

Medicinal Plants of Andhra Pradesh

1. *Abelmoschus crinitus*
2. *Abelmoschus esculentus*
3. *Abelmoschus ficulneus*
4. *Abelmoschus manihot*
5. *Abelmoschus moschatus*
6. *Abrus fruticulosus*
7. *Abrus precatorius*
8. *Abutilon hirtum*
9. *Abutilon indicum*
10. *Abutilon pannosum*
11. *Abutilon persicum*
12. *Acacia chundra*
13. *Acacia eburnea*
14. *Acacia farnesiana*
15. *Acacia ferruginea*
16. *Acacia leucophloea*
17. *Acacia nilotica*
18. *Acacia pennata*
19. *Acacia planifrons*
20. *Acacia polyacantha*
21. *Acacia sinuata*
22. *Acacia torta*
23. *Acalypha alnifolia*
24. *Acalypha ciliata*
25. *Acalypha fruticosa*
26. *Acalypha indica*
27. *Acalypha paniculata*
28. *Acampe praemorsa*
29. *Acanthospermum hispidum*
30. *Acanthus ilicifolius*
31. *Achyranthes aspera*
32. *Achyranthes aspera* var. *rubro-fusca*
33. *Achyranthes bidentata*
34. *Acorus calamus*
35. *Acrocephalus hispidus*
36. *Acronychia pedunculata*
37. *Actiniopteris dichotoma*
38. *Actinodaphne madraspatana*
39. *Adansonia digitata*
40. *Adenia wightiana*
41. *Adenostemma lavenia*
42. *Adiantum caudatum*
43. *Adiantum incisum*
44. *Adiantum philippense*
45. *Aegiceras corniculatum*
46. *Aeginetia indica*
47. *Aegle marmelos*
48. *Aerides multiflorum*
49. *Aerva javanica*
50. *Aerva lanata*
51. *Aerva sanguinolenta*
52. *Aeschynomene aspera*
53. *Aeschynomene indica*
54. *Aganosma cymosa*
55. *Aganosma dichotoma*
56. *Agave angustifolia*
57. *Agave cantala*
58. *Agave sisalana*
59. *Ageratina adenophora*
60. *Ageratum conyzoides*
61. *Aglaia elaeagoidea*
62. *Ailanthus excelsa*
63. *Alangium begonifolium*
64. *Alangium salvifolium*
65. *Albizia amara*
66. *Albizia chinensis*
67. *Albizia lebbek*
68. *Albizia odoratissima*
69. *Albizia procera*
70. *Allemanda cathartica*
71. *Allium cepa*
72. *Allium sativum*
73. *Allmania nodiflora*
74. *Allophylus cobbe*
75. *Allophylus rheedii*
76. *Alloteropsis cimicina*
77. *Alocasia fornicata*
78. *Alocasia macrorhiza*
79. *Alocasia montana*
80. *Aloe vera*
81. *Alpinia calcarata*
82. *Alstonia scholaris*
83. *Alstonia venenata*
84. *Alternanthera philoxeroides*
85. *Alternanthera pungens*
86. *Alternanthera sessilis*
87. *Althaea rosea*
88. *Alysicarpus bupleurifolius*
89. *Alysicarpus longifolius*
90. *Alysicarpus monilifer*
91. *Alysicarpus vaginalis*
92. *Amaranthus caudatus*
93. *Amaranthus hybridus*
94. *Amaranthus spinosus*
95. *Amaranthus tricolor*
96. *Amaranthus viridis*
97. *Ammannia baccifera*
98. *Amorphophallus bulbifer*
99. *Amorphophallus paeoniifolius*
100. *Amorphophallus paeoniifolius* var. *companulatus*
101. *Amorphophallus sylvaticus*
102. *Ampelocissus latifolia*
103. *Ampelocissus tomentosa*
104. *Anacardium occidentale*
105. *Anagallis arvensis*
106. *Anamirta cocculus*
107. *Ananas comosus*
108. *Anaphalis adnata*
109. *Andrographis lineata*

110. *Andrographis nallamalayana*
111. *Andrographis paniculata*
112. *Andrographis serpyllifolia*
113. *Andropogon sorghum*
114. *Aneilema lineolatum*
115. *Angiopteris evecta*
116. *Anisochilus carnosus*
117. *Anisochilus eriocephalus*
118. *Anisomeles indica*
119. *Anisomeles malabarica*
120. *Anisonema multiflorum*
121. *Annona reticulata*
122. *Annona squamosa*
123. *Anodendron paniculatum*
124. *Anogeissus acuminata*
125. *Anogeissus latifolia*
126. *Antidesma acidum*
127. *Antidesma bunius*
128. *Antidesma ghaesembilla*
129. *Antidesma menasu*
130. *Antidesma zeylanicum*
131. *Aphanamixis polystachya*
132. *Apluda mutica*
133. *Aponogeton monostachyon*
134. *Aponogeton natans*
135. *Arachis hypogaea*
136. *Ardisia solanacea*
137. *Argemone mexicana*
138. *Argyreia cuneata*
139. *Argyreia daltonii*
140. *Argyreia involunerata*
141. *Argyreia kleiniana*
142. *Argyreia setosa*
143. *Arisaema leschenaultii*
144. *Arisaema tortuosum*
145. *Aristida adscensionis*
146. *Aristida setacea*
147. *Aristolochia bracteolata*
148. *Aristolochia indica*
149. *Aristolochia tagala*
150. *Artabotrys hexapetalus*
151. *Artemisia japonica*
152. *Artemisia nilagirica*
153. *Arthrocnemum indicum*
154. *Artocarpus gomezianus*
155. *Artocarpus heterophyllus*
156. *Artocarpus hirsutus*
157. *Arundinella nepalensis*
158. *Arundo donax*
159. *Asparagus gonocladus*
160. *Asparagus laevis*
161. *Asparagus racemosus*
162. *Asphodelus tenuifolius*
163. *Asystasia dalzelliana*
164. *Asystasia gangetica*
165. *Atalantia monophylla*
166. *Atalantia racemosa*
167. *Athyrium holenackerianum*
168. *Atylosia scarabeoides*
169. *Atylosia volubilis*
170. *Averrhoa carambola*
171. *Avicennia marina*
172. *Avicennia officinalis*
173. *Azadirachta indica*
174. *Azima tetraantha*
175. *Bacopa monnieri*
176. *Balanites aegyptiaca*
177. *Baliospermum montanum*
178. *Bambusa arundinacea*
179. *Bambusa tulda*
180. *Barleria acuminata*
181. *Barleria buxifolia*
182. *Barleria courtallica*
183. *Barleria cristata*
184. *Barleria cuspidata*
185. *Barleria longiflora*
186. *Barleria noctiflora*
187. *Barleria prattensis*
188. *Barleria prionitis*
189. *Barleria strigosa*
190. *Barringtonia acutangula*
191. *Basella alba*
192. *Basilicum polystachyon*
193. *Bauhinia malabarica*
194. *Bauhinia purpurea*
195. *Bauhinia racemosa*
196. *Bauhinia roxburghiana*
197. *Bauhinia tomentosa*
198. *Bauhinia vahlii*
199. *Bauhinia variegata*
200. *Begonia malabarica*
201. *Begonia picta*
202. *Benincasa hispida*
203. *Benkara malabarica*
204. *Bergia capensis*
205. *Bidens biternata*
206. *Bidens pilosa*
207. *Biophytum nervifolium*
208. *Biophytum reinwardtii*
209. *Biophytum sensitivum*
210. *Bixa orellana*
211. *Blechnum orientale*
212. *Blepharis maderaspatensis*
213. *Blepharispermum subsessile*
214. *Blumea erientha*
215. *Blumea fistulosa*
216. *Blumea lacera*
217. *Blumea membranacea*
218. *Blumea mollis*
219. *Blumea oxydonta*
220. *Blumeopsis flava*
221. *Blyxa octandra*
222. *Boerhavia diffusa*
223. *Boerhavia erecta*
224. *Bombax malabaricum*
225. *Borassus flabellifer*

