

Medicinal Plants of Assam

Sl. No	Botanical name	Family	Local name
1	<i>Abelmoschus manihot</i>	Malvaceae	Usipak
2	<i>Abelmoschus moschatus</i>	Malvaceae	Gorokhia koroï
3	<i>Abroma augusta</i>	Sterculiaceae	Gorokhia koroï
4	<i>Abrus precatorius</i>	Papilionaceae	Latumoni
5	<i>Abutilon indicum</i>	Malvaceae	Pera petari
6	<i>Acacia catechu</i>	Mimosaceae	Khair
7	<i>Acacia pennata</i>	Mimosaceae	
8	<i>Acalypha indica</i>	Euphorbiaceae	
9	<i>Achyranthes aspera</i>	Amaranthaceae	Hatisur
10	<i>Acarus calamus</i>	Araceae	Bach
11	<i>Actinodaphne angustifolia</i>	Lauraceae	Petarichawa
12	<i>Adiantum capillus-veneris</i>	Adiantaceae	
13	<i>Aegle marmelos</i>	Rutaceae	Bel
14	<i>Ageratum conyzoides</i>	Asteraceae	
15	<i>Ailanthus altissima</i>	Simaroubaceae	
16	<i>Ajuga bracteosa</i>	Lamiaceae	Nilakantha
17	<i>Albizia lebeck</i>	Mimosaceae	
18	<i>Albizia odoratissima</i>	Mimosaceae	
19	<i>Allamanda cathartica</i>	Apocynaceae	
20	<i>Allium sativum</i>	Liliaceae	Naharu
21	<i>Alocasia indica</i>	Araceae	
22	<i>Alocasia macrorrhiza</i>	Araceae	Boro mankachu
23	<i>Aloe barbadensis</i>	Liliaceae	Sal konwari
24	<i>Alpinia allughas</i>	Zingiberaceae	
25	<i>Alstonia scholaris</i>	Apocynaceae	Satiana
26	<i>Alternanthera sessilis</i>	Amaranthaceae	Mati-kanduri
27	<i>Altingia excelsa</i>	Altingiaceae	Jutuli
28	<i>Amaranthus spinosus</i>	Amaranthaceae	Khutura
29	<i>Amomum aromaticum</i>	Zingiberaceae	
30	<i>Amorphophallus campanulatus</i>	Araceae	
31	<i>Andrographis paniculata</i>	Acanthaceae	Sirata
32	<i>Anthocephalus cadamba</i>	Rubiaceae	Kadom
33	<i>Antidesma accuminatum</i>	Euphorbiaceae	Bor-heloch
34	<i>Antidesma buniis</i>	Euphorbiaceae	
35	<i>Antidesma diandrum</i>	Euphorbiaceae	Abutenga
36	<i>Antidesma ghaesembilla</i>	Euphorbiaceae	Heloch
37	<i>Aquilaria malacensis</i>	Thymelaeaceae	Agaru, Sasi-goss
38	<i>Areca catechu</i>	Arecaceae	Tamul
39	<i>Argemone maxicana</i>	Papaveraceae	Kuhum kata
40	<i>Argyria strigosa</i>	Convolvulaceae	
41	<i>Aristolochia tagala</i>	Aristolochiaceae	Belikol, chohu

42	<i>Artocarpus heterophyllus</i>	Moraceae	
43	<i>Asparagus racemosus</i>	Liliaceae	Satmul
44	<i>Atriplex hortensis</i>	Orache	Pahari palang
45	<i>Averrhoa carambola</i>	Oxalidaceae	
46	<i>Azadirachta indica</i>	Meliaceae	Mahanim
47	<i>Azanza lampas</i>	Malvaceae	Bon kapah
48	<i>Baccaurea ramiflora</i>	Euphorbiaceae	Leteku
49	<i>Bacopa monnieri</i>	Scrophulariaceae	Brahmi
50	<i>Baliospurmum montanum</i>	Euphorbiaceae	
