

I N D E X
OF SCIENTIFIC NAMES AND SYNONYMS

N. B. - Synonyms and names of genera or species accidentally mentioned are underlined. Families in capitals.

	Page		Page
	A		A - contd.
<i>Abelmoschus</i> Med.	89, 100	<i>ACANTHACEAE</i>	41, 60, 346
<i>manihot</i> Med.	100	<i>Acanthospermum</i> Schr.	240, 261
<i>tetraphyllus</i> Grah.	101	<i>hispidum</i> DC.	16, 20, 30, 38,
<i>Abrus</i> L.	137, 163		261
<i>precatorius</i> L.	22, 163	<i>Acanthus maderaspatensis</i> L.	349
<i>Abutilon</i> L.	89, 96	<i>Achyranthes</i> L.	386, 390
<i>glaucum</i> Sweet	33, 96, 97	<i>alternifolia</i> L.	393
<i>indicum</i> Sweet	36, 96	<i>aspera</i> Cooke	390
<i>muticum</i> Sweet	97	<i>aspera</i> L.	
<i>Acacia</i> W.	188, 190	v. <i>porphyristachya</i> Hk.f.	
<i>arabica</i> W.	24, 33, 190		35, 390
<i>leucophlaea</i> W.	15, 23, 190, 191, 403	<i>lanata</i> L.	392
<i>odoratissima</i> W.	192	<i>Lappacea</i> L.	394
<i>pennata</i> W.	16, 22, 190, 192	<i>muricata</i> L.	393
<i>Acalypha</i> L.	406, 422	<i>porphyristachya</i> Wall.	390
<i>ciliata</i> Forsk.	28, 422, 423	<i>repens</i> L.	395
<i>indica</i> L.	422	<i>sanguinolenta</i> L.	391
<i>spicata</i> Forsk.	422	<i>scandens</i> R.	391
		<i>Acratherum pumilum</i> Hochst.	515
		<i>Adhatoda</i> Nees	348, 367, 368

	Page		Page
A - contd.		A - contd.	
<i>vasica</i> Nees	367	<i>Ailanthus</i> Desf.	121
<i>Aegle Correa</i>	118, 119	<i>excelsa</i> R.	23, 121, 403
<i>marmelos</i> Corr.	119	<u>AIZOACEAE</u>	225
<i>Aerides</i> Lour.	434	<u>ALANGIACEAE</u>	56, 229
<i>maculosum</i> Lindl.	24, 31, 267,	<i>Alangium</i> Lam.	229
	434	<u><i>decapetalum</i></u> Lam.	229
<i>Aerva</i> Forsk.	386, 391	<u><i>lamarckii</i></u> Thw.	229
<u><i>brachiata</i></u> Mart.	394	<i>salvifolium</i> Wanger	15, 23,
<u><i>floribunda</i></u> Wt.	392		229, 403
<i>lanata</i> Juss.	38, 391,	<i>Albizia</i> Dur.	188, 192
<i>sanguinolenta</i> Bl.	392	<i>odoratissima</i> Bth.	192
<i>scandens</i> Wall.	391	<u><i>Alectordia quartiniana</i></u> Rich.	
<i>Agave</i> L.	391		485
<u><i>americana</i></u> L.	439	<i>Alhagi</i> Adans.	136, 140
<i>ingens</i> Berger	23, 439,	<i>camelorum</i> Fisch.	140
	440	<u><i>maurorum</i></u> Baker	140
<u>AGAVEACEAE</u>	66, 439	<i>Allotropopsis</i> J.S.Presl.	464,
<i>Ageratum</i> L.	237, 239, 243		500
<i>conyzoides</i> L.	20, 37, 243	<i>cimicina</i> Stapf	500
<u><i>Agrostis coromandeliana</i></u> Retz.	516	<u><i>Allopecurus typhoides</i></u> Burm.	
			500
<u><i>diantha</i></u> Retz.	516	<u><i>Alsine prostrata</i></u> Forsk.	84
<u><i>indica</i></u> Forsk.	516	<i>Alternanthera</i> Forsk.	387, 395
<u><i>procera</i></u> Retz.	498	<u><i>achyrantha</i></u> R. Br.	395, 396

Page		Page	
A - contd.		A- contd.	
<u>achyrantha</u> Sweet	395	<u>spinosus</u> L.	388
<u>pungens</u> H.B.K.	395, 396	<u>viridis</u> L.	388, 389
<u>repens</u> Link	395, 396	<u>Amberboa</u> Less.	238, 251, 252,
<u>sessilis</u> DC.	38, 396		253
<u>triandra</u> Lamk.	397	<u>ramosa</u>	251, 252
<u>Alysicarpus</u> Desv.	136, 140	<u>Amberboi</u> Adans.	252
<u>beddomei</u> Schindler	40, 141,	<u>Ammannia</u> L.	201
	144	<u>baccifera</u> L.	88, 201, 202
<u>belgaumensis</u> Wt.	40, 141, 144	<u>multiflora</u> R.	28, 201, 203
<u>bupleurifolius</u> DC.	141, 142	<u>salicifolia</u> Hiern	202
<u>hamosus</u> Edgew.	142	<u>vesicatoria</u> R.	202
<u>longifolius</u> Wt. & Ar.	141, 143	<u>Amorphophallus</u> Bl.	448, 449
<u>moniliferus</u> DC.	140, 141	<u>commutatus</u> Engl.	28, 31, 33,
<u>procumbens</u> Schindler	140, 141		40, 449
<u>quadrangularis</u> Edgew.	143	<u>sylvaticus</u> D. & G.	449
<u>rotundifolius</u> Prain	144	<u>AMPELIDACEAE</u>	53, 130
<u>tetragonolobus</u> Edgew.	141, 143	<u>Ampelocissus</u> Planch.	130, 131
<u>vaginalis</u> DC.	141, 142	<u>tomentosa</u> Planch.	131
<u>AMARANTHACEAE</u>	41, 62, 386	<u>ANACARDIACEAE</u>	53, 133
<u>Amaranthus</u> L.	322, 386, 388	<u>Anagallis</u> L.	266
<u>gracilis</u> Desf.	388	<u>arvensis</u> D. & G.	266
<u>polygamus</u> L.	26, 388, 389	<u>arvensis</u> L.	
<u>polygonoides</u> W.	389	v. <u>coerulea</u> Gren. et	
<u>polystachyus</u> W.	389	<u>Godr.</u>	26, 28, 266

	Page		Page
A - contd.		A - contd.	
<u>coerulea</u> Schreb.	266	<u>Anisomeles</u> R. Br.	374, 378
<u>Andrographis</u> Wall.	347, 355	<u>heyneana</u> Bth.	378, 379
<u>echioides</u> Nees	355	<u>indica</u> O. K.	24, 28, 38, 378
<u>Andropogon annulatus</u> Forsk.	487		379
<u>caricosus</u> L.	487	<u>ovata</u> R. Br.	379
<u>contortus</u> L.	491	<u>Anisonema multiflora</u> Wt.	418
<u>filiculmis</u> Hk. f.	485	<u>Annona</u> L.	67, 68
<u>foveolatus</u> Del.	486	<u>squamosa</u> L.	15, 68
<u>halepensis</u> Brot.	480	ANNONACEAE	48, 67
<u>lancifolius</u> Trin.	484	<u>Anogeissus</u> Wall.	195
<u>martinii</u> R.	489	<u>latifolia</u> Wall.	15, 33, 195
<u>monticola</u> Roem. et Schult.	481	<u>Anotis</u> DC.	230, 231
<u>nervosum</u> Rottl.	474	<u>foetida</u> Bth. & Hk.	40, 231
<u>prionodes</u> Steud.	483	<u>Anthericum tuberosum</u> R.	443
<u>quadrivalvis</u> L.	490	<u>Anthistiria ciliata</u> L. f.	490
<u>rizophorus</u> Steud.	473	<u>ciliata</u> Retz.	490
<u>schoenanthus</u> L.	488	<u>imberbis</u> Retz.	490
v. <u>martinii</u> Hk. f.	489	<u>Antidesma</u> L.	63
<u>serrulatus</u> Rich.	483	<u>Antigonon</u> Endl.	399, 400
<u>squarrosus</u> Hk. f.	482	. <u>leptopus</u> Hk. & Ar.	400
<u>squarrosus</u> L. f.	482	<u>Apluda</u> L.	456, 478
<u>tridentatus</u> R.	474	<u>aristata</u> L.	478
<u>triticeus</u> R. Br.	491	<u>mutica</u> L.	478
<u>Anguria</u> P. Miller.	218	v. <u>aristata</u> Pilg.	19, 478

	Page		Page
A - contd.		A - contd.	
<i>varia</i> Hack.		<i>ciliaris</i> Beauv.	
v. <i>aristata</i> Hack.	478, 479	subs. <i>quartinianus</i> Hack.	485
APOCYNACEAE	57, 269, 271, 329	<i>lanceolatus</i> Hochs.	484
ARACEAE	65, 448	<i>lancifolius</i> Hochs.	483, 484
Argemone L.	73	<i>prionodes</i> Dandy	483, 484
<i>mexicana</i> L.	17, 24, 28, 36, 38,	<i>quartinianus</i> Nash	483, 485
	73	<i>serrulatus</i> Hochs.	483
Argyreia Lour.	293, 296, 297	spec.	337
<i>nervosa</i> Boj.	296	<i>Arundinella</i> Raddi	470, 515
<i>speciosa</i> Sweet	297	<i>pumila</i> Steud.	515
Arisaema Mart.	31, 46, 448	<i>tenella</i> Nees	515
<i>neglectum</i> Sch.	28, 34, 448	ASCLEPIADACEAE	58, 274, 282
<i>tortuosum</i> Sch.		<i>Asclepias daemaria</i> Forsk.	278
v. <i>neglectum</i> Fisch.	448	<i>echinata</i> R.	278
Aristida L.	471, 517	<i>gigantea</i> L.	275
<i>adscensionis</i> Hk. f.	518	<i>microphylla</i> R.	279
<i>depressa</i> Retz.	31, 517, 518	<i>pallida</i> R.	281
<i>hystric</i> L. f.	517, 518	<i>procera</i> Ait.	276
<i>redacta</i> Stapf	517	<i>spiralis</i> Forsk.	280
Aristolochia L.	400	<i>Asteracantha</i> Nees	347, 350
<i>bracteata</i> Retz.	400	<i>longifolia</i> Nees	20, 21, 24, 32
ARISTOLOCHIACEAE	64, 400		38, 350
<i>Artemisia maderaspatana</i> L.	260	<i>Axonopus cimicinus</i> Beauv.	500
Arthraxon Beauv.	458, 483	<i>Azadirachta</i> A. Juss.	122

