



INDEX

INDEX OF BOTANICAL NAMES

Botanical Name	Family	Page No.
<i>Abelmoschus esculentus</i> (Linn.) Moench.	Malvaceae	129
<i>Abelmoschus manihot</i> (Linn.) Medic.	Malvaceae	130
<i>Abrus precatorius</i> Linn.	Fabaceae	168
<i>Abutilon indicum</i> Sweet.	Malvaceae	130
<i>Acacia chundra</i> Willd.	Mimosaceae	200
<i>Acacia ferruginea</i> DC.	Do	201
<i>Acacia luecophloea</i> (Roxb.) Willd.	Do	201
<i>Acacia nilotica</i> (L.) Del subsp. <i>indica</i> (Bth.) Brenan.	Do	202
<i>Acacia pennata</i> (Linn.) Willd.	Do	203
<i>Acalypha ciliata</i> Forsk.	Euphorbiaceae	330
<i>Acalypha indica</i> Linn.	Do	330
<i>Acanthospermum hispidum</i> DC.	Asteraceae	241
<i>Achyranthes aspera</i> Linn.	Amaranthaceae	320
<i>Adansonia digitata</i> Linn.	Bombacaceae	139
<i>Adhatoda vasica</i> Nees.	Acanthaceae	302
<i>Aegle marmelos</i> Linn.	Rutaceae	150
<i>Aerva lanata</i> (Linn.) Juss.	Amaranthaceae	321
<i>Agave cantula</i> Roxb.	Agavaceae	349
<i>Ageratum conyzoides</i> Linn.	Asteraceae	241
<i>Ailanthus excelsa</i> Roxb.	Simaroubaceae	151
<i>Alangium salvifolium</i> (L. f.) Wang.	Cornaceae	232
<i>Albizzia lebbeck</i> (L.) Willd.	Mimosaceae	203
<i>Albizzia odoratissima</i> (L.) Willd.	Do	204
<i>Albizzia procera</i> (Roxb.) Benth.	Do	204
<i>Alhagi psuedalhagi</i> (M. Bieb.) Deav.	Fabaceae	169
<i>Allium cepa</i> Linn.	Liliaceae	352
<i>Aloe barbadensis</i> Mill.	Do	352
<i>Alternanthera paronychoidea</i> St. Hill.	Amaranthaceae	321

<i>Alternanthera sessilis</i> (Linn.) R. Br.	Do	322
<i>Alysicarpus longifolius</i> Wight & Arn.	Fabaceae	169
<i>Alysicarpus monilifer</i> (Linn.) DC.	Do	170
<i>Alysicarpus vaginalis</i> (Linn.) DC.	Do	170
<i>Amaranthus hybridus</i> Linn.	Amaranthaceae	322
<i>Amaranthus spinosus</i> Linn.	Do	323
<i>Amaranthus tricolor</i> Linn.	Do	323
<i>Ammania baccifera</i> Linn.	Lythraceae	214
<i>Amorphophallus sylvaticus</i> (Roxb.) Kunth.	Araceae	359
<i>Anacardium occidentale</i> Linn.	Anacardiaceae	165
<i>Anagallis arvensis</i> Linn.	Primulaceae	252
<i>Anethum graveolens</i> Linn.	Apiaceae	230
<i>Anisomeles heyneana</i> Bth.	Lamiaceae	314
<i>Anisomeles indica</i> (Linn.) O. Kuntze.	Do	315
<i>Annona squamosa</i> Linn.	Annonaceae	114
<i>Anogeissus latifolia</i> Guill.	Combretaceae	206
<i>Apluda mutica</i> Linn.	Poaceae	364
<i>Arachis hypogea</i> Linn.	Fabaceae	171
<i>Argemone mexicana</i> Linn.	Papaveraceae	118
<i>Argyreia nervosa</i> (Burm. f.) Boj.	Convolvulaceae	277
<i>Argyreia strigosa</i> (Roth) Roberty	Do	278
<i>Asparagus gonocladus</i> Baker.	Liliaceae	352
<i>Asparagus racemosus</i> Willd. var. <i>Javanicus</i> Baker.	Do	353
<i>Azadirachta indica</i> Juss.	Meliaceae	155
<i>Azanza lampas</i> (Cav.) Alef.	Malvaceae	131
<i>Bacopa monnieri</i> (L.) Pennell.	Scrophulariaceae	291
<i>Balanites roxburghii</i> Planch.	Balanitaceae	152
<i>Baliospermum montanum</i> (Willd.) Muell.	Euphorbiaceae	331
<i>Barleria cristata</i> Linn.	Acanthaceae	303
<i>Barleria prattensis</i> Santapau.	Do	303
<i>Barleria prionitis</i> Linn.	Do	304

