

Appendix XIX. Frequency, abundance, density and IVI of herbs in the teak plantations

Species	Frequency	Abundance	Density	IVI
Medicinal herbs				
<i>Ageratum conyzoides</i>	84	2.6	0.67	28.26
<i>Anisomelas malabarica</i>	1	1.0	0.00	0.20
<i>Biophytum sensitivum</i>	13	1.4	0.06	2.84
<i>Cassia occidentalis</i>	20	1.3	0.08	4.16
<i>Clematis gouriana</i>	1	1.0	0.00	0.20
<i>Cryptolepsis buchanani</i>	17	1.7	0.09	4.76
<i>Curculigo orchioides</i>	4	1.3	0.02	0.89
<i>Cyclea peltata</i>	49	1.2	0.19	11.19
<i>Dioscorea tomentosa</i>	1	1.0	0.00	0.25
<i>Gynura nitida</i>	38	1.3	0.16	8.71
<i>Hemidesmus indicus</i>	18	1.7	0.10	5.31
<i>Mimosa pudica</i>	115	2.3	0.83	35.56
<i>Naravelia zeylanica</i>	12	1.2	0.04	3.19
<i>Pimpinella monoica</i>	4	1.8	0.02	1.11
<i>Rauwolfia serpentina</i>	3	1.0	0.01	0.57
<i>Sida acuta</i>	48	1.7	0.25	12.14
<i>Sida cordifolia</i>	8	1.4	0.03	1.83
<i>Sida rhomboidea</i>	58	3.0	0.53	19.68
<i>Urena lobata</i>	9	1.9	0.05	2.36
Other herbs				
<i>Adiantum lunulatum</i>	1	2.0	0.01	0.25
<i>Aeginetia indica</i>	3	1.3	0.01	0.60
<i>Commelina sp</i>	2	1.5	0.01	0.44
<i>Curcuma sp</i>	5	1.0	0.02	0.95
<i>Cyanotis cristata</i>	3	1.3	0.01	0.62
<i>Cynoglossom furgatum</i>	1	1.0	0.00	0.20
<i>Cyperus sp</i>	12	2.0	0.08	3.40
<i>Desmodium sp</i>	6	1.2	0.02	1.33
<i>Desmodium triquetrum</i>	3	1.7	0.02	0.74
<i>Dioscorea sp</i>	21	1.7	0.11	5.91
<i>Dioscorea wallichii</i>	19	3.5	0.21	9.30
<i>Fabaceae climber</i>	7	1.4	0.03	1.56
<i>Globba bulbifera</i>	21	1.8	0.12	5.78
<i>Hedyotis sp</i>	15	1.5	0.07	3.34
<i>Hibiscus solandra</i>	37	2.4	0.27	11.67
<i>Ipomoea sp</i>	1	1.0	0.00	0.25
<i>Justicia simplex</i>	17	2.2	0.12	4.81
<i>Justicia sp</i>	3	1.3	0.01	0.74
<i>Leucas ciliatus</i>	22	1.2	0.08	5.12
<i>Oplismenus compositus</i>	86	2.8	0.76	35.86
<i>Oryza granulare</i>	8	2.0	0.05	2.17
<i>Plectranthes sp</i>	49	1.9	0.28	13.73
<i>Rungia sp</i>	2	1.5	0.01	0.47
<i>Smilax perfoliata</i>	2	1.0	0.01	0.50
<i>Spilanthes calva</i>	11	1.2	0.04	2.21
<i>Synedrella nodiflora</i>	53	3.9	0.64	22.31
<i>Thunbergia alata</i>	2	1.0	0.01	0.40