

152. TEREbra SOULEYETI, Desh.

T. testa elongato-acuminata, longitudinaliter dense plicata, transversim tenuiter striata, griseo-rufescente; anfractibus numerosis, angustis, vix convexiusculis, sulco impresso, profundèque punctato inæqualiter bipartitis; margine suturali angusto, crenato, plicato; ultimo anfractu brevi, basi obtuso; apertura minima, brevi, angusta; columella cylindracea, contorta, canali brevi terminata.

Long. 49 mill., larg. 8.

Hab. Golfe de Mexique.

Ma Collection.

Le *Terebra larviformis* est l'espèce qui se rapproche le plus de celle-ci ; elle en est différente par plusieurs caractères qui nous semblent suffisamment exprimée aussi bien dans la phrase caractéristique de M. Hinds que dans la nôtre. Les tours sont nombreux, étroits, à peine convexes ; nous en comptons 24 ; ils sont chargés de petites côtes un peu obliques, rapprochées, un peu onduleuses sur le dernier tour, vers la base duquel elles disparaissent pour être remplacées par de fines stries transverses : ces stries se continuent sur le reste de la surface dans les interstices des côtes seulement. Le bourrelet marginal est étroit ; mais il est nettement séparé par un sillon assez profond dans lequel s'enfonce une ponctuation plus profonde encore. Dans l'intervalle de chaque côté, des plis formant crenelure sur la suture terminent les côtes longitudinales.

DESH 1859 p 303

TYPE LOCALITE DES MINES ? (T. 44)

Terebra souleyeti Deshayes, 1859. Figured by Reeve, pl. 17, fig. 78. Type locality Gulf of Mexico. No specimens found.

BLATCHER ?? VEL 3161 p 41

SOULEYETI

DESH 1859

= TEXTILIS

(103)

Species 78. (Mus. Cuming.)

TEREBRA SOULEYETI. Ter. testa elongato-acuminata, rufescente-grisea, immaculata, anfractibus declivi-convexis, angustis, sulco pertuso supernè divisis, longitudinaliter densè flexuoso-costatis, intersticiis spiraliter elevato-striatis; apertura parva, columellæ brevissimæ, cylindraceo-contortæ.

SOULEYET'S TEREbra. Shell elongately acuminate, reddish-grey, unspotted, whorls slopingly convex, narrow, divided at the upper part by a pricked groove, longitudinally closely flexuously ribbed, interstices spirally elevately striated; aperture small, columella very short, cylindrically twisted.

DESHAYES, Pro. Zool. Soc. 1859, p. 303.

Hab. Gulf of Mexico.

A well-marked species, known only by a single specimen in the collection of M. Deshayes. It is crowded with flowing ribs, somewhat after the manner of *T. larvæformis*, and the encircling groove is represented by a row of deep pricks in the interstices. *T. difficilis* is very similar, with a less twisted columella.

RV 1860

(78)



78

65. *Terebra Souleyeti*, Desh. (= *dislocata*). Reeve, Icon. f. 78,



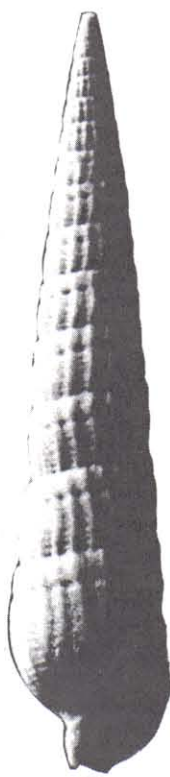
65

T. Souleyeti
= *dislocata*

Souleyeti (*Terebra*), Desh. Proc. Zool. Soc., 1859, p. 303.
= *T. dislocata*, Say,

TRYON 85

19



103c

103c, Probable type of

T. souleyeti Deshayes, Museum National d'Histoire Naturelle, Paris; 40.6 mm.