

ČESKOSLOVENSKÝ KRAS

ROČNÍK 34



ACADEMIA • PRAHA

OBSAH

Obrázek na obálce: Pěnitévý převis ve vápencovo-dolomitickém masívu Sokolie, Malá Fatra. — A rock-shelter with foam sinter formation. Calcareous-dolomitic massif of Sokolie, Malá Fatra, West-Carpathians.

Foto J. Rubín

ČLÁNKY

VOJEN LOŽEK: The foam sinter as Palaeoclimatic indicator (Pěnitec jako indikátor podnebí v minulosti)	7
DAVID HAVLÍČEK, JIŘÍ URBAN: Krasové jevy ve štolách severozápadní stěny Shniloušáku v Českém krasu (Karst phenomena in the northwest wall of the Shniloušák quarry, Bohemian Karst)	15
JAN PRIBYL: Krasové geomorfologické a speleologické poměry v Moravském krasu v oblasti Malého výtoku Punkvy (Geomorphological and speleological conditions in the area of the Small Punkva Outlet, Moravian Karst)	23
OTAKAR ŠTELCL: K problému likvidace flóry kolem svítidel v turisticky přístupných jeskyních (The problem of liquidation of the flora growing around the lights in caves open to the public)	33
DUŠAN HYPR, LIBOR KRAUS, FERDINAND ŠMIKMÁTOR: Geofyzikální průzkum v oblasti ponoru Dománka v Moravském krasu (Geophysical investigation on the area of ponor Dománka, Moravian Karst)	43
JOSEF PELÍŠEK: Fosilní terra fusca v krasových oblastech Moravy (Fossil terra fusca in karst areas in Moravia)	49
IVAN HORÁČEK: Mokrá 1 — nová lokalita staropleistocenní fauny v Moravském krasu (Mokrá 1 — a new Early Pleistocene vertebrate locality of the Moravian Karst)	55
JAROMÍR MUSIL: Nekrasové jeskyně a umělé podzemní prostory v okolí Rájce—Jestřebí (Pseudokarsthöhlen und Untergrundräume in der Umgebung von Réjec—Jestřebí)	61
EDVARD MADĚRA: Nové poznatky o krasových jevech v Nízkém Jeseníku u Sovince (New pieces of knowledge of karts phenomena in Nízký Jeseník near Sovinec)	67
JOSEF WAGNER: Vývoj a morfologie pseudokrasových forem vnějšího flyšového pásmá Západních Karpat (Development and morphology of pseudokarst forms of the outside flysch West Carpathians)	75
VÁCLAV CÍLEK, ALEXANDR KOMAŠKO: Apatit z jeskyně V Záskočí (The apatite from V Záskočí Cave)	83
PAVEL BOSÁK, STANISLAV TUMA: Krasové a abrazní jevy černomořského pobřeží v okolí Kamen Brjagu — sv. Bulharsko (Karst and abrasion phenomena of the clifffed coast in the neighbourhood of Kamen Brjag — NE Bulgaria)	89
TIBOR SASVÁRI, JOZEF TEREK: Príspevok k poznaniu oceánického krasu na Srí Lanke (Contribution to the knowledge of karst in Srí Lanka Oceanic karst)	107

ZPRÁVY

Výskyt a formy recentního kalcitu v Krupce (J. Noha, L. Vavřinec)	117
Luminiscenční průzkum v Ochtinské aragonitové jeskyni (J. Slačsk)	120
Pseudokrasová jeskyně v Prachovských skalách (J. Škvor)	122
Zpráva o nálezu excentrik v jeskyni Jestřábí skála v Moravském krasu (M. Sedlák)	122
Propastovitá jeskyně Vinšulka (F. Musil)	124
Výzkum velehorského krasu Západního Kavkazu (J. Wagner)	126

LITERATURA

B. Kučera, J. Hromas, F. Skřivánek: Jeskyně a propasti v Československu (V. Ložek)
N. A. Gvozděckij: Karst (B. Kučera)

ČASOPISY

Kras i speleologia 1980 (J. Hromas)
Speleo — informátor 1980 (J. Hromas)
Der Höhlenforscher 1981 (F. Skřivánek)
Spelunca 1981 (F. Skřivánek)
Laichinger Höhlenfreund 1981 (F. Skřivánek)
Speleologia 1980, 1981 (F. Králík)
Sottoterra 1980, 1981 (F. Králík)

VÝZKUM — ORGANIZACE

Výročí objevu jeskyně Řečiště (F. Musil)
Nejdelší a nejhlubší jeskyně světa a některých států (J. Hromas)
1. sjezd České speleologické společnosti (J. Hromas)