

A Somogy Megyei Múzeum puhatestű (Mollusca) gyűjteményének gyarapodása II. Dr. Wiesinger Márton gyűjteménye

HÉRA ZOLTÁN

H-7400 Kaposvár, Tamási Á. u. 9., Hungary, e-mail: heraz@toldi-kap.sulinet.hu

HÉRA Z.: *Enrichment of the malacological collection in Somogy County Museum II. Dr. Márton Wiesinger's collection..*

Abstract: In 2004 a mollusc collection from Dr. Wiesinger's legacy was given to Natural History Department of Somogy County Museum. This paper reports the material recorded by Wiesinger and other famous Hungarian malacologists.

Keywords: Mollusca, malacological history, malacological collection, Hungary

Bevezetés

Dr. Wiesinger Márton (Budapest, 1924. IX. 2. - 2002.) zoológus és geológus érdeklődésű kutató volt. Életrajzi adatait lakhelyének (és kutatásai fő központjának) helytörténészei az alábbiakban (NÉMETH et al. 2002) foglalták össze: „zoológus. Sz.: dr. W. Fries, Kádár Ildikó. Gy.: Ákos (1957). T.: Pázmány P. Tud. Egy., zoológus doktor (1947). E.: Tanársegéd, ELTE TTK Állattani Tansz., osztv. Budapesti Állat- és Növénykert, tanár, Leőwey Klára Gimn. P.: Több, mint száz szakközleménye mellett könyv: Akvarisztika (1955), Állatkerti séta (1958), Halak (1973. 4. kiad. 1988). D.: Első kitüntetését a bp.-i Állatkert tengeri akváriumának berendezéséért és megnyitásáért kapta, Pedagógus Emlékkérem, Szoc. Kultúráért. K.: 1959-től a városban él. Szentendrei témaúj állat- és ásványtani kutatásairól folyóiratokban publikál (Állattani Közlemények 1968, Búvár, 1969, Ásványgyűjtő Figyelő 1986). A Bükkös-patak által lesodort apró zafírkristályokat gyűjtő és tanulmányozza. Itt találta meg az első hazai meteorikus eredetű hexagonális polimorf gyémántot, a lonsdaleite-t. C.: 2000 Szentendre, Kertész u. 2.“ További hasznos adalékokkal szolgált fia, Wiesinger Ákos is, köszönet illeti érte.

Jelen cikk Wiesinger malakológiai gyűjteményének második nagy egységét mutatja be, amely nagyobbrészt hazai (közép-európai) saját gyűjtésű (1938?-tól 1983-ig) és más neves malakológusoktól kapott anyagokat, kisebbrészt külhoni (tengeri, más kontinensről származó) tételekből áll. Csekély mennyiségű fosszília gazdagítja az anyagot. A gyűjtemény történetéről, struktúrájáról, állapotáról egy korábbi közleményben számoltunk be (HÉRA 2006).

I. A rendszertani összehasonlító gyűjtemény

A szisztematikai kollekció két szabványos rovardobozban kapott helyet (1-2. ábra). Kizárolag csigákat tartalmaz. A fajok színezett vattával bélelt gyufásskatulyákban fiolában vagy szabadon helyezkednek el. A skatulyákon apró, ragasztott számozás volt, ez ma már hiányos. E számozás nincs párhuzamban a dobozkákban található gyűjteményi cédulákkal számozásával. Egyes tételek nem kaptak számozott azonosító céduált, illetve az azonosító cédulákkal egyes sorszámai hiányoznak. Ezekben a céduákon kívül - nem következetesen - bizonyos tételek egy újabb, többnyire hiányos gyűjtési adatokat tartalmazó céduálával bírnak. Némely esetben az adatcédula a héj belsejében került elhelyezésre (pl. *Zebrina detrita*), vagy nemes egyszerűséggel a héjon szerepelnek az adatok. Sem az adatcédulákkal anyaga, sem az íróeszköz használat nem egységes, így 50-60 év elmúltával egyes szövegrészletek már nem olvashatók. A tételekben a legkülönbözőbb egyedszámokat találjuk. Sajnos egyes gyűjteményi céduálakhoz nem tartoznak héjak, adatcédula hiján még az is kérdéses, hogy eredetileg szerepelt-e a dobozban a kérdéses faj (pl. a *Helix pomatia* a mérete miatt). A tételek kisebbik hánypota neves magyar malakológus gyűjtéséből származik, velük Wiesinger kollekciójának más részeiben is találkozhatunk. A névhasználat nem következetes (pl. Bába, dr. Bába Károly; Wiesinger, Dr. Wiesinger). A fajok jó része ma már más tudományos nevet visel, de mivel e rendszertani gyűjteményt tudománytörténeti okból eredeti formájában őrizzük meg, megtartottam az eredeti elnevezéseket (némely esetben Wiesinger is feltüntette az újabb nevet), akkor is, ha a határozás nyilvánvalóan téves (pl. *Acicula ("Acme") banatica* - Garadna-völgy). A héjak és a fiolák is eredeti állapotban maradtak, nem kerültek átcsomagolásra.

Az első doboz 93 taxont, 104 tételelt, 481 példányt tartalmaz (1. táblázat). A második doboz 100 taxont, 103 tételelt, 241 példányt tartalmaz (2. táblázat). A taxonok között Európán kívüli fajok is vannak, az összehasonlító anyag fajkészlete messze alatta marad a Wiesinger által birtokolt fajok számának. Feltételezhető, hogy a dobozok tartalma már nagyon korán rendezett lehetett, a létrehozott számozott struktúra nehezen tűrte az utólagos bővítést. Az is feltételezhető, hogy Dr. Wieinger Márton édesapja, Dr. Wiesinger Frigyes már szintén gyűjtött a héjakat. Ezt látszanak alátámasztani az alábbiak: Dr. Wiesinger szignójával már 1943-as gyűjtéseken is találkozunk, amikor Márton még bizonyosan nem doktorált, valamint az, hogy a korai, 40-es évekbeli cédulákkal nagyon műves betűkészletűek, kiforrott írásról árulkodnak. A kérdés megválaszolása még várat magára.

1. táblázat: A rendszertani összehasonlító gyűjtemény 1. dobozának tartalma

Fajnév:	Lejöhely, időpont, példányszám:	Megjegyzés:
1. <i>Theodoxus transversalis</i>	-	7 -
2. <i>Theodoxus danubialis</i>	-	5 -
3. <i>Theodoxus prevostianus</i>	Szigetmonostor; 1966 X. 23.	1 -
	Budapest, Római-fürdő, meleg források	4 -
	Budapest, Margit-sz., Duna hordalék; 1955. VI. 6.	1 -
3.a <i>Theodoxus fluviatilis</i>	-	4 -
	Tiszasüly, Tisza; 1953. X. 29.	3 -
4. <i>Pomatiás elegans</i>	Tihany; 1956 VII. 4.	1 -
5. <i>Pomatiás rivularare</i>	Latokija	1 -
6. <i>Acme banatica</i>	Garadna-völgy, Tóga Gazdaság; 1949. X.	5 -
7. <i>Acme polita oedogyrta</i>	Vállus, Vadánylik; 1956. IX. 8.	1 Leg.: Dr. Pintér I.
	Messek, Mélyvölgy, sziklák tövén humuszból; 1962. VIII. 9.	1 Leg.: Kovács Gyula
8. <i>Acme similis</i>	Kelemen-Havasok, Szercsen-hegy; 1944. VIII.	1 Leg.: Dr. Wiesinger
9. <i>Acme fusca</i>	Telektanya, Szabolcs-megye, Tisza hordalék; 1953. X. 11.	2 -

1. táblázat folytatása: A rendszertani összehasonlító gyűjtemény 1. dobozának tartalma

Fajnév:	Lelőhely, időpont, példányszám:	Megjegyzés:
10. <i>Viviparus fasciatus</i>	Dinnyés	2 „Vivipara vivipara”
11. <i>Viviparus hungaricus</i>	Szentendre, hordalék	1 Leg.: Dr. Wiesinger
12. <i>Valvata cristata</i>	Budapest, Római-fürdő, Trisulcás-patak; 1949. VII.	10 Leg.: Dr. Wiesinger
13. <i>Valvata pulchella</i>	Gödemesterháza és Palotai... tava; 1949. VIII.	6 Leg.: Dr. Wiesinger
14. <i>Valvata piscinalis</i>	-	5 -
15. <i>Valvata naticina</i>	Népsziget, homokpad, 1945. VIII. Tiszaug, szikszai Holt-Tisza	1 Leg.: Bába
17. <i>Paladilhia hungarica</i>	Abaligeti-barlang, Mecsek; 1955. II. 9.	2 -
18. <i>Paladilhia Gebhardti</i>		
<i>Helicodiscus parallelus</i>	Howell, Michigan, USA, lápos erdei talaj; 1970. IV. 28.	2 Leg.: Kiss
-	Howell, Michigan, USA, lápos erdei talaj; 1970. IV. 28.	3 Leg.: Kiss
19. <i>Bithynella austriaca</i>	Göd; 1947. VIII.	69 Leg.: Dr. Wiesinger
20. <i>Sadleriana pamonica</i>	Vizes ...-forrás, Lillafüred; 1948. V. 8.	45 -
21. <i>Lithoglyphus naticoides</i>	-	3 -
22. <i>Bithynia tentaculata</i>	-	5 -
23. <i>Bithynia leachii</i>	Tura, (Pest-megye); 1949. X. 11.	3 -
	-	2 -
	-	1 -
24. <i>Fagotia acicularis</i>	Budapest, Vizesárok; 1950. VI. 18.	1 Leg.: Dr. Wiesinger
25. <i>Fagotia acicularis audebardi</i>	Miskolc-Tapolca; 1956 VII.	5 Leg.: Dr. Wiesinger
26. <i>Fagotia esperi</i>	-	3 -
27. <i>Amphimelania holandri</i>	Zalaszentgrót	2 -
- <i>Melanopsis parreyssi</i>	-	3 -
- <i>Melanopsis hungarica</i>	-	3 -
- <i>Melanoides tuberculata</i>	-	0 -
28. <i>Carychium minimum</i>	Lillafüred, Limpiászi-kereszt, -völgy; 1949. X. 1.	5 -
28.a <i>Limnaea stagnalis</i>	Szilas	1 -
29. <i>Galba truncatula</i>	Tahi; 1949. VII. 26.	22 Leg.: Dr. Wiesinger
30. <i>Stagnicola palustris</i>	-	2 -
31. <i>Radix auricularia</i>	-	2 -
32. <i>Radix ovata var. ampla</i>	-	2 -
33. <i>Radix peregra</i>	Szalárd, Maros; 1944. VII. Lukács-fürdő, Malom-tó; 1953. V. 12.	2 Leg.: Dr. Wiesinger 1 -
34. <i>Radix ovata</i>	Gisa; 1958.	1 -
<i>Limnaea stagnalis hibrid</i>	Gerontológiai Intézet; 1976.	1 KIEV x Magyar
- <i>Emarginula elongata</i>	Mondello, Szicília; 1927. IV. 10.	1 Leg.: Dr. Streda R.
35. <i>Physa fontinalis</i>	Alag; 1947. V. 24.	2 -
36. <i>Physa acuta</i>	-	5 -
37. <i>Aplexa hypnorum</i>	Vatta (Borsod); 1950. VIII.	6 -
- <i>Isidorella proteus</i>	-	3 -
38. <i>Planorbarius cornutus</i>	Felső-Göd; Mesevári-tó; 1957. VII. 20.	1 -
39. <i>Planorbis planorbis</i>	Alsó-Göd, 1953. VIII. 5.	3 Leg.: Dr. Wiesinger
40. <i>Planorbis carinatus</i>	Balatonakarattyva	2 -
41. <i>Planorbis vortex</i>	Anisus vortex, Soroksár, 1947. VI. 5.	6 Leg.: Dr. Wiesinger
42. <i>Planorbis vorticulus</i>	Tapolcafö, Pápa; 1949. I. 19.	5 Leg.: Dr. Wiesinger
43. <i>Planorbis spirorbis</i>	Anisus spirorbis, Dunakeszi; 1943. VII.	4 Leg.: Dr. Wiesinger
44. <i>Planorbis septemgyratus</i>	Anisus septemgyratus, Ócsa; 1958. IX. 20.	4 Leg.: Dr. Wiesinger
45. <i>Planorbis leucostoma</i>	Anisus leucostoma, Újszeged, Tisza hordalék; 1965. VIII. 14.	3 Leg.: Sajó I.
46. <i>Bathyomphalus contortus</i>	Gödemesterháza; 1944. VIII.	1 Leg.: Dr. Wiesinger
47. <i>Gyraulus albus</i>	Budapest, Római-fürdő, hévforrás	10 Leg.: Dr. Wiesinger
48. <i>Gyraulus crista</i>	Alsó-Göd, 1948. VI.	1 Leg.: Dr. Wiesinger

1. táblázat folytatása: A rendszertani összehasonlító gyűjtemény 1. dobozának tartalma

Fajnév:	Lelőhely, időpont, példányszám:	Megjegyzés:
49. <i>Gyraulus laevis</i>	Dinnyés; 1948.	1 Leg.: Dr. Wiesinger
	Budafok, Duna, Háros-sziget parján; 1948. VIII.	2 Leg.: Dr. Wiesinger
50. <i>Segmentina complanata</i>	Alsó-Göd, Pisztáng-tó; 1949. VIII. 25.	2 Leg.: Dr. Wiesinger
51. <i>Segmentina nitida</i>	Tólkak, Nagycsíkóvár; 1946. III. 31.	5 -
- <i>Helisoma nigricans</i>	-	2 -
52. <i>Acroloxus lacustris</i>	-	8 -
53. <i>Ancylus fluviatilis</i>	-	4 -
54. <i>Succinea oblonga</i>	-	4 -
55. <i>Succinea putris</i>	Szentendre, Bükkös-patak, hordalék; 1966. VIII. 5.	6 -
56. <i>Succinea pfeifferi</i>	Szalárd, Maros mellett	3 -
57. <i>Succinea hungarica</i>	-	3 -
58. <i>Cochlicopa lubrica</i>	Vác, 1957. VIII.	4 -
59. <i>Cochlicopa lubricella</i>	Szentendre, Duna hordalék, 1966. VII. 31.	1 -
60. <i>Granaria frumentum</i>	-	1 -
61. <i>Chondrina clienta</i>	Alsó-Sebesvíz, Bükk-hg.; 1947. VII. 18.	7 -
62. <i>Vertigo angustior</i>	Budapest, Római-fürdő; 1947. V.	12 Leg.: Dr. Wiesinger
	Órvénykő, Bükk-hg.; 1958. I. 15.	1 Leg.: Dr. Bábá Károlly
63. <i>Vertigo pusilla</i>	Badacsony, Rodostói menedékház körül; 1960. III. 30.	3 Leg.: Dr. Agócsy
64. <i>Vertigo mouliniana</i>	Hévíz; 1950. VII.	1 -
65. <i>Vertigo pygmaea</i>	Budapest, Római-fürdő, forrás, hordalék	8 Leg.: Dr. Wiesinger
66. <i>Vertigo antivertigo</i>	Budapest, Római-fürdő, forrás, hordalék	7 Leg.: Dr. Wiesinger
67. <i>Vertigo substriata</i>	Nagyhádeg-hegy, Hideg-kút kifolyó, Börzsöny, 1948. IV. 3.	1 Leg.: Vágvölgyi
	Kardoskút, 1966. V.	1 -
68. <i>Vertigo alpestris</i>	Ablakoskő, Bükk-hg; 1952. VIII. 1.	1 Leg.: Dr. Tolnai F.
69. <i>Truncatellina cylindrica</i>	Budapest, Aquincum, Aranyárok hordaléka;	1 Leg.: Dr. Wiesinger
	1949. VII.	
70. <i>Truncatellina claustral is</i>	Garadna-völgy, Bükk-hg.; 1949. XII. 20.	16 Leg.: Vásárhelyi
- <i>Truncatellina strobeli</i>	Badacsony; 1960. III. 30.	10 Leg.: Dr. Agócsy
72. <i>Columella edentula</i>	Tiszalök, Tisza hordaléka; 1950. VII. 13.	3 -
73. <i>Pupilla muscorum</i>	Kvassay-zsilip könyéke, hordalék; 1965. VIII.	3 -
75. <i>Pupilla sterri</i>	Regöly (Tolna), 1949. VIII. 10.	21 Leg.: Dr. Wiesinger
- <i>Pupilla triplicata</i>	Vác, Naszály; 1948. X. 24.	3 Leg.: Vágvölgyi
77. <i>Agardhia bielzi</i>	Telektanya, Tisza hordaléka; 1953. X. 11.	1 -
	Telektanya, Tisza hordaléka; 1953. X. 11.	2 -
78. <i>Agardhia parreyssi</i>	Agardhia truncatella, telektanya (Szabolcs m.), Tisza hordaléka; 1950. III.	2 -
79. <i>Orcula dolium</i>	Alsó-Sebesvíz, Bükk-hg.; 1947. VII. 18.	2 -
80. <i>Orcula doliolum</i>	Vöröskő; 1948. V. 22.	2 -
81. <i>Pagodulina pagodula</i>	Principalis ("Külföldi példány")	1 -
82. <i>Pyramidula rupestris</i>	Vác, Naszály; 1948. X. 24.	4 Leg.: Vágvölgyi
83. <i>Vallonia pulchella</i>	Háros-sziget, Duna hordalék; 1945.	11 Leg.: Dr. Wiesinger

