

Protea

Hoectad folia - *Senecio tomentosus* foliis inferioribus filiformibus superioribus
lineariibus.

Habitat in capite b. p. 5

maxime affinis *P. alba* & fere videtur foliis *Can. duplo* vel

triplo longioribus inferioribus filiformibus superioribus
lineariibus, capitulis triplo maioribus - ceterum similibus

cauli erectus capitula sessilia lana veli griseo splendens folia prope
verticillato basi veluti sensim angustata
ramosus an varietas *Prot. alba*

lineam lanceolata obtusa cuneatis obtusis
aulacea P. foliis ellipticis, floribus racemosis calyculatis Thunb. Desf. p. 31. Tab. 2

Habitat in C. b. per

Tota glabra. Caulis erectus paucum ramosus, proliiferus 2-4 pedali crassitie
calami. Rami verticillati. Folia sessilia, inferne attenuata, obli-
qua cum ^{nudione in medio} ~~acumine~~, avenia, nervo medio solitario, ^{oppreme confecti non} ~~approximata~~
~~longiora~~, internodiis longiora. Eorum racemi terminales; sub
umbellati fastigati, oblongi, cernui, sensim florentes pollicares.
Pedunculi nigri vix lineam longi. Bractea sub singulo pedun-
culo lanceolata, canaliculata, albo erecta, longitudine pedun-
culi et dimidii floris. Calyx nullus. Petala ~~linearia~~ glabra
Anthera ut in P. pennifolia

badata Protea

Habitat in Cap. b. p. herb. Thonini

Stem oblonga, venosa, coriacea, glabra, submarginata. Rami caespitii
fere pollicii. Capitulum terminale, maximum. Squama ovato-oblon-
ga. Calycis lineares apice pilis flavis hirsutissimi

multidentata Protea

Habitat in Cap. b. p. herb. Royenii

Rami teretes, superne tomento venosissimo. Folia subsessilia, cuneata, supra
glaberrima, subtus villosula, subvenosa, coriacea, ad 11. dentata: dentibus
callosi. Capitula terminalia, plura, sessilia, magnitudine nucis juglandis
fere, conferta, folio duplo breviora. Bractea ovata, incana, tomentosa. Caly-
ces sanguinei inferne, superne cinerascetes

pedunculata Poitea

Habitat in Cap. b. p. h. h. La Martini

Similis villosa L. M. sed folia longiora et capitula pedunculata

annuata Protea

Habitat in Cap. b. p. herb. la. Manthui 5
glabra. Folia cuneata, sesqui pollicaria. Capitulum terminale solita-
rum, sessile magnitudine Cerapi

Coniara Protea

Habitat in Cap. b. sp. herb. la Mantini

Rami villosi. Folia oblonga, glabra, imbricata, unguicularia. Capitula
terminalia, corylo majora, hispida, pedunculata. Bracteo lanceolata

ascendens - Protea

Habitat in Cap. b. spec. herb. La Martini 5

Caulis decumbens. Folia pinnata trifida, glabra. Pediculi axillares, pollicari
res, uniflori, squamis nonnullis remotis adpressi. Capitula solitaria, parva.
Bractea ovata, acuminata, glabra

an cynoroda

longiflora Protea

Habitat in Cap. b. spec. herb. La Martini

Panicum tomentosum. Folia cordato-oblonga, vix venosa. Capitulum Yermuna
le, oblongum, magnum. Squamae exteriore ovato, interiore linear
lanceolata.

an varietas *P. spicifera*

villosa Protea

Habitat in Cap. b. spai herb. La Martini 5

Rami villosi. Folia pollicaria, pennata, pennis trifidis lanaceis vel
lopi. Capitulum terminale subsessile, solitarium tomentosum, nucula Coy
li porum major
an phylloides?

Senega Prutea

Habitat in Cap. b. spec. herb. la Martini

Folia pollicaria. Capitula superne, solitaria, magnitudine nucis juglandis. Calycis squama lanceolata.

Caucicola Protea

Habitat in Cap. B. spec. herb. Thonini

Stemmi villosi. Folia sessile, lanceolata, bipollicana, crassa, glabra, obtusa
apice unice allosa. Capitulum terminale, corolo majore. Involucrum folio
la plura, fissura et longitudine foliorum, internodi attenuata, acuta
differt forte non a *Strobilina*. Folia undique ejusdem latitudinis

umbellata P foliis ellipticis, capitulis terminalibus, bracteis multifidis Thunb. des. p. 32.

