

	Page		Page		Page
<i>Cleonis</i> .....	98	<i>Collabismus sellatus</i> .....	495	<i>Conotrachelus candidus</i> .....	378
<i>Cleonopsis</i> .....	98	CONOTRACHELODES .....	461	— <i>carinifrons</i> .....	441, 728
— <i>pulvereus</i> .....	98	— <i>octocostatus</i> .....	461	— <i>cavicus</i> .....	399
CLEONUS .....	98	CONOTRACHELUS .....	339, 727	— <i>cestrotus</i> .....	388
<i>Cleonus</i> .....	108	<i>Conotrachelus</i> .....	314, 340,	— <i>cestrotus</i> .....	648
— <i>aztecus</i> .....	99	343, 354, 357, 367, 375, 428,		— <i>ciliatus</i> .....	436
— <i>aztecus</i> .....	98	436, 444, 445, 448, 452, 460,		— <i>cinerascens</i> .....	413
— <i>boucardi</i> .....	99	554, 598, 650, 684, 720, 721		— <i>clivus</i> .....	389, 394
— <i>boucardi</i> .....	98	— <i>adpersus</i> .....	367	— <i>compressus</i> .....	406
— <i>fossus</i> .....	98	— <i>adustus</i> .....	410	— <i>conicicollis</i> .....	432
— <i>lobigerinus</i> .....	99	— <i>adustus</i> .....	411	— <i>conicicollis</i> .....	433, 443
— <i>lobigerinus</i> .....	98	— <i>æthiops</i> .....	367	— <i>continuus</i> .....	374
— <i>molitor</i> .....	100	— <i>affinis</i> .....	371	— <i>continuus</i> .....	341, 408
— <i>pulvereus</i> .....	98	— <i>albicinctus</i> .....	379	— <i>constrictus</i> .....	393
— <i>quadrivittatus</i> .....	99	— <i>albifrons</i> .....	396	— <i>corallifer</i> .....	387
— <i>sulcirostris</i> .....	44	— <i>albinus</i> .....	378	— <i>corallinus</i> .....	384
— <i>vittatus</i> .....	99	— <i>albofasciatus</i> .....	391	— <i>corallinus</i> .....	385, 394
<i>Cnemargus</i> .....	633, 663	— <i>albofasciatus</i> .....	380	— <i>cordatus</i> .....	397
<i>Cnemocyllus</i> .....	195	— <i>albolineatus</i> .....	377	— <i>cordatus</i> .....	388, 398, 399
<i>Coccotorus scutellaris</i> .....	159	— <i>albolineatus</i> .....	422	— <i>costiferus</i> .....	442
CÆLOSTERNINUS .....	533	— <i>albopictus</i> .....	404	— <i>costiferus</i> .....	441
— <i>longipennis</i> .....	534	— <i>alboplagiatus</i> .....	358	— <i>cratægi</i> .....	406, 425
— <i>longipennis</i> .....	638	— <i>alboplagiatus</i> .....	359, 401	— <i>crenatus</i> .....	385
CÆLOSTERNUS .....	514	— <i>albosignatus</i> .....	359	— <i>crenatus</i> .....	370, 371
<i>Cælosternus</i> .....	314, 511,	— <i>albosignatus</i> .....	358, 401	— <i>cribratus</i> .....	361
515, 516, 534, 633		— <i>alternans</i> .....	426	— <i>cribratus</i> .....	362
— <i>acutidens</i> .....	514	— <i>alternans</i> .....	427	— <i>cristatus</i> .....	375
— <i>aspis</i> .....	548	— <i>anabilis</i> .....	360	— <i>cristatus</i> .....	376
— <i>biangularis</i> .....	558	— <i>ambiguus</i> .....	419	— <i>crucifer</i> .....	412
— <i>compernis</i> .. 513, 514, 534, 540		— <i>anaglypticus</i> .....	420	— <i>cucullatus</i> .....	438
— <i>consputus</i> .....	515	— <i>anaglypticus</i> .....	395, 402, 421	— <i>curtirostris</i> .....	367
— <i>consputus</i> .....	524, 535	— <i>angusticollis</i> .....	438	— <i>curtus</i> .....	431
— <i>delumbis</i> .....	534	— <i>annulipes</i> .....	372	— <i>curvidens</i> .....	359
— <i>dissimulans</i> .....	549	— <i>anthonomoides</i> .....	356	— <i>curvilineatus</i> .....	379
— <i>dorsalis</i> .....	540, 671	— <i>anthonomoides</i> .....	444	— <i>curvimanus</i> .....	439
— <i>exornatus</i> .....	540	— <i>arachnoides</i> .....	396	— <i>curvimanus</i> .....	340, 429
— <i>frontalis</i> .....	653	— <i>arachnoides</i> .....	388	— <i>defricatus</i> .....	395
— <i>gibbus</i> .....	517	— <i>arcuatus</i> .....	418	— <i>demens</i> .....	394
— <i>glabrirostris</i> .....	521	— <i>aristatus</i> .....	430	— <i>dentiferus</i> .....	376
— <i>leprieuri</i> .....	665	— <i>aristatus</i> .....	350, 431	— <i>dentiferus</i> .. 349, 392, 410, 422	
— <i>longipennis</i> .....	533, 534	— <i>armatus</i> .....	350	— <i>dentimanus</i> .....	429
— <i>longiusculus</i> .....	516	— <i>armatus</i> .....	356	— <i>deplanatus</i> .....	381, 728
— <i>maculipes</i> .....	654	— <i>bicarinatus</i> .....	419	— <i>diaconitus</i> .....	345
— <i>obesus</i> .....	603	— <i>bidentatus</i> .....	366	— <i>dilatirostris</i> .....	415
— <i>rugicollis</i> .....	635, 637	— <i>bilineatus</i> .....	374	— <i>dilatirostris</i> .....	416
— <i>sulcatulus</i> .....	514	— <i>biolleyi</i> .....	727	— <i>dimidiatus</i> .....	380
— <i>tardipes</i> .....	514	— <i>bispinis</i> .....	373	— <i>discifer</i> .....	383
— <i>tardipes</i> .....	515, 548, 568	— <i>brevicollis</i> .....	357	— <i>discifer</i> .... 380, 384, 391, 394	
COLLABISMODES .....	541	— <i>brevirostris</i> .....	362	— <i>distinctus</i> .....	345
— <i>gamma</i> .....	541	— <i>brevirostris</i> .....	351, 363	— <i>divirgatus</i> .....	375
COLLABISMUS .....	540	— <i>brevisetis</i> .....	402	— <i>divirgatus</i> .....	340
<i>Collabismus</i> .....	541, 607	— <i>brevisetis</i> .....	403, 426	— <i>divisus</i> .....	401
— <i>clitellæ</i> .....	540	— <i>cærulescens</i> .....	387	— <i>duplicatus</i> .....	372
— <i>cluniferus</i> .....	540	— <i>cærulescens</i> .....	399, 440	— <i>duplicatus</i> .....	386
— <i>notulatus</i> .....	541	— <i>canaliculatus</i> .....	395	— <i>eburneus</i> .....	377
— <i>notulatus</i> .....	540, 690	— <i>candidus</i> .....	411	— <i>eburneus</i> .....	378