

OBSAH / CONTENTS

GEOLOGIE A MINERALOGIE

PAVLÍČEK V.: Písmenkový živec od Žáru u Nových Hradů <i>Graphic pegmatite from Žár near Nové Hrady Southern Bohemia</i>	7 - 8
PETÁKOVÁ Z., ŠARBACH M., MAŠEK D. & POŇAVIČ M.: Současné možnosti terénního odběru vzorků grafitové suroviny v České republice <i>Present possibilities of graphite raw material field sampling in the Czech Republic</i>	9 - 12
PROCHÁZKA V.: Jehlicovité uzavřeniny sillimanitu a apatitu v křemeni v některých granitech <i>Acicular inclusions of sillimanite and apatite in quartz in some granites</i>	13 - 15
TŘEBÍN P. & KUBIŠTA M.: Nález korundu (safíru) ve Vyšším Brodě <i>Find of sapphire in Vyšší Brod, Southern Bohemia</i>	16
PROCHÁZKA V. & HAVLÍČEK J.: Plagioklasový kumulát a chromit ve slepenci ze Stříbrných Hor <i>Plagioclase cumulate and chromite in the conglomerate from Stříbrné Hory</i>	17 - 20
RAJLICH P., KLOKOČNÍK J. & KOSTELECKÝ J.: Zpřesněná stavba Českého impaktního kráteru podle podrobného celosvětového modelu gravitačního pole Země EGM 08 <i>Refined structure of the Czech impact crater based on the detailed, global gravitational Earth's model EGM 08</i>	21 - 28
RAJLICH P. & KŘÍŽ D.: Opětovný nález dutinového pegmatitu v Kovářově <i>Another find of the miarolitic pegmatite in Kovářov, Písek region, Southern Bohemia, Moldanubian</i>	29 - 34
RENÉ M.: Petrografie a geochemie granitů lipenského masivu <i>Petrography and geochemistry of granites of the Lipno granite body</i>	35 - 41
VIRT R.: Ojedinělé nálezy rutilů na jihočeských vltavínových lokalitách <i>Isolated finds of rutile in the Southern Bohemian moldavite strewn fields</i>	42
VIRT R.: Revize lokalit vltavínů Lhotka v Nových Hradech a Podeřiště <i>Revision of the moldavite localities Lhotka Nera Nové Hrady a Poderiště</i>	50
VIRT R.: Další nález vltavínu na Táborsku <i>Another find of moldavite in the surroundings of Tábor</i>	76
RAJLICH P., DOLEŽAL P. & BROM Z.: Zlato z ložiska Rosia Montana (Rumunsko), nalezené ve Vodňanech, známé jako Křepické <i>Gold from the Rosia Montana deposit (Roumania), found in 1927 in Vodňany town (Bohemia) known as Křepice gold</i>	82

RAJLICH P.: Vícestupňovitý vývoj kavitačních lamel v šokových křištálech Českobudějovicka <i>Multistage development of the ultrasonic cavitation lamellae in the shocked rock crystal quartz from surroundings of České Budějovice</i>	86
RAJLICH P.: Další nové lokality rutilů na Vltavotýnsku <i>Further new finds of rutiles in the Týn nad Vltavou area</i>	90
RAJLICH P.: Vznik skalní mís z hlediska pozorování v tropických lateritových oblastech <i>Origin of the weathering pits from the point of view of the observations in the tropical laterite terrains</i>	96
RAJLICH P.: Granát sblížený s čočkami šokového křemene od Horní Stropnice <i>Garnet converging to pods of the shocked quartz from the vicinity of Horní Stropnice</i>	100
RAJLICH P. & PAVLÍČEK V.: Granát magnetitový kvarcit z Hrádku u Olešnice <i>Garnet magnetite quartzite from Hrádek Nera Olešnice</i>	104

MYKOLOGIE

KOTLABA F.: Rychlé šíření měkkouše kadeřavého – <i>Plicatuopsis crispa</i> (Fungi, Corticiaceae) – v Čechách <i>Fast spread of Plicatuopsis crispa (Fungi, Corticiaceae) Bohemia</i>	43 - 49
---	---------

BOTANIKA

CHÁN V., PAULIČ R. & ŠTĚCH M.: Rozšíření pelyňku metlatého (<i>Artemisia scoparia</i> Waldst. et Kit.) v jižní části Čech <i>Distribution of Artemisia scoparia Waldst. et Kit. in South Bohemia</i>	51 - 58
LEPŠÍ M. & LEPŠÍ P.: Nálezy zajímavých a nových druhů v květeně jižní části Čech XV <i>The finds of interesting and new plants in the South Bohemian flora XV</i>	59 - 75

ZOOLOGIE

ŘEHOUNEK J.: Mandelinkovití (Chrysomelidae) a tesaříkovití (Cerambycidae) Přírodní památky Kalamandra <i>Leaf beetles (Chrysomelidae) and longhorned beetles (Cerambycidae) of Kalamandra Natural Monument</i>	77 - 81
PECH P.: Měkkýši NPP Rovná <i>Molluscs of the National Natural Monument Rovná</i>	83 - 85

KLETEČKA Z. & ČERNÝ L.: Dodatek k rozšíření čeledi majkovitých (Coleoptera, Meloidae) v jižních Čechách <i>New and interesting records of Blister beetles (Coleoptera, Meloidae) from South Bohemia</i>	87 - 89
KONEČNÝ K.: Nové nálezy lepidopter na Táborsku <i>New findings of Lepidoptera in the area of district Tábor</i>	91 - 92
ZAPLETAL M. & HALÁČEK L.: Mokřadní motýl záviječ bahenní, <i>Ostrinia palustralis</i> nalezen v jižních Čechách (Lepidoptera: Pyralidae) <i>Remarkable wetland pyralid moth <i>Ostrinia palustralis</i> (Lepidoptera: Pyralidae) recorded from Southern Bohemia</i>	93 - 95
JAROŠ J. & SPITZER K.: Rákosnice <i>Archana neurica</i> (Hübner, 1808) (Lepidoptera: Noctuidae) nová pro faunu Čech z mokřadu Černiš <i>The first record of the White-mantled Wainscot moth (<i>Archana neurica</i> (Hb.)) (Lepidoptera: Noctuidae) from Bohemia (Černiš wetland, Czech Republic)</i>	97 - 99
PECH P.: Mravenci dvou chráněných území v jižních Čechách <i>Ants of two protected areas in the South Bohemia</i>	101 - 103

PERSONALIA

PAVLÍČEK V.: K životnímu jubileu profesora ing. Jaroslava Bicana, CSc.	105 - 106
ŠTĚCH M.: Odešel otec jihočeských botaniků	107 - 110
KLETEČKA Z.: In memorian Karel Deneš	111 - 112
JAROŠ J.: Karel Spitzer sedmdesátilety	113 - 118
POKORNÝ J.: Jaroslav Kalivoda – velký šumavský pstruhař	119 - 120
MYNÁŘ I. & SATTRAN V.: Vzpomínka na profesora RNDr. Jana Oswalda	121 - 122
POKORNÝ J.: Život Eduarda Štědronského	123 - 124