateralibus lanatis.
- juniperina.* A. foliis fasciculatis teretibus mucronatis glabris, floribus terminalibus glabris.
- abietina.* A. foliis fasciculatis filiformibus spinosis glabris, floribus lateralibus, ramis striatis.
- trigona.* A. foliis fasciculatis trigonis mucronatis glabris, floribus lateralibus.
- verrucosa.* A. foliis fasciculatis filiformibus mucronatis incurvis glabris, floribus lateralibus.
- d. caule ramisque spinosis:
- aculeata.* A. foliis fasciculatis linearibus hirtis, floribus capitatis, gemmis aculeatis.
- spinosa.* A. foliis fasciculatis linearibus glabris, floribus axillaribus, gemmis spinosis.

- A. foliis fasciculatis carnosis glabris, floribus *spinescens.*  
 lateralibus, ramis spinescentibus.  
 A. foliis fasciculatis subulatis, floribus laterali- *pungens.*  
 bus, ramis ramulisque spinescentibus.

ONONIS.

- O. foliis simplicibus stipulatis ovatis sericeis, cau- *spicata.*  
 le erecto, floribus spicatis.  
 O. foliis simplicibus lanceolatis hirsutis, caule *hirsuta.*  
 decumbente.  
 O. foliis ternatis villosis, floribus spicatis, cau- *stipulata.*  
 le frutescente.  
 O. foliis ternatis villosis, umbellis lateralibus, *parviflora.*  
 caule herbaceo villoso.  
 O. foliis ternatis scabris, floribus axillaribus, *microphylla.*  
 ramis ramulisque spinescentibus.  
 O. foliis ternatis linearibus glabris, pedunculis *capillaris.*  
 axillaribus unifloris, caule erectiusculo.  
 O. foliis ternatis lanceolatis, pedunculis latera- *villosa.*  
 libus unifloris, caule decumbente.  
 O. foliis ternatis: foliolis inferioribus ovatis, *heterophylla.*  
 superioribus lanceolatis, floribus solitariis  
 pedunculatis.  
 O. foliis ternatis pubescentibus: foliolis ovatis *prostrata.*  
 obtusis, pedunculis unifloris lateralibus, cau-  
 le decumbente.  
 O. foliis ternatis pubescentibus: foliolis acutis, *decumbens.*  
 floribus solitariis lateralibus, caule decum-  
 bente.  
 O. foliis ternatis: foliolis oblongis subtus villo- *sericea.*  
 sis, floribus spicatis secunda triflora.  
 O. foliis ternatis: foliolis excisis subtus pube- *excisa.*  
 scentibus, floribus binis terminalibus, cau-  
 le decumbente.  
 O. foliis ternatis subtus pubescentibus: foliolis *racemosa.*  
 oblongis, floribus racemosis, caule decum-  
 bente.  
 O. foliis ternatis hirsutis: foliolis ovatis acutis, *elongata.*  
 pedunculis lateralibus unifloris, caule de-  
 cumbente.

- micranthus.* O. foliis ternatis: foliolis oblongis obtusis, florum umbellis terminalibus, caule decumbente.
- involutrata.* O. foliis ternatis villosis: foliolis oblongis obtusis, floribus umbellatis involucre, caule decumbente.
- umbellata.* O. foliis ternatis villosis: foliolis oblongis obtusis, floribus umbellatis, caule decumbente.
- secunda.* O. foliis ternatis glabris: foliolis oblongis acutis, umbellis terminalibus, caule decumbente herbaceo.
- strigosa.* O. foliis ternatis subtus villosis: foliolis ovatis obtusis, umbellis terminalibus, caule decumbente frutescente.
- glabra.* O. foliis ternatis glabris: foliolis ovatis obtusis, floribus umbellatis, caule decumbente.
- lagopus.* O. foliis ternis lanceolatis villosis, spica foliosa, caule erecto.
- fasciculata.* O. foliis fasciculatis lanceolatis crenatis, floribus spicatis, caule erecto.
- quinata.* O. foliis quinatis: foliolis lanceolatis convolutis, floribus lateralibus, caule decumbente.

## LUPINUS.

- integrifolius.* L. foliis simplicibus oblongis sericeis.

## PHASEOLUS.

- sapensis.* P. caule filiformi decumbente, pedunculis unifloris, foliolis lanceolatis.

## DOLICHOS.

- sapensis.* D. pedunculis unifloris, foliolis acuminatis, leguminibus acinaciformibus glabris.
- gibbosus.* D. floribus racemosis, foliolis acuminatis glabris.
- decumbens.* D. floribus umbellatis lateralibus, foliolis ovatis obtusis glabris.
- trilobus.* D. floribus capitatis subbinis, foliolis trilobis obtusis, leguminibus cylindricis.

## GLYCINE.

- G. foliis ternatis pubescentibus, floribus race- *bituminosa*.  
mosis, leguminibus hirsutis.
- G. foliis ternatis subtus scabris, floribus race- *secunda*.  
mosis fecundis.
- G. foliis ternatis reticulatis: foliolis ovatis gla- *glandulosa*.  
bris, pedunculis lateralibus unifloris, caule  
decumbente.
- G. foliis ternatis reticulatis: foliolis ovatis ci- *totta*.  
liatis, caule decumbente.
- G. foliis ternatis glabris oblongis linearibusque, *heterophylla*.  
floribus umbellatis, caule decumbente.
- G. foliis ternatis villosis: foliolis oblongis, flo- *erecta*.  
ribus umbellatis, caule erecto.
- G. foliis ternatis argenteis, floribus umbellatis, *argentea*.  
caule volubili,  
*Ononis argentea*. Linn. Suppl. p. 324.

## CORONILLA.

- C. foliis undenis sericeis: extimo majore. *argentea*.

## HALLIA.

- H. foliis oblongis glabris, stipulis decurrentibus, *alata*.  
caule alato.
- H. foliis lanceolatis mucronatis glabris, pedun- *flaccida*.  
culis unifloris longitudine foliorum.
- H. foliis lanceolatis mucronatis glabris, pedun- *virgata*.  
culis unifloris folio brevioribus.
- H. foliis cordatis oblongis acutis glabris, pe- *cordata*.  
dunculis longitudine foliorum.  
*Glycine monophylla*. Linn. Mant. p. 101.  
*Hedysarum cordatum*. Act. Upsal. Nov. Vol.  
6. p. 41. tab. 1.
- H. foliis cordatis subrotundis mucronatis villo- *asarina*.  
sis, pedunculis longitudine foliorum.  
*Crotalaria asarina*. Berg. Pl. Cap. p. 194.
- H. foliis cordato-ovatis convolutis imbricatis, *imbricata*.  
floribus axillaribus sessilibus.

*Hedysarum imbricatum.* Aët. Ups. Nov. Vol. 6. p. 42. t. 1. Linn. Supplem. p. 330.

## HEDYSARUM.

*ciliatum.*

H. foliis ternatis: foliolis ovatis mucronatis pilosis, pedunculis axillaribus unifloris folio brevioribus.

*Hedysarum ciliatum.* Aët. Nov. Uppsal. Vol. 6. p. 43. t. 2.

*squarrosum.*

H. foliis ternatis ovatis subtus nervosis tomentosis, floribus spicatis reflexis.

*tetraphyllum.*

H. foliis ternatis quadrinatisque, stipulis sagittatis.

*Hedysarum tetraphyllum.* Aët. Nov. Upsal. Vol. 6. p. 44. t. 3.

## INDIGOFERA.

*filifolia.*

I. foliis simplicibus filiformibus, floribus racemosis.

*depressa.*

I. foliis simplicibus ovatis sericeis, ramis diffusis.

*Ulex capensis.* Linn. Syst. 1093. Spec. Pl. 1046.

*sericea.*

I. foliis simplicibus lanceolatis sericeis, spicis terminalibus.

*ovata.*

I. foliis simplicibus ovatis villosis, floribus racemosis.

*psoraloides.*

I. foliis ternatis: foliolis lanceolatis sericeis, racemis terminalibus elongatis.

*incana.*

I. foliis ternatis sericeis: foliolis ovatis acutis, racemis terminalibus, caule decumbente.

*sarmentosa.*

I. foliis ternatis: foliolis ovatis mucronatis subsessilibus, pedunculis axillaribus subbifloris, ramis filiformibus patulis.

*denudata.*

I. foliis ternatis: foliolis ovatis glabris, racemis axillaribus folio longioribus, caule fruticoso erecto.

*procumbens.*

I. foliis ternatis: foliolis obovatis glabris, racemis axillaribus, caule flexuoso decumbente.

I. fo-

- I. foliis ternatis: foliolis ovatis mucronatis, racemo axillari foliis longiore, caule erecti-  
 usculo herbaceo. *erecta.*
- I. foliis ternatis: foliolis inferioribus ovatis, su-  
 perioribus lanceolatis, floribus racemosis. *heterophylla.*
- I. foliis quaternatis: foliolis oblongis villosis, race-  
 mis terminalibus, ramis erectis filiformibus. *filiformis.*
- I. foliis quaternatis subtus argenteis, floribus ra-  
 cemosis, caule decumbente. *mauritanica.*
- Ononis mauritanica.* Linn. Syst. 1098. Mant.  
 267. 453.
- Lotus fruticosus.* Berg. Plant. Cap. 226
- I. foliis digitato-nubilicis, racemis terminali-  
 bus, caule suffruticoso. *digitata.*
- I. foliis pinnatis glabris: pinnis obovatis, race-  
 mis axillaribus, caule fruticoso, ramis to-  
 mentosis. *cytisoides.*
- I. foliis pinnatis glabris: pinnis obovatis, race-  
 mis axillaribus, caule fruticoso, ramis gla-  
 bris. *frutescens.*
- I. foliis pinnatis glabris: pinnis sublanceolatis,  
 racemis axillaribus, caule fruticoso stricto  
 glabro. *stricta.*
- I. foliis pinnatis: pinnis linearibus, racemis a-  
 xillaribus, caule fruticoso tomentoso. *angustifolia.*
- I. foliis pinnatis sericeis: pinnis oblongis, race-  
 mis axillaribus, caule herbaceo tomentoso. *punctata.*
- I. foliis pinnatis glabris: pinnis filiformibus, ra-  
 cemis terminalibus, caule suffruticoso. *capillaris.*

GALEGA.

- G. foliis ternatis: foliolis filiformibus, floribus  
 umbellatis, caule erecto. *filiformis.*
- G. foliis ternatis sessilibus: foliolis linearibus. *genistoides.*
- Sophora genistoides.* Linn. Syst. 391. Spec.  
 Pl. 534.
- Sophora galioides.* Berg. Cap. 140.
- G. foliis ternatis subtus sericeis: foliolis ovatis  
 mucronatis, floribus lateralibus, caule erecto. *pusilla.*



- falcata.* G. foliis ternatis sericeis, leguminibus solitariis falcatis sericeis, caule erecto.
- trifoliata.* G. foliis ternatis petiolatis: foliolis ovatis sericeis.
- ternata.* G. foliis ternatis sessilibus: foliolis lanceolatis sericeis.
- sericea.* G. foliis ternatis: foliolis ovatis tomentosis, floribus axillaribus solitariis.
- totta.* G. foliis ternatis hirsutis: foliolis oblongis, floribus subumbellatis, caule herbaceo.
- mucronata.* G. foliis pinnatis: pinnis ovatis mucronatis villosis, caule erectiusculo fruticoso, ramis pubescentibus.
- humilis.* G. foliis pinnatis: pinnis subquadrijugis hirsutis, leguminibus racemosis pubescentibus recurvis, caule frutescente.
- pinnata.* G. foliis pinnatis: pinnis trijugis, floribus umbellatis.
- capensis.* G. foliis pinnatis: pinnis subquinquejugis oblongis, leguminibus racemosis villosis, caule decumbente suffruticoso.
- grandiflora.* G. foliis pinnatis: pinnis mucronatis nervosis villosis, leguminibus ciliatis, racemis terminalibus, caule erecto fruticoso.
- striata.* G. foliis pinnatis, floribus racemosis, caule herbaceo striato.

## COLUTEA.

- frutescens.* C. pinnis ovatis subtus pubescentibus, caule fruticoso, ramis incanis.
- rigida.* C. pinnis lanceolatis glabris, caule fruticoso erecto glabro.
- pubescens.* C. pinnis lanceolatis villosis, caule herbaceo erecto pubescente, racemis terminalibus.
- prostrata.* C. pinnis lanceolatis villosis, caule herbaceo diffuso, pedunculis axillaribus subbifloris.
- excisa.* C. pinnis ovatis excisis, caule herbaceo decumbente, racemis terminalibus.
- obtusata.* C. pinnis linearibus, caule frutescente erecto, floribus racemosis reflexis,

- C. pinnis linearibus acutis, caule herbaceo e- linearis.  
recto, racemis terminalibus incurvis.
- C. pinnis ovatis, caule herbaceo decumbente vesicaria.  
villosa, leguminibus orbiculatis inflatis.
- C. pinnis ovatis incanis, caule herbaceo tomen- tomentosa.  
toso, floribus racemosis.

LATHYRUS.

- L. cirrhis diphyllis, pinnis ovato-oblongis, le- odoratus.  
guminibus hirsutis.

VICIA.

- V. pinnis obovatis mucronatis, stipulis integris, capensis.  
caule angulato.
- Vicia capensis*. Berg. Cap. 215.

PSORALEA.

- P. aphylla stipulis mucronatis brevissimis. aphylla.
- P. foliis simplicibus lineari-lanceolatis, floribus decidua.  
lateralibus solitariis.
- Psoralea decidua*. Berg. Cap. 220.
- P. foliis simplicibus ovatis, floribus capiratis. rotundifolia.
- P. foliis simplicibus elliptico-linearibus, floribus capitata.  
spicatis.
- P. foliis ternatis: foliolis lineari-fetaceis, flori- tenuifolia.  
bus axillaribus.
- P. foliis ternatis: foliolis linearibus acutis, flori- linearis.  
bus lateralibus solitariis.
- P. foliis ternatis: foliolis obovatis mucronatis, mucronata.  
floribus lateralibus.
- P. foliis ternatis simplicibusque elliptico-lanceo- triflora.  
latis, floribus lateralibus ternis.
- P. foliis ternatis: foliolis oblongis subtus to- tomentosa.  
mentosis, capitulis terminalibus.
- P. foliis ternatis: foliolis oblongis mucronatis, racemosa.  
racemis terminalibus elongatis.
- P. foliis ternatis: foliolis oblongis mucronatis, spicata.  
spicis terminalibus.

