

276 Common Species In-Sanjay Gandhi National Park(SGNP), Karnala Bird Sanctuary(KBS) and Tungreshwar Wild Life Sanctuary(TWS)

No.	Species	Family
1	<i>Abrus precatorius</i> L.	Fabaceae
2	<i>Abutilon indicum</i> (L.) Swartz.	Malvaceae
3	<i>Acacia catechu</i> (L.) Willd.	Mimosaceae
4	<i>Acacia chundra</i> (Roxb. ex Rottle.) Willd.	Mimosaceae
5	<i>Acampe praemorsa</i> (Roxb.) Blatt. & McC.	Orchidaceae
6	<i>Acanthospermum hispidum</i> DC.	Asteraceae
7	<i>Achyranthus aspera</i> L.	Amaranthaceae
8	<i>Aeginetia indica</i> Linn.	Orobanchaceae
9	<i>Aegle Marmelos</i> (L.) Corr.	Rutaceae
10	<i>Aeschynomene indica</i> Linn.	Fabaceae
11	<i>Agave americana</i> L.	Agavaceae
12	<i>Albizia lebeck</i> (L.) Benth	Mimosaceae
13	<i>Alternanthera polygonoides</i> Sweet	Amaranthaceae
14	<i>Amaranthus spinosus</i> Linn.	Amarantaceae
15	<i>Ammania baccifera</i> Linn.	Lythraceae
16	<i>Ampelocissus latifolia</i> (Vahl.) Planch	Vitaceae
17	<i>Anisemelos heyneana</i> Benth.	Lamiaceae
18	<i>Anisomeles malabarica</i> R.Br.	Labiatae
19	<i>Anogeissus latifolia</i> (Roxb. ex DC.) Wall. ex Guill & Perr.	Combretaceae
20	<i>Argemone mexicana</i> L.	Papaveranceae
21	<i>Argyreia nervosa</i> (Burm.f.) Bojer	Convolvulaceae
22	<i>Aristolochia indica</i> L.	Aristolochiaceae
23	<i>Artocarpus heterophyllus</i> Lam.	Moraceae
24	<i>Asparagus racemosus</i> Willd.Var. <i>javanica</i> Baker.	Liliaceae
25	<i>Asystasia nemorum</i> Nees	Acanthaceae
26	<i>Azanza lampas</i> (Cay.) Alef.	Malvaceae
27	<i>Baccaroides scabridus</i> Linn.	Asteraceae
28	<i>Bacopa monnieri</i> Penn.	Scrophulariaceae
29	<i>Baliospermum solanifolium</i> (Willd.) Muell.-Arg.	Euphorbiaceae
30	<i>Bambusa arundinaceae</i> (Retz.)Willd.	Poaceae
31	<i>Barleria pratensis</i> Santapau	Acanthaceae
32	<i>Barleria prionitis</i> Linn.	Acanthaceae
33	<i>Bauhinia purpurea</i> Linn.	Caesalpiniaceae
34	<i>Bauhinia racemosa</i> Lamk.	Caesalpiniaceae
35	<i>Bauhinia variegata</i> L.	Caesalpiniaceae
36	<i>Benincasa hispida</i> (Thunb.)	Cucurbitaceae
37	<i>Biophytum sensitivum</i> DC.	Oxalidaceae
38	<i>Blepharis asperima</i> Nees.	Acanthaceae
39	<i>Blepharis madarsapatensis</i> (Linn.) Roth.	Acanthaceae
40	<i>Blumea belangeriana</i> DC.	Asteraceae
41	<i>Blumea eriantha</i> DC.	Asteraceae
42	<i>Blumea molis</i>	Asteraceae

43	<i>Blumea oxyodonta</i> DC.	Asteraceae
44	<i>Blumea solidaginoides</i> (Poir.) DC.	Asteraceae
45	<i>Boehmeria macrophylla</i> Homem.	Urticaceae
46	<i>Boerhavia repens</i> L. var. <i>diffusa</i> (L.) Hook. F.	Nyctaginaceae
47	<i>Bombax ceiba</i> Linn.	Bombacaceae
48	<i>Borassus flabellifer</i> L.	Palmae
49	<i>Brassica nigra</i> (L.) Koch.	Cruciferae
50	<i>Bremekampia tentaculatc</i>	Acanthaceae
51	<i>Bremekempia spinosa</i>	Acanthaceae
52	<i>Breynia retusa</i> (Dennst.) Alston	Euphorbiaceae
53	<i>Bridelia retusa</i> (L.) Spreng.	Euphorbiaceae
