

LIST OF MEDICINAL PLANTS AT HERBAL GARDEN, ECO PARK, KOLKATA

BED NO.	NAME	BOTANICAL NAME	FAMILY
1A	Mustak	<i>Cyperus rotundus</i> Linn.	Cyperaceae
1B	Jyotishmati	<i>Celastrus paniculatus</i> Willd.	Celastraceae
2A	Bhringaraja	<i>Eclipta alba</i> Hassk.	Compositae
2B	Pitabhringi	<i>Wedelia calendulacea</i> Less.	Compositae
3	Svet-Kantakari	<i>Solanum sisymbriifolium</i> Lam.	Solanaceae
4	Nirgundi	<i>Vitex negundo</i> Linn.	Verbenaceae
5	Sweta Brihati	<i>Solanum torvum</i> Swartz	Solanaceae
6	Tamalaki	<i>Phyllanthus fraternus</i> G.L.Webster	Euphorbiaceae
7	Brahmi	<i>Bacopa monnieri</i> (Linn.) Pennell	Scrophulariaceae
8	Mandukaparni	<i>Centella asiatica</i> (Linn.) Urban	Umbelliferae
9	Shalaparni	<i>Desmodium gangeticum</i> DC.	Leguminosae
10	Ayapana	<i>Eupatorium triplinerve</i> Vahl	Compositae
11	Gandhabena	<i>Cymbopogon flexuosus</i> (Nees ex Steud.) W.Watson	Poaceae
12	Meethanimba	<i>Murraya koenigii</i> Spreng.	Rutaceae
13	Sadabahar	<i>Vinca rosea</i> L.	Apocynaceae
14	Vasa	<i>Adhatoda vasica</i> Nees.	Acanthaceae
15	Kanchnar	<i>Bauhinia variegata</i> L.	Leguminosae
16	Bakula	<i>Mimusops elengi</i> L.	Sapotaceae
17	Daruchini	<i>Cinnamomum zeylanicum</i> Blume	Lauraceae
18	Nagakeshara	<i>Mesua ferrea</i> Linn.	Guttiferae
19	Karavira	<i>Nerium indicum</i> Mill.	Apocynaceae
20	Lavanga	<i>Syzygium aromaticum</i> (Linn.) Merr. & L.M. Perry (Myrtaceae)	Myrtaceae
21	Tamalaka	<i>Cinnamomum tamala</i> Nees. & Eberm.	Lauraceae
22	Kash	<i>Saccharum spontaneum</i> L.	Graminae
23	Japa	<i>Hibiscus rosa-sinensis</i> Linn.	Malvaceae
24	Snuhi	<i>Euphorbia nerifolia</i> L.	Euphorbiaceae
25	Sephalika	<i>Nyctanthes arbortristis</i> Linn.	Oleaceae
26	Dadima	<i>Punica granatum</i> L.	Punicaceae
27	Sinduri	<i>Bixa orellana</i> L.	Bixaceae
28	Saptaparna	<i>Alstonia scholaris</i> R.Br.	Apocynaceae
29	Titakunga	<i>Dregea volubilis</i> Benth. ex Hook. f. Syn. <i>Wattakaka volubilis</i> (Linn.) Stapf	Asclepiadaceae
30	Prasarani	<i>Paederia foetida</i> Linn. or <i>P. tomentosa</i> Blume	Rubiaceae
31	Meshashringi	<i>Gymnema sylvestre</i> R.Br.	Apocynaceae
32	Sariva	<i>Hemidesmus indicus</i> R.Br.	Asclepiadaceae
33	Antamul	<i>Tylophora indica</i> (Burm.f.) Merrill.	Asclepiadaceae
34	Pippali	<i>Piper longum</i> Linn.	Piperaceae
35	Guduchi	<i>Tinospora cordifolia</i> Willd.	Menispermaceae
36	Chitraka	<i>Plumbago zeylanica</i> Linn.	Plumbaginaceae
37	Rakta-chitraka	<i>Plumbago indica</i> Linn.	Plumbaginaceae

		Syn. <i>P. rosea</i> Linn.	
