



8. Kurze Beschreib. neuer Thiere

S. 98 = 107. Die aus Ammonshörnern erbaute Wurmgehäuse, Schröters Flussconch. S. 423. Tab. II. min. C. fig. 10. Conchyltentent. 2<sup>o</sup> B. S. 587. Länge, Dicke, Farbe, Form und Wohnort, hat dies Gehäuse mit dem vorigen gemein; nur nicht die Materialien. Diese bestehen fast aus lauter kleinen Ammonshörnern, z. B. der *Valvata cristata* Müll., *Cornu ammonis* 6 gyris rotundis circumscriptum Schröt., *Helix planorbis* L., *Planorbis trium spirarum sine limbo* Martini. Nur selten sind einige *Helices tentaculatae* L. hinzugefügt.

Es findet sich im Feuersteine und ist eben nicht sehr selten.

8.

Kurze Beschreibungen neuer Thiere.

Ausgezogen aus dem Leipziger Naturhistorischen Magazin.

A. Säugthiere.

Glires. Gmel. in ed. 13. Syst. nat. Linn. p. 118. Vol. I.

1. *Hystrix torosa Merremii.*

**C**aput magnum obtusum. *Pictus* amplus. *Labium* superius valde fissum, ad nasum vsque integrum. *Oculi* parui clausi. *Auriculae* parvae, subacutae, meatu auditorio clauso.

*Collum*

*Collum* perparuum.

*Corpus* informe, torosum, latum. *Dorsum* cute crassiori, veluti scuto tectum, spinisque obsitum, quarum aliae quatuor linearum longitudine albent, aliae minores trium linearum, vel semilineae longitudine ex fusco violaceae sunt, longiorum apicibus albescenribus. Multae vix cutem penetrant.

*Crura* breuissima, *Pedes* minimi, pentadactyli, Unguiculis paruis flavescentibus, item subtus verrucis quinque instructi.

*Caput*, *Pectus*, *Venter*, *Crura*, nuda verrucosa, grisea.

*Cauda* brevis, cuneiformis, nuda, glabra, albicans.

*Longitudo* totius animalculi quatuor circiter pollicum.

Habitat Bremae in museo instituti physici. S. Leipz. Magazin für Naturkunde und Deconomie 1786. 28 Stück, S. 197.

Für ein System glaube ich folgenden Character ausheben zu können.

*Hystrix torosa*. Pedibus pentadactylis, dorso spinoso, reliquo corpore verrucoso; cauda breui, nuda et glabra.

## A m p h i b i e n.

### 2. Testudo.

Nouae a cel. Schneider descriptae species, vel auctarium secundum ad historiam testudinis,

a se editam, naturalem. Excerptum est hoc auctarium e libro Comitis de Cespède de historia naturali reptilium tractante. Nouae species autem haec sunt.

a) *Testudo viridis*. (Tortue franche, grüne Seeschildkröte. Leipz. Mag. 1788. St. 2. p. 189. Testa dorsali ouali, margine lamellis maximis a capite distantibus; testa pectorali abbreviata, molliore.

Habitat ad Littora Guianae.

b) *Testudo Bomarii*. Ecaille verte. Grün-schaaligte Schildkröte. Leipz. Mag. p. 191. l. c. Scutellis viridissimis, diaphanis, tenuioribus. Quarta parte Viride minor.

Annon potius varietas testudinis viridis quam vera distincta species?

c) *Testudo Lauanna*. Eod. in l.

Corpore ovali, testa dorsali in medio largissima, in posteriori parte autem coarctata; scutellis in serie media gibbosis; margine serrato-denticulato.

Habitat in mare Mediterraneo.

d) *Testudo coriacea*. Lederschild. Luth. Leipz. Magaz. p. 194.

Testa coriacea dorsali, convexa; partim subrotunda, spina longa et acuta finita.

Habitat in maribus circa Peru, Mexico et Africa.

e) *Te-*

e) *Testudo Sommerati*. Chagrinierte Schildkröte. *z. M. p. 204.*

Testa stratis inferiore longiore composito; punctis singulis conspergata, margine cartilagineo pellucido.

Habitat in India orientali.

f) *Testudo rubra*. *z. M. p. 205.*

Testa dorsali applanata: pectorali in posteriore parte excavata.

Habitat in maribus.

Ich halte so wenig wie Herr Prof. Schneider, alle hier angegebenen neuen Schildkröten des Grafen von Cespede für neue Arten, obgleich ich glaube, daß mehrere als die chagrinierte Schildkröte neu sind. Nur läßt sich das wohl noch nicht genau angeben und deswegen suchte ich für's erste zu bestimmen was mir neu schien. *Mr.*

9.

Auszüge aus den neuen Abhandlungen der schwedischen Academie der Wissenschaften. 9. Band.

a) *Pulex penetrans* Linnéi, beschrieben von Olaus Schwarz.

(Schwed. Abh. T. 37. Kupfert. II.)

Wie immer, hebe ich hier nur die neue Hauptbeschreibung aus. *Mr.*