Soós Lajos nevéhez kötődő taxonok annotált listája

FEHÉR ZOLTÁN

ABSTRACT: (Annotated list of taxa introduced by or named after Lajos Soós.) – For the 40th anniversary of the death of Lajos Soós, this paper has aimed to list those taxa – three recent genera, 45 recent species/subspecies and 17 fossil species/subspecies – which were introduced by him and to provide their current allocations. Taxa, which were named after this prominent Hungarian malacologist, are listed as well.

Bevezetés

Soós Lajos halálának negyvenedik évfordulója alkalmából egy olyan lista összeállítása volt a célom, amely számba veszi az által bevezetett, illetve az ő tiszteletére elnevezett taxonokat. A lista alapvetően KILIAS (1975) munkáján alapul, kiegészülve az akkori listából kimaradt néhány taxonnal, valamint – ahol ezzel kapcsolatban rendelkezésre áll releváns irodalom – feltüntettem a taxonok jelenleg elfogadott rendszertani pozícióját, illetve használatban lévő neveit. Soós Lajos három recens genuszt, 45 recens és 17 fosszilis fajt illetve alfajt írt le. Recens taxonjai közül egy genusz és 22 faj/alfaj tekinthető szinonímnak, további két faj helyzete bizonytalan. A róla elnevezett taxonok száma tizenöt (két genusz és tizenhárom faj/alfaj).

Feltételezhető, hogy az általa leírt recens taxonok típusainak többsége 1956-ban a Természettudományi Múzeumot sújtó tűzben megsemmisült. Elképzelhető, hogy egyes, a típusszériákhoz tartozó példányok csere vagy adományozás révén még 1956 előtt más gyűjteményekbe kerültek és ott máig megmaradtak, azonban erről nincs pontos információm. Fosszilis fajai közül egynek a típusa megtalálható az MTM Őslénytárában, ezt a felsorolásban külön jelzem.

Soós Lajos által leírt recens mollusca taxonok

```
adelpha Soós, Amalia (Malinastrum) — 1924: 192. [Tandonia albanica (Soós, 1924); lásd: BANK (2010)]
adelpha Soós, Palaina — 1911: 348. [WIKTOR (1998) az eredeti genusznéven említi]
adelpha Soós, Xerophila — 1904: 292. [(?) Későbbi munkájában Soós (1943) már nem is említi]
albanica Soós, Amalia (Malinastrum) — 1924: 191. [Tandonia albanica; lásd: BANK (2010)]
apatelus Soós, Vitrinopugio — 1924: 185. [Oligolimax apatelus; lásd: BANK (2010)]
biroi Soós, Diaspira — 1911: 346. [Ditropis biroi (Soós, 191); lásd: WIKTOR (1998)]
biroi Soós, Palaina — 1911: 348. [WIKTOR (1998) az eredeti genusznéven említi]
capillacea Soós, Sitala — 1911: 353.
carpathica Soós, Paladilhia — 1940: 142. [Bythiospeum carpathica; lásd: BANK (2010)]
castriota Soós, Candidula — 1924: 193. [HAUSDORF (1991) az eredeti genusznéven említi]]
cavicola Soós, Daudebardia — 1927: 168. [Daudebardia rufa (Draparnaud, 1805); lásd
PINTÉR (1971)]
```

