

## **List of INDIAN MEDICINAL PLANTS excluding botanical synonyms,**

### **(Source FRLHT DATABASE)**

1. *Abelmoschus crinitus* WALL.
2. *Abelmoschus esculentus* (L.) MOENCH
3. *Abelmoschus ficulneus* (L.) WIGHT & ARN.
4. *Abelmoschus manihot* (L.) MEDIK.
5. *Abelmoschus moschatus* MEDIK.
6. *Abies densa* W. Griff. ex.Parker
7. *Abies pindrow* ROYLE
8. *Abies spectabilis* (D.DON) SPACH
9. *Abrus fruticosus* WALL. EX WIGHT & ARN.
10. *Abrus precatorius* L.
11. *Abutilon hirtum* (LAM.) SWEET
12. *Abutilon indicum* (L.) SWEET
13. *Abutilon indicum* (L.) SWEET Subsp. *guineense* (SCHUMACH.) BORSSUM
14. *Abutilon pannosum* (G. FORST.) SCHLTDL.
15. *Abutilon persicum* (BURM.F.) MERR.
16. *Abutilon theophrasti* MEDIK.
17. *Acacia arabica* WILLD.
18. *Acacia catechu* (L.F.) WILLD.
19. *Acacia catechu* (L.F.) WILLD. Var. *sundra* (DC.) PRAIN
20. *Acacia chundra* (ROXB. EX ROTTLER) WILLD.
21. *Acacia dealbata* LINK.
22. *Acacia decurrens* WILLD.

23. *Acacia eburnea* (L.F.) WILLD.
24. *Acacia farnesiana* (L.) WILLD.
25. *Acacia ferruginea* DC.
26. *Acacia jacquemontii* BENTH.
27. *Acacia leucophloea* (ROXB.) WILLD.
28. *Acacia melonoxyロン* R.BR.
29. *Acacia modesta* WALL.
30. *Acacia nilotica* (L.) WILLD. EX DEL. Subsp. *indica* (BENTH.) BRENAN
31. *Acacia pennata* (L.) WILLD.
32. *Acacia planifrons* WIGHT & ARN.
33. *Acacia polyacantha* WILLD. Subsp. *polycantha* BRENAN
34. *Acacia pseudo-eburnea* DRUM
35. *Acacia pycnantha* BENTH.
36. *Acacia senegal* WILLD.
37. *Acacia sinuata* (LOUR.) MERR.
38. *Acacia tomentosa* WILLD.
39. *Acacia torta* (ROXB) CRAIB
40. *Acalypha alnifolia* KLEIN EX WILLD.
41. *Acalypha betulina* RETZ.
42. *Acalypha ciliata* FORSK.
43. *Acalypha fruticosa* FORSSK.
44. *Acalypha hispida* BURM.F.
45. *Acalypha indica* L.
46. *Acalypha paniculata* MIQ.
47. *Acalypha racemosa* WALL. EX BAILL.

48. *Acampe papillosa* (LINDL.) LINDL.
49. *Acampe praemorsa* (ROXB.) BLATT. & MCCANN
50. *Acanthopanax trifoliatus* (LINN.) VOSS.
51. *Acanthospermum hispidum* DC.
52. *Acanthus ilicifolius* L.
53. *Acer caesium* WALL.
54. *Acer cappadocicum* GLEDITSCH
55. *Acer laevigatum* WALL.
56. *Acer mono* MAXIM.
57. *Acer oblongum* WALL. EX DC.
58. *Acer pentapomicum* STEWART. EX BRAND
59. *Acer pictum* THUNB.
60. *Achillea millefolium* LEDEB.
61. *Achillea santolina* L.
62. *Achyranthes aspera* L.
63. *Achyranthes aspera* L. Var. *rubro-fusca* HOOK. F.
64. *Achyranthes bidentata* BLUME
65. *Achyranthes porphyristachya* WALL. EX MOQ.
66. *Aconitum atrox* (BRUHL) MUK.
67. *Aconitum bisma* (HAM.) RAPAICS
68. *Aconitum chasmanthum* STAPF EX HOLMES
69. *Aconitum deinorrhizum* STAPF
70. *Aconitum elwesii* STAPF
71. *Aconitum falconeri* STAPF
72. *Aconitum ferox* WALL. EX SERINGE

73. *Aconitum heterophyllum* WALL. EX ROYLE
74. *Aconitum kashmiricum* STAPF EX COVENTRY
75. *Aconitum laciniatum* (BRUEHL) STAPF
76. *Aconitum laeve* ROYLE
77. *Aconitum lethale* GRIFF.
78. *Aconitum luridum* HOOK.
79. *Aconitum moschatum* (BRUEHL) STAPF
80. *Aconitum napellus* L.
81. *Aconitum rotundifolium* KAR. & KIR.
82. *Aconitum soonoricum* STAPF
83. *Aconitum spicatum* (BRUHL) STAPF
84. *Aconitum violaceum* JACQ. EX STAPF 85. *Aconogonium rumicifolium* (ROYLE EX BAB.)HARA
86. *Aconogonium tortuosum* (D.DON)HARA
87. *Acorus calamus* L.
88. *Acorus gramineus* AIT.
89. *Acrocarpus fraxinifolius* WIGHT & ARNOLAL
90. *Acrocephalus hispidus* (L.) NICOLS. & SIVADASAN
91. *Acronychia pedunculata* (L.) MIQ.
92. *Acroptilon repens* (L.) DC.
93. *Acrostichum aureum* L.
94. *Acotrema arnottianum* WIGHT
95. *Actaea racemosa* -
96. *Actaea spicata* L.
97. *Actiniopteris radiata* (SW.) LINK
98. *Actinodaphne angustifolia* NEES

99. *Actinodaphne dichotoma* FLORSK.
100. *Actinodaphne obovata* BLUME
101. *Adansonia digitata* L.
102. *Adenanthera pavonina* L.
103. *Adenia heterophylla* (BLUME) KOORD
104. *Adenia hondala* (GAERTN.) W.J.DE WILDE
105. *Adenia nicobarica* KING
106. *Adenia penangiana* (DON) DE WILDE
107. *Adenia wightiana* (WALL. EX WIGHT & ARN.)ENGLER
108. *Adenosma indianum* (LOUR.) MERR.
109. *Adenostemma lavenia* (L.) KUNTZE
110. *Adiantum aethiopicum* L.
111. *Adiantum capillus-veneris* L.
112. *Adiantum cuneipinnulum* NAIR & GHOSH
113. *Adiantum flabellulatum* LINN.
114. *Adiantum incisum* FORSK.
115. *Adiantum lunulatum* L.
116. *Adiantum melanacaulon* -
117. *Adiantum pedatum* L.
118. *Adiantum peruvianum* A.BR.F.
119. *Adiantum tinetum* MOORE F.
120. *Adiantum trapiziforme* L.
121. *Adiantum venustum* DON.
122. *Adinobotrys atropurpureus* DUNN.
123. *Adonis aestivalis* L.

124. *Adonis chrysocyathus* HOOK.F. & THOMS.
125. *Adonis majus* GAERTN.
126. *Adonis scrobiculata* L.
127. *Aegiceras corniculatum* (L.) BLANCO
128. *Aeginetia indica* L.
129. *Aegle marmelos* (L.) CORREA EX. SCHULTZ 130. *Aerides crispum* LINDL.
131. *Aerides multiflorum* ROXB.
132. *Aerides odorata* LOUR.
133. *Aerides rosea* LINDL. & PAXT.
134. *Aerva javanica* (BURM.F.) JUSS. EX SCHULT.
135. *Aerva lanata* (L.) JUSS. EX SCHULT.
136. *Aerva monsonia* MART.
137. *Aerva pseudotomentosa* BLATT. & HALL.
138. *Aerva sanguinolenta* (L.) BL.
139. *Aerva wightii* HOOK .F.
140. *Aeschynanthus hookerii* CLARKE
141. *Aeschynanthus maculata* L.
142. *Aeschynomene aspera* L.
143. *Aeschynomene indica* L.
144. *Aesculus assamica* GRIFF.
145. *Aesculus hippocastanum* L.
146. *Aesculus indica* COLEBR. EX CAMBESE
147. *Aframomum melegueta* (ROSC.) K. SCHUM.
148. *Aganosma calycina* A.DC.
149. *Aganosma cymosa* (ROXB.) G.DON

150. *Aganosma dichotoma* (ROTH) K.SCHUM.
151. *Aganosma marginata* G. DON.
152. *Aganosma wallichii* G.DON
153. *Agapanthus africanus* (L.)HOFFMANNS.
154. *Agaricus albus* -
155. *Agaricus campestris* L. EX FR.
156. *Agaricus igniarius* -
157. *Agaricus ostreatus* -
158. *Agathis robusta* F.M.BAILEY
159. *Agave angustifolia* HAW.
160. *Agave cantala* ROXB.
161. *Agave sisalana* PERR.
162. *Agave vera-cruz* MILL.
163. *Ageratum conyzoides* L.
164. *Ageratum houstonianum* MILL.
165. *Aglaia diepenhorstii* MIQ.
166. *Aglaia domestica* (CORREA EMEND. JACK) PELLE.
167. *Aglaia elaeagoidea* (JUSS.) BENTH.
168. *Aglaia lawii* (WIGHT.) SALDANHA
169. *Aglaia minutiflora* BEDD.
170. *Aglaia odorata* LOUR.
171. *Agrimonia pilosa* LEDEB.
172. *Agropyron repens* BEAUV.
173. *Agrostemma githago* L.
174. *Agrostistachys meeboldii* PAX & HOFFM.

175. *Ailanthus altissima* SWINGLE
176. *Ailanthus excelsa* ROXB.
177. *Ailanthus triphysa* (DENNST.) ALSTON
178. *Ainsliaea angustifolia* HOOK.F. & TH.
179. *Ainsliaea aptera* DC.
180. *Ainsliaea pteropoda* DC.
181. *Aisandra butyracea* (ROXB.) BAEHNI
182. *Ajuga bracteosa* WALL. EX BENTH.
183. *Ajuga macrocarpa* WALL EX. BENTH.
184. *Ajuga macrosperma* WALL.
185. *Ajuga parviflora* WALL.
186. *Alangium begonifolium* MARM.
187. *Alangium kurzii* CRAIB
188. *Alangium salvifolium* (L.F.) WANG.
189. *Albizia amara* (ROXB.) BOIVIN
190. *Albizia chinensis* (OSBECK) MERR.
191. *Albizia julibrissin* DURASS.
192. *Albizia lebbeck* (L.) BENTH.
193. *Albizia lucidior* (STEND.) NIELSON
194. *Albizia myriophylla* BENTH.
195. *Albizia odoratissima* (L.F.)BENTH.
196. *Albizia procera* (ROXB.) BENTH.
197. *Albizia stipulata* BOIVIN
198. *Alcbornea javensis* MULL.-ARG.
199. *Alcbornea rugosa* (LOUR) MUELL.-ARG.

- 200. *Alcea rosea* L.
- 201. *Alchornea tiliaefolia* MUELL.-ARG.
- 202. *Alectra parasitaca* RICH.
- 203. *Alectra parasitica* A.RICH. Var. *chitrakutensis* RAU.
- 204. *Aleurites moluccana* (L.) WILLD.
- 205. *Alhagi pseudalhagi* (BIEB.) DESV.
- 206. *Alisma plantago-aquatica* L.
- 207. *Alkanna tinctoria* DC.
- 208. *Allamanda cathartica* L.
- 209. *Alliaria petiolata* (BIEB.)CAVARA & GRANDE
- 210. *Allium ascalonicum* L.
- 211. *Allium carolinianum* DC.
- 212. *Allium cepa* L.
- 213. *Allium chinense* DON.
- 214. *Allium consanguineum* KUNTH
- 215. *Allium hookeri* THW.
- 216. *Allium humile* KUNTH
- 217. *Allium leptophyllum* WALL.
- 218. *Allium macleani* BAKER
- 219. *Allium porrum* L. 220. *Allium rubellum* M.BIEB.
- 221. *Allium sativum* L.
- 222. *Allium schoenoprasum* L.
- 223. *Allium stracheyi* BAKER
- 224. *Allium tuberosum* ROTTL. EX SPRENG
- 225. *Allium victorialis* L.

- 226. *Allium wallichii* KUNTH
- 227. *Allmania nodiflora* (L.) R.BR. EX WIGHT
- 228. *Allophylus cobbe* (L.) RAEUSCH.
- 229. *Allophylus rheedii* (WIGHT.) RADLK.
- 230. *Allophylus serratus* (ROXB.) KURZ
- 231. *Alloteropsis cimicina* (L.) STAPR
- 232. *Alnus nepalensis* DON
- 233. *Alnus nitida* ENDL.
- 234. *Alocasia cucullata* SCHOTT.
- 235. *Alocasia denudata* ENGL.
- 236. *Alocasia fornicata* (ROXB.) SCH.
- 237. *Alocasia macrorhiza* (L.) G.DON
- 238. *Alocasia montana* SCHOTT
- 239. *Alocasia odora* (ROXB.) C.KOCH.
- 240. *Aloe barbadensis* MILL.
- 241. *Aloe ferox* MILL.
- 242. *Aloe perryi* BAKER
- 243. *Aloe spicata* L.F.
- 244. *Aloe succotrina* LAM.
- 245. *Aloe variegata* L.
- 246. *Aloysia triphylla* (L'HER.) BRITT.
- 247. *Alphonsea verntricosa* HOOK. F. & THOMS.
- 248. *Alpinia calcarata* ROSCOE
- 249. *Alpinia chinensis* ROSCOE
- 250. *Alpinia conchigera* GRIFF.

- 251. *Alpinia galanga* (L.) WILLD.
- 252. *Alpinia khulanjan* M. SHERIFF
- 253. *Alpinia nigra* (GAERTN.) BURTT
- 254. *Alpinia nutans* ROSCOE
- 255. *Alpinia officinarum* HANCE
- 256. *Alpinia zerumbet* BURTT & R.M. SM.
- 257. *Alseodaphne semicarpifolia* NEES.
- 258. *Alstonia constricta* F MUELL.
- 259. *Alstonia kurzii* HK.F.
- 260. *Alstonia macrophylla* WALL.
- 261. *Alstonia scholaris* R.BR.
- 262. *Alstonia spectabilis* R. BR.
- 263. *Alstonia venenata* R.BR.
- 264. *Alternanthera ficoidea* (L.) R.BR.
- 265. *Alternanthera philoxeroides* (MAR.) GRISEB.
- 266. *Alternanthera pungens* H.B.K.
- 267. *Alternanthera sessilis* (L.) R.BR.EX DC.
- 268. *Althaea ludwigii* L.
- 269. *Althaea officinalis* L.
- 270. *Altingia excelsa* NORONHA
- 271. *Alysicarpus bupleurifolius* (L.) DC.
- 272. *Alysicarpus longifolius* WIGHT. & ARN.
- 273. *Alysicarpus monilifer* DC.
- 274. *Alysicarpus vaginalis* (L.) DC.
- 275. *Alyxia reinwartii* BL.

276. *Amaranthus atropurpureus* ROXB.
277. *Amaranthus blitum* L.
278. *Amaranthus campestris* WILLD.
279. *Amaranthus caudatus* L.
280. *Amaranthus dubius* E.H.L.KRAUSE
281. *Amaranthus gangeticus* LINN. Var. *tristis* PRAIN
282. *Amaranthus graecizans* AUCT. HISP. EX CUT.
283. *Amaranthus hybridus* L. Subsp. *cruentus* - Var. *paniculatus* THELL.
284. *Amaranthus hybridus* L. Subsp. *hybridus* -
285. *Amaranthus hypochondriacus* L.
286. *Amaranthus lividus* L.
287. *Amaranthus lividus* L. Subsp. *polygonoides* (MIQ.) THELL. EX PROBS
288. *Amaranthus polygonoides* L.
289. *Amaranthus spinosus* L.
290. *Amaranthus tenuifolius* ROXB.
291. *Amaranthus tricolor* L.
292. *Amaranthus tristis* WILLD.
293. *Amaranthus viridis* L.
294. *Amaryllis belladonna* LINN.
295. *Amberboa hookeri* (HASSK.) HARA
296. *Amblyanthus glandulosus* A.DC.
297. *Ambroma augusta* (L.) L.f.
298. *Amentotaxus assamica* D.K.Ferguson
299. *Amischophacelus axillaris* ROLLA RAO
300. *Amischotolype hookeri* (HASSK.) HARA

301. *Ammannia auriculata* WILLD.
302. *Ammannia baccifera* L.
303. *Ammi majus* L.
304. *Amomum aromaticum* ROXB.
305. *Amomum costatum* BENTH.
306. *Amomum dealbatum* ROXB.
307. *Amomum fenzlii* KURZ
308. *Amomum granum-paradisi* L.
309. *Amomum kepulaga* SPRAGUE 310. *Amomum subulatum* ROXB.
311. *Amomum xanthioides* WALL.
312. *Amoora cucullata* ROXB.
313. *Amorpha fruticosa* L.
314. *Amorphophallus bulbifer* BLUME
315. *Amorphophallus commutatus* ENGL.
316. *Amorphophallus dubius* BL.
317. *Amorphophallus paeoniifolius* (DENNST.) NICOLSON
318. *Amorphophallus paeoniifolius* (DENNST.) NICOLSON Var. *campanulatus*  
(DECNE.) SIVADASAN
319. *Amorphophallus prainii* HOOK.F.
320. *Amorphophallus sylvaticus* (ROXB.) KUNTH
321. *Ampelocissus araneosa* (DALZ. & CRIBBS.) PLANCH.
322. *Ampelocissus barbata* (WALL.) PLANCH.
323. *Ampelocissus indica* (L.) PLANCH.
324. *Ampelocissus latifolia* (ROXB.) PLANCH.
325. *Ampelocissus tomentosa* (ROTH.) PLANCH.

326. *Amphicome emodi* LINDL.
327. *Amphilophis odorata* CAMUS
328. *Amphineuron extensus* (Bl.) HOLTT.
329. *Anacardium occidentale* L.
330. *Anacolosa densiflora* BEDD.
331. *Anacyclus pyrethrum* DC.
332. *Anagallis arvensis* L.
333. *Anamirta cocculus* (L.) WIGHT & ARN.
334. *Ananas comosus* (L.) MERR.
335. *Anaphalis adnata* DC.
336. *Anaphalis brevifolia* DC.
337. *Anaphalis cinnamomea* C.B. CLARKE
338. *Anaphalis contorta* HOOK.F.
339. *Anaphalis cuneifolia* HK.F.
340. *Anaphalis neelgerriana* DC.
341. *Anaphalis nubigena* DC.
342. *Anaphalis sarmentosa* WALL.
343. *Anaphalis semepervoides* JACQ.
344. *Anaphalis triplinervis* CL.
345. *Anastatica hierochuntica* L.
346. *Anchusa strigosa* LABILL.
347. *Ancistrocladus heyneanus* WALL. EX GRAHAM
348. *Ancistrocladus tectorius* (LOUR.) MERR.
349. *Andira araroba* AGUIAR
350. *Andrachne cordifolia* MUELL. ARG.

351. *Andrographis atropurpurea* (DENNST.) ALSTON EX MABB.
352. *Andrographis lineata* NEES
353. *Andrographis macrobotrys* NEES 354. *Andrographis paniculata* (BURM.F.)WALlich EX NEES.
355. *Andrographis serpyllifolia* (ROTTL. EX VAHL)WIGHT
356. *Andropogon sorghum* BROT.
357. *Androsace rotundifolia* HARDW.
358. *Aneilema conspicuum* KUNTH
359. *Aneilema lineolatum* KUNTH
360. *Aneilema scapiflorum* WIGHT
361. *Aneilema tuberosum* HAM.
362. *Anemarrhena asphodeloides* BUNGE
363. *Anemone falconeri* THOMS.
364. *Anemone narcissiflora* L.
365. *Anemone obtusiloba* D.DON.
366. *Anemone rivularis* HAM.
367. *Anemone rupicola* CAMB.
368. *Anemone tetrasepala* ROYLE
369. *Anemone vitifolia* HAM.
370. *Anethum graveolens* L.
371. *Angelica archangelica* L.
372. *Angelica archangelica* L. Var. *himalayana* (C.B.CLARKE)BADHWAR
373. *Angelica glauca* EDGEW.
374. *Angelonia salicariaefolia* HUMB. & BONPL.
375. *Angiopteris evecta* (FORST.) HOFFM.
376. *Aniseia martinicensis* (JACQ.) CHOISY

377. *Anisochilus carnosus* WALL.
378. *Anisochilus eriocephalus* BENTH.
379. *Anisomeles indica* (L.) O.KUNTZE
380. *Anisomeles malabarica* R.BR. EX SIMS
381. *Anisonema multiflorum* WILLD.
382. *Annona cherimola* MILL.
383. *Annona muricata* L.
384. *Annona reticulata* L.
385. *Annona squamosa* L.
386. *Anodendron paniculatum* A.DC.
387. *Anoectochilus regalis* BL.
388. *Anoectochilus setaceus* (BLUME) LINDL.
389. *Anogeissus acuminata* WALL.
390. *Anogeissus latifolia* WALL. EX. GUILL. & PERR.
391. *Anogeissus pendula* EDGEW.
392. *Anotis foetida* (DALZ.) BENTH.& HOOK.F.
393. *Anpleteum assamicum* CL.
394. *Anthemis cotula* L.
395. *Anthemis gayana* BOISS.
396. *Anthemis odontostephana* BOISS.
397. *Anthoxanthum odoratum* L.
398. *Anthriscus cerefolium* (L.) HOFFM.
399. *Anthriscus sylvestris* HOFFM
400. *Anthyrium filix-femina* (L.) ROTH.
401. *Antiaris innoxia* BL.

- 402. *Antiaris saccidora* DALZ.
- 403. *Antiaris toxicaria* (PERS.) LESCH.
- 404. *Anticharis glandulosa* ASCHERS.
- 405. *Antidesma acidum* RETZ.
- 406. *Antidesma bunius* (L.)SPRENG.
- 407. *Antidesma ghaesembilla* GAERTN. FRUCT.
- 408. *Antidesma menasu* (TULASNE) MULL.-ARG.
- 409. *Antidesma zeylanicum* LAM.
- 410. *Antirrhinum cymbalaria* GUELDENST EX LEDEB.
- 411. *Antirrhinum majus* L.
- 412. *Antirrhinum orantium* L.
- 413. *Apama siliquosa* LAM.
- 414. *Apama tomentosa* (Bl.) ENGL.
- 415. *Aphanamixis polystachya* (WALL.) PARKER
- 416. *Aphananthe cuspidata* (BL.) PLANCH.
- 417. *Apium graveolens* L.
- 418. *Apium leptophyllum* F.MUELL. EX.BENTH.
- 419. *Apluda mutica* L.
- 420. *Apluda varia* HACK.
- 421. *Apocynum foetidum* BURM.F.
- 422. *Apollonias arnottii* NEES
- 423. *Aponogeton natans* (L.) ENGL. & KRAUSE
- 424. *Aporusa dioica* (ROXB.) MUELL.- ARG.
- 425. *Aporusa lindleyana* BAILL.
- 426. *Aporusa octandra* (BUCH.- HAM. EX D. DON) VICK.

427. *Aquilaria malaccensis* LAM.,  
428. *Aquilaria ovata* L.  
429. *Aquilegia fragrans* BENTH.  
430. *Aquilegia vulgaris* L.  
431. *Arabidopsis thaliana* (L.) HEYNH.  
432. *Arabidopsis wallichii* (HOOK.F.&T.) N. BUSH.  
433. *Arabis chinensis* ROTTLER  
434. *Arabis recta* MILL.  
435. *Arabis tribetica* HK. & TH.  
436. *Arachis hypogaea* L.  
437. *Arachne cordifolia* (DECNE)  
438. *Aralia armata* SEEM  
439. *Aralia cachemirica* DECNE.  
440. *Aralia pseudo-ginseng* BENTH  
441. *Aralia quinquefolia* DECNE. & PLANCH.  
442. *Arbutus unedo* L.  
443. *Arceuthobium minutissimum* HK.F. 444. *Archangelica himalaica* EDGEW.  
445. *Archidendron clypearia* (JACK) NIELSEN  
446. *Archidendron monadelphum* (ROXB.) NIELSEN  
447. *Arctium lappa* L.  
448. *Arctostaphylos uva ursi* SPRENG  
449. *Ardisia colorata* ROXB.  
450. *Ardisia humilis* VAHL  
451. *Ardisia odontophylla* WALL.  
452. *Ardisia oxyphylla* WALL.

453. *Ardisia solanacea* ROXB.
454. *Areca catechu* L.
455. *Areca concinna* THW.
456. *Areca nagensis* GRIFF.
457. *Areca triandra* ROXB.
458. *Arenaria serpyllifolia* L.
459. *Arenga obtusifolia* MART.
460. *Arenga saccharifera* LABILL
461. *Arenga wightii* GRIFF.
462. *Argemone alba* LESTIB.
463. *Argemone mexicana* L.
464. *Argyreia argentea* ARN. EX CHOISY
465. *Argyreia cuneata* KER-GAWL.
466. *Argyreia daltonii* CLARKE IN HOOK.F. FL.
467. *Argyreia fulgens* CHOISY
468. *Argyreia imbricata* (ROTH) SANT. & PATEL
469. *Argyreia involucrata* C.B. CLARKE
470. *Argyreia kleiniana* (ROEM.& SCHULT.)
471. *Argyreia malabarica* CHOISY
472. *Argyreia nervosa* (BURM.F.) BOJ.
473. *Argyreia petaloidea* CHOISY
474. *Argyreia pomacea* (ROXB.) CHOISY
475. *Argyreia sericea* Dalz. & Gib.
476. *Argyreia setosa* (ROXB.) CHOISY
477. *Arikuryroba schizophylla* BECC.

478. *Arisaema alba* N. E. BR.
479. *Arisaema curvatum* KUNTH.
480. *Arisaema decipiens* SCHOTT
481. *Arisaema flavum* (FORSK.) SCHOTT.
482. *Arisaema jacquemontii* Bl.
483. *Arisaema leschenaultii* BLUME
484. *Arisaema murrayi* (GRAHAM) HOOK.F.
485. *Arisaema speciosum* (WALL.) SCHOTT.
486. *Arisaema tortuosum* SCHOTT
487. *Arisaema triphyllum* SCHOTT
488. *Arisaema wallichianum* HK.F
489. *Aristida adscensionis* L.
490. *Aristida depressa* RETZ.
491. *Aristida humilis* VAHL
492. *Aristida setacea* RETZ.
493. *Aristolochia bracteolata* LAM.
494. *Aristolochia indica* L.
495. *Aristolochia labiosa* KER.-GAWL..
496. *Aristolochia longa* L.
497. *Aristolochia reticulata* NUTTAL.
498. *Aristolochia rotunda* L
499. *Aristolochia saccata* WALL.
500. *Aristolochia serpentaria* L.
501. *Aristolochia tagala* CHAM.
502. *Armoracia rusticana* GAERTN. MEY. & SCHERB.

503. *Arnebia benthamii* (WALL. EX G.DON) JOHNSTON
504. *Arnebia euchroma* (ROYLE) JOHN.
505. *Arnebia guttata* BUNGE
506. *Arnica montana* L.
507. *Artabotrys hexapetalus* (L.F.) BHANDARI
508. *Artabotrys suaveolens* BL.
509. *Artanema longifolium* (L.) VATAKE
510. *Artemisia abrotanum* SAVI
511. *Artemisia absinthium* L.
512. *Artemisia annua* L.
513. *Artemisia austriaca* L.
514. *Artemisia biennis* WILLD.
515. *Artemisia capillaris* THUNB.
516. *Artemisia cina* BERG.
517. *Artemisia dracunculus* LINN.
518. *Artemisia gmelinii* WEBER EX. STECHM.
519. *Artemisia japonica* THUNB.
520. *Artemisia macrocephala* JACQ. EX BESS.
521. *Artemisia maritima* L.
522. *Artemisia moorcroftiana* WALL.
523. *Artemisia nilagirica* (CLARKE) PAMP.
524. *Artemisia pallens* WALL. EX. DC.
525. *Artemisia parviflora* BUCH. HAM. EX ROXB.
526. *Artemisia persica* BOISS.
527. *Artemisia roxburghiana* BESS.

528. *Artemisia sacrorum* LEDEB.
529. *Artemisia scoparia* WALDST.& KIT.
530. *Artemisia sieversiana* EHRH. EX WILLD.
531. *Artemisia vestita* WALL.
532. *Arthraxon nudus* (STEUD.) HOCHST.
533. *Arthrochlemum indicum* MOQ. 534. *Arthrophyllum blumeanum* ZOLL. & MOR.
535. *Artocarpus chaplasha* ROXB.
536. *Artocarpus communis* J. & G. FORST.
537. *Artocarpus gomezianus* WALL. EX TREC. Subsp. *zeylanicus* JANET
538. *Artocarpus heterophyllus* LAM.
539. *Artocarpus hirsutus* LAM.
540. *Artocarpus lakoocha* ROXB.
541. *Arum numphaeifolium* ROXB.
542. *Arundina graminifolia* (D.DON) HOCHR.
543. *Arundinella nepalensis* TRIN.
544. *Arundo donax* L.
545. *Asagaea officinalis* LINDL.
546. *Asarum europaeum* L.
547. *Asclepias curassavica* L.
548. *Asclepias lactifera* L.
549. *Asclepias prolifera* ROTTLER EX W. AINSLIE
550. *Asechynanthus gracilis* PARISH EX CLARKE
551. *Aspalathus indica* L.
552. *Asparagus adscendens* ROXB.
553. *Asparagus curillus* BUCH .-HAM.

554. *Asparagus filicinus* BUCH .-HAM. EX D. DON  
555. *Asparagus gonoclados* BAK.  
556. *Asparagus laevissimus* STEND.  
557. *Asparagus officinalis* L.  
558. *Asparagus punjabensis* L.  
559. *Asparagus racemosus* WILLD.  
560. *Asparagusrottleri* BAKER.  
561. *Asparagus sarmentosus* L.  
562. *Asperugo procumbens* L.  
563. *Asphodelus tenuifolius* CAV.  
564. *Aspidium polymorphum* (WALL.); BEDD.  
565. *Asplenium adiantoides* (L.) C. CHR.  
566. *Asplenium adiantum-nigrum* L.  
567. *Asplenium alternans* WALL.  
568. *Asplenium ceterach* L. Subsp. *ceterach* Khullar  
569. *Asplenium dalhousiae* HOOK.F.  
570. *Asplenium furcatum* THUMB  
571. *Asplenium laciniatum* D.DON  
572. *Asplenium nidus* L.  
573. *Asplenium parasiticum* WILLD.  
574. *Asplenium polyodon* G. FORSTER  
575. *Asplenium ruta-muraria* L.  
576. *Asplenium septentrionale* HOFFM.  
577. *Asplenium trichomanes* L.  
578. *Asplenium viride* HUDSON 579. *Aster amellus* LINN.

580. *Aster asteroides* (DC.)
581. *Aster falconeri* HUTCH.
582. *Aster indamellus* GRIERSON
583. *Aster tibeticus* HK.F.
584. *Aster trinervius* ROXB.
585. *Asteriastigma macrocarpa* BEDD.
586. *Astilbe rivularis* BUCH.-HAM.
587. *Astraeus hygrometricus* (PERS.) MORG.
588. *Astragalus aegacanthoides* PARKER
589. *Astragalus candolleanus* ROYLE EX BENTH.
590. *Astragalus ciliolatus* BENTH.
591. *Astragalus graveolens* BUCH.-HAM.
592. *Astragalus hamosus* L.
593. *Astragalus heratensis* BUNGE
594. *Astragalus himalayanus* KLOTZ.
595. *Astragalus jacquemontii* BUNGE
596. *Astragalus multiceps* BENTH.
597. *Astragalus munori* BENTH.
598. *Astragalus nivalis* KAR. & KIR.
599. *Astragalus polyacanthus* ROYLE EX BENTH.
600. *Astragalus psilocentrus* FISCH.
601. *Astragalus rhizanthus* ROYLE
602. *Astragalus sarcocola* DYMOK
603. *Astragalus strobiliferus* ROYLE
604. *Astragalus tribuloides* DELILE

605. *Astragalus verus* OLIVER
606. *Asystasia dalzelliana* SANTAPAU
607. *Asystasia gangetica* (L.) T. ANDERSON
608. *Atalantia monophylla* CORR.
609. *Atalantia racemosa* WIGHT & ARN.
610. *Athyrium filix-femina* (L.) ROTH.
611. *Athyrium hohenackerianum* BEDD.
612. *Athyrium puncticaule* (BL.) MOORE
613. *Athyrium schimperi* (FEE) MOUG. F.
614. *Atriplex hortensis* LINN.
615. *Atropa acuminata* ROYLE EX LINDL.
616. *Atropa belladonna* L.
617. *Atylosia candollei* WIGHT & ARN.
618. *Atylosia goensis* DALZ.
619. *Atylosia lineata* WT. & ARN.
620. *Atylosia mollis* BENTH.
621. *Atylosia platycarpa* BENTH.
622. *Atylosia scarabeoides* BENTH.
623. *Atylosia volubilis* GAMBLE 624. *Auricularia sambucina* MART.
625. *Avena fatua* L.
626. *Avena sativa* L.
627. *Averrhoa acida* L.
628. *Averrhoa bilimbi* L. 629. *Averrhoa carambola* L.
630. *Avicennia alba* BLUME
631. *Avicennia marina* (FORSK.)

632. *Avicennia officinalis* L.
633. *Avicennia tomentosa* JACQ.
634. *Azadirachta indica* A. JUSS.
635. *Azima tetracantha* LAM.
636. *Baccaurea ramiflora* LOUR.
637. *Bacopa monnieri* (L.) PENNELL
638. *Balanites aegyptiaca* (L.) DELILE
639. *Balanocarpus utilis* BEDD.
640. *Balanophora dioica* R.BR.
641. *Balanophora fungosa* J.R. & G. FORST. Subsp. *indica* (ARN.) Hans.
642. *Balanophora involucrata* Hook.f.
643. *Balanophora polyandra* GRIFF.
644. *Baliospermum calycinum* MUELL.
645. *Baliospermum sinuatum* MUELL.
646. *Baliospermum solanifolium* (J.BURM.) SURESH
647. *Balsamodendron stocksiana* -
648. *Bambusa arundinacea* WILLD.
649. *Bambusa balcooa* ROXB.
650. *Bambusa nana* ROXB.
651. *Bambusa nutans* WALL.
652. *Bambusa oliveriana* GAMBLE
653. *Bambusa tulda* ROXB.
654. *Bambusa vulgaris* SCHRAD.
655. *Barbarea vulgaris* R.BR.
656. *Barleria acanthoides* VAHL.

657. *Barleria acuminata* NEES.
658. *Barleria buxifolia* L.
659. *Barleria courtallica* NEES
660. *Barleria cristata* L.
661. *Barleria cuspidata* HEYNE EX. NEES
662. *Barleria dichotoma* ROXB.
663. *Barleria involucrata* NEES
664. *Barleria longiflora* L.F.
665. *Barleria lupulina* LINDL.
666. *Barleria montana* NEES.
667. *Barleria mysorensis* ROTH
668. *Barleria noctiflora* LINN. 669. *Barleria prattensis* SANT.
670. *Barleria prionitis* L.
671. *Barleria strigosa* WILLD.
672. *Barringtonia acutangula* (L.) GAERTN.
673. *Barringtonia asiatica* (L.) KURZ
674. *Barringtonia racemosa* (L.) K.SPRENG.
675. *Basella alba* L.
676. *Basella rubra* L.
677. *Basilicum polystachyon* (L.) MOENCH.
678. *Bassia malabarica* BEDD.
679. *Bauhinia acuminata* L.
680. *Bauhinia candida* WILLD.
681. *Bauhinia diphyllea* BUCH.
682. *Bauhinia macrostachya* WALL.

- 683. *Bauhinia malabarica* ROXB.
- 684. *Bauhinia phoenicea* HEYNE.
- 685. *Bauhinia purpurea* L.
- 686. *Bauhinia racemosa* LAM.
- 687. *Bauhinia roxburghiana* VOIGT
- 688. *Bauhinia rufescens* LAM.
- 689. *Bauhinia scandens* L.
- 690. *Bauhinia tenuiflora* WATT EX CLARKE
- 691. *Bauhinia tomentosa* L.
- 692. *Bauhinia vahlii* WIGHT & ARN.
- 693. *Bauhinia variegata* L.
- 694. *Bauhinia wallichii* MACBRIDE
- 695. *Begonia cathcartii* J.D. HOOK.
- 696. *Begonia hatacoa* BUCH.-HAM. EX D. DON
- 697. *Begonia inflata* C.B.CLARKE
- 698. *Begonia josephii* DC.
- 699. *Begonia laciniata* ROXB.
- 700. *Begonia luxurians* SCHEIDW.
- 701. *Begonia malabarica* LAM.
- 702. *Begonia palmata* DON.
- 703. *Begonia picta* SM.
- 704. *Begonia rex* PUTZEYS
- 705. *Begonia roxburghii* DC.
- 706. *Begonia rubro-venia* HK.
- 707. *Begonia thomsonii* DC.

708. *Belamcanda chinensis* (L.) DC.
709. *Benincasa hispida* (THUNB.) COGN.
710. *Benkara malabarica* (LAM.) TIRVENGADUM
711. *Bentinckia condapanna* BERRY EX ROXB.
712. *Berberis aristata* DC.
713. *Berberis asiatica* ROXB. 714. *Berberis chitria* EDWARDS
715. *Berberis insignis* HOOK. F. & THOMS.
716. *Berberis jaeschkeana* SCH.
717. *Berberis kashmiriana* AHRENDT
718. *Berberis kumaoensis* SCH.
719. *Berberis lamberti* PARKER
720. *Berberis lycium* ROYLE
721. *Berberis pachyacantha* JAFRI Subsp. *zabeliana* JAFRI
722. *Berberis petiolaris* WALL. EX G. DON
723. *Berberis pseudumbellata* PARKER.
724. *Berberis tinctoria* LESCH.
725. *Berberis ulicina* HK.F. & TH.
726. *Berberis umbellata* WALL.
727. *Berberis vulgaris* L.
728. *Berberis wallichiana* DC.
729. *Berchemia lineata* DC.
730. *Bergenia ciliata* (HOW. )STERN. Subsp. *fa ligulata* -
731. *Bergenia ciliata* (HOW.) STERN.
732. *Bergenia purpurascens* (HOOK.F. & TH.)
733. *Bergenia stracheyi* (HOOK.F.& THOMS.) ENGL.

