

4. Literatura, prameny, zprávy

Prameny a edice pramenů

- CDB I*: Codex diplomaticus et epistolaris regni Bohemiae, I. (805–1197), ed. G. Friedrich, Praha 1904–1907.
- CDB II*: Codex diplomaticus et epistolaris regni Bohemiae, II. (1198–1230), ed. G. Friedrich, Praha 1912.
- CDB III/1*: Codex diplomaticus et epistolaris regni Bohemiae, III/1. (1231–1238), ed. G. Friedrich, Praha 1942.
- CDB III/2*: Codex diplomaticus et epistolaris regni Bohemiae, III/2. (1238–1240), eds. G. Friedrich – Z. Kristen, Praha 1962.
- CDB IV/1*: Codex diplomaticus et epistolaris regni Bohemiae IV/1. (1241–1253), eds. J. Šebánek – S. Dušková, Praha 1962.
- CDB V/1*: Codex diplomaticus et epistolaris regni Bohemiae, V/1, eds. J. Šebánek – S. Dušková, Praha 1974.
- CDB V/2*: Codex diplomaticus et epistolaris regni Bohemiae, V/2, eds. J. Šebánek – S. Dušková, Praha 1981.
- CDM II*: Codex diplomaticus et epistolaris Moraviae, II. (1200–1240), ed. A. Boček, Olomouc 1839.
- CDM VII*: Codex diplomaticus et epistolaris Moraviae – Urkunden-Sammlung zur Geschichte Mährens, Bd. VII. (1334–1349), ed. P. Ritter von Chlumecky, Chytil, J. Brandl, v. Brünn 1858.
- FRB II*: Fontes rerum bohemicarum, II, ed. J. Emler, Praha 1874.
- FTB*: Formulář biskupa Tobiáše z Bechyně (1279–1296). Ed. J. B. Novák. Praha 1903.
- MGH SS XVII*: Pertz, Georg Heinrich (Hrsg.): Monumenta Germaniae historica. Scriptores. Tomus XVII. Hannover 1861 [s. 183–270: Annales Colmarienses minores et maiores, Annales Basileenses, Chronicon Colmariense, bearb. von Philipp Jaffé].
- RBM I*: Regesta diplomatica nec non epistolaria Bohemiae et Moraviae, I (ed. K. J. Erben). Praha 1855.
- RBM II*: Regesta diplomatica nec non epistolaria Bohemiae et Moraviae, II (ed. J. Emler). Praha 1882.
- RBM III*: Regesta diplomatica nec non epistolaria Bohemiae et Moraviae, III (ed. J. Emler). Praha 1890.

Historická mapová díla

- I. vojenské (josefské) mapování (1764–1768), Čechy, list C 199, převzato z <http://oldmaps.geolab.cz>.
Císařské otisky Stabilního katastru (mapa č. 0994-1), převzato z <http://archivnimapy.cuzk.cz>.
Základní mapy a ortofotomapy ČR, převzato z <http://geoportal.cuzk.cz/geoprohlizec>.

