

BOTANISCHES INSTITUT  
der k.k. Universität Wien.

Bibliothek

J.-Nr. 18889

Sign. C 339/17

Ablieferung am 15. Februar 1889 (Reise 30 für die  
Ausdehnung Afrikas); der Brief kostet 100 Pf.  
Postkarte oder 40 Pfir. Preise.

# HERBARIEN

südafrikanischen aussertropischen Flora,

**J. F. Drège,**

pr. Adr. Herrn W. Sonder, Dr.

Neuerwall Nr. 79

**HAMBURG.**



- Herbarium 1.** enthält alle in diesem Verzeichniss genannten, mit 1, 2 und 3 bezeichneten Pflanzen; 1700 Arten und 15 Varietäten (nebst 50 hier nicht angegebenen Arten); der Preis dafür ist 100 £ hamb. Crt. oder 40 Thlr. Preuss.
- " **2.** enthält Alle, welche mit 2 und 3 bezeichnet sind; 1240 Arten nebst 10 Varietäten, zu 75 £ oder 30 Thlr. Preuss.
- " **3.** besteht nur aus den mit 3 bezeichneten 940 Arten und 7 Varietäten, zu 60 £ oder 24 Thlr. Preussisch.

Briefe und Gelder erbitte ich mir portofrei. Nach Empfang des Betrages werden die Pflanzen sogleich, wohlverpackt, an die mir erteilte Adresse abgegeben.

---

In diesen drei, der Grösse nach verschiedenen Herbarien, sind, hinsichtlich der Güte, die Exemplare sich alle gleich; zwar nicht so schön, als die neuesten Zeyherschen, so wie die von mir vertheilten grössern Sammlungen der Ecklon - Zeyherschen, noch weniger aber denen meiner Auswahl-Sammlungen gleichzustellen, indess werden die Käufer dieser kleinen Herbarien, bei einigermassen billiger Anforderung, sich doch befriedigt finden.

Durch Herrn Zeyher's neueste Sammlungen war ich im Stande, auch die Proteaceen, so wie manche noch neue Art anderer Familien, (welche mit Nummern bezeichnet sind) hinzuzufügen; auch geben selbst die kleinsten Herbarien, von 940 Arten (in 450 Gattungen und 120 Familien) schon eine ziemlich gute Vorstellung der besagten Flora.

Jede Art ist mit einem Zettel, worauf Name und Standort, nebst Angabe, in welchem Monat dieselbe gesammelt wurde, bezeichnet, und so befestigt, dass keine Verwechslung geschehen kann; auch befindet sich bei jedem Herbarium ein vollständiges Verzeichniss dieser Standörter.

Wegen der Synonymen bitte ich, meine Vergleichungen in der Linnaea Band XIX, 5. Heft nachzulesen.

---

**1. Ranunculaceae.**

- 3 Clematis brachiata Thbg.
- 2 Thalictrum Caffrum E. Z.
- 2 Pulsatilla Caffra E. Z.
- 1 Africana Herm.
- 2 tenuifolia Spreng.
- 2 Knowltonia rigida Salisb.

**2. Menispermæ.**

- 3 Cissampelos Capensis L.

**3. Nymphaeaceae.**

- 3 Nymphaea Capensis Thbg.

**4. Papaveraceae.**

- 3 Papaver aculeatum Thbg.

**5. Fumariaceae.**

- 3 Corydalis Cracca Schldl.

- 1 Fumaria Eckloniana Sond. officinalis  
E. Z.

**6. Cruciferae.**

- 3 Matthiola torulosa DC.

- 3 Sinapis leptopetala DC.

- 2 Heliophila trifida Thbg.

- 1 pendula W.

- 2 Peltaria DC.

- 1 stricta Sond.

- 2 suavissima Burch.

- 3 scopia Burch.

- 1 glauca Burch.

- 1 florulenta Sond.

**7. Capparideae.**

- 3 Niebuhria Caffra DC.

- 2 Schepperia juncea DC.

- 3 Capparis citrifolia Lam.

- 3 coriacea Burch.

**9. Flacourtiaceae.**

- 2 Flacourtie rhamnoides Burch.

- 2 Kiggelaria integrifolia Jacq.

- 3 ferruginea E. Z.

**11. Violarieæ.**

- 3 Viola decumbens L.

- 3 scrotiliformis DC.

**12. Droseraceæ.**

- 1 Drosera trinervia Spreng.

- 3 grandiflora Bartl.

- 3 cistiflora L.

- 2 Roridula dentata L.

**13. Polygalæ.**

- 3 Polygala attenuata Lodd.

- 1 Zeyheri Spreng.

- 1 latifolia Ker.

- 3 borboniaefolia Burch.

- 2 amoena Thbg.

- 2 cluytioides Burch.

- 1 speciosa Sims.

- 2 Sprengelianæ E. Z.

- 2 teretifolia Thbg.

- 2 pinifolia Lam.

- 2 rosmarinifolia E. Z.

- 1 Burmanni DC.

- 2 Garcini DC.

- 3 tenuifolia Link.

- 3 ericaefolia DC.

- 2 pungens Burch.

- 2 macra DC.

- 1 microlopha Burch.

- 2 Ohlendorfiana E. Z.

- 2 hispida Burch.

- 2 rigens Burch.

- 2 Amatymbica E. Z.

- 2 asbestos Burch.

- 3 polyphylla DC.

- 3 Muraltia Heisteria DC.

- 2 ruscifolia E. Z.

- 1 serpyloides DC.

- 2 ononidifolia E. Z.

- 2 metalasiaefolia E. Z.

- 3 fasciculata DC.

- 1 macroceras DC.

- 3 laricifolia E. Z.

- 1 virgata DC.

3 *Muraltia Burchellii* E. Z.

3 *squarrosa* E. Z.

2 *linophylla* Burch.

1 *filiformis* DC.

3 *micrantha* E. Z.

1 *obovata* DC.

2 *Mundtia albiflora* E. Z.

3 *montana* E. Z.

*14. Pittosporaceae.*

3 *Pittosporum viridiflorum* Sims.

*15. Frankeniaceae.*

3 *Frankenia pulverulenta* L.

3 *Krebsii* Schldl.

*16. Caryophyllaceae.*

1 *Dianthus incurvus* Thbg.

1 *caespitosus* Thbg.

3 *scaber* Thbg.

3 *crenatus* Thbg.

2 *albens* Ait.

*17. Lineaceae.*

1 *Linum quadrifolium* L.

*18. Malvaceae.*

1 *Malva Capensis* L.

3 *tridactylites* Cav.

2 *Pavonia praemorsa* W.

2 *Sida Sonneratiana* Cav.

3 *triloba* Cav.

*19. Hermanniaceae.*

2 *Hermannia nemorosa* E. Z.

1 *mollis* W.

2 *chrysophylla* E. Z.

2 *conglomerata* E. Z.

1 *salvifolia* L.

1 *involucrata* Cav.

3 *velutina* Burch.

3 *holosericea* Jacq.

2 *polymorpha* E. Z.

2 *trifurca* Jacq.

3 *argentea* Smith.

3 *vestita* Thbg.

2 *Hermannia humilis* E. M.

2 sp. nov. Nr. 2.

3 *Mahernia cordata* E. M.

1 *hilaris* E. Z.

1 *linnaeoides* Burch.?

3 *veronicaefolia* E. Z.

2 *parviflora* E. Z.

3 *coccocarpa* E. Z.

1 *dryadiphylla* E. Z.

1 *scoparia* β. *glabra* E. Z.

1 spec. Nr. 13.

*20. Dombeyaceae.*

2 *Melhania didyma* E. Z.

*21. Tiliaceae.*

1 *Grewia occidentalis* L.

*22. Olacineae.*

3 *Apodytes dimidiata* E. M.

2 *Adelanthus scandens* Endl.

*23. Sapindaceae.*

1 *Pappea Capensis* E. Z.

3 *Pteroxylum utile* E. Z.

3 *Schmidelia undulata* Zeyh.

3 *Hippobromus alatus* E. Z.

1 *Dodonaea Thunbergiana* E. Z.

*24. Meliaceae.*

1 *Aitonia Capensis* L.

*25. Ampelidaceae.*

2 *Cissus Thunbergii* E. Z.

1 *sericea* E. Z.

1 nov. sp. Nr. 2.

*26. Geraniaceae.*

2 *Sarcocaulon Patersonii* DC.

3 *Monsonia ovata* Cav.

2 *Geranium incanum* L.

2 *Scolopacium incarnatum* E. Z.

1 *Hoarea appendiculata* E. Z.

1 *Polyactium Amatymbicum* E. Z.

2 *Otidia laxa* Sweet.

3 *Ligularia ramosissima* E. Z.

- 1 *Myrrhidium coriandrifolium* E. Z. 1  
 1 *Campylia blattaria* Sweet. 1  
 1 185 *Zeyher, tricolore prox.* 1  
 3 *Ciconium acetosum* E. Z. 1  
 3 *Cortusina odoratissima* E. Z. 1  
 2 *velutina* E. Z. 1  
 2 *fragrans* E. Z. 1  
 2 *reniforme* E. Z. 1  
 1 *Eumorpha nobilis* E. Z. 1  
 1 *Pelargonium hermannifol. β. verrucos.* E. Z. 1  
 2 *crataegifolium* E. Z. 1  
 2 *denticulatum* Jacq. 1  
 28. *Oxalideae.*  
 1 *Oxalis corniculata* L. 1  
 1 *stellata* E. Z. 1  
 1 *bifurca* Lodd. 1  
 1 *incana* E. Z. 1  
 2 *viscosa* E. M. 1  
 1 *multicaulis* E. Z. 1  
 1 *tenuifolia* Jacq. 1  
 3 *Thunbergiana* E. Z. 1  
 2 *patula* E. Z. 1  
 1 Nr. 229. Zeyh. 1  
 1 *monophylla* L. 1  
 3 *purpurea* Jacq. 1  
 1 *collina* E. Z. 1  
 1 *fallax* Jacq. 1  
 1 *tenella* Jacq. 1  
 2 *obtusa* Jacq. 1  
 1 *lacunosa* E. Z. 1  
 2 *imbricata* E. Z. 1  
 3 *candida* E. Z. 1  
 1 *tomentosa* L. 1  
 29. *Zygophylleae.*  
 1 *Tribulus terrestris* L. 1  
 1 *Zygophyllum microphyllum* L. 1  
 1 *microcarpum* Cham. 1  
 1 *Augea Capensis* Thbg. 1  
 3 *Melianthus comosus* Vahl. 1  
 30. *Diosmeae.*  
 3 *Calodendron Capense* Thbg. 1  
 2 *Adenandra mundtiaeefolia* E. Z. 1  
 2 *brachiphylla* Schldl. 1  
 1 *fragrans* R. et Sch. 1  
 1 *marginata* R. et Sch. 1  
 1 *Barosma serratifolia* W. 1  
 2 *graveolens* E. Z. 1  
 3 *venusta* E. Z. 1  
 2 *ternata* E. Z. 1  
 3 *foetidissima* B. et W. 1  
 2 *dioica* B. et W. 1  
 2 *Macrostylis lanceolata* B. et W. 1  
 2 *barbigera* B. et W. 1  
 2 *Acmaedia muraltioides* E. Z. 1  
 3 nov. sp. Zeyh. 2159. 1  
 1 do. do. 2160. 1  
 2 *Coleonema virgatum* E. Z. 1  
 2 *juniperifolium* E. Z. 1  
 2 *virginianum* E. Z. 1  
 3 *pulchrum* Hook. 1  
 1 *Diosma succulenta* Berg. 1  
 3 *rubra* L. 1  
 3 *ericoides* L. 1  
 2 *ambigua* B. et W. 1  
 3 *longifolia* Wendl. 1  
 1 *acmaeophylla* E. Z. 1  
 2 *Agathosma lediformis* E. Z. 1  
 2 *involucrata* E. Z. 1  
 3 *biophylla* E. Z. 1  
 1 *barosmaefolia* E. Z. 1  
 3 *orbicularis* B. et W. 1  
 1 *acerosa* E. Z. 1  
 1 *ericoides* Schldl. 1  
 3 *thyoides* E. Z. 1  
 3 *chortophila* E. Z. 1  
 3 *Empleurum ensatum* E. Z. 1  
 3 *serrulatum* Ait. 1  
 31. *Xanthoxyleae.*  
 1 *Fagara Capensis* Thbg. 1  
 32. *Ochnaceae.*  
 3 *Diporidium arboreum* Wendl. 1  
 33. *Celastrineae.*  
 2 *Celastrus acuminatus* L. 1

- 1 *Celastrus dumetorum* E. Z.  
 3 *linearis* L.  
 2 *cymosus* Soland.  
 3 *Scytophyllum laurinum* E. Z.  
 3 *Mystroxylon aethiopicum* E. Z.  
 1 *Hartogia multiflora* E. Z.  
 3 *Cassine Colpoon* Thbg.  
 2 *Aethiopica* Thbg.  
 3 *scandens* E. Z.

