

Supporting Information, table S1.

Abundance of species

Species	Labels	P1	P6	P11	P13	P14	P15	Total	Ind_ha
Ambelania_acida	Ambaci	3	4	12	13	9	18	59	1,57
Anacardium_spruceanum	Anaspr	10	2	8	4	9	9	42	1,12
Andira_coriacea	Andcor	6	7	6	3	7	10	39	1,04
Bocoa_prouacensis	Bocpro	78	47	91	100	86	80	482	12,85
Brosimum_guianense	Brogui	1	16	11	8	13	16	65	1,73
Brosimum_rubescens	Brorub	6	10	7	12	5	12	52	1,39
Carapa_surinamensis	Carsur	34	36	47	31	28	32	208	5,55
Caryocar_glabrum	Cargla	9	9	12	4	11	7	52	1,39
Catostemma_fragrans	Catfra	15	16	41	24	23	34	153	4,08
Chaetocarpus_schomburgkianus	Chasch	13	28	40	12	36	32	161	4,29
Chaetocarpus_sp.1	Chasp1	7	8	21	6	6	5	53	1,41
Chaunochiton_kappleri	Chakap	8	6	13	13	2	7	49	1,31
Chrysophyllum_prieurii	Chrpri	18	15	32	9	20	18	112	2,99
Chrysophyllum_sanguinolentum	Chrsan	6	8	17	7	29	16	83	2,21
Conceveiba_guianensis	Congui	17	22	7	18	1	13	78	2,08
Couepia_bracteosa	Coubra	8	12	14	6	10	3	53	1,41
Couepia_guianensis	Cougui	6	3	13	7	3	10	42	1,12
Couratari_multiflora	Coumul	28	33	67	29	27	23	207	5,52
Dicorynia_guianensis	Dicgui	33	42	56	35	22	37	225	6
Drypetes_variabilis	Dryvar	6	5	11	16	17	14	69	1,84
Duguetia_calycina	Dugcal	6	4	16	5	19	17	67	1,79
Duroia_longiflora	Durlon	8	8	8	4	15	7	50	1,33
Eperua_grandiflora	Epegra	22	66	162	65	41	33	389	10,37
Eschweilera_congestiflora	Esccon	9	15	29	15	6	22	96	2,56
Eschweilera_coriacea	Esccon	62	36	9	23	40	8	178	4,75
Eschweilera_sagotiana	Escsag	221	151	276	255	266	308	1477	39,39
Garcinia_benthamiana	Garben	14	1	4	25	5	26	75	2
Garcinia_madruno	Garmad	1	2	4	6	8	21	42	1,12
Goupia_glabra	Gougla	17	18	18	13	22	11	99	2,64
Gustavia_hexapetala	Gushex	43	38	48	34	37	72	272	7,25
Hebepetalum_humiriifolium	Hebhum	8	11	36	16	9	23	103	2,75
Hevea_guianensis	Hevgui	9	24	16	15	9	9	82	2,19
Hirtella_bicornis	Hirbic	21	8	23	12	5	13	82	2,19
Inga_loubryana	Inglou	12	8	23	8	16	12	79	2,11
Iryanthera_hostmannii	Iryhos	59	21	17	87	19	24	227	6,05
Iryanthera_sagotiana	Irysag	49	27	24	32	50	30	212	5,65
Jacaranda_copaia	Jaccop	13	15	15	11	7	9	70	1,87
Lacmellea_aculeata	Lacacu	4	4	8	10	7	9	42	1,12
Lecythis_persistens	Lecper	290	202	258	243	259	222	1474	39,31

