

Magyarország puhatestűinek kritikai jegyzéke  
Kritisches Verzeichnis der rezenten Mollusken Ungarns

irta: Pintér László

Ez a jegyzék tartalmazza mindazon puhatestűeket, amelyek jelenlegi ismereteink szerint Magyarországon a szabadban élnek/tehát nem csupán akváriumokban, melegházakban és laboratóriumokban/. A behurcolt vagy betelepített fajokat keresztrel /+/ jelöljük. A névhasználat és a fajok rendszerbe sorolása a tudomány mai állásának felel meg. A még megoldatlan problémákra itt nem utalunk, ez egy későbbi tanulmány tárgya.

Dieses Verzeichnis enthält alle Molluskenarten, die zur Zeit - unseren Kenntnissen nach - in Ungarn freilebend vorkommen /also nicht nur in Aquarien, Gewächshäusern und Laboratorien/. Eingeschleppte oder eingeführte Arten sind mit einem Kreuz /+/ bezeichnet. Nomenklatur und Systematik sind dem heutigen Stand der Wissenschaft angepasst. Bisher ungelöste Probleme werden in einer nächsten Arbeit erörtert, ohne auf sie hier hinzuweisen.

- Theodoxus /Theodoxus/ transversalis /C.Pfeiffer 1828/
- Theodoxus /Theodoxus/ prevostianus /C.Pfeiffer 1828/
- Theodoxus /Theodoxus/ fluviatilis /Linné 1758/
- Theodoxus /Theodoxus/ danubialis /C.Pfeiffer 1828/
- Viviparus /Viviparus/ contectus /Millet 1813/
- Viviparus /Viviparus/ acerosus /Bourguignat 1862/
- Valvata /Valvata/ cristata /O.F.Müller 1774/
- Valvata /Cincinna/ piscinalis /O.F.Müller 1774/
- Valvata /Cincinna/ pulchella /Studer 1820/
- Valvata /Borysthenia/ naticina /Menke 1845/
- Pomatias elegans /O.F.Müller 1774/
- Paladilhia /Paladilhiosis/ hungarica /Soós 1927/

Bythinella austriaca /Frauenfeld 1859/  
 Lithoglyphus naticoides /C.Pfeiffer 1828/  
 Sadleriana pannonica /Frauenfeld 1865/  
 Bithynia /Bithynia/ tentaculata /Linné 1758/  
 Bithynia /Bithynia/ leachi /Sheppard 1828/  
 Acicula /Platyla/ banatica /Rossmässler 1842/  
 Acicula /Platyla/ polita /Hartmann 1840/  
 Fagotia /Microcolpis/ acicularis /Férussac 1823/  
 Fagotia /Fagotia/ esperi /Férussac 1823/  
 Amphimelania holandri /Férussac 1823/  
 Carychium minimum /O.F.Müller 1774/  
 Carychium tridentatum /Risso 1826/  
 Acroloxus lacustris /Linné 1758/  
 Lymnaea /Lymnaea/ stagnalis /Linné 1758/  
 Lymnaea /Stagnicola/ palustris /O.F.Müller 1774/  
 Lymnaea /Stagnicola/ corvus /Gmelin 1788/  
 Lymnaea /Galba/ truncatula /O.F.Müller/  
 Lymnaea /Radix/ auricularia /Linné 1758/  
 Lymnaea /Radix/ peregra /O.F.Müller 1774/  
 + Pseudosuccinea columella /Say 1824/  
 Aplexa hypnorum /Linné 1758/  
 Physa fontinalis /Linné 1758/  
 Physa acuta /Draparnaud 1805/  
 Ferrissia wauteri ? /Mirolli 1960/  
 Planorbis corneus /Linné 1758/  
 Ancyclus fluviatilis /O.F.Müller 1774/  
 Planorbis planorbis /Linné 1758/  
 Planorbis carinatus /O.F.Müller 1774/  
 Anisus septemgyratus /Rossmässler 1835/  
 Anisus leucostoma /Millet 1813/  
 Anisus spirorbis /Linné 1758/  
 Anisus vortex /Linné 1758/  
 Anisus vorticulus /Troschel 1834/  
 Bathyomphalus contortus /Linné 1758/

