



TAVEWA STUDY SITE

LOC.	DIST.	FAMILY	SPECIES	DBH	HEIGHT
T1	1	Fabaceae	<i>Maniltoa vestita</i>	55.6	14
T1	2	Ebenaceae	<i>Diospyros phlebodes</i>	8.3	6
T1	2	Celastraceae	<i>Celastrus richii</i>	3.5	L
T1	3	Fabaceae	<i>Maniltoa vestita</i>	27.7	12
T1	5	Celastraceae	<i>Celastrus richii</i>	3.2	L
T1	5	Celastraceae	<i>Celastrus richii</i>	3.7	L
T1	5	Fabaceae	<i>Mucuna gigantea</i>	2.5	L
T1	5	Ebenaceae	<i>Diospyros phlebodes</i>	3.4	6
T1	7	Ebenaceae	<i>Diospyros phlebodes</i>	8.7	6
T1	7	Ebenaceae	<i>Diospyros phlebodes</i>	5.6	6
T1	7	Moraceae	<i>Malaisia scandens</i>	3.3	L
T1	8	Ebenaceae	<i>Diospyros phlebodes</i>	5.4	4
T1	8	Moraceae	<i>Malaisia scandens</i>	2.7	L
T1	8	Ebenaceae	<i>Diospyros phlebodes</i>	3.3	4
T1	10	Ebenaceae	<i>Diospyros phlebodes</i>	3.6	6
T1	10	Fabaceae	<i>Maniltoa vestita</i>	24.2	16
T1	10	Ebenaceae	<i>Diospyros phlebodes</i>	3.9	4
T1	10	Euphorbiaceae	<i>Mallotus tiliifolius</i>	11.4	8
T1	10	Moraceae	<i>Malaisia scandens</i>	4	L
T1	11	Moraceae	<i>Malaisia scandens</i>	3.6	L
T1	12	Ebenaceae	<i>Diospyros phlebodes</i>	4.8	6
T1	13	Moraceae	<i>Malaisia scandens</i>	3.3	L
T1	15	Euphorbiaceae	<i>Mallotus tiliifolius</i>	6.8	6
T1	15	Fabaceae	<i>Maniltoa vestita</i>	25.1	14
T1	15	Moraceae	<i>Malaisia scandens</i>	4.1	L
T1	17	Moraceae	<i>Malaisia scandens</i>	3.4	L
T1	19	Sapotaceae	<i>Planchonella grayana</i>	4.4	6
T1	19	Capparaceae	<i>Capparis quiniflora</i>	2.7	L
T1	19	Moraceae	<i>Malaisia scandens</i>	3.7	L
T1	19	Moraceae	<i>Malaisia scandens</i>	3.4	L
T1	20	Ebenaceae	<i>Diospyros phlebodes</i>	6	6
T1	20	Ebenaceae	<i>Diospyros phlebodes</i>	2.6	6
T1	20	Ebenaceae	<i>Diospyros phlebodes</i>	3.7	6
T1	20	Ebenaceae	<i>Diospyros phlebodes</i>	4.7	8
T1	21	Sapotaceae	<i>Planchonella grayana</i>	11.1	8
T1	23	Ebenaceae	<i>Diospyros phlebodes</i>	3.1	4
T1	24	Verbenaceae	<i>Premna protrusa</i>	10.4	8
T1			<i>Premna protrusa</i>	7.8	
T1			<i>Premna protrusa</i>	14.3	
T1	24	Fabaceae	<i>Mucuna gigantea</i>	2.7	L
T1	25	Ebenaceae	<i>Diospyros phlebodes</i>	3.5	4
T1	26	Ebenaceae	<i>Diospyros phlebodes</i>	6.2	8
T1	26	Ebenaceae	<i>Diospyros phlebodes</i>	4.3	6
T1	27	Ebenaceae	<i>Diospyros phlebodes</i>	5.3	6
T1	27	Ebenaceae	<i>Diospyros phlebodes</i>	3.7	6
T1	32	Ebenaceae	<i>Diospyros phlebodes</i>	4.1	8
T1	34	Ebenaceae	<i>Diospyros phlebodes</i>	8	8
T1	34	Ebenaceae	<i>Diospyros phlebodes</i>	3.9	6
T1	35	Ebenaceae	<i>Diospyros phlebodes</i>	2.6	4
T1	36	Ebenaceae	<i>Diospyros phlebodes</i>	4.3	6
T1	36	Fabaceae	<i>Mucuna gigantea</i>	4.5	L
T1	37	Ebenaceae	<i>Diospyros phlebodes</i>	2.7	6
T1	37	Ebenaceae	<i>Diospyros phlebodes</i>	5.3	8



T1	39	Moraceae	<i>Malaisia scandens</i>	2.6	L
T1	40	Ebenaceae	<i>Diospyros phlebodes</i>	3.9	4
T1	41	Ebenaceae	<i>Diospyros phlebodes</i>	2.9	4
