

List of plant photographs collected:

Sl. No.	Botanical name
1.	<i>Abelmoschus moschatus</i> Medik
2.	<i>Abrus precatorius</i> L.
3.	<i>Abutilon indicum</i> (L.) Swet.
4.	<i>Acacia catechu</i> (L.f) Willd.
5.	<i>Acacia farnesiana</i> (L.) Willd.
6.	<i>Acacia nilotica</i> (L.) Willd. ex Del.
7.	<i>Acalypha indica</i> L.
8.	<i>Achyranthes aspera</i> L.
9.	<i>Acorus calamus</i> L.
10.	<i>Adenantha pavonina</i> L.
11.	<i>Adenia hondala</i> (Gaertn.) W.J. de Wilde
12.	<i>Adhathoda zeylanica</i> Medic.
13.	<i>Adhatoda vasica</i> Nees.
14.	<i>Adina cordifolia</i> (Roxb.) Brandis.
15.	<i>Aegle marmelos</i> (L.) Correa
16.	<i>Aerva lanata</i> Juss.
17.	<i>Aeschynomene indica</i> L.
18.	<i>Ageratum conyzoides</i> L.
19.	<i>Ailanthus excelsa</i> Roxb.
20.	<i>Alangium salvifolium</i> Wang.
21.	<i>Allamanda cathartica</i> L.
22.	<i>Allium cepa</i> L.
23.	<i>Allium sativum</i> L.
24.	<i>Allophylus cobbe</i> (L.) Raeusch.
25.	<i>Aloe vera</i> (L.) Burm.f.
26.	<i>Alpinia galanga</i> Willd.
27.	<i>Alpinia malaccensis</i> Rosc.
28.	<i>Alstonia scholaris</i> R.Br.
29.	<i>Alternanthera sessilis</i> R. Br.
30.	<i>Amaranthus spinosus</i> L.
31.	<i>Amorphophallus campanulatus</i> Blume. ex. Decue.
32.	<i>Anacardium occidentale</i> L.
33.	<i>Anamirta cocculus</i> L.
34.	<i>Ananas comosus</i> (L.) Merr.
35.	<i>Ancistrocladus heyneanus</i> Grah.
36.	<i>Andrographis paniculata</i> (Burm.f.) Wall. Ex. Nees.
37.	<i>Anethum sowa</i> Kurz.
38.	<i>Annona muricata</i> L.
39.	<i>Annona squamosa</i> L.
40.	<i>Anogeissus latifolia</i> Wall. ex. Guill. & Perr.

41.	<i>Anona reticulata</i> L.
42.	<i>Anthocephalus indicus</i> A. Rich.
43.	<i>Anthocephalus kadamba</i>
44.	<i>Antidesma menasu</i> Miq ex.Tul
45.	<i>Apama siliquosa</i> Lam
46.	<i>Aporosa lindleyana</i> (Wight.) Baill
47.	<i>Ardesia solaneceae</i> Roxb.
48.	<i>Areca catechu</i> L.
49.	<i>Argemone mexicana</i> L.
50.	<i>Argyreia nervosa</i> Daly.
51.	<i>Aristolochia grandiflora</i> Sw.
52.	<i>Aristolochia indica</i> L.
53.	<i>Aristolochia tagala</i> Cham
54.	<i>Artemisia parviflora</i> Buch.-Ham ex Roxb.
55.	<i>Artocarpus heterophyllus</i> Lam.
56.	<i>Artocarpus hirsutus</i> Lam.
57.	<i>Artocarpus incisus</i> L. f.
58.	<i>Asclepias curassavica</i> L.
59.	<i>Asparagus racemosus</i> Willd.
60.	<i>Asteracantha longifolia</i> .Nees
61.	<i>Averrhoa bilimbi</i> L
62.	<i>Averrhoa carambola</i> L.
63.	<i>Azadirachta indica</i> A. Juss.
64.	<i>Bacopa monnieri</i> (L) Wettst
65.	<i>Bambusa arundinacea</i> (Retz.) Willd.
66.	<i>Barleria cristata</i> L.
67.	<i>Basella alba</i> L.
68.	<i>Basella rubra</i> L.
69.	<i>Bauhinia racemosa</i> Lam.
70.	<i>Bauhinia variegata</i> L.
71.	<i>Benincasa hispida</i> (Thunb.) Cogn.
72.	<i>Biophytum sensitivum</i> (L)DC
73.	<i>Bixa orellana</i> L.
74.	<i>Boerhavia diffusa</i> L.
75.	<i>Bombax ceiba</i> L.
76.	<i>Borreria hispida</i> Schum
77.	<i>Boswellia serrata</i> Roxb.
78.	<i>Brassica juncea</i> (L.) Czern. Ssp. <i>Juncea</i>
79.	<i>Bridelia retusa</i> Spr.
80.	<i>Bryophyllum pinnatum</i> (L.f.) Oken
81.	<i>Buchanania lanzan</i> Spr.
82.	<i>Butea monosperma</i> (Lam.) Taub.
83.	<i>Caesalpinia sappan</i> L.
84.	<i>Calamus rotang</i> L.
85.	<i>Callicarpa tomentosa</i> (L) Murr.

