

Univerzitná knižnica Univerzity Mateja Bela v Banskej Bystrici
Zoznam publikačnej činnosti a ohlasov pre potreby inauguračného konania
Autor: Jeleň Stanislav
<https://orcid.org/0000-0002-1356-5209>

Dátum vytvorenia výstupu: 21.10.2022

AAB Vedecké monografie vydané v domácich vydavateľstvách

AAB01 Zlato na Slovensku = Gold in Slovakia : sprievodca zlatou históriou, ťažbou a náleziskami na našom území / František Bakos, Martin Chovan a kol. ; rec. Petr Morávek, Milan Háber. - [1. vyd.]. - Bratislava : Slovenský skauting, 2004. - 298 s. [14,95 AH]. - ISBN 80-89136-21-4
[BAKOS, František - CHOVAN, Martin - BAČO, Peter - BAHNA, Branislav - FERENC, Štefan - HVOŽDARA, Pavel - JELEŇ, Stanislav - KAMHALOVÁ, Magdaléna - KAŇA, Richard - KNĚSL, Juraj - KRASNEC, Ľudovít - KRIŽÁNI, Ivan - MAŤO, Ľuboslav - MIKUŠ, Tomáš - PAUDITŠ, Peter - SOMBATHY, Ladislav - ŠÁLY, Jozef - MORÁVEK, Petr (rec.) - HÁBER, Milan (rec.)]

Ohlasy:

1. [2] MAJDÁN, Michal - MICHÁLEK, Jozef - GALKO, Igor. Príspevok k poznaniu ortorúl z kontaktu Kremnických vrchov, Starohorských vrchov a Veľkej Fatry. In Mineralia Slovaca. ISSN 0369-2086, 2011, roč. 43, č. 4, s. 137-146.

Ohlas: domáci

2. [2] RUŽIČKA, Peter. Slovenské minerály publikované v rokoch 2000 - 2005. In Bulletin mineralogicko-petrologického oddelení : oddelení národního múzea Praha. ISSN 1211-0329, 2010, roč. 18, č. 2, s. 50-78.

Ohlas: zahraničný

3. [2] DŮDA, Rudolf - OZDÍN, Daniel. Minerály Slovenska. Praha : Granit, 2012. 480 s. ISBN 978-80-7296-086-6.

Ohlas: zahraničný

4. [2] FLÁKOVÁ, Renáta - ŽENIŠOVÁ, Zlatica - JAŠOVÁ, Ivana - KRČMÁŘ, David. Kontaminácia vôd arzénom a antimónom v okolí opusteného ložiska Poproč. In Podzemná voda. ISSN 1335-1052, 2009, roč. 15, č. 2, s. 132-146.

Ohlas: domáci

5. [2] ŠTEVKO, Martin - OZDÍN, Daniel - BAČÍK, Peter - BÁLINTOVÁ, Tímea. Klebelsbergit $Sb_4O_4(OH)_2SO_4$ from the Kremnica Au-Ag deposit, Slovak Republic. In Bulletin mineralogicko-petrologického oddelení Národního múzea. ISSN 1211-0329, 2009, roč. 17, č. 1, s. 25-28.

Ohlas: zahraničný

6. [2] ŠTEVKO, Martin - BAČÍK, Peter. Hydrotermálny anhydrid z epitermálneho polymetalického ložiska Banská Štiavnica (Slovenská republika). In Bulletin mineralogicko-petrologického oddelení Národního múzea. ISSN 1211-0329, 2011, roč. 19, č. 1, s. 83-87.

Ohlas: zahraničný

7. [2] SLÁDOK, Matúš. Objavy baní v katastroch obcí bez známej rudnej banskej činnosti v pohorí Malé Karpaty. In Acta Fakulty filozofické Západočeské univerzity v Plzni. ISSN 1802-0364, 2011, roč. 3, č. 4, s. 215-224.

Ohlas: zahraničný

8. [2] KOLNÍKOVÁ, Eva. Keltská razba mincí na Slovensku a jej surovinové zdroje. In Baníctvo a mincovníctvo v dejinách Slovenska : zborník príspevkov z medzinárodného numizmatického seminára konaného 26. 11. 2012 na Starom zámku v Banskej Štiavnici. Kremnica : Národná banka Slovenska - Múzeum mincí a medailí Kremnica, 2013. ISBN 978-80-8043-193-8, s. 7-24.

Ohlas: domáci

9. [1] SIDOROVÁ, Marina - ČOREJ, Peter - BOCAN, Jozef. Geological survey, resources and properties of the Ag and Au containing ore in the Kremnica-Sturec deposit, Slovakia. In Acta Montanistica Slovaca. ISSN 1335-1788, 2014, vol. 19, no. 4, pp. 192-198., Registrované v: WoS, Scopus

Ohlas: domáci

10. [1] UHER, Pavel - ŽITŇAN, Peter - OZDÍN, Daniel. Pegmatitic Nb-Ta oxide minerals in alluvial placers from Limbach, Bratislava Massif, Western Carpathians, Slovakia: compositional variations and evolutionary trend. In Journal of geosciences. ISSN 1802-6222, 2007, vol. 52, no. 1-2, pp. 133-141., Registrované v: Scopus

Ohlas: domáci

11. [2] FLÁKOVÁ, Renáta a kol. Kontaminácia prírodných vôd, pôd a riečnych sedimentov na opustenom Sb ložisku Medzibrod. In Mineralia Slovaca. ISSN 1338-3523, 2011, roč. 43, č. 4, s. 419-430.

Ohlas: domáci

12. [2] FLÁKOVÁ, Renáta a kol. Kontaminácia vôd antimónom a arzénom na opustenom ložisku Čučma (Slovenské rudohorie). In Acta Geologica Slovaca. ISSN 1338-0044, roč. 3, č. 1, s. 57-74.

Ohlas: domácí

13. [2] MAJZLAN, Juraj. Ore mineralization at the Rabenstein occurrence near Banská Hodruša, Slovakia. In *Mineralia Slovaca*. ISSN 0369-2089, 2009, roč. 41, s. 45-54.

Ohlas: domácí

14. [2] HORA, Z. D. - PIVEC, E. - LANGROVA, A. Irarsite (IrAsS), osarsite (OsAsS) and gold from placer Black Sands, Ruby Creek and Wright Creek, Atlin, British Columbia. In *Geological fieldwork*. In *Geological Fieldwork* [online]. 2012, vol. 1, pp. 11-16 [cit. 2017-03-6]. ISSN 0381-243X. Dostupné na:

http://www.empr.gov.bc.ca/Mining/Geoscience/PublicationsCatalogue/Fieldwork/Documents/2011/02_Hora_2011.pdf

Ohlas: zahraničný

15. [2] ŠTEVKO, Martin - SEJKORA, Jiří - PLÁŠIL, Jakub. Supergénna uranová mineralizácia na ložisku Banská Štiavnica (Slovenská republika). In *Bulletin mineralogicko-petrologického oddelení : oddelení národního múzea Praha*. ISSN 1211-6495, 2012, roč. 20, č. 1, s. 110-120.

Ohlas: zahraničný

16. [1] KODERA, Peter - LEXA, Jaroslav - FALLICK, Anthony E. - WAELLE, Markus - BIRON, Adrian. Hydrothermal fluids in epithermal and porphyry Au deposits in the Central Slovakia volcanic field. In *Gold-transporting hydrothermal fluids in the earth's crust*. ISSN 0305-8719, 2014, vol. 402, pp. 177-206., Registrované v: Scopus

Ohlas: zahraničný

17. [2] MUSILOVÁ, Margaréta - KOLNÍKOVÁ, Eva - HLOŽEK, Martin. "Rímska stavba I" na akropole bratislavského keltského oppida - svedectvo mincí. In *Slovenská archeológia* [online]. 2015, roč. 63, č. 1, s. 239-308 [cit. 2017-03-06]. ISSN 1335-0102. Dostupné na:

http://www.cevnad.sav.sk/aktivita_1_1/slovenska_archeologia_2015_2.pdf

Ohlas: domácí

18. [2] GAWĘDA, Alexandra. How to find a gold on the touristic path - a gold mining in the Tatra Mts. In *Geoturystyka*. ISSN 2353-3641, 2010, vol. 21, no. 2, pp. 59-64.

Ohlas: zahraničný

19. [2] UHLÍŘ, David - DOLNÍČEK, Zdeněk - KOLBINGER, Dalibor. Rekognoskace a šlichová prospekce terénních pozůstatků po možné těžbě nerostných surovin na Hostýně (Hostýnské vrchy). In *Acta musei Moraviae*. ISSN 1211-8796, 2011, vol. 96, no. 1, pp. 47-60.

Ohlas: zahraničný

20. [1] NIEĆ, Marek - RADWANEK-BAŹ, Barbara - LENIK, Piotr. Outline of metallogeny of the Polish Carpathians Ore deposit models and the possibility of discovery hidden ore deposits. In *Biuletyn Panstwowego Instytutu Geologicznego*. ISSN 0867-6143, 2016, no. 467, pp. 9-40., Registrované v: Scopus

Ohlas: zahraničný

21. [2] KURUC, Jozef - KURUCOVÁ, Svetlana. Banská Štiavnica - the residence of the first technical university in the world and her current inheritors in the Slovak Republic. In *XIX Štiavnické dni 2018 : medzinárodná konferencia, Banská Štiavnica, 2. - 4. október 2018. Banská Štiavnica : Združenie pre reguláciu rizika z radónu, 2018. ISBN 978-80-971454-4-3, s. 18-26.*

Ohlas: domácí

22. [1] HRONČEK, Pavel - BUDAJ, Martin. The techniques of extraction and the beginnings of production of gold and silver in the Štiavničky Valley of the Nízke Tatry Mountains. In *Historický časopis*. ISSN 0018-2575, 2017, vol. 65, no. 1, pp. 25-46., Registrované v: Scopus, WoS, CCC

Ohlas: domácí

23. [2] LACKO, Miroslav. Slovenská montánná historiografia v rokoch 1983 - 2005. Bratislava : Vlastný náklad autora, 2007. 84 s. ISBN 978-80-969780-4-5.

Ohlas: domácí

24. [1] JURKOVIČ, Ľubomír - JUHÁSOVÁ, Jana - KULIKOVÁ, Tatiana - FARAGÓ, Tomáš - MÉRES, Štefan - KLIMKO, Tomáš - ŠOTTNÍK, Peter - HILLER, Edgar - NEMCEK, Lucia - BUJDOŠ, Marek. Geochemical and mineralogical exploration of soils affected by mining activities at the abandoned Sb-deposit Čučma. In *Mineralia Slovaca*. ISSN 0369-2086, 2019, vol. 51, no. 2, pp. 217-232., Registrované v: Scopus

Ohlas: domácí

25. [1] MAJZLAN, Juraj - ŠTEVKO, Martin - LÁNCZOS, Tomáš. Soluble secondary minerals of antimony in Pezinok and Kremnica (Slovakia) and the question of mobility or immobility of antimony in mine waters. In *Environmental chemistry*. ISSN 1448-2517, 2016, vol. 13, no. 6, pp. 927-935., Registrované v: Scopus, WoS, CCC

Ohlas: zahraničný

26. [1] MÁŠA, Branislav - PULIŠOVÁ, Petra - BEZDIČKA, Petr - MICHALKOVÁ, Eva - ŠUBRT, Jan. Ochre precipitates and acid mine drainage in a mine environment. In *Ceramics silikaty*. ISSN 0862-5468, 2012, vol. 56, no. 1, pp. 9-14., Registrované v: Scopus, WoS, CCC

Ohlas: zahraničný

27. [1] ŠTEVKO, Martin - SEJKORA, Jiří - MALÍKOVÁ, Radana. New data on supergene minerals from the

Banská Štiavnica deposit (Slovak republic). In Bulletin mineralogie petrologie. ISSN 2570-7337, 2018, vol. 26, no. 1, pp. 90-101., Registrované v: Scopus

Ohlas: zahraničný

28. [1] HRONČEK, Pavel - BUDAJ, Martin. The techniques of extraction and the beginnings of production of gold and silver in the Štiavnička valley of the Nízke Tatry Mountains. In Historicky časopis. ISSN 0018-2575, 2017, vol. 65, no. 1, pp. 25-46., Registrované v: Scopus, WoS, CCC

Ohlas: domáci

AAB02 Ore textures in the Western Carpathians / P. Andráš ... [et al.] ; rec. Z. Prouba, P. Kašpar. - [1.] vyd. - Bratislava : SAP - Slovak Academic Press, 1994. - 219 s. [10,95 AH]. - ISBN 80-85665-24-7

[ANDRÁŠ, Peter - ANTAL, Boris - BEBEJ, Juraj - BEŇKA, Jozef - BÖHMER, Miloslav - CHOVAN, Martin - DIVINEC, Ľubomír - ĎUĎA, Rudolf - HÁBER, Milan - HATÁR, Jozef - HURAI, Vratislav - HURNÝ, Ján - JELEŇ, Stanislav - KOTULÁK, Peter - KODĚRA, Peter - KÚŠIK, Rudolf - MAŤO, Ľuboslav - ONAČILA, Dušan - RAGAN, Milan - ROJKOVIČ, Igor - ROJKOVIČOVÁ, Ľudmila - POUBA, Zdeněk (rec.) - KAŠPAR, Pavel (rec.)]

Ohlasy:

1. [1] WILLIAMS-JONES, Anthony E. - NORMAND, Charles. Controls of mineral paragenesis in the system Fe-Sb-S-O. In Economic geology and the bulletin of the society of economic geologists. ISSN 0361-0128, 1997, vol. 92, no. 3, pp. 308-324., Registrované v: WoS, Scopus

Ohlas: zahraničný

2. [1] JANKULAR, Michal - KLIMKO, Tomas - JURKOVIC, Lubomir - LALINSKA, Bronislava - SOTTNIK, Peter - LINTNEROVA, Otilia - SUTRIEPKA, Michal. Mineralogical and geochemical research in a contaminated environment near the abandoned Poproč Sb deposit (Slovakia). In 10th international-mine-water-association congress : mine water and the environment, Karlovy Vary, 02nd-05th June 2008. Ostrava : VŠB-Technická univerzita v Ostravě, 2008. ISBN 978-80-248-1767-5, pp. 147-150., Registrované v: WoS

Ohlas: zahraničný

3. [2] ŽENIŠOVÁ, Zlatica - FLAKOVÁ, Renáta - JAŠOVÁ, Ivana - CICMANOVÁ, Soňa. Antimón a arzén vo vodách ovplyvnených banskou činnosťou vo vybraných oblastiach Slovenska. In Podzemná voda. ISSN 1335-1052, 2009, roč. 15, č. 1, s. 100-117.

Ohlas: domáci

4. [1] HURAI, V - HARCOVA, E - HURAI, M - OZDIN, D - PROCHASKA, W - WIEGEROVA, V. Origin of siderite veins in the Western Carpathians I. P-T-X-delta C-13-delta O-18 relations in ore-forming brines of the Rudňany deposits. In Ore geology reviews. ISSN 0169-1368, 2002, vol. 21, no. 1-2, pp. 67-101., Registrované v: WoS, Scopus, CCC

Ohlas: zahraničný

5. [1] RADVANEC, M - GRECULA, P - ZAK, K. Siderite mineralization of the Gemericum superunit (Western Carpathians, Slovakia): review and a revised genetic model. In Ore geology reviews. ISSN 0169-1368, 2004, vol. 24, no. 3-4, pp. 267-298., Registrované v: WoS, Scopus, CCC

Ohlas: zahraničný

6. [1] ZAK, K - RADVANEC, M - GRECULA, P. Siderite mineralization of the Gemericum Superunit (Western Carpathians, Slovakia): review and a revised genetic model [Ore Geology Reviews 24, 267-298] a reply. In Ore geology reviews. ISSN 0169-1368, 2005, vol. 26, no. 1-2, pp. 173-180., Registrované v: WoS, Scopus, CCC

Ohlas: zahraničný

7. [1] HURAI, V. Siderite mineralization of the Gemericum superunit (Western Carpathians, Slovakia): review and a revised genetic model" [Ore Geology Reviews 24, 267-298] a discussion. In Ore geology reviews. ISSN 0169-1368, 2005, vol. 26, no. 1-2, pp. 167-172., Registrované v: WoS, Scopus, CCC

Ohlas: zahraničný

8. [1] HILLER, Edgar - TOTH, Roman - KUCEROVA, Gabriela - JURKOVIC, L'ubomir - SOTTNIK, Peter - LALINSKA-VOLEKOVA, Bronislava - VOZAR, Jaroslav. Geochemistry of mine tailings from processing of siderite-Cu ores and mobility of selected metals and metalloids evaluated by a pot leaching experiment at the Slovinky impoundment, Eastern Slovakia. In Mine water and the environment. ISSN 1025-9112, 2016, vol. 35, no. 4, pp. 447-461., Registrované v: WoS, CCC, Scopus

Ohlas: zahraničný

9. [1] MAJZLAN, Juraj - STEVKO, Martin - LANCZOS, Tomas. Soluble secondary minerals of antimony in Pezinok and Kremnica (Slovakia) and the question of mobility or immobility of antimony in mine waters. In Environmental chemistry. ISSN 1448-2517, 2016, vol. 13, no. 6, pp. 927-935., Registrované v: WoS, Scopus, CCC

Ohlas: zahraničný

10. [1] JANKULÁR, Michal - KLIMKO, Tomáš - JURKOVIC, Lubomír - LALINSKÁ, Bronislava - ŠOTTNÍK, Peter - LINTNEROVÁ, Otilia - ŠUTRIEPKA, Michal. P23 examination of abandoned Sb deposits by mineralogical methods in Poproč (Slovakia). In Chemické listy. ISSN 0009-2770, 2008, vol. 102, no. 15, special issue, pp. 380-382., Registrované v: Scopus

Ohlas: zahraničný

11. [1] MIKUŠ, Tomáš - BAKOS, František - HÖNIG, Sven. Bismuth sulphosalts from the siderite - sulphidic and As-Co mineralization in Medzev area, Slovakia. In Acta geologica Slovaca. ISSN 1338-0044, 2019, vol. 11, no. 2, pp. 91-102., Registrované v: Scopus
Ohlas: domáci

ABB Štúdie v časopisoch a zborníkoch charakteru vedeckej monografie vydané v domácich vydavateľstvách

ABB01 Spoločnosť / Marta Mácelová ... [et al.]. História.

In: Malachov : živé striebro medzi medenou Bystricou a zlatou Kremnicou : monografia obce / rec. Peter Andráš, Patrik Kunec. - 1. vyd. - Malachov : Obec Malachov, 2019. - ISBN 978-80-570-0729-6. - S. 98-289.

[MÁCELOVÁ, Marta (11%) - FERENC, Štefan (11%) - JELEŇ, Stanislav (11%) - CIMERMAN, Tomáš (12%) - LICHÝ, Adam (11%) - DRUGA, Ondrej (11%) - DRUGOVÁ, Zuzana (11%) - LUKÁČOVÁ, Alžbeta (11%) - KRŠKO, Jaromír (11%)]

ABB02 Príroda / Štefan Ferenc ... [et al.].

In: Malachov : živé striebro medzi medenou Bystricou a zlatou Kremnicou : monografia obce / rec. Peter Andráš, Patrik Kunec. - 1. vyd. - Malachov : Obec Malachov, 2019. - ISBN 978-80-570-0729-6. - S. 50-95 [6,09 AH].

[FERENC, Štefan (8%) - BARTO, Peter (2%) - JELEŇ, Stanislav (8%) - TURISOVÁ, Ingrid (29%) - UHLIAROVÁ, Eva (10%) - URBAN, Peter (26%) - LICHÝ, Adam (17%)]

ABD Kapitoly vo vedeckých monografiách vydané v domácich vydavateľstvách

ABD01 Ľubietová / Peter Andráš ... [et al.]. 4.3.

