



YADUA TABA STUDY SITE

| LOC. | DIST. | FAMILY | SPECIES | DBH | HEIGHT |
|------|-------|---------------|------------------------------|------|--------|
| T1 | 0 | Meliaceae | <i>Vavaea amicorum</i> | 2.7 | 6 |
| T1 | | | <i>Vavaea amicorum</i> | 5.5 | |
| T1 | 0 | Meliaceae | <i>Vavaea amicorum</i> | 5.2 | 6 |
| T1 | 0 | Euphorbiaceae | <i>Mallotus tiliifolius</i> | 16.5 | 8 |
| T1 | | | <i>Mallotus tiliifolius</i> | 3.9 | |
| T1 | 1 | Meliaceae | <i>Vavaea amicorum</i> | 2.5 | 4 |
| T1 | 3 | Hernandiaceae | <i>Gyrocarpus americanus</i> | 4.5 | 4 |
| T1 | 6 | Hernandiaceae | <i>Gyrocarpus americanus</i> | 4.5 | 4 |
| T1 | 7 | Euphorbiaceae | <i>Glochidion vitiense</i> | 32.7 | 10 |
| T1 | 12 | Meliaceae | <i>Vavaea amicorum</i> | 5.2 | 6 |
| T1 | 13 | Euphorbiaceae | <i>Mallotus tiliifolius</i> | 10.1 | 6 |
| T1 | 18 | Euphorbiaceae | <i>Mallotus tiliifolius</i> | 17.6 | 10 |
| T1 | | | <i>Mallotus tiliifolius</i> | 3.9 | |
| T1 | | | <i>Mallotus tiliifolius</i> | 2.9 | |
| T1 | | | <i>Mallotus tiliifolius</i> | 2.5 | |
| T1 | 18 | Meliaceae | <i>Vavaea amicorum</i> | 6.9 | 6 |
| T1 | 19 | Meliaceae | <i>Vavaea amicorum</i> | 7.5 | 6 |
| T1 | | | <i>Vavaea amicorum</i> | 3.8 | |
| T1 | 21 | Meliaceae | <i>Vavaea amicorum</i> | 4 | 4 |
| T1 | 22 | Meliaceae | <i>Vavaea amicorum</i> | 4.9 | 6 |
| T1 | 24 | Meliaceae | <i>Vavaea amicorum</i> | 3 | 4 |
| T1 | 29 | Meliaceae | <i>Vavaea amicorum</i> | 3.8 | 4 |
| T1 | 30 | Euphorbiaceae | <i>Mallotus tiliifolius</i> | 11.6 | 10 |
| T1 | | | <i>Mallotus tiliifolius</i> | 16 | |
| T1 | 30 | Meliaceae | <i>Vavaea amicorum</i> | 2.6 | 4 |
| T1 | 31 | Meliaceae | <i>Vavaea amicorum</i> | 3 | 4 |
| T1 | 33 | Meliaceae | <i>Vavaea amicorum</i> | 3 | 4 |
| T1 | 33 | Meliaceae | <i>Vavaea amicorum</i> | 3.2 | 4 |
| T1 | 33 | Euphorbiaceae | <i>Mallotus tiliifolius</i> | 17.6 | 10 |
| T1 | 36 | Meliaceae | <i>Vavaea amicorum</i> | 7.9 | 6 |
| T1 | 36 | Meliaceae | <i>Vavaea amicorum</i> | 3 | 4 |
| T1 | 37 | Euphorbiaceae | <i>Mallotus tiliifolius</i> | 22 | 6 |
| T1 | 37 | Meliaceae | <i>Vavaea amicorum</i> | 6.3 | 6 |
| T1 | | | <i>Vavaea amicorum</i> | 5 | |
| T1 | 38 | Meliaceae | <i>Vavaea amicorum</i> | 5.1 | 4 |
| T1 | 41 | Euphorbiaceae | <i>Mallotus tiliifolius</i> | 5 | 4 |
| T1 | 43 | Meliaceae | <i>Vavaea amicorum</i> | 2.6 | 4 |
| T1 | 43 | Euphorbiaceae | <i>Mallotus tiliifolius</i> | 8.7 | 6 |
| T1 | 44 | Meliaceae | <i>Vavaea amicorum</i> | 2.9 | 8 |
| T1 | 44 | Rubiaceae | <i>Antirhea inconspecta</i> | 16.4 | 8 |
| T1 | | | <i>Antirhea inconspecta</i> | 13.7 | |
| T1 | | | <i>Antirhea inconspecta</i> | 15.5 | |
