

Page	Page	Page
<i>Erythemis simplicicollis</i> 331	<i>Gen?</i> 2, 10	<i>Gynacantha tibiata</i> 190
— <i>simplicicollis</i> 330,	<i>GOMPHINÆ</i> 146	— <i>trifida</i> 191
332, 333	<i>Gomphinæ</i> 145	— <i>trifida</i> 189, 193
— — —, subsp. <i>collocata</i> . 332, 409	<i>GOMPHOIDES</i> 152, 398	
— — —, subsp. <i>collocata</i> . 330, 335	<i>Gomphoides</i> 146, 153	
— <i>specularis</i> 216, 217	— <i>ambigua</i> 157, 398	<i>Hemicordulia</i> 197
— <i>verbenata</i> 336	— <i>ambigua</i> 152, 154,	<i>Hemiphlebia</i> 135
— <i>verbenata</i> 330	155, 158, 159	<i>Herpetogomphus</i> 159
<i>Erythragrion</i> 115, 120	— (?) <i>annectens</i> 152	— <i>compositus</i> 166
— <i>filiola</i> 118	— <i>appendiculata</i> 159	— <i>crotalinus</i> 165
— <i>griffinii</i> 117	— <i>bifasciata</i> 159	— <i>designatus</i> 166
— <i>salvum</i> 119, 385	— <i>bifasciata</i> 155, 156	— <i>elaps</i> 163
<i>ERYTHRODIPLAX</i> 246, 403	— <i>elongata</i> 156	— <i>menetriesii</i> 168
<i>Erythrodiplax</i> 201,	— <i>elongata</i> 154, 155	— <i>viperinus</i> 163
225, 247, 327	— <i>obscura</i> 158	— <i>viprinus</i> 166
— <i>abjecta</i> 265	— <i>obscura</i> 156	<i>HESPERAGRION</i> 103, 377
— <i>ambusta</i> 267	— <i>pacifica</i> 158	<i>Hesperagrion</i> 101, 121
— <i>basifusca</i> 261, 262	— <i>perfida</i> 158	— <i>heterodoxum</i> 103, 377
— <i>berenice</i> 268	— <i>producta</i> .. 154, 155, 156, 158	<i>HETÆRINA</i> 19, 342
— <i>berenice</i> 246, 247, 248,	— <i>protracta</i> 157	<i>Hetærina</i> 20, 26, 41, 343, 347
249, 269, 270, 271	— <i>protracta</i> 154, 155	— <i>americana</i> 26, 345
— <i>connata</i> 259, 404	— <i>sordida</i> 158	— <i>americana</i> 21, 22, 23,
— <i>connata</i> 247, 249,	— <i>stigmata</i> 155, 156	25, 27, 28, 29, 342, 344
256, 258, 265	— <i>suasa</i> 158	— <i>asticta</i> 34, 35, 36
— <i>erichsoni</i> 256	— <i>suasa</i> 153, 154,	— <i>auripennis</i> 20
— <i>erichsoni</i> .. 248, 255, 257, 258	155, 156, 159	— <i>basalis</i> 26
— <i>fervida</i> 256, 258	— — — <i>pacifica</i> ... 153, 154, 155	— <i>bipartita</i> 31, 32
— <i>fraterna</i> 265	— — —, race <i>pacifica</i> 158	— <i>brightwelli</i> 20
— <i>funerea</i> 249, 403	— <i>tenuis</i> 154, 156	— <i>caja</i> 33
— <i>funerea</i> 246, 248,	— <i>volsella</i> 156, 398	— <i>caja</i> 20, 21, 22, 23
250, 251, 254	— <i>volsella</i> 146, 154	— <i>californica</i> 26
— <i>fusca</i> 246, 247,	<i>Gomphomacromia</i> 197	— <i>capitalis</i> 37, 347
256, 257, 261, 262	<i>Gomphus</i> 147	— <i>capitalis</i> 21, 22,
— <i>fuscofasciata</i> 252	— <i>boa</i> 165	23, 38, 39, 342
— <i>justina</i> 258	— <i>compositus</i> 166	— <i>carnifex</i> 20
— <i>justiniana</i> 259, 266, 267	— <i>cophias</i> 164	— <i>cruentata</i> 23, 343
— <i>minuscula</i> 267	— <i>crotalinus</i> 165, 168	— <i>cruentata</i> 21, 22, 24,
— <i>minuscula</i> 247, 248, 249	— <i>designatus</i> 166	25, 26, 342, 347, 348
— <i>montezuma</i> 250, 252, 253	— <i>elaps</i> 163	— <i>dominula</i> 20, 34
— <i>nœva</i> 249, 269, 270, 271	— <i>menetriesii</i> 168	— <i>duplex</i> 20
— <i>ochracea</i> 255, 404	<i>GYNACANTHA</i> 189, 400	— <i>fuscoguttata</i> 23, 343
— <i>ochracea</i> 247, 248,	<i>Gynacantha</i> 175, 191	— <i>fuscoguttata</i> 20, 22, 342
256, 258, 262	— <i>bifida</i> 193	— <i>hebe</i> 20
— <i>plebeia</i> 246	— <i>elata</i> 191	— <i>heterosticta</i> 34, 35, 36
— <i>pulla</i> 257, 258, 262	— <i>falco</i> 194	— <i>infecta</i> 38, 348
— <i>superba</i> 214	— <i>gracilis</i> 193	— <i>infecta</i> 22, 23, 39, 40
— <i>umbrata</i> 251, 404	— <i>membranalis</i> 194	— <i>læsa</i> 20
— <i>umbrata</i> 246, 248,	— <i>membranalis</i> 190, 195	— <i>limbata</i> 30
250, 252, 254	— <i>mexicana</i> 192	— <i>lineata</i> 24
— <i>unimaculata</i> 258	— <i>mexicana</i> 190	— <i>longipes</i> 20
— <i>unimaculata</i> 248,	— <i>nervosa</i> 193	— <i>luteola</i> 23, 24
249, 255, 257	— <i>nervosa</i> 189, 190, 194	— <i>macropus</i> 34, 346
<i>Euphæa paulina</i> 136	— <i>robusta</i> 193	— <i>macropus</i> 21, 23, 29, 30,
<i>EUTHYPOLCIA</i> 3	— <i>septima</i> 191	32, 35, 36, 37, 345, 347
<i>Euthyplocia</i> 2	— <i>septima</i> 190	— — —, var. <i>asticta</i> 35, 346
— <i>hecuba</i> 2	— <i>tibiata</i> 194, 400	— — —, var. <i>heterosticta</i> .. 30, 35