T1	42	Fabaceae	<i>Mucuna gigantea</i>	5	L
T1	45	Ebenaceae	<i>Diospyros phlebodes</i>	4.9	6
T1	46	Ebenaceae	<i>Diospyros phlebodes</i>	5.6	8
T1	48	Euphorbiaceae	Euph/Urti (TG 40 Fiji 2005)	3.1	6
T1			Euph/Urti (TG 40 Fiji 2005)	2.5	
T1			Euph/Urti (TG 40 Fiji 2005)	3.3	
T1			Euph/Urti (TG 40 Fiji 2005)	2.6	
T1			Euph/Urti (TG 40 Fiji 2005)	2.9	
T1			Euph/Urti (TG 40 Fiji 2005)	2.8	
T2	49	Fabaceae	<i>Maniltoa vestita</i>	24.3	16
T2	47	Agavaceae	<i>Cordyline fruticosa</i>	5.3	6
T2			<i>Cordyline fruticosa</i>	3	
T2	44	Rutaceae	<i>Micromelum minutum</i>	2.5	6
T2	44	Rutaceae	<i>Micromelum minutum</i>	4.8	8
T2	42	Fabaceae	<i>Mucuna gigantea</i>	2.8	L
T2	42	Ebenaceae	<i>Diospyros phlebodes</i>	3.7	6
T2	42	Ebenaceae	<i>Diospyros phlebodes</i>	4.7	6
T2	41	Ebenaceae	<i>Diospyros phlebodes</i>	4.9	6
T2	40	Fabaceae	<i>Maniltoa vestita</i>	21.7	12
T2	40	Ebenaceae	<i>Diospyros phlebodes</i>	4.1	6
T2	39	Ebenaceae	<i>Diospyros phlebodes</i>	3.2	6
T2	39	Ebenaceae	<i>Diospyros phlebodes</i>	3.6	6
T2	39	Moraceae	<i>Malaisia scandens</i>	2.7	L
T2	38	Ebenaceae	<i>Diospyros phlebodes</i>	3.4	6
T2	37	Fabaceae	<i>Mucuna gigantea</i>	2.6	L
T2	36	Fabaceae	<i>Mucuna gigantea</i>	4.4	L
T2	36	Rubiaceae	<i>Antirhea inconspicua</i>	3.1	4
T2	36	Ebenaceae	<i>Diospyros phlebodes</i>	3.7	4
T2	34	Moraceae	<i>Malaisia scandens</i>	3.3	L
T2	34	Ebenaceae	<i>Diospyros phlebodes</i>	3.5	4
T2	33	Moraceae	<i>Malaisia scandens</i>	2.5	L
T2	28	Ebenaceae	<i>Diospyros phlebodes</i>	3	4
T2	28	Ebenaceae	<i>Diospyros phlebodes</i>	3.4	6
T2	28	Ebenaceae	<i>Diospyros phlebodes</i>	3.2	4
T2	26	Ebenaceae	<i>Diospyros phlebodes</i>	3.1	4
T2	26	Ebenaceae	<i>Diospyros phlebodes</i>	3.3	4
T2	26	Ebenaceae	<i>Diospyros phlebodes</i>	4.9	6
T2	25	Sapotaceae	<i>Planchonella grayana</i>	10.5	10
T2	25	Moraceae	<i>Malaisia scandens</i>	4.3	L
T2	25	Ebenaceae	<i>Diospyros phlebodes</i>	3.9	6
T2	25	Hernandiaceae	<i>Gyrocarpus americanus</i>	45.8	18
T2	24	Ebenaceae	<i>Diospyros phlebodes</i>	3.5	6
T2	23	Euphorbiaceae	<i>Mallotus tiliifolius</i>	11.3	8
T2			<i>Mallotus tiliifolius</i>	12.5	
T2	22	Ebenaceae	<i>Diospyros phlebodes</i>	5.9	6
T2	21	Ebenaceae	<i>Diospyros phlebodes</i>	7.5	10
T2	20	Moraceae	<i>Malaisia scandens</i>	3.9	L
T2	18	Ebenaceae	<i>Diospyros phlebodes</i>	4.7	6
T2	17	Fabaceae	<i>Maniltoa vestita</i>	36.3	18
T2	16	Fabaceae	<i>Maniltoa vestita</i>	14.3	14
T2	15	Ebenaceae	<i>Diospyros phlebodes</i>	5.4	6
T2	14	Moraceae	<i>Malaisia scandens</i>	2.5	L
T2	14	Ebenaceae	<i>Diospyros phlebodes</i>	9.4	8



T2	12	Ebenaceae	<i>Diospyros phlebodes</i>	4.6	6
T2	11	Ebenaceae	<i>Diospyros phlebodes</i>	2.6	6
T2	10	Ebenaceae	<i>Diospyros phlebodes</i>	10.9	10
T2	10	Ebenaceae	<i>Diospyros phlebodes</i>	6.3	10
