

SUPPLEMENTARY DATA

TABLE S1. Species codes for plants and animals observed in the study.

(A) Plants

Family	Species	Code
Amaranthaceae	<i>Iresine celosia</i>	P1
Annonaceae	<i>Annona glabra</i>	P2
Apocynaceae	<i>Plumeria rubra</i>	P3
Apocynaceae	<i>Prestonia mexicana</i>	P67
Apocynaceae	<i>Tabernaemontana alba</i>	P4
Asteraceae	<i>Bidens pilosa</i>	P60
Asteraceae	<i>Pluchea odorata</i>	P12
Bignoniaceae	<i>Adenocalymma inundatum</i>	P5
Bignoniaceae	<i>Amphilophium paniculatum</i>	P6
Bignoniaceae	<i>Mansoa hymenaea</i>	P55
Bignoniaceae	<i>Parmentiera aculeata</i>	P7
Bignoniaceae	<i>Tabebuia rosea</i>	P64
Bombacaceae	<i>Pachira aquatica</i>	P8
Boraginaceae	<i>Cordia dentata</i>	P9
Boraginaceae	<i>Cordia spinescenesi</i>	P10
Cactaceae	<i>Opuntia stricta</i>	P58
Capparidaceae	<i>Capparis baduca</i>	P72
Capparidaceae	<i>Crataeva tapia</i>	P73
Combretaceae	<i>Combretum fruticosum</i>	P11
Combretaceae	<i>Conocarpus erectus</i>	P50
Combretaceae	<i>Terminalia catappa</i>	P51
Convolvulaceae	<i>Ipomoea alba</i>	P13
Convolvulaceae	<i>Ipomoea pescaprae</i>	P14
Convolvulaceae	<i>Ipomoea</i> sp.	P66
Convolvulaceae	<i>Merremia umbellata</i>	P15
Cucurbitaceae	<i>Sicydium tamnifolium</i>	P68
Cyperaceae	<i>Cyperus articulatus</i>	P16
Fabaceae	<i>Acacia cornigera</i>	P18
Fabaceae	<i>Acacia macracantha</i>	P19
Fabaceae	<i>Acacia</i> sp.	P20
Fabaceae	<i>Caesalpinea crista</i>	P21
Fabaceae	<i>Canavalia rosea</i>	P22
Fabaceae	<i>Centrosema virginianum</i>	P23
Fabaceae	<i>Chamaecrista chamaecristoides</i>	P24
Fabaceae	<i>Crotalaria incana</i>	P25
Fabaceae	<i>Diphysa robinoides</i>	P26
Fabaceae	<i>Enterolobium cyclocarpum</i>	P27
Fabaceae	<i>Erythrina americana</i>	P28
Fabaceae	<i>Gliricidia sepium</i>	P29
Fabaceae	<i>Indigofera subfruticosa</i>	P30
Fabaceae	<i>Inga vera</i>	P31
Fabaceae	<i>Macroptilium atropurpureum</i>	P32
Fabaceae	<i>Pithecellobium</i> sp.	P33

Fabaceae	<i>Senna occidentalis</i>	P61
Fabaceae	<i>Teramnus uncinatus</i>	P34
Loranthaceae	<i>Phoradendron tamaulipense</i>	P37
Malpighiaceae	<i>Bunchosia lindeniana</i>	P71
Malpighiaceae	<i>Malpighia glabra</i>	P38
Malvaceae	<i>Hibiscus tiliaceus</i>	P39
Melastomataceae	<i>Heterocentron suptriplinervium</i>	P69
Meliaceae	<i>Cedrela odorata</i>	P56
Meliaceae	<i>Trichilia havanensis</i>	P65
Moraceae	<i>Ficus obtusifolia</i>	P52
Orchidaceae	<i>Oncidium cebolleta</i>	P40
Orchidaceae	<i>Schomburgkia tibicinis</i>	P41
Passifloraceae	<i>Passiflora holosericea</i>	P63
Passifloraceae	<i>Passiflora</i> sp.	P42
Phytolaccaceae	<i>Petiveria alliacea</i>	P62
Poaceae	<i>Arundo donax</i>	P17
Rosaceae	<i>Prunus amygdalus</i>	P75
Sapindaceae	<i>Cardiospermum halicacabum</i>	P43
Sapindaceae	<i>Cissus rhombifolia</i>	P59
Sapindaceae	<i>Paullinia fuscescens</i>	P44
Sapindaceae	<i>Serjania</i> sp.	P74
Solanaceae	<i>Solanum diversifolium</i>	P45
Solanaceae	<i>Solanum rudepanum</i>	P76
Solanaceae	<i>Solanum</i> sp.	P77
Turneraceae	<i>Turnera ulmifolia</i>	P46
Unknown	Leg1	P35
Unknown	Leg3	P36
Unknown	Unk1	P47
Unknown	Unk5	P48
Unknown	Unk6	P49
Verbenaceae	<i>Callicarpa acuminata</i>	P54
Verbenaceae	<i>Calopogonium caeruleum</i>	P57
Verbenaceae	<i>Cornutia grandiflora</i>	P53
Verbenaceae	<i>Petrea volubilis</i>	P70

(B) Ants

Subfamily	Species	Code
Dolichoderinae	<i>Azteca</i> sp.	A1
Dolichoderinae	<i>Dolichoderus diversus</i>	A25
Dolichoderinae	<i>Dolichoderus lutosus</i>	A46
Dolichoderinae	<i>Dorymyrmex bicolor</i>	A7
Dolichoderinae	<i>Dorymyrmex JTL002</i>	A49
Dolichoderinae	<i>Tapinoma</i> sp. 1	A47
Formicinae	<i>Brachymyrmex</i> sp.	A30
Formicinae	<i>Camponotus atriceps</i>	A23
Formicinae	<i>Camponotus linnaei</i>	A42
Formicinae	<i>Camponotus mucronatus</i>	A2
Formicinae	<i>Camponotus novogranadensis</i>	A41
Formicinae	<i>Camponotus planatus</i>	A3

