

Obsah

Hadinec J. a Hlaváček R.: Současný stav poznání českých ostružiníků (Rubus) a nález Rubus passaviensis Žíla v Posázaví	3
Hadinec J. a Prancl J.: Floristický příspěvek k dosud nenapsané nové Květeně Prahy. III.	11
Háva J.: Nové nálezy křídových fosilií v Úněticích u Prahy	49
Hrčka D.: Ojedinělý nález čolka velkého (Triturus cristatus) v Brnkách u Prahy	57
Vrabec V.: Pozoruhodné jevy v přírodních rezervacích a na lokalitách ohrožených druhů	73
Vrabec V. a Brodecký P.: Výskyt majkovitých brouků (Coleoptera: Meloidae) na Polabských hůrách u Lysé nad Labem	83
PERSONALIA.....	
Krahulec F.: Nekrolog – RNDr. Jaroslav Rydlo	91
Pokyny pro autory	95

Contents

Hadinec J. and Hlaváček R.: The current state of knowledge of the Czech blackberries (Rubus) and the discovery of Rubus passaviensis Žíla in Posázaví area	3
Hadinec J. and Prancl J.: Floristic contribution to the not yet written new Prague Flora. III.	11
Háva J.: New Findings of Cretaceous fossils in Únětice near Prague	49
Hrčka D.: A unique record of the great crested newt (Triturus cristatus) in Brnky near Prague	57
Vrabec V.: Remarkable phenomena in nature reserves and on the sites of endangered species	73
Vrabec V. and Brodecký P.: Occurrence of Blister beetles (Coleoptera: Meloidae) in the Polabské hůry hills near Lysá nad Labem	83

PERSONALIA

Krahulec F.: Obituary – RNDr. Jaroslav Rydlo (in Czech)	91
Instructions for authors	95

Na obálce: pampeliška zaplavovaná (*Taraxacum inundatum* Kirschner & Štěpánek) (*T. sect. Palustria*), kresba J. Štěpánek.

ISSN 0862-2035

ISBN 978-80-88336-12-9