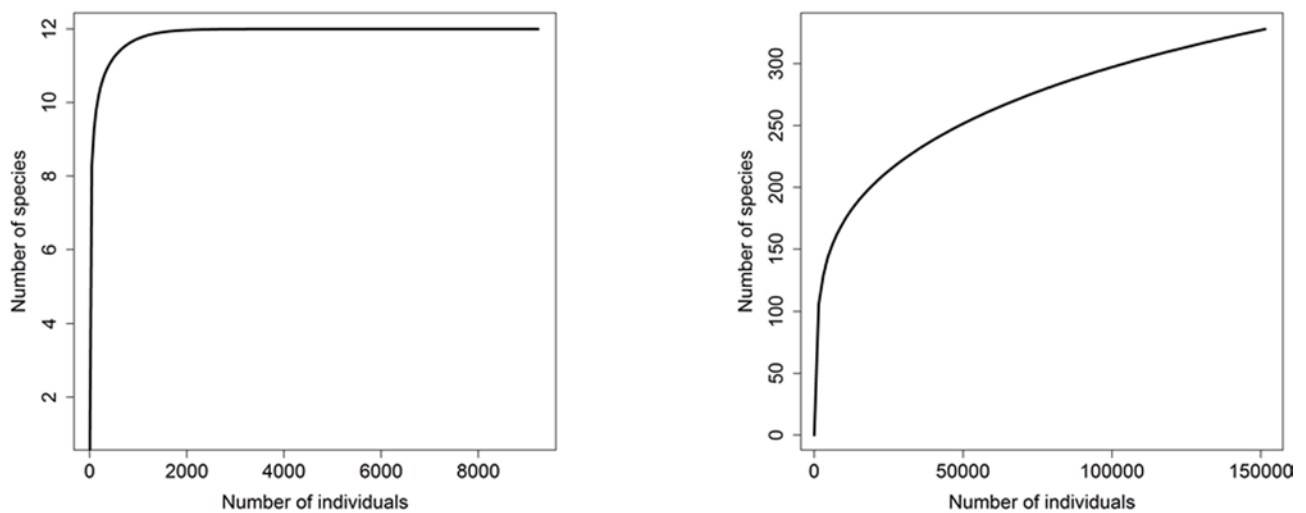


Digital supplementary material to

FLOREN, A., WETZEL, W. & STAAB, M. 2014: The contribution of canopy species to overall ant diversity (Hymenoptera: Formicidae) in temperate and tropical ecosystems. – Myrmecological News 19: 65-74.

Appendix S1: Left: individual-based species accumulation curves for ants collected from tree canopies in Central Europe. The curve is strongly asymptotic suggesting representative sampling. Right: in contrast, the curve for ants collected from Bornean trees is strongly unsaturated, and further sampling effort is expected to add about 30% additional species to the 328 species already collected.



Appendix S2: Taxonomic composition of the ant species and morphospecies collected from tree canopies in Borneo. Species list is sorted first by subfamily and then by genus. Both species abundance and species constancy are given.

Subfamily	Species	Abundance	Constancy
Aenictinae	<i>Aenictus</i> sp. 1	1	1
Amplyoponinae	<i>Stigmatomma</i> sp. 1	2	2
Amplyoponinae	<i>Stigmatomma</i> sp. 2	3	3
Amplyoponinae	<i>Stigmatomma</i> sp. 3	1	1
Cerapachyinae	<i>Cerapachys</i> sp. 1	1	1
Cerapachyinae	<i>Cerapachys</i> sp. 2	8	5
Cerapachyinae	<i>Cerapachys</i> sp. 3	11	7
Cerapachyinae	<i>Cerapachys</i> sp. 4	4	3
Cerapachyinae	<i>Cerapachys</i> sp. 5	1	1
Dolichoderinae	<i>Chronoxenus</i> sp. 1	25	15
Dolichoderinae	<i>Dolichoderus cuspidatus</i> (SMITH, 1857)	1305	3

