Wenn diese Arbeit über den Rahmen der Lokalfaunistik hinaus einen Zweck haben soll, so ist es der, zum genauen Studium dieser hochinteressanten Zwergvorderkiemer, der Bythinellen, welche im Verhältnis zu andern Gruppen wohl ziemlich vernachlässigt worden sind, anzuregen. Insbesondere wird das genaue, gebietsweise Studium der variablen und der konstanten Schalenmerkmale von Bythinella austriaca, cylindrica und hungarica auch den nur konchyologisch und zoogeographisch Arbeitenden in die Lage versetzen, bei den Fragen über das wirkliche Verhältnis dieser drei Artbegriffe zu einander entscheidend mitreden zu können.

Literatur:

Geyer, D.: "Unsere Land- und Süßwassermollusken", Stuttgart, 1927. Ehrmann, P.: "Mollusken (Weichtiere)", Leipzig, 1933. Uličný, J.: "Měkkýši čeští", Prag, 1892—1895. —,—: "Beitrag zur Kenntnis der Schnecken in Mähren", Trebitsch, 1896. Böhm, L.: "Über das Vorkommen der Bythinella austriaca Frauenfeld in der Umgebung von Brünn", Brünn, 1920.

Ergänzungen zu:

"Die rezenten Molluskengesellschaften des Iglauer Berglandes."

(Arch. f. Molluskenk. 67, S. 185-208.)

Von Hans Canon, Jglau.

Einige der in dieser Arbeit aufgeführten Gesellschaft-Typen sind noch durch einzelne neue Funde zu vervollständigen und zwar:

- 1. Hohenstein (autochthoner Mischwald): Phenacolimax diaphanus Drap. X; Acanthinula aculeata Müll. +. 2. Staffelstein (aut. Mischw.): Euconulus trochiformis Mont. +; Goniodiscus ruderatus Stud. +; Punctum pygmaeum Drap. +. 5. Gossauer Leiten (aut. Mischw.): Columella edentula Drap. +; Ena montana Drap. -; Cochlicopa lubrica Müll. +. 7. Farářsky kopec (aut. Mischw.); Hier wurde Arianta arbustorum L. vergessen im Manuskripte, X.
- 13. Iglatal, linker Hang zwischen Bransouze und Číchov: (Hain und Gebüsch, graminos): Vallonia excentrica Sterki х.—14. Hecken südwestl. d. Bílá hora: Cochlicopa lubrica Müll. —
- 21. Kultur-Wiesen, Kräuter-Bestände: Igla-Tal oberhalb Altenberg: $Vallonica\ pulchella\ M\"{u}ll.\ +.\ -$ Porenzer Bachtal: $Punctum\ pygmaeum\ DRAP.\ +.$
- 36. Igel-Bach: Porenzer Bach: Unio crasssus cytherea Küster, var. biol. tenuis Mod. (bis etwa 600 m M. H. hinauf) ×. 40. Číchover Bach: Pisidium casertanum Poli +. 45. Pfauendorfer Teich: Hippeutis complanatus L. +; Pisidium casertanum Poli. ×. 46. Straßen-Teich b. Wolframs. Hippeutis complanatus L. --.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: Archiv für Molluskenkunde

Jahr/Year: 1937

Band/Volume: 69

Autor(en)/Author(s): Canon Hans

Artikel/Article: Ergänzungen zu: "Die rezenten Molluskengesellschaften

des Iglauer Berglandes"Â" 243