T2	9	Ebenaceae	<i>Diospyros phlebodes</i>	4.9	8
T2	9	Ebenaceae	<i>Diospyros phlebodes</i>	3	4
T2	9	Ebenaceae	<i>Diospyros phlebodes</i>	3.2	6
T2	9	Ebenaceae	<i>Diospyros phlebodes</i>	5.4	8
T2	9	Ebenaceae	<i>Diospyros phlebodes</i>	9.1	8
T2	8	Ebenaceae	<i>Diospyros phlebodes</i>	3.3	6
T2	8	Ebenaceae	<i>Diospyros phlebodes</i>	7	8
T2	7	Ebenaceae	<i>Diospyros phlebodes</i>	3.1	6
T2	7	Ebenaceae	<i>Diospyros phlebodes</i>	5.7	8
T2	6	Ebenaceae	<i>Diospyros phlebodes</i>	4.4	6
T2	6	Ebenaceae	<i>Diospyros phlebodes</i>	5	6
T2	6	Ebenaceae	<i>Diospyros phlebodes</i>	5	4
T2	5	Ebenaceae	<i>Diospyros phlebodes</i>	6.2	6
T2	0	Ebenaceae	<i>Diospyros phlebodes</i>	3.7	4
T3	49	Verbenaceae	<i>Premna protrusa</i>	14.3	8
T3	47	Ebenaceae	<i>Diospyros phlebodes</i>	16.5	10
T3			<i>Diospyros phlebodes</i>	23.7	
T3	47	Verbenaceae	<i>Premna protrusa</i>	17.2	8
T3	41	Ebenaceae	<i>Diospyros phlebodes</i>	6	6
T3			<i>Diospyros phlebodes</i>	4	
T3	40	Ebenaceae	<i>Diospyros phlebodes</i>	3.4	4
T3	40	Ebenaceae	<i>Diospyros phlebodes</i>	5.8	8
T3	40	Ebenaceae	<i>Diospyros phlebodes</i>	8.2	8
T3	40	Rubiaceae	<i>Psydrax odorata</i>	12.7	8
T3			<i>Psydrax odorata</i>	10.5	
T3	39	Euphorbiaceae	<i>Mallotus tiliifolius</i>	9.7	8
T3	39	Ebenaceae	<i>Diospyros phlebodes</i>	2.8	6
T3	36	Ebenaceae	<i>Diospyros phlebodes</i>	5.2	6
T3	34	Ebenaceae	<i>Diospyros phlebodes</i>	2.6	6
T3	34	Ebenaceae	<i>Diospyros phlebodes</i>	3.1	6
T3	33	Ebenaceae	<i>Diospyros phlebodes</i>	6.8	6
T3	33	Verbenaceae	<i>Premna protrusa</i>	4.4	6
T3	32	Moraceae	<i>Malaisia scandens</i>	3.3	L
T3	32	Ebenaceae	<i>Diospyros phlebodes</i>	4.7	6
T3	32	Moraceae	<i>Malaisia scandens</i>	3.7	L
T3	32	Ebenaceae	<i>Diospyros phlebodes</i>	4.2	6
T3	30	Ebenaceae	<i>Diospyros phlebodes</i>	5.7	6
T3			<i>Diospyros phlebodes</i>	4.9	
T3	29	Ebenaceae	<i>Diospyros phlebodes</i>	7.5	6
T3	28	Moraceae	<i>Malaisia scandens</i>	3.4	L
T3	26	Fabaceae	<i>Maniltoa vestita</i>	26.3	14
T3			<i>Maniltoa vestita</i>	3.3	
T3	24	Capparaceae	<i>Capparis quiniflora</i>	2.7	L
T3	19	Ebenaceae	<i>Diospyros phlebodes</i>	4.8	6
T3	16	Moraceae	<i>Malaisia scandens</i>	5.7	L
T3	15	Ebenaceae	<i>Diospyros phlebodes</i>	3.3	4
T3			<i>Diospyros phlebodes</i>	2.5	
T3			<i>Diospyros phlebodes</i>	3	
T3	15	Ebenaceae	<i>Diospyros phlebodes</i>	3.6	4
T3	15	Fabaceae	<i>Maniltoa vestita</i>	36.3	12
T3	13	Fabaceae	<i>Albizia lebbeck</i>	8.5	10
T3	12	Moraceae	<i>Malaisia scandens</i>	3.5	L



T3	12	Moraceae	<i>Malaisia scandens</i>	3.1	L
T3	12	Ebenaceae	<i>Diospyros phlebodes</i>	3.2	4
T3	5	Moraceae	<i>Malaisia scandens</i>	3.5	L
T3	5	Fabaceae	<i>Mucuna gigantea</i>	4.7	L
T3	5	Fabaceae	<i>Maniltoa vestita</i>	25.1	14
T3	3	Moraceae	<i>Malaisia scandens</i>	5.7	L
