

	Page		Page		Page
<i>Eccoptopterus gracilipes</i>	201	Eupagiocerus dentipes	133	Eusphyrus tenuis	377
— <i>sexspinosus</i>	201	— <i>dentipes</i>	138	— <i>tonsor</i>	375
<i>Ectoecemus</i>	35	<i>Euparia</i>	345	— <i>tonsor</i>	371
<i>Enedreytes</i>	319	EUPARIUS	345	— <i>unicolor</i>	373
<i>Entomops</i>	362	<i>Euparius</i>	316, 346	— <i>unicolor</i>	371
EPISPHALES	35	— <i>ajax</i>	347	— <i>vestitus</i>	375
<i>Epispahles</i>	36, 39, 40, 41, 48, 49, 61	— <i>calcaratus</i>	345	— <i>walshi</i>	370
— <i>championi</i>	39	— <i>championi</i>	350	<i>Euxenus</i>	381
— <i>elegans</i>	38	— <i>coelebs</i>	349	— <i>piceus</i>	381
— <i>elegans</i>	36, 39	— <i>dermestinus</i>	348	— <i>punctatus</i>	381
— <i>facilis</i>	37	— <i>frenatus</i>	350	<i>Exillis</i>	379
— <i>interruptolineatus</i>	36	— <i>lunatus</i>	350		
— <i>lacordairei</i>	36	— <i>luridus</i>	347		
— <i>minor</i>	38	— <i>luridus</i>	345, 348	GLOCHINOCERUS	266
— <i>optatus</i>	37	— <i>ochrus</i>	349	<i>Glochinoscerus</i>	251
— <i>pictus</i>	36	— <i>polius</i>	347	— <i>gemellus</i>	267
— <i>rugicollis</i>	36	— <i>rufus</i>	349	— <i>retusipennis</i>	266
— <i>rugicollis</i>	37, 39	— <i>similis</i>	348	— <i>retusipennis</i>	267
— <i>similis</i>	37	— <i>suturalis</i>	348	GNATHOTRICHUS	246
— <i>similis</i>	38	— <i>suturalis</i>	349	<i>Gnathotrichus</i>	81, 183, 184, 191, 231, 232, 235, 248
EPOMADIUS	179	— <i>tapirus</i>	346	— <i>bituberculatus</i>	248
<i>Epomadius</i>	173, 174, 180	— <i>tapirus</i>	347	— <i>consentaneus</i>	247
— <i>culcitatus</i>	179	— <i>thoracicus</i>	349	— <i>materiarius</i>	247
<i>Ernoporus</i>	225, 226	— <i>tigris</i>	345, 347	— <i>nitidifrons</i>	384
— <i>jalape</i>	226	— <i>torquatus</i>	347	GONIOCLÆUS	322
ESTENORRHINUS	43	— <i>torquatus</i>	348	<i>Gonioclaus</i>	327, 335
<i>Estenorhinus</i>	47	<i>Eupsalis</i>	32, 33, 34	— <i>baccatus</i>	322
— <i>designatus</i>	43	— <i>minutus</i>	36	— <i>carbonarius</i>	325
— <i>guttatus</i>	43	EUSPHYRUS	370	— <i>carbonarius</i>	326
EUCYCLOTROPIS	311	— <i> analis</i>	376	— <i>curvatus</i>	328
— <i>barynotus</i>	312	— <i> analis</i>	371	— <i>curvatus</i>	327
— <i>gibbosa</i>	312	— <i>bicolor</i>	372	— <i>fractus</i>	325
— <i>pustulata</i>	311	— <i>circulus</i>	372	— <i>funereus</i>	324
— <i>pylades</i>	311	— <i>circulus</i>	371	— <i>funereus</i>	325
— <i>striata</i>	311	— <i>dilutus</i>	375	— <i>icas</i>	330
EUGONODES	351	— <i>fragilis</i>	375	— <i>insignis</i>	331
— <i>brevirostris</i>	351	— <i>fragilis</i>	371	— <i>inversus</i>	327
— <i>marmoreus</i>	351	— <i>hamatus</i>	373	— <i>inversus</i>	329
EUGONOPS	361	— <i>insignis</i>	377	— <i>laticeps</i>	326
— <i>championi</i>	361	— <i>irpex</i>	377	— <i>linifer</i>	328
— <i>germaini</i>	361	— <i>irpex</i>	371	— <i>mexicanus</i>	327
EUGONUS	350	— <i>lævicollis</i>	374	— <i>nanus</i>	328
<i>Eugonus</i>	351	— <i>lioderus</i>	374	— <i>nanus</i>	329
— <i>decorus</i>	351	— <i>lioderus</i>	376	— <i>niger</i>	325
— <i>fallax</i>	351	— <i>minax</i>	378	— <i>orbitalis</i>	324
— <i>ornatus</i>	351	— <i>minax</i>	371	— <i>orbitalis</i>	325
— <i>subcylindricus</i>	351	— <i>mucronatus</i>	374	— <i>ornaticeps</i>	330
— <i>subcylindricus</i>	350	— <i>mucronatus</i>	371, 375	— <i>parvulus</i>	331
— <i>virgatus</i>	350	— <i>rectus</i>	374	— <i>politus</i>	326
EULYTOCERUS	161	— <i>ros</i>	373	— <i>pumilus</i>	329
<i>Eulytocerus</i>	142, 143, 169	— <i>ros</i>	371	— <i>pusillus</i>	330
— <i>championi</i>	161	— <i>rugicollis</i>	376	— <i>reflexus</i>	329
— <i>championi</i>	164	— <i>rugicollis</i>	377	— <i>silvanus</i>	328
EUPAGIOCERUS	133	— <i>scutellaris</i>	373	— <i>tarsalis</i>	326
<i>Eupagiocerus</i>	132	— <i>scutosus</i>	373	— <i>tholerus</i>	325
		— <i>simplex</i>	376		