

	Page		Page		Page
PERILAMPINÆ	135, 471	<i>Pimpla braconoides</i>	269	<i>Polycyrtus collinus</i>	229
PERILAMPUS	471	— <i>cæruleata</i>	266	— <i>confirmatus</i>	232
<i>Perilampus</i>	135	— <i>cæruleata</i>	265	— <i>confirmatus</i>	229
— <i>antennatus</i>	471	— (?) <i>chichimeca</i>	268	— <i>copiosus</i>	239
— <i>gloriosus</i>	135	— <i>consimilis</i>	265	— <i>cruciatus</i>	232
— <i>mexicanus</i>	471	— <i>coxata</i>	267	— <i>cruciatus</i>	230
PERREYIA	63	— <i>coxator</i>	267	— <i>curvispina</i>	244
<i>Perreyia</i>	52, 60	— <i>crassicauda</i>	267	— <i>curvispina</i>	242
— <i>anomala</i>	61	— <i>ressoni</i>	269	— <i>curviventris</i>	243
— <i>capitula</i>	63	— <i>croceipes</i>	266	— <i>erythrosterneus</i>	241
— <i>capitulum</i>	63	— <i>feralis</i>	266	— <i>erythrosterneus</i>	240, 242
— <i>championi</i>	64	— <i>ichneumoniformis</i>	268	— <i>ferox</i>	232
— <i>championi</i>	63	— <i>lævigata</i>	272	— <i>fulvipes</i>	238
— <i>compta</i>	63	— <i>lineata</i>	264	— <i>fulvipes</i>	230, 239
— <i>compta</i>	61, 64	— <i>marginipennis</i>	268	— <i>fulvofemoratus</i>	233
PERREYINA	60	— <i>mexicana</i>	266	— <i>fulvofemoratus</i>	230, 234
PETIOLIVENTRIA	70	— <i>modesta</i>	266	— <i>furvus</i>	239
<i>Pharsalia albofacialis</i>	473	— <i>montezuma</i>	266	— <i>guatemalensis</i>	237
PHASGANOPHORA	97	— (?) <i>pulcherrima</i>	272	— <i>guatemalensis</i>	229
<i>Phasganophora</i>	78, 98	— <i>panicipes</i>	266	— <i>histrion</i>	240
— <i>condalus</i>	98	— <i>sedula</i>	265	— <i>junceus</i>	236
— <i>conigastrea</i>	98	— <i>semisanguinea</i>	268	— <i>macer</i>	237
— <i>crassicauda</i>	99	— <i>sumichrasti</i>	268	— <i>major</i>	232
— <i>rufitarsis</i>	98	— <i>xanthostigma</i>	269	— <i>mancus</i>	238
— <i>rufiventris</i>	98	— <i>zapoteca</i>	268	— <i>melanoleucus</i>	231
— <i>thoracica</i>	78, 98	— <i>zonata</i>	268	— <i>montezuma</i>	234
PHYGADEUON	212	PIMPLINÆ	260	— <i>montezuma</i>	230, 235
<i>Phygadeuon</i>	202	PÆCILOSTOMA	34	— <i>nigriceps</i>	242, 244
— <i>albicollis</i>	212	— <i>inferentium</i>	34	— <i>nigritibialis</i>	238
— <i>alpinus</i>	213	— <i>mexicanum</i>	34	— <i>nigritibialis</i>	229
— <i>alpinus</i>	212	<i>Pæcilostoma</i>	34	— <i>obtusispina</i>	230
— <i>melanopoda</i>	214	POLYÆNUS	244	— <i>pallidibalteatus</i>	240
— <i>melanopoda</i>	212	— <i>ablatus</i>	244	— <i>pallidus</i>	240
— <i>satageus</i>	213	— <i>basimacula</i>	246	— <i>paululus</i>	236
— <i>satageus</i>	212	— <i>championi</i>	245	— <i>reliquus</i>	239
— <i>semifumatus</i>	212	— <i>ectypus</i>	244	— <i>rufiventris</i>	241
— <i>zapotecus</i>	213	— <i>nitidiusculus</i>	245	— <i>tinctipennis</i>	241
— <i>zapotecus</i>	212	— <i>orizabensis</i>	246	— <i>univittatus</i>	240
<i>Phylax</i>	409	— <i>volcanicus</i>	247	— <i>xanthothorax</i>	243
PHYTODIETUS	275	POLYBLASTUS	287	POLYMORPHI	408
— <i>aztecus</i>	276	<i>Polyblastus</i>	286	PRIONOPELMA	134
— <i>bellus</i>	277	— (?) <i>aztecus</i>	287	— <i>pilipes</i>	134
— <i>ressoni</i>	276	POLYCYRTUS	229	PRISTOMERUS	310
— <i>gracilicornis</i>	276	<i>Polycyrtus</i>	244	— <i>mexicanus</i>	310
— <i>guatemalensis</i>	276	— <i>accuratus</i>	239	PROCTOTRUPIDÆ	435
— (?) <i>jucunda</i>	277	— <i>acerbus</i>	237	<i>Psilogaster</i>	104
— <i>mexicanus</i>	276	— <i>atriceps</i>	241	<i>Ptenos</i>	42
— <i>orbitalis</i>	277	— <i>atriceps</i>	242, 244	<i>Ptenus biramosus</i>	42
— <i>orizabensis</i>	276	— <i>blanditus</i>	235	PTEROMALINÆ	129
PIMPLA	265	— <i>blanditus</i>	229	PTILIA	43, 468
<i>Pimpla</i>	270, 272	— <i>canaliculatus</i>	234	<i>Ptilia</i>	42
— <i>albipes</i>	267	— <i>canaliculatus</i>	230, 235	— <i>basipunctata</i>	44
— <i>albo-marginata</i>	267	— <i>chiriquensis</i>	242	— <i>biramosa</i>	42
— <i>argentifrons</i>	269	— <i>chontalensis</i>	236	— <i>compressicornis</i>	45
— <i>atriceps</i>	269	— <i>chontalensis</i>	229, 238	— <i>concinna</i>	44
— <i>azteca</i>	268	— <i>collinus</i>	231	— <i>crassula</i>	468