

SUPPLEMENTARY MATERIAL

Species with the highest Value of Importance (VI) ranked by forest typology and associated phytosociological parameters. Abbreviations: N = number of individuals; U = number of plots on which there was occurrence; AB = basal area; DR = relative density; FR = relative frequency; DoA = absolute dominance; DoR = relative dominance.

Class	Species	N	U	AB	DR	FR	DoA	DoR	VI (%)
	<i>Erisma uncinatum</i>	26	6	6.91	3.03	1.40	3.95	12.82	5.75
	<i>Protium hebetatum</i>	56	7	2.03	6.53	1.63	1.16	3.76	3.98
	<i>Lecythis lurida</i>	26	6	2.91	3.03	1.40	1.66	5.41	3.28
	<i>Tachigali alba</i>	22	7	2.52	2.57	1.63	1.44	4.69	2.96
	<i>Coussarea grandifolia</i>	55	4	0.78	6.42	0.93	0.45	1.45	2.93
	<i>Manilkara huberi</i>	11	6	2.79	1.28	1.40	1.59	5.17	2.62
	<i>Couratari stellata</i>	26	7	1.02	3.03	1.63	0.58	1.89	2.18
	<i>Chimarrhis turbinata</i>	8	5	2.13	0.93	1.16	1.22	3.96	2.02
	<i>Goupia glabra</i>	5	5	2.00	0.58	1.16	1.14	3.72	1.82
	<i>Iryanthera paraensis</i>	21	6	0.76	2.45	1.40	0.43	1.41	1.75
	<i>Mabea caudata</i>	19	3	0.90	2.22	0.70	0.51	1.66	1.53
	<i>Buchenavia amazonia</i>	3	2	1.93	0.35	0.47	1.10	3.57	1.46
	<i>Protium paniculatum</i>	17	7	0.42	1.98	1.63	0.24	0.77	1.46
	<i>Ecclinusa ramiflora</i>	13	5	0.53	1.52	1.16	0.30	0.98	1.22
	<i>Mouriri collocarpa</i>	8	5	0.78	0.93	1.16	0.44	1.44	1.18
	<i>Tetragastris panamensis</i>	13	4	0.53	1.52	0.93	0.31	0.99	1.15
	<i>Virola michelii</i>	11	5	0.53	1.28	1.16	0.30	0.98	1.14
	<i>Abarema mataybifolia</i>	10	5	0.54	1.17	1.16	0.31	1.00	1.11
	<i>Eschweilera grandifolia</i>	10	5	0.39	1.17	1.16	0.22	0.72	1.02
	<i>Helicostylis pedunculata</i>	11	5	0.27	1.28	1.16	0.15	0.50	0.98
	<i>Inga thibaudiana</i>	12	5	0.19	1.40	1.16	0.11	0.36	0.97
	<i>Ocotea glomerata</i>	8	5	0.39	0.93	1.16	0.22	0.72	0.94
FP	<i>Duguetia stelechantha</i>	8	5	0.32	0.93	1.16	0.18	0.59	0.90
	<i>Brosimum guianensis</i>	8	5	0.28	0.93	1.16	0.16	0.52	0.87
	<i>Tachigali paniculata</i>	8	4	0.38	0.93	0.93	0.22	0.71	0.86
	<i>Pouteria jariensis</i>	8	5	0.23	0.93	1.16	0.13	0.43	0.84
	<i>Cordia scabrifolia</i>	8	4	0.31	0.93	0.93	0.18	0.58	0.81
	<i>Tachigali myrmecophila</i>	6	2	0.66	0.70	0.47	0.38	1.22	0.79
	<i>Pouteria macrophylla</i>	9	4	0.19	1.05	0.93	0.11	0.36	0.78
	<i>Protium spruceanum</i>	7	5	0.15	0.82	1.16	0.09	0.28	0.75
	<i>Trichilia micrantha</i>	10	3	0.19	1.17	0.70	0.11	0.36	0.74
	<i>Pseudoptadenia suaveolens</i>	3	2	0.75	0.35	0.47	0.43	1.40	0.74
	<i>Eschweilera coriacea</i>	7	1	0.62	0.82	0.23	0.36	1.16	0.74
	<i>Astronium gracile</i>	4	3	0.55	0.47	0.70	0.31	1.02	0.73
	<i>Neea oppositifolia</i>	7	4	0.20	0.82	0.93	0.12	0.37	0.71
	<i>Guarea guidonia</i>	8	3	0.26	0.93	0.70	0.15	0.48	0.70
	<i>Minquartia guianensis</i>	6	4	0.25	0.70	0.93	0.15	0.47	0.70
	<i>Eriotheca globosa</i>	5	4	0.31	0.58	0.93	0.18	0.58	0.70
	<i>Qualea paraensis</i>	4	2	0.61	0.47	0.47	0.35	1.14	0.69
	<i>Vochysia guianensis</i>	3	3	0.54	0.35	0.70	0.31	1.01	0.68
	<i>Matayba guianensis</i>	8	4	0.10	0.93	0.93	0.06	0.19	0.68
	<i>Guatteria schomburgkiana</i>	7	4	0.15	0.82	0.93	0.08	0.27	0.67
	<i>Aparisthium cordatum</i>	6	5	0.08	0.70	1.16	0.05	0.15	0.67
	<i>Castilla ulei</i>	6	4	0.15	0.70	0.93	0.09	0.28	0.64
	<i>Myrciaria floribunda</i>	8	3	0.14	0.93	0.70	0.08	0.27	0.63
	<i>Bertholletia excelsa</i>	1	1	0.83	0.12	0.23	0.47	1.54	0.63

Class	Species	N	U	AB	DR	FR	DoA	DoR	VI (%)
	<i>Micropholis venulosa</i>	2	2	0.63	0.23	0.47	0.36	1.18	0.62
	<i>Brosimum parinarioides</i>	5	5	0.06	0.58	1.16	0.03	0.11	0.62
	<i>Endopleura uchi</i>	5	4	0.17	0.58	0.93	0.10	0.32	0.61
	<i>Anacardium spruceanum</i>	2	2	0.58	0.23	0.47	0.33	1.08	0.59
	<i>Maquira sclerophylla</i>	3	3	0.39	0.35	0.70	0.23	0.73	0.59
	<i>Sterculia pruriens</i>	5	3	0.26	0.58	0.70	0.15	0.48	0.59
	<i>Duguetia echinophora</i>	7	3	0.13	0.82	0.70	0.07	0.24	0.59
	<i>Protium robustum</i>	6	4	0.06	0.70	0.93	0.04	0.12	0.58
	<i>Apeiba echinata</i>	5	2	0.37	0.58	0.47	0.21	0.68	0.58
	<i>Inga graciliflora</i>	4	4	0.18	0.47	0.93	0.10	0.33	0.57
	<i>Calyptanthes bipennis</i>	5	4	0.11	0.58	0.93	0.06	0.21	0.57
	<i>Aniba parviflora</i>	6	3	0.18	0.70	0.70	0.10	0.32	0.57
	<i>Abarema piresii</i>	4	3	0.26	0.47	0.70	0.15	0.48	0.55
	<i>Pouteria gongrijpii</i>	3	3	0.31	0.35	0.70	0.18	0.58	0.54
	<i>Virola calophylla</i>	5	3	0.15	0.58	0.70	0.08	0.27	0.52
	<i>Licania aritu</i>	4	3	0.20	0.47	0.70	0.12	0.38	0.51
	<i>Inga marginata</i>	5	3	0.13	0.58	0.70	0.07	0.23	0.50
	<i>Eschweilera amazonica</i>	7	2	0.12	0.82	0.47	0.07	0.22	0.50
	<i>Amaioua guianensis</i>	7	2	0.10	0.82	0.47	0.06	0.19	0.49
	<i>Pouteria anibifolia</i>	4	3	0.15	0.47	0.70	0.08	0.27	0.48
	<i>Licania heteromorpha</i>	5	3	0.07	0.58	0.70	0.04	0.13	0.47
	<i>Micropholis acutangula</i>	3	3	0.20	0.35	0.70	0.11	0.36	0.47
FP	<i>Pouteria cladantha</i>	4	3	0.10	0.47	0.70	0.06	0.19	0.45
	<i>Lecythis pisonis</i>	1	1	0.53	0.12	0.23	0.30	0.98	0.44
	<i>Swartzia arborescens</i>	4	3	0.08	0.47	0.70	0.05	0.15	0.44
	<i>Laetia procera</i>	2	2	0.32	0.23	0.47	0.18	0.60	0.43
	<i>Inga rubiginosa</i>	4	3	0.06	0.47	0.70	0.04	0.11	0.43
	<i>Ambelania acida</i>	4	3	0.05	0.47	0.70	0.03	0.10	0.42
	<i>Miconia pyrifolia</i>	4	3	0.04	0.47	0.70	0.02	0.08	0.41
	<i>Poecilanthus effusa</i>	4	3	0.04	0.47	0.70	0.02	0.08	0.41
	<i>Thyrsochloa paraense</i>	3	3	0.09	0.35	0.70	0.05	0.16	0.40
	<i>Rouquieria punctata</i>	5	2	0.07	0.58	0.47	0.04	0.13	0.39
	<i>Eugenia cupulata</i>	5	2	0.07	0.58	0.47	0.04	0.13	0.39
	<i>Licania egeri</i>	3	3	0.06	0.35	0.70	0.04	0.11	0.39
	<i>Sacoglottis guianensis</i>	3	3	0.05	0.35	0.70	0.03	0.09	0.38
	<i>Pouteria guianensis</i>	3	2	0.16	0.35	0.47	0.09	0.30	0.37