In: Monitoring a možnosti remediácie vybraných banských depónií Západných Karpát / rec. Mária Kušnierová, Viliam Lauko. - 1. vyd. - Banská Bystrica : Univerzita Mateja Bela, 2009. - ISBN 978-80-8083-821-8. - S. 166-202 [1,80 AH].

[ANDRÁŠ, Peter (12,5%) - KRÍŽANI, Ivan (12,5%) - LICHÝ, Adam (12,5%) - TURISOVÁ, Ingrid (12,5%) - RUSKOVÁ, Jana (12,5%) - MATÚŠKOVÁ, Lenka (12,5%) - JELEŇ, Stanislav (12,5%) - LALÍNSKA, Bronislava (12,5%)]

ACB Vysokoškolské učebnice vydané v domácich vydavateľstvách

ACB01 Základy mikroskopie rudných minerálov / Stanislav Jeleň, Štefan Ferenc ; rec. Zdeněk Losos, Jiří

Sejkora, Jaroslav Pršek. - 1. vyd. - Banská Bystrica : Belianum, 2021. - 255 s. [16,50 AH]. - ISBN 978-80-557-1934-4

[JELEŇ, Stanislav (50%) - FERENC, Štefan (50%) - LOSOS, Zdeněk (rec.) - SEJKORA, Jiří (rec.) - PRŠEK, Jaroslav (rec.)]

ADC Vedecké práce v zahraničných karentovaných časopisoch

ADC01 Mineralogy and geochemistry of the copper-dominated neutral mine drainage at the Cu deposit

Ľubietová-Podlipa (Slovakia) / Juraj Majzlan ... [et al.].

In: Applied geochemistry. - London : Elsevier Science Ltd., 2018. - ISSN 0883-2927. - Vol. 92 (2018), pp. 59-70.

(2018: CCC - A, JIF - 2.894, JIF kvartil - Q2, JCI - 0.97, JCI kvartil - Q2, AIS - 0.748, CiteScore - 5.1, SJR - 0.988, SJR kvartil - Q1, SNIP - 1.46). Dostupné na: <https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0883292718300519>

[MAJZLAN, Juraj - ŠTEVKO, Martin - CHOVAN, Martin - LUPTÁKOVÁ, Jarmila - MILOVSKÁ, Stanislava - MILOVSKÝ, Rastislav - JELEŇ, Stanislav - SÝKOROVÁ, Martina - POLLOK, Kilian - GÖTTLICHER, Jörg - KUPKA, Daniel]

Ohlasy:

1. [1] TOMIYAMA, Shingo - IGARASHI, Toshifumi. The potential threat of mine drainage to groundwater resources. In Current opinion in environmental science and health. ISSN 2468-5844, 2022, vol. 27, art. no. 100347, pp. 1-12., Registrované v: WoS, Scopus

Ohlas: zahraničný

2. [1] SKIERSZKAN, Elliott K. - DOCKREY, John W. - MAYER, K. Ulrich - BONDICI, Viorica F. - MCBETH, Joyce M. - BECKIE, Roger D. Geochemical controls on uranium release from neutral-pH rock drainage produced by weathering of granite, gneiss, and schist. In Minerals. ISSN 2075-163X, 2020, vol. 10, no. 12, pp. 1-22., Registrované v: WoS, Scopus, CCC

Ohlas: zahraničný

3. [1] POSTAWA, Adam - MOTYKA, Jacek. Selected trace elements and metals in groundwater within Permian sediments near Olkusz (Zn-Pb ore mining region, S Poland). In Environmental science and pollution research. ISSN 0944-1344, 2019, vol. 26, no. 1, pp. 34-43., Registrované v: WoS, Scopus, CCC

Ohlas: zahraničný

ADC02 Raman spectroscopy of the Pb-Sb sulfosalts minerals: boulangerite, jamesonite, robinsonite and zinkenite / Sherif Kharbish, Stanislav Jeleň.

In: Vibrational spectroscopy. - Amsterdam : Elsevier B.V., 2016. - ISSN 0924-2031. - Vol. 85 (2016), pp. 157-166.

(2016: CCC - A, JIF - 1.740, JIF kvartil - Q2, AIS - 0.439, CiteScore - 2.8, SJR - 0.445, SJR kvartil - Q3, SNIP - 0.849). [KHARBISH, Sherif (50%) - JELEŇ, Stanislav (50%)]

Ohlasy:

1. [1] FU, Chengcheng - RU, Juanjian - HUA, Yixin - XUE, Yu - BU, Jiaojiao - WANG, Zhiwei - ZHANG, Yuan. Electrochemical separation of high-purity Sb from Pb-containing Sb alloy in choline chloride-ethylene glycol deep

- eutectic solvent. In JOM. ISSN 1047-4838, 2022, vol. 74, no. 3, pp. 915-923., Registrované v: WoS, Scopus, CCC
Ohlas: zahraničný
2. [1] REYES PEREZ, Martin - PERALTA GARCIA, Zaida - PALACIOS BEAS, Elia - REYES DOMINGUEZ, Ivan A. - FLORES GUERRERO, Mizraim U. - TEJA RUIZ, Aislinn Michelle - PEREZ LABRA, Miguel - JUAREZ TAPIA, Julio Cesar - BARRIENTOS HERNANDEZ, Francisco Raul. The collectorless flotation of pyrrargyrite, surface analysis via FTIR. In Characterization of minerals, metals and materials symposium : 151st annual meeting and exhibition of the the-minerals-metals-and-materials society (TMS), Anaheim, 27th February-03rd March 2022. Cham : Springer science and business media Deutschland, 2022. ISBN 978-3-030-92373-0, pp. 453-461., Registrované v: WoS, Scopus
Ohlas: zahraničný
3. [1] ZHOU, Xi - ZHAO, Cuihua - LI, Yuqiong - CHEN, Jianhua - CHEN, Ye. The flotation process, smelting process and extraction products on jamesonite : a review. In Minerals engineering. ISSN 0892-6875, 2021, vol. 172, art. no. 107146, pp. 1-9., Registrované v: WoS, Scopus, CCC
Ohlas: zahraničný
4. [1] ZHOU, Zhenggen - LIU, Dachun - XIONG, Heng - WANG, Chengyan - MA, Baozhong - WEI, Liun - CHEN, Yongqiang - HUANG, Kun. A vacuum distillation process for separation of antimony trisulfide and lead sulfide from jamesonite. In Vacuum. ISSN 0042-207X, 2021, vol. 188, art. no. 110172, pp. 1-9., Registrované v: WoS, Scopus, CCC
Ohlas: zahraničný
5. [1] KLOUZKOVA, Alexandra - KOHOUTKOVA, Martina - KOLAROVA, Maria - BLAZKOVA, Gabriela - SEFCU, Radka - DVORAKOVA, Pavla - KMONICKOVA, Martina Bajeux. Multi-methodical study of Early Modern Age archaeological glazed ceramics from Prague. In Heritage science. ISSN 2050-7445, 2020, vol. 8, no. 1, pp. 1-27., Registrované v: WoS, Scopus, CCC
Ohlas: zahraničný
6. [1] WEN, Xiaochun - GUO, Lei - BAO, Qipeng - GAO, Jintao - GUO, Zhancheng. Efficient separation of lead and antimony metals from the Pb-Sb alloy by super-gravity technology. In Journal of alloys and compounds. ISSN 0925-8388, 2019, vol. 806, pp. 1012-1021., Registrované v: WoS, Scopus, CCC
Ohlas: zahraničný
7. [1] REYES PEREZ, M. - PALACIOS BEAS, Elia Guadalupe - BARRIENTOS, Francisco R. - PEREZ LABRA, Miguel - JUAREZ TAPIA, Julio Cesar - REYES DOMINGUEZ, Ivan Alejandro - FLORES GUERRERO, Mizraim Uriel - TEJA RUIZ, Michell Aislinn - GUTIERREZ GARCIA, Carlos Elias. Chemical and instrumental characterization of a sulphosalt lead type jamesonite. In Characterization of minerals, metals, and materials 2019 : the minerals-metals-and-materials-society annual meeting and exhibition (TMS), San Antonio, 10th-14th March 2019. Cham : Springer international publishing, 2019. ISBN 978-3-030-05749-7, pp. 503-510., Registrované v: WoS, Scopus
Ohlas: zahraničný
8. [1] JIMENEZ-FRANCO, Abigail - ALFONSO, Pura - CANET, Carles - ELVYS TRUJILLO, Juan. Mineral chemistry of in-bearing minerals in the Santa Fe mining district, Bolivia. In Andean geology. ISSN 0718-7106, 2018, vol. 45, no. 3, pp. 410-432., Registrované v: WoS, Scopus, CCC
Ohlas: zahraničný
9. [1] SEJKORA, Jiri - BUIXADERAS, Elena - SKACHA, Pavel - PLASIL, Jakub. Micro-Raman spectroscopy of natural members along CuSbS₂-CuSbSe₂ join. In Journal of Raman spectroscopy. ISSN 1097-4555, 2018, vol. 49, no. 8, pp. 1364-1372., Registrované v: WoS, Scopus, CCC
Ohlas: zahraničný
10. [1] APOPEI, A. I. - DAMIAN, G. - BUZGAR, N. - BUZATU, A. - ANDRAS, P. - MILOVSKA, S. The determination of the Sb/As content in natural tetrahedrite-tennantite and bourmonite-seligmannite solid solution series by Raman spectroscopy. In Mineralogical magazine. ISSN 0026-461X, 2017, vol. 81, no. 6, pp. 1439-1456., Registrované v: WoS, Scopus, CCC
Ohlas: zahraničný
11. [1] BUZATU, Andrei - DAMIAN, Gheorghe - BUZGAR, Nicolae - ANDRAS, Peter - APOPEIA, Andrei Lonut - MAFTEI, Andreea Elena - MILOVSKA, Stanislava. Structural key features of bismuth and Sb-As sulfosalts from hydrothermal deposits-micro-Raman spectrometry. In Vibrational spectroscopy. ISSN 0924-2031, 2017, vol. 89, pp. 49-56., Registrované v: WoS, Scopus, CCC
Ohlas: zahraničný
12. [1] CHUKANOV, NV - VIGASINA, MF. Vibrational (Infrared and Raman) spectra of minerals and related compounds. Cham : Springer international publishing, 2020. ISBN 978-3-030-26803-9, pp. 1-1376., Registrované v: WoS
Ohlas: zahraničný

ADC03 Unusual morphological forms of hodrusite from the Rozalia vein, Hodruša-Hámre near Banská Štiavnica (Slovak Republic) / Jiří Sejkora ... [et al.].
In: Journal of Geosciences. - Prague : Czech Geological Society, 2015. - ISSN 1802-6222. - Vol. 60, no. 1 (2015), pp. 11-22.

(2015: CCC - A, JIF - 1.326, JIF kvartil - Q3, AIS - 0.355, CiteScore - 1.9, SJR - 0.635, SJR kvartil - Q2, SNIP - 0.762).
[SEJKORA, Jiří (20%) - ŠTEVKO, Martin (20%) - OZDÍN, Daniel (20%) - PRŠEK, Jaroslav (20%) - JELEŇ, Stanislav (20%)]

Ohlasy:

1. [1] NOSALOVA, Lea - MALINICOVA, Lenka - KISKOVA, Jana - TIMKOVA, Ivana - SEDLAKOVA-KADUKOVA, Jana - PRISTAS, Peter. Cultivable microbiota associated with gold ore from the Rozalia Gold Mine, Hodrusa-Hamre, Slovakia. In *Geomicrobiology journal*. ISSN 0149-0451, 2021, vol. 38, no. 5, pp. 415-425., Registrované v: WoS, Scopus, CCC
Ohlas: zahraničný
2. [1] TIMKOVA, Ivana - LACHKA, Miroslava - KISKOVA, Jana - MALINICOVA, Lenka - NOSALOVA, Lea - PRISTAS, Peter - SEDLAKOVA-KADUKOVA, Jana. High frequency of antibiotic tolerance in deep subsurface heterotrophic cultivable bacteria from the Rozalia Gold Mine, Slovakia. In *Environmental science and pollution research*. ISSN 0944-1344, 2020, vol. 27, no. 35, special issue, pp. 44036-44044., Registrované v: WoS, Scopus, CCC
Ohlas: zahraničný
3. [1] VERDUGO-IHL, Max R. - CIOBANU, Cristiana L. - COOK, Nigel J. - EHRIG, Kathy J. - COURTNEY-DAVIES, Liam - GILBERT, Sarah. Textures and U-W-Sn-Mo signatures in hematite from the Olympic Dam Cu-U-Au-Ag deposit, South Australia : defining the archetype for IOCG deposits. In *Ore geology reviews*. ISSN 0169-1368, 2017, vol. 91, pp. 173-195., Registrované v: WoS, Scopus, CCC
Ohlas: zahraničný
4. [1] CHOVAN, Martin - KUBAČ, Alexander - MIKUŠ, Tomáš - ŽITŇAN, Peter - PRCÚCH, Ján. Au-Ag tellurides and sulphosalts from epithermal Au-Ag-Pb-Zn-Cu deposit Banská Hodruša at the Rozália mine (Slovakia). In *Acta geologica Slovaca*. ISSN 1338-0044, 2019, vol. 11, no. 2, pp. 43-62., Registrované v: Scopus
Ohlas: domáci
5. [2] CHOVAN, Martin - MIKUŠ, Tomáš - PRCÚCH, Ján - BAČA, Boris. Assemblage of Ag-Pb-Bi±Cu sulfosalts from the Bieber vein, Banská Štiavnica deposit, Slovakia. In *Acta geologica Slovaca*. ISSN 1338-0044, 2021, vol. 13, no. 2, pp. 191-198.
Ohlas: domáci

ADC04 Bismuth Sulfosalts of the Cuprobismutite, Pavonite and Aikinite Series from the Rozália Mine, Hodruša-Hámre, Slovakia / Stanislav Jeleň ... [et al.].

In: *The Canadian Mineralogist*. - Québec : Mineralogical Association of Canada, 2012. - ISSN 0008-4476. - Vol. 50, no. 2 (2012), pp. 325-340.

(2012: CCC - A, JIF - 1.180, JIF kvartil - Q3, AIS - 0.481, CiteScore - 2.1, SJR - 0.824, SJR kvartil - Q2, SNIP - 1.02).

[JELEŇ, Stanislav (40%) - PRŠEK, Jaroslav (10%) - KOVALENKER, Vladimir Aleksandrovič (10%) - TOPA, Dan (10%) - SEJKORA, Jiří (10%) - ŠTEVKO, Martin (10%) - OZDÍN, Daniel (10%)]

Ohlasy:

1. [1] BUZATU, Andrei - DAMIAN, Gheorghe - DILL, Harald G. - BUZGAR, Nicolae - APOPEI, Andrei I. Mineralogy and geochemistry of sulfosalts from Baia Sprie ore deposit (Romania) New bismuth minerals occurrence. In *Ore geology reviews*. ISSN 0169-1368, 2015, vol. 65, pp. 132-147., Registrované v: WoS, Scopus, CCC
Ohlas: zahraničný
2. [1] IZUMINO, Yuya - NAKASHIMA, Kazuo - NAGASHIMA, Mariko. Cuprobismutite group minerals (cuprobismutite, hodrushite, kupcikite and paderaitite), other Bi-sulfosalts and Bi-tellurides from the Obari mine, Yamagata Prefecture, Japan. In *Journal of mineralogical and petrological sciences*. ISSN 1345-6296, 2014, vol. 109, no. 4, pp. 177-190., Registrované v: WoS, Scopus, CCC
Ohlas: zahraničný
3. [1] FLORENCIA MARQUEZ-ZAVALIA, Mara - GALLISKI, Miguel A. - CERNY, Petr - CHAPMAN, Ron. An assemblage of bismuth-rich, tellurium-bearing minerals in the el quemado granitic pegmatite, nevados de palermo, Salta, Argentina. In *Canadian mineralogist*. ISSN 0008-4476, 2012, vol. 50, no. 6, pp. 1489-1498., Registrované v: WoS, Scopus, CCC
Ohlas: zahraničný
4. [1] QU, Shangqing - ZHAO, Jing - JIANG, Zimin - JIANG, Dequan - WANG, Yonggang. Pavonite homologues as potential n-type thermoelectric materials : crystal structure and performance. In *Materials chemistry frontiers*. ISSN 2052-1537, 2021, vol. 5, no. 3, pp. 1283-1294., Registrované v: WoS, Scopus, CCC
Ohlas: zahraničný
5. [1] ZHOU, Haoyang - SUN, Xiaoming - WU, Zhongwei - YANG, Tianjian - LI, Dongsheng - REN, Yingzhi - LIU, Qiaofen - ZHU, Kunjie - YU, Haijun. Mineralogy of Bi-sulfosalts and tellurides from the Yaoan gold deposit, southwest China : metallogenic implications. In *Ore geology reviews*. ISSN 0169-1368, 2018, vol. 98, pp. 126-140., Registrované v: WoS, Scopus, CCC
Ohlas: zahraničný
6. [1] ZHOU, Haoyang - SUN, Xiaoming - FU, Yu - LIN, Hai - JIANG, Liyi. Mineralogy and mineral chemistry of Bi-minerals : constraints on ore genesis of the Beiya giant porphyry-skarn gold deposit, southwestern China. In *Ore*

geology reviews. ISSN 0169-1368, 2016, vol. 79, pp. 408-424., Registrované v: WoS, Scopus, CCC

Ohlas: zahraničný

7. [1] KOLODZIEJCZYK, Joanna - PRSEK, Jaroslav - MELFOS, Vasilios - VOUDOURIS, Panagiotis Ch. - MALIQLI, Feriz - KOZUB-BUDZYN, Gabriela. Bismuth minerals from the Stan Terg deposit (Trepca, Kosovo). In Neues Jahrbuch für Mineralogie. Abhandlungen. ISSN 0077-7757, 2015, vol. 192, no. 3, pp. 317-333., Registrované v: WoS, Scopus, CCC

Ohlas: zahraničný

8. [1] CHOVAN, Martin - KUBAČ, Alexander - MIKUŠ, Tomáš - ŽITŇAN, Peter - PRCÚCH, Ján. Au-Ag tellurides and sulphosalts from epithermal Au-Ag-Pb-Zn-Cu deposit Banská Hodruša at the Rozália mine (Slovakia). In Acta geologica Slovaca. ISSN 1338-0044, 2019, vol. 11, no. 2, pp. 43-62., Registrované v: Scopus

Ohlas: domáci

9. [1] IZUMINO, Yuya - NAKASHIMA, Kazuo. Bi minerals from the ore deposits associated with the Wasada granodiorite, Yamagata prefecture, Japan. In Japanese magazine of mineralogical and petrological sciences. ISSN 1345-630X, 2015, vol. 43, no. 5, pp. 174-183., Registrované v: Scopus

Ohlas: zahraničný

10. [1] MIKUŠ, Tomáš - BAKOS, František - HÖNIG, Sven. Bismuth sulphosalts from the siderite - sulphidic and As-Co mineralization in Medzev area, Slovakia. In Acta geologica Slovaca. ISSN 1338-0044, 2019, vol. 11, no. 2, pp. 91-102., Registrované v: Scopus

Ohlas: domáci

11. [2] CHOVAN, Martin - MIKUŠ, Tomáš - PRCÚCH, Ján - BAČA, Boris. Assemblage of Ag-Pb-Bi±Cu sulfosalts from the Bieber vein, Banská Štiavnica deposit, Slovakia. In Acta geologica Slovaca. ISSN 1338-0044, 2021, vol. 13, no. 2, pp. 191-198.

Ohlas: domáci

12. [2] PRIBAVKIN, Sergei V. - SUSTAVOV, Sergei G. - GOTTMAN, Irina A. Bismuth sulfosalts from Berezovsk ore region : chemical composition and mineral associations. In Litosfera. ISSN 1681-9004, 2018, vol. 18, no. 2, pp. 4456-458.

Ohlas: zahraničný

ADC05 Determination of metal concentrations in fluid inclusions formed during the magmatic and hydrothermal stages of formation of the epithermal Au-Ag polymetallic deposit of Banská Štiavnica (Western Carpathians) with LA-ICP-MS Method / V. Ju. Prokofjev ... [et al.].