*34. Rhamneae.*

- 3 *Zizyphus mucronata* W.  
 3 *Rhamnus prinoides* L'Herit.  
 3 *celtifolius* Thbg.  
 3 *Scutia Capensis* E. Z.  
 2 *Willemetia Africana* Brongn.  
 3 *Trichocephalus atratus* E. Z.  
 1 *gracilis* E. Z.  
 3 *stipularis* Brongn.  
 2 *Phylica parviflora* L.  
 2 *rigida* E. Z.  
 3 *Willdenowiana* E. Z.  
 3 *juniperifolia* E. Z.  
 1 *Soulangia hirsuta* E. Z.  
 1 *lutescens* E. Z.  
 1 *paniculata* Brongn.

*35. Brunniaceae.*

- 1 *Brunia nodiflora* L.  
 1 *passerinoides* Schidl.  
 3 *virgata* Brongn.  
 3 *verticillata* Thbg.  
 3 *Beckea thyrsophora* E. Z.  
 3 *cordata* Burm.  
 1 *Staavia radiata* Thbg.  
 3 *radiata* β. *ericetorum* E. Z.  
 2 *rupestris* E. Z.  
 3 *nuda* Brongn.  
 1 *Berardia paleacea* Brongn.  
 3 *Lonchostoma acutiflorum* Wikstr.  
 3 *Audouinia capitata* Brongn.  
 3 *Moesslera lateriflora* E. Z.

*Ophiriae Arnott.*

- 3 *Grubbia rosmarinifolia* Berg.

- 3 *Ophira stricta* L. ex meibomij 1  
 1 *Camptothecia cinnabarinum* 1  
 1 *Terebinthaceae.* 1

- 3 *Anaphrenium argenteum* E. M. 3  
 2 *mucronatum* Bernh. 3  
 1 *Rhus rosmarinifolia* Vahl. 3  
 3 *angustifolia* L. 3  
 3 *pubescens* Thbg. 3  
 2 *refracta* E. Z. 1  
 3 *fastigiata* E. Z. 1  
 3 *tomentosa* L. 3  
 3 *incisa* L. 3  
 2 *lucida* L. 3  
 3 *longispina* E. Z. 1  
 1 *Thunbergiana* R. et Sch. 1  
 2 *crenata* Thbg. 1  
 3 *argentea* β. *brevifolia* E. Z. 1  
 3 *scytophylla* E. Z. 1  
 3 *erosa* Thbg. 1  
 1 *horrida* E. Z. 1  
 2 *Loxostylis alata* Spreng. 1  
 3 *Amyris inaequalis* Spreng. 1  
 1 *Boscia undulata* Thbg. 1

*37. Leguminosae.*

- 2 *Calpurnia sylvatica* E. M. 1  
 3 *Cyclopia laricina* E. M. 1  
 3 *teretifolia* E. Z. 1  
 1 *Podalyria pallens* E. Z. 1  
 2 *speciosa* E. Z. 3  
 1 *Burchellii* DC. 1  
 1 *canescens* E. M. 1  
 3 *cordata* R. Br. 3  
 3 *calyprata* W. 1  
 1 β. *lanceolata* E. M. 1  
 3 *Rafnia amplexicaulis* Thbg. 1  
 3 *perfoliata* E. M. 1  
 1 *triflora* E. M. 1  
 1 *Pelecythys corymbosa* E. M. 1  
 1 *Borbonia lanceolata* L. 1  
 1 *parviflora* Lam. 1  
 1 *crenata* L. 1  
 3 *Candolleana* E. Z. 1  
 3 *Liparia comantha* E. Z. 1

- 2 *Priestleya myrtifolia* DC.  
1 *hirsuta* DC.
- 1 *Ingenhoussia (Amphithalea) virgata* E. Z.
- 1 *ericafolia*  $\beta$ . *latifol.* E. M.  
3 *(Amphithalea) humilis* E. Z.  
2 *micrantha* E. M.  $\beta$ . *villosa* Walp.  
1 *rugosa* E. M.
- 2 *Crotalaria Capensis* Jacq.  $\beta$ . *obscura* E. M.  
3 *purpurea* Vent.  
3 *Viborgia floribunda* E. M.  
1 nov. spec. Zeyh. 2299.  
3 *Stiza psiloloba* E. M.
- 2 *Lebeckia contaminata* Thbg.  
3 *marginata* E. M.  
1 *cytisoides* Thbg.  
2 *Loddigesia oxalidifolia* Sims.  
3 *Aspalathus pulchella* E. M.  
2 *involucrata* E. M.  
3 *linearifolia* DC.  $\beta$ .  
2 *heterophylla* Thbg.  
3 *ascendens* E. M.  
2 *lotoides* Thbg.?  
1 *callosa* L.  
1 *versicolor* E. M.  
1 *verrucosa* L.  
3 *hystrix* E. Z.  
2 *papillosa* E. Z.  
3 *corrudaefolia* E. Z.?  
2 *armata* Thbg.  
1 *alopecuroides* E. M.  
2 *multiflora* Thbg.  
1 *incompta* Thbg.  
1 *corymbosa* E. M.  
3 *nigra* Thbg.  
1  $\beta$ . *squamulosa* E. M.
- 3 *Sphingium (Melilobium) collinum* E. Z.  
3 *velutinum*  $\beta$ . *glutinosum* E. M.
- 2 *Chasmone diversifolia* E. M.  
2 *(Argyrolob.) patens* E. Z.  
1 *venosa* E. M.  
1 *lanceolata* E. M.
- 1 *Lipozygis tenella*  $\vee$ . *pilosovillosa* E. M.  
2 *falcata* E. M.  
1 *involucrata* E. M.  
1 *Hallia alata* Thbg.  
2 *imbricata* Thbg.  
2 *Psoralea triflora* Thbg.  
3 *restioides* E. Z.  
1 *stachyera* E. Z.  
1 *spicata* L.  
3 *capitata* L. fil.  
2 *Trifolium procumbens* L.  
3 *Burchellianum* DC.  
1 *Indigofera spinescens* E. M.  
1 *rigescens*  $\alpha$ . *spinosa* E. M.  
1 *filiformis* Thbg.  $\gamma$ . *planifol* E. M.  
3 *sulcata* DC.  
3 *brachystachya* E. M.  
3 *reflexa* E. M.  
3 *frutescens* Thbg.  
3 *cystisoides* DC.  
3 *Burchellii* DC.  $\alpha$ . *paucifol* E. M.  
1 *Tephrosia angulata* E. M.  
3 *Capensis* Pers.  $\beta$ . *acutifol* E. M.  
3 *Apodynomene grandiflora* E. M.  
1 *Lessertia macrostachya* DC.  
2 *Eriosema Zeyheri* E. M.  
1 *Copisma effusum* E. M.  
3 *diversifolium* E. M.  
1 *Erythrina Caffra* Thbg.  
1 *acanthocarpa* E. M.  
3 *Guilandina* ? 558 Zeyh. (sterilis).  
2 *Caesalpinia* nov. sp. Zeyh. 557.  
3 *Chamaecrista Capensis* Thbg.  
2 *Schotia tamarindifolia* Afz.  
3 *latifolia* Jacq.  
3 *Prosopis elephantina* Burch.  
3 *Acacia horrida* W.  
3 *fallax* E. M.
38. *Rosaceae*.
- 3 *Geum Capense* Thbg.  
1 *Rubus Mundtii* Ch. et Schldl.  
1 *Ludwigii* E. Z.

- 1 *Alchemilla elongata* E.Z.  
 3 *Leucosidea sericea* E.Z.  
 1 *Acaena latebrosa* Ait.  
 3 *Cliffortia ilicifolia* L.  
 3 *grandifolia* E.Z.  
 3 *graminea* L. fil.  
 1 *polygonifolia* L.  
 2 *trifoliata* L.  
 3 *obcordata* L. fil.  
 1 *propinqua* E.Z.  
 3 *falcata* L. fil.  
 1 *linearifolia* E.Z.  
 3 *strobilifera* L.
- 39. Onagraceae.**
- 3 *Vahlia Capensis* Th. β. *linearis* E.M.

**40. Lythrarieae.**

- 2 *Bergia glomerata* L. fil.

**41. Combretaceae.**

- 3 *Combretum salicifolium* E.M.

**42. Oliniaeae.**

- 3 *Olinia acuminata* Eckl. Klotzsch?  
 3 *cymosa* Thbg.

**44. Myrtaceae.**

- 3 *Metrosideros angustifolia* Smith.  
 3 *Memecylon Capense* E.Z.?  
 3 *Eugenia Zeyheri* Harv.

**45. Cucurbitaceae.**

- 1 *Coniandra glauca* Schrad.

**46. Passifloreae.**

- 1 *Ceratiosicyos Ecklonii* N. ab E.  
 3 *Acharia tragooides* Thbg.

**48. Paronychieae.**

- 3 *Pollichia campestris* Ait.  
 3 *Steudelia galloides* Presl.  
 3 *Polycarpon tetraphyllum* L. fil.  
 3 *Spergula media* Bartl.  
 1 *Pharnaceum incanum* L.  
 2 *fluviale* E.Z.

- 3 *Pharnaceum quadrangulare* L. fil.  
 3 *Psammotropha androsacea* Fenzl.  
 3 *Corrigiola littoralis* L. v. *Capensis* Fenzl.

- 1 *Limeum telephiooides* E.M.  
 1 *Aethiopicum* Thbg. β. Fenzl.  
 2 nov. sp. Zeyh. 632.

**49. Crassulaceae.**

- 3 *Bulliarda filiformis* E.Z.  
 3 *Tetraphyle furcata* E.Z.  
 3 *Crassula squamulosa* W.  
 1 *Pyrgosea corymbulosa* E.Z.  
 1 *Sphaeritis trachysantha* E.Z.  
 1 *Globulea radicans* Haw.

