

Micoletzkyia austro-georgiae n. sp. (Abb. 3)

Fundort: Süd-Georgien. St. 23b. Moränfjord, 14 m. 1 ♀, 1 juv.

Größenangaben: L = 4,846 mm, α = 31,47, β = 5,38, γ = 24,77.

Der im ganzen gleichdicke Körper wird nur im vordersten Abschnitt der oesophagealen Region ziemlich stark verjüngt.

Cuticula dick und glatt. Der Kopf ist abgerundet, mit 2 lateralen Einzelborsten und 4 Paaren submedianer schlanker Borsten versehen, die zweimal den Kopfdurchmesser in ihrer Höhe messen.

Mundhöhle schmal, becherförmig, unbewaffnet. Der Oesophagus wird nach hinten verdickt, ist aber ohne Bulbus.

Der Schwanz ist kurz, konisch, in der vorderen Hälfte stark verdünnt, in der hinteren Hälfte fadenförmig, im ganzen dem Schwanz der *Anticoma limalis* Bast. sehr ähnlich. Die Dicke des verdünnten Schwanzabschnitts beträgt etwa $\frac{1}{9}$ des analen Körperdurchmessers. Die Lage der Vulva konnte nicht festgestellt werden.. Weibliche Organe wenig entwickelt.

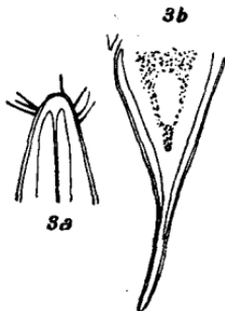


Abb. 3. *Micoletzkyia austro-georgiae* n. sp. a) Vorderende 300×, b) Schwanz 180×.