

Zoznam publikačnej činnosti

doc. Mgr. Martin Sabol, PhD.

AAB Vedecké monografie vydané v domácich vydavateľstvách

AAB01 Bella, Pavel (35% [6 AH]) - Haviarová, Dagmar (15% [2,57 AH]) - Kováč, Ľubomír [UKOEXRP] (7% [1,2 AH]) - Lalkovič, Marcel (12% [2,058 AH]) - Sabol, Martin [UKOPRGGP] (5% [0,85 AH]) - Soják, Marián (5% [0,85 AH]) - Struhár, Vítazoslav (5% [0,85 AH]) - Višňovská, Zuzana (7% [1,2 AH]) - Zelinka, Ján (9% [1,54 AH]): Jaskyne Demänovskej doliny : Ramsarská lokalita stredohorského alogénneho krasu Západných Karpát, [Caves of the Demänová Valley]. - 1. vyd. - Banská Bystrica : Štátna ochrana prírody SR, 2014. - 200 s. [17,15 AH].

Lit.: 604 zázň., 162 obr., 19 tab., 1 mapa

ISBN 978-80-89310-72-2

Hochmuth, Zdenko [rec.]

Holec, Peter [rec.]

Košel, Vladimír [rec.]

Obuch, Ján [rec.]

Peša, Vladimír [rec.]

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

ABB01 Kováč, Michal [UKOPRGGP] (10% [0,41 AH]) - Fordinál, Klement - Grigorovič, Aida-Andrejeva [UKOPRGGP] - Halássová, Eva [UKOPRGGP] (10% [0,41 AH]) - Hudáčková, Natália [UKOPRGGP] (20% [0,82 AH]) - Joniak, Peter [UKOPRGGP] (10% [0,41 AH]) - Pipík, Radovan [UKOPRGGP] - Sabol, Martin [UKOPRGGP] (10% [0,41 AH]) - Kováčová, Marianna [UKOPRGGP] (20% [0,82 AH]) - Sliva, Ľubomír [UKOPRGGP] (10% [0,41 AH]): Západokarpatské fosílné ekosystémy a ich vzťah k paleoprostrediu v kontexte neogénneho vývoja eurázijského kontinentu

Lit.: 182 zázň., 34 obr.

In: Geologické práce. Správy 111. - Bratislava : ŠGÚDŠ, 2005. - S. 61-121 [4,1 AH]. - ISSN 0433-4795

Vass, Dionýz [rec.]

Ohlasy (10):

[o4] 2007 Banasová, M. - Kopčáková, J. - Reháková, D.: Bádenské asociácie vápnných dinoflagelát z vrtnu Stupava HGP-3 a Malacky-101 (vienská panva). In: Mineralia Slovaca, Vol. 39, No. 2, 2007, s. 107-122

[o4] 2008 Ozdínová, S.: Badenian calcareous nannofossils from Semerovce ŠV-8 and Cífer-1 boreholes (Danube Basin). In: Mineralia Slovaca, Vol. 40, No. 3-4, 2008, s. 141-150

[o4] 2008 Ozdínová, S.: Badenian calcareous nannofossils from Gajary 23 Borehole (Vienna Basin). In: Mineralia Slovaca, Vol. 40, No. 3-4, 2008, s. 135-140

[o1] 2016 Coletti, G. - Hrabovský, J. - Basso, D.: Carnets de Géologie, Vol. 16, No. 3, 2016, s. 27-41 - SCOPUS

[o1] 2010 Hurai, V. - Paquette, J.L. - Huraiová, M. - Konečný, P.: Journal of Volcanology and Geothermal Research, Vol. 198, No. 3-4, 2010, s. 275-287 - SCOPUS

[o1] 2016 Staskovanova, V. - Minar, J.: Open Geosciences, Vol. 8, No. 1, 2016, s. 371-389 - SCOPUS

[o2] 2013 Chernyshev, I.V. - Konečný, V. - Lexa, J. - Kovalenker, V.A. - Jeleň, S. - Lebedev, V.A. - Goltsman, Y.V.: Geologica Carpathica, Vol. 64, No. 4, 2013, s. 327-351 - SCOPUS

[o1] 2015 Hyžný, M. - Šimo, V. - Starek, D.: Palaeogeography, Palaeoclimatology, Palaeoecology, Vol. 425, May, 2015, s. 50-66 - SCOPUS

[o1] 2016 Staškovanová, V. - Minár, J.: Open Geosciences, Vol. 8, No. 1, 2016, s. 371-389 - SCI ; SCOPUS

[o2] 2017 Hyžný, M.: Geologica Carpathica, Vol. 67, No. 5, 2016, s. 471-494 - SCI ; SCOPUS

ABD Kapitoly vo vedeckých monografiách vydané v domácich vydavateľstvách

ABD01 Sabol, Martin [UKOPRGGP] (100% [1,45AH]) : Rodents

Lit.: 33 záz.

In: Early Villanyian site of Hajnáčka I (Southern Slovakia). - Rimavská Sobota : Gemer-Malohont Museum, 2004. - S. 53-74. - ISBN 80-85134-17-9

Fejfar, Oldřich [rec.]

Musil, Rudolf [rec.]

Ohlasy (1):

[o3] 2007 Čermák, S. - Wagner, J. - Fejfar, O. - Horáček, I.: New Pliocene localities with micromammals from the Czech Republic. In: Fossil Record, Vol. 10, No. 1, 2007, s. 60-67

ACB Vysokoškolské učebnice vydané v domácích vydavatelstvách

ACB01 Sabol, Martin [UKOPRGGP] (100% [9,89AH]) : Systematická paleontológia stavovcov : Dinosauria. - Bratislava : Univerzita Komenského, 2007. - 100 s. [9,89 AH]

ISBN 978-80-223-2263-8

Holec, Peter [rec.]

Aubrecht, Roman [rec.]

ADC Vedecké práce v zahraničných karentovaných časopisoch

ADC01 Kováč, Michal [UKOPRGGP] (10%) - Baráth, Ivan (9%) - Fordinál, Klement (9%) - Grigorovič, Aida-Andrejeva [UKOPRGGP] (9%) - Halássová, Eva [UKOPRGGPs] (9%) - Hudáčková, Natália [UKOPRGGP] (9%) - Joniak, Peter [UKOPRGGP] (9%) - Sabol, Martin [UKOPRGGP] (9%) - Kováčová, Marianna [UKOPRGGP] (9%) - Sliva, Ľubomír [UKOPRGGP] (9%) - Vojtko, Rastislav [UKOPRGGP] (9%): Late Miocene to Early Pliocene sedimentary environments and climatic changes in the Alpine-Carpathian-Pannonian junction area: A case study from the Danube Basin northern margin (Slovakia)
Lit.: 83 záz.

In: Palaeogeography, palaeoclimatology, palaeoecology. - Vol. 238, No. 1-4 (2006), s. 32-52. - ISSN 0031-0182

Indikátor časopisu:

IF (JCR) 2006=1,822

Ohlasy (46):

[o2] 2007 Magyar, I. - Lantos, M. - Ujszaszi, K. - Kordos, L.: Geologica Carpathica, Vol. 58, No. 3, 2007, s. 277-290 - SCI ; SCOPUS

[o2] 2007 Uhrin, A. - Sztanó, O.: Geologica Carpathica, Vol. 58, No. 3, 2007, s. 291-300 - SCI

[o1] 2007 Ivanov, D. A. - Ashraf, A. R. - Mosbrugger, V.: Palaeogeography, Palaeoclimatology, Palaeoecology, Vol. 255, No. 3-4, 2007, s. 342-360 - SCI

[o1] 2008 Šedivá, A. - Janko, K. - Šlechtová, V. - Kotlík, P. - Simonovic, P. - Delic, A. - Vassilev, M.: Molecular Ecology, Vol. 17, No. 5, 2008, s. 1277-1292 - SCI

[o2] 2007 Tóth-Makk, A.: Geologica Carpathica, Vol. 58, No. 4, 2007, s. 353-366 - SCI

[o1] 2008 Sprovieri, M. - d'Alcala, M. R. - Manta, D. S. - Bellanca, A. - Neri, R. - Lirer, F. - Taberner, C. - Pueyo, J. J. - Sammartino, S.: Paleogeography, Vol. 23, No. 3, 2008, s. PA3205 - SCI

[o1] 2008 Kovács, J. - Varga, G. - Dezso, J.: Geological Quarterly, Vol. 52, No. 4, 2008, s. 369-382 - SCOPUS

[o1] 2009 Oszczypko-Clowes, M. - Oszczypko, N. - Wójcik, A.: Geological Quarterly, Vol. 53, No. 3, 2009, s. 273-292 - SCI

[o1] 2009 Leneveu, J. - Chichvarikhin, A. - Wahlberg, N.: Biological Journal of the Linnean Society, Vol. 97, No. 2, 2009, s. 346-361 - SCI

[o1] 2009 Polačik, M. - Janáč, M. - Jurajda, P. - Adámek, Z. - Ondračková, M. - Trichkova, T. - Vassilev, M.: Ecology of Freshwater Fish, Vol. 18, No. 4, 2009, s. 640-649 - SCOPUS

[o1] 2009 Streng, M. - Banasová, M. - Reháková, D. - Willems, H.: Review of Palaeobotany and Palynology, Vol. 153, No. 3-4, 2009, s. 225-244 - SCOPUS

[o1] 2009 Moser, M. - Rössner, G.E. - Göhlich, U.B. Böhme, M. - Fahlbusch, V.: Palaontologische Zeitschrift, Vol. 83, No. 1, 2009, s. 7-23 - SCOPUS

[o2] 2009 Peryt, D. - Peryt, T.: Geologica Carpathica, Vol. 60, No. 6, 2009, s. 505-517 - SCOPUS

[o1] 2010 Zámolyi, A. - Székely, B. - Draganits, E. - Timár, G.: Geomorphology, Vol. 122, No. 3-4, 2010, s. 231-243 - SCI