226. *Boswellia ovalifoliolata*
227. *Boswellia serrata*
228. *Bougainvillea spectabilis*
229. *Brachiaria ramosa*
230. *Brachiaria reptans*
231. *Brassica juncea*
232. *Breynia retusa*
233. *Breynia vitis-idaea*
234. *Bridelia crenulata*
235. *Bridelia montana*
236. *Bridelia retusa*
237. *Bridelia stipularis*
238. *Bruguiera cylindrica*
239. *Buchanania axillaris*
240. *Buchanania lanzan*
241. *Buddleja asiatica*
242. *Bulbostylis barbata*
243. *Butea monosperma*
244. *Butea monosperma* var. *lutea*
245. *Butea superba*
246. *Byttneria herbacea*
247. *Cadaba fruticosa*
248. *Cadaba trifoliata*
249. *Caesalpinia bonduc*
250. *Caesalpinia coriaria*
251. *Caesalpinia crista*
252. *Caesalpinia decapetala*
253. *Caesalpinia digyna*
254. *Caesalpinia pulcherrima*
255. *Caesulia axillaris*
256. *Cajanus cajan*
257. *Calamus rotang*
258. *Calamus viminalis*
259. *Callicarpa arborea*
260. *Callicarpa macrophylla*
261. *Callicarpa tomentosa*
262. *Calophyllum inophyllum*
263. *Calotropis gigantea*
264. *Calotropis procera*
265. *Calycopteris floribunda*
266. *Cananga odorata*
267. *Canavalia gladiata*
268. *Canavalia lineata*
269. *Canavalia virosa*
270. *Cannabis sativa*
271. *Canscora decussata*
272. *Canscora diffusa*
273. *Cansjera rheedi*
274. *Canthium coromandelicum*
275. *Canthium dicoccum*
276. *Capparis bisperma*
277. *Capparis decidua*
278. *Capparis divaricata*
279. *Capparis sepiaria*
280. *Capparis zeylanica*
281. *Capsicum annum*
282. *Capsicum frutescens*
283. *Carallia brachiata*
284. *Caralluma adscendens*
285. *Caralluma umbellata*
286. *Cardiospermum canescens*
287. *Cardiospermum halicacabum*
288. *Careya arborea*
289. *Carica papaya*
290. *Carissa carandas*
291. *Carissa paucinervia*
292. *Carissa spinarum*
293. *Carmona microphylla*
294. *Carmona retusa*
295. *Carthamus tinctorius*
296. *Caryota urens*
297. *Cascabela thevetia*
298. *Casearia esculenta*
299. *Casearia graveolens*
300. *Cassia absus*
301. *Cassia alata*
302. *Cassia auriculata*
303. *Cassia fistula*
304. *Cassia hirsuta*
305. *Cassia italica*
306. *Cassia javanica*
307. *Cassia kleinii*
308. *Cassia mimosoides*
309. *Cassia obtusifolia*
310. *Cassia occidentalis*
311. *Cassia pumila*
312. *Cassia senna*
313. *Cassia siamea*
314. *Cassia sophera*
315. *Cassia surattensis*
316. *Cassia tora*
317. *Cassine glauca*
318. *Cassytha filiformis*
319. *Casuarina equisetifolia*
320. *Catharanthus pusillus*
321. *Catharanthus roseus*
322. *Catimbum malaccease*
323. *Catunaregum spinosa*
324. *Cayratia auriculata*
325. *Cayratia pedata*
326. *Cayratia trifolia*
327. *Ceiba pentandra*
328. *Celastrus paniculatus*
329. *Celosia argentea*
330. *Celosia argentea* var. *crystata*
331. *Celtis philippensis*
332. *Celtis timorensis*
333. *Cenchrus biflorus*
334. *Centella asiatica*
335. *Centipeda minima*
336. *Centranthera indica*
337. *Centrostachys aquatica*
338. *Ceratophyllum demersum*
339. *Ceratopteris thalictroides*
340. *Cerbera odollam*
341. *Ceriops tagal*

342. *Ceriscoides turgida*
343. *Ceropegia bulbosa*
344. *Ceropegia candelabrum*
345. *Ceropegia juncea*
346. *Cestrum diurnum*
347. *Cestrum nocturnum*
348. *Chassalia ophioxylodes*
349. *Cheilanthes farinosa*
350. *Cheilanthes tenuifolia*
351. *Chenopodium album*
352. *Chenopodium ambrosioides*
353. *Chenopodium murale*
354. *Chionachne koenigii*
355. *Chloris barbata*
356. *Chloris virgata*
357. *Chlorophytum arundinaceum*
358. *Chlorophytum tuberosum*
359. *Chloroxylon swietenia*
360. *Chromolaena odorata*
361. *Chrozophora prostrata*
362. *Chrozophora rottleri*
363. *Chrysanthellum americanum*
364. *Chrysophyllum roxburghii*
365. *Chrysopogon aciculatus*
366. *Chrysopogon fulvus*
367. *Chukrasia tabularis*
368. *Cinnamomum verum*
369. *Cipadessa baccifera*
370. *Cissampelos pareira*
371. *Cissus adnata*
372. *Cissus pallida*
373. *Cissus quadrangularis*
374. *Cissus repanda*
375. *Cissus repens*
376. *Cissus vitiginea*
377. *Citrullus colocynthis*
378. *Citrullus lanatus*
379. *Citrus aurantifolia*
380. *Citrus aurantium*
381. *Citrus aurantium*
382. *Citrus limon*
383. *Citrus medica*
384. *Citrus medica* var. *limetta*
385. *Citrus sinensis*
386. *Clausena heptaphylla*
387. *Cleisostoma tenuifolium*
388. *Cleistanthus collinus*
389. *Clematis gauriana*
390. *Clematis smilacifolia*
391. *Clematis wightiana*
392. *Cleome chelidonii*
393. *Cleome felina*
394. *Cleome icosandra*
395. *Cleome monophylla*
396. *Cleome viscosa*
397. *Clerodendrum indicum*
398. *Clerodendrum inerme*
399. *Clerodendrum philippinum*
400. *Clerodendrum phlomoides*
401. *Clerodendrum serratum*
402. *Clerodendrum viscosum*
403. *Clitoria ternatea*
404. *Coccinia grandis*
405. *Cocculus hirsutus*
406. *Cochlospermum religiosum*
407. *Cocos nucifera*
408. *Coffea arabica*
409. *Coix gigantea*
410. *Coldenia procumbens*
411. *Colebrookea oppositifolia*
412. *Colocasia esculenta*
413. *Colubrina asiatica*
414. *Combretum roxburghii*
415. *Commelina benghalensis*
416. *Commelina diffusa*
417. *Commelina longifolia*
418. *Commelina nudiflora*
419. *Commicarpus chinensis*
420. *Commiphora caudata*
421. *Conyza stricta*
422. *Corallocarpus epigaeus*
423. *Corbichonia decumbens*
424. *Corchorus aestuans*
425. *Corchorus capsularis*
426. *Corchorus depressus*
427. *Corchorus fascicularis*
428. *Corchorus olitorius*
429. *Corchorus trilocularis*
430. *Corchorus urticifolius*
431. *Cordia dichotoma*
432. *Cordia gharaf*
433. *Cordia macleodii*
434. *Cordia monoica*
435. *Cordia wallichii*
436. *Cosmostigma racemosa*
437. *Costus speciosus*
438. *Crassocephalum crepidioides*
439. *Crataeva magna*
440. *Cressa cretica*
441. *Crinum asiaticum*
442. *Crinum defixum*
443. *Crinum latifolium*
444. *Crossandra infundobuliformis*
445. *Crotalaria albida*
446. *Crotalaria anagyroides*
447. *Crotalaria bialata*
448. *Crotalaria biflora*
449. *Crotalaria calycina*
450. *Crotalaria juncea*
451. *Crotalaria laburnifolia*
452. *Crotalaria linifolia*
453. *Crotalaria medicaginea*
454. *Crotalaria mysorensis*
455. *Crotalaria pallida*
456. *Crotalaria prostrata*
457. *Crotalaria quinquefolia*

