

	Page		Page		Page
<i>Centrurus limbatus</i> .....	35	<i>Eremobates elongatus</i> .....	62	<i>Isometrus europæus</i> .....	38
— <i>limpidus</i> .....	22	— <i>elongatus</i> .....	60	— <i>filum</i> .....	39
— <i>margaritatus</i> .....	30	— <i>formicarius</i> .....	62	— <i>maculatus</i> .....	39
— <i>nigrescens</i> .....	36	— <i>formicarius</i> .....	60, 63	<i>Lychas americanus</i> .....	39
— <i>nigrimanus</i> .....	35	— <i>formidabilis</i> .....	63	— <i>gabonensis</i> .....	39
— <i>nigrovariatus</i> .....	24	— <i>formidabilis</i> .....	60	— <i>guineensis</i> .....	39
— <i>nitidus</i> .....	28	— <i>geniculatus</i> .....	63	— <i>maculatus</i> .....	39
— <i>ochraceus</i> .....	29	— <i>lentiginosus</i> .....	62	— <i>paraensis</i> .....	39
— <i>olivaceus</i> .....	24	— <i>lentiginosus</i> .....	60	<b>MASTIGOPROCTUS</b> .....	46
— <i>phaiodactylus</i> .....	14	— <i>toltecus</i> .....	61	— <i>giganteus</i> .....	47
— <i>republicanus</i> .....	28	— <i>toltecus</i> .....	60	— <i>giganteus</i> .....	46, 48
— <i>rubricauda</i> .....	34	<b>EREMOBATINÆ</b> .....	59	— —, subsp. <i>mexicanus</i> ..	46, 48
— <i>subgranosus</i> .....	26	<i>Galeodes limbatus</i> .....	64, 66	— —, subsp. <i>scabrosus</i> ..	46, 48
— <i>tenuis</i> .....	28	<i>Gluvia</i> .....	59, 64, 68	— <i>liocheirus</i> .....	48
— <i>thorelli</i> .....	22	— <i>cinerascens</i> .....	59, 61	— <i>liocheirus</i> .....	46
<i>Chaectas delicatus</i> .....	15	— <i>elongata</i> .....	62	— <i>mexicanus</i> .....	48
— <i>granosus</i> .....	18	— <i>formicaria</i> .....	62	<b>MEGACORMUS</b> .....	17
— <i>opacus</i> .....	16	— <i>præcox</i> .....	68	<i>Megacormus</i> .....	5
<i>Cleobis</i> .....	64	— <i>tolteca</i> .....	61	— <i>granosus</i> .....	18
— <i>hirsutus</i> .....	67	<b>HADRURUS</b> .....	5	— —, var. <i>dilutus</i> .....	16, 17
— <i>limbata</i> .....	66	<i>Hadrurus</i> .....	4, 8	— <i>segmentatus</i> .....	18
— <i>saltatrix</i> .....	66	— <i>aztecus</i> .....	7	<i>Neophryninæ</i> .....	49
— <i>stolli</i> .....	65	— <i>aztecus</i> .....	6	<i>Neophrynus</i> .....	50
<i>Dacurus galbineus</i> .....	2	— <i>hirsutus</i> .....	6	— <i>fuscimanus</i> .....	56
<b>DÆSIA</b> .....	68	— <i>hirsutus</i> .....	5, 7	— <i>palmatus</i> .....	50
<i>Dæsia</i> .....	64	<b>HEMIBLOSSIA</b> .....	67	— —, var. <i>barbadensis</i> ..	51
— <i>præcox</i> .....	68	<i>Hemiblossia</i> .....	64	— <i>whitei</i> .....	52
<b>DÆSIINÆ</b> .....	64	— <i>bouvieri</i> .....	67	<i>Oncocentrus</i> .....	13
<i>Dæsiinæ</i> .....	59	— <i>o'neili</i> .....	67	— <i>phæodactylus</i> .....	14
<i>Datames</i> .....	59	— <i>vittata</i> .....	67	<b>OPISTHACANTHUS</b> .....	1
— <i>caspari</i> .....	63	<b>HEMIPHRYNUS</b> .....	53	— <i>elatus</i> .....	2
— <i>formidabilis</i> .....	63	<i>Hemiphrynus</i> .....	49, 55, 56, 57, 58	— <i>kinbergi</i> .....	2
— <i>geniculatus</i> .....	63	— <i>aztecus</i> .....	54	— <i>lepturus</i> .....	2
— <i>lentiginosus</i> .....	62	— <i>aztecus</i> .....	53, 55, 56	<i>Opisthocentrus</i> .....	1, 2
— <i>pallipes</i> .....	61	— <i>lævifrons</i> .....	55	<b>PEDIPALPI</b> .....	45
— <i>præcox</i> .....	68	— <i>lævifrons</i> .....	53, 56	<i>Phalangium palmatum</i> .....	50
— <i>striatus</i> .....	63	— <i>raptator</i> .....	54	<i>Phassus</i> .....	39
<i>Dataminæ</i> .....	59	— <i>raptator</i> .....	53, 55, 56, 57	— <i>americanus</i> .....	43
<b>DIPLOCENTRINÆ</b> .....	2	<i>Heteroctenus</i> .....	36	— <i>crassimanus</i> .....	44
<i>Diplocentrinæ</i> .....	1	— <i>junceus</i> .....	36, 37	<b>PHRYNIDÆ</b> .....	49
<b>DIPLOCENTRUS</b> .....	2	<b>HETEROPHRYNINÆ</b> .....	57	<i>Phryninæ</i> .....	49
— <i>antillanus</i> .....	3	<i>Heterophryninæ</i> .....	49	<i>Phrynopsis</i> .....	56
— <i>antillensis</i> .....	3	<i>Heterophrynus</i> .....	58	— <i>spinifrons</i> .....	57
— <i>keyserlingi</i> .....	4	— <i>chiracanthus</i> .....	58	<b>PHRYNUS</b> .....	50
— <i>mexicanus</i> .....	3, 4	— <i>chiracanthus</i> .....	57	<i>Phrynus</i> .....	49, 53, 56, 57
— <i>rectimanus</i> .....	4	<b>ISCHNURINÆ</b> .....	1	— <i>barbadensis</i> .....	51
— <i>whitei</i> .....	3	<b>ISOMETRUS</b> .....	38	— <i>barbadensis</i> .....	50, 52
— <i>whitei</i> .....	4	<i>Isometrus</i> .....	19, 39	— <i>chiracanthus</i> .....	58
<b>EREMOBATES</b> .....	59	— <i>americanus</i> , var. <i>andro-</i>	43	— <i>fuscimanus</i> .....	56
— <i>aztecus</i> .....	60	— <i>cottoides</i> .....	43	— <i>macrops</i> .....	53
— <i>aztecus</i> .....	61	— <i>androcottoides</i> .....	43	— <i>mexicanus</i> .....	56
— <i>caspari</i> .....	63	— <i>crassimanus</i> .....	44		
— <i>cinerascens</i> .....	61				
— <i>cinerascens</i> .....	60, 62				