54	<i>Butea monosperma</i> (Lamk.) Kuntze	Fabaceae
55	<i>Caesalpinia bonduc</i> (L) Roxb.	Caesalpiniaceae
56	<i>Callicarpa tomentosa</i> (Linn.) Murr.	Verbenaceae
57	<i>Calotropis gigantea</i> (L) R. Br.	Asclepiadaceae
58	<i>Canavalia gladiata</i> (Jacq.) DC.	Fabaceae
59	<i>Canscora diffusa</i> (Vahl) R. Br.	Gentianaceae
60	<i>Capparis sepiaria</i> Linn.	Capparaceae
61	<i>Capparis zeylanica</i> Linn.	Capparaceae
62	<i>Careya arborea</i> Roxb.	Lecythidaceae
63	<i>Carissa carandas</i> Linn.	Apocynaceae
64	<i>Carota urens</i> Linn.	Arecaceae
65	<i>Carvia callosa</i> (Nees) Brem	Acanthaceae
66	<i>Casearia obovata</i>	Flacourtiaceae
67	<i>Casearia obovata</i> Schlecht.	Flacourtiaceae
68	<i>Cassia fistula</i> L.	Caesalpiniaceae
69	<i>Cassia tora</i> L.	Caesalpiniaceae
70	<i>Catunaregam spinosa</i> (Thunb.) Tirnvang	Rubiaceae
71	<i>Celastrus paniculata</i> Wild.	Celastraceae
72	<i>Celosia argentea</i> Linn.	Amaranthaceae
73	<i>Cheilanthes</i> sp.	Pteridaceae
74	<i>Chloris barbata</i> Sw.	Poaceae
75	<i>Chlorophytum borivilianum</i> Sant. & Fernand.	Liliaceae
76	<i>Cissampelos pareira</i> L. var. <i>hirsuta</i>	Menispermaceae
77	<i>Cissus</i> sps	Vitaceae
78	<i>Clematis hedysarifolia</i> DC.	Ranunculaceae
79	<i>Cleome rutidosperma</i> DC.	Capparidaceae
80	<i>Cleome viscosa</i> L.	Capparidaceae
81	<i>Clerodendron serratum</i> (L.) Moon.	Verbenaceae
82	<i>Clerodendrum inerme</i> (Linn.) Gaertn.	Verbenaceae
83	<i>Clerodendrum viscosum</i> Vent.	Verbenaceae
84	<i>Clitoria ternatea</i> L.	Fabaceae
85	<i>Coccinia grandis</i> (L.) Voight.	Cucurbitaceae
86	<i>Cocculus hirsutus</i> (Linn.) Diels	Menispermaceae
87	<i>Coix lachryma-jobi</i> L.	Garmineae
88	<i>Combretum albidum</i> D. Don	Combretaceae
89	<i>Commelina benghalensis</i> Linn.	Commelinaceae

90	<i>Commelina diffusa</i> Linn.	Commelinaceae
91	<i>Commelina hasskarli</i> Linn.	Commelinaceae
92	<i>Corchorus capsularis</i> L.	Tiliaceae
93	<i>Cordia dichotoma</i> Forst.	Ehretiaceae
94	<i>Cosmostigma racemosa</i> (Roxb.) Wt.	Asclepiadaceae
95	<i>Costus speciosus</i> (Koen.) Sm	Scitamineaceae
96	<i>Crinum asiaticum</i> L.	Amaryllidaceae
97	<i>Crossandra infundibuliformis</i> (Linn.) Ness.	Acanthaceae
98	<i>Crotalaria filipes</i> Bth. Var. <i>trichophora</i> (Bth. ex Baker) T. Cooke	Fabaceae
99	<i>Crotalaria retusa</i> Linn.	Fabaceae
100	<i>Crotalaria triquerta</i> Dalzell	Fabaceae
101	<i>Cryptolepis buchanani</i> R Br.	Periplocaceae
102	<i>Curculigo orchoides</i> Gaertn.	Hypoxidaceae
103	<i>Curcuma pseudomontana</i> Graham	Zingiberaceae
104	<i>Cuscuta reflexa</i> Roxb.	Cuscutaceae
105	<i>Cyathocline purpurea</i> (Buch.-Ham. ex D. Don) O. Kuntze	Asteraceae
106	<i>Cynarospermum asperrimum</i> (Nees) Vollesen	Acanthaceae
107	<i>Cynodon dactylon</i> (L.) Pers.	Poaceae
108	<i>Cyperus rotundus</i> L.	Cyperaceae
109	<i>Dalbergia lanceolaria</i> Linn.f.	Fabaceae