	Page		Page
A - contd.		B - contd.	
<i>indica</i> A. Juss.	28, 37, 122	<i>Bergia</i> L.	87
B		<i>ammanniooides</i> Heyne	87, 88
<i>Bacopa</i> Aubl.	325, 332	<i>odorata</i> Edgew.	18, 26, 87
<i>monnierii</i> Penn.	332	<i>Bidens</i> L.	237, 239, 245, 246, 247
<i>Balanites</i> Delile	114, 115	<i>bipinnata</i> L.	30, 245, 246
<i>aegyptiaca</i> Delile	115, 116	<i>biternata</i> Merr. & Sh.	245, 246,
<i>aegyptica</i> Wall.	116		247
<i>roxburghii</i> Planch.	116	<i>pilosa</i> auct.	247
<i>Baliospermum</i> Bl.	406, 425	<i>pilosa</i> Linn.	246, 247
<i>axillare</i> Bl.	425	<i>wallichii</i> DC.	247
<i>montanum</i> Muell.-Arg.	18, 19, 33,	<i>Bignonia stans</i> L.	344
	425, 473	<i>BIGNONIACEAE</i>	60, 344
<i>polyanthrum</i> Wt.	425	<i>Biophytum</i> DC.	116, 117
BALSAMINACEAE	54, 118	<i>sensitivum</i> DC.	117
<i>Barleria</i> L.	348, 357	<i>Elainvillea</i> Cass.	238, 240, 247
<i>longifolia</i> L.	350	<i>latifolia</i> DC.	247
<i>montana</i> Nees	358	<i>rhomboidea</i> Cass.	248
<i>prattensis</i> Sant.	18, 31, 33, 357,	<i>Blepharis</i> Juss.	346, 349
	358	<i>boerhaviaeefolia</i> Pers.	349
<i>prionitis</i> L.	19, 33, 357	<i>maderaspatensis</i> Roth	28, 349
<i>Bartramia indica</i> L.	109	<i>Blumea</i> DC.	239, 241, 255, 256
<i>Batrachatherium serrulatum</i> Hochs.	483	<i>eriantha</i> DC.	255, 256
<i>Bauhinia</i> L.	181	<i>fasciculata</i> DC.	256
<i>racemosa</i> Lamk.	181	<i>glomerata</i> DC.	17, 255, 256, 257

	Page		Page
B - contd.		B - contd.	
<i>malcolmii</i> Hk. f.	40, 255, 256	v. <u>squamosa</u> Muell.-Arg.	414
<i>membranacea</i> DC.	18, 38, 255, 257	<i>retusa</i> Spr.	413, 415
<i>Boerhavia</i> L.	384, 385	<u>spinosa</u> W.	415
<i>diffusa</i> L.	36, 385	<i>squamosa</i> Gehrm.	15, 413, 414
<i>procumbens</i> R.	385	<u>Briza bipinnata</u> L.	508
<i>renens</i> L.	385	<u>Bryonia callosa</u> Rott.	215
BOMBACACEAE	49, 102, 105	<u>cordifolia</u> L.	219
<i>Bombax malabaricum</i> DC.	102	<u>laciniiosa</u> L.	212
<i>Bonnaya brachiata</i> L. & O.	334	<u>scabrella</u> L. f.	221
<i>oppositifolia</i> Spr.	334	<u>umbellata</u> Klein	221
BORAGINACEAE	59, 287	<i>Bryonopsis</i> Arn.	207, 212
<i>Borago zeylanica</i> L.	289	<i>laciniiosa</i> Naud.	18, 22, 33, 212
<i>Borassus</i> L.	447	<u>Buchnera euphrasioides</u> Vahl	335
<i>flabellifer</i> L.	24, 28, 37, 447	<u>gesneroides</u> W.	336
<i>flabelliformis</i> Murr.	447	BURSERACEAE	52, 121
<i>Borreria</i> Mey.	230, 232	<i>Butea</i> Ch. Koen.	138, 175
<i>hispida</i> Schum.	232	<u>frondosa</u> Koen.	175
<i>stricta</i> Schum.	232, 233	<i>monosperma</i> Taub.	23, 24, 175, 176,
<i>Bougainvillea</i> Comm.	384		403
<i>spectabilis</i> W.	384	C	
<i>Bramia monnierii</i> Penn.	332	<u>Cacalia sonchifolia</u> L.	254
<i>Bridelia</i> W.	405, 413	CACTACEAE	56, 222
<i>retusa</i> Cooke	415	<i>Cadaba</i> Forsk.	75, 77, 78
<i>retusa</i> Hk. f.	414	<u>farinosa</u> Forsk.	77

Page	Page
C - contd.	C - contd.
<i>fruticosa</i> Bruce 23, 28, 77, 403	<i>Cansjera</i> Juss. 123
<i>indica</i> Lamk. 77	<i>rheedii</i> Gmel. 123
<i>Caesalpinia</i> L. 181, 187	<i>Capillipedium</i> Stapf 459, 485
<i>bonducella</i> Fleming. 187	<i>filiculme</i> Stapf 40, 485
<i>crista</i> L. 22, 187	<i>CAPPARIDACEAE</i> 48, 49, 75
<i>pulcherrima</i> Swartz. 187, 188	<i>Capparis</i> L. 75, 78
<i>CAESALPINIACEAE</i> 56, 181	<i>aphylla</i> Roth 78
<i>Caesulia</i> R. 237, 242	<i>brevispina</i> Blatt. 79
<i>axillaris</i> R. 20, 24, 26, 38, 242	<i>decidua</i> Pax. 24, 36, 38, 78 127
<i>Callistephus wightianus</i> DC. 263	<i>horrida</i> L. f. 79
<i>Calotropis</i> R. Br. 274, 275	<i>incanescens</i> DC. 79
<i>gigantea</i> R. Br. 24, 26, 28, 36, 38, 275, 276	<i>sepiaria</i> L. 78, 79
<i>procera</i> R. Br. 275, 276	<i>zeylanica</i> L. 78, 79
<i>Canavalia</i> DC. 138, 179	<i>Capraria dissecta</i> Del. 330
<i>ensiformis</i> Baker 180	<i>Cardiospermum</i> L. 51, 132
<i>gladiata</i> DC. 22, 179, 180	<i>halicacabum</i> L. 18, 22, 33, 132
<i>Canscora</i> Lamk. 282, 285	<i>Carduus ramosus</i> R. 251
<i>decurrens</i> D. 21, 285, 286, 287	<i>Carica</i> L. 205
<i>diffusa</i> R. Br. 21, 285	<i>papaya</i> L. 205
<i>khandalensis</i> Sant. 285, 287	<i>CARICACEAE</i> 55, 205
<i>lawii</i> Wt. 285	<i>Carissa</i> L. 269
<i>pauciflora</i> D. 285, 286, 331	<i>carandas</i> Grah. 269, 270
	<i>v. conjesta</i> Beddome 269

	Page		Page
C - contd.		C - contd.	
congesta Wt.	16, 35, 265, 269,	Celastrus L.	123, 124
	270	paniculata W.	28, 124
<u>Carum</u>	229	<u>senegalensis</u> Lamk.	124, 125
<u>stictocarpum</u> Clke.	228	Celosia L.	61, 62, 386, 387
Carvia Brem.	354, 355	argentea L.	17, 31, 32, 387
callosa Brem.	17, 31, 32, 34, 38,	<u>lanata</u> L.	392
	40, 354	<u>Celsia</u>	327
CARYOPHYLLACEAE	49, 83	<u>chinensis</u> Druce	326
Cassia L.	181, 182	<u>coromandeliana</u> Vahl	326, 327
absus L.	25, 35, 182	<u>Celtis orientalis</u> L.	426
auriculata L.	18, 182, 184	<u>politoria</u> Wall.	426
fistula L.	15, 23, 182, 185, 403	Cenchrus L.	465, 501
occidentalis L.	17, 25, 35, 37, 182,	<u>biflorus</u> Hk. f.	502
	183	ciliaris L.	18, 25, 33, 501
pumila Lamk.	182, 184	<u>granularis</u> L.	479
<u>rhombifolia</u> R.	185	setigerus Vahl	501, 502
tora L.	17, 18, 25, 35, 37, 182, 183	Centratherum Cass.	238, 253
Casuarina L.	434	phyllolaenum Bth.	253
equisetifolia L.	434	<u>Cephalandra indica</u> Naud.	219
<u>muricata</u> R.	434	CHENOPODIACEAE	61, 398
CASUARINACEAE	61, 434	Chenopodium L.	398
<u>Catha spinosa</u> Forsk.	124	album L.	26, 398
Cayratia Juss.	130	<u>viride</u> L.	398
carnosa Gagnep.	130		
CELASTRACEAE	53, 123	Chionachne R. Br.	453, 472

	Page		Page
C - contd.		C - contd.	
<u>koenigii</u> Thw.	472	<u>Chonemorpha antidyserterica</u>	
<u>Chirita</u>	338, 339, 340,		Don 273
	343	<u>Chrozophora A.H.L.Jussieu</u>	405,
<u>cristata</u> Burtt	339, 340, 343,		419
	344	<u>plicata</u> 1 Hk. f.	420
<u>hamosa</u> Clke.	341	<u>plicata</u> 3 Hk. f.	421
<u>hamosa</u> R. Br.	340, 341, 342, 343,	<u>plicata</u> Pax & Hoffm.	421
	344	<u>plicata</u> Voigt	420
v. <u>unifolia</u> Clke.	342	<u>prostrata</u> D.	26, 32, 420,
<u>Chloris</u> Sw.	469, 512	<u>rottleri</u> Juss.	26, 32, 420
<u>caudata</u> Trin.	513	<u>Chryseis</u> Cass.	252
<u>compressa</u> DC.	513	<u>Chrysopogon</u> Trin.	458, 480
<u>digitata</u> Steud.	512	<u>fulvus</u> Chiov.	480
<u>dolichostachya</u> Lagasca	512	<u>montanus</u> Trin.	481
<u>elegans</u> H.B.K.	513	<u>monticola</u> Haines	481
<u>incompleta</u> Roth.	512	<u>Cichorium</u> L.	238, 239,
<u>meccana</u> Hochs.	513	<u>intybus</u> L.	248
<u>penicillata</u> W.	513	<u>Cissampelos</u> L.	69
<u>tenella</u> R.	511	<u>pareira</u> L.	69
<u>triangulata</u> Hochs.	511	<u>Cissus auriculata</u> R.	130
<u>virgata</u> Sw.	16, 25, 33, 512,	<u>carnosa</u> Lam.	130
<u>Chlorophytum</u> Ker.	441, 443	<u>Citrullus</u> Schrader	207, 216, 217,
<u>anthericoideum</u> D.	443		218
<u>tuberosum</u> Baker	30, 34, 46,	<u>colocynthis</u> Schrader	216, 218