| T1 | | | <i>Antirhea inconspecta</i> | 10.1 | |
| T1 | 45 | Meliaceae | <i>Vavaea amicorum</i> | 2.6 | 4 |
| T1 | 45 | Meliaceae | <i>Vavaea amicorum</i> | 2.7 | 4 |
| T2 | 49 | Fabaceae | <i>Derris trifoliata</i> | 2.5 | L |
| T2 | 49 | Euphorbiaceae | <i>Mallotus tiliifolius</i> | 11.5 | 6 |
| T2 | | | <i>Mallotus tiliifolius</i> | 3 | |
| T2 | 49 | Meliaceae | <i>Vavaea amicorum</i> | 4 | 4 |
| T2 | 45 | Ebenaceae | <i>Diospyros phlebodes</i> | 3.1 | 4 |
| T2 | | | <i>Diospyros phlebodes</i> | 4.7 | |
| T2 | 44 | Euphorbiaceae | <i>Mallotus tiliifolius</i> | 9 | 6 |



| | | | | | |
|----|----|---------------|-------------------------------|------|----|
| T2 | 43 | Euphorbiaceae | <i>Mallotus tiliifolius</i> | 3.5 | 4 |
| T2 | | | <i>Mallotus tiliifolius</i> | 3.1 | |
| T2 | 39 | Meliaceae | <i>Vavaea amicorum</i> | 4.8 | 4 |
| T2 | 39 | Verbenaceae | <i>Lantana camara</i> | 2.9 | L |
| T2 | 37 | Meliaceae | <i>Vavaea amicorum</i> | 4.5 | 6 |
| T2 | 37 | Euphorbiaceae | <i>Mallotus tiliifolius</i> | 11.9 | 8 |
| T2 | 35 | Meliaceae | <i>Vavaea amicorum</i> | 4.9 | 4 |
| T2 | 33 | Meliaceae | <i>Vavaea amicorum</i> | 11.8 | 10 |
| T2 | 33 | Euphorbiaceae | <i>Mallotus tiliifolius</i> | 8.1 | 6 |
| T2 | 33 | Meliaceae | <i>Vavaea amicorum</i> | 3.6 | 4 |
| T2 | 32 | Euphorbiaceae | <i>Mallotus tiliifolius</i> | 9.5 | 8 |
| T2 | 31 | Meliaceae | <i>Vavaea amicorum</i> | 6.8 | 4 |
| T2 | 28 | Meliaceae | <i>Vavaea amicorum</i> | 5 | 6 |
| T2 | 29 | Meliaceae | <i>Vavaea amicorum</i> | 6 | 4 |
| T2 | 26 | Euphorbiaceae | <i>Mallotus tiliifolius</i> | 10.4 | 6 |
| T2 | 26 | Euphorbiaceae | <i>Mallotus tiliifolius</i> | 2.6 | 2 |
| T2 | 21 | Meliaceae | <i>Vavaea amicorum</i> | 9.8 | 8 |
| T2 | 20 | Meliaceae | <i>Vavaea amicorum</i> | 2.5 | 4 |
| T2 | 18 | Meliaceae | <i>Vavaea amicorum</i> | 6.5 | 4 |
| T2 | 18 | Euphorbiaceae | <i>Mallotus tiliifolius</i> | 13.2 | 4 |
| T2 | 15 | Meliaceae | <i>Vavaea amicorum</i> | 10.6 | 6 |
| T2 | 13 | Meliaceae | <i>Vavaea amicorum</i> | 7.6 | 8 |
| T2 | 11 | Meliaceae | <i>Vavaea amicorum</i> | 8 | 8 |
| T2 | 8 | Meliaceae | <i>Vavaea amicorum</i> | 11.5 | 8 |
| T2 | 8 | Fabaceae | <i>Erythrina variegata</i> | 43.9 | 16 |
| T2 | 6 | Meliaceae | <i>Vavaea amicorum</i> | 11.8 | 8 |
| T2 | | | <i>Vavaea amicorum</i> | 8.8 | |
| T2 | 0 | Meliaceae | <i>Vavaea amicorum</i> | 5 | 6 |
| T2 | 0 | Euphorbiaceae | <i>Mallotus tiliifolius</i> | 14.2 | 6 |
| T3 | 0 | Euphorbiaceae | <i>Mallotus tiliifolius</i> | 22.5 | 8 |
| T3 | | | <i>Mallotus tiliifolius</i> | 3.2 | |
| T3 | | | <i>Mallotus tiliifolius</i> | 4.2 | |
