

N°	T.	St.	Código	Familia	Género	Especie	DAP (cm)	Á. Basal (m ²)	Alt. (m)
1	1	1	T1-S1-1	MORACEAE	<i>Clarisia</i>	<i>Clarisia racemosa</i> Ruiz & Pav.	14,3	0,0161	18
2	1	1	T1-S1-2	LAURACEAE	<i>Ocotea</i>	<i>Ocotea ovalifolia</i> (Ruiz & Pav.) Mez	29,3	0,0674	27
3	1	1	T1-S1-3	MELIACEAE	<i>Guarea</i>	<i>Guarea guidonia</i> (L.) Sleumer	7,4	0,0043	12
4	1	1	T1-S1-4	CONNARACEAE	<i>Rourea</i>	<i>Rourea glabra</i> Kunth	4,1	0,0013	7
5	1	1	T1-S1-5	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	3,2	0,0008	6
6	1	1	T1-S1-6	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	8	0,0050	10
7	1	1	T1-S1-7	MORACEAE	<i>Clarisia</i>	<i>Clarisia racemosa</i> Ruiz & Pav.	20,2	0,0320	26
8	1	1	T1-S1-8	RUBIACEAE	<i>Psychotria</i>	<i>Psychotria</i> sp.	2,6	0,0005	5
9	1	1	T1-S1-9	LAURACEAE	<i>Endlicheria</i>	<i>Endlicheria paniculata</i> (Spreng.) J.F.Macbr.	3,2	0,0008	6
10	1	1	T1-S1-10	MORACEAE	<i>Clarisia</i>	<i>Clarisia racemosa</i> Ruiz & Pav.	4,3	0,0015	6,5
11	1	1	T1-S1-11	LAURACEAE	<i>Ocotea</i>	<i>Ocotea cernua</i> (Nees) Mez	2,6	0,0005	4
12	1	1	T1-S1-12	MORACEAE	<i>Clarisia</i>	<i>Clarisia racemosa</i> Ruiz & Pav.	11	0,0095	9
13	1	1	T1-S1-13	LEGUMINOSAE	<i>Inga</i>	<i>Inga edulis</i> Mart.	22,1	0,0384	26
14	1	1	T1-S1-14	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	3,2	0,0008	6
15	1	1	T1-S1-15	SOLANACEAE	<i>Cestrum</i>	<i>Cestrum racemosum</i> Ruiz & Pav.	20,5	0,0330	19
16	1	1	T1-S1-16	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	4,1	0,0013	4,5
17	1	1	T1-S1-17	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	14,1	0,0156	6
18	1	1	T1-S1-18	CONNARACEAE	<i>Rourea</i>	<i>Rourea glabra</i> Kunth	4,3	0,0015	7
19	1	1	T1-S1-19	LAURACEAE	<i>Persea</i>	<i>Persea peruviana</i> Nees	16,5	0,0214	12
20	1	1	T1-S1-20	RUBIACEAE	<i>Psychotria</i>	<i>Psychotria</i> sp.	3,8	0,0011	5,5
21	1	1	T1-S1-21	ROSACEAE	<i>Prunus</i>	<i>Prunus debilis</i> Koehne	2,6	0,0005	6
22	1	1	T1-S1-22	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	6,7	0,0035	7
23	1	1	T1-S1-23	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	3	0,0007	6
24	1	1	T1-S1-24	MELIACEAE	<i>Guarea</i>	<i>Guarea guidonia</i> (L.) Sleumer	11,4	0,0102	14
25	1	1	T1-S1-25	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	12,1	0,0115	8
26	1	1	T1-S1-26	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	2,6	0,0005	6
27	1	1	T1-S1-27	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	5,5	0,0024	7
28	1	1	T1-S1-28	LAURACEAE	<i>Persea</i>	<i>Persea peruviana</i> Nees	15,8	0,0196	17
29	1	1	T1-S1-29	LAURACEAE	<i>Persea</i>	<i>Persea peruviana</i> Nees	2,6	0,0005	2,5
30	1	1	T1-S1-30	ROSACEAE	<i>Prunus</i>	<i>Prunus debilis</i> Koehne	7,5	0,0044	7
31	1	1	T1-S1-31	LAURACEAE	<i>Persea</i>	<i>Persea peruviana</i> Nees	11	0,0095	15
32	1	1	T1-S1-32	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	5,2	0,0021	7
33	1	1	T1-S1-33	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	2,6	0,0005	6
34	1	1	T1-S1-34	MELIACEAE	<i>Guarea</i>	<i>Guarea kunthiana</i> A.Juss.	15	0,0177	17
35	1	1	T1-S1-35	ARECACEAE	<i>Chamaedorea</i>	<i>Chamaedorea linearis</i> (Ruiz & Pav.) Mart.	3,2	0,0008	2,5
36	1	1	T1-S1-36	MELIACEAE	<i>Guarea</i>	<i>Guarea guidonia</i> (L.) Sleumer	12,1	0,0115	14
37	1	1	T1-S1-37	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	5,4	0,0023	6
38	1	1	T1-S1-38	LAURACEAE	<i>Nectandra</i>	<i>Nectandra longifolia</i> (Ruiz & Pav.) Nees	26,1	0,0535	27
39	1	1	T1-S1-39	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	3	0,0007	5
40	1	1	T1-S1-40	NYCTAGINACEAE	<i>Neea</i>	<i>Neea macrophylla</i> Poepp. & Endl.	4,1	0,0013	4

41	1	1	T1-S1-41	MELASTOMATACEAE	<i>Miconia</i>	<i>Miconia membranacea Triana</i>	2,6	0,0005	3
42	1	1	T1-S1-42	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana (Pittier) C.C. Berg</i>	7,5	0,0044	9
43	1	1	T1-S1-43	JUGLANDACEAE	<i>Juglans</i>	<i>Juglans neotropica Diels</i>	17,5	0,0241	7
44	1	1	T1-S1-44	JUGLANDACEAE	<i>Juglans</i>	<i>Juglans neotropica Diels</i>	12	0,0113	16
45	1	1	T1-S1-45	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana (Pittier) C.C. Berg</i>	8	0,0050	7,5
46	1	1	T1-S1-46	MELASTOMATACEAE	<i>Miconia</i>	<i>Miconia barbeyana Cogn.</i>	3,6	0,0010	7
47	1	1	T1-S1-47	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana (Pittier) C.C. Berg</i>	6,1	0,0029	6
48	1	1	T1-S1-48	LAURACEAE	<i>Ocotea</i>	<i>Ocotea oblonga (Meisn.) Mez</i>	3	0,0007	7
49	1	1	T1-S1-49	LAURACEAE	<i>Ocotea</i>	<i>Ocotea oblonga (Meisn.) Mez</i>	2,7	0,0006	6
50	1	1	T1-S1-50	LAURACEAE	<i>Ocotea</i>	<i>Ocotea oblonga (Meisn.) Mez</i>	2,6	0,0005	5
51	1	1	T1-S1-51	LAURACEAE	<i>Ocotea</i>	<i>Ocotea oblonga (Meisn.) Mez</i>	31,3	0,0769	27
52	1	1	T1-S1-52	LAURACEAE	<i>Ocotea</i>	<i>Ocotea cernua (Nees) Mez</i>	20,5	0,0330	23
53	1	1	T1-S1-53	MYRTACEAE	<i>Myrcia</i>	<i>Myrcia splendens (Sw.) DC.</i>	2,6	0,0005	4
54	1	1	T1-S1-54	MALVACEAE	<i>Ceiba</i>	<i>Ceiba insignis (Kunth) P.E. Gibbs & Semir</i>	44,3	0,1541	30
55	1	1	T1-S1-55	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana (Pittier) C.C. Berg</i>	4,2	0,0014	8
56	1	1	T1-S1-56	MELIACEAE	<i>Guarea</i>	<i>Guarea guidonia (L.) Sleumer</i>	2,6	0,0005	5
57	1	1	T1-S1-57	MELIACEAE	<i>Guarea</i>	<i>Guarea guidonia (L.) Sleumer</i>	2,8	0,0006	4,5
58	1	1	T1-S1-58	ANACARDIACEAE	<i>Mauria</i>	<i>Mauria heterophylla Kunth</i>	3,6	0,0010	5
59	1	1	T1-S1-59	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana (Pittier) C.C. Berg</i>	2,6	0,0005	4
60	1	1	T1-S1-60	OPILIACEAE	<i>Agonandra</i>	<i>Agonandra silvatica Ducke</i>	18,1	0,0257	22
61	1	1	T1-S1-61	PIPERACEAE	<i>Piper</i>	<i>Piper heterophyllum Ruiz & Pav.</i>	4,2	0,0014	6
62	1	1	T1-S1-62	OPILIACEAE	<i>Agonandra</i>	<i>Agonandra silvatica Ducke</i>	7	0,0038	10
63	1	1	T1-S1-63	LEGUMINOSAE	<i>Inga</i>	<i>Inga acrocephala Steud.</i>	19,5	0,0299	21
64	1	1	T1-S1-64	LAURACEAE	<i>Nectandra</i>	<i>Nectandra longifolia (Ruiz & Pav.) Nees</i>	18,3	0,0263	23
65	1	1	T1-S1-65	OCHNACEAE	<i>Cespedesia</i>	<i>Cespedesia spathulata (Ruiz & Pav.) Planch.</i>	5,1	0,0020	7
66	1	1	T1-S1-66	RUBIACEAE	<i>Psychotria</i>	<i>Psychotria sp.</i>	2,9	0,0007	6
67	1	1	T1-S1-67	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana (Pittier) C.C. Berg</i>	3,1	0,0008	6
68	1	1	T1-S1-68	RUBIACEAE	<i>Psychotria</i>	<i>Psychotria sp.</i>	2,6	0,0005	4
69	1	1	T1-S1-69	MELIACEAE	<i>Guarea</i>	<i>Guarea guidonia (L.) Sleumer</i>	15,5	0,0189	18
70	1	1	T1-S1-70	LAURACEAE	<i>Nectandra</i>	<i>Nectandra longifolia (Ruiz & Pav.) Nees</i>	11,5	0,0104	15
71	1	1	T1-S1-71	LAURACEAE	<i>Nectandra</i>	<i>Nectandra longifolia (Ruiz & Pav.) Nees</i>	2,7	0,0006	6
72	1	1	T1-S1-72	MELIACEAE	<i>Guarea</i>	<i>Guarea guidonia (L.) Sleumer</i>	3,2	0,0008	6
73	1	1	T1-S1-73	LAURACEAE	<i>Ocotea</i>	<i>Ocotea oblonga (Meisn.) Mez</i>	2,6	0,0005	7
74	1	1	T1-S1-74	URTICACEAE	<i>Myriocarpa</i>	<i>Myriocarpa stipitata Benth.</i>	7,2	0,0041	7
75	1	1	T1-S1-75	LAURACEAE	<i>Nectandra</i>	<i>Nectandra turbacensis (Kunth) Nees</i>	8,1	0,0052	10
76	1	2	T1-S2-76	RUBIACEAE	<i>Psychotria</i>	<i>Psychotria sp.</i>	4	0,0013	6
77	1	2	T1-S2-77	NYCTAGINACEAE	<i>Neea</i>	<i>Neea macrophylla Poepp. & Endl.</i>	2,6	0,0005	4
78	1	2	T1-S2-78	ROSACEAE	<i>Prunus</i>	<i>Prunus debilis Koehne</i>	3,1	0,0008	5
79	1	2	T1-S2-79	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana (Pittier) C.C. Berg</i>	2,6	0,0005	2,5
80	1	2	T1-S2-80	URTICACEAE	<i>Myriocarpa</i>	<i>Myriocarpa stipitata Benth.</i>	10,2	0,0082	7
81	1	2	T1-S2-81	NYCTAGINACEAE	<i>Neea</i>	<i>Neea macrophylla Poepp. & Endl.</i>	4,1	0,0013	4

82	1	2	T1-S2-82	LAURACEAE	<i>Persea</i>	<i>Persea caerulea</i> (Ruiz & Pav.) Mez	3	0,0007	5,5
83	1	2	T1-S2-83	LAURACEAE	<i>Nectandra</i>	<i>Nectandra turbacensis</i> (Kunth) Nees	16,9	0,0224	17
84	1	2	T1-S2-84	MALVACEAE	<i>Theobroma</i>	<i>Theobroma cacao</i> L.	7,5	0,0044	7
85	1	2	T1-S2-85	MORACEAE	<i>Clarisia</i>	<i>Clarisia racemosa</i> Ruiz & Pav.	4	0,0013	5
86	1	2	T1-S2-86	URTICACEAE	<i>Myriocarpa</i>	<i>Myriocarpa stipitata</i> Benth.	4	0,0013	4
87	1	2	T1-S2-87	ROSACEAE	<i>Prunus</i>	<i>Prunus debilis</i> Koehne	7	0,0038	8
88	1	2	T1-S2-88	MYRTACEAE	<i>Myrcia</i>	<i>Myrcia splendens</i> (Sw.) DC.	2,6	0,0005	6,5
89	1	2	T1-S2-89	LEGUMINOSAE	<i>Inga</i>	<i>Inga acrocephala</i> Steud.	11,5	0,0104	20
90	1	2	T1-S2-90	PIPERACEAE	<i>Piper</i>	<i>Piper umbellatum</i> L.	4,2	0,0014	4
91	1	2	T1-S2-91	MORACEAE	<i>Clarisia</i>	<i>Clarisia racemosa</i> Ruiz & Pav.	4,8	0,0018	7
92	1	2	T1-S2-92	NYCTAGINACEAE	<i>Neea</i>	<i>Neea macrophylla</i> Poepp. & Endl.	4,1	0,0013	5
93	1	2	T1-S2-93	MYRISTICACEAE	<i>Virola</i>	<i>Virola duckei</i> A.C.Sm.	23,6	0,0437	25
94	1	2	T1-S2-94	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	5,5	0,0024	6
95	1	2	T1-S2-95	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	3	0,0007	6
96	1	2	T1-S2-96	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	7	0,0038	6
97	1	2	T1-S2-97	RUBIACEAE	<i>Psychotria</i>	<i>Psychotria</i> sp.	3,3	0,0009	6
98	1	2	T1-S2-98	LAURACEAE	<i>Ocotea</i>	<i>Ocotea ovalifolia</i> (Ruiz & Pav.) Mez	6	0,0028	7,5
99	1	2	T1-S2-99	LAURACEAE	<i>Ocotea</i>	<i>Ocotea ovalifolia</i> (Ruiz & Pav.) Mez	6,8	0,0036	9
100	1	2	T1-S2-100	RUBIACEAE	<i>Psychotria</i>	<i>Psychotria</i> sp.	3,3	0,0009	7
101	1	2	T1-S2-101	NYCTAGINACEAE	<i>Neea</i>	<i>Neea macrophylla</i> Poepp. & Endl.	2,7	0,0006	6
102	1	2	T1-S2-102	PIPERACEAE	<i>Piper</i>	<i>Piper heterophyllum</i> Ruiz & Pav.	4	0,0013	5
103	1	2	T1-S2-103	MELIACEAE	<i>Guarea</i>	<i>Guarea guidonia</i> (L.) Sleumer	26,9	0,0568	27
104	1	2	T1-S2-104	LEGUMINOSAE	<i>Erythrina</i>	<i>Erythrina ulei</i> Harms	52,5	0,2165	36
105	1	2	T1-S2-105	OPILIACEAE	<i>Agonandra</i>	<i>Agonandra silvatica</i> Ducke	19,6	0,0302	22
106	1	2	T1-S2-106	POLYGONACEAE	<i>Triplaris</i>	<i>Triplaris poeppigiana</i> Wedd.	4,5	0,0016	7
107	1	2	T1-S2-107	POLYGONACEAE	<i>Triplaris</i>	<i>Triplaris poeppigiana</i> Wedd.	4,4	0,0015	7
108	1	2	T1-S2-108	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	6	0,0028	7
109	1	2	T1-S2-109	POLYGONACEAE	<i>Triplaris</i>	<i>Triplaris poeppigiana</i> Wedd.	7	0,0038	7
110	1	2	T1-S2-110	PIPERACEAE	<i>Piper</i>	<i>Piper reticulatum</i> L.	3,2	0,0008	4
111	1	2	T1-S2-111	PIPERACEAE	<i>Piper</i>	<i>Piper reticulatum</i> L.	2,7	0,0006	3
112	1	2	T1-S2-112	PIPERACEAE	<i>Piper</i>	<i>Piper reticulatum</i> L.	2,6	0,0005	3
113	1	2	T1-S2-113	PIPERACEAE	<i>Piper</i>	<i>Piper umbellatum</i> L.	5	0,0020	6
114	1	2	T1-S2-114	LAURACEAE	<i>Nectandra</i>	<i>Nectandra longifolia</i> (Ruiz & Pav.) Nees	7,5	0,0044	8
115	1	2	T1-S2-115	PIPERACEAE	<i>Piper</i>	<i>Piper umbellatum</i> L.	4	0,0013	6
116	1	2	T1-S2-116	NYCTAGINACEAE	<i>Neea</i>	<i>Neea macrophylla</i> Poepp. & Endl.	3	0,0007	5
117	1	2	T1-S2-117	LAURACEAE	<i>Ocotea</i>	<i>Ocotea ovalifolia</i> (Ruiz & Pav.) Mez	5,2	0,0021	7
118	1	2	T1-S2-118	LAURACEAE	<i>Ocotea</i>	<i>Ocotea ovalifolia</i> (Ruiz & Pav.) Mez	4,9	0,0019	6
119	1	2	T1-S2-119	JUGLANDACEAE	<i>Juglans</i>	<i>Juglans neotropica</i> Diels	37,1	0,1081	28
120	1	2	T1-S2-120	MELIACEAE	<i>Guarea</i>	<i>Guarea guidonia</i> (L.) Sleumer	14,3	0,0161	17
121	1	2	T1-S2-121	URTICACEAE	<i>Urera</i>	<i>Urera laciniata</i> Wedd.	6,5	0,0033	6
122	1	2	T1-S2-122	URTICACEAE	<i>Urera</i>	<i>Urera laciniata</i> Wedd.	4,2	0,0014	7

123	1	2	T1-S2-123	URTICACEAE	<i>Urera</i>	<i>Urera laciniata</i> Wedd.	7,9	0,0049	7
124	1	2	T1-S2-124	NYCTAGINACEAE	<i>Neea</i>	<i>Neea macrophylla</i> Poepp. & Endl.	2,6	0,0005	5
125	1	2	T1-S2-125	LAURACEAE	<i>Ocotea</i>	<i>Ocotea ovalifolia</i> (Ruiz & Pav.) Mez	2,8	0,0006	5
126	1	2	T1-S2-126	PIPERACEAE	<i>Piper</i>	<i>Piper reticulatum</i> L.	3,5	0,0010	6
127	1	2	T1-S2-127	URTICACEAE	<i>Boehmeria</i>	<i>Boehmeria caudata</i> Sw.	5,5	0,0024	6,5
128	1	2	T1-S2-128	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	2,7	0,0006	4
129	1	2	T1-S2-129	NYCTAGINACEAE	<i>Neea</i>	<i>Neea macrophylla</i> Poepp. & Endl.	2,6	0,0005	5
130	1	2	T1-S2-130	LEGUMINOSAE	<i>Acacia</i>	<i>Acacia polyphylla</i> DC.	36,5	0,1046	36
131	1	2	T1-S2-131	LAURACEAE	<i>Nectandra</i>	<i>Nectandra turbacensis</i> (Kunth) Nees	3,8	0,0011	6,5
132	1	2	T1-S2-132	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	3,1	0,0008	3
133	1	2	T1-S2-133	ARECACEAE	<i>Chamaedorea</i>	<i>Chamaedorea linearis</i> (Ruiz & Pav.) Mart.	2,7	0,0006	2,5
134	1	2	T1-S2-134	LAURACEAE	<i>Ocotea</i>	<i>Ocotea ovalifolia</i> (Ruiz & Pav.) Mez	6,5	0,0033	13
135	1	2	T1-S2-135	NYCTAGINACEAE	<i>Neea</i>	<i>Neea macrophylla</i> Poepp. & Endl.	2,8	0,0006	4
136	1	2	T1-S2-136	LEGUMINOSAE	<i>Inga</i>	<i>Inga acrocephala</i> Steud.	45,8	0,1647	35
137	1	3	T1-S3-137	LAURACEAE	<i>Ocotea</i>	<i>Ocotea ovalifolia</i> (Ruiz & Pav.) Mez	7,4	0,0043	14
138	1	3	T1-S3-138	URTICACEAE	<i>Urera</i>	<i>Urera baccifera</i> (L.) Gaudich. ex Wedd.	4,6	0,0017	5
139	1	3	T1-S3-139	JUGLANDACEAE	<i>Juglans</i>	<i>Juglans neotropica</i> Diels	16,8	0,0222	24
140	1	3	T1-S3-140	LAURACEAE	<i>Nectandra</i>	<i>Nectandra longifolia</i> (Ruiz & Pav.) Nees	29,8	0,0697	30
141	1	3	T1-S3-141	URTICACEAE	<i>Myriocarpa</i>	<i>Myriocarpa stipitata</i> Benth.	4,1	0,0013	4,5
142	1	3	T1-S3-142	URTICACEAE	<i>Myriocarpa</i>	<i>Myriocarpa stipitata</i> Benth.	5,8	0,0026	6
143	1	3	T1-S3-143	MELIACEAE	<i>Guarea</i>	<i>Guarea guidonia</i> (L.) Sleumer	35,1	0,0968	33
144	1	3	T1-S3-144	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	3,5	0,0010	7
145	1	3	T1-S3-145	URTICACEAE	<i>Myriocarpa</i>	<i>Myriocarpa stipitata</i> Benth.	3,2	0,0008	5
146	1	3	T1-S3-146	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	4,5	0,0016	5
147	1	3	T1-S3-147	LAURACEAE	<i>Ocotea</i>	<i>Ocotea ovalifolia</i> (Ruiz & Pav.) Mez	2,8	0,0006	6
148	1	3	T1-S3-148	LAURACEAE	<i>Ocotea</i>	<i>Ocotea ovalifolia</i> (Ruiz & Pav.) Mez	12,7	0,0127	18
149	1	3	T1-S3-149	SOLANACEAE	<i>Cestrum</i>	<i>Cestrum racemosum</i> Ruiz & Pav.	32,5	0,0830	29
150	1	3	T1-S3-150	URTICACEAE	<i>Urera</i>	<i>Urera laciniata</i> Wedd.	6,4	0,0032	4
151	1	3	T1-S3-151	URTICACEAE	<i>Urera</i>	<i>Urera laciniata</i> Wedd.	4,2	0,0014	5
152	1	3	T1-S3-152	URTICACEAE	<i>Urera</i>	<i>Urera laciniata</i> Wedd.	4,8	0,0018	6
153	1	3	T1-S3-153	LAURACEAE	<i>Ocotea</i>	<i>Ocotea ovalifolia</i> (Ruiz & Pav.) Mez	3,9	0,0012	5
154	1	3	T1-S3-154	NYCTAGINACEAE	<i>Neea</i>	<i>Neea macrophylla</i> Poepp. & Endl.	2,6	0,0005	5
155	1	3	T1-S3-155	MALVACEAE	<i>Ceiba</i>	<i>Ceiba insignis</i> (Kunth) P.E. Gibbs & Semir	4	0,0013	5
156	1	3	T1-S3-156	URTICACEAE	<i>Myriocarpa</i>	<i>Myriocarpa stipitata</i> Benth.	5	0,0020	7
157	1	3	T1-S3-157	URTICACEAE	<i>Myriocarpa</i>	<i>Myriocarpa stipitata</i> Benth.	5,6	0,0025	6
158	1	3	T1-S3-158	URTICACEAE	<i>Myriocarpa</i>	<i>Myriocarpa stipitata</i> Benth.	5	0,0020	6
159	1	3	T1-S3-159	NYCTAGINACEAE	<i>Neea</i>	<i>Neea macrophylla</i> Poepp. & Endl.	5,2	0,0021	4
160	1	3	T1-S3-160	LAURACEAE	<i>Ocotea</i>	<i>Ocotea ovalifolia</i> (Ruiz & Pav.) Mez	7,4	0,0043	12
161	1	3	T1-S3-161	LAURACEAE	<i>Ocotea</i>	<i>Ocotea ovalifolia</i> (Ruiz & Pav.) Mez	9,5	0,0071	12
162	1	3	T1-S3-162	LAURACEAE	<i>Ocotea</i>	<i>Ocotea ovalifolia</i> (Ruiz & Pav.) Mez	3,8	0,0011	7,5
163	1	3	T1-S3-163	LEGUMINOSAE	<i>Piptadenia</i>	<i>Piptadenia klugii</i> Standl.	5,2	0,0021	12

164	1	3	T1-S3-164	MYRTACEAE	<i>Myrcia</i>	<i>Myrcia splendens</i> (Sw.) DC.	2,6	0,0005	5
165	1	3	T1-S3-165	LAURACEAE	<i>Ocotea</i>	<i>Ocotea cernua</i> (Nees) Mez	6	0,0028	13
166	1	3	T1-S3-166	LAURACEAE	<i>Ocotea</i>	<i>Ocotea cernua</i> (Nees) Mez	3,9	0,0012	7
167	1	3	T1-S3-167	NYCTAGINACEAE	<i>Neea</i>	<i>Neea macrophylla</i> Poepp. & Endl.	5,2	0,0021	7
168	1	3	T1-S3-168	MORACEAE	<i>Maclura</i>	<i>Maclura tinctoria</i> (L.) D.Don ex Steud.	47,5	0,1772	29
169	1	3	T1-S3-169	NYCTAGINACEAE	<i>Neea</i>	<i>Neea macrophylla</i> Poepp. & Endl.	3,9	0,0012	7
170	1	3	T1-S3-170	LEGUMINOSAE	<i>Inga</i>	<i>Inga acrocephala</i> Steud.	19,1	0,0287	28
171	1	3	T1-S3-171	LEGUMINOSAE	<i>Inga</i>	<i>Inga setosa</i> G.Don	2,6	0,0005	4
172	1	3	T1-S3-172	ROSACEAE	<i>Prunus</i>	<i>Prunus debilis</i> Koehne	2,6	0,0005	4
173	1	3	T1-S3-173	ANNONACEAE	<i>Guatteria</i>	<i>Guatteria</i> sp.	2,9	0,0007	5
174	1	3	T1-S3-174	NYCTAGINACEAE	<i>Neea</i>	<i>Neea macrophylla</i> Poepp. & Endl.	19,1	0,0287	23
175	1	3	T1-S3-175	OCHNACEAE	<i>Cespedesia</i>	<i>Cespedesia spathulata</i> (Ruiz & Pav.) Planch.	2,9	0,0007	3,5
176	1	3	T1-S3-176	ANNONACEAE	<i>Guatteria</i>	<i>Guatteria</i> sp.	3,2	0,0008	6
177	1	3	T1-S3-177	NYCTAGINACEAE	<i>Neea</i>	<i>Neea macrophylla</i> Poepp. & Endl.	6,1	0,0029	4,5
178	1	3	T1-S3-178	PIPERACEAE	<i>Piper</i>	<i>Piper reticulatum</i> L.	2,6	0,0005	5
179	1	3	T1-S3-179	CONNARACEAE	<i>Rourea</i>	<i>Rourea glabra</i> Kunth	3,9	0,0012	5
180	1	3	T1-S3-180	MELASTOMATAACEAE	<i>Miconia</i>	<i>Miconia membranacea</i> Triana	4,2	0,0014	6
181	1	3	T1-S3-181	MORACEAE	<i>Clarisia</i>	<i>Clarisia racemosa</i> Ruiz & Pav.	4,5	0,0016	6
182	1	3	T1-S3-182	NYCTAGINACEAE	<i>Neea</i>	<i>Neea macrophylla</i> Poepp. & Endl.	4,5	0,0016	6,5
183	1	3	T1-S3-183	LEGUMINOSAE	<i>Inga</i>	<i>Inga setosa</i> G.Don	23,9	0,0449	32
184	1	3	T1-S3-184	MELIACEAE	<i>Guarea</i>	<i>Guarea guidonia</i> (L.) Sleumer	7,8	0,0048	11
185	1	3	T1-S3-185	URTICACEAE	<i>Myriocarpa</i>	<i>Myriocarpa stipitata</i> Benth.	2,8	0,0006	3
186	1	3	T1-S3-186	MYRTACEAE	<i>Myrcia</i>	<i>Myrcia splendens</i> (Sw.) DC.	2,6	0,0005	6,5
187	1	3	T1-S3-187	MELIACEAE	<i>Guarea</i>	<i>Guarea guidonia</i> (L.) Sleumer	14,9	0,0174	24
188	1	3	T1-S3-188	MELIACEAE	<i>Guarea</i>	<i>Guarea guidonia</i> (L.) Sleumer	24,5	0,0471	28
189	1	3	T1-S3-189	LAURACEAE	<i>Persea</i>	<i>Persea americana</i> Mill.	23,3	0,0426	24
190	1	3	T1-S3-190	LAURACEAE	<i>Ocotea</i>	<i>Ocotea oblonga</i> (Meisn.) Mez	2,6	0,0005	3
191	1	4	T1-S4-191	LAURACEAE	<i>Ocotea</i>	<i>Ocotea cernua</i> (Nees) Mez	4,3	0,0015	12
192	1	4	T1-S4-192	MORACEAE	<i>Pseudolmedia</i>	<i>Pseudolmedia laevigata</i> Trécul	9,6	0,0072	12
193	1	4	T1-S4-193	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	2,7	0,0006	3
194	1	4	T1-S4-194	URTICACEAE	<i>Cecropia</i>	<i>Cecropia obtusifolia</i> Bertol.	26	0,0531	31
195	1	4	T1-S4-195	MELIACEAE	<i>Guarea</i>	<i>Guarea guidonia</i> (L.) Sleumer	8,5	0,0057	17
196	1	4	T1-S4-196	NYCTAGINACEAE	<i>Neea</i>	<i>Neea macrophylla</i> Poepp. & Endl.	2,6	0,0005	4,5
197	1	4	T1-S4-197	LEGUMINOSAE	<i>Macrolobium</i>	<i>Macrolobium acacifolium</i> (Benth.) Benth.	31,8	0,0794	35
198	1	4	T1-S4-198	NYCTAGINACEAE	<i>Neea</i>	<i>Neea macrophylla</i> Poepp. & Endl.	4,4	0,0015	4
199	1	4	T1-S4-199	RUBIACEAE	<i>Psychotria</i>	<i>Psychotria</i> sp.	4,3	0,0015	3,5
200	1	4	T1-S4-200	RUBIACEAE	<i>Psychotria</i>	<i>Psychotria</i> sp.	2,9	0,0007	4
201	1	4	T1-S4-201	LAURACEAE	<i>Nectandra</i>	<i>Nectandra longifolia</i> (Ruiz & Pav.) Nees	38,9	0,1188	36
202	1	4	T1-S4-202	LAURACEAE	<i>Ocotea</i>	<i>Ocotea ovalifolia</i> (Ruiz & Pav.) Mez	20,3	0,0324	22
203	1	4	T1-S4-203	NYCTAGINACEAE	<i>Neea</i>	<i>Neea macrophylla</i> Poepp. & Endl.	6,2	0,0030	5
204	1	4	T1-S4-204	NYCTAGINACEAE	<i>Neea</i>	<i>Neea macrophylla</i> Poepp. & Endl.	3	0,0007	3

205	1	4	T1-S4-205	LAURACEAE	<i>Ocotea</i>	<i>Ocotea cernua</i> (Nees) Mez	38,5	0,1164	35
206	1	4	T1-S4-206	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	5,2	0,0021	8
207	1	4	T1-S4-207	NYCTAGINACEAE	<i>Neea</i>	<i>Neea macrophylla</i> Poepp. & Endl.	11,2	0,0099	17
208	1	4	T1-S4-208	MALVACEAE	<i>Theobroma</i>	<i>Theobroma cacao</i> L.	3,3	0,0009	4
209	1	4	T1-S4-209	NYCTAGINACEAE	<i>Neea</i>	<i>Neea macrophylla</i> Poepp. & Endl.	2,7	0,0006	2,5
210	1	4	T1-S4-210	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	4,8	0,0018	7,5
211	1	4	T1-S4-211	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	3,2	0,0008	6,5
212	1	4	T1-S4-212	NYCTAGINACEAE	<i>Neea</i>	<i>Neea macrophylla</i> Poepp. & Endl.	4,8	0,0018	5,5
213	1	4	T1-S4-213	NYCTAGINACEAE	<i>Neea</i>	<i>Neea macrophylla</i> Poepp. & Endl.	3,1	0,0008	3
214	1	4	T1-S4-214	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	4,8	0,0018	6,5
215	1	4	T1-S4-215	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	5,1	0,0020	6
216	1	4	T1-S4-216	MELASTOMATACEAE	<i>Miconia</i>	<i>Miconia commutata</i> Almeda	2,6	0,0005	5
217	1	4	T1-S4-217	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	4,8	0,0018	7
218	1	4	T1-S4-218	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	4,5	0,0016	6
219	1	4	T1-S4-219	SOLANACEAE	<i>Cestrum</i>	<i>Cestrum racemosum</i> Ruiz & Pav.	35,8	0,1007	28
220	1	4	T1-S4-220	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	3,1	0,0008	6
221	1	4	T1-S4-221	NYCTAGINACEAE	<i>Neea</i>	<i>Neea macrophylla</i> Poepp. & Endl.	2,8	0,0006	7
222	1	4	T1-S4-222	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	2,7	0,0006	4
223	1	4	T1-S4-223	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	5,4	0,0023	7
224	1	4	T1-S4-224	LAURACEAE	<i>Ocotea</i>	<i>Ocotea ovalifolia</i> (Ruiz & Pav.) Mez	13,8	0,0150	20
225	1	4	T1-S4-225	NYCTAGINACEAE	<i>Neea</i>	<i>Neea macrophylla</i> Poepp. & Endl.	4,2	0,0014	7
226	1	4	T1-S4-226	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	3	0,0007	4
227	1	4	T1-S4-227	NYCTAGINACEAE	<i>Neea</i>	<i>Neea macrophylla</i> Poepp. & Endl.	2,6	0,0005	3
228	1	4	T1-S4-228	LAURACEAE	<i>Nectandra</i>	<i>Nectandra longifolia</i> (Ruiz & Pav.) Nees	17,3	0,0235	24
229	1	4	T1-S4-229	LEGUMINOSAE	<i>Inga</i>	<i>Inga setosa</i> G.Don	18,2	0,0260	22
230	1	4	T1-S4-230	MALVACEAE	<i>Ceiba</i>	<i>Ceiba insignis</i> (Kunth) P.E.Gibbs & Semir	32,7	0,0840	27
231	1	4	T1-S4-231	LAURACEAE	<i>Ocotea</i>	<i>Ocotea oblonga</i> (Meisn.) Mez	3	0,0007	4
232	1	4	T1-S4-232	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	2,6	0,0005	6
233	1	4	T1-S4-233	MELIACEAE	<i>Guarea</i>	<i>Guarea guidonia</i> (L.) Sleumer	8,2	0,0053	17
234	1	4	T1-S4-234	LAURACEAE	<i>Ocotea</i>	<i>Ocotea oblonga</i> (Meisn.) Mez	5,9	0,0027	9
235	1	4	T1-S4-235	MELIACEAE	<i>Guarea</i>	<i>Guarea guidonia</i> (L.) Sleumer	10,9	0,0093	18
236	1	4	T1-S4-236	MALVACEAE	<i>Ceiba</i>	<i>Ceiba insignis</i> (Kunth) P.E.Gibbs & Semir	4,5	0,0016	5
237	1	4	T1-S4-237	NYCTAGINACEAE	<i>Neea</i>	<i>Neea macrophylla</i> Poepp. & Endl.	4,2	0,0014	5
238	1	4	T1-S4-238	MELASTOMATACEAE	<i>Miconia</i>	<i>Miconia commutata</i> Almeda	2,9	0,0007	7
239	1	4	T1-S4-239	LAURACEAE	<i>Ocotea</i>	<i>Ocotea ovalifolia</i> (Ruiz & Pav.) Mez	2,6	0,0005	4
240	1	4	T1-S4-240	RUBIACEAE	<i>Psychotria</i>	<i>Psychotria</i> sp.	2,7	0,0006	4
241	1	4	T1-S4-241	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	8,5	0,0057	11
242	1	4	T1-S4-242	LAURACEAE	<i>Ocotea</i>	<i>Ocotea oblonga</i> (Meisn.) Mez	4,5	0,0016	7
243	1	4	T1-S4-243	MELIACEAE	<i>Guarea</i>	<i>Guarea guidonia</i> (L.) Sleumer	10,4	0,0085	17
244	1	4	T1-S4-244	NYCTAGINACEAE	<i>Neea</i>	<i>Neea macrophylla</i> Poepp. & Endl.	3,2	0,0008	6
245	1	4	T1-S4-245	RUBIACEAE	<i>Psychotria</i>	<i>Psychotria</i> sp.	2,7	0,0006	4