51	<i>Barringtonia acutangula</i>	Barringtoniaceae	
52	<i>Bauhinia purpurea</i>	Caesalpiniaceae	
53	<i>Belamcanda chinensis</i>	Iridaceae	Surjakanti
54	<i>Bidens pilosa</i>	Asteraceae	
55	<i>Biophytum sensitivum</i>	Oxalidaceae	
56	<i>Blechnum orientale</i>	Blechnaceae	Dhekia
57	<i>Blumea lacera</i>	Asteraceae	
58	<i>Boerhavia diffusa</i>	Nyctaginaceae	Ponownua
59	<i>Bombax ceiba</i>	Bombacaceae	Simalu
60	<i>Borreria hispida</i>	Rubiaceae	
61	<i>Brassica juncea</i>	Brassicaceae	Lai
62	<i>Bridelia montana</i>	Euphorbiaceae	
63	<i>Butea monosperma</i>	Fabaceae	Palas
64	<i>Byttneria grandiflora</i>	Sterculiaceae	Tikani barua
65	<i>Caesalpinia bonducella</i>	Caesalpiniaceae	
66	<i>Callicarpa arborea</i>	Verbenaceae	
67	<i>Callicarpa longifolia</i>	Verbenaceae	
68	<i>Calotropis gigantea</i>	Asclepiadaceae	Akan
69	<i>Calotropis procera</i>	Asclepiadaceae	Akan
70	<i>Camellia chinensis</i>	Theaceae	Sah goss (Tea plant)
71	<i>Cannabis sativa</i>	Cannabinaceae	Bhang
72	<i>Cardiospermum helicacabum</i>	Sapindaceae	Kapalphuta
73	<i>Carallia brachiata</i>	Rhizophoraceae	Kanthequera
74	<i>Cassia alata</i>	Caesalpiniaceae	Khor goss
75	<i>Cassia fistula</i>	Caesalpiniaceae	Sunaru
76	<i>Cassia occidentalia</i>	Caesalpiniaceae	
77	<i>Cassia sophera</i>	Caesalpiniaceae	
78	<i>Cassia tora</i>	Caesalpiniaceae	
79	<i>Catharanthus rose us</i>	Apocynaceae	Nayantara
80	<i>Cayratia carnosa</i>	Vitaceae	Ghepeta Iota
81	<i>Cedrela toona</i>	Meliaceae	Poma
82	<i>Celestrus paniculatus</i>	Celastraceae	
83	<i>Centella asiatica</i>	Apiaceae	Manimuni
84	<i>Chenopodium album</i>	Chenopodiaceae	Jilmil sak

85	<i>Chenopodium ambrossoides</i>	Chenopodiaceae	
86	<i>Cinnamomum sulphuratum</i>	Lauraceae	
87	<i>Cinnamomum tomato</i>	Lauraceae	Tejpat
88	<i>Cinnamomum obtusifolium</i>	Lauraceae	Patihonda, patichanda
89	<i>Chukrasia tubularis</i>	Meliaceae	Boga poma
90	<i>Cissampelos pareira</i>	Menispermaceae	
91	<i>Cissus quadrangularis</i>	Vitaceae	
92	<i>Cissus rependa</i>	Vitaceae	Medmedia lota
93	<i>Cleome viscosa</i>	Capparidaceae	
94	<i>Clerodendrum colebrookianum</i>	Verbinaceae	Nephaphu
95	<i>Clerodendrum indicum</i>	Verbinaceae	Dhaptita
96	<i>Clerodendrum inerme</i>	Verbinaceae	
97	<i>Clerodendrum infortunatum</i>	Verbinaceae	Dhapatita
98	<i>Clitoria ternatea</i>	Fabaceae	Aparajita
99	<i>Coccinia benghalensis</i>	Cucurbitaceae	
100	<i>Coriandrum sativum</i>	Apiaceae	Dhania
101	<i>Costus speciosus</i>	Zingiberaceae	Jomlakhuti
102	<i>Crescentia cujete</i>	Bignoniaceae	