In: Doklady Earth Sciences. - Moscow : Pleiades Publishing, 2011. - ISSN 1028-334X. - Vol. 440, no. 1 (2011), pp. 1249-1252.

(2011: CCC - A, JIF - 0.385, JIF kvartil - Q4, AIS - 0.136, CiteScore - 0.4, SJR - 0.299, SJR kvartil - Q2, SNIP - 0.585).

[PROKOFJEV, Vsevolod Ju. (20%) - KOVALENKER, Vladimir Aleksandrovič (20%) - JELEŇ, Stanislav (20%) - BORISENKO, A. S. (20%) - BOROVIKOV, A. A. (20%)]

Ohlasy:

1. [1] ESSARRAJ, Samira - BOIRON, Marie-Christine - CATHELINÉAU, Michel - TARANTOLA, Alexandre - LEISEN, Mathieu - BOULVAIS, Philippe. Basinal brines at the origin of the imiter Ag-Hg deposit (anti-atlas, MOROCCO) : evidence from LA-ICP-MS data on fluid inclusions, halogen signatures, and stable isotopes (H, C, O) - a reply. In Economic geology. ISSN 0361-0128, 2017, vol. 112, no. 5, pp. 1273-1277., Registrované v: WoS, Scopus, CCC

Ohlas: zahraničný

2. [1] LU HUANZHANG - SHAN QIANG. Composition of ore forming fluids in metal deposits and fluid inclusion. In Acta petrologica sinica. ISSN 1000-0569, 2015, vol. 31, no. 4, pp. 1108-1116., Registrované v: WoS, Scopus, CCC

Ohlas: zahraničný

ADC06 Podlpa dump-field at Ľubietová - land contaminated by heavy metals (Slovakia) / Peter Andráš ... [et al.]. In: Carpathian Journal of Earth and Environmental Sciences. - Baia Mare : North University of Baia Mare, 2008. - ISSN 1842-4090. - Vol. 3, no. 2 (2008), pp. 5-18.

[ANDRÁŠ, Peter (30%) - LICHÝ, Adam (10%) - KRIŽÁNI, Ivan (10%) - DADOVÁ, Jana (10%) - LADOMERSKÝ, Juraj (10%) - JELEŇ, Stanislav (10%) - HRONCOVÁ, Emília (10%) - MATUŠKOVÁ, Lenka (10%)]

Ohlasy:

1. [1] STUMBEA, Dan. Acid mine drainage-related products in Negoiiul Românesc quarrying waste deposits (Călimani Mts., Romania). In Carpathian journal of Earth and environmental sciences. ISSN 1842-4090, 2010, vol. 5, no. 2, pp. 9-18., Registrované v: WoS, Scopus

Ohlas: zahraničný

2. [1] SIPOS, Péter. Sorption of copper and lead on soils and soil clay fractions with different clay mineralogy. In Carpathian journal of Earth and environmental sciences. ISSN 1842-4090, 2010, vol. 5, no. 2, pp. 111-118., Registrované v: WoS, Scopus

Ohlas: zahraničný

3. [1] BAUMWOLL, Jennifer. Indigenous knowledge for tsunami early warning in Simeulue, Indonesia. In *Indigenous knowledge and disaster risk reduction : from practice to policy*. New York : Nova Science Publishers, 2009. ISBN 978-1-60741-574-9, pp. 209-225., Registrované v: Scopus, WoS

Ohlas: zahraničný

4. [2] BALUCHOVÁ, Božena - BARČÍK, Peter - FEJDI, Pavel - ČAPLOVIČOVÁ, Mária. Mineralogický výskum prášných spádov z rokov 2006 - 2008 v oblasti Jelšavy. In *Mineralia Slovaca*. ISSN 0369-2086, 2011, roč. 43, č. 3, s. 327-334.

Ohlas: domáci

5. [2] BOHÁČ, Peter - MELICHOVÁ, Zuzana - NAGYOVÁ, Iveta. Stanovenie vybraných toxických kovov v ložiskách životného prostredia v lokalite Špania Dolina. In *Staré baňské zátěže opuštěných CU-ložisek*. Chrudim : Vodní zdroje Ekomonitor, 2013. ISBN 978-80-86832-75-3, s. 369-384.

Ohlas: zahraničný

6. [1] ZÁVADA, J. - BOUCHAL, T. - FRYC, J. - NADKANSKA, H. - BLAZEK, V. Verification of the possibility of extracting silver concentrate from waste after processing silver ore by flotation. In *International multidisciplinary scientific GeoConference surveying geology and mining ecology management, SGEM*, vol. 2. [S.l. : s.n.], 2013. ISBN 978-954918187-6, pp. 665-672., Registrované v: Scopus, WoS

Ohlas: zahraničný

7. [2] KUPKA, Jiří. Bezobratlí (Avertebrata) odvalů po těžbě mědi ve Španej Doline a v Ľubietovej. In *Staré baňské zátěže opuštěných Cu-ložisek*. Chrudim : Vodní zdroje Ekomonitor, 2014. ISBN 978-80-86832-75-3, s. 310-333.

Ohlas: zahraničný

8. [2] KUPKA, Jiří - DVOŘÁK, Libor - ŠTĚRBOVÁ, Veronika - LICHNOVSKÝ, Jakub - JANEČKOVÁ, Nikola. The fauna of old copper mines in Špania Dolina and in Ľubietová (Slovakia). In *Historic deposits and their impact on environment*. Košice : Technická univerzita v Košiciach, 2014. ISBN 978-80-553-1756-4, s. 229-243.

Ohlas: domáci

9. [2] MELICHOVÁ, Zuzana - ĎURICOVÁ, Anna - SAMEŠOVÁ, Dagmar - NAGYOVÁ, Iveta. Hodnotenie rizík vybraných kovových prvkov vo vodách. Banská Bystrica : Univerzita Mateja Bela, Fakulta prírodných vied, 2017. 234 s. ISBN 978-80-557-1372-4.

Ohlas: domáci

10. [1] ŠIRKA, Pavel - BITTNEROVÁ, Silvia - TURISOVÁ, Ingrid. Succession pattern at two mineralogically different spoil heaps in Central Slovakia. In *Biologia*. ISSN 0006-3088, 2018, vol. 73, no. 9, pp. 809-820., Registrované v: WoS, Scopus, CCC

Ohlas: zahraničný

11. [1] SIRKA, Pavel - GALVANEK, Dobromil - TURISOVÁ, Ingrid - SABOVLJEVIC, Marko. What are the main drivers affecting the pattern of bryophyte life history traits at two contrasting spoil heaps? In *Flora*. ISSN 0367-2530, 2019, vol. 253, pp. 17-26., Registrované v: WoS, Scopus, CCC

Ohlas: zahraničný

12. [1] ŠIRKA, Pavel - KUBEŠOVÁ, Svatava - MIŠÍKOVÁ, Katarína. Bryophytes of spoil heaps rich in toxic metals in central Slovakia. In *Thaiszia : journal of botany*. ISSN 1210-0420, 2018, vol. 28, no. 1, pp. 59-77., Registrované v: Scopus

Ohlas: domáci

ADC07 Compositions of magmatic melts and evolution of mineral-forming fluids in the Banska Stiavnica epithermal Au-Ag-Pb-Zn deposit, Slovakia: A study of inclusions in minerals / V. A. Kovalenker ... [et al.]. In: *Geochemistry International*. - New York : Springer US, 2006. - ISSN 0016-7029. - Vol. 44, no. 2 (2006), pp. 118-136. [KOVALENKER, Vladimir Aleksandrovič - NAUMOV, Vladimir B. - PROKOFJEV, Vsevolod Ju. - JELEŇ, Stanislav - GÁBER, M.]

Ohlasy:

1. [1] BERKH, Khulan - MAJZLAN, Juraj - CHOVAN, Martin - KOZAK, Jaroslav - BAKOS, Frantisek. Mineralogy of the Medieval Ag-Au occurrences Banska Bela, Treiboltz, Rabenstein, and Kopanice in the Banska Stiavnica ore district (Slovakia). In *Neues Jahrbuch fur Mineralogie-abhandlungen*. ISSN 0077-7757, 2014, vol. 191, no. 3, pp. 237-256., Registrované v: WoS, CCC

Ohlas: zahraničný

2. [1] XU, Zhi-Tao - SUN, Jing-Gui - LIANG, Xiao-Long - SUN, Fan-Ting - MING, Zhu - LIU, Chen - HE, Yun-Peng - LEI, Feng-Zhi. Genesis of ore-bearing volcanic rocks in the Derbur lead-zinc mining area of the Erguna massif, western slope of the Great Xing'an Range, NE China : geochemistry, Sr-Nd-Pb isotopes, and zircon U-Pb geochronology. In *Geological journal*. ISSN 0072-1050, 2019, vol. 54, no. 6, pp. 3891-3908., Registrované v: WoS, Scopus, CCC

Ohlas: zahraničný

3. [1] SONG, Guoxue - COOK, Nigel J. - WANG, Le - QIN, Kezhang - CIOBANU, Cristiana L. - LI, Guangming.

Gold behavior in intermediate sulfidation epithermal systems: a case study from the Zhengguang gold deposit, Heilongjiang province, NE-China. In *Ore geology reviews*. ISSN 0169-1368, 2019, vol. 106, no., pp. 446-462., Registrované v: WoS, Scopus, CCC

Ohlas: zahraničný

4. [1] MAJZLAN, Juraj - BERKH, Khulan - KIEFER, Stefan - KODERA, Peter - FALLICK, Anthony E. - CHOVAN, Martin - BAKOS, Frantisek - BIRON, Adrian - FERENC, Stefan - LEXA, Jaroslav. Mineralogy, alteration patterns, geochemistry, and fluid properties of the Ag-Au epithermal deposit Nová Baňa, Slovakia. In *Mineralogy and petrology*. ISSN 0930-0708, 2018, vol. 112, no. 1, pp. 1-23., Registrované v: WoS, Scopus, CCC

Ohlas: zahraničný

5. [1] MAJZLAN, Juraj - BERKH, Khulan - KODĚRA, Peter - ŠTEVKO, Martin - BAKOS, František - MILOVSKÝ, Rastislav. A mineralogical, fluid inclusion, and isotopic study of selected epithermal Ag-Au occurrences in the Banská Štiavnica - Hodruša-Hámre ore district, Western Carpathians. In *Acta geologica Slovaca*. ISSN 1338-5674, 2016, vol. 8, no. 2, pp. 133-147., Registrované v: Scopus

Ohlas: domáci

ADC08 Thiosulfate leaching of gold from a mechanically activated CuPbZn concentrate / Jana Ficeriová ... [et al.].

In: *Hydrometallurgy*. - Elsevier B. V., 2002. - ISSN 0304-386X. - Vol. 67, no. 1-3 (2002), pp. 37-43.

[FICERIOVÁ, Jana - BALÁŽ, Peter - BOLDIŽAROVÁ, Eva - JELEŇ, Stanislav]

Ohlasy:

1. [1] LI, X.-H. - ZHANG, Y.-J. - PAN, L.-P. - WEI, Y.-S. Effect of mechanical activation on dissolution kinetics of neutral leach residue of zinc calcine in sulphuric acid. In *Transactions of nonferrous metals society of China (English Edition)*. ISSN 1003-6326, 2013, vol. 23, no. 5, pp. 1512-1519., Registrované v: Scopus, WoS

Ohlas: zahraničný

2. [1] SWAROOPA, S. - GHOSH, M. K. - SANJAY, K. - MISHRA, B. K. Extraction of Cu and Cr from a spent Cu-Cr catalyst: recovery enhancement through mechanical activation. In *Hydrometallurgy*. ISSN 0304-386X, 2013, vol. 136, pp. 8-14., Registrované v: Scopus, WoS, CCC

Ohlas: zahraničný

3. [1] SWAROOPA, S. - SAHU, S. - SHEIK, A. R. - SANJAY, K. - GHOSH, M. K. - SUBBAIAH, T. Reclamation of metal values from copper-chromium spent catalysts. In 26th international mineral processing congress, IMPC 2012: innovative processing for sustainable growth conference. Bhubaneswar : Institute of minerals and materials technology, 2012. ISBN 978-819017143-4, pp. 5330-5340., Registrované v: Scopus

Ohlas: zahraničný

4. [1] CHAPARRO, M. E. - VALENZUELA, J. L. - MUNIVE, G. T. - PARGA, J. R. Uso de resina de intercambio aniónico para la recuperación del complejo oro tiosulfato desde soluciones acuosas. In *Informacion tecnologica*. ISSN 0716-8756, 2012, vol. 23, no. 2, pp. 53-60., Registrované v: Scopus

Ohlas: zahraničný

5. [1] KHAYATI, G. R. - JANGHORBAN, K. - SHARIAT, M. H. Isothermal kinetics of mechanochemically and thermally synthesized Ag from Ag₂O. In *Transactions of nonferrous metals society of China (English edition)*. ISSN 0371-9553, 2012, vol. 22, no. 4, pp. 935-942, Registrované v: Scopus, WoS

Ohlas: zahraničný

6. [1] SENANAYAKE, G. Gold leaching by copper(II) in ammoniacal thiosulphate solutions in the presence of additives. Part 1: a review of the effect of hard-soft and Lewis acid-base properties and interactions of ions. In *Hydrometallurgy*. ISSN 0304-386X, 2012, vol. 115-116, pp. 1-20., Registrované v: Scopus, WoS, CCC

Ohlas: zahraničný

7. [1] ZHANG, Y.-J. - LI, X.-H. - PAN, L.-P. - WEI, Y.-S. Influences of mechanical activation on dissolution kinetics and physicochemical properties of indium-bearing zinc ferrite. In *Zhongguo Yuese Jinshu Xuebao/Chinese journal of nonferrous metals*. ISSN 1004-0609, 2012, vol. 22, no. 1, pp. 315-323., Registrované v: Scopus

Ohlas: zahraničný

8. [1] ZHANG, Y. J. - LI, X. H. - PAN, L. P. - WEI, Y. S. Effect of mechanical activation on extracting indium from neutral leach residue of zinc calcine. In *Advanced materials research*. ISSN 1022-6680, 2011, vol. 201-203, pp. 1810-1815., Registrované v: Scopus, WoS

Ohlas: zahraničný

9. [1] KUNTYI, O. - ZOZULYA, G. - SALDAN, I. - KREE, V. - KORNIY, S. - STEL'MAKHOVYCH, B. Nature of the silver precipitation obtained by cementation from thiosulphate solutions. In *Central european journal of chemistry*. ISSN 1644-3624, 2011, vol. 9, no. 1, pp. 180-184., Registrované v: Scopus, WoS, CCC

Ohlas: zahraničný

10. [1] CELEP, O. - ALP, I. - DEVECI, H. Improved gold and silver extraction from a refractory antimony ore by pretreatment with alkaline sulphide leach. In *Hydrometallurgy*. ISSN 0304-386X, 2011, vol. 105, no. 3-4, pp. 234-239., Registrované v: Scopus, WoS, CCC

Ohlas: zahraničný

11. [1] KARAVASTEVA, M. Kinetics and deposit morphology of gold cemented on magnesium, aluminum, zinc, iron and copper from ammonium thiosulfate-ammonia solutions. In *Hydrometallurgy*. ISSN 0304-386X, 2010, vol. 104, no. 1, pp. 119-122., Registrované v: Scopus, WoS, CCC
Ohlas: zahraničný
12. [3] ZHANG, Y. - LI, X. - PAN, L. - WEI, Y. - LIANG, X. Effect of mechanical activation on the kinetics of extracting indium from indium-bearing zinc ferrite. In *Hydrometallurgy*. ISSN 0304-386X, 2010, vol. 102, no. 1-4, pp. 95-100., Registrované v: Scopus, WoS
Ohlas: zahraničný
13. [1] XIA, C. - YEN, W.-T. Effect of lead ion and minerals on thiosulfate-gold leaching. In *Hydrometallurgy 2008 : proceedings of the 6th international symposium, 17th-21th August 2008, Phoenix, USA*. Littleton : Society for mining, metallurgy, and exploration, 2008. ISBN 978-087335266-6, pp. 760-768., Registrované v: Scopus
Ohlas: zahraničný
14. [1] ZHANG, X. M. - SENANAYAKE, G. - NICOL, M. J. Beneficial effect of silver in thiosulfate leaching of gold. In *Hydrometallurgy 2008 : proceedings of the 6th international symposium, 17th-21th August 2008, Phoenix, USA*. Littleton : Society for mining, metallurgy, and exploration, 2008. ISBN 978-087335266-6, pp. 801-810., Registrované v: Scopus
Ohlas: zahraničný
15. [1] SARVESWARA RAO, K. - ACHARYA, S. Trends in non-ferrous hydrometallurgy solutions and challenges. In *Hydrometallurgy 2008 : proceedings of the 6th international symposium, 17th-21th August 2008, Phoenix, USA*. Littleton : Society for mining, metallurgy, and exploration, 2008. ISBN 978-087335266-6, pp. 416-424., Registrované v: Scopus
Ohlas: zahraničný
16. [1] CUI, J. - ZHANG, L. Metallurgical recovery of metals from electronic waste: A review. In *Journal of hazardous materials*. ISSN 0304-3894, 2008, vol. 158, no. 2-3, pp. 228-256., Registrované v: Scopus, WoS, CCC
Ohlas: zahraničný
17. [1] CELEP, O. - ALP, I. Karıştırmalı değirmenler ile ince öğütmenin refrakter altın cevherlerine uygulanabilirliğinin incelenmesi. In *Madencilik*. ISSN 0024-9416, 2008, vol. 47, no. 3, pp. 15-26., Registrované v: Scopus
Ohlas: zahraničný
18. [1] SHEIBANI, S. - ATAIE, A. - HESHMATI-MANESH, S. Formation mechanism and characterization of nanocrystalline Cu synthesized by mechano-chemical method. In *International journal of modern physics B*. ISSN 0217-9792, 2008, vol. 22, no. 18-19, pp. 2962-2969., Registrované v: Scopus, WoS, CCC
Ohlas: zahraničný
19. [1] SHEIBANI, S. - ATAIE, A. - HESHMATI-MANESH, S. Kinetics analysis of mechano-chemically and thermally synthesized Cu by Johnson-Mehl-Avrami model. In *Journal of alloys and compounds*. ISSN 0925-8388, 2008, vol. 455, no. 1-2, pp. 447-453., Registrované v: Scopus, WoS, CCC
Ohlas: zahraničný
20. [1] SENANAYAKE, G. Review of rate constants for thiosulphate leaching of gold from ores, concentrates and flat surfaces: effect of host minerals and pH. In *Minerals engineering*. ISSN 0892-6875, 2007, vol. 20, no. 1, pp. 1-15., Registrované v: Scopus, WoS, CCC
Ohlas: zahraničný
21. [1] LI, C. - LIANG, B. - GUO, L.-h. - WU, Z.-b. Effect of mechanical activation on the dissolution of Panzhihua ilmenite. In *Minerals engineering*. ISSN 0892-6875, 2006, vol. 19, no. 14, pp. 1430-1438., Registrované v: Scopus, WoS, CCC
Ohlas: zahraničný
22. [1] SENANAYAKE, G. The role of ligands and oxidants in thiosulfate leaching of gold. In *Gold bulletin*. ISSN 0017-1557, 2005, vol. 38, no. 4, pp. 170-179., Registrované v: Scopus, WoS, CCC
Ohlas: zahraničný
23. [1] PACLAWSKI, K. - FITZNER, K. Kinetics of gold(III) chloride complex reduction using sulfur(IV). In *Metallurgical and materials transactions B: process metallurgy and materials processing science*. ISSN 1073-5615, 2004, vol. 35, no. 6, pp. 1071-1085., Registrované v: Scopus, WoS, CCC
Ohlas: zahraničný
24. [1] URAKAEV, F. H. Synthesis of nanocomposites by abrasive-reactive wear of grinding bodies in a mechanochemical reactor. In *Russian journal of applied chemistry*. ISSN 1070-4272, 2004, vol. 77, no. 8, pp. 1239-1244., Registrované v: Scopus, WoS, CCC
Ohlas: zahraničný
25. [1] NAVARRO, P. - ALVAREZ, R. - VARGAS, C. - ALGUACIL, F. J. On the use of zinc for gold cementation from ammoniacal-thiosulphate solutions. In *Minerals engineering*. ISSN 0892-6875, 2004, vol. 17, no. 6, pp. 825-831., Registrované v: Scopus, WoS, CCC
Ohlas: zahraničný

