

Determination list for plants collected by FRONTIER-expeditions to Tanzania 1989-199x.

1: <i>Siphonochilus aethiopicus</i> (Schweinf.) B.L.Burt	Zingiberac.
2: <i>Harrisonia abyssinica</i> Oliv.	Simaroubac.
3: <i>Pteleopsis apetala</i> Vollesen	Combretac.
4: <i>Xylothea tettensis</i> (Klotzsch) Gilg	Flacourtiac.
5: <i>Scadoxus multiflorus</i> (Martyn.) Raf.	Amaryllidac.
6: <i>Combretum adenogonium</i> A.Rich. (<i>C. fragrans</i>)	Combretac.
7: <i>Mkilua fragrans</i> Verdc.	Annonac.
8: <i>Grandidiera boivinii</i> Jaub.	Flacourtiac.
9: <i>Alchornea laxiflora</i> (Benth.) Pax & K.Hoffm.	Euphorbiac.
10: <i>Drypetes arguta</i> (Muell. Arg.) Hutch.	Euphorbiac.
11: <i>Nelsonia canescens</i> (Lam.) Spreng.	Acanthac.
12: <i>Vernonia cinerea</i> (L.) Less.	Asterac.
13: <i>Pellaea doniana</i> Hook.	Fern
14: <i>Paullinia pinnata</i> L.	Sapindac.
15: <i>Phyllanthus rhizomatosus</i> A.Radcl.-Smith	Euphorbiac.
16: <i>Phyllanthus odontadenius</i> Muell.Arg.	Euphorbiac.
17: <i>Justicia nyassana</i> Lindau	Acanthac.
18: <i>Mellera lobulata</i> S.Moore	Acanthac.
19: <i>Hypoestes</i> , material insufficient	Acanthac.
20: <i>Mallotus oppositifolius</i> (Geiseler) Muell.Arg.	Euphorbiac.
21: <i>Mallotus oppositifolius</i> (Geiseler) Muell.Arg.	Euphorbiac.
22: <i>Monodora junodii</i> Engl. & Diels	Annonac.
23: <i>Carpolobia goetzei</i> Gürke	Polygalac.
24: <i>Rauvolfia mombasiana</i> Stapf	Apocynac.
25: <i>Chazaliella abrupta</i> (Hiern) Petit & Verdc.	Rubiace.
26: <i>Polysphaeria multiflora</i> Hiern	Rubiace.
27: <i>Olax pentandra</i> Sleumer	Olacac.
28: <i>Leptactina platyphylla</i> (Hiern) Wernham	Rubiace.
29: <i>Caloncoba welwitschii</i> (Oliv.) Gilg	Flacourtiac.
30: <i>Dicliptera lingulata</i> C.B.Clarke	Acanthac.
31: <i>Oxyanthus zanguebaricus</i> (Hiern) Bridson	Rubiace.
32: <i>Pteleopsis apetala</i> Vollesen	Combretac.
33: <i>Psychotria faucicola</i> K.Schum.	Rubiace.
34: <i>Mildbraedia carpinifolia</i> (Pax) Hutch.	Euphorbiac.
35: <i>Psychotria linearisepala</i> Petit	Rubiace.
36: <i>Diospyros verrucosa</i> Hiern	Ebenac.
37: <i>Rinorea ilicifolia</i> (Oliv.) O.Ktze.	Violac.
38: <i>Millettia impressa</i> Harms	Fabac.
39: <i>Abrus precatorius</i> L. ssp. <i>africanus</i> Verdc.	Fabac.
40: <i>Grandidiera boivinii</i> Jaub.	Flacourtiac.
41: <i>Erythrococca trichogyne</i> (Muell.Arg.) Prain	Euphorbiac.
42: <i>Psychotria linearisepala</i> Petit	Rubiace.
43: <i>Rytigynia pergracilis</i> Verdc.	Rubiace.
44:	
45: <i>Pavetta refractifolia</i> K.Schum.	Rubiace.
46: <i>Ophrypetalum odoratum</i> Diels	Annonac.
47: <i>Combretum pentagonum</i> Laws.	Combretac.
48: <i>Acalypha ornata</i> A.Rich.	Euphorbiac.
49: <i>Ludwigia jussiaeoides</i> Desr.	Onagrac.
50: <i>Xenostegia medium</i> (L.) Austin & Staples	Convolvulac.
51: <i>Cola microcarpa</i> Brenan	Sterculiac.
52: <i>Psychotria faucicola</i> K.Schum.	Rubiace.
53: <i>Scorodophloeus fischeri</i> (Taub.) J.Leon.	Fabac.
54: <i>Diospyros brucei</i> F.White	Ebenac.
55: <i>Paropsia braunii</i> Gilg	Passiflorac.
56: <i>Polysphaeria multiflora</i> Hiern	Rubiace.

57: <i>Oncoba spinosa</i> Forssk.	Flacourtiac.
58: <i>Lettowianthus stellatus</i> Diels	Annonac.
59: <i>Combretum pentagonum</i> Laws.	Combretac.
60: <i>Polystachya tessellata</i> Lindl.	Orchidac.
61: <i>Justicia fittonioides</i> S.Moore	Acanthac.
62: <i>Dracaena usambarensis</i> Engl.	Liliac.
63: <i>Dracaena usambarensis</i> Engl.	Liliac.
64: <i>Mallotus oppositifolius</i> (Geiseler) Muell.Arg.	Euphorbiac.
65: <i>Aframomum</i> , sterile	Zingiberac.
66: <i>Psychotria lauracea</i> (K.Schum.) Petit	Rubiac.
67: <i>Capparis viminea</i> Oliv.	Capparidac.
68: <i>Gossypoides kirkii</i> (Mast.) Hutch.	Malvac.
69: <i>Cyanastrum hostifolium</i> Engl.	Tecophileac.
70: <i>Drimiopsis botryoides</i> Bak.	Liliac.
71: <i>Phyllanthus nummulariifolius</i> Poir.	Euphorbiac.
72: <i>Sorindeia madagascariensis</i> DC.	Anacardiac.
73: <i>Clausena anisata</i> (Willd.) Benth.	Rutac.
74: <i>Alchornea laxiflora</i> (Benth.) Pax & K.Hoffm.	Euphorbiac.
75:	
76: <i>Rothmannia manganjae</i> (Hiern) Keay	Rubiac.
77: <i>Monanthotaxis buchananii</i> (Engl.) Verdc.	Annonac.
78: <i>Clausena anisata</i> (Willd.) Benth.	Rutac.
79: <i>Pavetta pseudo-albicaulis</i> Bridson	Rubiac.
80: <i>Microcoelia globulosa</i> (Hochst.) L.Jonsson	Orchidac.
81: <i>Combretum pentagonum</i> Laws.	Combretac.
82: <i>Hoslundia opposita</i> Vahl	Lamiac.
83: <i>Capparis viminea</i> Oliv.	Capparidac.
83A: <i>Clerodendrum sansibarensis</i> Gürke	Verbenac.
84:	
85: <i>Diospyros verrucosa</i> Hiern	Ebenac.
86: <i>Neoholstia tenuifolia</i> (Pax) Rauschert	Euphorbiac.
87: <i>Acalypha</i> , sterile.	Euphorbiac.
88: <i>Monanthotaxis buchananii</i> (Engl.) Verdc.	Annonac.
89: <i>Diospyros zombensis</i> (B.L.Burtt) F.White	Ebenac.
90: Lichen. Ask BM to name this.	Lichen
91: <i>Maytenus mossambicensis</i> (Klotzsch) Blakelock	Celastrac.
92: <i>Polysphaeria multiflora</i> Hiern	Rubiac.
93: <i>Psorospermum febrifugum</i> Spach.	Clusiac.
94: <i>Sorindeia madagascariensis</i> DC.	Anacardiac.
95: <i>Salacia elegans</i> Oliv.	Celastrac.
96: <i>Psychotria faucicola</i> K.Schum.	Rubiac.
97: <i>Pavetta stenosepala</i> K.Schum.	Rubiac.
98: Cyperaceae indet., sterile. Possibly <i>Fuirena</i>	Cyperac.
99: <i>Chazaliella abrupta</i> (Hiern) Petit & Verdc.	Rubiac.
100: <i>Cassia</i> , sterile.	Fabac.
101: <i>Alchornea laxiflora</i> (Benth.) Pax & K.Hoffm.	Euphorbiac.
102: <i>Setaria megaphylla</i> (Steud.) Th.Dur. & Schinz	Poac.
103: <i>Bequaertiodendron magalismsontanum</i> (Sond.) Heine & Hemsl.	Sapotac.
104: <i>Asparagus</i> , sterile.	Liliac.
105: <i>Neoholstia tenuifolia</i> (Pax) Rauschert	Euphorbiac.
106: <i>Celosia schweinfurthiana</i> Schinz	Amaranthac.
107: <i>Anchomanes abbreviatus</i> Engl.	Arac.
108: <i>Ruspolia seticalyx</i> (C.B.Clarke) Milne-Redh.	Acanthac.
109: <i>Olyra latifolia</i> L.	Poac.
110: <i>Tricalysia pallens</i> Hiern	Rubiac.
111:	
112: <i>Scadoxus multiflorus</i> (Martyn.) Raf.	Amaryllidac.
113: <i>Hymenaea verrucosa</i> Gaertn.	Fabac.

114: <i>Lepidagathis alopecuroides</i> (Vahl) Griseb.	Acanthac.
115: <i>Dictyophleba lucida</i> (K.Schum.) Pierre	Apocynac.
116: <i>Eulophia friedericii</i> (Reichb.f.) A.V.Hall	Orchidac.
117: <i>Cyperus involucratus</i> Rottb.	Cyperac.
118: <i>Paullinia pinnata</i> L.	Sapindac.
119: <i>Cyperus compressus</i> L.	Cyperac.
119A: <i>Cyperus involucratus</i> Rottb.	Cyperac.
120: <i>Manilkara sansibarensis</i> (Engl.) Dubard	Sapotac.
121: <i>Schlechterina mitostemmatoides</i> Hiern	Passiflorac.
122: <i>Crotalaria goodiiformis</i> Vatke	Fabac.
123: Acanthaceae indet., sterile	Acanthac.
124: <i>Pentas parvifolia</i> Hiern	Rubiace.
125: <i>Olyra latifolia</i> L.	Poac.
126: <i>Acacia adenocalyx</i> Brenan & Exell	Fabac.
127: <i>Aframomum</i> sp., sterile	Zingiberac.
128: Probably <i>Aporrhiza paniculata</i> Radlk.	Sapindac.
129: <i>Adenia rumicifolia</i> Engl.	Passiflorac.
130A: <i>Albertisia undulata</i> (Hiern) Forman	Menispermac.
130B: <i>Triclisia sacleuxii</i> (Pierre) Diels	Menispermac.
131: <i>Impatiens walleriana</i> Hook.f.	Balsaminac.
132: <i>Impatiens walleriana</i> Hook.f.	Balsaminac.
133: <i>Pentodon pentandrus</i> (Schumach. & Thonn.) Vatke	Rubiace.
134: <i>Ruspolia seticalyx</i> (C.B.Clarke) Milne-Redh.	Acanthac.
135: <i>Impatiens walleriana</i> Hook.f.	Balsaminac.
136: <i>Cyanotis foecunda</i> Hassk.	Commelinac.
137: <i>Kalanchoe lateritia</i> Engl.	Crassulac.
138: <i>Chlorophytum heynei</i> Bak.	Liliac
139: <i>Hewittia scandens</i> (Milne) Mabberley	Convolvulac.
140: <i>Dichapetalum stuhlmannii</i> Engl.	Dichapetalac.
141: <i>Dichapetalum mossambicense</i> (Klotzsch) Engl.	Dichapetalac.
142: <i>Ludwigia erecta</i> (L.) Hara	Onagrac.
143: <i>Celosia trigyna</i> L.	Amaranthac.
144: <i>Phyllanthus nummulariifolius</i> Poir.	Euphorbiac.
145: <i>Phyllanthus micromeris</i> A.Radcl.-Smith	Euphorbiac.
146: <i>Portulaca oleracea</i> L.	Portulacac.
147: <i>Lantana viburnioides</i> (Forssk.) Vahl	Verbenac.
148: <i>Adenia rumicifolia</i> Engl.	Passiflorac.
149: <i>Haplocoelopsis africana</i> F.G.Davies, ined.	Sapindac.
150: <i>Ageratum conyzoides</i> L.	Asterac.
151: <i>Vernonia zanzibarensis</i> Less.	Asterac.
152: <i>Amaranthus dubius</i> Thell.	Amaranthac.
153: <i>Oryza punctata</i> Steud.	Poac.
154: <i>Panicum</i> , sterile	Poac.
155: <i>Malacantha alnifolia</i> (Baker) Pierre	Sapotac.
156:	
157:	
158: <i>Ocimum gratissimum</i> L.	Lamiac.
159: <i>Lovoa swynnertonii</i> Bak.f.	Meliac.
160: <i>Sansevieria conspicua</i> N.E.Br.	Liliac.
161: <i>Asplenium blastophorum</i> Hieron.	Fern
162: <i>Cyanotis foecunda</i> Hassk.	Commelinac.
163: <i>Selaginella eublepharis</i> Hieron.	Fern
164: <i>Asparagus falcatus</i> L.	Liliac.
165: <i>Saintpaulia ionantha</i> Wendland	Gesneriac.
166: <i>Oeceoclades saundersiana</i> (Reichb.f.) Garay & P.Taylor	Orchidac.
167: <i>Stylochiton</i> , sterile	Arac.
168: <i>Craibia zimmermannii</i> (Harms) Dunn	Fabac.
169: <i>Pteris catoptera</i> Kunze	Fern