Habitat in Cap. b. p. i.

Protea umbellata foliis linguiformibus linearibus glabris, ramis umbellato
caespitatis des. Suppl. pag. 110

Habitat in Cap. b. p. i.

Tota glabra. Caulis erectus, ramifusus, bipedalis. Rami in ferne ramosi, superiore
frequentiores versus apicem, umbellati, caespitati. Folia ut in aulacea
capitula terminalia, solitaria, obvallata foliis et bracteis, mag
nitudine avellanae majoris. Perianthium nullum^{ed}, bracteis in recep
taculo communi alternis per natifido. Corolla ut in bracteata Thunb

lineari
Scolymus l. foliis lanceolatis acutis capituloque terminali rotundo glabris Thurb.

Desj. p. 33

Scolymus cephalus africanus; fruticis & lignici comperi Breinii foliis, capita majorisquamato Rai H. 3. 10.

Leucadendron ad aulam, ramis numerosis & vena exsertens, calycis floris immaturo. extrinsecus rubro et flavo variegato, intus flavo Boerh.

Ceyl. 2. p. 192. t. 192.

Leucadendron scolymocephalum foliis lanceolatis, floribus subrotundis, caule fruticoso ramoso Lin. Spec. pl. p. 135 Bergin. art.

Holm. 1766. p. 323

Habitat in Cap. 6. p. 5

Tota glabra, cauli erecto, nigro, ramis tripedalibus. Ramis subsessilibus. Folcia inferne attenuata, angusta, glandula terminali acuta, ^{mucronata} erecto petala, ^{aequali pallidioribus & setis pinnis} frequentia digitalia. Capitula in ramis terminalia, solitaria, ovata, foliis obvallata, magnitudinis Pruni. Squamae penantiae exteriore ovata glabra interiori oblonga concava obtusa. Corolla purpurascens. Receptaculum femineum tomentosum. Thurb.

repens ^{lineari-} foliis lanceolatis ellipticis capitulorum ovato glabris, caule decumbente
brevissimo Thunb. Diss. p. 34

Lepidocarpodendron foliis longissimis angustissimis, fructum elegantissime
ex rubro flavo et albo variegatum, fulcigentibus, radice repente
Boerh. Lugd. 2. p. 190. t. 190

~~Lepidocarpodendron repens~~ Linn. Spec. gen. pag. 135

Habitat in cap. b. Spei

Caulis flexuosus, brevissimus, decumbens, vix palmaris, subramosus.
Folia in apice caulis et ramorum conferta, saepe convolta, margine
cathartica, sicabra, ~~est~~ putrescens. Stomum capitulis solitariis,
terminalibus rotundum, foliis obvallatum, magnitudine pruni. Penan-
them commune imbricatum; squamae exteriores minuto ovato; infe-
riori lanceolata. Corolla villosa villo albo. A procedente dif-
fert radice repente, caule brevissimo, subsimplici unifloro; foliis line-
aribus marginatis; capitulo ovato minori, minime villosi Thunb. l. l.
Folia lineari, glabra margine laevi revoluta. Capitulum. magnitudinem
Pist. mellifera. Squamae lanceolatae herb. Royenii

obliqua P. foliis ellipticis glabris callopsi obliquis, capitulis caulibus terminali
Thunb. Desf. p. 35

+ Habitat in Capb. p. 17

Caulis erectus, glaber, bipedalis. Rami filiformes, erecti, sparsi, uno qualis
pubescentis. Folia sessilia, lanceolata, acuta, glandula terminali, obliqua
erectopetala, frequenter, glabra, vel tenuissime tomentosa, ^{fini} pollicaria. Capitula
cum terminale solitarium magnitudine huius. Perianthium imbricatum
squarosis exterioribus ovato, acuto glabra, interiores oblongo pilosa
in meo ~~lanceolata acuminata apice in pinnis pubescentes. Symmetri-~~
vatum

+ Protea obliqua floribus solitariis, calyce imbricato subpubescente
foliis linearibus lanceolatis Lin. Suppl. 117. 4

nerviflora L. foliis ellipticis obtusis ^{pubescentibus} callosis obliquis, capitulis terminalibus ramulo
rum glabris Thunb. Dis. p. 35 Tab. 4.

