

Obsah – Contents 12/2012

- 1 **Milan Holub, Karel Malý:** Separátní hutnění galenitových, stříbrem bohatých rud těžných na Českomoravské vrchovině | Separate smelting of galena ore rich in silver from Bohemian-Moravian Highlands
- 15 **Guillaume Sarah, Marc Bompaire, Bernard Gratuze, Florian Téreygeol:** The FAHMA Project: The first multidisciplinary study of the early medieval silver mining district at Melle (France) | Projekt FAHMA: První interdisciplinární studium raně středověkého hornického okrsku v Melle (Francie)
- 25 **Joseph Gauthier, Pierre Fluck:** Assaying ores at Sainte-Marie-aux-Mines (Alsace, France) in the 16th century: diffusion and role of a technical innovation | Prubířství v Sainte-Marie-aux-Mines (Alsasko, Francie) v 16. století: šíření a úloha technických inovací
- 31 **Martin Strassburger:** Middle-aged silver, copper and lead mining near Ramsbeck | Středověká těžba stříbra, mědi a olova u Ramsbecku
- 47 **Bohuslav Fojt, Josef Večeřa, Oldřich Voda, Jiří Zimák:** Stříbro stratiformních sulfidických ložisek moravskoslezských Jeseníků | Silver from the stratiform ore deposits of the Jeseníky Mts., Czech Republic
- 49 **Pavel Novotný:** Drahé kovy u Hluboček-Mariánského Údolí, velkobystřický rudní revír | Noble metals of Hlubočky – ore district of Velká Bystřice
- 57 **David Papajik:** Důlní podnikatel Vok Pňovský ze Sovince a jeho role při těžbě rud na severní Moravě v 16. století | The Mining Entrepreneur Vok Pňovský of Sovinec and his Role in the 16th century Ore Mining in North Moravia
- 61 **Tomasz Stolarczyk:** The mining of the polymetallic ore in Dolní Slezsko 13th–17th century | Těžba polymetalických rud v Dolním Slezsku od 13. století do počátku 17. století
- 79 **Christiane Hemker, Yves Hoffmann, Volkmar Scholz:** Silvermining at Dippoldiswalde during the medieval mining period in Saxony | První doba stříbrnorudného hornictví v Dippoldiswalde/Sasko
- 99 **Jan Zavřel, Jan Mařík:** Nové doklady zpracování drahých kovů v raném středověku (předběžné sdělení) | New Evidence of Precious Metall Processing in the Early Middle Ages (Preliminary Advice)
- 107 **Taťána Rovnerová:** Těžba zlata na Manětínsku | Gold mining in the region of Manětín
- 119 **Jiří Fröhlich:** Stoupové a mlýnské kameny z rudných úpravěn v Evropě | Mortarstones and millstones of ore treatment plants in Europe
- 127 **Tereza Potočková, Stanislav Houzar, Pavel Škrdla, Milan Vokáč, Zdeněk Dolníček:** Historické dolování zlata na lokalitě Hory-Zákopy, západní Morava | Historical gold mining on the locality Hory-Zákopy near Předín, western Moravia
- 137 **Vladimír Hrazdil, Pavel Škrdla, Stanislav Houzar, Milan Vokáč:** Historické dolování stříbrných rud v Komárovicích u Jihlavy, západní Morava | Historic mining of silver ore in Komárovice near Jihlava, west Moravia
- 145 **Petr Hrubý, Petr Hejhal, Karel Malý:** Dva zaniklé středověké důlní a zpracovatelské provozy na Českomoravské vrchovině | Two deserted mediaeval mining and settlement sites in Bohemian-Moravian uplands
- 181 **Jiří Vosáhl:** K lokalitě stříbrnorudné hutě ve Starých Horách u Jihlavy | Localization of silver ore works in Staré Hory near Jihlava
- 191 **Martin Tomášek, Jolana Šanderová:** Problematika památkové ochrany archeologických stop montánní činnosti: příklad Čáslavska | The issues with preservation of archeological traces of mining activity, example Čáslavsko
- 203 **Filip Velímský:** Zaniklý těžební areál U Všech Svatých na Horách Kutných | Deserted mining site U Všech Svatých (Allerheiligen/All Saints) near Kutná Hora (Kuttenberg)
- 211 **Kateřina Doležalová:** Středověké keramické lampy v Jihlavě a na Starých Horách u Jihlavy | The Mediaeval Ceramics Lamps from Jihlava and from Staré Hory (Altenberg) near Jihlava
- 221 **Tomáš Somer:** Vliv těžby stříbrných rud na vývoj středověkého osídlení Havlíčkobrodská | Effects of medieval Silver Mining on the Settlement Structure in the Havlíčkův Brod (Deutschbrod) Region
- 229 **Petr Olišar:** Pozůstatky hlubinného dobývání nerostných surovin v oblasti železniční trati Rokycany – Plzeň | Remains of historical mining activities in the vicinity of railway line Rokycany – Pilsen
- 237 **Martin Štefánek:** Obchodné privilegia banského a mincového mesta Kremnica v stredoveku | Business privileges of the mining and minting town of Kremnica during the Middle Ages
- 243 **František Gabriel, Lucie Kursová:** Středověká sídla pravděpodobně související s dolováním v severních Čechách | Middle aged settlements probably connected with mining in the north of Czech
- 251 **Karol Šmehil:** Projekt a realizace Hřebečské důlní stezky | Project and realization of the Hřebeč mining paths
- 253 **Filip Velímský, Markéta Končelová:** Archeologický výzkum zaniklého těžebního areálu u kostela sv. Václava v Pněvicích (okr. Kutná Hora) | Archeological research of deserted mining area near the church of St. Wenceslaus in Pněvice (Pnewitz, district Kuttenberg)
- 257 **Jozef Labuda:** Podzemný priestor na Starom mestě v Banskej Štiavnici | Underground space in Staré Mesto – Banská Štiavnica (Slovakia)
- 261 **Petr Bujok, Martin Klempa, Aleš Poláček, Monika Meierová:** Výsledky výzkumných prací na lokalitě Zámecký park, Ostrava-Poruba | Results of Field Research on the Locality Zámecký park, Ostrava-Poruba
- 265 **Nekrolog:** RNDr. Jan Luna