170: <i>Cyclantheropsis parviflora</i> (Cogn.) Harms	Cucurbitac.
171: <i>Geophila obvallata</i> (Schumach. F.Didr. ssp. <i>ioides</i> (K.Schum.) Verdc.	Rubiace.
172: <i>Dioscorea sansibarensis</i> Pax	Dioscoreac.
173: <i>Crassocephalum crepidioides</i> (Benth.) S.Moore	Asterac.
174: <i>Dorstenia alta</i> Engl.	Morac.
175: <i>Cyperus renschii</i> Boeck.	Cyperac.
176: <i>Rinorea</i> sp. A. of FTEA	Violac.
177: <i>Aneilema aequinoctiale</i> (P.Beauv.) Kunth	Commelinac.
178: <i>Christella dentata</i> (Forssk.) Brownsey & Jermy	Fern
179: <i>Adiantum capillus-veneris</i> L.	Fern
180: <i>Sapium ellipticum</i> (Krauss) Pax	Euphorbiac.
181: <i>Saba comorensis</i> (Boj.) Pichon	Apocynac.
182: <i>Aerangis kirkii</i> (Reichb.f.) Schltr.	Orchidac.
183: <i>Aneilema aequinoctiale</i> (P.Beauv.) Kunth	Commelinac.
184: <i>Strychnos lucens</i> Bak.	Loganiac.
185: <i>Tricalysia pallens</i> Hiern	Rubiace.
186: <i>Polystachya tessellata</i> Lindl.	Orchidac.
187: <i>Dialium holtzii</i> Harms	Fabac.
187A: Seedling of <i>Cynometra</i> , probably same as 336	Fabac.
188: <i>Combretum</i> , sterile	Combretac.
189: <i>Sloetiopsis usambarensis</i> Engl.	Morac.
190: <i>Rinorea angustifolia</i> (Thouars) Baill. ssp. <i>ardisiiflora</i> (Oliv.) Grey-Wilson	Violac.
191: <i>Parkia filicoidea</i> Oliv.	Fabac.
192: <i>Tessmannia densiflora</i> Harms	Fabac.
193: <i>Albertisia undulata</i> (Hiern) Forman, vel. aff.	Menispermac.
194: <i>Platysepalum inopinatum</i> Harms	Fabac.
195: <i>Salacia elegans</i> Oliv.	Celastrac.
196: <i>Pancovia</i> sp., sterile	Sapindac.
197: <i>Rinorea ilicifolia</i> (Oliv.) Kuntze	Violac.
198: <i>Cola microcarpa</i> Brenan	Sterculiac.
199: <i>Albizia</i> , sapling. Probably <i>A. petersiana</i>	
200: <i>Lanea antiscorbutica</i> (Hiern) Engl.	Anacardiace.
201: <i>Dracaena deremensis</i> Engl.	Liliac.
202: <i>Schlechterina mitostemmatoides</i> Harms	Passiflorac.
203:	
204: <i>Triclisia sacleuxii</i> (Pierre) Diels	Menispermac.
205:	
206: Probably <i>Anchomanes abbreviatus</i> Engl.	Arac.
207:	
208: Mixture of sterile grass and dried out <i>Plectranthus</i> sp.	Lamiac.
209: <i>Salacia</i> , sterile	Celastrac.
210: <i>Erythrococca trichogyne</i> (Muell.Arg.) Prain	Euphorbiac.
211: <i>Bosqueiopsis gilletii</i> De Wild. & Th.Dur.	Morac.
212: <i>Ziziphus pubescens</i> Oliv.	Rhamnac.
213: <i>Dichapetalum stuhlmannii</i> Engl.	Dichapetalac.
214: <i>Pterocarpus tinctorius</i> Welw.	Fabac.
215: <i>Pterocarpus tinctorius</i> Welw.	Fabac.
216: <i>Diospyros squarrosa</i> Klotzsch	Ebenac.
217: <i>Baphia</i> , sterile. Probably <i>B. kirkii</i> Bak.	Fabac.
218: <i>Lecaniodiscus fraxinifolius</i> Bak.	Sapindac.
219: <i>Acacia</i> , sterile.	Fabac.
220: <i>Laportea</i> sp., sterile	Urticac.
221: <i>Deinbollia</i> , probably <i>D. borbonica</i> Scherff	Sapindac.
222: <i>Haplocoelum</i> , sterile	Sapindac.
223: <i>Landolphia kirkii</i> Dyer	Apocynac.
224: possibly <i>Capparis</i> . Material insufficient	?Capparidac.

225: <i>Trichillia emetica</i> Vahl	Meliac.
226: <i>Bauhinia tomentosa</i> L.	Fabac.
227: Annonaceae indet., sterile	Annonac.
228: <i>Maclura africana</i> (Bureau) Corner	Morac.
229: <i>Cola microcarpa</i> Brenan	Sterculiac.
230: Probably <i>Xylopiia parviflora</i> (A.Rich.) Benth.,	Annonac.
231: <i>Glenniea africana</i> (Radlk.) Leenh.	Sapindac.
232: <i>Dialium holtzii</i> Harms	Fabac.
233: <i>Erythrococca</i> , sterile. Probably <i>E. trichogyne</i>	Euphorbiac.
234: Rubiaceae indet., sterile. Possibly <i>Vangueria</i>	Rubiaceae.
235: <i>Garcinia livingstonei</i> T.Anders.	Clusiaceae.
236: <i>Milicia excelsa</i> (Welw.) C.C.Berg (<i>Chlorophora</i> e.)	Morac.
237: <i>Salacia elegans</i> Oliv.	Celastrac.
238: <i>Dioscorea sansibarensis</i> Pax	Dioscoreac.
239: <i>Cassia</i> , sterile, possibly <i>C. burttii</i> Bak.f.	Fabac.
240: <i>Acalypha neptunica</i> Muell.Arg.	Euphorbiac.
241: <i>Salacia</i> , sterile	Celastrac.
242: <i>Ampelocissus</i> , sterile	Vitac.
243: <i>Bosqueiopsis gillettii</i> De Wild. & Th.Dur.	Morac.
244: <i>Combretum</i> , possibly <i>C. holstii</i> Engl.	Combretac.
245: <i>Combretum</i> , possibly <i>C. holstii</i> Engl.	Combretac.
246: <i>Synaptolepis kirkii</i> Oliv.	Thymelaeac.
247: <i>Dichapetalum mossambicense</i> (Klotzsch) Engl.	Dichapetalac.
248: <i>Commiphora</i> , probably <i>C. zimmermannii</i> Engl.	Burserac.
249: <i>Combretum pentagonum</i> Laws.	Combretac.
250:	
251: <i>Pupalia lappacea</i> (L.) Juss.	Amaranthac.
252: <i>Saintpaulia ionantha</i> Wendland	Gesneriac.
253: <i>Acrostichum aureum</i> L.	Fern
254: <i>Ammannia priureana</i> Guill. & Perr.	Lythrac.
255: <i>Markhamia acuminata</i> (Klotzsch) K.Schum.	Bignoniaceae.
256: Sapindaceae indet. Possibly <i>Deinbollia</i>	Sapindac.
257:	
258: <i>Stenochlaena tenuifolia</i> (Desv.) Moore	Fern
259: Fern. Too immature	Fern
260: <i>Combretum</i> , sterile	Combretac.
261: <i>Tinnea aethiopica</i> Hook.f.	
ssp. <i>stolzii</i> (Robyns & Lebrun) Vollesen	Lamiaceae.
262: <i>Combretum</i> , sterile	Combretac.
263: <i>Clausena anisata</i> (Willd.) Benth.	Rutac.
264: <i>Croton sylvaticus</i> Hochst.	Euphorbiac.
265:	
266: Probably <i>Bersama abyssinica</i> Fresen.	Meliantac.
267: <i>Chionanthus mildbraedii</i>	
(Gilg & Schellenb.) Stearn	Oleaceae.
268: <i>Erythroxyllum emarginatum</i> Thonn.	Erythroxyllac.
269: <i>Rinorea welwitschii</i> (Oliv.) Kuntze	Violac.
270: <i>Psychotria faucicola</i> K.Schum.	Rubiaceae.
271: <i>Porterandia penduliflora</i> (K.Schum.) Keay	Rubiaceae.
272: <i>Pavetta stenosepala</i> K.Schum.	Rubiaceae.
273: Probably <i>Dialium holtzii</i> Harms	Fabac.
274: <i>Porterandia penduliflora</i> (K.Schum.) Keay	Rubiaceae.
275: Rubiaceae indet., sterile. Possibly <i>Canthium</i>	Rubiaceae.
276: <i>Albertisia undulata</i> (Hiern) Forman	Menispermac.
277: <i>Uvaria</i> , sterile, Possibly <i>U. acuminata</i> Oliv.	Annonac.
278: <i>Synaptolepis kirkii</i> Oliv.	Thymelaeac.
279: Annonaceae indet. Possibly <i>Uvariadendron</i>	Annonac.
280: <i>Ipomoea</i> , sterile	Convolvulac.
281: <i>Mezoneuron angolense</i> Oliv.	Fabac.

282: <i>Dictyophleba lucida</i> (K.Schum.) Pierre	Apocynac.
283: Poaceae indet., sterile	Poac.
284: <i>Rourea coccinea</i> (Schumach.) Benth.	Connarac.
285: <i>Ipomoea</i> , sterile	Convolvulac.
286: <i>Zanthoxylum lindense</i> (Engl.) Kokwaro	Rutac.
287: <i>Psychotria faucicola</i> K.Schum.	Rubiace.
288: <i>Chlorophytum heynei</i> Bak.	Liliac.
289: <i>Megastachya mucronata</i> (Poir.) P.Beauv.	Poac.
290: <i>Cyphostemma</i> , sterile	Vitac.
291: <i>Inhambanella henriquesii</i> (Engl. & Warb.) Dubard	Sapotac.
292: <i>Acalypha engleri</i> Pax	Euphorbiac.
293: <i>Adenia</i> , sterile	Passiflorac.
294: <i>Inhambanella henriquesii</i> (Engl. & Warb.) Dubard	Sapotac.
295: <i>Anthericum</i> , sterile	Liliac.
296: <i>Anthericum</i> , sterile (=295)	Liliac.
297: Seedling. Possibly Fabaceae	?Fabac.
298: <i>Flagellaria guineensis</i> Schumach.	Flagellariac.
299: <i>Cyphostemma</i> , sterile	Vitac.
300: <i>Selaginella</i> , too immature	Fern
301: <i>Tricalysia</i> , probably <i>T. pallens</i> Hiern	Rubiace.
302: <i>Holarrhena pubescens</i> (Buch.Ham.) Wall.	Apocynac.
303:	
304: Possibly <i>Asplenium</i> , too immature	Fern
305: <i>Nephrolepis</i> , not matched. ? Immature	Fern
306: <i>Saintpaulia ionantha</i> Wendland	Gesneriac.
307: <i>Nephrolepis biserrata</i> (Sw.) Schott	Fern
308: <i>Costus sarmentosus</i> Bojer	Zingiberac.
309: <i>Tricalysia pallens</i> Hiern	Rubiace.
310: <i>Nephrolepis biserrata</i> (Sw.) Schott	Fern
311: <i>Commelina</i> , material insufficient	Commelinac.
312: <i>Scadoxus multiflorus</i> (Martyn.) Raf.	Amaryllidac.
313: <i>Cussonia zimmermannii</i> Harms	Araliac.
314: <i>Dissotis rotundifolia</i> (Sm.) Triana	Melastomatac.
315: <i>Pentas micrantha</i> Bak. ssp. <i>wyliei</i> (N.E.Br.) Verdc.	Rubiace.
316: <i>Panicum maximum</i> Jacq.	Poac.
317: <i>Dictyophleba lucida</i> (K.Schum.) Pierre	Apocynac.
318: <i>Flueggea virosa</i> (Willd.) Voigt	Euphorbiac.
319: <i>Desmodium salicifolium</i> (Poir.) DC.	Fabac.
320: <i>Keetia venosa</i> (Oliv.) Bridson	Rubiace.
321:	
322: <i>Bersama abyssinica</i> Fresen.	Meliantnac.
323: <i>Jasminum streptopus</i> E.Mey.	Oleac.
324: <i>Gonatopus boivinii</i> (Decne.) Engl.	Arac.
325:	
326: <i>Acacia sieberiana</i> DC.	Fabac.
327:	
328: <i>Antidesma venosum</i> Tul.	Euphorbiac.
329: Possibly <i>Zanthoxylum</i> , sterile sucker shoot	?Rutac.
330: <i>Pavetta schumanniana</i> K.Schum.	Rubiace.
331: Possibly Apocynaceae. Material insufficient	?Apocynac.
332: <i>Vittaria elongata</i> Sw.	Fern
333: <i>Tetrapleura tetraptera</i> Schumach. & Thonn.) Taub.	Fabac.
334: <i>Saintpaulia ionantha</i> Wendland	Gesneriac.
335: <i>Celosia hastata</i> Lopr.	Amaranthac.
336: <i>Cynometra</i> , sterile	Fabac.