Protea nerviflora floribus paniculatis, sepalis subdenis, foliis sublanceo-
latis Lin. Mant. 195

Habitat in Cap. bono spei

Caulis erectus, ramosissimus, tripedalis. Rami nudi, filiformes, flexuosi
subianaeformibus ^{ramis} rugati, ramulosi. ^{intra quos glaberrimi sunt} folia lanceolata ^{inferne} argyratea, glandula
obtusis ^{terminalibus} ~~capitulis~~ ^{capitula} in apicibus
ramulorum, subtriangula, glabra, magnitudine Piperis. Pedunculi
vix ulli. Perianthium imbricatum. Squama quadrifariam profusa, ora
to concava.
variat caule et foliis glabris et nudo subtomentosi. Thunb

conf. p. 17 V.

47

+

folio linear lanceolatis
pallens P. foliis ellipticis glabris acutis callofi, capitulo terminali involucreto,
involucro longo acuto pallido Thuab. Desf. p. 36.

Conocarpus dendron folio rigido, crisp, angusto, cono lanis parvo Boeck
Luzb. 2. p. 197. l. p. 197.

Conocarpus dendron folio angusto rigido brevi, cono parvo, aureo, corona
foliacea pinnato Boeck Luzb. 2. p. 200. t. 200

Conocarpus dendron folio tenuissimo, angustissimo, saligno, cono calyculato
to Boeck. Hort. Luzb. 2. p. 203. t. 203.

Conocarpus dendron filotenui, angusto saligno, cono calyculato, corona
foliacea pinnato Boeck. Luzb. 2. p. 204. t. 204.

confer. Luzb. Protea conifera B. V. d. E. Lin. Spec. pl. pag. 130

Protea pallens floribus ovatis involucreto apaleatis lanibus, foliis
linearibus Linn. Mant. 193

apice canescens
pallens Bankf. Habitat in C. b. p. 117.
videtur dwysa Caulis *erectus* in *palus*, subangulatus, glaber, ramifera, pedalis. Rami parsi
et in *divaricati*, sim *plures* *aquales*, *erecti*. Folia *parva*, *sessilia*, *lanceolata*, *inflexa*
Strobilina in *ferre* *attenuata*, *obtusifida*, *apice* *callosa*, *glabra*, *polluciana* *vel*
Lin h. semel *in* *ultra*. Folia *involucri* *structura* *antecedentem*, *conicava* *erecta*, *apice*
capitulo, *albido*, *cono* *triplo* *longiore*. *Cono* *terminali*, *ovata*, *glaber*, *ses-*
magnitudine *capiti* *plis*. *Perianthii* *pyramis* *umbriata*, *ovata*, *ac* *uti* *uscula*, *conicava*, *infundib-*
40 *num* *nervata* *callosa*

maiores, glabra, superiora periclytomentosa. Petala linearia unguibus villosis
laminis patentibus, flavescentibus. Anthera ovata, didyma absque filamentis
ad apicem petalorum sessilis. Germen bilobum, glabrum. Stylus incurvatus
Stigma clavatum

^{Do}
pallens P. foliis linearibus unciiformibus obtusis capituloque terminalibus involu-
crato glabris, involucri discoloro

Habitat in cap. b. sp. Dr. Bulow

Tota ^{glabra} rami subverticillati glabra inferiores cortice rufo rufo superiore palli-
de flavescens. Folia sessilia sparsa pollicaria vel parum ultra
coracea linearia, basi versus sensim attenuata. Capitula ter-
minalia, solitaria sessilia ^{globosa} involucri, magnitudine cerasti
involucrum fructuum foliorum at pallidiorum squama caly-
cino ovata exteriori basi purpurascens interiori purpurea
flores glabri

Conifera P. foliis ellipticis glabris acutis callofis, capitulo terminali inaequali
crato, involuero acuto longo concolore Thunb. Desf. pag 37

2 Thymelaea capitata f. julifera angusto salicis folio Promont. bona spei. Plu-
maria. 101. t. 229. fig. 6

1 Sicyopteron africana foliis brevioribus in tuberculata deprementibus
Herm. Afr. 20

Trites otheoneus conifer, foliis Cneoni, salic: amulus Berg. Cent.
21. t. 9.

