

List of Plant Species found in Pench Tiger Reserve

Sr. No.	Family	Botanical Name	Local Name	Remark
1	Dilleniaceae	Dillenia pentagyna Roxb.	Ran Kela	Rare
2	Annonaceae	Annona reticulata L.	Ramphal.	Cultivated
3		Annona squamosa L.	Sitaphal	Cultivated
4		Milium tomentosum (Roxb.) Sinclair		Rare
5		Polyalthia longifolia (Sonner.) Thw.,	Sobhecha Ashok	Cultivated
6	Menispermaceae	Cissampelos pareira L.		
7		Cocculus hirsutus (L.) Theob.	Wasanvel.	
8	Papaveraceae	Argemone mexicana L.	Pivala Dhotara.	Common
9	Brassicaceae	Roripa indica (L.) Hiern.		Common
10	Cleomaceae	Cleome viscosa L.		Common
11	Capparaceae	Capparis zeylanica L.		Common
12	Violaceae	Hybanthus enneaspermus (L.) F. Muell.		
13	Flacourtiaceae	Casearia graveolens Dalz.		
14		Flacourtia indica (Burm.f.) Merr.	Kakai	Common
15	Polygalaceae	Polygala arvensis Willd.		
16		Polygala elongata Klein.		
17		Polygala erioptera DC.		
18	Caryophyllaceae	Polycarpaea corymbosa (L.) Lam.		
19	Tamaricaceae	Tamarix ericoides Rottl.		
20	Elatinaceae	Bergia ammannioides Roxb. ex Roth,		
21	Malvaceae	Abelmoschus ficulneus (L.) Wight & Arn.	Ran Bhendi	
22		Abelmoschus manihot (L.) Medik.		
23		Abutilon hirtum (Lam.) Sweet.		
24		Abutilon indicum (L.) Sweet.		
25		Hibiscus lobatus (Murray) O. Kuntze.		
26		Kydia calycina Roxb.		
27		Malachra capitata (L.) L.		
28		Pavonia zeylanica (L.) Cav.		
29		Sida acuta Burm.f.,	Chikana	
30		Sida cordata (Burm.f.) Borss.		

31		<i>Sida cordifolia</i> L.		
32		<i>Thespesia lampas</i> (Cav.) Dalz. & Gibs.		
33		<i>Urena lobata</i> L.		
34	Bombacaceae	<i>Adansonia digitata</i> L.	Gorakh Chinch,	
35		<i>Bombax ceiba</i> L.	Kate Savar	
36	Sterculiaceae	<i>Eriolaena hookeriana</i> Wight & A. Arn.		Rare
37		<i>Helicteres isora</i> L.	Atai, Murad Sheng.	
38		<i>Melochia corchorifolia</i> L.		
39		<i>Sterculia urens</i> Roxb.,	Karu	
40		<i>Waltheria indica</i> L.		
41	Tiliaceae	<i>Corchorus capsularis</i> L.		
42		<i>Corchorus fascicularis</i> Lam.		
43		<i>Corchorus olitorius</i> L.,		
44		<i>Grewia damine</i> Gaertn.		
45		<i>Grewia hirsuta</i> Vahl.		
46		<i>Grewia tiliifolia</i> Vahl.	Dhaman	
47		<i>Grewia rothii</i> DC.		
48		<i>Triumfetta rhomboidea</i> Jacq.,		
49	Malpighiaceae	<i>Aspidopterys cordata</i> (Heyne ex. Wall.) Judd.		
50	Oxalidaceae	<i>Biophytum sensitivum</i> (L.) DC.		
51		<i>Oxalis corniculata</i> L.		
52	Balsaminaceae	<i>Impatiens balsamina</i> L.	Chivali	
53	Rutaceae	<i>Aegle marmelos</i> (L.) Corr.	Bel	
54		<i>Citrus aurantifolia</i> (Christm. & Panz.) Swing.	Limbu.	
55		<i>Limonia acidissima</i> L.	Kavat	
56	Simaroubaceae	<i>Ailanthus excelsa</i> Roxb.	Maharukh.	
57	Burseraceae	<i>Boswellia serrata</i> Roxb. ex Colebr.	Salai	
58	Meliaceae	<i>Azadirachta indica</i> Juss.	Kadun Neem	
59		<i>Soymida febrifuga</i> (Roxb.) Juss.,	Rohan.	
60	Flindersiaceae	<i>Chloroxylon swietenia</i> DC	Bhera	
61	Olacaceae	<i>Olax psittacorum</i> (Wild.) Vahl	Hardphali	
62	Celastraceae	<i>Cassine glauca</i> (Rottb.) O. Ktze.	Aarni	
63		<i>Celastrus paniculatus</i> Willd.,	Mal Kangoni.	
63		<i>Maytenus senegalensis</i> (Lam.) Excell	Bharati.	

