

AZ EGRI MÚZEUM ŐSLÉNYTANI TÍPUSANYAGA PALEOBOTANIKA I.

FÜKÖH Levente
Dobó István Vármúzeum, Eger

ABSTRACT: (Paleontological type-material from the collection of the Eger Museum. Paleobotany I.) — Recorded are 45 holo- and 4 syntypes from the rich paleobotanical collection of the Dobó István Castle Museum in Eger with their most important data.

Az egri Dobó István Vármúzeum paleobotanikai anyaga nemzetközi viszonylatban is jelentős. A — főként a Bükk területéről származó — harmadidőszaki növénymaradványok LEGÁNYI FERENC gyűjtőszennvedélyét és ANDREÁNSZKY GÁBOR tudományos feldolgozó munkáját dicsérik.

A gyűjtemény rangja kötelez bennünket, hogy a revíziós munka eredményeként összeállított taxontípusok listáját (45 holotípus, 4 syntípus) közreadjuk. E munka szükségességét alátámasztja az is, hogy az eredeti leírásokban a típusok gyarapadási számmal szerepelnek, melyek az elmúlt évek során az anyag nyilvántartásbavételekre megváltoztak. Ezért a dolgozatban feltüntetjük egyrészt a jelenleg érvényes nyilvántartási számokat, másrészt a megjegyzés rovatban az eredeti leírásban szereplő gyarapadási számot.

Lithocarpus glabroides ANDR. et KOV. 1964.

Leírás: ANDREÁNSZKY, A.—KOVÁCS, É. 1964. p. 18. Abb. 9—10. Taf. I. 4.
Anyag: Holotípus (56.877.1.)
Leőhely: Eger, Kiseged
Kor: alsó-oligocén

Lithocarpus calathoides ANDR. et KOV. 1964.

Leírás: ANDREÁNSZKY, G.—KOVÁCS, É. 1964. pp. 19—20. Abb. 12. Taf. III. 9.
Anyag: Syntípus (56.895.1.)
Leőhely: Eger, Kiseged
Kor: alsó-oligocén

Cupania angustifolia ANDR. et KOV. 1957.

Leírás: ANDREÁNSZKY, G.—NOVÁK, É. 1957. p. 47. Taf. II. 5.
Anyag: Holotípus (78.13.1—2.) ellenyomatok

Lelőhely: Eger, Kiseged

Kor: alsó-oligocén

Megjegyzés: az eredeti leírásban NE 459, NE 459a gyarapodási számmal szerepel

Leguminocarpum retamoides ANDR. 1967.

Leírás: ANDREÁNSZKY, G. 1967. pp. 12—13. Abb. 2—4. Taf. I. 5—6.

Anyag: Holotypus (78. 14. 1—2.) ellenyomatok

Lelőhely: Eger, Kiseged

Kor: alsó-oligocén

Megjegyzés: az eredeti leírásban KE 9404, KE 9404a gyarapodási számmal szerepel

Quercus stephani dobói ANDR. et KOV. 1964.

Leírás: ANDREÁNSZKY, G.—KOVÁCS, É. 1964. p. 29, Abb. 22. Taf. IV. 13.

Anyag: Holotypus (78. 15. 1—2.) ellenyomatok

Lelőhely: Eger, Kiseged

Kor: alsó-oligocén

Megjegyzés: az eredeti leírásban KE 2451 gyarapodási számmal szerepel

Alnus oligocaenica ANDR. 1962.

Leírás: ANDREÁNSZKY, G. 1962. p. 220. Fig. 1.

Anyag: Holotypus (78. 01. 1.)

Lelőhely: Eger, Wind-gyár agyagbányája

Kor: felső-oligocén

Megjegyzés: az eredeti leírásban W 17406 gyarapodási számmal szerepel

Lithocarpus debilinervis ANDR. et KOV. 1966.

Leírás: ANDREÁNSZKY, G. 1966b. p. 48. Fig. 32.

Anyag: Holotypus (78. 03. 1.)

Lelőhely: Eger, Wind-gyár agyagbányája

Kor: felső-oligocén

Megjegyzés: az eredeti leírásban W 6225 gyarapodási számmal szerepel

Quercus legányii ANDR. et KOV. 1966.

Leírás: ANDREÁNSZKY, G. 1966b. p. 52. Figs. 36—37.

Anyag: Syntypus (78. 02. 1—3.)

Lelőhely: Eger, Wind-gyár agyagbányája

Kor: felső-oligocén

Megjegyzés: az eredeti leírásban W 6717 és W 6830 gyarapodási számmal szerepel

Quercus agriensis ANDR. 1962.

