

OBSAH — CONTENTS — INHALT

Krouutilík V.:

Nositelům pokroku přírodovědeckého poznání na Ostravsku	3 — 16
To the Bearers of Progress in the Natural Historical Knowledge of the Ostrava Region	

Jirkovský R.:

Radioizotopy v Severomoravském kraji	17 — 28
Radioisotopes in the North Moravian Region	

Staš B.:

Seismický výzkum detritu v OKR	29 — 44
Seismic Research of the Detritus in the Ostrava-Karviná Coal District	

Dopita M.:

Geologicko-hornické problémy dobývání sedlových vrstev v ostravsko-karvinském revíru	45 — 72
Geological and Mining Problems of Exploiting Saddle Beds in the Ostrava-Karviná Coalfield	

Řehoř F., Řehořová M.:

K výskytu mořských horizontů uvnitř jakloveckých vrstev ostravského produktivního namuru	73 — 78
Zum Vorkommen der Marine-Horizonte in den Schichten von Jaklavec im Ostrauer produktiven Namur	

Rusek P., Valošek Č.:

Hončova hůrka u Příbora — zajímavá mineralogická lokalita Pobeskydí	79 — 88
The Honča Hill, District Skotnice by Příbor, an Interesting Mineralogical Locality of the Beskyds Country	

Macoun J.:	Význam Ostravska pro stratigrafii středoevropského kvartéru	89 —
	Die Bedeutung des Ostrava-Gebietes für die Stratigraphie des mitteleuropäischen Quartärs	
Opravil E.:	Beiträge zur Geschichte der Flora und Vegetation mährischen Flussauen	97 —
	Výsledky paleobotanického studia aluviálních sedimentů na Moravě a ve Slezsku	
Tichý J.:	Původní lesy na Ostravsku a možnosti pěstování dřevin	103 —
	Die ursprünglichen Wälder im Ostrauer Land und die Möglichkeiten der Züchtung von Holzbeständen	
Krkavec F.:	Vrby sekce Caprae Dumort. na Ostravsku	121 —
	Die Weiden der Sektion Caprae Dumort. im Ostrauer Land	
Galuszka E.:	Krátkodobá rekreace v zájmové oblasti města Ostravy ve vztahu k tvorbě a ochraně krajiny	129 —
	Short-time Recreation in Ostrava's Common-interest Part in Relation to Formation and Protection of the Country	
Gerlich V., Kincl M.:	K problematice ozelenění haldových pokryvů na Ostravsku	133 —
	On Problems Relating to the Recultivation of Dumps in the Ostrava Region	
Veselský J.:	Synusie makromycetů ve společenstvu terrestrických mechů na vybraných hornických a hutnických haldách v Ostravě	139 —
	Die Makromycetensynusien in der Gesellschaft der Erdmoose auf ausgewählten Bergwerk- und Hüttenhalden in Ostrava ČSSR	
Kuthan J.:	Makromycety Dolu Jan Šverma v Ostravě	149 —
	Makromyzeten in der Kohlengrube Jan Šverma in Ostrava	
Dobšík B., Kempný L.:	Příspěvek k poznání ploštic (Heteroptera) ostravských hald	159 —
	A Contribution to the Knowledge of Heteroptera of Ostrava's Dumps	
Ašmera J., Heinz F., Hadamová Z.:	Výsledky průzkumu přírodních ohnisek klíštové encefalitidy v Severomoravském kraji	171 —
	The Results of the Investigation of Natural Foci of Tick-inducent Encephalitis in the North Moravian Region	

Volná L., Ašmera J.:

- Výskyt střevních cizopasníků u obyvatelstva na Ostravsku . . . 179 — 183
The Occurrence of Parasites with the Population of the Ostrava Region

Mácha S., Martinovský J.:

- Nové poznatky o rozšíření a ekologii plže *Pseudalinda (P.) riloensis moravica* (Brabenec, 1952) 185 — 194
Neue Erkenntnisse über die Verbreitung und Ökologie der Schnecke *Pseudalinda (P.) riloensis moravica* (Brabenec, 1952)

Olsanská E.:

- Ochrana přírody a přírodního prostředí v Severomoravském kraji 195 — 207
Naturschutz und Raumpflege im Nordmährischen Landkreis

ZPRÁVY — PROCEEDINGS — BERICHTE

- Gajdušek V.: K dějinám astronomických snah na Ostravsku 209 — 212
On the History of Astronomical Pursuits in the Ostrava-Region
Zur Geschichte der astronomischen Bestrebungen im Ostrava-Land

- Krouutilík V.: Profil kvartérními sedimenty v Ostravě-Hrabůvce 212 — 214
The Profile of Quaternary Sediments in Ostrava-Hrabůvka
Profil der Quartärsedimente in Ostrava-Hrabůvka

- Kühn P.: Neobvyklá exotická hornina z Ostravy-Muglinova 215 — 216
Unusual Exotic Rock from Ostrava-Muglinov
Ungewöhnliches exotisches Gestein aus Ostrava-Muglinov

- Opravil E.: Rostliny z ostravského středověku - ul. Kostelní a Zeyerova 216 — 219
Plants from Ostrava's Middle Ages - Kostelní and Zeyerova Streets
Pflanzen aus dem Ostrauer Mittelalter - ul. Kostelní (Kirchengasse)
und Zeyerova (Zeyer-Gasse)

- Kilián Z.: Vegetace plošiny nižší svahové haldy Dolu Trojice ve Slezské Ostravě 220 — 222
The Vegetation of the Lower Slope Dumps of the Trojice Colliery in Slezská Ostrava
Die Vegetation der Plattform der niederen Gehängehalde der Zeche Trojice in Slezská Ostrava

Ašmera J.: K výskytu <i>Ectobius sylvester</i> (Poda 1761), <i>Ectobius lapponicus</i> (L. 1745) a <i>Phyllodromica maculata</i> (Schreber 1781) v lesních a rekreačních chatách	222 — 222
On the Occurrence of <i>Ectobius sylvester</i> (Poda 1761), <i>Ectobius lapponicus</i> (L. 1745) and <i>Phyllodromica maculata</i> (Schreber 1781) in Forest and Vacation Cottages	
Zum Vorkommen von <i>Ectobius sylvester</i> (Poda 1761), <i>Ectobius lapponicus</i> (L. 1745) und <i>Phyllodromica maculata</i> (Schreber 1781) in den Wald- und Rekreationshütten	
Miklík I.: Neobvyklé zvláštnosti zpěvu tuhýka obecného (<i>Lanius collurio</i> L.)	223 — 225
Unusual Peculiarities in the Song of the Redbacked Shrike (<i>Lanius collurio</i> L.)	
Ungewohnte Eigentümlichkeiten des Gesanges des Neuntöters (<i>Lanius collurio</i> L.)	
Holinger F.: Moje preparátorské počátky	226 — 227
My Beginnings as Preparator	
Meine Anfänge als Präparator	
Velecký A.: Hýl rudý [<i>Carpodacus erythrinus</i> (Pall.)] na Bohumínsku . .	227
The Bullfinch [<i>Carpodacus erythrinus</i> (Pall.)] in the Bohumín Region	
Rotfink [<i>Carpodacus erythrinus</i> (Pall.)] im Raum von Bohumín	
Rudolf A.: Vzpomínky na lovy vřetenušek (<i>Zygaena</i>) na Slovensku . . .	228 — 235
Recollections of Hunting Spindle-shells in Slovakia	
Erinnerungen an Jagden auf Widderchen in der Slowakei	
Kunc L.: Problematika a výhled zoologické zahrady v Ostravě	235 — 236
Problems and Prospects of the Zoo in Ostrava	
Problematik und Aussichten des zoologischen Gartens in Ostrava	