

flavo-cornea; spira modice elevata; sutura marginata, plerumque alboflosa; anfr. 4—5 vix convexi, lente accrescentes, ultimus peripheria subangulatus, area basali subplanata; apertura perobliqua, lunaris; peristoma simplex, rectum, marginibus distantibus, columellari reflexo.

Diam. maj. 12, min. 11, alt. $9\frac{1}{2}$, apert. lat. $6\frac{1}{2}$, alt. 5 mill.

Habitat in insula St. Thomé ad radices arborum.

Cum Nanina glomo Albers in subgenere „Thapsia“ collocanda videtur.

Beschreibung einer neuen Helix.

Von Dr. L. Pfeiffer.

(1038 a.) *Helix macroglossa* Pfr.

T. perforata, subturbinato-depressa, tenuiuscula, striatula, corneo-albida, fascia 1 rufa cingulata; spira parum elevata, vertice minuto; sutura submarginata; anfr. fere 5 convexiusculi, sensim accrescentes, ultimus depresso-rotundatus, antice profunde descendens, basi parum convexus; apertura perobliqua, lunato-ovalis, protuberantia valida linguaeformi transversa, extus cicatricem parum impressam formante, intus coarctata; perist. simplex, marginibus subconvergentibus, supero recto, basali subreflexo, versus insertionem sensim dilatato, umbilicum angustum fere tegente.— Diam maj. 13, min. $10\frac{1}{2}$, alt. fere 7 mill.

Habitat Great Inagua insularum Bahamensis (Bland).

Diese mit *H. indistincta* Fér. zunächst verwandte Schnecke war in meinem Berichte über die Sendung des Herrn Bland (Mal. Bl. 1866. S. 81) zufällig vergessen worden.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Malakozoologische Blätter](#)

Jahr/Year: 1866

Band/Volume: [13](#)

Autor(en)/Author(s): Pfeiffer Louis [Ludwig] Georg Carl

Artikel/Article: [Beschreibung einer neuen Helix. 115](#)