64	Rhamnaceae	Ventilago denticulata Willd.	Rakatpapdi.	
65		Ziziphus mauritiana Lam.	Ber	
66		Ziziphus oenoplia (L.) Mill.	Aroni	
67		Ziziphus xylopyra (Retz.) Willd.,	Ghoti	
68	Vitaceae	Ampelocissus latifolia (Roxb.) Planch		
69		Ampelocissus ternata (Roth ex R. & S.) DC. Prodr		
70		Cayratia trifolia (L.) Domin.	Tifan vel	
71		Cissus rependa Vahl		
72		Cissus repens Lam.		
73		Cyphostemma auriculatum (Roxb.) P. Singh & Shetty		
74	Leeaceae	Leea asiatica (L.) Ridsd.		
75	Sapindaceae	Dodonea angustifolia L.f.,		
76		Schleichera oleosa (Lour.) Oken	Kusum	
77	Anacardiaceae	Buchanania cochinchinensis (Lour.) Almeida	Char, Charoli	
78		Lanea coromandelica (Houtt) Merr	Moi	
79		Mangifera indica L.	Amba	
80		Semecarpus anacardium L.f.	Bibba	
81	Fabaceae	Aeschynomene aspera L.		
82		Alysicarpus bupleurifolius (L.) DC.		
83		Alysicarpus hamosus Edg.		
84		Alysicarpus monilifer (L.) DC.		
85		Alysicarpus vaginalis (L.) DC.		
86		Butea monosperma (Lam.) Taub.	Palas	
87		Butea superba Roxb. ex Willd	Palasvel	
88		Cajanus scarabaeoides (L.) Du	Rantur	
89		Canavalia gladiata (Jacq.) DC.		
90		Crotalaria calycina Schrank		
91		Crotalaria juncea L.		
92		Crotalaria montana Roth		
93		Crotalaria orixensis Willd		

94		<i>Crotalaria ramosissima</i> Roxb.		
93		<i>Dalbergia lanceolaria</i> L.f. ssp. <i>paniculata</i> (Roxb.) Thoth.		
94		<i>Dalbergia latifolia</i> Roxb.		
95		<i>Dalbergia sissoo</i> Roxb. ex DC.	Shisham.	
96		<i>Desmodium dichotomum</i> (Willd.) DC.		
97		<i>Desmodium gangeticum</i> (L.) DC.		
98		<i>Desmodium heterocarpon</i> (L.) DC.		
99		<i>Desmodium laxiflorum</i> DC.		
100		<i>Desmodium pulchellum</i> (L.) Bth.		
101		<i>Desmodium triflorum</i> (L.) DC.		
102		<i>Desmodium velutinum</i> (Willd.) DC.		
103		<i>Eleiotis monophylla</i> (Burm.f.) DC.		
104		<i>Erythrina variegata</i> L.		
105		<i>Flemingia nana</i> Roxb.		
106		<i>Flemingia strobilifera</i> (L.) Ait & Ait.f.		
107		<i>Gliricidia sepium</i> (Jacq.) Kunth ex Steud		
108		<i>Indigofera astragalina</i> DC.		
109		<i>Indigofera cassioides</i> Rottl. ex DC.		
110		<i>Indigofera linifolia</i> (L.f.) Retz.		
111		<i>Indigofera linnaei</i> Ali		
112		<i>Melilotus alba</i> Medik. ex Desr.		
113		<i>Millettia extensa</i> (Bth.) Baker		
114		<i>Mucuna pruriens</i> (L.) DC.	Khaj Khujali	
115		<i>Ougeinia oojeinensis</i> (Roxb.) Hochr	Tiwas	
116		<i>Pongamia pinnata</i> (L.) Pierre.	Karanji.	
117		<i>Pseudarthria viscida</i> (L) Wight & Arn.		
118		<i>Pterocarpus marsupium</i> Roxb.	Bija	

