

80. T. CANCELLOTA. (pl. xliv. f. 80.) Quoy, Voy. de l'Astrolabe, p. 471, t. 36, f. 27, 28.

Testâ subulatâ, acuminatâ, fuscâ, concolore; aufractibus planulatis, supernè lineâ excavato-impressâ divisis, plicatis; plicis numerosis, acutis, subobliquis, interstitiis striatis; aperitur utrinque attenuatâ, atro-fuscâ; columellâ antice productâ; breviter canaliculatâ.

The characters here are so negative, that it is not easy to seize on any circumstance which language can express to establish its distinctness, whilst this to the eye is unquestionable. Its uniform colour must not be overlooked, or the absence of banding on the last whorl. The aperture is of a dark brown, and a ridge of similar colour runs from the columella around the base of the last whorl. This species has priority of *T. cancellata*, Gray, which unfortunately is only known to us from description.

Moluccas: Quoy and Gaimard.

80

H 44 b TC. p 198 EXLIV f 80

84. TEREBRA CANCELLOTA, Quoy, Voy. de l'Astrolabe, p. 471. t. 36. f. 27, 28.

Hab. Moluccas: Quoy and Gaimard. (v. s. in m. Cuming.)

157. TEREBRA CANCELLOTA, Quoy et Gaimard.

Terebra cancellata, Quoy et Gaim. Voy. de l'Astr. t. ii. p. 471, pl. 36. f. 27, 28.

Cette espèce est celle à laquelle le nom de *cancellata* doit rester. La coquille nommée *cancellata* par M. Hinds est très-distincte; nous lui avons donné le nom de *T. undatella*. 1854 p 305 DESH

* T. (*Strioterebrum*) *cancellata* QUOY & GAIMARD, 1832:

Voy. Astrol., Moll., 2: 471, pl. 36, figs. 27, 28 (non RÖDING, 1798; non GRAY, 1834).

In the Manual of Conchology, Vol. 7, 1885, Tryon has placed some eleven specific names in the synonymy of this species; almost all of them are in error. Common in several localities. Luzon (DM no. 3576; B no. 444) BUR BUR64

Terebra (Strioterebrum) cancellata Quoy & Gaimard, 1832

T. *undatella* Deshayes, 1859 BUR 63 - N. 6

T. H. E. L. 1926 p 148

Terebra (Strioterebrum) cancellata QUOY & GAIMARD, 1832; Voy. Astrol., Moll., vol. 2, p. 471, plt. 36, figs. 27, 28 (non RÖDING, 1798, = *T. anilis* RÖDING, 1798); non GRAY, 1834, = *T. undatella* DESHAYES, 1859; non COSSMANN, 1900, = *T. intermedia* VREDENBURG, 1921). Two specimens collected under four inches of sand by C. S. Weaver at Nawiliwili, Kauai, in April, 1956. C. N. Cate Coll. No. 052. BUR 63 HAW



Fig. 1215.
T. cancellata.
C. H. E. L. 1926 p 148

Terebra cancellata QUOY u. GAIMARD.

Einige Schalen, deren größte 21 mm hoch ist.

CANCELLOTA (1)

QUOY & GAIM. 1832

(98)

= SUCCINCTA

SEE SUCCINCTA C. J. G.

VIS CANCELLEÉ.

Terebra cancellata, nob.

PLANCHE 36, FIGURES 27-28.

Terebra, testa turrito - subulata, aspera, longitrorsum undatum plicata, transverse tenuiter striata, rubente aut fuscescente; anfractibus superne sulco impresso divisis.



Petite espèce assez pointue, terne et âpre au toucher par ses cannelures longitudinales un peu en ondes que traversent des stries déliées. Chaque tour est allongé et divisé à son sommet par un sillon transverse; ce qui forme comme un ruban décourant près des sutures. Deux individus varient un peu pour les couleurs: l'un est d'un rouge brun sombre, et l'autre brun violacé très-foncé.

Cette Vis provient des Moluques. L'animal en est inconnu.

DIMENSIONS.

pouces. lignes.

Longueur..... 1 2

Épaisseur à la base..... 2

REG. 1832 p 471

TEREBRA CANCELLOTA Quoy et Gaimard.

1833. *Terebra cancellata*

QUOY et GAIMARD, Voyage « Astrolabe », II, p. 471, pl. 36, fig. 27, 28.

1885. — — — Q. et G., TRYON, Man., VII, p. 22, pl. 5, fig. 83, 84 (tantum).

Localités. — Tahiti! 1926; (Mataia) Tahiti!; (Papeete) Tahiti (collect. Ph. D., ex Culliéret, 1890).

