

DEBRECENI EGYETEM TTK NÖVÉNYTANI TANSZÉK
UNIVERSITY OF DEBRECEN DEPARTMENT OF BOTANY

KITABELIA

BOTANIKAI-TERMÉSZETVÉDELMI FOLYÓIRAT
JOURNAL OF PANNONIAN BOTANY

XXVII. évf., 1. szám Vol. 27, No. 1



DEBRECEN 2022

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

FEKETE Réka (Debrecen); 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

2022., Vol. 27, No. 1

CONTENTS

FRÁTER E.: In memoriam Géza Kósa (1950–2021), Hungarian dendrologist	3–15
NÉMETH Cs. & SCHMOTZER A.: New montane species in the Hungarian bryophyte flora	16–26
SZENTGYÖRGYI P. & BÁTORI G.: Contributions to the flora of the Szuhá watershed and adjacent territories (NE Hungary)	27–67
LOVAS-KISS Á. & SÜVEGES K.: Data to the flora of Southern-Nyírség and its surroundings	68–85
KIS Sz.: Contributions to the flora of railway-side pioneer habitats on Tiszántúl region	86–101
MOLNÁR V. A., SÜVEGES K., FEKETE R., ARCHAUX F., CHEVALIER R. & TAKÁCS A.: Orchids of poplar plantations – a review	102–117
KELECSÉNYI P. & TAKÁCS A.: New occurrence of <i>Myricaria germanica</i> in a secondary habitat (NE Hungary)	118–122
BALOGH L. & SZINETÁR Cs.: The Kámon and Herény source water protection area in the city of Szombathely as a refuge for protected plant species	123–125
DEMENTER L. & SZÉL L.: Occurrences of Kievan nettle (<i>Urtica kioviensis</i>) in the South Nyírség (East Hungary)	126–131
SCHMIDT D.: Literature reviews	132–133

KITAIBELIA

BOTANIKAI-TERMÉSZETVÉDELMI FOLYÓIRAT

2022., XXVII. évfolyam, 1. szám

TARTALOM

FRÁTER E.: Emlékezés Kósa Géza (1950–2021) dendrológusra	3–15
NÉMETH Cs. & SCHMOTZER A.: Új montán fajok a magyar mohaflórában	16–26
SZENTGYÖRGYI P. & BÁTORI G.: Adatok a Szuhá-vízgyűjtő és környéke flórájához	27–67
LOVAS-KISS Á. & SÜVEGES K.: Adatok a Dél-Nyírség és peremterületei flórájához	68–85
KIS Sz.: Adatok a vasútmenti pionír élőhelyek flórájához a Tiszántúlon	86–101
MOLNÁR V. A., SÜVEGES K., FEKETE R., ARCHAUX F., CHEVALIER R. & TAKÁCS A.: Nyárfaültetvények orchideái – irodalmi áttekintés	102–117
KELECSÉNYI P. & TAKÁCS A.: A <i>Myricaria germanica</i> újabb előfordulása másodlagos élőhelyen	118–122
BALOGH L. & SZINETÁR Cs.: Szombathely város kámoni és herényi vízbázis-védőterülete, mint növényzeti értékek menedéke	123–125
DEMETER L. & SZÉL L.: A kúszó csalán (<i>Urtica kioviensis</i>) előfordulásai a Dél-Nyírségben	126–131
SCHMIDT D.: Irodalmi figyelő	132–133