

In memoriam Dr. Nógrádi Sára (1942–2023)

ÁBRAHÁM LEVENTE

*Rippl-Rónai Múzeum
H-7400 Kaposvár Fő utca 10.
e-mail: labaraham@@smmi.hu*

Rezümé: Nógrádi Sára (1942–2023), 1982–2001-ig a Janus Pannonius természettudományi muzeológusaként dolgozott. Rovartani szakterületen belül a hazai és közép-európai tegzesekre (Trichoptera) specializálódott. Fő műve társszerzőségben, Dr. Uherkovich Ákossal a „Magyarország tegzesei (Trichoptera)” című monográfia. Munkásságának egyik eredménye, hogy a Janus Pannonius Múzeum őrzi hazánkban a legnagyobb tegzes-gyűjteményt. Kiváló természettudományos illusztrátor is volt. Kutatási eredményeiről 77 szócikket publikált magyar, német és főleg angol nyelven. 2003-ban a XVIII. Közép-Európai Entomofaunisztikai Szimpóziumon, Dr. Uherkovich Ákossal megosztva, életműdíjjal tüntették ki.

Kulcsszavak: Dr. Nógrádi Sára, trichopterologus, természettudományi muzeológus, Janus Pannonius Múzeum



Nógrádi Sára, a hazai tegzesek kiváló kutatója munka közben

In memoriam Dr. Sára Nógrádi (1942–2023)

Summary: Dr. Sára Nógrádi (1942–2023), worked as a natural history museologist at Janus Pannonius from 1982–2001 until her retirement. Within the field of entomology, she specialized in Hungarian and Central European caddisflies (Trichoptera). Her main work, co-authored with Dr. Ákos Uherkovich, is the monograph „The Caddisflies of Hungary (Trichoptera)”. One of the results of her work is that the Janus Pannonius Museum preserved the largest caddisfly collection in Hungary. She was also an excellent natural history illustrator. She has published 77 papers and books on her research results in Hungarian, German, and mainly English. In 2003, she was awarded a lifetime achievement award shared with Dr. Ákos Uherkovich at the 18th Central European Entomofaunistic Symposium.

Keywords: Dr. Sára Nógrádi, trichopterologist, natural history museologist, Janus Pannonius Museum

Most azt kérdezem Tőled, mint az egyik példaképemnek választott rovtani kutatótól, hogy adhatott volna nekem nehezebb feladatot a sors, minthogy a szakmai pályádról megemlékezzek? Bár súlyos betegségedről már a tavasz folyamán, amikor az élet ismét megpezsdült, lesújtóan értesültem, de talán azt a késő délelőtti telefonhívást, amely halálhíredet hozta, még megrendültebben vettem tudomásul. Az életet szerette, tisztelte és kutatta, a halállal hosszasan viaskodott. 81. évében mégis örökre eltávozott közülünk Dr. Nógrádi Sára (Dr. Uherkovich Ákosné) (1942–2023), kiváló entomológus, trichopteológus, a Janus Pannonius Múzeum egykori természettudományi főmuzeológusa.

1942-ben született Szegeden, itt teljesítette alsó- és középfokú iskoláit. Egyetemi tanulmányait 1961–1966 között végezte a szegedi József Attila Tudományegyetem biológia-kémia szakán. Diplomamunkájában a Tisza mente nagylepkefaunájával foglalkozott. 1966-ban középiskolai tanári pályáját Sellyén kezdte, nem sokkal később kollégiumigazgató lett, majd Pécsen középiskolai tanárként dolgozott 1973-tól 1982-ig. 1982. október 1-jétől 2001 áprilisáig, nyugdíjba vonulásáig a pécsi Janus Pannonius Múzeum Természettudományi Osztályának főmunkatársa, zoológus muzeológusa volt.

Tanári tevékenységének utolsó éveiben – 1980 körül – kezdett újra behatóbban foglalkozni rovtani témákkal.