Zprávy

- Goslar, T. 2007: Report on C-14 dating in the Poznań Radiocarbon Laboratory. Job No. 2154/07. Poznań. Nepublikovaná zpráva.
- Goslar, T. 2014: Report on C-14 dating in the Poznań Radiocarbon Laboratory. Job No. 8067/13. Poznań. Nepublikovaná zpráva.
- Hrubý, P. 2007: I/38 Obchvat Jihlava – jih. Zpráva o provedení záchranného archeologického výzkumu. Číslo výzkumu A 020/2005. ARCHAIA Brno, o.p.s. Nepublikovaný rukopis.
- Hrubý, P. 2012: Jihlava – Pavilon urgentní a intenzivní péče. Zpráva o provedení záchranného archeologického výzkumu. Číslo výzkumu A 023/2011. ARCHAIA Brno, o.p.s. Nepublikovaný rukopis.
- Hejhal et al. 2008: Hejhal, P. – Hrubý, P. – Kočár, P. – Malý, K.: I/34 Květinov – přemostění. Zpráva o provedení záchranného archeologického výzkumu. Číslo výzkumu A 011/2008. ARCHAIA Brno, o.p.s. Nepublikovaný rukopis.
- Hejhal et al. 2009: Hejhal, P. – Hrubý, P. – Malý, K. – Rous, P.: I/34 obchvat Česká Bělá. Zpráva o provedení záchranného archeologického výzkumu. Číslo výzkumu A 068/2007. ARCHAIA Brno, o.p.s. Nepublikovaný rukopis.
- Janál, J. 2005: Opatov – okr. Třebíč, Kraj Vysočina (Horský potok – sejpy). Dendrochronologické datování. Rukopis závěrečné zprávy, Dendrochronologická laboratoř Mikulčice AÚ AV ČR Brno. Mikulčice 2005.
- Kočár et al. 2007: Kočár, P. – Libor, P. – Kočárová, R. – Řeháková, K. – Hendrychová, L. – Zoulková, V.: Jihlava Obchvat jih I/38. Zpráva o paleoekologické části záchranného archeologického výzkumu. Zip Plzeň, o.p.s. Nepublikovaný rukopis.
- Kyncl, T. 2012: Dendrochronologické datování dřevěných konstrukčních prvků nalezených při archeologickém výzkumu „Obchodní centrum Vrchlického“ (k. ú. Horní Kosov). Výzkumná zpráva č. 069-12. Brno, nepublikovaný rukopis.
- Kyncl, T. 2013: Dendrochronologické datování dřevěných konstrukčních prvků nalezených při archeologickém výzkumu „Kostelec u Jihlavy – čistíčka odpadních vod a kanalizace“. Výzkumná zpráva. Brno, nepublikovaný rukopis.
- Kyncl, T. 2014a: Dendrochronologické datování dřevěných konstrukčních prvků vyzvednutých při archeologickém výzkumu v Jihlavě (výzkum A006/2014) Výzkumná zpráva č. 037-14. Brno, nepublikovaný rukopis.
- Kyncl, T. 2014b: Dendrochronologické datování dřevěných konstrukčních prvků vyzvednutých při archeologickém výzkumu lokality Cvilínek. Výzkumná zpráva. Brno, nepublikovaný rukopis.
- Malý, K. 2004: Mineralogický a chemický rozbor archeologického materiálu u Jihlavy (kovové artefakty, kovové slitky, strusky). Závěrečná zpráva o výzkumu. Jihlava – Žďár nad Sázavou. Nepublikovaný rukopis.
- Malý, K. 2005: Mineralogický a chemický rozbor archeologického materiálu (Jihlava – radnice, Pelhřimov). Závěrečná zpráva o výzkumu. Jihlava – Žďár nad Sázavou. Nepublikovaný rukopis.
- Malý, K. 2006: Jihlava – silnice I/38 obchvat jih. Mineralogický a chemický rozbor sedimentů. Závěrečná zpráva o výzkumu. Žďár nad Sázavou. Nepublikovaný rukopis.
- Malý, K. 2008: Závěrečná zpráva o výzkumu. Mineralogický a chemický rozbor sedimentů, strusek, keramiky a slitků. Jihlava – Staré Hory. Žďár nad Sázavou. Nepublikovaný rukopis.

- Rybniček, M. 2010: Černov (okr. Pelhřimov) – Cvilínek. Závěrečná zpráva. Ústav nauky o dřevě LDF MZLU Brno, nepublikovaný rukopis.
- Světlík, I. 2013a: Výsledky radiouhlíkového datování vzorků dřev. Protokol AAA 12_153–4. Praha, nepublikovaný rukopis.
- Světlík, I. 2013b: Výsledky radiouhlíkového datování vzorků dřev. Protokol AAA 12_155. Praha, nepublikovaný rukopis.

Literatura

- Alper, G. 2003: „Johannes Kurhaus“. Ein mittelalterlicher Blei-/Silberverhüttungsplatz bei Clausthal-Zellerfeld im Oberharz. Materialhefte zur Ur- und Frühgeschichte Niedersachsens, Band 32. Rahden/Westfalen.
- Anderberg, A. L. 1991: Atlas of seeds and small fruits of Northwest-European plant species with morphological descriptions. Part 4 – Resedaceae – Umbelliferae. Swedish Museum of Natural History, Stockholm.
- Bailly-Maitre, M. Ch. 2010: Extraction et traitement d'un minerai d'argent au Moyen Age (XIIe–XIVe siècle), *ArcheoSciences, revue d'archéométrie* 34, 221–233.
- Bartels et al. 2007: *Bartels, Chr. – Fessner, M. – Klappauf, L. – Linke, F. A.*: Montanregion Harz. Kupfer, Blei und Silber aus dem Goslarer Rammelsberg von den Anfängen bis 1620. Die Entwicklung des Hüttenwesens von den frühmittelalterlichen Schmelzstätten im Wald bis zur Metallherzeugung in großem Maßstab am Beginn des 17. Jahrhunderts nach den archäologischen und schriftlichen Quellen. Bochum.
- Bartels, Chr.– Klappauf, L.. 2012: Das Mittelalter, Der Aufschwung des Bergbaus unter den karolingischen und ottonischen Herrschern, die mittelalterliche Blüte und der Abschwung bis zur mitte des 14. Jahrhunderts. In: Christoph Bartels – Rainer Slotta (Hrsg.): *Geschichte des deutschen Bergbaus, Band 1: Der alteuropäische Bergbau von den Anfängen bis zur Mitte des 18. Jahrhunderts*. Bochum, 111–248.
- Beijerinck, W. 1947: *Zadenatlas der Nederlandsche Flora ten behoeve ean de Botanie, Paleontologie, Bodemcultuur en Warenkennis*. H. Veenman and Zonen, Wageningen.
- Berggren, G. 1969: Atlas of seeds and small fruits of Northwest-European plant species with morphological descriptions. Part 2 – Cyperaceae. Swedish Natural Science Research Council, Stockholm.
- Berggren, G. 1981: Atlas of seeds and small fruits of Northwest-European plant species with morphological descriptions. Part 3 – Salicaceae – Cruciferae. Swedish Museum of Natural History, Stockholm.
- Bertsch, K. 1941: *Handbücher der praktischen Vorgeschichtsforschung: Früchte und Samen. Ein Bestimmungsbuch zur Pflanzenkunde der vorgeschichtlichen Zeit*. Ferdinand Enke Verlag, Stuttgart.
- Böhm, J. 1926: Drobné prehistorické nálezy I, *Památky archeologické* 35, 46–48.
- Brown, A. G. 2006: *Alluvial Geoarchaeology: Floodplain Archaeology and Environmental Change* (Cambridge Manuals in Archaeology). Digital printed paperback, ISBN 10 0-521-56820-X
- Čech, L. et al. 2002: Jihlavsko. In: Mackovčín, P. – Sedláček, M. (eds.): *Chráněná území ČR, svazek VII. Agentura ochrany přírody a krajiny ČR a EkoCentrum Brno*. Praha.
- Deyl, M. – Ušák, O. 1956: *Pleleve polí a zahrad*. Praha
- Dobiáš, J. 1927: *Dějiny královského města Pelhřimova a jeho okolí. Díl 1. Doba předhusitská. Pelhřimov*.
- Doležel, J. 2004: *Cruciburgensis monetae magister: několik poznámek k problému jeho identifikace, Archeologické rozhledy* 56, 401–416.

