

### List of Medicinal Plants of Bangladesh

Sl No	Scientific name	Family
1	<i>Abelmoschus moschatus</i>	Malvaceae
2	<i>Abroma augusta</i>	Sterculiaceae
3	<i>Abrus precatorius</i>	Fabaceae
4	<i>Acacia catechu</i>	Mimosaceae
5	<i>Acacia concinna</i>	Mimosaceae
6	<i>Acacia farnesiana</i>	Mimosaceae
7	<i>Achyranthes aspera</i>	Amaranthaceae
8	<i>Acorus calamus</i>	Araceae
9	<i>Actephila excelsa</i>	Euphorbiaceae
10	<i>Actinodaphne obovata</i>	Lauraceae
11	<i>Actinoscirpus grossus</i>	Cyperaceae
12	<i>Adenia trilobata</i>	Passifloraceae
13	<i>Adenosma indianum</i>	Asteraceae
14	<i>Adhatoda zeylanica</i>	Acanthaceae
15	<i>Adiantum philippense</i>	Adiantaceae
16	<i>Aeginetia indica</i>	Orobanchaceae
17	<i>Aegle marmelos</i>	Rutaceae
18	<i>Ageratum conyzoides</i>	Asteraceae
19	<i>Aglaonema hookerianum</i>	Araceae
20	<i>Albizia chinensis</i>	Mimosaceae
21	<i>Albizia lucidior</i>	Mimosaceae
22	<i>Albizia procera</i>	Mimosaceae
23	<i>Allamanda cathartica</i>	Apocynaceae
24	<i>Allium cepa</i>	Liliaceae
25	<i>Allium sativum</i>	Liliaceae
26	<i>Allophylus cobbe var. villosa</i>	Sapindaceae
27	<i>Alocasia acuminata</i>	Araceae
28	<i>Alocasia cucullata</i>	Araceae
29	<i>Alocasia macrorrhizos</i>	Araceae
30	<i>Alocasia navicularis</i>	Araceae
31	<i>Aloe vera</i>	Liliaceae
32	<i>Alpinia calcarata</i>	Zingiberaceae
33	<i>Alpinia conchigera</i>	Zingiberaceae
34	<i>Alpinia nigra</i>	Zingiberaceae
35	<i>Alstonia scholaris</i>	Apocynaceae
36	<i>Altingia excelsa</i>	Altingiaceae

37	<i>Alysicarpus ovalifolius</i>	Fabaceae
38	<i>Amaranthus gangeticus</i>	Amaranthaceae
39	<i>Amaranthus spinosus</i>	Amaranthaceae
40	<i>Amaranthus viridis</i>	Amaranthaceae
41	<i>Amischotolype mollissima</i> <i>var. glabrata</i>	Commelinaceae
42	<i>Amorphophallus paeoniifolius</i>	Araceae
43	<i>Ampelocissus latifolia</i>	Vitaceae
44	<i>Ampelygonum chinense</i>	Polygonaceae
45	<i>Ampelygonum salarkhanii</i>	Polygonaceae
46	<i>Anacardium occidentalis</i>	Anacardiaceae
47	<i>Anamirta cocculus</i>	Menispermaceae
48	<i>Ananas comosus</i>	Bromeliaceae
49	<i>Andrographis paniculata</i>	Acanthaceae
50	<i>Angiopteris evecta</i>	Marattiaceae
51	<i>Angiopteris sylhetense</i>	Marattiaceae
52	<i>Anisomeles indica</i>	Lamiaceae
53	<i>Annona reticulata</i>	Annonaceae
54	<i>Anogeissus acuminata</i>	Combretaceae
55	<i>Antidesma acidum</i>	Euphorbiaceae
56	<i>Antidesma roxburghii</i>	Euphorbiaceae
57	<i>Antidesma velutinum</i>	Euphorbiaceae
58	<i>Apluda mutica</i>	Poaceae
59	<i>Aporusa aurea</i>	Euphorbiaceae
60	<i>Aquilaria agallocha</i>	Thymelaeaceae
61	<i>Ardisia paniculata</i>	Myrsinaceae
62	<i>Ardisia solanacea</i>	Myrsinaceae
63	<i>Areca catechu</i>	Arecaceae
64	<i>Argyreia argentea</i>	Convolvulaceae
65	<i>Argyreia capitiformis</i>	Convolvulaceae
66	<i>Aristolochia indica</i>	Aristolochiaceae
67	<i>Artocarpus heterophyllus</i>	Moraceae
68	<i>Artocarpus lacucha</i>	Moraceae
69	<i>Arundo donax</i>	Poaceae
70	<i>Asparagus acerosus</i>	Liliaceae
71	<i>Asplenium unilaterale</i>	-
72	<i>Axonopus compressus</i>	Poaceae
73	<i>Azadirachta indica</i>	Meliaceae
74	<i>Azadirachta indica</i>	Meliaceae