| T3 | 0 | Meliaceae | <i>Vavaea amicorum</i> | 6.6 | 8 |
| T3 | 2 | Meliaceae | <i>Vavaea amicorum</i> | 7.3 | 8 |
| T3 | 7 | Fabaceae | <i>Derris trifoliata</i> | 2.9 | L |
| T3 | | | <i>Derris trifoliata</i> | 3.6 | |
| T3 | 11 | Fabaceae | <i>Erythrina variegata</i> | 68.4 | 16 |
| T3 | 13 | Meliaceae | <i>Vavaea amicorum</i> | 11.4 | 10 |
| T3 | 13 | Euphorbiaceae | <i>Mallotus tiliifolius</i> | 5.9 | 8 |
| T3 | 18 | Meliaceae | <i>Vavaea amicorum</i> | 16.1 | 6 |
| T3 | 19 | Euphorbiaceae | <i>Mallotus tiliifolius</i> | 4.3 | 8 |
| T3 | 19 | Apocynaceae | <i>Erratamia obtusiuscula</i> | 3.8 | 4 |
| T3 | 20 | Meliaceae | <i>Vavaea amicorum</i> | 5.1 | 4 |
| T3 | 20 | Meliaceae | <i>Vavaea amicorum</i> | 6 | 4 |
| T3 | 20 | Euphorbiaceae | <i>Mallotus tiliifolius</i> | 15.7 | 8 |
| T3 | 20 | Euphorbiaceae | <i>Mallotus tiliifolius</i> | 16.4 | 10 |
| T3 | 20 | Meliaceae | <i>Vavaea amicorum</i> | 6.5 | 4 |
| T3 | 24 | Euphorbiaceae | <i>Mallotus tiliifolius</i> | 19.5 | 10 |
| T3 | | | <i>Mallotus tiliifolius</i> | 15.1 | |
| T3 | 26 | Capparaceae | <i>Capparis quiniflora</i> | 3.9 | L |
| T3 | 27 | Euphorbiaceae | <i>Mallotus tiliifolius</i> | 15.8 | 6 |
| T3 | 30 | Capparaceae | <i>Capparis quiniflora</i> | 3.7 | L |
| T3 | | | <i>Capparis quiniflora</i> | 7.7 | |
| T3 | | | <i>Capparis quiniflora</i> | 5.1 | |
| T3 | 31 | Euphorbiaceae | <i>Mallotus tiliifolius</i> | 4.5 | 4 |
| T3 | | | <i>Mallotus tiliifolius</i> | 15.4 | |



| | | | | | |
|----|----|---------------|-------------------------------|------|----|
| T3 | | | <i>Mallotus tiliifolius</i> | 4.6 | |
| T3 | | | <i>Mallotus tiliifolius</i> | 13 | |
| T3 | | | <i>Mallotus tiliifolius</i> | 5.7 | |
| T3 | | | <i>Mallotus tiliifolius</i> | 3.7 | |
| T3 | 32 | Euphorbiaceae | <i>Mallotus tiliifolius</i> | 3.9 | 4 |
| T3 | 33 | Fabaceae | <i>Mucuna gigantea</i> | 3.9 | L |
| T3 | 36 | Euphorbiaceae | <i>Mallotus tiliifolius</i> | 9.9 | 6 |
| T3 | 36 | Meliaceae | <i>Vavaea amicorum</i> | 2.8 | 4 |
| T3 | 40 | Rutaceae | <i>Micromelum minutum</i> | 4.2 | 4 |
| T3 | | | <i>Micromelum minutum</i> | 3.8 | |
| T3 | | | <i>Micromelum minutum</i> | 3.6 | |
| T3 | 48 | Fabaceae | <i>Derris trifoliata</i> | 6.3 | L |
| T3 | | | <i>Derris trifoliata</i> | 6.3 | |
| T3 | 48 | Fabaceae | <i>Mucuna gigantea</i> | 3.5 | L |
| T3 | 48 | Rubiaceae | <i>Antirhea inconnspicua</i> | 17.7 | 8 |
| T4 | 49 | Meliaceae | <i>Vavaea amicorum</i> | 6.6 | 6 |
| T4 | 48 | Fabaceae | <i>Derris trifoliata</i> | 2.5 | L |
| T4 | 46 | Meliaceae | <i>Vavaea amicorum</i> | 10.1 | 8 |
| T4 | 46 | Meliaceae | <i>Vavaea amicorum</i> | 17.1 | 8 |
