

	Page
<i>Diploaxis corrossa</i>	161
— —, var. <i>pachucana</i>	161
— <i>cribratella</i>	399
— <i>cribraticollis</i>	158
— <i>cribraticollis</i>	156, 159
— <i>cribriceps</i>	398
— <i>crinigera</i>	161
— <i>flavisetis</i>	165
— <i>hebes</i>	164, 399
— <i>juquilensis</i>	162
— <i>lævivertex</i>	397
— <i>magna</i>	165
— <i>metallescens</i>	164
— <i>nigriventris</i>	160
— <i>nitidicollis</i>	160
— <i>nitidicollis</i>	162
— <i>parvula</i>	162
— <i>pilifera</i>	157, 396
— <i>popino</i>	164
— <i>poropyge</i>	160
— <i>poropyge</i>	161
— <i>puberula</i>	162
— <i>ruficornis</i>	163
— <i>rugosipennis</i>	166
— <i>rugosipennis</i>	161
— <i>simplex</i>	164
— <i>simplex</i>	158, 165
— <i>sinuaticeps</i>	162, 397
— <i>trapezifera</i>	159, 397
— <i>trapezifera</i>	160
— <i>trapezifera</i> , var. <i>bicolor</i> ..	159
— —, var. <i>consentanea</i> 159,	397
— —, var. <i>denigrata</i>	397
— —, var. <i>denticeps</i>	159
<i>Diploaxis ænea</i>	158
— <i>cribraticollis</i>	158
— <i>nitidicollis</i>	160
— <i>rugosipennis</i>	166
— <i>simplex</i>	164
<i>Dorcus luxerii</i>	1
— <i>mazama</i>	382
<i>Doryphora</i>	234
<i>Dorystethus chlorophana</i>	267
DYNASTES.....	336
— <i>elephas</i>	337
— <i>hercules</i>	336
— <i>hyllus</i>	336
— <i>iphichus</i>	336
DYNASTIDÆ.....	296
DYNASTINÆ.....	331
DYSCINETUS.....	311
<i>Dyscinetus</i>	313
— <i>barbatus</i>	313
— <i>bidentatus</i>	313
— <i>bidentatus</i>	314
— <i>dubius</i>	311, 312

	Page
<i>Dyscinetus frater</i>	312
— <i>gagates</i>	313
— <i>lævipunctatus</i>	311
— <i>lævipunctatus</i>	312, 313
— <i>picipes</i>	312
— <i>trachypygus</i>	311, 312
<i>Elaphinis</i>	362
<i>Endrosa</i>	185
ENEMA.....	328
— <i>endymion</i>	329
— <i>infundibulum</i>	328
— <i>infundibulum</i>	329
— <i>lupercus</i>	328, 329
— <i>pan</i>	328
— <i>pan</i>	329
— <i>paniscus</i>	329
EPECTINASPIS.....	250, 407
<i>Epectinaspis</i>	216, 252
— <i>ambigens</i>	252
— <i>chalconota</i>	407
— <i>chelifera</i>	251
— <i>mexicana</i>	250
— <i>mexicana</i>	252
— <i>moreletiana</i>	251
— <i>moreletiana</i>	252
— <i>opacicollis</i>	251
— <i>pictipennis</i>	250
<i>Epilissus</i>	35
EPIPHANUS.....	17
— <i>binominatus</i>	17
<i>Epirhinus</i>	35
<i>Erirhipis</i>	362
— <i>candezei</i>	364
— <i>geminata</i>	373
— <i>inda</i>	373
— <i>subguttata</i>	372
— <i>submaculosa</i>	369
— <i>subtomentosa</i>	373
— <i>vestita</i>	371
<i>Euchlora</i>	262
— <i>maculata</i>	217
<i>Eucranium</i>	391
EUETHEOLA.....	314
— <i>humilis</i>	314
EUGASTRA.....	214, 405
<i>Eugastra</i>	208
<i>Eugastra</i> — ?.....	405
— <i>cribrosa</i>	214
— <i>cribrosa</i>	405
EUPARIA.....	93, 393
<i>Euparia</i>	92, 94
— <i>atramentaria</i>	96, 97
— <i>castanea</i>	393
— <i>catenulata</i>	97

	Page
<i>Euparia cognata</i>	94
— <i>tuberculata</i>	94
EUPHORIA.....	362, 415
<i>Euphoria</i>	359, 363, 374
<i>Euphoria</i> — ?.....	369
— <i>atra</i>	371
— <i>atra</i>	372, 373
— <i>avita</i>	370
— <i>basalis</i>	367
— <i>belti</i>	364
— <i>biguttata</i>	366, 415
— <i>bivittata</i>	365
— <i>candezei</i>	364, 415
— <i>canescens</i>	366
— <i>childreni</i>	416
— <i>childreni</i>	367
— <i>chontalensis</i>	368
— <i>clarki</i>	374
— <i>dimidiata</i>	367, 416
— <i>dimidiata</i>	366
— <i>eximia</i>	372
— <i>eximia</i>	373
— <i>flavoviridis</i>	374
— <i>fulgida</i>	372
— <i>fulveola</i>	370
— <i>geminata</i>	373
— <i>geminata</i>	371
— <i>histrionica</i>	373
— <i>histrionica</i>	374
— <i>humilis</i>	372
— <i>inda</i>	373
— <i>iridescens</i>	368
— <i>kerni</i>	374
— <i>latreilli</i>	363, 364
— <i>leprosa</i>	368
— <i>lesueuri</i>	363
— <i>lesueuri</i>	364, 415
— <i>leucographa</i>	364
— <i>leucographa</i>	365
— <i>leucopyge</i>	366
— <i>leucopyge</i>	367
— <i>limatula</i>	365
— <i>lineoligera</i>	366, 415
— <i>lineoligera</i>	374
— <i>lurida</i>	365
— <i>monticola</i>	415
— <i>morosa</i>	368
— <i>mystica</i>	369
— <i>mystica</i>	370
— <i>nigriventris</i>	371
— <i>precaria</i>	368
— <i>precaria</i>	369
— <i>pulchella</i>	367, 416
— <i>quadricollis</i>	371
— <i>rufina</i>	365
— <i>sonoræ</i>	374