246	1	4	T1-S4-246	RUBIACEAE	<i>Psychotria</i>	<i>Psychotria</i> sp.	2,6	0,0005	4,5
247	1	4	T1-S4-247	OPILIACEAE	<i>Agonandra</i>	<i>Agonandra silvatica</i> Ducke	17,5	0,0241	27
248	1	4	T1-S4-248	RUBIACEAE	<i>Psychotria</i>	<i>Psychotria</i> sp.	2,9	0,0007	5
249	1	4	T1-S4-249	JUGLANDACEAE	<i>Juglans</i>	<i>Juglans neotropica</i> Diels	31,5	0,0779	30
250	1	4	T1-S4-250	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	2,6	0,0005	4
251	1	4	T1-S4-251	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	4,9	0,0019	9
252	1	4	T1-S4-252	MELIACEAE	<i>Guarea</i>	<i>Guarea guidonia</i> (L.) Sleumer	4,8	0,0018	9
253	1	4	T1-S4-253	LEGUMINOSAE	<i>Piptadenia</i>	<i>Piptadenia klugii</i> Standl.	8,5	0,0057	8
254	1	4	T1-S4-254	LAURACEAE	<i>Ocotea</i>	<i>Ocotea ovalifolia</i> (Ruiz & Pav.) Mez	4,4	0,0015	8
255	1	4	T1-S4-255	MELIACEAE	<i>Guarea</i>	<i>Guarea guidonia</i> (L.) Sleumer	2,9	0,0007	6
256	1	4	T1-S4-256	RUBIACEAE	<i>Psychotria</i>	<i>Psychotria</i> sp.	4,9	0,0019	6
257	1	4	T1-S4-257	NYCTAGINACEAE	<i>Neea</i>	<i>Neea macrophylla</i> Poepp. & Endl.	8,7	0,0059	11
258	1	4	T1-S4-258	LAURACEAE	<i>Ocotea</i>	<i>Ocotea cernua</i> (Nees) Mez	22,3	0,0391	27
259	1	5	T1-S5-259	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	3,5	0,0010	6
260	1	5	T1-S5-260	RUBIACEAE	<i>Psychotria</i>	<i>Psychotria</i> sp.	2,6	0,0005	4,5
261	1	5	T1-S5-261	RUBIACEAE	<i>Psychotria</i>	<i>Psychotria</i> sp.	2,7	0,0006	4,5
262	1	5	T1-S5-262	MYRISTICACEAE	<i>Virola</i>	<i>Virola duckei</i> A.C.Sm.	16,3	0,0209	23
263	1	5	T1-S5-263	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	12,8	0,0129	13
264	1	5	T1-S5-264	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	4,2	0,0014	9
265	1	5	T1-S5-265	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	6,2	0,0030	7
266	1	5	T1-S5-266	RUBIACEAE	<i>Psychotria</i>	<i>Psychotria</i> sp.	2,6	0,0005	4
267	1	5	T1-S5-267	MELIACEAE	<i>Guarea</i>	<i>Guarea guidonia</i> (L.) Sleumer	5,1	0,0020	8
268	1	5	T1-S5-268	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	6,2	0,0030	8
269	1	5	T1-S5-269	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	8,2	0,0053	7
270	1	5	T1-S5-270	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	8,5	0,0057	9
271	1	5	T1-S5-271	NYCTAGINACEAE	<i>Neea</i>	<i>Neea macrophylla</i> Poepp. & Endl.	2,6	0,0005	4
272	1	5	T1-S5-272	LAURACEAE	<i>Ocotea</i>	<i>Ocotea cernua</i> (Nees) Mez	19,6	0,0302	25
273	1	5	T1-S5-273	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	12,9	0,0131	10
274	1	5	T1-S5-274	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	11,5	0,0104	9
275	1	5	T1-S5-275	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	3,9	0,0012	7
276	1	5	T1-S5-276	SAPINDACEAE	<i>Allophylus</i>	<i>Allophylus punctatus</i> (Poepp.) Radlk.	5,4	0,0023	8
277	1	5	T1-S5-277	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	2,6	0,0005	3,5
278	1	5	T1-S5-278	POLYGONACEAE	<i>Triplaris</i>	<i>Triplaris poeppigiana</i> Wedd.	2,9	0,0007	5
279	1	5	T1-S5-279	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	5,3	0,0022	7
280	1	5	T1-S5-280	LAURACEAE	<i>Nectandra</i>	<i>Nectandra longifolia</i> (Ruiz & Pav.) Nees	2,7	0,0006	3,5
281	1	5	T1-S5-281	MELASTOMATAACEAE	<i>Miconia</i>	<i>Miconia calvescens</i> DC.	2,6	0,0005	6
282	1	5	T1-S5-282	LAURACEAE	<i>Ocotea</i>	<i>Ocotea cernua</i> (Nees) Mez	12,9	0,0131	24
283	1	5	T1-S5-283	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	5,3	0,0022	9
284	1	5	T1-S5-284	MORACEAE	<i>Clarisia</i>	<i>Clarisia racemosa</i> Ruiz & Pav.	15,2	0,0181	17
285	1	5	T1-S5-285	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	4,4	0,0015	7
286	1	5	T1-S5-286	MELIACEAE	<i>Guarea</i>	<i>Guarea kunthiana</i> A.Juss.	8,3	0,0054	10

287	1	5	T1-S5-287	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	7,7	0,0047	8
288	1	5	T1-S5-288	NYCTAGINACEAE	<i>Neea</i>	<i>Neea macrophylla</i> Poepp. & Endl.	13,9	0,0152	20
289	1	5	T1-S5-289	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	3,2	0,0008	5
290	1	5	T1-S5-290	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	3	0,0007	7
291	1	5	T1-S5-291	MELIACEAE	<i>Guarea</i>	<i>Guarea guidonia</i> (L.) Sleumer	10,2	0,0082	14
292	1	5	T1-S5-292	PIPERACEAE	<i>Piper</i>	<i>Piper umbellatum</i> L.	2,7	0,0006	6
293	1	5	T1-S5-293	LEGUMINOSAE	<i>Inga</i>	<i>Inga edulis</i> Mart.	16,2	0,0206	22
294	1	5	T1-S5-294	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	2,6	0,0005	3
295	1	5	T1-S5-295	RUBIACEAE	<i>Psychotria</i>	<i>Psychotria</i> sp.	4,2	0,0014	6
296	1	5	T1-S5-296	RUBIACEAE	<i>Psychotria</i>	<i>Psychotria</i> sp.	4,5	0,0016	7
297	1	5	T1-S5-297	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	12,5	0,0123	12
298	1	5	T1-S5-298	RUBIACEAE	<i>Psychotria</i>	<i>Psychotria</i> sp.	2,6	0,0005	2,5
299	1	5	T1-S5-299	RUBIACEAE	<i>Psychotria</i>	<i>Psychotria</i> sp.	2,6	0,0005	6
300	1	5	T1-S5-300	LEGUMINOSAE	<i>Piptadenia</i>	<i>Piptadenia klugii</i> Standl.	7,3	0,0042	12
301	1	5	T1-S5-301	MALVACEAE	<i>Ceiba</i>	<i>Ceiba insignis</i> (Kunth) P.E. Gibbs & Semir	8,9	0,0062	6
302	1	5	T1-S5-302	NYCTAGINACEAE	<i>Neea</i>	<i>Neea macrophylla</i> Poepp. & Endl.	7	0,0038	4
303	1	5	T1-S5-303	RUBIACEAE	<i>Psychotria</i>	<i>Psychotria</i> sp.	2,9	0,0007	4
304	1	5	T1-S5-304	MORACEAE	<i>Sorocea</i>	<i>Sorocea guilleminiana</i> Gaudich.	3,5	0,0010	7
305	1	5	T1-S5-305	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	8,3	0,0054	9
306	1	5	T1-S5-306	NYCTAGINACEAE	<i>Neea</i>	<i>Neea macrophylla</i> Poepp. & Endl.	4,5	0,0016	5
307	1	5	T1-S5-307	MYRISTICACEAE	<i>Virola</i>	<i>Virola duckei</i> A.C.Sm.	33,9	0,0903	34
308	1	5	T1-S5-308	LAURACEAE	<i>Persea</i>	<i>Persea americana</i> Mill.	16,9	0,0224	17
309	1	5	T1-S5-309	MELIACEAE	<i>Guarea</i>	<i>Guarea guidonia</i> (L.) Sleumer	2,8	0,0006	6
310	1	5	T1-S5-310	CONNARACEAE	<i>Rourea</i>	<i>Rourea glabra</i> Kunth	2,6	0,0005	6
311	1	5	T1-S5-311	MORACEAE	<i>Clarisia</i>	<i>Clarisia racemosa</i> Ruiz & Pav.	16,9	0,0224	15
312	1	5	T1-S5-312	MORACEAE	<i>Clarisia</i>	<i>Clarisia racemosa</i> Ruiz & Pav.	5,3	0,0022	7
313	1	5	T1-S5-313	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	2,7	0,0006	6
314	1	5	T1-S5-314	LEGUMINOSAE	<i>Inga</i>	<i>Inga acrocephala</i> Steud.	32,3	0,0819	27
315	1	5	T1-S5-315	LAURACEAE	<i>Ocotea</i>	<i>Ocotea cernua</i> (Nees) Mez	29,9	0,0702	31
316	1	5	T1-S5-316	LAURACEAE	<i>Ocotea</i>	<i>Ocotea cernua</i> (Nees) Mez	8,9	0,0062	17
317	1	5	T1-S5-317	LEGUMINOSAE	<i>Piptadenia</i>	<i>Piptadenia klugii</i> Standl.	21,7	0,0370	34
318	1	5	T1-S5-318	RUBIACEAE	<i>Psychotria</i>	<i>Psychotria</i> sp.	4,2	0,0014	6
319	1	5	T1-S5-319	RUBIACEAE	<i>Psychotria</i>	<i>Psychotria</i> sp.	2,7	0,0006	6
320	1	5	T1-S5-320	MELIACEAE	<i>Guarea</i>	<i>Guarea guidonia</i> (L.) Sleumer	12,5	0,0123	17
321	1	5	T1-S5-321	LAURACEAE	<i>Ocotea</i>	<i>Ocotea ovalifolia</i> (Ruiz & Pav.) Mez	2,6	0,0005	6,5
322	1	5	T1-S5-322	LAURACEAE	<i>Ocotea</i>	<i>Ocotea ovalifolia</i> (Ruiz & Pav.) Mez	2,9	0,0007	6
323	1	5	T1-S5-323	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	6	0,0028	8
324	1	5	T1-S5-324	MORACEAE	<i>Pseudolmedia</i>	<i>Pseudolmedia laevigata</i> Trécul	17,3	0,0235	14
325	1	5	T1-S5-325	MORACEAE	<i>Pseudolmedia</i>	<i>Pseudolmedia laevigata</i> Trécul	16,7	0,0219	12
326	1	5	T1-S5-326	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	3,8	0,0011	7
327	1	5	T1-S5-327	NYCTAGINACEAE	<i>Neea</i>	<i>Neea macrophylla</i> Poepp. & Endl.	2,6	0,0005	2,5

328	1	5	T1-S5-328	MELIACEAE	<i>Guarea</i>	<i>Guarea kunthiana</i> A.Juss.	2,6	0,0005	7
329	1	5	T1-S5-329	POLYGONACEAE	<i>Triplaris</i>	<i>Triplaris poeppigiana</i> Wedd.	5,1	0,0020	8
330	1	5	T1-S5-330	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	7,8	0,0048	7
331	1	5	T1-S5-331	MORACEAE	<i>Pseudolmedia</i>	<i>Pseudolmedia laevigata</i> Trécul	20,8	0,0340	12
332	1	5	T1-S5-332	MELIACEAE	<i>Guarea</i>	<i>Guarea trichilioides</i> L.	7,4	0,0043	11
333	1	5	T1-S5-333	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	3,2	0,0008	5
334	1	5	T1-S5-334	LAURACEAE	<i>Ocotea</i>	<i>Ocotea cernua</i> (Nees) Mez	21	0,0346	24
335	1	5	T1-S5-335	LAURACEAE	<i>Ocotea</i>	<i>Ocotea ovalifolia</i> (Ruiz & Pav.) Mez	2,6	0,0005	4
336	1	6	T1-S6-336	NYCTAGINACEAE	<i>Neea</i>	<i>Neea macrophylla</i> Poepp. & Endl.	5,5	0,0024	8
337	1	6	T1-S6-337	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	4,6	0,0017	7
338	1	6	T1-S6-338	ROSACEAE	<i>Prunus</i>	<i>Prunus debilis</i> Koehne	4,3	0,0015	6
339	1	6	T1-S6-339	MELIACEAE	<i>Guarea</i>	<i>Guarea trichilioides</i> L.	2,6	0,0005	6,5
340	1	6	T1-S6-340	POLYGONACEAE	<i>Triplaris</i>	<i>Triplaris poeppigiana</i> Wedd.	2,6	0,0005	4
341	1	6	T1-S6-341	CONNARACEAE	<i>Rourea</i>	<i>Rourea glabra</i> Kunth	7,3	0,0042	12
342	1	6	T1-S6-342	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	9,3	0,0068	8
343	1	6	T1-S6-343	MELIACEAE	<i>Guarea</i>	<i>Guarea trichilioides</i> L.	11,5	0,0104	23
344	1	6	T1-S6-344	MYRTACEAE	<i>Myrcia</i>	<i>Myrcia splendens</i> (Sw.) DC.	5,3	0,0022	8
345	1	6	T1-S6-345	MORACEAE	<i>Clarisia</i>	<i>Clarisia racemosa</i> Ruiz & Pav.	11	0,0095	19
346	1	6	T1-S6-346	MELIACEAE	<i>Guarea</i>	<i>Guarea trichilioides</i> L.	11,4	0,0102	19
347	1	6	T1-S6-347	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	3,2	0,0008	4
348	1	6	T1-S6-348	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	8,9	0,0062	11
349	1	6	T1-S6-349	LEGUMINOSAE	<i>Macrolobium</i>	<i>Macrolobium acacifolium</i> (Benth.) Benth.	25,9	0,0527	32
350	1	6	T1-S6-350	LAURACEAE	<i>Ocotea</i>	<i>Ocotea cernua</i> (Nees) Mez	11,4	0,0102	17
351	1	6	T1-S6-351	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	4,6	0,0017	7
352	1	6	T1-S6-352	MORACEAE	<i>Clarisia</i>	<i>Clarisia racemosa</i> Ruiz & Pav.	26,4	0,0547	35
353	1	6	T1-S6-353	LAURACEAE	<i>Ocotea</i>	<i>Ocotea ovalifolia</i> (Ruiz & Pav.) Mez	34,3	0,0924	34
354	1	6	T1-S6-354	MELIACEAE	<i>Guarea</i>	<i>Guarea trichilioides</i> L.	5,3	0,0022	9
355	1	6	T1-S6-355	NYCTAGINACEAE	<i>Neea</i>	<i>Neea macrophylla</i> Poepp. & Endl.	3,2	0,0008	6
356	1	6	T1-S6-356	NYCTAGINACEAE	<i>Neea</i>	<i>Neea macrophylla</i> Poepp. & Endl.	6,9	0,0037	9
357	1	6	T1-S6-357	MELIACEAE	<i>Guarea</i>	<i>Guarea trichilioides</i> L.	13,4	0,0141	22
358	1	6	T1-S6-358	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	10,9	0,0093	11
359	1	6	T1-S6-359	LAURACEAE	<i>Ocotea</i>	<i>Ocotea oblonga</i> (Meisn.) Mez	11,8	0,0109	18
360	1	6	T1-S6-360	ANNONACEAE	<i>Guatteria</i>	<i>Guatteria</i> sp.	17,3	0,0235	17
361	1	6	T1-S6-361	LAURACEAE	<i>Ocotea</i>	<i>Ocotea oblonga</i> (Meisn.) Mez	2,6	0,0005	4
362	1	6	T1-S6-362	NYCTAGINACEAE	<i>Neea</i>	<i>Neea macrophylla</i> Poepp. & Endl.	5,9	0,0027	7
363	1	6	T1-S6-363	NYCTAGINACEAE	<i>Neea</i>	<i>Neea macrophylla</i> Poepp. & Endl.	2,6	0,0005	4
364	1	6	T1-S6-364	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	5,4	0,0023	6
365	1	6	T1-S6-365	URTICACEAE	<i>Myriocarpa</i>	<i>Myriocarpa stipitata</i> Benth.	5,1	0,0020	6
366	1	6	T1-S6-366	NYCTAGINACEAE	<i>Neea</i>	<i>Neea macrophylla</i> Poepp. & Endl.	8,9	0,0062	7
367	1	6	T1-S6-367	URTICACEAE	<i>Myriocarpa</i>	<i>Myriocarpa stipitata</i> Benth.	2,6	0,0005	3
368	1	6	T1-S6-368	MELIACEAE	<i>Guarea</i>	<i>Guarea trichilioides</i> L.	19,5	0,0299	27

369	1	6	T1-S6-369	PIPERACEAE	<i>Piper</i>	<i>Piper chanchamayanum</i> Trel.	3,2	0,0008	5
370	1	6	T1-S6-370	SAPINDACEAE	<i>Allophylus</i>	<i>Allophylus punctatus</i> (Poepp.) Radlk.	2,6	0,0005	4
371	1	6	T1-S6-371	ROSACEAE	<i>Prunus</i>	<i>Prunus debilis</i> Koehne	3,9	0,0012	5
372	1	6	T1-S6-372	URTICACEAE	<i>Myriocarpa</i>	<i>Myriocarpa stipitata</i> Benth.	5,9	0,0027	8
373	1	6	T1-S6-373	RUBIACEAE	<i>Psychotria</i>	<i>Psychotria</i> sp.	3,2	0,0008	4
374	1	6	T1-S6-374	NYCTAGINACEAE	<i>Neea</i>	<i>Neea macrophylla</i> Poepp. & Endl.	5,5	0,0024	7
375	1	6	T1-S6-375	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	14,9	0,0174	11
376	1	6	T1-S6-376	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	2,8	0,0006	4
377	1	6	T1-S6-377	URTICACEAE	<i>Myriocarpa</i>	<i>Myriocarpa stipitata</i> Benth.	5,4	0,0023	6
378	1	6	T1-S6-378	NYCTAGINACEAE	<i>Neea</i>	<i>Neea macrophylla</i> Poepp. & Endl.	5,5	0,0024	8
379	1	6	T1-S6-379	LAURACEAE	<i>Persea</i>	<i>Persea americana</i> Mill.	22,2	0,0387	22
380	1	6	T1-S6-380	CONNARACEAE	<i>Rourea</i>	<i>Rourea glabra</i> Kunth	2,6	0,0005	4
381	1	6	T1-S6-381	NYCTAGINACEAE	<i>Neea</i>	<i>Neea macrophylla</i> Poepp. & Endl.	4,4	0,0015	7
382	1	6	T1-S6-382	NYCTAGINACEAE	<i>Neea</i>	<i>Neea macrophylla</i> Poepp. & Endl.	5	0,0020	6
383	1	6	T1-S6-383	CONNARACEAE	<i>Rourea</i>	<i>Rourea glabra</i> Kunth	5,6	0,0025	7
384	1	6	T1-S6-384	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	5,8	0,0026	7
385	1	6	T1-S6-385	LAURACEAE	<i>Ocotea</i>	<i>Ocotea cernua</i> (Nees) Mez	15,9	0,0199	18
386	1	6	T1-S6-386	MELIACEAE	<i>Guarea</i>	<i>Guarea trichilioides</i> L.	10,3	0,0083	13
387	1	6	T1-S6-387	ROSACEAE	<i>Prunus</i>	<i>Prunus debilis</i> Koehne	5,4	0,0023	7
388	1	6	T1-S6-388	MELIACEAE	<i>Guarea</i>	<i>Guarea trichilioides</i> L.	15	0,0177	23
389	1	6	T1-S6-389	LAURACEAE	<i>Ocotea</i>	<i>Ocotea oblonga</i> (Meisn.) Mez	2,9	0,0007	7
390	1	6	T1-S6-390	MYRTACEAE	<i>Myrcia</i>	<i>Myrcia splendens</i> (Sw.) DC.	2,6	0,0005	2,5
391	1	6	T1-S6-391	LAURACEAE	<i>Ocotea</i>	<i>Ocotea oblonga</i> (Meisn.) Mez	7	0,0038	13
392	1	6	T1-S6-392	URTICACEAE	<i>Urera</i>	<i>Urera caracasana</i> (Jacq.) Gaudich. ex Griseb.	4,9	0,0019	6
393	1	6	T1-S6-393	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	7,2	0,0041	8
394	1	6	T1-S6-394	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	3,8	0,0011	7
395	1	6	T1-S6-395	LAURACEAE	<i>Ocotea</i>	<i>Ocotea cernua</i> (Nees) Mez	7,4	0,0043	11
396	1	6	T1-S6-396	MYRTACEAE	<i>Myrcia</i>	<i>Myrcia splendens</i> (Sw.) DC.	2,6	0,0005	5
397	1	6	T1-S6-397	MALVACEAE	<i>Ceiba</i>	<i>Ceiba insignis</i> (Kunth) P.E. Gibbs & Semir	37,9	0,1128	35
398	1	6	T1-S6-398	MORACEAE	<i>Pseudolmedia</i>	<i>Pseudolmedia laevigata</i> Trécul	17,4	0,0238	12
399	1	6	T1-S6-399	MORACEAE	<i>Pseudolmedia</i>	<i>Pseudolmedia laevigata</i> Trécul	10,9	0,0093	17
400	1	6	T1-S6-400	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	2,8	0,0006	6
401	1	6	T1-S6-401	MALVACEAE	<i>Theobroma</i>	<i>Theobroma cacao</i> L.	2,6	0,0005	5
402	1	6	T1-S6-402	MALVACEAE	<i>Theobroma</i>	<i>Theobroma cacao</i> L.	3,2	0,0008	6
403	1	6	T1-S6-403	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	2,6	0,0005	3
404	1	6	T1-S6-404	MELIACEAE	<i>Guarea</i>	<i>Guarea kunthiana</i> A.Juss.	5,4	0,0023	7
405	1	6	T1-S6-405	RUBIACEAE	<i>Psychotria</i>	<i>Psychotria</i> sp.	2,6	0,0005	5
406	1	6	T1-S6-406	LEGUMINOSAE	<i>Piptadenia</i>	<i>Piptadenia klugii</i> Standl.	12,7	0,0127	21
407	1	7	T1-S7-407	MALVACEAE	<i>Heliocarpus</i>	<i>Heliocarpus americanus</i> L.	8,4	0,0055	9
408	1	7	T1-S7-408	MELIACEAE	<i>Guarea</i>	<i>Guarea trichilioides</i> L.	2,7	0,0006	2,5
409	1	7	T1-S7-409	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	7,5	0,0044	7

410	1	7	T1-S7-410	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	2,6	0,0005	6
411	1	7	T1-S7-411	LAURACEAE	<i>Ocotea</i>	<i>Ocotea cernua</i> (Nees) Mez	8,5	0,0057	14
412	1	7	T1-S7-412	MALVACEAE	<i>Ceiba</i>	<i>Ceiba insignis</i> (Kunth) P.E.Gibbs & Semir	14,9	0,0174	15
413	1	7	T1-S7-413	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	4,2	0,0014	5
414	1	7	T1-S7-414	JUGLANDACEAE	<i>Juglans</i>	<i>Juglans neotropica</i> Diels	17,5	0,0241	22
415	1	7	T1-S7-415	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	11,2	0,0099	7
416	1	7	T1-S7-416	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	7,9	0,0049	6
417	1	7	T1-S7-417	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	8,3	0,0054	7
418	1	7	T1-S7-418	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	2,8	0,0006	6
419	1	7	T1-S7-419	ARALIACEAE	<i>Oreopanax</i>	<i>Oreopanax peltatus</i> Linden ex Regel	6,5	0,0033	7,5
420	1	7	T1-S7-420	LAURACEAE	<i>Ocotea</i>	<i>Ocotea cernua</i> (Nees) Mez	34,8	0,0951	35
421	1	7	T1-S7-421	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	13,4	0,0141	10
422	1	7	T1-S7-422	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	2,8	0,0006	6
423	1	7	T1-S7-423	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	5,7	0,0026	8
424	1	7	T1-S7-424	URTICACEAE	<i>Boehmeria</i>	<i>Boehmeria caudata</i> Sw.	2,8	0,0006	5
425	1	7	T1-S7-425	ARECACEAE	<i>Chamaedorea</i>	<i>Chamaedorea linearis</i> (Ruiz & Pav.) Mart.	3	0,0007	2,5
426	1	7	T1-S7-426	URTICACEAE	<i>Urera</i>	<i>Urera laciniata</i> Wedd.	3,9	0,0012	5
427	1	7	T1-S7-427	LAURACEAE	<i>Persea</i>	<i>Persea peruviana</i> Nees	8,9	0,0062	16
428	1	7	T1-S7-428	LAURACEAE	<i>Persea</i>	<i>Persea peruviana</i> Nees	9,2	0,0066	7
429	1	7	T1-S7-429	RUBIACEAE	<i>Psychotria</i>	<i>Psychotria</i> sp.	2,9	0,0007	6
430	1	7	T1-S7-430	LAURACEAE	<i>Ocotea</i>	<i>Ocotea cernua</i> (Nees) Mez	31,8	0,0794	26
431	1	7	T1-S7-431	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	4,6	0,0017	2,5
432	1	7	T1-S7-432	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	3,2	0,0008	4
433	1	7	T1-S7-433	URTICACEAE	<i>Urera</i>	<i>Urera baccifera</i> (L.) Gaudich. ex Wedd.	5,9	0,0027	7
434	1	7	T1-S7-434	LAURACEAE	<i>Ocotea</i>	<i>Ocotea cernua</i> (Nees) Mez	3,5	0,0010	9
435	1	7	T1-S7-435	URTICACEAE	<i>Myriocarpa</i>	<i>Myriocarpa stipitata</i> Benth.	7,6	0,0045	7
436	1	7	T1-S7-436	LAURACEAE	<i>Ocotea</i>	<i>Ocotea cernua</i> (Nees) Mez	5,4	0,0023	9
437	1	7	T1-S7-437	URTICACEAE	<i>Myriocarpa</i>	<i>Myriocarpa stipitata</i> Benth.	4,2	0,0014	3
438	1	7	T1-S7-438	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	4,6	0,0017	9
439	1	7	T1-S7-439	NYCTAGINACEAE	<i>Neea</i>	<i>Neea macrophylla</i> Poepp. & Endl.	2,6	0,0005	4
440	1	7	T1-S7-440	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	2,8	0,0006	7
441	1	7	T1-S7-441	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	4,5	0,0016	7
442	1	7	T1-S7-442	PIPERACEAE	<i>Piper</i>	<i>Piper reticulatum</i> L.	6,6	0,0034	7
443	1	7	T1-S7-443	PIPERACEAE	<i>Piper</i>	<i>Piper reticulatum</i> L.	2,6	0,0005	4
444	1	7	T1-S7-444	LEGUMINOSAE	<i>Inga</i>	<i>Inga acrocephala</i> Sieud.	28	0,0616	27
445	1	7	T1-S7-445	LAURACEAE	<i>Persea</i>	<i>Persea americana</i> Mill.	24,3	0,0464	24
446	1	7	T1-S7-446	PIPERACEAE	<i>Piper</i>	<i>Piper reticulatum</i> L.	5,2	0,0021	8
447	1	7	T1-S7-447	PIPERACEAE	<i>Piper</i>	<i>Piper reticulatum</i> L.	2,9	0,0007	5
448	1	7	T1-S7-448	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	6,9	0,0037	7
449	1	7	T1-S7-449	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	6,6	0,0034	7
450	1	7	T1-S7-450	URTICACEAE	<i>Urera</i>	<i>Urera caracasana</i> (Jacq.) Gaudich. ex Griseb.	15,2	0,0181	13

451	1	7	T1-S7-451	PIPERACEAE	<i>Piper</i>	<i>Piper reticulatum</i> L.	2,6	0,0005	7
452	1	7	T1-S7-452	URTICACEAE	<i>Urera</i>	<i>Urera caracasana</i> (Jacq.) Gaudich. ex Griseb.	9,4	0,0069	9
453	1	7	T1-S7-453	NYCTAGINACEAE	<i>Neea</i>	<i>Neea macrophylla</i> Poepp. & Endl.	3,5	0,0010	6
454	1	7	T1-S7-454	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	7,7	0,0047	7
455	1	7	T1-S7-455	MELIACEAE	<i>Guarea</i>	<i>Guarea trichilioides</i> L.	15,9	0,0199	22
456	1	7	T1-S7-456	LAURACEAE	<i>Nectandra</i>	<i>Nectandra turbacensis</i> (Kunth) Nees	11,4	0,0102	16
457	1	7	T1-S7-457	URTICACEAE	<i>Urera</i>	<i>Urera baccifera</i> (L.) Gaudich. ex Wedd.	6,9	0,0037	7,5
458	1	7	T1-S7-458	ROSACEAE	<i>Prunus</i>	<i>Prunus debilis</i> Koehne	7,9	0,0049	9
459	1	7	T1-S7-459	URTICACEAE	<i>Myriocarpa</i>	<i>Myriocarpa stipitata</i> Benth.	5,8	0,0026	6
460	1	7	T1-S7-460	URTICACEAE	<i>Myriocarpa</i>	<i>Myriocarpa stipitata</i> Benth.	5,3	0,0022	5
461	1	7	T1-S7-461	URTICACEAE	<i>Myriocarpa</i>	<i>Myriocarpa stipitata</i> Benth.	5,1	0,0020	6
462	1	7	T1-S7-462	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	2,6	0,0005	4
463	1	7	T1-S7-463	CONNARACEAE	<i>Rourea</i>	<i>Rourea glabra</i> Kunth	17,2	0,0232	24
464	1	7	T1-S7-464	PIPERACEAE	<i>Piper</i>	<i>Piper hispidum</i> Sw.	4,2	0,0014	6
465	1	7	T1-S7-465	PIPERACEAE	<i>Piper</i>	<i>Piper hispidum</i> Sw.	2,6	0,0005	5
466	1	7	T1-S7-466	ROSACEAE	<i>Prunus</i>	<i>Prunus debilis</i> Koehne	2,7	0,0006	3
467	1	7	T1-S7-467	LAURACEAE	<i>Ocotea</i>	<i>Ocotea ovalifolia</i> (Ruiz & Pav.) Mez	2,7	0,0006	4
468	1	7	T1-S7-468	MELIACEAE	<i>Guarea</i>	<i>Guarea kunthiana</i> A.Juss.	6,9	0,0037	12
469	1	7	T1-S7-469	NYCTAGINACEAE	<i>Neea</i>	<i>Neea macrophylla</i> Poepp. & Endl.	4,3	0,0015	5
470	1	7	T1-S7-470	RUBIACEAE	<i>Psychotria</i>	<i>Psychotria</i> sp.	2,6	0,0005	2,5
471	1	7	T1-S7-471	MELIACEAE	<i>Guarea</i>	<i>Guarea trichilioides</i> L.	10,9	0,0093	17
472	1	7	T1-S7-472	RUBIACEAE	<i>Psychotria</i>	<i>Psychotria</i> sp.	2,7	0,0006	4
473	1	7	T1-S7-473	LEGUMINOSAE	<i>Macarlobium</i>	<i>Macarlobium acacifolium</i> (Benth.) Benth.	32,7	0,0840	33
474	1	7	T1-S7-474	LAURACEAE	<i>Ocotea</i>	<i>Ocotea cernua</i> (Nees) Mez	19,2	0,0290	25
475	1	7	T1-S7-475	NYCTAGINACEAE	<i>Neea</i>	<i>Neea macrophylla</i> Poepp. & Endl.	7,5	0,0044	7
476	1	8	T1-S8-476	LAURACEAE	<i>Persea</i>	<i>Persea americana</i> Mill.	16,1	0,0204	21
477	1	8	T1-S8-477	NYCTAGINACEAE	<i>Neea</i>	<i>Neea macrophylla</i> Poepp. & Endl.	3,6	0,0010	3
478	1	8	T1-S8-478	MELIACEAE	<i>Guarea</i>	<i>Guarea kunthiana</i> A.Juss.	2,6	0,0005	4
479	1	8	T1-S8-479	RUBIACEAE	<i>Psychotria</i>	<i>Psychotria</i> sp.	4,9	0,0019	4
480	1	8	T1-S8-480	RUBIACEAE	<i>Psychotria</i>	<i>Psychotria</i> sp.	2,6	0,0005	3
481	1	8	T1-S8-481	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	12,5	0,0123	9
482	1	8	T1-S8-482	LAURACEAE	<i>Ocotea</i>	<i>Ocotea oblonga</i> (Meisn.) Mez	6,8	0,0036	9
483	1	8	T1-S8-483	MORACEAE	<i>Pseudolmedia</i>	<i>Pseudolmedia laevigata</i> Trécul	17,8	0,0249	15
484	1	8	T1-S8-484	MORACEAE	<i>Pseudolmedia</i>	<i>Pseudolmedia laevigata</i> Trécul	19,5	0,0299	16
485	1	8	T1-S8-485	LAURACEAE	<i>Ocotea</i>	<i>Ocotea ovalifolia</i> (Ruiz & Pav.) Mez	5,4	0,0023	8
486	1	8	T1-S8-486	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	17,4	0,0238	9
487	1	8	T1-S8-487	MELIACEAE	<i>Guarea</i>	<i>Guarea trichilioides</i> L.	15,5	0,0189	19
488	1	8	T1-S8-488	LEGUMINOSAE	<i>Inga</i>	<i>Inga setosa</i> G.Don	26,4	0,0547	28
489	1	8	T1-S8-489	SAPINDACEAE	<i>Allophylus</i>	<i>Allophylus punctatus</i> (Poepp.) Radlk.	2,6	0,0005	6
490	1	8	T1-S8-490	LAURACEAE	<i>Ocotea</i>	<i>Ocotea oblonga</i> (Meisn.) Mez	13,3	0,0139	23
491	1	8	T1-S8-491	NYCTAGINACEAE	<i>Neea</i>	<i>Neea macrophylla</i> Poepp. & Endl.	4,4	0,0015	7