- Faegri, K. – Iversen, J. 1989:* Textbook of pollen analysis. 4th edition, Wiley, Chicester.
- Fiedler, V. 1931:* Kostel, fara a její archiv v České Bělé, Zprávy Městského musea v Německém Brodě, XI, 1931 (1926–1930), s. 26–35.
- Gabriel, V. 1989:* Dobývání drahých kovů na Pacovsku, Výběr 26, 46–48.
- Goldenberg, G. 1999:* Die Erzlagerstätten im Sulzburger Tal, Archäologische Nachrichten aus Baden, Heft 61/62, 13–22.
- Goldenberg, G. – Steuer, H. 2004:* Mittelalterlicher Silberbergbau im Südschwarzwald. In: Markl, G. – Lorenz, S. eds: Silber Kupfer Kobalt. Bergbau im Schwarzwald. 2004, Filderstadt, 45–80.
- Goš et al. 1985:* Goš, V. – Novák, J. – Karel, J.: Počátky osídlení Rýmařova, Památky archeologické 76, 184–227.
- Haasis-Berner, A. 2003:* Bergbautechnik im Schwarzwald. In: H. Steuer (Hrsg.): Montanarchäologie im Südschwarzwald. Ergebnisse aus 15 Jahren interdisziplinärer Forschung. Zeitschrift für Archäologie des Mittelalters 31, 2003, 175–219.
- Havlíček, J. 2007:* Hutniště pod zaniklým hornickým sídlištěm Herliwinberg (Mons Herliwini) – Verhüttungsanlage bei der wüsten Bergbausiedlung Herliwinberg (Mons Herliwini), Stříbrná Jihlava 2007, 222–227.
- Hejhal, P. 2010:* Poslední Vánoce biskupa Zdíka. In: Zaměřeno na středověk. Praha, 581–585.
- Hejhal, P. 2012:* Počátky středověké kolonizace české části Českomoravské vrchoviny. In: Zdeněk Měřinský et Jan Klápště (curantibus editae): Dissertationes archaeologicae brunenses pragensesque 14. Brno.
- Hejhal, P. – Hrubý, P. 2005:* Dřevěná architektura 13. století v Jihlavě, Pelhřimově a Humpolci – Holzarchitektur des 13. Jahrhunderts in Jihlava, Pelhřimov und Humpolec. In: Forum urbes medii aevi II. Sborník příspěvků z konference FUMA 16. –18. 4. 2003. Brno, 126–147.
- Hejhal et al. 2006:* Hejhal, P. – Hrubý, P. – Malý, K.: Doklady rudních mlýnů ze středověké důlní aglomerace Staré Hory u Jihlavy – Nachweise von Erzmühlen in der Bergbauagglomeration Staré Hory (Altenberg) bei Jihlava (Iglau), Archeologické výzkumy v jižních Čechách 19, 259–288.
- Hejhal, P. – Šrámek, J. 2014:* Glosy k raně středověkým dějinám Želiva. In: Sborník k počtů J. Kalfersta. Hradec Králové, 32–54.
- Hejna, A. 1981:* Novější objevy románské sakrální architektury v Čechách, Archeologické rozhledy 32, 636–648.
- Hejny, S. – Slavík, B. 1988:* Květena ČSR 1. Academia, Praha.
- Hloušková, H. 1999:* Z historie kláštera v Pohledu, Havlíčkobrodsko, č. 15, 5–69.
- Hoffmann, F. 1959:* Jihlavské právo. Havlíčkův Brod.
- Holub, M. 2007:* Poznámky k existenci větráním obohacených zón stříbrnosných rud v Brodském a Jihlavském rudním revíru – Zur Verwitterung reicher silberhaltiger Erzzenen im Revier Havlíčkův Brod (Deutschbrod) und Jihlava (Iglau), Stříbrná Jihlava 2007, 206–215.
- Holub, M. – Malý, K. 2012:* Separátní hutnění galenitových, stříbrem bohatých rud těžených na Vysočině – Separate smelting of galena ores rich in silver from Bohemian-Moravian Highlands, Acta rerum naturalium 12 – Stříbrná Jihlava 2010, 1–14.
- Hoppe et al. 1993:* Hoppe, A. – Foellmer, A. – Noeltner, T.: Historische Erzbergbau im Schwarzwald und Schwermetale im Böden der Staufener Bucht (südliche Oberrheinebene), Montanarchäologie in Europa. Berichte zum internationalen Kolloquium „Frühe Erzgewinnung und Verhüttung in Europa“ in Freiburg in Breisgau vom 4. bis 7. Oktober 1990, 249–254.

