

| | PAGE | | PAGE |
|---|------------|---|------------------------|
| <i>BRETTIA</i> — <i>continued</i> . | | <i>CATENARIA</i> — <i>continued</i> . | |
| <i>australis</i> , | 7 | <i>bicornis</i> , | 14 |
| <i>cornigera</i> , | 7 | <i>chelata</i> , | 3 |
| <i>BUGULA</i> , | 16, 32, 43 | <i>diaphana</i> , | 14 |
| <i>BUGULA</i> , | 36 | <i>CATENARIADÆ</i> , | 9 |
| <i>bicornis</i> , | 40 | <i>CATENARIDÆ</i> , | 9 |
| <i>johnstoniæ</i> , | 42 | <i>CATENICELLA</i> , | 4 |
| <i>leontodon</i> , | 39 | <i>CATENICELLA</i> , | 10 |
| <i>longissima</i> , | 42 | <i>bicuspis</i> , | 10 |
| <i>margaritifera</i> , | 41 | <i>cribraria</i> , | 11 |
| <i>mirabilis</i> , | 39 | <i>elegans</i> , | 12 |
| <i>neritina</i> , | 42 | <i>hastata</i> , | 10 |
| <i>reticulata</i> , | 40 | <i>plagiostoma</i> , | 11 |
| <i>var. unicornis</i> , | 40 | <i>pulchella</i> , | 13 |
| <i>sinuosa</i> , | 39 | <i>sacculata</i> , | 12 |
| <i>umbella</i> , | 43, 44 | <i>savignyi</i> , | 12 |
| <i>versicolor</i> , | 38 | <i>umbonata</i> , | 13 |
| <i>BUGULIDÆ</i> , | 31 | <i>ventricosa</i> , | 10 |
| <i>BUGULINA</i> , | 37 | <i>var. maculata</i> , | 10 |
| <i>CABEREA</i> , | 27 | <i>CATENICELLIDÆ</i> , | 9 |
| <i>boryi</i> , | 29 | <i>CELLARIA</i> , 2, 4, 10, 19, 23, 27, 32, 37, 71, 85, 95, | |
| <i>crassimarginata</i> , | 28 | 99, 141. | |
| <i>darwinii</i> , | 29 | <i>anguina</i> , | 2 |
| <i>lata</i> , | 30 | <i>attenuata</i> , | 93 |
| <i>minima</i> , | 30 | <i>barbata</i> , | 100 |
| <i>patagonica</i> , | 29 | <i>catenulata</i> , | 10, 11 |
| <i>rostrata</i> , | 28 | <i>chelata</i> , | 3 |
| <i>rudis</i> , | 30 | <i>cirrata</i> , | 22 |
| <i>zelanica</i> , | 29 | <i>coronata</i> , | 141 |
| <i>CALESOHARA</i> , | 76 | <i>crispa</i> , | 22 |
| <i>denticulata</i> , <i>var. tenuis</i> , | 77 | <i>flabellum</i> , | 21 |
| <i>CALYMMOPHORA</i> , | 82 | <i>filifera</i> , | 25 |
| <i>lucida</i> , | 83 | <i>fistulosa</i> , | 88 |
| <i>CANDA</i> , | 23, 27 | <i>var. australis</i> , | 88 |
| <i>CANDA</i> , | 25 | <i>gracilis</i> , | 93 |
| <i>arachnoides</i> , | 25 | <i>hirsuta</i> , | 100 |
| <i>simplex</i> , | 26 | <i>malvinensis</i> , | 91 |
| <i>CARBASEA</i> , | 103 | <i>neritina</i> , | 42 |
| <i>CARBASEA</i> , | 55 | <i>salicornioides</i> , | 93 |
| <i>bombycina</i> , | 104 | <i>tenella</i> , | 93 |
| <i>cribriformis</i> , | 58 | <i>tenuirostris</i> , | 92 |
| <i>dissimilis</i> , | 55 | <i>CELLARIÆA</i> , | 206 |
| <i>elegans</i> , | 56 | <i>CELLARIDÆ</i> , | 83, 98 |
| <i>moseleyi</i> , | 56 | <i>CELLARIEÆ</i> , | 83 |
| <i>ovoidea</i> , | 55 | <i>CELLARIDÆ</i> , | 83 |
| <i>pedunculata</i> , | 56 | <i>CELLARINA</i> , | 19 |
| <i>pisciformis</i> , | 57 | <i>CELLEPORA</i> , | 62, 131, 136, 149, 168 |
| <i>CATENARIA</i> , | 3, 10 | <i>CELLEPORA</i> , | 190 |
| <i>CATENARIA</i> , | 14 | <i>albirostris</i> , | 193 |
| <i>attenuata</i> , | 14 | <i>ansata</i> , | 204 |