<i>Basella alba</i> Linn.	Basellaceae	326
<i>Bauhinia purpurea</i> Linn.	Caesalpiniaceae	193
<i>Bauhinia racemosa</i> Lamk.	Do	193
<i>Begonia crenata</i> Dryand.	Begoniaceae	227
<i>Bergia odorata</i> Edgew.	Elatinaceae	128
<i>Bidens biternata</i> Merr. & Sherff.	Asteraceae	242
<i>Biophytum sensitivum</i> (Linn.) DC.	Oxalidaceae	147
<i>Blainvillea acmella</i> (Linn.) Philipson.	Asteraceae	242
<i>Blepharis repens</i> (Vahl.) Roth.	Acanthaceae	304
<i>Blumea eriantha</i> DC.	Asteraceae	243
<i>Blumea lacera</i> (Burm. f.) DC.	Do	243
<i>Blumea membranacea</i> (Wall.) DC.	Do	244
<i>Blumea mollis</i> (Don) Merill.	Do	244
<i>Blumea oblique</i> (L.) Druce.	Do	244
<i>Boerhavia diffusa</i> Linn.	Nyctaginaceae	319
<i>Bombax ceiba</i> Linn.	Bombacaceae	139
<i>Borassus flabellifer</i> Linn.	Palmae (Arecaceae)	356
<i>Borreria articularis</i> (Linn. f.) F. N. Will.	Rubiaceae	233
<i>Borreria stricta</i> (Linn. f.) K. Schum.	Do	233
<i>Boswellia serrata</i> Colebr.	Burseraceae	153
<i>Bougainvillea spectabilis</i> Willd.	Nyctaginaceae	320
<i>Brassica juncea</i> (Linn.) Czern. & Coss.	Brassicaceae	119
<i>Bridelia retusa</i> (L.) Spreng.	Euphorbiaceae	331
<i>Bridelia squamosa</i> (Lam.) Gaertn.	Do	332
<i>Buchanania lanzae</i> Spr.	Anacardiaceae	165
<i>Buchnera hispida</i> Bth.	Scrophulariaceae	292
<i>Bulbostylis barbata</i> (Rottb.) Clarke.	Cyperaceae	360
<i>Butea monosperma</i> (Lamk.) Taub.	Fabaceae	171
<i>Caesalpinia crista</i> Linn.	Caesalpiniaceae	194
<i>Cajanus cajan</i> (Linn.) Huth.	Fabaceae	172
<i>Calotropis gigantea</i> (Linn.) R. Br.	Asclepiadaceae	262
<i>Calotropis procera</i> (Ait.) R. Br.	Do	263

<i>Canavalia gladiata</i> (Jacq.) DC.	Fabaceae	173
<i>Canna indica</i> Linn.	Cannaceae	348
<i>Canscora diffusa</i> R. Br.	Gentianaceae	269
<i>Capparis decidua</i> (Forsk.) Edgew.	Capparaceae	122
<i>Capparis grandis</i> L. f.	Do	123
<i>Capsicum annuum</i> Linn.	Solanaceae	285
<i>Cardiospermum halicacabum</i> Linn.	Sapindaceae	163
<i>Careya arborea</i> Roxb.	Lecythidaceae	213
<i>Carica papaya</i> Linn.	Caricaceae	218
<i>Carissa congesta</i> Wt.	Apocynaceae	257
<i>Carvia callosa</i> (Nees) Bremek	Acanthaceae	304
<i>Cassia absus</i> Linn.	Ceasalpiniaceae	195
<i>Cassia auriculata</i> Linn.	Do	195
<i>Cassia fistula</i> Linn.	Do	196
<i>Cassia occidentalis</i> Linn.	Do	197
<i>Cassia tora</i> Linn.	Do	197
<i>Cassine glauca</i> (Rottb.) Kuntze.	Celastraceae	156
<i>Casuarina equisetifolia</i> Linn.	Casuarinaceae	342
<i>Catharanthus pusillus</i> (Murr.) G. Don.	Apocynaceae	258
<i>Celastrus paniculatus</i> Willd.	Celastraceae	157
<i>Celosia argentea</i> Linn.	Amaranthaceae	324
<i>Centella asiatica</i> (Linn.) Urban.	Apiaceae	230
<i>Ceropegia bulbosa</i> Roxb.	Asclepiadaceae	263
<i>Chenopodium album</i> Linn.	Chenopodiaceae	326
<i>Chloris barbata</i> Sw.	Poaceae	365
<i>Chlorophytum tuberosum</i> Baker.	Liliaceae	353
<i>Cicer arietinum</i> Linn.	Fabaceae	173
<i>Cissampelos pareira</i> Linn.	Menispermaceae	115
<i>Cissus quadrangularis</i> Linn.	Vitaceae	161
<i>Citrullus colocynthis</i> (Linn.) Schrad.	Cucurbitaceae	219
<i>Citrullus lanatus</i> (Thumb.) Mansf.	Do	219
<i>Citrus limon</i> (Linn.) Burm. f.	Rutaceae	150