**50. Ficoideae.**

- 1 *Mesembryanthemum fulvum* Haw.  
 1 *micranthum* Haw.  
 2 *tuberosum* L.  
 3 *echinatum* Ait.  
 2 *Tetragonia hirsuta* L. fil.  
 1 *Aizoon galenoides* Fenzl.  
 1 *Galenia* (Aiz.) *cristallina* E.Z.  
 3 *salsaloides* Fenzl.  
 3 *glinoides* Fenzl.  
 3 *(elongata* E.Z.)  
 3 *spathulata* Fenzl.  
 3 *procumbens* L. fil.  
 3 *Africana* L.

**51. Tamaricineae.**

- 3 *Tamarix orientalis* Forsk.

**52. Cunoniaceae.**

- 2 *Cunonia Capensis* L.

**53. Umbelliferae.**

- 3 *Hydrocotyle flexuosa* E.Z.  
 2 *villosa* L. fil.  
 2 *difformis* β. *approximata* E.Z.  
 3 *triloba* Thbg.  
 1 *macrocarpa* Rich. v. *robusta* E.Z.  
 3 *virgata* L. fil.  
 2 *Apium decumbens* E.Z.

- 3 *Bupleurum Mundtii* Ch. et Schildl.  
3 *Heteromorpha arborescens* Ch. et  
Schldl.

- 1 *trifoliata* E.Z.  
3 *collina* E.Z.  
1 *Oenanthe filiformis* Lam.

**54. Araliaceae.**

1 *Curtisia faginea* Ait.

**55. Fothergilleae.**

- 1 *Trichocladus ellipticus* E.Z.

**56. Loranthaceae.**

- 2 *Viscum rotundifolium* L. fil.  
2 *glaucum* E.Z.  
3 *Capense* L. fil.  
2 *Loranthus elegans* Ch. et Schldl.  
3 *Dregei* E.Z.  
2 *prunifolius* E.M.

**57. Rubiaceae.**

- 3 *Burchellia Capensis* R. Br.  
3 *Heinsia Capensis* Buek.  
3 *Oldenlandia Caffra* E.Z.  
2 *Kohautia Amatympica* E.Z.  
2 *Grumilia cymosa* E.M.  
3 *Declieuxia prunelloides* Klotzsch.  
2 *Pavetta Caffra* L. fil.  
3 *lanceolata* Eckl.  
3 *Galopinia circaeoides* Thbg.  
3 *Anthospermum Aethiopicum* L.  
4 *ciliare* L. δ. *scabri* E.Z.  
1 *ferrugineum* E.Z.  
3 *spermacoceum* Reich.  
3 *Ambraria hirta* Cruse.  
3 *Nenax acerosa* Gaertn.  
3 *Galium asperum* Thbg.  
3 *tomentosum* Thbg.  
3 *mucronatum* Thbg.  
1 *horridum* Thbg.

**58. Valerianaeae.**

- 2 *Valeriana Capensis* Thbg.

- 59. Dipsaceae.**
- 3 *Scabiosa Buekiana* E.Z.

**60. Compositeae.**

- 3 *Vernonia corymbosa* Less.  
1 *mespilifolia* Less.  
3 *Platycarpha glomerata* Less.  
3 *Webbia pinifolia* DC.  
3 *hirsuta* DC.  
3 *Mikania Capensis* DC.  
1 *Alciope lanata* DC.  
3 *Mairia crenata* N. ab. E.  
1 *Felicia fascicularis* DC.  
2 *rigidula* DC.  
1 *reflexa* DC.  
3 *Diplopappus filifolius* DC.  
2 *asper* Less.  
1 *Nidorella mespilifolia* DC.  
2 *Chrysocoma peduncularis* DC.  
1 *aurea* L.  
3 *tenuifolia* Berg.  
3 *microcephala* DC.  
1 *Pteronia acerosa* β. *quinquefl.* DC.  
1 *divaricata* Less.  
3 *xantholepis* DC.  
2 *pallens* L. fil.  
1 *connata* DC.  
3 *flexicaulis* L. fil.  
3 *hirsuta* L. fil.  
3 *membranacea* L. fil.  
1 *elongata* Thbg.  
1 *camphorata* L.  
2 *aspera* Thbg.  
1 *nov. sp.* Zeyh. 811.  
3 *Lophothamnus ciliaris* DC.  
1 *Conyza pinnatifilata* DC.  
2 *incisa* Ait. β. *hirta* DC.  
1 *scabrida* DC.  
3 *Brachylaena neriifolia* R. Br.  
2 *racemosa* Less.  
1 *discolor* DC.  
3 *Tarchonanthus camphoratus* L.  
3 *angustissimus* DC.  
1 *Pulicaria erigeroides* DC.

- |   |                                      |   |                                       |
|---|--------------------------------------|---|---------------------------------------|
| 2 | Pegolettia polygalaeifolia DC.       | 2 | Helichrysum Lambertianum DC.          |
| 3 | Chronobasis tripartita DC.           | 1 | imbricatum Less. $\beta.$ rufo-stram. |
| 1 | quiquepartita DC.                    |   | DC.                                   |
| 2 | Oedera prolifera L.                  | 1 | Zeyheri Less.                         |
| 3 | Psilotanthus adpressifolius DC.      | 2 | folliculatum DC.                      |
| 1 | Dimorphotheca nudicaulis DC.         | 1 | latifolium Less.                      |
| 3 | cuneata DC.                          | 1 | nudifolium Less. $\beta.$ medium DC.  |
| 3 | Oligoglossa asicularis DC.           | 3 | odoratissimum Less. $\beta.$ undulae- |
| 1 | Cotula ceniaefolia DC.               |   | fol. DC.                              |
| 1 | tenella E. M.                        | 2 | eymosum DC.                           |
| 2 | Cenia pruinosa DC.                   | 3 | repandum DC.                          |
| 1 | Athanasia trifurcata L.              | 3 | parviflorum Less.                     |
| 3 | oligocephala DC.                     | 3 | anomalum Less.                        |
| 3 | Morysia dentata DC.                  | 3 | teretifolium Less.                    |
| 1 | Stilpnophytum oocephalum DC.         | 3 | rugulosum Less.                       |
| 3 | Tanacetum globiferum DC.             | 3 | rosum Less.                           |
| 1 | hippiaeifolium DC.                   | 3 | capitellatum Less.                    |
| 3 | argyraeum DC.                        | 2 | concolorum DC.                        |
| 2 | Hippia frutescens L.                 | 2 | crispum Less.                         |
| 3 | gracilis Less.                       | 3 | vestitum Less.                        |
| 3 | Artemisia afra Jacq.                 | 3 | $\beta.$ ligulatum DC.                |
| 1 | Erioccephalus umbellatus DC.         | 3 | Helipterum speciosissimum DC.         |
| 2 | Leontonyx squarrosus Less.           | 3 | variegatum DC.                        |
| 1 | candidissimus DC.                    | 3 | ferrugineum DC.                       |
| 1 | spathulatus Less.                    | 3 | virgatum DC.                          |
| 2 | Helichrysum capillaceum Less.        | 2 | canescens DC.                         |
| 3 | expansum Less.                       | 3 | $\beta.$ Burmanni DC.                 |
| 1 | metalasiooides DC.                   | 2 | gnaphalooides DC.                     |
| 1 | oxybelium DC.                        | 3 | heterophyllum DC.                     |
| 3 | ericaefolium Less.                   | 3 | fasciculatum DC.                      |
| 3 | declinatus Less.                     | 1 | humile DC.                            |
| 3 | lineare $\beta.$ caespitos. DC.      | 3 | sesamoides DC.                        |
| 3 | serpyllifolium Less.                 | 2 | Gnaphalium undulatum L.               |
| 3 | stellatum Less.                      | 3 | candidissimum Lam.                    |
| 1 | chionosphaerum DC.                   | 1 | acilepis DC.                          |
| 3 | felinum Less. $\alpha.$ scabrum DC.  | 3 | luteo album L.                        |
| 3 | recurvatum Thbg.                     | 2 | Metalasia aurea Don.                  |
| 3 | argenteum Thbg.                      | 3 | muricata Less.                        |
| 2 | striatum Thbg. $\alpha.$ glabrum DC. | 2 | divergens Less.                       |
| 3 | $\beta.$ villosum DC.                | 1 | rosea DC. varietas.                   |
| 3 | subglomeratum Less. $\alpha.$ DC.    | 1 | fasciculata Don.                      |
| 3 | $\beta.$ imbricatum DC.              | 1 | Lichtensteinii DC.                    |
| 1 | foetidum Cass.                       | 2 | tenuifolia DC.                        |
| 3 | fulgidum W.                          | 3 | quinqueflora DC.                      |
| 2 |                                      | 2 | Lachnospermum ericifolium W.          |

- 3 *Elytropappus glandulosus* Less. v.  
    *pallens* DC.
- 3   *ambiguus* DC.
- 1   *Rhinocerotis* Less.
- 3 *Disparago ericoides* Gärtn.
- 1   *lasiocarpa* Cass.
- 3 *Stoebe spiralis* Less.
- 3 *Seriphium plumosum* L.  $\alpha.$  canesc.  
    DC.
- 1   *cinereum* L.
- 1   *fuscum* L.
- 2   *nervigerum*  $\beta.$  *squarrosum* DC.
- 3   *vermiculatum* DC?
- 1 *Trichogyne seriphiooides* Less.
- 3 *Phaenocoma prolifera* Don.
- 3 *Petalacte coronata* Don.
- 3 *Anaxeton asperum* DC.
- 1 *Nestlera rigida* DC.
- 2 *Polychaetia passerinoides* DC.
- 1 *Relhania santolinoides* l'Herit.
- 3   *genistaeifolia* Less.
- 3 *Eclopes subpungens* Less.
- 3 *Osmiopsis asteriscoidea* Less.
- 3 *Cineraria aspera* Thbg.
- 1   *mollis* E. M.
- 1 *Senecio repandus* Thbg.?
- 1   *asperulus* DC.
- 3   *lasiorhizus* DC.
- 3   *juniperinus* L. fil.
- 1   *polyanthemus* DC.
- 3   *peucedanifolius* L. fil.
- 2   *rosmarinifol.*  $\delta.$  *Bergiana* DC.
- 1   *volubilis* DC.
- 2   *deltoideus* Less.
- 1   *elegans* L.
- 3 *Euriops intermedius* DC.
- 3   *abrotanifolius* DC.
- 1   *y.* *crassifolius* DC.
- 2   *speciosissimus* DC.
- 1   *multifidus*  $\beta.$  *longifol.* DC.
- 3   *virgineus* DC.
- 3 *Algoensis* DC.
- 1   *tenuissimus* Less.
- 3   *spathaceus* DC.
- 1 *Tripteris scariosa* DC.
- 1 *Osteospermum spinos.*  $\beta.$  Berg.
- 2   *pterospermum* E. M.
- 3   *moniliferum* L.
- 3   *pisiferum* L.
- 3   *corymbosum* L. v. *lasiocaulon*  
    DC.
- 2   *cuspidatum* DC.
- 3   *muricatum* E. M.
- 2   *fallax* Spreng.
- 1   *heterophyllum* DC.
- 3 *Gymnodiscus capillaris* Less.
- 1 *Doria cluytiaeifolia* DC.
- 2 *Othonna bupleuroides* DC.
- 3   *pallens* DC.
- 1 *Arctotis acaulis* L.
- 1   *aspera*  $\delta.$  *cuprea* Jacq.
- 3 *Heterolepis decipiens* Cass.
- 1   *peduncularis* DC.
- 1 *Cullumia setosa* R. Br.
- 1 *Hirpicium echinatum* Cass.
- 1 *Didelta spinosum* Ait.
- 1 *Berkheya fruticosa* Less.
- 1 *Stobaea speciosa* DC.
- 1 *Printzia pyrifolia* Less.
- 1 *Gerbera sinuata* Spreng.
- 1 *Dicoma Capensis*  $\beta.$  *leiolensis* DC.
- 3 *diacanthoides* Less.
- 1 *Sonchus reversus* E. M.
- 61. Lobeliaceae.**
- 1 *Dobrowskya Dregeana* Presl.
- 1 *Monopsis debilis* Presl.
- 1   *corymbosa* Presl.
- 2 *Rapuntium varifolium* Presl.
- 1   *anceps* Presl.
- 1   *bellidifolium*  $\beta.$  *brevidens* Presl.
- 3   *pinifolium* Presl.
- 2   *setaceum* Presl.
- 3   *capillifolium* Presl.
- 3   *pedunculare* Presl.
- 62. Goodeniaceae.**
- 1 *Scaevola Thunbergii* E. Z.
- 3 *Cyphia Phyteuma* W.
- 3   *bulbosa* Berg.

