

	LOCALITIES.	RANGE IN DEPTH: FATHOMS.	NATURE OF THE SEA-BOTTOM.	
CRYPTOZONIA.				
LINCKIIDÆ.				
LINCKIINÆ.				
<i>Ophidiaster</i> , Agassiz.				
<i>O. robillardi</i> , de Loriol	Mauritius.	...		(1)
* <i>O. tuberifer</i> , Sladen	Torres Strait.	8	Coral mud.	(2)
<i>Pharia</i> , Gray.				
<i>P. pyramidata</i> , Gray	{ Margarita Bay; Cape St. Lucas; W. coast of Columbia. }	(3)
<i>Leiaster</i> , Peters.				
<i>L. coriaceus</i> , Peters	Querimba Island; Mauritius.	(4)
<i>L. glaber</i> , Peters	Querimba Island.	(5)
<i>L. leachii</i> (Gray), sp. . . .	Mauritius.	(6)
* <i>L. speciosus</i> , von Martens	Off Flores; Fiji Islands.	(7)
<i>L. teres</i> , Verrill, sp. . . .	La Paz (California).	(8)
<i>Linckia</i> , Nardo.				
.....				
<i>L. bouvieri</i> , Perrier	{ Cape Verde Islands; Saõ Thomé; Rolas. }	10	(9)
<i>L. columbiæ</i> , Gray	W. coast of Columbia.	(10)
<i>L. ehrenbergii</i> (Müller and Tro- schel), Perrier	} Red Sea; Mozambique.	(11)
<i>L. erythræa</i> , Gray	Red Sea	(12)
<i>L. franciscus</i> , Nardo	?	?	?	(13)
* <i>L. guildingii</i> , Gray	{ Cape Verde Islands; Ber- muda; Antilles; Abrolhos reefs; Vera Cruz; Bahia. }	(14)
<i>L. intermedia</i> , Gray ?	?	?	(15)