

**Mollusc collection of the Benedictine Grammar School of Pannonhalma,
Part II.**

by

† Andor Richnovszky-József Rékási

Abstract: The authors present the short history Benedictine Grammar School of Pannonhalma, and they present the revised material of the cases 11 and 12 of the Mollusc collection.

Keywords: Mollusc collection, revision, species list.

Dr. Andor Richnovszky lecturer, malacologist made the revision of the valuable Mollusc collection originating from the 19th century. His sudden death made it unable to finish up the publication of the results. Exact identification was helped by Gyula Kovács and László Pintér, too. I felt as a duty to me to publish these data, because I took part in the work as well, and I am the curator of this collection. This great collection involves eight cases, numbered from 9 to 16.

In the preset paper we present only the Mollusc material of cases 11 and 12, species are arranged not in taxonomical but alphabetical order. The material of cases 9 and 10 was already presented (1).

In case 11, 25 genera, 81 species, in case 12, 45 genera and 115 species can be found with labels. We were able to determine seven species in case 11 and 9 species in case 12 only to genus level.

Short history of the collection:

The Abbey was donated by Jesuit István Spaics with 271 specimens (2). The Spaics collection was placed at Pannonhalma in October, 1802 (3). In 1833, the collection bought gastropod and bivalve specimens from Lajos Mitterpacher, lecturer at the Royal University of Hungary (4), and in 1847, the collection broadened with specimens collected in Lesina Island (Dalmatia) collected by Károly Pösch, Imperial and Royal Captain (5). The Abbey paid 2500 forints for the Mitterpacher collection. It was catalogued by Fábián Szeder Benedictine at that time, and the collection was placed in the Main Library. We have the Xerox copy of the catalogue (6). The catalogue contains scientific names, and in many cases the collecting location in German as well.

The nomenclature of the revised species list naturally differs from the original list with 18th century nomenclature. This valuable collection is now placed in a safe cabinet in the Hall of Biologicum.

Content of case 11:

Ancillaria glandiformis Lamarck (fossil), *Conus*

†Richnovszky Andor-Rékási József

Adatok a Pannonhalmi Bencés Gimnázium Mollusca gyűjteményéhez II. rész

Kivonat: A szerzők a Pannonhalmi Bencés Gimnázium puhatestű gyűjteményének rövid történetét, illetve a 11. és 12. fiókokban található Mollusca anyag revideált fajlistáját közlik.

Kulcsszavak: Mollusca gyűjtemény, revideálás, fajlista.

A gimnázium felkérésére néhai dr. Richnovszky Andor főiskolai tanár, malakológus végezte el a XIX. századi értékes Mollusca gyűjtemény determinálását, revideálását. Váratlan halála akadályozta meg, hogy közzé tegye az eredményeket. A pontos meghatározásokat Kovács Gyula és Pintér László is segítette. Köteleségemnek éreztem, hogy adatait közöljem, mivel a munkálatokban részt vettem, s jelenleg én vagyok a gyűjtemény őre. A hatalmas gyűjtemény nyolc szekrényfiókban foglal helyet. A szekrényfiókok száma: 9-16.

Ebben a dolgozatban csak a 11. és a 12. fiókokban található Mollusca anyagot közöljük, nem rendszertani, hanem alfabetikus sorrendben. A 9. és a 10. fiókok anyagát már korábban közöltük (1).

A 11-es számú fiókban: 25 génusz 81 faja, míg a 12-es számú fiókban: 45 génusz 115 faja található, felírásokkal ellátva. A 11-es fiókban 7 esetben csak génuszig, a 12-es fiókban 9 esetben szintén csak génuszig sikerült a determinálás.

