

126. *Terebra padangensis* Thiele, 1925

(Pl. 33, fig. 126a-b)

1925 *Terebra padangensis* Thiele, Wiss. Ergeb. Tief. Exped. Valdiva 17(2):346, pl. 42, fig. 2.1968 *T. durgella* Ray, Indian Mus. Bull. Calcutta 3(1/2):28, text fig. 26.

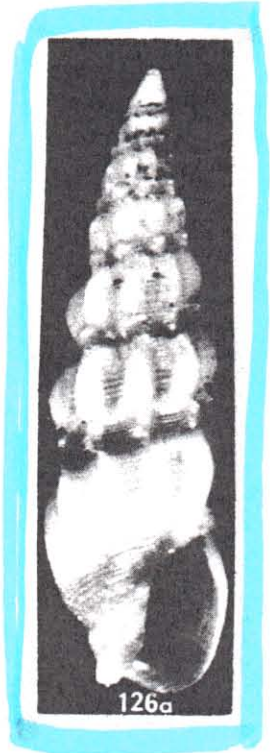
Description: Shell to 17 mm; color cream with fulvous subsutural stripe and broader stripe below periphery of body whorl; outline of whorls convex; protoconch of 3 conical whorls; subsutural band with well-developed round nodes defined by subsutural depression but with no subsutural groove; remainder of whorl sculptured with broadly spaced, arcuate ribs crossed by many fine spiral lines; aperture quadrate; columella curved.

Type locality: *T. padangensis*, "Padang," Sumatra, Indonesia, *T. durgella*, "off Puri, Orissa coast, Bay of Bengal."

Distribution: Eastern India to Indonesia.

Type: *T. padangensis* lectotype MNHU, 6.7 mm; *T. durgella* holotype (pl. 33, fig. 126) Zool. Mus. Calcutta no. M-1806/3, 16.5 × 4.5 mm.

Discussion: The type lot consists of many specimens, of which the lectotype of 6.7 mm is the largest. See *T. pellyi* (127) for comparison.



B-126-b 125
126a, b, *T. padangensis* Thiele. 126a, Lectotype Zoological Museum Humboldt University, Berlin; 6.7 mm.

Terebra padangensis n. sp.

(Tafel 30 Figur 2.)

Einige Schalen gehören zu einer kleinen hübschen Art, die der *T. bicolor* Ad. u. Ang. am nächsten steht, sie hat starke kantige Rippen, deren oberer Teil knotenartig abgetrennt ist, und dichte Spiralstreifen, unter der Naht und am unteren Teil der letzten Windung ist die sonst durchscheinend weißliche Schale dunkelbraun gefärbt. Die glatte, glänzende Embryonalschale besteht aus 3 Windungen, darauf folgen etwa 6 Windungen mit 8 starken, unter der Naht knotigen Rippen und dichten, feinen Spirallinien; die Windungen selbst sind wenig gewölbt, nur die Rippen treten in der Mitte stark hervor, letzte Windung unten gewölbt, auf der Rückseite bilden sich die Rippen zurück, so daß hier nur unregelmäßige Falten und deutliche Spiralreifen vorhanden sind, Siphonalfortsatz kurz, Mündung klein, ohne deutliche Rinne. Höhe der abgebildeten Schale 6,5 mm, Durchmesser 1,8 mm.



2. „ *padangensis* Th. × 6. Seite 312.

THIELE 1925 p. 346