103	<i>Crotalaria albida</i>	Fabaccae	Ban-methi
104	<i>Croton caudatus</i>	Euphorbiaceae	Lata-mahudi
105	<i>Croton joufra</i>	Euphorbiaceae	Mahudi
106	<i>Croton tiglium</i>	Euphorbiaceae	Koni bih
107	<i>Cryptolepis buccnani</i>	Asclepiadaceae	
108	<i>Curculigo orchidioides</i>	Amaryllidaceae	
109	<i>Curcuma amada</i>	Zingiberaceae	Amada
110	<i>Curcuma aromatica</i>	Zingiberaceae	Ban-haladhi
111	<i>Curcuma caesia</i>	Zingiberaceae	Kola-haladhi
112	<i>Curcuma domestica</i>	Zingiberaceae	Haladhi
113	<i>Curcuma longa</i>	Zingiberaceae	Haladhi
114	<i>Curcuma zedoaria</i>	Zingiberaceae	
115	<i>Cuscuta reflexa</i>	Convolvulaceae	Akashi-lota
116	<i>Cymbopogon flexuosus</i>	Poaceae	Lemon grass
117	<i>Cymbopogon khasinanus</i>	Poaceae	
118	<i>Cymbopogon pendulus</i>	Poaceae	
119	<i>Cynodon dactylon</i>	Poaceae	
120	<i>Cyperus rotundus</i>	Cyperaceae	
121	<i>Dalbergia pinnata</i>	Fabaceae	
122	<i>Datura fastuosa</i>	Solanaceae	Dhatura
123	<i>Datura stramonium</i>	Solanaceae	Kola-dhatura
124	<i>Deeringia amaranthoides</i>	Amaranthaceae	Rangoli lota
125	<i>Derriis cuneifolia</i>	Fabaceae	
126	<i>Desmodium gangeticum</i>	Fabaceae	
127	<i>Dillenia indica</i>	Dilleniaceae	Outenga

128	<i>Dillenia pentagyna</i>	Dilleniaceae	Akshi
129	<i>Dillenia scabrella</i>	Dilleniaceae	Banji-ou
130	<i>Dioscorea alata</i>	Dioscoreaceae	Kathalu
131	<i>Dioscorea bulbifera</i>	Dioscoreaceae	Kathalu
132	<i>Dioscorea prazeri</i>	Dioscoreaceae	
133	<i>Diospyros peregrina</i>	Ebenaceae	
134	<i>Dischidia rafflesiana</i>	Asclepiadaceae	Honkha ojhar mana
135	<i>Dracaena angustifolia</i>	Liliaceae	
136	<i>Dregea volubilis</i>	Asclepiadaceae	Khomal Iota
137	<i>Drymaria cordata</i>	Caryophyllaceae	
138	<i>Drynaria quercifolia</i>	Polypodiaceae	
139	<i>Eclipta alba</i>	Asteraceae	Kenharaj
140	<i>Elaeocarpus sphaericus</i>	Elaeocarpaceae	Ridra rudrakhya
141	<i>Elsholtzia blanda</i>	Lamiaceae	Bon-tulasi
142	<i>Embelia ribes</i>	Myrsinaceae	
143	<i>Emblica officinalis</i>	Euphorbiaceae	Amlakhi
144	<i>Engelhardtia spicata</i>	Juglandaceae	Lewa Lal-amiri
145	<i>Enhydra fluctuans</i>	Asteraceae	Helochi
146	<i>Entada phaseoloides</i>	Mimosaceae	Gila-lewa
147	<i>Erioglossum rubiginosum</i>	Sapindaceae	Abigran
148	<i>Eryngium foetidum</i>	Apiaceae	Jongoli-memedhu
149	<i>Erythrina stricta</i>	Fabaceae	Madar
150	<i>Eugenia formosa</i>	Myrtaceae	
151	<i>Eugenia jambolana</i>	Myrtaceae	Loha-jam
152	<i>Eugenia kurzii</i>	Myrtaceae	Bogijamuk