- repens.* P. foliis ternatis: foliolis obovatis obtusis glabris, floribus umbellatis.
- aculeata.* P. foliis ternatis: foliolis trigonis mucronatis glabris, floribus capitatis.
- involutrata.* P. foliis ternatis: foliolis ovatis acutis glabris, umbellis terminalibus involucreatis.
- argentea.* P. foliis ternatis: foliolis ovatis excisis mucronatis argenteis, racemis interruptis.
- striata.* P. foliis ternatis: foliolis oblongis mucronatis subtus pubescentibus, racemis terminalibus interruptis.
- stachydis.* P. foliis ternatis: foliolis ovatis mucronatis utrinque villosis, spicis terminalibus interruptis.
- bracteata.* P. foliis ternatis: foliolis obovatis mucronatis glabris, spicis terminalibus, bracteis ciliaris.
- hirta.* P. foliis ternatis: foliolis oblongis mucronatis subtus pubescentibus, umbellis lateralibus.
- pinnata.* P. foliis pinnatis: pinnis linearibus, floribus axillaribus.

## TRIFOLIUM.

- indicum.* T. capsulis racemosis monospermis, caule erecto. *Trifolium Melilotus indica.* Linn. Syst. 1140. Spec. 1077.
- stipulaceum.* T. capitulis villosis ovatis terminalibus, caule herbaceo basi decumbente, foliolis excisis villosis.
- hirsutum.* T. capitulis globosis hirsutis, caulibus herbaceis diffusis, foliolis oblongis hirsutis.
- lanatum.* T. capitulis globosis lanatis ebracteatis, caule herbaceo decumbente, foliolis obovatis obtusis pilosis.
- diffusum.* T. capitulis globosis lanatis involucreatis, caule herbaceo decumbente, foliolis obovatis obtusis pilosis.
- procumbens.* T. spicis ovalibus subimbricatis multifloris: vexillis deflexis persistentibus, caulibus decumbentibus hirsutis.

TRIGONELLA.

- T. leguminibus umbellatis reflexis glabris, foliis ovatis dentatis glabris. *glabra.*  
 T. leguminibus pedunculatis ternis, foliolis ramisque tomentosis. *tomentosa.*  
 T. leguminibus racemosis reflexis, foliolis oblongis obtusis villosis. *hisfuta.*  
 T. leguminibus racemosis villosis, foliolis obovatis glabris. *villosa.*  
 T. leguminibus lateralibus pilosis, foliolis ovatis glabris, ramulis spinoscentibus. *armata.*

MEDICAGO.

- M. floribus capitatis, pericarpis ciliatis, foliolis obovatis serrulatis, stipulis ciliatis. *ciliaris.*  
*Medicago polymorpha: ciliaris.* Linn Spec. 1099.  
 M. floribus solitariis, pericarpio echinato, foliolis oblongis excisis serratis. *laciniata.*  
*Medicago polymorpha: laciniata.* Linn. Spec. 1099.

CLASSIS XVIII.

POLYADELPHIA.

POLYANDRIA.



HYPERICUM.

*æthiopicum.* H. floribus trigynis terminalibus, caule herbaceo basi decumbente, foliis ovatis glabris.

*verticillatum.* H. floribus . . . . ., caule herbaceo, foliis quatuor verticillatis.

# CLASSIS XIX.

## SYNGENESIA.

### HERMAPHRODITA.

---

#### HYOSERIS.

H. foliis radicalibus ovatis dentatis, caule sub-tenella.  
aphyllo filiformi.

#### CREPIS.

C. foliis oblongis dentatis, caule striato pani-  
culato. *striata.*

#### LACTUCA.

L. foliis runcinatis lanceolatisque carina aculea. *virosa.*  
tis, caule inferne aculeato.

L. foliis runcinato-pinnatifidis glabris, caule *capensis.*  
debili.

#### SONCHUS.

S. pedunculis hispidis subumbellatis, foliis cor-  
dato-oblongis ferratis. *umbellifer.*

S. pedunculis calycibusque glabris umbellatis, *glaber.*  
foliis cordatis runcinatis.

#### ROHRIA.

R. foliis lanceolatis ciliato-spinosis imbricatis *fulcata.*  
subtus unifulcatis glabris.

R. foliis lanceolatis ciliato-spinosis subtus biful-  
catis glabris. *bisulca.*

R. foliis lanceolatis ciliato-spinosis hirsutis. *pectinata.*

R. foliis lanceolatis ciliato-spinosis patulis sub-  
tus tomentosus, *patula.*

- squarrosa.* R. foliis lanceolatis ciliato-spinosis recurvis glabris, caule tomentoso.
- lanceolata.* R. foliis lanceolatis remote ciliato-spinosis erectis subtus tomentosis.
- setosa.* R. foliis oblongis ciliato-spinosis recurvis glabris, caule glabro.
- bispida.* R. foliis obovato-oblongis ciliato-spinosis erectis glabris.
- ciliaris.* R. foliis ovatis glabris, petiolum ciliatis: ciliis exterioribus spinaque terminali reflexis.
- obovata.* R. foliis oblongis dentato-spinosis glabris, calycibus lanceolatis ciliato-spinosis.
- cuneata.* R. foliis oblongis 5-dentato-spinosis subtus tomentosis.
- incana.* R. foliis ovatis dentato-spinosis subtus tomentosis, calycinis foliis oblongis tomentosis spinosis.
- spinosissima.* R. foliis connatis runcinatis spinosis, calycibus pinnatifido-spinosis.
- monanthos.* R. foliis ellipticis subtus tomentosis, calycinis foliolis lanceolatis ciliato-spinosis.
- armata.* R. foliis radicalibus ellipticis ciliato-spinosis subtus tomentosis, caulinis oblongis calyceque ciliatis.
- pungens.* R. foliis oblongis villosis ciliato-spinosis, calycinis foliolis lanceolatis ciliato-spinosis.
- carlinoides.* R. foliis radicalibus ellipticis ciliato-spinosis subtus tomentosis, caulinis oblongis calyceque ciliatis.
- cynaroides.* R. foliis radicalibus integris lacrimibus, calycinis ovatis integris.
- grandiflora.* R. foliis calycibusque oblongis dentato-spinosis subtus tomentosis, capitulo solitario.
- crucifera.* R. foliis cordato-ovatis glabris spinoso-dentatis.
- decurrens.* R. foliis decurrentibus runcinatis spinoso-ciliatis subtus tomentosis.
- palmata.* R. foliis palmato-pinnatifidis subtus tomentosis spinosis, caule lanato.

## CARLINA.

C. *lyrata.*

## STOBÆA.

S. foliis cordatis amplexicaulibus oblongis glabris. *glabrata.*

S. foliis cordato-oblongis glabris dentato-runcinatis spinosis. *carinoides.*

S. foliis infimis petiolaris, superioribus sessilibus dentato-pinnatifidis. *atractyloides.*

*Carlina atractyloides.* Linn. Syst. veg. p. Gmel. p. 1191.

S. foliis decurrentibus, glabris inciso-pinnatifidis spinosis. *decurrens.*

S. foliis cordatis ovatis spinosis tomentosus. *laxata.*

S. foliis cordatis pinnatifidis spinosis tomentosus. *rigida.*

S. foliis tomentosus: infimis indivisis, superioribus lyratis. *heterophylla.*

S. foliis tomentosus pinnatifidis: laciniis ovatis supra & apice spinosis. *pinnatifida.*

S. foliis tomentosus pinnatifidis: pinnis lineari-bus spina terminatis. *pinnata.*

## CYNARA.

C. acaulis foliis pinnatis spinosis. *glomerata.*

## SCORZONERA.

S. foliis lineari-lanceolatis glabris, caule paniculato. *capensis.*

## ETHULIA.

E. floribus paniculatis, foliis auriculatis. *auriculata.*

## CACALIA.

C. caule fruticoso articulato, foliis lanceolatis planis. *kleinia.*

C. caule fruticoso, foliis carnosis depressis glaucis. *repens.*



- ficoides.* C. caule fruticoso, foliis carnosis compressis.  
*anteuphorb.* C. caule fruticoso, foliis ovato-oblongis planis.  
*cuneifolia.* C. caule fruticoso, foliis carnosis cuneiformibus.  
*arbuscula.* C. caule fruticoso, foliis lanceolatis planis glabris.  
*rigida.* C. caule fruticoso, foliis ovatis obtusis planis.  
*articulata.* C. caule fruticoso decumbente articulato, foliis inferioribus hastatis, superioribus lyratis.  
*tomentosa.* C. caule suffruticoso, foliis ovato-lanceolatis dentatis subtus tomentosus.  
*radicans.* C. caule herbaceo repente radicante, foliis teretibus ovatis carnosus.  
*acaulis.* C. acaulis foliis semiteretibus, scapis unifloris.  
*scandens.* C. caule scandente, foliis triangularibus sinuato-dentatis.  
*quinqueloba.* C. caule scandente, foliis quinquelobis.  
*bipinnata.* C. foliis bipinnatis.

## CHRYSOCOMA.

- microphylla.* C. fruticosa foliis teretibus recurvis glabris.  
*aurea.* C. fruticosa foliis linearibus rectis glabris dorso decurrentibus.  
*cernua.* C. fruticosa foliis lineari-filiformibus recurvis subscabris, floribus cernuis.  
*patula.* C. fruticosa foliis linearibus recurvis glabris, ramis divaricatis.  
*ciliata.* C. fruticosa foliis linearibus pilosis, ramis pubescentibus.  
*scabra.* C. fruticosa foliis ovatis recurvis denticulatis.  
*undulata.* C. herbacea foliis cordatis lanceolatis undulatis.

## EUPATORIUM.

- scandens.* E. caule volubili, foliis cordatis acutis dentatis.  
*cinereum.* E. foliis oppositis lanceolatis tomentosus.  
*divaricatum.* E. foliis ovatis obtusis subciliatis.  
*retrofractum.* E. foliis obovatis acutis glabris.

*Chrysocoma oppositifolia.* Linn. Syst. 1203.  
 Spec. 1177.

*Eupatorium divaricatum.* Berg. Pl. cap. 229.

## STÆHELINA.

- S. foliis fasciculatis tereti-subulatis tomentosis. *fasciculata.*  
 S. foliis ovatis mucronatis imbricatis. *imbricata.*  
 S. foliis cuneiformibus dentatis subtus tomentosis, capitulis paniculatis. *corymboja.*

## PTERONIA.

- P. foliis lanceolatis spinefcentibus. *spinosa.*  
 P. foliis fasciculatis linearibus ciliatis, calyce ciliato glabro. *camphorata.*  
 P. foliis alternis oblongis ciliatis, calyce echinato. *echinata.*  
 P. foliis connatis lineari-filiformibus glabris, calycis squamis ovatis, caule flexuoso, capitulis terminalibus ternis pedunculatis. *flexicaulis.*  
 P. foliis connatis trigonis obtusis, calycinis squamis ovatis, capitulis ternis sessilibus. *fastigiata.*  
 P. foliis oppositis filiformibus glabris, capitulis paniculatis. *paniculata.*  
 P. foliis lanceolatis acutis viscosis, capitulis glomeratis. *fasciculata.*  
 P. foliis trigonis carnosis integris glabris, capitulis solitariis. *succulenta.*  
 P. foliis lanceolatis glabris, calycinis squamis ovatis margine membranaceis. *glabrata.*  
 P. foliis trigonis glabris, caule paniculato, squamis calycinis ciliatis. *pallens.*  
 P. foliis fasciculatis linearibus sulcatis glabris, capitulis solitariis, calycis laciniis lanceolatis acutis. *aspera.*  
 P. foliis trigonis ciliatis, calycinis squamis lacero-ciliatis. *cephalotes.*  
 P. foliis linearibus obtusis piloso-hispidis, calycinis squamis ovatis integris. *villosa.*  
 P. foliis lanceolatis pilosis, caule decumbente, calycinis squamis ovatis integris. *hirsuta.*  
 P. foliis lanceolato-ovatis cinereo-tomentosis, calycinis squamis ovatis. *cinerea.*  
 P. foliis ovatis pulverulento-tomentosis, calycinis squamis ovatis integris. *oppositifolia.*

- viscosa.* P. foliis ovatis pilosis scabris, calycinis squamis viscosis integris.
- glauca.* P. foliis ovatis glaucis, capitulis oblongis, calycinis squamis ovatis integris.
- ciliata.* P. foliis trigonis glabris, calycinis squamis ovatis ciliatis.
- glomerata.* P. foliis ovato-trigonis glabris, caule flexuoso, calycinis squamis oblongis glabris.
- retorta.* P. foliis ovatis piloso-scabris reflexis, calycinis squamis ovatis integris.
- inflexa.* P. foliis ovatis pilosis, calycinis squamis oblongis apice membranaceis, capitulo inflexo.
- membranacea* P. foliis ovatis tomentosis, calycinis squamis margine membranaceis.
- scariosa.* P. foliis ovatis glabris, calycinis squamis ovatis mucronatis membranaceis.

## ATHANASIA.

- filiformis.* A. foliis lineari-filiformibus glabris, capitulis paniculatis.
- flexuosa.* A. foliis linearibus acutis glabris, capitulis paniculatis, caule flexuoso.
- tomentosa.* A. foliis linearibus tomentosis, panicula composita.
- glabra.* A. foliis oblongis obtusis glabris, umbellis terminalibus.
- canescens.* A. foliis oblongis acutis tomentosis, umbellis terminalibus.
- scabra.* A. foliis ovatis acutis scabris, capitulis terminalibus solitariis.
- pubescens.* A. foliis ovatis obtusis scabris, umbellis terminalibus, ramis tomentosis.
- capitata.* A. foliis ovatis villosis, capitulis terminalibus subsessilibus.
- punctata.* A. foliis subrotundis glabris punctatis, capitulis terminalibus sessilibus.  
*Athanasia punctata.* Berg. Pl. Cap. 238.
- hirsuta.* A. foliis linearibus incis, panicula composita, caule villoso.

- A. foliis cuneiformibus inciso subtrifidis, capitulis umbellatis. *trifurcata.*
- A. foliis ovatis quinquedentatis recurvis, capitulis subumbellatis. *5-dentata.*
- A. foliis ovatis quinquedentatis reflexis, capitulis paniculatis. *aspera.*
- A. foliis ovatis acutis dentatis, panicula composita. *dentata.*
- A. foliis trifidis laciniis linearibus glabris, capitulis subumbellatis. *crithmifolia.*
- A. foliis pinnatis: pinnis linearibus glabris, panicula decomposita. *parviflora.*
- A. foliis pinnatis: pinnis linearibus glabris, panicula composita. *pectinata.*
- A. foliis linearibus inciso-pinnatis tomentosis, panicula globosa. *pinnata.*

## PENTZIA.

- P. *Gnaphalium dentatum*, Linn. Syst. 1214. Spec. *crenata.*  
Pl. 1194.  
*Tanacetum flabelliforme*, Heret. Sert. Ang.  
p. 21. Tab. 27.