Formicinae	<i>Camponotus rectangularis</i>	A4
Formicinae	<i>Camponotus sericeiventris</i>	A5
Formicinae	<i>Camponotus</i> sp.	A6
Formicinae	<i>Camponotus</i> sp. 2	A54
Formicinae	<i>Paratrechina JTL006</i>	A48
Formicinae	<i>Paratrechina longicornis</i>	A11
Formicinae	<i>Paratrechina</i> sp.	A29
Myrmicinae	<i>Cephalotes minutus</i>	A20
Myrmicinae	<i>Cephalotes umbraculatus</i>	A24
Myrmicinae	<i>Crematogaste crinosa</i>	A56
Myrmicinae	<i>Crematogaster brevispinosa</i>	A8
Myrmicinae	<i>Crematogaster obscurata</i>	A40
Myrmicinae	<i>Crematogaster rochai</i>	A57
Myrmicinae	<i>Crematogaster torosa</i>	A55
Myrmicinae	<i>Forelius analis</i>	A9
Myrmicinae	<i>Forelius damiani</i>	A53
Myrmicinae	<i>Forelius mccooki</i>	A45
Myrmicinae	<i>Forelius pruinosus</i>	A39
Myrmicinae	<i>Lachnomyrmex scrobiculatus</i>	A50
Myrmicinae	<i>Leptothorax echinatinodis</i>	A51
Myrmicinae	<i>Monomorium cyaneum</i>	A10
Myrmicinae	<i>Monomorium ebeninum</i>	A43
Myrmicinae	<i>Monomorium floricauda</i>	A26
Myrmicinae	<i>Monomorium pharaonis</i>	A44
Myrmicinae	<i>Pheidole</i> sp 2	A31
Myrmicinae	<i>Pheidole</i> sp.	A12
Myrmicinae	<i>Pyramica schulzi</i>	A52
Myrmicinae	<i>Solenopsis geminata</i>	A36
Myrmicinae	<i>Tetramorium spinosum</i>	A37
Myrmicinae	<i>Wasmannia auropunctata</i>	A38
Ponerinae	<i>Pachycondyla unidentata</i>	A27
Ponerinae	<i>Pachycondyla villosa</i>	A28
Pseudomyrmecinae	<i>Pseudomyrmex brunneus</i>	A35
Pseudomyrmecinae	<i>Pseudomyrmex ejectus</i>	A13
Pseudomyrmecinae	<i>Pseudomyrmex ferrugineus</i>	A14
Pseudomyrmecinae	<i>Pseudomyrmex filiformis</i>	A15
Pseudomyrmecinae	<i>Pseudomyrmex gracilis</i>	A16
Pseudomyrmecinae	<i>Pseudomyrmex ita</i>	A17
Pseudomyrmecinae	<i>Pseudomyrmex oculatus</i>	A34
Pseudomyrmecinae	<i>Pseudomyrmex oki</i>	A33
Pseudomyrmecinae	<i>Pseudomyrmex pallens</i>	A18
Pseudomyrmecinae	<i>Pseudomyrmex pallidus</i>	A32
Pseudomyrmecinae	<i>Pseudomyrmex simplex</i>	A19
Unknown	Unk 2	A21
Unknown	Unk 3	A22

TABLE S2. Interaction frequencies of the 1990 network.

Plant species	Ant species	Frequency
<i>Irenise celosia</i>	<i>Camponotus planatus</i>	4
<i>Irenise celosia</i>	<i>Dorymyrmex bicolor</i>	4
<i>Irenise celosia</i>	<i>Forelius pruinosus</i>	4
<i>Irenise celosia</i>	<i>Monomorium cyaneum</i>	4
<i>Annona glabra</i>	<i>Camponotus planatus</i>	8
<i>Annona glabra</i>	<i>Camponotus rectangularis</i>	8
<i>Annona glabra</i>	<i>Crematogaster brevispinosa</i>	8
<i>Plumeria rubra</i>	<i>Camponotus planatus</i>	6
<i>Tabernaemontana alba</i>	<i>Azteca</i> sp.	6
<i>Tabernaemontana alba</i>	<i>Camponotus planatus</i>	6
<i>Tabernaemontana alba</i>	Unknown 2	6
<i>Adenocalymma inundatum</i>	<i>Camponotus planatus</i>	4
<i>Adenocalymma inundatum</i>	<i>Camponotus sericeiventris</i>	4
<i>Adenocalymma inundatum</i>	<i>Dorymyrmex bicolor</i>	4
<i>Adenocalymma inundatum</i>	<i>Monomorium cyaneum</i>	4
<i>Amphilophium paniculatum</i>	<i>Camponotus planatus</i>	6
<i>Parmentiera aculeata</i>	<i>Camponotus planatus</i>	24
<i>Parmentiera aculeata</i>	<i>Dorymyrmex bicolor</i>	24
<i>Parmentiera aculeata</i>	<i>Crematogaster brevispinosa</i>	24
<i>Parmentiera aculeata</i>	<i>Forelius pruinosus</i>	24
<i>Parmentiera aculeata</i>	<i>Monomorium cyaneum</i>	24
<i>Pachira aquatica</i>	<i>Camponotus mucronatus</i>	10
<i>Pachira aquatica</i>	<i>Camponotus rectangularis</i>	10
<i>Pachira aquatica</i>	<i>Camponotus</i> sp.	10
<i>Pachira aquatica</i>	<i>Crematogaster brevispinosa</i>	10
<i>Pachira aquatica</i>	<i>Camponotus linnaei</i>	10
<i>Cordia dentata</i>	<i>Camponotus planatus</i>	12
<i>Cordia dentata</i>	<i>Crematogaster brevispinosa</i>	12
<i>Cordia dentata</i>	<i>Monomorium cyaneum</i>	12
<i>Cordia dentata</i>	<i>Pseudomyrmex ejectus</i>	12
<i>Cordia spinescens</i>	<i>Camponotus planatus</i>	6
<i>Combretum fruticosum</i>	<i>Azteca</i> sp.	6
<i>Combretum fruticosum</i>	<i>Camponotus planatus</i>	6
<i>Combretum fruticosum</i>	<i>Camponotus sericeiventris</i>	6
<i>Pluchea odorata</i>	<i>Camponotus planatus</i>	4
<i>Ipomoea alba</i>	<i>Crematogaster brevispinosa</i>	12
<i>Ipomoea pes-caprae</i>	<i>Dorymyrmex bicolor</i>	12
<i>Ipomoea pes-caprae</i>	<i>Crematogaster brevispinosa</i>	12
<i>Merremia umbellata</i>	<i>Camponotus planatus</i>	4
<i>Cyperus articulatus</i>	<i>Camponotus planatus</i>	4
<i>Arrundo donax</i>	<i>Azteca</i> sp.	4
<i>Acacia cornigera</i>	<i>Pseudomyrmex ferrugineus</i>	24
<i>Acacia macracantha</i>	<i>Pseudomyrmex ejectus</i>	6
<i>Acacia macracantha</i>	<i>Camponotus planatus</i>	6
<i>Acacia macracantha</i>	<i>Pseudomyrmex pallidus</i>	6
<i>Acacia macracantha</i>	<i>Pseudomyrmex simplex</i>	6
<i>Acacia sp.</i>	<i>Camponotus planatus</i>	10
<i>Acacia sp.</i>	<i>Crematogaster brevispinosa</i>	10