458. *Crotalaria ramosissima*
459. *Crotalaria retusa*
460. *Crotalaria sericea*
461. *Crotalaria trifoliastrum*
462. *Crotalaria verrucosa*
463. *Croton bonplandianum*
464. *Croton roxburghii*
465. *Cryptolepis buchmanii*
466. *Cryptolepis elegans*
467. *Cryptostegia grandiflora*
468. *Ctenolepis garcini*
469. *Cucumis lagenarius*
470. *Cucumis melo*
471. *Cucumis melo var. utilissima*
472. *Cucumis prophetarum*
473. *Cucumis pseudo-colocynthis*
474. *Cucumis sativus*
475. *Cucurbita lagenaria*
476. *Cucurbita maxima*
477. *Cucurbita pepo*
478. *Curculigo orchioides*
479. *Curcuma amada*
480. *Curcuma aromatica*
481. *Curcuma longa*
482. *Curcuma pseudomontana*
483. *Curcuma zerumbet*
484. *Cuscuta chinensis*
485. *Cuscuta hyalina*
486. *Cuscuta reflexa*
487. *Cyanotis cristata*
488. *Cyanotis tuberosa*
489. *Cyathea gigantea*
490. *Cyathocline purpurea*
491. *Cyathula prostrata*
492. *Cycas beddomei*
493. *Cycas circinalis*
494. *Cyclea arnotii*
495. *Cyclosorus dentatus*
496. *Cyclosorus parasiticus*
497. *Cymbidium aloifolium*
498. *Cymbopogon caesius*
499. *Cymbopogon citratus*
500. *Cymbopogon coloratus*
501. *Cymbopogon flexuosus*
502. *Cymbopogon jwarancusa*
503. *Cymbopogon jwarancusa ssp. Oliveri*
504. *Cymbopogon martini*
505. *Cymbopogon nardus*
506. *Cynanchum extensum*
507. *Cynodon dactylon*
508. *Cynoglossum zeylanicum*
509. *Cyperus amabilis*
510. *Cyperus articulatus*
511. *Cyperus compressus*
512. *Cyperus corymbosus*
513. *Cyperus diffusus*
514. *Cyperus distans*
515. *Cyperus esculentus*
516. *Cyperus exaltatus*
517. *Cyperus iria*
518. *Cyperus kyllingia*
519. *Cyperus nutans*
520. *Cyperus pangorei*
521. *Cyperus pilosus*
522. *Cyperus platyphyllus*
523. *Cyperus platystylis*
524. *Cyperus rotundus*
525. *Cyperus stoloniferus*
526. *Cyperus triceps*
527. *Cyphostemma setosum*
528. *Dactyloctenium aegyptium*
529. *Dalbergia lanceolaria*
530. *Dalbergia latifolia*
531. *Dalbergia paniculata*
532. *Dalbergia sissooides*
533. *Dalbergia sissoo*
534. *Dalbergia spinosa*
535. *Dalbergia volubilis*
536. *Dalechampia indica*
537. *Datura metel*
538. *Datura metel var. alba*
539. *Datura stramonium*
540. *Debregeasia longifolia*
541. *Decalepis hamiltonii*
542. *Delonix elata*
543. *Delonix regia*
544. *Dendrobium ovatum*
545. *Dendrocalamus strictus*
546. *Dendrophthoe falcata*
547. *Dentella repens*
548. *Derris scandens*
549. *Derris trifoliata*
550. *Desmodium biarticulatum*
551. *Desmodium dichotomum*
552. *Desmodium gangeticum*
553. *Desmodium heterocarpon*
554. *Desmodium heterophyllum*
555. *Desmodium laxiflorum*
556. *Desmodium motorium*
557. *Desmodium pulchellum*
558. *Desmodium triangulare*
559. *Desmodium triflorum*
560. *Desmodium triquetrum*
561. *Desmodium velutinum*
562. *Desmostachya bipinnata*
563. *Dicanthium pertusum*
564. *Dichanthium caricosum*
565. *Dichrocephala integrifolia*
566. *Dichrostachys cinerea*
567. *Dicliptera bupleuroides*
568. *Dicliptera cuneata*
569. *Dicliptera verticillata*
570. *Dicoma tomentosa*
571. *Digera muricata*
572. *Dillenia aurea*
573. *Dillenia indica*

574. *Dillenia pentagyna*
575. *Dinebra retroflexa*
576. *Dioscorea belophylla*
577. *Dioscorea bulbifera*
578. *Dioscorea esculanta*
579. *Dioscorea hamiltonii*
580. *Dioscorea hispida*
581. *Dioscorea oppositifolia*
582. *Dioscorea pentaphylla*
583. *Dioscorea puber*
584. *Dioscorea tomentosa*
585. *Dioscorea wallichii*
586. *Diospyros chloroxylon*
587. *Diospyros ebenum*
588. *Diospyros exsculpta*
589. *Diospyros melanoxylon*
590. *Diospyros montana*
591. *Diospyros sylvatica*
592. *Diplazium esculentum*
593. *Diplocyclos palmatus*
594. *Dipteracanthus patulus*
595. *Dipteracanthus prostratus*
596. *Dodonaea viscosa*
597. *Dolichandrone falcata*
598. *Dopatrium junceum*
599. *Dopatrium nudicaule*
600. *Dracaena terniflora*
601. *Drimia indica*
602. *Drosera burmannii*
603. *Drosera indica*
604. *Drymaria cordata*
605. *Drypetes roxburghii*
606. *Duranta repens*
607. *Ecbolium viride*
608. *Echinochloa colona*
609. *Echinochloa crus-galli*
610. *Echinochloa frumentacea*
611. *Echinochloa stagnina*
612. *Echinops echinatus*
613. *Eclipta prostrata*
614. *Ehretia acuminata*
615. *Ehretia aspera*
616. *Ehretia bucefolia*
617. *Ehretia canarensis*
618. *Ehretia laevis*
619. *Eichhornia crassipes*
620. *Elaeagnus caudata*
621. *Elephantopus scaber*
622. *Eleusine coracana*
623. *Eleusine indica*
624. *Elytraria acaulis*
625. *Elytrophorus spicatus*
626. *Embelia ribes*
627. *Emilia sonchifolia*
628. *Enicostemma axillare*
629. *Entada pursaetha*
630. *Epaltes divaricata*
631. *Eragrostis ciliata*
632. *Eragrostis gangetica*
633. *Eragrostis nutans*
634. *Eragrostis tremula*
635. *Eragrostis viscosa*
636. *Eranthemum nervosum*
637. *Eranthemum purpurascens*
638. *Erechthites hieracifolia*
639. *Erigeron bonariensis*
640. *Erigeron sublyratus*
641. *Eriolaena hookeriana*
642. *Eriolaena lushingtonii*
643. *Eruca sativa*
644. *Erycibe paniculata*
645. *Erythrina fusca*
646. *Erythrina stricta*
647. *Erythrina suberosa*
648. *Erythrina variegata*
649. *Erythroxyllum monogynum*
650. *Eucalyptus cameldulensis*
651. *Eugenia bracteata*
652. *Eulaliopsis binata*
653. *Eulophia epidendreae*
654. *Eulophia explanata*
655. *Eulophia nuda*
656. *Euodia lanu-ankenda*
657. *Euphorbia antiquorum*
658. *Euphorbia barnhartii*
659. *Euphorbia caducifolia*
660. *Euphorbia chamaesyce*
661. *Euphorbia dracunculoides*
662. *Euphorbia fusiformis*
663. *Euphorbia granulata*
664. *Euphorbia hirta*
665. *Euphorbia laeta*
666. *Euphorbia ligularia*
667. *Euphorbia milii*
668. *Euphorbia nivulia*
669. *Euphorbia rosea*
670. *Euphorbia thymifolia*
671. *Euphorbia tirucalli*
672. *Euphorbia tortilis*
673. *Evolvulus alsinoides*
674. *Evolvulus nummularis*
675. *Exacum pedunculatum*
676. *Exacum tetragonum*
677. *Excoecaria agallocha*
678. *Fagonia cretica*
679. *Ficus altissima*
680. *Ficus arnottiana*
681. *Ficus auriculata*
682. *Ficus bengalensis*
683. *Ficus benamina*
684. *Ficus dalhousiae*
685. *Ficus exasperata*
686. *Ficus heterophylla*
687. *Ficus hispida*
688. *Ficus lacor*
689. *Ficus microcarpa*