- cincta Soós, Fruticicola erjaveci Brusina var. 1904: 295. [Trochulus erjaveci (Brusina, 1870); lásd: PROCZKOW (2009)]
- connectens Soós, Alopia intercedens Rossmässler var. 1928: 318. [Alopia straminicollis (Charpentier, 1852); lásd: NORDSIECK (1979)]
- csikii Soós, Gigantomilax 1924: 188. [BANK (2010) nem említi, viszont a CLECOM egy publikálatlan kéziratában (Bank, személyes közlés) incertae sedis megjelöléssel szerepel. DHORA & WELTER-SCHULTES (1996) szerint valószínűleg nem a Gigantomilax, hanem a Deroceras genusba tartozik]
- *dacica* Soós, *Fruticicola* 1904: 294. [Valószínűleg az *Euomphalia strigella* (Draparnaud, 1801) szinonímja; lásd Soós (1943)]
- *despotti* Soós, *Helicella (Trochoidea) pyramidata* Draparnaud var. 1933: 336. [*Trochoidea cucullus despotti*; lásd: BECKMANN (2003)]
- *Diaspira* Soós n.g. 1911: 346.
- *druyvesteijni* Soós, *Alopia straminicollis* Charpentier var. 1928: 315. [NORDSIECK (2008) szerint" *Alopia straminicollis* hibrid", pontosabban *A. livida bipalatalis* (M. Kimakowicz, 1883) x *A. straminicollis* (Charpentier, 1852) hibrid alak (Szekeres személyes közlés)]
- emmae Soós, Clausilia (Dilataria) 1908: 386. [Dilataria succineata mathildae (Westerlund, 1878); lásd: NORDSIECK (2006)]
- fallax Soós, Daudebardia 1955: 103–104. [Daudebardia brevipes (Draparnaud, 1805); lásd PINTÉR (1971)]
- *gattoi* Soós, *Lampedusa (Imitatrix)* 1933: 321. [*Lampedus imitatrix gattoi*; lásd: NORDSIECK (2007)]
- gerardensis Soós, Partula 1911: 355.
- geyeri Soós, Xerophila 1926: 98. [Xerocrassa geyeri; lásd: BANK (2010)]
- *hadrochila* Soós, *Clausilia (Dilataria)* 1908: 387. [NORDSIECK (2006) szerint rendszertani helye bizonytalan]
- Hazaya Soós n.g. 1908: 25. [Vidovicia Brusina, 1904; Soós a leírás idején a Vidovicia nevet nomen nudumnak tekintette és az új genusznevet ehelyett vezette be (lásd még: Soós 1909). Ezt az álláspontját vélhetően revideálta, hiszen később már ő maga is a Vidovicia nevet használja (Soós 1943)]
- *horváthi* Soós, *Clausilia (Dilataria)* 1908: 384. [*Dilataria marcki marcki* (Zelebor, 1868); lásd: NORDSIECK (2006)]
- hungarica Soós & H. Wagner, Helicella (Helicopsis) 1935: 127. [Helicopsis striata hungarica; lásd: BANK (2010)]
- hungarica Soós, Lartetia 1927: 166. [Bythiospeum hungaricum; lásd: BANK (2010)]
- hungarica Soós, Testacella 1908: 298. [Testacella scutulum G.B. Sowerby, 1820; lásd: BANK (2010)]
- *hydrophila* Soós, *Daudebardia rufa* var. 1955: 100-101. [*Daudebardia rufa* (Draparnaud, 1805); lásd PINTÉR (1971)]
- *hypula* Soós, *Alopia meschendorferi* Bielz var. 1928: 363. [NORDSIECK 2008) szerint "*Alopia livida sororcula* hibrid", pontosabban *A. livida bipalatalis* (M. Kimakowicz, 1883) x *A. straminicollis* (Charpentier, 1852) hibrid alak (Szekeres személyes közlés)]
- **jekeliana** Soós, *Alopia meschendorferi* Bielz var. 1928: 360. [*Alopia lischkeana livens* (E.A. Bielz, 1853); lásd NORDSIECK (2008)]
- littoralis Soós, Xerophila homoleuca Sabljar & Kučik var. 1904: 292. [Xeropicta derbentina (Krynicki, 1836); lásd: BANK (2010)]
- *mehelyi* Soós, *Clausilia (Dilataria)* 1908: 387. [*Dilataria pirostoma mehelyi*; lásd: Nordsieck (2007)]
- *minuta* Soós, *Pupina* 1911: 347. [WIKTOR (1998) az eredeti genusznéven említi]

mutata Soós, Clausilia (Dilataria) horvathi Soós var. — 1908: 386. [Dilataria marcki marcki (Zelebor, 1868); lásd: NORDSIECK (2006)]

novoguineensis Soós, Charopa — 1911: 352.

pannonica Soós, Daudebardia – 1927: 177. [Daudebardia rufa (Draparnaud, 1805); lásd: PINTÉR (1971)]

papuanorum Soós, *Palaina* — 1911: 349. [WIKTOR (1998) az eredeti genusznéven említi] *papuensis* Soós, *Moulinsia* — 1911: 347.

princeps Soós, *Alopia regalis* M. Bielz var. — 1928: 334. [*Alopia plumbea plumbea* (Rossmässler, 1839); lásd NORDSIECK (2008)]

ruthenica Soós, *Fruticicola* — 1940: 149. [*Perforatella dibothrion* (M. von Kimakowicz, 1884); lásd: Soós (1943)]

