

	Page		Page		Page
PODAGRION	58	<i>Pyrrhosoma</i>	103	<i>Telebasis filiola</i>	118, 383
<i>Podagrion</i>	51	— <i>abbreviatum</i>	121	— <i>filiola</i>	116
<i>Preia</i>	55			— <i>griffinii</i>	117, 383
PROGOMPHUS	148, 398			— <i>griffinii</i>	116, 384
<i>Progomphus</i>	146	RHODOPYGIA	318	— <i>isthmica</i>	118, 385
— <i>borealis</i>	150, 151	<i>Rhodopygia</i>	203	— <i>isthmica</i>	116
— <i>clendoni</i>	150	— <i>cardinalis</i>	318	— <i>salva</i>	119, 385
— <i>clendoni</i>	149	— <i>cardinalis</i>	276, 319	— <i>salva</i>	116
— <i>complicatus</i>	148	— <i>hinei</i>	319	— <i>vulnerata</i>	118
— <i>costalis</i>	148	— <i>hinei</i>	318	<i>Tetrathemis</i>	197
— <i>gracilis</i>	146, 148	— <i>hollandi</i>	319	THAUMATONEURA	58, 354
— <i>intricatus</i>	148	— <i>hollandi</i>	318, 338	— <i>inopinata</i>	58, 355
— <i>meridionalis</i>	151			— <i>inopinata</i>	18, 354
— <i>obscurus</i>	150	<i>Scapanea</i>	197, 201	— <i>pellucida</i>	355
— <i>obscurus</i>	149, 151	— <i>frontalis</i>	201	— <i>pellucida</i>	354
— —, a. <i>obscurus</i>	150	<i>Selysioneura</i>	132	<i>Thecaphora</i>	172
— —, b. <i>borealis</i>	151, 398	<i>Somatochlora lepida</i>	197	<i>Thermochoria</i>	197
— —, race <i>borealis</i> ..	149, 399	STAUROPHLEBIA	178	THOLYMIS	219
— —, race <i>obscurus</i>	149	<i>Staurophlebia</i>	174	<i>Tholymis</i>	199, 205
— (?) <i>paucinervis</i>	146, 148	— <i>magnifica</i>	178	— <i>citrina</i>	220
— <i>polygonus</i>	148	— <i>reticulata</i>	178	— <i>tillarga</i>	220
— <i>pygmæus</i>	151	SYMPETRUM	320, 408	<i>Thore</i>	19
— <i>pygmæus</i> ..	146, 148, 149, 152	<i>Sympetrum</i>	204, 327	THRAULUS	6
— <i>zonatus</i>	150	— <i>collocatum</i>	324	<i>Thraulus</i>	2, 5, 10
— <i>zonatus</i>	148, 149	— <i>corruptum</i>	323, 408	— <i>bellus</i>	6, 7
<i>Prosopistoma</i>	12	— <i>corruptum</i>	320	— <i>hilaris</i>	9
PROTONEURA	132, 140, 394	— <i>gilvum</i>	321, 322, 323	— <i>lepidus</i>	8
<i>Protoneura</i>	51, 133,	— <i>illotum</i>	320	— <i>mexicanus</i>	8
	135, 142, 145, 397	— <i>illotum</i>	321	— <i>mexicanus</i>	9
— <i>amatoria</i>	395	— — <i>gilvum</i>	322	— <i>primanus</i>	7
— <i>amatoria</i>	394	— — <i>virgulum</i>	321	— <i>valens</i>	9
— <i>aurantiaca</i>	143, 396	— <i>madidum</i>	204	— <i>valens</i>	10
— <i>aurantiaca</i>	140, 394	— <i>minusculum</i>	268	— <i>versicolor</i>	7
— <i>capillaris</i>	133	— <i>semicinatum</i>	204	TRAMEA	299
— <i>cara</i>	143	— <i>vicinum</i>	320	<i>Tramea</i>	203, 293, 296, 301
— <i>cara</i>	140, 394	— <i>virgulum</i>	321, 322	— <i>abdominalis</i>	304
— <i>corculum</i>	396			— <i>abdominalis</i>	300, 306
— <i>corculum</i>	395, 397	<i>Teniogaster</i>	172	— <i>argo</i>	299
— <i>cupida</i>	142, 395	TAURIPHILA	296	— <i>australis</i>	297
— <i>cupida</i>	140, 143, 394	<i>Tauriphila</i>	202, 203	— <i>basalis</i>	301, 302
— <i>exigua</i>	397	— <i>argo</i>	299	— <i>carolina</i>	301, 305, 306
— <i>paucinervis</i>	397	— <i>argo</i>	297	— <i>cophysa</i>	301
— <i>peramans</i>	141, 395	— <i>australis</i>	297	— <i>cophysa</i> ..	300, 302, 303, 306
— <i>peramans</i> ..	140, 142, 143, 394	— <i>australis</i>	296, 298	— <i>darwini</i>	301, 303
— <i>remissa</i>	144, 397	— <i>azteca</i>	298	— <i>insularis</i>	303
— <i>remissa</i>	141	— <i>azteca</i>	297	— <i>insularis</i> ..	300, 301, 304, 306
<i>Protosticta simplicinervis</i>	132	— <i>iphigenia</i>	297, 298	— <i>iphigenia</i>	297
PSEUDOLEON	214	— <i>risi</i>	297	— <i>lacerata</i>	305
<i>Pseudoleon</i>	198	TELEBASIS	115, 383	— <i>lacerata</i>	301
— <i>superbus</i>	214	<i>Telebasis</i>	101, 120	— <i>longicauda</i> , var. ?	303
PSEUDOSTIGMA	53, 352	— <i>boucardi</i>	119	— <i>longicauda</i> , var. ?	300
<i>Pseudostigma</i>	51, 54	— <i>collopiestes</i>	116, 383	— <i>marcella</i>	294, 295
— <i>aberrans</i>	54, 352	— <i>digiticollis</i>	118, 384	— <i>onusta</i>	305
— <i>aberrans</i>	53, 55	— <i>digiticollis</i>	116	— <i>onusta</i>	301, 306
— <i>accedens</i>	55, 352			— <i>simplex</i>	294, 295
— <i>accedens</i>	54			<i>Triacanthagyna</i>	189