2. táblázat: A rendszertani összehasonlító gyűjtemény 1. dobozának tartalma

Fajnév:	Lelőhely, időpont, példányszám:	Megjegyzés:
84. <i>Vallonia enniensis</i>	Balatonakarattyva; 1950. VIII. 23.	7 Leg.: Dr. Wiesinger
85. <i>Vallonia costata</i>	Budapest, Római-fürdő; 1944. X.	27 Leg.: Dr. Wiesinger
86. <i>Acanthimula aculeata</i>	Gárdána-völgy;????, X. 24.	30 -
87. <i>Speltaediscus triadis</i>	Szilvásvárad; 1949. XI. 18.	2 "(<i>Aopagita</i>)"
88. <i>Imparietula tridens</i>	-	5 -
89. <i>Mastus venerabilis dexter</i>	Kelemen-Havasok, Szerecsen-hegy; 1944. IX.	1 " <i>Mastus venerabilis relictus</i> "
90. <i>Jaminia seductilis</i>	El Carmelo, Barcelona; 1967. I.	2 -
	Montana Pelada, Barcelona alrededores, Barcelona Prov.; 1965. V.	2 " <i>quatridentis</i> "
91. <i>Ena montana</i>	Lillafüred; 1956.	1 -
92. <i>Ena obscura</i>	Bánkút	2 -
93. <i>Zebrina detrita</i>	-	1 Vásárhegyiől
	Balatonakarattyva; 1950. VIII. 23.	1 Leg.: Dr. Wiesinger
94. <i>Alopia bielzi</i>	-	0 -
95. <i>Cochlodina orthostoma</i>	Kelemen-Havasok, Szerecsen-hegy; 1944. VIII.	5 Leg.: Dr. Wiesinger
96. <i>Cochlodina parreyssi</i>	Garadna-völgy, Bükk-hg, 1966. V.	" <i>Cochlodina cerata</i> (syn. <i>parreyssi</i>) Leg.: Szkeres
97. <i>Cochlodina laminata</i>	Kelemen-Havasok, Szerecsen-hegy; 1944. VII.	1 " <i>c. parreissi</i> "
98. <i>Clausilia parvula</i>	Salzburg	2 Leg.: Tinter
99. <i>Clausilia dubia</i>	Kelemen-Havasok, Szerecsen-hegy; 1944. VII.	6 Leg.: Dr. Wiesinger
100. <i>Clausilia cruciata</i>	Csóványos, Börzsöny-hg.; 1966. V. 13.	1 -
101. <i>Clausilia pumila</i>	Rohlfshagen, Holstein; 1941. V. 24.	1 Leg.: Bramot
102. <i>Iphigenia ventricosa</i>	Garadna-völgy, Bükk-hg, 1965. IV.	2 -
103. <i>Iphigenia plicatula</i>	Garadna-völgy, Bükk; 1949.	1 -
104. <i>Balea perversa</i>	Trencsén	1 -
105. <i>Lacinaria biplicata</i>	Budapest, Római-fürdő; Duna hordalék; 1940.	2 Leg.: Dr. Wiesinger
106. <i>Lacinaria plicata</i>	Budapest, Római-fürdő; Duna hordalék; 1940.	2 -
107. <i>Lacinaria cana</i>	Kovácsi-hegy, keszhelyi-hg.; 1956. VII. 16.	2 Leg.: Dr. Pintér I.
108. <i>Lacinaria vetustia</i>	Plitvica, 520 m.s.m.; 1966. VII. 3.	2 Leg.: Sajó
109. <i>Lacinaria elata</i>	Kelemen-Havasok, Szerecsen-hegy; 1944. VII.	1 Leg.: Dr. Wiesinger
110. <i>Lacinaria turgida</i>	Garadna-völgy, Bükk-hg.; 1958. V. és VII.	2 "(<i>Vestia</i>)" Leg.: Vásárhegyi
111. <i>Ruthenica filograna</i>	Garadna-völgy, Bükk-hg.; 1942.	1 " <i>Graciliaria</i> "
112. <i>Cecilioides acicula</i>	Budapest, Aquincum, Arany-árok hordaléka; 1949. VII.	3 Leg.: Dr. Wiesinger
113. <i>Cecilioides petitiana</i>	Eger; 1948. VIII.	2 -
114. <i>Punctum pygmaeum</i>	Lillafüred, Limpia-szi-keresz tömöötti völgy; 1949. X. 1..	1 -
115. <i>Goniodiscus ruderatus</i>	Kékes-oldal, Mátra	3 -
116. <i>Goniodiscus perspectivus</i>	Garadna; 1948. IV.	1 Leg.: Dr. Wiesinger
117. <i>Goniodiscus rotundatus</i>	Topolca, Tavas-barlang kifolyójának hordalékából; 1950. VIII. 15.	1 Leg.: Dr. Wiesinger
	Topolca, Tavas-barlang kifolyójának hordalékából; 1952. VIII. 6.	1 Leg.: Dr. Wiesinger
118. <i>Aegopis verticillus</i>	Örtelos (Somogy), Szentmihály-hegy déli lejtő	1 -
119. <i>Vitre a diaphana</i>	Kelemen-Havasok, Szerecsen-hegy; 1944. VII.	4 Leg.: Dr. Wiesinger
120. <i>Vitre a subrimata</i>	Kelemen-Havasok, Szerecsen-hegy;	3 " <i>subrimata?</i> "
121. <i>Vitre a inopinata</i>	Bádacsony; 1960. III. 31.	1 Leg.: Dr. Agócsy
122. <i>Vitre a crystallina</i>	Szentendrei-sziget; 1949. VII.	3 Leg.: Dr. Wiesinger
123. <i>Vitre a contracta</i>	Bádacsony; 1960. III. 31.	3 Leg.: Dr. Agócsy

2. táblázat folytatása: A rendszertani összehasonlító gyűjtemény 1. dobozának tartalma

Fajnév:	Lelőhely, időpont, példányszám:	Megjegyzés:
131. <i>Oxychilus depressus</i>	-	2 -
132. <i>Oxychilus glaber</i>	-	1 -
133. <i>Cellariopsis orientalis</i>	Szalárd; 1944.	2 -
134. <i>Zonitoides nitidus</i>	-	1 -
135. <i>Euconulus fulvus</i>	Budapest, Aquincum, Arany-árok hordaléka;	1 -
136. <i>Daudebardia cavicola</i>	Bányabükk, Bükk-hg.; 1966. IV. 29.	1 Leg.: Szekeres
137. <i>Daudebardia rufa</i>	Garadna-völgy, Tótgazdaság alatt; 1949. X. 24.	2 Leg.: Dr. Wiesinger
138. <i>Daudebardia fallax</i>	Garadna-völgy, Tótgazdaság; 1952.	1 -
139. <i>Vitrina pellucida</i>	Budapest, Római-fürdő, patakhordalék; 1949.	1 "Helicolimax"
140. <i>Vitrina annularis</i>	Budapest, sas-hegy; 1941.	1 "Helicolimax pellucidus" Leg.: Dr. Wiesinger
141. <i>Vitrina bielzi</i>	Dömörkapu, Mecsek-hg.; 1966. IV. 6.	1 Leg.: Sajó
142. <i>Semilimax semilimax</i>	Kelemen-Havasok, Szerecsen-hegy; 1944. VIII.	1 "kotulae" Leg.: Dr. Wiesinger
143. <i>Fruticicola fruticum</i>	-	2 -
144. <i>Helicella soósiana</i>	Budapest, Hűvösvölgy, 1948. VII. 3.	4 -
145. <i>Helicella hungarica</i>	Megyer; 1947. VI. 8.	2 -
146. <i>Helicella obvia</i>	-	1 -
147. <i>Monacha cartusiana</i>	-	6 -
148. <i>Trichia unidentata</i>	-	2 -
149. <i>Trichia hispida</i>	Szentendre; 1965. VII.	3 -
150. <i>Trichia filicina</i>	Petrics, Erdély;	1 Leg.: Dr. Streda R.
151. <i>Trichia villosula</i>	Szentendre, Pap-sziget; 1966. VIII. 12.	1 -
152. <i>Trichia erjaveci</i>	-	3 -
153. <i>Trichia striolata</i>	-	1 -
155. <i>Hygromia cinctella</i>	-	1 -
156. <i>Monachoides rubiginosa</i>	Budapest, Római-fürdő;	2 "Zenobiella"
157. <i>Monachoides transsylvania</i>	Garadna hordaléka; 1966. VIII.	2 -
158. <i>Monacha incarnata</i>	Alsó-Göd; 1950. III.	2 -
159. <i>Monachoides vicina</i>	Bánkút	2 -
160. <i>Monachoides umbrosa</i>	-	2 -
161. <i>Perforatella bidens</i>	-	1 -
162. <i>Euomphalia strigella</i>	Szarvaskő, Kőbánya; 1948.	1 -
163. <i>Helicodonta obvoluta</i>	-	2 -
164. <i>Helicigona banatica</i>	-	2 -
165. <i>Helicigona faustina</i>	-	2 -
165. a <i>Helicigona illirica</i>	-	3 -
166. <i>Helicigona rossmässleri</i>	-	1 -
167. <i>Arianta arbustorum</i>	Szentendre, Pap-sziget; 1966. VIII. 12.	2 -
168. <i>Isognomostoma isognomostoma</i>	-	1 -
-	-	3 -
170. <i>Cepaea nemoralis</i>	-	1 -
171. <i>Cepaea vindobonensis</i>	Vác	1 -
172. <i>Helix pomatia</i>	-	0 -
173. <i>Helix lutescens</i>	Nagykinizs	1 -
- <i>Perforatella dibothryon</i>	Bártfa; 1951.	2 -
- <i>Zonitoides radiatulus</i>	Garadna-völgy, Bükk-hg; 1950. I. 10.	3 -
- <i>Daudebardia</i>	Alsó-Sebesvíz, Bükk-hg.;	3 -
- <i>Orcula conica</i>	Lillafüred; 1951	1 -
- <i>Vestia gulo</i>	Kelemen-Havasok, Szerecsen-hegy; 1944. VII.	2 Leg.: Dr. Wiesinger
- <i>Ancylus benőt szájjal</i>	Eger; 1955. III. 18.	1 "GUNDLACHIA"
- <i>Iphigena latestriata var.</i>	Garadna-völgy, Bükk-hg.	1 Leg.: Szekeres

II. Brancsik Károly gyűjtötte anyagok

Brancsik Károly (Kenyeres 1994) (Óbeszterce, 1842. márc. 13. - Trencsén, 1915. nov. 18.) zoológus a Felvidéken élt. Egyetemi tanulmányait Bécsben, Prágában és Grazban végezte; itt doktorált 1872-ben. 1873-ban Beckón körorvos, 1875-ben Trencsénben járási, 1878-ban vármegyei tisztifőorvos. Alapító elnöke volt a Trencsén vármegyei Természettudományi Egyesületnek. Leginkább rovarokkal foglalkozott. Ő dolgozta fel és írta le a Fenichel Sámuel által gyűjtött új-guineai Mollusca-anyagot. Jól ismerte Dalmácia és Bosznia faunáját is.

Az eredetileg Brancsiktól származó, Szekeres M. ajándékozta tételek Dr. Wiesinger M. gyűjteményében:

Agathylla lamellosa; Gravosa (Horvátország); -; 1 pld.; Leg.: Dr. Brancsik K., Det.: Dr. Brancsik K.;

Alopia regalis; Kronstadt; -; 1 pld.; Leg.: Dr. Brancsik K., Det.: Dr. Brancsik K.;

Cochlicella acuta; Dalmácia; -; 1 pld.; Leg.: Dr. Brancsik K., Det.: Dr. Brancsik K.;

Delima fulcrata; Spalato, Clissa; -; 1 pld.; Leg.: Dr. Brancsik K., Det.: Dr. Brancsik K.;

Herilla bosniensis; Vlasic, Bosznia; -; 2 pld.; Leg.: Dr. Brancsik K., Det.: Dr. Brancsik K.;

Medora macarana f. minor; Macarska (Horvátország); -; 1 pld.; Leg.: Dr. Brancsik K., Det.: Dr. Brancsik K.;

Medora macarana; Macarska, Dalmácia; -; 1 pld.; Leg.: Dr. Brancsik K., Det.: Dr. Brancsik K.;

Egy további téTEL a rendszertani gyűjteményben található.

III. Károlyi Árpád gyűjtései

Nagy örömkre szolgál, hogy 4 téTEL Károlyi Árpád (NÉMETH et al. 2007) - részben Kováccsal közös - gyűjtéséből származik. Károlyi Árpád (Pribinic (Bosznia), 1907. III. 13. - Nagykanizsa, 1972. V. ?) botanikusként vált ismertté. Ő találta meg hazánkban először a ritka atlanti flóraelemek közé tartozó rejtokét (*Teesdalia nudicaulis* (L.) R. Br.) Órtilos mellett (KÁROLYI és PÓCS 1957). Dél-Zala flórájában 1232 magasabbrendű növényfajt azonosított. Gazdag hajtásos és zuzmó gyűjteményéből 13000 példány a Magyar Természettudományi Múzeum Növénytárában (ANONYMUS1), és számos példány Eger Eszterházy Károly Tanárképző Főiskolája Növénytani Tanszékének gyűjteményében van (ANONYMUS2).

Kovács neve minden bizonnal Kovács Gyula (DOMONKOS 1996) (Békéscsaba, 1932. V. 15. - Békéscsaba, 1996. VII. 22.) pedagógus, malakológus, zoológust takarja, aki délsomogyi és zalai tájakon is gyűjtött (KOVÁCS 1972, 1974).

A Károlyi Árpád és Kovács Gyula gyűjtötte anyagok:

Aegopis verticillus; Nagykanizsa, Alsó városi erdő; 1959. VII. 24.; 2 pld.; Leg.: Károlyi-Kovács, Det.: Károlyi-Kovács

Aegopis verticillus; Órtilos (Somogy m.), Szentmihály-hegy déli lejtője; 1962. IV. 30.; 3 pld.; Leg.: Károlyi-Kovács, Det.: Károlyi-Kovács

Monacha ("Monachoides") umbrosa; Nagykanizsa, csatornapart; 1963. III. 31.; 1 pld.; Leg.: Károlyi, Det.: Károlyi

Pomatias elegans; Zákány (Somogy megye); 1962. IV. 9.; 13 pld.; Leg.: Károlyi, Det.: Héra Z.

Egy további téTEL a rendszetrani részben található.

IV. Sajó István által gyűjtötte anyagok

A Balkán malakofaunájának, különösen a *Clausilidae* csigáknak jó ismerőjétől, Sajó Istvántól 14 téTEL (54 példány) került a Wiesinger-féle gyűjteménybe:

Aegopis compressus; Plitvicai-tavak környéke (Horvátország), 520 m. s. m.; 1966. VII. 3.; 2 pld.; Leg.: Sajó I., Det.: Sajó I.

Amphimelania holandri var. *afra*; Plitvicai-tavak (Horvátország), 520 m. s. m.; -; 3 pld.; Leg.: Sajó I., Det.: Sajó I.