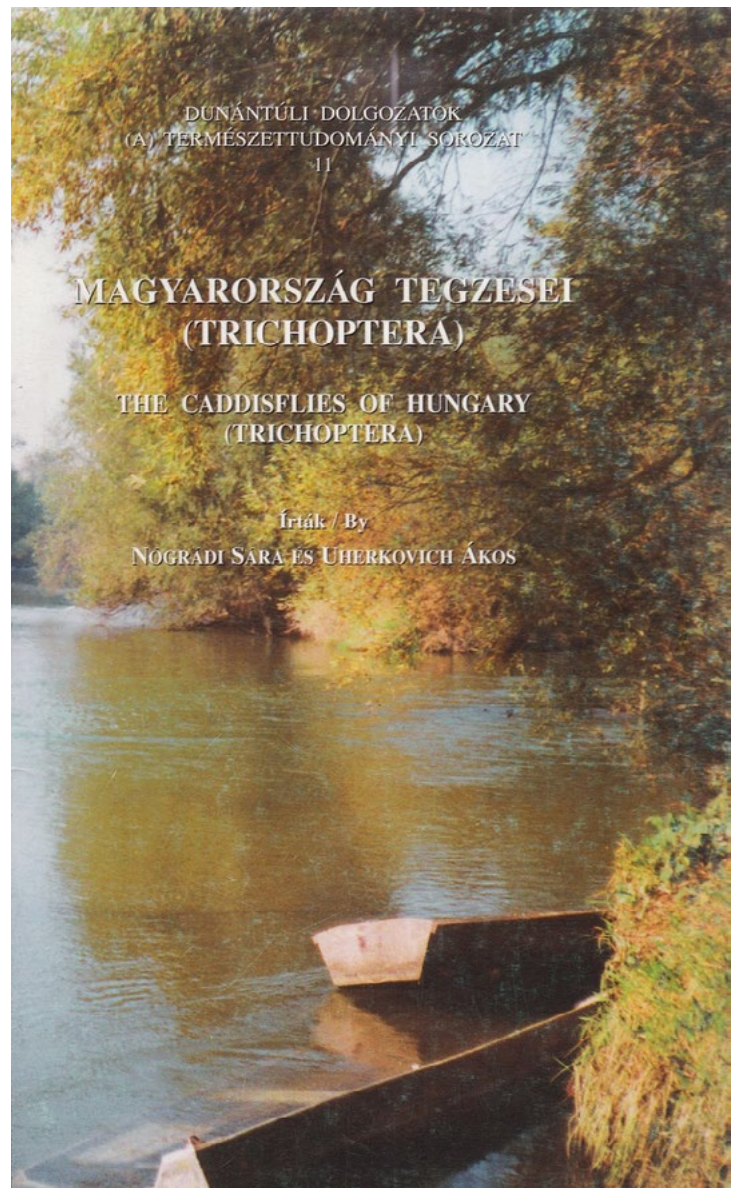
Nógrádi Sára középiskolai tanárként

Múzeumi szakmai tevékenységének legnagyobb hányadát a magyarországi és közép-európai tegzesek kutatása képezte, elsősorban faunisztikai, ökológiai és természetvédelmi szemszögből. 1984-ben e témából szerzett doktori címet a debreceni Kossuth Lajos Tudományegyetemen. Kutatásai során Magyarország minden fontosabb tájegységét felkereste, az ország egész területéről publikálta kutatási eredményeit.