	Page		Page
C - contd.		C - contd.	
<i>vulgaris</i> Schrader	216	<i>villosus</i> DC.	71
<i>Citrus</i> L.	118, 119, 120	<i>Coix barbata</i> R.	472
<i>medica</i> L.	119	<i>koenigii</i> Spr.	472
<i>v. acida</i> Pers.	120	<i>Coldenia</i> L.	287, 293
<i>Cleome</i> L.	75	<i>procumbens</i> L.	36, 39, 291, 293
<i>fruticosa</i> L.	77	<i>Colocynthis</i> Ludwig	217
<i>gynandra</i> L.	76	<i>Colocynthis</i> P. Miller	218
<i>icosandra</i> L.	75	<i>citrullus</i> O. K.	216
<i>pentaphylla</i> L.	76	<i>vulgaris</i> Schrader	218
<i>viscosa</i> L.	35, 75	COMBRETACEAE	55, 194
<i>Clerodendrum</i> L.	369, 372, 373	<i>Combretum</i> L.	195, 198
<i>phlomidis</i> L. f.	372, 373	<i>ovalifolium</i> R.	18, 22, 198
<i>Clitoria</i> L.	137, 160	<i>Commelina</i> L.	443
<i>biflora</i> D.	40, 137, 160	<i>benghalensis</i> L.	444
<i>ternatea</i> L.	24, 160, 294	<i>communis</i> D. & G.	445
<i>Cluytia retusa</i> L.	415	<i>cristata</i> L.	446
<i>Coccinia</i> Wt. & Ar.	207, 219	<i>nudiflora</i> L.	36, 444, 445
<i>cordifolia</i> Cogn.	22, 29, 31, 219	<i>obliqua</i> B.-H.	17, 444, 445
<i>indica</i> Wt. & Ar.	219	<i>polyspatha</i> Wt.	445
<i>Cocculus</i> DC.	69, 71	COMMELINACEAE	65, 443
<i>cordifolius</i> DC.	70	COMPOSITAE	41, 60, 237
<i>glaucescens</i> Bl.	71	<i>Conocarpus latifolia</i> R.	195
<i>hirsutus</i> Diels	18, 22, 33,	<i>Conophallus commutatus</i> Schott	
<i>macrocarpus</i> Wt. & Ar.	71		449

Page		Page	
C - contd.		C - contd.	
CONVOLVULACEAE	41, 58, 293, 295, 302,	aestuans L.	29, 31, 111
	309, 312	capsularis L.	111, 112
Convolvulus L.	294, 306, 308, 312	olitorius L.	111, 112
<u>alsinoides</u> L.	305	tridens L.	111, 112
<u>cairicus</u> L.	304	Cordia L.	287, 288
<u>conticus</u> L.	298	dichotoma Forst. f.	15, 23, 288,
<u>hispidus</u> Vahl	303		403
<u>maximus</u> L. f.	299	<u>latifolia</u> R.	288
microphyllus Sieb.	16, 25, 35, 306,	<u>myxa</u> auct.	288
	307, 308, 309, 310	<u>obliqua</u> W.	288
<u>nervosus</u> Burm. f.	296	<u>Coreopsis biternata</u> Lour.	247
<u>nil</u> L.	301	<u>Cosmos sulphureus</u> Cav.	246
<u>obscurus</u> L.	300	<u>Cotula alba</u> L.	244
<u>parviflorus</u> Vahl	311	<u>Covellia daemonum</u> Miq.	431
<u>pentanthus</u> Jacq.	311	<u>glomerata</u> Miq.	433
pluricaulis Choisy	29, 30, 306,	<u>oppositifolia</u> Gasp.	431
	307, 308, 309	Crataeva L.	75, 80
<u>quinquefolius</u> L.	314	<u>nurvala</u> B.-H.	29, 80
<u>reniformis</u> R.	313	<u>religiosa</u> Hk.f. & Th.	80
<u>repens</u> Vahl	302	Cressa L.	294, 305
<u>violaceus</u> Vahl	311	<u>cretica</u> L.	39, 305
<u>Conyza cinerea</u> L.	250	<u>indica</u> Retz.	305
Corchorus L.	111	Crotalaria L.	31, 83, 137, 164
<u>acutangulus</u> Lamk.	111	<u>albida</u> Heyne	164, 166

	Page		Page
C - contd.		C - contd.	
bifaria L. f.	165, 167	melo L.	213, 215
burhia Ham.	165, 168, 169	setosus Cogn.	29, 30, 213, 214
<u>epunctata</u> D.	166	<u>trigonus</u> R.	215
juncea L.	165, 168	Cucurbita L.	207, 220
<u>leschenaultii</u> Grah.	165	<u>citrullus</u> L.	216
linifolia L. f.	164, 166	maxima Duch.	220
medicaginea Lamk.	26, 35, 165, 169	CUCURBITACEAE	41, 55, 206
	170, 410	Curcuma L.	47, 435
mysorensis Roth	164, 165	inodora Blatt.	29, 30, 31, 34, 40,
<u>punctata</u> Grah.	166		46, 435
retusa L.	164, 165	<u>montana</u> Baker	437
<u>sobolifera</u> Grah.	166	pseudomontana Grah.	40, 435,
triquetra D.	165, 167		437, 438, 439
<u>Groton philippense</u> Lamk.	421	<u>ranadei</u> Prain	437, 438, 439
<u>plicatum</u> R.	420	Cuscuta L.	23, 293, 294, 295
<u>rottleri</u> Geis.	420	<u>grandiflora</u> W.	294
Cryptolepis R. Br.	281	reflexa R.	23, 25, 294, 411
buchananii R. & S.	19, 22,	281 CUSCUTACEAE	295
<u>Ctenium indicum</u> Spr.	512	Cyanotis D. Don	443, 446
Cucumis L.	207, 213	cristata Sch. f.	446
<u>acutangula</u> L.	210	Cyathoclina Cass.	239, 259
callosus Cogn.	213, 215	<u>lyrata</u> Cass.	259
<u>colocynthis</u> L.	218	purpurea O. K.	17, 259
<u>maderaspatanus</u> L.	221	<u>stricta</u> DC.	259

	Page		Page
C - contd.		D - contd.	
<i>Cymbopogon</i> Spr.	460, 488	<i>Daedalacanthus roseus</i> And.	353
<i>martinii</i> Wats.	488	<i>Daemia</i>	279
<i>schoenanthus</i> Spr.	488	<i>extensa</i> R. Br.	278, 279
<i>Cynanchum capense</i> L. f.	279, 280	<i>Dalbergia</i> L. f.	138, 172
<i>reticulatum</i> Retz.	277	<i>frondosa</i> R.	173
<i>Cynodon</i> Rich.	469, 513	<i>lanceolaria</i> L. f.	172, 173
<i>dactylon</i> Pers.	16, 25, 31, 513	<i>latifolia</i> R.	15, 172, 173
<i>Cynosurus aegyptius</i> L.	510	<i>Datura</i> L.	315, 321
<i>coracanus</i> L.	509	<i>alba</i> Nees	322
<i>indicus</i> L.	509	<i>alba</i> Rumph.	323
<i>retroflexus</i> Vahl	502	<i>fastuosa</i> L.	322
CYPERACEAE	65, 449	v. <i>alba</i> Clke.	322
<i>Cyperus</i> L.	449	<i>inoxia</i> Mill.	321, 322
<i>bulbosus</i> Vahl	38, 39, 449, 450	<i>metel</i> L.	36, 321, 322
<i>cyperoides</i> O.K.	450, 451	<i>metel</i> Sims	321
<i>difformis</i> L.	21, 38, 449, 450	<i>Decaneurum molle</i> D. & G.	253
<i>rotundus</i> L.	18, 25, 26, 31, 33,	<i>phyllolaenum</i> DC.	253
	450, 451	<i>Dendrophthoe</i> Mart.	401, 402
<i>Cytisus pinnatus</i> L.	174	<i>falcata</i> Ett.	23, 29, 78, 102,
	D		107, 113, 121, 134,
<i>Dactylis spicata</i> W.	507		185, 191, 230, 288,
<i>Dactyloctenium</i> W.	446, 468, 510		345, 371, 402
<i>aegyptiacum</i> W.	510	<i>Desmodium</i> Desv.	136, 140, 145
<i>aegyptium</i> Beauv.	510	<i>gangeticum</i> DC.	145

Page		Page
D - contd.		D - contd.
v. <u>maculatum</u> Baker	146	<u>pygmaea</u> Clke. 21, 30, 34, 338,
<u>laxiflorum</u> DC.	145, 146	340, 342, 343,
<u>recurvatum</u> Wall.	146	344
<u>rotundifolium</u> Baker	144	Digera Forsk. 386, 393
<u>triflorum</u> DC.	145, 146	<u>arvensis</u> Forsk. 393
Desmostachya Stapf	467, 508	<u>muricata</u> Mart. 26, 36, 393
bipinnata Stapf	508	Digitaria Heist. 464, 498
<u>cynosuroides</u> Stapf	508	adscendens Henr. 498, 499
<u>Dialium coromandelicum</u> Houtt.	134	<u>marginata</u> Link
<u>Dianthera bicalyculata</u> Retz.	368	v. <u>fimbriata</u> Stapf 499
<u>verticillata</u> Forsk.	363	<u>royleana</u> Prain 499
Dichanthium Willem.	459, 487	<u>sanguinalis</u> Scop.
annulatum Stapf	31, 487	v. <u>ciliaris</u> Prain 499
caricosum Camus	487	<u>stricta</u> Roth 498, 499
Dichrostachys Wt. & Ar.	188, 189	Dinebra Jacq. 466, 502
cinerea Wt. & Ar.	189	<u>arabica</u> Jacq. 502
Dicliptera Juss.	348, 363	<u>retroflexa</u> Panzer 502
<u>micranthes</u> Nees	363	Dioscorea L. 440, 441
<u>verticillata</u> Christ.	363	<u>bulbifera</u> L. 31, 440, 441
Didymocarpus Wall.	338, 339, 341, 343, 344	<u>sativa</u> Thunb. 440 DIOSCOREACEAE 66, 440, 441
<u>cristatus</u> D.	339, 340, 341, 343	Diospyros L. 268 <u>exsculpta</u> B.-H. 268
<u>hamosa</u> Wall.	341, 342	melanoxylon R. 268

