

Vásárhelyi István gyűjteménye a miskolci Herman Ottó Múzeumban IV. (Mollusca—Puhatestűek)

VARGA András
Gyógygós, Mátra Múzeum

ABSTRACT: /István Vásárhelyi's collection in the Herman Ottó Museum in Miskolc, IV. Mollusca/. - The complement part of the description of Vásárhelyi's collections. This part lists 819 locality data of 143 snail species.

A Herman Ottó Múzeum tulajdonában lévő Vásárhelyi-gyűjtemény feldolgozását 1981-ben befejeztem /VARGA, 1980a, b, 1981/. Ez az anyag VÁSÁRHELYI István halála után 1976-ban került a múzeum gyűjteményébe. A feldolgozás során, egyes csoportok hiánya felkeltette bennem azt a gyanút, hogy az anyag egy részét az örökösök visszatartották. Ez az érzés 1984-ben beigazolódtott, amikor újabb /kb./ 1000 tételt vásárolt meg a múzeum özv. VÁSÁRHELYI Istvánnétől. A gyűjtemény állapota avatatlan kezek "munkáját" tanúsította, sok cédula nélküli tételt sejteteni kellett, sokszor a nagyobb példányszámú tételeket több fiolába töltöték, hogy a gyűjtemény nagyságát így is növeljék.

Jelen közlemény az előző munkák rendszerét követi, ahol a gyűjtő neve nem szerepel, az VÁSÁRHELYI István gyűjtése, a dátum után zárójelben a példányszám található.

Theodoxus transversalis /C. PFR./: Szolnok: Tisza 59. 8. 18. /97/.

Theodoxus danubialis /C. PFR./: Esztergom: Duna hordalék 73. 5. 27. VARGA Z. /4/;

Római fürdő: Duna hordalék 48. 1. 8. /8/.

Viviparus contractus /MILLET/: Ásotthalom 67. /5/; Jánd: Holt Tisza 49. 10. 4. /4/; Székesfehérvár 13. 4. /1/.

Viviparus acerosus /BOURG./: Baja: Kis-pandúr 58. 10. 10. RICHNOVSZKY /5/; Békéscsaba: Fényesi-szőlők 63. 7. 9. KOVÁCS /6/; Szeged: Tisza 71. 6. 16. ifj. VÁSÁRHELYI /2/, ugyanitt ártér 71. 9. 15. /1/; Székesfehérvár 13. 4. /3/; Tormafölde 59. 10. 7. KÁROLYI /1/; Tura: Galga 49. 10. 11. /1/.

Valvata cristata /O.F.MÜLL./: Dombóvár: Kapos-hordalék 49. 9. 13. /10/; Jász-felsőszentgyörgy 50. /10/; /Tata 50. /102/.

Valvata piscinalis /O.F.MÜLL./: Bükk: Eger 48. 11. 6. /9/, ugyanitt Vizesárok 49. 9. 24. /212/. Jászfelsőszentgyörgy 50. /93/, 51. 8. 15. /200/; Lovászi: Kerka 50. 10. 5. /25/; Tata 50. /5/.

Valvata naticina MENKE: Duna-hordalék 48. /49/.

Pomatias elegans /O. F. MÜLL./: Órtilos 62. 4. 30. /16/.

Paladilhia hungarica /SOÓS/: Mecsek: Mély-völgy, Mariska-forrás patakjából hálózva 63. 6. 16. CZVALINGA J. /6/.

Bythinella austriaca /FR./: Bükk: Sikfőkut 50. 11. 7. /50/, Tárkányi-forrás 48. 4. 8. /40/. Alsógöd: Széchenyi-forrás 49. 8. /16/.

Lithoglyphus naticoides /C. PFR./: Balsa: Tisza 50. 8. 24. /1/; Duna-hordalék 48. /3/, 49. /169/; Esztergom: Duna-hordalék 73. 5. 27. VARGA Z. /12/; Gergelyi: Tisza 49. 10. 4. /8/; Siófok: Balaton 52. 11. 6. /43/; Szabolcs-Veresmart: Tisza 50. 8. 25. /35/; Szajol: Tisza 53. 9. 28. /55/; Szeged 66. 6. 27. SZEKERES M. /7/, ugyanitt Tisza 71. 6. 16. ifj. VÁSÁRHELYI /2/; Szajol: Tisza 53. 9. 28. /55/; Szolnok: Tisza 53. 8. 18. /7/; Telectanya: Tisza 50. 5. 30. /52/; 8. 26. /11/, 9. 4. /21/, 53. 8. 22. /14/, 9. 30. /76/; Tiszabábolna: Tisza 49. 10. 19. /6/; Tiszafüred: Tisza 53. 10. 15. /118/; Tizasüly: Tisza 53. 10. 29. /2/; Tiszatelek: Tisza 53. 8. 22. /128/; Tokaj: Tisza 52. 6. 2. /6/; Újkenéz: Tisza 50. 8. 9. /47/.

Sadleriana pannonica /FR./: Jósua-patak forrása 52. 8. 8. /3700/.

Bithynia tentaculata /L./: Hejőcsaba: Hejő 54. 11. 3. /6/; Héviz 50. 4. /10/, 50. 7. /23/; Jászfelsőszentgyörgy 50. /12/; Lovászi: Kerka 50. 10. 5. /11/; Szeged: Tisza 71. 6. 16. ifj. VÁSÁRHELYI; Tura: Galga 49.10.11./13/.

Bithynia leachi /SHEPP./: Héviz 50. 7. /5/; Jászfelsőszentgyörgy 50. /10/; Lakitelek 48. 7. 2. /2/; Ócsa 48. 5. 30. /9/; Tata 49. 2. 24. /7/.

Acicula banatica /ROSSM./: Mecsek: Mély-völgy 46. 8. /2/, ugyanitt sziklák tövében, avarból 63. 8. 5. KOVÁCS /2/.

Acicula polita /HARTM./: Bükk: Alsósebes-víz 60. 10. 22. /50/, Deménypatak 58. 5. 5. /1/, Lillafüred 51. 1. 4. /29/.

Fagotia acicularis /FER./: Bükk: Kács /22 C⁰-os vízből/ 49. 8. 3. /1/. Budapest: Duna 53. 8. 6. /23/; Esztergom: Duna-hordalék 73. /13/.

Melanoides tuberculata /O. F. MÜLL./: Budapest: Malom-tól. Betelepítve /dátum nincs feltüntetve/, "Akváriumi törzs: Malájföld /3/.

Amphimelania holandri /C. PFR./: Kerka 62. /10/; Kerka csatornája 62. /8/; Lovászi: Kerka 50. 6. 10. /17/; Murakeresztúr: Mura 49. 9. 17. /57/; Póka-sziget: Zala 49. /2/; Tormafölde: Kerka 59. 10. 7. KÁROLYI /2/, 62. 7. 22. KÁROLYI /6/; Zala 56. 8. 20. /8/, 66. 8. 22. /15/; Zala-apáti 50. 8. /10/.