Leírás: ANDREÁNSZKY, G. 1962. p. 224. Pl. III. 2.

Anyag: Holotypus (78. 06. 1—2.) ellenyomatok

Lelőhely: Eger, Wind-gyár agyagbányája

Kor: felső-oligocén

Megjegyzés: az eredeti leírásban W 6250, W 6250a gyarapodási számmal szerepel

Quercus palaeofournieri ANDR. et KOV. 1966.

Leírás: ANDREÁNSZKY, G. 1966b. p. 56. Fig. 40.

Anyag: Holotypus (78. 05. 1.)

Lelőhely: Eger, Wind-gyár agyagbányája
Kor: felső-oligocén
Megjegyzés: az eredeti leírásban W 3126 gyarapodási számmal szerepel

Quercus crassipetiolata ANDR. et KOV. 1966.

Leírás: ANDREÁNSZKY, G. 1966b. pp. 64—65. Figs. 50—51.
Anyag: Holotypus (78. 09. 1.)
Lelőhely: Eger, Wind-gyár agyagbányája
Kor: felső-oligocén
Megjegyzés: az eredeti leírásban W 6875 gyarapodási számmal szerepel

Ficus latsonoides ANDR. 1966.

Leírás: ANDREÁNSZKY, G. 1966b. p. 79. Figs. 70—72.
Anyag: Syntypus (78. 07. 1—2.)
Lelőhely: Eger, Wind-gyár agyagbányája
Kor: felső-oligocén
Megjegyzés: az eredeti leírásban W 3204, W 3074 gyarapodási számmal szerepel

Ficus agriensis ANDR. 1962.

Leírás: ANDREÁNSZKY, G. 1962. p. 226. Fig. 4.
Anyaga: Holotypus (78. 10. 1.)
Lelőhely: Eger, Wind-gyár agyagbányája
Kor: felső-oligocén
Megjegyzés: az eredeti leírásban W 6439 gyarapodási számmal szerepel

Rhus succedanoides ANDR. 1962.

Leírás: ANDREÁNSZKY, G. 1962. p. 229. Fig. 6.
Anyaga: Holotypus (78. 04. 1.)
Lelőhely: Eger, Wind-gyár agyagbányája
Kor: felső-oligocén
Megjegyzés: az eredeti leírásban W 1669 gyarapodási számmal szerepel

Acer agriense ANDR. 1961.

Leírás: ANDREÁNSZKY, G. 1961. p. 230. Fig. 7. Pl. III. 3.
Anyaga: Holotypus (78. 11. 1—2.) ellenyomatok
Lelőhely: Eger, Wind-gyár agyagbányája
Kor: felső-oligocén
Megjegyzés: az eredeti leírásban W 9, W 9a gyarapodási számmal szerepel

Berchemia cuneata ANDR. 1962.

Leírás: ANDREÁNSZKY, G. 1962. p. 232. Fig. 8.
Anyag: Holotypus (78. 08. 1.)
Lelőhely: Eger, Wind-gyár agyagbányája
Kor: felső-oligocén
Megjegyzés: az eredeti leírásban W 3201 gyarapodási számmal szerepel

Leptochilites sarmaticus ANDR. 1959.

Leírás: ANDREÁNSZKY, G. 1959. p. 48. Abb. 6.
Anyag: Holotypus (64. 1213. 1.)

Lelőhely: Balaton, Déllő
Kor: Szarmata
Megjegyzés: az eredeti leírásban Ba 237 gyarapodási számmal szerepel

Lygodium latifolium CZIFF. 1961.

Leírás: CZIFFERY, G. 1961. p. 40. Abb. 3.
Anyag: Holotypus (78. 23. 1—2) ellennyomatok
Lelőhely: Andornaktálya, Pince-völgy
Kor: Helvét
Megjegyzés: az eredeti leírásban A 433 gyarapodási számmal szerepel

Paeoniaecarpum hungaricum ANDR. 1961.

Leírás: ANDREÁNSZKY, G. 1961. p. 15. Taf. I. 3.
Anyag: Holotypus (78. 22. 1.)
Lelőhely: Szelecsi-völgy
Kor: Szarmata
Megjegyzés: az eredeti leírásban Sze 3 gyarapodási számmal szerepel

Liquidambar ternata ANDR. et NOV.

Leírás: ANDREÁNSZKY, G.—NOVÁK, É. 1957. pp. 43—53. Abb. 29—30. Taf. XIV. 9
Anyag: Holotypus (56. 823. 1.)
Lelőhely: Eger, Fertő-völgy
Kor: Helvét

Betula bánhorvátensis ANDR. 1959.

