

	Page		Page		Page
<i>Cestophorus</i>	67, 68, 90	CHOLINA	290, 724	<i>Cholus leucogaster</i>	304, 726
— <i>granulicollis</i>	83	CHOLUS	291, 724	— <i>leucogaster</i>	305
<i>Ceuthorrhynchus</i>	183	<i>Cholus</i> .. 297, 306, 307, 310, 313, 715		— <i>leucostictus</i>	295
<i>Chæctetorus bifasciatus</i>	649	— <i>æqualis</i>	294	— <i>leucostictus</i>	291
CHALCODERMUS	316, 727	— <i>æqualis</i>	291	— <i>leucozona</i>	292
<i>Chalcodermus</i>	113	— <i>albicinctus</i>	300	— <i>limbatus</i>	296
— <i>æneus</i>	319	— <i>albiventris</i>	304	— <i>mimetes</i>	299
— <i>æneus</i> 316, 320, 321, 323		— <i>albiventris</i>	305	— <i>morio</i>	300
— <i>angularis</i>	319	— <i>alutaceus</i>	293	— <i>morio</i>	291
— <i>angularis</i>	316	— <i>alutaceus</i>	300	— <i>multiguttatus</i>	302
— <i>angulicollis</i>	319	— <i>aureus</i>	308	— <i>multiguttatus</i>	301
— <i>angulicollis</i>	316	— <i>aureus</i>	307	— <i>nigrofasciatus</i>	292
— <i>aurichalceus</i>	325	— <i>bicinctus</i>	298	— <i>nigrofasciatus</i>	293
— <i>calidus</i>	320	— <i>bipertitus</i>	725	— <i>nigromaculatus</i>	306
— <i>calidus</i>	316, 322	— <i>calvescens</i>	296, 724	— <i>nigronotatus</i>	306
— <i>collaris</i>	318	— <i>calvescens</i>	294	— <i>pallidiventris</i>	305, 726
— <i>collaris</i>	316, 324	— —, var. <i>costaricensis</i> ..	296	— <i>pallidiventris</i>	304
— <i>crassipes</i>	325	— —, var. <i>costaricensis</i> ..	724	— <i>philoctetes</i>	299
— <i>crassipes</i>	316, 317, 326	— <i>canescens</i>	305	— <i>pilicauda</i>	303, 726
— <i>cupreipes</i>	318	— <i>canescens</i>	310	— <i>pilicauda</i>	293, 305
— <i>cupreipes</i>	316	— <i>chiriquensis</i>	309	— <i>pittieri</i>	725
— <i>curvipes</i>	322	— <i>chrysalis</i>	726	— <i>prætorius</i>	294
— <i>curvipes</i>	317	— <i>cinctus</i>	299, 725	— <i>prætorius</i>	297
— <i>dentiferus</i>	317	— <i>cinctus</i>	296, 300, 311	— <i>schönherri</i>	298
— <i>dentiferus</i>	316, 318, 324	— —, var. <i>sycophanta</i>	299	— <i>squamosus</i>	308, 309
— <i>dentipes</i>	321	— <i>circumnotatus</i>	299	— <i>subcaudatus</i>	303
— <i>dentipes</i>	317, 322	— <i>circumnotatus</i>	725	— <i>sulphuratus</i>	309
— <i>foveolatus</i>	321	— <i>confluens</i>	301	— <i>sycophanta</i>	299
— <i>foveolatus</i>	317, 322	— <i>confluens</i>	302	— <i>tenuis</i>	307
— <i>humericidens</i>	319	— <i>conicicollis</i>	297	— <i>tuberculifer</i>	291
— <i>lineatus</i>	323	— <i>corrugatus</i>	307	— <i>tuberculifer</i>	292
— <i>lineatus</i>	317, 322	— <i>cretaceus</i>	309	— <i>uniformis</i>	294
— <i>longirostris</i>	325	— <i>cretaceus</i>	308, 727	— <i>urbanus</i>	299
— <i>longirostris</i>	316, 317	— <i>curialis</i>	294	— <i>viduatus</i>	295
— <i>metallinus</i>	323	— <i>delectans</i>	292	— <i>viduatus</i>	301
— <i>mexicanus</i>	324	— <i>delumbis</i>	300	— <i>xanthospilus</i>	297, 724
— <i>mexicanus</i>	317	— <i>discolor</i>	294, 724	CIONISTES	148
— <i>nigroæneus</i>	318	— <i>estriatus</i>	308	— <i>brevis</i>	148
— <i>nigroæneus</i>	316	— <i>flavescens</i>	309	CIONOPSIS	150
— <i>pruinosis</i>	324, 336	— <i>forbesi</i>	306, 724	— <i>palliatus</i>	151
— <i>radiatus</i>	323	— <i>foveolatus</i>	301, 725	<i>Cionus</i>	149, 195, 224, 556, 571
— <i>radiatus</i>	317	— <i>fusiformis</i>	310	CLEOGONUS	314
— <i>serripes</i>	325	— <i>fusiformis</i>	312	<i>Cleogonus</i>	458, 459, 486
— <i>serripes</i>	317, 321	— <i>inæqualis</i>	300	— <i>armatus</i>	315
— <i>spinifer</i>	326	— <i>inæqualis</i>	725	— <i>columbianus</i>	315
— <i>variolosus</i>	322	— <i>insignis</i>	302	— <i>conicicollis</i>	315
— <i>variolosus</i>	317	— <i>jocosus</i>	725	— <i>distinctus</i>	315
— <i>vittatus</i>	324, 727	— <i>lacordairei</i>	298	— <i>marginisulcatus</i>	315
— <i>vittatus</i>	317	— <i>lacordairei</i>	297, 299	— <i>nucula</i>	315
<i>Chelonychus</i>	194	— —, var. <i>schönherri</i>	298	— <i>rubetra</i>	315
CHELOTONYX	126, 721	— —, var. <i>segregatus</i>	298	<i>Cleonaspis</i>	98
<i>Chelotonyx</i>	289	— <i>lævinodis</i>	293	<i>Cleonidius</i>	98, 99
— <i>batesi</i>	126	— <i>lævinodis</i>	294	— <i>boucardi</i>	99
— <i>fasciculatus</i>	126, 721	— <i>lecideosus</i>	302	— <i>lobigerinus</i>	99
— <i>fasciculatus</i>	289	— <i>lecideosus</i>	303	CLEONINA	98, 719
<i>Chæris</i>	63	— <i>lepidotus</i>	309		