734. *Bergia capensis* L.
735. *Bergia suffruticosa* (DEL.) FENZL.
736. *Beta maritima* L.
737. *Beta vulgaris* L.
738. *Betula alnoides* BUCH.-HAM. EX DON
739. *Betula utilis* DON
740. *Bidens biternata* (LOUR.)
741. *Bidens cernua* L.
742. *Bidens pilosa* L.
743. *Bidens tripartita* L.
744. *Biebersteinia odora* STEPH. EX FISH.
745. *Biophytum apodisciac* TUREZ.
746. *Biophytum candolleanum* WIGHT
747. *Biophytum nervifolium* THW.
748. *Biophytum reinwardtii* (ZUCC.) KLOTZSCH
749. *Biophytum sensitivum* (L.) DC.
750. *Bischofia javanica* BL.
751. *Bistorta amplexicaulis* GREENE
752. *Bixa orellana* L.
753. *Blastania garcini* COG.
754. *Blechnum orientale* L.
755. *Blechnum spicant* (L.) WITH.
756. *Blepharis maderaspatensis* (L.) ROTH. Subsp. *maderaspatensis* - Var.  
*maderaspatensis* NAPPER
757. *Blepharis persica* (BURM.) O. KUNTZE 758. *Blepharis sindica* Stocks ex T.Anders

759. *Blepharispermum subsessile* DC.
760. *Blepharistemma serratum* (DENNST.) SURESH
761. *Blighia sapida* KOEN. & SIMS.
762. *Blumea aurita* DC.
763. *Blumea balsamifera* DC.
764. *Blumea erientha* DC.
765. *Blumea fistulosa* (ROXB.) KURZ.
766. *Blumea hieracifolia* HOOK.F.
767. *Blumea lacera* DC.
768. *Blumea laciniata* (ROXB.) DC.
769. *Blumea lanceolaria* (ROXB.) DRUCE.
770. *Blumea membranacea* DC.
771. *Blumea mollis* (D.DON) MERR.
772. *Blumea myriocephala* DC.
773. *Blumea obliqua* DRUCE
774. *Blumea oxyodonta* DC.
775. *Blumea pubigeru* (L.) MERR.
776. *Blumea riparia* (BLUME) DC.
777. *Blumea sessiliflora* DECNE
778. *Blumeopsis falcata* (D.DON) MERR.
779. *Blumeopsis flava* (DC.) GAGNEP.
780. *Blyxa octandra* (ROXB.) PLANCH.EX.THW.
781. *Boehmeria macrophylla* HORN.
782. *Boehmeria nivea* (L.) GAUD.
783. *Boehmeria repens* NEES & MART.

784. Boenninghausenia albiflora (HOOK. F.) REICHB. EX MEISSN.
785. Boerhavia diffusa L.
786. Boerhavia erecta L.
787. Boesenbergia rotunda (L.) MANSF.
788. Bolbitis subcrenata (HOOK. & GREV.) CHING
789. Boletus crocatus BATSCHE.
790. Bombax ceiba L.
791. Bombax cibaricum DC.
792. Bombax insigne WALL.
793. Bombax pentandrum JACQ.
794. Bongardia chrysogonum (L.) SPACH
795. Bonnaya oppositifolia SPRENG.
796. Borago officinalis L.
797. Borassus flabellifer L.
798. Borreria articularis (L.F.) WILLIAMS
799. Borreria hispida (L.) SCHUM.
800. Borreria pusilla (WALL) DC.
801. Bosea amherstiana HK.F.
802. Boswellia carteri BIRDW.
803. Boswellia frereana BIRDW.
804. Boswellia ovalifoliolata BAL & HENRY.
805. Boswellia serrata ROXB.
806. Bothriochloa odorata (LISBOA) A. CAMUS
807. Botrychium lunaria (L.) SW.
808. Botrychium ternatum (THUNB.) SW.

809. *Botrychium virginianum* SW.
810. *Bougainvillaea spectabilis* WILLD.
811. *Brachiaria eruciformis* (J.E.SMITH) GRISEB.
812. *Brachiaria ramosa* STAPF.
813. *Brachiaria reptans* (L.) C.A. GARDNER & C.E. HUBBARD
814. *Brachyactis roylei* WEND
815. *Bragantia wallichii* R.BR.
816. *Brasenia schreberi* J.F. GMEL.
817. *Brassaiopsis glomerulata* BL.
818. *Brassica campestris* L. Var. *dichotoma* (ROXB.) WATT.
819. *Brassica campestris* L. Var. *glauca* -
820. *Brassica cernua* (THUNB.) FORBES & HEMSLEY
821. *Brassica juncea* (L.) CZERN. SSP. *JUNCEA*
822. *Brassica juncea* (L.) CZERN. Var. *integerrifolia* (WEST) SINSKJA
823. *Brassica napus* L. Var. *dichotoma* (ROXB.) PRAIN
824. *Brassica napus* L. Var. *glauca* (ROXB.) SCHULZ.
825. *Brassica nigra* (L.) KOCH.
826. *Brassica oleracea* L.
827. *Brassica oleracea* L. Var. *capitata* L.
828. *Brassica oleracea* L. Var. *gongylodes* -
829. *Brassica rapa* L.
830. *Brassica rapa* L. Subsp. *campestris* (L.) L.
831. *Brassica tournefortii* GOUAN
832. *Breea arvensis* (L.) LESS.
833. *Bremekampia verticillata* (ROXB.) SREEMADHAVAN

834. *Breynia retusa* (DENNST.) ALSTON
835. *Breynia vitis-idaea* (BURM.F.) FISCHER
836. *Bridelia crenulata* ROXB.
837. *Bridelia montana* WILLD.
838. *Bridelia retusa* SPR.
839. *Bridelia scandens* (ROXB.) WIILLD,
840. *Bridelia squamosa* (LAM.) GEHRM.
841. *Bridelia stipularis* BLUME
842. *Bridelia tomentosa* BL.
843. *Bromus unioloides* H.B.N.NOV. GEN.
844. *Broussonetia papyrifera* (L.) VENT.
845. *Brucea javanica* (L.) MERR.
846. *Brucea mollis* WALL. EX KURZ
847. *Bruguiera cylindrica* (L.) BL. 848. *Bruguiera gymnorhiza* (L.) SOVIGY.
849. *Brunfelsia americana* L.
850. *Brunfelsia calycina* BENTH. Var. MACRANTHA RAFFILL
851. *Bruxanellia indica* DENNST. EX KOSTEL.
852. *Bryum bicolor* DICKSON
853. *Buchanania axillaris* (DESR.) RAMAMOORTHY
854. *Buchanania lanzae* SPR.
855. *Buddleja asiatica* LOUR.
856. *Buddleja davidii* FRANCH.
857. *Buddleja macrostachys* BENTH.
858. *Bulbophyllum congestum* HOOK.F.
859. *Bulbophyllum sterile* (LAM.) SURESH

860. *Bulbostylis barbata* (ROTTB.) CI.
861. *Bunium persicum* (BOISS.) FEDT.
862. *Bupleurum falcatum* L.
863. *Bupleurum jucundum* KURZ
864. *Bupleurum lanceolatum* WALL.
865. *Bupleurum longicaule* WALL. EX DC. Var. *himalayense* (KI.) CI.
866. *Bupleurum setaceum* FENZL
867. *Bupleurum thompsoni* CI.
868. *Butea buteiformis* (VOIGT) GRIERSON & LONG
869. *Butea monosperma* (LAM.) TAUB.
870. *Butea monosperma* (Lamk.) Taub. Var. *lutea* (Wit.) Maheshwari
871. *Butea parviflora* ROXB.
872. *Butea superba* ROXB.
873. *Butia yatay* (MART.) BECC.
874. *Buxus wallichiana* BAILL.
875. *Bytneria andamanensis* KURZ.
876. *Bytneria herbacea* ROXB.
877. *Bytneria pilosa* ROXB.
878. *Cacalia pentaloba* HAND.-MAZZ.
879. *Caccinia crassifolia* O. KUNTZE
880. *Cachrys pabularia* (LINDL.) HERRNST.
881. *Cadaba fruticosa* (L.) DRUCE
882. *Cadaba trifoliata* WIGHT & ARN.
883. *Caesalpinia bonduc* (L.) ROXB.
884. *Caesalpinia coriaria* WILLD.

885. *Caesalpinia crista* L.
886. *Caesalpinia cuculata* ROXB.
887. *Caesalpinia decapetala* (ROTH) ALSTON.
888. *Caesalpinia digyna* ROTTL.
889. *Caesalpinia jayabo* NAZA.
890. *Caesalpinia mimosoides* LAM.
891. *Caesalpinia nuga* AIT.
892. *Caesalpinia pulcherrima* (L.) SW. 893. *Caesalpinia sappan* L.
894. *Caesalpinia spicata* DALZ.
895. *Caesulia axillaris* ROXB.
896. *Cajanus cajan* (L.) MILLSP.
897. *Calacanthus grandiflorus* (DALZ.) RADLK..
898. *Caladium bicolor* VENT.
899. *Caladium sagittaefolium* SUBER. EX ENGL.
900. *Calamintha clinopodium* BENTH.
901. *Calamintha umbrosa* FISH. & MEY.
902. *Calamus erectus* ROXB.
903. *Calamus extensus* ROXB.
904. *Calamus huegelianus* MART,
905. *Calamus latifolius* ROXB.
906. *Calamus rheedei* GRIFF.
907. *Calamus rotang* L.
908. *Calamus tenuis* ROXB.
909. *Calamus thwaitesii* BECC. Var. *canaranus* Becc.
910. *Calamus travancoricus* BEDD. EX HOOK. F.

911. *Calamus viminalis* WILLD.
912. *Calanthe sylvatica* (THOU.) LINDL.
913. *Calanthe triplicata* (WILLEM.) AMES
914. *Calendula arvensis* L.
915. *Calendula officinalis* L.
916. *Callicarpa arborea* ROXB.
917. *Callicarpa cana* L.
918. *Callicarpa longifolia* LAMK.
919. *Callicarpa macrophylla* VAHL
920. *Callicarpa psilocalyx* CL.
921. *Callicarpa rubella* LINDL.
922. *Callicarpa tomentosa* (L.) MURRAY
923. *Calligonum polygonoides* L.
924. *Callistemon lanceolatus* DC.
925. *Callitris inophyllum* -
926. *Calophyllum apetalum* WILLD.
927. *Calophyllum calaba* L.
928. *Calophyllum elatum* BEDD.
929. *Calophyllum inophyllum* L.
930. *Calotropis gigantea* (L.) R.BR. Var. *alba* -
931. *Calotropis gigantea* (L.) R.BR.
932. *Calotropis procera* R.BR.
933. *Caltha alba* CAMB.
934. *Caltha palustris* L.
935. *Calvatia cyathiformis* (BOSC.) MORGAN.

936. *Calycopteris floribunda* LAM.
937. *Calyptranthes caryophyllifolia* WILLD. 938. *Camellia kissi* WALL.
939. *Camellia sinensis* (L.) O.KUNTZE
940. *Campanula colorata* WALL.
941. *Campsis grandiflora* (THUNB.) SCHUM.
942. *Campsis radicans* (LINN.) SEEM.
943. *Cananga odorata* HOOK.F. & THOMS.
944. *Canarium bengalense* ROXB.
945. *Canarium euphyllum* KURZ
946. *Canarium strictum* ROXB.
947. *Canarium vulgare* LEENH.
948. *Canavalia gladiata* (JACQ.) DC.
949. *Canavalia lineata* DC.
950. *Canavalia rosea* (SW.) DC.
951. *Canavalia virosa* (ROXB.) WIGHT & ARN.
952. *Canella alba* Murr.
953. *Canna coccinea* MILL.
954. *Canna orientalis* ROSC.
955. *Cannabis sativa* L.
956. *Canscora andrographioides* GRIFF. EX C. B. CLARKE
957. *Canscora decussata* SCHULTES & SCHULTES.F.
958. *Canscora diffusa* (VAHL) R. BR.
959. *Canscora perfoliata* LAM.
960. *Cansjera rheedi* J.F. GMELIN
961. *Canthium angustifolium* ROXB.

962. *Canthium coromandelicum* (N.BURM.)
963. *Canthium dicoccum* (GAERTN.) TEIJSM. & BINN. Var. *dicoccum* -
964. *Canthium rheedei* DC.
965. *Capparis assamica* HK. F. & TH.
966. *Capparis bisperma* ROXB.
967. *Capparis decidua* (FORSK.) EDGEW.
968. *Capparis diffusa* RIDLEY
969. *Capparis divaricata* LAM.
970. *Capparis heyneana* WALL.
971. *Capparis micrantha* DC.
972. *Capparis moonii* WIGHT
973. *Capparis olacifolia* HK.F. & TH.
974. *Capparis pedunculosa* WALL.
975. *Capparis rheedii* DC.
976. *Capparis roxburghii* DC.
977. *Capparis sepiaria* L.
978. *Capparis spinosa* L.
979. *Capparis zeylanica* L.
980. *Capsella bursa-pastoris* MEDIC
981. *Capsella thomsoni* HOOK.F.
982. *Capsicum annuum* L.
983. *Capsicum frutescens* L.
984. *Capsicum grossum* L.
985. *Caragana crassicaulis* BENTH.
986. *Caragana cuneata* DC.

987. *Caragana pygmaea* DC.
988. *Carallia brachiata* (LOUR.) MERR.
989. *Caralluma adscendens* (ROXB.) HAW.
990. *Caralluma attenuata* WT.
991. *Caralluma edulis* BENTH.
992. *Caralluma tuberculata* BR.
993. *Caralluma umbellata* HAW. SYN. PL.
994. *Carapa moluccensis* LAM. EXCYCL. METH.
995. *Carapa obovata* BL. BIJDR.
996. *Cardamine impatiens* L.
997. *Cardamine loxostemonoides* O.E. SCHULZ
998. *Cardamine pratensis* L.
999. *Cardamine scutata* THUNB. Subsp. *flexuosa* (WITH.) HARA
1000. *Cardiocrinum giganteum* (WALL.) MAK.
1001. *Cardiospermum canescens* WALL.
1002. *Cardiospermum halicacabum* L.
1003. *Carduus edelbergii* RECH.F.
1004. *Carduus gigas* UCRIA
1005. *Carduus nutans* L.
1006. *Carex atrata* L.
1007. *Carex cernua* BOOTT
1008. *Carex nivalis* BOOTT
1009. *Carex notha* KUNTH
1010. *Carex nubigena* D.DON
1011. *Careya arborea* ROXB.

1012. *Careya herbacea* ROXB.
1013. *Carica candamarcensis* HOOK.F.
1014. *Carica papaya* L.
1015. *Carissa carandas* L.
1016. *Carissa congesta* WT.
1017. *Carissa opaca* STAPF
1018. *Carissa paucinervia* A.DC.
1019. *Carissa spinarum* L.
1020. *Carmona retusa* (VAHL) MASAMUNE
1021. *Carpesium abrotanoides* L.
1022. *Carpesium cernuum* L.
1023. *Carthamus lanatus* L.
1024. *Carthamus oxyacantha* BIEB.
1025. *Carthamus tinctorius* L.
1026. *Carum carvi* L.
1027. *Carum strictocarpum* C.B.CLARK. 1028. *Caryopteris odorata* ROBIN.
1029. *Caryota mitis* LOUR.
1030. *Caryota urens* L.
1031. *Cascabela thevetia* (L.) LIPPOLD
1032. *Casearia elliptica* WILLD.
1033. *Casearia graveolens* DALZ.
1034. *Casearia grewiaeifolia* VENT. Var. *deglabrata* KOORD. & VAL.
1035. *Casearia ovata* (LAM.) WILLD.
1036. *Casearia vareca* ROXB.
1037. *Casearia zeylanica* (GAERTN.) RHW.

1038. *Cassia absus* L.
1039. *Cassia alata* L.
1040. *Cassia arborea* MACFAD
1041. *Cassia auriculata* L.
1042. *Cassia didymobotrya* FRESEN.
1043. *Cassia elongata* LEMAIRE - LIS
1044. *Cassia fistula* L.
1045. *Cassia hirsuta* L.
1046. *Cassia italicica* (MILL.) SPRENG.
1047. *Cassia javanica* L.
1048. *Cassia kleinii* WIGHT & ARN.
1049. *Cassia laevigata* WILLD.
1050. *Cassia mimosoides* L.
1051. *Cassia montana* HEYNE EX. ROTH.
1052. *Cassia obtusifolia* L.
1053. *Cassia occidentalis* L.
1054. *Cassia pumila* LAMK.
1055. *Cassia roxburghii* DC.
1056. *Cassia senna* L.
1057. *Cassia siamea* LAMK.
1058. *Cassia sophera* L.
1059. *Cassia surattensis* BRUN. F.
1060. *Cassia tora* L.
1061. *Cassia uniflora* Mill.
1062. *Cassine glauca* (ROTTB.) O.KTZE.

1063. *Cassiope fastigiata* DON
1064. *Cassytha filiformis* L.
1065. *Castanea sativa* MILL.
1066. *Castanopsis indica* DC.
1067. *Castanopsis tribuloides* A. DC.
1068. *Castanospermum australe* A. CUNN.
1069. *Casuarina equisetifolia* FORST.
1070. *Catha edulis* FORSK.
1071. *Catharanthus pusillus* (MURR.) G. DON
1072. *Catharanthus roseus* (L.) G.DON 1073. *Catimbium malaccense* (BURM.F.) HOLTTUM
1074. *Catimbium speciosum* (WENDL.) HOLTTUM
1075. *Catunaregam rugulosa* (THW.) TIRUV.
1076. *Catunaregam uliginosa* (RETZ.) SIVARAJAN
1077. *Catunaregum spinosa* (THUNB.) TIRVENGADUM
1078. *Cayratia auriculata* (ROXB.) GAMBLE
1079. *Cayratia mollissima* (WALL.) GAGNEP.
1080. *Cayratia pedata* (LAM.) JUSS. EX GAGNEP. Var. *glabra* GAMBLE
1081. *Cayratia pedata* JUSS. EX GAGNEPAIN
1082. *Cayratia trifolia* (L.) DOMIN
1083. *Cedrela serrata* ROYLE
1084. *Cedrela toona* ROXB.
1085. *Cedrus deodara* (ROXB.) LOUD.
1086. *Cedrus libani* BARREL
1087. *Ceiba pentandra* (L.) GAERTN.
1088. *Celastrus paniculatus* WILLD.

1089. *Celosia argentea* L.
1090. *Celosia cristata* L.
1091. *Celtis australis* L.
1092. *Celtis philippensis* BLANCO
1093. *Celtis tetrandra* ROXB.
1094. *Celtis timorensis* SPAN.
1095. *Celtis wightii* PLANCH.
1096. *Cenchrus barbatus* SCHUM.
1097. *Cenchrus biflorus* ROXB.
1098. *Cenchrus ciliaris* L.
1099. *Centaurea behen* L.
1100. *Centaurea calcitrapa* L.
1101. *Centaurea cyanus* L.
1102. *Centaurea iberica* TREV. EX SPR.
1103. *Centaurea picris* PALL.
1104. *Centaurea solstitialis* ASSO.
1105. *Centaurium roxburghii* (G.DON) DRUCE
1106. *Centella asiatica* (L.) URBAN
1107. *Centipeda minima* (L.) A.BR.
1108. *Centranthera grandiflora* BTH.
1109. *Centranthera indica* (L.) GAMBLE
1110. *Centratherum anthelminticum* (L.) KUNTZE
1111. *Centrosema pubescens* BENTH.
1112. *Centrostachys aquatica* (R.BR.) WALL.EX MIQ.
1113. *Cepa flava* MOENCH.

1114. *Cephalanthera longifolia* (L.) FRITZ.
1115. *Cephalostachyum capitatum* MUNRO
1116. *Cephalostachyum pergracile* MUNRO.
1117. *Cephalotaxus griffithi* Hook.f. 1118. *Cerastium cerastoides* (L.) BRITH.
1119. *Cerastium fontanum* BAUMG.
1120. *Cerastium glomeratum* THUILL.FL.
1121. *Cerastium indicum* THUILL
1122. *Cerastium thomsoni* HK.F.
1123. *Cerastium vulgatum* L.
1124. *Cerasus hexagonus* MILL
1125. *Ceratocephalus falcatus* (L.) PERS.
1126. *Ceratonia siliqua* L.
1127. *Ceratophyllum demersum* L.
1128. *Ceratopteris thalictroides* (L.) BRONGN.
1129. *Cerbera manghas* L.
1130. *Cereus grandiflorus* MILL.
1131. *Ceriops roxburghiana* ARN.
1132. *Ceriops tagal* C.B. ROBINSON
1133. *Ceriscoides turgida* (ROXB.) TIRUV.
1134. *Ceropegia bulbosa* ROXB.
1135. *Ceropegia candelabrum* L.
1136. *Ceropegia hirsuta* Wight & Arn.
1137. *Ceropegia juncea* ROXB.
1138. *Ceropegia tuberosa* ROXB.
1139. *Cestrum diurnum* L.

1140. *Cestrum nocturnum* L.
1141. *Cestrum parqui* L'HERIT
1142. *Chaerophyllum acuminatum* LINDL.
1143. *Chaerophyllum villosum* WALL.
1144. *Chamaemelum nobile* (L.) ALL
1145. *Chamaerops ritchieana* GRIFF.
1146. *Champereia griffithii* PLANCH. EX KURZ
1147. *Champereia manillana* (BL.) MORR.
1148. *Chassalia chartacea* CRAIB
1149. *Chassalia curviflora* (WALL. EX KURZ) THW. Var. *ophioxyloides* (WALL.) DEB & KRISHNA
1150. *Chassalia ophioxyloides* (WALL.) CRAIB
1151. *Cheilanthes albomarginata* C.B. CLARKE
1152. *Cheilanthes farinosa* (FORST.) KAULF.
1153. *Cheilanthes fragrans* (L.F.) SW.
1154. *Cheilanthes rufa* D.DON
1155. *Cheilanthes tenuifolia* (N.BURM.) SW.
1156. *Cheiranthus cheiri* L.
1157. *Chenopodium album* L.
1158. *Chenopodium ambrosioides* BERT. EX STEUD.
1159. *Chenopodium blitum* HK.F.
1160. *Chenopodium botrys* L.
1161. *Chenopodium murale* L.
1162. *Chesneya nubigena* (D.DON) ALI
1163. *Chionachne koenigii* (SPRENG.) THW.

1164. *Chionanthus macrophylla* BL.
1165. *Chionanthus mala-elengi* (DENNST.) GREEN
1166. *Chloranthus elatior* LINK
1167. *Chloranthus glaber* (THUNB.) MAKINO
1168. *Chloranthus inconspicuus* L.
1169. *Chloranthus officinalis* BL.
1170. *Chloris barbata* SW.
1171. *Chloris virgata* SW.
1172. *Chlorophora excelsa* BENTH. & HOOK. F.
1173. *Chlorophytum arundinaceum* BAKER
1174. *Chlorophytum attenuatum* BAKER
1175. *Chlorophytum laxum* R.Br.
1176. *Chlorophytum tuberosum* BAKER
1177. *Chloroxylon swietenia* DC.
1178. *Chondrus crispus* STACKH.
1179. *Chonemorpha fragrans* (MOON) ALSTON
1180. *Chorchorus trilocularis* L.
1181. *Christella arida* (DON) HOLT.
1182. *Christella contiguum* (ROSENT) HOLTTUM F.
1183. *Christella crinipes* HOOK.F.
1184. *Christella parasitica* (L.) LEV.
1185. *Christella subpubescens* (BL.) HOLTTUM
1186. *Chromolaena odorata* (L.) R.M. KING & H. ROBINSON
1187. *Chrozophora plicata* A.JUSS.
1188. *Chrozophorarottleri* (GEIS.) A.JUSS. EX SPRENG.

1189. *Chrozophora tinctoria* A.JUSS.
1190. *Chrysanthellum americanum* (L.) VATKE
1191. *Chrysanthemum cinerariifolium* (TREV.) VIS.
1192. *Chrysanthemum coccineum* WILLD.
1193. *Chrysanthemum coronarium* L.
1194. *Chrysanthemum indicum* L.
1195. *Chrysanthemum purethroides* (KAR. & KIR.) FEDT.
1196. *Chrysanthemum roxburghii* DESF.
1197. *Chrysobalanus icaco* L.
1198. *Chrysophyllum cainito* L.
1199. *Chrysophyllum roxburghii* DON.
1200. *Chrysopogon aciculatus* TRIN.
1201. *Chrysopogon fulvus* (SPRENG.) CHIOV.
1202. *Chukrasia tabularis* A.JUSS.
1203. *Cibotium barometz* LINK.
1204. *Cicer arietinum* L.
1205. *Cicer microphyllum* BENTH.
1206. *Cichorium endivia* L. 1207. *Cichorium intybus* L.
1208. *Cichorium noeanum* BOISS.
1209. *Cicuta virosa* L.
1210. *Cimicifuga foetida* L.
1211. *Cinchona calisaya* WEDD.
1212. *Cinchona calisaya* WEDD. Var. *ledgeriana* HOWARD
1213. *Cinchona ledgeriana* MOENS EX TRIMEN
1214. *Cinchona officinalis* L.

1215. *Cinchona robusta* HOWARD
1216. *Cinchona succirubra* PAV. EX KLOTZSCH
1217. *Cinnamomum aromaticum* NEES
1218. *Cinnamomum bejolghota* (BUCH.-HAM.) SWEET
1219. *Cinnamomum camphora* (L.) PRESL
1220. *Cinnamomum glanduliferum* MEISSN.
1221. *Cinnamomum glaucescens* (NEES) HAND-MEZZ.
1222. *Cinnamomum impressinervium* MEISSN.
1223. *Cinnamomum iners* REINW.
1224. *Cinnamomum javanicum* BLUME
1225. *Cinnamomum macrocarpum* HOOK.
1226. *Cinnamomum malabathrum* BATKA
1227. *Cinnamomum pauciflorum* NEES
1228. *Cinnamomum sulphuratum* NEES.
1229. *Cinnamomum tamala* NEES & EBERM.
1230. *Cinnamomum travancoricum* GAMB.
1231. *Cinnamomum verum* PRESL
1232. *Cinnamomum wightii* C.F.W.MEISSN
1233. *Cipadessa baccifera* (ROTH.) MIQ.
1234. *Circaeа alpina* L.
1235. *Circaeа cordata* ROYLE
1236. *Cirsium argyracanthum* DC.
1237. *Cirsium arvense* (L.) SCOP
1238. *Cirsium sinense* CL.
1239. *Cirsium verutum* (DON) SPR.

1240. *Cirsium wallichii* DC.
1241. *Cissampelos pareira* L.
1242. *Cissus acida* L.
1243. *Cissus adnata* ROXB.
1244. *Cissus discolor* BLUME
1245. *Cissus lanceolata* MALME
1246. *Cissus latifolia* LAM.
1247. *Cissus pallida* (WIGHT & ARN.) PLANCHON
1248. *Cissus quadrangularis* L.
1249. *Cissus repanda* VAHL
1250. *Cissus repens* LAM.
1251. *Cissus trilobata* LAM. 1252. *Cissus vitiginea* L.
1253. *Cistanche tubulosa* WGT.
1254. *Cistus creticus* L.
1255. *Citharexylum subserratum* SW.
1256. *Citrullus colocynthis* (L.) SCHRADER
1257. *Citrullus lanatus* (THUNB.) MATSUMARA & NAKAI
1258. *Citrullus lanatus* (THUNB.) MATSUMURA & NAKAI Var. *fistulosus* (STOCKS)  
CHAKRAVARTHY
1259. *Citrus aurantifolia* (CHRISTM.) SWINGLE
1260. *Citrus aurantium* L.
1261. *Citrus aurantium* L. Var. *bergamia* -
1262. *Citrus bergamia* RISSO.
1263. *Citrus bigaradia* LOISEL.
1264. *Citrus grandis* (L.) OSBECK

1265. *Citrus hystrix* DC.
1266. *Citrus jambhiri* LUSH.
1267. *Citrus karna* RAFIN.
1268. *Citrus latipes* (SWINGLE) TANAKA
1269. *Citrus limetta* RISSO
1270. *Citrus limon* (L.) BURM.F.
1271. *Citrus macroptera* Montr.
1272. *Citrus madurensis* LOUR.
1273. *Citrus medica* L.
1274. *Citrus medica* L. Var. *limetta* -
1275. *Citrus medica* L. Var. *limonum* -
1276. *Citrus medica* L. Var. *medica* -
1277. *Citrus paradisi* MACF.
1278. *Citrus pyxidata* (LINN.) FR.
1279. *Citrus reticulata* BLANCO
1280. *Citrus sinensis* (L.) OSBECK
1281. *Cladonia alpestris* (L.) RABH
1282. *Claoxylon indicum* HASSK.
1283. *Clausena dentata* (WILLD.) ROEM
1284. *Clausena excavata* BURM.F.
1285. *Clausena heptaphylla* WT. & ARN.
1286. *Clausena lansium* (LOUR.) SKEELS
1287. *Clausena pentaphylla* (ROXB.) DC.
1288. *Claviceps purpurea* (FR.) TUL.
1289. *Cleidion nitidum* KURZ

1290. *Cleisostoma tenuifolium* (L.) GARAY
1291. *Cleistanthus collinus* (ROXB.) BENTH. & HOOK.
1292. *Clematis barbellata* EDGEW.
1293. *Clematis buchananiana* DC. Var. *vitifolia* WALL.
1294. *Clematis connata* DC.
1295. *Clematis gauriana* ROXB. 1296. *Clematis grata* WALL.
1297. *Clematis graveolens* LINDL. IN JOURN. HORT. SOC.
1298. *Clematis hedysarifolia* DC.
1299. *Clematis montana* DC.
1300. *Clematis napaulensis* DC.
1301. *Clematis orientalis* L.
1302. *Clematis smilacifolia* WALL.
1303. *Clematis triloba* HEYNE
1304. *Clematis wightiana* WALL. EX WT. & ARN.
1305. *Cleome brachycarpa* VAHL.
1306. *Cleome burmanni* WIGHT & ARN.
1307. *Cleome chelidonii* L.F.
1308. *Cleome felina* L. F.
1309. *Cleome gynandra* L.
1310. *Cleome heptaphylla* L.
1311. *Cleome monophylla* L.
1312. *Cleome vahliana* FAR.
1313. *Cleome viscosa* L.
1314. *Clerodendrum colebrookianum* WALP.
1315. *Clerodendrum indicum* (L.) KUNTZE

1316. *Clerodendrum inerme* (L.) GAERTN.
1317. *Clerodendrum infortunatum* L.
1318. *Clerodendrum kaempferi* (JACQ.) SIEB. EX STEUD.
1319. *Clerodendrum nutans* WALL.
1320. *Clerodendrum paniculatum* L.
1321. *Clerodendrum philippinum* SCHAU.
1322. *Clerodendrum phlomidies* L.F.
1323. *Clerodendrum serratum* (L.) MOON
1324. *Clerodendrum splendens* G. DON
1325. *Clerodendrum viscosum* H.W. MOLDENKE
1326. *Clerodendrum wallichii* MERR.
1327. *Clinogyne dichotoma* SALISB.
1328. *Clinogyne grandis* BENTH. HOOK. F.
1329. *Clinopodium umbrossum* (BIEB.) KOCH
1330. *Clinopodium vulgare* L.
1331. *Clitoria mariana* L.
1332. *Clitoria ternatea* L.
1333. *Coccinia glauca* -
1334. *Coccinia grandis* (L.) VOIGT
1335. *Coccoloba uvifera* L.
1336. *Cocculus hirsutus* (L.) DIELS
1337. *Cocculus laurifolius* DC.
1338. *Cocculus macrocarpus* W. & A. PRODR.
1339. *Cocculus pendulus* (JR. & G. FORST) DIELS.
1340. *Cochlearia armoracia* L. 1341. *Cochlearia cochlearioides* (ROTH) SANTAPAU & MAHESHWARI

1342. *Cochlospermum religiosum* (L.) ALSTON
1343. *Cocos nucifera* L.
1344. *Codiaeum variegatum* (L.) BL.
1345. *Codonacanthus pauciflorus* NEES
1346. *Codonopsis clematidea* (SCHR.) CI.
1347. *Codonopsis ovata* BTH.
1348. *Coelodepas calycinum* BEDD.
1349. *Coelogyne cristata* LINDL.
1350. *Coelogyne ovalis* LINDL.
1351. *Coelogyne punctulata* LINDL.
1352. *Coelogyne stricta* (DON) SCHL.
1353. *Coffea arabica* L.
1354. *Coffea bengalensis* HEYNE EX ROEM. & SCHULT
1355. *Coix gigantea* KOENIG EX ROXB.
1356. *Coix lacryma-jobi* L.
1357. *Colchicum autumnale* L.
1358. *Colchicum luteum* BAKER
1359. *Colchicum variegatum* BIVONA
1360. *Coldenia procumbens* L.
1361. *Colebrookea oppositifolia* SM.
1362. *Coleus osmirrhizon* W.ELLIOT
1363. *Coleus rotundifolius* (POIR.) A. CHEV. & PERROT
1364. *Coleus scutellarioides* (L.) BENTH.
1365. *Coleus zeylanicus* (BENTH.) CRAMEV
1366. *Colocasia esculenta* (L.) SCHOTT

1367. *Colocasia macrorrhiza* SCHOTT.
1368. *Colocasia virosa* KUNTH
1369. *Colophospermum mopane* KIRK EX LEON.
1370. *Colubrina asiatica* (L.) BRONG.
1371. *Colutea arborescens* L.
1372. *Colutea nepalensis* SIMS
1373. *Combretum acuminatum* (ROXB.)
1374. *Combretum decandrum* ROXB.
1375. *Combretum extensum* ROXB.
1376. *Combretum latifolium* BL.
1377. *Combretum nanum* DON
1378. *Combretum pilosum* ROXB.
1379. *Commelina benghalensis* L.
1380. *Commelina communis* EUGELM. EX KUNTH
1381. *Commelina diffusa* BURM.F.
1382. *Commelina longifolia* LAM.
1383. *Commelina paludosa* BI.
1384. *Commelina suffruticosa* BI.
1385. *Commicarpus chinensis* (L.) HEIMERL 1386. *Commicarpus helenae* (J.A.SCHULTES) MEIKLE
1387. *Commiphora abyssinica* ENGL.
1388. *Commiphora agallocha* ENGL.
1389. *Commiphora berryi* (ARN.) ENGLR.
1390. *Commiphora caudata* (WIGHT & ARN.) ENGLER
1391. *Commiphora myrrha* ENGL.
1392. *Commiphora opobalsamum* (L.) ENGL.

1393. *Commiphora playfairii* HOOK. F.
1394. *Commiphora schimperi* ENGL.
1395. *Commiphora stocksiana* ENGL.
1396. *Commiphora wightii* (A.) BHANDARI
1397. *Conium maculatum* L.
1398. *Connarus monocarpus* L.
1399. *Conocephalus suaveolens* BLUME
1400. *Consolida ajacis* (L.) SCHUR
1401. *Consolida ambigua* (L.) BALL. & HEYWOOD
1402. *Consolida regalis* S.F. GRAY
1403. *Convallaria majalis* L.
1404. *Convolvulus arvensis* L.
1405. *Convolvulus auricomus* (A. RICH.) BHANDARI
1406. *Convolvulus grandiflorus* L.
1407. *Convolvulus malabaricus* L.
1408. *Convolvulus prostratus* FORSSK.
1409. *Convolvulus scammonia* L.
1410. *Convolvulus spinosus* BURM. F.
1411. *Conyza bonariensis* (L.) CRONQ.
1412. *Conyza japonica* (THUNB.) LESS. EX DC.
1413. *Conyz a stricta* WILLD.
1414. *Copernicia cerifera* MART.
1415. *Coptis teeta* WALL.
1416. *Corallocarpus epigaeus* BENTH.
1417. *Corbicichonia decumbens* EXELL.

1418. *Corchorus aestuans* L.
1419. *Corchorus antichorus* ROEUSCH.
1420. *Corchorus capsularis* L.
1421. *Corchorus depressus* STOCKS
1422. *Corchorus fascicularis* LAM.
1423. *Corchorus olitorius* L.
1424. *Corchorus trilocularis* L.
1425. *Corchorus urticifolius* WIGHT & ARM.
1426. *Cordia dichotoma* FORST. F.
1427. *Cordia gharaf* (FORSK.) EHRENB.
1428. *Cordia grandis* ROXB.
1429. *Cordia macleodii* HOOK.F.
1430. *Cordia monoica* ROXB. 1431. *Cordia obliqua* WILLD.
1432. *Cordia sebestena* L.
1433. *Cordia vestita* HOOK.F. & TH.
1434. *Cordia wallichii* G.DON
1435. *Cordyceps sinensis* (BERK.)SAAC
1436. *Cordyline fruticosa* GOEPPERT
1437. *Coriandrum sativum* L.
1438. *Coriaria nepalensis* WALL.
1439. *Coronilla picta* WILLD.
1440. *Coronopus didymus* (L.) SM.
1441. *Cortia depressa* (DON) NORM.
1442. *Corydalis adiantifolia* HK.F. & T.
1443. *Corydalis flabellata* EDGEW.

1444. *Corydalis govaniana* WALL.
1445. *Corydalis meifolia* WALL.
1446. *Corydalis ramosa* WALL.
1447. *Corydalis rutifolia* (SMITH) DC.
1448. *Corydalis vaginans* ROYLE.
1449. *Corylus avellana* L.
1450. *Corylus colurna* L.
1451. *Corylus jacquemonti* DECNE.
1452. *Corymborkis veratrifolia* (REINW.) BL.
1453. *Corypha umbraculifera* L.
1454. *Coscinium fenestratum* (GAERTN.) COLEB.
1455. *Cosmostigma racemosa* WT.
1456. *Costus speciosus* (KOEN. EX RETZ.) SM.
1457. *Cotinus coggygria* SCOP.
1458. *Cotinus racemiflora* (DESF.) C. KOCH
1459. *Cotoneaster bacillaris* WALL.
1460. *Cotoneaster buxifolia* WALL.
1461. *Cotoneaster microphyllus* WALL. EX LINDL.
1462. *Cotoneaster nummularia* FISCH. & MEY.
1463. *Cotula anthemoides* L.
1464. *Cousinia thomsonii* CLARKE
1465. *Crambe cordifolia* STEVEN
1466. *Crassocephalum crepidioides* (BTH.) MOORE
1467. *Crataegus oxyacantha* L.
1468. *Crataegus songarica* KOCH.