T3	3	Rubiaceae	<i>Antirhea inconspecta</i>	7.1	6
T3	2	Ebenaceae	<i>Diospyros phlebodes</i>	6.2	6
T3	0	Ebenaceae	<i>Diospyros phlebodes</i>	5.2	6
T4	50	Verbenaceae	<i>Premna protrusa</i>	13.7	8
T4	46	Ebenaceae	<i>Diospyros phlebodes</i>	2.5	4
T4	45	Ebenaceae	<i>Diospyros phlebodes</i>	4.1	4
T4	44	Verbenaceae	<i>Premna protrusa</i>	9.3	8
T4			<i>Premna protrusa</i>	6.8	
T4			<i>Premna protrusa</i>	5.5	
T4	43	Ebenaceae	<i>Diospyros phlebodes</i>	9.3	6
T4	41	Ebenaceae	<i>Diospyros phlebodes</i>	3.2	6
T4	40	Ebenaceae	<i>Diospyros phlebodes</i>	3.5	4
T4	39	Rubiaceae	<i>Psydrax odorata</i>	12.6	8
T4	38	Rubiaceae	<i>Psydrax odorata</i>	18.7	6
T4	35	Rutaceae	<i>Micromelum minutum</i>	3.6	4
T4	34	Ebenaceae	<i>Diospyros phlebodes</i>	4.1	4
T4	31	Moraceae	<i>Malaisia scandens</i>	5.6	L
T4	29	Ebenaceae	<i>Diospyros phlebodes</i>	3	4
T4	28	Verbenaceae	<i>Premna protrusa</i>	12.8	12
T4			<i>Premna protrusa</i>	11.1	
T4			<i>Premna protrusa</i>	11.2	
T4	28	Moraceae	<i>Malaisia scandens</i>	3.9	L
T4	25	Fabaceae	<i>Maniltoa vestita</i>	17.7	12
T4	24	Moraceae	<i>Malaisia scandens</i>	2.9	L
T4	19	Sapotaceae	<i>Planchonella grayana</i>	4.9	8
T4	16	Rubiaceae	<i>Antirhea inconspecta</i>	16.6	8
T4	7	Pandanaceae	<i>Pandanus tectorius</i>	15.4	8
T5	0	Sapotaceae	<i>Planchonella grayana</i>	6.5	6
T5	0	Fabaceae	<i>Derris trifoliata</i>	2.6	L
T5	2	Ebenaceae	<i>Diospyros phlebodes</i>	7.6	6
T5	2	Moraceae	<i>Malaisia scandens</i>	5.1	L
T5	5	Ebenaceae	<i>Diospyros phlebodes</i>	2.5	4
T5	5	Moraceae	<i>Malaisia scandens</i>	3.7	L
T5	7	Ebenaceae	<i>Diospyros phlebodes</i>	4	4
T5			<i>Diospyros phlebodes</i>	4	
T5	8	Ebenaceae	<i>Diospyros phlebodes</i>	2.9	4
T5	8	Ebenaceae	<i>Diospyros phlebodes</i>	4.2	4
T5	9	Moraceae	<i>Malaisia scandens</i>	3.2	L
T5	9	Moraceae	<i>Malaisia scandens</i>	3.4	L
T5	11	Moraceae	<i>Malaisia scandens</i>	4.2	L
T5	11	Sapotaceae	<i>Planchonella grayana</i>	3.2	4
T5	11	Sapotaceae	<i>Planchonella grayana</i>	3.4	4
T5	12	Rutaceae	<i>Micromelum minutum</i>	4.1	4
T5	12	Fabaceae	<i>Mucuna gigantea</i>	3	L
T5	17	Rubiaceae	<i>Antirhea inconspecta</i>	4.4	4
T5	20	Rubiaceae	<i>Antirhea inconspecta</i>	4.3	4
T5	20	Ebenaceae	<i>Diospyros phlebodes</i>	4.3	4
T5	21	Moraceae	<i>Malaisia scandens</i>	3	6
T5	21	Euphorbiaceae	<i>Mallotus tiliifolius</i>	15.7	L



T5			<i>Mallotus tiliifolius</i>	5.6	8
T5	23	Moraceae	<i>Malaisia scandens</i>	3.3	L
T5	24	Fabaceae	<i>Maniltoa vestita</i>	19.1	10
T5	26	Moraceae	<i>Malaisia scandens</i>	3.7	L
T5	26	Fabaceae	<i>Maniltoa vestita</i>	23	10
T5	27	Moraceae	<i>Malaisia scandens</i>	3	L
T5	28	Moraceae	<i>Malaisia scandens</i>	2.5	L
T5	30	Fabaceae	<i>Maniltoa vestita</i>	25.3	12
T5	30	Moraceae	<i>Malaisia scandens</i>	3.3	L