Leucadendron salignum foliis linear-lanceolatis apice calloso acuti, capitu-
lo sub globoso terminalibus obvallatis Berg. in Act. Holm. 1768. p. 323. fl. Cap. p. 174

Protea conifera foliis linear-lanceolatis integerrimis acutis glabris obliqua-
tis Lin. Spei: pl. 130 a

Protea saligna floribus ovatis involucribus spaleatis, foliis lanceolatis
subpubescentibus obliquis Lin. Mart 194.

Habitat ad cap. b. spei t

Rami verticillati ramulofi ramuli sparsi pubescentes. Folia concava glabra
sub brevifolia, polliciana, glandula terminali acuta. Florum corum in
ramulis terminalis solitarius ovatus magnitudine pisi, tomentosus
foliis interioribus ovatis acutis tomentosus

Fl

quoad diff. confer. Syst. Veg.

+

Levisanus P. foliis ellipticis ^{cuneiformibus} glabris obtusis, capitulo terminali involucreto, involucro brevi obtuso Thunb. Diss. p. 38.

Levisanus capensis, ferullifolia Petiv. Gaz. g. v. s. f. 7.

Chrysanthemum conyzoides aethiopicum, capitulo aphepto, Tithymali paraliifoliae subrotundis, hinculis in superficie conspicuis Pluken. Mant. 47. t. 343. f. 9.

Conocarpus enduron foliis subrotundis brevissimis; capituli immaturi, globosi parte inferiori fusca, media aurea, suprema viridi Boeckl. Leyb. 2. p. 202. Tab. 202.

Brunia foliis oblongis incanis, florum capitulo ramulum terminante Burm. Afr. 267. t. 100. f. 2.

Protea fusca Lin. Spec. pl. 1. pag. 95.

Brunia levisanus Lin. Spec. pl. pag. 139.

Leucodendron levisanus foliis cuneiformibus obtusis carnosis, capitulis globosis solitariis terminalibus ^{Bezzin. Ad. 4. Glem 1768. p. 222. Pl. C. p. 20}

Protea levisanus floribus hemisphaericis subinvolucris spaleatis rillo
fis, foliis spatulatis Lin. Mant. 194.

Habitat in C. b. Speitz

Tota glabra exceptis capitulis. Caulis ramosus, pedalis. Rami verticillato proliferi, saepe cerniter fer, apice nudantes ramulosi. Folia inferne attenuata, superne dilatata, obtusa cum acumine, avenia, unguiculata. Capitula terminalia, solitaria, lanata, foliis obvallata, magnitudine

1151. *Perianthium tomentosum* .

Brunca des P.

Strobilina foliis ellipticis oblongis retuso calloso capituloque terminati glabris

Thunb. Disf. p. 39

Conocarpus dendron acaulon; folio rigido, nervoso, oblongo, latiori, cano
fusco; semine oblongo in medio quasi excavato Boeckl. Leyd. 2. p.
201 t. 201.

Protea strobilina floribus imbricatis ovatis involucriis paleaceis glabris,
foliis spatulatis lobatis Linn. Mant. p. 192.

Habitat ad C. b. pret

Caulis erectus ferrugineus, pubescent. Folia sessile, ovata, concava, inflexa
glabra patentia, reflexa, sesquipollicaria. Conus terminalis, solitarius
glaber, magnitudine Coni Thunb.
capitulum sessile 7

imbriata P. foliis lanceolatis glabris striatis imbricatis, capitulo terminali
Thunb. Desf. p. 39 Tab. 5.

~~Habitata Cap. b. frei~~
Protea fo. imbricata foliis imbricatis lanceolatis, capitulis terminalibus hinc
Suppl. p. 116

Habitata Cap. b. frei
Tota glabra, exceptis ramis et corollis. Caulis ramosus tripedalis. Ramo-
bus vel ternis filiformes, erectis, inaequalibus, pubescentibus. Folia sessilia
interdum oblata, glandula terminata, rugosa, basi adpressis, apice
patula, ramis tergentibus semiunguiculari. Capitula terminalia,
solitaria, rarius bina, oblonga, magnitudine, juglandis minori
Pentantherium imbricatum: squama lanceolata, acutoglandulosa
unguiculari. Corolla extus lana flavescens tota verta Thunb.

Senecio P. foliis lanceolatis seneciois, ramis feliiformibus; caule decumbente

Thunb. Diss. p. 39

+ Habitat in Q. b. p. 1

Caulis decumbens, ramosus, glaber. Rami, curvati, erecti apiculi, basi
iniquales, glabri. Folia lanceolata, integra erecta, tota senecio-tomentosa
unquiculata. Capitula terminalia, solitaria, rarius aggregata, sub
cernua, magnitudine pisi minoris. Pappus umbellatus, glabrum
squamis lanceolatis. Corolla luteo-tomentosa, vix unquiculata Thunb.