| T4 | 42 | Meliaceae | <i>Vavaea amicorum</i> | 7.5 | 10 |
| T4 | | | <i>Vavaea amicorum</i> | 11.8 | |
| T4 | | | <i>Vavaea amicorum</i> | 13.3 | |
| T4 | 39 | Fabaceae | <i>Erythrina variegata</i> | 53.5 | 14 |
| T4 | 37 | Fabaceae | <i>Erythrina variegata</i> | 46.8 | 12 |
| T4 | 36 | Fabaceae | <i>Erythrina variegata</i> | 3.2 | 2 |
| T4 | 33 | Meliaceae | <i>Vavaea amicorum</i> | 11 | 8 |
| T4 | 27 | Meliaceae | <i>Vavaea amicorum</i> | 5.1 | 4 |
| T4 | 22 | Euphorbiaceae | <i>Mallotus tiliifolius</i> | 9.8 | 6 |
| T4 | | | <i>Mallotus tiliifolius</i> | 5 | |
| T4 | | | <i>Mallotus tiliifolius</i> | 3.2 | |
| T4 | 20 | Ebenaceae | <i>Diospyros phlebodes</i> | 27.5 | 6 |
| T4 | | | <i>Diospyros phlebodes</i> | 7.5 | |
| T4 | | | <i>Diospyros phlebodes</i> | 2.9 | |
| T4 | | | <i>Diospyros phlebodes</i> | 3.5 | |
| T4 | | | <i>Diospyros phlebodes</i> | 3.5 | |
| T4 | | | <i>Diospyros phlebodes</i> | 2.6 | |
| T4 | 15 | Ebenaceae | <i>Diospyros phlebodes</i> | 2.5 | 2 |
| T4 | 13 | Ebenaceae | <i>Diospyros phlebodes</i> | 3.3 | 4 |
| T4 | 12 | Rutaceae | <i>Micromelum minutum</i> | 3.2 | 4 |
| T4 | 8 | Meliaceae | <i>Vavaea amicorum</i> | 6.3 | 4 |
| T4 | 8 | Meliaceae | <i>Vavaea amicorum</i> | 7.9 | 6 |
| T4 | 6 | Rubiaceae | <i>Antirhea inconnspicua</i> | 12.9 | 5 |
| T4 | | | <i>Antirhea inconnspicua</i> | 6.3 | |
| T4 | 5 | Apocynaceae | <i>Erratamia obtusiuscula</i> | 6.4 | 4 |
| T4 | 4 | Meliaceae | <i>Vavaea amicorum</i> | 5.3 | 4 |
| T4 | 4 | Ebenaceae | <i>Diospyros phlebodes</i> | 2.5 | 4 |
| T4 | 3 | Euphorbiaceae | <i>Mallotus tiliifolius</i> | 18.4 | 6 |
| T4 | 3 | Euphorbiaceae | <i>Mallotus tiliifolius</i> | 10.1 | 4 |
| T4 | 2 | Rutaceae | <i>Micromelum minutum</i> | 2.6 | 4 |
| T4 | 0 | Euphorbiaceae | <i>Mallotus tiliifolius</i> | 13 | 10 |
| T4 | | | <i>Mallotus tiliifolius</i> | 9.8 | |
| T4 | | | <i>Mallotus tiliifolius</i> | 6.7 | |
| T4 | 0 | Euphorbiaceae | <i>Mallotus tiliifolius</i> | 13.8 | 6 |
| T4 | | | <i>Mallotus tiliifolius</i> | 4 | |
| T4 | | | <i>Mallotus tiliifolius</i> | 3.1 | |
| T4 | 0 | Meliaceae | <i>Vavaea amicorum</i> | 2.5 | 4 |



| | | | | | |
|----|----|---------------|------------------------------|------|----|
| T4 | 0 | Fabaceae | <i>Derris trifoliata</i> | 2.5 | L |
| T5 | 49 | Moraceae | <i>Ficus bardayana</i> | 3 | 4 |
| T5 | 45 | Meliaceae | <i>Vavaea amicorum</i> | 23.7 | 10 |
| T5 | 40 | Meliaceae | <i>Vavaea amicorum</i> | 17.5 | 8 |
| T5 | 35 | Meliaceae | <i>Vavaea amicorum</i> | 12.5 | 8 |
| T5 | 35 | Meliaceae | <i>Vavaea amicorum</i> | 22.2 | 10 |
| T5 | 26 | Euphorbiaceae | <i>Mallotus tiliifolius</i> | 13.3 | 8 |