<i>Cleome gynandra</i> Linn.	Cleomaceae	120
<i>Cleome monophylla</i> Linn.	Cleomaceae	121
<i>Cleome simplicifolia</i> Hook. f. & Thoms.	Do	121
<i>Cleome viscosa</i> Linn.	Do	122
<i>Clerodendron inerme</i> (L. f.) Gaertn.	Verbenaceae	310
<i>Clerodendron multiflorum</i> Baker.	Do	311
<i>Clitorea biflora</i> Dalz.	Fabaceae	174
<i>Clitorea ternatea</i> Linn.	Do	174
<i>Coccinia grandis</i> (Linn.) Voigt.	Cucurbitaceae	220
<i>Cocculus hirsutus</i> (Linn.) Diels.	Menispermaceae	116
<i>Cocos nucifera</i> Linn.	Palmae (Arecaceae)	357
<i>Coix lachryma-jobi</i> Linn.	Poaceae	365
<i>Coldenia procumbens</i> L.	Boraginaceae	274
<i>Combretum ovalifolium</i> Roxb.	Combretaceae	207
<i>Commelina benghalensis</i> Linn.	Commelinaceae	356
<i>Convolvulus microphyllus</i> (Roth) Sieb. ex Spr.	Convolvulaceae	278
<i>Corallocarpus epigeus</i> Hk. f.	Cucurbitaceae	220
<i>Corchorus capsularis</i> Linn.	Tiliaceae	143
<i>Corchorus olitorius</i> Linn.	Do	143
<i>Cordia domestica</i> Roth.	Cordiaceae	273
<i>Cordia wallichii</i> Don.	Do	274
<i>Coriandrum sativum</i> Linn.	Apiaceae	231
<i>Costus speciosus</i> (Koenig.) Smith	Zingiberaceae	346
<i>Crateava nurvula</i> (Lour.) DC. = <i>C. magna</i>	Capparaceae	124
<i>Crinum latifolium/latifolia</i> Linn.	Amaryllidaceae	348
<i>Crotalaria hirsuta</i> Willd.	Fabaceae	175
<i>Crotalaria juncea</i> Linn.	Do	175
<i>Crotalaria retusa</i> Linn.	Do	176
<i>Cryptolepis buchanani</i> Roem. & Schult.	Periplocaceae	267
<i>Cryptolepis grandiflora</i> R. Br.	Do	268
<i>Cucumis callosus</i> (Rottl.) Cogn.	Cucurbitaceae	221

<i>Cucumis melo</i> Linn.	Cucurbitaceae	221
<i>Cucumis sativus</i> Linn.	Cucurbitaceae	222
<i>Cucurbita maxima</i> Buch.	Cucurbitaceae	222
<i>Cuminum cyminum</i> Linn.	Apiaceae	230
<i>Curculigo orchoides</i> Gaertn.	Hypoxidaceae	349
<i>Curcuma inodora</i> Blatter.	Zingiberaceae	346
<i>Cuscuta chinensis</i> Linn.	Cuscutaceae	284
<i>Cuscuta reflexa</i> Roxb.	Do	284
<i>Cyamopsis tetragonoloba</i> (Linn.) Taub.	Fabaceae	176
<i>Cyanodon dactylon</i> (L.) Pers.	Poaceae	366
<i>Cyathocline purpurea</i> (D. Don) O. Kuntze.	Asteraceae	245
<i>Cymbopogon martinii</i> (Roxb.) Wats.	Poaceae	365
<i>Cyperus cyperoides</i> (Linn.) O. Kuntze.	Cyperaceae	361
<i>Cyperus difformis</i> Linn.	Do	361
<i>Cyperus iria</i> Linn.	Do	361
<i>Cyperus pumilis</i> Linn.	Do	362
<i>Cyperus rotundus</i> Linn.	Do	362
<i>Cyperus triceps</i> (Rottb.) Endl.	Do	362
<i>Dactyloctenium aegypticum</i> (Linn.) Beauv.	Poaceae	367
<i>Dalbergia lanceolaria</i> Linn. f.	Fabaceae	177
<i>Dalbergia latifolia</i> Roxb.	Do	177
<i>Dalbergia paniculata</i> Roxb.	Do	178
<i>Dalbergia sissoo</i> Roxb.	Do	178
<i>Datura innoxia</i> Mill.	Solanaceae	285
<i>Datura metel</i> Linn.	Solanaceae	286
<i>Delonix regia</i> (Bojer.) Raf.	Caesalpiniaceae	198
<i>Dendrocalamus strictus</i> (Roxb.) Nees.	Poaceae	367
<i>Dendrophthoe falcata</i> (Linn. f.) Etting.	Loranthaceae	298
<i>Desmodium gangeticum</i> (Linn.) DC.	Fabaceae	179
<i>Desmodium triflorum</i> DC.	Do	179
<i>Dicanthium annulatum</i> (Forsk.) Stafp.	Poaceae	367
<i>Didymocarpus pygmaea</i> Cl.	Gesneriaceae	298