	<i>Ocotea canaliculata</i>	3	2	0.16	0.35	0.47	0.09	0.29	0.37
	<i>Stryphnodendron guianensis</i>	3	2	0.15	0.35	0.47	0.09	0.28	0.36
	<i>Protium apiculatum</i>	2	2	0.19	0.23	0.47	0.11	0.35	0.35
	<i>Alibertia edulis</i>	4	2	0.06	0.47	0.47	0.04	0.12	0.35
	<i>Rinorea racemosa</i>	4	2	0.04	0.47	0.47	0.03	0.08	0.34
	<i>Siparuna decipiens</i>	2	2	0.17	0.23	0.47	0.10	0.31	0.34
	<i>Eugenia brachypoda</i>	3	2	0.10	0.35	0.47	0.06	0.19	0.33
	<i>Maytenus myrsinoides</i>	1	1	0.34	0.12	0.23	0.20	0.64	0.33
	<i>Zygia racemosa</i>	3	2	0.09	0.35	0.47	0.05	0.17	0.33
	<i>Vochysia maxima</i>	2	1	0.28	0.23	0.23	0.16	0.52	0.33

Class Species	N	U	AB	DR	FR	DoA	DoR	VI (%)
<i>Micropholis cuneata</i>	2	2	0.15	0.23	0.47	0.09	0.28	0.33
<i>Paypayrola grandiflora</i>	3	2	0.09	0.35	0.47	0.05	0.16	0.33
<i>Ocotea rubra</i>	3	2	0.08	0.35	0.47	0.05	0.15	0.32
<i>Parkia multijuga</i>	1	1	0.33	0.12	0.23	0.19	0.60	0.32
<i>Inga alba</i>	3	2	0.06	0.35	0.47	0.04	0.12	0.31
<i>Pouteria reticulata</i>	2	2	0.12	0.23	0.47	0.07	0.23	0.31
<i>Ormosia paraensis</i>	2	2	0.11	0.23	0.47	0.07	0.21	0.30
<i>Lacunaria jenmanii</i>	3	2	0.05	0.35	0.47	0.03	0.09	0.30
<i>Vatairea erythrocarpa</i>	3	1	0.18	0.35	0.23	0.10	0.33	0.30
<i>Symphonia globulifera</i>	2	2	0.11	0.23	0.47	0.06	0.20	0.30
<i>Aspidosperma spruceanum</i>	2	2	0.10	0.23	0.47	0.06	0.19	0.30
<i>Clarisia racemosa</i>	2	2	0.10	0.23	0.47	0.06	0.19	0.30
<i>Batesia floribunda</i>	1	1	0.29	0.12	0.23	0.16	0.53	0.29
<i>Eschweilera pedicellata</i>	3	2	0.03	0.35	0.47	0.02	0.06	0.29
<i>Pterocarpus rorhii</i>	2	2	0.09	0.23	0.47	0.05	0.16	0.29
<i>Ocotea petalanthera</i>	1	1	0.28	0.12	0.23	0.16	0.51	0.29
<i>Pseudolmedia laevis</i>	2	2	0.09	0.23	0.47	0.05	0.16	0.29
<i>Eugenia omissa</i>	1	1	0.27	0.12	0.23	0.16	0.51	0.28
<i>Balizia pedicellaris</i>	2	1	0.20	0.23	0.23	0.11	0.37	0.28
<i>Talisia guianensis</i>	4	1	0.07	0.47	0.23	0.04	0.13	0.28
<i>Lecythis idatimon</i>	2	2	0.07	0.23	0.47	0.04	0.13	0.28
<i>Cecropia palmata</i>	2	2	0.07	0.23	0.47	0.04	0.12	0.27
<i>Chaunochiton kappleri</i>	2	1	0.19	0.23	0.23	0.11	0.35	0.27
<i>Mezilaurus itauba</i>	1	1	0.24	0.12	0.23	0.14	0.44	0.26
<i>Ormosia flava</i>	2	2	0.05	0.23	0.47	0.03	0.09	0.26
FP <i>Lindackeria paludosa</i>	2	2	0.04	0.23	0.47	0.02	0.07	0.26
<i>Brosimum rubescens</i>	2	2	0.04	0.23	0.47	0.02	0.07	0.26
<i>Carapa guianensis</i>	1	1	0.22	0.12	0.23	0.13	0.41	0.25
<i>Rinorea passoura</i>	2	2	0.02	0.23	0.47	0.01	0.04	0.25
<i>Nectandra cuspidata</i>	2	2	0.02	0.23	0.47	0.01	0.03	0.24
<i>Licania canescens</i>	2	2	0.02	0.23	0.47	0.01	0.03	0.24
<i>Tetragastris altissima</i>	2	1	0.13	0.23	0.23	0.07	0.23	0.23
<i>Pouteria decorticans</i>	3	1	0.06	0.35	0.23	0.04	0.11	0.23
<i>Buchenavia congesta</i>	1	1	0.18	0.12	0.23	0.10	0.34	0.23
<i>Pourouma guianensis</i>	2	1	0.11	0.23	0.23	0.06	0.20	0.22
<i>Theobroma glaucum</i>	3	1	0.04	0.35	0.23	0.02	0.06	0.22
<i>Cecropia distachya</i>	2	1	0.10	0.23	0.23	0.06	0.18	0.22
<i>Geissospermum sericeum</i>	1	1	0.15	0.12	0.23	0.08	0.27	0.21
<i>Pradosia praealta</i>	2	1	0.08	0.23	0.23	0.05	0.15	0.20
<i>Cecropia sciadophylla</i>	1	1	0.14	0.12	0.23	0.08	0.25	0.20
<i>Pouteria krukovii</i>	1	1	0.13	0.12	0.23	0.08	0.25	0.20
<i>Parinari excelsa</i>	2	1	0.06	0.23	0.23	0.04	0.11	0.19
<i>Pseudolmedia laevigata</i>	1	1	0.09	0.12	0.23	0.05	0.17	0.17
<i>Warszewiczia sp.</i>	2	1	0.02	0.23	0.23	0.01	0.04	0.17
<i>Naucleopsis caloneura</i>	2	1	0.02	0.23	0.23	0.01	0.04	0.17
<i>Ocotea longifolia</i>	1	1	0.08	0.12	0.23	0.05	0.16	0.17
<i>Couma guianensis</i>	1	1	0.08	0.12	0.23	0.05	0.14	0.16
<i>Handroanthus serratifolius</i>	1	1	0.07	0.12	0.23	0.04	0.13	0.16
<i>Tapirira guianensis</i>	1	1	0.06	0.12	0.23	0.03	0.11	0.15
<i>Peltogyne paniculata</i>	1	1	0.05	0.12	0.23	0.03	0.09	0.15
<i>Mabea angularis</i>	1	1	0.05	0.12	0.23	0.03	0.09	0.14

Class Species	N	U	AB	DR	FR	DoA	DoR	VI (%)
<i>Aniba guianensis</i>	1	1	0.04	0.12	0.23	0.03	0.08	0.14
<i>Maquira guianensis</i>	1	1	0.04	0.12	0.23	0.02	0.08	0.14
<i>Ryania angustifolia</i>	1	1	0.04	0.12	0.23	0.02	0.08	0.14
<i>Conarus perrottetii</i>	1	1	0.04	0.12	0.23	0.02	0.07	0.14
<i>Swartzia viridiflora</i>	1	1	0.04	0.12	0.23	0.02	0.07	0.14
<i>Protium amazonicum</i>	1	1	0.04	0.12	0.23	0.02	0.07	0.14
<i>Dialium guianense</i>	1	1	0.04	0.12	0.23	0.02	0.07	0.14
<i>Myrcia multiflora</i>	1	1	0.04	0.12	0.23	0.02	0.07	0.14
<i>Annona duckei</i>	1	1	0.04	0.12	0.23	0.02	0.06	0.14
<i>Lacistema pubescens</i>	1	1	0.03	0.12	0.23	0.02	0.05	0.13
<i>Xylopia cayennensis</i>	1	1	0.03	0.12	0.23	0.02	0.05	0.13
<i>Maprounea guianensis</i>	1	1	0.03	0.12	0.23	0.02	0.05	0.13
<i>Hymenaea courbaril</i>	1	1	0.02	0.12	0.23	0.01	0.04	0.13
<i>Aspidosperma nitidum</i>	1	1	0.02	0.12	0.23	0.01	0.04	0.13
<i>Aniba canellilla</i>	1	1	0.02	0.12	0.23	0.01	0.04	0.13
<i>Lacmellea aculeata</i>	1	1	0.02	0.12	0.23	0.01	0.04	0.13
<i>Pouteria retinervis</i>	1	1	0.02	0.12	0.23	0.01	0.03	0.13
<i>Cymbopetalum brasiliensis</i>	1	1	0.02	0.12	0.23	0.01	0.03	0.13
<i>Quiina florida</i>	1	1	0.02	0.12	0.23	0.01	0.03	0.13
FP <i>Casearia javitensis</i>	1	1	0.02	0.12	0.23	0.01	0.03	0.13
<i>Ecclinusa abbreviata</i>	1	1	0.02	0.12	0.23	0.01	0.03	0.13
<i>Hirtella racemosa</i>	1	1	0.02	0.12	0.23	0.01	0.03	0.13
<i>Sorocea ilicifolia</i>	1	1	0.01	0.12	0.23	0.01	0.03	0.13
<i>Myrcia fallax</i>	1	1	0.01	0.12	0.23	0.01	0.02	0.12
<i>Cordia exaltata</i>	1	1	0.01	0.12	0.23	0.01	0.02	0.12
<i>Eugenia belemitana</i>	1	1	0.01	0.12	0.23	0.01	0.02	0.12
<i>Dimorphandra macrostachya</i>	1	1	0.01	0.12	0.23	0.01	0.02	0.12
<i>Dulacia candida</i>	1	1	0.01	0.12	0.23	0.01	0.02	0.12