1469. *Crataeva adansonii* DC.
1470. *Crataeva magna* (LOUR.) DC.
1471. *Cratoxylum cochinchinense* (LOUR.) BLUME
1472. *Cratoxylum nerifolium* KURZ
1473. *Cremanthodium arnicoides* DC. GOOD Var. *trigida* -
1474. *Cremanthodium decaisnei* Cl.
1475. *Cremanthodium plantagineum* MAX. Subsp. *maximowiczii* GOOD
1476. *Cremastra appendiculata* (D.DON) MAKINO
1477. *Crepidium acuminatum* (D.DON) SZLAC.
1478. *Crepis flexuosa* (DC) BETH. & HK.F. EX Cl.
1479. *Crepis japonica* BENTH.
1480. *Crescentia cujete* VELL.
1481. *Cressa cretica* L.
1482. *Crinum amoenum* ROXB.
1483. *Crinum asiaticum* L.
1484. *Crinum latifolium* L.
1485. *Crinum powellii* HORT. Var. *album* HORT.
1486. *Crinum pratense* HERB.
1487. *Crinum revolutum* HERB.
1488. *Crinum viviparum* (LAM.) HEMADRI
1489. *Crocus sativus* L.
1490. *Crossandra infundobuliformis* (L.) NEES
1491. *Crossandra undulaefolia* SALISB.
1492. *Crotalaria albida* HEYNE EX ROTH.
1493. *Crotalaria anagyroides* H.B. & K.

1494. *Crotalaria angulosa* LAM.
1495. *Crotalaria bialata* SCHR.
1496. *Crotalaria biflora* LINN.
1497. *Crotalaria burhia* BUCH-HAM.
1498. *Crotalaria calycina* SHR.
1499. *Crotalaria juncea* L.
1500. *Crotalaria laburnifolia* L.
1501. *Crotalaria linifolia* L.F.
1502. *Crotalaria medicaginea* LAM.
1503. *Crotalaria mucronata* DESV.
1504. *Crotalaria mysorensis* ROTH.
1505. *Crotalaria paniculata* WILLD.
1506. *Crotalaria prostrata* ROTTL. EX WILLD.
1507. *Crotalaria pulchra* ANDR.
1508. *Crotalaria quinquefolia* L.
1509. *Crotalaria ramosissima* ROXB. FL.
1510. *Crotalaria retusa* L.
1511. *Crotalaria spectabilis* ROTH.
1512. *Crotalaria striata* DC.
1513. *Crotalaria trifoliastrum* WILLD.
1514. *Crotalaria verrucosa* L.
1515. *Croton argyratus* BL.
1516. *Croton aromaticus* L.
1517. *Croton bonplandianum* BAILL.
1518. *Croton caudatus* GEISEL.

1519. *Croton joufra* ROXB.
1520. *Croton malabaricus* BEDD. 1521. *Croton reticulatus* HEYNE.
1522. *Croton roxburghii* BALAK.
1523. *Croton sebiferum* L.
1524. *Croton tiglum* L.
1525. *Croton zeylanicus* MUELL.-ARG.
1526. *Cryptocarya wightiana* THW.
1527. *Cryptocoryne spiralis* FISCH. EX WYDLER
1528. *Cryptolepis buchananii* ROEMER & SCHULTES
1529. *Cryptolepis elegans* WALL. EX G. DON.
1530. *Cryptolepis grandiflora* WIGHT
1531. *Cryptostegia grandiflora* R.BR.
1532. *Ctenitis apiciflora* (WALL. & METT) CHING.F.
1533. *Ctenolepis cerasiformis* NAUD.
1534. *Ctenolepis garcinii* BENTH. & HOOK.F.
1535. *Cucubalus baccifer* L.
1536. *Cucumis acutangulus* DESCOURT
1537. *Cucumis agrestis* NAUD.
1538. *Cucumis anguinus* L.
1539. *Cucumis hardwickii* ROYLE
1540. *Cucumis melo* L.
1541. *Cucumis melo* L. Var. *momordica* DUTHIE & FULLER
1542. *Cucumis melo* L. Var. *utilissimus* DUTHIE & FULLER
1543. *Cucumis prophetarum* L.
1544. *Cucumis pseudo-colocynthi* ROYLE

1545. *Cucumis sativus* L.
1546. *Cucurbita maxima* DUCHESNE
1547. *Cucurbita moschata* (LAM.) DUCHESNE EX POIR.
1548. *Cucurbita pepo* L.
1549. *Cudrania javanensis* TREC.
1550. *Cullenia exarillata* ROBYNS
1551. *Cuminum cyminum* L.
1552. *Cupressus sempervirens* L.
1553. *Curanga fel-terrae* MERR.
1554. *Curculigo capitulata* (LOUR) KUNTZE
1555. *Curculigo orchioides* GAERTN.
1556. *Curculigo prainiana* (DEB.) BENNET & RAIZ.
1557. *Curcuma amada* ROXB.
1558. *Curcuma angustifolia* ROXB.
1559. *Curcuma aromatica* SALISB.
1560. *Curcuma caesia* ROXB.
1561. *Curcuma inodora* BLAT.
1562. *Curcuma leucorrhiza* ROXB.
1563. *Curcuma longa* L.
1564. *Curcuma montana* ROXB.
1565. *Curcuma pseudomontana* GRAHAM 1566. *Curcuma rubescens* ROXB.
1567. *Curcuma zedoaria* (CHRIST.) ROSCOE
1568. *Cuscuta capitata* ROXB.
1569. *Cuscuta chinensis* LAM.
1570. *Cuscuta europaea* BOVE & ENGELM. Var. *indica* ENGELM.

1571. *Cuscuta hyalina* ROTH.
1572. *Cuscuta reflexa* ROXB.
1573. *Cyamopsis tetragonoloba* (L.) TAUB.
1574. *Cyanotis concanensis* HASSK.
1575. *Cyanotis cristata* (L.) DON
1576. *Cyanotis papilionaceae* (L.) SCHULT. & SCHULT. F.
1577. *Cyanotis tuberosa* (ROXB.) SCHULT. AND SCHULT.F.
1578. *Cyathea albo-setacea* (BEDD.) COPEL.
1579. *Cyathea gigantea* (WALL. EX HOOK.) HOLTT.
1580. *Cyathea spinulosa* WALL. EX HK. F.
1581. *Cyathocline purpurea* (DON)
1582. *Cyathula prostrata* BLUME
1583. *Cyathula tomentosa* MIQ.
1584. *Cyathus limbatus* TULSANE
1585. *Cyathus stercoreus* (SCHW.)
1586. *Cycas beddomei* DYER
1587. *Cycas circinalis* L.
1588. *Cycas revoluta* THUNB.
1589. *Cycas rumphii* MIQ.
1590. *Cyclamen europaeum* L.
1591. *Cyclamen persicum* MILL.
1592. *Cyclea arnotii* MIERS.
1593. *Cyclea bicristata* GRIFF.
1594. *Cyclea fissicalyx* DUNN
1595. *Cyclosorus dentatus* (FORSK.) CHING

1596. *Cyclosorus gongylodes* (SCH.) LINK
1597. *Cyclosorus parasiticus* (L.) FOREWELL
1598. *Cydonia oblonga* MILL.
1599. *Cymbalaria muralis* G.M. SCHREB.
1600. *Cymbidium aloifolium* (L.) SW.
1601. *Cymbidium hookerianum* RCHB.F.
1602. *Cymbopogon caesius* STAPH.
1603. *Cymbopogon citratus* (DC.) STAPF.
1604. *Cymbopogon coloratus* STAPF.
1605. *Cymbopogon flexuosus* WATS.
1606. *Cymbopogon jwarancusa* (JONES) SCHULT.
1607. *Cymbopogon jwarancusa* (JONES) SCHULT. Subsp. *olivieri* (BOISS.) SOENARKO.
1608. *Cymbopogon martini* (ROXB.) WATS
1609. *Cymbopogon nardus* (L.) RENDLE 1610. *Cymbopogon schoenanthus* (L.) SPRENG
1611. *Cynanchum arnottianum* WIGHT.
1612. *Cynanchum heydei* HOOK.F.CYNAN
1613. *Cynanchum vincetoxicum* (L.) PERS.
1614. *Cynanthus lobatus* WALL.
1615. *Cynara scolymus* L.
1616. *Cynodon dactylon* (L.) PERS.
1617. *Cynoglossum lanceolatum* FORSSK.
1618. *Cynoglossum wallichii* G. DON
1619. *Cynoglossum zeylanicum* THUNB.
1620. *Cynometra cauliflora* L.

1621. *Cynometra iripa* KOSTEL
1622. *Cynometra mimosoides* WALL.
1623. *Cynometra ramiflora* L.
1624. *Cynometra ramiflora* Linn. Var. *bijuga* (Span.) Prain
1625. *Cyperus alopecuroides* ROTTL.
1626. *Cyperus amabilis* VAHL
1627. *Cyperus articulatus* L.
1628. *Cyperus brevifolius* (ROTTB.) HASSK.
1629. *Cyperus bulbosus* VAHL.
1630. *Cyperus compactus* RETZ.
1631. *Cyperus compressus* L.
1632. *Cyperus corymbosus* ROTTLE.
1633. *Cyperus cyperoides* (LINN.) KUNTZE
1634. *Cyperus denticulatus* SCHRAD EX SCHULT.
1635. *Cyperus diffusus* ROXB.
1636. *Cyperus distans* L.F.
1637. *Cyperus esculentus* L.
1638. *Cyperus exaltatus* RETZ.
1639. *Cyperus haspan* BENTH.
1640. *Cyperus inundatus* ROXB.
1641. *Cyperus iria* L.
1642. *Cyperus juncifolius* ROTTLER
1643. *Cyperus kyllingia* ENDL.
1644. *Cyperus laevigatus* L.
1645. *Cyperus longus* L.

1646. *Cyperus malaccensis* LAM.
1647. *Cyperus michelianus* (L.) LINK
1648. *Cyperus nutans* VAHL. Var. *eleusinoides* (KUNTH) HAINES
1649. *Cyperus pangorei* ROTTB.
1650. *Cyperus pedunculatus* (R.BR.) KERN
1651. *Cyperus pilosus* VAHL
1652. *Cyperus platyphyllus* ROEM. & SCHULT.
1653. *Cyperus platystylis* R.BR.
1654. *Cyperus rohita* - 1655. *Cyperus rotundus* L.
1656. *Cyperus scariosus* R.BR.
1657. *Cyperus stoloniferus* RETZ.
1658. *Cyperus triceps* (ROTTB.) ENDL.
1659. *Cyperus tuberosus* ROTTB.
1660. *Cyperus undulatus* KUKENTH.
1661. *Cyphostemma setosum* (ROXB.) ALSTON
1662. *Cyrtomium caryotideum* (WALL.) PRESL
1663. *Cyrtomium falcatum* (L. F.) BERNH.
1664. *Cyrtophyllum peregrinum* BL.
1665. *Cytisus scoparius* (L.) LINK
1666. *Dactylis glomerata* L.
1667. *Dactyloctenium aegyptium* BEAUV.
1668. *Dactyloctenium sindicum* BOISS.
1669. *Dactylorhiza hatagirea* (DON.) SOO
1670. *Daemia cordata* R.BR.
1671. *Daemonorops draco* BLUME

1672. *Dahlia rosea* CAV.
1673. *Dalbergia candenatensis* (DENNST.) PRAIN
1674. *Dalbergia horrida* (DENNST.) MABB.
1675. *Dalbergia lanceolaria* L.F.
1676. *Dalbergia latifolia* ROXB.
1677. *Dalbergia paniculata* ROXB.
1678. *Dalbergia pinnata* PRAIN
1679. *Dalbergia sisoides* GRAHAM EX. WIGHT & ARN.
1680. *Dalbergia sissoo* ROXB.
1681. *Dalbergia spinosa* ROXB.
1682. *Dalbergia stipulacea* ROXB.
1683. *Dalbergia sympathetica* NIMMO
1684. *Dalbergia volubilis* ROXB.
1685. *Dalechampia indica* WIGHT
1686. *Dalhousiea bracteata* BENTH.
1687. *Daphne cannabina* WALL.
1688. *Daphne oleoides* SCHREB.
1689. *Daphne papyracea* WILLD. EX STEUD.
1690. *Daphniphyllum himalayense* MUELL.- ARG.
1691. *Daphniphyllum neilgherrense* ROSENTH
1692. *Datisca cannabina* L.
1693. *Datura innoxia* MILL.
1694. *Datura metel* L.
1695. *Datura nilhummatu* DUN.
1696. *Datura stramonium* L.

1697. *Daucus carota* L.
1698. *Davallia tenuifolia* WALL.
1699. *Davallia trichomanoides* Bl. 1700. *Debregeasia longifolia* (BURM.F.) WEDD.
1701. *Decalepis hamiltonii* WIGHT & ARN.
1702. *Decaspermum fruticosum* FORST.
1703. *Deeringia amaranthoides* (LAMK.) MERR.
1704. *Delonix elata* (L.) GAMBLE
1705. *Delonix regia* (L.) GAMBLE
1706. *Delphinium altissimum* WALL.
1707. *Delphinium bruonianum* ROYLE
1708. *Delphinium caeruleum* JACQ. EX CAMB.
1709. *Delphinium cashmirianum* ROYLE
1710. *Delphinium denudatum* WALL. EX HOOK. F. & THOMS.
1711. *Delphinium elatum* L.
1712. *Delphinium glaciale* HOOK.F. & THOMSON
1713. *Delphinium kohatense* (BRUHL.) MUNZ
1714. *Delphinium paciflorum* ROYLE
1715. *Delphinium roylei* MUNZ.
1716. *Delphinium semibarbatum* BLENERT EX BOISS.
1717. *Delphinium speciosum* JANKA
1718. *Delphinium vestitum* WALL. EX ROYLE.
1719. *Delphinium viscosum* HK. & TH.
1720. *Dendrobium aduncum* LINDL.
1721. *Dendrobium amoenum* WALL.
1722. *Dendrobium chrysanthum* LINDL.

1723. *Dendrobium crumenatum* SW.
1724. *Dendrobium densiflorum* WALL.
1725. *Dendrobium jenkinsii* LINDL.
1726. *Dendrobium macraei* AUCT. NON LINDL.
1727. *Dendrobium moschatum* (BUCH.-HAM.) SW
1728. *Dendrobium nobile* LINDL.
1729. *Dendrobium ovatum* (L.) KRAENZL.
1730. *Dendrocalamus hamiltonii* NEES EX ARN.
1731. *Dendrocalamus strictus* NEES
1732. *Dendrocnide sinuata* (BL.) CHEW
1733. *Dendrophthoe falcata* (L.F) ETTING.
1734. *Dendrophthoe pentandra* (L.) MIQ.
1735. *Dentella repens* (L.) J.R. & G. FORSTER
1736. *Derris elliptica* BENTH.
1737. *Derris ferruginea* (ROXB.) BENTH.
1738. *Derris malaccensis* PRAIN
1739. *Derris robusta* BENTH.
1740. *Derris scandens* (ROXB.) BENTH.
1741. *Derris trifoliata* LOUR.
1742. *Derris uliginosa* BENTH.
1743. *Descurainia sophia* (L.) WEBB. EX PRANTL
1744. *Desmanthus virgatus* WILLD. 1745. *Desmochaeta atropurpurea* DC.
1746. *Desmodium biarticulatum* (L.) F.V.MUELL.
1747. *Desmodium dichotomum* (WILLD.) DC.
1748. *Desmodium elegans* BENTH.

1749. *Desmodium gangeticum* (L.) DC.
1750. *Desmodium gyroides* DC.
1751. *Desmodium heterocarpon* - Var. *strigosum* VAN MEEWUEN
1752. *Desmodium heterocarpon* (LINN.) DC.
1753. *Desmodium heterophyllum* DC.
1754. *Desmodium lasiocarpum* DC.
1755. *Desmodium laxiflorum* DC.
1756. *Desmodium microphyllum* (THUNB.) DC.
1757. *Desmodium motorium* (HOUTT.) MERR.
1758. *Desmodium pseudotriquetrum* DC.
1759. *Desmodium pulchellum* BENTH. EX. BAKER.
1760. *Desmodium retroflexum* DC.
1761. *Desmodium styracifolium* (OSB.) MERR.
1762. *Desmodium tiliaefolium* G. DON
1763. *Desmodium triangulare* (RETZ.) MERR.
1764. *Desmodium triflorum* DC.
1765. *Desmodium triquetrum* (L.) DC.
1766. *Desmodium umbellatum* (L.) DC.
1767. *Desmodium velutinum* (WILLD.) DC.
1768. *Desmos chinensis* LOUR.
1769. *Desmos cochinchinensis* LOUR.
1770. *Desmos dumosa* (ROXB.) SAFF.
1771. *Desmos longiflorus* (ROXB.) SAFF.
1772. *Desmostachya bipinnata* STAPF
1773. *Deutzia scrabra* THUNB.

1774. *Dianthus anatolicus* BOISS.
1775. *Dianthus caryophyllus* L.
1776. *Dianthus chinensis* L.
1777. *Dicaelospermum ritchiei* CI.
1778. *Dicentra chrysanthia* WALL.
1779. *Dicentra thalicrifolia* HF.& T.
1780. *Dichanthium caricosum* (L.) A. CAMUS
1781. *Dichanthium pertusum* CLYTON
1782. *Dichopsis ellipticum* BENTH & HOOK.F.
1783. *Dichroa febrifuga* LOUR.
1784. *Dichrocephala bicolor* (ROTH) SCHLECHT.
1785. *Dichrocephala integrifolia* (L.F.) KTZE
1786. *Dichrostachys cinerea* WIGHT & ARN.
1787. *Dicliptera bupleuroides* NEES
1788. *Dicliptera cuneata* NEES
1789. *Dicliptera micranthus* NEES 1790. *Dicliptera roxburghiana* NEES
1791. *Dicliptera verticillata* (FORSK.) CHRISTENS.
1792. *Dicoma tomentosa* CASS.
1793. *Dicranopteris linearis* (BURM.F.) UNDERW.
1794. *Dictamnus albus* L.
1795. *Didymocarpus aromaticus* WALL. EX D. DON
1796. *Didymocarpus pedicellata* R.BR.
1797. *Dieffenbachia seguine* (L.) SCHOTT
1798. *Digera muricata* (L.) MART.
1799. *Digitalis lanata* EHRH.

1800. *Digitalis purpurea* L.
1801. *Dillenia aurea* SIM.
1802. *Dillenia bracteata* WIGHT
1803. *Dillenia indica* L.
1804. *Dillenia pentagyna* ROXB.
1805. *Dimocarpus longan* LOUR.
1806. *Dimorphocalyx glabellus* THW.
1807. *Dinebra retroflexa* (VAHL) PANZER Subsp. *retroflexa* -
1808. *Dinochloa andamanica* KURZ
1809. *Dionysia diapensiaefolia* BOISS.
1810. *Dioscorea alata* L.
1811. *Dioscorea belophylla* VOIGT EX HAINES
1812. *Dioscorea bulbifera* L.
1813. *Dioscorea deltoidea* WALL. EX KUNTH
1814. *Dioscorea esculanta* (LOUR.) BURKILL
1815. *Dioscorea hamiltonii* HK. F.
1816. *Dioscorea hispida* DENNST.
1817. *Dioscorea oppositifolia* L.
1818. *Dioscorea pentaphylla* L.
1819. *Dioscorea prazeri* PRAIN & BURKILL
1820. *Dioscorea puber* BLUME
1821. *Dioscorea tomentosa* KOEN. EX SPRENG.
1822. *Dioscorea wallichii* HOOK.F.
1823. *Diospyros bourdillonii* BRANDIS
1824. *Diospyros buxifolia* (BLUME) HIERN

1825. *Diospyros candolleana* WIGHT  
1826. *Diospyros chloroxylon* ROXB.  
1827. *Diospyros cordifolia* ROXB.  
1828. *Diospyros ebenum* KOENIG  
1829. *Diospyros exsculpta* BUCH.-HAM.  
1830. *Diospyros ferrea* (WILLD.) BATCH. F.  
1831. *Diospyros glutinosa* KOENIG  
1832. *Diospyros insignis* THW.  
1833. *Diospyros kaki* L.F.  
1834. *Diospyros lancaefolia* ROXB. 1835. *Diospyros lotus* L.  
1836. *Diospyros melanoxylon* ROXB.  
1837. *Diospyros montana* ROXB.  
1838. *Diospyros oocarpa* THW.  
1839. *Diospyros paniculata* DALZ.  
1840. *Diospyros peregrina* (GAERTN.) GURKE.  
1841. *Diospyros quaesita* THW.  
1842. *Diospyros sylvatica* ROXB.  
1843. *Diospyros toposia* BUCH.-HAM.  
1844. *Dipcadi erythraeum* WEBB & BERTH.  
1845. *Diplazium esculentum* (RETZ.) SW.  
1846. *Diplazium stoliczkae* BEDD. F.  
1847. *Diploclisia glaucescens* (BL.) DIELS  
1848. *Diplocyclos palmatus* (L.) JAFFREY  
1849. *Dipsacus fullonum* L.  
1850. *Dipsacus inermis* WALL.

1851. *Dipsacus mitis* D. DON
1852. *Dipteracanthus patulus* (JACQ.) NEES
1853. *Dipteracanthus prostratus* (POIR.) NEES
1854. *Dipteracanthus suffruticosus* (ROXB.) VOIGT
1855. *Dipterocarpus alatus* ROXB.
1856. *Dipterocarpus bourdillonii* BRANDIS
1857. *Dipterocarpus gracilis* BL.
1858. *Dipterocarpus indicus* BEDD.
1859. *Dipterocarpus laevis* HAM.
1860. *Dipterocarpus pilosus* ROXB.
1861. *Dipterocarpus tuberculatus* ROXB.
1862. *Dipterocarpus turbinatus* GAERTN. F.
1863. *Dischidia rafflesiana* WALL.
1864. *Disporum cantoniense* (LOUR.)MERR.
1865. *Distemon indicum* WEDD.
1866. *Dittelasma raraka* (DC.) HOOK.F.
1867. *Dodonaea angustifolia* (L.F.) BENTH.
1868. *Dodonaea burmanniana* DC.
1869. *Dodonaea viscosa* (L.) JACQ.
1870. *Dolichandrone arcuata* C.B.CLARKE
1871. *Dolichandrone atrovirens* (HEYNE EX. ROTH) SPRAGUE
1872. *Dolichandrone falcata* SEEMANN
1873. *Dolichandrone spathacea* (L.F.) K.SCHUM.
1874. *Dolichandrone stipulata* BENTH.
1875. *Dolichos falcatus* WILLD.

1876. *Dolichos lablab* L.
1877. *Dolichos lablab* L. Var. *typicus* Prain
1878. *Dombeya cayeuxii* HORT.
1879. *Dopatrium junceum* HAM. 1880. *Dopatrium lobelioides* BENTH.
1881. *Dopatrium nudicaule* HAM.
1882. *Dorema ammoniacum* D.DON
1883. *Dorema aureum* STOCKS.
1884. *Doronicum falconeri* HOOK.F.
1885. *Doronicum hookeri* C.B.
1886. *Doronicum pardalianches* L.
1887. *Doronicum roylei* DC.
1888. *Dorstenia indica* WALL.
1889. *Dosma bracteatum* WALL.
1890. *Douepia tortuosa* CAMB.
1891. *Draba muralis* (L.)
1892. *Draba setosa* ROYLE
1893. *Dracaena angustifolia* (MEDIC.) ROXB.
1894. *Dracaena cinnabari* BALF
1895. *Dracaena petiolata* HK.F.
1896. *Dracaena terniflora* ROXB. FL.
1897. *Dracocephalum heterophyllum* BENTH.
1898. *Dracocephalum moldavica* LINN
1899. *Dracocephalum stamineum* KAR. & KIR.
1900. *Dracontium polyphyllum* L.
1901. *Drimia indica* (ROXB.) J.P. JESSOP

1902. *Drimys winteri* FORST. CHAR. GEN.
1903. *Drosera burmannii* VAHL
1904. *Drosera indica* L.
1905. *Drosera peltata* SM.WILLD.
1906. *Drymaria cordata* (L.) WILLD. EX R. & S.
1907. *Drymaria diandra* BL.
1908. *Drymoglossum carnosum* (WALL.)SM.
1909. *Drynaria quercifolia* (L.) J.SMITH
1910. *Dryobalanops aromatica* GAERTN. F.
1911. *Dryopteris barbigera* (MOORE) KUNTZE
1912. *Dryopteris blanfordii* (HOPE) C. CHR.
1913. *Dryopteris cochleata* (DON) CHR.
1914. *Dryopteris filix-mas* (L.) SCHOTT
1915. *Dryopteris marginata* (WALL.) CHR.
1916. *Dryopteris odontoloma* (MOORE) C.CHR.
1917. *Dryopteris schimperiana* (HOCHST.) C. CHR.
1918. *Dryopteris sparsa* (DON)KTZE.
1919. *Drypetes confertiflora* (HOOK. F.) PAX & HOFFM.
1920. *Drypetes macrophylla* (BLUME) PAX & HOFFM.
1921. *Drypetes roxburghii* (WALL.) HURUSAWA
1922. *Drypetes zeylanica* (MUELL.-ARG.) HURUSAWA
1923. *Duchesnea indica* (ANDR.) FOCKE
1924. *Duranta repens* L.
1925. *Durio zibethinus* L.
1926. *Dyschoriste madurensis* (BURM.F.) KUNTZE

1927. *Dysophylla auricularia* (L.) BL.
1928. *Dysophylla rugosa* HOOK.F.
1929. *Dysophylla stellata* BENTH.
1930. *Dysoxylum alliarum* (BUCH.-HAM.) BALAK.
1931. *Dysoxylum binectariferum* HOOK. F.
1932. *Dysoxylum hamiltonii* HIERN
1933. *Dysoxylum malabaricum* BEDD.
1934. *Dysoxylum procerum* HIERN.
1935. *Ebermaiera glutinosa* Cl.
1936. *Ecbolium viride* (FORSK.) ALSTON
1937. *Echeveria glauca* BAKER
1938. *Echinochloa colona* LINK. Var. *frumentacea* BLATTER & MCCANN
1939. *Echinochloa crusgalli* (L.) P. BEAUV.
1940. *Echinochloa frumentacea* LINK
1941. *Echinochloa stagnina* (RETZ.) BEAUV.
1942. *Echinops cornigerous* DC.
1943. *Echinops echinatus* ROXB.
1944. *Echioglossum williamsonii* (RCHB.F.) SZLAC.
1945. *Eclipta parviflora* WALL.
1946. *Eclipta prostrata* (L.) L.
1947. *Edgeworthia tomentosa* NAKAI
1948. *Ehretia acuminata* BR.
1949. *Ehretia aspera* ROXB.
1950. *Ehretia canarensis* MIQ. EX CL.
1951. *Ehretia laevis* ROXB.

1952. *Ehretia laevis* ROXB. Var. *pubescens* -
1953. *Ehretia obtusifolia* HOCHST.
1954. *Eichhornia crassipes* SOLMS
1955. *Elaeagnus angustifolia* L.
1956. *Elaeagnus caudata* SCHLECHT. EX MOMIYAMA Var. *caudata* -
1957. *Elaeagnus conferta* ROXB.
1958. *Elaeagnus indica* SERV.
1959. *Elaeagnus kologa* SCHLECHT.
1960. *Elaeagnus parvifolia* WALL. EX ROYLE.
1961. *Elaeagnus pyriformis* HK.F.
1962. *Elaeagnus umbellata* THUNB.
1963. *Elaeocarpus floribundus* BLUME
1964. *Elaeocarpus lanceolatus* BLUME
1965. *Elaeocarpus munronii* (WIGHT.) MAST.
1966. *Elaeocarpus oblongus* GAERTN.
1967. *Elaeocarpus serratus* L.
1968. *Elaeocarpus sphaericus* (GAERTN.) K.SCHUM.
1969. *Elaeocarpus tuberculatus* ROXB. 1970. *Elatostema lineolatum* WT.
1971. *Elatostema platyphyllum* WEDD.
1972. *Elatostema sessile* FORST.
1973. *Eleocharis dulcis* (BURM.F.) TRIN. EX HENSCHEL.
1974. *Elephantopus scaber* L.
1975. *Elettaria cardamomum* MATON
1976. *Elettaria cardamomum* MATON Var. *major* THW.
1977. *Elettaria cardamomum* MATON Var. *miniscula* -

1978. *Elettaria cardamomum* MATON Var. minor -
1979. *Eleusine coracana* (L.) GAERTN.
1980. *Eleusine indica* GAERTN.
1981. *Elsholtzia blanda* (BTH.) BTH.
1982. *Elsholtzia ciliata* (THUNB.) HYLAND.
1983. *Elsholtzia densa* BTH.
1984. *Elsholtzia pilosa* BTH.
1985. *Elsholtzia polystachya* BENTH.
1986. *Elsholtzia strobilifera* BTH.
1987. *Elytraria acaulis* (L.F.) LINDAU
1988. *Elytrophorus spicatus* (WILLD.) CAMUS
1989. *Embelia acutipetalum* (LAM. EX HASSK.) S.M. & M.R.
1990. *Embelia ribes* BURM.F.
1991. *Embelia robusta* C.B.CLARK.
1992. *Embelia subcoriacea* (CL.) MEZ.
1993. *Embelia tsjeriam-cottam* A.DC.
1994. *Emblica officinalis* GAERTN.
1995. *Emilia javanica* (BURM. F.) C. B. ROBINSON
1996. *Emilia sonchifolia* (L.) DC.
1997. *Engelhardia polystachya* RADLK.
1998. *Engelhardtia spicata* LESCHEN EX. BLUME
1999. *Enhydra fluctuans* LOUR.
2000. *Enicostemma axillare* (LAM.) RAYNAL
2001. *Entada phaseoloides* MERRILL
2002. *Entada pursaetha* DC. Subsp. *pursaetha* -

2003. *Entada rheedii* SPRENG.
2004. *Entada scandens* BENTH.
2005. *Enteropogon dolichostachyus* (LAGAS.) KENG EX LAZAR
2006. *Epaltes divaricata* (L.) CASS.
2007. *Ephedra equisetina* BUNGE
2008. *Ephedra gerardiana* WALL.
2009. *Ephedra intermedia* SCHR. & MEY
2010. *Ephedra major* HOST
2011. *Ephedra peduncularis* BOISS.
2012. *Ephedra saxatilis* STAPF Var. *sikkimensis* STAPF.
2013. *Ephedra sinica* STAPF.
2014. *Ephemerantha macraei* (LINDL.) HUNT & SUMMERH 2015. *Epidendrum tenuifolium* L.
2016. *Epilobium angustifolium* L.
2017. *Epilobium hirsutum* L.
2018. *Epilobium roseum* SCHREB.
2019. *Epilobium royleanum* HOUSSK.
2020. *Epimedium elatum* MORR. & DECNE
2021. *Epipactis latifolia* ALL.
2022. *Equisetum arvense* L.
2023. *Equisetum debile* ROXB.
2024. *Equisetum diffusum* DON
2025. *Equisetum ramosissimum* DESF.
2026. *Eragrostis amabilis* (L.) WIGHT & ARN.
2027. *Eragrostis ciliata* NEES.
2028. *Eragrostis gangetica* (ROXB.) STEUD.

2029. *Eragrostis nutans* (RETZ.) NEES EX STEUD.
2030. *Eragrostis tremula* HOCHST.
2031. *Eragrostis viscosa* TRIN.
2032. *Eranthemum bicolor* SCHRANK.
2033. *Eranthemum nervosum* (VAHL) R. BR. EX ROEM & SCHULTES
2034. *Eranthemum purpurascens* NEES
2035. *Eranthemum roseum* R.BR.
2036. *Erechtites valerianaefolia* (WOLF.) DC.
2037. *Eremostachys acanthocalyx* BOISS.
2038. *Eremostachys loasifolia* BENTH.
2039. *Eremostachys superba* ROYLE EX BENTH.
2040. *Eremostachys vicaryi* BENTH.
2041. *Eremurus himalaicus* Baker
2042. *Eria pannea* LINDL.
2043. *Erianthus arundinaceus* (RETZ.) JESWEIT.
2044. *Erigeron alpinus* L.
2045. *Erigeron asteroides* ROXB.
2046. *Erigeron bellidoides* (DON) BTH.
2047. *Erigeron bonariensis* L.
2048. *Erigeron canadensis* TENORE
2049. *Erigeron floribundus* (H.B. & K.) SCH.-BIP.
2050. *Erigeron multiradiatus* (DC.) CI.
2051. *Erigeron sublyratus* DC.
2052. *Eriobotrya japonica* LINDL.
2053. *Eriobotrya latifolia* HOOK.F.

2054. *Eriocaulon setaceum* L.
2055. *Eriocaulon sexangulare* L.
2056. *Eriocaulon sieboldianum* S. & Z.
2057. *Erioglossum rubiginosum* (ROXB.) BL.
2058. *Eriolaena hookeriana* WT. & ARN.
2059. *Eriolaena quinquelocularis* WIGHT
2060. *Eriosema chinense* VOG.
2061. *Eriosema himalaicum* OHASHI
2062. *Eritrichium canum* (BTH.) KITAMURA
2063. *Erodium cicutarium* (L.) L'HERT EX AIT.
2064. *Erodium moschatum* L'HERIT.
2065. *Erophila verna* (L.) C.E. MEY. EX GARCKE
2066. *Eruca sativa* GARS.
2067. *Eruca vesicaria* (LINN.) CAV. Subsp. *sativa* (mill.)thell. -
2068. *Ervatamia dichotoma* (ROXB.) BLATTER
2069. *Ervatamia heyneana* T.COKE
2070. *Ervatamia orientalis* (R.BR.) TURR.
2071. *Erycibe paniculata* ROXB.
2072. *Eryngium biebersteinianum* NEVSKI EX BABROV.
2073. *Eryngium billardieri* DELAR.
2074. *Eryngium caeruleum* BIEB.
2075. *Eryngium foetidum* L.
2076. *Erysimum altaicum* C.A. MEY.
2077. *Erysimum repandum* L.
2078. *Erysimum sisymbrioides* C.A. MEY.

2079. *Erythrina arborescens* ROXB.
2080. *Erythrina corallodendron* L.
2081. *Erythrina fusca* LOUR.
2082. *Erythrina resupinata* ROXB.
2083. *Erythrina stricta* ROXB.
2084. *Erythrina suberosa* ROXB.
2085. *Erythrina variegata* L.
2086. *Erythrina variegata* L. Var. *orientalis* MERR.
2087. *Erythropalum scandens* BL.
2088. *Erythroxylum areolatum* WILLD.
2089. *Erythroxylum coca* LAM.
2090. *Erythroxylum lucidum* MOON.
2091. *Erythroxylum monogynum* ROXB.
2092. *Erythroxylum moonii* HOCHR.
2093. *Erythroxylum retusum* BAUER
2094. *Erythroxylum retusum* BAUER.
2095. *Ethulia conyzoides* L.
2096. *Eucalyptus camaldulensis* DENST.
2097. *Eucalyptus citriodora* HK.
2098. *Eucalyptus globulus* LABILL
2099. *Eucalyptus resinifera* HORT. ARG. EX MAIDEN
2100. *Euchresta horsfieldii* (LESCH.) BENNETT
2101. *Euchretia buxifolia* ROXB.
2102. *Eucomis undulata* AIT.
2103. *Eugenia bracteata* (WILD.)ROXB. EX. DC.

2104. *Eugenia hemispherica* WIGHT 2105. *Eugenia munroii* MIQ.  
2106. *Eugenia occidentalis* BOURD.  
2107. *Eugenia spicata* LAM.  
2108. *Eugenia uniflora* L.  
2109. *Eulaliopsis binata* (RETZ.) C.E. HUBBARD  
2110. *Eulophia andamanensis* REICHB.F.  
2111. *Eulophia campestris* WALL.  
2112. *Eulophia cullenii* (WIGHT) BLUME  
2113. *Eulophia dabia* (D.DON) HOCHR.  
2114. *Eulophia epidendraea* (KOENIG) SCHLECHTER  
2115. *Eulophia explanata* LINDL.  
2116. *Eulophia herbacea* LINDL.  
2117. *Eulophia pratensis* LINDL.  
2118. *Eulophia ramentacea* WT.  
2119. *Eulophia spectabilis* (DENNST.) SURESH  
2120. *Euonymus atropurpureus* JACQ.B.P.  
2121. *Euonymus crenulatus* WALL.  
2122. *Euonymus hamiltonianus* WALL.  
2123. *Euonymus indicus* HEYNE EX. ROXB.  
2124. *Euonymus javanicus* BL.BIJDR.  
2125. *Euonymus pendulus* WALL.  
2126. *Euonymus serratifolius* BEDD.  
2127. *Euonymus theophrasti* WALL.  
2128. *Euonymus tingens* WALL.  
2129. *Eupatorium adenophorum* SPRENG

2130. *Eupatorium birmanicum* DC.
2131. *Eupatorium cannabinum* L.
2132. *Eupatorium triplinerve* VAHL
2133. *Euphorbia acaulis* ROXB.
2134. *Euphorbia antiquorum* L.
2135. *Euphorbia atoto* G.FORSTER
2136. *Euphorbia barnhartii* CROIZAT,EUPHORB.
2137. *Euphorbia bombaiensis* SANT.
2138. *Euphorbia caducifolia* HAINES
2139. *Euphorbia chamaesyce* L.
2140. *Euphorbia cognata* BOISS.
2141. *Euphorbia dracunculoides* LAM.
2142. *Euphorbia granulata* FORSK.
2143. *Euphorbia helioscopia* L.
2144. *Euphorbia hirta* L.
2145. *Euphorbia hispida* BOISS.
2146. *Euphorbia hypericifolia* L.
2147. *Euphorbia inaequilatera* SOND.
2148. *Euphorbia laeta* HEVNE EX ROTH.
2149. *Euphorbia lathyris* LINN. 2150. *Euphorbia longan* STEUD.
2151. *Euphorbia longifolia* D. DON
2152. *Euphorbia microphylla* HEYNE
2153. *Euphorbia milii* DESMOUL
2154. *Euphorbia neriiifolia* L.
2155. *Euphorbia nivulia* BUCH.-HAM.