T5	31	Moraceae	<i>Malaisia scandens</i>	2.7	L
T5	31	Ebenaceae	<i>Diospyros phlebodes</i>	6.2	6
T5	32	Ebenaceae	<i>Diospyros phlebodes</i>	4.4	6
T5	33	Ebenaceae	<i>Diospyros phlebodes</i>	3.1	4
T5	33	Ebenaceae	<i>Diospyros phlebodes</i>	3.2	6
T5	35	Euphorbiaceae	<i>Mallotus tiliifolius</i>	6.4	6
T5			<i>Mallotus tiliifolius</i>	8.4	
T5			<i>Mallotus tiliifolius</i>	6.8	
T5	37	Ebenaceae	<i>Diospyros phlebodes</i>	3.8	4
T5			<i>Diospyros phlebodes</i>	2.6	
T5			<i>Diospyros phlebodes</i>	3.6	
T5	42	Ebenaceae	<i>Diospyros phlebodes</i>	6.4	6
T5	43	Ebenaceae	<i>Diospyros phlebodes</i>	14.8	8
T5	49	Ebenaceae	<i>Diospyros phlebodes</i>	8.7	8
T5	50	Moraceae	<i>Malaisia scandens</i>	3.6	L
T6	0	Ebenaceae	<i>Diospyros phlebodes</i>	5.7	8
T6	2	Ebenaceae	<i>Diospyros phlebodes</i>	6.4	6
T6	3	Fabaceae	<i>Mucuna gigantea</i>	3.2	L
T6	5	Moraceae	<i>Malaisia scandens</i>	3.8	L
T6	5	Fabaceae	<i>Maniltoa vestita</i>	26.6	16
T6	6	Ebenaceae	<i>Diospyros phlebodes</i>	3.7	4
T6	7	Rubiaceae	<i>Psydrax odorata</i>	13.7	8
T6	7	Ebenaceae	<i>Diospyros phlebodes</i>	13.7	4
T6	10	Ebenaceae	<i>Diospyros phlebodes</i>	2.7	4
T6	11	Ebenaceae	<i>Diospyros phlebodes</i>	9.7	8
T6			<i>Diospyros phlebodes</i>	7.4	
T6	13	Ebenaceae	<i>Diospyros phlebodes</i>	2.5	4
T6	16	Sapotaceae	<i>Planchonella grayana</i>	2.5	6
T6	16	Ebenaceae	<i>Diospyros phlebodes</i>	6.4	8
T6	17	Euphorbiaceae	<i>Mallotus tiliifolius</i>	3.6	8
T6			<i>Mallotus tiliifolius</i>	3.5	
T6			<i>Mallotus tiliifolius</i>	4.6	
T6			<i>Mallotus tiliifolius</i>	6.6	
T6			<i>Mallotus tiliifolius</i>	5.7	
T6			<i>Mallotus tiliifolius</i>	10.4	
T6			<i>Mallotus tiliifolius</i>	6.6	
T6	20	Ebenaceae	<i>Diospyros phlebodes</i>	8.1	8
T6	21	Moraceae	<i>Malaisia scandens</i>	2.7	L
T6	21	Moraceae	<i>Malaisia scandens</i>	3.1	L
T6	25	Ebenaceae	<i>Diospyros phlebodes</i>	5.8	6
T6			<i>Diospyros phlebodes</i>	12.7	
T6	26	Ebenaceae	<i>Diospyros phlebodes</i>	2.5	4
T6	29	Ebenaceae	<i>Diospyros phlebodes</i>	2.7	4
T6	34	Ebenaceae	<i>Diospyros phlebodes</i>	5.6	6
T6	37	Ebenaceae	<i>Diospyros phlebodes</i>	14.5	8
T6			<i>Diospyros phlebodes</i>	11.7	
T6	38	Moraceae	<i>Malaisia scandens</i>	3.6	L



T6	43	Ebenaceae	<i>Diospyros phlebodes</i>	3.1	6
T6	44	Moraceae	<i>Malaisia scandens</i>	3.6	L
T6	47	Moraceae	<i>Malaisia scandens</i>	2.5	L
T6	48	Moraceae	<i>Malaisia scandens</i>	2.8	L
T6	50	Sapotaceae	<i>Planchonella grayana</i>	32	6
T7	50	Apocynaceae	<i>Cerbera manghas</i>	9.5	6
T7	47	Moraceae	<i>Malaisia scandens</i>	3	L
T7	46	Ebenaceae	<i>Diospyros phlebodes</i>	10.1	10
T7	45	Fabaceae	<i>Maniltoa vestita</i>	27.7	14
T7	45	Moraceae	<i>Malaisia scandens</i>	5.4	L
T7	43	Ebenaceae	<i>Diospyros phlebodes</i>	3.3	4
T7	43	Fabaceae	<i>Mucuna gigantea</i>	2.6	L
