

## De Herbario Berolinensi Notulae No. 23

J. J. BOS & J. VAN VELDHUIZEN

**Type material of African plant names originally distributed from the Berlin Botanical Museum now available at the Herbarium Vadense (WAG)**

**Abstract**

Bos, J. J. & van Veldhuizen, J.: Type material of African plant names originally distributed from the Berlin Botanical Museum now available at the Herbarium Vadense (WAG). – Willdenowia 21: 275-302. 1991. – ISSN 0511-9618.

The transfer of the African herbarium of the Rijksuniversiteit Groningen (GRO) to the Herbarium Vadense (WAG) brought to light a surprising number of duplicates originally distributed from the Berlin Botanical Museum. Most of these specimens never seem to have been considered in treatments of African plants that were published in the course of this century. A catalogue of this material is presented listing 613 isotypes out of 68 families of flowering plants that are now available at WAG.

The African herbarium of the Rijksuniversiteit Groningen (GRO) was transferred to the Herbarium Vadense (WAG) in 1984 and incorporated into the collections of the latter institute. This African herbarium consists mainly of duplicates of collections of which the first set was deposited at the Berlin Botanical Museum (B). They were probably distributed to GRO during the first decade of this century.

Apart from a limited number of anonymous 18/19th century sheets, the specimens belong to the following collections: Dinter (Namibia), Ecklon (SW Cape), Kotschy (Sudan), Rudatis (Natal), Scheffler (Kenya, Tanzania), Schimper (Ethiopia), Max Schlechter (Namaqualand), Rudolph Schlechter (W Cape, Mozambique, W Africa), Stoltz (Tanzania) and Zenker (Cameroun). Whereas only part of the Dinter material is cited in the *Prodromus einer Flora von Südwestafrika* (Merxmüller 1966–1972), the collections of Rudolph Schlechter are cited almost without exception in the later volumes of *Flora Capensis* (Thiselton Dyer 1896–1925).

A substantial number of the former GRO specimens is provided with preliminary manuscript names that were not always validated afterwards. In such cases they frequently prove to be part of the type material of other valid names. In the course of reviewing these specimens and updating their names a surprising number of isotypes was discovered. In the course of his investigations of African orchids van der Laan (1987) was the first to publish on the GRO material. His paper on Stoltz's orchids includes material present in other Dutch herbaria as well. Although it was not feasible to inventory the remaining GRO material as extensively as he did, it was felt that publication of such a list of isotypes may be regarded as most welcome. In a number of instances the original material was lost in the Berlin disaster in 1943 and the existence of surviving duplicates is often unknown; in other cases the first set is still available at the

Berlin Botanical Museum (Hiepko 1987). It is particularly satisfying that the material now available at WAG is generally of a very high quality and in an excellent state of conservation.

Although the enumeration presented here is not exhaustive for all the 68 families treated, it does present a fair impression of what to expect among those families that were not or only partly covered. The 613 isotypes reported in this paper are arranged alphabetically according to their family and species name. They are provided with a sequence number and, where applicable, the current name under which the material is filed at WAG is added. Their status is indicated with "Iso" for isotype, "Iso-Syn" for isosyn-types, "Iso-Lecto" and "Iso-Para" if they represent duplicates of either lectotype or paratype material.

An index of exsiccata arranged according to collector's name and number is added. The specimen number is followed, in brackets, by the sequence numbers used in the main list; thus identification is quickly possible.

As of the date of publication of this paper all material will be available at WAG for examination or loan under the usual conditions.

#### *Aizoaceae*

1	<i>Tetragonia namaquensis</i> Schlechter	Iso	Schlechter	8184
2	<i>T. rosea</i> Schlechter	Iso	Schlechter	7993
3	<i>T. virgata</i> Schlechter	Iso	Schlechter	8255

#### *Alismataceae*

4	<i>Alisma kotschyi</i> Hochst. = <i>Limnophyton obtusifolium</i> (L.) Miq.	Iso	Kotschy	169
5	<i>Burnatia enneandra</i> Hochst. ex M. Michelii	Iso	Kotschy	192

#### *Anacardiaceae*

6	<i>Pseudospondias longifolia</i> Engl. = <i>P. microcarpa</i> (A. Rich.) Engl. var. <i>longifolia</i> (Engl.) Keay	Iso	Zenker	1236
---	--	-----	--------	------

#### *Campanulaceae*

7	<i>Prismatocarpus schlechteri</i> Adamson	Iso	Schlechter	7670
8	<i>Roella arenaria</i> Schlechter	Iso	Schlechter	9691
9	<i>R. compacta</i> Schlechter	Iso	Schlechter	9714
10	<i>R. lightfootioides</i> Schlechter	Iso	Schlechter	7397
11	<i>R. psammophila</i> Schlechter	Iso	Schlechter	7436
12	<i>Wahlenbergia buseriana</i> Schlechter & v. Brehmer	Iso	Schlechter	11085
13	<i>W. cernua</i> (Thunb.) A.DC. var. <i>cuspidata</i> v. Bremer = <i>W. cernua</i> (Thunb.) A.DC.	Iso	Schlechter	9041
14	<i>W. congestifolia</i> v. Brehmer var. <i>glabra</i> v. Bremer = <i>W. congestifolia</i> v. Brehmer	Iso	Rudatis	363

15	<i>W. floribunda</i> Schlechter & v. Brehmer	Iso	Schlechter	11269
16	<i>W. humifusa</i> Markgraf = <i>W. campanuloides</i> (Del.) Vatke	Iso	Dinter	598
17	<i>W. lasiocarpa</i> Schlechter & v. Brehmer	Iso	Schlechter	11126
18	<i>W. lobata</i> v. Brehmer	Iso	Schlechter	8711
19	<i>W. mollis</i> v. Brehmer	Iso	Schlechter	9142
20	<i>W. oligotricha</i> Schlechter & v. Brehmer	Iso	Schlechter	11299
21	<i>W. psammophila</i> Schlechter	Iso	Schlechter	8296
22	<i>W. roelliiflora</i> Schlechter & v. Brehmer	Iso	Schlechter	11273
23	<i>W. schlechteri</i> v. Brehmer	Iso	Schlechter	11108
24	<i>W. squarrosa</i> v. Brehmer	Iso	Schlechter	11205

*Capparidaceae*

25	<i>Boscia filipes</i> Gilg = <i>B. foetida</i> Schinz subsp. <i>rebmanniana</i> (Pestal.-Bürkli) Tölken	Iso	Schlechter	11707
26	<i>Cadaba apiculata</i> Gilg & C. Benedict = <i>C. farinosa</i> Forsskål subsp. <i>adenotricha</i> (Gilg. & C. Benedict) R. A. Graham	Iso-Syn	Scheffler	203
27	<i>Capparis scheffleri</i> Gilg & C. Benedict = <i>C. fascicularis</i> DC. var. <i>scheffleri</i> (Gilg. & C. Benedict) De Wolf	Iso-Syn	Scheffler	126
28	<i>Cleome elegantissima</i> Briq.	Iso	Dinter	20
29	<i>C. inconcinna</i> Briq. = <i>C. macrophylla</i> (Klotzsch) Briq.	Iso	Schlechter	11516
30	<i>C. scheffleri</i> Briq. = <i>C. birta</i> (Klotzsch) Oliver	Iso	Scheffler	374
31	<i>Courbarion calothamna</i> Gilg & C. Benedict = <i>Maerua edulis</i> (Gilg & C. Benedict) De Wolf	Iso-Lecto	Scheffler	99
32	<i>C. calothamna</i> Gilg & C. Benedict = <i>Maerua edulis</i> (Gilg & C. Benedict) De Wolf	Iso-Para	Scheffler	207
33	<i>Ritchiea caloneura</i> Gilg = <i>R. simplicifolia</i> Oliver var. <i>caloneura</i> (Gilg) Kers	Iso	Zenker	1253

*Celastraceae*

34	<i>Cassine schlechteri</i> (Loes.) Davison = <i>C. aethiopica</i> Thunb.	Iso	Schlechter	11944
----	---	-----	------------	-------

*Combretaceae*

35	<i>Combretum latialatum</i> Engl. ex Engl. & Diels	Lecto	Zenker	1515
----	--	-------	--------	------

*Commelinaceae*

36	<i>Aneilema schlechteri</i> Schumann	Iso	Schlechter	11748
37	<i>Commelina striata</i> Hochst. ex A. Rich. = <i>C. subulata</i> Roth	Iso	Schimpfer	360

*Compositae*

38	<i>Conyza hochstetteri</i> Schultz-Bip. ex A. Rich. = <i>C. gouanii</i> (L.) Willd.	Iso-Syn	<i>Schimpfer</i>	1336
39	<i>C. variegata</i> Schultz-Bip. ex A. Rich.	Iso	<i>Schimpfer</i>	1385
40	<i>Crepis schultzii</i> (Hochst.) Vatke	Iso	<i>Schimpfer</i>	861
41	<i>Helichrysum horridum</i> Schultz-Bip. ex A. Rich.	Iso	<i>Schimpfer</i>	975
42	<i>Metalasia schlechteri</i> L. Bolus = <i>Planea schlechteri</i> (L. Bolus) Karis	Iso	<i>Schlechter</i>	10243

*Convolvulaceae*

43	<i>Convolvulus sagittatus</i> Thunb. subsp. <i>sagittatus</i> var. <i>namaquensis</i> Schlechter ex A. J. D. Meeuse	Iso	<i>Schlechter</i>	11124
44	<i>Cuscuta cucullata</i> Yuncker = <i>C. gerrardi</i> Baker	Iso	<i>Rudatis</i>	827
45	<i>Ipomoea otijkangensis</i> Pilger & Dinter = <i>I. maynusiana</i> Schinz var. <i>maynusiana</i>	Iso	? <i>Dinter</i>	517

*Cruciferae*

46	<i>Heliophila acuminata</i> (Ecklon & Zeyher) Steudel = <i>H. pallida</i> Schlechter ex O. Schulz	Iso	<i>Schlechter</i>	10720
47	<i>H. anomala</i> Schlechter = <i>H. tulbaghensis</i> Schinz	Iso-Syn	<i>Schlechter</i>	10032
48	<i>H. arabidea</i> Schlechter = <i>H. crithmifolia</i> Willd.	Iso	<i>Schlechter</i>	8724
49	<i>H. arenosa</i> Schlechter	Iso	<i>Schlechter</i>	8531
50	<i>H. aspera</i> Schlechter = <i>H. scoparia</i> Burchell ex DC. var. <i>aspera</i> (Schlechter) Marais	Iso	<i>Schlechter</i>	10050
51	<i>H. azureiflora</i> Schlechter = <i>H. lactea</i> Schlechter	Iso	<i>Schlechter</i>	11013
52	<i>H. carfolia</i> Schlechter = <i>H. variabilis</i> Burchell ex DC.	Iso	<i>Schlechter</i>	10788
53	<i>H. carponemoides</i> Schlechter = <i>H. descurva</i> Schlechter	Iso	<i>Schlechter</i>	8759
54	<i>H. collina</i> O. Schulz	Iso	<i>Schlechter</i>	11900
55	<i>H. deserticola</i> Schlechter	?Iso?	? <i>Schlechter</i>	82?
56	<i>H. exilis</i> Schlechter = <i>H. pinnata</i> L.f.	Iso	<i>Schlechter</i>	8636
57	<i>H. lactea</i> Schlechter	Iso	<i>Schlechter</i>	8192
58	<i>H. leptophylla</i> Schlechter	Iso	<i>Schlechter</i>	8116
59	<i>H. leucantha</i> Schlechter = <i>H. affinis</i> Sonder	Iso	<i>Schlechter</i>	11171
60	<i>H. macowaniana</i> Schlechter	Iso	<i>Schlechter</i>	8446