119		<i>Pueraria tuberosa</i> (Roxb. ex Willd.) DC.	Bhui Kohala	
120		<i>Rhynchosia capitata</i> (Heyne ex Roth) DC.		
121		<i>Rhynchosia minima</i> (L.) DC.		
122		<i>Sesbania bispinosa</i> (Jacq.) Steud. ex Wight		
123		<i>Smithia conferta</i> J.E. Smith		
124		<i>Stylosanthes fruticosa</i> (Retz.) Alst.		
125		<i>Tephrosia purpurea</i> (L.) Pers.	Diwali	
126		<i>Tephrosia strigosa</i> (Dalz.) Sant		
127		<i>Tephrosia villosa</i> (L.) Pers	Diwali	
128		<i>Teramnus labialis</i> (L.f.) Spreng.		
129		<i>Uraria lagopus</i> DC.		
130		<i>Uraria picta</i> (Jacq.) Desv. ex DC. Prodr	Pitwan	Rare
131		<i>Vigna indica</i> T.M. Dixit		
132		<i>Vigna vexillata</i> (L.) A. Rich.		
133		<i>Zornia gibbosa</i> Span.		
134	Caesalpiniaaceae	<i>Bauhinia malbarica</i> Roxb		
135		<i>Bauhinia racemosa</i> Lam.		
136		<i>Bauhinia vahlii</i> Wight & Arn		
137		<i>Caesalpinia bonduc</i> (L.) Roxb.	Sagrgota.	
138		<i>Cassia absus</i> L.		
139		<i>Cassia alata</i> L.		
140		<i>Cassia fistula</i> L.	Bahava/Amalatas	
141		<i>Cassia mimosoides</i> L.		
142		<i>Cassia occidentalis</i> L.		
143		<i>Cassia siamea</i> Lam.		
144		<i>Cassia tora</i> L.		
145		<i>Delonix regia</i> (Hook.) Raf.	Gulmohor.	
146		<i>Peltophorum pterocarpum</i> (DC.) Baker ex Heyne,		
147		<i>Tamarindus indica</i> L	Chinch	
148	Mimosaceae	<i>Acacia catechu</i> (L.f.) Willd.	Khair.	
149		<i>Acacia leucophloea</i> (Roxb.) Willd	Hivar	
150		<i>Acacia torta</i> (Roxb.) Craib		
151		<i>Albizia amara</i> (Roxb.) Boivin		

152		Dichrostachys cinerea (L.) Wight & Arn.		
153		Pithecellobium dulce (Roxb.) Benth	Villayati Chinch..	
154		Samanea saman (Jack.) Merr.		
155		Xylia xylocarpa (Roxb.) Talib.	Surya	
156	Combretaceae	Anogeissus latifolia (Roxb. ex Dc.) Wall. ex Guill.	Dhawada	
157		Calycopteris floribunda (Roxb.) Poir		
158		Combretum albidum G. Don.		
159		Terminalia bellirica (Gaertn.) Roxb	Behada	
160		Terminalia chebula Retz.	Hirda	
161		<i>Terminalia. arjuna</i> (Roxb. ex DC.) Wight & Arn.	Arjun/Anjan	
162		Terminalia elliptica Willd.	Ain	
163	Myrtaceae	Callistemon citrinus (Curtis) Skeels	Bottlebrush.	
164		Eucalyptus globules Labill	Nilgiri.	
165		Psidium guajava L	Peru	
166		Syzygium cumini (L.) Skeels	Jambhul.	
167		Syzygium heyneanum (Duthie) Wall. ex Gamble		
168	Lecythidaceae	Careya arborea Roxb.	Kumbhi.	
169	Melastomataceae	Osbeckia muralis Naud.		
170		Sonerila tenera Royle		
171	Lythraceae	Ammannia baccifera L.		
172		Lagerstroemia parviflora Roxb.	Lendi, Sehana	
173		Lagerstroemia reginae Roxb.		
174		Rotala indica (Willd.) Koehne		
175		Rotala verticillata L.		
176		Woodfordia fruticosa (L.) Kurz.		
177	Onagraceae	Ludwigia perennis L.		
178	Cucurbitaceae	Diplocyclos palmatus (L.) Jeffrey	Shivalingi.	
179		Momordica dioica Roxb. ex Willd		
180		Solena amplexicaulis (Lam.) Gandhi		

