

# INDEX.

[Names in small capitals refer to Families, &c.; those in roman type to the chief reference to each species included in the work ; those in italics to species incidentally mentioned, synonyms, &c.]

	Page		Page		Page
ACANTHAGRION .....	115, 382	<i>Æshna adnexa</i> .....	182	<i>Agrion amalia</i> .....	354
<i>Acanthagrion</i> .....	101, 120	— <i>bonariensis</i> .....	183	— <i>americana</i> .....	26
— <i>gracile</i> .....	115, 382	— <i>brevifrons</i> .....	186	— <i>annexum</i> .....	109
— —, race? <i>lancea</i> .....	115	— <i>brevifrons</i> .....	181	— <i>anomalum</i> .....	130
— —, race? <i>minarum</i> .....	115	— <i>californica</i> .....	183	— <i>basalis</i> .....	26
— —, race? <i>vidua</i> ..	115, 382	— <i>castor</i> .....	175	— <i>caja</i> .....	33
— —, var. <i>cuneatum</i> .....	115	— <i>clepsydra</i> .....	185	— <i>calidum</i> .....	75
— —, var. <i>quadratum</i> ..	115, 382	— <i>confusa</i> .....	183	— <i>canadense</i> .....	110
<i>Acanthagyna</i> .....	189	— <i>constricta</i> .....	185	— <i>capreolus</i> .....	131
— <i>nervosa</i> .....	193	— <i>constricta</i> .....	180	— <i>civile</i> .....	110
<i>Adenophlebia</i> .....	2, 10, 11	— <i>cornigera</i> .....	182, 400	— <i>clandestinum</i> .....	131
<i>Æshna</i> .....	179	— <i>cornigera</i> .....	179, 183	— <i>cæcum</i> .....	112
— <i>abboti</i> .....	187	— <i>diffinis</i> .....	183	— <i>credulum</i> .....	125
— <i>adnexa</i> .....	188	— <i>dugesi</i> .....	184	— <i>cupreum</i> .....	84, 86
— <i>amazili</i> .....	177	— <i>dugesi</i> .....	180	— <i>cyathigerum</i> .....	108
— <i>angusta</i> .....	191	— <i>galapagoensis</i> .....	183	— <i>defixum</i> .....	125
— <i>armata</i> .....	195	— <i>heros</i> .....	196	— <i>demorsum</i> .....	128
— <i>brevifrons</i> .....	186	— <i>ingens</i> .....	187	— <i>denticolle</i> .....	126
— <i>constricta</i> .....	185	— <i>ingens</i> .....	181	— <i>dimidiatum</i> .....	41
— <i>cornigera</i> .....	182	— <i>januaria</i> .....	182	— <i>discolor</i> .....	121
— <i>erythroneura</i> .....	188, 189	— <i>juncea</i> .....	185	— <i>extraneum</i> .....	92
— <i>excisa</i> .....	186	— <i>luteipennis</i> .....	186, 400	— <i>filiola</i> .....	118
— <i>florida</i> .....	186, 187	— <i>luteipennis</i> .....	181	— <i>flavescens</i> .....	121
— <i>furcifera</i> .....	183, 184	— <i>marchali</i> .....	183	— <i>floridum</i> .....	131, 132
— <i>gigas</i> .....	178	— <i>multicolor</i> .....	183, 400	— <i>funebre</i> .....	97
— <i>gracilis</i> .....	193	— <i>multicolor</i> .....	180, 184, 185	— <i>gracile</i> .....	115
— <i>heros</i> .....	196	— <i>panamensis</i> .....	182	— <i>hastatum</i> .....	130
— <i>ingens</i> .....	187	— <i>perrensi</i> .....	188	— <i>heterodoxum</i> .....	103, 104, 121
— <i>luteipennis</i> .....	186	— <i>perrensi</i> .....	182	— —, var. <i>flavescens</i> .....	103
— <i>macromia</i> .....	188	— <i>punctata</i> .....	182	— <i>immundum</i> .....	97
— <i>multicolor</i> .....	183	— <i>virens</i> .....	187	— <i>iners</i> .....	124
— <i>mutata</i> .....	183, 184	— <i>virens</i> .....	182	— <i>lacrymans</i> .....	88
— <i>palmata</i> .....	185	— <i>williamsoniana</i> .....	185	— <i>lugens</i> .....	66
— <i>perrensi</i> .....	188	— <i>williamsoniana</i> .....	180	— <i>mæstum</i> .....	76
— <i>reticulata</i> .....	178	ÆSHNIDÆ .....	145	— <i>prævarum</i> .....	111
— <i>rufina</i> .....	188	ÆSHNINÆ .....	174	— <i>ramburii</i> .....	124
— <i>virens</i> .....	187	<i>Æshninae</i> .....	145	— <i>salvum</i> .....	119
ÆSHNA .....	179, 400	AGRION .....	65	— <i>saucium</i> .....	121
<i>Æshna</i> .....	175, 182	<i>Agrion</i> .....	41, 51, 100	— <i>sedulum</i> .....	78
— <i>adnexa</i> .....	188	— <i>aduncum</i> .....	377	— <i>senegalense</i> .....	124