75	<i>Baccaurea ramiflora</i>	Euphorbiaceae
76	<i>Baliospermum montanum</i>	Euphorbiaceae
77	<i>Barleria prionites</i>	Acanthaceae
78	<i>Basella rubra</i>	Basellaceae
79	<i>Bauhinia acuminata</i>	Caesalpiniaceae
80	<i>Bauhinia anguina</i>	Caesalpiniaceae
81	<i>Bauhinia macrostachya</i>	Caesalpiniaceae
82	<i>Bauhinia malabarica</i>	Caesalpiniaceae
83	<i>Begonia barbata</i>	Begoniaceae
84	<i>Begonia roxburghii</i>	Begoniaceae
85	<i>Begonia silhetensis</i>	Begoniaceae
86	<i>Belamcanda chinensis</i>	Liliaceae
87	<i>Benincasa hispida</i>	Cucurbitaceae
88	<i>Biscofia javanica</i>	Euphorbiaceae
89	<i>Blumea balsamifera</i>	Asteraceae
90	<i>Blumea clerkei</i>	Asteraceae
91	<i>Blumea membranacea</i>	Asteraceae
92	<i>Boehmeria malabarica</i>	Urticaceae
93	<i>Boerhaavia diffusa</i>	Nyctagynaceae
94	<i>Bolbitis sinensis</i>	Elaphoglossaceae
95	<i>Bombax insigne</i>	Bombacaceae
96	<i>Bougainvillea spectabilis</i>	Nyctagynaceae
97	<i>Bragantia wallichii</i>	Aristolochiaceae
98	<i>Brassaiopsis glomerulata</i>	Araliaceae
99	<i>Breynia retusa</i>	Euphorbiaceae
100	<i>Bridelia stipularis</i>	Euphorbiaceae
101	<i>Brownlowia elata</i>	Tiliaceae
102	<i>Bryophyllum pinnatum</i>	Crassulaceae
103	<i>Buddleja asiatica</i>	Loganiaceae
104	<i>Bytneria pilosa</i>	Sterculiaceae
105	<i>Cadalia indica</i>	
106	<i>Caesalpinia cucullata</i>	Caesalpiniaceae
107	<i>Caesalpinia digyna</i>	Caesalpiniaceae
108	<i>Caesalpinia mimosoides</i>	Caesalpiniaceae
109	<i>Caesalpinia pulcherrima</i>	Caesalpiniaceae
110	<i>Caesalpinia sappan</i>	Caesalpiniaceae
111	<i>Cajanus cajan</i>	Fabaceae
112	<i>Calamus tenuis</i>	Arecaceae

113	<i>Calamus viminalis</i>	Arecaceae
114	<i>Callicarpa arborea</i>	Verbenaceae
115	<i>Callicarpa longifolia</i>	Verbenaceae
116	<i>Callistemon citratus</i>	Myrtaceae
117	<i>Calophyllum polyanthum</i>	Clusiaceae
118	<i>Calotropis gigantea</i>	Asclepiadaceae
119	<i>Calotropis procera</i>	Asclepiadaceae
120	<i>Campanula latifolia</i>	Campanulaceae
121	<i>Canavalia ensiformis</i>	Fabaceae
122	<i>Canna indica</i>	Cannaceae
123	<i>Cannabis sativa</i>	Cannabaceae
124	<i>Capsicum frutescens</i>	Solanaceae
125	<i>Cardiospermum halicacabum</i>	Sapindaceae
126	<i>Carica papaya</i>	Caricaceae
127	<i>Carum carvi</i>	Apiaceae
128	<i>Caryota urens</i>	Arecaceae
129	<i>Cassia fistula</i>	Caesalpiniaceae
130	<i>Cassia nodosa</i>	Caesalpiniaceae
131	<i>Casuarina equisetifolia</i>	Casuarinaceae
132	<i>Catharanthus roseus</i>	Apocynaceae
133	<i>Cayratia pedata</i>	Vitaceae
134	<i>Celosia argentea</i>	Amaranthaceae
135	<i>Celosia cristata</i>	Amaranthaceae
136	<i>Centella asiatica</i>	Hydrocotylaceae
137	<i>Centipeda minima</i>	Asteraceae
138	<i>Ceropegia angustifolia</i>	Asclepiadaceae
139	<i>Cheilanthes belangeri</i>	
140	<i>Cheilanthes farinosa</i>	-
141	<i>Chenopodium album</i>	Chenopodiaceae
142	<i>Christella arida</i>	-
143	<i>Chrysopogon aciculata</i>	Poaceae
144	<i>Cinnamomum camphora</i>	Lauraceae
145	<i>Cinnamomum iners</i>	Lauraceae
146	<i>Cinnamomum obtusifolium</i>	Lauraceae
147	<i>Cinnamomum tamala</i>	Lauraceae
148	<i>Cinnamomum zeylanicum</i>	Lauraceae
149	<i>Cirsium arvense</i>	Astaceae
150	<i>Cissus adnata</i>	Vitaceae

151	<i>Cissus assamica</i>	Vitaceae
152	<i>Cissus elongata</i>	Vitaceae
153	<i>Cissus javana</i>	Vitaceae
154	<i>Cissus quadrangularis</i>	Vitaceae
155	<i>Cissus repanda</i>	Vitaceae
156	<i>Cissus repens</i>	Vitaceae
157	<i>Citrus aurantifolia</i>	Rutaceae
158	<i>Citrus limon</i>	Rutaceae
159	<i>Citrus maxima</i>	Rutaceae
160	<i>Citrus medica</i>	Rutaceae
161	<i>Citrus reticulata</i>	Rutaceae
162	<i>Clausena heptaphylla</i>	Rutaceae
163	<i>Clausena suffruticosa</i>	Rutaceae
164	<i>Cleome viscosum</i>	Capparaceae
165	<i>Clerodendrum colebrookianum</i>	Verbenaceae
166	<i>Clerodendrum indicum</i>	Verbenaceae
167	<i>Clerodendrum japonicum</i>	Verbenaceae
168	<i>Clerodendrum viscosum</i>	Verbenaceae
169	<i>Clerodendrum wallichii</i>	Verbenaceae
170	<i>Clitoria ternatea</i>	Fabaceae
171	<i>Cnesmone javanica</i>	Euphorbiaceae
172	<i>Coccinea grandis</i>	Cucurbitaceae
173	<i>Cocos nucifera</i>	Arecaceae
174	<i>Colocasia esculenta</i>	Araceae
175	<i>Colysis heminitidea</i>	Coleochaetaceae
176	<i>Combretum acuminatum</i>	Combretaceae
177	<i>Combretum decandrum</i>	Combretaceae
178	<i>Combretum latifolium</i>	Combretaceae
179	<i>Commelina benghalensis</i>	Commelinaceae
180	<i>Commelina diffusa</i>	Commelinaceae
181	<i>Commelina erecta</i>	Commelinaceae
182	<i>Commelina paludosa</i>	Commelinaceae
183	<i>Corchorus aestuans</i>	Tiliaceae
184	<i>Cordia dichotoma</i>	Boraginaceae
185	<i>Coriandrum sativum</i>	Apiaceae
186	<i>Costus speciosus</i>	Costaceae
187	<i>Crassocephalum crepidioides</i>	Asteraceae
188	<i>Crataeva magna</i>	Capparaceae