- Hrubý, P. 2011: Jihlava – Staré Hory. Archeologický výzkum středověkého důlního, úpravnického a obytného areálu v letech 2002–2006. Příspěvek ke studiu středověkého rudného hornictví – Jihlava – Staré Hory (Iglau – Altenberg). Archäologische Ausgrabungen des mittelalterlichen Bergbau-, Aufbereitungs- und Siedlungsplatzes in den Jahren 2002–2006. Zum Studium des mittelalterlichen Erzbergbaus. In: Jan Klápště et Zdeněk Měřínský (curantibus editae): *Dissertationes archaeologicae brunenses pragensesque* 9. Praha – Brno.
- Hrubý et al. 2012: Hrubý, P. – Hejhal, P. – Hoch, A. – Kočár, P. – Malý, K. – Macháňová, L. – Petr, L. – Štelcl, J. 2012: Středověký úpravnický a hornický areál Cvilínek u Černova na Pelhřimovsku – Das mittelalterliche Aufbereitungs- und Bergbauareal Cvilínek bei Černov in der Gegend Pelhřimov, Památky archeologické 103, 339–418.
- Cháb et al. 2007: Cháb, J. – Stráník, Z. – Eliáš, M.: Geologická mapa České republiky 1:500 000, Praha.
- Chábera, S. et al. 1985: Jihočeská vlastivěda. Řada A, neživá příroda. Vimperk.
- Jan, L. 2006: Václav II. a struktury panovnické moci. Brno.
- Janáček, J. 1972: Stříbro a ekonomika českých zemí ve 13. století, Československý časopis historický 20, 875–906.
- Jankovská, V. 1990: The Evolution of Late-Glacialand Holocene Vegetation in the Vicinity of Světlá nad Sázavou (in Eastern Forland of the Bohemian-Moravian Uplands), *Folia Geobot. and Fytotax.*, 25, 1–25.
- Ježek, B. – Hummel, J. 2001: Jiřího Agricoly dvanáct knih o hornictví a hutnictví. Ostrava.
- Jones, M. K. 1991: Sampling in Palaeoethnobotany. In: *Progress in Old World Palaeoethnobotany*, edd. Van Zeist W. et al., Balkema, Rotterdam, 53–63.
- Katz et al. 1965: Katz, N. J. – Katz, S. V. – Kipiani, M. G.: Atlas and keys of fruits and seeds occurring in the quaternary deposits of the USSR. Nauka, Academy of Science of the USSR, Commission for the investigation of the quaternary period, Moscow.
- Klápště, J. 2005: Proměna českých zemí ve středověku. Praha.
- Klán, Z. 1947: Srovnávací anatomie plodů rostlin okolíčnatých. Praha.
- Klemm, S. – Nelle, O. 2008: Historische Kohlstätten in den Eisenerzer Alpen. Archäologische Bodendenkmale und Archive der Waldgeschichte, *Da schau her – die Kulturzeitschrift aus Österreich Mitte*, 1–5.
- Klemm et al. 2005: Klemm, S. – Nelle, O. – Grabner, M. – Geihofer, D. – Schnepf, E.: Interdisziplinäre Untersuchungen von Kohlstätten aus Mittelalter und Neuzeit in der Eisenerzer Ramsau, Steiermark, *Archaeologia Austriaca*, Band 89, 269–329.
- Kočár et al. 2006: Kočár, P. – Kočárová, R. – Kaštovský, J.: Analýza rostlinných zbytků z vrcholně středověkého příkopu z Telče, *Acta rerum naturalium* 2: 1–8.
- Kočár et al. nedat: Kočár, P. – Hejhal, P. – Hrubý, P. – Malý, K. – Petr, L. – Kočárová, R.: Výzkum niv drobných vodotečí v montánní krajině Českomoravské vrchoviny. Rkp. odevzdaný roku 2010 Vydavatelství Západočeské univerzity v Plzni.
- Konečný, L. 1988: K románské podobě a funkci kostela sv. Jana Křtitele v Jihlavě. In: *Rodná země. Sborník k 100. výročí Muzejní a vlastivědné společnosti v Brně a k 60. narozeninám PhDr. Vladimíra Nekudy*, CSc. Brno, 405–418.
- Kořan, J. 1974: K minulosti českých rýžovisek zlata, *Studie z dějin hornictví* 5, 15–33.
- Koutek, J. 1960: Rudní ložiska v okolí České Bělé na Českomoravské vysočině, *Časopis Národního muzea*, odd. přírodovědné 129, 135–144.