38	Krishna-tulasi	<i>Ocimum tenuiflorum</i> Linn.	Labiatae
39	Tulasi	<i>Ocimum sanctum</i> Linn.	Labiatae
40	Prishniparni	<i>Uraria picta</i> Desv.	Leguminosae
41	Talamulika	<i>Curculigo orchioides</i> Gaertn.	Amaryllidaceae
42	Bakuchi	<i>Psoralea corylifolia</i> Linn.	Leguminosae
43	Dhatura	<i>Datura metel</i> Linn.	Solanaceae
44	Mahabala	<i>Sida rhombifolia</i> Linn.	Malvaceae
45	Ulatkambal	<i>Abroma angusta</i> Linn.	Sterculiaceae
46	Ban-dhane	<i>Scoparia dulcis</i> Linn.	Plantaginaceae
47	Akarkara bheda	<i>Acmella ciliate</i> Kunth	Asteraceae
48	Eranda	<i>Ricinus communis</i> Linn.	Euphorbiaceae
49	Ghrita kumari	<i>Aloe vera</i> Linn.	Liliaceae
50	Kalmegh	<i>Andrographis paniculata</i> Nees	Acanthaceae
51A	Kasamarda	<i>Cassia occidentalis</i> Linn.	Leguminosae
51B	Chakramarda	<i>Cassia tora</i> Linn.	Leguminosae
52	Karpooora tulasi	<i>Ocimum kilimandscharicum</i> Gurke	Labiatae
53	Ramtulasi	<i>Ocimum gratissimum</i> Linn.	Labiatae
54	Kulanjana	<i>Alpinia calcarata</i> Roscoe	Zingiberaceae
55	Haridra	<i>Curcuma longa</i> Linn.	Zingiberaceae
56	Tambuka	<i>Nicotiana tabacum</i> Linn.	Solanaceae
57	Ahiphena	<i>Papaver somniferum</i> Linn.	Papaveraceae
58A	Alarka	<i>Calotropis procera</i> (Ait.) R.Br.	Asclepiadaceae
58B	Arka	<i>Calotropis gigantea</i> (L.) R.Br. ex Ait.	Asclepiadaceae
59	Salpan	<i>Flagellaria indica</i> L.	Flagellariaceae
60	Aparajita	<i>Clitoria ternatea</i> L.	Leguminosae
61	Kutaja	<i>Holarrhena antidysentrica</i> Wall	Apocynaceae
62	Mendika	<i>Lawsonia inermis</i> Linn.	Lythraceae
63	Asthisanhara	<i>Cissus quadrangularis</i> Linn.	Vitaceae
64	Maricha	<i>Piper nigrum</i> L.	Piperaceae
65	Jayanti	<i>Sesbania sesban</i> Merrill.	Leguminosae
66	Haritaki	<i>Terminalia chebula</i> Retz.	Combretaceae
67	Jambu	<i>Syzygium cumini</i> (L.) Skeels	Myrtaceae
68	Karpura	<i>Cinnamomum camphora</i> Nees. & Eberm.	Lauraceae
69	Karanja	<i>Pongamia pinnata</i> (L.) Merr.	Leguminosae
70	Aristaka	<i>Sapindus trifoliatus</i> L.	Sapindaceae
71	Guggulu	<i>Commiphora mukul</i> (Hook. ex Stocks) Engl.	Burseraceae
72	Shyonaka	<i>Oroxylum indicum</i> Vent.	Bignoniaceae
73	Nimba	<i>Azadirachta indica</i> A.Juss.	Meliaceae
74	Rakta Chandan	<i>Pterocarpus santalinus</i> Linn.	Leguminosae
75	Bilva	<i>Aegle marmelas</i> Corr.	Rutaceae
76	Bahera	<i>Terminalia belerica</i> Roxb.	Combretaceae
77	Babool	<i>Acacia Arabica</i> Willd.	Leguminosae
78	Amratak	<i>Spondias mombin</i> Linn.	Anacardiaceae
79	Jambeer	<i>Citrus limon</i> Linn.	Rutaceae
80	Parusak	<i>Grewia asiatica</i> Linn.	Tiliaceae

81	Jatiphal	<i>Myristica fragrans</i> Hoult.	Myristicaceae