189	<i>Cratoxylon sumatranum</i> subsp. <i>neriifolium</i>	Hypericaceae
190	<i>Crinum asiaticum</i>	Liliaceae
191	<i>Crinum pratense</i>	Liliaceae
192	<i>Crotalaria incana</i>	Fabaceae
193	<i>Crotalaria pallida</i>	Fabaceae
194	<i>Crotalaria prostrata</i>	Fabaceae
195	<i>Crotalaria tetragona</i>	Fabaceae
196	<i>Croton bonplandianus</i>	Euphorbiaceae
197	<i>Croton caudatus</i>	Euphorbiaceae
198	<i>Croton roxburghii</i>	Euphorbiaceae
199	<i>Cucumis sativa</i>	Cucurbitaceae
200	<i>Cucurbita maxima</i>	Cucurbitaceae
201	<i>Cuminum cyminum</i>	Apiaceae
202	<i>Curcuma amada</i>	Zingiberaceae
203	<i>Curcuma angustifolia</i>	Zingiberaceae
204	<i>Curcuma caesia</i>	Zingiberaceae
205	<i>Curcuma longa</i>	Zingiberaceae
206	<i>Curcuma longa</i>	Zingiberaceae
207	<i>Curcuma zedoarea</i>	Zingiberaceae
208	<i>Cuscuta reflexa</i>	Cuscutaceae
209	<i>Cyathula prostrata</i>	Amaranthaceae
210	<i>Cycas pectinata</i>	Cycadaceae
211	<i>Cyclea barbata</i>	Menispermaceae
212	<i>Cymbidium aloifolium</i>	Orchidaceae
213	<i>Cymbopogon citratus</i>	Poaceae
214	<i>Cynodon dactylon</i>	Poaceae
215	<i>Cynoglossum hellwigii</i>	Boraginaceae
216	<i>Cyperus laxus</i>	Cyperaceae
217	<i>Cyperus rotundus</i>	Cyperaceae
218	<i>Daemonorops jenkinsiana</i>	Arecaceae
219	<i>Dalbergia lanceolaria</i>	Fabaceae
220	<i>Dalbergia stipulacea</i>	Fabaceae
221	<i>Datura metel</i>	Solanaceae
222	<i>Dehaasia kurzii</i>	Lauraceae
223	<i>Delonix regia</i>	Caesalpiniaceae
224	<i>Dendrobium aphyllum</i>	Orchidaceae
225	<i>Derris marginata</i>	Fabaceae
226	<i>Derris robusta</i>	Fabaceae

227	<i>Derris trifoliata</i>	Fabaceae
228	<i>Desmodium gangeticum</i>	Fabaceae
229	<i>Desmodium laxiflorum</i>	Fabaceae
230	<i>Desmodium motorium</i>	Fabaceae
231	<i>Desmodium oblongum</i>	Fabaceae
232	<i>Desmodium polycarpum</i>	Fabaceae
233	<i>Desmodium triflorum</i>	Fabaceae
234	<i>Desmodium triquatum</i>	Fabaceae
235	<i>Desmos chinensis</i>	Annonaceae
236	<i>Dicliptera bupleuroides</i>	Acanthaceae
237	<i>Dillenia indica</i>	Dilleniaceae
238	<i>Dioscorea anguina</i>	Dioscoreaceae
239	<i>Dioscorea glabra</i>	Dioscoreaceae
240	<i>Dioscorea melanophryma</i>	Dioscoreaceae
241	<i>Dioscorea oppositifolia</i>	Dioscoreaceae
242	<i>Diospyros blancoi</i>	Ebenaceae
243	<i>Diospyros malabarica</i>	Ebenaceae
244	<i>Diplazium esculentum</i>	Polypodiaceae
245	<i>Diploclisia glaucescens</i>	Menispermaceae
246	<i>Dipterocarpus turbinatus</i>	Dipterocarpaceae
247	<i>Doryopteris ludens</i>	Pteridaceae
248	<i>Dracaena spicata</i>	Agavaceae
249	<i>Dracaena terniflora</i>	Agavaceae
250	<i>Drimycarpus racemosus</i>	Anacardiaceae
251	<i>Drymaria diandra</i>	Caryophyllaceae
252	<i>Drymoglossum piloselloides</i>	Droseraceae
253	<i>Drynaria quercifolia</i>	Polypodiaceae
254	<i>Echbolium linneum</i>	Acanthaceae
255	<i>Eclipta alba</i>	Asteraceae
256	<i>Elatostema papillosum</i>	Urticaceae
257	<i>Elatostema rupestre</i>	Urticaceae
258	<i>Elephantopus scaber</i>	Asteraceae
259	<i>Elettaria cardamomum</i>	Zingiberaceae
260	<i>Eleusine indica</i>	Poaceae
261	<i>Eleutherine palmifolia</i>	Iridaceae
262	<i>Elsholtzia blanda</i>	Lamiaceae
263	<i>Embelia ribes</i>	Myrsinaceae
264	<i>Entada rheedii</i>	Mimosaceae