492	1	8	T1-S8-492	LAURACEAE	<i>Ocotea</i>	<i>Ocotea oblonga</i> (Meisn.) Mez	29,2	0,0670	33
493	1	8	T1-S8-493	MYRTACEAE	<i>Myrcia</i>	<i>Myrcia splendens</i> (Sw.) DC.	2,6	0,0005	5
494	1	8	T1-S8-494	LAURACEAE	<i>Ocotea</i>	<i>Ocotea oblonga</i> (Meisn.) Mez	4,2	0,0014	5
495	1	8	T1-S8-495	LAURACEAE	<i>Ocotea</i>	<i>Ocotea oblonga</i> (Meisn.) Mez	3,8	0,0011	6
496	1	8	T1-S8-496	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	2,6	0,0005	4
497	1	8	T1-S8-497	MELIACEAE	<i>Guarea</i>	<i>Guarea trichilioides</i> L.	12,8	0,0129	21
498	1	8	T1-S8-498	RUBIACEAE	<i>Psychotria</i>	<i>Psychotria</i> sp.	2,6	0,0005	5
499	1	8	T1-S8-499	URTICACEAE	<i>Cecropia</i>	<i>Cecropia obtusifolia</i> Bertol.	26,6	0,0556	27
500	1	8	T1-S8-500	RUBIACEAE	<i>Psychotria</i>	<i>Psychotria</i> sp.	2,6	0,0005	2,5
501	1	8	T1-S8-501	MALVACEAE	<i>Theobroma</i>	<i>Theobroma cacao</i> L.	3,9	0,0012	2,5
502	1	8	T1-S8-502	LAURACEAE	<i>Ocotea</i>	<i>Ocotea cernua</i> (Nees) Mez	18,3	0,0263	23
503	1	8	T1-S8-503	LAURACEAE	<i>Ocotea</i>	<i>Ocotea oblonga</i> (Meisn.) Mez	2,6	0,0005	5
504	1	8	T1-S8-504	URTICACEAE	<i>Myriocarpa</i>	<i>Myriocarpa stipitata</i> Benth.	2,7	0,0006	3
505	1	8	T1-S8-505	MELIACEAE	<i>Guarea</i>	<i>Guarea trichilioides</i> L.	9,9	0,0077	16
506	1	8	T1-S8-506	NYCTAGINACEAE	<i>Neea</i>	<i>Neea macrophylla</i> Poepp. & Endl.	4,9	0,0019	7
507	1	8	T1-S8-507	NYCTAGINACEAE	<i>Neea</i>	<i>Neea macrophylla</i> Poepp. & Endl.	2,6	0,0005	3
508	1	8	T1-S8-508	RUBIACEAE	<i>Psychotria</i>	<i>Psychotria</i> sp.	5,4	0,0023	6
509	1	8	T1-S8-509	LAURACEAE	<i>Ocotea</i>	<i>Ocotea ovalifolia</i> (Ruiz & Pav.) Mez	7,3	0,0042	12
510	1	8	T1-S8-510	RUBIACEAE	<i>Psychotria</i>	<i>Psychotria</i> sp.	2,6	0,0005	4
511	1	8	T1-S8-511	MORACEAE	<i>Clarisia</i>	<i>Clarisia racemosa</i> Ruiz & Pav.	5,4	0,0023	8
512	1	8	T1-S8-512	LAURACEAE	<i>Ocotea</i>	<i>Ocotea ovalifolia</i> (Ruiz & Pav.) Mez	8,5	0,0057	15
513	1	8	T1-S8-513	LAURACEAE	<i>Ocotea</i>	<i>Ocotea ovalifolia</i> (Ruiz & Pav.) Mez	19,3	0,0293	23
514	1	8	T1-S8-514	NYCTAGINACEAE	<i>Neea</i>	<i>Neea macrophylla</i> Poepp. & Endl.	2,6	0,0005	5
515	1	8	T1-S8-515	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	9,4	0,0069	9
516	1	8	T1-S8-516	MELIACEAE	<i>Guarea</i>	<i>Guarea trichilioides</i> L.	3,2	0,0008	6
517	1	8	T1-S8-517	CONNARACEAE	<i>Rourea</i>	<i>Rourea glabra</i> Kunth	4,2	0,0014	7
518	1	8	T1-S8-518	LAURACEAE	<i>Ocotea</i>	<i>Ocotea cernua</i> (Nees) Mez	2,9	0,0007	6
519	1	8	T1-S8-519	RUBIACEAE	<i>Psychotria</i>	<i>Psychotria</i> sp.	2,6	0,0005	6
520	1	8	T1-S8-520	RUBIACEAE	<i>Psychotria</i>	<i>Psychotria</i> sp.	2,6	0,0005	5
521	1	8	T1-S8-521	NYCTAGINACEAE	<i>Neea</i>	<i>Neea macrophylla</i> Poepp. & Endl.	3,4	0,0009	5
522	1	8	T1-S8-522	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	16,7	0,0219	8
523	1	8	T1-S8-523	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	6,8	0,0036	7
524	1	8	T1-S8-524	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	2,6	0,0005	5
525	1	8	T1-S8-525	LEGUMINOSAE	<i>Piptadenia</i>	<i>Piptadenia klugii</i> Standl.	22,3	0,0391	17
526	1	8	T1-S8-526	ROSACEAE	<i>Prunus</i>	<i>Prunus debilis</i> Koehne	4,3	0,0015	7
527	1	8	T1-S8-527	JUGLANDACEAE	<i>Juglans</i>	<i>Juglans neotropica</i> Diels	20,7	0,0337	23
528	1	8	T1-S8-528	MELASTOMATACEAE	<i>Miconia</i>	<i>Miconia membranacea</i> Triana	2,6	0,0005	4
529	1	8	T1-S8-529	MELASTOMATACEAE	<i>Miconia</i>	<i>Miconia membranacea</i> Triana	2,6	0,0005	5
530	1	8	T1-S8-530	LAURACEAE	<i>Ocotea</i>	<i>Ocotea cernua</i> (Nees) Mez	9,4	0,0069	16
531	1	8	T1-S8-531	LEGUMINOSAE	<i>Piptadenia</i>	<i>Piptadenia klugii</i> Standl.	15,4	0,0186	19
532	1	8	T1-S8-532	PIPERACEAE	<i>Piper</i>	<i>Piper arboreum</i> Aubl.	4,4	0,0015	7

533	1	8	T1-S8-533	SAPINDACEAE	<i>Allophylus</i>	<i>Allophylus punctatus</i> (Poepp.) Radlk.	3,8	0,0011	6
534	1	8	T1-S8-534	SAPINDACEAE	<i>Allophylus</i>	<i>Allophylus punctatus</i> (Poepp.) Radlk.	4,4	0,0015	7
535	1	8	T1-S8-535	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	5,2	0,0021	7
536	1	8	T1-S8-536	URTICACEAE	<i>Urera</i>	<i>Urera laciniata</i> Wedd.	2,6	0,0005	5
537	1	8	T1-S8-537	LAURACEAE	<i>Ocotea</i>	<i>Ocotea oblonga</i> (Meisn.) Mez	22,5	0,0398	26
538	1	8	T1-S8-538	MELASTOMATACEAE	<i>Miconia</i>	<i>Miconia membranacea</i> Triana	4,2	0,0014	7
539	1	8	T1-S8-539	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	10,8	0,0092	7
540	1	8	T1-S8-540	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	5,2	0,0021	7
541	1	8	T1-S8-541	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	7,6	0,0045	7
542	1	8	T1-S8-542	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	7,4	0,0043	9
543	1	8	T1-S8-543	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	10,4	0,0085	7
544	1	8	T1-S8-544	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	2,6	0,0005	4
545	1	8	T1-S8-545	SOLANACEAE	<i>Cestrum</i>	<i>Cestrum racemosum</i> Ruiz & Pav.	26,4	0,0547	26
546	1	8	T1-S8-546	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	18,9	0,0281	12
547	1	8	T1-S8-547	LAURACEAE	<i>Persea</i>	<i>Persea americana</i> Mill.	27	0,0573	26
548	1	8	T1-S8-548	LAURACEAE	<i>Persea</i>	<i>Persea americana</i> Mill.	22,2	0,0387	26
549	1	8	T1-S8-549	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	7,2	0,0041	8
550	1	8	T1-S8-550	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	12,3	0,0119	9
551	1	8	T1-S8-551	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	5,2	0,0021	7
552	1	8	T1-S8-552	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	14,2	0,0158	10
553	1	8	T1-S8-553	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	2,8	0,0006	4
554	1	8	T1-S8-554	RUBIACEAE	<i>Psychotria</i>	<i>Psychotria</i> sp.	3,5	0,0010	4
555	1	8	T1-S8-555	NYCTAGINACEAE	<i>Neea</i>	<i>Neea macrophylla</i> Poepp. & Endl.	2,6	0,0005	2,5
556	1	9	T1-S9-556	MALVACEAE	<i>Ceiba</i>	<i>Ceiba insignis</i> (Kunth) P.E.Gibbs & Semir	3,6	0,0010	3,5
557	1	9	T1-S9-557	SAPINDACEAE	<i>Allophylus</i>	<i>Allophylus punctatus</i> (Poepp.) Radlk.	2,6	0,0005	4
558	1	9	T1-S9-558	RUTACEAE	<i>Citrus</i>	<i>Citrus limon</i> (L.) Osbeck	3,1	0,0008	4
559	1	9	T1-S9-559	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	6,4	0,0032	7
560	1	9	T1-S9-560	RUBIACEAE	<i>Psychotria</i>	<i>Psychotria</i> sp.	2,6	0,0005	6
561	1	9	T1-S9-561	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	11,8	0,0109	9
562	1	9	T1-S9-562	ROSACEAE	<i>Prunus</i>	<i>Prunus debilis</i> Koehne	2,6	0,0005	7
563	1	9	T1-S9-563	LEGUMINOSAE	<i>Macrolobium</i>	<i>Macrolobium acacifolium</i> (Benth.) Benth.	13,4	0,0141	16
564	1	9	T1-S9-564	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	3,3	0,0009	3
565	1	9	T1-S9-565	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	11,4	0,0102	9
566	1	9	T1-S9-566	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	2,6	0,0005	3
567	1	9	T1-S9-567	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	2,6	0,0005	3
568	1	9	T1-S9-568	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	9,9	0,0077	8
569	1	9	T1-S9-569	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	4,3	0,0015	6
570	1	9	T1-S9-570	MELIACEAE	<i>Guarea</i>	<i>Guarea kunthiana</i> A.Juss.	2,8	0,0006	7
571	1	9	T1-S9-571	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	6,3	0,0031	5
572	1	9	T1-S9-572	LAURACEAE	<i>Ocotea</i>	<i>Ocotea cernua</i> (Nees) Mez	5,4	0,0023	8
573	1	9	T1-S9-573	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	7,3	0,0042	7

574	1	9	T1-S9-574	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	5,4	0,0023	6
575	1	9	T1-S9-575	MELASTOMATACEAE	<i>Miconia</i>	<i>Miconia commutata</i> Almeda	5,4	0,0023	7,5
576	1	9	T1-S9-576	RUBIACEAE	<i>Psychotria</i>	<i>Psychotria</i> sp.	4,2	0,0014	8
577	1	9	T1-S9-577	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	6,4	0,0032	7
578	1	9	T1-S9-578	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	4,2	0,0014	6
579	1	9	T1-S9-579	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	4,2	0,0014	7
580	1	9	T1-S9-580	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	4,5	0,0016	7
581	1	9	T1-S9-581	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	2,8	0,0006	5
582	1	9	T1-S9-582	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	4	0,0013	7
583	1	9	T1-S9-583	LAURACEAE	<i>Ocotea</i>	<i>Ocotea oblonga</i> (Meisn.) Mez	4,2	0,0014	7
584	1	9	T1-S9-584	CONNARACEAE	<i>Rourea</i>	<i>Rourea glabra</i> Kunth	6,4	0,0032	8
585	1	9	T1-S9-585	MELIACEAE	<i>Guarea</i>	<i>Guarea guidonia</i> (L.) Sleumer	7,3	0,0042	7
586	1	9	T1-S9-586	MELASTOMATACEAE	<i>Miconia</i>	<i>Miconia membranacea</i> Triana	4,4	0,0015	5
587	1	9	T1-S9-587	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	2,6	0,0005	5
588	1	9	T1-S9-588	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	2,6	0,0005	6
589	1	9	T1-S9-589	LAURACEAE	<i>Ocotea</i>	<i>Ocotea oblonga</i> (Meisn.) Mez	3,4	0,0009	7
590	1	9	T1-S9-590	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	2,6	0,0005	5
591	1	9	T1-S9-591	MYRTACEAE	<i>Myrcia</i>	<i>Myrcia splendens</i> (Sw.) DC.	3	0,0007	3
592	1	9	T1-S9-592	SAPINDACEAE	<i>Cupania</i>	<i>Cupania latifolia</i> Kunth	2,6	0,0005	5
593	1	9	T1-S9-593	NYCTAGINACEAE	<i>Neea</i>	<i>Neea macrophylla</i> Poepp. & Endl.	4,1	0,0013	4
594	1	9	T1-S9-594	ARECACEAE	<i>Chamaedorea</i>	<i>Chamaedorea linearis</i> (Ruiz & Pav.) Mart.	3	0,0007	2,5
595	1	9	T1-S9-595	NYCTAGINACEAE	<i>Neea</i>	<i>Neea macrophylla</i> Poepp. & Endl.	2,9	0,0007	3
596	1	9	T1-S9-596	SOLANACEAE	<i>Cestrum</i>	<i>Cestrum racemosum</i> Ruiz & Pav.	6,9	0,0037	9
597	1	9	T1-S9-597	MELIACEAE	<i>Guarea</i>	<i>Guarea guidonia</i> (L.) Sleumer	26,7	0,0560	26
598	1	9	T1-S9-598	MYRTACEAE	<i>Myrcia</i>	<i>Myrcia splendens</i> (Sw.) DC.	2,6	0,0005	4
599	1	9	T1-S9-599	MYRTACEAE	<i>Myrcia</i>	<i>Myrcia splendens</i> (Sw.) DC.	4,9	0,0019	7
600	1	9	T1-S9-600	ROSACEAE	<i>Prunus</i>	<i>Prunus debilis</i> Koehne	4,2	0,0014	8
601	1	9	T1-S9-601	MELIACEAE	<i>Guarea</i>	<i>Guarea guidonia</i> (L.) Sleumer	11,5	0,0104	21
602	1	9	T1-S9-602	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	4,4	0,0015	5
603	1	9	T1-S9-603	LAURACEAE	<i>Ocotea</i>	<i>Ocotea tabacifolia</i> (Meisn.) Rohwer	11,6	0,0106	15
604	1	9	T1-S9-604	ROSACEAE	<i>Prunus</i>	<i>Prunus debilis</i> Koehne	5,5	0,0024	10
605	1	9	T1-S9-605	MELIACEAE	<i>Guarea</i>	<i>Guarea guidonia</i> (L.) Sleumer	8,2	0,0053	12
606	1	9	T1-S9-606	MELIACEAE	<i>Guarea</i>	<i>Guarea guidonia</i> (L.) Sleumer	15,2	0,0181	19
607	1	9	T1-S9-607	LAURACEAE	<i>Ocotea</i>	<i>Ocotea ovalifolia</i> (Ruiz & Pav.) Mez	6,7	0,0035	14
608	1	9	T1-S9-608	NYCTAGINACEAE	<i>Neea</i>	<i>Neea macrophylla</i> Poepp. & Endl.	3,1	0,0008	6
609	1	9	T1-S9-609	MYRISTICACEAE	<i>Virola</i>	<i>Virola duckei</i> A.C.Sm.	10,4	0,0085	17
610	1	9	T1-S9-610	RUBIACEAE	<i>Psychotria</i>	<i>Psychotria</i> sp.	6	0,0028	7
611	1	9	T1-S9-611	MELIACEAE	<i>Guarea</i>	<i>Guarea guidonia</i> (L.) Sleumer	20,1	0,0317	28
612	1	9	T1-S9-612	NYCTAGINACEAE	<i>Neea</i>	<i>Neea macrophylla</i> Poepp. & Endl.	3,3	0,0009	7
613	1	9	T1-S9-613	RUBIACEAE	<i>Psychotria</i>	<i>Psychotria</i> sp.	2,6	0,0005	4
614	1	9	T1-S9-614	LEGUMINOSAE	<i>Macrobium</i>	<i>Macrobium acacifolium</i> (Benth.) Benth.	27,2	0,0581	36

615	1	10	T1-S10-615	LAURACEAE	<i>Ocotea</i>	<i>Ocotea oblonga</i> (Meisn.) Mez	3,1	0,0008	6
616	1	10	T1-S10-616	RUBIACEAE	<i>Psychotria</i>	<i>Psychotria</i> sp.	4,4	0,0015	6
617	1	10	T1-S10-617	RUBIACEAE	<i>Psychotria</i>	<i>Psychotria</i> sp.	2,7	0,0006	5
618	1	10	T1-S10-618	RUBIACEAE	<i>Psychotria</i>	<i>Psychotria</i> sp.	2,9	0,0007	7
619	1	10	T1-S10-619	LAURACEAE	<i>Ocotea</i>	<i>Ocotea oblonga</i> (Meisn.) Mez	5,1	0,0020	8
620	1	10	T1-S10-620	URTICACEAE	<i>Cecropia</i>	<i>Cecropia obtusifolia</i> Bertol.	30,5	0,0731	32
621	1	10	T1-S10-621	RUBIACEAE	<i>Psychotria</i>	<i>Psychotria</i> sp.	2,6	0,0005	4
622	1	10	T1-S10-622	MELIACEAE	<i>Guarea</i>	<i>Guarea guidonia</i> (L.) Sleumer	16,9	0,0224	25
623	1	10	T1-S10-623	MELIACEAE	<i>Guarea</i>	<i>Guarea guidonia</i> (L.) Sleumer	14,5	0,0165	26
624	1	10	T1-S10-624	RUBIACEAE	<i>Psychotria</i>	<i>Psychotria</i> sp.	2,6	0,0005	4
625	1	10	T1-S10-625	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	13,4	0,0141	11
626	1	10	T1-S10-626	MELIACEAE	<i>Guarea</i>	<i>Guarea guidonia</i> (L.) Sleumer	8,9	0,0062	15
627	1	10	T1-S10-627	ROSACEAE	<i>Prunus</i>	<i>Prunus debilis</i> Koehne	2,6	0,0005	7
628	1	10	T1-S10-628	ROSACEAE	<i>Prunus</i>	<i>Prunus debilis</i> Koehne	5,4	0,0023	6
629	1	10	T1-S10-629	RUBIACEAE	<i>Psychotria</i>	<i>Psychotria</i> sp.	2,6	0,0005	5
630	1	10	T1-S10-630	MORACEAE	<i>Pseudolmedia</i>	<i>Pseudolmedia laevigata</i> Trécul	16,4	0,0211	17
631	1	10	T1-S10-631	CONNARACEAE	<i>Rourea</i>	<i>Rourea glabra</i> Kunth	4,2	0,0014	7
632	1	10	T1-S10-632	MORACEAE	<i>Clarisia</i>	<i>Clarisia racemosa</i> Ruiz & Pav.	26,8	0,0564	27
633	1	10	T1-S10-633	LAURACEAE	<i>Ocotea</i>	<i>Ocotea oblonga</i> (Meisn.) Mez	4,2	0,0014	7
634	1	10	T1-S10-634	LAURACEAE	<i>Ocotea</i>	<i>Ocotea oblonga</i> (Meisn.) Mez	7,4	0,0043	9
635	1	10	T1-S10-635	LEGUMINOSAE	<i>Macrobium</i>	<i>Macrobium acacifolium</i> (Benth.) Benth.	21,3	0,0356	24
636	1	10	T1-S10-636	ROSACEAE	<i>Prunus</i>	<i>Prunus debilis</i> Koehne	3,2	0,0008	6
637	1	10	T1-S10-637	LEGUMINOSAE	<i>Macrobium</i>	<i>Macrobium acacifolium</i> (Benth.) Benth.	10,5	0,0087	11
638	1	10	T1-S10-638	RUBIACEAE	<i>Psychotria</i>	<i>Psychotria</i> sp.	2,6	0,0005	6
639	1	10	T1-S10-639	RUBIACEAE	<i>Psychotria</i>	<i>Psychotria</i> sp.	2,9	0,0007	6
640	1	10	T1-S10-640	RUBIACEAE	<i>Psychotria</i>	<i>Psychotria</i> sp.	3,2	0,0008	7
641	1	10	T1-S10-641	MELIACEAE	<i>Guarea</i>	<i>Guarea guidonia</i> (L.) Sleumer	16,3	0,0209	20
642	1	10	T1-S10-642	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	7,2	0,0041	6
643	1	10	T1-S10-643	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	15,1	0,0179	9
644	1	10	T1-S10-644	NYCTAGINACEAE	<i>Neea</i>	<i>Neea macrophylla</i> Poepp. & Endl.	2,6	0,0005	5
645	1	10	T1-S10-645	RUBIACEAE	<i>Psychotria</i>	<i>Psychotria</i> sp.	2,6	0,0005	6
646	1	10	T1-S10-646	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	15,5	0,0189	9
647	1	10	T1-S10-647	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	5,2	0,0021	6
648	1	10	T1-S10-648	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	6,1	0,0029	7
649	1	10	T1-S10-649	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	7,8	0,0048	7
650	1	10	T1-S10-650	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	6,6	0,0034	5
651	1	10	T1-S10-651	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	8,5	0,0057	8
652	1	10	T1-S10-652	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	15,4	0,0186	9
653	1	10	T1-S10-653	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	12,5	0,0123	10
654	1	10	T1-S10-654	MALVACEAE	<i>Ceiba</i>	<i>Ceiba insignis</i> (Kunth) P.E. Gibbs & Semir	46,5	0,1698	37
655	1	10	T1-S10-655	LEGUMINOSAE	<i>Inga</i>	<i>Inga saltensis</i> Burkart	14,5	0,0165	26

656	1	10	T1-S10-656	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	5,5	0,0024	8
657	1	10	T1-S10-657	MELIACEAE	<i>Guarea</i>	<i>Guarea guidonia</i> (L.) Sleumer	7,8	0,0048	14
658	1	10	T1-S10-658	LAURACEAE	<i>Ocotea</i>	<i>Ocotea ovalifolia</i> (Ruiz & Pav.) Mez	9,8	0,0075	15
659	1	10	T1-S10-659	LAURACEAE	<i>Ocotea</i>	<i>Ocotea ovalifolia</i> (Ruiz & Pav.) Mez	5,3	0,0022	12
660	1	10	T1-S10-660	NYCTAGINACEAE	<i>Neea</i>	<i>Neea macrophylla</i> Poepp. & Endl.	2,9	0,0007	6
661	1	10	T1-S10-661	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	3,9	0,0012	7
662	1	10	T1-S10-662	LEGUMINOSAE	<i>Inga</i>	<i>Inga saltensis</i> Burkart	27,6	0,0598	35
663	1	10	T1-S10-663	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	4,3	0,0015	8
664	1	10	T1-S10-664	POLYGONACEAE	<i>Triplaris</i>	<i>Triplaris poeppigiana</i> Wedd.	10,2	0,0082	20
665	1	10	T1-S10-665	LEGUMINOSAE	<i>Inga</i>	<i>Inga edulis</i> Mart.	28,9	0,0656	36
666	1	10	T1-S10-666	LAURACEAE	<i>Ocotea</i>	<i>Ocotea oblonga</i> (Meisn.) Mez	3,2	0,0008	7
667	1	10	T1-S10-667	LEGUMINOSAE	<i>Inga</i>	<i>Inga edulis</i> Mart.	12,9	0,0131	14
668	1	10	T1-S10-668	SAPINDACEAE	<i>Allophylus</i>	<i>Allophylus punctatus</i> (Poepp.) Radlk.	2,6	0,0005	6
669	1	10	T1-S10-669	ROSACEAE	<i>Prunus</i>	<i>Prunus debilis</i> Koehne	2,6	0,0005	6
670	1	10	T1-S10-670	RUBIACEAE	<i>Psychotria</i>	<i>Psychotria</i> sp.	2,6	0,0005	6
671	1	10	T1-S10-671	LEGUMINOSAE	<i>Macrolobium</i>	<i>Macrolobium acacifolium</i> (Benth.) Benth.	32	0,0804	36
672	1	10	T1-S10-672	LAURACEAE	<i>Persea</i>	<i>Persea americana</i> Mill.	19,1	0,0287	22
673	1	10	T1-S10-673	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	10,4	0,0085	9
674	1	10	T1-S10-674	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	5,4	0,0023	7
675	1	10	T1-S10-675	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	13,2	0,0137	9
676	1	10	T1-S10-676	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	4,5	0,0016	7
677	1	10	T1-S10-677	LAURACEAE	<i>Ocotea</i>	<i>Ocotea oblonga</i> (Meisn.) Mez	4,2	0,0014	7
678	1	10	T1-S10-678	LAURACEAE	<i>Nectandra</i>	<i>Nectandra longifolia</i> (Ruiz & Pav.) Nees	15,3	0,0184	23
679	1	10	T1-S10-679	MELIACEAE	<i>Guarea</i>	<i>Guarea kunthiana</i> A.Juss.	2,6	0,0005	5
680	1	10	T1-S10-680	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	8,9	0,0062	13
681	1	10	T1-S10-681	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	5,1	0,0020	7
682	1	10	T1-S10-682	POLYGONACEAE	<i>Triplaris</i>	<i>Triplaris poeppigiana</i> Wedd.	2,8	0,0006	10
683	1	10	T1-S10-683	RUBIACEAE	<i>Psychotria</i>	<i>Psychotria</i> sp.	3,2	0,0008	7
684	1	10	T1-S10-684	URTICACEAE	<i>Cecropia</i>	<i>Cecropia obtusifolia</i> Bertol.	32,4	0,0824	35
685	1	10	T1-S10-685	MYRISTICACEAE	<i>Virola</i>	<i>Virola duckei</i> A.C.Sm.	2,6	0,0005	7
686	1	10	T1-S10-686	LEGUMINOSAE	<i>Inga</i>	<i>Ingaacrocephala</i> Steud.	24,6	0,0475	26
687	1	10	T1-S10-687	MELIACEAE	<i>Guarea</i>	<i>Guarea trichiloides</i> L.	12,9	0,0131	18
688	1	10	T1-S10-688	ARECACEAE	<i>Chamaedorea</i>	<i>Chamaedorea linearis</i> (Ruiz & Pav.) Mart.	2,6	0,0005	3
689	1	10	T1-S10-689	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	2,9	0,0007	6
690	1	10	T1-S10-690	MELIACEAE	<i>Guarea</i>	<i>Guarea trichiloides</i> L.	2,6	0,0005	7
691	1	10	T1-S10-691	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	13,9	0,0152	9
692	1	10	T1-S10-692	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	6,9	0,0037	8
693	1	10	T1-S10-693	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	18,2	0,0260	12
694	1	10	T1-S10-694	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	11,4	0,0102	10
695	1	10	T1-S10-695	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	11,9	0,0111	12
696	1	10	T1-S10-696	MORACEAE	<i>Pseudolmedia</i>	<i>Pseudolmedia laevigata</i> Trécul	17,2	0,0232	16

697	1	10	T1-S10-697	RUBIACEAE	<i>Psychotria</i>	<i>Psychotria</i> sp.	2,6	0,0005	5
698	1	10	T1-S10-698	NYCTAGINACEAE	<i>Neea</i>	<i>Neea macrophylla</i> Poepp. & Endl.	3,5	0,0010	5
699	1	10	T1-S10-699	LAURACEAE	<i>Nectandra</i>	<i>Nectandra longifolia</i> (Ruiz & Pav.) Nees	8	0,0050	10
700	1	10	T1-S10-700	LAURACEAE	<i>Ocotea</i>	<i>Ocotea ovalifolia</i> (Ruiz & Pav.) Mez	6,2	0,0030	8
701	1	10	T1-S10-701	MELIACEAE	<i>Guarea</i>	<i>Guarea trichilioides</i> L.	19,4	0,0296	25
702	1	10	T1-S10-702	MALVACEAE	<i>Ceiba</i>	<i>Ceiba insignis</i> (Kunth) P.E.Gibbs & Semir	36,5	0,1046	36
703	1	10	T1-S10-703	LAURACEAE	<i>Ocotea</i>	<i>Ocotea oblonga</i> (Meisn.) Mez	5,3	0,0022	6
704	1	10	T1-S10-704	MELIACEAE	<i>Guarea</i>	<i>Guarea trichilioides</i> L.	18,6	0,0272	19
705	1	10	T1-S10-705	URTICACEAE	<i>Myriocarpa</i>	<i>Myriocarpa stipitata</i> Benth.	3,3	0,0009	2,5
706	1	10	T1-S10-706	LAURACEAE	<i>Ocotea</i>	<i>Ocotea oblonga</i> (Meisn.) Mez	6,6	0,0034	8
707	1	10	T1-S10-707	LAURACEAE	<i>Ocotea</i>	<i>Ocotea cernua</i> (Nees) Mez	27,1	0,0577	34
708	1	10	T1-S10-708	RUBIACEAE	<i>Psychotria</i>	<i>Psychotria</i> sp.	2,6	0,0005	5
709	1	10	T1-S10-709	MELIACEAE	<i>Guarea</i>	<i>Guarea trichilioides</i> L.	6,5	0,0033	12
710	2	1	T2-S1-1	LAURACEAE	<i>Ocotea</i>	<i>Ocotea ovalifolia</i> (Ruiz & Pav.) Mez	15,1	0,0179	17
711	2	1	T2-S1-2	LAURACEAE	<i>Ocotea</i>	<i>Ocotea cernua</i> (Nees) Mez	14,9	0,0174	16
712	2	1	T2-S1-3	LAURACEAE	<i>Ocotea</i>	<i>Ocotea cernua</i> (Nees) Mez	13,5	0,0143	7
713	2	1	T2-S1-4	ARALIACEAE	<i>Oreopanax</i>	<i>Oreopanax pellatus</i> Linden ex Regel	2,8	0,0006	6
714	2	1	T2-S1-5	LEGUMINOSAE	<i>Macrobium</i>	<i>Macrobium accacifolium</i> (Benth.) Benth.	35,4	0,0984	36
715	2	1	T2-S1-6	CONNARACEAE	<i>Rourea</i>	<i>Rourea glabra</i> Kunth	8,2	0,0053	7
716	2	1	T2-S1-7	MYRTACEAE	<i>Myrcia</i>	<i>Myrcia splendens</i> (Sw.) DC.	2,6	0,0005	6
717	2	1	T2-S1-8	MELIACEAE	<i>Guarea</i>	<i>Guarea trichilioides</i> L.	10,4	0,0085	15
718	2	1	T2-S1-9	LAURACEAE	<i>Ocotea</i>	<i>Ocotea cernua</i> (Nees) Mez	5,5	0,0024	10
719	2	1	T2-S1-10	NYCTAGINACEAE	<i>Neea</i>	<i>Neea macrophylla</i> Poepp. & Endl.	10,3	0,0083	13
720	2	1	T2-S1-11	CONNARACEAE	<i>Rourea</i>	<i>Rourea glabra</i> Kunth	2,7	0,0006	7
721	2	1	T2-S1-12	LAURACEAE	<i>Ocotea</i>	<i>Ocotea cernua</i> (Nees) Mez	7,2	0,0041	13
722	2	1	T2-S1-13	LAURACEAE	<i>Ocotea</i>	<i>Ocotea ovalifolia</i> (Ruiz & Pav.) Mez	2,6	0,0005	4
723	2	1	T2-S1-14	MORACEAE	<i>Pseudolmedia</i>	<i>Pseudolmedia laevigata</i> Trécul	12,3	0,0119	14
724	2	1	T2-S1-15	MORACEAE	<i>Pseudolmedia</i>	<i>Pseudolmedia laevigata</i> Trécul	12,4	0,0121	14
725	2	1	T2-S1-16	LAURACEAE	<i>Ocotea</i>	<i>Ocotea ovalifolia</i> (Ruiz & Pav.) Mez	5,4	0,0023	8
726	2	1	T2-S1-17	LAURACEAE	<i>Ocotea</i>	<i>Ocotea ovalifolia</i> (Ruiz & Pav.) Mez	6,4	0,0032	7
727	2	1	T2-S1-18	RUBIACEAE	<i>Psychotria</i>	<i>Psychotria</i> sp.	2,6	0,0005	3
728	2	1	T2-S1-19	MYRISTICACEAE	<i>Virola</i>	<i>Virola duckei</i> A.C.Sm.	4,3	0,0015	9
729	2	1	T2-S1-20	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	3,2	0,0008	7
730	2	1	T2-S1-21	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	4,5	0,0016	4
731	2	1	T2-S1-22	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	13,5	0,0143	14
732	2	1	T2-S1-23	MORACEAE	<i>Ficus</i>	<i>Ficus insipida</i> Willd.	102,8	0,8300	42
733	2	1	T2-S1-24	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	3,9	0,0012	6,5
734	2	1	T2-S1-25	LAURACEAE	<i>Ocotea</i>	<i>Ocotea cernua</i> (Nees) Mez	9,9	0,0077	17
735	2	1	T2-S1-26	LAURACEAE	<i>Ocotea</i>	<i>Ocotea cernua</i> (Nees) Mez	7,2	0,0041	15
736	2	1	T2-S1-27	ROSACEAE	<i>Prunus</i>	<i>Prunus debilis</i> Koehne	4,2	0,0014	8
737	2	1	T2-S1-28	LAURACEAE	<i>Ocotea</i>	<i>Ocotea cernua</i> (Nees) Mez	11	0,0095	17

738	2	1	T2-S1-29	NYCTAGINACEAE	<i>Neea</i>	<i>Neea macrophylla</i> Poepp. & Endl.	5,2	0,0021	7,5
739	2	1	T2-S1-30	LAURACEAE	<i>Ocotea</i>	<i>Ocotea cernua</i> (Nees) Mez	4,6	0,0017	10
740	2	1	T2-S1-31	ARALIACEAE	<i>Oreopanax</i>	<i>Oreopanax pelatus</i> Linden ex Regel	12,3	0,0119	21
741	2	1	T2-S1-32	MYRISTICACEAE	<i>Virola</i>	<i>Virola duckei</i> A.C.Sm.	27,7	0,0603	20
742	2	1	T2-S1-33	NYCTAGINACEAE	<i>Neea</i>	<i>Neea macrophylla</i> Poepp. & Endl.	9,8	0,0075	7
743	2	1	T2-S1-34	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	4,1	0,0013	7
744	2	1	T2-S1-35	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	6,8	0,0036	8
745	2	1	T2-S1-36	LAURACEAE	<i>Ocotea</i>	<i>Ocotea ovalifolia</i> (Ruiz & Pav.) Mez	6,9	0,0037	11
746	2	1	T2-S1-37	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	9,9	0,0077	7,5
747	2	1	T2-S1-38	NYCTAGINACEAE	<i>Neea</i>	<i>Neea macrophylla</i> Poepp. & Endl.	7,8	0,0048	7
748	2	1	T2-S1-39	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	7,3	0,0042	8
749	2	1	T2-S1-40	ANNONACEAE	<i>Xylopia</i>	<i>Xylopia cuspidata</i> Diels	6,8	0,0036	9
750	2	1	T2-S1-41	ROSACEAE	<i>Prunus</i>	<i>Prunus debilis</i> Koehne	2,8	0,0006	5
751	2	1	T2-S1-42	URTICACEAE	<i>Myriocarpa</i>	<i>Myriocarpa stipitata</i> Benth.	2,6	0,0005	5
752	2	1	T2-S1-43	MALVACEAE	<i>Ceiba</i>	<i>Ceiba insignis</i> (Kunth) P.E.Gibbs & Semir	3,2	0,0008	6
753	2	1	T2-S1-44	LAURACEAE	<i>Ocotea</i>	<i>Ocotea cernua</i> (Nees) Mez	32,9	0,0850	27
754	2	1	T2-S1-45	MORACEAE	<i>Ficus</i>	<i>Ficus nymphaeifolia</i> Mill.	64,3	0,3247	23
755	2	1	T2-S1-46	MORACEAE	<i>Ficus</i>	<i>Ficus nymphaeifolia</i> Mill.	122,3	1,1747	25
756	2	1	T2-S1-47	SAPINDACEAE	<i>Cupania</i>	<i>Cupania cinerea</i> Poepp.	6,3	0,0031	8
757	2	1	T2-S1-48	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	4,2	0,0014	7
758	2	1	T2-S1-49	SAPINDACEAE	<i>Allophylus</i>	<i>Allophylus punctatus</i> (Poepp.) Radlk.	5,4	0,0023	8
759	2	1	T2-S1-50	PIPERACEAE	<i>Piper</i>	<i>Piper heterophyllum</i> Ruiz & Pav.	4,2	0,0014	5
760	2	1	T2-S1-51	CONNARACEAE	<i>Rourea</i>	<i>Rourea glabra</i> Kunth	4,3	0,0015	7
761	2	1	T2-S1-52	MELASTOMATACEAE	<i>Miconia</i>	<i>Miconia affinis</i> DC.	8,1	0,0052	10
762	2	1	T2-S1-53	LEGUMINOSAE	<i>Inga</i>	<i>Inga edulis</i> Mart.	24,4	0,0468	30
763	2	1	T2-S1-54	MELASTOMATACEAE	<i>Miconia</i>	<i>Miconia serrulata</i> (DC.) Naudin	2,6	0,0005	4,5
764	2	1	T2-S1-55	LAURACEAE	<i>Ocotea</i>	<i>Ocotea oblonga</i> (Meisn.) Mez	10,4	0,0085	10
765	2	1	T2-S1-56	MELIACEAE	<i>Guarea</i>	<i>Guarea trichilioides</i> L.	8,4	0,0055	13
766	2	1	T2-S1-57	RUBIACEAE	<i>Schizocalyx</i>	<i>Schizocalyx peruvianus</i> (K.Krause) Kaimul. & B.Bremer	2,7	0,0006	7
767	2	1	T2-S1-58	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	8,6	0,0058	7
768	2	1	T2-S1-59	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	6,5	0,0033	6
769	2	1	T2-S1-60	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	2,7	0,0006	4
770	2	1	T2-S1-61	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	5,5	0,0024	8
771	2	2	T2-S2-62	MALVACEAE	<i>Ochroma</i>	<i>Ochroma pyramidale</i> (Cav. ex Lam.) Urb.	40,5	0,1288	36
772	2	2	T2-S2-63	POLYGONACEAE	<i>Triplaris</i>	<i>Triplaris poeppigiana</i> Wedd.	2,6	0,0005	3
773	2	2	T2-S2-64	PIPERACEAE	<i>Piper</i>	<i>Piper chanchamayanum</i> Trel.	2,6	0,0005	3
774	2	2	T2-S2-65	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	8,2	0,0053	8
775	2	2	T2-S2-66	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	4,2	0,0014	7
776	2	2	T2-S2-67	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	2,9	0,0007	6
777	2	2	T2-S2-68	LAURACEAE	<i>Ocotea</i>	<i>Ocotea cernua</i> (Nees) Mez	19,1	0,0287	19
778	2	2	T2-S2-69	PIPERACEAE	<i>Piper</i>	<i>Piper reticulatum</i> L.	5,5	0,0024	11

