

Doporučená literatura

- Absolon, K. (1970): *Moravský kras. Díl 1 a 2*. Academia Praha, 416 s. (díl 1) a 345 s. (díl 2).
- Beneš, K. a kol. (1963): *Vysvětlivky k přehledné geologické mapě ČSSR 1:200 000 M-33-XXII Jihlava*. Nakl. ČSAV Praha, 200 s.
- Bernard, J. H. a kol. (1981): *Mineralogie Československa*. 2. vydání. Academia Praha, 645 s.
- Bernard, J. H. – Pouba, Z. a kol. (1986): *Rudní ložiska a metalogeneze československé části Českého masívu*. Academia Praha, 320 s.
- Buday, T. a kol. (1963): *Vysvětlivky k přehledné geologické mapě ČSSR 1:200 000 M-33-XXX Gottwaldov*. Nakl. ČSAV Praha, 238 s.
- Buday, T. a kol. (1967): *Regionální geologie ČSSR. Díl II (Západní Karpaty). Sv. 2*. Academia Praha, 651 s.
- Čtyrský, P. – Stráník, Z. (1995): *Zpráva pracovní skupiny české stratigrafické komise o regionálním dělení Západních Karpat*. – Věst. Čes. geol. Úst., 70, 67–72, Praha.
- Demek, J. a kol. (1965): *Geomorfologie Českých zemí*. Nakl. ČSAV, Praha, 335 s.
- Demek, J. a kol. (1987): *Zeměpisný lexikon ČR. Hory a nížiny*. Academia, Praha, 584 s.
- Demek, J. – Novák, V. a kol. (1992): *Vlastivěda moravská. Sv. 1. Neživá příroda*. Muzejní a vlastivědná společnost v Brně, 242 s.
- Dudek, A. a kol. (1962): *Vysvětlivky k přehledné geologické mapě ČSSR 1:200 000 M-33-XXVIII Jindřichův Hradec*. Nakl. ČSAV Praha, 99 s.
- Friáková, O. a kol. (1974): *Geologické exkurze do okolí Brna*. Kraj. ped. ústav Brno, 259 s.
- Hladilová, Š. – Zdražilová, N. (1989): *Paleontologické lokality karpatské předhlubně na Moravě*. UJEP Brno, 107 s.
- Cháb, J. – Suk, M. (1977): *Regionální metamorfóza na území Čech a Moravy*. Knihovna ÚÚG, sv. 50, 156 s., Praha.
- Chlupáč, I. – Štorch, P. (1992): *Regionálně geologické dělení Českého masívu na území České republiky*. – Čas. Mineral. Geol., 37, 257–275, Praha.
- Kalášek, J. a kol. (1963): *Vysvětlivky k přehledné geologické mapě ČSSR 1:200 000 M-33-XXIX Brno*. Nakl. ČSAV Praha, 256 s.
- Klomínský, J. (ed.) (1994): *Geologický atlas České republiky. Stratigrafie*. Český geol. ústav Praha.
- Kruťa, T. (1966): *Moravské nerosty a jejich literatura 1940–1965*. Moravské muzeum Brno, 379 s.
- Kučera, B. – Hromas, J. – Skřivánek, F. (1981): *Jeskyně a propasti v Československu*. Academia Praha, 252 s.
- Mahel, M. a kol. (1962): *Vysvětlivky k přehledné geologické mapě ČSSR 1:200 000 M-33-XXV Žilina*. Nakl. ČSAV Praha, 272 s.
- Mahel, M. – Malkovský, M. (1984): *Vysvětlivky k tektonické mapě ČSSR 1:500 000*. GÚDŠ Bratislava, 51 s.
- Melichar, R. (1993): *Přehled geologických výzkumů poličského a svrateckého krystalinika*. – Vlast. Sbor. Vysočiny, Odd. Věd. přír., XI, 27–73.
- Michalski, M. – Panoš, V. – Pek, I. (1988): *Neživá příroda Moravskotřebovska*. Městské muzeum v České Třebové, 148 s.
- Mísař, Z. – Dudek, A. – Havlena, V. – Weiss, J. (1983): *Geologie ČSSR I. Český masív*. SPN Praha, 333 s.
- Musil, R. a kol. (1993): *Moravský kras – labyrinty poznání*. Vydavatelství J. Bližňák Adamov, 336 s.
- Petránek, J. (1993): *Malá encyklopedie geologie*. Nakl. JIH České Budějovice, 246 s.

- Přichystal, A. – Obstová, V. – Suk, M. (eds) (1993): *Geologie Moravy a Slezska*. MZM a PŘF MU Brno, 168 s.
- Roth, Z. a kol. (1962): *Vysvětlivky k přehledné geologické mapě ČSSR 1:200 000 M-33-XXIV Olomouc*. Nakl. ČSAV Praha, 226 s.
- Rubín, J. – Balatka, B. a kol. (1986): *Atlas skalních, zemních a půdních tvarů*. Academia Praha, 385 s.
- Schulmann, K. – Lobkowicz, M. – Melka, R. (1991): *Geological workshop, Moravian windows: Excursion guide. Moravský Krumlov 26. 4 – 30. 4. 1991*. Ústř. Úst. geol. Praha.
- Suk, M. a kol. (1994): *Geological history of the territory of the Czech Socialist Republic*. Academia Praha, 396 s.
- Svoboda, J. a kol. (1962): *Vysvětlivky k přehledné geologické mapě ČSSR 1:200 000 M-33-XXIII Česká Třebová*. Nakl. ČSAV Praha, 245 s.
- Svoboda, J. a kol. (1964): *Regionální geologie ČSSR. Díl I (Český masív), sv. 1 a 2*. Nakl. ČSAV Praha, 377 s. (sv. 1) a 543 s. (sv. 2).
- Svoboda, J. a kol. (1983): *Encyklopedický slovník geologických věd. Sv. 1 a 2*. Academia Praha, 917 s. (sv. 1) a 851 s. (sv. 2).
- Štelcl, J. – Weiss, J. a kol. (1986): *Brněnský masív*. UJEP Brno, 255 s.