2156. *Euphorbia pilosa* L.
2157. *Euphorbia pulcherrima* WILLD. EX KLOT.
2158. *Euphorbia resinifera* BERO.
2159. *Euphorbia rosea* RETZ
2160. *Euphorbia royleana* BOISS.
2161. *Euphorbia sanguinea* HOCHST. & STEUD.
2162. *Euphorbia stracheyi* BOISS.
2163. *Euphorbia thomsoniana* BOISS.
2164. *Euphorbia thymifolia* L.
2165. *Euphorbia tibetica* BOISS.
2166. *Euphorbia tirucalli* L.
2167. *Euphorbia tortilis* ROTTLER
2168. *Euphorbia trigona* HAW.
2169. *Euphorbia turcomanica* BOISS.
2170. *Euphorbia uniflora* ROXB.
2171. *Euphorbia wallichii* HOOK.F.
2172. *Euphrasia himalaica* WETTST.
2173. *Euphrasia odontites* LINN.
2174. *Euphrasia platyphylla* PENNEL.
2175. *Eurya acuminata* DC.
2176. *Eurya japonica* AUCT. NON THUNB.
2177. *Eurya nitida* KOTH.
2178. *Euryale ferox* SALISB.
2179. *Eurycoma longifolia* JACK. ROXB.
2180. *Evodia fraxinifolia* HOOK.F.

2181. *Evodia lunu-ankenda* MERRILL
2182. *Evodia meliaefolia* BENTH.
2183. *Evodia rutaecarpa* HOOK.F. & TH.
2184. *Evodia trichotoma* (LOUR.) PLANCH.
2185. *Evolvulus alsinoides* L.
2186. *Evolvulus nummularius* L.
2187. *Exacum bicolor* ROXB.
2188. *Exacum lawii* C.B. CLARKE
2189. *Exacum pedunculatum* L.
2190. *Exacum tetragonum* ROXB
2191. *Excoecaria acerifolia* F. DIDR.
2192. *Excoecaria agallocha* L.
2193. *Excoecaria crenulata* WIGHT
2194. *Exogonium purga* LINDL. 2195. *Fabiana imbricata* RUIZ & PAV.
2196. *Fagonia bruguieri* DC.
2197. *Fagonia cretica* L.
2198. *Fagopyrum cymosum* MEISSN.
2199. *Fagopyrum dibotrys* (DON) HARA
2200. *Fagopyrum esculentum* MOENCH
2201. *Fagopyrum tataricum* (L.) GAERTN.
2202. *Fagraea ceilanica* THUNB.
2203. *Fagraea imperialis* MIQ.
2204. *Fagraea racemosa* JACK, ROXB.
2205. *Farsetia aegyptiaca* TURRA
2206. *Farsetia edgeworthii* HOOK. F. & THOMS.

2207. *Farsetia hamiltonii* ROYLE
2208. *Farsetia jacquemontii* HOOK. F. & TH. Subsp. *jacquemontii* -
2209. *Farsetia jacquemontii* HOOK.F. TH. Subsp. *edgeworthii* (HOOK. F. & TH.)  
JAFRI
2210. *Ferula alliacea* BOISS.
2211. *Ferula assa-foetida* L.
2212. *Ferula foetida* REGEL.
2213. *Ferula galbaniflua* BOISS. & BUHSE.
2214. *Ferula jaeschkeana* VATKE
2215. *Ferula narthex* BOISS.
2216. *Ferula orientalis* L.
2217. *Ferula persica* WILLD.
2218. *Ferula suaveolens* AITCH. & HEMSEL.
2219. *Ferula sumbul* HOOK. F.
2220. *Ferula thomsoni* C.B.CLARKE
2221. *Festuca indica* RETZ.
2222. *Fibraurea chloroleuca* Miers
2223. *Fibraurea tinctoria* LOUR.
2224. *Ficus altissima* BLUME
2225. *Ficus arnottiana* (MIQ.) MIQ.
2226. *Ficus auriculata* LOUR.
2227. *Ficus bengalensis* L.
2228. *Ficus benjamina* L.
2229. *Ficus callosa* WILLD.
2230. *Ficus carica* L.

2231. *Ficus dalhousiae* MIQ.
2232. *Ficus drupacea* THUNB. Var. *pubescens* (ROTH) CORNER
2233. *Ficus elastica* ROXB. EX. HORNEM.
2234. *Ficus exasperata* VAHL
2235. *Ficus fistulosa* REINW. EX BL.
2236. *Ficus fulva* REINW.
2237. *Ficus gibbosa* BL.
2238. *Ficus glabella* BLUME
2239. *Ficus heterophylla* L. F.
2240. *Ficus hirta* VAHL
2241. *Ficus hispida* L.F.
2242. *Ficus lacor* BUCH.- HAM
2243. *Ficus lacor* BUCH.- HAM. Var. *lambertiana* -
2244. *Ficus lacor* BUCH.- HAM. Var. *wightiana* -
2245. *Ficus lucescens* BLUME
2246. *Ficus microcarpa* L.F.
2247. *Ficus mollis* VAHL
2248. *Ficus palmata* FORSK.
2249. *Ficus racemosa* L.
2250. *Ficus religiosa* L.
2251. *Ficus ribes* REINW. EX BL.
2252. *Ficus rumphii* BLUME
2253. *Ficus scandens* ROXB.
2254. *Ficus semicordata* BUCH. EX J. E. SMITH Var. *conglomerata* (ROXB.)
- CORNER

2255. *Ficus talboti* G.KING
2256. *Ficus tinctoria* FORST. F. Subsp. *parasitica* (WILLD.) CORNER Var. *parasitica*
- 
2257. *Ficus tinctoria* FORST. F.
2258. *Ficus tsiela* ROXB.
2259. *Ficus tsjakela* BURM .F.
2260. *Ficus virens* AIT.
2261. *Filago arvensis* L.
2262. *Filicium decipiens* (WIGHT & ARN.) THW.
2263. *Fimbristylis annua* (ALL.) ROOM & SCHULT.
2264. *Fimbristylis argentea* (ROTTB.) VAHL
2265. *Fimbristylis bisumbellata* (FORSK.) BUB.
2266. *Fimbristylis falcata* (VAHL) KUNTH
2267. *Fimbristylis miliacea* L. & VAHL.
2268. *Fimbristylis ovata* (BURM.F.) KERN.
2269. *Fimbristylis polytrichoides* (RELZ.) R. BR.
2270. *Fimbristylis sietiniana* KUNTH.
2271. *Fioria vitifolia* (L.) MATTEI
2272. *Firmiana colorata* (ROXB.) R. BR.
2273. *Fissistigma polyanthum* MERR.
2274. *Flacourtia indica* (BURM.F.)
2275. *Flacourtia jangomas* (LOUR.) RAEUSCH.
2276. *Flacourtia ramontchi* L.
2277. *Flacourtia sapida* WALL.
2278. *Flagellaria indica* L.

2279. Flaveria australasica HOOK.
2280. Flemingia bracteata (ROXB.) WIGHT.
2281. Flemingia chappar BUCH.-HAM. EX BTH. 2282. Flemingia grahamiana WIGHT & ARN.
2283. Flemingia macrophylla (WILLD.) O.KTZE. EX MERR.
2284. Flemingia nana ROXB.
2285. Flemingia paniculata WALL.
2286. Flemingia procumbens ROXB.
2287. Flemingia semialata ROXB.
2288. Flemingia strobilifera (L.) R.BR.
2289. Flemingia tuberosa DALZ.
2290. Flemingia wightiana GRAHAM EX WIGHT & ARN.
2291. Flickingeria fugax (RCHB.F.) SEODEMF.
2292. Flickingeria macraei (LINDL.) BENNET
2293. Flickingeria nodosa (DALZ.) SEIDENF.
2294. Floscopa scandens LOUR.
2295. Foeniculum vulgare GAERTN
2296. Foeniculum vulgare GAERTN Var. dulce -
2297. Fomes officinalis (VILL EX. FR.) LLOYD.
2298. Fortunella japonica (THUNB.) SWINGLE
2299. Fragaria nilgherrensis SCHL.
2300. Francoeria crispa CASS.
2301. Frankenia pulverulenta L
2302. Fraxinus excelsior L.
2303. Fraxinus floribunda WALL.
2304. Fraxinus hookeri WENZ.

- 2305. *Fraxinus ornus* L.
- 2306. *Fritillaria cirrhosa* D.DON
- 2307. *Fritillaria imperialis* L.
- 2308. *Fritillaria roylei* HOOK.
- 2309. *Fucus distichus* L.
- 2310. *Fucus nodosus* L.
- 2311. *Fucus vesiculosus* L.
- 2312. *Fumaria officinalis* L.
- 2313. *Fumaria vaillantii* LOISEL
- 2314. *Furcraea foetida* (L.) HAW.
- 2315. *Fynura bicolour* (WILLD.)DC.
- 2316. *Gaillonia aucheri* JAUB. & SPACH.
- 2317. *Galeopsis tetrahit* L.
- 2318. *Galinsoga parviflora* CAV.
- 2319. *Galium acutum* EDGEW.
- 2320. *Galium aparine* L.
- 2321. *Galium asperifolium* WALL.
- 2322. *Galium elegans* BLOCKI.
- 2323. *Galium mullugo* L.
- 2324. *Galium rotundifolium* L.
- 2325. *Galium triflorum* MICHX.
- 2326. *Galium verum* L. 2327. *Ganophyllum falcatum* BLUME
- 2328. *Garcinia atroviridis* GRIFF. EX T. ANDER.
- 2329. *Garcinia cambogia* GAERTN. DESR.
- 2330. *Garcinia cornea* L.

- 2331. *Garcinia cowa* ROXB. EX DC.
- 2332. *Garcinia dulcis* KURZ.
- 2333. *Garcinia echinocarpa* THW.
- 2334. *Garcinia hanburyi* HOOK.F.
- 2335. *Garcinia heterandra* WALL.
- 2336. *Garcinia indica* (DUP.) CHOISY
- 2337. *Garcinia mangostana* L.
- 2338. *Garcinia morella* (GAERTN.) DESR.
- 2339. *Garcinia pedunculata* ROXB.
- 2340. *Garcinia pictoria* ROXB.
- 2341. *Garcinia rubro-echinata* KOSTERM.
- 2342. *Garcinia spicata* (WIGHT & ARN.) HOOK.F.
- 2343. *Garcinia talbotii* RAIZADA EX SANTAPAU.
- 2344. *Garcinia travancorica* BEDDOME
- 2345. *Garcinia wightii* T.ANDERS.
- 2346. *Garcinia xanthochymus* HOOK.F.
- 2347. *Gardenia augusta* (L.) MERR
- 2348. *Gardenia campanulata* ROXB.
- 2349. *Gardenia gummifera* L.F.
- 2350. *Gardenia incida* ROXB.
- 2351. *Gardenia latifolia* AITON
- 2352. *Gardenia nummularioides* DON.
- 2353. *Gardenia resinifera* ROTH.
- 2354. *Garuga pinnata* ROXB.
- 2355. *Gastrochilus longiflora* WALL.

2356. *Gastrochilus pandurata* RIDLEY
2357. *Gaultheria fragrantissima* WALL.
2358. *Gaultheria nummularioides* D.DON
2359. *Gaultheria trichiphylla* ROYLE
2360. *Gelidium cartilagineum* GAILL.
2361. *Gelonium bifarium* Roxb.
2362. *Gelsemium elegans* BENTH.
2363. *Gemphostemma ovatum* WALL. EX BENTH.
2364. *Geniosporum gracilo* BENTH.
2365. *Geniosporum prostratum* (L.) BENTH.
2366. *Gentiana algida* PALLAS
2367. *Gentiana argentea* ROYLE
2368. *Gentiana borealis* GRISEB
2369. *Gentiana carinata* GRISEB.
2370. *Gentiana decumbens* L.F.
2371. *Gentiana desonasa* (ROTTB.) G. DON. 2372. *Gentiana kurroo* ROYLE.
2373. *Gentiana moorcroftiana* WALL. EX. G. DON.
2374. *Gentiana olivieri* GRISEB.
2375. *Gentiana quadrifaria* Bl.
2376. *Gentiana renella* FRIES
2377. *Gentiana stipitata* EDGEW.
2378. *Gentiana tenella* FRIES
2379. *Gentiana thianschanica* RUPR. EX KUSN.
2380. *Gentianella moorcroftiana* (WALL. EX GRISEB.) AIRY-SH
2381. *Gentianella pedunculata* (ROYLE) H. SM.

2382. *Gentianella tenella* (ROTTB.) BORNER.
2383. *Gentianopsis detonsa* (ROTTB.) MA.
2384. *Geodorum densiflorum* (LAM.) SCHLECHTER
2385. *Geophila repens* (L.) I.M.JOHNSTON
2386. *Geranium himalayense* KLOT.
2387. *Geranium lucidum* L.
2388. *Geranium mascatense* BOISS.
2389. *Geranium molle* L.
2390. *Geranium nepalense* SW.
2391. *Geranium pratense* L.
2392. *Geranium pusillum* BURM.F.SPEC.
2393. *Geranium rivulare* VILL.
2394. *Geranium robertianum* L.
2395. *Geranium rotundifolium* L.
2396. *Geranium sibiricum* L.
2397. *Geranium wallichianum* DON EX SW.
2398. *Gerbera gossypina* (ROYLE) BEAUV.
2399. *Gerbera lanuginosa* BENTH.
2400. *Gerbera piloselloides* (L.) CASS.
2401. *Geum elatum* WALL.
2402. *Geum roylei* WALL. EX BOLLE
2403. *Geum urbanum* L.
2404. *Girardinia diversifolia* (LINK) FRIES
2405. *Gironniera cuspidata* (BL.) PLANCH.
2406. *Gisekia pharnaceoides* L.

2407. *Givotia rottleriformis* GRIFF.
2408. *Gleditsia sinensis* LAM.
2409. *Gleditsia triacanthos* L.
2410. *Gleichenia longissima* BURM.
2411. *Glinus lotoides* L.
2412. *Glinus oppositifolius* (L.) A.DC.
2413. *Gliricidia maculata* (H.B. & K.) STEUD.
2414. *Globba clarkeii* BAKER
2415. *Globba marantina* L.
2416. *Globba multiflora* WALL. 2417. *Globba orixensis* ROXB. ASIAT
2418. *Globba pauciflora* KING EX BAKER
2419. *Glochidion calocarpum* KURZ
2420. *Glochidion ellipticum* WT.
2421. *Glochidion heyneanum* WALL.
2422. *Glochidion lanceolarium* VOIGT. NON DALZ.
2423. *Glochidion multiloculare* MUELL.-ARG.
2424. *Glochidion oblatum* HK.F.
2425. *Glochidion sumatrana* MIQ.
2426. *Glochidion tomentosum* DALZ.
2427. *Glochidion zeylanicum* A. JUSS.
2428. *Gloriosa superba* L.
2429. *Glossocardia bosvallea* DC.
2430. *Glossogyne bidens* (RETZ.) ALSTON
2431. *Glossonema varians* BENTH.
2432. *Gluta travancorica* BEDD.

2433. *Glycine max* (L.) MERR.
2434. *Glycine pentaphylla* DLAZ.
2435. *Glycosmis arborea* (ROXB.) DC.
2436. *Glycosmis cochinchinensis* PIERRE EX ENGLER
2437. *Glycosmis macrocarpa* WT.
2438. *Glycosmis mauritiana* (LAMK.) TANAKA
2439. *Glycosmis mauritiana* (LAMK.) TANAKA Var. *andamanensis* (NARAY.)  
TANAKA
2440. *Glycosmis pentaphylla* (RETZ.) DC
2441. *Glycyrrhiza glabra* L.
2442. *Glycyrrhiza glabra* L. Var. *violace* -
2443. *Glycyrrhiza uralensis* FISCH.
2444. *Gmelina arborea* L.
2445. *Gmelina asiatica* L.
2446. *Gmelina elliptica* SM.
2447. *Gmelina parviflora* PERS.
2448. *Gmelina philippensis* CHAMP.
2449. *Gnaphalium indicum* L.
2450. *Gnaphalium polycaulon* PER.
2451. *Gnetum edule* (WILLD.) BL.
2452. *Gnetum gnemon* L.
2453. *Gnetum montanum* MARKGRAF
2454. *Gnetum ula* BRONGN
2455. *Gnidia glauca* STEUD.
2456. *Goldfussia thomsonii* (NEES) BREMEK.

2457. *Gomphia serrata* (GAERTN.) KANIS
2458. *Gomphostemma crinitum* WALL.
2459. *Gomphostemma parviflora* WALL.
2460. *Gomphostemma wallichii* PRAIN. 2461. *Gomphrena celosioides* MART.
2462. *Gomphrena globosa* L.
2463. *Gonathanthus pumilus* (DON) E. & KRAUSE.
2464. *Goniothalamus sequipedalis* HK.F.& TH.
2465. *Goniothalamus waynaadensis* BEDD.
2466. *Goniothalamus wightii* HOOK.F. & THOMAS
2467. *Gonystylus macrophyllus* (MIQ.) AIRY SHAW
2468. *Goodyera repens* (L.) R.BR.
2469. *Goodyera schlectandiana* RCHB.F.
2470. *Gordonia obtusa* WALL.
2471. *Gossypium acuminatum* ROXB.
2472. *Gossypium arboreum* L.
2473. *Gossypium barbadense* L.
2474. *Gossypium herbaceum* L.
2475. *Gossypium hirsutum* L.
2476. *Gossypium obtusifolium* ROXB.
2477. *Gossypium religiosum* WATT.
2478. *Gossypium stocksii* MAST.
2479. *Gouania microcarpa* DC.
2480. *Gouania tiliaefolia* LAMK.
2481. *Gracilaria lichenoides* GERV.
2482. *Grangea maderaspatana* POIR.

2483. *Graptophyllum pictum* (L.) GRIFF.
2484. *Grevillea robusta* A. CUNN. EX R. BR.
2485. *Grewia abutilifolia* VENT. EX JUSS.
2486. *Grewia carpinifolia* JUSS.
2487. *Grewia elastica* ROYLE
2488. *Grewia helicterifolia* WALL. EX G.DON
2489. *Grewia heterotricha* MASTERS
2490. *Grewia hirsuta* VAHL
2491. *Grewia microcos* L.
2492. *Grewia obtusa* WALL. EX GAMBLE.
2493. *Grewia optiva* DRUMMOND
2494. *Grewia orbiculata* ROTTL.
2495. *Grewia polygama* MAST.
2496. *Grewia rhamnifolia* HEYNE.
2497. *Grewia rothii* DC.
2498. *Grewia salvifolia* HEYNE. EX ROTH.
2499. *Grewia sapida* ROXB.
2500. *Grewia scabrophylla* ROXB.
2501. *Grewia sclerophylla* ROXB.
2502. *Grewia subinaequalis* DC.
2503. *Grewia tenax* (FORSK.) FIORI
2504. *Grewia tiliaefolia* VAHL
2505. *Grewia villosa* WILLD. 2506. *Guaiacum officinale* L.
2507. *Guazuma ulmifolia* LAM.
2508. *Guettarda speciosa* L.

2509. *Guizotia abyssinica* CASS
2510. *Gymnadenia orchidis* LINDL.
2511. *Gymnema balsamicum* -
2512. *Gymnema hirsutum* WT. & ARN.
2513. *Gymnema khandalense* SANTAPAU
2514. *Gymnema lactiferum* R.BR.
2515. *Gymnema latifolium* WALL.
2516. *Gymnema montanum* (ROXB.) HOOK
2517. *Gymnema sylvestre* R.BR.
2518. *Gymnocladus assamicus* Kanjilal
2519. *Gymnopetalum cochinchinensis* (LOUR.) KURZ
2520. *Gymnopetalum wightii* WT. & ARN.
2521. *Gymnosporia royleana* M.LAWS
2522. *Gymnostachyum febrifugum* BENTH.
2523. *Gynocardia odorata* R.BR.
2524. *Gynostemma pentaphyllum* (THUNB.) MAKINO
2525. *Gynura angulosa* DC.
2526. *Gynura cusimbua* (D.DON) MOORE
2527. *Gynura hispida* THW.
2528. *Gynura pseudo-china* DC.
2529. *Gyrocarpus americanus* JACQ.
2530. *Habenaria commelinifolia* (ROXB.) LINDL.
2531. *Habenaria crinifera* LINDL.
2532. *Habenaria diphylla* DALZ.
2533. *Habenaria edgeworthii* HOOK. F. EX COLLETT

2534. *Habenaria intermedia* DON.
2535. *Habenaria longicorniculata* GRAH.
2536. *Habenaria ovalifolia* WT.
2537. *Habenaria plantaginea* LINDL.
2538. *Habenaria rariflora* A.RICH.
2539. *Habenaria rotundifolia* LINDL.
2540. *Habenaria roxburghii* (PERS.) R. BR.
2541. *Hackelochloa granularis* (L.) KUNTZE
2542. *Haemanthus multiflorus* MARTYN
2543. *Haematoxylon campechianum* L.
2544. *Hagenia abyssynica* GMEL.
2545. *Haldina cordifolia* (ROXB.) RIDSDALE
2546. *Halophila ovalis* (R.BR.) HOOK.F.
2547. *Haloxylon multiflorum* (MOQ.) BUNGE EX BOISS.
2548. *Haloxylon recurvum* BUNGE EX BOISS.
2549. *Haloxylon salicornicum* BUNGE EX BOISS.
2550. *Hamelia patens* JACQ.
2551. *Hamiltonia suaveolens* ROXB.
2552. *Haplanthodes verticillata* (ROXB.) MAJUMDAR
2553. *Haplanthus tentaculatus* NEES
2554. *Hardwickia binata* ROXB.
2555. *Harpullia arborea* (BLANCO) RADLK
2556. *Hedera helix* C.B.CLARKE
2557. *Hedera nepalensis* C. KOCH
2558. *Hedychium acuminatum* ROSCOE

2559. *Hedychium coccineum* HAM.
2560. *Hedychium coronarium* KOENIG
2561. *Hedychium ellipticum* HAMILT
2562. *Hedychium gardnerianum* SHEPPARD EX KER- GAWLER
2563. *Hedychium glaucum* ROSC.
2564. *Hedychium gracile* ROXB.
2565. *Hedychium marginatum* C.B. CLARKE
2566. *Hedychium spicatum* BUCH.-HAM.
2567. *Hedychium wardii* C.E.C.
2568. *Hedyotis articulatis* R.BR. EX WIGHT & ARN.
2569. *Hedyotis auricularia* L.
2570. *Hedyotis auriculata* (LINN.). Subsp. AURICULARIA ROXB.
2571. *Hedyotis biflora* (L.) LAMK
2572. *Hedyotis brachypoda* (DC.) SIVAR. ET AL.
2573. *Hedyotis capitellata* WALL. EX. G.DON
2574. *Hedyotis corymbosa* (L.) LAM.
2575. *Hedyotis costata* (ROXB.) KURZ.
2576. *Hedyotis diffusa* WILLD.
2577. *Hedyotis glabra* R. BR.
2578. *Hedyotis gracilis* WALL. O.GR. (WALL.) HK.F.
2579. *Hedyotis herbacea* L.
2580. *Hedyotis hispida* (BENTH.) RETZ.
2581. *Hedyotis lineata* ROXB.
2582. *Hedyotis pinifolia* WALL. EX G. DON
2583. *Hedyotis pruinosa* WIGHT & ARN.

2584. *Hedyotis puberula* R.BR.
2585. *Hedyotis pumila* L.F. O.PU(L.F.) DC.
2586. *Hedyotis scandens* ROXB.
2587. *Hedyotis tenelliflora* BLUME
2588. *Hedyotis uncinella* HK. & ARN.
2589. *Hedyotis verticillata* (L.) LAMK.
2590. *Hedyotis vestita* R.BR. EX G. DON
2591. *Hedysarum purpureum* ROXB.
2592. *Helianthus annuus* L.
2593. *Helianthus tuberosus* L.
2594. *Helicanthes elastica* (DESR.) DANSER
2595. *Helicia excelsa* BLUME. 2596. *Helicia robusta* (ROXB.) R. BR. EX BL.
2597. *Helicteres isora* L.
2598. *Helicteres isora* L. Var. *glabrescens* -
2599. *Heliophyllum indicum* L.
2600. *Heliotropium bacciferum* FORSK. Subsp. *bacciferum* - Var. *tuberculatum*  
(BOISS.) KAZMI
2601. *Heliotropium brevifolium* WALL.
2602. *Heliotropium currassavicum* L.
2603. *Heliotropium eichwaldii* STEUD.
2604. *Heliotropium ellipticum* LEDEB.
2605. *Heliotropium indicum* L.
2606. *Heliotropium keralense* SIV. & MANL.
2607. *Heliotropium ophioglossum* BOISS.
2608. *Heliotropium ovalifolium* FORSK.

2609. *Heliotropium peruvianum* L.
2610. *Heliotropium rariflorum* STOCKS
2611. *Heliotropium strigosum* WILLD.
2612. *Heliotropium subulatum* HOCHST.
2613. *Heliotropium supinum* L.
2614. *Heliotropium tuberculatum* BOISS.
2615. *Heliotropium undulatum* VAHL.
2616. *Helixanthera wallichiana* (SCHULT.) DANSER
2617. *Helleborus niger* L.
2618. *Helleborus viridis* BIEB.
2619. *Helminthostachys zeylanicus* (L.) HOOK.
2620. *Hemarthria compressa* (L.F.) BR.
2621. *Hemerocallis fulva* L.
2622. *Hemidesmus indicus* (L.) SCHULT.
2623. *Hemigraphis latibrosa* NESS.
2624. *Hemionitis arifolia* (BURM.) MOORE
2625. *Heracleum cachemiricum* C.B. CLARKE
2626. *Heracleum candolleanum* (WT. & ARN.) GAMBLE .
2627. *Heracleum canescens* WALL.
2628. *Heracleum lanatum* MICHX.
2629. *Heracleum nepalense* D.DON.
2630. *Heracleum pinda* DALZ.
2631. *Heracleum pinnatum* C.B. CLARKE
2632. *Heracleum rigens* WALL.
2633. *Heracleum wallichii* DC.

2634. *Heritiera littoralis* AITON
2635. *Heritiera minor* LAM.
2636. *Heritiera papilio* BEDD.
2637. *Hermodactylus tuberosus* (L.)MILL.
2638. *Hernandia ovigera* L.
2639. *Herniaria glabra* L. 2640. *Herniaria hirsuta* L.
2641. *Herniaria intermedia* (BOISS.) O. KUNTZE
2642. *Hetaeria obliqua* Bl.
2643. *Heterophragma quadriloculare* K.SCHUM.
2644. *Heteropogon contortus* (L.) BEAUV. EX R. & S.
2645. *Heterostemma piperifolium* KING & GAMBLE
2646. *Heterostemma tanjorensis* WIGHT & ARN.
2647. *Hevea brasiliensis* (WILLD. EX. JUSS.) MUELL. - HRG.
2648. *Hewittia malabarica* (L.) SURESH
2649. *Heylandia latebrosa* D.C.
2650. *Heynea sumatrana* MIG.
2651. *Hibiscus aculeatus* ROXB.
2652. *Hibiscus canescens* HEYNE EX. WIGHT & ARNOLD
2653. *Hibiscus cannabinus* L.
2654. *Hibiscus hirtus* L.
2655. *Hibiscus hispidissimus* GRIFF.
2656. *Hibiscus lunariifolius* WILLD.
2657. *Hibiscus micranthus* L.
2658. *Hibiscus mutabilis* L.
2659. *Hibiscus obtusifolius* WILLD.

2660. *Hibiscus ovalifolius* (FORSK.) VAHL
2661. *Hibiscus platanifolius* (WILLD.) SWEET
2662. *Hibiscus rosa-sinensis* L.
2663. *Hibiscus sabdariffa* L.
2664. *Hibiscus surattensis* L.
2665. *Hibiscus syriacus* L.
2666. *Hibiscus tiliaceus* L.
2667. *Hibiscus trionum* L.
2668. *Hieracium umbellatum* L.
2669. *Hieracium virosum* PALL.
2670. *Hieracium vulgatum* (FR.) ALMQ.
2671. *Hippophae rhamnoides* L.
2672. *Hippophae rhamnoides* L. Subsp. *saticifolia* (D.DON) SARVETTAZ
2673. *Hippophae salicifolia* DON.
2674. *Hippophae tibetana* SCHLECT.
2675. *Hiptage benghalensis* (L.) KURZ
2676. *Hitchenia caulina* BAKER.
2677. *Hodgsonia macrocarpa* (Bl.) COGN.
2678. *Holarrhena mitis* R. BR.
2679. *Holarrhena pubescens* (BUCH.-HAM.) WALLICH EX DO
2680. *Holboellia latifolia* WALL.
2681. *Holigarna arnottiana* HOOK.F.
2682. *Holigarna ferruginea* MARCHAND
2683. *Holigarna grahamii* (WGT.) KURZ
2684. *Holigarna longifolia* BUCH.-HAM. EX ROXB. 2685. *Holigarna nigra* BOURD.

2686. Holmskioldia sanguinea RETZ.
2687. Holoptelea integrifolia (ROXB.) PLANCHON
2688. Holostemma ada-kodien SCHULT.
2689. Holosteum umbellatum L.
2690. Homalomena aromatica SCHOTT
2691. Homalomena rubescens KUNTH ENUM.
2692. Homonoia retusa (GRAH. EX WT.) MUELL.
2693. Homonoia riparia LOUR.
2694. Hopea glabra WIGHT & ARN.
2695. Hopea odorata ROXB.
2696. Hopea parviflora BEDD.
2697. Hopea ponga (DENNST.) MABB.
2698. Hopea wightiana WALL.
2699. Hoppea dichotoma WILLD.
2700. Hordeum vulgare L.
2701. Hornstedtia costata (ROXB.) K. SCHUM.
2702. Horsfieldia glabra (BL.) WARB.
2703. Horsfieldia irya (GAERTN.) WARB.
2704. Horsfieldia kingii (HK.F.) WARB.
2705. Houttuynia cordata THUNB.
2706. Hovenia acerba LINDL.
2707. Hoya carnosa R. BR.
2708. Hoya globulosa HK.F.
2709. Hoya multiflora BLUME
2710. Hoya ovalifolia WIGHT & ARN.

2711. *Hoya pendula* WGT.
2712. *Hoya wightii* HOOK. F.
2713. *Hugonia mystax* L.
2714. *Humboldtia unijuga* BEDD.
2715. *Humboldtia vahliana* WIGHT
2716. *Hunteria legocii* LIVERA
2717. *Hunteria zeylanica* (RETZ.) GARDNER EX THW.
2718. *Huperzia phlegmaria* -
2719. *Hura crepitans* L.
2720. *Hybanthus enneaspermus* (L.F.) MUELL.
2721. *Hydnocarpus alpina* WT.
2722. *Hydnocarpus anthelminthica* PIERRE.
2723. *Hydnocarpus castanea* HOOK. F. & THOMS.
2724. *Hydnocarpus kurzii* (KING) WARB.
2725. *Hydnocarpus macrocarpa* (BEDD.) WARB.
2726. *Hydnocarpus octandra* THW.
2727. *Hydnocarpus pentandra* (BUCH.-HAM.) OKEN
2728. *Hydnocarpus venenata* GAERTN.
2729. *Hydnophytum andamanense* BECC. 2730. *Hydnophytum formicarium* JACK
2731. *Hydrangea aspera* BUCH.-HAM. EX D. DON
2732. *Hydrangea macrophylla* (THUNB.) SER. Subsp. *stylosa* (HK.F. & TH.)
2733. *Hydrangea paniculata* SIEB. Var. *grandiflora* SIEB.
2734. *Hydrilla verticillata* (L.F.) ROYLE
2735. *Hydrocharis dubia* (BL.) BACKER
2736. *Hydrocotyle javanica* THUNB.

2737. *Hydrocotyle javanica* THUNB. Var. *PODUNTHA* MOLKENBOER EX C.B.

CLARKE

2738. *Hydrocotyle sibthorpioides* LAM.

2739. *Hydrolea zeylanica* VAHL

2740. *Hygrophila erecta* (Burm.f.)

2741. *Hygrophila heinei* SREEM.

2742. *Hygrophila phlomoides* NEES

2743. *Hygrophila polysperma* (ROXB.) AND.

2744. *Hygrophila quadrivalvis* (BUCH.-HAM.) NEES

2745. *Hygrophila ringens* (L.) R.BR. EX STEUDEL

2746. *Hygrophila schulli* (HAM.) M.R. & S.M. ALMEIDA

2747. *Hygroryza aristata* NEES

2748. *Hymenaea courbaril* L.

2749. *Hymenaea hornemannianum* (HAYNE) D. DIETR

2750. *Hymenocrater sessilifolius* BENTH.

2751. *Hymenodictyon obovatum* WALL.

2752. *Hymenodictyon orixense* (ROXB.) MABBERLEY

2753. *Hyoscyamus muticus* L.

2754. *Hyoscyamus niger* L.

2755. *Hyoscyamus pusillus* L.

2756. *Hyoscyamus reticulatus* L.

2757. *Hyoscyamus squarrosum* GRIFF.

2758. *Hypecoum leptocarpum* HOOK. F. & THOMS.

2759. *Hypecoum pendulum* L.

2760. *Hypecoum procumbens* L.

2761. *Hypericum cernuum* ROXB.
2762. *Hypericum chinense* L.
2763. *Hypericum elodeoides* CHOIS.
2764. *Hypericum humifusum* L.
2765. *Hypericum japonicum* THUNB. EX MURR.
2766. *Hypericum laxum* (BL.) KOIDZUMI
2767. *Hypericum monanthemum* HK. F. & TH. EX DYER.
2768. *Hypericum monogynum* L.
2769. *Hypericum myrsinifolium* HEYNE EX. WIGHT & ARN.
2770. *Hypericum oblongifolium* CHOISY.
2771. *Hypericum patulum* THUNB.
2772. *Hypericum perforatum* L.
2773. *Hypericum sampsonii* HANCE 2774. *Hypericum uralum* BACH.-HAM.
2775. *Hypobathrum microcarpum* (Bl.) Bakh.f.
2776. *Hypochaeris glabra* L.
2777. *Hypodematium crenatum* (FORSK.) KUHN
2778. *Hypolepis punctata* (THUNB.) METT.
2779. *Hypolytrum nemorum* (VAHL) SPRENG.
2780. *Hypoxis aurea* LOUR.
2781. *Hyptis brevipes* POIT.
2782. *Hyptis capitata* JACQ.
2783. *Hyptis pectinata* POIT.
2784. *Hyptis suaveolens* POIT.
2785. *Hyssopus officinalis* L.
2786. *Hyssopus parviflora* BENTH.

2787. *Ichnocarpus frutescens* R.BR.
2788. *Ilex denticulata* WALL. EX. WIGHT
2789. *Ilex godajam* COLEBR.
2790. *Ilex paraguariensis* A.ST.HIL.
2791. *Ilex wightiana* WALL. EX. WIGHT
2792. *Illicium anisatum* L.
2793. *Illicium griffithii* HOOK.F. & TH.
2794. *Illicium verum* HOOK.F.
2795. *Illigera appendiculata* BLUME
2796. *Illigera villosa* CL.
2797. *Ilysanthes oppositifolia* (ROXB.) URB.
2798. *Ilysanthes reptans* (ROXB.) URB.
2799. *Impatiens balsamina* L.
2800. *Impatiens brachycentra* KAR. & KIR.
2801. *Impatiens chinensis* L. Var. *brevicornis* E.Barnes
2802. *Impatiens gigantea* EDGEW.
2803. *Impatiens glandulifera* ROYLE.
2804. *Impatiens latifolia* L.
2805. *Impatiens minor* (DC.) SURESH
2806. *Impatiens roylei* WALP.
2807. *Impatiens scabrida* DC.
2808. *Impatiens tilo* (DC.) SURESH
2809. *Impatiens tripetala* ROXB.
2810. *Imperata cylindrica* (L.) RAEUSCH.
2811. *Incarvillea emodi* (LINDL.) CHATTERJ

2812. *Indigofera angustifolia* L.
2813. *Indigofera anil* L.
2814. *Indigofera argentea* BURM.F.
2815. *Indigofera articulata* GONAN
2816. *Indigofera aspalathoides* VAHL. EX DC.
2817. *Indigofera astragalina* DC.
2818. *Indigofera caerulea* ROXB. Var. *caerulea* - 2819. *Indigofera cassioides* ROTTL. EX DC.
2820. *Indigofera galegoides* DC.
2821. *Indigofera gerardiana* WALL.
2822. *Indigofera glabra* L.
2823. *Indigofera glandulosa* WILLD.
2824. *Indigofera hebepepetala* BENTH.
2825. *Indigofera heterantha* WALL.
2826. *Indigofera linifolia* RETZ
2827. *Indigofera linnaei* ALI
2828. *Indigofera nil* L.
2829. *Indigofera nummulariifolia* (L.) LIVERA EX ALSTON
2830. *Indigofera oblongifolia* FORSK.
2831. *Indigofera suffruticosa* MILL.
2832. *Indigofera sumatrana* GAERTN.
2833. *Indigofera tinctoria* L.
2834. *Indigofera trifoliata* L.
2835. *Indigofera trita* L.F.
2836. *Indigofera uniflora* HAM. EX ROXB.
2837. *Indoneesiella echiodes* (L.) SREEM.