- Körber-Grohne, U.* 1964: Bestimmungsschlüssel für subfossile Juncus-Samen und Gramineen-Früchte. Probleme der Küstenforschung im südlichen Nordseegebiet 7, Schriftenreihe des Niedersächsischen Landesinstitutes für Marschen- und Wurtenforschung.
- Kratochvíl, J.* 1955–64: Topografická mineralogie Čech. Praha.
- Krumphanzlová, Z.* 1965: Skleněné perly doby hradištní v Čechách, Památky archeologické 56, 161–188.
- Křížek, M.* 2007: Údolní niva jako geomorfologický fenomén, In: Langhammer, J.: Povodně a změny v krajině. Nakladatelství P3K, Praha, 217–229.
- Křivská, A.* 2005: Střípky z nejstarší historie děkanského kostela sv. Václava ve Světlé nad Sázavou, Havlíčkovobrodsko 19, Vlastivědný sborník 2005, 20–36.
- Kudrnáč, J.* 1982: Rýžování zlata v Čechách, Památky archeologické 73, 455–485.
- Kuthan, J.* 1976: Středověká architektura v jižních Čechách do poloviny 13. století. Praha.
- Kuthan, J.* 1994: Česká architektura v době posledních Přemyslovců. Města, hrady, kláštery, kostely. Vimperk.
- Kühn, F.* 1981: Rozbory nálezů polních plodin, Přehled výzkumů 1979, 75–79.
- Laštovička et al.* 2001: *Laštovička, Z. – Vilímek, L. – Vosáhlo, J.*: Rekonstrukce průběhu rantířovsko-starohorského vodního náhonu. Technická památka středověkého dolování stříbrných rud u Jihlavy z přelomu 13. a 14. století, Sborník Stříbrná Jihlava. Jihlava, 37–55.
- Losertová et al.* 2011: *Losertová, L. – Buřival, Z. – Losos, Z. – Veleba, B.*: Pozůstatky po historické těžbě v okolí Humpolce. – Acta rerum naturalium 10, 1–10.
- Losertová et al.* 2012: *Losertová, L. – Houzar, S. – Buřival, Z. – Losos, Z.*: Wolframit ve šlichových vzorcích lokality Tručbába – Valcha, moldanubikum. – Acta Mus. Moraviae, Sci. geol. 97, 2, 77–84.
- Losertová, L.* 2013: Rozsypové výskyty zlata, wolframitu a scheelitu v oblasti Tručbába – Valcha a jejich historická těžba. Diplomová práce, PŘF MU Brno. Nепublikovaný rukopis.
- Litochleb, J.* 1996: Pelhřimovský rudní revír, Stříbrná Jihlava. Seminář k dějinám hornictví a důlních prací na Vysočině, Jihlava, 8–18.
- Litochleb, J. – Pavlíček, V.* 1989: Zlato u Zlátenky u Pacova, Sborník Jihočeského muzea v Českých Budějovicích, přírodní vědy 29, 65–70.
- Litochleb, J. – Sejkora, J.* 2005: Těžba, průzkum a výzkum zlata v okolí Zlátenky JV od Pacova, Stříbrná Jihlava 2004. Seminář k dějinám hornictví a důlních prací na Vysočině, Jihlava 17. 9. – 19. 9. 2004. Jihlava, 168–176.
- Litochleb, J. – Sztacho, P.* 1977: K dějinám těžby zlata na Humpolecku, Výběr 14, 268–269.
- Litochleb et al.* 2007: *Litochleb, J. – Sejkora, J. – Palatý, T. – Šimon, M.*: Těžba zlatonosných rozsypů v jižním okolí Prahy (střední Čechy), Stříbrná Jihlava 2007, 10–25.
- Ludemann, T.* 1995a: Die Holzkohle der montanarchäologischen Grabungen im Revier Salzburg, Kreis Breisgau–Hochschwarzwald, Archeolog Ausgrabungen Bad. – Württ. 1994, 341–349.
- Ludemann, T.* 1995b: Zwei Kohlplätze im Mittleren Schwarzwald, Mitt. bad. Landesver. Naturkunde u. Naturschutz 16/2, 319–334.
- Ludemann, T.* 1996: Die Wälder im Sulzbachtal (Südwest-Schwarzwald) und ihre Nutzung durch Bergbau und Köhlerei. In: Mitt. Ver. Forstl. Standortkunde u. Forstpflanzenzüchtung 38, 87–118.
- Ludemann, T.* 2001: Das Waldbild des Hohen Schwarzwaldes im Mittelalter. Ergebnisse neuer holzkohleanalytischer und vegetationskundlicher Untersuchungen, Alemannisches Jahrbuch 1999/2000, 43–64.
- Luna, J. – Zimola, D.* 2007: Historické hornické nástroje z centrální Českomoravské vrchoviny – Historische Gezähe aus dem Zentralraum des Böhmischo-mährischen Berglandes, Stříbrná Jihlava 2007, 306–325.