| T5 | 26 | Euphorbiaceae | <i>Mallotus tiliifolius</i> | 34.2 | 6 |
| T5 | 25 | Meliaceae | <i>Vavaea amicorum</i> | 6.4 | 6 |
| T5 | 22 | Meliaceae | <i>Vavaea amicorum</i> | 3.5 | 2 |
| T5 | 18 | Meliaceae | <i>Vavaea amicorum</i> | 9 | 6 |
| T5 | 17 | Rutaceae | <i>Micromelum minutum</i> | 2.9 | 4 |
| T5 | 17 | Rutaceae | <i>Micromelum minutum</i> | 3.7 | 4 |
| T5 | 15 | Meliaceae | <i>Vavaea amicorum</i> | 7 | 4 |
| T5 | 13 | Capparaceae | <i>Capparis quiniflora</i> | 2.5 | L |
| T5 | 11 | Euphorbiaceae | <i>Mallotus tiliifolius</i> | 20.5 | 4 |
| T5 | 9 | Euphorbiaceae | <i>Mallotus tiliifolius</i> | 18.5 | 6 |
| T5 | 7 | Euphorbiaceae | <i>Mallotus tiliifolius</i> | 11.3 | 4 |
| T5 | 7 | Rutaceae | <i>Micromelum minutum</i> | 3.1 | 4 |
| T5 | 6 | Fabaceae | <i>Derris trifoliata</i> | 2.6 | L |
| T5 | 4 | Rutaceae | <i>Micromelum minutum</i> | 2.7 | 2 |
| T5 | 4 | Rutaceae | <i>Micromelum minutum</i> | 7 | 6 |
| T5 | 3 | Rutaceae | <i>Micromelum minutum</i> | 3.3 | 4 |
| T5 | 2 | Euphorbiaceae | <i>Mallotus tiliifolius</i> | 9.1 | 6 |
| T5 | | | <i>Mallotus tiliifolius</i> | 4.6 | |
| T5 | | | <i>Mallotus tiliifolius</i> | 2.5 | |
| T5 | | | <i>Mallotus tiliifolius</i> | 6.3 | |
| T5 | 1 | Euphorbiaceae | <i>Mallotus tiliifolius</i> | 13 | 6 |
| T5 | | | <i>Mallotus tiliifolius</i> | 4.8 | |
| T5 | | | <i>Mallotus tiliifolius</i> | 5.3 | |
| T6 | 48 | Rutaceae | <i>Micromelum minutum</i> | 3.7 | 4 |
| T6 | 47 | Meliaceae | <i>Vavaea amicorum</i> | 5.7 | 6 |
| T6 | | | <i>Vavaea amicorum</i> | 3.3 | |
| T6 | 44 | Ebenaceae | <i>Diospyros phlebodes</i> | 2.7 | 4 |
| T6 | 43 | Meliaceae | <i>Vavaea amicorum</i> | 5.2 | 6 |
| T6 | 41 | Rubiaceae | <i>Pydrax odorata</i> | 10.4 | 8 |
| T6 | 36 | Meliaceae | <i>Vavaea amicorum</i> | 7.6 | 6 |
| T6 | 33 | Euphorbiaceae | <i>Mallotus tiliifolius</i> | 17.6 | 8 |
| T6 | 31 | Meliaceae | <i>Vavaea amicorum</i> | 8.2 | 8 |
| T6 | 30 | Meliaceae | <i>Vavaea amicorum</i> | 9.9 | 6 |
| T6 | 26 | Hernandiaceae | <i>Gyrocarpus americanus</i> | 3.3 | 2 |
| T6 | 21 | Meliaceae | <i>Vavaea amicorum</i> | 11 | 8 |
| T6 | 18 | Meliaceae | <i>Vavaea amicorum</i> | 4.4 | 6 |
| T6 | 18 | Meliaceae | <i>Vavaea amicorum</i> | 8.2 | 8 |
| T6 | 13 | Meliaceae | <i>Vavaea amicorum</i> | 9.2 | 8 |
| T6 | 8 | Hernandiaceae | <i>Gyrocarpus americanus</i> | 70.4 | 16 |
| T6 | 6 | Meliaceae | <i>Vavaea amicorum</i> | 13.8 | 8 |
| T6 | 3 | Meliaceae | <i>Vavaea amicorum</i> | 8.6 | 8 |
| T6 | 1 | Euphorbiaceae | <i>Drypetes vitiensis</i> | 35.6 | 16 |
| T7 | 50 | Meliaceae | <i>Vavaea amicorum</i> | 16.9 | 12 |
