

„...Isten megformált a földből minden mezei vadat és az egek minden repdeső teremtményét, és az emberhez vitte őket, hogy lássa, az milyen neveket ad nekik. És minden elő léleknek az lett a neve, amit az ember adott neki.”  
(Mózes 1. könyve, 2. fejezet, 19.)

## A magyarországi recens puhatestűek (Mollusca) magyar köznyelvi elnevezései (2011)

Domokos Tamás & Pelbárt Jenő

**Abstract:** Hungarian names of the recent Molluscs of Hungary. This is the second part of the paper of Hungarian names of all the Molluscs (290 taxa).

**Keywords:** Hungary, Hungarian names, recent Molluscs.

A Natura Bekesiensis 7. kötetében, 2005-ben, hasonló címen jelent meg egy írásunk (Pelbárt, J. & Domokos, T. 2005). Immár hat éve publikált cikkünk a névadás kérdéseiről, a névadással kapcsolatos előzményekről és annak metodikájáról: az eidonómiai, biometriai, héj-morfológiai, anatómiai, zoogeográfiai, zookémiai, ökológiai, etológiai jelzőjű szupragerenikus (család), generikus és szubgenerikus névadásról szólt. Lényegében hasonló szán-dék vezérli Štamol-t (2010) is, amikor cikkében Horvátország szárazföldi csigáinak horvát köznyelvi neveit ajánlja. Nem hallgathatjuk el, hogy Štamol munkája közvetetten hozzájárult jelen – aktualizált és némileg bővített – írásunk közléséhez.

A család, a nemzetseg, a faj, az esetleges alfaj egyszerűsített (a duplázást – pl. *acerosus acerosus* – elhagytuk) vagy zárójeles neveit korábbi írásunkban rendszertani sorrendben ismertettük a következő szisztemája és tipográfia szerint:

pl.: **VIVIPARIDAE – FIALÓCSIGÁK**

*Viviparus*

*contectus* – kurta fialócsiga  
*acerosus* – erős fialócsiga

**THIARIDAE – KORONACSIGÁK**

*Melanoides*

*tuberculata* – tűhegyes koronacsiga

**MELANOPSIDAE – SZUROKCSIGÁK**

*Melanopsis*

*parreyssii* – bordás szurokcsiga

*Fagotia*

*esperi* – pettyes szurokcsiga

*acicularis* – csúcsos szurokcsiga

(*daudebartii acicularis* – dunai csúcsos szurokcsiga

*daudebartii thermalis* – melegvízi kis szurokcsiga)

A 287 latin-magyar névpár szisztematikus felsorolását követően közöltük a magyar-latin névpárok ábécérendes regiszterét.

A 2005-ben publikált cikk elolvasását követően, több olvasó kifogásolta a latin-magyar névpárok ábécérendes regiszterének hiányát. 2005-ben azért tekintettünk el ettől, mert úgy ítéltük meg, hogy a rendszertani felsorolás helyettesíti azt. A névadással kapcsolatban néhány inapplikális, inadekvát és kapricíusz megjegyzést is kaptunk.

A reagálók kívánságának teszünk eleget – megköszönve tanácsukat és észrevételüket – amikor a latin-magyar regisztert pótoljuk, és egy-egy nevet pontosítunk, illetve megváltoztattunk.

A teljesség igényét tartjuk szem előtt a magyar-latin névpárok megismételt közlésével. A lista átdolgozását és újraközölését aktualizálja az a tény is, hogy a közben eltelt évek alatt a magyarországi fauna három új fajjal gazdagodott. Nevezetesen a *Gastropoda* osztály *Hidrobiidae/Vízicsigák* családja a *Hauffenia kissdalmae*-val (Erőss, Z. P. & Petró, E. 2007); a *Bivalvia* osztály *Sphaeriidae/Gömbkagylók* családja a *Sphaerium solidum*-mal (Varga, A., Kovács, T. & Juhász, P. 2003); és a *Dreissenidae/Vándorkagylók* családja pedig a *Dreissena bugensis*-szel (Szekeres, J., Szalóki, Z. & Bodolai, K. 2008) gyarapodott. Természetesen, ezt a három, hazánkra nézve új fajt is elhelyeztük átdolgozott regiszterünkben. Így jelenlegi munkánkban 290 magyar taxonnév található.

Reméljük írásunk hozzá fog járulni a magyar puhatestű nevek egységes köznyelvi használatához.

***A magyarországi recens puhatestűek latin–magyar névpárjai, a latin nevek ábécérendjében***  
***Alphabetic list of latin names of species and subspecies***

**A**

- Acanthinula aculeata* – tüskés avarcsigácska  
*Acicula banatica* – bánáti hegyescsiga  
*Acicula perpusilla* – tömzsi hegyescsiga  
*Acicula polita* – sima hegyescsiga  
*Acroloxus lacustris* – mocsári pajzsicsiga  
*Aegopinella minor* – gyakori kristálycsiga  
*Aegopinella nitens* – mosoni kristálycsiga  
*Aegopinella pura* – rácsos kristálycsiga  
*Aegopinella ressmanni* – szélesszázú kristálycsiga  
*Aegopis verticillus* – óriás gombcsiga  
*Agardhiella lamellata* – lemezes kacsiga  
*Agardhiella parreyssi* – nyúlánk kacsiga  
*Alopia livida bipalatalis* – kékesszürke kétélemezű orsócsiga  
*Alopia straminicollis monacha* – ráncostarkójú kárpáti orsócsiga  
*Amphimelania holandri* – zalai szurokcsiga  
*Ancylus fluviatilis* – folyvízi sapkacsiga  
*Anisus septemgyratus (leucostoma, calculiformis)* – csavart tányércsiga  
*Anisus spirorbis* – ajakos tányércsiga  
*Anisus vortex* – élesperemű tányércsiga  
*Anisus vorticulus* – örvényes tányércsiga  
*Anodonta anatina (anatina attenuata)* – ázsiai tavikagyló  
*Anodonta cygnea (cygnea solearis)* – európai tavikagyló  
*Aplexa hypnorum* – nyúlánk hólyagsiga  
*Argna bielzi* – rovátkolt kacsiga

