

CELLEPORA— <i>continued.</i>		PAGE	CELLULARIA— <i>continued.</i>		PAGE
apiculata,		196	<i>monotrypa,</i>		17
aspera,		194	<i>neritina,</i>		42
avicularis,		203	<i>opuntioides,</i>		100
bicornis,		202	<i>ornata,</i>		21
bidenticulata,		204	quadrata,		18
var. subæqualis,		204	CELLULARIADÆ,		15
bilabiata,		203	CELLULARIDÆ,		15
bispinata,		193	CELLULARIÆ,		9, 15
canaliculata,		204	CELLULARIIDÆ,		15
ciliata,		138	CELLULARINA,		9
columnaris,		194	<i>CHAUNOSIA hirtissima,</i>		61
conica,		203	CHLIDONIA,		8
cylindriformis,		201	<i>cordieri,</i>		8
discoidea,		197	CHLIDONIADÆ,		8
eatonensis,		201	CHORIZOPORA,		148
granum,		205	<i>brongniartii,</i>		148
hastigera,		192	<i>honolulensis,</i>		148
honolulensis,		195	<i>hyalina, var. bougainvillei,</i>		148
imbellis,		195	CONOPEUM,		62
jacksoniensis,		195	COTHURNICELLA,		8
malusii,		137	<i>dædala,</i>		8
mamillata,		199	CRIBRILINA,		131
mamillata, var. atlantica,		199	<i>figularis,</i>		132
ovalis,		202	<i>labiosa,</i>		133
polymorpha,		195	<i>latimarginata,</i>		131
pustulata,		200	<i>monoceros,</i>		133
rudis,		199	<i>philomela,</i>		132
samboangensis,		196	<i>radiata,</i>		131
signata,		203	<i>speciosa,</i>		132
simonensis,		200	CRIBRILINIDÆ,		130
solida,		200	CRISALARIA,		37
tridenticulata,		198	CRISIA,		19, 27, 32, 36
tuberculata,		193	<i>chelata,</i>		3
tubulosa,		205	<i>ciliata,</i>		23
vagans,		198	<i>ornithorhynchus,</i>		24
verruculata,		150	<i>pilosa,</i>		24
CELLEPORARIA,		190	CUPULARIA,		206
CELLEPORIDÆ,		190	<i>denticulata,</i>		207
CELLEPORIDÆ,		61, 134	<i>guineensis,</i>		206
CELLIPORA,		62	<i>monotrema,</i>		207
CELLULARIA,		2, 19, 23, 27, 32, 37, 85, 99	<i>owenii,</i>		207
CELLULARIA,		16	DIACHORIS,		59
<i>anguina,</i>		2	<i>buskei,</i>		59
<i>biloba,</i>		18	<i>costata,</i>		60
<i>chelata,</i>		3	<i>crotali,</i>		59
<i>cirrata,</i>		17	<i>hirtissima,</i>		61
<i>crateriformis,</i>		16	<i>inermis,</i>		60
<i>cuspidata,</i>		17	<i>magellanica,</i>		59
<i>elongata,</i>		19	var. <i>distanis,</i>		59