A gyűjtemény rövid története:

A főapátság Spaics István volt jezsuitától (2) 271 példányt kapott ajándékba. A Spaics-gyűjtemény 1802. októberében került Pannonhalmára (3). A Mollusca gyűjtemény a Mitterpacher Lajos magyar királyi tudományegyetemi tanártól 1833-ban vett csiga- és kagylófajokkal (4), valamint 1847-ben Pösch Károly császári és királyi kapitánynak Lesina- (Dalmácia) szigetén gyűjtött és ajándékba adott példányával szaporodott (5). Az egész Mitterpacher-féle gyűjteményért 2500 forintot adott a főapátság. Leltárba vételüket a beszerzés idején Szeder Fábián bencés végezte el és az anyagot a Főkönyvtárban helyezték el. A leltári fénymásolata is birtokunkban van (6). A leltári napló a tudományos nevek mellett, német nyelven is közli sok esetben a gyűjtés helyét.

Természetesen a revideálás során az újabb malakológiai nomenklátrá sokban eltér a XIX. századi elnevezésektől. Az értékes gyűjteményt ma a biologicum termében, jól zárhozható szekrényben őrizzük.

†Andor Richnovszky-József Rékási: Mollusc collection of the
Benedictine Grammar School of Pannonhalma, Part II.

geographus L., 1758 (Indo Pacific), *C. textile* L., 1758 (Indo Pacific), *Cypraea xanthodon* Gray, *C. helvola* L., 1758 (Indo Pacific), *C. isabella* L. = *controversa* Gray (Mauritius), *C. pyrum* Gmelin = *flavescens* Born = *rufa* Lamarck (Africa), *C. moneta* L. (O tahaiti, O tillen Ocean), *C. ziczac* L., 1758 (Philippines), *C. caputserpentis* L. (O tahaiti, O tillen Ocean), *C. helvola* L. (Tahiti), *C. lurida* L., 1758 (Mediterranean, West Africa), *C. lynx* L., 1758 (Ceylon, Mauritius), *C. annulus* L. (Africa), *C. erosa* L. (Ceylon, Mauritius), *Collisella leucopleura* (Gmelin, 1791) (Florida, West Indies), *Diodora graeca* (L., 1758) (Mediterranean), *D. gibberula* (Lamarck) (Mediterranean), *Dentalium elephantinum* L., 1758, *D. dentale* L., 1758 (Mediterranean), *D. sp.*, *D. politum*, *Fissurella dititia* Reeve, *F. sp.