- [o1] 2010 Geary, D.H. - Hunt, G. - Magyar, I. - Schreiber, H.: *Paleobiology*, Vol. 36, No. 4, 2010, s. 592-614 - SCI
- [o1] 2010 Studencka, B. - Dulai, A.: *Acta Geologica Polonica*, Vol. 60, No. 2, 2010, s. 257-274 - SCOPUS
- [o1] 2010 Bakrac, K. - Hajek-Tadesse, V. - Miknic, M. - Grizelj, A. - Hecimovic, I. - Kovačic, M.: *Geologia Croatica*, Vol. 63, No. 3, 2010, s. 259-269 - SCOPUS
- [o4] 2010 Tóth, C.: *Paleoekológia a diverzita neogénnych chobotnatcov (Proboscidea, Mammalia) na slovenskom území Západných Karpát v závislosti od klimatických zmien a biotických interakcií*. In: *Mineralia Slovaca*, Vol. 42, No. 4, 2010, s. 450
- [o1] 2011 Rabaglia, T. - Matenco, L. - Cloetingh, S.: *Tectonophysics*, Vol. 502, No. 1-2, 2011, s. 196-220 - SCOPUS
- [o1] 2011 Gross, M. - Boehme, M. - Prieto, J.: *International Journal of Earth Sciences*, Vol. 100, No. 8, 2011, s. 1895-1913 - SCOPUS
- [o1] 2011 Kovács, J. - Fábián, S.T. - Varga, G. - Újvári, G. - Varga, G. - Dezso, J.: *Quaternary International*, Vol. 240, No. 1-2, 2011, s. 35-43 - SCOPUS
- [o2] 2011 Rundic, L. - Ganic, M. - Knežević, S. - Soliman, A.: *Geologica Carpathica*, Vol. 62, No. 3, 2011, s. 267-278 - SCOPUS
- [o2] 2012 Oszczypko-Clowes, M. - Lelek, D. - Oszczypko, N.: *Geologica Carpathica*, Vol. 63, No. 4, 2012, s. 267-294 - SCOPUS
- [o4] 2012 Marko, F.: *Kenozoické napätové pole a zlomová aktivita severného okraja Dunajskej panvy (Západné Karpaty, Slovensko)*. In: *Mineralia Slovaca*, Vol. 44, No. 3, 2012, s. 229
- [o1] 2013 Magyar, I. - Radivojevic, D. - Sztano, O. - Synak, R. - Ujszászi, K. - Pócsik, M.: *Global and Planetary Change*, Vol. 103, No. 1, 2013, s. 168-173 - SCOPUS
- [o1] 2013 Csato, I. - Granjeon, D. - Catuneanu, O. - Baum, G.R.: *Basin Research*, Vol. 25, No. 2, 2013, s. 121-148 - SCOPUS
- [o2] 2012 Madejová, J. - Andrejkovičová, S. - Uhlík, P. - Komadel, P.: *Geologica Carpathica*, Vol. 63, No. 6, 2012, s. 503-512 - SCOPUS
- [o2] 2012 Pentrak, M. - Madejova, J. - Andrejkovicova, S. - Uhlík, P. - Komadel, P.: *Geologica Carpathica*, Vol. 63, No. 6, 2012, s. 503-512 - SCI
- [o1] 2014 Gross, M. - Böhme, M. - Havlik, P. - Aiglstorfer, M.: *Palaeobiodiversity and Palaeoenvironments*, Vol. 94, No. 1, 2014, s. 5-20 - SCOPUS
- [o1] 2014 Puga-Bernabéu, A. - Martín, J.M. - Braga, J.C. - Aguirre, J.: *Sedimentary Geology*, Vol. 304, May, 2014, s. 11-27 - SCI ; SCOPUS
- [o4] 2014 Šujan, M. - Holec, J.: *Datovanie pomocou kozmogénnych nuklidov: metódy, praktická aplikácia a perspektívy využitia v geomorfologickom a geologickom výskume Západných Karpát a panónskej oblasti*. In: *Geographia Cassoviensis*, roč. 8, č.1, 2014, s. 92
- [o1] 2009 Sommerwerk, N. - Baumgartner, C. - Bloesch, Jü.D. - Hein, T. - Ostojic, A. - Paunovic, M. - Schneider-Jacoby, M. - Siber, R. - Tockner, K.: *The Danube River Basin*. In: *Rivers of Europe*. London : Academic Press, 2009, S. 59-112 - BKCI-S
- [o1] 2015 Prista, G.A. - Agostinho, R.J. - Cachao, M.A.: *Open Geosciences*, Vol. 7, No. 1, 2015, s. 65-83 - SCOPUS
- [o1] 2015 Valenciano, A. - Abella, J. - Sanisidro, O. - Hartstone-Rose, A. - Álvarez-Sierra, M.A. - Morales, J.: *Journal of Vertebrate Paleontology*, Vol. 35, No. 4, 2015, Art. No. e934570 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2015 ter Borgh, M. - Radivojevic, D. - Matenco, L.: *Basin Research*, Vol. 27, No. 6, 2015, s. 681-695 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2015 Pecimotika, G. - Krizmanic, K. - Rakaric, D. - Brajkovic, D.: *Rudarsko Geolosko Naftni Zbornik*, Vol. 30, No. 2, 2015, s. 25-37 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2016 Neubauer, T.A. - Harzhauser, M. - Mandic, O. - Kroh, A.: *Palaeogeography, Palaeoclimatology, Palaeoecology*, Vol. 442, January, 2016, s. 84-95 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2016 Banaduc, D. - Rey, S. - Trichkova, T. - Lenhardt, M. - Curtean-Banaduc, A.: *Science of the Total Environment*, Vol. 545-546, March, 2016, s. 137-151 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2016 Kontakiotis, G. - Karakitsios, V. - Mortyn, P.G. - Antonarakou, A. - Drinia, H. - Anastasakis, G. - Agiadi, K. - Kafousia, N. - De Rafelis, M.: *Palaeogeography, Palaeoclimatology, Palaeoecology*, Vol. 459, October, 2016, s. 348-364 -SCI ; SCOPUS
- [o1] 2016 Johnson, M.R. - Geary, D.H.: *Palaeogeography, Palaeoclimatology, Palaeoecology*, Vol. 459, October, 2016, s. 44-52 - SCOPUS

- [o1] 2016 Staskovanova, V. - Minar, J.: Open Geosciences, Vol. 8, No. 1, 2016, s. 371-389 - SCI ; SCOPUS
- [o2] 2012 Pentrak, M. - Madejova, J. - Andrejkovicova, S. - Uhlik, P. - Komadel, P.: Geologica Carpathica, Vol. 63, No. 6, 2012, s. 503-512 - SCI ; SCOPUS
- [o2] 2016 Šujan, M. - Slávik, I. - Galliková, Z. - Dovičín, P. - Šujan, M.: Acta Geologica Slovaca (AGEOS), roč. 8, č. 1, 2016, s. 71-86 - SCOPUS
- [o1] 2017 Zámolyi, A. - Salcher, B. - Draganits, E. - Exner, U. - Wagreich, M. - Gier, S. - Fiebig, M. - Lomax, J. - Surányi, G. - Diel, M. - Zámolyi, F.: International Journal of Earth Sciences, Vol. 106, No. 5, 2017, s. 1695-1721 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2017 Galovic, I.: Progress in Oceanography, Vol. 156, August, 2017, s. 209-220 - SCOPUS
- [o1] 2018 Pavelic, D. - Kovačič, M.: Marine and Petroleum Geology, Vol. 91, March, 2018, s. 455-469 - SCI ; SCOPUS

ADC02 Sabol, Martin [UKOPRGGP] (35%) - Holec, Peter [UKOPRGGP] (35%) - Wagner, J.: Late Pliocene Carnivores from Včeláre 2 (Southeastern Slovakia)

Lit.: 63 záz.

In: Paleontological Journal. - Vol. 42, No. 5 (2008), s. 531-543. - ISSN 0031-0301

Indikátor časopisu:

IF (JCR) 2008=0,369

Ohlasy (2):

[o3] 2011 Kunderát, M.: Phenotypic and Geographic Diversity of the Lesser Panda Parailurus. In: Red Panda. Biology and Conservation of the First Panda. Leiden : Elsevier, 2011, S. 87

[o1] 2013 Baryshnikov, G.F. - Lavrov, A.V.: Russian Journal of Theriology, Vol. 12, No. 2, 2013, s. 107-118 - SCOPUS

ADC03 McFarlane, Donald A. (40%) - Sabol, Martin [UKOPRGGP] (30%) - Lundberg, Joyce (30%): A unique population of cave bears (Carnivora : Ursidae) from the Middle Pleistocene of Kents Cavern, England, based on dental morphometrics

Lit.: 41 záz., 6 obr.

In: Historical Biology. - Vol. 23, No. 2-3 (2011), s. 131-137. - ISSN 0891-2963

Indikátor časopisu:

IF (JCR) 2011=1,068

ADC04 Fejfar, Oldřich (40%) - Sabol, Martin [UKOPRGGP] (40%) - Tóth, Csaba (20%): Early Pliocene vertebrates from Ivanovce and Hajnacka (Slovakia). VIII. Ursidae, Mustelidae, Tapiridae, Bovidae and Proboscidea from Ivanovce

Lit.: 105 záz., 8 obr., 4 tab.

In: Neues Jahrbuch für Geologie und Paläontologie: Abhandlungen. - Vol. 264, No. 2 (2012), s. 95-115. - ISSN 0077-7749

Indikátor časopisu:

IF (JCR) 2012=0,923

Ohlasy (8):

[o1] 2013 Franzen, J.L.: Palaeobiodiversity and Palaeoenvironments, Vol. 93, No. 2, 2013, s. 171-189 - SCI ; SCOPUS

[o3] 2015 Stefaniak, K.: Neogene and Quaternary Cervidae from Poland. Krakow : Institute of Systematics and Evolution of Animals Polish Academy of Sciences, 2015, S. 169

[o1] 2017 Crégut-Bonnoure, E. - Tsoukala, E.: Quaternary International, Vol. 445, July, 2017, s. 215-249 - SCI ; SCOPUS

[o1] 2017 Ros-Montoya, S. - Martínez-Navarro, B. - Espigares, M.-P. - Guerra-Merchán, A. - García-Aguilar, J.M. - Pinero, P. - Rodríguez-Rueda, A. - Agustí, J. - Oms, O. - Palmqvist, P.: Comptes Rendus - Palevol, Vol. 16, No. 7, 2017, s. 746-761 - SCI ; SCOPUS

[o1] 2017 Colombero, S. - Pavia, M. - Rook, L.: Geodiversitas, Vol. 34, No. 3, 2017, s. 665-681 - SCI

[o1] 2018 Lucenti, S. B.: Comptes Rendus - Palevol, Vol. 17, No. 8, 2018, s. 522-535 - SCI ; SCOPUS

[o1] 2018 Rook, L. - Bartolini Lucenti, S. - Tuveri, C. - Arca, M.: Quaternary Science Reviews, Vol. 197, October, 2018, s. 209-223 - SCI ; SCOPUS

[o1] 2018 Trifonov, V.G. - Celik, H. - Simakova, A.N. - Bachmanov, D.M. - Frolov, P.D. - Trikhunkov, Y.I. - Tesakov, A.S. - Titov, V.M. - Lebedev, V.A. - Ozherelyev, D.V. - Latyshev, A.V. - Sychevskaya, E.K.: Quaternary International, Vol.493, November, 2018, s. 137-165 - SCI ; SCOPUS

ADC05 Hurai, Vratislav [UKOPRGMP] (30%) - Paquette, Jean-Louis (30%) - Huraiová, Monika [UKOPRGMP] (30%) - Sabol, Martin [UKOPRGGP] (10%): U-Pb geochronology of zircons from fossiliferous sediments of the Hajnacka I maar (Slovakia) - type locality of the MN 16a biostratigraphic subzone
Lit.: 26 zázň., 9 obr.
In: Geological Magazine. - Vol. 149, No. 6 (2012), s. 989-1000. - ISSN 0016-7568
Indikátor časopisu:
IF (JCR) 2012=2,270