<i>Digera muricata</i> (Linn.) Mart.	Amaranthaceae	324
<i>Digitaria stricta</i> Roth ex Roem.	Poaceae	368
<i>Dillenia pentagyna</i> Roxb.	Dilleniaceae	113
<i>Dioscorea bulbifera</i> Linn.	Dioscoreaceae	351
<i>Dioscorea pentaphylla</i> Linn.	Do	351
<i>Diospyros melanoxylon</i> Roxb.	Ebenaceae	255
<i>Diplocyclos palmatus</i> (L.) C. Jeffrey.	Cucurbitaceae	223
<i>Dolichandrone falcata</i> Seem.	Bignoniaceae	298
<i>Dolichos biflorus</i> Linn.	Fabaceae	180
<i>Dregea volubilis</i> (L. f.) Bth.	Asclepiadaceae	263
<i>Echinops echinatus</i> Roxb.	Asteraceae	245
<i>Eclipta alba</i> Linn.	Do	246
<i>Ehretia aspera</i> Roxb.	Ehretiaceae	272
<i>Ehretia laevis</i> Roxb.	Do	272
<i>Emilia sonchifolia</i> (Linn.) DC.	Asteraceae	247
<i>Enicostemma hyssopifolium</i> (Willd.) Verd.	Gentianaceae	269
<i>Eragrostis ciliaris</i> (L.) R. Br.	Poaceae	368
<i>Eranthemum roseum</i> (Vahl) R. Br.	Acanthaceae	305
<i>Erioleana hookeriana</i> Wt. & Arn.	Sterculiaceae	140
<i>Erythrina suberosa</i> Roxb.	Fabaceae	180
<i>Eucalyptus globulus</i> Labil.	Myrtaceae	210
<i>Euphorbia hirta</i> Linn.	Euphorbiaceae	382
<i>Euphorbia nerifolia</i> Linn.	Do	333
<i>Euphorbia nivulia</i> Buch.-Ham.	Do	333
<i>Euphorbia tirucalli</i> Linn.	Do	334
<i>Evolvulus alsinoides</i> (L.) L.	Convolvulaceae	279
<i>Ficus amplissima</i> Linn.	Moraceae	338
<i>Ficus asperimma</i> Roxb.	Moraceae	338
<i>Ficus benghalensis</i> Linn.	Do	339
<i>Ficus hispida</i> Linn.	Do	340
<i>Ficus racemosa</i> Linn.	Do	340
<i>Ficus religiosa</i> Linn.	Do	341

<i>Fimbristylis dichotoma</i> (L.) Vahl.	Cyperaceae	363
<i>Fimbristylis ovata</i> (Burm. f.) Kern.	Do	363
<i>Flacourтия indica</i> (Burm. f.) Merrill.	Flacourtiaceae	124
<i>Foeniculum vulgare</i> Gaertn.	Apiaceae	231
<i>Gardenia resinifera</i> Roth.	Rubiaceae	234
<i>Gardenia turgida</i> Roxb.	Do	234
<i>Garuga pinnata</i> Roxb.	Burseraceae	154
<i>Glinus oppositifolius</i> (L.) DC.	Molluginaceae	228
<i>Gloriosa superba</i> Linn.	Liliaceae	354
<i>Gmelina arborea</i> Roxb.	Verbenaceae	311
<i>Gomphrena celosioides</i> Mart.	Amaranthaceae	325
<i>Gossypium herbaceum</i> Linn.	Malvaceae	131
<i>Grewia asiatica</i> Linn.	Tiliaceae	144
<i>Grewia hirsuta</i> Vahl.	Do	144
<i>Grewia tiliaefolia</i> Vahl.	Do	145
<i>Grewia villosa</i> Willd.	Do	145
<i>Guazuma ulmifolia</i> Lamk.	Sterculiaceae	141
<i>Gymnema sylvestris</i> (Retz.) Schult.	Asclepiadaceae	264
<i>Habenaria marginata</i> Coleb. var. <i>marginata</i>	Orchidaceae	343
<i>Haldina cordifolia</i> (Roxb.) Rids.	Rubiaceae	235
<i>Hardwickia binata</i> Roxb.	Caesalpiniaceae	198
<i>Helicteres isora</i> Linn.	Sterculiaceae	141
<i>Heliotropium marifolium</i> Retz.	Boraginaceae	275
<i>Heliotropium ovalifolium</i> Forsk.	Do	275
<i>Heliotropium supinum</i> Linn.	Do	276
<i>Hemidesmus indicus</i> (Linn.) R. Br.	Periplocaceae	268
<i>Heteropogon contortus</i> (Linn.) Beauv. ex. R. & S.	Poaceae	369
<i>Hibiscus lobatus</i> (Murr.) O. Kuntze.	Malvaceae	132
<i>Hibiscus punctatus</i> Dalz.	Do	132
<i>Hibiscus rosa-sinensis</i> Linn.	Do	133
<i>Hibiscus sabdariffa</i> Linn.	Do	133