<i>Miconia holosericea</i>	1	1	0.01	0.12	0.23	0.01	0.02	0.12
<i>Casearia grandiflora</i>	1	1	0.01	0.12	0.23	0.01	0.02	0.12
<i>Tapura singularis</i>	1	1	0.01	0.12	0.23	0.01	0.02	0.12
<i>Vitex triflora</i>	1	1	0.01	0.12	0.23	0.01	0.02	0.12
<i>Ilex sp.</i>	1	1	0.01	0.12	0.23	0.01	0.02	0.12
<i>Stryphnodendron pulcherrimum</i>	1	1	0.01	0.12	0.23	0.01	0.02	0.12
<i>Virola multinervia</i>	1	1	0.01	0.12	0.23	0.01	0.02	0.12
<i>Casearia ulmifolia</i>	1	1	0.01	0.12	0.23	0.01	0.02	0.12
<i>Miconia grandifolia</i>	1	1	0.01	0.12	0.23	0.00	0.01	0.12
<i>Vismia guianensis</i>	1	1	0.01	0.12	0.23	0.00	0.01	0.12
<i>Rinorea guianensis</i>	39	3	1.91	7.05	1.06	1.53	6.04	4.72
<i>Carapa guianensis</i>	21	5	2.37	3.80	1.77	1.89	7.48	4.35
<i>Protium hebetatum</i>	24	5	0.97	4.34	1.77	0.77	3.05	3.05
<i>Manilkara huberi</i>	5	3	2.02	0.90	1.06	1.62	6.40	2.79
<i>Eschweilera amazonica</i>	17	4	0.73	3.07	1.41	0.59	2.32	2.27
FP <i>Tachigali myrmecophila</i>	6	4	1.09	1.08	1.41	0.87	3.45	1.98
<i>Guarea guidonia</i>	16	5	0.35	2.89	1.77	0.28	1.12	1.93
<i>Helicostylis pedunculata</i>	14	5	0.34	2.53	1.77	0.27	1.06	1.79
<i>Neea oppositifolia</i>	12	5	0.40	2.17	1.77	0.32	1.27	1.74
<i>Pseudopiptadenia suaveolens</i>	3	3	1.11	0.54	1.06	0.89	3.50	1.70
<i>Pouteria macrophylla</i>	10	5	0.41	1.81	1.77	0.33	1.28	1.62
<i>Pausandra macropetala</i>	16	3	0.24	2.89	1.06	0.19	0.77	1.57

Class Species	N	U	AB	DR	FR	DoA	DoR	VI (%)
<i>Protium paniculatum</i>	9	5	0.38	1.63	1.77	0.31	1.21	1.54
<i>Tetragastris panamensis</i>	7	5	0.40	1.27	1.77	0.32	1.28	1.44
<i>Chimarrhis turbinata</i>	5	3	0.74	0.90	1.06	0.59	2.33	1.43
<i>Inga thibaudiana</i>	11	5	0.16	1.99	1.77	0.13	0.51	1.42
<i>Eschweilera coriacea</i>	10	3	0.39	1.81	1.06	0.31	1.23	1.36
<i>Pseudolmedia laevigata</i>	4	3	0.70	0.72	1.06	0.56	2.22	1.33
<i>Jacaranda copaia</i>	4	2	0.76	0.72	0.71	0.61	2.40	1.28
<i>Trichilia micrantha</i>	9	4	0.23	1.63	1.41	0.18	0.72	1.26
<i>Cecropia palmata</i>	11	3	0.21	1.99	1.06	0.17	0.65	1.23
<i>Pouteria guianensis</i>	8	4	0.21	1.45	1.41	0.17	0.65	1.17
<i>Virola michelii</i>	9	3	0.25	1.63	1.06	0.20	0.80	1.16
<i>Alexa grandiflora</i>	1	1	0.92	0.18	0.35	0.74	2.91	1.15
<i>Cecropia sciadophylla</i>	8	3	0.27	1.45	1.06	0.22	0.87	1.12
<i>Couratari stellata</i>	7	3	0.31	1.27	1.06	0.25	0.98	1.10
<i>Inga alba</i>	8	3	0.25	1.45	1.06	0.20	0.80	1.10
<i>Caryocar villosum</i>	1	1	0.87	0.18	0.35	0.69	2.74	1.09
<i>Abarema piresii</i>	6	4	0.24	1.08	1.41	0.19	0.75	1.08
<i>Brosimum guianensis</i>	8	3	0.21	1.45	1.06	0.17	0.67	1.06
<i>Lecythis idatimon</i>	8	2	0.32	1.45	0.71	0.26	1.01	1.05
<i>Tachigali alba</i>	3	2	0.60	0.54	0.71	0.48	1.90	1.05
<i>Dialium guianense</i>	4	3	0.43	0.72	1.06	0.35	1.36	1.05
<i>Theobroma glaucum</i>	7	4	0.12	1.27	1.41	0.09	0.36	1.01
<i>Pouteria cladantha</i>	6	3	0.27	1.08	1.06	0.22	0.86	1.00
<i>Ecclinusa ramiflora</i>	5	4	0.13	0.90	1.41	0.11	0.42	0.91
<i>Eschweilera pedicellata</i>	7	3	0.12	1.27	1.06	0.09	0.37	0.90
FPFM <i>Iryanthera paraensis</i>	5	3	0.22	0.90	1.06	0.18	0.69	0.89
<i>Zygia racemosa</i>	6	3	0.12	1.08	1.06	0.10	0.39	0.84
<i>Miconia pyrifolia</i>	5	4	0.07	0.90	1.41	0.05	0.21	0.84
<i>Ocotea glomerata</i>	5	3	0.16	0.90	1.06	0.13	0.52	0.83
<i>Casearia javitensis</i>	5	4	0.05	0.90	1.41	0.04	0.16	0.83
<i>Pradosia praealta</i>	3	2	0.36	0.54	0.71	0.29	1.14	0.80
<i>Thyrsodium paraense</i>	3	3	0.22	0.54	1.06	0.17	0.68	0.76
<i>Cecropia distachya</i>	4	1	0.38	0.72	0.35	0.30	1.20	0.76
<i>Minquartia guianensis</i>	3	2	0.32	0.54	0.71	0.26	1.02	0.76
<i>Rinorea racemosa</i>	5	3	0.09	0.90	1.06	0.07	0.29	0.75
<i>Pouteria reticulata</i>	4	2	0.22	0.72	0.71	0.18	0.69	0.71
<i>Geissospermum sericeum</i>	3	3	0.15	0.54	1.06	0.12	0.47	0.69
<i>Lecythis lurida</i>	3	3	0.13	0.54	1.06	0.11	0.42	0.68
<i>Matayba guianensis</i>	5	2	0.11	0.90	0.71	0.09	0.34	0.65
<i>Astronium gracile</i>	2	1	0.37	0.36	0.35	0.29	1.16	0.63
<i>Lecythis pisonis</i>	1	1	0.43	0.18	0.35	0.34	1.34	0.63
<i>Ilex sp.</i>	2	1	0.37	0.36	0.35	0.29	1.15	0.62
<i>Fusaea longifolia</i>	5	2	0.08	0.90	0.71	0.06	0.24	0.62
<i>Ocotea rubra</i>	2	2	0.25	0.36	0.71	0.20	0.78	0.61
<i>Bertholletia excelsa</i>	1	1	0.41	0.18	0.35	0.33	1.30	0.61
<i>Hymenaea courbaril</i>	1	1	0.41	0.18	0.35	0.33	1.28	0.61
<i>Schefflera morototonii</i>	2	2	0.24	0.36	0.71	0.19	0.75	0.60
<i>Qualea paraensis</i>	2	2	0.23	0.36	0.71	0.19	0.73	0.60
<i>Eschweilera grandifolia</i>	3	2	0.17	0.54	0.71	0.14	0.54	0.60
<i>Eugenia patrisii</i>	3	3	0.05	0.54	1.06	0.04	0.17	0.59
<i>Inga rubiginosa</i>	4	2	0.07	0.72	0.71	0.06	0.23	0.55

Class Species	N	U	AB	DR	FR	DoA	DoR	VI (%)
<i>Mouriri collocarpa</i>	3	2	0.12	0.54	0.71	0.10	0.38	0.54
<i>Manilkara bidentata</i>	2	2	0.17	0.36	0.71	0.14	0.54	0.54
<i>Lindackeria paludosa</i>	3	2	0.11	0.54	0.71	0.09	0.35	0.53
<i>Siparuna decipiens</i>	4	2	0.05	0.72	0.71	0.04	0.15	0.53
<i>Amaioua guianensis</i>	4	2	0.04	0.72	0.71	0.04	0.14	0.52
<i>Inga marginata</i>	3	2	0.10	0.54	0.71	0.08	0.31	0.52
<i>Cordia scabrifolia</i>	2	2	0.12	0.36	0.71	0.10	0.39	0.49
<i>Duguetia echinophora</i>	3	2	0.06	0.54	0.71	0.05	0.20	0.48
<i>Annona duckei</i>	4	1	0.10	0.72	0.35	0.08	0.32	0.47
<i>Duguetia stelechantha</i>	2	2	0.10	0.36	0.71	0.08	0.32	0.46
<i>Calyptanthes bipennis</i>	3	2	0.03	0.54	0.71	0.03	0.10	0.45
<i>Hymenolobium flavum</i>	1	1	0.23	0.18	0.35	0.18	0.73	0.42
<i>Pouteria eugeniifolia</i>	1	1	0.23	0.18	0.35	0.18	0.73	0.42
<i>Apeiba echinata</i>	2	2	0.05	0.36	0.71	0.04	0.15	0.41
<i>Protium robustum</i>	2	2	0.05	0.36	0.71	0.04	0.14	0.40
<i>Pseudolmedia laevis</i>	2	2	0.05	0.36	0.71	0.04	0.14	0.40
<i>Ampelocera edentula</i>	2	2	0.05	0.36	0.71	0.04	0.14	0.40