T7	41	Ebenaceae	<i>Diospyros phlebodes</i>	5.5	6
T7	41	Ebenaceae	<i>Diospyros phlebodes</i>	5	6
T7	39	Ebenaceae	<i>Diospyros phlebodes</i>	7.7	6
T7	37	Ebenaceae	<i>Diospyros phlebodes</i>	6.9	8
T7	37	Rubiaceae	<i>Psydrax odorata</i>	12.5	8
T7	35	Ebenaceae	<i>Diospyros phlebodes</i>	2.9	4
T7	34	Ebenaceae	<i>Diospyros phlebodes</i>	4.7	6
T7	32	Ebenaceae	<i>Diospyros phlebodes</i>	6.8	8
T7	31	Ebenaceae	<i>Diospyros phlebodes</i>	6.4	6
T7	30	Fabaceae	<i>Maniltoa vestita</i>	19.8	10
T7			<i>Maniltoa vestita</i>	10.7	
T7	30	Ebenaceae	<i>Diospyros phlebodes</i>	4.9	6
T7	29	Rubiaceae	<i>Antirhea inconspicua</i>	4.7	6
T7	29	Fabaceae	<i>Maniltoa vestita</i>	21.6	8
T7	27	Ebenaceae	<i>Diospyros phlebodes</i>	2.7	4
T7	26	Ebenaceae	<i>Diospyros phlebodes</i>	3.3	4
T7	24	Ebenaceae	<i>Diospyros phlebodes</i>	15.8	10
T7	22	Capparaceae	<i>Capparis quiniflora</i>	3.7	L
T7	22	Ebenaceae	<i>Diospyros phlebodes</i>	3.7	4
T7	21	Moraceae	<i>Malaisia scandens</i>	2.7	L
T7	21	Ebenaceae	<i>Diospyros phlebodes</i>	5.4	8
T7			<i>Diospyros phlebodes</i>	11	
T7	19	Rubiaceae	<i>Psydrax odorata</i>	14.4	8
T7	18	Ebenaceae	<i>Diospyros phlebodes</i>	6.3	6
T7	18	Fabaceae	<i>Maniltoa vestita</i>	4.4	6
T7	18	Ebenaceae	<i>Diospyros phlebodes</i>	3.7	6
T7	17	Ebenaceae	<i>Diospyros phlebodes</i>	4.7	6
T7	16	Ebenaceae	<i>Diospyros phlebodes</i>	4.5	6
T7	13	Ebenaceae	<i>Diospyros phlebodes</i>	6.8	6
T7	12	Euphorbiaceae	<i>Mallotus tiliifolius</i>	8.7	6
T7	10	Ebenaceae	<i>Diospyros phlebodes</i>	4.4	4
T7	6	Hernandiaceae	<i>Gyrocarpus americanus</i>	21	14
T7	4	Ebenaceae	<i>Diospyros phlebodes</i>	4.8	6
T7	4	Moraceae	<i>Malaisia scandens</i>	3.4	L
T7	3	Ebenaceae	<i>Diospyros phlebodes</i>	8.3	8
T7	0	Ebenaceae	<i>Diospyros phlebodes</i>	8.7	10
T7			<i>Diospyros phlebodes</i>	9.6	
T7			<i>Diospyros phlebodes</i>	9.3	
T8	0	Fabaceae	<i>Pongamia pinnata</i>	3.4	6
T8	0	Moraceae	<i>Malaisia scandens</i>	3.6	L
T8	2	Rubiaceae	<i>Antirhea inconspicua</i>	7.4	8
T8	3	Fabaceae	<i>Pongamia pinnata</i>	5.5	8
T8			<i>Pongamia pinnata</i>	3.2	



T8	4	Moraceae	<i>Malaisia scandens</i>	4.2	L
T8	9	Moraceae	<i>Malaisia scandens</i>	4.6	L
T8	9	Moraceae	<i>Malaisia scandens</i>	3.9	L
T8	12	Ebenaceae	<i>Diospyros phlebodes</i>	5.3	6
T8	13	Ebenaceae	<i>Diospyros phlebodes</i>	6.9	6
T8	14	Moraceae	<i>Malaisia scandens</i>	2.5	L
T8	16	Ebenaceae	<i>Diospyros phlebodes</i>	5.5	4
T8	16	Ebenaceae	<i>Diospyros phlebodes</i>	4.5	4
T8	17	Ebenaceae	<i>Diospyros phlebodes</i>	3.4	4
T8	17	Ebenaceae	<i>Diospyros phlebodes</i>	7.4	6
T8	17	Ebenaceae	<i>Diospyros phlebodes</i>	4.9	6
T8	18	Ebenaceae	<i>Diospyros phlebodes</i>	4.4	4
T8	19	Ebenaceae	<i>Diospyros phlebodes</i>	2.7	4
T8	20	Ebenaceae	<i>Diospyros phlebodes</i>	11.8	10
