

# Obsah – Inhalt – Contents

## Geomorfologie

- CHÁBERA S.: Žulové balvany se skalními mísami na Kovářovsku. – *Granitblöcke mit Felsschüsseln in der Umgebung von Kovářov (NW Milevsko)* ..... 5–11

## Geologie a mineralogie

- KOČÁREK E.: Geologie krystalinika mezi Strakonice a Malenicemi. – *Die geologie des Kristallinikum zwischen Strakonice und Malenice* ..... 13–22
- HANZLÍK P.: Příspěvek k výzkumům grafitového ložiska Kněžší hora u Katovic. – *Beitrag zu den Forschungen des Graphitlagers „Kněžší Hora“ bei Katovice* ..... 23–24
- LITOCHEB J. – NOVICKÁ Z. – ŠREIN V.: Rudní mineralizace petrovické zóny na lokalitě Kojetín u Milevska. – *The ore mineralization of the Petrovice fault zone in Kojetín near Milevsko (SE Bohemia)* ..... 25–33
- PAULIŠ P. – LUKŠAN J.: Spinel (pleonast) a chondrodit z grafitového ložiska Lazec u Českého Krumlova. – *Spinel (pleonast) and chondrodite from the graphite deposit at Lazec near Český Krumlov, Czechoslovakia* ..... 37–38

## Mykologie

- KLUZÁK Z.: Nový druh hříbu, hřib vínový – *Boletus vinosulus*. – *A new species of genus Boletus – Boletus vinosulus* ..... 43–47

## Zoologie

- PAVLÍK J.: Příspěvek k poznání fauny pavouků (Araneida) jižních Čech. – *Notes on fauna of spiders (Araneida) in South Bohemia* ..... 49–58
- HALADA J. – HALADA M.: Žahadloví blanokřídlí (Hymenoptera – Aculeata) SPR Vyšenské kopce u Českého Krumlova. – *Aculeate Hymenoptera (Hymenoptera – Aculeata) of the State Nature Reserve Vyšenské kopce near Český Krumlov* ..... 59–68
- BALÍK V.: Krytenky (Rhizopoda, Testacea) ze Státní přírodní rezervace Trojmezna hora na Šumavě (ČSFR). – *Die Testaceen (Rhizopoda, Testacea) aus dem Naturschutzgebiet Trojmezna hora (Dreisessel Berg) im Böhmerwald (Tschechoslowakei)* ..... 69–78
- JEŽEK P. – VLČEK M.: Nález *Oestromyia leporina* Pallas 1778 (Diptera, Hypodermatidae) na hraboši polním v jižních Čechách. – *The finding of Oestromyia leporina Pallas 1778 (Diptera, Hypodermatida) on the Field Vole in South Bohemia* ..... 79–81
- ANDĚRA M. – ZBYTOVSKÝ P.: Nové nálezy rejsce černého (*Neomys anomalus*) v jižních Čechách (Mammalia: Soricidae). – *New records of the Miller's water shrew in Southern Bohemia (Mammalia: Soricidae)* ..... 83–89
- MATĚNOVÁ V. – SVOBODOVÁ J.: Morfologická charakteristika dvou jihočeských populací střevličky východní *Pseudorasbora parva* (Schlegel, 1842) (Pisces, Cyprinidae). – *Morphologische Charakteristik von zwei südböhmischen Populationen des Blaubandbarblings Pseudorasbora parva (Schlegel, 1842) (Pisces, Cyprinidae)* ..... 91–98

PŘIBIL S.: Porovnání hnízdní hustoty rákosníka obecného ( <i>Acrocephalus scirpaceus</i> ) zjištěné dvěma metodami. – <i>Nesting density of the Reed Warbler (Acrocephalus scirpaceus) as determined by two census methods</i> .....	99–103
--	--------

## Recenze

(SPITZER K.): Josef Klimesch: Die Schmetterlinge Oberösterreichs. Teil 6. Microlepidoptera. Vyd. Entomologische Arbeitsgemeinschaft am O. Ö. Landesmuseum zu Linz – red. Kusdas K., Reichl E. R., 332 pp. Linz 1990 .....	90
---	----

(KOTLABA F.): Zdeněk Kluzák: Houbařův rok. Vydalo Nakladatelství Jihočeských tiskáren v Českých Budějovicích 1991; 111 stran, 64 barev. vyobrazení, cena 42 Kčs .....	48
---	----

## Jubilea

(KOČÁREK E.): Prof. dr. Bohuslav Hejtman a jeho význam pro geologický výzkum jižních Čech .....	34–36
---	-------

## Personalia

(HEJNÝ S. – PECHAROVÁ E.): RNDr. Stanislav Kučera .....	39–42
---	-------

(BÜRGER P.): Vzpomínka na Dobroslava Boháče .....	81–82
---	-------

<b>Pokyny pro autory</b> .....	104
--------------------------------	-----

Vyšlo 10. prosince 1992