

	Page		Page		Page
<i>Euphoria steinheili</i>	364	<i>Geotrupes juvenicus</i>	316	<i>Gymnetis kerremansi</i>	415
— <i>subguttata</i>	372	— <i>laborator</i>	313	— <i>Lebas</i>	350
— <i>submaculosa</i>	369	— <i>lateridens</i>	112	— <i>liturata</i>	354
— <i>submaculosa</i>	370	— <i>mniszehi</i>	113	— <i>margaritis</i>	355
— <i>subtomentosa</i>	373, 416	— <i>onitidipes</i>	115	— <i>marginicollis</i>	359
— <i>subtomentosa</i>	374	— <i>rufo-clavatus</i>	114	— <i>marmorea</i>	358
— <i>texana</i>	374	— <i>sallæi</i>	113	— <i>mexicana</i>	346
— <i>verticalis</i>	362	— <i>saundersii</i>	113	— <i>mutabilis</i>	346
— <i>vestita</i>	371	— <i>sobrinus</i>	114	— <i>nigrina</i>	356
— <i>vestita</i>	370, 372, 373	— <i>sturmi</i>	112	— <i>nigrorubra</i>	347
— <i>westermanni</i>	363	— <i>subarmatus</i>	112	— <i>ocellata</i>	354
— <i>westermanni</i>	364	— <i>viridi-obscurus</i>	113, 395	— <i>palliata</i>	348
— <i>xanthomelas</i>	366	— <i>viridi-obscurus</i>	114	— <i>pæcila</i>	358
— <i>yucateca</i>	365	GEOTRUPIDÆ	108	— <i>punctata</i>	353, 354
<i>Euryomia</i>	362, 363	<i>Glaphyrus</i>	129	— <i>pyrrhonota</i>	360
EURYSTERNUS	39, 387	<i>Goliathus hoepfneri</i>	343	— <i>radiicollis</i>	357
— <i>angustulus</i>	41	GOLOFA	332, 413	— <i>ramulosa</i>	356, 357
— <i>claudicans</i>	39, 387	<i>Golofa</i>	327, 334, 335	— <i>sallæi</i>	358
— <i>claudicans</i>	40	— <i>ageon</i>	334, 335	— <i>sobrina</i>	348
— <i>impressicollis</i>	41	— <i>championi</i>	335	— <i>stellata</i>	358
— <i>magnus</i>	40	— <i>championi</i>	333, 336	— <i>subviolacea</i>	351
— <i>mexicanus</i>	41	— <i>clavicornis</i>	333, 334	— <i>tristis</i>	358
— <i>mexicanus</i>	40	— <i>costaricensis</i>	334	— <i>uniformis</i>	354
— <i>nebulosus</i>	40	— <i>hastatus</i>	333	— <i>vandepolli</i>	415
— <i>planus</i>	40	— <i>imbellis</i>	335	— <i>viridicyanea</i>	351
— <i>plebejus</i>	41	— <i>imperialis</i>	334, 413	— <i>wollastoni</i>	415
— <i>velutinus</i>	39	— <i>imperialis</i>	333, 335	<i>Gynnys</i>	185
		— <i>incas</i>	334		
FAULA	136, 396	— <i>inermis</i>	335	<i>Hadrocerus</i>	173
<i>Faula</i>	137	— <i>pelagon</i>	334	<i>Hercitis pygmæa</i>	150
— <i>brunneipennis</i>	137	— <i>pizarro</i>	333	HETEROGOMPHUS	327
— <i>centralis</i>	137	— <i>pizarro</i>	334, 335, 413	— <i>chevrolati</i>	327
— <i>cornuta</i>	136	— <i>porteri</i>	334	— —, var. <i>eurytus</i>	327
— <i>hispida</i>	137	— <i>sallei</i>	333	— <i>hopei</i>	327
— <i>mexicana</i>	137, 396	GUATEMALICA	358	— <i>hopei</i>	328
— <i>pilatei</i>	136, 396	— <i>hueti</i>	358	— <i>mniszehi</i>	328
— <i>velutina</i>	137	— <i>marginicollis</i>	359	<i>Heteronychus</i>	314
		GYMNETINÆ	343	— <i>humilis</i>	314
GENIATES	296	GYMNETIS	353, 415	— <i>scarabæinus</i>	315
— <i>spinolæ</i>	296	<i>Gymnetis</i>	358	— <i>tumulosus</i>	315
GENIATINÆ	294	— <i>albascripta</i>	352	HETEROSTERNINÆ	286
GENUCHINUS	374	— <i>apiata</i>	355	HETEROSTERNUS	287, 412
<i>Genuchinus</i>	375, 376	— <i>argenteola</i>	354	<i>Heterosternus</i>	261, 286
— <i>velutinus</i>	375	— <i>atrata</i>	347	— <i>buprestoides</i>	288, 412
— <i>v-notatus</i>	375	— <i>balzarica</i>	356	— <i>rodriguezii</i>	288
<i>Geotrogus</i>	214	— <i>callispila</i>	357	HOPLIA	130, 396
GEOTRUPES	112, 395	— <i>Chevrolat</i>	356	<i>Hoplia</i>	132, 150
<i>Geotrupes</i>	114	— <i>chevrolati</i>	356	<i>Hoplia</i> — ?	134
<i>Geotrupes</i> — ?	115	— <i>chevrolati</i>	357	— — ?	134
— <i>cavicornis</i>	115	— <i>chontalensis</i>	356	— — ?	135
— <i>douei</i>	115	— <i>cincta</i>	352	— <i>albisparsa</i>	135
— <i>falsus</i>	113	— <i>cinerea</i>	353	— <i>argyritis</i>	133
— <i>fronticornis</i>	112	— <i>cinerea</i>	354	— <i>argyritis</i>	134
— <i>fronticornis</i>	113	— <i>coturnix</i>	356	— <i>asperula</i>	131
— <i>guatemalensis</i>	114	— <i>difficilis</i>	355	— <i>cretacea</i>	132, 396
— <i>herbeus</i>	114	— <i>kerremansi</i>	357	— <i>cretacea</i>	133