



Bulletin Slovenskej botanickej spoločnosti

ročník 38

Supplement 2

Populačná biológia rastlín XI

25 rokov pracovnej skupiny populačnej biológie rastlín
SBS pri SAV

Plant Population Biology XI

25 years of the Plant Population Biology Working Group
of the Slovak Botanical Society at Slovak Academy of Sciences

PAVOL ELIÁŠ sen. (ed.)



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>

Populačná biológia rastlín XI

Plant population biology XI

Editor Pavol Eliáš sen.

Výkonný redaktor Eva Zahradníková

Vyšlo v decembri 2016

Strán 168. Náklad 250 kusov

Tlač: Vydatelstvo SPEKTRUM STU, Mýtna 30, 811 07 Bratislava

Vyšlo s finančnou podporou Slovenskej botanickej spoločnosti pri SAV a výskumného projektu vedeckej grantovej agentúry MŠVVaŠ SR a SAV (VEGA) č. 1/0813/14.

Foto

Pohľad na časť populácie ohrozeného druhu kveteny Slovenska (*Orchis purpurea* Huds.) v porastoch xerotermného trávovobylinného spoločenstva na juhozápadnom Slovensku.

Foto: P. Eliáš sen.

ISSN 1337-7043

© Slovenská botanická spoločnosť pri SAV, 2016

OBSAH/CONTENTS

ELIÁŠ, P., sen.: Úvod	3
ELIÁŠ, P., sen.: 25 rokov pracovnej skupiny populačnej biológie rastlín SBS pri SAV 25 years of plant population biology working group of SBS at SAS	5
ELIÁŠ, P., sen.: Desať konferencií populačnej biológie rastlín na Slovensku (1990–2009) Ten conferences of plant population biology in Slovakia (1990–2009)	19
ELIÁŠ, P., sen.: Pokrok v populačnej biológii rastlín na Slovensku (1998–2013) Progress in plant population biology in Slovakia (1998–2013)	39
ELIÁŠ, P., sen.: Bibliografia populačnej biológie rastlín na Slovensku Biobibliography of plant population biology in Slovakia	51
ELIÁŠ, P., jun., ĎURIŠOVÁ, L. & BARANEC, T.: Výskum rastlinných populácií na Katedre botaniky SPU v Nitre Research of plant populations in the Department of Botany, Slovak University of Agriculture in Nitra	85
ELIÁŠ, P., sen.: Výskum rastlinných populácií na Katedre ekológie FEŠRR Slovenskej poľnohospodárskej univerzity v Nitre Plant populations research at the Department of Ecology of the Slovak University of Agriculture in Nitra, Slovakia	91
ŠALAMON, I.: Rozvoj výskumu v populačnej ekológii rastlín na Katedre ekológie FHPV Prešovskej univerzity v Prešove Research development of the plant population ecology at the Department of Ecology of FHNS, University of Prešov in Prešov	111
PAUKOVÁ, Ž. & SILESKÁ, K.: Populačno-biologický výskum jarných geofytov výskumnnej plochy Bábsky les Population-biological research of spring geophytes in research locality at Báb forest	119
JAVOROVÁ, M. & ELIÁŠ, P., sen.: Populačná dynamika inváznej jednoročnej bylinky (<i>Impatiens parviflora</i>) v dubovo-hrabovom lese a na rúbanisku Population dynamics of an invasive alien annual (<i>Impatiens parviflora</i>) in an oak-hornbeam forest and in clear-cutted area	129
ELIÁŠ, P., sen.: Veľkosť a štruktúra populácie vždyzelenej liany (<i>Hedera helix</i>) v dubovo-hrabovom lese Population size and age structure of an evergreen liana (<i>Hedera helix</i>) in an oak-hornbeam forest	137

- ŽABKA, M. & ĎURIŠOVÁ, L.: Štruktúra populácie *Helianthus tuberosus*
v narušenom území 147
Population structure of *Helianthus tuberosus* in a disturbed area 147
- VOLOŠČUK, I. & UHLIAROVÁ, E.: Osobitost' sukcesných procesov vegetácie
Slovenského krasu 157
The peculiarity of vegetation succession processes in Slovak Karst 157