

VARGA, A.:

Melanoides tuberculata /MÜLL./ Pöstyénben
/Csehszlovákia/ - Melanoides tuberculata
/MÜLL./ in Piestaň, Tschechoslowakei

WEIS TIBOR /Sarisské Muzeum, Bardejov/ Pöstyénben /1975.09.15./ egy Victoria amazonica-val borított melegvizü tavacska hinárjában érdekes Melanoides fajt gyűjtött, s ebből néhány példányt meghatározásra átadott. Az eredetileg Timorból leírt faj trópusi és mediterrán területeken gyakori. A Melanoides tuberculata-ra vonatkozó elterjedési adatokat GASULL /1974/ foglalja össze: Algéria, Tunisz, Egyiptom, Izrael, Szíria, Madagaszkár, India, Ceylon, Thaiföld, Timor, Uj-Guinea. Európai előfordulása sporadikus, a termálvizekbe behurcolás útján jutott, így Magyarország, Ausztria, Baleári szigetek, NSzK, NDK, Málta, Spanyolország. Továbbá előfordul még Floridában és Texasban. RENSCH /1943/ Szumátra, Java, Lombok, Bali, Sumbawa, Flores, Celebes, a Fülöp és Molukka szigetekről is említi.

A ház fokozatosan kiszélesedő /ábra/, toronyszerű. Alapszínes sárgás-zöldes szaruszinbe hajló, "S" alakú gesztenyebarna foltosvonalakkal tarkított. Szájadéka esőcsepp alakú, külső szára oldalról előrehuzott, éles. A varrattal párhuzamosan futó erős spirális véset, valamint a függőleges "S" alakú vonalak kombinációjából adódik a jellegzetes felületi struktúra. A legnagyobb példány mérete: M:25 ; Sz: 9 mm. A kékmoszatok speciális mészkiváló tevékenységével hozható kapcsolatba a csucs közelében található aprócska üregek létrejötte, valamint a csucsi rész letörése. Minden példányt jelentős mennyiségű fonalas moszattömeg fed.