acta rerum naturalium

přírodovědný časopis vysočiny



Stříbrná Jihlava 2010
Silberne Stadt Jihlava
Silver Town of Jihlava

acta rerum naturalium 12 | 2012

přírodovědný časopis vysočiny

Časopis obsahuje původní vědecké práce ze všech základních oborů přírodních věd (geologie, geografie, zoologie, botaniky a ochrany přírody) vztahující se k regionu Českomoravské vrchoviny, krátké zprávy, sdělení, recenze.

Doporučená citace: Acta rer. Natur., Přír. čas. Vysočiny

Šéfredaktor: RNDr. Karel Malý, PhD.

Odpovědný redaktor: Eva Charvátová, Muzeum Vysočiny Jihlava, Masarykovo nám. 55, 586 01 Jihlava; Mgr. Hana Houzarová, Muzeum Vysočiny Třebíč, Zámek 1, 674 01 Třebíč

Redakční rada: RNDr. Vladimír Antonín, CSc; Pavel Bezděčka; RNDr. Klára Bezděčková, PhD.; Mgr. Martin Brzák, PhD.; Mgr. Jan Cempírek; Ing. Luděk Čech; prof. RNDr. Bohuslav Fojt, CSc.; RNDr. Stanislav Houzar, PhD.; Mgr. Jana Jelínková; Ing. Pavel Jurajda, PhD.; Mgr. Jiří Juříčka; Mgr. Kamila Juříčková; Ing. Lukáš Křesina; Mgr. Pavlína Peřínková; RNDr. Ivan Růžička; Ing. Jan Šumpich; RNDr. Zdeňka Žáková, CSc.

Při vydávání tohoto čísla s redakční radou časopisu dále spolupracovali:

Odpovědný redaktor za Stříbrnou Jihlavu: Mgr. Petr Hejhal, PhD., Mgr. Petr Hrubý, PhD.

Redakční rada za Stříbrnou Jihlavu: Jaroslav Havlíček, Mgr. Petr Hejhal, PhD., RNDr. Stanislav Houzar, PhD., Mgr. Petr Hrubý, PhD., RNDr. Jiří Litochleb, RNDr. Karel Malý, PhD., Mgr. Ludmila Moržolová, Mgr. Milan Vokáč, PhD., Mgr. David Zimola

Vydává a distribuci provádí:

- Muzeum Vysočiny Jihlava, příspěvková organizace
Masarykovo nám. 55, 586 01 Jihlava, tel. 567 573 893, e-mail: charvatova@muzeum.ji.cz, acta@muzeum.ji.cz
- Muzeum Vysočiny Třebíč, příspěvková organizace
Zámek 1, 674 01 Třebíč, tel. 568 840 518, e-mail: h.houzarova@zamek.trebic.cz
- ARCHAIA Brno, o.p.s., Bezručova 78/15, 602 00 Brno, tel. 515 548 650

Časopis vyšel za finanční spoluúčasti:

FARMEKO – Vyšší odborná škola zdravotnická a Střední odborná škola, s.r.o., Jihlava
Krajská knihovna Vysočiny, Havlíčkův Brod
Muzeum Vysočiny Havlíčkův Brod
Kraj Vysočina

Výtvarný návrh obálky: Eva Bystrianská

Layout: Nová tiskárna Pelhřimov, spol. s.r.o.