82	Tinduk	<i>Diospyros peregrine</i> Gaertn.	Ebenaceae
83	Narikela	<i>Cocos nucifera</i> Linn.	Arecaceae
84	Kakmachi	<i>Solanum nigrum</i> Linn.	Solanaceae
85	Kebuk	<i>Costus speciosus</i> (Koen.) Sm.	Zingiberaceae
86	Bhabya	<i>Dillenia indica</i> (Linn.)	Dilleniaceae
87	Sarpagandha	<i>Rauwolfia serpentine</i> Benth	Apocynaceae
88	Bharangi	<i>Clerodendrum indicum</i> (Linn.) Ktze.	Verbenaceae
89	Ashwagandha	<i>Withania somnifera</i> (Linn.) Dunal	Solanaceae
90	Punarnava	<i>Boerhavia diffusa</i> Linn.	Nyctaginaceae
91	Vacha	<i>Acorus calamus</i> Linn.	Araceae
92	Agastha	<i>Sesbania grandiflora</i> (L.) Poir.	Leguminosae
93	Sirish	<i>Albizia lebeck</i> Benth	Leguminosae
94	Amra	<i>Mangifera indica</i> Linn.	Anacardiaceae
95	Khadir	<i>Acacia catechu</i> Willd.	Leguminosae
96	Mehagani	<i>Swietenia mehogani</i> L.	Meliaceae
97	Aragvadh	<i>Cassia fistula</i> Linn.	Leguminosae
98	Svet-Chandan	<i>Santalum album</i> Linn.	Santalaceae
99	Sigru	<i>Moringa oleifera</i> Linn.	Moringaceae
100	Palasha	<i>Butea monosperma</i> (Lam.) Kuntze	Leguminosae
101	Amalaki	<i>Phyllanthus emblica</i> Linn.	Euphorbiaceae
102	Arjun	<i>Terminalia arjuna</i> (Roxb.) Wt.&Arn.	Combretaceae
103	Udumbar	<i>Ficus glomerata</i> Roxb.	Moraceae
104	Ashoka	<i>Saraca asoca</i> (Roxb.) de Wilde	Leguminosae
105	Suran	<i>Amorphophallus campanulatus</i> Blume	Araceae
106	Shalmali	<i>Salmalia malabarica</i> Schott.	Malvaceae
107	Shimsapa	<i>Dalbergia sissoo</i> Roxb.	Leguminosae
108	Cha	<i>Camellia sinensis</i> (Linn.) Kuntze	Theaceae
109	Gambhari	<i>Gmelina arborea</i> Linn.	Verbenaceae
110	Shatavari	<i>Asperagus racemosus</i> Willd.	Liliaceae
111	Upodika	<i>Basella alba</i> Linn.	Basellaceae
112	Ikshvaku	<i>Lagenaria leucantha</i> Rusby.	Cucurbitaceae
113	Katuvira	<i>Capsicum annum</i> Linn.	Solanaceae
114	Muchkanda	<i>Pterrospermum acerifolium</i> (L.) Willd.	Malvaceae
115	Varahikand	<i>Dioscorea alata</i> Linn.	Dioscoreaceae
116	Mukhopeera	<i>Passiflora edulis</i> Sims	Passifloraceae
117	Methi	<i>Trigonella foenum graecum</i> Linn.	Fabaceae
118	Gandhabena	<i>Cymbopogon citrates</i> (DC.) Stapf.	Gramineae
119	Balam Kheera	<i>Kigelia pinnata</i> (Jacq.) DC.	Bignoniaceae
120	Dhanyaka	<i>Coriandrum sativum</i> Linn.	Umbelliferae
121	Lajjalubhed	<i>Mimosa rubicaulis</i> Lam.	Fabaceae
122	Susni	<i>Marsilea quadrifolia</i> Linn.	Marsileaceae
123	Kharjura	<i>Phoenix sylvestris</i> Linn.	Arecaceae
124	Dadmari	<i>Cassia alata</i> Linn.	Leguminosae
125	Swarnakshiri	<i>Argemone mexicana</i> Linn.	Papaveraceae
127	Jati	<i>Jasminum officinale</i> L.	Oleaceae
128	Puga	<i>Areca catechu</i> Linn.	Arecaceae
129	Lahsuna	<i>Allium sativum</i> Linn.	Liliaceae

