

New taxa, new records and name changes for southern African plants

B.C. DE WET, G.E. GIBBS RUSSELL, G. GERMISHUIZEN, B.D. SCHRIRE, M. JORDAAN, B.J. PIENAAR, W.G. WELMAN, C. REID, C.M. VAN WYK, L. FISH, K.L. IMMELMAN, J. VAN ROOY, H.F. GLEN and N.P. BARKER*

ABSTRACT

Alterations to the inventory of about 24 000 species and infraspecific taxa of bryophytes and vascular plants in southern Africa are reported for the year 1988. The inventory, as currently maintained in the Taxon component of the PRECIS system, contains the accepted name for each taxon, synonyms previously in use as accepted names during the past half-century, and literature references necessary to identify species in each genus and to establish the synonymy. The inventory is updated as new research affecting plant classification in southern Africa is published. During 1988 there were 744 alterations, affecting about 3% of the total number of taxa.

UITTREKSEL

Daar word vir die jaar 1988 verslag gedoen van veranderings aan die lys van ongeveer 24 000 spesies en infraspesifieke taksons van mosse en vaatplante in suidelike Afrika. Die lys, soos dit tans in die Takson-komponent van die PRECIS-stelsel in stand gehou word, bevat die aanvaarde naam van elke takson, sinonieme voorheen in gebruik as aanvaarde name gedurende die afgelope halfeeu, en literatuurverwysings wat nodig is om spesies in elke genus te identifiseer en om sinonieme vas te stel. Die lys word bygewerk soos nuwe navorsing wat plant-klassifikasie in suidelike Afrika raak, gepubliseer word. Gedurende 1988 was daar 744 veranderinge wat ongeveer 3% van die totale aantal taksons verteenwoordig.

INTRODUCTION

This is the fifth in this series that reports annual alterations to the complete inventory of southern African plants maintained in the Taxon component of the computer system PRECIS. References to the first three of these lists are given in the introduction to the fourth (Gibbs Russell *et al.* 1988). The format continues to be that used in previous lists of the series. The complete and up-to-date listing of names, literature and useful synonyms for all the 24 000 southern African plants is continuously maintained in the Taxon component of PRECIS, and the plant identification service of the Botanical Research Institute uses the names as currently recorded. The Institute can supply PRECIS listings of the most recent species treatment for any family or genus. In addition the data files for the alterations reported in this series have been available on floppy disk in MS-DOS or BTOS format since 1988.

This year, as in 1985 and 1988, alterations for all plants have been included. In 1986 and 1987, while the literature and synonyms for dicotyledons were being completed, only cryptogams and monocots could be covered in these annual lists. A total of 744 changes were recorded during 1988, affecting about 3% of the total number of taxa in the southern African flora.

The largest number of name changes is to be found in genera in which active taxonomic research is in progress, or for which revisions have recently been published. One of the most extreme examples of this is the genus *Indigofera*, where we record changes in 272 records (about 50% change). Because of the extent of the changes in this genus, we break with the tradition of presenting only name changes in these lists, and list *Indigofera* in full.

This list covers name changes recorded since the previous list went to press, and includes material received before the end of February 1989. Due largely to postal delays, therefore, this indicates that name changes published in overseas journals after November 1988 will only appear in next year's list. Over 120 journals are routinely scanned for relevant papers, and the changes reported here were published in about 170 papers and books.

Extensions being tested at present to Specimen- and Taxon-PRECIS and the curatorial data base (Arnold in press) mean that in future each name change will need to be entered into the computer systems of the National Herbarium only once. The full implementation of these extensions will mean a drastic reduction in the effort required to keep PRECIS up to date, and an improvement in the overall standard of accuracy of the names in our data bases. We welcome reports of changes from botanists outside the Botanical Research Institute.

Spermatophyte families and genera follow the order and numbering of the Englerian classification system as given by Dyer (1975, 1976), with extensions to accommodate new genera as described in detail by Morris & Glen (1978). The only exception is the family Poaceae, which follows an unpublished system of generic numbering. Bryophytes follow Crosby & Magill (1981) and Grolle (1983). Pteridophytes follow Schelpe & Anthony (1986). Species are listed in alphabetical order: a name in current use appears in upper case letters with its PRECIS number, synonyms appear in lower case. Each synonym is entered twice, once indented below the name for which it is a synonym and once in its alphabetical place in the genus. New collection records are indicated by quoting a specimen and its locality. Naturalized taxa are shown by an asterisk following the name. A few names have been included because the author name or publication date have to be changed; with most of these names the reason for inclusion is not specifically mentioned.

* All members of staff of the Botanical Research Institute, Private Bag X101, Pretoria 0001.

MS. received: 1989.04.26.

BRYOPHYTA		Contributed by J. van Rooy	
	HEPATICAEE		1000
	RICCIAEEAE (H8)		1016
1016	-RICCIA L.		
	1. HOWE. 1898. BULL. TORR. BOT. CLUB 25: 184.		
	7. JOVET-AST. 1983. CRYPTOGRAMIE 4,1: 37.		
	8. VOLK & PEROLD. 1984. BOTHALIA 15, 1 & 2: 117-124.		
	9. VOLK & PEROLD. 1985. BOTHALIA 15, 3 & 4: 531-539.		
	10. VOLK & PEROLD. 1986. BOTHALIA 16,1: 29-33.		
	11. VOLK & PEROLD. 1986. BOTHALIA 16,2: 169-201.		
	12. PEROLD & VOLK. 1988. BOTHALIA 18,1: 37-49.		
	13. VOLK & PEROLD. 1988. BOTHALIA 18,2: 155-163.		
	14. PEROLD. 1989. BOTHALIA 19,1.		
50	R. ALATOSPORA VOLK & PEROLD		
100	R. ALBOLIMBATA S. ARNELL (=R. albosquamata S. Arnell) 14		
225	R. ALBOPOROSA PEROLD		
250	R. ALBORNATA VOLK & PEROLD		
300	R. albosquamata S. Arnell = R. ALBOLIMBATA		
450	R. ARGENTEOLIMBATA VOLK & PEROLD		
650	R. CAMPBELLIANA HOWE		
700	R. canescens Steph. = R. TRICHOCARPA		
800	R. capensis Steph. = R. LIMBATA		
1050	R. CONGOANA STEPH. (=R. rhodesiae S. Arnell) 11		
1550	R. DUTHIEAE VOLK & PEROLD		
1750	R. HIRSUTA VOLK & PEROLD		
1800	R. LIMBATA BISCH. (=R. capensis Steph.) 12		
1850	R. MAMMIFERA VOLK & PEROLD		
1875	R. MICROCILIATA VOLK & PEROLD		
1950	R. MONTANA PEROLD		
2050	R. NIGRELLA DC.		
2150	R. PARVOAREOLATA VOLK & PEROLD		
2200	R. PERSSONII KHAN (Note spelling correction) R. rhodesiae S. Arnell = R. CONGOANA		
2750	R. ROSEA VOLK & PEROLD		
2950	R. SCHELPEI VOLK & PEROLD		
3250	R. TRICHOCARPA HOWE (=R. canescens Steph.) 7		
	MUSCI		1301
	POTTIACEAE (14)		1401
1404	-BARBULA HEDW. B. trichostomacea C. Muell. = DIDYMODON AUSTRALASIAE		
1406	-DESMATODON BRID. 2. TOWNSEND. 1987. LINDBERGIA 12: 67-71.		
50	D. BOGOSICUS C. MUELL.		
1407	-DIDYMODON HEDW. 1. MAGILL. 1981. FSA. 2. ZANDER. 1978. PHYTOLOGIA 41,1: 11-32. 3. GUERRA & ROS. 1987. CRYPTOGRAMIE 8,1: 64.		
100	D. AUSTRALASII (HOOK. & GREV.) ZANDER (=Barbula trichostomacea C. Muell.) 1 (=Trichostomopsis australasiae (Hook. & Grev.) Robinson) 2		
550	D. TRIVIALIS (C. MUELL.) GUERRA (=Trichostomopsis trivialis (C. Muell.) Robinson) 3		
1430	-Trichostomopsis Card. = DIDYMODON T. australasiae (Hook. & Grev.) Robins = DIDYMODON AUSTRALASII T. trivialis (C. Muell.) Robins = DIDYMODON TRIVIALIS		
	GRIMMIAEEAE (15)		1441
1441	-GRIMMIA HEDW. G. nigroviride C. Muell. var. robusticulum (C. Muell.) Par. = RACOMITRIUM LAMPROCARPUM		
1442	-RACOMITRIUM BRID. 2. OCHYRA ET AL. 1988. BULL. JARD. BOT. WAT. BELG. 58: 225-258.		
300	R. defoliatum Dix. = R. LAMPROCARPUM R. LAMPROCARPUM (C. MUELL.) JAEG. (=Grimmia nigroviride C. Muell. var. robusticulum (C. Muell.) Par.) 2 (=R. defoliatum Dix.) 2 (=R. nigro-viride (C. Muell.) Par.) 2 (=R. pseudoacicularis (C. Muell.) Par.) 2 R. nigroviride (C. Muell.) Par. = R. LAMPROCARPUM R. pseudoacicularis (C. Muell.) Par. = R. LAMPROCARPUM		
	BRYACEAE (24)		1506
1508	-BRYUM HEDW. 100 B. ALPINUM HUDS. EX WITH. (Note change in species number)		
	ORTHOTRICHACEAE (42)		1616
1618	-MACROMITRIUM BRID. 2. MAGILL & VAN ROOY. MS. FSA. M. schlotheimiaeformis Par. = CARDOTIELLA SECUNDA M. secundum C. Muell. = CARDOTIELLA SECUNDA M. SERPENS (HOOK. & GREV.) BRID. (=M. tristratosum Dix.) 2 M. tristratosum Dix. = M. SERPENS		500
1620	-SCHLOTHEIMIA BRID. 2. MAGILL & VAN ROOY. MS. FSA. S. extrugulosa C. Muell. = S. RUFOPALLENIS S. FERRUGINEA (HOOK. & GREV.) BRID. (=S. subventrosa Broth. & Bryhn) 2 S. RUFOLAUCA C. MUELL. S. RUFOPALLENIS C. MUELL. (=S. extrugulosa C. Muell.) 2 S. subventrosa Broth. & Bryhn' = S. FERRUGINEA		100 425 450
1622	-ZYGODON HOOK. & TAYL. 2. MAGILL & VAN ROOY. MS. FSA. Z. africanus Sim = Z. EROSUS Z. EROSUS MITT. (=Z. africanus Sim) 2 Z. LEPTOBOLAX C. MUELL. (=Z. transvaaliensis Rehmann ex Sim) 2 Z. PERREFLEXUS C. MUELL. Z. transvaaliensis Rehmann ex Sim = Z. LEPTOBOLAX		300 500 550
1623	-CARDOTIELLA VITT 2. MAGILL & VAN ROOY. MS. FSA. C. SECUNDA (C. MUELL.) VITT (=Macromitrium schlotheimiaeformis Par.) 2 (=Macromitrium secundum C. Muell.) 2		100
	RHABDOWEISIAEEAE (42A)		1631
1632	-RHABDOWEISIA B.S.G. 2. MAGILL & VAN ROOY. MS. FSA. R. CRISPATA (WITH.) LINDB.		50
	POLYTRICHACEAE (83)		1921
1922	-POGONATUM BEAUV. 2. FANSHAWE. 1980. POLYTRICHACEAE. M.SC. UCT. P. BORGENII (HAMPE) JAEG. P. CAPENSE (HAMPE) JAEG. (=Polytrichum transvaaliense C. Muell.) 2 P. OLIGODUS (C. MUELL.) MITT. (=Polytrichum natalense Sim) 2		300
1923	-POLYTRICHUM HEDW. 2. FANSHAWE. 1980. POLYTRICHACEAE. M.SC. UCT. P. COMMUNE HEDW. (=P. commune Hedw. var. trichodes (C. Muell.) Dix.) 2 P. commune Hedw. var. trichodes (C. Muell.) Dix. = P. COMMUNE P. formosum Hedw. = POLYTRICHASTRUM FORMOSUM P. natalense Sim = POGONATUM OLIGODUS P. transvaaliense C. Muell. = POGONATUM CAPENSE		100
1924	-Psilopilum Brid. Southern African species moved to OLIGOTRICHUM 2. FANSHAWE. 1980. POLYTRICHACEAE. M.SC. UCT. P. afrolaevigatum Dix. = OLIGOTRICHUM AFROLAEVIGATUM P. wageri Broth. in Dix. = OLIGOTRICHUM WAGERI		300
1925	-OLIGOTRICHUM LAM. & DC. 1. FANSHAWE. 1980. POLYTRICHACEAE. M.SC. UCT. O. AFROLAEVIGATUM (DIX.) G.L. SMITH (=Psilopilum afrolaevigatum Dix.) 1 O. CAPENSE SCHELPE & FANSHAWE O. TETRAGONUM SCHELPE & FANSHAWE O. WAGERI (BROTH.) G.L. SMITH (=Psilopilum wageri Broth.) 1		50 100 200 300
1926	-POLYTRICHASTRUM G.L. SMITH 1. FANSHAWE. 1980. POLYTRICHACEAE. M.SC. UCT. P. FORMOSUM (HEDW.) G.L. SMITH (=Polytrichum formosum Hedw.) 1		100
	PTERIDOPHYTA	Contributed by C. Reid	
	ADIANTACEAE		280
350	-DORYOPTERIS J. SM. 1. SCHELPE & ANTHONY. 1986. FSA. 2. JACOBSEN & JACOBSEN. 1988. BOTHALIA 18: 90. D. PILOSA (POIR.) KUHN		200
370	-PITYOGRAMMA LINK P. CALOMELANOS (SWARTZ) LINK VAR. AUREOFLAVA (HOOK.) WEATH. EX BAILEY * (Note author change)		300
	ASPIDIACEAE		590
605	-CYRTOMIUM PRESL 2. SCHELPE & ANTHONY. 1986. FSA.		
	BLECHNACEAE		690

- 690 -BLECHNUM L.
200 B. AUSTRALE L. VAR. AUSTRALE
(Correction of species number)
- ANGIOSPERMAE
- MONOCOTYLEDONAE Contributed by C. Reid
and L. Fish
- POACEAE Contributed by L. Fish 9900010
- 9900890 -DIGITARIA HALLER Revision: P.D.F. Kok (PRU).
3360 D. RUKWAE CLAYTON
(East tropical African species collected
in Natal. 2732 (Ubonbo): Lake St. Lucia,
northern end of False Bay (-CD) Ellis
4517)
- 4970 D. VIOLASCENS LINK *
(Tropical Asian and American species
collected in Natal. 2930 (Pietermaritz-
burg): Pietermaritzburg, Chase Valley
(-CB) Ellis 4416)
- 9901020 -ERIOCHLOA KUNTH
95 E. MEYERIANA (NEES) PILG. SUBSP. GRANDIGLUMIS
(STENT & RATTRAY) GIBBS RUSSELL
(Correction of species number and
spelling)
- 9901070 -PASPALUM L.
4. BRUMMITT. 1983. TAXON. 32: 281.
150 P. DISTICHUM L.
(=P. paspalodes (Michx.) Scribn.) 4
P. paspalodes (Michx.) Scribn. = P. DISTICHUM
- 9901160 -PANICUM L.
800 P. COLORATUM L. VAR. COLORATUM
(=P. coloratum L. var. makarikariense
Goossens) 3
P. coloratum L. var. makarikariense Goossens =
P. COLORATUM VAR. COLORATUM
- 9901240 -SACCIOLEPIS NASH
300 S. CHEVALIERI STAFF
(Tropical African species. Specimens of
this species have been misidentified
under S. typhura)
- 500 S. cymbiandra auct., non Stapf = S. INTERRUPTA
730 S. INTERRUPTA (WILLD.) STAFF
(=S. cymbiandra auct., non Stapf)
(Indian to S.E. Asian species apparently
introduced into Africa, previously
wrongly identified as a West African
species)
- 9901800 -PRIONANTHIUM DESV.
2. DAVIDSE. 1988. BOTHALIA 18,2: 149.
50 P. DENTATUM (L. F.) HENR.
(=P. rigidum Desv.) 2
P. rigidum Desv. = P. DENTATUM
- 9902860 -ERAGROSTIS WOLF
300 E. ANNULATA RENDLE EX SCOTT ELLIOT
(Note author correction for species)
- ZAMIACEAE Contributed by C. Reid 3000
- 0005000 -ENCEPHALARTOS LEHM.
2. LAVRANOS & GOODE. 1988. BULL. JARD. BOT.
NAT. BELG. 58: 219.
3. ROBERTSE ET AL. 1988. S. APR. J. BOT.
54,4: 363.
4. ROBERTSE ET AL. 1988. S. APR. J. BOT.
54,5: 487.
#. PRE HERBARIUM PRACTICE, FOLLOWING REID.
540 E. DOLOMITICUS LAVRANOS & GOODE
(=E. verrucosus P.J. Vorster et al.) #
560 E. DYERIANUS LAVRANOS & GOODE
(=E. graniticolus P.J. Vorster et al.) #
600 E. EUGENE-MARAISII VERDOORN SUBSP. EUGENE-
MARAISII
650 E. EUGENE-MARAISII VERDOORN SUBSP.
MIDDELBURGENSIS LAVRANOS &
GOODE
E. graniticolus P.J. Vorster et al. = E.
DYERIANUS
E. verrucosus P.J. Vorster et al. = E.
DOLOMITICUS
- PINACEAE Contributed by C. Reid 22000
- 0022000 -PINUS L.
250 P. PINEA L. *
(Exotic species becoming naturalised.
3226 (Fort Beaufort) (-AD), on the road
from Fort Beaufort to Tarkastad near
Penella Falls Farm, Henderson 962)
- HYDROCHARITACEAE Contributed by C. Reid 85000
- 0087010 -EGERIA PLANCH.
(Note correction of genus number)
- CYPERACEAE Contributed by C. Reid 452000
- 0459030 -MARISCUS GAERTN. Revision: P.J. Vorster
(STE).
M. paradoxus (Cherm.) Cherm. = ALINULA
PARADOXA
- 0459050 -ALINULA J. RAYNAL
1. GOETGHEBEUR & VORSTER. 1988. BULL. JARD.
BOT. NAT. BELG. 58: 457.
- 100 A. PARADOXA (CHERM.) GOETGHEBEUR & VORSTER
(=Mariscus paradoxus (Cherm.) Cherm.) 1
- 0471000 -FIMBRISTYLIS VAHL
F. exilis (H.B.K.) Roem. & Schult. =
BULBOSTYLIS HISPIDULA
- 0471010 -BULBOSTYLIS KUNTH
4. GOETGHEBEUR & COUDIJZER. 1985. BULL.
JARD. BOT. NAT. BELG. 55: 207.
770 B. HISPIDULA (VAHL) R. HAINES
(=Fimbristylis exilis (H.B.K.) Roem. &
Schult.) 4
- 0525000 -CAREX L. Revision: C. Reid (PRE).
2. CLARKE. 1908. KEW BULL. ADD. SER. 8: 74.
2300 C. condensata C.B. Cl. non Nees = C. ZULUENSIS
C. ZULUENSIS C.B. Cl.
(=C. condensata C.B. Cl. non Nees) 2
- ARACEAE Contributed by C. Reid 684000
- 0764000 -STYLOCHITON LEPR.
#. PRE HERBARIUM PRACTICE, FOLLOWING MAYO
(KEW).
100 S. NATALENSIS SCHOTT
(=S. obliquinervis Peter) #
(=S. puberulus N.E. Br.) #
(=S. rogersii N.E. Br.) #
S. obliquinervis Peter = S. NATALENSIS
S. puberulus N.E. Br. = S. NATALENSIS
S. rogersii N.E. Br. = S. NATALENSIS
- RESTIONACEAE Contributed by C. Reid 804000
- 0804140 -CANNOMOIS DESV. (Previous number 0817000)
500 C. SCIRPOIDES (KUNTH) MAST.
(Note author correction)
- JUNCACEAE Contributed by C. Reid 930000
- 0936000 -JUNCUS L.
720 J. CAPENSIS THUNB. X J. LONATOPHYLLUS SPRENG.
- LILIACEAE Contributed by C. Reid 942000
- 0969000 -ANDROCYMBIUM WILLD. Revision: U. & D.
Muller-Doblies (Herb. M-D).
1870 A. POELTIANUM U. & D. MULLER-DOBLIES
(Note change in species number)
- 1012000 -ERIOSPERNUM JACQ. EX WILLD.
#. PRE HERBARIUM PRACTICE, FOLLOWING PERRY.
2280 E. DIELSIANUM SCHLTR. EX V. POELLN.
3370 E. LANUGINOSUM JACQ.
- 1027000 -GASTERIA DUVAL Revision: E. van Jaarsveld
(NBC).
#. PRE HERBARIUM PRACTICE, FOLLOWING VAN
JAARSVELD.
2100 G. EXCELSA BAK.
4150 G. OBLIQUA (DC.) DUVAL
- 1081000 -GALTONIA DECNE.
3. HILLIARD & BURTT. 1988. NOTES R. BOT. GON
EDINB. 45: 95.
200 G. PRINCEPS (BAK.) DECNE.
- 1098000 -LACHENALIA JACQ. F. EX MURRAY
11. DUNCAN. 1988. ANN. KIRSTENB. BOT. GARD.
17.
200 L. ALOIDES (L. F.) ENGL. VAR. ALOIDES
(Note author change)
210 L. ALOIDES (L. F.) ENGL. VAR. AUREA (LINDL.)
ENGL.
215 L. ALOIDES (L. F.) ENGL. VAR. QUADRICOLOR
(JACQ.) ENGL.
220 L. ALOIDES (L. F.) ENGL. VAR. VANZYLIAE W.F.
BARKER
(Note author change)
700 L. BULBIFERA (CYR.) ENGL.
(Note author change)
- 1109000 -DRACAENA VAND. EX L.
#. PRE HERBARIUM PRACTICE, FOLLOWING BOS.
D. MANNII BAK.
150
- 1113000 -ASPARGUS L. Revision: A.A. Obermeyer (PRE).
A. asparagoides sensu Jessop, non (L.) Wight,
p.p. = MYRSIPHYLLUM
ASPARGOIDES
A. asparagoides sensu Jessop, non (L.) Wight,
p.p. = MYRSIPHYLLUM
KRAUSSIANUM
A. asparagoides sensu Jessop, non (L.) Wight,
p.p. = MYRSIPHYLLUM
MULTITUBEROSUM
A. asparagoides sensu Jessop, non (L.) Wight,
p.p. = MYRSIPHYLLUM
OVATUM
A. asparagoides sensu Jessop, non (L.) Wight,
p.p. = MYRSIPHYLLUM
VOLUWILE
- 1113020 -MYRSIPHYLLUM WILLD.
1. OBERMEYER. BOTHALIA 15: 77.
200 M. ASPARGOIDES (L.) WILLD.
(=Asparagus asparagoides sensu Jessop,
non (L.) Wight, p.p.) 1
600 M. KRAUSSIANUM KUNTH
(=Asparagus asparagoides sensu Jessop,
non (L.) Wight, p.p.) 1
700 M. MULTITUBEROSUM (R.A. DYER) OBERM.
(=Asparagus asparagoides sensu Jessop,
non (L.) Wight, p.p.) 1
800 M. OVATUM (SALTER) OBERM.

