

57. *Cl. longicaudatus* (Boeck): Nordsee (Moray Firth, Firth of Forth; Far-Sund), Skagerrak (Oslofjord).
58. *Cl. perplexus* T. Scott: Nordsee (Moray Firth), Skagerrak (Oslofjord).
59. *Cl. pusillus* G. O. Sars: Skagerrak (Risör).
60. *Cl. sarsi* T. Scott: Nordsee (Firth of Forth; Korshavn), Skagerrak (Risör).
61. *Cl. tenuipes* T. Scott: Nordsee (Far-Sund).
62. *Cl. tenuiremis* T. Scott: Nordsee (Firth of Forth).
17. Gattung: *Cletomesochra* G. O. Sars.
63. *Cl. major, nana, rostrata* G. O. Sars: sämtlich im Skagerrak (S-Küste Norwegens).
18. Gattung: *Clytemnestra* Dana.
- [64. *Cl. rostrata* (Brady): Kanal.]
65. *Cl. scutellata* Dana (= *Goniopelle gracilis* Claus): Skagerrak (Oslofjord) (SARS 1921).
19. Gattung: *Cylindropyllus* Brady.
66. *C. laevis* Brady (s. Fig. 5 A): Nordsee (Hartlepool, Firth of Forth, Moray Firth; Korshavn bei Bergen).
20. Gattung: *Dactylopodella* G. O. Sars.
67. *D. clypeata* G. O. Sars: Nordsee (Korshavn, Far-Sund).
68. *D. flava* (Claus): Nordsee (Durhamküste, Firth of Forth; W-Küste Norwegens), Skagerrak (S-Küste Norwegens).
21. Gattung: *Dactylopodopsis* G. O. Sars.
69. *D. dilatata* G. O. Sars: Nordsee (Bukken).
22. Gattung: *Dactylopus* Claus.
- ¹⁾ 70. *D. rostratus* T. Scott: Nordsee (Firth of Forth).
71. *D. testides* ?de Lint: Beltsee (Schwentine-Mündung).
23. Gattung: *Dactylopsia* Norman.
72. *D. brevicornis* (Claus): Nordsee (Sunderland-Küste, Firth of Forth), Skagerrak (Oslofjord).
73. *D. finmarchica* T. Scott: Nordsee (Firth of Forth) (T. SCOTT 1906).
74. *D. latipes* Boeck: Nordsee und Skagerrak (W- und S-Küste Norwegens).
75. *D. micronyx* G. O. Sars: Skagerrak (Oslofjord).
76. *D. porrecta* (Claus): Nordsee (deutsche Küste, Helgoland).
- *77. *D. thisboides* (Claus): Nordsee (Durhamküste, Firth of Forth, Shetlands, deutsche Küste), Beltsee (Kieler Bucht, Schwentine-Mündung); Ostsee (deutsche Küste).
78. *D. vulgaris* G. O. Sars (= *Dactylops strömi* Claus): Nordsee (Firth of Forth, deutsche Küste, Helgoland, W-Küste Norwegens), Skagerrak (S-Küste Norwegens).
24. Gattung: *Daniellssenia* Boeck.
79. *D. fusiformis* (Brady): Nordsee (Yorkshire; Skutesnaes).
80. *D. robusta* G. O. Sars: Skagerrak (Risör).
81. *D. typica* Boeck: Nordsee (Durham-Küste, Firth of Forth).

¹⁾ Beide genannten *Dactylops*-Arten gehören vermutlich zu *Dactylopsia*.

82. *D. propinquu*
83. *D. tenuicornis* lands), Skage
26. (
84. *E. normani* G
- *85. *E. curlicorne* dungsgebiet, Skagerrak (O
86. *E. edwardsi*
87. *E. elongatum*
88. *E. gothicus* wegens), Ska Ostsee? (deut
89. *E. hermanni* (S-Küste Nor
90. *E. melaniceps* Norwegens, . wegens).
91. *E. normani* (Oslofjord).
92. *E. propinquu* (Oslofjord).
93. *E. sarsi* Boe Forth), Skag Zu den für die norwe Forth beschr nachgewiesen pressum, dis mixtum G. O. T. & A. Scott
94. *E. tenuireme* 28. (
95. *E. nilidula* G 29
96. *E. curticauda* Küste Norwe
97. *E. longifurca*
98. *E. propinquu* Zuider-Zee, Skagerrak (C
99. *E. spinifera* Sund); Skage