

	Plate.	Fig.	Page.		Plate.	Fig.	Page.
<i>Atalanta serata</i>	V.	11	37				
— <i>violacea</i>	V.	13	37				
<i>Cladypha interlita</i>	VI.	1	39				
— <i>bugabensis</i>	VI.	12	44				
— <i>rufivena</i>	VI.	11	44				
<i>Dictyophara ferocula</i>	VI.	2	40				
— <i>nodivena</i>	VI.	3	40				
— <i>curviceps</i>	VI.	4	40				
— <i>brachyrhina</i>	VI.	5	40				
— <i>obtusifrons</i>	VI.	6	40				
— <i>herbida</i>	VI.	7	40				
— <i>florens</i>	VI.	8	41				
— <i>orbiculata</i>	VI.	9	41				
<i>Dictyopharoides tenuirostris</i>	VI.	10	44				
FLATIDÆ.							
<i>Acanalonia dubia</i>	VII.	1	46				
— <i>panimæ</i>	VII.	2	47				
— <i>cælata</i>	VII.	3	47				
— <i>pinniformis</i>	VII.	4	48				
— <i>affinis</i>	VII.	5	48				
— <i>gaumeri</i>	VII.	6	48				
— <i>virescens</i>	VII.	7	49				
— <i>delicatula</i>	VII.	8	49				
— <i>conciunula</i>	VII.	9	49				
<i>Flata championi</i>	VII.	10	51				
— <i>rufocinctata</i>	VII.	12	52				
— <i>monticola</i>	VII.	13	53				
— <i>corrupta</i>	VII.	14	53				
— <i>regularis</i>	VII.	15	53				
— <i>perpusilla</i>	VII.	16	53				
— <i>consersa</i>	VII.	17	54				
<i>Paracromna (Flata) rotundior</i>	VII.	11	52, 146				
<i>Ormenis pulverulenta</i>	VII.	18	55				
— <i>nigrolimbata</i>	VII.	19	55				
— <i>dolabrata</i>	VII.	21	56				
— <i>squamulosa</i>	VII.	22	57				
— <i>albescens</i>	VII.	23	57				
— <i>griseoalba</i>	VII.	24	57				
— <i>inferior</i>	VII.	25	58				
<i>Adexia (Ormenis) erminia</i>	VII.	20	56, 147				
<i>Dascalina nietoi</i>	VII.	26	59				
<i>Flatoides humeralis</i>	VIII.	1	60				
— <i>quadripunctulus</i>	VIII.	2	61				
— <i>scaber</i>	VIII.	3	61				
— <i>pollutus</i>	VIII.	4	62				
— <i>isabellinus</i>	VIII.	5	63				
— <i>obliquus</i>	VIII.	6	64				
<i>Ricana bugabensis</i>	VIII.	7	65				
— <i>feralis</i>	VIII.	8	65				
<i>Sassula pictifrons</i>	VIII.	9-11	67				
— <i>costalis</i>	VIII.	12	68				
<i>Gætulia plenipennis</i>	VIII.	13	68				
<i>Bladina magnifrons</i>	VIII.	14	69				
<i>Apateson albomaculatum</i>	VIII.	15	70				
				DERBIDÆ.			
				<i>Derbe westwoodi</i>	VIII.	16	71
				<i>Mysidia acidalioides</i>	VIII.	17	72
				— <i>costata</i>	VIII.	18	72
				— <i>nebulosa</i>	VIII.	19	73
				— <i>parviceps</i>	VIII.	20	73
				— <i>maculicosta</i>	VIII.	21	73
				— <i>elatior</i>	VIII.	22	73
				— <i>delicatissima</i>	VIII.	23	74
				<i>Otiocerus montanus</i>	VIII.	24	74
				— <i>venustus</i>	VIII.	25	75
				— <i>griseus</i>	VIII.	26	75
				— <i>gracilior</i>	VIII.	27	76
				— <i>breviceps</i>	IX.	1	76
				— (?) <i>rubescens</i>	IX.	2	76
				<i>Anotia smithi</i>	IX.	3	77
				— <i>marginicornis</i>	IX.	4	77
				— <i>ruficollis</i>	IX.	5	78
				— <i>venustula</i>	IX.	6	78
				— <i>tenella</i>	IX.	7	78
				— <i>invalida</i>	IX.	8	79
				<i>Patara marmorata</i>	IX.	9	79
				CIXIIDÆ.			
				<i>Rhamphixius championi</i>	IX.	10	81
				<i>Bothriocera tinealis</i>	IX.	11	82
				— —, v. <i>westwoodi</i>	IX.	12	82
				— <i>signoreti</i>	IX.	13	82
				— <i>venosa</i>	IX.	14	83
				— <i>excelsa</i>	IX.	15	83
				— <i>pellucida</i>	IX.	16	83
				— <i>albidipennis</i>	IX.	17,	84
						18	
				— <i>nigra</i>	IX.	19	84
				<i>Bothrioceroles variegatus</i>	IX.	20	85
				— <i>castaneus</i>	IX.	21	85
				— <i>metallicus</i>	IX.	22	85
				<i>Metabrixia delicata</i>	IX.	23	86
				— <i>aspersa</i>	IX.	24	87
				— <i>germana</i>	IX.	25	87
				— <i>tacta</i>	X.	1	88
				— <i>maculata</i>	X.	2	88
				<i>Cleus seminiger</i>	X.	3	89
				— <i>tenellus</i>	X.	4	89
				— <i>teapæ</i>	X.	5	89
				— <i>decens</i>	X.	6, 7	90
				— <i>pellucens</i>	X.	8, 9	90
				— <i>minimus</i>	X.	10	90
				— <i>brunneus</i>	X.	11	91
				— <i>conciunus</i>	X.	12	91
				— <i>addendus</i>	X.	13	91
				<i>Oliarus excelsus</i>	X.	14	92
				— <i>conciunulus</i>	X.	15	92
				— <i>propior</i>	X.	16	93