

	Page		Page		Page
<i>Crioprosopus tricolor</i>	75, 321	<i>Dectes mexicanus</i>	409	<i>Derobrachus inæqualis</i>	4, 229
— <i>tricolor</i>	74	— <i>spinicornis</i>	174	— <i>inæqualis</i>	230
— <i>viridipennis</i>	76, 319	— <i>spinicornis</i>	409	— <i>longicornis</i>	4, 228
CROSSIDIUS	81, 327	— <i>spinosus</i>	173, 408	— <i>longicornis</i>	229, 230
<i>Crossidius</i>	82, 323	— <i>spinosus</i>	409	— <i>megacles</i>	230
— <i>discoideus</i>	81	— <i>texanus</i>	173, 408	— <i>nietoi</i>	229
— <i>palmeri</i>	81	— <i>texanus</i>	409	— <i>sulcicollis</i>	229
— <i>trivittatus</i>	82, 327	DELIATHIS	98, 338	— <i>sulcicornis</i>	229
<i>Crossotides</i>	373	<i>Deliathis</i>	99	— <i>sulcicornis</i>	230
<i>Cryptopleura</i>	67	— <i>buqueti</i>	99	DESMIPHORA	115, 351
— <i>grata</i>	68	— <i>detersa</i>	338	<i>Desmiphora</i>	116, 117
CURIUS	268	— <i>incana</i>	99, 338	— <i>ægrota</i>	116
— <i>panamensis</i>	268	— <i>nivea</i>	99, 338	— <i>ægrota</i>	351
<i>Curtomerus luteus</i>	267	— <i>nivea</i>	339	— <i>canescens</i>	116
CYLICASTA	127, 370	— <i>pœcilodryas</i>	99	— <i>cirrosa</i>	115, 351
— <i>terminata</i>	127, 370	— <i>pulchra</i>	99	— <i>cucullata</i>	115
CYLLENE	47, 294	— <i>quadriteniata</i>	98	— <i>farinosa</i>	351
<i>Cyllene</i>	50, 295, 299	DELTAASPIS	76, 322	— <i>fasciculata</i>	115
— — ?	295	<i>Deltaspis</i>	323, 324, 329	— <i>gigantea</i>	115
— <i>acuta</i>	295	— <i>alutacea</i>	323	— <i>lanata</i>	116
— <i>amazonica</i>	295	— <i>auromarginata</i>	77, 322	— <i>mexicana</i>	116, 351
— <i>antennata</i>	295	— <i>auromarginata</i>	323	— <i>scapularis</i>	351
— <i>antennata</i>	48	— <i>cyanipes</i>	322	— <i>servillei</i>	115
— <i>caracasensis</i>	295	— <i>moesta</i>	323	DESMIPHORINI	115
— <i>cayennensis</i>	48, 295	— <i>nigripennis</i>	77, 322	<i>Desmocerus</i>	312
— <i>chara</i>	50	— <i>nigripennis</i>	323, 329	DEXITHEA	53, 298
— <i>costaricensis</i>	48	— <i>rubens</i>	323	— <i>fabricii</i>	53, 299
— <i>crnicornis</i>	47, 294	— <i>rubriventris</i>	77, 322	— <i>klugi</i>	53, 298
— <i>erythropus</i>	47, 294	— <i>rubriventris</i>	323	<i>Dichostates</i>	373
— <i>erythropus</i>	295	— <i>thoracica</i>	77	DIHAMMOPHORA	61, 308
— <i>guttata</i>	47, 294	— <i>thoracica</i>	323	— <i>aurovittata</i>	61
— <i>guttatus</i>	47	— <i>tricolor</i>	329	— <i>chontalensis</i>	61
— <i>mexicana</i>	47, 294	— <i>(?) virens</i>	323	— <i>dispar</i>	61, 308
— <i>nebulosa</i>	48	— <i>virens</i>	324	— <i>hispidata</i>	308
— <i>panamensis</i>	295	DELTOSONA	72	— <i>marginicollis</i>	61
— <i>robinie</i>	295	— <i>guatemalense</i>	72	<i>Dihammus</i>	103
CYMATONYCHA	192	<i>Demophoo</i>	132	DILIOLOPHUS	355
— <i>castanea</i>	193	— <i>hamatus</i>	132	— <i>vexator</i>	355
<i>Cyphometopus</i>	222	DENDROBIAS	88, 331	DIPHYRAMA	60, 307
CYPHOSTERNA	86	— <i>basalis</i>	331	<i>Diphyrama</i>	304, 311
<i>Cyphosterna</i>	87	— <i>mandibularis</i>	88, 331	— <i>singularis</i>	61, 307
— <i>bicolor</i>	86	— <i>mandibularis</i>	89	— <i>singularis</i>	308
— <i>emarginata</i>	86	— <i>maxillosus</i>	88	<i>Diploschema</i>	13, 14
— <i>quadrilineata</i>	86	— <i>quadrinaculatus</i>	88	<i>Discopus</i>	142, 144, 381
CYRTININI	363	— <i>testaceus</i>	88	— <i>quadriscopulatus</i>	142, 143
<i>Cyrtinus</i>	363, 364	DEROBRACHUS	4, 228	DISTENIA	34, 271
<i>Cyrtophorus</i>	303	<i>Derobrachus</i>	5, 231, 232	<i>Distenia</i>	36, 37, 273, 274
— <i>hieroglyphicus</i>	303	— <i>agyleus</i>	4	— <i>agriloides</i>	272
— <i>verrucosus</i>	303	— <i>apterus</i>	4, 231	— <i>brevicornis</i>	274
DECTES	173, 408	— <i>asperatus</i>	4	— <i>chontalensis</i>	272
<i>Dectes</i>	153, 409	— <i>brevicollis</i>	4	— <i>chrysostigma</i>	36
— <i>balteatus</i>	174	— <i>(?) cylindroidus</i>	231	— <i>columbina</i>	35
— <i>balteatus</i>	409	— <i>forreri</i>	230	— <i>cribristernis</i>	272
— <i>cincticornis</i>	173	— <i>geminatus</i>	231	— <i>fastuosa</i>	35, 272
— <i>mexicanus</i>	174, 408	— <i>geminatus</i>	230	— <i>fimbriata</i>	34, 271
		— <i>granulatus</i>	230	— <i>fulvopicta</i>	271