| T7 | 50 | Verbenaceae | <i>Premna protrusa</i> | 42.4 | 12 |
| T7 | 48 | Meliaceae | <i>Vavaea amicorum</i> | 19.2 | 10 |
| T7 | 41 | Meliaceae | <i>Vavaea amicorum</i> | 16.7 | 10 |
| T7 | 36 | Meliaceae | <i>Vavaea amicorum</i> | 9.5 | 10 |



| | | | | | |
|----|----|---------------|------------------------------|------|----|
| T7 | 29 | Meliaceae | <i>Vavaea amicorum</i> | 6.8 | 6 |
| T7 | 27 | Meliaceae | <i>Vavaea amicorum</i> | 7.5 | 6 |
| T7 | 24 | Meliaceae | <i>Vavaea amicorum</i> | 6.4 | 4 |
| T7 | 20 | Meliaceae | <i>Vavaea amicorum</i> | 5.7 | 6 |
| T7 | 17 | Meliaceae | <i>Vavaea amicorum</i> | 14 | 8 |
| T7 | 15 | Verbenaceae | <i>Lantana camara</i> | 3.8 | L |
| T7 | 14 | Rutaceae | <i>Micromelum minutum</i> | 2.7 | 4 |
| T7 | 13 | Hernandiaceae | <i>Gyrocarpus americanus</i> | 34.6 | 10 |
| T7 | 11 | Rubiaceae | <i>Pydrax odorata</i> | 11.5 | 6 |
| T7 | 9 | Rubiaceae | <i>Pydrax odorata</i> | 9.2 | 4 |
| T7 | 9 | Meliaceae | <i>Vavaea amicorum</i> | 5.9 | 4 |
| T7 | 6 | Meliaceae | <i>Vavaea amicorum</i> | 4.3 | 4 |
| T7 | 5 | Meliaceae | <i>Vavaea amicorum</i> | 6.2 | 4 |
| T7 | 5 | Euphorbiaceae | <i>Mallotus tiliifolius</i> | 18.8 | 8 |
| T7 | | | <i>Mallotus tiliifolius</i> | 11.3 | |
| T7 | 3 | Meliaceae | <i>Vavaea amicorum</i> | 6.7 | 4 |
| T7 | 3 | Meliaceae | <i>Vavaea amicorum</i> | 6.9 | 4 |
| T7 | 1 | Meliaceae | <i>Vavaea amicorum</i> | 7.1 | 2 |
| T7 | 0 | Rutaceae | <i>Micromelum minutum</i> | 2.7 | 4 |
| T7 | 0 | Meliaceae | <i>Vavaea amicorum</i> | 5.9 | 2 |
| T7 | 0 | Verbenaceae | <i>Lantana camara</i> | 5.3 | L |
| T8 | 49 | Rutaceae | <i>Micromelum minutum</i> | 2.6 | 4 |
| T8 | 49 | Rutaceae | <i>Micromelum minutum</i> | 3.7 | 4 |
| T8 | 48 | Rutaceae | <i>Micromelum minutum</i> | 2.6 | 4 |
| T8 | 42 | Euphorbiaceae | <i>Mallotus tiliifolius</i> | 11 | 6 |
| T8 | 42 | Euphorbiaceae | <i>Mallotus tiliifolius</i> | 11.2 | 6 |
| T8 | | | <i>Mallotus tiliifolius</i> | 8.2 | |
| T8 | 42 | Verbenaceae | <i>Lantana camara</i> | 3.2 | 6 |
| T8 | 42 | Verbenaceae | <i>Lantana camara</i> | 2.9 | L |
| T8 | 39 | Verbenaceae | <i>Lantana camara</i> | 3.8 | L |
| T8 | | | <i>Lantana camara</i> | 3.1 | |
| T8 | 33 | Meliaceae | <i>Vavaea amicorum</i> | 5.5 | 4 |
| T8 | 31 | Meliaceae | <i>Vavaea amicorum</i> | 8.5 | 8 |
| T8 | 29 | Meliaceae | <i>Vavaea amicorum</i> | 7.7 | 8 |
| T8 | 29 | Euphorbiaceae | <i>Mallotus tiliifolius</i> | 15 | 6 |
| T8 | 28 | Meliaceae | <i>Vavaea amicorum</i> | 11.3 | 8 |
| T8 | 26 | Meliaceae | <i>Vavaea amicorum</i> | 4.9 | 4 |
| T8 | 20 | Euphorbiaceae | <i>Mallotus tiliifolius</i> | 16.1 | 8 |