181		<i>Trichosanthes cucumerina</i> L.		
182	Cactaceae	<i>Opuntia elatior</i> Mill.	Nagphani	
183	Molluginaceae	<i>Glinus oppositifolius</i> (L.) DC.		
184		<i>Mollugo nudicaulis</i> Lam.		
185		<i>Mollugo pentaphylla</i> L.		
186	Apiaceae	<i>Centella asiatica</i> (L.) Urb.	Mandukparni.	
187		<i>Pimpinella heyneana</i> (Miq. ex Hohen.) Gandhi		
188	Alangiaceae	<i>Alangium salvifolium</i> (L.f.) Wang.		
189	Rubiaceae	<i>Catunaregam spinosa</i> (Thunb.) Tirveng		
190		<i>Dentella repens</i> (L.) J. & G. Forst.		
191		<i>Gardenia latifolia</i> Soland	Ghogar	
192		<i>Gardenia resinifera</i> Roth.	Dikamali.	
193		<i>Haldina cordifolia</i> (Roxb.) Ridsd.		
194		<i>Hedyotis corymbosa</i> (L.) Lam.		
195		<i>Hedyotis herbacea</i> L.		
196		<i>Hymenodictyon orixense</i> (Roxb.) Mabb.		
197		<i>Ixora pavetta</i> Andr.	Lokhandi	
198		<i>Knoxia mollis</i> R. Br.		
199		<i>Mitragyna parvifolia</i> (Roxb.) Korth.	Kadamb.	
200		<i>Morinda citrifolia</i> L.	Aali	
201		<i>Spermacoce articularis</i> L.f.		
202		<i>Spermacoce pusilla</i> Wall.		
203		<i>Tamilnadia uliginosa</i> (Retz.) Tirveng		
204		<i>Thecagonum ovatifolium</i> (Cav.) Babu		
205	Asteraceae	<i>Acanthospermum hispidum</i> DC.		
206		<i>Adenostemma lavenia</i> (L.) Ktze.		
208		<i>Ageratum conyzoides</i> L.		
209		<i>Blumea fistulosa</i> (Roxb.) Kurz.		
210		<i>Blumea lacera</i> (Burm. f.) DC.		
211		<i>Blumea mollis</i> (D. Don) Merr.		
212		<i>Blumea oxyodonta</i> DC.		

213		Caesulia axillaries Roxb.		
214		Cosmos bipinnatus Cav.		Exotic weed
215		Cyathocline purpurea (Buch.-Ham. ex D. Don.) O. Ktze.		
216		Echinops echinatus Roxb.		
217		Eclipta prostrata (L.) L.		
218		Elephantopus scaber L.		
219		Emilia sonchifolia (L.) DC.		
220		Eupatorium adenophorum Spreng.		
221		Gnaphalium polycaulon Pres.		
222		Grangea maderaspatana (L.) Poir.		
223		Lagascea mollis Cav.		
224		Parthenium hysterophorus L.		
225		Pentanema indicum (L.) Ling.		
226		Sonchus oleraceus L.		
227		Spilanthus paniculata Wall. ex DC.		
228		Synedrella nodiflora (L.) Gaertn.		
229		Tridax procumbens L.		
230		Vernonia cinerea (L.) Less.		
231		Xanthium indicum Koen.	Gokharu	
232	Campanulaceae	Wahlenbergia marginata (Thunb.) DC.		
233	Lobeliaceae	Lobelia alsinoides Lam.		
234	Myrsinaceae	Embelia basaal (R& S.) DC.		
235	Sapotaceae	Madhuca longifolia (Koen.) Mac.	Moha	
236	Ebenaceae	Diospyros melanoxydon Roxb.	Tembhurni.	
237		Diospyros montana Roxb		
238	Oleaceae	Nyctanthes arbor-tristis L.	Parijatak	
239		Schrebera swietenoides Roxb.	Mokha	
240	Apocynaceae	Alstonia scholaris (L.) R. Br.	Saptarni.	
241		Cascabela thevetia (L.) Lippold	Piwala Kaner	
242		Catharanthus pusillus (Murr.) G. Don.		

243		Holarrhena pubescens (Buch.-Ham.) Wall. ex G. Don.	Kuda	
244		Quirivelia frutescens (L.) M. R. & S. M. Almeida.		
245		Tabernaemontana divaricata :- (L.) R. Br.		
246		Wrightia tinctoria R. Br.		
247	Asclepidaceae	Bidaria sp.		
248		Ceropegia hirsuta Wight & Arn		Vulnerable species
249		Holostemma annulare (Roxb.) K. Schum.		
250		Pergularia daemia (Forssk.) Chiov.		Utarna-vel
251		Tylophora fasciculata Buch.- Ham.		
252		Wattakaka volubilis (L.f.) Stapf.		
253	Periplocaceae	Cryptolepis buchananii R. Br.		
254		Hemidesmus indicus (L.) Sch.	Khobervel.	
255	Loganiaceae	Mitrasacme indica Wight		
256		Mitreola petiolata (Gmel.) Torr. & Gray		
257		Spigelia anthelmia L.		
258		Strychnos potatorum L.f.	Niramali	
259	Gentianaceae	Canscora decussata (Roxb.) J. A. & J. H. Schult		
260		Canscora diffusa (Vahl.) R. Br. ex R. & S. Syst		
261		Canscora heteroclita (L.) Gilg.		
261		Centaurium meyeri (Bunge) Druce		
262		Enicostema axillare (Lam.) Raynal		
263		Exacum pedunculatum L.		
264		Hoppea dichotoma Heyne ex Willd.		
265	Hydrophyllaceae	Hydrolea zeylanica (L.) Vahl.		
266	Boraginaceae	Coldenia procumbens L.		
267		Cordia dichotoma Forst	Shelwat	
268		Cynoglossum lanceolatum Forssk.		
269		Ehretia laevis Roxb.		
270		Heliotropium indicum L.		