*, *F. lata* Sowerby (Chilia), *F. picta* Lam. (Magellan), *F. nimbosa* (L., 1758) (West Indies, Venezuela), *F. crassa* Lamarck, 1822 (Peru, Chile), *Glycymeris violacescens* (Lamarck, 1819) (Adria, Sicilia), *G. glycymeris* (L., 1758), *G. stellata* (Bruguiére, 1798) (South England), *Harpa harpa* (L., 1758) (Indo Pacific), *H. amouretta* Röding, 1798 (Indo Pacific), *H. ventricosa* Lamarck (Mauritius), *Haliotis varia* L. (Indo Pacific), *H. bistrigata* Gmelin (Mozambique), *H. marmorata* Gray (East Indies, Africa), *H. tuberculata* var. *rugosa* L. (Mediterranean), *H. asinina* L., 1758 (Southwest Pacific, China, Philippines), *H. tuberculata* L., 1758, *H. aquatilis* Reeve (South Chamchatca), *H. squamosa* Gray, 1826 (West Australia), *Lucina reticulata* Poli, *Lithophaga lithophaga* L., 1758 (Mediterranean), *Lithodomus malayanus* Reeve & Philippi (Malaysia), *L. stramineus* Dunker (West Indies), *Mytilus glomerulus* Gould, *M. tenuistriatus* Dunker, *M. compressus* Philippi, *M. crassus* Reeve, *Modiolus modiolus* (L., 1758) (North Atlantic), *M. philippinarum* Hanley, 1843 (Indo Pacific), *Mytilaster minimus minimus* (Poli, 1795) (Mediterranean), *Modiola phaseolina* Philippi (Mediterranean, East Indies), *Musculus (Modilarca) costulatus* (Risso, 1826) (Mediterranean, East Indies), *Nucula nucleus* (L., 1767) (Mediterranean), *N. sulcata* Brönn (Adria), *Oliva reticularis* Lamarck, 1810 (Florida, Bermuda), *O. incrassata nivea* Pilsbry, 1910 (Mexico, West Indies), *O. tricolor philantha* Duclos, 1835 (Philippines, Mauritius), *O. porphyria* (L., 1758) (California, Panama), *O. duclosi lentiginosa* Reeve, 1850 (*Oliva stainforthi*) (Indian Ocean), *O. mutica* Say (South Carolina), *O. oliva candida* Lamarck (Mauritius), *Pinna aculeato squamosa* Chem., *P. nobilis* L. (Adria), *P. regia* Hanley (Amboyna), *P. rotundata* L. = *P. marina* Chem. (Mediterranean), *P. flabellum* Lamarck = *P. haudignobilis* Chem., *Pentunculus angulatus* Lamarck (America), *P. marmoratus* Reeve (Chaem.), *Perna picta picta* (Born, 1780) (South England), *Patella compressa* L., *P. sp.*, *P. caerulea* L., 1758 (Mediterranean), *P. earli* Reeve, *P. oculus* Born, 1778, *P. costato* = *plicata* Born, *P. sp.*, *P. rustica* L. (Mediterranean), *P. amussitata* Reeve (China, Philippines), *P. sp.*, *P. decora* Philippi, *P. umbella* Gmelin, *P. sp.*, *P. sp.*, *P. radians* Gmelin, *Trivia californica* Gray (America), *T. quadripunctata*.