110	<i>Dalbergia latifolia</i> Roxb.	Fabaceae
111	<i>Datura metal</i> Linn.	Solanaceae
112	<i>Delonix regia</i> (Hook.) Rafin.	Caesalpiniaceae
113	<i>Derris scandens</i> (Roxb.) Benth.	Fabaceae
114	<i>Desmodium gangeticum</i> (L.) DC.	Fabaceae
115	<i>Desmodium laxum</i> DC.	Fabaceae
116	<i>Desmodium triflorum</i> (Linn.) DC	Fabaceae
117	<i>Dioscorea bulbifera</i> Linn.	Discoreaceae
118	<i>Diospyros melanoxylem</i> Roxb.	Ebenaceae
119	<i>Diplocyclos palmatus</i> (L.)	Cucurbitaceae
120	<i>Discorea pentaphylla</i> Linn.	Discoreaceae
121	<i>Drypetes roxburghii</i> (Wall.) Hurus.	Euphorbiaceae
122	<i>Eclipta prostrata</i> (L.) L.	Asteraceae
123	<i>Ecolobium ligulastrum</i> (Vahl) Vollesen	Acanthaceae
124	<i>Elephantopus scaber</i> Linn.	Asteraceae
125	<i>Embelia basaal</i> (R.S.) DC.	Myrsinaceae
126	<i>Emblica officinalis</i> Gaertn.	Euphorbiaceae
127	<i>Ensete superbum</i> (Roxb.) Cheesm.	Musaceae
128	<i>Eranthemum roseum</i> (Vahl) R. Br.	Acanthaceae
129	<i>Erythrina indica</i> Lamk.	Fabaceae
130	<i>Erythrina stricta</i> Roxb.	Fabaceae
131	<i>Erythrina variegata</i> vat. <i>orientalis</i> (Linn.) Merrill	Fabaceae
132	<i>Erythrina variegata</i> L.	Fabaceae
133	<i>Eupatorium odoratum</i> Linn.	Euphorbiaceae
134	<i>Euphorbia hirta</i> Linn.	Euphorbiaceae
135	<i>Evolvulus alsinoides</i> (L.) L.	Convolvulaceae
136	<i>Ficus aperima</i> Roxb.	Moraceae

137	<i>Ficus bengalensis</i> L.	Moraceae
138	<i>Ficus hispida</i> Linn.	Moraceae
139	<i>Ficus racemosa</i> L.	Moraceae
140	<i>Ficus religiosa</i> Linn.	Moraceae
141	<i>Flacourtia indica</i> (Burm F.) Merr.	Flacourtiaceae
142	<i>Flemingia strobilifera</i> (L.) Ait. & Ait.	Fabaceae
143	<i>Gardenia resinifera</i> Linn.	Rubiaceae
144	<i>Garuga pinnata</i> Roxb.	Burseraceae
145	<i>Gliricidia sepium</i> (Jacq.) H.B.K.	Fabaceae
146	<i>Glochidion</i> sp.	Euphorbiaceae
147	<i>Gloriosa superba</i> Linn.	Liliaceae
148	<i>Gmelina arborea</i> Roxb.	Lecythidaceae
149	<i>Grewia</i> sp.	Tiliaceae
150	<i>Grewia tiliaefolia</i> Vahl.	Tiliaceae
151	<i>Haldinia cordifolia</i> (Roxb.) Rids.	Rubiaceae
152	<i>Haplanthodes verticillata</i> (Roxb.) Majumdar	Acanthaceae
153	<i>Helicteres isora</i> Linn.	Sterculiaceae
154	<i>Hemidesmus indicus</i> (Linn.) R.Br.	Asclepiadaceae
155	<i>Hemigraphis latebrosa</i> (Heyne ex Roth) Nees	Acanthaceae
156	<i>Hemigraphis latebrosa</i> var. <i>ebracteata</i>	Acanthaceae
157	<i>Heterophragma quadriloculare</i> (Roxb.) K. Schum	Bignoniaceae
158	<i>Hibiscus hirtus</i> Linn.	Malvaceae
159	<i>Holoptela integrifolia</i> (Roxb.) Planch	Ulmaceae
160	<i>Hygrophila schulli</i> (Bush.-Ham.)	Acanthaceae
161	<i>Hygrophila serpyllum</i> (Nees) Anders.	Acanthaceae
162	<i>Hyptis suaveolens</i> (L.) Poir.	Lamiaceae
163	<i>Impatiens balsamina</i> Linn.	Fabaceae
164	<i>Impatiens minor</i> Linn.	Fabaceae
165	<i>Indigofera linifolia</i> (Linn. f.) Retz.	Fabaceae
