

	Page		Page		Page
<i>Metamasius dimidiatipennis</i>	103, 111	<i>Micromimus minimus</i>	29	PENTARTHURUM	10
— <i>dispar</i>	114	— <i>minimus</i>	28	<i>Pentarthrum</i>	9, 73
— <i>ensirostris</i>	103, 114	— <i>nigrescens</i>	29	— <i>apicale</i>	212
— <i>fasciatus</i>	109	— <i>nigrescens</i>	28, 30	— <i>cylindricum</i>	10
— <i>fasciatus</i>	104, 114	— <i>pumilio</i>	28, 29	— <i>fulvicorne</i>	11
— <i>hebetatus</i>	116	MICROPENTARTHURUM	19	— <i>huttoni</i>	10
— <i>hebetatus</i>	105, 113	<i>Micropentarthrum</i>	20	PHACE	206
— <i>hemipterus</i>	103, 105, 106	— <i>æneum</i>	20	— <i>duplex</i>	206
— <i>maculiventris</i>	115	MICROTYCHIUS	193	— <i>quadriguttata</i>	206
— <i>maculiventris</i>	105	— <i>dulcis</i>	193	<i>Phacegaster</i>	24, 25, 27
— <i>melancholicus</i>	103, 107	— <i>errans</i>	193	— <i>nasalis</i>	24
— <i>nigerrimus</i>	105	— <i>grypus</i>	193	<i>Phlæophagomorphus</i>	14, 15
— <i>nudiventris</i>	114	— <i>inermis</i>	193	— <i>angusticollis</i>	17
— <i>nudiventris</i>	105, 115	— <i>mica</i>	193	<i>Phlæophagus</i>	31
— <i>obsoletus</i>	103, 112, 177	— <i>setosus</i>	193	— <i>minimus</i>	29
— <i>ochreofasciatus</i>	113	— <i>simplex</i>	193	— <i>silbermanni</i>	51
— <i>ochreofasciatus</i>	104, 105, 109	— <i>sulcutulus</i>	193	PHRYNOIDES	167
— <i>octonatus</i>	116	— <i>variegatus</i>	193	— <i>luteus</i>	168
— <i>octonatus</i>	104, 105, 117	NANUS	5	<i>Phylleruthrus</i>	90
— <i>polygrammus</i>	107	<i>Nanus</i>	4, 22	PHYLLERYTHRURUS	90
— <i>polygrammus</i>	104	— <i>hispidus</i>	6	<i>Phyllerythrurus</i>	82, 96
— <i>quadrilineatus</i>	107	— <i>punctellus</i>	5	— <i>annulatus</i>	95
— <i>quadrilineatus</i>	103, 115	— <i>uniformis</i>	5	— <i>annulatus</i>	91
— <i>rimoratus</i>	103, 112, 115	— <i>uniformis</i>	6	— <i>callizona</i>	113
— <i>sacchari</i>	105	<i>Nesoticus</i>	5	— <i>circumdatatus</i>	95
— <i>scutatus</i>	114	NYSSONOTUS	20	— <i>circumdatatus</i>	91
— <i>scutatus</i>	105	— <i>seriatus</i>	20	— <i>circumjectus</i>	94
— <i>scutiger</i>	110	OOCORYNUS	76	— <i>circumjectus</i>	91, 93
— <i>scutiger</i>	104	— <i>corrosus</i>	76	— <i>miniatopunctatus</i>	93
— <i>sellatus</i>	108	OOPTERINUS	194	— <i>miniatopunctatus</i>	91
— <i>sellatus</i>	104, 109	— <i>æneopiceus</i>	194	— <i>orizabaensis</i>	97
— <i>sericeus</i>	105	<i>Opalocetus</i>	209	— <i>ornatus</i>	94
— <i>sericeus</i>	103, 106	ORTHOGNATHIDES	171	— <i>ornatus</i>	91, 93
— <i>signiventris</i>	103, 111, 115	— <i>lividus</i>	171	— <i>pulcherrimus</i>	88
— <i>submaculatus</i>	112	— <i>subparallelus</i>	171	— <i>quadrinotatus</i>	92
— <i>submaculatus</i>	104, 117, 170	— <i>subparallelus</i>	172	— <i>quadrinotatus</i>	91
— <i>sulcirostris</i>	110	OTIDOCEPHALINA	194	— <i>rectistriatus</i>	92
— <i>sulcirostris</i>	104	OXYPTERUS	202	— <i>rectistriatus</i>	91, 95
<i>Metoposoma</i>	205	<i>Oxytenopterus</i>	202	— <i>sanguinolentus</i>	91
METRIOPHILOIDES	205	PANTOTELES	210	— <i>sanguinolentus</i>	92, 122
— <i>barbicornis</i>	205	— <i>carinicollis</i>	210	— <i>sinuatus</i>	93
<i>Metriophilus</i>	205	— <i>tenuirostris</i>	211	— <i>sinuatus</i>	91, 94
— <i>definitus</i>	206	<i>Paracamptus</i>	1	— <i>xanthozona</i>	96
MIARUS	185	<i>Parazygops 8-maculata</i>	209	— <i>xanthozona</i>	91
— <i>erebus</i>	185	<i>Peltophora</i>	209	<i>Phyllotrox</i>	184
<i>Microcleogonus</i>	198	PELTOPHORUS	209	PSEUDACAMPTUS	3
— <i>tibialis</i>	198	— <i>polymitus</i>	209	<i>Pseudacamptus</i>	1, 2
MICROMIMUS	28	PENTARTHRIDES	9	— <i>plurisetosus</i>	3
<i>Micromimus</i>	21, 37	<i>Pentarthrinus</i>	14, 20	— <i>plurisetosus</i>	2
— <i>batesi</i>	28, 29, 30			PSEUDANTHONOMUS	189
— <i>continuus</i>	28			— <i>cretaceus</i>	189
— <i>continuus</i>	30			— <i>crinitus</i>	189
— <i>cribrosus</i>	30			— <i>hispidus</i>	190
— <i>cribrosus</i>	28			— <i>nanus</i>	189
— <i>dehiscens</i>	29			PSEUDAPOTREPIDES	21
— <i>dehiscens</i>	28			PSEUDAPOTREPUS	21