

GEOGRAPHICAL AREAS.							BATHYMETRICAL ZONES.				BOTTOM TEMPERATURE: FAHRENHEIT.				SYNONYMA AND REMARKS.	
I.	II.	III.	IV.	V.	VI.	VII.	Littoral, 0-150 Fathoms.	Continental, 150-500 Fathoms.	Abyssal, 500-1000 Fathoms.	A.	B.	C.	D.	E.		
(1)	...	...	...	...	...	+	...	L	...	...	...	...	...	...	...	= <i>Patiria obtusa</i> , Gray.
(2)	...	...	...	...	...	+	...	L	...	...	...	...	...	...	...	{ = <i>Asterias pectinifera</i> , Müller and Troschel.
(3)	...	...	+	...	+	+	+	L	...	...	...	...	...	...	...	{ = <i>Asterias penicillaris</i> , Lamarck; <i>Asterias penicillaris</i> , Müller and Troschel.
(4)	+	...	...	...	...	...	...	L	...	...	65°	...	...	...	...	.....
(5)	...	...	...	...	...	...	...	L	...	...	...	...	...	...	...	= <i>Asterias calcaratus</i> , Val., M.S. (pars).
(6)	+	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	.....
(7)	...	...	...	...	...	...	...	L	...	...	...	...	...	...	...	{ = <i>Asterina Gunnii</i> , var., Gray; <i>Asterias australis</i> (pars), Müller and Troschel; <i>Asterina (Asterias) regularis</i> , Verrill. Incl.: <i>Asterina cabbalistica</i> , Lütken.
(8)	...	...	...	...	...	...	...	L	...	...	...	...	...	...	...	= <i>Asterias selaeus</i> (Val.), Müller and Troschel.
(9)	+	...	...	...	...	...	...	L	...	...	...	...	...	...	...	= <i>Asterias squamatus</i> (Val.), Perrier (olim).
(10)	...	...	...	...	...	...	...	L	...	...	...	...	...	...	...	.....
(11)	...	...	...	...	...	...	...	L	...	...	...	...	...	...	...	{ = <i>Asterias trochiscus</i> , Retzius; <i>Asterias trochiscus</i> , Müller and Troschel.
(12)	...	...	+	...	...	...	...	L	...	...	...	...	...	...	...	= <i>Asterias weya</i> (Val.), Perrier (olim).
(13)	...	...	...	...	...	...	+	L	...	...	...	...	...	...	...	.....
(14)	...	...	+	...	...	...	...	L	...	...	...	...	...	...	...	.....
(15)	...	...	...	...	...	...	+	L	...	...	...	...	...	...	...	.....