Tryon cite comme synonymes du *T. cancellata*: *T. approximata* Desh. (Man., fig. 96), *Bruguieri* Desh. (Man., fig. 12), *difficilis* Desh. (Man., fig. 3), *flava* Gray (Man., fig. 6), *flavescens* Desh. (Man., fig. 95), *Hindsii* Desh. (Man., fig. 1), *livida* Reeve (Man., fig. 86), *lutescens* Desh. (Man., fig. 100), *subangulata* Desh. (Man., fig. 92), *undatella* Desh. (Man., fig. 83), puis, comme synonyme probable: *areolata* Adams et Reeve et, enfin, comme variété: *undatella* Desh. (Man., fig. 83). DZB & B6 1933 p 63

83. TEREBRA CANCELLOTA, Quoy. n. sp. 1832 p 42 ANOMALIA

Additional species have been recorded.

but the records are either unconfirmed or erroneous: *Terebra cancellata* Quoy and Gaimard, 1832 (Burch, 1965; Cernohorsky and Jennings, 1966, as *T. succincta* C. M. 1791) A. K. 79

30. VIS CANCELLÉE. *Terebra cancellata*, Quoy.

(Collect. du Mus.) Voy. de l'Astr., pl. 36, fig. 27-28.

Pl. XII, fig. 28.

T. testa turrito-subulata, aspera, longiorsum undatim plicata, transversè tenuiter striata, rubente aut fuscescens; anfractibus supernè coronatis tuberculis; sulco impresso divisis.

Coquille allongée, subulée, terminée en alène, formée de douze à quatorze tours étroits, rapprochés, légèrement aplatis, couronnés par une rangée de petits tubercules pliciformes auxquels se joignent de petites côtes longitudinales, et un très-grand nombre de fines stries transverses qui couvrent toute l'étendue de ces tours : le plus ordinairement on remarque au-dessous de la rangée de tubercules un sillon peu profond qui les circonscrit. L'ouverture est petite, ovale, terminée à la base par une échancrure étroite, courte et peu profonde; le bord droit est mince, un peu sinuex; la columelle est lisse, contournée à la base. Toute cette coquille est d'une couleur uniforme, d'un brun violacé plus ou moins foncé.

Long. 14 lignes.

Habite les mers de l'Océanie, les îles Moluques.

Nous ne connaissons encore qu'un petit nombre d'individus de cette espèce; ils sont remarquables par la surface des tours qui est comme cancellée.

1831 1832-33 1835

28. V. Cancellée. (*T. cancellata*)

TEREBRA CANCELLATA Quoy et Gaimard.

1832. *Terebra cancellata* QUOY ET GAIMARD, Voy. « Astrolabe », Zool., II, p. 471, Atlas, Moll., pl. XXXVI, fig. 27-28.
1837. — — — Q. ET G. KIENER, Coq. viv., Vis., p. 35, pl. XIII, fig. 28.

Un spécimen.

LATE 1889 NOV 1889

Species 58. (Fig. a, b, Mus. Cuming.)

TEREBRA CANCELLATA. Ter. testa acutè tereti, fulvā vel livido-griseā, vel cinereā, anfractibus plano-convexis, supernè sulco divisis, costis obliquè concentricis, ad marginem crenatis, confertim regulariter exsculptis, intersticiis lineis tenuibus elevatis cancellatis; aperturā parvā, columellā subrectā.

THE CANCELLED TEREbra. Shell sharply terete, fulvous or livid-grey or ash, whorls flatly convex, divided by a groove at the upper part, closely regularly sculptured with obliquely crenated ribs, crenated at the margin, interstices cancellated with fine raised lines; aperture small, columella nearly straight.

QUOY AND GAIMARD, Voy. de l'Astrolabe, Moll. vol. ii. p. 471, pl. 36, f. 27, 28.

Hab. Philippine Islands (in sandy mud, at depths of from six to twenty-five fathoms); Cuming.

In the livid-grey variety of this species the columella and aperture are of a bright shining chestnut-colour.



4. TEREBRA CANCELLATA, Quoy & Gaimard. Sowerby, Thesaurus Conch. i. pl. 44. f. 80; Reeve, Conch. Ic. vol. xii. f. 58 a-b.—T. undatella, Deshayes, Proc. Zool. Soc. 1859, p. 300.

Hab. Port Elliot, South Australia (Brazier), Philippine Islands (Cuming) SUTTU 1876 633

33.—TEREBRA (MYURELLA) CANCELLATA. *Terebra cancellata*, Quoy and Gaimard, Voyage de l'Astrolabe, p. 471, pl. 36, f. 27, 28.

Sowerby, Thes. Conch., vol. 1, p. 178, pl. 44, f. 80.