271		<i>Heliotropium supinum</i> L.		
272		<i>Rotula aquatica</i> Lour.		
273		<i>Trichodesma indicum</i> (L.) Lehm.		
274	Convolvulaceae	<i>Argyreia sericea</i> Dalz. & Gibs.		
275		<i>Evolvulus alsinoides</i> (L.) L.		
276		<i>Ipomoea aquatica</i> Forssk		
277		<i>Ipomoea obscura</i> (L.) Ker.- Gawl.		
278		<i>Ipomoea pes-tigrides</i> L.		
279		<i>Ipomoea quamoclit</i> L.		
280		<i>Merremia gangetica</i> (L.) Cuford		
281		<i>Rivea hypocrateriformis</i> (Desr.) Choisy.		
282		<i>Volvulopsis nummularia</i> (L.) Roberty		
283		<i>Xenostegia tridentata</i> (L.) Austin & Staples		
284	Solanaceae	<i>Datura inoxia</i> Mill.	Dhotara	
285		<i>Datura metel</i> L.	Dhotara	
286		<i>Physalis minima</i> L.		
287		<i>Solanum virginianum</i> L.		
288	Scrophulariaceae	<i>Bacopa monnieri</i> (L.) Penn.	Bramhi	
289		<i>Buchnera hispida</i> Buch- Ham. ex D. Don.		
290		<i>Dopatrium junceum</i> (Roxb.) Buch.- Ham. ex Benth		
291		<i>Limnophila aromatica</i> (Lam) Merrill		
292		<i>Lindernia antipoda</i> (L.) Alst.		
293		<i>Lindernia ciliata</i> (Colsm.) Pennell		
294		<i>Scoparia dulcis</i> L.		
295		<i>Sopubia delphinifolia</i> (L.) G. Don.		
296		<i>Stemodia viscosa</i> Roxb.		
297		<i>Striga angustifolia</i> (D. Don.) Sald.		
298		<i>Verbascum chinense</i> (L.) Sant.		
299	Gesneriaceae	<i>Didymocarpus pygmaea</i> C. B. Cl. in Hook		Rare species
300	Bignoniaceae	<i>Dolichandrone falcata</i> (Wall. ex DC.) Seem.	Medshingi.	

301		<i>Stereospermum chelenoides</i> (L. f.) DC.		
302		<i>Oroxylum indicum</i> (L.) Vent. Dec.		
303	Martyniaceae	<i>Martynia annua</i> L.	Wagh nakhi	
304	Acanthaceae	<i>Andrographis paniculata</i> (Burm.f.) Wall. ex Nees		
305		<i>Barleria cristata</i> L.		
306		<i>Barleria prionitis</i> L.		
307		<i>Blepharis maderaspatensis</i> (L.) Roth		
308		<i>Blepharis repens</i> (Vahl.) Roth.		
309		<i>Dipteracanthus prostratus</i> (Poir) Nees		
310		<i>Dyschoriste nagchana</i> (Nees) Bennet		
311		<i>Dyschoriste vagans</i> (Wight) O. Ktze		
312		<i>Eranthemum purpurascens</i> Nees.		
313		<i>Hemigraphis latebrosa</i> (Heyne ex Roth) Nees.		
314		<i>Hygrophila polysperma</i> (Roxb.) Anders.		
315		<i>Hygrophila schulli</i> (Buch-Ham.) M. R. & S. M. Almeida.		
316		<i>Indoneesiella echioides</i> (L.) Sreem		
317		<i>Justicia betonica</i> L.		
318		<i>Justicia glauca</i> Rottl		
319		<i>Justicia simplex</i> D. Don		
320		<i>Lepidagathis cristata</i> Willd.		
321		<i>Nelsonia canescens</i> (Lam.) Spreng.		
322		<i>Peristrophe bicalyculata</i> (Retz.) Nees.		
323		<i>Petalidium barlerioides</i> (Roth.) Nees.		
324		<i>Rungia pectinata</i> (L.) Nees DC.		
325		<i>Rungia repens</i> (L.) Nees.		
326	Verbinaceae	<i>Clerodendrum serratum</i> (L.) Moon	Bharangi.	
327		<i>Clerodendrum viscosum</i> Vent.	Khanduchak	
328		<i>Gmelina arborea</i> Roxb.	Shivan	
329		<i>Lantana camara</i> L.		

