

Araeolaimus australis n. sp. (Abb. 10)

Fundort: St. 64. Nordarm des Beagle-Kanals zwischen Ushuaia und Lapataia.
Lat. $54^{\circ} 52'$ S. — Long. $68^{\circ} 25'$ W. 35 m: 1 ♂, 8 ♀♀, 4 juv.

♂ L = 1,600 mm, $\alpha = 36,36$, $\beta = 10,19$, $\gamma = 16,0$;

♀ L = 1,600 mm, $\alpha = 32,0$, $\beta = 9,7$, $\gamma = 13,9$, V = 46,25 %.

Der Körper ist schlank, im ganzen gleich dick und wird nur in der ösophagealen Region allmählich verjüngt.

Cuticula glatt. Der abgerundete Kopf ist mit 4 ziemlich kurzen, submedianen Borsten versehen.

Seitenorgane 8—20 μ hinter dem Kopftrand gelegen, slingförmig und ziemlich groß.

Der Ösophagus ist kurz, dünn, etwa gleich dick, hinter seiner Mitte von dem dicken Nervenring umgeben und hinten schwach bulbös-ähnlich angeschwollen.

In einem Abstand hinter dem Ösophagus, der dem Abstand Kopftrand — Nervenring gleich ist, findet man die Ventraldrüse, welche 26 μ hinter dem Kopftrand ausmündet.

Schwanz kurz, zylindrisch oder zylindrokonisch, gebogen, mit konischem Endzapfen und mit 3 großen Drüsen im Vorderabschnitt.

Spicula schlank, gleich dick, gebogen, am proximalen Ende abgerundet, distal zugespitzt, etwas länger als der anale Körperdurchmesser.

Vulva gleich vor der Körpermitte gelegen. Weibliche Organe paarig-symmetrisch, mit weit ausgestreckten Gonaden und umgebogenen Ovarien.