## TARCHONANTHUS.

- T. foliis oblongis integris subtus tomentosis. *camphoratus.*
- T. foliis ellipticis denticulatis subtus tomentosis. *elicticus.*
- T. foliis ellipticis mucronatis denticulatis subtus tomentosis. *racemosus.*
- T. foliis ellipticis integris glabris. *lanceolatus.*
- T. foliis oblongis integris dentatisque subtus obsolete tomentosis. *dentatus.*
- Tarchonanthus glaber*, Linn. Syst. 1204.  
Suppl. 361.

Polygamia superflua.

## RELHANIA.

- R. foliis ovatis acutis reflexis glabris, umbellis terminalibus. *squarrosa.*

*Athanasia squarrosa*. Linn. Syst. 1207. Spec.  
1180.

*genistifolia*. R. foliis lanceolatis glabris, umbellis terminalibus.

*Athanasia genistifolia*. Linn. Syst. 1207.  
Mant. 464.

*pumila*. R. foliis linearibus villosis, pedunculis terminalibus solitariis.

*Athanasia pumila*. Linn. Syst. 1207. Suppl.  
362.

*sesiliflora*. R. foliis linearibus villosis, capitulis sessilibus.

*Athanasia sesiliflora*. Linn. Syst. 1207.  
Suppl. 362.

*euneata*. R. foliis obovatis convolutis glabris, capitulis terminalibus sessilibus.

*Athanasia uniflora*. Linn. Syst. 1208. Suppl.  
362.

*paleacea*. R. foliis linearibus supra niveis, capitulis terminalibus solitariis.

*Leysera paleacea*. Linn. Syst. 1246.

*Leysera ericoides*. Berg. Pl. Cap. 294.

*santolinoides*. R. foliis linearibus tomentosis, capitulis terminalibus solitariis pedunculatis.

*Rehania santolinoides*. Heret. Sert. angl.

*tomentosa*. R. foliis linearibus tomentosis, capitulis terminalibus sessilibus.

*reflexa*. R. foliis linearibus tomentosis, squamis calycinis setaceis reflexis.

*pungens*. R. foliis lanceolato-subulatis glabris subtus striatis, capitulis sessilibus.

*Rehania pungens*. Heret. Sert. Angl.

*trinervis*. R. foliis lanceolatis glabris subtus trinerviis, capitulis terminalibus sessilibus.

*quinquenerv*. R. foliis lanceolatis villosis subtus quinquenerviis, capitulo sessili.

*pinnata*. R. foliis pinnatis: foliolis linearibus.

## TANACETUM.

*suffruticosum*. T. foliis pinnatis villosis: pinnis linearibus acutis, panicula fastigiata.

T. fo-

- T. foliis bipinnatis glabris: pinnulis linearibus *obtusum*.  
obtusis, capitulis solitariis glabris.
- T. foliis bipinnatis villosis: pinnulis linearibus *grandiflorum*  
acutis, capitulis solitariis tomentosis.
- T. foliis bipinnatis villosis: pinnulis acutis, pa- *multiflorum*.  
niculis compositis fastigiatis.
- T. foliis filiformi-trigonis imbricatis, panicula *vestitum*.  
terminali.
- T. foliis lineari-filiformibus, racemo terminali *longifolium*.  
fastigiato.
- T. foliis lanceolatis canaliculatis, racemo ter- *linifolium*.  
minali fastigiato.
- Athanasia linifolia?* Linn. Syst. 1207. Suppl.  
361.
- T. foliis connatis lineari-filiformibus, capitulis *axillare*.  
axillaribus sessilibus.

## ARTEMISIA.

- A. foliis multipartitis subtus tomentosis, flori- *pontica*.  
bus subrotundis nutantibus.
- A. foliis linearibus indivisis acerosis, spicis ter- *ambigua*.  
minalibus, calycinis squamis intimis colo-  
ratis, caule fruticoso.
- Artemisia ambigua*. Linn. Spec. Pl. 1190.  
*Seriphium ambiguum*. Linn. Syst. 374.

## GNAPHALIUM.

- G. foliis fasciculatis subulatis mucronatis obli- *umbellatum*.  
quis, capitulis umbellatis fastigiatis.
- G. foliis subulatis mucronatis subtus tomentosis, *polyanthos*.  
capitulis paniculatis.
- G. foliis lineari-lanceolatis mucronatis subtus *cephalotes*.  
tomentosis, capitulis sessilibus.
- Gnaphalium muricatum*.  $\beta$ . *capitatum*: b.)  
*erectiusculum*. Berg. Cap. 265.
- G. foliis linearibus mucronatis subtus tomento- *teretifolium*.  
sis, capitulis pedunculatis, ramis reflexis.
- G. foliis lineari-lanceolatis mucronatis scabris, *asperum*.  
capitulo sessili.

- muricatum.* G. foliis linearibus mucronatis reflexis subtus tomentosis, capitulis subsessilibus.  
*Gnaphalium muricatum. β. capitatum. b.) erectiusculum. Berg. Cap. 265.*
- hispidum.* G. foliis linearibus mucronatis ciliato-hispidis, capitulis subsessilibus.
- divergens.* G. foliis lanceolatis mucronatis subtus tomentosis, capitulis sessilibus, ramis divaricatis.  
*Gnaphalium muricatum. β. capitatum: a.) divaricatum. Berg. Cap. 264.*
- fasciculatum.* G. foliis lanceolatis mucronatis obliquis subtus tomentosis, capitulis umbellatis, ramis erectis fastigiatis.  
*Gnaphalium muricatum. δ. fasciculatum. Berg. Pl. Cap. 267.*
- fastigiatum.* G. foliis lanceolatis mucronatis subtus tomentosis, capitulis paniculatis.  
*Gnaphalium muricatum: α. umbellatum. Berg. Cap. 263.*
- arboreum.* G. foliis lanceolatis mucronatis rectis subtus tomentosis, capitulis paniculato-capitatis.
- hirsutum.* G. foliis lanceolatis mucronatis hirsutis, capitulis subsessilibus.
- capitatum.* G. foliis ovato-lanceolatis mucronatis obliquis subtus tomentosis, capitulis sessilibus.
- seriphioides.* G. foliis linearibus inermibus supra niveis, capitulis lateralibus sessilibus, caule erecto fruticoso.  
*Gnaphalium seriphioides. Berg. Cap. 267.*
- decumbens.* G. foliis trigonis obtusis glabris, caule decumbente.
- ericoides.* G. foliis linearibus inermibus, caulibus diffusis.
- repens.* G. foliis linearibus lanatis, caule decumbente.
- vestitum.* G. foliis linearibus lanatis, caule erecto, capitulis sessilibus.
- stachas.* G. foliis linearibus acutis tomentosis, caule erecto, capitulis paniculatis.
- conyzoides.* G. foliis lineari-oblongis tomentosis, caule erecto fruticoso, capitulis sessilibus.

*Gnaphalium sordidum*. Linn. Spec. 1193.

- G. foliis linearibus tortis, floribus verticillatis. *verticillatum.*  
 G. foliis linearibus obtusis: infimis lanceolatis, caule erecto, capitulis paniculatis. *heterophyllum*  
 G. foliis lineari-oblongis tomentosis, caule erecto herbaceo, capitulis sessilibus. *luteo-album.*  
 G. foliis linearibus tomentosis, caule fruticoso, capitulis paniculatis. *splendidum.*  
 G. foliis lanceolatis ferratis supra scabris subtus tomentosis, capitulis pedunculatis. *felinum.*  
*Gnaphalium crispum*. Linn. Syst. 1215. Spec. 1197.  
 G. foliis ovatis ferratis supra scabris subtus tomentosis, capitulis paniculatis. *ferratum.*  
 G. foliis lanceolatis lanatis apice membrana scariosa appendiculatis, capitulis paniculatis. *appendiculat.*  
 G. foliis ovatis tomentosis, caule decumbente, capitulis paniculatis. *cymosum.*  
 G. foliis lanceolatis trinerviis tomentosis, panicula composita tomentosa. *maritimum.*  
 G. foliis ovato-oblongis tomentosis, capitulis pedunculatis, squamis calycis acutis lobo ovato. *corneatum.*  
 G. foliis lanceolatis oblongis lanatis, panicula composita, caule herbaceo ramoso. *rutilans.*  
 G. foliis obovatis: summis linearibus tomentosis, capitulis paniculatis, caule fruticoso. *discolorum.*  
 G. foliis amplexicaulibus obovatis tomentosis, capitulis paniculatis, caule herbaceo erecto. *helianthemifolium.*  
 G. foliis ovatis obtusis glabris, caule herbaceo paniculato. *debile.*  
 G. foliis elliptico-lanceolatis tomentosis, capitulis sessilibus, caulibus diffusis. *pusillum.*  
 G. foliis lanceolato-oblongis tomentosis, capitulis paniculatis, ramis diffusis. *expansum.*  
 G. foliis elliptico-lanceolatis lanatis, capitulis sessilibus, caule erecto herbaceo. *micranthum.*  
 G. foliis elliptico-lanceolatis obtusis lanatis, capitulis sessilibus, calyce purpureo-maculato. *maculatum.*  
 G. foliis obovato-oblongis lanatis, capitulis sessilibus, caule herbaceo decumbente. *dealbatum.*



- prostratum.* G. foliis obovatis obtusis tomentosis, capitulis sessilibus, caulibus diffusis.
- pygmaeum.* G. foliis lanceolatis tomentosis, capitulis terminalibus, caule herbaceo erecto.
- stachelinoides.* G. foliis obovatis obtusis tomentosis, capitulis sessilibus, caule erecto fruticoso.
- trifidum.* G. foliis lanceolatis tomentosis, capitulis sessilibus, caule erecto herbaceo.
- revolutum.* G. foliis lanceolatis, capitulis paniculatis, caule erecto frutescente.
- notatum.* G. foliis obovato-oblongis tomentosis, capitulis paniculatis, caule herbaceo erecto.  
*Gnaphalium paniculatum.* Berg. Pl. Cap. 256.
- rubellum.* G. foliis obovatis obtusis tomentosis, capitulis paniculatis, caule herbaceo erecto.
- fatidum.* G. foliis amplexicaulibus lanceolatis acutis subtus tomentosis, capitulis paniculatis, caule erecto herbaceo.
- molle.* G. foliis lanceolatis hirsutis subtus tomentosis, capitulis paniculatis, caule erecto.
- capitellatum.* G. foliis semiamplexicaulibus lanceolatis subtus tomentosis, capitulis paniculatis, caule erecto.
- strigosum.* G. foliis obovato-oblongis acutis supra pilosofcabris, panicula coarctata, caule erecto.
- adscendens.* G. foliis elliptico-obovatis tomentosis, capitulis paniculatis, caule herbaceo adscendente.
- odoratum.* G. foliis obovato-oblongis mucronatis tomentosis, capitulis paniculatis, caule herbaceo erecto.  
*Gnaphalium odoratissimum.* Linn. Syst. 1215. Spec. 1196.
- cernuum.* G. foliis obovato-lanceolatis mucronatis tomentosis, capitulis capitatis, caule erecto fruticoso.  
*Gnaphalium aureo-fulvum.* Berg. Cap. 257.
- niveum.* G. foliis lineari-lanceolatis tomentosis, capitulis paniculatis, caule erecto fruticoso.
- scabrum.* G. foliis lanceolatis undulatis scabris, capitulis pedunculatis, caule erecto fruticoso.

- G. foliis lanceolatis lanatis, capitulis sessilibus, *humile.*  
caule erecto frutescente.
- G. foliis radicalibus petiolatis oblongis: caulibus undulatis supra scabris, capitulis paniculatis. *undatum.*
- G. foliis cuneiformibus tomentosis excisis, capitulis paniculatis, caule erecto fruticoso. *excisum.*
- G. foliis amplexicaulibus spatularis tomentosis, capitulis sessilibus, caule herbaceo erecto. *patulum.*
- G. foliis obovatis obtusis lanatis, capitulis sessilibus: squamis intimis subulatis reflexis, caulibus herbaceis diffusis. *tinctum.*
- G. foliis spatulatis obtusis tomentosis, capitulis sessilibus: squamis intimis subulatis reflexis, caulibus herbaceis diffusis. *glomeratum.*
- G. foliis oblongis obtusis tomentosis, capitulis paniculatis: squamis intimis subulatis reflexis, caule herbaceo ascendente. *squarrosum.*
- G. foliis obovatis tomentosis, capitulis paniculatis, caule herbaceo decumbente. *polifolium.*
- G. foliis obovatis tomentosis, capitulis sessilibus, caule herbaceo decumbente. *spatulatum.*
- G. foliis ovatis glabris, capitulis lana immersis, caulibus herbaceis diffusis. *oculus.*
- Gnaphalium oculus cati.* Linn. Syst. 1217.  
Suppl. 364.
- G. foliis amplexicaulibus spatulatis tomentosis, capitulis paniculatis, caule herbaceo erecto. *auriculatum.*
- Gnaphalium incanum,* foliis oblongis auriculatis. Burm. Dec. Pl. Afr. 8. p. 220. t. 78. f. 3.
- G. foliis amplexicaulibus spatulatis tomentosis, panicula simplici, caule erecto fruticoso. *divaricatum.*
- Gnaphalium divaricatum.* Berg. Capens. 250.
- G. foliis oblongis obtusis lanatis, panicula composita, caule lanato frutescente. *polyanthos.*
- G. foliis oblongo-lanceolatis tomentosis trinerviis: margine revolutis, capitulis paniculatis, caule fruticoso erecto. *tricostratum.*
- G. foliis obovato-oblongis obtusis tomentosis, capitulis paniculatis, caule erecto frutescente. *crassifolium.*

- nudifolium.* G. foliis obovato-oblongis glabris reticulatis, panicula composita, caule erecto.
- quinquenerve* G. foliis amplexicaulibus ovatis supra glabris, capitulis paniculatis, caule erecto herbaceo.
- milleflorum.* G. foliis ovato-oblongis lanatis, panicula decomposita, caule erecto frutescente.
- eximium.* G. foliis ovatis lanatis, capitulis paniculatis globosis, caule erecto fruticoso.
- grandiflorum* G. foliis obovatis lanatis, capitulis sessilibus, caule erecto frutescente.
- frucicans.* G. foliis amplexicaulibus ovatis trinerviis tomentosis, capitulis argenteis, caule erecto fruticoso.
- orbiculare.* G. foliis ovatis subtus tomentosis reflexis, caule decumbente.
- rotundifolium.* G. foliis subrotundo-ovatis tomentosis, capitulis sessilibus, caulibus herbaceis diffusis.
- latifolium.* G. foliis oblongis reticulatis supra scabris, capitulis sessilibus, caule erecto herbaceo.
- capillaceum.* G. foliis petiolatis ovatis subtus tomentosis, capitulis racemosis, caule herbaceo decumbente.
- petiolatum.* G. foliis petiolatis cordato-ovatis lanatis, capitulis paniculatis, caule erecto.