Gyraulus /Gyraulus/ albus /O.F.Müller 1774/  
Gyraulus /Gyraulus/ laevis /Alder 1838/  
Armiger crista /Linné 1758/  
Hippeutis complanatus /Linné 1758/  
Segmentina nitida /O.F.Müller 1774/  
Cochlicopa lubrica /O.F.Müller 1774/  
Cochlicopa lubricella /Porro 1837/  
Cochlicopa nitens /Gallenstein 1852/  
Pyramidula rupestris /Draparnaud 1801/  
Columella edentula /Draparnaud 1805/  
Truncatellina cylindrica /Férussac 1807/  
Truncatellina claustralis /Gredler 1856/  
Truncatellina callicratis /Scacchi 1833/  
Vertigo /Vertilla/ angustior /Jeffreys 1830/  
Vertigo /Vertigo/ pusilla /O.F.Müller 1774/  
Vertigo /Vertigo/ antivertigo /Draparnaud 1801/  
Vertigo /Vertigo/ moulinsiana /Dupuy 1849/  
Vertigo /Vertigo/ pygmaea /Draparnaud 1801/  
Vertigo /Vertigo/ alpestris /Alder 1838/  
Orcula /Sphyradium/ doliolum /Bruguère 1792/  
Orcula /Orcula/ dolium /Draparnaud 1801/  
Pagodulina pagodula /Desmoulins 1830/  
Abida frumentum /Draparnaud 1801/  
Chondrina /Chondrina/ clienta /Westerlund 1883/  
Pupilla /Pupilla/ muscorum /Linné 1758/  
Pupilla /Pupilla/ triplicata /Studer 1820/  
Spelaediscus /Aspasita/ triaria /Rossmässler 1839/  
Vallonia pulchella pulchella /O.F.Müller 1774/  
Vallonia pulchella enniensis /Gredler 1856/  
Vallonia costata /O.F.Müller 1774/  
Acanthinula aculeata /O.F.Müller 1774/  
Chondrula /Chondrula/ tridens /O.F.Müller 1774/  
Ena /Ena/ montana /Draparnaud 1801/  
Ena /Ena/ obscura /O.F.Müller 1774/  
Zebrina /Zebrina/ detrita /O.F.Müller 1774/

- + Alopia /Alopia/ livida monacha /M.Kimakowicz 1894/
- + Alopia /Alopia/ livida bipalatalis /M.Kimakowicz 1894/
- Cochlodina /Paracochlodina/ orthostoma /Menke 1830/
- Cochlodina /Paracochlodina/ cerata /Rossmässler 1836/
- Cochlodina /Cochlodina/ laminata /Montagu 1803/
- Ruthenica filograna /Rossmässler 1836/
- Iphigena /Macrogastra/ ventricosa /Draparnaud 1801/
- Iphigena /Macrogastra/ plicatula /Draparnaud 1801/
- Iphigena /Macrogastra/ latestriata /A.Schmidt 1857/
- Clausilia parvula /Férussac 1807/
- Clausilia dubia /Draparnaud 1805/
- Clausilia pumila /C.Pfeiffer 1828/
- Laciniaria plicata /Draparnaud 1801/
- Laciniaria biplicata /Montagu 1803/
- Bulgarica /Strigilecula/ vetusta /Rossmässler 1836/
- Balea perversa /Linné 1758/
- Pseudalina /Vestia/ turgida /Rossmässler 1836/
- Pseudalina /Vestia/ gulo /É.A.Bielz 1859/
- Succinea /Succinea/ putris /Linné 1758/
- Succinea /Succinella/ oblonga /Draparnaud 1801/
- Succinea/Oxyloma/ elegans /Risso 1826/
- Opeas pumilum /L.Pfeiffer 1840/
- Cecilioides /Cecilioides/ acicula /O.F.Müller 1774/
- Cecilioides /Cecilioides/ petitiana /Benoit 1862/
- Punctum /Punctum/ pygmaeum /Draparnaud 1801/
- Discus /Discus/ ruderatus /Hartmann 1821/
- Discus /Discus/ rotundatus /O.F.Müller 1774/
- Discus /Discus/ perspectivus /Mühlfeldt 1816/
- Arion /Arion/ hortensis /Férussac 1819/
- Arion /Carinarion/ circumscriptus /Johnston 1828/
- Arion /Carinarion/ fasciatus /Nilsson 1823/
- Arion /Mesarion/ subfuscus /Draparnaud 1805/
- Vitрина peelucida /O.F.Müller 1774/
- Semilimax semilimax /Férussac 1802/

