

Výběr doplňující a rozšiřující literatury

- Adamovič, J., – Mikuláš, R. – Cílek, V. (2010): *Atlas pískovcových skalních měst České a Slovenské republiky*. – Academia, Praha.
- Balatka, B. – Kalvoda, J. (2006): *Geomorfologické členění reliéfu Čech*. – Kartografie, Praha.
- Balatka, B. a kol. (2009): *Údolí, soutěsky a kaňony v Čechách, na Moravě a ve Slezsku*. – Olympia, Praha.
- Czudek, T. a kol. (1972): *Geomorfologické členění ČSR*. In: *Studia geographica* 23. – Geografický ústav ČSAV, Brno.
- Czudek, T. (1997): *Reliéf Moravy a Slezska v kvartéru*. – SURSUM, Tišnov.
- Czudek, T. (2005): *Vývoj reliéfu krajiny České republiky v kvartéru*. – Moravské zemské muzeum, Brno.
- Čihař, M. (2002): *Naše hory*. – Nakladatelství a vydavatelství CESTY, Praha.
- Demek, J. a kol. (1965): *Geomorfologie Českých zemí*. – Nakladatelství Československé akademie věd, Praha.
- Demek, J. (1987): *Obecná geomorfologie*. – Academia, Praha.
- Demek, J. – Mackovčín, P., editoři (2006): *Zeměpisný lexikon ČR. Hory a nížiny*. 2. vyd. – Agentura ochrany přírody a krajiny ČR, Brno.
- Demek, J. – Novák, V. a kol. (1992): *Vlastivěda moravská. Neživá příroda*. Muzejní a vlastivědná společnost, Brno.
- Gába, Z. a kol. (2002): *Geologické vycházky Českou republikou*. – Nakladatelství Karolinum, Praha.
- Häufler, V. – Korčák, J. – Král, V. (1960): *Zeměpis Československa*. – Nakladatelství Československé akademie věd, Praha.
- Havel, J. – Štursa, J. (2008): *Svět hor*. Ottovo nakladatelství, Praha.
- Hrnčiarová, T. – Mackovčín, P. – Zvara I., editoři (2009): *Atlas krajiny České republiky*. – Ministerstvo životního prostředí ČR, Výzkumný ústav Silva Taroucy pro krajinu a okrasné zahradnictví, Praha, Průhonice.
- Cháb, F. et al. (2008): *Stručná geologie základu Českého masivu a jeho karbonského a permského pokryvu*. – Vydavatelství České geologické služby, Praha.
- Chábera, S. a kol. (1985): *Jihočeská vlastivěda. Neživá příroda*. Jihočeské nakladatelství, České Budějovice.
- Chlupáč, I. (1999): *Vycházky za geologickou minulostí Prahy a okolí*. – Academia, Praha.
- Chlupáč, I. a kol. (2011): *Geologická minulost České republiky*. 2. vyd. – Academia, Praha.
- Janoška, M. (2008): *Nejkrásnější vodopády České republiky*. – Academia, Praha.
- Kirchner, K. – Smolová, I. (2010): *Základy antropogenní geomorfologie*. – Univerzita Palackého v Olomouci, Olomouc.
- Kolektiv (2002): *Podzemí v Čechách, na Moravě a ve Slezsku*. – Olympia, Praha.
- Kolektiv (2011): *Cesty za krásou a poznáním. Turistický lexikon ČR*. – Olympia, Praha.
- Král, V. (1999): *Fyzická geografie Evropy*. – Academia, Praha.
- Kukal, Z. – Němec, J. – Pošmourný, K. (2005): *Geologická paměť krajiny*. – Česká geologická služba, Praha.
- Kukal, Z. – Reichmann, F. (2000): *Horninové prostředí České republiky. Jeho stav a ochrana*. – Český geologický ústav, Praha.
- Kunský, J. (1968): *Fyzický zeměpis Československa*. – Státní pedagogické nakladatelství, Praha.
- Mackovčín, P. – Sedláková, J., editoři (1999–2009): *Chráněná území České republiky*. Svazky edice: I – Ústecko, II – Zlínsko, III – Liberecko, IV – Pardubicko, V – Královéhradecko, VI – Jihlavsko, VII – Olomoucko, VIII – Českobudějovicko, IX – Brněnsko, X – Ostravsko, XI – Plzeňsko a Karlovarsko, XII – Praha, XIII – Střední Čechy, XIV – Jeskyně. – Agentura ochrany přírody a krajiny ČR a EkoCentrum, Brno a Praha.
- Mergl, M. – Vohradský, O. (2000): *Vycházky za geologickými zajímavostmi Plzně a okolí*. – KOURA Publishing, Mariánské Lázně.

- Novotný, J. a kol. (1987): *Nepískovcové skály v Čechách*. – Olympia, Praha.
- Pilous, V. (2006): *Východočeské hory. Od Jizery po Tichou Orlici*. – Baset, Praha.
- Rubín, J. (1959): *Turistické zajímavosti ČSR. Geologie*. – Sportovní a turistické nakladatelství, Praha.
- Rubín, J. – Balatka, B. a kol. (1986): *Atlas skalních, zemních a půdních tvarů*. – Academia, Praha.
- Rubín, J., editor (2004): *Přírodní památky, rezervace a parky*. – Olympia, Praha.
- Rubín, J., editor (2006): *Přírodní klenoty České republiky*. – Academia, Praha.
- Sitař, I. (1960): *Horolezecké terény na Moravě*. – Sportovní a turistické nakladatelství, Praha.
- Smolová, I. (2008): *Těžba nerostných surovin na území ČR a její geografické aspekty*. – Univerzita Palackého v Olomouci, Olomouc.
- Smolová, I. – Vítek, J. (2007): *Žáklady geomorfologie. Vybrané tvary reliéfu*. – Univerzita Palackého v Olomouci, Olomouc.
- Soukup, V. – David, P. (2007): *666 přírodních krás České republiky*. – Kartografie, Praha.
- Soukupová, I. a kol. (1997): *Krkonošská tundra*. – Správa Krkonošského národního parku, Vrchlabí.
- Štefáček, S. (2008): *Encyklopedie vodních toků Čech, Moravy a Slezska*. – Baset, Praha.
- Štursa, J. (2007): *Klenoty české krajiny*. – Kartografie, Praha.
- Štursa, J. a kol. (2007): *101 našich nejkrásnějších kopců a hor*. – Beta-Dobrovský, Praha.
- Vítek, J. (2000): *Krajinou severovýchodních Čech. Hory, kopce, vyhlídková místa, údolí, skály, jeskyně*. – OFTIS, Ústí nad Orlicí.
- Vítek, J. (2004): *Tajemný svět skal. Skalní zajímavosti České republiky*. – OFTIS, Ústí nad Orlicí.
- Vlček, V. a kol. (1984): *Žeměpisný lexikon ČSR. Vodní toky a nádrže*. – Academia, Praha.
- Zajíček, P. (2010): *Jeskyně České republiky*. – Academia, Praha.
- Zimák, J. a kol. (1995): *Průvodce ke geologickým exkurzím. Střední a severní Morava, Slezsko*. – Vydavatelství Univerzity Palackého, Olomouc.
- Zimák, J. a kol. (1997): *Průvodce ke geologickým exkurzím. Morava – střední a jižní část*. – Vydavatelství Univerzity Palackého, Olomouc.