Leírás: ANDREÁNSZKY, G. 1959. p. 77. Abb. 41. Taf. XVIII. 1.
Anyag: Holotypus (64. 1458. 1.)
Lelőhely: Bánhorvati, Kővágó-tető
Kor: Szarmata
Megjegyzés: az eredeti leírásban Bh 226 gyarapodási számmal szerepel

Betula longipetiolata ANDR. 1959.

Leírás: ANDREÁNSZKY, G. 1959. p. 78. Taf. XVIII. 2—4.
Anyag: Holotypus (64. 856. 1.)
Lelőhely: Balaton, Déllő
Kor: Szarmata
Megjegyzés: az eredeti leírásban Ba 492 gyarapodási számmal szerepel

Betula minima ANDR. 1959.

Leírás: ANDREÁNSZKY, G. 1959. p. 79. Abb. 45.
Anyag: Holotypus (61. 404. 1.)
Lelőhely: Harica-völgy
Kor: Szarmata
Megjegyzés: az eredeti leírásban K 7a gyarapodási számmal szerepel

Alnus pseudonostratum ANDR. 1959.

Leírás: ANDREÁNSZKY, G. 1959. p. 84. Taf. XX. 3.
Anyag: Holotypus (64. 1450. 1.)
Lelőhely: Bánhorvati, Kővágó-oldal
Kor: Szarmata
Megjegyzés: az eredeti leírásban Bh 145 gyarapodási számmal szerepel

Alnus pendulifolia ANDR. 1959.

Leírás: ANDREÁNSZKY, G. 1959. p. 85. Taf. XX. 5.
Anyag: Holotypus (77. 02. 1.)
Leőhely: Balaton, Déllő
Kor: Szarmata
Megjegyzés: az eredeti leírásban Ba 274 gyakorisági számmal szerepel

Carpinus paucinervia ANDR. 1959.

Leírás: ANDREÁNSZKY, G. 1959. p. 89. Taf. XXII. 4., XXIII. 1.
Anyag: Holotypus (64. 834. 1.)
Leőhely: Balaton, Déllő
Kor: Szarmata
Megjegyzés: az eredeti leírásban Ba 572 gyarapodási számmal szerepel

Fagus palaeojaponica ANDR. 1959.

Leírás: ANDREÁNSZKY, G. 1959. p. 96. Taf. XXV. 4.
Anyag: Holotypus (77. 05. 1.)
Leőhely: Balaton, Déllő
Kor: Szarmata
Megjegyzés: az eredeti leírásban Ba 377 gyarapodási számmal szerepel

Fagus angusta ANDR. 1959.

Leírás: ANDREÁNSZKY, G. 1959. p. 97. Abb. 83. Taf. XXVI. 3.
Anyag: Holotypus (64. 601. 1.)
Leőhely: Mikőfalva, Szőkehegy
Kor: Szarmata
Megjegyzés: az eredeti leírásban Mi I. gyarapodási számmal szerepel

Quercus denticulata ANDR. 1959.

Leírás: ANDREÁNSZKY, G. 1959. p. 116. Taf. XXXII. 2., 3.
Anyag: Holotypus (78. 19. 2.)
Leőhely: Balaton, Déllő
Kor: Szarmata
Megjegyzés: az eredeti leírásban Ba 331 gyarapodási számmal szerepel

Quercus castaneoides KOV. 1962.

Leírás: ANDREÁNSZKY, G. 1959. p. 288. Abb. 3.
Anyag: Holotypus (78. 18. 1.)
Leőhely: Balaton, Déllő
Kor: Szarmata
Megjegyzés: az eredeti leírásban Ba 161 gyarapodási számmal szerepel

Populus alnifolia ANDR. 1959.

Leírás: ANDREÁNSZKY, G. 1959. pp. 122—123. Abb. 116. Taf. XXXVI. 1.
Anyag: Holotypus (77.01. 1.)
Leőhely: Balaton, Déllő
Kor: Szarmata
Megjegyzés: az eredeti leírásban Ba 84 gyakorisági számmal szerepel

Populus cordioides ANDR. 1959.

Leírás: ANDREÁNSZKY, G. 1959. p. 123. Abb. 117.
Anyag: Holotypus (73. 112. 1—2.) ellenyomat
Lelőhely: Mikófalva, Szőkehegy
Kor: Szarmata
Megjegyzés: az eredeti leírásban Mi 303 gyarapodási számmal szerepel

Populus palaeopruinosa ANDR. 1963.