61	<i>H. macra</i> Schlechter	Iso-Syn	Schlechter	9497
62	<i>H. macra</i> Schlechter	Iso-Syn	Schlechter	9626
63	<i>H. maximiliana</i> Schlechter = <i>H. arenaria</i> Sonder var. <i>arenaria</i>	Iso	Schlechter	8229
64	<i>H. maximiliana</i> Schlechter var. <i>agtertuinenensis</i> O. Schulz = <i>H. arenaria</i> Sond. var. <i>agtertuinenensis</i> (O. Schulz) Marais	Iso	Schlechter	10858
65	<i>H. oreophila</i> Schlechter = <i>H. pinnata</i> L.f.	Iso	Schlechter	10951
66	<i>H. polygaloides</i> Schlechter = <i>Silicularia polygaloides</i> Marais	Iso	Schlechter	8900
67	<i>H. sabulosa</i> Schlechter = <i>H. arenaria</i> Sonder var. <i>arenaria</i>	Iso	Schlechter	8339
68	<i>H. sarcostyla</i> Schlechter = <i>H. namaquana</i> Bolus	Io	Schlechter	8732
69	<i>H. sparsiflora</i> Schlechter = <i>H. lactea</i> Schlechter	?Iso?	?M. Schlechter	101?
70	<i>H. squamata</i> Schlechter = <i>H. cornuta</i> Sonder var. <i>squamata</i> (Schlechter) Marais	Iso	Schlechter	8221
71	<i>H. stenocarpa</i> Schlechter = <i>H. arenosa</i> Schlechter	Iso	Schlechter	8839
72	<i>Schlechteria capensis</i> Bolus	Iso	Schlechter	8765

*Cucurbitaceae*

73	<i>Melothria stolzii</i> Cogn. = <i>Zehneria minutiflora</i> (Cogn.) C. Jeffrey	Iso	Stolz	1139
74	<i>Momordica pterocarpa</i> Hochst. ex A. Rich.	Iso	Schimpfer	187

*Cyperaceae*

75	<i>Pycreus cataractarum</i> C.B. Clarke	Iso-Syn	Zenker	1935
----	---	---------	--------	------

*Dioscoreaceae*

76	<i>Dioscorea natalensis</i> Knuth = ? <i>D. cotinifolia</i> Kunth	Iso	Rudatis	1609
----	--	-----	---------	------

*Ericaceae*

77	<i>Acrostemon schlechteri</i> N.E.Br.	Iso-Syn	Schlechter	10576
78	<i>A. viscidus</i> N.E.Br. = <i>Arachnocalyx viscidus</i> (N.E.Br.) E. Oliver	Iso-Lecto	Schlechter	10013
79	<i>Erica acomodata</i> Klotzsch ex Benth. var. <i>ebracteata</i> Bolus	Iso	Schlechter	7606

80	<i>E. acomodata</i> Klotzsch ex Benth. var. <i>viscidula</i>			
	Bolus	Iso	Schlechter	10325
81	<i>E. agbillana</i> L. Guthrie & Bolus var. <i>agbillana</i>	Iso	Schlechter	10571
82	<i>E. amoena</i> Wendl. var. <i>pusilla</i> Bolus = <i>E. amoena</i> Wendl.	Iso	Schlechter	7317
83	<i>E. bodkinii</i> L. Guthrie & Bolus	Iso-Syn	Schlechter	9660
84	<i>E. brachysepala</i> L. Guthrie & Bolus	Iso-Syn	Schlechter	10377
85	<i>E. brachysepala</i> L. Guthrie & Bolus	Iso-Syn	Schlechter	7789
86	<i>E. chonantha</i> Dulfer	Iso	Schlechter	7700
87	<i>E. chonantha</i> Dulfer var. <i>longistyla</i> Dulfer	Iso	Schlechter	10438
88	<i>E. collina</i> L. Guthrie & Bolus	Iso	Schlechter	10381
89	<i>E. cryptanthera</i> L. Guthrie & Bolus	Iso	Schlechter	9357
90	<i>E. curviflora</i> L. var. <i>versatilis</i> Bolus	Iso	Schlechter	9948
91	<i>E. filiformis</i> Salisb. var. <i>longibracteata</i> Bolus	Iso	Schlechter	7247
92	<i>E. filiformis</i> Salisb. var. <i>maritima</i> Bolus	Iso	Schlechter	10559
93	<i>E. filipendula</i> Benth. var. <i>minor</i> Bolus = <i>E. globulifera</i> Dulfer	Iso	Schlechter	10472
94	<i>E. gracipes</i> L. Guthrie & Bolus	Iso	Schlechter	9687
95	<i>E. guthriei</i> Bolus var. <i>strictior</i> Bolus	Iso	Schlechter	8805
96	<i>E. haematosiphon</i> L. Guthrie & Bolus	Iso	Schlechter	10044
97	<i>E. junonia</i> Bolus var. <i>minor</i> Bolus	Iso	Schlechter	10100
98	<i>E. longifolia</i> Bauer var. <i>maritima</i> Bolus	Iso	Schlechter	10556
99	<i>E. longifolia</i> Bauer var. <i>stricta</i> Dulfer	Iso	Schlechter	7326
100	<i>E. longifolia</i> Bauer var. <i>viridis</i> (Andrews) Bolus	Iso	Schlechter	7342
101	<i>E. longipedunculata</i> Lodd. var. <i>intermedia</i> (Bolus) Dulfer	Iso	Schlechter	10224
102	<i>E. longipedunculata</i> Lodd. var. <i>setifera</i> (Bolus) Dulfer	Iso	Schlechter	10148
103	<i>E. macrotrema</i> L. Guthrie & Bolus	Iso	Schlechter	8788
104	<i>E. maritima</i> L. Guthrie & Bolus	Iso	Schlechter	10544
105	<i>E. maximiliani</i> L. Guthrie & Bolus	Iso	Schlechter	8739
106	<i>E. melanacme</i> L. Guthrie & Bolus	Iso	Schlechter	9637
107	<i>E. oresigena</i> Bolus var. <i>intermedia</i> Bolus = <i>E. oresigena</i> Bolus var. <i>oresigena</i>	Iso	Schlechter	10086
108	<i>E. oxysepala</i> L. Guthrie & Bolus var. <i>oxysepala</i>	Iso	Schlechter	7495
115	<i>E. oxysepala</i> L. Guthrie & Bolus var. <i>pubescens</i> L. = <i>E. spherocephala</i> Wendl. ex Benth. Guthrie & Bolus	Iso	Schlechter	10157
109	<i>E. parviflora</i> L. var. <i>ternifolia</i> Bolus	Iso	Schlechter	8954
110	<i>E. regia</i> Bartlett var. <i>regia</i>	Iso	Schlechter	7667
111	<i>E. regia</i> Bartlett var. <i>williana</i> Bolus	Iso	Schlechter	7680
112	<i>E. rubiginosa</i> Dulfer var. <i>caespitosa</i> (Bolus) Dulfer	Iso	Schlechter	9709
113	<i>E. saxicola</i> L. Guthrie & Bolus	Iso	Schlechter	10445
114	<i>E. scytophylla</i> L. Guthrie & Bolus	Iso	Schlechter	10526
115	see 108 seq.			
116	<i>E. tumida</i> Ker Gawler var. <i>minor</i> Bolus	Iso	Schlechter	10102

117	<i>Grisebachia minutiflora</i> N.E.Br. subsp. <i>minutiflora</i>	Iso	Schlechter	10064
118	<i>G. nodiflora</i> N.E.Br. = <i>G. minutiflora</i> N.E.Br. subsp. <i>nodiflora</i> (N.E.Br.) E. Oliver	Iso	Schlechter	10188
119	<i>G. solivaga</i> N.E.Br. = <i>G. plumosa</i> Klotzsch subsp. <i>plumosa</i>	Iso	Schlechter	8480
120	<i>Scyphogyne biconvexa</i> N.E.Br. = <i>Sc. divaricata</i> (Klotzsch) Benth.	Iso	Schlechter	9244
121	<i>Sc. burchellii</i> N.E.Br. = <i>Sc. urceolata</i> (Klotzsch) Benth.	Iso	Schlechter	9874
122	<i>Sc. glandulifera</i> N.E.Br. = <i>Sc. divaricata</i> (Klotzsch) Benth.	Iso	Schlechter	8897
123	<i>Sc. inconspicua</i> Brongn. var. <i>pubescens</i> N.E.Br. = <i>Sc. muscosa</i> (Aiton) Druce	Iso-Syn	Schlechter	10059
124	<i>Sc. remota</i> N.E.Br.	Iso	Schlechter	9897
125	<i>Sc. rigidula</i> N.E.Br. = <i>Sc. divaricata</i> (Klotzsch) Benth.	Iso	Schlechter	10028
126	<i>Sc. schlechteri</i> N.E.Br. = <i>Sc. muscosa</i> (Aiton) Druce	Iso	Schlechter	10111
127	<i>Syndesmanthus breviflorus</i> N.E.Br.	Iso	Schlechter	9727
128	<i>S. erinus</i> (Klotzsch ex Benth.) N.E.Br. var. <i>validus</i> N.E.Br.	Iso-Syn	Schlechter	9728
129	<i>S. erinus</i> (Klotzsch ex Benth.) N.E.Br. var. <i>validus</i> N.E.Br.	Iso-Syn	Schlechter	10439
130	<i>S. pulchellus</i> N.E.Br.	Iso	Schlechter	9744
131	<i>S. pumilus</i> N.E.Br.	Iso	Schlechter	7651
132	<i>S. schlechteri</i> N.E.Br.	Iso	Schlechter	10481
133	<i>S. sympiezoides</i> N.E.Br.	Iso	Schlechter	7704

*Erythroxylaceae*

134	<i>Erythroxylum pulchellum</i> Schltr. = <i>E. delagoense</i> Schinz	Iso-Lecto	Schlechter	11600
-----	---	-----------	------------	-------

*Euphorbiaceae*

135	<i>Alchornea schlechteri</i> Pax = <i>A. laxiflora</i> (Benth.) Pax & K. Hoffm.	Iso-Syn	Schlechter	11530
136	<i>A. schlechteri</i> Pax = <i>A. laxiflora</i> (Benth.) Pax & K. Hoffm.	Iso-Syn	Schlechter	11531
137	<i>Baccaurea bipindensis</i> Pax = <i>Maesobotrya bipindensis</i> (Pax) Hutch.	Iso-Syn	Zenker	1878
138	<i>B. bipindensis</i> Pax = <i>Maesobotrya bipindensis</i> (Pax) Hutch.	Iso-Syn	Zenker	2598
139	<i>Bridelia schlechteri</i> Hutch. = <i>B. cathartica</i> Bertol.f.	Iso-Syn	Schlechter	12065