Carychium minimum O.F. MÜLL.: Bükk: Tekenős-völgy 58. 5. 19. /9/. Héviz, anyaggyödör, 63. 7. 7. KÁROLYI /52/, ugyanitt: erdő 62. 9. 16. KÁROLYI /33/; Mecsek: Mély-völgy 62. 6. 15. KÁROLYI /10/; Lasztonya: Borshely 60. 10. 28. KÁROLYI /7/; Nagykanizsa: Gördövény 62. 4. 30. KÁROLYI /74/; Örtilos: Révmelléki-sziget 62. 9. 22. KÁROLYI /31/; Rómaifürdő 49 /250/; Sormás 60. 10. 17. KÁROLYI /31/; Szeged: Tisza 71. 6. 16. ifj. VÁSÁRHELYI /2/; Szigetújfalu 62. 10. 24. KÁROLYI /14/.

Carychium tridentatum /RISSO./: Bükk: Garadna-hordalék 51. 5. 8. /1/, 52. 11. 30. /215/; Száraz-völgy 52. 6. 22. /1/; Tekenős-völgy 58. 5. 19. /88/; Mecsek: Mély-völgy 62. 6. 15. KÁROLYI /21/; Lasztonya: Borshely 60. 10. 28. KÁROLYI /32/; Nagykanizsa: Gördövény 62. 4. 30. KÁROLYI /28/; Szigetújfalu 62. 10. 24. KÁROLYI /16/.

Acroloxus lacustris /L./: Nagykanizsa: Gördövény 64. 4. 30. KÁROLYI /7/.

Lymnaea stagnalis /L./: Ásotthalom 67. /1/; Sajószentpéter: Szuha-patak 47, 10. 17. /1/; Szeged: Tisza 71. 6. 16. ifj. VÁSÁRHELYI /2/, ugyanitt ártér 71. 9. 15. /14/; Telektanya: Apátszegi-holtág 50. 3. 13. /1/; Tiszatarján: Tisza-hordalék 52. 5. 15. /1/; Tormafölde 59. 10. 7. KÁROLYI /3/.

Lymnaea corvus /GM./: Ásotthalom 67. /4/; Sormás 58. 12. 4. KÁROLYI /6/; Tarna 48. 10. 11. /2/.

Lymnaea truncatula /O. F. MÜLL./: Bükk: Tógazdaság 50. 7. 20. /73/, 58. 6. 10. /224/. Lovászi 50. 4. 10. /3/.

Lymnaea auricularia /L./: Lovászi: Kerka 50. 12. 3. /2/.

Lymnaea peregra /O.F.MÜLL./: Bükk: a Létrási-tavat tápláló patak 58. 8. 18. /85/; Mocsár 58. 8. 11. /290/; Nagytekenyős 58. 5. 21. /33/; Tógazdaság 58. 6. 10. /471/. Ásotthalom 67. /46/; Szeged: Tisza-ártér 71. 9. 15. /4/.

Aplexa hypnorum /L./: Budapest: Rákos /4/.

Physa fontinalis /L./: Alsóörs: Balaton 51. 9. 19. /13/.

Physa acuta /DR./: Jászfelsőszentgyörgy 51. 7. 15. /55/.

Planorbis corneus /L./: Ásotthalom 67. /9/; Balatonmária 59. 11. 23. KÁROLYI /3/; Baja: Kis-pandúr 58. 10. 10. RICHNOVSZKY /3/; Borsodivánka, halastó 54. 7. 29. /3/; Lovászi /5/; Szeged: Tisza, ugyanitt ártér 71. ifj. VÁSÁRHELYI /15/; Tormafölde 59. 10. 7. KÁROLYI /5/.

Planorbis planorbis /L./: Ásotthalom 67. /5/; Jászfelsőszentgyörgy 50. 7. 7. /53/; Simongát 49. 8. 20. /14/; Sopron 49. 9. 20. /10/; Szeged: Tisza 71. ifj. VÁSÁRHELYI /2/.

Anisus spirorbis /L./ Bükk: Eger 48. 11. 6. /218/; Tógazdaság 58. 7. 10. /655/. Dombóvár: Kapos-hordalék 49. 9. 13. /1/; Hejő-hordalék 57. 5. 17. /248/; Jászfelsőszentgyörgy 50. 7. 7. /1/; Szeged, Tisza 71. ifj. VÁSÁRHELYI/16/.

Anisus vortex /L./: Soroksár /4/.

Anisus vorticulus /TROSCHER/: Ócsa 48. 5. 30. SZIJJ /11/.

Bathynomphalus contortus /L./: Balatonakarattya 50. 8. 13. /6/.

Gyraulus albus /L./: Tata 50. /4/.

Gyraulus crista /L./: Alsógyöd 48. 8. 21. /5/; Tata 50. /2/.

Hippeutis complanatus /L./: Bükk: Görömböly-Tapolca 50. 6. 11. /137/; Hámorító hordaléka 50. 11. 16. /297/; Tógazdaság 51. 2. 27. /28/.

Segmentina nitida /O. F. MÜLL./: Alsóörs 51. 9. 10. /29/; Ásotthalom 67. /1/; Dinnyés 48. 5. /41/; Jászfelsőszentgyörgy 50. /18/; Rómaifürdő /patak/ 49. /8/; Szeged: Tisza 71. ifj. VÁSÁRHELYI /1/.

Ancylus fluviatilis O. F. MÜLL.: Gőd: Duna 50. 11. 6. /2/; Kemencepatak 47. 8. 10. /4/; Mátra: Csörgő-patak 50. 6. 22. /4/.

Ferrissia wautieri /MIROLLI/: Eger: Vizesárok 49. 9. 24. /Valvata piscinalis között/ /1/.

Cochlicopa lubrica /O. F. MÜLL./: Bükk: Garadna-hordalék 52. 4. 5. /140/.
Szeged: Tisza 71. ifj. VÁSÁRHELYI /3/.

Cochlicopa lubricella /PORRO/: Bükk: Diósgyőr, Tapolca 50. 10. 5. /1/; Garadna-völgy 47. 4. 2. /8/, Gyertyán-völgy 52. 8. 17. /3/, Hárskút 51. 6. 4. /1/, Hámori-tó hordaléka 50. 12. 13. /40/, Létrási-barlang 52. 8. 9. /3/, Lillafüred 51. 1. 4. /7/, Mély-völgy 51. 10. 4. /1/, Nagy-tekenyős 51. 7. 22. /5/, Örvény-kő 52. 7. 28. /2/, Száraz-völgy 58. 8. 8. /6/, Szentlélek 52. 7. 22. /2/, Szinva-hordalék 58. 8. 9. /3/, Tekenyős-völgy 52. 12. 10. /5/, Tógazdaság 49. 12. 15. /35/, Vadász-völgy 58. 8. 8. /3/.
Börzsöny: Magasfa, Csóványos 48. 5. 1. /3/; Budapest: Duna-hordalék 49. 8. 2. /3/, Rómaifürdő 49. 9. 6. /2/; Erdőhorváti 50. 3. 8. /2/; Gönc 45. 12. 28. /20/; Hasznos 50. 4. 9. /2/; Jászfelsőszentgyörgy 50. 7. 6. /5/; Kemence-patak /Nógrád-megye/ 50. 9. 6. /2/; Kőkapu /Zemplén megye/ 50. 3. 1. /10/; Lovászi: Kerka 50. 2. 16. /2/; Mecsek: Misina 62. 6. 14. /25/, Tubes 62. 6. 16. /45/; Sopron 50. 6. 12. /2/; Szögliget 50. 6. 23. /12/; Tiszalök 50. 7. 13. /3/; Tiszatelek 53. 8. 22. /8/; Újkenéz 50. 8. 9. /2/.