Content of case 12:

Amyclina corniculum f. fasciata (Brusina) = *fasciolatum* Lamarck (Mediterranean), *Aulice imperialis* (Lightfoot, 1786) = *robinsonia* Burch. (South Philippines), Ammonites

A 11. szekrényfiók tartalma:

Ancillaria glandiformis Lamarck (fosszilis), *Conus geographus* L., 1758 (Indopacifikus-térség), *C. textile* L., 1758 (Indopacifikus-térség), *Cypraea xanthodon* Gray, *C. helvola* L., 1758 (Indopacifikus-térség), *C. isabella* L. = *controversa* Gray (Mauritius), *C. pyrum* Gmelin = *flavescens* Born = *rufa* Lamarck (Afrika), *C. moneta* L. (O tahaiti, O tillen-óceán), *C. ziczac* L., 1758 (Fülöp-szigetek), *C. caputserpentis* L. (O tahaiti, O tillen-óceán), *C. helvola* L. (Tahiti), *C. lurida* L., 1758 (Földközi-tenger, Ny-Afrika), *C. lynx* L., 1758 (Ceylon, Mauritius), *C. annulus* L. (Afrika), *C. erosa* L. (Ceylon, Mauritius), *Collisella leucopleura* (Gmelin, 1791) (Florida, Ny-India), *Diodora graeca* (L., 1758) (Földközi-tenger), *D. gibberula* (Lamarck) (Földközi-tenger), *Dentalium elephantinum* L., 1758, *D. dentale* L., 1758 (Földközi-tenger), *D. sp.*, *D. politum*, *Fissurella dititia* Reeve, *F. sp.*, *F. lata* Sowerby (Chilia), *F. picta* Lam. (Magellán), *F. nimbosa* (L., 1758) (Ny-India, Venezuela), *F. crassa* Lamarck, 1822 (Peru, Chile), *Glycymeris violacescens* (Lamarck, 1819) (Adria, Szicília), *G. glycymeris* (L., 1758), *G. stellata* (Bruguiére, 1798) (Dél-Anglia), *Harpa harpa* (L., 1758) (Indopacifikus-térség), *H. amouretta* Röding, 1798 (Indopacifikus-térség), *H. ventricosa* Lamarck (Mauritius), *Haliotis varia* L. (Indopacifikus-térség), *H. bistrigata* Gmelin (Mozambik), *H. marmorata* Gray (Kelet-India, Afrika), *H. tuberculata* var. *rugosa* L. (Földközi-tenger), *H. asinina* L., 1758 (D-Ny-Csendes-óceán, Kína, Fülöp-szigetek), *H. tuberculata* L., 1758, *H. aquatilis* Reeve (Dél-Kamcsatka), *H. squamosa* Gray, 1826 (Ny-Ausztrália), *Lucina reticulata* Poli, *Lithophaga lithophaga* L., 1758 (Földközi-tenger), *Lithodomus malayanus* Reeve & Philippi (Malaysia), *L. stramineus* Dunker (Nyugat-India), *Mytilus glomerulus* Gould, *M. tenuistriatus* Dunker, *M. compressus* Philippi, *M. crassus* Reeve, *Modiolus modiolus* (L., 1758) (Észak-Atlanti-óceán), *M. philippinarum* Hanley, 1843 (Indopacifikus-térség), *Mytilaster minimus minimus* (Poli, 1795) (Földközi-tenger), *Modiola phaseolina* Philippi (Földközi-tenger, Kelet-India), *Musculus (Modilarca) costulatus* (Risso, 1826) (Földközi-tenger, Kelet-India), *Nucula nucleus* (L., 1767) (Földközi-tenger), *N. sulcata* Brönn (Adria), *Oliva reticularis* Lamarck, 1810 (Florida, Bermuda), *O. incrassata nivea* Pilsbry, 1910 (Mexikó, Nyugat-India), *O. tricolor philantha* Duclos, 1835 (Fülöp-szigetek, Mauritius), *O. porphyria* (L., 1758) (Kalifornia, Panama), *O. duclosi lentiginosa* Reeve, 1850 (*Oliva stainforthi*) (Indiai-óceán), *O. mutica* Say (Dél-Karolina), *O. oliva candida* Lamarck (Mauritius), *Pinna aculeato squamosa* Chem., *P. nobilis* L. (Adria), *P. regia* Hanley (Amboyna), *P. rotundata* L. = *P. marina* Chem. (Földközi-tenger), *P. flabellum* Lamarck = *P. haudignobilis* Chem., *Pentunculus angulatus* Lamarck (Amerika), *P. marmoratus* Reeve (Chaem.), *Perna picta picta* (Born, 1780) (Dél-Anglia), *Patella compressa* L., *P. sp.*, *P. caerulea* L., 1758 (Földközi-tenger), *P. earli* Reeve, *P. oculus* Born, 1778, *P. costato* = *plicata* Born, *P. sp.*, *P. rustica* L. (Földközi-tenger), *P. amussitata* Reeve (Kína, Fülöp-szigetek), *P. sp.*, *P. decora* Philippi, *P. umbella* Gmelin, *P. sp.*, *P. sp.*, *P. radians* Gmelin, *Trivia californica* Gray (Amerika), *T. quadripunctata*.

†Andor Richnovszky-József Rékási: Mollusc collection of the
Benedictine Grammar School of Pannonhalma, Part II.