2838. *Indoneesiella intermedia* SREEM.
2839. *Intsia bijuga* (Colebr.) O. Kuntze
2840. *Inula cappa* DC.
2841. *Inula cuspidata* C.B. CL.
2842. *Inula grandiflora* WILLD.
2843. *Inula grantioides* BOISS
2844. *Inula graveolens* DESF
2845. *Inula helenium* L.
2846. *Inula obtusifolia* KERN.
2847. *Inula racemosa* HOOK. F.
2848. *Inula royleana* DC.
2849. *Iphigenia indica* (L.) KUNTH
2850. *Ipomoea alba* L.
2851. *Ipomoea aquatica* FORSK.
2852. *Ipomoea asarifolia* (DESR.) ROEM. & SCHULT.
2853. *Ipomoea batatas* (L.) LAM.
2854. *Ipomoea burmanni* CHOISY
2855. *Ipomoea cairica* (L.) SW.
2856. *Ipomoea campanulata* L.
2857. *Ipomoea carnea* JACQ
2858. *Ipomoea coccinea* L
2859. *Ipomoea dasysperma* JACQ.
2860. *Ipomoea dissecta* WILLD.
2861. *Ipomoea eriocarpa* R. BR.
2862. *Ipomoea fastigiata* (ROXB.) SWEET

2863. *Ipomoea glaberrima* BOJ. EX HOOK. 2864. *Ipomoea hederifolia* L.  
2865. *Ipomoea illustris* (CLARKE) PRAIN  
2866. *Ipomoea involucrata* BEAUV.  
2867. *Ipomoea marginata* (DESR.) VERDC.  
2868. *Ipomoea mauritiana* JACQ.  
2869. *Ipomoea nil* (L.) ROTH.  
2870. *Ipomoea obscura* KER.-GAWL.  
2871. *Ipomoea pes-caprae* (L.) R.BR.  
2872. *Ipomoea pes-tigridis* L.  
2873. *Ipomoea purpurea* (L.) ROTH.  
2874. *Ipomoea quamoclit* L.  
2875. *Ipomoea sepiaria* ROXB.  
2876. *Ipomoea sindica* STAPF.  
2877. *Ipomoea staphylina* R,BR.  
2878. *Ipomoea tuberosa* L.  
2879. *Ipomoea turbinata* LAG.  
2880. *Ipomoea uniflora* ROEM.  
2881. *Ipomoea violacea* L.  
2882. *Ipomoea vitifolia* SWEET.  
2883. *Iris decora* WALL.  
2884. *Iris ensata* THUNB.  
2885. *Iris florentina* KUNZE  
2886. *Iris foetidissima* L.  
2887. *Iris germanica* L.  
2888. *Iris kashmiriana* BAKER.

2889. *Iris kemaonesis* D.DON EX ROYLE

2890. *Iris nepalensis* D.DON

2891. *Iris songarica* SCHRENK

2892. *Iris versicolor* THUNB.

2893. *Isachne globosa* KUNTZE

2894. *Ischaemum muticum* L.

2895. *Ischaemum pilosum* HACK.

2896. *Ischaemum rugosum* SALISH.

2897. *Isopyrum acuminata* ROXB.

2898. *Isopyrum anemonoides* KAR. & KIR.

2899. *Isopyrum thalictroides* L.

2900. *Itea chinensis* HOOK. & ARN.

2901. *Ixora acuminata* ROXB.

2902. *Ixora alba* L.

2903. *Ixora arborea* ROXB. EX J.E. SM.

2904. *Ixora brunnescens* KURZ

2905. *Ixora coccinea* L.

2906. *Ixora cuneifolia* ROXB.

2907. *Ixora grandiflora* Zoll. & Mor.

2908. *Ixora nigricans* BR. 2909. *Ixora notoniana* WALL.

2910. *Ixora pavetta* ANDR. BOT. REPOS.

2911. *Ixora polyantha* WIGHT

2912. *Ixora sub-sessilis* WALL. EX G.DON

2913. *Ixora undulata* ROXB.

2914. *Jacaranda acutifolia* HUMB.

2915. *Jacobinia tinctoria* HEMSL.
2916. *Jaeschkea gentianoides* KURZ.
2917. *Jaeschkea oligosperma* (GRISEB.) KNOBL.
2918. *Janakia aryalpathra* JOSEPH & CHANDRASHEKARAN
2919. *Jasminum amplexicaule* BUCH.-HAM. EX G.DON
2920. *Jasminum angustifolium* VAHL
2921. *Jasminum arborescens* ROXB.
2922. *Jasminum auriculatum* VAHL
2923. *Jasminum azoricum* L. Var. *azoricum* -
2924. *Jasminum bignoniaceum* WALL. EX. G. DON
2925. *Jasminum calophyllum* WALL.
2926. *Jasminum chrysanthemum* ROXB.
2927. *Jasminum cuspidatum* ROTTL.
2928. *Jasminum diversifolium* KOBUSKI
2929. *Jasminum grandiflorum* L.
2930. *Jasminum malabaricum* WIGHT
2931. *Jasminum multiflorum* (BURM.F.) ANDR.
2932. *Jasminum nervosum* LOUR.
2933. *Jasminum officinale* L.
2934. *Jasminum ritchiei* CLARKE IN HOOK.F.
2935. *Jasminumrottlerianum* WALL.
2936. *Jasminum sambac* (L.) AIT.
2937. *Jasminum scandens* VAHL.
2938. *Jasminum trichotomum* HEYNE. EX ROTH.
2939. *Jateorhiza palmata* (LAM.) MIERS

2940. *Jatropha curcas* L.
2941. *Jatropha glandulifera* ROXB.
2942. *Jatropha glandulosa* VAHL
2943. *Jatropha gossypifolia* L.
2944. *Jatropha multifida* L.
2945. *Jatropha nana* DALZ. & GIBS
2946. *Jatropha panduraefolia* ANDR.
2947. *Joannesia princeps* VELL.
2948. *Juglans regia* L.
2949. *Juglans regia* L. Var. *kumaonia* DC.
2950. *Juncellus inundatus* CL.
2951. *Juncus inflexus* L.
2952. *Juncus lampocarpus* EHRH.
2953. *Juncus prismatocarpus* R. BR.
2954. *Juniperus communis* L.
2955. *Juniperus excelsa* BIEB.
2956. *Juniperus indica* BERTOL.
2957. *Juniperus polycarpos* C. KOCH.
2958. *Juniperus recurva* BUCH.-HAM. EX D. DON
2959. *Juniperus wallichiana* HOOK.F. EX PARL.
2960. *Jurinea dolomiaeae* BOISS
2961. *Jurinea himalaica* STEWART
2962. *Jussiaea tenella* BURM. F.
2963. *Justicia adhatoda* L.
2964. *Justicia beddomei* (CL.) BENNET

2965. *Justicia betonica* L.
2966. *Justicia bilvalvis* L.
2967. *Justicia gendarussa* BURM.
2968. *Justicia madurensis* BURM.F.
2969. *Justicia picta* ROXB.
2970. *Justicia procumbens* L.
2971. *Justicia prostrata* (CL.) GAMBLE.
2972. *Justicia quinqueangularis* KOEN. EX. ROXB.
2973. *Justicia simplex* DON
2974. *Justicia tranquebariensis* L.F.
2975. *Justicia vasculosa* WALL.
2976. *Kaempferia angustifolia* ROSC.
2977. *Kaempferia galanga* L.
2978. *Kaempferia rotunda* L.
2979. *Kalanchoe integra* (MEDIK.) KUNTZE.
2980. *Kalanchoe lacinata* (L.) DC.
2981. *Kalanchoe pinnata* (LAM.) PERS.
2982. *Kalanchoe rosea* C.B. CLARKE
2983. *Kallstroemia pubescens* (DON) DANDY
2984. *Kamettia caryophyllata* (ROXB.) NICOL. & SURESH
2985. *Kandelia candel* (L.) DRUCE
2986. *Kedrostis rostrata* (ROTTL.) COGN.
2987. *Kickxia ramosissima* (WALL.) JANCH.
2988. *Kigelia africana* (LAMK.) BENTH.
2989. *Kingiodendron pinnatum* (ROXB. EX DC.) HARMS

2990. *Kleinhovia hospita* L.
2991. *Kenia grandiflora* (WALL. EX DC.) RANI
2992. *Knema angustifolia* (ROXB.) WARB.
2993. *Knema attenuata* (WALL.) WARB.
2994. *Knema erratica* (HOOK.F. & TH.) SINCLAIR
2995. *Knema linifolia* (ROXB.) WARB.
2996. *Knoxia corymbosa* WILLD.
2997. *Knoxia roxburghii* (SPRENG.) M.A. RAU
2998. *Knoxia sumatrensis* (RETZ.) DC. Var. *hookeriana* BHATTACHARJEE & DEB 2999. *Kochia indica* WGT.
3000. *Kochia scoparia* (L.) SCHRAD.
3001. *Kochia sedoides* SCHRAD NEUES.
3002. *Koelpinia linearis* PALL.
3003. *Kokoona zeylanica* THW.
3004. *Kopsia flava* BLUME.
3005. *Kopsia fruticosa* A. DC.
3006. *Kurrimia bipartita* M.LAWS.
3007. *Kydia calycina* ROXB.
3008. *Kyllinga squamulata* VAHL.
3009. *Lablab purpureus* L.
3010. *Lactuca dissecta* D.DON
3011. *Lactuca gracilis* DC.
3012. *Lactuca heyneana* D.C.
3013. *Lactuca indica* L.
3014. *Lactuca orientalis* (BOISS.) BOISS.
3015. *Lactuca remotiflora* DC.

3016. *Lactuca runcinata* DC
3017. *Lactuca sativa* L.
3018. *Lactuca serriola* L.
3019. *Lactuca tatarica* C.A.REY
3020. *Lagascea mollis* CAV.
3021. *Lagascea spinosissima* COV.
3022. *Lagenandra ovata* (L.) THW.
3023. *Lagenaria siceraria* (MOLINA) STANDLEY
3024. *Lagerstroemia hirsuta* (LAM.) WILLD.
3025. *Lagerstroemia indica* L.
3026. *Lagerstroemia microcarpa* W.
3027. *Lagerstroemia parviflora* ROXB.
3028. *Lagerstroemia reginae* PL.
3029. *Lagerstroemia speciosa* (L.) PERS.
3030. *Laggera alata* (D.DON) SCH.-BIP. EX OLIVE
3031. *Laggera aurita* (WILD.) SCH.
3032. *Laggera crispata* (VAHL) HEP. & WD.
3033. *Laggera pterodonta* BENTH.
3034. *Lagotis cashmeriana* (ROYLE) RUPR.
3035. *Lagotis glauca* GAERTN.
3036. *Lallemantia royleana* BENTH.
3037. *Lamarkia aurea* MOENCH.
3038. *Laminaria saccharina* LAM.
3039. *Lamium album* DESF.
3040. *Lamium amplexicaule* L.

3041. *Lamprachaenium microcephalum* BENTH.
3042. *Lancea tibetica* HK. F. & T.
3043. *Lannea coromandelica* (HOUTT.) MERRILL 3044. *Lansium domesticum* JACK.
3045. *Lantana camara* L.
3046. *Lantana indica* ROXB.
3047. *Laportea interrupta* (L.) CHEW
3048. *Lasia aculeata* LOUR.
3049. *Lasia heterophylla* SCHOTT MELET
3050. *Lasia spinosa* THW.
3051. *Lasianthus andamanicus* HK.F.
3052. *Lasiurus hirsutus* (FORSK.) BOISS.
3053. *Lastrea filix-mas* L.
3054. *Lathraea squamaria* L.
3055. *Lathyrus altaicus* LED.
3056. *Lathyrus aphaca* L.
3057. *Lathyrus inconspicuus* L.
3058. *Lathyrus luteus* BAKER.
3059. *Lathyrus odoratus* L.
3060. *Lathyrus pratensis* L.
3061. *Lathyrus sativus* L.
3062. *Lathyrus sphaericus* RETZ.
3063. *Launaea acaulis* (ROXB.) BABCOCK EX KERR.
3064. *Launaea aspleniifolia* HOOK.F.
3065. *Launaea capitata* (SPRENG.) DANDY.
3066. *Launaea chondrilloides* HOOK.

3067. *Launaea fallax* (JAUB. & SPACH.) O. KUNTZE  
3068. *Launaea glomerata* HOOK.F.  
3069. *Launaea nudicaulis* HOOK.  
3070. *Launaea pinnatifida* CASS.  
3071. *Launaea procumbens* (ROXB.) RAMAYYA & RAJAGOPA  
3072. *Launaea remotiflora* (DC.) STEBBINS  
3073. *Launaea resedifolia* (LINN.) KUNTZE  
3074. *Launaea sarmentosa* (WILLD.) ALST.  
3075. *Laurentia longiflora* (L.) PETERMANN  
3076. *Laurus cassia* BURM.F.  
3077. *Laurus nobilis* L.  
3078. *Lavandula bipinnata* KUNTZE  
3079. *Lavandula stoechas* L.  
3080. *Lavandula vera* DC.  
3081. *Lavatera kashmiriana* CAMB.  
3082. *Lawsonia inermis* L.  
3083. *Lechea verticillata* WILLD.  
3084. *Leea aequata* L.  
3085. *Leea alata* EDGEW  
3086. *Leea asiatica* (L.) RIDSDALE  
3087. *Leea bracteata* CLARKE  
3088. *Leea compactiflora* KURZ. 3089. *Leea crispa* V. ROYEN  
3090. *Leea guineensis* G. DON  
3091. *Leea indica* MERILL  
3092. *Leea macrophylla* ROXB. EX HORN.

3093. *Lemanea australis* ATKINS.
3094. *Lemmaphyllum carnosum* (J. SM.) PRESL.
3095. *Lemna obcordata* BOJ.
3096. *Lemna perpusilla* TORREY
3097. *Lens culinaris* MEDIC.
3098. *Leonotis nepetaefolia* R.BR.
3099. *Leontopodium jacotianum* BEAUVERD
3100. *Leonurus cardiaca* L.
3101. *Leonurus hamiltoniana* WALL.
3102. *Leonurus incurva* DON.
3103. *Leonurus japonicus* HOUTT.
3104. *Leonurus sibiricus* LINN.
3105. *Leonurus stelligera* WALL.
3106. *Lepeocercis serrata* TRIM.
3107. *Lepianthes umbellata* (L.) RAF.
3108. *Lepidagathis cristata* WILLD.
3109. *Lepidagathis hamiltoniana* WALL.
3110. *Lepidagathis incurva* DON
3111. *Lepidagathis pungens* NEES
3112. *Lepidagathis scariosa* NEES
3113. *Lepidagathis trinervis* NEES
3114. *Lepidium apetalum* WILLD.
3115. *Lepidium capitatum* HOOK. F. & THOMS
3116. *Lepidium cartilagineum* (J. MAY.) THELL.
3117. *Lepidium draba* L.

3118. *Lepidium iberis* L. Var. *alba* -
3119. *Lepidium iberis* POLL .
3120. *Lepidium latifolium* L.
3121. *Lepidium perfoliatum* L.
3122. *Lepidium ruderale* L.
3123. *Lepidium sativum* L.
3124. *Lepidium virginicum* L.
3125. *Lepionurus sylvestris* BLUME
3126. *Lepisanthes andamanica* KING
3127. *Lepisanthes tetraphylla* (VAHL) RADLK.
3128. *Leptadenia reticulata* (RETZ.) WIGHT & ARN.
3129. *Leptadenia spartium* WIGHT
3130. *Leptochilus decurrens* BL.
3131. *Leptochloa malabarica* (L.) VELDKAMP
3132. *Leptodermis lanceolatus* WALL.
3133. *Leptonychia heteroclita* (ROXB.) KURZ
3134. *Lespedeza sericea* MIQ.
3135. *Lettsomia atropurpurea* C.B. CLARKE
3136. *Lettsomia elliptica* WIGHT
3137. *Leucaena leucocephala* (Lam.) De Wit.
3138. *Leucas cephalotes* (ROTH.) SPR.
3139. *Leucas ciliata* BENTH.
3140. *Leucas flaccida* R.BR. Var. *scaberula* (HOOK.F.) SRINIVASAN
3141. *Leucas lanata* BENTH.
3142. *Leucas lavandulifolia* J.E. SM.

3143. *Leucas martinicensis* (JACQ.) R. BR.
3144. *Leucas mollissima* WALL. EX BENTH.
3145. *Leucas plukenetii* (ROTH) SPRENG.
3146. *Leucas stelligera* WALL. EX BENTH.
3147. *Leucas stricta* BENTH.
3148. *Leucas urticaefolia* R. BR.
3149. *Leucas zeylanica* (L.) R.BR.
3150. *Leuconotis eugenifolia* DC.
3151. *Leucosceptrum canum* SM.
3152. *Leucostegia immersa* (HK.) PRESL.
3153. *Leucostegia nodosa* BEDD.F.
3154. *Leueas rosmarnifolia* CIRUTUMPAI Subsp. benth. -
3155. *Licuala spinosa* WURMB.
3156. *Ligularia amplexicaule* DC.
3157. *Ligularia jacquemontiana* (DECNE) RAU
3158. *Ligusticum elatum* C.B. CL.
3159. *Ligustrum indicum* (LOUR.) MERRILL
3160. *Ligustrum lucidum* (LOUR.) MERRILL
3161. *Ligustrum nicum* (LOUR.) MERR.
3162. *Ligustrum perrottetii* A.DC.
3163. *Ligustrum robustum* BLUME.
3164. *Lilium candidum* L.
3165. *Lilium martagon* L.
3166. *Lilium neilgherrense* LINN.
3167. *Lilium polyphyllum* DON.

3168. *Lilium wallichianum* SCHULT. & SCHULT. F
3169. *Limnanthemum nymphaeoides* LINK FL.
3170. *Limnophila aromatica* (L.) MERRILL
3171. *Limnophila indica* (L.) DRUCE
3172. *Limnophila polystachya* BENTH.
3173. *Limnophila rugosa* (ROTH) MERR.
3174. *Limnophila sessiliflora* (VAHL) BI.
3175. *Limnophyton obtusifolium* (L.) MIQ.
3176. *Limodrum spatulatum* WLLD.
3177. *Limonia acidissima* L.
3178. *Limonia alata* W. & A. 3179. *Limonium cabulicum* (BOISS.) O. KUNTZE
3180. *Linaria cirrhosa* H.K.
3181. *Linaria minor* DESF.
3182. *Lindelofia longiflora* (BENTH.) BAILL.
3183. *Lindenbergia indica* (L.) KTZE
3184. *Lindenbergia muraria* (ROXB.) P.BRUCHE.
3185. *Lindera caudata* BENTH.
3186. *Lindera neesiana* BENTH.
3187. *Lindera pulcherrima* BENTH.
3188. *Lindernia anagallis* (BURM.F.) PENNELL
3189. *Lindernia antipoda* (L.) ALSTON.
3190. *Lindernia caespitosa* (BL.) PANIGRAHI
3191. *Lindernia ciliata* (COLESM.) PENNELL
3192. *Lindernia crustacea* (L.) F. V. MUELL.
3193. *Lindernia hyssopioides* (L.) HAINES

3194. *Lindernia oppositifolia* (RETZ.) MUKH.
3195. *Lindernia procumbens* (KROCK.) BORBAS
3196. *Lindernia pyxidaria* ALL.
3197. *Lindernia rotundifolia* (L.) ALSTON
3198. *Lindernia ruellioides* (COLSM) PENNEL.
3199. *Lindsaea cultrata* (WILLD.) SW.
3200. *Linociera malabarica* WALL.
3201. *Linociera ramiflora* (ROXB.) WALL. EX G. DON
3202. *Linum perenne* L.
3203. *Linum strictum* LINN.
3204. *Linum usitatissimum* L.
3205. *Liparis nervosa* (THUNB.) LINDL.
3206. *Liparis parviflora* LINDL.
3207. *Lippia javanica* (BURM.F.) SPR.
3208. *Liquidambar orientalis* MILL.
3209. *Liquidambar styraciflua* L.
3210. *Liquidambar indicum* (LOUR.) NERR.
3211. *Liriodendron tulipifera* L.
3212. *Litchi chinensis* SONN.
3213. *Lithocarpus pachyphyllus* (KURZ) REHDER.
3214. *Lithospermum arvense* L.
3215. *Lithospermum officinale* L.
3216. *Litsea coriacea* (HEYNE EX. MEISNER) HOOK. F.
3217. *Litsea cubeba* (LOUR.) PERS.
3218. *Litsea glutinosa* (LOUR.) ROBINSON

3219. *Litsea lancifolia* HOOK.F.
3220. *Litsea monopetala* (ROXB.) PERS.
3221. *Litsea quinqueflora* (DENNST.) SURESH
3222. *Litsea stocksii* HOOK.F.
3223. *Litsea umbrosa* NEES 3224. *Litsea zeylanica* C. & T. NESS
3225. *Lobelia alsinoides* LAM.
3226. *Lobelia chinensis* LOUR.
3227. *Lobelia cordigera* CAV.
3228. *Lobelia excelsa* LESCH.
3229. *Lobelia leschenaultiana* (PRESL) SKOTTSB.
3230. *Lobelia nicotianaefolia* ROTH. EX. R. & S.
3231. *Lobelia pyramidalis* WALL.
3232. *Lobularia maritima* DESV.
3233. *Lodoicea maldivica* (POIR.) PERS.
3234. *Loeseneriella obtusifolia* (ROXB.) A.C.SMITH
3235. *Lomatogonium carinthiacum* (WULF.) BR.
3236. *Lonicera glauca* HK. F. & T.
3237. *Lonicera japonica* THUNB.
3238. *Lonicera leschenaultii* WALL.
3239. *Lonicera macrantha* (D.DON) SPRENG.
3240. *Lonicera semenovii* REGEL.
3241. *Lonicera spinosa* (JACQUEM. EX DECNE) WALP.
3242. *Lonicera webbiana* WALL. EX DC.
3243. *Lophopetalum wallichii* KURZ.
3244. *Loranthus coriaceus* DESR.

3245. *Lotus corniculatus* LINN.
3246. *Loxococcus rupicola* WENDL.& DRUDE
3247. *Ludwigia adscendens* (L.) HARA
3248. *Ludwigia clavelliana* GOMEZ DE LA MAZA & MONLINET
3249. *Ludwigia hyssopifolia* (DON) EXCELL
3250. *Ludwigia octovalvis* (JACQ.) RAVEN
3251. *Ludwigia perennis* L.
3252. *Ludwigia peruviana* (L.) HARA
3253. *Ludwigia prostrata* ROXB.
3254. *Luffa acutangula* (L.) ROXB.
3255. *Luffa acutangula* ROXB. Var. *amara* (ROXB.) CL.
3256. *Luffa cylindrica* (L.) M.J. ROEM.
3257. *Luffa echinata* ROXB.
3258. *Luffa graveolens* ROXB.
3259. *Luffa graveolens* ROXB. Var. *longystyla* -
3260. *Luffa tuberosa* ROXB.
3261. *Luffa umbellata* (KLEIN) ROEM.
3262. *Luisia tenuifolia* BL.
3263. *Lumnitzera racemosa* WILLD.
3264. *Lupinus albus* L.
3265. *Lupinus angustifolius* L.
3266. *Lupinus digitatus* FORSK.
3267. *Lupinus luteus* L.
3268. *Luvunga eleutherandra* Dalz. 3269. *Luvunga scandens* (BLUME) KURZ.
3270. *Luzula campestris* (L.) DC.

3271. *Lychnis apetala* L. SP.
3272. *Lychnis coronaria* LAMK.
3273. *Lycianthes laevis* (DUN.) BITTER Subsp. *SUBTRUNCATA* (WALL. EX DUN.)  
DEB
3274. *Lycianthes laevis* (DUNAL) BITTER
3275. *Lycium barbarum* L.
3276. *Lycium europaeum* L.
3277. *Lycium ruthenicum* MURR. EX DUNAL
3278. *Lycoperdon gemmatum* BATSCH.
3279. *Lycoperdon pusillum* PER.
3280. *Lycopersicon esculentum* MILL.
3281. *Lycopodium cernuum* L.
3282. *Lycopodium clavatum* L.
3283. *Lycopus europaeus* L.
3284. *Lycoris radiata* (L'HERIT.) HERBERT
3285. *Lygodium circinatum* (BURM) SW.
3286. *Lygodium flexuosum* (L.) SW.
3287. *Lygodium japonicum* (THUNB.) SW.
3288. *Lygodium microphyllum* (CAV.) R.BR.
3289. *Lygodium pinnatifidum* SW.
3290. *Lygodium scandens* (L.) SW.
3291. *Lyonia ovalifolia* (WALL.) DRUDE
3292. *Macadamia ternifolia* F. MUELL.
3293. *Macaranga denticulata* (BL.) MUELL.-ARG.
3294. *Macaranga indica* W.

3295. *Macaranga nicobarica* BALAKR. & CHAKRAB.
3296. *Macaranga peltata* (ROXB.) MUELL.-ARG.
3297. *Macaranga tanarius* (L.) M. & A.
3298. *Macaranga tetracoccus* (ROXB.) KURZ
3299. *Machilus bombycina* KING EX HOOK. F.
3300. *Machilus villosa* HK.F.
3301. *Maclura pomifera* (RAFIN.) C.K. SCHM.
3302. *Macropanax dispermus* (BL.) KTZE
3303. *Macrosolen cochinchinensis* (LOUR.) TIEGH.
3304. *Macrosolen parasiticus* (L.) DANSER
3305. *Macrotomia speciosa* AITCHET HEMST.
3306. *Macrotyloma uniflorum* (LAM.) VERDC.
3307. *Madhuca diplostemon* (CLARKE) ROYEN
3308. *Madhuca indica* GMEL.
3309. *Madhuca insignis* (RADLK) LAM.
3310. *Madhuca longifolia* (KOEN.) MACLER
3311. *Madhuca malabarica* (BEDD.) R.N.PARKAR
3312. *Madhuca neriifolia* (MOON) LAM 3313. *Maerua apetala* (ROTH) JACOBS
3314. *Maerua oblongifolia* (FORSK.) A.RICH
3315. *Maesa chisia* DON.
3316. *Maesa indica* (ROXB.) A.DC.
3317. *Maesa montana* DC,
3318. *Maesa ramentacea* WALL.
3319. *Maharanga emodi* (WALL.) DC.
3320. *Mahonia acanthifolia* DON

- 3321. *Mahonia borealis* TAKEDA
- 3322. *Mahonia leschenaultii* (WALL. EX. WIGHT & ARN.)
- 3323. *Mahonia manipurensis* TAKEDA
- 3324. *Mahonia nepaulensis* DC.
- 3325. *Mahonia pycnophylla* (FEDDE) TAKEDA
- 3326. *Mahonia sikkimensis* TAKEDA
- 3327. *Mahonia simonsii* TAKEDA
- 3328. *Majorana hortensis* MOENCH
- 3329. *Malachra capitata* L.
- 3330. *Malaxis mackinnonii* (DUTHIE) AMES
- 3331. *Malaxis muscifera* (LINDLEY) KUNTZE
- 3332. *Malaxis rheedei* SW.
- 3333. *Malaxis saprophyta* (KING & PRANTL) TANG & WAN
- 3334. *Mallotus ferrugineus* (ROXB.) MUELL-ARG.
- 3335. *Mallotus peltatus* (GEIS.) MUELL.-ARG.
- 3336. *Mallotus philippensis* (LAM.) MUELL.-ARG.
- 3337. *Mallotus repandus* (WILLD.) MULL.-ARG.
- 3338. *Mallotus rhamnifolius* (WILLD.) MULL.-ARG.
- 3339. *Mallotus tetracoccus* (ROXB.) KURZ.
- 3340. *Malpighia glabra* L.
- 3341. *Malpighia punicifolia* L.
- 3342. *Malus pumila* MILL.
- 3343. *Malus sylvestris* MILL
- 3344. *Malva parviflora* L.
- 3345. *Malva rotundifolia* L.

3346. *Malva sylvestris* L.
3347. *Malva verticillata* L.
3348. *Malvastrum americanum* (L.) TORR.
3349. *Malvastrum coromandelianum* GARCKE
3350. *Mammea americana* L.
3351. *Mammea suriga* (BUCH.-HAM. EX ROXB.)
3352. *Mandragora autumnalis* SPRENG.
3353. *Mangifera caesia* JACK
3354. *Mangifera indica* L.
3355. *Mangifera sylvatica* ROXB.
3356. *Manihot esculenta* CRANTZ
3357. *Manilkara hexandra* (ROXB.) DUBARD 3358. *Manilkara kauki* (L.) DUBJ.
3359. *Manilkara zapota* (L.) VAN ROYEN
3360. *Maoutia puya* WEDD.
3361. *Maranta arundinacea* L.
3362. *Marchantia palmata* -
3363. *Marchantia polymorpha* -
3364. *Mariscus concinnus* SCHRADER EX NEES
3365. *Mariscus javanicus* (HOUTT.) MERR. & METCALF
3366. *Marlea tomentosa* ENDL.
3367. *Marrubium vulgare* L.
3368. *Marsdenia brunoniana* WIGHT & ARN.
3369. *Marsdenia hamiltonii* W. & A.
3370. *Marsdenia lucida* EDGEW. EX MADDEN
3371. *Marsdenia roylei* WIGHT

3372. *Marsdenia tenacissima* (ROXB.) MOON

3373. *Marsdenia tinctoria* R. BR.

3374. *Marsilea dentata* KUNTZE.

3375. *Marsilea grandifolia* LINN.

3376. *Marsilea minuta* L.

3377. *Marsilea quadrifolia* L.

3378. *Martynia annua* L.

3379. *Mastersia assamica* BENTH.

3380. *Mastixia arborea* CB. CLARK

3381. *Matricaria aurea* (Loefl.) Sch. Bip.

3382. *Matricaria lasiocarpa* BOISS.

3383. *Matricaria recutita* L.

3384. *Matthiola flavidia* BOISS.

3385. *Matthiola incana* R.BR.

3386. *Matthiola tristis* R.BR.

3387. *Mattiastrum thomsonii* (CL.) KAZMI

3388. *Maytenus emarginata* (WILLD.) DING

3389. *Maytenus heyneana* (ROTHY) RAJU & BABU

3390. *Maytenus senegalensis* (LAM.) EXELL.

3391. *Mazus pumilus* (BURM.F.) VAN STEENIS

3392. *Meconopsis aculeata* ROYLE

3393. *Meconopsis nepaulensis* DC.

3394. *Meconopsis paniculata* (D.DON) PRAIN.

3395. *Meconopsis robusta* HK. F. & T.

3396. *Meconopsis simplicifolia* (G.DON) WALP.

3397. *Medicago lupulina* L.
3398. *Medicago minima* L.
3399. *Medicago polymorpha* L.
3400. *Medicago sativa* L.
3401. *Megacarpaea polyandra* BENTH.
3402. *Melaleuca leucadendron* L. 3403. *Melanorrhoea curtisii* OLIV.
3404. *Melanorrhoea usitata* WALL.
3405. *Melanorrhoea wallichii* HOOK.F.
3406. *Melanthesa rhamnoides* (RETZ.) Bl.
3407. *Melanthesa turbinata* (ROXB.) WT.
3408. *Melasma thompsonii* (HK.F.) WETTST.
3409. *Melastoma affine* D. Don
3410. *Melastoma decemfidum* ROXB.
3411. *Melastoma malabathricum* L.
3412. *Melia azedarach* L.
3413. *Melia dubia* HIERN, NON CAV.
3414. *Melianthus major* LINN.
3415. *Melica ciliata* DUTHIE.
3416. *Melica jacquemontii* DCNE
3417. *Melilotus indica* (L.) ALL.
3418. *Melilotus officinalis* (L.) PALL.
3419. *Meliosma arnottiana* WALP.
3420. *Meliosma simplicifolia* (ROXB.) WALP.
3421. *Melissa axillaris* (BENTH.) BAKH. F.
3422. *Melissa officinalis* L.

3423. *Melissa parviflora* BENTH
3424. *Melocalamus compactiflorus* BENTH. F. HOOK.F.
3425. *Melocanna bambusoides* TRIN.
3426. *Melochia corchorifolia* L.
3427. *Melodinus monogynus* ROXB.
3428. *Melothria indica* LOUR.
3429. *Melothria scabra* (LINN. F.) PANIGR. ET S.C.
3430. *Memecylon angustifolium* WIGHT
3431. *Memecylon edule* ROXB.
3432. *Memecylon gracile* BEDD.
3433. *Memecylon heyneanum* BENTH.
3434. *Memecylon malabaricum* (CLARKE) COGN.
3435. *Memecylon sessile* BENTH. EX WIGHT & ARN.
3436. *Memecylon talbotianum* BRANDIS
3437. *Memecylon umbellatum* BURM. F.
3438. *Menanthes sumatrana* (MIQ.) BREMEK
3439. *Menispernum glabrum* BRUM.F.
3440. *Mentha aquatica* L.
3441. *Mentha arvensis* L.
3442. *Mentha dumetorum* SCHULT.
3443. *Mentha longifolia* (L.) HUDS.
3444. *Mentha mulleriana* SCH.-BIP.
3445. *Mentha niliaca* JACQ. Var. *alopecuroides* -
3446. *Mentha piperita* STOKES
3447. *Mentha rotundifolia* (L.) HUDS. 3448. *Mentha sativa* L.

3449. *Mentha spicata* L.
3450. *Mentha sylvestris* L.
3451. *Mentha verticillata* D.DON
3452. *Meriandra benghalensis* BENTH.
3453. *Meriandra strobilifera* BENTH
3454. *Merremia dissecta* (JACQ.) HALLIER F.
3455. *Merremia emarginata* (BURM.F.) HALL.F.
3456. *Merremia hederacea* (N.BURM.) H.HALL.
3457. *Merremia mammosa* (LOUR.) HALL. F.
3458. *Merremia peltata* (Linn.) Merr.
3459. *Merremia tridentata* (L.)H. HALL.
3460. *Merremia tuberosa* (LINN.) RENDLE
3461. *Merremia umbellata* (L.) HALLIER
3462. *Merremia vitifolia* (BURM. F.) HALL. F
3463. *Mesembryanthemum crystallinum* L.
3464. *Mesua nagassarium* (BURM.F.) KOSTERM.
3465. *Metathelypteris gracilescens* (BL.) CHING
3466. *Meyna laxiflora* ROBYNS
3467. *Meyna spinosa* ROXB. EX LINK.
3468. *Mezoneuron cucullatum* (ROXB.) WT. AND ARN.
3469. *Mezoneuron sumatranum* W.A.
3470. *Michelia champaca* L.
3471. *Michelia doltsopa* BUCH.- HAM. EX DC.
3472. *Michelia montana* BL.
3473. *Michelia nilagirica* ZENK.

3474. *Microglossa pyrifolia* (LAM.) KUNTZE  
3475. *Microlepia puberula* VAVR  
3476. *Microlepia speluncae* (L.) MOORE  
3477. *Micromelum hirsutum* OLIVER  
3478. *Micromelum integerrimum* (Buch-Ham) Roem.  
3479. *Micromelum minutum* (FORST. F.) WT. & ARN.  
3480. *Micromelum pubescens* BL.  
3481. *Micromeria biflora* (DON) BENTH.  
3482. *Micromeria capitellata* BENTH  
3483. *Micrometum integerrimum* (BUCH.-HAM.)  
3484. *Micropus xanthopus* (FR.) KUNT.  
3485. *Microrhynchus nudicaulis* LESS.  
3486. *Microsorium alternifolium* COPEL.F.  
3487. *Microsorium punctatum* (L.) COPEL.  
3488. *Microstegium ciliatum* A.CAMUS  
3489. *Microstylis saprophyta* KING & PANTL.  
3490. *Microstylis versicolor* (LINDL.) ABEYW.  
3491. *Microtoena insuavis* (HANCE) PRAIN EX DUNN  
3492. *Microtula tibetica* BENTH. 3493. *Mikania micrantha* H.B.K.  
3494. *Milium ramosum* RETZ.  
3495. *Miliusa roxburghiana* (GRIFF.) HK. F. & TH.  
3496. *Miliusa tomentosa* (ROXB.) SINCLAIR  
3497. *Miliusa velutina* HOOK. F. & TH.  
3498. *Millettia caudata* (BENTH.) BAKER  
3499. *Millettia extensa* (BENTH.) BAKER.

3500. *Millettia pachycarpa* BENTH.
3501. *Millettia piscidia* WIGHT
3502. *Millettia racemosa* BENTH.
3503. *Millingtonia hortensis* L.F.
3504. *Mimosa cinerea* L.
3505. *Mimosa flexuosa* BENTH.
3506. *Mimosa hamata* WILLD.
3507. *Mimosa intsia* L.
3508. *Mimosa invisa* MART.
3509. *Mimosa lucida* ROXB.
3510. *Mimosa paniculata* BENTH.
3511. *Mimosa pudica* L.
3512. *Mimosa pudica* L. Var. *hispida* BRENAN
3513. *Mimosa pudica* L. Var. *tetrandra* (WILLD.)DC
3514. *Mimosa pudica* L. Var. *unijuga* (DUCHASS. & WALP.)GRISEB.
3515. *Mimosa rubicaulis* LAMK. Subsp. *himalayana* (GAMBLE) DHASHI
3516. *Mimulus moschatus* DOUGL.
3517. *Mimulus strictus* BENTH.
3518. *Mimusops elengi* L.
3519. *Mirabilis jalapa* L.
3520. *Mischocarpus sundaicus* Bl.
3521. *Mitracarpus villosus* (SW.) DC.
3522. *Mitragyna parvifolia* KORTH.
3523. *Mitragyna rotundifolia* KUNTZE.
3524. *Mnesithea laevis* (RETZ.) KUNTH

3525. *Modecca trilobata* ROXB.
3526. *Moghania phursia* O.KTZE
3527. *Moghania semialata* (ROXB.) MUKHERJEE
3528. *Moghania stricta* (ROXB.) KUNTZE
3529. *Molineria crassifolia* BAKER
3530. *Molinia coerulea* MOENCH.
3531. *Mollugo cerviana* SER.
3532. *Mollugo nudicaulis* LAMK.
3533. *Mollugo pentaphylla* L.
3534. *Mollugo stricta* L.
3535. *Momordica balsamina* WALL.
3536. *Momordica charantia* L.
3537. *Momordica charantia* L. Var. *charantia* - 3538. *Momordica charantia* L. Var. *muricata* (WILLD.) CHAKR.
3539. *Momordica cochinchinensis* SPR.
3540. *Momordica dioica* ROXB. EX WILLD.
3541. *Momordica exserta* -
3542. *Momordica muricata* VELL.
3543. *Momordica tuberosa* COGN.
3544. *Momordica umbellata* ROXB.
3545. *Monochoria hastata* SOLMS
3546. *Monochoria vaginalis* PRESL.
3547. *Monotropa uniflora* L.
3548. *Morchella esculenta* PERS.
3549. *Morina coulteriana* ROYLE
3550. *Morina longifolia* WALL. EX DC.