140	<i>B. zenkeri</i> Pax = <i>B. atroviridis</i> Muell.Arg.	Iso	Zenker	833
141	<i>Cleistanthus zenkeri</i> Jabl.	Iso-Syn	Zenker	3131
142	<i>Croton subgratissimus</i> Prain	Iso-Syn	Dinter	229
143	<i>Crotonogyne zenkeri</i> Pax	Iso-Syn	Zenker	822
144	<i>Cyclostemon spinosodentatus</i> Pax = <i>Drypetes spinosodentata</i> (Pax) Hutch.	Iso-Syn	Zenker	2328
145	<i>Drypetes bipindensis</i> (Pax) Hutch.	Iso	Zenker	1796
146	<i>D. gilgiana</i> (Pax) Pax & K. Hoffm.	Iso	Zenker	2349
147	<i>Euphorbia austro-occidentalis</i> Thell. = <i>E. forskalii</i> Gay, Webb & Berth.	Iso-Syn	Dinter	105
148	<i>E. brakdamensis</i> N.E.Br.	Iso	Schlechter	11123
149	<i>E. knuthii</i> Pax subsp. <i>knuthii</i>	Iso	Schlechter	11949
150	<i>E. macowanii</i> N.E.Br. = <i>E. tuberculata</i> Jacq. var. <i>macowanii</i> (N.E.Br.) White, Dyer & Sloane	Iso	Schlechter	8419
151	<i>E. repetita</i> Hochst. ex A. Rich.	Iso-Syn	Schimper	1281
152	<i>E. rudolfi</i> N.E.Br.	Iso-Syn	Schlechter	11047
153	<i>E. schlechteri</i> Pax = <i>Chamaesyce schlechteri</i> (Pax) Koutnik	Iso	Schlechter	11915
154	<i>Grossera major</i> Pax = <i>G. paniculata</i> Pax	Iso	Zenker	1805
155	<i>Jatropha variifolia</i> Pax	Iso	Schlechter	11798
156	<i>Mareya brevipes</i> Pax	Iso	Zenker	1794
157	<i>M. longifolia</i> Pax = <i>Mareyopsis longifolia</i> (Pax) Pax & K. Hoffm.	Iso	Zenker	2382
158	<i>Microdesmis paniculata</i> Pax = <i>Centroplacus glaucinus</i> Pierre	Iso-Syn	Zenker	1761
159	<i>M. paniculata</i> Pax = <i>Centroplacus glaucinus</i> Pierre	Iso-Syn	Zenker	1775
160	<i>Phyllanthus asperulatus</i> Hutch. = <i>Ph. niruri</i> L.	Iso	Schlechter	11866
161	<i>Ph. dinteri</i> Pax	Iso-Syn	Dinter	213
162	<i>Ph. heterophyllus</i> Muell. Arg. var. <i>delagoensis</i> Hutch.	Iso	Schlechter	11663
163	<i>Securinega schlechteri</i> Pax = <i>Cleistanthus schlechteri</i> (Pax) Hutch.	Iso	Schlechter	11524

*Flacourtiaceae*

164	<i>Scotellia kamerunensis</i> Gilg = <i>Sc. klaineana</i> Pierre var. <i>klaineana</i>	Iso-Lecto	Zenker	2646
-----	---	-----------	--------	------

*Gentianaceae*

165	<i>Chironia nudicaulis</i> L. var. <i>tabularis</i> Cham. = <i>Ch. jasminoides</i> L.	Iso	Ecklon	175
-----	--	-----	--------	-----

166	<i>Neurotheca schlechteri</i> Gilg ex Baker & Br.	Iso	<i>Schlechter</i>	12087
167	<i>Sebaea schlechteri</i> Schinz	Iso	<i>Schlechter</i>	9307
168	<i>Swertia fimbriata</i> (Hochst.) Cuf.	Iso	<i>Schimpfer</i>	1241

*Geraniaceae*

169	<i>Monsonia alexandrina</i> Knuth = <i>M. grandifolia</i> Knuth	Iso	<i>Rudatis</i>	1342
170	<i>Pelargonium gulgianum</i> Schlechter	Iso	<i>Schlechter</i>	10939
171	<i>P. harveyanum</i> Schlechter ex Knuth	Iso	<i>Schlechter</i>	9758
172	<i>P. maximiliani</i> Schlechter = <i>P. carneum</i> Jacq.	Iso	<i>Schlechter</i>	9421

*Icacinaeae*

173	<i>Alsodeiopsis zenkeri</i> Engl.	Iso-Syn	<i>Zenker</i>	889
174	<i>Leptaulus grandifolius</i> Engl.	Lecto	<i>Zenker</i>	1742
175	<i>L. grandifolius</i> Engl.	Iso-Syn	<i>Zenker</i>	3084
176	<i>L. zenkeri</i> Engl.	Iso-Syn	<i>Zenker</i>	1613
177	<i>L. zenkeri</i> Engl.	Iso-Syn	<i>Zenker</i>	1665
178	<i>L. zenkeri</i> Engl.	Iso-Syn	<i>Zenker</i>	3117
179	<i>Rhaphiostylis ferruginea</i> Engl.	Iso-Syn	<i>Zenker</i>	2242
180	<i>Rh. ferruginea</i> Engl.	Iso-Syn	<i>Zenker</i>	2706
181	<i>Rh. ferruginea</i> Engl.	Iso-Lecto	<i>Zenker</i>	2978

*Iridaceae*

182	<i>Anthyloza pulchrum</i> Baker = <i>Anapalina pulchra</i> (Baker) N.E.Br.	Iso	<i>Schlechter</i>	7611
183	<i>Babiana geniculata</i> G. Lewis = <i>B. velutina</i> Schlechter var. <i>nana</i> Schlechter	Iso	<i>Schlechter</i>	8666
184	<i>B. odorata</i> L. Bolus	Iso-Lecto	<i>Schlechter</i>	10725
185	<i>B. stellata</i> Schlechter = <i>B. sambucina</i> (Jacq.) Ker Gawler var. <i>sambucina</i>	Iso	<i>Schlechter</i>	8856
186	<i>B. stenomera</i> Schlechter	Iso	<i>Schlechter</i>	8185
187	<i>Gladiolus taubertianus</i> Schlechter	Iso	<i>Schlechter</i>	8860
188	<i>Tanaosolen nudus</i> N.E.Br. = <i>Tritoniopsis nervosa</i> (Baker) Lewis	Iso	<i>Schlechter</i>	10136

*Labiatae*

190	<i>Leucas nubica</i> Benth.	Iso-Syn	<i>Kotschy</i>	111
191	<i>Salvia simensis</i> (Benth.) Briq.	Iso	<i>Schimpfer</i>	799

- 192 *Stachys hypoleuca* Hochst. ex A. Rich. Iso Schimper 855  
 193 *Tinnea juttae* Dinter Iso Dinter 507

*Leguminosae*

- 194 *Baphia bipindensis* Harms Para Zenker 1735  
   = *B. buettneri* Harms subsp. *hylophila* (Harms)  
   Soladoye  
 195 *B. bipindensis* Harms Iso-Lecto Zenker 2347  
   = *B. buettneri* Harms subsp. *hylophila* (Harms)  
   Soladoye  
 196 *Millettia bipindensis* Harms Iso Zenker 2299

*Loranthaceae*

- 197 *Loranthus annulatus* Engl. & K. Krause Iso Stolz 1061  
   = *Tapinanthus annulatus* (Engl. & K. Krause)  
   Danser  
 198 *L. bosciae* Engl. & K. Krause Iso Dinter 284  
   = *Tapinanthus discolor* (Schinz) Danser  
 199 *L. dregei* (Ecklon & Zeyher) Tieghem var. *foliaceus* Sprague Iso-Syn Scheffler 346  
 200 *L. dregei* (Ecklon & Zeyher) Tieghem var. *subcuneifolius* Sprague Iso Schimper 768  
 201 *L. glaucescens* Engl. & K. Krause Iso Stolz 1062  
   = *Tapinanthus glaucescens* (Engl. & K. Krause)  
   Danser  
 202 *L. kisaguka* Engl. & K. Krause Iso-Syn Stolz 389  
   = *Tapinanthus kisaguka* (Engl. & K. Krause)  
   Danser  
 203 *L. kisaguka* Engl. & K. Krause Iso-Syn Stolz 420  
   = *Tapinanthus kisaguka* (Engl. & K. Krause)  
   Danser  
 204 *L. pendens* Engl. & K. Krause Iso Stolz 1103  
   = *Dendrophoe pendens* (Engl. & K. Krause)  
   Danser  
 205 *L. pinnatulus* Sprague Iso-Syn Scheffler 308  
   = *Tapinanthus pinnatulus* (Sprague) Danser  
 206 *L. schimperi* Hochst. ex A. Rich. Iso-Syn Schimper 158  
   = *Tapinanthus schimperi* (Hochst. ex A. Rich.)  
   Danser  
 207 *L. schlechteri* Engl. Iso Schlechter 12061  
   = *Tapinanthus schlechteri* (Engl.) Danser  
 208 *L. stolzii* Engl. & K. Krause Iso Stolz 113  
   = *Tapinanthus stolzii* (Engl. & K. Krause) Danser  
 209 see 210 seq.

- 210 *L. subcylindricus* Sprague Iso-Syn *Rudatis* 904  
       = *Helixanthera subcylindrica* (Sprague) Danser
- 209 *L. ussiensis* K. Oliver var. *longipilosus* Engl. & K. Krause Iso *Stolz* 1477  
       = *Tapinanthus ussiensis* (Oliver) Danser
- 211 *Viscum zenkeri* Engl. Iso *Zenker* 925  
       = *V. congolense* De Wild.

*Lythraceae*

- 212 *Ammannia auriculata* Willd. var. *bojerana* Koehne Iso *Kotschy* 178
- 213 *A. wormskiooldii* Fischer & Meyer var. *alata* Koehne Iso *Dinter* 253

*Malvaceae*

- 214 *Abutilon dinteri* Ulbr. Iso-Syn *Dinter* 462
- 215 *A. salmonicum* Ulbr. Iso-Syn *Dinter* 65  
       = *A. pycnodon* Hochr.
- 216 *Hibiscus dictyocarpus* Hochst. ex Webb Iso-Syn *Kotschy* 124
- 217 *H. elongatifolius* Hochr. Iso *Zenker* 1440
- 218 *H. pseudosida* Ulbr. Iso-Syn *Dinter* 371  
       = *H. discophorus* Hochr.
- 219 *H. rhabdotospermus* Garccke Iso *Kotschy* 86
- 220 *H. sulfuranthus* Ulbr. Iso-Syn *Dinter* 367
- 221 *Pavonia elegans* Garccke Iso-Syn *Scheffler* 64
- 222 *P. fruticulosa* Ulbr. Iso-Syn *Schlechter* 11708  
       = *P. leptocalyx* (Sonder) Ulbr.
- 223 *P. insignis* Fenzl Iso *Kotschy* 216  
       = *P. hirsuta* Guill. & Perrottet
- 224 *P. kotschyi* Hochst. ex Webb Iso *Kotschy* 12
- 225 *Sida chionantha* Ulbr. Iso *Dinter* 530  
       = *S. hoepfneri* Gürcke

*Melastomataceae*

- 226 *Dissotis muenzneri* Engl. Iso-Syn *Stolz* 237  
       = *D. princeps* (Kunth) Triana var. *candolleana*  
           (Cogn.) A. & R. Fernandez

*Melianthaceae*

- 227 *Bersama myriantha* Gilg & v. Brehmer Iso *Stolz* 326  
       = *B. abyssinica* Fresen. subsp. *paullinooides*  
           (Planchon) Verdc. var. *ugandensis* (Spague) Verdc.

## Moringaceae

- 228 *Moringa ovalifolia* Dinter & Berger Iso-Syn Dinter 274

### *Myricaceae*

- 229 *Myrica conifera* Burm.f. var. *integra* A.Chev. Iso Schlechter 8026  
= *M. integra* (A.Chev.) Killick

## *Myristicaceae*

- 230 *Coelocaryon cuneatum* Warb. Iso Zenker 2109  
= *C. preussii* Warb.