- Chondrina clienta*; Villányi-hg, Szársomlyó; 1966. IV. 7.; 9 pld.; Leg.: Sajó I., Det.: Sajó I.
- Chondrula (Imparietula) eximia*; Szeged, hordalék; 1965. VIII.; 2 pld.; Leg.: Sajó et Szekeres, Det.: Sajó et Szekeres
- Cochlostoma elegans*; Budva (Montenegro); 1966. VI.; 2 pld.; Leg.: Sajó I., Det.: Sajó I.
- Cochlostoma scalarinum* f. *sturanyi*; Plitvicai-tavak (Horvátország), 520 m. s. m.; 1966. VII. 3.; 13 pld.; Leg.: Sajó I., Det.: Sajó I.
- Cochlostoma septemspirale*; Bled, Zaka (Szlovénia); 1966. VI. 29.; 5 pld.; Leg.: Sajó I., Det.: Sajó I.
- Helix cincta*; Seline (Horvátország), Adria parton; 1966. VIII. 11.; 1 pld.; Leg.: Sajó I., Det.: Sajó I.
- Helicigona intermedia*; Bled vára (Szlovénia); 1966. VI. 28.; 2 pld.; Leg.: Sajó I., Det.: Sajó I.
- Helicigona intermedia*; Pula; 1966. VI.; 1 pld.; Leg.: Sajó I., Det.: Sajó I.
- Laciniaria vetusta*; Bled vár, Zalka (Szlovénia); 1966. VI.; 1 pld.; Leg.: Sajó I., Det.: Sajó I.
- Laciniaria vetusta*; Plitvicai-tavak (Horvátország), 520 m. s. m.; 1966. VII. 3.; 2 pld.; Leg.: Sajó I., Det.: Sajó I.
- Paladilhiopsis gebhardti*; Mecsek-hg., Mély-völgy, Kányakút-forrás; 1966. IV. 5.; 8 pld.; Leg.: Sajó I., Det.: Sajó I.
- Vidovicia coerulans*; Seline falu mellett, Dalmát tengerparton, 5 m. s. m.; 1966. VII. 11.; 3 pld.; Leg.: Sajó I., Det.: Sajó I.

3 további téTEL A rendszertani gyűjteményben található.

V. Pócs T., Szekeres M. és Varga A. gyűjtötte, határozta illetve ajándékozta tételek

Dr. habil. Pócs Tamás, akadémikus, egyetemi tanár, MTA Bryológiai Kutatócsoport vezetője, különödön is elismert botanikus, ökológus (ANONYMUS3). Szekeres Miklós (MTA Szegedi Biológiai Központ, Növénybiológiai Intézet) és Varga András (Mátra Múzeum, Gyöngyös) a malakofaunát aktívan kutató szakemberek. A nevükkel jelzett anyagok:

- Alopia bielz tenuis*; Tordai-hasadék; 1967. VII. 13.; 2 pld.; Leg.: Szekeres M., Det.: Szekeres M.;
- Alopia livida monacha*; Románia, Bucsecs: Cheile Pesterii, 1600 m.; 1968. VII. 16.; 2 pld.; Leg.: Varga, Pócs, Szekeres, Det.: Varga, Pócs, Szekeres;
- Alopia nefasta meariti*; Románia, Bodzai-hegység, Telajen-völgy (V. Teleajennlui); 1968. VII. 24.; 1 pld.; Leg.: Varga, Pócs, Szekeres, Det.: Varga, Pócs, Szekeres;
- Alopia nixa (livida nixa)*; Bucsecs Vf. Obirsia, 2300 m.; 1967. VII. 20.; 2 pld.; Leg.: Szekeres M., Det.: Szekeres M.;
- Alopia valachiensis*; Románia, Bodzai-hegység: Mantele Zagau, 1700 m.; 1968. VII. 23.; 2 pld.; Leg.: Varga, Pócs, Szekeres, Det.: Varga, Pócs, Szekeres; Megjegyzés: Jobbos példányok!
- Arianta aethiops*; Fogaras-Hamasok, Kisárpási-völgy, Valea Argaselului, 2100-2300 m.; 1968. VIII. 4.; 3 pld.; Leg.: Varga, Pócs, Szekeres, Det.: Varga, Pócs, Szekeres;
- Clausilia dubia* var. *transsylvania*; Szalárd: Szerecsen-hegy; 1944. VIII.; 3 pld.; Leg.: Dr. Wiesinger M., Det.: Szekeres M.;
- Clausilia pumila*; Ómassa; 1966. VI.; 1 pld.; Leg.: Szekeres M., Det.: Szekeres M.;
- Cochlodina transsylvania*; Szalárd: Szerecsen-hegy; 1944. VIII.; 2 pld.; Leg.: Dr. Wiesinger M., Det.: Szekeres M.
- Cochlodina transsylvania*; Tordai-hasadék; 1967. VII. 13.; 1 pld.; Leg.: Szekeres M., Det.: Szekeres M.;
- Iphigena tumida*; Szalárd, Szerecsen-hegy; 1944. VIII.; 1 pld.; Leg.: Dr. Wiesinger M., Det.: Szekeres M.;
- Lacinaria (Pseudalinda) stabilis*; Szalárd: Szerecsen-hegy; 1944. VIII.; 2 pld.; Leg.: Dr. Wiesinger M., Det.: Szekeres M.;
- Lacinaria (Pseudalinda) stabilis*; Újszeged, Tisza-hordalék; 1966. VI.; 1 pld.; Leg.: Szekeres M., Det.: Szekeres M.;
- Lacinaria cana*; Szalárd: Szerecsen-hegy; 1944. VIII.; 1 pld.; Leg.: Dr. Wiesinger M., Det.: Szekeres M.;
- Lacinaria plicata* (3 garatredős változat); Németország, Stolpen (bazalt); -; 2 pld.; Leg.: Szekeres M., Det.: Szekeres M.;
- Lacinaria rugicollis*; Románia, Herkulesfürdő, Csernávölgy; 1968. VIII. 7.; 2 pld.; Leg.: Pócs T., Det.: Pócs T.;
- Macedonica marginata*; Románia, Herkulesfürdő, Csernávölgy; 1968. VIII. 7.; 2 pld.; Leg.: Pócs T., Det.: Pócs T.;
- Mastus venerabilis*; Bucsecs, Cabana Vf. cu Dor, 2000 m.; 1967. VII. 18.; 1 pld.; Leg.: Szekeres M., Det.: Szekeres M.;



1. ábra: A rendszertani gyűjtemény állapota a dobozok átvételekor: 39. doboz



2. ábra: A rendszertani gyűjtemény állapota a dobozok átvételekor: 40. doboz



3. ábra: Rendellenes fejlődésű éticsiga (*Helix pomatia*) héjai (Pécs; 1966. V. 22.)



4. ábra: Különösen apró éticsiga (*Helix pomatia*) héj (Szentendre, Kertész u.; 1967. IV. 9.) Dr. Wiesinger M. megjegyzése:
„Világrekord“



5. ábra: *Radix ovata* var. *ampla* (Szentendre; 1966. IX.)



6. ábra: Torz növekedésű orsócsiga



7. ábra: Dr. Wiesinger M. Zebegényben talált *Cypraea* fosszíliái



8. ábra: Fosszilis csigák az egri Wind-féle téglagyárból

Mastus venerabilis; Románia, Bucsecs: Malajesti-völgy, 1650 m.; 1968. VII. 14.; 2 pld.; Leg.: Varga, Pócs, Szekeres, Det.: Varga, Pócs, Szekeres;

Melanopsis sikorai (tercier); Püspökfürdő; 1967. VII. 23.; 2 pld.; Leg.: Szekeres M., Det.: Szekeres M.;

Planorbis vortex; Bautzen mellett, DDR; 1966. VIII. 16.; 6 pld.; Leg.: Szekeres M., Det.: Szekeres M.;

Spelaeodiscus trimodis; Gyalui-Havasok, Runki-hasadék; 1959. VII. 22.; 1 pld.; Leg.: Papp Jenő, Det.: Szekeres M.;

Tropidachenia goliath; Hanoi; 1958. ; 1 pld.; Leg.: Pócs T., Det.: Pócs T.;

Zebrina varnensis; Várna, Bulgária; -; 1 pld.; Leg.: Szekeres M., Det.: Szekeres M.;

Zonites; Németország, Thomas Wald; -; 1 pld.; Leg.: Szekeres M., Det.: Szekeres M.;

További 3 téTEL Szekerestől a rendszertani gyűjteményben található.

VI. Dr. Pintér István és Dr. Pintér László gyűjtéseiből származó tételek

Dr. Pintér István (VARGA et al. 2003) (1911. V. 28. - 1998. I. 30.), a XX. századi magyar malakológia jeles tudósának gyűjtéséből származó tételek (11 téTEL, 51 példány):

Anisus planorbis; Balatongyörök, Szentmihály-domb, teherkikötő, nádas szélén; 1951. IX. 23.; 4 pld.; Leg.-Det: Dr. Pintér I.

Euomphalia strigella; Szigliget, Várhegy; 1952. VI. 29.; 3 pld.; Leg.-Det: Dr. Pintér I.

Helicella obvia; Gyenesdiás, dombok; 1951. IV. 8.; 5 pld.; Leg.-Det: Dr. Pintér I.

Monacha carthusiana; Keszhely, Tanyakeresztúti domb és rét; 1951. IV. 13.; 6 pld.; Leg.-Det: Dr. Pintér I.

Planorbis cornea; Balatongyörök, Szentmihály-domb, teherkikötő, kiszáradó pocsolyánól; 1952. VII. 13.; 4 pld.; Leg.-Det: Dr. Pintér I.

Radix auricularia; Keszhely, Balaton-part, Tanyakeresztútnál; 1952. V. 28.; 2 pld.; Leg.-Det: Dr. Pintér I.

Radix ovata; Keszhely, Balaton-part, Tanyakeresztútnál; 1952. V. 28.; 3 pld.; Leg.-Det: Dr. Pintér I.

Stagnicola palustris; Balatongyörök, Szentmihály-domb, teherkikötő, nádas szélén; 1952. VII. 27.; 2 pld.; Leg.-Det: Dr. Pintér I.

Truncatellina claustralnis var. *opisthodon*; Balatongyörök, Szobakű-barlang; 1952. VIII. 15.; 5 pld.; Leg.-Det: Dr. Pintér I.

Viviparus viviparus; Balatongyörök, Szentmihály-domb, teherkikötő, kiszáradó pocsolyánól; 1952. VII. 13.; 1 pld.; Leg.-Det: Dr. Pintér I.

Zebrina detrita; Balatongyörök, Csercze-dombok; 1950. IX.; 8 pld.; Leg.-Det: Dr. Pintér I.

További 3 téTEL a rendszertani dobozokban található.

Pintér László Ernő (Diós és Pásztor) OFM (Sopron, 1942. márc. 6. - Bécs, 2002. máj. 18.): gimnáziumi tanár, tartományfőnök, malakológus. - 1960. VIII. 29: lépett a kapisztránus rendtartományba. 1961. VIII. 30: tette első fogadalmát. A teológiát Ezstergomban a ferences főiskolán végezte. 1966. XI. 27.-án szentelték pappá. 1967 őszén az ELTE-n latin-német szakos hallgató, 1973-ban szerzett diplomát. A budai rendházból lakott, innen járt tanítani az esztergomi és szentendrei gimnáziumokba. 1974-től csak Szentendrén tanár és a tartományfőnök titkára, 1976-tól helyettese, 1979-88. között tartományfőnök. Haláláig szentendrei tanár. A Lant majd a Limes iskolai lapok alapítója és szerkesztője. Mint természettudós a 20. sz. legkiemelkedőbb magyar malakológusainak egyike. A magyar és dél-európai puhatestűfauna kutatója, összeállította és kritikailag ellenőrizte a hazai fajok listáját, elindította a magyar faunatérképezést, leírt két új csigafajt. 1975-98 között a Magyar Természettudományi Múzeum puhatestű gyűjteményének kurátora. Közel 15 ezer téTELLEl gyarapította a múzeumi gyűjteményt, s már 1986-ban elindította a gyűjtemény katalógusának számítógépes feldolgozását.

Három téTEL munkásságának emlékét örzi:

Carychium minimum; Balatonakarattyá; 1950. VIII. 23.; 10 pld.; Leg.: Dr. Wiesinger M., Det.: Dr. Pintér László;

Carychium minimum; Budapest, Római-fürdő; 1947.; 43 pld., Leg.: Dr. Wiesinger M., Det.: Dr. Pintér László;

Carychium tridentatum; Lillafüred, Limpászi-kereszt mögötti völgy; 1949. X. 1.; 5 pld.; Leg.: Dr. Wiesinger M., Det.: Dr. Pintér László;

VII. Más kutatók gyűjtéseiből származó érdekességek

Joó Tibor, neves barlangász gyűjtésből származik az alábbi téTEL:

Cecilioides acicula; Üröm, Víznyelő-barlang; 1950. IV. 1.; 5 pld.; Leg.: Joó Tibor, Det.: Héra Z.

Gere Géza (ANONYMUS 4) a biológiai tudomány doktora az MTA Zoológiai Bizottságának tagja (Eötvös Loránd Tudományegyetem, Állatrendszertervezés és Ökológiai Tanszék) gyűjtötte téTEL:

Cecilioides acicula; Budapest, Lukács-fürdővel szemben levő Malom-tó feletti hegyoldal; 1948. I. 6.; 3 pld.; Leg.: Gere G., Det.: Héra Z.

Dr. Agócsy Pál (VARGA et al. 2003) (1922. - 1997) 4 tétele, Dr. Bába Károly 2 tétele, Kiss 2 tétele, Dr. Streda Rezső 2 tétele, Vágvölgyi (ANONYMUS 5) 4 tétele, Vásárhelyi 2 tétele a rendszertani gyűjteményben található.

VIII. Dr. Wiesinger M. saját gyűjteménye

Dr. Wiesinger Márton saját határozású, többségében saját gyűjtésű, hazai csiga és kagyló példányai 82 tétele - a nem saját gyűjtésű tételek Hazaitól és Reményi K. A.-tól származnak:

Abida frumentum; Budapest, Római-fürdő; 1953. VII. 26.; 2 Pld.; Leg.-Det.: Dr. Wiesinger

Acanthinula aculeata; Vác, Naszály; 1948. X. 24.; 1 Pld.; Leg.-Det.: Dr. Wiesinger

Acicula polita; Bükk, Lillafüred; ?; 3 Pld.; Leg.-Det.: Dr. Wiesinger

Acicula polita; Bükk-hg., Ablakoskő; 1950. VII. 25.; 1 Pld.; Leg.-Det.: Dr. Wiesinger

Aegopis verticillus; Lesenceistván, Nagykis-hegy; ?; 1 Pld.; Leg.-Det.: Dr. Wiesinger

Amphimelania holandri var. *afræ*; Zalaapáti; ?; 1 Pld.; Leg.-Det.: Dr. Wiesinger

Amphimelania hollandri; Murakeresztúr, Mura-f.; 1949. XI.; 1 Pld.; Leg.-Det.: Dr. Wiesinger

Ancylus fluviatilis; Murakeresztúr, Mura-f.; 1949. XI. 8.; 5 Pld.; Leg.-Det.: Dr. Wiesinger

Ancylus fluviatilis; Szentendre, Bükkös-patak; 1950. V.; 2 Pld.; Leg.-Det.: Dr. Wiesinger

Ancylus fluviatilis; Szentendre; 1947. II. 8.; 1 Pld.; Leg.-Det.: Dr. Wiesinger

Anisus leucostoma; Dinnyés, Velencei-tó hordaléka; 1975. V.; 1 Pld.; Leg.-Det.: Dr. Wiesinger

Anisus septemgyratus; Ócsa; 1958. IX. 20.; 2 Pld.; Leg.-Det.: Dr. Wiesinger

Anisus septemgyratus; Simongát, Rinya hordalék, Nagyatádi ÁG; 1949. VIII. 20.; 1 Pld.; Leg.-Det.: Dr. Wiesinger

Anisus vortex; Fót; 1957. IV. 6.; 14 Pld.; Leg.-Det.: Dr. Wiesinger

Anisus vortex; Ócsa; 1958. V. 22.; 2 Pld.; Leg.-Det.: Dr. Wiesinger

Anisus vorticulus; Dinnyés; ?. VII. 29.; 3 Pld.; Leg.-Det.: Dr. Wiesinger

Aplexa hypnorum; Vatta, patak menti tócsák; ?; 2 Pld.; Leg.-Det.: Dr. Wiesinger

Argna parreyssi; ?(olvashatatlan), Tisza hordalék; 1950. VIII. 9.; 2 Pld.; Leg.-Det.: Dr. Wiesinger

Bathyomphalus contortus; Rákos; ?; 2 Pld.; Leg.-Det.: Dr. Wiesinger

Bythinella austriaca; Felsőtárkány; ?; 3 Pld.; Leg.-Det.: Dr. Wiesinger

Cecilioides acicula; Szigetmonostor, hordalékból; 1965. IX. 22.; 4 Pld.; Leg.-Det.: Dr. Wiesinger