rhotomagensis, *Ancilla glabrata* (L., 1758) = *flavida* Lamarck (Caribbean), *Buccinum pusio* L., *B. turgidum*, *B. arcularia*, *B. prisma* Brocchi, *B. smaragdulum*, *B. coronum* L., *B. ventricosum* Grateolup, *B. semistriatum* Brocchi, *Belemniten* = Kalti, *Cymbium porum* L. (Africa), *C. cisum* (Africa), *Cantharus spiralis* (Gray, 1838) (Indian Ocean), *C. (Pollia) dorbignyi* (Payraudeau) (Mediterranean), *Cypraea hirundo* L., 1758 = *neglecta* Sowerby (Indo Pacific, East Sea) *Cassis saburon* Lamarck, *C. pila* Reeve (China), *C. abbreviata* Lamarck (Acapulco), *Cymbiola vespertilio* (L., 1758) = *mitis serpentina* Lamarck (Philippines, North Australia), *Cyclope pellucida* (Risso, 1826) (Mediterranean), *Cypraeacassis testiculatus* *testiculatus* (L., 1758) (Southeast Florida, West Indies), *Conus mediterraneus* Bruguiére (Mediterranean), *C. ventricosus* Gmelin, 1791 = *mediterraneus* Hwass, *Cochlicopa lubrica*, *Columbella* sp., *Cerithium* sp., *Dreissena polymorpha* Pallas, *Eburnea lutosa* Lamarck = *pacifica* (China), *Ilynassa obsoleta* (Say, 1822) (North Florida), *Mitra defrancii* Payraudeau (Korzika, Sicilia), *M. cornea*, *M. stictica* (Link, 1807) = *pontificalis* Lamarck (Indo Pacific, Haiti), *M. cornicula* (L.) = *lutescens* (Mediterranean), *M. ebenus* Lamarck (Mediterranean), *M. fusiformis* Brocchi (fossil, Steinebrunn), *M. sp.*, *M. fulvescens* Broderip, 1836 = *ostegardi* Pilsbry (Indo Pacific) *Malea pomum* L., 1758 = *labrosa* Gray (Indo Pacific), *Mitrella scripta* (L., 1758) = *flaminea* Risso (Mediterranean), *Nassa mitralis*, *N. pulla* Deshayes (Philippines), *N. incrassata* (Müller) (Mediterranean), *N. varicifera* Adams, *N. variabilis* Philippi (Mediterranean), *N. plicatella* Adams (Africa), *N. marmorea* Adams (Cayayan, Mindanao, Philippines), *N. rosacea* = *coccinea* Lamarck, *N. cornicula* (Olivi, 1792) = *olivacea* Risso (West Africa), *N. versicolor* Adams (Panama), *N. gayi* Kiener (Peru), *N. costulata* (Renieri) (Mediterranean), *Nassarius reticulatus* L., 1758 (Mediterranean), *N. coronatus* (Bruguiére, 1789) = *bronni* Philippi (Indo Pacific, Java), *N. mutabilis* (L., 1758) = *inflata* Lamarck (Mediterranean), *N. gibbosulus* (L., 1758) = *circumcinctus* Adams (Mediterranean), *N. crematus* (Hinds, 1844) = *crenulatus* Lamarck (Philippines), *Nerita antillarum* Gmelin (Cuba), *N. polita* L., 1758 (Java), *N. albicilla* L., 1758 = *ustulata* Sowerby (Philippines, Mauritius), *N. peloronta* (L., 1758) (South Florida, West Indies, Bermuda), *N. quadricolor* Gmelin, *N. undata* L., 1758 = *striata* Burrow (West Indies), *N. tessalata* Gmelin, 1791 (Florida), *N. virginea* L., 1758 (West Indies), *Neritina meleagris* Lamarck (Honduras Bay), *Oliva brasiliensis* Chem. = *pinquis* Dillwyn (Brasilia), *O. bulbosa* Röding, 1798 (Zanzibar), *O. annulata* Gmelin, 1791 = *cruenta* Reeve (Zanzibar), *O. hispidula* (Philippines), *O. episcopalis* Lamarck, 1810 (North Australia), *O. elegans* Lamarck, 1811 (North Australia), *O. sayana* Ravenel, 1834 = *litterata* Lamarck, 1810 (Indian Ocean, Madras), *O. laureolata* Reeve, *O. australis* Duclos, 1835 (West Indies, Red Sea), *Olivancillaria gibbosa* (Born, 1778) (Africa), *Olivella inconspicua* (West Indies), *Phasianella tritoxis* L. (Philippines), *Ph. australis* (Gmelin, 1791) (South Australia, Tasmania), *Ph. sp.* (3 x), *Ph. sanguinea* Reeve, *Ph. aethiopica* Philippi (Island), *Ph. rubra* Peuse, *Ph. histrio* Reeve (Philippines), *Phalium bisulcatum* (Schubert