779	2	2	T2-S2-70	CONNARACEAE	<i>Rourea</i>	<i>Rourea glabra</i> Kunth	12	0,0113	9
780	2	2	T2-S2-71	RUBIACEAE	<i>Psychotria</i>	<i>Psychotria</i> sp.	2,6	0,0005	6
781	2	2	T2-S2-72	URTICACEAE	<i>Myriocarpa</i>	<i>Myriocarpa stipitata</i> Benth.	8,3	0,0054	7
782	2	2	T2-S2-73	MELASTOMATACEAE	<i>Miconia</i>	<i>Miconia membranacea</i> Triana	4,1	0,0013	7
783	2	2	T2-S2-74	LAURACEAE	<i>Nectandra</i>	<i>Nectandra turbacensis</i> (Kunth) Nees	10	0,0079	14
784	2	2	T2-S2-75	URTICACEAE	<i>Boehmeria</i>	<i>Boehmeria caudata</i> Sw.	4,2	0,0014	5
785	2	2	T2-S2-76	NYCTAGINACEAE	<i>Neea</i>	<i>Neea macrophylla</i> Poepp. & Endl.	2,6	0,0005	4
786	2	2	T2-S2-77	LAURACEAE	<i>Ocotea</i>	<i>Ocotea ovalifolia</i> (Ruiz & Pav.) Mez	4,4	0,0015	8
787	2	2	T2-S2-78	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	12,9	0,0131	9
788	2	2	T2-S2-79	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	9,8	0,0075	7
789	2	2	T2-S2-80	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	2,7	0,0006	7
790	2	2	T2-S2-81	MYRTACEAE	<i>Myrcia</i>	<i>Myrcia mollis</i> (Kunth) DC.	11,4	0,0102	11
791	2	2	T2-S2-82	NYCTAGINACEAE	<i>Neea</i>	<i>Neea macrophylla</i> Poepp. & Endl.	2,6	0,0005	4
792	2	2	T2-S2-83	RUBIACEAE	<i>Psychotria</i>	<i>Psychotria</i> sp.	2,6	0,0005	4
793	2	2	T2-S2-84	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	3,2	0,0008	7,5
794	2	2	T2-S2-85	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	2,6	0,0005	5
795	2	2	T2-S2-86	URTICACEAE	<i>Cecropia</i>	<i>Cecropia obtusifolia</i> Bertol.	33	0,0855	32
796	2	2	T2-S2-87	POLYGONACEAE	<i>Triplaris</i>	<i>Triplaris poeppigiana</i> Wedd.	6,5	0,0033	13
797	2	2	T2-S2-88	POLYGONACEAE	<i>Triplaris</i>	<i>Triplaris poeppigiana</i> Wedd.	4,5	0,0016	9
798	2	2	T2-S2-89	EUPHORBIACEAE	<i>Sapium</i>	<i>Sapium glandulosum</i> (L.) Morong	8,4	0,0055	12
799	2	2	T2-S2-90	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	4,3	0,0015	7
800	2	2	T2-S2-91	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	4,2	0,0014	6
801	2	2	T2-S2-92	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	6,2	0,0030	6
802	2	2	T2-S2-93	MELIACEAE	<i>Guarea</i>	<i>Guarea trichilioides</i> L.	16,3	0,0209	20
803	2	2	T2-S2-94	EUPHORBIACEAE	<i>Sapium</i>	<i>Sapium glandulosum</i> (L.) Morong	34	0,0908	28
804	2	2	T2-S2-95	EUPHORBIACEAE	<i>Alchorneopsis</i>	<i>Alchorneopsis floribunda</i> (Benth.) Müll.Arg.	25,9	0,0527	33
805	2	2	T2-S2-96	PIPERACEAE	<i>Piper</i>	<i>Piper reticulatum</i> L.	5,1	0,0020	7
806	2	2	T2-S2-97	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	8,4	0,0055	11
807	2	2	T2-S2-98	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	6,9	0,0037	10
808	2	2	T2-S2-99	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	4,3	0,0015	6
809	2	2	T2-S2-100	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	10,9	0,0093	12
810	2	2	T2-S2-101	CONNARACEAE	<i>Rourea</i>	<i>Rourea glabra</i> Kunth	5,6	0,0025	8
811	2	2	T2-S2-102	LAURACEAE	<i>Ocotea</i>	<i>Ocotea cernua</i> (Nees) Mez	13,6	0,0145	17
812	2	2	T2-S2-103	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	12,4	0,0121	12
813	2	2	T2-S2-104	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	9,5	0,0071	12
814	2	2	T2-S2-105	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	5,2	0,0021	9
815	2	2	T2-S2-106	MELIACEAE	<i>Guarea</i>	<i>Guarea trichilioides</i> L.	2,6	0,0005	6
816	2	2	T2-S2-107	MELIACEAE	<i>Guarea</i>	<i>Guarea trichilioides</i> L.	3,2	0,0008	7
817	2	2	T2-S2-108	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	5,3	0,0022	7,5
818	2	2	T2-S2-109	ARECACEAE	<i>Chamaedorea</i>	<i>Chamaedorea linearis</i> (Ruiz & Pav.) Mart.	3	0,0007	2,5
819	2	2	T2-S2-110	LAURACEAE	<i>Ocotea</i>	<i>Ocotea cernua</i> (Nees) Mez	13,2	0,0137	21

820	2	2	T2-S2-111	MELIACEAE	<i>Guarea</i>	<i>Guarea trichilioides L.</i>	12,3	0,0119	17
821	2	2	T2-S2-112	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana (Pittier) C.C. Berg</i>	3,5	0,0010	6
822	2	2	T2-S2-113	RUBIACEAE	<i>Psychotria</i>	<i>Psychotria sp.</i>	2,6	0,0005	3
823	2	2	T2-S2-114	MELIACEAE	<i>Guarea</i>	<i>Guarea trichilioides L.</i>	13,5	0,0143	25
824	2	2	T2-S2-115	ROSACEAE	<i>Prunus</i>	<i>Prunus debilis Koehne</i>	6,3	0,0031	11
825	2	2	T2-S2-116	LAURACEAE	<i>Ocotea</i>	<i>Ocotea oblonga (Meisn.) Mez</i>	11,2	0,0099	16
826	2	2	T2-S2-117	MORACEAE	<i>Ficus</i>	<i>Ficus insipida Willd.</i>	101,3	0,8060	38
827	2	2	T2-S2-118	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana (Pittier) C.C. Berg</i>	2,6	0,0005	4
828	2	2	T2-S2-119	SAPINDACEAE	<i>Allophylus</i>	<i>Allophylus punctatus (Poepp.) Radlk.</i>	3,2	0,0008	6
829	2	2	T2-S2-120	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana (Pittier) C.C. Berg</i>	6	0,0028	10
830	2	2	T2-S2-121	MYRTACEAE	<i>Myrcia</i>	<i>Myrcia splendens (Sw.) DC.</i>	2,6	0,0005	4
831	2	2	T2-S2-122	CONNARACEAE	<i>Rourea</i>	<i>Rourea glabra Kunth</i>	4,8	0,0018	7
832	2	2	T2-S2-123	CONNARACEAE	<i>Rourea</i>	<i>Rourea glabra Kunth</i>	4,5	0,0016	5
833	2	2	T2-S2-124	MELASTOMATAACEAE	<i>Miconia</i>	<i>Miconia affinis DC.</i>	2,7	0,0006	7
834	2	2	T2-S2-125	ROSACEAE	<i>Prunus</i>	<i>Prunus debilis Koehne</i>	5,2	0,0021	8
835	2	2	T2-S2-126	PRIMULACEAE	<i>Myrsine</i>	<i>Myrsine latifolia (Ruiz & Pav.) Spreng.</i>	15,9	0,0199	22
836	2	2	T2-S2-127	PIPERACEAE	<i>Piper</i>	<i>Piper reticulatum L.</i>	5,4	0,0023	7
837	2	2	T2-S2-128	PIPERACEAE	<i>Piper</i>	<i>Piper reticulatum L.</i>	4,3	0,0015	6
838	2	2	T2-S2-129	CONNARACEAE	<i>Rourea</i>	<i>Rourea glabra Kunth</i>	4,5	0,0016	7,5
839	2	2	T2-S2-130	ARECACEAE	<i>Bactris</i>	<i>Bactris gasipaes Kunth</i>	13,2	0,0137	17
840	2	2	T2-S2-131	EUPHORBIACEAE	<i>Sapium</i>	<i>Sapium glandulosum (L.) Morong</i>	43,3	0,1473	32
841	2	2	T2-S2-132	LEGUMINOSAE	<i>Erythrina</i>	<i>Erythrina ulei Harms</i>	25,8	0,0523	22
842	2	2	T2-S2-133	RUBIACEAE	<i>Psychotria</i>	<i>Psychotria sp.</i>	2,7	0,0006	6
843	2	2	T2-S2-134	ROSACEAE	<i>Prunus</i>	<i>Prunus debilis Koehne</i>	4,5	0,0016	9
844	2	2	T2-S2-135	EUPHORBIACEAE	<i>Sapium</i>	<i>Sapium glandulosum (L.) Morong</i>	32	0,0804	33
845	2	2	T2-S2-136	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana (Pittier) C.C. Berg</i>	4,2	0,0014	7
846	2	2	T2-S2-137	RUBIACEAE	<i>Psychotria</i>	<i>Psychotria sp.</i>	2,6	0,0005	5
847	2	2	T2-S2-138	SOLANACEAE	<i>Cestrum</i>	<i>Cestrum racemosum Ruiz & Pav.</i>	16,3	0,0209	22
848	2	2	T2-S2-139	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana (Pittier) C.C. Berg</i>	9,2	0,0066	8
849	2	2	T2-S2-140	LAURACEAE	<i>Endlicheria</i>	<i>Endlicheria bracteata Mez</i>	4,2	0,0014	7
850	2	2	T2-S2-141	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana (Pittier) C.C. Berg</i>	7,2	0,0041	9
851	2	2	T2-S2-142	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana (Pittier) C.C. Berg</i>	5,1	0,0020	4
852	2	2	T2-S2-143	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana (Pittier) C.C. Berg</i>	5,3	0,0022	7
853	2	2	T2-S2-144	CONNARACEAE	<i>Rourea</i>	<i>Rourea glabra Kunth</i>	4,6	0,0017	8
854	2	2	T2-S2-145	MYRTACEAE	<i>Myrcia</i>	<i>Myrcia splendens (Sw.) DC.</i>	5,2	0,0021	7
855	2	2	T2-S2-146	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana (Pittier) C.C. Berg</i>	2,6	0,0005	4
856	2	2	T2-S2-147	MORACEAE	<i>Ficus</i>	<i>Ficus insipida Willd.</i>	71,9	0,4060	40
857	2	2	T2-S2-148	MORACEAE	<i>Ficus</i>	<i>Ficus insipida Willd.</i>	97,2	0,7420	41
858	2	2	T2-S2-149	MORACEAE	<i>Ficus</i>	<i>Ficus insipida Willd.</i>	69,3	0,3772	43
859	2	3	T2-S3-150	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana (Pittier) C.C. Berg</i>	2,6	0,0005	3
860	2	3	T2-S3-151	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana (Pittier) C.C. Berg</i>	17,4	0,0238	11

861	2	3	T2-S3-152	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	4,5	0,0016	8
862	2	3	T2-S3-153	RUBIACEAE	<i>Psychotria</i>	<i>Psychotria</i> sp.	2,6	0,0005	3
863	2	3	T2-S3-154	PIPERACEAE	<i>Piper</i>	<i>Piper reticulatum</i> L.	4,2	0,0014	7
864	2	3	T2-S3-155	EUPHORBIACEAE	<i>Sapium</i>	<i>Sapium glandulosum</i> (L.) Morong	26,5	0,0552	29
865	2	3	T2-S3-156	POLYGONACEAE	<i>Triplaris</i>	<i>Triplaris poeppigiana</i> Wedd.	3,2	0,0008	7
866	2	3	T2-S3-157	LAURACEAE	<i>Endlicheria</i>	<i>Endlicheria paniculata</i> (Spreng.) J.F.Macbr.	2,6	0,0005	5
867	2	3	T2-S3-158	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	3,4	0,0009	7
868	2	3	T2-S3-159	MELIACEAE	<i>Guarea</i>	<i>Guarea kunthiana</i> A.Juss.	3,2	0,0008	5
869	2	3	T2-S3-160	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	2,6	0,0005	6
870	2	3	T2-S3-161	PIPERACEAE	<i>Piper</i>	<i>Piper reticulatum</i> L.	3,1	0,0008	6
871	2	3	T2-S3-162	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	4,9	0,0019	7
872	2	3	T2-S3-163	LAURACEAE	<i>Ocotea</i>	<i>Ocotea tabacifolia</i> (Meisn.) Rohwer	3,5	0,0010	6,5
873	2	3	T2-S3-164	RUBIACEAE	<i>Psychotria</i>	<i>Psychotria</i> sp.	3,2	0,0008	5
874	2	3	T2-S3-165	RUBIACEAE	<i>Psychotria</i>	<i>Psychotria</i> sp.	6,4	0,0032	7
875	2	3	T2-S3-166	MYRTACEAE	<i>Myrcia</i>	<i>Myrcia splendens</i> (Sw.) DC.	7,2	0,0041	8
876	2	3	T2-S3-167	RUBIACEAE	<i>Psychotria</i>	<i>Psychotria</i> sp.	6,3	0,0031	4
877	2	3	T2-S3-168	RUBIACEAE	<i>Psychotria</i>	<i>Psychotria</i> sp.	6,1	0,0029	4
878	2	3	T2-S3-169	RUBIACEAE	<i>Psychotria</i>	<i>Psychotria</i> sp.	2,6	0,0005	3,5
879	2	3	T2-S3-170	RUBIACEAE	<i>Psychotria</i>	<i>Psychotria</i> sp.	3,1	0,0008	4
880	2	3	T2-S3-171	MYRTACEAE	<i>Myrcia</i>	<i>Myrcia splendens</i> (Sw.) DC.	3,5	0,0010	3
881	2	3	T2-S3-172	MYRISTICACEAE	<i>Virola</i>	<i>Virola duckei</i> A.C.Sm.	9,4	0,0069	15
882	2	3	T2-S3-173	URTICACEAE	<i>Cecropia</i>	<i>Cecropia obtusifolia</i> Bertol.	3,2	0,0008	4,5
883	2	3	T2-S3-174	CONNARACEAE	<i>Rourea</i>	<i>Rourea glabra</i> Kunth	4,2	0,0014	7
884	2	3	T2-S3-175	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	8	0,0050	13
885	2	3	T2-S3-176	MELIACEAE	<i>Guarea</i>	<i>Guarea guidonia</i> (L.) Sleumer	22,6	0,0401	30
886	2	3	T2-S3-177	EUPHORBIACEAE	<i>Sapium</i>	<i>Sapium glandulosum</i> (L.) Morong	44,7	0,1569	32
887	2	3	T2-S3-178	LAURACEAE	<i>Ocotea</i>	<i>Ocotea cernua</i> (Nees) Mez	6,9	0,0037	8
888	2	3	T2-S3-179	MELIACEAE	<i>Guarea</i>	<i>Guarea kunthiana</i> A.Juss.	28,7	0,0647	28
889	2	3	T2-S3-180	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	5,1	0,0020	10
890	2	3	T2-S3-181	CONNARACEAE	<i>Rourea</i>	<i>Rourea glabra</i> Kunth	9,1	0,0065	14
891	2	3	T2-S3-182	MORACEAE	<i>Pseudolmedia</i>	<i>Pseudolmedia laevigata</i> Trécul	12	0,0113	17
892	2	3	T2-S3-183	LAURACEAE	<i>Persea</i>	<i>Persea peruviana</i> Nees	7,2	0,0041	13
893	2	3	T2-S3-184	LAURACEAE	<i>Persea</i>	<i>Persea peruviana</i> Nees	11,9	0,0111	12
894	2	3	T2-S3-185	MELIACEAE	<i>Guarea</i>	<i>Guarea kunthiana</i> A.Juss.	21,3	0,0356	27
895	2	3	T2-S3-186	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	11,2	0,0099	11
896	2	3	T2-S3-187	CONNARACEAE	<i>Rourea</i>	<i>Rourea glabra</i> Kunth	2,6	0,0005	7
897	2	3	T2-S3-188	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	7,3	0,0042	6,5
898	2	3	T2-S3-189	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	5,2	0,0021	7
899	2	3	T2-S3-190	PIPERACEAE	<i>Piper</i>	<i>Piper reticulatum</i> L.	2,6	0,0005	3
900	2	3	T2-S3-191	MYRISTICACEAE	<i>Virola</i>	<i>Virola duckei</i> A.C.Sm.	2,8	0,0006	3
901	2	3	T2-S3-192	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	10,3	0,0083	11

902	2	3	T2-S3-193	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	12,9	0,0131	13
903	2	3	T2-S3-194	MELIACEAE	<i>Guarea</i>	<i>Guarea guidonia</i> (L.) Sleumer	25,2	0,0499	34
904	2	3	T2-S3-195	MYRTACEAE	<i>Myrcia</i>	<i>Myrcia splendens</i> (Sw.) DC.	2,6	0,0005	5
905	2	3	T2-S3-196	MELIACEAE	<i>Guarea</i>	<i>Guarea guidonia</i> (L.) Sleumer	8,3	0,0054	13
906	2	3	T2-S3-197	MORACEAE	<i>Clarisia</i>	<i>Clarisia racemosa</i> Ruiz & Pav.	4,4	0,0015	8
907	2	3	T2-S3-198	MELASTOMATACEAE	<i>Miconia</i>	<i>Miconia membranacea</i> Triana	2,6	0,0005	6
908	2	3	T2-S3-199	POLYGONACEAE	<i>Triplaris</i>	<i>Triplaris poeppigiana</i> Wedd.	3,4	0,0009	8
909	2	3	T2-S3-200	POLYGONACEAE	<i>Triplaris</i>	<i>Triplaris poeppigiana</i> Wedd.	2,6	0,0005	5
910	2	3	T2-S3-201	CONNARACEAE	<i>Rourea</i>	<i>Rourea glabra</i> Kunth	4,1	0,0013	7
911	2	3	T2-S3-202	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	3,2	0,0008	7
912	2	3	T2-S3-203	MYRISTICACEAE	<i>Virola</i>	<i>Virola duckei</i> A.C.Sm.	15,5	0,0189	21
913	2	3	T2-S3-204	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	2,6	0,0005	3
914	2	3	T2-S3-205	LAURACEAE	<i>Ocotea</i>	<i>Ocotea cernua</i> (Nees) Mez	3,5	0,0010	7
915	2	3	T2-S3-206	MELIACEAE	<i>Guarea</i>	<i>Guarea guidonia</i> (L.) Sleumer	5,2	0,0021	8
916	2	3	T2-S3-207	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	4,2	0,0014	7
917	2	3	T2-S3-208	MORACEAE	<i>Pseudolmedia</i>	<i>Pseudolmedia laevigata</i> Trécul	13,2	0,0137	15
918	2	3	T2-S3-209	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	7,2	0,0041	9
919	2	3	T2-S3-210	CONNARACEAE	<i>Rourea</i>	<i>Rourea glabra</i> Kunth	3,2	0,0008	7
920	2	3	T2-S3-211	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	3,2	0,0008	6
921	2	3	T2-S3-212	MELIACEAE	<i>Guarea</i>	<i>Guarea guidonia</i> (L.) Sleumer	13,2	0,0137	18
922	2	3	T2-S3-213	MELIACEAE	<i>Guarea</i>	<i>Guarea guidonia</i> (L.) Sleumer	8,1	0,0052	5
923	2	3	T2-S3-214	MELIACEAE	<i>Guarea</i>	<i>Guarea guidonia</i> (L.) Sleumer	2,7	0,0006	7
924	2	3	T2-S3-215	MALVACEAE	<i>Ceiba</i>	<i>Ceiba insignis</i> (Kunth) P.E.Gibbs & Semir	2,9	0,0007	5
925	2	3	T2-S3-216	RUBIACEAE	<i>Psychotria</i>	<i>Psychotria</i> sp.	2,6	0,0005	3
926	2	3	T2-S3-217	CONNARACEAE	<i>Rourea</i>	<i>Rourea glabra</i> Kunth	10,9	0,0093	16
927	2	3	T2-S3-218	CONNARACEAE	<i>Rourea</i>	<i>Rourea glabra</i> Kunth	5,2	0,0021	8
928	2	3	T2-S3-219	URTICACEAE	<i>Cecropia</i>	<i>Cecropia obtusifolia</i> Bertol.	40,5	0,1288	30
929	2	3	T2-S3-220	CONNARACEAE	<i>Rourea</i>	<i>Rourea glabra</i> Kunth	12,9	0,0131	7
930	2	3	T2-S3-221	RUBIACEAE	<i>Psychotria</i>	<i>Psychotria</i> sp.	2,6	0,0005	3,5
931	2	4	T2-S4-222	RUBIACEAE	<i>Psychotria</i>	<i>Psychotria</i> sp.	2,9	0,0007	3,5
932	2	4	T2-S4-223	MALVACEAE	<i>Ceiba</i>	<i>Ceiba insignis</i> (Kunth) P.E.Gibbs & Semir	2,8	0,0006	4
933	2	4	T2-S4-224	MELIACEAE	<i>Guarea</i>	<i>Guarea guidonia</i> (L.) Sleumer	4,9	0,0019	5
934	2	4	T2-S4-225	CONNARACEAE	<i>Rourea</i>	<i>Rourea glabra</i> Kunth	14,3	0,0161	16
935	2	4	T2-S4-226	CONNARACEAE	<i>Rourea</i>	<i>Rourea glabra</i> Kunth	5,4	0,0023	4
936	2	4	T2-S4-227	MALVACEAE	<i>Ceiba</i>	<i>Ceiba insignis</i> (Kunth) P.E.Gibbs & Semir	5,8	0,0026	6
937	2	4	T2-S4-228	LAURACEAE	<i>Ocotea</i>	<i>Ocotea ovalifolia</i> (Ruiz & Pav.) Mez	22,3	0,0391	27
938	2	4	T2-S4-229	NYCTAGINACEAE	<i>Neea</i>	<i>Neea macrophylla</i> Poepp. & Endl.	5,8	0,0026	9
939	2	4	T2-S4-230	PRIMULACEAE	<i>Myrsine</i>	<i>Myrsine coriacea</i> (Sw.) R.Br. ex Roem. & Schult.	5,5	0,0024	7
940	2	4	T2-S4-231	MALVACEAE	<i>Heliocarpus</i>	<i>Heliocarpus americanus</i> L.	34,7	0,0946	35
941	2	4	T2-S4-232	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	6,6	0,0034	9
942	2	4	T2-S4-233	ANNONACEAE	<i>Xylopia</i>	<i>Xylopia parviflora</i> Spruce	15,5	0,0189	17

943	2	4	T2-S4-234	PRIMULACEAE	<i>Myrsine</i>	<i>Myrsine coriacea</i> (Sw.) R.Br. ex Roem. & Schult.	7,2	0,0041	9
944	2	4	T2-S4-235	MELIACEAE	<i>Guarea</i>	<i>Guarea guidonia</i> (L.) Sleumer	18	0,0254	23
945	2	4	T2-S4-236	MELIACEAE	<i>Guarea</i>	<i>Guarea guidonia</i> (L.) Sleumer	15,8	0,0196	19
946	2	4	T2-S4-237	MELIACEAE	<i>Guarea</i>	<i>Guarea guidonia</i> (L.) Sleumer	5,2	0,0021	7,5
947	2	4	T2-S4-238	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	5,2	0,0021	7
948	2	4	T2-S4-239	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	13	0,0133	11
949	2	4	T2-S4-240	MELIACEAE	<i>Guarea</i>	<i>Guarea guidonia</i> (L.) Sleumer	3,5	0,0010	7
950	2	4	T2-S4-241	MELIACEAE	<i>Guarea</i>	<i>Guarea guidonia</i> (L.) Sleumer	7,2	0,0041	14
951	2	4	T2-S4-242	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	5,9	0,0027	7
952	2	4	T2-S4-243	CONNARACEAE	<i>Rourea</i>	<i>Rourea glabra</i> Kunth	3,5	0,0010	6
953	2	4	T2-S4-244	MYRTACEAE	<i>Myrcia</i>	<i>Myrcia splendens</i> (Sw.) DC.	2,6	0,0005	6
954	2	4	T2-S4-245	LAURACEAE	<i>Ocotea</i>	<i>Ocotea oblonga</i> (Meisn.) Mez	7,4	0,0043	7
955	2	4	T2-S4-246	MYRISTICACEAE	<i>Virola</i>	<i>Virola duckei</i> A.C.Sm.	2,7	0,0006	4
956	2	4	T2-S4-247	MELIACEAE	<i>Guarea</i>	<i>Guarea guidonia</i> (L.) Sleumer	12	0,0113	15
957	2	4	T2-S4-248	NYCTAGINACEAE	<i>Neea</i>	<i>Neea macrophylla</i> Poepp. & Endl.	5,3	0,0022	8
958	2	4	T2-S4-249	ROSACEAE	<i>Prunus</i>	<i>Prunus debilis</i> Koehne	2,8	0,0006	6
959	2	4	T2-S4-250	LEGUMINOSAE	<i>Macrolobium</i>	<i>Macrolobium accacifolium</i> (Benth.) Benth.	26,9	0,0568	34
960	2	4	T2-S4-251	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	16	0,0201	12
961	2	4	T2-S4-252	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	6,2	0,0030	12
962	2	4	T2-S4-253	LAURACEAE	<i>Ocotea</i>	<i>Ocotea oblonga</i> (Meisn.) Mez	3,4	0,0009	6
963	2	4	T2-S4-254	NYCTAGINACEAE	<i>Neea</i>	<i>Neea macrophylla</i> Poepp. & Endl.	13,3	0,0139	17
964	2	4	T2-S4-255	LEGUMINOSAE	<i>Inga</i>	<i>Inga saltensis</i> Burkart	16,8	0,0222	28
965	2	4	T2-S4-256	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	3,2	0,0008	6
966	2	4	T2-S4-257	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	10,5	0,0087	13
967	2	4	T2-S4-258	RUBIACEAE	<i>Psychotria</i>	<i>Psychotria</i> sp.	4,3	0,0015	6
968	2	4	T2-S4-259	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	7,5	0,0044	11
969	2	4	T2-S4-260	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	7,9	0,0049	9
970	2	4	T2-S4-261	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	10,4	0,0085	11
971	2	4	T2-S4-262	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	4,5	0,0016	7
972	2	4	T2-S4-263	ROSACEAE	<i>Prunus</i>	<i>Prunus debilis</i> Koehne	2,6	0,0005	4
973	2	4	T2-S4-264	CARDIOPHYLLACEAE	<i>Dendrobangia</i>	<i>Dendrobangia boliviana</i> Rusby	35,8	0,1007	35
974	2	4	T2-S4-265	CLUSIACEAE	<i>Calophyllum</i>	<i>Calophyllum brasiliense</i> Cambess.	7,4	0,0043	8
975	2	4	T2-S4-266	MORACEAE	<i>Pseudolmedia</i>	<i>Pseudolmedia laevigata</i> Trécul	13,7	0,0147	15
976	2	4	T2-S4-267	LAURACEAE	<i>Ocotea</i>	<i>Ocotea cernua</i> (Nees) Mez	18,9	0,0281	25
977	2	4	T2-S4-268	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	7,4	0,0043	6
978	2	4	T2-S4-269	BORAGINACEAE	<i>Cordia</i>	<i>Cordia nodosa</i> Lam.	2,6	0,0005	6
979	2	4	T2-S4-270	CONNARACEAE	<i>Rourea</i>	<i>Rourea glabra</i> Kunth	5,1	0,0020	9
980	2	4	T2-S4-271	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	10,5	0,0087	9
981	2	4	T2-S4-272	MALVACEAE	<i>Ceiba</i>	<i>Ceiba insignis</i> (Kunth) P.E.Gibbs & Semir	5,5	0,0024	8
982	2	4	T2-S4-273	NYCTAGINACEAE	<i>Neea</i>	<i>Neea macrophylla</i> Poepp. & Endl.	5,5	0,0024	7
983	2	4	T2-S4-274	NYCTAGINACEAE	<i>Neea</i>	<i>Neea macrophylla</i> Poepp. & Endl.	9,3	0,0068	19

984	2	4	T2-S4-275	NYCTAGINACEAE	<i>Neea</i>	<i>Neea macrophylla</i> Poepp. & Endl.	10,9	0,0093	17
985	2	4	T2-S4-276	NYCTAGINACEAE	<i>Neea</i>	<i>Neea macrophylla</i> Poepp. & Endl.	3,8	0,0011	7
986	2	4	T2-S4-277	NYCTAGINACEAE	<i>Neea</i>	<i>Neea macrophylla</i> Poepp. & Endl.	5,2	0,0021	9
987	2	4	T2-S4-278	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	11,8	0,0109	9
988	2	4	T2-S4-279	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	9,9	0,0077	7
989	2	4	T2-S4-280	LAURACEAE	<i>Ocotea</i>	<i>Ocotea oblonga</i> (Meisn.) Mez	14,5	0,0165	16
990	2	4	T2-S4-281	NYCTAGINACEAE	<i>Neea</i>	<i>Neea macrophylla</i> Poepp. & Endl.	6,9	0,0037	7
991	2	4	T2-S4-282	MORACEAE	<i>Ficus</i>	<i>Ficus insipida</i> Willd.	119	1,1122	40
992	2	4	T2-S4-283	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	2,6	0,0005	5
993	2	4	T2-S4-284	NYCTAGINACEAE	<i>Neea</i>	<i>Neea macrophylla</i> Poepp. & Endl.	6,2	0,0030	7
994	2	4	T2-S4-285	MORACEAE	<i>Pseudolmedia</i>	<i>Pseudolmedia laevigata</i> Trécul	13,9	0,0152	17
995	2	4	T2-S4-286	LAURACEAE	<i>Ocotea</i>	<i>Ocotea ovalifolia</i> (Ruiz & Pav.) Mez	15,9	0,0199	22
996	2	4	T2-S4-287	MELIACEAE	<i>Guarea</i>	<i>Guarea guidonia</i> (L.) Sleumer	15,6	0,0191	23
997	2	4	T2-S4-288	MORACEAE	<i>Clarisia</i>	<i>Clarisia racemosa</i> Ruiz & Pav.	5,4	0,0023	9
998	2	4	T2-S4-289	NYCTAGINACEAE	<i>Neea</i>	<i>Neea macrophylla</i> Poepp. & Endl.	2,6	0,0005	6
999	2	4	T2-S4-290	MORACEAE	<i>Pseudolmedia</i>	<i>Pseudolmedia laevigata</i> Trécul	16,4	0,0211	17
1000	2	4	T2-S4-291	MORACEAE	<i>Clarisia</i>	<i>Clarisia racemosa</i> Ruiz & Pav.	5,2	0,0021	7
1001	2	4	T2-S4-292	LAURACEAE	<i>Ocotea</i>	<i>Ocotea oblonga</i> (Meisn.) Mez	2,7	0,0006	5
1002	2	4	T2-S4-293	MELIACEAE	<i>Guarea</i>	<i>Guarea guidonia</i> (L.) Sleumer	4,2	0,0014	9
1003	2	4	T2-S4-294	MELIACEAE	<i>Guarea</i>	<i>Guarea guidonia</i> (L.) Sleumer	2,6	0,0005	6
1004	2	4	T2-S4-295	LAURACEAE	<i>Persea</i>	<i>Persea americana</i> Mill.	15,2	0,0181	17
1005	2	4	T2-S4-296	MORACEAE	<i>Clarisia</i>	<i>Clarisia racemosa</i> Ruiz & Pav.	34,5	0,0935	27
1006	2	4	T2-S4-297	BORAGINACEAE	<i>Cordia</i>	<i>Cordia nodosa</i> Lam.	3,6	0,0010	9
1007	2	5	T2-S5-298	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	10	0,0079	12
1008	2	5	T2-S5-299	ARECACEAE	<i>Iriartea</i>	<i>Iriartea deltoidea</i> Ruiz & Pav.	6,7	0,0035	6
1009	2	5	T2-S5-300	LAURACEAE	<i>Nectandra</i>	<i>Nectandra longifolia</i> (Ruiz & Pav.) Nees	6,4	0,0032	16
1010	2	5	T2-S5-301	LEGUMINOSAE	<i>Inga</i>	<i>Inga saltensis</i> Burkart	4,5	0,0016	13
1011	2	5	T2-S5-302	MORACEAE	<i>Clarisia</i>	<i>Clarisia racemosa</i> Ruiz & Pav.	2,6	0,0005	5
1012	2	5	T2-S5-303	LAURACEAE	<i>Ocotea</i>	<i>Ocotea cernua</i> (Nees) Mez	5,8	0,0026	8
1013	2	5	T2-S5-304	LAURACEAE	<i>Ocotea</i>	<i>Ocotea ovalifolia</i> (Ruiz & Pav.) Mez	32,3	0,0819	31
1014	2	5	T2-S5-305	LAURACEAE	<i>Ocotea</i>	<i>Ocotea oblonga</i> (Meisn.) Mez	3,2	0,0008	7
1015	2	5	T2-S5-306	LAURACEAE	<i>Ocotea</i>	<i>Ocotea oblonga</i> (Meisn.) Mez	3,3	0,0009	4
1016	2	5	T2-S5-307	MORACEAE	<i>Clarisia</i>	<i>Clarisia racemosa</i> Ruiz & Pav.	3,6	0,0010	7
1017	2	5	T2-S5-308	LAURACEAE	<i>Ocotea</i>	<i>Ocotea cernua</i> (Nees) Mez	5,4	0,0023	12
1018	2	5	T2-S5-309	NYCTAGINACEAE	<i>Neea</i>	<i>Neea macrophylla</i> Poepp. & Endl.	64,2	0,3237	32
1019	2	5	T2-S5-310	LAURACEAE	<i>Ocotea</i>	<i>Ocotea cernua</i> (Nees) Mez	6,3	0,0031	9
1020	2	5	T2-S5-311	MORACEAE	<i>Clarisia</i>	<i>Clarisia racemosa</i> Ruiz & Pav.	5,4	0,0023	8
1021	2	5	T2-S5-312	MORACEAE	<i>Clarisia</i>	<i>Clarisia racemosa</i> Ruiz & Pav.	2,6	0,0005	2,5
1022	2	5	T2-S5-313	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	12,3	0,0119	11
1023	2	5	T2-S5-314	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	14,5	0,0165	11
1024	2	5	T2-S5-315	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	9,2	0,0066	10