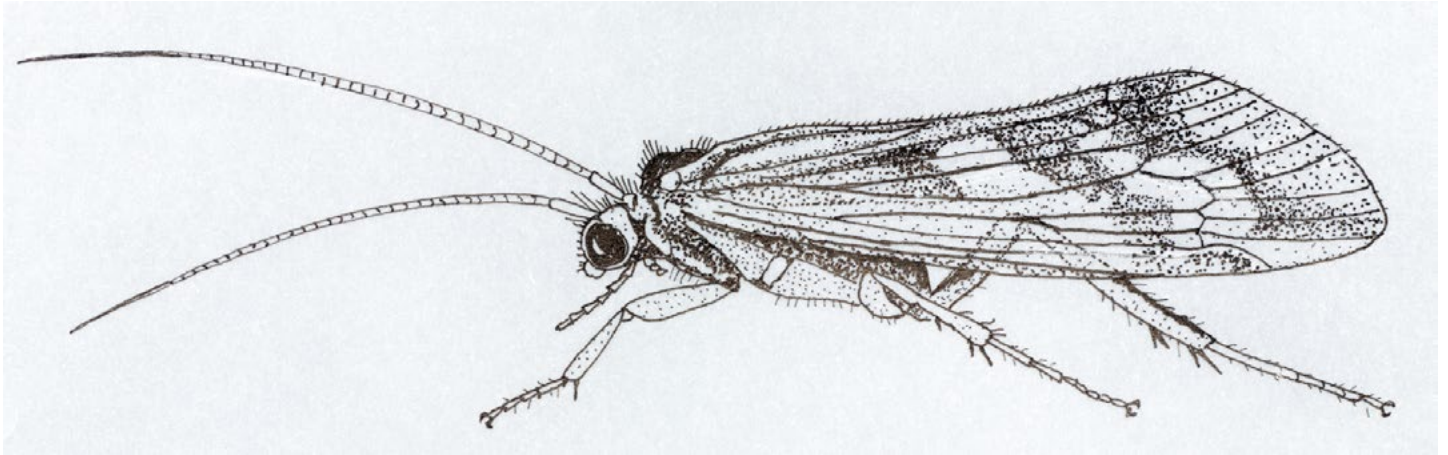
A kutatások során bizonyító-példányként megőrzött tegzesek munkásságának első 20 évében a pécsi Janus Pannonius Múzeum gyűjteményét gyarapították, emellett jelentősebb anyagokat juttatott el a washingtoni (USA, D.C.) Smithsonian Institution rovtartani gyűjteményébe. Később a kaposvári Rippl-Rónai Múzeum tegzes gyűjteményét alapozta meg és gyarapította anyagaival haláláig.

Három nemzetközi Trichoptera szimpóziumon (Lengyelország: Łódź–Zakopane 1989, Egyesült Államok: Minneapolis 1995, Thaiföld: Chiang Mai 1998) vett részt előadásokkal. Kutatómunkája során 77 szakmai cikke és egy szakkönyve jelent meg a hazai és közép-európai tegzesekről, ezekből körülbelül 60 angolul vagy németül, mintegy 55 cikk társszerzőkkel együtt publikált.

2002-ben jelent meg 386 oldalon – társszerzőségben Uherkovich Ákossal – kutatási tevékenységének fő műve és összegzése a „Magyarország tegzesei (Trichoptera)” című monografikus munkája a Dunántúli Dolgozatok Természettudományi Sorozat 11. köteteként. Ez utóbbi munkának valamennyi illusztrációja saját munkája. Napjainkban is fontos forrás-munka minden európai tegzeskutató számára.

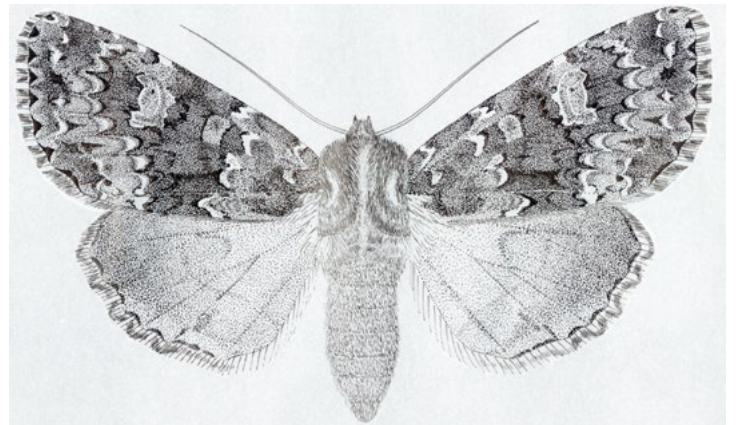


Magyarország tegzesei (Triphoptera) című monográfia címlapja



Nógrádi Sára egy nyugalmi helyzetben lévő tegzesről készült illusztrációja

További szakmai munkái közül kiemelkedik „A magyarországi csuklyás-, szegfű- és földibaglyok atlasza” című, Ronkay László és Ronkay Gábor által írt terjedelmes munkában szereplő több mint 300 lepkefaj habitusrajzának magas művészi színvonalú elkészítése.



Kankalin-tarkabagoly (*Polymixis polymita*) rajza a Natura Somogyiensis 8. monografikus kötethez

E két munka mutatja, hogy természettudományi illusztrátorként is óriási örökséget hagyott ránk. Művészi tehetsége miatt, méltó módon emlegethetjük nevét a kiváló női illusztrátorok sorában világszerte.

