

Gehäuse teils bedeckt durchbohrt, teils entnabelt, kugelig, mehr oder weniger konoidisch stumpf, verhältnismässig glatt, glänzend, weitläufiger gestreift als unsere *pomatia* und namentlich als die übrigen rumänischen Exemplare, Spirallinien auf den sämtlichen Umgängen erkennbar, Färbung gelblich weiss mit braunroten Bändern (1. 23. 45.) und deutlicher weisser Mittelbinde, letztere wird durch dunkelbraune Wachstumsringe unterbrochen. Umgänge 5., der letzte Umgang steigt an der Mündung deutlich herab, gegen die Mündung stark erweitert. Mündung innen bläulichgrau, Mundsaum innen weislich-violett bis leberfarben.

2. Bulgarien.

Philippopol.

Ich erhielt von diesem Fundorte und zwar über Sofia, mehrere hundert im Freien gesammelte Exemplare, die in der Grösse sehr variiren (47×50 , 32×39). Epidermis sehr dünn, manchmal vollständig verschwunden, braungelb, „die kräftigen Anwachsstreifen bedecken als feine, strohgelbe Radialstreifen die ganze Schale“, Apex niedergedrückt. Im allgemeinen ähneln die Stücke ebenfalls der *forma banatica*, jedoch sind eine Anzahl Exemplare darunter, die eine auffallende Aehnlichkeit mit der var. *thessalica* haben. Jedenfalls bilden diese Exemplare, wie geographisch auch zu erklären, die Uebergänge von der *forma banatica* zur var. *thessalica* Bttg.

Diagnosen neuer Arten.

Von
Dr. W. Kobelt.

I. *Zonites anthesi* n.

Testa maxima late et perspectiviter umbilicata, solida, sat ponderosa, depresse globoso-conica, ruditer striata et in

parte supera anfractuum lineis spiralibus vix conspicuis pulcherrime granulata, lutescenti — vel viridescenti-fusca, strigis latis saturationibus sutura profunde impressa. Spira depresso conica, apice parvo, Anfractus $6\frac{1}{2}$ leniter regulariterque accrescentes, embryonales quoque regulariter granulati, sequentes 3 carina distincta suturam sequente muniti, inferi convexiusculi, carina suturali nulla, ultimus parum major primum subangulatus, angulo aperturam versus omnino evanescente, leviter depresso, antice haud descendens, sensim in umbilicum abiens. Apertura obliqua, ovato-rotundata, valde lunata; peristoma simplex, rectum, obtusulum, anguste roseo limbatum, marginibus subconniventibus, callo tenuissimo junctis, columellari leviter albolaevato, oblique intuenti latissimo, ad insertionem leviter dilatato.

Diam. maj. 51, min. 44, alt. 30, lat. apert. 26 mm.

Hab. Pergamos Asiae Minoris; leg. clar. prof. Anthes.

Gehört zur Sippschaft des *Zonites algirus*, unterscheidet sich aber durch die Grösse, die abweichende Skulptur und die andere Bildung der Spira.

2. *Helix (Iberus) cireeja* n.

Testa exumbilicata, depresso conica, solidula vix nitida, superne ruditer regulariterque costellato-striata, infra striatula, sculptura spirali nulla, lutescenti-albida, seriebus macularum sagittiformium fuscarum tribus regularibus superis, et fascia lata saturate castanea vix interrupta infera pulcherrime ornata. Spira depresso conica, apice parvo, laevi; sutura linearis. Anfractus $4\frac{1}{2}$ regulariter accrescentes, inde ab apice convexiusculi, ultimus major, vix depresso, rotundatus, antice rapido et sat profunde descendens. Apertura perobliqua, rotundato-ovata, modice lunata, faucibus fuscescentibus; peristoma acutum, tenue, undique fusco labiatum, marginibus conniventibus sed vix

junctis, supero recto, externo expanso et reflexo, columellari compresso, supra dilatato, macula umbilicali saturate fusca ad insertionem insigni, acie pallidiore.

Diam. maj. 21,5, min. 18, alt. 13 mm.

Hab. in promontorio Circae prope San Felice Circeo.

Von dem Typus der *Helix serpentina* durch den Besitz von nur vier Bändern unterschieden, der *Helix saxe-tana* Paul. vom Mte. Argentaro am nächsten stehend, aber völlig entnabelt.

3. *Helix (Iberus) melii* n.

Testa vix rimata, fere exumbilicata, depresso conica, vix nitida, regulariter confertimque striata, striis arcuatis superne distinctioribus, sculptura spirali nulla, griseo-alba, seriebus tribus macularum fuscarum (1. 3. 4.) ornata; supera subsuturali, e maculis quadratis majoribus sat distantibus composita, altera supraperipherica maeulis sagittiformibus, tertia infera parum distincta, maeulis parvis valde distantibus. Spira breviter conica, apice parvo, laevi, promiulio; sutura linearis, impressa. Anfractus $4\frac{1}{2}$ convexiuseuli, superi leniter, inferi multo celerins acercentes, ultimus latior, subdepressus, antice profunde deflexus. constrictus, dein productus, in regione umbilicari impressus. Apertura perobliqua, irregulariter ovato-auriformis, sat lunata, intus albida; peristoma aculum undique expansum, vix coloratum, marginibus conniventibus callo tenuissimo albo juncis, supero recto distincte depresso, dein subascendente, externo arcuato, expanso, reflexiuseulo, aequo ac columellari labio albo ad series macularum tantum fuso tineto armato, columellari ad insertionem fuso maculato, parum dilatato, appresso sed haud diffuso, rimam angustissimam relinquentem.

Diam. maj. 23, min. 19, alt 13,5 mm.

Hab. in promontorio Circae, prope San Felice Circeo.

Von der vorigen, mit der sie nicht zusammen vor kommt, verschieden durch die gedrücktere letzte Windung, die raschere Zunahme der Windungen, die ganz anders geformte Mündung und die nicht diffus in die Mündungswand übergehende, sondern scharf gegen sie abgesetzte Spindel.

Diagnose eines neuen *Conulinus*.

Von
Dr. W. Kobelt.

Conulinus tener n.

Testa late et pervie perforata, fere umbilicata, exacte conica lateribus strictis, tenuis, translucida, subtiliter striatula, striis confertissimis, obliquis, unicolor fusco-cornea. Spira conica apice acutulo parvo concolore; sutura linearis, sed distineta, parum ascendens. Anfractus 8 vix convexiusculi, ad suturam leviter contracti, regulariter crescentes, ultimus rotundatus, subglobosus, postice $\frac{2}{5}$ altitudinis vix superans, ad aperturam productus sed haud descendens. Apertura parum obliqua, ovata, truncato-lunata, intus concolor; peristoma tenue, fragile, marginibus conniventibus sed minime conjunctis, columellari triangulare, valde dilatato, super umbilicum fornicatim reflexo.

Alt. 13,5. diam. max. 7,5, alt. apert. 6, lat. 4 mm.

Hab. Mohr; leg. G. de Erlanger. 30. Jan. 1901.

Hat ganz die Mündungsbildung des *Buliminus* (Ena) *merduenianus* Kryn (= tener Ziegler).

Literatur.

Locard, Arnould, Notices Conchyliologiques. In: L' Echange, Revue Linnéenne, vol. XVIII. 1902 & vol. XIX.

LVI. Sur la classification des Rissoidae du système européen. Der Autor erkennt die Gattungen *Alvania*, *Rissoia*, *Plagiostyla* und

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

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

Jahr/Year: 1903

Band/Volume: [35](#)

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

Artikel/Article: [Diagnosen neuer Arten 88-91](#)