3551. *Morina persica* L.
3552. *Morinda angustifolia* ROXB.
3553. *Morinda citrifolia* L.
3554. *Morinda pubescens* SM.
3555. *Morinda umbellata* L.
3556. *Moringa concanensis* NIMMO EX DALZ. & GIBSON
3557. *Moringa oleifera* LAM.
3558. *Morus acedosa* GRIFF.
3559. *Morus alba* L.
3560. *Morus australis* POIRET
3561. *Morus laevigata* WALL. EX BRAND.
3562. *Morus nigra* L.
3563. *Moschosma polystachyum* BENTH.
3564. *Moullava spicata* (DALZ.) NICOLS.
3565. *Mucuna atropurpurea* DC.
3566. *Mucuna bracteata* DC.
3567. *Mucuna capitata* DC.
3568. *Mucuna cochinchinensis* Cheval
3569. *Mucuna gigantea* (WILLD.) DC.
3570. *Mucuna hirsuta* WIGHT & ARN.
3571. *Mucuna monosperma* DC.
3572. *Mucuna nigricans* (LOUR.) STEUD.
3573. *Mucuna pruriens* (L.) DC.
3574. *Mucuna utilis* Wall. ex Wight
3575. *Mukia maderaspatana* (L.) M.ROEMER

3576. *Mundulea sericea* (WILLD.) A. CHEVAL
3577. *Mundulea suberosa* BENTH.
3578. *Munronia pinnata* (WALL.) HARMS
3579. *Muntingia calabura* L.
3580. *Murdannia edulis* (STOKES) FADEN
3581. *Murdannia elata* (VAHL) BRUECKNER
3582. *Murdannia japonica* (THUNB) FADEN 3583. *Murdannia nudiflora* (L.) BRENAN
3584. *Murdannia semiteres* (DALZ.) SANTAPAU
3585. *Murdannia vaginata* (L.) BRUECK.
3586. *Murraya koenigii* (L.) SPR.
3587. *Murraya paniculata* (L.) JACK.
3588. *Musa balbisiana* COLLA
3589. *Musa chinensis* SWEET.
3590. *Musa ornata* ROXB.
3591. *Musa paradisiaca* L.
3592. *Musa rosacea* JACQ.
3593. *Musa sapientum* O.KUNTZE
3594. *Musa superba* ROXB.
3595. *Musa textilis* NEE
3596. *Musa troglodytarum* KURZ.
3597. *Musa velutina* WENDL. & DRUDE.
3598. *Mussaenda belilla* BUCH.- HAM
3599. *Mussaenda erythrophylla* SCHUM. & THONN.
3600. *Mussaenda frondosa* L.
3601. *Mussaenda glabra* VAHL.

3602. *Mussaenda hirsutissima* (HOOK. F.) HUTCHINSON EX GAMBLE  
3603. *Mussaenda macrophylla* WALL.  
3604. *Mussaenda roxburghii* HK. F.  
3605. *Mutilla occidentalis* L.  
3606. *Mylitta lapidescens* HORAN.  
3607. *Myosoton aquaticum* (L.) MOENCH  
3608. *Myrica esculenta* BUCH.-HAM.  
3609. *Myrica integrifolia* ROXY.  
3610. *Myrica nagi* THUNB.  
3611. *Myricaria bracteata* ROYLE  
3612. *Myricaria coulteriana* ROYLE.  
3613. *Myricaria elegans* ROYLE.  
3614. *Myriogyne minuta* LESS. 3615. *Myrioneuron nutans* WALL.  
3616. *Myriophyllum spicatum* LINN.  
3617. *Myristica argentea* WARB  
3618. *Myristica dactyloides* GAERTN.  
3619. *Myristica fragrans* HOUTT.  
3620. *Myristica laurifolia* HOOK.F. & THOMS.  
3621. *Myristica malabarica* LAM.  
3622. *Myrsine africana* L.  
3623. *Myrsine capitellata* WALL.  
3624. *Myrsine semiserrata* WALL.  
3625. *Myrsine serrata* WALL.  
3626. *Myrtus communis* L.  
3627. *Myxopyrum serratulum* A.W. HILL. 3628. *Myxopyrum smilacifolium* BL.

3629. *Nannorrhops ritchieana* H. WENDL.
3630. *Naravelia zeylanica* DC.
3631. *Narcissus tazetta* L.
3632. *Nardostachys grandiflora* DC.
3633. *Naregamia alata* WIGHT & ARN.
3634. *Naringi crenulata* (ROXB.) NICOLSON
3635. *Nasturtium officinale* R. BR.
3636. *Natsiatum herpeticum* BUCH.-HAM. EX ARN.
3637. *Nauclea aculeata* H.B. & K.
3638. *Nauclea orientalis* (L.) L.
3639. *Nauclea ovalifolia* ROXB.
3640. *Nauclea sessilifolia* ROXB.
3641. *Neanotis hirsuta* (L.F.) LEWIS
3642. *Neanotis rheedei* (WIGHT & ARN.) W.H.LEWIS
3643. *Neillia thrysiflora* DON
3644. *Neisosperma oppositifolium* (Lamk.) Fosb. & Sach.
3645. *Nelsonia canescens* (LAM.) SPR.
3646. *Nelumbo nucifera* GAERTN.
3647. *Neodissochaeta celebica* (Bl.) Bakh.f.
3648. *Neolamarckia cadamba* (ROXB.) BOSSER
3649. *Neolitsea cassia* (L.) KOSTERM.
3650. *Neolitsea chinensis* (LAM.) CHUN
3651. *Neolitsea scrobiculata* (MEISSNER) GAMBLE
3652. *Neolitsea umbrosa* (NEES)
3653. *Neonauclea sessilifolia* (ROXB.) MERR.

3654. *Nepenthes distillatoria* AUCT. EX STEUD.
3655. *Nepenthes khasiana* KH.F.
3656. *Nepeta cataria* L.
3657. *Nepeta ciliaris* BENTH
3658. *Nepeta coerulascens* MAXIM.
3659. *Nepeta connata* ROYLE
3660. *Nepeta discolor* ROYLE EX BENTH.
3661. *Nepeta elliptica* ROYLE EX BENTH
3662. *Nepeta eriostachya* BENTH.
3663. *Nepeta floccosa* BTH. LAB. GEN. & SP.
3664. *Nepeta glomerulosa* BOISS
3665. *Nepeta glutinosa* BENTH.
3666. *Nepeta hindostana* (ROTH) HAINES
3667. *Nepeta leucophylla* BENTH.
3668. *Nepeta longibracteata* (BENTH.)
3669. *Nepeta podostachys* BENTH.
3670. *Nepeta royleana* STEW.
3671. *Nepeta spicata* BENTH.
3672. *Nephelium lappaceum* LINN. MANT. 3673. *Nephelium stipulaceum* BEDD.
3674. *Nephrolepis biserrata* SCHOTT.
3675. *Nephrolepis cordifolia* (L.) PRESL
3676. *Nephrolepis multiflora* (ROXB.) JARRETT EX MORTON
3677. *Neptunia natans* (L. F.) DRUCE
3678. *Neptunia oleracea* LOUR.
3679. *Neptunia triquetra* BENTH.

3680. *Nerium oleander* L.
3681. *Nerium tomentosum* ROXB.
3682. *Nervilia aragoana* GAUD.
3683. *Nervilia plicata* SCHLTR
3684. *Nervilia prainiana* (KING & PANTL) SCIDEN.F
3685. *Nesaea lanceolata* (WT. & ARN.) KOEHNE
3686. *Nesaea prostrata* (DILLWYN) SURESH
3687. *Neuracanthus sphaerostachyus* DALZ.
3688. *Neuracanthus trinervis* WT.
3689. *Nicandra physalodes* (L.) GAERTN.
3690. *Nicotiana plumbaginifolia* VIV.
3691. *Nicotiana rustica* L.
3692. *Nicotiana tabacum* L.
3693. *Niebhuria linearis* DC.
3694. *Nigella damascena* LINN.
3695. *Nigella sativa* L.
3696. *Nilgirianthus ciliatus* (NEES) BREMEK.
3697. *Nilgirianthus heyneanus* (NEES) BREMEK.
3698. *Nomocharis nana* (KLOTZ.) WILSON
3699. *Nothapodytes nimmoniana* (GRAH.) MABB.
3700. *Notholaena eckloniana* KUNTZE
3701. *Nothopegia castaneifolia* (Roth) Ding Hou
3702. *Nothopegia colebrookiana* BL.
3703. *Nothosaerva brachiata* WIGHT.
3704. *Nyctanthes arbor-tristis* L.

3705. *Nymphaea alba* L.  
3706. *Nymphaea caerulea* SAVIGN  
3707. *Nymphaea cyanea* ROXB.  
3708. *Nymphaea edulis* D.C  
3709. *Nymphaea nouchali* BURM. F.  
3710. *Nymphaea odorata* AIT.  
3711. *Nymphaea stellata* WILLD.  
3712. *Nymphaea tetragona* GEORGI  
3713. *Nymphoides hydrophylla* (LOUR.) KUNTZE  
3714. *Nymphoides indica* (L.) KUNTZE  
3715. *Nymphoides macropermum* VASUDEVAN  
3716. *Nymphoides peltata* (GMEL.) KUNTZE  
3717. *Nypa fruticans* Wurb. 3718. *Ochlandra brandisii* GAMBLE  
3719. *Ochlandra rheedii* BENTH. & HOOK. F. EX GAMBLE  
3720. *Ochlandra scriptoria* (DENNST.) C.E.FISCHER  
3721. *Ochlandra travancorica* GAMBLE  
3722. *Ochna gamblei* KING(SONARI)  
3723. *Ochna lanceolata* KUNTZE  
3724. *Ochna obtusata* DC.  
3725. *Ochna pumila* HAM. EX D. DON PRODR.  
3726. *Ochradenus baccatus* DEL.  
3727. *Ochreinauclea missionis* (WALL. EX G.DON) RIDSDALE  
3728. *Ochthochloa coracana* EDGEW.  
3729. *Ocimum adscendens* WIGHT EX HOOK.F.  
3730. *Ocimum americanum* L.

3731. *Ocimum basilicum* L.
3732. *Ocimum basilicum* L. Subsp. *minimum* DAMERT
3733. *Ocimum basilicum* L. Var. *majus* -
3734. *Ocimum basilicum* L. Var. *pilosum* -
3735. *Ocimum gratissimum* L.
3736. *Ocimum kilimandscharicum* GUERKE
3737. *Ocimum tenuiflorum* L.
3738. *Odina pinnata* KOENIG
3739. *Oenanthe javanica* (Bl.)DC.
3740. *Oenothera biennis* L.
3741. *Olax acuminata* WALL. EX BENTH.
3742. *Olax imbricata* Roxb.
3743. *Olax nana* WALL.
3744. *Olax scandens* ROXB.
3745. *Oldenlandia dichotoma* HOOK.F.
3746. *Oldenlandia fruticosa* (L.) K. SCHUM.
3747. *Oldenlandia glandulifera* WALL.
3748. *Olea dioica* ROXB.
3749. *Olea europea* L.
3750. *Olea ferruginea* ROYLE
3751. *Olea glandulifera* WALL. EX DON
3752. *Olea polygama* WIGHT
3753. *Oleandra neriformis* CAV.
3754. *Oleandra pistillaris* (SW.) C.CHR.
3755. *Oleandra wallichii* PRESL

3756. *Oligochaeta ramosa* (ROXB.) WAGEN.
3757. *Oligomeris linifolia* (VAHL) MACB.
3758. *Onosma bracteatum* WALL.
3759. *Onosma echiodes* L.
3760. *Onosma hispidum* WALL. EX G. DON
3761. *Onosma hookeri* CL.
3762. *Onychium contiguum* (WALL.) HOPE.F.
3763. *Onychium japonicum* O. KUNTZE
3764. *Onychium siliculosum* (DESV.) C. CHR.
3765. *Operculina petaloidea* (CHOISY) OOSTSTROOM
3766. *Operculina turpethum* (L.) S. MANSO
3767. *Ophelia elegans* WIGHT
3768. *Ophiocephalus striatus* -
3769. *Ophioglossum costatum* R.BR.
3770. *Ophioglossum nudicaule* L.
3771. *Ophioglossum pendulum* L.
3772. *Ophioglossum thermale* KUMAROV
3773. *Ophioglossum vulgatum* (L.)
3774. *Ophiopogon intermedius* DON
3775. *Ophiopogon japonicum* KER-GAWL.
3776. *Ophiopogon wallichianus* HOOK.F. Var. PAUCIFLORA HOOK. F.
3777. *Ophiorrhiza mungos* L.
3778. *Ophiorrhiza nicobarica* BALAKR.
3779. *Ophiorrhiza nutans* C. B. CLARKE
3780. *Ophiorrhiza ochroleuca* HK.F.

3781. *Ophiorrhiza pauciflora* HOOK. F.
3782. *Ophiorrhiza rugosa* WALL. Var. ARGUITEA DEB
3783. *Ophiuros exaltatus* KUNTZE
3784. *Ophrestia pentaphylla* (DALZ.) VERDC.
3785. *Opilia amentacea* ROXB.
3786. *Oplismenus burmannii* (RETZ.) BEAUV.
3787. *Opopanax chironium* KOCH
3788. *Opuntia cochinellifera* MILL. GARD.
3789. *Opuntia elatior* MILL.
3790. *Opuntia ferox* HAW.
3791. *Opuntia ficus-indica* (L.) MILL.
3792. *Opuntia stricta* (HAW.) HAW. Var. *dillenii* (KER.-GAWL) BENSON
3793. *Opuntia vulgaris* MILL.
3794. *Orchis laxiflora* L.
3795. *Orchis mascula* L.
3796. *Orchis spathulata* L.F.
3797. *Oreocnide frutescens* (THUNB.) MIQ.
3798. *Oreocnide integrifolia* (GAUD) MIQ.
3799. *Origanum vulgare* L.
3800. *Ormocarpum cochinchinense* (LOUR.) MERR.
3801. *Ormosia travancoria* BEDD.
3802. *Orobanche aegyptiaca* PERS.
3803. *Orobanche solmsii* CLARKE EX. HOOK.F.
3804. *Orophea katschallica* KURZ
3805. *Oroxylum indicum* (L.) VENT.

3806. *Orthosiphon aristatus* (BL.) MIQ.
3807. *Orthosiphon diffuses* BENTH. 3808. *Orthosiphon incurvus* BENTH.
3809. *Orthosiphon pallidus* ROYLE
3810. *Orthosiphon rubicundus* BENTH.
3811. *Orthosiphon thymiflorus* (ROTH.) SLEASEN
3812. *Oryza meyeriana* (Zoll.&Mor.)Baill Subsp. *granulata* Tateoka
3813. *Oryza mutica* STEUD.
3814. *Oryza rufipogon* GRIFF.
3815. *Oryza sativa* L.
3816. *Osbeckia aspera* BLUME
3817. *Osbeckia capitata* BENTH.
3818. *Osbeckia chinensis* L.
3819. *Osbeckia crinita* BENTH.
3820. *Osbeckia cupularis* DON
3821. *Osbeckia nepalensis* HK. F.
3822. *Osbeckia sexatilis* (DENNST.) SURESH
3823. *Osbeckia sikkimensis* CRAIB
3824. *Osbeckia stellata* KER-GAWL.
3825. *Osbeckia zeylanica* L.F.
3826. *Osmanthus fragrans* LOUR.
3827. *Osmunda claytoniana* L.F.
3828. *Osmunda regalis* L.
3829. *Osyris quadripartita* SALZ EX DECNE
3830. *Othonnopsis intermedia* BOISS.
3831. *Otostegia aucheri* BOISS.

3832. *Otostegia limbata* HOOK.F.
3833. *Ottelia alismoides* (L.) PERS.
3834. *Ougeinia oojeinensis* (ROXB.) HOCHR.
3835. *Ouratea angustifolia* BAILL.
3836. *Oxalis acetosella* L.
3837. *Oxalis corniculata* L.
3838. *Oxalis corymbosa* DC.
3839. *Oxalis debilis* H.B.K. Var. *corymbosa* (DC.) LOUR. O. CO. DC.
3840. *Oxalis latifolia* H.B. & K.
3841. *Oxalis martiana* ZUCC.
3842. *Oxalis pubescens* H.B.K.
3843. *Oxyria digyna* (L.) HILL.
3844. *Oxyspora paniculata* DC.
3845. *Oxystelma secamone* (L.) KARST.
3846. *Oxytenanthera nigrociliata* MUNRO
3847. *Oxytenanthera thwaitesii* MUNRO
3848. *Oxytropis lapponica* (WAHL.) GAY. CORRESS.
3849. *Oxytropis mollis* ROYLE EX BENTH.
3850. *Oxytropis tatarica* BUNGE.
3851. *Pachygone ovata* (POIR.) HOOK.F. & THOMS.
3852. *Pachyrrhizus erosus* (L.) URBAN 3853. *Pachystoma senile* (LINDL.) REICHB.
3854. *Padus cornuta* (WALL. EX ROYLE) CARR.
3855. *Paederia foetida* L.
3856. *Paederia scandens* (LOUR.) MERILL
3857. *Paeonia emodi* WALL. EX. ROYLE

3858. *Pajanelia longifolia* (WILLD.) K.SCHUM
3859. *Palaquium ellipticum* (DOLZ.) BAILLON
3860. *Pamburus missionis* (WIGHT) SWINGLE
3861. *Panax ginseng* MEY.
3862. *Panax pseudoginseng* WALL.
3863. *Panax wangianus* Sun
3864. *Pancratium triflorum* ROXB.
3865. *Pancratium zeylanicum* L.
3866. *Pandanus fascicularis* LAM.
3867. *Pandanus foetidus* ROXB.
3868. *Pandanus furcatus* ROXB.
3869. *Pandanus kaida* KURZ.
3870. *Pandanus thwaitesii* MARTELLI
3871. *Pandanus unipapillatus* DENNST.
3872. *Panicum antidotale* RETZ.
3873. *Panicum argyptiacum* HORT. EX ROEM. & SCHULT.
3874. *Panicum brizoides* JACQ.
3875. *Panicum crus-corvi* L.
3876. *Panicum flavo-marginatum* MEZ.
3877. *Panicum grossarium* GRIFF.
3878. *Panicum incomtum* TRIN.
3879. *Panicum isachne* ROTH
3880. *Panicum maximum* JACQ.
3881. *Panicum miliaceum* L.
3882. *Panicum psilopodium* TRIN.

3883. *Panicum repens* L.
3884. *Panicum sarmentosum* ROXB.
3885. *Panicum sumatrense* ROTH EX ROEM. ET SCHULT.
3886. *Papaver argemone* L.
3887. *Papaver dubium* L.
3888. *Papaver hybridum* L.
3889. *Papaver nudicaule* L.
3890. *Papaver orientale* L.
3891. *Papaver rhoeas* L.
3892. *Papaver somniferum* L.
3893. *Paphiopedilum druryi* (BEDD.) STEIN.
3894. *Papilionanthe teres* (ROXB.) SCHLTR.
3895. *Paracalyx scariosa* (ROXB.) ALI
3896. *Paraleptochilus decurrens* (BLUME) COPEL.
3897. *Parameria barbata* (BI.) SCHUM. 3898. *Parameria polyneura* HOOK.R.
3899. *Paramignya angulata* KURZ
3900. *Paramignya longispina* HOOK.F.
3901. *Paramignya monophylla* WT.
3902. *Pardanthus chinensis* KER.
3903. *Paris polyphylla* SMITH
3904. *Parkia biglandulosa* WIGHT & ARN.
3905. *Parkia roxburghii* G. DON
3906. *Parkia timoriana* (A. DC.) MERR.
3907. *Parkinsonia aculeata* L.SP.
3908. *Parmelia cirrhata* FR.

3909. *Parmelia kamstchadalis* ACH.
3910. *Parmelia nilgherrensis* NYL.
3911. *Parmelia perforata* ACH.
3912. *Parmelia perlata* (HUDS.) ACH.
3913. *Parnassia laxmannii* PALL. EX SCHULT.
3914. *Parnassia nubicola* HK.F.
3915. *Parnassia palustris* L.
3916. *Parnassia pusilla* HK.F.
3917. *Parochetus communis* DON
3918. *Parsonia alboflavescens* (DENNST.) MABB.
3919. *Parsonia laevigata* (Moon) Alston.
3920. *Parthenium hysterophorus* L.
3921. *Pasania truncata* (KING) SCHOTT.
3922. *Paspalum conjugatum* BERG.
3923. *Paspalum distichum* L.
3924. *Paspalum scrobiculatum* L.
3925. *Passiflora assamica* CHAKRAVARTY
3926. *Passiflora edulis* SIMS
3927. *Passiflora foetida* L.
3928. *Passiflora perpeira* MAST.
3929. *Passiflora quadrangularis* LINN.
3930. *Pavetta crassicaulis* BREMEK.
3931. *Pavetta indica* L.
3932. *Pavetta indica* L. Var. minor -
3933. *Pavetta tomentosa* ROXB. EX SMITH

3934. *Pavonia odorata* WILLD.
3935. *Pavonia procumbens* SOISS.
3936. *Pavonia propinqua* GÄRCKE
3937. *Pavonia repanda* (J.E. SM.) SPRENG.
3938. *Pavonia zeylanica* CAV.
3939. *Payena lucida* A. DC.
3940. *Pecteilis susannae* (L.) RAF.
3941. *Pedalium murex* L.
3942. *Pedicularis bicornuta* CLOTZ. EX. GÄRCKE 3943. *Pedicularis cheilanthifolia* SCHRENK
3944. *Pedicularis comosa* LINN.
3945. *Pedicularis longiflora* RUDOLPH Subsp. *tubiformis* (KLOTZSCH)PENNELL
3946. *Pedicularis pectinata* WALL. EX BENTH.
3947. *Pedicularis pycnantha* BOISS.
3948. *Pedicularis pyramidata* ROYLE.
3949. *Pedicularis siphonantha* D.DON
3950. *Pedilanthus tithymaloides* (L.) POIT.
3951. *Peganum harmala* L.
3952. *Pegia nitida* COLEBR.
3953. *Pegolettia senegalensis* CASS.
3954. *Pegonatherum crinitum* KUNTH.
3955. *Pelargonium graveolens* L.
3956. *Pelargonium roseum* R. BR.
3957. *Peliosanthes bakeri* HK.F.
3958. *Peliosanthes teta* ANDR.
3959. *Pellaea colomelanos* LINK

3960. *Pellaea hastata* (THUNB) PRANTL  
3961. *Peltigera canina* WILLD  
3962. *Peltophorum dasyrrhachis* (Miq.) KURZ  
3963. *Peltophorum pterocarpum* (DC.) BAKER  
3964. *Pemphis acidula* FORST.  
3965. *Pennisetum alopecuroides* (L.) SPRENG.  
3966. *Pennisetum americanum* (L.) LEEKE  
3967. *Pennisetum flaccidum* GRISEB.  
3968. *Pennisetum glaucum* R.BR.  
3969. *Pennisetum spicatum* ROEM. & SCHULT.  
3970. *Pentanema indicum* (L.) LING  
3971. *Pentaneura khasiana* KURZ.  
3972. *Pentapetes phoenicea* L.  
3973. *Pentaptera tomentosa* BEDD.  
3974. *Pentatropis capensis* (L.F.) BULLOCK  
3975. *Pentatropis cynanchoides* R.BR.  
3976. *Pentatropis nivalis* (GMEL.) FIELD & WOOD.  
3977. *Peperomia pellucida* L.  
3978. *Peperomia tetraphylla* (G.FORST.) HOOK. & A.  
3979. *Peranama cyatheoides* D.DON  
3980. *Pergularia daemia* (FORSK.) CHOIV.  
3981. *Pergularia tomentosa* L.  
3982. *Pericampylus glaucus* (LAMK.) MERR.  
3983. *Perilepta auriculata* (NEES) BREMEK.  
3984. *Perilla frutescens* (L.) BRITT.

3985. *Periploca aphylla* DECNE.
3986. *Peristrophe bivalvis* MERR.
3987. *Peristrophe paniculata* (FORSK.) BRUMMITT 3988. *Peristrophe roxburghiana* (SCHULT.) BREMEK.
3989. *Peristylus stocksii* (HK.F.) KRANZ
3990. *Perotis indica* (L.) KUNTZE
3991. *Perovskia abrotanoides* KAR.
3992. *Perovskia atriplicifolia* BENTH.
3993. *Persea fructifera* KOST.
3994. *Persea gamblei* (KING EX HK.F.) KOST.
3995. *Persea macrantha* (NEES) KOST.
3996. *Petrea volubilis* GAERTN.
3997. *Peucedanum aucheri* BOISS.
3998. *Peucedanum dhana* BUCH.-HAM. EX CLARKE Var. *DALZELII* C.B.CLARKE
3999. *Peucedanum grande* CL.
4000. *Peucedanum graveolens* BENTH. EX HOOK.F.
4001. *Peucedanum nagpurensse* (CI.) PRAIN.
4002. *Phaius tancarvilleae* (L. HERIT.) BL.
4003. *Phalaenopsis amabilis* LINDL.
4004. *Phalaris arundinacea* L.
4005. *Phalaris canariensis* L.
4006. *Phallus rubicundus* (BOSC.) FRIES
4007. *Phaseolus lunatus* L.
4008. *Phaseolus mungo* (L) MANT. Var. *radiatus* L.
4009. *Phaseolus semierectus* L.
4010. *Phaseolus vulgaris* L.

- 4011. *Phaulopsis dorsiflora* (RETZ.) SANTAPAU
- 4012. *Phaulopsis imbricata* (FORSK.) SWEET
- 4013. *Phlogacanthus curviflorus* NEES
- 4014. *Phlogacanthus guttatus* NEES
- 4015. *Phlogacanthus jenkinsii* C.B. CLARKE
- 4016. *Phlogacanthus pubinervis* T.ANDERS.
- 4017. *Phlogacanthus thyrsiflorus* NEES
- 4018. *Phlogacanthus thyrsiformis* (HARD.)
- 4019. *Phlomis bracteosa* ROYLE
- 4020. *Phoebe lanceolata* NEES
- 4021. *Phoebe wightii* MEISSN.
- 4022. *Phoenix acaulis* ROXB.
- 4023. *Phoenix asperulatus* HUTCH.
- 4024. *Phoenix dactylifera* L.
- 4025. *Phoenix farinifera* ROXB.
- 4026. *Phoenix humilis* ROYLE
- 4027. *Phoenix loureirii* KUNTH
- 4028. *Phoenix paludosa* ROXB.
- 4029. *Phoenix pusilla* GAERTN.
- 4030. *Phoenix sylvestris* ROXB.
- 4031. *Pholidota chinensis* LINDL.
- 4032. *Pholidota imbricata* (ROXB.) LINDL.
- 4033. *Pholidota pallida* LINDL.
- 4034. *Photinia notoniana* WALL.
- 4035. *Photinia serrulata* LINDL.

4036. *Phragmites australis* (CAV.) TRIN. EX STEUD.

4037. *Phragmites communis* TRIN.

4038. *Phragmites karka* TRIN. EX STEUD.

4039. *Phyla nodiflora* (L.) GREENE

4040. *Phyllagathis rotundifolia* BLUME

4041. *Phyllanthus acidus* (L.) SKEELS

4042. *Phyllanthus airy-shawii* BRUNEL & ROUX

4043. *Phyllanthus amarus* SCHUM. & THENN.

4044. *Phyllanthus clarkei* HK.F.

4045. *Phyllanthus gomphocarpus* HK. F.

4046. *Phyllanthus indofischeri* BENNET

4047. *Phyllanthus maderaspatensis* L.

4048. *Phyllanthus missionis* HOOK.F. FL.

4049. *Phyllanthus mukherjeeanus* MITRA ET BENNET

4050. *Phyllanthus polyphyllus* DALZ. & GIBS

4051. *Phyllanthus reticulatus* POIR.

4052. *Phyllanthus rheedii* WT.

4053. *Phyllanthus urinaria* L.

4054. *Phyllanthus virgatus* G.FORSTER

4055. *Phyllocephalum indicum* (LESS.) KIRKMAN

4056. *Phyllostachys bambusoides* SIEB. & ZUCC.

4057. *Phymatodes ebenipes* (HOOK.) CHING.F.

4058. *Phymatodes scolopendria* (BURM.) CHING.

4059. *Physalis alkekengi* L.

4060. *Physalis divaricata* D.Don.

4061. *Physalis minima* L.
4062. *Physalis peruviana* L.
4063. *Physochlaina praealta* (DECNE) MIERS
4064. *Physostigma venenosum* BALF.
4065. *Phytolacca acinosa* ROXB.
4066. *Phytolacca lathenia* (MOQ.) HANS WALTERS
4067. *Picea abies* (L.) KARST.
4068. *Picrasma javanica* Bl.
4069. *Picrasma nepalensis* BENN.
4070. *Picrasma quassoides* BENNET
4071. *Picris hieracioides* L.
4072. *Picrorhiza kurroa* ROYLE EX BENTH.
4073. *Picrorhiza scrophulariiflora* PENNELL
4074. *Pilea microphylla* (L.) LIEBM.
4075. *Pilea umbrosa* WEDD.
4076. *Pimenta racemosa* J. W. MOORE
4077. *Pimpinella anisum* L. 4078. *Pimpinella bracteata* HAINES
4079. *Pimpinella diversifolia* DC.
4080. *Pimpinella heyneana* (WALL. EX DC.) KURZ
4081. *Pimpinella saxifraga* L.
4082. *Pimpinella stocksii* BOISS.
4083. *Pimpinella tirupatiensis* BAL. & SUB.
4084. *Pinanga dicksonii* (ROXB.) BL.
4085. *Pinanga manii* BECC.
4086. *Pinus dammara* LAMB.

4087. *Pinus gerardiana* WALL.
4088. *Pinus griffithi* M. CLELL.
4089. *Pinus kesiya* GORDON
4090. *Pinus maritima* LAM.
4091. *Pinus merkussi* JUNGH.
4092. *Pinus picea* PALL.
4093. *Pinus roxburghii* SARG.
4094. *Pinus sylvestris* LOUR.
4095. *Pinus wallichiana* JACKS.
4096. *Piper argyrophyllum* MIQ.
4097. *Piper bantamense* BL.
4098. *Piper barberi* GAMBLE.
4099. *Piper betle* L.
4100. *Piper betleoides* C. DC.
4101. *Piper boehmeriaefolium* WALL .
4102. *Piper caninum* BLUME
4103. *Piper clusii* C.DC.
4104. *Piper crassipes* KORTH. EX. C.DC.
4105. *Piper cubeba* L. F.
4106. *Piper dichotomum* HORT. PAR. EX KUNTH.
4107. *Piper diffusum* VAHL.
4108. *Piper gamblei* Cl.
4109. *Piper griffithii* DC.
4110. *Piper guineense* SCHUM & THONN.
4111. *Piper lanceolatum* RUIZ & PAV.

4112. *Piper longum* L.
4113. *Piper mullesua* D.DON
4114. *Piper nigrum* L.
4115. *Piper pedicellatum* C. DC.
4116. *Piper pedicellosum* WALL.EX CASS.
4117. *Piper peepuloides* ROXB.
4118. *Piper retrofractum* VAHL
4119. *Piper ribesioides* WALL.
4120. *Piper sarmentosum* ROXB.
4121. *Piper sylvaticum* ROXB.
4122. *Piper thomsoni* Hook.f. 4123. *Piper trichostachyon* (MIQ.) C.DC.
4124. *Piper trioicum* ROXB.
4125. *Piper wallichii* (MIQ.) HAND-MAZZ
4126. *Pipturus velutinus* WEDD.
4127. *Pisonia aculeata* L.
4128. *Pisonia grandis* R.BR.
4129. *Pisonia mitis* L.
4130. *Pisonia umbellata* (FORST.) SEEM.
4131. *Pistacia chinensis* BUNGE
4132. *Pistacia integerrima* STEW. EX BRANDIS
4133. *Pistacia lentiscus* L.
4134. *Pistacia terebinthus* LINN.
4135. *Pistacia vera* L.
4136. *Pistia stratiotes* L.
4137. *Pistia stratiotes* LINN. Var. CUNEATA ENGL.

4138. *Pisum sativum* L.
4139. *Pithecellobium angulatum* BENTH.
4140. *Pithecellobium clypearia* BENTH.
4141. *Pithecellobium dulce* (ROXB.) BENTH.
4142. *Pithecellobium fasciculatum* BENTH.
4143. *Pithecellobium globosum* KOSTERM
4144. *Pithecellobium lobatum* BENTH.
4145. *Pithecellobium monadelphum* (ROXB.) KOSTER.
4146. *Pithecolobium subcoriaceum* THW.
4147. *Pithecolobium umbellatum* (VAHL.) BENTH.
4148. *Pittosporum nepaulense* (DC.) REHDER & WILSON
4149. *Pittosporum nilghirensse* WIGHT & ARN.
4150. *Pittosporum tetraspermum* WT. & ARN.
4151. *Pityrogramma calomelanos* (L.) LINK
4152. *Planchonella obovata* (R.BR.) PIERRE
4153. *Plantago amplexicaulis* CAV. Var. *bauphula* (EDGEW.) RECH. F.
4154. *Plantago arenaria* DECNE.
4155. *Plantago asiatica* L.
4156. *Plantago brachyphylla* EDGEW.
4157. *Plantago ciliata* DESF.
4158. *Plantago depressa* WILLD.
4159. *Plantago himalaica* PILG.
4160. *Plantago ispaghula* ROXB. EX FLEM.
4161. *Plantago lagocephala* BUNGE
4162. *Plantago lanceolata* L.

4163. *Plantago major* L.
4164. *Plantago ovata* FORSK.
4165. *Plantago pumila* WILLD.
4166. *Plantago stocksii* BOISS.
4167. *Platanthera susannae* (L.) LINDL. 4168. *Platanus orientalis* LINN.
4169. *Platostoma africanum* BEAUV.
4170. *Plecospermum spinosum* TREC.
4171. *Plectranthus ambonicus* (LOUR.) SPRENG.
4172. *Plectranthus barbatus* ANDR.
4173. *Plectranthus fruticosus* WIGHT EX HOOK. F.
4174. *Plectranthus japonicus* (BURM.F) KOIDZ.
4175. *Plectranthus lophanthoides* (DON) GRIER. & LONG.
4176. *Plectranthus mollis* (AITON) SPLRENG.
4177. *Plectranthus nilgherricus* BENTH.
4178. *Plectranthus rugosus* WALL.
4179. *Plectranthus striatus* BENTH.
4180. *Plectranthus ternifolius* D. DON
4181. *Plectranthus vettiveroides* (JACOB) SINGH & SHARMA
4182. *Plectronia didyma* KURZ FOR.
4183. *Plectronia parviflora* BEDD.
4184. *Pleione maculata* (LINDL.) LINDL.
4185. *Pleiospermum alatum* (WALL. EX WT. & ARN.) SURINGLE.
4186. *Pleopeltis contorta* (CHRIST.) PANIGR. & PATAV.
4187. *Pleopeltis lanceolata* L.
4188. *Pleopeltis macrocarpa* (BORRY EX WILLD.) KAULF.

4189. *Pleopeltis nuda* HOOK.
4190. *Plesmonium margaretiferum* (ROXB.) SCHOTT.
4191. *Pleurospermum angelicoides* (DC.) CI.
4192. *Pleurospermum brunonis* (DC.)BENTH. EX. CLARKE
4193. *Pleurospermum candollei* (DC.) CI.
4194. *Pleurostylia opposita* (WALL.) ALSTON
4195. *Pluchea indica* LESS.
4196. *Pluchea lanceolata* OLIVER & HIERN.
4197. *Pluchea pinnatifida* HOOK. F.
4198. *Pluchea tomentosa* DC.
4199. *Plumbago auriculata* LAM.
4200. *Plumbago indica* L.
4201. *Plumbago zeylanica* L.
4202. *Plumeria acuminata* R.BR.
4203. *Plumeria alba* L.
4204. *Poa malabarica* KLEIN.EX STEUD.
4205. *Podocarpus latifolia* BLUME
4206. *Podocarpus nerifolius* DON
4207. *Podophyllum hexandrum* ROYLE
4208. *Poeciloneuron indicum* BEDD.
4209. *Poeciloneuron pauciflorum* BEDD.
4210. *Pogonatherum crinitum* (THUNB.) KUNTH
4211. *Pogonia plicata* (ROXB.) LINDL.
4212. *Pogostemon auricularis* (L.) HASSK. 4213. *Pogostemon benghalensis* (BURM.F.) KUNTZE
4214. *Pogostemon cablin* (BLANCO) BENTH.

4215. *Pogostemon elsholtzioides* BENTH.
4216. *Pogostemon heyneanus* BENTH.
4217. *Pogostemon paniculatus* (WILLD.) BENTH.
4218. *Pogostemon pubescens* BENTH.
4219. *Pogostemon purpurascens* DALZ.
4220. *Pogostemon vestitus* BENTH.
4221. *Pogostemon villosus* BENTH.
4222. *Poinciana gilbesii* HOOK.
4223. *Polemonium caeruleum* L.
4224. *Polianthes tuberosa* L.
4225. *Polyalthia cerasoides* (ROXB.) BEDD.
4226. *Polyalthia coffeoides* (HOOK.F.&THOMS.) BENTH. & HOOK.F. EX. HOOK.F. & THOMS.
4227. *Polyalthia fragrans* BENTH. & HOOK. F. EX HOOK.F.
4228. *Polyalthia korinti* (DUNAL) BENTH. & J.HOOK. EX J.HOOK. & TH Subsp. oms.
- 
4229. *Polyalthia longifolia* BENTH. & HOOK. F.
4230. *Polyalthia simiarum* BENTH. & HK. F.
4231. *Polyalthia suberosa* (ROXB.) THW.
4232. *Polycarpea corymbosa* LAM.
4233. *Polycarpon prostratum* (FORSK.) ASCH. & SCHWEINF.
4234. *Polygala abyssinica* (R.BR.) FRESEN.
4235. *Polygala arillata* HAM.
4236. *Polygala arvensis* WILLD.
4237. *Polygala chinensis* L.