Pyramidula rupestris /DR./: Bükk: Ablakos-kő 52. 8. 21. /13//, 59. 12. 1. /39/, Lillafüred 51. 3. 21. /515/, Szalajkai-látókő 52. 5. 31. /250/.

Columella edentula /DR./: Bükk: Alsósebes-víz 51. 3. 13. /80/, Felsősebes-víz 52. 3. 17. /29/, Garadna-hordalék 52. 4. 5. /1/, 67. 4. 14. /1/, Garadna-völgy 50. 12. 27. /146/, Görömböly-Tapolca 53. 11. 15. /2/, Gyertyán-völgy 52. 8. 30. /27/, Hór-völgy 52. 6. 3. /1/, Hosszú-völgy 52. 4. 15. /2/, Köpüsi-szikla 51. 3. 18. /1/, Lillafüred 51. 11. 9. /60/, Nagypataki-völgy 53. 6. 1. /2/, Szalajkai-látókő 52. 8. 5. /2/, Száraz-völgy 52. 6. 20. /18/, Szilvásvár 50. 6. 23. /1/, Vadász-völgy, 58. 6. 11. /2/, 7. 11. /1/.

Truncatellina cylindrica /FER./: Bükk: Garadna-hordalék 51. 2. 27. /307/, Létrási-barlang 58. 8. 18. /1/, Ómassa, Gúla 58. 6. 23. /1/.

Truncatellina claustralis /GR./: Bükk: Garadna-hordalék 51. 2. 27. /17/, Létrási-barlang 58. 8. 18. /16/, Örvény-kő 52. 7. 28. /2/.

Vertigo angustior JEFFR.: Bükk: Garadna-hordalék 50. 9. 10. /11/, Hámori-tó hordaléka 51. 7. 5. /1/, Köpüs 58. 7. 23. /1/, Szárazvölgy 50. 12. 26. /2/.
Arló 50. 9. 16. /1/; Budapest: Duna-hordalék 49. 7. 21. /2/; Rómaifürdő 49. 7. 16. /5/; Hévíz 50. 7. /1/, 60. 8. 16. /20/; Nagykanizsa: Gördővény 62. 4. 30. KÁROLYI /13/; Tata 50. 4. 29. /19/; Tiszatelek 50. 3. 13. /5/; Veszprém 51. 9. 20. /1/.

Vertigo pusilla O. F. MÜLL.: Bükk: Ablakos-kő 56. 8. 11. /6/, Alsóhámor 51. 10. 4. /1/, Alsósebes-víz 58. 7. 20. /89/, Demény-patak 50. 9. 10. /4/, 58. 5. 5. /1/, Felsősebes-víz 51. 3. 17. /3/, Garadna-hordalék 50. 9. 10. /45/, Gyertyán-völgy 51. 6. 18. /2/, Hámori-tó hordaléka 51. 7. 5. /1/, Hosszú-völgy 52. 4. 15. /2/, Lillafüred: Kerek-hegy 51, 11, 9. /28/, Lústa-völgy 52. 5. 31. /1/, Mély-völgy 51. 10. 9. /2/, Nagytekenyős 49. 9. 3. /7/, Ómassa 59. 7. 8. /42/, Örvény-kő 52. 7. 20. /13/, Savós 52. 7. 15. /8/, Szalajka-látókő 52. 6. 16. /16/, 59. 8. 5. /6/, Szárazvölgy 50. 12. 26. /56/, 51. 10. 11. /1/, 52. 6. 22. /1/, Szarblápa 52. 7. 28. /85/, Szentlélek 52. 7. 22. /28/, Szilvásvár 56. 6. 23. /3/, Szinva-hordalék 61. 6. 8. /1/, Vadász-völgy 58. 7. 11. /17/.
Börzsöny: Hideg-hegy 48. 4. 3. GERE /2/; Szögliget 50. 6. 23. /3/; Tata 50. 4. 29. /4/; Tiszatelek 50. 3. 13. /7/; Veszprém 51. 9. 20. /89/.

Vertigo antivertigo /DRAP./: Bükk: Garadna hordalék 50. 9. 10. /1/, Köpüsi-szikla 51. 3. 18. /2/, Nagytekenyős 49. 9. 3. /11/.
Budapest: Rómaifürdő 49. 7. 9. és 16. /102/; Gyula 52. 9. 30. /1/; Hejő-hordalék 57. 5. 17. /5/; Hévíz 50. 5. /1/, 60. 7. 16. /85/, ugyanitt KÁROLYI: erdő 62. 9. 16. /6/ és anyaggyűjtő 63. 7. 7. /2/; Kilimán-csatorna hordaléka 63. 8. 19. KÁROLYI /6/; Őrtilos vasút 62. 9. 22. KÁROLYI /10/; Sajó hordalék 50. 9. 2. /2/; Tata 50. 4. 29. /3/; Tiszatelek 50. 3. 13. /3/.

Vertigo substriata /JEFFR./: Börzsöny: Hideg-hegy 48. 4. 3. GERE /friss héj l db/.
Humuszsavaktól megtámadott /esetleg szubfosszilis/ példányok: Bükk: Garadna-völgy 50. 9. 10. /1/, ugyanitt hordalék 50. 9. 10. /3/, Száraz-völgy 50. 12. 26. /4/.

Vertigo mouliinsiana /DUPUY/: Budapest: Rómaifürdő 48. 12. SZIJJ /2/, 49. 7. 8. /4/; Hévíz 50. 7. 16. /1/; Tata 50. 4. 20. /4/.

Vertigo pygmaea /DR./: Bükk: Garadna hordalék 50. 9. 10. /45/, Hámori tó hordaléka 51. 7. 5. /3/, Nagytekenyős 49. 9. 3. /2/, Száraz-völgy 50,

