

Helicophila

1. integrifolia foliis lineari lanceolatis, calycibus hirsutis
2. eniana H. foliis spatulatis integerrimis pubescentibus, siliquis
villosis
3. heterophylla foliis inferioribus lineari lanceolatis superioribus lineari-
bus, siliquis subulatis torosis calycibus glabris
4. coronopifolia H. foliis lineari-bus pennatis-fidis
5. amplexicaulis H. foliis amplexicaulis integris glabris, siliquis
moniliformibus
6. juncea H. foliis filiformibus ~~caulis~~, caule fruticoso
7. filiformis H. foliis subulatis filiformibus glabris siliquis pendulis
ramis divaricatis caule herbaceo
8. pusilla foliis lineari-bus, siliquis moniliformibus pendulis
9. flava H. foliis lineari-bus, caulibus fruticosi juncei
10. digitata H. foliis palmato-pennatis-fidis villosis: pennis lineari-bus

11. Pinnata foliis ^{circatis} ~~longis~~ ^{inferioribus} pinnatis ^{superioribus} trifidis supremi indivisi, pinnis
moniliformibus erectis

12. circoides H. foliis cordatis

Cunifolia Heliophila

Habitat in Cap-6-pae herb. Bouymanni

Caulis suffruticosus, glaber, ramosus. Folia prostrata, linearia, lanceolata, glabra,
integerrima, semipollicaria, a venia. Racemus terminalis. Flores violacei
magis. Calycis foliola oblonga, margine membranacea, glabra

confer cum coronopifolia

Heliophila *concolorata*
longifolia ~~Pleuro~~ foliis linearibus basi dentato subpinnatifidis, rari-
bus foliis longioribus

Habitat in Guinea Fr. et.

Caulis herbaceus; erectus, teres, striatus, pilis raris brevibus adpersus, crassitie
per se columbina. Folia brevissima petiolata, remota, saepe
pithamoea, angusta, attenuata, glabra, subtus subrenosa, basi
dentibus utrinque 2-3 subpinnatifida, caeterum integerrima vel
serraturis nonnullis subtilissimis. Pedunculi axillares, filigor-
mes, foliis parum breviores, superne pedicelli 3-4, remoti. Siliqua
teretes; sesquipollicares, torulosae, stylo terminatae, glabrae. Semina
oblonga obovata, nigra, longitudinaliter sulcata, transverse in elevato
lineata.

Polycem et Stomium non vidi.

nicana H foliis spatulatis integerrimis pubescentibus, siliquis villosis

Hort. Kew. 2. p. 397.

Heleophela Burmann in nov. act. Ups. 1. p. 94. t. 7.

Habitat ad C. b. pei 5

non vidi

Cheiranthoides fl. foliis cuneatis indivisi subcanescentibus
Habitat. in Infula franco? Thonin
Caulis herbarius palmaris erectus rami gemini a basi
caulis adscendentes, superne subramosus, pilis minutis
adpressis subcanescentibus. Folia sicut Cheiranthi Chii
unguiculata basi attenuata obtusa integerrima
utriusque caulis superne a pilis minutis viridi canescentibus
tota - unguis petalorum calycis longioris lamina
purpurea violacea. Ligula brevis sive pedicellata
bipollicaris subulata vix torosa pilis rarioribus
adpressis

forte Cheiranthi Chii
an eadem cum fl. incana hort. kew. ? confer. fig.
in act. nov. upf

~~anonyma~~ ~~variosa~~

~~Vangeria~~ ~~Fus. gen. pl. pag. 206.~~

~~Arbor in Madagascari legit S. Commafor unde forte~~
~~Num cauda Chinam patram~~

heterophylla. A. foliis ^{adversis} inferioribus linearibus lacinatis superioribus
linearibus siliquis subulatis torosis Caule suffruticoso

Habitat in Cap. b. p. 5

Caulis ramosis erectus sesquipedalis glaber teres. Folia
attenuata angusta sessilia remota. Calycis glabri
petala obovata coriacea calyce longiora duo opposita
angustiora siliqua raphani striata glabra craspor
quam in reliquis

juncea H. foliis feli formibus indivis, caule fruticoso.