1025	2	5	T2-S5-316	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	2,8	0,0006	4
1026	2	5	T2-S5-317	PIPERACEAE	<i>Piper</i>	<i>Piper reticulatum</i> L.	5,2	0,0021	7
1027	2	5	T2-S5-318	LAURACEAE	<i>Ocotea</i>	<i>Ocotea cernua</i> (Nees) Mez	12,5	0,0123	23
1028	2	5	T2-S5-319	POLYGONACEAE	<i>Triplaris</i>	<i>Triplaris poeppigiana</i> Wedd.	3,2	0,0008	7
1029	2	5	T2-S5-320	ROSACEAE	<i>Prunus</i>	<i>Prunus debilis</i> Koehne	3,4	0,0009	9
1030	2	5	T2-S5-321	CONNARACEAE	<i>Rourea</i>	<i>Rourea glabra</i> Kunth	3,2	0,0008	7
1031	2	5	T2-S5-322	CONNARACEAE	<i>Rourea</i>	<i>Rourea glabra</i> Kunth	10,4	0,0085	17
1032	2	5	T2-S5-323	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	5,4	0,0023	6
1033	2	5	T2-S5-324	MELIACEAE	<i>Guarea</i>	<i>Guarea guidonia</i> (L.) Sleumer	8,6	0,0058	14
1034	2	5	T2-S5-325	LEGUMINOSAE	<i>Erythrina</i>	<i>Erythrina ulei</i> Harms	2,6	0,0005	4,5
1035	2	5	T2-S5-326	MORACEAE	<i>Clarisia</i>	<i>Clarisia racemosa</i> Ruiz & Pav.	11,9	0,0111	16
1036	2	5	T2-S5-327	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	5,4	0,0023	7
1037	2	5	T2-S5-328	MELIACEAE	<i>Guarea</i>	<i>Guarea guidonia</i> (L.) Sleumer	12,8	0,0129	19
1038	2	5	T2-S5-329	CANNABACEAE	<i>Trema</i>	<i>Trema micrantha</i> (L.) Blume	20,3	0,0324	23
1039	2	5	T2-S5-330	MYRISTICACEAE	<i>Virola</i>	<i>Virola duckei</i> A.C.Sm.	3,2	0,0008	5
1040	2	5	T2-S5-331	ROSACEAE	<i>Prunus</i>	<i>Prunus debilis</i> Koehne	2,7	0,0006	5
1041	2	5	T2-S5-332	NYCTAGINACEAE	<i>Neea</i>	<i>Neea macrophylla</i> Poepp. & Endl.	6,8	0,0036	16
1042	2	5	T2-S5-333	CONNARACEAE	<i>Rourea</i>	<i>Rourea glabra</i> Kunth	8,2	0,0053	10
1043	2	5	T2-S5-334	LAURACEAE	<i>Ocotea</i>	<i>Ocotea ovalifolia</i> (Ruiz & Pav.) Mez	7,8	0,0048	11
1044	2	5	T2-S5-335	NYCTAGINACEAE	<i>Neea</i>	<i>Neea macrophylla</i> Poepp. & Endl.	10,9	0,0093	14
1045	2	5	T2-S5-336	NYCTAGINACEAE	<i>Neea</i>	<i>Neea macrophylla</i> Poepp. & Endl.	17,9	0,0252	25
1046	2	5	T2-S5-337	SAPINDACEAE	<i>Allophylus</i>	<i>Allophylus punctatus</i> (Poepp.) Radlk.	4,5	0,0016	6
1047	2	5	T2-S5-338	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	2,6	0,0005	4
1048	2	5	T2-S5-339	LAURACEAE	<i>Ocotea</i>	<i>Ocotea oblonga</i> (Meisn.) Mez	7,4	0,0043	13
1049	2	5	T2-S5-340	LAURACEAE	<i>Ocotea</i>	<i>Ocotea oblonga</i> (Meisn.) Mez	6,8	0,0036	12
1050	2	5	T2-S5-341	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	3,1	0,0008	5
1051	2	5	T2-S5-342	NYCTAGINACEAE	<i>Neea</i>	<i>Neea macrophylla</i> Poepp. & Endl.	17,3	0,0235	24
1052	2	5	T2-S5-343	NYCTAGINACEAE	<i>Neea</i>	<i>Neea macrophylla</i> Poepp. & Endl.	16	0,0201	20
1053	2	5	T2-S5-344	NYCTAGINACEAE	<i>Neea</i>	<i>Neea macrophylla</i> Poepp. & Endl.	7,5	0,0044	11
1054	2	5	T2-S5-345	URTICACEAE	<i>Boehmeria</i>	<i>Boehmeria caudata</i> Sv.	3,4	0,0009	6
1055	2	5	T2-S5-346	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	4,6	0,0017	6
1056	2	5	T2-S5-347	NYCTAGINACEAE	<i>Neea</i>	<i>Neea macrophylla</i> Poepp. & Endl.	8,4	0,0055	9
1057	2	5	T2-S5-348	NYCTAGINACEAE	<i>Neea</i>	<i>Neea macrophylla</i> Poepp. & Endl.	5,3	0,0022	7
1058	2	5	T2-S5-349	EUPHORBIACEAE	<i>Sapium</i>	<i>Sapium glandulosum</i> (L.) Morong	34,8	0,0951	33
1059	2	5	T2-S5-350	NYCTAGINACEAE	<i>Neea</i>	<i>Neea macrophylla</i> Poepp. & Endl.	6,5	0,0033	7
1060	2	5	T2-S5-351	EUPHORBIACEAE	<i>Sapium</i>	<i>Sapium glandulosum</i> (L.) Morong	7,1	0,0040	12
1061	2	6	T2-S6-352	EUPHORBIACEAE	<i>Sapium</i>	<i>Sapium glandulosum</i> (L.) Morong	42	0,1385	36
1062	2	6	T2-S6-353	NYCTAGINACEAE	<i>Neea</i>	<i>Neea macrophylla</i> Poepp. & Endl.	15,6	0,0191	12
1063	2	6	T2-S6-354	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	8,4	0,0055	9
1064	2	6	T2-S6-355	EUPHORBIACEAE	<i>Acalypha</i>	<i>Acalypha</i> sp.	3,2	0,0008	3
1065	2	6	T2-S6-356	LAURACEAE	<i>Persea</i>	<i>Persea caerulea</i> (Ruiz & Pav.) Mez	8,3	0,0054	12

1066	2	6	T2-S6-357	LAURACEAE	<i>Ocotea</i>	<i>Ocotea cernua</i> (Nees) Mez	14,9	0,0174	22
1067	2	6	T2-S6-358	MYRISTICACEAE	<i>Virola</i>	<i>Virola duckei</i> A.C.Sm.	2,6	0,0005	6
1068	2	6	T2-S6-359	MORACEAE	<i>Ficus</i>	<i>Ficus nymphaeifolia</i> Mill.	47,9	0,1802	28
1069	2	6	T2-S6-360	MORACEAE	<i>Ficus</i>	<i>Ficus nymphaeifolia</i> Mill.	39,8	0,1244	33
1070	2	6	T2-S6-361	LAURACEAE	<i>Ocotea</i>	<i>Ocotea cernua</i> (Nees) Mez	4,8	0,0018	9
1071	2	6	T2-S6-362	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	3,2	0,0008	7
1072	2	6	T2-S6-363	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	2,6	0,0005	8
1073	2	6	T2-S6-364	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	2,7	0,0006	6
1074	2	6	T2-S6-365	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	6,7	0,0035	10
1075	2	6	T2-S6-366	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	8,3	0,0054	9
1076	2	6	T2-S6-367	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	11,6	0,0106	10
1077	2	6	T2-S6-368	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	12,4	0,0121	11
1078	2	6	T2-S6-369	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	3,2	0,0008	9
1079	2	6	T2-S6-370	LEGUMINOSAE	<i>Inga</i>	<i>Inga saltensis</i> Burkart	16,4	0,0211	22
1080	2	6	T2-S6-371	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	3,9	0,0012	7
1081	2	6	T2-S6-372	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	3,8	0,0011	7
1082	2	6	T2-S6-373	PIPERACEAE	<i>Piper</i>	<i>Piper reticulatum</i> L.	4,2	0,0014	7
1083	2	6	T2-S6-374	MELIACEAE	<i>Guarea</i>	<i>Guarea guidonia</i> (L.) Sleumer	4,4	0,0015	8
1084	2	6	T2-S6-375	MORACEAE	<i>Maclura</i>	<i>Maclura tinctoria</i> (L.) D.Don ex Steud.	16,7	0,0219	23
1085	2	6	T2-S6-376	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	5,7	0,0026	8
1086	2	6	T2-S6-377	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	10	0,0079	13
1087	2	6	T2-S6-378	LAURACEAE	<i>Ocotea</i>	<i>Ocotea cernua</i> (Nees) Mez	12,6	0,0125	22
1088	2	6	T2-S6-379	MORACEAE	<i>Pseudolmedia</i>	<i>Pseudolmedia laevigata</i> Trécul	21,2	0,0353	16
1089	2	6	T2-S6-380	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	11,5	0,0104	12
1090	2	6	T2-S6-381	MYRTACEAE	<i>Myrcia</i>	<i>Myrcia splendens</i> (Sw.) DC.	2,6	0,0005	4
1091	2	6	T2-S6-382	BORAGINACEAE	<i>Cordia</i>	<i>Cordia nodosa</i> Lam.	2,8	0,0006	3
1092	2	6	T2-S6-383	LAURACEAE	<i>Ocotea</i>	<i>Ocotea oblonga</i> (Meisn.) Mez	2,7	0,0006	7
1093	2	6	T2-S6-384	MORACEAE	<i>Ficus</i>	<i>Ficus insipida</i> Willd.	92,5	0,6720	45
1094	2	6	T2-S6-385	NYCTAGINACEAE	<i>Neea</i>	<i>Neea macrophylla</i> Poepp. & Endl.	14,5	0,0165	24
1095	2	6	T2-S6-386	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	6,9	0,0037	9
1096	2	6	T2-S6-387	POLYGONACEAE	<i>Triplaris</i>	<i>Triplaris poeppigiana</i> Wedd.	22,9	0,0412	28
1097	2	6	T2-S6-388	NYCTAGINACEAE	<i>Neea</i>	<i>Neea macrophylla</i> Poepp. & Endl.	21,8	0,0373	32
1098	2	6	T2-S6-389	CONNARACEAE	<i>Rourea</i>	<i>Rourea glabra</i> Kunth	2,6	0,0005	5
1099	2	6	T2-S6-390	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	7,1	0,0040	7
1100	2	6	T2-S6-391	NYCTAGINACEAE	<i>Neea</i>	<i>Neea macrophylla</i> Poepp. & Endl.	3,2	0,0008	5
1101	2	6	T2-S6-392	URTICACEAE	<i>Myriocarpa</i>	<i>Myriocarpa stipitata</i> Benth.	4,4	0,0015	6
1102	2	6	T2-S6-393	MORACEAE	<i>Pseudolmedia</i>	<i>Pseudolmedia laevigata</i> Trécul	12,4	0,0121	17
1103	2	6	T2-S6-394	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	6,2	0,0030	7
1104	2	6	T2-S6-395	MORACEAE	<i>Pseudolmedia</i>	<i>Pseudolmedia laevigata</i> Trécul	14,3	0,0161	15
1105	2	6	T2-S6-396	MELIACEAE	<i>Guarea</i>	<i>Guarea guidonia</i> (L.) Sleumer	8,4	0,0055	7
1106	2	6	T2-S6-397	MYRTACEAE	<i>Myrcia</i>	<i>Myrcia splendens</i> (Sw.) DC.	2,6	0,0005	6

1107	2	6	T2-S6-398	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	11,6	0,0106	13
1108	2	6	T2-S6-399	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	8,4	0,0055	11
1109	2	6	T2-S6-400	MELIACEAE	<i>Guarea</i>	<i>Guarea kunthiana</i> A.Juss.	22,2	0,0387	27
1110	2	6	T2-S6-401	NYCTAGINACEAE	<i>Neea</i>	<i>Neea macrophylla</i> Poepp. & Endl.	2,6	0,0005	4
1111	2	6	T2-S6-402	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	12,8	0,0129	12
1112	2	6	T2-S6-403	POLYGONACEAE	<i>Triplaris</i>	<i>Triplaris poeppigiana</i> Wedd.	9,6	0,0072	18
1113	2	6	T2-S6-404	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	4,2	0,0014	6
1114	2	6	T2-S6-405	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	8,4	0,0055	7
1115	2	6	T2-S6-406	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	7,3	0,0042	6
1116	2	6	T2-S6-407	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	4,2	0,0014	7
1117	2	6	T2-S6-408	MORACEAE	<i>Ficus</i>	<i>Ficus nymphaeifolia</i> Mill.	21,4	0,0360	17
1118	2	6	T2-S6-409	MORACEAE	<i>Ficus</i>	<i>Ficus nymphaeifolia</i> Mill.	34,6	0,0940	24
1119	2	6	T2-S6-410	MORACEAE	<i>Ficus</i>	<i>Ficus nymphaeifolia</i> Mill.	38,3	0,1152	31
1120	2	6	T2-S6-411	MORACEAE	<i>Ficus</i>	<i>Ficus nymphaeifolia</i> Mill.	36,6	0,1052	32
1121	2	6	T2-S6-412	MORACEAE	<i>Ficus</i>	<i>Ficus nymphaeifolia</i> Mill.	41,2	0,1333	34
1122	2	6	T2-S6-413	MORACEAE	<i>Ficus</i>	<i>Ficus nymphaeifolia</i> Mill.	44,2	0,1534	30
1123	2	6	T2-S6-414	RUBIACEAE	<i>Psychotria</i>	<i>Psychotria</i> sp.	3,9	0,0012	7
1124	2	6	T2-S6-415	MELIACEAE	<i>Guarea</i>	<i>Guarea trichilioides</i> L.	4,9	0,0019	7
1125	2	6	T2-S6-416	MYRISTICACEAE	<i>Virola</i>	<i>Virola duckei</i> A.C.Sm.	16,8	0,0222	25
1126	2	6	T2-S6-417	MELIACEAE	<i>Guarea</i>	<i>Guarea kunthiana</i> A.Juss.	2,6	0,0005	6
1127	2	6	T2-S6-418	SAPINDACEAE	<i>Cupania</i>	<i>Cupania latifolia</i> Kunth	2,8	0,0006	6
1128	2	6	T2-S6-419	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	10,3	0,0083	13
1129	2	6	T2-S6-420	MELIACEAE	<i>Guarea</i>	<i>Guarea guidonia</i> (L.) Sleumer	21,9	0,0377	19
1130	2	6	T2-S6-421	RUBIACEAE	<i>Psychotria</i>	<i>Psychotria</i> sp.	3,2	0,0008	4
1131	2	6	T2-S6-422	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	8,4	0,0055	11
1132	2	6	T2-S6-423	POLYGONACEAE	<i>Triplaris</i>	<i>Triplaris poeppigiana</i> Wedd.	3,8	0,0011	8
1133	2	6	T2-S6-424	POLYGONACEAE	<i>Triplaris</i>	<i>Triplaris poeppigiana</i> Wedd.	3,4	0,0009	6
1134	2	6	T2-S6-425	MALVACEAE	<i>Ceiba</i>	<i>Ceiba insignis</i> (Kunth) P.E.Gibbs & Semir	3,3	0,0009	6
1135	2	6	T2-S6-426	CONNARACEAE	<i>Rourea</i>	<i>Rourea glabra</i> Kunth	3,2	0,0008	5
1136	2	6	T2-S6-427	LAURACEAE	<i>Ocotea</i>	<i>Ocotea cernua</i> (Nees) Mez	25	0,0491	34
1137	2	6	T2-S6-428	ROSACEAE	<i>Prunus</i>	<i>Prunus debilis</i> Koehne	2,6	0,0005	4
1138	2	6	T2-S6-429	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	8,4	0,0055	9
1139	2	6	T2-S6-430	LAURACEAE	<i>Nectandra</i>	<i>Nectandra longifolia</i> (Ruiz & Pav.) Nees	16,6	0,0216	25
1140	2	6	T2-S6-431	LECYTHIDACEAE	<i>Cariniana</i>	<i>Cariniana estrellensis</i> (Raddi) Kuntze	18,2	0,0260	23
1141	2	6	T2-S6-432	LEGUMINOSAE	<i>Inga</i>	<i>Inga saltensis</i> Burkart	15,9	0,0199	24
1142	2	6	T2-S6-433	EUPHORBIACEAE	<i>Sapium</i>	<i>Sapium glandulosum</i> (L.) Morong	31,2	0,0765	36
1143	2	6	T2-S6-434	LAURACEAE	<i>Nectandra</i>	<i>Nectandra longifolia</i> (Ruiz & Pav.) Nees	2,7	0,0006	2,5
1144	2	6	T2-S6-435	MELASTOMATAACEAE	<i>Miconia</i>	<i>Miconia affinis</i> DC.	2,9	0,0007	7
1145	2	6	T2-S6-436	RUBIACEAE	<i>Psychotria</i>	<i>Psychotria</i> sp.	2,6	0,0005	3
1146	2	6	T2-S6-437	LAURACEAE	<i>Nectandra</i>	<i>Nectandra longifolia</i> (Ruiz & Pav.) Nees	15,4	0,0186	23
1147	2	6	T2-S6-438	LEGUMINOSAE	<i>Piptadenia</i>	<i>Piptadenia klugii</i> Standl.	2,9	0,0007	4

1148	2	6	T2-S6-439	PIPERACEAE	<i>Piper</i>	<i>Piper reticulatum</i> L.	2,9	0,0007	5
1149	2	6	T2-S6-440	PIPERACEAE	<i>Piper</i>	<i>Piper reticulatum</i> L.	2,6	0,0005	7
1150	2	6	T2-S6-441	MORACEAE	<i>Ficus</i>	<i>Ficus insipida</i> Willd.	68,4	0,3675	38
1151	2	6	T2-S6-442	MORACEAE	<i>Ficus</i>	<i>Ficus insipida</i> Willd.	26,3	0,0543	27
1152	2	6	T2-S6-443	ROSACEAE	<i>Prunus</i>	<i>Prunus debilis</i> Koehne	4,8	0,0018	7
1153	2	6	T2-S6-444	MYRTACEAE	<i>Myrcia</i>	<i>Myrcia splendens</i> (Sw.) DC.	5,3	0,0022	7
1154	2	6	T2-S6-445	CONNARACEAE	<i>Rourea</i>	<i>Rourea glabra</i> Kunth	5,1	0,0020	6,5
1155	2	6	T2-S6-446	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	2,6	0,0005	5
1156	2	6	T2-S6-447	MORACEAE	<i>Ficus</i>	<i>Ficus insipida</i> Willd.	78,2	0,4803	43
1157	2	7	T2-S7-448	MALVACEAE	<i>Ceiba</i>	<i>Ceiba insignis</i> (Kunth) P.E.Gibbs & Semir	3,4	0,0009	5
1158	2	7	T2-S7-449	MORACEAE	<i>Ficus</i>	<i>Ficus insipida</i> Willd.	21,3	0,0356	27
1159	2	7	T2-S7-450	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	2,7	0,0006	6
1160	2	7	T2-S7-451	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	7,8	0,0048	10
1161	2	7	T2-S7-452	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	6,9	0,0037	9
1162	2	7	T2-S7-453	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	10,4	0,0085	12
1163	2	7	T2-S7-454	LAURACEAE	<i>Ocotea</i>	<i>Ocotea cernua</i> (Nees) Mez	9,6	0,0072	14
1164	2	7	T2-S7-455	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	12,4	0,0121	11
1165	2	7	T2-S7-456	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	2,9	0,0007	6
1166	2	7	T2-S7-457	OCHNACEAE	<i>Cespedesia</i>	<i>Cespedesia spathulata</i> (Ruiz & Pav.) Planch.	8,9	0,0062	8
1167	2	7	T2-S7-458	RUBIACEAE	<i>Psychotria</i>	<i>Psychotria</i> sp.	2,6	0,0005	3
1168	2	7	T2-S7-459	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	8,4	0,0055	12
1169	2	7	T2-S7-460	OCHNACEAE	<i>Cespedesia</i>	<i>Cespedesia spathulata</i> (Ruiz & Pav.) Planch.	7,6	0,0045	9
1170	2	7	T2-S7-461	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	7,9	0,0049	9
1171	2	7	T2-S7-462	MENISPERMACEAE	<i>Abuta</i>	<i>Abuta grandifolia</i> (Mart.) Sandwith	8,8	0,0061	12
1172	2	7	T2-S7-463	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	2,8	0,0006	7
1173	2	7	T2-S7-464	NYCTAGINACEAE	<i>Neea</i>	<i>Neea macrophylla</i> Poepp. & Endl.	2,9	0,0007	7
1174	2	7	T2-S7-465	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	12,9	0,0131	8
1175	2	7	T2-S7-466	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	14,5	0,0165	9
1176	2	7	T2-S7-467	LAURACEAE	<i>Ocotea</i>	<i>Ocotea oblonga</i> (Meisn.) Mez	3,5	0,0010	8
1177	2	7	T2-S7-468	MORACEAE	<i>Pseudolmedia</i>	<i>Pseudolmedia laevigata</i> Trécul	21,3	0,0356	16
1178	2	7	T2-S7-469	EUPHORBIACEAE	<i>Sapium</i>	<i>Sapium glandulosum</i> (L.) Morong	10,4	0,0085	19
1179	2	7	T2-S7-470	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	8,4	0,0055	7
1180	2	7	T2-S7-471	SAPINDACEAE	<i>Cupania</i>	<i>Cupania latifolia</i> Kunth	10,2	0,0082	9
1181	2	7	T2-S7-472	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	5,4	0,0023	6
1182	2	7	T2-S7-473	MELIACEAE	<i>Guarea</i>	<i>Guarea guidonia</i> (L.) Sleumer	4,4	0,0015	7
1183	2	7	T2-S7-474	LAURACEAE	<i>Ocotea</i>	<i>Ocotea ovalifolia</i> (Ruiz & Pav.) Mez	12,9	0,0131	19
1184	2	7	T2-S7-475	URTICACEAE	<i>Boehmeria</i>	<i>Boehmeria caudata</i> Sw.	17,5	0,0241	12
1185	2	7	T2-S7-476	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	11,6	0,0106	13
1186	2	7	T2-S7-477	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	15,5	0,0189	12
1187	2	7	T2-S7-478	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	7,3	0,0042	8
1188	2	7	T2-S7-479	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	6,3	0,0031	7

1189	2	7	T2-S7-480	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	2,9	0,0007	5
1190	2	7	T2-S7-481	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	4,4	0,0015	7
1191	2	7	T2-S7-482	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	11,2	0,0099	12
1192	2	7	T2-S7-483	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	13,3	0,0139	11
1193	2	7	T2-S7-484	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	7,5	0,0044	6
1194	2	7	T2-S7-485	NYCTAGINACEAE	<i>Neea</i>	<i>Neea macrophylla</i> Poepp. & Endl.	27,7	0,0603	35
1195	2	7	T2-S7-486	SAPINDACEAE	<i>Cupania</i>	<i>Cupania latifolia</i> Kunth	2,6	0,0005	6
1196	2	7	T2-S7-487	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	13,2	0,0137	15
1197	2	7	T2-S7-488	URTICACEAE	<i>Boehmeria</i>	<i>Boehmeria caudata</i> Sw.	17,5	0,0241	16
1198	2	7	T2-S7-489	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	4,2	0,0014	8
1199	2	7	T2-S7-490	MORACEAE	<i>Clarisia</i>	<i>Clarisia racemosa</i> Ruiz & Pav.	3,5	0,0010	6
1200	2	7	T2-S7-491	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	5,4	0,0023	8
1201	2	7	T2-S7-492	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	4,2	0,0014	7
1202	2	7	T2-S7-493	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	11,7	0,0108	7
1203	2	7	T2-S7-494	POLYGONACEAE	<i>Triplaris</i>	<i>Triplaris poeppigiana</i> Wedd.	2,6	0,0005	4
1204	2	7	T2-S7-495	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	9,9	0,0077	9
1205	2	7	T2-S7-496	POLYGONACEAE	<i>Triplaris</i>	<i>Triplaris poeppigiana</i> Wedd.	2,7	0,0006	6
1206	2	7	T2-S7-497	BORAGINACEAE	<i>Cordia</i>	<i>Cordia nodosa</i> Lam.	3,6	0,0010	7
1207	2	7	T2-S7-498	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	4,2	0,0014	7
1208	2	7	T2-S7-499	RUBIACEAE	<i>Psychotria</i>	<i>Psychotria</i> sp.	3,3	0,0009	6
1209	2	7	T2-S7-500	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	3,8	0,0011	3,5
1210	2	7	T2-S7-501	MELIACEAE	<i>Guarea</i>	<i>Guarea guidonia</i> (L.) Sleumer	7,9	0,0049	9
1211	2	7	T2-S7-502	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	9,5	0,0071	10
1212	2	7	T2-S7-503	MELASTOMATACEAE	<i>Miconia</i>	<i>Miconia membranacea</i> Triana	2,6	0,0005	6
1213	2	7	T2-S7-504	LAURACEAE	<i>Ocotea</i>	<i>Ocotea ovalifolia</i> (Ruiz & Pav.) Mez	3,2	0,0008	5
1214	2	7	T2-S7-505	MYRTACEAE	<i>Myrcia</i>	<i>Myrcia splendens</i> (Sw.) DC.	2,6	0,0005	4
1215	2	7	T2-S7-506	LAURACEAE	<i>Ocotea</i>	<i>Ocotea ovalifolia</i> (Ruiz & Pav.) Mez	16,8	0,0222	25
1216	2	7	T2-S7-507	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	8,7	0,0059	9
1217	2	7	T2-S7-508	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	5,9	0,0027	8
1218	2	7	T2-S7-509	LAURACEAE	<i>Ocotea</i>	<i>Ocotea cernua</i> (Nees) Mez	4,3	0,0015	6
1219	2	7	T2-S7-510	MELASTOMATACEAE	<i>Miconia</i>	<i>Miconia affinis</i> DC.	5,7	0,0026	8
1220	2	7	T2-S7-511	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	8,2	0,0053	7
1221	2	7	T2-S7-512	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	13,4	0,0141	11
1222	2	8	T2-S8-513	POLYGONACEAE	<i>Triplaris</i>	<i>Triplaris poeppigiana</i> Wedd.	4,2	0,0014	8
1223	2	8	T2-S8-514	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	6,3	0,0031	8
1224	2	8	T2-S8-515	NYCTAGINACEAE	<i>Neea</i>	<i>Neea macrophylla</i> Poepp. & Endl.	11,9	0,0111	19
1225	2	8	T2-S8-516	URTICACEAE	<i>Cecropia</i>	<i>Cecropia obtusifolia</i> Bertol.	35,7	0,1001	37
1226	2	8	T2-S8-517	MELIACEAE	<i>Guarea</i>	<i>Guarea guidonia</i> (L.) Sleumer	14,9	0,0174	17
1227	2	8	T2-S8-518	ROSACEAE	<i>Prunus</i>	<i>Prunus debilis</i> Koehne	3,2	0,0008	4
1228	2	8	T2-S8-519	NYCTAGINACEAE	<i>Neea</i>	<i>Neea macrophylla</i> Poepp. & Endl.	2,9	0,0007	7
1229	2	8	T2-S8-520	MORACEAE	<i>Ficus</i>	<i>Ficus insipida</i> Willd.	105,8	0,8791	42

1230	2	8	T2-S8-521	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	6,4	0,0032	7
1231	2	8	T2-S8-522	NYCTAGINACEAE	<i>Neea</i>	<i>Neea macrophylla</i> Poepp. & Endl.	10,4	0,0085	19
1232	2	8	T2-S8-523	LAURACEAE	<i>Ocotea</i>	<i>Ocotea cernua</i> (Nees) Mez	18,3	0,0263	28
1233	2	8	T2-S8-524	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	2,6	0,0005	4
1234	2	8	T2-S8-525	NYCTAGINACEAE	<i>Neea</i>	<i>Neea macrophylla</i> Poepp. & Endl.	15,3	0,0184	22
1235	2	8	T2-S8-526	LAURACEAE	<i>Ocotea</i>	<i>Ocotea cernua</i> (Nees) Mez	20	0,0314	27
1236	2	8	T2-S8-527	MELIACEAE	<i>Guarea</i>	<i>Guarea guidonia</i> (L.) Sleumer	3,3	0,0009	8
1237	2	8	T2-S8-528	LAURACEAE	<i>Ocotea</i>	<i>Ocotea ovalifolia</i> (Ruiz & Pav.) Mez	11,5	0,0104	18
1238	2	8	T2-S8-529	RUBIACEAE	<i>Psychotria</i>	<i>Psychotria</i> sp.	2,6	0,0005	6
1239	2	8	T2-S8-530	MELASTOMATAACEAE	<i>Miconia</i>	<i>Miconia membranacea</i> Triana	2,6	0,0005	5
1240	2	8	T2-S8-531	ROSACEAE	<i>Prunus</i>	<i>Prunus debilis</i> Koehne	2,6	0,0005	6
1241	2	8	T2-S8-532	LAURACEAE	<i>Ocotea</i>	<i>Ocotea cernua</i> (Nees) Mez	3,9	0,0012	9
1242	2	8	T2-S8-533	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	15	0,0177	12
1243	2	8	T2-S8-534	LAURACEAE	<i>Ocotea</i>	<i>Ocotea cernua</i> (Nees) Mez	12,5	0,0123	16
1244	2	8	T2-S8-535	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	6,5	0,0033	7
1245	2	8	T2-S8-536	MORACEAE	<i>Clarisia</i>	<i>Clarisia racemosa</i> Ruiz & Pav.	9,3	0,0068	12
1246	2	8	T2-S8-537	MELASTOMATAACEAE	<i>Miconia</i>	<i>Miconia membranacea</i> Triana	2,7	0,0006	6
1247	2	8	T2-S8-538	POLYGONACEAE	<i>Triplaris</i>	<i>Triplaris poeppigiana</i> Wedd.	4,3	0,0015	7
1248	2	8	T2-S8-539	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	10	0,0079	9
1249	2	8	T2-S8-540	MORACEAE	<i>Clarisia</i>	<i>Clarisia racemosa</i> Ruiz & Pav.	3,4	0,0009	7
1250	2	8	T2-S8-541	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	5,2	0,0021	8
1251	2	8	T2-S8-542	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	8,7	0,0059	10
1252	2	8	T2-S8-543	POLYGONACEAE	<i>Triplaris</i>	<i>Triplaris poeppigiana</i> Wedd.	2,6	0,0005	6
1253	2	8	T2-S8-544	MALVACEAE	<i>Ceiba</i>	<i>Ceiba insignis</i> (Kunth) P.E.Gibbs & Semir	4,9	0,0019	5
1254	2	8	T2-S8-545	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	6,6	0,0034	7
1255	2	8	T2-S8-546	NYCTAGINACEAE	<i>Neea</i>	<i>Neea macrophylla</i> Poepp. & Endl.	4,3	0,0015	7
1256	2	8	T2-S8-547	MORACEAE	<i>Pseudolmedia</i>	<i>Pseudolmedia laevigata</i> Trécul	17,3	0,0235	17
1257	2	8	T2-S8-548	MORACEAE	<i>Pseudolmedia</i>	<i>Pseudolmedia laevigata</i> Trécul	20,9	0,0343	18
1258	2	8	T2-S8-549	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	12,3	0,0119	10
1259	2	8	T2-S8-550	MORACEAE	<i>Clarisia</i>	<i>Clarisia racemosa</i> Ruiz & Pav.	2,6	0,0005	7
1260	2	8	T2-S8-551	BORAGINACEAE	<i>Cordia</i>	<i>Cordia nodosa</i> Lam.	4,6	0,0017	7
1261	2	8	T2-S8-552	BORAGINACEAE	<i>Cordia</i>	<i>Cordia nodosa</i> Lam.	3,2	0,0008	6
1262	2	8	T2-S8-553	LAURACEAE	<i>Ocotea</i>	<i>Ocotea cernua</i> (Nees) Mez	3,3	0,0009	7
1263	2	8	T2-S8-554	LAURACEAE	<i>Ocotea</i>	<i>Ocotea cernua</i> (Nees) Mez	25	0,0491	35
1264	2	8	T2-S8-555	MORACEAE	<i>Ficus</i>	<i>Ficus nymphaeifolia</i> Mill.	56,2	0,2481	31
1265	2	8	T2-S8-556	URTICACEAE	<i>Boehmeria</i>	<i>Boehmeria caudata</i> Sw.	3,4	0,0009	5
1266	2	8	T2-S8-557	MORACEAE	<i>Clarisia</i>	<i>Clarisia racemosa</i> Ruiz & Pav.	5,2	0,0021	8
1267	2	8	T2-S8-558	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	4,2	0,0014	8
1268	2	9	T2-S9-559	RUBIACEAE	<i>Psychotria</i>	<i>Psychotria</i> sp.	2,6	0,0005	4
1269	2	9	T2-S9-560	JUGLANDACEAE	<i>Juglans</i>	<i>Juglans neotropica</i> Diels	25,2	0,0499	22
1270	2	9	T2-S9-561	PIPERACEAE	<i>Piper</i>	<i>Piper umbellatum</i> L.	4,9	0,0019	7,5