*Arianta arbustorum* – márványozott bozócsiga  
*Arion circumscriptus* – szalagos lantoscsiga  
*Arion distinctus* – sötétpajzsú lantoscsiga  
*Arion fasciatus* – sárgaszalagos lantoscsiga  
*Arion fuscus* – élénk lantoscsiga  
*Arion hortensis* – kerti lantoscsiga  
*Arion lusitanicus* – spanyol lantoscsiga  
*Arion oweni* – pesthídegkúti lantoscsiga  
*Arion rufus* – vörös lantoscsiga  
*Arion silvaticus* – erdei lantoscsiga

## B

*Balea biplicata* – kétlemezes orsócsiga  
*Balea perversa* – kúposhéjú orsócsiga  
*Balea stabilis* – körteszájú orsócsiga  
*Bathyomphalus contortus* – szorostekercsű tányércsiga  
*Bielzia coerulans* – kék meztelencsiga  
*Bithynia leachi* – hasas csőröscsiga  
*Bithynia tentaculata* – hosszúcsápú csőröscsiga  
*Bithynia transsylvanica* – erdélyi csőröscsiga  
*Bithynia troschelii* – nagy csőröscsiga  
*Boettgerilla pallens* – nyúlánk házatlancsiga  
*Bulgarica cana* – fehérlő orsócsiga  
*Bulgarica rugicollis* – ráncos orsócsiga  
*Bulgarica vetusta* – sudár orsócsiga  
*Bythinella austriaca* – osztrál forrácsigácska  
*Bythinella hungarica* – magyar forrácsigácska  
*Bythiospeum hungaricum (gebharti)* – magyar vízicsigácska  
*Bythiospeum oshanovae* – dunai vízicsigácska

## C

*Candidula intersecta* – fonatos kórócsiga  
*Candidula unifasciata* – egycsíkú kórócsiga  
*Candidula unifasciata soosiana* – egycsíkú magyar kórócsiga  
*Carychium minimum* – hasas kétéltűcsigácska  
*Carychium tridentatum* – karcsú kétéltűcsigácska  
*Cecilioides acicula* – ragyogó tűcsiga  
*Cecilioides petitiana* – mediterrán tűcsiga  
*Cepaea hortensis* – fehérszájú kerticsiga  
*Cepaea nemoralis* – sötétszájú ligeticsiga  
*Cepaea vindobonensis* – bécsi ligeticsiga  
*Cernuella neglecta* – rötszájú kórócsiga  
*Chondrina clienta* – hamvas magesiga  
*Chondrina clienta arcadica* – sokfogú hamvas magesiga  
*Chondrula tridens* – háromfogú csavarcsiga  
*Clausilia cruciata* – félkeresztes orsócsiga  
*Clausilia dubia* – rácsos orsócsiga  
*Clausilia dubia vindobonensis* – rácsos bécsi orsócsiga  
*Clausilia parvula* – redőzött orsócsiga  
*Clausilia parvula rugosa* – redőzött törpe orsócsiga  
*Clausilia pumila* – bunkóvégű orsócsiga  
*Cochlicopa lubrica* – ragyogó fényleőcsiga  
*Cochlicopa lubricella* – kis fényleőcsiga

*Cochlicopa nitens* – kövér fénylecsiga  
*Cochlicopa repentina* – egyenesszárjú fénylecsiga  
*Cochlodina cerata* – viaszos orsócsiga  
*Cochlodina fimbriata* – ólomszürke orsócsiga  
*Cochlodina laminata* – fényes orsócsiga  
*Cochlodina marisi* – többredős orsócsiga  
*Cochlodina orthostoma* – egyenesszárjú orsócsiga  
*Columella edentula* – fogatlan oszlopcsigácska  
*Corbicula fluminalis* – folyami kosárkagyló  
*Corbicula fluminea* – nagy kosárkagyló  
*Cornu aspersum (Helix aspersa)* – cirádás éticsiga

## D

*Daudebardia brevipes* – kurta félmeztelencsiga  
*Daudebardia rufa* – húzotthéjú félmeztelencsiga  
*Deroceras agreste* – mezei televénycsiga  
*Deroceras laeve* – vízbemászó televénycsiga  
*Deroceras lothari (klemmi)* – ritka televénycsiga  
*Deroceras panormitanum* – mediterrán televénycsiga  
*Deroceras reticulatum* – hálós televénycsiga  
*Deroceras rodnae* – radnai televénycsiga  
*Deroceras sturany* – pörölyös televénycsiga  
*Deroceras turcicum* – török televénycsiga  
*Discus perspectivus* – tarajos diszkoszcsiga  
*Discus rotundatus* – tarka diszkoszcsiga  
*Discus ruderatus* – barna diszkoszcsiga  
*Dreissena bugensis* – bugi vándorkagyló  
*Dreissena polymorpha* – változékony vándorkagyló  
*Drobacia banatica* – bánáti szalagoscsiga

## E

*Ena montana* – hegyi csavarcsiga  
*Eobania vermiculata* – mintás szalagoscsiga  
*Eucobresia sp.* – bütykös csupaszcsiga<sup>1</sup>  
*Euconulus fulvus* – vörhenyes kúposcsigácska  
*Euconulus praticola* – réti kúposcsigácska  
*Euomphalia strigella* – nagy bokorcsiga

## F

*Fagotia acicularis* – csúcsos szurokcsiga  
*Fagotia daudebartii acicularis* – dunai csúcsos szurokcsiga  
*Fagotia daudebartii thermalis* – melegvízi kis szurokcsiga  
*Fagotia esperi* – pettyes szurokcsiga  
*Faustina faustina* – kárpáti sziklacsiga  
*Faustina planospira (illyrica)* – lapostekercsű sziklacsiga  
*Ferrissia wautieri (clessiana)* – tompa sapkacsigácska  
*Fruticicola fruticum* – berki párduccsiga

<sup>1</sup> Pelbárt Jenő gyűjtése és Majoros Gábor határozása alapján Magyarországra nézve új faj.