- (=Asparagus asparagoides sensu Jessop, non (L.) Wight, p.p.) 1
1200 M. VOLUBILE (THUNB.) OBERM.
(=Asparagus asparagoides sensu Jessop, non (L.) Wight, p.p.) 1
- HYPOXIDACEAE Contributed by C. Reid 1229010
- 1230000 -HYPOXIS L.
270 H. ANGUSTIFOLIA LAM. VAR. BUCHANANII BAK. X H. MEMBRANACEA BAK.
- DIOSCOREACEAE Contributed by C. Reid 1250000
- 1252000 -DIOSCOREA L.
1400 D. MUNDII BAK.
(Note spelling change)
- IRIDACEAE Contributed by C. Reid 1259000
- 1265000 -MORAEA MILL.
1. GOLDBLATT. 1973. ANN. MISSOURI BOT. GARD. 60: 204.
9. GOLDBLATT. 1986. ANN. KIRSTENBOSCH BOT. GARD. 14.
- 1520 M. BREVIETYLA (GOLDBL.) GOLDBL.
(=M. pubiflora N.E. Br. subsp. brevistyly Goldbl.) 9
- 2370 M. EXILIFLORA GOLDBL.
3350 M. GARIPENSIS GOLDBL.
M. mossii N.E. Br. = M. STRICTA
5320 M. NAMAQUAMONTANA GOLDBL.
M. pubiflora N.E. Br. subsp. brevistyly Goldbl. = M. BREVIETYLA
7300 M. STRICTA BAK.
(=M. mossii N.E. Br.) 1, 9
(=M. thomsonii sensu Goldbl. 1977, p.p., non Bak.) 9
(=M. trita N.E. Br.) 1, 9
7455 M. THOMSONII BAK.
M. thomsonii sensu Goldbl. 1977, p.p., non Bak. = M. STRICTA
M. trita N.E. Br. = M. STRICTA
8240 M. VERECUNDA GOLDBL.
- 1273000 -HEXAGLOTTIS VENT.
3. GOLDBLATT. 1987. ANN. MISSOURI BOT. GARD. 74: 542.
- 50 H. BREVITUBA GOLDBL.
H. flexuosa (L. f.) Sweet = H. LEWISIAE SUBSP. LEWISIAE
- 100 H. LEWISIAE GOLDBL. SUBSP. LEWISIAE
(=H. flexuosa (L. f.) Sweet) 2
- 120 H. LEWISIAE GOLDBL. SUBSP. SECUNDA GOLDBL.
200 H. LONGIFOLIA (JACQ.) SALISB.
(=H. longifolia (Jacq.) Vent. var. angustifolia G.J. Lewis) 3
H. longifolia (Jacq.) Vent. var. angustifolia G.J. Lewis = H. LONGIFOLIA
- 250 H. NAMAQUANA GOLDBL.
310 H. RIPARIA GOLDBL.
320 H. VIRGATA (JACQ.) SWEET SUBSP. KAROOICA GOLDBL.
400 H. VIRGATA (JACQ.) SWEET SUBSP. VIRGATA
(=H. virgata (Jacq.) Sweet var. lata G.J. Lewis) 3
H. virgata (Jacq.) Sweet var. lata G.J. Lewis = H. VIRGATA SUBSP. VIRGATA
- 1301000 -HESPERANTHA KER-GAWL. Revision: O.M. Hilliard & B.L. Burt (E).
##. PRE HERBARIUM PRACTICE, FOLLOWING HILLIARD & BURTT.
- 2650 H. PUBINERVIA HILLIARD & BURTT
(Note spelling change)
- 2830 H. RUPESTRIS N.E. BR. EX R.C. FOST.
- 1302000 -IXIA L.
4. DE VOS. 1988. S. AFR. J. BOT. 54: 596.
- 1270 I. ESTERHUYSENIAE DE VOS
1450 I. FREDERICKII DE VOS
3320 I. MOSTERTII DE VOS
- 1303000 -DIERAMA K. KOCH Revision: O.M. Hilliard (E).
2. HILLIARD. 1988. NOTES R. BOT. GDN EDINB. 45: 78.
- 20 D. ADELPHICUM HILLIARD
50 D. AMBIGUUM HILLIARD
D. davyi N.E. Br. = D. INSIGNE
450 D. DISSIMILE HILLIARD
470 D. DRACOMONTANUM HILLIARD
620 D. ERECTUM HILLIARD
650 D. FLORIFERUM HILLIARD
670 D. FORMOSUM HILLIARD
1000 D. INSIGNE N.E. BR.
(=D. davyi N.E. Br.) 2
- 1050 D. JUCUNDUM HILLIARD
1400 D. MEDIUM N.E. BR.
D. medium N.E. Br. var. mossii N.E. Br. = D. MOSSII
- 1520 D. MOBILE HILLIARD
1540 D. MOSSII (N.E. BR.) HILLIARD
(=D. medium N.E. Br. var. mossii N.E. Br.) 2
- 1560 D. NEBROWNII HILLIARD
2650 D. TYRIUM HILLIARD
- 1306000 -TRITONIA KER-GAWL.
T. flava sensu Bak. non (Ait.) Ker-Gawl. = T. KAROOICA
- 1370 T. KAROOICA DE VOS
(=T. flava sensu Bak. non (Ait.) Ker-Gawl.) 1
T. mathewsiana L. Bol. = CROCOSMIA MATHEWSIANA
- 1306010 -CROCOSMIA PLANCH. Revision: M.P. de Vos (STEU).
3. DE VOS. 1984. J.L. S. AFR. BOT. 50: 463.
- 170 C. X CROCOSMIIFLORA (LEMOINE EX BURBIDGE & DEAN) N.E. BR.
(Note change in taxon number)
- 500 C. MATHEWSIANA (L. BOL.) GOLDBL. EX DE VOS (=Tritonia mathewsiana L. Bol.) 3
- 1311000 -GLADIOLUS L.
5. HILLIARD & BURTT. 1983. NOTES R. BOT. GDN EDINB. 41: 306.
G. cruentus sensu Oberm., p.p., non S. Moore = G. FLANAGANII
- 4850 G. FLANAGANII BAK.
(=G. cruentus sensu Oberm., p.p., non S. Moore) 5
- 1312010 -TRITONIOPSIS L. BOL.
1. LEWIS. 1959. J.L. S. AFR. BOT. 25: 319.
400 T. DODII (G.J. LEWIS) G.J. LEWIS
(=Hebea dodii G.J. Lewis) 1
- 1312011 -Hebea L. Bol. non (Pers.) Hedw. f. = TRITONIOPSIS
H. dodii G.J. Lewis = TRITONIOPSIS DODII
- 1315000 -WATSONIA MILL. Revision: P. Goldblatt (MO).
5. GOLDBLATT. 1987. ANN. MISSOURI BOT. GARD. 74: 570.
#. PRE HERBARIUM PRACTICE, FOLLOWING GOLDBLATT.
- 450 W. BORRONICA (POURR.) GOLDBL.
(=W. pyramidata (Andr.) Stapf) 5
- 2320 W. LEPIDA N.E. BR.
W. pyramidata (Andr.) Stapf = W. BORRONICA
- ORCHIDACEAE Contributed by C. Reid 1389000
- 1434000 -DISA BERG.
1. LINDER. 1981. CONTR. BOL. HERB. 9.
9. LINDER. 1988. S. AFR. J. BOT. 54: 496.
- 620 D. CEDARBERGENSIS LINDER
3750 D. OBTUSA LINDL. SUBSP. PICTA (SOND.) LINDER
(=D. picta Sond.) 1
D. picta Sond. = D. OBTUSA SUBSP. PICTA
- 1438000 -PTERYGODIUM SWARTZ
2. LINDER. 1988. S. AFR. J. BOT. 54: 496.
P. rubiginosum Sond. ex H. Bol. = CORYCIUM RUBIGINOSUM
- 1350 P. SCHELPEI LINDER
- 1439000 -CERATANDRA ECKL. EX BAUER
350 C. GRANDIFLORA LINDL. X C. ATRATA DUR. & SCHINZ
- 1440000 -CORYCIUM SWARTZ
1. ROLFE. 1913. FC 5: 283.
2. STEWART ET AL. 1982. WILD ORCH. S. AFR.
3. OLIVER. 1985. S. AFR. J. BOT. 52: 256.
#. PRE HERBARIUM PRACTICE, FOLLOWING SCHELPE.
- 1100 C. RUBIGINOSUM (SOND.) ROLFE
(=Pterygodium rubiginosum Sond. ex H. Bol.) 1, #
- 1561000 -ACROLOPHIA PFITZER
3. SUMMERHAYES & HALL. 1962. TAXON 11: 201.
4. LINDER. 1988. S. AFR. J. BOT. 54: 496.
#. PRE HERBARIUM PRACTICE, FOLLOWING HALL.
##. PRE HERBARIUM PRACTICE, FOLLOWING LINDER.
- 20 A. BARBATA (THUNB.) LINDER
(=A. lunata (Schltr.) Schltr. & H. Bol.) 4
- 150 A. CAPENSIS (BERG.) FOURC.
A. capensis (Berg.) Fourc. var. lamellata (Lindl.) Schelpe = A. LAMELLATA
- 400 A. LAMELLATA (LINDL.) SCHLTR. & H. BOL.
(=A. capensis (Berg.) Fourc. var. lamellata (Lindl.) Schelpe) ##
(=Eulophia barbata (Thunb.) Spreng.) 3, #
- A. lunata (Schltr.) Schltr. & H. Bol. = A. BARBATA
- 650 A. PANICULATA CRIBB
A. sphaerocarpa (Sond.) Schltr. & H. Bol. = A. CAPENSIS
A. tristis (L. f.) Schltr. & H. Bol. = A. CAPENSIS
- 1565000 -POLYSTACHYA HOOK.
#. PRE HERBARIUM PRACTICE, FOLLOWING LINDER.
- 300 P. MODESTA REICHB. F.
800 P. TESSELLATA LINDL.
- 1568000 -ANSELLIA LINDL.
#. PRE HERBARIUM PRACTICE, FOLLOWING LINDER.
- 20 A. AFRICANA LINDL.
(=A. africana Lindl. var. australis Summerh.) #
(=A. gigantea Reichb. f. var. gigantea) #
(=A. gigantea Reichb. f. var. nilotica (Bak.) Summerh.) #
A. africana Lindl. var. australis Summerh. = A. AFRICANA
A. gigantea Reichb. f. var. gigantea = A. AFRICANA
A. gigantea Reichb. f. var. nilotica (Bak.) Summerh. = A. AFRICANA

1648000 -EULOPHIA R. BR. EX LINDL.
E. barbata (Thunb.) Spreng. = ACROLOPHIA
LAMELLATA

= X. AMERICANA
X. rogersii Burttt Davy = X. AMERICANA
HYDNORACEAE Contributed by B.J. Pienaar 2182000

SALICACEAE Contributed by B.J. Pienaar 1872000

1873000 -SALIX L.
#. PRE HERBARIUM PRACTICE, FOLLOWING
IMMELMAN.
S. capensis Thunb. var. gariepina (Burch.)
Anders. = S. MUCRONATA SUBSP.
CAPENSIS
570 S. MUCRONATA THUNB. SUBSP. CAPENSIS (THUNB.)
IMMELMAN
(=S. capensis Thunb. var. gariepina
(Burch.) Anders.) #
(=S. mucronata Thunb. var. caffra Burttt
Davy) #
(=S. mucronata Thunb. var. integra Burttt
Davy) #
700 S. MUCRONATA THUNB. SUBSP. WILMSII (SEEMEN)
IMMELMAN
(=S. woodii Seemen var. wilmsii (Seemen)
Skan) #
S. mucronata Thunb. var. caffra Burttt Davy =
S. MUCRONATA SUBSP. CAPENSIS
S. mucronata Thunb. var. integra Burttt Davy =
S. MUCRONATA SUBSP. CAPENSIS
S. woodii Seemen var. wilmsii (Seemen) Skan =
S. MUCRONATA SUBSP. WILMSII

2182000 -HYDNORA THUNB.
3. MUSSELMAN & VISSER. 1987. DINTERIA 19:
77-82.
150 H. JOHANNIS BECCARI
(=H. solmsiana Dinter) 3
H. solmsiana Dinter = H. JOHANNIS

POLYGONACEAE Contributed by B.J. Pienaar 2184000

2204000 -OXYGONUM BURCH.
4. GERMISHUIZEN. 1988. BOTHALIA 18,2: 173-
181, 187-188.
#. PRE HERBARIUM PRACTICE, FOLLOWING
GERMISHUIZEN.
50 O. ACETOSELLA WELW.
O. calcaratum Meisn. = O. DREGEANUM SUBSP.
CANESCENS VAR. CANESCENS
O. canescens Sond. = O. DREGEANUM SUBSP.
CANESCENS VAR. CANESCENS
O. canescens Sond. var. subglabra Schinz = O.
DREGEANUM SUBSP. CANESCENS VAR.
CANESCENS

MORACEAE Contributed by B.J. Pienaar 1908000

1961000 -FICUS L. Revision: C.C. Berg (U); H.
Bajjnath (UD-W); J.V. van
Greuning (PRU).
3. BERG ET AL. 1984. FL. DU GABON 148.
4. BERG. 1986. BULL. MUS. NATN. HIST. NAT.
PARIS 4: 39-40.
5. BERG. 1988. KEW BULL. 43,1: 77-97.
#. PRE HERBARIUM PRACTICE, FOLLOWING
PIENNAAR.
50 F. ABUTILIFOLIA MIQ.
(=F. soldanella Warb.) 3
F. burkei (Miq.) Miq. = F. THONNINGII
F. capensis Thunb. = F. SUR
700 F. CORDATA THUNB. SUBSP. CORDATA
750 F. CORDATA THUNB. SUBSP. SALICIFOLIA (VAHL)
BERG.
(=F. salicifolia Vahl) 5
F. exasperata Vahl = F. SYCOMORUS
F. FISCHERI WARB. EX MILDR. & BURR.
(=F. kiloneura Hornby) 5
900 F. GLUMOSA DEL.
(=F. sonderi Miq.) 5
1200 F. INGENS (MIQ.) MIQ. VAR. INGENS
(=F. ingens Miq. var. tomentosa Hutch.)
3
F. ingens Miq. var. tomentosa Hutch. = F.
INGENS VAR. INGENS
F. kiloneura Hornby = F. FISCHERI
1300 F. LUTEA VAHL
(=F. nekbudu Warb.) 3
(=F. quebeba Welw. ex Fical.) 4
(=F. vogelii (Miq.) Miq.) 5
1500 F. NATALENSIS HOCHST. SUBSP. NATALENSIS
F. nekbudu Warb. = F. LUTEA
F. petersii Warb. = F. THONNINGII
1600 F. POLITA VAHL SUBSP. POLITA
F. pretoriae Burttt Davy = F. CORDATA SUBSP.
SALICIFOLIA
F. quebeba Welw. ex Fical. = F. LUTEA
F. salicifolia Vahl = F. CORDATA SUBSP.
SALICIFOLIA
F. soldanella Warb. = F. ABUTILIFOLIA
F. sonderi Miq. = F. GLUMOSA
2250 F. SUR FORSSK.
(=F. capensis Thunb.) 5
2300 F. SYCOMORUS L.
(=F. exasperata Vahl) #
2450 F. THONNINGII BLUME
(=F. burkei (Miq.) Miq.) 5
(=F. petersii Warb.) 5
F. vogelii (Miq.) Miq. = F. LUTEA

300 O. DELAGOENSE KUNTZE
(=O. delagoense Kuntze var. strictum
C.H. Wr.) #
(=O. dregeanum Meisn. var. pubescens
(C.H. Wr.) Burttt Davy) #
(=O. dregeanum Meisn. var. strictum
(C.H. Wr.) R.A. Grah.) #
O. delagoense Kuntze var. strictum C.H. Wr. =
O. DELAGOENSE
400 O. DREGEANUM MEISN. SUBSP. CANESCENS (SOND.)
GERMISHUIZEN VAR. CANESCENS
(=O. calcaratum Meisn.) 1
(=O. canescens Sond.) 1
(=O. canescens Sond. var. subglabra
Schinz) 1
(=O. dregeanum Meisn. var. canescens
(Sond.) R.A. Grah.) 4
(=O. zeyheri Sond.) 1
430 O. DREGEANUM MEISN. SUBSP. CANESCENS (SOND.)
GERMISHUIZEN VAR. DISSECTUM
GERMISHUIZEN
450 O. DREGEANUM MEISN. SUBSP. CANESCENS (SOND.)
GERMISHUIZEN VAR. LINEARIFOLIUM
GERMISHUIZEN
470 O. DREGEANUM MEISN. SUBSP. CANESCENS (SOND.)
GERMISHUIZEN VAR. LOBOPHYLLUM
GERMISHUIZEN
490 O. DREGEANUM MEISN. SUBSP. CANESCENS (SOND.)
GERMISHUIZEN VAR. PILOSUM
GERMISHUIZEN
500 O. DREGEANUM MEISN. SUBSP. DREGEANUM
(=O. dregeanum Meisn. var. dregeanum) 4
(=O. dregei Meisn.) 1
(=O. natalense Schlechter) 1
550 O. DREGEANUM MEISN. SUBSP. LANCEOLATUM
GERMISHUIZEN
750 O. DREGEANUM MEISN. SUBSP. STREYI GERMISHUIZEN
800 O. DREGEANUM MEISN. SUBSP. SWAZICUM (BURTT
DAVY) GERMISHUIZEN
(=O. dregeanum Meisn. var. swazicum
(Burttt Davy) R.A. Grah.) 4
(=O. zeyheri Sond. var. swazicum Burttt
Davy) 4
O. dregeanum Meisn. var. canescens (Sond.) R.A.
Grah. = O. DREGEANUM SUBSP.
CANESCENS VAR. CANESCENS
O. dregeanum Meisn. var. dregeanum = O.
DREGEANUM SUBSP. DREGEANUM
O. dregeanum Meisn. var. pubescens (C.H. Wr.)
Burttt Davy = O. DELAGOENSE
O. dregeanum Meisn. var. strictum (C.H. Wr.)
R.A. Grah. = O. DELAGOENSE
O. dregeanum Meisn. var. swazicum (Burttt Davy)
R.A. Grah. = O. DREGEANUM
SUBSP. SWAZICUM
O. dregei Meisn. = O. DREGEANUM SUBSP.
DREGEANUM
O. natalense Schlechter = O. DREGEANUM SUBSP.
DREGEANUM
O. zeyheri Sond. = O. DREGEANUM SUBSP.
CANESCENS VAR. CANESCENS
O. zeyheri Sond. var. swazicum Burttt Davy = O.
DREGEANUM SUBSP. SWAZICUM

PROTEACEAE Contributed by B.J. Pienaar 2016000

2031000 -MIMETES SALISB.
2. ROURKE. 1988. JL. S. AFR. BOT. 54,6: 636-
639.
250 M. CHRYSANTHUS ROURKE
2035000 -PROTEA L.
4. CHISUMPA & BRUMMITT. 1987. KEW BULL.
42,4: 815-853.
F. bolusii Phill. = P. CAFFRA SUBSP. CAFFRA
1200 P. CAFFRA MEISN. SUBSP. CAFFRA
(=P. bolusii Phill.) 3
(=P. multibracteata Phill.) 3
(=P. rhodantha Hook. f.) 3
P. multibracteata Phill. = P. CAFFRA SUBSP.
CAFFRA
P. rhodantha Hook. f. = P. CAFFRA SUBSP.
CAFFRA

CHENOPODIACEAE Contributed by B.J. Pienaar 2214000

2221000 -BETA L. *
1. TUTIN. 1964. FL. EUROP. 1: 91.
100 B. VULGARIS L. *
2229000 -ATRIPLEX L. Revision: M. Nobs (CI).
1. HALL & CLEMENTS. 1923. PHYLOGENETIC
METHODS IN TAXONOMY 247-248.
1450 A. VESICARIA HEWARD EX BENTH. SUBSP.
APPENDICULATA (BENTH.) PARR-
SMITH
2269000 -SALSOLA L.
3. BOTSCH. 1978. BOT. ZHOORNAL 63,6: 832-
836.
4. BOTSCH. 1981. BOT. ZHOORNAL 66,7: 1036-
1040.
5. BOTSCH. 1983. BOT. ZHOORNAL 68,9: 1247-
1249.
1950 S. CAULIFLORA BOTSCH.
2650 S. DENUDATA BOTSCH.
3125 S. GARUBICA BOTSCH.

OLACACEAE Contributed by B.J. Pienaar 2129000

2136000 -XIMENIA L.
150 X. AMERICANA L.
(=X. americana L. var. microphylla Welw.
ex Oliv.) 1
(=X. rogersii Burttt Davy) 1
X. americana L. var. microphylla Welw. ex Oliv.

- 3350 S. GEMMIPARA BOTSCH.
 3725 S. HOANIBICA BOTSCH.
 3750 S. HOTTENTOTICA BOTSCH.
 3775 S. HUABICA BOTSCH.
 4155 S. KLEINFONTEINI BOTSCH.
 4350 S. MARGINATA BOTSCH.
 4750 S. MIRABILIS BOTSCH.
 5050 S. OKAUKUEJENSIS BOTSCH.
 5075 S. OMARURUENSIS BOTSCH.
 5550 S. PROCERA BOTSCH.
 5575 S. PTILOPTERA BOTSCH.
 5650 S. ROBINSONII BOTSCH.
 6350 S. SPENCERI BOTSCH.
 6450 S. SWAKOPMUNDI BOTSCH.
 6750 S. UGABICA BOTSCH.
 6755 S. UNJABICA BOTSCH.
- AMARANTHACEAE Contributed by B.J. Pienaar 2289000
- AIZOACEAE Contributed by B.J. Pienaar 2374000
- 2376000 -LIMEUM L.
 1475 L. INDICUM STOCKS EX ANDERSON
- MESEMBRYANTHEMACEAE Contrib. by B.J. Pienaar 2405001
- 2405011 -ARGYRODERMA N.E. BR. 1000
 2. HARTMANN. 1977. MITT. INST. ALLG. BOT. HAMBURG 15: 121-235.
 A. amoenum Schwant. = A. PEARSONII 1100
 A. angustipetalum L. Bol. = A. CONGREGATUM
 A. aureum L. Bol. = A. DELAETII
 A. australe L. Bol. = A. DELAETII
 A. blandum L. Bol. = A. DELAETII
 A. boreale L. Bol. = A. DELAETII
 A. braunsii (Schwant.) Schwant. = A. FISSUM 4250
 A. brevipes (Schltr.) L. Bol. = A. FISSUM 4300
 A. brevitubum L. Bol. = A. DELAETII 4350
 A. carinatum L. Bol. p.p. = A. DELAETII
 A. carinatum L. Bol. p.p. = A. TESTICULARE 4400
 A. citrinum L. Bol. = A. DELAETII
 A. concinnum Schwant. = A. DELAETII
 100 A. CONGREGATUM L. BOL.
 (=A. angustipetalum L. Bol.) 2
 (=A. jacobsonianum Schwant.) 2
 (=A. nortieri L. Bol.) 2
 (=A. peersii L. Bol.) 2
 (=A. rooipanense L. Bol. p.p.) 2
 200 A. CRATERIFORME (L. BOL.) N.E. BR.
 (=A. pulvinare L. Bol.) 2
 (=A. subtrotundum L. Bol.) 2
 A. cuneatipetalum L. Bol. p.p. = A. DELAETII
 A. cuneatipetalum L. Bol. p.p. = A. PEARSONII
 300 A. DELAETII MAASS
 (=A. aureum L. Bol.) 2
 (=A. australe L. Bol.) 2
 (=A. blandum L. Bol.) 2
 (=A. boreale L. Bol.) 2
 (=A. brevitubum L. Bol.) 2
 (=A. carinatum L. Bol. p.p.) 2
 (=A. citrinum L. Bol.) 2
 (=A. concinnum Schwant.) 2
 (=A. cuneatipetalum L. Bol. p.p.) 2
 (=A. densipetalum L. Bol.) 2
 (=A. formosum L. Bol.) 2
 (=A. gregarium L. Bol.) 2
 (=A. latifolium L. Bol.) 2
 (=A. lesliei R. Br.) 2
 (=A. leucanthum L. Bol.) 2
 (=A. longipes L. Bol.) 2
 (=A. productum L. Bol.) 2
 (=A. reniforme L. Bol.) 2
 (=A. rooipanense L. Bol. p.p.) 2
 (=A. roseum Schwant. forma delaetii Rowl.) 2
 (=A. roseum Schwant. forma roseum) 2
 (=A. schuldteii Schwant.) 2
 (=A. speciosum L. Bol.) 2
 (=A. splendens L. Bol.) 2
 A. densipetalum L. Bol. = A. DELAETII
 A. digitifolium (N.E. Br.) Schwant. = A. FISSUM
 400 A. FISSUM (HAW.) L. BOL.
 (=A. braunsii (Schwant.) Schwant.) 2
 (=A. brevipes (Schltr.) L. Bol.) 2
 (=A. digitifolium (N.E. Br.) Schwant.) 2
 (=A. hutchinsonii L. Bol.) 2
 (=A. latipetalum L. Bol. var. latipetalum) 2
 (=A. latipetalum L. Bol. var. longitubum L. Bol.) 2
 (=A. litorale L. Bol.) 2
 (=A. orientale L. Bol.) 2
 A. formosum L. Bol. = A. DELAETII 600
 A. framesii L. Bol. 1929 nec 1934 = A. PEARSONII 700
- 500 A. FRAMESII L. BOL. SUBSP. FRAMESII
 (=A. framesii L. Bol. var. framesii) 2
 (=A. framesii L. Bol. var. minus L. Bol.) 2
 A. framesii L. Bol. var. framesii = A. FRAMESII SUBSP. FRAMESII
 A. framesii L. Bol. var. minus L. Bol. = A. FRAMESII SUBSP. FRAMESII
 A. gregarium L. Bol. = A. DELAETII
 A. hutchinsonii L. Bol. = A. FISSUM
 A. jacobsonianum Schwant. = A. CONGREGATUM
 A. latifolium L. Bol. = A. DELAETII
 A. latipetalum L. Bol. var. latipetalum = A. FISSUM
 A. latipetalum L. Bol. var. longitubum L. Bol. = A. FISSUM
 A. lesliei R. Br. = A. DELAETII
 A. leucanthum L. Bol. = A. DELAETII
- A. litorale L. Bol. = A. FISSUM
 A. longipes L. Bol. = A. DELAETII
 A. luckoffii L. Bol. = A. PEARSONII
 A. nortieri L. Bol. = A. CONGREGATUM
 A. orientale L. Bol. = A. FISSUM
 A. ovale L. Bol. = A. PEARSONII
 800 A. PEARSONII (N.E. BR.) SCHWANT.
 (=A. amoenum Schwant.) 2
 (=A. cuneatipetalum L. Bol. p.p.) 2
 (=A. framesii L. Bol. 1929 nec 1934) 2
 (=A. luckoffii L. Bol.) 2
 (=A. ovale L. Bol.) 2
 (=A. schlechteri Schwant.) 2
 A. peersii L. Bol. = A. CONGREGATUM
 A. productum L. Bol. = A. DELAETII
 A. pulvinare L. Bol. = A. CRATERIFORME
 A. reniforme L. Bol. = A. DELAETII
 A. rooipanense L. Bol. p.p. = A. CONGREGATUM
 A. rooipanense L. Bol. p.p. = A. DELAETII
 A. roseum Schwant. forma delaetii Rowl. = A. DELAETII
 A. roseum Schwant. forma roseum = A. DELAETII
 A. schlechteri Schwant. = A. PEARSONII
 A. schuldteii Schwant. = A. DELAETII
 A. speciosum L. Bol. = A. DELAETII
 A. splendens L. Bol. = A. DELAETII
 A. SUBALBUM (N.E. BR.) N.E. BR.
 (=A. villetii L. Bol.) 2
 A. subtrotundum L. Bol. = A. CRATERIFORME
 A. TESTICULARE (AIT.) N.E. BR.
 (=A. carinatum L. Bol. p.p.) 2
 A. villetii L. Bol. = A. SUBALBUM
- 2405030 -CONOPHYTUM N.E. BR. 8. HAMMER. 1988. ALOE 25,2: 34-35.
 4250 C. BUYSIANUM A.R. MITCHELL & HAMMER
 4300 C. CALCULUS (BERGER) N.E. BR. VAR. CALCULUS
 4350 C. CALCULUS (BERGER) N.E. BR. VAR. KOMKANSICUM (L. BOL.) RAWE
 4400 C. CALCULUS (BERGER) N.E. BR. VAR. PROTUSUM L. BOL.
- 2405071 -MALEPHORA N.E. BR. 1060
 M. PURPUREO-CROCEA (HAW.) JACOBSEN & SCHWANT.
- 2405073 -MESEMBRYANTHEMUM L. 4455
 M. SCHWANTESIA (L.) GLEN
- 2405158 -ROODIA N.E. BR. 1. N.E. BROWN. 1922. PSA 2: 78.
- 2405160 -TANQUANA H.E.K. HARTM. & LIEDE 2. HARTMANN & LIEDE. 1986. BOT. JB. 106: 433-485.
 100 T. ARCHERI (L. BOL.) H.E.K. HARTM. & LIEDE
 200 T. RICHMARII (L. BOL.) H.E.K. HARTM. & LIEDE
 300 T. PRISMATICA (MARLOTH) H.E.K. HARTM. & LIEDE
- CARYOPHYLLACEAE (PART A) Contrib. by B.J. Pienaar 2429000
- 2430000 -CERASTIUM L. 2. JALAS. 1964. FL. EUROP. 1: 142.
 #. PRE HERBARIUM PRACTICE, FOLLOWING MOSCHL.
 C. caespitosum Gilib. subsp. triviale (Link) Hitonen = C. FONTANUM SUBSP. TRIVIALE
 275 C. FONTANUM BAUMG. SUBSP. TRIVIALE (LINK) JALAS (=C. caespitosum Gilib. subsp. triviale (Link) Hitonen) 2
 (=C. holosteoides Fr.) 2
 (=C. holosteoides Fr. subsp. triviale (Murb.) Moschl) #
 (=C. triviale Link) 2
 (=C. vulgatum L.) 2
 C. holosteoides Fr. = C. FONTANUM SUBSP. TRIVIALE
 C. holosteoides Fr. subsp. triviale (Murb.) Moschl = C. FONTANUM SUBSP. TRIVIALE
 C. triviale Link = C. FONTANUM SUBSP. TRIVIALE
 C. vulgatum L. = C. FONTANUM SUBSP. TRIVIALE
- ILLECEBRACEAE Contributed by B.J. Pienaar 2467000
- 2476000 -HERNIARIA L. 200
 H. ERCKERTII HERMANN SUBSP. ERCKERTII VAR. DEWETII HERMANN
 300 H. ERCKERTII HERMANN SUBSP. ERCKERTII VAR. DINTERI CHAUDRI
 400 H. ERCKERTII HERMANN SUBSP. ERCKERTII VAR. ERCKERTII
 500 H. ERCKERTII HERMANN SUBSP. PULVINATA CHAUDRI
 600 H. GRIMMII HERMANN
 700 H. SCHLECHTERI HERMANN
- LAURACEAE Contributed by B.J. Pienaar 2782000
- 2801000 -Beilschmiedia Nees = DAHLGRENODENDRON
 B. natalensis J.H. ROSS = DAHLGRENODENDRON NATALENSIS
- 2813010 -DAHLGRENODENDRON J.J.M. V.D. MERWE & VAN WYK 1. VAN DER MERWE, VAN WYK & KOK. 1988. JL S. AFR. BOT. 54,1: 80-87.
 100 D. NATALENSIS (J.H. ROSS) J.J.M. V.D. MERWE & VAN WYK (=Beilschmiedia Nees) 1
- PAPAVERACEAE Contributed by B.J. Pienaar 2833000
- 2853000 -PAPAVER L. 1. MOWAT & WALTERS. FL. EUROP. 1: 248-249.
 150 P. ARGEMONE L. *