Szakmai tevékenységét a XVIII. Közép-Európai Entomofaunisztikai Szimpóziumon 2003-ban életműdíjjal tüntették ki, a díjat Uherkovich Ákossal megosztva kapta.

Szakmailag még ez után is évekig aktív maradt, a nagyobb hazai folyók – elsősorban a Dráva, Mura és a Duna –, valamint ezután a mecseki kisvízfolyások tegzes-együtteseinek összetételét és változásait vizsgálta, részben a természetvédelmi szervek felkérésére.

Kutatómunkája mellett aktívan részt vett a múzeum közművelődési tevékenységében, többek között a gyűjtemények fejlesztésében, megőrzésében, kiállítások tervezésében és kivitelezésében, továbbá ismeretterjesztő előadásokat és tárlatvezetéseket tartott.

Fiatal kutatók, egyetemi hallgatók munkáját segítette tapasztalatainak átadásával, diplomamunkáikhoz ötleteket és javaslatokat adott.

Munkáját mindig az alaposág, a pontosság, a szorgalom és az abszolút megbízhatóság, emellett a már szinte túlzott szerénység jellemezte. Kollégáival példaértékűen jó kapcsolatokat ápolt.

A mikroszkóp lámpája nem világít, az alkoholos üvegfiolák nem csilingelnek, a rajztollakban beszáradófélben van a tinta. Fájdalommal és mély tisztelettel vesszük tudomásul, hogy Sárika már nincs köztünk. Halálával a hazai rovar-tani kutatás egyik jelentős személyisége távozott közülünk.

Nógrádi Sára tudományos publikációi

1984

1. *NÓGRÁDI, S.* 1984: Six caddisfly species new in the Hungarian fauna (Trichoptera). *Folia entomologica hungarica* 45 (1): 159–165.
2. *NÓGRÁDI, S.* 1984: The caddisfly fauna of the valley Nagy-mély-völgy, Mecsek Mountains, Hungary (Trichoptera). *A Janus Pannonius Múzeum Évkönyve* 28 (1983) 15–22.

1985

3. *NÓGRÁDI, S.* 1985: Caddisflies of the Barcs Juniper Woodland, Hungary (Trichoptera). *Dunántúli Dolgozatok Természettudományi Sorozat* 5: 117–134.
4. *NÓGRÁDI, S.* 1985: Further caddisfly species new to the Hungarian fauna (Trichoptera). *Folia entomologica hungarica* 46 (1): 129–135.
5. *NÓGRÁDI S., UHERKOVICH Á.* 1985: A Bakony hegység és környéke tegzesfaunája I. (Trichoptera). *Folia Musei Historico-naturalis Bakonyiensis* 4: 107–128.
6. *NÓGRÁDI, S., UJHELYI, S., UHERKOVICH, Á.* 1985: Fundamental faunistic data on caddisflies (Trichoptera) of South Transdanubia, Hungary. *A Janus Pannonius Múzeum Évkönyve* 29 (1984) 37–48.

1986

7. *MALICKY, H., KRUSŃNIK, C., MORETTI, G., NÓGRÁDI, S.* (1986): Ein Beitrag zur Kenntnis der Chaetopteryx rugulosa Kolenati, 1848-Gruppe (Trichoptera, Limnephilidae). *Entomofauna, Zeitschrift für Entomologie* 7 (1) (Linz) 1–27.
8. *NÓGRÁDI, S.* 1986: New data to the caddisfly fauna of Hungary (Trichoptera). *Folia entomologica hungarica* 47 (1–2): 135–140.

1987

9. *NÓGRÁDI, S.* 1987: Caddisflies of the Eastern Mecsek Mountains, Hungary (Trichoptera). *A Janus Pannonius Múzeum Évkönyve* 30–31 (1985–86) 11–21.

10. NÓGRÁDI S. 1987: Néhány adat Szőce tegzesfaunájához (Trichoptera). *Praenorica, Folia historico-naturalis* 2: 113–118.
11. NÓGRÁDI S., UHERKOVICH Á. 1987: Malicky, Hans: Atlas of European Trichoptera (könyv-ismertetés). *Állattani Közlemények* 71: 197.
12. NÓGRÁDI S., UHERKOVICH Á. 1987: Supplement to the knowledge of the caddisfly fauna (Trichoptera) of Slovakia. *Folia historico-naturalia Musei Matraensis* 12: 53–68.