166	<i>Ipomoea clarkei</i> Hook.f.	Convolvulaceae
167	<i>Ipomoea hederifolia</i> Linn.	Convolvulaceae
168	<i>Ipomoea marginata</i> (Desr.) H. Manitz.	Convolvulaceae
169	<i>Ipomoea mauritiana</i> Jacq.	Convolvulaceae
170	<i>Ipomoea nil</i> (L.) Roth.	Convolvulaceae
171	<i>Ixora brachiata</i> Roxb.	Rubiaceae
172	<i>Ixora coccinea</i> L.	Rubiaceae
173	<i>Ixora pavetta</i> Andrews	Rubiaceae
174	<i>Jasminum malabaricum</i> Wt.	Oleaceae
175	<i>Justicia adhatoda</i> L.	Acanthaceae
176	<i>Kydia calycina</i> Roxb.	Malvaceae
177	<i>Lagerstroemia parviflora</i> Roxb.	Lythraceae
178	<i>Lagerstroemia speciosa</i> (Linn.) Pers	Lythraceae
179	<i>Lannea coromandelica</i> (Houtt.) Merrill	Anacardiaceae
180	<i>Lantana camara</i> Linn.	Verbenaceae
181	<i>Lawsonia inermis</i> L.	Lythraceae
182	<i>Leea asiatica</i> (Linn.) Ridsdale	Leeaceae
183	<i>Leea macrophylla</i> Roxb. ex Hornem	Leeaceae

184	<i>Leucaena leucocephala</i> (Lamk.) De Wit	Mimosaceae
185	<i>Leucas aspera</i> (Wild.) Link.	Lamiaceae
186	<i>Ludwigia parviflora</i> Linn.	Onagraceae
187	<i>Lygodium flexuosum</i>	Lygodiaceae
188	<i>Macaranga peltata</i> (Roxb.) Muell. -Arg.	Euphorbiaceae
189	<i>Mackenzia integrifolia</i> (Dalz.) Bremk.	Acanthaceae
190	<i>Madhuca indica</i> Gmel.	Sapotaceae
191	<i>Malachra capitata</i> (L.) L.	Malvaceae
192	<i>Mallotus philipinensis</i> (Lamk.) Muell.-Arg.	Euphorbiaceae
193	<i>Mangifera indica</i> L.	Anacardiaceae
194	<i>Manilkara hexandra</i> (Roxb.) Dubard	Sapotaceae
195	<i>Melothria maderaspatana</i> (L.) Roem.	Cucurbitaceae
196	<i>Meyna spinosa</i> Roxb. ex Link.	Rubiaceae
197	<i>Microcos paniculata</i> Linn.	Tiliaceae
198	<i>Mimosa pudica</i> L.	Mimosaceae
199	<i>Mimusops elengi</i> L.	Sapotaceae
200	<i>Mitragyna parviflora</i> (Roxb.) Korth	Rubiaceae
201	<i>Morinda pubescens</i> Sm.	Rubiaceae
202	<i>Mucuna pruriens</i> (L.) DC.	Fabaceae
203	<i>Murdania nudiflora</i>	Commelinaceae
204	<i>Neuracanthus trinervius</i> Ness.	Acanthaceae
205	<i>Neuracanthus sphaerostachys</i> (Nees) Dalzell	Acanthaceae
206	<i>Ocimum tenuiflorum</i> Linn.	Lamiaceae
207	<i>Oldenlandia corymbosa</i> (Linn.) Lamk.	Rubiaceae
208	<i>Operculina turpethum</i> (L.) Manso	Convolvulaceae
209	<i>Ophioglossum</i> sps	Ophioglossaceae
210	<i>Oroxylum indicum</i> (Linn.) Vent.	Bignoniaceae
211	<i>Orthosiphon thymiflorus</i> (Roth.) Van der Stevsen	Lamiaceae
212	<i>Oxalis corniculata</i> Linn.	Oxalidaceae
213	<i>Paracalyx scariosus</i> (Roxb.) Ali	Fabaceae
214	<i>Parthenium hysterophorus</i> L.	Asteraceae
215	<i>Pavetta crassicaulis</i> Brenek.	Rubiaceae
216	<i>Peltophorum pterocarpum</i> (DC.) Baker ex Heyne	Caesalpiniaceae
217	<i>Peristrophe bicalyculata</i> (Retz.) Nees	Acanthaceae
218	<i>Persicaria glabra</i> (Wild) Gomez	Polygonaceae
219	<i>Phyllanthus emblica</i> Linn.	Euphorbiaceae
220	<i>Physalis minima</i> Linn.	Solanaceae
