



AWAAWAPHUI STUDY SITE: Kokee State Park

LOC.	DIST.	FAMILY	SPECIES	DBH	HEIGHT
T1	0	Rhamnaceae	<i>Alphitonia ponderosa</i>	5.3	8
T1			<i>Alphitonia ponderosa</i>	24.4	
T1	1	Myrtaceae	<i>Metrosideros polymorpha</i>	10.7	8
T1	3	Myrtaceae	<i>Metrosideros polymorpha</i>	30.9	10
T1	3	Rubiaceae	<i>Psychotria grandiflora</i>	5.7	4
T1	3	Myrtaceae	<i>Metrosideros polymorpha</i>	10.1	8
T1	5	Myrtaceae	<i>Metrosideros polymorpha</i>	5.1	4
T1	7	Euphorbiaceae	<i>Antidesma platyphyllum</i>	2.8	4
T1	7	Agavaceae	<i>Pleomele aurea</i>	7.4	6
T1	8	Ebenaceae	<i>Diospyros billebrandii</i>	3.7	4
T1	9	Ebenaceae	<i>Diospyros billebrandii</i>	5.2	4
T1			<i>Diospyros billebrandii</i>	6.1	
T1	10	Ebenaceae	<i>Diospyros billebrandii</i>	2.7	4
T1	12	Myrtaceae	<i>Metrosideros polymorpha</i>	30.3	10
T1	13	Rutaceae	<i>Melicope Pau 53</i>	3.5	6
T1	14	Rutaceae	<i>Melicope Pau 53</i>	8.1	8
T1	16	Rutaceae	<i>Melicope Pau 53</i>	2.8	4
T1	16	Myrtaceae	<i>Metrosideros polymorpha</i>	30.9	12
T1	17	Rubiaceae	<i>Psychotria mariniana</i>	30.9	12
T1	17	Rutaceae	<i>Melicope Pau 53</i>	6.2	8
T1	23	Rubiaceae	<i>Psychotria mariniana</i>	3.4	4
T1			<i>Psychotria mariniana</i>	3.6	
T1	25	Rubiaceae	<i>Hedyotis terminalis</i>	5.7	6
T1			<i>Hedyotis terminalis</i>	10	
T1			<i>Hedyotis terminalis</i>	8.8	
T1	29	Rubiaceae	<i>Psychotria mariniana</i>	9.3	6
T1	31	Rubiaceae	<i>Psychotria mariniana</i>	11	6
T1	32	Rubiaceae	<i>Psychotria mariniana</i>	7.4	4
T1	41	Rubiaceae	<i>Psychotria grandiflora</i>	4.2	4
T2	3	Sapindaceae	<i>Dodonaea viscosa</i>	3.4	6
T2			<i>Dodonaea viscosa</i>	3	
T2			<i>Dodonaea viscosa</i>	3.1	
T2	4	Rubiaceae	<i>Psychotria grandiflora</i>	3.5	4
T2			<i>Psychotria grandiflora</i>	4.4	
T2	4	Myrtaceae	<i>Metrosideros polymorpha</i>	11.5	8
T2	5	Myrtaceae	<i>Psidium guajava</i>	7.8	10
T2			<i>Psidium guajava</i>	19.7	
T2	7	Rhamnaceae	<i>Alphitonia ponderosa</i>	14.4	10
T2	14	Myrtaceae	<i>Metrosideros polymorpha</i>	41.1	12
T2	14	Sapindaceae	<i>Dodonaea viscosa</i>	4.3	6
T2	16	Rubiaceae	<i>Psychotria mariniana</i>	5.8	6
T2	18	Myrtaceae	<i>Psidium cattleianum</i>	5.8	8
T2	20	Myrtaceae	<i>Psidium cattleianum</i>	3.2	8
T2			<i>Psidium cattleianum</i>	3.3	
T2	20	Myrtaceae	<i>Psidium cattleianum</i>	3	8
T2			<i>Psidium cattleianum</i>	4.7	
T2			<i>Psidium cattleianum</i>	3	
T2	29	Rubiaceae	<i>Psychotria mariniana</i>	8.4	8
T2	38	Ebenaceae	<i>Diospyros billebrandii</i>	5.6	6
T2	39	Myrtaceae	<i>Metrosideros polymorpha</i>	14.7	8
T2	40	Rutaceae	<i>Melicope Pau 53</i>	8.2	6