Sazba: Mgr. Lenka Sedláčková

Úprava grafických příloh: Petr Duffek, Mgr. Petr Hrubý, PhD.

Cizojazyčné překlady: Mgr. Petr Hrubý, PhD., Mgr. Jana Klíčová, Mag. Martin Strassburger, M.A.

Náklad: 370 ks

Rok vydání: 2012

Zpracovala: Nová tiskárna Pelhřimov, spol. s.r.o.

ISBN 978-80-86382-35-7 (MV Ji)

ISBN 978-80-86894-21-8 (MV Tr)

© Muzeum Vysočiny, Jihlava 2012

© Muzeum Vysočiny, Třebíč 2012

Pokyny pro autory

1. Přijímány jsou pouze práce, které nebyly dosud uveřejněny ani zadány do tisku.
2. Příspěvky se přijímají průběžně a budou uveřejňovány dle technických možností redakce.
3. Příspěvky jsou přijímány v českém nebo anglickém (v odůvodněných případech a po předchozím projednání s redakcí) i v jiném jazyce.
4. Příspěvky odevzdávejte v rozsahu maximálně do 30 stran (1800 znaků včetně mezer na stranu) rukopisu (více jen po domluvě s redakcí).
5. Spolu s elektronickou podobou zašlete jednu tištěnou verzi (jednostranně na papíru formátu A4, velikost písma 12, text s řádkováním 2), na disketě (CD) uveďte název programu a soubor, ve kterém je článek napsán. V textovém editoru nepoužívejte žádný způsob úpravy textu mimo kurzívu a tučného písma, zejména nepoužívejte oboustranné zarovnávání, ukončení řádku klávesou ENTER a rozdělování slov na konci řádku.
6. Tabulky zařaďte podle uvážení přímo do textu (MS Word), pokud budou v samostatných souborech, vyznačte v textu jejich umístění. Všechny samostatně dodané obrazové materiály musí být označeny číslem, jménem autora, musí mít vyznačen směr, popřípadě požadované zmenšení. Barevné fotografie se přijímají pouze po domluvě s redakcí.
7. Každý příspěvek musí obsahovat název v českém a anglickém jazyce, celé jméno autora (autorů), adresu autora včetně e-mailu, abstrakt v angličtině (max. v rozsahu 30 řádků) a klíčová slova v angličtině (3–10 slov), text článku, dále podle uvážení autora souhrn – summary (u česky psaných v angličtině a u anglicky psaných v češtině). Popisky k přílohám musí obsahovat číslo, český a anglický název, u obrázků i jméno autora.
8. Citace literatury se řídí oborovými pravidly (podrobné informace žádejte v redakci). **Použití písma při citaci v textu:** v textu u autorů používejte malé písmo např. podle Slavíka (Slavík 1970), stejně tak jako u autorů za druhy rostlin, zvířat aj. např. Thera britannica (Turner, 1925); dále místo symbolu & použijte – et, et al. V seznamu použité literatury používejte kapitálky: NOVÁK J. (2001): Sfalorit z Jihlavy. – Bull. of Geoscience, 24: 18–24. Praha. U číselných údajů se používá dlouhá pomlčka bez mezer: alt0150. Při psaní datumu patří za tečkou mezera: 21. 5. 2005.
9. Překlad si zajišťuje autor sám, redakce zprostředkovává pouze jazykovou revizi menšího rozsahu.
10. Za obsahovou a jazykovou správnost textu zodpovídá autor.
11. Redakce si vyhrazuje právo v nutných případech změnit umístění tabulek a obrázků.
12. Korektury se provádějí podle ČSN 880 410. Autor obdrží příspěvek před tiskem ke korektuře.
13. Příspěvky procházejí recenzním řízením. O jejich přijetí k publikování rozhoduje redakční rada.
14. Kontaktní adresa redakce je: Muzeum Vysočiny Jihlava, příspěvková organizace, Masarykovo náměstí 55, 586 01 Jihlava, tel. 567 573 893, e-mail: acta@muzeum.ji.cz. nebo Muzeum Vysočiny Třebíč, příspěvková organizace, zámek 1, 674 01 Třebíč, tel. 568 840 518, e-mail: h.houzarova@zamek.trebic.cz

Příspěvky neupravené dle pokynů pro autory budou vráceny!

Uzávěrka přijímání příspěvků do nového čísla je do konce února!