

	Page		Page		Page
<i>Anchonus hirsutus</i>	85	<i>Anthonomus æneotinctus</i> ..	169, 723	<i>Anthonomus grandis</i> ..	158, 169, 187
— <i>hirsutus</i>	86	— <i>æneotinctus</i>	156, 170	— <i>griseisquamis</i>	188
— <i>horridus</i>	82	— <i>æreus</i>	170	— <i>gularis</i>	187
— <i>horridus</i>	76	— <i>albolineatus</i>	167	— <i>heterogenus</i>	198
— <i>hystrix</i>	86	— <i>albolineatus</i>	156, 168	— <i>inæqualis</i>	160
— <i>hystrix</i>	85	— <i>albopictus</i>	173	— <i>inæqualis</i>	161
— <i>intricatus</i>	90	— <i>albopictus</i>	157	— <i>incanus</i>	168
— <i>mexicanus</i>	71	— <i>albopilosus</i>	168	— <i>isthmicus</i>	189
— <i>mirus</i>	71	— <i>alboscuteclatus</i>	172	— <i>ligatus</i>	722
— <i>mirus</i>	72	— <i>alboscuteclatus</i>	157, 174	— <i>marmoratus</i>	184
— <i>murcidus</i>	88	— <i>alternans</i>	176	— <i>marmoratus</i>	158, 185
— <i>murcidus</i>	89	— <i>annulipes</i>	175	— <i>melanostictus</i>	181
— <i>nodipennis</i>	75	— <i>annulipes</i>	156, 157, 176	— <i>mexicanus</i>	168, 722
— <i>nodosus</i>	72	— <i>aterrimus</i>	167	— <i>mexicanus</i>	156, 167,
— <i>nodosus</i>	70, 95	— <i>aterrimus</i>	722	169, 170, 173	
— <i>nodulosus</i>	84	— <i>baridioides</i>	170, 723	— <i>monostigma</i>	182
— <i>oblongus</i>	80	— <i>baridioides</i>	157	— <i>monostigma</i>	158, 183
— <i>obovatus</i>	75	— <i>cæruleisquamis</i>	174	— <i>nigrinus</i>	173
— <i>obovatus</i>	76, 82	— <i>cæruleisquamis</i>	157, 175	— <i>nigromaculatus</i>	161
— <i>ocularis</i>	93	— <i>cæruleus</i>	172	— <i>nigropictus</i>	165
— <i>ovatus</i>	82, 719	— <i>calvescens</i>	181	— <i>nigropictus</i>	156
— <i>panamensis</i>	88	— <i>canaliculatus</i>	178	— <i>nodifer</i>	162
— <i>pedestris</i>	79	— <i>canaliculatus</i>	158	— <i>nodifer</i>	163, 164
— <i>penicillatus</i>	74	— <i>canescens</i>	168	— <i>nubilus</i>	198
— <i>penicillatus</i>	78, 80	— <i>chevrolati</i>	183	— <i>ocularis</i>	177
— <i>puncticollis</i>	84	— <i>cinereus</i>	180	— <i>ocularis</i>	158, 178
— <i>puncticollis</i>	85	— <i>cinereus</i>	181	— <i>orichalceus</i>	169
— <i>quadrituberculatus</i>	81	— <i>cossonoides</i>	186	— <i>otidocephalinus</i>	722
— <i>salebrosus</i>	78	— <i>cossonoides</i>	158	— <i>paleatus</i>	191
— <i>sallæi</i>	79	— <i>crenatus</i>	164	— <i>paleatus</i>	192, 196
— <i>sallæi</i>	80	— <i>crenatus</i>	156	— <i>parvidens</i>	190
— <i>setulosus</i>	87	— <i>cristatus</i>	163	— <i>parvidens</i>	159
— <i>silvicola</i>	73	— <i>cristatus</i>	164	— <i>pauxillus</i>	190
— <i>spiculosus</i>	81	— <i>curvirostris</i>	183	— <i>pauxillus</i>	192
— <i>subcarinatus</i>	85	— <i>curvirostris</i>	158	— <i>profundus</i>	177
— <i>subcristatus</i>	76	— <i>cyaneus</i>	171	— <i>pruinosis</i>	184
— <i>subcristatus</i>	77	— <i>cyaneus</i>	172	— <i>pruinosis</i>	185
— <i>tuberculostris</i>	87	— <i>cyanicolor</i>	171, 172	— <i>puncticeps</i>	173
— <i>tuberculostris</i>	81	— <i>cyanipennis</i>	176	— <i>puncticeps</i>	155, 157
— <i>validus</i>	75	— <i>cyanipennis</i>	157	— <i>rodriguezii</i>	179
— <i>validus</i>	76	— <i>distigma</i>	166	— <i>rodriguezii</i>	180, 192
— <i>verrucosus</i>	87	— <i>distigma</i>	156	— <i>rotundicollis</i>	179
— <i>verrucosus</i>	81, 88	— <i>erythropterus</i>	175	— <i>rotundicollis</i>	192
<i>Anephilus</i>	67, 92	— <i>flavirostris</i>	160	— <i>rubiginosus</i>	185
— <i>simoni</i>	92	— <i>flavirostris</i>	156, 357	— <i>rubiginosus</i>	158, 184, 186
<i>Anomæmerus</i>	633	— <i>formosus</i>	170	— <i>ruficollis</i>	171
— <i>tristis</i>	682	— <i>formosus</i>	157, 171	— <i>ruficollis</i>	157
<i>Anthobius</i>	146	— <i>fulvipes</i>	190	— <i>scabricollis</i>	163
<i>Anthonomides</i>	147	— <i>fulvipes</i>	159, 191	— <i>scutellaris</i>	159
ANTHONOMINA	147, 722	— <i>funereus</i>	166	— <i>scutellatus</i>	170
<i>Anthonomini</i>	147	— <i>funereus</i>	156, 167	— <i>sextuberculatus</i>	162
<i>Anthonomochæta heterogenus</i> ..	198	— <i>furcatus</i>	159	— <i>sextuberculatus</i>	156, 164
ANTHONOMUS	155, 722	— <i>furcatus</i>	156	— <i>squamans</i>	192
<i>Anthonomus</i>	126, 147, 151, 159,	— <i>fuscomaculatus</i>	186	— <i>squamans</i>	159, 193
160, 174, 183, 193, 194, 195, 289		— <i>gibbipennis</i>	161	— <i>squamiger</i>	174
— <i>abdominalis</i>	178	— <i>grandis</i>	186, 723	— <i>squamosus</i>	188