T2	43	Rubiaceae	<i>Hedyotis terminalis</i>	8.5	6



T2	44	Fabaceae	<i>Acacia koa</i>	15.7	12
T2	44	Rubiaceae	<i>Psychotria mariniana</i>	11.3	6
T3	0	Myrtaceae	<i>Metrosideros polymorpha</i>	9.9	10
T3	0	Myrtaceae	<i>Metrosideros polymorpha</i>	16.7	8
T3	3	Myrtaceae	<i>Metrosideros polymorpha</i>	13.9	10
T3	4	Myrtaceae	<i>Metrosideros polymorpha</i>	16.4	10
T3	6	Ebenaceae	<i>Diospyros billebrandii</i>	3.5	6
T3	6	Ebenaceae	<i>Diospyros billebrandii</i>	3	6
T3			<i>Diospyros billebrandii</i>	3.1	
T3	12	Ebenaceae	<i>Diospyros billebrandii</i>	6.4	8
T3	16	Myrtaceae	<i>Psidium cattleianum</i>	2.6	8
T3	16	Fabaceae	<i>Acacia koa</i>	59.4	12
T3	20	Myrsinaceae	<i>Myrsine lessertiana</i>	6	8
T3			<i>Myrsine lessertiana</i>	5.9	
T3	22	Sapindaceae	<i>Dodonaea viscosa</i>	5.9	8
T3	24	Ebenaceae	<i>Diospyros billebrandii</i>	18.5	10
T3			<i>Diospyros billebrandii</i>	5.6	
T3	45	Myrtaceae	<i>Psidium guajava</i>	3.8	6
T3	48	Rubiaceae	<i>Psychotria mariniana</i>	5	6
T3			<i>Psychotria mariniana</i>	4.6	
T4	0	Sapindaceae	<i>Dodonaea viscosa</i>	6.8	6
T4	5	Myrtaceae	<i>Psidium cattleianum</i>	3.6	8
T4	7	Rubiaceae	<i>Psychotria mariniana</i>	14.4	8
T4	7	Ebenaceae	<i>Diospyros billebrandii</i>	5.1	8
T4	8	Rubiaceae	<i>Psychotria grandiflora</i>	2.5	2
T4	9	Myrtaceae	<i>Psidium cattleianum</i>	4.6	8
T4	15	Myrtaceae	<i>Metrosideros polymorpha</i>	12.9	12
T4			<i>Metrosideros polymorpha</i>	30.8	
T4	16	Myrtaceae	<i>Psidium cattleianum</i>	5	8
T4			<i>Psidium cattleianum</i>	3.1	
T4	18	Myrsinaceae	<i>Myrsine lessertiana</i>	11.6	8
T4	30	Rubiaceae	<i>Psychotria grandiflora</i>	3.6	4
T4			<i>Psychotria grandiflora</i>	2.9	
T4			<i>Psychotria grandiflora</i>	3	
T4	32	Rubiaceae	<i>Psychotria mariniana</i>	3.9	6
T4	34	Rutaceae	<i>Pelea barbigera</i>	6.4	6
T4	40	Sapindaceae	<i>Dodonaea viscosa</i>	7.3	6
T4	42	Myrtaceae	<i>Psidium guajava</i>	5.1	6
T4	48	Fabaceae	<i>Acacia koa</i>	33.8	12
T4	48	Sapindaceae	<i>Dodonaea viscosa</i>	5.3	6
T5	0	Rutaceae	<i>Pelea barbigera</i>	5.2	4
T5			<i>Pelea barbigera</i>	3.4	
T5	1	Rutaceae	<i>Pelea barbigera</i>	3	4
T5	3	Myrtaceae	<i>Psidium cattleianum</i>	6.9	8
T5	3	Sapindaceae	<i>Dodonaea viscosa</i>	3.1	6
T5	7	Fabaceae	<i>Acacia koa</i>	51.1	12
T5	8	Rubiaceae	<i>Psychotria mariniana</i>	3.1	4
T5			<i>Psychotria mariniana</i>	2.6	
T5	10	Myrtaceae	<i>Psidium cattleianum</i>	6.2	8
T5	19	Sapindaceae	<i>Dodonaea viscosa</i>	3	6
T5	12	Fabaceae	<i>Acacia koa</i>	17.2	10
T5	23	Rutaceae	<i>Pelea barbigera</i>	5.9	6
