

INDEX.

[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.]

	Page		Page		Page
ACANTHOCININI	144	Acanthoderes umbratus	379	Adetus leucostigma	108, 342
<i>Acanthocinus</i>	184	— <i>varius</i>	139	— <i>leucostigma</i>	110
ACANTHODERES	139, 378	— <i>vetustus</i>	379	— mucoreus	343
<i>Acanthoderes</i>	130, 136, 144, 158, 380, 381, 382	ACANTHODERINI	130	— muticus	106, 341
— — ?	380	<i>Acanthoderini</i>	132	— <i>muticus</i>	107, 342, 343
— arietis	380	<i>Acanthoderes araneiformis</i>	145	— nitens	344
— bivitta	140, 378	ACESTRILLA	350	— pictus	109, 342
— <i>bivitta</i>	379	— minima	350	— postileneus	343
— borrei	380	ACHRYSON	16	— <i>præustus</i>	343
— circumflexus	140	— surinamum	16	— scissicauda	107, 342
— <i>circumflexus</i>	142, 380	— —, var. <i>chontalense</i>	16	— strigulatus	107, 342
— clericus	141	ACMÆOPS	278	— subellipticus	107, 342
— <i>clericus</i>	142	— longicornis	278	— <i>subellipticus</i>	108
— cornutus	142	— <i>longicornis</i>	36	— <i>validus</i>	104, 107
— <i>cornutus</i>	380	ACROCINUS	133, 375	<i>Adromisus</i>	438
— <i>cylindricus</i>	139, 141	— longimanus	133, 375	<i>Ædilis</i>	182
— <i>daviesi</i>	139	ACYPHODERES	43, 290	<i>Ægilopsis</i>	129
— doctus	141	<i>Acyphoderes</i>	44	ÆGOIDUS	331
— <i>doctus</i>	380	— acutipennis	43, 290	— calligrammus	331
— <i>erichsoni</i>	140	— olivieri	290	— debauvei	331
— funerarius	140	— <i>suavis</i>	290	ÆRENEA	121, 361
— inquinatus	140	— velutinus	290	<i>Ærenea</i>	362
— <i>inquinatus</i>	379, 380	— vespiventris	43	— impetiginosa	121, 361
— lacrymans	140	ADETUS	106, 341	ÆRENICA	206, 427
— lævicollis	139	<i>Adetus</i>	104, 107, 109, 110	<i>Ærenica</i>	207
— <i>lateralis</i>	379	— <i>analis</i>	106	— <i>hirsuta</i>	206, 427
— <i>longitarsis</i>	379	— antennatus	108	— <i>hirticornis</i>	206, 207
— lugens	140, 378	— <i>antennatus</i>	344	ÆRENICOPSIS	427
— <i>lugens</i>	379	— bacillarius	344	— championi	428
— <i>melanostictus</i>	139	— binotatus	107, 342	<i>Æsylacris</i>	114
— <i>mexicanus</i>	140	— <i>binotatus</i>	108, 109, 344	ÆTHECERUS	80
— nigritarsis	141	— consors	342	— <i>wilsoni</i>	80
— <i>pictus</i>	136	— <i>consors</i>	343	ÆTHOMERUS	137, 376
— <i>pigmentatus</i>	379	— <i>costicollis</i>	106, 342	— antennator	137
— polystictus	379	— <i>costicollis</i>	343	— <i>antennator</i>	377
— purulensis	379	— curtulus	343	— asperulus	138, 376
— rubripes	139, 378	— <i>cylindricus</i>	344	AGALLISSUS	67, 314
— <i>sallæi</i>	141	— denticauda	108	— clytoides	68, 314
— <i>swederi</i>	139, 142	— <i>denticauda</i>	109	— gratus	68
— sylvanus	141, 378	— excultus	109	— <i>gratus</i>	314
— <i>sylvanus</i>	142	— griseicauda	106, 342	— melaniodes	67, 314
		— <i>griseicauda</i>	107	— <i>melaniodes</i>	68