130	Asana	<i>Pterocarpus marsupium</i> Roxb.	Fabaceae
131	Manakanda	<i>Alocasia indica</i> Schott	Araceae
132	Kamini	<i>Murraya paniculata</i> (L.) Jack	Rutaceae
133	Putranjeev	<i>Putranjiva roxburghii</i> Wall	Euphorbiaceae
134	Tagar	<i>Ervatamia coronaria</i> Stapf. Syn. <i>Tabernaemontane coronaria</i> R.Br.	Apocynaceae
135	Pagala-gudi	<i>Eulophia vitida</i>	Orchidaceae
136	Creeping fig	<i>Ficus pumila</i> L. 1753 not Thunb. 1786	Moraceae
137	Golden Thryallis	<i>Galphinia glauca</i> CAV.	Malpighiaceae
138	Tutam	<i>Morus alba</i> L. 1753	Moraceae
139	Kadamba	<i>Neolamarchia cadamba</i> (Roxb.) Bossier Syn. <i>Anthocephalus cadamba</i> (Roxb.) Miq.	Rubiaceae
140	Vat	<i>Ficus bengalensis</i> L.	Moraceae
141	Mudagparni	<i>Phaseolus trilobus</i> Ait.	Leguminosae
142	Parnayavani	<i>Coleus amboinicus</i> Lour.	Labiatae
143	Taruni	<i>Rosa centifolia</i> L.	Rosaceae
144	Krishnabija	<i>Ipomoea hederacea</i> (Linn.) Jacq.	Convolvulaceae
145	Kokilaksha	<i>Astercantha longifolia</i> Nees. Syn. <i>Hygrophyla spinosa</i> T. Anders.	Acanthaceae
146	Bala	<i>Sida cordifolia</i> Linn.	Malvaceae
147	Kundali	<i>Clerodendrum inerme</i> (Linn.) Gaertn.	Verbenaceae
148	Badar	<i>Ziziphus mauritiana</i> Lam.	Rhamnaceae
149	Nili	<i>Indigofera tinctoria</i> L.	Leguminosae
150	Shimbi	<i>Dolichos lablab</i> Linn.	Leguminosae
151	Gandhraj	<i>Gardenia jasminoides</i> Ellis	Rubiaceae
152	Gunja	<i>Abrus precatorius</i> Linn.	Leguminosae
153	Agnimantha	<i>Premna mucronata</i> Roxb.	Verbenaceae
154	Gokshura	<i>Tribulus terrestris</i> Linn.	Zygophyllaceae
155	Shochmukhi	<i>Sansevieria roxburghiana</i> Schult. & Schult. f.	Asparagaceae
156	Bhuiokra	<i>Phyla nodiflora</i> (L.) Greene Syn. <i>Lippia nodiflora</i> Mich.	Verbenaceae
157	Lankasij	<i>Euphorbia tirucalli</i> L.	Euphorbiaceae
158	Buddha-narikela	<i>Pterygota alata</i> R.Br.	Sterculiaceae
159	Bhuiamalaki bhed	<i>Phyllanthus leschenaultii</i> Mull.Arg.	Euphorbiaceae
160	Suryamukhi	<i>Helianthus annuus</i> L.	Asteraceae
161	Amritabel	<i>Crescentia cujete</i> L.	Bignoniaceae
162	Sariva bhed	<i>Ichnocarpus frutescens</i> R.Br.	Apocynaceae
163	Padmagulancha	<i>Tinospora tomentosa</i> (Colebr.) Miers Syn. <i>T. malabarica</i> (Lam.) Miers	Menispermaceae
164	Paribhadra	<i>Erythrina variegata</i> L. var. <i>Orientalis</i> (Linn.) Merrill Syn. <i>E. indica</i> Lam.	Leguminosae
165	Dochunty	<i>Ageratum conyzoides</i> Linn.	Compositae
166	Dolonchampa	<i>Hedychium coronarium</i> J. Koenig or <i>H. spicatum</i> Sm. in A.Ress	Zingiberaceae

167	Jivan	<i>Trema orientalis</i> Blume	Cannabaceae
168	Karpasi	<i>Gossypium arboreum</i> L.	Malvaceae