1271	2	9	T2-S9-562	PIPERACEAE	<i>Piper</i>	<i>Piper umbellatum</i> L.	5,2	0,0021	6
1272	2	9	T2-S9-563	NYCTAGINACEAE	<i>Neea</i>	<i>Neea macrophylla</i> Poepp. & Endl.	23,9	0,0449	31
1273	2	9	T2-S9-564	SAPINDACEAE	<i>Cupania</i>	<i>Cupania latifolia</i> Kunth	3,9	0,0012	8
1274	2	9	T2-S9-565	CONNARACEAE	<i>Rourea</i>	<i>Rourea glabra</i> Kunth	2,9	0,0007	7
1275	2	9	T2-S9-566	MORACEAE	<i>Clarisia</i>	<i>Clarisia racemosa</i> Ruiz & Pav.	11	0,0095	17
1276	2	9	T2-S9-567	MELASTOMATACEAE	<i>Miconia</i>	<i>Miconia minutiflora</i> (Bonpl.) DC.	3,9	0,0012	8
1277	2	9	T2-S9-568	ROSACEAE	<i>Prunus</i>	<i>Prunus debilis</i> Koehne	2,6	0,0005	5
1278	2	9	T2-S9-569	ROSACEAE	<i>Prunus</i>	<i>Prunus debilis</i> Koehne	4,3	0,0015	7
1279	2	9	T2-S9-570	MORACEAE	<i>Pseudolmedia</i>	<i>Pseudolmedia laevigata</i> Trécul	18	0,0254	17
1280	2	9	T2-S9-571	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	9,4	0,0069	11
1281	2	9	T2-S9-572	MELIACEAE	<i>Guarea</i>	<i>Guarea guidonia</i> (L.) Sleumer	5,3	0,0022	7
1282	2	9	T2-S9-573	POLYGONACEAE	<i>Triplaris</i>	<i>Triplaris poeppigiana</i> Wedd.	3,5	0,0010	7
1283	2	9	T2-S9-574	LAURACEAE	<i>Ocotea</i>	<i>Ocotea cernua</i> (Nees) Mez	3,4	0,0009	8
1284	2	9	T2-S9-575	MORACEAE	<i>Pseudolmedia</i>	<i>Pseudolmedia laevigata</i> Trécul	18	0,0254	17
1285	2	9	T2-S9-576	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	2,6	0,0005	6
1286	2	9	T2-S9-577	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	3,5	0,0010	7
1287	2	9	T2-S9-578	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	3,2	0,0008	8
1288	2	9	T2-S9-579	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	2,6	0,0005	6
1289	2	9	T2-S9-580	ROSACEAE	<i>Prunus</i>	<i>Prunus debilis</i> Koehne	3,2	0,0008	7
1290	2	9	T2-S9-581	MORACEAE	<i>Pseudolmedia</i>	<i>Pseudolmedia laevigata</i> Trécul	21,7	0,0370	16
1291	2	9	T2-S9-582	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	5,6	0,0025	6
1292	2	9	T2-S9-583	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	3,5	0,0010	7
1293	2	9	T2-S9-584	LAURACEAE	<i>Ocotea</i>	<i>Ocotea oblonga</i> (Meisn.) Mez	3,2	0,0008	7
1294	2	9	T2-S9-585	LAURACEAE	<i>Ocotea</i>	<i>Ocotea cernua</i> (Nees) Mez	5,9	0,0027	7
1295	2	9	T2-S9-586	MORACEAE	<i>Pseudolmedia</i>	<i>Pseudolmedia laevigata</i> Trécul	16,5	0,0214	14
1296	2	9	T2-S9-587	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	3,8	0,0011	7
1297	2	9	T2-S9-588	NYCTAGINACEAE	<i>Neea</i>	<i>Neea macrophylla</i> Poepp. & Endl.	14,2	0,0158	18
1298	2	9	T2-S9-589	LAURACEAE	<i>Persea</i>	<i>Persea americana</i> Mill.	16,3	0,0209	21
1299	2	9	T2-S9-590	LAURACEAE	<i>Persea</i>	<i>Persea caerulea</i> (Ruiz & Pav.) Mez	8,2	0,0053	7
1300	2	9	T2-S9-591	LAURACEAE	<i>Ocotea</i>	<i>Ocotea cernua</i> (Nees) Mez	3,4	0,0009	6
1301	2	9	T2-S9-592	SAPINDACEAE	<i>Cupania</i>	<i>Cupania latifolia</i> Kunth	2,6	0,0005	7
1302	2	9	T2-S9-593	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	11,5	0,0104	12
1303	2	9	T2-S9-594	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	6,4	0,0032	7
1304	2	9	T2-S9-595	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	2,6	0,0005	5
1305	2	9	T2-S9-596	RUBIACEAE	<i>Ladenbergia</i>	<i>Ladenbergia</i> sp.	6,2	0,0030	7
1306	2	9	T2-S9-597	NYCTAGINACEAE	<i>Neea</i>	<i>Neea macrophylla</i> Poepp. & Endl.	26,5	0,0552	32
1307	2	9	T2-S9-598	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	2,6	0,0005	3
1308	2	9	T2-S9-599	NYCTAGINACEAE	<i>Neea</i>	<i>Neea macrophylla</i> Poepp. & Endl.	2,8	0,0006	6
1309	2	9	T2-S9-600	NYCTAGINACEAE	<i>Neea</i>	<i>Neea macrophylla</i> Poepp. & Endl.	7,2	0,0041	10
1310	2	9	T2-S9-601	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	6,8	0,0036	7
1311	2	9	T2-S9-602	SAPINDACEAE	<i>Allophylus</i>	<i>Allophylus punctatus</i> (Poepp.) Radlk.	3,5	0,0010	6

1312	2	9	T2-S9-603	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	2,8	0,0006	2,5
1313	2	9	T2-S9-604	RUBIACEAE	<i>Psychotria</i>	<i>Psychotria</i> sp.	3,2	0,0008	6
1314	2	9	T2-S9-605	RUBIACEAE	<i>Psychotria</i>	<i>Psychotria</i> sp.	3,3	0,0009	5
1315	2	9	T2-S9-606	LAURACEAE	<i>Ocotea</i>	<i>Ocotea cernua</i> (Nees) Mez	5,1	0,0020	10
1316	2	9	T2-S9-607	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	2,6	0,0005	3
1317	2	9	T2-S9-608	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	5,2	0,0021	7
1318	2	9	T2-S9-609	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	13,9	0,0152	12
1319	2	9	T2-S9-610	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	2,7	0,0006	4
1320	2	9	T2-S9-611	MALVACEAE	<i>Ceiba</i>	<i>Ceiba insignis</i> (Kunth) P.E.Gibbs & Semir	9,3	0,0068	12
1321	2	9	T2-S9-612	LEGUMINOSAE	<i>Inga</i>	<i>Inga edulis</i> Mart.	27,6	0,0598	35
1322	2	9	T2-S9-613	ANACARDIACEAE	<i>Mauria</i>	<i>Mauria heterophylla</i> Kunth	4,4	0,0015	8
1323	2	9	T2-S9-614	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	4,6	0,0017	7
1324	2	9	T2-S9-615	LEGUMINOSAE	<i>Inga</i>	<i>Inga edulis</i> Mart.	3,4	0,0009	5
1325	2	9	T2-S9-616	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	6,5	0,0033	8
1326	2	9	T2-S9-617	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	3,2	0,0008	7
1327	2	9	T2-S9-618	MYRTACEAE	<i>Myrcia</i>	<i>Myrcia splendens</i> (Sw.) DC.	3,9	0,0012	6
1328	2	9	T2-S9-619	MELASTOMATACEAE	<i>Miconia</i>	<i>Miconia membranacea</i> Triana	2,6	0,0005	2,5
1329	2	9	T2-S9-620	POLYGONACEAE	<i>Triplaris</i>	<i>Triplaris poeppigiana</i> Wedd.	2,6	0,0005	4
1330	2	9	T2-S9-621	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	4,3	0,0015	7
1331	2	9	T2-S9-622	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	6,5	0,0033	8
1332	2	10	T2-S10-623	LAURACEAE	<i>Ocotea</i>	<i>Ocotea cernua</i> (Nees) Mez	6,3	0,0031	9
1333	2	10	T2-S10-624	EUPHORBIACEAE	<i>Sapium</i>	<i>Sapium glandulosum</i> (L.) Morong	16,3	0,0209	22
1334	2	10	T2-S10-625	ROSACEAE	<i>Prunus</i>	<i>Prunus debilis</i> Koehne	6	0,0028	10
1335	2	10	T2-S10-626	NYCTAGINACEAE	<i>Neea</i>	<i>Neea macrophylla</i> Poepp. & Endl.	8,4	0,0055	7,5
1336	2	10	T2-S10-627	LAURACEAE	<i>Ocotea</i>	<i>Ocotea cernua</i> (Nees) Mez	2,6	0,0005	5
1337	2	10	T2-S10-628	MYRTACEAE	<i>Myrcia</i>	<i>Myrcia splendens</i> (Sw.) DC.	2,6	0,0005	3
1338	2	10	T2-S10-629	MYRTACEAE	<i>Myrcia</i>	<i>Myrcia splendens</i> (Sw.) DC.	2,6	0,0005	4
1339	2	10	T2-S10-630	ROSACEAE	<i>Prunus</i>	<i>Prunus debilis</i> Koehne	3,5	0,0010	4
1340	2	10	T2-S10-631	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	3,2	0,0008	6
1341	2	10	T2-S10-632	LAURACEAE	<i>Ocotea</i>	<i>Ocotea cernua</i> (Nees) Mez	8,9	0,0062	10
1342	2	10	T2-S10-633	MELIACEAE	<i>Guarea</i>	<i>Guarea guidonia</i> (L.) Sleumer	13,5	0,0143	17
1343	2	10	T2-S10-634	MYRTACEAE	<i>Myrcia</i>	<i>Myrcia splendens</i> (Sw.) DC.	2,9	0,0007	3
1344	2	10	T2-S10-635	MELIACEAE	<i>Guarea</i>	<i>Guarea guidonia</i> (L.) Sleumer	3,5	0,0010	7
1345	2	10	T2-S10-636	LAURACEAE	<i>Ocotea</i>	<i>Ocotea ovalifolia</i> (Ruiz & Pav.) Mez	7,2	0,0041	9
1346	2	10	T2-S10-637	MYRTACEAE	<i>Myrcia</i>	<i>Myrcia splendens</i> (Sw.) DC.	4,9	0,0019	6
1347	2	10	T2-S10-638	MELIACEAE	<i>Guarea</i>	<i>Guarea guidonia</i> (L.) Sleumer	3,2	0,0008	7
1348	2	10	T2-S10-639	LAURACEAE	<i>Ocotea</i>	<i>Ocotea oblonga</i> (Meisn.) Mez	7,2	0,0041	8
1349	2	10	T2-S10-640	LAURACEAE	<i>Ocotea</i>	<i>Ocotea cernua</i> (Nees) Mez	2,6	0,0005	6
1350	2	10	T2-S10-641	LAURACEAE	<i>Ocotea</i>	<i>Ocotea cernua</i> (Nees) Mez	5,9	0,0027	7
1351	2	10	T2-S10-642	MALVACEAE	<i>Ceiba</i>	<i>Ceiba insignis</i> (Kunth) P.E.Gibbs & Semir	19,5	0,0299	21
1352	2	10	T2-S10-643	LAURACEAE	<i>Ocotea</i>	<i>Ocotea ovalifolia</i> (Ruiz & Pav.) Mez	13,5	0,0143	15

1353	2	10	T2-S10-644	RUBIACEAE	<i>Psychotria</i>	<i>Psychotria</i> sp.	3,2	0,0008	5
1354	2	10	T2-S10-645	LEGUMINOSAE	<i>Macrobium</i>	<i>Macrobium acacifolium</i> (Benth.) Benth.	26,8	0,0564	36
1355	2	10	T2-S10-646	LAURACEAE	<i>Ocotea</i>	<i>Ocotea ovalifolia</i> (Ruiz & Pav.) Mez	6,5	0,0033	12
1356	2	10	T2-S10-647	MALVACEAE	<i>Ceiba</i>	<i>Ceiba insignis</i> (Kunth) P.E.Gibbs & Semir	15,9	0,0199	15
1357	2	10	T2-S10-648	LAURACEAE	<i>Ocotea</i>	<i>Ocotea cernua</i> (Nees) Mez	2,6	0,0005	7
1358	2	10	T2-S10-649	MALVACEAE	<i>Theobroma</i>	<i>Theobroma cacao</i> L.	3,5	0,0010	7
1359	2	10	T2-S10-650	MYRTACEAE	<i>Myrcia</i>	<i>Myrcia splendens</i> (Sw.) DC.	3,2	0,0008	6
1360	2	10	T2-S10-651	MORACEAE	<i>Pseudolmedia</i>	<i>Pseudolmedia laevigata</i> Trécul	12,5	0,0123	15
1361	2	10	T2-S10-652	LAURACEAE	<i>Ocotea</i>	<i>Ocotea cernua</i> (Nees) Mez	8,2	0,0053	13
1362	2	10	T2-S10-653	URTICACEAE	<i>Boehmeria</i>	<i>Boehmeria caudata</i> Sw.	15,7	0,0194	15
1363	2	10	T2-S10-654	CONNARACEAE	<i>Rourea</i>	<i>Rourea glabra</i> Kunth	4,3	0,0015	9
1364	2	10	T2-S10-655	LAURACEAE	<i>Nectandra</i>	<i>Nectandra longifolia</i> (Ruiz & Pav.) Nees	39,3	0,1213	32
1365	2	10	T2-S10-656	URTICACEAE	<i>Boehmeria</i>	<i>Boehmeria caudata</i> Sw.	4,2	0,0014	6
1366	2	10	T2-S10-657	MORACEAE	<i>Clarista</i>	<i>Clarisia racemosa</i> Ruiz & Pav.	2,8	0,0006	6
1367	2	10	T2-S10-658	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	10,5	0,0087	10
1368	2	10	T2-S10-659	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	3,2	0,0008	6
1369	2	10	T2-S10-660	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	5,3	0,0022	8
1370	2	10	T2-S10-661	LAURACEAE	<i>Ocotea</i>	<i>Ocotea cernua</i> (Nees) Mez	19,9	0,0311	18
1371	2	10	T2-S10-662	LAURACEAE	<i>Ocotea</i>	<i>Ocotea cernua</i> (Nees) Mez	5,6	0,0025	8
1372	2	10	T2-S10-663	LAURACEAE	<i>Ocotea</i>	<i>Ocotea cernua</i> (Nees) Mez	2,7	0,0006	6
1373	2	10	T2-S10-664	SAPINDACEAE	<i>Cupania</i>	<i>Cupania latifolia</i> Kunth	2,8	0,0006	7
1374	2	10	T2-S10-665	MELIACEAE	<i>Guarea</i>	<i>Guarea guidonia</i> (L.) Sleumer	12,2	0,0117	16
1375	2	10	T2-S10-666	LAURACEAE	<i>Caryodaphnopsis</i>	<i>Caryodaphnopsis cogolloi</i> van der Werff	4,5	0,0016	8
1376	2	10	T2-S10-667	MORACEAE	<i>Pseudolmedia</i>	<i>Pseudolmedia laevigata</i> Trécul	14,9	0,0174	13
1377	2	10	T2-S10-668	MELIACEAE	<i>Guarea</i>	<i>Guarea guidonia</i> (L.) Sleumer	13,5	0,0143	19
1378	2	10	T2-S10-669	LAURACEAE	<i>Ocotea</i>	<i>Ocotea cernua</i> (Nees) Mez	2,7	0,0006	3
1379	2	10	T2-S10-670	BORAGINACEAE	<i>Cordia</i>	<i>Cordia nodosa</i> Lam.	4,8	0,0018	7
1380	2	10	T2-S10-671	MELIACEAE	<i>Guarea</i>	<i>Guarea guidonia</i> (L.) Sleumer	10,5	0,0087	15
1381	2	10	T2-S10-672	MELIACEAE	<i>Guarea</i>	<i>Guarea guidonia</i> (L.) Sleumer	3,5	0,0010	6
1382	2	10	T2-S10-673	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	11,5	0,0104	9
1383	2	10	T2-S10-674	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	7,2	0,0041	7
1384	2	10	T2-S10-675	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	5,4	0,0023	7
1385	2	10	T2-S10-676	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	8,5	0,0057	10
1386	2	10	T2-S10-677	MORACEAE	<i>Pseudolmedia</i>	<i>Pseudolmedia laevigata</i> Trécul	9,4	0,0069	16
1387	2	10	T2-S10-678	NYCTAGINACEAE	<i>Neea</i>	<i>Neea macrophylla</i> Poepp. & Endl.	3,2	0,0008	3,5
1388	2	10	T2-S10-679	LEGUMINOSAE	<i>Piptadenia</i>	<i>Piptadenia klugii</i> Standl.	5,8	0,0026	6
1389	2	10	T2-S10-680	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	4,9	0,0019	7
1390	2	10	T2-S10-681	LEGUMINOSAE	<i>Inga</i>	<i>Inga saltensis</i> Burkart	32,5	0,0830	36
1391	2	10	T2-S10-682	LAURACEAE	<i>Ocotea</i>	<i>Ocotea oblonga</i> (Meisn.) Mez	2,6	0,0005	7,5
1392	2	10	T2-S10-683	NYCTAGINACEAE	<i>Neea</i>	<i>Neea macrophylla</i> Poepp. & Endl.	17,5	0,0241	24
1393	2	10	T2-S10-684	LEGUMINOSAE	<i>Piptadenia</i>	<i>Piptadenia klugii</i> Standl.	17,5	0,0241	22

1394	3	1	T3-S1-1	NYCTAGINACEAE	<i>Neea</i>	<i>Neea macrophylla</i> Poepp. & Endl.	11,9	0,0111	21
1395	3	1	T3-S1-2	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	6,2	0,0030	7
1396	3	1	T3-S1-3	LEGUMINOSAE	<i>Erythrina</i>	<i>Erythrina ulei</i> Harms	30,4	0,0726	28
1397	3	1	T3-S1-4	MELASTOMATAACEAE	<i>Miconia</i>	<i>Miconia membranacea</i> Triana	9,6	0,0072	5
1398	3	1	T3-S1-5	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	4,2	0,0014	7
1399	3	1	T3-S1-6	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	5,9	0,0027	7,5
1400	3	1	T3-S1-7	MELASTOMATAACEAE	<i>Miconia</i>	<i>Miconia membranacea</i> Triana	2,6	0,0005	4
1401	3	1	T3-S1-8	CLUSIACEAE	<i>Calophyllum</i>	<i>Calophyllum brasiliense</i> Cambess.	3,2	0,0008	7
1402	3	1	T3-S1-9	CONNARACEAE	<i>Rourea</i>	<i>Rourea glabra</i> Kunth	4,6	0,0017	4
1403	3	1	T3-S1-10	LAURACEAE	<i>Ocotea</i>	<i>Ocotea oblonga</i> (Meisn.) Mez	11,9	0,0111	11
1404	3	1	T3-S1-11	MORACEAE	<i>Clarisia</i>	<i>Clarisia racemosa</i> Ruiz & Pav.	4,2	0,0014	5
1405	3	1	T3-S1-12	ARALIACEAE	<i>Oreopanax</i>	<i>Oreopanax peltatus</i> Linden ex Regel	3,7	0,0011	8
1406	3	1	T3-S1-13	MORACEAE	<i>Clarisia</i>	<i>Clarisia racemosa</i> Ruiz & Pav.	7,3	0,0042	9
1407	3	1	T3-S1-14	NYCTAGINACEAE	<i>Neea</i>	<i>Neea macrophylla</i> Poepp. & Endl.	7,5	0,0044	8
1408	3	1	T3-S1-15	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	5,5	0,0024	6
1409	3	1	T3-S1-16	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	2,6	0,0005	4
1410	3	1	T3-S1-17	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	5,9	0,0027	7
1411	3	1	T3-S1-18	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	14,8	0,0172	11
1412	3	1	T3-S1-19	ROSACEAE	<i>Prunus</i>	<i>Prunus debilis</i> Koehne	2,6	0,0005	5
1413	3	1	T3-S1-20	ROSACEAE	<i>Prunus</i>	<i>Prunus debilis</i> Koehne	5,3	0,0022	7
1414	3	1	T3-S1-21	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	5,5	0,0024	6
1415	3	1	T3-S1-22	EUPHORBIACEAE	<i>Sapium</i>	<i>Sapium glandulosum</i> (L.) Morong	9,3	0,0068	11
1416	3	1	T3-S1-23	ANACARDIACEAE	<i>Mauria</i>	<i>Mauria heterophylla</i> Kunth	11	0,0095	13
1417	3	1	T3-S1-24	MALVACEAE	<i>Ceiba</i>	<i>Ceiba insignis</i> (Kunth) P.E.Gibbs & Semir	7,4	0,0043	7
1418	3	1	T3-S1-25	LAURACEAE	<i>Ocotea</i>	<i>Ocotea cernua</i> (Nees) Mez	4,9	0,0019	7,5
1419	3	1	T3-S1-26	LEGUMINOSAE	<i>Inga</i>	<i>Inga setosa</i> G.Don	7,3	0,0042	9
1420	3	1	T3-S1-27	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	6,8	0,0036	6
1421	3	1	T3-S1-28	MELIACEAE	<i>Guarea</i>	<i>Guarea guidonia</i> (L.) Sleumer	3,2	0,0008	7
1422	3	1	T3-S1-29	MELIACEAE	<i>Guarea</i>	<i>Guarea guidonia</i> (L.) Sleumer	2,6	0,0005	6
1423	3	1	T3-S1-30	MORACEAE	<i>Ficus</i>	<i>Ficus insipida</i> Willd.	65,4	0,3359	36
1424	3	1	T3-S1-31	CONNARACEAE	<i>Rourea</i>	<i>Rourea glabra</i> Kunth	5,9	0,0027	10
1425	3	1	T3-S1-32	LAURACEAE	<i>Ocotea</i>	<i>Ocotea cernua</i> (Nees) Mez	7,4	0,0043	15
1426	3	1	T3-S1-33	MELIACEAE	<i>Guarea</i>	<i>Guarea guidonia</i> (L.) Sleumer	5,3	0,0022	8
1427	3	1	T3-S1-34	URTICACEAE	<i>Boehmeria</i>	<i>Boehmeria caudata</i> Sw.	2,6	0,0005	4
1428	3	1	T3-S1-35	MELIACEAE	<i>Guarea</i>	<i>Guarea guidonia</i> (L.) Sleumer	12,4	0,0121	16
1429	3	1	T3-S1-36	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	8,3	0,0054	9
1430	3	1	T3-S1-37	MORACEAE	<i>Ficus</i>	<i>Ficus nymphaeifolia</i> Mill.	29,4	0,0679	24
1431	3	1	T3-S1-38	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	6,7	0,0035	12
1432	3	1	T3-S1-39	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	9,2	0,0066	7
1433	3	1	T3-S1-40	LAURACEAE	<i>Ocotea</i>	<i>Ocotea cernua</i> (Nees) Mez	8,2	0,0053	15
1434	3	1	T3-S1-41	LAURACEAE	<i>Persea</i>	<i>Persea americana</i> Mill.	19,8	0,0308	19

1435	3	1	T3-S1-42	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	7,2	0,0041	10
1436	3	2	T3-S2-43	LEGUMINOSAE	<i>Inga</i>	<i>Inga setosa</i> G.Don	9,7	0,0074	16
1437	3	2	T3-S2-44	RUBIACEAE	<i>Psychotria</i>	<i>Psychotria</i> sp.	2,6	0,0005	4
1438	3	2	T3-S2-45	MORACEAE	<i>Pseudolmedia</i>	<i>Pseudolmedia laevigata</i> Trécul	13,7	0,0147	14
1439	3	2	T3-S2-46	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	9,4	0,0069	10
1440	3	2	T3-S2-47	MORACEAE	<i>Pseudolmedia</i>	<i>Pseudolmedia laevigata</i> Trécul	18,5	0,0269	15
1441	3	2	T3-S2-48	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	8,1	0,0052	10
1442	3	2	T3-S2-49	LAURACEAE	<i>Ocotea</i>	<i>Ocotea cernua</i> (Nees) Mez	10,4	0,0085	14
1443	3	2	T3-S2-50	MELIACEAE	<i>Guarea</i>	<i>Guarea guidonia</i> (L.) Sleumer	3,6	0,0010	8
1444	3	2	T3-S2-51	URTICACEAE	<i>Boehmeria</i>	<i>Boehmeria caudata</i> Sw.	4,8	0,0018	4
1445	3	2	T3-S2-52	LAURACEAE	<i>Ocotea</i>	<i>Ocotea cernua</i> (Nees) Mez	12,5	0,0123	16
1446	3	2	T3-S2-53	MELIACEAE	<i>Guarea</i>	<i>Guarea guidonia</i> (L.) Sleumer	3,2	0,0008	6
1447	3	2	T3-S2-54	POLYGONACEAE	<i>Triplaris</i>	<i>Triplaris poeppigiana</i> Wedd.	2,6	0,0005	4
1448	3	2	T3-S2-55	NYCTAGINACEAE	<i>Neea</i>	<i>Neea macrophylla</i> Poepp. & Endl.	4,8	0,0018	7
1449	3	2	T3-S2-56	MORACEAE	<i>Ficus</i>	<i>Ficus casapiensis</i> (Miq.) Miq.	4,9	0,0019	6
1450	3	2	T3-S2-57	SAPINDACEAE	<i>Cupania</i>	<i>Cupania latifolia</i> Kunth	5,2	0,0021	9
1451	3	2	T3-S2-58	MYRTACEAE	<i>Myrcia</i>	<i>Myrcia splendens</i> (Sw.) DC.	2,6	0,0005	4
1452	3	2	T3-S2-59	URTICACEAE	<i>Boehmeria</i>	<i>Boehmeria caudata</i> Sw.	3,2	0,0008	5
1453	3	2	T3-S2-60	NYCTAGINACEAE	<i>Neea</i>	<i>Neea macrophylla</i> Poepp. & Endl.	15,7	0,0194	25
1454	3	2	T3-S2-61	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	2,8	0,0006	5
1455	3	2	T3-S2-62	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	3,2	0,0008	7
1456	3	2	T3-S2-63	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	2,6	0,0005	5
1457	3	2	T3-S2-64	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	2,6	0,0005	4
1458	3	2	T3-S2-65	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	13,4	0,0141	12
1459	3	2	T3-S2-66	NYCTAGINACEAE	<i>Neea</i>	<i>Neea macrophylla</i> Poepp. & Endl.	3,2	0,0008	4
1460	3	2	T3-S2-67	SAPINDACEAE	<i>Cupania</i>	<i>Cupania latifolia</i> Kunth	14	0,0154	17
1461	3	2	T3-S2-68	NYCTAGINACEAE	<i>Neea</i>	<i>Neea macrophylla</i> Poepp. & Endl.	4,8	0,0018	5
1462	3	2	T3-S2-69	LEGUMINOSAE	<i>Erythrina</i>	<i>Erythrina ulei</i> Harms	16,5	0,0214	26
1463	3	2	T3-S2-70	LAURACEAE	<i>Ocotea</i>	<i>Ocotea cernua</i> (Nees) Mez	2,9	0,0007	2,5
1464	3	2	T3-S2-71	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	3,2	0,0008	4
1465	3	2	T3-S2-72	POLYGONACEAE	<i>Triplaris</i>	<i>Triplaris poeppigiana</i> Wedd.	2,7	0,0006	3
1466	3	2	T3-S2-73	MELIACEAE	<i>Guarea</i>	<i>Guarea guidonia</i> (L.) Sleumer	11,9	0,0111	19
1467	3	2	T3-S2-74	LAURACEAE	<i>Ocotea</i>	<i>Ocotea cernua</i> (Nees) Mez	23,5	0,0434	21
1468	3	2	T3-S2-75	MORACEAE	<i>Clarisia</i>	<i>Clarisia racemosa</i> Ruiz & Pav.	5,4	0,0023	4
1469	3	2	T3-S2-76	MELIACEAE	<i>Guarea</i>	<i>Guarea kunthiana</i> A.Juss.	17	0,0227	19
1470	3	2	T3-S2-77	OPILIACEAE	<i>Agonandra</i>	<i>Agonandra silvatica</i> Ducke	11,6	0,0106	17
1471	3	2	T3-S2-78	POLYGONACEAE	<i>Triplaris</i>	<i>Triplaris poeppigiana</i> Wedd.	4,5	0,0016	9
1472	3	2	T3-S2-79	MORACEAE	<i>Clarisia</i>	<i>Clarisia racemosa</i> Ruiz & Pav.	5,6	0,0025	8
1473	3	2	T3-S2-80	LAURACEAE	<i>Ocotea</i>	<i>Ocotea cernua</i> (Nees) Mez	8,4	0,0055	15
1474	3	2	T3-S2-81	LEGUMINOSAE	<i>Inga</i>	<i>Inga setosa</i> G.Don	8,5	0,0057	17
1475	3	2	T3-S2-82	LAURACEAE	<i>Ocotea</i>	<i>Ocotea cernua</i> (Nees) Mez	15,4	0,0186	22

1476	3	2	T3-S2-83	ROSACEAE	<i>Prunus</i>	<i>Prunus debilis</i> Koehne	3,9	0,0012	7
1477	3	2	T3-S2-84	MYRTACEAE	<i>Myrcia</i>	<i>Myrcia splendens</i> (Sw.) DC.	2,6	0,0005	7
1478	3	2	T3-S2-85	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	3,2	0,0008	7
1479	3	2	T3-S2-86	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	13,4	0,0141	12
1480	3	2	T3-S2-87	MYRISTICACEAE	<i>Virola</i>	<i>Virola duckei</i> A.C.Sm.	5,7	0,0026	8
1481	3	2	T3-S2-88	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	6,1	0,0029	8,5
1482	3	2	T3-S2-89	MELIACEAE	<i>Guarea</i>	<i>Guarea guidonia</i> (L.) Sleumer	10,9	0,0093	19
1483	3	2	T3-S2-90	LAURACEAE	<i>Nectandra</i>	<i>Nectandra longifolia</i> (Ruiz & Pav.) Nees	10,7	0,0090	16
1484	3	2	T3-S2-91	MORACEAE	<i>Clarisia</i>	<i>Clarisia racemosa</i> Ruiz & Pav.	4,3	0,0015	7,5
1485	3	2	T3-S2-92	LEGUMINOSAE	<i>Myroxylon</i>	<i>Myroxylon balsamum</i> (L.) Harms	5,2	0,0021	10
1486	3	2	T3-S2-93	JUGLANDACEAE	<i>Juglans</i>	<i>Juglans neotropica</i> Diels	2,7	0,0006	2,5
1487	3	2	T3-S2-94	LAURACEAE	<i>Persea</i>	<i>Persea caerulea</i> (Ruiz & Pav.) Mez	2,7	0,0006	3
1488	3	2	T3-S2-95	JUGLANDACEAE	<i>Juglans</i>	<i>Juglans neotropica</i> Diels	6,8	0,0036	7
1489	3	2	T3-S2-96	MORACEAE	<i>Ficus</i>	<i>Ficus insipida</i> Willd.	87	0,5945	36
1490	3	2	T3-S2-97	LAURACEAE	<i>Ocotea</i>	<i>Ocotea oblonga</i> (Meisn.) Mez	9,6	0,0072	16
1491	3	2	T3-S2-98	CONNARACEAE	<i>Rourea</i>	<i>Rourea glabra</i> Kunth	2,6	0,0005	7
1492	3	2	T3-S2-99	MORACEAE	<i>Ficus</i>	<i>Ficus nymphaeifolia</i> Mill.	38,5	0,1164	22
1493	3	2	T3-S2-100	MELIACEAE	<i>Guarea</i>	<i>Guarea guidonia</i> (L.) Sleumer	13	0,0133	19
1494	3	2	T3-S2-101	MYRTACEAE	<i>Myrcia</i>	<i>Myrcia splendens</i> (Sw.) DC.	2,6	0,0005	6
1495	3	2	T3-S2-102	CONNARACEAE	<i>Rourea</i>	<i>Rourea glabra</i> Kunth	2,6	0,0005	6
1496	3	2	T3-S2-103	LAURACEAE	<i>Ocotea</i>	<i>Ocotea cernua</i> (Nees) Mez	3,2	0,0008	7
1497	3	2	T3-S2-104	LAURACEAE	<i>Ocotea</i>	<i>Ocotea cernua</i> (Nees) Mez	4,5	0,0016	7
1498	3	2	T3-S2-105	MYRTACEAE	<i>Myrcia</i>	<i>Myrcia splendens</i> (Sw.) DC.	2,6	0,0005	7
1499	3	2	T3-S2-106	MELIACEAE	<i>Guarea</i>	<i>Guarea guidonia</i> (L.) Sleumer	5,4	0,0023	8
1500	3	2	T3-S2-107	CONNARACEAE	<i>Rourea</i>	<i>Rourea glabra</i> Kunth	3,2	0,0008	7
1501	3	2	T3-S2-108	NYCTAGINACEAE	<i>Neea</i>	<i>Neea macrophylla</i> Poepp. & Endl.	9,4	0,0069	16
1502	3	2	T3-S2-109	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	9,9	0,0077	12
1503	3	2	T3-S2-110	SAPINDACEAE	<i>Cupania</i>	<i>Cupania latifolia</i> Kunth	2,8	0,0006	6
1504	3	2	T3-S2-111	SAPINDACEAE	<i>Cupania</i>	<i>Cupania latifolia</i> Kunth	2,6	0,0005	6
1505	3	2	T3-S2-112	CONNARACEAE	<i>Rourea</i>	<i>Rourea glabra</i> Kunth	4,5	0,0016	7
1506	3	2	T3-S2-113	LAURACEAE	<i>Ocotea</i>	<i>Ocotea cernua</i> (Nees) Mez	4,4	0,0015	8
1507	3	2	T3-S2-114	LEGUMINOSAE	<i>Inga</i>	<i>Inga setosa</i> G.Don	3,3	0,0009	7
1508	3	2	T3-S2-115	LEGUMINOSAE	<i>Inga</i>	<i>Inga saltensis</i> Burkart	3,5	0,0010	7
1509	3	2	T3-S2-116	MYRTACEAE	<i>Myrcia</i>	<i>Myrcia splendens</i> (Sw.) DC.	3,2	0,0008	8
1510	3	2	T3-S2-117	PIPERACEAE	<i>Piper</i>	<i>Piper reticulatum</i> L.	3,2	0,0008	6
1511	3	2	T3-S2-118	MYRTACEAE	<i>Myrcia</i>	<i>Myrcia splendens</i> (Sw.) DC.	4,1	0,0013	6
1512	3	2	T3-S2-119	EUPHORBIACEAE	<i>Sapium</i>	<i>Sapium glandulosum</i> (L.) Morong	28,3	0,0629	36
1513	3	2	T3-S2-120	ANACARDIACEAE	<i>Mauria</i>	<i>Mauria heterophylla</i> Kunth	16,3	0,0209	22
1514	3	3	T3-S3-121	CONNARACEAE	<i>Rourea</i>	<i>Rourea glabra</i> Kunth	5,9	0,0027	11
1515	3	3	T3-S3-122	LAURACEAE	<i>Nectandra</i>	<i>Nectandra longifolia</i> (Ruiz & Pav.) Nees	8,4	0,0055	14
1516	3	3	T3-S3-123	MORACEAE	<i>Clarisia</i>	<i>Clarisia racemosa</i> Ruiz & Pav.	3,2	0,0008	6

