

	Page
<i>Anoplischius bivittatus</i>	301, 303, 304
— <i>crociollis</i>	302
— <i>flavovittatus</i>	302
— <i>flavovittatus</i>	301
— <i>fuscipennis</i>	303
— <i>fuscipennis</i>	301, 304
— <i>lineatocollis</i>	303, 554
— <i>lineatocollis</i>	301, 555
— <i>luteus</i>	304
— <i>luteus</i>	301
— <i>trinotatus</i>	555
ANOPLISCHIUS	305, 555
<i>Anoplischius</i>	297, 301, 304, 336
— <i>atractodes</i>	309, 555
— <i>atractodes</i>	299, 306, 310
— <i>catulus</i>	306, 307
— <i>chalcopterus</i>	308
— <i>chalcopterus</i>	328, 332
— <i>conicicollis</i>	297, 308
— <i>corallinicollis</i>	296
— <i>divisus</i>	312
— <i>elegans</i>	312
— <i>elegans</i>	313
— <i>flavicollis</i>	313
— <i>foveifrons</i>	315
— <i>foveifrons</i>	301
— <i>furvus</i>	310
— <i>glis</i>	306
— <i>glis</i>	307
— <i>hemipyrrhus</i>	296
— <i>lanugicollis</i>	304
— <i>laticollis</i>	314
— <i>lineatus</i>	313
— <i>lineipennis</i>	302
— <i>longipennis</i>	297, 308, 311
— <i>lucidus</i>	311
— <i>maculicollis</i>	311
— <i>maculicollis</i>	312, 313
— <i>melanotides</i>	309
— <i>mexicanus</i>	309, 555
— <i>mexicanus</i>	310
— <i>mus</i>	307
— <i>pallidus</i>	315
— <i>parvulus</i>	306
— <i>parvulus</i>	307
— <i>piliger</i>	306
— <i>pyronotus</i>	312, 314
— <i>rufulus</i>	325
— <i>sanguinicollis</i>	314
— <i>semiaeneus</i>	308
— <i>sobrinus</i>	309
— <i>teapensis</i>	307
— <i>transversus</i>	301, 315
— <i>variabilis</i>	310
— <i>variabilis</i>	299, 309, 311
ANTHAXIA	176

	Page
<i>Anthaxia</i>	175
— <i>fasciata</i>	177
— <i>flavimana</i>	176
— <i>gigas</i>	4
— <i>gracilis</i>	176
— <i>quadrata</i>	17
— <i>vitticollis</i>	176
— <i>vitticollis</i>	177
ANTHRACOPTERYX	476
<i>Anthracopteryx</i>	477
— <i>hiemalis</i>	477
— <i>mexicanus</i>	476
<i>Apatura</i>	16
— <i>notata</i>	17
— <i>viridiobscura</i>	16
<i>Aphanisticus exiguus</i>	125
— <i>impressus</i>	97, 124
<i>Aphanobius</i>	507
— <i>corvinus</i>	509
— <i>infuscatus</i>	508
— <i>innocens</i>	505
— <i>meridanus</i>	507
— <i>setosus</i>	505
<i>Aploglossa</i>	623
— <i>collaris</i>	624
— <i>marginata</i>	623
— <i>sallei</i>	623
APTOPUS	418
<i>Aptopus</i>	416, 439
— <i>basalis</i>	422, 423
— <i>brevis</i>	417
— <i>campylinus</i>	426
— <i>campylinus</i>	420, 550
— <i>chiriquensis</i>	421
— <i>chiriquensis</i>	422
— <i>collaris</i>	419
— <i>collaris</i>	421
— <i>concolor</i>	423
— <i>constrictus</i>	424
— <i>erichsoni</i>	423
— <i>erichsoni</i>	425
— <i>ephippiger</i>	418
— <i>fuscipes</i>	425
— <i>lateralis</i>	422
— <i>lateralis</i>	418, 423
— —, var. <i>concolor</i>	422, 425
— <i>longicollis</i>	420
— <i>longipennis</i>	420
— <i>omiltemanus</i>	425
— <i>omiltemanus</i>	424
— <i>peregrinus</i>	424
— <i>pruinus</i>	419
— <i>pruinus</i>	420, 421, 423, 424
— <i>rufomarginatus</i>	420
— <i>rufomarginatus</i>	421
— <i>spadiceus</i>	423

	Page
<i>Aptopus tibialis</i>	418
— <i>uniformis</i>	424
— <i>uniformis</i>	425
— <i>vicinus</i>	421
— <i>vicinus</i>	422
<i>Arhaphes</i>	413
ARRHAPHES	413
— <i>americanus</i>	413
— <i>diptychus</i>	413
ARRHIPIS	255
<i>Arrhipis</i>	213, 225, 253, 670
— <i>subacuta</i>	255
ARTEMATOPINÆ	586
ARTEMATOPUS	586
<i>Artematopus</i>	592
— <i>bogotanus</i>	591
— <i>caniceps</i>	589
— <i>costaricensis</i>	590
— <i>costaricensis</i>	587
— <i>irroratus</i>	587
— <i>irroratus</i>	588
— <i>marmoratus</i>	588
— <i>obliquus</i>	588
— <i>obliquus</i>	587, 589
— <i>puncticollis</i>	589
— <i>puncticollis</i>	587, 590, 591
— <i>rotundicollis</i>	590
— <i>rotundicollis</i>	587, 591
— <i>rufescens</i>	590
— <i>rufescens</i>	587, 591
— <i>scapularis</i>	589
— <i>scapularis</i>	587
— <i>seticornis</i>	591
— <i>seticornis</i>	587
— <i>urbanus</i>	588
<i>Asaphes</i>	477, 478
— <i>carbonatus</i>	477, 479
— <i>coracinus</i>	479
— <i>deceptor</i>	481, 486
— <i>flavipes</i>	485
— <i>instabilis</i>	480
— <i>leucostigma</i>	480
— <i>longicollis</i>	481
— <i>pictipes</i>	488
— <i>soricinus</i>	481, 482
ATHOINI	455
ATHOUS	456
<i>Athous</i>	453, 462
— <i>æquinoctialis</i>	459
— <i>æquinoctialis</i>	456
— <i>angusticollis</i>	461
— <i>angusticollis</i>	457
— <i>aztecus</i>	460
— <i>aztecus</i>	457
— <i>campanulatus</i>	458
— <i>campanulatus</i>	456, 459