

I N D E X.

[Names in small capitals refer to Families, &c.; those in roman type to the chief reference to each species included in the work; those in italics to species incidentally mentioned, synonyms, &c.]

- | | | |
|---|---|--|
| <p>ABEDUS, ii. 363.
 <i>Abedus</i>, ii. 362.
 — <i>breviceps</i>, ii. 363.
 — <i>breviceps</i>, ii. 364.
 — <i>ovatus</i>, ii. 363.
 — <i>ovatus</i>, ii. 364.
 — <i>signoreti</i>, ii. 363.
 — <i>signoreti</i>, ii. 364.
 — <i>vicinus</i>, ii. 363, 364.
 ACANTHASPIDINÆ, ii. 190.
 <i>Acanthaspis formicaria</i>, ii. 198.
 — <i>litura</i>, ii. 199.
 <i>Acanthia</i>, ii. 338.
 — <i>campestris</i>, ii. 307.
 — <i>erosa</i>, ii. 50.
 — <i>inodora</i>, ii. 337.
 — <i>lectularia</i>, ii. 336.
 — <i>lunata</i>, ii. 86.
 — <i>ornata</i>, ii. 339.
 — <i>saltatoria</i>, ii. 341.
 — <i>serrata</i>, i. 166.
 — <i>signoretii</i>, ii. 339.
 — <i>ventralis</i>, ii. 342.
 ACANTHOCEPHALA, i. 117, 358.
 <i>Acanthocephala</i>, i. 121.
 — <i>alata</i>, i. 118, 119.
 — <i>bicoloripes</i>, i. 120, 359.
 — <i>declivis</i>, i. 118, 358.
 — <i>declivis</i>, i. 119, 120.
 — — —, var. <i>calderensis</i>, i. 359.
 — — —, var. <i>guatemalena</i>, i. 119, 358.
 — — —, var. <i>panamensis</i>, i. 119, 358.
 — <i>granulosa</i>, i. 120, 359.
 — <i>latipes</i>, i. 118, 358.
 — <i>luctuosa</i>, i. 120.
 — <i>luctuosa</i>, i. 359.
 — <i>panamensis</i>, i. 359.
 — <i>pittieri</i>, ii. 384.
 — <i>subalata</i>, i. 119.
 — <i>thomasii</i>, i. 120.
 <i>Acanthocephalina</i>, i. 117.
 ACANTHOCEPHALINÆ, i. 117.
 ACANTHOCERUS, i. 116, 358.
 — <i>clavipes</i>, i. 116, 358.</p> | <p><i>Acanthocerus clavipes</i>, i. 117.
 — <i>nebulosus</i>, i. 142.
 <i>Acanthocheila</i>, ii. 28.
 ACANTHOCHILA, ii. 28.
 <i>Acanthochila</i>, ii. 1.
 — <i>abducta</i>, ii. 28.
 — <i>armigera</i>, ii. 28.
 — <i>spinuligera</i>, ii. 28.
 <i>Acantholobus multispinus</i>, i. 111.
 ACANTHOSOMA, i. 100, 458.
 — <i>flammulatum</i>, i. 458.
 — <i>gladiator</i>, i. 83.
 — <i>griseum</i>, i. 100.
 — <i>laterale</i>, i. 101.
 — <i>luteicorne</i>, i. 83.
 — <i>nebulosum</i>, i. 101.
 <i>Acanthosomina</i>, i. 100.
 ACANTHOSOMINÆ, i. 100.
 <i>Aceratodes</i>, i. 86.
 — <i>albomarginatus</i>, i. 96.
 — <i>cordifer</i>, i. 97.
 — <i>costalis</i>, i. 458.
 — <i>cruentus</i>, i. 96.
 — <i>denotatus</i>, i. 98.
 — <i>discolor</i>, i. 96.
 — <i>flavomarginatus</i>, i. 96.
 — <i>flavovirens</i>, i. 96.
 — <i>fulvipes</i>, i. 458.
 — <i>marginalis</i>, i. 96.
 — <i>meditabunda</i>, i. 99.
 — <i>privatus</i>, i. 99, 100.
 — <i>sigillatus</i>, i. 97, 98.
 <i>Achates</i>, i. 311.
 — <i>ramosus</i>, i. 311.
 ACHOLLA, ii. 289.
 <i>Acholla</i>, ii. 283.
 — <i>ampliata</i>, ii. 290.
 — <i>ampliata</i>, ii. 289.
 — <i>multispinosa</i>, ii. 290.
 — <i>tabida</i>, ii. 290.
 — <i>tabida</i>, ii. 289.
 ACIDOMERIA, i. 136.
 — <i>rustica</i>, i. 136.
 <i>Acidomus achilles</i>, i. 112.
 <i>Acidoparius</i>, ii. 202.
 <i>Acinocoris</i>, i. 220.</p> | <p><i>Acinocoris calidus</i>, i. 221.
 — <i>lunatus</i>, i. 221.
 ACOLHUA, i. 394.
 — <i>championi</i>, i. 394.
 <i>Acompocoris</i>, ii. 329.
 <i>Acrocoris</i>, ii. 202.
 — <i>circumcinctus</i>, ii. 204.
 ACROLEUCUS, i. 188, 383.
 <i>Acroleucus</i>, i. 382, 385.
 — <i>brevicollis</i>, i. 189, 384.
 — <i>delineatus</i>, i. 384.
 — <i>nigellus</i>, i. 383.
 — <i>nigro-vittatus</i>, i. 383.
 — <i>rubefactus</i>, i. 384.
 — <i>sceleratus</i>, i. 384.
 — <i>signoreti</i>, i. 189.
 — <i>subniger</i>, i. 188.
 — <i>subniger</i>, i. 384.
 — <i>tullus</i>, i. 189.
 — <i>tullus</i>, i. 384.
 — <i>vicinalis</i>, i. 189.
 — <i>vittaticeps</i>, i. 383.
 ACYSTA, ii. 46.
 — <i>integra</i>, ii. 46.
 — <i>interrupta</i>, ii. 47.
 ADMETUS, i. 250.
 — <i>fimbriatus</i>, i. 250.
 ÆTHUS, i. 4, 305.
 — <i>bilineatus</i>, i. 6.
 — <i>castanus</i>, i. 306.
 — <i>curvipes</i>, i. 7.
 — <i>ferrugineus</i>, i. 306.
 — <i>fortis</i>, i. 6.
 — <i>fusiformis</i>, i. 8.
 — <i>hogenhoferi</i>, i. 305.
 — <i>insularis</i>, i. 6.
 — <i>longulus</i>, i. 5.
 — <i>margo</i>, i. 5.
 — <i>nigerrimus</i>, i. 305.
 — <i>nitidulus</i>, i. 4.
 — <i>politus</i>, i. 305.
 — <i>rogerhoferi</i>, i. 305.
 — <i>spinolæ</i>, i. 307.
 — <i>tenuis</i>, i. 5.
 <i>Agerrus</i>, i. 32</p> |
|---|---|--|