265	<i>Equisetum diffusum</i>	Equisetaceae
266	<i>Eranthemum palatiferum</i>	Acanthaceae
267	<i>Eranthemum splendens</i>	Acanthaceae
268	<i>Eranthemum strictum</i>	Acanthaceae
269	<i>Eryngium foetidum</i>	Apiaceae
270	<i>Erythrina variegata</i>	Caesalpiniaceae
271	<i>Eupatorium ayapana</i>	Asteraceae
272	<i>Eupatorium odoratum</i>	Asteraceae
273	<i>Euphorbia hirta</i>	Euphorbiaceae
274	<i>Euphorbia milii</i>	Euphorbiaceae
275	<i>Eurya acuminata</i>	Thymeliaceae
276	<i>Evolvulus nummularius</i>	Convolvulaceae
277	<i>Farnandoa adenophylla</i>	Bignoniaceae
278	<i>Ferula foetida</i>	Apiaceae
279	<i>Ficus auriculata</i>	Moraceae
280	<i>Ficus bengalensis</i>	Moraceae
281	<i>Ficus bracteata</i>	Moraceae
282	<i>Ficus curtipes</i>	Moraceae
283	<i>Ficus heterophylla</i>	Moraceae
284	<i>Ficus hirta</i>	Moraceae
285	<i>Ficus hispida</i>	Moraceae
286	<i>Ficus lanceolata</i>	Moraceae
287	<i>Ficus pumila</i>	Moraceae
288	<i>Ficus racemosa</i>	Moraceae
289	<i>Ficus rumphii</i>	Moraceae
290	<i>Ficus sagittata</i>	Moraceae
291	<i>Ficus scandens</i>	Moraceae
292	<i>Ficus sinuata</i>	Moraceae
293	<i>Firminia colorata</i>	Sterculiaceae
294	<i>Flacourtie jangomas</i>	Flacourtiaceae
295	<i>Flemingia bracteata</i>	Fabaceae
296	<i>Flemingia stricta</i>	Fabaceae
297	<i>Fleurya interrupta</i>	Urticaceae
298	<i>Foeniculum vulgare</i>	Apiaceae
299	<i>Garcinia cowa</i>	Clusiaceae
300	<i>Gardenia coronaria</i>	Rubiaceae
301	<i>Glochidion acuminatum</i>	Euphorbiaceae
302	<i>Gloriosa superba</i>	Liliaceae

303	<i>Glychyrrhiza glabra</i>	Fabaceae
304	<i>Glycosmis pentaphylla</i>	Rutaceae
305	<i>Gmelina arborea</i>	Verbenaceae
306	<i>Gnetum latifolium</i> var. <i>funiculare</i>	Gnetaceae
307	<i>Gomphostemma parviflorum</i>	Lamiaceae
308	<i>Gomphostemma strobilinum</i>	Lamiaceae
309	<i>Gossypium arboreum</i>	Malvaceae
310	<i>Gouania tiliaefolia</i>	Rhamnaceae
311	<i>Grewia asiatica</i>	Tiliaceae
312	<i>Grewia lanceaefolia</i>	Tiliaceae
313	<i>Grewia serrulata</i>	Tiliaceae
314	<i>Gymnopetalum cochincinense</i>	Cucurbitaceae
315	<i>Gymnostachyum ovatum</i>	Acanthaceae
316	<i>Gynura nepalensis</i>	Asteraceae
317	<i>Habenaria constricta</i>	Orchidaceae
318	<i>Haldina cordifolia</i>	Rubiaceae
319	<i>Harpulia cupanoides</i>	Sapindaceae
320	<i>Hedychium coccineum</i>	Zingiberaceae
321	<i>Hedyotis scandens</i>	Rubiaceae
322	<i>Hedyotis verticillata</i>	Rubiaceae
323	<i>Heliotropium indicum</i>	Boraginaceae
324	<i>Helminthostachys zeylanica</i>	Ophioglossaceae
325	<i>Hemidesmus indicus</i>	Apocynaceae
326	<i>Hibiscus mutabilis</i>	Malvaceae
327	<i>Hibiscus rosa -sinensis</i>	Malvaceae
328	<i>Hibiscus sabdariffa</i>	Malvaceae
329	<i>Hibiscus schizopetalum</i>	Malvaceae
330	<i>Hibiscus surattensis</i>	Malvaceae
331	<i>Holarrhena pubescens</i>	Apocynaceae
332	<i>Holigarna longifolia</i>	Anacardiaceae
333	<i>Homalomena aromatica</i>	Araceae
334	<i>Hopea odorata</i>	Dipterocarpaceae
335	<i>Hoya parasitica</i>	Asclepiadaceae
336	<i>Hydnocarpus kurzii</i>	Flacourtiaceae
337	<i>Hydrolea zeylanica</i>	Hydrophyllaceae
338	<i>Hymenodictyon orixense</i>	Rubiaceae
339	<i>Hyptis brevipes</i>	Lamiaceae
340	<i>Hyptis capitata</i>	Lamiaceae