1988

13. NÓGRÁDI S. 1988: New data to the caddisfly (Trichoptera) fauna of Hungary, II. *Folia entomologica hungarica* 49: 205–210.
14. NÓGRÁDI S. 1988: Slovakian Trichoptera data from two Hungarian collections. *Folia historico-naturalia Musei Matraensis* 13: 91–94.
15. NÓGRÁDI S., UHERKOVICH Á. 1988: The caddisfly fauna of the Gyöngyös Stream-system, South Hungary (Trichoptera). *A Janus Pannonius Múzeum Évkönyve* 32 (1987) 15–24.
16. NÓGRÁDI S., UHERKOVICH Á. 1988: Trichopterological results from the Northern Mountains (Hungary). *Folia historico-naturalia Musei Matraensis* 13: 71–90.
17. UHERKOVICH Á., NÓGRÁDI S. 1988: The Trichoptera of the Bakony Mountains and environs II. (Hungary). *Folia Musei Historico-naturalis Bakonyiensis* 7: 35–48.

1989

18. NÓGRÁDI S. 1989: The Trichoptera fauna of Szőce and its environs (West Hungary). *A Janus Pannonius Múzeum Évkönyve* 33 (1988) 27–33.
19. NÓGRÁDI S. 1989: Locality data of the Trichoptera collection originating from the Carpathian Basin in the Hungarian Natural History Museum. *Folia entomologica hungarica* 50: 147–156.
20. NÓGRÁDI S. 1989: Trichoptera data of the Hungarian Natural History Museum concerning the Northern Mountains, Hungary. *Folia historico-naturalia Musei Matraensis* 14: 87–98.
21. NÓGRÁDI S. 1989: A Mátra Múzeum tegzes (Trichoptera) gyűjteménye. *Folia historico-naturalia Musei Matraensis* 14: 99–106.
22. NÓGRÁDI S., UHERKOVICH Á. 1989: On the caddisfly fauna of the Kőszeg Mountains, Hungary (Trichoptera). *A Janus Pannonius Múzeum Évkönyve* 33 (1988) 35–42.
23. UHERKOVICH Á., NÓGRÁDI S. U. 1989: Provisional check-list of the Hungarian Trichoptera. *Proceedings of the Sixth International Symposium on Trichoptera, Łódź. Zakopane, 1989*, p. 247–253.

1990

24. NÓGRÁDI S., OLÁH J., UHERKOVICH Á. 1990: On the Caddisflies (Trichoptera) of the Bátorliget nature conservation areas (NE Hungary). *The Bátorliget Nature Reserves – after forty years*. Budapest, p. 499–503.

25. NÓGRÁDI, S., UHERKOVICH, Á. 1990: The Trichoptera fauna of the Zselic Downs, Hungary. *A Janus Pannonius Múzeum Évkönyve* 34 (1989) 15–38.
26. UHERKOVICH, Á., NÓGRÁDI, S. 1990: The Trichoptera fauna of the Great Hungarian Plain, Hungary. *Folia historico-naturalia Musei Matraensis* 15: 43–75.

1991

27. NÓGRÁDI, S., UHERKOVICH, Á. 1991: Caddisflies of the Eastern Mecsek Mountains, Hungary (Trichoptera), II. *A Janus Pannonius Múzeum Évkönyve* 35 (1990) 19–25.
28. NÓGRÁDI, S., UHERKOVICH, Á. AND ANDRIKOVICS, S. 1991: Foundation of the caddisfly (Trichoptera) fauna of the Visegrádi Mountains. *Opuscula Zooligica Budapest* 24: 143–158.
29. UHERKOVICH, Á., NÓGRÁDI, S. 1991: Trichoptera fauna of a typical cultivated region of the Carpathian Basin by light trap examination. *A Janus Pannonius Múzeum Évkönyve* 35 (1990) 27–32.