Hab. Cape Grenville, North-East Australia, 20 fathoms, sandy mud. BRAZIER 71 1856



KOSSEL



83

T. cancellata

Quoy

gauy

TEREBRA (*Myurella*) CANCELLATA, Quoy.

PI. II, fig. 6-8.

(Vide ref. in Tryon, vol. VII, 1885, p. 22, pl. V, fig. 83, 84, 86; pl. VI, fig. 92-97, 100-3 et 6).

Taille assez petite à l'état fossile; forme assez étroite, acuminée; spire longue, à galbe conique; 14 tours un peu convexes, dont la hauteur dépasse un peu la moitié de la largeur, séparés par des sutures profondes et ondulées, divisés en deux régions très inégales par une large rainure spirale, située au tiers de la hauteur, du côté postérieur; ornementation composée de costules courbes, minces, assez saillantes, recoupées par la rainure spirale, et se succédant régulièrement sur les deux régions de chaque tour, avec une légère inflexion à la rainure; dans les intervalles des côtes, sont des sillons spiraux, plus ou moins réguliers, au nombre de six à huit sur la région antérieure, et de trois ou quatre sur la bande suprasuturale; chez quelques individus, ces sillons, peu nombreux, égalem̄t presque la rainure principale, coupent les costules, et séparent de véritables rubans aplatis, crênelés par les costules. Dernier tour peu élevé, arrondi à la base, qui est ornée comme la spire; ouverture courte, fortement échancrée à la base: columelle droite, avec deux plis obsoletes; bord columellaire peu calleux.

Dim. — Longueur, 20 mill.; diamètre, 4 mill. à peine.

Rapp. et diff. — L'espèce vivante, à laquelle je rapporte ce fossile de Karikal, et qui habite l'Océan Indien, est extrêmement variable; Tryon n'en donne pas moins de 14 figures, représentant la forme typique, ou des variétés qui ont reçu des noms distincts; comme les quatre échantillons fossiles que j'ai sous les yeux ne sont pas même identiques, je crois prudent de leur attribuer le nom le plus connu : *cancellata*. *COSSEAU 1900 p26*

CANCELLATA (3)

QUOY & GAIMARD

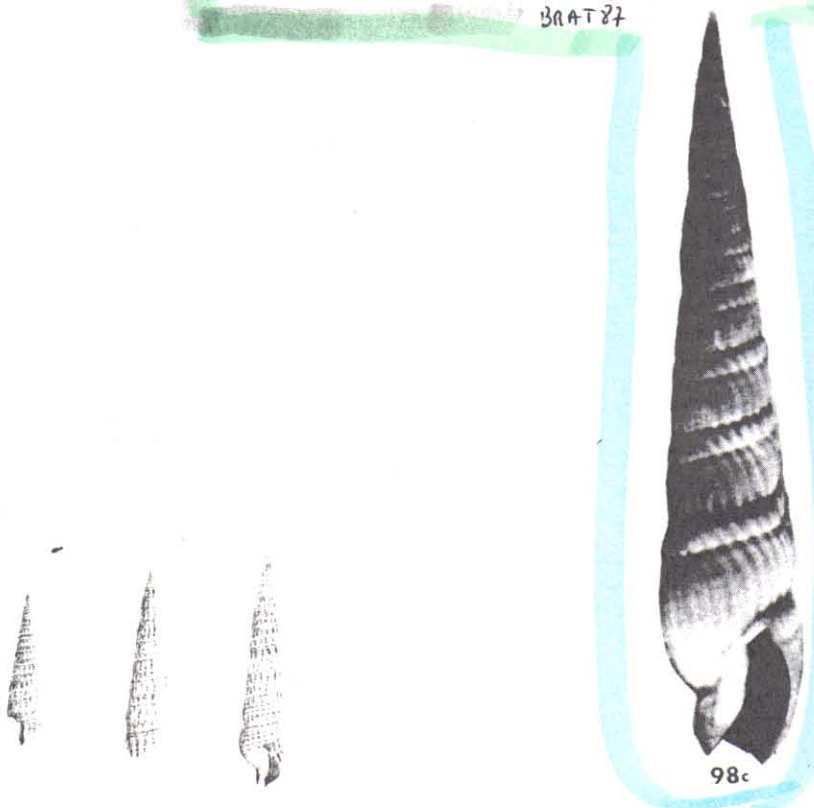
i833

(98)

= SUCCINCTA

98b, Holotype of *T. cancellata* Quoy & Gaimard, Muséum National d'Histoire Naturelle, Paris; 31.0 mm.

BATY



6-8. Terebra cancellata, Quoy.

1 1/2