86.	<i>Callophyllum inophyllum</i> L.
87.	<i>Callophyllum apetalum</i> Willd.
88.	<i>Calotropis gigantea</i> (L.) R. Br.
89.	<i>Calycopteris floribunda</i> (Roxb.) Poiret
90.	<i>Canna indica</i> L.
91.	<i>Canthium dicoccum</i> (Gaertn) Tegsm & Binn.
92.	<i>Capparis moonii</i> Wight.
93.	<i>Cardispermum halicacabum</i> L.
94.	<i>Careya arborea</i> Roxb
95.	<i>Careya arborea</i> Roxb.
96.	<i>Carica papaya</i> L.
97.	<i>Carissa carandas</i> L.
98.	<i>Cascabela thevetia</i> (L.) Lippold
99.	<i>Cassia absus</i> L.
100.	<i>Cassia angustifolia</i> Vahl
101.	<i>Cassia fistula</i> L.
102.	<i>Cassia siamea</i> Lamk.
103.	<i>Cassia sophera</i> L.
104.	<i>Cassia tora</i> L.
105.	<i>Celastrus paniculatus</i> Willd.
106.	<i>Celosia argentia</i> L.
107.	<i>Centella asiatica</i> (L) Urban.
108.	<i>Centratherum anthelminticum</i> (L.) Kuntze.
109.	<i>Chlorophytum tuberosum</i> Baker.
110.	<i>Cinnamomum zeylanicum</i> (Nees.)
111.	<i>Cipadessa baccifera</i> (Roth) Miq
112.	<i>Cissus quadrangularis</i> L.
113.	<i>Citrullus colocynthis</i> Schrad.
114.	<i>Citrullus lanatus</i> (Thunb.) Mansf.
115.	<i>Citrus limon</i> (L.) Burm. f.
116.	<i>Clematis triloba</i> Heyne ex. Roth.
117.	<i>Clerodendrum serratum</i> (L.) Moon
118.	<i>Clerodendrum viscosum</i> H.W. Moldenke.
119.	<i>Climatis gouriana</i> Roxb.
120.	<i>Clitorea ternatea</i> L.
121.	<i>Coccinia grandis</i> (L.) Voigt.
122.	<i>Cocos nucifera</i> L.
123.	<i>Coffea arabica</i> L.
124.	<i>Commiphora mukul</i> (Hook. ex Stocks)
125.	<i>Connarus wighti</i> Hook.f.
126.	<i>Coriandrum sativum</i> L.
127.	<i>Coscinium fenestratum</i> (Gaertn.) Coleb.
128.	<i>Costus igneus</i> N.E.Br.
129.	<i>Costus speciosus</i> (J. Konig) Sm.
130.	<i>Couropita guianensis</i> Aubl.