**G**

- Galba truncatula* – kis mocsárcsiga  
*Graciliaria inserta* – kurta orsócsiga  
*Graciliaria undulata* – hullámos orsócsiga  
*Granaria frumentum* – sokfogú magcsiga  
*Gyraulus albus* – rácsos tányércsiga  
*Gyraulus crista* – bordás tányércsiga  
*Gyraulus laevis* – sima tányércsiga  
*Gyraulus riparius* – parti tányércsigácska

**H**

- Hauffenia kissdalmae* – apró körszájúcsigácska<sup>2</sup>  
*Hebetancylus excentricus* – körhagyó sapkacsiga  
*Helicodiscus (Lucilla) singleyanus* – talajlakó laposcsigácska  
*Helicodonta obvoluta* – szögletezzájú korongcsiga  
*Helicopsis instabilis* – változékony kórócsiga  
*Helicopsis striata* – bordás kórócsiga  
*Helicopsis striata hungarica* – bordás magyar kórócsiga  
*Helix lucorum* – fehérsávos éticsiga  
*Helix lutescens* – agyagsárga éticsiga  
*Helix pomatia* – óriás éticsiga  
*Herilla ziegleri dacica* – erdélyi dák orsócsiga  
*Hippeutis complanatus* – peremes gombcsigácska  
*Hygromia cinctella* – világostarajú bokorcsiga

**I**

- Isognomostoma isognomostoma* – háromfogú szőrös csiga

**K**

- Kovacsia kovaci* – dobozi pikkelyes csiga

**L**

- Lacinaria plicata* – soklemezes orsócsiga  
*Lamellaxis mauritanicus (clavulinus)* – mauríciai jövevény csiga  
*Lehmannia marginata* – fáramászó meztelencsiga  
*Lehmannia nictelia* – éjszakai meztelencsiga  
*Lehmannia valentiana* – sárgás meztelencsiga  
*Limacus flavus* – üreglakó meztelencsiga  
*Limax cinereoniger* – fehércsíkos meztelencsiga  
*Limax maximus* – óriás meztelencsiga  
*Lithoglyphus naticoides* – folyami kavicscsiga  
*Lozekia transylvanica* – erdélyi pikkelyes csiga  
*Lymnaea peregra (labiata)* – vándor pocsolyacsiga  
*Lymnaea peregra ovata* – zömök vándor pocsolyacsiga  
*Lymnaea stagnalis* – nagy mocsárcsiga  
*Lymnaea viridis* – vöröses mocsárcsiga

**M**

- Macrogastra densestriata* – hornyoltlemez közű orsócsiga  
*Macrogastra latestriata (borealis)* – ritkabordájú orsócsiga

---

<sup>2</sup> Petró Ede a „Kiss Dalma csigája” nevet kifejezőbbnek tartaná.

*Macrogastera plicatula* – vörösesbarna orsócsiga  
*Macrogastera plicatula rusiostoma* – ráncos vörösesbarna orsócsiga  
*Macrogastera ventricosa* – hasas orsócsiga  
*Malacolimax tenellus* – kecses meztelencsiga  
*Mastus bielzi* – zömök csavarcsga  
*Mediterranea depressa* – lapos kristálycsiga  
*Mediterranea hydatina* – talajlakó kristálycsiga  
*Mediterranea inopinata* – melegtűró kristálycsiga  
*Melanoides tuberculata* – tűhegyes koronacsiga  
*Melanopsis parreyssii* – bordás szurokcsiga  
*Merdigera obscura* – kis csavarcsiga  
*Monacha cartusiana* – tejfehér kórócsiga  
*Monachoides incarnata* – vörösínyű bokorcsiga  
*Monachoides vicinus* – zártköldökű bokorcsiga  
*Morlina glabra* – sima kristálycsiga  
*Morlina glabra striata* – nagy sima kristálycsiga  
*Musculium lacustre* – horgasbúbú gömbkagyló

## N

*Nesovitrea hammonis* – sugaras kristálycsiga

## O

*Oligolimax annularis* – alpesi üvegcsiga  
*Opeas pumilum* – trópusi jövevénycsiga  
*Orcula dolium* – nagy kacsiga  
*Orcula jetschini* – finombordájú kacsiga  
*Oxychilus cellarius* – pincelakó kristálycsiga  
*Oxychilus draparnaudi* – nagy kristálycsiga  
*Oxychilus orientalis* (*Cellariopsis deubeli*) – keleti kristálycsiga  
*Oxychilus translucidus* – áttetsző kristálycsiga  
*Oxyloma elegans* (*dunkeri*) – csinos borostyánkőcsiga

