

	Page
<i>Cheiroplatys fairmairei</i>	322
— <i>isodonoides</i>	322, 413
— <i>juvencus</i>	320
CHIRIQUIBIA.....	344
— <i>insignis</i>	344
CHIRODINES	169
— <i>zunilensis</i>	169
CHLÆNOBIA	166, 399
<i>Chlænobia</i>	169
— <i>ægrola</i>	167
— <i>ægrola</i>	168
— <i>æquata</i>	168
— <i>bicallosa</i>	168
— <i>latipes</i>	167
— <i>rodriguezii</i>	399
— <i>scabripes</i>	167
— <i>tumulosa</i>	168
— <i>tumulosa</i>	399
— <i>unituberculata</i>	399
CHLORIXANTHE	374
— <i>flavoviridis</i>	374
CHLOROTA.....	268, 408
<i>Chlorota</i>	243, 270
— <i>associata</i>	270
— (?) <i>belti</i>	270
— <i>cincticollis</i>	269, 408
— <i>flavicollis</i>	269
— <i>flavicollis</i>	270
— <i>hæmorrhoidalis</i>	269
— <i>limbaticollis</i>	269, 270
— <i>pallida</i>	270
— <i>terminata</i>	269
CHNAUNANTHUS	130, 396
— <i>discolor</i>	130, 396
CHÆRIDIDIUM	44
<i>Chærididium</i>	35, 42, 47
— <i>æneo-micans</i>	46
— <i>ampliatum</i>	45
— <i>candezei</i>	46
— <i>capistratum</i>	44, 45, 46
— <i>chrysopyge</i>	44
— <i>guatemalense</i>	45
— <i>guatemalense</i>	46
— <i>illæsum</i>	44
— <i>illæsum</i>	45, 46
— <i>klugi</i>	45
— <i>klugi</i>	46
— <i>nitidulum</i>	45
— <i>poropyge</i>	46
— <i>simplex</i>	46
CHRYSINA	285, 410
<i>Chrycina</i>	286, 289, 290
— <i>amœna</i>	286, 411
— <i>auripes</i>	280
— <i>beckeri</i>	411
— <i>erubescens</i>	411

	Page
<i>Chrycina macropus</i>	285, 410
— <i>macropus</i>	286, 287, 411
— —, var. <i>adolphi</i> ..	285, 410
— —, var. <i>adolphi</i>	286
— —, var. <i>mniszewski</i> ..	285, 410
— —, var. <i>modesta</i>	285
— <i>mexicana</i>	285
— <i>peruviana</i>	285
— <i>truquii</i>	289, 290
<i>Clavipalpus</i>	173
CLÆOTUS	118, 395
— — ?	125
— <i>aphodioides</i>	119, 395
— <i>aphodioides</i>	120
— <i>aphodioides</i> , var. <i>prionomus</i>	120, 395
— <i>bidens</i>	123
— <i>bidens</i>	124
— <i>excisus</i>	123
— <i>excisus</i>	122, 125
— <i>globosus</i>	119
— —, var. <i>macleayi</i>	119
— —, var. <i>sticticus</i>	119
— <i>infantulus</i>	121
— <i>infantulus</i>	122, 123
— <i>metallicus</i>	124
— <i>nasutus</i>	124, 396
— <i>nitens</i>	125
— <i>nitens</i>	124
— <i>plicatus</i>	121
— <i>plicatus</i>	119
— <i>reticularis</i>	120
— <i>sejunctus</i>	122
— <i>sinuatus</i>	121
— —, var. <i>sejunctus</i>	121
— —, var. <i>sejunctus</i>	123
— <i>strigilateris</i>	122
— <i>viridipennis</i>	124
— <i>viridipennis</i>	125
— <i>viridis</i>	126
— <i>viridulus</i>	125
— <i>viridulus</i>	126
CNEMIDA	272
— <i>aterrima</i>	272
— <i>intermedia</i>	272
— <i>lacerata</i>	272, 273
— <i>retusa</i>	272, 273
<i>Cnemotrupes</i>	115
— <i>herbeus</i>	114
— <i>rufo-clavatus</i>	114
— <i>sallei</i>	113
— —, var. <i>falsus</i>	113
— <i>saundersii</i>	113
— <i>sobrinus</i>	114
— <i>viridi-obscurus</i>	113
CÆLOCROTUS	381

	Page
<i>Cœlocrotus ænescens</i>	381
CÆLODES	107
<i>Cœlodes</i>	108, 129
<i>Cœlodes</i> (?) — ?	108
— <i>castaneus</i>	108
CÆLOSIS	326
— <i>biloba</i>	326
— <i>nicon</i>	326
<i>Coilodes</i>	107
COPRIDÆ	25
COPRIS	53, 387
— <i>armatus</i>	54
— <i>boucardi</i>	54, 387
— <i>colonica</i>	53
— <i>incertus</i>	55
— <i>klugi</i>	54
— <i>læviceps</i>	54
— <i>procidius</i>	54
— <i>procidius</i>	55
— <i>quadridens</i>	59
— <i>rebouchei</i>	54, 387
— <i>sallæi</i>	54
— <i>viridis</i>	30
<i>Coprobius</i>	26
— <i>femoralis</i>	28
<i>Corynoscelis</i>	319
— <i>quadridens</i>	319
COTALPA	289
— <i>aurescens</i>	289
— <i>nigro-ænea</i>	289
— <i>ursina</i>	289
COTINIS	345, 414
<i>Cotinis</i>	352, 359
<i>Cotinis</i> — ?	353, 414
— <i>adpersa</i>	353
— <i>alboscipita</i>	352
— <i>antonii</i>	352
— <i>antonii</i>	353, 414
— <i>atrata</i>	347, 414
— <i>aurantiaca</i>	348
— <i>barthelemyi</i>	345
— <i>cabira</i>	347
— <i>cavifrons</i>	360
— <i>cincta</i>	352
— <i>cuprascens</i>	347
— <i>erythropus</i>	361
— <i>gracilis</i>	353
— <i>intergenea</i>	347
— <i>laticornis</i>	345
— <i>lebasi</i>	350
— <i>malina</i>	348
— <i>mexicana</i>	348, 414
— <i>moreletii</i>	361
— <i>mutabilis</i>	346, 414
— <i>mutabilis</i> 345, 348, 349, 350, 351	
— <i>nitida</i>	350