690. *Ficus mollis*
691. *Ficus oppositifolia*
692. *Ficus palmata*
693. *Ficus racemosa*
694. *Ficus religiosa*
695. *Ficus rumphii*
696. *Ficus semicordata*
697. *Ficus talboti*
698. *Ficus tinctoria*
699. *Ficus tsjakela*
700. *Ficus virens*
701. *Fimbristylis argentea*
702. *Fimbristylis bisumbellata*
703. *Fimbristylis falcata*
704. *Fimbristylis miliacea*
705. *Fimbristylis ovata*
706. *Fioria vitifolia*
707. *Firmiana colorata*
708. *Flacourtia indica*
709. *Flacourtia jangomas*
710. *Flagellaria indica*
711. *Flemingia bracteata*
712. *Flemingia chappar*
713. *Flemingia grahamiana*
714. *Flemingia macrophylla*
715. *Flemingia semialata*
716. *Flemingia strobilifera*
717. *Flemingia wightiana*
718. *Floscopa scandens*
719. *Fumaria indica*
720. *Furcaria foetida*
721. *Galinsoga parviflora*
722. *Galium asperifolium*
723. *Garcinia xanthochymus*
724. *Gardenia gummifera*
725. *Gardenia latifolia*
726. *Gardenia resinifera*
727. *Garuga pinnata*
728. *Geodorum densiflorum*
729. *Geophila repens*
730. *Girardinia diversifolia*
731. *Gisekia pharnaceoides*
732. *Givotia rottleriformis*
733. *Glinus lotoides*
734. *Glinus oppositifolius*
735. *Gliricidia maculata*
736. *Globba marantina*
737. *Glochidion ellipticum*
738. *Glochidion zeylanicum*
739. *Gloriosa superba*
740. *Glossocardia bosvallia*
741. *Glossogyne bidens*
742. *Glycine pentaphylla*
743. *Glycosmis mauritiana*
744. *Glycosmis pentaphylla*
745. *Gmelina arborea*
746. *Gmelina asiatica*
747. *Gnaphalium polycaulon*
748. *Gnetum edule*
749. *Gnetum ula*
750. *Gomphostemma parviflora*
751. *Gossypium arboreum*
752. *Gossypium barbadense*
753. *Gossypium herbaceum*
754. *Gossypium hirsutum*
755. *Gouania leptostachya*
756. *Grangea maderaspatana*
757. *Grevillea robusta*
758. *Grewia abutilifolia*
759. *Grewia elastica*
760. *Grewia hirsuta*
761. *Grewia obtusa*
762. *Grewia polygama*
763. *Grewia rhamnifolia*
764. *Grewia rothii*
765. *Grewia sapida*
766. *Grewia subinaequalis*
767. *Grewia tenax*
768. *Grewia tiliaefolia*
769. *Grewia villosa*
770. *Guazuma tomentosa*
771. *Guettarda speciosa*
772. *Guizotia abyssinica*
773. *Gymnema hirsutum*
774. *Gymnema sylvestre*
775. *Gymnopetalum cochinchinensis*
776. *Gymnopetalum wightii*
777. *Gyrocarpus americanus*
778. *Habenaria longicorniculata*
779. *Habenaria ovalifolia*
780. *Habenaria plantaginea*
781. *Habenaria rariflora*
782. *Habenaria roxburghii*
783. *Haldina cordifolia*
784. *Halophila ovalis*
785. *Haloxylon recurvum*
786. *Hamelia patens*
787. *Haplanthodes verticillatus*
788. *Hardwickia binata*
789. *Hedychium coronarium*
790. *Hedyotis auricularia*
791. *Hedyotis corymbosa*
792. *Hedyotis diffusa*
793. *Hedyotis gracilis*
794. *Hedyotis herbacea*
795. *Hedyotis pinifolia*
796. *Hedyotis puberula*
797. *Hedyotis pumila*
798. *Hedysarum tuberosa*
799. *Helicteres isora*
800. *Heliotropium currassavicum*
801. *Heliotropium indicum*
802. *Heliotropium ovalifolium*
803. *Heliotropium strigosum*
804. *Heliotropium supinum*
805. *Hemarthria compressa*

806. *Hemidesmus indicus*
807. *Hemigraphis latebrosa*
808. *Hemionitis arifolia*
809. *Heracleum rigens*
810. *Heteropogon contortus*
811. *Hibiscus aculeatus*
812. *Hibiscus cannabinus*
813. *Hibiscus hirtus*
814. *Hibiscus lunariifolius*
815. *Hibiscus ovalifolius*
816. *Hibiscus rosa-sinensis*
817. *Hibiscus sabdariffa*
818. *Hibiscus surattensis*
819. *Hibiscus tiliaceus*
820. *Hibiscus trionum*
821. *Hibiscus vitifolius*
822. *Hildegardia populifolia*
823. *Hiptage benghalensis*
824. *Holarrhena pubescens*
825. *Holoptelea integrifolia*
826. *Holostemma ada-kodien*
827. *Homonoia retusa*
828. *Homonoia riparia*
829. *Hoppea dichotoma*
830. *Hoya pendula*
831. *Hoya wightii*
832. *Hugonia mystax*
833. *Hybanthus enneaspermus*
834. *Hydrilla verticillata*
835. *Hydrocotyle sibthirpiodes*
836. *Hydrolea zeylanica*
837. *Hygrophila schulli*
838. *Hygroryza aristata*
839. *Hymenodictyon obovatum*
840. *Hymenodictyon orixense*
841. *Hypericum japonicum*
842. *Hypoxis aurea*
843. *Hyptis suaveolens*
844. *Impatiens balsamina*
845. *Impatiens chinensis*
846. *Imperata cylindrica*
847. *Indigofera aspalathoides*
848. *Indigofera astragalina*
849. *Indigofera caerulea*
850. *Indigofera cassioides*
851. *Indigofera glabra*
852. *Indigofera glandulosa*
853. *Indigofera hirsuta*
854. *Indigofera linifolia*
855. *Indigofera linnaei*
856. *Indigofera nummulariifolia*
857. *Indigofera oblongifolia*
858. *Indigofera trifoliata*
859. *Indigofera trita*
860. *Indonesiella echioides*
861. *Iphigenia indica*
862. *Iphigenia mysorensis*
863. *Ipomoea alba*
864. *Ipomoea aquatica*
865. *Ipomoea carnea*
866. *Ipomoea coccinea*
867. *Ipomoea coptica*
868. *Ipomoea cymosa*
869. *Ipomoea hederifolia*
870. *Ipomoea illustris*
871. *Ipomoea mauritiana*
872. *Ipomoea nil*
873. *Ipomoea obscura*
874. *Ipomoea pes-caprae*
875. *Ipomoea pes-tigridis*
876. *Ipomoea sepiaria*
877. *Ipomoea staphylina*
878. *Ipomoea turbinata*
879. *Ischaemum rugosum*
880. *Ixora coccinea*
881. *Ixora pavetta*
882. *Ixora undulata*
883. *Jasminum angustifolium*
884. *Jasminum arborescens*
885. *Jasminum auriculatum*
886. *Jasminum azoricum*
887. *Jasminum chrysanthemum*
888. *Jasminum flexile*
889. *Jasminum grandiflorum*
890. *Jasminum malabaricum*
891. *Jasminum multiflorum*
892. *Jasminum sambac*
893. *Jasminum scandens*
894. *Jatropha curcas*
895. *Jatropha glandulifera*
896. *Jatropha gossypifolia*
897. *Juncus prismatocarpus*
898. *Justicia adhatoda*
899. *Justicia betonica*
900. *Justicia tranquebariensis*
901. *Kalanchoe laciniata*
902. *Kalanchoe pinnata*
903. *Kandelia candel*
904. *Kedrostis foetidissima*
905. *Kickxia ramosissima*
906. *Kigelia africana*
907. *Kleinia grandiflora*
908. *Kochia indica*
909. *Kydia calycina*
910. *Kyllinga brevifolia*
911. *Kyllinga nemoralis*
912. *Lablab purpurens*
913. *Lactuca runcinata*
914. *Lagascea mollis*
915. *Lagerstroemia parviflora*
916. *Lagerstroemia reginae*
917. *Laggera alata*
918. *Laggera aurita*
919. *Laggera crispata*
920. *Lannea coromandelica*
921. *Lantana camara*