- 2 Cyphia digitata W. O. *Geod. Berg.*  
 1 *Campanulaceae.*
- 3 Lightfootia tenerima Buek.  
 1 oxyccoides L'Herit.
- 1 Wahlenbergia Capensis DC, fil.  
 1 procumbens DC, fil.  
 2 undulata DC, fil.  
 2 Massonii DC, fil.
- 3 Prismatocarpus paniculatus L'Herit.  
 3 diffusus DC, fil.  
 2 linariaefolius DC, fil.
- 2 Roella ciliata L.  
 1 secunda Buek.
- 1 Merciera tenuifolia DC, fil.  
 1 brevifolia DC, fil.
- 17. Ericeae.**
- 2 Macnabia montana Lehm.  
 3 Erica conferta Andr.  
 3 villosa Pluk.  
 3 lasiocephala Kl.  
 3 bruniades L.  
 3 scariosa Berg.  
 1 suffulta Wendl.  
 3 tiaraeflora Andr.  $\beta$ . *squarrosa* Kl.  
 3 ramulosa Kl.  
 3 violacea Kl.  
 1 myriantha Bartl.  
 3 imbricata L.  
 3 ornata Bartl.  
 3 densiflora Bartl.  
 3 porrigens Bartl.  
 3 Sebana Don.  
 3 Petiverii W.  
 3 Plukenetii L. var. *conferta* Kl.  
 2 penicillata Andr.  
 3 monadelpha Andr.  
 3 Banksii W.  
 1 lanuginosa Andr. *varietas* Zeyh.  
 3 Monsoniana Thbg.  
 1 mammosa L.  
 3 spicata Thbg.  
 3 longifolia W.

- 3 Erica onosmaeflora Sal.  $\alpha$ . Kl. T.  
 3 Leeana  $\gamma$ . *viridis* Zeyh. 8  
 3 vestita Thbg.  
 2 coccinea Berg.  
 2 Hibbertiana Andr.  
 3 cruenta Ait.  
 1 chloroloma Lindl.  
 1 discolor Andr.?  
 3 speciosa Andr.  
 3 Patersonia Andr.  
 3 fulgens Kl.  
 3 versicolor Andr. *a. clayata* Kl.  
 3 pellucida Andr. *c. obsoluta* Kl.  
 3 flammula Andr.  
 2 curviflora Thbg.  
 3 perspicua Wendl.  
 2 Nivenia Andr.  
 3 Zeyh. Nr. 3171.  
 3 cerinthoides L.  
 3 erubescens Andr.  
 3 fascicularis L. fil.  
 3 Massoni L. fil.  
 3 glutinosa Berg.  
 3 pectinata Kl.  
 3 obbata Andr.  
 2 Irbyana Andr.  
 3 fastigiata L.  
 1 Bartlingiana Kl.  
 2 Juliana Kl.  
 3 denticulata L.  
 3 ochracea Kl.  
 3 albens L.  
 3 dianthifolia Sal.  
 3 comosa L.  
 3 lutea L.  $\beta$ . *albifl.* Kl.  
 3 corifolia L.  
 3 calycanthoides Kl.  
 3 patula Kl.  
 3 nodiflora Kl.  
 3 teretiuscula Wendl.  
 3 var. *pallidiflora* Kl.  
 3 lamprotes Kl.  
 1 bracteata Thbg.  
 3 erectiuscula Wendl.

- 2 *Erica virginialis* Kl. *Ericaceae* 3 *Hedera helix* L. 3 *Muscotilium* Sal.
- 1 *triflora* L. 3 *Isocoma* H. 3 *Obione* Sal.
- 3 *baccans* L. 3 *Endlicheria* Tipp. 3 *Ogdenia* Sal.
- 3 *lilacina* Kl. 3 *Leskeowea* Tipp. 3 *Tephritis* Sal.
- 2 *gnaphalodes* Thbg. 3 *Cubica* L.
- 3 *ramentacea* L. 3 *seriphifolia* Sal.
- 1 *mucosa* L. 3 *Olea europaea* L. 3 *Nepetis* Sal.
- 3 *ardens* Andr. 3 *Exsobrias* L. 3 *Ombrophila* Sal.
- 3 *obliqua* Thbg. 3 *strobilifera* L. 3 *Mundtiana* Kl.
- 1 *florida* Thbg. var. *parvifl.* Kl. 2 *Chamissonis* Kl.
- 3 *regerminans* L. 3 *stenantha* Kl.
- 3 *pulchella* Hout. 2 *argentea* Kl.
- 1 *inconspicua* Bartl. 3 *floccosa* Bartl.
- 3 *viscaria* L. var. *glabra* Kl. 3 *Dickensoniana* Bedf.
- 3 var. *scabra* Kl. 2 *nigrita* L.
- 3 *flava* Andr. 1 *soluta* Kl.
- 3 *deliciosa* Wendl. fil. 2 *lucida* Andr.
- 3 *decipiens* Spreng. fil. 3 *canaliculata* Andr.
- 3 *demissa* Kl. 3 *galiiflora* Bartl.
- 3 *unilateralis* Kl. 3 *nemorosa* Kl.
- 3 *fucata* Kl. 3 *Asplenium* Grevillea
- 3 *nudiflora* Lodd. 3 *polyantha* Kl.
- 3 *racemosa* Thbg. 1 *thalictroides* Kl.
- 3 *cordata* Andr. 3 *leucanthera* L. fil.
- 1 var. *lanigera* Kl. 3 *virgularis* Sal.
- 3 *planifolia* L. 2 *Zeyh. Nr. 3340.*
- 1 Zeyh. nov. sp. Nr. 3217. 3 *asperrima* Kl.
- 1 *filiformis* Sal. 1 *Philippia Chamissonis* Kl.
- 3 *barbata* Andr. 3 *Leeana* Kl.
- 3 *urceolaris* Ait. 1 *Ericinella multiflora* Kl.
- 3 *procumbens* Lodd. 3 *Blaeria purpurea* L.
- 1 *pubigera* Sal. 3 *ericoides* L.
- 3 *ovina* Kl. 3 *Eremia Bartlingiana* Kl.
- 2 *exigua* Sal. var. *angustata* Kl. 2 *tubercularis* Bth.
- 1 *inermis* Kl. 3 *Hexastemon lanatus* Kl.
- 2 *tardiflora* Sal. 2 *Acrostemon equisetoides* Kl.
- 3 *intervalaris* Sal. 3 *hirsutus* Kl.
- 2 *lateralis* W. 1 *Simocheilus barbiger* Kl.
- 2 *lactiflora* Lodd. 2 *Thamnus multiflorus* Kl.
- 1 *gracilis* Wendl. 3 *Octogonia glabella* Kl.
- 3 *sitiens* Kl. 3 *hirta* Kl.
- 1 *persoluta* L. 3 *Sympieza Kunthii* Kl.
- 3 *cyathiformis* Sal. 3 *capitellata* Licht.
- 3 *pelviformis* Sal. 3 *Syndesmanthus articulatus* Kl.
- 3 *Speciosa* Tipp. 3 *Zeyh. nov. sp. Nr. 3315.*
- 3 *Macrolinum paucifolium* Kl.

- 3 *Macrolinum* Zeyh. Nr. 3326.  
 3 *ciliatum* Kl.  
 3 *Codenanthemum puberulum* Kl.  
 2 *Thamnium puberulum* Kl.  
 3 *Coilostigma tenuifolia* Kl.  
 1 *Zeyheriana* Kl.  
 2 *Omphalocarion capitatum* Kl.  
 3 *eglandulosum* Kl.  
 3 *muscosum* β. Kl.  
 3 *Blepharophyllum divaricatum* Kl.  
 3 *Lagenocarpus imbricatus* Kl.  
 3 *Salaxis axillaris* Sal.

*65. Lentibularie.*

- 3 *Utricularia Capensis* Spreng.

*66. Primulaceae.*

- 3 *Lysimachia nutans* N. ab E.  
 1 *Anagallis Capensis* E. M.  
 1 *Samolus campanuloides* R. Br.  
 1 *Valerandi* L.

*67. Myrsinaceae.*

- 1 *Myrsine Africana* L.  
 3 *melanophlea* R. Br.  
 2 *Manglilla Milleriana* Pers.  
 3 (*E. Z. Euphorbiac.* 49).

*68. Sapotaceae.*

- 3 *Sideroxylon cinereum* Lam.  
 3 *Mimusops obovata* N. ab E.

*69. Ebenaceae.*

- 1 *Royena lucida* L.  
 3 *cordata* E. M.  
 1 *falcata* E. M.  
 3 *angustifolia* W.  
 3 *rugosa* E. M.  
 3 *hirsuta* L.  
 1 *villosa* L.  
 2 *pubescens* W.  
 3 *glabra* L.
- 1 *Brachycheila pubescens* Harv.  
 3 *Euclea polyandra* E. M.  
 1 *lancea* Thbg.

- 3 *Euclea linearis* Zeyh. ♀  
 3 *lanceolata* E. M.  
 3 *undulata* Thbg.  
 3 *racemosa* Thbg.

*70. Oleaceae.*

- 3 *Olea verrucosa* Liuk.  
 3 *exasperata* Jacq.  
 3 *undulata* Jacq. β. planifol. E. M.  
 3 *Capensis* L.

*71. Jasmineae.*

- 3 *Jasminum glaucum* Ait.  
 3 *angulare* Vahl.

*72. Apocynaceae.*

- 3 *Belonites succulenta* E. M.  
 3 *bispinosa* E. M.  
 3 *Gonioma Kamassi* E. M.  
 3 *Arduina bispinosa* L.  
 3 *Toxicophlaea cestroides* DC. fil.  
 1 *Monetia barlerioides* L'Herit.

