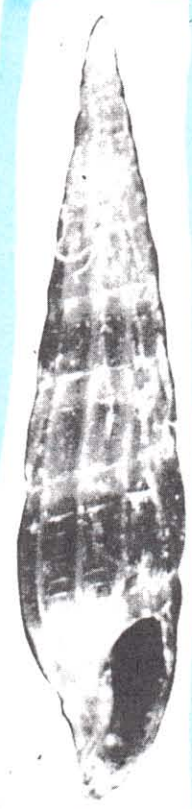


= PLUMBEA ?



93c

93c, Immature holotype of *T. castaneofusca* Thiele, Zoological Museum Humboldt University, Berlin; 11.4 mm. BR. 87

*Terebra castaneofusca* n. sp.

(Tafel 29 Figur 21.)



21

Einige einfarbig kastanienbraune Schalen dürften zu einer neuen Art gehören; die Schale ist schlank mit kaum gewölbten Windungen und zusammenhängenden, etwas schrägen Rippen. Die spitze, glatte Embryonalschale hat 4 Windungen, darauf folgen etwa 9 flache, durch eine wenig eingedrückte Naht getrennte Windungen, die mit 12 scharfkantigen, ein wenig schrägen, meistens zusammenhängenden Rippen besetzt sind, auf den letzten Windungen zeigen die Zwischenräume eine stärkere und darunter einige sehr schwache eingerissene Linien; letzte Windung unten mäßig gewölbt, mit ziemlich dünnem Siphonalfortsatz, auf ihrer Rückseite werden die Rippen allmählich kürzer, so daß die letzten nur verlängerte Knoten unter der Naht darstellen. Die größte anscheinend ausgewachsene, aber am Mundrand beschädigte Schale ist 11,5 mm hoch und 2,5 mm breit.

Thiele 1925 p 345