	Page		Page
D - contd.		E - contd.	
<u>tupru</u> B.-H.	268	<u>Echites antidyserterica</u> R.	272
<u>wightiana</u> Wall.	268	<u>Eclipta</u> L.	237, 243
<u>Dipcadi</u> Medic.	441, 442	<u>alba</u> Hassk.	244
montanum D.	29, 31, 34, 46, 442	<u>erecta</u> L.	244
<u>Diploclisia</u> Miers.	69, 71	<u>latifolia</u> L. f.	247
<u>glaucescens</u> Diels.	29, 71	<u>prostrata</u> L.	20, 26, 243
<u>Dipteracanthus</u> Nees	347, 352	<u>Elate sylvestris</u> L.	447
<u>dejectus</u> Nees	352	ELATINACEAE	49, 87
<u>prostratus</u> Nees	352	<u>Elatine</u> Hill	329
<u>Dodartia indica</u> L.	330	<u>Elatine</u> L.	329
<u>Dolichos</u> L.	137, 159	<u>ammannoides</u> Wt. & Ar.	88
<u>angularis</u> W.	158	<u>Elatinoides</u> Wettst.	329
<u>biflorus</u> L.	22, 29, 159	<u>remosissima</u> Wettst.	329
<u>gladiatus</u> Jacq.	179	<u>Eleusine</u> Gaertn.	467, 509
<u>minimus</u> L.	179	<u>aegyptiaca</u> Desf.	510
<u>tomentosus</u> Roth	178	<u>coracana</u> Gaertn.	509
<u>uniflorus</u> Lamk.	159	<u>indica</u> Gaertn.	509
<u>Dracontium polynphllum</u> Grah.	449	<u>Elytraria</u> Rich.	346, 348
E		<u>acaulis</u> Lindau	348
EBENACEAE	60, 268	<u>Elytrophorus</u> Beauv.	466, 467, 507
<u>Echinochloa</u> Beauv.	461, 463, 496	<u>articulatus</u> Beauv.	507
<u>colonum</u> Link	496	<u>spicatus</u> Camus	507
<u>Echinops</u> L.	237, 241	<u>Embla</u> Gaertn.	405, 415, 418
<u>echinatus</u> R.	29, 32, 34, 38,	<u>officinalis</u> Gaertn.	29, 418

	Page		Page
E - contd.		E - contd.	
<i>Emilia</i> Cass.	239, 254	<i>viscosa</i> Trin.	503, 504
<i>sonchifolia</i> DC.	27, 254	<i>Eranthemum</i> L.	347, 353
<i>Enicostema</i> Bl.	282, 284, 285	<i>roseum</i> R. Br.	31, 33, 353
<i>littorale</i> Bl.	284	<i>Eremopogon</i> Stapf	459, 486
<i>verticillatum</i> Engler	284	<i>foveolatus</i> Stapf	486
<i>Epicarpurus orientalis</i> Bl.	430	<i>Eriochloa</i> Kunth	463, 498
<i>Eragrostis</i> Beauv.	31, 33, 467, 503	<i>polystachya</i> Hk. f.	498
<i>amabilis</i> Wt. & Ar.	505, 506, 507	<i>procera</i> Hubb.	498
<i>ciliaris</i> R. Br.	503	<i>Erythrina</i> L.	138, 180
v. <i>ciliaris</i> Stapf	504	<i>monosperma</i> Lamk.	175
<i>cynosuroides</i> Beauv.	508	<i>suberosa</i> R.	180
<i>interrupta</i> Blatt. & McC.	506	<i>Erythropsis colorata</i> Burkill	107
v. <i>tenuissima</i> Stapf	506	<i>Eugenia jambolana</i> Lamk.	200
<i>japonica</i> Trin.	16, 502, 503,	<i>Euphorbia</i> L.	24, 31, 33, 36, 294,
	506		404, 406
<i>lenida</i> Hochs.	504	<i>bombaiensis</i> Sant.	16, 27, 407,
<i>lobata</i> Trin.	504		413
<i>minor</i> Host.	506	<i>dracunculoides</i> Lamk.	407, 409
<i>poaeoides</i> Beauv.	503, 506	<i>hirta</i> L.	16, 27, 36, 294, 407, 410
<i>pulchella</i> Parl.	504	<i>hypericifolia</i> L.	410
<i>tenella</i> Beauv.	503, 505, 506	v. <i>parviflora</i> Prain	410
v. <i>plumosa</i> Stapf	505	<i>ligularia</i> R.	408
v. <i>viscosa</i> Stapf	504	<i>microphylla</i> Heyne	413
<i>unioloides</i> Nees	503, 507	<i>neriifolia</i> L.	25, 32, 278, 406, 408

	Page		Page
E - contd.		F - contd.	
<u>parviflora</u> L.	407, 410	<u>arnottiana</u> Miq.	17, 21, 430, 432
<u>pilulifera</u> L.	410	<u>bengalensis</u> L.	28, 37, 430, 432
v. <u>hirta</u> Thell.	411	<u>cordifolia</u> Grah.	432
<u>prostrata</u> Ait.	30, 407, 412, 413	<u>daemonum</u> Koen.	431
<u>prostrata</u> Grah.	411	<u>glomerata</u> R.	430, 433
<u>thymifolia</u> L.	16, 407, 411, 412, 413	<u>hispida</u> L. f.	430, 431
v. <u>microphylla</u> Thell.	413	<u>indica</u> L.	433
<u>tirucalli</u> L.	29, 406, 408	<u>oppositifolia</u> W.	431
<u>uniflora</u> D. & G.	413	<u>religiosa</u> L.	28, 37, 430, 431
EUPHORBIACEAE	41, 63, 404	<u>Firmiana</u> Mars.	103, 107
<u>Evolvulus</u> L.	294, 305	<u>colorata</u> R. Br.	23, 29, 107, 403
<u>alsinoides</u> L.	35, 305	<u>Flacourtie Comm.</u>	80, 81
<u>emarginatus</u> Burm. f.	313	<u>indica</u> Merr.	81
<u>hirsutus</u> Linnk.	305	<u>inermis</u> Grah.	81
<u>Exacum</u> L.	282	<u>jangomas</u>	81
<u>bicolor</u> R.	282, 283	<u>latifolia</u> Cooke	80, 81
<u>pedunculatum</u> L.		<u>montana</u> Grah.	80, 81, 82
v. <u>petiolare</u> Trim.	283	<u>occidentalis</u> Blatt.	81
<u>petiolare</u> Griseb.	282, 283	<u>ramontchi</u> Her.	81
F		v. <u>latifolia</u> Hk.f. & Th.	80
<u>Feronia</u> Correa	118, 120	<u>sapida</u> R.	81
<u>elephantum</u> Corr.	120	<u>sepiaria</u> R.	81
<u>limonia</u> Swingle	15, 20, 120	FLACOURTIACEAE	49, 80
<u>Ficus</u> L.	429, 430	<u>Flemingia</u> R.	177

	Page		Page
F - contd.		G - contd.	
	/		
<u>strobilifera</u> R. Br.	176	<u>Glycine abrus</u> L.	163
<u>Fleurya</u> Gaud.	427	<u>labialis</u> L. f.	172
<u>interrupta</u> Gaud.	21, 427	<u>warreensis</u> D.	172
G		<u>Gnaphalium</u> L.	241, 264
<u>Galega colutea</u> Burm. f.	152	<u>crispatum</u> Clke.	265
<u>purpurea</u> L.	162	<u>indicum</u> L. 20, 21, 27, 39,	264
<u>Garuga</u> R.	121	<u>pulvinatum</u> Delile	264, 265
<u>pinnata</u> R.	17, 18, 32,	<u>Gomphrena</u> L.	387, 397
<u>Gendarussa vulgaris</u> Nees	364	<u>celosicoides</u> Mart.	30, 32, 397,
<u>Gentiana verticillata</u> L.	284		398
GENTIANACEAE	59, 282	<u>decumbens</u> auct.	398
<u>Gerardia delphinifolia</u> R.	337	<u>dispersa</u> auct.	398
GESNERIACEAE	59, 338, 339,	<u>globosa</u> L.	397
<u>Girardinia</u> Gaud.	344	<u>procumbens</u> auct.	398
<u>heterophylla</u> D. & G.	428	<u>sessilis</u> L.	397
v. <u>zeylanica</u> Decne.	428	<u>Gossypium</u> L.	89, 101
<u>zeylanica</u> Decne.	17, 32,	<u>herbaceum</u> L.	428
<u>Glechoma hindostana</u> Heyne	428	<u>Gracilea royleana</u> Hk. f.	101, 102
<u>Glinus</u> L.	383	GRAMINEAE	511
<u>lotooides</u> L. 20, 25, 36, 38, 39, 225	224, 225	<u>Grangea</u> Adans.	41, 64, 452
<u>oppositifolius</u> A.DC.	20, 32, 225,	<u>maderaspatana</u> Poir.	226
			27, 35,
			38, 39, 260
<u>Gloriosa</u> L.	441	<u>Gratiola ciliata</u> Colsm.	239, 260
<u>superba</u> L.	441	<u>oppositifolia</u> Retz.	333
			334