337: <i>Pteris atrovirens</i> Willd.	Fern
338: <i>Pellaea doniana</i> Hook.	Fern
339: <i>Dichrostachys cinerea</i> (L.) Wight & Arn.	Fabac.
340: <i>Zanthoxylum</i> , sterile	Rutac.
341: <i>Crotalaria goodiiformis</i> Vatke	Fabac.
342: <i>Hugonia castaneifolia</i> Engl.	Linac.
343: <i>Garcinia buchananii</i> Bak.	Clusiac.
344: <i>Olax obtusifolia</i> De Wild.	Olacac.
345: <i>Bombax rhodognaphalon</i> Engl.	Bombacac.
346: <i>Platysepalum inopinatum</i> Harms	Fabac.
347: <i>Combretum</i> , possibly <i>C. pentagonum</i> Laws.	Combretac.
348:	
349:	
350: <i>Saba comorensis</i> (Boj.) Pichon	Apocynac.
351: <i>Phyllanthus reticulatus</i> Poir.	Euphorbiac.
352: <i>Justicia</i> , sterile	Acanthac.
353: <i>Parquetina nigrescens</i> (Afz.) Bullock	Asclepiadac.
354: Poaceae indet., sterile	Poac.
355: Fabaceae indet., sterile	Fabac.
356: <i>Grewia goetzeana</i> K.Schum.	Tiliac.
357: <i>Erythrococca trichogyne</i> (Muell.Arg.) Prain	Euphorbiac.
358: <i>Jateorhiza palmata</i> (Lam.) Miers	Menispermac.
359: <i>Rytigynia pergracilis</i> Verdc.	Rubiace.
360: <i>Stereospermum kunthianum</i> Cham.	Bignoniac.
361: <i>Sclerocarya birrea</i> (A.Rich.) Hochst. ssp. <i>caffra</i> (Sond.) Kokwaro	Anacardiace.
362:	
363: <i>Commelina</i> , sterile	Commelinac.
364: <i>Hewittia scandens</i> (Milne) Mabberley	Convolvulac.
365:	
366:	
367: <i>Sterculia appendiculata</i> K.Schum.	Sterculiac.
368:	
369:	
370:	
371: <i>Suregada zanzibariensis</i> Baill.	Euphorbiac.
372:	
373: <i>Oncoba spinosa</i> Forssk.	Flacourtiac.
374: <i>Acalypha ornata</i> A.Rich.	Euphorbiac.
375: <i>Olyra latifolia</i> L.	Poac.
376: <i>Strophanthus petersianus</i> Klotzsch	Apocynac.
377: <i>Pentas parvifolia</i> Hiern	Rubiace.
378: <i>Bombax rhodognaphalon</i> Engl.	Bombacac.
379: <i>Chassalia umbraticola</i> Vatke	Rubiace.
380: <i>Hibiscus faulknerae</i> Vollesen	Malvac.
381: <i>Cordyla africana</i> Lour.	Fabac.
382: <i>Rytigynia celastroides</i> (Bak.) Verdc.	Rubiace.
383: Poaceae indet., sterile	Poac.
384:	
385: <i>Annona senegalensis</i> Pers.	Annonac.
386: <i>Amorphophallus goetzei</i> (Engl.) N.E.Br.	Arac.
387: <i>Antidesma venosum</i> Tul.	Euphorbiac.
388: <i>Kigelia africana</i> (Lam.) Benth.	Bignoniace.
389: <i>Trichilia emetica</i> Vahl	Meliac.
390: <i>Ficus</i> , sterile. Possibly <i>F. sycomorus</i> L.	Morac.
391: <i>Stylochiton puberulus</i> N.E.Br.	Arac.
392: <i>Asplenium blastophorum</i> Hieron.	Fern
393: <i>Aerangis kirkii</i> (Reichb.f.) Schltr.	Orchidac.
394: <i>Platysepalum inopinatum</i> Harms	Fabac.

395: <i>Paullinia pinnata</i> L.	Sapindac.
396:	
397: <i>Newtonia paucijuga</i> (Harms) Brenan	Fabac.
398:	
399: <i>Amorphophallus</i> , seedling. Too immature	Arac.
400:	
401: <i>Chassalia umbraticola</i> Vatke	Rubiac.
402: <i>Commelina lagosensis</i> C.B. Clarke	Commelinac.
403: <i>Kyllinga</i> , immature	Cyperac.
404: <i>Mildbraedia carpinifolia</i> (Pax) Hutch.	Euphorbiac.
405: <i>Pycnocoma littoralis</i> Pax	Euphorbiac.
406: <i>Mildbraedia carpinifolia</i> (Pax) Hutch.	Euphorbiac.
407: <i>Asparagus falcatus</i> L.	Liliac.
408: <i>Drypetes parvifolia</i> (Muell. Arg.) Pax & K. Hoffm.	Euphorbiac.
409: <i>Panicum laticomum</i> Nees	Poac.
410: <i>Pupalia lappacea</i> (L.) Juss.	Amaranthac.
411: Lichen. Ask BM to name this	Lichen
412: <i>Scleria lithosperma</i> (L.) Sw.	Cyperac.
413: <i>Pancovia</i> sp. ? nov., not matched	Sapindac.
414: <i>Triumfetta rhomboidea</i> Jacq.	Tiliac.
415: <i>Asparagus</i> , sterile	Liliac.
416: <i>Asparagus falcatus</i> L.	Liliac.
417: <i>Justicia fittonioides</i> S. Moore	Acanthac.
418: <i>Albizia</i> , possibly <i>gummifera</i> (J.F. Gmel.) C.A. Sm., sterile	Fabac.
419: <i>Pupalia lappacea</i> (L.) Juss.	Amaranthac.
420: <i>Chlorophytum heynei</i> Bak.	Liliac.
421: <i>Schlechterina mitostemmatoides</i> Harms	Passiflorac.
422: <i>Acalypha neptunica</i> Muell. Arg.	Euphorbiac.
423: <i>Acacia adenocalyx</i> Brenan & Exell	Fabac.
424: <i>Psilotrichum scleranthum</i> Thwaites	Amaranthac.
425: <i>Vismia orientalis</i> Engl.	Clusiace.
426: <i>Asystasia gangetica</i> (L.) T. Anders.	Acanthac.
427: <i>Rhinacanthus gracilis</i> Klotzsch	Acanthac.
428:	
429: <i>Oxyanthus zanguebaricus</i> (Hiern) Bridson	Rubiace.
430: <i>Salacia erecta</i> (G. Don) Walp.	Celastrac.
431: <i>Rytigynia decussata</i> (K. Schum.) Robyns	Rubiace.
432: <i>Emilia coccinea</i> (Sims) G. Don	Asterac.
433: <i>Phyllanthus nummulariifolius</i> Poir.	Euphorbiac.
434: <i>Vangueria infausta</i> Burch.	Rubiace.
435: <i>Oldenlandia johnstonii</i> (Oliv.) Engl.	Rubiace.
436: <i>Polysphaeria parvifolia</i> Hiern	Rubiace.
437: <i>Grewia forbesii</i> Mast.	Tiliace.
438: <i>Uvaria kirkii</i> Hook. f.	Annonac.
439: <i>Alloteropsis papillosa</i> Clayton	Poac.
440: <i>Leucas glabrata</i> (Vahl) R. Br.	Lamiac.
441: <i>Ochna mossambicensis</i> Klotzsch	Ochnac.
442: <i>Synaptolepis kirkii</i> Oliv.	Thymelaeac.
443: <i>Tetracera boiviniana</i> Baill.	Dilleniace.
444: <i>Vernonia aemulans</i> Vatke	Asterac.
445: <i>Indigofera cuneata</i> Bak.	Fabac.
446: <i>Euphorbia systyloides</i> Pax	Euphorbiac.
447: <i>Leucas glabrata</i> (Vahl) R. Br.	Lamiac.
448: <i>Albuca abyssinica</i> Murr.	Liliace.
449: <i>Grewia conocarpa</i> K. Schum.	Tiliace.
450: <i>Schizachyrium sanguineum</i> (Retz.) Alston	Poac.
451: <i>Bulbostylis pilosa</i> (Willd.) Cherm.	Cyperac.
452: <i>Perotis patens</i> Gand.	Poac.

453: <i>Panicum infestum</i> Peters	Poac.
454: <i>Hyperthelia dissoluta</i> (Steud.) Clayton	Poac.
455: <i>Loudetia simplex</i> (Nees) Hubbard	Poac.
456: <i>Cyperus tenax</i> Boeck.	Cyperac.
457: <i>Megastachya mucronata</i> (Poir.) P.Beauv.	Poac.
458: <i>Cyperus</i> , not matched	Cyperac.
459: <i>Diheteropogon amplexans</i> (Nees) Clayton	Poac.
460: <i>Achyrothalamus marginatus</i> O.Hoffm.	Asterac.
461: <i>Tricalysia ovalifolia</i> Hiern	Rubiace.
462: <i>Rhinacanthus gracilis</i> Klotzsch	Acanthac.
463: <i>Justicia nyassana</i> Lindau	Acanthac.
464: <i>Margaritaria discoidea</i> (Baill.) Webster	Euphorbiac.
465: <i>Aerva lanata</i> (L.) Schultes	Amaranthac.
466: <i>Albuca abyssinica</i> Murr.	Liliac.
467: <i>Rhynchospora candida</i> (Nees) Boeck.	Cyperac.
468: <i>Cyperus halpan</i> L., probably, material poor	Cyperac.
469: <i>Siphonochilus aethiopicus</i> (Schweinf.) B.L.Burt	Zingiberac.
470: <i>Bothriochloa glabra</i> (Roxb.) A.Camus	Poac.
471: <i>Fuirena pubescens</i> (Lam.) Kunth	Cyperac.
472: <i>Fimbristylis longiculmis</i> Steud.	Cyperac.
473: <i>Schizogygia coffaeoides</i> (Boj.) Baill.	Rubiace.
474: <i>Mostuea brunonis</i> Didr.	Loganiac.
475: <i>Mallotus oppositifolius</i> (Geiseler) Muell.Arg.	Euphorbiac.
476: <i>Megalochlamys mwasumbii</i> Vollesen, ined.	Acanthac.
477: <i>Elytraria minor</i> Dokosi	Acanthac.
478: <i>Geophila obvallata</i> (Schumach.) F.Didr.	
ssp. <i>ioides</i> (K.Schum.) Verdc.	Rubiace.
479: <i>Microcoelia exilis</i> Lindl.	Orchidac.
480: <i>Sclerochiton vogelii</i> (Nees) T.Anders.	
ssp. <i>holstii</i> (Lindau) Napper	Acanthac.
481: <i>Excoecaria madagascariensis</i> (Baill.) Muell.Arg.	Euphorbiac.
482: <i>Microsorium scolopendria</i> (Burm.f.) Copeland	Fern
483: <i>Vitex ferruginea</i> Schumach. & Thonn.	
ssp. <i>amboniensis</i> (Gürke) Verdc.	Verbenac.
484: <i>Mildbraedia carpinifolia</i> (Pax) Hutch.	Euphorbiac.
485: <i>Grandidiera boivinii</i> Jaub.	Flacourtiac.
486: <i>Uvaria pandensis</i> Verdc.	Annonac.
487: <i>Gardenia transvenulosa</i> Verdc.	Rubiace.
488:	
489: <i>Coffea sessiliflora</i> Bridson	
ssp. <i>mwasumbii</i> Bridson	Rubiace.
490: <i>Coffea sessiliflora</i> Bridson	
ssp. <i>mwasumbii</i> Bridson	Rubiace.
491: <i>Strychnos panganensis</i> Gilg	Loganiac.
492: <i>Manilkara sulcata</i> (Engl.) Dubard	Sapotac.
493: Possibly <i>Bequaertiodendron</i> , sterile	Sapotac.
494: <i>Vangueria randii</i> S.Moore	Rubiace.
495: <i>Tragiella natalensis</i> (Sond.) Pax & K.Hoffm.	Euphorbiac.
496: <i>Hugonia castaneifolia</i> Engl.	Linac.
497: <i>Psychotria lauracea</i> (K.Schum.) Petit	Rubiace.
498: <i>Diospyros shimbaensis</i> F.White, new to Tanz.!!	Ebenac.
499: <i>Combretum illairii</i> Engl.	Combretac.
500: <i>Salacia erecta</i> (G.Don) Walp.	Celastrac.
501A: <i>Cynometra webberi</i> Bak.f.	Fabac.
501B: <i>Scorodophloeus fischeri</i> (Taub.) J.Leon.	Fabac.
502: <i>Rhynchosia congensis</i> Bak.	
ssp. <i>orientalis</i> Verdc.	Fabac.
503: <i>Indigofera ormocarpoides</i> Bak.	Fabac.
504: <i>Vitex ferruginea</i> Schumach. & Thonn.	

	ssp. <i>amboniensis</i> (Gürke) Verdc.	Fabac.
505:	<i>Ipomoea ficifolia</i> Lindl.	Convolvulac.
506:	<i>Dalechampia trifoliata</i> Verdc. & Greenway	Euphorbiac.
507:	<i>Dalechampia scandens</i> L.	Euphorbiac.
508:	<i>Leucas glabrata</i> (Vahl) R.br.	Lamiac.
509:	<i>Brackenridgea zanguebarica</i> Oliv.	Ochnac.
510:	<i>Allophylus pervillei</i> Blume	Sapindac.
511:	<i>Pavetta stenosepala</i> K.Schum.	Rubiac.
512:	<i>Landolphia kirkii</i> Dyer	Apocynac.
513A:	<i>Allophylus pervillei</i> Blume	Sapindac.
513B:	<i>Psychotria</i> , material insufficient	Rubiac.
514:	<i>Uvaria kirkii</i> Hook. f.	Annonac.
515:	<i>Tephrosia noctiflora</i> Bak.	Fabac.
516:	<i>Grewia lepidopetala</i> Garcke	Tiliac.
517:	<i>Ampelocissus africana</i> (Lour.) Merr.	Vitac.
518:	<i>Pupalia lappacea</i> (L.) Juss.	Amaranthac.
519:	<i>Clausena anisata</i> (Willd.) Benth.	Rutac.
520:	<i>Antidesma venosum</i> Tul.	Euphorbiac.
521:	<i>Cassytha filiformis</i> L.	Laurac.
522:	<i>Pancovia</i> sp. ? nov. (=413)	Sapindac.
523:	<i>Acacia adenocalyx</i> Brenan & Exell	Fabac.
524:	<i>Markhamia obtusifolia</i> (Bak.) Sprague	Bignoniac.
525:	<i>Adenia kirkii</i> (Mast.) Engl.	Passiflorac.
526:	<i>Phyllanthus kaessneri</i> Hutch.	Euphorbiac.
527:	<i>Grandidiera boivinii</i> Jaub.	Flacourtiac.
528:	<i>Ancylobothrys petersiana</i> (Klotzsch) Pierre	Apocynac.
529:	<i>Rytigynia celastroides</i> (Baker) Verdc.	Rubiac.
530:	<i>Agathisanthemum bojeri</i> Klotzsch	Rubiac.
531:	<i>Bourreria nemoralis</i> (Gürke) Thulin	Boraginac.
532:	<i>Vigna vexillata</i> (L.) A.Rich.	Fabac.
533:	<i>Aneilema petersii</i> (Hassk.) C.B.Clarke	Commelinac.
534:	<i>Dissotis rotundifolia</i> (Sm.) Triana	Melastomatac.
535:	<i>Cassia mimosoides</i> L.	Fabac.
536:	<i>Justicia nyassana</i> Lindau	Acanthac.
537:	<i>Pentodon pentandrus</i> (Schumach. & Thonn.) Vatke	Rubiac.
538:	<i>Lobelia fervens</i> Thunb.	Campanulac.
539:	<i>Pavonia leptocalyx</i> (Sond.) Ulbr.	Malvac.
540:	<i>Vigna vexillata</i> (L.) A.Rich.	Fabac.
541:	<i>Fuirena pubescens</i> (Lam.) Kunth	Cyperac.
542:	<i>Panicum trichocladum</i> K.Schum.	Poac.
543:		
544:	<i>Crossopteryx febrifuga</i> (G.Don) Benth.	Rubiac.
545:	<i>Chassalia umbraticola</i> Vatke	Rubiac.
546:	<i>Maytenus mossambicensis</i> (Klotzsch) Blakelock	Celastrac.
547:	<i>Acacia adenocalyx</i> Brenan & Exell	Fabac.
548:		
549:	<i>Macrotyloma axillare</i> (E.Mey.) Verdc.	Fabac.
550:	<i>Rhynchospora candida</i> (Nees) Boeck.	Cyperac.
551:	<i>Indigofera cuneata</i> Bak.	Fabac.
552:	<i>Canthium mombazense</i> Baill.	Rubiac.
553:	<i>Cymbopogon caesius</i> (Hook. & Arn.) Stapf	Poac.
554:	<i>Dichrostachys cinerea</i> (L.) Wight & Arn.	Fabac.
555:	<i>Jasminum meyeri-johannis</i> Engl.	Oleac.
556:	<i>Kraussia kirkii</i> (Hook.f.) Bullock	Rubiac.
557:	<i>Uvaria acuminata</i> Oliv.	Annonac.
558:	<i>Solanum zanzibarense</i> Vatke	Solanac.
559:	<i>Croton polytrichus</i> Pax	Euphorbiac.
560:	<i>Vitex payos</i> (Lour.) Merr.	Verbenac.
561:	<i>Tetracera boiviniana</i> Baill.	Dilleniace.