153	<i>Eupatorium cannabinum</i>	Asteraceae	Tong-loti
154	<i>Eupatorium odoratum</i>	Asteraceae	Jarmoni ban
155	<i>Euphorbia hirta</i>	Euphorbiaceae	
156	<i>Euphorbia neriifolia</i>	Euphorbiaceae	Hiju
157	<i>Eurya japonica</i>	Theaceae	Saseni, murmura
158	<i>Euryale ferox</i>	Nymphaeaceae	Makhana
159	<i>Ficus bengalensis</i>	Moraceae	Bor goss
160	<i>Ficus benjamina</i>	Moraceae	Chilubor goss
161	<i>Ficus hispida</i>	Moraceae	
162	<i>Ficus religiosa</i>	Moraceae	
163	<i>Flemingia strobilifera</i>	Flagellariaceae	
164	<i>Garcinia cowa</i>	Clusiaceae	Kujithekera
165	<i>Garcinia lanceaefolia</i>	Clusiaceae	
166	<i>Garcinia morella</i>	Clusiaceae	Kujithekera
167	<i>Garcinia pedunculata</i>	Clusiaceae	Bor-thekera
168	<i>Gardenia campanulata</i>	Rubuaceae	Bitmara, bhi-mona
169	<i>Garuga pinnata</i>	Burseraceae	Thotrnlola, rohimola Gendheli-poma
170	<i>Gmelina arborea</i>	Verbenaceae	Gomari

171	<i>Gloriosa superba</i>	Liliaceae	Agnisikha
172	<i>Glycosmis pentaphylla</i>	Rutaceae	Hengena poka
173	<i>Gnetum gnemon</i>	Gnetaceae	
174	<i>Gnetum montanum</i>	Gnetaceae	Mameilet
175	<i>Grewia hirsuta</i>	Tiliaceae	Sukta-pata
176	<i>Gynocardia odorata</i>	Flacourtiaceae	Lamtem
177	<i>Hedychium spicatum</i>	Zingiberaceae	Karpur
178	<i>Hedyotis scandens</i>	Rubiaceae	Bhedeli -lota
179	<i>Heliotropium indicum</i>	Boraginaceae	-
180	<i>Helminthostachys zeylanica</i>	Helminthostachyaceae	-
181	<i>Hibiscus rosa-sinensis</i>	Malvaceae	Joba
182	<i>Hiptage benghalensis</i>	Malpighiaceae	Kerek-Iota
183	<i>Holarrhena antidysenterica</i>	Apocynaceae	Dudkhuri, kutuj
184	<i>Homonoia riparia</i>	Euphorbiaceae	Hil-kadam
185	<i>Horsfieldia kingii</i>	Myrstickaceae	Amol
186	<i>Houttuynia cordata</i>	Saururaceae	-
187	<i>Hovenia dulcis</i>	Rhamnaceae	Chetia-bola
188	<i>Hydnocarpus kurzii</i>	Flacourtiaceae	Chalmugra, lamtem
189	<i>Hymenodictyon excelsum</i>	Rubiaceae	Kodam
190	<i>Hypercium petulum</i>	Hypericaceae	-
191	<i>Ichnocarpus frutescens</i>	Apocynaceae	Lomakandol
192	<i>Impatiens tripetala</i>	Balsaminaceae	Koria bijol, dumdeuka
193	<i>Ipomea batats</i>	Convolvulaceae	Mitha-alu
194	<i>Ipomea eriocarpa</i>	Convolvulaceae	Kalmow
195	<i>Ixora coccinea</i>	Rubiaceae	Rangol
196	<i>Jatropha curcas</i>	Euphorbiaceae	Bongali bhotera
197	<i>Jatropha gossypifolia</i>	Euphorbiaceae	Bbotera
198	<i>Juglans regia</i>	Juglandaceae	Akhrot
199	<i>Jussiaea suffraticosa</i>	Onagraceae	-
200	<i>Justicia gendarussa</i>	Acanthaceae	Tita-bahek
201	<i>Kayea assamica</i>	Clusiaceae	Sia-nahar