- BRASSICACEAE Contributed by B.J. Pienaar 2863000
- 2875000 -HELIOPHILA L.
4. PIENAAR & NICHOLAS. 1988. BOTHALIA 18,2:
183-188.
1950 H. CORNELLSBERGIA PIENAAR & NICHOLAS
- CRASSULACEAE Contributed by B.J. Pienaar 3161000
- 3164000 -COTYLEDON L.
3237 C. ORBICULATA L. VAR. ORBICULATA
(=C. ramosissima Mill., non Haw.) 1
C. ramosissima Mill., non Haw. = C. ORBICULATA
VAR. ORBICULATA
- 3164010 -TYLECODON TOELKEN
2. VAN JAARVELD. 1988. ALOE 25,2: 30-32.
50 T. BAYERI VAN JAARVELD
- 3175000 -ADROMISCHUS LEM.
950 A. CRISTATUS (HAW.) LEM. VAR. CLAVIFOLIUS
(HAW.) TOELKEN
(=A. poellnitzianus Werderm.) 1
A. poellnitzianus Werderm. = A. CRISTATUS VAR.
CLAVIFOLIUS
- ROSACEAE Contributed by B.J. Pienaar 3316000
- 3375000 -ALCHEMILLA L.
450 A. GALPINII HAUM. & BALLE
- FABACEAE Contributed by G. Gernshuizen
and B.D. Schrire 3436000
- 3443000 -ALBIZIA DURAZZ.
A. distachya (Vent.) MacBride = PARASERIANTHES
LOPHANTHA SUBSP. LOPHANTHA
A. lophantha (Willd.) Benth. = PARASERIANTHES
LOPHANTHA SUBSP. LOPHANTHA
- 3443010 -PARASERIANTHES NIELSEN
(Note change of spelling)
100 P. LOPHANTHA (WILLD.) NIELSEN SUBSP. LOPHANTHA
*
(=Acacia lophantha Willd.) 1
(=Albizia distachya (Vent.) MacBride) 1
(=Albizia lophantha (Willd.) Benth.) 1
(=Mimosa distachya Vent.) 1
- 3446000 -ACACIA MILL.
A. lophantha Willd. = PARASERIANTHES LOPHANTHA
SUBSP. LOPHANTHA
- 3449000 -MIMOSA L.
M. distachya Vent. = PARASERIANTHES LOPHANTHA
SUBSP. LOPHANTHA
- 3653000 -Borbonia L. = ASPALATHUS
B. leiantha Phill. = ASPALATHUS CRENATA
B. pinifolia Marl. = ASPALATHUS LINEARIS
SUBSP. PINIFOLIA
- 3657000 -LOTONOMIS (DC.) ECKL. & ZEYH.
1. HARVEY. 1862. FC 2: 60.
8. VAN WYK. 1988. BOTHALIA 18,1: 31-36.
9. VAN WYK. 1988. S. APR. J. BOT. 54,2: 175-
181.
10. VAN WYK. 1988. S. APR. J. BOT. 54,6: 628.
1650 L. CAERULESCENS (E. MEY.) B.-E. VAN WYK
(=Aspalathus caerulescens E. Mey.) 9
2150 L. COMPTONII B.-E. VAN WYK
2650 L. DAHLGRENII B.-E. VAN WYK
3250 L. DISSITINODIS B.-E. VAN WYK
5050 L. LENTICULA (E. MEY.) BENTH.
(=Crotalaria lenticula E. Mey.) 9
5130 L. LEUCOCLADA (SCHLTR.) DUEMMER
(=Lebeckia leucoclada Schltr.) 1
6150 L. MINIMA B.-E. VAN WYK
L. omahakensis Dinter ex A. Schreib. =
INDIGOPERA ARENOPHILA
7350 L. PORRECTA (E. MEY.) BENTH.
8470 L. SABULOSA SALTER
- 3660000 -LEBECKIA THUNB. Revision: A. Schreiber (M).
L. contaminata Ait. f. non Willd. = INDIGOPERA
FILIPOLIA
L. contaminata Ker-Gawl. non Thunb. =
INDIGOPERA FILIPOLIA
L. leucoclada Schltr. = LOTONOMIS LEUCOCLADA
L. nuda Sims = INDIGOPERA FILIPOLIA
- 3662000 -ASPALATHUS L.
16. DAHLGREN. 1988. FSA 16,3: 1-430.
A. acuminata Lam. subsp. magniflora Dahlg. =
A. TULBAGHENSIS DAHLG.
A. adelphae Eckl. & Zeyh. = A. SUBTINGENS
A. AEMULA E. MEY.
(=A. serices Berg. subsp. aemula (E.
Mey.) Dahlg.) 16
(=Ononis spicata Thunb.) 1, 16
(=Paraspalathus aemula (E. Mey.) Presl)
1, 16
2050 A. AMOENA (DAHLG.) DAHLG.
(=A. retroflexa L. subsp. amoens Dahlg.)
10
A. argentea L. = A. CALEDONENSIS
A. benthamii Harv. = A. SPICATA
4250 A. BREVICARPA (DAHLG.) DAHLG.
(=A. divaricata Thunb. subsp. brevicarpa
Dahlg.) 16
A. caerulescens E. Mey. = LOTONOMIS
CAERULESCENS
4700 A. CALEDONENSIS DAHLG.
(=A. argentea L.) 16
- (=Paraspalathus argentea (L.) Presl) 1,
16
5000 A. CANDICANS AIT. F.
A. capitella Burch. ex Benth. = A. INOPS
5800 A. CHORTOPHILA ECKL. & ZEYH.
(=A. frankenioides DC. a. chortophila
(Eckl. & Zeyh.) Harv.) 10
A. chortophila Eckl. & Zeyh. subsp. congesta
Dahlg. = A. CONGESTA
A. chortophila Eckl. & Zeyh. subsp. kougaensis
Dahlg. = A. KOUGAENSIS
6350 A. CLIFFORTIOIDES H. BOL.
(=A. spicata Thunb. subsp.
cliffortioides (H. Bol. in
Schltr.) Dahlg.) 16
7150 A. CONGESTA (DAHLG.) DAHLG.
(=A. chortophila Eckl. & Zeyh. subsp.
congesta Dahlg.) 16
7250 A. CORDICARPA DAHLG.
7700 A. CRENATA (L.) DAHLG.
(=A. leiantha (Phill.) Dahlg.) 16
(=Borbonia leiantha Phill.) 6, 14, 16
7800 A. CUSPIDATA DAHLG.
A. cuspidata Dahlg. subsp. stricticlada Dahlg.
= A. STRICTICLADA
8250 A. DENSIFOLIA BENTH.
A. divaricata Thunb. subsp. brevicarpa Dahlg. =
A. BREVICARPA
A. divaricata Thunb. subsp. horizontalis Dahlg.
= A. HORIZONTALIS
A. divaricata Thunb. subsp. leptocoma (Eckl. &
Zeyh.) Dahlg. = A. LEPTOCOMA
9050 A. EMPETRIFOLIA (DAHLG.) DAHLG.
(=A. retroflexa L. subsp. empetrifolia
Dahlg.) 16
A. ericifolia L. subsp. puberula (Eckl. &
Zeyh.) Dahlg. = A. PUBERULA
9300 A. ESTERHUYSENIAE DAHLG.
(=A. pumila Dahlg.) 16
A. frankenioides DC. a. chortophila (Eckl. &
Zeyh.) Harv. = A. CHORTOPHILA
A. gracilifolia Dahlg. = A. JUNIPERINA SUBSP.
GRACILIFOLIA
11600 A. HETEROPHYLLA L. F.
(=A. stachyera Eckl. & Zeyh.) I
(=Paraspalathus heterophylla ("Thunb.")
Presl) 1
A. heterophylla L. f. subsp. lagopus (Thunb.)
Dahlg. = A. LOTOIDES SUBSP.
LAGOPUS
A. heterophylla L. f. subsp. lotoides (Thunb.)
Dahlg. = A. LOTOIDES SUBSP.
LOTOIDES
11850 A. HORIZONTALIS (DAHLG.) DAHLG.
(=A. divaricata Thunb. subsp.
horizontalis Dahlg.) 16
12600 A. INOPS ECKL. & ZEYH.
(=A. capitella Burch. ex Benth.) 1, 16
(=A. stenophylla Eckl. & Zeyh. subsp.
garciana Dahlg.) 16
12970 A. ISOLATA (DAHLG.) DAHLG.
(=A. varians Eckl. & Zeyh. subsp.
isolata Dahlg.) 16
13010 A. JOUBERTIANA ECKL. & ZEYH.
A. joubertiana Eckl. & Zeyh. subsp.
glabripetala Dahlg. = A.
SHAWII SUBSP. GLABRIPETALA
A. joubertiana Eckl. & Zeyh. subsp. longispica
Dahlg. = A. SHAWII SUBSP.
LONGISPICA
A. joubertiana Eckl. & Zeyh. subsp. shawii (L.
Bol.) Dahlg. = A. SHAWII
SUBSP. SHAWII
13060 A. JUNIPERINA THUNB. SUBSP. GRACILIFOLIA
(DAHLG.) DAHLG.
(=A. gracilifolia Dahlg.) 16
13160 A. JUNIPERINA THUNB. SUBSP. MONTICOLA DAHLG.
13210 A. KATBERGENSIS (DAHLG.) DAHLG.
(=A. simii H. Bol. subsp. katbergensis
Dahlg.) 16
13230 A. KEEROMSBERGENSIS DAHLG.
13240 A. KOUGAENSIS (GARAB. EX DAHLG.) DAHLG.
(=A. chortophila Eckl. & Zeyh. subsp.
kougaensis Dahlg.) 16
A. lactea Thunb. subsp. adelphae (Eckl. &
Zeyh.) Dahlg. = A. SUBTINGENS
A. laticifolia Lam. = A. UNIFLORA
14140 A. LEBECKIOIDES DAHLG.
(=A. linearis (Burm. f.) Dahlg. subsp.
latipetala Dahlg.) 16
A. leiantha (Phill.) Dahlg. = A. CRENATA
A. LEPTOCOMA ECKL. & ZEYH.
(=A. divaricata Thunb. subsp. leptocoma
(Eckl. & Zeyh.) Dahlg.) 16
14500 A. leptophylla Eckl. & Zeyh. = A. UNIFLORA
A. LEUCOPHYLLA DAHLG.
A. leucophylla Dahlg. subsp. septentrionalis
Dahlg. = A. PETERSONII
14570 A. LINEARIFOLIA (BURM. F.) DC.
(=A. linearifolia DC. b. discreta Drege)
1, 16
(=A. rugosa Thunb. subsp. linearifolia
(Burm. f.) Dahlg.) 16
(=Trineuria linearifolia (DC.) Presl) 1,
16
A. lineerifolia DC. b. discreta Drege = A.
LINEARIFOLIA
14600 A. LINEARIS (BURM. F.) DAHLG.
(=A. linearis (Burm. f.) Dahlg. subsp.
pinifolia (Marloth) Dahlg.) 16
(=Borbonia pinifolia Marl.) 6, 15, 16
A. linearis (Burm. f.) Dahlg. subsp. latipetala
Dahlg. = A. LEBECKIOIDES
A. linearis (Burm. f.) Dahlg. subsp. pinifolia

- (Merloth) Dahlg. = *A. LINEARIS* 25550 *A. WILLDENOWIANA* BENTH.
 (=A. uniflora L. subsp. willdenowiana (Benth.) Dahlg.) 16
- 15030 *A. LOTOIDES* THUNB. SUBSP. *LAGOPUS* (THUNB.) DAHLG.
 (=A. heterophylla L. f. subsp. lagopus (Thunb.) Dahlg.) 16
 (=Ononis lagopus Thunb.) 1, 16
- 15050 *A. LOTOIDES* THUNB. SUBSP. *LOTOIDES*
 (=A. heterophylla L. f. subsp. lotoides (Thunb.) Dahlg.) 16
 (=A. procumbens E. Mey.) 1, 16
 (=Paraspalathus humifusa Presl) 1, 16
 (=Paraspalathus lotoides (Thunb.) Presl) 1, 16
 (=Paraspalathus procumbens (E. Mey.) Presl) 1, 16
- 16050 *A. NEGLECTA* SALTER
 (=A. spicata Thunb. subsp. neglecta (Salter) Dahlg.) 16
- A. nervosa* E. Mey. = *A. SPICATA*
- 16550 *A. OBTUSATA* THUNB.
 (=A. spinosa L. subsp. obtusata (Thunb.) Dahlg.) 16
- A. pachyloba* Benth. subsp. *succulentifolia* Dahlg. = *A. PACHYLOBA* SUBSP. *VILLICAULIS*
- 17050 *A. PACHYLOBA* BENTH. SUBSP. *VILLICAULIS* DAHLG.
 (=A. pachyloba Benth. subsp. succulentifolia Dahlg.) 16
- 17950 *A. PETERSONII* DAHLG.
 (=A. leucophylla Dahlg. subsp. septentrionalis Dahlg.) 16
- A. procumbens* E. Mey. = *A. LOTOIDES* SUBSP. *LOTOIDES*
- 18850 *A. PUBERULA* (ECKL. & ZEYH.) DAHLG.
 (=A. ericifolia L. subsp. puberula (Eckl. & Zeyh.) Dahlg.) 16
- A. pumila* Dahlg. = *A. ESTERHUYSENAE*
A. remota Eckl. & Zeyh. = *A. SPICATA*
A. retroflexa L. subsp. *amoena* Dahlg. = *A. AMOENA*
- 20040 *A. RETROFLEXA* L. SUBSP. *ANGUSTIPETALA* DAHLG.
A. retroflexa L. subsp. *empetrifolia* Dahlg. = *A. EMPETRIFOLIA*
- 20800 *A. RUGOSA* THUNB.
A. rugosa Thunb. subsp. *linearifolia* (DC.) Dahlg. = *A. LINEARIFOLIA*
- 21600 *A. SECURIFOLIA* ECKL. & ZEYH.
 (=A. securifolia Eckl. & Zeyh. subsp. crassa Dahlg.) 16
- A. securifolia* Eckl. & Zeyh. subsp. *crassa* Dahlg. = *A. SECURIFOLIA*
- 21700 *A. SERICEA* BERG.
 (=Paraspalathus sericea (Berg.) Presl) 1
- A. sericea* Berg. subsp. *aemula* (E. Mey.) Dahlg. = *A. AEMULA*
- 21910 *A. SHAWII* L. BOL. SUBSP. *GLABRIPETALA* DAHLG.
 (=A. joubertiana Eckl. & Zeyh. subsp. glabripetala Dahlg.) 16
- 21920 *A. SHAWII* L. BOL. SUBSP. *LONGISPICA* (DAHLG.) DAHLG.
 (=A. joubertiana Eckl. & Zeyh. subsp. longispica Dahlg.) 16
- 21930 *A. SHAWII* L. BOL. SUBSP. *SHAWII*
 (=A. joubertiana Eckl. & Zeyh. subsp. shawii (L. Bol.) Dahlg.) 16
- 22000 *A. SIMII* H. BOL.
A. simii H. Bol. subsp. *katbergensis* Dahlg. = *A. KATBERGENSIS*
- 22400 *A. SPHAEROCEPHALA* SCHLTR. = *A. TRUNCATA*
A. SPICATA THUNB.
 (=A. benthamii Harv.) 5
 (=A. nervosa E. Mey.) 5
 (=A. remota Eckl. & Zeyh.) 5
- A. spicata* Thunb. subsp. *cliffortioides* (H. Bol. in Schltr.) Dahlg. = *A. CLIFFORTIODES*
- A. spicata* Thunb. subsp. *neglecta* (Salter) Dahlg. = *A. NEGLECTA*
- A. spinosa* L. subsp. *obtusata* (Thunb.) Dahlg. = *A. OBTUSATA*
- 22900 *A. STACHYERA* ECKL. & ZEYH. = *A. HETEROPHYLLA*
A. STENOPHYLLA ECKL. & ZEYH.
 (=A. stenophylla Eckl. & Zeyh. subsp. colorata Dahlg.) 16
- A. stenophylla* Eckl. & Zeyh. subsp. *colorata* Dahlg. = *A. STENOPHYLLA*
- A. stenophylla* Eckl. & Zeyh. subsp. *garciana* Dahlg. = *A. INOPS*
- 23150 *A. STRICTICLADA* (DAHLG.) DAHLG.
 (=A. cuspidata Dahlg. subsp. stricticlada Dahlg.) 16
- 23350 *A. SUBTINGENS* ECKL. & ZEYH.
 (=A. adelphae Eckl. & Zeyh.) 6, 16
 (=A. lactea Thunb. subsp. adelphae (Eckl. & Zeyh.) Dahlg.) 16
- 24200 *A. TRUNCATA* ECKL. & ZEYH.
 (=A. sphaerocephala Schltr.) 1, 16
 (=A. truncata Eckl. & Zeyh. subsp. sphaerocephala (Schltr.) Dahlg.) 16
- A. truncata* Eckl. & Zeyh. subsp. *sphaerocephala* (Schltr.) Dahlg. = *A. TRUNCATA*
- 24350 *A. TULBAGHENSIS* DAHLG.
 (=A. acuminata Lam. subsp. magniflora Dahlg.) 16
- 24600 *A. UNIFLORA* L.
 (=A. laricifolia Lam.) 10
 (=A. leptophylla Eckl. & Zeyh.) 10
- A. uniflora* L. subsp. *willdenowiana* (Benth.) Dahlg. = *A. WILLDENOWIANA* BENTH.
- 24800 *A. VARIANS* ECKL. & ZEYH.
A. varians Eckl. & Zeyh. subsp. *isolate* Dahlg. = *A. ISOLATA*
- 3662050 -*Paraspalathus* Presl = *ASPALATHUS*
P. aemula (E. Mey.) Presl = *ASPALATHUS AEMULA*
P. argentea (L.) Presl = *ASPALATHUS CALEDONENSIS*
P. heterophylla ("Thunb.") Presl = *ASPALATHUS HETEROPHYLLA*
P. humifusa Presl = *ASPALATHUS LOTOIDES* SUBSP. *LOTOIDES*
P. lotoides (Thunb.) Presl = *ASPALATHUS LOTOIDES* SUBSP. *LOTOIDES*
P. procumbens (E. Mey.) Presl = *ASPALATHUS LOTOIDES* SUBSP. *LOTOIDES*
P. sericea (Berg.) Presl = *ASPALATHUS SERICEA*
- 3662100 -*Trineuria* Presl = *ASPALATHUS*
T. linearifolia (DC.) Presl = *ASPALATHUS LINEARIFOLIA*
- 3664000 -*DICHILUS* DC.
 2. SCHUTTE & VAN WYK. 1988. S. SFR. J. BOT. 54,2: 182-186.
- 400 *D. multiflorus* Burtt Davy = *D. PILOSUS*
D. PILOSUS CONRATH EX SCHINZ
 (=D. multiflorus Burtt Davy) 2
 (=D. pilosus Conrath ex Schinz var. multiflorus Burtt Davy) 2
 (=D. pilosus Kensit) 2
- D. pilosus* Conrath ex Schinz var. *multiflorus* Burtt Davy = *D. PILOSUS*
- D. pilosus* Kensit = *D. PILOSUS*
- 450 *D. REFLEXUS* (N.E. BR.) A.L. SCHUTTE
- 3669000 -*CROTALARIA* L. Revision: R.M. Polhill (K).
C. lenticula E. Mey. = *LOTONONIS LENTICULA*
- 3682000 -*CYTISUS* L.
C. psoraloides L. = *INDIGOFERA PSORALOIDES*
- 3685000 -*Ononis* L. Southern African species moved to *ASPALATHUS*, *CROTALARIA*, *INDIGOFERA*, *LOTONONIS*
O. filiformis L. = *INDIGOFERA SARMENTOSA*
O. lagopus Thunb. = *ASPALATHUS LOTOIDES* SUBSP. *LAGOPUS*
O. mauritanica L. = *INDIGOFERA MAURITANICA*
O. spicata Thunb. = *ASPALATHUS AEMULA*
- 3698000 -*LOTUS* L.
L. filiformis Berg. = *INDIGOFERA SARMENTOSA*
L. fruticosus Berg. = *INDIGOFERA MAURITANICA*
L. microphyllus Hook. = *INDIGOFERA GRACILIS*
L. racemosus Poir. = *INDIGOFERA MAURITANICA*
- 3700000 -*CYANOPSIS* DC.
 100 *C. SERRATA* SCHINZ
 (=Indigofera psammotropa H. Bol.) #
- 3702000 -*INDIGOFERA* L. Revision: B. Schrire (PRE).
 (Note all species are listed)
 1. HARVEY. 1862. FC 2: 163-203.
 2. GILLET. 1958. KEW BULL. ADD. SER. 1: 8.
 3. SCHREIBER. 1970. PSWA 60: 38.
 4. ROSS. 1972. FL. NATAL 200.
 5. GILLET, POLHILL & VERDCOURT. 1971. FTEA 3,1: 21.
 6. HILLIARD & BURTT. 1986. NOTES ROY. BOT. GDN. EDINB. 43: 207-210.
 7. JARVIE & STIRTON. 1986. BOTHALIA 16,2: 230.
 8. JARVIE & STIRTON. 1987. BOTHALIA 17,1: 1-6.
 9. GERMISHUIZEN. 1987. 17,1: 33-34.
 #. PRE HERBARIUM PRACTICE, FOLLOWING SCHRIRE.
- 50 *I. ACANTHOCLADA* DINTER
 (=I. longispina Bak. f. ex Gillett) #
- I. acanthorhachis* Dinter = *LESSERTIA ACANTHORHACHIS*
- I. excepte* N.E. Br. = *I. SETIFLORA*
- I. acutifolia* Schinz = *I. DISJUNCTA* VAR. *DISJUNCTA*
- I. ecutisepala* Conrath ex Bak. f. = *I. ZEYHERI*
- 200 *I. ADENOCARPA* E. MEY.
- 300 *I. ADENOIDES* BAK. F.
I. adonensis E. Mey. = *I. POLIOTES*
I. adscendens Eckl. & Zeyh. = *I. HETEROPHYLLA*
I. aeruginis Schweinf. = *I. TRIGONELLOIDES*
I. affinis Harv. = *I. BURKEANA*
- 450 *I. ALOPECUROIDES* (BURM. F.) DC. VAR. *ALOPECUROIDES*
 (=I. coriacea Ait. var. alopecuroides Harv.) #
- 470 *I. ALOPECUROIDES* (BURM. F.) DC. VAR. *MINOR* E. MEY.
 (=I. alopecuroides (Burm. f.) DC. var. minor Eckl. & Zeyh.) #
 (=I. coriacea Ait. var. minor (E. Mey.) Harv.) #
 (=I. mauritanica (L.) Thunb. var. minor E. Mey.) #
 (=I. microphylla Lam.) #
- I. alopecuroides* E. Mey. non DC. = *I. CANDOLLEANA*
- I. alopecuroides* (Burm. f.) DC. var. *minor* Eckl. & Zeyh. = *I. ALOPECUROIDES* VAR. *MINOR*
- I. alopecurus* Schltr. = *I. FOLIOSA*
- 550 *I. ALPINA* ECKL. & ZEYH.
 (=I. stipularis Link.) #
- 600 *I. ALTERNANS* DC. VAR. *ALTERNANS*