Page		Page	
G - contd.		H - contd.	
<i>Grewia</i> L.	113	<i>linifolium</i> L. f.	149
<u>arborea</u> R.	113	<i>maculatum</i> L.	146
<u>lateriflora</u> Don.	113	<i>moniliferum</i> L.	141
<u>salvifolia</u> L. f.	229	<i>procumbens</i> R.	142
<u>tiliaeefolia</u> Vahl	15, 23, 113, 403	<i>strobiliferum</i> L.	176
<i>Grislea tomentosa</i> R.	204	<i>triflorum</i> L.	147
<i>Guilandina moringa</i> L.	135	<i>vaginale</i> L.	142
<i>Gutteria longifolia</i> Wall.	67	<i>Helicteres</i> L.	103, 105
<i>Gymnosporia</i> Hk. f.	123, 124	<i>isora</i> L.	19, 105
<u>montana</u> Bth.	124, 125	<i>Heliotropium</i> L.	287, 290
<u>senegalensis</u> Loes.	125	<i>coromandelianum</i> Retz.	291
<u>spinosa</u> Fiori	124	<i>marifolium</i> Retz.	292
<i>Gynandropsis</i> DC.	75, 76	v. <u>wallichii</u> Clke.	292
<u>gynandra</u> Briq.	27, 76	<i>ovalifolium</i> Forsk.	290, 291
<u>pentaphylla</u> DC.	76	<u>rottleri</u> D. & G.	292
H		<u>scabrum</u> Retz.	27, 290, 292
<i>Haberlia grandis</i> Dennst.	134	<u>supinum</u> L.	20, 25, 27, 35, 38, 290,
<i>Hackelochloa</i> O. K.	456, 479		291
<u>granularis</u> O. K.	479	<i>Hemia bulbifera</i> Kunth.	440
<i>Hapalosia loeflingiae</i> Wall.	84	<i>Hemiadelphus polysperma</i> Nees	351
<i>Haplanthus</i> Nees	347, 356	<i>Hemigraphis</i> Nees	347, 353
<u>verticillatus</u> Nees	19, 38, 356	<u>latebrosa</u> Nees	353
<i>Hedyotis burmanniana</i> R. Br.	231	v. <u>heyneana</u> Brem.	17, 38, 353
<u>foetida</u> D.	232	<i>Herpestes monnieria</i> D. & G.	332
<i>Hedysarum bupleurifolium</i> L.	143	<i>Herpestis monnieria</i> Bth.	332
<u>diphyllum</u> L.	139	<i>Heteropogon</i> Pers.	461, 491
<u>gangeticum</u> L.	145	<u>contortus</u> Beauv.	31, 491

	Page		Page
H - contd.		I - contd.	
<u>insignis</u> Thw.	491	<u>Ilysanthes oppositifolia</u> Urban	
<u>triticeus</u> Stapf	491		334
<u>Heylandia</u> DC.	137, 170	<u>Impatiens</u> L.	118
latebrosa DC.	19, 35, 150, 170	balsamina L.	
<u>Hibiscus</u> L.	89, 99	v. <u>brevicalcarata</u> Cooke	118
<u>manihot</u> L.	100	v. <u>rosea</u> Hk. f.	30, 118
<punctatus< p=""> D.</punctatus<>	99	<u>rosea</u> Lindl.	118
<u>solandra</u> Her.	99	<u>Indigofera</u> L.	136, 147, 151, 155,
<u>tetraphyllus</u> R.	100		156
<u>vitifolius</u> L.	99, 100	<u>aeruginis</u> Schwnf.	151
<u>Holarrhena</u> R. Br.	269, 271, 272	<u>argentea</u> L.	153
<u>antidysenterica</u> Wall.	16, 18, 158, 272	<u>articulata</u> Gouan.	148, 153
<u>codaga</u> Don	272	<u>astragalina</u> DC.	148, 155, 156
<u>Holcus halepensis</u> L.	480	<u>colutea</u> Merr.	148, 152
<u>Hybanthus</u> Jacq.	74	<u>cordifolia</u> Heyne	38, 147, 149, 150
<u>enneaspermus</u> Muller.	74	<u>enneaphylla</u> L.	18, 147, 150, 151
<u>Hygrophila</u> R. Br.	347, 351	<u>hirsuta</u> L.	155, 156
<u>polysperma</u> And.	38, 39, 351	<u>linifolia</u> Retz.	147, 149, 150
<u>spinosa</u> And.	350	<u>subulata</u> Vahl	153
<u>Hygroryza</u> Nees	469, 514, 515	<u>tinctoria</u> L.	148, 154
<u>aristata</u> Nees	514	<u>trigonelloides</u> J. & S.	148, 151
I		<u>trita</u> L. f.	148, 153
<u>Illecebrum brachiatum</u> L.	394	<u>viscosa</u> Lamk.	152

Page	Page		
I - contd.			
<u>Inga dulcis</u> W.	193	<u>pulchella</u> Wt.	304
<u>Inula indica</u> W.	263	<u>quamoclit</u> L.	298, 303
<u>Ionidium heterophyllum</u> Vent.	74	<u>quinquefolia</u> L.	314
<u>suffruticosum</u> Ging.	74	<u>reniformis</u> Choisy	313
<u>Ipomoea</u> L.	294, 296, 297, 299, 302	<u>reptans</u> Poir	302
<u>aquatica</u> Forsk.	25, 39, 298, 302	<u>sepiaria</u> Koenig	299
<u>cairica</u> Sweet	23, 298, 304	<u>sessiliflora</u> Roth	303
<u>coptica</u> Roth	297, 298	<u>sindica</u> Stapf	298, 303
<u>dissecta</u> W.	298	<u>solanifolia</u> Burm. f.	300
<u>emarginata</u> O. K.	313	<u>Ischaemum</u> L.	456, 475
<u>eriocarpa</u> R. Br.	298, 303	<u>aristatum</u> auct.	476
<u>hederacea</u> Clke.	301	<u>aristatum</u> W.	476
<u>hederacea</u> Jacq.	302	<u>ciliare</u> Retz.	476
<u>hispida</u> R. & S.	303	<u>diplopogon</u> Hk. f.	40, 475, 476
<u>hispida</u> Zucc.	303	<u>indicum</u> Merr.	475, 476
<u>maxima</u> Don	23, 298, 299	<u>laxum</u> R. Br.	474
<u>nil</u> Roth	23, 298, 301, 302	<u>molle</u> Hk. f.	476, 477
<u>obscura</u> Ker-Gawl.	298, 299	<u>rugosum</u> Salisb.	475, 477
<u>palmata</u> Forsk.	304	<u>Iseilema</u> Anderss.	460, 489
<u>paniculata</u> Burm. f.	311	<u>anthephoroides</u> Hack.	489
<u>pes-tigridis</u> L.	298, 300	<u>Ixora</u> L.	231, 236
v. <u>hepaticifolia</u> Clke.	300	<u>arborea</u> R.	236
<u>pulchella</u> Roth	304	<u>parviflora</u> Vahl	236

J	Page	K - contd.	Page
<i>Jacquemontia</i> Choisy	294, 310	<i>Kickxia</i> Dumort.	325, 327, 329
<u>caerulea</u> Cooke	311, 312	<i>incana</i> Pennell	21, 36, 38, 327
<i>paniculata</i> Hall. f.	310, 311	<i>ramosissima</i> Janchen	327, 328
<i>pentantha</i> Don	310, 311, 312	<i>Kirganelia</i> Baill.	405, 415, 418
<u>violacea</u> Choisy	311	<i>reticulata</i> Baill.	418
<i>Jatropha</i> L.	406, 424	L	
<i>curcas</i> L.	424	<i>LABIATAE</i>	41, 59, 373
<i>Johnia</i> <u>congesta</u> D. & G.	159	<i>Lacelia</i> Viv.	252
<i>Justicia</i> L.	348, 363, 368	<i>Lannea</i> Rich.	133, 134
<u>acaulis</u> L. f.	349	<i>coromandelica</i> Merr.	15, 33, 134
<u>adhatoda</u> L.	367	<i>grandis</i> Engler	135
<u>bicalyculata</u> Vahl	368	<i>Lantana</i> L.	369, 370
<i>diffusa</i> W.	364, 366	<i>aculeata</i> L.	370
v. <u>prostrata</u> Clke.	366	<i>camara</i> auct.	370
<u>echioides</u> L.	355	<i>camara</i> L.	
<i>gendarussa</i> Burm.	363, 364	v. <u>aculeata</u> Mold.	27, 370
<u>pectinata</u> L.	362	<i>Lappago biflora</i> R.	519
<u>polysperma</u> R.	351	<i>Launaea</i> Cass.	239, 240, 259
<i>procumbens</i> L.	364, 365	<i>nudicaulis</i> Hk. f.	259
<i>prostrata</i> Gamble	17, 364, 366	<i>obtusa</i> Clke.	259
<u>rosea</u> Vahl	353	<i>Lawsonia</i> L.	201, 203
<i>simplex</i> Don	364, 365	<i>alba</i> Lamk.	203
<u>verticillata</u> R.	356, 357	<i>inermis</i> L.	203, 277
K.		<i>Leersia aristata</i> R.	514
<i>Kickxia</i> Bl.	329	<i>Legendrea</i>	296

	Page		Page
L - contd.		L - contd.	
LEGUMINOSAE	41, 55, 56	<u>ramosissima</u> Wall.	328, 329
Leonotis Pers.	374, 382	<u>Lindenbergia</u> Lehm.	325, 330
<u>nepetaefolia</u> R. Br.	25, 38, 382	<i>indica</i> O. K.	21, 36, 38, 330
Lepidagathis W.	348, 359	<u>polyantha</u> Royle	331
<u>cuspidata</u> Nees	17, 31, 32, 35, 38,	<u>ruderalis</u> Voigt.	330
	336, 359, 360	<u>urticaefolia</u> Lehm.	331, 332
<u>sphaerostachya</u> Nees	358	<u>Lindernia</u> All.	326, 333
<u>trinervis</u> Wall.	17, 32, 359,	<i>ciliata</i> Penn.	333, 334
Leptadenia R. Br.	274, 277	<u>oppositifolia</u> Muk.	333, 334
<u>reticulata</u> Wt. & Ar.	22, 277	<u>Linum</u> L.	114
Lettosomia	296	<i>mysorense</i> Heyne	17, 31, 32, 114
Leucas R. Br.	374, 380	<u>Lippia nodiflora</u> Michaux	369
<u>aspera</u> Spr.	32, 380, 381	<u>Loeflingia indica</u> Retz.	84
<u>biflora</u> R. Br.	21, 32, 36, 38,	<u>Lophopogon</u> Hack.	454, 474
	380	<i>tridentatus</i> Hack.	474
<u>stelligera</u> Wall.	380	LORANTHACEAE	64, 401, 403
Ligularia lactea Rumph.	408	<u>Loranthus</u>	403, 404
LILIACEAE	65, 66, 441	<u>falcatus</u> L. f.	402
Limnanthemum Gmel.	59	<u>longiflorus</u> Desr.	402
LINACEAE	53, 114	<u>Luffa</u> Mill.	206, 209
Linaria sp.	329	<i>acutangula</i> R.	209, 210, 212
<u>cabulica</u> Bth.	327, 328	v. <i>amara</i> Clke.	22, 210, 211
v. <u>pubescens</u> Hk. f.	327	<u>aegyptiaca</u> Mill.	209
<u>incana</u> Wall.	327, 328	<i>amara</i> R.	211