- Majer, J. 1999:* Báňská a hutní praxe 13.–18. století. In: Dolování stříbra a mincování v Jihlavě. Sborník Jihlava, 40–51.
- Malec et al. 1985:* Malec, J. – Novák, F. – Kavalír, J.: Stará rýžoviska na řece Opavě u Pochně, Rozpravy Národního technického muzea v Praze 99. Studie z dějin hornictví 16. Národní technické muzeum Praha, 131–139.
- Malý, K. 2001:* Současný stav lokalit starého dolování v okolí České Bělé (okr. Havlíčkův Brod), Stříbrná Jihlava 2001. Seminář k dějinám hornictví a důlních prací na Vysočině, Jihlava 15. 9. – 16. 9. 2001. Sborník příspěvků, 61–65.
- Malý, K. – Rous, P. 2001:* Ověření výpovědních možností strusek z Jihavska a Havlíčkobrodsko – Beglaubigung der Aussagemöglichkeiten der Schlacken aus Iglauland und aus der Gegend bei Havlíčkův Brod (dt.: DeutschBrod). In: Archaeologia historica 26. Čáslav – Brno, 67–87.
- Malý et al. 2007:* Malý, K. – Vilímek, L. – Vokáč, M. – Zimola, D.: Doklady hornického osídlení v údolní nivě Bělokamenského potoka – Mining Settlement Evidence in the Alluvial Plain of the Bělokamenský Creek, Archeologické výzkumy va Vysočině 1/2007, 125–144.
- Málek, J. 1956:* Zbytky přirozených lesů ve vyšší poloze Jihlavských vrchů, Sborník Vysoké školy zemědělské a lesnické fakulty v Brně, 1–19.
- Málek, J. 1966:* Vývoj vegetace na území osad zaniklých v 15. a 16. století v oblasti jihozápadní Moravy, Časopis Moravského muzea zemského, vědy společenské 51, 153–180.
- Málek, J. 1976:* Vliv hornictví na lesy na příkladu Jihavska a Pelhřimovska, Dějiny přírodních věd a techniky 9, 145–159.
- Málek, J. 1982:* Změny rozsahu lesů od středověku na jihozápadní Moravě, Vědecké práce Zemědělského muzea Praha 22, 283–292.
- Meduna et al. 2010:* Meduna, P. – Novák, J. – Sádlo, J.: Archeologie (nejen) středověké krajiny, aneb o Bezdězkém lese, Živá archeologie 11, 87–91.
- Merhautová, A. 1971:* Raně středověká architektura v Čechách. Praha.
- Měřínský, Z. 1986:* Doba slovanská. In: Koštuřík, P. et al.: Pravěk Třebíčska. Brno, 147–171.
- Měřínský, Z. 1988:* Počátky osídlení Brtnicka a nejstarší dějiny obce. In: Janák, J. et al.: Dějiny Brtnice a připojených obcí. Brno, 13–49.
- Moravec et al. 1995:* Moravec, J. – Balátová-Tuláčková, E.: Rostlinná společenstva České republiky a jejich ohrožení. Československá botanická společnost.
- Morávek, P. et al. 1992:* Zlato v Českém masivu. Praha.
- Mikyška, R. 1968:* Vegetace ČSSR. Geobotanická mapa ČSSR, ČSAV Praha.
- Mikyška, R. et al. 1970:* Geobotanická mapa – České země, list Jihlava, ČSAV Praha.
- Moore, P. D. – Webb, J. A. – Collinson, M. E. 1991:* Pollen analysis. Blackwell Scientific Publications, Oxford.
- Nalepka, D. – Walanusz, A. 1999:* POLPAL – Program for counting pollen grains, diagrams plotting an numerical analysis, Acta Paleobot. Suppl. 2, 659–661.
- Neuhäuslová, Z. et al. 1998:* Mapa potenciální přirozené vegetace České republiky, Praha.
- Novák, J. – Karel, J. 1981:* Pozůstatky rýžování zlata z 13. století v Rýmařově (okr. Bruntál) – The remains of washing gold in the 13th century in Rýmařov (District Bruntál), Časopis Slezského muzea, Série B 30, 215–226.
- Nový, R. 1974:* Organizace a vývoj českého mincovnictví v 13. století do měnové reformy Václava II., Sborník archivních prací 24, 366–425.
- Obšusta, P. 2000:* Třebíč (okr. Třebíč), Přehled výzkumů 41 (1999). Brno, 188–193.

