

	Plate.	Fig.	Page.		Plate.	Fig.	Page.
<i>Leptysmia marginicollis</i> ¹ , ♀	III.	24	253	PHASMIDÆ.			
<i>Eucopiocera rubripes</i> , ♂	III.	26	265	[<i>Libethra rabdotula</i> ⁹ , ♂]	V.	2 a	344
<i>Proctolabus brachypterus</i> , ♂	III.	19	266	[— — —, ♀]	V.	2 b	344
— — — ² , ♀	III.	14	266	<i>Paradiapheromera strumosa</i> , ♂	V.	4	347
<i>Leioscapheus variegatus</i> ³ , ♀	III.	15	268	— — — armata, ♂	V.	3	347
<i>Anniceris viridulus</i> , ♂	III.	16	269	<i>Bacunculus striatus</i> , ♂	V.	5 a	351
— — —, ♀	III.	17	269	— — —, ♀	V.	5 b	351
<i>Coscineuta coxalis</i> , ♀	III.	12	273	<i>Diapheromera calcarata</i> , ♀	VI.	4	354
— — — olivacea, ♀	III.	13	274	— — — furcata, ♂	V.	6	354
<i>Zosperamerus zonatipes</i> ⁴ , ♀	III.	18	274	<i>Pericentrus laciniatus</i> ⁹ , ♂	VI.	5	356
<i>Abila</i> (?) <i>collaris</i> , ♀	III.	11	275	<i>Rhynchaeris ornata</i> , ♀	VI.	6	356
<i>Psilotettix obesus</i> , ♀	IV.	12	276	[<i>Phantasia saussurei</i> ¹⁰ , ♀]	VI.	2	357
<i>Clematodes larreae</i> , ♂	IV.	1	284	<i>Hypocyrtus scythrus</i> ¹¹ , ♀	VII.	1	358
— — —, ♀	IV.	2	284	— — — substrumosus, ♂	VII.	2 a	358
<i>Vilerna pygmæa</i> , ♂	III.	22	285	— — —, ♀	VII.	2 b	358
— — —, ♀	III.	23	285	[<i>Lamponius guerini</i> , ♀]	VI.	3	358
[<i>Edomerus corallipes</i> , ♂]	IV.	10	293	<i>Bostra dorsuaria</i> , ♂	VI.	1	360
[— — —, ♀]	IV.	14	293	— — — amplexens, ♂	V.	1	360
<i>Dichroplus notatus</i> ⁵ , ♀	IV.	16	301	[<i>Bacteria ploiaria</i> ¹² , ♂]	VII.	3 a	363
[<i>Barytettix crassus</i> , ♂]	IV.	8	305	— — — burkarti ¹³ , ♀	VII.	3 b	364
[— — —, ♀]	IV.	9	305	[<i>Acanthoclina erinacea</i> ¹⁴ , ♀]	VIII.	1	366
<i>Sinaloa behrensi</i> , ♂	IV.	11	309	[<i>Setosa versicolor</i> , ♀]	VIII.	2	367
<i>Agræcotettix modestus</i> , ♀	IV.	13	312	[<i>Eucles imperialis</i> , ♀]	VIII.	3 a, b	369
<i>Paraidemona mimica</i> , ♂	IV.	20	313	— — —, ♂	VIII.	3 c	369
<i>Melanoplus nitidus</i> , ♀	IV.	18	321	<i>Tenerella tenerrima</i> , ♂	VIII.	4	371
— — —, ♂	IV.	19	321	<i>Brizoides nigricornis</i> ¹⁵ , ♀	VIII.	5	371
— — — geniculatus, ♂	IV.	15	322	<i>Chlorophasma hyalinum</i> , ♀	VIII.	6	372
— — — sumichrasti, ♂	IV.	6	326	[<i>Euphasma bicorne</i> , ♀]	VIII.	7	373
— — — thomasi, ♂	IV.	7	327	[<i>Metriotes armatus</i> , ♀]	VIII.	8	374
<i>Philocleon nigrovittatus</i> , ♂	IV.	17	330	[<i>Creoxylus spinosus</i> , ♂]	VIII.	9 a	375
<i>Teinophaus saussurei</i> ⁶ , ♂	IV.	3, 4	332	— — —, ♀	VIII.	9 b, c	375
— — —, ♀	IV.	5	332	[<i>Xera debilis</i> , ♀]	VIII.	10	375
<i>Perixerus lævis</i> , ♂	III.	20	334	<i>Damasippus striatus</i> , ♂	VIII.	11 a	376
<i>Microtylopteryx fusiformis</i> ⁷ , ♂	IV.	27	341	— — —, ♀	VIII.	11 b	376

¹ *Leptysmia mexicana* on the Plate.² *Dellia mexicana* on the Plate.³ *Anniceris variegata* on the Plate.⁴ *Anniceris nicaraquæ* on the Plate.⁵ *Dichroplus mexicanus* on the Plate.⁶ *Ommatolampis saussurei* on the Plate.⁷ *Aspidophyma americana* on the Plate.⁸ *Caulonia rabdotula* on the Plate.⁹ *Trychopeplus multilobatus* on the Plate.¹⁰ *Phantasia subconstricta* on the Plate.¹¹ *Hypocirtus strumosus* on the Plate.¹² *Phanocles ploiaria* on the Plate.¹³ *Phanocles burkartii* on the Plate.¹⁴ *Acanthoclina crinaceus* on the Plate.¹⁵ *Briza nigricornis* on the Plate.