

LIST OF COMMON INDIGENOUS TREE SPECIES OF DELHI

S.No.	Name of the species
1.	Amaltas (<i>Cassia fistula</i>)
2.	Amla (<i>Phyllanthus emblica</i>)
3.	Anar (<i>Punica granatum</i>)
4.	Anjan (<i>Hardwickia binata</i>)
5.	Arjun (<i>Terminalia arjuna</i>)
6.	Ashok (<i>Polyalthia longifolia</i>)
7.	Ashok (<i>Polyalthia pendula</i>)
8.	Babool (<i>Acacia nilotica</i>)
9.	Bael Patra (<i>Aegle marmelos</i>)
10.	Baheda (<i>Terminalia bellirica</i>)
11.	Bakain (<i>Melia azederach</i>)
12.	Balam Kheera (<i>Kigelia pinnata</i>)
13.	Bargad (<i>Ficus benghalensis</i>)
14.	Ber (<i>Zizyphus jujuba</i>)
15.	Bistendu (<i>Diospyros cordifolia</i>)
16.	Champa (<i>Plumeria obtusa</i>)
17.	Desi papdi (<i>Ehretia laevis</i>)
18.	Dhak (<i>Butea monosperma</i>)
19.	Dhuak (<i>Annogeissus pendula</i>)
20.	Goolar (<i>Ficus racemosa</i>)
21.	Guava (<i>Psidium guajava</i>)
22.	Gulmohar (<i>Delonix regia</i>)
23.	Gundani (<i>Cordia gharaf</i>)
24.	Harad (<i>Terminalia chebula</i>)
25.	Anjan (<i>Hardwickia binnata</i>)
26.	Harshingar (<i>Nyctanthes arbor-tristis</i>)
27.	Imli (<i>Tamarindus indica</i>)

28.	Indian coral tree (<i>Erythrina variegata</i>)
29.	Israeli babool (<i>Acacia tortilis</i>)
30.	Jamun (<i>Syzigium cumini</i>)
31.	Jangli arand (<i>Jatropha curcas</i>)
32.	Jhaar (<i>Kigelia Africana</i>)
33.	Jhand (<i>Prosopis cineraria</i>)
34.	Jhinjheri (<i>Bauhinia racemosa</i>)
35.	Jungle jalebi (<i>Pithecellobium dulce</i>)
36.	Kachnar (<i>Bauhinia variegata</i>)
37.	Kadamb (<i>Acacia auriculiformis</i>) (Earpod Wattle)
38.	Kadamb (<i>Neolamarckia cadamba</i>)
39.	Kadi patta (<i>Bergera koenigii</i>)
40.	Kanak (<i>Pterospermum acerifolium</i>)
41.	Kaniar (<i>Bauhinia purpurea</i>)
42.	Karonda (<i>Carissa karonda</i>)
43.	Kassod (<i>Senna siamea</i>)
44.	Katahal (<i>Artocarpus integrifolia</i>)
45.	Khair (<i>Acacia katechu</i>)
46.	Khairi (<i>Acacia senegal</i>)
47.	Khajur (<i>Phoenix sylvestris</i>)
48.	Khezari (<i>Prosopis cineraria</i>)
49.	Khirni (<i>Manilkara hexandra</i>)
50.	<i>Lagestromia speciosa</i>
51.	Lasora (<i>Cordia dichotoma</i>)
52.	Lesu (<i>Cordia dichotoma</i>)
53.	Toon (<i>Toona ciliata</i>)
54.	Maharukh (<i>Ailanthus excelsa</i>)
55.	Mahula (<i>Madhuca longifolia</i> var. <i>latifolia</i>)
56.	Makkhan katora (<i>Ficus benghalensis</i> var. <i>Krishnae</i>)
57.	Mango (<i>Mangifera indica</i>)

58.	Maulsari (<i>Mimusops elengi</i>)
59.	Mulbery (<i>Morus alba</i>)
60.	Neel gulmohar (<i>Jacaranda mimosifolia</i>)
61.	Neem (<i>Azadirachta indica</i>)
62.	Pahadi Papri (<i>Holoptelia integrefolia</i>)
63.	Pasendu (<i>Diospyros Montana</i>)
64.	Peepal (<i>Ficus religiosa</i>)
65.	Phalsa (<i>Grewia asiatica</i>)
66.	Pilkhan (<i>Ficus virens</i>)
67.	Putranjiva (<i>Drypetes roxburghii</i>)
68.	Rohida (<i>Tecomela undulata</i>)
69.	Ronjh (<i>Acacia leucocephala</i>)
70.	Sagwan (<i>Tectona grandis</i>)
71.	Semur (<i>Bombax ceiba</i>)
72.	Shahtoot (<i>Morus alba</i>)
73.	Sharifa (<i>Annona squomosa</i>)
74.	Shisham (<i>Dalbergia sissoo</i>)
75.	Siras (<i>Albizia lebbeck</i>)
76.	Sonjna (<i>Moringa oleifera</i>)
77.	Thor (<i>Euphorbia neriifolia</i>)
78.	Tuma (<i>Millettia peguensis</i>)