T8	22	Ebenaceae	<i>Diospyros phlebodes</i>	10.8	10
T8	25	Ebenaceae	<i>Diospyros phlebodes</i>	10.4	8
T8	26	Ebenaceae	<i>Diospyros phlebodes</i>	14	12
T8	27	Ebenaceae	<i>Diospyros phlebodes</i>	15.3	10
T8	28	Ebenaceae	<i>Diospyros phlebodes</i>	13.7	8
T8	29	Ebenaceae	<i>Diospyros phlebodes</i>	3.4	6
T8	33	Ebenaceae	<i>Diospyros phlebodes</i>	3.3	4
T8	34	Ebenaceae	<i>Diospyros phlebodes</i>	4.1	4
T8	35	Ebenaceae	<i>Diospyros phlebodes</i>	2.7	4
T8	36	Ebenaceae	<i>Diospyros phlebodes</i>	12.5	8
T8	39	Ebenaceae	<i>Diospyros phlebodes</i>	3.7	4
T8	40	Ebenaceae	<i>Diospyros phlebodes</i>	3.2	4
T8	45	Verbenaceae	<i>Premna prostrata</i>	18.7	8
T8	46	Ebenaceae	<i>Diospyros phlebodes</i>	6.6	6
T8	46	Moraceae	<i>Malaisia scandens</i>	3.2	L
T8	46	Moraceae	<i>Malaisia scandens</i>	2.7	L
T8	47	Ebenaceae	<i>Diospyros phlebodes</i>	4.1	6
T8			<i>Diospyros phlebodes</i>	8.2	
T8	48	Ebenaceae	<i>Diospyros phlebodes</i>	5.6	6
T8	50	Fabaceae	<i>Maniltoa vestita</i>	5.6	8
T8			<i>Maniltoa vestita</i>	5.3	
T9	49	Moraceae	<i>Malaisia scandens</i>	3	L
T9	47	Moraceae	<i>Malaisia scandens</i>	2.5	L
T9	46	Fabaceae	<i>Maniltoa vestita</i>	22.5	8
T9	45	Sapotaceae	<i>Planchonella grayana</i>	7.1	6
T9	44	Moraceae	<i>Malaisia scandens</i>	3.2	L
T9	42	Fabaceae	<i>Mucuna gigantea</i>	3.6	L
T9	42	Fabaceae	<i>Mucuna gigantea</i>	2.7	L
T9	41	Moraceae	<i>Malaisia scandens</i>	2.5	L
T9	41	Ebenaceae	<i>Diospyros phlebodes</i>	3.9	4
T9	38	Ebenaceae	<i>Diospyros phlebodes</i>	10.2	10
T9			<i>Diospyros phlebodes</i>	20.3	
T9	35	Rubiaceae	<i>Antirhea inconspicua</i>	3.9	4
T9	35	Ebenaceae	<i>Diospyros phlebodes</i>	4.5	6
T9	35	Moraceae	<i>Malaisia scandens</i>	2.5	L
T9	34	Ebenaceae	<i>Diospyros phlebodes</i>	3.5	4
T9	34	Ebenaceae	<i>Diospyros phlebodes</i>	3.5	6
T9	34	Ebenaceae	<i>Diospyros phlebodes</i>	3.9	4
T9	29	Rubiaceae	<i>Psydrax odorata</i>	2.9	4
T9	28	Euphorbiaceae	<i>Mallotus tiliifolius</i>	7.4	6
T9	26	Ebenaceae	<i>Diospyros phlebodes</i>	5.6	4
T9	24	Ebenaceae	<i>Diospyros phlebodes</i>	5.4	6



T9	24	Ebenaceae	<i>Diospyros phlebodes</i>	6.3	6
T9	23	Ebenaceae	<i>Diospyros phlebodes</i>	6.2	6
T9	19	Ebenaceae	<i>Diospyros phlebodes</i>	7.6	6
T9	19	Ebenaceae	<i>Diospyros phlebodes</i>	14.7	8
T9	17	Ebenaceae	<i>Diospyros phlebodes</i>	8.2	8
T9	13	Ebenaceae	<i>Diospyros phlebodes</i>	20.2	12
T9	11	Ebenaceae	<i>Diospyros phlebodes</i>	9.2	10
T9	10	Ebenaceae	<i>Diospyros phlebodes</i>	7.2	6
T9	6	Euphorbiaceae	<i>Mallotus tiliifolius</i>	14.2	6
T9	4	Ebenaceae	<i>Diospyros phlebodes</i>	3.9	4
T9	3	Ebenaceae	<i>Diospyros phlebodes</i>	7.5	6
T9	2	Ebenaceae	<i>Diospyros phlebodes</i>	4.1	6
T9			<i>Diospyros phlebodes</i>	6.1	
T9	1	Ebenaceae	<i>Diospyros phlebodes</i>	4.7	6
T9	0	Ebenaceae	<i>Diospyros phlebodes</i>	3.9	4