Semilimacella Soós, n. subgen., *Vitrina (Semilimacella)* — 1917: 94. [érvényes genusz; lásd BANK (2010)]

skipetarica Soós, *Clausilia (Delima)* — 1924: 181. [*Montenegrina perstriata skipetarica*; lásd: ERŐSS et al. (2006)]

sororcula Soós, *Alopia livida* Menke var. — 1928: 355. [Nordsieck (2008) szerint "*Alopia livida sororcula* hibrid", pontosabban *A. livida bipalatalis* (M. Kimakowicz, 1883) x *A. straminicollis* (Charpentier, 1852) hibrid alak (Szekeres személyes közlés)]

subglobosa Soós, Sitala — 1911: 352.

syrmiensis Soós, Fruticicola erjaveci Brusina var. — 1904: 295. [Trochulus erjaveci (Brusina, 1870); lásd: PROCZKOW (2009)]

velebitica Soós, Vitrina (Semilimacella n. subg.) — 1917: 94. [Semilimacella bonellii reitteri (O. Boettger, 1880); lásd: BANK (2010)]

Soós Lajos által leírt fosszilis mollusca taxonok

bartholomaei Soós, Metafruticicola — 1916: 146.

bursae Soós, Metafruticicola — 1916: 144.

confusus Soós, Anisus — 1934: 194. [Bartha & Soós (1955) Planorbis (Anisus) confusus, később Harzhauser & Binder (2004) Anisus confusus néven említi]

episcopalis Soós, Helicigona — 1932: 69.

gaali Soós, Helicigona (Campylaea) — 1934: 200.

goemoerensis Soós, *Helicigona* — in: TASNÁDI-KUBACSKA & SOÓS 1935: 19. [A faj szerzője egyedül Soós, lásd: ICZN 50.1.; Syntypusa (M.57.1951.) az MTM Őslénytárban van. Lásd: PÁLFI et al. (2008)]

gracilenta Soós, Helicigona (Kosicia) — 1934: 199.

kormosi Soós, Bulinus (Pyrgophysa) — 1934: 192.

lorentheyi Soós, *Monacha (Monacha)* — 1934: 197. [PAPP (1946-48) eredeti genusznéven említi]

molnarae Soós, *Valvata (Cincinna)* — in: BARTHA & Soós 1955: 58. [A faj szerzője egyedül Soós, lásd: ICZN 50.1.]

ocsensis Soós, Valvata (Valvata) simplex f. — 1934: 189. [Valvata oecsensis; lásd: Harzhauser & Binder (2004)]

orbis Soós, Helicigona (Campylaea) — 1934: 200.

pachychilus Soós, *Strobilops tiarula* Sandberger ssp. — in: BARTHA & SOÓS 1955: 65. [HARZHAUSER & BINDER (2004) *Strobilops* (*Strobilops*) *pachychila* néven említi. A faj szerzője egyedül Soós, lásd: ICZN 50.1.]

pelissae Soós, *Helicigona (Kosicia)* — 1934: 199. [JÁNOSSY & KROLOPP (1981) az eredeti genusznéven említi]

quadruus Soós, Unio — in: BARTHA 1956: 520. [A faj szerzője Soós, lásd: ICZN 50.1.1.]

subaudebardi Soós, *Melanopsis pygmaea* M. Hörn *n.f.* — in: BARTHA 1955: 297. [A faj szerzője Soós, lásd: ICZN 50.1.1.]

wenzi Soós, Helicigona (Helicigona) — 1934: 201. [RÖGI et al. (1993) az eredeti genusznéven említi]

Soós Lajosról elnevezett taxonok

Prosoosia Nordsieck, n. subgen. *Soosia (Prosoosia)* — 1986: 118.