A 12. szekrényfiók tartalma:

Amyclina corniculum f. *fasciata* (Brusina) = *fasciolatum* Lamarck (Földközi-tenger), *Aulice imperialis* (Lightfoot, 1786) = *robinsona* Burch. (Dél-Fülöp-szigetek), *Ammonites rhotomagensis*, *Ancilla glabrata* (L., 1758) = *flavida* Lamarck (Karib-tenger), *Buccinum pusio* L., *B. turgidum*, *B. arcularia*, *B. prisma* Brocchi, *B. smaragdulum*, *B. coronum* L., *B. ventricosum* Grateolup, *B. semistriatum* Brocchi, *Belemniten* = Kalti, *Cymbium porum* L. (Afrika), *C. cisum* (Afrika), *Cantharus spiralis* (Gray, 1838) (Indiai-óceán), *C. (Pollia) dorbignyi* (Payraudeau) (Földközi-tenger), *Cypraea hirundo* L., 1758 = *neglecta* Sowerby (Indopacifikus-térség, Keleti-tenger) *Cassis saburon* Lamarck, *C. pila* Reeve (Kína), *C. abbreviata* Lamarck (Acapulco), *Cymbiola vespertilio* (L., 1758) = *mitis serpentina* Lamarck (Fülöp-szigetek, Észak-Ausztrália), *Cyclope pellucida* (Risso, 1826) (Földközi-tenger), *Cypraeacassis testiculatus* *testiculatus* (L., 1758) (Délkelet-Florida, Nyugat-India), *Conus mediterraneus* Bruguiére (Földközi-tenger), *C. ventricosus* Gmelin, 1791 = *mediterraneus* Hwass, *Cochlicopa lubrica*, *Columbella* sp., *Cerithium* sp., *Dreissena polymorpha* Pallas, *Eburnea lutosa* Lamarck = *pacifica* (Kína), *Ilynassa obsoleta* (Say, 1822) (Észak-Florida), *Mitra defrancii* Payraudeau (Korzika, Szicília), *M. cornea*, *M. stictica* (Link, 1807) = *pontificalis* Lamarck (Indopacifikus-térség, Haiti), *M. cornicula* (L.) = *lutescens* (Földközi-tenger), *M. ebenus* Lamarck (Földközi-tenger), *M. fusiformis* Brocchi (fosszilis, Steinebrunn), *M. sp.*, *M. fulvescens* Broderip, 1836 = *ostegardi* Pilsbry (Indopacifikus-térség) *Malea pomum* L., 1758 = *labrosa* Gray (Indopacifikus-térség), *Mitrella scripta* (L., 1758) = *flaminea* Risso (Földközi-tenger), *Nassa mitralis*, *N. pulla* Deshayes (Fülöp-szigetek), *N. incrassata* (Müller) (Földközi-tenger), *N. varicifera* Adams, *N. variabilis* Philippi (Földközi-tenger), *N. plicatella* Adams (Afrika), *N. marmorea* Adams (Cayayan, Mindanao, Fülöp-szigetek), *N. rosacea* = *coccinea* Lamarck, *N. cornicula* (Olivi, 1792) = *olivacea* Risso (Nyugat-Afrika), *N. versicolor* Adams (Panama), *N. gayi* Kiener (Peru), *N. costulata* (Renieri) (Földközi-tenger), *Nassarius reticulatus* L., 1758 (Földközi-tenger), *N. coronatus* (Bruguiére, 1789) = *bronni* Philippi (Indopacifikus-térség, Jáva), *N. mutabilis* (L., 1758) = *inflata* Lamarck (Földközi-tenger), *N. gibbosulus* (L., 1758) = *circumcinctus* Adams (Földközi-tenger), *N. crematus* (Hinds, 1844) = *crenulatus* Lamarck (Fülöp-szigetek), *Nerita antillarum* Gmelin (Kuba), *N. polita* L., 1758 (Jáva), *N. albicilla* L., 1758 = *ustulata* Sowerby (Fülöp-szigetek, Mauritius), *N. peloronta* (L., 1758) (Dél-Florida, Nyugat-India, Bermuda), *N. quadricolor* Gmelin, *N. undata* L., 1758 = *striata* Burrow (Nyugat-India), *N. tessalata* Gmelin, 1791 (Florida), *N. virginea* L., 1758 (Nyugat-India), *Neritina meleagris* Lamarck (Honduras-öböl), *Oliva brasiliensis* Chem. = *pinquis* Dillwyn (Brasilia), *O. bulbosa* Röding, 1798 (Zanzibár), *O. annulata* Gmelin, 1791 = *cruenta* Reeve (Zanzibár), *O. hispidula* (Fülöp-szigetek), *O. episcopalis* Lamarck, 1810 (Észak-Ausztrália), *O. elegans* Lamarck, 1811 (Nyugat-Ausztrália), *O. sayana* Ravenel, 1834 = *litterata* Lamarck, 1810 (Indiai-óceán, Madras), *O. laureolata* Reeve, *O. australis* Duclos, 1835 (Nyugat-India, Vörös-tenger), *Oliv-*