## XERANTHEMUM.

- proliferum.* X. foliis granulatis glabris.
- sejamoïdes.* X. foliis trigonis adpressis.
- squamosum.* X. foliis linearibus sulcatis villosis, caule erecto.
- striatum.* X. foliis linearibus nervosis villosis, caule erecto.
- paniculatum.* X. foliis linearibus acutis argenteis recurvis, caule erecto.
- lanceifolium.* X. foliis lanceolatis acutis argenteis, pedunculis squamosis.
- recurvatum.* X. foliis lanceolatis recurvis tomentoso-villosis, caule erecto fruticoso.
- stoloniferum.* X. foliis lanceolatis recurvis argenteis, caulibus diffusis.
- argenteum.* X. foliis oblongis convolutis recurvis argenteis, caule erecto fruticoso.

- X. foliis obovatis obtusis argenteis, caule decumbente. *retortum.*
- X. foliis ovatis obtusis reflexis argenteis, caule radicante decumbente. *radicans.*
- X. foliis oblongis obtusis imbricatis tomentosis, pedunculis squamosis. *imbricatum.*
- X. foliis ovatis obtusis imbricatis tomentosis, pedunculis squamosis. *canescens.*
- X. foliis oblongis mucronatis tomentosis, caule erecto. *virgatum.*
- X. foliis lanceolatis mucronatis tomentosis, caule erecto. *variegatum.*
- X. foliis lanceolatis obtusis lanatis, caule erecto. *speciosum.*  
*Xeranthemum speciosissimum.* Linn. Syst. 1218.  
 Spec. 1208.
- X. foliis lanceolato-oblongis carinatis lanatis, caule erecto. *stæhelina.*
- X. foliis oblongis subtus tomentosis, caule erecto. *fulgidum.*
- X. foliis obovatis tomentosis, calycis squamis spinosis. *spinosum.*

## DENEKIA.

- D. *capensis.*

## CONYZA.

- C. foliis linearibus subtus tomentosis, panicula fastigiata. *canescens.*

## ERIGERON.

- E. foliis lanceolatis denticulatis undulatis scabris, capitulis terminalibus solitariis. *scabrum.*
- E. foliis petiolatis ovatis dentatis villosis, capitulis paniculatis. *hirtum.*
- E. foliis petiolatis ovatis inciso-dentatis, capitulis paniculatis. *incisum.*
- E. foliis pinnatifidis denticulatis scabris. *pinnatum.*
- E. foliis oblongis pinnatifidis hirsutis. *pinnatifidum.*

## BACCHARIS.

*ivæfolia.*

B. foliis lanceolatis ferratis.

## INULA.

*pinifolia.*

I. foliis lineari-subulatis glabris, caule fruticoso.

*aromatica.*

I. foliis linearibus tomentosis, caule fruticoso.

*fætida.*

I. foliis elliptico-linearibus obtusis villosis, caule fruticoso.

## ARNICA.

*lanata.*

A. foliis cordato-ovatis obtusis integris lanatis.

*grandis.*

A. foliis ovatis nervosis lanatis, caule fruticoso ramoso.

*sordata.*

A. foliis cordatis ovatis subtus tomentosis, capitulo terminali.

*tabularis.*

A. foliis ovatis denticulatis subtus tomentosis, caule ramoso.

*crocea.*

A. foliis petiolatis ovatis denticulatis glabris, scapo herbaceo unifloro.

*crenata.*

A. foliis obovatis crenatis glabris, scapo unifloro.

*sinuata.*

A. foliis oblongis sinuatis subtus tomentosis, scapis unifloris pubescentibus.

*ferrata.*

A. foliis linearibus sinuato-subpinnatifidis subtus tomentosis, scapis unifloris pubescentibus.

*gerbera.*

A. foliis pinnatifidis subtus tomentosis, scapis unifloris lanatis.

## CINERARIA.

*filifolia.*

C. foliis linearibus glabris, capitulis paniculatis.

*cacalioides.*

C. foliis oblongis subteretibus carnosis glabris, capitulis pedunculatis.

*amelloides.*

C. foliis oppositis ovatis scabris, capitulo solitario.

*lineata.*

C. foliis lanceolatis trinerviis tomentosis apice dentatis, capitulis paniculatis.

*coronata.*

C. foliis obovatis crenulatis glabris, capitulis terminalibus, caule frutescente.

- C. foliis reniformibus incisus dentatis subtus tomentosis, capitulis paniculatis. *geifolia.*
- C. foliis reniformibus incisus dentatis subtus tomentosis, petiolis basi auritis. *tusfilaginis.*  
*Cineraria tusfilaginis?* Heret. Sert. Angl. p. 26.
- C. foliis reniformibus incisus dentatis glabris, capitulis paniculatis. *lobata.*
- C. foliis reniformibus lobatis dentatis lanatis, capitulis solitariis. *lanata.*
- C. foliis lyratis: impari reniformi dentato, summis lanceolatis glabris. *cymbalarifol.*
- C. foliis lyratis dentatis, capitulis solitariis. *pumila.*
- C. foliis hastatis glabris: lobis lateralibus bifidis, caule unifloro. *hastifolia*
- C. foliis lyrato-pinnatifidis pubescentibus, capitulis terminalibus. *pandurata.*
- C. foliis linearibus pinnatis dentatis subtus tomentosis, capitulis paniculatis. *aspera.*
- C. foliis pinnatis glabris: pinnis linearibus integris, capitulis solitariis. *capillacea.*

## DORIA.

- D. foliis linearibus tomentosis, capitulis pedunculatis. *nivea.*
- D. foliis ellipticis undulatis glabris, capitulo solitario. *undulata.*
- D. foliis ovatis decurrentibus glabris, capitulis paniculatis. *alata.*  
*Cineraria alata.* Linn. Syst. 1239. Suppl. 374.
- D. foliis amplexicaulibus cordato-ovatis glabris, capitulis solitariis. *perfoliata.*  
*Cineraria perfoliata.* Linn. Syst. 1240. Suppl. 375.
- D. foliis lanceolatis denticulatis glabris, capitulis paniculatis. *denticulata.*  
*Cineraria denticulata.* Linn. Syst. 1239. Suppl. 375.
- D. foliis obovato-oblongis serratis subtus tomentosis, capitulis terminalibus. *serrata.*

- elongata.* D. foliis cordatis ovatis incisiss dentatis glabris, capitulo solitario.  
*Cineraria elongata.* Linn. Syst. 1237. Suppl. 374.
- erosa.* D. foliis lyratis incisiss dentatis scabris, capitulis paniculatis.
- fonchifolia.* D. foliis amplexicaulibus sinuatis glabris, capitulis terminalibus, caule herbaceo.  
*Cineraria fonchifolia.* Linn. Syst. 1239. Spec. 1243.
- incisa.* D. foliis oblongis glabris incisiss dentatis, capitulis terminalibus.
- pinnatifida.* D. foliis petiolatis pinnatifidis glabris, capitulo solitario.
- bipinnata.* D. foliis bipinnatis glabris: pinnis linearibus, capitulis paniculatis.

## JACOBÆA.

- reclinata.* J. foliis linearibus glabris, capitulis pedunculatis.  
*Senecio reclinatus.* Linn. Syst. 1226. Suppl. 369.
- angustifolia.* J. foliis linearibus glabris, capitulis paniculatis.
- persicifolia.* J. foliis amplexicaulibus subtus tomentosis, capitulis paniculatis.  
*Senecio persicifolius.* Linn. Syst. 1226. Suppl. 1215.
- mucronata.* J. foliis linearibus mucronatis subtus tomentosis, capitulis paniculatis.
- nivea.* J. foliis linearibus lanatis, capitulis solitariis.
- paniculata.* J. foliis linearibus denticulatis glabris, capitulis solitariis.  
*Senecio longifolius?* Linn. Syst. 1229. Mant. 470.  
*Senecio paniculatus.* Berg. Capens. 277.
- bidentata.* J. foliis lineari-ellipticis dentatis; tomentosis, capitulis sessilibus.
- scabra.* J. foliis oblongis serratis scabris, paniculis compositis.
- vestita.* J. foliis ovatis serratis glabris, panicula composita.

*Senecio vestitus*. Berg. Plant. Capenf. 282.

J. foliis inferioribus lyratis hirtis, superioribus *purpurea*.  
lanceolatis dentatis, capitulis solitariis.

*Senecio purpureus*. Linn. Syst. 1226. Spec.  
1215.

J. foliis pinnatis glabris: pinnis linearibus. *paucedanifol.*

*Senecio paucedanifolius*. Linn. Syst. 1226.  
Suppl. 372.

J. foliis pinnatis lanatis: pinnis lanceolatis. *tomentosa*.

*Senecio virgatus?* Linn. Syst. 1226. Spec.  
1215.

## SENECIO.

S. foliis linearibus integris glabris, capitulis pa- *linifolius*.  
niculatis.

S. foliis linearibus integris tomentosis, capitulis *striatus*.  
solitariis.

S. foliis ellipticis glabris: summis subtus tomen- *resmarinifol.*  
tosis, capitulis paniculatis, caule fruticoso.

S. foliis lanceolatis integris subtus tomentosis, *juniperinus*.  
panicula terminali.

S. foliis linearibus dentato-pinnatis glabris, ca- *pinnulatus*.  
pitulis paniculatis, caule piloso-scabro.

S. foliis lanceolatis glabris integris dentatisque, *cristatus*.  
capitulis paniculatis.

S. foliis linearibus subtus tomentosis: inferiori- *cruciatus*.  
bus unidentatis, capitulis paniculatis.

S. foliis inferioribus subpetiolatis oblongis serratis, superioribus integris, capitulis paniculatis. *heterophyllus*.

S. foliis amplexicaulibus cordato-lanceolatis gla- *undulatus*.  
bris, capitulis paniculatis.

S. foliis infimis petiolatis, superioribus sessilibus *crispus*.  
glabris undulato-denticulatis, capitulis ter-  
minalibus.

S. foliis sessilibus oblongis glabris integris ser- *marginatus*.  
ratisque, capitulis paniculatis.

S. foliis amplexicaulibus ovatis denticulatis car- *maritimus*.  
nosus, caule herbaceo decumbente.



- arenarius.* S. foliis amplexicaulibus: superioribus oblongis hirtis inæqualiter ferratis, capitulis subfolitariis.
- littoreus.* S. foliis amplexicaulibus oblongis glabris inæqualiter ferratis, panicula terminali.
- lanatus.* S. foliis infimis ovatis, superioribus lanceolatis dentatis subtus albo-tomentosis.
- crenatus.* S. foliis petiolatis ovatis ferratis glabris, panicula composita.
- glastifolius.* S. foliis amplexicaulibus oblongis dentatis glabris, capitulis paniculatis.
- solidaginoides* S. foliis obovatis apice dentatis glaucis, capitulis paniculatis.
- sesilis.* S. foliis elliptico-oblongis sessilibus dentatis glabris, panicula composita.
- rigidus.* S. foliis spathulatis eroso-ferratis scabris subtus tomentosis, panicula terminali.
- ilicifolius.* S. foliis amplexicaulibus dentatis subtus tomentosis, panicula fastigiata.
- quercifolius.* S. foliis amplexicaulibus oblongis inciso-ferratis subtus tomentosis, panicula simplici.
- angulatus.* S. foliis petiolatis ovatis dentato-angulatis glabris, panicula terminali.
- cordifolius.* S. foliis petiolatis cordatis dentatis glabris, capitulis solitariis.
- repandus.* S. foliis petiolatis ovatis repando-crenatis glabris, capitulis paniculatis.
- squamosus.* S. foliis amplexicaulibus inciso-dentatis supra scabris, subtus tomentosis capitulis racemosis.
- incisus.* S. foliis amplexicaulibus inciso-dentatis supra glabris subtus tomentosis, panicula composita.
- erosus.* S. foliis radicalibus sinuato-erosis dentatis villosis, capitulis solitariis.
- lyratus.* S. foliis infimis lyratis, supremis sinuato-dentatis villosis, capitulis paniculatis.
- glutinosus.* S. foliis pinnatifidis viscosis: laciniis angulatis dentatis, capitulis paniculatis.
- caerulescens.* S. foliis petiolatis lyratis incisus dentatis carnosus, caule decumbente.

- S. foliis radicalibus pinnatifidis piloso-scabris, *spiræifolius*.  
capitulis paniculatis.
- S. foliis amplexicaulibus oblongis villosis inciso-*abruptus*.  
pinnatifidis dentatis, caule herbaceo pani-  
culato.
- S. foliis pinnatifidis dentatis, caule herbaceo *elegans*.  
paniculato.
- S. foliis bipinnatifidis dentatis pilosis, capitulis *myrrhisfolius*.  
paniculatis.
- S. foliis pinnatis glabris: pinnis linearibus, ca- *grandiflorus*.  
pitulis paniculatis.  
*Senecio grandiflorus*. Berg. Capens. 280.
- S. foliis pinnatis hispidis: pinnis linearibus, ca- *muricatus*.  
pitulis paniculatis.
- S. foliis pinnatis glabris: pinnis linearibus inte- *laevigatus*.  
gris dentatisque, caule glabro.
- S. foliis bipinnatis linearibus, caulibus diffusis. *diffusus*.