Carychium minimum; Leányfalu; 1964. VIII. 26.; 1 Pld.; Leg.-Det.: Dr. Wiesinger

Carychium tridentatum; Bükk, Ablakoskő; 1950. VII. 23.; 5 Pld.; Leg.-Det.: Dr. Wiesinger

Carychium tridentatum; Tata; 1966. VIII. 21.; 1 Pld.; Leg.-Det.: Dr. Wiesinger

Cepaea vindobonensis; Budapest, Hűvösvölgy; 1953. VII. 16.; 2 Pld.; Leg.-Det.: Dr. Wiesinger

Cepaea vindobonensis; Budapest, Római-fürdő; 1953. VII. 26.; 1 Pld.; Leg.-Det.: Dr. Wiesinger

Gyraulus albus; Szigetmonostor, Duna hordalék; 1965. VIII. 6.; 1 Pld.; Leg.-Det.: Dr. Wiesinger

Gyraulus crista; Szentendre, Pannónia-telep, "Boci-strand"; 1966. IX. 6.; 1 Pld.; Leg.-Det.: Dr. Wiesinger

Helicella obvia; Alsónémedi; 1967. VII. 6.; 4 Pld.; Leg.-Det.: Dr. Wiesinger

Helicella obvia; Budapest, Római-fürdő; 1953. VII. 26.; 1 Pld.; Leg.-Det.: Dr. Wiesinger

Helicigona faustina; Bükk, Ablakoskő; ?; 10 Pld.; Leg.-Det.: Dr. Wiesinger

Helicopsis striata; Budapest, Hűvösvölgy; 1948. VII. 3.; 2 Pld.; Leg.-Det.: Dr. Wiesinger

Helicopsis striata; Budapest, Hűvösvölgy-Vergecköz; 1951. II. 11.; 1 Pld.; Leg.-Det.: Dr. Wiesinger

Helicopsis striata; Budapest, Vergecköz; 1951. II. 11.; 115 Pld.; Leg.-Det.: Dr. Wiesinger

- Helicopsis striata*; Budapest, Versecköz; 1951. VIII. 11.; 143 Pld.; Leg.-Det.: Dr. Wiesinger
- Helicopsis striata*; Szigetmonostor, hordalékból; 1965. IX. 22.; 4 Pld.; Leg.-Det.: Dr. Wiesinger
- Helix pomatia*; Pécs; 1966. V. 22.; 2 Pld.; Leg.-Det.: Dr. Wiesinger (3. ábra)
- Helix pomatia*; Szentendre, Kertész u.; 1967. IV. 9.; 1 Pld.; Leg.-Det.: Dr. Wiesinger; Megjegyzés: "Világerekord" (4. ábra)
- Helix pomatia*; Szentendre; 1966. VII.; 14 Pld.; Leg.-Det.: Dr. Wiesinger
- Lithoglyphus naticoides*; Budapest, Római-fürdő; 1953. VII. 26.; 2 Pld.; Leg.-Det.: Dr. Wiesinger
- Lithoglyphus naticoides*; Telektanya, Tisza; ?; 1 Pld.; Leg.-Det.: Wiesinger
- Lymnaea peregra*; Szentendre, Művész-telep, sazabdtéri szoborkiállítás előtti patak; 1966. VII. 17.; 50 Pld.; Leg.-Det.: Dr. Wiesinger
- Melanoides tuberculata*; akváriumból; -; 3 Pld.; Leg.-Det.: Dr. Wiesinger
- Monacha carthusiana*; Budapest, Római-fürdő; 1953. VII. 26.; 5 Pld.; Leg.-Det.: Dr. Wiesinger
- Musculinum lacustre*; Szentendre, Pap-sziget, Duna-ág; 1964. VIII. 23.; 1 Pld.; Leg.-Det.: Dr. Wiesinger
- Musculinum lacustre*; Szentendrei-sziget, Surány, talajvizes tócsa, Pócsmegyer határa; 1953. VI. 10.; 1 Pld.; Leg.-Det.: Dr. Wiesinger
- Oxyloma elegans*; Sződliget; 1966. VIII. 8.; 7 Pld.; Leg.-Det.: Dr. Wiesinger
- Oxyloma elegans*; Újpesti-sziget; -; 1 Pld.; Leg.: Hazai?; Det.: Wiesinger
- Pisidium amnicum*; Szentendre; 1948. V. 17.; 1 Pld.; Leg.-Det.: Dr. Wiesinger
- Planorbarius corneus*; Dinnyés, Velencei-tó; -; 1 Pld.; Leg.-Det.: Dr. Wiesinger
- Planorbarius corneus*; Dinnyés, Velencei-tó; -; 4 Pld.; Leg.-Det.: Dr. Wiesinger
- Planorbis planorbis*; Budapest, Római-fürdő; 1953. VII. 26.; 1 Pld.; Leg.-Det.: Dr. Wiesinger
- Pomatias elegans*; Baltavár; ? VII. 13.; 2 Pld.; Leg.: Reményi K. András, Det.: Wiesinger
- Pomatias elegans*; Baltavár; 1950. VII. 13.; 2 Pld.; Leg.: Reményi K. András, Det.: Wiesinger
- Pseudosuccinea columella*; Budapest, Lukács-fürdő mögötti Malom-tó; 1952.; 1 Pld.; Leg.-Det.: Dr. Wiesinger
- Radix auricularia*; Siófok; 1938. VI.; 2 Pld.; Leg.-Det.: Dr. Wiesinger
- Radix auricularia*; Szentendre, Pannónia-telep, "Boci-strand"; 1964. VIII. 16.; 25 Pld.; Leg.-Det.: Dr. Wiesinger
- Radix ovata ampla*; Szentendre, Duna hordalék; 1970.; 1 Pld.; Leg.-Det.: Dr. Wiesinger
- Radix ovata ampla*; Szentendre; 1966. IX.; 3 Pld.; Leg.-Det.: Dr. Wiesinger (5. ábra)
- Radix ovata*; Szentendre, Pap-sziget, Duna-ág; 1964. VIII. 23.; 1 Pld.; Leg.-Det.: Dr. Wiesinger
- Sadleriana pannonica*; Bükk-hg, Nagyvölgyesi-patak; 1950. VII. 25.; 357 Pld.; Leg.-Det.: Dr. Wiesinger
- Sadleriana pannonica*; Görömböly-Tapolca; -; 61 Pld.; Leg.-Det.: Dr. Wiesinger
- Segmentina complanata*; Görömböly-Tapolca, csónakázó-tó; 1950. VI. 11.; 1 Pld.; Leg.-Det.: Dr. Wiesinger
- Segmentina complanata*; Tata; 1946; 1 Pld.; Leg.-Det.: Dr. Wiesinger
- Segmentina nitida*; Leányfalu, Rekettyés-tó; 1953. VIII. 14.; 6 Pld.; Leg.-Det.: Dr. Wiesinger
- Segmentina nitida*; Pomáz, Sikóvári-tó; 1953. VI. 5.; 23 Pld.; Leg.-Det.: Dr. Wiesinger
- Succinea oblonga*; Budapest, Római-fürdő; 1953. VII. 26.; 40 Pld.; Leg.-Det.: Dr. Wiesinger
- Succinea pfeifferi*; Budapest, Római-fürdő; 1953. VII. 26.; 1 Pld.; Leg.-Det.: Dr. Wiesinger
- Theodoxus prevostianus*; Görömböly-Tapolca; -; 2 Pld.; Leg.-Det.: Dr. Wiesinger
- Theodoxus transversalis*; Kisar, Szatmár megye; 1949. X. 4.; 8 Pld.; Leg.-Det.: Dr. Wiesinger
- Theodoxus transversalis*; Szigetmonostor, Szentendrével szemben; 1966. X. 23.; 11 Pld.; Leg.-Det.: Dr. Wiesinger
- Theodoxus transversalis*; Tiszacsege, Tisza; 1949. IX. 19.; 6 Pld.; Leg.-Det.: Dr. Wiesinger
- Trichia erjaveci*; Zalaegerszeg, Baumgarten Malom; 1950.?; 12 Pld.; Leg.-Det.: Dr. Wiesinger
- Trichia hispida*; Budapest, Duna-part; ?; 2 Pld.; Leg.-Det.: Dr. Wiesinger
- Trichia unidentata*; Budapest, Duna hordalék; -; 2 Pld.; Leg.-Det.: Dr. Wiesinger
- Trichia unidentata*; Budapest, Római-fürdő, Duna hordalék; 1945. IV.; 1 Pld.; Leg.-Det.: Dr. Wiesinger
- Valvata cristata*; olvashatatlan (Süttör?); 1946. IX.; 2 Pld.; Leg.-Det.: Dr. Wiesinger
- Valvata naticina*; Békásmegyer; -; 3 Pld.; Leg.-Det.: Dr. Wiesinger
- Valvata naticina*; Nógrádverőce; ?; 3 Pld.; Leg.-Det.: Dr. Wiesinger
- Vitre a cristallina*; Bükk, Ablakoskő; 1950. VII. 25.; 1 Pld.; Leg.-Det.: Dr. Wiesinger
- Vitre a diaphana*; Bükk-hg., Ablakoskő; 1950. VII. 25.; 4 Pld.; Leg.-Det.: Dr. Wiesinger
- Vitre a subrimata*; Budapest; -; 1 Pld.; Leg.-Det.: Dr. Wiesinger

A soron következő 272 téTEL, 3949 példány meghatározatlanul szerepelt Dr. Wiesinger gyűjteményében. Az általa feldolgozatlan anyag jóval terjedelmesebb, mint a meghatározott rész. Egy-egy téTEL Matkovich, illetve Richnovszky (KROLOPP és FÜKÖH 1993) (1932-1993) gyűjtése, a többi Wiesingertől van. Valamennyi faj már ismert a hazai faunából. A fajok elterjedéséről alkotott képünket a közölt adatok nem módosítják. A gyűjtési helyek egy része spontán vagy emberi hatásra valószínüleg jelentősen átalakulhatott a közel 50 év távlatában.

- Acanthina aculeata*; Bükk-hg., Ablakoskő; 1950. VIII. 25.; 1 pld.;
Acanthina aculeata; Lillafüred, Hámori-tó; 1950. XI. 16.; 1 pld.;
Acroloxus lacustris; Budapest, Római-fürdő, Trisulcás-patak; 1949. VII; 3 pld.;
Acroloxus lacustris; Budapest, Római-fürdő, Trisulcás-patak; 1953. VIII. 12.; 1 pld.;
Aegopinella minor; Bükk-hg., Ablakoskő; 1950. VII. 24.; 2 pld.;
Aegopinella minor; Bükk-hg., Száraz-völgy; 1950. VII. 25.; 1 pld.;
Aegopinella minor; Tihany; -; 8 pld.;
Aegopinella pura; Bükk-hg., Ablakoskő; 1950. VII. 24.; 9 pld.;
Amphimelania holandri; Aranyod; -; 3 pld.;
Amphimelania holandri; Kerka-patak; 1950. IV. 25.; 4 pld.;
Amphimelania holandri; Zalaapáti; 1950. VIII.; 2 pld.;
Ancylus fluviatilis; Alsó-Göd; 1958. VIII.; 11 pld.;
Ancylus fluviatilis; Felsőtárkány, forrás; 1948. IV. 17.; 4 pld.;
Ancylus fluviatilis; Kemence-patak, Zemplén; 1947. VIII. 10.; 6 pld.;
Ancylus fluviatilis; Szalárd, Maros; 1944. VIII.; 6 pld.;
Anisus septemgyratus; Hévíz, tó; 1951. V. 5.; 15 pld.;
Anisus septemgyratus; Tata, Fényes-források; 1966. VIII. 20.; 8 pld.;
Anisus spirorbis; Balatonfürdő; -; 2 pld.;
Anisus spirorbis; Budapest, Római-fürdő; -; 1 pld.;
Anisus spirorbis; Hévíz, Alsópáhok felé vezető út menti árok, Hűvösvölgy Csárda; 1970. VIII. 16.; 121 pld.;
Anisus spirorbis; Ötvöskónyi; 1949. VIII. 23.; 3 pld.;
Anisus spirorbis; Szentendre, Pap-sziget; 1968. XI. 7.; 1 pld.;
Anisus spirorbis; Szigetmonostor, Duna hordalék; 1966. VIII. 14.; 1 pld.;
Anisus vortex; Hévíz, Gát hordaléka; 1950. VIII. 11.; 48 pld.;
Anyllus fluviatilis; Mátrafüred, Nagy-patak; 1958. VII.; 7 pld.; Leg.: Matkovich?,
Aplexa hypnorum; Vatta, Borsod; 1950. VII. 28.; 1 pld.;
Arianta arbustorum; Szentendre, Pap-sziget; 1966. VIII. 12.; 2 pld.;
Arianta arbustorum; Szentendre, Pap-sziget; 1968. XI. 7.; 1 pld.;
Balea biplicata; Bükk-hg., Leányvölgy; 1970. VII. 15.; 1 pld.;
Balea biplicata; Szentendre, Pap-sziget; 1968. XI. 7.; pld.;
Bathyomphalus contortus; Balatonakarattyva; 1950. VIII. 22.; 2 pld.;
Bathyomphalus contortus; Balatonakarattyva; 1950. VIII. 23.; 20 pld.;
Bithynia tentaculata; Budapest, Római-fürdő, Aquincum, betonozott patak alja; -; 1 pld.;
Bithynia tentaculata; Budapest, Római-fürdő; -; 12 pld.;
Bithynia tentaculata; Ócsa; 1959. VII.; 4 pld.;
Bradybaena fruticum; Budapest, Hűvösvölgy; -; 1 pld.;
Bradybaena fruticum; Garadna-völgy; -; 5 pld.;
Bythinella austriaca; Felsőtárkány, forrás; 1948. IV. 17.; 67 pld.;
Carychium minimum; Bükk-hg., Csipkés-kút; -; 1 pld.;
Carychium minimum; Hévíz, Gát hordaléka; 1950. VIII. 11.; 210 pld.;
Carychium minimum; Tapolca, tavasbarlangból kifolyó patak hordaléka; 1950. VIII. 15.; 2 pld.;
Cecilioides acicula; Budapest, Római-fürdő; 1948. II. 15.; 1 pld.;
Cecilioides acicula; Eger; -; 2 pld.;
Cecilioides acicula; Gemenc; 1952.; 1 pld.;
Cecilioides acicula; Regöly, Kapos hordaléka; 1949. VIII. 10.; 1 pld.;
Cecilioides acicula; Tiszalök, Tisza hordalék; 1950. VIII. 13.; 4 pld.;
Cecilioides petitiana; Lukács (-fürdő?); ????. II. 6.; 1 pld.;