<i>Holarrhena pubescens</i> (Buch.-Ham.) Wallich ex G. Don	Apocynaceae	258
<i>Holoptelea integrifolia</i> (Roxb.) Planch.	Ulmaceae	337
<i>Hoppea dichotoma</i> Willd.	Gentianaceae	270
<i>Hydrilla verticillata</i> (L. f.) Royle.	Hydrocharitaceae	343
<i>Hydrolea zeylanica</i> Vahl.	Hydrophyllaceae	271
<i>Hygrophila auriculata</i> (Schum.) Heine	Acanthaceae	305
<i>Hymenodictyon excelsum</i> (Roxb.) Wall.	Rubiaceae	236
<i>Impatiens balsamina</i> Linn.	Balsaminaceae	149
<i>Indigofera astragalina</i> DC.	Fabaceae	181
<i>Indigofera cordifolia</i> Heyne ex. Roth.	Fabaceae	181
<i>Indigofera linifolia</i> (Linn. f.) Retz.	Fabaceae	181
<i>Indigofera tinctoria</i> Linn.	Fabaceae	182
<i>Indigofera trita</i> Linn.	Fabaceae	182
<i>Ipomoea aquatica</i> Forsk.	Convolvulaceae	279
<i>Ipomoea batatas</i> (L.) Lam.	Convolvulaceae	280
<i>Ipomoea fistulosa</i> Mart. ex Choisy	Convolvulaceae	280
<i>Ipomoea nil</i> (L.) Roth.	Convolvulaceae	281
<i>Ipomoea pes-tigridis</i> Linn.	Convolvulaceae	281
<i>Ipomoea quamoclit</i> Linn.	Convolvulaceae	282
<i>Ipomoea sepiaria</i> Koen. ex Roxb.	Convolvulaceae	281
<i>Ixora brachiata</i> Roxb.	Rubiaceae	236
<i>Jatropha curcas</i> Linn.	Euphorbiaceae	334
<i>Jatropha gossypifolia</i> Linn.	Euphorbiaceae	335
<i>Justicia diffusa</i> Willd.	Acanthaceae	306
<i>Justicia simplex</i> D. Don	Acanthaceae	306
<i>Kickxia incana</i> (Wall.) Pennell.	Scrophulariaceae	292
<i>Kydia calycina</i> Roxb.	Malvaceae	134
<i>Lagenaria leucantha/siceraria</i> (Mol.) Standl.	Cucurbitaceae	223
<i>Lagerstroemia lanceolata</i> Wt. & Arn.	Lythraceae	214
<i>Lagerstroemia parviflora</i> Roxb.	Do	215
<i>Lannea coromandelica</i> (Houtt.) Merr.	Anacardiaceae	166

<i>Lantana camara</i> Linn.	Verbenaceae	312
<i>Launaea procumbens</i> (Roxb.) Ramayya & Rajgopal	Asteraceae	247
<i>Lawsonia inermis</i> Linn.	Lythraceae	215
<i>Leea edgeworthii</i> Santapau.	Leeaceae	162
<i>Leea macrophylla</i> Roxb.	Leeaceae	162
<i>Lepidagathis cristata</i> Willd.	Acanthaceae	307
<i>Lepidagathis trinervis</i> Nees.	Do	307
<i>Leptadenia reticulata</i> (Retz.) W. & A.	Asclepiadaceae	264
<i>Leucas aspera</i> Willd.	Lamiaceae	315
<i>Leucas biflora</i> R. Br.	Lamiaceae	316
<i>Leucas cephalotes</i> Spreng.	Lamiaceae	316
<i>Leucas stricta</i> Benth.	Lamiaceae	316
<i>Leucas urticaefolia</i> R. Br.	Lamiaceae	317
<i>Limnophila indica</i> (L.) Druce.	Scrophulariaceae	292
<i>Limnophyton obtusifolium</i> (L.) Miq.	Alismataceae	360
<i>Linderbergia muraria</i> (Roxb.) P. Bruehl.	Scrophulariaceae	293
<i>Lindernia ciliata</i> (Colsmn.)-Pennell.	Do	293
<i>Lindernia oppositifolia</i> (Retz.) Mukerjee.	Do	294
<i>Lindernia parviflora</i> (Roxb.) Haines.	Do	294
<i>Lobelia alsinoides</i> Lamk.	Lobeliaceae	251
<i>Ludwigia octovalvis</i> (Jacq.) Raven.	Onagraceae	217
<i>Luffa acutangula</i> (Linn.) Roem.	Cucurbitaceae	224
<i>Luffa cylindrica</i> (Linn.) Roem.	Cucurbitaceae	224
<i>Lycopersicon lycopersicum</i> (L.) Karst.	Solanaceae	286
<i>Madhuca indica</i> Muell.-Arg.	Sapotaceae	253
<i>Mallotus philippensis</i> (Koen.) MacBr.	Euphorbiaceae	335
<i>Mangifera indica</i> Linn.	Anacardiaceae	167
<i>Manilkara achras</i> (Mill.) Fosberg.	Sapotaceae	254
<i>Manilkara hexandra</i> (Roxb.) Dubard.	Do	254
<i>Marsdenia tenacissima</i> (Roxb.) Moon.	Asclepiadaceae	265
<i>Martynia annua</i> Linn.	Martyniaceae	301

