

DEBRECENI EGYETEM TTK NÖVÉNYTANI TANSZÉK  
UNIVERSITY OF DEBRECEN DEPARTMENT OF BOTANY

# KITABELIA

BOTANIKAI-TERMÉSZETVÉDELMI FOLYÓIRAT  
JOURNAL OF PANNONIAN BOTANY

**XXVI. évf., 1. szám Vol. 26, No. 1**



DEBRECEN 2021

# KITAIBELIA

## BOTANIKAI-TERMÉSZETVÉDELMI FOLYÓIRAT

## JOURNAL OF PANNONIAN BOTANY

Alapította - Founded by

MOLNÁR V. Attila & VIDÉKI Róbert (1996)

Kiadja a Debreceni Egyetem TTK Növénytani Tanszéke (Debrecen)  
Published by Department of Botany of Debrecen University (Debrecen)

Főszerkesztő - Editor-in-chief

MOLNÁR V. Attila

Szerkesztő - Executive editor

TAKÁCS Attila

A szerkesztőség címe - Editorial office

Debreceni Egyetem TTK Növénytani Tanszék, H-4010 DEBRECEN Pf. 14  
Department of Botany, University of Debrecen, H-4010 DEBRECEN P.O.Box 14  
kitaibelia@unideb.hu

Szerkesztőbizottság - Editorial board

BAGI István (Szeged)	LUKÁCS Balázs András (Debrecen)
BALOGH Lajos (Szombathely)	MATUS Gábor (Debrecen)
BARINA Zoltán (Budapest)	PAPP László (Debrecen)
BÁTORI Zoltán (Szeged)	PINKE Gyula (Mosonmagyaróvár)
BAUER Norbert (Budapest)	PÓCS Tamás (Felsőtárkány)
BOTTA-DUKÁT Zoltán (Vácrátót)	SCHMIDT Dávid (Sopron)
CSIKY János (Pécs)	SOMLYAY Lajos (Budapest)
DANCZA István (Budapest)	SRAMKÓ Gábor (Debrecen)
GALAMBOS István (Zirc)	SZMORAD Ferenc (Jósvafő)
GULYÁS Gergely (Debrecen)	TÖRÖK Péter (Debrecen)
KEVEY Balázs (Pécs)	VOJTKÓ András (Eger)
LÁJER Konrád (Baja)	VIDÉKI Róbert (Felsőcsatár)

Tanácsadó testület - Advisory board

BALOGH Márton (Budapest)	PENKSZA Károly (Gödöllő)
BARTHA Dénes (Sopron)	PINTÉR István (Budapest)
FACSAR Géza (Budapest)	STANDOVÁR Tibor (Budapest)
KIRÁLY Gergely (Völcszej)	TÓTHMÉRÉSZ Béla (Debrecen)
KOVÁCS J. Attila (Szombathely)	VIDA Gábor (Budapest)

Nyelvi lektorok - Language advisers

SOMLYAY Lajos (Budapest); SONKOLY Judit (Debrecen); VOJTKÓ Anna (České Budějovice)

**ISSN 1219–9672 (Print) ISSN 2064–4507 (Online)**

The Journal KITAIBELIA is published two times a year.

KITAIBELIA publishes original papers on botany in Hungarian & English.

Distributed by Department of Botany, University of Debrecen (Hungary H-4010 P.O.Box 14)

© Department of Botany, Faculty of Sciences & Technology, University of Debrecen (Hungary)

Nyomta a Kontraszt Plusz Kft. (Pécs, Hungary). Felelős vezető: Barta Ákos ügyvezető.