	Page		Page
L - contd.		M - contd.	
<i>cylindrica</i> Roem.	209	<i>hexandra</i> Dub.	24, 267, 435
<i>Lycopersicon</i> Mill.	315, 318	<i>Manisuris granularis</i> L. f.	479
<i>esculentum</i> Mill.	32, 318	<i>Mariscus paniceus</i> Vahl	451
<i>Lycopersicum esculentum</i> Mill.	318	<i>sieberianus</i> Nees	451
<i>Lysimachia monnierii</i> L.	332	<i>Megastachya ciliaris</i> Beauv.	504
LYTHRACEAE	55, 201	<i>Melanocenchrus</i> Nees	468, 511
<i>Lythrum fruticosum</i> L.	204	<i>Jacquemontii</i> J. & S.	17, 22, 32,
			38, 511
M			
<i>Macaranga</i> Thouars.	63	<i>royleana</i> Nees	511
<i>Macrovx strigosus</i> D.	161, 162	<i>Melia azadirachta</i> L.	122
<i>Maerua</i> Forsk.	75, 77	MELIACEAE	51, 122
<i>arenaria</i> Hk. f. & Th.	16, 22, 77	<i>Melica digitata</i> R.	512
<i>ovalifolia</i> Cambess.	77	<i>Melilotus</i> Juss. <i>indica</i> All.	137, 157 157
<i>Mallotus</i> Lour.	406, 421	<i>parviflora</i> Desf.	157
<i>philippensis</i> Muell.-Arg.	175, 421, 422	<i>Melochia</i> L.	103, 105
		<i>corchorifolia</i> L.	29, 105
<i>Malva coromandelianum</i> L.	90	<i>Melothria</i> L.	207, 220
MALVACEAE	41, 50, 89	<i>heterophylla</i> Cogn.	220, 221
<i>Malvastrum</i> Gray.	89, 90	<i>maderaspatana</i> Cogn.	220, 221
<i>coromandelianum</i> Garcke	90	MENISPERMACEAE	49, 69
<i>tricuspidatum</i> Gray.	90	<i>Menispermum cordifolium</i> W.	70
<i>Mangifera</i> L.	133, 134	<i>hirsutum</i> L.	71
<i>indica</i> L.	23, 25, 134, 403	<i>Merremia</i> Dennst.	294, 313
<i>Manilkara</i> Adans.	267	<i>emarginata</i> Hall. f.	27, 313

Page		Page	
M - contd.		M - contd.	
<i>quinquefolia</i> Hall. f.	30, 313, 314	<i>stricta</i> L.	227
<i>Mesembryanthemum</i> L.	322	<i>triphylla</i> Lour.	227
<i>Methonia superba</i> D. & G.	441	<i>umbellata</i> Seringe	227
<i>Microcos lateriflora</i> L.	113	<i>Momordica</i> L.	206, 208
<i>Milium cimicinum</i> L.	500	<i>cylindrica</i> L.	209
<i>Mimosa arabica</i> Lamk. <i>cinerea</i> L.	190 189	<i>denudata</i> C. L. Ke. <i>dioica</i>	30, 208
<i>dulcis</i> R.	193	v. <i>denudata</i> Thw.	208
<i>odoratissima</i> L. f.	192	<i>Moniera cuneifolia</i> Cooke	332
<i>pennata</i> L.	192	MORACEAE	63, 429
MIMOSACEAE	55, 188	<i>Morinda</i> L.	231, 236
<i>Mimusops hexandra</i> R.	267	<i>tinctoria</i> R.	
<i>Mitragyna</i> Korth.	230, 233	v. <i>tomentosa</i> Hk. f.	15, 236
<i>parvifolia</i> Korth.	15, 233	<i>tomentosa</i> Heyne	236
<i>Moghania</i> St. Hill.	138, 176, 177	<i>Moringa</i> Lamk.	135
<i>strobilifera</i> St. Hill.	176	<i>oleifera</i> Lamk.	135
MOLLUGINACEAE	55, 224, 225	<i>pterygosperma</i> Gaertn.	135
<i>Mollugo</i> L.	224, 227	MORINGACEAE	54, 135
<i>cerviana</i> Seringe	227	<i>Moschosma</i> Reichb.	374, 377
<i>hirta</i> Thunb.	225	<i>polystachyum</i> Bth.	377
<i>lotoides</i> O. K.	225	<i>Mucuna</i> Adans.	137, 171
<i>oppositifolia</i> L.	226	<i>pruriens</i> Baker	171
<i>pentaphylla</i> L.	227	<i>prurita</i> Hook.	22, 171
<i>spergula</i> L.	226	<i>Mukia scabrella</i> Arn.	221

	Page		Page
M - contd.		N - contd.	
<u>Myrobalanus bellirica</u> Gaertn.	196	<u>lotus</u> Hk. f. & Th.	72
MYRTACEAE	56, 199	v. <u>pubescens</u> Hk.f. & Th.	72
<u>Myrtus cumini</u> L.	200	<u>pubescens</u> W.	39, 72
N		<u>rubra</u> R.	72
<u>Nauclea parviflora</u> D. & G.	234	NYMPHAEACEAE	48, 72
<u>parvifolia</u> R.	234	O	
<u>Nepeta</u> L.	374, 382	<u>Ocimum</u> L.	373, 375
bombaiensis D.	40, 382, 383	americanum L.	375
hindustana Haines	21, 382, 383	basilicum L.	375
indica L.	379	<u>canum</u> Sims	375
ruderalis B.-H.	383	gratissimum L.	375, 377
<u>Nerium</u> Tourn.	269, 273	<u>polystachyon</u> L.	377
<u>antidysentericum</u> L.	272	sanctum L.	375, 376
indicum Mill.	273	<u>Odina woodier</u> R.	135
<u>odorum</u> Ait.	273	Oldenlandia L.	230, 231
<u>Neuracanthus</u> Nees	348, 358	corymbosa L.	231
<u>lawii</u> Wt.	358	<u>digyna</u> Retz.	194
sphaerostachyus D.	19, 33, 40, 358	OPILIACEAE	51, 123
<u>Nicotiana</u> L.	315, 324	Oplismenus Beauv.	461, 463, 496
tabacum L.	324	burmannii Beauv.	496
<u>Niebuhria arenaria</u> DC.	77	Opuntia Haw.	222, 223
Nothosaerva Wt.	387, 394	<u>dillenii</u> Grah.	222, 223
<u>brachiata</u> Wt.	21, 394	elatior Mill.	222, 223
NYCTAGINACEAE	62, 384	<u>nigricans</u> Woodr.	222, 223
<u>Nymphaea</u> L.	72		

Page		Page
O - contd.		P - contd.
ORCHIDACEAE	66, 434	<u>javanicum</u> Hk. f. 497
OROBANCHACEAE	60, 337	<u>pallide-fuscum</u> Schumach. 494
Orobanche L.	337	<u>psilopodium</u> Trin. 492,
cernua Loefl.		493
v. <u>desertorum</u> Ritter	337	repens L. 492
<u>nicotianae</u> Wt.	337	<u>tomentosum</u> R. 495
OXALIDACEAE	54, 116	<u>verticillatum</u> L. 493
Oxalis L.	116	PAPAVERACEAE 49, 73
<u>corniculata</u> L.	116	PAPILIONACEAE 56, 136
<u>monadelpha</u> R.	117	<u>Parietaria indica</u> L. 429
<u>sensitiva</u> L.	117	<u>zeylanica</u> L. 429
P		Paspalidium Stapf 463, 497
PALMAE	64, 447	<u>flavidum</u> Gamus 497
Panicum L.	462, 492	<u>Paspalum royleanum</u> Nees 499
<u>adhaerens</u> Forsk.	493	Pavonia Cav. 89, 98
<u>adscendens</u> H.B.K.	499	<u>zeylanica</u> Cav. 98
<u>burmannii</u> Retz.	496	PEDALIACEAE 59, 345
<u>colonum</u> L.	496	Pennisetum Rich. 464, 500
<u>dactylon</u> L.	513	<u>cenchroides</u> Rich. 501
<u>flavidum</u> Retz.	497	<u>ciliare</u> Link 501
<u>glaucum</u> L.	494	<u>purpureum</u> Schumach. 501
<u>helopus</u> Trin.	497	<u>respiciens</u> Rich. 494
<u>intermedium</u> Roth	495	<u>typhoides</u> Stapf 500
<u>intermedium</u> Vahl	495	<u>typhoideum</u> Rich. 500

	Page		Page
P - contd.		P - contd.	
<u>verticillatum</u> R. Br.	493	<u>sublobatus</u> R.	158
<u>Pentaptera crenulata</u> R.	196	<u>trinervius</u> Heyne	158
<u>Pentatropis</u> Wt. & Ar.	274, 279	<u>Phleum indicum</u> Houtt.	476
<u>capensis</u> Bullock	279, 280	<u>Phlomis nepetaefolia</u> L.	382
<u>cyananchoides</u> R. Br.	280	<u>Phoenix</u> L.	447
<u>microphylla</u> Wt. & Ar.	279, 280	<u>sylvestris</u> R. 25, 28, 37,	447
<u>spiralis</u> Decaisne	279, 280	<u>Phyla</u> Lour.	368, 369
<u>Pergularia</u> L.	274, 277, 278, 279	<u>nodiflora</u> Greene	38, 39, 369
<u>daemia</u> Chiiov.	16, 22, 277	<u>Phyllanthus</u> L.	405, 415
<u>extensa</u> N.E.Br.	278	<u>asperulatus</u> Hutch.	417
<u>pallida</u> Wt. & Ar.	281	<u>emblica</u> L.	418
PERIPLOCACEAE	58, 281, 282	<u>fraternus</u> Webs.	417
<u>Peristrophe</u> Nees	348, 368	<u>maderaspatensis</u> L.	416
<u>bicalyculata</u> Nees	19, 31, 38, 368	<u>multiflorus</u> W.	418
<u>Phalangium</u> <u>tuberosum</u> Wt.	443	<u>niruri</u> auct.	27, 416, 417
<u>Phalaris</u> <u>zizanioides</u> L.	482	<u>niruri</u> L.	417
<u>Pharnaceum</u> <u>cerviana</u> L.	227	<u>reticulatus</u> Poir.	418
<u>depressum</u> L.	84	<u>simplex</u> Retz.	416
<u>Pharus</u> <u>aristatus</u> Retz.	514	<u>Physalis</u> L.	315, 319
<u>Phaseolus</u> L.	137, 157	<u>minima</u> L.	319
<u>angularis</u> Wt.	157, 158	<u>dubescens</u> Wt.	319
<u>mungo</u> auct.	158	<u>somnifera</u> L.	320
<u>radiatus</u> auct.	158	<u>Piptoclaina</u> <u>malabarica</u> Don	291
<u>radiatus</u> L.	157, 158	<u>Pithecellobium</u> Mart.	188, 193