- Cepaea hortensis*; Jászberény; -; 1 pld.;
Cepaea hortensis; Szentendre; 1966. VIII. 12.; 10 pld.;
Cepaea nemoralis; Nagykanizsa; 1974.; 1 pld.; Leg.: Richnovszky,
Cepaea vindobonensis; Balatonszárszó; -; 1 pld.;
Cepaea vindobonensis; Budapest, Hűvösvölgy; -; 13 pld.;
Cepaea vindobonensis; Budapest, Hűvösvölgy; -; 4 pld.;
Cepaea vindobonensis; Budapest, Óbuda, Mátyás-hegy; -; 1 pld.;
Cepaea vindobonensis; Budapest, Római-fürdő; -; 4 pld.;
Cepaea vindobonensis; Jászberény; -; 17 pld.;
Cepaea vindobonensis; Szentendre, Pap-sziget; 1968. XI. 7.; 1 pld.;
Chilostoma faustum; Bálványos D.-i lejtője; 1950.; 3 pld.;
Chilostoma faustum; Bükk-hg, Ablakoskő-völgy; 1970. VII. 15.; 1 pld.;
Chilostoma faustum; Bükk-hg., Leányvölgy; ????; 1 pld.;
Chondrina clienta; Bükk-hg., Kis Látókő; 1970. VII. 16.; 6 pld.;
Chondrula tridens; Bugac; 1970. VII. 7.; 10 pld.;
Chondrula tridens; Szentendre; 1965.; 22 pld.;
Chondrula tridens; Szigetmonostor, Duna hordalék; 1966. VIII. 14.; 4 pld.;
Chondrula tridens; Szigetmonostor; 1965. IX. 22.; 1 pld.;
Clausilia dubia; Szentendre, Pap-sziget; 1968. XI. 7.; 1 pld.;
Clausilia dubia; Szigetmonostor, Duna hordalék; 1966. VIII. 14.; 1 pld.;
Clausilia dubia; Vácrátót; 1950. VII.; 7 pld.;
Clausilia dubia; Vöröskő; 1948. V. 22.; 6 pld.;
Cochlicopa lubrica; Budapest, Római-fürdő; -; 1 pld.;
Cochlicopa lubrica; Hévíz, ivócsarnoki kifolyó; 1951. V. 5.; 1 pld.;
Cochlicopa lubrica; Szentendre, Pap-sziget; 1968. XI. 7.; 1 pld.;
Cochlicopa lubrica; Szentendre; 1965.; 2 pld.;
Cochlicopa lubrica; Szigetmonostor, Duna hordalék; 1966. VIII. 14.; 3 pld.;
Cochlicopa lubrica; Zebegény; -; 1 pld.;
Cochlodina laminata; Szigetmonostor, Duna hordalék; 1966. VIII. 14.; 1 pld.;
Cochlodina laminata; Vöröskő; 1948. V. 22.; 3 pld.;
Daudebardia rufa; Bükk-hg., Ablakoskő; 1950. VII. 25.; 3 pld.;
Discus perspectivus; Vöröskő; 1948. V. 22.; 10 pld.;
Discus rotundatus; Szigetmonostor, Duna hordalék; 1966. VIII. 14.; 1 pld.;
Discus ruderatus; Bükk, Ablakoskő; -; 1 pld.;
Discus ruderatus; Bükk, Szalajka, Látó-kő; 1952. VI. 16.; 11 pld.;
Ena obscura; Tihany; -; 5 pld.;
Euconulus fulvus; Bükk-hg., Ablakoskő; 1952. VIII. 11.; 18 pld.;
Euconulus fulvus; Bükk-hg., Ablakoskő; 1950. VII. 25.; 1 pld.;
Euconulus fulvus; Hévíz, Gát hordaléka; 1950. VIII. 11.; 2 pld.;
Euconulus fulvus; Regöly; 1949. VIII. 10.; 2 pld.;
Euomphalia strigella; Budapest, Hűvösvölgy; -; 2 pld.;
Euomphalia strigella; Budapest, Hűvösvölgy; -; 3 pld.;
Euomphalia strigella; Budapest, Óbuda, Mátyás-hegy; -; 2 pld.;
Euomphalia strigella; Budapest, Római-fürdő; -; 2 pld.;
Euomphalia strigella; Tihany; -; 2 pld.;
Fagotia acicularis var. *audebardi*; Eger, Fürdő, nagy medence; 1947. X. 17.; 1 pld.;
Fagotia acicularis var. *audebardi*; Eger, Fürdő, nagy medence; 1947. X. 17.; 1 pld.;
Fagotia acicularis var. *audebardi*; Eger, Fürdő, nagy medence; 1947. X. 17.; 1 pld.;
Fagotia acicularis var. *audebardi*; Eger, Fürdő, nagy medence; 1947. X. 17.; 1 pld.;
Fagotia acicularis var. *audebardi*; Eger, Fürdő, nagy medence; 1947. X. 17.; 1 pld.;
Fagotia acicularis var. *audebardi*; Eger, Fürdő, nagy medence; 1947. X. 17.; 1 pld.;
Fagotia esperi; Zebegény; -; 9 pld.;
Granaria frumentum; Budapest, Római-fürdő; -; 7 pld.;

- Granaria frumentum*; Szigetmonostor, Duna hordalék; 1966. VIII. 14.; 3 pld.;
Granaria frumentum; Tata, Fényes-források; 1966. VIII. 20.; 1 pld.;
Granaria frumentum; Tihany; -; 1 pld.;
Gyraulus albus; Háros-sziget; -; 1 pld.;
Helicella obvia; Budapest, Hűvösvölgy; -; 23 pld.;
Helicella obvia; Budapest, Hűvösvölgy; -; 9 pld.;
Helicella obvia; Budapest, Római-fürdő; -; 5 pld.;
Helicella obvia; Budapest, Római-fürdő; 1953. VII. 26.; 68 pld.;
Helicella obvia; Bükk-hg, Latori-vízfő; 1947. VI.; 2 pld.;
Helicodonta obvoluta; Bánkút; 1948.; 5 pld.;
Helicodonta obvoluta; Bükk-hg, Ablakoskő-völgy; 1970. VII. 15.; 1 pld.;
Helicodonta obvoluta; Nagymaros, Duna hordalék; 1954. VIII.; 1 pld.;
Helicopsis striata; Bugac; 1970. VII. 7.; 2 pld.;
Helicopsis striata; Megyer; 1947. VI. 8.; 3 pld.;
Helix pomatia; Baláta; -; 1 pld.;
Helix pomatia; Budapest, Hűvösvölgy; -; 1 pld.;
Helix pomatia; Budapest, Óbuda, Mátyás-hegy; -; 5 pld.;
Helix pomatia; Jászberény; -; 5 pld.;
Helix pomatia; Szentendre; 1964.; 1 pld.;
Hippeutis complanatus; Budapest, Római-fürdő, Trisulcás-patak; 1953. VIII. 12.; 32 pld.;
Hippeutis complanatus; Budapest, Római-fürdő; 1939. VII. 4.; 1 pld.;
Hippeutis complanatus; Görömböly-Tapolca; 1950. VII. 31.; 6 pld.;
Isognomostoma isognomostoma; Bánkút; 1948.; 1 pld.;
Laciaria plicata; Budapest, Mátyás-hegy; 1953. VII. 19.; 1 pld.;
Laciaria plicata; Tapolca, Tavasbarlangból kifolyó patak hordaléka; 1950. VIII. 15.; 1 pld.;
Laciaria plicata; Tihany; -; 7 pld.;
Limacidae mészlemez; Lillafüred, Garadna-völgy, tógazdaság alatt; 1949. XI.; 5 pld.;
Lithoglyphus naticoides; Budapest, Hűvösvölgy; -; 2 pld.;
Lithoglyphus naticoides; Budapest, Római-fürdő; -; 3 pld.;
Lithoglyphus naticoides; Pócsmegyer; 1964. VII.; 1 pld.;
Lithoglyphus naticoides; Szigetmonostor; 1966. X. 23.; 7 pld.;
Lithoglyphus naticoides; Zebegény; -; 260 pld.;
Radix auricularia; Balatonfüred; -; 30 pld.;
Radix ovata; Budapest, Római-fürdő; -; 71 pld.;
Radix peregra var. *ampla*; Bükk, Garadna; -; 3 pld.;
Radix peregra; Budapest, Római-fürdő; -; 2 pld.;
Radix peregra; Bükk-hg., Garadna-völgy, tógazdaság; 1948. 11.; 25 pld.;
Radix peregra; Pilisszentiván, halastó; 1941.; 5 pld.;
Radix peregra; Szentendre, Papiryár előtti patak; 1964. VII. 2.; 8 pld.;
Galba truncatula; Szentendrei-sziget; -; 7 pld.;
Galba truncatula; Zalaapáti, Zala hordaléka; 1950. VIII. 14.; 1 pld.;
Macrogaster plicatula; Budapest, Ördög-orom Csárda; 1950. IV. 27.; 1 pld.;
Monacha cartusiana; Budapest, Hűvösvölgy; -; 1 pld.;
Monacha cartusiana; Budapest, Római-fürdő; -; 8 pld.;
Musculinum lacustre; Budapest, Újpest, trianoni-gát, tócsák; 1947. XI. ; 3 pld.;
Oxychilus draparnaudi; Eger; 1948. VI. 18.; 1 pld.;
Oxychilus glaber; Bánkút; 1948.; 4 pld.;
Oxychilus glaber; Bükk-hg., Garadna-völgy; 1946. XI. 8.; 1 pld.;
Oyychilus glaber; Szentendre, Pap-sziget; 1968. XI. 7.; 1 pld.;
Perforatella incarnata; Alsó-Göd; -; 1 pld.;
Perforatella incarnata; Szigetmonostor, Duna hordalék; 1966. VIII. 14.; 1 pld.;
Perforatella rubiginosa; Dinnyés; -; 1 pld.;
Perforatella rubiginosa; Lillafüred, Viadukt mellett; -; 4 pld.;
Physa acuta; Budafok, Duna; 1958.; 8 pld.;
Physa acuta; Budapest, Római-fürdő; -; 2 pld.;

- Physa acuta*; Szentendre, Pap-sziget; 1966. VIII. 12.; 1 pld.;
Physa fontinalis; Veresegyháza; 1953. VIII. 10.; 11 pld.;
Pisidium sp.; Bükk-hg., Csípkés-kút; -; 2 pld.;
Pisidium sp.; Leányfalu, Rekettyés-tó előtti kifolyó; 1953. VII. 14.; 4 pld.;
Pisidium sp.; Leányfalu; 1964. VIII. 26.; 1 pld.;
Pisidium sp.; Lillafüred, Viadukti-kút utáni tócsa; -; 4 pld.;
Pisidium sp.; Szarvaskő, Ortos-kút előtti láp; 1948. VII. 26.; 15 pld.;
Planorbarius corneus; Szentendre, Pap-sziget; 1968. XI. 7.; 1 pld.;
Planorbis planorbis; Balatonakarattyva; 1950. VIII. 23.; 1 pld.;
Planorbis planorbis; Balatonakarattyva; 1950. VIII. 23.; 3 pld.;
Planorbis planorbis; Budapest, Római-fürdő; -; 2 pld.;
Pomatias elegans (szubfosszilis); Tata; 1959.; 4 pld.;
Pomatias elegans; Rákos, patakhordalék; -; 1 pld.;
Pomatias elegans; Budapest, Római-part, Duna hordalék; -; 2 pld.;
Pomatias elegans; Ócsa; 1952. VI.; 5 pld.;
Pomatias elegans; Ócsa; 1958. IX. 20.; 6 pld.;
Pomatias elegans; Tihany, Cyprian-forrás; 1951. VIII. 24.; 51 pld.;
Pomatias elegans; Tihany; -; 3 pld.;
Pupilla muscorum; Budapest, Római-fürdő; 1947.; 6 pld.;
Pupilla muscorum; Hévíz, Gát hordaléka; 1960. VIII. 11.; 95 pld.;
Pupilla muscorum; Szigetmonostor, Duna hordalék; 1964. VIII. 14.; 1 pld.;
Pupilla muscorum; Szigetmonostor, Duna hordalék; 1966. VIII. 14.; 3 pld.;
Pupilla muscorum; Tata, Fényes-források; 1966. VIII. 20.; 2 pld.;
Pupilla muscorum; Zalaapáti, Zala hordaléka; 1950. VIII. 14.; 1 pld.;
Radix ovata; Budapest, Római-fürdő; -; 6 pld.;
Radix ovata; Pócsmegyer; 1964. VII.; 3 pld.;
Radix ovata; Pócsmegyer; 1964. VIII.; 7 pld.;
Radix ovata; Szentendre, Duna; 1962.; 2 pld.;
Ruthenica filograna; Bükk-hg., Alsósebesvíz; 1950. X. 22.; 10 pld.;
Ruthenica filograna; Bükk-hg., Garadna-völgy; -; 2 pld.;
Ruthenica filograna; Vöröskő; 1948. V. 22.; 4 pld.;
Sadleriana pannonica; Bükk-hg., Garadna-völgy, Margit-forrás; 1948. IV. 15.; 89 pld.;
Sadleriana pannonica; Bükk-hg., Nagyvölgyi-patak; -; 101 pld.;
Sadleriana pannonica; Bükk-hg., Szilvásvárad, Szalajka-forrás; 1952. II. 14.; 98 pld.;
Sadleriana pannonica; Kács; 1949. VIII. 30.; 17 pld.;
Sphaerium corneum; Vatta, Csincse-patak; -; 3 pld.;
Sphaerium rivicola; Pócsmegyer; 1964. VII.; 3 pld.;
Sphaerium rivicola; Szentendre, Boci-strand; 1967. V. 7.; 1 pld.;
Sphaerium rivicola; Zebegény; -; 1 pld.;
Sphyramidium doliolum; Bükk-hg., Száraz-völgy; 1950. VII. 25.; 2 pld.;
Stagnicola corvus (szubfosszilis); Budapest, Római-fürdő; -; 4 pld.;
Succinea oblonga; Budapest, Római-fürdő; -; 16 pld.;
Succinea oblonga; Hévíz; -; 75 pld.;
Succinea putris; Szentendre, Pap-sziget; 1966. X. 10.; 1 pld.;
Succinea putris; Szigetmonostor; 1966. VIII. 5.; 1 pld.;
Theodoxus danubialis; Pócsmegyer; 1964. VII.; 1 pld.;
Theodoxus danubialis; Szentendre, Duna; 1962.; 3 pld.;
Theodoxus danubialis; Sződliget; 1959. X.; 1 pld.;
Theodoxus danubialis; Tata, Fényes-fürdő; 1949. V.; 80 pld.;
Theodoxus prevostianus (szubfosszilis); Tata, Fényes-forrás; 1966. VIII. 20.; 2 pld.;
Theodoxus prevostianus; Budapest, Római-fürdő; -; 1 pld.; Det.: -;
Theodoxus prevostianus; Budapest, Római-fürdő; -; 12 pld.;
Theodoxus prevostianus; Budapest, Római-fürdő; 1947. V.; 10 pld.;
Theodoxus prevostianus; Budapest, Római-fürdő; 1953. VII. 26.; 11 pld.;
Theodoxus prevostianus; Diósgyör-Tapolca; 1947. VII.; 7 pld.;

- Theodoxus prevostianus*; Kács, 22 °C-os víz; 1949.; 14 pld.;
Theodoxus prevostianus; Kács, 28 °C vízből; 1949. VIII. 30.; 4 pld.;
Theodoxus prevostianus; Miskolc-Tapolca; -; 13 pld.;
Theodoxus prevostianus; Püspökfürdő; 1966. III. 27.; 3 pld.;
Theodoxus prevostianus; Tata; -; 7 pld.;
Theodoxus transversalis; Cs..., Hernád-folyó; 1950. VIII. 30.; 37 pld.;
Theodoxus transversalis; Szigetmonostor, Duna hordalék; 1966. VIII. 14.; 1 pld.;
Trichia hispida; Szentendre, Pap-sziget; 1968. XI. 7.; 3 pld.;
Trichia hispida; Szentendre; 1965.; 3 pld.;
Trichia hispida; Szigetmonostor, Duna hordalék; 1966. VIII. 14.; 5 pld.;
Trichia unidentata; Bükk-hg., Ablakoskő; 1950. VII. 24.; 4 pld.;
Truncatellina cylindrica; Balatonakarattyá; 1950. VIII. 23.; 1 pld.;
Truncatellina cylindrica; Gemenc; 1952.; 1 pld.;
Vallonia costata; Budapest, Aquincum, Aranyárok-patak; -; 1 pld.;
Vallonia costata; Bükk-hg., Garadna-völgy; 1947. X. 10.; 8 pld.;
Vallonia costata; Gemenc; 1952.; 2 pld.;
Vallonia enniensis; Hévíz, Gát hordaléka; 1950. VIII. 11.; 20 pld.;
Vallonia enniensis; Tapolca, tavasbarlangból kifolyó patak hordaléka; 1950. VIII. 15.; 1 pld.;
Vallonia pulchella; Bükk-hg., Csípkéskút; -; 2 pld.;
Vallonia pulchella; Bükk-hg., Garadna-völgy; 1947. X. 10.; 16 pld.;
Vallonia pulchella; Hévíz, Gát hordaléka; 1950. VIII. 11.; 220 pld.;
Vallonia pulchella; Tata, Fényes-források; 1966. VIII. 20.; 1 pld.;
Vallonia pulchella; Zalaapáti, Zala hordaléka; 1950. VIII. 14.; 5 pld.;
Valvata cristata (szubfosszilis); Hévíz, Gát hordaléka; 1950. VIII. 11.; 310 pld.;
Valvata cristata; Budapest, Római-fürdő, Trisulcás-patak; 1953. VIII. 12.; 23 pld.;
Valvata cristata; Tapolca, tavasbarlangból kifolyó patak hordaléka; 1950. VII. 15.; 4 pld.;
Valvata naticina; Budapest, Római-fürdő, Duna hordalék; 1943. VIII.; 5 pld.;
Valvata naticina; Szigetmonostor, Duna hordalék; -; 17 pld.;
Valvata naticina; Szúnyogsziget homokbányája, Tubifexes pocsonya a híd felé; 1943. IX.; 1 pld.;
Valvata naticina; Zebegény; -; 5 pld.;
Valvata piscinalis; Veresegyháza; 1953. VIII. 10.; 24 pld.;
Valvata piscinalis; Zebegény; -; 1 pld.;
Valvata pulchella; Szigetmonostor, Duna hordalék; 1966. VIII. 14.; 1 pld.;
Vertigo angustior; Budapest, Római-fürdő; 1947.; 1 pld.;
Vertigo angustior; Hévíz, Gát hordaléka; 1950. VIII. 11.; 124 pld.;
Vertigo angustior; Hévíz, Gát hordaléka; 1950. VIII. 11.; 6 pld.;
Vertigo angustior; Tata, Fényes-források; 1966. VIII. 20.; 4 pld.;
Vertigo antivertigo; Budapest, Római-fürdő; 1947.; 10 pld.;
Vertigo antivertigo; Hévíz, Gát hordaléka; 1950. VIII. 11.; 1 pld.;
Vertigo antivertigo; Hévíz, Gát hordaléka; 1950. VIII. 11.; 335 pld.;
Vertigo pygmaea; Budapest, Aquincum, Aranyárok hordaléka; 1949. VIII.; 3 pld.;
Vertigo pygmaea; Budapest, Római-fürdő; 1947.; 160 pld.;
Vertigo pygmaea; Hévíz, Gát hordaléka; 1950. VIII. 11.; 1 pld.;
Vertigo pygmaea; Hévíz, Gát hordaléka; 1950. VIII. 11.; 177 pld.;
Vertigo pygmaea; Tata, Fényes-források; 1966. VIII. 20.; 1 pld.;
Vitrea crystallina; Bükk-hg., Ablakoskő; 1950. VII. 24.; 3 pld.;
Vitrea crystallina; Szigetmonostor, Duna hordalék; 1966. VIII. 14.; 1 pld.;
Vitrea diaphana; Bükk-hg., Ablakoskő; 1950. VII. 24.; 1 pld.;
Vitrea diaphana; Bükk-hg., Száraz-völgy; 1950. VII. 25.; 3 pld.;
Vitrina pellucida; Bükk-hg., Ablakoskő; 1950. VII. 25.; 1 pld.;
Zebrina detrita; Budapest, Hűvösvölgy; -; 11 pld.;
Zebrina detrita; Budapest, Hűvösvölgy; -; 21 pld.;
Zebrina detrita; Budapest, Ördög-orom Csárda; 1950. IV. 27.; 1 pld.;
Zebrina detrita; Budapest, Római-fürdő; -; 19 pld.;
Zonitoides nitidus; Balatonakarattyá; 1950. VIII. 23.; 7 pld.;

