

	Page		Page		Page
<i>Sphæriodesmus oniscus</i>	120, 121, 125	<i>Spirobolus mystecus</i>	81	<i>Stiodesmidæ</i>	130
— <i>prehensor</i>	123	— <i>mystecus</i>	74, 75, 79, 80, 82, 83	STRONGYLODESMUS	172
— <i>prehensor</i>	120, 121, 129	— <i>nahuus</i>	88	<i>Strongyloidesmus</i>	171, 173, 177, 184
— <i>robustus</i>	122	— <i>nietanus</i>	83, 84, 85, 86	— <i>cyaneus</i>	173
— <i>robustus</i>	120, 121, 123, 125, 129	— <i>olivaceus</i>	66	— <i>cyaneus</i>	174
— <i>saussurei</i>	126	— <i>parcus</i>	59	— <i>geddesi</i>	173
— <i>saussurei</i>	122	— <i>platyops</i>	76	— <i>geddesi</i>	174
— <i>stilifer</i>	124	— <i>platyops</i>	74	— <i>viridis</i>	173
— <i>stilifer</i>	120, 121	— <i>reptans</i>	83	<i>Strongylosoma</i>	178, 180
SPIROBOLELLUS	86	— <i>reptans</i>	79	— <i>coccineum</i>	179
<i>Spirobolellus</i>	89	— <i>stolli</i>	77	— <i>vermiforme</i>	182
— <i>atriculus</i>	88	— <i>stolli</i>	74, 75, 78	<i>Strongylosomatidæ</i>	158
— <i>atriculus</i>	87	— <i>tapanecus</i>	80	STRONGYLOSOMIDÆ	158
— <i>chrysodirus</i>	86	— <i>tapanecus</i>	74, 75, 79, 81, 82	<i>Strongylosomidæ</i>	113
— <i>nahuus</i>	88	— <i>toltecus</i>	68	<i>Strongylosominæ</i>	158
— <i>richardsoni</i>	87	— <i>tzendalus</i>	82	<i>Stylodesmidæ</i>	130
— <i>richardsoni</i>	86, 88	— <i>tzendalus</i>	77, 78	<i>Stylodesmus</i>	130
— <i>tylopus</i>	87	— <i>vulvanus</i>	83, 86	<i>Sulciferus</i>	110
— <i>tylopus</i>	88	SPIROSTREPTIDÆ	90		
SPIROBOLIDÆ	59	SPIROSTREPTOIDEA	90	THEATOPS	28
SPIROBOLOIDEA	59	<i>Spirostreptoidea</i>	41	— <i>spinicauda</i>	28
<i>Spiroboloidea</i>	41	<i>Spirostreptus</i>	91, 93, 105	TIRODESMUS	146
SPIROBOLUS	74	— <i>ampussis</i>	102	<i>Tirodesmus</i>	138
<i>Spirobolus</i>	59, 76, 83, 89	— <i>confragosus</i>	101	— <i>biolleyi</i>	146
— <i>amulensis</i>	79	— <i>fraternus</i>	98, 101	— <i>biolleyi</i>	147
— <i>amulensis</i>	75	— <i>montezumæ</i>	99	— <i>fimbriatus</i>	146
— <i>angusticollis</i>	70	— <i>omalopyge</i>	103	<i>Trachelodesmus</i>	134
— <i>aztecus</i>	64	— <i>otomitus</i>	98, 99, 100	<i>Trachyiulus</i>	104
— <i>brevicollis</i>	69	— <i>rodriguezii</i>	103	<i>Trigoniulus</i>	76
— <i>bungii</i>	74	— —, var. <i>coriaceus</i>	103	<i>Trigonostylus</i>	117
— <i>chichimecus</i>	69	— <i>typotopyge</i>	95	<i>Tropisoma coccineum</i>	179
— <i>dugesi</i>	71	— — <i>palmensis</i>	96		
— <i>eximius</i>	82	<i>Stemmatiulus</i>	109	<i>Unguipalpi</i>	3
— <i>eximius</i>	75, 78	— <i>bioculatus</i>	109	<i>Urodesmus</i>	130, 134
— <i>ferrugineus</i>	70	STEMMIULIDÆ	108	<i>Urotropis</i>	91, 92
— <i>fossulifer</i>	78	STEMMIULOIDEA	108	— <i>carinatus</i>	91, 92
— <i>fossulifer</i>	75, 77, 79	STEMMIULUS	109		
— <i>godmani</i>	78	<i>Stemmiulus</i>	108	<i>Xystodesmidæ</i>	186
— <i>godmani</i>	74, 75, 76, 77	— <i>bioculatus</i>	109	XYSTODESMINÆ	186
— <i>hagedussii</i>	70	— <i>ceylonicus</i>	108	<i>Xystodesminæ</i>	113
— <i>heteropygus</i>	83, 85	— <i>compressus</i>	108	<i>Xystodesmus</i>	186, 189
— <i>hoplomerus</i>	76	STENODESMUS	187		
— <i>hoplomerus</i>	74	<i>Stenodesmus</i>	172	ZEUCTODESMUS	185
— <i>mexicanus</i>	81	— <i>mexicanus</i>	187	<i>Zeuctodesmus</i>	171, 184
— <i>mexicanus</i>	76	<i>Stenonia</i>	138	— <i>cæruleus</i>	186
— <i>monticola</i>	80	— <i>bilineata</i>	140		
— <i>monticola</i>	74, 79	— <i>mexicana</i>	140		