330		<i>Lantana salvifolia</i> Jacq.		
331		<i>Phyla nodiflora</i> (L.) Greene		
332		<i>Tectona grandis</i> L.f.		
333		<i>Vitex negundo</i> L.	Nirgudi	
334	Symphoremataceae	<i>Symphorema polyandrum</i> Wight.		
335	Lamiaceae	<i>Acrocephalus hispidus</i> (L.) Nicols		
336		<i>Anisochilus carnosus</i> (L.) Wall		
337		<i>Anisomeles indica</i> (L.) O. Ktze		
338		<i>Colebrookea oppositifolia</i> Sm.		
339		<i>Hyptis suaveolens</i> (L.) Poit.		
340		<i>Lavandula bipinnata</i> O. Ktze.		
341		<i>Leonotis nepetifolia</i> (L.) R. Br.		
342		<i>Leucas aspera</i> (Willd.) Link		
343		<i>Leucas cephalotes</i> (Roth) Spr.		
344		<i>Ocimum basilicum</i> L		
345		<i>Orthosiphon rubicundus</i> (D. Don.) Bth.		
346		<i>Pogostemon benghalensis</i> (Burm.f.) O. Ktze.		
347	Nyctaginaceae	<i>Boerhavia repens</i> L. var. <i>diffusa</i> (L.) Hook.f.,	Punarnava.	
348	Amaranthaceae	<i>Achyranthes aspera</i> L.,		
349		<i>Aerva sanguinoleta</i> (L.) Bl.		
350		<i>Allmania nodiflora</i> (L.) R. Br.		
351		<i>Alternanthera sessile</i> (L.) R. Br.		
352		<i>Alternanthera tenella</i> Colla		
353		<i>Celosia argentea</i> L.		
354		<i>Gomphrena serrata</i> L.		
355		<i>Trichuriella monsoniae</i> (L.f.) Bennet.		
356	Polygonaceae	<i>Antigonon leptopus</i> Hook. & Arn.		
357		<i>Persicaria barbata</i> (L.) Hara.		
358		<i>Polygonum plebejum</i> R. Br.		
359		<i>Rumex dentatus</i> L.		
360	Aristolochiaceae	<i>Aristolochia indica</i> L.		
361	Loranthaceae	<i>Dendrophthoe falcata</i> (L. f.) Etting		

362	Euphorbiaceae	<i>Acalypha ciliata</i> Forssk		
363		<i>Acalypha indica</i> L.		
364		<i>Antidesma acidum</i> Retz		
365		<i>Antidesma ghaesembilla</i> Gaertn	Jondhurli.	
366		<i>Baliospermum montanum</i> (Willd.) Muell.- Arg.		
367		<i>Bridelia retusa</i> (L.) Spreng.	Kasai	
368		<i>Cleistanthus collinus</i> (Roxb.) Bth. ex Hook.f.		
369		<i>Croton bonplandianus</i> Baill.		
370		<i>Drypetes roxburghii</i> (Wall.) Hur.		
371		<i>Elephantopus scaber</i> L.		
372		<i>Emblica officinalis</i> Gaertn.	Awala	
373		<i>Euphorbia hirta</i> L.		
374		<i>Euphorbia nivulia</i> Buch.- Ham.		
375		<i>Glochidion malabaricum</i> Bedd.		
376		<i>Homonoia riparia</i> Lour.		
377		<i>Jatropha curcas</i> L.		
378		<i>Jatropha gossipifolia</i> L.		
379		<i>Mallotus philippensis</i> (Lam.) Muell.-Arg.	Shendri	
380		<i>Phyllanthus debilis</i> Klein ex Willd.		
381		<i>Phyllanthus urinaria</i> L.,	Bhuiawala	
382		<i>Phyllanthus virgatus</i> Forst.		
383		<i>Sebastiania chamaelea</i> (L.) Muell.- Arg.		
384		<i>Securinega virosa</i> (Roxb. ex Willd.) Baill		
385	Ulmaceae	<i>Holoptelea integrifolia</i> (Roxb.) Planch.		
386		<i>Trema orientalis</i> (L.) Bl.		
387	Urticaceae	<i>Pouzolzia</i> sp.		
388	Moraceae	<i>Ficus benghalensis</i> L.	Wad	
389		<i>Ficus hispida</i> L.f.	Kat umbar	
390		<i>Ficus mollis</i> Vahl		
391		<i>Ficus racemosa</i> L.	Umber	
392		<i>Ficus religiosa</i> L.	Pimpal	
393		<i>Ficus tinctoria</i> Forst.f. subsp. <i>parasitica</i> (Willd.) Corner		
394		<i>Ficus virens</i> Ait.		