*73. Asclepiadaceae.*

- 3 *Riocreuxia torulosa* Decaisne.  
 1 *Stapelia hirsuta* L.  
 3 *Chrysocormus Zeyheri* Harv.  
 3 *Tenaris rubella* E. M.  
 3 *Dregea floribunda* E. M.  
 3 *Lagarinthus tenuis* E. M.  
 3 *revolutus* E. M.  
 2 *gibbus* E. M.?  
 2 *Pachycarpus grandiflorus* E. M.  
 2 nov. sp. E. Z. Nr. 41.  
 1 *crispus* E. M.  
 1 *Cynoctonum pilosum* E. M.?  
 3 *crassifolium* E. M.  
 1 *Capense* E. M.?  
 3 *Sarcostemma viminale* R. Br.  
 3 *Microloma sagittatum* R. Br.  
 2 β. *canescens* E. M.  
 3 *linearis* R. Br.  
 3 *Astephanus frutescens* E. M.  
 3 *Secamone Thunbergii* E. M.

**74. Gentianeae.**

- 2 *Chironia lychnoides* Berg.
- 3 *parvifolia* E. M.
- 3 *tetragona* L. fil.
- 2 *linoides* L.  $\beta$ . *subulata* E. M.
- 3 *baccifera* L.
- 1 *Belmontia cordata* E. M.
- 3 *Sebaea crassulaefolia* Ch. et Schldl.
- 3 *albens* R. Br.
- 2 *auréa* R. Br.
- 3 *Limnanthemum Thunbergianum* Grieseb.

**75. Bignoniacae.**

- 3 *Tecoma Capensis* Spreng.

**76<sup>a</sup>. Sesameae.**

- 3 *Sesamum pentaphyllum* E. M.

**76<sup>b</sup>. Cyrtandraceae.**

- 2 *Streptocarpus Rexii* Lindl.

**77. Convolvulaceae.**

- 3 *Ipomoea oblongata* E. M.
- 3 *vitifolia* E. M.? (E. Z. Nr. 3).
- 3 *cana* E. M.
- 3 *simplex* Thbg.
- 2 *Thunbergii* R. et Sch.
- 3 *multifida* Thbg.
- 3 *Evolvulus Capensis* E. M.
- 2 *Falkia repens* Thbg.
- 3 *Cuscuta Africana* Thbg.
- 3 *nitida* E. M.

**78. Boragineae.**

- 2 *Ehretia Zeyheriana* Buek.
- 1 *Eckloniana* Buek.
- 1 *Tournefortia tuberculosa* Cham.
- 3 *Heliotropium Curassavicum* L.
- 1 *Lobostemon laevigatus* Lehm.
- 2 *strigosus* Lehm.
- 2 *sphaerocephalus* Buek.
- 2 *Anchusa Capensis* Thbg.
- 1 *Lithospermum papillosum* Thbg.
- 1 *Myosotis intermedia* Link.

**1 Echinospermum Ecklonianum Lehm.**

**79. Scrophulariaceae.**

- 1 *Hemimeris montana* L.
- 3 *sabulosa* L.
- 3 *Diascia Bergiana* Link et Otto.
- 3 *Nemesia barbata* Bth.
- 2 *floribunda* Lehm.
- 3 *divergens* Bth.
- 1 *linearis* Vent.
- 3 *Freylinia cestroides* Colla.
- 3 *undulata*  $\beta$ . *pubesc.* Bth.
- 1 *Alectra melampyroides* Bth.
- 3 *Capensis* Thbg.
- 1 *Halleria elliptica* L.
- 3 *Aptosimum depressum* Burch.
- 3 *eriocephalum* E. M.
- 2 *Peliostomum origanooides* E. M.
- 3 *Nycterinia peduncularis* Bth.
- 1 *Phyllopodium cuneifolium* Bth.
- 1 *capitatum* Bth.
- 1 *diffusum* Bth.
- 1 *Choenostoma revolutum* Bth.
- 1 *cuneatum* Bth.
- 1 *Lyperia argentea* Bth.
- 3 *pinnatifida*  $\beta$ . Bth.
- 3 *multifida* Bth.
- 3 *foliolosa* Bth.
- 2 *atropurpurea* Bth.
- 3 *aspalathoides* Bth.
- 2 *microphylla* Bth.
- 1 *Manulea rubra* L.
- 3 *cheiranthus* L.
- 3 *Mimulus strictus* Bth.
- 3 *Gomphostigma scoparioides* Turcz.
- 3 *Chilianthus triphyllus* E. M.
- 3 *Nuxia saligna* Bth.
- 3 *lobulata* Bth.
- 3 *dysophylla* Bth.
- 3 *Buddleja salviaefolia* Lam.
- 3 *Büchnera dura* Bth.
- 3 *Striga Thunbergii* Bth.
- 1 *Cycnium Adoënsse* E. M.
- 2 *Aulaya grandiflora* Bth.
- 3 *Bartsia Capensis* Spreng.

**80. Orobanchidae.**

- 3 *Orobanche ramosa* L.

**81. Acanthaceae.**

- 3 *Chaetacanthus Personii* N. ab E.  
 2 *Barleria pungens* L.  
 3 *obtusa* N. ab E.  
 3 *Blepharis saturejaefolia* Pers.  
 3 *Blephariscanthus procumb.* N. ab E.  
 2 *Capensis* N. ab E.  
 3 *Rhytidglossa ciliata* N. ab E.  
 1 *Gendarussa orchiooides* N. ab E.  
 3 *prostrata*  $\beta$ , *microph.* N. ab E.  
 3 *Capensis* N. ab E.  
 3 *Peritrophe cernua* N. ab E.  
 3 *Hypoëstis verticillaris* R. Br.  
 3 *aristata* R. Br.  
 2 *Thunbergia Capensis* L.  
 3 *Ruellia nana* N. ab E.

**82. Labiate.**

- 3 *Ocymum serpyllifolium* Forsk.  
 1 *Mentha lavandulacea* W.  
 3 *Salvia rugosa* Thbg.  $\beta$ . *angustifol.*  
   Bth.  
 3 *Stachys Aethiopica* L.  
 3 *subsessilis* Burch.  
 3 *hyssopoides* Burch.  
 1 *rugosa* Ait.  
 3 *Ballota Africana* Bth.  
 3 *Lasiocorys Capensis* Bth.  
 2 *Leonotis ovata* Spreng.  
 1 *Teucrium Capense* Thbg.  
 3 *Africanum* Thbg.  
 3 *Ajuga ophrydis* Burch.

**83. Retziaceae.**

- 3 *Retzia spicata* Thbg.

**84. Selagineae.**

- 3 *Polycentia cordata* E. M.  
 3 *Hebenstreitia tenuifolia* Schrad.  
 1 *Agathelpis mucronata* E. M.  
 3 *angustifolia* Chois.  
 3 *Selago glutinosa* E. M.

**3 *Selago rapunculoides* L.**

- 3 *spuria* L.  
 1 *coccinea* L.  
 3 *corymbosa* L.  $\beta$ . *polystachya*  
   E. M.  
 3 *cinerea* Thbg. E. Z.  
 3 *scabrida* Thbg. E. Z. (an. nov.)  
   sp. ?  
 3 *tephrodes* E. M.  
 3 *leptostachya* E. M.  
 1 *appressa* Chois?  
 3 *minutissima* Chois. E. Z.  
 3 *decipiens* E. M.  
 3 *rotundifolia* Thbg.  
 3 *E. Z.* N. 35.  
 3 *Walafridia nitida* E. M.

**85. Verbenaceae.**

- 3 *Lantana salviaefolia* Jacq.  
 1 *Spielmannia Africana* W.  
 3 *Chascanum cuneifolium* E. M.  
 1 *pumilum* E. M.

**86. Stilbinae.**

- 1 *Campylostachys cernua* Kth.  
 3 *Stilbe albiflora* E. M.  
 3 *ericoides* L.

**87. Solaneae.**

- 3 *Solanum quadrangulare* Thbg.  
 2 *Lycium afrum*  $\beta$ . *erectum* N. ab E.

**88. Plumbagineae.**

- 3 *Plumbago Capensis* Thbg.  
 2 *Vogelia Africana* Lam.  
 3 *Státice linifolia* Thbg.  $\alpha$ . *collina* E. Z.  
 2  $\beta$ . *maritima* E. Z.

**89. Plantagineae.**

- 3 *Plantago hirsuta* Thbg.  
 3 *Bellardi* All.  
 1 *capillaris* E. M.

**90. Polygoneae.**

- 3 *Polygonum tomentosum* W.

3 *Polygonum minus* Ait.

1 *Dregeanum* Msn.

3 *Rumex Ecklonis* Msn.

3 *sagittatus* Thbg.

3 *tuberous* L.

1 *Araphaxis undulata* L.

### 91. Amaranthaceae.

3 *Achyranthes leptostachya* E. M.

3 *aspera* L.

3 *Desmochæta atropurpurea* DC.

3 *Amaranthus graecizans* W. v. latifol. Fenzl.

### 92. Chenopodiaceae.

1 *Salicornia fruticosa* L.

3 *Suaeda fruticosa* Forsk.

1 *Polpoda Capensis* Presl.

3 *Atriplex littoralis* L.

3 *Halimus* W. v. *latifolia* Fenzl.

3 *Exomis oxyrioides* Moq. Tand.

### 93. Phytolacceae.

3 *Phytolacca heptandra* Retz.

### 94. Laurineae.

3 *Oreodaphne bullata* N. ab E.

### 95. Proteaceae.

2 *Protea longifolia* R. Br.

1 3660 Zeyh.

1 *speciosa* Thbg.

1 *abietina* Buek.

1 *acerosa* R. Br.

3 *Leucadendron insigne* Buek.

1 *ovale* R. Br.

2 *spathulatum* R. Br. ?

1 *strictum* R. Br. ♂ et ♀

1 *canaliculatum* E. M. ?

3 *abietinum* R. Br. Zeyh. ♂ et ♀.

3 *Leucospermum patulum* R. Br.

1 *praemorsum* R. Br.

2 *truncatum* Buek

1 *puberulum* R. Br.

3 *Leucospermum penicillatum* Buek.

2 *cryptantum* Buek.

3 *Mimetes cucullata* R. Br.

1 ? 3685 Zeyh.

1 *intermedia* Buek.

1 *Serruria decipiens* R. Br. ?

3 3712 Zeyh.

1 *florida* R. Br.

2 *elongata* R. Br.

3 ? 3700 Zeyh.

1 ? 3701 Zeyh.

1 *Nivenia Sceptrum* R. Br.

3 3713 Zeyh.

3 *Sorocephalus* 3718 Zeyh.

1 *Spatalla laxa* R. Br. ? 3718 Zeyh.

3 *pedunculata* R. Br.

2 Zeyh, R. Br. ?

### 96. Peneaceae.

3 *Penaea ovata* E. Z.

3 *fruticosa* Thbg.

3 *mucronata* L.

3 *Sarcocolla fucata* E. Z.

3 *speciosa* E. Z.

3 *squamosa* Kth.

3 *acuta* Kth.

1 *retzioides* E. Z.

3 *Geissoloma marginata* Kth.

### 97. Thymelaeae.

3 *Gnidia scabrida* Msn.

3 *capitata* L. fil.

3 *oppositifolia* L.

3 *pinifolia* L.

1 *imbricata* L. fil.

3 *cuneata* β. *angustifolia* Msn.

2 *punctata* Lam.

1 *sericea* L.

3 *simplex* L. Msn. (non E. Z.)

3 *nodiflora* Msn.

3 *Caledonica* E. Z.

1 *coerulea* Burch.