- (=I. effusa E. Mey.) 2
(=I. enneaphylla Eckl. & Zeyh. non L.) #
- 620 I. ALTERNANS DC. VAR. MACRA BAK.
700 I. AMITINA N.E. BR.
800 I. AMOENA AIT.
900 I. amoena E. Mey. non Ait. = I. MEYERIANA
I. ANARIBENSIS A. SCHREIB.
I. angustata E. Mey. = I. STENOPHYLLA ECKL. & ZEYH.
1000 I. angustifolia Curtis non L. = I. VERRUCOSA
I. ANGUSTIFOLIA L. VAR. ANGUSTIFOLIA
I. angustifolia L. var. brachystachya DC. = I. BRACHYSTACHYA
1050 I. ANGUSTIFOLIA L. VAR. TENUIFOLIA (LAM.) HARV.
(=I. leptocaulis Eckl. & Zeyh.) #
(=I. strigosa Spreng.) #
I. angustifolia Thunb. non L. = I. BRACHYSTACHYA
I. angustiloba Bak. f. = I. TORULOSA VAR. ANGUSTILOBA
I. anil L. = I. SUPFRUITICOSA
I. antennulifera L. Bol. = I. ARENOPHILA
I. aphylla Brett. ex Link. = I. FILIFOLIA THUNB.
1200 I. AQUAE-NITENTIS BREM.
I. arenaria E. Mey. = I. EXIGUA
1300 I. ARENOPHILA SCHINZ
(=I. antennulifera L. Bol.) 2
(=Lotononis omahakensis Dinter ex Schreiber) 3
1400 I. ARGYRAEA ECKL. & ZEYH.
(=I. burchellii E. Mey. var. paucifolia E. Mey.) #
(=I. nivea Willd. ex Spreng.) #
1500 I. ARGYROIDES E. MEY.
(=I. engleri Bak. f.) 2, 3
(=I. saxicola Engl.) 2, 3
1600 I. ARISTATA SPRENG.
I. arrecta Benth. ex Harv. non Hochst. ex A. Rich. = I. CONFUSA
1700 I. ARRECTA HOCHST. EX A. RICH.
I. arthropphylla Eckl. & Zeyh. = I. DENUDATA
1900 I. ASTRAGALINA DC.
2000 I. ATRATA N.E. BR.
I. atrinota N.E. Br. = I. REDUCTA
2100 I. AURICOMA E. MEY.
(=I. auricoma E. Mey. var. cuneata Bak. f.) 2, 3
I. auricoma E. Mey. var. cuneata Bak. f. = I. AURICOMA
I. auricoma E. Mey. var. hololeuca (Benth. ex Harv.) Gillett = I. HOLOLEUCA
2200 I. BAINESII BAK.
(=I. variabilis N.E. Br. p.p.) 2
I. bakeriana Viguier = I. DEMISSA
I. baukeana Vatke = I. SCHIMPERI VAR. BAUKEANA
2300 I. BAUMIANA HARMS
2400 I. BIFRONS E. MEY.
(=I. bifrons E. Mey. var. digitata E. Mey.) #
(=I. burchellii DC. non E. Mey.) #
I. bifrons E. Mey. var. digitata E. Mey. = I. BIFRONS
I. bifrons E. Mey. var. trifoliata E. Mey. = I. CARDIOPHYLLA
2450 I. BIJUOM VOGEL EX WALP.
I. bolusii N.E. Br. = I. SPICATA
2600 I. BRACHYSTACHYA (DC.) E. MEY.
(=I. angustifolia L. var. brachystachya DC.) #
(=I. angustifolia Thunb. non L.) #
I. brevifolia N.E. Br. = I. INYANGANA
2800 I. BUCHANANII BURTT DAVY
I. burchellii DC. non E. Mey. = I. BIFRONS
I. burchellii E. Mey. var. multifolia E. Mey. = I. COLLINA
I. burchellii E. Mey. var. paucifolia E. Mey. = I. ARGYRAEA
2900 I. BURKEANA BENTH. EX HARV.
(=I. affinis Harv.) 2, 3
(=I. gonoides Hochst. ex Bak. var. damarensis Bak. f.) 2, 3
I. caesa E. Mey. = I. HUMIFUSA
3000 I. CANDICANS AIT.
I. candicans E. Mey. non Ait. = I. HETEROPHYLLA
I. candicans Sieb. = I. FILIFORMIS
3100 I. CANDIDISSIMA DINTER
3150 I. CANDOLLEANA MEISN.
(=Anila mauritanica (L.) Kuntze var. oligantha Kuntze) #
(=I. alopecuroides E. Mey. non DC.) #
(=I. coriacea Ait. var. hirta Harv.) #
(=I. mauritanica (L.) Thunb. var. erecta Eckl. & Zeyh.) #
3200 I. CAPILLARIS THUNB.
3300 I. CARDIOPHYLLA HARV.
(=I. bifrons E. Mey. var. trifoliata E. Mey.) #
I. carinata De Wild. = I. TRITA SUBSP. SUBULATA
3350 I. CECILII N.E. BR.
I. centrota Eckl. & Zeyh. = I. DENUDATA
3400 I. CHARLIERIANA SCHINZ VAR. CHARLIERIANA
3450 I. CHARLIERIANA SCHINZ VAR. LATA GILLETT
3460 I. CHARLIERIANA SCHINZ VAR. SCABERRIMA (SCHINZ) GILLETT
(=I. charlieriana Schinz var. sessilis (Chiov.) Gillett) #
(=I. relaxata N.E. Br.) #
(=I. scaberrima Schinz) #
I. charlieriana Schinz var. sessilis (Chiov.) Gillett = I. CHARLIERIANA VAR. SCABERRIMA
3500 I. cinerascens Eckl. & Zeyh. = I. ZEYHERI
I. CIRCINNATA BENTH. EX HARV.
I. cognata N.E. Br. = I. VICIOIDES VAR. ROGERSII
3550 I. COLLINA ECKL. & ZEYH.
(=I. burchellii E. Mey. var. multifolia E. Mey.) #
3600 I. COLUTEA (BURM. P.) MERR.
(=Galega colutea Burm. f.) 2, 3
(=I. consanguinea Klotzsch) 2
(=I. junodii N.E. Br.) 2
(=I. seticulosa Harv.) 2
(=I. viscosa Lam.) 2
I. commiphoroidees Chiov. = I. LUPATANA
3700 I. COMMIXTA N.E. BR.
3800 I. COMOSA N.E. BR.
(=I. malacostachys Benth. ex Harv. var. seminuda N.E. Br.) #
I. compacta N.E. Br. = I. HILARIS
I. complanata Spreng. = I. PSORALOIDES
I. COMPLICATA ECKL. & ZEYH.
I. CONCAVA HARV.
I. CONFUSA PRAIN & BAK. F.
(=I. arrecta Benth. ex Harv. non Hochst. ex A. Rich.) #
(=I. pretoriana Harms) #
I. consanguinea Klotzsch = I. COLUTEA
I. coriacea Ait. = I. MAURITANICA
I. coriacea Ait. var. alopecuroides Harv. = I. ALOPECUROIDES VAR. ALOPECUROIDES
I. coriacea Ait. var. cana Harv. = I. MAURITANICA
I. coriacea Ait. var. hirta Harv. = I. CANDOLLEANA
I. coriacea Ait. var. major E. Mey. = I. MAURITANICA
I. coriacea Ait. var. minor (E. Mey.) Harv. = I. ALOPECUROIDES VAR. MINOR
I. corniculata E. Mey. = I. TRISTIS
I. coronilloides Jaub. & Spach. = I. TRITA SUBSP. SCABRA
4500 I. COSTATA GUILL. & PERR. SUBSP. MACRA (E. MEY.) GILLETT
(=I. macra E. Mey.) 2, 3, 4
4600 I. CREBRA N.E. BR.
4700 I. CRYPTANTHA BENTH. EX HARV. VAR. CRYPTANTHA
4750 I. CRYPTANTHA BENTH. EX HARV. VAR. OCCIDENTALIS BAK. F.
4780 I. CUNEIFOLIA ECKL. & ZEYH. VAR. ANGUSTIFOLIA HARV.
4800 I. CUNEIFOLIA ECKL. & ZEYH. VAR. CUNEIFOLIA (=I. florida E. Mey.) I
4900 I. CUNENENSIS TORRE
I. cylindrica DC. = I. FRUTESCENS
5100 I. CYTISOIDES (L.) L.
(=I. lotoides auct. non Lam.) #
(=I. mucronata Lam.) #
(=Psoralea cytisoides L.) #
5200 I. DALEOIDES BENTH. EX HARV. VAR. DALEOIDES (=I. dodecaphylla Ficalho & Hiern) 2
5250 I. DALEOIDES BENTH. EX HARV. VAR. GOSSWEILERI BAK. F.
(=I. hololeuca Benth. ex Harv. var. angolensis Bak. f.) 2
5300 I. DAMARANA MERXM. & A. SCHREIB.
(=I. wilmaniae Bak. f. ex Gillett) 3
5500 I. dealbata Harv. = I. SPINESCENS
5550 I. DECLINATA E. MEY.
I. DECORA LINDL. *
I. deflexa Hochst. ex A. Rich. = I. PARVIFLORA VAR. PARVIFLORA
5600 I. DELAGOAENSIS BAK. F. EX GILLETT
5700 I. DEMISSA TAUB.
(=I. bakeriana Viguier) 2
5800 I. DENSA N.E. BR.
I. denudata L. f. var. dumosa (E. Mey.) Harv. = I. DENUDATA
I. denudata L. f. var. luxurians Harv. = I. DENUDATA
I. denudata L. f. var. simplicifolia Harv. = I. DENUDATA
5900 I. DENUDATA THUNB.
(=I. arthropphylla Eckl. & Zeyh.) #
(=I. centrota Eckl. & Zeyh.) #
(=I. denudata L. f. var. dumosa (E. Mey.) Harv.) #
(=I. denudata L. f. var. luxurians Harv.) #
(=I. denudata L. f. var. simplicifolia Harv.) #
(=I. dumosa E. Mey.) #
(=I. flexuosa Eckl. & Zeyh.) #
(=I. kraussiana Meisn.) #
(=I. rechodes Eckl. & Zeyh.) #
(=I. rigescens E. Mey. var. inermis E. Mey.) #
(=I. rigescens E. Mey. var. spinosa E. Mey.) #
6000 I. DEPRESSA HARV.
6100 I. DIGITATA THUNB.
6200 I. DILLWYNOIDES BENTH. EX HARV.
6300 I. DIMIDIATA VOGEL EX WALP.
I. dimorphophylla Schinz = I. TRITA SUBSP. SUBULATA
I. discolor E. Mey. = I. PROCUMBENS VAR. PROCUMBENS
6600 I. DISJUNCTA GILLETT VAR. DISJUNCTA (=I. acutifolia Schinz) 2, 3
I. dissimilis N.E. Br. = I. VICIOIDES VAR. ROGERSII
6800 I. DISTICHA ECKL. & ZEYH.
(=I. enonensis E. Mey.) #
I. divaricata De Wild. = I. VICIOIDES VAR.

- VICIOIDES
- I. dodecaphylla Ficalho & Hiern = I. DALEOIDES
 6900 I. DOLICHOTHYRSA BAK. F. VAR. DALEOIDES
 7000 I. DREGEANA E. MEY.
 (=I. gerrardiana Harv.)
 I. dumosa E. Mey. = I. DENUDATA
 I. echinata Willd. = I. NUMMULARIIFOLIA
 I. effusa E. Mey. = I. ALTERNANS VAR. ALTERNANS
- 7100 I. EGENS N.E. BR.
 I. elliptica E. Mey. = I. PAUCIFLORA
 I. endecaphylla Jacq. var. angustata Harv. = I. SPICATA
 I. engleri Bak. f. = I. ARGYROIDES
 I. enneaphylla Eckl. & Zeyh. non L. = I. ALTERNANS VAR. ALTERNANS
 I. enonensis E. Mey. = I. DISTICHA
- 7300 I. ENORMIS N.E. BR.
 I. erecta Eckl. & Zeyh. non Thunb. = I. GRACILIS
 I. erecta Thunb. = I. PORRECTA VAR. BICOLOR
 I. ERIOCARPA E. MEY.
 I. eriocarpa E. Mey. var. williamsonii Harv. = I. WILLIAMSONII
- 7600 I. EVANSIANA BURTT DAVY
 (=I. pauxilla N.E. Br.) #
 7700 I. EVANSII SCHLTR.
 7750 I. EXIGUA ECKL. & ZEYH.
 (=I. arenaria E. Mey.) #
 I. eylesiana auct. non Gillett = I. PROCUMBENS
 I. falcata E. Mey. = I. SESSILIFOLIA
 I. falcata E. Mey. var. glaberrima E. Mey. = I. SESSILIFOLIA
 I. falcata E. Mey. var. pubescens E. Mey. = I. SESSILIFOLIA
- 7900 I. PASTIGIATA E. MEY.
 (=I. fastigiata E. Mey. var. angustata Harv.) 2, 4
 (=I. rostrata Conrath) 2
 I. fastigiata E. Mey. var. angustata Harv. = I. PASTIGIATA
 I. ferruginea Schum. & Thonn. = I. HIRSUTA VAR. HIRSUTA
- 8000 I. FILICAULIS ECKL. & ZEYH.
 (=I. subtilis E. Mey.) 1
 I. filifolia Ker-Gawl. = I. FILIFOLIA
 8100 I. FILIFOLIA THUNB.
 (=I. aphylla Breit. ex Link.) #
 (=I. filifolia Ker-Gawl.) #
 (=I. juncea DC.) #
 (=I. nuda (Sims) G. Don) #
 (=Lebeckia contaminata Ait. f. non Willd.) #
 (=Lebeckia contaminata Ker-Gawl. non Thunb.) #
 (=Lebeckia nuda Sims) #
- 8200 I. FILIFORMIS L. F.
 (=I. candicans Sieb.) 1
 (=I. filiformis L. f. var. adscendens Eckl. & Zeyh.) #
 (=I. filiformis L. f. var. planifolia E. Mey.) #
 (=I. wynbergensis S. Moore) #
 I. filiformis L. f. var. adscendens Eckl. & Zeyh. = I. FILIFORMIS
 I. filiformis L. f. var. planifolia E. Mey. = I. FILIFORMIS
- 8300 I. FILIPES BENTH. EX HARV.
 8400 I. FLABELLATA HARV.
 8500 I. FLAVICANS BAK.
 I. fleckii Bak. f. = I. PECHUELI
 I. flexuosa Eckl. & Zeyh. = I. DENUDATA
- 8700 I. FLORIBUNDA N.E. BR.
 I. florida E. Mey. = I. CUNEIPOLIA VAR. CUNEIPOLIA
- 8800 I. FOLIOSA E. MEY.
 (=I. alopecurus Schltr.) #
 (=I. vestita Harv.) #
- 8900 I. FRONDOSA N.E. BR.
 9000 I. FRUTESCENS L.
 (=I. cylindrica DC.) #
- 9100 I. FULCRATA HARV.
 I. fusca G. Don = I. HIRSUTA VAR. HIRSUTA
 9250 I. GAIRDNERIAE HUTCH. EX BAK. F.
 9300 I. GALPINII N.E. BR.
 I. garkeana auct. non Vatke = I. HOMBLEI
 I. gerardiana Wall. ex Bak. = I. HETERANTHA
 I. gerrardiana Harv. = I. DREGEANA
 I. GIESSII A. SCHREIB.
 9600 I. GIPBERGENSIS C.H. STIRTON & J.K. JARVIE
 9650 I. glabella Fourc. = I. VERRUCOSA
 9700 I. GLAUDESCENS ECKL. & ZEYH.
 9800 I. GLOMERATA E. MEY.
 I. gonlocarpa Bak. f. = I. LUPATANA
 I. gonioides Hochst. ex Bak. var. damarensis Bak. f. = I. BURKEANA
- 9900 I. GRACILIS SPRENG.
 (=I. erecta Eckl. & Zeyh. non Thunb.) #
 (=I. setacea E. Mey.) #
 (=Lotus microphyllus Hook.) #
- 10000 I. GRATA E. MEY.
 I. griquana Schltr. ex A. Zahlbr. = I. LONGEBARBATA
- 10050 I. GRISOPHYLLA FOURC.
 10200 I. GUERRANA TORRE
 10300 I. GUTHRIEII H. BOL.
 10400 I. HAMULOSA SCHLTR.
 10450 I. HANTAMENSIS DIELS
 I. hedranophylla Eckl. & Zeyh. = I. SESSILIFOLIA
- 10500 I. HEDYANTHA ECKL. & ZEYH.
 (=I. secunda E. Mey.) #
 I. hendecaphylla Jacq. = I. SPICATA
- 10570 I. HETERANTHA WALL. EX BRANDIS *
 (=I. gerardiana Wall. ex Bak.) #
- 10600 I. HETEROPHYLLA THUNB.
 (=I. adscendens Eckl. & Zeyh.) #
 (=I. candicans E. Mey. non Ait.) #
 (=I. heterophylla Thunb. var. tulbaghensis Bak. f.) #
 I. heterophylla Thunb. var. montana Eckl. & Zeyh. = I. SPINESCENS
 I. heterophylla Thunb. var. tulbaghensis Bak. f. = I. HETEROPHYLLA
- 10700 I. HETEROTRICHA DC.
 (=I. rudis N.E. Br.) 2, 3
 I. heterotricha DC. var. ecklonii Harv. = I. POLIOTES
 I. heterotricha Eckl. & Zeyh. non DC. = I. POLIOTES
- 10800 I. HILARIS ECKL. & ZEYH.
 (=I. compacta N.E. Br.) #
 (=I. hilaris Eckl. & Zeyh. var. drakensbergensis Bak. f.) #
 (=I. hirta E. Mey.) #
 (=I. leiprigiae Brem.) #
 (=I. patula Bak.) 2
 (=I. similis N.E. Br.) 2
 (=I. wenzeliana Harms) 2
 I. hilaris Eckl. & Zeyh. var. drakensbergensis Bak. f. = I. HILARIS
- 10900 I. HIRSUTA L. VAR. HIRSUTA
 (=I. ferruginea Schum. & Thonn.) 2
 (=I. fusca G. Don) 2
 I. hirsuta L. var. polystachya Welw. ex Bak. = I. LONGEBARBATA
 I. hirta E. Mey. = I. HILARIS
- 11100 I. HISPIDA ECKL. & ZEYH.
 (=I. lotoides E. Mey.) #
 (=I. rhodantha Fourc.) #
- 11300 I. HOCHSTETTERI BAK. SUBSP. STREYANA (MERXM.) A. SCHREIB.
 (=I. streyana Merxm.) 3
- 11350 I. HOPMANNIANA SCHINZ
 11400 I. HOLOLEUCA BENTH. EX HARV.
 (=I. auricomis E. Mey. var. hololeuca (Benth. ex Harv.) Gillett) #
 I. hololeuca Benth. ex Harv. var. angolensis Bak. f. = I. DALEOIDES VAR. GOSSWEILERI
- 11550 I. HOMBLEI BAK. F. & MARTIN
 (=I. garkeana auct. non Vatke) #
- 11500 I. HOLUBII N.E. BR.
 11600 I. HUMIFUSA ECKL. & ZEYH.
 (=I. calva E. Mey.) #
- 11650 I. HYBRIDA N.E. BR.
 11700 I. INCANA THUNB.
 I. incana Thunb. var. angustistipulata Bak. f. = I. TOMENTOSA
- 11800 I. INGRATA N.E. BR.
 11900 I. INHAMBANENSIS KLOTZSCH
 (=I. polycarpa Benth. ex Harv.) 2, 4
 I. intermedia Harv. = I. MEYERIANA
- 11920 I. INYANGANA N.E. BR.
 (=I. brevifolia N.E. Br.) #
- 11950 I. IONII J.K. JARVIE & C.H. STIRTON
 I. juncea DC. = I. FILIFOLIA
 I. junodii N.E. Br. = I. COLUTEA
 I. kraussiana Meisn. = I. DENUDATA
- 12150 I. KROOKII SCHLTR. EX A. ZARLBR.
 (=I. woodii H. Bol. var. parvifolia H. Bol.) #
- 12200 I. LANGEBERGENSIS L. BOL.
 I. lateritia Bertol. = I. NOTATA
- 12300 I. LAXERACEMOSA BAK. F.
 12400 I. LEENDERTZIAE N.E. BR.
 I. leiprigiae Brem. = I. HILARIS
 12600 I. LEPIDA ECKL. & ZEYH.
 12650 I. LEPTOCARPA ECKL. & ZEYH.
 I. leptocaulis Eckl. & Zeyh. = I. ANGUSTIFOLIA VAR. TENUIFOLIA
- I. leptophylla E. Mey. = I. VERRUCOSA
- 12700 I. LIMOSA L. BOL.
 12750 I. LOBATA GILLETT
 (=Microcharis latifolia Benth. non Mich.) #
- 12800 I. LONGEBARBATA ENGL.
 (=I. griquana Schltr. ex A. Zahlbr.) 2
 (=I. hirsuta L. var. polystachya Welw. ex Bak.) 2
 (=I. schlechteri Bak. f.) 2, 4
- 12900 I. LONGIPES N.E. BR.
 (=Anila tenuifolia (Lam.) Kuntze var. filifolia Kuntze) #
- I. longispina Bak. f. ex Gillett = I. ACANTHOCLADA
- I. lotoides E. Mey. = I. HISPIDA
 I. lotoides auct. non Lam. = I. CYTISOIDES
- 13100 I. LUPATANA BAK. F.
 (=I. comiphoroides Chiov.) 2
 (=I. gonlocarpa Bak. f.) 2
- 13200 I. LYALLI BAK. SUBSP. LYALLI
 (=I. obermeijeriae Brem.) 2
- 13300 I. LYDENBURGENSIS N.E. BR.
 I. macra E. Mey. = I. COSTATA SUBSP. MACRA
 I. malacostachys Benth. ex Harv. = I. MELANADENIA
 I. malacostachys Benth. ex Harv. var. macrura Conrath ex Bak. f. = I. MELANADENIA
 I. malacostachys Benth. ex Harv. var. seminuda N.E. Br. = I. COMOSA
- 13600 I. MARITIMA BAK.
 13700 I. MASONAE N.E. BR.
 13800 I. MAURITANICA (L.) THUNB.
 (=I. coriacea Ait.) #
 (=I. coriacea Ait. var. cana Harv.) #

