

Bulletin Slovenskej botanickej spoločnosti

ročník 28

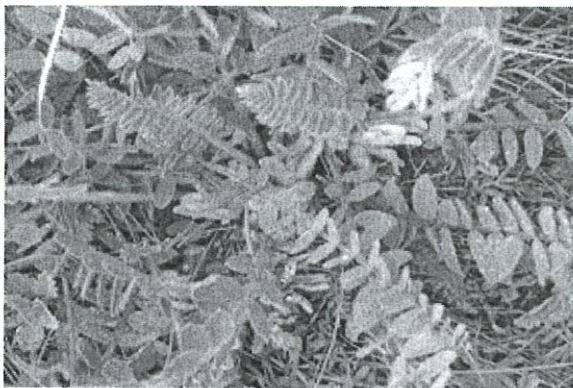
Supplement č. 2 (14)

Xerothermní vegetace středoevropského prostoru

Změny ve vegetaci

Referáty z 3. česko-slovenského geobotanického semináře,
Skalice u Litoměřic, České středohoří, 13. – 17. 6. 2005

JIŘÍ KOLBEK, MILAN VALACHOVIČ (eds)



**Slovenská botanická spoločnosť pri SAV
Bratislava 2006**

Vydáva: Slovenská botanická spoločnosť pri SAV, Dúbravská cesta 14, 845 23 Bratislava

Výkonní redaktori: Jiří Kolbek, Milan Valachovič

Technický redaktor: Milan Valachovič

Adresa redakcie: Dúbravská cesta 14, 845 23 Bratislava, tel. 02/59426121,

e-mail: igor.mistik@savba.sk

Fotografia na prvej strane obálky: *Astragalus exscapus*, vzácny druh kamenistých strání na kopci Raná.

Autor: Milan Valachovič

Tlač: Vydavateľstvo STU, Bratislava

Náklad: 150 kusov

ISBN 80-969265-4-3

EAN 9788096926541

OBSAH / CONTENTS

KOLBEK J.: Slovo úvodem / Introduction	3
KUBÁT K.: České středohoří a jeho výjimečné postavení ve flóře Čech / The České středohoří Mts and its outstanding place in the Bohemian flora	5
KOLBEK J.: Přírodní poměry a přehled hlavních vegetačních typů Českého středohoří / Natural characteristics and survey of main vegetation types of České středohoří Mts	13
NEUHÄUSLOVÁ Z.: Poznámky k některým syntaxonům teplomilných doubrav, dubohabřin a borů v České republice / Remarks to some syntaxa of thermophilous forest communities – oak, oak-hornbeam and pine forests in the Czech Republic	25
SADLOŇOVÁ J.: Výskyt xerothermných lesných spoločenstiev vo vzťahu k morfológii stanovišť na príklade Devínskej Kobyly / The occurrence of the thermophilous forest communities in the relation to the morphology of stand on the example of Devínska Kobyla	35
KOLBEK J.: Kritické syntaxy xerothermní nelesní vegetace České republiky / Critical syntaxa of the xerothermic non-forest vegetation of the Czech Republic	49
MICHÁLKOVÁ D.: Diverzita prirodzených rastlinných spoločenstiev vrchu Rohatín v Strážovských vrchoch / Diversity of the natural plant communities of Rohatín Mt. in the Strážovské vrchy Mts	59
JANIŠOVÁ M.: Dynamika druhov vyšších rastlín vo vybraných xerothermných travinnobylinných spoločenstvách / Dynamics of vascular plants in selected dry grassland communities	91
VALACHOVIČ M. & JAROLÍMEK I.: Priestorová distribúcia rastlín v závislosti od vlhkostných pomerov na pieskoch Borskej nížiny / A spatial distribution of plants in relation to moisture gradient on sandy soil in the Borská nížina Lowland	105
SÁDLO J.: Stepní otázka a historická interpretace nelesní vegetace suchých biotopů v České republice / Vegetation of dry habitats and the Holocene history of open land in the Czech Republic	117
ZALIBEROVÁ M. & JAROLÍMEK I.: Zhodnotenie zmien v štruktúre spoločenstiev invázných rastlín v pobrežných biotopoch rieky Morava (Borská nížina) / Evaluation of changes in structure of communities dominated by invasive plants on riparian habitats along the Morava river (Borská nížina lowland)	127
BLAŽKOVÁ D.: Luční vegetace a problémy klasifikace jejich změn / Meadows vegetation and classification problems of its changes	139
KOVÁŘOVÁ M.: Effect of phenolics on vegetation dynamics / Vliv fenolických látek na vegetační dynamiku	143

Abstrakty / Abstracts

HEGEDUŠOVÁ K.: Plant communities of the Vrchná hora Mt. in surroundings of Stupava	149
ŠKODOVÁ I.: Monitoring of meadow dynamics on the permanent plot in the Biele Karpaty Mts	149
HÄRTEL H. (part 1), WILD J., HÄRTEL H., HADINCOVÁ V., HERBEN T., MÜNZBERGOVÁ Z. & KLITSCH M. (part 2): Invasion of <i>Pinus strobus</i> into the vegetation of the Bohemian Switzerland	150
WILD J.: Methods for studying of temporal vegetation changes	151
MÜLLEROVÁ J., PYŠEK P. & JAROŠIK V.: Aerial photographs as a tool for assessing the history of invasion by <i>Heracleum mantegazzianum</i>	151

**Bulletin Slovenskej botanickej spoločnosti pri Slovenskej akadémii vied
ročník 28, Supplement č. 2 (14)**

**Xerothermní vegetace stredoevropského prostoru
Změny ve vegetaci**

Referáty z 3. česko-slovenského geobotanického semináře, Skalice u Litoměřic,
České středohoří, 13. – 17. 6. 2005

JIŘÍ KOLBEK, MILAN VALACHOVIČ (eds)

Výkonní redaktori: Jiří Kolbek, Milan Valachovič

Grafický návrh obálky spracoval Milan Valachovič podľa Suppl. č. (1) 14 (2006)

Autor fotografie na 1. strane obálky: Milan Valachovič

Grafická úprava: Milan Valachovič

Vydala Slovenská botanická spoločnosť pri SAV v Bratislave v roku 2006. Strán 152.
Náklad 150 kusov. Tlač: Vydavateľstvo STU, Bratislava.

ISBN 80-969265-4-3

EAN 9788096926541

© Slovenská botanická spoločnosť pri SAV

ISBN 80-969265-4-3
EAN 9788096926541