- Opravil, E. 1983:* Údolní niva v době hradištní. Studie archeologického ústavu ČSAV v Brně XI: 2.
- Pluskal, O. – Vosáhlo, J. 1998:* Jihlavský rudní obvod, Vlastivědný sborník Vysočiny 13, 157–191.
- Poláček, L. 1993:* Další doklady pozdně hradištního osídlení Třebíče (okr. Třebíč), Přehled výzkumů 1989. Brno, 92.
- Pokorný, P. 2011:* Neklidné časy. Kapitoly ze společných dějin přírody a lidí. Praha.
- Pokorný et al. 2002:* Pokorný, P. – Kočár, P. – Jankovská, V., – Militký, J. – Zavřel, P.: Archeobotany of the High Medieval town of České Budějovice (Czech Republic), Archeologické rozhledy 54, 813–836.
- Polanski, A. – Smulikowski, K. 1978:* Geochémia. Bratislava.
- Richter, M. 1982:* Hradištko u Davle, městečko ostrovského klášteřa. Praha.
- Rous, P. 1982:* Osídlení Havlíčkova Brodu v raném a vrcholném středověku. Nепublikovaná diplomová práce, Filozofická fakulta Univerzity Karlovy, oddělení prehistorie při katedře obecných dějin a pravěku.
- Rous, P. 2001:* K závěrečné fázi vrcholné středověkého hornictví na Havlíčkobrodsku, Stříbrná Jihlava 2001. Seminář k dějinám hornictví a důlních prací na Vysočině, Jihlava 15. 9. – 16. 9. 2001. Sborník příspěvků, 66–79.
- Rous, P. 2004:* Stříbrorudné hornictví na Havlíčkobrodsku od 13. do 17. století, Archaeologia technica 15, 49–58.
- Rous, P. 2007:* Povrchové stopy zpracování stříbrné rudy v poloze V Groubu na katastru obce Utín – Geländespuren der Silbererzaufbereitung V Groubu Gemarkung Utín, Stříbrná Jihlava 2007, 216–221.
- Rous, P. – Malý, K. 2004:* Průzkum terénních stop po zpracování polymetalických rud na Havlíčkobrodsku – Untersuchung der Geländespuren von der Verarbeitung polymetallischer Erze in der Umgebung von Havlíčkův (Deutsch-) Brod. In: Nováček, K. (ed): Těžba a zpracování drahých kovů: sídelní a technologické aspekty. Mediaevalia archaeologica 6. Praha – Brno – Plzeň, 121–144.
- Rybničková, E. 1974:* Die Entwicklung der Vegetation und Flora im südlichen Teil der Böhmischo-Mährischen Höhe während des Spätglazials und Holozäns, Vegetace ČSSR A 7, Academia, Praha.
- Rybničková, E. – Rybniček, K., 1988:* Holocene palaeovegetation and palaeoenvironment of the Kamenická kotlina basin (Czechoslovakia). Folia Geobotanica and Phytotaxonomica 23, 285–301.
- Sádlo J. et al. 2005:* Sádlo, J. – Pokorný, P. – Hájek, P. – Dreslerová, D. – Čilek, V.: Krajina a revoluce. Významné přelomy ve vývoji kulturní krajiny českých zemí. Malá Skála.
- Schermann, S. 1967:* Magismeret II., Akadémiai kiadó, Budapest.
- Schwabenicky, W. 2009:* Der mittelalterliche Silberbergbau im Erzgebirgsvorland und im westlichen Erzgebirge. Chemnitz.
- Schweingruber, F. H. 1978:* Mikroskopische Holzanatomie. Kommissionsverlag Zürcher, Zug.
- Šimota, V. 1992a:* Rýžování zlata u Eše na Pacovsku, Výběř 29, 194.
- Šimota, V. 1992b:* Rýžoviště zlata u Pacova, Výběř 29, 268.
- Smetánka, Z. – Škabřada, J. 1975:* Neznámý románský kostel na Libické cestě (Příspěvek k povrchovému průzkumu raně středověké vesnice), Archeologické rozhledy 27, 178–181, 238–239.
- Somer, T. 2012:* Smil z Lichtenburka. Příběh velmože bouřlivého věku. České Budějovice.
- Steinbach, O. 1783:* Diplomatische Sammlung hiistorischer Merkwürdigkeiten, aus dem Archive des gräflichen Ciisterzienßerstifts Saar in Mähren, I, II. Prag – Wien – Leipzig.
- Sternberg, K. 1836:* Umrisse einer Geschichte der böhmischen Bergwerke. – 742 s., reprint Nár. tech. Muz. v Praze, 1981. Praha.
- Šebánek, J. 1933:* Listiny Přibyslavické, Časopis Matice moravské 57. Brno.
- Šimák, J. V. 1938:* Středověká kolonizace v zemích českých (řada České dějiny, díl I/5), Praha.
- Šmahel, F. et al. 1988:* Dějiny Tábora I. 1. České Budějovice.