395	Hydrocharitaceae	Blyxa echinosperma (Cl.) Hook.f.		
396		Ottelia alismoides (L.) Pers.		
397	Orchidaceae	Geodorum densiflorum (Lam.) Schltr		
398		Habenaria roxburghii Nicols		
399		Peristylus lawii Wight		
400		Vanda tessellata (Roxb.) Hook. ex G. Don		
401	Zingiberaceae	Costus speciosus (Koen.) J. E. Smith		
402		Curcuma pseudomontana Grah		
403		Globba marantina L.		
404		Zingiber capitatum Roxb.		
405		Zingiber roseum (Roxb.) Roscoe		
406	Amaryllidaceae	Crinum viviparum (Lam.) R. Ansari		
407		Crinum latifolium L.		
408	Hypoxidaceae	Curculigo orchioides Gaertn	Kali Musali	
409	Taccaceae	Tacca lentopetaloides (L.) O. Ktze.		
410	Dioscoreaceae	Dioscorea bulbifera L.	Mataru	
411		Dioscorea pentaphylla L.		
412	Liliaceae	Asparagus racemosus Willd.		
413		Chlorophytum arundinaceum Baker		
414		Chlorophytum tuberosum Baker		
415		Drimia indica (Roxb.) Jessop		
416		Gloriosa superba L	Kar-Kari	
417		Scilla hyacinthina (Roth) McBride		
418	Smilacaceae	Smilax zeylanica L	Sherdere	
419	Pontederiaceae	Monochoria vaginalis (Burm.f.) Pres		
420	Commelinaceae	Commelina benghalensis L.		
421		Commelina diffusa Burm.f.		
422		Commelina hasskarlii Cl. Commel.		
423		Cyanotis fasciculata (Heyne ex Roth) J. A. & J. H. Schult.		

424		Murdannia edulis (Stokes) Faden		
425		Murdannia nudiflora (L.) Brenan.		
426		Murdannia spirata (L.) Brueck		
427		Tonningia axillaris (L.) O. Ktze.		
428	Areaceae	Phoenix acaulis Roxb. ex Buch.- Ham.		
429		Phoenix loureirii Kunth.		
430		Phoenix sylvestris (L.) Roxb.		
431	Araceae	Amorphophallus sp.		
432		Colocasia esculenta (L.) Schott	Alu	
433		Cryptocoryne retrospiralis(Roxb.) Kunth		
434		Theriophonum minutum (Willd.). Baill.		
435	Lemnaceae	Spirodela polyrhiza (L.) Schl.		
436	Butomaceae	Butomopsis latifolia (D. Don.) Kunth		
437	Eriocaulaceae	Eriocaulon quinquangulare L.		
438	Cyperaceae	Bulbostylis barbata (Rottb.) Cl.		
439		Cyperus compressus L.		
440		Cyperus difformis L.		
441		Cyperus iria L.		
442		Cyperus alulatus Kern		
443		Cyperus pangorei Rottb.		
444		Cyperus tenuispica Steud.		
445		Eleocharis acutangula (Roxb.) J. A. Schult		
446		Eleocharis dulcis (Burm. f.) Trin. ex Henschel		
447		Eleocharis geniculata (L.) R. & S. Syst.		
448		Eleocharis retroflexa (Poir.) Urb.		
449		Eriophorum comosum (Wall) Wall ex Nees		
450		Fimbristylis argentea (Rottb.) Vahl		
451		Fimbristylis dichotoma (L.) Vahl		

