

	Page		Page		Page
<i>Macroductylus subspinosus</i>	140,	<i>Mixigenus</i>	331, 332	<i>Onthophagus</i> — ?	82
	141, 142	— <i>barbicornis</i>	332	— — ?	82
— <i>sylphis</i>	144	— <i>leander</i>	332	— <i>acuminatus</i>	68
— <i>thoracicus</i>	146	<i>Moscheuma</i>	361	— <i>anthracinus</i>	77
— <i>uniformis</i>	138	— <i>laevicostatum</i>	361	— <i>anthracinus</i>	76
— <i>uniformis</i>	139, 140, 141	NELEIDES	15	— <i>aureo-fuscus</i>	81
— <i>variipes</i>	138	— <i>punctulatus</i>	15	— <i>belorhinus</i>	69
— <i>variipes</i>	139, 145	NELEUS	14, 384	— <i>belorhinus</i>	71
— <i>vicinus</i>	139	<i>Neleus</i>	18	— <i>canellinus</i>	70
— <i>virens</i>	147	— <i>interstitialis</i>	15, 384	— <i>championi</i>	74
— <i>zunilensis</i>	142	— <i>punctiger</i>	14	— <i>chevrolati</i>	80, 390
<i>Macronota radiata</i>	358	— <i>tlascala</i>	14, 384	— <i>chevrolati</i>	81, 82, 391
<i>Macropnus</i>	286, 287	<i>Ninus</i>	14	— <i>chevrolati</i> , var. <i>omiltemius</i>	390
— <i>crassipes</i>	287	— <i>interstitialis</i>	14, 15	— <i>chryses</i>	76
— <i>mniszehi</i>	287	OCHODÆUS	105, 394	— <i>chryses</i>	78
MACROPOIDES	286, 411	— — ?	107	— <i>clypeatus</i>	69
<i>Macropoides</i>	261, 287, 288	— — ?	107	— <i>corrosus</i>	78
<i>Macropoides</i> (?) — ?	287	— — ?	394	— <i>corrosus</i>	79
— <i>crassipes</i>	287	— — ?	394	— <i>coscineus</i>	79
— <i>mniszehi</i>	287, 411	— <i>luridus</i>	106, 394	— <i>crinitus</i>	68, 389
— <i>nietoi</i>	287, 411	— <i>musculus</i>	106, 107	— —, var. <i>panamensis</i>	68
MEGACERAS	325	— <i>pollicaris</i>	107	— <i>cuboidalis</i>	79
— <i>morpheus</i>	326	— <i>præsidi</i>	106	— <i>curvicornis</i>	66
— <i>philoctetes</i>	325	— <i>rugatus</i>	107	— <i>curvicornis</i>	67, 74
— <i>philoctetes</i>	326	— <i>setulosus</i>	106	— <i>cyanellus</i>	81
— <i>philoctetes</i> , v. <i>septentrionis</i>	325	— <i>simplex</i>	106	— <i>cyclographus</i>	79
<i>Megalosoma</i>	336	— <i>ulkei</i>	106	— <i>diabolicus</i>	73
— <i>elephas</i>	337	OILEUS	6	— <i>dicranus</i>	72
MEGASOMA	336	<i>Oileus</i>	10	— <i>eulophus</i>	74
— <i>elephas</i>	337	— <i>expositus</i>	12	— <i>gazella</i>	78
MEGATHOPA	25	— <i>guatemalensis</i>	16	— <i>gazellinus</i>	78
<i>Megathopa</i>	26	— <i>heros</i>	6	— <i>guatemalensis</i>	73, 390
— <i>candezei</i>	26	— <i>klingelhöfferi</i>	11	— <i>guatemalensis</i>	74
— <i>yucateca</i>	25	<i>Ometis</i>	262	— <i>hæmatopus</i>	68
<i>Melasictes</i>	359, 360	— <i>brunnipes</i>	264	— <i>hippopotamus</i>	80
<i>Melolontha angustata</i>	140	<i>Omorgus asper</i>	116	— <i>höpferi</i>	76
— <i>aphodioides</i>	119	— <i>punctatus</i>	117	— <i>igualensis</i>	77
— <i>barbata</i>	313	— <i>scutellaris</i>	116	— <i>incensus</i>	66
— <i>binotata</i>	229	— <i>tesselatus</i>	116	— <i>incensus</i>	67, 68
— <i>cincta</i>	253	ONITICELLUS	82, 391	— <i>inflaticollis</i>	390
— <i>decemlineata</i>	215	— <i>californicus</i>	391	— <i>iodiellus</i>	73
— <i>glabrata</i>	253	— <i>monstrosus</i>	83, 391	— <i>landolti</i>	75, 390
— <i>immaculata</i>	304	— <i>rhinocerulus</i>	391	— <i>landolti</i>	77, 78, 82
— <i>integra</i>	208	ONTHERUS	50	— <i>latebrosus</i>	72, 74
— <i>longicollis</i>	145	— <i>azteca</i>	50	— <i>lecontei</i>	73
— <i>marginata</i>	253	— <i>brevipennis</i>	51	— <i>lecontei</i>	74
— <i>petitii</i>	215	— <i>didymus</i>	50	— <i>longimanus</i>	76
— <i>quadridens</i>	155	— <i>mexicanus</i>	50	— <i>marginicollis</i>	67
— <i>ridens</i>	253	— <i>mexicanus</i>	51	— <i>mexicanus</i>	72
— <i>signata</i>	299	— <i>mexicanus</i>	51	— <i>mexicanus</i>	73, 74
— <i>varians</i>	217	— <i>quadratus</i>	50	— <i>mirabilis</i>	74
MELOLONTHIDÆ	130	— <i>sulcator</i>	50	— <i>nasicornis</i>	72
MELOLONTHINÆ	214	ONTHOPHAGUS	66, 389	— <i>nitidior</i>	67, 389
METAPACHYLUS	412	— <i>azteca</i>	50	— <i>nitidior</i>	82
— <i>sulcatus</i>	412	<i>Onthophagus</i>	75	— <i>nitidus</i>	67
<i>Microcrania</i>	150	<i>Onthophagus</i> — ?	82	— <i>nyctopus</i>	68