<i>Maytenus emarginatus</i> (Willd.) DingHou.	Celastraceae	158
<i>Mecardonia procumbens</i> (Mill.) Small	Scrophulariaceae	295
<i>Medicago sativa</i> Linn.	Fabaceae	183
<i>Melia azaderach</i> Linn.	Melaceae	156
<i>Merremia gangetica</i> (L.) Cufod.	Convolvulaceae	282
<i>Merremia tridentata</i> (L.) Hall. f.	Do	283
<i>Miliusa tomentosa</i> (Roxb.) Sinclair.	Annonaceae	115
<i>Millingtonia hortensis</i> L. f.	Bignoniaceae	299
<i>Mimosa hamata</i> Willd.	Mimosaceae	205
<i>Mitragyna parviflora</i> (Roxb.) Korth.	Rubiaceae	237
<i>Molluga pentaphylla</i> Linn.	Molluginaceae	228
<i>Momordica charantia</i> Linn.	Cucurbitaceae	225
<i>Momordica dioica</i> Roxb.	Do	225
<i>Morinda pubescens</i> Sm. = <i>M. tomentosa</i>	Rubiaceae	238
<i>Moringa concanensis</i> Nimmo ex. Dalz. & Gibbs.	Moringaceae	167
<i>Mucuna pruriens</i> Hook. f.	Fabaceae	183
<i>Mukia maderaspatana</i> (Linn.) Roem.	Cucurbitaceae	226
<i>Murraya koenigii</i> (L.) Ment.	Rutaceae	151
<i>Musa paradisiaca</i> Linn.	Musaceae	347
<i>Nerium indicum</i> Mill.	Apocynaceae	259
<i>Nervilia aragoana</i> Gaud.	Orchidaceae	344
<i>Nervilia discolor</i> (Bl.) Schltr.	Do	344
<i>Neuracanthus sphaerostachyus</i> (Nees) Dalz.	Acanthaceae	308
<i>Nicotiana tabacum</i> Linn.	Solanaceae	287
<i>Nothosaerva brachiata</i> (Linn.) Wight.	Amaranthaceae	325
<i>Nyctanthes arbor-tristis</i> Linn.	Oleaceae	255
<i>Ocimum basilicum</i> Linn.	Lamiaceae	317
<i>Ocimum canum</i> Sims.	Do	318
<i>Ocimum tenuiflorum</i> Linn.	Do	318
<i>Oldenlandia corymbosa</i> Linn.	Rubiaceae	238

<i>Oldenlandia dichotoma</i> Hook. f.	Do	239
<i>Opuntia elatior</i> Mill.	Cactaceae	227
<i>Orobranche aegyptica</i> Pers.	Orobanchaeceae	297
<i>Oroxylum indicum</i> (L.) Vent.	Bignoniaceae	299
<i>Oryza sativa</i> Linn.	Poaceae	369
<i>Ougeinia oojeinensis</i> (Roxb.) Hochr.	Fabaceae	184
<i>Oxalis corniculata</i> Linn.	Oxalidaceae	148
<i>Pandanus odoratissima/fascicularis</i> Lam.	Pandanaceae	358
<i>Panicum miliaceum</i> Linn.	Poaceae	369
<i>Parkinsonia aculeata</i> Linn.	Caesalpiniaceae	198
<i>Parthenium hysterophorus</i> L.	Asteraceae	248
<i>Paspalidium flavidum</i> (Retz.) A. Camus	Poaceae	370
<i>Pavonia zeylanica</i> Cav.	Malvaceae	134
<i>Peltophorum pterocarpum</i> (DC.) Baker	Caesalpiniaceae	199
<i>Pergularia daemia</i> (Forsk.) Chiov.	Asclepiadaceae	265
<i>Peristrophe bicalyculata</i> (Retz.) Nees	Acanthaceae	308
<i>Phaseolus vulgaris</i> Linn.	Fabaceae	184
<i>Phoenix sylvestris</i> (L.) Roxb.	Arecaceae	357
<i>Phyla nodiflora</i> (Linn.) Greene.	Verbenaceae	312
<i>Phyllanthus emblica</i> Linn.	Euphorbiaceae	336
<i>Phyllanthus fraternus</i> Webst.	Do	336
<i>Physalis minima</i> Linn.	Solanaceae	287
<i>Pimpinella heyneanum</i> Wall.	Apiaceae	231
<i>Pisum sativum</i> Linn.	Fabaceae	185
<i>Pithecellobium dulce</i> (Roxb.) Benth.	Mimosaceae	205
<i>Plumbago zeylanica</i> Linn.	Plumbaginaceae	252
<i>Plumeria rubra</i> Linn.	Apocynaceae	260
<i>Polycarpaea corymbosa</i> (Linn.) Link.	Caryophyllaceae	126
<i>Polygala chinensis</i> Linn.	Polygalaceae	125
<i>Polygonum glabrum</i> Willd.	Polygonaceae	327
<i>Pongamia pinnata</i> (L.) Pierre.	Fabaceae	185
<i>Portulaca oleracea</i> Linn.	Portulacaceae	126

