

*Eurystomina* FILIPJEV.

*Eurystomina assimilis* DE MAN.

DE MAN 1878.

Syn.: *Eurystoma filiforme* DE MAN 1888.

Vorliegend: 1 juv. Exemplar.

Größenverhältnisse: L = 2,085 mm; M.D. = 0,035 mm;  
 $\alpha = 59,57$ ;  $\beta = 3,6$ ;  $\gamma = 27,8$ .

Obgleich das einzige in dieser kleinen Sammlung mir vorliegende Exemplar ein ganz juveniles Tier ist und keine Spur eines Pigmentes zu entdecken war, brachte mich jedoch eine nähere Untersuchung zu der Überzeugung, daß dies Exemplar zum Formenkreis von *Eurystomina assimilis* DE MAN gehörte. Das fragliche Tier, das im Anfangsstadium der Häutung stand und durch zwei hintereinander gelegene Zähne in der Mundhöhle auffiel, stimmt im Bau mit der Beschreibung und den Abbildungen eines von STEINER (1916, p. 602) in der Barentsee gefundenen juvenilen Exemplares genau überein.