221	<i>Pithecolobium dulce</i> (Roxb.) Benth.	Fabaceae
222	<i>Polyalthia longifolia</i> (Sonnerat) Sw.	Annonaceae
223	<i>Pongamia pinnata</i> (Linn.) Pierre	Fabaceae
224	<i>Putranjiva roxburghii</i> Wall.	Euphorbiaceae
225	<i>Rauwolfia serpentina</i> (Linn.) Benth. ex Kurz	Apocynaceae
226	<i>Rostellularia procumbens</i> (Linn.) Nees	Acanthaceae
227	<i>Rungia pectinata</i> (Linn.) Nees.	Acanthaceae
228	<i>Rungia repens</i> (Linn.) Nees	Acanthaceae
229	<i>Samania saman</i> (Jacq.) Merrill	Mimosaceae
230	<i>Saraca asoka</i> (Roxb.) de Wilde	Caesalpiniaceae

231	<i>Schleichera oleosa</i> (Lour.) Oken	Sapindaceae
232	<i>Scoparia dulcis</i> Linn.	Scrophulariaceae
233	<i>Sesamum orientale</i> Linn.	Pedaliaceae
234	<i>Sesbania sesban</i> (L.) Merr.	Fabaceae
235	<i>Sida acuta</i> Burm. f.	Malvaceae
236	<i>Sida cordifolia</i> Forsk.	Malvaceae
237	<i>Sida rhombifolia</i> Linn.	Malvaceae
238	<i>Sida veronicaefolia</i> Lamk.	Malvaceae
239	<i>Smilax zeylanica</i> Linn.	Smilacaceae
240	<i>Smithia sensitiva</i> Ait.	Fabaceae
241	<i>Solanum anguivi</i> Lamk.	Solanaceae
242	<i>Solanum nigrum</i> Linn.	Solanaceae
243	<i>Spilanthes calva</i> DC.	Asteraceae
244	<i>Sterculia foetida</i> Linn.	Sterculiaceae
245	<i>Sterculia urens</i> Roxb.	Sterculiaceae
246	<i>Synedrella nodiflora</i> (Linn.) Gaertn.	Asteraceae
247	<i>Syzygium cumini</i> (Linn.) Skeels	Myrtaceae
248	<i>Tamarindus indica</i> Linn.	Caesalpiniaceae
249	<i>Tectona grandis</i> Linn.f.	Verbenaceae
250	<i>Tephrosia purpurea</i> (Linn.) Pers.	Fabaceae
251	<i>Terminalia arjuna</i> (Roxb.) Wt&Arn.	Combretaceae
252	<i>Terminalia bellerica</i> (Gaertn.) Roxb.	Combretaceae
253	<i>Terminalia crenulata</i> Roth.	Combretaceae
254	<i>Thunbergia fragrans</i> Roxb.	Acanthaceae
255	<i>Tinospora cordifolia</i> (Willd.) Miers.	Menispermaceae
256	<i>Trema orientalis</i> Blume	Ulmaceae
257	<i>Trewia nudiflora</i> Linn.	Euphorbiaceae
258	<i>Trichodesma indicum</i> (Linn.) Lesben	Solanaceae
259	<i>Trichodesma zeylanicum</i> R. Br.	Solanaceae
260	<i>Tricholepis glaberima</i> DC.	Asteraceae
261	<i>Tridax procumbens</i> Linn.	Asteraceae
262	<i>Triumfetta rhomboidea</i> Jacq.	Tiliaceae
263	<i>Tylophora dalzellii</i> Hook. f.	Asclepiadaceae
264	<i>Urena lobata</i> Linn.	Malvaceae
265	<i>Ventilago madraspatana</i> Gaertn.	Rhamnaceae
266	<i>Vernonia cinearia</i> Less.	Asteraceae
267	<i>Vitex negundo</i> L.	Verbenaceae
268	<i>Wattakaka volubilis</i> (L.f.) Stapf	Asclepiadaceae
269	<i>Woodfordia fruticosa</i> (L.) Kurz.	Lythraceae
270	<i>Wrightia tinctoria</i> (Roxb.) R. Br.	Apocynaceae
271	<i>Xanthium indicum</i> Koen. ex Roxb.	Asteraceae
272	<i>Zizyphus mauritiana</i> Lamk.	Rhamnaceae
273	<i>Zizyphus oenophila</i> (Linn.) Mill.	Rhamnaceae
274	<i>Zizyphus rugosa</i> Lamk.	Rhamnaceae
275	<i>Zizyphus xylopyra</i> (Retz.) Willd.	Rhamnaceae
276	<i>Zornia diphylla</i> Pers.	Fabaceae