

| | PAGE | | PAGE |
|--|------|--|------|
| <i>Arcturides cornutus</i> , | 108 | <i>Anceus gigas</i> , | 137 |
| Apseudidæ, | 109 | <i>tuberculosis</i> , | 139 |
| <i>Apseudes</i> , | 109 | <i>latidens</i> , | 141 |
| <i>antarctica</i> , | 109 | Anthuridæ, | 143 |
| <i>Typhlapseudes</i> , | 111 | <i>Paranthura</i> , | 143 |
| <i>nereus</i> , | 112 | <i>chiltoni</i> , | 143 |
| <i>Leiopus</i> , | 114 | <i>neglecta</i> , | 144 |
| <i>leptodactylus</i> , | 115 | Sphæromidæ, | 145 |
| Tanaidæ, | 119 | <i>Ceratocephalus</i> , | 147 |
| <i>Tanais</i> , | 119 | <i>grayanus</i> , | 148 |
| <i>willemoesii</i> , | 119 | <i>Cymodocea</i> , | 150 |
| <i>hirsutus</i> , | 120 | <i>darwinii</i> , | 150 |
| <i>Typhlotanais</i> , | 121 | <i>abyssorum</i> , | 150 |
| <i>kerguelenensis</i> , | 121 | Cymothoidæ, | 152 |
| <i>brachyurus</i> , | 123 | <i>Anuropus</i> , | 152 |
| <i>Neotanais</i> , | 124 | <i>branchiatus</i> , | 154 |
| <i>americanus</i> , | 124 | THE ISOPODAN FAUNA OF DEEP WATER, | 157 |
| <i>Leptomathia</i> , | 127 | GEOGRAPHICAL DISTRIBUTION OF DEEP-SEA | |
| <i>australis</i> , | 127 | ISOPODA, | 163 |
| <i>Paratanais</i> , | 129 | SPECIAL PECULIARITIES OF DEEP-SEA ISOPODA, . | 165 |
| <i>dimorphus</i> , | 130 | APPENDIX, | 169 |
| <i>Bathytanais</i> , | 132 | <i>Typhlotanais brachyurus</i> , | 169 |
| <i>bathybrotus</i> , | 133 | <i>Ischnosoma thomsoni</i> , | 169 |
| Anceidæ, | 135 | <i>Macrostylis</i> , | 173 |
| <i>Anceus</i> , | 135 | <i>latifrons</i> , | 173 |
| <i>bathybius</i> , | 135 | ADDITIONAL NOTE, | 175 |