- Zonitoides nitidus*; Bükk-hg., Garadna-völgy; 1947. XI. 20.; 7 pld.;
Zonitoides nitidus; Lillafüred, Viadukti-kút utáni tócsa; -; 1 pld.;
Zonitoides nitidus; Ötvöskónyi; 1949. VIII. 23.; 4 pld.;
Zonitoides nitidus; Szigetmonostor, Duna hordalék; 1966. VIII. 14.; 1 pld.;
Zonitoides nitidus; Zalaapáti, Zala hordaléka; 1950. VIII. 14.; 2 pld.;

A hazai fauna számos fajából minden adat nélkül szerepeltek példányok a gyűjteményben. Ennek jelentős része kiszóródott példány lehet, vagy a gyűjtőcédula veszett el. A tételek száma 86, a példányszám 563.

Aegopis verticillus; 1 pld.; *Anisus septemgyratus*; 2 pld.; *Anisus spirorbis*; 35 pld.; *Arianta arbustorum*; 1+3 pld.; *Bithynia leachii*; 6 pld.; *Bithynia tentaculata*; 10 pld.; *Bradybaena fruticum*; 3+3 pld.; *Cepaea nemoralis*; 1+2 pld.; *Cepaea vindobonensis*; 1+1 pld.; *Chilostoma banaticum*; 1 pld.; *Chilostoma faustum*; 2+4 pld.; *Chilostoma planospirum*; 1 pld.; *Dreissena polymorpha*; 1+10 pld.; *Euomphalia strigella*; 4 pld.; *Fagotia acicularis*; 4 pld.; *Fagotia esperi*; 1+12 pld.; *Helicella obvia*; 14+16+2+3+6 pld.; *Helicodonta obvoluta*; 1+6 pld.; *Helix pomatia*; 1+13+2+3 pld.; *Lithoglyphus naticoides*; 1+14+16+28 pld.; *Lymnaea auricularia*; 1+2 pld.; *Lymnaea peregra*; 12+13+8 pld.; *Lymnaea stagnalis*; 8 pld.; *Lymnaea truncatula*; 16+29 pld.; *Monacha cartusiana*; 1+2 pld.; *Oxychilus draparnaudi*; 2 pld.; *Oxychilus glaber*; 1+4 pld.; *Oxyloma elegans*; 4+ *Oxyloma elegans*; 4 pld.; *Paladilinia* sp.; 14+2 pld.; *Perforatella incarnata*; 1+4 pld.; *Perforatella rubiginosa*; 5 pld.; *Physa acuta*; 1+1+4 pld.; *Pisidium amnicum*; 1 pld.; *Planorbarius cornutus*; 1+2+4 pld.; *Planorbis planorbis*; 11 pld.; *Sphaerium rivicola*; 10+19 pld.; *Sphyradium doliolum*; 1 pld.; *Succinea oblonga*; 1+30 pld.; *Succinea putris*; 4 pld.; *Trichia hispida*; 1+2+3 pld.; *Unio crassus*; 4 pld.; *Unio pictorum*; 1+4 pld.; *Unio tumidus*; 1 pld.; *Valvata naticina*; 56 pld.; *Valvata piscinalis*; 14 pld.; *Viviparus acerosus*; 1+1+2 pld.; *Zebrina detrita*; 12+3 pld.

Több-kevesebb gyűjtési adattal 118 téTEL 682 példány volt fellelhető a Wiesinger-kollekciójban. A gyűjtemény tulajdonosán kívül gyűjtőként fia (Wiesinger Ákos), Harmer, L, Jakucs E, Kiss és Italio Bertolli sorhajó hadnagy is előfordul.

Abida andorrensis tuxensis; Tuxent, Cadi, Lerida, locus tipicus; 1964.; 1 pld.; Leg.: -, Det.: -;
Abida pyrenaearia ("pyrenaica"); Viella, Valle de Aran, Lerida; 1956. VIII.; 1 pld.; Leg.: -, Det.: -;
Acmaea virginea; Burgaz (Törökország); (1957. X. 3.); 1 pld.; Leg.: Wiesinger M., Det.: Héra Z.;
Alopia bielzi madensis; Mada; -; 1 pld.; Leg.: -, Det.: -;
Alopia glauca; Egyeskő, Erdély; ?; 2 Pld.; Leg.: ?, Det.: Wiesinger
Alopia livida; Bucsecs, Erdély, Románia; -; 2 pld.; Leg.: -, Det.: -;
Alopia livida bipalatalis; Bucsecs, Erdély; -; 2 pld.; Leg.: -, Det.: -;
Alopia meschendorferi; Persányi-hg., Erdély, Románia; -; 1 pld.; Leg.: -, Det.: -;
Alopia nixa; Bucsecs, Vf. Obirsia, 2300 m., Erdély; 1967. VII. 20.; 3 pld.; Leg.: Wisenger M. ("Becses Személem"), Det.: Wiesinger M.;
Alopia regalis mathildae; Nagykőhavas, Tömösi-szoros, Erdély; -; 2 pld.; Leg.: , Det.: -;
Alvania mammillata; Haydarpasa, Törökország; 1957. X. 1.; 2 pld.; Leg.: Wiesinger M., Det.: Héra Z.;
Anisus leucostoma; Acequias cerca Porqueras, Banolas, Gerona Prov.; 1964. ; 4 pld.; Leg.: -, Det.: -;
Anisus spirorbis; Erdély, Gödemeesterháza határa; 1944. VIII.; 13 Pld.; Leg.-Det.: Dr. Wiesinger
Arianta xatarti (Farines, 1834); Pic de Balandrau, Gerona Prov., Pardinas, 2650 m alt. Pirineos; -; 2 pld.; Leg.: -, Det.: -;
Balea ("Pseudalinda") stabilis; Szalárd, Erdély; -; 1 Pld.; Leg.-Det.: Dr. Wiesinger
Bulinus sp.; Cairó, Nilus-folyó; 1969. X. 4.; 1 pld.; Leg.: Wiesinger M., Det.: Héra Z.;
Bulinus contortus; C' an Tunis, litoral of Barcelona, Barcelona Prov.; 1965. II.; 2 pld.; Leg.: -, Det.: -;
Bythinella lacheineri; Postumia (Posztojna), Planina-barlang, Szlovénia; -; 50 pld.; Leg.: -, Det.: -;
Candidula sp.; Haydarpasa, Törökország; ????? XI. 1.; 3 pld.; Leg.: Wiesinger M., Det.: Héra Z.;
Caracollina lenticula; Kusba, Libanon; -; 10 pld.; Leg.: Wiesinger M., Det.: Héra Z.;
Caracollina lenticula; Kusba, Libanon; -; 5 pld.; Leg.: Wiesinger M., Det.: Héra Z.;
Carychium exile; Howell, Michigan, U.S.A., erdei lápos talaj; 1970. IV. 28.; 3 pld.; Leg.: Kiss, Det.: -;
Carychium minimum; Erdély, Kelemen-Havasok, Szerecsen-hegy; 1944. VIII.; 2 Pld.; Leg.-Det.: Dr. Wiesinger
Carychium tridentatum; Erdély, Kelemen-Havasok, Szerecsen-hegy; 1949. VIII.; 14 Pld.; Leg.-Det.: Dr. Wiesinger

- Ceciliooides acicula*; Pulai-tó; ????. I. 10.; 5 pld.; Leg.: Wiesinger M., Det.: Héra Z.;
- Cepaea nemoralis*; Grignon, Franciaország; -; 3 pld.; Leg.: -, Det.: -;
- Cepaea nemoralis*; El Llavallol, Vallvidrera, 8 km a Barcelona center, Barcelona Prov.; 1952. V.; 2 pld.; Leg.: -, Det.: -;
- Cerithium vulgatum*; Haydarpasa, Törökország; 1957. X. 1.; 2 pld.; Leg.: Wiesinger M., Det.: Héra Z.;
- Chondrula* sp.; Ruse, Bulgária, Duna hordalék; 1957. XI. 8.; 2 pld.; Leg.: Wiesinger M., Det.: Héra Z.;
- Clausilia bidentata*; Érc-hegység, Németország; -; 1 pld.; Leg.: -, Det.: -;
- Clausilia rugosa penchinati*; Garraf, alt 400 mtr, barcelona Prov.; 1966. II.; 5 pld.; Leg.: -, Det.: -;
- Clausilia rugosa pyrenaica*; Viella, Val de río Nere, Lerida; 1956. VIII.; 3 pld.; Leg.: -, Det.: -;
- Clausiliidae*; Biblosz (Byblos, Libanon?); -; 7 pld.; Leg.: Wiesinger M., Det.: Héra Z.;
- Cochlicopa lubrica*; Ruse, Bulgária, Duna hordalék; 1957. XI. 8.; 2 pld.; Leg.: Wiesinger M., Det.: Héra Z.;
- Cochlodina orthostoma*; Erdély, Kelemen-Havasok, Szerecsen-hegy; 1944. VII. ; 5 Pld.; Leg.-Det.: Dr. Wiesinger
- Cochlodina orthostoma*; Kelemen-Havasok, Szerecsen-hegy, Erdély; -; 14 pld.; Leg.: -, Det.: -;
- Corbicula radiata*; Cairo, Nílus-folyó; 1969. X. 13.; 2 pld.; Leg.: Wiesinger M., Det.: Héra Z.;
- Diodora* sp.; Egyiptom, Alexandria; ?????. X. 9.; 7 pld.; Leg.: Wiesinger M., Det.: Héra Z.;
- Diodora* sp.; Haydarpasa, Törökország; 1957. X. 1.; 2 pld.; Leg.: Wiesinger m., Det.: Héra Z.;
- Diodora* sp.; Haydarpasa, Törökország; 1957. X. 1.; 3 pld.; Leg.: Wiesinger M., Det.: Héra Z.;
- Eobania vermiculata*; Antigoni (Burgasz szigete), Törökország; 1957. X. 3.; 1 pld.; Leg.: Wiesinger M., Det.: Héra Z.;
- Eobania vermiculata*; Dalmácia; -; 1 pld.; Leg.: Wiesinger M., Det.: Héra Z.;
- Eobania vermiculata*; Haydarpasa, Törökország; 1953. X. 1.; 1 pld.; Leg.: Wiesinger M., Det.: Héra Z.;
- Eobania vermiculata*; Haydarpasa, Törökország; 1957. X. 1.; 1 pld.; Leg.: Wiesinger M., Det.: Héra Z.;
- Eobania vermiculata*; Haydarpasa, Törökország; 1957. X. 1.; 1 pld.; Leg.: -, Det.: -;
- Euchondrus borealis*; Biblosz (Byblos, Libanon?); -; 8 pld.; Leg.: ?, Det.: Héra Z.;
- Euspira guillemini*; Burgaz (Törökország); 1957. X. 3.; 1 pld.; Leg.: Wiesinger M., Det.: Héra Z.;
- Fusus* sp.; Beyrut, Libanon; 1957. X. 15.; 2 pld.; Leg.: Wiesinger M., Det.: Héra Z.;
- Gibbula divaricata*; Eforia, Románia; 1965. VIII. 26.; 3 pld.; Leg.: Wiesinger M., Det.: Héra Z.;
- Gibbula divaricata*; Haydarpasa, Törökország; 1967. X. 1.; 3 pld.; Leg.: -, Det.: Héra Z.;
- Gibbula* sp.; Haydarpasa, Törökország; 1957. X. 1.; 14 pld.; Leg.: Wiesinger M., Det.: Héra Z.;
- Helicella pisana*; Zára, Dalmácia; -; 1 pld.; Leg.: -, Det.: -;
- Helicidae* sp.; Rio de Mayari Oriente; 1965. II. 17.; 1 pld.; Leg.: Végh S., Det.: -;
- Helicidae* sp.; Soroa, Cuba; 1983.; 1 pld.; Leg.: Dr. Wiesinger M., Det.: Héra Z.;
- Helicidae*; Eforia, Románia; 1965. VIII. 21.; 3 pld.; Leg.: Wiesinger M., Det.: Héra Z.;
- Helicidae*; Habana, Cuba; 1965. III. 7.; 1 pld.; Leg.: Jakucs E., Det.: -;
- Helicopsis* sp.; Ruse, Bulgária, Duna hordalék; 1957. XI. 8.; 2 pld.; Leg.: Wiesinger M., Det.: Héra Z.;
- Helicopsis striata*; Eforia, Románia; 1965. VIII. 21.; 10 pld.; Leg.: Wiesinger M., Det.: Héra Z.;
- Helix cincta*; Antigoni (Burgasz szigete), Törökország; 1957. X. 3.; 1 pld.; Leg.: Wiesinger M., Det.: Héra Z.;
- Helix pomatia*; Püspökfürdő; 1975. VII. 10.; 2 Pld.; Leg.-Det.: Dr. Wiesinger
- Helix* sp. (juv.); Biblosz (Byblos, Libanon?); -; 1 pld.; Leg.: Wiesinger M., Det.: Héra Z.;
- Helix* sp.; Eforia, Románia; 1965. VIII. 22.; 1 pld.; Leg.: Wiesinger M., Det.: Héra Z.;
- Hippeutis cantori*; Hangcsó, Kína; 1959. VII. 25.; 2 pld.; Leg.: Wiesinger M., Det.: Héra Z.;
- Hippeutis cantori*; Hangcsó, Kína; 1959. VII. 25.; 3 pld.; Leg.: Wiesinger M., Det.: Héra Z.;
- Hydrobia* sp.; Eforia, Románia; 1965. VIII. 23.; 188 pld.; Leg.: Wiesinger, Det.: Héra Z.;
- Iberus gualterianus marmoratus*; Spanyolország; -; 1 pld.; Leg.: -, Det.: -;
- Imparietula* sp.; Haydarpasa, Törökország; 1957. X. 1.; 5 pld.; Leg.: Wiesinger M., Det.: Héra Z.;
- Indet. vizicsiga; Vuhan, Kína; 1959. VII. 19.; 1 pld.; Leg.: Wiesinger M., Det.: -;
- Jaminia* sp.; Eforia, Románia; 1965. VIII. 21.; 1 pld.; Leg.: Wiesinger M., Det.: Héra Z.;
- Lauria cylindracea* (Da Costa, 1778); C an Tunis litoral of Barcelona, Barcelona Prov.; 1955. IX.; 6 pld.; Leg.: -, Det.: -;
- Lindholmiola* sp.; Ruse, Bulgária, Duna hordalék; 1957. XI. 8.; 2 pld.; Leg.: Wiesinger M., Det.: Héra Z.;
- Littorina (Mesarapha) unifasciata*; Rapid, Bay, Sth. Australia; 1966. I. 10.; 1 pld.; Leg.: L. Harmer, Det.: -;
- Melanoides* sp.; Cairo, Memphis felé vezető út; 1969. X. 19.; 3 pld.; Leg.: Wiesinger M., Det.: Héra Z.;
- Monacha cartusiana*; Eforia, Románia; 1965. VIII. 21.; 14 pld.; Leg.: Wiesinger M., Det.: Héra Z.;
- Monacha* sp.; Biblosz (Byblos, Libanon?); -; 1 pld.; Leg.: Wiesinger M., Det.: Héra Z.;