341	<i>Hyptis suaveolens</i>	Lamiaceae
342	<i>Ichnocarpus frutescens</i>	Apocynaceae
343	<i>Iphigenia indica</i>	Liliaceae
344	<i>Ipomoea aquatica</i>	Convolvulaceae
345	<i>Ixora arthoantha</i>	Rubiaceae
346	<i>Ixora cuneifolia</i>	Rubiaceae
347	<i>Ixora nigricans</i>	Rubiaceae
348	<i>Ixora parvetta</i>	Rubiaceae
349	<i>Ixora spectabilis</i>	Rubiaceae
350	<i>Ixora undulata</i>	Rubiaceae
351	<i>Jasminum sambac</i>	Oleaceae
352	<i>Jasminum scandens</i>	Oleaceae
353	<i>Jatropha curcas</i>	Euphorbiaceae
354	<i>Jatropha gossypifolia</i>	Euphorbiaceae
355	<i>Justicia genderrusa</i>	Acanthaceae
356	<i>Kadsura heteroclita</i>	Schisandraceae
357	<i>Kaempferia galanga</i>	Zingiberaceae
358	<i>Kalankoe heterophylla</i>	Crassulaceae
359	<i>Kyllinga nemoralis</i>	Cyperaceae
360	<i>Lagenaria siceraria</i>	Cucurbitaceae
361	<i>Lagerstroemia speciosa</i>	Lythraceae
362	<i>Lannea coromandalica</i>	Anacardiaceae
363	<i>Lantana camara</i>	Verbenaceae
364	<i>Lapidagathes incurva</i>	Acanthaceae
365	<i>Laportia crenulata</i>	Urticaceae
366	<i>Lawsonia inermis</i>	Lythraceae
367	<i>Leea aequata</i>	Leeaceae
368	<i>Leea alata</i>	Leeaceae
369	<i>Leea indica</i>	Leeaceae
370	<i>Leea macrophylla</i>	Leeaceae
371	<i>Leea robusta</i>	Leeaceae
372	<i>Leea rubra</i>	Leeaceae
373	<i>Lepidagathes hyalina</i>	Acanthaceae
374	<i>Lepidagathes incurva</i>	Acanthaceae
375	<i>Lepisanthes rubiginosa</i>	Sapindaceae
376	<i>Lepisanthes senegalensis</i>	Sapindaceae
377	<i>Leucas aspera</i>	Lamiaceae
378	<i>Leucas indica</i>	Lamiaceae

379	<i>Leucas zeylanica</i>	Lamiaceae
380	<i>Licuala peltata</i>	Arecaceae
381	<i>Limnophila repens</i>	Scrophulariaceae
382	<i>Lindernia antipoda</i>	Scrophulariaceae
383	<i>Lindernia ciliaris</i>	Scrophulariaceae
384	<i>Litsea glutinosa</i>	Lauraceae
385	<i>Litsea lancifolia</i>	Lauraceae
386	<i>Litsea monopetala</i>	Lauraceae
387	<i>Ludwigia hyssopifolia</i>	Onagraceae
388	<i>Ludwigia perennis</i>	Onagraceae
389	<i>Ludwigia prostrata</i>	Onagraceae
390	<i>Luffa acutangula</i>	Cucurbitaceae
391	<i>Lygodium flexuosum</i>	Lygodiaceae
392	<i>Lygodium giganteum</i>	Lygodiaceae Euphorbiaceae Euphorbiaceae
393	<i>Macaranga denticulata</i>	
394	<i>Macaranga indica</i>	
395	<i>Macaranga peltata</i>	Euphorbiaceae
396	<i>Macropanax dispermus</i>	Araliaceae
397	<i>Macrosolen cochinchinensis</i>	Loranthaceae
398	<i>Maesa indica</i>	Myrsinaceae
399	<i>Maesa ramentacea</i>	Myrsinaceae
400	<i>Mallotus albus</i>	Euphorbiaceae
401	<i>Mallotus philippensis</i>	Euphorbiaceae
402	<i>Mangifera indica</i>	Anacardiaceae
403	<i>Manihot esculenta</i>	Euphorbiaceae
404	<i>Mantisia spathulata</i>	Zingiberaceae
405	<i>Maranta arundinacea</i>	Marantaceae
406	<i>Marsdenia tenacissima</i>	Asclepiadaceae
407	<i>Masua ferrea</i>	Clusiaceae
408	<i>Melastoma malabathricum</i>	Melastomataceae
409	<i>Melia azedarach</i>	Meliaceae
410	<i>Melochia corchorifolia</i>	Sterculiaceae
411	<i>Mentha arvensis</i>	Lamiaceae
412	<i>Merremia umbellata</i>	Convolvulaceae
413	<i>Meyna spinosa</i>	Rubiaceae
414	<i>Michelia champaca</i>	Magnoliaceae
415	<i>Microcos paniculata</i>	Tiliaceae
416	<i>Microlepia strigosa</i>	Dennstaedtiaceae

