

## Notiz über zwei Clausiliinae des Mainzer Beckens.

Von

Dr. O. Boettger.

### *Triptychia recticosta* Bttg.

*Triptychia recticosta*, die ich in meinen Clausiliienstudien 1877 p. 21 Taf. 1 Fig. 15 nach zwei Gewindebruchstücken beschrieb, war in ihren Mündungscharakteren bisher unbekannt geblieben. Herr Dr. A u g. Müller hier fand neuerdings in Hochheim neben der seltenen *Clausilia (Constricta) Kochi* Bttg. ein prachtvolles Mündungsbruchstück von drei Umgängen, so dass ich willkommene Gelegenheit finde, die Diagnose der Art darnach zu vervollständigen.

Char. Differt a *Tr. bacillifera* Sndbgr. anfr. planioribus, pro latitudine altioribus, multo validius costulatis, costulis magis distantibus, apertura magis verticali, sinulo minore, superne acutiore et ad dextrum infexo, margine supero minus profunde sinuato et minus descendente, lamella supera magis compressa, infera et subcolumellari minus inter se approximatis, non parallelis, minus acutis.

T. longe rimata, cylindrato-fusiformis, spira elongato-conica, apex subacutus. Anfr. ca. 15 fere plani, suturis appressis, crenatis disjuncti, initiales 3 laeves, caeteri omnes costati, costis verticalibus regularibus, strictis, acutis, compressis — 52 in anfr. penultimo, 43 in anfr. ultimo — ante aperturam non obsoletioribus, sed hic illic sub medio bifidis ornati, ultimus parum convexus, subcylindratus. Apert. minor, elongata, subverticalis, ficiformis, sinulo parvo, superne acuto et dextrorsum infexo, marginibus subincrassatis, reflexis, nitidis, supero soluto, protracto, parum sigmoido-detracto, sinistro non labiato. Paries lamella

obliqua, alta, compressa, a basi intuenti sigmoidea, e supera et spirali composita instructa, infera oblique, subcolumellaris fere stricte ascendentes, parum validae. Plicae principalis, palatales, lunella deficientes.

Diam. max.  $7\frac{3}{4}$  mm; alt. apert. 8, lat. apert.  $4\frac{1}{2}$  mm.

Die Art gehört offenbar zu den grössten Raritäten in dem an wunderbaren Schneckenformen so reichen ober-oligocänen Landschneckenkalk von Hochheim.

*Clausilia (Eualopia) Kinkelini* n. sp.

Char. Differt a *Claus. bulimoide* A. Br. t. minore, apert. fere circulari, lamella infera multo minus valida, subcolumellari occulta.

Profunde arcuatim rimata, anfr. laeves, ultimus penultimo, parum altior, apert. obliqua, ovato-circularis, margine supero adnato, caeteris incrassatis, fere callosis, sinistro valde rotundato, dextro ad rimam subreflexo, lamellae similes *Cl. bulimoidis*, sed minus validae, infera minus alta, magis appressa, oblique ascendens, subcolumellaris immersa, nullo modo conspicua.

Diam. max. 9 mm; alt. apert. 8, lat. apert. 7 mm.

Das einzige vorliegende Stück — die vollständigen zwei letzten Umgänge mit der unverletzten Mündung — wurde von meinem verstorbenen Freunde, dem Landesgeologen Dr. Karl Koch in Wiesbaden, entdeckt und stammt aus dem oberoligocänen Cerithienkalk der Tempelseemühle bei Offenbach.

---

Zur Fauna von Elis und Achaia.

Von

Dr. O. Boettger.

---

Unerwartet erhielt ich vor wenigen Tagen von Herrn Nik. Conéménos, türkischem Consul in Patras, zwei kleine Sendungen Landschnecken aus den Provinzen Elis und

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

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

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

Jahr/Year: 1885

Band/Volume: [17](#)

Autor(en)/Author(s): Boettger Oskar

Artikel/Article: [Notiz über zwei Clausiliinae des Mainzer Beckens, 116-117](#)