T5			<i>Pelea barbigera</i>	6.4	
T5			<i>Pelea barbigera</i>	9.2	



T5	25	Rubiaceae	<i>Psychotria mariniana</i>	4	4
T5	26	Myrtaceae	<i>Metrosideros polymorpha</i>	60.3	10
T5	28	Sapindaceae	<i>Dodonaea viscosa</i>	6.7	8
T5	32	Myrtaceae	<i>Metrosideros polymorpha</i>	32.1	10
T5	35	Araliaceae	<i>Santalum freycinetianum</i>	15.2	12
T5	39	Myrtaceae	<i>Psidium cattleianum</i>	3.1	4
T5	43	Myrtaceae	<i>Psidium guajava</i>	19.5	10
T5	43	Myrtaceae	<i>Psidium guajava</i>	11	8
T5	44	Rubiaceae	<i>Psychotria mariniana</i>	9.3	8
T5			<i>Psychotria mariniana</i>	6.3	
T5	50	Myrtaceae	<i>Psidium guajava</i>	15.5	12
T6	0	Sapindaceae	<i>Dodonaea viscosa</i>	7	6
T6	2	Thymelaceae	<i>Wikstroemia furcata</i>	3.6	6
T6	7	Rubiaceae	<i>Bohea brevipes</i>	14	8
T6	8	Rubiaceae	<i>Psychotria mariniana</i>	3.4	4
T6	16	Ebenaceae	<i>Diospyros hillebrandii</i>	5.5	8
T6			<i>Diospyros hillebrandii</i>	7.1	
T6	16	Fabaceae	<i>Acacia koa</i>	32.3	10
T6	27	Rubiaceae	<i>Psychotria mariniana</i>	3.8	4
T6			<i>Psychotria mariniana</i>	4	
T6			<i>Psychotria mariniana</i>	2.5	
T6	28	Sapindaceae	<i>Dodonaea viscosa</i>	3	4
T6	28	Rubiaceae	<i>Psychotria mariniana</i>	14.5	6
T6	29	Thymelaceae	<i>Wikstroemia furcata</i>	13.9	6
T6	30	Rubiaceae	<i>Psychotria mariniana</i>	14.1	6
T6	31	Rubiaceae	<i>Psychotria mariniana</i>	4	3
T6	35	Myrtaceae	<i>Psidium guajava</i>	22.4	12
T6	35	Ebenaceae	<i>Diospyros hillebrandii</i>	3.5	6
T6			<i>Diospyros hillebrandii</i>	2.6	
T6	36	Fabaceae	<i>Acacia koa</i>	42.2	12
T6	37	Rubiaceae	<i>Psychotria mariniana</i>	4.4	8
T6			<i>Psychotria mariniana</i>	9.2	
T6			<i>Psychotria mariniana</i>	5.7	
T6			<i>Psychotria mariniana</i>	4.2	
T6			<i>Psychotria mariniana</i>	2.8	
T6			<i>Psychotria mariniana</i>	6.1	
T6			<i>Psychotria mariniana</i>	5.5	
T6			<i>Psychotria mariniana</i>	2.9	
T6	37	Rubiaceae	<i>Psychotria mariniana</i>	2.8	4
T6	38	Ebenaceae	<i>Diospyros hillebrandii</i>	15.8	10
T6	38	Ebenaceae	<i>Diospyros hillebrandii</i>	17.9	10
T6	45	Rubiaceae	<i>Psychotria mariniana</i>	4.2	4
T6			<i>Psychotria mariniana</i>	5.7	
T6			<i>Psychotria mariniana</i>	4.5	
T6			<i>Psychotria mariniana</i>	3.8	
T6	47	Myrtaceae	<i>Psidium guajava</i>	23.3	12
T6			<i>Psidium guajava</i>	7.5	
T6			<i>Psidium guajava</i>	28	
T7	1	Rubiaceae	<i>Hedyotis terminalis</i>	2.9	6
T7			<i>Hedyotis terminalis</i>	6.4	
T7	2	Sapindaceae	<i>Dodonaea viscosa</i>	3.7	6
T7	3	Myrtaceae	<i>Metrosideros polymorpha</i>	18.1	10
T7	4	Myrtaceae	<i>Psidium cattleianum</i>	4.6	8