1992

30. NÓGRÁDI, S. 1992: Five Trichoptera species new to the Hungarian fauna. *Folia entomologica hungarica* 52 (1991) 181–185.
31. NÓGRÁDI, S., UHERKOVICH, Á. 1992: Preliminary report on the Trichoptera fauna of the Chechen-Ingosh ASSR, Soviet Union. *A Janus Pannonius Múzeum Évkönyve* 36 (1991) 31–36.
32. NÓGRÁDI S., UHERKOVICH Á. 1992: A Béda-Karapanca Tájvédelmi Körzet tegzesfaunája (Trichoptera). *Dunántúli Dolgozatok Természettudományi Sorozat* 6: 155–164.
33. NÓGRÁDI S., UHERKOVICH Á. 1992: A Boronka-melléki Tájvédelmi Körzet és környéke tegzes (Trichoptera) faunája. *Dunántúli Dolgozatok Természettudományi Sorozat* 7: 217–240.
34. NÓGRÁDI S., UHERKOVICH Á. 1992: Újabb vizsgálatok a Kőszegi-hegység Trichoptera faunáján. *Savaria, a Vas megyei Múzeumok Értesítője* 20 (2): 149–157.
35. UHERKOVICH, Á., NÓGRÁDI, S. 1992: Some data to the Trichoptera fauna of Drava river, Hungary. *Somogyi Múzeumok Közleményei* 9: 269–278.
36. UHERKOVICH, Á., NÓGRÁDI, S. 1992: The Trichoptera fauna of Magyarszombatfa, West Hungary. *A Janus Pannonius Múzeum Évkönyve* 36 (1991) 13–30.

1993

37. NÓGRÁDI, S., UHERKOVICH, Á. 1993: Further examinations of Trichoptera of the Chechen-Ingosh Republic, Russia. *A Janus Pannonius Múzeum Évkönyve* 37: (1991) 19–32.

1994

38. NÓGRÁDI, S. 1994: New data to the caddisfly (Trichoptera) fauna of Hungary, III. *Folia entomologica hungarica* 55: 271–280.
39. NÓGRÁDI, S., KISS, O., UHERKOVICH, Á. 1994: The Trichoptera fauna of the

- Bükk National Park. The fauna of the Bükk National Park, Vol. II, p. 397–403.
40. NÓGRÁDI, S., UHERKOVICH, Á. 1994: The Trichoptera of Balaton and its catchment area. *A Janus Pannonius Múzeum Évkönyve* 38 (1993) 27–45.
41. NÓGRÁDI, S., UHERKOVICH, Á. 1994: Protected caddisflies in Hungary. *Braueria* (Lunz am See, Austria) 21: 25.
42. UHERKOVICH, Á., NÓGRÁDI, S. 1994: Further studies on caddisfly (Trichoptera) fauna of the Northern Mountains, Hungary. *Folia historico-naturalia Musei Matraensis* 19: 77–95.

1995

43. NÓGRÁDI, S. 1995: Hungarian locality data of Ujhelyi's Trichoptera collection in the Hungarian Natural History Museum. *Folia entomologica hungarica* 56: 119–131.
44. NÓGRÁDI S., UHERKOVICH Á. 1995: A magyarországi tegzesek (Trichoptera) elterjedése és gyakorisága az utóbbi évtizedben, számítógépes feldolgozás adatai alapján. *A Janus Pannonius Múzeum Évkönyve* 39 (1994) 49–67.
45. NÓGRÁDI S., UHERKOVICH Á. 1995: A Dráva magyarországi szakaszának tegzes (Trichoptera) faunája. *Dunántúli Dolgozatok Természettudományi Sorozat* 8: 117–137.
46. NÓGRÁDI S., UHERKOVICH Á. 1995: Az Őrség tegzes (Trichoptera) faunája. In: Vig, K. (szerk.): *Az Őrségi Tájvédelmi Körzet Természeti Képe I. Savaria, a Vas megyei Múzeumok Értesítője* 22 (2) (1992–1995) 63–81.
47. UJVÁROSI, L., NÓGRÁDI, S. & UHERKOVICH, Á. 1995: Studies on the Trichoptera fauna of the Ciuc Basin and Harghita Mountains, Romania. *Folia historico-naturalia Musei Matraensis* 20: 99–113.