- (=I. coriacea Ait. var. major E. Mey.) #
 (=Lotus fruticosus Berg.) #
 (=Lotus racemosus Poir.) #
 (=Ononis mauritanica L.) #
- 13900 I. mauritanica (L.) Thunb. var. erecta Eckl. & Zeyh. = I. CANDOLLEANA
 I. mauritanica (L.) Thunb. var. minor E. Mey. = I. ALOPECUROIDES VAR. MINOR
 I. mearnsii Standley = I. SWAZIENSIS VAR. SWAZIENSIS
- 14000 I. MERKMUELLERI A. SCHREIB.
 14050 I. MEYERIANA ECKL. & ZEYH.
 (=I. amoena E. Mey. non Ait.) #
 (=I. intermedia Harv.) #
- 14100 I. MICRANTHA E. MEY.
 14200 I. MICROCARPA DESV.
 I. microphylla Lam. = I. ALOPECUROIDES VAR. MINOR
- 14250 I. MIMOSOIDES BAK.
 14300 I. MISCHOCARPA SCHLTR.
 14400 I. MOLLICOMA N.E. BR.
 (=I. nelsonii N.E. Br.) #
 I. mollis E. Mey. = I. MOLLIS
 14500 I. MOLLIS ECKL. & ZEYH.
 (=I. mollis E. Mey.) #
 I. moniliformis Bak. f. = I. ORMOCARPOIDES
 14600 I. MONOSTACHYA ECKL. & ZEYH.
 (=I. oroboides E. Mey.) #
 I. mucronata Lam. = I. CYTISOIDES
 14700 I. MUNDIANA ECKL. & ZEYH.
 I. nana Eckl. & Zeyh. = I. ZEYHERI
 14800 I. NATALENSIS H. BOL.
 14900 I. NEBROWNIANA GILLETT
 (=I. variabilis N.E. Br. p.p.) 2
 14950 I. NEGLECTA N.E. BR.
 I. nelsonii N.E. Br. = I. MOLLICOMA
 I. nigromontana Eckl. & Zeyh. = I. SPINESCENS
 I. nitida Salter = I. PSORALOIDES
 I. nivea Willd. ex Spreng. = I. ARCYRAEA
 15100 I. NOTATA N.E. BR.
 (=I. lateritia Bertol.) #
 I. nuda (Sims) G. Don = I. FILIFOLIA
 15200 I. NUDICAULIS E. MEY.
 15300 I. NUMMULARIIFOLIA LIVERA EX ALSTON
 (=Acanthotus echinatus (Willd.) Benth.) 2
 (=Hedysarum nummulariifolium L.) 2, 3
 (=I. echinata Willd.) 2, 3
- 15400 I. OBCORDATA ECKL. & ZEYH.
 I. obermeijeriae Brem. = I. LYALLI SUBSP. LYALLI
- 15500 I. OBSCURA N.E. BR.
 (=I. stricta L. f. var. acuta Harv.) #
 I. oliveri Schweinf. ex Engl. = I. SWAZIENSIS VAR. SWAZIENSIS
 I. oliveri Schweinf. ex Harms = I. SWAZIENSIS VAR. SWAZIENSIS
- 15600 I. ORMOCARPOIDES BAK.
 (=I. moniliformis Bak. f.) 2
 (=I. torulosa Bak.) 2
 I. oroboides E. Mey. = I. MONOSTACHYA
 15700 I. OVATA L. F.
 (=I. sarmentosa L. f. var. latifolia Eckl. & Zeyh.) #
- 15800 I. OVINA HARV.
 15900 I. OKALIDEA WELW. EX BAK.
 (=I. supralaxis N.E. Br.) 2
- 16000 I. OXYTROPIS BENTH. EX HARV.
 16200 I. PAPPEI FOURC.
 I. parkeri Bak. = I. SPICATA
 16250 I. PARVIFLORA HEYNE EX WIGHT & ARN. VAR. OCCIDENTALIS GILLETT
 16300 I. PARVIFLORA HEYNE EX WIGHT & ARN. VAR. PARVIFLORA
 (=I. deflexa Hochst. ex A. Rich.) 2
 I. patens Eckl. & Zeyh. = I. SESSILIFOLIA
 I. patula Bak. = I. HILARIS
 I. parviflora E. Mey. non Eckl. & Zeyh. = I. STRICTA
- 16400 I. PAUCIFLORA ECKL. & ZEYH.
 (=I. elliptica E. Mey.) #
 I. pauciflora N.E. Br. = I. EVANSIANA
 16450 I. PEARSONII BAK. F.
 16600 I. PECHUELI KUNTZE
 (=I. fleckii Bak. f.) #
 16660 I. PENTAPHYLLA BURCH. EX HARV. NON MURR.
 I. perplexa N.E. Br. = I. SWAZIENSIS VAR. PERPLEXA
- 16800 I. PLACIDA N.E. BR.
 (=Anils rupestris (Eckl. & Zeyh.) Kuntze var. glencoensis Kuntze) #
 (=I. rufescens E. Mey.) #
- 16850 I. PLATYPODA E. MEY.
 16900 I. PODOPHYLLA BENTH. EX HARV.
 17000 I. POLIOTES ECKL. & ZEYH.
 (=I. adonensis E. Mey.) #
 (=I. heterotricha DC. var. ecklonii Harv.) #
 (=I. heterotricha Eckl. & Zeyh. non DC.) #
 (=I. punctata Eckl. & Zeyh. non Thunb.) #
 (=I. rupestris Eckl. & Zeyh.) #
- I. polycarpa Benth. ex Harv. = I. INHAMBANENSIS
- 17200 I. PONGOLANA N.E. BR.
 17350 I. PORRECTA ECKL. & ZEYH. VAR. BICOLOR HARV.
 (=I. erecta Thunb.) #
 17300 I. PORRECTA ECKL. & ZEYH. VAR. PORRECTA
 17400 I. PRATICOLA BAK. F.
- I. pretoriana Harms = I. CONFUSA
 I. procumbens E. Mey. = I. PROCUMBENS VAR. CONCOLOR
 17550 I. PROCUMBENS L. VAR. CONCOLOR HARV.
 (=I. procumbens E. Mey.) #
 I. procumbens L. var. discolor (E. Mey.) Harv. = I. PROCUMBENS VAR. PROCUMBENS
- 17600 I. PROCUMBENS L. VAR. PROCUMBENS
 (=I. discolor E. Mey.) #
 (=I. procumbens L. var. discolor (E. Mey.) Harv.) #
- 17610 I. PROCUMBENS TORRE
 (=I. eylestana auct. non Gillett) #
 I. psammotropa H. Bol. = CYAMOPSIS SERRATA
 I. PSEUDOEVANSII HILLIARD & BURTT
 17630 I. PSEUDO-INDIGOPERA (MERKM.) GILLETT
 17650 (=Microcharis galpinii N.E. Br.) 2
 (=Microcharis pseudo-indigofera Merxm.) #
- I. psilocarpa Schltr. = I. SARMENTOSA
 17800 I. PSORALOIDES (L.) L.
 (=Cytisus psoraloides L.) #
 (=I. complanata Spreng.) #
 (=I. nitida Salter) #
 I. psoraloides auct. non (L.) L. = I. RACEMOSA
 I. punctata Eckl. & Zeyh. non Thunb. = I. POLIOTES
- I. punctata Thunb. = I. VERRUCOSA
 I. PUNGENS E. MEY.
 I. QUINQUEFOLIA E. MEY.
 I. RACEMOSA L.
 (=I. psoraloides auct. non (L.) L.) #
 (=I. trifoliata L.) #
- 18050 I. RADICIFERA CRONQUIST
 18100 I. RAUTANENII BAK. F.
 I. rechodes Eckl. & Zeyh. = I. DENUDATA
 18200 I. REDUCTA N.E. BR.
 (=I. atrinota N.E. Br.) #
 18250 I. REFLEXA E. MEY.
 18300 I. REHNANNII BAK. F.
 I. relaxata N.E. Br. = I. CHARLIERIANA VAR. SCABERRIMA
- I. retroflexa Baill. = I. TRITA SUBSP. SCABRA
 I. rhodantha Fourc. = I. HISPIDA
 I. RHYTIDOCARPA BENTH. EX HARV. SUBSP. RHYTIDOCARPA
 I. rigescens E. Mey. var. inermis E. Mey. = I. DENUDATA
 I. rigescens E. Mey. var. spinosa E. Mey. = I. DENUDATA
- 18600 I. RIPAE N.E. BR.
 I. rogersii R.E. Fr. = I. VICIOIDES VAR. ROGERSII
- 18700 I. rostrata Conrath = I. FASTIGIATA
 I. ROSTRATA H. BOL.
 (=Anils zeyheri (Spreng.) Kuntze var. macronycta Kuntze) #
- 18750 I. RUBROGLANDULOSA GERMISHUIZEN
 I. rudis N.E. Br. = I. HETEROTRICHA
 I. rufescens E. Mey. = I. PLACIDA
 I. rupestris Eckl. & Zeyh. = I. POLIOTES
 19000 I. SANGUINEA N.E. BR.
 19100 I. SARMENTOSA L. F.
 (=I. psilocarpa Schltr.) #
 (=I. sarmentosa L. f. var. trifoliata E. Mey.) #
 (=Lotus filiformis Berg.) #
 (=Ononis filiformis L.) #
- I. sarmentosa L. f. var. latifolia Eckl. & Zeyh. = I. OVATA
 I. sarmentosa L. f. var. trifoliata E. Mey. = I. SARMENTOSA
- I. saxicola Engl. = I. ARGYROIDES
 I. scaberrima Schinz = I. CHARLIERIANA VAR. SCABERRIMA
 I. scabra Roth. = I. TRITA SUBSP. SCABRA
 19150 I. SCHIMPERI JAUB. & SPACH VAR. BAUKEANA (VATKE) GILLETT
 (=I. baukeana Vatke) 2, 3
- 19200 I. SCHIMPERI JAUB. & SPACH VAR. SCHIMPERI (=I. tettensis Klotzsch) 2, 3
- 19300 I. SCHINZII N.E. BR.
 I. schlechteri Bak. f. = I. LONGEBARBATA
 I. secunda E. Mey. = I. HEDYANTHA
 I. semlikiensis Robyns & Boutique = I. VICIOIDES VAR. VICIOIDES
- 19500 I. SESSILIFOLIA DC.
 (=I. falcata E. Mey.) 2
 (=I. falcata E. Mey. var. glaberrima E. Mey.) #
 (=I. falcata E. Mey. var. pubescens E. Mey.) #
 (=I. hedrenophyllis Eckl. & Zeyh.) #
 (=I. patens Eckl. & Zeyh.) 2, 3
- I. setacea E. Mey. = I. GRACILIS
 I. seticulosa Harv. = I. COLUTEA
 I. seticulosa Harv. var. luxurians H. Bol. = I. SETOSA
- 19700 I. SETIFLORA BAK.
 (=I. accepta N.E. Br.) 2
- 19800 I. SETOSA N.E. BR.
 (=I. seticulosa Harv. var. luxurians H. Bol.) #
- 19850 I. setulosa Bertol. = I. VERRUCOSA
 I. SIEBERIANA SCHEELE
 I. similis N.E. Br. = I. HILARIS
 19900 I. SORDIDA BENTH. EX HARV.
 20000 I. SPICATA FORSSK.
 (=I. bolusii N.E. Br.) 2, 4
 (=I. endecaphylla Jacq. var. angustata Harv.) 2, 4
 (=I. hendecaphylla Jacq.) 2
 (=I. parkeri Bak.) 2

- 20100 I. SPINESCENS E. MEY. (=I. dealbata Harv.) #
(=I. heterophylla Thunb. var. montana Eckl. & Zeyh.) #
(=I. nigromontana Eckl. & Zeyh.) #
- 20200 I. STENOPHYLLA ECKL. & ZEYH. (=I. angustata E. Mey.) #
(=I. zeyheri Spreng. ex Eckl. & Zeyh. var. trifoliolata Eckl. & Zeyh.) #
- I. stipularis Link. = I. ALPINA
I. streyana Merxm. = I. HOCHSTETTERI SUBSP. STREYANA
- 20400 I. STRICTA L. F. (=I. pauciflora E. Mey. non Eckl. & Zeyh.) 1
I. stricta L. f. var. acuta Harv. = I. OBSCURA
I. stricta L. f. var. pedunculata Eckl. & Zeyh. = I. ZEYHERI
I. strigosa Spreng. = I. ANGUSTIFOLIA VAR. TENUIFOLIA
- 20500 I. SUBCORYMBOSA BAK. VAR. EYLESII BAK. F.
I. subincana N.E. Br. = I. TRITA SUBSP. SUBULATA
I. subtilis E. Mey. = I. FILICAULIS
I. subulata Vahl ex Poir. = I. TRITA SUBSP. SUBULATA
I. subulata Vahl ex Poir. var. scabra (Roth) Meikle = I. TRITA SUBSP. SCABRA
- 20700 I. SUPFRUTICOSA MILL. (=I. anil L.) #
- 20800 I. SULCATA DC.
- 20850 I. SUPERBA C.H. STIRTON
- 20870 I. SUPRALEVIS N.E. Br. = I. OXALIDEA
I. SWAZIENSIS H. BOL. VAR. PERPLEXA (N.E. BR.) GILLETT
(=I. perplexa N.E. Br.) 2
- 20900 I. SWAZIENSIS H. BOL. VAR. SWAZIENSIS
(=I. mearnsii Standley) 2
(=I. oliveri Schweinf. ex Engl.) 2
(=I. oliveri Schweinf. ex Harms) 2
- 21000 I. TEIXEIRAE TORRE
I. tenuicaulis Klotzsch = I. VICIOIDES VAR. VICIOIDES
- 21100 I. TENUISSIMA E. MEY.
I. tetragonoloba E. Mey. = I. TRITA SUBSP. SUBULATA
I. tettensis Klotzsch = I. SCHIMPERI VAR. SCHIMPERI
- 21230 I. THESIOIDES J.K. JARVIE & C.H. STIRTON
- 21250 I. TINCTORIA L. VAR. ARCUATA GILLETT
- 21400 I. TOMENTOSA ECKL. & ZEYH. (=I. incana Thunb. var. angustistipulata Bak. f.) #
I. torulosa Bak. = I. ORMOCARPOIDES
I. TORULOSA E. MEY. VAR. ANGUSTILOBA (BAK. F.) GILLETT
(=I. angustiloba Bak. f.) 2
- 21500 I. TORULOSA E. MEY. VAR. TORULOSA
I. transvaalensis Bak. f. = I. VICIOIDES VAR. VICIOIDES
I. trifoliolata L. = I. RACEMOSA
I. TRIPOLIODES BAK. F.
- 21600 I. TRIGONELLOIDES JAUB. & SPACH (=I. seruginis Schweinf.) 2
- 21700 I. TRIQUETRA E. MEY.
- 21800 I. TRISTIS E. MEY.
(=I. corniculata E. Mey.) #
- 21900 I. TRISTOIDES N.E. BR.
- 21950 I. TRITA L. F. SUBSP. SCABRA (ROTH) DE KORT & THIJSSSE
(=I. coronilloides Jaub. & Spach.) 5
(=I. retroflexa Baill.) 5
(=I. scabra Roth.) 5
(=I. subulata Vahl ex Poir. var. scabra (Roth) Meikle) #
(=I. trita L. f. subsp. subulata (Vahl ex Poir.) Ali var. scabra (Roth) Ali) #
(=I. trita L. f. var. scabra (Vahl ex Poir.) Ali) #
- 22000 I. TRITA L. F. SUBSP. SUBULATA (VAHL EX POIR.) ALI
(=I. carinata De Wild.) 2
(=I. dimorphophylla Schinz) 3
(=I. subincana N.E. Br.) #
(=I. subulata Vahl ex Poir.) 3
(=I. tetragonoloba E. Mey.) #
(=I. trita L. f. subsp. subulata (Vahl ex Poir.) Ali var. subulata) #
(=I. trita L. f. var. subulata (Vahl ex Poir.) Ali) #
I. trita L. f. subsp. subulata (Vahl ex Poir.) Ali var. scabra (Roth) Ali = I. TRITA SUBSP. SCABRA
I. trita L. f. subsp. subulata (Vahl ex Poir.) Ali var. subulata = I. TRITA SUBSP. SUBULATA
I. trita L. f. var. scabra (Vahl ex Poir.) Ali = I. TRITA SUBSP. SCABRA
I. trita L. f. var. subulata (Vahl ex Poir.) Ali = I. TRITA SUBSP. SUBULATA
I. varia E. Mey. = I. VICIOIDES VAR. ROGERSII
I. variabilis N.E. Br. p.p. = I. BAINESII
I. variabilis N.E. Br. p.p. = I. NEBROWNIANA
- 22200 I. VELUTINA E. MEY.
- 22300 I. VENUSTA ECKL. & ZEYH.
- 22350 I. VERRUCOSA ECKL. & ZEYH.
(=I. angustifolia Curtis non L.) #
(=I. glabella Pourc.) #
(=I. leptophylla E. Mey.) #
(=I. punctata Thunb.) #
(=I. setulosus Bartol.) #
- (=I. zeyheri Spreng. ex Eckl. & Zeyh. var. leptophylla (E. Mey.) Harv.) #
- 22450 I. VESTITA Harv. = I. FOLIOSA
I. VICIOIDES JAUB. & SPACH VAR. ROGERSII (R.E. FR.) GILLETT
(=I. cognata N.E. Br.) 2
(=I. dissimilis N.E. Br.) #
(=I. rogersii R.E. Fr.) 2
(=I. varia E. Mey.) #
- 22500 I. VICIOIDES JAUB. & SPACH VAR. VICIOIDES
(=I. divaricata De Wild.) 2
(=I. semlikiensis Robyns & Boutique) 2
(=I. tenuicaulis Klotzsch) 2
(=I. transvaalensis Bak. f.) 2, 3
I. viminea E. Mey. = I. ZEYHERI
I. viscosa Lam. = I. COLUTEA
I. wentzelliana Harms = I. HILARIS
- 22800 I. WILLIAMSONII (HARV.) N.E. BR. (=I. eriocarpa E. Mey. var. williamsonii Harv.) 2, 4
I. wilmaniae Bak. f. ex Gillett = I. DAMARANA
I. woodii H. Bol. var. intermedia H. Bol. = I. WOODII VAR. WOODII
- 23050 I. WOODII H. BOL. VAR. LAXA H. BOL.
I. woodii H. Bol. var. parvifolia H. Bol. = I. KROOKII
- 23000 I. WOODII H. BOL. VAR. WOODII
(=I. woodii H. Bol. var. intermedia H. Bol.) #
- 23100 I. WYNBERGENSIS S. MOORE = I. FILIFORMIS
I. ZEYHERI SPRENG. EX ECKL. & ZEYH.
(=Anila zeyheri Kuntze var. normalis Kuntze) #
(=I. acutispala Conrath ex Bak. f.) #
(=I. cinerascens Eckl. & Zeyh.) #
(=I. nana Eckl. & Zeyh.) #
(=I. stricta L. f. var. pedunculata Eckl. & Zeyh.) #
(=I. viminea E. Mey.) #
I. zeyheri Spreng. ex Eckl. & Zeyh. var. leptophylla (E. Mey.) Harv. = I. VERRUCOSA
I. zeyheri Spreng. ex Eckl. & Zeyh. var. trifoliolata Eckl. & Zeyh. = I. STENOPHYLLA
- 3702010 -Acanthonotus Benth. = INDIGOPERA
A. echinatus (Willd.) Benth. = INDIGOPERA NUMMULARIIFOLIA
- 3702020 -Anila Kuntze = INDIGOPERA
A. mauritanica (L.) Kuntze var. oligantha Kuntze = INDIGOPERA CANDOLLEANA
A. rupestris (Eckl. & Zeyh.) Kuntze var. glencoensis Kuntze = INDIGOPERA PLACIDA
A. tenuifolia (Lam.) Kuntze var. filifolia Kuntze = INDIGOPERA LONGIPES
A. zeyheri (Spreng.) Kuntze var. macrophylla Kuntze = INDIGOPERA ROSTRATA
A. zeyheri Kuntze var. normalis Kuntze = INDIGOPERA ZEYHERI
- 3703000 -PSORALEA L. Revision: C.H. Stirton (K).
P. cytisoidea L. = INDIGOPERA CYTISOIDES
- 3715000 -Galega L. Southern African species moved to ASPALATHUS, CYCLOPIA, TEPHROSIA
G. colutea Burm. f. = INDIGOPERA COLUTEA
G. humilis Thunb. = TEPHROSIA ANGULATA
G. pallens Ait. = TEPHROSIA CAPENSIS VAR. CAPENSIS
- 3718000 -TEPHROSIA PERS. Revision: B.D. Schrire (PRE).
#. PRE HERBARIUM PRACTICE, FOLLOWING SCHRIRE.
T. amoena E. Mey. = T. KRAUSSIANA
T. ANGULATA E. MEY.
(=Galega humilis Thunb.) #
(=T. pallens (Ait.) Pers.) #
T. angustissima Engl. = T. LONGIPES SUBSP. LONGIPES
T. armitageana Chiov. = T. MACROPODA VAR. MACROPODA
1200 T. CAPENSIS (JACQ.) PERS. VAR. CAPENSIS
(=Galega pallens Ait.) #
(=T. ternatifolia R.G.N. Young) #
T. damaransis Engl. = T. DREGEANA
T. dawsonii Bak. f. = T. LONGIPES SUBSP. LONGIPES
2000 T. dinteri Schinz = T. DREGEANA
T. DREGEANA E. MEY.
(=T. damarensis Engl.) #
(=T. dinteri Schinz) #
4000 T. KRAUSSIANA MEISN.
(=T. amoena E. Mey.) #
T. linearis (Willd.) Pers. subsp. discolor (E. Mey.) Gillett = T. LINEARIS VAR. DISCOLOR
4200 T. LINEARIS (WILLD.) PERS. VAR. DISCOLOR (E. MEY.) BRUMMITT
(=T. linearis (Willd.) Pers. subsp. discolor (E. Mey.) Gillett) #
4400 T. LONGIPES MEISN. SUBSP. LONGIPES
(=T. angustissima Engl.) 5
(=T. dawsonii Bak. f.) 5
(=T. longipes Meisn. subsp. longipes var. icosisperma Brummitt) 5
(=T. lurida Sond. var. drummondii Brummitt) 5
(=T. lurida Sond. var. lissocarpus