Habitat in C. b. freit

Caesi spartii ramus glaber. rami plures erecti pedales:
peretes basi ramosi rami simplicissimi. folia tri-
polluciana remota. racemi terminales pauciflo-
ri flores distanti calyces glabri

sub nomine
feli formis msp. Thuab. quo soluma secundum Liane herba
ica edannua est. forte in solo natali frutescit

Siliiformis H. foliis subulatis siliiformibus glabris, siliquis pendulis, ramis
divaricatis Lin. Suppl. p. 296 * S. V. p. 598.

Habitat ad Cap. b. spici O

Caulis semipedalis junceus ramis erectis, basi nonbus. Folia omnia
subulata. Racemi horizontales fructibus pendulis. Calyx patenti-
simus folioli lineari, obtusi, canaliculatis. Petala calyci
triplo majora, pallida, fructa. Siliqua subulata fructa
laxissima. Lin.

Caulis basi ramis, erectis, spithamoi, glabri herb. Progen

caule herbaceo

pusilla H foliis lineariibus, siliquis moniliformibus erectis Len Sappor

p. 297. H V. p. 59 D.

Habitat ad R. b. p. n. i.

planta spithamea erecta ramosa, ^{erecta} ^{angustissima} ^{et} ^{longa} ^{et} ^{glabra} ^{et} ^{arabibus} ^{Thalians} ^{glabra}
caulis filiformis, folia ^{erecta} ^{angustissima} ^{et} ^{longa} ^{et} ^{glabra} ^{et} ^{arabibus} ^{Thalians} ^{glabra}
laxi pendula, articulis discreti orbiculati compressi. pedicel
li capillares

flava H. foliis linearibus, caulibus fruticosis junceis Lin. Suppl. p. 297.
S. V. p. 598.

Habitat ad Cap. b. p. 5

Planta genista facie, erecta parte ramosa, stricta suffruticosa

Folia alterna remota linearia canaliculata corva,
Racemi terminalis longi simplicissimi, flombus distan-

tibus. Calyx brevissimus ovatus clausus obtusus, margini-

planus. Petala obovata magnitudine bracteis flava
unquibus calycis longioribus. Filicula longitudine petalorum

Cylindrico tetragona.

variat corollis purpureis. an hujus generis species natu-

ralis

non vidi

amplexicaulis H. foliis amplexicaulis integris glabris, si aequi mor-
tiformibus Lin. Suppl. p. 296 L.V. p. 598.
Habitat ad Cap. b. Spei
Caulis in meo fructuoso (herbacea Lin.)

non ade

coronopifolia Gt. foliis linearibus pennatifidis Lin. l. V

Leucosium africanum, flore leni conulei, molluginis folio Pluk.
alm. 213. t. 200. fig. 3.

Leucosium africanum, conuleo flore, angusto coronopi folio,
majus Herm Lugdb. 364. t. 367.

Habitat ad C. b. p. c.

non vidi

~~integritate~~

Digitata *H. foliis palmato pinnatifidis villosis: pennis linearibus Lin.*
Suppl. p. 296. S. V. 599.
Habitat ad C. b. frei

non vidi

pinnata H. solus in pinnatisque: folioli linearibus, siculis,
moniliformibus ceteris Lin. Suppl. p. 297. S. V. p. 599.

Habitat ad C. b. spec. in pinnatis
Caulis frutescens ^{ramosus} et ^{ultra}
pinnatis ^{bipollicares} utrinque tres linguatariis superioribus
da supremo indiviso. Rami ex apice ramorum pinnati
flori. Calyx glaber folioli margini membranaceo. Siliqua
bipollicares articuli oblongis compressis.
Planta palmatis, basi ramosa: rami simpliciter, filiformes
glabra diffusis. Siliqua simpliciter autem habet Rougem. anona

indivisa

aliam dedit Dr. Bulow forte varietas foliis simplicibus. et caules
plures ~~spitha~~ vultu ramosi; spitham de ramis ascendentes
floribus pallide flavis. an species distincta