

LIST OF PLATES.

	Plate.	Fig.	Page.		Plate.	Fig.	Page.
Anoplischiopterus bivittatus, ♂	XIII.	17	302	Monocrepidius pictus, var.	XV.	20	354
— flavovittatus	XIII.	18	302	— bellus, var.	XV.	21	354
— lineatocollis, ♀	XIV.	2	303, 554	— mexicanus	XV.	22	355
— —, ♂	XXIV.	8	554	— sexpustulatus	XV.	24	355
— trinotatus, ♀	XXIV.	9	555	— parvulus	XV.	25	356
Anoplischius piliger, ♀	XIII.	19	306	Heteroderes gibbulus	XV.	26	358
— chalcopterus, ♂	XIII.	23	308	Æolus bimucronatus	XV.	23	360
— mexicanus, ♂	XIII.	20	309, 555	— facetus, var.	XVI.	1	360
— lucidus, ♀	XIV.	5	311	— hexastigma	XV.	27	361
— maculicollis, ♂	XIV.	3	311	— trimaculatus	XVI.	2	362
— divisus, ♀	XIII.	21	312	— testudineus	XVI.	3	362
— elegans, ♀	XIII.	25	312	— tripartitus, ♂	XVI.	4	363
— lineatus, var., ♂	XIII.	24	313	— obliquus	XVI.	5	364
— flavicollis, ♂	XIV.	4	313	— pulchellus	XVI.	6	364
— sanguinicollis, ♂	XIII.	22	314	— marginatus	XVI.	7	365
— foveifrons, ♂	XIV.	6	315	— panamensis	XVI.	8	366
Crepidius emarginatus, ♀	XIV.	1	316	— melliculus, ♂	XVI.	9	366
Ischiodontus carinicornis, ♂	XIV.	7	318	— tropicalis	XVI.	10	367
— posticus, ♂	XIV.	8	320	— —, var., ♂	XVI.	11	367
— angustatus, ♂	XIV.	9	321	— circumscriptus, var.	XVI.	12	367
— chiriquensis, ♂	XIV.	10	323	— trilineatus	XVI.	13	368
— anceps, ♂	XIV.	11	324	— yucatanus	XVI.	14	369
— balteatus, ♀	XIV.	12	324	— rodriguezi	XVI.	25	369
— cyanopterus, ♀	XIV.	13	327	— pictus, ♂	XVI.	15	369
— resplendens, ♀	XIV.	14	327	— vittatus, ♂	XVI.	16	370
— metallicus, ♂	XIV.	15	328	— —, var., ♀	XVI.	17	370
— denticornis, ♂	XIV.	16	329	— cruciger	XVI.	18	371
— prasinopterus, ♂	XIV.	17	329	— rugipennis	XVI.	19	371
— marginatus, ♂	XIV.	18	330	— atriceps	XVI.	20	371
— viridis, ♂	XIV.	19	331	— vermiculatus	XVI.	21	372
— griseipilis, ♂	XIV.	20	332	— nigritalus	XVI.	22	373
— erythroderus, ♂	XIV.	21	332	— discoideus	XVI.	23	373
— —, var., ♀	XIV.	22	332	— ovipennis	XVI.	24	374
— melas, ♂	XIV.	25	333	Drasterius meridionalis	XVI.	26	375
— brevis, ♂	XIV.	23	335	Elater arctus, ♂	XVII.	1	377
— debilis, ♂	XIV.	24	336	Megapenthes brasilianus, ♂	XVII.	2	378
— limbatus, ♂	XIV.	26	336	— cincticollis, ♀	XVII.	3	379
— bifasciatus	XIV.	27	337	— melanotoides, ♀	XVII.	4	382
Eudactylus grandini	XV.	1	338	— badius, ♀	XVII.	5	383
— partitus	XV.	5	338	— fusiformis, ♂	XVII.	6	384
— eburatus	XV.	3	339	Physorhinus distigma, ♀	XVII.	7	386
Achrestus fulvovittatus, ♂	XV.	2	340	— —, var. cephalicus, ♂	XVII.	8	386
— venustus, ♂	XV.	4	340	— —, var. β	XVII.	9	387
Monocrepidius rodriguezi, ♂	XV.	6	342	— quadrinotatus, ♂	XVII.	10	387
— flavangulus, var. vittatus, ♂	XV.	7	343	— cruciatus	XVII.	11	388
— lividus, ♂	XV.	8	344	— longicornis, ♂	XVII.	12	389
— rubidus, ♂	XV.	9	345	— stellatus, ♂	XVII.	13	389
— parallelus, ♂	XV.	10	345	Anchastus sanguineus, ♂	XVII.	14	391
— angusticollis, ♂	XV.	11	347	— ruficollis, ♂	XVII.	15	391
— nocturnus, ♂	XV.	12	348	— discoideus, ♂	XVII.	16	392
— notatus, ♂	XV.	13	348	— circumcinctus, ♀	XVII.	17	392
— belti, ♂	XV.	16	349	— angusti, ♀	XVII.	18	393
— exclamationis, var.	XV.	14	350	— diversus, ♀	XVII.	19	393
— inconstans	XV.	15	351	— melanurus, ♀	XVII.	20	394
— bipustulatus	XV.	17	352	— seminiger	XVII.	21	394
— varians	XV.	18	353	— maculicollis, ♀	XVII.	22	395
— pictus, var.	XV.	19	354	— bilineatus	XVII.	23	395