417	<i>Micromelum minutum</i>	Rutaceae
418	<i>Mikania cordata</i>	Asteraceae
419	<i>Mimosa diplotricha</i>	Mimosaceae
420	<i>Mimosa pudica</i>	Mimosaceae
421	<i>Mimusops elengi</i>	Sapotaceae
422	<i>Mirabilis jalapa</i>	Nyctagynaceae
423	<i>Mogania bracteata</i>	Fabaceae
424	<i>Moghania macrophylla</i>	Fabaceae
425	<i>Molinera capitulata</i>	Liliaceae
426	<i>Momordica charantea</i>	Cucurbitaceae
427	<i>Morinda angustifolia</i>	Rubiaceae
428	<i>Morinda persicaefolia</i>	Rubiaceae
429	<i>Moringa oleifera</i>	Moringaceae
430	<i>Mucuna bracteata</i>	Fabaceae
431	<i>Mucuna pruriens</i>	Fabaceae
432	<i>Mukia maderaspatana</i>	Cucurbitaceae
433	<i>Murraya paniculata</i>	Rutaceae
434	<i>Musa paradisica</i>	Musaceae
435	<i>Mussaenda frondosa</i>	Rubiaceae
436	<i>Mussaenda glabra</i>	Rubiaceae
437	<i>Mussaenda roxburghii</i>	Rubiaceae
438	<i>Mussaenda treutleri</i>	Rubiaceae
439	<i>Mycetia longifolia</i>	Rubiaceae
440	<i>Myrioneuron nutans</i>	Rubiaceae
441	<i>Myristica fragrans</i>	Myristicaceae
442	<i>Myristica malabarica</i>	Myristicaceae
443	<i>Myxopyrum smilacifolia</i>	Oleaceae
444	<i>Nardostachys jatamansi</i>	Caprifoliaceae
445	<i>Nauclea polyccephala</i>	Rubiaceae
446	<i>Nauclea sessilifolia</i>	Rubiaceae
447	<i>Nelsonia campestris</i>	Acanthaceae
448	<i>Neolamarckia cadamba</i>	Rubiaceae
449	<i>Nervilia aragona</i>	Orchidaceae
450	<i>Nervilia juliana</i>	Orchidaceae
451	<i>Nicotiana tabacum</i>	Solanaceae
452	<i>Nigella sativa</i>	Ranunculaceae
453	<i>Niphobolus costatus</i>	Polypodiaceae
454	<i>Nyctanthes arbortristis</i>	Nyctagynaceae

455	<i>Nymphaea rubra</i>	Nymphaeaceae
456	<i>Ocimum americanum</i>	Lamiaceae
457	<i>Ocimum basilicum</i>	Lamiaceae
458	<i>Ocimum gratissimum</i>	Lamiaceae
459	<i>Ocimum tenuiflorum</i>	Lamiaceae
460	<i>Oldenlandia corymbosa</i>	Rubiaceae
461	<i>Ophiorrhiza harrisia</i>	Rubiaceae
462	<i>Ophiorrhiza mungo</i>	Rubiaceae
463	<i>Ophiorrhiza villosa</i>	Rubiaceae
464	<i>Opuntia dillenii</i>	Cactaceae
465	<i>Oroxylum indicum</i>	Bignoniaceae
466	<i>Osbeckia asperculis</i>	Melastomataceae
467	<i>Oxalis corniculata</i>	Oxalidaceae
468	<i>Oxyspora cernua</i>	Melastomataceae
469	<i>Pachylarnax praecalva</i>	Magnoliaceae
470	<i>Paedaria foetida</i>	Rubiaceae
471	<i>Paederia lanuginosa</i>	Rubiaceae
472	<i>Pandanus odoratissimus</i>	Pandanaceae
473	<i>Panicum humidorum</i>	Poaceae
474	<i>Panicum maximum</i>	Poaceae
475	<i>Papaver somniferum</i>	Papavaraceae
476	<i>Parabaena sagittata</i>	Menispermaceae
477	<i>Passiflora foetida</i>	Passifloraceae
478	<i>Pavetta indica</i>	Rubiaceae
479	<i>Pedilanthus tithymaloides</i>	Euphorbiaceae
480	<i>Peliosanthes teta</i>	Haemodoraceae
481	<i>Pentapetes phoenicea</i>	Sterculiaceae
482	<i>Peperomia pallucida</i>	Piperaceae
483	<i>Pericampylus glaucus</i>	Menispermaceae
484	<i>Persicaria acuminata</i>	Polygonaceae
485	<i>Persicaria barbata</i>	Polygonaceae
486	<i>Persicaria strigosa</i>	Polygonaceae
487	<i>Persicaria tomentosa</i>	Polygonaceae
488	<i>Persicaria viscosa</i>	Polygonaceae
489	<i>Phaulopsis dorsiflorus</i>	Acanthaceae
490	<i>Phlogocanthus parviflorus</i>	Acanthaceae
491	<i>Phlogocanthus thrysiflorus</i>	Acanthaceae
492	<i>Phoebe lanceolata</i>	Lauraceae