## P

*Pagodulina pagodula* – hullámosszáljú pagodacsiga  
*Pagodulina pagodula altilis* – kövér hullámosszáljú pagodacsiga  
*Perforatella bidentata* – fehérajkú kétfogúcsiga  
*Perforatella dibothrion* – rőtajkú kétfogúcsiga  
*Petasina filicina* – szörös bokorcsiga  
*Petasina unidentata* – egyfogú bokorcsiga  
*Physa fontinalis* – szárnysa hóllyagesiga  
*Physella acuta* – tömzsi hóllyagcsiga  
*Physella heterostropha* – hegyes hóllyagcsiga  
*Pisidium amnicum* – nagy borsókagyló  
*Pisidium casertanum* – gyakori borsókagyló  
*Pisidium henslowanum* – dudoros borsókagyló  
*Pisidium milium* – pirosas köleskagyló  
*Pisidium moitessierianum* – búbredős borsókagyló  
*Pisidium nitidum* – fényses borsókagyló  
*Pisidium obtusale* – tompa borsókagyló  
*Pisidium personatum* – lapos borsókagyló  
*Pisidium pseudosphaerium* – hamis gömbkagyló  
*Pisidium pulchellum* – pompás borsókagyló  
*Pisidium subtruncatum* – csonka borsókagyló

*Pisidium supinum* – háromsarkú borsókagyló  
*Pisidium tenuilineatum* – sűrűbarázdás borsókagyló  
*Planorabella nigricans* – sötét tányércsiga  
*Planorbarius corneus* – nagy tányércsiga  
*Planorabella duryi* – amerikai tányércsiga  
*Planorabella trivolvis* – háromtekercsű tányércsiga  
*Planorbis carinatus* – tarajos tányércsiga  
*Planorbis planorbis* – karimás tányércsiga  
*Pomatias elegans* – csinos ajtóscsiga  
*Pomatias rivulare* – hornyolt ajtóscsiga  
*Potamopyrgus antipodarum (jenkinsi)* – lábas vízicsigácska  
*Pseudanodonta complanata* – lapos tavikagyló  
*Pseudofusulus varians* – változékony orsócsiga  
*Pseudosuccinea columella* – amerikai mocsárcsiga  
*Pseudotrichia rubiginosa* – rozsdavörös bokorcsiga  
*Punctum pygmaeum* – erdei paráncsigácska  
*Pupilla muscorum* – mohalakó bábcsigácska  
*Pupilla sterri* – harántvonalas bábcsigácska  
*Pupilla triplicata* – háromredőjű bábcsigácska  
*Pyramidula pusilla* – parányi gúlacsigácska  
*Pyramidula rupestris* – sziklalakó gúlacsigácska

## R

*Radix ampla* – karimás mocsárcsiga  
*Radix auricularia* – fuliformájú mocsárcsiga  
*Radix balthica (ovata)* – balti mocsárcsiga  
*Ruthenica filograna* – karcosú orsócsiga

## S

*Sadleriana pannonica* – pannon karsztcsigácska  
*Segmentina nitida* – fényes gombcsiga  
*Semilimax semilimax* – szélesszájú üvegcsiga  
*Sinanodonta woodiana* – kínai tavikagyló  
*Spelaeodiscus triarius* – háromkaréjú bordáscsiga  
*Sphaerium corneum (nucleus)* – hasas gömbkagyló  
*Sphaerium rivicola* – folyami gömbkagyló  
*Sphaerium solidum* – szilárd gömbkagyló  
*Sphyriadium doliolum* – kicsi kacsiga  
*Stagnicola corvus* – kormos mocsárcsiga  
*Stagnicola fuscus* – sötét mocsárcsiga  
*Stagnicola turricula* – tornyos mocsárcsiga  
*Succinea oblonga* – kis borostyánkőcsiga  
*Succinea putris* – tarkaköpenyű borostyánkőcsiga

## T

*Tandonia budapestensis* – budapesti csupaszcsiga  
*Tandonia rustica* – nagy csupaszcsiga  
*Theba pisana* – pizai fücsiga  
*Theodoxus danubialis* – dunai bődönccsiga  
*Theodoxus danubialis strangulatus* – dunai sarkos bődönccsiga  
*Theodoxus fluviatilis* – folyami bődönccsiga  
*Theodoxus prevostianus* – fekete bődönccsiga  
*Theodoxus transversalis* – sávos bődönccsiga

*Trichia bakowskii* – sima bokorcsiga  
*Trichia erjaveci* – szemcsés bokorcsiga  
*Trichia hispida* – sörtes bokorcsiga  
*Trichia lubomirskii* – cseh bokorcsiga  
*Trichia striolata* – csíkos bokorcsiga  
*Truncatellina callicratis* – homlokfogú oszlopcsigácska  
*Truncatellina claustralis* – tarkafogú oszlopcsigácska  
*Truncatellina costulata* – barázadt oszlopcsigácska  
*Truncatellina cylindrica* – hengeres oszlopcsigácska

## U

*Unio crassus* (*crassus cytherea*, *c. albensis*, *c. ondovensis*) – tompa folyamkagyló  
*Unio pictorum* – édesvízi festőkagyló  
*Unio pictorum latirostris* – csúcsos édesvízi festőkagyló  
*Unio pictorum tisianus* – déli édesvízi festőkagyló  
*Unio tumidus* (*tumidus zebra*) – hegyes folyamkagyló  
*Urticicola umbrosus* – árnyékkedvelő hímescsiga

