

Výběr z literatury

- Agricola, G. (1556): *De re metallica libri XII. Dvanáct knih o hornictví a hutnictví.* – Překlad a reprint Národní technické muzeum (1976), 1–504, Praha.
- Barviř, J. L. (1927): *Ze zlatých hor Jílovských. O hlavní části žíly Šlojířské.* – Spolek rodáků a přátel Jílového a okolí, 1–117, Praha.
- Barviř, J. L. (1932): *O místě zlatonosných Psích hor u Vltavy.* – Vltavské proudy, 11, 6, Praha.
- Čihák, V. (1948): *Paměti královského horního města Jílového a jeho zlatých dolů.* – Okresní muzeum v Jílovém u Prahy, 1–440, Jílové u Prahy.
- Fediuk, F. (2002): *Boninit, tichomořský vulkanit v jílovském pásmu.* – Uhlí – Rudy – Geologický průzkum, 33/11, 321–325, Praha.
- Fediuk, F. (2004): *Alaskites and related rocks in the Proterozoic Jílové Belt of the Central Bohemia.* – Krystalinikum, 30, 27–50, Praha.
- Fröhlich, J. (2006): *Zlato na Prácheňsku. Kapitoly z historie těžby a zpracování zlata.* – 96 str., Prácheňské nakl., Písek.
- Hošek, M. – Jirásek L. (1984): *Problematika výskytů a těžby zlata v jihovýchodní části Krkonoš.* – Hornická Příbram ve vědě a technice, sekce Geologie, mineralogie a geochemie ložisek drahých kovů Au a Ag, 101–116, Příbram.
- Cháb, J. (2010): *Kamenná tvář České republiky.* – Česká geologická služba, 1–4, Praha.
- Kalenda, F. – Pavlík, R. (2004): *Vývoj geologické stavby zlatohorského rudního revíru.* In: *Zlatohorský rudní revír (minulost, současnost, budoucnost).* – Česká geologická služba, 27–37, Jeseník.
- Kettnerová, M. (1920): *Kontakt středočeské žuly u Žampachu na Sázavě.* – Časopis Národního muzea, 94, 19–28, Praha.
- Klomínský, J. et al. (1983): *Zlatonosnost kontinentálního permokarbonu Českého masivu.* – Sborník geologických věd; Ložisková geologie, mineralogie, 25, 11–186, Praha.
- Klomínský, J. – Pacovský, J. (1988): *Historie psaná zlatem.* – Nakl. Svoboda, 1–67, Praha.
- Krupička, J. (1950): *Metamorfismus ve střední části jílovského pásma.* – Sborník Státního ústavu geologického, 17, 1–103, Praha.
- Kudrnáč, J. (1971): *Zlato v Pootaví.* – Oblastní muzeum v Písku, 1–83, Písek.
- Kudrnáč, J. (1980): *Svědectví archeologie o těžbě zlata v Čechách.* – Rozpravy Národního technického muzea, 78, Studie z dějin hornictví 12, 7–24, Praha.
- Lhotský, P. – Morávek, P. – Štědrá, V. (2003): *Zlato na Novoknínsku – historie a současnost. Průvodce naučných stezek.* – Český klub zlatokopů, 1–111, Praha.
- Litochleb, J. (1997): *Topografie kutacích a těžebních prací na zlato v sázavském údolí v okolí Medníku (jílovský revír).* – Sborník Montanisticko-geologické nadace TERRA, 3, 3–10, Jeseník.
- Litochleb, J. – Sejkora, J. – Palatý, T. – Šimon, M. (2007): *Těžba zlatonosných rozsypů v jižním okolí Prahy (střední Čechy).* In: *Stříbrná Jihlava 2007.* – Studie k dějinám hornictví a důlních prací, 10–25, Brno, Jihlava.

