

	PAGE
Genus <i>Lophohelia</i> , . . . . .	178
<i>Lophohelia prolifera</i> , . . . . .	178
" <i>candida</i> , . . . . .	179
" <i>arbuscula</i> , . . . . .	180
" <i>tenuis</i> , . . . . .	180
Genus <i>Solenomilia</i> , . . . . .	181
<i>Solenomilia variabilis</i> , . . . . .	181
Family STYLOPHORIDÆ, . . . . .	182
Genus <i>Madracia</i> , . . . . .	182
<i>Madracia asperula</i> , . . . . .	182
Genus <i>Azohelia</i> , . . . . .	183
<i>Azohelia dumetosa</i> , . . . . .	182
Family ASTRÆIDÆ, . . . . .	182
Genus <i>Sphenophyllia</i> , . . . . .	182
<i>Sphenophyllia flabellum</i> . . . . .	182
Genus <i>Tridacophyllia</i> , . . . . .	183
<i>Tridacophyllia cervicornis</i> , . . . . .	183
Genus <i>Astræa</i> , . . . . .	184
<i>Astræa abyssorum</i> , . . . . .	184
Genus <i>Cladocora</i> , . . . . .	184
<i>Cladocora arbuscula</i> , . . . . .	184
" <i>debilis</i> , . . . . .	184
" <i>conferta</i> , . . . . .	185
Family FUNGIDÆ, . . . . .	185
Genus <i>Bathyactis</i> , . . . . .	185
<i>Bathyactis symmetrica</i> , . . . . .	186
Note on the structure of the soft tissues in <i>Bathyactis symmetrica</i> , . . . . .	189
Genus <i>Cycloseris</i> , . . . . .	190
<i>Cycloseris tenuis</i> , . . . . .	190
Family EUPSAMMIDÆ, . . . . .	190
Genus <i>Balanophyllia</i> , . . . . .	190
<i>Balanophyllia bairdiana</i> , . . . . .	190
" <i>malaccensis</i> , . . . . .	192
" <i>cornu</i> , . . . . .	192
" <i>sp. (?)</i> , . . . . .	193
" <i>rediviva</i> , . . . . .	193
" <i>parvula</i> , . . . . .	194