

	Page		Page		Page
Microgaster mexicanus	397	Odontobracon montanus	384	Ortezia aciculata	189
MICROGASTERINÆ	397	— <i>montanus</i>	385, 386	— <i>egregia</i>	189
MONOMACHUS	421	— <i>nigriceps</i>	385	ORYSSIDÆ	69
— <i>ruficeps</i>	422	— <i>nigriceps</i>	384	ORYSSUS	69
MONOPHADNUS	21	<i>Odontomerus</i>	272	— <i>mexicanus</i>	69
<i>Monophadnus</i>	22, 31	ODONTOPIMPLA	272	— <i>nigricans</i>	69
— <i>annulipes</i>	23	— <i>pulcherrima</i>	272		
— <i>annulipes</i>	30	ÆDICEPHALUS	187	PACHYLOTA	51
— <i>clypeatus</i>	30	— <i>glucidatus</i>	188	— <i>audouinii</i>	51
— <i>clypeatus</i>	29	— <i>gracilicornis</i>	188	— <i>sulcicornis</i>	51
— <i>cordigera</i>	28	— <i>longicornis</i>	187	— <i>varicolor</i>	51
— <i>cordigera</i>	27	— <i>sororius</i>	188	PAMPILIUS	67
— <i>costalis</i>	23	— <i>vicinus</i>	189	— <i>creditus</i>	67
— <i>costalis</i>	24	OLIXON	412	— <i>variegatus</i>	67
— <i>erebus</i>	30	— <i>testaceum</i>	413	PANISCUS	302
— <i>fascipennis</i>	23	OPHION	290	— <i>geminatus</i>	302
— <i>fumosus</i>	27	<i>Ophion</i>	293, 297, 299	— <i>geminatus</i>	303
— <i>imitatrix</i>	29	— <i>ancyloneura</i>	294	— <i>melanostigma</i>	303
— <i>imitatrix</i>	28, 30	— <i>chiriquensis</i>	294	— <i>rufus</i>	302
— <i>interstitialis</i>	24	— <i>chloris</i>	302	— <i>tinctipennis</i>	303
— <i>lætus</i>	22	— (Eniscopilus) <i>concolor</i>	291	PARALÆSTHIA	110
— <i>longipennis</i>	27	— <i>concolor</i>	291, 293	— <i>mandibularis</i>	111
— <i>melanosternus</i>	30	— <i>curvinervis</i>	293	PARAMESIUS	437
— <i>mexicanus</i>	30	— <i>curvinervis</i>	290, 294	— <i>canaliculatus</i>	439
— <i>mexicanus</i>	29	— <i>flavo-orbitalis</i>	294	— <i>chiriquensis</i>	439
— <i>obsoletus</i>	29	— <i>flavo-orbitalis</i>	295	— <i>fasciatipennis</i>	437
— <i>ochra</i>	26	— (Eniscopilus) <i>flavo-scutel-</i>		— <i>maculipennis</i>	438
— <i>ochra</i>	23	<i>latus</i>	291	PARASIEROLA	454
— <i>scutellatus</i>	22	— <i>flavo-scutellatus</i>	291	— <i>lata</i>	454
— <i>suturalis</i>	28	— (Eniscopilus) <i>flavus</i>	292	— <i>opaca</i>	454
— <i>suturalis</i>	27	— <i>flavus</i>	292, 293	— <i>palliditarsis</i>	455
— <i>testaceus</i>	25	— (Eniscopilus) <i>fuscicornis</i>	291	PARASITICÆ	72
— <i>tibialis</i>	25	— <i>geminatus</i>	302	PARNOPES	466
— <i>trimaculatus</i>	22	— (Eniscopilus) <i>guatemalen-</i>		— <i>chrysoprasina</i>	466
— <i>violaceipennis</i>	26	<i>sis</i>	293	— <i>edwardsii</i>	466
<i>Myosoma</i>	313	— (Eniscopilus) <i>maculipennis</i>	292	— <i>fulvicornis</i>	466
		— <i>melanostigma</i>	295	PARNOPINÆ	466
NEMATINA	468	— (Eniscopilus) <i>mexicanus</i>	290	PATROCLUS	136
NEMATUS	468	— <i>mexicanus</i>	290	— <i>lectus</i>	136
— <i>mexicanus</i>	468	— (Eniscopilus) <i>monticola</i>	292	— <i>nigrocæruleus</i>	136
NERALSIA	74	— <i>mundus</i>	298	— <i>toltecus</i>	136
— <i>rufipes</i>	74	— (Eniscopilus) <i>thoracicus</i>	291	PELECINIDÆ	435
NONNUS	308	— <i>thoracicus</i>	291	PELECINUS	435
— <i>antennatus</i>	309	OPHIONINÆ	288	<i>Pelecinius</i>	422
— <i>atratus</i>	309	OPHIOPTERUS	296	— <i>clavator</i>	435
<i>Nonus antennatus</i>	309	<i>Ophiopterus</i>	299	— <i>politurator</i>	435
— <i>niger</i>	309	— <i>ferrugineus</i>	296	— <i>polycerator</i>	435
NOTOTRACHYS	295	— <i>fuscipes</i>	296	— <i>polyturator</i>	435
<i>Nototrachys</i>	299	— <i>niger</i>	296	— <i>thoracicus</i>	435
— <i>fuscatus</i>	295	— <i>striatifrons</i>	297	— <i>tibiator</i>	435
NOTOZUS	458	OPIUS	409	<i>Pelecystoma</i>	390
— <i>nitidus</i>	458	— <i>mexicanus</i>	409	PERANTHERIX	58
		ORASEMA	104	<i>Perantherix</i>	51, 60
ODONTOBRACON	384	<i>Orasema</i>	101, 135	— <i>bimaculata</i>	59
— <i>crassiventris</i>	385	— <i>stramineipes</i>	105	— <i>westwoodii</i>	58
— <i>crassiventris</i>	384	ORTEZIA	189	<i>Perga</i>	51, 52