

	Page		Page		Page
<i>Epyris multicarinatus</i>	452	<i>Euperilampus gloriosus</i>	135	<i>Exochus melanocephalus</i>	280
— <i>nitidiceps</i>	451	EURYTOMA	107	— <i>pulchripes</i>	280
— <i>nitidiceps</i>	452	<i>Eurytoma</i>	109, 112	— <i>puncticeps</i>	279
— <i>orizabæ</i>	473	— <i>argentata</i>	108	— <i>stramineipes</i>	279
— <i>palliditarsis</i>	473	— <i>argentata</i>	107	— <i>tricarinatus</i>	280
— <i>punctatus</i>	473	— <i>aurifrons</i>	108	EXODONTI	413
— <i>rufipes</i>	473	— <i>aurifrons</i>	107	FIGITIDÆ	73
— <i>rugifrons</i>	449	— <i>petioliventris</i>	108	<i>Fœnus</i>	423
— <i>scutellaris</i>	473	EURYTOMINÆ	107	GALLICOLINÆ	70
— <i>testaceipes</i>	452	<i>Euspathius</i>	379	GASTERUPTION	423
— <i>viridis</i>	451	EUURA	468	— <i>maculicorne</i>	424
<i>Eriocampa</i>	2	— <i>mexicana</i>	468	— <i>sericeum</i>	424
EUCHARINA	101	EVANIA	425	— <i>tenuicolle</i>	424
<i>Eucharis flabellata</i>	103	<i>Evania</i>	427, 434	GLYPTA	271
— <i>furcata</i>	103	— <i>affinis</i>	427	— <i>albopicta</i>	271
EUCÆLA	469	— <i>albispina</i>	428	— <i>decolorata</i>	272
— <i>claripennis</i>	469	— <i>albo-facialis</i>	426	— <i>longula</i>	271
— <i>incisa</i>	470	— <i>albo-facialis</i>	427	— <i>rufomarginata</i>	271
— <i>marginicollis</i>	469	— <i>appendigaster</i>	427	GONATOPUS	440
— <i>mexicana</i>	469	— <i>azteca</i>	430	— <i>albomarginatus</i>	441
<i>Eucoila</i>	469	— <i>azteka</i>	430	— <i>albomarginatus</i>	442
— <i>claripennis</i>	469	— <i>crassa</i>	433	— <i>apicalis</i>	443
— <i>marginicollis</i>	469	— <i>dorsalis</i>	433	— <i>dromedarius</i>	443
— <i>mexicana</i>	469	— <i>fascialis</i>	427	— <i>orbitalis</i>	442
EUCOILIDÆ	72	— <i>flavicornis</i>	427	— <i>palliditarsis</i>	441
<i>Eumicrodus</i>	401	— <i>fuscipes</i>	427	— <i>testaceus</i>	440
EUPELMINÆ	114	— <i>guatemalensis</i>	433	<i>Goniozus</i>	454
EUPELMUS	115	— <i>guatemalensis</i>	434	GRONOTOMA	470
<i>Eupelmus</i>	124	— <i>lævigata</i>	427	— <i>gracilicornis</i>	470
— <i>albispina</i>	120	— <i>marginata</i>	430	GROTEA	309
— <i>albispina</i>	118	— <i>maximiliani</i>	428	— <i>anguina</i>	309
— <i>bimaculatus</i>	120	— <i>nitida</i>	431	— <i>fulva</i>	309
— <i>bimaculatus</i>	118	— <i>nitida</i>	425	— <i>mexicana</i>	309
— <i>brevipennis</i>	117	— <i>ocellaria</i>	432	<i>Gymnia</i>	45
— <i>cingulatus</i>	122	— <i>ornaticornis</i>	429	— <i>mexicana</i>	46
— <i>cingulatus</i>	119, 123, 124	— <i>rugifrons</i>	428	HALTICELLA	99
— <i>compressicornis</i>	115	— <i>rugosa</i>	432	<i>Halticella</i>	78, 97, 98
— <i>erythrothorax</i>	121	— <i>tinctipennis</i>	425	— <i>ornaticornis</i>	100
— <i>erythrothorax</i>	118	— <i>tinctipennis</i>	427	<i>Harpiphorus</i>	35
— <i>fasciiventris</i>	123	— <i>trochanterata</i>	431	HEDYCHRIDIVM	458
— <i>fasciiventris</i>	119	— <i>unicolor</i>	427	— <i>ressoni</i>	459
— <i>flavipes</i>	122	— <i>varicornis</i>	430	— <i>dimidiatum</i>	460
— <i>flavipes</i>	118	EVANIIDÆ	422	— <i>guatemalense</i>	459
— <i>geniculatus</i>	119	EVANIINÆ	423	— <i>guatemalense</i>	460
— <i>geniculatus</i>	118	EXETASTES	310	— <i>miliare</i>	459
— <i>gigas</i>	116	— <i>mexicanus</i>	310	— <i>viride</i>	460
— <i>gracilis</i>	121	— <i>tarsalis</i>	310	HEDYCHRUM	458
— <i>gracilis</i>	118	— <i>vittatipes</i>	310	<i>Hedychrum</i>	459
— <i>hyalinipennis</i>	121	EXOCHILUM	298	— <i>asperum</i>	458
— <i>hyalinipennis</i>	118	— <i>mundum</i>	298	— <i>ressoni</i>	459
— <i>petiolaris</i>	123	EXOCHOIDES	278	— <i>louisianæ</i>	458
— <i>petiolaris</i>	119, 120	— <i>concinna</i>	278	— <i>violaceum</i>	458
— <i>testaceicornis</i>	119	— <i>mexicana</i>	278	EXOCHUS	279
— <i>testaceicornis</i>	118	EXOCHUS	279	<i>Exochus</i>	278
— <i>testaceus</i>	117	— <i>cæruleiventris</i>	280		
EUPERILAMPUS	135				