Lecythis_poiteau	Lecpoi	14	11	30	13	18	22	108	2,88
Licania_alba	Licalb	210	112	201	192	178	131	1024	27,31
Licania_canescens	Liccan	42	47	3	31	50	27	200	5,33
Licania_heteromorpha	Lichet	76	26	117	61	93	150	523	13,95
Licania_membranacea	Licmem	75	30	80	71	38	37	331	8,83
Licania_micrantha	Licmic	23	9	30	47	20	30	159	4,24
Licania_ovalifolia	Licova	13	11	12	12	14	21	83	2,21
Licania_sprucei	Licspr	10	11	16	17	18	31	103	2,75
Lueheopsis_rugosa	Luerug	9	1	2	10	8	10	40	1,07
Mabea_piriri	Mabpir	11	11	1	17	13	7	60	1,6
Manilkara_bidentata	Manbid	4	2	19	9	7	7	48	1,28
Maytenus_oblongata	Mayobl	14	10	14	12	3	18	71	1,89
Miconia_tschudyoides	Mictsc	3	7	17	1	17	4	49	1,31
Micropholis_egensis	Micege	4	9	6	5	9	16	49	1,31
Micropholis_guyanensis	Micguy	10	4	7	18	12	11	62	1,65
Mouriri_crassifolia	Moucra	12	15	36	25	32	18	138	3,68
Ormosia_coutinhoi	Ormcou	15	6	6	25	9	6	67	1,79
Oxandra_asbeckii	Oxaasb	75	116	165	87	97	125	665	17,73
Parinari_campestris	Parcam	8	4	16	16	5	4	53	1,41
Platonia_insignis	Plains	9	1	14	5	4	15	48	1,28
Pogonophora_schomburgkiana	Pogsch	70	120	173	78	67	135	643	17,15
Poraqueiba_guianensis	Porgui	19	10	7	9	27	15	87	2,32
Posoqueria_latifolia	Poslat	9	6	45	7	18	8	93	2,48
Pouteria_ambelaniifolia	Pouamb	5	7	11	4	8	11	46	1,23
Pouteria_eugeniifolia	Poueug	7	7	10	7	5	23	59	1,57
Pouteria_gongrijpii	Pougou	26	7	9	2	14	7	65	1,73
Pouteria_guianensis	Pougui	21	3	11	6	7	20	68	1,81
Pouteria_torta	Poutor	10	3	19	3	12	15	62	1,65
Pradosia_cochlearia	Pracoc	20	55	101	23	58	29	286	7,63
Protium_opacum	Proopa	36	20	28	41	21	7	153	4,08
Protium_subserratum	Prosub	8	7	3	12	9	9	48	1,28
Qualea_rosea	Quaros	76	1	83	23	5	1	189	5,04
Recordoxylon_speciosum	Recspe	27	30	31	44	34	42	208	5,55
Sacoglottis_guianensis	Sacgui	12	7	9	7	5	9	49	1,31
Sextonia_rubra	Sexrub	20	10	10	9	14	17	80	2,13
Simaba_cedron	Simced	53	27	40	34	33	31	218	5,81
Sterculia_pruriens	Stepru	14	20	17	26	19	23	119	3,17
Sterculia_speciosa	Stespe	8	14	9	2	4	7	44	1,17
Swartzia_guianensis	Swagui	9	8	16	18	3	15	69	1,84
Swartzia_polyphylla	Swapol	6	11	11	16	13	16	73	1,95
Symphonia_globulifera	Symglo	24	5	6	27	10	11	83	2,21
Symphonia_sp.1	Symsp1	58	75	47	54	83	80	397	10,59
Tachigali_melinonii	Tacmel	6	9	6	3	11	4	39	1,04
Talisia_hexaphylla	Talhex	10	10	13	11	5	16	65	1,73
Talisia_praealta	Talpra	6	5	8	8	4	8	39	1,04
Talisia_simaboides	Talsim	5	3	8	7	4	12	39	1,04

Tapura_capitulifera	Tapcap	19	63	2	30	45	134	293	7,81
Theobroma_subincanum	Thesub	24	17	22	21	13	21	118	3,15
Thyrsodium_guianense	Thygui	15	14	7	1	8	22	67	1,79
Tovomita_sp.2_DS	Tovsp2	16	19	24	13	25	26	123	3,28
Tovomita_sp.P4	TovspP	10	6	8	29	9	18	80	2,13
Trymatococcus_oligandrus	Tryoli	8	3	9	6	17	22	65	1,73
Unonopsis_rufescens	Unoruf	3	2	2	6	6	41	60	1,6
Virola_michellii	Virmic	10	7	24	4	4	2	51	1,36
Vouacapoua_americana	Vouame	74	89	10	70	99	22	364	9,71