12. 26. /2/, Szentlélek 52. 7. 22. /1/. Börzsöny. Hideg-hegy 48. 4. 3. GERE /14/; Budapest: Duna hordalék 49. 7. 21. /1/, Rómaifürdő 49. 7. 16. /52/; Gyula 52. 9. 30. /1/; Hasznos 50. 4. 9. /1/; Háros: Duna-hordalék 45. /1/; Hejő hordalék 57. 5. 17. /5/; Hernád hordalék 50. 3. 30. /12/; Héviz 50. 4. /1/, 60. 7. 16. /38/, ugyanitt anyaggyűjtő 63. 7. 7. KÁROLYI /10/; Jászfelsőszentgyörgy 51. 7. 16. /1/; Kemence-patak /Nógrád-m./ 50. 9. 6. /1/; Kilimán-csatorna hordaléka 63. 8. 19. KÁROLYI /7/; Korpavár: Principális-csatorna 62. 5. 6. KÁROLYI /5/; Nagykanizsa: Gördövény, árokpárt 62. 4. 3. KOVÁCS, KÁROLYI /17/; Őrtilos: Révmelléki-sziget 62. 9. 22. KÁROLYI /4/; Sajó hordalék 50. 9. 2. /6/; Szőgliget 50. 6. 23. /1/; Tata 50. 5. 29. /7/; Tiszapalkonya 52. 7. 10. /2/; Tiszatarján 53. 5. 15. /3/; Tiszatelek 50. 3. 13. /358/; Újkenéz 50. 8. 9. /7/; Veszprém 51. 9. 20. /12/.
- Vertigo alpestris ALDER: Bükk: Ablakos-kő 56. 8. 11. /2/, Alsósebesvíz 58. 7. 20. /8/, Garadna-hordalék 50. 9. 10. /1/, Köpüs 58. 7. 23. /1/, Lustavölgy 52. 5. 31. /2/, Örvénykő 52. 7. 20. /10/, Savós 52. 7. 15. /1/, Szalajkai-látókő 52. 6. 15. /13/, 58. 8. 5. /67/, Szarba-lápa 52. 7. 27. /2/, Száraz-völgy 50. 12. 26. /7/, Szentlélek 53. 7. 22. /2/, Szinva hordalék 61. 6. 8. /1/, Vadász-völgy 58. 7. 11. /1/, Héviz 60. 7. 16. /2/.
- Orcula dolium /BRUG./: Bükk: Ablakos-kő 52. 8. 11. /25/, Alsósebesvíz 50. 5. 12. /2/, 58. 7. 20. /50/, Bánkút 48. 7. 26. /1/, Buzgó-kő 52. 8. 5. /5/, Demény-patak 50. 9. 10. /31/, Felsősebes-víz 51. 3. 12. /45/, Felsőtárkány 49. 9. 21. /1/, Garadna-hordalék 51. 2. 22. /146/, Garadna-völgy 49. 12. 10. /72/, Görömböly-Tapolca 53. 12. 15. /5/, Gyertyánvölgy 51. 7. 30. /6/, Hámosi-tó-hordaléka 52. 7. 25. /2/, Harica-völgy 50. 11. 3. /1/, Három-kút 53. 9. 5. /25/, Hetemér 58. 7. 23. /4/, Hosszú-völgy 52. 4. 25. /10/, Hór-völgy 51. 6. 3. /2/, Köpüsi-szikla 51. 3. 18. /15/, Lillafüred 52. 11. 9. /1/, Lusta-völgy 52. 5. 31. /10/, Mályinka 49. 10. 29. /1/, Mély-völgy 51. 10. 4. /4/, Örvény-kő 52. 8. 28. /17/, Savósi-út 52. 7. 15. /11/, Száraz-völgy 52. 12. 26. /50/, 58. 8. 8. /2/, Szentlélek 52. 7. 22. /8/, Szilvásvárad 50. 4. 8. /50/, Szinva-hordalék 58. 8. 9. /6/, Teknős-völgy 58. 7. 10. /2/, Vadász-völgy 58. 8. 11. /5/, Vörös-kő 48. 5. 22. /8/. Börzsöny: Hegyes-tető 48. 5. 12. /2/, Hideg-hegy 48. 4. 4. /2/; Budapest: Fekete-fej 51. 6. 5. TOLNAI /4/, Hárs-hegy 48. 4. 8. /4/; Felső-víz /Veszprém megye/ 52. 3. 20. /10/; Jósvafő 52. 5. 22. /2/; Mecsek: Hidegkúti-völgy 51. 4. 20. /3/, Kantavári-völgy 51. 4. 23. /4/; Tiszatelek 50. 9. 27. /1/.
- Orcula dolium /DR./: Bükk: Ablakos-kő 58. 8. 11. /90/, Alsósebes-víz 50. 10. 22. /1/, 52. 8. 8. /1/, Bánkút 48. 7. 26. /2/, Felsőtárkány 49. 9. 21. /1/, Garadna-hordalék 57. 2. 27. /1/, Hór-völgy 52. 8. 17. /80/, Szarba-lápa 52. 8. 17. /1/, Száraz-völgy 50. 11. 22. /1/, 52. 6. 22. /1/, Vadász-völgy 58. 8. 11. /1/.
- Orcula jetschini /M. KIM./: Szeged: Tisza-hordalék CZÓGLER /1/.
- Granaria frumentum /DR./: Bükk: Buzgó-kő 52. 8. 5. /105/, Garadna-hordalék 52. 7. 10. /2/, Hámos 51. 5. 9. /130/, Kecské-barlang 40. 4. 5. /2/, Lillafüred 49. 7. 1. /3/, 51. 4. 9. /1/, 52. 3. 6. /19/, 5. 20. /17/, Molnár-szikla 58. 8. 15. /305/, Ómassa 51. 3. 31. /2/, Ómassa, Gula 58. 6. 23. /1/. Háros: Duna-hordalék 49 /1/; Jászfelsőszentgyörgy 51. 7. /1/; Mecsek: Misina-tető 62. 8. 20. /16/; Szeged: Tisza 71. ifj. VÁSÁRHELYI /6/; Szendrőlád 59. 4. 8. /87/; Tata 50. /1/; Veszprém 50. 4. 25. /45/.
- Chondrina clienta /WEST/: Bükk: Ablakos-kő 52. 8. 12. /80/, Alsósebesvíz 49. 8. 10. /60/, 58. 5. 22. /11/, Bodzás 52. 6. 15. /1/, Buzgó-kő 52. 8. 5. /45/, Demény-patak 50. 9. 10. /75/, 58. 5. 5. /30/. Garadna-hordalék 58. 6. 20. /2/, Garadna-völgy a Tógazdaság alatt 49. 12. 10. /1/, Hámos 51. 5. 9. /80/, Hór-völgy 51. 6. 3. /1/, Kapu-bérc 51. 1. 12. /1/, Kecské-barlang 50. 4. 5. /10/, Köpüsi-szikla 52. 7. 22. /20/, Lillafüred 51. 4. 4. /210/, Mély-völgy 51. 10. 4. /8/, Molnár-szikla 58. 8. 25. /5/, Nagypataki-völgy 53. 9. 3. /1/, Odvas-kő 52. 7. 28. /60/, Ómassa 51. 7. 20. /15/, Örvénykő 52. 7. 5. /2/, Szalajkai-látókő 52. 7. 22. /45/, Szeleta-tető 64. 3. 17. /1/, Szilvásvárad: Szikla-forrás 49. 11. 18. /150/, Vadász-völgy 58. 6. 25. /15/, Vár-völgy 52. 8. 25. /20/, Veres-kő 52. 6. 16. /90/. Mecsek: Misina 62. 6. 14. /25/, Tubes 62. 6. 16. /75/; Jósvafő 48. 4. 22. /10/; Szendrőlád 59. 4. 8. /2/.
- Pupilla muscorum /L./: Bükk: Garadna-hordalék 58. 5. 15. /1/. Hejő-hordalék 57. 5. 17. /39/; Szeged: Tisza 71. ifj. VÁSÁRHELYI /13/.
- Argna bielzi /ROSSM./: Telektanya: Tisza-hordalék 53. 10. 11. /2/.