<i>Caesalpinia crista</i>	<i>Camponotus planatus</i>	8
<i>Caesalpinia crista</i>	<i>Dorymyrmex bicolor</i>	8
<i>Caesalpinia crista</i>	<i>Forelius pruinosus</i>	8
<i>Caesalpinia crista</i>	<i>Crematogaster brevispinosa</i>	8
<i>Caesalpinia crista</i>	<i>Monomorium cyaneum</i>	8
<i>Caesalpinia crista</i>	<i>Pseudomyrmex filiformis</i>	8
<i>Caesalpinia crista</i>	<i>Pseudomyrmex gracilis</i>	8
<i>Caesalpinia crista</i>	<i>Camponotus planatus</i>	24
<i>Canavalia rosea</i>	<i>Forelius pruinosus</i>	24
<i>Canavalia rosea</i>	<i>Monomorium cyaneum</i>	24
<i>Canavalia rosea</i>	<i>Paratrechina longicornis</i>	24
<i>Canavalia rosea</i>	<i>Crematogaster brevispinosa</i>	4
<i>Centrosema virginianum</i>	<i>Dorymyrmex bicolor</i>	12
<i>Chamaecrista chamaecristoides</i>	<i>Crematogaster brevispinosa</i>	12
<i>Chamaecrista chamaecristoides</i>	<i>Forelius pruinosus</i>	12
<i>Chamaecrista chamaecristoides</i>	<i>Monomorium cyaneum</i>	12
<i>Chamaecrista chamaecristoides</i>	<i>Pseudomyrmex filiformis</i>	12
<i>Chamaecrista chamaecristoides</i>	<i>Pseudomyrmex gracilis</i>	12
<i>Chamaecrista chamaecristoides</i>	<i>Camponotus planatus</i>	24
<i>Crotalaria incana</i>	<i>Crematogaster brevispinosa</i>	24
<i>Crotalaria incana</i>	<i>Pseudomyrmex pallidus</i>	24
<i>Crotalaria incana</i>	<i>Pseudomyrmex simplex</i>	24
<i>Crotalaria incana</i>	<i>Camponotus planatus</i>	6
<i>Diphysa robinoides</i>	<i>Pseudomyrmex pallidus</i>	6
<i>Diphysa robinoides</i>	<i>Pseudomyrmex simplex</i>	6
<i>Diphysa robinoides</i>	<i>Pseudomyrmex filiformis</i>	2
<i>Enterolobium cyclocarpum</i>	<i>Pseudomyrmex gracilis</i>	2
<i>Enterolobium cyclocarpum</i>	<i>Camponotus planatus</i>	6
<i>Erythrina americana</i>	<i>Camponotus planatus</i>	4
<i>Gliricidia sepium</i>	<i>Camponotus planatus</i>	4
<i>Gliricidia sepium</i>	<i>Azteca</i> sp.	4
<i>Gliricidia sepium</i>	<i>Camponotus mucronatus</i>	4
<i>Gliricidia sepium</i>	<i>Camponotus linnaei</i>	4
<i>Gliricidia sepium</i>	<i>Camponotus</i> sp.	4
<i>Gliricidia sepium</i>	<i>Cephalotes minutus</i>	4
<i>Indigofera subfruticosa</i>	<i>Crematogaster brevispinosa</i>	4
<i>Inga vera</i>	<i>Camponotus mucronatus</i>	14
<i>Inga vera</i>	<i>Camponotus planatus</i>	14
<i>Inga vera</i>	<i>Camponotus linnaei</i>	14
<i>Inga vera</i>	<i>Camponotus</i> sp.	14
<i>Inga vera</i>	<i>Crematogaster brevispinosa</i>	14
<i>Inga vera</i>	<i>Pseudomyrmex ejectus</i>	14
<i>Macroptilium atropurpureum</i>	<i>Camponotus planatus</i>	12
<i>Macroptilium atropurpureum</i>	<i>Dorymyrmex bicolor</i>	12
<i>Macroptilium atropurpureum</i>	<i>Forelius pruinosus</i>	12
<i>Macroptilium atropurpureum</i>	<i>Monomorium cyaneum</i>	12
<i>Macroptilium atropurpureum</i>	<i>Paratrechina longicornis</i>	12
<i>Pithecellobium</i> sp.	<i>Crematogaster brevispinosa</i>	6
<i>Teramnus uncinatus</i>	<i>Camponotus planatus</i>	4
Leguminosae 1	<i>Dorymyrmex bicolor</i>	4
Leguminosae3	<i>Camponotus planatus</i>	4
Leguminosae3	<i>Dorymyrmex bicolor</i>	4

Leguminosae	3	<i>Forelius pruinosus</i>	4
Leguminosae	3	<i>Monomorium cyaneum</i>	4
<i>Phoradendron tomaulipense</i>		<i>Crematogaster brevispinosa</i>	6
<i>Phoradendron tomaulipense</i>		<i>Camponotus planatus</i>	6
<i>Malpighia glabra</i>		<i>Camponotus planatus</i>	4
<i>Hibiscus tiliaceus</i>		<i>Crematogaster brevispinosa</i>	16
<i>Hibiscus tiliaceus</i>		<i>Camponotus planatus</i>	16
<i>Hibiscus tiliaceus</i>		<i>Pseudomyrmex gracilis</i>	16
<i>Oncidium cebolleta</i>		<i>Crematogaster brevispinosa</i>	8
<i>Schomburgkia tibicinis</i>		<i>Camponotus planatus</i>	6
<i>Schomburgkia tibicinis</i>		<i>Crematogaster brevispinosa</i>	6
<i>Passiflora</i> sp. 2		<i>Camponotus planatus</i>	10
<i>Passiflora</i> sp. 2		<i>Crematogaster brevispinosa</i>	10
<i>Cardiospermum halicacabum</i>		<i>Camponotus mucronatus</i>	24
<i>Cardiospermum halicacabum</i>		<i>Camponotus planatus</i>	24
<i>Cardiospermum halicacabum</i>		<i>Camponotus linnaei</i>	24
<i>Cardiospermum halicacabum</i>		<i>Camponotus</i> sp.	24
<i>Cardiospermum halicacabum</i>		<i>Forelius pruinosus</i>	24
<i>Cardiospermum halicacabum</i>		<i>Pheidole</i> sp.	24
<i>Cardiospermum halicacabum</i>		<i>Pseudomyrmex ita</i>	24
<i>Cardiospermum halicacabum</i>		<i>Cephalotes minutus</i>	24
<i>Cardiospermum halicacabum</i>		Unknown 3	24
<i>Paullinia fuscegens</i>		<i>Camponotus planatus</i>	8
<i>Paullinia fuscegens</i>		<i>Crematogaster brevispinosa</i>	8
<i>Paullinia fuscegens</i>		<i>Forelius pruinosus</i>	8
<i>Paullinia fuscegens</i>		<i>Pheidole</i> sp.	8
<i>Solanum diversifolium</i>		<i>Camponotus planatus</i>	8
<i>Turnera ulmifolia</i>		<i>Camponotus rectangularis</i>	24
<i>Turnera ulmifolia</i>		<i>Camponotus planatus</i>	24
<i>Turnera ulmifolia</i>		<i>Dorymyrmex bicolor</i>	24
<i>Turnera ulmifolia</i>		<i>Crematogaster brevispinosa</i>	24
<i>Turnera ulmifolia</i>		<i>Forelius pruinosus</i>	24
<i>Turnera ulmifolia</i>		<i>Monomorium cyaneum</i>	24
<i>Turnera ulmifolia</i>		<i>Pheidole</i> sp.	24
Unknown 1		<i>Camponotus planatus</i>	4
Unknown 5		<i>Camponotus planatus</i>	6
Unknown 5		<i>Azteca</i> sp.	6
Unknown 5		<i>Camponotus sericeiventris</i>	6
Unknown 6		<i>Azteca</i> sp.	6
Unknown 6		<i>Camponotus mucronatus</i>	6
Unknown 6		<i>Camponotus planatus</i>	6
Unknown 6		<i>Camponotus linnaei</i>	6
Unknown 6		<i>Camponotus</i> sp.	6
Unknown 6		<i>Cephalotes minutus</i>	6

TABLE S3. Interaction frequencies of the 2000 network.