Muricacea; Haydarpasa, Törökország; 1957. X. 1.; 2 pld.; Leg.: Wiesinger M., Det.: -;
Nana donovani; Haydarpasa, Törökország; 1957. X. 1.; 23 pld.; Leg.: Wiesinger M., Det.: Héra Z.;
Nerita sp.; Almendares-folyó, Habana, Kuba; 1965. II. 10.; 4 pld.; Leg.: Jakucs E., Det.: -;
Nucula nucleus; Haydarpasa, Törökország; 1959. X. 1.; 2 pld.; Leg.: Wiesinger M., Det.: Héra Z.;
Otala ("Archelix") punctata; Gavá, Barcelona Prov.; 1966. XII.; 1 pld.; Leg.: -, Det.: -;
Ovatella (Myosotella) myosotis; Podrida, Prat de Llobregat, Barcelona Prov.; 1966. VI.; 8 pld.; Leg.: -, Det.: -;
Perforatella dibothrion; Szalárd, Erdély, út menti tócsa; 1944.; 1 pld.; Leg.: Wiesinger M., Det.: Héra Z.;
Perforatella vicina; Szalárd, Erdély, Szerecsen-hegy; 1944.; 1 pld.; Leg.: Wiesinger M., Det.: Héra Z.;
Physa acuta; Püspökkürdő; 1966. III. 27.; 4 Pld.; Leg.-Det.: Dr. Wiesinger
Planorbidae sp.; Hanges, Kína; 1959. VII. 25.; 3 pld.; Leg.: Wiesinger M., Det.: Héra Z.;
Planorbidae; Habana, Kuba; 1965. III. 7.; 2 pld.; Leg.: Jakucs E., Det.: -;
Polymita sp.; Rio de Mayari (Cuba?); 1965. II. 17.; 1 pld.; Leg.: -, Det.: -;
Pomatias elegans; Albánia; 1958. VIII.; 1 pld.; Leg.: -, Det.: Héra Z.;
Pomatias elegans; Fiume (Rijeka), Horvátország; -; 1 pld.; Leg.: -, Det.: -;
Pomatias elegans; Rimini, Olaszország; -; 1 pld.; Leg.: -, Det.: Héra Z.;
Radix ovata; Hangcso, Kína; 1959. VII. 25.; 2 pld.; Leg.: Wiesinger M., Det.: Héra Z.;
Registoma fuscum var. *erithrostoma*; Boljoon (Cebu); -; 7 pld.; Leg.: -, Det.: -;
Rissoa ventricosa; Haydarpasa, Törökország; 1957. X. 3.; 48 pld.; Leg.: Wiesinger M., Det.: Héra Z.;
Stagnicola palustris; Szalárd, útmenti tócsa; 1944.; 1 pld.;
Succinea putris; Szalárd, Erdély; 1944. VIII.; 4 pld.; Leg.: -, Det.: Héra Z.;
Succinea putris; Szalárd, Erdély; 1944. VIII.; 4 pld.; Leg.: Dr. Wiesinger M., Det.: Héra Z.;
Tellina tenuis; Mamaia, Románia; 1965. VIII. 21.; 23 pld.; Leg.: Wiesinger M., Det.: Héra Z.;
Theba pisana; Cairo, Libia-sivatag; 1969. X. 10.; 3 pld.; Leg.: Wiesinger M., Det.: Héra Z.;
Theba pisana; Eremia; 1957. X. 19.; 3 pld.; Leg.: -, Det.: Héra Z.;
Theba pisana; Haydarpasa, Törökország; 1957. X. 1.; 2 pld.; Leg.: Wiesinger M., Det.: Héra Z.;
Theodoxus danubialis stragulatus; Dalmácia; -; 1 Pld.; Leg.: Italio Bertolli sorhajó hadnagy, Det.: Wiesinger
Theodoxus fluviatilis; Mikoszewe tengerpartról, Lengyelország; 1969. VIII. 6.; 1 pld.; Leg.: Wiesinger Ákos, Det.: Héra Z.;
Theodoxus fluviatilis; Dalmácia; -; 1 pld.; Leg.: Wiesinger M., Det.: Wiesinger M.;
Theodoxus fluviatilis; Dalmát tengerpart; -; 1 pld.; Leg.: Wiesinger M., Det.: Wiesinger M.;
Theodoxus fluviatilis ssp. *pustulosa*; Dalmát karszt; -; 1 pld.; Leg.: Wiesinger M., Det.: Wiesinger M.;
Theodoxus fluviatilis ssp. *trifasciata*; Dalmácia, Lit.; -; 1 pld.; Leg.: Wiesinger M., Det.: Wiesinger M.;
Theodoxus fluviatilis; Krka vizesés, Horvátország; 1966. VIII. 5.; 2 Pld.; Leg.: Jakuts Erzsébet, Det.: Wiesinger
Theodoxus fluviatilis; Tortosa, Tarragona Prov.; 1957. II. / 1957. VI. ; 2 pld.; Leg.: -, Det.: -; (2 példány hiányzik)
Theodoxus sp.; Cairó, Nílus-folyó; 1969. X. 4.; 2 pld.; Leg.: Wiesinger M., Det.: Héra Z.;
Tricolia pulla; Haydarpasa, Törökország; 1950. X. 1.; 3 pld.; Leg.: Wiesinger M., Det.: Héra Z.;
Tricolia pulla; Haydarpasa, Törökország; 1957. X. 1.; 8 pld.; Leg.: Wiesinger M., Det.: Héra Z.;
Truncatellina callicratis ("rivieriana"); Putxet, Barcelona, Barcelona Prov.; 1965. XII.; 4 pld.; Leg.: -, Det.: -;
Valvata subpiscinalis; Postojna (Postumia), Planina-barlang; -; 14 Pld.; Leg.-Det.: Dr. Wiesinger
Venerupis sp.; Egyiptom, Alexandria; -; 1 pld.; Leg.: Wiesinger M., Det.: Héra Z.;
Vestia gulo; Kelemen-Havasok; ?; 3 Pld.; Leg.: ?, Det.: Wiesinger
Vitre a transsilvanica; Kelemen-Havasok, Szerecsen-hegy; 1944. VII. ; 2 Pld.; Leg.-Det.: Dr. Wiesinger
Viviparus sp.; Nílus, Cairo; 1969. X. 4.; 2 pld.; Leg.: Wiesinger M., Det.: Héra Z.;

Az alábbi külhoni puhatestűek (131 tétel, 293 példány), többségében tengeri csigák, minden adat nélkül voltak a gyűjteményben:

Aegopinella nitens 4 pld.

Agathylla sp. 1 pld.

Angaria sp. 1 pld.

Anisus leucostoma 2 pld.

Aulica vespertilio 2 pld.

Babylonia japonica 1 pld.

Bistolida stolida 1 pld.

Blasicrura (Cypraea) teres 1 pld.

Blasicrura dayritiana 1 pld.

Bolinus (Murex) brandaris 1 pld.

Buccinoidea sp. 1 pld.

Bulla ampulla 1 pld.

<i>Bulla striata</i> 1 pld.	<i>Helisoma</i> sp. 27 pld.
<i>Bulla striata</i> Adriai-tenger 1 pld.	<i>Helix aperta</i> 1 pld.
<i>Callista</i> sp. töredék 1 pld.	<i>Helix</i> sp. 1 pld.
<i>Calpurnus verrucosus</i> 1 pld.	<i>Helix</i> sp.(juv.) 1 pld.
<i>Calyptraea chinensis</i> 3 pld.	<i>Hexaplex (Murex) trunculus</i> 1 pld.
<i>Cantharus d'orbigny</i> 2 pld.	<i>Hydrobiidae</i> 5 pld.
<i>Cerion uva</i> 5 pld.	<i>Hydrobiidae</i> 6 pld.
<i>Cernuella</i> sp. (<i>aginnica?</i>) 4 pld.	<i>Hydrobiidae</i> indet. 1 pld.
<i>Cernuella</i> sp. 1 pld.	<i>Hydrobiidae</i> indet. 4 pld.
<i>Cernuella</i> sp. 2 pld.	<i>Isognomostoma isognomostoma</i> 1 pld.
<i>Cernuella virgata</i> 1 pld.	<i>Leporicypraea mappa</i> 1 pld.
<i>Cernuella virgata</i> 1 pld.	<i>Littorina neritoides</i> 2 pld.
<i>Cernuella virgata</i> 1 pld.	<i>Littorina neritoides</i> 4 pld.
<i>Chilostoma</i> sp. 1 pld.	<i>Loripes lacteus</i> 1 pld.
<i>Clausilia dubia</i> 1 pld.	<i>Luria (Cypraea) isabellamexicana</i> 1 pld.
<i>Clausilia</i> indet. 1 pld.	<i>Luria (Cypraea) lurida</i> 1 pld.
<i>Clausiliidae</i> indet töredék 1 pld.	<i>Lyncina (Cypraea) carneola</i> 1 pld.
<i>Clausiliidae</i> indet töredék 1 pld.	<i>Lyncina (Cypraea) lynx</i> 1 pld.
<i>Clausiliidae</i> torzió! 1 pld. (6. ábra)	<i>Mangelia paciniana</i> 1 pld.
<i>Cochlicella acuta</i> 2 pld.	<i>Mauritia (Cypraea) arabica</i> 1 pld.
<i>Cochlodina laminata</i> 3 pld.	<i>Melanopsis parreyssi</i> 5 pld.
<i>Cochlostoma patulum</i> 54 pld.	<i>Melanopsidae</i> indet. 3 pld.
<i>Cochlostoma</i> sp. 2 pld.	<i>Mitra ebanus</i> 2 pld.
<i>Cochlostoma</i> sp. 2 pld.	<i>Monetaria (Cypraea) annulus</i> 1 pld.
<i>Columbella rustica</i> 16 pld.	<i>Monodonta turbinata</i> 1 pld.
<i>Columbella rustica</i> 8 pld.	<i>Nassarius incrassatus</i> 5 pld.
<i>Conus circumcisus</i> 1 pld.	<i>Naticidae</i> sp. 1 pld.
<i>Cribrarula (Cypraea) cibraria</i> 1 pld.	<i>Nerita peloronta</i> 1 pld.
<i>Cylindrus obtusus</i> 1 pld.	<i>Nerita polita</i> 1 pld.
<i>Cymatium pileare</i> 1 pld.	<i>Oliva spicata</i> 2 pld.
<i>Cyphoma</i> sp. 1 pld.	<i>Olivella alba</i> 1 pld.
<i>Cypraea argus</i> 1 pld.	<i>Ovula ovum</i> 1 pld.
<i>Cypraea caputserpentis</i> 1 pld.	<i>Palmadusta (Cypraea) asellus</i> 1 pld.
<i>Cypraea caurica</i> 1 pld.	<i>Palmadusta (Cypraea) lutea</i> 1 pld.
<i>Cypraea cylindrica</i> 1 pld.	<i>Patella</i> sp. 1 pld.
<i>Cypraea diluculum</i> 1 pld.	<i>Pinctada margaritifera</i> 3 pld.
<i>Cypraea eglantina</i> 1 pld.	<i>Planorbis</i> sp. 1 pld.
<i>Cypraea histrio</i> 1 pld.	<i>Polinices albumen</i> 1 pld.
<i>Cypraea mauritiana</i> 1 pld.	<i>Pyrene flava</i> 1 pld.
<i>Cypraea moneta</i> 1 pld.	<i>Sphaeronassa mutabilis</i> 1 pld.
<i>Cypraea mus</i> 1 pld.	<i>Spondylus gaederopus</i> 1 pld.
<i>Cypraea spadicea</i> 1 pld.	<i>Staphylaea limacina</i> 1 pld.
<i>Cypraea vitellus</i> 1 pld.	<i>Strombus bulla</i> 1 pld.
<i>Erosaria (Cypraea) moneta</i> 1 pld.	<i>Strombus luchuanus</i> 1 pld.
<i>Erosaria (Cypraea) succincta</i> 1 pld.	<i>Talparia (Cypraea) talpa</i> 1 pld.
<i>Erosaria (Cypraea) turdus</i> 1 pld.	<i>Theba pisana</i> 1 pld.
<i>Erosaria moneta</i> 1 pld.	<i>Theba pisana</i> 2 pld.
<i>Erosaria poraria</i> 2 pld.	<i>Theodoxus</i> sp. 1 pld.
<i>Erosaria sublitorea</i> 1 pld.	<i>Trochoida trochides</i> 2 pld.
<i>Gibbula adriatica</i> 1 pld.	<i>Trochoidea elegans</i> 2 pld.
<i>Harpa major</i> 1 pld.	<i>Trochoidea</i> sp. 1 pld.
<i>Hecuba scortum</i> 2 pld.	<i>Trochoidea</i> sp. 1 pld.
<i>Helicidae</i> sp. 1 pld.	<i>Truncatella subcylindrica</i> 1 pld.
<i>Helicidae</i> sp. 1 pld.	<i>Truncatella subcylindrica</i> 2 pld.
<i>Helicidae</i> sp. 1 pld.	<i>Turbo petholatus</i> 1 pld.

<i>Turbanilla lactea</i> 2 pld.	<i>Venerupis corrugata</i> 2 pld.
<i>Turritella</i> sp. 1 pld.	<i>Vexillum vulpecula</i> 1 pld.
<i>Umbonium giganteum</i> 1 pld.	<i>Viviparidae</i> sp. (<i>Belamya?</i>) 2 pld.
<i>Vasum turbinellus</i> 1 pld.	<i>Zonaria pyrum</i> 3 pld.
<i>Veneridae</i> sp. 2 pld.	