493	<i>Phoenix sylvestris</i>	Arecaceae
494	<i>Phylla nudiflora</i>	Verbenaceae
495	<i>Phyllanthus emblica</i>	Euphorbiaceae
496	<i>Phyllanthus niruri</i>	Euphorbiaceae
497	<i>Phyllanthus reticulatus</i>	Euphorbiaceae
498	<i>Phyllanthus urinaria</i>	Euphorbiaceae
499	<i>Pinus longifolius</i>	Pinaceae
500	<i>Piper betle</i>	Piperaceae
501	<i>Piper chaba</i>	Piperaceae
502	<i>Piper cubeba</i>	Piperaceae
503	<i>Piper longum</i>	Piperaceae
504	<i>Piper nigrum</i>	Piperaceae
505	<i>Piper sylvaticum</i>	Piperaceae
506	<i>Pithecellobium angulatum</i>	Mimosaceae
507	<i>Plantago major</i>	Plantaginaceae
508	<i>Plumbago indica</i>	Plumbaginaceae
509	<i>Plumbago zeylanica</i>	Plumbaginaceae
510	<i>Plumeria rubra</i>	Apocynaceae
511	<i>Podocarpus nerifolius</i>	Podocarpaceae
512	<i>Pogostemon auricularius</i>	Lamiaceae
513	<i>Pogostemon parviflorus</i>	Lamiaceae
514	<i>Polyalthia longifolia</i>	Annonaceae
515	<i>Polygonum plebeium</i>	Polygonaceae
516	<i>Pothos scandens</i>	Araceae
517	<i>Pouzolzia hirta</i>	Urticaceae
518	<i>Pouzolzia indica</i>	Urticaceae
519	<i>Premna corymbosa</i>	Verbenaceae
520	<i>Premna esculenta</i>	Verbenaceae
521	<i>Premna obtusifolia</i>	Verbenaceae
522	<i>Prismatomeris tetranda</i>	Rubiaceae
523	<i>Pronephrium nudatum</i>	*
524	<i>Psidium guajava</i>	Myrtaceae
525	<i>Psychotria adenophylla</i>	Rubiaceae
526	<i>Psychotria calocarpa</i>	Rubiaceae
527	<i>Psychotria elongata</i>	Rubiaceae
528	<i>Psychotria monticola</i>	Rubiaceae
529	<i>Pteris ensiformis</i>	Pteridaceae
530	<i>Pteris pellusida</i>	Pteridaceae

531	<i>Pteris plumbea</i>	Pteridaceae
532	<i>Pterocarpus santalinus</i>	Mimosaceae
533	<i>Pterospermum semisagittatum</i>	Sterculiaceae
534	<i>Punica granatum</i>	Punicaceae
535	<i>Pyrrosia lanceolata</i>	*
536	<i>Quisqualis indica</i>	Combretaceae
537	<i>Raphanus sativus</i>	Brassicaceae
538	<i>Rauvolfia serpentina</i>	Apocynaceae
539	<i>Rhaphidophora glauca</i>	Araceae
540	<i>Rhaphidophora hongkongensis</i>	Araceae
541	<i>Rhynchotechum ellipticum</i>	Gesneriaceae
542	<i>Rhyncospora corymbosa</i>	Cyperaceae
543	<i>Ricinus communis</i>	Euphorbiaceae
544	<i>Rosa chinensis</i>	Rosaceae
545	<i>Rourea commutata</i>	Connaraceae
546	<i>Rourea minor</i>	Connaraceae
547	<i>Rubus hexagynus</i>	Rosaceae
548	<i>Rubus hexagynus</i>	Rosaceae
549	<i>Rubus moluccanus</i>	Rosaceae
550	<i>Saccharum officinarum</i>	Poaceae
551	<i>Sanseveria roxburghiana</i>	Agavaceae
552	<i>Sanseveria trifasciata</i>	Agavaceae
553	<i>Santalum album</i>	Santalaceae
554	<i>Sapium baccatum</i>	Euphorbiaceae
555	<i>Saraca asoca</i>	Caesalpiniaceae
556	<i>Saraca indica</i>	Caesalpiniaceae
557	<i>Sarcandra glabra</i>	Chloranthaceae
558	<i>Sarcochlamys pulcherrima</i>	Urticaceae
559	<i>Saurauja roxburghii</i>	Actinidiaceae
560	<i>Saussuria lappa</i>	Asteraceae
561	<i>Schefflera elliptica</i>	Araliaceae
562	<i>Schleichera oleosa</i>	Sapindaceae
563	<i>Scleria terrestris</i>	Cyperaceae
564	<i>Scoparia dulcis</i>	Scrophulariaceae
565	<i>Scurrula gracilifolia</i>	Loranthaceae
566	<i>Scurrula parasitica</i>	Loranthaceae
567	<i>Selaginella decipiens</i>	Selaginellaceae
568	<i>Selaginella proniflora</i>	Selaginellaceae

569	<i>Semicarpus travancoria</i>	Anacardiaceae
570	<i>Senna alata</i>	Caesalpiniaceae
571	<i>Senna hirsuta</i>	Caesalpiniaceae
572	<i>Senna occidentalis</i>	Caesalpiniaceae
573	<i>Senna siamea</i>	Caesalpiniaceae
574	<i>Senna sophera</i>	Caesalpiniaceae
575	<i>Senna tora</i>	Caesalpiniaceae
576	<i>Sesamum indicum</i>	Pedaliaceae
577	<i>Setaria palmifolia</i>	Poaceae
578	<i>Sida acuta</i>	Malvaceae
579	<i>Sida rhombifolia</i>	Malvaceae
580	<i>Smilax ovalifolia</i>	Smilacaceae
581	<i>Smilax perfoliata</i>	Smilacaceae
582	<i>Solanum barbisetum</i>	Solanaceae
583	<i>Solanum indicum</i>	Solanaceae
584	<i>Solanum melongena</i>	Solanaceae
585	<i>Solanum nigrum</i>	Solanaceae
586	<i>Solanum sisymbriifolium</i>	Solanaceae
587	<i>Solanum torvum</i>	Solanaceae
588	<i>Solena amplexicaulis</i>	Cucurbitaceae
589	<i>Spermacoce articularis</i>	Rubiaceae
590	<i>Sphenodesme unguiculata</i>	Verbenaceae
591	<i>Spilanthes calva</i>	Asteraceae
592	<i>Spondias dulcis</i>	Anacardiaceae
593	<i>Spondias pinnata</i>	Anacardiaceae
594	<i>Stauranthera umbellata</i>	Gesneriaceae
595	<i>Stauranthera umbrosa</i>	Gesneriaceae
596	<i>Staurogyne argentea</i>	Acanthaceae
597	<i>Stemona tuberosa</i>	Stemonaceae
598	<i>Stenochleana palustris</i>	*
599	<i>Stephania glabra</i>	Menispermaceae
600	<i>Stephania japonica</i>	Menispermaceae
601	<i>Sterculia colorata</i>	Sterculiaceae
602	<i>Sterculia urens</i>	Sterculiaceae
603	<i>Sterculia villosa</i>	Sterculiaceae
604	<i>Stereospermum colais</i>	Bignoniaceae
605	<i>Steudnera colocasioides</i>	Araceae
606	<i>Streblus asper</i>	Moraceae