562: <i>Diospyros verrucosa</i> Hiern	Ebenac.
563: <i>Schlechterina mitostemmatoides</i> Harms	Passiflorac.
564: <i>Clerodendrum incisum</i> Klotzsch	Verbenac.
565: <i>Phyllanthus welwitschianus</i> Muell.Arg.	Euphorbiac.
566: <i>Euphorbia nyikae</i> Pax	Euphorbiac.
567: <i>Teclea amaniensis</i> Engl.	Rutac.
568: <i>Laportea lanceolata</i> (Engl.) Chew	Urticac.
569: <i>Sansevieria conspicua</i> N.E.Br.	Liliac.
570: <i>Hugonia castaneifolia</i> Engl.	Linac.
571: <i>Grewia holstii</i> Burret	Tiliac.
572: <i>Digitaria gymnostachya</i> Pilg.	Poac.
573: <i>Mostuea brunonis</i> Didr.	Loganiac.
574: <i>Chlorophytum heynei</i> Bak.	Liliac.
575: <i>Chlorophytum heynei</i> Bak.	Liliac.
576: <i>Nephrolepis biserrata</i> (Sw.) Schott	Fern
577: <i>Cissus quadrangularis</i> L.	Vitac.
578: <i>Solenostemon latifolius</i> (Benth.) J.K.Morton	Lamiac.
579: <i>Microgramma lycopodioides</i> (L.) Copeland	Fern
580: <i>Asparagus falcatus</i> L.	Liliac.
581A: <i>Microsorium scolopendrium</i> (Burm.f.) Copeland	Fern
581B: <i>Pseuderanthemum hildebrandtii</i> Lindau	Acanthac.
582: <i>Aneilema aequinoctiale</i> (P.Beauv.) Kunth	Commelinac.
583: <i>Teclea amaniensis</i> Engl.	Rutac.
584: <i>Uvaria pandensis</i> Verdc.	Annonac.
585: <i>Cissus rotundifolia</i> (Forssk.) Vahl	Vitac.
586: <i>Ludia mauritiana</i> Gmel.	Flacourtiac.
587: <i>Allophylus africanus</i> P.Beauv.	Sapindac.
588: <i>Asteranthe asterias</i> (S.Moore) Engl. & Diels	Annonac.
589: <i>Cissus quadrangularis</i> L.	Vitac.
590: Fabaceae, indet., sterile	Fabac.
591: <i>Chlorophytum heynei</i> Bak.	Liliac.
592: <i>Ficus tremula</i> Warb.	Morac.
593: <i>Grewia microcarpa</i> K.Schum.	Tiliac.
594: <i>Mystroxydon aethiopicum</i> (Thunb.) Loes.	Celastrac.
595: <i>Ecbolium amplexicaule</i> S.Moore	Acanthac.
596: <i>Commiphora africana</i> (A.Rich.) Engl.	Burserac.
597: <i>Bridelia cathartica</i> Bertol.f.	Euphorbiac.
598: <i>Sterculia africana</i> (Lour.) Fiori	Sterculiac.
599: <i>Meyna tetraphylla</i> (Hiern) Robyns	Rubiac.
600: <i>Carissa tetramera</i> (Sacleux) Stapf	Apocynac.
601: <i>Toddaliopsis sansibarensis</i> (Engl.) Engl.	Rutac.
602: <i>Heinsia crinita</i> (Afz.) G.Taylor	Rubiac.
603: <i>Becium obovatum</i> (Benth.) N.E.Br.	Lamiac.
604: <i>Indigofera ormocarpoides</i> Bak.	Fabac.
605: <i>Polygala sphenoptera</i> Fresen.	Polygalac.
606: <i>Lantana viburnoides</i> (Forssk.) Vahl	Verbenac.
607: <i>Crotalaria goodiiformis</i> Vatke	Fabac.
608: <i>Suregada zanzibarensis</i> Baill.	Euphorbiac.
609: <i>Mallotus oppositifolius</i> (Geiseler) Muell.Arg.	Euphorbiac.
610: <i>Premna chrysoclada</i> (Bojer) Gürke	Verbenac.
611: <i>Dioscorea sansibarensis</i> Pax	Dioscoreac.
612: <i>Maytenus mossambicensis</i> (Klotzsch) Blakelock	Celastrac.
613: <i>Evolvulus alsinoides</i> (L.) L.	Convolvulac.
614: <i>Ochna mossambicensis</i> Klotzsch	Ochnac.
615: <i>Ipomoea venosa</i> (Desr.) Roem. & Schult.	Convolvulac.
616: <i>Grewia stuhlmannii</i> K.Schum.	Tiliac.
617: <i>Cyanotis foecunda</i> Hassk.	Commelinac.
618: <i>Paspalum glumaceum</i> Clayton	Poac.
619: <i>Albizia petersiana</i> (Bolle) Oliv.	Fabac.

620: <i>Zanthoxylum chalybeum</i> Engl.	Rutac.
621: <i>Crotalaria goodiiformis</i> Vatke	Fabac.
622: <i>Cassia abbreviata</i> Oliv.	Fabac.
623: <i>Habenaria stylites</i> Rchb.f. & S.Moore	Orchidac.
624: <i>Ophrypetalum odoratum</i> Diels	Annonac.
625: <i>Mkilua fragrans</i> Verdc.	Annonac.
626: <i>Whitfieldia stuhlmannii</i> (Lindau) C.B.Clarke	Acanthac.
627: <i>Zanthoxylum lindense</i> (Engl.) Kokwaro	Rutac.
628: <i>Dioscoreophyllum volkensii</i> Engl.	Menispermac.
629: <i>Monanthotaxis trichocarpa</i> (Engl. & Diels) Verdc.	Annonac.
630: <i>Acalypha engleri</i> Pax	Euphorbiac.
631: <i>Aristogeitonia monophylla</i> Airy Shaw	Euphorbiac.
632: <i>Rauvolfia mombasiana</i> Stapf	Apocynac.
633: <i>Bridelia atroviridis</i> Muell.Arg.	Euphorbiac.
634: <i>Tricalysia</i> sp. nov., not matched at Kew	Rubiace.
635: <i>Erythrococca trichogyne</i> (Muell.Arg.) Prain	Euphorbiac.
636: <i>Panicum maximum</i> Jacq.	Poac.
637: <i>Oryza eichingeri</i> Peter	Poac.
638: <i>Flueggea virosa</i> (Willd.) Voigt	Euphorbiac.
639: <i>Oryza eichingeri</i> Peter	Poac.
640: <i>Bauhinia tomentosa</i> L.	Fabac.
641A: <i>Ziziphus pubescens</i> Oliv.	Rhamnac.
641B: <i>Isoberlinia scheffleri</i> (Harms) Greenway	Fabac.
642: <i>Scleria lithosperma</i> (L.) Sw.	Cyperac.
643: <i>Siphonochilus brachystemon</i> (K.Schum.) B.L.Burt	Zingiberac.
644: <i>Pavetta refractifolia</i> K.Schum.	Rubiace.
645: <i>Acalypha ornata</i> A.Rich.	Euphorbiac.
646: <i>Dorstenia hildebrandtii</i> Engl.	Morac.
647: <i>Psychotria faucicola</i> K.Schum.	Rubiace.
648: <i>Grewia goetzeana</i> K.Schum.	Tiliac.
649: <i>Jasminum streptopus</i> E.Mey.	Oleac.
650: <i>Psychotria faucicola</i> K.Schum.	Rubiace.
651: <i>Dorstenia psilurus</i> Welw.	Morac.
652: <i>Dioscoreophyllum volkensii</i> Engl.	Menispermac.
653: <i>Cyanastrum hostifolium</i> Engl.	Tecophileac.
654: <i>Commelina</i> , sterile	Commelinac.
655: <i>Bosqueiopsis gillettii</i> De Wild. & Th.Dur.	Morac.
656: <i>Capparis viminea</i> Oliv.	Capparidac.
657: <i>Alchornea laxiflora</i> (Benth.) Pax & K.Hoffm.	Euphorbiac.
658: <i>Aneilema aequinoctiale</i> (P.Beauv.) Kunth	Commelinac.
659: <i>Panicum maximum</i> Jacq.	Poac.
660: <i>Commelina bracteosa</i> Hassk.	Commelinac.
661: <i>Dissotis rotundifolia</i> (Sm.) Triana	Melastomatac.
662:	
663: <i>Begonia wakefieldii</i> Gilg	Begoniac.
664: <i>Gonatopus boivinii</i> (Decne.) Engl.	Arac.
665:	
666: <i>Rourea orientalis</i> Baill.	Connarac.
667:	
668: <i>Pavetta</i> sp. nov., not matched at Kew	Rubiace.
669: Fabaceae indet., material insufficient	Fabac.
670: <i>Microcoelia globulosa</i> (Hochst.) L.Jonsson	Orchidac.
671: <i>Pavetta pseudo-albicaulis</i> Bridson	Rubiace.
672: <i>Polysphaeria multiflora</i> Hiern	Rubiace.
673: <i>Anchomanes abbreviatus</i> Engl.	Arac.
674: <i>Adenia schliebenii</i> Harms	Passiflorac.
675: <i>Triclisia sacleuxii</i> (Pierre) Diels	Menispermac.
676: <i>Lannea antiscorbutica</i> (Hiern) Engl.	Anacardiace.

677: <i>Ziziphus pubescens</i> Oliv.	Rhamnac.
678: <i>Acridocarpus alopecurus</i> Sprague	Malpigiac.
679: <i>Acacia pentagona</i> (Schumach. & Thonn.) Hook.f.	Fabac.
680: <i>Adenia gummifera</i> (Harv.) Harms	Passiflorac.
681: <i>Pupalia lappacea</i> (L.) Juss.	Amaranthac.
682: <i>Rytigynia monantha</i> (K.Schum.) Robyns	Rubiac.
683: <i>Cyperus mapanioides</i> C.B.Clarke	Cyperac.
684: <i>Olyra latifolia</i> L.	Poac.
685: <i>Psilotrichum scleranthum</i> Thwaites	Amaranthac.
686: <i>Diospyros brucei</i> F.White	Ebenac.
687: <i>Cola discoglypsemnophylla</i> Brenan & Jones	Sterculiac.
688: <i>Combretum pentagonum</i> Laws.	Combretac.
689: <i>Diospyros verrucosa</i> Hiern	Ebenac.
690:	
691: <i>Vepris eugeniifolia</i> (Engl.) Verdoorn	Rutac.
692: <i>Scadoxus multiflorus</i> (Martyn) Raf.	Amaryllidac.
693: <i>Cyperus renschii</i> Boeck.	Cyperac.
694: <i>Mallotus oppositifolius</i> (Geiseler) Muell.Arg.	Euphorbiac.
695: <i>Paullinia pinnata</i> L.	Sapindac.
696: <i>Monodora junodii</i> Engl. & Diels	Annonac.
697: <i>Rinorea elliptica</i> (Oliv.) Kuntze	Violac.
698: <i>Psychotria capensis</i> (Eckl.) Vatke	
ssp. <i>riparia</i> (K.Schum. & K.Krause) Verdc.	Rubiac.
699: <i>Pentodon pentandrus</i> (Schumach. & Thonn.) Vatke	Rubiac.
700: <i>Uvariadendron gorgonis</i> Verdc.	Annonac.
701: <i>Pupalia lappacea</i> (L.) Juss.	Amaranthac.
702: <i>Caloncoba welwitschii</i> (Oliv.) Gilg	Flacourtiac.
703: <i>Chlorophytum heynei</i> Bak.	Liliac.
704: <i>Geophila obvallata</i> (Schumach.) F.Didr.	
ssp. <i>ioides</i> (K.Schum.) Verdc.	Rubiac.
705: <i>Pyrenacantha vogeliana</i> Baill.	Icacinac.
706: <i>Tapiphyllum burnetii</i> Tennant	Rubiac.
707: <i>Oxyanthus zanguebaricus</i> (Hiern) Bridson	Rubiac.
708: <i>Kigelia africana</i> (Lam.) Benth.	Bignoniac.
709: <i>Asparagus, sterile</i>	Liliac.
710: <i>Asparagus, sterile</i>	Liliac.
711: <i>Dioscorea sansibarensis</i> Pax	Dioscoreac.
712: <i>Ficus, sterile</i>	Morac.
713: <i>Leptochloa uniflora</i> A.Rich.	Poac.
714: <i>Leptactina oxyloba</i> K.Schum.	Rubiac.
715: <i>Crotalaria goodiiformis</i> Vatke	Fabac.
716: <i>Ipomoea urbaniana</i> (Dammer) Hall.f.	Convolvulac.
717: <i>Hoslundia opposita</i> Vahl	Lamiac.
718: <i>Monanthes b Buchananii</i> (Engl.) Verdc.	Annonac.
719: <i>Grevea eggelingii</i> Milne-Redh.	Montiniac.
720: <i>Erythrococca trichogyne</i> (Muell.Arg.) Prain	Euphorbiac.
721: <i>Dichapetalum mossambicense</i> (Klotzsch) Engl.	Dichapatalac.
722: <i>Pavetta pseudo-albicaulis</i> Bridson	Rubiac.
723: <i>Chazaliella abrupta</i> (Hiern) Petit & Verdc.	Rubiac.
724: <i>Laportea lanceolata</i> (Engl.) Chew	Urticac.
725: Indet., material insufficient	? ?
726: <i>Indigofera ormocarpoides</i> Bak.	Fabac.
727: <i>Diospyros zombensis</i> (B.L.Burtt) F.White	Ebenac.
728: <i>Tylophora apiculata</i> K.Schum.	Asclepiadac.
729: <i>Clerodendrum incisum</i> Klotzsch	Verbenac.
730: <i>Abrus pulchellus</i> Thwaites	Fabac.
731: <i>Rourea coccinea</i> (Schumach.) Benth.	Connarac.
732: <i>Laportea lanceolata</i> (Engl.) Chew	Urticac.
733: <i>Basananthe hanningtoniana</i> (Mast.) J.de Wilde	Passiflorac.