Dolichoderinae	<i>Dolichoderus patens</i> (MAYR, 1870)	3	2
Dolichoderinae	<i>Dolichoderus sulcaticeps</i> (MAYR, 1870)	2	2
Dolichoderinae	<i>Dolichoderus</i> sp. 1	4763	22
Dolichoderinae	<i>Dolichoderus</i> sp. 2	16538	37
Dolichoderinae	<i>Dolichoderus</i> sp. 3	1	1
Dolichoderinae	<i>Dolichoderus</i> sp. 4	31	2
Dolichoderinae	<i>Dolichoderus</i> sp. 5	413	9
Dolichoderinae	<i>Dolichoderus</i> sp. 6	1358	3
Dolichoderinae	<i>Dolichoderus</i> sp. 7	13	2
Dolichoderinae	<i>Dolichoderus</i> sp. 8	3	1
Dolichoderinae	<i>Dolichoderus</i> sp. 9	320	2
Dolichoderinae	<i>Dolichoderus</i> sp. 10	1174	8
Dolichoderinae	<i>Dolichoderus</i> sp. 11	6701	3
Dolichoderinae	<i>Philidris</i> sp. 1	3533	16
Dolichoderinae	<i>Tapinoma</i> sp. 1	5	2
Dolichoderinae	<i>Tapinoma</i> sp. 2	1	1
Dolichoderinae	<i>Tapinoma</i> sp. 3	716	29
Dolichoderinae	<i>Tapinoma</i> sp. 4	90	27
Dolichoderinae	<i>Tapinoma</i> sp. 5	216	30
Dolichoderinae	<i>Tapinoma</i> sp. 6	61	20
Dolichoderinae	<i>Tapinoma</i> sp. 7	3	3
Dolichoderinae	<i>Tapinoma</i> sp. 8	1	1
Dolichoderinae	<i>Tapinoma</i> sp. 9	2	1
Dolichoderinae	<i>Technomyrmex</i> sp. 1	4644	26
Dolichoderinae	<i>Technomyrmex</i> sp. 2	1035	19
Dolichoderinae	<i>Technomyrmex</i> sp. 3	15223	59
Dolichoderinae	<i>Technomyrmex</i> sp. 4	251	29
Dolichoderinae	<i>Technomyrmex</i> sp. 5	2	2
Dolichoderinae	<i>Technomyrmex</i> sp. 6	394	5
Dolichoderinae	<i>Technomyrmex</i> sp. 7	5	3
Dolichoderinae	<i>Technomyrmex</i> sp. 8	11	3
Ectatomminae	<i>Gnamptogenys</i> sp. 1	5	3
Ectatomminae	<i>Gnamptogenys</i> sp. 2	2	1
Formicinae	<i>Anoplolepis</i> sp. 1	85	7
Formicinae	<i>Camponotus camelinus</i> (SMITH, 1857)	10	6
Formicinae	<i>Camponotus gigas</i> (LATREILLE, 1802)	5	4
Formicinae	<i>Camponotus striata</i> (SMITH, 1862)	65	5
Formicinae	<i>Camponotus</i> sp. 1	125	6
Formicinae	<i>Camponotus</i> sp. 2	169	10
Formicinae	<i>Camponotus</i> sp. 3	2	2
Formicinae	<i>Camponotus</i> sp. 4	606	26

