

LIST OF PLATES.

xi

	Plate.	Fig.	Page.		Plate.	Fig.	Page.
<i>Chelonus sonorensis</i> , ♀	XVI.	4	395	<i>Evania nitida</i> , ♂	XVIII.	1	431
<i>Microgaster mexicanus</i> , ♀	XV.	24	397	— <i>trochanterata</i> , ♀	XVII.	23	431
<i>Agathis cressoni</i> , ♀	XVI.	9	398	— <i>rugosa</i> , ♀	XVII.	25	432
— <i>violaceipennis</i> , ♀	XVI.	8	398	— <i>dorsalis</i>	XVII.	24	433
— <i>chiriquensis</i> , ♂	XVI.	7	399	— <i>crassa</i> , ♂	XVIII.	2	433
— <i>albispina</i> , ♂	XVI.	10	399				
— <i>tibialis</i> , ♀	XVI.	13	400	TRIGONALIDÆ.			
— <i>ferrugineus</i> , ♀	XVI.	11	400	<i>Trigonalys championi</i>	XX.	24	472
<i>Earinus erythropoda</i> , ♀	XVI.	20	400				
<i>Microdus melanostoma</i> , ♂	XVI.	15	401	PELECINIDÆ.			
— <i>championi</i> , ♂	XVI.	12	402	<i>Pelecinus polyturator</i> , ♂	XVIII.	14	435
— <i>peronatus</i> , ♂	XVI.	16	403	— —, ♀	XVIII.	13	435
— <i>femoratus</i> , ♀	XVI.	17	404				
— <i>basimacula</i> , ♀	XVI.	19	405	PROCTOTRUPIDÆ.			
— <i>simulatrix</i> , ♀	XVI.	14	405	<i>Scelio erythropoda</i> , ♀	XVIII.	16	436
— —	XVII.	2	405	<i>Trimorus luteus</i> , ♀	XVIII.	20	436
— <i>montivagus</i> , ♀	XVI.	18	407	<i>Paramesius fasciatipennis</i> , ♀	XVIII.	18	437
<i>Macrocentrus delicatus</i> , ♂	XVII.	5	408	— <i>maculipennis</i> , ♂	XVIII.	11	438
<i>Zele fuscicornis</i> , ♀	XVII.	4	409	— —, ♀	XVIII.	12	438
<i>Opius mexicanus</i> , ♀	XVII.	14	409	— <i>canaliculatus</i> , ♀	XVIII.	24	439
<i>Toxoneuron seminigrum</i>	XVII.	7	411	— <i>chiriquensis</i> , ♀	XVIII.	15	439
— <i>croceum</i>	XVII.	8	412	<i>Spilomicrus tinctipennis</i> , ♀	XVIII.	17	440
<i>Olixon testaceum</i> , ♀*	XVI.	21	413	<i>Gonatopus testaceus</i> , ♂	XVIII.	22	440
<i>Alysia pulchripennis</i> , ♂	XVI.	24	413	— —, ♀	XVIII.	23	440
— <i>xanthoptera</i> , ♂	XVI.	23	413	— <i>palliditarsis</i> , ♀	XVIII.	21	441
— <i>longicornis</i> , ♂	XVI.	22	414	— <i>albomarginatus</i>	XIX.	1	441
— <i>erythrogaster</i> , ♂	XVI.	25	414	— <i>orbitalis</i>	XIX.	3	442
— <i>championi</i> , ♂	XVII.	3	414	— <i>dromedarius</i>	XIX.	2	443
<i>Cenocaelus filicornis</i> , ♀	XVII.	9	417	— <i>apicalis</i>	XIX.	4	443
— <i>nigriceps</i> , ♀	XVII.	13	417	<i>Dryinus maculicornis</i>	XIX.	5	444,
— <i>chontalensis</i> , ♀	XVII.	12	418	— <i>alticola</i>	XIX.	6	473
— <i>pulcher</i> , ♂	XVII.	10	418	— <i>ruficeps</i>	XIX.	7	444
— <i>ornatipennis</i> , ♀	XVII.	11	418	— <i>melanocephalus</i>	XIX.	15	445
				— —, var.	XIX.	26	446
STEPHANIDÆ.				— <i>nigricans</i>	XIX.	8	446
<i>Megischus annulator</i> , ♂	XVIII.	7	419	— <i>chiriquensis</i>	XIX.	9	447
— —, ♀	XVIII.	8	419	— <i>albitarsis</i>	XIX.	10	447
— <i>niger</i> , ♀	XVIII.	19	420	<i>Apenesia flavipes</i> , ♀	XIX.	11	449
— <i>ruficeps</i> , ♀	XVIII.	9	420	<i>Epyris rugifrons</i>	XIX.	12	449
<i>Monomachus ruficeps</i> , ♀	XVIII.	6	422	— <i>erythropoda</i>	XIX.	14	450
				— <i>viridis</i>	XIX.	16	451
EVANIIDÆ.				— <i>nitidiceps</i>	XIX.	17	451
<i>Aulacus ruficollis</i> , ♀	XVIII.	10	423	— <i>testaceipes</i>	XIX.	18	452
<i>Gasteruption maculicorne</i> , ♀	XVIII.	5	424	— <i>multicarinatus</i>	XIX.	13	452
— <i>sericeum</i> , ♂	XVIII.	4	424	— <i>bugabensis</i>	XIX.	19	453
— —, ♀	XVIII.	3	424	— <i>guatemalensis</i>	XIX.	20	453
<i>Evania tinctipennis</i> , ♀	XVII.	16	425	<i>Parasierola lata</i>	XIX.	21	454
— <i>albofacialis</i> , ♂	XVII.	17	426	— <i>opaca</i>	XIX.	23	454
— <i>albispina</i> , ♂	XVII.	18	427	— <i>palliditarsis</i>	XIX.	22	455
— <i>rugifrons</i> , ♂	XVII.	19	428	<i>Mesitius longicollis</i>	XIX.	24	455,
— <i>ornaticornis</i>	XVII.	20	429	<i>Calyza (?) westwoodi</i> , ♂	XIX.	25	473
— <i>marginata</i> , ♀	XVII.	21	430				456
— <i>varicornis</i> , ♂	XVII.	22	430				

* Wrongly marked as ♂ on the Plate.