## *Myrtaceae*

- 231 *Eugenia rudatisii* Engl. & v. Brehmer Iso *Rudatis* 1547  
= *Eu. natalita* Sonder

## *Nyctaginaceae*

- 232 *Boerhavia adscendens* Willd. var.  
*pubescens* Choisy Iso Kotschy 160  
= *B. coccinea* Mill. var. *pubescens* (Choisy) Cuf.

## *Nymphaeaceae*

- 233 *Nymphaea nubica* Lehm. Iso Kotschy 167

## Ochnaceae

- 234 *Ochna stolzii* Gilg Iso Stoltz 2212

### Oleaceae

- 235 *Olax stuhlmannii* Engl. Iso-Syn Schlechter 11620  
= *O. dissitiflora* Oliver

## Oleaceae

- 236 *Jasminum natalense* Gilg & Schellenb. Iso-Syn Schlechter 11749  
= *J. fluminense* Vell.

237	<i>J. stolzeanum</i> Knobl.	Iso	<i>Stolz</i>	1890
238	<i>J. zenkeri</i> Gilg & Schellenb. var. <i>zenkeri</i>	<i>Iso-Syn</i>	<i>Zenker</i>	963
239	<i>Linociera campstoneura</i> Gilg & Schellenb. = <i>Chionanthus campstoneurus</i> (Gilg & Schellenb.) Stearn	<i>Iso-Syn</i>	<i>Zenker</i>	3149
240	<i>Schrebera nyassae</i> Lingelsh. = <i>S. alata</i> (Hochst.) Welw.	Iso	<i>Stolz</i>	1106

*Oxalidaceae*

241	<i>Oxalis aemula</i> Schlechter ex Knuth = <i>O. purpurea</i> L.	Iso	<i>Schlechter</i>	7837
242	<i>O. amphyosepala</i> Schlechter	Iso	<i>Schlechter</i>	8671
243	<i>O. argenta</i> Knuth = <i>O. argyrophylla</i> Salter	<i>Iso-Syn</i>	<i>Schlechter</i>	7791
244	<i>O. aurea</i> Schlechter	Iso	<i>Schlechter</i>	7967
245	<i>O. bella</i> R. Knuth = <i>O. annae</i> Bolus f.	Iso	<i>Schlechter</i>	8106
246	<i>O. brachycarpa</i> Schlechter = <i>Oxalis pallens</i> Ecklon & Zeyher	Iso	<i>Schlechter</i>	8043
247	<i>O. clinea</i> Ornd. = <i>O. disticha</i> Jacq.	Iso	<i>Schlechter</i>	10874
248	<i>O. commutata</i> Sond. var. <i>pusilla</i> R. Knuth = <i>O. depressa</i> Ecklon & Zeyher	Iso	<i>Schlechter</i>	10436
250	<i>O. dammeriana</i> Schlechter = <i>O. depressa</i> Ecklon & Zeyher	Iso	<i>Schlechter</i>	7594
251	<i>O. decipiens</i> Schlechter = <i>O. purpurea</i> L.	Iso	<i>Schlechter</i>	7837
252	<i>O. decora</i> R. Knuth = <i>O. tenella</i> Jacq.	Iso	<i>Schlechter</i>	10826
253	<i>O. disticha</i> Jacq. var. <i>alba</i> Salter = <i>O. disticha</i> Jacq.	Iso	<i>Schlechter</i>	10874
254	<i>O. duriuscula</i> Schlechter	Iso	<i>Schlechter</i>	7599
255	<i>O. glaucoidea</i> R. Knuth = <i>O. recticaulis</i> Sond.	Iso	<i>Schlechter</i>	7915
256	<i>O. ipomoeiflora</i> Schlechter ex Knuth = <i>O. adenodes</i> Sond.	Iso	<i>M. Schlechter</i>	73?
257	<i>O. lindaviana</i> Schlechter	Iso	<i>Schlechter</i>	7940
258	<i>O. macra</i> Schlechter	Iso	<i>Schlechter</i>	7828
259	<i>O. mallyi</i> Schlechter ex Knuth = <i>O. phloxidiflora</i> Schlechter	Iso	<i>Schlechter</i>	10797
260	<i>O. oligadenia</i> Schlechter ex Knuth = <i>O. recticaulis</i> Sond.	Iso	<i>Schlechter</i>	7987
261	<i>O. phloxidiflora</i> Schlechter	Iso	<i>Schlechter</i>	8014
262	<i>O. pilosella</i> Knuth = <i>O. adspersa</i> Ecklon & Zeyher	Iso	<i>Schlechter</i>	7950
263	<i>O. polyadenia</i> Schlechter = <i>O. multicaulis</i> Ecklon & Zeyher	Iso	<i>Schlechter</i>	9014

264	<i>O. purpurata</i> Jacq. var. <i>austro-orientalis</i> R. Knuth = <i>O. semiloba</i> Sond.	Iso-Syn	<i>Rudatis</i>	1376
265	<i>O. purpurea</i> var. <i>montigena</i> Schlechter	Iso	<i>Schlechter</i>	7565
266	<i>O. salmonicolor</i> Schlechter = <i>O. eckloniana</i> Presl. var. <i>eckloniana</i>	Iso	<i>Schlechter</i>	7906
267	<i>O. saromensis</i> R. Knuth = <i>O. droseroides</i> E. Mey. ex Sond.	Iso	<i>Schlechter</i>	7859
268	<i>O. sororia</i> Schlechter ex Knuth = <i>O. recticaulis</i> Sond.	Iso	<i>Schlechter</i>	10786
269	<i>O. stenocarpa</i> Schlechter	Iso	<i>Schlechter</i>	7910
270	<i>O. uliginosa</i> Schlechter	Iso	<i>Schlechter</i>	8015
271	<i>O. urbaniana</i> Schlechter	Iso	<i>Schlechter</i>	7859

*Papaveraceae*

272	<i>Cysticapnos vesicarius</i> (L.) Fedde f. <i>longilobus</i> Fedde	Iso-Syn	<i>Schlechter</i>	11131
-----	--	---------	-------------------	-------

*Plumbaginaceae*

273	<i>Statice anthericoides</i> Schlechter = <i>Limonium anthericoides</i> (Schlechter) Dyer	Iso	<i>Schlechter</i>	7709
-----	--	-----	-------------------	------

*Polygalaceae*

274	<i>Muraltia brachyceras</i> Schlechter	Iso-Lecto	<i>Schlechter</i>	8884
275	<i>M. chamaepitys</i> Schlechter	Iso-Lecto	<i>Schlechter</i>	7569
276	<i>M. cuspifolia</i> Chodat	Iso-Lecto	<i>Schlechter</i>	7650
277	<i>M. cyclolopha</i> Chodat	Iso-Lecto	<i>Schlechter</i>	7616
278	<i>M. decipiens</i> Schlechter	Iso-Lecto	<i>Schlechter</i>	7824
279	<i>M. empleuridioides</i> Schlechter	Iso-Lecto	<i>Schlechter</i>	7697
280	<i>M. filiformis</i> (Thunb.) DC. var. <i>caledonensis</i> Levyns	Iso	<i>Schlechter</i>	9532
281	<i>M. hyssopifolia</i> Chodat	Iso-Lecto	<i>Schlechter</i>	9278
282	<i>M. lignosa</i> Levyns	Iso	<i>Schlechter</i>	8861
283	<i>M. oxysepala</i> Schlechter	Iso-Lecto	<i>Schlechter</i>	7804
284	<i>M. petraea</i> Chodat = <i>M. polyphylla</i> (DC.) Levyns	Iso	<i>Schlechter</i>	10024
285	<i>M. pungens</i> Schlechter	Iso-Lecto	<i>Schlechter</i>	7737
286	<i>M. rhamnoides</i> Chodat	Iso	<i>Schlechter</i>	8455
287	<i>M. salsolacea</i> Chodat	Iso-Lecto	<i>Schlechter</i>	10594
288	<i>Polygala erioptera</i> DC. var. <i>pubescens</i> Loebb	Iso	<i>Kotschy</i>	16
289	<i>P. irregularis</i> Boiss.	Iso	<i>Kotschy</i>	8
290	<i>P. meridionalis</i> Levyns	Iso-Lecto	<i>Schlechter</i>	9649
291	<i>P. praticola</i> Chodat	?Iso	<i>Rudatis</i>	705

*Polygonaceae*

- 292 see 293 seq.
- 293 *Ceratogonium sinuatum* Hochst. & Steudel  
ex Meissner  
= *Oxygonum sinuatum* (Hochst. & Steudel  
ex Meissner) Dammer
- 292 *Rumex natalensis* Dammer ex J.M. Wood  
= *R. woodii* N.E.Br.
- Iso      Schimper 264
- Iso      Rudatis 722

*Potamogetonaceae*

- 294 *Potamogeton pectinatus* L. var.  
*ungulatus* Hagstr.  
= *P. pectinatus* L.
- Iso      Schlechter 9592

*Proteaceae*

- 295 *Aulax pallasia* Stapf
- 296 *Leucosperum glaberrimum* Schlechter  
= *L. glaberrimum* (Schlechter) Compton
- 297 *L. lemmerzianum* Schlechter  
= *L. heterophyllum* (Thunb.) Rourke
- 298 *L. stenanthum* Schlechter  
= *L. gracile* (Salisb. ex Knight) Rourke
- 299 *Mimetes saxatilis* Schlechter ex. E. Phillips
- 300 *Nivenia micrantha* Schlechter  
= *Paranomus abrotanifolius* Salisb. ex Knight
- 301 *P. tomentosus* (E. Phillips &  
Hutch.) N.E.Br.
- 302 *Serruria argenteifolia* E. Phillips & Hutch.
- 303 *S. bolusii* E. Phillips & Hutch.
- 304 *S. ciliata* R.Br. var. *congesta* (R.Br.) Hutch.
- 305 *S. knightii* Hutch.
- 306 *S. knightii* Hutch.
- 307 *S. knightii* Hutch.
- 308 *S. meisneriana* Schltr.
- 309 *S. ventricosa* E. Phillips & Hutch.
- 310 *Sorocephalus crassifolius* Hutch.
- 311 *Spatalla cylindrica* E. Phillips  
= *Sp. longifolia* Salisb. ex Knight
- 312 *Sp. mucronifolia* E. Phillips  
= *Sp. incurva* (Thunb.) R.Br.
- Iso-Syn      Schlechter 7254
- Iso      Schlechter 8916
- Iso      Schlechter 9663
- Iso      Schlechter 9446
- Iso-Lecto      Schlechter 10521
- Iso      Schlechter 9640
- Iso-Syn      Schlechter 8770
- Iso      Schlechter 10155
- Iso-Syn      Schlechter 9651
- Iso-Syn      Ecklon 45
- Iso-Syn      Schlechter 7474
- Iso-Syn      Schlechter 9644
- Iso-Syn      Schlechter 9774
- Iso      Schlechter 9442
- Iso      Schlechter 9604
- Iso-Lecto      Schlechter 9832
- Iso-Syn      Schlechter 7230
- Iso      Schlechter 10814

*Ranunculaceae*

- 313 *Clematis busseana* Engl.  
= *Clematopsis scabiosifolia* (DC.) Hutch.
- Iso-Syn      Stolz 146

314	<i>Clematis stolzii</i> Engl. = <i>C. simensis</i> Fresen.	Iso	<i>Stolz</i>	161
315	<i>Ranunculus cuneilobus</i> A. Rich. var. <i>distrias</i> (Steud. ex A. Rich.) Engl.	Iso	<i>Schimpfer</i>	1258