26. [1] URAKAEV, F. Kh. - KETEGENOV, T. A. - PETRUSHIN, E. I. - SAVINTSEV, Yu. P. - TYUMENTSEVA, O. A. - CHUPAKHIN, A. P. - SHEVCHENKO, V. S. - YUSUPOV, T. S. - BOLDYREV, V. V. Complex investigation into the abrasion-reaction modification of quartz particle surface by amorphous iron compounds. In *Journal of mining science*. ISSN 1062-7391, 2003, vol. 39, no. 3, pp. 304-314., Registrované v: Scopus, WoS, CCC
Ohlas: zahraničný
27. [1] CHEN, Junnan - XIE, Feng - WANG, Wei - FU, Yan - WANG, Jian. Leaching of gold and silver from a complex sulfide concentrate in copper-tartrate-thiosulfate solutions. In *Metals*. ISSN 2075-4701, 2022, vol. 12, no. 7, pp. 1-20., Registrované v: WoS, Scopus, CCC
Ohlas: zahraničný
28. [1] LEE, Sugyeong - SADRI, Farzaneh - GHAREMAN, Ahmad. Enhanced gold recovery from alkaline pressure oxidized refractory gold ore after its mechanical activation followed by thiosulfate leaching. In *Journal of sustainable metallurgy*. ISSN 2199-3823, 2022, vol. 8, no. 1, pp. 186-196., Registrované v: WoS, Scopus, CCC
Ohlas: zahraničný
29. [1] LI, Yubiao - YAO, Yilun - WANG, Bing - QIAN, Gujie - LI, Zhiming - ZHU, Yangge. New insights into chalcopyrite leaching enhanced by mechanical activation. In *Hydrometallurgy*. ISSN 0304-386X, 2019, vol. 189, art. no. 105131, pp. 1-7., Registrované v: WoS, Scopus, CCC
Ohlas: zahraničný
30. [1] MOHAMMADI, E. - POURABDOLI, M. Effect of mechanical activation on the kinetics of ammoniacal thiosulfate leaching of a refractory oxide gold ore. In *Iranian journal of materials science and engineering*. ISSN 1735-0808, 2019, vol. 16, no. 2, pp. 68-78., Registrované v: WoS, Scopus
Ohlas: zahraničný
31. [1] XU, Yingzhe - JIANG, Tao - ZHOU, Mi - GAO, Huiyang - LIU, Yajing - XUE, Xiangxin. Surface properties changes during a two-stage mechanical activation and its influences on B₂O₃ activity of boron concentrate. In *Minerals engineering*. ISSN 0892-6875, 2019, vol. 131, no., pp. 1-7., Registrované v: WoS, Scopus, CCC
Ohlas: zahraničný
32. [1] XU, Yingzhe - JIANG, Tao - GAO, Huiyang - XUE, Xiangxin. The interfacial behavior in different liquid media and surface properties of mechanically activated boron concentrate samples. In *Powder technology*. ISSN 0032-5910, 2019, vol. 342, no., pp. 714-724., Registrované v: WoS, Scopus, CCC
Ohlas: zahraničný
33. [1] XU, Yingzhe - JIANG, Tao - WEN, Jing - GAO, Huiyang - WANG, Junpeng - XUE, Xiangxin. Leaching kinetics of mechanically activated boron concentrate in a NaOH solution. In *Hydrometallurgy*. ISSN 0304-386X, 2018, vol. 179, pp. 60-72., Registrované v: WoS, Scopus, CCC
Ohlas: zahraničný
34. [1] XU, Yingzhe - JIANG, Tao - GAO, Huiyang - CHEN, Wanying - XUE, Xiangxin. The changes of surface properties and enhancement of B₂O₃ leaching ratio of boron concentrate via wet ball milling. In *Powder technology*. ISSN 0032-5910, 2018, vol. 326, pp. 89-100., Registrované v: WoS, Scopus, CCC
Ohlas: zahraničný
35. [1] SHALCHIAN, Hossein - KHAKI, Jalil Vandati - BABAKHANI, Abolfazl - DE MICHELIS, Ida - VEGLIO, Francesco - PARIZI, Masumeh Torabi. An enhanced dissolution rate of molybdenite and variable activation energy. In *Hydrometallurgy*. ISSN 0304-386X, 2018, vol. 175, pp. 52-63., Registrované v: WoS, Scopus, CCC
Ohlas: zahraničný
36. [1] DONG, Zhonglin - JIANG, Tao - XU, Bin - YANG, Yongbin - LI, Qian. Recovery of gold from pregnant thiosulfate solutions by the resin adsorption technique. In *Metals*. ISSN 2075-4701, 2017, vol. 7, no. 12, pp. 1-17., Registrované v: WoS, Scopus, CCC
Ohlas: zahraničný
37. [1] XU, Yingzhe - JIANG, Tao - ZHOU, Mi - WEN, Jing - CHEN, Wanying - XUE, Xiangxin. Effects of mechanical activation on physicochemical properties and alkaline leaching of boron concentrate. In *Hydrometallurgy*. ISSN 0304-386X, 2017, vol. 173, pp. 32-42., Registrované v: WoS, Scopus, CCC
Ohlas: zahraničný
38. [1] ZHANG, X. M. - SENANAYAKE, G. A review of ammoniacal thiosulfate leaching of gold : an update useful for further research in non-cyanide gold lixivants. In *Mineral processing and extractive metallurgy review*. ISSN 0882-7508, 2016, vol. 37, no. 6, pp. 385-411., Registrované v: WoS, Scopus, CCC
Ohlas: zahraničný
39. [1] XU, Bin - YANG, Yongbin - LI, Qian - JIANG, Tao - LI, Guanghui. Stage leaching of a complex polymetallic sulfide concentrate : focus on the extraction of Ag and Au. In *Hydrometallurgy*. ISSN 0304-386X, 2016, vol. 159, pp. 87-94., Registrované v: WoS, Scopus, CCC
Ohlas: zahraničný

ADC09 Evolution of magmatic fluids at the Banska Stiavnica precious and base metal deposit, Slovakia - evidence from melt and fluid inclusions / V. Prokofjev ... [et al.].
In: *Economic geology and the bulletin of the Society of economic geologists*. - Littleton : Society of Economic Geologists,

1999. - ISSN 0361-0128. - Vol. 94, no. 6 (1999), pp. 949-955.

(1999: CCC - A, JIF - 1.000, JIF kvartil - Q2, SJR - 1.392, SJR kvartil - Q1, SNIP - 1.45).

[PROKOFJEV, Vsevolod Ju. - KAMENETSKY, V. S. - KOVALENKER, Vladimir Aleksandrovič - BODON, S. B. - JELEŇ, Stanislav]

Ohlasy:

1. [1] SINGER, B. - MARCHEV, P. Temporal evolution of arc magmatism and hydrothermal activity, including epithermal gold veins, Borovitsa Caldera, Southern Bulgaria. In economic geology and the bulletin of the society of economic geologists. ISSN 0361-0128, 2000, vol. 95, no. 5, pp. 1155-1164., Registrované v: WoS, Scopus, CCC
Ohlas: zahraničný
2. [1] KODERA, P. - LEXA, J. Fluid evolution in a subvolcanic granodiorite pluton related to Fe and Pb-Zn mineralization, Banská Štiavnica ore district, Slovakia. In Economic geology. ISSN 0361-0128, 2004, vol. 99, no. 8, pp. 1745-1770., Registrované v: WoS, Scopus, CCC
Ohlas: zahraničný
3. [1] HASSAN-NEZHAD, Ali A. - MOORE, Farid. A stable isotope and fluid inclusion study of the Qaleh-Zari Cu-Au-Ag deposit, Khorasan Province, Iran. In Journal of Asian Earth Sciences. ISSN 1367-9120, 2006, vol. 27, no. 6, pp. 805-818., Registrované v: WoS, Scopus, CCC
Ohlas: zahraničný
4. [1] FRIDRICOVA, Jana - BACIK, Peter - STUBNA, Jan - ILLASOVA, Ľudmila. Sphalerite from Slovakia. In Journal of gemmology. ISSN 1355-4565, 2020, vol. 37, no. 1, pp. 12-13., Registrované v: WoS, Scopus, CCC
Ohlas: zahraničný
5. [1] ENRIQUEZ, Erme - IRIONDO, Alexander - CAMPRUBI, Antoni. Geochronology of Mexican mineral deposits. 6: the Tayoltita low-sulfidation epithermal Ag-Au district, Durango and Sinaloa. In Boletín de la sociedad geologica Mexicana. ISSN 1405-3322, 2018, vol. 70, no. 2, pp. 531-547., Registrované v: WoS, Scopus, CCC
Ohlas: zahraničný
6. [1] AKISKA, Sinan - DEMIRELA, Gökhan. Origin of the fluids in the handeresi, bağırkaçdere, and fırıncıkdere (Kalkın, Yenice-ÇANAKKALE) Pb-Zn±Cu distal skarn deposits. In Yerbilimleri. ISSN 1301-2894, 2014, vol. 35, no. 3, pp. 199-218., Registrované v: Scopus
Ohlas: zahraničný

ADD Vedecké práce v domácich karentovaných časopisoch

ADD01 K-Ar and Rb-Sr geochronology and evolution of the Stiaavnica Stratovolcano (Central Slovakia) / Igor V. Chernyshev ... [et al.].

In: Geologica Carpathica. - Bratislava : Veda, 2013. - ISSN 1335-0552. - Vol. 64, no. 4 (2013), pp. 327-351.

(2013: CCC - A, JIF - 0.835, JIF kvartil - Q3, AIS - 0.297, CiteScore - 2.1, SJR - 0.442, SJR kvartil - Q2, SNIP - 0.588).

[CHERNYSHEV, Igor V. (15%) - KONEČNÝ, Vlastimil (15%) - LEXA, Jaroslav (15%) - KOVALENKER, Vladimir Aleksandrovič (15%) - JELEŇ, Stanislav (15%) - LEBEDEV, Vladimir Aleksandrovič (13%) - GOLTSMAN, Yurij V. (12%)]

Ohlasy:

1. [1] KRALIKOVA, Silvia - VOJTKO, Rastislav - ANDRIESEN, Paul - KOVAC, Michal - FUEGENSCHUH, Bernhard - HOK, Jozef - MINAR, Jozef. Late Cretaceous-Cenozoic thermal evolution of the northern part of the Central Western Carpathians (Slovakia): revealed by zircon and apatite fission track thermochronology. In Tectonophysics. ISSN 0040-1951, 2014, vol. 615, pp. 142-153., Registrované v: WoS, Scopus, CCC
Ohlas: zahraničný
2. [1] HARANGI, Szabolcs - JANKOVICS, M. Eva - SAGI, Tamas - KISS, Balazs - LUKACS, Reka - SOOS, Ildiko. Origin and geodynamic relationships of the late miocene to quaternary alkaline basalt volcanism in the Pannonian basin, Eastern-Central Europe. In International journal of earth sciences. ISSN 1437-3254, 2015, vol. 104, no. 8, pp. 2007-2032., Registrované v: WoS, Scopus, CCC
Ohlas: zahraničný
3. [1] VRSANSKY, Peter - LIS, Jerzy A. - SCHLOEGL, Jan - GULDAN, Martin - MLYNSKY, Tomas - BARNA, Peter - STYS, Pavel. Partially disarticulated new Miocene burrower bug (Hemiptera: Heteroptera: Cydnidae) from Cerova (Slovakia) documents occasional preservation of terrestrial arthropods in deep-marine sediments. In European journal of entomology. ISSN 1802-8829 2015, vol. 112, no. 4, pp. 844-854., Registrované v: WoS, Scopus, CCC
Ohlas: zahraničný
4. [1] FRIDRICOVA, Jana - BACIK, Peter - ILLASOVA, Ľudmila - KOZAKOVA, Petra - SKODA, Radek - PULISOVA, Zuzana - FIALA, Anton. Raman and optical spectroscopic investigation of gem-quality smoky quartz crystals. In Vibrational spectroscopy. ISSN 0924-2031, 2016, vol. 85, pp. 71-78., Registrované v: WoS, Scopus, CCC
Ohlas: zahraničný
5. [1] TOMEK, Filip - ZAK, Jiri - HOLUB, Frantisek V. - CHLUPACOVA, Marta - VERNER, Krystof. Growth of intra-caldera lava domes controlled by various modes of caldera collapse, the Stiaavnica volcano-plutonic complex, Western Carpathians. In Journal of volcanology and geotrermal research. ISSN 0377-0273, 2016, vol. 311, pp. 183-

197., Registrované v: WoS, Scopus, CCC

Ohlas: zahraničný

6. [1] KOHUT, Milan - DANISIK, Martin. Rapid cooling and geospeedometry of granitic rocks exhumation within a volcanic arc : a case study from the Central Slovakian neovolcanic field (Western Carpathians). In *Island Arc*. ISSN 1038-4871, 2017, vol. 26, no. 5, pp., Registrované v: WoS, Scopus, CCC

Ohlas: zahraničný

7. [1] BILOHUSCIN, Vladimir - UHER, Pavel - KODERA, Peter - MILOVSKA, Stanislava - MIKUS, Tomas - BACIK, Peter. Evolution of borate minerals from contact metamorphic to hydrothermal stages : Ludwigite-group minerals and szaib lyite from the Vysoká Zlatno skarn, Slovakia. In *Mineralogy and petrology*. ISSN 0930-0708, 2017, vol. 111, no. 4, pp. 643-658., Registrované v: WoS, CCC

Ohlas: zahraničný

8. [1] HARLEY, Thomas L. - WESTAWAY, Rob - MCCAY, Alistair T. Gamma-ray spectrometry in the field: radioactive heat production in the Central Slovakian volcanic zone. In *Journal of volcanology and geothermal research*. ISSN 0377-0273, 2017, vol. 338, pp. 1-24., Registrované v: WoS, Scopus, CCC

Ohlas: zahraničný

9. [1] BELLA, Pavel - GAAL, Ludovit. Hypogene caves in Slovakia. In *Hypogene karst regions and caves of the world*. Cham : Springer Nature Switzerland, 2017. ISBN 978-3-319-53348-3, pp. 299-311., Registrované v: WoS

Ohlas: zahraničný

10. [1] ENRIQUEZ, Erme - IRIONDO, Alexander - CAMPRUBI, Antoni. Geochronology of Mexican mineral deposits. 6 : the Tayoltita low-sulfidation epithermal Ag-Au district, Durango and Sinaloa. In *Boletín de la sociedad geologica Mexicana*. ISSN 1405-3322, 2018, vol. 70, no. 2, pp. 531-547., Registrované v: WoS, Scopus, CCC

Ohlas: zahraničný

11. [1] SARINOVA, Katarina - RYBAR, Samuel. Cummingtonite-bearing volcanic rocks: first evidence in the Central Slovak Volcanic Field. In *Geologica Carpathica*. ISSN 1335-0552, 2018, vol. 69, no. 4, pp. 335-346., Registrované v: WoS, Scopus, CCC

Ohlas: domáci

12. [1] SARINOVA, Katarina - RYBAR, Samuel - HALASOVA, Eva - HUDACKOVA, Natalia - JAMRICH, Michal - KOVACOVA, Marianna - SUJAN, Michal. Integrated biostratigraphical, sedimentological and provenance analyses with implications for lithostratigraphic ranking : the Miocene Komjatice depression of the Danube Basin. In *Geologica Carpathica*. ISSN 1335-0552, 2018, vol. 69, no. 4, pp. 382., Registrované v: WoS, Scopus, CCC

Ohlas: domáci

13. [1] BITUSIK, Peter - TRNKOVA, Katarina - CHAMUTIOVA, Timea - SOCHULIAKOVA, Lucia - STOKLASA, Jaroslav - PIPIK, Radovan - SZARLOWICZ, Katarzyna - SZACILOWSKI, Grzegorz - THOMKOVA, Katarina - SPORKA, Ferdinand - STAREK, Dusan - SURKA, Juraj - MILOVSKY, Rastislav - HAMERLIK, Ladislav. Tracking human impact in a mining landscape using lake sediments : a multi-proxy palaeolimnological study. In *Palaeogeography palaeoclimatology palaeoecology*. ISSN 0031-0182, 2018, vol. 504, pp. 23-33., Registrované v: WoS, Scopus, CCC

Ohlas: zahraničný

14. [1] CHAMUTIOVA, Timea - HAMERLIK, Ladislav - SZARLOWICZ, Katarzyna - PIPIK, Radovan - STAREK, Dusan - SPORKA, Ferdinand - PRIDALOVA, Marcela - SOCHULIAKOVA, Lucia - BITUSIK, Peter. The historical development of three man-made reservoirs in a mining region : a story told by subfossil chironomids. In *Journal of limnology*. ISSN 1129-5767, 2018, vol. 77, pp. 220-229., Registrované v: WoS, Scopus

Ohlas: zahraničný

15. [1] SZARLOWICZ, Katarzyna - STOBINSKI, Marcin - HAMERLIK, Ladislav - BITUSIK, Peter. Origin and behavior of radionuclides in sediment core: a case study of the sediments collected from man-made reservoirs located in the past mining region in Central Slovakia. In *Environmental science and pollution research*. ISSN 0944-1344, 2019, vol. 26, no. 7, pp. 7115-7122., Registrované v: WoS, Scopus, CCC

Ohlas: zahraničný

16. [1] HOLCOVA, Katarina - DASKOVA, Jirina - FORDINAL, Klement - HRABOVSKY, Juraj - MILOVSKY, Rastislav - SCHEINER, Filip - VACEK, Frantisek. A series of ecostratigraphic events across the Langhian/Serravallian boundary in an epicontinental setting : the northern Pannonian Basin. In *Facies*. ISSN 0172-9179, 2019, vol. 65, no. 3., Registrované v: WoS, Scopus, CCC

Ohlas: zahraničný

17. [1] RYBAR, Samuel - SARINOVA, Katarina - SANT, Karin - KUIPER, Klaudia F. - KOVACOVA, Marianna - VOJTKO, Rastislav - REISER, Martin K. - FORDINAL, Klement - TEODORIDIS, Vasilis - NOVAKOVA, Petronela - VLCEK, Tomas. New Ar-40/Ar-39, fission track and sedimentological data on a middle Miocene tuff occurring in the Vienna Basin: Implications for the north-western Central Paratethys region. In *Geologica Carpathica*. ISSN 1335-0552, 2019, vol. 70, no. 5, pp. 386., Registrované v: WoS, Scopus, CCC

Ohlas: domáci

18. [1] OSACKY, Marek - BINCIK, Tomas - PAL'O, Tomas - UHLIK, Peter - MADEJOVA, Jana - CZIMEROVA, Adriana. Mineralogical and physico-chemical properties of bentonites from the Jastraba Formation (Kremnicke vrchy

Mts., Western Carpathians). In *Geologica Carpathica*. ISSN 1335-0552, 2019, vol. 70, no. 5, pp. 433-445., Registrované v: WoS, Scopus, CCC

Ohlas: domácí

19. [1] KOVACS, I - PATKO, L. - LIPTAI, N. - LANGE, T. P. - TARACSAK, Z. - CLOETINGH, S. A. P. L. - TOROK, K. - KIRALY, E. - KARATSON, D. - BIRO, T. - KISS, J. - PALOS, Zs - ARADI, L. E. - FALUS, Gy - HIDAS, K. - BERKESI, M. - KOPTEV, A. - NOVAK, A. - WESZTERGOM, V - FANCSIK, T. - SZABO, Cs. The role of water and compression in the genesis of alkaline basalts : inferences from the Carpathian-Pannonian region. In *Lithos*. ISSN 0024-4937, 2020, vol. 354., Registrované v: WoS, Scopus, CCC