	Page		Page
P - contd.		P - contd.	
dulce Bth.	25, 193	corymbosa Lam.	83
<u>Plaso monosperma</u> O. K.	176	Polycarpon L.	83, 84
Plectranthus Her.	374, 378	<u>depressum</u> Rohr.	84
stocksii Hk. f.	18, 31, 378	<u>indicum</u> Merr.	84
wightii Gr.	378	<u>loeflingiae</u> Bth. & Hk.	84
<u>Pluchea malcolmii</u> Clke.	255	prostratum Asch. & Schw.	20,
PLUMBAGINACEAE	58, 265		47, 84
Plumbago L.	265	Polygala L.	82
zeylanica L.	19, 265	erioptera DC.	36, 82, 83
<u>Poa amabilis</u> L.	505	POLYGALACEAE	50, 82
<u>ciliaris</u> L.	503	POLYGONACEAE	62, 399
<u>eragrostis</u> L.	506	Polygonum L.	399
<u>japonica</u> Thunb.	506	plebeium R. Br.	20, 27, 32, 38,
<u>plumosa</u> Retz.	505, 506		85, 399
<u>tenella</u> L.	505	<u>Polytoca barbata</u> Stapf	472
<u>unioloides</u> Retz.	507	Pongamia Vent.	138, 174
<u>viscosa</u> Retz.	504	<u>glabra</u> Vent.	174
<u>Poinciana pulcherrima</u> L.	188	pinnata Pierre	174
<u>Polanisia icosandra</u> Wt. & Ar.	75	Portulaca L.	85
<u>viscosa</u> DC.	75	oleracea L.	20, 27, 85
<u>Pollinia fulva</u> Spreng.	481	quadrifida L.	85, 86
Polyalthia Bl.	67	PORTULACACEAE	49, 85
longifolia Hk. f. & Th.	67,	68 Pouzolzia Gaud.	427, 429
Polycarpaea Lam.	83	<u>indica</u> Gaud.	429

	Page		Page
P - contd.		R - contd.	
<i>zeylanica</i> Benn.	429	<i>brandisii</i> Gamble	15, 24, 234,
PRIMULACEAE	58, 266		235, 402
<i>Prosopis</i> L.	188, 189	<i>dumetorum</i> Hk.	234, 235, 236
<i>spicigera</i> L.	189	<i>longispina</i> DC.	234, 235
<i>Pseudanthistiria</i> Hk. f.	459, 486	<i>Raphistemma ciliatum</i> Hk. f.	278
<i>hispida</i> Hk. f.	486	<i>Redleia corchorifolia</i> DC.	105
<i>Pseudanthus brachiatus</i> Wt.	394	<i>Rhabdochloa virgata</i> Beauv.	513
<i>Psidium</i> L.	199, 200	RHAMNACEAE	53, 125
<i>guajava</i> L.	200	<i>Rhamnus nummularia</i> Burm.	127
<i>pyrifferum</i> L.	200	<i>xylopyrus</i> Retz.	128
<i>Psittacanthus</i>	404	<i>Rhynchosia</i> Lour.	138, 177
<i>Psoralea</i> L.	138, 174	<i>medicaginea</i> DC.	179
<i>corylifolia</i> L.	174	<i>minima</i> DC.	177, 179
<i>Pulicaria</i> Gaertn.	240, 241, 263	<i>rothii</i> Bth.	177, 178
<i>wightiana</i> Bth.	29, 263	<i>sericea</i> Gill.	178
<i>Pupalia</i> Juss.	387, 394	<i>sericea</i> Span.	178
<i>lappacea</i> Juss.	19, 31, 394	<i>Ricinus</i> L.	406, 423
<i>Putranjiva</i> Wall.	405, 419	<i>communis</i> L.	423
<i>roxburghii</i> Wall.	419	<i>Rivea</i> Choisy	293, 295, 296
Q		<i>bona-nox</i> Choisy	295
<i>Quamoclit vulgaris</i> Choisy	303	<i>fragrans</i> Nimmo	295
<i>Quisqualis</i> L.	195, 199	<i>hypocrateriformis</i> Choisy	23,
<i>indica</i> L.	199		29, 295
R		<i>Roettlera</i>	338, 343
<i>Randia</i> L.	230, 234	<i>hamosa</i> O. K.	341

	Page		Page
R - contd.		S - contd.	
v. <u>unifolia</u> O. K.	342	<u>aegyptiacum</u>	
<u>pygmaea</u> O. K.	338, 342	v. <u>sinense</u> Anders.	473
<u>Rostellaria diffusa</u> Nees	366	<u>canaliculatum</u> R.	472
<u>procumbens</u> Nees	365	<u>chinense</u> Nees	472
<u>Rostellularia</u> Reich.	365	<u>semidecumbens</u> R.	472
procumbens Nees	365	<u>sinense</u> R.	473
<u>Rottlera tinctoria</u> R.	421	<u>spontaneum</u> L.	472
RUBIACEAE	58, 230	subsp. <u>aegyptiacum</u>	
<u>Ruellia</u>	352	v. <u>nepalense</u> Hack.	473
<u>cuspidata</u> Wall.	360	<u>tridentatum</u> Spr.	474
<u>elegans</u> Bot. Mag.	353	<u>Saccolabium speciosum</u> Wt.	435
<u>prostrata</u> Poir.	352	<u>Salmalia</u> Sch. & Endl.	102
v. <u>dejecta</u> Clke.	352	<u>malabarica</u> Sch. & Endl.	18, 23,
<u>Rungia</u> Nees.	348, 361		33, 102, 403
<u>longifolia</u> Beddome	361	SANTALACEAE	64, 404
<u>parviflora</u> Nees	361	<u>Santalum</u> L.	404
v. <u>muralis</u> CLke.	362, 363	<u>album</u> L.	404
v. <u>pectinata</u> CLke.	362, 363	SAPINDACEAE	52, 54, 132
<u>pectinata</u> Nees	17, 21, 27, 32, 361,	<u>Sapindus</u> L.	132
	362, 363	<u>emarginatus</u> Vahl	132, 133
<u>repens</u> Anders.	361	<u>laurifolius</u> Vahl	133
RUTACEAE	50, 118	<u>trifoliatus</u> Hiern	132
S		SAPOTACEAE	60, 267
<u>Saccharum</u> L.	454, 472	SAXIFRAGACEAE	55, 194

S - contd.	Page	S - contd.	Page
<u>Schinus limonia</u> L.	120	<u>acuta</u> Burm.	91, 93, 95
<u>Scirpus cyperoides</u> L.	451	<u>alba</u> L.	92
<u>Sclerocarpus</u> Jacq.	240, 262	<u>alnifolia</u> L.	92
<africanus< a=""> Jacq.</africanus<>	262	<u>carpinifolia</u> L. f.	93
<u>Scrophularia chinensis</u> L.	326	<u>cordifolia</u> L.	91, 95
SCROPHULARIACEAE	41, 60, 325	<u>glaucia</u> Cav.	97
<u>Sebaea carinata</u> Grah.	283	<u>glutinosa</u> Cav.	90, 91
<u>Sehima</u> Forsk.	455, 457, 474	<u>grewioides</u> Guill.	91, 93
<a>nervosum Stapf	474	<u>humilis</u> Cav.	91
<u>Senecio</u> L.	239, 240, 241, 261	<u>mysorensis</u> Wt. & Ar.	91
<a>dalzellii Clke.	40, 261	<u>retusa</u> L.	93
<a>lawii Clke.	261	<u>rhombifolia</u> L.	
<u>Senna occidentalis</u> R.	183	<u>forma retusa</u> Blatt.	93
<u>Serratula indica</u> Grah.	250	v. <u>retusa</u> Mast.	91, 93
<u>Sesamum</u> L.	345	<u>forma rhomboidea</u> Blatt.	95
<a>indicum L.	345	v. <u>rhomboidea</u> Mast.	91, 94, 95
<a>orientale L.	345	<u>spinosa</u> L.	18, 90, 92
<u>Setaria</u> Beauv.	462, 465, 493	<u>urticaefolia</u> Wt. & Ar.	91
<a>glauca Beauv.	337, 493, 494	<u>veronicaefolia</u> Lamk.	19, 90, 91
<a>intermedia R. & S.	495	<u>SIMARUBACEAE</u>	51, 116, 121
<a>pallide-fusca Stapf	494, 495	<u>Smithia</u> Ait.	136, 138
<a>tomentosa Kunth	493, 495	<u>conferta</u> Sm.	138
<a>verticillata Beauv.	493	<u>geminiflora</u> Roth	138
<u>Sida</u> L.	89, 90, 96, 495	v. <u>conferta</u> Baker	138