T9	0	Ebenaceae	<i>Diospyros phlebodes</i>	4.5	4
T10	3	Fabaceae	<i>Albizia lebbeck</i>	2.5	4
T10	4	Verbenaceae	<i>Premna prostrata</i>	15.7	10
T10	4	Rubiaceae	<i>Psydrax odorata</i>	6.4	6
T10	8	Ebenaceae	<i>Diospyros phlebodes</i>	3.3	4
T10	10	Capparaceae	<i>Capparis quiniflora</i>	3.2	L
T10	11	Moraceae	<i>Malaisia scandens</i>	2.5	L
T10	12	Moraceae	<i>Malaisia scandens</i>	3.7	L
T10	12	Agavaceae	<i>Cordyline fruticosa</i>	4.2	4
T10			<i>Cordyline fruticosa</i>	4.7	
T10			<i>Cordyline fruticosa</i>	5.1	
T10	12	Fabaceae	<i>Maniltoa vestita</i>	21.7	14
T10	12	Moraceae	<i>Malaisia scandens</i>	3.6	L
T10	12	Fabaceae	<i>Mucuna gigantea</i>	2.7	L
T10	15	Moraceae	<i>Malaisia scandens</i>	2.7	L
T10	17	Ebenaceae	<i>Diospyros phlebodes</i>	3.7	4
T10			<i>Diospyros phlebodes</i>	2.4	
T10	19	Ebenaceae	<i>Diospyros phlebodes</i>	2.6	4
T10	20	Ebenaceae	<i>Diospyros phlebodes</i>	3.5	6
T10	21	Ebenaceae	<i>Diospyros phlebodes</i>	4.8	6
T10	21	Ebenaceae	<i>Diospyros phlebodes</i>	4.5	6
T10	21	Rutaceae	<i>Micromelum minutum</i>	3.7	6
T10	22	Euphorbiaceae	<i>Mallotus tiliifolius</i>	22	6
T10			<i>Mallotus tiliifolius</i>	16.2	
T10	23	Ebenaceae	<i>Diospyros phlebodes</i>	3.5	4
T10	25	Verbenaceae	<i>Premna prostrata</i>	10.1	6
T10		Verbenaceae	<i>Premna prostrata</i>	6.8	
T10		Verbenaceae	<i>Premna prostrata</i>	6.3	
T10	27	Ebenaceae	<i>Diospyros phlebodes</i>	2.5	4
T10	27	Ebenaceae	<i>Diospyros phlebodes</i>	2.7	4
T10	29	Ebenaceae	<i>Diospyros phlebodes</i>	3.7	4
T10			<i>Diospyros phlebodes</i>	3.7	
T10	30	Ebenaceae	<i>Diospyros phlebodes</i>	5.9	10
T10			<i>Diospyros phlebodes</i>	19.9	
T10	31	Ebenaceae	<i>Diospyros phlebodes</i>	4.9	6
T10	32	Rubiaceae	<i>Antirhea inconspecta</i>	13.3	10
T10	33	Ebenaceae	<i>Diospyros phlebodes</i>	2.5	4
T10	35	Ebenaceae	<i>Diospyros phlebodes</i>	2.3	6
T10	35	Hernandiaceae	<i>Gyrocarpus americanus</i>	49.4	14
T10	36	Ebenaceae	<i>Diospyros phlebodes</i>	8	8
T10	38	Ebenaceae	<i>Diospyros phlebodes</i>	4.8	4



T10	39	Apocynaceae	<i>Cerbera manghas</i>	10.8	8
T10	39	Rutaceae	<i>Micromelum minutum</i>	8.7	6
T10	39	Fabaceae	<i>Mucuna gigantea</i>	4.5	L
T10	39	Ebenaceae	<i>Diospyros phlebodes</i>	3	4
T10	42	Euphorbiaceae	<i>Mallotus tiliifolius</i>	2.9	4
T10	42	Ebenaceae	<i>Diospyros phlebodes</i>	3.9	4
T10	44	Rubiaceae	<i>Antirhea inconspicua</i>	4.4	6
T10	45	Moraceae	<i>Malaisia scandens</i>	2.9	L
T10			<i>Malaisia scandens</i>	2.5	
T10	46	Ebenaceae	<i>Diospyros phlebodes</i>	4.2	4
T10	46	Ebenaceae	<i>Diospyros phlebodes</i>	3.3	4
T10	47	Ebenaceae	<i>Diospyros phlebodes</i>	2.7	4
T10	47	Ebenaceae	<i>Diospyros phlebodes</i>	3.5	4
T10	48	Fabaceae	<i>Mucuna gigantea</i>	2.7	L
T10	49	Rubiaceae	<i>Antirhea inconspicua</i>	4	6