| T8 | | | <i>Mallotus tiliifolius</i> | 19.7 | |
| T8 | 18 | Meliaceae | <i>Vavaea amicorum</i> | 3.2 | 6 |
| T8 | 16 | Euphorbiaceae | <i>Mallotus tiliifolius</i> | 15.1 | 8 |
| T8 | 14 | Meliaceae | <i>Vavaea amicorum</i> | 5.2 | 4 |
| T8 | 13 | Meliaceae | <i>Vavaea amicorum</i> | 7.2 | 6 |
| T8 | 13 | Meliaceae | <i>Vavaea amicorum</i> | 4.7 | 6 |
| T8 | 10 | Ebenaceae | <i>Diospyros phlebodes</i> | 2.9 | 4 |
| T8 | 9 | Rutaceae | <i>Micromelum minutum</i> | 2.5 | 4 |
| T8 | 5 | Meliaceae | <i>Vavaea amicorum</i> | 8.9 | 8 |
| T8 | 0 | Meliaceae | <i>Vavaea amicorum</i> | 2.7 | 4 |
| T8 | 0 | Meliaceae | <i>Vavaea amicorum</i> | 16.4 | 10 |
| T9 | 48 | Rutaceae | <i>Micromelum minutum</i> | 2.9 | 6 |
| T9 | 48 | Euphorbiaceae | <i>Mallotus tiliifolius</i> | 11.8 | 6 |
| T9 | 47 | Rutaceae | <i>Micromelum minutum</i> | 2.5 | 4 |
| T9 | 46 | Euphorbiaceae | <i>Mallotus tiliifolius</i> | 12.9 | 6 |
| T9 | 45 | Euphorbiaceae | <i>Mallotus tiliifolius</i> | 13.5 | 6 |
| T9 | | | <i>Mallotus tiliifolius</i> | 12.1 | |



| | | | | | |
|-----|----|---------------|------------------------------|------|----|
| T9 | 42 | Hernandiaceae | <i>Gyrocarpus americanus</i> | 23.2 | 10 |
| T9 | 38 | Euphorbiaceae | <i>Mallotus tiliifolius</i> | 11.8 | 6 |
| T9 | 36 | Hernandiaceae | <i>Gyrocarpus americanus</i> | 15.9 | 8 |
| T9 | 32 | Verbenaceae | <i>Lantana camara</i> | 2.5 | 4 |
| T9 | 27 | Meliaceae | <i>Vavaea amicorum</i> | 15.9 | 8 |
| T9 | 20 | Meliaceae | <i>Vavaea amicorum</i> | 4 | 6 |
| T9 | 19 | Meliaceae | <i>Vavaea amicorum</i> | 7.4 | 6 |
| T9 | 18 | Euphorbiaceae | <i>Mallotus tiliifolius</i> | 6.5 | 8 |
| T9 | | | <i>Mallotus tiliifolius</i> | 17.5 | |
| T9 | | | <i>Mallotus tiliifolius</i> | 2.5 | |
| T9 | 15 | Ebenaceae | <i>Diospyros phlebodes</i> | 2.7 | 4 |
| T9 | 14 | Ebenaceae | <i>Diospyros phlebodes</i> | 8.8 | 6 |
| T9 | 12 | Ebenaceae | <i>Diospyros phlebodes</i> | 6.5 | 6 |
| T9 | 12 | Ebenaceae | <i>Diospyros phlebodes</i> | 6.8 | 6 |
| T9 | 10 | Meliaceae | <i>Vavaea amicorum</i> | 20.7 | 10 |
| T9 | 10 | Capparaceae | <i>Capparis quiniflora</i> | 3.1 | L |
| T9 | 9 | Rubiaceae | <i>Psydrax odorata</i> | 11.4 | 8 |
| T9 | 9 | Euphorbiaceae | <i>Mallotus tiliifolius</i> | 3 | 4 |
| T9 | 9 | Euphorbiaceae | <i>Mallotus tiliifolius</i> | 16.6 | 10 |
| T9 | 3 | Euphorbiaceae | <i>Mallotus tiliifolius</i> | 19.3 | 8 |
| T9 | | | <i>Mallotus tiliifolius</i> | 15.1 | |
| T9 | 1 | Hernandiaceae | <i>Gyrocarpus americanus</i> | 39.6 | 14 |
| T9 | 1 | Euphorbiaceae | <i>Mallotus tiliifolius</i> | 7.9 | 6 |
| T9 | | | <i>Mallotus tiliifolius</i> | 10.4 | |