S - contd.	Page	S - contd.	Page
<u>Sodada decidua</u> Forsk.	78	<u>mollis</u> R.	249
SOLANACEAE	58, 315	<u>Spodiopogon</u> Trin.	454, 473
<u>Solanum</u> L.	315, 319	<u>albidus</u> Bth.	473
<u>coagulans</u> Forsk.	317	<u>rhizophorus</u> Pilg.	38, 473
<u>incanum</u> L.	315, 317	<u>Sponia wightii</u> Pl.	426
<u>incertum</u> Dunal	316	<u>Sporobolus</u> R. Br.	470, 516
<u>jacquini</u> W.	316	<u>arabicus</u> Boiss.	517
<u>nigrum</u> L.	27, 315, 316	<u>commutatus</u> Kunth	516
<u>rubrum</u> Mill.	316	<u>coromandelianus</u> Kunth	516
<u>sanctum</u> L.	317	<u>diander</u> Beauv.	516
<u>surattense</u> Burm. f.	315, 316	<u>marginatus</u> Hochs.	516, 517
<u>xanthocarpum</u> Schr. & Wendl.	27,	<u>pallidus</u> Boiss.	517
	29, 36, 38,	<u>Stemodia</u> L.	325, 332
	316	<u>ruderalis</u> Retz.	331
<u>Solena heterophylla</u> Lour.	221	<u>viscosa</u> R.	27, 332
<u>Sopubia</u> B.-H.	326, 336	<u>Stenolobium stans</u> Seem.	344
<u>delphinifolia</u> Don	336, 494	<u>Stephegyne parvifolia</u> Korth.	
<u>Sorghum</u> Moench.	457, 480		234
<u>halepense</u> Pers.	480	<u>Sterculia</u> L.	103, 106, 107
<u>Spermacoce hispida</u> L.	232	<u>colorata</u> R.	107
<u>stricta</u> L. f.	233	<u>urens</u> R.	106
<u>Sphaeranthus</u> L.	238, 249	STERCULIACEAE	49, 103, 105
<u>hirtus</u> W.	249	<u>Streblus</u> Lour.	429
<u>indicus</u> L.	20, 27, 36, 38, 39,	<u>asper</u> Lour.	21, 23, 277, 294, 429

	Page		Page
S - contd.		T - contd.	
<i>Striga</i> Lour.	326, 335	<i>Telosma</i> Coville.	274, 281
<u>euphrasiooides</u> Bth.	24, 27, 335	<u>pallida</u> Craib	281
<u>gesneroides</u> Vatke	335, 336, 360	<u>Tenacetum purpureum</u> Don	259
<u>orobanchiooides</u> Bth.	336	<u>Tephrosia</u> Pers.	137, 161
" <i>Strobilanthes</i> "	347	<u>hirta</u> Ham.	161, 162
<u>callosus</u> Nees	354, 355	<u>pauciflora</u> Grah.	161, 163
<u>ciliata</u> Grah.	354	<u>purpurea</u> Pers.	16, 25, 27, 36, 38,
<u>grahamianus</u> Wt.	354		161, 162
<i>Stroemeria tetandra</i>		<u>strigosa</u> Sant. & Mahes.	161
<u>et farinosa</u> Vahl	77	<u>tenuis</u> Wall.	161, 162
<i>Sutera</i> Roth	325, 330	<u>villosa</u> Wt. & Ar.	162
<u>dissecta</u> Walp.	330	<i>Teramnus</i> Sw.	137, 172
<u>glandulosa</u> Roth	330	<i>labialis</i> Spr.	19, 22, 33, 172
<i>Syzygium</i> Gaertn.	199	<i>Terminalia</i> L.	195, 196
<u>cumini</u> Sk.	199	<i>bellirica</i> R.	196
<u>jambolanum</u> DC.	200	<i>crenulata</i> Roth	14, 15, 24, 33, 36,
			37, 196, 198, 359,
T			
<i>Tamarindus</i> L.	181, 186		371, 402, 487
<u>indica</u> L.	186	<u>tomentosa</u>	
<i>Tecoma</i> Juss.	344, 345	v. <u>crenulata</u> Clke.	197
<u>stans</u> H.B.K.	23, 344, 403	<i>Tetrapogon</i> Desf.	469, 511
<i>Tectona</i> L. f.	369, 370	<i>tenellus</i> Chiov.	511
<u>grandis</u> L. f.	14, 15, 23, 33, 36,	<u>triangularis</u> Hochs.	512
	37, 268, 359, 370,	<i>Thelepogon</i> Roth	456, 478
	371, 403, 423	<u>elegans</u> Roth	478

	Page		Page
T - contd.		T - contd.	
Themeda Forsk.	460, 489	Tribulus L.	114, 115
<u>ciliata</u> Hack.	490	<u>lanuginosus</u> L.	115
<u>imberbis</u> Cooke	490	<u>terrestris</u> L.	115
quadrivalvis O. K.	472, 489, 490	Trichodesma R. Br.	287, 289
triandra Forsk.	489, 490	amplexicaule Roth	21, 32,
TILIACEAE	49, 108		35, 38, 289, 290
Tinospora Miers.	69, 70	<u>indicum</u>	290
cordifolia Miers.	70	v. <u>amplexicaule</u> Cooke	289,
Trachyspermum Link.	228, 229		290
stictocarpum Wolff		zeylanicum R. Br.	289
v. stictocarpum	17, 21, 228,	Tricholepis DC.	238, 250
	229	glaberrima DC.	35, 250
v. <u>typicum</u> Wolff	229	<u>procumbens</u> Wt.	251
Tradescantia <u>cristata</u> Jacq.	446	Trichosanthes L.	206, 207
Tragus Haller	471, 519	<u>brevibracteata</u> Kundu	207
biflorus Schult.	519	cucumerina L.	207
<u>racemosus</u>	519	<u>nachyrhachis</u> Kundu	207
Trema Lour.	425	Tridax L.	239, 258
orientalis Bl.	425, 426	procumbens L.	38, 258
politoria Pl.	30, 425, 426	Tripogon R. & S.	468, 510
Trianthema L.	224, 225	spec.	17, 22, 32, 38, 510
<u>monogyna</u> L.	224	Triumfetta L.	108
<u>obcordata</u> R.	224	annua L.	29, 30, 108
portulacastrum L.	27, 36, 224, 225	bartramia L.	108, 109

	Page		Page
T - contd.		V - contd.	
<u>indica</u> Lamk.	109, 110	<u>digyna</u> O. K.	194
<u>rhomboidea</u> Jacq.	109	<u>viscosa</u> R.	194
<u>rotundifolia</u> Lamk.	108, 110	<u>Vandellia oppositifolia</u> Haines	
<u>Tubiflora acaulis</u> O. K.	349		334
U		<u>Ventilago</u> Gaertn.	125, 130
ULMACEAE	63, 425	<u>calyculata</u> Tul.	22, 130
UMBELLIFERAE	56, 228	<u>Verbascum</u> L.	325, 326,
<u>Uncinula tectonae</u> Salmon	371		327
<u>Uniola bipinnata</u> L.	508	<u>chinense</u> Sant.	326
<u>Urena</u> L.	89, 97	<u>coromandelianum</u> O. K.	326
<u>lobata</u> L.	97, 98	<u>Verbena nodiflora</u> L.	369
<u>sinuata</u> L.	97	VERBENACEAE	59, 368
<u>Urochloa</u> Beauv.	463, 497	<u>Verbesina alba</u> L.	243
<u>helopus</u> Stapf	497	<u>prostrata</u> L.	243
<u>panicoides</u> Beauv. 16, 19, 31,	497	<u>pseudo-acmella</u> L.	243
<u>Urostigma bengalense</u> Gasp.	433	<u>Vernonia</u> Schr.	238, 239, 249
<u>cordifolium</u> D. & G.	432	<u>cinerea</u> Less.	27, 249
<u>religiosum</u> Gasp.	431	<u>Vetiveria</u> Lem.-Lisanc.	458, 482
<u>Urtica heterophylla</u> R.	428	<u>zizanioides</u> Nash	482
<u>interrupta</u> L.	427	<u>Vicoa</u> Cass.	240, 241, 263
URTICACEAE	63, 427	<u>auriculata</u> Cass.	263
<u>Uvaria longifolia</u> Lamk.	67	<u>indica</u> DC.	29, 263
V		<u>Vilfa pallida</u> Nees	517
<u>Vahlia</u> Thunb.	194	<u>Viola enneasperma</u> L.	74

	Page		Page
V - contd.		W - contd.	
VIOLACEAE	50, 74	<i>indica</i> L.	104, 105
<i>Viscum</i> L.	23, 24, 401	<i>Withania</i> Pauguy	315, 320
<i>articulatum</i> Burm.	197, 235, 401	<i>somnifera</i> Dunal	27, 320
<i>attenuatum</i> DC.	402	<i>Woodfordia</i> Sals.	201, 204
<i>dichotomum</i> Don	401	<i>floribunda</i> Sals.	204
<i>flexuosum</i> Gamble	401	<i>fruticosa</i> Kurz	21, 204
<i>liquidambaricolum</i> Hayata	402	<i>Wrightia</i> R. Br.	269, 270, 271
<i>nepalense</i> Spr.	401	<i>tinctoria</i> R. Br.	15, 270, 271,
v. <i>thelocarpum</i> Dans.	401		495
<i>opuntioides</i> R.	402	<i>tomentosa</i> R. & S.	270, 271
Vitex L.	369, 372	<i>wallichii</i> A. DC.	271
<i>bicolor</i> W.	372	X	
<i>negundo</i> L.	372	<i>Xanthium</i> L.	238, 253
<i>trifolia</i> Grah.	372	<i>indicum</i> Koen.	253
Vitis <i>carnosa</i> Wall.	130	<i>strumarium</i> L.	25, 29, 32, 38, 253
<i>tomentosa</i> Heyne	131	<i>Ximenia aegyptiaca</i> Juss.	116
<i>trifolia</i> non L.	131	<i>aegyptiaca</i> L.	116
Volutarella Cass.	238, 251, 252	Z	
<i>divaricata</i> Bth. & Hk. f.	251	<i>Zehneria umbellata</i> Thw.	221
<i>ramosa</i> Sant.	29, 251	ZINGIBERACEAE	66, 435
Volutaria Cass.	252	Zizyphus Tourn.	125
W		<i>cuneata</i> Wall.	128
Waltheria L.	103, 104, 105	<i>glaberrima</i> Sant.	129
<i>americana</i> L.	104	<i>jujuba</i> Lamk.	126, 127

Page	Page
Z - contd.	Z - contd.
<u>jujuba</u> Mill. 126, 127	<u>xylopyra</u> W. 36, 126, 128,
<u>mauritiana</u> Lamk. 19, 33, 36, 126, 127, 219	129 <u>v. glaberrima</u> Sedgw. 129
<u>nummularia</u> Wt. & Ar. 36, 126, 127	<u>Zornia</u> Gmel. 136, 139
<u>oenoplia</u> Mill. 29, 36, 126, 128	<u>angustifolia</u> Sm. 139
<u>rotundifolia</u> Lamk. 127	<u>diphylla</u> Pers. 139
<u>rugosa</u> Lamk. 125, 126	ZYGOPHYLLACEAE 54, 114, 116