202	<i>Kirganelia reticulata</i>	Euphorbiaceae	Amloki
203	<i>Knema angustifolia</i>	Myrtaceae	Mota-pasuti, tezranga
204	<i>Lagenaria siceraria</i>	Cucurbitaceae	Jati-lau, lau
205	<i>Lagerstroemia speciosa</i>	Lythraceae	Azar
206	<i>Lannea coromandelica</i>	Anacardiaceae	-
207	<i>Laportea crenulata</i>	Urticaceae	Sorat goss
208	<i>Lasia spinosa</i>	Araceae	-
209	<i>Lawsonia inermis</i>	Lythraceae	Jetuka, mehendi
210	<i>Leea aequata</i>	Vitaceae	-
211	<i>Leea crispa</i>	Vitaceae	-
212	<i>Leea indica</i>	Vitaceae	Kukurathengia
213	<i>Leucas linifolia</i>	Lamiaceae	Doron bon

214	<i>Linostoma decandrum</i>	Thymelaeaceae	Bakalbih, ruteng
215	<i>Lippia germinata</i>	Verbenaceae	-
216	<i>Lithocarpus fenestratus</i>	Fagaceae	Kuhi
217	<i>Litsea cubeba</i> Lauraceae	Mejankari	-
218	<i>Litsea glutinosa</i>	Lauraceae	Heluka, bagnala
219	<i>Litsea monopetala</i>	Lauraceae	Hoanlu
220	<i>Litsea salicifolia</i>	Lauraceae	Dighloti
221	<i>Lycopodium cernuum</i>	Lycopodiaceae	-
222	<i>Lycopodium clavatum</i>	Lycopodiaceae	-
223	<i>Macrosolen cochinchinensis</i>	Loranthaceae	Raghumola
224	<i>Maesa indica</i>	Myrsinaceae	Awuapat, maahpora
225	<i>Mallotus philippensis</i>	Euphorbiaceae	Jorat, losan
226	<i>Mangifera sylvatica</i>	Anacardiaceae	Bon-am
227	<i>Manihot esculenta</i>	Euphorbiaceae	Simalu-alu
228	<i>Melastoma malabathricum</i>	Melastomataceae	Phutuka
229	<i>Melia azedarach</i>	Meliaceae	Ghora-nim
230	<i>Merremia umbellata</i>	Convolvulaceae	Goria loti, kolia lata
231	<i>Mesua ferrea</i>	Clusiaceae	Nahor
232	<i>Meyna laxiflora</i>	Rubiaceae	Kutkura, moin
233	<i>Mezoneuron cucullatum</i>	Caesalpiniaceae	Bagh-anchora
234	<i>Michelia champaca</i>	Magnoliaceae	Titasopa
235	<i>Michelia Montana</i>	Magnoliaceae	Pansopa
236	<i>Microtoena insuavis</i>	Lamiaceae	Asomia patchouli
237	<i>Millettia pachycarpa</i>	Fabaceae	Bokol bih
238	<i>Mimosa pudica</i>	Mimosaceae	Nilajiban
239	<i>Mimusops elengi</i>	Sapotaceae	Bokul, gokul
240	<i>Mirabilis jalapa</i>	Nyctaginaceae	Gadhuli -gopal
241	<i>Mitragyna rotundifolia</i>	Rubiaceae	Timi
242	<i>Momordica dioica</i>	Cucurbitaceae	Bhatkarela
243	<i>Moringa oleifera</i>	Moringaceae	Sajina
244	<i>Morus alba</i>	Moraceae	Nuni goss
245	<i>Mucuna prurita</i>	Fabaceae	Bandar kekua
246	<i>Murraya koenigii</i>	Rutaceae	Narasingha
247	<i>Murraya paniculata</i>	Rutaceae	-
248	<i>Mussaenda glabra</i>	Rubiaceae	Sonarupa
249	<i>Myrica esculenta</i>	Myricaceae	Nagatenga