T7	4	Fabaceae	<i>Acacia koa</i>	24.4	12
T7	5	Rubiaceae	<i>Psychotria mariniana</i>	4	6



T7	6	Fabaceae	<i>Acacia koa</i>	15	12
T7	7	Myrtaceae	<i>Psidium cattleianum</i>	3.1	6
T7	7	Sapindaceae	<i>Dodonaea viscosa</i>	4.5	6
T7	9	Rubiaceae	<i>Psychotria mariniana</i>	3.2	6
T7			<i>Psychotria mariniana</i>	2.8	
T7	11	Rubiaceae	<i>Psychotria mariniana</i>	6.3	6
T7	14	Myrtaceae	<i>Psidium cattleianum</i>	4.1	8
T7	15	Fabaceae	<i>Acacia koa</i>	4.3	8
T7	18	Fabaceae	<i>Acacia koa</i>	4	6
T7	19	Fabaceae	<i>Acacia koa</i>	8.2	10
T7	19	Rutaceae	<i>Pelea barbigera</i>	2.5	6
T7	20	Fabaceae	<i>Acacia koa</i>	4.9	10
T7	20	Myrtaceae	<i>Psidium cattleianum</i>	7.6	10
T7	20	Fabaceae	<i>Acacia koa</i>	3.8	8
T7	21	Myrtaceae	<i>Psidium guajava</i>	7.5	8
T7	22	Fabaceae	<i>Acacia koa</i>	3.7	6
T7	28	Euphorbiaceae	<i>Chamaesyce celastroides</i>	3.8	6
T7			<i>Chamaesyce celastroides</i>	4.9	
T7	29	Euphorbiaceae	<i>Chamaesyce celastroides</i>	4.8	4
T7	30	Ebenaceae	<i>Diospyros billebrandii</i>	2.9	2
T7	34	Rubiaceae	<i>Psychotria mariniana</i>	2.8	4
T7	34	Rubiaceae	<i>Psychotria mariniana</i>	2.5	4
T7	36	Rubiaceae	<i>Psychotria mariniana</i>	6.3	8
T7	36	Myrtaceae	<i>Psidium guajava</i>	3.5	6
T7	37	Fabaceae	<i>Acacia koa</i>	18.5	12
T7			<i>Acacia koa</i>	11.9	
T7			<i>Acacia koa</i>	31.2	
T7			<i>Acacia koa</i>	58.9	
T7	38	Myrtaceae	<i>Metrosideros polymorpha</i>	6.9	6
T7	38	Rutaceae	<i>Pelea barbigera</i>	3.1	8
T7			<i>Pelea barbigera</i>	2.5	
T7			<i>Pelea barbigera</i>	8.7	
T7	39	Rubiaceae	<i>Psychotria mariniana</i>	6.1	6
T7	40	Rubiaceae	<i>Psychotria mariniana</i>	3.4	4
T7	44	Rubiaceae	<i>Hedyotis terminalis</i>	6.5	4
T7			<i>Hedyotis terminalis</i>	8	
T7			<i>Hedyotis terminalis</i>	5.8	
T7	48	Rutaceae	<i>Pelea barbigera</i>	6.1	6
T7			<i>Pelea barbigera</i>	4	
T7	50	Rutaceae	<i>Pelea barbigera</i>	4.2	4
T8	0	Rubiaceae	<i>Psychotria mariniana</i>	3.9	6
T8			<i>Psychotria mariniana</i>	4.8	
T8	0	Rubiaceae	<i>Psychotria mariniana</i>	6.7	6
T8			<i>Psychotria mariniana</i>	4.7	
T8			<i>Psychotria mariniana</i>	4.8	
T8	1	Euphorbiaceae	<i>Chamaesyce celastroides</i>	2.8	4
T8	4	Rutaceae	<i>Pelea barbigera</i>	2.6	4
T8	4	Rubiaceae	<i>Psychotria mariniana</i>	5.3	6
T8	6	Rutaceae	<i>Pelea barbigera</i>	7	6
T8			<i>Pelea barbigera</i>	3.4	
T8			<i>Pelea barbigera</i>	4.1	
T8	7	Myrtaceae	<i>Psidium cattleianum</i>	4.1	8
T8			<i>Psidium cattleianum</i>	2.9	
T8	8	Myrtaceae	<i>Psidium cattleianum</i>	2.9	6
T8	8	Rubiaceae	<i>Psychotria mariniana</i>	2.6	6