## ASTER.

- A. foliis lineari-filiformibus aculeato-ciliatis, *tenellus*.  
caule herbaceo.
- A. foliis linearibus dentatis pilosis, caule her- *dentatus*.  
baceo.
- A. foliis lineari-filiformibus scabris pilosis, ca- *muricatus*.  
lycibus subæqualibus, caule fruticoso.
- A. foliis lineari-lanceolatis hirsutis, calyce æ- *strigosus*.  
quali strigoso, caule herbaceo.
- A. foliis lineari-filiformibus obtusis hirsutis, ca- *villosus*.  
lycibus imbricatis, caule fruticoso.
- A. foliis linearibus punctatis glabris, calycibus *fruticosus*.  
imbricatis, caule fruticoso.  
*Aster fruticulosus*. Linn. Syst. veg. 1230.  
*Aster fruticosus*. Linn. Spec. Pl. 1225.
- A. foliis lineari-lanceolatis pilosis, calyce im- *macrorhizus*.  
bricato, caule fruticoso.
- A. foliis linearibus obtusis glabris, calyce im- *obtusatus*.  
bricato, caule fruticoso.
- A. foliis obovatis obtusis pubescentibus, calyce *hirtus*.  
imbricato, caule fruticoso.

- elongatus.* A. foliis lanceolatis scabris piloso-hispidis, calyce æquali, caule herbaceo.
- heterophyll.* A. foliis infimis oblongis, supremis linearibus inermibus glabris.
- crinitus.* A. foliis lanceolatis acutis scabris subtus tomentosis, calyce imbricato aristato, caule herbaceo.
- ferratus.* A. foliis lanceolatis acutis ciliato-ferratis, calyce æquali, caule herbaceo.
- reflexus.* A. foliis ovatis ciliato-ferratis reflexis.
- rotundifolius.* A. foliis ovatis integris piloso-hispidis, calyce æquali, caule herbaceo.
- cymbalaricæ.* A. foliis cordato-ovatis dentatis, caule herbaceo.

## PERDICIUM.

- nervosum.* P. foliis simplicibus subtus tomentosis nervosis.
- semiflosculare* P. foliis runcinatis, scapo unifloro.

## LEYSERA.

- ciliata.* L. foliis filiformi-subulatis ciliatis, calycinis squamis lanceolatis.
- gnaphaloides.* L. foliis lineari-subulatis ciliato-scabris, calycinis squamis ovatis obtusis.
- callicornia.* L. foliis lineari-filiformibus scabris, calycinis squamis acutis.
- incana.* L. foliis linearibus tomentosis, calycinis squamis lanceolatis acutis.
- arctotoides.* L. foliis linearibus integris dentatisque subtus tomentosis, calycinis squamis obtusis.
- squarrosa.* L. foliis filiformibus tomentosis, calycinis squamis membranaceis reflexis.
- Stæhelina gnaphaloides.* Linn. Syst. 1202. Spec. 1176. Berg. Pl. Cap. 232.
- pilosella.* L. foliis elliptico-lanceolatis scabris pilosis, calycinis squamis acutis, caule herbaceo.
- ovata.* L. foliis ovatis pilosis, calycinis squamis acutis.
- picta.* L. foliis obovatis retusis tomentosis, calycinis squamis striatis pictis.

- L. foliis ovatis ferratis subtus tomentosis, calycis squamis acutis, caule fruticoso. *polifolia.*

## ROSENIA.

- R. *glandulosa.*

## CHRYSANTHEMUM.

- C. fruticosum foliis carnosis pinnato-trifidis *frutescens.*  
glabris.  
C. fruticosum foliis trifidis tomentosis. *incanum.*  
C. herbaceum foliis pinnatis glabris: pinnis linearibus. *glabratum.*  
C. herbaceum foliis bipinnatifidis pilosis, caule flexuoso. *hirtum.*

## MATRICARIA.

- M. foliis bipinnatifidis glabris, caule ramoso *capensis.*  
suffruticoso.

## LIDBECKIA.

- L. foliis quinquelobis. *lobata.*  
L. foliis pinnatifidis subtus glaucis. *pectinata.*  
*Lidbeckia pectinata.* Berg. Pl. cap. 306. t.  
5. f. 9.  
*Cotula stricta.* Linn. Syst. 1250. Mant. 286.  
L. foliis bipinnatis villosis, receptaculo conico *turbinata.*  
inani.  
*Cotula turbinata.* Linn. Syst. 1249. Mant.  
473.  
L. foliis bipinnatis glabris, calyce imbricato. *bipinnata.*

## COTULA.

- C. foliis semivaginantibus filiformibus. *filifolia.*  
C. foliis cuneiformibus quinquefidis incanis. *5-fida.*  
C. foliis lanceolatis dentato-pinnatifidis glabris, caule herbaceo decumbente. *coronopifolia.*

- pusilla.* C. foliis pinnatis glabris, calycis squamis ovatis obtusis.
- nudicaulis.* C. foliis pinnatis pilosis, calycis squamis ovatis obtusis.
- bipinnata.* C. foliis sessilibus bipinnatis glabris, caule glabro.
- globifera.* C. foliis bipinnatis glabris, caule pubescente.
- tripinnata.* C. foliis tripinnatis subpubescentibus, caule ramoso.
- sericea.* C. foliis tripinnatis sericeo-tomentosis, scapis unifloris.

## AMELLUS.

- lychnitis.* A. foliis oppositis lanceolatis obtusis tomentosis, capitulis solitariis.

## Polygamia frustanea.

## GORTERIA.

- linearis.* G. herbacea foliis linearibus glabris basi ciliato-ferratis, scapo erecto unifloro.
- diffusa.* G. herbacea foliis obovatis pilosis subtus tomentosis, ramis divaricatis.
- cernua.* G. herbacea foliis oblongis dentato-spinosis glabris, calycibus spinosis, floribus cernuis.
- uniflora.* G. herbacea foliis obovato-oblongis obtusis subtus niveo-tomentosis, caule decumbente, pedunculis unifloris.
- rigens.* G. herbacea foliis lineari-oblongis subtus albo-tomentosis indivisis pinnatisque, scapo unifloro.
- personata.* G. herbacea foliis oblongis integris sinuatisque caulibus hirsutis patulis.
- incisa.* G. herbacea foliis integris pinnatifidisque pilosis subtus tomentosis, calyce glabro.
- pinnata.* G. herbacea foliis lyrato-pinnatifidis villosis subtus albo-tomentosis, calyce hirsuto.
- pedunculata.* G. herbacea foliis pinnatifidis subtus tomentosis laciniis linearibus, caule erecto.

- G. herbacea glabra, foliis pinnatifidis glabris, *othonnites*.  
scapo unifloro.
- G. fruticosa caule glabro, foliis lanceolatis in- *integrifolia*.  
tegris hispidis subtus tomentosis.
- G. fruticosa caule erecto tomentoso, foliis li- *ciliata*.  
neari-lanceolatis ciliato-spinosis.

## LAPEIROUSIA.

- L. *Osmites calicina*. Linn. Syst. 1261. Suppl. 380. *calycina*.

## OSMITES.

- O. foliis lanceolatis integris tomentosis. *asteriscoides*.
- O. foliis lanceolatis integris dentatisque glabris. *camphorata*.
- O. foliis elliptico-lanceolatis acutis ferratis glabris. *bellidiastrum*.
- O. foliis obovatis dentatis villosis. *dentata*.

## Polygamia Necesfaria.

## CHORISTEA.

- C. foliis alternis oblongis, calyce ferrato. *carnosa*.  
*Polymnia carnosa*. Linn. Syst. 1270. Suppl.  
384.
- C. foliis oppositis ovatis, aculeis supra axillari- *spinosa*.  
bus.  
*Polymnia spinosa*, Linn. Syst. 1270 Suppl. 384.

## CALENDULA.

- C. foliis obovatis integris tomentosis. *tomentosa*.
- C. foliis ellipticis integris glabris, caule frutico- *glabrata*.  
fo erecto.
- C. foliis lanceolatis decurrentibus integris gla- *decurrens*.  
bris, caule herbaceo.
- C. foliis elliptico-lanceolatis integris glabris, *graminifolia*.  
caule herbaceo hirto.
- C. foliis sessilibus lanceolatis dentatis, caule *parviflora*.  
herbaceo piloso-scabro.
- C. foliis elliptico-lanceolatis dentatis scabris, *scabra*.  
caule herbaceo erecto.

- aspera.* C. foliis scabris: inferioribus obovatis dentatis, superioribus lanceolatis, caule frutescente paniculato.
- muricata.* C. foliis oblongis papilloso-scabris: infimis dentatis, superioribus integris, caule fruticoso.
- fruticosa.* C. foliis obovatis subdentatis scabris, caule decumbente.
- hispida.* C. foliis oblongis denticulatis piloso-hispidis, caule herbaceo erecto.
- nudicaulis.* C. foliis lanceolato-oblongis dentatis ciliatis, caule herbaceo subaphyllo.
- hybrida.* C. foliis sessilibus obovatis sinuato-dentatis scabris, caule herbaceo.
- pluvialis.* C. foliis petiolatis obovatis sinuato-dentatis pubescentibus, caule herbaceo erecto.
- amplexicaul.* C. foliis amplexicaulibus hastato-oblongis dentatis, caule herbaceo erecto.
- cuneata.* C. foliis cuneiformibus carnosis dentatis, caule fruticoso.
- pinnata.* C. foliis pinnatis.

## ARCTOTIS.

• *Foliis integris:*

- linearis.* A. foliis linearibus tomentosis.
- argentea.* A. foliis lanceolatis lanatis.

\*\* *Foliis indivisis dentatis:*

- pinnatifida.* A. foliis linearibus dentatis tomentosis.
- ferrata.* A. foliis linearibus ferratis hirsutis.
- angustifolia.* A. foliis ellipticis dentatis subtus tomentosis.
- plantaginea.* A. foliis hastatis subtus tomentosis.
- glandulosa.* A. foliis cordatis oblongis dentatis glandulosis scabris.
- grandis.* A. foliis petiolatis oblongis ferratis tomentosis.
- elongata.* A. foliis obovato-oblongis dentatis tomentosis, caule erecto.
- decumbens.* A. foliis obovato-oblongis dentatis tomentosis, caule decumbente.
- diffusa.* A. foliis obovato-oblongis dentatis tomentosis, scapis unifloris.

A. foliis lanceolatis dentatis supra scabris, sub- *scabra.*  
tus tomentosus, caule erecto frutescente.

\*\*\* *Foliis inciso-pinnatifidis:*

A. foliis oblongis incisus biserratis tomentosus, *incisa.*  
caule hispido.

A. foliis oblongis lyrato-dentatis supra scabris, *muricata.*  
subtus tomentosus, caule lævi.

A. foliis pinnatifidis dentatis glabris. *lævis.*

A. foliis ovatis incisus dentatis subtus tomento- *petiolata.*  
sis, caule decumbente radicante.

A. foliis obovatis dentato-lyratis supra scabris, *lanata.*  
subtus tomentosus, scapis folio longioribus.

A. foliis lyratis supra scabris, subtus tomento- *acaulis.*  
sis, scapis folio brevioribus.

A. foliis pinnatifidis tomentosus, caule basi de- *formosa.*  
cumbente.

A. foliis lyrato-pinnatifidis dentatis supra sca- *caulescens.*  
bris, subtus tomentosus, caule erecto.

A. foliis lyrato-pinnatifidis subtus tomentosus, *interrupta.*  
caule decumbente radicante.

A. foliis interrupte pinnatifidis tomentosus, sca- *scapigera.*  
pis foliis æqualibus.

A. foliis pinnatifidis dentatis subtus tomentosus, *breviscapa.*  
scapis foliis brevioribus.

A. foliis lyratis dentatis tomentosus, caule her- *calendulacea.*  
baceo, pedunculis axillaribus.

A. foliis pinnatifidis denticulatis supra scabris, *aspera.*  
subtus tomentosus.

A. foliis pinnatifidis undulatis dentatis tomen- *undulata.*  
tosus, caule fruticoso.

A. foliis pinnatifidis denticulatis subtus tomen- *denudata.*  
tosus, caule fruticoso.

A. foliis pinnatifidis dentatis tomentosus, caule *candida.*  
herbaceo.

A. foliis bipinnatifidis piliferis glabris, caule *pectinata.*  
fruticoso.

A. foliis lobatis dentatis subtus tomentosus, cau- *elegans.*  
le fruticoso.



\*\*\* *Foliis pinnatis bipinnatisque:*

- trifida.* A. foliis linearibus trifidis pubescentibus.
- punctata.* A. foliis linearibus pinnatis glabris punctatis, caule fruticoso.
- nodosa.* A. foliis nodosis pinnatis glabris, caule fruticoso.
- pinnata.* A. foliis filiformibus pinnatis glabris, caule frutescente paniculato.
- nudicaulis.* A. foliis bipinnatis glabris punctatis, scapo unifloro.
- anthemoides.* A. foliis bipinnatis glabris, caule herbaceo.
- paleacea.* A. foliis bipinnatis glabris, caule fruticoso erecto, capitulis erectis.
- dentata.* A. foliis subbipinnatis tomentosis, caule fruticoso erecto.
- paradaxa.* A. foliis bipinnatis mucronatis glabris, caule fruticoso decumbente.
- cernua.* A. foliis bipinnatis glabris, caule fruticoso erecto, capitulis cernuis.
- pilifera.* A. foliis bipinnatis punctatis piliferis glabris, caule herbaceo.
- sericea.* *Arctotis pilifera.* Berg. Capens. 325.  
A. foliis bipinnatis hirsutis.

## OSTEOSPERMUM.

- spinescens.* O. foliis obovato-lanceolatis glabris, ramis spiniscentibus.
- spinosum.* O. foliis dentato-pinnatifidis scabris, ramis spiniscentibus.
- triquetrum.* O. foliis lineari-filiformibus glabris.
- teretifolium.* O. foliis trigonis glabris subtus sulcatis.
- scabrum.* O. foliis filiformibus hispidis.
- junceum.* O. foliis trigonis scabris subtus carinatis.
- incanum.* O. foliis lanceolatis tomentosis.
- bidens.* O. foliis lineari-oblongis lanatis integris dentatisque.
- polygaloides.* O. foliis lanceolatis integris glabris.
- imbricatum.* O. foliis ovatis mucronatis ferrulatis glabris.
- corymbosum.* O. foliis ovatis sessilibus margine scabris glabris.
- hirsutum.* O. foliis ovatis hirsutis.

