



Bulletin Slovenskej botanickej spoločnosti

ročník 38

Supplement 1

## Zborník z 10. zjazdu Slovenskej botanickej spoločnosti pri SAV

9.–11. september 2014,  
Košice – areál Botanickej záhrady UPJŠ

**MARTIN BAČKOR & MILAN VALACHOVIČ (eds)**



**Slovenská botanická spoločnosť pri SAV**  
**Bratislava 2016**

**Vydáva a rozširuje:** Slovenská botanická spoločnosť pri Slovenskej akadémii vied, Dúbravská cesta 9, 841 01 Bratislava 4, <http://sbs.sav.sk>

**Zborník z 10. zjazdu Slovenskej botanickej spoločnosti pri SAV**  
9.-11. september 2014, Košice – areál Botanickej záhrady UPJŠ

**Editori** Martin Bačkor & Milan Valachovič  
**Výkonný redaktor** Eva Zahradníková

Vyšlo v septembri 2016

Náklad 140 kusov

Tlač: KOMPRINT spol. s.r.o., Borinská 8, Bratislava 84103

**Fotografia na obálke:** Pavol Meredá, 2014

ISSN 1337-7043

© Slovenská botanická spoločnosť, 2016

## OBSAH/CONTENTS

BAČKOR, M.: Úvod .....	3
ERDELSKÁ, O. & HINDÁK, F.: Zdravica Zjazdu SBS v Košiciach .....	4
VALACHOVIČ, M.: Príhovor predsedu SBS na 10. zjazde .....	5
Prednášky, ktoré odzneli na zjazde .....	9
MÁRTONFI, P. & KOLARČIK, V.: <i>Onosma tornensis</i> – koniec príbehu jedného endemitu <i>Onosma tornensis</i> – the end of one endemite story .....	11
ELIÁŠ, P. ml., DÍTĚ, D., DÍTĚTOVÁ, Z. & ŠIMKOVÁ, A.: Prvé nálezy druhov <i>Trifolium angulatum</i> a <i>Trifolium retusum</i> na Východoslovenskej nížine First records of <i>Trifolium angulatum</i> and <i>Trifolium retusum</i> in the Východoslovenská nížina Lowland .....	19
ĎURIŠOVÁ, L. & BARANEC, T.: Výskyt apomixie u <i>Cotoneaster matrensis</i> The evidence of apomixis in <i>Cotoneaster matrensis</i> .....	25
FEHÉR, A., KONČEKOVÁ, L. & HALMOVÁ, D.: Hodnotenie spontánnej vegetácie v porastoch energetických rastlín v podmienkach JZ Slovenska Evaluation of spontaneous vegetation in stands of energy plants in conditions of SW Slovakia .....	35
HRIVNÁK, R., MÁLIŠ, F., PETRÁŠOVÁ, A., SLEZÁK, M., UJHÁZY, K. & UJHÁZYOVÁ, M.: Aká je vegetačná variabilita kyslomilných bučín na Slovensku? What is the vegetation variability of acidophilous beech forests in Slovakia? .....	49
DÍTĚ, D. & ELIÁŠ, P. ml.: <i>Ligularia sibirica</i> (jazyčník sibírsky) na Slovensku <i>Ligularia sibirica</i> in Slovakia .....	57
ELIÁŠ, P. ml., DÍTĚ, D., KIRÁLY, G. & ŠUMBEROVÁ, K.: Poznámky k výskytu a cenológii sitiny gulatoplodej ( <i>Juncus sphaerocarpus</i> ) na Slovensku Contributions to occurrence and coenology of <i>Juncus sphaerocarpus</i> in Slovakia .....	69
DÍTĚTOVÁ, Z., DÍTĚ, D., ELIÁŠ, P. ml., SÁDOVSKÝ, M. & BALLA, M.: Rozšírenie a súčasný stav populácií druhu <i>Galatella punctata</i> na Slovensku Distribution and recent stage of <i>Galatella punctata</i> in Slovakia .....	79
MEREĎA, P. ml., KUČERA, J., MARHOLD, K., SENKO, D., SLOVÁK, M., SVITOK, M. & HODÁLOVÁ, I.: Aktuálne poznatky o karyologickej, genetickej, morfologickej a ekologickej variabilite starčeka Jakubovho ( <i>Jacobaea vulgaris</i> , Asteraceae): nový poddruh rozlíšený vo flóre Slovenska Current knowledge on karyological, genetic, morphological, and ecological variation of Tansy Ragwort ( <i>Jacobaea vulgaris</i> , Asteraceae): a new subspecies recognized in the flora of Slovakia .....	89
UHLÍŘOVÁ, J.: Aktuálne o Cypriánovom herbárii Current knowledge of the monk Cyprianus herbarium .....	115

BLANÁR, D., MIHÁL, I., UJHÁZY, K. & GUTTOVÁ, A.: Vplyv magnezitových imisií na druhové zloženie dubovo-hrabových lesov	.....	127
KOCHJAROVÁ, J. & VALACHOVIČ, M.: Rod <i>Cortusa</i> (Primulaceae) v Západných Karpatoch: už vieme všetko?	.....	129
The genus <i>Cortusa</i> (Primulaceae) in the Western Carpathians: is everything known? .....	.....	129
MÁRTONFIOVÁ, L.: Mikroevolučné procesy v agamickom komplexe <i>Taraxacum</i> sect. <i>Taraxacum</i>	.....	
Microevolutionary processes in agamic complex <i>Taraxacum</i> sect. <i>Taraxacum</i> .....	.....	167