*Restionaceae*

316	<i>Cannomois aristata</i> Masters	Iso-Syn	<i>Schlechter</i>	8752
317	<i>C. aristata</i> Masters	Iso-Syn	<i>Schlechter</i>	8753
318	<i>C. complanatus</i> Masters = <i>C. acuminata</i> (Thunb.) Pill.	Iso-Syn	<i>Schlechter</i>	7912
319	<i>C. complanatus</i> Masters = <i>C. acuminata</i> (Thunb.) Pill.	Iso-Syn	<i>Schlechter</i>	7913
320	<i>C. schlechteri</i> Masters = <i>C. parviflora</i> (Thunb.) Pill.	Iso-Syn	<i>Schlechter</i>	8467
321	<i>C. schlechteri</i> Masters = <i>C. parviflora</i> (Thunb.) Pill.	Iso-Syn	<i>Schlechter</i>	8468
322	<i>C. spicatus</i> Masters = <i>C. parviflora</i> (Thunb.) Pill.	Iso-Syn	<i>Schlechter</i>	9914
323	<i>Dovea nitida</i> Masters = <i>Chondropetalum nitidum</i> (Masters) Pill.	Iso-Syn	<i>Schlechter</i>	10160
324	<i>D. nitida</i> Masters = <i>Chondropetalum nitidum</i> (Matsers) Pill.	Iso-Syn	<i>Schlechter</i>	10161
325	<i>Elegia fastigiata</i> Masters	Iso-Syn	<i>Schlechter</i>	9954
326	<i>E. fastigiata</i> Masters	Iso-Syn	<i>Schlechter</i>	9955
327	<i>E. persistens</i> Masters	Iso-Syn	<i>Schlechter</i>	7771
328	<i>E. persistens</i> Masters	Iso-Syn	<i>Schlechter</i>	7772
329	<i>E. spathacea</i> Masters var. <i>attenuata</i> Pill.	Iso-Syn	<i>Schlechter</i>	7457
330	<i>E. spathacea</i> Masters var. <i>attenuata</i> Pill.	Iso-Syn	<i>Schlechter</i>	7458
331	<i>Hypodiscus eximius</i> Masters = <i>H. neesii</i> Masters	Iso-Syn	<i>Schlechter</i>	8820
332	<i>H. eximius</i> Masters = <i>H. neesii</i> Masters	Iso-Syn	<i>Schlechter</i>	8821
333	<i>H. protractus</i> Masters = <i>H. aristatus</i> Nees var. <i>protractus</i> (Masters) Pill.	Iso-Syn	<i>Schlechter</i>	7794
334	<i>H. protractus</i> Masters = <i>H. aristatus</i> Nees var. <i>protractus</i> (Masters) Pill.	Iso-Syn	<i>Schlechter</i>	7795
335	<i>H. rigidus</i> Masters = <i>H. striatus</i> Masters	Iso-Syn	<i>Schlechter</i>	10514
336	<i>H. rigidus</i> Masters = <i>H. striatus</i> Masters	Iso-Syn	<i>Schlechter</i>	10515
337	<i>Hypolaena conspicua</i> Masters = <i>Restio dispar</i> Masters	Iso-Syn	<i>Schlechter</i>	10293
338	<i>H. conspicua</i> Masters = <i>Restio dispar</i> Masters	Iso-Syn	<i>Schlechter</i>	10294
339	<i>H. foliosa</i> Masters = <i>H. laxiflora</i> Nees	Iso-Syn	<i>Schlechter</i>	7347

340	<i>H. hyalina</i> Masters = <i>Leptocarpus hyalinus</i> (Masters) Pill.	Iso-Syn	<i>Schlechter</i>	10463
341	<i>H. hyalina</i> Masters = <i>Leptocarpus hyalinus</i> (Masters) Pill.	Iso-Syn	<i>Schlechter</i>	10464
342	<i>H. membranacea</i> Masters = <i>Restio dodii</i> Pill. var. <i>dodii</i>	Iso-Syn	<i>Schlechter</i>	7312
343	<i>H. membranacea</i> Masters = <i>Restio dodii</i> Pill. var. <i>purpureus</i> Pill.	Iso-Syn	<i>Schlechter</i>	10572
344	<i>H. membranacea</i> Masters = <i>Restio dodii</i> Pill. var. <i>purpureus</i> Pill.	Iso-Syn	<i>Schlechter</i>	10573
345	<i>H. schlechteri</i> Masters = <i>Restio occultus</i> (Masters) Pill.	Iso-Syn	<i>Schlechter</i>	8833
346	<i>H. schlechteri</i> Masters = <i>Restio occultus</i> (Masters) Pill.	Iso-Syn	<i>Schlechter</i>	8834
347	<i>H. subtilis</i> Masters = <i>Restio debilis</i> Nees	Iso	<i>Schlechter</i>	7553
348	<i>Leptocarpus brachiatus</i> Masters = <i>Restio brachiatus</i> (Masters) Pill.	Iso-Syn	<i>Schlechter</i>	10228
349	<i>L. brachiatus</i> Masters = <i>Restio brachiatus</i> (Masters) Pill.	Iso-Syn	<i>Schlechter</i>	10229
350	<i>L. cymosus</i> Masters = <i>Restio cymosus</i> (Masters) Pill.	Iso-Syn	<i>Schlechter</i>	8865
351	<i>L. cymosus</i> Masters = <i>Restio cymosus</i> (Masters) Pill.	Iso-Syn	<i>Schlechter</i>	8866
352	<i>L. divaricatus</i> Masters = <i>Restio tuberculatus</i> Pill.	Iso-Syn	<i>Schlechter</i>	8776
353	<i>L. divaricatus</i> Masters = <i>Restio tuberculatus</i> Pill.	Iso-Syn	<i>Schlechter</i>	8777
354	<i>L. fruticosus</i> Masters	Iso-Syn	<i>Schlechter</i>	9717
355	<i>L. fruticosus</i> Masters	Iso-Syn	<i>Schlechter</i>	9718
356	<i>L. rigidus</i> Masters	Iso-Syn	<i>Schlechter</i>	8883
357	<i>L. rigidus</i> Masters	Iso-Syn	<i>Schlechter</i>	8882
358	<i>L. rigoratus</i> Masters var. <i>rigoratus</i>	Iso	<i>Schlechter</i>	10490
359	<i>Phyllocomus insignis</i> Masters	Iso	<i>Schlechter</i>	9950
360	<i>Restio araneosus</i> Masters = <i>R. triflorus</i> Rottb.	Iso	<i>Schlechter</i>	7444
361	<i>R. citratus</i> Masters = <i>R. gaudichaudianus</i> Kunth	Iso	<i>Schlechter</i>	10778
362	<i>R. consimilis</i> Masters = <i>R. sieberi</i> Kunth	Iso	<i>Schlechter</i>	7946
363	<i>R. dimorphostachyus</i> Masters = <i>R. pachystachyus</i> Kunth	Iso-Syn	<i>Schlechter</i>	9164
364	<i>R. dimorphostachyus</i> Masters = <i>R. pachystachyus</i> Kunth	Iso-Syn	<i>Schlechter</i>	9788
365	<i>R. dimorphostachyus</i> Masters = <i>R. pachystachyus</i> Kunth	Iso-Syn	<i>Schlechter</i>	9789
366	<i>R. ejuncidus</i> Masters = <i>Leptocarpus ejuncidus</i> (Masters) Pill.	Iso	<i>Schlechter</i>	10321

367	<i>R. exilis</i> Masters	Iso-Syn	Schlechter	10290
368	<i>R. exilis</i> Masters	Iso-Syn	Schlechter	10291
369	<i>R. gossypinus</i> Masters	Iso-Syn	Schlechter	8751
370	<i>R. gossypinus</i> Masters	Iso-Syn	Schlechter	8793
371	<i>R. gossypinus</i> Masters	Iso-Syn	Schlechter	8794
372	<i>R. gossypinus</i> Masters	Iso-Syn	Schlechter	10082
373	<i>R. gossypinus</i> Masters	Iso-Syn	Schlechter	10083
374	<i>R. imbricatus</i> Masters = <i>R. patens</i> Masters	Iso	Schlechter	10009
375	<i>R. penicillatus</i> Masters = <i>R. leptocladus</i> Masters	Iso-Syn	Schlechter	9720
376	<i>R. procurrens</i> Masters = <i>R. helenae</i> Masters	Iso-Syn	Schlechter	9891
377	<i>R. productus</i> Masters = <i>R. helenae</i> Masters	Iso-Syn	Schlechter	10496
378	<i>R. scaber</i> Masters	Iso-Syn	Schlechter	10366
379	<i>R. sparsus</i> Masters = <i>R. strobilifer</i> Kunth	Iso	Schlechter	9957
380	<i>R. spiculatus</i> Masters = <i>R. sieberi</i> Kunth	Iso-Syn	Schlechter	9267
381	<i>R. spiculatus</i> Masters = <i>R. sieberi</i> Kunth	Iso-Syn	Schlechter	9268
382	<i>R. stereocaulis</i> Masters	Iso-Syn	Schlechter	9302
383	<i>R. stereocaulis</i> Masters	Iso-Syn	Schlechter	9303
384	<i>R. trichocaulis</i> Masters = <i>R. perplexus</i> Kunth	Iso	Schlechter	8877
385	<i>R. virgens</i> Masters	Iso-Syn	Schlechter	10231
386	<i>R. virgens</i> Masters	Iso-Syn	Schlechter	10232
387	<i>Thamnochortus bachmannii</i> Masters = <i>Tb. schlechteri</i> Pill.	Iso-Syn	Schlechter	10088
388	<i>Tb. bachmannii</i> Masters = <i>Tb. schlechteri</i> Pill.	Iso-Syn	Schlechter	10089
389	<i>Tb. canescens</i> Masters = <i>Tb. dumosus</i> Masters	Iso-Syn	Schlechter	10452
390	<i>Tb. canescens</i> Masters = <i>Tb. dumosus</i> Masters	Iso-Syn	Schlechter	10453
391	<i>Tb. dumosus</i> Masters	Iso-Syn	Schlechter	7786
392	<i>Tb. dumosus</i> Masters	Iso-Syn	Schlechter	7787
393	<i>Tb. dumosus</i> Masters	Iso-Syn	Schlechter	10348
394	<i>Tb. dumosus</i> Masters	Iso-Syn	Schlechter	10349
395	<i>Tb. dumosus</i> Masters	Iso-Syn	Schlechter	10656
396	<i>Tb. membranaceus</i> Masters = <i>Leptocarpus distichus</i> (Rottb.) Pill.	Iso-Syn	Schlechter	10011
397	<i>Tb. membranaceus</i> Masters = <i>Leptocarpus distichus</i> (Rottb.) Pill.	Iso-Syn	Schlechter	10012
398	<i>Tb. paniculatus</i> Masters	Iso-Syn	Schlechter	10511
399	<i>Tb. paniculatus</i> Masters	Iso-Syn	Schlechter	10512
400	<i>Tb. pluristachyus</i> Masters	Iso-Syn	Schlechter	10461

401	<i>Tb. pluristachyus</i> Masters	Iso-Syn	Schlechter	10462
402	<i>Tb. pluristachyus</i> Masters	Iso-Syn	Schlechter	10524
403	<i>Tb. pluristachyus</i> Masters	Iso-Syn	Schlechter	10525