3 *coriacea* Msn.

3 *pungens* E. Z.

1 *Gnidia juniperifolia* Lam.

3 (*Epichroxantha*) *simplex* E.Z.

2 *biflora* E.Z.

2 *hypericina* E.Z.

3 *spicata* E.Z.

2 *Lachnaea filamentosa* Msn.

3 *purpurea* Ait.

3 *aurea* E.Z.

3 *globulifera* Msn.

1 *capitata* Msn.

3 *nervosa* Msn.

1 (*Gonophylla*) *nana* E.Z.

1 *penicillata* Msn.

3 *Passerina anthylloides* L.

3 *polycephala* E.M.

1 *filiformis* L.

1 *pendula* E.Z.

3 *rigida* Wikstr.

3 *corymbosa* E.Z.

3 *Cryptadenia* (*Calysericos*) *typica* E.Z.

2 *grandiflora* E.Z.

3 *uniflora* Msn.

3 *Struthiola juniperina* L.

3 *parviflora* Bartl.

3 *virgata* L.A. *genuina* Msn.

3 *B. pubescens* Msn.

3 *parviflora* E.Z. an nov. sp.?

1 *glabra* L.

3 *striata* Lam.

2 *tuberculosa* Lam.

1 *imbricata* Andr.

3 *ovata* Thbg.

3 *formosa* E.Z.

2 *aurea* E.Z.

### 98. Santalaceae.

3 *Hamiltonia Capensis* Harv.

3 *Fusanus compressus* Murr.

3 *Thesium euphorbiooides* L.

3 *capitatum* L.

3 E.Z. Nr. 5.

3 *spicatum* L.

1 *scabrum* L.

3 *Thesium strictum* L.

3 *paniculatum* L.

1 E.Z. Nr. 21.

3 *squarrosum* L.

1 E.Z. Nr. 27.

1 Nr. 36.

### 99. Euphorbiaceae.

3 *Phyllanthus verrucosus* Thbg.

3 *heterophyllus* E.M.

3 *longifolius* Lam.

3 *Cluytia pubescens* Thbg.

3 *hirsuta* L. E.Z.

1 *heterophylla* Thbg.

3 *daphnoides* W.

3 *ericoides* Thbg.

3 *alaternoides* β. *brevifolia* E.M.

3 *polygonoides* L.

3 *tomentosa* L. E.Z.

3 ? Nr. 34 E.Z.

3 *Croton dubius* Spreng.

3 *Capense* L.

3 *Acalypha cordata* Thbg.

3 *peduncularis* E.M.

3 *glabrata* Thbg.

3 *discolor* E.M.

1 *Mercurialis* Nr. 38. E.Z.

3 *Tragia Capensis* Thbg.

1 *Euphorbia genistoides* L.

1 *erubescens* E.M.

### 100. Urticeae.

3 *Urtica lobulata* E.M.

1 *Capensis* Thbg.

2 *Parietaria Capensis* Thbg.

3 *Laurophllum Capense* Thbg.

3 *Gunnera perpensa* L.

### 101. Moreae.

3 *Ficus cordata* Thbg.

### 102. Piperaceae.

3 *Piper Capense* L.

1 *Peperomia reflexa* Dietr.

103. *Saurureae.*

- 3 *Aponogeton juncum* Zeyh.  
1 *desertorum* Zeyh.

104. *Myriceae.*

- 3 *Myrica Burmanni* E. M.  
3 *brevifolia* E. M.  
3 *quercifolia* L.  
3 *cordifolia* L.  
3 *Aethiopica* L.  
3 *serrata* Lam.

105. *Salicineae.*

- 3 *Salix mucronata* Thbg.

106. *Coniferae.*

- 3 *Podocarpus pruinosus* E. M.  
3 *Calitris erborea* Schrad.

107. *Balanophoreae.*

- 3 *Mystropetalon Thomii* Harry.

108. *Orchideae.*

- 1 *Eulophia tristis* Lindl.  
1 *micrantha* Lindl.  
1 *clavicornis* Lindl.  
3 *Lissochilus platypetalus* Lindl.  
2 *Scopularia Burchellii* Lindl.  
1 *Angraecum bicaudatum* Lindl.  
3 *Satyrium erectum* Thbg.  
3 *parviflorum* Sw.  
2 *bicallosum* Thbg.  
2 *Disa pulchra* Sond.  
1 *secunda* Sw.  
3 *caulescens* Lindl.  
2 *Draconis* Sw.  
3 *brachyceras* Lindl.  
2 *stricta* Sond.  
1 *Zeyheri* Sond.  
1 *leptostachya* Sond.  
3 *Monadenia rufescens* Lindl.  
1 *micrantha* Lindl.  
3 *Schizodium arcuatum* Lindl.  
3 *Penthea melaleuca* Lindl.

- 2 *Ceratandra Harveyana* Sond.

- 3 *chloroleuca* Mundt.

- 1 *grandiflora* Lindl.

- 3 *Pterygodium catholicum* Sw.

- 2 *acutifolium* Lindl.

- 1 *Corycium orobanchoides* Sw.

- 3 *Disperis Capensis* Sw.

- 3 *villosa* Sw.

- 3 *secunda* Sw.

109. *Irideae.*

- 3 *Witsenia Maura* L.

- 3 *Lapeyrouisia azurea* Eckl.

- 3 *Ovieda anceps* Spreng.

- 1 248 E. Z.

- 1 *micrantha* E. M.

- 3 *fistulosa* Spr.

- 3 *Hesperantha setacea* Eckl.

- 1 *pilosa* Ker.

- 1 *pallida* Eckl.

- 3 *falcata* Ker.

- 3 *Geissorhiza Nr. 210. (Glad. odorus)*  
Eckl.)

- 3 *quinquangularis* Eckl.

- 3 *lutea* Eckl.

- 3 Nr. 218. E. Z.

- 3 *tabularis* var. *elatior* Eckl.

- 3 *secunda* Ker.

- 3 *ramuleoides* Eckl.

- 3 *ramosa* Ker.

- 3 *imbricata* Ker.

- 3 *Trichonema (Ramulea) fragrans*  
Jacq. E. Z.

- 3 *arenaria* Eckl.

- 2 *filifolia* Eckl.

- 3 *Sparaxis grandiflora* Ait.

- 3 *anemoneflora* Eckl.

- 3 *violacea* Eckl.

- 3 Nr. 118. E. Z.

- 1 *luteo-violacea* Eckl.

- 1 *bicolor* Ait.

- 2 *Micranthus fistulosus* Eckl.

- 1 *plantagineus* Eckl.

- 3 *Beilia spicata* Eckl.  
 3 *Watsonia Ludwigii* Eckl.  
 3 *strictiflora* Eckl.  
 1 *iridifolia* Eckl.  
 1 *Meriana* Eckl.  
 3 *pellucida* Eckl.  
 3 *tubulosa* Eckl.  
 1 *dubia* Eckl.  
 3 *humilis* Eckl.  
 1 *Neuberia longifolia* Eckl.  
 3 *Gladiolus brevifolius* Jacq.  
 3 *ringens* Red.  
 3 *pilosus* Eckl.  
 3 *tenellus* Thbg.  
 3 *setifolius* Eckl.  
 3 *hirsutus* Jacq.  
 3 *tigrinus* Eckl.  
 1 *cuspidatus* Eckl.  
 3 *trimaculatus* Eckl.  
 3 *punctatus* Thbg.  
 2 *elongatus* Thbg.  
 3 *affinis* Pers.  
 1 Nr. 162. E. Z.  
 3 *pendulus* Mundt.  
 3 *Hebea galeata* Pers.  
 3 *bicolor* Eckl.  
 3 *pulchella* Eckl.  
 3 *Zeyheri* Eckl.  
 1 *orchidiflora* Pers.  
 1 *ramosa* Eckl.  
 3 *Tritonia securigera* Ker.  
 2 *squalida* Eckl.  
 1 *dubia* Eckl.  
 1 *lineata* Ker.  
 1 *Freesia crispula* Eckl.  
 3 *odorata* Eckl.  
 3 (*Gladiol.*) *costata* Eckl.  
 3 *Babiana ringens* Ker.  
 3 *angustifolia* Eckl.  
 3 *plicata* Ker.  
 2 *sambucina* Ker.  
 2 *coeruleescens* Eckl.  
 1 *sulphurea* Ker.  
 3 *reflexa* Eckl.  
 3 *Aretta pentandra* Eckl.  
 3 *crispa* Eckl.  
 3 *Ixia viridis* Thbg.  
 1 *lutea* Eckl.  
 1 *albo-flavens* Eckl.  
 3 *flavescens* Eckl.  
 1 *vitellina* Eckl.  
 1 *columellaris* Eckl.  
 2 *pallide rosea*.  
 3 Nr. 94 E. Z.  
 3 *Diasia graminifolia* DC.  
 2 *Antholyza praealta* Red.  
 2 *Iris compressa* Thbg.  
 3 *Moraea grandiflora* Eckl.  
 3 *polystachya* Ker.  
 1 *aurantiaca* Thbg.  
 3 *flexuosa* L.  
 3 *Vieusseuxia tripetaloides* DC.  
 3 *edulis* Zeyh.  
 3 *bituminosa* Eckl.  
 1 *viscosa* Eckl.  
 3 *crispa* Eckl.  
 3 *nervosa* Eckl.  
 1 *Marica aphylla* Eckl.  
 3 *Aristea eriophora* Pers.  
 3 *intermedia* Eckl.  
 1 *Sisyrinchium Bermudiana* L.  
 1 *dichotomum* Eckl.  
 3 *pusillum* Thbg.  
 2 *melaleuca* Eckl.  
 1 *Galaxia ovata* Spreng.  
 3 *Ferraria Ferrariola* Thbg.  
  
**110. Haemodoraceae.**  
 3 *Dilatris corymbosa* Berg.  
 3 *Lanaria plumosa* Ait.  
 3 *Wachendorfia paniculata* Thbg.  
  
**111. Amaryllideae.**  
 1 *Nerine sarniensis* Herb.  
 3 *humilis* Herb.  
 1 *undulata* Herb.  
 3 *Crinum aquaticum* Burch.  
 3 *Gastronema spirale* Sims.

- 3 Brunswigia humilis Eckl.  
 3 Ammocharis coracina Herb.  
 3 Haemanthus tigrinus Jacq.  
 1 quadrivalvis Jacq.  
 3 Strumaria undulata Jacq.  
 1 Hessa spiralis Berg.  
 1 Gethyllis spiralis L.

### 112. Hypoxidaceae.

- 1 Hypoxis Nr. 2. E. Z.  
 1 Nr. 5.  
 3 aquatica L.  
 1 aurea Eckl.  
 3 stellata L.  
 3 serrata L.  
 3 obliqua Jacq.

### 113. Dioscoreaceae.

- 3 Dioscorea elephantipes Spreng.  
 3 sylvatica Eckl.

### 114. Smilacinaeae.

- 3 Ruscus reticulatus Thbg.  
 3 Myrsiphyllum asparagoides W.  
 3 Asparagus Nr. 6. E. Z.  
 3 stachyoides Spreng. E. Z. Nr. 8.  
 1 Capensis L.  
 1 Nr. 20. E. Z.  
 3 spinescens Steud.  
 3 Nr. 21. E. Z.  
 3 stipularis Lam.?  
 3 Nr. 23. E. Z.  
 3 decumbens Jacq.  
 3 declinatus L.  
 2 scandens Thbg.  
 3 Nr. 29. E. Z.