Soosia P. Hesse — 1918: 104, 108.

soosi Bartha, Limnocardium — 1954: 180.

soosi Beckmann, Trochoidea cucullus ssp. — 2003: 34.

soosi Brandt, *Alopia hildegardae* ssp. — 1961: 11.

soosi Csiki, Anophthalmus schmidtii ssp. (Insecta: Carabidae) — 1912: 511.

soosi Erőss & Szekeres, Montenegrina janinensis ssp. — in: Erőss et al. 2006: 197.

soosi Gaál, Xerophila — 1910: 56. [GAÁL (1909) már említi ezt a fajnevet, de leírás nélkül]

soosi Noszky, Cytherea (Callista) taurorugosa Sacc. nov. var. — 1939: 71.

soosi H. Wagner, Bythinella — 1928: 132. [Hydrobia soosi; lásd SCHÜTT (1965)]

soosi H. Wagner, Daudebardia (Banatoconcha) — 1941: 653. [Carpathica langi (L. Pfeiffer, 1846); lásd: BANK (2010)]

soosi Schlesch, Liomesus — 1924: 329.

soosi Páll-Gergely, Gudeodiscus — 2013: 31.

soosiana Agócsy & Pócs, Alopia — 1961: 533. [Önálló faji státusza kérdéses]

soosiana H. Wagner, *Helicella* — 1933: 152, 157. [Önálló alfaji státusza kérdéses. Vagy *Candidula unifasciata* (Poiret 1801), vagy ha valid taxon, akkor *Candidula unifasciata soosiana*; lásd: BANK (2010)].

Köszönetnyilvánítás: Néhány fosszilis taxon, melyek azt megelőzően elkerülték a figyelmemet, Katona Lajos ugyanebben a kötetben megjelenő dolgozatának kézirata alapján került fel a listára. Fontos információkkal járult hozzá a lista összeállításához Fűköh Levente, Szekeres Miklós és Varga András, amiért mindnyájuknak köszönettel tartozom. A kutatás az MTA Bolyai János kutatói ösztöndíj támogatásával valósult meg.

Irodalom

AGÓCSY, P. & PÓCS, T. (1961): *Alopia soósiana* n. sp. (Mollusca, Gastropoda). – Annales Historico-Naturales Musei Nationalis Hungarici, 53: 533–536.

BANK, R. (2010): Mollusca. Fauna Europaea version 2.4, www.faunaeur.org, letöltve 2011. július

BARTHA, F. (1954): Pliocén Puhatestű Fauna Öcsről (Die Pliozane molluskenfauna von Öcs). – A Magyar Állami Földtani Intézet Évkönyve, 42(3): 167–207.

BARTHA, F. (1955): A várpalotai pliocén őpuhatestű fauna biosztratigráfiai vizsgálata. – A Magyar Állami Földtani Intézet Évkönyve, 43(2): 275–359.

BARTHA, F. & Soós, L. (1955): Die pliozäne Molluskenfauna von Balatonszentgyörgy. – Annales Historico-Naturales Musei Nationalis Hungarici, 6: 61–72.

BARTHA, F. (1956): A tabi pannóniai korú fauna. (Die pannonische Fauna von Tab). – A Magyar Állami Földtani Intézet Évkönyve, 45(3): 481–595.