Formicinae	<i>Camponotus</i> sp. 5	219	4
Formicinae	<i>Camponotus</i> sp. 6	17	5
Formicinae	<i>Camponotus</i> sp. 7	435	31
Formicinae	<i>Camponotus</i> sp. 8	1	1
Formicinae	<i>Camponotus</i> sp. 9	2	1
Formicinae	<i>Camponotus</i> sp. 10	1	1
Formicinae	<i>Camponotus</i> sp. 11	2	2
Formicinae	<i>Camponotus</i> sp. 12	1	1
Formicinae	<i>Camponotus</i> sp. 13	5	3
Formicinae	<i>Camponotus</i> sp. 14	1	1
Formicinae	<i>Camponotus</i> sp. 15	2	1
Formicinae	<i>Camponotus</i> sp. 16	2	1
Formicinae	<i>Camponotus</i> sp. 17	1	1
Formicinae	<i>Camponotus</i> sp. 18	2	2
Formicinae	<i>Camponotus</i> sp. 19	26	1
Formicinae	<i>Camponotus</i> sp. 20	28	3
Formicinae	<i>Camponotus</i> sp. 21	3	1
Formicinae	<i>Camponotus</i> sp. 22	1	1
Formicinae	<i>Camponotus</i> sp. 23	1	1
Formicinae	<i>Camponotus</i> sp. 24	10800	45
Formicinae	<i>Camponotus</i> sp. 25	69	2
Formicinae	<i>Camponotus</i> sp. 26	11	1
Formicinae	<i>Camponotus</i> sp. 27	420	13
Formicinae	<i>Camponotus</i> sp. 28	28	7
Formicinae	<i>Camponotus</i> sp. 29	1	1
Formicinae	<i>Camponotus</i> sp. 30	67	6
Formicinae	<i>Camponotus</i> sp. 31	4	1
Formicinae	<i>Camponotus</i> sp. 32	1	1
Formicinae	<i>Camponotus</i> sp. 33	1	1
Formicinae	<i>Camponotus</i> sp. 34	557	6
Formicinae	<i>Camponotus</i> sp. 35	397	14
Formicinae	<i>Camponotus</i> sp. 36	1	1
Formicinae	<i>Camponotus</i> sp. 37	4	3
Formicinae	<i>Camponotus</i> sp. 38	510	31
Formicinae	<i>Camponotus</i> sp. 39	18	2
Formicinae	<i>Camponotus</i> sp. 40	13	3
Formicinae	<i>Camponotus</i> sp. 41	1286	50
Formicinae	<i>Camponotus</i> sp. 42	1	1
Formicinae	<i>Camponotus</i> sp. 43	1	1
Formicinae	<i>Camponotus</i> sp. 44	18	13
Formicinae	<i>Camponotus</i> sp. 45	193	11

Formicinae	<i>Camponotus</i> sp. 46	1165	15
Formicinae	<i>Camponotus</i> sp. 47	134	3
Formicinae	<i>Camponotus</i> sp. 48	66	6
Formicinae	<i>Camponotus</i> sp. 49	229	7
Formicinae	<i>Camponotus</i> sp. 50	15	4
Formicinae	<i>Camponotus</i> sp. 51	1	1
Formicinae	<i>Camponotus</i> sp. 52	2	2
Formicinae	<i>Camponotus</i> sp. 53	1371	9
Formicinae	<i>Camponotus</i> sp. 54	106	8
Formicinae	<i>Cladomyrma</i> sp. 1	3210	14
Formicinae	<i>Echinopla</i> sp. 1	1	1
Formicinae	<i>Echinopla</i> sp. 2	12	5
Formicinae	<i>Echinopla</i> sp. 3	142	20
Formicinae	<i>Echinopla</i> sp. 4	174	7
Formicinae	<i>Echinopla</i> sp. 5	122	12
Formicinae	<i>Echinopla</i> sp. 6	20	7
Formicinae	<i>Echinopla</i> sp. 7	1	1
Formicinae	<i>Echinopla</i> sp. 8	5	2
Formicinae	<i>Echinopla</i> sp. 9	24	4
Formicinae	<i>Forelophilus</i> sp.	137	11
Formicinae	<i>Gesomyrmex</i> sp. 1	159	18
Formicinae	<i>Gesomyrmex</i> sp. 2	2	2
Formicinae	<i>Gesomyrmex</i> sp. 3	241	3
Formicinae	<i>Lepisiota</i> sp. 1	1108	18
Formicinae	<i>Myrmoteras</i> sp. 1	1	1
Formicinae	<i>Oecophylla</i> sp. 1	1	1
Formicinae	<i>Paratrechina</i> sp. 1	166	34
Formicinae	<i>Paratrechina</i> sp. 2	68	10
Formicinae	<i>Paratrechina</i> sp. 3	2	2
Formicinae	<i>Paratrechina</i> sp. 4	2	2
Formicinae	<i>Paratrechina</i> sp. 5	1	1
Formicinae	<i>Paratrechina</i> sp. 6	55	6
Formicinae	<i>Paratrechina</i> sp. 7	44	7
Formicinae	<i>Paratrechina</i> sp. 8	1	1
Formicinae	<i>Paratrechina</i> sp. 9	2	2
Formicinae	<i>Plagiolepis</i> sp. 1	7847	34
Formicinae	<i>Plagiolepis</i> sp. 2	63	7
Formicinae	<i>Polyrhachis armata</i> (LE GUILLOU, 1842)	819	32
Formicinae	<i>Polyrhachis bicolor</i> SMITH, 1858	1266	45
Formicinae	<i>Polyrhachis calypso</i> FOREL, 1911	1	1
Formicinae	<i>Polyrhachis cephalotes</i> EMERY, 1893	2	1