<i>Portulaca quadrifida</i> Linn.	Do	127
<i>Prosopis cineraria</i> Linn.	Mimosaceae	206
<i>Psidium guajava</i> Linn.	Myrtaceae	211
<i>Psoralea corylifolia</i> Linn.	Fabaceae	186
<i>Pterocarpus marsupium</i> Roxb.	Fabaceae	187
<i>Pueraria tuberosa</i> DC.	Do	187
<i>Punica granatum</i> Linn.	Punicaceae	217
<i>Radermachera xylocarpa</i> Decne.	Bignoniaceae	300
<i>Raphanus sativus</i> Linn.	Brassicaceae	119
<i>Rhynchosia minima</i> (Linn.) DC.	Fabaceae	188
<i>Ricinus communis</i> Linn.	Euphorbiaceae	337
<i>Rivea hypocrateriformis</i> Choisy.	Convolvulaceae	283
<i>Ruellia tuberosa</i> Linn.	Acanthaceae	309
<i>Rumex dentatus</i> Linn.	Polygonaceae	328
<i>Rungia pectinata</i> (Linn.) Nees	Acanthaceae	309
<i>Rungia repens</i> (Linn.) Nees	Acanthaceae	310
<i>Saccharum officinarum</i> Linn.	Poaceae	370
<i>Saccharum spontaneum</i> Linn.	Do	371
<i>Salvadora oleoides</i> Decne.	Salvadoraceae	256
<i>Salvadora persica</i> Linn.	Do	256
<i>Santalum album</i> Linn.	Santalaceae	329
<i>Sapindus laurifolius</i> Vahl.	Sapindaceae	164
<i>Scirpus squarrosum</i> Linn.	Cyperaceae	363
<i>Scirpus triangulatus</i> Roxb.	Do	364
<i>Sesamum indicum</i> Linn.	Pedaliaceae	301
<i>Sida acuta</i> Burm. f.	Malvaceae	135
<i>Sida alba</i> Linn.	Do	135
<i>Sida cordata</i> (Burm. f.) Borss.	Do	136
<i>Sida ovata</i> Forsk.	Do	136
<i>Sida retusa</i> Linn.	Do	137
<i>Smithia sensitiva</i> Ait.	Fabaceae	188
<i>Solanum indicum</i> Linn.	Solanaceae	288