- Phenacolimax /Gallandia/ annularis /Studer 1820/  
 Zonitoides /Zonitoides/ nitidus /O.F.Müller 1774/  
 + Zonitoides /Zonitoides/ arboreus /Say 1816/  
 Vitrea diaphana /Studer 1820/  
 Vitrea subrimata /Reinhardt 1871/  
 Vitrea crystallina /O.F.Müller 1774/  
 Vitrea contracta /Westerlund 1871/  
 Aegopis verticillus /Lamarck 1822/  
 Aegopinella pura /Alder 1830/  
 Aegopinella minor /Stabile 1864/  
 Aegopinella reissmanni /Westerlund 1883/  
 Nesovitrea hammonis /Ström 1765/  
 Oxychilus /Cellariopsis/ orientalis /Clessin 1887/  
 Oxychilus /Oxychilus/ draparnaudi /Beck 1837/  
 Oxychilus /Oxychilus/ hydaticus /Rossmässler 1838/  
 Oxychilus /Morlina/ glaber /Rossmässler 1835/  
 Oxychilus /Riedelius/ inopinatus /Ulicny 1887/  
 Oxychilus /Riedelius/ depressus /Sterki 1880/  
 Daudebardia /Daudebardia/ rufa /Draparnaud 1805/  
 Daudebardia /Daudebardia/ brevipes /Draparnaud 1805/  
 + Boettgerilla pallens /Simroth 1912/  
 Milax /Milax/ rusticus /Millet 1843/  
 Milax /Milax/ budapestensis /Hazay 1881/  
 Limax /Malacolimax/ nyctelius /Bourguignat 1861/  
 Limax /Malacolimax/ tenellus /O.F.Müller 1774/  
 Limax /Limax/ maximus /Linné 1758/  
 Limax /Limax/ cinereoniger /Wolf 1803/  
 Limax /Limacus/ flavus /Linné 1758/  
 Bielzia coerulens /M.Bielz 1851/  
 Lehmannia marginata /O.F.Müller 1774/  
 Deroceras laeve /O.F.Müller 1774/  
 Deroceras sturanyi /Simroth 1894/  
 Deroceras reticulatum /O.F.Müller 1774/  
 Deroceras agreste /Linné 1758/  
 Deroceras romanicum /Grossu et Lupu 1959/