- Argna lamellata /CL./: Újkenéz: Tisza-hordalék 50. 8. 9. /7/; Telektanya: Tisza-hordalék 53. 10. 11. /22/.
- Spelaeodiscus triarius /RM./: Bükk. Ablakos-kő 52. 8. 21. /37/, Nagypataki-völgy 53. 9. 3. /19/, Szilvásvárad, Szikla-forrás felett 53. 7. 9. /23/.
- Vallonia pulchella /O. F. MÜLL./: Jászfelsőszentgyörgy 50. /1/; Nógrádverőce: Török-patak torkolata 51. 7. 26. ENDRŐDY S. /57/; Szeged: Tisza 71. ifj. VÁSÁRHELYI /16/; Szögliget 50. 6. 23. /1/.
- Vallonia enniensis /GR./: Bükk: Diósgyőr-Tapolca 50. 10. 5. /2/.
- Acanthinula aculeata /O. F. MÜLL./: Bükk: Garadna-hordalék 52. 4. 5. /125/.
- Szendrőlád 59. 4. 8. /1/.
- Chondrula tridens /O. F. MÜLL./: Fonyód: Vár-hegy 63. 8. 1. /10/; Hejő-hordalék 53. 3. 22. /16/; Hévíz 62. 9. 16. KÁROLYI /9/; Kilimán /Zala megye/ 63. 8. 19. KÁROLYI /9/; Korpavár 62. 5. 6. KÁROLYI /10/, Sormás 61. 11. 18. KÁROLYI /10/; Tiszatelek: Tisza-hordalék 53. 8. 13. /14/.
- Ena montana /DR./: Bükk: Ablakos-kő 52. 8. 12. /2/, Bánkút 48. 7. 26. /3/, Bánkúti-átjáró 67. 8. 12. /4/, Nagypataki-völgy 48. 4. 12. /1/, Száraz-völgy 51. 10. 11. /2/, Szentléleki-látókő 52. 5. 31. /2/, Vadász-völgy 58. 9. 10. /3/. Börzsöny: Csóványos 48. 5. 2. /4/, Magas-Tax 48. 4. 3. /1/, Rózsapuszta 48. 5. 2. /2/.
- Ena obscura /O. F. MÜLL./: Bükk: Alsósebesvíz 51. 3. 13. /7/, Buzgókő 52. 8. 5. /1/, Demény-patak 52. 5. 6. /1/, Felsősebesvíz 51. 3. 12. /10/, Felsőtárkány 50. 6. 23. /2/, Garadna-hordalék 52. 7. 20. /1/, 58. 6. 20. /6/, Görömböly-Tapolca 53. 11. 15. /1/, Hámori-tó hordaléka 51. 8. 11. /1/, Hosszú-völgy 58. 7. 23. /2/, Hór-völgy 52. 8. 17. /10/, Köpüsi-szikla 58. 7. 23. /2/, Létrási-barlang 52. 8. 9. /2/, Lillafüred 51. 5. 20. /6/, Nagytekenyős 51. 7. 22. /2/, Ódvaskő 52. 8. 28. /6/, Örvénykő 52. 7. 28. /2/, Savós 52. 6. 15. /11/, Sorosteber 51. 3. 15. /2/, Szalajkai-látókő 50. 6. 16. /1/, Száraz-völgy 52. 7. 22. /11/, Szilvásvárad, Szalajka-forrás 51. 2. 14. /1/, Szentlélek 52. 7. 22. /2/, Vadász-völgy 51. 4. 1. /1/, Vár-völgy 52. 8. 25. /10/. Börzsöny: Csóványos, Magas-hegy 48. 5. 2. /1/, Budapest: Feketefej 51. 6. 5. TOLNAI /5/; Budapest 47. 11. /4/; Felsőörs 52. 3. 20. /7/; Gemenc 52. 9. 16. /1/; Jászfelsőszentgyörgy 50. /1/; Mecsek: Kantavári-völgy 51. 4. 23. /1/, Misina-tető 62. 8. 20. /2/; Üröm, Viznyelő barlang 50. 3. /3/.
- Zebrina detrita /O. F. MÜLL./: Bükk: Ómassa, Gúla 58. 6. 23. /13/, Molnárszikla 58. 8. 20. /30/, Szeleta- barlang 49. 10. 10. /26/, Szeleta oldal 50. 10. 21. /16/, Szeleta tető 64. 4. 17. /28/, Vár-hegy 58. 8. 18. /122/. Mecsek: Emil pihenő melletti gyümölcsös 62. 8. 20. KÁROLYI /12/, Üdülőszálló 51. 2. 20. PÉTER G. /2/; Nógrádverőce 50. ENDRŐDY S. /3/; Szendrőlád 59. 4. 8. /11/.
- Succinea putris /L./: Alsógöd 49. 8. 20. /2/.
- Succinea oblonga DR.: Bükk: Tógazdaság 59. 4. 21. /1/. Lovászi 50. 4. 10. /12/.
- Oxyloma elegans /RISSO/: Bükk: Jávorkút 58. 8. 11. /64/, Tógazdaság 58. 5. 1. /70/, 59. 4. 21. /36/. Szeged: Tisza ártér 71. 9. 15. /2/.
- Cochlodina orthostoma /MENKE/: Bükk: Szalajkai-látókő 57. 8. 5. /37/, Örvénykő 52. 7. 28. /12/.
- Cochlodina cerata /RM./: Bükk: Szalajkai-látókő 52. 5. 31. /2/, Száraz-völgy 51. 10. 11. /7/, Vörös-kő 48. 5. 22. /1/. Börzsöny: Hegyes-tető 48. 5. 16. SZIJJ /1/.
- Cochlodina laminata /MONT./: Bükk: Száraz-völgy 51. 10. 11. /2/, Tógazdaság 61. 8. 6. /1/, Vörös-kő 48. 5. 22. /5/. Börzsöny: Hegyes-tető 48. 5. 16. SZIJJ /4/.
- Ruthenica filograna /RM./: Bükk: Alsósebes-víz 51. 3. 12. /14/, Hór-völgy 51. 6. 24. /12/, Száraz-völgy 58. 8. 8. /7/.
- Macrogastra ventricosa /DR./: Bükk: Tógazdaság 61. 8. 6. /2/.
- Macrogastra latestriata /A. SCHM./: Bükk: Garadna-hordalék 50. 1. 10. /2/, Szalajkai-látókő 52. 6. 16. /1/, Tekenős-völgy 58. 7. 16. /1/, Veres-kő 52. 6. 16. /1/.
- Clausilia dubia DR.: Bükk: Alsósebes-víz 47. 7. 18. /23/.
- Clausilia pumila C. PFR.: Bükk: Garadna-völgy 50. 1. 10. /1/, Szalajkai-látókő 52. 5. 31. /1 db, det. KISS É./, Csurgó 58. 4. 20. /19 db, det. KISS É./, ugyanitt gimnáziumpark, árokpart 59. 4. 20. KOVÁCS /10 db, det. KISS É./.
- Cochlodina marisi /A. SCHM./: Szeged: Tisza-hordalék 71. 6. 16. ifj. VÁSÁRHELYI /1 db, det. KISS É./.
- Laciniaria plicata /DR./: Bükk: Tógazdaság 49. 12. 15. /5/, 50. 4. 7. /20/, 5. 1. /24/, 5. 6. /3/, 12. 15. /1/, 51. 4. 1. /6/, 8. 23. /14/, 12. 22. /2/, 52. 9. 1. /2/, 61. 8. 6. /5/. Szeged: Tisza 71. 6. 16. ifj. VÁSÁR-