T8	8	Sapindaceae	<i>Dodonaea viscosa</i>	3.8	4



T8	8	Myrtaceae	<i>Psidium cattleianum</i>	3.7	6
T8	11	Fabaceae	<i>Acacia koa</i>	5.5	8
T8	11	Rubiaceae	<i>Psychotria mariniana</i>	7.7	6
T8	11	Myrtaceae	<i>Metrosideros polymorpha</i>	17.3	10
T8	13	Fabaceae	<i>Acacia koa</i>	4	6
T8	16	Myrtaceae	<i>Psidium guajava</i>	31.2	12
T8	18	Myrtaceae	<i>Metrosideros polymorpha</i>	14	10
T8	18	Rubiaceae	<i>Psychotria mariniana</i>	5.1	4
T8	19	Fabaceae	<i>Acacia koa</i>	58.8	12
T8	20	Myrtaceae	<i>Metrosideros polymorpha</i>	19.7	10
T8	28	Fabaceae	<i>Acacia koa</i>	6.3	8
T8	32	Myrtaceae	<i>Psidium cattleianum</i>	3.8	6
T8	33	Myrtaceae	<i>Syzygium sandwicensis</i>	25.8	10
T8	33	Rubiaceae	<i>Psychotria mariniana</i>	3	6
T8			<i>Psychotria mariniana</i>	4.2	
T8	34	Ebenaceae	<i>Diospyros hillebrandii</i>	2.5	6
T8	34	Ebenaceae	<i>Diospyros hillebrandii</i>	3.6	6
T8	35	Sapindaceae	<i>Dodonaea viscosa</i>	4.4	6
T8	36	Euphorbiaceae	<i>Chamaesyce celastroides</i>	2.6	4
T8	36	Euphorbiaceae	<i>Chamaesyce celastroides</i>	4	4
T8			<i>Chamaesyce celastroides</i>	3.6	
T8			<i>Chamaesyce celastroides</i>	2.6	
T8	40	Myrsinaceae	<i>Myrsine lessertiana</i>	4.5	6
T8			<i>Myrsine lessertiana</i>	3	
T8			<i>Myrsine lessertiana</i>	4.1	
T8			<i>Myrsine lessertiana</i>	3.8	
T8	42	Myrtaceae	<i>Psidium guajava</i>	16.8	10
T8	44	Rutaceae	<i>Pelea barbigena</i>	4.4	8
T8	46	Myrsinaceae	<i>Myrsine lessertiana</i>	3.4	6
T8			<i>Myrsine lessertiana</i>	2.6	
T8	48	Myrsinaceae	<i>Myrsine lessertiana</i>	5.6	8
T8			<i>Myrsine lessertiana</i>	5.1	
T8	50	Rubiaceae	<i>Psychotria mariniana</i>	3.5	6
T9	4	Myrtaceae	<i>Psidium guajava</i>	4.1	6
T9	5	Myrtaceae	<i>Psidium guajava</i>	35.7	12
T9			<i>Psidium guajava</i>	15	
T9	12	Rubiaceae	<i>Psychotria mariniana</i>	3.4	4
T9			<i>Psychotria mariniana</i>	5.2	
T9	13	Fabaceae	<i>Acacia koa</i>	36.4	12
T9	17	Fabaceae	<i>Acacia koa</i>	3.1	4
T9	18	Sapindaceae	<i>Dodonaea viscosa</i>	5.5	4
T9	18	Myrtaceae	<i>Metrosideros polymorpha</i>	2.9	4
T9	19	Fabaceae	<i>Acacia koa</i>	12.1	10
T9	19	Fabaceae	<i>Acacia koa</i>	2.8	6
T9	21	Myrtaceae	<i>Psidium guajava</i>	5.7	8
T9	22	Myrtaceae	<i>Metrosideros polymorpha</i>	11.8	6
T9	23	Fabaceae	<i>Acacia koa</i>	5	6
T9	23	Myrtaceae	<i>Metrosideros polymorpha</i>	29.9	10
T9	24	Myrtaceae	<i>Psidium guajava</i>	10.9	10
T9	25	Myrtaceae	<i>Metrosideros polymorpha</i>	37.4	10
T9	26	Fabaceae	<i>Acacia koa</i>	6.1	8
T9	28	Sapindaceae	<i>Dodonaea viscosa</i>	5.2	6
T9	29	Myrtaceae	<i>Psidium cattleianum</i>	3.1	6