- Litochleb, J. – Sejkora, J. – Šrein, V. – Malec, J. (2009): Kašperskohorské zlato (Šumava, Česká republika). – Bulletin mineralogicko-petrologického oddělení Národního muzea, 17, 1–31, Praha.
- Litochleb, J. – Sejkora, J. – Šrein, V. – Šreinová, B. (2011): Historie dolování, ložisková geologie a mineralogie některých lokalit v novoknínské zlatonosné oblasti (střední Čechy). – Bulletin mineralogicko-petrologického oddělení Národního muzea, 1–23, Praha.
- Morávek, P. (1971): Ložiskové poměry a mineralizace jílovského zlatonosného revíru. – Sborník geologických věd; ložisková geologie, mineralogie, 13, 1–170, Praha.
- Morávek, P. (1996): The Mokrsko gold deposit. In: Morávek, P., ed.: Gold deposits in Bohemia. – Czech Geological Survey, 31–56, Prague.
- Morávek, P. (2007): Bohulibské rýžoviště (jílovský revír). – Bulletin mineralogicko-petrologického oddělení Národního muzea, 14–15, 73–78, Praha.
- Morávek, P. (2008): Naučné stezky našich zlatonosných revírů. In: Morávek, P.: Zlaté doteky pěti kontinentů. 25 str. – Mladá fronta, edice Kolumbus, 189, Praha.
- Morávek, P. et al. (1992): Zlato v Českém masivu. – 245 str., Český geologický ústav. Praha.
- Morávek, P. – Litochleb, J. (2002): Jílovské zlaté doly. – Regionální muzeum v Jílovém u Prahy, 1–187, Jílové u Prahy.
- Morávek, P. – Bauerová, A. – Fediuk, F. – Röhlich, P. (2009): Exkurzní průvodce Zlatonosný kraj střední části Jílovského pásma. – Česká geologická společnost, 1–38, Praha.
- Morysek, A. (1989): Průvodce naučnou stezkou Jílovské zlaté doly. Leporelo. – Regionální muzeum v Jílovém u Prahy, Jílové u Prahy.
- Pošepný, F. (1895): Das Goldvorkommen Böhmens und der Nachbarländer. – Archiv für praktische Geologie, 2, 1–484, Freiberg.
- Punčochář, M. et al. (1989): Český masiv – ověřování prognóz Au. Dílčí úkol: Kašperské Hory – Suchý vrch. – MS Česká geologická služba. Praha.
- Röhlich, P. (1972): Petrografické poměry v severní části jílovského pásma. – Sborník geologických věd, Geologie, 22, 7–64, Praha.
- Šusta, V. (1922): Zlatodůl Roudný. – Knihovna Státního geologického ústavu Čs. republiky, 4, 1–32, Praha.
- Tásler, R. et al. (1989): Český masiv – ověřování prognóz Au, dílčí zpráva Rychlebské hory. – MS Česká geologická služba. Praha.
- Tásler, R. – Jirásek, L. – Tichý, A. (2003): Těžba zlata v okolí Svobody nad Úpou. – Česká speleologická společnost, ZO Albeřice, 1–50, Svoboda nad Úpou.
- Váňa, T. – Litochleb, J. (2001): Geologická vycházka do Nového Knína a Kozích hor. – Česká geologická společnost, 1–19, Praha.
- Vaněček, M. (1974): K morfologii a pozici zlatonosných zón na ložisku Zlaté Hory-západ. – Acta Universitatis Carolinae, Geologica, 3, 271–284, Praha.
- Večeřa, J. (1994): Zlatohorský rudní revír. Průvodce hornickou naučnou stezkou. – Montanisticko-geologická nadace, 1–28, Zlaté Hory.
- Večeřa, J. (2004): Historická produkce zlata zlatohorského rudního revíru. In: Zlatohorský rudní revír (minulost, současnost, budoucnost). – Česká geologická služba, 14–22, Jeseník.

- Večeřa, J. (2007): Zlatý Chlum – hornická naučná stezka. – Česká geologická služba, Praha.
- Večeřa, J. – Večeřová, V. (2007): Hornické naučné stezky zlatohorského rudního revíru. – Česká geologická služba, Praha.
- Večeřa, J. – Večeřová, V. (2010): Historie zlatohorských dolů. – RNDr. Viera Večeřová – PINKA, Jeseník.
- Waldhauser, J. – Lehrberger, G. – Morteani, H. (1994): Zlatá země Gabreta. Historie dobývání zlata. – Národní technické muzeum, 1-78, Praha.
- Waldhausrová, J. (1984): Proterozoic volcanics and intruzive rocks of the Jílové zone in Central Bohemia. – Krystalinikum, 17, 77-97, Praha.
- Zemek, V. (2001): Zlatodůl Roudný. – Zvláštní číslo Vlastivědného časopisu Pod Bláníkem, ZO ČSOP Vlašim, 1-108, Vlašim.
- Zemek, V. (2012): Historie hornictví na Podblanicku. – Zvláštní číslo Vlastivědného časopisu Pod Bláníkem, ZO ČSOP Vlašim, 1-115, Vlašim.
- sine (2001): Historické zajímavosti Zlatohorska. – Klub přátel Zlatých Hor.
- sine (2002): Šumavou po stezkách zlatokopů. – Správa NP a CHKO Šumava ve Vimperku, Muzeum Šumavy a město Kašperské Hory.
- sine (2002): Zlatohorsko – kraj pokladů. Stručný průvodce. – Město Zlaté Hory.
- sine (2003): Naučná stezka Jílovské zlaté doly. – Regionální muzeum v Jílovém u Prahy.
- sine (2013): Průvodce naučnou stezkou Roudný. – Český svaz ochránců přírody, Vlašim.
- sine (2014): Hornický skanzen – Zlatorudné mlýny. – MKZ Zlaté Hory.
- sine (2016): Naučné stezky v okolí Nového Knína. – Město Nový Knín, Český klub zlatokopů.