- HELYI /2/; Telektanya: Tisza-hordalék 57. 7. 4. /4/.
- Balea bicipitata /MONT./: Bükk: Tógazdaság 50. 12. 15. /2/, 51. 10. 1. /1/, 61. 8. 6. /1/.
- Balea perversa /L./: Bükk: Szalajkai-látókő 52. 6. 16. /2/, Szentlélek 52. 4. 11. /1/.
- Vestia turgida /ROSSM./: Bükk: Tógazdaság 50. 5. 1. /1/, 51. 8. 22. /98/, 9. 2. /2/, 11. 6. /6/, 12. 22. /30/, 58. 7. 10. /1/.
- Cecilioides acicula /O. F. MÜLL./: Bükk: Demény-patak 58. 5. 5. /1/.
- Punctum pygmaeum /DR./: Bükk: Szentléleki-látókő 43. 7. 22. /55/, Tógazdaság 50. 3. 10. /140/. Őrtilos: Révmelléki-sziget 62. 9. 22. KÁROLYI /6/.
- Discus ruderatus /FÉR./: Újszeged: Tisza-hordalék 59. 11. 14. /1/.
- Discus rotundatus /O. F. MÜLL./: Bükk: Garadna-hordalék 58. 4. 5. /4/, Száraz-völgy 58. 8. 8. /8/. Börzsöny: Csóványos 48. 5. 1. /5/, Hegyes-tető 48. 5. 16. /4/, Magosfa, Csóványos 48. 5. 2. /3/; Jászfelsőszentgyörgy, hordalék 51. 7. /2/; Sopron 50. 6. 12. /1/; Sopron, Kecse-patak völgye 63. 8. 21-22. KOVÁCS /7/.
- Discus perspectivus /MÜHLF./: Bükk: Garadna-völgy a Tógazdaság alatt 49. 12. 10. /118/, Ómassa, Gúla 58. 6. 23. /1/, Szilvászvárad: Szikla-forrás 50. 4. 8. /4/, Tógazdaság 58. 7. 2. /176/. Mecsek: Mély-völgy 62. 6. 15. KÁROLYI /11/.
- Vitrea pellucida /O. F. MÜLL./: Bükk: Demény-patak 58. 5. 6. /1/. Telektanya: Tisza-hordalék 50. 4. 27. /1/.
- Zonitoides nitidus /O. F. MÜLL./: Bükk: Garadna-hordalék 51. 5. 8. /101/, 52. 4. 5. /3/, Garadna-völgy 50. 1. 10. /1/. Budapest: Fekete-fej 46. 5. 19. TOLNAI /1/; Nógrádverőce: Duna-part 51. 9. 9. TOLNAI /1/; Sormás 60. 10. 17. KÁROLYI /5/; Szeged: Tisza 71. ifj. VÁSÁRHELYI /2/.
- Vitrea diaphana /STUD./: Bükk: Száraz-völgy 51. 10. 11. /51/, 52. 6. 22. /2/.
- Vitrea subrimata /REINH./: Tiszatelek 53. 10. 11. /1/.
- Vitrea crystallina /O. F. MÜLL./: Bükk/ Ablakos-kő 52. 8. 11. /30/, Alsó-sebes-víz 51. 8. 5. /233/, Demény-patak 58. 5. 8. /1/, Felsősebes-víz 51. 3. 12. /20/, 8. 8. /26/, Garadna-völgy 50. 1. 10. /11, 52, 4, 25, /245/, 7. 23. /228/, ugyanitt hordalék 52. 4. 5. /150/, Görömböly-Tapolca 50. 6. 10. /1/, Gyertyán-völgy 51. 8. 20. /14/, Hámori-tó hordaléka 51. 7. 5. /35/, Háromkút 50. 5. 16. /1/, Hosszú-völgy 52. 4. 25. /7/, Hór-völgy 51. 6. 3. /26/, 52. 8. 17. /38/, Király-kút 50. 4. 14. /2/, Kőpüsi-szikla 52. 7. 22. /3/, Létrási-barlang 52. 8. 8. /1/, Lillafüred 50. 4. 20. /9/, 51. 11. 9. /39/, 52. 8. 30. /73/, Nagypataki-völgy 53. 6. 1. /2/, Nagytekenyős 51. 7. 22. /5/, Ómassa 51. 3. 31. /15/, Savósi-út 52. 7. 15. /30/, Szalajkai-látókő 52. 6. 16. /17/, Száraz-völgy 51. 10. 11. /17/, 52. 6. 22. /55/, 58. 8. 18. /8/, Szentlélek 52. 5. 31. /1/, Szilvászvárad 50. 4. 8. /1/, ugyanitt Felső-forrás 49. 11. 18. /4/, Tógazdaság 49. 12. 16. /7/, Vadász-völgy 58. 8. 11. /10/, Vörös-kő 48. 5. 22. /3/. Börzsöny: Csóványos 48. 5. 2. /5/; Csurgó 59. 4. 20. /5/; Jászfelsőszentgyörgy 51. 7. /2/; Onga: Hernád-hordalék 50. 3. 30. /2/; Rakaca-patak 59. 7. /1/; Sáros-patak: Bodrog-hordalék 50. 10. 24. /1/; Szentendrei-sziget, Duna-hordalék /1/; Tiszalök: Tisza-hordalék 50, 7, 13, /2/, Tiszatelek 53. 10. 11. /19/; Veszprém: Séd-hordalék 51. 9. 20. /1/.
- Vitrea contracta /WEST./: Bükk: Garadna-völgy 52. 7. 23. /33/, Ómassa 51. 3. 31. /25/. Jósvafő 52. 8. 9. /1/.
- Aegopis verticillus /LAM./: Őrtilos 62. 4. 16. /7/.
- Aegopinella pura /ALDER./: Bükk: Alsósebes-víz 51. 3. 13. /88/, Garadna-hordalék 51. 5. 8. /1/, Garadna-völgy 49. 12. 10. /4/, 50. 1. 10. /111/, Száraz-völgy 52. 6. 22. /3/.
- Aegopinella minor /STAB./: Bükk: Felsőtárkány 49. 9. 24. /7/, Garadna-völgy 49. 12. 10. /13/, 50. 1. 10. /2/, 58. 12. 19. /18/, Létrási-barlang 52. 8. 8. 5. /7/, Gyertyán-völgy 51. 6. 18. /1/, Tógazdaság 49. 12. 15. /2/. Budapest: Fekete-fej 46. 5. 19. /7/; Jósvafő 51. 6. 10. /8/; Tiszalök 50. 7. 13. /1/.
- Aegopinella ressmanni /WEST./: Csurgó, gimnáziumpark 59. 4. 15.. KOVÁCS /13/; Őrtilos 62. 4. 9. /12/.
- Nesovitrea hammonis /STRÖM./: Bükk: Garadna-völgy 50. 1. 10. /23/. Jászfelsőszentgyörgy 50. /18/.
- Oxychilus orientalis /CL./: Bükk: Garadna-völgy 46. 11. 8. /3/, Oszla-kő 52. 8. 17. /4/, Savósi-völgy 52. 7. 15. /2/. Budapest: Fekete-fej 46. 5. 19. TOLNAI /1/.
- Oxychilus draparnaudi /BECK./: Bükk: Oszla-kő 52. 8. 17. /1/. Nagykanizsa 62. 12. 1. KOVÁCS /12/.

Oxychilus glaber /RM./: Bükk: Kács 43. 8. 30. /2/, Lillafüred 49. 12. 1. /2/,
 Oszla-kő 52. 8. 17. /5/, Ómassa 52. 8. 8. /4/.

Oxychilus depressus /STERKI/: Bükk: Ablakos-kő 52. 8. 11. /7/, Lillafüred 49.
 12. 1. /5/, Létrási-barlang 52. 8. 8. /1/.