*Rhamnaceae*

404	<i>Phylica aemula</i> Schlechter	Iso	Schlechter	8904
405	<i>Pb. altigena</i> Schlechter	Iso	Schlechter	8735
406	<i>Pb. amoena</i> Pill.	Iso	Schlechter	10584
407	<i>Pb. barbata</i> Pill.	Iso	Schlechter	8737
408	<i>Pb. chionocephala</i> Schlechter	Iso	Schlechter	8981
409	<i>Pb. diffusa</i> Pill. var. <i>burchellii</i> Pill.	Iso	Schlechter	10292
410	<i>Pb. ericoides</i> L. var. <i>montana</i> Pill.	Iso	Schlechter	7798
411	<i>Pb. fruticosa</i> Schlechter	Iso	Schlechter	8741
412	<i>Pb. incurvata</i> Pill.	Iso	Schlechter	7719
413	<i>Pb. linifolia</i> Pill.	Iso	Schlechter	9438
414	<i>Pb. maximiliani</i> Schlechter	Iso	Schlechter	8665
415	<i>Pb. minutiflora</i> Sonder	Iso	Schlechter	7208
416	<i>Pb. nervosa</i> Pill.	Iso	Schlechter	10177
417	<i>Pb. odorata</i> Schlechter	Iso	Schlechter	8867
418	<i>Pb. parvula</i> Pill.	Iso	Schlechter	10493
419	<i>Pb. pubescens</i> Aiton. var. <i>orientalis</i> Pill.	Iso	Schlechter	7711
420	<i>Pb. pulchella</i> Schlechter	Iso	Schlechter	8792
421	<i>Pb. stenopetala</i> Schlechter	Iso	Schlechter	7848
422	<i>Pb. tuberculata</i> Pill.	Iso	Schlechter	10025

*Rhizophoraceae*

423	<i>Dactylopetalum kamerunense</i> Engl. = <i>Cassipourea kamerunensis</i> (Engl.) Alston	Iso	Zenker	3059
424	<i>Weihea natalica</i> v. Brehmer = <i>Cassipourea gerrardii</i> (Schinz) Alston	Iso	Rudatis	1181
425	<i>W. zenkeri</i> Engl. = <i>Cassipourea zenkeri</i> (Engl.) Alston	Iso	Zenker	4914

*Rosaceae*

426	<i>Acioa cinerea</i> Engl. ex De Wild. = <i>Dactyladenia cinerea</i> (Engl. ex De Wild.) Prance & F. White	Iso	Zenker	2903
427	<i>Cliffortia neglecta</i> Schlechter	Iso	Schlechter	8914
428	<i>C. pedunculata</i> Schlechter	Iso	Schlechter	7409
429	<i>C. phyllanthoides</i> Schlechter	Iso	Schlechter	7676
430	<i>C. ramosissima</i> Schlechter	Iso	Schlechter	7634
431	<i>Magnistipula zenkeri</i> Engl.	Iso	Zenker	2469

*Rubiaceae*

432	<i>Borreria diodon</i> Schumann = <i>Spermacoce kirkii</i> (Hiern) Verdc.	Iso	<i>Schlechter</i>	12123
433	<i>B. subvulgata</i> Schumann = <i>Spermacoce subvulgata</i> (Schumann) Garcia	Iso-Syn	<i>Schlechter</i>	12184
434	<i>Cuviera australis</i> Schumann	Iso	<i>Schlechter</i>	11988
435	<i>Ixora euosmia</i> Schumann	Iso	<i>Zenker</i>	1108
436	<i>Pavetta microlancea</i> Schumann = <i>P. zeyheri</i> Sond.	Iso	<i>Schlechter</i>	11760
437	<i>P. silvae</i> Schumann	Iso	<i>Schlechter</i>	12057
438	<i>Plectronia fragrantissima</i> Schumann = <i>Psydrax fragrantissima</i> (Schumann) Bridson	Iso	<i>Schlechter</i>	11635
439	<i>Randia microphylla</i> Schumann = <i>Hyperacanthus microphylla</i> (Schumann) Bridson	Iso	<i>Schlechter</i>	11637
440	<i>Rhabdotigma schlechteri</i> Schumann = <i>Kraussia schlechteri</i> (Schumann) Bullock	Iso	<i>Schlechter</i>	11605
441	<i>Vangueria cyanescens</i> Robyns	Iso	<i>Dinter</i>	58

*Rutaceae*

442	<i>Acmaedia diosmoides</i> Schlechter = <i>Euchaetis diosmoides</i> (Schlechter) I.J. Williams	Iso	<i>Schlechter</i>	7654
443	<i>Adenandra acuta</i> Schlechter	Iso	<i>Schlechter</i>	9275
444	<i>A. marginata</i> (L.) Roemer & Schultes subsp. <i>mucronata</i> Strid	Iso	<i>Schlechter</i>	8602
445	<i>A. schlechteri</i> Duemmer	Iso	<i>Schlechter</i>	10467
446	<i>Agathosma aemula</i> Schlechter	Iso	<i>Schlechter</i>	8609
447	<i>A. alticola</i> Schlechter ex Duemmer	Iso	<i>Schlechter</i>	10172
448	<i>A. barosmaefolia</i> Ecklon & Zeyher var. <i>angustifolia</i> Schlechter ex Duemmer = <i>A. bisulca</i> Bartl. & Wendl.f.	Iso-Syn	<i>Schlechter</i>	7978
449	<i>A. barosmaefolia</i> Ecklon & Zeyher var. <i>angustifolia</i> Schlechter ex Duemmer = <i>A. bisulca</i> Bartling & Wendl. f.	Iso-Syn	<i>Schlechter</i>	8497
450	<i>A. decipiens</i> Duemmer = <i>A. pubigera</i> Sonder	Iso	<i>Schlechter</i>	8760
451	<i>A. dielsiana</i> Schlechter ex Duemmer	Iso	<i>Schlechter</i>	10558
452	<i>A. filamentosa</i> Schlechter = <i>A. serpyllacea</i> Lichtenst. ex Roemer & Schultes	Iso	<i>Schlechter</i>	7678
453	<i>A. foliosa</i> Sonder var. <i>schlechteri</i> Duemmer = <i>A. marifolia</i> Ecklon & Zeyher	Iso	<i>Schlechter</i>	8510
454	<i>A. lactea</i> Schlechter = <i>A. capensis</i> (L.) Duemmer	Iso	<i>Schlechter</i>	9615
455	<i>A. microcalyx</i> Duemmer	Iso	<i>Schlechter</i>	8436
456	<i>A. spinescens</i> Duemmer	Iso	<i>Schlechter</i>	8683
457	<i>A. taxifolia</i> Schlechter = <i>A. bifida</i> (Jacq.) Bartling & Wendl.	Iso	<i>Schlechter</i>	9653

458	<i>A. variabilis</i> Sonder var. <i>pubescens</i> Duemmer = <i>A. capensis</i> (L.) Duemmer	Iso	Schlechter	8955
459	<i>Coleonema nubigenum</i> Esterh.	Iso	Schlechter	9299
460	<i>Euchaetis longibracteata</i> Schlechter	Iso	Schlechter	7627
461	<i>Phyllosma capensis</i> Bolus	Iso	Schlechter	8701
462	<i>Teclea zenkeri</i> Engl. = <i>T. grandifolia</i> Engl.	Iso	Zenker	1455

*Santalaceae*

463	<i>Thesidium fruticosum</i> A.W. Hill = <i>Tb. fragile</i> Sonder	Iso-Syn	Schlechter	10414
464	<i>Tb. minus</i> A.W. Hill	Iso-Syn	Schlechter	9431
465	<i>Tb. minus</i> A.W. Hill	Iso-Syn	Schlechter	9432
466	<i>Tb. minus</i> A.W. Hill	Iso-Syn	Schlechter	10415
467	<i>Tb. affine</i> Schlechter = <i>Tb. quinqueflorum</i> Sonder	Iso	Schlechter	9394
468	<i>Tb. aggregatum</i> A.W. Hill	Iso-Syn	Schlechter	7545
469	<i>Tb. aristatum</i> Schlechter	Iso	Schlechter	9387
470	<i>Tb. bathyschistum</i> Schlechter	Iso	Schlechter	9490
471	<i>Tb. brachygyna</i> Schlechter	Iso	Schlechter	9297
472	<i>Tb. conostylum</i> Schlechter = <i>Tb. hispidulum</i> Lam. var. <i>subglabrum</i> A.W. Hill	Iso-Syn	Schlechter	8451
473	<i>Tb. cuspidatum</i> A.W. Hill = <i>Tb. capituliflorum</i> Sonder	?Iso-Syn	Schlechter	7664
474	<i>Tb. dissitiflorum</i> Schlechter	Iso	Schlechter	8859
475	<i>Tb. fallax</i> Schlechter	Iso	Schlechter	9658
476	<i>Tb. floribundum</i> A.W. Hill = <i>Tb. pallidum</i> A.D.C.	Iso-Syn	Rudatis	472
477	<i>Tb. foveolatum</i> Schlechter = <i>Tb. capitellatum</i> A.D.C.	Iso	Schlechter	9348
478	<i>Tb. glomeratum</i> A.W. Hill	Iso-Syn	Schlechter	8399
479	<i>Tb. maximiliani</i> Schlechter = <i>Tb. rariflorum</i> Sonder	Iso	Schlechter	9531
480	<i>Tb. maximiliani</i> Schlechter (cited in error as 9531 Iso in the protologue in Flora Capensis) = <i>Tb. rariflorum</i> Sonder	Iso	Schlechter	9521
481	<i>Tb. namaquense</i> Schlechter	Iso	Schlechter	8206
482	<i>Tb. nudicaule</i> A.W. Hill	Iso-Syn	Schlechter	8479
483	<i>Tb. patulum</i> A.W. Hill	Iso-Syn	Schlechter	9207
484	<i>Tb. polyccephalum</i> Schlechter	Iso	Schlechter	8356
485	<i>Tb. prostratum</i> A.W. Hill	Iso	Schlechter	10008
486	<i>Tb. pycnanthum</i> Schlechter	Iso	Schlechter	9353
487	<i>Tb. schumannianum</i> Schlechter	Iso	Schlechter	7266
488	<i>Tb. translucens</i> A.W. Hill	Iso-Syn	Schlechter	7580

*Sapindaceae*

489	<i>Allophylus camproneurus</i> Radlk.	Iso	Zenker	3161
490	<i>A. zenkeri</i> Gilg ex Radlk.	Iso	Zenker	3203

491	<i>Chytranthus zenkeri</i> Gilg = <i>Ch. macrophyllus</i> Gilg	Iso-Syn	Zenker	2718
492	<i>Deinbollia pycnophylla</i> Gilg ex Radlk.	Iso	Zenker	2374
493	<i>Eriocelum macrocarpum</i> Gilg ex Radlk.	Iso	Zenker	1564
494	<i>E. petiolare</i> Radlk.	Iso-Syn	Zenker	2555
495	<i>E. petiolare</i> Radlk.	Iso-Syn	Zenker	3024
496	<i>Lychnodiscus grandifolius</i> Radlk.	Iso-Syn	Zenker	3116
497	<i>Placodiscus angustifolius</i> Radlk.	Iso	Zenker	2600
498	<i>P. cuneatus</i> Radlk.	Iso-Syn	Zenker	2120
499	<i>P. glandulosus</i> Radlk.	Iso	Zenker	941

*Sapotaceae*

500	<i>Mimusops rudatisii</i> Engl. & K. Krause = <i>M. obovata</i> Sonder	Iso	Rudatis	1136
501	<i>Sideroxylon inerme</i> L. var. <i>schlechteri</i> Engl. = <i>S. inerme</i> L.	Iso	Schlechter	11710
502	<i>Tridesmostemon omphalocarpoides</i> Engl.	Iso	Zenker	2833

