PINCÉR, L .:

Die Publikationsdaten der in Ungarn lebenden Süsswassermollusken - A magyarországi vizi puhatestüek publikációs adatai

In den taxonomisch-nomenklatorischen Forschungen sind die Originalbeschreibungen der Arten oft unentbehrlich, sie können aber mangels genauer Publikationsdaten nicht selten schwierig ermittelt werden. Daher veröffentlichen wir jetzt die ursprünglichen Namen und Originalangaben der in Ungarn vorkommenden rezenten Süsswassermollusken. Die Daten der Landschnecken werden in einer späteren Publikation folgen.

Mivel a taxonómiai és nomenklaturai vizsgálatokban sokszor szükség van a fajok eredeti leirására, s ennek megszerzése a pontos irodalmi adatok hiányában nehézkes, jelen összeállitásban közöljük a magyarországi recens vizi puhatestüek eredeti nevét és a név forrását. A szárazföldi csigák hasonló adatait később szándékozunk közzétenni. Nerita transversalis C.Pfeiffer 1828.Naturgesch., 3: 48,

t. 8, f. 13-14.

Nerita Prevostiana C. Pfeiffer 1828. Naturgesch., 3: 49, t. 8, f. 11-12.

Nerita fluviatilis Linné 1758. Syst.Nat. ed. 10: 777, nr. 632.

Nerita danubialis C. Pfeiffer 1828. Naturgesch., 3: 48, t. 8, f. 17-18.

Cyclostoma contectum Millet 1813.Moll.Maine et Loire: 5. Vivipara acerosa Bourguignat 1862. Spicil. malac.: 133. Valvata cristata O.F.Müller 1774. Verm. terr. fluv., 2:

198, nr. 384.

Nerita piscinalis O.F.Müller 1774. Verm. terr. fluv., 2: 172, nr. 358.

- Valvata pulchella Studer 1820.Naturw.Anz.Allg. Schweiz. Ges., 3 /11/: 91.
- Valvata naticina Menke 1845. Zeitschr. für Malak., 2: 129.
- Lartetia hungarica Soós 1927. Állatt.Közlem., Budapest, 24: 166-168.
- Paludinella austriaca Frauenfeld 1856. SB.Akad.Wiss. Wien, math.-naturw. Cl., 22: 569, f. 2.
- Paludina naticoides C.Pfeiffer 1828. Naturgesch., 3: 45, t. 8, f. 1,2,4.
- Lithoglyphus pannonicus Frauenfeld 1865. Verh. zool.-bot. Ges. Wien, 15: 531, t. 11.
- Helix tentaculata Linné 1758. Syst.Nat.ed. 10: 774, nr. 616.
- Turbo Leachii Sheppard 1823. Frans.Linn.Soc., 14: 152.
- Melanopsis acicularis Férussac 1823.Monogr.genre Melanopside: 31, nr. 11.
- Melanopsis Esperi Férussac 1823. Monogr.genre Melanopside: 31, nr. 10.
- Melanopsis Parreyssii Philippi 1847. Abbild.Beschr.Conchyl., 2: 177, t. 4, f. 15.
- Nerita tuberculata O.F.Müller 1774.Verm.terr. fluv.,2: 191, nr. 378.
- Melania Holandrii C.Pfeiffer 1828.Naturgesch.,3: 47, t. 8, f. 6-8.
- Patella lacustris Linné 1758. Syst. Nat. ed. 10: 783, nr. 672.
- Helix stagnalis Linné 1758. Syst. Nat. ed. 10: 774, nr. 612.
- Buccinum palustre O.F.Müller 1774. Verm. terr. fluv.,2: 131, nr. 326.
- Buccinum truncatulum O.F.Müller 1774.Verm. terr. fluv., 2: 130, nr. 325.
- Helix Auricularia Linné 1758. Syst. Nat. ed. 10: 774, nr. 617.
- Buccinum peregrum O.F.Müller 1774. Verm. terr. fluv., 2: 130, nr. 324.
- Lymnaea columella Say 1817. J. Acad. Nat. Sci. Philadel-phia, 1: 14.
- Bulla Hypnorum Linné 1758. Syst. Nat. ed. 10: 727, nr.314.