& Wagner, 1829) (Manila), *Ph. semigranosum* (Lamarck, 1822) (South Australia, Tasmania), *Ph. saburon* (Bruguiére, 1792) (Mediterranean), *Ph. pauciruge* (Menke, 1843) (Southwest Australia), *Ph. glaucum* (L., 1758) (Philippines), *Pterygia conus* (Gmelin, 1792) = *conulus* Röding (Southwest Pacific), *Physa acuta* (Draparnaud), *Pecten* sp., *Pusia tricolor savignyi* (Payraudeau) (Mediterranean), *P. tricolor* Gmelin (Mediterranean), *Spirula spirula* (L., 1758) (Southwest Indies), *Tonna allium* (Dillwyn, 1817) = *costatum* Menke (Philippines), *T. perdix* L., 1758 (Indo Pacific), *Thais haemastoma biserialis* (Blainville, 1832) (West Mexico, Chile), *Terebratula vitrea* L., *T. sp.*, *Terebra aciculata* L., *Tricolia tesselata* (Poties & Michaud, 1838) (Feltiland), *T. pulla* (L.) (Mediterranean), *Voluta musica* L., 1758 = *lineata* Röding = *guinaica* Lamarck (West Indies), *V. vespertilio* L. (Philippines), *Vexillum ebenus* (Lamarck, 1811) = *defranceii* Payraudeau (Mediterranean), *Zebrina detrita* (O. F. Müller, 1774).

Notes

- 1 Richnovszky, A.-Rékási, J. (1994): A Pannonhalmi Bencés Gimnázium Mollusca gyűjteménye I. – *Soosiana*, 21/22:50-57. oldal.
- 2 Kuncze, L. (1874): in Fehér, I. : Győr megye és város egyetemes leírása, 238–239. oldal
- 3 Sörös, P. (1916): A Pannonhalmi Főapátság története. – Budapest, Stephaneum Nyomda Rt. VI.kötet/B:47. oldal
- 4 Szeder, F. (1840-1850): Technophysiotameion: Catalogus Collectionis Naturalium et Arte-factorum in Archicoenobio S. Martini...existens 261–288. oldal.
- 5 Sörös, P. (1916): 1802. október 9.: Director gymnasii Albaregalensis Stephanus Spaits adtulit collectionem rerum naturalium. Diarium monasteri Sancti Martini.
- 6 Szabó, F. (1981): A Pannonhalmi Főapátsági Könyvtár kéziratkatalógusa. – 1850 előtti kéziratok, Országos Széchényi Könyvtár, Budapest, 1-240 oldal. Magyarországi egyházi könyvtárak kéziratkatalógusai: Catalogi manuscriptorum, quae in bibliothecis ecclesiasticus Hungariae asservantur 2.