T9	34	Myrtaceae	<i>Psidium guajava</i>	12.1	10
T9	34	Epacridaceae	<i>Stypelia tameiameiae</i>	2.7	4
T9	35	Epacridaceae	<i>Stypelia tameiameiae</i>	4.4	4



T9	38	Rutaceae	<i>Pelea barbigera</i>	9.4	6
T9			<i>Pelea barbigera</i>	8.5	
T9	41	Fabaceae	<i>Acacia koa</i>	10.3	8
T9	41	Myrtaceae	<i>Psidium guajava</i>	11.9	10
T9	42	Myrtaceae	<i>Psidium cattleianum</i>	4.8	8
T9			<i>Psidium cattleianum</i>	4.3	
T9	43	Myrtaceae	<i>Metrosideros polymorpha</i>	23.5	10
T9	44	Fabaceae	<i>Acacia koa</i>	9	10
T9	46	Rutaceae	<i>Pelea barbigera</i>	5.5	8
T9	47	Rubiaceae	<i>Psychotria mariniana</i>	6.3	6
T9	49	Sapindaceae	<i>Dodonaea viscosa</i>	6.8	6
T10	1	Myrtaceae	<i>Metrosideros polymorpha</i>	5.4	6
T10	3	Myrtaceae	<i>Metrosideros polymorpha</i>	3.2	4
T10	3	Myrtaceae	<i>Metrosideros polymorpha</i>	2.5	2
T10	4	Myrtaceae	<i>Metrosideros polymorpha</i>	3.3	4
T10	6	Rubiaceae	<i>Psychotria mariniana</i>	3.6	4
T10	6	Fabaceae	<i>Acacia koa</i>	20.5	8
T10	7	Fabaceae	<i>Acacia koa</i>	13.3	8
T10	9	Sapindaceae	<i>Dodonaea viscosa</i>	4.8	4
T10			<i>Dodonaea viscosa</i>	4.2	
T10	10	Rubiaceae	<i>Psychotria mariniana</i>	3.3	4
T10	11	Fabaceae	<i>Acacia koa</i>	9.8	10
T10	13	Myrtaceae	<i>Psidium cattleianum</i>	5.3	6
T10			<i>Psidium cattleianum</i>	3.5	
T10	15	Fabaceae	<i>Acacia koa</i>	7.8	8
T10	17	Ebenaceae	<i>Diospyros hillebrandii</i>	5.9	6
T10	18	Myrtaceae	<i>Psidium cattleianum</i>	4.1	6
T10			<i>Psidium cattleianum</i>	3.6	
T10			<i>Psidium cattleianum</i>	2.7	
T10			<i>Psidium cattleianum</i>	3	
T10	25	Myrtaceae	<i>Metrosideros polymorpha</i>	17.9	10
T10	26	Myrtaceae	<i>Psidium cattleianum</i>	3.1	4
T10	26	Fabaceae	<i>Acacia koa</i>	7.6	10
T10	29	Fabaceae	<i>Acacia koa</i>	4.9	8
T10	31	Fabaceae	<i>Acacia koa</i>	4	6
T10	35	Fabaceae	<i>Acacia koa</i>	8.8	8
T10	37	Epacridaceae	<i>Styphelia tameiameiae</i>	2.9	4
T10			<i>Styphelia tameiameiae</i>	5.5	
T10			<i>Styphelia tameiameiae</i>	4.3	
T10			<i>Styphelia tameiameiae</i>	4.4	
T10	38	Myrtaceae	<i>Metrosideros polymorpha</i>	11.7	8
T10	40	Epacridaceae	<i>Styphelia tameiameiae</i>	3	2
T10	40	Fabaceae	<i>Acacia koa</i>	23.6	12
T10	42	Myrtaceae	<i>Metrosideros polymorpha</i>	12.5	8
T10	42	Myrtaceae	<i>Metrosideros polymorpha</i>	7.3	6
T10	44	Fabaceae	<i>Acacia koa</i>	25.1	10
T10	45	Sapindaceae	<i>Dodonaea viscosa</i>	5.9	6
T10	46	Myrtaceae	<i>Metrosideros polymorpha</i>	21.5	10
T10	49	Myrtaceae	<i>Metrosideros polymorpha</i>	7.5	6
T10	50	Myrtaceae	<i>Metrosideros polymorpha</i>	18.3	8