- Deroceras rodnae* /Grossu et Lupu 1965/  
 + *Deroceras caruanae* /Pollonera 1891/  
*Euconulus* /*Euconulus*/ *fulvus* /O.F.Müller 1774/  
*Bradybaena fruticum* /O.F.Müller 1774/  
 + *Candidula unifasciata* /Poiret 1801/  
*Helicella* /*Helicella*/ *obvia* /Hartmann 1840/  
*Helicopsis* /*Helicopsis*/ *striata* /O.F.Müller 1774/  
*Monecha* /*Monacha*/ *cartusiana* /O.F.Müller 1774/  
*Perforatella* /*Perforatella*/ *bidentata* /Gmelin 1788/  
*Perforatella* /*Perforatella*/ *dibothrion* /M.Kimskowicz 1884/  
*Perforatella* /*Monachoides*/ *rubiginosa* /A.Schmidt 1853/  
*Perforatella* /*Monachoides*/ *incarnata* /O.F.Müller 1774/  
*Perforatella* /*Monachoides*/ *vicina* /Rossmässler 1842/  
*Perforatella* /*Urticicola*/ *umbrosa* /C.Pfeiffer 1828/  
 + *Hygromia* /*Hygromia*/ *cinctella* /Draparnaud 1801/  
*Hygromia* /*Lozekia*/ *transsylvanica* /Westerlund 1876/  
*Hygromia* /?/ *kovacsi* /Varga et Pintér 1972/  
*Trichia* /*Trichia*/ *unidentata* /Draparnaud 1805/  
*Trichia* /*Trichia*/ *striolata danubialis* /Clessin 1874/  
*Trichia* /*Trichia*/ *hispida* /Linné 1758/  
*Trichia* /*Trichia*/ *filicina* /L.Pfeiffer 1841/  
*Trichia* /*Trichia*/ *erjavעי* /Brusina 1870/  
*Trichia* /*Trichia*/ *lubomirskii* /Slósarski 1881/  
*Euomphalia* /*Euomphalia*/ *strigella* /Draparnaud 1801/  
*Helicodonta obvoluta* /O.F.Müller 1774/  
*Helicigona* /*Drobacia*/ *banatica* /Rossmässler 1838/  
*Helicigona* /*Chilostoma*/ *planospira* /Lamarck 1822/  
*Helicigona* /*Faustina*/ *faustina* /Rossmässler 1835/  
*Helicigona* /*Arianta*/ *arbustorum* /Linné 1758/  
*Isognomostoma isognomostoma* /Schröter 1784/  
*Cepaea vindobonensis* /Férussac 1821/  
*Cepaea nemoralis* /Linné 1758/  
*Cepaea hortensis* /O.F.Müller 1774/  
 + *Helix* /*Cryptomphalus*/ *aspersa* /O.F.Müller 1774/

*Helix* /*Helix*/ *pomatia* /Linné 1758/  
*Helix* /*Helix*/ *lutescens* /Rossmässler 1837/  
  
*Unio pictorum* /Linné 1758/  
*Unio tumidus* /Retzius 1788/  
*Unio crassus* /Retzius 1788/  
*Anodonta* /*Anodonta*/ *anatina* /Linné 1758/  
*Anodonta* /*Anodonta*/ *cygnea* /Linné 1758/  
*Pseudanodonta complanata* /Rossmässler 1835/  
*Dreissena polymorpha* /Pallas 1771/  
*Sphaerium* /*Sphaerium*/ *corneum* /Linné 1758/  
*Sphaerium* /*Musculium*/ *lacustre* /O.F.Müller 1774/  
*Sphaerium* /*Sphaeriastrum*/ *rivicola* /Lamarck 1818/  
*Pisidium amnicum* /O.F.Müller 1774/  
*Pisidium casertanum* /Poli 1791/  
*Pisidium henslowanum* /Sheppard 1823/  
*Pisidium milium* /Held 1836/  
*Pisidium moitessierianum* /Paladilhe 1866/  
*Pisidium nitidum* /Jenyns 1832/  
*Pisidium obtusale* /Lamarck 1818/  
*Pisidium personatum* /Malm 1855/  
*Pisidium pseudosphaerium* /Schlesch 1947/  
*Pisidium pulchellum* /Jenyns 1832/  
*Pisidium subtruncatum* /Malm 1855/  
*Pisidium supinum* /A.Schmidt 1850/  
*Pisidium tenuilineatum* /Stelfox 1918/