<i>Micropholis venulosa</i>	2	1	0.16	0.36	0.35	0.12	0.49	0.40
<i>Aniba parviflora</i>	2	2	0.04	0.36	0.71	0.03	0.12	0.40
<i>Trattinnickia burseraefolia</i>	1	1	0.20	0.18	0.35	0.16	0.64	0.39
<i>Quiina florida</i>	2	2	0.03	0.36	0.71	0.03	0.10	0.39
<i>Swartzia viridiflora</i>	1	1	0.20	0.18	0.35	0.16	0.63	0.39
<i>Myrciaria floribunda</i>	2	2	0.03	0.36	0.71	0.02	0.09	0.39
<i>Roucheira punctata</i>	2	2	0.03	0.36	0.71	0.02	0.09	0.39
<i>Bauhinia macrostachya</i>	2	2	0.02	0.36	0.71	0.02	0.07	0.38
FPFM <i>Balizia pedicellaris</i>	1	1	0.19	0.18	0.35	0.15	0.60	0.38
<i>Eugenia cupulata</i>	2	2	0.02	0.36	0.71	0.02	0.06	0.38
<i>Enterolobium schomburgkii</i>	1	1	0.17	0.18	0.35	0.14	0.55	0.36
<i>Micropholis acutangula</i>	1	1	0.17	0.18	0.35	0.14	0.54	0.36
<i>Aparisthium cordatum</i>	3	1	0.04	0.54	0.35	0.03	0.12	0.34
<i>Hymenolobium petraeum</i>	1	1	0.15	0.18	0.35	0.12	0.46	0.33
<i>Brosimum rubescens</i>	2	1	0.07	0.36	0.35	0.05	0.21	0.31
<i>Bagassa guianensis</i>	1	1	0.11	0.18	0.35	0.09	0.36	0.30
<i>Ocotea canaliculata</i>	2	1	0.05	0.36	0.35	0.04	0.14	0.29
<i>Pouteria gongrijpii</i>	2	1	0.04	0.36	0.35	0.03	0.13	0.28
<i>Ocotea petalanthera</i>	1	1	0.10	0.18	0.35	0.08	0.30	0.28
<i>Licaria aritu</i>	2	1	0.02	0.36	0.35	0.02	0.07	0.26
<i>Vochysia vismiifolia</i>	1	1	0.08	0.18	0.35	0.06	0.25	0.26
<i>Sterculia pruriens</i>	2	1	0.02	0.36	0.35	0.02	0.07	0.26
<i>Micropholis cuneata</i>	1	1	0.07	0.18	0.35	0.06	0.23	0.26
<i>Poecilanthus effusa</i>	2	1	0.02	0.36	0.35	0.01	0.05	0.25
<i>Tachigali paniculata</i>	1	1	0.07	0.18	0.35	0.06	0.22	0.25
<i>Virola calophylla</i>	1	1	0.06	0.18	0.35	0.05	0.20	0.24
<i>Cordia sellowiana</i>	1	1	0.06	0.18	0.35	0.05	0.18	0.24
<i>Goupia glabra</i>	1	1	0.05	0.18	0.35	0.04	0.16	0.23
<i>Vitex triflora</i>	1	1	0.04	0.18	0.35	0.03	0.13	0.22
<i>Tapirira guianensis</i>	1	1	0.04	0.18	0.35	0.03	0.13	0.22
<i>Caryocar glabrum</i>	1	1	0.04	0.18	0.35	0.03	0.12	0.22
<i>Licania egleri</i>	1	1	0.04	0.18	0.35	0.03	0.12	0.22
<i>Gutteria schomburgkiana</i>	1	1	0.04	0.18	0.35	0.03	0.12	0.22
<i>Hymenaea parvifolia</i>	1	1	0.04	0.18	0.35	0.03	0.12	0.22

Class	Species	N	U	AB	DR	FR	DoA	DoR	VI (%)
	<i>Duroia macrophylla</i>	1	1	0.03	0.18	0.35	0.02	0.09	0.21
	<i>Abarema mataybifolia</i>	1	1	0.03	0.18	0.35	0.02	0.08	0.21
	<i>Byrsonima chrysophylla</i>	1	1	0.02	0.18	0.35	0.02	0.08	0.20
	<i>Maquira sclerophylla</i>	1	1	0.02	0.18	0.35	0.02	0.07	0.20
	<i>Pouteria bangii</i>	1	1	0.02	0.18	0.35	0.02	0.07	0.20
	<i>Lacunaria jenmanii</i>	1	1	0.02	0.18	0.35	0.02	0.07	0.20
	<i>Sapium marmieri</i>	1	1	0.02	0.18	0.35	0.01	0.06	0.20
	<i>Diospyros mellinonii</i>	1	1	0.02	0.18	0.35	0.01	0.05	0.20
	<i>Copaifera reticulata</i>	1	1	0.02	0.18	0.35	0.01	0.05	0.20
	<i>Swartzia racemosa</i>	1	1	0.02	0.18	0.35	0.01	0.05	0.20
	<i>Lacmellea aculeata</i>	1	1	0.02	0.18	0.35	0.01	0.05	0.20
	<i>Miconia grandifolia</i>	1	1	0.02	0.18	0.35	0.01	0.05	0.20
FPEM	<i>Pterocarpus rorhii</i>	1	1	0.01	0.18	0.35	0.01	0.04	0.19
	<i>Sacoglottis guianensis</i>	1	1	0.01	0.18	0.35	0.01	0.04	0.19
	<i>Myrcia fallax</i>	1	1	0.01	0.18	0.35	0.01	0.04	0.19
	<i>Stryphnodendron paniculatum</i>	1	1	0.01	0.18	0.35	0.01	0.04	0.19
	<i>Gustavia augusta</i>	1	1	0.01	0.18	0.35	0.01	0.04	0.19
	<i>Parinari excelsa</i>	1	1	0.01	0.18	0.35	0.01	0.04	0.19
	<i>Simaba polyphylla</i>	1	1	0.01	0.18	0.35	0.01	0.04	0.19
	<i>Aniba guianensis</i>	1	1	0.01	0.18	0.35	0.01	0.04	0.19
	<i>Eriotheca globosa</i>	1	1	0.01	0.18	0.35	0.01	0.03	0.19
	<i>Sloanea guianensis</i>	1	1	0.01	0.18	0.35	0.01	0.03	0.19
	<i>Bocageopsis multiflora</i>	1	1	0.01	0.18	0.35	0.01	0.03	0.19
	<i>Pouteria anibifolia</i>	1	1	0.01	0.18	0.35	0.01	0.02	0.19
	<i>Licania canescens</i>	1	1	0.01	0.18	0.35	0.01	0.02	0.19
	<i>Jacaranda copaia</i>	20	4	1.65	4.01	1.92	1.65	7.90	4.61
	<i>Bagassa guianensis</i>	15	2	1.06	3.01	0.96	1.06	5.09	3.02
	<i>Guatteria schomburgkiana</i>	17	3	0.86	3.41	1.44	0.86	4.13	2.99
	<i>Geissospermum sericeum</i>	4	3	1.27	0.80	1.44	1.27	6.11	2.78
	<i>Cecropia sciadophylla</i>	17	3	0.65	3.41	1.44	0.65	3.12	2.66
	<i>Couratari stellata</i>	18	4	0.47	3.61	1.92	0.47	2.27	2.60
	<i>Inga alba</i>	17	4	0.49	3.41	1.92	0.49	2.35	2.56
	<i>Hevea brasiliensis</i>	8	1	1.09	1.60	0.48	1.09	5.23	2.44
	<i>Vismia latifolia</i>	14	3	0.63	2.81	1.44	0.63	3.02	2.42
	<i>Casearia grandiflora</i>	19	4	0.20	3.81	1.92	0.20	0.96	2.23
	<i>Goupia glabra</i>	12	2	0.59	2.40	0.96	0.59	2.83	2.07
	<i>Cecropia palmata</i>	14	3	0.39	2.81	1.44	0.39	1.88	2.04
	<i>Bertholletia excelsa</i>	3	2	0.89	0.60	0.96	0.89	4.27	1.94
SSA	<i>Inga thibaudiana</i>	15	3	0.29	3.01	1.44	0.29	1.37	1.94
	<i>Tapirira guianensis</i>	8	3	0.52	1.60	1.44	0.52	2.51	1.85
	<i>Swartzia flaemingii</i>	11	1	0.57	2.20	0.48	0.57	2.74	1.81
	<i>Cordia scabrifolia</i>	9	3	0.32	1.80	1.44	0.32	1.54	1.60
	<i>Eschweilera amazonica</i>	11	3	0.21	2.20	1.44	0.21	1.00	1.55
	<i>Pouteria macrophylla</i>	9	3	0.26	1.80	1.44	0.26	1.24	1.49
	<i>Apeiba echinata</i>	6	2	0.47	1.20	0.96	0.47	2.27	1.48
	<i>Brosimum guianensis</i>	6	4	0.14	1.20	1.92	0.14	0.68	1.27
	<i>Mangifera indica</i>	7	1	0.38	1.40	0.48	0.38	1.80	1.23
	<i>Eugenia patrisii</i>	8	3	0.10	1.60	1.44	0.10	0.49	1.18
	<i>Simarouba amara</i>	3	1	0.48	0.60	0.48	0.48	2.30	1.13
	<i>Bocageopsis multiflora</i>	7	3	0.09	1.40	1.44	0.09	0.43	1.09
	<i>Eriotheca globosa</i>	8	1	0.23	1.60	0.48	0.23	1.09	1.06
	<i>Protium hebetatum</i>	5	3	0.10	1.00	1.44	0.10	0.49	0.98
	<i>Tachigali alba</i>	5	2	0.20	1.00	0.96	0.20	0.95	0.97
	<i>Bellucia grossularioides</i>	5	3	0.09	1.00	1.44	0.09	0.43	0.96
	<i>Helicostylis pedunculata</i>	5	3	0.08	1.00	1.44	0.08	0.37	0.94
