

Page	Page	Page
<i>Metamasius dimidiatipennis</i> 103, 111	<i>Micromimus minimus</i> 29	<i>PENTARTHUM</i> 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	<i>MICROPENTARTHUM</i> 19	— <i>huttoni</i> 10
— <i>hebetatus</i> 105, 113	<i>Micropentarthrum</i> 20	<i>PHACE</i> 206
— <i>hemipterus</i> 103, 105, 106	— <i>aeneum</i> 20	— <i>duplex</i> 206
— <i>maculiventris</i> 115	<i>MICROTYCHIUS</i> 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>Phlaeophagomorphus</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>Phlaeophagus</i> 31
— <i>obsoletus</i> 103, 112, 177	— <i>selosus</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	<i>PHRYNOIDES</i> 167
— <i>octonatus</i> 116	— <i>variegatus</i> 193	— <i>luteus</i> 168
— <i>octonatus</i> 104, 105, 117	<i>NANUS</i> 5	<i>Phylleruthrus</i> 90
— <i>polygrammus</i> 107	<i>Nanus</i> 4, 22	<i>PHYLLERYTHRURUS</i> 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>circumdatus</i> 95
— <i>scutatus</i> 114	<i>NYSSONOTUS</i> 20	— <i>circumdatus</i> 91
— <i>scutatus</i> 105	— <i>seriatus</i> 20	— <i>circumjectus</i> 94
— <i>scutiger</i> 110	<i>OOCORYNUS</i> 76	— <i>circumjectus</i> 91, 93
— <i>scutiger</i> 104	— <i>corrosus</i> 76	— <i>miniatopunctatus</i> 93
— <i>sellatus</i> 108	<i>OOPTERINUS</i> 194	— <i>miniatopunctatus</i> 91
— <i>sellatus</i> 104, 109	— <i>aeneopiceus</i> 194	— <i>orizabaensis</i> 97
— <i>sericeus</i> 105	<i>Opalocetus</i> 209	— <i>ornatus</i> 94
— <i>sericeus</i> 103, 106	<i>ORTHOGNATHIDES</i> 171	— <i>ornatus</i> 91, 93
— <i>signiventris</i> 103, 111, 115	<i>ORTHOGNATHUS</i> 171	— <i>pulcherrimus</i> 88
— <i>submaculatus</i> 112	— <i>lividus</i> 171	— <i>quadrinotatus</i> 92
— <i>submaculatus</i> 104, 117, 170	— <i>subparallelus</i> 171	— <i>quadrinotatus</i> 91
— <i>sulcirostris</i> 110	— <i>subparallelus</i> 172	— <i>rectistriatus</i> 92
— <i>sulcirostris</i> 104	<i>OTIDOCEPHALINA</i> 194	— <i>rectistriatus</i> 91, 95
<i>Metoposoma</i> 205	<i>OXYPTERUS</i> 202	— <i>sanguinolentus</i> 91
<i>METRIOPHILOIDES</i> 205	<i>Oxytenopterus</i> 202	— <i>sanguinolentus</i> 92, 122
— <i>barbicornis</i> 205	<i>PANTOTELES</i> 210	— <i>sinuatus</i> 93
<i>Metriophilus</i> 205	— <i>carinicollis</i> 210	— <i>sinuatus</i> 91, 94
— <i>definitus</i> 206	— <i>tenuirostris</i> 211	— <i>xanthozona</i> 96
<i>MIARUS</i> 185	<i>Paracamptus</i> 1	— <i>xanthozona</i> 91
— <i>erebus</i> 185	<i>Parazygops 8-maculata</i> 209	<i>Phyllotrox</i> 184
<i>Microcleogonus</i> 198	<i>Peltophora</i> 209	<i>PSEUDACAMPTUS</i> 3
— <i>tibialis</i> 198	<i>PELTOPHORUS</i> 209	<i>Pseudacamptus</i> 1, 2
<i>MICROMIMUS</i> 28	— <i>polymitus</i> 209	— <i>plurisetosus</i> 3
<i>Micromimus</i> 21, 37	<i>PENTARTHIDES</i> 9	— <i>plurisetosus</i> 2
— <i>batesi</i> 28, 29, 30	<i>Pentarthrinus</i> 14, 20	<i>PSEUDANTHONOMUS</i> 189
— <i>continuus</i> 28		— <i>cretaceus</i> 189
— <i>continuus</i> 30		— <i>crinitus</i> 189
— <i>cribosus</i> 30		— <i>hispidus</i> 190
— <i>cribosus</i> 28		— <i>nanus</i> 189
— <i>dehiscens</i> 29		<i>PSEUDAPOTREPIDES</i> 21
— <i>dehiscens</i> 28		<i>PSEUDAPOTREPUS</i> 21