ADC06 Lundberg, Joyce (35%) - Musil, Rudolf (35%) - Sabol, Martin [UKOPRGGP] (30%): Sedimentary history of Za Hajovnou Cave (Moravia, Czech Republic): A unique Middle Pleistocene palaeontological site
Lit.: 115 zázň., 6 obr., 1 tab.
In: Quaternary International. - Vol. 339 (2014), s. 11-24. - ISSN 1040-6182
Registrované v: vos
Registrované v: scopus
Indikátor časopisu:
IF (JCR) 2014=2,062
Kvartil Q:
vos-jcr -- Q3 [geography, physical] ; Q2 [geosciences, multidisciplinary] -- 2014
Ohlasy (7):
[o3] 2014 Kadlec, J. - Čížková, K. - Šlechta, S.: New updated results of paleomagnetic dating of cave deposits exposed in Za Hajovnou Cave, Javoříčko Karst. In: Sborník Národního muzea řada B - Přírodní vědy, roč. 70, č. 1-2, 2014. Praha : Národní muzeum, 2014, S. 34
[o3] 2014 Doláková, N.: Palynological analysis of sediments from Za Hajovnou Cave, Javoříčko Karst. In: Sborník Národního muzea řada B - Přírodní vědy, roč. 70, č. 1-2, 2014. Praha : Národní muzeum, 2014, S. 39
[o3] 2014 Ivanov, M. - Vöröš, D.: Middle Pleistocene voles and lemmings (Rodentia: Arvicolinae) from Za Hajovnou Cave (Javoříčko Karst). In: Sborník Národního muzea řada B - Přírodní vědy, roč. 70, č. 1-2, 2014. Praha : Národní muzeum, 2014, S. 54
[o3] 2014 Wagner, J.: Metric characteristics of ursid cheek teeth from Za Hajovnou Cave (Javoříčko Karst, the Czech Republic) and its taxonomical implication. In: Sborník Národního muzea řada B - Přírodní vědy, roč. 70, č. 1-2, 2014. Praha : Národní muzeum, 2014, S. 84
[o1] 2015 Babek, O. - Briestensky, M. - Precechtelova, G. - Stepanoikova, P. - Hellstrom, J.C. - Drysdale, R.N.: Geological Quarterly, Vol. 59, No. 3, 2015, s. 491-506 - SCI
[o1] 2017 Markova, A.K. - Puzachenko, A.Y.: Fossil Imprint, Vol. 73, No. 1-2, 2017, s. 48-66 - SCOPUS
[o3] 2017 Markova, A.K.: Evropejskie fauny melkich mlekopitajuščich vtoroj poloviny srednego plejstocena: vidovoj sostav, rasprostranenie, korreljácii. In: Biulleten komissii po izučeniju četvertičnogo perioda, No. 75. Moskva : Rosijskaja akademija nauk, 2017, S. 31

ADC07 Sabol, Martin [UKOPRGGP] (50%) - Bendík, Andrej (30%) - Grivalský, Michal (5%) - Grivalský, Martin (5%) - Lizák, Ján (5%) - Michlík, Igor (5%): Latest and highest fossil record of cave bears (*Ursus ex gr. spelaeus*) in Slovakian Western Carpathians
Lit.: 47 zázň., 5 obr., 3 tab.
In: Quaternary International. - Vol. 339 (2014), s. 189-196. - ISSN 1040-6182
Registrované v: vos
Registrované v: scopus
Indikátor časopisu:
IF (JCR) 2014=2,062
Kvartil Q:
vos-jcr -- Q3 [geography, physical] ; Q2 [geosciences, multidisciplinary] -- 2014
Ohlasy (5):
[o1] 2015 Wojtal, P. - Wilczynski, J. - Nadachowski, A. - Münzel, S.C.: Quaternary International, Vol. 359, 2015, s. 58-71 - SCOPUS

[o1] 2016 Baca, M. - Popovic, D. - Stefaniak, K. - Marciszak, A. - Urbanowski, M. - Nadachowski, A. - Mackiewicz, P.: Science of Nature, Vol. 103, No. 11-12, 2016, Art. No. 92 - SCI

[o1] 2017 Baca, M. - Nadachowski, A. - Lipecki, G. - Mackiewicz, P. - Marciszak, A. - Popovic, D. - Socha, P. - Stefaniak, K. - Wojtal, P.: Geological Quarterly, Vol. 61, No. 2, 2017, s. 291-304 - SCI ; SCOPUS

[o1] 2018 Terlato, G. - Bocherens, H. - Romandini, M. - Nannini, N. - Hobson, K.A. - Peresani, M.: Alpine and Mediterranean Quaternary, Vol. 31, No. 1, 2018, s. 99-103 - SCI ; SCOPUS

[o1] 2018 Terlato, G. - Bocherens, H. - Romandini, M. - Nannini, N. - Hobson, K.A. - Peresani, M.: Alpine and Mediterranean Quaternary, Vol. 31, No. 1, 2018, s. 99-103 - SCI

ADC08 Fejfar, Oldřich (35%) - Sabol, Martin [UKOPRGGP] (35%) - Ďurišová, Anna (30%): Pliocene vertebrates from Ivanovce and Hajnacka (Slovakia). IX. A small-sized cervoid pecoran from Ivanovce

Lit.: 47 záz., 4 obr., 1 tab.

In: Neues Jahrbuch für Geologie und Paläontologie: Abhandlungen. - Vol. 275, No. 3 (2015), s. 347-356. - ISSN 0077-7749

Registrované v: vos

Registrované v: scopus

Indikátor časopisu:

IF (JCR) 2015=0,719

Kvartil Q:

wos-jcr -- Q4 [paleontology] -- 2015

ADC09 Kovács, János (15%) - Szabó, Peter (15%) - Kocsis, László (15%) - Vennemann, Torsten (15%) - Sabol, Martin [UKOPRGGP] (10%) - Gasparik, Mihály (15%) - Virág, Attila (15%): Pliocene and Early Pleistocene paleoenvironmental conditions in the Pannonian Basin (Hungary, Slovakia): Stable isotope analyses of fossil proboscidean and perissodactyl teeth

Lit.: 150 záz., 4 obr., 2 tab.

In: Palaeogeography, palaeoclimatology, palaeoecology. - Vol. 440, December (2015), s. 455-466. - ISSN 0031-0182

Registrované v: scopus

Registrované v: vos

Indikátor časopisu:

IF (JCR) 2015=2,525

Kvartil Q:

wos-jcr -- Q2 [geography, physical] ; Q2 [geosciences, multidisciplinary] ; Q1 [paleontology] -- 2014

Ohlasy (5):

[o1] 2017 Šujan, M. - Kováč, M. - Hók, J. - Šujan, M. - Braucher, R. - Rybár, S. - de Leeuw, A.: Geological Quarterly, Vol. 61, No. 3, 2017, s. 521-548 - SCOPUS

[o1] 2017 Metcalfe, J.Z.: Quaternary International, Vol. 443, July, 2017, s. 147-159 - SCI ; SCOPUS

[o1] 2017 Goedert, J. - Amiot, R. - Arnaud-Godet, F. - Cuny, G. - Fourel, F. - Hernandez, J.-A. - Pedreira-Segade, U. - Lécuyer, C.: Palaeogeography, Palaeoclimatology, Palaeoecology, Vol. 481, September, 2017, s. 14-28 - SCI ; SCOPUS

[o1] 2018 Haiduc, B.S. - Ratoi, B.G. - Semprebon, G.M.: Quaternary International, Vol. 467, Februar, 2018, s. 222-229 - SCI ; SCOPUS

[o1] 2018 González-Guarda, E. - Petermann-Pichincura, A. - Tornero, C. - Domingo, L. - Agustí, J. - Pino, M. - Abarzúa, A.M. - Capriles, J.M. - Villavicencio, N.A. - Labarca, R. - Tolorza, V. - Sevilla, P. - Rivals, F.: Proceedings of the National Academy of Sciences of the United States of America, Vol. 115, No. 37, 2018, s. 9258-9263 - SCI ; SCOPUS

ADC10 Fejfar, Oldřich (25%) - Heintz, Émile (25%) - Ďurišová, Anna (25%) - Sabol, Martin [UKOPRGGP] (25%): Pliocene vertebrates from Ivanovce and Hajnacka (Slovakia). X. Cervidae

Lit.: 88 záz., 11 obr., 3 tab.

In: Neues Jahrbuch für Geologie und Paläontologie: Abhandlungen. - Vol. 281, No. 1 (2016), s. 1-33. - ISSN 0077-7749

Registrované v: vos

Registrované v: scopus

Indikátor časopisu:

IF (JCR) 2016=0,777

Kvartil Q:

wos-jcr -- Q4 [paleontology] -- 2016

ADC11 Krajcarz, Magdalena (13%) - Pacher, Martina (13%) - Krajcarz, Maciej T. (13%) - Laughlan, Lana (13%) - Rabeder, Gernot (13%) - Sabol, Martin [UKOPRGGP] (10%) - Wojtal, Piotr (13%) - Bocherens, Hervé (12%): Isotopic variability of cave bears (deltaN-15, delta C-13) across Europe during MIS 3

Lit.: 163 zázň., 11 obr., 5 tab.

In: Quaternary Science Reviews. - Vol. 131, January (2016), s. 51-72. - ISSN 0277-3791

Registrované v: scopus

Registrované v: wos

Indikátor časopisu:

IF (JCR) 2016=4,797

Kvartil Q:

wos-jcr -- Q1 [geography, physical] ; Q1 [geosciences, multidisciplinary] -- 2016

Ohlasy (5):

[o1] 2017 Baryshnikov, G.F. - Puzachenko, A.Y.: Fossil Imprint, Vol. 73, No. 1-2, 2017, s. 7-47 - SCOPUS

[o1] 2017 Martin, J.E. - Tacail, T. - Balter, V.: Paleontology, Vol. 60, No. 4, 2017, s. 485-502 - SCI ; SCOPUS

[o3] 2017 Mackiewicz, P. - Baca, M. - Popovic, D. - Socha, P. - Stefaniak, K. - Marciszak, A. - Nadachowski, A.: Estimating the extinction time of two cave bears, Ursus spelaeus and U. ingressus. In: Acta Zoologica Cracoviensia, Vol. 60, No. 2, 2017, s. 12

[o1] 2018 Robu, M. - Wynn, J.G. - Mirea, I.C. - Petculescu, A. - Kenesz, M. - Puscas, C.M. - Vlaicu, M. - Trinkaus, E. - Constantin, S.: Palaeontology, Vol. 61, No. 2, 2018, s. 209-219 - SCI ; SCOPUS

[o1] 2018 García-Vázquez, A. - Pinto-Llona, A.C. - Grandal-d'Anglade, A.: Quaternary International, Vol. 481, July, 2018, s. 42-51 - SCI ; SCOPUS

ADC12 Putiška, René [UKOPRGGF] (25%) - Sabol, Martin [UKOPRGGP] (25%) - Kušňirák, David [UKOPRGGF] (25%) - Dostál, Ivan [UKOPRGGF] (25%): Geophysical Research at the Prepoštská Cave and Čertova Pec Cave Neanderthal Sites (Western Slovakia)

Lit.: 39 zázň., 12 obr., 1 tab.

In: Archaeological Prospection. - Vol. 24, No. 2 (2017), s. 119-131. - ISSN 1075-2196

Registrované v: wos

Registrované v: scopus

Indikátor časopisu:

IF (JCR) 2017=1,239

Kvartil Q:

wos-jcr -- Q4 [geosciences, multidisciplinary] -- 2016

ADC13 Sabol, Martin [UKOPRGGP] (40%) - Persico, Davide (40%) - Troco, Emiliano (20%): First fossil record of leopard-like felid (Panthera cf. pardus) from alluvial deposits of the Po River in northern Italy

Lit.: 59 zázň., 6 obr., 1 tab.

