

eularis; perist. continuum, undique reflexiusculum. — Columna interna simplicissima. — Long. $14\frac{1}{2}$, diam. $3\frac{1}{2}$ mill.

Habitat in parte occidentali insulae Cubae.

Von Herrn Wright zu „Pozas Zuckerpflanzung Cochinata“ entdeckt, mit *C. fusiformis Wright* zunächst verwandt.

12. (108 a.) *Cylindrella Teneriensis Wright mss.*

T. subrimata, cylindraceo-turrita, truncata, solida, confertim arcuato-costulata, corneo et albido variegata; spira supra medium paulo ventrosior, apice sublate truncata; sutura eleganter albo-denticulata; anfr. superst. 12—14 planiusculi, subaequales, ultimus angustior, solutus, subito longe descendens, juxta rimam sulcatus; apertura obliqua, subcircularis; perist. album, undique expansiusculum. — Columna interna laminis 2 compressis, inferiore multo latiore, circumvoluta. — Long. $12\frac{1}{2}$, diam. $2\frac{2}{3}$ mill.

Habitat in parte occidentali insulae Cubae.

Diese bei „La Tenería“ von Herrn Wright entdeckte Art muss wohl zur Gruppe Trachelia gezählt werden, ungeachtet sie in einigen Charakteren der *C. discors*, *Heynemannii etc.* näher verwandt scheint, von welchen sie übrigens auch abgeschen von dem lang herabsteigenden letzten Umgange durch gute Kennzeichen zu unterscheiden ist.

Diagnosen neuer Landschnecken.

Von Dr. L. Pfeiffer.

1. (1622 a.) *Helix Zoae Pfr.*

T. umbilicata, trochiformis, solidula, irregulariter rugoso-striata, subdiaphana, pallide carnea vel alabastrina; spira elevato-conica, apice obtusula; anfr. $6\frac{1}{2}$ —7 vix con-

vexiusculi, ultimus infra medium carinatus, rufo-lincatus, subtus vix convexus; apertura obliqua, depressa, subquadrangularis; perist. simplex, margine dextro breviter expanso, basali strictiusculo, reflexo, columellari brevi, verticali, roseo vel violaceo, per dilatato, umbilicum angustum non occultante. — Diam. maj. $20\frac{1}{2}$, min. 18, alt. 19—21 mill.

Habitat in insulis Moluccis (Lorquin).

Diese Art ist dieselbe, welche ich früher (Symb. III. p. 75 und Mon. Hel. I. p. 324) irrig unter dem Namen *H. pileolus Fer.* beschrieb und dafür hielt, bis ich die beiden Varietäten der letzteren in unzweifelhaften Exemplaren kennen lernte und in Malak. Bl. 1860. S. 64 neu beschrieb.

2. (1639 a.) *Helix Gysseriana Pfr.*

T. perforata, trochiformis, tenuis, irregulariter striatula, diaphana, cornea; spira elevato-conica, apice obtusula; anfr. 6 planiusculi, ultimus infra medium acute carinatus, basi modice convexus; apertura pero obliqua, rhombeo-elliptica; perist. simplex, marginibus remotis, supero breviter expanso, basali arcuato, reflexo, ad insertionem dilatato, perforationem semitegente. — Diam. maj. 9, min. 8, alt. $8\frac{1}{2}$ mill.

Habitat in insulis Moluccis.

Diese Art ist, abgesehen von der ganz abweichenden Mündungspartie, ein Miniaturbild der brasiliischen *H. pileiformis*.

3. (1687 a.) *Helix Lorquini Pfr.*

T. anguste umbilicata, deppressa, tenuis, minute striatula, nitidula, unicolor cerea; spira parum elevata, vertice subtili; anfr. 5 planiusculi, ultimus depresso, peripheria fere subangulatus, antice crista transversa magis minusve prominente munitus, pone aperturam constrictus, subtus convexiusculus; apertura pero obliqua, subelliptica; perist. album, marginibus approximatis, dextro late expanso et

revoluto, basali reflexo et prope insertionem intus leviter incrassato. — Diam. maj. 25—26, min. 20, alt. 10 mill.

Habitat in insulis Moluccis (Lorquin).

