

sich aber von allen Arten dieser Gruppe durch die feine rippenstreifige Sculptur.

4. *Bulimus sinuatus*.

Testa perforata, ovato-oblonga, solida, irregulariter striata et granulato-rugosa, fulva, flammis, maculis et punctis fusco-nigricantibus oblecta; spira conica, acutiusecula; anfractus 6 convexi, ultimus ad suturam late marginatus, spiram aequans, basi compressus, gibbus; columella crassa, arcuatim plicata; apertura elongato-elliptica, basi profunde sinuata, intus livida; peristoma album, incrassatum, expansum, breviter reflexum, marginibus callo tenui junctis, dextro superne arcuato, columellari dilatato, flexuoso. — Long. 50, diam. 21 mill. Apert. 20 mill. longa, $10\frac{1}{2}$ lata.

Habitat in Venezuela.

Diese Art ist zunächst mit *B. euryomphalus* Jonas verwandt und gehört mit diesem zur Gruppe Pelecocheilus.

Zwei Novitäten.

Vom Prof. A. Guirao.

1. *Melanopsis Lorcana mihi*.

T. ovata, spira brevissima acuta, plerumque erosa, olivaceo-cornea, longitudinaliter striata; anfractibus primis planiusculis angustissimis, alteris convexiusculis, prope suturam anguliferis, ultimo magno subinflato, infra angulum constrictiusculo; apertura ovato-acuta, callo columellari crasso in angulo superiori nodiformi.

Anfract. sex. Long. 6^{'''}, lat. $3\frac{1}{2}$ ^{'''}.

Habit. in rivulo *Rambla de Viznaga* et in *Pantano de Puentes* non procul *Lorca* in Regno Murcico ubi anno 1842 detexi.

2. *Helix lactea*, var. *maura*, *mih*.

T. unicolor, atro-fusca, puncticulis flavidis hic inde notata.

Habit. in montibus inter *Cartagena* et *Mazarron* ubi detexi anno 1853.

Haec var. a Campestribus *Caracol moro* (id est Carocolla aethiopica) appellata est.

Zur Familie Bullacea und deren Gattungen und Arten.

Vom Dr. K. Th. Menke.

Die Gattung *Bulla* hat, seit Linné dieselbe im Syst. Nat. ed. 10. 1758, aufgestellt, wesentliche Veränderungen erlitten. Linné ertheilte ihr daselbst folgenden Gattungscharakter: „Testa univalvis, convoluta, inermis; apertura subeffusa, oblonga, longitudinalis, basi integerrima; columella obliqua.“ Sie schloss dann noch sehr Verschiedenartiges ein. Unter den 23 dort aufgeführten Arten befinden sich Land-, Süßwasser- und Meeresschnecken: eine (*achatina*) gehört der spätern Gattung *Achatina*, drei Arten (*auris Midae*, *auris Judae*, *coffea*) der Gattung *Auricula*, zwei Arten (*fontinalis* und *hypnorum*) der Gattung *Physa*, fünf Arten (*ovum*, *volva*, *spelta*, *verrucosa*, *gibbosa*) der Gattung *Ovula*, eine, bis hieher noch unerkant gebliebene, *livida*, der Gattung *Marginella* (*quinqueplicata*, die nunmehr *Marg. livida* heissen muss), eine andere (*pallida*) ebenfalls der Gattung *Marginella* (*triticea Lam*, nicht *Volvaria pallida Lam.* wie bisher angenommen war), zwei Arten (*tornatilis* und *solidula*) der Gattung *Actaeon* an; eine (*cypraea*) bezieht sich auf eine von Linné selbst für eine unvollendete *Cypraea spurca* erkannte Schnecke; eine andere bisher noch nicht wieder erkannte Art (*canalicu-*

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Malakozoologische Blätter](#)

Jahr/Year: 1854

Band/Volume: [1](#)

Autor(en)/Author(s): Guirao A.

Artikel/Article: [Zwei Novitäten 32-33](#)