További 45 tétel (86 példány) mások kézírásával készült, feltételezhetően többsége eredetileg a dr. Tolnai F. féle gyűjtemény része volt:

<i>Alvania montagui</i> ; Cannes, Franciaország; -; 1 pld.; Leg.:-
<i>Amnicola miliaris</i> ; Makarska, Dalmácia; -; 3 pld.; Leg.:-
<i>Anisus vorticulus</i> ; Németország; -; 2 pld.; Leg.:-
<i>Balea ("Pseudalinda") phallax</i> ; Kelemen-Havasok, Erdély; -; 1 pld.; Leg.:-
<i>Campylaea (Chilostoma) cingulata</i> var. c.; Riva; -; 1 pld.; Leg.:-
<i>Cardium edule</i> ; -; -; 4 pld.; Leg.:-
<i>Cerithium canchelatus</i> ; -; -; 4 pld.; Leg.:-
<i>Cernuella jonica ("profuga")</i> ; Zimaja; -; 1 pld.; Leg.:-
<i>Cernuella neglecta ("Xerocincta ammonis")</i> ; -; -; pld.; Leg.: -,
<i>Cernuella</i> sp.; Sveti Rodi; -; 2 pld.; Leg.:-
<i>Cernuella virgata variabilis</i> ; Fiume (Rijeka), Horvátorzág; -; 1 pld.; Leg.:-
<i>Chilostoma cingulatum ("Campylaea presili")</i> ; Arco; -; 1 pld.; Leg.:-
<i>Chilostoma intermedium ("Campylaea intermedia")</i> ; Illyria; -; 1 pld.; Leg.:-
<i>Chondrina tenuimarginata ("bigorriensis tenuimarginatus")</i> ; Zona, Barcelona; -; 5 pld.; Leg.:-
<i>Cochlodina comensis</i> ; Bozen; -; 1 pld.; Leg.:-
<i>Cochlostoma elegans</i> ; T.baja; -; 1 pld.; Leg.:-
<i>Cochlostoma septemspirale</i> ; Plitvice; -; 2 pld.; Leg.:-
<i>Cochlostoma</i> sp. (" <i>Pomatias scabr.</i> ") Lovran, Horvátorzág; -; 6 pld.; Leg.:-
<i>Cochlostoma stossidini</i> ; Skrlevo, B... (Horvátorzág); -; 2 pld.; Leg.:-
<i>Cypraea asellus</i> ; Japán; -; 1 pld.; Leg.:-
<i>Cypraea icterina</i> ; Indiai-óceán; -; 1 pld.; Leg.:-
<i>Eobania vermiculata</i> ; -; -; 3 pld.; Leg.:-
<i>Gyraulus laevis</i> ; Németország; -; 1 pld.; Leg.:-
<i>Hazaya coerulans</i> ; Velebit; -; 1 pld.; Leg.:-
<i>Helicigona ("Campylaea") imberbis</i> ; Mali Halam, Prag-hegység, Dalmácia; -; 1 pld.; Leg.:-
<i>Helicigona (Arianta) aethiops</i> ; -; -; 1 pld.; Leg.:-
<i>Helicopsis cereoflava</i> ; Déva; -; 2 pld.; Leg.:-
<i>Helix liburnica</i> ; -; -; 1 pld.; Leg.:-
<i>Helix cespitum</i> ; -; -; 1 pld.; Leg.:-
<i>Hemicycla pouchet</i> (Mousson, 1872); Tenerifa; -; 1 pld.; Leg.:-
<i>Iphigena latestrigata</i> ; Strojna; 1892.; 1 pld.; Leg.: Wassler,
<i>Melania tuberculata</i> ; Togo-in., Togo, West-Afrika; -; 2 pld.; Leg.:-
<i>Natica dillwyni</i> ; -; -; 1 pld.; Leg.:-
<i>Paladilphia buresi</i> ; Temnata Dupha-barlang, Szófia mellett; -; 2 pld.; Leg.:-
<i>Pomatias rivulare ("costulatum")</i> ; Erdély; -; 1 pld.; Leg.:-
<i>Pseudamnicola consociella euxina</i> ; Várna; -; 1 pld.; Leg.:-
<i>Rissoa acuta</i> ; -; -; 1 pld.; Leg.:-
<i>Rissoa violacea</i> ; Adrai-tenger; -; 3 pld.; Leg.:-
<i>Sadleriana virescens bulgarica</i> ; Naretschen, Dél-Bulgária; -; 1 pld.; Leg.:-
<i>Subulina octona</i> ; West-Indische Inseln, America; -; 2 pld.; Leg.:-
<i>Theodoxus prevostianus</i> ; Robogány; -; 1 pld.; Leg.:-
<i>Theodoxus prevostianus</i> ; Vöslau, Ausztria; -; 15 pld.; Leg.:-
<i>Xerocincta (Xerophila) ammonis</i> ; -; -; 1 pld.; Leg.:-
<i>Xerophyla</i> g.; Novi; 1914. IV. 5.; 1 pld.; Leg.:-
<i>Zebrina detrita</i> var. <i>radiatus</i> ; Gainfarn, Ausztria; -; pld.; Leg.:-

A fosszília gyűjtemény 101 tétele összesen 318 példányt tartalmaz. Az anyag jelentős része, különösen a lelőhely nélküli, ismeretlen faji hovatartozású példányok, valamint az olvashatatlan vált lelőhelyű példány minden bizonnal a Tolnai-féle gyűjtemény részét képezte, s így túlnyomórészt dr. Streda R. gyűjtései lehetnek. minden bizonnal a többszöri átrakás, szállítás következményeként szóródtak ki eredeti helyükéről. Bár a kevessé gyakori fajok esetében megkísérelhetnék a Tolnai-féle tételekkel való azonosítást, az anyag ismeretében ennek valószínűleg semmi jelentősége sem lenne. A példányok többsége határozatlan. Kellő ismeret hiányában magam is csak a fajok egy részét határoztam meg. Mint a nevezett gyűjtemény esetében, itt is a harmadidőszaki fajok, rendszertani szempontból pedig a csigák túlsúlya mutatkozik. Az alacsony tételszám ellenére el kell ismernünk, hogy Wiesinger figyelemre méltóan sok fossziliát talált a Duna hordalékában (7. ábra).

A tételek között szerepel a híres egri Wind-féle téglagyár két csigakövülete is - mindenről (8. ábra). Az ifjabb malakológus nemzedék előtt talán kevessé ismert tény, hogy fél évszázaddal ezelőtt, 1956-ban a forradalom alatt az Iparművészeti, a Nemzeti és a Természettudományi Múzeumot súlyos károk érték (KECSKEMÉTI 2006). A Természettudományi Múzeumban, amely mind közül a legnagyobb csapást szenvedte el, a 14 tűzesetben lángok martaléka lett az Ásvány- és Közettár, valamint a Föld- és Őslénytár is kiégett. Utóbbiban 110 ezer tétel semmisült meg, köztük olyan pótolhatatlan kincsek, mint például az 1800-as években a csehországi kambriumi rétegekből gyűjtött Trilobitakollekció, a Párizsi-medence nagyszerű megtartású eocén puhatestű gyűjteménye, az egri Wind-féle téglagyár agyagbányájából előkerült közel 200 fajt (benne több típuspéldányt!) tartalmazó felső-oligocén Mollusca gyűjtemény Legányi Ferenc (GUTI 2000) ajándékaként, Kossuth Lajos torinói száműzetése alatt gyűjtött tengeri pliocén csiga- és kagylógyűjteménye, autográf alátétcédulákkal. A gazdag gerinces anyagból elégett a Prodinotherium hungaricum ősormányos típuspéldánya, több tökéletes megtartású holmadeni jura őshüllőlelet (Ichthyosaurusok, Mystriosaurusok), a jégkorszaki óriáslajharok (*Glyptodon*) több hatalmas páncélja, valamint az Aepyornisnak a világon legnagyobbnak tartott tojása.

A Wiesinger féle magángyűjtemény fossziliái:

- | | |
|---|--|
| Bivalvia (?) indet. töredék; Budapest, Római-fürdő,
(Duna) hordalék; 1982.; 1 pld. | <i>Cnidaria</i> indet.; -; 3 pld. |
| Bivalvia (Arca); -; 1 pld. | <i>Gastropoda</i> (<i>Melanopsis</i> töredék); Balatonfüred; 2 pld. |
| Bivalvia (<i>Congeria</i> töredék); Balatonfüred; 2 pld. | <i>Gastropoda</i> (" <i>Melanopsis</i> "); Tinnye; 1 pld. |
| Bivalvia (<i>Congeria unguiculaprae</i>); Sopron, Téglagyári-tó; 1 pld. | <i>Gastropoda</i> (" <i>Theodoxus prevostianus</i> "); 1 pld. |
| Bivalvia (<i>Ostrea</i> sp.); -; 1 pld. | <i>Gastropoda</i> (<i>Conus</i> sp.); -; 1 pld. |
| Bivalvia (<i>Pecten</i> sp.); -; 1 pld. | <i>Gastropoda</i> (<i>Cypraea</i> sp.); -; 1 pld. |
| Bivalvia (<i>Pterioidea</i>); -; 1 pld. | <i>Gastropoda</i> (<i>Cypraea</i>); Zebegény; 2 pld. |
| Bivalvia (<i>Pterioidea</i>); -; 1 pld. | <i>Gastropoda</i> (<i>Melanopsis fossilis</i>); -; 1 pld. |
| Bivalvia (<i>Pterioidea</i>); -; 1 pld. | <i>Gastropoda</i> (<i>Melanopsis fossilis</i>); -; 4 pld. |
| Bivalvia (<i>Pterioidea</i>); -; 1 pld. | <i>Gastropoda</i> (<i>Melanopsis</i> sp. ("martiniana")); Loebendorf (Pannon), Ausztria; 2 pld. |
| Bivalvia (<i>Venus</i> sp.); -; 2 pld. | <i>Gastropoda</i> (<i>Melanopsis</i> sp.); Balatonfüred; 15 pld. |
| Bivalvia (<i>Venus</i> sp.); -; 5 pld. | <i>Gastropoda</i> (<i>Melanopsis</i> sp.); Szentendre, (Duna) hordalék; 1 pld. |
| Bivalvia / Gastropoda indet.; -; 1 pld. | <i>Gastropoda</i> (subfosszilis?) indet.; -; 80 pld. |
| Bivalvia indet.; -; 1 pld. | <i>Gastropoda</i> (<i>Theodoxus</i> sp.); -; 2 pld. |
| Bivalvia indet.; -; 1 pld. | <i>Gastropoda</i> (<i>Turritella</i> sp.); Eger; 1 pld. |
| Bivalvia indet.; -; 6 pld. | <i>Gastropoda</i> (<i>Turritella turris</i>); -; 1 pld. |
| Bivalvia indet.; Alsó-Göd, Duna hordaléka; 1956.; 1 pld. | <i>Gastropoda</i> (<i>Turritella turris</i>); -; 1 pld. |
| <i>Cephalopoda</i> (<i>Ammonoidea</i>) indet.; -; 1 pld. | <i>Gastropoda</i> (<i>Turritella turris</i>); -; 3 pld. |

Gastropoda (<i>Turritella turris</i>); Alsó-Göd; 1 pld.	Gastropoda indet.; -; 2 pld.
Gastropoda (<i>Viviparus crytomaphora</i>); -; 3 pld.	Gastropoda indet.; -; 2 pld.
Gastropoda (<i>Viviparus crytomaphora</i>); Balatonfeny- ves; 1 pld.	Gastropoda indet.; -; 2 pld.
Gastropoda (<i>Viviparus sadleri</i> töredék); Balatonfü- red; 3 pld.	Gastropoda indet.; -; 2 pld.
Gastropoda indet. lenyomat; -; 1 pld.	Gastropoda indet.; -; 3 pld.
Gastropoda indet. lenyomata kavicsban; Szentendre; 1 pld.	Gastropoda indet.; -; 3 pld.
Gastropoda indet.; -; 1 pld.	Gastropoda indet.; -; 3 pld.
Gastropoda indet.; -; 1 pld.	Gastropoda indet.; -; 4 pld.
Gastropoda indet.; -; 1 pld.	Gastropoda indet.; -; 4 pld.
Gastropoda indet.; -; 1 pld.	Gastropoda indet.; -; 4 pld.
Gastropoda indet.; -; 1 pld.	Gastropoda indet.; -; 5 pld.
Gastropoda indet.; -; 1 pld.	Gastropoda indet.; -; 6 pld.
Gastropoda indet.; -; 1 pld.	Gastropoda indet.; -; 7 pld.
Gastropoda indet.; -; 1 pld.	Gastropoda indet.; Ajka; 1 pld.
Gastropoda indet.; -; 1 pld.	Gastropoda indet.; Eger, Wind-féle téglagyár; 1 pld.
Gastropoda indet.; -; 1 pld.	Gastropoda indet.; Eger, Wind-féle téglagyár; 1 pld.
Gastropoda indet.; -; 1 pld.	Gastropoda indet.; Lánchíd, Duna (hordalék), Leg.; Rákocza Richárd; 1 pld.
Gastropoda indet.; -; 1 pld.	Gastropoda indet.; Mályinka; 1949. X.; 1 pld.
Gastropoda indet.; -; 1 pld.	Gastropoda indet.; Mátraszólös; 1 pld.
Gastropoda indet.; -; 1 pld.	Gastropoda indet.; olvashatatlanná vált; 1 pld.
Gastropoda indet.; -; 1 pld.	Gastropoda indet.; Pusztavám("os")-i szén (Eocén), Szentendre TÜKER; 1965. VII. 12.; 1 pld.
Gastropoda indet.; -; 1 pld.	Gastropoda indet.; Római-part (Duna hordaléka); 2 pld.
Gastropoda indet.; -; 1 pld.	Gastropoda indet.; Sződliget, Duna hordaléka; 1 pld.
Gastropoda indet.; -; 1 pld.	Gastropoda indet.; Sződliget, Duna hordaléka; 1 pld.
Gastropoda indet.; -; 1 pld.	indet fosszília (?) kavicsban; Budapest, Római-part, hordalék; 1 pld.
Gastropoda indet.; -; 1 pld.	Mollusca (Ammonitida?) indet.; -; 2 pld.
Gastropoda indet.; -; 1 pld.	Mollusca indet.; -; 30 pld.
Gastropoda indet.; -; 1 pld.	Nummulina indet.; -; 1 pld.
Gastropoda indet.; -; 10 pld.	Nummulina indet.; -; 1 pld.
Gastropoda indet.; -; 15 pld.	Porifera indet.; -; 8 pld.

Irodalom

ANONYMUS 1: A Magyar Természettudományi Múzeum Növénytárának története. - <http://www.bot.nhmus.hu/hnovold.html>

ANONYMUS 2: Herbáriumi mutató - Eger (EGR) Herbárium, Növénytani Tanszék, Eszterházy Károly Tanárképző Főiskola. - [www.ektf.hu/tanszek/novenytan/herb-bot/mutato.htm](http://ektf.hu/tanszek/novenytan/herb-bot/mutato.htm)

ANONYMUS 3: Eszterházy Károly Főiskola - Minősített oktatók kutatási témaí és publikációi. Biológiai Intézet, MTA Bryológiai kutatócsoport. - <http://www.ektf.hu/tudomany/TTKoktatok/PocsT.htm>

ANONYMUS 4 : MTA, Biológiai Tudományok Osztálya, a Zoológiai Bizottság tagjai (2005-2008 között). - http://www.mta.hu/zoologia/zoo_biz/tagok.htm

ANONYMUS 5: A Magyar Természettudományi Múzeum Állattára - Gyűjtemények - Puhatestűek gyűjteménye (Mollusca). <http://www.nhmus.hu/tarak/allattar/gyujtemenyek/csiga-h.html>

DOMOKOS T. 1996: In memoriam Kovács Gyula (1932-1996). - Malakológiai Tájékoztató, 15: 5-10., Gyöngyös

Diós I., PÁSZTOR M. (szerk.): Magyar Katolikus Lexikon digitális adatbázis. <http://lexikon.katolikus.hu/LINKEK/LINKPPP/P.HTML>

- GUTI R. 2000: A titokzatos öregember (Legányi Ferenc) - Egercity.hu - Portré. <http://agria.hu/sections.php?op=listarticles&secid=7>
- HÉRA Z. 2006: A Somogy Megyei Múzeum puhatestű (Mollusca) gyűjteményének gyarapodása I. - Natura Somogyiensis 9: 79-129.
- KÁROLYI Á., PÓCS T. 1957: Újabb adatok Délnyugat-Dunántúl flórájához. Annales Historico-Naturales Museo National Hungarici 8: 197-204.
- KECSKEMÉTI T. 2006: Múzeum tűzben. A Természettudományi Múzeum földtani gyűjteményeinek pusztulása 1956-ban. Természet Világa, 137. évfolyam, 12. szám
- KENYERES Á. (szerk.) 1994: Magyar Életrajzi Lexikon 1000-1990. - Akadémiai Kiadó
- KOVÁCS Gy. 1972: Somogy-csurgó és környéke Mollusca-faunája. - Állattani Közlemények, 59: 86-94.
- KOVÁCS Gy. 1974: Adatok Nagykanizsa és környéke Mollusca-faunájához. - Soosiana 2: 19-25.
- KROLOPP E., FÜKÖH L. 1993: In memoriam Dr. Richnovszky Andor (1932-1993). - Malakológiai Tájékoztató 12: 5-8.
- KROLOPP E., VARGA A. 1999: In memoriam Dr. Pintér István (1911. V. 28. - 1998. I. 30.). - Malakológiai Tájékoztató 17: 5-7.
- NÉMETH T. (szerk.) 2007: A magyarság évfordulónaptára. -http://www.cellbibl.hu/evfordulo_akt.htm
- PETHŐ ZS-NÉ NÉMETH E., BENKOVITS Gy., BIRZÁK P. et al. (szerk.) 2000: Szentendrei arcképcsarnok I. rész, Kortársaink -2000. - Szentendre, Szentendre Város Polgármesteri Hivatala. pp. 227
- VARGA A., VÁSÁRHELYI T., OROSZ A. 2003: In memoriam Dr. Agócsy Pál (1922-1997) népművelő, malakológus és kutató. - Malakológiai Tájékoztató 21: 5-11.