In: Quaternary International. - Vol. 436, April (2017), s. 192-200. - ISSN 1040-6182

Registrované v: scopus

Registrované v: wos

Indikátor časopisu:

IF (JCR) 2017=2,163

Kvartil Q:

wos-jcr -- Q3 [geography, physical] ; Q2 [geosciences, multidisciplinary] -- 2016

Ohlasy (1):

[o1] 2018 Páijmans, J.L.A. - Barlow, A. - Förster, D.W. - Henneberger, K. - Meyer, M. - Nickel, B. - Nagel, D. - Worsoe Havmoller, R. - Baryshnikov, G.F. - Joger, U. - Rosendahl, W. - Hofreiter, M.: BMC Evolutionary Biology, Vol. 18, No. 1, 2018, Art. No. 156 - SCI ; SCOPUS

ADC14 Sabol, Martin [UKOPRGGP] (80%) - Gullár, Juraj (10%) - Horvát, Ján (10%): Montane record of the late

Pleistocene *Panthera spelaea* (Goldfuss, 1810) from the Západné Tatry Mountains (northern Slovakia)

Lit.: 134 zázň.

In: Journal of Vertebrate Paleontology. - Roč. 38, č. 3 (2018), s. [1-18], Art. No. e1467921. - ISSN (online) 1937-2809

Registrované v: wos

Registrované v: scopus

Indikátor časopisu:

IF (JCR) 2017=2,19

ADD Vedecké práce v domácich karentovaných časopisoch

ADD01 Sabol, Martin [UKOPRGGP] - Holec, Peter [UKOPRGGP]: Temporal and spatial distribution of Miocene mammals in the Western Carpathians (Slovakia)

In: Geologica Carpathica. - Vol. 53, No. 4 (2002), s. 269-279. - ISSN (print) 1335-0552

Indikátor časopisu:

IF (JCR) 2002=0,147

Ohlasy (18):

[o3] 2003 Kováč, M. - Sliva, L. - Joniak, P. - Slamková, M. - Baráth, I. - Vojtko, R.: 22nd ISA Meeting of Sedimentology - Opatija 2003. Zagreb : Institute of Geology, 2003, S. 100

[o3] 2004 Kováč, M. - Baráth, I. - Harzhauser, M. - Hlavatý, I. - Hudáčková, N.: Courier Forschungs-Institut Senckenberg, No. 246. Frankfurt am Main : Naturforschende Gessellschaft, 2004, S. 204

[o3] 2003 Kováč, M. - Andreyeva-Grigorovich, A. S. - Brzobohatý, R. - Fodor, L. - Harzhauser, M. - Oszczykko, N. - Pavelič, D. - Rogl, F. - Saftič, B. - Sliva, L. - Stránik, Z.: The Karpatian - a Lower Miocene Stage of the Central Paratethys. Brno : Masaryk University, 2003, S. 63

[o3] 2004 Kováč, M. - Andreyeva-Grigorovich, A. S. - Bajraktarevič, Z. - Brzobohatý, R. - Filipescu, S. - Fodor, L. - Harzhauser, M. - Oszczykko, N. - Pavelič, D. - Rogl, F. - Saftič, B. - Sliva, L. - Kvaček, P. - Hudáčková, N. - Slamková, M.: Scripta Facultatis Scientiarum Naturalium Universitatis Masarykianae Brunensis. Geology, 31-32. Brno : Masarykova univerzita, 2004, S. 14

[o3] 2006 Mörs, T.: Beiträge zur Paläontologie, Band 30. Wien : Verein zur Förderung der Paläontologie, 2006, S. 329-337

[o2] 2007 Kováč, M. - Andreyeva-Grigorovich, A. - Bajraktarevic, Z. - Brzobohatý, R. - Filipescu, S. - Fodor, L. - Harzhauser, M. - Nagymarosy, A. - Oszczykko, N. - Pavelic, D. - Rogl, F. - Saftic, B. - Sliva, L. - Studencká, B.: Geologica Carpathica, Vol. 58, No. 6, 2007, s. 579-606 - SCI

[o4] 2012 Hyžný M. - Hudáčková N. - Biskupič R. - Rybár S. - Fuksi T. - Halásová E. - Zágöršek K. - Jamrich M. - Ledvák P.: Devínska Kobyla - a window into the Middle Miocene shallow-water marine environments of the Central Paratethys (Vienna Basin, Slovakia). In: Acta Geologica Slovaca, roč. 4, č. 2, 2012, s. 111

[o4] 2012 Lehotský, R.: Exhumovaný predvrchnobádenský paleokras brala Devínskeho hradného vrchu (Malé Karpaty). In: Slovenský kras, roč. 50, č. 2. Liptovský Mikuláš : Štátna ochrana prírody SR - Správa slovenských jaskýň, 2012, S. 156

[o1] 2012 Merceron, G. - Costeur, L. - Maridet, O. - Ramdarshan, A. - Göhlich, U.B.: Journal of Human Evolution, Vol. 63, No. 1, 2012, s. 150-161 - SCI ; SCOPUS

[o1] 2012 Danilov, I.G. - Čerňanský, A. - Syromyatnikova, E.V. - Joniak, P.: Amphibia Reptilia, Vol. 33, No. 3-4, 2012, s. 423-442 - SCI ; SCOPUS

[o1] 2013 Delfino, M. - Scheyer, T.M. - Chesi, F. - Fletcher, T. - Gemel, R. - Macdonald, S. - Rabi, M. - Salisbury, S.W.: Geological Magazine, Vol. 150, No. 5, 2013, s. 767-782 - SCI ; SCOPUS

[o2] 2013 Tóth, C. - Hyžný, M.: Acta Geologica Slovaca, Vol. 5, No. 2, 2013, s. 135-140 - SCI ; SCOPUS

[o1] 2014 Gross, M. - Böhme, M. - Havlik, P. - Aiglstorfer, M.: Palaeobiodiversity and Palaeoenvironments, Vol. 94, No. 1, 2014, s. 5-20 - SCI ; SCOPUS

[o1] 2014 Prista, G. - Estevens, M. - Agostinho, R. - Cachatildio, M.: Palaeogeography, Palaeoclimatology, Palaeoecology, Vol. 410, June, 2014, s. 372-379 - SCI ; SCOPUS

[o1] 2017 Ruman, A. - Rybár, S. - Hudáčková, N. - Šujan, M. - Halásová, E.: Facies, Vol. 63, No. 2, 2017, Art. No. 9 - SCI ; SCOPUS

[o1] 2017 Čerňanský, A. - Klembara, J.: Journal of Vertebrate Paleontology, Vol. 37, No. 4, 2017, Art. No. e1333515 - SCI ; SCOPUS

- [o3] 2009 Billia, E.M.E.: Rhinoceroidea Gill, 1872 - Bibliography of Selected Papers. In: Studii si cercetari, Biology 14. Bistrita : Universitatea Bacau, 2009, S. 86
[o1] 2018 Goldin, P. - Radovi, P.: Rivista Italiana di Paleontologia e Stratigrafia, Vol. 124, No. 1, 2018, s. 127-138 - SCI ; SCOPUS

ADD02 Sabol, Martin [UKOPRGGP]: Middle Miocene assemblage of insectivores from Bonanza site near Devínska

Nová Ves (Slovakia)

Lit.: 36 záz.

In: Geologica Carpathica. - Vol. 56, No. 5 (2005), s. 433-445. - ISSN (print) 1335-0552

Indikátor časopisu:

IF (JCR) 2005=0,449

Ohlasy (8):

[o3] 2006 Ziegler, R.: Annalen des Naturhistorischen Museums in Wien, Vol. 107A. Wien : Selbstverlag des Naturhistorischen Museums, 2006, S. 123

[o4] 2008 Ďurišová, A.: 6th Annual Meeting of the European Association of Vertebrate Palaeontologists. Spišská Nová Ves : Múzeum Spiša, 2008, S. 103

[o4] 2009 Ďurišová, A.: The type specimens in the Fossil Vertebrate collection at the Slovak National Museum - Natural History Museum. In: Acta Rerum Naturalium Musei Nationalis Slovaci Bratislava, Vol. 55. Bratislava : SNM, 2009, S. 22

[o3] 2009 Rzebik-Kowalska, B.: Biodiversity of Polish fossil insectivores (Erinaceomorpha, Soricomorpha, Insectivora, Mammalia) compared to the European and global faunas. Kraków : Polish Academy of Sciences, 2009, S. 109

[o1] 2011 Dahlmann, T. - Dogan, S.: Palaontologische Zeitschrift, Vol. 85, No. 1, 2011, s. 85-91 - SCOPUS

[o1] 2011 Prieto, J. - van den Hoek Ostende, L.W. - Böhme, M.: Contributions to Zoology, Vol. 80, No. 3, 2011, s. 179-189 - SCI ; SCOPUS

[o1] 2015 Klietmann, J. - van den Hoek Ostende, L.W. - Nagel, D. - Rummel, M.: Palaeogeography, Palaeoclimatology, Palaeoecology, Vol. 418, January, 2015, s. 278-289 - SCI ; SCOPUS

[o1] 2017 Čerňanský, A. - Klembara, J.: Journal of Vertebrate Paleontology, Vol. 37, No. 4, 2017, Art. No. e1333515 - SCI ; SCOPUS

ADE Vedecké práce v ostatných zahraničných časopisoch

ADE01 Sabol, Martin [UKOPRGGP] (20%) - Bendík, Andrej (20%) - Štuller, František (20%) - Novomeský, František [UKOLJ252] (20%) - Nečas, Libor [UKOLJ303] (20%): A record of three-legged female cave bear from the Cave of Izabela Textorisova = Observation d'une femelle d'ours des cavernes á trois pattes dans la grotte Izabela Textorisova : Velka Fatra Mountains, northern Slovakia

Lit.: 9 záz., 4 obr.

In: Stalactite. - Vol. 58, No. 2 (2008), s. 31-34. - ISSN 0038-9226

ADE02 Sabol, Martin [UKOPRGGP] (20%) - Döppes, Doris (20%) - Pacher, Martina (20%) - Rabeder, Gernot (20%) - Withalm, Gerhard (20%): Cave Bears from the Medvedia jaskyna in the Slovensky raj Mountains (Slovakia): preliminary results

Lit.: 8 záz., 3 obr., 2 tab.

In: Stalactite. - Vol. 58, No. 2 (2008), s. 74-77. - ISSN 0038-9226

Ohlasy (2):

[o1] 2012 Baca, M. - Stankovic, A. - Stefaniak, K. - Marciszak, A. - Hofreiter, M. - Nadachowski, A. -

Wegleński, P. - Mackiewicz, P.: Palaeontologia Electronica, Vol. 15, No. 2, 2012, Art. No. 15.2.21A - SCI

[o1] 2016 Robu, M.: International Journal of Speleology, Vol. 45, No. 2, 2016, s. 123-133 - SCOPUS

ADE03 Fejfar, Oldřich (50%) - Sabol, Martin [UKOPRGGP] (50%): Middle Miocene Plesiodimylus from the Devínska Nová Ves-Fissures site (western Slovakia)

Lit.: 40 záz., 4 obr., 3 tab.