## V

*Vallonia costata* – bordás gyepcsigácska  
*Vallonia enniensis* – sűrűbordájú gyepcsigácska  
*Vallonia pulchella* – sima gyepcsigácska  
*Valvata cristata* – lapos kerekzsájúcsiga  
*Valvata naticina* – kúpos kerekzsájúcsiga  
*Valvata piscinalis* – változékony kerekzsájúcsiga  
*Valvata pulchella* (*macrostoma*) – ritka kerekzsájúcsiga  
*Vertigo antivertigo* – horgasfogú törpecsiga  
*Vertigo pusilla* – balmenetes törpecsiga  
*Vertigo alpestris* – havasi törpecsiga  
*Vertigo angustior* – harántfogú törpecsiga  
*Vertigo moullinsiana* – hasas törpecsiga  
*Vertigo pygmaea* – homlokfogú törpecsiga  
*Vertigo substriata* – bordás törpecsiga  
*Vestia gulo* – tömzsi orsócsiga  
*Vestia turgida* – északi orsócsiga  
*Vitrella contracta* – tágköldökű gyöngy csigácska  
*Vitrella crystallina* – kristályos gyöngy csigácska  
*Vitrella diaphana* – köldöktelen gyöngy csigácska  
*Vitrella subrimata* – szűkköldökű gyöngy csigácska  
*Vitrella transsylvania* – erdélyi gyöngy csigácska  
*Vitrina pellucida* – átlátszó üvegcsiga  
*Viviparus acerosus* – erős fialócsiga  
*Viviparus contectus* – kurta fialócsiga

## Z

*Zebrina detrita* – tornyos zebracsiga  
*Zonitoides arboreus* – arborétumi fényescsiga  
*Zonitoides nitidus* – csillogó fényescsiga

## X

*Xerolenta obvia* – lapos kórócsiga

*A magyarországi recens puhatestűek magyar-latin névpárjai, a magyar nevek ábécérendjében*  
*Alphabetic list of Hungarian names of species and subspecies*

**A, Á**

agyagsárga éticsiga – *Helix lutescens*  
ajakos tányércsiga – *Anisus spirorbis*  
alpesi üvegcsiga – *Oligolimax annularis*  
amerikai mocsárcsiga – *Pseudosuccinea columella*  
amerikai tányércsiga – *Planorabella duryi*  
apró körszajúcsigácska<sup>3</sup> – *Hauffenia kissdalmae*  
arborétumi fényescsiga – *Zonitoides arboreus*  
árnyékkelvelő hímescsiga – *Urticicola umbrosus*  
átlátszó üvegcsiga – *Vitrina pellucida*  
áttetsző kristálycsiga – *Oxychilus translucidus*  
ázsiai tavikagyló – *Anodonta anatina* (*anodonta attenuata*)

**B**

balmenetes törpecsiga – *Vertigo pusilla*  
balti mocsárcsiga – *Radix balthica* (*ovata*)  
bánáti hegyescsiga – *Acicula banatica*  
bánáti szalagoscsiga – *Drobacia banatica*  
barázdált oszlopcsigácska – *Truncatellina costulata*  
barna diszkoszcsiga – *Discus ruderatus*  
bécsi ligeticsiga – *Cepaea vindobonensis*  
berki párduccsiga – *Fruticicola fruticum*  
bordás gyepcsigácska – *Vallonia costata*  
bordás kórócsiga – *Helicopsis striata*  
bordás magyar kórócsiga – *Helicopsis striata hungarica*  
bordás szurokcsiga – *Melanopsis parreyssii*  
bordás tányércsiga – *Gyraulus crista*  
bordás törpecsiga – *Vertigo substriata*  
bülbredős borsókagyló – *Pisidium moitessierianum*  
budapesti csupaszcsiga – *Tandonia budapestensis*  
bugi vándorkagyló – *Dreissena bugensis*  
bunkóvégű orsócsiga – *Clausilia pumila*  
bütykös csupaszcsiga – *Eucobresia* sp.<sup>4</sup>

**C**

cirádás éticsiga – *Cornu aspersum* (*Helix aspersa*)

**CS**

csavart tányércsiga – *Anisus septemgyratus* (*leucostoma*, *calculiformis*)  
cseh bokorcsiga – *Trichia lubomirskii*  
csillgó fényescsiga – *Zonitoides nitidus*  
csinos ajtócsiga – *Pomatias elegans*  
csinos borostyánkőcsiga – *Oxyloma elegans* (*dunkeri*)  
csíkos bokorcsiga – *Trichia striolata*  
csonka borsókagyló – *Pisidium subtruncatum*

<sup>3</sup> Petró Ede „Kiss Dalma csigája” elnevezést ajánlja.

<sup>4</sup> Pelbárt Jenő gyűjtése és Majoros Gábor határozása alapján Magyarországra nézve új faj!

csúcsos édesvízi festőkagyló – *Unio pictorum latirostris*  
csúcsos szurokcsiga – *Fagotia acicularis*

## D

déli édesvízi festőkagyló – *Unio pictorum tisianus*  
dobozi pikkelyescsiga – *Kovacsia kovaci*  
dudoros borsókagyló – *Pisidium henslowanum*  
dunai bődöncsiga – *Theodoxus danubialis*  
dunai csúcsos szurokcsiga – *Fagotia daudebartii acicularis*  
dunai sarkos bődöncsiga – *Theodoxus danubialis strangulatus*  
dunai vízicsigácska – *Bythiospeum oshanovae*

## E, É

édesvízi festőkagyló – *Unio pictorum*  
egyecsíkú köröcsiga – *Candidula unifasciata*  
egyecsíkú magyar köröcsiga – *Candidula unifasciata soosiana*  
egenesszárú fénylecsiga – *Cochlicopa repentina*  
egenesszárú orsócsiga – *Cochlodina orthostoma*  
egyfogú bokorcsiga – *Petasina unidentata*  
éjszakai meztelencsiga – *Lehmanna nyctelia*  
élesperemű tányércsiga – *Anisus vortex*  
élénk lantoscsiga – *Arion fuscus*  
erdei lantoscsiga – *Arion silvaticus*  
erdei paránycsigácska – *Punctum pygmaeum*  
erdélyi csőrőcsiga – *Bithynia transylvanica*  
erdélyi dák orsócsiga – *Herilla ziegleri dacica*  
erdélyi gyöngykesigácska – *Vitreola transylvanica*  
erdélyi pikkelyescsiga – *Lozekia transylvanica*  
erős fialócsiga – *Viviparus acerosus*  
északi orsócsiga – *Vestia turgida*  
európai tavikagyló – *Anodonta cygnea (cygnea solearis)*