- Thomová, Z. 2014: Archeologické výzkumy v premonstrátském klášteře v Želivě. In: Humpolec v zrcadle času V. Archeologie na Humpolecku. Humpolec, 46–65.
- Tolasz, R. et al. 2007: Atlas podnebí Česka – Climate atlas of Czechia. Český hydrometeorologický ústav – Univerzita Palackého v Olomouci.
- Tomášek, M. 2000: Půdy české republiky, Praha.
- Urban, J. 2003: Lichtenburkové. Vzestupy a pády jednoho panského rodu. Praha.
- Van der Veen, M. M. 1984: Sampling for Seeds. In: Van Zeist, W. et Caspaire, W. A.: Plants and Ancient Man. Balkema. Rotterdam, 193–199.
- Vaněk, V. – Velebil, D. 2007: Staré hutnictví stříbra – Altes Silberhüttenwesen, Stříbrná Jihlava 2007 – Silberne Stadt Jihlava 2007, 188–205.
- Večeřa et al. 2014: Večeřa, J. – Malík, P. – Zezula, M.: Suchá Rudná – záchranný archeologický výzkum a geologická charakteristika lokality, Acta rerum naturalium. V tisku.
- Vokáč et al. 2007: Vokáč, M. – Houzar, S. – Škrdla, P.: Dolování zlata v širším okolí Hor u Předína na západní Moravě: dějiny výzkumů, historie dolování, topografie a archeologie lokalit a přehled geologických poměrů – Goldgewinnung in der breiteren Umgebung von Hory bei Předín in Westmähren: Forschungsgeschichte, Bergbaugeschichte, Topographie und Archäologie der Fundstellen, Übersicht geologischer Verhältnisse, Stříbrná Jihlava 2007, 26–55.
- Vosáhl, J. 1988: Příspěvek k řešení strukturní pozice a minerogeneze hydrotermální polymetalické mineralizace na území rudních revírů Kamenná, Jihlava a Jezdovice. Diplomová práce. Katedra ložiskové geologie Přírodovědecké fakulty University Karlovy. Nepublikovaný rukopis.
- Vosáhl, J. 1999: Přehled historie jihlavského hornictví. In: Dolování stříbra a mincování v Jihlavě. Sborník Jihlava, 52–65.
- Vosáhl, J. 2001: Úprava a zpracování stříbrných rud v jihlavském rudním obvodu. In: Stříbrná Jihlava 2001. Sborník příspěvků ze semináře k dějinám hornictví a důlních prací na Vysočině. Jihlava. 106–124.
- Vosáhl, J. 2005: Hornická činnost na starohorské dislokační zóně z pohledu historických pramenů. In: Stříbrná Jihlava 2004. Seminář k dějinám hornictví a důlních prací na Vysočině. Jihlava, 17. 9. – 19. 9. 2004. Sborník příspěvků. Jihlava, 22–31.
- Vosáhl, J. 2012: K lokalizaci stříbrnorudné hutě ve Starých Horách u Jihlavy – Zur Lokalisierung der Silbererzschmelzhütte in Staré Hory (Altenberg) bei Jihlava (Iglau), Acta rerum naturalium 12 – Stříbrná Jihlava, 181–189.:
- Waldhauser, J. 1987: Poznatky o keltském a středověkém rýžování zlata v západní části českomoravské Vysočiny (lokalita Leskovice na Pelhřimovsku). In: Merta, J. (ed.): Zkoumání výrobních objektů a technologií archeologickými metodami. Brno, 31–64.
- Zatloukal, R. 1999: Zpráva o archeologickém výzkumu ve Žďáře nad Sázavou, trať Staré město, v letech 1996–1999. Mediaevalia archaeologica 1. Praha, 193–207.
- Zatloukal, R. – Zimola, D. 1999: Hornická kolonizace Jihlavska z pohledu archeologie. In: Dolování stříbra a mincování v Jihlavě. Muzeum Vysočiny, 28–39.
- Zycha, A. 1899: Das Recht des ältesten deutschen Bergbaues bis ins 13. Jahrhundert. Berlin.
- Zycha, A. 1900: Das böhmische Bergrecht des Mittelalters auf Grundlage des Bergrechts von Iglau I. –II. Berlin.
- Žemlička, J. 1990: Přemysl Otakar I. Panovník, stát a česká společnost na prahu vrcholného feudalismu. Praha.
- Žemlička, J. 1997: Čechy v době knížecí (1034–1198). Praha.
- Žemlička, J. 2002: Počátky Čech královských 1198–1253. Proměna státu a společnosti. Praha.