Daudebardia rufa /DR./: Bükk: Lillafüred 51. 8. 21. /2/.

Daudebardia brevipes /DR./: Bükk: Garadna-völgy 49. 11. 6. /2/.

Euconulus fulvus /O. F. MÜLL./: Bükk: Ablakos-kő 50. 6. 25. /2/, Alsósebesvíz
 50. 10. 22. /14/, 51. 3. 13. /15/, Buzgókő 52. 8. 5. /2/, Felsősebesvíz
 51. 3. 17. /10/, Garadna-hordalék 51. 2. 27. /58/, Görömböly-Tapolca 53.
 11. 5. /20/, Gyertyán-völgy 51. 8. 18. /2/, Hámori-tó-hordaléka 52. 7.
 25. /25/, Köpüsi-rét 51. 4. 18. /2/, Lillafüred 51. 8. 4. /2/, Ómassa 51.
 3. 31. /29/, Örvénykő 52. 7. 18. /2/, Savósi-völgy 52. 7. 15. /3/, Sza-
 lajka-látókő 52. 8. 5. /26/, Száraz-völgy 50. 12. 26. /25/, Szilvásvárád
 50. 4. 8. /3/, Szinva-hordalék 61. 6. 8. /2/, Tekenős 58. 6. 8. /1/, Tó-
 gazdaság 49. 12. 15. /3/, Vadász-völgy 50. 12. 26. /18/, Veres-kő 51. 6.
 16. /2/, Virágostó-lápa 51. 3. 18. /1/. Balatonakarattya 50. 8. 22. /2/,
 Balatonmária 60. 10. KÁROLYI /14/; Budapest: Rómaifürdő 49. 5. 7. /1/;
 Hévíz 50. 7. 16. /9/; Onga: Hernád-hordalék 50. 3. 30. /2/; Újkenéz: Ti-
 sza-hordalék 50. 7. 9. /1/; Szögliget 50. 6. 23. /1/; Telectanya: Tisza-
 hordalék 50. 3. 13. /30/; Tihany: Cziprián-forrás 63. 8. 25. KÁROLYI /5/;
 Tiszalök: Tisza-hordalék 50. 7. 13. /5/; Tiszatelek: Tisza-hordalék 53.
 8. 22. /20/; Veszprém 50. 4. 28. /5/, Zemplén hg-y.: Kőkapu 40. 3. 1. /3/.

Bradybaena fruticum /O. F. MÜLL./: Bükk: Garadna-völgy 50. 7. 8. /3/, Kecse-
 barlang völgye 53. 4. 20. /1/. Hévíz 62. 9. 16. KÁROLYI /3/.

Helicella obvia /MENKE/: Bükk: Létrási-tó 58. 8. 18. /1/, Ómassa, Gula 58. 6.
 23. /377/, Szeleta-tető 64. 3. 17. /1/. Ásotthalom 67. /28/; Budakalász
 /5/; Hosszú-völgy /Zala megye/ 62. 7. 7. KÁROLYI /14/; Kemendollár 61.
 8. 19. KÁROLYI /27/; Mecsek: Emil-pihenő mellett 62. 8. 20. KÁROLYI /14/;
 Miskolc 58. 7. 26. /25/; Székesfehérvár /5/; Tapolca 51. 7. 7. SZÉKELY
 I. /5/; Tiszaszalka 50. /6/.

Helicopsis striata /O. F. MÜLL./: Alag 50. 5. /12/; Ásotthalom 66. /15/, 67.
 /6/; Sormás 61. 11. 18. /10/.

Monacha cartusiana /O. F. MÜLL./: Lasztonya: Borshely 62. 10. 27. KÁROLYI /12/;
 Lovászi: Kerka 50. /9/; Nógrádverőce: Török-patak torkolata 51. 5. 20.
 ENDRŐDY S. /2/; Simongát 49. 8. 20. /10/.

Perforatella bidentata /GM./: Bükk: Garadna-hordalék 59. 10. 11. /11/, Vadász-
 völgy, Mocsár 67. 8. 12. /5/, Vár-völgy 58. 8. 10. /1/1. Lovászi 50. 10.
 5. /1/; Lovászi: Kerka 50. /2/; Nagykanizsa: Hét-forrás 61. 12. 3. KÁRO-
 LYI /17/; Simongát, hordalék 49. 8. 25. /1/; Szeged: Tisza-hordalék 71.
 ifj. VÁSÁRHELYI /2/; Telectanya: Tisza-hordalék 57. 7. 1. /9/, 59. 10.
 11. /11/.

Perforatella incarnata /O. F. MÜLL./: Bükk: Ablakos-kő 52. 8. 11. /1/, Hetemér
 58. 7. 23. /4/. Szeged: Tisza-hordalék 59. 11. 13. KOVÁCS /1/; Órtilos:
 Szt. Mihály-hegy D-i lejtő 62. 4. 31. KÁROLYI-KOVÁCS /5/; Tiszaszalka 50.
 /5/.

Perforatella umbrosa /C. PFR./: Bucsuszentlászló 64. 5. 31. KÁROLYI /4/; Nagy-
 kanizsa, csatornapart 63. 3. 31. KÁROLYI /4/.

Perforatella rubiginosa /A. SCHM./: Bükk: Hámori-tó-hordaléka 51. 8. 21. /23/.
 Baja, ártéri erdő 58. 4. 19. RICHNOVSZKY /11/; Hejő-hordalék 57. 5. 17.
 /1/; Szeged: Tisza 71. ifj. VÁSÁRHELYI /8/; Nógrádverőce: Török-patak
 torkolata 51. 5. 20. ENDRŐDY S. /26/; Tiszatelek 51. 3. 29. /23/.

Hygromia cincitella /DR./: Budapest: Virányos 51. 3. 18. TOLNAI /5/.

Hygromia transsylvanica /WEST./: Bükk: Ablakos-kő 52. 8. 11. /9/, Hérvölgy
 52. 6. 3. /12/, Száraz-völgy 51. 10. 11. /14/1.

Trichia unidentata /DR./: Bükk: Örvény-kő 52. 7. 26. /7/, Szárazvölgy 51. 10.
 11. /16/.

Trichia hispida /L./: Bükk: Alsósebes-víz 50. 3. 23. /9/, Garadna-hordalék 51.
 5. 8. /27/, 52. 11. 20. /36/, Hámori-tó-hordaléka 51. 8. 25. /17/, Mocsár
 58. 8. 11. /3/, Száraz-völgy 51. 10. 11. /11/, Szilvásvárád 50. 4. 8. /2/,
 Tógazdaság 49. 12. 16. /32/, 59. 11. 10. /21/. Jenő-tó /Diósjenő/ 45. 5.
 2. /SZIJJ /12/; Tiszatelek 51. 3. 29. /2/.

Euomphalia strigella /DR./: Bükk: Száraz-völgy 52. 7. 31. /2/.

Helicogonta obvolvata /O. F. MÜLL./: Bükk: Szeleta-tető 64. 3. 17. /1/. Jósvalfő
 48. 4. 22. /3/; Mecsek: Mély-völgy 62. 6. 15. /7/.

Helicigona planospira /LAM./: Órtilos 62. 4. 30. /2/.

Helicigona arbustorum /L./: Börzsöny: Kemence-patak völgy 48. 5. 2. SZIJJ /2/.