## F

fáramászó meztelencsiga – *Lehmanna marginata*  
fehérajkú kétfogúcsiga – *Perforatella bidentata*  
fehércsíkos meztelencsiga – *Limax cinereoniger*  
fehérlő orsócsiga – *Bulgarica cana*  
fehérávós éticsiga – *Helix lucorum*  
fehérszárú kerticsiga – *Cepaea hortensis*  
fekete bődöncsiga – *Theodoxus prevostianus*  
félkeresztes orsócsiga – *Clausilia cruciata*  
fényes borsókagyló – *Pisidium nitidum*  
fényes gombacsiga – *Segmentina nitida*  
fényes orsócsiga – *Cochlodina laminata*  
finombordajú kacsiga – *Orcula jetschini*  
fogatlan oszlopcsigácska – *Columella edentula*  
folyami bődöncsiga – *Theodoxus fluviatilis*  
folyami gömbkagyló – *Sphaerium rivicola*  
folyami kavicscsiga – *Lithoglyphus naticoides*  
folyami kosárkagyló – *Corbicula fluminalis*  
folyóvízi sapkacsiga – *Ancylus fluviatilis*  
fonatos köröcsiga – *Candidula intersecta*  
fülformájú mocsárcsiga – *Radix auricularia*

## **GY**

gyakori borsókagyló – *Pisidium casertanum*  
gyakori kristálycsiga – *Aegopinella minor*

## **H**

hálós televénycsiga – *Deroceras reticulatum*  
hamis gömbkagyló – *Pisidium pseudosphaerium*  
hamvas magcsiga – *Chondrina clienta*  
harántfogú törpecsiga – *Vertigo angustior*  
harántvonálas bábcigáska – *Pupilla sterri*  
háromfogú csavarcsiga – *Chondrula tridens*  
háromfogú szőröcsiga – *Isognomostoma isognomostoma*  
háromkaréjú bordáscsiga – *Spelaeodiscus triarius*  
háromredőjű bábcigáska – *Pupilla triplicata*  
háromsarkú borsókagyló – *Pisidium supinum*  
háromtekercsű tányércsiga – *Planorabella trivolvus*  
hasas csőröcsiga – *Bithynia leachi*  
hasas gömbkagyló – *Sphaerium corneum (nucleus)*  
hasas kétéltűcigáska – *Carychium minimum*  
hasas orsócsiga – *Macrogaster ventricosa*  
hasas törpecsiga – *Vertigo mouliniana*  
havasi törpecsiga – *Vertigo alpestris*  
hegyes folyamkagyló – *Unio tumidus (tumidus zelebori)*  
hegyes hőlyagcsiga – *Physella heterostropha*  
hegyi csavarcsiga – *Ena montana*  
hengeres oszlopcsigáska – *Truncatellina cylindrica*  
homlokfogú oszlopcsigáska – *Truncatellina callicratis*  
homlokfogú törpecsiga – *Vertigo pygmaea*  
horgasbúbú gömbkagyló – *Musculium lacustre*  
horgasfogú törpecsiga – *Vertigo antivertigo*  
hornyolt ajtócsiga – *Pomatias rivulare*  
hornyoltlemezközű orsócsiga – *Macrogaster densestriata*  
hosszúcsápú csőröcsiga – *Bithynia tentaculata*  
hullámos orsócsiga – *Gracilaria undulata*  
hullámosszájú pagodacsiga – *Pagodulina pagodula*  
húzotthéjű félmeztelencsiga – *Daudebardia rufa*

## **K**

karcsú kétéltűcigáska – *Carychium tridentatum*  
karcsú orsócsiga – *Ruthenica filograna*  
karimás mocsárcsiga – *Radix ampla*  
karimás tányércsiga – *Planorbis planorbis*  
kárpáti sziklacsiga – *Faustina faustina*  
kecses meztelencsiga – *Malacolimax tenellus*  
kékesszürke kétélemezés orsócsiga – *Alopia livida bipalatalis*  
kék meztelencsiga – *Bielzia coerulans*  
keleti kristálycsiga – *Oxychilus orientalis (Cellariopsis deubeli)*  
kerti lantoscsiga – *Arion hortensis*  
kétlemezés orsócsiga – *Balea biplicata*  
kicsi kacsásiga – *Sphyraedium doliolum*  
kínai tavikagyló – *Sinanodonta woodiana*  
kis borostyánkőcsiga – *Succinea oblonga*  
kis csavarcsiga – *Merdigera obscura*

kis fénylecsiga – *Cochlicopa lubricella*  
kis mocsárcsiga – *Galba truncatula*  
kristályos gyöngyecsigáska – *Vitrea crystallina*  
kormos mocsárcsiga – *Stagnicola corvus*  
köldöktelel gyöngyecsiga – *Vitrea diaphana*  
körhagyó sapkacsiga – *Hebetancylus excentricus*  
körteszájú orsócsiga – *Balea stabilis*  
kövér fénylecsiga – *Cochlicopa nitens*  
kövér hullámosszálú pagodacsiga – *Pagodulina pagodula altilis*  
kúposhéjú orsócsiga – *Balea perversa*  
kúpos kereksszájúcsiga – *Valvata naticina*  
kurta félmezetlencsiga – *Daudebardia brevipes*  
kurta fialócsiga – *Viviparus contectus*  
kurta orsócsiga – *Graciliaria inserta*

