

Oncholaimus (*Viscosia*) *abyssorum* n.sp.

(Fig. 11)

Röberg, 300—400 m Tiefe: 1 ♀.

Grössenverhältnisse.

Körperlänge = 1,800 mm,	Schwanz = 0,100 mm,	$\alpha = 30$	$V = 51,9 \%$.
Körperdicke = 0,060 mm,	Vulva = 0,935 mm.	$\beta = 4,5$	
Oesophagus = 0,400 mm,		$\gamma = 18$	

Der Körper ist etwa gleichdick, hinten kaum merkbar, in der oesophagealen Region nach vorn nur sehr allmählich verjüngt.

Der Kopf ist abgerundet, mit 4 gleich hinter der Spitze des grossen Subventralzahnes gestellten, kurzen, schlanken Submedianborsten versehen.

Die Mundhöhle ist gross und ziemlich tief, ($L = 30 \mu$) hinter dem dorsalen Zahn etwas enger als in der vorderen Hälfte, deren Breite 15μ ausmacht.

Die Mundhöhle ist stark bewaffnet. Der links subventral gestellte Zahn ist sehr kräftig, stark chitinisiert, scharf zugespitzt und misst eine Länge von 27μ d.h. erreicht beinahe den Vorderrand. Die beiden anderen in der gleichen Höhe, an der Mitte der Mundhöhle, gestellten Zähne sind etwa gleich kräftig, der rechte Subventralzahn ist jedoch relativ plump, der Dorsalzahn scharf zugespitzt.

Die Seitenorgane sind auf der Höhe des dorsalen Zahnes gelegen, gross, die ganze Breite der hinteren Mundhöhlenabteilung einnehmend.

Der Oesophagus ist relativ lang, hinten allmählich bulbusähnlich verdickt, gleich hinter seiner Mitte vom Nervenring umgeben.

Der Schwanz ist kurz, kegelförmig, hinten stärker verdünnt, am Ende leicht angeschwollen. Die Dicke der verdünnten Partie macht etwa $\frac{1}{4}$ — $\frac{1}{5}$ des analen Körperdurchmessers aus.

Die Vulva ist gleich hinter der Körpermitte gelegen.

Die weiblichen Organe sind paarig, wahrscheinlich mit umgebogenen Ovarien.

11b

„ 11. *Oncholaimus abyssorum* n. sp.

a. Vorderende. Imm. 1/16. Ok. 3. b. Schwanz. Imm. 1/16, Ok. 3.

11a

