

OBSAH / CONTENTS

GEOLOGIE A MINERALOGIE

| | |
|--|-------|
| WELSER P.: Ilmenit z Dlouhé Lhoty u Tábor <i>Ilmenite from Dlouhá Lhota near Tábor</i> | 7-10 |
| WELSER P.: Výskyty kyanitu v chýnovské jednotce moldanubika <i>The occurrences of kyanite in the Chýnov Unit (Moldanubian, Southern Bohemia)</i> | 11-16 |
| PAVLÍČEK V.: Minerální asociace výplně tektonické poruchy v kamenolomu Šiptoň u Nových Hradů <i>The minerals of the filling of tectonic in the stone quarry Šiptoň at Nové Hrady</i> | 17-23 |
| RAJLICH P.: Výskyt ilmenitu u Týna nad Vltavou | 24 |
| RENÉ M.: Petrologie pararul ložiska uranových rud Okrouhlá Radouň <i>Petrology of paragneisses of the Okrouhlá Radouň uranium deposit</i> | 25-32 |
| RAJLICH P.: Výskyt antofylitu v zářezu budované dálnice u Sudoměřic | 33 |
| KUBIŠTA M.: Nález berylu u Přední Výtoně na Českokrumlovsku | 34 |
| VLČEK V.: Geologický profil údolím Římovské přehrady | 35-42 |
| RAJLICH P. & STEJSKAL M.: Rekrytalizované pseudotachylity na lokalitách Malenice u Vimperka a Chrášťany u Benešova u Prahy <i>Recrystallized pseudotachylites from the localities Malenice near Vimperk and Chrášťany near Benešov (Prague region)</i> | 43-58 |
| TICHÝ L.: Jihoceský grafit | 59-68 |
| ZIKEŠ J.: Amfiboly z lomu Vápenný vrch u Černé v Pošumaví | 69-74 |
| RAJLICH P.: Růst mladšího křemene na štěpných plochách kopírujících deformační lamely PDF šokových křemenů Čech | 184 |
| RAJLICH P.: Výskyt turmalínu u Senožat u Bechyně | 188 |

MYKOLOGIE

| | |
|--|--------|
| SVRČEK M.: Diskomycety z jižních Čech II. <i>Discomycetes of South Bohemia II.</i> | 75-80 |
| KOTLABA F.: Mykoflóra lesa Svákov u Soběslavi v jižních Čechách <i>Mycoflora of a wood called Svákov near Soběslav in South Bohemia</i> | 81-100 |

BOTANIKA

| | |
|---|---------|
| LEPŠÍ M., LEPŠÍ P. & PAULIČ R.: Rozrazil trojlaločný (<i>Veronica triloba</i>) v Předšumaví <i>Veronica triloba in the piedmont of the Bohemian Forest (Southern Bohemia)</i> | 101-112 |
| LEPŠÍ M., LEPŠÍ P., ŠTECH M., BOUBLÍK K. & PŮBAL D.: Ostřice převislá (<i>Carex pendula</i>) v jižních Čechách <i>Carex pendula in South Bohemia</i> | 113-118 |
| LEPŠÍ P: Herbář Stanislava Kučery v Jihočeském muzeu v Českých Budějovicích <i>Stanislav Kučera's herbarium in the South Bohemian Museum in České Budějovice</i> | 119-124 |
| CHÁN V., LEPŠÍ M. & LEPŠÍ P.: Nálezy zajímavých a nových druhů v květeně jižní části Čech XII <i>The finds of interesting and new plants in the South Bohemian flora XII</i> | 125-136 |
| RIVOLA M.: Nové přírůstky do bryologického herbáře Jihočeského muzea | 137-152 |
| KŘIVÁČKOVÁ-SUCHÁ O. & RAJCHARD J.: Příspěvek ke květeně pískoven na Třeboňsku <i>The contribution to flora of sandpit lakes in Třeboň basin area</i> | 153-164 |