	Brummitt) 5	(=D. cafferum Eckl. & Zeyh.) 2
	(=T. lurida Sond. var. lurida) 5	(=D. scalpe DC.) 1, 2
	T. longipes Meisn. subsp. longipes var. icosisperma Brummitt = T. LONGIPES SUBSP. LONGIPES	(=D. strangulatum Wight & Arn.) 1, 2
	T. lurida Sond. var. drummondii Brummitt = T. LONGIPES SUBSP. LONGIPES	(=Hedysarum repandum Vahl) 1, 2
	T. lurida Sond. var. lissocarpa Brummitt = T. LONGIPES SUBSP. LONGIPES	D. SALICIFOLIUM (POIR.) DC. VAR. SALICIFOLIUM
	T. lurida Sond. var. lurida = T. LONGIPES SUBSP. LONGIPES	(=D. grande E. Mey.) 1, 2
	T. MACROPODA (E. MEY.) HARV. VAR. MACROPODA (=T. armitageana Chiov.) #	(=D. paleaceum Guill. & Perr.) 1, 2
4700	T. pallens (Ait.) Pers. = T. ANGULATA	(=Hedysarum salicifolium Poir.) 1, 2
6750	T. PURPUREA (L.) PERS. SUBSP. LEPTOSTACHYA (DC.) BRUMMITT VAR. PUBESCENS BAK.	D. scalpe DC. = D. REPANDUM
	(=T. sparsiflora H.M. Forbes) #	D. SETIGERUM (E. MEY.) BENTH. EX HARV.
	T. sparsiflora H.M. Forbes = T. PURPUREA SUBSP. LEPTOSTACHYA VAR. PUBESCENS BAK.	(=D. hirtum Guill. & Perr.) 2
	T. ternatifolia R.G.N. Young = T. CAPENSIS VAR. CAPENSIS	(=Nicolsonia setigera E. Mey.) 1, 2
		D. spirale sensu Bak. = D. TORTUOSUM
3746000	-Microcharis Benth. = INDIGOFERA	D. strangulatum Wight & Arn. = D. REPANDUM
	M. galpinii N.E. Br. = INDIGOFERA PSEUDO-INDIGOFERA	D. TORTUOSUM (SWARTZ) DC.
	M. latifolia Benth non Mich. = INDIGOFERA LOBATA	(=D. spirale sensu Bak.) 1, 2
	M. pseudo-indigofera Merxa. = INDIGOFERA PSEUDO-INDIGOFERA	(=Hedysarum tortuosum Swartz) 1, 2
3756000	-LESSERTIA DC. Revision: G.C. du Plessis 3. DINTER. 1932. FEDDE REP. 30: 202.	D. VELUTINUM (WILLD.) DC.
100	L. ACANTHORHACHIS (DINTER) DINTER (=Indigofera acanthorhachis Dinter) 3	(=D. lasiocarpum (Beauv.) DC.) 2
3773000	-ORNITHOPUS L.	(=Hedysarum lasiocarpum Beauv.) 1, 2
100	O. SATIVUS BROT. *	(=Hedysarum velutinum Willd.) 1, 2
3778000	-Hedysarum L. Southern African species moved to ALYSICARPUS, DESMODIUM, ERIOSEMA, INDIGOFERA, WIBORGIA	
	H. canum J.F. Gmel. = DESMODIUM INCANUM	
	H. gangeticum L. = DESMODIUM GANGETICUM	
	H. incanum Swartz = DESMODIUM INCANUM	
	H. lasiocarpum Beauv. = DESMODIUM VELUTINUM	
	H. maculatum L. = DESMODIUM GANGETICUM	
	H. nummularifolium L. = INDIGOFERA NUMMULARIIFOLIA	
	H. racemosum Aubl. = DESMODIUM INCANUM	
	H. repandum Vahl = DESMODIUM REPANDUM	
	H. salicifolium Poir. = DESMODIUM SALICIFOLIUM VAR. SALICIFOLIUM	
	H. tortuosum Swartz = DESMODIUM TORTUOSUM	
	H. vaginale L. = ALYSICARPUS VAGINALIS VAR. VAGINALIS	
	H. velutinum Willd. = DESMODIUM VELUTINUM	
3807000	-DESMODIUM DESV. 2. SCHRIRE. 1988. BOTHALIA 18,1: 11-24.	
	D. barbatum (L.) Benth. subsp. dimorphum (Welw. ex Bak.) Laundon = D. BARBATUM VAR. DIMORPHUM	
300	D. BARBATUM (L.) BENTH. VAR. ARGYREUM (WELW. EX BAK.) SCHUBERT	
	(=D. dimorphum Welw. ex Bak. var. argyreum Welw. ex Bak.) 2	
	(=Nicolsonia barbata (L.) DC. var. argyrea (Welw. ex Bak.) Schindl.) 2	
400	D. BARBATUM (L.) BENTH. VAR. DIMORPHUM (WELW. EX BAK.) SCHUBERT	
	(=D. barbatum (L.) Benth. subsp. dimorphum (Welw. ex Bak.) Laundon) 1, 2	
	(=D. dimorphum Welw. ex Bak.) 1, 2	
	(=Nicolsonia barbata (L.) DC. var. dimorpha (Welw. ex Bak.) Schindl.) 1, 2	
	D. cafferum (E. Mey.) Druce = D. DREGEANUM	
	D. cafferum Eckl. & Zeyh. = D. REPANDUM	
	D. canum (J.F. Gmel.) Schinz & Thell. = D. INCANUM	
	D. dimorphum Welw. ex Bak. = D. BARBATUM VAR. DIMORPHUM	
	D. dimorphum Welw. ex Bak. var. argyreum Welw. ex Bak. = D. BARBATUM VAR. ARGYREUM	
600	D. DREGEANUM BENTH. (=D. cafferum (E. Mey.) Druce) 1, 2	
	(=Nicolsonia caffra E. Mey.) 1, 2	
650	D. GANGETICUM (L.) DC. (=D. gangeticum (L.) DC. var. maculatum (L.) Bak.) 1, 2	
	(=D. natalitum Sond.) 2	
	(=Hedysarum gangeticum L.) 1, 2	
	(=Hedysarum maculatum L.) 1, 2	
	D. gangeticum (L.) DC. var. maculatum (L.) Bak. = D. GANGETICUM	
	D. grande E. Mey. = D. SALICIFOLIUM VAR. SALICIFOLIUM	
750	D. hirtum Guill. & Perr. = D. SETIGERUM	
	D. INCANUM DC. (=D. canum (J.F. Gmel.) Schinz & Thell.) 2	
	(=Hedysarum canum J.F. Gmel.) 2	
	(=Hedysarum incanum Swartz) 2	
	(=Hedysarum racemosum Aubl.) 2	
	D. lasiocarpum (Beauv.) DC. = D. VELUTINUM	
	D. natalitum Sond. = D. GANGETICUM	
	D. paleaceum Guill. & Perr. = D. SALICIFOLIUM VAR. SALICIFOLIUM	
-1100	D. REPANDUM (Vahl) DC.	
1200	D. SALICIFOLIUM (POIR.) DC. VAR. SALICIFOLIUM	
1300	D. SETIGERUM (E. MEY.) BENTH. EX HARV. (=D. hirtum Guill. & Perr.) 2	
	(=Nicolsonia setigera E. Mey.) 1, 2	
1400	D. TORTUOSUM (SWARTZ) DC. (=D. spirale sensu Bak.) 1, 2	
	(=Hedysarum tortuosum Swartz) 1, 2	
1500	D. VELUTINUM (WILLD.) DC. (=D. lasiocarpum (Beauv.) DC.) 2	
	(=Hedysarum lasiocarpum Beauv.) 1, 2	
	(=Hedysarum velutinum Willd.) 1, 2	
3807010	-Nicolsonia Span. = DESMODIUM	
	N. barbata (L.) DC. var. argyrea (Welw. ex Bak.) Schindl. = DESMODIUM BARBATUM VAR. ARGYREUM	
	N. barbata (L.) DC. var. dimorpha (Welw. ex Bak.) Schindl. = DESMODIUM BARBATUM VAR. DIMORPHUM	
	N. caffra E. Mey. = DESMODIUM DREGEANUM	
	N. setigera E. Mey. = DESMODIUM SETIGERUM	
3808000	-PSEUDARTHRIA WIGHT & ARN. 2. SCHRIRE. 1988. BOTHALIA 18,1: 11-24.	
3810000	-ALYSICARPUS DESV. 2. SCHRIRE. 1988. BOTHALIA 18,1: 11-24.	
	A. glaber E. Mey. = A. RUGOSUS SUBSP. PERENNIRUFUS	
200	A. RUGOSUS (WILLD.) DC. SUBSP. PERENNIRUFUS J. LEONARD	
	(=A. glaber E. Mey.) 2	
	(=A. violaceus (Forssk.) Schindl.) 2	
	(=A. wallichii Wight & Arn.) 2	
400	A. VAGINALIS (L.) DC. VAR. VAGINALIS (=Hedysarum vaginale L.) 1, 2	
	A. violaceus (Forssk.) Schindl. = A. RUGOSUS SUBSP. PERENNIRUFUS	
	A. wallichii Wight & Arn. = A. RUGOSUS SUBSP. PERENNIRUFUS	
3820000	-LESPEDEZA MICHX. 1. SCHRIRE. 1988. BOTHALIA 18,1: 11-24.	
100	L. CUNEATA (DU RROI) G. DON * (=L. sericea (Thunb.) Miq.) 1	
	L. sericea (Thunb.) Miq. = L. CUNEATA	
3897000	-RHYNCHOSIA LOUR. 4750	
	R. NYASICA BAK.	
3905000	-VIGNA SAVI Revision: B.J. Pienaar (PRE). #. PRE HERBARIUM PRACTICE, FOLLOWING PIENAAR.	
	V. decipiens Harv. = V. FRUTESCENS SUBSP. FRUTESCENS VAR. FRUTESCENS	
350	V. FRIESIORUM HARMS VAR. FRIESIORUM	
450	V. FRUTESCENS A. RICH. SUBSP. FRUTESCENS VAR. FRUTESCENS	
	(=V. decipiens Harv.) #	
	(=V. longiloba Burtt Davy) 1, #	
	(=V. pongolensis Burtt Davy) 1, #	
	(=V. pseudotriloba Harms) 1, #	
	V. huillensis Welw. ex Bak. = V. UNGUICULATA SUBSP. DEKINDTIANA (HARMS.) VERDC.	
	V. longiloba Burtt Davy = V. FRUTESCENS SUBSP. FRUTESCENS VAR. FRUTESCENS	
1020	V. MONOPHYLLA TAUB.	
	V. pongolensis Burtt Davy = V. FRUTESCENS SUBSP. FRUTESCENS VAR. FRUTESCENS	
	V. pseudotriloba Harms = V. FRUTESCENS SUBSP. FRUTESCENS VAR. FRUTESCENS	
1350	V. PYMAEA R.E. FRIIS VAR. PYMAEA	
1950	V. UNGUICULATA (L.) WALP. SUBSP. DEKINDTIANA (HARMS) VERDC. (=V. huillensis Welw. ex Bak.) #	
3910000	-DOLICHOS L. 3. HILLIARD & BURTT. 1988. NOTES R. BOT. GDN EDINB. 45,1: 83-85.	
150	D. ANGUSTISSIMUS E. MEY.	
3910020	-MACROTYLOMA (WIGHT & ARN.) VERDC. 2. VERDCOURT. 1971. FTEA 4: 581-584.	
500	M. UNIFLORUM (LAM.) VERDC. VAR. STENOCARPUM (BRENNAN) VERDC.	
GERANIACEAE	Contributed by B.J. Pienaar	3924000
3926000	-SARCOCAULON (DC.) SWEET Revision: R.O. Moffett (STE).	
900	S. PATERSONII (DC.) G. DON	
3928000	-PELARGONIUM L'HERIT. 20. NORDENSTAM. 1987. PL. SYST. EVOL. 155: 333-337.	
	21. VAN DER WALT & VAN ZYL. 1988. S. AFR. J. BOT. 54,2: 145-171.	
	22. VAN DER WALT & VORSTER. 1988. PELARGONIUMS OF SOUTHERN AFRICA 3: 1-149.	
900	P. ANETHIFOLIUM (ECKL. & ZEYH.) STEUD.	
1400	P. ARIDUM R.A. DYER	

- (=P. dissectum (Eckl. & Zeyh.) Harv.) 22
 2530 P. CAESPITOSUM TURCZ. SUBSP. CAESPITOSUM
 2550 P. CAESPITOSUM TURCZ. SUBSP. CONCAVUM HUGO
 5000 P. DICHONDRIIFOLIUM DC.
 (=P. middletonianum Knuth) 22
 P. dissectum (Eckl. & Zeyh.) Harv. = P. ARIDUM
 5700 P. ELEGANS (ANDR.) WILLD.
 (=P. ovale (Burm. f.) L'Herit. var.
 ovatum Harv.) 21
 P. fumaroides L'Herit. ex Harv. = P. MINIMUM
 P. harveyanum Knuth = P. HYPOLEUCUM
 8350 P. HYPOLEUCUM TURCZ.
 (=P. harveyanum Knuth) 22
 9250 P. LAXUM (SWEET) G. DON
 P. middletonianum Knuth = P. DICHONDRIIFOLIUM
 9930 P. MINIMUM (CAV.) WILLD.
 (=P. fumaroides L'Herit. ex Harv.) 22
 11350 P. OVALE (BURM. F.) L'HERIT. SUBSP. HYALINUM
 HUGO
 P. ovale (Burm. f.) L'Herit. subsp. ovatum
 Harv. = P. ELEGANS
 11410 P. OVALE (BURM. F.) L'HERIT. SUBSP.
 VERONICIFOLIUM (ECKL. & ZEYH.)
 HUGO
 (=P. veronicaefolium (Eckl. & Zeyh.)
 Steud.) 21
 P. sidaefolium (Thunb.) Knuth = P. SIDOIDES
 16030 P. SIDOIDES DC.
 (=P. sidaefolium (Thunb.) Knuth) 22
 P. veronicaefolium (Eckl. & Zeyh.) Steud. = P.
 OVALE SUBSP. VERONICIFOLIUM
- RUTACEAE Contributed by M. Jordaan 3986000
 and C.M. van Wyk
- 4037000 -AGATHOSMA WILLD. Revision: A. Bean (BOL).
 #. PRE HERBARIUM PRACTICE, FOLLOWING BEAN.
 11150 A. RUDOLPHII I. WILLIAMS
 (=Acmadenia marlothii Dummer) #
- 4040000 -ACHADENIA BART. & WENDL. F.
 A. marlothii Dummer = AGATHOSMA RUDOLPHII
- 4076000 -VEPRIS COMM. EX A. JUSS.
 3. BOND & GOLDBLATT. 1984. JL S. AFR. BOT.
 13: 404.
 150 V. LANCEOLATA (LAM.) G. DON
 (=Toddalia lanceolata Lam.) 2, 3
 (=V. undulata (Thunb.) Verdoorn & C.A.
 Sm.) 3
 V. undulata (Thunb.) Verdoorn & C.A. Sm. = V.
 LANCEOLATA
- 4077000 -TODDALIA JUSS.
 T. lanceolata Lam. = VEPRIS LANCEOLATA
- BURSERACEAE Contributed by M. Jordaan 4136000
- 4151000 -COMMIPHORA JACQ. Revision: J.J.A. van der
 Walt (STE).
 3. VAN DER WALT. 1986. FSA 18,3: 5-34.
- MELIACEAE (PART A) Contributed by M. Jordaan 4155000
- 4155000 -CEDRELA P. BR.
 2. WHITE & STYLES. 1986. FSA 18,3: 60.
- 4156000 -TOONA (ENDL.) M.J. ROEM.
 2. WHITE & STYLES. 1986. FSA 18,3: 61.
- MELIACEAE (PART B) Contributed by M. Jordaan 4159000
- 4171000 -TURRAEA L.
 3. WHITE & STYLES. 1986. FSA 18: 45-47.
 400 T. STREYI F. WHITE & STYLES
 500 T. ZAMBESICA SPRAGUE & HUTCH.
- MALPIGHIACEAE Contributed by M. Jordaan 4201000
- 4206000 -TRIASPIS BURCH.
 250 T. HYPERICOIDES (DC.) BURCH. SUBSP. NELSONII
 (OLIV.) IMMELMAN
 (=T. thorncroftii Burtt Davy) 1
 T. thorncroftii Burtt Davy = T. HYPERICOIDES
 SUBSP. NELSONII
- 4219000 -SPHEDAMNOCARPUS PLANCH. EX BENTH. & HOOK. F.
 3. DE VILLIERS & BOTHA. 1986. FSA 18: 66-69.
 #. PRE HERBARIUM PRACTICE, FOLLOWING
 JORDAAN.
 600 S. TRANSVAALICUS (KUNTZE) BURTT DAVY
- POLYGALACEAE Contributed by M. Jordaan 4273000
- 4273000 -POLYGALA L.
 ##. PRE HERBARIUM PRACTICE, FOLLOWING
 JORDAAN.
 300 P. ALBIDA SCHINZ VAR. ALBIDA
 1550 P. EMPETRIFOLIA HOUTT.
 (=P. teretifolia Thunb.) ##
 P. gagnebiniana Chod. = P. SPHENOPTERA
 2450 P. GRACILENTA BURTT DAVY
 P. muraltioides Eckl. & Zeyh. = MURALTIA
 MURALTIOIDES
 6900 P. SPHENOPTERA PRESEN.
 (=P. gagnebiniana Chod.) #
 P. teretifolia Thunb. = P. EMPETRIFOLIA
- 4278000 -MURALTIA JUSS.
 2300 M. CHAMAEPITYS CHOD.
 7400 M. MURALTIOIDES (ECKL. & ZEYH.) LEVYNS
 (=Polygala muraltioides Eckl. & Zeyh.) 1
- DICHAPETALACEAE Contributed by M. Jordaan 4283000
- 4285000 -TAPURA AUBL.
 2. BRETELER. 1987. BELMONTIA 19: 56-60.
 100 T. FISCHERI ENGL.
 (=T. fischeri Engl. var. pubescens
 Verdc. & Torre) 2
 T. fischeri Engl. var. pubescens Verdc. & Torre
 = T. FISCHERI
- EUPHORBIACEAE Contributed by M. Jordaan 4286000
- 4295000 -PSEUDOLACHNOSTYLIS PAX
 2. RADCLIFFE-SMITH. 1987. FTEA EUPHORBIACEAE
 1: 81.
 P. dekindtii Pax = P. MAPROUNEIFOLIA
 150 P. MAPROUNEIFOLIA PAX VAR. DEKINDTII (PAX)
 RADCLIFFE-SM.
 (=P. dekindtii Pax) 2
 200 P. MAPROUNEIFOLIA PAX VAR. MAPROUNEIFOLIA
- 4299000 -PHYLLANTHUS L.
 3. RADCLIFFE-SMITH. 1987. FTEA EUPHORBIACEAE
 1: 23.
 #. PRE HERBARIUM PRACTICE, FOLLOWING
 JORDAAN.
 P. amapondensis Sim = MARGARITARIA DISCOIDEA
 VAR. FAGIFOLIA
 100 P. ASPERULATUS HUTCH.
 P. discoideus (Baill.) Muell. Arg. =
 MARGARITARIA DISCOIDEA VAR.
 DISCOIDEA
 P. flacourtioides Hutch. = MARGARITARIA
 DISCOIDEA VAR. NITIDA
 1100 P. HETEROPHYLLUS E. MEY.
 P. kirkianus Muell. Arg. = P. PINNATUS
 2250 P. PINNATUS (WIGHT) WEBSTER
 (=P. kirkianus Muell. Arg.) 3
- 4299020 -MARGARITARIA L. F.
 2. RADCLIFFE-SMITH. 1987. FTEA EUPHORBIACEAE
 1: 67.
 M. discoidea (Baill.) Webster subsp. discoidea
 = M. DISCOIDEA VAR. DISCOIDEA
 M. discoidea (Baill.) Webster subsp. nitida
 (Pax) Webster p.p. = M.
 DISCOIDEA VAR. FAGIFOLIA
 M. discoidea (Baill.) Webster subsp. nitida
 (Pax) Webster p.p. = M.
 DISCOIDEA VAR. NITIDA
 50 M. DISCOIDEA (BAILL.) WEBSTER VAR. DISCOIDEA
 (=M. discoidea (Baill.) Webster subsp.
 discoidea) 2
 (=Phyllanthus discoideus (Baill.) Muell.
 Arg.) 1
 75 M. DISCOIDEA (BAILL.) WEBSTER VAR. FAGIFOLIA
 (PAX) RADCLIFFE-SM.
 (=M. discoidea (Baill.) Webster subsp.
 nitida (Pax) Webster p.p.) 2
 (=Phyllanthus amapondensis Sim) 1
 100 M. DISCOIDEA (BAILL.) WEBSTER VAR. NITIDA (PAX)
 RADCLIFFE-SM.
 (=M. discoidea (Baill.) Webster subsp.
 nitida (Pax) Webster p.p.) 2
 (=Phyllanthus flacourtioides Hutch.) 2
- 4309000 -DRYPETES VAHL
 2. RADCLIFFE-SMITH. 1987. FTEA EUPHORBIACEAE
 1: 98.
 #. PRE HERBARIUM PRACTICE, FOLLOWING
 JORDAAN.
 200 D. GERRARDII HUTCH.
 (=D. gerrardii Hutch. var. tomentosa
 Radcliffe-Sm.) #
 D. gerrardii Hutch. var. tomentosa Radcliffe-
 Sm. = D. GERRARDII
- 4327000 -ANTIDESMA L.
 3. LEONARD. 1987. BULL. JARD. BOT. NAT.
 BELG. 57: 453-454.
 50 A. RUFESCENS TUL.
 (=A. venosum auct. non E. Mey. ex Tul.)
 3
 A. venosum auct. non E. Mey. ex Tul. = A.
 RUFESCENS
- 4343000 -CLEISTANTHUS HOOK. F. EX PLANCH.
 3. RADCLIFFE-SMITH. 1987. FTEA EUPHORBIACEAE
 1: 133.
 100 C. SCHLECHTERI (PAX) HUTCH. VAR. SCHLECHTERI
- 4345000 -BRIDELIA WILLD.
 5. RADCLIFFE-SMITH. 1987. FTEA EUPHORBIACEAE
 1: 125.
- 4348000 -CROTON L.
 4. RADCLIFFE-SMITH. 1987. FTEA EUPHORBIACEAE
 1: 135-160.
 400 C. MADANDENSIS S. MOORE
 1100 C. SYLVATICUS HOCHST.
- 4361000 -CAPERONIA ST. HIL.
 3. RADCLIFFE-SMITH. 1987. FTEA EUPHORBIACEAE
 1: 164.
- 4367000 -MICROCOCOA BENTH.
 3. RADCLIFFE-SMITH. 1987. FTEA EUPHORBIACEAE
 1: 260-264.
- 4368000 -ERYTHROCOCOA BENTH.
 4. RADCLIFFE-SMITH. 1987. FTEA EUPHORBIACEAE
 1: 271.
- 4388000 -ALCHORNEA SWARTZ
 3. RADCLIFFE-SMITH. 1987. FTEA EUPHORBIACEAE