# KITAIBELIA

JOURNAL OF PANNONIAN BOTANY

2021., Vol. 26, No. 1

## CONTENTS

MESTERHÁZY A. & KÚR P.: Historical occurrence of <i>Spergularia echinisperma</i> , a rare Nanocyperion species in Hungary .....	3-9
LENDVAI G.: The Sea milkwort ( <i>Glaux maritima</i> ) in the Carpathian Basin .....	10-20
MOLNÁR Cs.: Additions to the flora of Jászság (Central Hungary) .....	21-30
VOJTKÓ A. & FARKAS T.: Floristic records from Northern Hungary II. North Cserehát and Upper Bódva valley .....	31-48
KEVEY B.: Forests of the sand-hill region of the Danube-Tisza Interfluve ( <i>Convallario-Carpinetum Kevey 2008</i> ) .....	49-76
KEVEY B., DEMETER L., LENDVAI G., MOLNÁR A., PAPP L. & URBÁN S.: Contributions to the <i>Atlas Flora Hungariae</i> XII. ....	77-84
HASZONITS Gy., MOLNÁR Cs., SONKOLY J., TÓTHMÉRÉSZ B., TÖRÖK P., TÓTH E., GNOTEK P., NAGY J., KORDA M., ÁDÁM Sz., MALATINSZKY Á., RIEZING N., JÓNA Z. & SÉLLEI D.: Contributions to the <i>Atlas Flora Hungariae</i> XIII. ....	85-88
TAKÁCS A.: Editorial communication [in Hungarian] .....	89-90
CSIKY J.: <i>Botrychium lunaria</i> in the Mecsek Mts .....	91-92
CSIKY J., ifj. CSIKY J., KORNOKOVICS M., TELEK A. & TELEK J.: <i>Asplenium ceterach</i> s.str. and <i>Polystichum aculeatum</i> on the ruins of the copy of Eger Castle, in the Pilis Mts .....	93-94
BAUER N.: Contributions to the knowledge of biology and Hungarian distribution range of <i>Orobanche reticulata</i> .....	95-98
SCHMIDT D.: New data to spreading of <i>Plantago coronopus</i> in Hungary .....	99-101
PINTÉR B. & TÍMÁR G.: <i>Epipactis exilis</i> in the Börzsöny Mts (C Hungary) .....	102-103
RIEZING N.: New <i>Epipactis</i> species in the flora of the Vértes Mts .....	104-105
CSECSEBITS A., BAKRÓ-NAGY Zs., KELEMEN A., RÉDEI T., TÓTH G. & TÖLGYESI Cs.: Occurrences of sea lyme grass ( <i>Leymus arenarius</i> ) in the Kiskunság, Hungary .....	106-108
PAPP L.: Literature reviews .....	109-110

# KITAIBELIA

BOTANIKAI-TERMÉSZETVÉDELMI FOLYÓIRAT

2021., XXVI. évfolyam, 1. szám

## TARTALOM

MESTERHÁZY A. & KÚR P.: Egy ritka iszapnövény, a <i>Spergularia echinisperma</i> egykori előfordulása Magyarországon .....	3–9
LENDVAI G.: A bagolyfű ( <i>Glaux maritima</i> ) a Kárpát-medencében .....	10–20
MOLNÁR Cs.: Néhány kiegészítés a Jászság flórájához .....	21–30
VOJTKÓ A. & FARKAS T.: Floristikai adatok Észak-Magyarországról II. Északi-Cserehát és Felső-Bódva-völgy .....	31–48
KEVEY B.: A Duna-Tisza köze gyertyános-tölgyesei ( <i>Convallario-Carpinetum</i> Kevey 2008) .....	49–76
KEVEY B., DEMETER L., LENDVAI G., MOLNÁR A., PAPP L. & URBÁN S.: Pótlások Magyarország edényes növényfajainak elterjedési atlaszához XII. ....	77–84
HASZONITS Gy., MOLNÁR Cs., SONKOLY J., TÓTHMÉRÉSZ B., TÖRÖK P., TÓTH E., GNOTEK P., NAGY J., KORDA M., ÁDÁM Sz., MALATINSZKY Á., RIEZING N., JÓNA Z. & SÉLLEI D.: Pótlások Magyarország edényes növényfajainak elterjedési atlaszához XIII. ....	85–88
TAKÁCS A.: Szerkesztői közlemény .....	89–90
CSIKY J.: <i>Botrychium lunaria</i> a Mecsekben .....	91–92
CSIKY J., ifj. CSIKY J., KORNOKOVICS M., TELEK A. & TELEK J.: <i>Asplenium ceterach</i> s.str. és <i>Polystichum aculeatum</i> az egri vár másolatának romjain, a Pilisben .....	93–94
BAUER N.: Kiegészítések az <i>Orobanche reticulata</i> biolójához és hazai elterjedéséhez .....	95–98
SCHMIDT D.: A csókalábú útifű ( <i>Plantago coronopus</i> ) 2020-ban felfedezett újabb lelőhelyei .....	99–101
PINTÉR B. & TÍMÁR G.: <i>Epipactis exilis</i> előkerülése a Börzsönyből .....	102–103
RIEZING N.: Új <i>Epipactis</i> fajok a Vértes flórájában .....	104–105
CSECSEBITS A., BAKRÓ-NAGY Zs., KELEMEN A., RÉDEI T., TÓTH G. & TÖLGYESI Cs.: A buckalakó partirozs ( <i>Leymus arenarius</i> ) előfordulása a Kiskunságban .....	106–108
PAPP L.: Irodalmi figyelő .....	109–110