734: <i>Capparis erythrocarpos</i> Isert var. <i>rosea</i> (Klotzsch) De Wolf	Capparidac.
735: <i>Platysepalum inopinatum</i> Harms	Fabac.
736: <i>Vismia orientalis</i> Engl.	Clusiaceae.
737: <i>Erianthemum dregei</i> (Eckl. & Zeyh.) Tieghem	Loranthac.
738: <i>Schrebera trichoclada</i> Welw.	Oleac.
739: <i>Geophila obvallata</i> (Schumach.) F.Didr. ssp. <i>ioides</i> (K.Schum.) Verdc.	Rubiaceae.
740: <i>Markhamia obtusifolia</i> (Bak.) Sprague, forma	Bignoniaceae.
741: <i>Holarrhena pubescens</i> (Buch.-Ham.) Wall.	Apocynac.
742: <i>Tapinanthus scassellatii</i> (Chiov.) Danser	Loranthac.
743:	
744:	
745: <i>Albizia petersiana</i> (Bolle) Oliv.	Fabac.
746: <i>Allophylus africanus</i> P.Beauv.	Sapindac.
747: <i>Rothmannia manganjae</i> (Hiern) Keay	Rubiaceae.
748: <i>Entada pursaetha</i> DC.	Fabac.
749: <i>Brachystegia microphylla</i> Harms	Fabac.
750: <i>Chlorophytum sparsiflorum</i> Bak.	Liliaceae.
751: <i>Tapiphyllum burnetii</i> Tennant	Rubiaceae.
752: <i>Rytigynia decussata</i> (K.Schum.) Robyns	Rubiaceae.
753: <i>Setaria megaphylla</i> (Steud.) Th.Dur. & Schinz	Poac.
754: <i>Hugonia castaneifolia</i> Engl.	Linac.
755: <i>Grewia conocarpa</i> K.Schum.	Tiliaceae.
756: <i>Digitaria gymnostachya</i> Pilg.	Poac.
757:	
758: <i>Vangueria madagascariensis</i> Gmel.	Rubiaceae.
759: <i>Catunaregam nilotica</i> (Stapf) Tirvengadam	Rubiaceae.
760: <i>Dichrostachys cinerea</i> (L.) Wight & Arn.	Fabac.
761: <i>Ludwigia jussiaeoides</i> Desr.	Onagrac.
762: <i>Gloriosa superba</i> L.	Liliaceae.
763: <i>Pentas micrantha</i> Bak. ssp. <i>wyliei</i> (N.E.Br.) Verdc.	Rubiaceae.
764:	
765: <i>Alectra</i> , material too poor	Scrophulariac.
766: <i>Ipomoea mauritiana</i> Jacq.	Convolvulac.
767:	
768: <i>Craibia zimmermannii</i> (Harms) Dunn, forma	Fabac.
769: <i>Saba comorensis</i> (Boj.) Pichon	Apocynac.
770: <i>Momordica foetida</i> Schumach. & Thonn.	Cucurbitac.
771: <i>Paspalum scrobiculatum</i> L.	Poac.
772: <i>Croton sylvaticus</i> Hochst.	Euphorbiac.
773: <i>Anchomanes abbreviatus</i> Engl.	Arac.
774: <i>Euphorbia usambarica</i> Pax	Euphorbiac.
775: <i>Aristogeitonia monophylla</i> Airy Shaw	Euphorbiac.
776: <i>Asplenium blastophorum</i> Hieron.	Fern
777: <i>Laportea interrupta</i> (L.) Chew	Urticac.
778: <i>Selaginella</i> , too immature	Fern
779: <i>Rawsonia lucida</i> Harv. & Sond.	Flacourtiac.
780: <i>Grandidiera boivinii</i> Jaub.	Flacourtiac.
781: <i>Thespesia populnea</i> (L.) Correa	Malvac.
782: <i>Dracaena deremensis</i> Engl.	Liliaceae.
783: <i>Lepisanthes senegalensis</i> (Poir.) Leenh.	Sapindac.
784: <i>Acridocarpus alopecurus</i> Sprague	Malpighiac.
785:	
786:	
787:	
788:	
789:	

790:		
791:		
792:		
793:		
794:		
795:		
796:		
797:		
798:		
799:		
800:	<i>Bridelia micrantha</i> (Hochst.) Baill.	Euphorbiac.
801:	<i>Tacca leontopetaloides</i> (L.) Kuntze	Taccac.
802:		
803:	<i>Dioscorea dumetorum</i> (Kunth) Pax	Dioscoreac.
804:	<i>Maerua triphylla</i> A.Rich.	Capparidac.
805:	<i>Xylothea tettensis</i> (Klotzsch) Gilg	Flacourtiac.
806:	<i>Polysphaeria parvifolia</i> Hiern	Rubiace.
807:	<i>Cassia abbreviata</i> Oliv.	Fabac.
808:	<i>Chassalia umbraticola</i> Vatke	Rubiace.
809:	<i>Holarrhena pubescens</i> (Buch.-Ham.) Wall.	Apocynac.
810:	<i>Diospyros usambarensis</i> F.White	Ebenac.
811:	<i>Chlorophytum</i> sp., not matched at Kew	Liliac.
812:	<i>Grewia forbesii</i> K.Schum.	Tiliac.
813:	<i>Grewia monticola</i> Sond.	Tiliac.
814:	<i>Ampelocissus multistriata</i> (Bak.) Planch.	Vitac.
815:	<i>Grewia goetzeana</i> K.Schum.	Tiliac.
816:	<i>Adenia kirkii</i> (Mast.) Engl.	Passiflorac.
817:	<i>Thunbergia alata</i> Sims	Acanthac.
818:	<i>Vigna pubescens</i> Wilczek	Fabac.
819:	<i>Momordica foetida</i> Schumach. & Thonn.	Cucurbitac.
820:	<i>Hewittia scandens</i> (Milne) Mabberley	Convolvulac.
821:	<i>Euphorbia hirta</i> L.	Euphorbiac.
822:	<i>Cucumis sacleuxii</i> Paill. & Bois	Cucurbitac.
823:	<i>Abrus pulchellus</i> Thwaites	Fabac.
824:	<i>Passiflora foetida</i> L.	Passiflorac.
825:	<i>Corchorus trilocularis</i> L.	Tiliac.
826:		
827:		
828:		
829:		
830:	<i>Canthium peteri</i> Bridson	Rubiace.
831:	<i>Allophylus rubifolius</i> (A.Rich.) Engl.	Sapindac.
832:	<i>Acacia polyacantha</i> Willd.	Fabac.
833:	<i>Hymenodictyon parvifolium</i> Oliv.	Rubiace.
834:	<i>Hippocratea pallens</i> Oliv.	Celastrac.
835:	<i>Ochna holstii</i> Engl.	Ochnac.
836:	<i>Entada stuhlmannii</i> (Taub.) Harms	Fabac.
837:	<i>Buchnerodendron lasiocalyx</i> (Oliv.) Gilg	Flacourtiac.
838:	<i>Commiphora africana</i> (A.Rich.) Engl.	Burserac.
839:	<i>Tamarindus indica</i> L.	Fabac.
840:	<i>Bridelia cathartica</i> Bertol.f.	Euphorbiac.
841:	<i>Alafia caudata</i> Stapf	Apocynac.
842:	<i>Mostuea brunonis</i> Didr.	Loganiac.
843:	<i>Phyllanthus kaessneri</i> Hutch.	Euphorbiac.
844:	<i>Rinorea angustifolia</i> (Thouars) Baill. ssp. <i>ardisiiflora</i> (Oliv.) Grey-Wilson	Violac.
845:	<i>Ipomoea</i> , material insufficient	Convolvulac.
846:	<i>Commelina lagosensis</i> C.B.Clarke	Commelinac.
847:	<i>Elytraria minor</i> Dokosi	Acanthac.

848: <i>Geophila obvallata</i> (Schumach.) F.Didr. ssp. <i>ioides</i> (K.Schum.) Verdc.	Rubiaceae.
849: <i>Acalypha neptunica</i> Muell.Arg.	Euphorbiaceae.
850: <i>Polystachya tessellata</i> Lindl.	Orchidaceae.
851: <i>Sansevieria conspicua</i> N.E.Br.	Liliaceae.
852: <i>Sansevieria conspicua</i> N.E.Br.	Liliaceae.
853: <i>Platysepalum inopinatum</i> Harms	Fabaceae.
854:	
855: <i>Ensete edule</i> (J.F.Gmel.) Horan	Musaceae.
856: <i>Pavetta crebrifolia</i> Hiern	Rubiaceae.
857: <i>Asteranthe lutea</i> Vollesen	Annonaceae.
858: <i>Dorstenia alta</i> Engl.	Moraceae.
859: <i>Grandidiera boivinii</i> Jaub.	Flacourtiaceae.
860: <i>Siphonochilus kirkii</i> (Hook.f.) B.L.Burtt	Zingiberaceae.
861: <i>Grewia conocarpa</i> K.Schum.	Tiliaceae.
862: <i>Thunbergia heterochondros</i> (Mildbr.) Napper	Acanthaceae.
863: <i>Suregada zanzibariensis</i> Baill.	Euphorbiaceae.
864: <i>Vismia orientalis</i> Engl.	Clusiaceae.
865: <i>Rothmannia ravae</i> (Chiov.) Bridson	Rubiaceae.
866: <i>Tragia</i> , material insufficient	Euphorbiaceae.
867: <i>Vitex buchananii</i> Gürke	Verbenaceae.
868: <i>Chazaliella abrupta</i> (Hiern) Petit & Verdc.	Rubiaceae.
869: <i>Artabotrys modestus</i> Diels	Annonaceae.
870: <i>Tricalysia ovalifolia</i> Hiern	Rubiaceae.
871: <i>Hippocratea holtzii</i> Harms	Celastraceae.
872: <i>Tinospora oblongifolia</i> (Engl.) Troupin	Menispermaceae.
873: <i>Hymenocardia ulmoides</i> Oliv.	Euphorbiaceae.
874: <i>Sapium armatum</i> Pax & K.Hoffm.	Euphorbiaceae.
875: <i>Cassia petersiana</i> Bolle	Fabaceae.
876: <i>Diospyros verrucosa</i> Hiern	Ebenaceae.
877: <i>Newtonia paucijuga</i> (Harms) Brenan	Fabaceae.
878: <i>Tricalysia ovalifolia</i> Hiern	Rubiaceae.
879: <i>Mostuea brunonis</i> Didr.	Loganiaceae.
880: <i>Dorstenia tayloriana</i> Rendle	Moraceae.
881: <i>Isolona heinsenii</i> Engl. & Diels	Annonaceae.
882: <i>Saintpaulia ionantha</i> Wendland	Gesneriaceae.
883: <i>Tapinanthus longipes</i> (Bak. & Sprague) Danser	Loranthaceae.
884: <i>Bivinia jalbertii</i> Tul.	Flacourtiaceae.
885: <i>Dalbergia obovata</i> E.Mey.	Fabaceae.
886: <i>Indigofera ormocarpoides</i> Bak.	Fabaceae.
887: <i>Gardenia transvenulosa</i> Verdc.	Rubiaceae.
888: <i>Cissus populnea</i> Guill. & Perr.	Vitaceae.
889A: <i>Cryptolepis apiculata</i> K.Schum.	Apocynaceae.
889B: <i>Bauhinia tomentosa</i> L.	Fabaceae.
890A: <i>Ceropegia meyeri-johannis</i> Engl.	Asclepiadaceae.
890B: <i>Hibiscus faulknerae</i> Vollesen	Malvaceae.
891A: <i>Dioscorea sansibarensis</i> Pax	Dioscoreaceae.
891B: <i>Anthericum subpetiolatum</i> Bak.	Liliaceae.
892: <i>Erythrococca bongensis</i> Pax, vel sp. aff.	Euphorbiaceae.
893: <i>Coffea sessiliflora</i> Bridson ssp. <i>mwasumbii</i> Bridson	Rubiaceae.
894: <i>Clerodendrum incisum</i> Klotzsch	Verbenaceae.
895: <i>Hugonia castaneifolia</i> Engl.	Linaceae.
896: <i>Justicia fittonioides</i> S.Moore	Acanthaceae.
897: <i>Buxus obtusifolia</i> (Mildbr.) Hutch.	Buxaceae.
898: <i>Asparagus falcatus</i> L.	Liliaceae.
899: <i>Uvaria pandensis</i> Verdc.	Annonaceae.
900: Lichen. Ask BM to name this	Lichen
901: <i>Nymphaea nouchali</i> Burm.f.	Nymphaeaceae.