Leírás: ANDREÁNSZKY, G. 1963. p. 33. Abb. 3. Taf. III. 4.
Anyag: Holotypus (78. 20. 1.)
Lelőhely: Dédestapolcsány, Gulyadéllő
Kor: Szarmata
Megjegyzés: az eredeti leírásban 7693 gyarapodási számmal szerepel

Populus acuminatfolia ANDR. 1961.

Leírás: ANDREÁNSZKY, G. 1961. pp. 19—20. Taf. II. 10.
Anyag: Holotypus (61. 381. 1.)
Lelőhely: Mikófalva, Szőkehegy
Kor: Szarmata
Megjegyzés: az eredeti leírásban Mi 3492 gyarapodási számmal szerepel

Populus bükkensis ANDR. 1966.

Leírás: ANDREÁNSZKY, G. 1966. p. 149. Taf. II. 7.
Anyag: Holotypus (78. 21. 1—2.) ellenyomat
Lelőhely: Bükkszentmárton, Isten-tető
Kor: Szarmata
Megjegyzés: az eredeti leírásban 10549, 10549a gyarapodási számmal szerepel

Populus trichocarpoides ANDR. 1964.

Leírás: ANDREÁNSZKY, G. 1964. p. 101. Abb. 2.
Anyag: Holotypus (63. 1428. 1.)
Lelőhely: Bánfalva, Patakos II.
Kor: Szarmata

Morus lanceolata ANDR. 1959.

Leírás: ANDREÁNSZKY, G. 1959. pp. 127—128. Abb. 125.
Anyag: Holotypus (64. 647. 1.)
Lelőhely: Mikófalva, Szőkehegy
Kor: Szarmata
Megjegyzés: az eredeti leírásban Mi 215 gyarapodási számmal szerepel

Ficus mikófalvensis ANDR. 1961.

Leírás: ANDREÁNSZKY, G. 1961. pp. 21—22. Taf. III. 13.
Anyag: Holotypus (61. 382. 1—2.) ellenyomatok
Lelőhely: Mikófalva, Szőkehegy
Kor: Szarmata
Megjegyzés: az eredeti leírásban Mi 3498 gyarapodási számmal szerepel

Ulmus zelkovaeformis ANDR. 1959.

Leírás: ANDREÁNSZKY, G. 1959. pp. 131—132. Abb. 128.
Anyag: Holotypus (73. 73. 2.)

Lelőhely: Mikófalva, Szőkehegy
Kor: Szarmata
Megjegyzés: az eredeti leírásban Mi 250 gyarapodási számmal szerepel

Zelkova latissima ANDR. 1959.

Leírás: ANDREÁNSZKY, G. 1959. pp. 133—134. Abb. 132. Taf. XLI. 1.
Anyag: Holotypus (77. 03. 1.)
Lelőhely: Balaton, Déllő
Kor: Szarmata
Megjegyzés: az eredeti leírásban Ba 256 gyarapodási számmal szerepel

Zelkova rotundilobata ANDR. 1959.

Leírás: ANDREÁNSZKY, G. 1959. p. 134. Taf. XLI. 3.
Anyag: Holotypus (77. 04. 1—2.) ellenymotok
Lelőhely: Balaton, Déllő
Kor: Szarmata
Megjegyzés: az eredeti leírásban Ba 179, 179a gyarapodási számmal szerepel

Ulmiphyllum sarmaticum ANDR. 1959.

Leírás: ANDREÁNSZKY, G. 1959. p. 135. Taf. XLII. 1.
Anyag: Holotypus (64. 42. 1—2.) ellenymotok
Lelőhely: Mikófalva, Szőkehegy
Kor: Szarmata
Megjegyzés: az eredeti leírásban Mi 465 gyarapodási számmal szerepel

Nyssa hungarica ANDR. 1959.

Leírás: ANDREÁNSZKY, G. 1959. p. 148. Abb. 167.
Anyag: Holotypus (64. 894. 1—2.) ellenymotok
Lelőhely: Nagybarca, Kőbánya
Kor: Szarmata
Megjegyzés: az eredeti leírásban Nb 108 gyarapodási számmal szerepel

Acer firmianoides ANDR. 1959.

Leírás: ANDREÁNSZKY, G. 1959. pp. 163—164. Abb. 195, 196. Taf. L. 5.
Anyag: Syntypus (64. 1448. 1—2.)
Lelőhely: Bánhorváti, Verőbánya
Kor: Szarmata
Megjegyzés: az eredeti leírásban Bhv 1, Bhv 5 gyarapodási számmal szerepel

Acer platanaceum ANDR. 1959.