JÓZSEF RÉKÁSI
Pannonhalmi Bencés Gimnázium

H-9090 Pannonhalma, Vár u. 2.
rekasi@osb.hu

†Andor RICHNOVSZKY
Baja

ancillaria gibbosa (Born, 1778) (Afrika), *Olivella inconspicua* (Nyugat-India), *Phasianella tritoxis* L. (Fülöp-szigetek), *Ph. australis* (Gmelin, 1791) (Dél-Ausztrália, Tasmánia), *Ph. sp.* (3 x), *Ph. sanguinea* Reeve, *Ph. aethiopica* Philippi (Izland), *Ph. rubra* Peuse, *Ph. histrio* Reeve (Fülöp-szigetek), *Phalium bisulcatum* (Schubert & Wagner, 1829) (Manila), *Ph. semigranosum* (Lamarck, 1822) (Dél-Ausztrália, Tasmánia), *Ph. saburon* (Bruguiére, 1792) (Földközi-tenger), *Ph. pauciruge* (Menke, 1843) (D-Ny-Ausztrália), *Ph. glaucum* (L., 1758) (Fülöp-szigetek), *Pterygia conus* (Gmelin, 1792) = *conulus* Röding (D-Ny-Csendes-óceán), *Physa acuta* (Draparnaud), *Pecten* sp., *Pusia tricolor savignyi* (Payraudeau) (Földközi-tenger), *P. tricolor* Gmelin (Földközi-tenger), *Spirula spirula* (L., 1758) (D-Ny-India), *Tonna allium* (Dillwyn, 1817) = *costatum* Menke (Fülöp-szigetek), *T. perdix* L., 1758 (Indopacifikus-térség), *Thais haemastoma biserialis* (Blainville, 1832) (Ny-Mexikó, Chile), *Terebratula vitrea* L., *T. sp.*, *Terebra aciculata* L., *Tricolia tesselata* (Poties & Michaud, 1838) (Feltiland), *T. pulla* (L.) (Földközi-tenger), *Voluta musica* L., 1758 = *lineata* Röding = *guinaica* Lamarck (Nyugat-India), *V. vespertilio* L. (Fülöp-szigetek), *Vexillum ebenus* (Lamarck, 1811) = *defranceii* Payraudeau (Földközi-tenger), *Zebrina detrita* (O. F. Müller, 1774).

Jegyzetek

- 1 Richnovszky, A.-Rékási, J. (1994): A Pannonhalmi Bencés Gimnázium Mollusca gyűjteménye I. – *Soosiana*, 21/22:50-57. oldal.
- 2 Kuncze, L. (1874): in Fehér, I. : Győr megye és város egyetemes leírása, 238–239. oldal
- 3 Sörös, P. (1916): A Pannonhalmi Főapátság története. – Budapest, Stephaneum Nyomda Rt. VI. kötet/B: 47. oldal
- 4 Szeder, F. (1840-1850): Technophysiotameion: Catalogus Collectionis Naturalium et Artefactorum in Archicoenobio S. Martini...existens. – 261–288. oldal.
- 5 Sörös, P. (1916): 1802. október 9.: Director gymnasii Albaregalensis Stephanus Spaits adtulit collectionem rerum naturalium. Diarium monasteri Sancti Martini.
- 6 Szabó, F. (1981): A Pannonhalmi Főapátsági Könyvtár kéziratkatalógusa. – 1850 előtti kéziratok, Országos Széchényi Könyvtár, Budapest, 1-240 oldal. Magyarországi egyházi könyvtárak kéziratkatalógusai: Catalogi manuscriptorum, quae in bibliothecis ecclesiasticus Hungariae asservantur 2.

RÉKÁSI JÓZSEF
Pannonhalmi Bencés Gimnázium

H-9090 Pannonhalma, Vár u. 2.
rekasi@osb.hu

†RICHNOVSZKY Andor
Baja