4238. *Polygala crotalariaeoides* HAM.
4239. *Polygala elongata* KLEIN EX WILLD.
4240. *Polygala erioptera* DC.
4241. *Polygala glomerata* LOUR.
4242. *Polygala irregularis* BOISS.
4243. *Polygala longifolia* POIR.
4244. *Polygala persicaraefolia* DC.
4245. *Polygala senega* L.
4246. *Polygala sibirica* L.
4247. *Polygala vulgaris* THUNB.
4248. *Polygonatum cirrhifolium* ROYLE
4249. *Polygonatum multiflorum* (L.) ALL.
4250. *Polygonatum verticillatum* (L.) ALL.
4251. *Polygonum affine* DON
4252. *Polygonum alpinum* ALL.
4253. *Polygonum amphibium* L.
4254. *Polygonum auriculatum* MEISN
4255. *Polygonum aviculare* L. 4256. *Polygonum barbatum* L.
4257. *Polygonum bistorta* L.
4258. *Polygonum bistorta* L.
4259. *Polygonum capitatum* BUCH.-HAM. EX DON.
4260. *Polygonum chinense* L.
4261. *Polygonum chinense* LINN. Var. SUBHASTATA MEISSN.
4262. *Polygonum convolvulus* LINN.
4263. *Polygonum cymosum* ROXB.

4264. *Polygonum glabrum* WILLD.
4265. *Polygonum hydropiper* LOUR.
4266. *Polygonum lapathifolium* L.
4267. *Polygonum macrophyllum* DON.
4268. *Polygonum minus* Huds
4269. *Polygonum molle* D.DON.
4270. *Polygonum nepalense* MEISSN
4271. *Polygonum orientale* L.
4272. *Polygonum paronychioides* MEYER EX HOHEN
4273. *Polygonum perfoliatum* L.
4274. *Polygonum persicaria* L.
4275. *Polygonum plebeium* R. BR. Var. EFFUSA HOOK. F.
4276. *Polygonum plebeium* R.BR.
4277. *Polygonum polystachyum* WALL. EX MEISSN.
4278. *Polygonum posumbi* HAM.
4279. *Polygonum pulchrum* BL.
4280. *Polygonum recumbens* ROYLE EX BAB.
4281. *Polygonum roettleri* ROTH.
4282. *Polygonum serrulatum* LAGASCA
4283. *Polygonum stagninum* (BUCH.-HAM. EX MEISSN.) STEWARD Var. stagninum
- 
4284. *Polygonum stewartianum* DIELS.
4285. *Polygonum strigosum* BR.
4286. *Polygonum tenellum* BL.
4287. *Polygonum vaccinifolium* WALL.

4288. *Polygonum virginianum* L.
4289. *Polygonum viviparum* L.
4290. *Polypodium irioides* LAMK.F.
4291. *Polypodium quercifolium* L.
4292. *Polypodium vulgare* L.
4293. *Polyporus anthelminticus* BERK.
4294. *Polyporus officinalis* FRIES
4295. *Polyscias fruticosa* (L.) HARMS
4296. *Polysolenia wallichii* HOOK. F.
4297. *Polystichum aculeatum* (L.) ROTH
4298. *Polystichum biaristatum* (BLUME) MOORE
4299. *Polystichum squarrosum* (D.DON) FEE 4300. *Polytoca barbata* STAPF
4301. *Polytrichum juniperinum* WILLD.
4302. *Pometia pinnata* Forst.
4303. *Ponerorchis chusua* (D.DON) SOO.
4304. *Pongamia pinnata* (L.) PIERRE
4305. *Populus alba* LINN.
4306. *Populus caspica* BORNM.
4307. *Populus ciliata* WALL.
4308. *Populus euphratica* OLIV.
4309. *Populus nigra* L.
4310. *Porana paniculata* ROXB.
4311. *Porphyra umbilicalis* (L.) AG.
4312. *Porphyra vulgaris* LINN.
4313. *Portulaca grandiflora* HOOK.

4314. *Portulaca meridiana* LINN.
4315. *Portulaca oleracea* L.
4316. *Portulaca pilosa* LINN.
4317. *Portulaca quadrifida* L.
4318. *Portulaca sativa* LINN.
4319. *Portulaca tuberosa* ROXB.
4320. *Potentilla anserina* LINN.
4321. *Potentilla arbuscula* D.DON
4322. *Potentilla argyrophylla* WALL.
4323. *Potentilla atrosanguinea* LODD.
4324. *Potentilla bifurca* L.
4325. *Potentilla fragarioides* LINN.
4326. *Potentilla fruticosa* L. Var. *rigida* (LEHM.) WOLF.
4327. *Potentilla fulgens* WALL. EX HK.F.
4328. *Potentilla gerardiana* LINDL. EX LEHM.
4329. *Potentilla kleiniana* WIGHT & ARN.
4330. *Potentilla lineata* TREVIR EX REICH.
4331. *Potentilla multifida* L.
4332. *Potentilla nepalensis* HOOK.
4333. *Potentilla polyphylla* Wall ex Lehm
4334. *Potentilla reptans* LINN.
4335. *Potentilla salesoviana* STEPH.
4336. *Potentilla sericea* LINN.
4337. *Potentilla sibbaldi* HOOK.F.
4338. *Potentilla sundaica* (BL.) KUNTZE

4339. *Potentilla supina* LINN.
4340. *Pothomorphe subpeltata* (WILLD.) MIQ.
4341. *Pothos cathcartii* SCHOTT.
4342. *Pothos kunstleri* HOOK.F.
4343. *Pothos scandens* L.
4344. *Pouzolzia bennettiana* WT. 4345. *Pouzolzia frondosa* (DON) KTZE.
4346. *Pouzolzia hirta* HASSK.
4347. *Pouzolzia quinquenervis* BENTH.
4348. *Pouzolzia sanguinea* (Bl.) MERR.
4349. *Pouzolzia viminea* WEDD.
4350. *Pouzolzia zeylanica* (L.) BENN.
4351. *Pratia nummularia* KURZ
4352. *Premna barbata* WALL.
4353. *Premna coriacea* CL.
4354. *Premna corymbosa* ROTTL.
4355. *Premna divaricata* WALL.
4356. *Premna esculenta* ROXB.
4357. *Premna flavescens* HAM.
4358. *Premna latifolia* ROXB.
4359. *Premna latifolia* ROXB. Var. *mucronata* C.B. CLARKE
4360. *Premna macrophylla* WALL. EX SCHAUER
4361. *Premna parasitica* BLUME
4362. *Premna serratifolia* L.
4363. *Premna thyrsoides* WIGHT
4364. *Premna tomentosa* WILLD.

4365. *Premna villosa* CLARKE IN HOOK. F.
4366. *Primula denticulata* HK.
4367. *Primula macrophylla* D.DON
4368. *Primula reticulata* WALL.
4369. *Prinsepia utilis* ROYLE
4370. *Prismatomeris tetrandra* K.SCHUM
4371. *Priva cordifolia* (L.F.) DRUCE
4372. *Pronephrium nudatum* (ROXB. EX GRIFF.) HOLTT.
4373. *Prosopis chilensis* (MOLINA) STUNTZE
4374. *Prosopis cineraria* (L.) DRUCE
4375. *Prosopis farcta* (SOL EX RUSS) MAC BRIDE
4376. *Protium kataf* -
4377. *Protium pubescens* ENGL.
4378. *Protium serratum* (COLEBR) ENGLER
4379. *Prunella vulgaris* L.
4380. *Prunus armeniaca* L.
4381. *Prunus avium* L.
4382. *Prunus carmesiana* HARA
4383. *Prunus cerasoides* D.DON
4384. *Prunus cerasus* L.
4385. *Prunus ceylanica* (WT.) MIQ.
4386. *Prunus cornuta* (ROYLE) STEUD.
4387. *Prunus domestica* L.
4388. *Prunus dulcis* (MILLER) D.A. WEBB.
4389. *Prunus insititia* L

4390. *Prunus mahaleb* L.
4391. *Prunus malus* L.
4392. *Prunus persica* BATSCH
4393. *Prunus salicina* LINDL.
4394. *Prunus triflora* ROXB.
4395. *Prunus undulata* HAM
4396. *Przewalskia tangutica* MAXIM.
4397. *Psammogeton canescens* (DC.) VATKE
4398. *Pseudarthria viscosa* WIGHT & ARN.
4399. *Pseuderanthemum bicolor* (SCHRANK.) RADIK
4400. *Pseuderanthemum platiferum* (WALL.) RADLK. EX LINDAU
4401. *Pseudodissochaeta assamica* (CL.) NAYAR
4402. *Pseudodynaria caronas* (WALL. EX METT.) CHING.
4403. *Pseudognaphalium luteoalbum* (L.) HILL. & BURTT
4404. *Pseuduvaria prainii* (KING) MERR.
4405. *Psidium cattleyanum* SABINE
4406. *Psidium guajava* L. Var. *pomiferum* L.
4407. *Psidium quajava* L.
4408. *Psilanthus travancorensis* (WIGHT & ARN.) LERAY.
4409. *Psilotrichum trichotomum* BL.
4410. *Psilotum nudum* BEAUV.
4411. *Psophocarpus tetragonolobus* DC.
4412. *Psoralea corylifolia* L.
4413. *Psoralea plicata* DEL.
4414. *Psychotria calocarpa* KURZ

4415. *Psychotria curviflora* THW.
4416. *Psychotria dalzelii* J. HOOK.
4417. *Psychotria glandulosa* (DENNST.) SURESH
4418. *Psychotria ipecacuanha* LINN.
4419. *Psychotria montana* BL.
4420. *Psychotria sarmentosa* BLUME
4421. *Psychotria viridiflora* REINW.
4422. *Psychrogeton andryaloides* (DC) NOVOP. EX KRASH.
4423. *Pteridium aquilinum* (L.) KUHN
4424. *Pteris biaurita* L.
4425. *Pteris cretica* L.F.
4426. *Pteris ensiformis* BURM.F.
4427. *Pteris longipes* DON F.
4428. *Pteris multifida* POIR.
4429. *Pteris vitata* L.
4430. *Pteris wallichiana* AGARDH.
4431. *Pternandra coerulescens* JACK
4432. *Pterocarpus dalbergioides* ROXB.
4433. *Pterocarpus indicus* WILLD.
4434. *Pterocarpus marsupium* ROXB. 4435. *Pterocarpus santalinus* L.F.
4436. *Pterococcus corniculatus* (SM.) PAX & HOFFM.
4437. *Pterocymbium javanicum* R. BR.
4438. *Pterolobium hexapetalum* (ROTH) SANT. & WAGH
4439. *Pteropyrum olivieri* JAUB. & SPACH
4440. *Pterospermum acerifolium* WILLD.

4441. *Pterospermum diversifolium* BL.
4442. *Pterospermum rubiginosum* HEYNE EX. WIGHT & ARN.
4443. *Pterospermum suberifolium* (L.) LAM.
4444. *Pterospermum xylocarpum* (GAERTH.) SAMT. & WAGH.
4445. *Pterygota alata* R. BR.
4446. *Pueraria hirsuta* (THUNB.) SCHU.
4447. *Pueraria lobata* (WILLD.) OHWI.
4448. *Pueraria phaseoloides* (ROXB.) BENTH.
4449. *Pueraria tuberosa* (ROXB. EX. WILLD.) DC.
4450. *Pulicaria crispa* SCH.-BIP
4451. *Pulicaria dysenterica* (L.) GAERTN.
4452. *Pulicaria glaucescens* JAUB. & SPACH.
4453. *Pulicaria wightiana* (DC.) BENTH. EX CLARKE
4454. *Punica granatum* L.
4455. *Pupalia lappacea* (L.) DC.
4456. *Pupalia orbiculata* WIGHT
4457. *Pycnocycla aucheriana* BOISS.
4458. *Pycnocycla glauca* ROYLE
4459. *Pycnospora lutescens* (POIR.) SCHINDLER
4460. *Pygeum gardneri* HOOK.F.
4461. *Pygmaeopremna herbacea* (ROXB.) MOLD.
4462. *Pygmaeopremna pyrifolia* - Var. *culta* NAKAI
4463. *Pyrethrum umbeliferum* BOISS.
4464. *Pyrola rotundifolia* LINN.
4465. *Pyrrosia adnascens* (SW.) CHING

4466. *Pyrrosia heterophylla* (L.) ORUCE  
4467. *Pyrrosia lanceolata* (L.) FARWELL  
4468. *Pyrrosia mannii* (GIES.) CHING  
4469. *Pyrrosia penangiana* (HK.) HOLTT.  
4470. *Pyrus chinensis* ROXB.  
4471. *Pyrus communis* L.  
4472. *Pyrus lindleyi* REHD.  
4473. *Pyrus pashia* BUCH.-HAM EX DON.  
4474. *Pyrus tomentosa* ROXB.  
4475. *Quamoclit coccinea* MOENCH.METH  
4476. *Quassia indica* (GAERTN.) NOOTEBOOM  
4477. *Quercus acutissima* CARR.  
4478. *Quercus floribunda* LINDL.  
4479. *Quercus ilex* L. 4480. *Quercus infectoria* OLIV.  
4481. *Quercus lamellosa* SMITH  
4482. *Quercus leucotrichophora* A. CAMUS  
4483. *Quercus robur* PALL.  
4484. *Quisqualis indica* L.  
4485. *Radermachera xylocarpa* (ROXB.) SCHUM.  
4486. *Randia cochinchinensis* (LOUR.) MERR.  
4487. *Randia fasciculata* DC.  
4488. *Randia longiflora* LAM.  
4489. *Randia rugulosa* (THW.) HK.F.  
4490. *Randia tetrasperma* BENTH. & HOOK.  
4491. *Randia tomentosa* HOOK.F.

4492. *Randia uliginosa* DC.
4493. *Ranunculus aquatilis* L.
4494. *Ranunculus arvensis* L.
4495. *Ranunculus cantoniensis* DC.
4496. *Ranunculus diffusus* DC.
4497. *Ranunculus falcatus* L.
4498. *Ranunculus hirtellus* ROYLE.
4499. *Ranunculus hyperboreus* ROTLB.
4500. *Ranunculus laetus* WALL.
4501. *Ranunculus lingua* L. SP. PL.
4502. *Ranunculus muricatus* L.
4503. *Ranunculus pensylvanicus* L.F.
4504. *Ranunculus sceleratus* L.
4505. *Ranunculus trichophyllum* CHAIX IN VILL. DAUPH.
4506. *Ranunculus tricuspidis* MAXIM.
4507. *Raphanus caudatus* ALEF.
4508. *Raphanus sativus* L.
4509. *Rauvolfia densiflora* (WALL.) BENTH. EX HK.F.
4510. *Rauvolfia micrantha* HOOK.F.
4511. *Rauvolfia reflexa* T. & B.
4512. *Rauvolfia serpentina* (L.) BENTH. EX KURZ
4513. *Rauvolfia tetraphylla* L.
4514. *Ravenala madagascarensis* SONN.
4515. *Reaumuria hypericoides* WILLD.
4516. *Reinwardtia indica* DUMORT.

4517. *Reissantia arborea* (ROXB) HARA
4518. *Reissantia grahamii* (WIGHT) DING.HOU.
4519. *Reissantia indica* (WILLD.) HALLE
4520. *Remirea maritima* AUBL.
4521. *Remusatia vivipara* SCHOTT.
4522. *Reseda odorata* L.
4523. *Rhamnus dahuricus* PALL. REISE RUSS.
4524. *Rhamnus nepalensis* WALL. EX ROXB. 4525. *Rhamnus prostrata* JACQ. EX PAKER
4526. *Rhamnus purpurea* EDGEW.
4527. *Rhamnus triqueta* (WALL.) BRANDIS
4528. *Rhamnus virgatus* ROXB.
4529. *Rhamnus wightii* WIGHT & ARN.
4530. *Rhaphidophora decursiva* SCHOTT
4531. *Rhaphidophora pertusa* SCHOTT
4532. *Rhazya stricta* DECNE
4533. *Rheum acuminatum* HK. F. & T.
4534. *Rheum australe* D.DON
4535. *Rheum moorcroftianum* ROYLE
4536. *Rheum nobile* HOOK.F. & THOMS
4537. *Rheum officinale* BAILL.
4538. *Rheum palmatum* L.
4539. *Rheum rhabonticum* L.
4540. *Rheum spiciforme* ROYLE
4541. *Rheum webbianum* ROYLE
4542. *Rhinacanthus calcaratus* NEES

4543. *Rhinacanthus nasuta* (L.) KURZ.
4544. *Rhinchoglossum obliquum* BL.
4545. *Rhizophora apiculata* BL.
4546. *Rhizophora mucronata* LAM.
4547. *Rhodamnia trinervia* BL.
4548. *Rhodiola heterodonta* (Hook. f. & Thoms.) Boriss.
4549. *Rhodiola imbricata* EDGEW.
4550. *Rhododendron anthopogon* D.DON
4551. *Rhododendron arboreum* SM.
4552. *Rhododendron barbatum* WALL.
4553. *Rhododendron campanulatum* DON.
4554. *Rhododendron chrysanthum* PALL.
4555. *Rhododendron cinnabarinum* HOOK.F.
4556. *Rhododendron decipiens* LACAITA
4557. *Rhododendron falconeri* HOOK.
4558. *Rhododendron javanicum* BENN. PL.
4559. *Rhododendron lepidotum* WALL.
4560. *Rhododendron ponticum* L.
4561. *Rhododendron setosum* D. DON
4562. *Rhododendron thomsonii* HOOK.F.
4563. *Rhodomyrtus parviflora* ALSTON
4564. *Rhodomyrtus semialata* MURR.
4565. *Rhus coriaria* L.
4566. *Rhus hookeri* SAHNI & BAHADUR
4567. *Rhus javanica* L.

4568. *Rhus parviflora* ROXB.
4569. *Rhus punjabensis* J.L. STEW. EX BRAND. 4570. *Rhus succedanea* L.
4571. *Rhus wallichii* HOOK.F.
4572. *Rhynchoscarpa foetida* SCHRAD
4573. *Rhynchoglossum obliquum* BL.
4574. *Rhynchosia minima* (L.) DC.
4575. *Rhynchosia nummularia* (L.) DC.
4576. *Rhynchospermum verticillatum* REIN.
4577. *Rhynchosystylis retusa* (L.) BL.
4578. *Ribes alpestre* WALL. EX DECNE.
4579. *Ribes emodense* REHDER
4580. *Ribes grossularia* L.
4581. *Ribes himalense* ROYLE EX DECNE
4582. *Ribes nigrum* L.
4583. *Ribes orientale* DESF.
4584. *Ribes rubrum* L.
4585. *Richardia scabra* L.
4586. *Ricinus communis* L.
4587. *Rikliella squarrosa* (L.) RAYNAL
4588. *Rivea hypocrateriformis* CHOISY
4589. *Rivea ornata* CHOISY
4590. *Roccella montagnei* BEL.
4591. *Rorippa dubia* HARA
4592. *Rorippa indica* (L.) HIERN
4593. *Rorippa islandica* (OED.) BORBASS

4594. *Rorippa montana* SMALL
4595. *Rorippa nasturtium-aquaticum* (L.) HAYEK
4596. *Rosa alba* L.
4597. *Rosa banksiae* AIT. F.
4598. *Rosa brunonii* LINDL.
4599. *Rosa centifolia* L.
4600. *Rosa chinensis* JACQ.
4601. *Rosa damascena* MILL.
4602. *Rosa eglanteria* MILL.
4603. *Rosa foetida* HERM.
4604. *Rosa indica* L.
4605. *Rosa macrophylla* LINDL.
4606. *Rosa multiflora* THUNB. EX J. MURR.
4607. *Rosa rubra* BLACKW.
4608. *Rosa sericea* LINDL.
4609. *Rosa webbiana* WALL. EX ROYLE.
4610. *Roscoea alpina* ROYLE
4611. *Roscoea procera* WALL.
4612. *Roscoea purpurea* ROYLE
4613. *Rosmarinus officinalis* L.
4614. *Rosularia rosulata* (EDGEW.) OHBA 4615. *Rotala baccifera* KOEHNE
4616. *Rotala densiflora* (ROTH) KOEHNE
4617. *Rotala indica* (WILLD.) KOEHNE
4618. *Rotala rotundifolia* KOEHNE
4619. *Rothia indica* (L.) DRUCE

4620. *Rotula aquatica* LOUR.
4621. *Rourea mimosoides* PLANCH
4622. *Rourea minor* (GAERTN.) ALSTON
4623. *Roylea cinerea* (DON) BAILL.
4624. *Rubia cordifolia* L.
4625. *Rubia sikkimensis* KURZ.
4626. *Rubia tinctorum* L.
4627. *Rubus biflorus* HAM.
4628. *Rubus contennifer* KURZ
4629. *Rubus ellipticus* SM.
4630. *Rubus fruticosus* L.
4631. *Rubus lasiocarpus* SMITH.
4632. *Rubus lucens* FOCKE.
4633. *Rubus moluccanus* L.
4634. *Rubus niveus* THUNB.
4635. *Rubus paniculata* SM.
4636. *Rubus rugosus* SM.
4637. *Rubus saxatilis* L.
4638. *Rubus ulmifolius* SCHOTT
4639. *Rudolphia frondosa* POIR.
4640. *Ruellia secundra* BLANCO
4641. *Ruellia strepens* L.
4642. *Ruellia tuberosa* L.
4643. *Rumex acetosella* L.
4644. *Rumex crispus* L.

4645. *Rumex dentatus* L.
4646. *Rumex hastatus* DON.
4647. *Rumex maritimus* LINN.
4648. *Rumex nepalensis* SPR.
4649. *Rumex orientalis* BERNH.
4650. *Rumex paulsenianus* RECH. F. FEDD.
4651. *Rumex scutatus* L.
4652. *Rumex vesicarius* L.
4653. *Rumphia amboinensis* L.
4654. *Rungia parviflora* NEES
4655. *Rungia pectinata* (L.) NEES.
4656. *Rungia repens* (L.) NEES
4657. *Russelia equisetiformis* SCHL. & CHAM.
4658. *Ruta chalepensis* L.
4659. *Ruta graveolens* L. 4660. *Ruta tuberculata* FORSK.
4661. *Rytilex granularis* (L.) SKEELS
4662. *Sabia lanceolata* COLEBR.
4663. *Sabia robusta* -
4664. *Saccharomyces cerevisiae* MEYEN
4665. *Saccharum arundinaceum* RETZ.
4666. *Saccharum bengalense* RETZ.
4667. *Saccharum ciliare* ANDERS.
4668. *Saccharum fuscum* ROXB.
4669. *Saccharum munja* ROXB.
4670. *Saccharum officinarum* L.

4671. *Saccharum robustum* L.
4672. *Saccharum sinense* ROXB.
4673. *Saccharum spontaneum* L.
4674. *Sacciolepis indica* CHASE
4675. *Sacciolepis interrupta* (WILLD.) STAPF.
4676. *Sageraea dalzellii* BEDD.
4677. *Sageraea laurifolia* (GRAHAM) BLATTER
4678. *Sagina saginoides* (L.) KARST.
4679. *Sagittaria sagittifolia* L. Subsp. *sagittifolia* -
4680. *Saguerus rumphii* ROXB.
4681. *Salacia chinensis* L.
4682. *Salacia fruticosa* HEYNE EX LAWS.
4683. *Salacia grandiflora* KURZ.
4684. *Salacia macrophylla* BL.
4685. *Salacia macrosperma* WT.
4686. *Salacia oblonga* WALL.
4687. *Salacia reticulata* WIGHT
4688. *Salicornia brachiata* ROXB.
4689. *Salix acmophylla* BOISS.
4690. *Salix acutifolia* WILLD.
4691. *Salix alba* L.
4692. *Salix babylonica* L.
4693. *Salix caprea* L.
4694. *Salix daphnoides* VILL
4695. *Salix elegans* WALL.

4696. *Salix pychnostachya* ANDERSS.
4697. *Salix tetrasperma* ROXB.
4698. *Salomonia cantoniensis* LOUR.
4699. *Salsola baryosma* (R. & S.) DANDY
4700. *Salsola kali* LINN.
4701. *Salvadora indica* ROYLE
4702. *Salvadora oleoides* DECNE
4703. *Salvadora persica* L. Var. *wightiana* (PLANCH EX THW.) VERDC.
4704. *Salvadora wightiana* PLANCH. EX THW. 4705. *Salvia aegyptiaca* L.
4706. *Salvia bengalensis* KOENIG
4707. *Salvia cabulica* BENTH.
4708. *Salvia coccinea* BUCHOZ EX ETLINGA
4709. *Salvia glutinosa* L.
4710. *Salvia haematodes* W.
4711. *Salvia hians* ROYLE EX BTH.
4712. *Salvia lanata* ROXB.
4713. *Salvia macrosiphon* BOISS.
4714. *Salvia moorcroftiana* WALL. EX BENTH
4715. *Salvia mukerjeea* BENNET & RAIZADA
4716. *Salvia officinalis* L.
4717. *Salvia plebeia* R.BR.
4718. *Salvia pumila* BENTH.
4719. *Salvia sclarea* L.
4720. *Salvia spinosa* L.
4721. *Salvinia cucullata* -

4722. *Samanea saman* (JACQ.) MERR.
4723. *Sambucus ebulus* L.
4724. *Sambucus hookeri* REHDER
4725. *Sambucus nigra* L.
4726. *Sambucus wightiana* WALL. EX WGT. & ARN.
4727. *Sandoricum koetjape* (BURM.F.) MERRILL
4728. *Sanicula europaea* L.
4729. *Sansevieria cylindrica* BOJ
4730. *Sansevieria ebracteata* (CAV.) SURESH
4731. *Sansevieria hyacinthoides* (L.) DRUCE
4732. *Sansevieria lanuginosa* WILLD.
4733. *Sansevieria roxburghiana* SCHULT. F.
4734. *Sansevieria trifasciata* HORT. EX PRAIN
4735. *Santaloides minus* SCHELLENB
4736. *Santalum album* L.
4737. *Santalum flonum* -
4738. *Santolina chamaecyparissus* LINN.
4739. *Sapindus emarginatus* VAHL.
4740. *Sapindus mukorossi* GAERTN.
4741. *Sapindus trifoliatus* L.
4742. *Sapium indicum* WILLD.
4743. *Sapium insigne* TRIMEN
4744. *Sapium sebiferum* ROXB.
4745. *Saponaria vaccaria* L.
4746. *Saprosma ternatum* (WALL. EX ROXB.) HK.F.

4747. *Saraca asoca* (ROXB.) DE WILDE
4748. *Sarcandra glabra* (THUNB.) NAKAI
4749. *Sarcococca saligna* (D.DON) MUELL.-ARG. 4750. *Sarcolobus globosus* WALL.
4751. *Sarcostemma acidum* VOIGT
4752. *Sarcostemma brunonianum* WT. & ARN.
4753. *Sarcostemma intermedium* DECNE
4754. *Sarcostemma stocksii* HK. F
4755. *Sarcostigma kleinii* WIGHT & ARN.
4756. *Sassafras albidum* (NUTT.) NESS
4757. *Satureja hortensis* L.
4758. *Satyrion nepalense* D. DON
4759. *Sauraia armata* KURZ
4760. *Sauraia macrotricha* KURZ
4761. *Sauraia napaulensis* DC.
4762. *Sauraia robusta* L.
4763. *Sauraia roxburghii* WALL.
4764. *Sauromatum venosum* (AIT.) KUNTH
4765. *Sauropolis androgynus* (L.) MERR.
4766. *Sauropolis quadrangularis* MUELL. -ARG.
4767. *Saussurea affinis* SPR
4768. *Saussurea albescens* (DC.) SCH.
4769. *Saussurea auriculata* (DC.) SCH.
4770. *Saussurea bracteata* DECNE.
4771. *Saussurea ceratocarpa* DECNE.
4772. *Saussurea costus* (FALC.) LIPSCH.

4773. *Saussurea gossypiphora* DON
4774. *Saussurea gracilis* DECNE
4775. *Saussurea heteromalla* (DON) HAND.-MAZZ.
4776. *Saussurea hypoleuca* SPRENG.
4777. *Saussurea obvallata* (DC.) EDGEW.
4778. *Saussurea schultzii* H.K.
4779. *Saussurea simpsoniana* (FIELD & GARD.) LIPSCH.
4780. *Saussurea taraxacifolia* WALL.
4781. *Saxifraga diversifolia* WALL. EX SER.
4782. *Saxifraga imbricata* ROYLE
4783. *Scabiosa speciosa* ROYLE
4784. *Scaevola frutescens* KRAUSE
4785. *Scaevola sericea* VAHL
4786. *Scaevola taccada* (GAERTN.) ROXB.
4787. *Scaphium affine* RIDLEY
4788. *Scaphium wallichii* SCHOTT & ENDL.
4789. *Scapiflora* species (ROXB.) ROYLE
4790. *Schefflera elata* (BUCH.-HAM. EX D.DON) HARMS.
4791. *Schefflera elliptica* (BL.) HARMS
4792. *Schefflera hypoleuca* (KURZ) HARMS.
4793. *Schefflera stellata* (GAERTN.) HARMS
4794. *Schefflera venulosa* (WIGHT & ARN.) HARMS 4795. *Schima wallichii* (DC.) KORTH.
4796. *Schinus molle* HORT. EX ENGL.
4797. *Schisandra neglecta* SM.
4798. *Schizachyrium exile* STAPF.

4799. *Schizaea dichotoma* (L.) SM.
4800. *Schizandra neglecta* SM.
4801. *Schizophyllum commune* FR.
4802. *Schleichera oleosa* (LOUR.) OKEN
4803. *Schrebera swietenioides* ROXB.
4804. *Schultzia benthami* C.B.CLARKE
4805. *Schumannianthus virgatus* (ROXB.) ROLFE
4806. *Schweinfurthia papilionacea* MERRILL
4807. *Scilla coromandeliana* ROXB.
4808. *Scilla hohenackeri* FISCHET MAY.
4809. *Scilla hyacinthina* (ROTH.) MAC BRIDE
4810. *Scindapsus aureus* (LINDEN EX ANDRE) ENGL.
4811. *Scindapsus officinalis* SCHOTT.
4812. *Scirpus articulatus* L.
4813. *Scirpus corymbosus* HEYNE
4814. *Scirpus grossus* L. F.
4815. *Scirpus inclinatus* (DEL.) ASCHERS. & SCHWEINF. EX BOISS.
4816. *Scirpus lacustris* L.
4817. *Scirpus maritimus* L.
4818. *Scirpus tuberosus* DESF.
4819. *Scleria levis* RETZ.
4820. *Scleria lithosperma* (L.) SW.
4821. *Scleria pergracilis* (NEES) KUNTH.
4822. *Scleria poaeformis* RETZ.
4823. *Scleria terrestris* (L.) FASS.

4824. *Sclerocarya birrea* HOCHST  
4825. *Scleropyrum pentandrum* (DENNST.) MABBERLEY  
4826. *Scolopia crenata* CLOS.  
4827. *Scoparia dulcis* L.  
4828. *Scopolia anomala* (LINK & OTTO) AIRY-SHAW  
4829. *Scopolia stramonifolia* (WALL.) SHRESTHA  
4830. *Scorzonera virgata* DC.  
4831. *Scrophularia koelzii* PENN.  
4832. *Scrophularia variegata* M.B.  
4833. *Scurrula parasitica* L.  
4834. *Scurrula philippensis* (CH. & SCH.) DON.  
4835. *Scutellaria angulosa* BENTH.  
4836. *Scutellaria assamica* MUKHERJEE  
4837. *Scutellaria discolor* COLEBR.  
4838. *Scutellaria galericulata* L  
4839. *Scutellaria glandulosa* COLEBR. 4840. *Scutellaria heydei* HK.F.  
4841. *Scutellaria indica* L.  
4842. *Scutia myrtina* (N.BURM.) KURZ  
4843. *Scyphiphora hydrophyllacea* GAERTN.F.  
4844. *Sebastiana chamaelea* MUELL.-ARG.  
4845. *Secamone emetica* R.BR.  
4846. *Sechium edule* SW.  
4847. *Securinega leucopyrus* (WILLD.) MUELL.-ARG.  
4848. *Securinega suffruticosa* (PALL.) REHDER  
4849. *Securinega virosa* BAILL.

4850. *Sedum asiaticum* DC.
4851. *Sedum crassipes* WALL. EX HOOK. F. & TH.
4852. *Sedum ewersii* LEDEB.
4853. *Sedum multicaule* WALL,
4854. *Sedum quadrifidum* PALL.
4855. *Sedum tibeticum* HOOK.F. & T.
4856. *Sedum tillacoides* DUTHIE
4857. *Sedum trifidum* WALL.
4858. *Sedum wallichianum* HOOK.
4859. *Selaginella bryopteris* (L.) BAK.
4860. *Selaginella chrysocaulos* (HOOK. & GREV.)SPRING.F.
4861. *Selaginella ciliaris* (RETZ.) SPRENG.
4862. *Selaginella involvens* SPRENG.
4863. *Selaginella krausiana* A.BR.F.
4864. *Selaginella monosperma* SPRING.F.
4865. *Selaginella plumosa* L.
4866. *Selaginella radicata* (HOOK. & GREV.) SPRING.F.
4867. *Selaginella repanda* (DESV. EX POIR.) SPRENG
4868. *Selaginella rupestris* -
4869. *Selaginella willdenowii* (POIR.) BAK.
4870. *Selinum candollei* DC.
4871. *Selinum filicifolium* EDGEW.
4872. *Selinum striatum* BENTH.
4873. *Selinum vaginatum* C.B. CLARKE
4874. *Semecarpus anacardium* L. F.

4875. *Semecarpus heterophylla* BLUME
4876. *Semecarpus kurzii* ENGLER
4877. *Semecarpus travancorica* BEDD.
4878. *Sempervium sedoides* JACQ.
4879. *Senebiera didyma* PERS.
4880. *Senecio bhutanicus* BALAK.
4881. *Senecio cappa* DON
4882. *Senecio graciliflorus* . DC.
4883. *Senecio hohenackeri* HK.F.
4884. *Senecio jacquemontianus* BENTH
4885. *Senecio kraschenninikovii* SCHICH.
4886. *Senecio laetus* EDGEW.
4887. *Senecio nudicaulis* HAM. EX D. DON
4888. *Senecio quinquelobus* HOOK. F.
4889. *Senecio scandens* DON.
4890. *Senecio tenuifolius* BURM
4891. *Senecio vulgaris* L
4892. *Sesamum indicum* L.
4893. *Sesamum laciniatum* KLEIN EX. WILLD.
4894. *Sesamum prostratum* RETZ.
4895. *Sesbania bispinosa* (JACQ.) W.F. WIGHT Var. *bispinosa* -
4896. *Sesbania cannabina* RETZ. POIRET
4897. *Sesbania grandiflora* (L.) POIRET
4898. *Sesbania paludosa* PRAIN
4899. *Sesbania sesban* (L.) MERR.

4900. *Sesbania sesban* (L.) MERR. Var. *bicolor* -
4901. *Sesbania sesban* (L.) MERR. Var. *picta* (CON.) SANTAPAU
4902. *Sesbania sesban* (L.) MERR. Var. *typica* -
4903. *Sesbania speciosa* TAUB. EX ENGL.
4904. *Seseli diffusum* (ROXB. EX. SM.) SAMT
4905. *Seseli sibiricum* BENTH. EX CLARKE
4906. *Sesuvium portulacastrum* L.
4907. *Setaria glauca* BEAUV
4908. *Setaria italica* (L.) BEAUV
4909. *Setaria planifolia* STAPF.
4910. *Setaria plicata* (LAM.) COOKE
4911. *Setaria verticillata* (L.) P. BEAUV.
4912. *Setaria viridis* BEAUV.
4913. *Shorea robusta* GAERTN. F.
4914. *Shorea roxburghii* G.DON.
4915. *Shorea tumbaggaia* ROXB.
4916. *Sida acuminata* DC.
4917. *Sida acuta* BURM. F.
4918. *Sida alba* L.
4919. *Sida cordata* (BURM.F.) BOISS.
4920. *Sida cordifolia* L.
4921. *Sida orientalis* CAV.
4922. *Sida ovata* FORSK.
4923. *Sida retusa* L.
4924. *Sida rhombifolia* L.

4925. *Sida rhombifolia* L. Var. *retusa* (L.) MASTERS
4926. *Sida rhomboidea* ROXB. EX FLEM.
4927. *Siegesbeckia orientalis* L.
4928. *Silene apetala* WILLD.
4929. *Silene inflata* SM. 4930. *Silene laxantha* MAJUMDAR
4931. *Silene moorcroftiana* WALL. EX BTH.
4932. *Silene vulgaris* (MOENCH) GARCKE
4933. *Sinapis alba* L.
4934. *Sisymbrium altissimum* L.
4935. *Sisymbrium irio* L.
4936. *Sisymbrium loeselii* L.
4937. *Sisymbrium orientale* L.
4938. *Sium latijugam* C.B. CLARKE
4939. *Skimmia anquettilia* N.P.TAYLOR & AIRY SHAW
4940. *Skimmia arborescens* T.ANDERS EX. GAMBLE
4941. *Skimmia laureola* (DC.) ZUCC.
4942. *Smilax aspera* L.
4943. *Smilax china* L.
4944. *Smilax glabra* ROXB.
4945. *Smilax glaucophylla* KLOTZSCH
4946. *Smilax lanceifolia* ROXB.
4947. *Smilax ocreata* A.DC.
4948. *Smilax ovalifolia* ROXB.
4949. *Smilax parvifolia* WALL.
4950. *Smilax perfoliata* LOUR.

4951. *Smilax pseudo-china* WILLD.
4952. *Smilax wightii* L.
4953. *Smilax zeylanica* L.
4954. *Smithia conferta* J.E. SMITH
4955. *Smithia sensitiva* AIT.
4956. *Solanum albicaule* KOTSCHY EX DUNAL
4957. *Solanum anguivi* LAM.
4958. *Solanum aviculare* FORST. F.
4959. *Solanum capsicoides* ALL.
4960. *Solanum ciliatum* LAMK.
4961. *Solanum denticulatum* BL.
4962. *Solanum dulcamara* L.
4963. *Solanum erianthum* D.DON
4964. *Solanum ferox* L.
4965. *Solanum giganteum* JACQ
4966. *Solanum gracilipes* DECNE
4967. *Solanum kurzii* PRAIN.
4968. *Solanum lasiocarpum* DUNAL
4969. *Solanum mauritianum* SCORP.
4970. *Solanum melongena* L.
4971. *Solanum melongena* L. Var. *incanum* KUNTZE
4972. *Solanum myriacanthum* DUNAL.
4973. *Solanum nigrum* L.
4974. *Solanum pseudocapsicum* L. 4975. *Solanum pubescens* HEYNE. EX WALP.
4976. *Solanum seaforthianum* ANDR.