*Saxifragaceae*

503	<i>Vahlia cynodonteti</i> Dinter = <i>V. capensis</i> (L.) Thunb. subsp. <i>vulgaris</i> Bridson	Iso-Lecto	Dinter	502
504	<i>V. glandulosa</i> Schlechter ex Engl. = <i>V. capensis</i> (L.) Thunb. subsp. <i>capensis</i>	Iso	Schlechter	11072

*Scrophulariaceae*

505	<i>Dischisma affine</i> Schlechtert. = <i>D. spicatum</i> (Thunb.) Choisy	Syn	Schlechter	8119
506	<i>D. occludens</i> Schlechter = <i>D. clandestinum</i> E. Meyer	Syn	Schlechter	8748
507	<i>D. squarrosum</i> Schlechter	Iso	Schlechter	8426
508	<i>D. tomentosum</i> Schlechter	Iso	Schlechter	8579
509	<i>Freyliniopsis trothae</i> Engl. = <i>Manuleopsis dinteri</i> Thell.	Iso-Syn	Dinter	333
510	<i>Hebenstreitia glaucescens</i> Schlechter	Iso	Schlechter	8112
511	<i>H. leucostachys</i> Schlechter = <i>H. lanceolata</i> (E. Meyer) Rolfe	Iso	Schlechter	9155
512	<i>H. stenocarpa</i> Schlechter = <i>H. parviflora</i> E. Meyer	Iso	Schlechter	8168
513	<i>Manulea arabidea</i> Schlechter ex Hiern	Iso	Schlechter	10848
514	<i>M. conferta</i> Pilger	?Iso-Syn	Dinter	8
515	<i>M. fragrans</i> Schlechter	Iso	Schlechter	8110
516	<i>Nemesia brevicalcarata</i> Schlechter	Iso	Schlechter	9107

517	<i>N. euryceras</i> Schlechter	Iso	Schlechter	8136
518	<i>N. lanceolata</i> Hiern	Iso	Schlechter	11479
519	<i>N. macroceras</i> Schlechter	Iso	Schlechter	8360
520	<i>N. picta</i> Schlechter	Iso	Schlechter	9117
521	<i>N. psammophila</i> Schlechter	Iso	Schlechter	8507
522	<i>N. pulchella</i> Schlechter ex Hiern	Iso-Syn	Schlechter	10860
523	<i>N. pulchella</i> Schlechter ex Hiern	Iso-Syn	Schlechter	10966
524	<i>N. pulchella</i> Schlechter ex Hiern	Iso-Syn	Schlechter	11197
525	<i>N. pulchella</i> Schlechter ex Hiern	Iso-Syn	Schlechter	8264
526	<i>Phyllopodium schlechteri</i> Hiern = <i>Polycarena schlechteri</i> (Hiern) Levyns	Iso	Schlechter	10113
527	<i>Polyarena collina</i> Hiern	Iso	Schlechter	11156
528	<i>P. maxii</i> Hiern	Iso	<i>M. Schlechter s.n.</i>	?102
529	<i>P. paroula</i> Schlechter	Iso	Schlechter	8534
530	<i>P. rariflora</i> Benth. var. <i>micrantha</i> Schlechter	Iso	Schlechter	8814
531	<i>P. selaginoides</i> Schlechter ex Hiern	Iso	Schlechter	8322
532	<i>Selago humilis</i> Rolfe	Iso	Schlechter	10205
533	<i>S. lamprocarpa</i> Schlechter ex Rolfe var. <i>lamprocarpa</i>	Iso	Schlechter	10047
534	<i>S. lamprocarpa</i> Schlechter ex Rolfe var. <i>major</i> Schlechter ex Rolfe	Iso	Schlechter	10093
535	<i>S. linearifolia</i> Rolfe	Iso	Schlechter	8319
536	<i>S. namaquensis</i> Schlechter	Iso	Schlechter	8179
537	<i>S. ramosissima</i> Rolfe	Iso-Syn	Schlechter	10546
538	<i>Sutera dielsiana</i> Hiern = <i>S. tomentosa</i> (Thunb.) Hiern	Iso-Syn	Schlechter	8171
539	<i>Zaluzianskya bolusii</i> Hiern = <i>Z. benthamiana</i> Walp.	Iso-Syn	<i>M. Schlechter</i>	109
540	<i>Z. bolusii</i> Hiern = <i>Z. benthamiana</i> Walp.	Iso-Syn	Schlechter	8273
541	<i>Z. collina</i> Hiern	Iso-Syn	Schlechter	8193
542	<i>Z. giliooides</i> Schlechter	Iso	Schlechter	8681
543	<i>Z. violacea</i> Schlechter	Iso	Schlechter	8113

*Scytopetalaceae*

544	<i>Rhaptopetalum sessilifolium</i> Engl.	Iso-Syn	Zenker	2051
545	<i>Rh. sessilifolium</i> Engl.	Iso-Syn	Zenker	2389
546	<i>Rh. sessilifolium</i> Engl.	Iso-Syn	Zenker	2391
547	<i>Scytopetalum kamerunianum</i> Engl. = <i>Sc. klaineanum</i> Pierre ex Engl.	Iso	Zenker	2919

*Simaroubaceae*

548	<i>Klainedoxa gabonesis</i> Pierre var. <i>oblongifolia</i> Engl.	Iso	Zenker	1932
-----	---	-----	--------	------

*Solanaceae*

549	<i>Solanum albicaule</i> Kotschy ex Dunal	Iso	Kotschy	309
550	<i>S. koniortodes</i> Dammer	Iso	Scheffler	35
551	<i>S. lateritium</i> Dammer	Iso	Stolz	1514
552	<i>S. olivaceum</i> Dammer	Iso	Stolz	631
553	<i>S. schumannianum</i> Dammer var. <i>stolzii</i> Dammer	?Iso	Stolz	1566
554	<i>S. stolzii</i> Dammer	Iso	Stolz	1035

*Sterculiaceae*

555	<i>Cola altissima</i> Engl.	Iso	Zenker	2907
556	<i>C. flavescentia</i> Engl. = <i>C. brevipes</i> Schumann	Iso	Zenker	2778
557	<i>C. flavo-velutina</i> Schumann	Iso	Zenker	1325
558	<i>C. lateritia</i> Schumann var. <i>lateritia</i>	Iso-Syn	Zenker	1705
559	<i>C. lepidota</i> Schumann	Iso-Syn	Zenker	1860
560	<i>C. rostrata</i> Schumann	Iso	Zenker	2248
561	<i>Hermannia atrosanguinea</i> Dinter = <i>H. modesta</i> (Ehrenb.) Masters	Iso-Syn	Dinter	551
562	<i>H. collina</i> Schlechter = <i>H. stipitata</i> Pill.	Iso	Schlechter	11082
563	<i>H. leucantha</i> Schlechter	Iso	Schlechter	11456
564	<i>H. macra</i> Schlechter	Iso-Syn	Schlechter	11403
565	<i>H. macra</i> Schlechter	Iso-Syn	Schlechter s.n.	
566	<i>H. membraniflora</i> Schlechter = <i>H. cuneifolia</i> Jacq. var. <i>cuneifolia</i>	Iso	Schlechter	10911
567	<i>H. minutiflora</i> Engl.	Iso	Schlechter	11426
568	<i>H. modesta</i> (Ehrenb.) Masters subsp. <i>virgatissima</i> Engl. var. <i>elatior</i> (Schumann) Schumann = <i>H. modesta</i> (Ehrenb.) Masters	Iso-Syn	Dinter	431
569	<i>H. serrato-dentata</i> M.Holzh. = <i>H. quartiniana</i> A.Rich	Iso-Syn	Dinter	542
570	<i>Melbania kotschyi</i> Hochst. = <i>M. denhamii</i> R.Br.	Iso	Kotschy	219
571	<i>Melochia melissaeifolia</i> Benth. var. <i>bracteosa</i> (F.Hoffm.) Schumann	Iso-Syn	Zenker	1318
572	<i>Octolobus heteromerus</i> Schumann	Iso	Zenker	1579

*Tiliaceae*

573	<i>Grewia disticha</i> Dinter & Burret = <i>G. bicolor</i> Juss.	Iso	Dinter	438
574	<i>G. hexamita</i> Burret	Iso	Schlechter	11780
575	<i>G. microthyrsa</i> Schumann	Iso-Syn	Schlechter	11672

576	<i>G. mossambicensis</i> Burret = <i>G. bicolor</i> Juss.	Iso	Schlechter 11930
577	<i>G. retinervis</i> Burret = <i>G. flavescens</i> Juss.	Iso-Syn	Dinter 68
578	<i>G. stolzii</i> Ulbr.	Iso	Stolz 1138
579	<i>G. trichocarpa</i> Hochst. ex A.Rich. = <i>G. mollis</i> Juss. var. <i>trichocarpa</i> (Hochst. ex A.Rich.) Burret	Iso	Schimpel 1216

*Thymelaeaceae*

580	<i>Lachnea micrantha</i> Schlechter	Iso	Schlechter 7702
581	<i>Struthiola schlechteri</i> Gilg ex H.Wright	Iso	Schlechter 10960
582	<i>St. tetralepis</i> Schlechter var. <i>glabricaulis</i> Schlechter	Iso	Schlechter 9902
583	<i>St. tetralepis</i> Schlechter var. <i>tetralepis</i>	Iso	Schlechter 9257

*Umbelliferae*

584	<i>Annesorrhiza altiscapa</i> Schlechter ex Wolff f. <i>laciiniata</i> Wolff = <i>A. altiscapa</i> Schlechter ex Wolff	Iso	Schlechter 10940
585	<i>A. altiscapa</i> Schlechter ex Wolff f. <i>lobata</i> Wolff = <i>A. altiscapa</i> Schlechter ex Wolff	Iso	Schlechter 11164
586	<i>Hydrocotyle arbuscula</i> Schlechter = <i>Centella virgata</i> (L.f.) Drude	Iso	Schlechter 9444
587	<i>Peucedanum wilmsianum</i> Wolff	Iso	Rudatis 812
588	<i>P. zenkeri</i> Engl. ex Wolff	Iso	Zenker 1471
589	<i>Pimpinella stolzii</i> Wolff	Iso	Stolz 692

*Verbenaceae*

590	<i>Bouchea schlechteri</i> Gürke = <i>Plexipius schlechteri</i> (Gürke) R.Fernandez	Iso	Schlechter 11764
591	<i>B. wilmsii</i> Gürke	Iso-Syn	Schlechter 11771
592	<i>Chascanum laetum</i> Fenzl ex Walp. = <i>Svensonia laeta</i> (Fenzl ex Walp.) Moldenke	Iso-Syn	Kotschy 230
593	<i>Ch. marrubifolium</i> Fenzl ex Walp. = <i>Plexipius marrubifolius</i> (Fenzl ex Walp.) R. Fernandez	Iso	Kotschy 32
594	<i>Clerodendrum myricoides</i> (Hochst.) Vatke var. <i>stolzii</i> Thomas	Iso	Stolz 317
595	<i>C. violaceum</i> Gürke	Iso	Zenker 1428
596	<i>C. wilmsii</i> Gürke = <i>C. ternatum</i> Schinz	Iso	Schlechter 11860
597	<i>Premna zenkeri</i> Gürke = <i>P. angolensis</i> Gürke	Iso	Zenker 1432 B