Plant species	Ant species	Frequencies
<i>Acacia cornigera</i>	<i>Pseudomyrmex ferrugineus</i>	18
<i>Acacia macracantha</i>	<i>Camponotus planatus</i>	1
<i>Acacia macracantha</i>	<i>Camponotus mucronatus</i>	4
<i>Acacia macracantha</i>	<i>Crematogaster brevispinosa</i>	3
<i>Acacia macracantha</i>	<i>Cephalotes minutus</i>	3
<i>Amphilophium paniculatum</i>	<i>Camponotus atriceps</i>	1
<i>Amphilophium paniculatum</i>	<i>Camponotus planatus</i>	3
<i>Amphilophium paniculatum</i>	<i>Cephalotes minutus</i>	10
<i>Amphilophium paniculatum</i>	<i>Forelius analis</i>	2
<i>Amphilophium paniculatum</i>	<i>Pseudomyrmex gracilis</i>	2
<i>Amphilophium paniculatum</i>	<i>Azteca</i> sp.	5
<i>Arundo donax</i>	<i>Camponotus atriceps</i>	1
<i>Arundo donax</i>	<i>Camponotus planatus</i>	2
<i>Arundo donax</i>	<i>Paratrechina longicornis</i>	3
<i>Bidens pilosa</i>	<i>Camponotus atriceps</i>	3
<i>Bidens pilosa</i>	<i>Camponotus planatus</i>	1
<i>Bidens pilosa</i>	<i>Camponotus mucronatus</i>	18
<i>Bidens pilosa</i>	<i>Cephalotes minutus</i>	1
<i>Bidens pilosa</i>	<i>Dorymyrmex bicolor</i>	5
<i>Bidens pilosa</i>	<i>Pachycondyla vilosa</i>	3
<i>Bidens pilosa</i>	<i>Tetramorium spinosum</i>	21
<i>Bunchosia lindeniana</i>	<i>Camponotus atriceps</i>	1
<i>Bunchosia lindeniana</i>	<i>Camponotus planatus</i>	1
<i>Bunchosia lindeniana</i>	<i>Pheidole</i> sp.	1
<i>Bunchosia lindeniana</i>	<i>Crematogaster brevispinosa</i>	1
<i>Caesalpinia crista</i>	<i>Camponotus atriceps</i>	15
<i>Caesalpinia crista</i>	<i>Camponotus planatus</i>	42
<i>Caesalpinia crista</i>	<i>Crematogaster brevispinosa</i>	1
<i>Caesalpinia crista</i>	<i>Dorymyrmex bicolor</i>	2
<i>Caesalpinia crista</i>	<i>Pseudomyrmex gracilis</i>	4
<i>Caesalpinia crista</i>	<i>Pseudomyrmex brunneus</i>	2
<i>Calopogonium caeruleum</i>	<i>Camponotus planatus</i>	39
<i>Calopogonium caeruleum</i>	<i>Camponotus mucronatus</i>	3
<i>Calopogonium caeruleum</i>	<i>Pseudomyrmex gracilis</i>	4
<i>Calopogonium caeruleum</i>	<i>Pseudomyrmex ejectus</i>	1
<i>Calopogonium caeruleum</i>	<i>Pseudomyrmex brunneus</i>	1
<i>Calopogonium caeruleum</i>	<i>Tetramorium spinosum</i>	2
<i>Callicarpa acuminata</i>	<i>Azteca</i> sp.	3
<i>Callicarpa acuminata</i>	<i>Camponotus linnaei</i>	2
<i>Callicarpa acuminata</i>	<i>Camponotus planatus</i>	20
<i>Callicarpa acuminata</i>	<i>Camponotus mucronatus</i>	37
<i>Callicarpa acuminata</i>	<i>Cephalotes minutus</i>	2
<i>Callicarpa acuminata</i>	<i>Crematogaster brevispinosa</i>	2
<i>Callicarpa acuminata</i>	<i>Monomorium cyaneum</i>	3
<i>Callicarpa acuminata</i>	<i>Paratrechina longicornis</i>	1
<i>Callicarpa acuminata</i>	<i>Pheidole</i> sp.	6
<i>Callicarpa acuminata</i>	<i>Pseudomyrmex ejectus</i>	5
<i>Callicarpa acuminata</i>	<i>Camponotus atriceps</i>	8
<i>Canavalia rosea</i>		

<i>Canavalia rosea</i>	<i>Camponotus planatus</i>	30
<i>Canavalia rosea</i>	<i>Dorymyrmex bicolor</i>	4
<i>Canavalia rosea</i>	<i>Leptothorax echinatinodis</i>	1
<i>Canavalia rosea</i>	<i>Paratrechina longicornis</i>	1
<i>Canavalia rosea</i>	<i>Paratrechina sp.</i>	1
<i>Canavalia rosea</i>	<i>Pseudomyrmex brunneus</i>	2
<i>Canavalia rosea</i>	<i>Solenopsis geminata</i>	4
<i>Capparis frondosa</i>	<i>Camponotus planatus</i>	1
<i>Cedrela odorata</i>	<i>Azteca sp.</i>	2
<i>Cedrela odorata</i>	<i>Camponotus linnaei</i>	3
<i>Cedrela odorata</i>	<i>Camponotus atriceps</i>	2
<i>Cedrela odorata</i>	<i>Camponotus planatus</i>	15
<i>Cedrela odorata</i>	<i>Camponotus mucronatus</i>	36
<i>Cedrela odorata</i>	<i>Crematogaster brevispinosa</i>	2
<i>Cedrela odorata</i>	<i>Monomorium floricola</i>	1
<i>Cedrela odorata</i>	<i>Monomorium cyaneum</i>	4
<i>Cedrela odorata</i>	<i>Pachycondyla vilosa</i>	3
<i>Cedrela odorata</i>	<i>Pheidole sp.</i>	3
<i>Cedrela odorata</i>	<i>Pseudomyrmex gracilis</i>	2
<i>Cedrela odorata</i>	<i>Pseudomyrmex pallidus</i>	2
<i>Cedrela odorata</i>	<i>Pseudomyrmex sp.</i>	1
<i>Cedrela odorata</i>	<i>Tetramorium spinosum</i>	8
<i>Chamaecrista chamaecristoides</i>	<i>Wasmannia auropunctata</i>	4
<i>Chamaecrista chamaecristoides</i>	<i>Camponotus planatus</i>	2
<i>Cissus rhombifolia</i>	<i>Forelius analis</i>	2
<i>Cissus rhombifolia</i>	<i>Camponotus atriceps</i>	7
<i>Cissus rhombifolia</i>	<i>Camponotus planatus</i>	7
<i>Cissus rhombifolia</i>	<i>Paratrechina longicornis</i>	1
<i>Conocarpus erectus</i>	<i>Pseudomyrmex gracilis</i>	1
<i>Conocarpus erectus</i>	<i>Camponotus mucronatus</i>	18
<i>Conocarpus erectus</i>	<i>Crematogaster brevispinosa</i>	1
<i>Cordia dentata</i>	<i>Pachycondyla vilosa</i>	2
<i>Cordia dentata</i>	<i>Camponotus mucronatus</i>	1
<i>Cordia dentata</i>	<i>Paratrechina sp.</i>	1
<i>Cornutia grandiflora</i>	<i>Tetramorium spinosum</i>	2
<i>Cornutia grandiflora</i>	<i>Camponotus atriceps</i>	1
<i>Cornutia grandiflora</i>	<i>Camponotus planatus</i>	8
<i>Cordia spinescens</i>	<i>Camponotus mucronatus</i>	9
<i>Cordia spinescens</i>	<i>Azteca sp.</i>	21
<i>Cordia spinescens</i>	<i>Camponotus linnaei</i>	14
<i>Cordia spinescens</i>	<i>Camponotus planatus</i>	110
<i>Cordia spinescens</i>	<i>Camponotus mucronatus</i>	104
<i>Cordia spinescens</i>	<i>Cephalotes umbraculatus</i>	1
<i>Cordia spinescens</i>	<i>Cephalotes minutus</i>	2
<i>Cordia spinescens</i>	<i>Crematogaster brevispinosa</i>	1
<i>Cordia spinescens</i>	<i>Dolichoderus diversus</i>	1
<i>Cordia spinescens</i>	<i>Monomorium cyaneum</i>	12
<i>Cordia spinescens</i>	<i>Pachycondyla unidentata</i>	1
<i>Cordia spinescens</i>	<i>Pachycondyla vilosa</i>	2
<i>Cordia spinescens</i>	<i>Paratrechina longicornis</i>	3
<i>Cordia spinescens</i>	<i>Pseudomyrmex gracilis</i>	10