+ *Protea senecio: paniculato-ramosa, foliis lanceolatis senecio-argenteis,*
floribus capitatis tomentosis Lin. Suppl. p. 110. ♡

argentea P. foliis lanicolatis argenteo-tomentosi ciliatis, caule arboreo, capitulis globo-
si Thunb. Desf. p. 40

Argyrodendron africana, foliis seneciis et argenteis Com. hort. 2. p. 51. tab. 26.
Leuca dendron africana arbor tota argentea senecia, foliis integris Pluk. alm
212. t. 200. fig. 1.

Conocarpus dendron foliis argenteis seneciis latissimis Boerh. Lugdb. 2. p. 195. t. 195
Protea argentea floribus ovatis involucriis epaleatis tomentosi foliis lanicola-
tis villosi p. dentibus Lin. Mant. p. 194.

Habitat ad. Cap. b. p. 5

Tota tomentosa, argyrali, crassitie femoris, ramosis sumis. Rami ramulosa
caespitosa tuberculati, erecti patentis. Folia sessilia, apice glandu-
losa, frequentissima digitalia. Florum corus terminalis, rotundus magni-
tudine pruni, sensim incrementum in magnitudine. Pomi majoris
Squama Penanthii communis ovata, tomentosa. Corolla argentea
tomentosa, vix unguis ulares Thunb

~~Protea tomentosa tomentosa caesa, foliis lanicibus~~

plumosa P. foliis lanceolato cuneiformibus incanis, capitulo terminali obli-
quo, petalis inferne glabris, superne pilosis: pili longissimi Hort. kew. 1. p. 127
Habitat in C. b. seit

Cinerea P. foliis linearis - cuneiformibus sericeis, capitulo terminali sericeo.

Goet. New. 1. p. 127.

Habitat in Cap. bono spei 5

acaulis P. foliis oblongis capituloque globoso glabris, caule decumbente brevissimo

Thunb. Def. p. 40

Polymoccephalus africanus, laurifolio et procumbens Ray h. 3: 9

Lepidocarpodendron acaulon, foliis paucis latis, nervo et marginibus
nervis ornatis, fructu parvo. Boeck. Lugdb. 2. p. 191. Tab. 191

Leucodendron acaulon foliis lanceolatis floribus subtendis, caule sub
fruticoso unifloro Lin. Spec. pag. 135. Bergin Act. Holm 1766. p.

322. No

Habitat in Cap. b. Speitz

Tota glabra. Caulis brevissimus, decumbens; raro ramosus, bi
pollicari. Rami subverticillati nodulosi rugosi, inaequales
palmari. Folio parva, decidua, terminalia, persistentia, in
ferne attenuata, venosa marginata inaequalia, laxe pal
mani. Florum capitulum terminale, solitarium, magnitudi
ne juglandis. Perianthium commune imbricatum, squamae exteriores
ovatae; interiores oblongo obtusae. Corolla hispida. Thunb.

amplexicaulis p. foliis ^{cordato oblongis} ~~oblongis~~ ^{villoso} semiamplexicaulis ^{capitata}
capitulo terminali tomentoso

Habitat in cap. b. spei!

Caulis herbaceus folia frequentia imbricata, pollicem lata, uncinata
ses longa ^{obovata} ^{perpetua} ^{villata} ^{perpetua} ^{villata} ^{perpetua} ^{villata}
Solitarium terminale p. ple

grandiflora P. foliis oblongis venosis capituloque hemisphaerico glabris, caule arbo-
reo Thunb. Diss. 41.

Lepidocarpodendron folio saligno, lato, caule purpurascente Boeck-
Leydb. 2. p. 103. t. 183.

Protea foliis lanceolatis, integerrimis, flore patente glabro, stylis longissimis
Roy. Leydb. 186.

Habitat in C. b. freit

Tota glabra. Caulis arborescens ^{vel palmarius} orygalis, ramifus, erectus. Folia sessilia oblonga
venosa patentia, glabra, digitalia. Capitulum ^{terminalis} solitarium
basi parum ^{angustum} sessile, magnitudine pugni. Perianthium imbricatum: squamae
exteriori ovatae, semina majores, inferiores oblonga, obtusa. Corolla tomen-
tosa alba. Thunb.