	<i>Matayba guianensis</i>	5	3	0.06	1.00	1.44	0.06	0.28	0.91
	<i>Eschweilera coriacea</i>	4	3	0.09	0.80	1.44	0.09	0.41	0.88
	<i>Pouteria eugeniifolia</i>	1	1	0.39	0.20	0.48	0.39	1.85	0.84
	<i>Lecythis lurida</i>	6	2	0.07	1.20	0.96	0.07	0.34	0.83
	<i>Sterculia pruriens</i>	3	2	0.19	0.60	0.96	0.19	0.91	0.82
	<i>Stryphnodendron pulcherrimum</i>	3	2	0.19	0.60	0.96	0.19	0.91	0.82
	<i>Aparisthium cordatum</i>	8	1	0.08	1.60	0.48	0.08	0.37	0.82
	<i>Trattinnickia burseraefolia</i>	4	3	0.04	0.80	1.44	0.04	0.21	0.82
	<i>Dulacia candida</i>	5	2	0.10	1.00	0.96	0.10	0.45	0.81
	<i>Theobroma glaucum</i>	4	3	0.03	0.80	1.44	0.03	0.16	0.80
	<i>Cecropia distachya</i>	4	2	0.13	0.80	0.96	0.13	0.62	0.79
	<i>Handroanthus serratifolius</i>	1	1	0.34	0.20	0.48	0.34	1.62	0.77
	<i>Schefflera morototonii</i>	2	1	0.30	0.40	0.48	0.30	1.41	0.76
	<i>Apeiba tibourbou</i>	4	2	0.11	0.80	0.96	0.11	0.51	0.76
	<i>Ocotea glomerata</i>	4	2	0.08	0.80	0.96	0.08	0.40	0.72
	<i>Pseudoptadenia suaveolens</i>	3	2	0.11	0.60	0.96	0.11	0.54	0.70
	<i>Laetia procera</i>	3	2	0.11	0.60	0.96	0.11	0.52	0.70
	<i>Zanthoxylum rhoifolium</i>	3	2	0.11	0.60	0.96	0.11	0.52	0.70
	<i>Neea oppositifolia</i>	4	2	0.05	0.80	0.96	0.05	0.22	0.66
	<i>Miconia pyrifolia</i>	3	2	0.07	0.60	0.96	0.07	0.34	0.63
	<i>Rinorea guianensis</i>	4	1	0.12	0.80	0.48	0.12	0.59	0.62
SSA	<i>Inga marginata</i>	3	2	0.06	0.60	0.96	0.06	0.28	0.62
	<i>Hymenaea courbaril</i>	3	2	0.06	0.60	0.96	0.06	0.28	0.61
	<i>Vismia baccifera</i>	5	1	0.07	1.00	0.48	0.07	0.32	0.60
	<i>Annona exsucca</i>	2	2	0.07	0.40	0.96	0.07	0.34	0.57
	<i>Pourouma guianensis</i>	4	1	0.07	0.80	0.48	0.07	0.34	0.54
	<i>Tachigali myrmecophila</i>	2	2	0.05	0.40	0.96	0.05	0.25	0.54
	<i>Inga rubiginosa</i>	4	1	0.07	0.80	0.48	0.07	0.32	0.54
	<i>Virola multinervia</i>	2	2	0.05	0.40	0.96	0.05	0.24	0.53
	<i>Licania canescens</i>	1	1	0.18	0.20	0.48	0.18	0.85	0.51
	<i>Eugenia brachypoda</i>	3	1	0.09	0.60	0.48	0.09	0.44	0.51
	<i>Swartzia racemosa</i>	2	2	0.03	0.40	0.96	0.03	0.16	0.51
	<i>Dialium guianense</i>	2	2	0.03	0.40	0.96	0.03	0.15	0.51
	<i>Vismia guianensis</i>	2	2	0.03	0.40	0.96	0.03	0.15	0.50
	<i>Trichilia micrantha</i>	2	2	0.03	0.40	0.96	0.03	0.12	0.49
	<i>Castilla ulei</i>	2	2	0.02	0.40	0.96	0.02	0.12	0.49
	<i>Licania heteromorpha</i>	2	2	0.02	0.40	0.96	0.02	0.11	0.49
	<i>Sapium marmieri</i>	3	1	0.08	0.60	0.48	0.08	0.38	0.49
	<i>Iryanthera paraensis</i>	2	2	0.02	0.40	0.96	0.02	0.09	0.48
	<i>Abarema mataybifolia</i>	2	2	0.02	0.40	0.96	0.02	0.09	0.48
	<i>Pouteria gongrijpii</i>	3	1	0.06	0.60	0.48	0.06	0.30	0.46
	<i>Protium paniculatum</i>	3	1	0.06	0.60	0.48	0.06	0.27	0.45
	<i>Parkia pendula</i>	1	1	0.14	0.20	0.48	0.14	0.66	0.45
	<i>Pradosia praealta</i>	1	1	0.14	0.20	0.48	0.14	0.65	0.44
	<i>Micropholis acutangula</i>	2	1	0.09	0.40	0.48	0.09	0.43	0.44
	<i>Cedrela odorata</i>	1	1	0.12	0.20	0.48	0.12	0.58	0.42
	<i>Pouteria cladantha</i>	2	1	0.08	0.40	0.48	0.08	0.37	0.42

Class	Species	N	U	AB	DR	FR	DoA	DoR	VI (%)
	<i>Swartzia polyphylla</i>	1	1	0.12	0.20	0.48	0.12	0.57	0.42
	<i>Manilkara bidentata</i>	1	1	0.11	0.20	0.48	0.11	0.52	0.40
	<i>Caryocar villosum</i>	1	1	0.10	0.20	0.48	0.10	0.48	0.39
	<i>Virola surinamensis</i>	2	1	0.05	0.40	0.48	0.05	0.23	0.37
	<i>Tetragastris panamensis</i>	1	1	0.08	0.20	0.48	0.08	0.40	0.36
	<i>Ecclinusa ramiflora</i>	1	1	0.08	0.20	0.48	0.08	0.38	0.35
	<i>Mabea angularis</i>	2	1	0.04	0.40	0.48	0.04	0.17	0.35
	<i>Casearia javitensis</i>	2	1	0.03	0.40	0.48	0.03	0.16	0.35
	<i>Pouteria guianensis</i>	2	1	0.03	0.40	0.48	0.03	0.15	0.34
	<i>Miconia holosericea</i>	1	1	0.07	0.20	0.48	0.07	0.34	0.34
	<i>Dodecastigma integrifolium</i>	2	1	0.03	0.40	0.48	0.03	0.13	0.34
	<i>Pouteria krukovii</i>	2	1	0.03	0.40	0.48	0.03	0.12	0.33
	<i>Dipteryx odorata</i>	1	1	0.06	0.20	0.48	0.06	0.31	0.33
	<i>Ampelocera edentula</i>	1	1	0.06	0.20	0.48	0.06	0.30	0.33
	<i>Aspidosperma spruceanum</i>	1	1	0.06	0.20	0.48	0.06	0.30	0.33
	<i>Xylopia amazonica</i>	1	1	0.06	0.20	0.48	0.06	0.30	0.33
	<i>Helicostylis tomentosa</i>	1	1	0.05	0.20	0.48	0.05	0.26	0.31
	<i>Virola michelii</i>	1	1	0.05	0.20	0.48	0.05	0.24	0.31
	<i>Minquartia guianensis</i>	1	1	0.04	0.20	0.48	0.04	0.19	0.29
	<i>Pseudolmedia laevigata</i>	1	1	0.03	0.20	0.48	0.03	0.16	0.28
	<i>Guarea guidonia</i>	1	1	0.03	0.20	0.48	0.03	0.15	0.28
	<i>Vismia cayennensis</i>	1	1	0.03	0.20	0.48	0.03	0.13	0.27
	<i>Sacoglottis guianensis</i>	1	1	0.03	0.20	0.48	0.03	0.12	0.27
SSA	<i>Jacaratia spinosa</i>	1	1	0.02	0.20	0.48	0.02	0.12	0.27
	<i>Croton matourensis</i>	1	1	0.02	0.20	0.48	0.02	0.11	0.26
	<i>Aniba parviflora</i>	1	1	0.02	0.20	0.48	0.02	0.10	0.26
	<i>Ocotea petalanthera</i>	1	1	0.02	0.20	0.48	0.02	0.10	0.26
	<i>Tachigali paniculata</i>	1	1	0.02	0.20	0.48	0.02	0.08	0.26
	<i>Connarus perrottetii</i>	1	1	0.02	0.20	0.48	0.02	0.08	0.25
	<i>Xylopia benthamii</i>	1	1	0.02	0.20	0.48	0.02	0.08	0.25
	<i>Byrsonima chrysophylla</i>	1	1	0.02	0.20	0.48	0.02	0.07	0.25
	<i>Duroia macrophylla</i>	1	1	0.02	0.20	0.48	0.02	0.07	0.25
	<i>Swartzia viridiflora</i>	1	1	0.02	0.20	0.48	0.02	0.07	0.25
	<i>Talisia guianensis</i>	1	1	0.01	0.20	0.48	0.01	0.06	0.25
	<i>Lacmellea aculeata</i>	1	1	0.01	0.20	0.48	0.01	0.06	0.25
	<i>Eschweilera grandifolia</i>	1	1	0.01	0.20	0.48	0.01	0.06	0.25
	<i>Chimarrhis turbinata</i>	1	1	0.01	0.20	0.48	0.01	0.06	0.25
	<i>Brosimum parinarioides</i>	1	1	0.01	0.20	0.48	0.01	0.05	0.24
	<i>Lacunaria jenmanii</i>	1	1	0.01	0.20	0.48	0.01	0.04	0.24
	<i>Alibertia edulis</i>	1	1	0.01	0.20	0.48	0.01	0.04	0.24
	<i>Lacistema pubescens</i>	1	1	0.01	0.20	0.48	0.01	0.04	0.24