Ohlas: zahraničný

20. [1] SANT, Karin - KUIPER, Klaudia F. - RYBAR, Samuel - GRUNERT, Patrick - HARZHAUSER, Mathias - MANDIC, Oleg - JAMRICH, Michal - SARINOVA, Katarina - HUDACKOVA, Natalia - KRIJGSMAN, Wout. Ar-40/Ar-39 geochronology using high sensitivity mass spectrometry: examples from middle Miocene horizons of the Central Paratethys. In *Geologica Carpathica*. ISSN 1335-0552, 2020, vol. 71, no. 2, pp. 166., Registrované v: WoS, Scopus, CCC

Ohlas: domácí

21. [1] NOVAKOVA, Petronela - RYBAR, Samuel - SARINOVA, Katarina - NAGY, Alexander - HUDACKOVA, Natalia - JAMRICH, Michal - TEODORIDIS, Vasilis - KOVACOVA, Marianna - SUJAN, Michal - VLCEK, Tomas - KOVAC, Michal. The late Badenian-Sarmatian (Serravallian) environmental transition calibrated by sequence stratigraphy (eastern Danube Basin, Central Paratethys). In *Geologica Carpathica*. ISSN 1335-0552, 2020, vol. 71, no. 4, pp. 291., Registrované v: WoS, Scopus

Ohlas: zahraničný

22. [1] VLCEK, Tomas - SARINOVA, Katarina - RYBAR, Samuel - HUDACKOVA, Natalia - JAMRICH, Michal - SUJAN, Michal - FRANCU, Juraj - NOVAKOVA, Petronela - SLIVA, Lubomir - KOVAC, Michal - KOVACOVA, Marianna. Palaeoenvironmental evolution of Central Paratethys Sea and Lake Pannon during the Cenozoic. In *Palaeogeography palaeoclimatology palaeoecology*. ISSN 0031-0182, 2020, vol. 559., Registrované v: WoS, Scopus, CCC

Ohlas: zahraničný

23. [1] SUJAN, Michal - RYBAR, Samuel - KOVAC, Michal - BIELIK, Miroslav - MAJCIN, Dusan - MINAR, Jozef - PLASIENKA, Dusan - NOVAKOVA, Petronela - KOTULOVA, Julia. The polyphase rifting and inversion of the Danube Basin revised. In *Global and planetary change*. ISSN 0921-8181, 2021, vol. 196., Registrované v: WoS, Scopus, CCC

Ohlas: zahraničný

24. [1] BELLA, Pavel - GAAL, L'udovit - SUCHA, Vladimir - KODERA, Peter - MILOVSKY, Rastislav. Hydrothermal speleogenesis in carbonates and metasomatic silicites induced by subvolcanic intrusions: a case study from the Stiavnické vrchy Mountains, Slovakia. In *International journal of speleology*. ISSN 0392-6672, 2016, vol. 45, no. 1, pp. 11-25., Registrované v: WoS, Scopus, CCC

Ohlas: zahraničný

25. [1] UHER, Pavel - MILOVSKA, Stanislava - MILOVSKY, Rastislav - KODERA, Peter - BACIK, Peter - BILOHUSCIN, Vladimir. Kerimasite, (Ca-3)[Zr-2](SiFe₂₃₊)O-12 garnet from the Vysoka-Zlatno skarn, Stiavnica stratovolcano, Slovakia. In *Mineralogical magazine*. ISSN 0026-461X, 2015, vol. 79, no. 3, pp. 715-733., Registrované v: WoS, Scopus, CCC

Ohlas: zahraničný

26. [1] CHYTRY, Krystof - WILLNER, Wolfgang - CHYTRY, Milan - DIVISEK, Jan - DULLINGER, Stefan. Central European forest-steppe : an ecosystem shaped by climate, topography and disturbances. In *Journal of biogeography*. ISSN 0305-0270, 2022, vol. 49, no. 6, pp. 1006-1020., Registrované v: WoS, Scopus, CCC

Ohlas: zahraničný

27. [1] SPISIÁK, Jan - PROKESOVA, Roberta - BUTEK, Juraj - SIMONOVA, Viera. Neogene alkali basalts from Central Slovakia (Ostra Luka lava complex); mineralogy and geochemistry. In *Minerals*. ISSN 2075-163X, 2022, vol. 12, no. 2, pp. 1-19., Registrované v: WoS, Scopus, CCC

Ohlas: zahraničný

28. [1] SARINOVA, Katarina - HUDACKOVA, Natalia - RYBAR, Samuel - JAMRICH, Michal - JOURDAN, Fred - FREW, Adam - MAYERS, Celia - RUMAN, Andrej - SUBOVA, Viktora - SLIVA, Lubomir. Ar-40/Ar-39 dating and palaeoenvironments at the boundary of the early-late Badenian (Langhian-Serravallian) in the northwest margin of the Pannonian basin system. In *Facies*. ISSN 0172-9179, 2021, vol. 67, no. 4, pp. 1-27., Registrované v: WoS, Scopus, CCC

Ohlas: zahraničný

29. [1] RINDER, Thomas - VON HAGKE, Christoph. The influence of particle size on the potential of enhanced basalt weathering for carbon dioxide removal: Insights from a regional assessment. In *Journal of cleaner production*. ISSN 0959-6526, 2021, vol. 315, art. no. 128178, pp. 1-13., Registrované v: WoS, Scopus, CCC

Ohlas: zahraničný

30. [1] CHOVAN, Martin - KUBAČ, Alexander - MIKUŠ, Tomáš - ŽITŇAN, Peter - PRCÚCH, Ján. Au-Ag

tellurides and sulphosalts from epithermal Au-Ag-Pb-Zn-Cu deposit Banská Hodruša at the Rozália mine (Slovakia). In *Acta geologica Slovaca*. ISSN 1338-0044, 2019, vol. 11, no. 2, pp. 43-62., Registrované v: Scopus
Ohlas: domáci

ADD02 Genetic model of the epithermal mineralization in the Banska Stiavnica-Hodrusa ore district (Western Carpathians, Slovakia) / Stanislav Jeleň ... [et al.].

In: *Geologica Carpathica*. - Bratislava : Veda, 1999. - ISSN 1335-0552. - Vol. 50, special no. (1999), pp. 187-188. (1999: CCC - A, JIF - 0.486, JIF kvartil - Q3).

[JELEŇ, Stanislav (20%) - HÁBER, Milan (20%) - KOVALENKER, Vladimir Aleksandrovič (20%) - NOSIK, L. (20%) - NAUMOV, Vladimir B. (20%)]

ADD03 Banska Stiavnica epithermal fluid-magmatic system: Fluid/salt melt inclusions studies / V. A. Kovalenker ... [et al.].

In: *Geologica Carpathica*. - Bratislava : Veda, 1999. - ISSN 1335-0552. - Vol. 50, special no. (1999), pp. 188-189. (1999: CCC - A, JIF - 0.486, JIF kvartil - Q3).

[KOVALENKER, Vladimir Aleksandrovič (25%) - PROKOFJEV, Vsevolod Ju. (25%) - HÁBER, Milan (25%) - JELEŇ, Stanislav (25%)]

ADE Vedecké práce v ostatných zahraničných časopisoch

ADE01 Možnosti analýzy močových konkrementov = Possibilities of kidney stones analysis / Erik Drabiščák ... [et al.].

In: *Newslab : časopis laboratórnej medicíny*. - Nitra : Medirex Group Academy, 2021. - ISSN 1338-9661. - S. 73-78.

[DRABIŠČÁK, Erik (50%) - DORKO, Erik (25%) - JELEŇ, Stanislav (25%)]

ADE02 Historická ťažba železných rúd medzi Ponikmi a Osrbím (stredné Slovensko) II = Historical mining between the villages Poniky and Osrbie (Central Slovakia) II / Ľuboš Polák, Stanislav Jeleň, Jozef Vlasáč.

In: *Minerál : svet nerostu a drahých kamenú*. - České Budějovice : Jihočeský mineralogický klub, 2017. - ISSN 1213-0710. - Roč. 25, č. 6 (2017), s. 554-559.

[POLÁK, Ľuboš (80%) - JELEŇ, Stanislav (10%) - VLASÁČ, Jozef (10%)]

ADE03 New data on typomorphism of tetradymite Bi₂Te₂S from typolocality Župkov, Slovak Republic / O. Ponomarenko ... [et al.].

In: *Mineralogičnij žurnal : naukovo-teoretičnij žurnal*. - Kijev : Institut geochimii, mineralogii ta rudoutvorenija im. M. P. Semenenka, 2015. - ISSN 0204-3548. - Vol. 37, no. 1 (2015), pp. [3-11].

[PONOMARENKO, O. (30%) - SKAKUN, L. (10%) - JELEŇ, Stanislav (10%) - MIKUŠ, T. (10%) - KVASNYTSYA, I. (10%) - BÁLINTOVÁ-ŠTEVKOVÁ, T. (10%) - BONDARENKO, S. (10%) - GRINCHENKO, Olga (10%)]

ADE04 Faszinierende Quarze aus Banská Stiavnica, Slowakei / Albert Russ, Stanislav Jelen.

In: *Lapis : das aktuelle Monatsmagazin für Liebhaber & Sammler von Mineralien & Edelsteinen*. - München : Christian Weise Verlag, 2015. - ISSN 0176-1285. - Vol. 40, no. 1 (Jan. 2015), pp. 12-47.

[RUSS, Albert (50%) - JELEŇ, Stanislav (50%)]

ADE05 Mineralogical investigation of pyroclastic bombs from Poľana near Strelníky near Ľubietová, Slovakia = Badania mineralogiczne bomb piroklastycznych z Polany koło Strelnik koło Lubietowa, Słowacja / Maciej Pawlikowski ... [et al.].

In: *Auxiliary sciences in archaeology, preservation of relicts and environmental engineering*. - Kraków : AWOL, 2015. - ISSN 1689-6742. - pp. [1-18].

[PAWLIKOWSKI, Maciej (25%) - JELEŇ, Stanislav (25%) - BOŽECK, Piotr (25%) - BUSZKIEWICZ, Urszula (25%)]

ADE06 Bismuth mineralization in neogene volcanites of Ukrainian Carpathians and Slovakia = Mineralizacija bismuta v neogenovych vulkanitach Ukrainskich Karpat i Slovakii / S. Jeleň ... [et al.].

In: *Visnyk Kyjivskoho nacional'noho universytetu imeni Tarasa Ševčenko. Heolohija*. - Kyjev : Kyjivskij nacional'nyj universytet im. Tarasa Ševčenko, 2014. - ISSN 1728-3817. - Č. 3 (2014), s. 50-54. Dostupné na:

[http://www.geolvisnyk.univ.kiev.ua/archive/2014/N%203\(66\)/elen_66.pdf](http://www.geolvisnyk.univ.kiev.ua/archive/2014/N%203(66)/elen_66.pdf)

[JELEŇ, Stanislav (15%) - SKAKUN, L. (15%) - GRINCHENKO, A. (14%) - BONDARENKO, S. (14%) - MIKUŠ, Tomáš (14%) - BÁLINTOVÁ-ŠTEVKOVÁ, T. (14%) - MIRONČUK, T. (14%)]

ADE07 História baníctva Španej Doliny / Stanislav Jeleň ... [et al.].

In: *Minerál : svet nerostu a drahých kamenú*. - České Budějovice : Jihočeský mineralogický klub a. s., 2012. - ISSN 1213-0710. - Roč. 20, č. 4 (2012), s. 291-308.

[JELEŇ, Stanislav (25%) - GALVÁNEK, Juraj (25%) - ANDRÁŠ, Peter (25%) - KRIŽÁNI, Ivan (25%)]

ADE08 Comparative study of Bi-Te-Se-S mineralizations in Slovak Republic and Transcarpathian region of Ukraine / V. Melnikov ... [et al.]. Part 2, Crystal chemistry and genesis of layered Bi-tellurides.
In: Mineralohižnyj žurnal [Mineralogical journal] : naukovo teoretyčnyj žurnal. - Kyjev : Nacionalna akademija nauk Ukraini, 2010. - ISSN 2519-2396. - Roč. 32, č. 1 (2010), s. 38-44. Dostupné na: <http://mineraljournal.org.ua/?q=en/node/1066>
[MELNIKOV, V. (17%) - JELEŇ, Stanislav (17%) - BONDARENKO, S. (17%) - BÁLINTOVÁ-ŠTEVKOVÁ, T. (17%) - OZDÍN, Daniel (16%) - GRINCHENKO, A. (16%)]

ADE09 Comparative study of Bi-Te-Se-S mineralizations in Slovak Republic and Transcarpathian region of Ukraine / V. Melnikov ... [et al.]. Part 1, Localities, geological situation and mineral associations.
In: Mineralohižnyj žurnal [Mineralogical journal] : naukovo teoretyčnyj žurnal. - Kyjev : Nacionalna akademija nauk Ukraini, 2009. - ISSN 2519-2396. - Roč. 31, č. 4 (2009), s. 38-48. Dostupné na: <http://mineraljournal.org.ua/?q=en/node/1106>
[MELNIKOV, V. (17%) - JELEŇ, Stanislav (17%) - BONDARENKO, S. (17%) - BÁLINTOVÁ-ŠTEVKOVÁ, T. (17%) - OZDÍN, Daniel (16%) - GRINCHENKO, A. (16%)]

ADE10 Mineralogické aspekty úpravy drahokovových rúd / Ivan Križáni, Peter Andráš, Stanislav Jeleň.
In: Uhlí-Rudy-Geologický průzkum. - Praha : Zaměstnavatelský svaz důlního a naftového průmyslu, 2008. - ISSN 1210-1699. - Roč. 15, č. 5 (2008), s. 30-35.
[KRIŽÁNI, Ivan - ANDRÁŠ, Peter - JELEŇ, Stanislav]

ADE11 Banská Štiavnica and Hodruša gold, silver and polymetallic deposit (Slovak Republic) / Stanislav Jeleň, Milan Háber.
In: Geologica Macedonica. - Štip : Goce Delčev University of Štip, 1997. - ISSN 0352-1206. - Vol. 11, no. 1 (1997), s. 17-32.
[JELEŇ, Stanislav (50%) - HÁBER, Milan (50%)]

ADE12 Nové Bi-sulfosoli z ložiska Banská Štiavnica a Hodruša / Stanislav Jeleň, Milan Háber.
In: Bulletin mineralogicko-petrologického oddělení Národního muzea v Praze. - Praha : Národní muzeum, 1995. - ISSN 1211-0329. - Vol. 3, no. 1 (1995), s. 37-43.
[JELEŇ, Stanislav (50%) - HÁBER, Milan (50%)]

ADE13 Evolúcia fluidov Štjavnickoj epitermalnoj rudno-magmaticeskoj systemy v centralnoj Slovákii / Prokofev V. Ju., Kovalenker V. A., Jeleň S.
In: Izvestija Akademiji nauk SSSR - Ser. Geologičeskaja = Proceedings Academy of Sciences - Geological series. - Moskva : Russian Academy of Sciences, 1992. - ISSN 0321-1703. - Č. 9 (1992), s. 137-143.
[PROKOFEV, V. Ju. (34%) - KOVALENKER, Vladimir Aleksandrovič (33%) - JELEŇ, Stanislav (33%)]

ADF Vedecké práce v ostatných domácich časopisoch

ADF01 Leopold Anton Ruprecht a mineralogické zbierky : budovanie mineralogických zbierok na Baníckej akademii v Banskej Štiavnici / S. Jeleň, J. Galvánek, D. Zajacová.
In: ChemZi : slovenský časopis o chémii pre chemické vzdelávanie, výskum a priemysel. - Bratislava : Slovenská chemická spoločnosť, 2015. - ISSN 1336-7242. - Roč. 11, č. 2 (2015), s. 229-233.
[JELEŇ, Stanislav (34%) - GALVÁNEK, Juraj (33%) - ZAJACOVÁ, D. (33%)]

ADF02 Historické lokality ťažby medených a ortuťových rúd v okolí Banskej Bystrice = Historic sites of copper and mercury mining near Banská Bystrica / Stanislav Jeleň, Juraj Galvánek.
In: Geografická revue : geografické a geoekologické štúdie : časopis Katedry geografie a geológie Fakulty prírodných vied Univerzity Mateja Bela v Banskej Bystrici. - Banská Bystrica : Univerzita Mateja Bela, Fakulta prírodných vied, Katedra geografie a krajinej ekológie, 2015. - ISSN 1336-7072. - Roč. 11, č. 2 (2015), s. 25-53. Dostupné na: <http://www.fpv.umb.sk/geo-revue/publikovane-cisla/2015/cislo-2-2015/>
[JELEŇ, Stanislav (80%) - GALVÁNEK, Juraj (20%)]

ADF03 Mikroflóra mäkkého sintra zo slovenských jaskýň = Microflora of moonmilk from Slovak caves / Milan Seman ... [et al.].
In: Slovenský kras = Acta Carsologica Slovaca : vedecký karsologický a speleologický časopis. - Liptovský Mikuláš : Slovenské múzeum ochrany prírody a jaskyniarstva, 2009. - ISSN 0560-3137. - Roč. 47, č. 1 (2009), s. 101-113. Dostupné na: <https://www.smopaj.sk/sk/slovensky-kras>
[SEMAN, Milan (20%) - GAÁL, Ľudovít (20%) - SEDLÁČEK, Ivo (20%) - LAICHMANOVÁ, Monika (20%) - JELEŇ, Stanislav (20%)]

ADF04 Obsah ťažkých kovov v rastlinstve na banských haldách v lokalite Ľubietová - Podlipa = Contamination of Plants by heavy Metals at Mining dump - field Ľubietová - Podlipa / Peter Andráš, Ingrid Turisová, Ivan Križáni, Stanislav

Jeleň.

In: Mineralia Slovaca = časopis pre regionálnu a environmentálnu geológiu a aktivity Slovenskej geologickej spoločnosti a geologických asociácií. - Bratislava : Štátny geologický ústav Dionýza Štúra, 2007. - ISSN 0369-2086. - Roč. 39, č. 4 (2007), s. 309-322.

[ANDRÁŠ, Peter (40%) - TURISOVÁ, Ingrid (30%) - KRIŽÁNI, Ivan (20%) - JELEŇ, Stanislav (10%)]

Ohlasy:

1. [2] HOVORKA, Dušan. Slovenská cementačná meď a európska alchymia. In Minerál : svet nerostů a drahých kamenů. ISSN 1213-0710, 2012, roč. 20, č. 4, s. 309-314.

Ohlas: zahraničný

2. [1] TOMAŠKIN, Ján - TOMAŠKINOVÁ, Judita - KMEŤOVÁ, Jarmila - DRIMAL, Marek. The concentration of heavy metals in grassland ecosystems of the central Slovakia national parks. In Carpathian journal of Earth and environmental sciences. ISSN 1842-4090, 2013, roč. 8, č. 4, s. 35-40., Registrované v: WoS, Scopus

Ohlas: zahraničný

3. [1] TOMASKIN, Jan - TOMASKINOVA, Judita. The ecological and environmental functions of grass ecosystems and their importance in the elimination of degradation processes in agricultural landscape. In Carpathian journal of earth and environmental sciences. ISSN 1842-4090, 2012, vol. 7, no. 4, pp. 71-78., Registrované v: WoS, Scopus

Ohlas: zahraničný

4. [2] ŠTRBA, Tomáš - ASCHENBRENNER, Štefan. Morphometric traits of Picea Abies L. and Pinus Sylvestris L. on the copper dump-field Maximilián in Špania Dolina (Starohorské vrchy Mts, Slovakia). In Modern phytomorphology. ISSN 2226-3063, 2014, vol. 6, pp. 11-14.