- BECKMANN, K.H. (2003): Contributions to the nomenclature of European inland molluses, XIX. Notes on Helicoidea of Mediterranean islands (Pantelleria, Maltese islands). Heldia, 5(1/2): 33–36.
- Brandt, R. A. (1961): Diagnosen neuer Clausiliiden. Archiv für Molluskenkunde, 90(1/3): 1–20.
- CSIKI, E. (1912): Magyarországi új bogarak. (Coleoptera nova ex Hungaria. IV. Annales historico-naturales Musei nationalis hungarici, 10: 509–513.
- DHORA, DH. & WELTER-SCHULTES, F.W. (1996): List of species and atlas of the non-marine molluscs of Albania. Schriften zur Malakozoologie, 9: 90-197.
- ERŐSS, Z., FEHÉR, Z. & SZEKERES, M. (2006): New species taxa of *Montenegrina* O. Boettger, 1877 (Gastropoda: Pulmonata: Clausiliidae) from Albania and the neighbouring regions. Annalen des Naturhistorischen Museums in Wien, 107B: 181–208.
- GAÁL, I. (1909): Szarmata korszakú képződmények Vajda-Hunyad környékén. Bányászati és Kohászati Lapok, 42(8): 465–478.
- GAÁL, I. (1910): A hunyadmegyei Rákosd szarmatakorú csigafaunaja (Die Gastropodenfauna der sarmatischen Stufe von Rakosd im Komitate Hunyad). A Magyar Állami Földtani Intézet Évkönyve, 18 (1): 1–96.
- HARZHAUSER, M. & BINDER, H. (2004): Pannonian Molluscs from the sections Richardhof and Eichkogel in the Vienna Basin (Austria, Late Miocene). Archiv für Molluskenkunde, 133: 109–165.
- HAUSDORF, B. (1991): Über zwei *Candidula*-Arten von der südlichen Balkanhalbinsel. Archiv für Molluskenkunde, 120: 119–129.
- HESSE, P. (1918): Die subfamilia Helicodontidae. Nachrichtsblatt der Deutsche Malakolozoologische Gesellschaft, 50: 99–110.
- JÁNOSSY, D. & KROLOPP, E. (1981): Die pleistozänen Schnecken- und Vertebraten-Faunen von Süttő (Travertine, Deckschichten und Spalten). Fragmenta Mineralogica et Paleontologica, 10: 31–58.
- KILIAS, R. (1975): Lajos Soós und die von ihm eingeführten malakologischen Taxa. Mitteilungen aus dem Zoologischen Museum in Berlin, 51(1): 139–143.
- NORDSIECK, H. (1986): Das System der tertiaren Helicoidea Mittel- und Westeuropas (Gastropoda: Stylommatophora). Heldia, 1(4): 109–120.
- NORDSIECK, H. (2006): Revision der Gattung *Dilataria* Vest 1867 (Gastropoda: Stylommatophora: Clausiliidae). www.clausilia.de, letöltve 2007. február
- NORDSIECK, H. (2007): Worldwide Door Snails. ConchBooks, 213 pp.
- NORDSIECK, H. (2008): The system of the genus *Alopia* H. & A. Adams 1855 (Gastropoda: Stylommatophora: Clausiliidae). Mitteilungen der Deutschen Malakozoologischen Gesellschaft, 79/80: 7–18.
- NOSZKY, J. (1939): A kiscelli anyag Molluszka-faunája. I. rész. Lamellibranchiata (Die Molluskenfauna des Kisceller Tones (Rupelien) aus der Umgebung von Budapest. I. Teil. Lamellibranchiata). Annales Musei Nationalis Hungarici, Pars Mineralogica, Geologica et Palaeontologica, 32: 19–146.
- PÁLFI, J., DULAI, A., GASPARIK, M., OZSVÁRT, P., PAZONYI, P. & SZIVES, O. (2008): Catalogue of invertebrate and vertebrate paleontological type specimens of the Hungarian Natural History Museum. Hungarian Natural History Museum, 209 pp.
- PÁLL-GERGELY, B. & HUNYADI, A. (2013): The family Plectopylidae Möllendorff 1898 in China (Gastropoda, Pulmonata). Archiv für Molluskenkunde 142 (1): 1–66.
- PAPP, A. (1946-48): Das Pannon des Wiener Beckens. Mitteilungen der Geologischen Gesellschaft in Wien, 39-41: 99–193.
- PINTÉR, L. (1971): A magyarországi Daudebardiák (Mollusca). Állattani Közlemények, 58: 90–95.
- PROCZKOW, M. (2009): The genus *Trochulus* Chemnitz, 1786 (Gastropoda: Pulmonata: Hygromiidae) a taxonomic revision. Folia Malacologica, 17 (3): 101–176.
- RÖGI, F., ZAPFE, H., BERNOR, R.L., BRZOBOHATY, R.L., DAXNER-HÖCK, G., DRAXLER, I., FEJFAR, O., GAUDANT HERRMANN, P., RABEDER, G., SCHULTZ, O. & ZETTER, R. (1993): Die Primatenfundstelle Götzendorf an der Leitha (Obermiozän des Wiener Beckens, Niederösterreich). Jahrbuch der Geologischen Bundesanstalt, 136: 503–526.
- SCHLESCH, H. (1924): Zur Kenntnis der pliocänen Cragformation von Hallbjarnarstadur, Tjörnes, Nordisland und ihrer Molluskenfauna. Abhandlungen des Archiv für Molluskenkunde 1 (3): 309–370.
- Soós, L. (1904): Magyarországi új Helicidák. Annales Historico-Naturales Musei Nationalis Hungarici, 2: 292–295.
- Soós, L. (1908): Magyarországi új Clausiliák. Annales Historico-Naturales Musei Nationalis Hungarici, 6: 384–388.
- Soós, L. (1908): Magyarországi új csigafaj. Annales Historico-Naturales Musei Nationalis Hungarici, 6: 298.
- Soós, L. (1908): A *Campylaea coerulans* anatómiája és rendszertani helye. Állattani Közlemények, 7: 21–25., 49.
- Soós, L. (1909): Anatomy and systematic position of *Campylaea coerulans*. Annales Historico-Naturales Musei Nationalis Hungarici, 7: 40–45.