131.	<i>Couroupita guianensis</i> Hook.
132.	<i>Crateva religiosa</i> Forst. F
133.	<i>Crotalaria verrucosa</i> L.
134.	<i>Crotalaria pallida</i> Ait.
135.	<i>Cryptolepis buchmani</i> Roem. & Schult.
136.	<i>Curculigo orchioides</i> Gaertn.
137.	<i>Curcuma amada</i> Roxb.
138.	<i>Curcuma longa</i> L.
139.	<i>Cuscuta reflexa</i> Roxb
140.	<i>Cycas</i> sp.
141.	<i>Cyperus rotundus</i> L.
142.	<i>Dalbergia sissoo</i> Roxb.
143.	<i>Datura metel</i> L
144.	<i>Datura stramonium</i> L.
145.	<i>Desmodium dolabriforme</i> Benth.
146.	<i>Didymocarpus tomentosa</i> L.
147.	<i>Dillenia indica</i> L
148.	<i>Dioscorea bulbifera</i> L.
149.	<i>Dioscorea pentaphylla</i> L.
150.	<i>Dioscoria bulbifera</i> L.
151.	<i>Diospyros montana</i> Roxb.
152.	<i>Diospyros</i> sp.
153.	<i>Diospyrus oocarpus</i>
154.	<i>Diplocyclos palmatus</i> (L.) C. Jeffrey
155.	<i>Dracaena terniflora</i> Roxb.
156.	<i>Drosera burmannii</i> Vahl.
157.	<i>Ecbolium virde</i> (Forsk.) Alston.
158.	<i>Eclipta alba</i> Hassk.
159.	<i>Eleagnus latifolia</i> L.
160.	<i>Elephantopus scaber</i> L.
161.	<i>Embelia ribes</i> Berm f.
162.	<i>Embelia tsjeriam-cottam</i> DC
163.	<i>Emblica officinalis</i> Gaerth.
164.	<i>Entada scandens</i> (L) Benth.
165.	<i>Erinocarpus nimmonii</i> Grath.
166.	<i>Eriocaulon dalzielii</i> Koern.
167.	<i>Ervatamia heyneana</i> T. Cooke
168.	<i>Erythrina variegata</i> L.
169.	<i>Euphorbia geniculata</i> L
170.	<i>Euphorbia hirta</i> L.
171.	<i>Ficus asperrima</i> Roxb.
172.	<i>Ficus benghalensis</i> L.
173.	<i>Ficus carica</i> L
174.	<i>Ficus religiosa</i> L.
175.	<i>Flacourtia</i> sp.

176.	<i>Garcinia cambogia</i> Desr.
177.	<i>Garcinia gummi-gutta</i> (L) Robson
178.	<i>Garcinia indica</i> Choisy
179.	<i>Gardenia gummifera</i> L.
180.	<i>Gloriosa superba</i> L.
181.	<i>Gmelina arborea</i> L.
182.	<i>Grewia tiliaefolia</i> Vahl.
183.	<i>Gymnema sylvestre</i> (Retz.) Schult.
184.	<i>Gymnosporia rothiana</i> Laws.
185.	<i>Harpullia imbricate</i> Thw.
186.	<i>Helianthus annus</i> L
187.	<i>Helicteres isora</i> L
188.	<i>Heliotropium indicum</i> L.
189.	<i>Heynea trijunga</i> Roxb.
190.	<i>Hibiscus mutabilis</i> L.
191.	<i>Hibiscus rosa-sinensis</i> L.
192.	<i>Holarrhena antidysenterica</i> Roxb.
193.	<i>Holarrhena antidysentrica</i> (L.) Wall.
194.	<i>Holigarna arnottiana</i> (Wt. & Arn.) Hook.
195.	<i>Homalium ceylanicum</i> (Gardn.) Benth.
196.	<i>Hopea ponga</i> (Dennst.) Mabberly
197.	<i>Hydnocarpus laurifolia</i> (Dennst.) Sleumer
198.	<i>Ichnocarpus frutescens</i> (L.) R. Br.
199.	<i>Iphigenia stellata</i> Blatt.
200.	<i>Ipomoea digitata</i> L.
201.	<i>Ixora bracteata</i> L.
202.	<i>Jasminum malabaricum</i> Wight.
203.	<i>Jatropha curcas</i> L.
204.	<i>Kaempferia galanga</i> L.
205.	<i>Lasiosiphon eriocephalus</i> Decne.
206.	<i>Lawsonia inermis</i> L.
207.	<i>Leea indica</i> (Burm.f.) Merr.
208.	<i>Leucas aspera</i> L.
209.	<i>Leucas cephalotus</i> Spreng.
210.	<i>Leucas vestita</i> Benth.
211.	<i>Ligustrum neilgherrense</i> Wight.
212.	<i>Litsea sp</i>
213.	<i>Lobelia nicotianaefolia</i> Roth.
214.	<i>Lycopersicon esculentum</i> Mill.
215.	<i>Macaranga peltata</i> Arg.
216.	<i>Machilus macrantha</i> Nees
217.	<i>Maesa indica</i> W.
218.	<i>Mallotus philippensis</i> (Lam.) Muell.-Arg.
219.	<i>Mammea suriga</i> (Buch-Ham.ex Roxb.)Koest.
220.	<i>Mangifera indica</i> L