In: Bulletin of Geosciences. - Vol. 84, No. 4 (2009), s. 611-624. - ISSN 1214-1119

Ohlasy (9):

- [o1] 2011 Furió, M. -Casanovas-Vilar, I. - Moya-Sola, S. - Köhler, M. - Galindo, J. - Alba, D.M.: *Geobios*, Vol. 44, No. 2-3, 2011, s. 199-213 - SCI
- [o1] 2012 Prieto, J. - van den Hoek Ostende, L.W. - Hír, J.: *Bulletin of Geosciences*, Vol. 87, No. 2, 2012, s. 227-240 - SCOPUS
- [o3] 2012 Prieto, J.: The Miocene insectivores and marsupial from Affalterbach (North Alpine Foreland Basin, Germany). In: *Zitteliana A*, No. 51, 2011, s. 301
- [o1] 2014 Klietmann, J. - Nagel, D. - Rummel, M. - Van Den Hoek Ostende, L.W.: *Palaeobiodiversity and Palaeoenvironments*, Vol. 94, No. 3, 2014, s. 463-479 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2015 Koretsky, I.A. - Rahmat, S.J.: *Rivista Italiana di Paleontologia e Stratigrafia*, Vol. 121, No. 1, 2015, s. 31-47 - SCI
- [o1] 2015 Klietmann, J. - van den Hoek Ostende, L.W. - Nagel, D. - Rummel, M.: *Palaeogeography, Palaeoclimatology, Palaeoecology*, Vol. 418, January, 2015, s. 278-289 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2016 Rahmat, S.J. - Koretsky, I.: *Vestnik Zoologii*, Vol. 50, No. 1, 2016, s. 71-84 - SCOPUS
- [o1] 2018 Crespo, V.D. - Furió, M. - Ruiz-Sánchez, F.J. - Montoya, P.: *Historical Biology*, Vol. 30, No. 3, 2018, s. 360-371 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2018 Čerňanský, A. - Daza, J.D. -Bauer, A.M.: *Swiss Journal of Geosciences*, Vol. 111, No. 1, 2018, s. 183-190 - SCI ; SCOPUS

ADE04 Sabol, Martin [UKOPRGGP] (100%) : A record of Pleistocene Lion-like felids in the territory of Slovakia
Lit.: 56 zázň., 7 obr., 6 tab.

In: *Quaternaire, Hors-serie.* - No. 4 (2011), s. 215-228. - ISSN 1142-2904

Ohlasy (2):

[o1] 2014 Marciszak, A. - Schouwenburg, C. - Darga, R.: *Quaternary International*, Vol. 339-340, 2014, s. 245-257 - SCOPUS

[o1] 2014 Sotnikova, M.V. - Foronova, I.V.: *Integrative Zoology*, Vol. 9, No. 4, 2014, s. 517-530 - SCI

ADE05 Sabol, Martin [UKOPRGGP] (100%) : Masters of the Lost World: A Hypothetical Look at the Temporal and Spatial Distribution of Lion-Like Felids

Lit.: 70 zázň., 1 obr.

In: *Quaternaire, Hors-serie.* - No. 4 (2011), s. 229-236. - ISSN 1142-2904

Ohlasy (7):

[o3] 2013 Sotnikova, M.V. - Foronova, I.V.: Pleistocene history of the lion-like Pantherine felids: *Panthera fossilis*, *Panthera spelaea* and *Panthera atrox* in Eurasia and North America. In: 8. Vserosijskoe soveščanie po izučeníju četvertičnovo perioda. Rostov na Donu : Rossijskaja akademija nauk, 2013, S. 605

[o1] 2014 Marciszak, A. - Schouwenburg, C. - Darga, R.: *Quaternary International*, Vol. 339-340, 2014, s. 245-257 - SCOPUS

[o1] 2014 Sotnikova, M.V. - Foronova, I.V.: *Integrative Zoology*, Vol. 9, No. 4, 2014, s. 517-530 - SCI

[o1] 2015 Fourvel, J.-B. - Fosse, P. - Fernandez, P. - Antoine, P.-O.: *Geodiversitas*, Vol. 37, No. 2, 2015, s. 237-266 - SCOPUS

[o3] 2016 Barnett, R. - Mendoza, M.L.Z. - Soares, A.E.R. - Simon, Y.W - Zazula, G. - Yamaguchi, N. - Shapiro, B. - Kirillova, I.V. - Larson, G. - Gilbert, T.P.: Mitogenomics of the Extinct Cave Lion, *Panthera spelaea* (Goldfuss, 1810), Resolves its Position within the Panthera Cats. In: *Open Quaternary*, Vol. 2, 2017, Art. No. 4

[o3] 2016 Baryshnikov, G.F.: Late pleistocene felidae remains (Mammalia, Carnivora) from geographical society cave in the Russian far east. In: *Proceedings of the Zoological Institute RAS*, Vol. 320, No. 1, 2016, s. 120

[o3] 2017 Argant, A. - Brugal, J.P.: The cave lion *Panthera (Leo) spelaea* and its evolution: *Panthera spelaea intermedia* nov. subspecies. In: *Acta Zoologica Cracoviensia*, Vol. 60, No. 2, 2017, s. 101

ADE06 Štuller, František (30%) - Novomeský, František [UKOLJ252] (30%) - Krajčovič, Jozef [UKOLJ252] (10%) - Straka, Ľubomír [UKOLJ252] (5%) - Bendík, Andrej (5%) - Sabol, Martin [UKOPRGGP] (10%) - Nečas, Ľibor [UKOLJ303] (5%) - Strecha, Juraj [UKOLJ](5%): The interdisciplinary cooperation of forensic medicine, clinical medicine and palaeozoology: a case of cave bear (*Ursus spelaeus*) bones

Lit.: 8 zázň., 2 obr.

In: *Česko-slovenská patologie a soudní lékařství.* - Roč. 47/56, č. 1 (2011), s. 7-9. - ISSN 1210-7875

Registrované v: scopus

Ohlasy (1):

[o3] 2012 Guimaraes, A. C. - de Carvalho, G. M. - Dal Rio, A. C. - Correa, M. E. - Nicola, E. M. D.: Atuacao multidisciplinar em faringoestomatologia. In: Revista Brasileira de Cirurgia de Cabeça e Pescoco, roč. 41, č. 4, 2012, s. 192-196

ADF Vedecké práce v ostatných domácich časopisoch

ADF01 Holec, Peter [UKOPRGGP] - Sabol, Martin [UKOPRGGP]: Treťohorné stavovce (Vertebrata) Devínskej Kobyly, [The Tertiary Vertebrates from Devínska Kobyla]

In: Mineralia Slovaca. - Vol. 28, No. 6 (1996), s. 519-522. - ISSN 0369-2086

Ohlasy (9):

[o4] 1998 Tomašových, A.: Mineralia Slovaca, Vol. 30, No. 5, 1998, s. 357-386

[o3] 2001 Kováč, M.: Berichte des Institute für geologie und Paläontologie der Karl-Franzes-Universität Graz, Band 4. Graz : Karl-Franzes-Universität Graz, 2001, S. 41-45

[o3] 2004 Kováč, M. - Baráth, I. - Harzhauser, M. - Hlavatý, I. - Hudáčková, N.: Festschrift zu Ehren von Prof. Dr. Fritz F. Steininger. Stuttgart : Schweizerbart, 2004, S. 204

[o3] 2009 Gregorová, R.: Annalen des Naturhistorischen Museums in Wien, 111A. Wien : Naturhistorisches Museum Wien, 2009, S. 313-322

[o4] 2012 Hyžný M. - Hudáčková N. - Biskupič R. - Rybár S. - Fuksi T. - Halášová E. - Zágoršek K. - Jamrich M. - Ledvák P.: Devínska Kobyla - a window into the Middle Miocene shallow-water marine environments of the Central Paratethys (Vienna Basin, Slovakia). In: Acta Geologica Slovaca, roč. 4, č. 2, 2012, s. 110

[o1] 2015 Koretsky, I.A. - Rahmat, S.J.: Rivista Italiana di Paleontologia e Stratigrafia, Vol. 121, No. 1, 2015, s. 31-47 - SCI

[o1] 2016 Rahmat, S.J. - Koretsky, I.: Vestnik Zoologii, Vol. 50, No. 1, 2016, s. 71-84 - SCOPUS

[o1] 2013 Koretsky, I.A. - Rahmat, S.J.: Rivista Italiana di Paleontologia e Stratigrafia, Vol. 119, No. 3, 2013, s. 325-350 - SCOPUS

[o1] 2015 Carnevale, G. - Tyler, J.C.: Palaontologische Zeitung, Vol. 89, No. 3, 2015, s. 435-447 - SCOPUS

ADF02 Sabol, Martin [UKOPRGGP]: Jaskynný medveď (Ursus spelaeus Rosenmüller et Heinroth) z jaskyne Tmavá skala

In: Mineralia Slovaca. - Vol. 30, No. 4 (1998), s. 285-308. - ISSN 0369-2086

Ohlasy (4):

[o4] 2000 Holec, P.: Fauna jaskýň. Košice : Východoslovenské múzeum, 2000, S. 47-52

[o3] 2006 Ábelová, M.: Scientific Annals, Vol. 98. Thessaloniki: School of Geology, Aristotle University of Thessaloniki, 2006, S. 123-126

[o4] 2007 Holec, P.: Slovenský kras, roč. 45. Liptovský Mikuláš : Slovenské múzeum ochrany prírody a jaskyniarstva, 2007, S. 169-176

[o3] 2007 Ábelová, M.: Acta Musei Moraviae, Scientiae geologicae, Vol. 92. Brno : Moravské zemské muzeum, 2007, S. 156

ADF03 Sabol, Martin [UKOPRGGP]: The fossil bears from the Okno cave (Demänová valley, Slovakia)

In: Mineralia Slovaca. - Vol. 31, No. 2 (1999), s. 87-108. - ISSN 0369-2086

Ohlasy (3):

[o4] 2000 Holec, P.: Zborník Fauna jaskýň. Košice : Východoslovenské múzeum, 2000, S. 47-52

[o4] 2007 Bella, P. - Hlaváčová, I. - Holúbek, P.: Zoznam jaskýň Slovenskej republiky. Liptovský Mikuláš : Slovenské múzeum ochrany prírody a jaskyniarstva, 2007, S. 302

[o1] 2017 Marciszak, A. - Gornig, W. - Stefaniak, K.: Palaeontologia Electronica, Vol. 20, No. 1, 2017, Art. No. 3A - SCI ; SCOPUS

ADF04 Uher, Pavel [UKOPRGMP] - Sabol, Martin [UKOPRGGP] - Konečný, Patrik - Gregáňová, Margaréta - Táborský, Zdeněk - Puškelová, Lubica: Sapphire from Hajnáčka (Cerová Highlands, southern Slovakia)

In: Slovak Geological Magazine. - Vol. 5, No. 4 (1999), s. 273-280. - ISSN 1335-096X

Ohlasy (5):