<i>Crataeva tapia</i>	<i>Camponotus planatus</i>	1
<i>Crotalaria incana</i>	<i>Azteca</i> sp.	1
<i>Crotalaria incana</i>	<i>Camponotus atriceps</i>	1
<i>Crotalaria incana</i>	<i>Camponotus planatus</i>	61
<i>Crotalaria incana</i>	<i>Camponotus mucronatus</i>	6
<i>Crotalaria incana</i>	<i>Cephalotes minutus</i>	1
<i>Crotalaria incana</i>	<i>Dorymyrmex bicolor</i>	7
<i>Crotalaria incana</i>	<i>Forelius analis</i>	4
<i>Crotalaria incana</i>	<i>Paratrechina longicornis</i>	7
<i>Crotalaria incana</i>	<i>Pseudomyrmex gracilis</i>	1
<i>Ficus obtusifolia</i>	<i>Azteca</i> sp.	17
<i>Ficus obtusifolia</i>	<i>Camponotus planatus</i>	2
<i>Ficus obtusifolia</i>	<i>Camponotus mucronatus</i>	2
<i>Heterocentron suptriplinervium</i>	<i>Camponotus planatus</i>	1
<i>Heterocentron suptriplinervium</i>	<i>Pachycondyla vilosa</i>	2
<i>Hibiscus tiliaceus</i>	<i>Camponotus atriceps</i>	4
<i>Hibiscus tiliaceus</i>	<i>Camponotus planatus</i>	10
<i>Hibiscus tiliaceus</i>	<i>Dorymyrmex bicolor</i>	1
<i>Hibiscus tiliaceus</i>	<i>Forelius analis</i>	1
<i>Hibiscus tiliaceus</i>	<i>Paratrechina longicornis</i>	7
<i>Ipomoea pescaprae</i>	<i>Solenopsis geminata</i>	3
<i>Ipomoea pescaprae</i>	<i>Camponotus planatus</i>	8
<i>Ipomoea pescaprae</i>	<i>Camponotus mucronatus</i>	2
<i>Ipomoea pescaprae</i>	<i>Dorymyrmex bicolor</i>	8
<i>Ipomoea pescaprae</i>	<i>Leptothorax echinatinodis</i>	1
<i>Ipomoea pescaprae</i>	<i>Paratrechina longicornis</i>	4
<i>Ipomoea sp.</i>	<i>Camponotus atriceps</i>	3
<i>Ipomoea sp.</i>	<i>Camponotus linnaei</i>	1
<i>Ipomoea sp.</i>	<i>Camponotus planatus</i>	3
<i>Ipomoea sp.</i>	<i>Camponotus mucronatus</i>	6
<i>Ipomoea sp.</i>	<i>Cephalotes minutus</i>	1
<i>Ipomoea sp.</i>	<i>Paratrechina longicornis</i>	1
<i>Ipomoea sp.</i>	<i>Pseudomyrmex brunneus</i>	1
<i>Iresine celosia</i>	<i>Camponotus atriceps</i>	2
<i>Iresine celosia</i>	<i>Camponotus planatus</i>	2
<i>Macroptilium atropurpureum</i>	<i>Azteca</i> sp.	5
<i>Macroptilium atropurpureum</i>	<i>Camponotus planatus</i>	10
<i>Macroptilium atropurpureum</i>	<i>Camponotus mucronatus</i>	2
<i>Macroptilium atropurpureum</i>	<i>Paratrechina longicornis</i>	1
<i>Mansoa hymenaea</i>	<i>Camponotus planatus</i>	2
<i>Mansoa hymenaea</i>	<i>Camponotus sericeiventris</i>	3
<i>Mansoa hymenaea</i>	<i>Pachycondyla vilosa</i>	1
<i>Mansoa hymenaea</i>	<i>Pheidole</i> sp.	2
<i>Mansoa hymenaea</i>	<i>Pseudomyrmex gracilis</i>	1
<i>Mansoa hymenaea</i>	<i>Pseudomyrmex ejectus</i>	1
<i>Mansoa hymenaea</i>	<i>Solenopsis geminata</i>	1
<i>Mansoa hymenaea</i>	<i>Wasmannia auropunctata</i>	4
<i>Opuntia stricta</i>	<i>Camponotus planatus</i>	23
<i>Opuntia stricta</i>	<i>Camponotus mucronatus</i>	1
<i>Opuntia stricta</i>	<i>Crematogaster brevispinosa</i>	1
<i>Opuntia stricta</i>	<i>Paratrechina longicornis</i>	4