902:	<i>Ludwigia octovalvis</i> (Jacq.) Raven	Onagrac.
903:	<i>Agathisanthemum bojeri</i> Klotzsch	Rubiace.
904:	<i>Euphorbia candelabrum</i> Kotschy	Euphorbiac.
905:		
906:		
907:		
908:		
909:		
910:		
911:		
912:		
913:		
914:		
915:		
916:		
917:		
918:		
919:		
920:		
921:	<i>Cyperus</i> sp. (=458)	Cyperac.
922:	<i>Hibiscus</i> , sterile, probably <i>H. cannabinus</i> L.	Malvac.
923:	Acanthaceae indet., sterile	Acanthac.
924:	<i>Xenostegia tridentata</i> (L.) Austin & Staples	Convolvulac.
925:	<i>Alloteropsis papillosa</i> Clayton	Poac.
926:	<i>Waltheria indica</i> L.	Sterculiac.
927:	<i>Dalbergia obovata</i> E.Mey.	Fabac.
928:	<i>Strychnos madagascariensis</i> Poir.	Loganiac.
929:	<i>Polygala sphenoptera</i> Fresen.	Polygalac.
930:	<i>Biophytum umbraculum</i> Welw.	Oxalidac.
931:	Fabaceae indet., sterile	Fabac.
932:	<i>Synadenium</i> sp., sterile	Euphorbiac.
933:	<i>Kedrostis heterophylla</i> A.Zimm.	Cucurbitac.
934:	<i>Buxus obtusifolius</i> Mildbr.	Buxac.
935:	<i>Ammannia</i> sp., material insufficient	Lythrac.
936:	<i>Ageratum conyzoides</i> L.	Asterac.
937:	<i>Pentodon pentandrus</i> (Schumach. & Thonn.) Vatke	Rubiace.
938:	<i>Indigofera spicata</i> Forssk.	Fabac.
939:	<i>Bacopa crenata</i> (P.Beauv.) Hepper	Scrophularia.
940:	<i>Vitex doniana</i> Sweet	Verbenac.
941:	<i>Jasminum fluminense</i> Vell.	Oleac.
942:	<i>Premna chrysoclada</i> (Bojer) Gürke	Verbenac.
943:	<i>Thespesia danis</i> Oliv.	Malvac.
944:	<i>Ruellia patula</i> Jacq.	Acanthac.
945:	<i>Rhynchosia minima</i> (L.) DC.	Fabac.
946:	<i>Waltheria indica</i> L.	Sterculiac.
947:	<i>Rytigynia celastroides</i> (Baker) Verdc.	Rubiace.
948:	<i>Ruellia patula</i> Jacq.	Acanthac.
949:	<i>Eriosema nutans</i> Schinz	Fabac.
950:	<i>Cyperus exaltatus</i> Retz.	Cyperac.
951:	<i>Markhamia obtusifolia</i> (Baker) Sprague	Bignoniac.
952:	<i>Fuirena ciliaris</i> (L.) Roxb.	Cyperac.
953:	<i>Keetia zanzibarica</i> (Klotzsch) Bridson	Rubiace.
954:	<i>Tapinanthus subulatus</i> (Engl.) Danser	Loranthac.
955:	<i>Cissus rotundifolia</i> (Forssk.) Vahl	Vitac.
956:	<i>Antidesma venosum</i> Tul.	Euphorbiac.
957:	<i>Apodytes dimidiata</i> Arn.	Icacinac.
958:	<i>Ancylobothrys petersiana</i> (Klotzsch) Pierre	Apocynac.
959:		
960:		

961:		
962:	<i>Strychnos panganensis</i> Gilg	Loganiac.
963:		
964:		
965:		
966:		
967:		
968:		
969:		
970:	<i>Indigofera spicata</i> Forssk.	Fabac.
971:	<i>Acacia zanzibarica</i> (S.Moore) Taub.	Fabac.
972:	Cyperaceae indet., sterile	Cyperac.
973:	<i>Hyphaene coriacea</i> Gaertn.	Arecac.
974:	<i>Utricularia</i> sp., sterile	Lentibularia.
975:	<i>Hymenaea verrucosa</i> Gaertn.	Fabac.
976:	<i>Manilkara sansibarensis</i> (Engl.) Dubard	Sapotac.
977:	<i>Gardenia transvenulosa</i> Verdc.	Rubiace.
978:	<i>Memecylon</i> sp., sterile	Malastomatac.
979:	<i>Julbernardia magnistipulata</i> (Harms) Troupin	Fabac.
980:	<i>Salacia</i> sp., sterile	Celastrac.
981:	Rubiaceae indet., sterile	Rubiace.
982:	<i>Rinorea ilicifolia</i> (Oliv.) Kuntze	Violac.
983:	<i>Hugonia castaneifolia</i> Engl.	Linac.
984:	<i>Mostuea brunonis</i> Didr.	Loganiac.
985:	<i>Anthericum subpetiolatum</i> Baker	Liliac.
986:	<i>Carissa tetramera</i> (Sacleux) Stapf	Apocynac.
987:	<i>Dioscorea sansibarensis</i> Pax	Dioscoreac.
988:	<i>Ochna holtzii</i> Gilg	Ochnac.
989:	<i>Gloriosa superba</i> L.	Liliac.
990:	<i>Clerodendrum incisum</i> Klotzsch	Verbenac.
991:	<i>Uvaria pandensis</i> Verdc.	Annonac.
992:	<i>Uvaria pandensis</i> Verdc.	Annonac.
993:	<i>Carissa tetramera</i> (Sacleux) Stapf	Apocynac.
994:	<i>Ochna holtzii</i> Gilg	Ochnac.
995:	Indet., material insufficient	? ?
996:	<i>Rytigynia bugoyensis</i> (K.Krause) Verdc.	Rubiace.
997:	<i>Dovyalis hispidula</i> Wild	Flacourtiac.
998:	<i>Carpolobia goetzei</i> Gürke	Polygalac.
999:	<i>Kedrostis heterophylla</i> A.Zimm.	Cucurbitac.
1000:	<i>Melodorum gracile</i> (Engl. & Diels) Verdc.	Annonac.
1001:	<i>Scleria lithosperma</i> (L.) Sw.	Cyperac.
1002:	<i>Salacia madagascariensis</i> (Lam.) DC.	Celastrac.
1003:	<i>Cynanchum tetrapterum</i> (Turcz.) Bullock	Asclepiadac.
1004:	<i>Diospyros natalensis</i> (Harv.) Brenan	Ebenac.
1005:	<i>Rytigynia bugoyensis</i> (K.Krause) Verdc.	Rubiace.
1006:	<i>Canthium</i> , sterile, possibly <i>C. mombazenze</i> Baill.	Rubiace.
1007:	<i>Memecylon amaniense</i> (Gilg) A. & R.Fernandes	Melastomatac.
1008:	<i>Allophylus pervillei</i> Blume	Sapindac.
1009:	<i>Synaptolepis kirkii</i> Oliv.	Thymelaeac.
1010:	<i>Toddaliopsis sansibarensis</i> (Engl.) Engl.	Rutac.
1011:	<i>Terminalia boivinii</i> Tul.	Combretac.
1012:	<i>Schlechterina mitostemmatoides</i> Harms	Passiflorac.
1013:	<i>Diospyros consolatae</i> Chiov.	Ebenac.
1014:	Probably <i>Teclea</i> , sterile	?Rutac.
1015:	<i>Albizia petersiana</i> (Bolle) Oliv.	Fabac.
1016:	<i>Mallotus oppositifolius</i> (Geiseler) Muell.Arg.	Euphorbiac.
1017:		
1018:		

1019:		
1020:	Convolvulaceae indet., sterile	Convolvulac.
1021:	Asclepiadaceae indet., sterile	Asclepiadac.
1022:	<i>Cynometra webberi</i> Bak.f.	Fabac.
1023:	<i>Rytigynia bugoyensis</i> (K.Krause) Verdc.	Rubiac.
1024:	<i>Anchomanes abbreviatus</i> Engl.	Arac.
1025:	<i>Anchomanes abbreviatus</i> Engl.	Arac.
1026:	<i>Sacciolepis curvata</i> (L.) Chase	Poac.
1027:	<i>Ipomoea</i> , sterile (=845)	Convolvulac.
1028:	Probably <i>Strophanthus</i> , sterile	?Apocynac.
1029:	<i>Millettia lasiantha</i> Dunn	Fabac.
1030:	<i>Aneilema aequinoctiale</i> (P.Beauv.) Kunth	Commelinac.
1031:	<i>Cola microcarpa</i> Brenan	Sterculiac.
1032:	<i>Achyranthes aspera</i> L.	Amaranthac.
1033:	<i>Oldenlandia johnstonii</i> (Oliv.) Engl.	Rubiac.
1034:	<i>Tricalysia ovalifolia</i> Hiern	Rubiac.
1035:	<i>Pavetta crebrifolia</i> Hiern	Rubiac.
1036:	<i>Schlechterina mitostemmatoides</i> Harms	Passiflorac.
1037:	<i>Adenia lindiensis</i> Harms	Passiflorac.
1038:	<i>Encephalartos hildebrandtii</i> A.Br. & Bouché	Cycadac.
1039:	<i>Scadoxus multiflorus</i> (Martyn) Raf.	Amaryllidac.
1040:	<i>Gonatopus boivinii</i> (Decne.) Engl.	Arac.
1041:	<i>Coccinia</i> sp. B of FTEA	Cucurbitac.
1042:	<i>Cola microcarpa</i> Brenan	Sterculiac.
1043:	<i>Ormocarpum sennoides</i> (Willd.) DC.	Fabac.
1044:	<i>Justicia inaequifolia</i> Brummitt	Acanthac.
1045:	<i>Manilkara sulcata</i> (Engl.) Dubard	Sapotac.
1046:	<i>Manilkara sulcata</i> (Engl.) Dubard	Sapotac.
1047:	<i>Buxus obtusifolius</i> Mildbr.	Buxac.
1048:	<i>Tamarindus indica</i> L.	Fabac.
1049:	<i>Cynometra webberi</i> Bak. f.	Fabac.
1050:	Probably Apocynaceae, sterile	?Apocynac.
1051:	<i>Combretum</i> sp., sterile	Combreatc.
1052:	<i>Ophrypetalum odoratum</i> Diels	Annonac.
1053:	Apocynaceae indet., sterile	Apocynac.
1054:	<i>Croton pseudopulchellus</i> Pax	Euphorbiac.
1055:	<i>Lanea schweinfurthii</i> (Engl.) Engl.	Anacardiac.
1056:	<i>Teclea trichocarpa</i> (Engl.) Engl.	Rutac.
1057:	<i>Brachylaena huillensis</i> O.Hoffm.	Asterac.
1058:	<i>Erythrococca usambarica</i> Prain	Euphorbiac.
1059:	<i>Cyphostemma</i> sp., sterile	Vitac.
1060:	<i>Schlechterina mitostemmatoides</i> Harms	Passiflorac.
1061:	<i>Eureiandra</i> sp. A of FTEA	Cucurbitac.
1062:	<i>Chlorophytum sparsiflorum</i> Baker	Liliac.
1063:		
1064:	Rubiaceae indet., sterile	Rubiac.
1065:	<i>Gossypoides kirkii</i> (Mast.) Hutch.	Malvac.
1066:		
1067:		
1068:	<i>Pancovia golungensis</i> (Hiern) Exell & Mendonca	Sapindac.
1069:		
1070:		
1071:		
1072:	<i>Combretum</i> , sterile	Combretac.
1073:	<i>Zanthoxylum holtzianum</i> (Engl.) Waterm.	Rutac.
1074:	<i>Strychnos panganensis</i> Gilg	Loganiac.
1075:	<i>Drypetes parvifolia</i> (Muell.Arg.) Pax & K.Hoffm.	Euphorbiac.
1076:	<i>Ceropegia brevirostris</i> Bally & D.Field	Asclepiadac.

1077:		
1078:	<i>Ipomoea</i> , sterile	Convolvulac.
1079:	<i>Schlechterina mitostemmatooides</i> Harms	Passiflorac.
1080:	<i>Asteranthe asterias</i> (S.Moore) Engl. & Diels	Annonac.
1081:	<i>Rhoicissus revoillii</i> Planch.	Vitac.
1082:	<i>Mallotus oppositifolius</i> (Geiseler) Muell.Arg.	Euphorbiac.
1083:	<i>Asparagus falcatus</i> L.	Liliac.
1084:	<i>Grewia holstii</i> Burret	Tiliac.
1085:	Probably <i>Pilea</i> , sterile	Urticac.
1086:	<i>Pyrostria bibracteata</i> (Bak.) Cavaco	Rubiace.
1087:	<i>Rinorea angustifolia</i> (Thouars) Baill. ssp. <i>ardisiiflora</i> (Oliv.) Grey-Wilson	Violac.
1088:	<i>Monodora minor</i> Diels	Annonac.
1089:	<i>Ochna holtzii</i> Gilg	Ochnac.
1090:	Verbenaceae indet., sterile	Verbenac.
1091:	<i>Cyanotis foecunda</i> Hassk.	Commelinac.
1092:	<i>Strychnos henningsii</i> Gilg	Loganiac.
1093:	<i>Diospyros verrucosa</i> Hiern	Ebenac.
1094:	<i>Cyphostemma</i> , sterile	Vitac.
1095:	<i>Drypetes parvifolia</i> (Muell.Arg.) Pax & K.Hoffm.	Euphorbiac.
1096:	<i>Scorodophloeus fischeri</i> (Taub.) J.Leon.	Fabac.
1097:	<i>Hymenaea verrucosa</i> Gaertn.	Fabac.
1098:	<i>Rinorea angustifolia</i> (Thouars) Baill. ssp. <i>ardisiiflora</i> (Oliv.) Grey-Wilson	Violac.
1099:	<i>Asplenium</i> sp.	Fern
1100:	Probably <i>Craibia</i> , sterile	?Fabac.
1101:	<i>Rinorea</i> , sterile	Violac.
1102:	<i>Thespesia danis</i> Oliv.	Malvac.
1103:	<i>Tylophora tenuipedunculatum</i> K.Schum.	Asclepiadac.
1104:	<i>Gloriosa superba</i> L.	Liliac.
1105:	<i>Evolvulus nummularius</i> (L.) L.	Convolvulav.
1106:	<i>Indigofera ormocarpoides</i> Bak.	Fabac.
1107:	Apocynaceae indet., probably, sterile	?Apocynac.
1108:	<i>Vigna</i> , sterile, probably <i>V. vexillata</i> (L.) A.Rich.	Fabac.
1109:	<i>Phyllanthus nummulariifolius</i> Poir.	Euphorbiac.
1110:	<i>Sterculia</i> , sterile, possibly <i>S. africana</i> (Lour.) Fiori	Sterculiac.
1111:	<i>Cyphostemma</i> , sterile	Vitac.
1112:	<i>Clausena anisata</i> (Willd.) Benth.	Rutac.
1113:	<i>Commiphora lindensis</i> Engl.	Burserac.
1114:	Annonaceae indet., sterile	Annonac.
1115:	<i>Cyphostemma bororense</i> (Klotzsch) Descoings	Vitac.
1116:	<i>Aneilema aequinoctiale</i> (P.Beauv.) Kunth	Commelinac.
1117:	<i>Solenostemon latifolius</i> (Benth.) J.K.Morton	Lamiac.
1118:	<i>Evolvulus nummularius</i> (L.) L.	Convolvulac.
1119:	<i>Canthium mombazense</i> Baill.	Rubiace.
1120:	<i>Hugonia castaneifolia</i> Engl.	Linac.
1121:	<i>Pavetta stenosepala</i> K.Schum.	Rubiace.
1122:	Fern, too immature	Fern
1123:	<i>Dioscorea sansibarensis</i> Pax	Dioscoreac.
1124:	<i>Toddaliopsis sansibarensis</i> (Engl.) Engl.	Rutac.
1125:		
1126:		
1127:	<i>Maytenus undatus</i> (Thunb.) Blakelock	Celastrac.
1128:		
1129:	<i>Bauhinia tomentosa</i> L.	Fabac.
1130:		