1996

48. NÓGRÁDI, S., UHERKOVICH Á. 1996: Examinations on the Trichoptera along the Hungarian part of the river Fekete-Körös. *A Janus Pannonius Múzeum Évkönyve* 40 (1995) 45–52.
49. UHERKOVICH Á., NÓGRÁDI S. 1996: A Kisbalatoni Vízvédelmi Rendszer tegzes (Trichoptera) együtteseinek kialakulása és jelenlegi állapota. In: Pomogyi P. (szerk.): *2. Kisbalaton Ankét. Összefoglaló értékelés a KBVR 1991–1995 közötti kutatási eredményeiről.* p. 329–338. Keszthely, Pannon Agrártudományi Egyetem kiadása, p. 329–338.

1997

50. NÓGRÁDI, S. 1997: How to distinguish the females of the three European *Mystacides* species. *Braueria* (Lunz am See, Austria) 24: 18.
51. UHERKOVICH, Á., NÓGRÁDI, S. 1997: *Platyphylax frauenfeldi* Brauer, 1857 (Trichoptera, Limnephilidae) in Hungary. *Braueria* (Lunz am See, Austria) 24: 13–14.
52. UHERKOVICH, Á., NÓGRÁDI, S. 1997: Studies on caddisflies (Trichoptera) communities of larger rivers in Hungary. In: Holzenthal, R. W. & Flint, O. S., Jr.: *Proceedings of the 8th International Symposium on Trichoptera, 1995.* Ohio Biological Survey, Columbus, Ohio, p. 459–465.

1998

53. NÓGRÁDI, S. 1998: New data to the caddisfly (Trichoptera) fauna of Hungary, IV. *Folia entomologica hungarica* 59: 73–78.
54. NÓGRÁDI S., UHERKOVICH Á. 1998: Újabb eredmények a Duna–Dráva Nemzeti Park Dráva menti területei tegzes (Trichoptera) faunájának kutatásában. *Dunántúli Dolgozatok Természettudományi Sorozat* 9: 331–358.
55. UHERKOVICH, Á., NÓGRÁDI, S. 1998: The caddisfly (Trichoptera) fauna of the Szatmár–Bereg Plain, Northeast Hungary. *A Janus Pannonius Múzeum Évkönyve* 41–42 (1996–1997) 49–62.

1999

56. NÓGRÁDI, S., UHERKOVICH, Á. 1999: Protected and threatened caddisflies (Trichoptera) of Hungary. *Proceedings of the 9th International Symposium on Trichoptera*: 291–297. Faculty of Science, University of Chiang Mai, Thailand.
57. NÓGRÁDI, S., UHERKOVICH, Á. 1999: Studies on the Trichoptera of the Gemenc Landscape Protection Area (Duna–Dráva National Park), South Hungary. *A Janus Pannonius Múzeum Évkönyve* 43 (1998) 65–73.
58. NÓGRÁDI, S., UHERKOVICH, Á. 1999: Caddisflies (Trichoptera) of the Hungarian section of River Tisa. In: Hamar, J., A. Sárkány-Kiss (eds): *The Upper Tisa Valley*. Tiscia monograph series. Szeged, p. 427–437.
59. NÓGRÁDI, S., UHERKOVICH, Á., OLÁH, J. 1999: The caddisflies (Trichoptera) of the Aggtelek National Park, North Hungary. *The fauna of the Aggtelek National Park*, p. 383–393.
60. UHERKOVICH, Á., NÓGRÁDI, S. 1999: Caddisflies (Trichoptera) of artificial water courses in the Bakony Mountains, Central Hungary. *Braueria (Lunz am See, Austria)* 26: 21–23.
61. UHERKOVICH, Á., NÓGRÁDI, S. 1999: The survey of caddisflies (Trichoptera) of the Hungarian catchment area of River Dráva. *Proceeding 9th International Symposia Trichoptera*, p. 415–423. Faculty of Science, University of Chiang Mai, Thailand
62. UJVÁROSI, L., NÓGRÁDI, S. 1999: The female of *Potamophylax jungi* Mey, 1976 (Trichoptera, Limnephilidae). *Braueria (Lunz am See, Austria)* 26: 24.