Bulla fontinalis Linné 1758. Syst. Nat.ed. 10:727, nr. 340. Physa acuta Draparnaud 1805. Hist. Nat. Moll. France: 55, t. 3, f. 10-11.

Helix cornea Linné 1758.Syst.Nat.ed. 10: 770, nr. 587. Helix Planorbis Linné 1758.Syst.Nat.ed.10: 769.nr.578. Planorbis carinatus O.F.Müller 1774.Verm.terr. fluv., 2: 157, nr. 344.

Planorbis septemgyratus Rossmässler 1835. Iconogr., 1/1/: 106, t. 2, f. 64.

Planorbis leucostoma Millet 1813.Moll.Maine et Loire:16.
Helix spirorbis Linné 1758.Syst.Nat.ed.10:770, nr.588.
Helix vortex Linné 1758.Syst.Nat.ed.10: 770, nr. 583.
Planorbis vorticulus Froschel 1834.De Limnaeaceis: 51.
Helix contorta Linné 1758.Syst.Nat.ed.10:770, nr. 589.
Planorbis albus O.F.Müller 1774. Verm. terr. fluv.,2:
164, nr. 350.

Planorbis laevis Alder 1838. Trans. Nat. Hist. Soc. Northumb., 2:337.

Nautilus Crista Linné 1758. Syst. Nat. ed. 10:709, nr. 234. Helix complanata Linné 1758. Syst. Nat. ed. 10:769, nr. 579.

Plancrbis nitidus O.F.Müller 1774.Verm.terr. fluv., 2: 163, nr. 349.

Ancylus fluviatilis O.F.Müller 1774. Verm.terr. fluv., 2: 201, nr. 386.

Watsonula wautieri Mirolli 1960.Mem.Ist.Ital.Idrobiol., 12: 121-162.

Mya pictorum Linné 1758. Syst.Nat.ed.10: 671, nr. 19.
Unio tumidus Retzius 1788. Nova Test. genera: 17.
Unio crassus Retzius 1788. Nova Test. genera: 17.
Mytilus anatinus Linné 1758. Syst.Nat. ed. 10: 706. nr.
219.

Mytilus cygneus Linné 1758. Syst.Nat. ed. 10: 706,nr.218. Anodonta complanata Rossrässler 1835. Iconogr. 1 /1/: 112, t. 3, f. 68.

Mytulus polymorphus Pallas 1771. Reise Russ.Reichs, 1: 478.

- Fellina cornea Linné 1758. Syst. Nat. ed. 10: 678, nr. 57. Fellina lacustris O.F. Müller 1774. Verm. terr. fluv., 2: 204, nr. 388.
- Cycles rivicola Lamarck 1818. Hist. Anim. sans Vertebr., 5: 558.
- Fellina amnica O.F.Müller 1774. Verm. terr. fluv., 2: 205, nr. 389.
- Cardium casertanum Poli 1791. Testacea utriusque Siciliae, 1: 65, t. 16, f. 1.
- Tellina henslowana Sheppard 1823. Trans.Linn. Soc.,14:150. Pisidium milium Held 1836. Isis, 29 /4/: 281.
- Pisidium moitessierianum Paladilhe 1866. Revue Mag.Zool., /2/, 18: 172, t. 13, f. 11-17.
- Pisidium nitidum Jenyns 1832. Trans. Camb. phil. Soc., 4 /2/: 304, t. 20, f. 7-8.
- Cyclas obtusale Lamarck 1818. Hist. Anim. sans Vertebr., 5: 559, nr. 6.
- Pisidium personatum Malm 1855. Göteborgs Kgl. Vet. Vit.samh. Handl., 3: 107.
- Pisidium pseudosphaerium Schlesch 1947. Proc. malac.Soc. London, 27: 138.
- Pisidium subtruncatum Malm 1855. Göteborgs Kgl. Vet. Vit.-samh. Handl., 3: 107.
- Pisidium supinum A. Schmidt 1851. Zeitschr. Malakozool., 7: 119.
- Pisidium tenuilineatum Stelfox 1918. J. Conch., 15: 296, t. 8, f. 1, 4-13.

PINTÉR LÁSZLÓ Magyar Nemzeti Muzeum Állattár 1088 <u>BUDAPESI</u> Baross u. 13.