1517	3	3	T3-S3-124	ROSACEAE	<i>Prunus</i>	<i>Prunus debilis</i> Koehne	4,2	0,0014	5,4
1518	3	3	T3-S3-125	ROSACEAE	<i>Prunus</i>	<i>Prunus debilis</i> Koehne	3,3	0,0009	10
1519	3	3	T3-S3-126	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	6,6	0,0034	9
1520	3	3	T3-S3-127	CLUSIACEAE	<i>Calophyllum</i>	<i>Calophyllum brasiliense</i> Cambess.	19,5	0,0299	24
1521	3	3	T3-S3-128	CLUSIACEAE	<i>Calophyllum</i>	<i>Calophyllum brasiliense</i> Cambess.	13,9	0,0152	19
1522	3	3	T3-S3-129	CONNARACEAE	<i>Rourea</i>	<i>Rourea glabra</i> Kunth	3,5	0,0010	7
1523	3	3	T3-S3-130	CONNARACEAE	<i>Rourea</i>	<i>Rourea glabra</i> Kunth	3,2	0,0008	6
1524	3	3	T3-S3-131	CONNARACEAE	<i>Rourea</i>	<i>Rourea glabra</i> Kunth	3,2	0,0008	7
1525	3	3	T3-S3-132	ROSACEAE	<i>Prunus</i>	<i>Prunus debilis</i> Koehne	2,7	0,0006	7
1526	3	3	T3-S3-133	LAURACEAE	<i>Ocotea</i>	<i>Ocotea oblonga</i> (Meisn.) Mez	8,2	0,0053	15
1527	3	3	T3-S3-134	LAURACEAE	<i>Persea</i>	<i>Persea caerulea</i> (Ruiz & Pav.) Mez	2,7	0,0006	4
1528	3	3	T3-S3-135	MYRTACEAE	<i>Myrcia</i>	<i>Myrcia splendens</i> (Sw.) DC.	3	0,0007	4
1529	3	3	T3-S3-136	LEGUMINOSAE	<i>Myroxylon</i>	<i>Myroxylon balsamum</i> (L.) Harms	11,4	0,0102	12
1530	3	3	T3-S3-137	MORACEAE	<i>Clarisia</i>	<i>Clarisia racemosa</i> Ruiz & Pav.	15,7	0,0194	16
1531	3	3	T3-S3-138	LAURACEAE	<i>Ocotea</i>	<i>Ocotea cernua</i> (Nees) Mez	6,3	0,0031	14
1532	3	3	T3-S3-139	PIPERACEAE	<i>Piper</i>	<i>Piper reticulatum</i> L.	3,2	0,0008	6
1533	3	3	T3-S3-140	PIPERACEAE	<i>Piper</i>	<i>Piper reticulatum</i> L.	2,6	0,0005	6
1534	3	3	T3-S3-141	NYCTAGINACEAE	<i>Neea</i>	<i>Neea macrophylla</i> Poepp. & Endl.	7,4	0,0043	8
1535	3	3	T3-S3-142	SAPINDACEAE	<i>Allophylus</i>	<i>Allophylus punctatus</i> (Poepp.) Radlk.	2,6	0,0005	7
1536	3	3	T3-S3-143	LAURACEAE	<i>Nectandra</i>	<i>Nectandra longifolia</i> (Ruiz & Pav.) Nees	8	0,0050	13
1537	3	3	T3-S3-144	LAURACEAE	<i>Nectandra</i>	<i>Nectandra longifolia</i> (Ruiz & Pav.) Nees	3,2	0,0008	9
1538	3	3	T3-S3-145	MELIACEAE	<i>Guarea</i>	<i>Guarea guidonia</i> (L.) Sleumer	13,5	0,0143	17
1539	3	3	T3-S3-146	ROSACEAE	<i>Prunus</i>	<i>Prunus debilis</i> Koehne	8,7	0,0059	12
1540	3	3	T3-S3-147	PIPERACEAE	<i>Piper</i>	<i>Piper hispidum</i> Sw.	2,8	0,0006	3,5
1541	3	3	T3-S3-148	MELASTOMATACEAE	<i>Miconia</i>	<i>Miconia membranacea</i> Triana	3,2	0,0008	4
1542	3	3	T3-S3-149	MORACEAE	<i>Clarisia</i>	<i>Clarisia racemosa</i> Ruiz & Pav.	29,8	0,0697	26
1543	3	3	T3-S3-150	MELIACEAE	<i>Guarea</i>	<i>Guarea guidonia</i> (L.) Sleumer	2,8	0,0006	3
1544	3	3	T3-S3-151	PIPERACEAE	<i>Piper</i>	<i>Piper hispidum</i> Sw.	2,6	0,0005	4
1545	3	3	T3-S3-152	PIPERACEAE	<i>Piper</i>	<i>Piper hispidum</i> Sw.	3,2	0,0008	4
1546	3	3	T3-S3-153	MYRTACEAE	<i>Myrcia</i>	<i>Myrcia splendens</i> (Sw.) DC.	2,6	0,0005	3
1547	3	3	T3-S3-154	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	2,9	0,0007	3
1548	3	3	T3-S3-155	MORACEAE	<i>Clarisia</i>	<i>Clarisia racemosa</i> Ruiz & Pav.	12,4	0,0121	17
1549	3	3	T3-S3-156	LAURACEAE	<i>Ocotea</i>	<i>Ocotea oblonga</i> (Meisn.) Mez	5,2	0,0021	9
1550	3	3	T3-S3-157	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	2,6	0,0005	2,5
1551	3	3	T3-S3-158	MORACEAE	<i>Pseudolmedia</i>	<i>Pseudolmedia laevigata</i> Trécul	11,5	0,0104	14
1552	3	3	T3-S3-159	MELIACEAE	<i>Guarea</i>	<i>Guarea guidonia</i> (L.) Sleumer	3,2	0,0008	7,5
1553	3	3	T3-S3-160	MORACEAE	<i>Ficus</i>	<i>Ficus casapiensis</i> (Miq.) Miq.	17	0,0227	15
1554	3	3	T3-S3-161	MYRTACEAE	<i>Myrcia</i>	<i>Myrcia splendens</i> (Sw.) DC.	3,5	0,0010	8
1555	3	3	T3-S3-162	MORACEAE	<i>Clarisia</i>	<i>Clarisia racemosa</i> Ruiz & Pav.	6,3	0,0031	15
1556	3	3	T3-S3-163	SAPINDACEAE	<i>Cupania</i>	<i>Cupania cinerea</i> Poepp.	2,6	0,0005	3
1557	3	3	T3-S3-164	LAURACEAE	<i>Ocotea</i>	<i>Ocotea ovalifolia</i> (Ruiz & Pav.) Mez	29,5	0,0683	33

1558	3	3	T3-S3-165	MELIACEAE	<i>Guarea</i>	<i>Guarea guidonia</i> (L.) Sleumer	3	0,0007	7
1559	3	3	T3-S3-166	ROSACEAE	<i>Prunus</i>	<i>Prunus debilis</i> Koehne	2,7	0,0006	3
1560	3	3	T3-S3-167	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	11,5	0,0104	11
1561	3	3	T3-S3-168	NYCTAGINACEAE	<i>Neea</i>	<i>Neea macrophylla</i> Poepp. & Endl.	2,8	0,0006	3
1562	3	3	T3-S3-169	MELIACEAE	<i>Guarea</i>	<i>Guarea guidonia</i> (L.) Sleumer	12,5	0,0123	19
1563	3	3	T3-S3-170	MYRTACEAE	<i>Myrcia</i>	<i>Myrcia splendens</i> (Sw.) DC.	9,8	0,0075	12
1564	3	3	T3-S3-171	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	3,2	0,0008	4
1565	3	3	T3-S3-172	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	2,6	0,0005	4
1566	3	3	T3-S3-173	MORACEAE	<i>Pseudolmedia</i>	<i>Pseudolmedia laevigata</i> Trécul	14,3	0,0161	14
1567	3	3	T3-S3-174	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	5,2	0,0021	8
1568	3	3	T3-S3-175	SAPINDACEAE	<i>Cupania</i>	<i>Cupania cinerea</i> Poepp.	2,8	0,0006	4
1569	3	3	T3-S3-176	ARALIACEAE	<i>Oreopanax</i>	<i>Oreopanax peltatus</i> Linden ex Regel	5,4	0,0023	11
1570	3	3	T3-S3-177	LAURACEAE	<i>Nectandra</i>	<i>Nectandra longifolia</i> (Ruiz & Pav.) Nees	2,8	0,0006	4
1571	3	3	T3-S3-178	NYCTAGINACEAE	<i>Neea</i>	<i>Neea macrophylla</i> Poepp. & Endl.	2,6	0,0005	4
1572	3	3	T3-S3-179	MYRTACEAE	<i>Myrcia</i>	<i>Myrcia splendens</i> (Sw.) DC.	2,6	0,0005	3
1573	3	3	T3-S3-180	MORACEAE	<i>Sorocea</i>	<i>Sorocea guillemianiana</i> Gaudich.	2,6	0,0005	3
1574	3	3	T3-S3-181	MORACEAE	<i>Clarisia</i>	<i>Clarisia racemosa</i> Ruiz & Pav.	4,9	0,0019	10
1575	3	3	T3-S3-182	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	6,2	0,0030	8
1576	3	3	T3-S3-183	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	5,4	0,0023	8
1577	3	3	T3-S3-184	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	5,9	0,0027	8
1578	3	3	T3-S3-185	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	3,2	0,0008	6
1579	3	3	T3-S3-186	MELIACEAE	<i>Guarea</i>	<i>Guarea kunthiana</i> A.Juss.	11,5	0,0104	18
1580	3	3	T3-S3-187	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	7,7	0,0047	12
1581	3	3	T3-S3-188	MORACEAE	<i>Pseudolmedia</i>	<i>Pseudolmedia laevigata</i> Trécul	10,9	0,0093	17
1582	3	3	T3-S3-189	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	7,6	0,0045	9
1583	3	3	T3-S3-190	LAURACEAE	<i>Ocotea</i>	<i>Ocotea cernua</i> (Nees) Mez	24,6	0,0475	32
1584	3	3	T3-S3-191	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	24,2	0,0460	10
1585	3	3	T3-S3-192	LAURACEAE	<i>Ocotea</i>	<i>Ocotea ovalifolia</i> (Ruiz & Pav.) Mez	2,6	0,0005	2,5
1586	3	3	T3-S3-193	CONNARACEAE	<i>Rourea</i>	<i>Rourea glabra</i> Kunth	2,6	0,0005	4
1587	3	3	T3-S3-194	NYCTAGINACEAE	<i>Neea</i>	<i>Neea macrophylla</i> Poepp. & Endl.	13	0,0133	16
1588	3	3	T3-S3-195	MORACEAE	<i>Clarisia</i>	<i>Clarisia racemosa</i> Ruiz & Pav.	23,5	0,0434	22
1589	3	3	T3-S3-196	MELIACEAE	<i>Guarea</i>	<i>Guarea trichiloides</i> L.	2,6	0,0005	3,5
1590	3	3	T3-S3-197	ROSACEAE	<i>Prunus</i>	<i>Prunus debilis</i> Koehne	2,7	0,0006	3
1591	3	3	T3-S3-198	SAPINDACEAE	<i>Cupania</i>	<i>Cupania cinerea</i> Poepp.	2,8	0,0006	5
1592	3	3	T3-S3-199	MELASTOMATAACEAE	<i>Miconia</i>	<i>Miconia membranacea</i> Triana	2,6	0,0005	5
1593	3	3	T3-S3-200	MORACEAE	<i>Clarisia</i>	<i>Clarisia racemosa</i> Ruiz & Pav.	3,9	0,0012	7,5
1594	3	3	T3-S3-201	MORACEAE	<i>Clarisia</i>	<i>Clarisia racemosa</i> Ruiz & Pav.	15,3	0,0184	21
1595	3	3	T3-S3-202	LAURACEAE	<i>Ocotea</i>	<i>Ocotea cernua</i> (Nees) Mez	18,5	0,0269	11
1596	3	3	T3-S3-203	SAPINDACEAE	<i>Cupania</i>	<i>Cupania latifolia</i> Kunth	3,2	0,0008	8
1597	3	3	T3-S3-204	LAURACEAE	<i>Nectandra</i>	<i>Nectandra longifolia</i> (Ruiz & Pav.) Nees	14,5	0,0165	20
1598	3	3	T3-S3-205	SAPINDACEAE	<i>Cupania</i>	<i>Cupania latifolia</i> Kunth	5,9	0,0027	7

1599	3	3	T3-S3-206	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	10,6	0,0088	7
1600	3	3	T3-S3-207	MORACEAE	<i>Pseudolmedia</i>	<i>Pseudolmedia laevigata</i> Trécul	2,7	0,0006	13
1601	3	3	T3-S3-208	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	2,6	0,0005	3
1602	3	3	T3-S3-209	MELIACEAE	<i>Guarea</i>	<i>Guarea trichilioides</i> L.	6,4	0,0032	9
1603	3	3	T3-S3-210	LAURACEAE	<i>Ocotea</i>	<i>Ocotea ovalifolia</i> (Ruiz & Pav.) Mez	27,9	0,0611	25
1604	3	3	T3-S3-211	LAURACEAE	<i>Ocotea</i>	<i>Ocotea ovalifolia</i> (Ruiz & Pav.) Mez	28,3	0,0629	27
1605	3	3	T3-S3-212	MELIACEAE	<i>Guarea</i>	<i>Guarea trichilioides</i> L.	11,5	0,0104	17
1606	3	4	T3-S4-213	MELIACEAE	<i>Guarea</i>	<i>Guarea trichilioides</i> L.	15,3	0,0184	22
1607	3	4	T3-S4-214	MELIACEAE	<i>Guarea</i>	<i>Guarea trichilioides</i> L.	10,2	0,0082	17
1608	3	4	T3-S4-215	MYRTACEAE	<i>Myrcia</i>	<i>Myrcia splendens</i> (Sw.) DC.	3,2	0,0008	5
1609	3	4	T3-S4-216	MELIACEAE	<i>Guarea</i>	<i>Guarea kunthiana</i> A.Juss.	15,8	0,0196	25
1610	3	4	T3-S4-217	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	3,2	0,0008	6
1611	3	4	T3-S4-218	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	2,6	0,0005	4
1612	3	4	T3-S4-219	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	2,6	0,0005	5
1613	3	4	T3-S4-220	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	6,4	0,0032	7
1614	3	4	T3-S4-221	ROSACEAE	<i>Prunus</i>	<i>Prunus debilis</i> Koehne	2,6	0,0005	4
1615	3	4	T3-S4-222	ARALIACEAE	<i>Oreopanax</i>	<i>Oreopanax pellatus</i> Linden ex Regel	2,6	0,0005	2,5
1616	3	4	T3-S4-223	LAURACEAE	<i>Persea</i>	<i>Persea peruviana</i> Nees	5,9	0,0027	12
1617	3	4	T3-S4-224	LAURACEAE	<i>Persea</i>	<i>Persea americana</i> Mill.	21,2	0,0353	26
1618	3	4	T3-S4-225	LAURACEAE	<i>Ocotea</i>	<i>Ocotea cernua</i> (Nees) Mez	3,2	0,0008	3
1619	3	4	T3-S4-226	LAURACEAE	<i>Ocotea</i>	<i>Ocotea oblonga</i> (Meisn.) Mez	14,1	0,0156	21
1620	3	4	T3-S4-227	MYRTACEAE	<i>Myrcia</i>	<i>Myrcia splendens</i> (Sw.) DC.	2,8	0,0006	4
1621	3	4	T3-S4-228	MORACEAE	<i>Pseudolmedia</i>	<i>Pseudolmedia laevigata</i> Trécul	14,2	0,0158	14
1622	3	4	T3-S4-229	MORACEAE	<i>Pseudolmedia</i>	<i>Pseudolmedia laevigata</i> Trécul	13,7	0,0147	13
1623	3	4	T3-S4-230	MELIACEAE	<i>Guarea</i>	<i>Guarea guidonia</i> (L.) Sleumer	12,7	0,0127	22
1624	3	4	T3-S4-231	MELIACEAE	<i>Guarea</i>	<i>Guarea guidonia</i> (L.) Sleumer	2,6	0,0005	4
1625	3	4	T3-S4-232	MORACEAE	<i>Ficus</i>	<i>Ficus insipida</i> Willd.	48,5	0,1847	35
1626	3	4	T3-S4-233	MORACEAE	<i>Ficus</i>	<i>Ficus insipida</i> Willd.	88,5	0,6151	42
1627	3	4	T3-S4-234	MORACEAE	<i>Sorocea</i>	<i>Sorocea guillemianiana</i> Gaudich.	2,6	0,0005	4
1628	3	4	T3-S4-235	MORACEAE	<i>Clarisia</i>	<i>Clarisia racemosa</i> Ruiz & Pav.	3,2	0,0008	5
1629	3	4	T3-S4-236	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	3,8	0,0011	7
1630	3	4	T3-S4-237	MORACEAE	<i>Clarisia</i>	<i>Clarisia racemosa</i> Ruiz & Pav.	2,6	0,0005	4
1631	3	4	T3-S4-238	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	5,4	0,0023	8
1632	3	4	T3-S4-239	MELIACEAE	<i>Guarea</i>	<i>Guarea guidonia</i> (L.) Sleumer	2,6	0,0005	7
1633	3	4	T3-S4-240	MELIACEAE	<i>Guarea</i>	<i>Guarea guidonia</i> (L.) Sleumer	2,8	0,0006	5
1634	3	4	T3-S4-241	LAURACEAE	<i>Nectandra</i>	<i>Nectandra longifolia</i> (Ruiz & Pav.) Nees	12,4	0,0121	18
1635	3	4	T3-S4-242	LAURACEAE	<i>Nectandra</i>	<i>Nectandra longifolia</i> (Ruiz & Pav.) Nees	13,1	0,0135	22
1636	3	4	T3-S4-243	ROSACEAE	<i>Prunus</i>	<i>Prunus debilis</i> Koehne	5,4	0,0023	7
1637	3	4	T3-S4-244	MELIACEAE	<i>Guarea</i>	<i>Guarea guidonia</i> (L.) Sleumer	2,6	0,0005	5
1638	3	4	T3-S4-245	LAURACEAE	<i>Nectandra</i>	<i>Nectandra longifolia</i> (Ruiz & Pav.) Nees	10,4	0,0085	18
1639	3	4	T3-S4-246	MORACEAE	<i>Pseudolmedia</i>	<i>Pseudolmedia laevigata</i> Trécul	12,3	0,0119	13

1640	3	4	T3-S4-247	LAURACEAE	<i>Persea</i>	<i>Persea peruviana</i> Nees	7,4	0,0043	12
1641	3	4	T3-S4-248	LAURACEAE	<i>Persea</i>	<i>Persea peruviana</i> Nees	7,6	0,0045	12
1642	3	4	T3-S4-249	LAURACEAE	<i>Persea</i>	<i>Persea americana</i> Mill.	20,5	0,0330	25
1643	3	4	T3-S4-250	LAURACEAE	<i>Persea</i>	<i>Persea americana</i> Mill.	20,9	0,0343	23
1644	3	4	T3-S4-251	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	2,6	0,0005	4
1645	3	4	T3-S4-252	MELIACEAE	<i>Guarea</i>	<i>Guarea guidonia</i> (L.) Sleumer	3,5	0,0010	5
1646	3	4	T3-S4-253	LAURACEAE	<i>Nectandra</i>	<i>Nectandra longifolia</i> (Ruiz & Pav.) Nees	13,9	0,0152	16
1647	3	4	T3-S4-254	LAURACEAE	<i>Persea</i>	<i>Persea americana</i> Mill.	14,7	0,0170	22
1648	3	4	T3-S4-255	MYRTACEAE	<i>Myrcia</i>	<i>Myrcia splendens</i> (Sw.) DC.	3,2	0,0008	5
1649	3	4	T3-S4-256	LAURACEAE	<i>Ocotea</i>	<i>Ocotea cernua</i> (Nees) Mez	13,2	0,0137	22
1650	3	4	T3-S4-257	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	6,7	0,0035	10
1651	3	4	T3-S4-258	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	2,7	0,0006	3
1652	3	4	T3-S4-259	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	14,5	0,0165	14
1653	3	4	T3-S4-260	LEGUMINOSAE	<i>Inga</i>	<i>Inga saltensis</i> Burkart	25,2	0,0499	32
1654	3	4	T3-S4-261	SAPINDACEAE	<i>Cupania</i>	<i>Cupania latifolia</i> Kunth	5,3	0,0022	12
1655	3	4	T3-S4-262	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	4,2	0,0014	7
1656	3	4	T3-S4-263	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	5,3	0,0022	7,5
1657	3	4	T3-S4-264	LAURACEAE	<i>Ocotea</i>	<i>Ocotea cernua</i> (Nees) Mez	17,5	0,0241	27
1658	3	4	T3-S4-265	ARALIACEAE	<i>Oreopanax</i>	<i>Oreopanax peltatus</i> Linden ex Regel	3,2	0,0008	7
1659	3	4	T3-S4-266	LAURACEAE	<i>Nectandra</i>	<i>Nectandra longifolia</i> (Ruiz & Pav.) Nees	13,5	0,0143	24
1660	3	4	T3-S4-267	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	2,9	0,0007	7
1661	3	4	T3-S4-268	MELIACEAE	<i>Guarea</i>	<i>Guarea guidonia</i> (L.) Sleumer	15,6	0,0191	19
1662	3	4	T3-S4-269	CONNARACEAE	<i>Rourea</i>	<i>Rourea glabra</i> Kunth	3,5	0,0010	4
1663	3	4	T3-S4-270	LAURACEAE	<i>Ocotea</i>	<i>Ocotea ovalifolia</i> (Ruiz & Pav.) Mez	32,5	0,0830	37
1664	3	4	T3-S4-271	URTICACEAE	<i>Cecropia</i>	<i>Cecropia obtusifolia</i> Bertol.	2,6	0,0005	4
1665	3	4	T3-S4-272	URTICACEAE	<i>Cecropia</i>	<i>Cecropia obtusifolia</i> Bertol.	5,7	0,0026	6
1666	3	4	T3-S4-273	MELIACEAE	<i>Guarea</i>	<i>Guarea guidonia</i> (L.) Sleumer	6,3	0,0031	7
1667	3	4	T3-S4-274	MELIACEAE	<i>Guarea</i>	<i>Guarea guidonia</i> (L.) Sleumer	17,8	0,0249	23
1668	3	4	T3-S4-275	MALVACEAE	<i>Ceiba</i>	<i>Ceiba insignis</i> (Kunth) P.E. Gibbs & Semir	63,5	0,3167	42
1669	3	4	T3-S4-276	URTICACEAE	<i>Cecropia</i>	<i>Cecropia obtusifolia</i> Bertol.	5,2	0,0021	7
1670	3	4	T3-S4-277	LAURACEAE	<i>Ocotea</i>	<i>Ocotea ovalifolia</i> (Ruiz & Pav.) Mez	13	0,0133	16
1671	3	5	T3-S5-278	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	11,7	0,0108	12
1672	3	5	T3-S5-279	MYRTACEAE	<i>Myrcia</i>	<i>Myrcia splendens</i> (Sw.) DC.	2,6	0,0005	3
1673	3	5	T3-S5-280	MORACEAE	<i>Ficus</i>	<i>Ficus casapiensis</i> (Miq.) Miq.	8,9	0,0062	5
1674	3	5	T3-S5-281	POLYGONACEAE	<i>Triplaris</i>	<i>Triplaris poeppigiana</i> Wedd.	3,5	0,0010	9
1675	3	5	T3-S5-282	LAURACEAE	<i>Ocotea</i>	<i>Ocotea cernua</i> (Nees) Mez	4,7	0,0017	10
1676	3	5	T3-S5-283	MYRTACEAE	<i>Myrcia</i>	<i>Myrcia splendens</i> (Sw.) DC.	4,4	0,0015	7
1677	3	5	T3-S5-284	CONNARACEAE	<i>Rourea</i>	<i>Rourea glabra</i> Kunth	2,6	0,0005	3
1678	3	5	T3-S5-285	MYRTACEAE	<i>Myrcia</i>	<i>Myrcia splendens</i> (Sw.) DC.	2,6	0,0005	3
1679	3	5	T3-S5-286	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	5,6	0,0025	7
1680	3	5	T3-S5-287	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	9,1	0,0065	10

1681	3	5	T3-S5-288	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	3,2	0,0008	8
1682	3	5	T3-S5-289	MORACEAE	<i>Pseudolmedia</i>	<i>Pseudolmedia laevigata</i> Trécul	10,4	0,0085	13
1683	3	5	T3-S5-290	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	4,8	0,0018	7
1684	3	5	T3-S5-291	MORACEAE	<i>Clarisia</i>	<i>Clarisia racemosa</i> Ruiz & Pav.	36,3	0,1035	30
1685	3	5	T3-S5-292	ROSACEAE	<i>Prunus</i>	<i>Prunus debilis</i> Koehne	2,6	0,0005	5
1686	3	5	T3-S5-293	MORACEAE	<i>Clarisia</i>	<i>Clarisia racemosa</i> Ruiz & Pav.	17,3	0,0235	27
1687	3	5	T3-S5-294	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	2,6	0,0005	5
1688	3	5	T3-S5-295	MELIACEAE	<i>Guarea</i>	<i>Guarea guidonia</i> (L.) Sleumer	15,8	0,0196	24
1689	3	5	T3-S5-296	LEGUMINOSAE	<i>Inga</i>	<i>Inga saltensis</i> Burkart	32,5	0,0830	29
1690	3	5	T3-S5-297	MORACEAE	<i>Sorocea</i>	<i>Sorocea guilleminiana</i> Gaudich.	2,6	0,0005	3
1691	3	5	T3-S5-298	MORACEAE	<i>Pseudolmedia</i>	<i>Pseudolmedia laevigata</i> Trécul	20,6	0,0333	17
1692	3	5	T3-S5-299	LAURACEAE	<i>Nectandra</i>	<i>Nectandra longifolia</i> (Ruiz & Pav.) Nees	22,9	0,0412	32
1693	3	5	T3-S5-300	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	21,5	0,0363	12
1694	3	5	T3-S5-301	MORACEAE	<i>Ficus</i>	<i>Ficus casapiensis</i> (Miq.) Miq.	32,5	0,0830	25
1695	3	5	T3-S5-302	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	4,5	0,0016	8
1696	3	5	T3-S5-303	ARALIACEAE	<i>Oreopanax</i>	<i>Oreopanax peliatus</i> Linden ex Regel	2,7	0,0006	4
1697	3	5	T3-S5-304	JUGLANDACEAE	<i>Juglans</i>	<i>Juglans neotropica</i> Diels	25,5	0,0511	31
1698	3	5	T3-S5-305	LAURACEAE	<i>Nectandra</i>	<i>Nectandra longifolia</i> (Ruiz & Pav.) Nees	12,5	0,0123	22
1699	3	5	T3-S5-306	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	8,3	0,0054	12
1700	3	5	T3-S5-307	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	3,2	0,0008	7
1701	3	5	T3-S5-308	MORACEAE	<i>Pseudolmedia</i>	<i>Pseudolmedia laevigata</i> Trécul	13,5	0,0143	15
1702	3	5	T3-S5-309	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	8,5	0,0057	9
1703	3	5	T3-S5-310	NYCTAGINACEAE	<i>Neea</i>	<i>Neea macrophylla</i> Poepp. & Endl.	16,7	0,0219	20
1704	3	5	T3-S5-311	MORACEAE	<i>Sorocea</i>	<i>Sorocea guilleminiana</i> Gaudich.	3,9	0,0012	7
1705	3	5	T3-S5-312	MALVACEAE	<i>Ceiba</i>	<i>Ceiba insignis</i> (Kunth) P.E. Gibbs & Semir	7,3	0,0042	8
1706	3	5	T3-S5-313	OPILIACEAE	<i>Agonandra</i>	<i>Agonandra silvatica</i> Ducke	8,5	0,0057	15
1707	3	5	T3-S5-314	MYRTACEAE	<i>Myrcia</i>	<i>Myrcia splendens</i> (Sw.) DC.	3,2	0,0008	6
1708	3	5	T3-S5-315	CONNARACEAE	<i>Rourea</i>	<i>Rourea glabra</i> Kunth	3,6	0,0010	5
1709	3	5	T3-S5-316	CONNARACEAE	<i>Rourea</i>	<i>Rourea glabra</i> Kunth	4,9	0,0019	6
1710	3	5	T3-S5-317	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	3,5	0,0010	9
1711	3	5	T3-S5-318	MORACEAE	<i>Pseudolmedia</i>	<i>Pseudolmedia laevigata</i> Trécul	16,4	0,0211	15
1712	3	5	T3-S5-319	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	7,4	0,0043	8
1713	3	5	T3-S5-320	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	25,8	0,0523	19
1714	3	5	T3-S5-321	JUGLANDACEAE	<i>Juglans</i>	<i>Juglans neotropica</i> Diels	2,6	0,0005	6
1715	3	5	T3-S5-322	MELASTOMATAACEAE	<i>Miconia</i>	<i>Miconia membranacea</i> Triana	2,6	0,0005	6
1716	3	5	T3-S5-323	MELASTOMATAACEAE	<i>Miconia</i>	<i>Miconia membranacea</i> Triana	3,2	0,0008	7
1717	3	5	T3-S5-324	MYRTACEAE	<i>Myrcia</i>	<i>Myrcia splendens</i> (Sw.) DC.	4,9	0,0019	8
1718	3	6	T3-S6-325	MELASTOMATAACEAE	<i>Miconia</i>	<i>Miconia membranacea</i> Triana	2,6	0,0005	5
1719	3	6	T3-S6-326	MELIACEAE	<i>Guarea</i>	<i>Guarea guidonia</i> (L.) Sleumer	2,6	0,0005	4
1720	3	6	T3-S6-327	LAURACEAE	<i>Ocotea</i>	<i>Ocotea cernua</i> (Nees) Mez	7,5	0,0044	9
1721	3	6	T3-S6-328	LAURACEAE	<i>Ocotea</i>	<i>Ocotea ovalifolia</i> (Ruiz & Pav.) Mez	13,3	0,0139	25

1722	3	6	T3-S6-329	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	7,4	0,0043	13
1723	3	6	T3-S6-330	OPILIACEAE	<i>Agonandra</i>	<i>Agonandra silvatica</i> Ducke	17	0,0227	27
1724	3	6	T3-S6-331	LAURACEAE	<i>Nectandra</i>	<i>Nectandra longifolia</i> (Ruiz & Pav.) Nees	24	0,0452	34
1725	3	6	T3-S6-332	MYRISTICACEAE	<i>Virola</i>	<i>Virola duckei</i> A.C.Sm.	7,5	0,0044	7
1726	3	6	T3-S6-333	PIPERACEAE	<i>Piper</i>	<i>Piper reticulatum</i> L.	3,6	0,0010	8
1727	3	6	T3-S6-334	PIPERACEAE	<i>Piper</i>	<i>Piper reticulatum</i> L.	3,2	0,0008	7
1728	3	6	T3-S6-335	PIPERACEAE	<i>Piper</i>	<i>Piper reticulatum</i> L.	3	0,0007	6
1729	3	6	T3-S6-336	MELASTOMATACEAE	<i>Miconia</i>	<i>Miconia membranacea</i> Triana	16,7	0,0219	19
1730	3	6	T3-S6-337	LAURACEAE	<i>Persea</i>	<i>Persea americana</i> Mill.	2,6	0,0005	5
1731	3	6	T3-S6-338	MALVACEAE	<i>Ceiba</i>	<i>Ceiba insignis</i> (Kunth) P.E.Gibbs & Semir	4,6	0,0017	7
1732	3	6	T3-S6-339	PIPERACEAE	<i>Piper</i>	<i>Piper augustum</i> Rudge	4,5	0,0016	6
1733	3	6	T3-S6-340	MYRTACEAE	<i>Myrcia</i>	<i>Myrcia splendens</i> (Sw.) DC.	2,6	0,0005	7
1734	3	6	T3-S6-341	MELIACEAE	<i>Guarea</i>	<i>Guarea guidonia</i> (L.) Sleumer	3,2	0,0008	4
1735	3	6	T3-S6-342	PIPERACEAE	<i>Piper</i>	<i>Piper reticulatum</i> L.	4,5	0,0016	6
1736	3	6	T3-S6-343	PIPERACEAE	<i>Piper</i>	<i>Piper reticulatum</i> L.	2,9	0,0007	6
1737	3	6	T3-S6-344	CONNARACEAE	<i>Rourea</i>	<i>Rourea glabra</i> Kunth	4,2	0,0014	6
1738	3	6	T3-S6-345	SAPINDACEAE	<i>Cupania</i>	<i>Cupania latifolia</i> Kunth	2,8	0,0006	6
1739	3	6	T3-S6-346	PIPERACEAE	<i>Piper</i>	<i>Piper reticulatum</i> L.	4,5	0,0016	8
1740	3	6	T3-S6-347	LAURACEAE	<i>Persea</i>	<i>Persea caerulea</i> (Ruiz & Pav.) Mez	8,5	0,0057	7,5
1741	3	6	T3-S6-348	LAURACEAE	<i>Ocotea</i>	<i>Ocotea ovalifolia</i> (Ruiz & Pav.) Mez	2,9	0,0007	5
1742	3	6	T3-S6-349	LEGUMINOSAE	<i>Macrolobium</i>	<i>Macrolobium acacifolium</i> (Benth.) Benth.	19,5	0,0299	26
1743	3	6	T3-S6-350	LAURACEAE	<i>Ocotea</i>	<i>Ocotea ovalifolia</i> (Ruiz & Pav.) Mez	19,3	0,0293	22
1744	3	6	T3-S6-351	LAURACEAE	<i>Nectandra</i>	<i>Nectandra longifolia</i> (Ruiz & Pav.) Nees	13,5	0,0143	21
1745	3	6	T3-S6-352	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	9,1	0,0065	9
1746	3	6	T3-S6-353	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	8,4	0,0055	10
1747	3	6	T3-S6-354	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	11,2	0,0099	7
1748	3	6	T3-S6-355	MELIACEAE	<i>Guarea</i>	<i>Guarea guidonia</i> (L.) Sleumer	16,4	0,0211	19
1749	3	6	T3-S6-356	NYCTAGINACEAE	<i>Neea</i>	<i>Neea macrophylla</i> Poepp. & Endl.	3,2	0,0008	7
1750	3	6	T3-S6-357	POLYGONACEAE	<i>Triplaris</i>	<i>Triplaris poeppigiana</i> Wedd.	3	0,0007	7
1751	3	6	T3-S6-358	ANACARDIACEAE	<i>Mauria</i>	<i>Mauria heterophylla</i> Kunth	6,3	0,0031	9
1752	3	6	T3-S6-359	MELIACEAE	<i>Guarea</i>	<i>Guarea guidonia</i> (L.) Sleumer	3,8	0,0011	7
1753	3	6	T3-S6-360	MELIACEAE	<i>Guarea</i>	<i>Guarea guidonia</i> (L.) Sleumer	9,5	0,0071	9
1754	3	6	T3-S6-361	POLYGONACEAE	<i>Triplaris</i>	<i>Triplaris poeppigiana</i> Wedd.	3	0,0007	6
1755	3	6	T3-S6-362	POLYGONACEAE	<i>Triplaris</i>	<i>Triplaris poeppigiana</i> Wedd.	2,6	0,0005	6
1756	3	6	T3-S6-363	LAURACEAE	<i>Ocotea</i>	<i>Ocotea ovalifolia</i> (Ruiz & Pav.) Mez	10	0,0079	14
1757	3	6	T3-S6-364	LAURACEAE	<i>Ocotea</i>	<i>Ocotea ovalifolia</i> (Ruiz & Pav.) Mez	2,6	0,0005	5
1758	3	6	T3-S6-365	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	8,7	0,0059	10
1759	3	6	T3-S6-366	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	3,2	0,0008	5
1760	3	6	T3-S6-367	EUPHORBIACEAE	<i>Sapium</i>	<i>Sapium glandulosum</i> (L.) Morong	36,9	0,1069	36
1761	3	6	T3-S6-368	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	8,9	0,0062	10
1762	3	6	T3-S6-369	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	10,5	0,0087	12