Speciosa P. foliis oblongis glabris, capitulo oblongo, squamis calycinis apice barbato
Thunb. Diss. p. 42

□ *Polynocephalus africana* foliis longis, glabris, cono sericeo, squamis rubiginosa, villosa, infra ornatis Raj. hist. 3. 9.

□ *Lepidocarpodendron* folio oblongo, viridi, limbo rubro ornato, squama
rum apice et margine lanuginosis Boerk. huyb. 2. p. 105. t. 105.

+ *Lepidocarpodendron* foliis angustis longis, salignis, nervo rubro, florum
plumis violaceo purpureis Boerk. huyb. 2. p. 106. t. 106.

+ *Lepidocarpodendron* foliis angustis, longis, salignis, calycis squamis eleganter
tissime ex flavo, fusco, albo, nigro variegatis, florum plumis
patro purpureis Boerk. huyb. 2. p. 100. t. 100.

+ *Lepidocarpodendron* folio saligno viridi, nervo et margine flavo,
cono longo, fuscente parte maxime clauso Boerk. huyb. 2. p. 104
t. 104

□ a *Leucadendron* *Lepidocarpodendron* β Spec. plant. pag. 134. Berg
in act. Holm. 1766. p. 322

Protea speciosa floribus solitariis radio calycino spatulato femina

res. imel. gineo barbata, foliis lanceolatis Lin. Mant. 191.

64 + *Protea lepidocarpodendron* floribus solitariis radio calycino barbato,
foliis lanceolatis Lin. Mant. p. 190.

Habitat in C. bono spect^{superne leviter pubescente}
arborifera, glaber ^(velloso hinc) erectus ramifus, orygalis. Folia p^{his} p^{his} p^{his}
lan^{margin}ceolata ^(trini) marginata, apice callofermata venosa, coracea
palmana. Capitulum terminale ovatum, magnitudine ori anserini
Pernanthum commune imbricatum. Squamae omnes ^{mollis, p^{his}} ext^{exterioribus} tenores ovato;
intermediae oblongae; interiores lineari-oblongae, inferne angustiori
ext^{exterioribus} apice villis longo ~~negro~~ ferrugineo ciliato. Corolla filis
sermone hispida
Vana foliis longioribus et latioribus, calycibus apice barba feru
ginea & nigra
q^q foliis nervi angustis ramis glabris. Squamae calycinae
angustiori. Leviter canescentes. Superne atro villosae apice
flavo ^{specie forte diversa}
Folia lanceolata. Rami hirti sub flore excrecentes herb. Mus.

glabra P. foliis oblongis avenis capituloque hemisphaerico glabro, caule fruticoso
Thunb. Diss. p. 42.

Habitat in P. b. pritz

Caulis totus glaber. Folia sessilia, apice glandulosa, crassa avenia, erecta
policiana. Eorum capitulum terminale, solitarium, glabrum magnitu-
dine pomi Thunb.

herba P. foliis ovatis glabris, floribus lateralibus Thunb. d. s. f. p. 43

Salix conophora africana angusto, obtuso, folio lanuginoso Breyn. prodr
p. 372.

Lepidocarpodendron foliis seneciis brevioribus, congestissimis, cono gracili
Leyb. Boerk. Lugdb. 2. p. 194. t. 194

Hypophyllocarpodendron foliis lanuginosis, in apice trifido, rubro, quasi
florescens Boerk. Lugdb. 2. p. 205. t. 205.

Leucadendron herbium Berg. in Act. Holm. 1766. p. 324

Podlea herba floribus lateralibus sessilibus foliis apice uniceallosis Lin.
mant. 100+

Habitat in Cap. b. part.

