

	Page		Page		Page
<i>Acrolophus superstes</i>	383	<i>Aegeria hipsides</i>	197	<i>Alabonia</i>	142
— <i>synapta</i>	395	— <i>hylotiformis</i>	202	— <i>bractella</i>	142
— <i>trichosoma</i>	389	— <i>ichneumoniformis</i>	194	<i>Alavona</i>	204
— <i>trichosoma</i>	398	— <i>laeta</i>	198	<i>Albuna</i>	201, 202
— <i>uncispinis</i>	396	— <i>lytaea</i>	200	— <i>pyramidalis</i>	202
— <i>uncispinis</i>	397, 400	— <i>maeonia</i>	200	ALCATHOE	193
— (?) <i>underwoodi</i>	401, 402	— <i>manilia</i>	200	<i>Alcathoe korites</i>	193
— <i>variabilis</i>	386	— <i>mardia</i>	196	— <i>proserpina</i>	193
— <i>variabilis</i>	378, 385	— <i>myopiformis</i>	195	— <i>senta</i>	193
— <i>victrix</i>	384	— <i>oestriiformis</i>	195	<i>Alcothoe</i>	193
— <i>vitellus</i>	375	— <i>ovinia</i>	199	<i>Allononyma</i>	262
— <i>xylinella</i>	376	— <i>pallene</i>	196	— <i>diana</i>	262
<i>Acureuta</i>	355	— <i>phyllis</i>	200	ALUCITA	439
— <i>aspersa</i>	355, 356	— <i>producta</i>	197	<i>Alucita</i>	88, 89, 449
ADELA	402	— <i>proserpina</i>	193	— <i>bipunctella</i>	144
<i>Adela</i>	89	— <i>pyralidiformis</i>	195	— <i>cerealella</i>	18
— <i>aethiops</i>	402	— <i>pyramidalis</i>	202	— <i>degeerella</i>	89
— <i>astrella</i>	403	— <i>ruficaudis</i>	197	— <i>echiella</i>	144
— <i>corruscifasciella</i>	402, 404	— <i>sallustiformis</i>	196	— <i>eupatorii</i>	444
— <i>lithopola</i>	403	— <i>sellustiformis</i>	196	— <i>gonodactyla</i>	437
— <i>reaumurella</i>	402	— <i>senta</i>	193	— <i>hexadactyla</i>	449
— <i>ridingsella</i>	404	— <i>tabogana</i>	191	— <i>marginella</i>	88
— <i>ridingsella</i>	402	— <i>tipuliformis</i>	195	— <i>nasuta</i>	450
— <i>schlaegeri</i>	404	— <i>tryphoniformis</i>	196	— <i>orbonella</i>	142
<i>Adelidae</i>	402	— <i>verruco</i>	200	— <i>pentadactyla</i>	439
<i>Adrasteia</i>	56	— <i>vespiformis</i>	194	— <i>pterodactyla</i>	442
— <i>alexandriacella</i>	56	AEGERIIDAE	190	— <i>punctiferella</i>	449
ARDEMOSES	154	<i>Aegeriadae</i>	203	— <i>sulphurella</i>	142
<i>Aedemoses</i>	155	<i>Aegeriidae</i>	190	— <i>trichogramma</i>	439
— <i>haesitans</i>	154	AEROTYPIA	82	<i>Amadria</i>	361
<i>Aedia</i>	143, 144	— <i>pleurotella</i>	82	— (?) <i>clemensella</i>	362
— <i>bipunctella</i>	144	AESIOCOPA	206	<i>Amadrya</i>	361
<i>Aedilis</i>	402	— <i>vacivana</i>	207	— <i>clemensella</i>	362
AEGERIA	194	— <i>vacivana</i>	206	<i>Amblothridia</i>	327
<i>Aegeria</i>	195, 199	<i>Aethes</i>	294	— <i>hysginiella</i>	328
— <i>animosa</i>	199	<i>Aetole</i>	3	AMORBIA	218
— <i>apiformis</i>	194	<i>Affa</i>	226, 230	<i>Amorbia</i>	219
— <i>armasata</i>	200	— <i>bipunctella</i>	230	— <i>castanea</i>	220
— <i>aurata</i>	198	<i>Agapete</i>	458	— <i>catenana</i>	221
— <i>cambyses</i>	200	— <i>zoegana</i>	458	— <i>concovana</i>	219
— <i>ceres</i>	199	<i>Agarica</i>	357, 358	— <i>cuneanum</i>	218
— <i>chrysidiformis</i>	195	<i>Agathodes</i> (?) <i>dubitalis</i>	452	— <i>decerptana</i>	219
— <i>cucurbitae</i>	192	AGDISTIDAE	448	— <i>depicta</i>	221
— <i>culiciformis</i>	195	<i>Agonopterix</i>	135	— <i>eccocta</i>	219
— <i>deipyla</i>	197	AGONOPTERYX	135	— <i>emigratella</i>	219
— <i>exitiosa</i>	196	<i>Agonopteryx</i>	376, 420	— <i>exustana</i>	219
— <i>flava</i>	198	— <i>arenella</i>	135	— <i>humerosana</i>	218
— <i>floridensis</i>	195	— <i>assimilella</i>	136	— <i>laterculana</i>	221
— <i>geliformis</i>	199	— <i>atomella</i>	136	— <i>productana</i>	221
— <i>guatemalena</i>	198	— <i>conterminella</i>	136	— <i>rectilineana</i>	221
— <i>hades</i>	201	— <i>gilvella</i>	135	— <i>reolutana</i>	222
— <i>halmyris</i>	197	— <i>hypericella</i>	136	— <i>teratana</i>	221
— <i>hela</i>	198	— <i>liturella</i>	136	<i>Amphisa</i>	209, 210
— <i>helena</i>	198	— <i>ocellana</i>	135	— <i>discopunctana</i>	209
— <i>hermione</i>	198	— <i>rubristricta</i>	136	— <i>gerningana</i>	210
— <i>hippolyte</i>	19	<i>Agrophila zebra</i>	314	<i>Amphysa</i>	210