<i>Passiflora holosericea</i>	<i>Camponotus atriceps</i>	1
<i>Passiflora holosericea</i>	<i>Crematogaster brevispinosa</i>	1
<i>Passiflora holosericea</i>	<i>Paratrechina longicornis</i>	1
<i>Petiveria alliaceae</i>	<i>Camponotus planatus</i>	1
<i>Petiveria alliaceae</i>	<i>Solenopsis geminata</i>	2
<i>Petrea volubilis</i>	<i>Camponotus planatus</i>	3
<i>Petrea volubilis</i>	<i>Cephalotes minutus</i>	1
<i>Petrea volubilis</i>	<i>Pseudomyrmex pallidus</i>	1
<i>Prestonia mexicana</i>	<i>Camponotus planatus</i>	2
<i>Prestonia mexicana</i>	<i>Pachycondyla vilosa</i>	1
<i>Senna occidentalis</i>	<i>Camponotus atriceps</i>	4
<i>Senna occidentalis</i>	<i>Camponotus mucronatus</i>	11
<i>Senna occidentalis</i>	<i>Tetramorium spinosum</i>	15
<i>Sicydium tannifolium</i>	<i>Camponotus planatus</i>	1
<i>Sicydium tannifolium</i>	<i>Camponotus mucronatus</i>	1
<i>Solanum diversifolium</i>	<i>Camponotus atriceps</i>	1
<i>Solanum diversifolium</i>	<i>Camponotus mucronatus</i>	1
<i>Tabebuia rosea</i>	<i>Camponotus linnaei</i>	1
<i>Tabebuia rosea</i>	<i>Camponotus planatus</i>	7
<i>Tabebuia rosea</i>	<i>Camponotus mucronatus</i>	6
<i>Tabebuia rosea</i>	<i>Crematogaster brevispinosa</i>	1
<i>Terminalia catappa</i>	<i>Camponotus atriceps</i>	14
<i>Terminalia catappa</i>	<i>Camponotus mucronatus</i>	17
<i>Terminalia catappa</i>	<i>Pachycondyla vilosa</i>	6
<i>Terminalia catappa</i>	<i>Tetramorium spinosum</i>	3
<i>Trichilia havanensis</i>	<i>Camponotus planatus</i>	2
<i>Trichilia havanensis</i>	<i>Camponotus mucronatus</i>	8
<i>Turnera ulmifolia</i>	<i>Camponotus planatus</i>	153
<i>Turnera ulmifolia</i>	<i>Camponotus mucronatus</i>	2
<i>Turnera ulmifolia</i>	<i>Cephalotes umbraculatus</i>	2
<i>Turnera ulmifolia</i>	<i>Cephalotes minutus</i>	7
<i>Turnera ulmifolia</i>	<i>Dolichoderus diversus</i>	1
<i>Turnera ulmifolia</i>	<i>Forelius analis</i>	5
<i>Turnera ulmifolia</i>	<i>Monomorium cyaneum</i>	6
<i>Turnera ulmifolia</i>	<i>Paratrechina longicornis</i>	19
<i>Turnera ulmifolia</i>	<i>Brachymyrmex sp.</i>	1
<i>Turnera ulmifolia</i>	<i>Pseudomyrmex gracilis</i>	2

TABLE S4. Interaction frequencies of the 2010 network.

Plant species	Ant species	Frequencies
<i>Acacia cornigera</i>	<i>Pseudomyrmex ferrugineus</i>	1
<i>Acacia macracantha</i>	<i>Camponotus mucronatus</i>	1
<i>Amphilophium paniculatum</i>	<i>Forelius pruinosus</i>	1
<i>Arundo donax</i>	<i>Camponotus planatus</i>	1
<i>Arundo donax</i>	<i>Dorymyrmex bicolor</i>	1
<i>Arundo donax</i>	<i>Paratrechina longicornis</i>	1
<i>Bidens pilosa</i>	<i>Camponotus novogranadensis</i>	1
<i>Bidens pilosa</i>	<i>Camponotus planatus</i>	1
<i>Bidens pilosa</i>	<i>Cephalotes minutus</i>	1
<i>Bidens pilosa</i>	<i>Dorymyrmex bicolor</i>	1
<i>Bidens pilosa</i>	<i>Forelius pruinosus</i>	2
<i>Bidens pilosa</i>	<i>Pachycondyla villosa</i>	2
<i>Bidens pilosa</i>	<i>Paratrechina longicornis</i>	1
<i>Bidens pilosa</i>	<i>Solenopsis geminata</i>	6
<i>Bidens pilosa</i>	<i>Tetramorium spinosum</i>	2
<i>Caesalpinia crista</i>	<i>Camponotus planatus</i>	16
<i>Caesalpinia crista</i>	<i>Dorymyrmex bicolor</i>	7
<i>Caesalpinia crista</i>	<i>Forelius pruinosus</i>	1
<i>Caesalpinia crista</i>	<i>Paratrechina longicornis</i>	4
<i>Callicarpa acuminata</i>	<i>Pachycondyla villosa</i>	1
<i>Callicarpa acuminata</i>	<i>Camponotus mucronatus</i>	2
<i>Callicarpa acuminata</i>	<i>Crematogaster obscurata</i>	1
<i>Callicarpa acuminata</i>	<i>Crematogaster torosa</i>	1
<i>Callicarpa acuminata</i>	<i>Pheidole</i> sp.	1
<i>Callicarpa acuminata</i>	<i>Pseudomyrmex oculatus</i>	3
<i>Canavalia rosea</i>	<i>Camponotus planatus</i>	9
<i>Canavalia rosea</i>	<i>Dorymyrmex bicolor</i>	25
<i>Canavalia rosea</i>	<i>Forelius pruinosus</i>	6
<i>Canavalia rosea</i>	<i>Paratrechina longicornis</i>	3
<i>Canavalia rosea</i>	<i>Solenopsis geminata</i>	3
<i>Canavalia rosea</i>	<i>Cephalotes minutus</i>	1
<i>Canavalia rosea</i>	<i>Monomorium pharaonis</i>	1
<i>Canavalia rosea</i>	<i>Wasmannia auropunctata</i>	2
<i>Capparis baduca</i>	<i>Camponotus linnaei</i>	1
<i>Capparis baduca</i>	<i>Camponotus novogranadensis</i>	1
<i>Capparis baduca</i>	<i>Cephalotes minutus</i>	1
<i>Capparis baduca</i>	<i>Pachycondyla unidentata</i>	2
<i>Capparis baducca</i>	<i>Crematogaster obscurata</i>	1
<i>Capparis baducca</i>	<i>Pseudomyrmex gracilis</i>	1
<i>Capparis baducca</i>	<i>Pseudomyrmex oki</i>	1
<i>Cedrela odorata</i>	<i>Camponotus planatus</i>	7
<i>Cedrela odorata</i>	<i>Cephalotes umbraculatus</i>	1
<i>Cedrela odorata</i>	<i>Brachymyrmex</i> sp. 1	2
<i>Cedrela odorata</i>	<i>Camponotus linnaei</i>	12
<i>Cedrela odorata</i>	<i>Camponotus mucronatus</i>	6
<i>Cedrela odorata</i>	<i>Camponotus novogranadensis</i>	3
<i>Cedrela odorata</i>	<i>Camponotus</i> sp.	1
<i>Cedrela odorata</i>	<i>Cephalotes minutus</i>	3
<i>Cedrela odorata</i>	<i>Crematogaster obscurata</i>	5