Caules erectus tripedalis sicut Rami herbi. Folia sessilia oblonga vel

propositum top. ovata lacin lanceolata, ovata, apice glandula obtusa imbricata
pollicaria, glabra, ^{in pediculis} tenuissimis nervosa, ^{villosa lanuginosa} leata. Capitula
axillaria, solitaria, ^{longius in fasciis} o flora. Perianthium commune imbricatum
superius sensim longius, lanceolato, luteo sanguineo, splenden
tes pollicares. Corollae siliiformes, villosae, ^{villis ad helveticis} perianthis paulo bre
vior. Aethilla corollae duplo longiora

myrsifolia P. foliis oblongis glabris, capitulis terminalibus glabris Thunb. Desf. p. 41

Habitat in C. b. spec. 4

Tota glabra exceptis corollis. Caulis erectus, purpureus, ramosus, tripedalis. Rami alterni vel terni, filiformes, laxi, alternatim ramosi inaequales, apicibus parum villosis. Folia sessilia, obtusa, apice glandulosa, basi obliqua integra, petiolo unguiculata. Capitula solitaria, terminalia magnitudine pisi. Perianthium imbricatum, squamis lanceolatis, apice nigris interioribus majoribus, ovato, obtusa, subciliata. Corolla extus albo-hirsuta.

pubera P. foliis ^{oblongis} ovatis capitulisque terminalibus tomentosis Thunb. Diss. p. 43.

leni ad eundem Thymelaeoides foliis ovatis obtusis tomentosis, ramis erectis, calycinis foliolo lanceolatis acutis Bergin Act. Holm. 1766. p. 324. Pl. cap. pag. 19

Pubera pubera floribus binis ternisque, pediculis clavatis, foliis ellipticis lanceolatis Lin. Mant. pag. 192

Habitat in C. b. p. 5

Caulis erectus, villosus, ~~apice~~ ramifolius, bipedalis. Rami ^{terminalis} ~~sepi~~ ^{oblongis} apicem subverticillati, inaequales patuli. Folia sessilia, glandula obtusa, tomentosa, imbricata, unguiculata. Capitula terminalia, ~~sola~~ solitaria, saepe plura aggregata, magnitudine nucis avellanae majori. Perianthium squama imbricata, ovata, fessis purpurea saepe margine hispida. Corolla villis lanata, unguiculata. Stigma capitatum.

Varia foliis ovatis et oblongis.

Specimen Herb. Lin. gaudet foliis longioribus acutis, remotioribus Lin. pag. in m. f. Ichum.

Spathulata P. foliis spatulatis subcucullatis glabris Thuab. Desf. p: 44. Tab. 5

Habitat in Cap. b. p. i. t.

Caulis erectus, glaber, ramosus, bipedalis. Folia petiolata, obtusa marginata
obsoleta, striata, glabra, imbricata, unguiculata. Petioli teres folio
dimidio brevior. Capitula terminalia, aggregata. Perianthium sub tetrapetalum,
cum, tomentosum, quadriflorum: folioli ovati. Corolla lanata, vix un-
guiculata Thuab.

Cordata P. foliis cordatis Thunb. des. pag. 45 Tab 5.

Habitat in montibus Africa australis &

Tota glabra. Caulis decumbens, simplex, striatus, spithameus. Folia alterna, sessile
subrotunda, marginata, nervia, erecta; inferiora majora, palmata; superiora
sensim breviora. Capitulum subradicale, ovatum, trinotum. Pappus
imbriatus: Squamis ovatis sensim majoribus, oblongis, erectis, obtusis. Pemi-
na pappo purpurascente obvallata Thunb.

Cynaroides P. foliis subrotundis petiolatis glabris Thunb. Desf. p. 44.

Cepidocarpodendron, folio subrotundo rigido, in pedunculo longo crasso, flore maximo purpureo Boech. Lugdb. 2. p. 184. t. 184

Conocarpodendron, folio subrotundo crasso rigido, valde nervoso cuneo longo, variegato ex rubro et flavo, flore auresco Boech. hort. Lugdb. 2. p. 199. Tab. 199.

Cynaroides frutex, folio subrotundo, rigido, e monte Tabulari Petrus. Mus. 374.

Leucadendron Cynaroides Lin. Sp. pl. p. 135. Mercur. ad. Holm. 1766. p. 329

Putea cynaroides floribus solitariis, radio calycino annulato striato foliis suborbiculatis petiolatis Lin. Mant. 190.

Habitat in Cap. b. sp. 5 ^{interdum}
Caulis erectus rugosus, simplex ~~vel~~ pedalis. Folia marginata, venosa, glabra, digitalia. Petiolus semiteres, saepe longitudine folii.
Capitulum terminale, ovatum, castigatum, magnitudine in capitis in
fantis ^{per} pennanthium imbricatum, squarrosius sensim longioris extremitate
ovata ⁱⁿ ~~tomentoso~~ ^{per} ~~tomentoso~~, margine glabro, membranaceo. Corolla albo
tomentosa