

OBSAH / CONTENTS

Denisa Blažková & Jaroslav Hruška

- Vegetace lad s ostřicí třeslicovitou (*Carex brizoides*) v souvislosti s obnovením ekosystémů oligotrofních povodí s perlorodkou říční (*Margaritifera margaritifera*)
Vegetation of abandoned meadows with Carex brizoides in context with restoration of ecosystems in oligotrophic catchment areas with Margaritifera margaritifera 7

Karel Kubát

- Současný stav populací drobnokvětu pobřežního (*Corrigiola litoralis* L.) v České republice
Contemporary condition of the Corrigiola litoralis L. populations in the Czech Republic .. 25

Miloslav Kovanda

- Jeřáby (*Sorbus*) České republiky a jejich ochrana
The conservation status of Sorbus in the Czech Republic 31

Michal Krátký & Vlastimil Rybka

- Předběžné výsledky retrodukce matizny bahenní *Ostericum palustre* (Besser) Besser na střední Moravě
Preliminary results of reintroduction of the Ostericum palustre (Besser) Besser in the central Moravia 49

Václav Somol, Elena Plesková & Jiří Brabec

- Management lokality *Gentianella baltica* na Křivoklátsku
Management of Gentianella baltica in the Křivoklátsko Biosphere Reserve 63

Jiří Žlebčík

- Některé poznatky ze záchranné kultivace druhu *Groenlandia densa* (L.) Fourr.
Some information on rescue cultivation of Groenlandia densa (L.) Fourr. 67

Zuzana Wagnerová

- Studium synantropních rostlin na lokalitě Medvědín v Krkonoších
Study of synanthropic plants of the area Medvědín in the Krkonoše Mts. 77

Miloslav Kovanda

- Phyteuma orbiculare subsp. *orbiculare* v Národním parku Podyjí
Phyteuma orbiculare subsp. orbiculare in the Podyjí National Park 97

Jiří Žlebčík

- Přehled činnosti Výzkumného ústavu okrasného zahradnictví v Průhonických v oblasti ochrany ohrožených taxonů rostlin ČR
Activities of the Research Institute of Ornamental Gardening Průhonice in the field of endangered plant taxa protection in the Czech Republic 101

Milan Velička	
Výzkum a záchrana genofondu autochtonní dendroflory severní Moravy a Slezska <i>The study and gene-pool conservation of woody plants in North Moravia and Czech Silesia</i>	105
Vojtěch Malik	
Nález nové silné populace <i>Potentilla micrantha</i> DC. v Bílých Karpatech <i>A finding of a new and numerous population of Potentilla micrantha DC. in the Bílé Karpaty (White Carpathians) Mountains</i>	121
Alois Pavláčko	
Monitorování výskytu populace tořiče hmyzonošného (<i>Ophrys insectifera</i> L.) v přírodní rezervaci Opolenec <i>Monitoring of the Ophrys insectifera L. population in the Opolenec Nature Reserve</i>	123
Vladimír Růžička	
Podmínky pro klíčení semen rodu <i>Pedicularis</i> <i>Conditions required for germination of seeds in the genus Pedicularis</i>	135
Romana Bartková & Vlastimil Rybka	
Sledování populací vstavače trojzubého (<i>Orchis tridentata</i> Scop.) na Moravě <i>Monitoring of the populations of Orchis tridentata Scop. in Moravia</i>	141