250	<i>Nasturtium indicum</i>	Brassicaceae	-
251	<i>Nelumbo nucifera</i>	Nymphaeaceae	Podum
252	<i>Nerium indicum</i>	Apocynaceae	Karabi
253	<i>Nyctanthus arbor-tristis</i>	Oleaceae	Sewali phul
254	<i>Nymphaea alba</i>	Nymphaeaceae	Bhet , kumud
255	<i>Nymphaea stellata</i>	Nymphaeaceae	Neel-padma
256	<i>Ocimum basilicum</i>	Lamiaceae	Tulasi

257	<i>Ocimum gratissimum</i>	Lamiaceae	Ram-tulasi
258	<i>Ocimum sanctum</i>	Lamiaceae	Kola-tulasi
259	<i>Olax acuminata</i>	Olacaceae	-
260	<i>Oldenlandia corymbosa</i>	Olacaceae	-
261	<i>Oroxylum indicum</i>	Bignoniaceae	Bhatghila
262	<i>Osbekia nepalensis</i>	Melastomataceae	Boga-phutuka
263	<i>Oxalis corniculata</i>	Oxalidaceae	Tengeshi-tenga
264	<i>Paederia foetida</i>	Rubiaceae	Bhedeli-lota
265	<i>Peperomia pellucida</i>	Piperaceae	-
266	<i>Phlogocanthus thyrsiflorus</i>	Acanthaceae	Tita-phul
267	<i>Phyllanthus fraternus</i>	Euphorbiaceae	Bhui-amlakhi (1)
268	<i>Phyllanthus urinaria</i>	Euphorbiaceae	Bhui-amlakhi (2)
269	<i>Phytolacca acinosa</i>	Phytolaccaceae	Jaiong
270	<i>Picrasma javanica</i>	Simaroubaceae	Bon-posala, nimita
271	<i>Piper betle</i>	Piperaceae	Pan
272	<i>Piper longum</i>	Piperaceae	Pipoli
273	<i>Piper nigrum</i>	Piperaceae	Jaluk
274	<i>Pithecellobium</i>	clypearia	Mimosaceae Bhasahu
275	<i>Pithecellobium monadelphum</i>	Mimosaceae	Moj, Bhasahu
276	<i>Plumbago indica</i>	Plumbaginaceae	Ronga-agechi
277	<i>Plumbago zeylenica</i>	Plumbaginaceae	Boga-agechi
278	<i>Plumeria acuminata</i>	Apocynaceae	Gulanchi, gulancha
279	<i>Pogostemon parviflora</i>	Lamiaceae	-
280	<i>Polygonum chinensis</i>	Polygonaceae	-
281	<i>Polygonum micropcephallum</i>	Polygonaceae	-
282	<i>Pongamia pinnata</i>	Fabaceae	Karchaw
283	<i>Pothos cathartii</i>	Araceae	Hathi dhekiya
284	<i>Pueraria tuberosa</i>	Fabaceae	-
285	<i>Randia dumetorum</i>	Rubiaceae	-
286	<i>Rauvolfia serpentina</i>	Apocyanaceae	Arachontita
287	<i>Rauvolfia tetraphylla</i>	Apocyanaceae	-
288	<i>Ricinus communis</i>	Euphorbiaceae	-
289	<i>Rubia cordifolia</i>	Rubiaceae	Majathi
290	<i>Rubus moluccanus</i>	Rosaceae	-
291	<i>Rumex nepalensis</i>	Polygonaceae	-
292	<i>Salmalia malabarica</i>	Bombacaceae	-
293	<i>Saraca indica</i>	Caesalpinaceae	Asoka
294	<i>Schima wallichii</i>	Theaceae	Makriasal, nogabhe
295	<i>Scoparia dulcis</i>	Scrophulariaceae	-
296	<i>Sesbania graniflora</i>	Fabaceae	-
297	<i>Setaria italica</i>	Poaceae	Kaon
298	<i>Sida acuta</i>	Malvaceae	Boriala
299	<i>Sida cordifolia</i>	Malvaceae	Sun-borial

