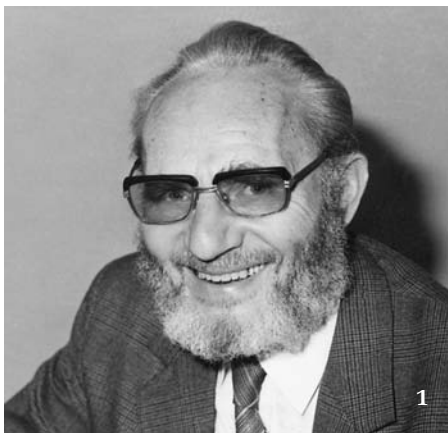


## Odešel Josef Rubín – dlouholetý redaktor Nakladatelství Academia

Dne 17. října 2021 skonal redaktor nakladatelství vědecké literatury, člověk s velkým rozhledem zejména v geografii (zvláště geomorfologii, speleologii a regionální geografii), geologii, ale také biologii. Narodil se 13. června 1926, takže o několik měsíců přežil své pětadevadesátiny.

RNDr. Josef Rubín po studiu na Přírodovědecké fakultě Univerzity Karlovy a po krátké době, kdy učil na středních školách v Cvikově a Rumburku, nastoupil v r. 1951 jako redaktor do nově zřízeného Přírodovědeckého nakladatelství, které bylo poté přejmenováno na Nakladatelství Československé akademie věd a později Nakladatelství Academia. Po většinu času byl vedoucím redaktorem geologicko-geografické literatury. Do penze odešel v r. 1987, v nakladatelství Akademie věd tedy působil 36 let. Díky pili a dalšímu vzdělávání ve své práci byl jako redaktor uznávaným partnerem předních vědců, kteří zde publikovali. Jako zkušený a velmi pečlivý redaktor je mohl upozorňovat na různé potřeby a úskalí zveřejňované práce, aby kvalitní díla po vydání byla co nejlepší.

Měl rozsáhlé znalosti místopisu a přírody tehdejšího Československa, vycházející i z osobního poznání. Pěšky prochodil valnou část republiky a opakovaně se do různých oblastí vracel – k přesnému poznání míst, o kterých poté psal. Hojně publikoval odborné práce zejména ve Sborníku Československé společnosti zeměpisné, později Československé geografické společnosti (20 let působil jako výkonný redaktor Sborníku) a v časopisech Lidé a země, Geologický průzkum, Památky a příroda, Ochrana přírody, Živa (v letech 1955, 1962, 1982 a naposledy o výskytu mety temnostní – 2018, 6: 325), ale také Turista a přispíval do populárních časopisů a novin.



1

Velkou zásluhu má na vydání knih našeho zoologa, speleologa a archeologa Karla Absolona Moravský kras 1 a 2, které z pozůstalosti a písemných, grafických a fotografických materiálů tohoto slavného badatele oficiálně sestavoval geolog, akademik Radim Kettner, avšak vzhledem k jeho věku a zdravotnímu stavu byla důsledná a mravenčí práce na J. Rubínovi, který se v problematice dokonale vyznal. Dále je významná např. publikace Františka Skřivánka a J. Rubína Caves in Czechoslovakia, kterou vydalo Nakladatelství Academia těsně před Mezinárodním speleologickým kongresem v Olomouci v r. 1973. Dodnes zůstává nejobsáhlejší knihou o krasu a jeskyních Československa v angličtině. S Břetislavem Balatkou a spoluautory sestavil důležitý Atlas skalních, zemních a půdních tvarů (1986), v němž jsou tyto jevy podrobně popsány včetně jejich vzniku, vývoje, výskytu i rozšíření a doplněny fotografiemi. Byl iniciátorem a spoluautorem první velké publikace o našich chráněných územích – Národní parky, rezervace

a jiná chráněná území přírody v Československu od Marie Maršákové-Němejcové a Štefana Mihálíka (Nakladatelství ČSAV 1977). Z řady dalších prací jmenujme např. Klenoty neživé přírody Slovenska se spoluautory Jurajem Galvánkem a Vladimírem Vydrou (1987), Národní parky a chráněné krajinné oblasti (2003), Přírodní památky, rezervace a parky (2004), Přírodní klenoty České republiky (2006). Nepočítaně najdeme jeho článků a hesel v různých encyklopedických publikacích a republikových, krajových i lokálních naučných knihách a průvodcích, které vycházely ve vydavatelské explozi po r. 1990. Josef Rubín také hodně cestoval, ve skrovitých podmínkách, a k některým státním později napsal turistické průvodce (např. Francie, Finsko, Norsko nebo Řecko).

Působil také aktivně v řadě společností, v Československé společnosti zeměpisné, Sboru ochrany přírody a krajiny – TIS při Společnosti Národního muzea, České speleologické společnosti, Klubu českých turistů nebo Syndikátu novinářů. Hojně přednášel a spolupracoval s Československým rozhlasem. Poslední léta života jeho aktivita ustala po prodělaných zdravotních problémech, ale např. s redakcí Živy zůstával nadále v kontaktu.

Odešel jako další lístek z květu našeho života, který svou prací dokázal obohatit.

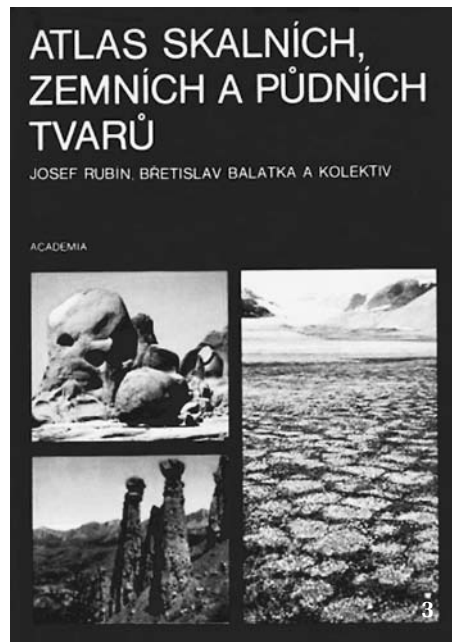
**1** Josef Rubín. Z archivu časopisu Informace České geografické společnosti

**2** J. Rubín (druhý zleva) s geology Jiřím Kovandou (vlevo) a Františkem Skřivánkem při oslavě 90. narozenin přítele – legendy naší kvartérní zoologie a člena redakční rady Živy Vojena Ložka v r. 2015 (o něm blíže v Živě 2015, 5: XCVII–XCIX). Foto B. Kučera

**3** Jednou z významných knih, na nichž se J. Rubín podílel, v tomto případě jako autor, byl Atlas skalních, zemních a půdních tvarů, jenž textem i obrazem přiblížil tyto drobné a střední útvary na území tehdejšího Československa i v zahraničí (Academia 1986).



2



3