O. fo-

- O. foliis ovato-lanceolatis ferratis ciliato-scabris. *ciliatum.*  
 O. foliis ovatis inciso-ferratis glabris. *pisiferum.*  
 O. foliis obovatis ferratis glabris. *moniferum.*  
 O. foliis cordatis oblongis ferratis scabris. *ilicifolium.*  
 O. foliis hastato-ovatis dentatis subtus tomentosis. *herbaceum.*  
 O. foliis petiolatis ovatis dentatis lanato-tomentosis. *niveum.*  
 O. foliis petiolatis ovatis angulato-dentatis subtus tomentosis. *perfoliatum.*  
 O. foliis petiolatis lyratis lanatis. *arctoides.*  
 O. foliis pinnatifidis dentatis. *pinnatifidum.*  
*Osteospermum* pinnatifidum & cæruleum.  
 Linn. Syst. 1275.  
 O. foliis bipinnatis. *bipinnatum.*

## OTHONNA.

\* *Foliis integris:*

- O. foliis trigonis imbricatis glabris. *ericoides.*  
 O. foliis filiformibus glabris, caule fruticoso. *tenuissima.*  
 O. foliis linearibus glabris marginatis, caule herbaceo. *linifolia.*  
 O. foliis amplexicaulibus oblongis integris, caule herbaceo. *lingua.*  
 O. foliis amplexicaulibus oblongis integris, caule frutescente. *amplexicaulis*  
 O. foliis ovato-lanceolatis glabris integris, capitulis lateralibus. *lateriflora.*  
 O. foliis obovatis glabris integris, capitulis lateralibus. *imbricata.*  
 O. foliis obovatis glabris integris, caule carnosio. *Cacalioides.*

\*\* *Foliis ferratis dentatisque:*

- O. foliis ovatis glabris subtus sulcatis ciliato-ferrulatis. *sulcata.*  
 O. foliis lanceolatis integris & sinuato-dentatis, caule fruticoso. *coronopifolia.*  
 O. foliis oblongis glabris dentatis, panicula terminali. *denticulata.*

- tuberosa.* O. foliis obovatis glabris dentatis, scapo unifloro.  
*parviflora.* O. foliis ovato-lanceolatis glabris dentatis, caule herbaceo.  
*quinquedentata.* O. foliis obovato-oblongis glabris 5-dentatis, caule frutescente.  
*digitata.* O. foliis oblongis dentato-digitatis, pedunculo unifloro.  
*virginica.* O. foliis cuneatis glabris inciso-quinquedentatis.  
*heterophylla.* O. foliis radicalibus ovatis angulato-dentatis, caulinis lanceolatis integris.

\*\*\* *Foliis pinnatifidis pinnatisque :*

- capillaris.* O. foliis obovatis glabris lyrato-dentatis, caule herbaceo.  
*ciliata.* O. foliis pinnato-incisis ciliatis.  
*pinnatifida.* O. foliis pinnatifidis pubescentibus, caule herbaceo.  
*trifida.* O. foliis lineari-filiformibus integris trifidisque, capitulis lateralibus.  
*multifida.* O. foliis trifidis multifidisque glabris, capitulis lateralibus.  
*munita.* O. foliis pinnatifidis imbricatis glabris.  
*pinnata.* O. foliis pinnatifidis glabris, scapo subaphyllo.  
*athanasia.* O. foliis pinnatis glabris, pedunculis solitariis terminalibus.  
*trifurcata.* O. foliis linearibus glabris trifidis, pedunculis lateralibus aggregatis.  
*abrotanifolia.* O. foliis pinnatis glabris, caule fruticoso.  
*tagetes.* O. foliis pinnatis glabris, caule herbaceo.  
*pedinata.* O. foliis pinnatifidis tomentosis.

## HIPPIA.

- frutescens.* H. fruticosa, villosa foliis pinnatifidis.

## ERIOCEPHALUS.

- glaber.* E. foliis filiformibus indivisis glabris.  
*africanus.* E. foliis integris trifidisque sericeis.  
*racemosus.* E. foliis linearibus sericeis.

## Polygamia segregata.

## OEDERA.

- O. foliis lanceolatis ferratis reflexis. *prolifera.*  
 O. foliis linearibus ciliatis subtus tomentosis. *alienata.*  
 O. foliis ovatis integris hirsutis. *hirta.*

## SPHÆRANTHUS.

- S. foliis decurrentibus ovatis ferratis, pedunculis teretibus. *africanus.*

## STOEBE.

\* *Foliis mucronatis:*a. *capitulis terminalibus, globosis:*

- S. foliis mucronatis filiformibus lanatis. *incana.*  
 S. foliis mucronatis subulatis reflexis, caule erecto. *æthiopica.*  
 S. foliis mucronatis linearibus obliquis reflexis, caule erecto. *ericoides.*  
 S. foliis mucronatis lanceolatis obliquis, caule decumbente. *prostrata.*  
 S. foliis mucronatis lanceolatis erectis, caule erecto. *phylicoides.*  
 S. foliis mucronatis ovatis ciliatis. *gompheæn.*  
 S. foliis mucronatis lanceolatis rugosis, capitulis paniculatis. *gnaphaloides.*

b. *capitulis lateralibus, spicatis:*

- S. foliis fasciculatis subulatis, spicis interruptis. *plumosa.*  
*Seriphium plumosum. Linn. Syst. 374. Spec. 1316. Mant. 481.*  
 S. foliis fasciculatis trigono-subulatis, spicis distichis. *fasciculata.*  
 S. foliis fasciculatis mucronatis inermibusque, spica disticha. *disticha.*  
 S. foliis filiformibus mucronatis inermibusque, ramis reflexis. *reflexa.*  
 S. foliis lineari-subulatis obliquis, spica cylindrica. *cinerea.*

*Seriphium cinereum*. Linn. Syst. 374. Mant.

481.

*scabra*.

S. foliis trigonis ciliato-scabris.

\*\* *Foliis muticis*:

*fusca*.

S. foliis linearibus muticis tomentosis, capitulis terminalibus.

*Seriphium fuscum*. Linn. Syst. 374. Mant. 481.

*virgata*.

S. foliis linearibus muticis tomentosis, spicis terminalibus.

*aspera*.

S. foliis linearibus muticis glabris reflexis capitulis lateralibus.

*rhinocerotis*

S. foliis filiformibus muticis glabris, ramulis tomentosis.

*cernua*.

S. foliis ovatis muticis glabris imbricatis, ramulis tomentosis.

*nivea*.

S. foliis trigonis obtusis adpressis, capitulis terminalibus.

## CORYMBIUM.

*scabrum*.

C. caule scabro, foliis lineari-filiformibus.

*Corymbium scabrum*. Linn. Syst. 373. Mant.

120. Suppl. 392.

*Corymbium filiforme*. Linn. Syst. 374. Suppl.

392.

*glabrum*.

C. caule lævi, foliis lineari-ensiformibus glabris.

*nervosum*.

C. caule lævi, foliis lanceolato-ensiformibus glabris.

*hirtum*.

C. caule hirta, foliis ensiformibus hirsuto-scabris.

*viliosum*.

C. caule scabro piloso, foliis ensiformibus pilosis.

CLASSIS XX.

CRYPTOGAMIA.

FILICES.

---

EQUISETUM.

- E. caule frutescente striato, frondibus simplicibus spicigeris. *giganteum.*

ONOCLEA.

- O. fronde pinnata: pinnis lanceolatis crenatis, fructificantibus linearibus. *capensis.*  
*Osmunda capensis.* Linn. Syst. 1293 Mant. 306.

OPHIOGLOSSUM.

- O. foliis ovatis, fronde lanceolata. *lusitanicum.*

OSMUNDA.

- O. fronde bipinnata: pinnulis inferioribus fructificantibus. *barbara.*  
*Acrostichum barbarum.* Linn. Syst. veg. 1296.

ACROSTICHUM.

- A. fronde bipinnatifida: pinnis cordatis. *cordatum.*

PTERIS.

- P. pinnis lanceolatis cuspidatis serratis. *cuspidata.*  
P. pinnis lanceolatis sessilibus: summa trifida. *tabularis.*  
P. pinnis oppositis lanceolatis serratis: inferioribus partitis. *cretica.*  
P. pinnis lanceolatis bipinnatifidis integris. *confluens.*  
P. pinnulis inferne inciso-dentatis integrisque. *incisa.*

## CRYPTOGAMIA.

- auriculata.* P. fronde bipinnata: pinnis auriculatis indivisis pinnulatisque.
- capensis.* P. pinnulis apice elongatis, infimis pinnatifidis, subtus hirsutis.
- flabellata.* P. pinnulis pinnatifidis ferratis.
- hastata.* P. frondibus supradecompositis: pinnulis triangulari-hastatis.  
*Adiantum hastatum.* Linn. Syst. 1315. Suppl. 447.

## SCHIZÆA.

- pectinata.* S. stipite indiviso, fronde compressa.  
*Acrostichum pectinatum.* Linn. Syst. 1295. Spec. 1524.

## BLECHNUM.

- australe.* B. pinnis sessilibus cordato-lanceolatis mucronatis.

## CÆNOPTERIS.

- rutæfolia* C. pinnulis incisiss: laciniis lanceolatis integris.

## ASPLENIUM.

- falcatum.* A. pinnis alternis falcatis ovatis obtusis crenatis, summis confluentibus.
- furcatum.* A. pinnulis obovatis incisiss ferratis, stipite birto.

## POLYPODIUM.

- ensiforme.* P. frondibus simplicibus pinnatifidisque: lobis ensiformibus erectis ferratis.
- tottum.* P. pinnis oppositis lanceolatis inciso-pinnatifidis.
- sculeatum.* P. pinnulis alternis ovatis fetaceo-ferratis basi deorsum subauriculatis.
- capense.* P. fronde tripinnatifida: pinnulis basi unifloris.

## ADIANTUM.

- A. fronde pinnata: pinnis auriculatis indivisis *auriculatum.*  
 pinnatifidisque.
- A. frondibus decompositis: pinnulis ovatis serratis. *capense.*
- A. frondibus bipinnatis: pinnulis inciso-dentatis villosis. *cafferorum.*
- Adiantum Cafferorum, Linn. Syst. 1316.*  
 - *Suppl. 447.*
- Polypodium Cafferorum, Linn. Mant. 307.*
- A. fronde tripinnata: pinnulis ovatis crenatis. *pterooides.*
- A. fronde tripinnata: pinnulis rhombeis crenulatis, *aethiopicum.*

## GLEICHENIA.

- G. *Onoclea polypodioides, Linn. Syst. 1291. polypodioides*  
*Mant. 306.*

## HYMENOPHYLLUM.

- H. fronde bipinnata: pinnulis linearibus denticulatis. *tunbrigense.*
- Trichomanes tunbrigense, Linn. Syst. 1319.*  
*Spec. 1561.*

## TRICHOMANES.

- T. fronde tripinnata: pinnulis inciso-bifidis setaceis. *incisum.*

## Musci.

## SPHAGNUM.

- S. ramis deflexis. *palustre.*

## JUNGERMANNIA.

- J. frondibus simplicibus confertis prostratis, foliis ovatis integris incumbentibus, auriculis subtus medio minutis quadridentatis, *convexa.*



- furcata.* J. acaulis fronde lineari ramosa, extremitatibus furcatis obtusiusculis.
- podophylla.* J. acaulis fronde bis bifida: laciniis lanceolatis integris.

## FUNARIA.

- hygrometrica* F. furculo subsimplici, foliis oblongis acuminatis, capsulis ovatis nutantibus, operculis planis.  
*Mnium hygrometricum.* Linn. Syst. Gmel. p. 1327.

## DICRANUM.

- scoparium.* D. furculo ramoso, foliis lineari-lanceolatis recurvis secundis, capsulis erectis oblongo-cylindricis, operculis conicis acuminatis.  
*Mnium scoparium.* Linn. Syst. 1328.
- crispum.* D. capsulis erectis, calyptra 8 fida, foliis linearibus carinatis apice inflexis.
- pulvinatum.* D. furculo ramoso, foliis oblongis piliferis, capsulis subrotundis nutantibus, calyptris minutis.  
*Bryum pulvinatum.* Linn. Syst. per Gmel. p. 1331.

## TRICHOSTOMUM.

- hypnoides.* T. furculo ramoso decumbente, foliis oblongis apice piliferis, capsulis oblongis: calyptris integris.  
*Bryum hypnoides.* Linn. Syst. veg. per Gmelin. p. 1332.

## TORTULA.

- muralis.* T. furculo brevissimo subdiviso, foliis ovatis acutis apice piliferis, capsulis oblongis: operculis conicis acutis.

## BRYUM.

- cuspidatum.* B. capsulis nutantibus, pedunculis aggregatis, foliis ovatis acutis serratis.

*Mnium cuspidatum*, Linn. Syst. veg. per *argenteum*.  
Gmel. p. 1330.

B. capsulis pendulis, furculis cylindricis imbricatis lævibus.

## NECKERA.

N. furculis erectis ramosis teretibus foliosis, foliis oblongo-ovatis acutis imbricatis, capsulis mutantibus ovatis, operculis acuminatis. *curtipendula*.

*Hypnum curtipendulum*, Linn. Syst. Gmel. 1340.

## HYPNUM.

H. furculis ramosis, frondibus subpinnatis: pinnis punctatis. *lucens*.

H. fronde subramosa erecta lineari apice pedunculifera, capsulis incurvis. *asplenioides*.

H. furculis pennatis, ramulis patulis inæqualibus, foliis subtus trifariis. *pennæforme*.

H. furculo simpliciter pinnato, foliis oblongis acuminatis reflexis secundis, capsulis subcylindricis, operculis convexis. *filicinum*.

## TARGIONIA.

T. calycibus dehiscentibus, fructificationibus solitariis. *hypophylla*.

## MARCHANTIA.

M. capsula hemisphærica apiculata: margine lateralis radiato. *tenella*.

Algæ.

## LICHEN.

L. crustaceus pulverulentus albus, *albus*.

*Lepraria alba*, Achar. Lichenograph. Svecic.

Prodr. p. 7.