	<i>Pouteria decorticans</i>	1	1	0.01	0.20	0.48	0.01	0.04	0.24
	<i>Swartzia arborescens</i>	1	1	0.01	0.20	0.48	0.01	0.04	0.24
	<i>Rinorea racemosa</i>	1	1	0.01	0.20	0.48	0.01	0.04	0.24
	<i>Licania octandra</i>	1	1	0.01	0.20	0.48	0.01	0.04	0.24
	<i>Ormosia paraensis</i>	1	1	0.01	0.20	0.48	0.01	0.04	0.24
	<i>Myrcia fallax</i>	1	1	0.01	0.20	0.48	0.01	0.03	0.24
	<i>Ambelania acida</i>	1	1	0.01	0.20	0.48	0.01	0.03	0.24
	<i>Swartzia flaeingii</i>	104	5	2.01	7.09	1.30	1.55	11.16	6.52
SSInt	<i>Casearia grandiflora</i>	125	12	0.97	8.52	3.13	0.75	5.39	5.68
	<i>Cecropia palmata</i>	87	11	0.87	5.93	2.86	0.67	4.81	4.54

Class	Species	N	U	AB	DR	FR	DoA	DoR	VI (%)
	<i>Guatteria schomburgkiana</i>	64	13	0.90	4.36	3.39	0.70	5.01	4.25
	<i>Jacaranda copaia</i>	55	8	1.14	3.75	2.08	0.88	6.31	4.05
	<i>Inga alba</i>	31	11	1.03	2.11	2.86	0.79	5.72	3.56
	<i>Vismia guianensis</i>	87	7	0.44	5.93	1.82	0.34	2.43	3.39
	<i>Cordia scabrifolia</i>	57	10	0.65	3.89	2.60	0.50	3.58	3.36
	<i>Poecilanthus effusa</i>	71	8	0.24	4.84	2.08	0.18	1.32	2.75
	<i>Annona exsucca</i>	47	10	0.29	3.20	2.60	0.22	1.59	2.46
	<i>Tapirira guianensis</i>	25	6	0.70	1.70	1.56	0.54	3.90	2.39
	<i>Vismia latifolia</i>	37	7	0.41	2.52	1.82	0.31	2.25	2.20
	<i>Banara guianensis</i>	49	5	0.32	3.34	1.30	0.25	1.79	2.15
	<i>Aspidosperma album</i>	34	1	0.65	2.32	0.26	0.50	3.62	2.07
	<i>Bellucia grossularioides</i>	26	9	0.34	1.77	2.34	0.26	1.89	2.00
	<i>Inga thibaudiana</i>	31	6	0.38	2.11	1.56	0.29	2.11	1.93
	<i>Stryphnodendron pulcherrimum</i>	15	6	0.38	1.02	1.56	0.29	2.10	1.56
	<i>Lacistema pubescens</i>	32	7	0.12	2.18	1.82	0.09	0.65	1.55
	<i>Schefflera morototoni</i>	13	7	0.35	0.89	1.82	0.27	1.92	1.54
	<i>Geissospermum sericeum</i>	13	5	0.34	0.89	1.30	0.26	1.89	1.36
	<i>Byrsonima chrysophylla</i>	16	6	0.24	1.09	1.56	0.18	1.31	1.32
	<i>Couratari stellata</i>	18	8	0.11	1.23	2.08	0.08	0.59	1.30
	<i>Inga marginata</i>	17	6	0.19	1.16	1.56	0.15	1.07	1.27
	<i>Helicostylis pedunculata</i>	17	5	0.22	1.16	1.30	0.17	1.20	1.22
	<i>Aparisthium cordatum</i>	22	6	0.10	1.50	1.56	0.08	0.56	1.21
	<i>Trattinnickia burseraefolia</i>	14	8	0.09	0.95	2.08	0.07	0.49	1.18
	<i>Casearia javitensis</i>	19	7	0.06	1.30	1.82	0.05	0.35	1.16
	<i>Cordia exaltata</i>	16	6	0.13	1.09	1.56	0.10	0.71	1.12
SSInt	<i>Connarus perrottetii</i>	16	6	0.12	1.09	1.56	0.09	0.64	1.10
	<i>Miconia pyrifolia</i>	10	7	0.11	0.68	1.82	0.08	0.61	1.04
	<i>Sloanea guianensis</i>	9	4	0.25	0.61	1.04	0.19	1.36	1.00
	<i>Apeiba echinata</i>	11	4	0.16	0.75	1.04	0.12	0.87	0.89
	<i>Bagassa guianensis</i>	5	3	0.27	0.34	0.78	0.21	1.51	0.88
	<i>Cecropia sciadophylla</i>	5	3	0.26	0.34	0.78	0.20	1.44	0.85
	<i>Ecclinusa ramiflora</i>	3	3	0.26	0.20	0.78	0.20	1.46	0.81
	<i>Pouteria macrophylla</i>	7	6	0.03	0.48	1.56	0.03	0.19	0.74
	<i>Goupia glabra</i>	7	5	0.08	0.48	1.30	0.06	0.43	0.74
	<i>Licania canescens</i>	6	3	0.16	0.41	0.78	0.12	0.86	0.68
	<i>Myrcia fallax</i>	9	4	0.04	0.61	1.04	0.03	0.22	0.63
	<i>Palicourea guianensis</i>	14	2	0.07	0.95	0.52	0.06	0.40	0.63
	<i>Pouteria cladantha</i>	2	1	0.25	0.14	0.26	0.19	1.37	0.59
	<i>Swartzia laevicarpa</i>	7	4	0.04	0.48	1.04	0.03	0.22	0.58
	<i>Pouteria guianensis</i>	3	1	0.22	0.20	0.26	0.17	1.21	0.56
	<i>Eugenia brachypoda</i>	7	4	0.02	0.48	1.04	0.02	0.13	0.55
	<i>Myrcia deflexa</i>	6	3	0.06	0.41	0.78	0.05	0.32	0.50
	<i>Brosimum guianensis</i>	5	4	0.02	0.34	1.04	0.02	0.12	0.50
	<i>Nectandra cuspidata</i>	5	2	0.11	0.34	0.52	0.09	0.63	0.50
	<i>Vismia cayennensis</i>	13	1	0.05	0.89	0.26	0.04	0.30	0.48
	<i>Mabea angularis</i>	9	1	0.09	0.61	0.26	0.07	0.50	0.46
	<i>Bertholletia excelsa</i>	3	2	0.11	0.20	0.52	0.09	0.63	0.45
	<i>Myrciaria floribunda</i>	12	1	0.04	0.82	0.26	0.03	0.24	0.44
	<i>Laetia procera</i>	5	3	0.03	0.34	0.78	0.02	0.18	0.43
	<i>Pouteria anibifolia</i>	3	1	0.14	0.20	0.26	0.11	0.79	0.42
	<i>Talisia longifolia</i>	5	3	0.02	0.34	0.78	0.02	0.13	0.42

Class	Species	N	U	AB	DR	FR	DoA	DoR	VI (%)
	<i>Matayba guianensis</i>	5	3	0.02	0.34	0.78	0.01	0.10	0.41
	<i>Eriotheca globosa</i>	7	2	0.03	0.48	0.52	0.03	0.19	0.40
	<i>Dulacia candida</i>	3	2	0.08	0.20	0.52	0.06	0.42	0.38
	<i>Rheedia gardneriana</i>	2	2	0.09	0.14	0.52	0.07	0.48	0.38
	<i>Theobroma glaucum</i>	4	3	0.01	0.27	0.78	0.01	0.06	0.37
	<i>Lindackeria paludosa</i>	7	2	0.02	0.48	0.52	0.02	0.12	0.37
	<i>Handroanthus serratifolius</i>	3	3	0.02	0.20	0.78	0.01	0.08	0.36
	<i>Tachigali myrmecophila</i>	1	1	0.13	0.07	0.26	0.10	0.70	0.34
	<i>Apeiba tiburou</i>	3	2	0.04	0.20	0.52	0.03	0.21	0.31
	<i>Simaba cedron</i>	4	2	0.02	0.27	0.52	0.01	0.09	0.29
	<i>Dodecastigma integrifolium</i>	2	2	0.03	0.14	0.52	0.03	0.19	0.28
	<i>Zanthoxylum rhoifolium</i>	3	1	0.07	0.20	0.26	0.05	0.37	0.28
	<i>Brosimum parinarioides</i>	3	2	0.02	0.20	0.52	0.01	0.08	0.27
	<i>Mezilaurus itauba</i>	3	2	0.01	0.20	0.52	0.01	0.07	0.26
	<i>Dipteryx odorata</i>	3	1	0.06	0.20	0.26	0.04	0.32	0.26
	<i>Rinorea passoura</i>	3	2	0.01	0.20	0.52	0.01	0.05	0.26
	<i>Sacoglottis guianensis</i>	2	2	0.02	0.14	0.52	0.01	0.09	0.25
	<i>Abarema mataybifolia</i>	2	1	0.06	0.14	0.26	0.05	0.35	0.25
	<i>Lecythis lurida</i>	2	2	0.01	0.14	0.52	0.01	0.06	0.24
	<i>Abarema piresii</i>	2	2	0.01	0.14	0.52	0.01	0.06	0.24
	<i>Castilla ulei</i>	2	2	0.01	0.14	0.52	0.01	0.05	0.24
	<i>Protium paniculatum</i>	2	2	0.01	0.14	0.52	0.01	0.04	0.23
	<i>Casearia ulmifolia</i>	2	2	0.01	0.14	0.52	0.01	0.04	0.23
	<i>Ambelania acida</i>	2	2	0.01	0.14	0.52	0.00	0.03	0.23
	<i>Genipa americana</i>	3	1	0.04	0.20	0.26	0.03	0.20	0.22
SSInt	<i>Cassia fastuosa</i>	1	1	0.06	0.07	0.26	0.05	0.33	0.22