### 115. Asphodelaceae.

- 1 Lachenalia orchoides Jacq.  
 1 Nr. 46. E. Z.  
 2 angustifolia Jacq.  
 3 Nr. 43.  
 1 Nr. 38.  
 3 unifolia Jacq.

- 2 Lachenalia pendula Ait.  
 3 Massonia latifolia Ait.  
 1 echinata L.  
 1 longifolia Jacq. ?  
 1 Ornithogalum lacteum Jacq.  
 1 ciliatum L. ?  
 1 suaveolens Jacq.  
 1 Uropetalum hyacinthoides Spreng.  
 3 viride Ker.  
 1 Allium Dregeanum Kth.  
 1 Tulbaghia affinis Link.  
 3 cepacea L. (E. Z.)  
 1 Aloe acuminata Haw.  
 1 Sansevieria thrysiflora Thbg.  
 3 Bulbine nutans Spreng.  
 1 Nr. 133. E. Z.  
 2 Anthericum filifolium Jacq.  
 3 Bulbinella robusta Kth.  
 3 139 E. Z.  
 3 Trachyandra Nr. 117. E. Z.  
 1 Caesia Thunbergii R. et Sch.  
 3 Cyanella Capensis L.

### 116. Melanthiaceae.

- 2 Androcymbium melanthioides W.  
 3 leucanthum W.  
 3 Melanthium marginatum Schldl.  
 1 Bergii Schldl.  
 3 triquetrum Thbg.  
 1 Wurmbea purpurea Dryand.  
 3 campanulata W.  
 2 truncata Schldl.  
 3 longiflora W.  
 1 latifolia Eckl.  
 3 Ornithoglossum glaucum Sal.

### 117. Restiaceae.

- 3 Hypodiscus aristatus N. ab E.  
 1 alboaristatus N. ab E.  
 3 bicolor N. ab E.  
 3 Hypolaena Ecklon. N. ab E. ♂ et ♀  
 1 Restio paniculatus Roxb. ♂  
 3 tetragonus Thbg.  
 1 casuariniformis N. ab. E. ♀

- 3 *Restio Ludwigii* N. ab E.  
 3 *microstachyus*  $\beta.$  *humilis*  
     N. ab E.  
 3 *subfalcatus* N. ab E. ♂ et ♀  
 3 *incurvatus* Thbg. ♂ et ♀  
 3 *squarrosum* Spreng.  
 3 *Lehmanni* N. ab E. ♂ et ♀  
 2 *bifurcus* N. ab E.  
 3 *triticeus* Thbg. ♀  
 2 *triticeus* Thbg. ? ♂  
 3 *quinquefarius* N. ab E.  
 3 *macrogynus* N. ab E. ♂  
 3 *purpurascens* N. ab E.  
 3 *compressus* Rottb. ♂  
 3 *fastigiatus* N. ab E.  
 3 *bifidus* Thbg.  
 1 *festuciformis* N. ab E.  
 3 *Thamnochortus dichotomus* R.  
     Br. ♂ et ♀  
 3 *scariosus* R. Br.  
 3 *paleaceus* N. ab E. ♂ et ♀  
 3 *spicigerus* R. Br. ♂ et ♀  
 3 *umbellatus* R. Br.  
 1 *cernuus* R. Br. ♂  
 3     R. Br. ♀ (*Staberoha imbr.*  
         Kth.)  
 1      $\beta.$  *umbellatus* ♂ sterilis  
         N. ab E.  
 3 *punctulatus* N. ab E.  
 3 *Boeckhia striata* Kth. ♂ et ♀  
 3 *Lepidanthus Willdenowia* N. ab E.  
     ♂ et ♀  
 3 *Leucoplocus argenteus* N. ab E.  
     ♂ et ♀  
 2 *Cuculliger durus* N. ab E. ♂ et ♀  
 3 *Mesanthus macrosporus* N. ab E.  
     ♂ et ♀  
 3 *Ricinus* N. ab E. ♂ et ♀  
 3 *Ceratocaryum speciosum* N. ab E.  
     ♂ et ♀  
 3 *Willdenowia striata* Thbg. ♂ et ♀  
 3 *teres* Thbg. ♂ et ♀  
 3 *Elegia fusca* N. ab E. ♂ et ♀  
 3 *nuda*  $\alpha.$  *racemo elongata* N. ab E.  
     ♂ et ♀  
 3 *parviflora* N. ab E. ♂ et ♀  
 3 *propinqua* N. ab E. ♂ et ♀  
 3 *erecta* N. ab E.

- 2 *Elegia asperiflora* N. ab E.  
 3 *verticillaris* Kth. ♂ et ♀

### 118. Juncaceae.

- 3 *Juncus macrocarpus* N. ab E.  
 3 *punctorioides* Thbg.  
 3 *Capensis* Thbg. var.  
 3 *Sprengelii* N. ab. E.

### 119. Commelinaceae.

- 3 *Commelina Benghalensis* Thbg.  
 3 *Eckloniana* Kth.  
 3 *Cyanotis nodiflora* Kth.

### 120. Juncaginaceae.

- 3 *Triglochin bulbosum* L.

### 121. Najadeae.

- 3 *Potamogeton* Nr. 5. E. Z.

### 122. Cyperaceae.

- 3 *Cyperus lanceus* Thbg.  
 3 *minimus* L.  
 1 *nudiusculus* N. ab E.  
 3 *micromegas* N. ab E.  
 3 *sexangularis* N. ab E.  
 1 *textilis* Thbg.  
 2 *denudatus* L. fil.  
 3 *sphaerospermus* Schrad.  
 1 *usitatus* Burch.  $\beta.$  *sanguin* N. ab E.  
 3 *flavissimus* Schrad.  
 3 *tabularis* Schrad.  
 3 *Kyllingia aurata* N. ab E.  
 1 *Scirpus maritimus* L.  $\varepsilon.$  *corymbosus* R. et Sch.  
 3 *Fuirena coerulescens* Steud.  $\gamma.$  *hirta* N. ab E.  
 3 *Ecklonii* N. ab E.  $\alpha.$  *mollicula* Drege.  
 1 *Isolepis fluitans* R. Br.  
 3 *Ludwigii* Kth.  
 3 *Eckloniana* Schrad.  
 1 *Bergiana* Spreng.  
 2 *chrysocarpa* N. ab E.  
 3 *Hystrix* N. ab E.

- 3 *Isolepis Eleocharis*  $\beta.$  *dissoluta*  
N. ab. E.  
3 *decipiens* N. ab. E.  
2 *membranacea* N. ab. E.  
3 *Fimbristylis squarrosa* Vahl.  
3 *Sickmannia radiata* N. ab. E.  
1 *Ficinia filiformis* Schrad.  
1 *involuta* N. ab. E.  
1 *filamentosa* Vahl.  
2 *leiocarpa* N. ab. E.  
2 *setiformis* Schrad.  
3 *atrata* N. ab. E.  
3 *Steudelii* N. ab. E.  
3 *contexta* N. ab. E.  
3 *praemorsa* N. ab. E.  
3 *bulbosa* N. ab. E.  
3 *Holoschoenus nodosus* A. Dietr.  
3 *Thunbergii* A. Dietr.  
2 *Melanranis scariosa* Vahl.  
1 *Elynanthus sylvaticus* N. ab. E.  
3 *Buekia punctoria* N. ab. E.  
2 *Chaetospora flexuosa* Schrad.  
3 *Hemiclaena angustifolia* Schrad.

### 123. Gramineae.

- 1 *Phalaris minor* Retz.  
2 *caesia* N. ab. E.  
3 *Tricholaena rosea* N. ab. E.  
3 *Panicum commutatum* N. ab. E.  
3 *subquadriparum* Trin.  
3 *serratum* R. Br.  
3 *Numidianum* Lam.  
3 *maximum* Jacq.  
3 *coloratum* L.  $\gamma.$  *Capense* N. ab. E.  
3 *cuspidatum* Roxb.  
3 *Bluffia Eckloniana* N. ab. E.  
2 *Stenotaphrum glabrum* Trin.  
3 *Lappago occidentalis* N. ab. E.  
1 *racemosa* N. ab. E.  
3 *Arundinella Ecklonis* N. ab. E.  
1 *Imperata Thunbergii* N. ab. E.  
3 *Elionurus argenteus* N. ab. E.  
3 *Heteropogon contortus* P. de B.  
2 *Andropogon eucomus* N. ab. E.

- 3 *Andropogon hirtus* L.  
1 *pubescens* Vis.  
3 *Iwarancusa* N. ab. E.  
3 *Anthistiria ciliata*  $\beta.$  N. ab. E.  
3 *argentea* N. ab. E.  
3 *Monerma subulata* P. de B.  
3 *Hemarthrya compressa* R. Br.  
2 *Polypogon strictus* N. ab. E.  
1 *monspliensis* Desf.  
3 *Sporobolus Matrella* N. ab. E.  
1 *Capensis* N. ab. E.  
3 *ioclados* N. ab. E.  
3 *Lasiagrostis Capensis* N. ab. E.  
3 *Arthratherum vestitum* N. ab. E.  
3 *Capense* N. ab. E.  
3 *brevifolium* N. ab. E.  
3 *Namaquense* N. ab. E.  
2 *obtusum* N. ab. E.  
2 *Chaetaria curvata* N. ab. E.  
2 *Forskälii* N. ab. E.  
3 *congesta* R. et Sch.  
3 *Ehrhartia Mnematea* Schrad.  
3 *ramosa* Sw.  
3 *undulata* B. *genicul.* N. ab. E.  
2 *versicolor* Schrad.  
3 *paniciformis* N. ab. E.  
3 *Harpechloa Capensis* Kth.  
2 *Chloris compressa* DC.  
1 *Cynodon Dactylon* var. N. ab. E.  
3 *Microchloa Caffra* N. ab. E.  
3 *Eustachys petraea* Trin.  
2 *Diplachne Capensis* N. ab. E.  
2 *andropogonooides* N. ab. E.  
3 *Tristachya leucothrix* N. ab. E.  
2 *Danthonia airoides* N. ab. E.  
3 *villosa* Schrad.  
3 *elegans* N. ab. E.  
1 *viscidula* N. ab. E.  
1 *heptamera* N. ab. E.  
3 *curvifolia* Schrad.  
3 *curva* N. ab. E.  
3 *lupulina* R. et Sch.  
3 *cincta* N. ab. E.  
1 *elephantina* N. ab. E.

- 3 *Danthonia disticha* N. ab E.  
 3 *Thouarsii* P. de B.  
 1 *speciosa* N. ab E.  
 3 *porosa* β. *subinerm.* N. ab E.?  
 3 *purpurea* β. *setosa* N. ab E.  
 1 *Trisetum Antarcticum* N. ab E.  
 3 *Phragmites isiaca* var. *minor* N. ab E.  
 2 *Tetrachne Dregei* N. ab E.  
 3 *Eragrostis spinosa* Trin.  
 1 *sarmentosa* N. ab E.  
 3 *chalcantha* Trin.  
 3 *brizoides* N. ab E.  
 3 *gummiflua* N. ab E.  
 3 *filiformis* N. ab E.  
 3 *Briza virens* L.  
 2 *maxima* L.  
 3 *geniculata* Thbg.  
 3 *Melica Caffrorum* Schrad.  
 3 *dendroides* β. *speciosa* N. ab E.  
 2 *Schismus marginatus* P. de B.  
 3 *Koeleria Capensis* N. ab E.  
 3 *Lasiochloa hirta* N. ab E.  
 3 *Vulpia bromoides* Gmel.  
 2 *Festuca scabra* Vahl.  
 2 *costata* N. ab E.  
 1 *Bromus vestitus* Schrad.