1131:		
1132:	<i>Dicliptera lingulata</i> C.B.Clarke	Acanthac.
1133:		
1134:		
1135:		
1136:		
1137:		
1138:		
1139:		
1140:		
1141:		
1142:		
1143:		
1144:	<i>Psophocarpus scandens</i> (Endl.) Verdc.	Fabac.
1145:		
1146:		
1147:		
1148:		
1149:		
1150:		
1151:	<i>Piliostigma thonningii</i> (Schumach.) Milne-Redh.	Fabac.
1152:	<i>Dicoma sessiliflora</i> Harv.	Asterac.
1153:	<i>Indigofera trita</i> L.f.	Fabac.
1154:	<i>Kalanchoe lateritia</i> Engl.	Crassulac.
1155:	<i>Entada pursaetha</i> DC.	Fabac.
1156:	<i>Maytenus undata</i> (Thunb.) Blakelock	Celastrac.
1157:		
1158:	<i>Mussaenda monticola</i> Krause	Rubiace.
1159:	<i>Aneilame aequinoctiale</i> (P.Beauv.) Kunth	Commelinac.
1160:	<i>Ziziphus</i> sp. nov. (=Robertson MDE170, etc.)	Rhamnac.
1161:		
1162:	<i>Panicum maximum</i> Jacq.	Poac.
1163:	<i>Diospyros verrucosa</i> Hiern	Ebenac.
1164:	<i>Hippocratea holtzii</i> Harms	Celastrac.
1165:	<i>Cassia abbreviata</i> Oliv.	Fabac.
1166:	<i>Crotalaria goodiiformis</i> Vatke	Fabac.
1167:	<i>Adenia</i> sp., material insufficient	Passiflorac.
1167A:	<i>Teramnus labialis</i> (L.f.) Spreng.	Fabac.
1168:	<i>Cyphostemma</i> sp., material insufficient	Vitac.
1169:	<i>Triumfetta rhomboidea</i> Jacq.	Tiliac.
1170:	<i>Grandidiera boivinii</i> Jaub.	Flacourtiac.
1171:	<i>CreMASpora triflora</i> (Thonn.) K.Schum.	Rubiace.
1172:	<i>Teclea nobilis</i> Del.	Rutac.
1173:	<i>Landolphia kirkii</i> Dyer	Apocynac.
1174:	<i>Pentas</i> sp., sterile	Rubiace.
1175:	<i>Mellera lobulata</i> S.Moore	Acanthac.
1176:	<i>Cucumis sacleuxii</i> Paill. & Boiss.	Cucurbitac.
1177:	<i>Dombeya shupangae</i> K.Schum.	Sterculiac.
1178:	<i>Abrus precatorius</i> L.	Fabac.
1179:	<i>Baphia punctulata</i> Harms	Fabac.
1180:	<i>Sapium armatum</i> Pax & K.Hoffm.	Euphorbiac.
1181:	<i>Lankesteria alba</i> Lindau	Acanthac.
1182:	<i>Dichrosachys cinerea</i> (L.) Wight & Arn.	Fabac.
1183:	<i>Cayratia gracilis</i> (Guill. & Perr.) Suesseng.	Vitac.
1184:	<i>Deinbollia borbonica</i> Scherff	Sapindac.
1185:	<i>Trema orientalis</i> (L.) Blume	Ulmac.
1186:	<i>Barleria prionitis</i> L.	Acanthac.
1187:	<i>Combretum holstii</i> Engl.	Combretac.
1188:	<i>Dombeya shupangae</i> K.Schum.	Sterculiac.

1189: <i>Basilicum polystachion</i> (L.) Moench	Lamiac.
1190:	
1191: <i>Acacia nilotica</i> (L.) Del.	Fabac.
1192A: <i>Maerua grantii</i> Oliv.	Capparidac.
1192B: <i>Albizzia versicolor</i> Oliv.	Fabac.
1193A: <i>Basananthe hanningtoniana</i> (Mast.) De Wilde	Passiflorac.
1193B: <i>Ochna mossambicensis</i> Klotzsch	Ochnac.
1194: <i>Maytenus undata</i> (Thunb.) Blakelock	Celastrac.
1195: <i>Pancovia golungensis</i> (Hiern) Exell & Mendonca	Sapindac.
1196: <i>Teclea</i> , sterile	Rutac.
1197: <i>Tricalysia pallens</i> Hiern	Rubiace.
1198: <i>Hypoestes forskalii</i> (Vahl) R.Br.	Acanthac.
1199: <i>Allophylus pervillei</i> Blume	Sapindac.
1200: <i>Aerangis</i> , flowers needed	Orchidac.
1201: <i>Tylophora</i> , sterile	Asclepiadac.
1202: <i>Crotalaria axillaris</i> Ait.	Fabac.
1203: <i>Achyranthes aspera</i> L.	Amaranthac.
1204: <i>Craibia zimmermannii</i> (Harms) Dunn	Fabac.
1205: <i>Baphia kirkii</i> Bak.	Fabac.
1206: <i>Brexia madagascariensis</i> (Lam.) Ker-Gawl.	Brexiac.
1207: <i>Ellipanthus hemandradenioides</i> Brenan	Connarac.
1208: <i>Tarenna supra-axillaris</i> (Hemsl.) Bremek.	Rubiace.
1209: <i>Grewia</i> , sterile	Tiliac.
1210: <i>Phoenix reclinata</i> Jacq.	Arecac.
1211: <i>Salvadora persica</i> L.	Salvadorac.
1212: <i>Gloriosa simplex</i> L.	Liliac.
1213: <i>Cassia zambesiaca</i> Oliv.	Fabac.
1214: <i>Maprounea africana</i> Muell.Arg.	Euphorbiac.
1215: <i>Murdannia simplex</i> (Vahl) Brenan	Commelinac.
1216: <i>Parinari curatellifolia</i> Benth.	Chrysobalana.
1217: <i>Blepharis affinis</i> Lindau	Acanthac.
1218: <i>Ochna mossambicensis</i> Klotzsch	Ochnac.
1219A: <i>Anchomanes abbreviatus</i> Emgl.	Arac.
1219B: <i>Bacopa floribunda</i> (R.Br.) Wettst.	Scrophularia.
1220: <i>Exacum oldenlandioides</i> (S.Moore) Klack.	Gentianac.
1221: <i>Nymphaea nouchali</i> Burm. f.	Nymphaeac.
1222: <i>Acacia nilotica</i> (L.) Del.	Fabac.
1223: <i>Sesbania hirtistyla</i> Gillett	Fabac.
1224: <i>Aeschynomene indica</i> L.	Fabac.
1225: <i>Ludwigia octovalvis</i> (Jacq.) Raven	Onagrac.
1226: <i>Hymenaea verrucosa</i> Gaertn.	Fabac.
1227: <i>Tamarindus indica</i> L.	Fabac.
1228: <i>Keetia zanzibarica</i> (Klotzsch) Bridson	Rubiace.
1229: <i>Dombeya acutangula</i> Cav.	Sterciliac.
1230: <i>Tricalysia pallens</i> Hiern	Rubiace.
1231: <i>Tabernaemontana elegans</i> Stapf	Apocynac.
1232: <i>Lobelia fervens</i> Thunb.	Campanulac.
1233: <i>Ipomoea coptica</i> (L.) Roem. & Schult.	Convolvulac.
1234: <i>Xyris straminea</i> Nilss.	Xyridac.
1235: <i>Hibiscus cannabinus</i> L.	Malvac.
1236: <i>Allophylus pervillei</i> Blume	Sapindac.
1237: <i>Enicostema axillare</i> (Lam.) A.Raynal	Gentianac.
1238: <i>Clerodendrum cephalanthum</i> Oliv.	Verbenac.
1239: <i>Cyphostemma hildebrandtii</i> (Gilg) Descoings	Vitac.
1240: <i>Euclea schimperii</i> (A.DC.) Dandy	Ebenac.
1241:	
1242:	
1243: <i>Grewia calymmetosepala</i> K.Schum.	Tiliac.
1244A: <i>Xenostegia tridentata</i> (L.) Austin & Staples	Convolvulac.

1244B: <i>Lepisanthes senegalensis</i> (Poir.) Leenh.	Sapindac.
1245: <i>Dichapetalum arenarium</i> Breteler	Dichapetalac.
1246: <i>Erianthemum dregei</i> (Eckl. & Zeyh.) Tieghem	Loranthac.
1247: <i>Balanites maughamii</i> Sprague	Balanitac.
1248: <i>Balanites maughamii</i> Sprague	Balanitac.
1249: <i>Craibia</i> , sterile	Fabac.
1250: <i>Salacia</i> , sterile	Celastrac.
1251: <i>Schlechterina mitostemmatoides</i> Harms	Passiflorac.
1252: <i>Lindackeria somalensis</i> Chiov.	Flacourtiac.
1253: <i>Drypetes natalensis</i> (Harv.) Hutch.	Euphorbiac.
1254: <i>Sansevieria conspicua</i> N.E.Br.	Liliac.
1255: <i>Panicum pleianthum</i> Peter	Poac.
1256: <i>Flagellaria guineensis</i> Schumach.	Flagellariac.
1257: <i>Diospyros</i> , material insufficient	Ebenac.
1258: <i>Stenotaphrum dimidiatum</i> (L.) Brongn.	Poac.
1259: <i>Salacia</i> , sterile	Celastrac.
1260: <i>Dichapetalum arenarium</i> Breteler	Dichapetalac.
1261: <i>Basananthe hanningtoniana</i> (Mast.) De Wilde	Passiflorac.
1262: <i>Ehretia cymosa</i> Thonn.	Boraginac.
1263: <i>Liparis</i> , flowers needed	Orchidac.
1264: <i>Stylochiton</i> , sterile	Arac.
1265: <i>Asparagus falcatus</i> L.	Liliac.
1266: <i>Barringtonia racemosa</i> (L.) Spreng.	Lecythidac.
1267: <i>Momordica anigosantha</i> Hook. f.	Cucurbitac.
1268: Orchidaceae indet., sterile	Orchidac.
1269: <i>Capparis</i> , sterile	Capparidac.
1270: <i>Megastachya mucronata</i> (Poir.) P.Beauv.	Poac.
1271: <i>Pupalia lappacea</i> (L.) Juss.	Amaranthac.
1272: <i>Anacardium occidentale</i> L.	Anacardiac.
1273: Orchidaceae indet., sterile	Orchidac.
1274: <i>Commelina forskalei</i> Vahl, probably	Commelinac.
1275: <i>Sida cordifolia</i> L.	Malvac.
1276: <i>Hymenocardia ulmoides</i> Oliv.	Euphorbiac.
1277A: <i>Euphorbia tirucalli</i> L.	Euphorbiac.
1277B: Poaceae indet., material insufficient	Poac.
1278: <i>Hirtella zanzibarica</i> Oliv.	Chrysobalana.
1279: Moss, ask BM (? or T. Pocs) to name this	Moss
1280: <i>Lanea schweinfurthii</i> (Engl.) Engl.	Anacardiac.
1281: <i>Bridelia cathartica</i> Bertol. f.	Euphorbiac.
1282: <i>Sorindeia madagascariensis</i> DC.	Anacardiac.
1283: <i>Asparagus africanus</i> Lam.	Liliac.
1284: <i>Pluchea sordida</i> (Vatke) Oliv. & Hiern	Asterac.
1285: <i>Suaeda monoica</i> J.F.Gmel.	Chenopodiac.
1286: <i>Cissus rotundifolia</i> (Forssk.) Vahl	Vitac.
1287: <i>Asparagus africanus</i> Lam.	Liliac.
1288: <i>Jasminum fluminense</i> Vell.	Oleac.
1289: <i>Sideroxylon inerme</i> L.	Sapotac.
1290: <i>Heritiera littoralis</i> Dryand.	Sterculiac.
1291: <i>Rhizophora mucronata</i> Lam.	Rhizophorac.
1292: <i>Ceriops tagal</i> (Perr.) C.B.Robinson	Rhizophorac.
1293: <i>Bruguiera gymnorrhiza</i> (L.) Lam.	Rhizophorac.
1294: <i>Spragueanella rhamnifolia</i> (Engl.) Balle	Loranthac.
1295: <i>Phyllocosmus lemaireanus</i> (De Wild. & Th.Dur.) Th. & H.Dur.	Ixonanthac.
1296: <i>Spermacoce dibrachiata</i> Oliv.	Rubiace.
1297: <i>Pavonia leptocalyx</i> (Sond.) Ulbr.	Malvac.
1298: <i>Tetracera boiviniana</i> Baill.	Dilleniace.