2000

63. NÓGRÁDI, S. 2000: Caddisflies (Trichoptera) from the Villány Hills, South Hungary. *Collection in a range without water courses*. *Dunántúli Dolgozatok Természettudományi Sorozat* 10: 285–295.

2001

64. NÓGRÁDI, S. 2001: Further data to the caddisflies (Trichoptera) of Hungary. *Folia historico-naturalia Musei Matraensis* 25: 83–90.
65. NÓGRÁDI, S., UHERKOVICH, Á., 2001: Somogy megye tegzeseinek (Trichoptera) jegyzéke. – In: Ábrahám L. (szerk.): *Somogy faunakatalógusa*. *Natura Somogyiensis* 1: 295–301.

66. *UHERKOVICH, Á., NÓGRÁDI, S.* 2001: The Trichoptera of the Szigetköz, upper Hungarian Danube Region (Northwest Hungary), I. Compendium of the faunistic researches. *Folia historico-naturalia Musei Matraensis* 25: 91–110.

2002

67. *NÓGRÁDI S., UHERKOVICH Á.* 2002: Magyarország tegzesei (Trichoptera). *Dunántúli Dolgozatok Természettudományi Sorozat* 11: 1–386.
68. *NÓGRÁDI, S., UHERKOVICH, Á.* 2002: On the caddisflies (Trichoptera) from the catchment area of the rivers Mura and Kerka, Southwest Hungary. *Somogyi Múzeumok Közleményei* 15: 129–144.
69. *UHERKOVICH Á., NÓGRÁDI, S.*, (2002): Trichoptera from the Balkans and Asia Minor in Hungarian and a Dutch collections. *A Janus Pannonius Múzeum Évkönyve* 44–45 (1999–2000) 33–42.
70. *UHERKOVICH, Á., NÓGRÁDI, S.* 2002: On the caddisflies (Trichoptera) of the Fertő-Hanság National Park, NW Hungary. In: Mahunka, S. (ed.): *The Fauna of the Fertő-Hanság National Park*, p. 321–328.

2003

71. *UHERKOVICH, Á., NÓGRÁDI, S.* 2003: Trichoptera of Szigetköz, upper Hungarian Danube Region (Northwest Hungary), II. Species composition and its changes in some water bodies. *Folia historico-naturalia Musei Matraensis* 27: 237–358.

2004

72. *UHERKOVICH, Á., NÓGRÁDI, S.* 2004: Trichoptera of the Szigetköz, upper Hungarian Danube Region (Northwest Hungary), III. Species composition in Moson Danube, and its changes. *Folia historico-naturalia Musei Matraensis* 28: 171–186.

2005

73. *UHERKOVICH, Á., NÓGRÁDI, S.* 2005: Caddisflies (Trichoptera) of the Mecsek Mts., a low, isolated mountain range in South Hungary. *Linzer biologisches Beitrag (Verh. XVIII. SIEEC, Linz 2003)* 37(1): 153–161.
74. *UHERKOVICH, Á., NÓGRÁDI, S.* 2005: Middle-term changes in caddisfly (Trichoptera) communities of the Hungarian part of Dráva river during the years 1992–2004. *Natura Somogyiensis* 7: 49–62.

2006

75. *UHERKOVICH, Á., NÓGRÁDI, S.* 2006: Caddisflies (Trichoptera) of the Mecsek Mountains, South Hungary. *Natura Somogyiensis* 9: 289–304.

2010

76. CSÓKA GY., DUDÁS GY., FÖLDESSY M., KOROMPAI T., KOVÁCS T., MELIKA G., NAGY A., NÓGRÁDI S., RÁCZ I. A., SZABÓKY CS., SZMATONA-TÚRI T., TÓTH S., UHERKOVICH Á., VARGA A. 2010: Állatvilág – Gerinctelenek, In: Baráz Cs. (ed.): A Mátrai Tájvédelmi Körzet. Heves és Nógrád határán. A Bükk Nemzeti Park Igazgatóságának monográfiái 4, p. 181–210. Bükk Nemzeti Park Igazgatóság, Eger.

2018

77. UHERKOVICH Á., NÓGRÁDI S. 2018: A tegzesek (Trichoptera) kutatásának eredményei a Dráva hazai vízgyűjtőjén az elmúlt negyven évben. *Natura Somogyiensis* 32: 37–92.