598	<i>Vitex bipindensis</i> Gürke = <i>V. grandifolia</i> Gürke var. <i>bipindensis</i> (Gürke) Pieper	Iso-Syn	Zenker	1351
599	<i>V. bipindensis</i> Gürke = <i>V. grandifolia</i> Gürke var. <i>bipindensis</i> (Gürke) Pieper	Iso-Syn	Zenker	1893
600	<i>V. bipindensis</i> Gürke = <i>V. grandifolia</i> Gürke var. <i>bipindensis</i> (Gürke) Pieper	Iso-Syn	Zenker	1915
601	<i>V. rivularis</i> Gürke	Iso	Zenker	1333
602	<i>V. schlechteri</i> Gürke	Iso	Schlechter	11731
603	<i>V. yaundensis</i> Gürke	Iso	Zenker	1412
604	<i>V. zenkeri</i> Gürke	Iso-Syn	Zenker	1545
605	<i>Volkameria aceriana</i> Vis. = <i>Clerodendrum acerbianum</i> (Vis.) Benth. & Hook.	Iso	Kotschy	359

*Vitaceae*

606	<i>Ampelocissus macrocirrha</i> Gilg & Brandt	Iso	Zenker	2236
607	<i>A. macrocirrha</i> Gilg & Brandt	Iso	Zenker	2514
608	<i>Cissus amoena</i> Gilg & Brandt	Iso-Syn	Zenker	3019
609	<i>Rhoicissus schlechteri</i> Gilg = <i>Rh. revoilii</i> Planchon	Iso-Syn	Schlechter	11990

*Zingiberaceae*

610	<i>Renealmia polyantha</i> Schumann	Iso	Zenker	2546
-----	-------------------------------------	-----	--------	------

*Zygophyllaceae*

611	<i>Fagonia parviflora</i> Boiss.	Iso-Syn	Kotschy	312
612	<i>Zygophyllum maximiliani</i> Schlechter ex Huysst.	Iso	31. 11. 1897(?)	
613	<i>Z. teretifolium</i> Schlechter	Iso	Schlechter s.n.	

**Index of collection numbers**

Dinter 8(514), 20(28), 58(441), 65(215), 68(577), 105(147), 213(161), 229(142), 253(213), 274(228), 284(198), 333(509), 367(220), 371(218), 431(568), 438(573), 462(214), 502(503), 507(193), 517(45), 530(225), 542(569), 551(561), 598(16).

Ecklon 45(304), 175(165).

Kotschy 8(289), 12(224), 16(288), 32(593), 86(219), 111(190), 124(216), 160(232), 167(233), 169(4), 178(212), 192(5), 216(223), 219(570), 230(592), 309(549), 312(611), 359(605).

*Rudatis* 363(14), 472(476), 705(291), 722(292), 812(587), 827(44), 904(210), 1136(500), 1181(424), 1342(169), 1376(264) 1547(231), 1609(76).

*Scheffler* 35(550), 64(221), 99(31), 126(27), 203(26), 207(32), 308(205), 346(199), 374(30).

*Schimpfer* 158(206), 187(74), 264(293), 360(37), 762(128), 768(200), 799(191), 855(192), 861(40), 975(41), 1216(579), 1241(168), 1258(315), 1281(151), 1336(38), 1385(39).

*Schlechter, Max* 73(256) 82(55), 101(69), 102(528), 109(539).

*Schlechter, Rudolph* 7208(415), 7230(311), 7247(91), 7254(295), 7266(487), 7312(342), 7317(82), 7326(99), 7342(100), 7347(339), 7397(10), 7409(428), 7436(11), 7444(360), 7457(329), 7458(330), 7474(305), 7495(108), 7545(468), 7553(347), 7565(265), 7569(275), 7580(488), 7594(250), 7599(254), 7606(79), 7611(182), 7616(277), 7627(460), 7634(430), 7650(276), 7651(131), 7654(442), 7664(473), 7667(110), 7670(7), 7676(429), 7678(452), 7680(111), 7697(279), 7700(86), 7702(580), 7704(133), 7709(273), 7711(419), 7719(412), 7737(285), 7771(327), 7772(328), 7786(391), 7787(392), 7789(85), 7791(243), 7794(333), 7795(334), 7798(410), 7804(283), 7824(278), 7828(258), 7837(241, 251), 7848(421), 7859(267, 271), 7906(266), 7910(269), 7912(318), 7913(319), 7915(255), 7940(257), 7946(362), 7950(262), 7967(244), 7978(448), 7987(260), 7993(2), 8014(261), 8015(270), 8026(279), 8043(246), 8106(245), 8110(515), 8112(510), 8113(543), 8116(58), 8119(505), 8136(517), 8168(512), 8171(538), 8179(536), 8185(186), 8192(57), 8193(541), 8206(481), 8221(70), 8229(63), 8255(3), 8264(525), 8273(540), 8296(21), 8303(613), 8319(535), 8322(531), 8339(67), 8356(484), 8360(519), 8399(478), 8419(150), 8426(507), 8436(455), 8446(60), 8451(472), 8455(286), 8467(320), 8468(321), 8479(482), 8480(119), 8497(449), 8507(521), 8510(453), 8531(49), 8534(529), 8579(508), 8602(444), 8609(446), 8636(56), 8665(414), 8666(183), 8671(242), 8681(542), 8683(456), 8701(461), 8711(18), 8724(48), 8732(68), 8735(405), 8737(407), 8739(105), 8741(411), 8748(506), 8751(369), 8752(316), 8753(317), 8759(48), 8760(450), 8765(72), 8770(301), 8776(352), 8777(353), 8784(1), 8788(103), 8792(420), 8793(370), 8794(371), 8805(95), 8814(530), 8820(331), 8821(332), 8833(345), 8834(346), 8839(71), 8856(185), 8859(474), 8860(187), 8861(282), 8865(350), 8866(351), 8867(417), 8877(384), 8882(357), 8883(356), 8884(274), 8889(167), 8897(122), 8900(66), 8904(404), 8914(427), 8916(296), 8954(109), 8955(458), 8981(408), 9014(263), 9041(13), 9107(516), 9117(520), 9142(19), 9155(511), 9164(363), 9207(483), 9244(120), 9257(583), 9267(380), 9268(381), 9275(443), 9278(281), 9297(471), 9299(459), 9302(382), 9303(383), 9307(167), 9348(477), 9353(486), 9357(89), 9387(469), 9394(467), 9421(172), 9431(464), 9432(465), 9438(413), 9442(308), 9444(586), 9446(298), 9490(470), 9497(61), 9521(480), 9531(479), 9532(280), 9592(294), 9604(309), 9615(454), 9626(62), 9637(106), 9640(300), 9644(306), 9649(290), 9651(303), 9653(457), 9658(475), 9660(83), 9663(297), 9687(94), 9691(8), 9709(112), 9714(9), 9717(354), 9718(355), 9720(375), 9727(127), 9728(128), 9744(130), 9758(171), 9774(307), 9788(364), 9789(365), 9832(310), 9874(121), 9891(376), 9897(124), 9902(582), 9914(322), 9948(90), 9950(359), 9954(325), 9955(326), 9957(379), 10008(485), 10009(374), 10011(396), 10012(397), 10013(78), 10024(284), 10025(422), 10028(125), 10032(47), 10044(96), 10047(533), 10050(50), 10059(123), 10064(117), 10082(372), 10083(373), 10086(107), 10088(387), 10089(388), 10093(534), 10100(97), 10102(116), 10111(126), 10113(526), 10136(188), 10148(102), 10155(302), 10157(115), 10160(323), 10161(324), 10172(447), 10177(416), 10188(118), 10205(532), 10224(101), 10228(348), 10229(349), 10231(385), 10232(386), 10243(42), 10290(367), 10291(368), 10292(409), 10293(337), 10294(338), 10321(366), 10325(80), 10348(393), 10349(394), 10366(378), 10377(84), 10381(88), 10414(463), 10415(466), 10436(248), 10438(87), 10439(129), 10445(113), 10452(389), 10453(390), 10461(400), 10462(401), 10463(340), 10464(341), 10467(445), 10472(93), 10481(132), 10490(358), 10493(418), 10496(377), 10511(398), 10512(399), 10514(335), 10515(336), 10521(299), 10524(402), 10525(403), 10526(114),

10544(104), 10546(537), 10556(98), 10558(451), 10559(92), 10571(81), 10572(343), 10573(344), 10576(77), 10584(406), 10594(287), 10656(395), 10720(46), 10725(184), 10778(361), 10786(268), 10788(52), 10797(259), 10814(312), 10826(252), 10848(513), 10858(64), 10860(522), 10874(247, 253), 10911(566), 10939(170), 10940(584), 10951(65), 10960(581), 10966(523), 11013(51), 11047(152), 11072(504), 11082(562), 11085(12), 11108(23), 11123(148), 11124(43), 11126(17), 11131(272), 11156(527), 11164(585), 11171(59), 11197(524), 11205(24), 11269(15), 11273(22), 11299(20), 11403(564), 11426(567), 11456(563), 11479(518), 11516(29), 11524(163), 11530(135), 11531(136), 11600(134), 11605(440), 11620(235), 11635(438), 11637(439), 11663(162), 11672(575), 11707(25), 11708(222), 11710(501), 11731(602), 11748(36), 11749(236), 11760(436), 11764(590), 11771(591), 11780(574), 11798(155), 11860(596), 11866(160), 11900(49), 11915(153), 11930(576), 11944(34), 11949(149), 11988(434), 11990(609), 12057(437), 12061(207), 12065(139), 12087(166), 12123(432), 12184(433), s.n.(565), s.n.(612).

*Stolz* 113(208), 146(313), 161(314), 237(226), 317(594), 326(227), 389(202), 420(203), 631(552), 692(589), 1035(554), 1061(197), 1062(201), 1103(204), 1106(240), 1138(578), 1139(73), 1477(209), 1514(551), 1566(553), 1890(237), 2212(234).

*Zenker* 822(143), 833(140), 889(173), 925(211), 941(499), 963(238), 1108(435), 1236(6), 1253(33), 1318(571), 1325(557), 1333(601), 1351(598), 1412(603), 1428(595), 1432B(597), 1440(217), 1455(462), 1471(588), 1515(35), 1545(604), 1564(493), 1579(572), 1613(176), 1665(177), 1705(558), 1735(194), 1742(174), 1761(158), 1775(159), 1794(156), 1796(145), 1805(154), 1860(559), 1878(137), 1893(599), 1915(600), 1932(548), 1935(75), 2051(544), 2109(230), 2120(498), 2236(606), 2242(179), 2248(560), 2299(196), 2328(144), 2347(195), 2349(146), 2374(492), 2382(157), 2389(545), 2391(546), 2469(431), 2514(607), 2546(610), 2555(494), 2598(138), 2600(497), 2646(164), 2706(180), 2718(491), 2778(556), 2833(502), 2903(426), 2907(555), 2919(547), 2978(181), 3019(608), 3024(495), 3059(423), 3084(175), 3116(496), 3117(178), 3131(141), 3149(239), 3161(489), 3203(490), 4914(425).

## References

- Hiepko, P. 1987: The collections of the Botanical Museum Berlin-Dahlem (B) and their history. – Englera 7: 219–252.  
 Laan, F.M. van der 1987: Stolz's Orchids. – Lindleyana 2: 115–121.  
 Merxmüller, H. (ed.) 1966–1972: Prodromus einer Flora von Südwestafrika – Lehre.  
 Thiselton Dyer, W.T. (ed.) 1896–1925: Flora Capensis 4–7. – London.

## Address of the authors:

Dr. ir. J.J. Bos, J. van Veldhuizen, Herbarium Vadense, P.O. Box 8010, 6700 ED Wageningen, Netherlands.