607	<i>Strobilanthes rufescens</i>	Acanthaceae
608	<i>Strychnos potatorum</i>	Loganiaceae
609	<i>Suregada multiflora</i>	Euphorbiaceae
610	<i>Swertia chirata</i>	Gentianaceae
611	<i>Synedrella nodiflora</i>	Asteraceae
612	<i>Syzygium aromaticum</i>	Myrtaceae
613	<i>Syzygium cumini</i>	Myrtaceae
614	<i>Syzygium fruticosum</i>	Myrtaceae
615	<i>Syzygium macrocarpum</i>	Myrtaceae
616	<i>Syzygium malaccensis</i>	Myrtaceae
617	<i>Tabernaemontana divaricata</i>	Apocynaceae
618	<i>Tacca integrifolia</i>	Taccaceae
619	<i>Tamarindus indica</i>	Leguminosae
620	<i>Tectaria angulata</i>	Tectariaceae
621	<i>Tectaria heterosora</i>	Tectariaceae
622	<i>Tectaria ternifolia</i>	Tectariaceae
623	<i>Tegetes erecta</i>	Asteraceae
624	<i>Tephrosia purpurea</i>	Fabaceae
625	<i>Teramnus flexilis</i>	Fabaceae
626	<i>Terminalia arjuna</i>	Combretaceae
627	<i>Terminalia bellerica</i>	Combretaceae
628	<i>Terminalia chebula</i>	Combretaceae
629	<i>Terminalia citrina</i>	Combretaceae
630	<i>Tetracera sarmentosa</i>	Dilleniaceae
631	<i>Tetrastigma angustifolium</i>	Vitaceae
632	<i>Tetrastigma leucostaphyllum</i>	Vitaceae
633	<i>Teucrium quadrifarium</i>	Lamiaceae
634	<i>Thevetia peruviana</i>	Apocynaceae
635	<i>Thladiantha cordifolia</i>	Cucurbitaceae
636	<i>Thuja orientalis</i>	Pinaceae
637	<i>Thunbergia grandiflora</i>	Acanthaceae
638	<i>Thysanolaena maxima</i>	Poaceae
639	<i>Tinospora cordifolia</i>	Menispermaceae
640	<i>Tinospora crispa</i>	Menispermaceae
641	<i>Toona ciliata</i>	Meliaceae
642	<i>Tournefortia roxburghii</i>	Boraginaceae
643	<i>Tournefortia sarmentosa</i>	Boraginaceae
644	<i>Toxocarpus acuminatus</i>	Asclepiadaceae

645	<i>Trachyspermum ammi</i>	Umbelliferae
646	<i>Tragia involucrata</i>	Euphorbiaceae
647	<i>Trema orientalis</i>	Ulmaceae
648	<i>Trevesia palmata</i>	Araliaceae
649	<i>Trewia nudiflora</i>	Euphorbiaceae
650	<i>Tribulus terrestris</i>	Zygophyllaceae
651	<i>Trichosanthes tricuspidata</i>	Cucurbitaceae
652	<i>Typhonium trilobatum</i>	Araceae
653	<i>Uncaria scandens</i>	Rubiaceae
654	<i>Unona longifolia</i>	Annonaceae
655	<i>Uraria crinita</i>	Fabaceae
656	<i>Uraria lagopidiooides</i>	Fabaceae
657	<i>Uraria picta</i>	Fabaceae
658	<i>Urena lobata</i>	Malvaceae
659	<i>Uvaria hamiltonii</i>	Annonaceae
660	<i>Vernonia patula</i>	Asteraceae
661	<i>Vitex glabrata</i>	Verbenaceae
662	<i>Vitex negundo</i>	Verbenaceae
663	<i>Vitex peduncularis</i>	Verbenaceae
664	<i>Vitex pinnata</i>	Verbenaceae
665	<i>Vitis lanata</i>	Vitaceae
666	<i>Vitis pallida</i>	Vitaceae
667	<i>Vitis repens</i>	Vitaceae
668	<i>Vitis vinifera</i>	Vitaceae
669	<i>Wallichia caryotoides</i>	Palmae
670	<i>Wallichia densiflora</i>	Palmae
671	<i>Webera campaniflora</i>	Melastomataceae
672	<i>Wedelia chinensis</i>	Asteraceae
673	<i>Willughbeia edulis</i>	Apocynaceae
674	<i>Woodfordia fruticosa</i>	Lythraceae
675	<i>Wrightia tomentosa</i>	Apocynaceae
676	<i>Zehneria umbellata</i>	Cucurbitaceae
677	<i>Zingiber montanum</i>	Zingiberaceae
678	<i>Zingiber officinale</i>	Zingiberaceae
679	<i>Zingiber rubens</i>	Zingiberaceae
680	<i>Zingiber zerumbet</i>	Zingiberaceae
681	<i>Ziziphus mauritiana</i>	Rhamnaceae
682	<i>Ziziphus oenoplia</i>	Rhamnaceae

