

	Page		Page		Page
<i>Azteca fasciata</i>	122	<i>Brachymyrmex heeri</i>	123	<i>Camponotus canescens</i>	142, 144
— <i>fasciata</i>	107, 108, 113	— —, race <i>obscurior</i>	123	— <i>capperi</i>	138
— —, var. <i>nigrescens</i>	110	— <i>tristis</i>	123	— —, race <i>corticalis</i>	138
— —, var. <i>nigricans</i>	122	— <i>tristis</i>	124	— <i>championi</i>	157
— <i>festai</i>	118	— —, race <i>musculus</i>	124	— (Dendromyrmex) <i>chartifex</i>	158
— <i>festai</i>	107, 116, 117, 119	<i>Calomyrmex</i>	157	— <i>chartifex</i>	156
— <i>foreli</i>	111	CAMPONOTII	130	— <i>chazaliei</i>	150
— <i>foreli</i>	120	CAMPONOTINÆ	123	— <i>claviscapus</i>	152
— —, race <i>championi</i>	112	CAMPONOTUS	130	— —, var. <i>subcarinatus</i> ..	153
— —, — —, var. <i>brevi-</i>		<i>Camponotus</i>	48, 132, 151, 152	— <i>cognatus</i>	134
— <i>scapa</i>	112	— (Colobopsis) <i>abditus</i>	158	— <i>compressus</i>	134
— —, var. <i>eiseni</i>	111	— <i>abdominalis</i>	131	— <i>conspicuus</i>	132
— —, race <i>ursina</i>	112	— <i>abdominalis</i>	132, 133	— <i>constructor</i>	155
— —, var. <i>xysticola</i>	111	— —, var. <i>atricipito-esuri-</i>		— <i>constructor</i>	158
— —, var. <i>xysticola</i>	112	— <i>ens</i>	132	— <i>conulus</i>	148
— <i>godmani</i>	114	— —, var. <i>costaricensis</i> ..	132	— <i>coruscus</i>	148
— <i>hypophylla</i> ..	106, 107, 120, 121	— —, race <i>esuriens</i>	133	— —, var. <i>fulgens</i>	149
— <i>instabilis</i>	107	— —, — —, var. <i>fulva-</i>		— <i>crassus</i>	139, 150
— <i>instabilis</i> ..	22, 108, 109, 111, 115	— <i>ceus</i>	133	— <i>cressoni</i>	151
— —, var. <i>major</i>	107	— —, var. <i>mediopallidus</i> ..	132	— <i>curviscapus</i>	153
— —, var. <i>major</i>	108	— —, race <i>sharpi</i>	133	— <i>curviscapus</i>	152
— —, var. <i>mexicana</i>	107	— —, race <i>stercorarius</i> ..	133	— <i>dalmasi</i>	145, 146
— —, var. <i>xanthochroa</i> ..	107	— —, race <i>ustulatus</i>	132	— <i>elevatus</i>	144
— <i>lacrymosa</i>	116	— <i>abscisus</i>	151	— <i>ephippium</i>	150
— <i>lacrymosa</i>	105, 107, 117,	— <i>abscisus</i>	52, 145	— <i>erythropus</i>	151
	118, 119	— <i>agra</i>	137	— <i>esuriens</i>	133
— —, race <i>silvæ</i>	116	— <i>albopilosus</i>	157	— —, var. <i>fulvaceus</i>	133
— <i>lallemandi</i>	107, 117, 119	— <i>alfaroi</i>	147	— <i>extensus</i>	135, 136
— <i>lanuginosa</i>	119	— <i>andrei</i>	150	— —, race <i>albicoxis</i>	136
— <i>longiceps</i>	119	— <i>angulatus</i>	147	— —, subsp. <i>zonatus</i>	136
— <i>mülleri</i>	104, 105, 106, 107	— <i>angulatus</i>	150	— (Dendromyrmex) <i>fabricii</i> ..	158
— <i>nigella</i>	110	— —, race <i>muticus</i>	147	— <i>fabricii</i>	136
— —, var. <i>subopaca</i>	110	— —, race <i>muticus</i>	150	— <i>fasciatellus</i>	149
— <i>pittieri</i>	120	— <i>angulicollis</i>	147	— <i>fasciatus</i>	149
— <i>polymorpha</i>	107, 121, 122	— <i>arboreus</i>	134	— <i>formiciformis</i>	141
— <i>schimperii</i>	110	— <i>atriceps</i>	131	— <i>fragilis</i>	133
— <i>schumanni</i>	107, 121	— —, var. <i>atricipito-esuri-</i>		— <i>frontalis</i>	150
— <i>sericea</i>	109	— <i>ens</i>	132	— <i>fulvaceus</i>	133
— <i>sericea</i>	107, 108, 115	— —, st. <i>esuriens</i>	133	— <i>gestroi</i>	147
— <i>tonduzi</i>	114	— —, st. <i>stercorarius</i>	133	— <i>godmani</i>	143
— <i>tonduzi</i>	107	— —, st. <i>ustulatus</i>	132	— <i>göldii</i>	158
— <i>traili</i>	122	— <i>auricomus</i>	139	— <i>guatemalensis</i>	135
— <i>trigona</i>	116	— <i>auricomus</i>	142	— <i>hannani</i>	131, 132
— <i>trigona</i>	114, 117, 118, 119	— —, var. <i>lucianus</i>	139	— —, race <i>willardi</i>	132
— <i>velox</i>	108	— —, var. <i>lucianus</i>	150	— <i>imitator</i>	157, 158
— <i>velox</i>	107, 109, 110, 111	— —, var. <i>vincentensis</i> ..	139	— <i>impressus</i> ..	158
— —, var. <i>nigriventris</i>	109	— <i>bidens</i>	145, 146	— <i>improprius</i>	152
— —, var. <i>trinidadensis</i> ..	109	— <i>bispinosus</i>	145	— <i>integellus</i>	150
— <i>virans</i>	107, 115	— <i>bonariensis</i>	135	— <i>landolti</i>	135
— <i>xanthochroa</i>	115	— <i>brettesi</i>	141	— <i>landolti</i>	136
— <i>xanthochroa</i>	107, 110	— <i>brevis</i>	140	— —, race <i>albicoxis</i>	136
— <i>xysticola</i>	111	— <i>brevis</i>	143	— —, race <i>substitutus</i> ...	136
BRACHYMYRMEX	123	— <i>bugnioni</i>	131	— —, race <i>zonatus</i>	136
— <i>admotus</i>	123	— <i>camelinus</i>	156	— <i>latangulus</i>	144, 145
— <i>coactus</i>	123	— <i>canescens</i>	140	— <i>lespesi</i>	137
				— <i>lespesi</i>	136