<i>Cedrela odorata</i>	<i>Crematogaster torosa</i>	6
<i>Cedrela odorata</i>	<i>Dolichoderus lutosus</i>	1
<i>Cedrela odorata</i>	<i>Forelius pruinosus</i>	5
<i>Cedrela odorata</i>	<i>Lachnomyrmex scrobiculatus</i>	6
<i>Cedrela odorata</i>	<i>Leptothorax echinatinodis</i>	2
<i>Cedrela odorata</i>	<i>Monomorium ebeninum</i>	2
<i>Cedrela odorata</i>	<i>Pachycondyla unidentata</i>	2
<i>Cedrela odorata</i>	<i>Pachycondyla villosa</i>	3
<i>Cedrela odorata</i>	<i>Paratrechina JTL006</i>	1
<i>Cedrela odorata</i>	<i>Pheidole</i> sp.	4
<i>Cedrela odorata</i>	<i>Pseudomyrmex gracilis</i>	1
<i>Cedrela odorata</i>	<i>Pseudomyrmex oculatus</i>	5
<i>Cedrela odorata</i>	<i>Pseudomyrmex oki</i>	4
<i>Cedrela odorata</i>	<i>Pseudomyrmex pallidus</i>	7
<i>Cedrela odorata</i>	<i>Pseudomyrmex simplex</i>	1
<i>Cedrela odorata</i>	<i>Tapinoma</i> sp. 1	2
<i>Cedrela odorata</i>	<i>Tetramorium spinosum</i>	1
<i>Cedrela odorata</i>	<i>Wasmannia auropunctata</i>	3
<i>Chamaecrista chamaecristoides</i>	<i>Camponotus planatus</i>	5
<i>Chamaecrista chamaecristoides</i>	<i>Dorymyrmex bicolor</i>	14
<i>Chamaecrista chamaecristoides</i>	<i>Dorymyrmex JTL-002</i>	2
<i>Chamaecrista chamaecristoides</i>	<i>Forelius pruinosus</i>	37
<i>Chamaecrista chamaecristoides</i>	<i>Monomorium ebeninum</i>	5
<i>Chamaecrista chamaecristoides</i>	<i>Monomorium pharaonis</i>	1
<i>Chamaecrista chamaecristoides</i>	<i>Pachycondyla unidentata</i>	1
<i>Chamaecrista chamecristoides</i>	<i>Camponotus atriceps</i>	1
<i>Chamaecrista chamecristoides</i>	<i>Crematogaster torosa</i>	1
<i>Chamaecrista chamecristoides</i>	<i>Dorymyrmex bicolor</i>	7
<i>Chamaecrista chamecristoides</i>	<i>Forelius damiani</i>	1
<i>Chamaecrista chamecristoides</i>	<i>Pheidole</i> sp.	1
<i>Chamaecrista chamecristoides</i>	<i>Pseudomyrmex brunneus</i>	1
<i>Cissus rhombifolia</i>	<i>Camponotus mucronatus</i>	1
<i>Cissus rhombifolia</i>	<i>Cephalotes minutus</i>	1
<i>Conocarpus erectus</i>	<i>Brachymyrnex</i> sp.	1
<i>Conocarpus erectus</i>	<i>Camponotus mucronatus</i>	1
<i>Cordia dentata</i>	<i>Monomorium floricola</i>	1
<i>Cordia dentata</i>	<i>Pseudomyrmex oculatus</i>	1
<i>Cordia spinescens</i>	<i>Crematogaster obscurata</i>	1
<i>Cordia spinescens</i>	<i>Camponotus linnaei</i>	1
<i>Cordia spinescens</i>	<i>Camponotus mucronatus</i>	1
<i>Cordia spinescens</i>	<i>Camponotus</i> sp. 2	1
<i>Cordia spinescens</i>	<i>Cephalotes minutus</i>	3
<i>Cordia spinescens</i>	<i>Dolichoderus diversus</i>	1
<i>Cordia spinescens</i>	<i>Pheidole</i> sp.	1
<i>Cordia spinescens</i>	<i>Solenopsis geminata</i>	1
<i>Crotalaria incana</i>	<i>Camponotus atriceps</i>	6
<i>Crotalaria incana</i>	<i>Camponotus novogranadensis</i>	2
<i>Crotalaria incana</i>	<i>Camponotus planatus</i>	14
<i>Crotalaria incana</i>	<i>Dorymyrmex bicolor</i>	4
<i>Crotalaria incana</i>	<i>Forelius pruinosus</i>	9
<i>Crotalaria incana</i>	<i>Monomorium ebeninum</i>	1
<i>Crotalaria incana</i>	<i>Paratrechina longicornis</i>	4

<i>Crotalaria incana</i>	<i>Solenopsis geminata</i>	1
<i>Hibiscus tiliaceus</i>	<i>Camponotus planatus</i>	1
<i>Ipomoea pes-caprae</i>	<i>Brachymyrmex</i> sp.	2
<i>Ipomoea pes-caprae</i>	<i>Camponotus planatus</i>	2
<i>Ipomoea pes-caprae</i>	<i>Cephalotes minutus</i>	1
<i>Ipomoea pes-caprae</i>	<i>Dorymyrmex bicolor</i>	14
<i>Ipomoea pes-caprae</i>	<i>Forelius pruinosus</i>	4
<i>Ipomoea pes-caprae</i>	<i>Monomorium pharaonis</i>	1
<i>Ipomoea pes-caprae</i>	<i>Pseudomyrmex pallidus</i>	1
<i>Ipomoea pes-caprae</i>	<i>Solenopsis geminata</i>	3
<i>Ipomoea pes-caprae</i>	<i>Camponotus planatus</i>	13
<i>Ipomoea pes-caprae</i>	<i>Crematogaster crinosa</i>	3
<i>Ipomoea pes-caprae</i>	<i>Crematogaster obscurata</i>	1
<i>Macroptilium atropurpureum</i>	<i>Dorymyrmex bicolor</i>	9
<i>Macroptilium atropurpureum</i>	<i>Forelius pruinosus</i>	4
<i>Macroptilium atropurpureum</i>	<i>Monomorium ebeninum</i>	1
<i>Macroptilium atropurpureum</i>	<i>Monomorium floricola</i>	1
<i>Macroptilium atropurpureum</i>	<i>Paratrechina longicornis</i>	5
<i>Macroptilium atropurpureum</i>	<i>Pseudomyrmex oki</i>	1
<i>Macroptilium atropurpureum</i>	<i>Solenopsis geminata</i>	2
<i>Mansoa hymenaea</i>	<i>Camponotus planatus</i>	1
<i>Mansoa hymenaea</i>	<i>Cephalotes minutus</i>	1
<i>Mansoa hymenaea</i>	<i>Forelius pruinosus</i>	1
<i>Mansoa hymenaea</i>	<i>Monomorium ebeninum</i>	1
<i>Mansoa hymenaea</i>	<i>Pseudomyrmex oculatus</i>	1
<i>Mansoa hymenaea</i>	<i>Solenopsis geminata</i>	1
<i>Opuntia stricta</i>	<i>Camponotus mucronatus</i>	1
<i>Opuntia stricta</i>	<i>Camponotus planatus</i>	11
<i>Opuntia stricta</i>	<i>Cephalotes minutus</i>	3
<i>Opuntia stricta</i>	<i>Crematogaster rochai</i>	3
<i>Opuntia stricta</i>	<i>Crematogaster torosa</i>	2
<i>Opuntia stricta</i>	<i>Dorymyrmex bicolor</i>	1
<i>Opuntia stricta</i>	<i>Dorymyrmex JTL-002</i>	1
<i>Opuntia stricta</i>	<i>Forelius mccooki</i>	2
<i>Opuntia stricta</i>	<i>Forelius pruinosus</i>	4
<i>Opuntia stricta</i>	<i>Paratrechina longicornis</i>	5
<i>Opuntia stricta</i>	<i>Pseudomyrmex gracilis</i>	1
<i>Opuntia stricta</i>	<i>Pseudomyrmex pallidus</i>	1
<i>Passiflora</i> sp.	<i>Camponotus linnaei</i>	1
<i>Passiflora</i> sp.	<i>Camponotus mucronatus</i>	1
<i>Passiflora</i> sp.	<i>Camponotus planatus</i>	1
<i>Passiflora</i> sp.	<i>Crematogaster crinosa</i>	1
<i>Passiflora</i> sp.	<i>Crematogaster rochai</i>	1
<i>Passiflora</i> sp.	<i>Dorymyrmex bicolor</i>	1
<i>Petiveria alliacea</i>	<i>Crematogaster rochai</i>	2
<i>Petiveria alliacea</i>	<i>Tapinoma</i> sp. 1	1
<i>Petiveria alliacea</i>	<i>Wasmannia auropunctata</i>	1
<i>Petiveria alliacea</i>	<i>Camponotus linnaei</i>	1
<i>Petiveria alliacea</i>	<i>Camponotus mucronatus</i>	1
<i>Petiveria alliacea</i>	<i>Camponotus planatus</i>	1
<i>Petiveria alliacea</i>	<i>Crematogaster obscurata</i>	1
<i>Petiveria alliacea</i>	<i>Crematogaster rochai</i>	1

