

	Page		Page		Page
<i>Athous carinicollis</i> .....	461	<i>Basodonta</i> .....	670	<i>Buprestis tubulus</i> .....	
— <i>carinicollis</i> .....	456, 457	— <i>nigricornis</i> .....	670	— <i>variegata</i> .....	13
— <i>cribratus</i> .....	461	<i>Belania</i> .....	463	— <i>ventralis</i> .....	14
— <i>ferruginosus</i> .....	461	<i>Belionota calcarata</i> .....	31	— <i>virginiensis</i> .....	2
— <i>funestus</i> .....	461	— <i>chalybeitarsis</i> .....	28		
— <i>funestus</i> .....	457	<i>Brachycrepis</i> .....	389	<i>Calais</i> .....	269, 270
— <i>insolitus</i> .....	526	BRACHYS .....	131, 665	— <i>nietoi</i> .....	270
— <i>marcidus</i> .....	459	<i>Brachys</i> .....	1, 137	CALLIMICRA .....	164
— <i>marcidus</i> .....	457, 460	— <i>anthrenoides</i> .....	132	— <i>angustula</i> .....	166
— <i>mexicanus</i> .....	458	— <i>anthrenoides</i> .....	133, 134	— <i>breviuscula</i> .....	165
— <i>mexicanus</i> ..	456, 459, 460, 462	— <i>chapuisi</i> .....	665	— <i>dimidiata</i> .....	164
— <i>photinoides</i> .....	457	— <i>cyaneus</i> .....	145	— <i>lucida</i> .....	165
— <i>photinoides</i> .....	456, 458	— <i>dimidiatus</i> .....	134	— <i>obtusa</i> .....	164
— <i>rugipennis</i> .....	460	— <i>distinctus</i> .....	132	— <i>obtusa</i> .....	165
— <i>rugipennis</i> .....	457	— <i>floccosus</i> .....	131	— <i>violaceipennis</i> .....	165
— <i>scissus</i> .....	461	— <i>floccosus</i> .....	134	CALLIRRHIPIS .....	574
<i>Atractodes</i> .....	297, 554	— <i>hexagonalis</i> .....	665	<i>Callirrhhipis</i> .....	580, 583, 584, 585
— <i>arcuatus</i> .....	298	— <i>lætus</i> .....	134	— <i>carinifer</i> .....	576
— <i>corax</i> .....	298	— <i>ovatus</i> .....	132	— <i>carinifer</i> .....	575, 577, 579
— <i>gagativus</i> .....	298	— <i>pulverosus</i> .....	133	— <i>childreni</i> .....	579
— <i>lutescens</i> .....	336	— <i>scapulosus</i> .....	132	— <i>childreni</i> .....	575, 577
ATRACTOSOMUS .....	297, 554	— <i>simplex</i> .....	134	— <i>dilaticollis</i> .....	578
<i>Atractosomus</i> .....	300, 314, 317, 334	— <i>viridicollis</i> .....	158	— <i>dilaticollis</i> .....	575, 576, 577,
— <i>arcuatus</i> .....	298	BUPRESTIDÆ .....	1, 663		579
— <i>columbicus</i> .....	298, 300	BUPRESTIS .....	13, 174, 663	— <i>goryi</i> .....	581
— <i>conicicollis</i> .....	300	— <i>attenuata</i> .....	8	— <i>inconspicua</i> .....	581
— <i>corax</i> .....	298	— <i>aurulenta</i> .....	13, 14	— <i>laportei</i> .....	582
— <i>corax</i> .....	296, 299	— <i>bifasciata</i> .....	102	— <i>laportei</i> .....	574, 576, 583
— <i>cribricollis</i> .....	300	— <i>biplagiata</i> .....	14	— <i>mexicana</i> .....	581
— <i>cribricollis</i> .....	298	— <i>catoxantha</i> .....	13, 174	— <i>mexicana</i> .....	575, 577
— <i>curticollis</i> .....	300	— <i>catoxantha</i> .....	663	— <i>obsoleta</i> .....	577
— <i>curticollis</i> .....	298, 301	— <i>chlorosticta</i> .....	34	— <i>obsoleta</i> .....	575
— <i>ferrugineus</i> .....	300	— <i>cortesi</i> .....	8, 10	— <i>simplex</i> .....	581
— <i>fusiformis</i> .....	299	— <i>costulata</i> .....	15	— <i>tenuipes</i> .....	582
— <i>fusiformis</i> .....	298	— <i>culta</i> .....	27	— <i>tenuipes</i> .....	575, 576
— <i>illinitus</i> .....	554	— <i>cupreo-ænea</i> .....	11	— <i>unicostata</i> .....	578
— <i>mucronatus</i> .....	299	— <i>drummondi</i> .....	10	— <i>unicostata</i> .....	574, 575
— <i>mucronatus</i> .....	298	— <i>flavomarginata</i> .....	21	— <i>valida</i> .....	576
— <i>robustus</i> .....	300	— <i>goliath</i> .....	5	— <i>valida</i> .....	575, 582
— <i>rubidus</i> .....	298, 300	— <i>granulifera</i> .....	8	— <i>venosa</i> .....	581
<i>Aulacosternus</i> .....	246	— <i>hæmorrhoidalis</i> .....	15	— <i>venosa</i> .....	575, 584
AULONOTHROSCUS .....	208, 667	— <i>hirtomaculata</i> .....	10	— <i>vestita</i> .....	580
<i>Aulonothroscus</i> .....	193, 194	— <i>interrogationis</i> .....	18	— <i>vestita</i> .....	574, 575, 578, 581
— <i>constrictor</i> .....	208	— <i>jimenezi</i> .....	663	Caloderus .....	416
— <i>convergens</i> .....	208	— <i>lineata</i> .....	15	<i>Campsosternus</i> .....	292
— <i>fraternus</i> .....	209	— <i>mexicana</i> .....	8	CAMPYLINI .....	550
— <i>gradatus</i> .....	209	— <i>ovata</i> .....	132	<i>Campyloxenus pyrothorax</i> .....	457
— <i>invisus</i> .....	208	— <i>pennicillata</i> .....	48	<i>Cantharis variabilis</i> .....	621
— <i>mexicanus</i> .....	667	— <i>picta</i> .....	15	<i>Carcinognathus</i> .....	592
— <i>pugnax</i> .....	208	— <i>piliventris</i> .....	13, 174	CARDIOPHORINI .....	415
— <i>punctatus</i> .....	208	— <i>piliventris</i> .....	14, 15	CARDIOPHORUS .....	416
— <i>schaumi</i> .....	208	— <i>principalis</i> .....	10	<i>Cardiophorus</i> .....	417, 418, 439
— <i>schaumi</i> .....	209	— <i>quadridentata</i> .....	33	— <i>aptopoides</i> .....	416
— <i>validus</i> .....	208	— <i>saginata</i> .....	8	— <i>aptopoides</i> .....	417
AUTARCONTES .....	49	— <i>sex-punctata</i> .....	35	— <i>basalis</i> .....	422
— <i>abdominalis</i> .....	49	— <i>sphenicus</i> .....	172	— <i>brevis</i> .....	417
<i>Azya</i> .....	609	— <i>tripunctata</i> .....	2		