- Soós, L. (1911): On a collection of land shells from New Guinea and adjacent islands. Annales Historico-Naturales Musei Nationalis Hungarici, 9: 345–356.
- Soós, L. (1916): A brassói Fortyogó-hegy praeglacialis csigafaunájáról. Barlangkutatás, 4: 141–150.
- Soós, L. (1917): Vizsgálatok a magyarországi Pulmonatak rendszertani anatómiája köréből. Annales Historico-Naturales Musei Nationalis Hungarici, 15: 1–165.
- Soós, L. (1924): Puhatestűek. Mollusca. In: Teleki, P. & Csiki, E. (1940): A MTA Balkán kutatásainak tudományos eredményei. Csiki Ernő állattani kutatásai Albániában. 1 (2): 177–197.
- Soós, L. (1926): Eine neue *Xerophila* aus Deutschland, *Xer. geyeri*, und anatomische Bemerkungen über *Xer. barcinonensis* (Bgt.) Archiv für Molluskenkunde, 58: 96–106.
- Soós, L. (1927): Adatok a magyarországi barlangok Mollusca-faunájának ismeretéhez. Állattani Közlemények, 24: 163–180., 207–211.
- Soós, L. (1928): Az Alopia-nem. Annales Historico-Naturales Musei Nationalis Hungarici, 25: 261–426.
- Soós, L. (1932): A püspökfürdői pliocén Mollusca-faunája (On the Pliocene Mollusc Fauna of Püspökfürdő). Állattani Közlemények, 29: 64–72.
- Soós, L. (1933): A systematic and zoogeographical contribution to the Mollusc-fauna of the Maltese Islands and Lampedusa. Archiv für Naturgeschichte. Neue Folge, 2: 305–353.
- Soós, L. (1934): Az öcsi felső-pontusi Mollusca-fauna. Állattani Közlemények, 31: 183–210.
- Soós, L. & WAGNER, H. (1935): Faunánk egy új Helicella-fajáról. Állattani Közlemények, 32: 127–131.
- Soós, L. (1940): Adatok az Északkeleti Kárpátok Mollusca-faunájának ismeretéhez. Állattani Közlemények, 37: 140–154.
- Soós, L. (1943): A Kárpát-medence Mollusca-faunája. In: Magyarország Természetrajza I., Magyar Tudományos Akadémia, 478 pp.
- Soós, L. (1955): A magyarországi Daudebardiák kérdéséhez. Állattani Közlemények, 45: 97–105.
- SCHÜTT, H. (1965): Zur Systematik und Ökologie Türkischer Süsswasserprosobranchier. Zoologische Mededelingen, 41: 43–71.
- TASNÁDI-KUBACSKA, A. & SOÓS, L. (1935): Die Mollusken-und Wirbeltierfauna des Pleistozän und Ober-Pliozän von Gombaszög. II. Die Molluskenfauna. – Annales Historico-Naturales Musei Nationalis Hungarici, 29: 9–20.
- WAGNER, H. (1828): Malakozoologische Ergebnisse der Reise Dr. A. Lendl's in Kleinasien. Zoologischer Anzeiger Leipzig, 76: 129–132.
- WAGNER, J. (1933): Egy új Helicella-faj Magyarország faunájában. Állattani Közlemények, 30: 151–159.
- WAGNER, J. (1941): Rendszertani tanulmányok magyarországi ragadozó tüdőscsigákon (Systematische studien an ungarischen Raublung-onschnecken). Mathematikai és Természettudományi Értesítő, 60: 650–662.
- WIKTOR, A. (1998): Terrestrial Gastropods of the Province Mandang in Papua-New Guinea. Archiv für Molluskenkunde, 127: 1–20.

FEHÉR ZOLTÁN Magyar Természettudományi Múzeum H-1088 BUDAPEST Baross u. 13.

E-mail: feher@nhmus.hu