Leírás: ANDREÁNSZKY, G. 1959. p. 167. Taf. LIII. 2.
Anyag: Holotypus (78. 17. 1.)
Lelőhely: Bánhorváti, Kővágó-tető
Kor: Szarmata
Megjegyzés: az eredeti leírásban Bh 146 gyarapodási számmal szerepel

Cissus populoides ANDR. 1959.

Leírás: ANDREÁNSZKY, G. 1959. p. 172. Abb. 211.
Anyag: Holotypus (64. 690. 1.)
Lelőhely: Mikófalva, Szőkehegy
Kor: Szarmata
Megjegyzés: az eredeti leírásban Mi 408 gyarapodási számmal szerepel

Cissus upponyensis ANDR. 1961.

Leírás: ANDREÁNSZKY, G. 1961. pp. 26—27. Taf. IV. 18.

Anyag: Holotypus (61. 380. 1.)

Lelőhely: Uppony, Szőlőhegy

Kor: Szarmata

Megjegyzés: az eredeti leírásban U 3517 gyarapodási számmal szerepel

Elaeocarpus mikófalvensis ANDR. 1964.

Leírás: ANDREÁNSZKY, G. 1964. p. 105. Abb. 6.

Anyag: Holotypus (63. 1448. 1—2.) ellenanyagotok

Lelőhely: Mikófalva, Szőkehegy

Kor: Szarmata

Syringa palaeojosikae ANDR. 1968.

Leírás: ANDREÁNSZKY, G. 1968. p. 1. Fig. 1—2.

Anyag: Holotypus (78. 16. 1.)

Lelőhely: Bánhorváti

Kor: Szarmata

Megjegyzés: az eredeti leírásban Bh 1960 gyarapodási számmal szerepel

IRODALOM

ANDREÁNSZKY, G. (1959): Die Flora der sarmatischen Stufe in Ungarn. Budapest.

ANDREÁNSZKY, G. (1961): Ergänzungen zur Kenntnis der sarmatischen Flora Ungarns I. — *Ann. Hist.-nat. Mus. Nat. Hung.* 53 : 13—33.

ANDREÁNSZKY, G. (1962): Contributions à la connaissance de la flore de l'oligocène supérieur de la briqueterie Wind pres d'Eger (Hongrie septentrionale) — *Acta Bot. Acad. Sc. Hung.* 8 : 219—239.

ANDREÁNSZKY, G. (1963): Ergänzungen zur Kenntnis der sarmatischen Flora Ungarns II. — *Ann. Hist.-nat. Mus. Nat. Hung.* 55 : 29—50.

ANDREÁNSZKY, G. (1964): Ergänzungen zur Kenntnis der sarmatischen Flora Ungarns III. — *Ann. Hist.-nat. Mus. Nat. Hung.* 56 : 97—110.

ANDREÁNSZKY, G. (1966): Ergänzungen zur Kenntnis der sarmatischen Flora Ungarns IV. — *Ann. Hist.-nat. Mus. Nat. Hung.* 58 : 141—159.

ANDREÁNSZKY, G. (1966b): On the Upper-Oligocene Flora of Hungary analysis of the site at the Wind Brickyard, Eger. — *Stud. Biol. Hung.* 5 : 1—151.

ANDREÁNSZKY, G. (1967): A hüvelyesek (Leguminosae) szerepe az Eger melletti Kiséged alsó-oligocén flórájában. — *Egri Muz. Évk.* 5 : 7—30.

ANDREÁNSZKY, G. (1968): Reste d'un lilas du sarmatien hongrois. — *Acta Bot. Acad. Sc. Hung.* 14 :

ANDREÁNSZKY, G.—KOVÁCS, É. (1964): A tölgy rokonsági köre az Eger melletti Kiséged alsó-oligocén flórájában. — *Egri Muz. Évk.* 2 : 7—42.

ANDREÁNSZKY, G.—NOVÁK, É. (1957): Neue und interessante tertiäre Pflanzenarten aus Ungarn III. — *Ann. Hist.-nat. Mus. Nat. Hung.* ser. n. 8 : 43—53.

CZIFFERY, G. (1961): *Ann. Hist.-nat. Mus. Nat. Hung.* 53 :

KOVÁCS, É. (1962): Untersuchungen an Ungarländischen Eichen des Tertiärs. I. Sarmatische Eichen. — *Acta Bot. Acad. Sc. Hung.* 8 : 284—302.

Érkezett: 1981. IV. 4.

Dr. FÜKÖH Levente
Dobó István Vármúzeum
H—3300 EGER