

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 Tectibranchien 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* Brömme 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 $4\frac{1}{2}$ convexi, 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. Brömme als neu mitgetheilt, mit kurzer deutscher Charakteristik und Namen; sein jäher Tod hat ihn verhindert, sie selbst zu veröffentlichen und ich thue es nun hier in seinem Namen. Einige Arten habe ich auch von Rolle erhalten.

basali arcuato reflexo, intus plica distincta munito, 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, apertura magis dilatata, columella minus callosa distincte plicata.

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

T. late sed subobtecte umbilicata, depressula, leviter transverse dilatata, solidula sed parum crassa, nitidula, striatula, pallide carneo-fusca, corneo quinquefasciata, fasciis tribus superis interruptis, quarta latiore distinctiore saepe continua, quinta infima angusta saepe obsoleta. Spira convexuscula apice obtusato. Anfr. $4\frac{1}{2}$ convexi, sutura lineari discreti, celeriter sed regulariter crescentes, ultimus dilatatus, basi vix planatus, antice circa umbilicum inflatus, ad aperturam valde deflexus. Apertura perobliqua, transverse ovata, parum lunata, faucibus fusciscentibus; 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 dimidiam partem dilatato, 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 translucens; peristoma albidum, obtusum, vix incrassatum, marginibus conniventibus, vix callo tenuissimo junctis, bene rotundatis, columellari brevissime reflexo arcuatim ascendente, 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 pterolacae* m.

T. mediocriter, sed aperte et pervie umbilicata, depressa, suborbicularis, solidula, striatula, nitida, albida, fascia supraperipherica distincta rufo-castanea, zonisque duabus (supera et infera) pallidioribus, infera basin versus diluta, ornata. Spira parum elevata apice corneo. Anfractus 5 convexiusculi, sutura lineari 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 translucens; peristoma acutum, intus labio albo incrassatum, marginibus conniventibus, vix callo tenuissimo junctis, supero recto, basali breviter reflexo, columellari arcuatim ascendente, 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 eliaea* 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 depresso 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 eingebracht, das abgebildete Exemplar von Herrn Krüper an Brömme 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](#)