- 1: 251-260.
- 4407000 -ACALYPHA L.
3. RADCLIFFE-SMITH. 1987. FTEA EUPHORBIACEAE
1: 185-213.
- 800 A. FRUTICOSA FORSSK. VAR. FRUTICOSA
A. senensis Klotzsch = A. VILICAULIS
2550 A. VILICAULIS A. RICH.
(=A. senensis Klotzsch) 3
- 4416000 -TRAGIA L.
3. RADCLIFFE-SMITH. 1987. KEW BULL. 42,2:
396-397.
T. durbanensis Kuntze = T. GLABRATA VAR.
GLABRATA
450 T. GLABRATA (MUELL. ARG.) PAX & HOFFM. VAR.
GLABRATA
(=T. durbanensis Kuntze) 3
1050 T. natalensis Sond. = TRAGIELLA NATALENSIS
T. PRIONOIDES RADCLIFFE-SM.
- 4416020 -TRAGIELLA PAX & K. HOFFM.
1. RADCLIFFE-SMITH. 1987. FTEA EUPHORBIACEAE
1: 320.
T. NATALENSIS (SOND.) PAX & K. HOFFM.
(=Sphaerostylis natalensis (Sond.)
Croizat) 1
(=Tragia natalensis Sond.) 1
- 4419000 -Sphaerostylis Baill. Southern African taxa
moved to TRAGIELLA
S. natalensis (Sond.) Croizat = TRAGIELLA
NATALENSIS
- 4422000 -DALECHAMPIA L.
3. RADCLIFFE-SMITH. 1987. FTEA EUPHORBIACEAE
1: 287.
100 D. CAPENSIS SPRENG. F.
(=D. kirkii Prain) 3
400 D. kirkii Prain = D. CAPENSIS
D. SCANDENS L. VAR. CORDOFANA (WEBB) MUELL.
ARG.
- 4428000 -ALEURITES FORST.
A. fordii Hemsl. * = VERNICIA FORDII
A. montana (Lour.) Wilson * = VERNICIA MONTANA
- 4428010 -VERNICIA LOUR.
1. RADCLIFFE-SMITH. 1987. FTEA EUPHORBIACEAE
1: 181.
100 V. FORDII (HEMSL.) AIRY SHAW *
(=Aleurites fordii Hemsl.) 1
200 V. MONTANA LOUR. *
(=Aleurites montana (Lour.) Wilson) 1
- 4433000 -JATROPHA L.
2. RADCLIFFE-SMITH. 1987. FTEA EUPHORBIACEAE
1: 343-365.
1300 J. messinica E.A. Bruce = J. SPICATA
J. SPICATA PAX
(=J. messinica E.A. Bruce) 2
- 4444000 -MANIHOT MILL.
2. RADCLIFFE-SMITH. 1987. FTEA EUPHORBIACEAE
1: 367.
50 M. ESCULENTA CRANTZ *
(=M. utilisissima Pohl *) 2
M. utilisissima Pohl * = M. ESCULENTA *
- 4448000 -CLUTIA L. Revision: D. Koutnik (BOL) & G.L.
Webster (DAV).
4. RADCLIFFE-SMITH. 1987. FTEA EUPHORBIACEAE
1: 332-339.
- 4464000 -SUREGADA ROXB. EX ROTTL.
2. RADCLIFFE-SMITH. 1987. FTEA EUPHORBIACEAE
1: 376-377.
- 4483000 -SAPIUM P.BR.
4. RADCLIFFE-SMITH. 1987. FTEA EUPHORBIACEAE
1: 390.
100 S. ELLIPTICUM (KRAUSS) PAX
- 4498000 -EUPHORBIA L.
7. LEACH. 1986. S. AFR. J. BOT. 52: 369-371.
8. LEACH. 1986. S. AFR. J. BOT. 52,4: 369-
371.
9. LEACH. 1986. S. AFR. J. BOT. 54,5: 501-
503.
10. LEACH. 1986. S. AFR. J. BOT. 54,6: 534-
540.
##. PRE HERBARIUM PRACTICE, FOLLOWING
LEISTNER & JORDAAN.
1150 E. ANOPLIA STAFF
2150 E. BAYERI LEACH
6150 E. CYATHOPHORA J. MURR. *
(=Poinsettia cyathophora (J. Murr.)
Bartl. *) ##
10000 E. GENICULATA ORTEG. *
(=Poinsettia geniculata (Orteg.)
Klotzsch & Garcke) ## *
10200 E. GENTILIS N.E. BR. SUBSP. GENTILIS
10226 E. GENTILIS N.E. BR. SUBSP. TANQUANA LEACH
19850 E. PEDEMONTANA LEACH
23950 E. SILICICOLA DINTER
27150 E. VAALPUTSIANA LEACH
- 4498020 -POINSETTIA R. GRAH.
#. PRE HERBARIUM PRACTICE, FOLLOWING
LEISTNER & JORDAAN.
P. cyathophora (J. Murr.) Bartl. * = EUPHORBIA
CYATHOPHORA
P. geniculata (Orteg.) Small * = EUPHORBIA
GENICULATA
- ANACARDIACEAE Contributed by M. Jordaan 4543000
- 4563000 -LANNEA A. RICH.
350 L. SCHIMPERI (HOCHST. EX A. RICH.) ENGL. VAR.
SCHIMPERI
- 4594000 -RHUS L.
4. MOFFETT. 1988. S. AFR. J. BOT. 54,2: 172.
100 R. ACOCKSII MOFFETT
600 R. BOLUSII SOND. EX ENGL.
900 R. CILIATA LICHT. EX SCHULT.
3800 R. LAEVIGATA L.
(=R. laevigata L. var. atomaria (Jacq.)
R. Fernandes) #
(=R. laevigata L. var. latifolia
(Schonl.) R. Fernandes) #
(=R. laevigata L. var. villosa (L. f.)
R. Fernandes) #
R. laevigata L. var. atomaria (Jacq.) R.
Fernandes = R. LAEVIGATA
R. laevigata L. var. latifolia (Schonl.) R.
Fernandes = R. LAEVIGATA
R. laevigata L. var. villosa (L. f.) R.
Fernandes = R. LAEVIGATA
R. longispina sensu Schonl. p.p. non Eckl. &
Zeyh = R. PTEROTA
5560 R. PTEROTA PRESL
(=R. longispina sensu Schonl. p.p. non
Eckl. & Zeyh) #
- CELASTRACEAE Contributed by M. Jordaan 4618000
- 4625000 -Celastrus L. Southern African taxa placed in
MAYTENUS and PUTTERLICKIA
C. cordatus E. Mey. ex Sond. = MAYTENUS
CORDATA
C. procumbens L. f. = MAYTENUS PROCUMBENS
- 4626000 -MAYTENUS MOLINA
#. PRE HERBARIUM PRACTICE, FOLLOWING
JORDAAN.
350 M. CORDATA (E. MEY. EX SOND.) LOES.
(=Celastrus cordatus E. Mey. ex Sond.) #
(=Gymnosporia cordata (E. Mey. ex Sond.)
Sim) #
1400 M. PROCUMBENS (L. F.) LOES.
(=Celastrus procumbens L. f.) I
(=Gymnosporia procumbens (L. f.) Loes.)
1
- 4626010 -EMPLEURIDIUM SOND.
1. GOLDBLATT, TOBE ET AL. 1985. ANN.
MISSOURI BOT. GDN. 72: 167-
183.
100 E. JUNIPERINUM SOND.
- 4627000 -Gymnosporia (Wight & Arn.) Hook. f. = MAYTENUS
G. cordata (E. Mey. ex Sond.) Sim = MAYTENUS
CORDATA
G. procumbens (L. f.) Loes. = MAYTENUS
PROCUMBENS
- 4628000 -PUTTERLICKIA ENDL. Revision: A.E. van Wyk
(PRU).
I. DAVIDSON. 1927. BOTHALIA 2: 336-338.
3. VAN WYK & MOSTERT. 1987. S. AFR. J. BOT.
53,4: 267-270.
150 P. RETROSPINOSA VAN WYK & MOSTERT
- 4630000 -PTEROCELASTRUS MEISN.
I. DAVIDSON. 1927. BOTHALIA 2: 321-326.
- 4641000 -CASSINE L.
1. DAVIDSON. 1927. BOTHALIA 2: 326-336.
- SAPINDACEAE Contributed by M. Jordaan 4723000
- 4726000 -CARDIOSPERMUM L.
200 C. GRANDIFLORUM SWARTZ
300 C. HALICACABUM L. VAR. HALICACABUM
350 C. HALICACABUM L. VAR. MICROCARPUM (KUNTH)
BLUME
(=C. microcarpum Kunth) 1
C. microcarpum Kunth = C. HALICACABUM VAR.
MICROCARPUM
- MELIANTHACEAE Contributed by M. Jordaan 4853000
- 4853000 -BERSAMA PRESEN. Revision: P.D.F. Kok (PRU).
- TILIACEAE Contributed by M. Jordaan 4937000
- 4975000 -TRIUMFETTA L.
1. WILD. 1984. FSA 21,1: 20-28.
- MALVACEAE Contributed by M. Jordaan 4980000
- 4990000 -LAVATERA L.
150 L. ASSURGENTIFLORA KELLOGG *
(Garden escape collected in the Cape.
2916 (PORT NOLLOTH): Port Nolloth (-BD)
Zietman 821)
- 5019000 -CIENFUEGOSIA CAV.
C. anomala (Wawra ex Wawra & Peyr.) Guerke =
GOSSYPIUM ANOMALUM
C. triphylla (Harv.) K. Schum. = GOSSYPIUM
TRIPHYLLUM
- 5020000 -GOSSYPIUM L.
3. VOLLESEN. 1987. KEW BULL. 42,2: 337-349.
100 G. ANOMALUM WAWRA EX WAWRA & PEYR. SUBSP.
ANOMALUM

- (=Cienfuegosia anomala (Wawra ex Wawra & Peyr.) Guerke) 2
 G. anomalum Wawra ex Wawra & Peyr. subsp. triphyllum (Harv.) Roberty = G. TRIPHYLLUM
 200 G. HERBACEUM L. SUBSP. APRICANUM (WATT) VOLLESEN
 (=G. herbaecum L. var. africanum (Watt) Hutch. & Ghose) 3
 (=G. obtusifolium Roxb. ex G. Don var. africanum Watt) 1
 (=G. transvaalense Watt) 3
 G. herbaecum L. var. africanum (Watt) Hutch. & Ghose = G. HERBACEUM SUBSP. APRICANUM
 G. obtusifolium Roxb. ex G. Don var. africanum Watt = G. HERBACEUM SUBSP. APRICANUM
 G. transvaalense Watt = G. HERBACEUM SUBSP. APRICANUM
 (=Cienfuegosia triphyllum (Harv.) K. Schum.) 2
 (=G. anomalum Wawra ex Wawra & Peyr. subsp. triphyllum (Harv.) Roberty) 3
- STERCULIACEAE Contributed by K. Immelman 5044000
- 5056000 -HERMANNIA L. Revision: B. de Winter (PRE).
 H. abyssinica (Harv.) K. Schum. = H. QUARTINIANA SUBSP. STELLULATA
 H. adenotricha K. Schum. = H. QUARTINIANA SUBSP. STELLULATA
 8550 H. ERODIOIDES (BURCH. EX DC.) KUNTZE
 (=H. resedifolia (Burch.) R.A. Dyer) #
 (=Mahernia resedaefolia Burch.) #
 H. exilis Burtt Davy = H. QUARTINIANA SUBSP. STELLULATA
 H. geminiflora Dinter & Engl. = H. QUARTINIANA SUBSP. STELLULATA
 13300 H. HETEROPHYLLA (CAV.) THUNB.
 (=H. humifusa Hochr.) #
 (=H. humilis Thunb.) #
 H. humifusa Hochr. = H. HETEROPHYLLA
 H. humilis Thunb. = H. HETEROPHYLLA
 15100 H. JACOBIFOLIA (TURCZ.) R.A. DYER
 17700 H. MARGINATA (TURCZ.) PILLANS
 23200 H. QUARTINIANA A. RICH. SUBSP. STELLULATA (K. SCHUM.) DE WINTER
 (=H. abyssinica (Harv.) K. Schum.) 1
 (=H. adenotricha K. Schum.) #
 (=H. exilis Burtt Davy) #
 (=H. geminiflora Dinter & Engl.) 1
 (=H. schinzii K. Schum.) 1
 (=H. sinuata Burtt Davy) #
 (=H. stellulata (Harv.) K. Schum.) #
 (=Mahernia sbyssinica Hochst. ex Harv.) 1, #
 (=Mahernia stellulata Harv.) #
 H. resedifolia (Burch.) R.A. Dyer = H. ERODIOIDES
 H. schinzii K. Schum. = H. QUARTINIANA SUBSP. STELLULATA
 H. sinuata Burtt Davy = H. QUARTINIANA SUBSP. STELLULATA
 H. stellulata (Harv.) K. Schum. = H. QUARTINIANA SUBSP. STELLULATA
- 5056010 -Mahernia Schum. = HERMANNIA
 M. abyssinica Hochst. ex Harv. = HERMANNIA QUARTINIANA SUBSP. STELLULATA
 M. resedaefolia Burch. = HERMANNIA ERODIOIDES
 M. stellulata Harv. = HERMANNIA QUARTINIANA SUBSP. STELLULATA
- BEGONIACEAE Contributed by C.M. van Wyk 5396000
- 5397000 -BEGONIA L.
 1300 B. SUTHERLANDII HOOK. F.
- THYMELAEACEAE Contributed by C.M. van Wyk 5429000
- 5435000 -GNIDIA L.
 320 G. CAPPRA (MEISN.) GILG
 2100 G. GYMNOTACHYA (C.A. MEY.) GILG
 G. hoepfneriana Gilg = G. KRAUSSIANA VAR. KRAUSSIANA
 2700 G. KRAUSSIANA MEISN. VAR. KRAUSSIANA
 (=G. hoepfneriana Gilg.) 14
 (=Lasiosiphon hoepfnerianus Vatke ex Gilg) 5, 14
 5950 G. SIMILIS C.H. WR.
- 5435010 -Lasiosiphon Fresen. = GNIDIA
 L. hoepfnerianus Vatke ex Gilg = GNIDIA KRAUSSIANA VAR. KRAUSSIANA
- LYTHRACEAE Contributed by K. Immelman 5473000
- 5474000 -AMMANNIA L.
 #. PRE HERBARIUM PRACTICE, FOLLOWING IMMELMAN.
 200 A. BACCIFERA L.
 (=A. wormskioeldii Fisch. & C.A. Mey.) #
 (=A. wormskioeldii Fisch. & C.A. Mey. var. alata Koehne) #
 400 A. SENECALENSIS LAM. EX POIR.
 A. wormskioeldii Fisch. & C.A. Mey. = A. BACCIFERA
 A. wormskioeldia Fisch. & C.A. Mey. var. alata Koehne = A. BACCIFERA
- 5476000 -LYTHRUM L.
 2. SONDER. 1994. FC 2: 516.
- 5486000 -NESAEA COMM. EX JUSS.
 100 N. ANAGALLOIDES KOEHNE
 (=N. loandensis auct. non (Welw. ex Hiern) Koehne) #
 500 N. DINTERI KOEHNE
 (=N. transvaalica Fernandes) #
 N. floribunda Sond. = N. RADICANS VAR. FLORIBUNDA
 N. kuntzei Koehne = N. SCHINZII
 N. loandensis auct. non (Welw. ex Hiern) Koehne = N. ANAGALLOIDES
 1100 N. ONDONGANA KOEHNE
 (=N. ondonga subsp. ondonga var. evansiana (A. Fernandes & Diniz) A. Fernandes) #
 N. ondonga subsp. ondonga var. evansiana (A. Fernandes & Diniz) A. Fernandes = N. ONDONGA
 1190 N. RADICANS GUILLE & PERR. VAR. FLORIBUNDA (SOND.) A. FERNANDES
 (=N. floribunda Sond.) #
 1195 N. RADICANS GUILLE & PERR. VAR. RADICANS
 N. rivulare (Wood & Evans) Koehne = N. SCHINZII
 1800 N. SARCOPHYLLA (WELW. EX HIERN) KOEHNE
 1900 N. SCHINZII KOEHNE
 (=N. kuntzei Koehne) #
 (=N. rivulare (Wood & Evans) Koehne) #
 N. transvaalica Fernandes = N. DINTERI
- RHYNCHOCALYCACEAE Contributed by K. Immelman 5495000
- 5495000 -RHYNCHOCALYX OLIV.
 2. TOBE & RAVEN. 1984. ANN. MISSOURI BOT. GDN 41: 836-843.
- COMBRETACEAE Contributed by C.M. van Wyk 5536000
- 5538000 -COMBRETUM LOEFL. Revision: E.F. Hennessy (U. D-W.).
 600 C. CELASTROIDES WELW. EX LAWS.
- ONAGRACEAE Contributed by C.M. van Wyk 5791000
- 5819000 -GAURA L.
 200 G. LINDHEIMERI ENGELM. & GRAY *
- ARALIACEAE Contributed by C.M. van Wyk 5839000
- 5872010 -SEEMANNARALIA VIC.
 100 S. GERRARDII (SEEMANN) HARMS
- APIACEAE Contributed by C.M. van Wyk 5893000
- 5918000 -SANICULA L.
 100 S. ELATA BUCH.-HAM. EX D. DON
- 5970000 -CONIUM L.
 100 C. CHAEROPHYLLOIDES (THUNB.) SOND.
- 5994000 -BUPLEURUM L.
 B. difforme L. = ANGINON DIFFORMIS
- 5994010 -ANGINON RAF.
 1. BURTT. 1988. NOTES R. BOT. GDN EDINB. 45,1: 90-91.
 100 A. DIFFORME (L.) B.L. BURTT
 (=Bupleurum difforme L.) 1
 (=Rhyticarpus difformis (L.) Briq.) 1
 200 A. RUGOSUM (THUNB.) RAF.
 (=Rhyticarpus rugosus (Thunb.) Sond.) 1
 300 A. SWELLENDAEMENSIS (ECKL. & ZEYH.) B.L. BURTT
 (=Rhyticarpus ecklonis Sond.) 1
 (=Rhyticarpus swellendamensis (Eckl. & Zeyh.) Briq.) 1
- 5996000 -Rhyticarpus Sond. = ANGINON
 R. difformis (L.) Briq. = ANGINON DIFFORME
 R. ecklonis Sond. = ANGINON SWELLENDAEMENSIS
 R. rugosus Sond. = ANGINON RUGOSUM
 R. swellendamensis (Eckl. & Zeyh.) Briq. = ANGINON SWELLENDAEMENSIS
- 6013000 -DEVERRA DC.
 300 D. DENUDATA (VIV.) PFISTERER & PODL. SUBSP. APHYLLA (CHAM. & SCHLECHTD.) PFISTERER & PODL.
- 6046010 -Thunbergiella Wolff = ITASINA
 T. filiformis (Koso-Poljansky) Wolff = ITASINA FILIFOLIA
- 6046020 -ITASINA RAF.
 1. BURTT. 1988. NOTES R. BOT. GDN EDINB. 45,1: 93-94.
 100 I. FILIFOLIA (THUNB.) RAF.
 (=Thunbergiella filiformis (Koso-Poljansky) Wolff) 1
- 6054000 -DIPLOLOPHIUM TURCZ.
- 6062000 -FOENICULUM MILL.
 F. VULGARE MILL. *
- 6069000 -Heteroptilis E. Mey. ex Meisn. = DASISPERMUM
 H. suffruticosa (Berg.) Leute = DASISPERMUM SUFFRUTICOSUM
- 6069010 -Cnidium Cusson = DASISPERMUM
 C. suffruticosum Cham. & Schlechtd. = DASISPERMUM SUFFRUTICOSUM
- 6069020 -DASISPERMUM RAF.

1. BURTT. 1988. NOTES R. BOT. GDN EDINB. 45,1: 92-93.
- 100 D. SUFFRUTICOSUM (BERG.) B.L. BURTT
(=Cnidium suffruticosum Cham. & Schlecht.) 1
(=Heteroptilis suffruticosa (Berg.) Leute) 1
- 6078000 -ANNESORRHIZA CHAM. & SCHLECHTD.
7. BURTT. 1988. NOTES R. BOT. GDN EDINB. 45,1: 92.
- 650 A. gummifera (L.) Jackson = A. INEBRIANS
A. INEBRIANS (THUNB.) WIJNANDS
(=A. gummifera (L.) Jackson) 6
(=Glia gummifera (L.) Sond.) 6
- 6078010 -Glia Sond. = ANNESORRHIZA
G. gummifera (L.) Sond. = ANNESORRHIZA
INEBRIANS
- 6116000 -PEUCEDANUM L.
3. BENTHAM & HOOKER. 1867. GEN 1,3: 902.
5. DRUDE. 1898. PFLANZENFAM. 3,8: 237.
7. PHILLIPS. 1917. ANN. S. AFR. MUS. 16: 108.
14. BURTT. 1988. NOTES R. BOT. GDN EDINB. 45,1: 94.
- 3100 P. UPINGTONIAE (SCHINZ) DRUDE
(=Lefebvrea upingtoniae Schinz) 5
- 6116020 -Lefebvrea A. Rich. = PEUCEDANUM
L. upingtoniae Schinz = PEUCEDANUM UPINGTONIAE
- ERICACEAE Contributed by C.M. van Wyk 6179000
- 6237000 -ERICA L.
28. OLIVER. 1987. S. AFR. J. BOT. 53,6: 455-458.
E. accommodata Klotzsch ex Benth. var. ebracteata H. Bol. = E. LASCIVA
- 1940 E. ALTIPHILA E.G.H. OLIVER
(=Philippia alticola E.G.H. Oliver) 28
(=Philippia tristis H. Bol.) 28
- 19780 E. DRACOMONTANA E.G.H. OLIVER
(=Philippia drakensbergensis E.G.H. Oliver) 28
- 20650 E. ELSIEANA (E.G.H. OLIVER) E.G.H. OLIVER
(=Philippia elsieana E.G.H. Oliver) 28
- 21530 E. ESTERIANA E.G.H. OLIVER SUBSP. ESTERIANA
(=Philippia esterhuyensiae E.G.H. Oliver subsp. esterhuyensiae) 28
- 21570 E. ESTERIANA E.G.H. OLIVER SUBSP. SWARTBERGENSIS (E.G.H. OLIVER) E.G.H. OLIVER
(=Philippia esterhuyensiae E.G.H. Oliver subsp. swartbergensis E.G.H. Oliver) 28
- 21860 E. EVANSII (N.E. BR.) E.G.H. OLIVER
(=Philippia evansii N.E. Br.) 28
- 21940 E. EXLEEANA E.G.H. OLIVER
(=Philippia leeana Klotzsch) 28
(=E. accommodata Klotzsch var. ebracteata H. Bol.) 28
(=Philippia stokoei L. Guthrie) 28
- 40320 E. MADIDA E.G.H. OLIVER
(=Philippia irrorata E.G.H. Oliver) 28
- 44740 E. NOTHOLEEANA (E.G.H. OLIVER) E.G.H. OLIVER
(=Philippia notholeeana E.G.H. Oliver) 28
(=Philippia pallida L. Guthrie) 28
- 50350 E. PETRICOLA E.G.H. OLIVER
(=Philippia petrophila E.G.H. Oliver) 28
- 53140 E. PROCAVIANA (E.G.H. OLIVER) E.G.H. OLIVER
(=Philippia procaviana E.G.H. Oliver) 28
- 59070 E. SIMII (S. MOORE) E.G.H. OLIVER
(=Philippia simii S. Moore) 28
- 64840 E. TRISTIS BARTL.
(=Philippia absinthoides (Thunb.) E.G.H. Oliver) 28
(=Philippia chamissonis Klotzsch) 28
- 6240000 -Philippia Klotzsch = ERICA
P. absinthoides (Thunb.) E.G.H. Oliver = ERICA TRISTIS
P. alticola E.G.H. Oliver = ERICA ALTIPHILA
P. chamissonis Klotzsch = ERICA TRISTIS
P. drakensbergensis E.G.H. Oliver = ERICA DRACOMONTANA
P. elsieana E.G.H. Oliver = ERICA ELSIEANA
P. esterhuyensiae E.G.H. Oliver subsp. esterhuyensiae = ERICA ESTERIANA SUBSP. ESTERIANA
P. esterhuyensiae E.G.H. Oliver subsp. swartbergensis E.G.H. Oliver = ERICA ESTERIANA SUBSP. SWARTBERGENSIS
P. evansii N.E. Br. = ERICA EVANSII
P. irrorata E.G.H. Oliver = ERICA MADIDA
P. leeana Klotzsch = ERICA EXLEEANA
P. notholeeana E.G.H. Oliver = ERICA NOTHOLEEANA
P. pallida L. Guthrie = ERICA PELTATA
P. petrophila E.G.H. Oliver = ERICA PETRICOLA
P. procaviana E.G.H. Oliver = ERICA PROCAVIANA
P. simii S. Moore = ERICA SIMII
P. stokoei L. Guthrie = ERICA ACCOMMODATA VAR. EBRACTEATA
P. tristis H. Bol. = ERICA CAESPITOSA
- SAPOTACEAE Contributed by C.M. van Wyk 6353000
- 6386020 -VITELLARIOPSIS (BAILL.) DUBARD
100 V. DISPAR (N.E. BR.) AUBREV.
- (=Austromimusops dispar (N.E. Br.) A. Meeuse) 1
- 200 V. MARGINATA (N.E. BR.) AUBREV.
(=Austromimusops marginata (N.E. Br.) A. Meeuse) 1
- LOGANIACEAE Contributed by M. Jordaan 6447000
- 6460000 -STRYCHNOS L.
S. innocua Del. subsp. dysophylla (Benth.) Verdoorn = S. MADAGASCARIENSIS
S. innocua Del. subsp. gerrardii (N.E. Br.) Verdoorn = S. MADAGASCARIENSIS
- 400 S. MADAGASCARIENSIS POIR.
(=S. innocua Del. subsp. dysophylla (Benth.) Verdoorn) 2
(=S. innocua Del. subsp. gerrardii (N.E. Br.) Verdoorn) 2
- APOCYNACEAE Contributed by C.M. van Wyk 6549000
- 6680000 -ADENIUM ROEM. & SCHULT.
(=A. obesum (Forsk.) Roem. & Schult. var. multiflorum (Klotzsch) Codd) 2
A. obesum (Forsk.) Roem. & Schult. var. multiflorum (Klotzsch) Codd = A. MULTIFLORUM
- 6688000 -STROPHANTHUS DC.
2. BEENTJE. 1982. BELMONTIA 13: 17-163.
- PERIPLOCACEAE Contributed by C.M. van Wyk 6729000
- 6740000 -CRYPTOLEPIS R. BR.
150 C. DELAGOENSIS SCHLTR.
- 6747000 -RAPHIONACME HARV. H.J.T Venter (BLF-U).
8. VENTER & VERHOEVEN. 1988. S. AFR. J. BOT. 54,6: 603-606.
9. VENTER & VERHOEVEN. 1988. S. AFR. J. BOT. 54,6: 607-610.
- 840 R. LOBULATA VENTER & VERHOEVEN
870 R. LUCENS VENTER & VERHOEVEN
- ASCLEPIADACEAE Contributed by M. Jordaan and C.M. van Wyk 6752000
- 6787010 -PACHYCARPUS E. MEY.
3. SMITH. 1988. JL. S. AFR. BOT. 54,5: 399-439.
(=P. inconstans N.E. Br.) 3
(=P. validus (Schltr.) N.E. Br.) 3
- 400 P. CAMPANULATUS (HARV.) N.E. BR. VAR. SUTHERLANDII N.E. BR.
(=P. gerrardii (Harv.) N.E. Br.) 3
P. gerrardii (Harv.) N.E. Br. = P. CAMPANULATUS VAR. SUTHERLANDII
P. grandiflorus (L. f.) E. Mey. var. chrysanthus N.E. Br. = P. GRANDIFLORUS VAR. GRANDIFLORUS
P. grandiflorus (L. f.) E. Mey. var. elatocarinatus N.E. Br. = P. GRANDIFLORUS VAR. GRANDIFLORUS
(=P. grandiflorus (L. f.) E. Mey. var. chrysanthus N.E. Br.) 3
(=P. grandiflorus (L. f.) E. Mey. var. elatocarinatus N.E. Br.) 3
- 1400 P. GRANDIFLORUS (L. F.) E. MEY. VAR. TOMENTOSUS (SCHLTR.) N.E. BR.
P. inconstans N.E. Br. = P. ASPERIFOLIUS
P. insignis (Schltr.) N.E. Br. = P. TRANSVAALENSIS
- 2400 P. RIGIDUS E. MEY.
P. rigidus E. Mey. var. tridens E. Mey. = P. RIGIDUS
- 2900 P. STENOGLOSSUS (E. MEY.) N.E. BR.
3000 P. TRANSVAALENSIS (SCHLTR.) N.E. BR.
(=P. insignis (Schltr.) N.E. Br.) 3
P. validus (Schltr.) N.E. Br. = P. ASPERIFOLIUS
- 6789000 -STENOSTELMA SCHLTR.
(Note change in genus number)
- 6791000 -ASCLEPIAS L. Revision: A. Nicholas (PRE).
5. HILLIARD & BURTT. 1988. NOTES R. BOT. GDN EDINB. 43,2: 192-193.
6. NICHOLAS. 1987. BOTHALIA 17,1: 17-23.
7. NICHOLAS. 1987. BOTHALIA 17,1: 29-43.
- 1150 A. COMPRESSIDENS (N.E. BR.) A. NICHOLAS
(=A. navicularis (E. Mey.) Schltr. var. compressidens N.E. Br.) 6
- 3350 A. GORDON-GRAYAE A. NICHOLAS
4400 A. NAVICULARIS (E. MEY.) SCHLTR.
A. navicularis (E. Mey.) Schltr. var. compressidens N.E. Br. = A. COMPRESSIDENS
- 6870000 -BRACHYSTELMA R. BR.
3. HILLIARD & BURTT. 1988. NOTES R. BOT. GDN EDINB. 45,1: 77.
4. BALKWILL & BALKWILL. 1988. JL S. AFR. BOT. 54,1: 60-62.
- 1775 B. DYERI K. BALKWILL & M.-J. BALKWILL
- 6874000 -CEROPEGIA L.
C. flanagani (Schltr.) Huber var. alexandrine Huber = RIOCREUXIA ALEXANDRINA
C. flanagani (Schltr.) Huber var. fallax Huber = RIOCREUXIA WOODII
C. flanagani (Schltr.) Huber var. flanagani = RIOCREUXIA FLANAGANII

