

	Page		Page		Page
<i>Ibidion histrionicum</i>	265	<i>Ischnocnemis luteicollis</i>	329	<i>Lamia fasciculata</i>	115
— ignobile	265	— minor	83, 328	— fragifera	124
— integripenne	262	— sexualis	328	— glauca	133
— latevittatum	262	ISCHNOPHYGAS	212	— præmorsa	386
— leucozona	261	— telephoroides	212	— scalaris	97
— melanodacrys	267	ISOMERIDA	221, 432	— spengleri	133
— mexicanum	32	— albicollis	218, 221, 432, 433	— spinosa	173
— mexicanum	263	— cinctiventris	432	— vittator	99
— nigrocinctum	31	— cinctiventris	433	LAMIESSA	364
— obtusum	33, 264	— explanata	433	— eumolpoides	365
— —, var. segregatum	265	— lineata	221	LAMIIDÆ	91
— phoracanthoides	33, 262	— lineata	218, 431	<i>Lamprocleptes</i>	195
— pleurostictum	261	— picticornis	221	— entomologorum	195
— quadriguttatum	32, 267	— subdilatata	221, 432	LAMPROMERUS	267
— quadrimaculatum	265	— subdilatata	433	<i>Lampromerus</i>	268
— semirufum	265	<i>Isotomus</i>	54	— pilicornis	267
— semirufum	266	JAMESIA	121, 365	<i>Lampyridæ</i>	204
— signaticolle	262	<i>Jamesia</i>	122	<i>Lampyris</i>	205
— submaculatum	265	— multivittata	121	<i>Lathræus</i>	157
— tenellum	263	— papulenta	121, 365	LEIOPUS	393
— tenuatum	263	<i>Kytorhinus</i>	438	<i>Leiopus</i> 146, 153, 154, 155, 159,	
— tenuissimum	266	— cubicus	487	161, 166, 172, 184, 335,	
— textile	32, 263	— rubiginosus	489	391, 392, 411, 413	
— —, var. alacre	264	— umbraculatus	491	— —?	393
— —, var. sericans	264	<i>Lagocheirus</i>	144	— —?	393
— textile	264, 265	— araneiformis	145	— alpha	391, 393, 410
— validicorne	261	— binumeratus	145	— cænobita	182
— vanum	265	— cristulatus	146	— crassulus	392
— ventricosum	264	— funestus	146	— fascicularis	392
— virgulatum	31	— obsoleteus	145	— melancholicus	177
— virgulatum	267	— præcellens	146	— næviicornis	393
<i>Ibidionides</i>	257	— rosaceus	146	— næviicornis	390, 410
IDEPHRYNUS	160	— simplicicornis	146	— nebulosus .. 392, 393, 396, 411,	
<i>Idephrynus</i>	335	— v-album	145	412, 413, 417	
— scaber	160	LAGOCHIRUS	144, 383	— polyspilus	180
<i>Ips gigas</i>	13	<i>Lagochirus</i> .. 146, 147, 165, 385, 395		— variegatus	155, 393
IRONEUS	29, 255	— araneiformis	145, 383	— varipennis	178
<i>Ironeus</i>	256	— araneiformis	146, 384	— wiltii	392
— duplex	29	— binumeratus	145, 384	<i>Leptocera bilineata</i>	84
— duplex	255	— cristulatus	146	<i>Leptocnemus costipennis</i>	327
— mutatus	255	— funestus	146	— sexualis	328
— pulcher	29	— integer	384	— tripunctatus	327
<i>Ischiocentra</i>	121, 122	— longipennis	145, 383	LEPTOCOMETES	161, 396
— clavata	122	— obsoleteus	145, 383	<i>Leptocometes</i>	398
— heraldica	121, 122	— præcellens	146	— curvatus	396
— jaspidea	121	— rogersi	146, 384	— hispidus	161
— maculosa	121, 122	— rosaceus	146	— hispidus	396
— niphonoides	121	— simplicicornis	146	<i>Leptoscelis</i>	162
ISCHIOLONCHA	369	— v-album	384	— phalangodes	162
— lineata	369	<i>Lamia antennator</i>	137	LEPTOSTYLUS	146, 385
— wollastoni	369	— conspersa	178	<i>Leptostylus</i> 147, 151, 152, 153,	
ISCHNOCNEMIS	83, 327	— crypta	347	154, 155, 160, 171, 335,	
<i>Ischnocnemis</i>	82, 329, 330	— dasycera	137	361, 392, 410, 414	
— cærulescens	328	<i>Lamia antennator</i>	137	— —?	390
— costipennis	83, 327	— conspersa	178	— —?	390
— costipennis	329	— crypta	347	— aculifer	387, 388