- [o3] 2001 Ďuďa, R. - Baláž, B.: Bulletin mineralogicko-petrologického oddelení Národního muzea v Praze, 9. Praha: Jiří Sejkora, 2001, S. 58-68
- [o4] 2001 Ďuďa, R. - Baláž, B.: Natura Carpatica, 42. Košice : Východoslovenské múzeum, 2001, S. 7-32
- [o4] 2002 Barok, M. - Tichý, V.: Drahé a ozdobné kamene Slovenskej republiky. Bojnice : Gemgeo, 2002, S. 98
- [o3] 2012 Ďuďa, R. - Ozdín, D.: Minerály Slovenska. Praha : Granit, 2012, S. 479
- [o4] 2011 Huraiová, M. - Hurai, V. - Konečný, P.: Nález baddeleyitu (ZrO₂) v bazaltovom maare pri Hajnáčke (južné Slovensko). In: Mineralia Slovaca, roč. 43, č. 3, 2011, s. 255-262
- ADF05 Sabol, Martin [UKOPRGGP]: Neogene carnivores of Slovakia
In: Slovak Geological Magazine. - Vol. 6, No. 2-3 (2000), s. 124-126. - ISSN 1335-096X
Ohlasy (2):
- [o3] 2001 Kováč, M.: Berichte des Institutes für Geologie und Paläontologie der Karl-Franzes-Universität Graz, Band 4. Graz : Karl-Franzes-Universität, 2001, S. 41-45
- [o4] 2004 Schlogl, J. - Holec, P.: Slovak geological magazine, Vol. 10, No. 4, 2004, s. 293
- ADF06 Sabol, Martin [UKOPRGGP]: Villafranchian locality Hajnáčka I: Comparison of older data with new ones
In: Slovak Geological Magazine. - Vol. 7, No. 3 (2001), s. 275-287. - ISSN 1335-096X
Ohlasy (4):
- [o4] 2004 Konečný, V. - Vass, D. - Elečko, M. - Konečný, P. - Balogh, K. - Túnyi, I.: Early Villanyian site of Hajnáčka I (Southern Slovakia). Rimavská Sobota : Gemer-Malohont Museum, 2004, S. 18
- [o1] 2009 Čermák, S.: Bulletin of Geosciences, Vol. 84, No. 3, 2009, s. 497-524 - SCI
- [o3] 2009 Billia, E.M.E.: Rhinoceroidea Gill, 1872 - Bibliography of Selected Papers. In: Studii si cercetari, Biology 14. Bistrita : Universitatea Bacau, 2009, S. 86
- [o1] 2011 Kereszturi, G. - Németh, K. - Csillag, G. - Balogh, K. - Kovács, J.: Journal of Volcanology and Geothermal Research, Vol. 201, No. 4, 2011, s. 227-240 - SCOPUS
- ADF07 Sabol, Martin [UKOPRGGP]: Fossil and subfossil findings of Brown Bears from selected localities in Slovakia
In: Slovak Geological Magazine. - Vol. 7, No. 1 (2001), s. 3-17. - ISSN 1335-096X
Ohlasy (4):
- [o1] 2007 Valdiosera, C.E. - Garcia, N. - Anderung, C. - Dalen, L. - Cregut-Bonnoure, E. - Kahlke, R.D. - Stiller, M. - Brandstrom, M. - Thomas, M.G. - Arsuaga, J.L. - Gotherstrom, A. - Barnes, I.: Molecular Ecology, Vol. 16, No. 204, 2007, s. 5140-5148 - SCI
- [o1] 2007 Pacher, M.: Neues Jahrbuch für Geologie und Paläontologie-Abhandlungen, Vol. 245, No. 3, 2007, s. 331-339 - SCI
- [o1] 2015 Marciszak, A. - Stefaniak, K. - Mackiewicz, P. - Ridush, B.: Quaternary International, Vol. 357, January, 2015, s. 136-148 - SCI
- [o3] 2017 Marciszak, A. - Lipecki, G. - Gornig, W. - Wilczynski, J.: Carnivores from the Borsuka Cave (southern Poland) as an example of changes in carnivore assemblages during MIS 2 and MIS 1. In: Acta Zoologica Cracoviensia, Vol. 60, No. 2, 2017, s. 145
- ADF08 Sabol, Martin [UKOPRGGP]: Fossil findings of cave bears from the Upper Pleistocene sediments of selected caves in Slovakia
In: Mineralia Slovaca. - Vol. 34, No. 1 (2002), s. 35-52. - ISSN 0369-2086
Ohlasy (1):
- [o4] 2003 Bella P.: Slovensko - Sprístupnené jaskyne. Liptovský Mikuláš : Grafon, 2003, S. 63
- ADF09 Hudáčková, Natália [UKOPRGGP] - Halášová, Eva [UKOPRGGP] - Fordinál, Klement - Sabol, Martin [UKOPRGGP] - Joniak, Peter [UKOPRGGP] - Král, Ján: Biostratigraphy and radiometric dating in the Vienna Basin Neogene (Slovak part)
In: Slovak Geological Magazine. - Vol. 9, No. 4 (2003), s. 233-235. - ISSN 1335-096X
Ohlasy (4):
- [o4] 2008 Ozdínová, S.: Badenian calcareous nannofossils from Gajary 23 Borehole (Vienna Basin). In: Mineralia Slovaca, Vol. 40, No. 3-4, 2008, s. 140

- [o2] 2011 Kováčová, M. - Doláková, N. - Kováč, M.: *Geologica Carpathica*, Vol. 62, No. 3, 2011, s. 251-256 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2015 Paruch-Kulczynska, J.: *Biuletyn Państwowego Instytutu Geologicznego*, Vol. 461, 2015, s. 115-129 - SCOPUS
- [o2] 2018 Harzhauser, M. - Grunert, P. - Mandic, O. - Lukeneder, P. - Gallardo, A.G. - Neubauer, T.A. - Carnevale, G. - Landau, B.M. - Sauer, R. - Strauss, P.: *Geologica Carpathica*, Vol. 69, No. 2, 2018, s. 149-168 - SCI ; SCOPUS
- ADF10 Sabol, Martin [UKOPRGGP]: Middle Miocene assemblage of Rodents from Bonanza site near Devínska Nová Ves (Slovakia)
Lit.: 44 záz. n.
In: *Slovak Geological Magazine*. - Vol. 11, No. 4 (2005), s. 269-282. - ISSN 1335-096X
Ohlasy (1):
[o1] 2017 Čerňanský, A. - Klembara, J.: *Journal of Vertebrate Paleontology*, Vol. 37, No. 4, 2017, Art. No. e1333515 - SCI ; SCOPUS
- ADF11 Vlček, Lukáš [EXUKOPR] - Sabol, Martin [UKOPRGGP]: Vyhodnotenie nálezu fosílií medveďa jaskynného (*Ursus spelaeus* Rosenmüller, 1794) z jaskyne Teplica na Muránskej planine
Lit.: 17 záz. n.
In: *Aragonit*. - Roč. 11, č. 1 (2006), s. 23-25. - ISSN 1335-213X
Ohlasy (2):
[o4] 2007 Bella, P. - Hlaváčová, I. - Holúbek, P.: *Zoznam jaskýň Slovenskej republiky. Liptovský Mikuláš : Slovenské múzeum ochrany prírody a jaskyniarstva*, 2007, S. 314
[o4] 2009 Višňovská, Z. - Papáč, V.: *Biospeleologický výskum a monitoring na Správe slovenských jaskýň v rokoch 2000-2009*. In: *Aragonit*, roč. 14, č. 2, 2009, s. 117
- ADF12 Bendík, Andrej (25%) - Štuller, František (20%) - Straka, Lubomír [UKOLJ252] (5%) - Novomeský, František [UKOLJ252] (15%) - Nečas, Libor [UKOLJ303] (20%) - Strecha, Juraj [UKOLJ] (5%) - Sabol, Martin [UKOPRGGP] (10%): Pathological modification on bones of cave bears from the Veľká Fatra Mts. (Central Western Carpathians, Slovakia)
Lit.: 2 záz. n., 1 obr.
In: *Slovenský kras - Acta Carsologica Slovaca*. - Roč. 47, suppl. 1 (2009), s. 19-23. - ISSN 0560-3137
POZNÁMKA:
Vyšlo aj - 15th International Cave Bear Symposium. - Bratislava : Univerzita Komenského, 2009. - S. 30
- ADF13 Sabol, Martin [UKOPRGGP] (30%) - Laughlan, Lana (35%) - Rabeder, Gernot (35%): Paleontologický výskum Važeckej jaskyne - sezóna 2010, [Paleontological research of the Važec Cave - season 2010]
Lit.: 9 záz. n., 5 obr., 1 tab.
In: *Aragonit*. - Roč. 16, č. 1-2 (2011), s. 31-32. - ISSN 1335-213X
- ADF14 Čeklovský, Tomáš [UKOPRGGP] (50%) - Sabol, Martin [UKOPRGGP] (30%) - Soják, Marián (20%): Spoločenstvá medveďov jaskynných zo Šarkanovej a Homološovej diery na Spiši (Slovensko), [Cave Bear Assemblages from the Šarkanova diera Cave and the Homološova diera Cave in Spiš Region (Slovakia)]
Lit.: 31 záz. n., 10 obr., 3 tab.
In: *Slovenský kras - Acta Carsologica Slovaca*. - Roč. 51, č. 1 (2013), s. 51-66. - ISSN 0560-3137
- ADF15 Gaál, Ľudovít (25%) - Sabol, Martin [UKOPRGGP] (25%) - Vlček, Lukáš (25%) - Kováčová, Marianna [UKOPRGGP] (25%): Fosílie slovenských jaskýň, [The fossils of Slovakian caves]
Lit.: 183 záz. n., 15 obr.
In: *Aragonit*. - Roč. 18, č. 1 (2013), s. 3-17. - ISSN 1335-213X
- ADF16 Čeklovský, Tomáš [UKOPRGGP] (30%) - Sabol, Martin [UKOPRGGP] (20%) - Obuch, Ján (10%) - Beňuš, Radoslav [UKOPRBAN] (10%) - Bocherens, Hervé (10%) - Nývltová Fišáková, Miriam (10%) - Kováčová, Marianna [UKOPRGGP] (10%): Prepoštská jaskyňa - predbežné výsledky paleozoologického výskumu, [Prepoštská cave - Preliminary results of paleozoological research]

Lit.: 35 záz., 10 obr., 6 tab.

In: Slovenský kras - Acta Carsologica Slovaca. - Roč. 54, č. 2 (2016), s. 167-192. - ISSN 0560-3137

ADF17 Sabol, Martin [UKOPRGGP] (60%) - Petrovič, Vlasta (20%) - Šurka, Juraj (20%): Cranium of juvenile cave hyena from the Jasovská jaskyňa cave (Slovakia)

Lit.: 39 záz.

In: Slovenský kras. - Roč. 56, č. 1 (2018), s. 87-98. - ISSN (print) 0560-3137

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

ADM01 Musil, Rudolf (25%) - Sabol, Martin [UKOPRGGP] (25%) - Ivanov, Martin (25%) - Doláková, Nela (25%): Middle pleistocene stratigraphy of the deposits in Za Hájovnou Cave (Javoříčko Karst, Northern Moravia, Czech Republic)

Lit.: 62 záz., 1 obr., 2 tab.

In: Sborník Národního muzea v Praze. Řada B - Přírodní vědy. - Vol. 70, No. 1-2 (2014), s. 107-119. - ISSN 0036-5343

Registrované v: scopus

POZNÁMKA:

vyšlo aj ako abstrakt z domácej vedeckej konferencie - 15th Czech-Polish-Slovak Paleontological Conference. Abstract book.

vyšlo aj ako abstrakt zo zahraničnej konferencie - Kvartér 2014. - Brno : Ústav geologických věd PřF MU, 2014. - S. 51-52

ADM02 Sabol, Martin [UKOPRGGP] (100%) : Basic population and taphonomic analysis of bear assemblages from Za Hájovnou Cave (Moravia, The Czech Republic): A fossil record from 1987-2007

Lit.: 26 záz., 5 obr., 1 tab.

