

der Spira (Triton und Tudicla), Biplex (Ranella), Hexaplex (Murex scorpio, endivia), Polyplex (Murex trunculus, Trophon), Distorta, Septa (Triton mit Varices auf der Spira), Acalea (Turritella), Volutella (Turbanella cornigera, muricata), Buccinella (Cancellaria sp. plur. Turbinella ovum?), Cassidea (Cassis mit Varices auf der Spira, C. achatina, glauca, Cassidula melongena), Pomacea (Ampullaria), Aranea (Murex haustellum etc.), Trigona (Cancellaria trigonostoma Lam.), Columna, Aquarius (Brechites), Strigula, (Scarabus), Proscenula (Crepidula).

---

### Diagnose einer neuen Helix.

Von Dr. O. A. L. Mörch.

*Helix (Polygyra) Lundii Mörch.*

T. parva, late umbilicata; spira convexiuscula; anfr. 6 angusti, suturis profundis; striae incrementi filiformes, confertae, expressae. Apertura cordiformis, labro crasso albo reflexo, superne dente obtuso munito; callo aperturali auriiformi, extus excavato. — Diam. maj. 5, min. 4, alt.  $1\frac{1}{2}$  mill.

Habitat Lappa da Pedro Brasiliae interioris. Lecta a P. W. Lund una cum *Helicina Lundii Beck* et *Bul. sulcato Pfr.*

# ZOBODAT - [www.zobodat.at](http://www.zobodat.at)

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Malakozoologische Blätter](#)

Jahr/Year: 1871

Band/Volume: [18](#)

Autor(en)/Author(s): Mörch Otto Andreas Lawson

Artikel/Article: [Diagnose einer neuen Helix. 38](#)