

	Page		Page		Page
<i>Scolytodes</i>	174, 180	<i>Stephanoderes germari</i>	228	<i>Taphroderes tostus</i>	4
<i>Scolytogenes</i>	120	— <i>plumeriæ</i>	228	— <i>ventralis</i>	5
<i>Scolytoplatypus daimio</i>	265	— <i>pulverulentus</i>	228	TAPHRODERINA	2
SCOLYTOPSIS	123	— <i>rotundicollis</i>	227	TERAMOCERUS	78
<i>Scolytopsis</i>	120	— <i>sculpturatus</i>	227	<i>Teramocerus</i>	76
— <i>puncticollis</i>	123	— <i>seriatus</i>	230	— — ?	79
SCOLYTUS	120	STEREOBATES	16	— <i>acutipennis</i>	78
<i>Scolytus</i>	122, 123, 124, 133	<i>Stereobates</i>	18	— <i>belti</i>	78
— <i>costellatus</i>	122	— <i>chiriquensis</i>	18	— <i>belti</i>	79
— <i>costellatus</i>	121	— <i>chiriquensis</i>	17	— <i>cræsus</i>	79
— <i>dimidiatus</i>	121	— <i>gracilis</i>	17	<i>Tesseroceri clavati</i>	114, 115
— <i>flavicornis</i>	104	— <i>pedator</i>	17	— GENUINI	115
— <i>geoffroyi</i>	120	STEREODERMINA	7	— <i>genuini</i>	114
— <i>marginatus</i>	122	STEREODERMUS	7	— TORTILES	116
— <i>marginatus</i>	121	<i>Stereodermus</i>	9, 16, 18, 19, 21	— <i>tortiles</i>	114
— <i>multistriatus</i>	90, 122	— <i>barbirostris</i>	14	TESSEROCERUS	114
— <i>propinquus</i>	121	— <i>breviceps</i>	11	<i>Tesserocerus</i>	81, 82, 89, 90, 117
— <i>rugulosus</i>	120	— <i>brevirostris</i>	8	— <i>belti</i>	117
— <i>terebrans</i>	146	— <i>calvus</i>	15	— <i>belti</i>	114
SCYMNOPSIS	378	— <i>carinatus</i>	10	— <i>dejeani</i>	115
— <i>anthrenus</i>	378	— —, var. <i>tenuis</i>	10	— <i>dejeani</i>	114
— <i>suturalis</i>	378	— <i>chontalensis</i>	10	— <i>ericus</i>	115
<i>Sinoxylon</i>	277	— <i>dentipennis</i>	11	— <i>ericus</i>	114, 116
<i>Sphærotrypes</i>	155	— <i>dentipennis</i>	12	— <i>inermis</i>	114, 116, 117
<i>Steganocranus</i>	250, 289, 297	— <i>dentipes</i>	14	— <i>insignis</i>	90, 114
STENOCERUS	320	— <i>filum</i>	16	— <i>linearis</i>	114, 116
<i>Stenocerus</i>	321	— <i>godmani</i>	13	— <i>spinax</i>	116
— <i>amazonæ</i>	321	— <i>latirostris</i>	9	— <i>spinax</i>	114
— <i>angulicollis</i>	321, 322	— <i>longiceps</i>	9	— <i>spinolæ</i>	115
— <i>aspis</i>	321	— <i>longiceps</i>	14	— <i>spinolæ</i>	114
— <i>blanchardi</i>	320	— <i>mitratus</i>	12	<i>Thamnurgus</i>	143
— <i>brunnescens</i>	321	— <i>nigriceps</i>	15	<i>Thysanoes</i>	219
— <i>fulvitaris</i>	320, 321	— <i>nigriceps</i>	16	TMETOGONUS	39
— <i>longulus</i>	321	— <i>puncticollis</i>	13	<i>Tmetogonus</i>	40
— —, subsp. <i>mexicanus</i> ..	322	— <i>puncticollis</i>	10	— <i>chiriquensis</i>	40
— <i>macrophthalmus</i>	321	— <i>pygmæus</i>	8	TOMICI	185
— <i>mexicanus</i>	321, 322	— <i>pygmæus</i> ..	9, 10, 11, 12, 14, 15	<i>Tomicidæ</i>	185
— <i>migratorius</i>	321	— <i>zunilensis</i>	13	TOMICIDES	183
— <i>nigrotessellatus</i>	320	<i>Strabus</i>	322	<i>Tomicides</i>	119
— <i>paraguayensis</i>	320	<i>Stroboscopus orbitalis</i>	324	TOMICUS	186
— <i>platalea</i>	322	STYPHLOSOMA	232	<i>Tomicus</i>	81, 85, 143, 185, 187, 188, 189, 194, 203, 268
— <i>quadrituberculatus</i>	321	<i>Styphlosoma</i>	231	— <i>bonanseai</i>	384
— <i>sigillatus</i>	321	— <i>granulatum</i>	232	— <i>cacographus</i>	188
— <i>tessellatus</i>	321	— <i>granulatum</i>	243	— <i>concinus</i>	188
— <i>testudo</i>	321	TAPHRODERES	2	— <i>concinus</i>	185, 186, 189
— —, ab. <i>nigritarsis</i>	321	<i>Taphroderes</i>	6	— <i>cribricollis</i>	187
— <i>variegatus</i>	321, 322	— <i>apicalis</i>	4	— <i>cribricollis</i>	186, 188
— <i>varipes</i>	321, 322	— <i>beltianus</i>	4	— <i>grandicollis</i>	188
— <i>velatus</i>	321	— <i>beltianus</i>	5	— <i>hirsutus</i>	188
— —, subsp. <i>nigritarsis</i> ..	321	— <i>mexicanus</i>	3	— <i>integer</i>	187
— <i>verticalis</i>	321	— <i>mexicanus</i>	4	— <i>interstitialis</i>	187
— <i>vidali</i>	321	— <i>oscillator</i>	5	— <i>interstitialis</i>	186
<i>Stenoscelis</i>	88	— <i>rectus</i>	3	— <i>mali</i>	279
<i>Stephanoderes</i>	226	— <i>rectus</i>	4	— <i>mexicanus</i>	384
— <i>areccæ</i>	229, 230	TAPHRODERES	2	— <i>plastographus</i>	187
— <i>chapuisi</i>	227	<i>Taphroderes</i>	6		