In: Sborník Národního muzea v Praze. Řada B - Přírodní vědy. - Vol. 70, No. 1-2 (2014), s. 91-102. - ISSN 0036-5343

Registrované v: scopus

Ohlasy (2):

[o3] 2014 Wagner, J.: Metric characteristics of ursid cheek teeth from Za Hájovnou Cave (Javoříčko Karst, the Czech Republic) and its taxonomical implication. In: Sborník Národního muzea řada B - Přírodní vědy, roč. 70, č. 1-2, 2014. Praha : Národní muzeum, 2014, S. 85

[o3] 2014 Nývltová Fišáková, M.: Seasonality of use of Za Hájovnou Cave by bears and lions. In: Sborník Národního muzea řada B - Přírodní vědy, roč. 70, č. 1-2, 2014. Praha : Národní muzeum, 2014, S. 106

ADM03 Sabol, Martin [UKOPRGGP] (100%) : Panthera fossilis (Reichenau, 1906) (Felidae, Carnivora) from Za Hájovnou Cave (Moravia, The Czech Republic): A fossil record from 1987-2007

Lit.: 40 záz., 5 obr., 4 tab.

In: Sborník Národního muzea v Praze. Řada B - Přírodní vědy. - Vol. 70, No. 1-2 (2014), s. 59-70. - ISSN 0036-5343

Registrované v: scopus

Ohlasy (3):

[o1] 2014 Musil R.: The unique record of Za Hájovnou Cave. In: Sborník Národního muzea řada B - Přírodní vědy, roč. 70, č. 1-2, 2014. Praha : Národní muzeum, 2014, S. 7-26 - SCOPUS

[o3] 2016 Baryshnikov, G.F.: Late pleistocene felidae remains (Mammalia, Carnivora) from geographical society cave in the Russian ear east. In: Proceedings of the Zoological Institute RAS, Vol. 320, No. 1, 2016, s. 120

[o1] 2018 Marra, F. - Nomade, S. - Pereira, A. - Petronio, C. - Salari, L. - Sottili, G. - Bahain, J.-J. - Boschian, G. - Di Stefano, G. - Falgueres, C. - Florindo, F. - Gaeta, M. - Giaccio, B. - Masotta, M.: Quaternary Science Reviews, Vol.181, February, 2018, s. 173-199 - SCI ; SCOPUS

ADM04 Sabol, Martin [UKOPRGGP] (90%) - Zervanová, Júlia [UKOPRGGP] (10%): Cricetus cf. runtonensis (Newton, 1909) (Cricetidae, Rodentia) from Za Hájovnou Cave (The Czech Republic)

Lit.: 26 záz., 2 obr., 1 tab.

In: Sborník Národního muzea v Praze. Řada B - Přírodní vědy. - Vol. 70, No. 1-2 (2014), s. 55-58. - ISSN 0036-5343

Registrované v: scopus

Ohlasy (1):

[o3] 2014 Musil R.: The unique record of Za Hájovnou Cave. In: Sborník Národního muzea řada B - Přírodní vědy, roč. 70, č. 1-2, 2014, s. 25

ADM05 Sabol, Martin [UKOPRGGP] (20%) - Slyšková, Diana (10%) - Bodoriková, Silvia [UKOPRBAN] (10%) - Čejka, Tomáš (10%) - Čerňanský, Andrej [UKOPRBEK] (10%) - Ivanov, Martin (10%) - Joniak, Peter [UKOPRGGP] (10%) - Kováčová, Marianna [UKOPRGGP] (10%) - Tóth, Csaba (10%): Revised floral and faunal assemblages from late pleistocene deposits of the Gánovce-Hrádok neanderthal site-biostratigraphic and palaeoecological implications

Lit.: 51 záz., 6 obr., 1 tab.

In: Fossil Imprint. - Vol. 73, No. 1-2 (2017), s. 182-196. - ISSN 2533-4050

Registrované v: scopus

Ohlasy (1):

[o3] 2018 Markova, A. - Puzachenko, A.: Preliminary Analysis of European Small Mammal Faunas of the Eemian Interglacial: Species Composition and Species Diversity at a Regional Scale. In: Quaternary, Vol. 1, No. 2, 2018, Art. No. 9

ADN Vedecké práce v domácích časopisech registrovaných v databázach Web of Science alebo SCOPUS

ADN01 Zervanová, Júlia [UKOPRGGP] (30%) - Sabol, Martin [UKOPRGGP] (50%) - Hudáčková, Natália [UKOPRGGP] (10%) - Holec, Peter (10%): Brachypotherium cf. brachypus and Lartetotherium sp.

(Rhinocerotidae, Perissodactyla, Mammalia) from the Middle Miocene Dúbravka-pole site (western Slovakia)

Lit.: 34 záz., 7 obr., 3 tab.

In: Acta Geologica Slovaca (AGEOS). - Roč. 5, č. 1 (2013), s. 55-68. - ISSN 1338-0044

Registrované v: scopus

AEC Vedecké práce v zahraničných recenzovaných vedeckých zborníkoch, monografiách

AEC01 Sabol, Martin [UKOPRGGP]: Fossil Brown Bears of Slovakia = Los osos pardos fósiles de Eslovaquia

Lit.: 11 záz.

In: Cadernos do Laboratorio Xeolóxico de Laxe, No. 26. - Coruña : Universidade da Coruña, 2001. - S. 311-316. - ISSN 0213-4497

d'Anglade, Grandan Aurora [rec.]

Noronha, Fernando [rec.]

Ohlasy (6):

[o3] 2006 Ábelová, M.: Scientific Annals, Vol. 98. Thessaloniki: School of Geology, Aristotle University of Thessaloniki, 2006, S. 123-126

[o3] 2007 Ábelová, M.: Acta Musei Moraviae, Scientiae geologicae, Vol. 92. Brno : Moravské zemské muzeum, 2007, S. 156

[o1] 2015 Bocherens, H.: Quaternary Science Reviews, Vol. 117, June, 2015, s. 42-71 - SCI

[o1] 2015 Marciszak, A. - Stefaniak, K. - Mackiewicz, P. - Ridush, B.: Quaternary International, Vol. 357, January, 2015, s. 136-148 - SCI

[o1] 2017 Marciszak, A. - Gornig, W. - Stefaniak, K.: Palaeontologia Electronica, Vol. 20, No. 1, 2017, Art. No. 3A - SCI ; SCOPUS

[o3] 2017 Marciszak, A. - Lipecki, G. - Gornig, W. - Wilczynski, J.: Carnivores from the Borsuka Cave (southern Poland) as an example of changes in carnivore assemblages during MIS 2 and MIS 1. In: Acta Zoologica Cracoviensia, Vol. 60, No. 2, 2017, s. 145

AEC02 Fejfar, Oldřich - Sabol, Martin [UKOPRGGP]: Pliocene Carnivores (Carnivora, Mammalia) from Ivanovce and Hajnáčka (Slovakia)

In: Festschrift zu Ehren von Prof. Dr. Fritz F. Steininger. - Stuttgart : Schweizerbart, 2004. - S. 15-53. - ISBN

3-510-61363-5

Kretzoi, Miklós [rec.]

Germaine, Petter [rec.]

Ohlasy (6):

[o1] 2008 Sotnikova, M. V.: Paleontological Journal, Vol. 42, No. 1, 2008, s. 90-99 - SCI

[o3] 2009 Ogino, S. - Nakaya, H. - Takai, M. - Fukuchi, A. - Maschenko, E.N. - Kalmykov, N.P.: Mandible and Lower Dentition of *Parailurus baikalicus* (Ailuridae, Carnivora) from Transbaikal area, Russia. In: Paleontological Research, Vol. 13, No. 3, 2009, s. 259-264

[o4] 2009 Ďurišová, A.: The type specimens in the Fossil Vertebrate collection at the Slovak National Museum -Natural History Museum. In: Acta Rerum Naturalium Musei Nationalis Slovaci Bratislava, Vol. 55. Bratislava : SNM, 2009, S. 22

[o3] 2010 Morlo, M. - Peigné, S.: Molecular and morphological evidence for Ailuridae and a review of its genera. In: Carnivoran Evolution. Cambridge : Cambridge University Press, 2010, S. 118, 128

[o2] 2011 Čerňanský, A.: Biologia, Vol. 66, No. 5, 2011, s. 899-911 - SCI ; SCOPUS

[o3] 2011 Kunderát, M.: Phenotypic and Geographic Diversity of the Lesser Panda *Parailurus*. In: Red Panda. Biology and Conservation of the First Panda. Leiden : Elsevier, 2011, S. 86

AEC03 Fejfar, Oldřich - Sabol, Martin [UKOPRGGP]: Czech Republic and Slovak Republic : Neogene insectivores record

Lit.: 62 zázn.

In: The Fossil Record of the Eurasian Neogene Insectivores (Erinaceomorpha, Soricomorpha, Mammalia), Part 1. - Leiden : Rijksmuseum van geologie en mineralogie, 2005. - S. 51-60. - ISBN 90-73239-96-6
van den Hoek Ostende, L.W. [rec.]

Reumer, J.W.F. [rec.]

Ohlasy (18):

[o3] 2009 Rzebiak-Kowalska, B.: Biodiversity of Polish fossil insectivores (Erinaceomorpha, Soricomorpha, Insectivora, Mammalia) compared to the European and global faunas. Kraków : Polish Academy of Sciences, 2009, S. 100

[o3] 2010 Rzebiak-Kowalska, B. - Nesin, V. A.: Erinaceomorpha and Soricomorpha (Insectivora, Mammalia) from the Late Miocene of Ukraine. Kraków : Polish Academy of Sciences, 2010, S. 10, 28, 53

[o1] 2010 He, K. - Li, Y.J. - Brandley, M.C. - Lin, L.K. - Wang, Y.X. - Zhang, Y.P. - Jiang, X.L.: Molecular Phylogenetics and Evolution, Vol. 56, No. 2, 2010, s. 734-746 - SCI ; SCOPUS

[o1] 2011 Prieto, J. - van den Hoek Ostende, L.W. - Böhme, M.: Contributions to Zoology, Vol. 80, No. 3, 2011, s. 179-189 - SCI ; SCOPUS

[o1] 2011 Furió, M. - Casanovas-Vilar, I. - Moya-Sola, S. - Köhler, M. - Galindo, J. - Alba, D. M.: Geobios, Vol. 44, No. 2-3, 2011, s. 199-213 - SCI

[o1] 2012 Prieto, J. - van Dam, J.A.: Geobios, Vol. 45, No. 6, 2012, s. 581-589 - SCI

[o1] 2010 Prieto, J.: Palaontologische Zeitschrift, Vol. 84, No. 2, 2010, s. 217-225 - SCOPUS

[o1] 2013 Stoetzel, E.: Palaeogeography, Palaeoclimatology, Palaeoecology, Vol. 392, December, 2013, s. 359-381 - SCI ; SCOPUS

[o1] 2013 Cermák, S. - Wagner, J.: Neues Jahrbuch für Geologie und Paläontologie - Abhandlungen, Vol. 268, No. 1, 2013, s. 97-111 - SCI ; SCOPUS

[o1] 2013 Klietmann, J. - Nagel, D. - Rummel, M. - van den Hoek Ostende, L.W.: Comptes Rendus - Palevol, Vol. 12, No. 5, 2013, s. 257-267 - SCI ; SCOPUS

[o1] 2014 Klietmann, J. - Nagel, D. - Rummel, M. - van den Hoek Ostende, L.W.: Comptes Rendus - Palevol, Vol. 13, No. 3, 2014, s. 157-181 - SCI ; SCOPUS

[o1] 2014 Rzebiak-Kowalska, B.: Paleontologia Electronica, Vol. 17, No. 2, 2014, Art. No. 26A - SCI