#### 124. *Equisetaceae.*

- 3 *Equisetum elongatum* W.

#### 125. *Schizeaceae.*

- 3 *Schizaea pectinata* Sw.  
 3 *Mohria thurifraga* Sw.

#### 126. *Osmundaceae.*

- 3 *Todea Africana* W.

#### 127. *Cyatheaceae.*

- 3 *Hemitelia Capensis* R. Br.

#### 128. *Polypodiaceae.*

- 1 *Ceterach Capensis* Kze.  
 3 *cordata* Kze.  
 3 *Polypodium lepidotum* W.  
 3 *Ecklonii* Kze.

- 3 *Nothochlaena Eckloniana* Kze.  
 1 *Aspidium triste* Kze.  
 2 *inaequale* Schdl.  
 3 *coriaceum* Sw.  
 1 *Asplenium geminiferum* Schrad.  
 3 *monanthemum* Sw.  
 1 *argutum* Bory  
 3 *furcatum* Thbg.  
 3 *rutaefolium* Kze.  
 1 *Lomaria punctulata* Sw.  
 1 *Pteris Cretica* Sw. β. *Capensis* Ag.  
 1 *arguta* Vahl.  
 1 *incisa* Thbg.  
 2 *pedata* Sw.  
 2 *Capensis* Thbg.  
 2 *Calamelanos* Sw.  
 1 *Cheilanthes Bergiana* Schdl.  
 3 *multifida* Sw.  
 3 *hirta* α. *contracta* Kze.  
 3 *β. intermedia* Kze.  
 2 *δ. parviloba* Kze.  
 3 *hastata* Sw.  
 3 *auriculata* Sm.  
 3 *Capensis* Sw.  
 3 *Adiantum Aethiopicum* L.

#### 129. *Hymenophyllaceae.*

- 3 *Hymenophyllum Tunbridgense* Sw.  
 3 *fumarioides* Bory.

#### 130. *Marsileaceae.*

- 3 *Marsilea Capensis* Al. Br.

#### 131. *Lycopodiaceae.*

- 1 *Lycopodium cernuum* L.  
 3 *bryoides* Klfs.  
 2 *rupestre* L.

#### 132. *Musci.*

- 2 *Ceratodon purpureus* Schpr.  
 1 *Grimmia pulvinata* var. *Bryol. eur.*  
 1 *Ptychomitrium nigricans* Bruch.  
 1 *Trichostomum longifol.* Hornsch.  
 3 *Desmatodon nervosum* v. *leptodon*  
     Bryol. europ. C

1 <i>Barbula muralis</i> Tim.	1 <i>Parmelia parietina</i> variet. <i>flammea</i>
3 <i>Polytrichum remotifolium</i> Schwaegr.	Laur.
1 <i>Funaria hygrometrica</i> L.	1 <i>Lecanora punicea</i> Ach.
1 <i>calvescens</i> Schwaegr.	<i>135. Algae.</i>
2 <i>Bryum capillare</i> L.	3 <i>Delesseria platycarpa</i> Ag.
2 <i>torquescens</i> — Schpr.	3 <i>Suhria vittata</i> Jac. Ag.
2 <i>Macromitrium Brownii</i> Schwaegr.	3 <i>Macrocytis pomifera</i> Ag.
3 <i>Ecklonii</i> Spreng.	3 <i>Sphaerococcus fimbriatus</i> Ag.
3 <i>Neckera remota</i> Bruch.	2 <i>pristoides</i> Ag.
1 <i>Leskeia Dregeana</i> Hrsch.	1 <i>vermicularis</i> Suhr.
1 <i>dendroides</i> Schwaegr.	1 <i>Halymenia furcellata</i> var. <i>cartilag.</i>
1 <i>Hypnum fluviale</i> Hedw.	Suhr.
2 <i>cupressiforme</i> L.	3 <i>Cistoseira fibrosa</i> Ag.
	2 <i>Champia lumbricalis</i> Ag.
	3 <i>Polysiphonia fuliginosa</i> Rud.
2 <i>Riccia</i> ?	2 <i>Thamnophora corallorhiza</i> Ag.
1 <i>Jungermannia</i> sp.	2 <i>Plocamium coccineum</i> Grev.
	3 <i>Ptilota flaccida</i> Ag.
	3 <i>Zonaria interrupta</i> Ag.
	3 <i>Chordaria flagelliformis</i> Ag. v. Ca-
	pens. Rud.
1 <i>Rocella tinctoria hypomua</i> Ach. Spr.	2 <i>Conferva Ecklonii</i> Rud.
1 <i>Sterocaulon tabulare</i> Ach.	2 <i>Amphibolis filiformis</i> Suhr.
1 <i>pulvinatum</i> Ach.	3 <i>Solenia intestinalis</i> Suhr.
1 <i>Cladonia neglecta</i> Flörke	3 <i>Ulva uncialis</i> Suhr.
1 <i>Borrera chrysothalma</i> Ach.	
2 <i>Lecidea decipiens</i> Ach.	

Auch sind noch bei mir vorrätig und für beigesetzte Preise zu haben:

**Zeyher's** neueste südafrikanische Pflanzen-Sammlungen, (siehe Linnaea Bd. 19, Heft 5.)

Abtheil. II, 1500 Arten zu 200 ℥ hamb. Crt. oder 80 Thlr. Preuss.

" III, 1000 " " 100 " " " 40 " "

**Ecklon - Zeyher's** Pflanzen-Familien, welche nicht durch Herrn Dr. **Ecklon** zur Vertheilung kamen, 1600 Arten zu 320 ℥ oder 128 Thlr. Preuss. Auswahl-Sammlungen, besonders für Diejenigen eingerichtet, welche die von mir gesammelten, die **Ecklon - Zeyher'schen** Pflanzen aber nicht besitzen:

500 Arten zu 150 ℥ hamb. Crt. oder 60 Thlr. Preussisch.

400 " " 120 " " " 48 " "

**Ericeen**, in schönen Exemplaren:

300 Arten zu 75 ℥ hamb. Crt. oder 30 Thlr. Preuss.

250 " " 50 " " " 20 " "

200 " " 30 " " " 12 " "

200	o	v	30	v	o	20	v	15	v	o	12	v	10	v	8	v	6	v	4	v	3	v	2	v	1	v	0
peissen:																											
500	Vfren	an	190	v	pamp.	Ofr	oqer	60	Tpl.	Pessicor.																	
400			o	120	v	o	v	48	v																		
300	Vfren	an	12	v	pamp.	Ofr	oqer	30	Tpl.	Pessicor.																	
200																											
1000 - Neptun - Ipharren - Tawissir																											
7 stufig-ung passen																											
Alpen - Schwalmendingen																											
au mit Geheimnisse																											
peissen:																											
III, 1000	v	v	100	v	v	v	v	0	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	
Apfel II, 1000 Vfren	an	200	v	pamp.	Ofr	oqer	80	Tpl.	Pessicor.																		
1 Chagonyis reigeses Bläufe																											
2 Amppolitis tiligulensis Spur.																											
3 Scolopus rusticulus Spur.																											
4 Botella chrysocoma Spur.																											
5 Ampelisca intermediae Spur.																											
6 Colletaria Elegionis Rnd.																											
7 Noctua interposita Aeg.																											
8 Pileolaria leucospila Aeg.																											
9 Proterospila coeruleana Gnat.																											
10 Thaumatoxena tenuella Aeg.																											
11 Chrysodeixis luteola Aeg.																											
12 Chrysodeixis luteola Aeg.																											
13 Chrysodeixis luteola Aeg.																											
14 Chrysodeixis luteola Aeg.																											
15 Chrysodeixis luteola Aeg.																											
16 Chrysodeixis luteola Aeg.																											
17 Chrysodeixis luteola Aeg.																											
18 Chrysodeixis luteola Aeg.																											
19 Chrysodeixis luteola Aeg.																											
20 Chrysodeixis luteola Aeg.																											
21 Chrysodeixis luteola Aeg.																											
22 Chrysodeixis luteola Aeg.																											
23 Chrysodeixis luteola Aeg.																											
24 Chrysodeixis luteola Aeg.																											
25 Chrysodeixis luteola Aeg.																											
26 Chrysodeixis luteola Aeg.																											
27 Chrysodeixis luteola Aeg.																											
28 Chrysodeixis luteola Aeg.																											
29 Chrysodeixis luteola Aeg.																											
30 Chrysodeixis luteola Aeg.																											
31 Chrysodeixis luteola Aeg.																											
32 Chrysodeixis luteola Aeg.																											
33 Chrysodeixis luteola Aeg.																											
34 Chrysodeixis luteola Aeg.																											
35 Chrysodeixis luteola Aeg.																											
36 Chrysodeixis luteola Aeg.																											
37 Chrysodeixis luteola Aeg.																											
38 Chrysodeixis luteola Aeg.																											
39 Chrysodeixis luteola Aeg.																											
40 Chrysodeixis luteola Aeg.																											
41 Chrysodeixis luteola Aeg.																											
42 Chrysodeixis luteola Aeg.																											
43 Chrysodeixis luteola Aeg.																											
44 Chrysodeixis luteola Aeg.																											
45 Chrysodeixis luteola Aeg.																											
46 Chrysodeixis luteola Aeg.																											
47 Chrysodeixis luteola Aeg.																											
48 Chrysodeixis luteola Aeg.																											
49 Chrysodeixis luteola Aeg.																											
50 Chrysodeixis luteola Aeg.																											
51 Chrysodeixis luteola Aeg.																											
52 Chrysodeixis luteola Aeg.																											
53 Chrysodeixis luteola Aeg.																											
54 Chrysodeixis luteola Aeg.																											
55 Chrysodeixis luteola Aeg.																											
56 Chrysodeixis luteola Aeg.																											
57 Chrysodeixis luteola Aeg.																											
58 Chrysodeixis luteola Aeg.																											
59 Chrysodeixis luteola Aeg.																											
60 Chrysodeixis luteola Aeg.																											
61 Chrysodeixis luteola Aeg.																											
62 Chrysodeixis luteola Aeg.																											
63 Chrysodeixis luteola Aeg.																											
64 Chrysodeixis luteola Aeg.																											
65 Chrysodeixis luteola Aeg.																											
66 Chrysodeixis luteola Aeg.																											
67 Chrysodeixis luteola Aeg.																											
68 Chrysodeixis luteola Aeg.																											
69 Chrysodeixis luteola Aeg.																											
70 Chrysodeixis luteola Aeg.																											
71 Chrysodeixis luteola Aeg.																											
72 Chrysodeixis luteola Aeg.																											
73 Chrysodeixis luteola Aeg.																											
74 Chrysodeixis luteola Aeg.																											
75 Chrysodeixis luteola Aeg.																											
76 Chrysodeixis luteola Aeg.																											
77 Chrysodeixis luteola Aeg.																											
78 Chrysodeixis luteola Aeg.																											
79 Chrysodeixis luteola Aeg.																											
80 Chrysodeixis luteola Aeg.				</																							