

Obsah — Inhalt — Contents

- CHÁBERA S.: Údolní pedimenty na dolním toku Volyňky.
— *Die Talpedimente am Unterlauf der Volyňka* 67-71
- KAISLER J.: Příspěvek ke květeně Soběslavska. — *Beitrag zur Flora aus der Umgebung von Soběslav* 91-94
- KLUZÁK Z.: Květnatec Archerův — *Anthurus archeri* (Berk.) E. Fischer v ČSSR po dvaceti letech — *Tintenfischpilz — Anthurus archeri (Berk.) E. Fischer in ČSSR nach zwanzig Jahren.* 37-47
- KOVÁŘ J.: Některé zajímavější floristické údaje z jihozápadního pomezí Třeboňské pánve. — *Menche mehr interessante floristische Angaben vom südwestlichen Grenzgebiet des Wittlingauer Beckens.* 13-22
- KUBIČKA J. — KLUZÁK K.: Klouzek žlutavý — *Boletus flavidus* Fr. ex Fr. v jižních Čechách a v ČSSR. — *Moor-Röhrling — Boletus flavidus Fr. ex Fr. in Südböhmen und in der ČSSR.* 85-90
- LANDA V. — NOVÁK K. — SOLDÁN T.: Změny hodnot pH povrchové vody na vybraných lokalitách povodí Horní Vltava, Lužnice a Otava v letech 1059 (1956) a 1981. — *Changes of pH values of surface water at selected localities of the Upper Vltava, Lužnice and Otava basins in 1959 (1956) and 1981.* 1-12
- LITOCHEB J.: Zlatonosné žíly v Újezdci u Bělčic. — *Gold-bearing veins in Újezdec near Bělčice (south Bohemia)* 73-80
- NOVÁK V.: Apatit od Opalce na Českokrumlovsku. *Apatite from the locality Opalice in the Český Krumlov environs.* 81-84
- OLEJNÍČEK J.: Pokus o typizaci líníšť muchniček (Diptera, Simuliidae) v intenzívně zemědělsky obhospodařované krajině. — *A trial for typifying breeding sites of blackflies (Diptera, Simuliidae) in an intensively cultivated landscape.* 23-29
- PFEFFER A. — ZUMR V.: Kůrovci (Coleoptera, Scolytidae) Českobudějovické pánve. — *Die Borkenkäfer (Coleoptera, Scolytidae) des Beckens von České Budějovice.* 31-36
- SKÁCELOVÁ O.: Fytoplankton šesti třeboňských rybníků — Cyanophyta a Euglenophyta. — *Phytoplankton of six ponds in Třeboň district — Cyanophyta and Euglenophyta.* 49-66
- VANĚČEK J.: Rostlinstvo sejpových polí v horním Pootaví. — *Die Flora der Goldwäscher — Seifenhügeln im Gewässer der oberen Otava — Fluss.* 95-103

KRÁTKÉ ZPRÁVY

- KLUZÁK Z.: Nová lokalita ohnivce šarlatového — *Sarcosypha coccinea* (Scop. ex St. Am.) Lambotte — v jižních Čechách. — *Neue Lokalität des Zinnoberroten Kalchbechrlinks — Sarcosypha coccinea (Scop. ex St. Am.) — in Südböhmen.* 90
- KUČERA S.: Pozůstatky rýžování na zlato v nejvyšší části Šumavy. — *Die Reste der Goldwäschereien im mittleren Böhmerwald.* 103-106
- NOVÁK V.: Nové nálezy nerostů na jihočeských lokalitách. 12

- OLEJNÍČEK J. — SPITZER K.: Lupice *Hydrophorus signiferus* Coquillett, 1899 (Dolichopodidae Diptera) na jihočeských rašeliništích. — *Hydrophorus signiferus* Coquillett 1899 (Dolichopodidae, Diptera) recorded from the South Bohemian peat bogs. 107-108
- ŠARBACH M.: Nová lokalita brucitu v jižních Čechách. — *New locality of brucite in southern Bohemia.* 72

JUBILEA

- CHÁN V.: K devadesátinám botanika Františka Hrobaře. 94
- KOČÁREK E.: K životnímu jubileu akademika Vladimíra Zoubka. 48
- KUČERA S. — OŠMERA S.: RNDr. Milan Rivola — 50 let. 29-30

RECENZE

- MACHART J.: (Stanislav Chábera: Geologické zajímavosti jižních Čech (Jihočeská vlastivěda řada B). 22