

	PAGE
glaber (Porania) . . . . .	{ 359, 360-362, 659, 660, 688, 710, 768.
glacialis ( <i>Asteracanthion</i> ) . . . . .	588, 819.
glacialis ( <i>Asterias</i> ) . . . . .	{ 572, 573, 583, 588, 817, 819, 829.
glacialis ( <i>Solaster</i> ) . . . . .	451, 452, 794.
glacialis ( <i>Stellonia</i> ) . . . . .	588, 819.
glacialis ( <i>Stolasterias</i> ) . . . . .	{ 563, 565, 567, 588, 655, 694, 818.
glacialis ( <i>Uraster</i> ) . . . . .	588, 819.
glaucus ( <i>Hymenaster</i> ) . . . . .	{ 493, 494, 505-506, 670, 693, 708, 802.
globifera ( <i>Asterias</i> ) . . . . .	831.
globifera ( <i>Uniophora</i> ) . . . . .	830.
glomerata ( <i>Asterias</i> ) . . . . .	{ 562, 564, 567, 571- 572, 674, 690, 703, 704, 814.
<i>Glyptaster</i> . . . . .	436.
<i>Gnathaster</i> . . . . .	{ xxxi., 261, 263, 277, 285-287, 331, 332, 684, 699, 750.
<i>dilatatus</i> . . . . .	286, 750.
<i>elongatus</i> . . . . .	{ 286, 287, 288-292, 657, 659, 660, 688, 702, 710, 750.
<i>grayi</i> . . . . .	286, 287, 750.
<i>meridionalis</i> . . . . .	{ 286, 287-288, 291, 294, 657, 659, 660, 688, 702, 710, 750.
<i>miliaris</i> . . . . .	286, 750.
<i>paxillosus</i> . . . . .	286, 287, 336, 750.
<i>pilulatus</i> . . . . .	{ 286, 287, 292-294, 674, 688, 703, 750.
<i>singularis</i> . . . . .	286, 287, 750.
<i>verrucosus</i> . . . . .	750.
<i>Gomophia</i> . . . . .	411.
<i>egyptiaca</i> . . . . .	789.
<i>gomophia</i> ( <i>Nardoa</i> ) . . . . .	412, 788.
<i>gomophia</i> ( <i>Scytaster</i> ) . . . . .	789.
<i>Goniaster</i> . . . . .	{ xviii., xxxii., 261, 264, 321, 339, 341, 343, 358, 758.
<i>abbensis</i> . . . . .	342, 759.
<i>africanus</i> . . . . .	268, 749.
<i>americanus</i> . . . . .	268, 749.
<i>articulatus</i> . . . . .	755.
<i>cuspidatus</i> . . . . .	268, 749.
<i>dübeneri</i> . . . . .	749.
<i>equestris</i> . . . . .	342, 755, 759.

Goniaster—continued.	PAGE
<i>granularis</i> . . . . .	268, 745.
<i>hispidus</i> . . . . .	371, 374, 771.
<i>longimanus</i> . . . . .	262, 751.
<i>mülleri</i> . . . . .	261, 755.
<i>obtusangulus</i> . . . . .	758.
<i>pentagonulus</i> . . . . .	759.
<i>phrygianus</i> . . . . .	342, 759.
<i>pleyadella</i> . . . . .	757.
<i>sebae</i> . . . . .	757.
<i>semilunatus</i> . . . . .	268, 749.
<i>templetoni</i> . . . . .	360, 769.
( <i>Hosia</i> ) <i>spinulosa</i> . . . . .	759.
( <i>Ogmaster</i> ) <i>capella</i> . . . . .	755.
( <i>Stellaster</i> ) <i>equestris</i> . . . . .	755.
( <i>Stellaster</i> ) <i>mülleri</i> . . . . .	261, 755.
( <i>Stellaster</i> ) <i>tuberculosis</i> . . . . .	755.
GONIASTERIDÆ . . . . .	{ xix., xx., xxi., 260; 262, 355, 397, 400.
GONIODISCINÆ . . . . .	{ xxxii., 264, 321, 684, 688, 699, 706, 708, 711, 754.
<i>Goniodiscus</i> . . . . .	{ xxxii., 264, 318, 321, 325, 339, 754, 756.
<i>acutus</i> . . . . .	340, 747, 757.
<i>armatus</i> . . . . .	765.
<i>articulatus</i> . . . . .	754, 759.
<i>capella</i> . . . . .	261, 755.
<i>conifer</i> . . . . .	765.
<i>cuspidatus</i> . . . . .	754.
<i>forficulatus</i> . . . . .	754.
<i>gracilis</i> . . . . .	754.
<i>granuliferus</i> . . . . .	754.
<i>horridus</i> . . . . .	767.
<i>mammillatus</i> . . . . .	747.
<i>melchiorini</i> . . . . .	765.
<i>ocelliferus</i> . . . . .	319, 753.
<i>pedicellaris</i> . . . . .	756.
<i>ponicillatus</i> . . . . .	756.
<i>pentagonulus</i> . . . . .	759.
<i>placentiformis</i> . . . . .	747.
<i>pleyadella</i> . . . . .	756.
<i>sebae</i> . . . . .	756.
<i>seriatus</i> . . . . .	756.
<i>singularis</i> . . . . .	286, 751.
<i>stella</i> . . . . .	765.
<i>studerii</i> . . . . .	756.
<i>verrucosus</i> . . . . .	751.
<i>Goniopecten</i> . . . . .	xxi., xxix., 3, 4, 726.
<i>bifrons</i> . . . . .	721.