L. cru-

- pertusus.* L. crustaceus, cinereo-virescens thalamis confertis hemisphæricis lævigatis concoloribus poro uno alterove pertusis.  
*Verrucaria pertusa.* Achar. Lichenog. Svec. Prod. p. 17.
- scriptus.* L. crustaceus, pallescens lirellis immersis pulverulentis ramosis, ramis divaricatis.  
*Opegrapha scripta.* Achar. Lichenogr. Svec. Prod. p. 25.
- atrovirens.* L. crustaceus, rimosus, flavo-virescens margine areolisque immixtis scutelliferis nigris.  
*Urceolaria geographica.* Achar. Lichen. Svec. Prodr. p. 33.
- excavatus.* L. crustaceus, pulverulentus, rimosus, cinereo-albidus scutellis concavis atris marginatis.  
*Urceolaria excavata.* Achar. Lichenogr Svec. Prod. 35.
- incarnatus.* L. crustaceus, granulatus, fuscus scutellis incarnatis convexis flexuosis.  
*Patellaria incarnata.* Achar. Lichenog. Svec. Prod. 76.
- pallidoniger.* L. crustaceus, pulverulentus, ferrugineus scutellis elevatis planis atris.  
*Patellaria atra.* Achar. Lichenog. Svec. Prod. 80.
- helopherus.* L. crustaceus bacillis filiformibus confertis tuberculisque subglobosis glabris nigris.  
*Calicium helopherum.* Achar. Lichen. Sv. Prod. 86.
- tabularis.* L. crustaceus, cinereo-pallidus, ramosus: ramis divaricatis apice crassioribus, tuberculis convexis nigris glabris terminalibus.  
*Isidium tabulare.* Achar. Lichenogr. Svec. Prodr. 90.
- rubiginosus.* L. crustaceus, imbricatus foliolis granulato-lobatis cinereo virescentibus, scutellis rufis planis: margine subcrenulato flexuoso crustæ concolore.  
*Psoroma rubiginosa.* Achar. Lichenogr. Svec. Prod. 99.

- L. crustaceus, imbricatus, subpulvinatus foliolis *torulosus*.  
 lineari-laciniatis adscendentibus cinereis mar-  
 gine granulato-torulosis.  
*Pforoma torulosa*. Achar. Lichenogr. Svec.  
 Prodrom. 100.
- L. membranaceus, subimbricatus, glaber, albo-*physodes*.  
 glaucescens, suprus fuscus foliolis multifidis  
 convexis apice obtusis subinflatis, scutellis  
 rubris.  
*Imbricaria physodes*. Achar. Lichenog. Svec.  
 Prodr. 115.
- L. membranaceus, imbricatus, albo-virescens, *centrifugus*.  
 subtus albus foliolis multifidis lineari-lobatis  
 obtusis, scutellis rufo fuscis.  
*Imbricaria centrifuga*. Achar. Lichenog. Svec.  
 Pr. 118.
- L. membranaceus, imbricatus, fulvus, subtus *parietinus*.  
 pallidior foliolis rotundato-lobatis crispis,  
 scutellis concoloribus.  
*Imbricaria parietina*. Achar. Lichenogr. Svec.  
 Prod. 121.
- L. gelatinosus, imbricatus, orbiculatus, lobatus, *crispus*.  
 crenulatus foliolis centralibus crispis fungu-  
 nulatis, scutellis planiusculis badiis sparsis.  
*Collema crispum*. Achar. Lichenogr. Svec.  
 Prod. 126.
- L. gelatinosus, imbricatus foliolis lobato-crenatis *fascicularis*.  
 plicatis, scutellis marginalibus turbinato-sub-  
 pedicellatis fasciculatis.  
*Collema fasciculare*. Achar. Lichenogr. Svec.  
 Pr. 130.
- L. gelatinosus, membranaceus, tener, plumbeus *tremelloides*.  
 foliolis inciso-lobatis complicatis undulatis,  
 scutellis rubris sparsis: margine pallido.  
*Collema tremelloides*. Achar. Lichenogr. Svec.  
 Prod. 136.
- L. cartilagineo-crustaceus, peltatus, flavus, sub-*Thunbergii*.  
 tus niger thalamis punctisque sparsis fusco-  
 ferrugineis.  
*Endocarpon Thunbergii*. Achar. Lichenog.  
 Sv. Pr. 143.

- pustulatus.* L. membranaceus, peltatus, verrucosus, cinereo-virescens, subtus lævis, cinereo-fuscus, lacunosus folio inæquali sublobato, tricis planis gyrosis.  
*Umbilicaria pustulata.* Achar. Lichenogr. Svec. Pr. 146.
- pulmonarius.* L. subcartilagineus, expansus, reticulatus, lacunosus, sinuatus lobis truncatis, viridi-castaneus; subtus flavo-ferrugineus, hirtus; scutellis submarginalibus totis atro rubentibus.  
*Lobaria pulmonaria.* Achar. Lichenogr. Svec. Pr. 152. 153.
- hottentottus.* L. subcoriaceus, expansus, laciniato-lobatus: lobis inciso-crenatis, cinereo glaucus; subtus ater, hirsutus; scutellis elevatis sparsis ciliatis.  
*Lobaria hottentotta.* Achar. Lichenogr. Sv. Pr. 155.
- perforatus.* L. submembranaceus, laciniatus, inciso-lobatus, glaucus, subtus ater, villosus; ciliatus scutellis subpedunculatis infundibuliformibus perforatis rufis.  
*Lobaria perforata.* Achar. Lichenogr. Svec. Pr. 155.
- gilvus.* L. membranaceus, adscendes, gilvus, lacunosus, inciso-lobatus, subcrenulatus cyphellis flavis concaviusculis, scutellis sparsis nigris subtus rufis.  
*Sticta gilva.* Achar. Lichenograph. Svec. Prodr. 157.
- tomentosus.* L. membranaceus, depressus, suborbicularis, glauco-virescens, inciso-lobatus, undulato-crenulatus, subtus pallido-hirsutus cyphellis concavis pallidis, scutellis sparsis planiusculis obscure fuscis: margine pallido.  
*Sticta tomentosa.* Achar. Lichenogr. Svec. Prodr. 158.
- erocatus.* L. subcoriaceus, adscendens, luteo-rufescens, sinuato-rotundatus, undulato-crenatus, flavo-pulverulentus cyphellis flavis.

*Stictia crocata*. Ach. Lichenogr. Svec. Pr.  
158.

L. subcartilagineus, cinereus, rugoso-lacunofus *fraxineus*,  
foliis laciniatis planis erectis, scutellis spar-  
sis lateralibus marginalibusque pallidis.

*Physcia fraxinea*. Achar. Lichenogr. Svec.  
Pr. 175.

L. subcartilagineus, cinereo-pallidus, lacunofus, *fastigiatus*,  
laciniato-ramosus: ramis fastigiatis teretius-  
culis sursum incrassatis ramulosis attenuatis  
subinermibus, scutellis terminalibus sessili-  
bus concoloribus.

*Physcia fastigiata*. Achar. Lichenog. Svec.  
Prod. 176.

L. cartilagineus, flavescens, erectus, tubulosus, *flammeus*.  
ramosus scutellis sparsis convexis aurantiis.

*Physcia flammea*. Achar. Lichenogr. Svec.  
Prod. 182.

L. cartilagineus, flavus, diffusus, teres, ramosus, *capensis*.  
fibrillofus apicibus capillaceis, scutellis con-  
cavis fulvis radiatis.

*Physcia capensis*. Achar. Lichenogr. Svec.  
Prod. 182.

L. cartilagineus, fulvus, diffusus, compresso-sub *flavicans*  
angulatus, attenuatus, ramosus scutellis ses-  
silibus planis concoloribus integris.

*Physcia flavicans*. Achar. Lichenogr. Svec.  
Prodr. 183.

L. cartilagineus, pallidus, pendulus, compressus, *usnea*.  
ramosus, attenuatus, lævis scutellis margi-  
nalibus planis subpedunculatis concoloribus.

*Physcia usnea*. Achar. Lichenogr. Svec. Pr.  
183.

L. cartilagineus foliis subimbricatis lobato-crena- *pyxidatus*.  
tis, bacillis brevibus obconicis cinereis, scy-  
phis dilatatis integris, tuberculis marginali-  
bus fuscis.

*Scyphophorus pyxidatus*. Achar. Lichenogr.  
Svec. Prod. 186.

L. cartilagineus foliis subimbricatis lobato-crena- *fimbriatus*.  
tis, bacillis elongatis cylindricis, scyphis den-  
ticulato-crenatis, tuberculis fuscis.

*Scy-*

*Scyphophorus fimbriatus*. Achar. Lichenog. Svec. Pr. 187.

*monocarpus*. L. cartilagineus foliis subimbricatis inciso-lobatis, bacillis albis subdiaphanis elongatis cylindricis utrinque dilatatis, scyphis obsolete, tuberculo solitario coccineo.

*Scyphophorus monocarpus*. Achar. Lichenogr. Svec. Pr. 196.

*rangiferinus*. L. cartilagineus foliis crenulatis caducis, bacillis tubulosis albis ramosis: axilla perforata, ramulis apice deflexis, tuberculis globosis fuscis.

*Cladonia rangiferina*. Achar. Lichenog. Sv. Pr. 202.

*fragilis*. L. caulescens, solidus, fruticuloso-ramosus, compressus, albidus cistellis terminalibus depressis.

*Sphaerophorus fragilis*. Achar. Lichenog. sv. Prod. 211.

*roccella*. L. caulescens, solidus, filiformis, subdivisus, lævis, cinereo-glaucus scutellis hemisphaericis sparsis nigris.

*Setaria roccella*. Achar. Lichenogr. Svec. Pr. 221.

*barbatus*. L. cinereo-virens, pendulus, subdivisus loris elongatis subfiliformibus fibrillosis: fibrillis patentibus, scutellis minutis sparsis integris subcarneis, demum convexis nigricantibus.

*Ujnea barbata*. Achar. Lichenogr. Svec. Prod. 223.

*divaricatus*. L. ochroleucus, mollis, angulato-compressus, pendulus loris divaricatis, scutellis sessilibus planis rufescentibus integris.

*Ujnea divaricata*. Achar. Lichenogr. Svec. Prod. 226.

## ULVA.

*filiformis*. U. tubulosa, simplex, filiformis.

*imbricatis*. U. tubulosa, isthmis intercepta.

*rugosa*. U. tubulosa, ramosa, compressa.

U. fron-

- U. fronde oblonga bullata. *linza.*  
 U. palmata, prolifera, membranacea ramentis *lactuca.*  
 inferne angustatis.  
 U. plana, oblonga, undulata, membranacea, vi- *latisima.*  
 ridis.

## CONFERVA.

- C. filamentis ramosissimis viridibus. *rupestris.*

## FUCUS.

- F. caule filiformi ramoso, foliis linearibus inte- *acinarius.*  
 gris, vesiculis globosis pedunculatis.  
 F. fronde plana dichotoma integra punctata o- *inflatus.*  
 vato-lanceolata inflata: apice diviso.  
 F. fronde plana dichotoma integra punctata lan- *ceranoides.*  
 ceolata, vesiculis tuberculatis terminalibus.  
 F. stipite filiformi dichotomo, petiolis turbina- *pyriferus.*  
 tis: apice foliolo lineari dentato rugoso.  
 F. fronde compressa ramosa, foliis distichis al- *siliquosus.*  
 ternis integris, vesiculis pedunculatis ob-  
 longis mucronatis.  
 F. fronde compressa dichotoma undique utrin- *loreus.*  
 que tuberculata.  
 F. frondibus planis ramosis: ramis dentato-pin- *pinnatifidus.*  
 natifidis margine callosis.  
 F. fronde cartilaginea compressa supradecompo- *cartilagineus.*  
 sito-pinnata: laciniis linearibus.  
 F. frondibus membranaceis linearibus, margini- *ciliatus.*  
 bus foliaceo-ciliatis.  
 F. frondibus membranaceis linearibus ovatisque *ornatus.*  
 pinnato-ramosis, marginibus foliaceo-ciliatis.  
 F. fronde plana oblonga picta venis verrucosis. *venosus.*  
 F. stirpe fistulosa, fronde pinnata: pinnis linea- *buccinalis.*  
 ribus integris crispis.

## Fungi.

## AGARICUS.

- A. pileo sanguineo, verrucis lamellis & stipite *muscarius.*  
 albis: hoc basi globoso.



- campestris.* A. pileo convexo canescente: maculis pilosofquamosis, lamellis inæqualibus introrsum rotundatis rufescentibus, stipite albido.

## MERULIUS.

- alneus.* M. coriaceus, albidus, cano-tomentosus, semi-orbicularis margine repando, venis ramosis.

## BOLETUS.

- sanguineus.* B. submembranaceus, ruber poris impalpabilibus.  
*versicolor.* B. cinereus fasciis discoloribus, poris albis.

## CYATHUS.

- lævis.* C. campanulatus, externe villosus, intus lævis.

## PEZIZA.

- cupularis.* P. globoso-campanulata, lutea, crenata stipite brevissimo.

## CLAVARIA.

- capensis.* C. simplex bifidaque, teres, rugosa, nigra apice luteo.  
*muscoïdes.* C. ramis ramulosis acuminatis inæqualibus luteis.

## LYCOPERDON.

- bovista.* L. globosum, lacero-dehiscens stipite validissimo clavato ventricoso, carne alba, seminibus atris.  
*carcinomale.* L. clavatum stipite cylindrico erecto.

## SPHÆRIA.

*S. subglobosa, solitaria, purpurea, glabra.*

*tremelloides.*

*Tremella purpurea.* Linn. Syst. XIV. p. 965.

Spec. 1626.

*S. pileo ramoso compresso.*

*hypoxylon.*

## MUCOR.

*M. stipitatus capsula globosa.*

*mucedo.*

# APPENDIX.

- LXIII. ROEMERIA. Nux 1-locul.  
Corolla 5-petala.  
Calyx 5-phyllus.  
*Pentandria, Monogynia.*
- LXIV. OLINIA. Bacca? 1-sperma.  
Coroll. 5-petala.  
Cal. 5-dentatus.  
Nect. squamæ 5.  
*Pentandria, Monogynia.*
- LXV. SERISSA. Capsul. 2-ocularis, compressa.  
Cor. 5-partita.  
Filamenta barbata.  
*Pentandria, Monogynia.*
- LXVI. EUCOMIS. Cor. infera, 6-partita.  
Filamenta coalita in Nectarium concavum,  
fundo corollae adnatum.  
*Hexandria, Monogynia.*
- LXVII. ZUCCAGNIA. Cor. infera, 6-fida: laciniæ exterio-  
res longiores.  
*Hexandria, Monogynia.*

## GLADIOLUS.

- exscapus.* G. monostachyus foliis ensiformibus enervibus,  
tubo corollæ filiformi spathis longiore.
- brevifolius* G. monostachyus, aphyllus corolla curva incar-  
nata, spathis cuspidatis lævibus longitudi-  
ne tubi.  
*Gladiolus tristis.* i & k. Disfert. de Gladiolo  
p. 12.  
*Gladiolus brevifolius.* Jacqv. Rarior. 2. fasc.  
13. tab. 4.
- lævis.* G. monostachyus folio lineari bisulco longiori,  
corolla curva lutescente, spathis lævibus  
tubo longioribus.  
*Gladiolus tristis.* d. luteus. Disfert. de Gla-  
diolo p. 12.