922. *Lantana indica*
923. *Laportea crenulata*
924. *Laportea interrupta*
925. *Lasia spinosa*
926. *Launaea procumbens*
927. *Launaea sarmentosa*
928. *Lavendula bipinnata*
929. *Lawsonia inermis*
930. *Leea asiatica*
931. *Leea indica*
932. *Leea macrophylla*
933. *Lemna perpusilla*
934. *Leonotis nepetaefolia*
935. *Lepidagathis cristata*
936. *Lepidagathis hamiltoniana*
937. *Lepidagathis incurva*
938. *Lepidium sativum*
939. *Lepisanthes tetraphylla*
940. *Leptadenia reticulata*
941. *Leptochilus decurrens*
942. *Leucas cephalotes*
943. *Leucas flaccida*
944. *Leucas indica*
945. *Leucas lanata*
946. *Leucas martinicensis*
947. *Leucas mollissima*
948. *Leucas stricta*
949. *Leucas urticaefolia*
950. *Limnophila indica*
951. *Limnophila rugosa*
952. *Lindenbergia indica*
953. *Lindenbergia muraria*
954. *Lindernia anagallis*
955. *Lindernia antipoda*
956. *Lindernia ciliata*
957. *Lindernia crustacea*
958. *Lindernia hyssopioides*
959. *Lindernia oppositifolia*
960. *Lindernia procumbens*
961. *Lindernia rotundifolia*
962. *Linociera ramiflora*
963. *Linum usitatissimum*
964. *Lippia javanica*
965. *Litsea glutinosa*
966. *Litsea monopetala*
967. *Lobelia alsinoides*
968. *Ludwigia adscendens*
969. *Ludwigia hyssopifolia*
970. *Ludwigia octovalvis*
971. *Ludwigia perennis*
972. *Ludwigia peruviana*
973. *Ludwigia prostrata*
974. *Luffa acutangula*
975. *Luffa cylindrica*
976. *Luffa echinata*
977. *Luffa tuberosa*
978. *Lumnitzera racemosa*
979. *Lycopersicon esculentum*
980. *Lygodium flexuosum*
981. *Lygodium microphyllum*
982. *Lygodium scandens*
983. *Maba buxifolia*
984. *Macaranga peltata*
985. *Macrotyloma uniflorum*
986. *Madhuca indica*
987. *Maerua apetala*
988. *Maerua oblongifolia*
989. *Malachra capitata*
990. *Malaxis rheedei*
991. *Mallotus philippensis*
992. *Mallotus repandus*
993. *Mallotus rhamnifolius*
994. *Mangifera indica*
995. *Manihot esculenta*
996. *Manilkara zapota*
997. *Mariscus javanicus*
998. *Marsdenia tenacissima*
999. *Marsilea quadrifolia*
1000. *Martynia annua*
1001. *Maytenus heyneana*
1002. *Maytenus senegalensis*
1003. *Mazus pumilus*
1004. *Melasma thompsonii*
1005. *Melastoma malabathricum*
1006. *Melilotus alba*
1007. *Melilotus indica*
1008. *Melochia corchorifolia*
1009. *Memecylon umbellatum*
1010. *Meriandra benghalensis*
1011. *Merremia dissecta*
1012. *Merremia gangetica*
1013. *Merremia hederacea*
1014. *Merremia tridentata*
1015. *Merremia turpethum*
1016. *Merremia umbellata*
1017. *Merremia vitifolia*
1018. *Mesua ferrea*
1019. *Meyna laxiflora*
1020. *Meyna spinosa*
1021. *Michelia champaca*
1022. *Microlepidia speluncaea*
1023. *Micromelum pubescens*
1024. *Micromeria biflora*
1025. *Micromeria capitellata*
1026. *Microstegium ciliatum*
1027. *Miliusa tomentosa*
1028. *Miliusa velutina*
1029. *Milletia racemosa*
1030. *Millingtonia hortensis*
1031. *Mimosa intsia*
1032. *Mimosa pudica*
1033. *Mimusops elengi*
1034. *Mirabilis jalapa*
1035. *Mitracarpus villosus*
1036. *Mitragyna parvifolia*
1037. *Mollugo cerviana*

1038.	<i>Mollugo nudicaulis</i>	1096.	<i>Ocimum gratissimum</i>
1039.	<i>Mollugo pentaphylla</i>	1097.	<i>Ocimum tenuiflorum</i>
1040.	<i>Momordica charantia</i>	1098.	<i>Olax nana</i>
1041.	<i>Momordica dioica</i>	1099.	<i>Olax scandens</i>
1042.	<i>Monochoria hastata</i>	1100.	<i>Olea glandulifera</i>
1043.	<i>Monochoria vaginalis</i>	1101.	<i>Oligochaeta ramosa</i>
1044.	<i>Morinda angustifolia</i>	1102.	<i>Operculina petaloidea</i>
1045.	<i>Morinda citrifolia</i>	1103.	<i>Ophiorrhiza mungos</i>
1046.	<i>Morinda pubescens</i>	1104.	<i>Opilia amentacea</i>
1047.	<i>Morinda umbellata</i>	1105.	<i>Opuntia coccinellifera</i>
1048.	<i>Moringa concanensis</i>	1106.	<i>Opuntia elatior</i>
1049.	<i>Moringa oleifera</i>	1107.	<i>Opuntia stricta</i>
1050.	<i>Morus alba</i>	1108.	<i>Ormocarpum cochinchinense</i>
1051.	<i>Mucuna atropurpurea</i>	1109.	<i>Orobanche aegyptiaca</i>
1052.	<i>Mucuna gigantea</i>	1110.	<i>Oroxylum indicum</i>
1053.	<i>Mucuna hirsuta</i>	1111.	<i>Orthosiphon pallidus</i>
1054.	<i>Mucuna monosperma</i>	1112.	<i>Orthosiphon rubicundus</i>
1055.	<i>Mucuna nigricans</i>	1113.	<i>Orthosiphon thymiflorus</i>
1056.	<i>Mucuna pruriens</i>	1114.	<i>Oryza rufipogon</i>
1057.	<i>Mukia maderaspatana</i>	1115.	<i>Oryza sativa</i>
1058.	<i>Mundulea sericea</i>	1116.	<i>Osbeckia chinensis</i>
1059.	<i>Murdannia edulis</i>	1117.	<i>Osyris quadripartita</i>
1060.	<i>Murdannia japonica</i>	1118.	<i>Ottelia alismoides</i>
1061.	<i>Murdannia nudiflora</i>	1119.	<i>Ougeinia oojeinensis</i>
1062.	<i>Murdannia scapiflora</i>	1120.	<i>Oxalis corniculata</i>
1063.	<i>Murdannia semiteres</i>	1121.	<i>Oxalis latifolia</i>
1064.	<i>Murdannia vaginata</i>	1122.	<i>Oxystelma secamone</i>
1065.	<i>Murraya koenigii</i>	1123.	<i>Pachygone ovata</i>
1066.	<i>Murraya paniculata</i>	1124.	<i>Paederia foetida</i>
1067.	<i>Musa paradisiaca</i>	1125.	<i>Pancratium triflorum</i>
1068.	<i>Musa rosacea</i>	1126.	<i>Pandanus fascicularis</i>
1069.	<i>Naravelia zeylanica</i>	1127.	<i>Panicum maximum</i>
1070.	<i>Naringi alata</i>	1128.	<i>Panicum psilopodium</i>
1071.	<i>Naringi crenulata</i>	1129.	<i>Panicum repens</i>
1072.	<i>Natsiatum herpeticum</i>	1130.	<i>Paracalyx scariosa</i>
1073.	<i>Nelsonia canescens</i>	1131.	<i>Paraleptochilus decurrens</i>
1074.	<i>Nelumbo nucifera</i>	1132.	<i>Paramignya monophylla</i>
1075.	<i>Neolamarckia cadamba</i>	1133.	<i>Parkinsonia aculeata</i>
1076.	<i>Neolitsea zeylanica</i>	1134.	<i>Parthenium hysterophorus</i>
1077.	<i>Nephrolepis cordifolia</i>	1135.	<i>Paspalum scrobiculatum</i>
1078.	<i>Neptunia oleracea</i>	1136.	<i>Passiflora foetida</i>
1079.	<i>Neptunia triquetra</i>	1137.	<i>Pavetta indica</i>
1080.	<i>Nerium tomentosum</i>	1138.	<i>Pavetta tomentosa</i>
1081.	<i>Nervilia aragoana</i>	1139.	<i>Pavonia procumbens</i>
1082.	<i>Nervilia plicata</i>	1140.	<i>Pavonia zeylanica</i>
1083.	<i>Nesaea lanceolata</i>	1141.	<i>Pedaliium murex</i>
1084.	<i>Nicotiana tabacum</i>	1142.	<i>Pedilanthus tithymaloides</i>
1085.	<i>Nothosaerva brachiata</i>	1143.	<i>Peltophorum pterocarpum</i>
1086.	<i>Nyctanthes arbor-tristis</i>	1144.	<i>Pennisetum americanum</i>
1087.	<i>Nymphaea nouchali</i>	1145.	<i>Pennisetum glaucum</i>
1088.	<i>Nymphaea pubescens</i>	1146.	<i>Pentanema indicum</i>
1089.	<i>Nymphaea rubra</i>	1147.	<i>Pentapetes phoenicea</i>
1090.	<i>Nymphoides hydrophyllum</i>	1148.	<i>Pentatropis capensis</i>
1091.	<i>Nymphoides indica</i>	1149.	<i>Peperomia tetraphylla</i>
1092.	<i>Ochna obtusata</i>	1150.	<i>Pergularia daemia</i>
1093.	<i>Ocimum adscendens</i>	1151.	<i>Peristrophe paniculata</i>
1094.	<i>Ocimum americanum</i>	1152.	<i>Perotis indica</i>
1095.	<i>Ocimum basilicum</i>	1153.	<i>Persea macrantha</i>