Isognomostoma isognomostoma /SCHR./: Bükk: Garadna-völgy, Tógazdaság alatt

49. 12. 10. /7/, Nagypataki-völgy 53. 4. 12. /4/, Savósi-út 52. 7. 15. /5/. Jolsva-patak 48. 4. 22. /7/; Jósvafő 50. 4. 23. /13/, 52. 8. 9. /9/.
- Cepaea vindobonensis /FER./: Bükk: Ómassa, Gúla 58. 6. 23. /2/. Ásotthalom 67. /18/; Pápa /5/; Rómaifürdő 51. 5. 26. /3/; Tiszacsege 50. /4/.
- Cepaea nemoralis /L./: Órtilos /5/; Pápa /5/; Nagypataki 60.9.4./4/.
- Cepaea hortensis /O. F. MÜLL./: Sopron 49. 4. 16. /5/, 10. 16. /5/; Sziget-újfalu 64. 5. 26. /2/.
- Helix pomatia L.: Bükk: Eger /5/, Ómassa, Gúla 58. 6. 23. /1/. Martonvásár /5/; Nagykanizsa, Vajgyár megálló 64. 4. 25. KÁROLYI /3/; Pápa /5/; Sopron /5/.
- Helix lutescens ROSSM.: Sajószentpéter 67. 4. 18. /11/.
- Unio pictorum /L./: Badacsony 50. 8. /1/; Békéscsaba: Köröcsatorna 60. 3. 22-24. /9/; Biharugra 48. 3. 20. /1/; Gyula: Fekete Körös 52. 8. 25. /2/; Kerka /Zala megye/ 50. 10. 13. /4/; Lovászi: Kerka 50. 5. 20. /1 juv./; Martonvásár, tó, 48. 8. /1/; Murakeresztúr 51. 4. 27. /2/, ugyanitt: Principális-csatorna 48. 10. /3/; Nagyhalász: Sziki-tó 50. 10. 4. /1/; Tass: Soroksári Dunaág 53. 9. 18. /1/; Telektanya: Tisza 50. 8. 24. /1/; Tiszacsege Holt Tisza 50. 9. 6. /1/; Tiszatarján: Holt Tisza 50. 8. 8. /1/.
- Unio tumidus RETZ.: Bükk: Diósgyőri vártó 42. 11. 20., akváriumban tartva 45. 3. 18-ig /1/. Békéscsaba: Köröcsatorna 60. 3. 22-24. /1/; Gyula Fekete Körös 52. 8. 25. /7/; Jászfelsőszentgyörgy 50. /2/, 51. 7. 15. /10 juv./; Hernádnémeti 49. 8. 8. /1/; Kerka /Zala megye/ 50. 10. 13. /9/; Lovászi: Kerka 50. 5. 20. /4 juv./, 10. 3. /1 juv./; Nagyhalász: Sziki-tó 50. 10. 4. /1/; Rákos 51. 7. 5. /4/; Szolnok: Zagyva 53. 8. 19. /1/; Tiszabábolna: Holt Tisza 49. 9. /1/; Tiszacsege: Holt Tisza 50. 9. 6. /1/.
- Unio crassus RETZ.: Bükk: Görömböly-Tapolca 47. 7. 6. /1/. Ároktő: Tisza 50. 8. 10. /1/; Biharugra 48. 3. 20. /3/; Dombóvár 49. 9. 16. /3/; Gyula: Fekete Körös 52. 8. 25. /3/, 9. 30. /2/; Hejő 59. /3/; Kiskinizs: Hernád 51. 11. 4. /3/; Lovászi: Kerka 50. 10. 3. /2 juv./; Martonvásári-tó 48. 8. /1/; Megyer: Duna-hordalék 47. 9. SZIJJ /1/; Murakeresztúr: Principális-csatorna 48. 10. 10. /1/; Nemeshány: Kigyós-patak 50. 4. 24. /1/; Rakacpatak 59. 7. /4/; Szolnok: Tisza-hordalék 52. 4. 17. /2/, ugyanitt: Zagyva 53. 8. 19. /3/; Telektanya: Tisza 50. 8. 24. /2/; Telektanya: 51. 9. 9. /2/; Tiszacsege: Holt Tisza 50. 9. 6. /2/.
- Anodonta anatina /L./: Keszthely: Balaton 49. 9. 8. /1/.
- Anodonta cygnaea /L./: Biharugra 48. 3. 20. /1/; Gyula: Fekete Körös 52. 8. 25. /3/; Nagyhalász: Sziki-tó 50. 10. 4. /4/; Rakacpatak 59. 7. /2/; Sajószentpéter: Veresjankó 48. /1/; Tass: Soroksári dunaág 53. 9. 18. /2/; Tiszapolgár: Tógazdaság 61. 11. 6. /8/; Tura: Galga 49. 10. 11. /1/.
- Pseudanodonta complanata /ROSSM./: Ároktő: Tisza 50. 8. 10. /1/; Gyula: Fekete Körös 52. 8. 25. /5/; Lovászi: Kerka 50. 10. 13. /1/; Martonvásári-tó 48. 8. /1/; Megyer 47. 10. SZIJJ /1/.
- Dreissena polymorpha /PALL./: Balaton: Alsőőr 51. 9. 19. /34/, Badacsony 50. 8. /25/, Balatonmária 62. 9. 10. KÁROLYI /50/, Fonyód 50. 8. 27. /4/, Keszthely 49. 9. 8. /50/. Lágymányosi-tó 47. 11. SZIJJ /4/; Tiszabábolna: Holt Tisza 49. 9. /22/; Tiszasüly 53. 10. 29. /2/.
- Sphaerium corneum /L./: Dombóvár: Kapos-hordalék 49. 9. 3. /2/; Megyer /3/; Simongát, hordalék 49. 8. 20. /2/; Szolnok: Zagyva 53. 8. 19. /1/; Tata 50. /20/.
- Sphaerium lacustre /LAM./: Bükk: Tógazdaság 12 sz. tó 58. 7. 10. /számítatlan/.
- Pisidium sp.: Bükk: Virágoskő-lápa, forrás 54. 8. 18. /2/. Héviz 50. 7. /2/; Tokaj: Tisza 50. 8. 24. /1/; Tolcsva-patak hordaléka 50. 4. 8. /1/; Veszprém: Séd 51. 9. 20. /34/.

IRODALOM

- PINTÉR, L. /1984/: Magyarország recens puhatestűinek revideált katalógusa /Mollusca/ - Föl. Hist.-nat. Mus. Matr. 9: 79-90.
- VARGA, A. /1980a/: Vásárhelyi István gyűjteménye a Herman Ottó Múzeumban I. /Mollusca/ - Herman Ottó Múzeum Évkönyve, 19: 375-390.
- VARGA, A. /1980b/: Vásárhelyi István gyűjteménye a miskolci Herman Ottó Múzeumban II. /Mollusca/ - Föl. Hist.-nat. Mus. Matr. 6: 147-210.
- VARGA, A. /1981/: Vásárhelyi István gyűjteménye a miskolci Herman Ottó Múzeumban III. /Mollusca - Pisces/ - Föl. Hist.-nat. Mus. Matr. 7: 71-79.

VARGA András
Mátra Múzeum

H-3200 GYÖNGYÖS
Kossuth út 40.