## L

lábas vízicsigáska – *Potamopyrgus antipodarum (jenkinsi)*  
lapos borsókagyló – *Pisidium personatum*  
lapos kereksszájúcsiga – *Valvata cristata*  
lapos kórócsiga – *Xerolenta obvia*  
lapos kristálycsiga – *Mediterranea depressa*  
lapos tavikagyló – *Pseudanodonta complanata*  
lapostekercsű sziklacsiga – *Faustina planospira (illyrica)*  
lemezes kasccsigáska – *Agardhiella lamellata*

## M

magyar forráscsigáska – *Bythinella hungarica*  
magyar vízicsigáska – *Bythiospeum hungaricum (gebharti)*  
márványozott bozótcsgiga – *Arianta arbustorum*  
mauríciai jövevénycsiga – *Lamellaxis mauritianus (clavulinus)*  
mediterrán televénycsiga – *Deroceras panormitanum*  
mediterrán tűcsiga – *Cecilioides petitiana*  
melegtűrő kristálycsiga – *Mediterranea inopinata*  
melegvízi kis szurokcsiga – *Fagotia daudebartii thermalis*  
mezei televénycsiga – *Deroceras agreste*  
mintás szalagoscsiga – *Eobania vermiculata*  
mocsári pajzsccsiga – *Acroloxus lacustris*  
mohalakó bábcsgigáska – *Pupilla muscorum*  
mosoni kristálycsiga – *Aegopinella nitens*

## N

nagy bokorcsiga – *Euomphalia strigella*  
nagy borsókagyló – *Pisidium amnicum*  
nagy csőröcsiga – *Bithynia troschelii*  
nagy csupaszcsiga – *Tandonia rustica*  
nagy kascsgiga – *Orcula dolium*  
nagy kosárkagyló – *Corbicula fluminea*  
nagy kristálycsiga – *Oxychilus draparnaudi*  
nagy mocsárcsiga – *Lymnaea stagnalis*  
nagy sima kristálycsiga – *Morlina glabra striata*  
nagy tányércsiga – *Planorbarius corneus*

**NY**

nyúlánk házatlancsiga – *Boettgerilla pallens*  
nyúlánk hólyagsiga – *Aplexa hypnorum*  
nyúlánk kacsiga – *Agardhiella parreyssii*

**O, Ó**

ólomszürke orsócsiga – *Cochlodina fimbriata*  
óriás éticsiga – *Helix pomatia*  
óriás gombcsiga – *Aegopis verticillus*  
óriás meztelencsiga – *Limax maximus*  
osztrák forráscsigácska – *Bythinella austriaca*

**Ö**

örvényes tányércsiga – *Anisus vorticulus*

**P**

pannon karsztcsigácska – *Sadleriana pannonica*  
parányi gúlacsigácska – *Pyramidula pusilla*  
parti tányércsigácska – *Gyraulus riparius*  
peremes gombcsigácska – *Hippeutis complanatus*  
pesthidegkúti lantoscsiga – *Arion oweni*  
pettyes szurokcsiga – *Fagotia esperi*  
pincelakó kristálycsiga – *Oxychilus cellarius*  
pirosas köleskagyló – *Pisidium milium*  
pizai fűcsiga – *Theba pisana*  
pompás borsókagyló – *Pisidium pulchellum*  
pörölyös televénycsiga – *Deroceras sturany*

**R**

rácsos bécsi orsócsiga – *Clausilia dubia vindobonensis*  
rácsos kristálycsiga – *Aegopinella pura*  
rácsos orsócsiga – *Clausilia dubia*  
rácsos tányércsiga – *Gyraulus albus*  
radnai televénycsiga – *Deroceras rodnae*  
ragyogó fénylezőcsiga – *Cochlicopa lubrica*  
ragyogó tűcsiga – *Ceciliooides acicula*  
ráncos orsócsiga – *Bulgarica rugicollis*  
ráncostarkójú kárpáti orsócsiga – *Alopia straminicollis monacha*  
ráncos vörösesbarna orsócsiga – *Macrogastera plicatula rufostoma*  
redőzött orsócsiga – *Clausilia parvula*  
redőzött törpe orsócsiga – *Clausilia parvula rugosa*  
réti kúposcsigácska – *Euconulus praticola*  
ritkabordájú orsócsiga – *Macrogastera latestriata (borealis)*  
ritka kerekszájúcsiga – *Valvata pulchella (macrostoma)*  
ritka televénycsiga – *Deroceras lothari (klemmi)*  
rovátkolt kacsigácska – *Argna bielzi*  
rozsdavörös bokorcsiga – *Pseudotrichia rubiginosa*  
rőtajkú kétfogúcsiga – *Perforatella dibothrion*  
rótszájú kórócsiga – *Cernuella neglecta*

**S**

sárgás meztelencsiga – *Lehmanniella valentiana*  
sárgaszalagos lantoscsiga – *Arion fasciatus*

sávos bődöncsiga – *Theodoxus transversalis*  
sima bokorcsiga – *Trichia bakowskii*  
sima gyepcsigácska – *Vallonia pulchella*  
sima hegyescsiga – *Acicula polita*  
sima kristálycsiga – *Morlina glabra*  
sima tányércsiga – *Gyraulus laevis*  
sokfogú hamvas magcsiga – *Chondrina clienta arcadica*  
sokfogú magcsiga – *Granaria frumentum*  
soklemezes orsócsiga – *Lacinaria plicata*  
sörtés bokorcsiga – *Trichia hispida*  
sötét mocsárcsiga – *Stagnicola fuscus*  
sötétpajzsú lantoscsiga – *Arion distinctus*  
sötétszájú ligeticsiga – *Cepaea nemoralis*  
sötét tányércsiga – *Planorabella nigricans*  
spanyol lantoscsiga – *Arion lusitanicus*  
sudár orsócsiga – *Bulgarica vetusta*  
sugaras kristálycsiga – *Nesovitrea hammonis*  
sűrűbarázdas borsókagyló – *Pisidium tenuilineatum*  
sűrűbordájú gyepcsigácska – *Vallonia enniensis*