1154.	<i>Peucedanum dhana</i>	1212.	<i>Polygala persicaraefolia</i>
1155.	<i>Phaulopsis dorsiflora</i>	1213.	<i>Polygala telephioides</i>
1156.	<i>Phaulopsis imbricata</i>	1214.	<i>Polygonum barbatum</i>
1157.	<i>Phoenix loureirii</i>	1215.	<i>Polygonum chinense</i>
1158.	<i>Phoenix pusilla</i>	1216.	<i>Polygonum glabrum</i>
1159.	<i>Phoenix sylvestris</i>	1217.	<i>Polygonum hydropiper</i>
1160.	<i>Pholidota pallida</i>	1218.	<i>Polygonum plebejum</i>
1161.	<i>Phragmites karka</i>	1219.	<i>Polygonum pulchrum</i>
1162.	<i>Phyla nodiflora</i>	1220.	<i>Polygonum strigosum</i>
1163.	<i>Phyllanthus amarus</i>	1221.	<i>Portulaca grandiflora</i>
1164.	<i>Phyllanthus debilis</i>	1222.	<i>Portulaca oleracea</i>
1165.	<i>Phyllanthus fraternus</i>	1223.	<i>Portulaca pilosa</i>
1166.	<i>Phyllanthus indofischeri</i>	1224.	<i>Portulaca quadrifida</i>
1167.	<i>Phyllanthus maderaspatensis</i>	1225.	<i>Pouzolzia bennettiana</i>
1168.	<i>Phyllanthus missionis</i>	1226.	<i>Pouzolzia zeylanica</i>
1169.	<i>Phyllanthus reticulatus</i>	1227.	<i>Premna corymbosa</i>
1170.	<i>Phyllanthus rheedii</i>	1228.	<i>Premna latifolia</i>
1171.	<i>Phyllanthus urinaria</i>	1229.	<i>Premna tomentosa</i>
1172.	<i>Phyllanthus virgatus</i>	1230.	<i>Priva cordifolia</i>
1173.	<i>Physalis angulata</i>	1231.	<i>Pronephrium nudatum</i>
1174.	<i>Physalis indica</i>	1232.	<i>Prosopis chilensis</i>
1175.	<i>Physalis minima</i>	1233.	<i>Prosopis cineraria</i>
1176.	<i>Physalis peruviana</i>	1234.	<i>Prunus ceylanica</i>
1177.	<i>Picrasma javanica</i>	1235.	<i>Pseudarthria viscida</i>
1178.	<i>Pimpinella bracteata</i>	1236.	<i>Psidium guyava</i>
1179.	<i>Pimpinella heyneana</i>	1237.	<i>Psoralea corylifolia</i>
1180.	<i>Pimpinella tirupatiensis</i>	1238.	<i>Pteris vitata</i>
1181.	<i>Piper attenuatum</i>	1239.	<i>Pterocarpus marsupium</i>
1182.	<i>Piper longum</i>	1240.	<i>Pterocarpus santalinus</i>
1183.	<i>Piper nigrum</i>	1241.	<i>Pterococcus corniculatus</i>
1184.	<i>Pisonia aculeata</i>	1242.	<i>Pterolobium hexapetalum</i>
1185.	<i>Pisonia grandis</i>	1243.	<i>Pterospermum canescens</i>
1186.	<i>Pistia stratiotes</i>	1244.	<i>Pterospermum xylocarpum</i>
1187.	<i>Pithecellobium dulce</i>	1245.	<i>Pueraria lobata</i>
1188.	<i>Pittosporum nepaulense</i>	1246.	<i>Pueraria tuberosa</i>
1189.	<i>Platystoma africanum</i>	1247.	<i>Pulicaria wightiana</i>
1190.	<i>Plecosperrum spinosum</i>	1248.	<i>Punica granatum</i>
1191.	<i>Plectranthus ambonicus</i>	1249.	<i>Pupalia lappacea</i>
1192.	<i>Plectranthus barbatus</i>	1250.	<i>Pycnospora lutescens</i>
1193.	<i>Plesmonium margaretiferum</i>	1251.	<i>Pyrrosia adnascens</i>
1194.	<i>Pleurostylia opposita</i>	1252.	<i>Radermachera xylocarpa</i>
1195.	<i>Pluchea tomentosa</i>	1253.	<i>Rauvolfia densiflora</i>
1196.	<i>Plumbago indica</i>	1254.	<i>Rauvolfia serpentina</i>
1197.	<i>Plumbago zeylanica</i>	1255.	<i>Rauvolfia tetraphylla</i>
1198.	<i>Plumeria rubra</i>	1256.	<i>Reissantia indica</i>
1199.	<i>Pogonatherum crinitum</i>	1257.	<i>Remirea maritima</i>
1200.	<i>Pogostemon benghalense</i>	1258.	<i>Remusatia vivipara</i>
1201.	<i>Pogostemon rugosus</i>	1259.	<i>Rhamnus nepalensis</i>
1202.	<i>Polyalthia cerasoides</i>	1260.	<i>Rhamnus virgatus</i>
1203.	<i>Polyalthia korinti</i>	1261.	<i>Rhaphidophora decursiva</i>
1204.	<i>Polyalthia longifolia</i>	1262.	<i>Rhinacanthus nasuta</i>
1205.	<i>Polyalthia suberosa</i>	1263.	<i>Rhizophora apiculata</i>
1206.	<i>Polycarpaea corymbosa</i>	1264.	<i>Rhizophora mucronata</i>
1207.	<i>Polycarpon prostratum</i>	1265.	<i>Rhynchoglossum obliquum</i>
1208.	<i>Polygala arvensis</i>	1266.	<i>Rhynchosia minima</i>
1209.	<i>Polygala elongata</i>	1267.	<i>Rhynchostylis retusa</i>
1210.	<i>Polygala erioptera</i>	1268.	<i>Richardia scabra</i>
1211.	<i>Polygala glomerata</i>	1269.	<i>Ricinus communis</i>