169	Parisha	<i>Thespesia populnea</i> Solend. ex Coroea.	Malvaceae
170	Sudarshan	<i>Crinum latifolium</i> Linn.	Amaryllidaceae
171	Adhaki	<i>Cajanus cajan</i> (L.) Millsp.	Fabaceae
172	Sahadevi	<i>Vernonia cinerea</i> (L.) Less.	Compositae
173	Dronopushpi	<i>Leucas aspera</i>	Lamiaceae
174	Creeping cradle plant	<i>Cyanotis axillaris</i> (L.) D.Don ex Sweet	Commelinaceae
175	Anjan	<i>Hardwickia pinnata</i> Roxb.	Leguminosae
176	Adraka	<i>Zingiber officinale</i> Rosc.	Zingiberaceae
177	Damanak	<i>Artemisia vulgaris</i> L.	Compositae
178	Kupilu	<i>Strychnos nux vomica</i> Linn.	Apocynaceae
179	Ming Aralia	<i>Polyscias fruticosa</i> (L.) Harms	Araliaceae
180	Ishwari	<i>Aristolochia indica</i> L.	Gramineae
181	Atasi	<i>Linum uritatis</i> Linn.	Linaceae
182	Krishnachuda	<i>Caesalpinia pulcherrima</i> (L.) Sw.	Fabaceae
183	Noalata	<i>Derris scandens</i> Roxb. (Benth.)	Leguminosae
184	Bileti dhane	<i>Eryngium foetidum</i> L.	Apiaceae
185	Pitali	<i>Trewia nudiflora</i> L.	Euphorbiaceae
186	Mahanimba	<i>Melia azedarach</i> Linn.	Meliaceae
187	Vanharidra	<i>Curcuma aromatica</i> Salisb.	Zingiberaceae
188	Gomuk	<i>Cucumis trigonus</i> Roxb.	Cucurbitaceae
189	Ramphal	<i>Annona reticulate</i> Linn.	Annonaceae
190	Noarphal	<i>Phyllanthus acidus</i> (L.) Skeels Syn. <i>Cicca acida</i> L.	Phyllanthaceae
191	Sundari	<i>Heritiera littoralis</i> Aiton	Malvaceae
192	Amrutaphalam	<i>Psidium guyava</i> Linn.	Myrtaceae
193	Bush clockvine	<i>Thunbergia erecta</i> (Benth.) T. Anderson	Acanthaceae
194	Raktamachi	<i>Solanum lycopersicum</i> Linn.	Solanaceae
195	Palandu	<i>Allium cepa</i> Linn.	Amaryllidaceae
196	Hijjal	<i>Barringtonia racemosa</i> (Linn.) Roxb.	Lecythidaceae
197	Salmali	<i>Salmalia malabarica</i> Schott & Endl.	Bombacaceae
198	Bhui-dumur	<i>Ficus heterophylla</i> Linn.f.	Moraceae
199	Rudraksha	<i>Elaeocarpus ganitrus</i> Roxb. ex G.Don	Elaeocarpaceae
200	Punnag	<i>Colophyllum inophyllum</i> L.	Calophyllaceae
201	Piplas	<i>Litsea glutinosa</i> (Lour.) C.B.Rob.	Lauraceae
202	Radhachuda	<i>Peltophorum pterocarpum</i> (DC.) K.Heyne	Caesalpiniaceae
203	Jarul	<i>Lagerstroemia speciosa</i> (Linn.) Pers.	Lythraceae
204	Rasunlata	<i>Mansoa alliacea</i> Gentry. Syn. <i>Adenocalymma alliaceum</i> (Miers)	Bignoniaceae
205	Pita saireyaka	<i>Barleria prionitis</i> Linn.	Acanthaceae
206	Tiliakoru	<i>Tiliacora acuminata</i> (Lam.) Miers	Menispermaceae
207	Madhuk	<i>Madhuca longifolia</i> (J.Konig) J.F.Macbr.	Sapotaceae

208	Phurush	<i>Lagerstroemia indica</i> Linn.	Lythraceae
209	Janglibadam	<i>Sterculic foetida</i> Linn.	Sterculiaceae
210	Patsan	<i>Hibiscus sabdariffa</i> Linn.	Malvaceae