ZOOLOGIE

| | |
|---|---------|
| BOGUSCH P. & STRAKA J.: Výsledky faunistického průzkumu vybraných skupin žahadlových blanokřídlých (Hymenoptera: Chrysidoidea, Vespoidea, Spheciformes) v okolí města Blatné <i>Results of the faunistic survey on selected groups of Aculeate Hymenoptera (Hymenoptera: Chrysidoidea, Vespoidea, Spheciformes) in the vicinity of the town Blatná</i> | 165-172 |
| DEVETTER M.: Půdní vířníci bukového lesa SPR Kleť <i>Soil rotifers in beech forest of Kleť protected area</i> | 173-176 |
| KLETEČKA Z., BLÍZEK J. & GRYCZ F.: První nálezy svižníka Cicindela arenaria vienensis (Coleoptera: Carabidae) v jižních Čechách <i>The first findings Tiger Beetle Cicindela arenaria vienensis (Coleoptera, Carabidae) in southern Bohemia</i> | 177-180 |
| KONVIČKA M. & HANČ Z.: Dva nálezy běláska ovocného Aporia crataegi (Linnaeus, 1758) na Šumavě a v Pošumaví (Lepidoptera: Pieridae) v jižních Čechách <i>Recent occurrence of Aporia crataegi (Lepidoptera: Pieridae) in the Sumava Mts. and environs.</i> | 181-183 |
| HANČ Z.: Dodatky k výskytu okáče voňavkového – Brintesia circe (Fabricius, 1775) v jižních Čechách <i>A supplement to the distribution of Great Banded Grayling – Brintesia circe (Fabricius, 1775) in South Bohemia</i> | 185-187 |

| | |
|---|---------|
| MÁCA J.: Poznámky k teplomilným složkám fauny členovců v jižních Čechách <i>Notes to the thermophilous arthropods in southern Bohemia</i> | 189-194 |
| SOLDÁNOVÁ M.: Aquatic and wetland molluscs of selected localities of Jindřichohradecko <i>Vodní a mokřadní malakofauna vybraných lokalit Jindřichohradecka</i> | 195-205 |
| STARÝ J.: Pancířníci (Acari: Oribatida) CHKO Blanský les, Jižní Čechy <i>Oribatid mites (Acari: Oribatida) of the Landscape Protected Area Blanský les, South Bohemia</i> | 207-219 |
| ŘEHOUNEK J.: Mandelinky (Coleoptera: Chrysomelidae) Národní přírodní rezervace Vyšenské kopce <i>Leaf-beetles (Coleoptera: Chrysomelidae) of the Vyšenské kopce National Natural Reservation</i> | 221-228 |
| BOUKAL D. S., KLEČKA J. & SOLDÁN T.: Vodní hmyz řeky Malše v okolí Českých Buděovic <i>Aquatic insects of the Malše River in the environs of České Budějovice</i> | 229-234 |
| KLETEČKA Z. & KUBÁŇ.: Chrysobothris (Chrysobothris) leonhardi leonhardi (Buprestidae, Coleoptera) v Čechách <i>Chrysobothris (Chrysobothris) leonhardi leonhardi (Buprestidae, Coleoptera) in Bohemia</i> | 235-236 |
| KRÁTKÁ ZPRÁVA | |
| ZIKEŠ J. & KŘÍŽ D.: Jména štol cechu Zlatý jelen u Vidova | 237-238 |
| PERSONALIA | |
| NOVÁK V.: PaedDr. Václav Pavláček šedesátnáctý | 239-241 |
| PAVLÍČEK V.: RNDr. Antonín Zbyšek Hnízdo 100 let od jeho narození | 243-244 |
| PAVLÍČEK V.: 150 let od narození PhDr. Augustin Krejčího | 245-246 |
| PAVLÍČEK V.: 100 let uplynulo od úmrtí univerzitního profesora PhDr. Jana Nepomuka Woldřicha | 247-248 |