

stehung verdankt. Er hat die ersteren schon früher den Namen Branchiopneusten, die letzteren Nephropneusten genannt. Die Phylogenie der letzteren ist noch immer nicht genügend aufgeklärt; sie lassen sich nicht direkt von den Teelibranchien ableiten, aber auch nicht von den Nudibranchien, sie scheinen vielmehr mit diesen aus einer gemeinsamen Wurzel entsprungen zu sein. Dass wir die Stammform nicht mehr nachweisen können, ist kein Wunder, da wir die Nephropneusten schon im Carbon und selbst im Devon finden.

Kobelt.

Diagnosen neuer griechischer Arten.

Von
Dr. W. Kobelt.*)

1. *Helix (Macularia) pantocratoris* Brömmie n.

T. magna aperte umbilicata, depressa, spira convexa, apice magno, ruditer et irregulariter striatula, lineis spiralibus impressis sculpta, carneo-grisea, fasciis interruptis 5 parum conspicuis sculpta. Anfractus $4\frac{1}{2}$ convexit, sutura impressa discreti, sat regulariter crescentes, ultimus depresso rotundatus, basi haud planatus, antice deflexus, ad basin malleatus et cicatricibus impressis rugosus. Apertura perobliqua, magna, ovato-circularis, valde lunata; peristoma albolabiatum, marginibus callo tenui junctis, supero producto-expanso, parum arcuato, externo arcuato, expanso,

*) Die nachstehend beschriebenen Arten wurden mir meistens von meinem Freunde Dr. Chr. Broemmie als neu mitgetheilt, mit kurzer deutscher Charakteristik und Namen; sein jäher Tod hat ihn verhindert, sie selbst zu veröffentlichen und ich thne es nun hier in seinem Namen. Einige Arten habe ich auch von Rolle erhalten.

basali arcuato reflexo, intus plica distincta munita,
ad insertionem umbilici tertiam partem obtegente.

Diam. maj. 42, min. 34, alt. 20 mm.

Cfr. Iconographie N. F. fig. 1033.

Hab. ad. summitates montis „Pantocrator“ dicti insulae
Coreyrae.

Differt ab Hel. crassa, cui proxima umbilico minus
obtecto, testa tenuiore, anfractu ultimo compressiore, aper-
tura magis dilatata, columella minus callosa distincte plicata.

2. *Helix (Codringtoni var.) coracis* m.

T. late sed subobtecte umbilicata, depressula, leviter trans-
verse dilatata, solidula sed parum crassa, nitidula,
striatula, pallide carneo-fusca, corneo quinquefasciata,
fasciis tribus superis interruptis, quarta latiore distinc-
tiore saepe continua, quinta infima angusta saepe
obsoleta. Spira convexiuscula apice obtusato. Anfr.
 $4\frac{1}{2}$ convexi, sutura linearis discreti, celeriter sed re-
gulariter crescentes, ultimus dilatatus, basi vix planatus,
antice circa umbilicum inflatus, ad aperturam valde
deflexus. Apertura perobliqua, transverse ovata,
parum lunata, faucibus fuscescentibus; peristoma leviter
obtusatum, intus labio tenui albo incrassatum, marginibus
supero et basali subparallelis, demum leviter
conniventibus, callo tenui junctis, supero stricto, externo
et basali leviter reflexis, columellari ad insertionem
super umbilici dimidiata parte dilatata, plica distincta
longa stricta compressa intus munita.

Diam maj. 33, min. 27, alt. 18 mm.

Cfr. Iconographie N. F. Fig. 1035.

Hab. in monte Korax dicto Graeciae.

3. *Campylaea (peritricha var.) erymanthia* n.

T. aperte et perspectiviter umbilicata, suborbicularis,
depressa spira convexo-conoidea parum elevata,

solidula, ruditer costulato-striata, corneo-virescens, in zona peripherica lata albida fascia lata castanea in antepenultimo quoque conspicua cincta. Anfractus $5\frac{1}{2}$ —6 leniter ac regulariter crescentes, sutura profunda albidomarginata discreti, ultimus aperturam versus dilatatus, subteres, antice breviter deflexus. Apertura obliqua, lunata, late ovato-rotundata, fasciis translucentibus; peristoma albidum, obtusum, vix incrassatum, marginibus conniventibus, vix callo tenuissimo junctis, bene rotundatis, columellari brevissime reflexo arcuatim ascende, ad insertionem dilatato et umbilici quartam partem vix obtegente.

Diam maj. 27,5, min. 23, alt. 14, diam. umbilici 5 mm.
Hab. in monte „Olenos“ dicto Moreae.

Differt a typo umbilico latiore, anfractus omnes exhibente, anfractu ultimo terete, magis inflato, cicatricibus pilorum nullis.

Von Herrn H. Rolle zur Beschreibung erhalten.

4. *Campylaea pterolakae* m.

T. mediocriter, sed aperte et pervie umbilicata, depressa, suborbicularis, solidula, striatula, nitida, albida, fascia supraperipherica distincta rufo-castanea, zonisque duabus (supera et infra) pallidioribus, infra basin versus diluta, ornata. Spira parum elevata apice corneo. Anfractus 5 convexiusculi, sutura linearis impressa discreti, leniter ac regulariter crescentes, ultimus parum dilatatus sed subinflatus, basi bene rotundatus, antice breviter deflexus. Apertura obliqua, ovato-circularis, valde lunata, intus fasciis translucentibus; peristoma acutum, intus labio albo incrassatum, marginibus conniventibus, vix callo tenuissimo junctis, supero recto, basali breviter reflexo, columellari arcuatim ascende, ad insertionem leviter dilatato.

Diam. maj. 23, min. 20, alt. 13,5 mm.

„ „ 21,5, min. 18,5, alt. 11,5 mm.

An Helix Langi Pfr. Mon. Hel. IV, p. 177, nec Rossm.?

Hab. ad rupes Pterolaka Parnassi. Comm. Rolle.

5. *Campylaea eliaca* n.

T. aperte et pervie umbilicata, depressa, tenuiuscula, ruditer striata, inter strias subtilissime granulosa, sub epidermide luteo-fusca fascia castanea alta ornata, pilis sat longis regulariter quincunciatim dispositis undique obsita. Spira depresse conica, apice magno obtusato. Anfractus 5 convexiusculi, sutura impressa subirregulari discreti, celeriter crescentes, ultimus supra obtusissime subangulatus, basi convexior, subinflatus, subite in umbilicum abiens, antice descendens sed vix deflexus. Apertura obliqua, rotundato-ovata, parum lunata, intus carnea fascia translucente; peristoma acutum, tenuissime albolabiatum, marginibus conniventibus, vix callo tenuissimo junctis, supero recto, basali breviter reflexo, ad insertionem dilatato, umbilici marginem vix obtegente.

Diam. maj. 25, min. 22, alt. 12, diam umbil. 4 mm.

Hab. in peloponeso.

Hel. comephorae Bgt. proxima, differt umbilico latiore, aperto, anfractu ultimo supra subangulato, zona peripherica albida nulla.

Von einem Sammler des Herrn Prof. Krüper aus dem Berglande im nordwestlichen Pelopones eingebbracht, das abgebildete Exemplar von Herrn Krüper an Brömmle gegeben.

(Fortsetzung folgt.)

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

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

Jahr/Year: 1893

Band/Volume: [25](#)

Autor(en)/Author(s): Kobelt Wilhelm

Artikel/Article: [Diagnosen neuer griechischer Arten 43-46](#)