Formicinae	<i>Polyrhachis cf. schang</i>	1	1
Formicinae	<i>Polyrhachis cryptoceroides</i> EMERY, 1887	2	2
Formicinae	<i>Polyrhachis furcata</i> SMITH, 1858	40	4
Formicinae	<i>Polyrhachis hector</i> SMITH, 1857	13	4
Formicinae	<i>Polyrhachis inermis</i> SMITH, 1858	24	14
Formicinae	<i>Polyrhachis tibialis</i> SMITH, 1858	407	13
Formicinae	<i>Polyrhachis tristis</i> MAYR, 1867	38	2
Formicinae	<i>Polyrhachis wheeleri</i> MANN, 1919	118	5
Formicinae	<i>Polyrhachis ypsilon</i> EMERY, 1887	28	8
Formicinae	<i>Polyrhachis</i> sp. 1	36	12
Formicinae	<i>Polyrhachis</i> sp. 2	27	4
Formicinae	<i>Polyrhachis</i> sp. 3	153	26
Formicinae	<i>Polyrhachis</i> sp. 4	1	1
Formicinae	<i>Polyrhachis</i> sp. 5	1	1
Formicinae	<i>Polyrhachis</i> sp. 6	67	6
Formicinae	<i>Polyrhachis</i> sp. 7	134	13
Formicinae	<i>Polyrhachis</i> sp. 8	203	8
Formicinae	<i>Polyrhachis</i> sp. 9	1	1
Formicinae	<i>Polyrhachis</i> sp. 10	1	1
Formicinae	<i>Polyrhachis</i> sp. 11	30	5
Formicinae	<i>Polyrhachis</i> sp. 12	1	1
Formicinae	<i>Polyrhachis</i> sp. 13	41	8
Formicinae	<i>Polyrhachis</i> sp. 14	5	3
Formicinae	<i>Polyrhachis</i> sp. 15	244	4
Formicinae	<i>Polyrhachis</i> sp. 16	1	1
Formicinae	<i>Polyrhachis</i> sp. 17	80	10
Formicinae	<i>Polyrhachis</i> sp. 18	3	2
Formicinae	<i>Polyrhachis</i> sp. 19	3	3
Formicinae	<i>Polyrhachis</i> sp. 20	5	1
Formicinae	<i>Polyrhachis</i> sp. 21	7	2
Formicinae	<i>Polyrhachis</i> sp. 22	1	1
Formicinae	<i>Polyrhachis</i> sp. 23	1	1
Formicinae	<i>Polyrhachis</i> sp. 24	2	2
Formicinae	<i>Polyrhachis</i> sp. 25	1	1
Formicinae	<i>Polyrhachis</i> sp. 26	172	4
Formicinae	<i>Polyrhachis</i> sp. 27	14	5
Formicinae	<i>Polyrhachis</i> sp. 28	1	1
Formicinae	<i>Polyrhachis</i> sp. 29	1	1
Formicinae	<i>Polyrhachis</i> sp. 30	94	6
Formicinae	<i>Polyrhachis</i> sp. 31	21	1
Formicinae	<i>Polyrhachis</i> sp. 32	3	1