1763	3	6	T3-S6-370	NYCTAGINACEAE	<i>Neea</i>	<i>Neea macrophylla</i> Poepp. & Endl.	4,8	0,0018	7
1764	3	6	T3-S6-371	NYCTAGINACEAE	<i>Neea</i>	<i>Neea macrophylla</i> Poepp. & Endl.	4,2	0,0014	3
1765	3	6	T3-S6-372	NYCTAGINACEAE	<i>Neea</i>	<i>Neea macrophylla</i> Poepp. & Endl.	6,9	0,0037	7
1766	3	6	T3-S6-373	EUPHORBIACEAE	<i>Sapium</i>	<i>Sapium glandulosum</i> (L.) Morong	23,5	0,0434	32
1767	3	6	T3-S6-374	LAURACEAE	<i>Ocotea</i>	<i>Ocotea ovalifolia</i> (Ruiz & Pav.) Mez	17	0,0227	27
1768	3	6	T3-S6-375	POLYGONACEAE	<i>Triplaris</i>	<i>Triplaris poeppigiana</i> Wedd.	13,8	0,0150	26
1769	3	6	T3-S6-376	SAPINDACEAE	<i>Allophylus</i>	<i>Allophylus punctatus</i> (Poepp.) Radlk.	3,5	0,0010	7
1770	3	6	T3-S6-377	MYRTACEAE	<i>Myrcia</i>	<i>Myrcia splendens</i> (Sw.) DC.	3	0,0007	7
1771	3	6	T3-S6-378	MYRTACEAE	<i>Myrcia</i>	<i>Myrcia splendens</i> (Sw.) DC.	3,2	0,0008	6
1772	3	6	T3-S6-379	MYRTACEAE	<i>Myrcia</i>	<i>Myrcia splendens</i> (Sw.) DC.	2,6	0,0005	7
1773	3	6	T3-S6-380	NYCTAGINACEAE	<i>Neea</i>	<i>Neea macrophylla</i> Poepp. & Endl.	3	0,0007	6
1774	3	6	T3-S6-381	PRIMULACEAE	<i>Myrsine</i>	<i>Myrsine pellucida</i> (Ruiz & Pav.) Spreng.	18,5	0,0269	26
1775	3	7	T3-S7-382	LAURACEAE	<i>Nectandra</i>	<i>Nectandra longifolia</i> (Ruiz & Pav.) Nees	25	0,0491	29
1776	3	7	T3-S7-383	SAPINDACEAE	<i>Cupania</i>	<i>Cupania cinerea</i> Poepp.	4,5	0,0016	6
1777	3	7	T3-S7-384	MELASTOMATACEAE	<i>Miconia</i>	<i>Miconia membranacea</i> Triana	3,2	0,0008	3
1778	3	7	T3-S7-385	MELIACEAE	<i>Guarea</i>	<i>Guarea guidonia</i> (L.) Sleumer	4,8	0,0018	7
1779	3	7	T3-S7-386	MELASTOMATACEAE	<i>Miconia</i>	<i>Miconia membranacea</i> Triana	10,3	0,0083	7,5
1780	3	7	T3-S7-387	POLYGONACEAE	<i>Triplaris</i>	<i>Triplaris poeppigiana</i> Wedd.	3,5	0,0010	7
1781	3	7	T3-S7-388	ANNONACEAE	<i>Xylopia</i>	<i>Xylopia cuspidata</i> Diels	3,2	0,0008	6
1782	3	7	T3-S7-389	MELIACEAE	<i>Guarea</i>	<i>Guarea guidonia</i> (L.) Sleumer	14,5	0,0165	17
1783	3	7	T3-S7-390	EUPHORBIACEAE	<i>Sapium</i>	<i>Sapium glandulosum</i> (L.) Morong	16,9	0,0224	19
1784	3	7	T3-S7-391	MORACEAE	<i>Clarisia</i>	<i>Clarisia racemosa</i> Ruiz & Pav.	4,9	0,0019	9
1785	3	7	T3-S7-392	MALVACEAE	<i>Theobroma</i>	<i>Theobroma cacao</i> L.	4,5	0,0016	7
1786	3	7	T3-S7-393	MALVACEAE	<i>Ceiba</i>	<i>Ceiba insignis</i> (Kunth) P.E.Gibbs & Semir	16	0,0201	19
1787	3	7	T3-S7-394	MORACEAE	<i>Ficus</i>	<i>Ficus casapiensis</i> (Miq.) Miq.	12,5	0,0123	19
1788	3	7	T3-S7-395	LEGUMINOSAE	<i>Inga</i>	<i>Inga saltensis</i> Burkart	34	0,0908	32
1789	3	7	T3-S7-396	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	2,8	0,0006	6
1790	3	7	T3-S7-397	MELASTOMATACEAE	<i>Miconia</i>	<i>Miconia calvescens</i> DC.	2,9	0,0007	5
1791	3	7	T3-S7-398	PIPERACEAE	<i>Piper</i>	<i>Piper reticulatum</i> L.	4,5	0,0016	7
1792	3	7	T3-S7-399	PIPERACEAE	<i>Piper</i>	<i>Piper reticulatum</i> L.	3	0,0007	7
1793	3	7	T3-S7-400	PIPERACEAE	<i>Piper</i>	<i>Piper reticulatum</i> L.	5,2	0,0021	6
1794	3	7	T3-S7-401	LAURACEAE	<i>Persea</i>	<i>Persea americana</i> Mill.	9,9	0,0077	8
1795	3	7	T3-S7-402	PIPERACEAE	<i>Piper</i>	<i>Piper reticulatum</i> L.	6	0,0028	7
1796	3	7	T3-S7-403	LEGUMINOSAE	<i>Piptadenia</i>	<i>Piptadenia klugii</i> Standl.	2,6	0,0005	6
1797	3	7	T3-S7-404	NYCTAGINACEAE	<i>Neea</i>	<i>Neea macrophylla</i> Poepp. & Endl.	30,9	0,0750	32
1798	3	7	T3-S7-405	MORACEAE	<i>Ficus</i>	<i>Ficus insipida</i> Willd.	132,3	1,3747	43
1799	3	7	T3-S7-406	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	16,5	0,0214	12
1800	3	7	T3-S7-407	MORACEAE	<i>Pseudolmedia</i>	<i>Pseudolmedia laevigata</i> Trécul	13,5	0,0143	15
1801	3	7	T3-S7-408	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	12,9	0,0131	12
1802	3	7	T3-S7-409	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	3,5	0,0010	7
1803	3	7	T3-S7-410	LAURACEAE	<i>Persea</i>	<i>Persea peruviana</i> Nees	5,6	0,0025	7

1804	3	7	T3-S7-411	RUBIACEAE	<i>Psychotria</i>	<i>Psychotria</i> sp.	2,6	0,0005	5
1805	3	7	T3-S7-412	MELIACEAE	<i>Guarea</i>	<i>Guarea guidonia</i> (L.) Sleumer	13,5	0,0143	17
1806	3	7	T3-S7-413	LAURACEAE	<i>Nectandra</i>	<i>Nectandra longifolia</i> (Ruiz & Pav.) Nees	9,9	0,0077	20
1807	3	7	T3-S7-414	MORACEAE	<i>Clarisia</i>	<i>Clarisia racemosa</i> Ruiz & Pav.	17	0,0227	23
1808	3	7	T3-S7-415	LAURACEAE	<i>Nectandra</i>	<i>Nectandra longifolia</i> (Ruiz & Pav.) Nees	3,2	0,0008	7
1809	3	7	T3-S7-416	MORACEAE	<i>Sorocea</i>	<i>Sorocea guilleminiana</i> Gaudich.	2,6	0,0005	5
1810	3	7	T3-S7-417	MYRTACEAE	<i>Myrcia</i>	<i>Myrcia splendens</i> (Sw.) DC.	3,2	0,0008	7
1811	3	7	T3-S7-418	RUTACEAE	<i>Dictyoloma</i>	<i>Dictyoloma peruvianum</i> Planch.	7,9	0,0049	18
1812	3	7	T3-S7-419	NYCTAGINACEAE	<i>Neea</i>	<i>Neea macrophylla</i> Poepp. & Endl.	3,2	0,0008	4
1813	3	7	T3-S7-420	MELASTOMATACEAE	<i>Miconia</i>	<i>Miconia affinis</i> DC.	2,6	0,0005	5
1814	3	7	T3-S7-421	CLUSIACEAE	<i>Calophyllum</i>	<i>Calophyllum brasiliense</i> Cambess.	8,4	0,0055	12
1815	3	7	T3-S7-422	MELASTOMATACEAE	<i>Miconia</i>	<i>Miconia membranacea</i> Triana	2,6	0,0005	5
1816	3	7	T3-S7-423	LEGUMINOSAE	<i>Inga</i>	<i>Inga acrocephala</i> Steud.	16,5	0,0214	25
1817	3	7	T3-S7-424	MORACEAE	<i>Clarisia</i>	<i>Clarisia racemosa</i> Ruiz & Pav.	4,9	0,0019	7,5
1818	3	7	T3-S7-425	LEGUMINOSAE	<i>Piptadenia</i>	<i>Piptadenia klugii</i> Standl.	6,3	0,0031	9
1819	3	7	T3-S7-426	SAPINDACEAE	<i>Cupania</i>	<i>Cupania cinerea</i> Poepp.	3,2	0,0008	5
1820	3	7	T3-S7-427	MELASTOMATACEAE	<i>Miconia</i>	<i>Miconia affinis</i> DC.	2,6	0,0005	4
1821	3	7	T3-S7-428	MELIACEAE	<i>Guarea</i>	<i>Guarea guidonia</i> (L.) Sleumer	13,5	0,0143	15
1822	3	7	T3-S7-429	LAURACEAE	<i>Persea</i>	<i>Persea peruviana</i> Nees	5,3	0,0022	6
1823	3	7	T3-S7-430	MORACEAE	<i>Pseudolmedia</i>	<i>Pseudolmedia laevigata</i> Trécul	10,9	0,0093	14
1824	3	7	T3-S7-431	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	5,9	0,0027	8
1825	3	7	T3-S7-432	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	2,6	0,0005	5
1826	3	7	T3-S7-433	URTICACEAE	<i>Boehmeria</i>	<i>Boehmeria caudata</i> Sw.	2,6	0,0005	5
1827	3	7	T3-S7-434	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	15,5	0,0189	12
1828	3	7	T3-S7-435	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	6,4	0,0032	10
1829	3	7	T3-S7-436	MORACEAE	<i>Pseudolmedia</i>	<i>Pseudolmedia laevigata</i> Trécul	14	0,0154	17
1830	3	7	T3-S7-437	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	11,3	0,0100	11
1831	3	7	T3-S7-438	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	2,6	0,0005	6
1832	3	7	T3-S7-439	JUGLANDACEAE	<i>Juglans</i>	<i>Juglans neotropica</i> Diels	2,6	0,0005	4
1833	3	7	T3-S7-440	MORACEAE	<i>Ficus</i>	<i>Ficus insipida</i> Willd.	143,5	1,6173	47
1834	3	7	T3-S7-441	MELIACEAE	<i>Guarea</i>	<i>Guarea trichiloides</i> L.	14,5	0,0165	18
1835	3	7	T3-S7-442	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	4,5	0,0016	8
1836	3	7	T3-S7-443	LAURACEAE	<i>Nectandra</i>	<i>Nectandra longifolia</i> (Ruiz & Pav.) Nees	14,9	0,0174	22
1837	3	7	T3-S7-444	SAPINDACEAE	<i>Cupania</i>	<i>Cupania cinerea</i> Poepp.	5,3	0,0022	8
1838	3	7	T3-S7-445	MELIACEAE	<i>Guarea</i>	<i>Guarea trichiloides</i> L.	4	0,0013	6
1839	3	7	T3-S7-446	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	5,9	0,0027	8
1840	3	7	T3-S7-447	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	6,8	0,0036	7
1841	3	7	T3-S7-448	CONNARACEAE	<i>Rourea</i>	<i>Rourea glabra</i> Kunth	3,9	0,0012	8
1842	3	7	T3-S7-449	POLYGONACEAE	<i>Triplaris</i>	<i>Triplaris poeppigiana</i> Wedd.	2,6	0,0005	3
1843	3	7	T3-S7-450	CONNARACEAE	<i>Rourea</i>	<i>Rourea glabra</i> Kunth	2,6	0,0005	4
1844	3	7	T3-S7-451	MORACEAE	<i>Clarisia</i>	<i>Clarisia racemosa</i> Ruiz & Pav.	2,6	0,0005	5

1845	3	7	T3-S7-452	MORACEAE	<i>Pseudolmedia</i>	<i>Pseudolmedia laevigata</i> Trécul	11,5	0,0104	16
1846	3	7	T3-S7-453	LAURACEAE	<i>Ocotea</i>	<i>Ocotea ovalifolia</i> (Ruiz & Pav.) Mez	10	0,0079	12
1847	3	7	T3-S7-454	LAURACEAE	<i>Ocotea</i>	<i>Ocotea cernua</i> (Nees) Mez	21,2	0,0353	34
1848	3	8	T3-S8-455	LAURACEAE	<i>Persea</i>	<i>Persea peruviana</i> Nees	3,9	0,0012	6
1849	3	8	T3-S8-456	MORACEAE	<i>Clarisia</i>	<i>Clarisia racemosa</i> Ruiz & Pav.	2,6	0,0005	5
1850	3	8	T3-S8-457	MORACEAE	<i>Clarisia</i>	<i>Clarisia racemosa</i> Ruiz & Pav.	3,2	0,0008	6
1851	3	8	T3-S8-458	MORACEAE	<i>Pseudolmedia</i>	<i>Pseudolmedia laevigata</i> Trécul	23,5	0,0434	19
1852	3	8	T3-S8-459	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	4,6	0,0017	7
1853	3	8	T3-S8-460	MORACEAE	<i>Clarisia</i>	<i>Clarisia racemosa</i> Ruiz & Pav.	10,5	0,0087	19
1854	3	8	T3-S8-461	LECYTHIDACEAE	<i>Cariniana</i>	<i>Cariniana estrellensis</i> (Raddi) Kuntze	10,5	0,0087	25
1855	3	8	T3-S8-462	MELASTOMATACEAE	<i>Miconia</i>	<i>Miconia calvescens</i> DC.	2,6	0,0005	7
1856	3	8	T3-S8-463	LAURACEAE	<i>Nectandra</i>	<i>Nectandra longifolia</i> (Ruiz & Pav.) Nees	15,5	0,0189	32
1857	3	8	T3-S8-464	MELIACEAE	<i>Guarea</i>	<i>Guarea trichilioides</i> L.	13,5	0,0143	19
1858	3	8	T3-S8-465	LAURACEAE	<i>Persea</i>	<i>Persea peruviana</i> Nees	2,6	0,0005	6
1859	3	8	T3-S8-466	LAURACEAE	<i>Persea</i>	<i>Persea americana</i> Mill.	24,8	0,0483	35
1860	3	8	T3-S8-467	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	9,3	0,0068	7
1861	3	8	T3-S8-468	MELIACEAE	<i>Guarea</i>	<i>Guarea trichilioides</i> L.	2,6	0,0005	4
1862	3	8	T3-S8-469	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	4,3	0,0015	7
1863	3	8	T3-S8-470	LAURACEAE	<i>Nectandra</i>	<i>Nectandra longifolia</i> (Ruiz & Pav.) Nees	18,5	0,0269	33
1864	3	8	T3-S8-471	MORACEAE	<i>Clarisia</i>	<i>Clarisia racemosa</i> Ruiz & Pav.	2,6	0,0005	7
1865	3	8	T3-S8-472	SAPINDACEAE	<i>Cupania</i>	<i>Cupania cinerea</i> Poepp.	4,5	0,0016	8
1866	3	8	T3-S8-473	MYRTACEAE	<i>Myrcia</i>	<i>Myrcia splendens</i> (Sw.) DC.	2,6	0,0005	5
1867	3	8	T3-S8-474	MORACEAE	<i>Clarisia</i>	<i>Clarisia racemosa</i> Ruiz & Pav.	3,3	0,0009	6
1868	3	8	T3-S8-475	LAURACEAE	<i>Ocotea</i>	<i>Ocotea cernua</i> (Nees) Mez	3,2	0,0008	7
1869	3	8	T3-S8-476	MORACEAE	<i>Clarisia</i>	<i>Clarisia racemosa</i> Ruiz & Pav.	2,6	0,0005	6
1870	3	8	T3-S8-477	MELIACEAE	<i>Guarea</i>	<i>Guarea trichilioides</i> L.	5,8	0,0026	7
1871	3	8	T3-S8-478	MELIACEAE	<i>Guarea</i>	<i>Guarea trichilioides</i> L.	2,6	0,0005	6
1872	3	8	T3-S8-479	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	3,2	0,0008	4
1873	3	8	T3-S8-480	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	2,6	0,0005	2,5
1874	3	8	T3-S8-481	LAURACEAE	<i>Nectandra</i>	<i>Nectandra longifolia</i> (Ruiz & Pav.) Nees	14,7	0,0170	30
1875	3	8	T3-S8-482	MORACEAE	<i>Pseudolmedia</i>	<i>Pseudolmedia laevigata</i> Trécul	17,5	0,0241	14
1876	3	8	T3-S8-483	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	7,8	0,0048	13
1877	3	8	T3-S8-484	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	7,9	0,0049	7
1878	3	8	T3-S8-485	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	12,9	0,0131	12
1879	3	8	T3-S8-486	LAURACEAE	<i>Nectandra</i>	<i>Nectandra longifolia</i> (Ruiz & Pav.) Nees	21,9	0,0377	37
1880	3	8	T3-S8-487	CONNARACEAE	<i>Rourea</i>	<i>Rourea glabra</i> Kunth	2,6	0,0005	3
1881	3	8	T3-S8-488	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	11,2	0,0099	10
1882	3	8	T3-S8-489	MALVACEAE	<i>Ceiba</i>	<i>Ceiba insignis</i> (Kunth) P.E. Gibbs & Semir	16	0,0201	30
1883	3	8	T3-S8-490	CLUSIACEAE	<i>Calophyllum</i>	<i>Calophyllum brasiliense</i> Cambess.	7,2	0,0041	8
1884	3	9	T3-S9-491	LEGUMINOSAE	<i>Piptadenia</i>	<i>Piptadenia klugii</i> Standl.	2,8	0,0006	7
1885	3	9	T3-S9-492	LEGUMINOSAE	<i>Piptadenia</i>	<i>Piptadenia klugii</i> Standl.	14,5	0,0165	14

1886	3	9	T3-S9-493	NYCTAGINACEAE	<i>Neea</i>	<i>Neea macrophylla Poepp. & Endl.</i>	6,2	0,0030	3
1887	3	9	T3-S9-494	MELIACEAE	<i>Guarea</i>	<i>Guarea trichilioides L.</i>	21,8	0,0373	25
1888	3	9	T3-S9-495	MELIACEAE	<i>Guarea</i>	<i>Guarea trichilioides L.</i>	10,9	0,0093	19
1889	3	9	T3-S9-496	MELIACEAE	<i>Guarea</i>	<i>Guarea trichilioides L.</i>	25	0,0491	27
1890	3	9	T3-S9-497	MYRTACEAE	<i>Myrcia</i>	<i>Myrcia splendens (Sw.) DC.</i>	2,6	0,0005	6
1891	3	9	T3-S9-498	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana (Pittier) C.C. Berg</i>	3,2	0,0008	7,5
1892	3	9	T3-S9-499	MALVACEAE	<i>Ceiba</i>	<i>Ceiba insignis (Kunth) P.E.Gibbs & Semir</i>	3,5	0,0010	7,5
1893	3	9	T3-S9-500	MELASTOMATAACEAE	<i>Miconia</i>	<i>Miconia membranacea Triana</i>	2,7	0,0006	7,5
1894	3	9	T3-S9-501	MELIACEAE	<i>Guarea</i>	<i>Guarea trichilioides L.</i>	5,9	0,0027	12
1895	3	9	T3-S9-502	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana (Pittier) C.C. Berg</i>	7,9	0,0049	9
1896	3	9	T3-S9-503	LEGUMINOSAE	<i>Inga</i>	<i>Inga acrocephala Steud.</i>	2,6	0,0005	6,5
1897	3	9	T3-S9-504	ROSACEAE	<i>Prunus</i>	<i>Prunus debilis Koehne</i>	3,2	0,0008	7
1898	3	9	T3-S9-505	ROSACEAE	<i>Prunus</i>	<i>Prunus debilis Koehne</i>	2,9	0,0007	3
1899	3	9	T3-S9-506	CONNARACEAE	<i>Rourea</i>	<i>Rourea glabra Kunth</i>	3	0,0007	7
1900	3	9	T3-S9-507	LEGUMINOSAE	<i>Inga</i>	<i>Inga acrocephala Steud.</i>	2,7	0,0006	4
1901	3	9	T3-S9-508	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana (Pittier) C.C. Berg</i>	5,3	0,0022	8
1902	3	9	T3-S9-509	URTICACEAE	<i>Cecropia</i>	<i>Cecropia obtusifolia Bertol.</i>	48,5	0,1847	40
1903	3	9	T3-S9-510	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana (Pittier) C.C. Berg</i>	17,3	0,0235	9
1904	3	9	T3-S9-511	LAURACEAE	<i>Ocotea</i>	<i>Ocotea tabacifolia (Meisn.) Rohwer</i>	34,5	0,0935	38
1905	3	9	T3-S9-512	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana (Pittier) C.C. Berg</i>	4,2	0,0014	7
1906	3	9	T3-S9-513	POLYGONACEAE	<i>Triplaris</i>	<i>Triplaris poeppigiana Wedd.</i>	2,6	0,0005	4
1907	3	9	T3-S9-514	SAPINDACEAE	<i>Cupania</i>	<i>Cupania cinerea Poepp.</i>	4,1	0,0013	8
1908	3	9	T3-S9-515	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana (Pittier) C.C. Berg</i>	5,3	0,0022	8
1909	3	9	T3-S9-516	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana (Pittier) C.C. Berg</i>	5,3	0,0022	7
1910	3	9	T3-S9-517	MELIACEAE	<i>Guarea</i>	<i>Guarea kunthiana A.Juss.</i>	3,2	0,0008	5
1911	3	9	T3-S9-518	MORACEAE	<i>Clarisia</i>	<i>Clarisia racemosa Ruiz & Pav.</i>	8,9	0,0062	16
1912	3	9	T3-S9-519	MORACEAE	<i>Pseudolmedia</i>	<i>Pseudolmedia laevigata Trécul</i>	20,8	0,0340	22
1913	3	9	T3-S9-520	ROSACEAE	<i>Prunus</i>	<i>Prunus debilis Koehne</i>	2,6	0,0005	2,5
1914	3	9	T3-S9-521	CONNARACEAE	<i>Rourea</i>	<i>Rourea glabra Kunth</i>	3,2	0,0008	6
1915	3	9	T3-S9-522	LAURACEAE	<i>Ocotea</i>	<i>Ocotea oblonga (Meisn.) Mez</i>	3,6	0,0010	7
1916	3	9	T3-S9-523	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana (Pittier) C.C. Berg</i>	3,2	0,0008	6
1917	3	9	T3-S9-524	MORACEAE	<i>Pseudolmedia</i>	<i>Pseudolmedia laevigata Trécul</i>	19,5	0,0299	19
1918	3	9	T3-S9-525	MELASTOMATAACEAE	<i>Miconia</i>	<i>Miconia affinis DC.</i>	2,6	0,0005	2,5
1919	3	9	T3-S9-526	LAURACEAE	<i>Caryodaphnopsis</i>	<i>Caryodaphnopsis cogolloi van der Werff</i>	3,5	0,0010	7
1920	3	9	T3-S9-527	LAURACEAE	<i>Persea</i>	<i>Persea caerulea (Ruiz & Pav.) Mez</i>	2,6	0,0005	2,5
1921	3	9	T3-S9-528	LAURACEAE	<i>Persea</i>	<i>Persea caerulea (Ruiz & Pav.) Mez</i>	3,2	0,0008	6
1922	3	9	T3-S9-529	MALVACEAE	<i>Ceiba</i>	<i>Ceiba insignis (Kunth) P.E.Gibbs & Semir</i>	3,6	0,0010	5
1923	3	9	T3-S9-530	LAURACEAE	<i>Nectandra</i>	<i>Nectandra longifolia (Ruiz & Pav.) Nees</i>	5,5	0,0024	19
1924	3	9	T3-S9-531	POLYGONACEAE	<i>Triplaris</i>	<i>Triplaris poeppigiana Wedd.</i>	17,8	0,0249	31
1925	3	9	T3-S9-532	LAURACEAE	<i>Nectandra</i>	<i>Nectandra longifolia (Ruiz & Pav.) Nees</i>	3,2	0,0008	8
1926	3	9	T3-S9-533	LAURACEAE	<i>Persea</i>	<i>Persea peruviana Nees</i>	3,2	0,0008	7

1927	3	9	T3-S9-534	LAURACEAE	<i>Nectandra</i>	<i>Nectandra longifolia</i> (Ruiz & Pav.) Nees	34,1	0,0913	32
1928	3	9	T3-S9-535	LAURACEAE	<i>Nectandra</i>	<i>Nectandra longifolia</i> (Ruiz & Pav.) Nees	12,9	0,0131	15
1929	3	9	T3-S9-536	NYCTAGINACEAE	<i>Neea</i>	<i>Neea macrophylla</i> Poepp. & Endl.	7,8	0,0048	7
1930	3	9	T3-S9-537	LAURACEAE	<i>Nectandra</i>	<i>Nectandra longifolia</i> (Ruiz & Pav.) Nees	16,3	0,0209	33
1931	3	9	T3-S9-538	POLYGONACEAE	<i>Triplaris</i>	<i>Triplaris poeppigiana</i> Wedd.	2,8	0,0006	6
1932	3	9	T3-S9-539	LAURACEAE	<i>Persea</i>	<i>Persea americana</i> Mill.	11,5	0,0104	22
1933	3	9	T3-S9-540	LEGUMINOSAE	<i>Inga</i>	<i>Inga acrocephala</i> Steud.	28,3	0,0629	35
1934	3	9	T3-S9-541	MELIACEAE	<i>Guarea</i>	<i>Guarea trichilioides</i> L.	2,6	0,0005	7
1935	3	9	T3-S9-542	MORACEAE	<i>Clarisia</i>	<i>Clarisia racemosa</i> Ruiz & Pav.	3,8	0,0011	7,5
1936	3	9	T3-S9-543	MORACEAE	<i>Clarisia</i>	<i>Clarisia racemosa</i> Ruiz & Pav.	2,9	0,0007	4
1937	3	9	T3-S9-544	LAURACEAE	<i>Nectandra</i>	<i>Nectandra longifolia</i> (Ruiz & Pav.) Nees	7,3	0,0042	15
1938	3	9	T3-S9-545	LAURACEAE	<i>Nectandra</i>	<i>Nectandra longifolia</i> (Ruiz & Pav.) Nees	22,9	0,0412	32
1939	3	9	T3-S9-546	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	7,2	0,0041	10
1940	3	9	T3-S9-547	MELIACEAE	<i>Guarea</i>	<i>Guarea kunthiana</i> A.Juss.	3,2	0,0008	7
1941	3	9	T3-S9-548	MORACEAE	<i>Clarisia</i>	<i>Clarisia racemosa</i> Ruiz & Pav.	10,3	0,0083	16
1942	3	9	T3-S9-549	NYCTAGINACEAE	<i>Neea</i>	<i>Neea macrophylla</i> Poepp. & Endl.	3,2	0,0008	7
1943	3	9	T3-S9-550	BORAGINACEAE	<i>Cordia</i>	<i>Cordia nodosa</i> Lam.	2,6	0,0005	9
1944	3	9	T3-S9-551	LAURACEAE	<i>Nectandra</i>	<i>Nectandra longifolia</i> (Ruiz & Pav.) Nees	20,3	0,0324	36
1945	3	9	T3-S9-552	MELASTOMATACEAE	<i>Miconia</i>	<i>Miconia affinis</i> DC.	3,2	0,0008	5
1946	3	9	T3-S9-553	NYCTAGINACEAE	<i>Neea</i>	<i>Neea macrophylla</i> Poepp. & Endl.	5,4	0,0023	6
1947	3	9	T3-S9-554	NYCTAGINACEAE	<i>Neea</i>	<i>Neea macrophylla</i> Poepp. & Endl.	11,8	0,0109	12
1948	3	9	T3-S9-555	LAURACEAE	<i>Nectandra</i>	<i>Nectandra longifolia</i> (Ruiz & Pav.) Nees	8,4	0,0055	16
1949	3	9	T3-S9-556	PIPERACEAE	<i>Piper</i>	<i>Piper reticulatum</i> L.	3,8	0,0011	7
1950	3	9	T3-S9-557	PIPERACEAE	<i>Piper</i>	<i>Piper reticulatum</i> L.	4,2	0,0014	6
1951	3	9	T3-S9-558	MELIACEAE	<i>Guarea</i>	<i>Guarea trichilioides</i> L.	4,9	0,0019	8
1952	3	9	T3-S9-559	PIPERACEAE	<i>Piper</i>	<i>Piper reticulatum</i> L.	2,6	0,0005	5
1953	3	9	T3-S9-560	BORAGINACEAE	<i>Cordia</i>	<i>Cordia nodosa</i> Lam.	4,6	0,0017	7
1954	3	9	T3-S9-561	CONNARACEAE	<i>Rourea</i>	<i>Rourea glabra</i> Kunth	2,8	0,0006	6
1955	3	9	T3-S9-562	ROSACEAE	<i>Prunus</i>	<i>Prunus debilis</i> Koehne	2,6	0,0005	6
1956	3	9	T3-S9-563	SAPINDACEAE	<i>Cupania</i>	<i>Cupania cinerea</i> Poepp.	2,7	0,0006	4
1957	3	9	T3-S9-564	MORACEAE	<i>Clarisia</i>	<i>Clarisia racemosa</i> Ruiz & Pav.	2,6	0,0005	3
1958	3	9	T3-S9-565	CONNARACEAE	<i>Rourea</i>	<i>Rourea glabra</i> Kunth	5,4	0,0023	8
1959	3	9	T3-S9-566	MORACEAE	<i>Ficus</i>	<i>Ficus casapiensis</i> (Miq.) Miq.	4,2	0,0014	5
1960	3	10	T3-S10-567	PIPERACEAE	<i>Piper</i>	<i>Piper aduncum</i> L.	2,6	0,0005	5
1961	3	10	T3-S10-568	SAPINDACEAE	<i>Cupania</i>	<i>Cupania cinerea</i> Poepp.	3,2	0,0008	7
1962	3	10	T3-S10-569	MORACEAE	<i>Clarisia</i>	<i>Clarisia racemosa</i> Ruiz & Pav.	2,6	0,0005	7
1963	3	10	T3-S10-570	LEGUMINOSAE	<i>Piptadenia</i>	<i>Piptadenia klugii</i> Standl.	7,3	0,0042	14
1964	3	10	T3-S10-571	LAURACEAE	<i>Persea</i>	<i>Persea peruviana</i> Nees	11,5	0,0104	13
1965	3	10	T3-S10-572	MELIACEAE	<i>Guarea</i>	<i>Guarea trichilioides</i> L.	7,9	0,0049	15
1966	3	10	T3-S10-573	LAURACEAE	<i>Endlicheria</i>	<i>Endlicheria paniculata</i> (Spreng.) J.F. Macbr.	3,5	0,0010	6
1967	3	10	T3-S10-574	NYCTAGINACEAE	<i>Neea</i>	<i>Neea macrophylla</i> Poepp. & Endl.	22	0,0380	33

1968	3	10	T3-S10-575	RUTACEAE	<i>Citrus</i>	<i>Citrus sinensis</i> (L.) Osbeck	15	0,0177	12
1969	3	10	T3-S10-576	MELIACEAE	<i>Guarea</i>	<i>Guarea kunthiana</i> A.Juss.	3,2	0,0008	7
1970	3	10	T3-S10-577	RUTACEAE	<i>Citrus</i>	<i>Citrus sinensis</i> (L.) Osbeck	19,9	0,0311	16
1971	3	10	T3-S10-578	RUTACEAE	<i>Citrus</i>	<i>Citrus sinensis</i> (L.) Osbeck	11	0,0095	9
1972	3	10	T3-S10-579	LAURACEAE	<i>Nectandra</i>	<i>Nectandra longifolia</i> (Ruiz & Pav.) Nees	13,5	0,0143	22
1973	3	10	T3-S10-580	PIPERACEAE	<i>Piper</i>	<i>Piper augustum</i> Rudge	4,2	0,0014	7
1974	3	10	T3-S10-581	PIPERACEAE	<i>Piper</i>	<i>Piper augustum</i> Rudge	6,9	0,0037	10
1975	3	10	T3-S10-582	CLUSIACEAE	<i>Calophyllum</i>	<i>Calophyllum brasiliense</i> Cambess.	22,6	0,0401	22
1976	3	10	T3-S10-583	PIPERACEAE	<i>Piper</i>	<i>Piper arboreum</i> Aubl.	5,8	0,0026	9
1977	3	10	T3-S10-584	MYRTACEAE	<i>Myrcia</i>	<i>Myrcia splendens</i> (Sw.) DC.	19,5	0,0299	11
1978	3	10	T3-S10-585	MYRISTICACEAE	<i>Virola</i>	<i>Virola duckei</i> A.C.Sm.	9,5	0,0071	14
1979	3	10	T3-S10-586	MORACEAE	<i>Ficus</i>	<i>Ficus insipida</i> Willd.	36,6	0,1052	36
1980	3	10	T3-S10-587	LAURACEAE	<i>Nectandra</i>	<i>Nectandra longifolia</i> (Ruiz & Pav.) Nees	13,9	0,0152	17
1981	3	10	T3-S10-588	RUTACEAE	<i>Citrus</i>	<i>Citrus sinensis</i> (L.) Osbeck	7,4	0,0043	7
1982	3	10	T3-S10-589	RUTACEAE	<i>Citrus</i>	<i>Citrus sinensis</i> (L.) Osbeck	7,8	0,0048	7
1983	3	10	T3-S10-590	LEGUMINOSAE	<i>Piptadenia</i>	<i>Piptadenia klugii</i> Standl.	14,5	0,0165	19
1984	3	10	T3-S10-591	PIPERACEAE	<i>Piper</i>	<i>Piper reticulatum</i> L.	2,6	0,0005	5
1985	3	10	T3-S10-592	MALVACEAE	<i>Ceiba</i>	<i>Ceiba insignis</i> (Kunth) P.E.Gibbs & Semir	3,5	0,0010	7,5
1986	3	10	T3-S10-593	MELIACEAE	<i>Guarea</i>	<i>Guarea trichilioides</i> L.	15,5	0,0189	17
1987	3	10	T3-S10-594	MALVACEAE	<i>Ceiba</i>	<i>Ceiba insignis</i> (Kunth) P.E.Gibbs & Semir	36,5	0,1046	32
1988	3	10	T3-S10-595	LAURACEAE	<i>Ocotea</i>	<i>Ocotea ovalifolia</i> (Ruiz & Pav.) Mez	5,9	0,0027	8
1989	3	10	T3-S10-596	LEGUMINOSAE	<i>Piptadenia</i>	<i>Piptadenia klugii</i> Standl.	5,2	0,0021	9
1990	3	10	T3-S10-597	MELIACEAE	<i>Guarea</i>	<i>Guarea trichilioides</i> L.	12,9	0,0131	15
1991	3	10	T3-S10-598	MYRTACEAE	<i>Myrcia</i>	<i>Myrcia splendens</i> (Sw.) DC.	2,6	0,0005	7
1992	3	10	T3-S10-599	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	5,2	0,0021	8
1993	3	10	T3-S10-600	MORACEAE	<i>Trophis</i>	<i>Trophis caucana</i> (Pittier) C.C. Berg	7,2	0,0041	9
1994	3	10	T3-S10-601	MORACEAE	<i>Pseudolmedia</i>	<i>Pseudolmedia laevigata</i> Trécul	12,9	0,0131	13
1995	3	10	T3-S10-602	POLYGONACEAE	<i>Triplaris</i>	<i>Triplaris poeppigiana</i> Wedd.	4,2	0,0014	8
1996	3	10	T3-S10-603	POLYGONACEAE	<i>Triplaris</i>	<i>Triplaris poeppigiana</i> Wedd.	6,5	0,0033	15
1997	3	10	T3-S10-604	LAURACEAE	<i>Nectandra</i>	<i>Nectandra longifolia</i> (Ruiz & Pav.) Nees	8,5	0,0057	9
1998	3	10	T3-S10-605	URTICACEAE	<i>Cecropia</i>	<i>Cecropia obtusifolia</i> Bertol.	4,5	0,0016	6
1999	3	10	T3-S10-606	MYRTACEAE	<i>Myrcia</i>	<i>Myrcia splendens</i> (Sw.) DC.	2,6	0,0005	5
2000	3	10	T3-S10-607	SAPINDACEAE	<i>Cupania</i>	<i>Cupania cinerea</i> Poepp.	2,6	0,0005	5
2001	3	10	T3-S10-608	LEGUMINOSAE	<i>Piptadenia</i>	<i>Piptadenia klugii</i> Standl.	19,5	0,0299	15
2002	3	10	T3-S10-609	LEGUMINOSAE	<i>Piptadenia</i>	<i>Piptadenia klugii</i> Standl.	3,5	0,0010	3