

	PAGE
<i>Eupolynoë</i> , M'Intosh,	101
<i>Eupolynoë mollis</i> , M'I.,	101
<i>Allmaniella</i> , n. gen.,	102
<i>Allmaniella setubalensis</i> , n. sp.,	Pl. XIV. fig. 2; Pl. XA. figs. 3, 4 102
<i>Scalisetosus</i> , n. gen.,	103
<i>Scalisetosus ceramensis</i> , n. sp.,	Pl. XA. figs. 13, 14 103
<i>Hermadion</i> , Kinberg,	105
<i>Hermadion kerguelensis</i> , n. sp.,	Pl. XI. fig. 5; Pl. XII. fig. 1 105
<i>Polynoë</i> , Savigny,	108
<i>Polynoë (Langerhansia) euplectellæ</i> , n. sp., Pl. XV. fig. 6; Pl. XIX. fig. 7; Pl. IXA. figs. 8, 9	108
" (?) <i>ascidioides</i> , n. sp.,	Pl. XXXIIA. figs. 3, 4 109
" <i>platycirrata</i> , n. sp., Pl. III. fig. 4; Pl. XVI. fig. 2; Pl. XIX. fig. 3; Pl. VIIIA.	figs. 14, 15; Pl. IXA. fig. 1, 111
" <i>cupensis</i> , n. sp., Pl. IV. fig. 4; Pl. XV. fig. 1; Pl. XIX. fig. 4; Pl. IXA. figs. 4, 5,	114
" <i>pustulata</i> , n. sp.,	Pl. X. fig. 3; Pl. XVII. fig. 2; Pl. IXA. figs. 6, 7 115
" (<i>Lepidonotus</i>) <i>iphionoides</i> , n. sp.,	Pl. X. figs. 1, 2; Pl. XA. figs. 1, 2 116
" <i>magnipalpa</i> , n. sp., Pl. XIII. fig. 6; Pl. XIV. fig. 1; Pl. XVIII. fig. 5; Pl. XA. figs. 5, 6	118
" <i>attenuata</i> , n. sp.,	Pl. XV. fig. 2; Pl. XX. fig. 9; Pl. XI. figs. 8, 9 120
" (<i>Macellicephalæ</i>) <i>mirabilis</i> , n. sp.,	Pl. XVI. fig. 1; Pl. XIIA. figs. 9-11 121
" (<i>Robertianella</i>) <i>synophthalma</i> , n. sp., Pl. XIV. fig. 4; Pl. XX. fig. 5; Pl. XIIA.	figs. 12, 13, 122
" (<i>Admetella</i>) <i>longipedata</i> , n. sp., Pl. XIV. fig. 5; Pl. XX. fig. 6; Pl. XIIA. fig. 17	124
" <i>ocellata</i> , n. sp.,	Pl. XII. fig. 3; Pl. XIIA. figs. 18, 19 126
<i>Polynoëlla</i> , n. gen.,	128
<i>Polynoëlla levisetosa</i> , n. sp., Pl. XI. fig. 4; Pl. XV. fig. 3; Pl. XVI. fig. 4; Pl. XVIII. fig. 6;	Pl. XIX. fig. 8; Pl. XI. fig. 7; Pl. XXXIIA. fig. 6, 128
<i>Eulepis</i> , Grube,	131
<i>Eulepis wyvillei</i> , n. sp., Pl. XIX. fig. 11; Pl. XX. figs. 2, 3; Pl. XXIV. figs. 2, 3; Pl. XXV.	fig. 11; Pl. XIV. figs. 4-6; Pl. XXXIIA. fig. 7, 131
" <i>challengeriæ</i> , n. sp., Pl. XX. fig. 1; Pl. XXIII. fig. 1; Pl. XXIV. fig. 1; Pl. XIV.	figs. 7, 8, 134
Family ACOETIDÆ,	135
<i>Eupompe</i> , Kinberg,	135
<i>Eupompe australiensis</i> , n. sp., Pl. XXI. figs. 4, 5; Pl. XXIII. fig. 8; Pl. XXIV. fig. 4;	Pl. XIII. figs. 2-6, 135
Family SIGALIONIDÆ,	139
<i>Thalenessa</i> (Baird),	139
<i>Thalenessa digitata</i> , n. sp., Pl. XXII. fig. 2; Pl. XXIII. figs. 5-7; Pl. XXV. figs. 4, 5;	Pl. XIII. figs. 7-10, 140
" <i>oculata</i> , n. sp., Pl. XXI. figs. 1, 2; Pl. XXIII. fig. 12; Pl. XXV. fig. 3;	Pl. XIII. figs. 11, 12, 142
" <i>fimbriata</i> , n. sp., Pl. XIX. fig. 10; Pl. XXIII. fig. 4; Pl. XXIV. fig. 5;	Pl. XXV. figs. 1, 2; Pl. XIII. fig. 13, 144
<i>Sigalion</i> , Milne-Edwards,	145
<i>Sigalion bushii</i> , M'I.,	Pl. XXII. fig. 1 145
<i>Psammolyce</i> , Kinberg,	146
<i>Psammolyce occidentalis</i> , n. sp., Pl. XXII. fig. 5; Pl. XXIII. figs. 2, 3; Pl. XXVII. fig. 6;	Pl. XIII. figs. 14, 15, 146