

OBSAH / CONTENTS

GEOLOGIE A MINERALOGIE

PROCHÁZKA V., ŽÁČEK M., FOTTOVÁ D., MATĚJKA D. & ŠTĚPÁNOVÁ M.: Některé vztahy mezi chemickým zvětráváním melechovského granitu a látkovou bilancí malého povodí Loukov. – *Some relationships between the chemical weathering of Melechov granite and the mass balance of the small catchment Loukov* 5–20

PROCHÁZKA V. & PETÁKOVÁ Z.: Základní chemická charakterizace erlanů a mramorů sušicko-vo-tické a českokrumlovské pestré jednotky moldanubika. – *Basic chemical characteristics of calc-silicate rocks and marbles of the Sušice-Votice and Český Krumlov Varied units of Moldanubicum*. 21–26

RENÉ M. & HÁJEK P.: Petrografie a geochemie šumavských granitů. – *Petrography and geochemistry of the Šumava Mts. granites* 27–37

JURÁČEK J.: Strukturně-geologické poměry rudních výskytů v okolí Stříbrných Hor na Českomoravské vrchovině. – *Structural and geological aspects of the appearances of the ore deposits in the surroundings of Stříbrné Hory village in the Bohemian-Moravian Uplands* 38–42

HÜBST Z., ZACHARIÁŠ J. & SELMI M.: Stříbronosný žilník na Hřívě u Louňovic pod Blaníkem: strukturní vývoj a složení fluid. – *Silver-bearing stringer at Hříva near Louňovice pod Blaníkem: structural and fluid evolution* 43–56

BOTANIKA

KROLOVÁ M., ČÍŽKOVÁ H. & HEJZLAR J.: Zonace litorálního porostu v zátocce přehradní nádrže Lipno. – *Littoral zonation in a cove of Lipno Reservoir*. 57–72

LEPŠÍ M. & LEPŠÍ P. (red.): Nálezy zajímavých a nových druhů v květeně jižní části Čech XVII. – *Findings of interesting and new plants in the South Bohemian flora XVII*. 73–88

ZOOLOGIE

BERAN L.: Příspěvek k poznání vodních měkkýšů CHKO Blanský les. – *A contribution to the knowledge of aquatic molluscs of the Blanský les PLA (Southern Bohemia, Czech Republic)* . . .89–100

HANČ Z.: Denní motýli a vřetenušky (Papilionoidea, Hesperioidea a Zygaeniidae) Chráněné krajinné oblasti Blanský les. – *Butterflies and Burnet moths (Papilionoidea, Hesperioidea and Zygaeniidae) of the Blanský les Protected Landscape Area* 101–117

KONEČNÝ K.: Bělopásek dvouřadý *Limenitis camilla* (Linnaeus, 1764) u Tábora. – *White admiral Limenitis camilla (Linnaeus, 1764) near the town of Tábor* 118–120

ŠUMPICH J.: Motýli (Lepidoptera) sedmi chráněných území jižních Čech. – *Butterflies and moths (Lepidoptera) of seven protected areas of South Bohemia* 121–165

JABLONSKI D., MUSILOVÁ R. & ZAVADIL V.: Nález užovky stromové (*Zamenis longissimus*) v Jihočeském kraji. – *A find of the Aesculapian Snake (Zamenis longissimus) in South Bohemia* 166–169

PERSONALIA

ŠTECH M.: Zemřel doc. Jaroslav Gazda, CSc. (* 23. 4. 1926 – † 9. 10. 2010) 170

ČERVENÝ J.: Významné jubileum: RNDr. Petr Bürger šedesátiletý 171–174