

# OBSAH / CONTENTS

## BOTANIKA

Lepší M. & Lepší P. (red.): Nálezy zajímavých a nových druhů v květeně jižní části Čech XXII. – *Records of interesting and new plants in the South Bohemian flora XXII* ..... 5–35

Kučerová A., Adamec L., Husák Š., Koutecká E. & Sosnová M.: Záchranné výsadby ohrožených druhů vodních a mokřadních rostlin v CHKO Třeboňsko v letech 2005–2014. – *Rescue introductions of endangered aquatic and wetland plant species to the Třeboňsko Protected Landscape Area during 2005–2014* ..... 36–54

## MYKOLOGIE

Kout J., Zíbarová L., Hejl L. & Bartušek M.: Nové lokality vzácných vřeckovýtrusných hub z jižních a západních Čech. – *Some new localities of rare Ascomycota in South and West Bohemia* ..... 55–64

Kotlaba F.: Některé houby (makromycety) lesů Jezárka a Krajinka nedaleko Vlastiboře u Soběslavi v jižních Čechách. – *Some fungi (macromycetes) of the Jezárka and Krajinka forests close to Vlastiboř near Soběslav in South Bohemia* ..... 65–81

## ZOOLOGIE

Konečný K.: Příspěvek k bionomii bělopáska dvouřadého *Limenitis camilla* (Linnaeus, 1763) na Táborsku. – *On life history of the White Admiral Limenitis camilla (Linnaeus, 1763) in Tábor region* ..... 82–87

Kolář V., Hesoun P., van Nieuwenhuijzen A., Rozkopal M. & Boukal D. S.: Velcí vodní brouci a ploštice vybraných maloplošných zvláště chráněných území jižních Čech. – *Large species of the water beetles and bugs of selected reserve areas in Southern Bohemia* ..... 88–93

Damaška A. & Fiedler L.: Příspěvek k poznání mandelinek (Coleoptera: Chrysomelidae) vrchu Hůrka – ohrožené xerotermní lokality v Hluboké nad Vltavou. – *Contribution to knowledge of leaf beetles (Coleoptera: Chrysomelidae) of the Hůrka hill, an endangered xerothermic locality in Hluboká nad Vltavou (south Bohemia)* ..... 94–104

Kubelka V. (ed.): Zajímavá a vzácná ornitologická pozorování v jižních Čechách III. – *Interesting and rare ornithological records in South Bohemia III* ..... 105–118

## KRÁTKÉ ZPRÁVY

Havlíček J.: Nálezy medúzky sladkovodní (*Craspedacusta sowerbii* Lankester, 1880) na Jindřichohradecku. – *Findings of Freshwater Jellyfish (*Craspedacusta sowerbii* Lankester, 1880) in Jindřichův Hradec district, the Czech Republic* ..... 119–121