Ohlas: zahraničný

5. [2] ŠTRBA, Tomáš - ASCHENBRENNER, Štefan. Dĺžka ihlič a ročné prírastky dreva u Pinus sylvestris L. a Picea abies L. na halde Maximilián v Španej Doline. In Acta Environmentalica Universitatis Comenianae. ISSN 1335-0285, 2012, vol. 20, č. 1, s. 71-77.

Ohlas: domáci

ADF05 Cementačný účinok drenážnej vody z haldového poľa Ľubietová - Podlipa = Cementation Effect of the drainage Water from Dump - field Ľubietová / Peter Andráš, Stanislav Jeleň, Ivan Križáni.

In: Mineralia Slovaca = časopis pre regionálnu a environmentálnu geológiu a aktivity Slovenskej geologickej spoločnosti a geologických asociácií. - Bratislava : Štátny geologický ústav Dionýza Štúra, 2007. - ISSN 0369-2086. - Roč. 39, č. 4 (2007), s. 303-308.

[ANDRÁŠ, Peter (60%) - JELEŇ, Stanislav (30%) - KRIŽÁNI, Ivan (10%)]

Ohlasy:

1. [2] KRŇÁČ, Jozef - LICHÝ, Adam - DUBIEL, Ján - ASCHENBRENNER, Štefan. Acidifikácia rudného poľa Podlipa, Ľubietová. In Studia Oecologica. ISSN 1802-212X, 2012, roč. 6, č. 1, s. 28-41.

Ohlas: zahraničný

2. [2] RUSKO, Miroslav - RUSKOVÁ, Jana - LICHÝ, Adam. The role of natural sorbents at the Ľubietova Reiner and Podlipa dump-fields. In Research papers Faculty of materials science and technology in Trnava Slovak university of technology in Bratislava. ISSN 1336-1589, 2009, vol. 17, no. 27, pp. 61-80.

Ohlas: domáci

3. [2] ŠIRKA, Pavel - TURISOVÁ, Ingrid. Bryophytes of two abandoned mine heaps near Banská Bystrica (entral Slovakia). In Veda mladých 2017 : proceedings, Ráztočno, 26th-28th June 2017. Nitra : Slovak university of agriculture in Nitra, 2017. ISBN 978-80-552-1688-1, pp. 126-136.

Ohlas: domáci

4. [2] MELICHOVÁ, Zuzana - ĎURICOVÁ, Anna - SAMEŠOVÁ, Dagmar - NAGYOVÁ, Iveta. Hodnotenie rizík vybraných kovových prvkov vo vodách. Banská Bystrica : Univerzita Mateja Bela, Fakulta prírodných vied, 2017. 234 s. ISBN 978-80-557-1372-4.

Ohlas: domáci

ADF06 Úloha mineralógie pri úpravnických postupoch spracúvania drahokovových rúd a minimalizácia rizík = The role of the mineralogy in ore-processing of precious metal ores and risk minimization / Stanislav Jeleň, Ivan Križáni, Peter Andráš.

In: Mineralia Slovaca = časopis pre regionálnu a environmentálnu geológiu a aktivity Slovenskej geologickej spoločnosti a geologických asociácií. - Bratislava : Štátny geologický ústav Dionýza Štúra, 2007. - ISSN 0369-2086. - Roč. 39, č. 3 (2007), s. 217-224.

[JELEŇ, Stanislav (34%) - KRIŽÁNI, Ivan (33%) - ANDRÁŠ, Peter (33%)]

ADF07 Zloženie magmatických tavenín a evolúcia mineralizujúcich fluid Au-Ag-Pb-Zn-Cu ložiska Banská Štiavnica - údaje zo štúdia inklúzií v mineráloch = Composition of magmatic melts and evolution of mineralizing fluids of the Au-Ag-Pb-Zn-Cu deposit Banská Štiavnica: Data from the mineral fluid inclusions study / V. A. Kovalenker ... [et al.].

In: Mineralia Slovaca = časopis pre regionálnu a environmentálnu geológiu a aktivity Slovenskej geologickej spoločnosti a geologických asociácií. - Bratislava : Štátny geologický ústav Dionýza Štúra, 2005. - ISSN 0369-2086. - Roč. 37, č. 3 (2005), s. 338-339.

[KOVALENKER, Vladimír Aleksandrovič (25%) - NAUMOV, Vladimír B. (25%) - PROKOFJEV, Vsevolod Ju. (25%) - JELEŇ, Stanislav (25%)]

ADF08 Minerály ako súčasť ľudského organizmu = Minerals of the human body / Peter Andráš, Ivan Križáni, Stanislav Jeleň.

In: Mineralia Slovaca = časopis pre regionálnu a environmentálnu geológiu a aktivity Slovenskej geologickej spoločnosti a geologických asociácií. - Bratislava : Štátny geologický ústav Dionýza Štúra, 2004. - ISSN 0369-2086. - Roč. 36, č. 2 (2004), s. 129-136.

[ANDRÁŠ, Peter (34%) - KRIŽÁNI, Ivan (33%) - JELEŇ, Stanislav (33%)]

Ohlasy:

1. [2] SPIŠIAK, Ján - ILLÁŠOVÁ, Ľudmila - MIKUŠ, Tomáš - SPIŠIAKOVÁ, Mária. Minerálne komponenty v slonovine a mamutovine. In Mineralia Slovaca. ISSN 0369-2086, 2008, roč. 40, č. 1-2, s. 7-8.

Ohlas: domáci

2. [2] STAREK, Dušan - BROSKA, Igor. Možnosť tvorby biogenného magnetitu pri sedimentárnych procesoch. In Mineralia Slovaca : Geovestník. ISSN 0369-2086, 2007, roč. 39, č. 2.

Ohlas: domáci

ADF09 Platina v produktoch úpravy rúd z ložiska Banská Hodruša = Platinum in the ore processing products from Banská Hodruša deposit / Ivan Križáni, Peter Andráš, Stanislav Jeleň.

In: Mineralia Slovaca = časopis pre regionálnu a environmentálnu geológiu a aktivity Slovenskej geologickej spoločnosti a geologických asociácií. - Bratislava : Štátny geologický ústav Dionýza Štúra, 2003. - ISSN 0369-2086. - Roč. 35, č. 2 (2003), s. 147-150.

[KRIŽÁNI, Ivan (34%) - ANDRÁŠ, Peter (33%) - JELEŇ, Stanislav (33%)]

ADF10 Model epitermálneho zrudnenia banskoštiavnického rudného poľa = Model of epithermal ore mineralization of the Banská Štiavnica ore district / Milan Háber ... [et al.].

In: Mineralia Slovaca = časopis pre regionálnu a environmentálnu geológiu a aktivity Slovenskej geologickej spoločnosti a geologických asociácií. - Bratislava : Štátny geologický ústav Dionýza Štúra, 2001. - ISSN 0369-2086. - Roč. 33, č. 3 (2001), s. 215-224.

[HÁBER, Milan (25%) - JELEŇ, Stanislav (25%) - KOVALENKER, Vladimír Aleksandrovič (25%) - ČERNÝŠEV, Igor Vladimírovič (25%)]

ADF11 Mineralogická charakteristika zlata drahokovových asociácií v štiavnicko-hodrušskom rudnom rajóne = Mineralogical characteristic of gold at precious metal assemblages in Štiavnica-Hodruša ore district / Stanislav Jeleň, Milan Háber, Ľudmila Rojkovičová.

In: Mineralia Slovaca = časopis pre regionálnu a environmentálnu geológiu a aktivity Slovenskej geologickej spoločnosti a geologických asociácií. - Bratislava : Štátny geologický ústav Dionýza Štúra, 1999. - ISSN 0369-2086. - Roč. 31, č. 3-4 (1999), s. 253-256.

[JELEŇ, Stanislav (34%) - HÁBER, Milan (33%) - ROJKOVIČOVÁ, Ľudmila (33%)]

ADF12 Rudné mineralizácie so zlatom v Západných Karpatoch, paleotektonická pozícia = Gold-hosted mineralizations in the Western Carpathians, paleotectonic position / Martin Chovan ... [et al.].

In: Mineralia Slovaca = časopis pre regionálnu a environmentálnu geológiu a aktivity Slovenskej geologickej spoločnosti a geologických asociácií. - Bratislava : Štátny geologický ústav Dionýza Štúra, 1999. - ISSN 0369-2086. - Roč. 31, č. 3-4 (1999), s. 175-178.

[CHOVAN, Martin (17%) - PUTIŠ, Marián (17%) - NÉMETH, Zoltán (17%) - MAŤO, Ľuboslav (17%) - ANDRÁŠ, Peter (16%) - JELEŇ, Stanislav (16%)]

ADF13 Zlato na ložisku Zlatá Baňa a ďalších výskytoch v Slanských vrchoch = Gold at the Zlatá Baňa deposit and at other occurrences in the Slanské vrchy Mts. / Pavel Bačo ... [et al.].

In: Mineralia Slovaca = časopis pre regionálnu a environmentálnu geológiu a aktivity Slovenskej geologickej spoločnosti a geologických asociácií. - Bratislava : Štátny geologický ústav Dionýza Štúra, 1999. - ISSN 0369-2086. - Roč. 31, č. 3-4 (1999), s. 203-206.

[BAČO, Pavel (17%) - JELEŇ, Stanislav (17%) - KODĚRA, Peter (17%) - ĎUĎA, Rudolf (17%) - KOŠÁRKOVÁ, Mária (16%) - REPČIAK, Martin (16%)]

ADF14 The age of the magmatic events and epithermal Au-Ag-base metals mineralization in the central zone of the Banská Štiavnica stratovolcano: K/Ar data / Igor V. Chernyshev ... [et al.].

In: *Geologica Carpathica*. - Bratislava : Slovak Academic Press, 1995. - ISSN 1335-0552. - Vol. 46, no. 6 (1995), pp. 327-334.

[CHERNYSHEV, Igor V. - HÁBER, Milan - KOVALENKER, Vladimir Aleksandrovič - IVANENKO, Valentina V. - JELEŇ, Stanislav - KARPENKO, Michail I.]

Ohlasy:

1. [1] PECSKAY, Z - MOLNAR, F. Relationships between volcanism and hydrothermal activity in the Tokaj Mountains, northeast Hungary, based on K-Ar ages. In *Geologica Carpathica*. ISSN 1335-0552, 2002, vol. 53, no. 5, pp. 303-314., Registrované v: WoS, Scopus, CCC

Ohlas: domáci

2. [1] LEXA, J. - STOHL, J. - KONEČNY, V. The Banska Stiavnica ore district: relationship between metallogenic processes and the geological evolution of a stratovolcano. In *Mineralium deposita*. ISSN 0026-4598, 1999, vol. 34, no. 5-6, pp. 639-654., Registrované v: WoS, Scopus, CCC

Ohlas: zahraničný

3. [1] BIRKENMAJER, K. - PÉCSKAY, Z. - SZELIGA, W. Age relationships between Miocene volcanism and hydrothermal activity at Mt Jarmuta, Pieniny Klippen Belt, West Carpathians, Poland. In *Studia Geologica Polonica*. ISSN 0081-6426, 2005, vol. 123 (part XVII), pp. 279-294., Registrované v: Scopus

Ohlas: zahraničný

4. [1] NEMČOK, M. - KONEČNÝ, P. - LEXA, O. Calculations of tectonic, magmatic and residual stress in the Stiavnica stratovolcano, Western Carpathians: Implications for mineral precipitation paths. In *Geologica Carpathica*. ISSN 1335-0552, 2000, vol. 51, no. 1, pp. 19-36., Registrované v: Scopus, WoS, CCC

Ohlas: domáci

ADF15 Fyzikálno-optické vlastnosti pevných roztokov Au a Ag = Physical-optical properties of Au-Ag alloys / Milan Háber, Stanislav Jeleň, Pavel Kašpar.

In: *Mineralia Slovaca* : časopis pre regionálnu a environmentálnu geológiu a aktivity Slovenskej geologickej spoločnosti a geologických asociácií. - Bratislava : Štátny geologický ústav Dionýza Štúra, 1995. - ISSN 0369-2086. - Roč. 27, č. 1 (1995), s. 29-36.

[HÁBER, Milan (34%) - JELEŇ, Stanislav (33%) - KAŠPAR, Pavel (33%)]

ADF16 Naumannit - prvý selenid v rudách štiavnicko-hodrušského rudného poľa = Naumannite - the first selenid in the ores in the Štiavnica-Hodruša Ore Field, Central Slovakia / Stanislav Jeleň.

In: *Mineralia Slovaca* : časopis pre regionálnu a environmentálnu geológiu a aktivity Slovenskej geologickej spoločnosti a geologických asociácií. - Bratislava : Štátny geologický ústav Dionýza Štúra, 1994. - ISSN 0369-2086. - Roč. 26, č. 1 (1994), s. 63-66.

[JELEŇ, Stanislav (100%)]

ADF17 Výskyt Bi-mineralizácie v ložisku Pezínok / Peter Andráš, Stanislav Jeleň, František Caňo.

In: *Mineralia Slovaca* : časopis pre regionálnu a environmentálnu geológiu a aktivity Slovenskej geologickej spoločnosti a geologických asociácií. - Bratislava : Štátny geologický ústav Dionýza Štúra, 1993. - ISSN 0369-2086. - Roč. 25, č. 3 (1993), s. 221-223.

[ANDRÁŠ, Peter (75%) - JELEŇ, Stanislav (15%) - CAŇO, František (10%)]

Ohlasy:

1. [1] BINDI, Luca - MENCHETTI, Silvio. Garavellite, FeSbBiS₄, from the Caspari mine, North Rhine-Westphalia, Germany: Composition, physical properties and determination of the crystal structure. In *Mineralogy and Petrology*. ISSN 0930-0708, 2005, vol. 85, no. 3-4, pp. 131-139., Registrované v: Scopus, WoS, CCC

Ohlas: zahraničný

2. [1] SEJKORA, Jiri - OZDIN, Daniel - VITALOS, Jiri - TUCEK, Peter - CEJKA, Jiri - DUDA, Rudolf. Schafarzikite from the type locality Pernek (Male Karpaty Mountains, Slovak Republic) revisited. In *European journal of mineralogy*. ISSN 0935-1221, 2007, vol. 19, no. 3, pp. 419-427., Registrované v: WoS, Scopus, CCC

Ohlas: zahraničný

3. [2] ĎUĎA, Rudolf - PAULIŠ, Petr. Minerály Slovenskej republiky : kompletný prehľad minerálov Slovenskej republiky s uvedením väčšiny ich lokalít. Kutná Hora : Kuttna, 2005. 136 s. ISBN 80-86406-36-9.

Ohlas: zahraničný

4. [2] ĎUĎA, Rudolf - OZDÍN, Daniel. Minerály Slovenska. Praha : Granit, 2012. 480 s. ISBN 978-80-7296-086-6.

Ohlas: zahraničný

ADF18 Minerals of the system Ag-Cu-Pb-Bi-S from the polymetallic veins of the Štiavnica-Hodruša ore field (Slovakia) / Vladimir Kovalenker ... [et al.].

In: *Geologica Carpathica*. - Bratislava : Slovak Academic Press, 1993. - ISSN 1335-0552. - Vol. 44, no. 6 (1993), pp. 409-

[KOVALENKER, Vladimir Aleksandrovič - JELEŇ, Stanislav - SANDOMIRSKAYA, Sofia Mojsejevna]

Ohlasy:

1. [1] VOUDOURIS, P. C. - SPRY, P. G. - MAVROGONATOS, C. - SAKELLARIS, G.-A. - BRISTOL, S. K. - MELFOS, V. - FORNADEL, A. P. Bismuthinite derivatives, lillianite homologues, and bismuth sulfotellurides as indicators of gold mineralization in the stanos shear-zone related deposit, Chalkidiki, Northern Greece. In Canadian mineralogist. ISSN 0008-4476, 2013, vol. 51, no. 1, pp. 119-142., Registrované v: WoS, Scopus, CCC
Ohlas: zahraničný
2. [1] PIECZKA, A. - GOLEBIEWSKA, B. Cuprobismutite homologues in granitic pegmatites from Szklarska Poreba, Karkonosze massif, Southwestern Poland. In Canadian mineralogist. ISSN 0008-4476, 2012, vol. 50, no. 2, pp. 313-324., Registrované v: Scopus, WoS, CCC
Ohlas: zahraničný
3. [1] CIOBANU, C. L. - COOK, N. J. - UTSUNOMIYA, S. - PRING, A. - GREEN, L. Focussed ion beam-transmission electron microscopy applications in ore mineralogy: bridging micro- and nanoscale observations. In Ore geology reviews. ISSN 0169-1368, 2011, vol. 42, no. 1, pp. 6-31., Registrované v: Scopus, WoS, CCC
Ohlas: zahraničný
4. [1] YOKORO, Y. - NAKASHIMA, K. Ag-Cu-Pb-Bi-S minerals newly discovered from the Ohori base metal deposit, Yamagata Prefecture, NE Japan: implications for Bi-metallogenesis in the Green-Tuff Region. In Resource geology. ISSN 1344-1698, 2010, vol. 60, no. 1, pp. 1-17., Registrované v: Scopus, WoS, CCC
Ohlas: zahraničný
5. [3] DAN, T. - PAAR, W. H. - HUBERT, P. A. - GEORG, Z. - DE BRODTKORB, M. K. - STANLEY, C. J. - ROBERTS, A. C. - MAKOVICKY, E. Mineralogical data on angelaites, Cu₂AgPbBiS₄, from the Los Manantiales district, Chubut, Argentina. In Canadian mineralogist. ISSN 0008-4476, 2010, vol. 48, no. 1, pp. 139-144., Registrované v: Scopus, WoS, CCC
Ohlas: zahraničný
6. [1] DAMIAN, G. - CIOBANU, C. L. - COOK, N. J. - DAMIAN, F. Bismuth sulphosalts from the galena-matildite series in the Cremenea vein, Șuor, Baia Mare district, Romania. In Neues Jahrbuch für Mineralogie, Abhandlungen. ISSN 0077-7757, 2008, vol. 185, no. 2, pp. 199-213., Registrované v: Scopus, WoS, Scopus
Ohlas: zahraničný
7. [1] VIKENT'EVA, O. V. - SERGEEVA, Nat. E. - EREMIN, N. I. Finding of matildite in veins of the Berezovsk gold deposit, Ural mountains. In Doklady Earth sciences. ISSN 1028-334X, 2008, vol. 418, no. 1, pp. 5-8., Registrované v: Scopus, WoS, Scopus
Ohlas: zahraničný
8. [1] PRŠEK, J. - MIKUŠ, T. - MAKOVICKY, E. - CHOVAN, M. Cuprobismutite, kupcikite, hodrushite and associated sulfosalts from the black shale hosted Ni-Bi-As mineralization at Čierna Lehota, Slovakia. In European journal of mineralogy. ISSN 0935-1221, 2005, vol. 17, no. 1, pp. 155-162., Registrované v: Scopus, WoS, CCC
Ohlas: zahraničný
9. [1] DE BRODTKORB, M. K. - PAAR, W. Angelaites in the paragenesis of Los Manantiales district, Chubut, Argentina. In Revista de la asociacion geologica Argentina. ISSN 0004-4822, 2004, vol. 59, no. 4, pp. 787-789., Registrované v: Scopus
Ohlas: zahraničný
10. [1] COOK, N. J. - CIOBANU, C. L. Lamellar minerals of the cuprobismutite series and related paderaites: a new occurrence and implications. In Canadian mineralogist. ISSN 0008-4476, 2003, vol. 41, no. 2, pp. 441-456., Registrované v: Scopus, WoS, CCC
Ohlas: zahraničný
11. [1] BIRUK, S. V. Bismuth minerals of the Beregovore ore field: Mineral assemblages and spatial zonation (Transcarpathian, Ukraine). In Kwartalnik geologiczny. ISSN 0023-5873, 2000, vol. 44, no. 1, pp. 39-46., Registrované v: Scopus
Ohlas: zahraničný
12. [1] BIRUK, S. V. - SKAKUN, L. Z. Bismuth minerals of the Beregovore ore field: Mineral assemblages and spatial zonation (Transcarpathian, Ukraine). In Geological Quarterly. ISSN 1641-7291, 2000, vol. 44, no. 1, pp. 39-46., Registrované v: Scopus
Ohlas: zahraničný
13. [1] COOK, N. J. Bismuth and bismuth antimony sulphosalts from neogene vein mineralisation, Baia Borșa area, Maramureș, Romania. In Mineralogical magazine. ISSN 0026-461X, 1997, vol. 61, no. 3, pp. 387-409., Registrované v: Scopus, WoS
Ohlas: zahraničný
14. [2] ĎUĎA, Rudolf - OZDÍN, Daniel. Minerály Slovenska. Praha : Granit, 2012. 480 s. ISBN 978-80-7296-086-6.
Ohlas: zahraničný
15. [1] BUZATU, Andrei - DAMIAN, Gheorghe St - DILL, Harald Gerold - BUZGAR, Nicolae - APOPEI, Andrei

Ionuț. Mineralogy and geochemistry of sulfosalts from Baia Sprie ore deposit (Romania) : new bismuth minerals occurrence. In *Ore geology reviews*. ISSN 0169-1368, 2015, vol. 65, (p1), pp. 132-147., Registrované v: Scopus, WoS, CCC

Ohlas: zahraničný

16. [1] DOBROVOL'SKAYA, M. G. - RAZIN, M. V. - PROKOFJEV, V. Yu. Lebediny gold deposit, Central Aldan : mineral parageneses, stages, and formation conditions. In *Geology of ore deposits*. ISSN 1075-7015, 2016, vol. 58, no. 4, pp. 308-326., Registrované v: WoS, Scopus, CCC

Ohlas: zahraničný

17. [1] PAZOUT, Richard - SEJKORA, Jiri - SREIN, Vladimir. Bismuth and bismuth-antimony sulphosalts from Kutna Hora vein Ag-Pb-Zn ore district, Czech Republic. In *Journal of geosciences*. ISSN 1802-6222, 2017, vol. 62, no. 1, pp. 59-76., Registrované v: WoS, Scopus, CCC

Ohlas: zahraničný

ADF19 Rýdži antimón na ložisku Pezinok-Kolársky vrch / Peter Andráš ... [et al.].