Formicinae	<i>Polyrhachis</i> sp. 33	1	1
Formicinae	<i>Polyrhachis</i> sp. 34	2	2
Formicinae	<i>Polyrhachis</i> sp. 35	2	1
Formicinae	<i>Polyrhachis</i> sp. 36	20	9
Formicinae	<i>Polyrhachis</i> sp. 37	914	26
Formicinae	<i>Polyrhachis</i> sp. 38	1	1
Formicinae	<i>Polyrhachis</i> sp. 39	50	9
Formicinae	<i>Polyrhachis</i> sp. 40	6	3
Formicinae	<i>Polyrhachis</i> sp. 41	2	1
Formicinae	<i>Polyrhachis</i> sp. 42	6	3
Formicinae	<i>Polyrhachis</i> sp. 43	4	2
Formicinae	<i>Polyrhachis</i> sp. 44	1	1
Formicinae	<i>Polyrhachis</i> sp. 45	6	5
Formicinae	<i>Prenolepis</i> sp. 1	666	19
Formicinae	<i>Prenolepis</i> sp. 2	11	2
Myrmicinae	<i>Cardiocondyla</i> sp. 1	178	28
Myrmicinae	<i>Cardiocondyla</i> sp. 2	2	1
Myrmicinae	<i>Carebara</i> sp. 1	106	21
Myrmicinae	<i>Carebara</i> sp. 2	1459	25
Myrmicinae	<i>Carebara</i> sp. 3	9	2
Myrmicinae	<i>Carebara</i> sp. 4	4	3
Myrmicinae	<i>Carebara</i> sp. 5	1	1
Myrmicinae	<i>Cataulacus</i> sp. 1	122	10
Myrmicinae	<i>Cataulacus</i> sp. 2	354	36
Myrmicinae	<i>Cataulacus</i> sp. 3	90	17
Myrmicinae	<i>Cataulacus</i> sp. 4	19	4
Myrmicinae	<i>Cataulacus</i> sp. 5	316	11
Myrmicinae	<i>Crematogaster</i> sp. 1	6757	27
Myrmicinae	<i>Crematogaster</i> sp. 2	1638	15
Myrmicinae	<i>Crematogaster</i> sp. 3	61	12
Myrmicinae	<i>Crematogaster</i> sp. 4	3630	20
Myrmicinae	<i>Crematogaster</i> sp. 5	6	3
Myrmicinae	<i>Crematogaster</i> sp. 6	9426	20
Myrmicinae	<i>Crematogaster</i> sp. 7	948	29
Myrmicinae	<i>Crematogaster</i> sp. 8	19	3
Myrmicinae	<i>Crematogaster</i> sp. 9	911	17
Myrmicinae	<i>Crematogaster</i> sp. 10	11624	26
Myrmicinae	<i>Crematogaster</i> sp. 11	143	5
Myrmicinae	<i>Crematogaster</i> sp. 12	24	4
Myrmicinae	<i>Crematogaster</i> sp. 13	1	1
Myrmicinae	<i>Crematogaster</i> sp. 14	1	1