4977. *Solanum sisymbriifolium* LAM.
4978. *Solanum spirale* ROXB.
4979. *Solanum torvum* SWARTZ
4980. *Solanum trilobatum* L.
4981. *Solanum tuberosum* L.
4982. *Solanum viarum* DUNAL.
4983. *Solanum villosum* SCHUR. Subsp. *puniceum* (KRISCHLEGER) EDMONDS
4984. *Solanum virginianum* L.
4985. *Solena amplexicaulis* (LAM.) GANDHI
4986. *Sonchus arvensis* L
4987. *Sonchus asper* (L.) HILL
4988. *Sonchus brachytus* DC.
4989. *Sonchus maritimus* L
4990. *Sonchus oleraceus* L.
4991. *Sonchus wightianus* DC.
4992. *Sonerila maculata* ROXB.
4993. *Sonerila rheedei* WALL.
4994. *Sonerila tenera* ROYLE
4995. *Sonneratia apetala* BUCH.-HAM.
4996. *Sonneratia caseolaris* (L.) ENGL.
4997. *Sonneratia griffithii* KURZ
4998. *Sophora glauca* LESCH. EX DC.
4999. *Sophora griffithii* STOCKS
5000. *Sophora mollis* (GRAH. EX ROYLE) BAK
5001. *Sophora tomentosa* L.

5002. *Sophora wightii* BAKER
5003. *Sopubia delphinifolia* G. DON
5004. *Sorbaria tomentosa* (LINDL.) REHDER
5005. *Sorbus aucuparia* L.
5006. *Sorbus tianshanica* RUPR.
5007. *Sorghum bicolor* MOENCH.
5008. *Sorghum halepense* (L.) PERS.
5009. *Sorghum saccharatum* PERS.
5010. *Sorghum vulgare* PERS.
5011. *Soymida febrifuga* (ROXB.) A.JUSS.
5012. *Sparganium stoloniferum* BUCH.- HAM.
5013. *Spathodea campanulata* P. BEAUV.
5014. *Spathoglottis plicata* BL.
5015. *Spergula arvensis* L.
5016. *Spergularia rubra* (L.) J.PRESL & C.PRESL.
5017. *Sphaeranthus africanus* L.
5018. *Sphaeranthus amaranthoides* BURM.
5019. *Sphaeranthus hirtus* WILLD. 5020. *Sphaeranthus senegalensis* DC.
5021. *Sphaerostephanos subtractus* (BERG.) HOLL.T.F.
5022. *Sphaerostephanos unitus* (L.) HOLL.T.F.
5023. *Sphenoclea zeylanica* GAERTN.
5024. *Sphenodesme involucrata* (PRESL.) Var. *paniculata* (CL.) MEISSN.
5025. *Sphenodesme pentandra* JACK.
5026. *Sphenomeris chinensis* (L.) MAXON
5027. *Sphyranthera lutescens* (KURZ) PAX & HOFFER

5028. *Spilanthes acmella* MURR. Var. *oleracea* -
5029. *Spilanthes calva* WT.
5030. *Spilanthes oleracea* L.
5031. *Spilanthes paniculata* WALL. EX DC.
5032. *Spinacia oleracea* L.
5033. *Spinifex littoreus* (N.BURM.) MERR.
5034. *Spiraea aruncus* L.
5035. *Spiraea bella* SIMS
5036. *Spiraea canescens* D.DON
5037. *Spiraea lindleyana* WALL.
5038. *Spondias mombin* L.
5039. *Spondias pinnata* (L.F.) KURZ.
5040. *Stachyphrynum spicatum* (ROXB.) SCHUM.
5041. *Stachys floccosa* BENTH.
5042. *Stachys palustris* L.
5043. *Stachys parviflora* BENTH.
5044. *Stachys sylvatica* L.
5045. *Stachys tuberosa* LOUR
5046. *Stachytarpheta jamaicensis* (L.) VAHL
5047. *Stachytarpheta mutabilis* (JACQ.) VAHL
5048. *Stachytarpheta urticaefolia* (SALISB.) SIMS
5049. *Statice aegyptica* DELILE
5050. *Stauranthera grandifolia* BENTH.
5051. *Stauranthera umbrosa* Cl.
5052. *Stellaria alsine* GRIMM. Var. *undulata* (THUNB.) OHWI

5053. *Stellaria aquatica* SCOP
5054. *Stellaria media* WIGHT EX EDGEW.
5055. *Stellera chamaejasme* L.
5056. *Stemodia viscosa* ROXB.
5057. *Stemona tuberosa* LOUR.
5058. *Stenochlaena palustris* (N.BURM.) BEDD.
5059. *Stenoloma chinensis* BEDD.
5060. *Stenotaphrum dimidiatum* (L.) BRONGN.
5061. *Stephania glabra* (THUNB.) MIERS.
5062. *Stephania glandulifera* MIERS.
5063. *Stephania japonica* (THUNB.) MIERS.
5064. *Stephania rotunda* LOUR 5065. *Stephania wightii* (A.) DUN
5066. *Sterculia balanghas* L.
5067. *Sterculia foetida* L.
5068. *Sterculia guttata* ROXB.
5069. *Sterculia rubiginosa* VENT.
5070. *Sterculia urens* ROXB.
5071. *Sterculia villosa* ROXB.
5072. *Stereospermum chelonoides* (L.F.) DC.
5073. *Stereospermum colais* (DILLWYN) MABB.
5074. *Stereospermum neuranthrum* KURZ.
5075. *Stichoneuron caudatum* RIDLEY
5076. *Stictocardia campanulata* (L.) MERRILL
5077. *Stipa capensis* THUNB.
5078. *Stipa capillata* L.

5079. *Stipa sibirica* (L.) LAMK.
5080. *Stipa tortilis* L.
5081. *Stranvaesia glaucescens* LINDL.
5082. *Streblus asper* LOUR.
5083. *Streblus taxoides* (HEYNE EX ROTH) KURZ.
5084. *Striga asiatica* (L.) KUNTZE
5085. *Striga gesnerioides* (WILLD.) VATKE
5086. *Striga orobanchoides* BENTH.
5087. *Strobilanthes acrocephalus* T. AND.
5088. *Strobilanthes callosus* NEES
5089. *Strobilanthes consanguineus* C.B.CLARKE
5090. *Strobilanthes dalhousianus* C.B. CLARKE
5091. *Strobilanthes flaccidifolius* NEES
5092. *Strobilanthes kunthiana* T.ANDERS. EX BENTH.
5093. *Strobilanthes lupulinus* NEES
5094. *Strobilanthes nobilis* CLARKE
5095. *Strobilanthes wightianus* NEES
5096. *Strophanthus dichotomus* DC.
5097. *Strophanthus wallichii* A. DC.
5098. *Strophanthus wightianus* WALL.
5099. *Strychnos aenea* A.W. HILL.
5100. *Strychnos axillaris* COLEB.
5101. *Strychnos cinnamomifolia* THW.
5102. *Strychnos colubrina* AUCTT. PL.
5103. *Strychnos gaultheriana* PIER.

5104. *Strychnos ignatii* BERG.
5105. *Strychnos maingayi* CLARKE
5106. *Strychnos minor* DENNST.
5107. *Strychnos nux-blanda* A.W.Hill
5108. *Strychnos nux-vomica* L.
5109. *Strychnos potatorum* L. 5110. *Strychnos wallichiana* STEUD. EX DC.
5111. *Stylocoryne lucens* GAMBLE
5112. *Stylophorum lactucoides* (HOOK. F. & THOMS.) BENTH. & HOOK.F.
5113. *Stylosanthes fruticosa* (RETZ.) ALST.
5114. *Styrax benzoin* DRYAND
5115. *Styrax hookeri* CLARKE.
5116. *Styrax officinalis* L.
5117. *Styrax serrulatum* ROXB.
5118. *Styrax tonkinensis* CRAIB EX. HARTWICH
5119. *Suaeda fruticosa* FORSK.
5120. *Suaeda monoica* FORSK.
5121. *Suregada angustifolia* (BAILL. EX MUELL. - ARG.) AIRY SHAW
5122. *Suregada multiflora* (JUSS.) BAILL
5123. *Swertia affinis* CLARKE.
5124. *Swertia alata* ROYLE EX. D.DON
5125. *Swertia angustifolia* HAM.
5126. *Swertia chirayita* ROXB. EX (FLEMING) KARST.
5127. *Swertia ciliata* (G.DON) BURTT.
5128. *Swertia cordata* Cl.
5129. *Swertia corymbosa* (GRISEB.) WT. EX CLARKE

5130. *Swertia densiflora* (GRISEB.) KASHYAPPA  
5131. *Swertia densifolia* (GRISEB.) KASHYAPA  
5132. *Swertia lawii* BURKILL  
5133. *Swertia minor* (GRISEB.) KNOBL.  
5134. *Swertia paniculata* WALL.  
5135. *Swertia perennis* L.  
5136. *Swertia petiolata* DON.  
5137. *Swertia purpurascens* WALL.  
5138. *Swertia thomsonii* Cl. EX HK.F. & TH.  
5139. *Swietenia macrophylla* KING  
5140. *Swietenia mahagoni* (L.) JACQ  
5141. *Symplorema involucratum* ROXB.  
5142. *Symplorema polyandrum* WT.  
5143. *Symplocos caudata* WALL. EX. G.DON  
5144. *Symplocos chinensis* (LOUR.) DRUCE  
5145. *Symplocos cochinchinensis* S.MOORE  
5146. *Symplocos cochinchinensis* S.MOORE Subsp. *laurina* (RETZ.) NOOTEBOOM  
Var. *laurina* -  
5147. *Symplocos laurina* WALL. EX REHD. & E. H. WILS.  
5148. *Symplocos monantha* WIGHT  
5149. *Symplocos paniculata* (THUNB.) MIQ.  
5150. *Symplocos racemosa* ROXB.  
5151. *Symplocos sumuntia* D.DON  
5152. *Symplocos theaefolia* BUCH.-HAM. EX DON  
5153. *Synadenium grantii* HK.F. 5154. *Synedrella nodiflora* GAERTN.

5155. *Synnema uliginosum* (L.F.) O. KUNTZE
5156. *Syringa emodi* WALL. EX ROYLE
5157. *Syringa persica* L.
5158. *Syzygium alternifolium* (WT.) WALL.
5159. *Syzygium aromaticum* (L.) MERRILL & PERRY
5160. *Syzygium caryophyllatum* (L.) ALSTON
5161. *Syzygium cerasoides* (ROXB.) CHATT. & KANJI
5162. *Syzygium cerasoideum* (ROXB.) RAIZADA
5163. *Syzygium cumini* (L.) SKEELS
5164. *Syzygium hemisphericum* (WIGHT) ALSTON
5165. *Syzygium heyneanum* WALL. EX DUTHIE
5166. *Syzygium jambos* (L.) ALSTON
5167. *Syzygium malaccense* (L.) MERR. & MERR. & PERRY
5168. *Syzygium operculatum* (ROXB.) NIEDENZU Var. *obovatum* (DUTHIE)  
GAMBLE.
5169. *Syzygium operculatum* GAMBLE
5170. *Syzygium samarangense* (BL.) MERR. & PERRY
5171. *Syzygium travancoricum* GAMBLE
5172. *Syzygium zeylanicum* (L.) DC.
5173. *Tabernaemontana alternifolia* L.
5174. *Tabernaemontana crispa* ROBT.
5175. *Tabernaemontana dichotoma* ROXB.
5176. *Tabernaemontana divaricata* (L.) ROEM. & SCHULT.
5177. *Tabernaemontana sphaerocarpa* BLUME.
5178. *Tabernaemontana wallichiana* STEUD.

5179. *Tacca integrifolia* KER-GAWL
5180. *Tacca leontopetaloides* (L.) KUNTZE
5181. *Tagetes erecta* L.
5182. *Tagetes minuta* L.
5183. *Tagetes patula* L.
5184. *Tamarindus indica* L.
5185. *Tamarix aphylla* (L.) KARST.
5186. *Tamarix articulata* VAHL.
5187. *Tamarix dioica* ROXB. EX. ROTH
5188. *Tamarix ericoides* ROTTL.
5189. *Tamarix indica* ROXB.
5190. *Tanacetum dolichophyllum* KITAM
5191. *Tanacetum fruticosum* LEDEB
5192. *Tanacetum gracile* HOOK. F. & TH
5193. *Tanacetum longifolium* WALL. EX DC.
5194. *Tanacetum tenuifolium* JACQ.
5195. *Tanacetum tibeticum* HK.F. & TH.
5196. *Tanacetum tomentosum* DC.
5197. *Taraxacum officinale* WIGGERS 5198. *Tarennia asiatica* KUNTZE
5199. *Taverniera cuneifolia* (ROTH) ARN
5200. *Taxillus tomentosus* (ROXB.) VAN TIEGHAM.
5201. *Taxillus umbellifer* (SCHULTES) DANSER
5202. *Taxus wallichiana* ZUCC.
5203. *Tecoma capensis* LINDL.
5204. *Tecoma stans* JUSS.

5205. *Tecomella undulata* (SM.)SEEM.
5206. *Tectaria coadunata* (WALL.) CHR.
5207. *Tectaria macrodonta* (FEE) CHR.
5208. *Tectaria polymorpha* (WALL. & HOOK.) COPEL.
5209. *Tectona grandis* L.F.
5210. *Telosma minor* CRAIB
5211. *Telosma pallida* (ROXB.) CRAIB.
5212. *Tephrosia candida* DC.
5213. *Tephrosia hirta* (BUCH.-HAM.) GAMBLE
5214. *Tephrosia purpurea* PERS.
5215. *Tephrosia purpurea* PERS. Var. *pumila* -
5216. *Tephrosia rheedei* DC.
5217. *Tephrosia senticosa* PERS.
5218. *Tephrosia spinosa* PERS.
5219. *Tephrosia tinctoria* PERS.
5220. *Tephrosia uniflora* PERS. Subsp. *petrosa* (BLATT. & HALLB.) GILLETT & ALI
5221. *Tephrosia villosa* PERS.
5222. *Teramnus labialis* (L.F.) SPRENG.
5223. *Teramnus mollis* BENTH
5224. *Terminalia alata* HEYNE EX ROTH.
5225. *Terminalia arjuna* (ROXB.) WIGHT & ARN.
5226. *Terminalia bellirica* (GAERTN.) ROXB.
5227. *Terminalia bialata* STEUD.
5228. *Terminalia catappa* L.
5229. *Terminalia chebula* RETZ. & WILLD.

5230. *Terminalia chebula* RETZ. Var. *typica* -
5231. *Terminalia citrina* FLEMING
5232. *Terminalia coriacea* (ROXB.) WIGHT & ARN.
5233. *Terminalia crenulata* ROTH
5234. *Terminalia manii* KING
5235. *Terminalia myriocarpa* HEURCK & MUELL-ARG.
5236. *Terminalia oliveri* BRANDIS
5237. *Terminalia pallida* BRANDIS
5238. *Terminalia paniculata* ROTH
5239. *Terminalia pyrifolia* KURZ.
5240. *Terminalia travancorensis* WIGHT & ARN.
5241. *Termitomyces microcarpus* (BERK. & BR.) HEIM.
5242. *Ternstroemia gymnanthera* (WT. & ARN.) BEDD. 5243. *Tetracera akara* (N.BURM.)
5244. *Tetracera indica* (HOUTT. EX CHRISTM. & PAUZ.
5245. *Tetracera laevis* AUCT. NON VAHL
5246. *Tetracera scandens* (L.) MERR
5247. *Tetrameles nudiflora* R. BR.
5248. *Tetranthera roxburghii* NEES.
5249. *Tetrastigma lanceolarium* (ROXB.) PLANCH
5250. *Tetrastigma leucostaphyllum* (DENNST.) ALSTON EX MABB.
5251. *Tetrastigma serrulata* (ROXB.) PLANCH.
5252. *Teucrium chamaedrys* LINN.
5253. *Teucrium polium* L.
5254. *Teucrium scordium* L.
5255. *Teucrium stocksianum* L.

5256. *Thalictrum alpinum* L.

5257. *Thalictrum cultratum* WALL.

5258. *Thalictrum dalzellii* HOOK.

5259. *Thalictrum foetidum* L.

5260. *Thalictrum foliolosum* DC.

5261. *Thalictrum javanicum* Bl.

5262. *Thalictrum minus* L.

5263. *Thalictrum pauciflorum* ROYLE.

5264. *Thalictrum pedunculatum* EDGEW.

5265. *Thalictrum reniforme* WALL.

5266. *Thamnolia vermicularis* (SWARTZ) ACH.

5267. *Thea assamica* J.W.MAST.

5268. *Thecagonium biflorum* (L.) BABU

5269. *Thelypteris gracilescens* (Bl.) CHING. Var. *glandulysis* KTZE.

5270. *Themeda arguens* (L.) HACK.

5271. *Themeda arundinacea* (ROXB.) RIDLEY

5272. *Themeda gigantea* HACK.

5273. *Themeda triandra* FORSSK.

5274. *Theobroma cacao* LINN.

5275. *Theriophonum infaustum* N.E. BR.

5276. *Theriophonum minutum* BAILL.

5277. *Thespesia lampas* (CAV.) DALZ. EX DALZ.

5278. *Thespesia populnea* (L.) SOL.EX. CORREA

5279. *Theum tibeticum* MAXIM. EX HOOK. F.

5280. *Thlaspi arvense* L.

5281. *Thlaspi kotschyanum* BOISS. & HOHEN BROIGAR
5282. *Thlaspi tetragona* HK.
5283. *Thomsonia nepalensis* WALL.
5284. *Thuja orientalis* L.
5285. *Thunbergia alata* BOJER
5286. *Thunbergia erecta* (BENTH.) T. ANDERS.
5287. *Thunbergia fragrans* ROXB. 5288. *Thunbergia grandiflora* ROXB.
5289. *Thunbergia hawtayneana* WALL.
5290. *Thunbergia laurifolia* LINDEL.
5291. *Thymus serpyllum* L.
5292. *Thymus vulgaris* L.
5293. *Thysanolaena acarifera* NEES.
5294. *Thysanolaena maxima* (ROXB.) KUNTZE
5295. *Thysanolaena procera* MEZ.
5296. *Tiliacora acuminata* MIERS
5297. *Tinospora cordifolia* (WILLD.) HOOK.F. & THOMS.
5298. *Tinospora crispa* (L.) HOOK.F. & THOMS.
5299. *Tinospora sinensis* (LOUR.) MERR.
5300. *Tithonia diversifolia* (HEMSLEY) A. GRAY
5301. *Tithonia tagetiflora* DESF.
5302. *Toddalia asiatica* (L.) LAM.
5303. *Torenia bicolor* DALZ.
5304. *Torenia parviflora* BUCH.
5305. *Torenia polygonoides* BENTH.
5306. *Torenia thouarsii* KUNTZE

5307. *Torenia travancorica* GAMBLE  
5308. *Torenia vagans* ROXB.  
5309. *Tournefortia montana* LOUR.  
5310. *Tovara virginiana* (LINN.) RAFIN.  
5311. *Toxocarpus villosus* DECNE  
5312. *Trachelospermum lucidum* (DON) SCHUM.  
5313. *Trachycarpus martianus* H.WANDL.  
5314. *Trachydium lehmanni* BENTH.  
5315. *Trachyspermum ammi* (L.) SPRAGUE  
5316. *Trachyspermum khasianum* (CI.) WOLFF.  
5317. *Trachyspermum roxburghianum* (DC.) CRAIB  
5318. *Tragia bicolor* MIQ.  
5319. *Tragia cannabina* L.F.  
5320. *Tragia cordata* MICHX.  
5321. *Tragia cordifolia* VAHL  
5322. *Tragia involucrata* L.  
5323. *Tragia muelleriana* PAX & HOFFM. Var. *unicolor* (MUELL.-ARG.) PAX & HOFFM.  
5324. *Tragia plukenetii* A.RADCLIFFE-SMITH  
5325. *Tragopogon gracilis* D.DON  
5326. *Tragopogon porrifolius* L.  
5327. *Tragopogon pratensis* L.  
5328. *Trapa natans* L.  
5329. *Trema cannabina* LOUR.  
5330. *Trema orientalis* BL.

5331. *Trevesia palmata* (ROXB.) VIS. 5332. *Trewia nudiflora* L.
5333. *Trewia polycarpa* BTH. & HK.F.
5334. *Trianthema portulacastrum* L.
5335. *Trianthema triquetra* ROTTL. EX WILLD.
5336. *Tribulus alatus* DEL.
5337. *Tribulus lanuginosus* L.
5338. *Tribulus terrestris* L.
5339. *Tricalysia singularis* (KORTH.) K. SCHUM
5340. *Tricalysia sphaerocarpa* (HOOK.F.) GAMBLE
5341. *Trichilia connaroides* (WT. & ARN.) BENTVELZEN
5342. *Trichodesma africanum* R. BR.
5343. *Trichodesma indicum* R.BR.
5344. *Trichodesma zeylanicum* R.BR.
5345. *Tricholepis angustifolia* DC.
5346. *Tricholepis glaberrima* DC.
5347. *Tricholepis montana* DLAZ.
5348. *Tricholepis procumbens* WIGHT.
5349. *Trichomanes javanicum* BLUME
5350. *Trichopus zeylanicus* GAERTN.
5351. *Trichopus zeylanicus* GAERTN. Subsp. *travancoricus* (BED)
5352. *Trichosanthes anaimalaiensis* BEDDOME
5353. *Trichosanthes anguina* L.
5354. *Trichosanthes cordata* ROXB.
5355. *Trichosanthes cucumerina* L.
5356. *Trichosanthes dioica* ROXB.

5357. *Trichosanthes incisa* ROTTL. EX ROSENTH.
5358. *Trichosanthes lobata* ROXB.
5359. *Trichosanthes nervifolia* L.
5360. *Trichosanthes tricuspidata* LOUR.
5361. *Trichosanthes wallichiana* (SERINGE) WT.
5362. *Tridax procumbens* L.
5363. *Trifolium alexandrinum* L.
5364. *Trifolium fragiferum* L.
5365. *Trifolium pratense* L.
5366. *Triglochin maritima* L.
5367. *Triglochin palustris* L.
5368. *Trigonella corniculata* L.
5369. *Trigonella emodi* BENTH.
5370. *Trigonella foenum-graecum* L.
5371. *Trigonella hamosa* (L.) WILLD. Subsp. *uncata* (BOISS. & BOE) TOWNSEND
5372. *Trigonella incisa* BENTHA.
5373. *Trigonella occulta* DELILE
5374. *Trigonella polycerata* L
5375. *Trigonella uncata* BOISS.
5376. *Trigonostemon longifolius* BAILL. 5377. *Trillium govanianum* WALL.
5378. *Triphasia trifolia* (BURM. F.) P. WILS.
5379. *Tripleurospermum maritimum* (LINN.) W.D.J. KOCH Subsp. *inodorum* (LINN.) HYL. EX VAAR.
5380. *Triticum aestivum* L.
5381. *Triticum amyleum* SER.

5382. *Triticum durum* DESF.
5383. *Triticum pilosum* (DALZ. & GIBS)
5384. *Triticum spelta* L.
5385. *Triumfetta annua* L.
5386. *Triumfetta rhomboidea* JACQ.
5387. *Triumfetta rotundifolia* LAM.
5388. *Triumfetta semitriloba* L.
5389. *Triumfetta tomentosa* NORONHA
5390. *Tropaeolum minus* LINN.
5391. *Tropidia curculigoides* LINDL.
5392. *Tuber cibarium* -
5393. *Tulipa stellata* HK.F.
5394. *Turbina corymbosa* (L.) RAV.
5395. *Turnera ulmifolia* L.
5396. *Turpinia nepalensis* WALL. EX WT. & ARN.
5397. *Turpinia pomifera* (ROXB.) DC.
5398. *Turraea villosa* BENN.
5399. *Tussilago farfara* L.
5400. *Tylophora dalzellii* HK.F.
5401. *Tylophora fasciculata* BUCH.-HAM. EX WIGHT
5402. *Tylophora hirsuta* WT.
5403. *Tylophora indica* (BURM.F.) MERRILL
5404. *Tylophora tetrapetala* (DENNST.) SURESH
5405. *Typha angustata* BORY & CHAUB
5406. *Typha australis* SCHUM. & THONN.

5407. *Typha laxmannii* LEPECH  
5408. *Typhonium divaricatum* DECNE  
5409. *Typhonium flagelliforme* (LODD.) BL.  
5410. *Typhonium roxburghii* SCHOTT  
5411. *Typhonium trilobatum* (L.) SCHOTT  
5412. *Ulmus campestris* L.  
5413. *Ulmus wallichiana* PLANCH.  
5414. *Uncaria cordata* (LOUR.) MERR. Var. *ferruginea* (BL.) RIDSD. FORMA  
5415. *Uncaria gambier* ROXB.  
5416. *Uncaria sessilifructus* ROXB.  
5417. *Uraria alopecuroides* WT.  
5418. *Uraria crinita* DESV  
5419. *Uraria lagopodioides* DC.  
5420. *Uraria picta* DESV. 5421. *Uraria prunellaefolia* GREH.  
5422. *Uraria rufescens* (DC.) SCHINDL.  
5423. *Urena lobata* L.  
5424. *Urena repanda* ROXB.  
5425. *Urena sinuata* L.  
5426. *Urginea coromandeliana* HOOK. F.  
5427. *Urginea maritima* (L.) BAKER  
5428. *Urginea nagarjunae* Hemadri  
5429. *Urtica ardens* LINK.  
5430. *Urtica dioica* L.  
5431. *Urtica hyperborea* JACQ.  
5432. *Urtica parviflora* ROXB.

5433. *Urtica pilulifera* L.
5434. *Usnea flexilis* STIRT.
5435. *Usnea florida* (L.) WIGG.
5436. *Usnea hirta* (L.) WIGG.
5437. *Usnea longissima* ACH.
5438. *Usnea rubicunda* STIRT.
5439. *Usnea sikkimensis* BISPAS. SP. NOV.
5440. *Usnea venosa* MOT.
5441. *Utleria salicifolia* BEDD.
5442. *Utricularia bifida* L
5443. *Utricularia gibbosa* L.
5444. *Utricularia reticulata* SM.
5445. *Utricularia stellaris* L.F.
5446. *Uvaria dulcis* DUNAL
5447. *Uvaria ebracteolata* PRESL.
5448. *Uvaria hookeri* KING
5449. *Uvaria micrantha* (A.DC.)Hook.f.Thoms.
5450. *Uvaria narum* (DUNAL) WALL EX WIGHT
5451. *Uvaria zeylanica* L.
5452. *Vaccinium leschenaultii* WIGHT.
5453. *Valeriana brunoniana* W. & A.
5454. *Valeriana dubia* BUNGE
5455. *Valeriana hardwickii* WALL.
5456. *Valeriana jatamansi* JONES
5457. *Valeriana leschenaultii* DC.

5458. *Valeriana officinalis* L.
5459. *Valeriana pyrolaefolia* DENE
5460. *Vallaris pergulanus* BURM.
5461. *Vallaris solanacea* (ROTH.) KUNTZE.
5462. *Vallisneria spiralis* L.
5463. *Vanda coerulea* GRIFF. EX LINDL.
5464. *Vanda spathulata* (L.) SPRENG.
5465. *Vanda tessellata* (ROXB.) DON 5466. *Vanda testacea* (LINDL.) REICH.B.F.
5467. *Vangueria pubescens* KUNTH.
5468. *Vanilla planifolia* ANDR.
5469. *Vanilla wightiana* LINDL. EX WIGHT
5470. *Vateria indica* L.
5471. *Vateria macrocarpa* B.L.GUPTA
5472. *Vatica lancaefolia* Bl.
5473. *Ventilago calycina* TUL.
5474. *Ventilago denticulata* WILLD.
5475. *Ventilago madraspatana* GAERTN.
5476. *Vepris bilocularis* (WIGHT & ARN.) ENGL.
5477. *Verbascum chinense* (L.) SANT.
5478. *Verbascum thapsus* PLENK
5479. *Vernonia albicans* DC.
5480. *Vernonia arborea* HOOK.F.
5481. *Vernonia aspera* BUCH.-HAM.
5482. *Vernonia cinerea* LESS.
5483. *Vernonia patula* MERR.

5484. *Vernonia revoluta* BUCH.-HAM.
5485. *Vernonia squarrosa* (D.DON) LESS.
5486. *Veronica agrestis* L.
5487. *Veronica anagallis* L.
5488. *Veronica arvensis* L.
5489. *Veronica beccabunga* L.
5490. *Veronica biloba* L.
5491. *Veronica hederaefolia* L.
5492. *Veronica serpyllifolia* L.
5493. *Vetiveria zizanioides* (L.) NASH
5494. *Viburnum acuminatum* WALL. EX DC.
5495. *Viburnum colebrookianum* WALL. EX CI.
5496. *Viburnum coriaceum* BL.
5497. *Viburnum corylifolium* HK.F. & TH.
5498. *Viburnum cotinifolium* DON.
5499. *Viburnum cylindricum* BUCH.-HAM. EX D.DON
5500. *Viburnum foetidum* WALL.
5501. *Viburnum hebanthum* THW.
5502. *Viburnum nervosum* D.DON
5503. *Viburnum obovatum* WALT.
5504. *Viburnum punctatum* BUCH.- HAM, EX D. DON
5505. *Vicatia wolffiana* (WOLFF EX FEDDE) NORMAN
5506. *Vicia faba* LINN.
5507. *Vicia hirsuta* KOCH.
5508. *Vicia sativa* L.

5509. *Vigna aconitifolia* (JACQ.) MARECHAL
5510. *Vigna adenantha* (MEYER) MARECHAI 5511. *Vigna angularis* (WILLD.) OHWI. & OHASHI
5512. *Vigna dalzelliana* (O.KTZE) VERDC.
5513. *Vigna grahamiana* (WT. & ARN.) VERD.
5514. *Vigna mungo* (L.) HEPPER
5515. *Vigna pilosa* BAKER
5516. *Vigna radiata* (L.) R. WILCZEK
5517. *Vigna radiata* (L.) WILEZ Var. *sublobata* (ROXB.) VERDC.
5518. *Vigna trilobata* (L.) VERDCOURT
5519. *Vigna umbellata* (THUNB.) OHWL & OHOSHI
5520. *Vigna unguiculata* (L.) WALP. Subsp. *cylindrica* (L.) ESELT.
5521. *Vigna vexillata* (L.) A. RICH.
5522. *Vinca major* LINN.
5523. *Vincetoxicum album* (MILL.) ASCHERS
5524. *Vincetoxicum hirundinaria* MEDIC Subsp. *glaucum* (WALL. EX WT.) HARA
5525. *Viola biflora* L.
5526. *Viola caespitosa* D.DON
5527. *Viola canescens* WALL.
5528. *Viola cinerea* BOISS.
5529. *Viola diffusa* GING.
5530. *Viola odorata* L.
5531. *Viola patrinii* GING.
5532. *Viola pilosa* Bl.
5533. *Viola sylvestris* LAM.
5534. *Viola tricolor* L.

5535. *Viscum album* L.
5536. *Viscum articulatum* BURM.F.
5537. *Viscum monoicum* ROXB.
5538. *Viscum orientale* WILLD.
5539. *Vitex agnus-castus* L.
5540. *Vitex altissima* L.F
5541. *Vitex glabrata* F. MUELL.
5542. *Vitex leucoxylon* SCHAU
5543. *Vitex negundo* L.
5544. *Vitex negundo* L. Var. *negundo* -
5545. *Vitex negundo* L. Var. *purpurascens* SIVARAJAN & MOLDENKE
5546. *Vitex peduncularis* WALL .
5547. *Vitex pinnata* L.
5548. *Vitex pubescens* VAHL
5549. *Vitex quinata* (LOUR.) F.N. WILLIAMS
5550. *Vitex trifolia* L. F.
5551. *Vitis hastata* MIQ.
5552. *Vitis heyneana* ROEM. & SCULT.
5553. *Vitis indica* W. & ARN.
5554. *Vitis lanata* ROXB.
5555. *Vitis objecta* WALL. 5556. *Vitis parvifolia* ROXB.
5557. *Vitis planicaulis* HOOK.F.
5558. *Vitis polystachya* WALL.
5559. *Vitis rugosa* HOOK.F. & THOMS. EX M. LAWS.
5560. *Vitis vinifera* L.

5561. *Vitis vitiginea* HAINES.
5562. *Vittaria elongata* SW.
5563. *Vittaria zosterifolia* WILLD.
5564. *Viverra zibetha* L.
5565. *Wahlenbergia marginata* (THUNB.) A. DC.
5566. *Waldheimia glabra* (DECNE) REGEL
5567. *Waldheimia stoliczki* (Cl.) OSTENF.
5568. *Waldheimia tomentosa* (DECNE) REGEL.
5569. *Wallichia disticha* T. ANDERS.
5570. *Walsura trifoliata* (A.JUSS) HARMS
5571. *Waltheria indica* L.
5572. *Wattakaka volubilis* (L.F.) STAPF
5573. *Webera tetrandra* WALL.
5574. *Wedelia biflora* (L.) DC.
5575. *Wedelia chinensis* MERR.
5576. *Wedelia wallichii* LESS.
5577. *Wendlandia heynei* (R. & S.) SANTAPAU
5578. *Wendlandia notoniana* WALL.
5579. *Wendlandia pendula* DC.
5580. *Wendlandia tinctoria* DC.
5581. *Wikstroemia canescens* MEISSN.
5582. *Wikstroemia indica* (L.) C. A. MEY. Var. *viridiflora* (MEISSN.) HOOK. F.
5583. *Wikstroemia ridleyi* GAMBLE
5584. *Willughbeia edulis* ROXB.
5585. *Withania coagulans* DUNAL

5586. *Withania somnifera* DUNAL
5587. *Wolffia globosa* (ROXB.) HARTOG & PLAS
5588. *Woodfordia fruticosa* (L.) KURZ
5589. *Wrightia arborea* (DENNST.) MABB.
5590. *Wrightia coccinea* SIMS.
5591. *Wrightia tinctoria* R.BR.
5592. *Xanthium indicum* KOEN.
5593. *Xanthophyllum arnottianum* WIGHT
5594. *Xanthophyllum flavescens* ROXB.
5595. *Xanthoxylum fraxineum* WILLD.
5596. *Xantolis tomentosa* (ROXB.) RAF.
5597. *Ximenia americana* L.
5598. *Xylaria polymorpha* PERS. EX MERAT.
5599. *Xylia dolabriformis* BENTH.& HOOK.F.
5600. *Xylia xylocarpa* (ROXB.) TAUB. 5601. *Xylocarpus granatum* KOEN.
5602. *Xylopia parvifolia* HOOK.F. & THOMS.
5603. *Xylosma longifolium* CLOS
5604. *Xyris complanata* R.BR.
5605. *Xyris indica* L.
5606. *Xyris pauciflora* WILLD.
5607. *Youngia japonica* (L.) DC.
5608. *Yucca aloifolia* L.
5609. *Yucca filamentosa* WOOD
5610. *Yucca gloriosa* L.
5611. *Zaleya decandra* (L.) BURM. F.

5612. *Zaleya pentandra* (L.) JEFFREY

5613. *Zannichellia indica* ROTTL. EX ROYLE

5614. *Zanonia indica* L.

5615. *Zantedeschia aethiopica* (L.) SPR.

5616. *Zanthoxylum acanthopodium* DC.

5617. *Zanthoxylum armatum* DC.

5618. *Zanthoxylum nitidum* (ROXB.) DC.

5619. *Zanthoxylum ovalifolium* WIGHT

5620. *Zanthoxylum oxphyllum* EDGEW.

5621. *Zanthoxylum rhetsa* (ROXB.) DC.

5622. *Zanthoxylum tetrasperrum* WT. & ARN.

5623. *Zataria multiflora* BOISS.

5624. *Zea mays* L.

5625. *Zehneria indica* (LOUR.) KERN.

5626. *Zehneria maysorensis* (WT. & ARN.) ARN.

5627. *Zehneria scabra* (L.F.) SOND.

5628. *Zehneria thwaitesii* (SCHWEIN.) JEFF.

5629. *Zephyranthes ajax* SPRENGER

5630. *Zephyranthes grandiflora* LINDL.

5631. *Zephyranthes rosea* LINDL.

5632. *Zeuxine longilabris* (LINDL.) BENTH. EX HOOK.F.

5633. *Zeuxine strateumatica* (L.) SCHLECHTER

5634. *Zingiber capitatum* ROXB.

5635. *Zingiber cernuum* DALZ.

5636. *Zingiber chrysanthum* ROSC.

5637. *Zingiber mioga* ROSC.
5638. *Zingiber montanum* (KOEN.) LINK EX A. DIETRICH
5639. *Zingiber officinale* ROSC.
5640. *Zingiber purpureum* ROSC.
5641. *Zingiber roseum* ROSC.
5642. *Zingiber rubens* ROXB.
5643. *Zingiber squarrosum* ROXB.
5644. *Zingiber zerumbet* ROSC. EX SM.
5645. *Zinnia elegans* JACQ. 5646. *Zizania caduciflora* HAND.-MAZZ.
5647. *Zizophora clinopodioides* M.BIEB.
5648. *Zizophora tenuior* L
5649. *Ziziphus glabrata* HEYNE
5650. *Ziziphus mauritiana* LAM.
5651. *Ziziphus napeca* WILLD.
5652. *Ziziphus nummularia* WIGHT & ARN.
5653. *Ziziphus oenoplia* MILL.
5654. *Ziziphus oxyphylla* EDGEW.
5655. *Ziziphus rugosa* LAM.
5656. *Ziziphus sativa* GAERTN.
5657. *Ziziphus sororia* ROEM. & SCHULT.
5658. *Ziziphus trinervius* ROTH.
5659. *Ziziphus xylopyrus* WILLD.
5660. *Zornia diphylla* (L.) PERS.
5661. *Zosima orientalis* HOFFM.
5662. *Zygophyllum simplex* L.