Verwandt mit *H. loxotropis* m., aber durch dünne Schale, niedriges Gewinde, plattere Umgänge und viel weiter ausgebreiteten Mundsaum verschieden. Der schräge Kiel hinter der Mündung ist mehr oder weniger vortretend, bisweilen sogar winklig.

4. (832 c.) *Bulimus Lehmanni* Pfr.

T. subperforata, ovato-conica, solida, irregulariter striata et plicata, nitida, alba; spira conica, sursum saepe carneae, vertice acutiusculo; sutura impresso-marginata; anfr. 6—6½ parum convexi, ultimus spira paulo brevior, basi subattenuatus; apertura parum obliqua, oblonga; perist. simplex, rectum, margine columellari superne dilatato, supra perforationem reflexo. — Long. 19, diam. 8½ mill. Ap. 9 mill. longa, 4½ lata.

Habitat in insula Anguilla Indiae occidentalis (R. Swift).

Diese Art, von welcher mir 15 Exemplare vorliegen, ist in der Sculptur sehr veränderlich. Die Längsfalten treten bald mehr, bald weniger hervor und auch die eingedrückte Linie unter der Naht ist bisweilen undeutlich.

5. (1016 b.) *Bulimus Anguillensis* Pfr.

T. subperforata, subfusiformis, solida, irregulariter striata, nitidula, alba, strigis carneis vel spadiceis fasciatim interruptis plerumque picta; spira conica, vertice acutiusculo, interdum nigricante; anfr. 6—7 vix convexiusculi, ultimus spira multo brevior, medio interdum subangulatus, basi attenuatus; apertura parum obliqua, angusta, semiovalis, intus carneo-fuscula; perist. intus labiatum, margine dextro recto, columellari recedente, superne dilatato, reflexo, perforationem subtegente vel claudente. — Long. (plerumque) 27 diam. 10½ mill. Ap. 13 mill. longa, 5 lata.

Habitat in insula Anguilla (R. Swift).

Diese Art ist einigen Formen des *Bul. elongatus* Bolt.

sehr ähnlich, unterscheidet sich aber durch die viel gestrecktere Form, schmale Mündung und die lippenartige innere Verdickung des Peristoms.

6. *Helicina Zoae Pfr.*

T. conoidea, solidula, ruditer striatula, fulva vel fuscculo-carnea; spira convexo-conoidea, vertice acuto; anfr. 5 planiusculi, ultimus peripheria subcarinatus et albido-fasciatus, saepe supra carinam angulo secundo obtuso instructus, basi callo citrino non circumscripto munitus; columella brevissima, subdentata; apertura diagonalis, semi-ovalis, intus rufa; perist. album, tenui, margine dextro breviter expanso, basali leviter arcuato, cum columella angulum acutum formante. Operc. tenui, fulvum. — Diam. maj. 7—8, min. 6—6 $\frac{1}{4}$, alt. 3 $\frac{2}{3}$ —4 $\frac{2}{3}$ mill.

Habitat in insula Halmahera (Lorquin).

In der Nähe von *H. subglobulosa Poey* und *Lembeyana Gundl.* einzuordnen.

7. *Helicina guttula Pfr.*

T. conoideo-depressa, tenuis, laevigata, nitida, citrina, sursum plerumque rufescens; spira breviter conoidea, vertice minuto; anfr. 4 $\frac{1}{2}$ convexiusculi, celeriter accrescentes, ultimus peripheria rotundatus, basi callo circumscripto munitus; columella subarcuata, basi prominula; apertura obliqua, triangulari-semiovalis; perist. tenui, margine dextro ad insertionem angustissimo, tum sensim dilatato-expanso, basali subarcuato. Operc. papyraceum. — Diam. maj. 6 $\frac{1}{2}$, min. 5 $\frac{1}{2}$, alt. 4 mill.

Habitat in insulis Moluccis (Lorquin).

Gehört in meinem Mon. Pneum. Suppl. II. in §. 16 neben *H. sublaevigata*, ist aber durch Bildung des Peristoms u. s. w. mehr der viel höher konischen *H. bellula Gundl* von Cuba verwandt.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Malakozoologische Blätter](#)

Jahr/Year: 1865

Band/Volume: [12](#)

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

Artikel/Article: [Diagnosen neuer Landschnecken. 121-124](#)