

	1 North Atlantic.	2 South Atlantic.	3 South Indian Ocean.	4 Austral- asia.	5 South Pacific.	6 North Pacific.	7 Eastern Asia.
<b>CALANIDÆ—continued.</b>							
<i>Acartia laxa</i> , Dana, . . . . .	+					+	+
<i>denticornis</i> , n. sp., . . . . .		+				+	+
<i>Corynura gracilis</i> , n. gen. and sp., . . . . .							+
<i>barbata</i> , n. gen. and sp., . . . . .							+
<i>Calanopia elliptica</i> , Dana, . . . . .					+		+
<i>Pontellopsis villosa</i> , n. gen. and sp., . . . . .		+				+	+
<i>Pontella acuta</i> (Dana), . . . . .				+			+
<i>strenua</i> (Dana), . . . . .	+						
<i>detruncata</i> (Dana), . . . . .	+	+					+
<i>acutifrons</i> (Dana), . . . . .	+	+					+
<i>plumata</i> (Dana), . . . . .					+		+
<i>laevidentata</i> , n. sp., . . . . .			+				+
<i>inermis</i> , n. sp., . . . . .			+				+
<i>Pontella kröyeri</i> , n. sp., . . . . .					+		+
<i>elephas</i> , n. sp., . . . . .	+						+
<i>securifer</i> , n. sp., . . . . .		+					+
<i>magna</i> (Lubbock), . . . . .							
<b>CYCLOPIDÆ.</b>							
<i>Oithona challengerii</i> , n. sp., . . . . .	+	+			+		+
<i>spinirostris</i> , (?) Claus, . . . . .		+					+
<b>HARPACTICOIDÆ.</b>							
<i>Ectinosoma atlanticum</i> , (B. & R.), . . . . .	+						
<i>Pseudothalestris imbricata</i> , n. gen. and sp., . . . . .					+		
<i>Zaus spinatus</i> , Goodsir, . . . . .					+		
<i>Miracia efferata</i> , Dana, . . . . .	+						
<i>Machairopus idyoides</i> , n. gen. and sp., . . . . .					+		
<i>Pontostratiotes abyssicola</i> , n. gen. and sp., . . . . .			+				
<i>Goniopsyllus rostratus</i> , n. gen. and sp., . . . . .		+					
<i>Setella gracilis</i> , Dana, . . . . .	+	+				+	+
<b>CORYCAIDÆ.</b>							
<i>Corycaeus varius</i> , Dana, . . . . .	+	+				+	+
<i>speciosus</i> , Dana, . . . . .	+	+				+	+
<i>rostratus</i> , Claus, . . . . .	+	+				+	
<i>limbatus</i> , n. sp., . . . . .	+	+					+
<i>venustus</i> , Dana, . . . . .	+	+					+
<i>obtusus</i> , Dana, . . . . .	+	+					+
<i>Oncae obtusa</i> (Dana), . . . . .	+	+			+	+	+
<i>Copilia mirabilis</i> , Dana, . . . . .	+	+			+	+	+