

Anm. Bei Berlin und Kiel kommt auch *Acicula fusca* Stein p. 83 (Pupula lineata Rossm. f. 408) vor; wir werden daher wahrscheinlich diese, zur Familie der Cyclostomeen gehörige Art mit der Zeit auch noch in Mecklenburg auffinden.

## B. Ctenobranchiata.

### 1. Fam. Paludinea.

#### Valvata.

1. *Valvata contorta* Müll. St. p. 85. häufig in Seen und Flüssen, z. B. bei Schwerin im Ostorfer See, bei Krakow (Huth), bei Sülz in der Neeknitz (A. Koch).

2. *Valvata piscinalis* Müll. St. p. 86. — V. obtusa Pf. Sch. p. 111. bei Schwerin in den Seen (Segnitz), Ludwigslust, Sülz (A. Koch).

3. *Valvata depressa* Pf. St. p. 87. Sch. p. 112. bei Sülz mit den vorigen (A. Koch).

4. *Valvata cristata* Müll. St. p. 88. Sch. p. 113. bei Schwerin am Ziegelsee (Segnitz), bei Güstrow in den Wallgräben an Phrynganäen-Gehäusen, Sülz im Torf (F. Koch), Neubrandenburg im Torf.

#### Paludina.

1. *Paludina vivipara* L. St. p. 89. Sch. p. 107. R. f. 66. in allen Gewässern gemein.— Die jungen Individuen, mitunter bis sie eine Höhe von 6" erlangt haben, tragen auf den Binden häutige Fransen, welche sich im Wasser aufrichten, außer dem Wasser aber schnell abreiben. L. Pfeiffer hat in H. I. t. VII. f. 22 ein solches Exemplar abgebildet.

2. *Paludina fasciata* Müll. St. p. 90. P. achatina Brug. Sch. p. 109. R. f. 66\*. In Mecklenburg selten; ich erhielt sie nur aus der Umgegend von Dassow durch

Herrn Pastor Griewank und aus der Recknitz bei Sülz durch Herrn Geh. Amtsbrath A. Koch. — Im Gränzgebiete kommt sie vor: bei Hamburg in der Elbe (Dr. L. Brückner), bei Lübeck in der Trave (C. Pfeiffer) und bei Stettin in der Oder (A. v. Maltzan).

3. *Paludina tentaculata* L. St. p. 92. *P. impura* Dr. Sch. p. 110. R. f. 65. gemein in allen Gewässern.

4. *Paludina similis* Drap. St. p. 93. *Nils.* p. 120. (ohne Namen!) Kleeberg p. 30. no. 4. (ohne Namen!) *P. inflata* Hansén in Hornschuch's Archiv scandinav. Beiträge Band II. S. 330. (aber nicht *P. inflata* Farr., welche = *P. rubens* Menke ist). Bei weitem seltener als die vorige, ihr nahe stehende Art; sie ist bisher nur gefunden in der Umgegend von Schwerin (Segnitz) und in der Recknitz bei Sülz (A. Koch).

Anm. Ob die von Stein bei Berlin gefundene *P. acuta* Mich. (p. 95) wirklich unsere in der Ostsee, so wie in dem mit süßem Wasser gefüllten eurischen und frischen Haff lebende und nach A. v. Chamisso auch im Dorf bei Greifswald fossil vorkommende *P. thermalis* L. (*muriatica* Lam. Archiv I. S. 96) sei, wie ich aus seiner Abbildung und der Bemerkung schließen möchte, daß sie auch in Frankreich an der Meeresküste häufig im Brackwasser vorkomme, wage ich noch nicht mit Bestimmtheit zu entscheiden.

## C. *Rhiphidiglossata*.

### 1. Fam. *Neritacea*.

#### *Neritina*.

1. *Neritina fluviatilis* L. St. p. 96. Sch. p. 115. R. f. 118. 119. in fließenden Gewässern und Seen auf Steinen sehr gemein, in vielen und schönen Farbenvarietäten (die schönsten besitze ich aus der Tollense).

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

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Archiv der Freunde des Vereins Naturgeschichte in Mecklenburg](#)

Jahr/Year: 1851

Band/Volume: [5\\_1851](#)

Autor(en)/Author(s): unbekannt

Artikel/Article: [B. Ctenobranchiata. 1. Fam. Paludinea. 69-70](#)