

91. *Holothuria scabra* JÄGER. *Holothuria scabra* JÄGER, de Hol. p. 23.
 † *Holothuria albida* SAVIGNY, Descr. de l'Égypte. 1809—1813. Echinod.
 pl. IX, f. 5.
 Celebes.

92. *Holothuria edulis* LESSON.
Holothuria edulis LESSON. Cent. zool. pl. 46, f. 2; p. 125—126.
 Trepang edulis JÄGER, de Hol. p. 24.

Ostasiatische Meere.

93. *Holothuria fuscopunctata* JÄGER.
Holothuria fuscopunctata JÄGER, de Hol. p. 23.
 Celebes.

94. *Holothuria lilla* LESSON.
Holothuria lilla (non Hillae) LESSON, Cent. zool. p. 226, pl. 79.
 JÄGER, de Hol. p. 23.
 Gesellschaftsinseln (Borabora).

95. *Holothuria Ualensis* BR.
Sporadipus Ualensis BRANDT, Prodröm. p. 46.
 Ualan.

96. *Holothuria Sitchaensis* BR.
Diploperideris Sitchaensis BRANDT, Prodröm. p. 521.
 Sitcha.

97. *Holothuria fasciola* QUOY & GAIM.
Holothuria fasciola QUOY & GAIMARD, Voyage de l'Astrolabe. 1833.
 Zooph. p. 430.
 Neu-Island.

98. *Holothuria fulva* QUOY & GAIM.
Holothuria fulva QUOY & GAIMARD, ibid. p. 435.
 Neu-Holland.

99. *Holothuria subrubra* QUOY & GAIM.
Holothuria subrubra QUOY & GAIMARD, ibid. p. 435.
 Ile de France.

2. Fam. Dendrochirotae BRANDT.

Tentakeln baumförmig verzweigt. Der Darm verläuft in einer Schlinge. Das Blutgefäßsystem ist auf den Darm beschränkt und umspringt nicht, wie bei den Aspidochirotae den linken Lungenbaum. Ge-