## SZ

szalagos lantoscsiga – *Arion circumscriptus*  
szárnysa hólyagcsiga – *Physa fontinalis*  
szélesszájú kristálycsiga – *Aegopinella ressmanni*  
szélesszájú üvegcsiga – *Semilimax semilimax*  
szemcsés bokorcsiga – *Trichia erjaveci*  
sziklalakó gúlacsigácska – *Pyramidula rupestris*  
szilárd gömbkagyló – *Sphaerium solidum*  
szorostekercsű tányércsiga – *Bathyomphalus contortus*  
szögletezzájú korongcsiga – *Helicodonta obvoluta*  
szőrös bokorcsiga – *Petasina filicina*  
szükköldökű gyöngycsigácska – *Vitreola subrimata*

## T

tágköldökű gyöngycsigácska – *Vitreola contracta*  
talajlakó kristálycsiga – *Mediterranea hydatina*  
talajlakó laposcsigácska – *Helicodiscus (Lucilla) singleyanus*  
tarajos diszkoszcsiga – *Discus perspectivus*  
tarajos tányércsiga – *Planorbis carinatus*  
tarka diszkoszcsiga – *Discus rotundatus*  
tarkaköpenyű borostyánkőcsiga – *Succinea putris*  
tarkofogú oszlopcsigácska – *Truncatellina claustralis*  
tejfehér köröcsiga – *Monacha cartusiana*  
tompa borsókagyló – *Pisidium obtusale*  
tompa folyamkagyló – *Unio crassus (crassus cytherea, c. albensis, c. ondovensis)*  
tompa sapkacsigácska – *Ferrissia wautieri (clessiana)*  
tornyos mocsárcsiga – *Stagnicola turricula*  
tornyos zebracsiga – *Zebrina detrita*  
többredős orsócsiga – *Cochlodina marisi*  
tömzsi hegyescsiga – *Acicula perpusilla*  
tömzsi hólyagcsiga – *Physella acuta*  
tömzsi orsócsiga – *Vestia gulo*  
török televénycsiga – *Deroferas turcicum*

trópusi jövevénycsiga – *Opeas pumilum*  
tűhegyes koronacsiga – *Melanoides tuberculata*  
tűskés avarcsigácska – *Acanthinula aculeata*

**Ü**  
üreglakó meztelencsiga – *Limacus flavus*

**V**  
változékony kerekcsíjúcsiga – *Valvata piscinalis*  
változékony köröcsiga – *Helicopsis instabilis*  
változékony orsócsiga – *Pseudofusulus varians*  
változékony vándorkagyló – *Dreissena polymorpha*  
vándor pocsolyacsiga – *Lymnaea peregra (labiata)*  
viaszos orsócsiga – *Cochlodina cerata*  
világostarajú bokorcsiga – *Hygromia cinctella*  
vízbemászó televéncsiga – *Deroceras laeve*  
vörhenyes kúposcsigácska – *Euconulus fulvus*  
vörösesbarna orsócsiga – *Macrogastera plicatula*  
vöröses mocsárcsiga – *Lymnaea viridis*  
vörösinyű bokorcsiga – *Monachoides incarnata*  
vörös lantoscsiga – *Arion rufus*

**Z**  
zalai szurokcsiga – *Amphimelania holandri*  
zártkoldökű bokorcsiga – *Monachoides vicinus*  
zömök csavarcsiga – *Mastus bielzi*  
zömök vándor pocsolyacsiga – *Lymnaea peregra ovata*

## Irodalom

- Erőss, Z. P. & Petró, E. (2008): New species of the valvatiform hydrobiid genus Hauffenia from Hungary (Mollusca: Caenogastropoda: Hydrobiidae.) – *Acta Zoologica Academiae Scientiarum Hungaricae*, 54(2): 159–167. Budapest.
- Pelbárt, J. & Domokos, T. (2005): A magyarországi recens puhatestűek (Mollusca) magyar köznyelvi elnevezései. – *Natura Bekesiensis*, 7: 23–48. Békéscsaba.
- Szekeres, J., Szalóky, Z. & Bodolai, K. (2008): Első adat a Dreissena bugensis (Andrusov, 1897) (Bivalvia: Dreissenidae) magyarországi megjelenéséről. – *Malakológiai Tájékoztató*, 26: 33–36. Gyöngyös.
- Varga, A., Kovács, T. & Juhász, P. (2003): Sphaerium (Cyrenastrum) solidum (Normand, 1844), Corbicula fluminea (O. F. Müller, 1774) újabb magyarországi és szlovákiai előfordulása (Bivalvia: Sphaeriidae, Corbiculidae). – *Malakológiai Tájékoztató*, 21: 69–72. Gyöngyös.
- Štamlol, V. (2010): A list of the land snails (Mollusca: Gastropoda) of Croatia, with recommendations for their Croatian names. – *Nat.Croat.*, 19 (1): 1–76. Zagreb.

DOMOKOS Tamás  
Békéscsaba, Rábay u. 11.  
H-5600  
E-mail: [tamasdomokos@freemail.hu](mailto:tamasdomokos@freemail.hu)

PELBÁRT Jenő  
Magyar Tengeri Gyűjtemény  
Nagykovácsi, Semmelweis u. 10.  
H-2094  
E-mail: [grafon@t-online.hu](mailto:grafon@t-online.hu)