- 6875000 -RIOCREUXIA DECNE.
2. DYER. 1983. CEROPEGIA, BRACHYSTELMA &
RIOCREUXIA IN S. AFR. 233.
- 150 R. ALEXANDRINA (HUBER) R.A. DYER
(=Ceropegia flanaganii (Schltr.) Huber
var. alexandrina Huber) 1, 2
(=R. flanaganii Schltr. subsp.
alexandrina (Huber) R.A. Dyer) 2
- 250 R. BURCHELLII K. SCHUM.
(=R. flanaganii Schltr. subsp. segregata
R.A. Dyer) 2
R. flanaganii Schltr. subsp. alexandrina
(Huber) R.A. Dyer = R.
ALEXANDRINA
- 320 R. FLANAGANII SCHLTR.
R. flanaganii Schltr. subsp. segregata R.A.
Dyer = R. BURCHELLII
R. flanaganii Schltr. subsp. woodii (N.E. Br.)
R.A. Dyer = R. WOODII
- 700 R. WOODII N.E. BR.
(=Ceropegia flanaganii (Schltr.) Huber
var. fallax Huber) 1, 2
(=R. flanaganii Schltr. subsp. woodii
(N.E. Br.) R.A. Dyer) 2
- 6885070 -ORBEOPSIS LEACH Revision: L.C. Leach (NBG).
200 O. CAUDATA (N.E. BR.) LEACH SUBSP. RHODESIACA
(LEACH) LEACH
- 6885100 -TROMOTRICHE HAW. Revision: L.C. Leach (NBG).
2. LEACH. 1984. J.L. S. AFR. BOT. 50,4: 549-
562.
- BORAGINACEAE Contributed by W.G. Welman 7038000
- 7043000 -EHRETIA P. BR.
1. BAKER & WRIGHT. 1905. FTA 4,2: 25.
2. FRIEDRICH-HOLZHAMMER. 1967. FSWA 119: 2-
3.
- 100 E. AMOENA KLOTZSCH
E. hottentotica Burch. = E. RIGIDA
- 150 E. OBTUSIFOLIA HOCHST. EX DC.
- 200 E. RIGIDA (THUNB.) DRUCE
(=Capraria rigida Thunb.) 2
(=E. hottentotica Burch.) 2
- VERBENACEAE Contributed by W.G. Welman 7138000
- 7192000 -HOLMSKIOLDIA RETZ.
H. speciosa Hutch. & Corbishley = KAROMIA
SPECIOSA
H. tettensis auctt. non (Klotzsch) Vatke =
KAROMIA SPECIOSA
- 7192010 -KAROMIA P. DOP
1. FERNANDES. 1985. GARCIA DE ORTA 7(1-2):
33-46.
- 100 K. SPECIOSA (HUTCH. & CORBISHLEY) R. FERNANDES
(=Holmskioldia speciosa Hutch. &
Corbishley) 1
(=Holmskioldia tettensis auctt. non
(Klotzsch) Vatke) 1
- LAMIACEAE Contributed by W.G. Welman 7210000
- 7359000 -SYNCOLOSTEMON E. MEY. EX BENTH.
2. CODD. 1988. BOTHALIA 18,1: 92-93.
- 875 S. RAMULOSUS E. MEY. EX BENTH.
- 7366000 -OCIMUM L.
O. fissilabrum Briq. = BECIUM FILAMENTOSUM
O. knyanum Vatke = BECIUM FILAMENTOSUM
O. rautanenii Briq. = BECIUM FILAMENTOSUM
O. stenoglossum Briq. = BECIUM FILAMENTOSUM
- 7366010 -BECIUM LINDL.
2. SEBALD. 1988. STUTTGARTER BEITR. NATURK.
SER. A, 419: 51.
- 250 B. FILAMENTOSUM (FORSSK.) CHIOV.
(=B. knyanum (Vatke) N.E. Br. ex Broun &
Massey) 2
(=B. obovatum (E. Mey. ex Benth.) N.E.
Br. var. knyanum (Vatke)
Cufod.) 1, 2
(=Ocimum fissilabrum Briq.) 1, 2
(=Ocimum knyanum Vatke) 1, 2
(=Ocimum rautanenii Briq.) 1, 2
(=Ocimum stenoglossum Briq.) 1, 2
- B. knyanum (Vatke) N.E. Br. ex Broun & Massey =
B. FILAMENTOSUM
B. obovatum (E. Mey. ex Benth.) N.E. Br. var.
knyanum (Vatke) Cufod. = B.
FILAMENTOSUM
- SCROPHULARIACEAE (PART A) Contributed by 7460000
W.G. Welman
- 7471000 -DIASCIA LINK & OTTO Revision: O.M. Hilliard &
B.L. Burtt (E); K. Steiner
(NBG)
6. HILLIARD & BURTT. 1988. NOTES R. BOT. GDN
EDINB. 45,1: 87-88.
- 3750 D. TRANSKEIANA HILLIARD & BURTT
- 7472000 -HEMIMERIS L. F.
1. HIERN. 1904. FC 4,2: 164.
2. DIELS. 1910. BOT. JB. 44: 121.
3. GRANT. 1938. ANN. MISS. BOT. GARD. 25:
435-453.
- 100 H. CENTRODES HIERN
(=H. nana Diels) 3
H. elegans Hiern = DIASCIA CAPSULARIS
- 200 H. GRACILIS SCHLTR.
- H. macrophylla Thunb. = DIASCIA MACROPHYLLA
- 300 H. MONTANA L. F.
(=H. pachyceras Diels) 3
(=H. racemosa (Houtt.) Merrill) 3
H. nana Diels = H. CENTRODES
H. pachyceras Diels = H. MONTANA
H. racemosa (Houtt.) Merrill = H. MONTANA
H. SABULOSA L. F.
H. unilabiata Thunb. = DIASCIA UNILABIATA
- 7521000 -PHYLLOPODIUM BENTH.
4. HILLIARD. 1989. NOTES R. BOT. GDN EDINB.
45,3: 481-491.
- 60 P. ANOMALUM HILLIARD
(=Polycarena plantaginea auct.) 4
- 83 P. CAESPITOSUM HILLIARD
- 88 P. CALVUM Hiern = MELANOSPERMUM TRANSVAALENSE
- P. COLLINUM (HIERN) HILLIARD
(=Polycarena collina Hiern) 4
(=Polycarena pubescens Benth. p.p.) 4
- 96 P. DOLOMITICUM HILLIARD
- 97 P. ELEGANS (CHOISY) HILLIARD
(=P. linearifolium H. Bol.) 4
(=Polycarena linearifolia (H. Bol.)
Levyns) 4
(=Selago elegans Choisy) 4
- P. glutinosum Schltr. = TRIEENEA GLUTINOSA
- P. krebsianum Benth. = GLEKIA KREBSIANA
- P. linearifolium H. Bol. = P. ELEGANS
- 105 P. LUPULIFORME (THELL.) HILLIARD
(=Polycarena lupuliformis Thell.) 4
- 110 P. MAXII (HIERN) HILLIARD
(=Polycarena maxii Hiern) 4
- 112 P. MICRANTHUM (SCHLTR.) HILLIARD
(=Polycarena rariflora Benth. var.
micrantha Schltr.) 4
- 113 P. MIMETES HILLIARD
- 115 P. NAMAENSE (THELL.) HILLIARD
(=Polycarena namaensis Thell.) 4
- 117 P. PUBIFLORUM HILLIARD
- 203 P. RUPESTRE Hiern = MELANOSPERMUM RUPESTRE
- P. RUSTII (ROLPE) HILLIARD
(=Selago rustii Rolfe) 4
- P. schlechteri Hiern = TRIEENEA SCHLECHTERI
- P. TWEEDENSE HILLIARD
- 220 P. VISCIDISSIMUM HILLIARD
- 7521010 -GLEKIA HILLIARD
1. HILLIARD. 1989. NOTES R. BOT. GDN EDINB.
45,3: 481-491.
- 100 G. KREBSIANA (BENTH.) HILLIARD
(=Phyllopodium krebsianum Benth.) 1
- 7522000 -POLYCARENA BENTH.
4. HILLIARD. 1989. NOTES R. BOT. GDN EDINB.
45,3: 481-491.
- 50 P. AEMULANS HILLIARD
- 350 P. BATTENIANA HILLIARD
- P. calva (Hiern) Levyns = MELANOSPERMUM
TRANSVAALENSE
- P. collina Hiern = PHYLLOPODIUM COLLINUM
- 1050 P. COMPTONII HILLIARD
- P. discolor Schinz = MELANOSPERMUM FOLIOSUM
- 1350 P. EXIGUA HILLIARD
- 1550 P. FOLIOSA Benth. = MELANOSPERMUM FOLIOSUM
- P. FORMOSA HILLIARD
- P. glutinosa (Schltr.) Levyns = TRIEENEA
GLUTINOSA
- 1775 P. GRACILIS HILLIARD
- 1930 P. LILACINA HILLIARD VAR. LILACINA
- 1935 P. LILACINA HILLIARD VAR. DIFFICILIS HILLIARD
- P. linearifolia (H. Bol.) Levyns =
PHYLLOPODIUM ELEGANS
- P. lupuliformis Thell. = PHYLLOPODIUM
LUPULIFORME
- P. maxii Hiern = PHYLLOPODIUM MAXII
- P. namaensis Thell. = PHYLLOPODIUM NAMAENSE
- 2350 P. NARDOUWENSIS HILLIARD
- P. plantaginea auct. = PHYLLOPODIUM ANOMALUM
- P. pubescens Benth. p.p. = PHYLLOPODIUM
COLLINUM
- P. rariflora Benth. var. micrantha Schltr. =
PHYLLOPODIUM MICRANTHUM
- P. rupestris (Hiern) Levyns = MELANOSPERMUM
RUPESTRE
- P. schlechteri (Hiern) Levyns = TRIEENEA
SCHLECHTERI
- 3175 P. SUBTILIS HILLIARD
- P. transvaalensis Hiern = MELANOSPERMUM
TRANSVAALENSE
- 7522010 -MELANOSPERMUM HILLIARD
1. HILLIARD. 1989. NOTES R. BOT. GDN EDINB.
45,3: 481-491.
- 100 M. FOLIOSUM (BENTH.) HILLIARD
(=Polycarena discolor Schinz) 1
(=Polycarena foliosa Benth.) 1
- 200 M. ITALAE HILLIARD
- 300 M. RUDOLPHII HILLIARD
- 400 M. RUPESTRE (HIERN) HILLIARD
(=Phyllopodium rupestre Hiern) 1
(=Polycarena rupestris (Hiern) Levyns) 1
- 500 M. SWAZICUM HILLIARD
- 600 M. TRANSVAALENSE (HIERN) HILLIARD
(=Phyllopodium calva Hiern) 1
(=Polycarena calva (Hiern) Levyns) 1
(=Polycarena transvaalensis Hiern) 1
- 7522020 -TRIEENEA HILLIARD
1. HILLIARD. 1989. NOTES R. BOT. GDN EDINB.
45,3: 481-491.
- 100 T. ELSIAE HILLIARD
- 200 T. FRIGIDA HILLIARD
- 300 T. GLUTINOSA (SCHLTR.) HILLIARD

- (=Phyllopodium glutinosum Schltr.) 1
(=Polycarena glutinosa (Schltr.) Levyns) 1
- 400 T. LANCILOBA HILLIARD
500 T. LASIOCEPHALA HILLIARD
600 T. LAKIFLORA HILLIARD
700 T. LONGIPEDICELLATA HILLIARD
800 T. SCHLECHTERI (HIERN) HILLIARD
(=Phyllopodium schlechteri Hiern) 1
(=Polycarena schlechteri (Hiern) Levyns) 1
- 900 T. TAYLORII HILLIARD
- 7562000 -LINDERNIA ALLIONI
5. PHILCOX. 1987. BOL. SOC. BROT. 60: 267-270.
- 50 L. CONFERTA (HIERN) PHILCOX
(=Ilysanthes conferta Hiern) 5
600 L. PULCHELLA (SKAN) PHILCOX
(=Ilysanthes pulchella Skan) 5
700 L. WILMSII (ENGL. & DIELS) PHILCOX
(=Ilysanthes muddii Hiern) 5
(=Ilysanthes wilmsii Engl. & Diels) 5
- 7564000 -ILYSANTHES RAP.
I. conferta Hiern = LINDERNIA CONFERTA
I. muddii Hiern = LINDERNIA WILMSII
I. pulchella Skan = LINDERNIA PULCHELLA
I. wilmsii Engl. & Diels = LINDERNIA WILMSII
- SELAGINACEAE Contributed by W.G. Welman 7566000
- 7568000 -SELAGO L.
S. elegans Choisy = PHYLLOPODIUM ELEGANS
S. rustii Rolfe = PHYLLOPODIUM RUSTII
- 7569000 -MICRODON CHOISY
1. ROLFE. 1901. FC 5,1: 175-177.
2. LEVYNS. 1948. JL S. AFR. BOT. 14: 85.
- 100 M. CAPITATUS (BERG.) LEVYNS
(=M. ovatus (L.) Choisy) 2
(=Selago capitata Berg.) 2
150 M. CYLINDRICUS E. MEY.
(=Selago spicata Link) 1
300 M. LINEARIS CHOISY
350 M. LUCIDUS (VENT.) CHOISY
(=Selago lucida Vent.) 1
500 M. ORBICULARIS CHOISY
M. ovatus (L.) Choisy = M. CAPITATUS
- SCROPHULARIACEAE (PART B) Contributed by W.G. Welman 7572000
- 7604000 -Gerardia L. = CYCNIUM
G. tubulosa L. f. = CYCNIUM TUBULOSUM SUBSP. TUBULOSUM
- 7616000 -SOPUBIA BUCH.-HAM. EX D. DON
S. fastigiata Hiern = S. KARAGUENSIS VAR. KARAGUENSIS
200 S. KARAGUENSIS OLIV. VAR. KARAGUENSIS
(=S. fastigiata Hiern) 2
- 7623000 -CYCNIUM BENTH. EMEND. ENGL.
3. HANSEN. 1978. DANSK BOT. ARKIV 32,3: 1-72.
- 100 C. ADONENSE E. MEY. EX BENTH. SUBSP. ADONENSE
350 C. TUBULOSUM (L. F.) ENGL. SUBSP. TUBULOSUM
- ACANTHACEAE Contributed by W.G. Welman 7906000
- 8007000 -ASYSTASIA BLUME
A. natalensis C.B. Cl. = SALPINCTIUM NATALENSE
A. stenosphon C.B. Cl. = SALPINCTIUM STENOSIPHON
- 8007010 -SALPINCTIUM T.J. EDWARDS
1. EDWARDS & GETLIFFE NORRIS. 1989. S. AFR. J. BOT. 55,1: 6-10.
- 100 S. HIRSUTUM T.J. EDWARDS
200 S. NATALENSE (C.B. CL.) T.J. EDWARDS
(=Asystasia natalensis C.B. Cl.) 1
300 S. STENOSIPHON (C.B. CL.) T.J. EDWARDS
(=Asystasia stenosphon C.B. Cl.) 1
- RUBIACEAE Contributed by W.G. Welman 8119000
- 8471000 -DIODIA GRONOV. EX L.
2. HILLIARD & BURTT. 1988. NOTES R. BOT. GDM EDINB. 45,1: 86.
- ASTERACEAE Contributed by W.G. Welman 8729000
- 8734000 -ETHULIA L. F.
1. GILBERT & JEFFREY. 1988. KEW BULL. 43,2: 165-193.
- 100 E. CONYZOIDES L. F. SUBSP. CONYZOIDES
150 E. CONYZOIDES L. F. SUBSP. KRAUSSII (WALP.) M. GILBERT & C. JEFFREY
(=E. kraussii Walp.) 1
E. kraussii Walp. = E. CONYZOIDES SUBSP. KRAUSSII
- 8751000 -VERNONIA SCHREB.
13. JEFFREY. 1988. KEW BULL. 43,2: 195-277.
14. POPE. 1988. KEW BULL. 43,2: 279-289.
15. ANDERBERG. 1986. CLADISTICS 2,2: 158-186.
- 100 V. ADOENSIS SCH. BIP. EX WALP. VAR. KOTSCHYANA (SCH. BIP. EX WALP.) G.V. POPE
(=V. leptolepis Bak.) 14
(=V. woodii O. Hoffm.) 14
V. ampla O. Hoffm. = V. MYRIANTHA
625 V. ANTHELMINTICA (L.) WILLD.
(=V. stenolepis Oliv.) 13
- 1000 V. CINEREA (L.) LESS. VAR. CINEREA
(=Conyza cinerea L.) 13
1100 V. COLORATA (WILLD.) DRAKE SUBSP. COLORATA
1550 V. GALPINII KLATT
(=Pegolettia tenella DC.) 15
1800 V. GLABRA (STEETZ) VATKE VAR. GLABRA
(=Linzia glabra Steetz var. glabra) 8
1850 V. GLABRA (STEETZ) VATKE VAR. LAXA (STEETZ) BREMAN
(=Linzia glabra Steetz var. laxa Steetz) 13
2050 V. INHACENSIS C.V. POPE
V. kraussii Sch. Bip. ex Walp. = V. OLIGOCEPHALA
V. leptolepis Bak. = V. ADOENSIS VAR. KOTSCHYANA
V. MEIOSTEPHANA C. JEFFREY
V. MYRIANTHA HOOK. F.
(=V. ampla O. Hoffm.) 13
(=V. podocoma Sch. Bip. ex Vatke) 13
(=V. stipulacea Klatt) 13
2400 V. NATALENSIS SCH. BIP. EX WALP.
2500 V. NESTOR S. MOORE
3000 V. OLIGOCEPHALA (DC.) SCH. BIP. EX WALP.
(=V. kraussii Sch. Bip. ex Walp.) 13
V. podocoma Sch. Bip. ex Vatke = V. MYRIANTHA
V. stenolepis Oliv. = V. ANTHELMINTICA
V. stipulacea Klatt = V. MYRIANTHA
V. woodii O. Hoffm. = V. ADOENSIS VAR. KOTSCHYANA
- 8751030 -Linzia Sch. Bip. = VERNONIA
L. glabra Steetz var. glabra = VERNONIA GLABRA VAR. GLABRA
L. glabra Steetz var. laxa Steetz = VERNONIA GLABRA VAR. LAXA
- 8785000 -ADENOSTEMMA J.R. & G. FORST.
2. KING & ROBINSON. 1987. MONOGRAPHS SYST. BOT. 22: 477.
- A. dregei DC. = A. VISCOSUM
A. natalense DC. = A. VISCOSUM
A. perrottetii DC. = A. VISCOSUM
300 A. VISCOSUM J.R. FORST. & G. FORST.
(=A. dregei DC.) 2
(=A. natalense DC.) 2
(=A. perrottetii DC.) 2
- 8816000 -Eupatorium L. = ACERATINA, CAMPULOCLINIUM, CHROMOLAENA, PEGOLETTIA, PTERONIA, STOMATANTHES
E. macrocephalum Less. = CAMPULOCLINIUM MACROCEPHALUM
E. rugosum Houtt. = ACERATINA ALTISSIMA
- 8816030 -ACERATINA SPACH
150 A. ALTISSIMA (L.) R.M. KING & H. ROBINSON *
(=Eupatorium rugosum Houtt.) 1
- 8816040 -CAMPULOCLINIUM DC.
1. KING & ROBINSON. 1987. MONOGRAPHS SYST. BOT. 22: 519.
- 100 C. MACROCEPHALUM (LESS.) DC. *
(=Eupatorium macrocephalum Less.) 1
- 8926000 -CONYZA LESS.
C. cinerea L. = VERNONIA CINEREA VAR. CINEREA
- 8998000 -ANAXETON GAERTN.
2. NORDENSTAM. 1988. S. APR. J. BOT. 54,6: 631-632.
- 850 A. LUNDGRENII B. NORD.
- 9065000 -Iphiona Cass. Southern African species moved to ANISOTHRIX, ANTIPHIONA, PEGOLETTIA
I. dentata (H. Bol.) H. Bol. = ANISOTHRIX KUNTZEI
I. integra Compton = ANISOTHRIX INTEGRATA
- 9072000 -ANISOTHRIX O. HOFFM.
1. ANDERBERG. 1988. BOT. JAHRB. SYST. 109,3: 363-372.
- 50 A. INTEGRATA (COMPTON) A. ANDERB.
(=Iphiona integra Compton) 1
100 A. KUNTZEI O. HOFFM.
(=Iphiona dentata (H. Bol.) H. Bol.) 1
(=Pegolettia dentata H. Bol.) 1
- 9073000 -PEGOLETTIA CASS.
1. ANDERBERG. 1986. CLADISTICS 2,2: 158-186.
- P. acuminata DC. = P. RETROPRACATA
P. dentata H. Bol. = ANISOTHRIX KUNTZEI
P. RETROPRACATA (THUNB.) KIES
(=P. acuminata DC.) 1
P. tenella DC. = VERNONIA GALPINII
- 9339000 -MATRICARIA L.
M. acutiloba (DC.) Herv. = MYXOPAPPUS ACUTILOBUS
M. africana Berg. = ONCOSIPHON AFRICANUM
M. albida (DC.) Feenz ex Herv. = FOVEOLINA ALBIDA
M. capensis L. = ONCOSIPHON AFRICANUM
M. dichotoma (DC.) Feenz ex Herv. = FOVEOLINA DICHTOTOMA
M. glabrata DC. = ONCOSIPHON GLABRATUM
M. globifera (Thunb.) Feenz ex Herv. = ONCOSIPHON PILULIFERUM
M. grandiflora (Thunb.) Feenz ex Herv. = ONCOSIPHON GRANDIFLORUM
M. hirsutifolia S. Moore = FOVEOLINA ALBIDA
M. hirta (Thunb.) DC. = ONCOSIPHON AFRICANUM
M. pilulifera (L.f.) Druce = ONCOSIPHON