1270.	<i>Rikliella squarrosa</i>	1328.	<i>Senecio tenuifolius</i>
1271.	<i>Rivea hypocrateriformis</i>	1329.	<i>Sesamum indicum</i>
1272.	<i>Rivea ornata</i>	1330.	<i>Sesamum prostratum</i>
1273.	<i>Rorippa indica</i>	1331.	<i>Sesbania aculeata</i>
1274.	<i>Rorippa nasturtium-aquaticum</i>	1332.	<i>Sesbania grandiflora</i>
1275.	<i>Rostellularia procumbens</i>	1333.	<i>Sesbania sesban</i>
1276.	<i>Rotala densiflora</i>	1334.	<i>Seseli diffusum</i>
1277.	<i>Rothia indica</i>	1335.	<i>Sesuvium portulacastrum</i>
1278.	<i>Rotula aquatica</i>	1336.	<i>Setaria italica</i>
1279.	<i>Rubia cordifolia</i>	1337.	<i>Setaria verticillata</i>
1280.	<i>Rubus ellipticus</i>	1338.	<i>Shorea robusta</i>
1281.	<i>Rubus niveus</i>	1339.	<i>Shorea tumbaggaia</i>
1282.	<i>Ruellia patula</i>	1340.	<i>Sida acuta</i>
1283.	<i>Ruellia tuberosa</i>	1341.	<i>Sida alba</i>
1284.	<i>Rumex vesicarius</i>	1342.	<i>Sida cordata</i>
1285.	<i>Rungia parviflora</i>	1343.	<i>Sida cordifolia</i>
1286.	<i>Rungia repens</i>	1344.	<i>Sida orientalis</i>
1287.	<i>Saccharum officinarum</i>	1345.	<i>Sida ovata</i>
1288.	<i>Saccharum spontaneum</i>	1346.	<i>Siegesbeckia orientalis</i>
1289.	<i>Sacciolepis indica</i>	1347.	<i>Smilax aspera</i>
1290.	<i>Sacciolepis interrupta</i>	1348.	<i>Smilax ovalifolia</i>
1291.	<i>Saccolabium papillosum</i>	1349.	<i>Smilax perfoliata</i>
1292.	<i>Salacia chinensis</i>	1350.	<i>Smilax zeylanica</i>
1293.	<i>Salacia oblonga</i>	1351.	<i>Smithia conferta</i>
1294.	<i>Salicornia brachiata</i>	1352.	<i>Smithia sensitiva</i>
1295.	<i>Salvadora persica</i>	1353.	<i>Solanum anguivi</i>
1296.	<i>Salvia coccinea</i>	1354.	<i>Solanum erianthum</i>
1297.	<i>Salvia plebeia</i>	1355.	<i>Solanum giganteum</i>
1298.	<i>Salvinia cucullata</i>	1356.	<i>Solanum melongena</i>
1299.	<i>Samanea saman</i>	1357.	<i>Solanum melongena</i> var. <i>incanum</i>
1300.	<i>Sansevieria roxburghiana</i>	1358.	<i>Solanum nigrum</i>
1301.	<i>Santalum album</i>	1359.	<i>Solanum seforthianum</i>
1302.	<i>Sapindus emarginatus</i>	1360.	<i>Solanum torvum</i>
1303.	<i>Sapium insigne</i>	1361.	<i>Solanum trilobatum</i>
1304.	<i>Saraca asoca</i>	1362.	<i>Solanum tuberosum</i>
1305.	<i>Sarcostemma acidium</i>	1363.	<i>Solanum virginianum</i>
1306.	<i>Sarcostemma intermedium</i>	1364.	<i>Solena amplexicaulis</i>
1307.	<i>Satyrium nepalense</i>	1365.	<i>Sonchus brachytus</i>
1308.	<i>Sauropus quadrangularis</i>	1366.	<i>Sonchus oleraceus</i>
1309.	<i>Scaevola taccada</i>	1367.	<i>Sonerila rheedei</i>
1310.	<i>Schefflera stellata</i>	1368.	<i>Sonerila tenera</i>
1311.	<i>Schefflera venulosa</i>	1369.	<i>Sonneratia apetala</i>
1312.	<i>Schizachyrium exile</i>	1370.	<i>Sonneratia caseolaris</i>
1313.	<i>Schleichera oleosa</i>	1371.	<i>Sophora glauca</i>
1314.	<i>Schrebera swietenoides</i>	1372.	<i>Sopubia delphinifolia</i>
1315.	<i>Scilla hyacinthina</i>	1373.	<i>Sorghum bicolor</i>
1316.	<i>Scindapsus officinalis</i>	1374.	<i>Sorghum halepense</i>
1317.	<i>Scleria lithosperma</i>	1375.	<i>Sorghum vulgare</i>
1318.	<i>Scoparia dulcis</i>	1376.	<i>Soymida febrifuga</i>
1319.	<i>Scutia myrtina</i>	1377.	<i>Spermacoce articularis</i>
1320.	<i>Scyphiphora hydrophyllacea</i>	1378.	<i>Spermadictyon suaveolens</i>
1321.	<i>Sebastiania chamaclea</i>	1379.	<i>Sphaeranthus senegalensis</i>
1322.	<i>Secamone emetica</i>	1380.	<i>Sphenoclea zeylanica</i>
1323.	<i>Securinega leucopyrus</i>	1381.	<i>Sphenomeris chinensis</i>
1324.	<i>Securinega virosa</i>	1382.	<i>Spilanthes paniculata</i>
1325.	<i>Selaginella involvens</i>	1383.	<i>Spinifex littoreus</i>
1326.	<i>Semecarpus anacardium</i>	1384.	<i>Spondias pinnata</i>
1327.	<i>Senecio nudicaulis</i>	1385.	<i>Stachytarpheta jamaicensis</i>