452		<i>Fimbristylis falcata</i> (Vahl) Kunth		
453		<i>Fimbristylis miliacea</i> (L.) Vahl		
454		<i>Fimbristylis tenera</i> Schult		
455		<i>Fimbristylis tetragona</i> R. Br.		
456		<i>Fuirena ciliaris</i> (L.) Roxb.		
457		<i>Indocourtosia cyperoides</i> (Roxb.) Bennet & Raiz		
458		<i>Kyllinga brevifolia</i> Rottb		
459		<i>Kyllinga tenuifolia</i> Steud.		
460		<i>Mariscus clarkei</i> (T. Cooke) T. Koyama		
461		<i>Pycreus sanguinolentus</i> (Vahl) Nees ex Cl. in Hook.f.		
462		<i>Rhynchospora wightiana</i> (Nees) Steud.		
463		<i>Rikliella squarrosa</i> (L.) J. Raynal		
464		<i>Schoenoplectus articulatus</i> (L.) Palla		
465		<i>Schoenoplectus juncooides</i> (Roxb.) Palla		
466		<i>Schoenoplectus lateriflorus</i> (Gmel.) Lye		
467		<i>Scleria biflora</i> Roxb.		
468	Poaceae	<i>Alloteropsis cimicina</i> (L.) Stapf		
469		<i>Apluda mutica</i> L.		
470		<i>Aristida funiculata</i> Trin.		
471		<i>Aristida hystrix</i> L.f.,	Jhadugawat	
472		<i>Arthraxon hispidus</i> (Thunb.) Makino		
473		<i>Bambusa arudinacea</i> (Retz.) Willd	Katang	
474		<i>Centotheca lappacea</i> (L.) Desv.		
475		<i>Chionachne koenigii</i> (Spreng.) Thw.		
476		<i>Chloris barbata</i> Sw.		
477		<i>Chloris dolichostachya</i> Lagasca		
478		<i>Chrysopogon fulvus</i> (Spreng.) Chiov		
479		<i>Coix lacryma-jobi</i> L.		
480		<i>Cymbopogon citratus</i> (DC.) Stapf		

481		<i>Cynodon dactylon</i> (L.) Pers.	Durva	
482		<i>Dactyloctenium aegyptium</i> (L.) Willd		
483		<i>Dendrocalamus strictus</i> (Roxb.) Nees	Bambu	
484		<i>Dichanthium annulatum</i> (Forssk.) Stapf.	Marvel	
485		<i>Dichanthium assimile</i> (Steud.) Deshpande		
486		<i>Dicanthium caricosum</i> (L.) A. Camus		
487		<i>Dichanthium glabrum</i> (Roxb.) Jain & Deshpande		
488		<i>Digitaria abludens</i> (R. & S.) Veldk		
489		<i>Digitaria ciliaris</i> (Retz.) Koel		
490		<i>Dimeria connivens</i> Hack.		
491		<i>Echinochloa colona</i> (L.) Link		
492		<i>Eleusine indica</i> (L.) Gaertn		
493		<i>Eragrostiella bifaria</i> (Vahl) Bor		
494		<i>Eragrostis tenella</i> (L.) P. Beauv		
495		<i>Eragrostis tenuifolia</i> Hochst. ex Steud		
496		<i>Eragrostis unioloides</i> (Retz.) Nees ex Steud.		
497		<i>Heteropogon contortus</i> (L.) P. Beauv. ex R. & S. Syst.		
498		<i>Imperata cylindrica</i> (L.) Raeuschel	Dabat	
499		<i>Isachne miliacea</i> Roth ex R. & s. Syst		
500		<i>Ischaemum indicum</i> (Houtt.) Merr.		
501		<i>Iseilema laxum</i> Hack		
502		<i>Microchloa indica</i> (L.f.) P. Beauv		
503		<i>Mnesithea granularis</i> (L.) Koning & Sosef		
504		<i>Moorochloa eruciformis</i> (J. E. Sm.) Veldk.,		
505		<i>Oplismenus compositus</i> (L.) P. Beauv		
506		<i>Oryza rufipogon</i> Griff.	Dev-dhan	

507		Paspalidium flavidum (Retz.)A. Camus		
508		Paspalum scrobiculatum L.		
509		Pennisetum pedicellatum Trin		
510		Perotis indica (L.) O. Ktze		
511		Rottboellia cochinchinensis (Lour.) Clayton		
512		Saccharum spontaneum L.		
513		Sacciolepis indica (L.) A. Chase		
514		Schizachyrium brevifolium (Swartz.) Nees ex Buese		
515		Schoenefeldia gracilis Kunth		
516		Setaria pumila (Poir.) R. & S. Syst.		
517		Sorghum sp.		
518		Themeda quadrivalvis (L.) Kuntze.	Ghonad	
519		Thysanolaena maxima (Roxb.) O. Ktze		
520		Urochloa ramosa (L.) Nguyen		
521		Vetiveria zizanioides (L.) Nash	Khus	
522				