221.	<i>Manihot esculenta</i> Crantz.
222.	<i>Melia azadirach</i> L.
223.	<i>Memecylon talbotianum</i> Brandis
224.	<i>Memecylon umbellatum</i> Burm.
225.	<i>Mentha arvensis</i> L.
226.	<i>Mentha piperita</i> Stokes.
227.	<i>Mesua ferrea</i> L.
228.	<i>Michaelia champaca</i> L.
229.	<i>Mimosa pudica</i> L.
230.	<i>Mimosops elengi</i> L.
231.	<i>Mirabilis jalapa</i> L.
232.	<i>Momordia</i> sp.
233.	<i>Morinda citrifolia</i> L.
234.	<i>Morinda pubescens</i> Roxb.
235.	<i>Moringa oleifera</i> Lamk.
236.	<i>Mucuna pruriens</i> (L) DC.
237.	<i>Murdannia spirata</i> (L.) Bruce
238.	<i>Murraya koenigii</i> (L.) Spr.
239.	<i>Musa paradisiaca</i> L.
240.	<i>Mussundra hirsutissima</i> Hutch.
241.	<i>Myristica fragrans</i> Houtt.
242.	<i>Myristica malabarica</i> Lam.
243.	<i>Nerium indicum</i> L.
244.	<i>Nothopodytes nimmoniana</i> Graham.
245.	<i>Nyctanthes arbor-tristis</i> L.
246.	<i>Nymphaea lotus</i> L.
247.	<i>Ocimum gratissium</i> L.
248.	<i>Ocimum sanctum</i> L.
249.	<i>Olea dioica</i> Roxb.
250.	<i>Oroxylum indicum</i> (L.) Kruz.
251.	<i>Oxalis corniculata</i> L.
252.	<i>Pandanus odoratisimus</i> L. f.
253.	<i>Passiflora edulis</i> Sims.f.
254.	<i>Pavetta hispida</i> W & A.
255.	<i>Phoenix sylvestris</i> (L.) Roxb.
256.	<i>Phyllanthus emblica</i> L.
257.	<i>Phyllanthus fraternus</i> Webster
258.	<i>Phyllanthus urinaria</i> L.
259.	<i>Physalis minima</i> L.
260.	<i>Piper betle</i> L.
261.	<i>Piper hemanophyllum</i> Miq.
262.	<i>Piper longum</i> L.
263.	<i>Pittosporum dasycaulon</i> Miq.
264.	<i>Plumbago zeylanica</i> L.
265.	<i>Polyalthia fragrans</i> (Dalz.)Bedd.