1386.	<i>Stachytarpheta urticaefolia</i>	1444.	<i>Terminalia chebula</i>
1387.	<i>Stemodia viscosa</i>	1445.	<i>Terminalia coriacea</i>
1388.	<i>Stemona tuberosa</i>	1446.	<i>Terminalia pallida</i>
1389.	<i>Stephania japonica</i>	1447.	<i>Terminalia paniculata</i>
1390.	<i>Sterculia foetida</i>	1448.	<i>Tetrastigma lanceolarium</i>
1391.	<i>Sterculia urens</i>	1449.	<i>Tetrastigma leucostaphylum</i>
1392.	<i>Sterculia villosa</i>	1450.	<i>Thalictrum foliolosum</i>
1393.	<i>Stereospermum colais</i>	1451.	<i>Thecagonium biflorum</i>
1394.	<i>Streblus asper</i>	1452.	<i>Themeda arundinacea</i>
1395.	<i>Streblus taxoides</i>	1453.	<i>Themeda triandra</i>
1396.	<i>Striga asiatica</i>	1454.	<i>Theriophonum infaustum</i>
1397.	<i>Striga gesnerioides</i>	1455.	<i>Thespesia lampas</i>
1398.	<i>Strychnos colubrina</i>	1456.	<i>Thespesia populnea</i>
1399.	<i>Strychnos nux-vomica</i>	1457.	<i>Thunbergia alata</i>
1400.	<i>Strychnos potatorum</i>	1458.	<i>Thunbergia fragrans</i>
1401.	<i>Strychnos wallichiana</i>	1459.	<i>Thysanolaena maxima</i>
1402.	<i>Stylosanthes fruticosa</i>	1460.	<i>Tiliacora acuminata</i>
1403.	<i>Suaeda monoica</i>	1461.	<i>Tinospora cordifolia</i>
1404.	<i>Suregada angustifolia</i>	1462.	<i>Toddalia asiatica</i>
1405.	<i>Suregada multiflora</i>	1463.	<i>Tonningia axillaris</i>
1406.	<i>Swertia angustifolia</i>	1464.	<i>Toona ciliata</i>
1407.	<i>Symphorema involucreatum</i>	1465.	<i>Trachyspermum ammi</i>
1408.	<i>Symphorema polyandrum</i>	1466.	<i>Trachyspermum roxburghianum</i>
1409.	<i>Symplocos cochinchinensis</i>	1467.	<i>Tragia cannabina</i>
1410.	<i>Symplocos theaeifolia</i>	1468.	<i>Tragia involucrata</i>
1411.	<i>Synadenium grantii</i>	1469.	<i>Tragia plukenetii</i>
1412.	<i>Synedrella nodiflora</i>	1470.	<i>Trapa bicornis</i>
1413.	<i>Syzygium alternifolium</i>	1471.	<i>Trapa natans</i>
1414.	<i>Syzygium cerasoides</i>	1472.	<i>Trema orientalis</i>
1415.	<i>Syzygium cumini</i>	1473.	<i>Trewia nudiflora</i>
1416.	<i>Syzygium heyneanum</i>	1474.	<i>Trianthema portulacastrum</i>
1417.	<i>Syzygium operculatum</i>	1475.	<i>Trianthema triquetra</i>
1418.	<i>Syzygium samarangense</i>	1476.	<i>Tribulus terrestris</i>
1419.	<i>Tabernaemontana divaricata</i>	1477.	<i>Trichilia connaroides</i>
1420.	<i>Tacca leontopetaloides</i>	1478.	<i>Trichodesma indicum</i>
1421.	<i>Tagetes patula</i>	1479.	<i>Trichodesma zeylanicum</i>
1422.	<i>Tamarindus indica</i>	1480.	<i>Trichosanthes anaimalaiensis</i>
1423.	<i>Tamarix aphylla</i>	1481.	<i>Trichosanthes cordata</i>
1424.	<i>Tamarix dioica</i>	1482.	<i>Trichosanthes cucumerina</i>
1425.	<i>Tamarix ericoides</i>	1483.	<i>Trichosanthes lobata</i>
1426.	<i>Tamarix troupii</i>	1484.	<i>Trichosanthes tricuspidata</i>
1427.	<i>Taxillus tomentosus</i>	1485.	<i>Tridax procumbens</i>
1428.	<i>Tecoma stans</i>	1486.	<i>Triticum aestivum</i>
1429.	<i>Tectaria coadunata</i>	1487.	<i>Triumfetta rhomboidea</i>
1430.	<i>Tectona grandis</i>	1488.	<i>Triumfetta rotundifolia</i>
1431.	<i>Telosma pallida</i>	1489.	<i>Turnera ulmifolia</i>
1432.	<i>Tephrosia candida</i>	1490.	<i>Tylophora fasciculata</i>
1433.	<i>Tephrosia hamiltonii</i>	1491.	<i>Tylophora indica</i>
1434.	<i>Tephrosia purpurea</i>	1492.	<i>Tylophora tenuis</i>
1435.	<i>Tephrosia spinosa</i>	1493.	<i>Tylophora tenuissima</i>
1436.	<i>Tephrosia tinctoria</i>	1494.	<i>Typha angustata</i>
1437.	<i>Tephrosia villosa</i>	1495.	<i>Typha australis</i>
1438.	<i>Teramnus labialis</i>	1496.	<i>Typhonium trilobatum</i>
1439.	<i>Teramnus mollis</i>	1497.	<i>Uncaria sessilifructus</i>
1440.	<i>Terminalia alata</i>	1498.	<i>Uraria alopecuroides</i>
1441.	<i>Terminalia arjuna</i>	1499.	<i>Uraria lagopodioides</i>
1442.	<i>Terminalia bellirica</i>	1500.	<i>Uraria picta</i>
1443.	<i>Terminalia catappa</i>	1501.	<i>Uraria rufescens</i>

1502.	<i>Urena lobata</i>	1560.	<i>Zehneria maysorensis</i>
1503.	<i>Urena sinuata</i>	1561.	<i>Zehneria scabra</i>
1504.	<i>Urginea indica</i>	1562.	<i>Zehneria umbellata</i>
1505.	<i>Urginea nagarjunae</i>	1563.	<i>Zeuxine strateumatica</i>
1506.	<i>Utricularia stellaris</i>	1564.	<i>Zingiber montanum</i>
1507.	<i>Vaccaria pyramidata</i>	1565.	<i>Zingiber officinale</i>
1508.	<i>Vallisneria spiralis</i>	1566.	<i>Zingiber purpureum</i>
1509.	<i>Vanda spathulata</i>	1567.	<i>Zingiber roseum</i>
1510.	<i>Vanda tessellata</i>	1568.	<i>Ziziphus rugosa</i>
1511.	<i>Vanda testacea</i>	1569.	<i>Zizyphus glabrata</i>
1512.	<i>Ventilago denticulata</i>	1570.	<i>Zizyphus mauritiana</i>
1513.	<i>Ventilago madraspatana</i>	1571.	<i>Zizyphus nummularia</i>
1514.	<i>Vepris bilocularis</i>	1572.	<i>Zizyphus oenoplia</i>
1515.	<i>Verbascum chinense</i>	1573.	<i>Zizyphus xylopyra</i>
1516.	<i>Verbena officinalis</i>	1574.	<i>Zornia diphylla</i>
1517.	<i>Vernonia albicans</i>	1575.	<i>Zornia gibbosa</i>
1518.	<i>Vernonia anthelmintica</i>		
1519.	<i>Vernonia cinerea</i>		
1520.	<i>Vetiveria zizanioides</i>		
1521.	<i>Vigna aconitifolia</i>		
1522.	<i>Vigna dalzelliana</i>		
1523.	<i>Vigna mungo</i>		
1524.	<i>Vigna radiata</i>		
1525.	<i>Vigna trilobata</i>		
1526.	<i>Vigna umbellata</i>		
1527.	<i>Vigna unguiculata</i>		
1528.	<i>Viscum articulatum</i>		
1529.	<i>Viscum monoicum</i>		
1530.	<i>Viscum orientale</i>		
1531.	<i>Vitex altissima</i>		
1532.	<i>Vitex leucoxydon</i>		
1533.	<i>Vitex negundo</i>		
1534.	<i>Vitex peduncularis</i>		
1535.	<i>Vitex pinnata</i>		
1536.	<i>Vitex quinata</i>		
1537.	<i>Vitex trifolia</i>		
1538.	<i>Waltheria indica</i>		
1539.	<i>Wendlandia heynei</i>		
1540.	<i>Wendlandia tinctoria</i>		
1541.	<i>Withania somnifera</i>		
1542.	<i>Wolffia globosa</i>		
1543.	<i>Woodfordia fruticosa</i>		
1544.	<i>Wrightia arborea</i>		
1545.	<i>Wrightia tinctoria</i>		
1546.	<i>Xanthium strumarium</i>		
1547.	<i>Xantolis tomentosa</i>		
1548.	<i>Xeromphis uliginosa</i>		
1549.	<i>Ximenesia americana</i>		
1550.	<i>Xylia xylocarpa</i>		
1551.	<i>Xylocarpus granatum</i>		
1552.	<i>Xylosma longifolium</i>		
1553.	<i>Xyris pauciflora</i>		
1554.	<i>Youngia japonica</i>		
1555.	<i>Zaleya decandra</i>		
1556.	<i>Zanthoxylum armatum</i>		
1557.	<i>Zanthoxylum ovalifolium</i>		
1558.	<i>Zanthoxylum rhetsa</i>		
1559.	<i>Zea mays</i>		