

Viscosia carnleyensis (Ditlevsen) var. *tropica* n. var.

♀ 1.300; $\alpha = 35.3$; $\beta = 6.0$; $\gamma = 6.9$; $V = 48.6\%$.

Da die vorliegende Art im Bau des Vorderendes der *Visc. carnleyensis* so vollkommen gleicht, sich aber durch α (35.3 gegenüber 63.5) und die Schwanzlänge (10.5 gegenüber 9 anale Breite) vom Typus unterscheidet, muss sie vorläufig als Varietät der Ditlevsen'schen Art angesehen werden. Dem Vorderende sind 6 sehr flache und kleine Lippen eigen. Papillen und Borsten fehlen. Mundhöhle $\frac{1}{13}$ der Oesophaguslänge. Seitenorgan klein, elliptisch. Oesophagus normal. Nervenring etwas hinter seiner Mitte. Porus excretorius auf der Höhe des Nervenringes. Rectum = $\frac{2}{3}$ der analen Breite. Schwanz langgezogen, mit schwachem Endkolben. Ovarien paarig, zurückgeschlagen. Vulva wenig vor der Körpermitte.

Verhältnisse am Hinterende: Schwanzlänge 10.5; Breite am Hinterende 0.25.

Vorkommen: Mo. 2; 5.