211	Rabbit Ears	<i>Ruttya fruticosa</i> Lindau	Acanthaceae
212	Nadihingu	<i>Gardenia gummifera</i> L.f.	Rubiaceae
213	Hasnahana	<i>Cestrum nocturnum</i> L.	Solanaceae
214	Trivrit	<i>Operculina turpethum</i> (Linn.) Silva Manso	Convolvulaceae
215	Krishna sirisha	<i>Albizzia amara</i> (Roxb.) Boiv.	Fabaceae
216	Bimbi	<i>Coccinia indica</i> W.& A.	Cucurbitaceae
217	Jhandu	<i>Tagetes erecta</i> Linn.	Compositae
218	Bleeding-heart vine	<i>Clerodendrum thomsoniae</i> Balf.	Lamiaceae
219	Kapittha	<i>Limonia acidissima</i> Linn.	Rutaceae
220	Parnabeej	<i>Kalanchoe pinnata</i> Pers. Syn. <i>Bryophyllum pinnatum</i> (Lam.) Oken	Crassulaceae
221	Mitha-indrajav	<i>Wrightia tomentosa</i> Roem. & Schult.	Apocynaceae
222	Coffee	<i>Coffea arabica</i> L.	Rubiaceae
223	Patala	<i>Stereospermum suaveolens</i> DC.	Bignoniaceae
224	Amal-lata	<i>Cayratia trifolia</i> (L.) Domin.	Vitaceae
225	Jui-lata	<i>Pogostemon benghalensis</i> (Burm.f.) Kuntze	Lamiaceae
226	Kantaki- vishalyakarani	<i>Barleria lupulina</i> Lindl.	Acanthaceae
227	Dugdhika	<i>Euphorbia hirta</i> Linn.	Euphorbiaceae
228	Kapikacchu	<i>Mucuna bracteata</i> DC.	Fabaceae
229	Dasbaha	<i>Belamcanda chinensis</i> DC.	Iridaceae
230	Nagalingam	<i>Couropita guianensis</i> Aubl.	Lecythidaceae
231	Draksha	<i>Vitis vinifera</i> Linn.	Vitaceae
232	Til	<i>Sesamum indicum</i> L.	Pedaliaceae
233	Aromatic	<i>Callistemon hybridus</i> DC.	Myrtaceae
234	Vridhdarak	<i>Argyrea speciosa</i> Sweet	Convolvulaceae
235	Sharapunkha	<i>Tephrosia purpurea</i> (Linn.) Pers.	Leguminosae
236	Lalbherenda	<i>Jatropha glandulifera</i> Roxb.	Euphorbiaceae
237	Begambahar	<i>Tibouchina semidecandra</i> (Mart. & Schrank ex DC.) Cogn.	Melastomataceae
238	Gambhari	<i>Gmelina arborea</i> Linn.	Verbenaceae
239	Vishalyakarani	<i>Tridax procumbens</i> L.	Asteraceae
240	Nil vasak	<i>Eranthemum pulchellum</i>	Acantheceae
241	Mickey mouse plant	<i>Ochna serrulata</i> (Hochst.) Walp.	Ochnaceae
242	Amraharidra	<i>Curcuma amada</i> Roxburgh	Zingiberaceae
243	Vikantak	<i>Flacourtia ramontchi</i> L'Herit or <i>F. indica</i> (Burm.f.) Merr.	Flacourtiaceae
244	Krishna Sariva	<i>Cryptolepis buchani</i> Roemer & Schultes	Ascleoidaceae
245	Kalahalud	<i>Curcuma caesia</i> Roxb.	Zingiberaceae
246	Danti	<i>Baliospermum montenum</i> Muell. Arg.	Euphorbiaceae

247	Kutaj	<i>Wrightia antidysenterica</i> J. Grah. Syn. <i>Holarrhena antidysenterica</i> Wall.	Apocynaceae
248	Saireyaka	<i>Barleria cristata</i> Linn.	Acantheceae
249	Bhulabanga	<i>Ludwigia octovalvis</i> (Jacq.) P.H.Raven	Onagraceae
250	Kantaki karanja	<i>Caesalpinia crista</i> Linn.	Leguminosae