- G. monostachyus folio lineari bifulco longiori, *tenellus*.  
 corolla curva lutea, spathis striatis tubum  
 æ quantibus.  
*Gladiolus tristis* f. & h. luteus. Disf. de Gla-  
 diolo p. 12.  
*Gladiolus tenellus*. Jacq. Plant. Rarior. vol.  
 2. fasc. 10. tab. 6?
- G. monostachyus foliis quatuor linearibus biful- *elongatus*.  
 cis, corolla virescente, spathis lævibus lon-  
 gitudine tubi.  
*Gladiolus tristis*. e. Disfert. de Gladiolo p. 12.  
*Gladiolus tristis*. Jacq. Rar. 2. fasc. 10. t. 7.
- G. monostachyus folio lineari bifulco, corolla *inflatus*.  
 campanulata violacea, spathis ovatis nervo-  
 sis tubum æquantibus.  
*Gladiolus tristis*. m. n. Disfert. de Gladiolo p. 12.
- G. monostachyus folio lineari bifulco, corolla *hastatus*.  
 campanulata: macula hastata, spathis lævi-  
 bus tubo longioribus.  
*Gladiolus tristis*. o. Disf. de Gladiolo p. 13.  
*Gladiolus angustus*. Jacq. Rar. 2. fasc. 9. t. 5.
- G. monostachyus foliis linearibus multistriatis, *gracilis*.  
 corolla ovata cærulea, spathis longitudine  
 tubi.  
*Gladiolus tristis*. g. punctatus. Disf. de Gla-  
 diolo p. 12.  
*Gladiolus gracilis*. Jacq. Rarior. 2. fasc. 14. t. 2.
- G. monostachyus folio ensiformi tricostrato, co- *punctatus*.  
 rollis curvis, spathis lævibus tubo longio-  
 ribus.  
*Gladiolus tristis*. q. Disf. de Gladiolo p. 13.  
*Gladiolus permeabilis*. La Roche Disf. p.  
 27. t. 2.
- G. monostachyus foliis ensiformibus nervosis, *cordatus*.  
 corolla curva incarnata: macula cordata, spa-  
 this lævibus tubo brevioribus.  
*Gladiolus tristis*. p. Disf. de Gladiolo p. 13.
- G. monostachyus folio ensiformi-attenuato mul- *grandis*.  
 tistriato, corolla curva purpureo-striata, tu-  
 bo simplici ampliato.

- Gladiolus tristis*. c. Grandis. Disf. de Gladiolo. p. 12.
- laccatus*. G. monostachyus foliis ensiformibus nervosis hirsutis, colollis curvis incarnatis, spathis lævibus.
- Gladiolus tristis*. l. Disf. de Gladiolo p. 12.
- Gladiolus laccatus*? Jacq. Rar. 2. fasc. 13. t. 3.
- equitans*. G. monostachyus foliis ensiformibus marginatis multinervibus, scapo compresso, corolla campanulata, tubo brevissimo.
- bracteatus*. G. polystachyus scapo ancipiti, corollæ laciniis ovatis, spathis ovatis imbricatis.
- Fabricii*. G. polystachyus scapo ancipiti, laciniis corollæ filiformibus.
- Ixia Fabricii*. La Roche Disf. p. 18.
- glumaceus*. G. polystachyus foliis ensiformibus multinervibus marginatis, tubo filiformi spathis brevioribus.
- Gladiolus margin.* d. Disf. de Gladiolo p. 19.
- undulatus*. G. polystachyus foliis ensiformibus, laciniis limbi undulatis, tubo spathis longiori.
- Gladiolus undulatus*. Linn. Syst. 77. Mant. 27.
- ringens*. G. polystachyus foliis plicatis hirsutis, corolla ringente, spathis hirsutis.
- Gladiolus mucronatus*. Jacq. Rarior. 2. fasc. 13. t. 12.
- Ixia villosa*. Jacqv. ibid. fasc. 17.
- secundus*. G. polystachyus foliis plicatis hirsutis, corolla ringente, spathis glabris.

## MORAEA.

- dichotoma*. M. scapo ancipiti, foliis falcatis, spathis membranaceis integris.
- ovata*. M. scapo tereti simplici, foliis ovatis.

## PROTEA

- pandicans*. P. foliis trifido-bipinnatis filiformibus sericeis, capitulis subspicatis, bracteis ovatis acuminatis.

- P.** foliis trifido-pinnatis filiformibus pilosis, caule prolifero erecto, capitulis terminalibus. *villosa.*  
**P.** foliis linearibus mucronatis glabris, capitulis terminalibus oblongis glabris. *odorata.*

## PENAEA.

- P.** floribus lateralibus, foliis cordatis marginatis. *marginata,*  
**P.** floribus terminalibus, foliis ovatis glabris. *formosa.*

## BRUNIA.

- B.** foliis linearibus convexis incurvis, capitulis terminalibus. *laevis.*  
**B.** foliis trigonis glabris apice nigris, capitulis terminalibus. *densa.*  
**B.** foliis ovato-trigonis carnosis glabris, capitulis terminalibus, ramis divaricatis. *microphylla.*  
**B.** foliis trigonis glabris, floribus spicatis glabris. *laxa.*  
**B.** foliis trigonis acutis glabris, capitulis lateralibus globosis glabris. *alopecuroid.*

## DIOSMA.

- D.** foliis ovatis acutis carinatis hirsutis patulis, calyce villoso. *glandulosa.*

## PHYLICA.

- P.** foliis trigonis obtusis glabris, capitulis terminalibus hirsutis, caule trichotomo. *trichotoma.*

## HYDROCOTYLE

- H.** foliis cuneatis trilobis petiolatis glabris. *triloba.*

## RHUS.

- R.** foliis ternatis: foliolis obovatis subexcisis glabris, ramis divaricatis glabris. *excisum.*

## HAEMANTHUS.

- vaginatus.* H. foliis linearibus basi vaginatis, limbi laciniis lanceolatis erectis.

## MASSONIA.

- scabra.* M. foliis rotundato-ovatis scabris.

## EHRHARTA.

- panicea.* E. glumis corollinis exterioribus glabris subrugosis obtusis, panicula subsecunda, culmo subdiviso.

*Ehrharta panicea.* Smith. Pl. ined. l. t. 9.

- calycina.* E. glumis corollinis exterioribus subpilosis obtusis cum acumine, panicula coarctata simplici, culmo ramoso.

*Ehrharta calycina.* Smith. Pl. ined. fasc. 2. t. 33.

*Aira capensis.* Linn. Suppl. 108.

- bulbosa.* E. glumis corollinis exterioribus obovatis emarginatis rugosis aristatis, panicula simplici laxa.

*Ehrharta bulbosa.* Smith. Pl. ined. fasc. 2.

## ERICA.

- nudiflora.* E. mutica foliis ternis linearibus ciliatis, caule hispido-tomentoso, floribus racemosis.

- absinthoides.* E. mutica foliis ternis oblongis glabris, floribus terminalibus globosis, stylo peltato exserto.

*Erica virgata.* ♂. glabra. Disfert de Erica p. 18. N:o 18.

- pilifera.* E. mutica foliis ternis glabris mucronato-piliferis, floribus terminalibus aggregatis.

- scariosa.* E. mutica foliis ternis linearibus glabris, floribus racemosis campanulatis, bracteis remotis.

- incurva.* E. mutica foliis quinis trigonis incurvis glabris, floribus racemosis ovatis, calyce viridi.

E. ari-

- E. aristata* foliis quaternis trigonis acutis glabris, floribus racemosis cylindricis, calyce trigono basi dilatato. *Paterfonia.*
- E. aristata* foliis rameis quaternis, caulinis senis ciliatis, floribus subcapitatis, calyce lineari glabro *verticillata.*  
*Erica verticillata.* Berg. Cap. 99.
- E. cristata* foliis quaternis linearibus, floribus umbellatis glabris, calyce ovato ciliato. *laxa.]*

## PASSERINA.

- P.* foliis ovatis fulcatis glabris, floribus terminalibus ternis, tubo longissimo. *longiflora.*

## ZYGOPHYLLUM.

- Z.* foliis conjugatis scabris, caule decumbente, geniculis hirtis. *prostratum.*

## OXALIS.

- O.* scapis unifloris, foliis binatis ternatisque foliolis oblongis cartilagineis, petiolis alatis. *afinina.*  
*Oxalis afinina.* Jacq. Oxalid. sp. 38. tab. 24.
- O.* scapis unifloris, foliis ternatis: foliolis orbiculatis ciliatis. *pulchella.*  
*Oxalis pulchella.* Jacq. Oxalid. sp. 86. t. 69.
- O.* scapis unifloris, foliis ternatis: foliolis obcordatis pubescentibus. *obtusa.*  
*Oxalis lanata.* Disfert. de Oxalid. p. 10. var.  $\alpha$ .  
*Oxalis obtusa.* Jacq. Oxalid. sp. 83. t. 79. 1.
- O.* scapis unifloris, foliis ternatis: foliolis subrotundis ciliatis, scapo longitudine foliorum. *speciosa.*  
*Oxalis purpurea.*  $\alpha$ . Disf. de Oxalid. p. 12.  
*Oxalis speciosa.* Jacq. Oxalid. sp. 74. t. 60.
- O.* scapis unifloris, foliis ternatis: foliolis subrotundis ciliatis, scapo foliis brevior. *grandiflora.*  
*Oxalis purpurea.*  $\gamma$ . Disf. de Oxal. p. 12.  
*Oxalis grandiflora.* Jacq. Oxalid. sp. 68. t. 54.



- variabilis.* O. scapis unifloris, foliis ternatis: foliis rotundatis ciliatis subtus hirsutis, scapis folio subæqualibus.  
*Oxalis purpurea.*  $\beta$ . Disf. de Oxalid. p. 12.  
*Oxalis variabilis.* Jacqv. Oxalid. sp. 67. t. 52.
- humilis.* O. scapis unifloris, foliis ternatis: foliolis subrotundis ciliatis.  
*Oxalis purpurea.* Disf. de Oxalid. var. 2:0  $\alpha$ . p. 12.
- sulphurea.* O. scapis unifloris, foliis ternatis: foliolis cuneiformibus excisis subtus villosis, scapis foliis brevioribus.  
*Oxalis sulphurea.* Jacqv. Oxalid. sp. 77. t. 63.
- laxula.* O. scapis unifloris, foliis ternatis: foliolis rotundatis excisis, scapis foliis longioribus.  
*Oxalis purpurea.* var. 2:0  $\gamma$ . Disfert. de Oxal. p. 18.  
*Oxalis laxula.* Jacqv. Oxalid. sp. 71. t. 57.
- dentata.* O. scapis umbelliferis, foliis caulinis ternatis glabris: foliolis obcordatis, floribus erectis.  
*Oxalis dentata.* Jacqv. Oxalis. sp. 17. t. 7.
- livida.* O. scapis umbelliferis, foliis ternatis: foliolis obcordatis subtus glaucis pilosis, umbella pauciflora.  
*Oxalis livida.* Jacqv. Oxal. sp. 18. t. 8.
- corniculata.* O. caulescens, decumbens foliis ternatis: foliolis obcordatis ciliatis, pedunculis subbifloris.
- canescens.* O. caule villoso erecto, pedunculis unifloris, foliis æqualibus, foliolis obovatis excisis subtus hirsutis.  
*Oxalis hirta.* var. Disfert. de Oxalid. p. 20.  
*Oxalis canescens.* Jacqv. Oxalid. sp. 24. t. II.
- cuneata.* O. caule basi decumbente, pedunculis unifloris, foliis ternatis hirsutis: foliolis obovatis excisis hirsutis.  
*Oxalis cuneata.* Jacq. Oxalid. sp. 55. t. 40.
- tubiflora.* O. caule decumbente tomentoso, pedunculis axillaribus folio longioribus, foliis ternatis tomentosis: foliolis integris.

*Oxalis tubiflora*. Jacqv. Oxalid. sp. 23. t. 10.  
*O.* caule erecto pubescente, pedunculis unifloris cernuis, foliis ternatis; foliolis linearibus excisis biglandulosis. *polyphylla.*

*Oxalis polyphylla*. Jacqv. Oxalid. sp. 54. t. 39.



# CORRIGENDA.

in Prodrumi Parte priori:



<b>SACCHARUM</b> spicatum	dicendum					<b>PEROTIS</b> latifolia.
<b>MELICA</b> ramosa	—	—	—	—	—	<b>EHRHARTA</b> ramosa.
capensis	—	—	—	—	—	melicoides.
gigantea	—	—	—	—	—	gigantea.
geniculata	—	—	—	—	—	geniculata.
<b>LYCIUM</b> barbatum	—	—	—	—	—	<b>SERISSA</b> capensis.
<b>SIDEROXYLON</b> argenteum	—	—	—	—	—	<b>ROEMERIA</b> argentea.
inermis	—	—	—	—	—	inermis.
melanophleum	—	—	—	—	—	melanophlea.
cymosum	—	—	—	—	—	<b>OLINIA</b> cymosa.
<b>ARDUINA</b> bispinosa	—	—	—	—	—	<b>CARISSA</b> arduina.
<b>DIOSMA</b> oppositifolia	—	—	—	—	—	Diosma succulenta.
<b>RORIDULA</b> dentata	—	—	—	—	—	<b>DROSERA</b> roridula.
<b>ORNITHOGALUM</b> nanum	—	—	—	—	—	<b>EUCOMIS</b> nana.
undulatum	—	—	—	—	—	undulata.
punctatum	—	—	—	—	—	punctata.
<b>LACHENALIA</b> viridis	—	—	—	—	—	<b>ZUCCAGNIA</b> viridis.
<b>EHRHARTA</b> mnemateia	—	—	—	—	—	<b>EHRHARTA</b> capensis.
aristata	—	—	—	—	—	longiflora.
digyna	—	—	—	—	—	ramosa.
<b>SOPHORA</b> cordata	—	—	—	—	—	<b>HYPOCALYPTUS</b> cordatus.
calyptrata	—	—	—	—	—	calyptratus.
pedunculata	—	—	—	—	—	pedunculatus.
capensis	—	—	—	—	—	capensis.
biflora	—	—	—	—	—	<b>CROTALARIA</b> tomentosa.
trifoliata	—	—	—	—	—	<b>GALEGA</b> trifoliata.
ternata	—	—	—	—	—	ternata.
genistoides	—	—	—	—	—	genistoides.