	<i>Agonandra brasiliensis</i>	3	1	0.03	0.20	0.26	0.03	0.19	0.22
	<i>Xylopia aromatica</i>	2	1	0.05	0.14	0.26	0.04	0.25	0.22
	<i>Croton matourensis</i>	3	1	0.02	0.20	0.26	0.02	0.12	0.19
	<i>Ouratea castaneifolia</i>	3	1	0.02	0.20	0.26	0.01	0.09	0.19
	<i>Cecropia distachya</i>	2	1	0.02	0.14	0.26	0.02	0.11	0.17
	<i>Guazuma ulmifolia</i>	1	1	0.03	0.07	0.26	0.02	0.18	0.17
	<i>Iryanthera paraensis</i>	1	1	0.03	0.07	0.26	0.02	0.16	0.16
	<i>Neea oppositifolia</i>	2	1	0.02	0.14	0.26	0.01	0.09	0.16
	<i>Pouteria decorticans</i>	1	1	0.03	0.07	0.26	0.02	0.15	0.16
	<i>Symphonia globulifera</i>	1	1	0.03	0.07	0.26	0.02	0.14	0.16
	<i>Ceiba pentandra</i>	1	1	0.03	0.07	0.26	0.02	0.14	0.16
	<i>Protium spruceanum</i>	2	1	0.01	0.14	0.26	0.01	0.06	0.15
	<i>Caryocar villosum</i>	2	1	0.01	0.14	0.26	0.01	0.06	0.15
	<i>Pausandra macropetala</i>	2	1	0.01	0.14	0.26	0.01	0.06	0.15
	<i>Eschweilera amazonica</i>	1	1	0.02	0.07	0.26	0.02	0.11	0.15
	<i>Diospyros mellinonii</i>	2	1	0.01	0.14	0.26	0.01	0.04	0.15
	<i>Maprounea guianensis</i>	2	1	0.01	0.14	0.26	0.01	0.04	0.14
	<i>Duroia macrophylla</i>	1	1	0.02	0.07	0.26	0.01	0.09	0.14
	<i>Oenocarpus bacaba</i>	1	1	0.01	0.07	0.26	0.01	0.07	0.13
	<i>Inga gracilliflora</i>	1	1	0.01	0.07	0.26	0.01	0.05	0.13
	<i>Duguetia echinophora</i>	1	1	0.01	0.07	0.26	0.01	0.03	0.12
	<i>Inga rubiginosa</i>	1	1	0.01	0.07	0.26	0.00	0.03	0.12
	<i>Dialium guianense</i>	1	1	0.01	0.07	0.26	0.00	0.03	0.12
	<i>Ormosia paraensis</i>	1	1	0.01	0.07	0.26	0.00	0.03	0.12
	<i>Byrsonima crispa</i>	1	1	0.01	0.07	0.26	0.00	0.03	0.12
	<i>Lacmellea aculeata</i>	1	1	0.01	0.07	0.26	0.00	0.03	0.12
	<i>Crepidospermum goudotianum</i>	1	1	0.01	0.07	0.26	0.00	0.03	0.12
	<i>Alibertia edulis</i>	1	1	0.00	0.07	0.26	0.00	0.02	0.12
	<i>Tetragastris panamensis</i>	1	1	0.00	0.07	0.26	0.00	0.02	0.12
	<i>Hymenaea courbaril</i>	1	1	0.00	0.07	0.26	0.00	0.02	0.12
	<i>Coccoloba latifolia</i>	1	1	0.00	0.07	0.26	0.00	0.02	0.12
	<i>Chimarrhis turbinata</i>	1	1	0.00	0.07	0.26	0.00	0.02	0.12
	<i>Alibertia myrciifolia</i>	1	1	0.00	0.07	0.26	0.00	0.02	0.12
	<i>Licania membranacea</i>	1	1	0.00	0.07	0.26	0.00	0.02	0.12
	<i>Paypayrola grandiflora</i>	1	1	0.00	0.07	0.26	0.00	0.02	0.12
	<i>Eschweilera coriacea</i>	1	1	0.00	0.07	0.26	0.00	0.02	0.12
SSInt	<i>Miconia minutiflora</i>	1	1	0.00	0.07	0.26	0.00	0.02	0.11
	<i>Cedrela odorata</i>	1	1	0.00	0.07	0.26	0.00	0.01	0.11
	<i>Marlierea spruceana</i>	1	1	0.00	0.07	0.26	0.00	0.01	0.11
	<i>Couratari guianensis</i>	1	1	0.00	0.07	0.26	0.00	0.01	0.11
	<i>Swartzia polyphylla</i>	1	1	0.00	0.07	0.26	0.00	0.01	0.11
	<i>Myrcia bracteata</i>	1	1	0.00	0.07	0.26	0.00	0.01	0.11
	<i>Lecythis pisonis</i>	1	1	0.00	0.07	0.26	0.00	0.01	0.11
	<i>Miconia holosericea</i>	1	1	0.00	0.07	0.26	0.00	0.01	0.11
	<i>Pseudima frutescens</i>	1	1	0.00	0.07	0.26	0.00	0.01	0.11
	<i>Buchenavia amazonia</i>	1	1	0.00	0.07	0.26	0.00	0.01	0.11
	<i>Ocotea longifolia</i>	1	1	0.00	0.07	0.26	0.00	0.01	0.11
	<i>Eugenia belemitana</i>	1	1	0.00	0.07	0.26	0.00	0.01	0.11
	<i>Swartzia flaeamingii</i>	104	5	2.01	7.09	1.30	1.55	11.16	6.52
	<i>Casearia grandiflora</i>	125	12	0.97	8.52	3.13	0.75	5.39	5.68
	<i>Cecropia palmata</i>	87	11	0.87	5.93	2.86	0.67	4.81	4.54
	<i>Guatteria schomburgkiana</i>	64	13	0.90	4.36	3.39	0.70	5.01	4.25
	<i>Jacaranda copaia</i>	55	8	1.14	3.75	2.08	0.88	6.31	4.05
	<i>Inga alba</i>	31	11	1.03	2.11	2.86	0.79	5.72	3.56
	<i>Vismia guianensis</i>	87	7	0.44	5.93	1.82	0.34	2.43	3.39
	<i>Cordia scabrifolia</i>	57	10	0.65	3.89	2.60	0.50	3.58	3.36
	<i>Poecilanthus effusa</i>	71	8	0.24	4.84	2.08	0.18	1.32	2.75
	<i>Annona exsucca</i>	47	10	0.29	3.20	2.60	0.22	1.59	2.46
	<i>Tapirira guianensis</i>	25	6	0.70	1.70	1.56	0.54	3.90	2.39
	<i>Vismia latifolia</i>	37	7	0.41	2.52	1.82	0.31	2.25	2.20
	<i>Banara guianensis</i>	49	5	0.32	3.34	1.30	0.25	1.79	2.15
	<i>Aspidosperma album</i>	34	1	0.65	2.32	0.26	0.50	3.62	2.07
SSI	<i>Bellucia grossularioides</i>	26	9	0.34	1.77	2.34	0.26	1.89	2.00
	<i>Inga thibaudiana</i>	31	6	0.38	2.11	1.56	0.29	2.11	1.93
	<i>Stryphnodendron pulcherrimum</i>	15	6	0.38	1.02	1.56	0.29	2.10	1.56
	<i>Lacistema pubescens</i>	32	7	0.12	2.18	1.82	0.09	0.65	1.55
	<i>Schefflera morototonii</i>	13	7	0.35	0.89	1.82	0.27	1.92	1.54
	<i>Geissospermum sericeum</i>	13	5	0.34	0.89	1.30	0.26	1.89	1.36
	<i>Byrsonima chrysophylla</i>	16	6	0.24	1.09	1.56	0.18	1.31	1.32
	<i>Couratari stellata</i>	18	8	0.11	1.23	2.08	0.08	0.59	1.30
	<i>Inga marginata</i>	17	6	0.19	1.16	1.56	0.15	1.07	1.27
	<i>Helicostylis pedunculata</i>	17	5	0.22	1.16	1.30	0.17	1.20	1.22
	<i>Aparisthium cordatum</i>	22	6	0.10	1.50	1.56	0.08	0.56	1.21
	<i>Trattinnickia burseraefolia</i>	14	8	0.09	0.95	2.08	0.07	0.49	1.18
	<i>Casearia javitensis</i>	19	7	0.06	1.30	1.82	0.05	0.35	1.16
	<i>Cordia exaltata</i>	16	6	0.13	1.09	1.56	0.10	0.71	1.12

Class	Species	N	U	AB	DR	FR	DoA	DoR	VI (%)
	<i>Conarus perrottetii</i>	16	6	0.12	1.09	1.56	0.09	0.64	1.10
	<i>Miconia pyrifolia</i>	10	7	0.11	0.68	1.82	0.08	0.61	1.04
	<i>Sloanea guianensis</i>	9	4	0.25	0.61	1.04	0.19	1.36	1.00
	<i>Apeiba echinata</i>	11	4	0.16	0.75	1.04	0.12	0.87	0.89
	<i>Bagassa guianensis</i>	5	3	0.27	0.34	0.78	0.21	1.51	0.88
	<i>Cecropia sciadophylla</i>	5	3	0.26	0.34	0.78	0.20	1.44	0.85
	<i>Ecclinusa ramiflora</i>	3	3	0.26	0.20	0.78	0.20	1.46	0.81
	<i>Pouteria macrophylla</i>	7	6	0.03	0.48	1.56	0.03	0.19	0.74
	<i>Goupia glabra</i>	7	5	0.08	0.48	1.30	0.06	0.43	0.74
	<i>Licania canescens</i>	6	3	0.16	0.41	0.78	0.12	0.86	0.68
	<i>Myrcia fallax</i>	9	4	0.04	0.61	1.04	0.03	0.22	0.63