Myrmicinae	<i>Crematogaster</i> sp. 15	2023	5
Myrmicinae	<i>Crematogaster</i> sp. 16	1928	19
Myrmicinae	<i>Crematogaster</i> sp. 17	3	1
Myrmicinae	<i>Crematogaster</i> sp. 18	1	1
Myrmicinae	<i>Crematogaster</i> sp. 19	4	3
Myrmicinae	<i>Crematogaster</i> sp. 20	1	1
Myrmicinae	<i>Crematogaster</i> sp. 21	95	2
Myrmicinae	<i>Crematogaster</i> sp. 22	667	2
Myrmicinae	<i>Crematogaster</i> sp. 23	43	5
Myrmicinae	<i>Crematogaster</i> sp. 24	3	2
Myrmicinae	<i>Crematogaster</i> sp. 25	1	1
Myrmicinae	<i>Dilobocondyla</i> sp. 1	59	14
Myrmicinae	<i>Dilobocondyla</i> sp. 2	52	18
Myrmicinae	<i>Dilobocondyla</i> sp. 3	117	9
Myrmicinae	<i>Leptothorax</i> sp. 1	7	5
Myrmicinae	<i>Lophomyrmex</i> cf. <i>bedoti</i>	16	10
Myrmicinae	<i>Meranoplus</i> sp. 1	243	7
Myrmicinae	<i>Meranoplus</i> sp. 2	1	1
Myrmicinae	<i>Monomorium</i> sp. 1	800	26
Myrmicinae	<i>Monomorium</i> sp. 2	1	1
Myrmicinae	<i>Monomorium</i> sp. 3	337	29
Myrmicinae	<i>Monomorium</i> sp. 4	30	17
Myrmicinae	<i>Monomorium</i> sp. 5	1	1
Myrmicinae	<i>Monomorium</i> sp. 6	30	9
Myrmicinae	<i>Myrmicaria</i> sp. 1	2	1
Myrmicinae	<i>Paratopula</i> sp. 1	11	11
Myrmicinae	<i>Paratopula</i> sp. 2	6	3
Myrmicinae	<i>Pheidole</i> sp. 1	1432	34
Myrmicinae	<i>Pheidole</i> sp. 2	2	2
Myrmicinae	<i>Pheidole</i> sp. 3	1	1
Myrmicinae	<i>Pheidole</i> sp. 4	1	1
Myrmicinae	<i>Pheidole</i> sp. 5	8	1
Myrmicinae	<i>Pheidole</i> sp. 6	4	2
Myrmicinae	<i>Pheidologeton</i> sp. 1	119	12
Myrmicinae	<i>Pristomyrmex</i> sp. 1	1	1
Myrmicinae	<i>Pristomyrmex</i> sp. 2	1	1
Myrmicinae	<i>Rhopalomastix</i> sp. 1	26	10
Myrmicinae	<i>Rhopalomastix</i> sp. 2	2	1
Myrmicinae	<i>Rhopalomastix</i> sp. 3	4	1
Myrmicinae	<i>Rhopalomastix</i> sp. 4	27	5
Myrmicinae	<i>Strumigenys</i> sp. 1	2	1

Myrmicinae	<i>Strumigenys</i> sp. 2	5	3
Myrmicinae	<i>Strumigenys</i> sp. 3	6	6
Myrmicinae	<i>Strumigenys</i> sp. 4	3	2
Myrmicinae	<i>Strumigenys</i> sp. 5	2	1
Myrmicinae	<i>Tetramorium bicarinatum</i> (NYLANDER, 1846)	153	6
Myrmicinae	<i>Tetramorium lanuginosum</i> MAYR, 1870	15	1
Myrmicinae	<i>Tetramorium laparum</i> BOLTON, 1977	460	30
Myrmicinae	<i>Tetramorium noratum</i> BOLTON, 1977	3	2
Myrmicinae	<i>Tetramorium obtusidens</i> VIEHMEIER, 1916	3	2
Myrmicinae	<i>Tetramorium pacificum</i> MAYR, 1870	21	11
Myrmicinae	<i>Tetramorium</i> sp. 1	2	2
Myrmicinae	<i>Tetramorium</i> sp. 2	3	2
Myrmicinae	<i>Tetramorium</i> sp. 3	1	1
Myrmicinae	<i>Vollenhovia</i> sp. 1	1	1
Myrmicinae	<i>Vollenhovia</i> sp. 2	87	16
Myrmicinae	<i>Vollenhovia</i> sp. 3	1	1
Myrmicinae	<i>Vollenhovia</i> sp. 4	10	4
Myrmicinae	<i>Vollenhovia</i> sp. 5	33	4
Myrmicinae	<i>Vollenhovia</i> sp. 6	4	3
Myrmicinae	<i>Vollenhovia</i> sp. 7	3	2
Myrmicinae	<i>Vollenhovia</i> sp. 8	3	1
Myrmicinae	<i>Vollenhovia</i> sp. 9	3	1
Myrmicinae	<i>Vollenhovia</i> sp. 10	5	1
Myrmicinae	<i>Vombisidris</i> cf. <i>dryas</i>	15	5
Myrmicinae	<i>Vombisidris</i> sp. 1	9	2
Myrmicinae	Myrmicinae indet. sp. 1	1	1
Myrmicinae	Myrmicinae indet. sp. 2	1	1
Myrmicinae	Myrmicinae indet. sp. 3	3	1
Myrmicinae	Myrmicinae indet. sp. 4	1	1
Myrmicinae	Myrmicinae indet. sp. 5	48	11
Myrmicinae	Myrmicinae indet. sp. 6	1	1
Myrmicinae	Myrmicinae indet. sp. 7	1	1
Myrmicinae	Myrmicinae indet. sp. 8	1	1
Myrmicinae	Myrmicinae indet. sp. 9	1	1
Myrmicinae	Myrmicinae indet. sp. 10	4	4
Myrmicinae	Myrmicinae indet. sp. 11	7	4
Ponerinae	<i>Anochetus</i> sp. 1	1	1
Ponerinae	<i>Anochetus</i> sp. 2	1	1
Ponerinae	<i>Diacamma</i> sp. 1	5	4
Ponerinae	<i>Diacamma</i> sp. 2	278	23
Ponerinae	<i>Hypoponera</i> sp. 1	1	1