<i>Solanum melongena</i> Linn.	Do	288
<i>Solanum nigrum</i> Linn.	Do	289
<i>Solanum surattense</i> Burm. f.	Do	290
<i>Sonchus oleraceus</i> Linn.	Asteraceae	248
<i>Sopubia delphinifolia</i> (Roxb.) G. Don.	Scrophulariaceae	295
<i>Sorghum halepense</i> (Linn.) Pers.	Poaceae	371
<i>Sorghum vulgare</i> Pers.	Poaceae	372
<i>Spermadictyon suaveolens</i> Roxb.	Rubiaceae	239
<i>Sporobolus diander</i> (Retz.) P. Beauv.	Poaceae	372
<i>Sterculia urens</i> Roxb.	Sterculiaceae	142
<i>Striga angustifolia</i> (Don.) Saldanha	Scrophulariaceae	295
<i>Syzygium cumini</i> (L.) Merr. & Perry.	Myrtaceae	211
<i>Syzygium heyneanum</i> (Wall.) Gamble.	Do	212
<i>Tacca leontopetaloides</i> (Linn.) O. Kuntze.	Taccaceae	350
<i>Tamarindus indica</i> Linn.	Caesalpiniaceae	199
<i>Tamarix ericoides</i> Rottl.	Tamaricaceae	128
<i>Tectona grandis</i> L. f.	Verbenaceae	313
<i>Telosma pallida</i> (Roxb.) Craib.	Asclepiadaceae	266
<i>Tephrosia purpurea</i> (L.) Pers.	Fabaceae	189
<i>Tephrosia strigosa</i> (Dalz.) Sant. & Maheshwari	Do	189
<i>Tephrosia villosa</i> (L.) Pers.	Do	190
<i>Teramnus labialis</i> (Linn. f.) Sprang.	Do	190
<i>Terminalia arjuna</i> (Roxb. ex DC) Wt. & Arn.	Combretaceae	208
<i>Terminalia bellirica</i> (Gaertn.) Roxb.	Do	208
<i>Terminalia catappa</i> Linn.	Do	210
<i>Terminalia chebula</i> (Gaertn.) Retz.	Do	209
<i>Terminalia crenulata</i> Roth.	Do	209
<i>Themeda quadrivalvis</i> (Linn.) O. Kuntze.	Poaceae	372
<i>Thespesia populnea</i> (L.) Sol. ex Correa.	Malvaceae	137
<i>Thevetia peruviana</i> (Pers.) Merr.	Apocynaceae	260
<i>Tinospora cordifolia</i> Miers.	Menispermaceae	117

<i>Trianthema portulacastrum</i> Linn.	Aizoaceae	229
<i>Tribulus terrestris</i> Linn.	Zygophyllaceae	147
<i>Trichodesma amplexicaule</i> Roth.	Boraginaceae	276
<i>Trichodesma zeylanicum</i> (Burm. f.) R. Br.	Do	277
<i>Tricholepis glaberrima</i> DC.	Asteraceae	248
<i>Trichosanthes cucumerina</i> Linn.	Cucurbitaceae	226
<i>Tridax procumbens</i> Linn.	Asteraceae	249
<i>Trigonella foenum-graecum</i> Linn.	Fabaceae	191
<i>Triticum aestivum</i> Linn.	Poaceae	373
<i>Triumfetta annua</i> Linn.	Tiliaceae	146
<i>Triumfetta rhomboidea</i> Jacq.	Do	146
<i>Tylophora dalzellii</i> Hk. f.	Asclepiadaceae	266
<i>Tylophora fasciculata</i> Ham.	Do	267
<i>Typha angustata</i> Bory & Chaub.	Typhaceae	358
<i>Uraria picta</i> Desv.	Fabaceae	191
<i>Urena lobata</i> Linn.	Malvaceae	138
<i>Urginea indica</i> Linn.	Liliaceae	355
<i>Utricularia</i> sp.	Lentibulariaceae	297
<i>Vallisneria spiralis</i> Linn.	Hydrocharitaceae	343
<i>Vanda tessellata</i> Hook. f.	Orchidaceae	345
<i>Vanda testacea</i> (Lindl.) Reich. f.	Orchidaceae	345
<i>Ventilago denticulata</i> Willd.	Rhamnaceae	159
<i>Verbascum chinense</i> (Linn.) Santapau	Scrophulariaceae	296
<i>Vernonia anthemintica</i> (L.) Willd.	Asteraceae	249
<i>Vernonia cinerea</i> (Linn.) Less.	Asteraceae	250
<i>Vicoa indica</i> (Willd.) DC.	Asteraceae	250
<i>Vigna trilobata</i> (L.) Verdcourt.	Fabaceae	192
<i>Viscum articulatum</i> Burm. f.	Viscaceae	329
<i>Vitex negundo</i> Linn.	Verbenaceae	314
<i>Withania somnifera</i> (L.) Dunal.	Solanaceae	290
<i>Woodfordia fruticosa</i> (Linn.) Retz.	Lythraceae	216
<i>Wrightia tinctoria</i> (Roxb.) R. Br.	Apocynaceae	261

<i>Wrightia tomentosa</i> R. & G.	Apocynaceae	261
<i>Xanthium strumarium</i> Linn.	Asteraceae	251
<i>Xeromphis spinosa</i> = <i>Randia brandisii</i> = <i>Catunaregam spinosa</i> (Thunb.) Tiruv.	Rubiaceae	240
<i>Xeromphis uliginosa</i> (Retz.) Mahesh.= <i>Catunaregam nilotica</i> (Stapf.) Tiruv.	Rubiaceae	240
<i>Zea mays</i> Linn.	Poaceae	373
<i>Zizyphus glabrata</i> Heyne ex. Roth.	Rhamnaceae	159
<i>Zizyphus mauritiana</i> Lamk.	Rhamnaceae	160
<i>Zizyphus xylopyra</i> (Retz.) Willd.	Rhamnaceae	161
<i>Zornia gibbosa</i> Span.	Fabaceae	192