	<i>Palicourea guianensis</i>	14	2	0.07	0.95	0.52	0.06	0.40	0.63
	<i>Pouteria cladantha</i>	2	1	0.25	0.14	0.26	0.19	1.37	0.59
	<i>Swartzia laevis</i>	7	4	0.04	0.48	1.04	0.03	0.22	0.58
	<i>Pouteria guianensis</i>	3	1	0.22	0.20	0.26	0.17	1.21	0.56
	<i>Eugenia brachypoda</i>	7	4	0.02	0.48	1.04	0.02	0.13	0.55
	<i>Myrcia deflexa</i>	6	3	0.06	0.41	0.78	0.05	0.32	0.50
	<i>Brosimum guianensis</i>	5	4	0.02	0.34	1.04	0.02	0.12	0.50
	<i>Nectandra cuspidata</i>	5	2	0.11	0.34	0.52	0.09	0.63	0.50
	<i>Vismia cayennensis</i>	13	1	0.05	0.89	0.26	0.04	0.30	0.48
	<i>Mabea angularis</i>	9	1	0.09	0.61	0.26	0.07	0.50	0.46
	<i>Bertholletia excelsa</i>	3	2	0.11	0.20	0.52	0.09	0.63	0.45
	<i>Myrciaria floribunda</i>	12	1	0.04	0.82	0.26	0.03	0.24	0.44
	<i>Laetia procera</i>	5	3	0.03	0.34	0.78	0.02	0.18	0.43
SSI	<i>Pouteria anibifolia</i>	3	1	0.14	0.20	0.26	0.11	0.79	0.42
	<i>Talisia longifolia</i>	5	3	0.02	0.34	0.78	0.02	0.13	0.42
	<i>Matayba guianensis</i>	5	3	0.02	0.34	0.78	0.01	0.10	0.41
	<i>Eriotheca globosa</i>	7	2	0.03	0.48	0.52	0.03	0.19	0.40
	<i>Dulacia candida</i>	3	2	0.08	0.20	0.52	0.06	0.42	0.38
	<i>Rheedia gardneriana</i>	2	2	0.09	0.14	0.52	0.07	0.48	0.38
	<i>Theobroma glaucum</i>	4	3	0.01	0.27	0.78	0.01	0.06	0.37
	<i>Lindackeria paludosa</i>	7	2	0.02	0.48	0.52	0.02	0.12	0.37
	<i>Handroanthus serratifolius</i>	3	3	0.02	0.20	0.78	0.01	0.08	0.36
	<i>Tachigali myrmecophila</i>	1	1	0.13	0.07	0.26	0.10	0.70	0.34
	<i>Apeiba tibourbou</i>	3	2	0.04	0.20	0.52	0.03	0.21	0.31
	<i>Simaba cedron</i>	4	2	0.02	0.27	0.52	0.01	0.09	0.29
	<i>Dodecastigma integrifolium</i>	2	2	0.03	0.14	0.52	0.03	0.19	0.28
	<i>Zanthoxylum rhoifolium</i>	3	1	0.07	0.20	0.26	0.05	0.37	0.28
	<i>Brosimum parinarioides</i>	3	2	0.02	0.20	0.52	0.01	0.08	0.27
	<i>Mezilaurus itauba</i>	3	2	0.01	0.20	0.52	0.01	0.07	0.26
	<i>Dipteryx odorata</i>	3	1	0.06	0.20	0.26	0.04	0.32	0.26
	<i>Rinorea passoura</i>	3	2	0.01	0.20	0.52	0.01	0.05	0.26
	<i>Sacoglottis guianensis</i>	2	2	0.02	0.14	0.52	0.01	0.09	0.25
	<i>Abarema mataybifolia</i>	2	1	0.06	0.14	0.26	0.05	0.35	0.25
	<i>Lecythis lurida</i>	2	2	0.01	0.14	0.52	0.01	0.06	0.24
	<i>Abarema piresii</i>	2	2	0.01	0.14	0.52	0.01	0.06	0.24
	<i>Castilla ulei</i>	2	2	0.01	0.14	0.52	0.01	0.05	0.24
	<i>Protium paniculatum</i>	2	2	0.01	0.14	0.52	0.01	0.04	0.23
	<i>Casearia ulmifolia</i>	2	2	0.01	0.14	0.52	0.01	0.04	0.23
	<i>Ambelania acida</i>	2	2	0.01	0.14	0.52	0.00	0.03	0.23

Class	Species	N	U	AB	DR	FR	DoA	DoR	VI (%)
	<i>Genipa americana</i>	3	1	0.04	0.20	0.26	0.03	0.20	0.22
	<i>Cassia fastuosa</i>	1	1	0.06	0.07	0.26	0.05	0.33	0.22
	<i>Agonandra brasiliensis</i>	3	1	0.03	0.20	0.26	0.03	0.19	0.22
	<i>Xylopia aromatica</i>	2	1	0.05	0.14	0.26	0.04	0.25	0.22
	<i>Croton matourensis</i>	3	1	0.02	0.20	0.26	0.02	0.12	0.19
	<i>Ouratea castaneifolia</i>	3	1	0.02	0.20	0.26	0.01	0.09	0.19
	<i>Cecropia distachya</i>	2	1	0.02	0.14	0.26	0.02	0.11	0.17
	<i>Guazuma ulmifolia</i>	1	1	0.03	0.07	0.26	0.02	0.18	0.17
	<i>Iryanthera paraensis</i>	1	1	0.03	0.07	0.26	0.02	0.16	0.16
	<i>Neea oppositifolia</i>	2	1	0.02	0.14	0.26	0.01	0.09	0.16
	<i>Pouteria decorticans</i>	1	1	0.03	0.07	0.26	0.02	0.15	0.16
	<i>Symphonia globulifera</i>	1	1	0.03	0.07	0.26	0.02	0.14	0.16
	<i>Ceiba pentandra</i>	1	1	0.03	0.07	0.26	0.02	0.14	0.16
	<i>Protium spruceanum</i>	2	1	0.01	0.14	0.26	0.01	0.06	0.15
	<i>Caryocar villosum</i>	2	1	0.01	0.14	0.26	0.01	0.06	0.15
	<i>Pausandra macropetala</i>	2	1	0.01	0.14	0.26	0.01	0.06	0.15
	<i>Eschweilera amazonica</i>	1	1	0.02	0.07	0.26	0.02	0.11	0.15
	<i>Diospyros mellinonii</i>	2	1	0.01	0.14	0.26	0.01	0.04	0.15
	<i>Maprounea guianensis</i>	2	1	0.01	0.14	0.26	0.01	0.04	0.14
	<i>Duroia macrophylla</i>	1	1	0.02	0.07	0.26	0.01	0.09	0.14
	<i>Oenocarpus bacaba</i>	1	1	0.01	0.07	0.26	0.01	0.07	0.13
	<i>Inga graciliflora</i>	1	1	0.01	0.07	0.26	0.01	0.05	0.13
	<i>Duguetia echinophora</i>	1	1	0.01	0.07	0.26	0.01	0.03	0.12
	<i>Inga rubiginosa</i>	1	1	0.01	0.07	0.26	0.00	0.03	0.12
	<i>Dialium guianense</i>	1	1	0.01	0.07	0.26	0.00	0.03	0.12
SSI	<i>Ormosia paraensis</i>	1	1	0.01	0.07	0.26	0.00	0.03	0.12
	<i>Byrsonima crista</i>	1	1	0.01	0.07	0.26	0.00	0.03	0.12
	<i>Lacmellea aculeata</i>	1	1	0.01	0.07	0.26	0.00	0.03	0.12
	<i>Crepidospermum goudotianum</i>	1	1	0.01	0.07	0.26	0.00	0.03	0.12
	<i>Alibertia edulis</i>	1	1	0.00	0.07	0.26	0.00	0.02	0.12
	<i>Tetragastris panamensis</i>	1	1	0.00	0.07	0.26	0.00	0.02	0.12
	<i>Hymenaea courbaril</i>	1	1	0.00	0.07	0.26	0.00	0.02	0.12
	<i>Coccoloba latifolia</i>	1	1	0.00	0.07	0.26	0.00	0.02	0.12
	<i>Chimarrhis turbinata</i>	1	1	0.00	0.07	0.26	0.00	0.02	0.12
	<i>Alibertia myrciifolia</i>	1	1	0.00	0.07	0.26	0.00	0.02	0.12
	<i>Licania membranacea</i>	1	1	0.00	0.07	0.26	0.00	0.02	0.12
	<i>Paypayrola grandiflora</i>	1	1	0.00	0.07	0.26	0.00	0.02	0.12
	<i>Eschweilera coriacea</i>	1	1	0.00	0.07	0.26	0.00	0.02	0.12
	<i>Miconia minutiflora</i>	1	1	0.00	0.07	0.26	0.00	0.02	0.11
	<i>Cedrela odorata</i>	1	1	0.00	0.07	0.26	0.00	0.01	0.11
	<i>Marlierea spruceana</i>	1	1	0.00	0.07	0.26	0.00	0.01	0.11
	<i>Couratari guianensis</i>	1	1	0.00	0.07	0.26	0.00	0.01	0.11
	<i>Swartzia polyphylla</i>	1	1	0.00	0.07	0.26	0.00	0.01	0.11
	<i>Myrcia bracteata</i>	1	1	0.00	0.07	0.26	0.00	0.01	0.11
	<i>Lecythis pisonis</i>	1	1	0.00	0.07	0.26	0.00	0.01	0.11
	<i>Miconia holosericea</i>	1	1	0.00	0.07	0.26	0.00	0.01	0.11
	<i>Pseudima frutescens</i>	1	1	0.00	0.07	0.26	0.00	0.01	0.11
	<i>Buchenavia amazonia</i>	1	1	0.00	0.07	0.26	0.00	0.01	0.11
	<i>Ocotea longifolia</i>	1	1	0.00	0.07	0.26	0.00	0.01	0.11
	<i>Eugenia belemitana</i>	1	1	0.00	0.07	0.26	0.00	0.01	0.11