300	<i>Sida rhombifolia</i>	Malvaceae	Boriala
301	<i>Smilax macrophylla</i>	Liliaceae	-
302	<i>Solanum indicum</i>	Solanaceae	Tid bhakuri
303	<i>Solanum khasianum</i>	Solanaceae	-
304	<i>Solanum nigrum</i>	Solanaceae	Pichkati
305	<i>Solanum torvum</i>	Solanaceae	Bhit-tita, hathibhekuri
306	<i>Solanum zanthocarpum</i>	Solanaceae	-
307	<i>Sonchus arvensis</i>	Asteraceae	-
308	<i>Spilanthes acmella</i>	Asteraceae	Pirazha
309	<i>Spondias pinnata</i>	Anacardiaceae	Amora
310	<i>Stachytarpheta indica</i>	Verbanaceae	-
311	<i>Stephania hernandifolia</i>	Menispermaceae	Tubuki-lot, goldua
312	<i>Streblus asper</i> Moraceae	Khorua	-
313	<i>Strychnos nux-vomica</i>	Loganiaceae	-
314	<i>Symplocos racemosa</i>	Symplocaceae	Kavirang, bhomroti
315	<i>Syzygium cumini</i>	Myrtaceae	Kalajam
316	<i>Tamarindus indica</i>	Caesalpinaceae	Tetuli
317	<i>Tectona grandis</i>	Verbanaceae	Ching-jagu
318	<i>Tephrosia candida</i>	Fabaceae	Boga medaloa
319	<i>Tephrosia purpurea</i>	Fabaceae	-
320	<i>Tephrosia vagenilis</i>	Fabaceae	-
321	<i>Terminalia arjuna</i>	Combretaceae	Arjun
322	<i>Terminalia bellirica</i>	Combretaceae	-
323	<i>Terminalia chebu;a</i>	Combretaceae	Hilikha
324	<i>Terminalia myriocarpa</i>	Combretaceae	Hollock
325	<i>Thevetia peruviana</i>	Apocyanaceae	-
326	<i>Thevetia nerifolia</i>	Apocyanaceae	-
327	<i>Tinospora cordifolia</i>	Menispermaceae	-
328	<i>Trichosanthes palmata</i>	Cucurbitaceae	-
329	<i>Tylophora indica</i>	Asclepiadaceae	-
330	<i>Typhonium trilobatum</i>	Araceae	Samakosu
331	<i>Verbena officinalis</i>	Verbenaceae	-
332	<i>Vesica adhatoda</i>	Acanthaceae	Bahek
333	<i>Vetivera zizanoides</i>	Poaceae	-
334	<i>Viburnum colebrookianum</i>	Caprifoliaceae	Mezenga
335	<i>Vinca rosea</i>	Apocyanaceae	-
336	<i>Vitex negundo</i>	Verbenaceae	Posotia
337	<i>Vitis latifoliavina rosea</i>	Vitaceae	-
338	<i>Wedelia calandulacea</i>	Asteraceae	Maha -bhringraj
339	<i>Wrightia tomentosa</i>	Apocynaceae	Atkuri
340	<i>Xanthium strumarium</i>	Asteraceae	Agara
341	<i>Xanthozylum alatum</i>	Rutaceae	-
342	<i>Xanthozylum budrunga</i>	Rutaceae	Bajramani, bajranali

343	<i>Xanthozylum nitidum</i>	Rutaceae	Tejmuri, tejmui
344	<i>Zinziber officinale</i>	Zingiberaceae	Ada
345	<i>Zingiber rubens</i>	Zingiberaceae	-
346	<i>Zingiber zerumbet</i>	Zingiberaceae	Barahu
347	<i>Ziziphus mauritiana</i>	Rhamnaceae	Bogori

R : Rare; VL : Vulnerable; CR : Critically rare; E : Endemic; EN : Endangered

Source : State Biodiversity Strategy & Action Plan, Assam 2002