In: *Mineralia Slovaca* : časopis pre regionálnu a environmentálnu geológiu a aktivity Slovenskej geologickej spoločnosti a geologických asociácií. - Bratislava : Štátny geologický ústav Dionýza Štúra, 1993. - ISSN 0369-2086. - Roč. 25, č. 4 (1993), s. 282-284.

[ANDRÁŠ, Peter (65%) - JELEŇ, Stanislav (15%) - GÉZA, Nagy (10%) - ŠVECOVÁ, Ľubica (5%)]

ADF20 Amalgám striebra z Nižnej Slanej a Novoveskej Huty (Spišsko-gemerské rudohorie) = Silver amalgam from the Nižná Slaná and Novoveská Huta mines (Spišsko-gemerské rudohorie Mts.) / Milan Háber, Stanislav Jeleň, Marián Jeleň.

In: *Mineralia Slovaca* : časopis pre regionálnu a environmentálnu geológiu a aktivity Slovenskej geologickej spoločnosti a geologických asociácií. - Bratislava : Štátny geologický ústav Dionýza Štúra, 1993. - ISSN 0369-2086. - Roč. 25, č. 1 (1993), s. 45-49. Dostupné na: <https://www.geology.sk/wp-content/uploads/documents/foto/MS/MS-1993-25-1.pdf>

[HÁBER, Milan (34%) - JELEŇ, Stanislav (33%) - JELEŇ, Marián (33%)]

ADF21 Mineral assemblages and physical-chemical model of the formation of gold-silver-polymetallic mineralization on the deposit Banská Štiavnica (Central Slovakia) / Vladimir A. Kovalenker ... [et al.].

In: *Geologica Carpathica*. - Bratislava : Slovak Academic Press, 1991. - ISSN 1335-0552. - Vol. 42, no. 5 (1991), pp. 291-302.

[KOVALENKER, Vladimir Aleksandrovič - JELEŇ, Stanislav - LEVIN, Konstantin A. - NAUMOV, Vladimir B. - PROKOFJEV, Vsevolod Ju. - RUSINOV, Vladimir L.]

Ohlasy:

1. [2] ĎUĎA, Rudolf - OZDÍN, Daniel. *Minerály Slovenska*. Praha : Granit, 2012. 480 s. ISBN 978-80-7296-086-6.

Ohlas: zahraničný

2. [1] CHOVAN, Martin - KUBAČ, Alexander - MIKUŠ, Tomáš - ŽITŇAN, Peter - PRCÚCH, Ján. Au-Ag tellurides and sulphosalts from epithermal Au-Ag-Pb-Zn-Cu deposit Banská Hodruša at the Rozália mine (Slovakia). In *Acta geologica Slovaca*. ISSN 1338-0044, 2019, vol. 11, no. 2, pp. 43-62., Registrované v: Scopus

Ohlas: domáci

ADF22 Paragenetické vzťahy zlato-kremenného zrudnenia s antimónovými rudami ložiska Pezinok / Peter Andráš, Stanislav Jeleň, František Caňo.

In: *Mineralia Slovaca* = časopis pre regionálnu a environmentálnu geológiu a aktivity Slovenskej geologickej spoločnosti a geologických asociácií. - Bratislava : Štátny geologický ústav Dionýza Štúra, 1990. - ISSN 0369-2086. - Roč. 22, č. 5 (1990), s. 429-436.

[ANDRÁŠ, Peter (60%) - JELEŇ, Stanislav (20%) - CAŇO, František (20%)]

Ohlasy:

1. [2] ĎUĎA, Rudolf - PAULIŠ, Petr. *Minerály Slovenskej republiky : kompletný prehľad minerálov Slovenskej republiky s uvedením väčšiny ich lokalít*. Kutná Hora : Kuttna, 2005. 136 s. ISBN 80-86406-36-9.

Ohlas: zahraničný

2. [2] ĎUĎA, Rudolf - OZDÍN, Daniel. *Minerály Slovenska*. Praha : Granit, 2012. 480 s. ISBN 978-80-7296-086-6.

Ohlas: zahraničný

3. [2] KNĚSL, Juraj - KNĚSLOVÁ, Alžbeta. Perspektívy typov Au mineralizácie na Slovensku. In *Mineralia Slovaca*. ISSN 0369-2086, 2006, roč. 38, s. 187-192.

Ohlas: domáci

4. [2] PRŠEK, Jaroslav - LAUKO, Ľubomír. Hydrotermálna žilná mineralizácia v Zlatej Idke (Spišsko-gemerské rudohorie). In *Mineralia Slovaca*. ISSN 0369-2086, 2009, roč. 41, s. 133-150.

Ohlas: domáci

5. [2] ŠTEVKO, Martin a kol. Chemické zloženie sulfidov a sulfosolí z ložiska Mária-Margita pri Ochtinej. In Mineralia Slovaca. ISSN 0369-2086, 2009, roč. 41, s. 151-158.
Ohlas: domáci

ADF23 Prvý nález luzonitu na Slovensku = First discovery of luzonite in Slovakia / Stanislav Jeleň, Vladimír Sergejevič Malov.
In: Mineralia Slovaca = časopis pre regionálnu a environmentálnu geológiu a aktivity Slovenskej geologickej spoločnosti a geologických asociácií. - Bratislava : Štátny geologický ústav Dionýza Štúra, 1989. - ISSN 0369-2086. - Roč. 21, č. 1 (1989), s. 89-90. Dostupné na: https://www.geology.sk/wp-content/uploads/documents/foto/MS/MS_1989-1/Prv%C3%BD%20n%C3%A1lez%20luzonitu%20na%20Slovensku.pdf
[JELEŇ, Stanislav (50%) - MALOV, Vladimír Sergejevič (50%)]

ADF24 Metallic minerals of productive assemblages of the Zlatá Baňa deposit (Eastern Slovakia); specialities of chemical composition = Rudnyje minerály produktívnych asociácií mestoroždenija Zlata Banja (Vostočnaja Slovákija); osobnosti chimizma = Rudné minerály produktívnych asociácií ložiska Zlatá Baňa, zvláštnosti chemizmu / Vladimír Aleksandrovič Kovalenker ... [et al.].
In: Mineralia Slovaca = časopis pre regionálnu a environmentálnu geológiu a aktivity Slovenskej geologickej spoločnosti a geologických asociácií. - Bratislava : Štátny geologický ústav Dionýza Štúra, 1988. - ISSN 0369-2086. - Roč. 20, č. 6 (1988), s. 481-498. Dostupné na: [https://www.geology.sk/wp-content/uploads/documents/foto/MS/MS_1988-6/Metallic%20minerals%20of%20productive%20assemblages%20of%20the%20Zlat%C3%A1%20Ba%C5%88a%20deposit%20\(Eastern%20Slovakia\);%20specialities%20of%20chemical%20composition.pdf](https://www.geology.sk/wp-content/uploads/documents/foto/MS/MS_1988-6/Metallic%20minerals%20of%20productive%20assemblages%20of%20the%20Zlat%C3%A1%20Ba%C5%88a%20deposit%20(Eastern%20Slovakia);%20specialities%20of%20chemical%20composition.pdf)
[KOVALENKER, Vladimír Aleksandrovič (15%) - JELEŇ, Stanislav (15%) - GENKIN, Aleksander Dmitrijevič (14%) - ĎUĎA, Rudolf (14%) - SANDOMIRSKAJA, Sofija Mojsejevna (14%) - MALOV, Vladimír Sergejevič (14%) - KOTULÁK, Peter (14%)]

ADF25 Zoloto-serebrjanaja mineralizacija žily Terezija mestoroždenija Banska Štiavnica / Stanislav Jeleň ... [et al.].
In: Geologický zborník : Geologica Carpathica. - Bratislava : Slovak Academy of Sciences, 1987. - ISSN 1335-0552. - Vol. 38, no. 5 (1987), pp. 615-640.
[JELEŇ, Stanislav - GENKIN, Aleksander Dmitrijevič - KOVALENKER, Vladimír Aleksandrovič - LAPUTINA, Irina Pavlovna - SANDOMIRSKAYA, Sofia Mojsejevna - GAZDÍK, Radomír]
Ohlasy:
1. [2] ĎUĎA, Rudolf - OZDÍN, Daniel. Minerály Slovenska. Praha : Granit, 2012. 480 s. ISBN 978-80-7296-086-6.
Ohlas: zahraničný

ADM Vedecké práce v zahraničných časopisoch registrovaných v databázach Web of Science alebo SCOPUS

ADM01 Novi dani akcesorni minerali iz rusko-poljanskich granitov Korsuň-novomirgorodskogo plutonu ukrajinskogo ščita = New data on accessory minerals of ruska polyana granites of Korsun-Novomyrhorod pluton of Ukrainian shield / O. M. Ponomarenko ... [et al.].
In: Mineralohičnyj žurnal [Mineralogical journal] : naukoivo teoretyčnyj žurnal. - Kyjev : Nacionálna akademija nauk Ukraini, 2019. - ISSN 2519-2396. - Vol. 41, no. 2 (2019), pp. 3-17. Dostupné na: <http://mineraljournal.org.ua/?q=en/node/865>
[PONOMARENKO, O. M. (16%) - MIKUŠ, Tomáš (12%) - KURILO, S. I. (12%) - BONDARENKO, S. (12%) - ZAJAC, O. V. (12%) - GRINČENKO, O. V. (12%) - SOMKA, V. O. (12%) - JELEŇ, Stanislav (12%)]

ADN Vedecké práce v domácich časopisoch registrovaných v databázach Web of Science alebo SCOPUS

ADN01 The first evidence of Acidithiobacillus albertensis in weathered ore samples from active gold mine Hodruša-Hámre (Slovakia) / Jana Sedláková-Kaduková, Jana Kisková ... [et al.].
In: Nova Biotechnologica et Chimica. - Varšava : Walter de Gruyter, 2019. - ISSN 1338-6905. - Vol. 18, no. 1 (2019), pp. 18-24.
(2019: CiteScore - 1.1, SJR - 0.198, SJR kvartil - Q4, SNIP - 0.382). Dostupné na: <https://content.sciendo.com/view/journals/nbec/18/1/article-p18.xml>
[SEDLÁKOVÁ, Jana (25%) - KISKOVÁ, Jana (20%) - MALINIČOVÁ, Lenka (15%) - TIMKOVÁ, Ivana (20%) - JELEŇ, Stanislav (10%) - PRISTAŠ, Peter (10%)]

ADN02 Primary ore Cu mineralization at the Ľubietová-Podlipa locality (Slovakia) = Primárna rudná Cu mineralizácia na lokalite Ľubietová-Podlipa (Slovensko) / Jarmila Luptáková ... [et al.].
In: Acta Geologica Slovaca. - Bratislava : Univerzita Komenského, 2016. - ISSN 1338-0044. - Roč. 8, č. 2 (2016), s. 175-194.
(2016: CiteScore - 0.7, SJR - 0.391, SJR kvartil - Q2, SNIP - 0.346). Dostupné na: http://www.geopaleo.fns.uniba.sk/ageos/articles/download_en.php?yr=2016&volume=8&issue=2
[LUPTÁKOVÁ, Jarmila (20%) - MILOVSKÁ, Stanislava (16%) - JELEŇ, Stanislav (16%) - MIKUŠ, Tomáš (16%) - MILOVSKÝ, Rastislav (16%) - BIRON, Adrián (16%)]

Ohlasy:

1. [1] BUGAJ, Urszula - NEJBERT, Krzysztof - ILNICKI, Sławomir - WIECINSKI, Piotr - ONYSZCZUK, Tomasz - GARBACZ, Halina - WLODARCZAK, Piotr. Copper sulphosalts in early metallurgy (2600-1900 BC) chemical-mineralogical investigation of artefacts from southern Poland. In Geological quarterly. ISSN 1641-7291, 2019, vol. 63, no. 2, pp. 302-318., Registrované v: WoS, Scopus, CCC

Ohlas: zahraničný

2. [1] MAJZLAN, Juraj - NIELSEN, Ulla Gro - DACHS, Edgar - BENISEK, Artur - DRAHOTA, Petr - KOLITSCH, Uwe - HERRMANN, Julia - BOLANZ, Ralph - STEVKO, Martin. Thermodynamic properties of mansfieldite (AlAsO₄ center dot 2H(2)O), angelellite (Fe-4(AsO₄)(2)O-3) and kamarizaite (Fe-3(AsO₄)(2)(OH)(3)center dot 3H(2)O). In Mineralogical magazine. ISSN 0026-461X, 2018, vol. 82, no. 6, pp. 1333-1354., Registrované v: WoS, Scopus, CCC

Ohlas: zahraničný

3. [1] STUBNA, Jan - ILLASOVA, Ľudmila - GALAD, Radovan - HANUS, Radek. Gem-quality pseudomalachite from Slovakia. In Journal of gemmology. ISSN 1355-4565, 2018, vol. 36, no. 3, pp. 194-195., Registrované v: WoS, Scopus

Ohlas: zahraničný

4. [1] ŠTEVKO, Martin - SEJKORA, Jiří - SÚLOVEC, A. Štefan. Contribution to the chemical composition of libethenite from the type locality : Podlipa copper deposit, Ľubietová (Slovak Republic). In Bulletin mineralogie petrologie. ISSN 2570-7337, 2017, vol. 25, no. 2, pp. 252-259., Registrované v: Scopus

Ohlas: zahraničný

AEC Vedecké práce v zahraničných recenzovaných vedeckých zborníkoch, monografiách

AEC01 Proces cementácie drenážnych vôd z haldového poľa Ľubietová / Peter Andráš ... [et al.].

In: Staré banské zátěže opuštěných Cu-ložisek = Remnants of old mining activity at abandoned Cu-deposits / ed. Peter Andráš ... [et al.] ; rec. Martin Sivek, Peter Baláž ... [et al.]. - 1. vyd. - Chrudim : Vodní zdroje Ekomonitor, 2014. - ISBN 978-80-86832-75-3. - S. 237-248.

[ANDRÁŠ, Peter (45%) - JELEŇ, Stanislav (40%) - VOLEKOVÁ-LALINSKÁ, Bronislava (15%)]

AEC02 Geologicko-ložisková charakteristika Cu-ložísk Špania Dolina, Staré Hory, Ľubietová a Poniky / Peter Andráš ... [et al.].

In: Staré banské zátěže opuštěných Cu-ložisek = Remnants of old mining activity at abandoned Cu-deposits / ed. Peter Andráš ... [et al.] ; rec. Martin Sivek, Peter Baláž ... [et al.]. - 1. vyd. - Chrudim : Vodní zdroje Ekomonitor, 2014. - ISBN 978-80-86832-75-3. - S. 124-142.

[ANDRÁŠ, Peter (40%) - JELEŇ, Stanislav (30%) - FERENC, Štefan (30%)]

AEC03 Mineralógia ložiska Ľubietová - Podlipa : (nové údaje) / Stanislava Milovská, Jarmila Luptáková ... [et al.].

In: Staré banské zátěže opuštěných Cu-ložisek = Remnants of old mining activity at abandoned Cu-deposits / ed. Peter Andráš ... [et al.] ; rec. Martin Sivek, Peter Baláž ... [et al.]. - 1. vyd. - Chrudim : Vodní zdroje Ekomonitor, 2014. - ISBN 978-80-86832-75-3. - S. 166-188.

[MILOVSKÁ, Stanislava (25%) - LUPTÁKOVÁ, Jarmila (25%) - BIRONĚ, Adrián (25%) - JELEŇ, Stanislav (25%)]

AED Vedecké práce v domácich recenzovaných vedeckých zborníkoch, monografiách

AED01 Nové nálezy kamenných mlatov a podložiek na drvenie rudy zo Španej Doliny - Pieskov / Andrej Sitár, Martin Kviatok ... [et al.].

In: Zborník Slovenského banského múzea / rec. Ursula Ambušová, Jolana Darulová ... [et al.]. Roč. XXV. - 1. vyd. - Banská Štiavnica : Slovenské banské múzeum, 2017. - ISBN 978-80-85579-54-3. - S. 8-29.

[SITÁR, Andrej (33%) - KVIETOK, Martin (33%) - JELEŇ, Stanislav (34%)]

AED02 Cementačný proces v Ľubietovej / Peter Andráš, Ivan Križáni, Stanislav Jeleň.

In: Acta Universitatis Matthiae Belii : séria chémia / rec. Juraj Ladomerský, Ján Spišiak ... [et al.]. No. 12. - 1. vyd. - Banská Bystrica : Univerzita Mateja Bela, Fakulta prírodných vied, 2010. - ISBN 978-80-557-0069-4. - S. 57-61.

[ANDRÁŠ, Peter (50%) - KRIŽÁNI, Ivan (30%) - JELEŇ, Stanislav (20%)]

AED03 Možnosti didaktického využitia zložiek banickej krajiny / Stanislav Jeleň, Ivan Križáni, Peter Andráš.

In: Acta Universitatis Matthiae Belii : séria chémia / rec. Juraj Ladomerský, Ján Spišiak ... [et al.]. No. 12. - 1. vyd. - Banská Bystrica : Univerzita Mateja Bela, Fakulta prírodných vied, 2010. - ISBN 978-80-557-0069-4. - S. 87-90.

[JELEŇ, Stanislav (40%) - KRIŽÁNI, Ivan (30%) - ANDRÁŠ, Peter (30%)]

AED04 Geochemická stabilita technogénnych sedimentov na haldových poliach v Ľubietovej / Peter Andráš, Stanislav Jeleň, Ivan Križáni.

In: Acta Universitatis Matthiae Belii : séria chémia / rec. Juraj Ladomerský, Ján Spišiak ... [et al.]. No. 12. - 1. vyd. - Banská

Bystrica : Univerzita Mateja Bela, Fakulta prírodných vied, 2010. - ISBN 978-80-557-0069-4. - S. 45-56.
[ANDRÁŠ, Peter (50%) - JELEŇ, Stanislav (30%) - KRÍŽANI, Ivan (20%)]

AFC Publikované príspevky na zahraničných vedeckých konferenciách

AFC01 Genesis of epithermal Au-Ag-base metal mineralization at Banská Štiavnica deposit, Western Carpathians / Stanislav Jeleň.