1299: <i>Cladoceras subcapitatum</i>	(K.Schum. & K.Krause) Bremek.	Rubiac.
1300: <i>Ochna mossambicensis</i>	Klotzsch	Ochnac.
1301: <i>Suregada zanzibariensis</i>	Baill.	Euphorbiac.
1302: <i>Leucas nyassae</i>	Gürke	Lamiac.
1303: <i>Dissotis debilis</i>	(Sond.) Triana	Melastomatac.
1304: <i>Vernonia zanzibarensis</i>	Less.	Asterac.
1305: <i>Tephrosia linearis</i>	(Willd.) Pers.	Fabac.
1306: <i>Indigofera strobilifera</i>	(Hochst.) Bak.	Fabac.
1307: <i>Salacia madagascariensis</i>	(Lam.) DC.	Celastrac.
1308: <i>Blepharis affinis</i>	Lindau	Acanthac.
1309: <i>Allophylus pervillei</i>	Blume	Sapindac.
1310: <i>Dovyalis</i> sp., material insufficient		Flacourtiac.
1311: <i>Euclea schimperii</i>	(A.DC.) Dandy	Ebenac.
1312: <i>Agelanthus</i> , material insufficient		Loranthac.
1313: <i>Polysphaeria multiflora</i>	Hiern	Rubiac.
1314: <i>Indigofera simplicifolia</i>	Lam.	Fabac.
1315: <i>Fuirena umbellata</i>	Rottb.	Cyperac.
1316: <i>Fuirena ochreatea</i>	Kunth	Cyperac.
1317: <i>Psychotria kirkii</i>	Hiern	Rubiac.
1318: <i>Mystroxydon aethiopicum</i>	(Thunb.) Loes.	Celastrac.
1319: <i>Keetia zanzibarica</i>	(Klotzsch) Bridson	Rubiac.
1320: <i>Bulbophyllum</i> , flowers needed		Orchidac.
1321A: <i>Harrisonia abyssinica</i>	Oliv.	Simaroubac.
1321B: <i>Strychnos spinosa</i>	Lam.	Loganiac.
1322: <i>Clerodendrum glabrum</i>	E.Mey.	Verbenac.
1323: <i>Hymenocardia ulmoides</i>	Oliv.	Euphorbiac.
1324:		
1325: <i>Xenostegia tridentata</i>	(L.) Austin & Staples	Convolvulac.
1326: <i>Emilia coccinea</i>	(Sims) G.Don	Asterac.
1327: <i>Justicia striata</i>	(Klotzsch) Bullock	Acanthac.
1328: <i>Rhynchosia sublobata</i>	(Schumach.) Meikle	Fabac.
1329: <i>Cyphostemma paucidentatum</i>	(Klotzsch) Descoings	Vitac.
1330: <i>Tragia adenanthera</i>	Baill.	Euphorbiac.
1331: <i>Xylocarpus granatum</i>	Koenig	Meliac.
1332: <i>Oliverella hildebrandtii</i>	(Engl.) Tiegh.	Loranthac.
1333: <i>Asparagus falcatus</i>	L.	Liliac.
1334: <i>Galactia tenuiflora</i>	(Willd.) Wight & Arn.	Fabac.
1335: <i>Strychnos spinosa</i>	Lam.	Loganiac.
1336: <i>Sansevieria conspicua</i>	N.E.Br.	Liliac.
1337: <i>Cremaspora triflora</i>	(Thonn.) K.Schum.	Rubiac.
1338: <i>Euphorbia nyikae</i>	Pax	Euphorbiac.
1339: <i>Rhynchosia congensis</i>	Bak.	Fabac.
1340:		
1341:		
1342:		
1343: <i>Dracaena usambarensis</i>	Engl.	Liliac.
1344: <i>Salacia madagascariensis</i>	(Lam.) DC.	Celastrac.
1345: <i>Fuirena pachyrrhiza</i>	Ridl.	Cyperac.
1346: <i>Arthrocnemum indicum</i>	(Willd.) Moq.	Chenopodiac.
1347: <i>Plectranthus flaccidus</i>	(Vatke) Gürke	Lamiac.
1348: <i>Tephrosia villosa</i>	(L.) Pers.	Fabac.
1349: <i>Abutilon zanzibaricum</i>	Bojer	Malvac.
1350: <i>Hymenaea verrucosa</i>	Gaertn.	Fabac.
1351: <i>Xylocarpus granatum</i>	Koenig	Meliac.
1352: <i>Sonneratia alba</i>	Sm.	Sonneratiac.
1353: <i>Flagellaria guineensis</i>	Schumach.	Flagellariac.
1354: Fabaceae indet., material insufficient		Fabac.

1355: <i>Abrus precatorius</i> L.	Fabac.
1356: <i>Gloriosa simplex</i> L.	Liliac.
1357: <i>Torenia thouarsii</i> (Cham. & Schlecht.) Kuntze	Scrophularia.
1358: <i>Limnophila indica</i> (L.) Druce	Scrophularia.
1359: <i>Pentodon pentandrus</i> (Schumach. & Thonn.) Vatke	Rubiace.
1360: <i>Heinsia crinita</i> (Afzel.) G.Taylor	Rubiace.
1361: <i>Murdannia simplex</i> (Vahl) Brenan	Commelinac.
1362: <i>Nesaea pedicellata</i> Hiern	Lythrac.
1363: <i>Oldenlandia goreensis</i> (DC.) Summerh.	Rubiace.
1364: <i>Cyperus tenuispica</i> Steud.	Cyperac.
1365: <i>Kyllinga</i> , too immature	Cyperac.
1366: <i>Phyllanthus leucocalyx</i> Hutch.	Euphorbiac.
1367: <i>Mimosa pigra</i> L.	Fabac.
1368: <i>Indigofera zanzibarica</i> Gillett	Fabac.
1369: <i>Euphorbia nyikae</i> Pax	Euphorbiac.
1370: <i>Ochna holstii</i> Engl., vel sp. aff.	Ochnac.
1371: <i>Pancovia holtzii</i> Gilg	Sapindac.
1372: <i>Sansevieria kirkii</i> Baker	Liliac.
1373: <i>Thylachium densiflorum</i> Gilg & Bened.	Capparidac.
1374: <i>Grewia glandulosa</i> Vahl	Tiliac.
1375: <i>Phyllanthus reticulatus</i> Poir.	Euphorbiac.
1376: <i>Colubrina asiatica</i> (L.) Brongn.	Rhamnac.
1377: <i>Canavalia virosa</i> (Roxb.) Wight & Arn.	Fabac.
1378: <i>Caesalpinia bonduc</i> (L.) Roxb.	Fabac.
1379: <i>Grewia obovata</i> K.Schum.	Tiliac.
1380: <i>Ficus scassellatii</i> Pamp.	Morac.
1381A: <i>Ellipanthus hemandradenioides</i> Brenan	Connarac.
1381B: <i>Vanilla roscheri</i> Rchb. f.	Orchidac.
1382A: <i>Coccinia grandis</i> (L.) Voigt	Cucurbitac.
1382B: <i>Azelia quanzensis</i> Welw.	Fabac.
1383: <i>Mystroxydon aethiopicum</i> (Thunb.) Loes.	Celastrac.
1384: <i>Olax dissitiflora</i> Oliv.	Olacac.
1385: <i>Uvaria</i> sp. ?nov., not matched	Annonac.
1386: <i>Ficus lingua</i> De Wild. & Th. Dur.	Morac.
1387: <i>Kalanchoe crenata</i> (Andr.) Haworth	Crassulac.
1388: <i>Hermannia exappendiculata</i> (Mast.) K.Schum.	Sterculiac.
1389: <i>Utricularia gibba</i> L.	Lentibularia.
1390: <i>Antidesma venosum</i> Tul.	Euphorbiac.
1391: <i>Schoenoplectus erectus</i> (Poir.) Palla	Cyperac.
1392: <i>Vitex doniana</i> Sweet	Verbenac.
1393: <i>Commelina forskalaei</i> Vahl	Commelinac.
1394: <i>Biophytum petersianum</i> Klotzsch	Oxalidac.
1395: <i>Vahlia dichotoma</i> (Murray) Kuntze	Vahliac.
1396: <i>Salacia madagascariensis</i> (Lam.) DC.	Celastrac.
1397A: <i>Garcinia livingstonei</i> T.Anders.	Clusiace.
1397B: <i>Solanum zanzibarense</i> Vatke	Solanac.
1398: <i>Azima tetracantha</i> Lam.	Salvadorac.
1399: <i>Polysphaeria multiflora</i> Hiern	Rubiace.
1400: <i>Hibiscus surattensis</i> L.	Malvac.
1401:	
1402: <i>Eriosema glomeratum</i> (Guill. & Perr.) Hook. f.	Fabac.
1403: <i>Micrargeria filiformis</i> (Schumach. & Thonn.) Hutch. & Dalz.	Scrophularia.
1404: <i>Vigna unguiculata</i> (L.) Walp.	Fabac.
1405: <i>Ochna mossambicensis</i> Klotzsch	Ochnac.
1406: <i>Mallotus oppositifolius</i> (Geiseler) Muell.Arg.	Euphorbiac.
1407: <i>Cyperus prolifer</i> Lam.	Cyperac.
1408: <i>Stathmostelma pauciflorum</i> (Klotzsch) K.Schum.	Asclepiadac.

1409: <i>Tephrosia reptans</i> Bak.	Fabac.
1410: <i>Cyperus obtusiflorus</i> Vahl	Cyperac.
1411:	
1412: <i>Ormocarpum sennoides</i> (Willd.) DC.	Fabac.
1413: <i>Pancovia golungensis</i> (Hiern) Exell & Mendonca	Sapindac.
1414: <i>Psychotria</i> , material insufficient	Rubiace.
1415: <i>Eragrostis tenella</i> (L.) Roem. & Schult.	Poac.
1416: <i>Gardenia ternifolia</i> Schumach. & Thonn.	Rubiace.
1417A: <i>Justicia inaequifolia</i> Brummitt	Acanthac.
1417B: <i>Diospyros mespiliformis</i> A. DC.	Ebenac.
1418A: <i>Syzygium cordatum</i> Krauss	Myrtac.
1418B: <i>Rinorea ferruginea</i> Engl.	Violac.
1419A: <i>Hypoxis angustifolia</i> Lam.	Hypoxidac.
1419B: <i>Pavetta stenosepala</i> K.Schum.	Rubiace.
1420A: <i>Pergularia daemia</i> (Forssk.) Chiov.	Asclepiadac.
1420B: <i>Rinorea ilicifolia</i> (Oliv.) Kuntze	Violac.
1421A: Loranthaceae indet., sterile	Loranthac.
1421B: <i>Capparis sepiaria</i> L.	Capparidac.
1422A: <i>Xylothea tettensis</i> (Klotzsch) Gilg	Flacourtiac.
1422B: <i>Achyranthes aspera</i> L.	Amaranthac.
1423A: <i>Hyphaene coriacea</i> Gaertn.	Arecac.
1423B: <i>Pupalia lappacea</i> (L.) Juss.	Amaranthac.
1424: <i>Garcinia buchananii</i> Bak.	Clusiace.
1425: <i>Barleria holstii</i> Lindau	Acanthac.
1426: <i>Acalypha engleri</i> Pax	Euphorbiac.
1427: <i>Phaulopsis imbricata</i> (Forssk.) Sweet	Acanthac.
1428: <i>Hypoestes forskalii</i> (Vahl) R.Br.	Acanthac.
1429: <i>Scleria lithosperma</i> (L.) Sw.	Cyperac.
1430: <i>Macphersonia hildebrandtii</i> O.Hoffm.	Sapindac.
1431: <i>Cissus quadrangularis</i> L.	Vitac.
1432: <i>Diospyros consolatae</i> Chiov.	Ebenac.
1433: <i>Manilkara sulcata</i> (Engl.) Dubard	Sapotac.
1434: <i>Aristogeitonia monophylla</i> Airy Shaw	Euphorbiac.
1435: <i>Phoenix reclinata</i> Jacq.	Arecac.
1436:	
1437: <i>Blumea aurita</i> (L.f.) Wight	Asterac.
1438: <i>Flagellaria guineensis</i> Schumach.	Flagellariac.
1439: <i>Cissus quadrangularis</i> L.	Vitac.
1440: <i>Ochna thomasiana</i> Engl. & Diels	Ochnac.
1441: <i>Impatiens</i> , sterile	Balsaminac.
1442: <i>Rhynchosia</i> , sterile	Fabac.
1443: <i>Lepisanthes senegalensis</i> (Poir.) Leenh.	Sapindac.
1444: <i>Phyla nodiflora</i> (L.) Greene	Verbenac.
1445: <i>Sideroxylon inerme</i> L.	Sapotac.
1446: <i>Erianthemum dregei</i> (Eckl. & Zeyh.) Tiegh.	Loranthac.
1447: <i>Lindackeria somalensis</i> Chiov.	Flacourtiac.
1448: <i>Eriochloa fatmensis</i> (Hochst. & Steud.) Clayton	Poac.
1449: <i>Diospyros shimbaensis</i> F.White	Ebenac.
1450:	
1451: <i>Teclea simplicifolia</i> (Engl.) Verdoorn	Rutac.
1452: <i>Sorindeia madagascariensis</i> DC.	Anacardiace.
1453: <i>Cola</i> , sterile	Sterculiac.
1454: <i>Barringtonia racemosa</i> (L.) Spreng.	Lecythidac.
1455: <i>Memecylon sansibaricum</i> Taub.	Melastomatac.
1456: <i>Lindackeria somalensis</i> Chiov.	Flacourtiac.
1457: <i>Digitaria</i> , immature	Poac.
1458: <i>Microcoelia</i> , sterile	Orchidac.
1459: <i>Capparis sepiaria</i> L.	Capparidac.
1460: <i>Sarcostemma viminale</i> (L.) R.Br.	Asclepiadac.