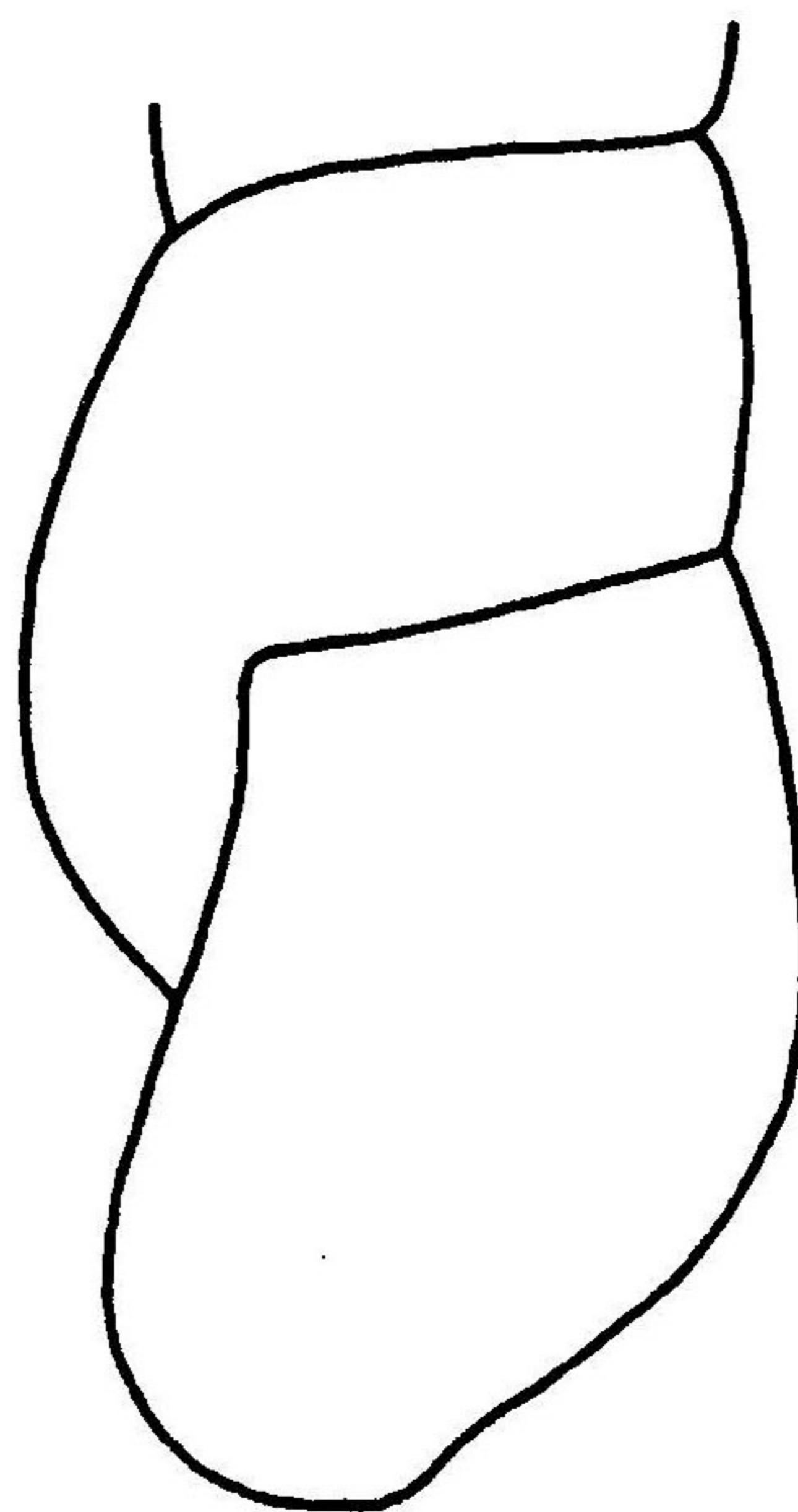
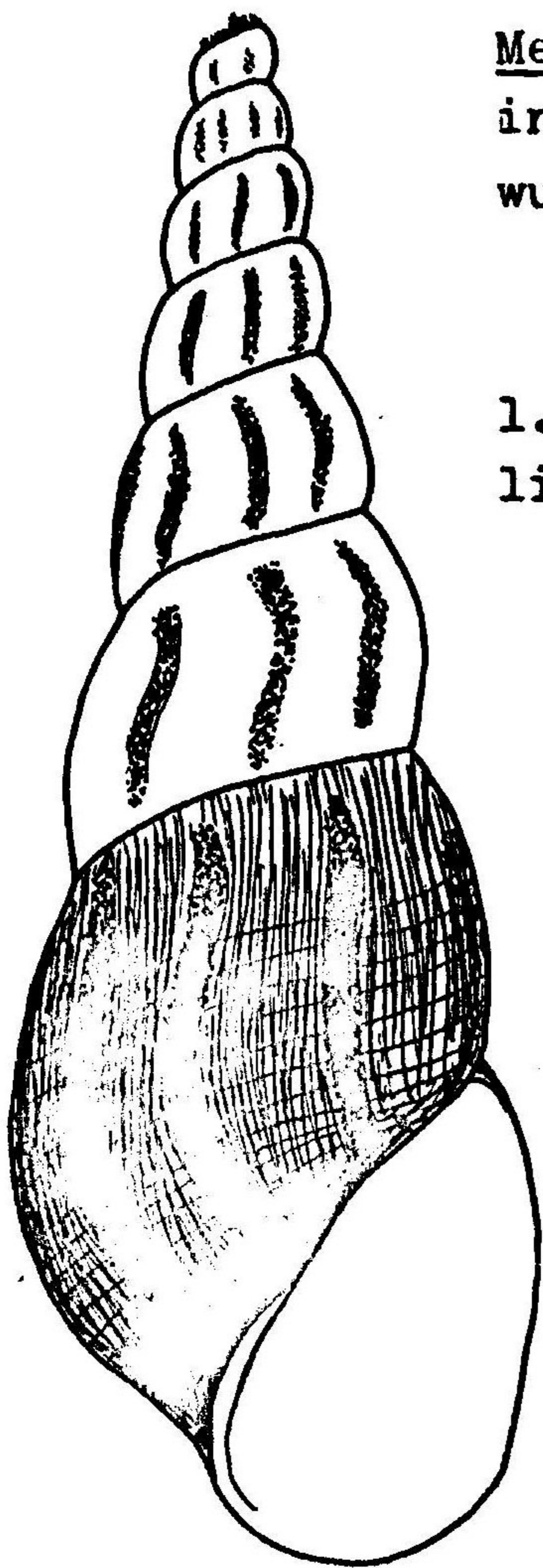
A faj behurcolása véletlenszerű, így megjelenése a hazai termálvizeinkben sem okozott meglepetést /PINTÉR 1974/.

ZUSAMMENFASSUNG

Melanoides tuberculata /MÜLL./ ist auch in der Tschechoslowakei eingeschleppt. Sie wurde im Thermalsee von Piestany gesammelt.

IRODALOM

1. GASULL, L./1974/: Una interesante localidad con Melanoides tuberculata /MÜLLER/



en la provincia de Castellón de la Plana /Mollusc. Prosobr./-Bol. Soc. Hist. Nat. Baleares, 19:148-150.

2. PINTÉR, L./1974/: Faunistische, nomenklatorische und systematische Bemerkungen.-Soosiana, 2:17-18. - 3. RENSCH, B./1934/: Die Molluskenfauna der Kleinen Sunda-Inseln Bali, Lombok, Sumbawa, Flores und Sumba III. Zool. Jb./Syst./, 65: 389:582.

Varga András
3200 Gyöngyös
MÁTRA MUZEUM