Ponerinae	<i>Hypoponera</i> sp. 2	2	2
Ponerinae	<i>Hypoponera</i> sp. 3	25	2
Ponerinae	<i>Hypoponera</i> sp. 4	1	1
Ponerinae	<i>Hypoponera</i> sp. 5	3	2
Ponerinae	<i>Odontoponera</i> sp. 1	1	1
Ponerinae	<i>Plathytyrea</i> sp. 1	1	1
Ponerinae	<i>Ponera</i> sp. 1	1	1
Ponerinae	Ponerinae indet. sp. 1	1	1
Ponerinae	Ponerinae indet. sp. 2	7	4
Proceratiinae	<i>Discothyrea</i> sp. 1	1	1
Pseudomyrmicinae	<i>Tetraoponera attenuata</i> SMITH, 1877	2462	37
Pseudomyrmicinae	<i>Tetraoponera modesta</i> SMITH, 1860	210	29
Pseudomyrmicinae	<i>Tetraoponera nitida</i> (SMITH, 1860)	242	19
Pseudomyrmicinae	<i>Tetraoponera pilosa</i> (SMITH, 1858)	219	24
Pseudomyrmicinae	<i>Tetraoponera</i> sp. 1	11	2
Pseudomyrmicinae	<i>Tetraoponera</i> sp. 2	21	2
Pseudomyrmicinae	<i>Tetraoponera</i> sp. 3	7	2
Pseudomyrmicinae	<i>Tetraoponera</i> sp. 4	2893	23
Pseudomyrmicinae	<i>Tetraoponera</i> sp. 5	3	2
Pseudomyrmicinae	<i>Tetraoponera</i> sp. 6	4	2
Pseudomyrmicinae	<i>Tetraoponera</i> sp. 7	1	1
Pseudomyrmicinae	<i>Tetraoponera</i> sp. 8	4	1
Pseudomyrmicinae	<i>Tetraoponera</i> sp. 9	98	6
Pseudomyrmicinae	<i>Tetraoponera</i> sp. 10	1	1
Pseudomyrmicinae	<i>Tetraoponera</i> sp. 11	54	4
Pseudomyrmicinae	<i>Tetraoponera</i> sp. 12	86	5
Pseudomyrmicinae	<i>Tetraoponera</i> sp. 13	151	36
Pseudomyrmicinae	<i>Tetraoponera</i> sp. 14	12	1
Pseudomyrmicinae	<i>Tetraoponera</i> sp. 15	99	12
Pseudomyrmicinae	<i>Tetraoponera</i> sp. 16	2	2