

bei früheren Besuchen der Fundstelle zum Teil in grösserer Anzahl gesammelt und mir mitgeteilt, von mir indessen noch nicht gefunden worden; ihr Vorkommen scheint sich daher auf vereinzelte locale Ansammlungen zu beschränken.

Von den aufgeführten Arten bezwse. Varietäten sind ausgestorben 2, nämlich: *Zonites verticillus* Fér. var. *prae-cursor* Weiss und *Limnaea palustris* Müll. var. *diluviana* Andr.,

der mitteldeutschen Fauna nicht mehr angehörig 9, nämlich: *Vitrina kochi* Andr., *Helix solaria* Mke., *Helix vindobonensis* Fér., *Clausilia filograna* Rm., *Clausilia interrupta* C. Pfr., *Clausilia cruciata* Stud. form. *minima* A. S., *Clausilia tumida* K., *Planorbis septem-gyratus* Rm. und *Planorbis leucostoma* Müll. form. *perezii* Graëlls,

der mitteldeutschen Fauna angehörig, aber in der Umgegend noch nicht gefunden 2, nämlich: *Pupa edentula* Drap. und *Acme polita* Hartm.

Die übrigen Arten kommen in der näheren oder weiteren Umgebung des Fundorts auch jetzt noch lebend vor.

---

### Eine neue Pomatia.

Von

Hermann Rolle.

---

#### *Pomatia pelagonesica* n. sp.

Testa omnino exumbilicata globoso-conoidea, solida, ruditer oblique costellato-striata, praesertim in parte supera anfractus ultimi subtilissime spiraliter lineata, griseo alba, fasciis duabus latissimis livido-fuscis hic illie albido nebulatis vel interruptis, zonas angustas ad suturam et ad periphe-

riam et latiore ad umbilicun relinquentibus ornata  
Spira convexo-conica apice permagno, obtusato, lutescente.  
Anfractus  $4\frac{1}{2}$  convexi, sutura impressa sulco spirali fortiore  
marginata discreti, ultimus inflatus, rotundatus, antice valde  
et profunde convexo-deflexus. Apertura obliqua, lunato-  
ovata, intus coerulescens, castaneo limbata; peristoma ob-  
tusulum, castaneum, marginibus callo castaneo extus bene  
marginato junctis, externo et basali levissime reflexiusculis,  
columellari compresso, acie albida, dilatato, appresso, um-  
bilicum omnino claudente.

Diam. maj. 39, alt 35 mm.

Hab. Pelagonisi insulam Graeciae.

---

## Zwei neue Arten aus Deutsch-Neuguinea

Von

W. Kobelt.

---

### *Planispira simbangensis* n.

Testa umbilicata, deppressa, fere discoidea, solida, polita,  
nitida, subtiliter striata, striis aperturam versus fortioribus,  
interdum costiformibus, albida nigro-castaneo bifasciata,  
fascia infera latiore, epidermide tenui fugaci lutescente  
(? levissime pilosa) induita, spira plana, anfractu penultimo  
tantum leviter prominente, apice excavato; umbilicus per-  
spectivus, ad  $\frac{1}{3}$  obtectus. Anfractus  $4\frac{1}{2}$  convexi, sutura  
profunda discreti, superi lente, inferi celerius aerecentes,  
ultimus dilatatus, sat inflatus, rotundatus, longe descendens,  
antice gibboso-cristatus, dein constrictus, ad aperturam  
iterum dilatatus, et in umbilico distincte serobiolatus.  
Apertura perobliqua, piriformi-circularis, modice lunata,  
alba fasciis translucentibus; peristoma expansum et undi-

# 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: 1898

Band/Volume: [30](#)

Autor(en)/Author(s): Rolle Franz Hermann

Artikel/Article: [Eine neue Pomatia 91-92](#)