

No. 7 u. 8.

Juli-August 1883.

Nachrichtenblatt

der deutschen
Malakozoologischen Gesellschaft.

Fünftehnter Jahrgang.

Erscheint in der Regel monatlich und wird gegen Einsendung von Mk. 6.— an die Mitglieder der Gesellschaft franco geliefert. — Die Jahrbücher der Gesellschaft erscheinen 4 mal jährlich und kosten für die Mitglieder Mk. 15.—

Im Buchhandel kosten Jahrbuch und Nachrichtenblatt zusammen Mk. 24.— und keins von beiden wird separat abgegeben.

Briefe wissenschaftlichen Inhalts, wie Manuscripte, Notizen u. s. w. gehen an die Redaction: Herrn **Dr. W. Kobelt** in Schwanheim bei Frankfurt a. M.

Bestellungen (auch auf die früheren Jahrgänge), *Zahlungen* u. dergl. gehen an die Verlagsbuchhandlung des Herrn **Moritz Diesterweg** in Frankfurt a. M.

Andere die Gesellschaft angehenden *Mittheilungen*, Reclamationen, Beitrittserklärungen u. s. w. gehen an den Präsidenten: Herrn **D. F. Heynemann** in Frankfurt a. M.-Sachsenhausen.

Mittheilungen aus dem Gebiete der Malakozoologie.

Ein neues Mollusken-Genus.

Von

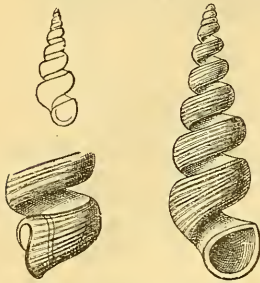
Hermann Freiherr von Maltzan.

Smithia gen. nov. Turritellidarum.

Char. Aff. gen. *Eglisiae* Gray, sed laxe spiralis, testa instrumenti extrahendis corticibus destinati instar regulariter evoluta. Anfr. teretes, soluti, spiraliter lineati; apert. oblique ovata, ad dextram angulata, superne inferneque aliquantulum recedens; perist. externum simplex, superne arcuatim recedens, basi protractum, internum reflexiusculum, subeffusum, intus vix incrassatum. — Operculum rotundum corneum, multi-spirum, nucleo subcentrali.

Zu dieser neuen, dem hochverdienten Malakozoologen Herrn Edgar A. Smith gewidmeten Gattung rechne ich als einzige Art

Smithia gracilis n. sp.



Char. T. turrita; anfr. 9, primi 3 regulariter evoluti, albi, caeteri soluti, intervallis anfractuum dimidiam anfractuum altitudinem superantibus, modice convexi, superne subcarinati, inferne distinctius convexi, violaceo-brunnei, albido parum distincte tesselati, spiraliter dense lineati, lineolis subundulatis insu-

perque striis transversis sigmoideis hic illic distinctioribus decussati. Apert. intus laete castanea.

Alt. 15, lat. $4\frac{1}{2}$; alt. apert. $2\frac{1}{4}$, lat. apert. $3\frac{1}{4}$ mm.

Variat t. tota flavescente, flammulis sigmoideis punctisque fuscis ornata.

Diese ungemein graciöse Art lebt an der Nordseite der Insel Gorée in etwa 10 Meter Tiefe zwischen Felstrümmern wahrscheinlich nicht selten, ist aber der Bodenbeschaffenheit wegen mit dem Schleppnetze nur schwer zu bekommen, und wird deshalb kaum in grösserer Stückzahl zu erlangen sein.

Diagnosen neuer chinesischer Arten.

Von

Dr. O. v. Möllendorff.

1. *Macrochlamys nitidissima* n. sp.

T. anguste perforata, depressa, subtiliter striatula, pallide corneo-flava, spira breviter conoidea; anfr. 6 convexius-

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Nachrichtenblatt der Deutschen Malakozoologischen Gesellschaft](#)

Jahr/Year: 1883

Band/Volume: [15](#)

Autor(en)/Author(s): Maltzan Hermann, Freiherr zu Wartenberg und Penzlin

Artikel/Article: [Ein neues Mollusken-Genus. 97-98](#)