| T10 | 48 | Meliaceae | <i>Vavaea amicorum</i> | 7.5 | 4 |
| T10 | 48 | Fabaceae | <i>Mucuna gigantea</i> | 3 | L |
| T10 | 46 | Capparaceae | <i>Capparis quiniflora</i> | 2.5 | L |
| T10 | 46 | Meliaceae | <i>Vavaea amicorum</i> | 11.5 | 6 |
| T10 | 45 | Meliaceae | <i>Vavaea amicorum</i> | 5.9 | 6 |
| T10 | 45 | Meliaceae | <i>Vavaea amicorum</i> | 10.6 | 4 |
| T10 | 44 | Meliaceae | <i>Vavaea amicorum</i> | 7.4 | 6 |
| T10 | 44 | Meliaceae | <i>Vavaea amicorum</i> | 8 | 4 |
| T10 | 39 | Meliaceae | <i>Vavaea amicorum</i> | 7.8 | 4 |
| T10 | 39 | Meliaceae | <i>Vavaea amicorum</i> | 7.5 | 6 |
| T10 | 38 | Euphorbiaceae | <i>Mallotus tiliifolius</i> | 16.8 | 6 |
| T10 | 36 | Hernandiaceae | <i>Gyrocarpus americana</i> | 25.7 | 8 |
| T10 | 35 | Hernandiaceae | <i>Gyrocarpus americana</i> | 36.9 | 10 |
| T10 | 33 | Euphorbiaceae | <i>Mallotus tiliifolius</i> | 16 | 6 |
| T10 | 32 | Euphorbiaceae | <i>Mallotus tiliifolius</i> | 12.7 | 8 |
| T10 | 27 | Euphorbiaceae | <i>Mallotus tiliifolius</i> | 11.2 | 6 |
| T10 | | | <i>Mallotus tiliifolius</i> | 7.2 | |
| T10 | | | <i>Mallotus tiliifolius</i> | 8.2 | |
| T10 | 23 | Meliaceae | <i>Vavaea amicorum</i> | 3 | 2 |
| T10 | 23 | Meliaceae | <i>Vavaea amicorum</i> | 6.7 | 4 |
| T10 | 22 | Verbenaceae | <i>Lantana camara</i> | 2.7 | L |
| T10 | 22 | Verbenaceae | <i>Lantana camara</i> | 5.2 | L |
| T10 | 22 | Meliaceae | <i>Vavaea amicorum</i> | 3.8 | 2 |
| T10 | 22 | Meliaceae | <i>Vavaea amicorum</i> | 4.3 | 2 |
| T10 | 21 | Meliaceae | <i>Vavaea amicorum</i> | 2.5 | 2 |
| T10 | 16 | Rubiaceae | <i>Morinda citrifolia</i> | 9.8 | 6 |
| T10 | 15 | Meliaceae | <i>Vavaea amicorum</i> | 5.3 | 4 |
| T10 | 15 | Meliaceae | <i>Vavaea amicorum</i> | 5.3 | 4 |
| T10 | 14 | Meliaceae | <i>Vavaea amicorum</i> | 5.4 | 4 |
| T10 | 7 | Rubiaceae | <i>Antirhea inconspecta</i> | 9.2 | 6 |
| T10 | 6 | Euphorbiaceae | <i>Mallotus tiliifolius</i> | 3.6 | 4 |
| T10 | | | <i>Mallotus tiliifolius</i> | 3.4 | |



| | | | | | |
|-----|---|---------------|-----------------------------|------|----|
| T10 | 4 | Meliaceae | <i>Vavaea amicorum</i> | 3.9 | 6 |
| T10 | 4 | Meliaceae | <i>Vavaea amicorum</i> | 7.3 | 6 |
| T10 | 3 | Rubiaceae | <i>Antirhea inconspicua</i> | 4.3 | 4 |
| T10 | 3 | Meliaceae | <i>Vavaea amicorum</i> | 3.1 | 4 |
| T10 | 2 | Sapotaceae | <i>Planchonella grayana</i> | 4 | 12 |
| T10 | 2 | Meliaceae | <i>Vavaea amicorum</i> | 3.2 | 4 |
| T10 | 2 | Meliaceae | <i>Vavaea amicorum</i> | 7.7 | 6 |
| T10 | 1 | Hernandiaceae | <i>Gyrocarpus americana</i> | 46.4 | 12 |
| T10 | 0 | Meliaceae | <i>Vavaea amicorum</i> | 4 | 4 |