266.	<i>Polyalthia longifolia</i> Benth. & Hook. f.
267.	<i>Polygala chinensis</i> L.
268.	<i>Pongammia pinnata</i> (L) Pierre.
269.	<i>Pothos scandens</i> L.
270.	<i>Premna serratifolia</i> L.
271.	<i>Pseuddartheria viscida</i> (L) W & A.
272.	<i>Psidium gaujava</i> L.
273.	<i>Psychotria dalzielii</i> J. Hook.
274.	<i>Psychotria flavida</i> Talbot
275.	<i>Pterospermum ascerifolium</i> Willd.
276.	<i>Punica granatum</i> L.
277.	<i>Punica granatum</i> L.
278.	<i>Quisqualis indica</i> L.
279.	<i>Randia dumetorum</i> Lam.
280.	<i>Raphanus sativus</i> L.
281.	<i>Rauwolfia serpentina</i> Benth.
282.	<i>Rhododendron arboreum</i> Sm.
283.	<i>Ricinus communis</i> L.
284.	<i>Rubia cordifolia</i> L.
285.	<i>Rungia repense</i> (L.) Nees.
286.	<i>Ruta graveolens</i> L.
287.	<i>Salacia chinensis</i> L.
288.	<i>Salmalia malabarica</i> (DC.) Schott & Endl.
289.	<i>Santalum album</i> L.
290.	<i>Sapindus trifoliatus</i> L.
291.	<i>Saraca asoka</i> (R.Br.) de Wilde
292.	<i>Scolopia crenata</i> W&A
293.	<i>Semecarpus anacardium</i> L.
294.	<i>Sesamum orientale</i> L.
295.	<i>Sida rhombifolia</i> L.
296.	<i>Smilax microphylla</i> Roxb.
297.	<i>Smilax zeylanica</i> L.
298.	<i>Smilax zeylanica</i> L.
299.	<i>Solanum nigrum</i> L.
300.	<i>Solanum torvum</i> Sw.
301.	<i>Solanum vagum</i> Heyne
302.	<i>Solanum varum</i> L.
303.	<i>Sopubia delphinifolia</i> (L.) Don.
304.	<i>Spermacoceae hispida</i> L.
305.	<i>Spermacoceae mauritiana</i> O. Gedion
306.	<i>Spermacoceae ocymoides</i> Burm.
307.	<i>Spermacoceae stricta</i> L.
308.	<i>Spondias acuminata</i> L.
309.	<i>Stachytarpheta indica</i> Vahl.
310.	<i>Sterculia colorata</i> Roxb

311.	<i>Stevia rebaudiana</i> Bertoni.
312.	<i>Strychnos nux vomica</i> L.
313.	<i>Strychnos walichiana</i> Steud.
314.	<i>Symplocos racemosa</i> Roxb.
315.	<i>Syzigium cumini</i> L.
316.	<i>Tabernaemontana coronaria</i> R.Br.
317.	<i>Tagetes erecta</i> L.
318.	<i>Tamarindus indica</i> L.
319.	<i>Tephrosia purpurea</i> Pers.
320.	<i>Terminalia arjuna</i> (Roxb.) Wight. & Arn.
321.	<i>Terminalia bellirica</i> (Gaerth.) Roxb.
322.	<i>Terminalia catappa</i> L.
323.	<i>Terminalia chebula</i> Retz
324.	<i>Terminalia paniculata</i> Roth.
325.	<i>Terminalia tomentosa</i> W. & A.
326.	<i>Theobroma cocoa</i> L.
327.	<i>Thevetia neriifolia</i> Juss.
328.	<i>Tinospora cordifolia</i> (Wild) Hook f & Thoms
329.	<i>Tribulus terrestris</i> L.
330.	<i>Trichodesma indicum</i> R.Br.
331.	<i>Tridax procumbens</i> L.
332.	<i>Triticum sativum</i> Lam.
333.	<i>Tylophora asthmatica</i> Wight & Arn.
334.	<i>Vangueria spinosa</i> Roxb.
335.	<i>Vepris bilocularis</i> Engl.
336.	<i>Vernonia cinerea</i> Less.
337.	<i>Vetiveria zizanoidis</i> (L) Nash.
338.	<i>Vitex altissima</i> L.f.
339.	<i>Vitex leucoxydon</i> L.f.
340.	<i>Vitex negundo</i> L.
341.	<i>Vitis trifolia</i> L.
342.	<i>Wagatea spicata</i> Dalz.
343.	<i>Wedelia calendulacea</i> Less.
344.	<i>Withania somnifera</i> (L) Dun.
345.	<i>Woodfordia fruticosa</i> (L.) Kurz
346.	<i>Wrightia tinctoria</i> (Roxb.) R. Br.
347.	<i>Wrightia tomentosa</i> Roem. & Schult
348.	<i>Zanthoxylum rhetsa</i> (Roxb.) DC.
349.	<i>Zingiber officinale</i> Roscoe
350.	<i>Zizyphus jujuba</i> (L.) Gaertn.
351.	<i>Zizyphus oenoplia</i> (L) Mill.
352.	<i>Zizyphus rugosa</i> Lam.