In: *Novoje v poznaniiji procesov rudoobrazovania : materialy Vtoroj naučnoj molodožnoj školy s meždunarodnym učastiem*, Moskva 11-13 dekabrya 2012 g. - 1. vyd. - Moskva : Rossijskaja akademija nauk, 2012. - S. 16-19.

[JELEŇ, Stanislav (100%)]

AFC02 Hazards of heavy metal contamination at Ľubietová Cu-deposit (Slovakia) = Riziko kontaminácie ťažkými kovmi v oblasti Cu-ložiska Ľubietová (Slovensko) / Peter Andráš ... [et al.].

In: *Procedia Environmental Sciences : 2011 International conference of environment-landscape-European identity, annual meeting of the Faculty of Geography, Bucharest, November 4-6, 2011.* - Bucharest : Elsevier B.V. Selection, 2012. - ISSN 1878-0296. - Vol. 14 (2012), pp. 3-21.

[ANDRÁŠ, Peter (40%) - TURISOVÁ, Ingrid (20%) - KRŇÁČ, Jozef (10%) - DIRNER, Vojtech (10%) - VOLEKOVÁ-LALINSKÁ, Bronislava (10%) - BUCCHERI, Giuseppe (5%) - JELEŇ, Stanislav (5%)]. - Príspevok je evidovaný v databáze WoS.

Ohlasy:

1. [1] ANDREAZZA, R. - BORTOLON, L. - PIENIZ, S. et al. Use of high-yielding bioenergy plant Castor Bean (*Ricinus communis* L.) as a potential phytoremediator for Copper-contaminated soils. In *Pedosphere*. ISSN 1002-0160, 2013, vol. 23, no. 5, pp. 651-661., Registrované v: WoS, Scopus, CCC

Ohlas: zahraničný

2. [2] DADOVÁ, Jana - SHEARMAN, Adriana. Ťažké kovy vo vodách ovplyvnených banskou činnosťou v okolí Ľubietovej. In *Staré báňské zátáže opuštých Cu-ložísk*. Chrudim : Vodní zdroje Ekomonitor, 2014. ISBN 978-80-86832-75-3, s. 189-199.

Ohlas: zahraničný

3. [1] STEFANOWICZ, Anna M. - STANEK, Małgorzata - WOCH, Marcin W. High concentrations of heavy metals in beech forest understory plants growing on waste heaps left by Zn-Pb ore mining. In *Journal of geochemical exploration*. ISSN 0375-6742, 2016, vol. 169, pp. 157-162., Registrované v: WoS, Scopus, CCC

Ohlas: zahraničný

4. [2] KARA, Alev - TÜRKMEN, Aysun. Giresun sahil yolundan alınan yağmur suyu örneklerindeki ağır metal kirliliği. In *Karadeniz Fen Bilimleri Dergisi*. ISSN 1309-4726, 2015, vol. 5, no. 12, pp. 9-27.

Ohlas: zahraničný

5. [1] EZEONYEJIAKU, Chigozie Damian - OBIAKOR, Maximilian Obinna. A market basket survey of horticultural fruits for arsenic and trace metal contamination in Southeast Nigeria and potential health risk implications. In *Journal of health and pollution*. ISSN 2156-9614, 2017, vol. 7, no. 15, pp. 40-50., Registrované v: Scopus, WoS

Ohlas: zahraničný

6. [2] DOVLATYROVA E.A. - MOSINA L.V. - HAJIAGHAYEV, R.A. et al. The effects of soil-ecological factors on the Pb migration in the soil of urban forest ecosystem. In *Megacities 2050 : environmental consequences of urbanization*. Cham : Springer International Publishing, 2018. ISBN 978-3-319-70556-9, pp. 99-105.

Ohlas: zahraničný

7. [1] JEONG, S. W. - WU, Y.H. - CHO, Y. C. - JI, S. W. Flow behavior and mobility of contaminated waste rock materials in the abandoned Imgi mine in Korea. In *Geomorphology*. ISSN 0169-555X, 2018, vol. 301, pp. 79-91., Registrované v: WoS, Scopus, CCC

Ohlas: zahraničný

8. [1] SHAHBA, S. - ARJMANDI, R. - MONAVARY, M. - GHODUSI, J. Iron ore waste classification according to unep guidelines (case study: golgohar mining and industrial complex in Sirjan, Iran). In *Applied ecology and environmental research*. ISSN 1589-1623, 2017, vol. 15, no. 4, pp. 943-956., Registrované v: WoS, Scopus, CCC

Ohlas: zahraničný

9. [1] FLORES DE LA TORRE, Juan Armando - MITCHELL, Kerry - RAMOS GOMEZ, Magdalena Samantha - GUERRERO BARRERA, Alma Lilian - YAMAMOTO FLORES, Laura - AVELAR GONZALEZ, Francisco Javier. Effect of plant growth on Pb and Zn geoaccumulation in 300-year-old mine tailings of Zacatecas, México. In *Environmental earth sciences*. ISSN 1866-6280, 2018, vol. 77, no. 10, pp. [1-9]., Registrované v: WoS, Scopus, CCC

Ohlas: zahraničný

10. [1] VHAHANGWELE, Masindi - MUGERA, Gitari W. The potential of ball-milled South African bentonite clay for attenuation of heavy metals from acidic wastewaters: simultaneous sorption of Co²⁺, Cu²⁺, Ni²⁺, Pb²⁺, and Zn²⁺ ions. In *Journal of environmental chemical engineering*. ISSN 2213-3437, 2015, vol. 3, no. 4, pp. 2416-2425., Registrované v: WoS, Scopus

Ohlas: zahraničný

11. [1] CHEN, Yicheng - CHEN, Xuejun - HUANG, Xiang. Study on strength characteristics and micro-mechanism of Cusup2+/sup contaminated red clay. In 6th academic conference of geology resource management and sustainable development, GRMSD 2018 : Beijing, 27th-28 th December 2018. Sydney : Aussino Academic Publishing House, 2019. ISBN 978-192171267-8, pp. 459-465., Registrované v: Scopus

Ohlas: zahraničný

12. [1] LU, Haijun - LIAO, Zhuwei - WANG, Qi - ZHAO, Ying - CHEN, Wei. Microstructure and deformation properties of polluted clay by Pb2+ chemical solution. In Yanshilixue Yu Gongcheng Xuebao : Chinese journal of rock mechanics and engineering. ISSN 1000-6915, 2014, vol. 33, pp. 4252-4257., Registrované v: Scopus

Ohlas: zahraničný

13. [2] CHEN Xuejun, CHEN Yicheng, SONG Yu, LI Jiaming, YU Sizhe, CHEN Lijie. Analysis on variation of physical-mechanical properties of red clay contaminated by Cu2+. In Journal of engineering geology. ISSN 1004-9665, 2019, vol. 27, no. 5, pp. 1010-1018.

Ohlas: zahraničný

14. [1] SHAWON, M. Al-Amin - AHMED, Sium - KARIM, M. Rezaul. Impact of irrigation with polluted river Water on the accumulation of toxic metals in soil and crops in the Region of Dhaka, Bangladesh and potential effects on health. In Environmental processes. ISSN 2198-7491, 2021, vol. 8, no. 1, pp. 219-237., Registrované v: WoS, Scopus

Ohlas: zahraničný

BAA Odborné monografie vydané v zahraničných vydavateľstvách

BAA01 Issledovanie i železomargancevoj mineralizacii v raznykh prirodnykh obstanovkakh metodami skanirujuščej elektronnoj mikroskopiji / E. L. Škofnik ... [et al.]. - 1. vyd. - Moskva : Eslan, 2012. - 472 s. [23,65 AH]. - ISBN 978-5-94101-250-0

[ŠKOLNIK, E. L. (5%) - ŽEGALLO, E. A. (5%) - BATURIN, G. E. (5%) - BOGATYREV, B. A. (5%) - HÁBER, Milan (5%) - GERASIMENKO, L. M. (5%) - EGANOV, E. A. (5%) - GOLOVIN, D. I. (5%) - JELEŇ, Stanislav (5%) - LEJMIŇ, I. (5%) - KOVALENKER, Vladimir Aleksandrovič (5%) - KRUGLAKOV, V. V. (5%) - KULEŠOV, V. N. (5%) - MAČABELI, G. A. (5%) - MELNIKOV, M. E. (5%) - NOVIKOV, V. M. (5%) - ORLEANSKIJ, V. K. (5%) - PACHNEVIČ, A. V. (5%) - SLUKIN, A. D. (5%) - CHAMCHADZE, N. I. (2%) - ŠARKOV, A. A. (2%) - JUBKO, V. M. (1%)]

BAA02 Minerals and wines: Tokaj Mts., Hungary and Slanské vrchy Mts., Slovakia : IMA2010 field trip guide HUSK1 / Ferenc Molnár ... [et al.]. - 1. vyd. - Segedín : University of Szeged, 2010. - 40 p. [4,05 AH]. - ISBN 978-963-306-047-6. - ISSN 0324-6523

[MOLNÁR, Ferenc (25%) - NAGYMAROSY, András (25%) - JELEŇ, Stanislav (25%) - BAČO, Pavel (25%)]

BAB Odborné monografie vydané v domácich vydavateľstvách

BAB01 Kvetý baní = The flowers of the mines. Minerals of the Central Slovakia mining area : minerály stredoslovenskej banskej oblasti / Albert Russ, Richard Kaňa ... [et al.] ; rec. Milan Durbák, Peter Koděra ... [et al.]. - 1. vyd. - Banská Štiavnica : Banskostiaavnicko-hodrušský banický spolok, 2020. - 288 s. [14,40 AH]. - ISBN 978-80-973265-2-4 [RUSS, Albert (25%) - KAŇA, Richard (25%) - JELEŇ, Stanislav (25%) - HRDLOVIČ, Ľuboš (25%) - DURBÁK, Milan (rec.) - KODĚRA, Peter (rec.) - OZDÍN, Daniel (rec.) - PAUDITŠ, Peter (rec.) - PRCÚCH, Ján (rec.) - WEIS, Karol (rec.)]

BAB02 Zlato na Slovensku = Gold in Slovakia : sprievodca zlatou históriou a nálezskami na našom území / Pavel Bačo ... [et al.]. - 2. rozš. vyd. - Bratislava : Lúč, 2017. - 429 s. [21,45 AH]. - ISBN 978-80-8179-097-3 [BAČO, Pavel (5%) - BAHNA, Branislav (5%) - BEDNÁROVÁ, Silvia (5%) - BEDNÁR, Radovan (5%) - FERENC, Štefan (4%) - FINKA, Oliver (4%) - GARGULÁK, Milan (4%) - HRAŠKOVÁ, Erika (4%) - HVOŽDARA, Pavel (4%) - JELEŇ, Stanislav (4%) - KAMHALOVÁ, Magdaléna (4%) - KAŇA, Richard (4%) - KNĚSL, Juraj (4%) - KRÍŽANI, Ivan (4%) - LABUDA, Jozef (4%) - LALINSKÝ, Tibor (4%) - MAŤO, Ľuboslav (4%) - MIKLOVIČ, Jozef (4%) - MIKUŠ, Tomáš (4%) - ONDRUS, Peter (4%) - PAUDITŠ, Peter (4%) - SOJÁK, Marián (4%) - SOMBATHY, Ladislav (4%) - ŠÁLY, Jozef (4%)]

BAB03 Náučno-poznávací sprievodca po geologických a geografických lokalitách stredného Slovenska : projekt APVV LPP-0362-06 / Stanislav Jeleň, Juraj Galvánek ... [et al.] ; rec. Jozef Vozár, Ján Spišiak. - 1. vyd. - Banská Bystrica : Geologický ústav Slovenskej akadémie vied, 2009. - 320 s. [16,15 AH]. - ISBN 978-80-970413-4-2 [JELEŇ, Stanislav (10%) - GALVÁNEK, Juraj (10%) - ANDRÁŠ, Peter (10%) - BENDÍK, Andrej (5%) - BELÁČEK, Boris (5%) - BOZALKOVÁ, Irena (5%) - GAÁL, Ľudovít (5%) - GAJDOŠ, Alfonz (5%) - HÁBER, Milan (5%) - KONEČNÝ, Vlastimil (4%) - KRÍŽANI, Ivan (4%) - LUPTÁKOVÁ, Jarmila (4%) - MAZÚREK, Jaroslav (4%) - MICHAL, Pavol (4%) - SOTÁK, Ján (4%) - STAŇOVÁ, Sidónia (4%) - ŠIMO, Vladimír (4%) - ŠURKA, Juraj (4%) - WETTER, Richard (4%) - VOZÁR, Jozef (rec.) - SPIŠIAK, Ján (rec.)]

Ohlasy:

1. [2] ČIŽMÁROVÁ, Katarína - ŠKODOVÁ, Martina. Regionálna výchova v geografickej edukácii. In Učiteľ, žiak a motivácia vo vzdelávaní včera, dnes a zajtra : zborník z konferencie, (27.6.2012, Bratislava). Bratislava : RAABE,

2012. ISBN 978-80-81-140-046-9, s. 108-118.

Ohlas: domáci

2. [2] BOHÁČ, Peter - MELICHOVÁ, Zuzana. Distribúcia vybraných toxických prvkov v zložkách životného prostredia v Španej Doline. In *Súčasnosť a perspektívy riešenia starých banských záťaží II.* : zborník recenzovaných abstraktov z vedeckého seminára. Banská Bystrica : Univerzita Mateja Bela v Banskej Bystrici, Fakulta prírodných vied, 2013. ISBN 978-80-557-0549-1, s. 27-28.

Ohlas: domáci

3. [2] KOMADELOVÁ, Terézia - NAGYOVÁ, Iveta - MELICHOVÁ, Zuzana. Zhodnotenie kvality prírodných vôd v lokalite Špania dolina. In *Súčasnosť a perspektívy riešenia starých banských záťaží II.* : zborník recenzovaných abstraktov z vedeckého seminára. Banská Bystrica : Univerzita Mateja Bela v Banskej Bystrici, Fakulta prírodných vied, 2013. ISBN 978-80-557-0549-1, s. 24-26.

Ohlas: domáci

4. [2] HRONČEK, Pavel. Možnosti využitia lomov v geoturizme. In *Geografická revue : časopis Katedry geografie a krajinej ekológie Fakulty prírodných vied Univerzity Mateja Bela v Banskej Bystrici.* ISSN 1336-7072, 2012, roč. 8, č. 2, s. 5-113.

Ohlas: domáci

5. [2] BOHÁČ, Peter - MELICHOVÁ, Zuzana - NAGYOVÁ, Iveta. Stanovenie vybraných toxických kovov v ložiskách životného prostredia v lokalite Špania Dolina. In *Staré baňské zátěže opuštěných CU-ložisek.* Chrudim : Vodní zdroje Ekomonitor, 2013. ISBN 978-80-86832-75-3, s. 369-384.

Ohlas: zahraničný

6. [2] NAGYOVÁ, Iveta - MELICHOVÁ, Zuzana. Sledovanie koncentrácií vybraných toxických kovov vo vzorkách prírodných vôd z okolia ložísk Podlipa a Svätodušná dolina (Lubietová). In *Staré baňské zátěže opuštěných CU-ložisek.* Chrudim : Vodní zdroje Ekomonitor, 2013. ISBN 978-80-86832-75-3, s. 199-220.

Ohlas: zahraničný

7. [2] DADOVÁ, Jana - MIDULA, Pavol - KUPKA, Jiří. Kontaminácia krajiny v okolí Malachova ortuťou a vybranými ťažkými kovmi. In *Environmentální změny v krajině jako důsledek těžby nerostných surovin : sborník vědeckých příspěvků z mezinárodní konference, 25. - 26. 2. 2015, Jablunkov.* Ostrava : VŠB - Technická univerzita Ostrava, 2015. ISBN 978-80-248-3673-7, s. 55-61.

Ohlas: zahraničný

8. [2] NAGYOVÁ, Iveta - MELICHOVÁ, Zuzana - SAMEŠOVÁ, Dagmar - KOMADELOVÁ, Terézia - BOHÁČ, Peter. Study of the environmental risks at the old spoil dump-fields in the surroundings of Banská Bystrica (Starohorské vrchy Mts., Slovakia). In *Selected Sb-Au, Cu-Ag and Hg ore deposits - origin, mineralogy, environmental problems.* Košice : Technická univerzita, 2015. ISBN 978-80-553-2257-5, s. 118-146.

Ohlas: domáci

9. [2] ŠKODOVÁ, Martina - URBAN, Peter. Národný systém ochrany prírody a krajiny na Slovensku : vysokoškolské skriptá. Banská Bystrica : Vydavateľstvo Univerzity Mateja Bela - Belianum, 2015. 156 s. ISBN 978-80-557-0960-4.

Ohlas: domáci

Štatistika kategórií (Záznamov spolu: 73)

AAB	Vedecké monografie vydané v domácich vydavateľstvách	2
ABB	Štúdie v časopisoch a zborníkoch charakteru vedeckej monografie vydané v domácich vydavateľstvách	2
ABD	Kapitoly vo vedeckých monografiách vydané v domácich vydavateľstvách	1
ACB	Vysokoškolské učebnice vydané v domácich vydavateľstvách	1
ADC	Vedecké práce v zahraničných karentovaných časopisoch	9
ADD	Vedecké práce v domácich karentovaných časopisoch	3
ADE	Vedecké práce v ostatných zahraničných časopisoch	13
ADF	Vedecké práce v ostatných domácich časopisoch	25
ADM	Vedecké práce v zahraničných časopisoch registrovaných v databázach Web of Science alebo SCOPUS	1
ADN	Vedecké práce v domácich časopisoch registrovaných v databázach Web of Science alebo SCOPUS	2
AEC	Vedecké práce v zahraničných recenzovaných vedeckých zborníkoch, monografiách	3
AED	Vedecké práce v domácich recenzovaných vedeckých zborníkoch, monografiách	4
AFC	Publikované príspevky na zahraničných vedeckých konferenciách	2
BAA	Odborné monografie vydané v zahraničných vydavateľstvách	2
BAB	Odborné monografie vydané v domácich vydavateľstvách	3

Štatistika kategórií nezaradených do prehľadu (Záznamov spolu: 63)

AFC	Publikované príspevky na zahraničných vedeckých konferenciách	4
AFD	Publikované príspevky na domácich vedeckých konferenciách	16
AFG	Abstrakty príspevkov zo zahraničných konferencií	15
AFH	Abstrakty príspevkov z domácich konferencií	8
AFL	Postery z domácich konferencií	2
BDE	Odborné práce v ostatných zahraničných časopisoch	1
BDF	Odborné práce v ostatných domácich časopisoch	4
BEE	Odborné práce v zahraničných zborníkoch (konferenčných aj nekonferenčných)	3
BEF	Odborné práce v domácich zborníkoch (konferenčných aj nekonferenčných)	7
FAI	Redakčné a zostavovateľské práce knižného charakteru (bibliografie, encyklopédie, katalógy, slovníky, zborníky...)	1
GII	Rôzne publikácie a dokumenty, ktoré nemožno zaradiť do žiadnej z predchádzajúcich kategórií	2

Štatistika ohlasov (Záznamov spolu: 267):

1	Citácie v zahraničných publikáciách, registrované v citačných indexoch Web of Science a databáze SCOPUS	166
1	Citácie v domácich publikáciách, registrované v citačných indexoch Web of Science a databáze SCOPUS	25
2	Citácie v zahraničných publikáciách neregistrované v citačných indexoch	39
2	Citácie v domácich publikáciách neregistrované v citačných indexoch	37

Vyhotovila: Mgr. Lucia Nižníková

V Banskej Bystrici, 21.10.2022

.....
Mgr. Michaela Mikušková
riaditeľka Univerzitnej knižnice UMB