<i>Petiveria alliaceae</i>	<i>Crematogaster torosa</i>	3
<i>Petiveria alliaceae</i>	<i>Dorymyrmex bicolor</i>	1
<i>Petiveria alliaceae</i>	<i>Paratrechina JTL006</i>	1
<i>Petiveria alliaceae</i>	<i>Pheidole</i> sp.	3
<i>Petiveria alliaceae</i>	<i>Pseudomyrmex oki</i>	2
<i>Petiveria alliaceae</i>	<i>Wasmannia auropunctata</i>	4
<i>Petrea volubilis</i>	<i>Camponotus planatus</i>	2
<i>Petrea volubilis</i>	<i>Camponotus novogranadensis</i>	2
<i>Petrea volubilis</i>	<i>Camponotus sericeiventris</i>	2
<i>Petrea volubilis</i>	<i>Cephalotes minutus</i>	8
<i>Petrea volubilis</i>	<i>Crematogaster crinosa</i>	1
<i>Petrea volubilis</i>	<i>Crematogaster obscurata</i>	6
<i>Petrea volubilis</i>	<i>Dorymyrmex bicolor</i>	1
<i>Petrea volubilis</i>	<i>Forelius pruinosus</i>	1
<i>Petrea volubilis</i>	<i>Monomorium floricola</i>	1
<i>Petrea volubilis</i>	<i>Pheidole</i> sp.	2
<i>Petrea volubilis</i>	<i>Pseudomyrmex brunneus</i>	1
<i>Petrea volubilis</i>	<i>Pseudomyrmex oculatus</i>	5
<i>Petrea volubilis</i>	<i>Pyramica schulzi</i>	1
<i>Petrea volubilis</i>	<i>Solenopsis geminata</i>	1
<i>Petrea volubilis</i>	<i>Tetramorium spinosum</i>	1
<i>Petrea volubilis</i>	<i>Wasmannia auropunctata</i>	1
<i>Petrea volubilis</i>	<i>Dolichoderus lutosus</i>	1
<i>Prestonia mexicana</i>	<i>Cephalotes minutus</i>	1
<i>Prestonia mexicana</i>	<i>Forelius pruinosus</i>	1
<i>Prestonia mexicana</i>	<i>Pseudomyrmex oculatus</i>	1
<i>Prunus amygdalus</i>	<i>Camponotus novogranadensis</i>	1
<i>Prunus amygdalus</i>	<i>Pachycondyla villosa</i>	1
<i>Senna occidentalis</i>	<i>Camponotus planatus</i>	1
<i>Serjania</i> sp.	<i>Camponotus linnaei</i>	1
<i>Serjania</i> sp.	<i>Camponotus mucronatus</i>	3
<i>Serjania</i> sp.	<i>Cephalotes minutus</i>	6
<i>Serjania</i> sp.	<i>Crematogaster obscurata</i>	1
<i>Serjania</i> sp.	<i>Forelius mccooki</i>	1
<i>Serjania</i> sp.	<i>Forelius pruinosus</i>	4
<i>Serjania</i> sp.	<i>Monomorium ebeninum</i>	1
<i>Serjania</i> sp.	<i>Monomorium floricola</i>	2
<i>Serjania</i> sp.	<i>Pachycondyla villosa</i>	1
<i>Serjania</i> sp.	<i>Paratrechina longicornis</i>	1
<i>Serjania</i> sp.	<i>Pseudomyrmex gracilis</i>	1
<i>Serjania</i> sp.	<i>Pseudomyrmex simplex</i>	1
<i>Serjania</i> sp.	<i>Solenopsis geminata</i>	1
<i>Solanum ruedepanum</i>	<i>Forelius pruinosus</i>	1
<i>Solanum</i> sp.	<i>Cephalotes minutus</i> (Major worker)	1
<i>Solanum</i> sp.	<i>Forelius mccooki</i>	1
<i>Tabebuia rosea</i>	<i>Dorymyrmex bicolor</i>	1
<i>Terminalia catappa</i>	<i>Camponotus atriceps</i>	1
<i>Terminalia catappa</i>	<i>Camponotus planatus</i>	8
<i>Terminalia catappa</i>	<i>Cephalotes minutus</i>	1
<i>Terminalia catappa</i>	<i>Forelius pruinosus</i>	1
<i>Terminalia catappa</i>	<i>Monomorium pharaonis</i>	2

<i>Terminalia catappa</i>	<i>Pachychondila unidentata</i>	1
<i>Terminalia catappa</i>	<i>Paratrechina longicornis</i>	1
<i>Terminalia catappa</i>	<i>Pheidole</i> sp 2	2
<i>Turnera ulmifolia</i>	<i>Camponotus atriceps</i>	1
<i>Turnera ulmifolia</i>	<i>Camponotus minutus</i>	1
<i>Turnera ulmifolia</i>	<i>Camponotus planatus</i>	12
<i>Turnera ulmifolia</i>	<i>Dorymyrmex bicolor</i>	7
<i>Turnera ulmifolia</i>	<i>Forelius pruinosus</i>	7
<i>Turnera ulmifolia</i>	<i>Monomorium ebeninum</i>	4
<i>Turnera ulmifolia</i>	<i>Monomorium pharaonis</i>	1
<i>Turnera ulmifolia</i>	<i>Paratrechina longicornis</i>	10
<i>Turnera ulmifolia</i>	<i>Wasmannia auropunctata</i>	2