[o1] 2015 Ostende, L.W.V. - Mayda, S. - Oliver, A. - Madern, A. - Hernandez-Ballarín, V. -

Pelaez-Campomanes, P.: Palaeobiodiversity and Palaeoenvironments, Vol. 92, No. 3, 2015, s. 271-284 - SCI ; SCOPUS

[o3] 2015 Rzebiak-Kowalska, B. - Rekovets, L.I.: Recapitulation of data on Ukrainian fossil insectivore mammals (Eulipotyphla, Insectivora, Mammalia). In: Acta Zoologica Cracoviensia, Vol. 58, No. 2, 2015, s. 167

[o1] 2015 Klietmann, J. - van den Hoek Ostende, L.W. - Nagel, D. - Rummel, M.: Palaeogeography, Palaeoclimatology, Palaeoecology, Vol. 418, January, 2015, s. 278-289 - SCI ; SCOPUS

- [o1] 2015 Hugueney, M. - Maridet, O. - Mein, P. - Mourer-Chauviré, C. - Prieto, J.: Palaeobiodiversity and Palaeoenvironments, Vol. 95, No. 3, 2015, s. 465-476 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2016 Ostende, L.W.V. - Furió, M. - Madern, A. - Prieto, J.: Comptes Rendus - Palevol, Vol. 15, No. 7, 2016, s. 813-823 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2018 Crespo, V.D. - Furió, M. - Ruiz-Sánchez, F.J. - Montoya, P.: Historical Biology, Vol. 30, No. 3, 2018, s. 360-371 - SCI ; SCOPUS

AEC04 Sabol, Martin [UKOPRGGP]: Štruktúra medvedej populácie z jaskyne "Za Hájovnou" (Morava, Česká republika) z hľadiska zastúpenia pohlaví a vekových štádií: predbežné výsledky
Lit.: 19 záz. In: Přírodovědné studie Muzea Prostějovska. Svazek 8. - Prostějov : Muzeum Prostějovska v Prostějově, 2005. - S. 153-165. - ISBN 80-86276-23-6
Fejfar, O. [rec.]
Hladilová, Š. [rec.]
POZNÁMKA:
Vyšlo aj - Neue Forschungen zum Höhlenbären in Europa. - Nürnberg : Naturhistorische Gesellschaft, 2005. - S. 215-224
Ohlasy (3):
[o3] 2007 Ivanov, M.: Scripta Facultatis Scientiarum Naturalium Universitatis Masarykianae Brunensis. Geology, Vol. 35. Brno : Masarykova univerzita, 2007, S. 57
[o3] 2014 Musil R.: The unique record of Za Hájovnou Cave. In: Sborník Národního muzea řada B - Přírodní vědy, roč. 70, č. 1-2, 2014, s. 25
[o3] 2014 Wagner, J.: Metric characteristics of ursid cheek teeth from Za Hájovnou Cave (Javoříčko Karst, the Czech Republic) and its taxonomical implication. In: Sborník Národního muzea řada B - Přírodní vědy, roč. 70, č. 1-2, 2014. Praha : Národní muzeum, 2014, S. 85

AEC05 Sabol, Martin [UKOPRGGP]: Cave Bears (Ursidae, Mammalia) from the Trojuholník Cave (Slovakia)
Lit.: 26 záz. In: Festschrift für Prof. Gernot Rabeder. - Wien : Verlag der Österreichischen Akademie der Wissenschaften, 2005. - S. 161-175. - ISBN 3-7001-3389-8
Musil, Rudolf [rec.]
Ohlasy (1):
[o1] 2012 Baca, M. - Stankovic, A. - Stefaniak, K. - Marciszak, A. - Hofreiter, M. - Nadachowski, A. - Wegleński, P. - Mackiewicz, P.: Palaeontologia Electronica, Vol. 15, No. 2, 2012, Art. No. 15.2.21A - SCI

AEC06 Sabol, Martin [UKOPRGGP] (50%) - Konečný, Vlastimil (10%) - Vass, Dionýz (10%) - Kováčová, Marianna [UKOPRGGP] (10%) - Ďurišová, Anna (10%) - Túnyi, Igor (10%): Early late Pliocene site of Hajnáčka 1 (Southern Slovakia) - geology, palaeovolcanic evolution, fossil assemblages and palaeoenvironment
In: Late Neogene and Quaternary biodiversity and evolution, Vol. 1. - Stuttgart : Schweizerbart, 2006. - S. 261-274. - ISBN 3-510-61383-X
Horáček, Ivan [rec.]
Fejfar, Oldřich [rec.]
Ohlasy (7):
[o1] 2008 Mayhev, D.F. - Dieleman, F.E. - Boele, J. - Verhaard, L. - Van den Hoek Ostende, L.W.: Geologie en Mijnbouw/Netherlands Journal of Geosciences, Vol. 87, No. 2, 2008, s. 181-188 - SCOPUS
[o1] 2008 Lacombat, F. - Mors, T.: Neues Jahrbuch für Geologie und Paläontologie - Abhandlungen, Vol. 249, No. 2, 2008, s. 157-165 - SCI
[o1] 2009 Čermák, S.: Bulletin of Geosciences, Vol. 84, No. 3, 2009, s. 497-524 - SCI ; SCOPUS
[o1] 2010 Valli, A.M.F.: Quaternary International, Vol. 212, No. 2, 2010, s. 80-85 - SCI
[o1] 2014 Bellucci, L. - Bona, F. - Corrado, P. - Magri, D. - Mazzini, I. - Parenti, F. - Scardia, G. - Sardella, R.: Quaternary Science Reviews, Vol. 96, July, 2014, s. 72-85 - SCOPUS
[o1] 2015 Bona, F. - Bellucci, L. - Sardella, R.: Hystrix, Vol. 26, No. 2, 2015, s. 141-151 - SCI ; SCOPUS
[o1] 2016 Ballatore, M. - Breda, M.: Geodiversitas, Vol. 38, No. 4, 2016, s. 579-595 - SCI

AED Vedecké práce v domácich recenzovaných vedeckých zborníkoch, monografiách

- AED01 Holec, Peter [UKOPRGGP] (25%) - Sabol, Martin [UKOPRGGP] (25%) - Kernátsová, Jana (25%) - Kováčová, Marianna [UKOPRGGP] (25%): Jaskyňa Tmavá skala
Lit.: 6 záz.
In: Slovenský kras, roč. 36. - Liptovský Mikuláš : Slovenské múzeum ochrany prírody a jaskyniarstva, 1998. - S. 141-158. - ISBN 80-88924-07-3
Musil, Rudolf [rec.]
Ohlasy (1):
[o3] 2006 Ábelová, M.: Scientific Annals, Vol. 98. Thessaloniki : School of Geology, Aristotle University of Thessaloniki, 2006, S. 123-126
- AED02 Sabol, Martin [UKOPRGGP] - Struhár, Vít'azoslav: Fosilne a subfosilne nálezy medved'ov (Carnivora, Ursidae) z územia Liptova (severné Slovensko)
In: Slovenský kras, roč. 40. - Liptovský Mikuláš : Slovenské múzeum ochrany prírody a jaskyniarstva, 2002. - S. 49-88. - ISBN 80-88924-19-7
Musil, Rudolf [rec.]
Ohlasy (4):
[o4] 2006 Višňovská, Z.: Aragonit, Vol. 11, No. 1, 2006, s. 60-64
[o4] 2007 Kováč, L. - Luptáčik, P. - Višňovská, Z. - Mock, A.: Aragonit, Vol. 12, No. 1, 2007, s. 47-51
[o4] 2007 Bella, P. - Hlaváčová, I. - Holúbek, P.: Zoznam jaskýň Slovenskej republiky. Liptovský Mikuláš : Slovenské múzeum ochrany prírody a jaskyniarstva, 2007, S. 302
[o4] 2003 Soják, M. - Hunka, J.: Slovenská archeológia, Vol. 51, No. 2, 2003, s. 354
- AED03 Holec, Peter [UKOPRGGP] - Sabol, Martin [UKOPRGGP]: Paleontologické nálezy v lome prírodnej rezervácie Štokeravská vápenka, [Paleontological records in the Nature Preserve Stockerau limestone quarry]
In: Biosozológia, roč. 2. - Bratislava : UK, 2004. - S. 62-70. - ISBN 80-223-1790-X
Zlinská, Janka [rec.]
Brtek, Lubomír [rec.]
- AED04 Sabol, Martin [UKOPRGGP]: Lagomorphs
Lit.: 4 záz.
In: Early Villanyian site of Hajnáčka I (Southern Slovakia). - Rimavská Sobota : Gemer-Malohont Museum, 2004. - S. 50-52. - ISBN 80-85134-17-9
Musil, Rudolf [rec.]
Fejfar, Oldřich [rec.]
- AED05 Sabol, Martin [UKOPRGGP]: Carnivores
Lit.: 34 záz.
In: Early Villanyian site of Hajnáčka I (Southern Slovakia). - Rimavská Sobota : Gemer-Malohont Museum, 2004. - S. 75-81. - ISBN 80-85134-17-9
Fejfar, Oldřich [rec.]
Musil, Rudolf [rec.]
Ohlasy (1):
[o3] 2006 Wagner, J.: Scientific Annals, Vol. 98. Thessaloniki: School of Geology, Aristotle University of Thessaloniki, 2006, S. 127-139
- AED06 Sabol, Martin [UKOPRGGP]: Field Research of Hajnáčka
Lit.: 20 záz.
In: Early Villanyian site of Hajnáčka I (Southern Slovakia). - Rimavská Sobota : Gemer-Malohont Museum, 2004. - S. 39-45. - ISBN 80-85134-17-9
Fejfar, Oldřich [rec.]
Musil, Rudolf [rec.]

AED07 Sabol, Martin [UKOPRGGP]: Insectivores

Lit.: 38 záz.

In: Early Villanyian site of Hajnáčka I (Southern Slovakia). - Rimavská Sobota : Gemer-Malohont Museum, 2004. - S. 82-97. - ISBN 80-85134-17-9

Fejfar, Oldřich [rec.]

Musil, Rudolf [rec.]

AED08 Sabol, Martin [UKOPRGGP] (20%) - Vass, Dionýz (8%) - Elečko, Michal (8%) - Konečný, Vlastimil (8%) - Hensel, Karol [UKOPRBZO] (8%) - Holec, Peter [UKOPRGGP] (8%) - Hudáčková, Natália [UKOPRGGP] (8%) - Kernátsová, Jana (8%) - Klembara, Jozef [UKOPRBEK] (8%) - Pipík, Radovan [UKOPRGGP] (8%) - Kováčová, Marianna [UKOPRGGP] (8%): Reconstruction and evolution of the Hajnáčka I paleoenvironment
Lit.: 19 záz.

In: Early Villanyian site of Hajnáčka I (Southern Slovakia). - Rimavská Sobota : Gemer-Malohont Museum, 2004. - S. 131-141. - ISBN 80-85134-17-9

Fejfar, Oldřich [rec.]

Musil, Rudolf [rec.]

Ohlasy (1):

[o4] 2010 Tóth, C.: Paleoeológia a diverzita neogénnych chobotnatcov (Proboscidea, Mammalia) na slovenskom území Západných Karpát v závislosti od klimatických zmien a biotických interakcií. In: Mineralia Slovaca, Vol. 42, No. 4, 2010, s. 450

AED09 Holec, Peter [UKOPRGGP] - Sabol, Martin [UKOPRGGP]: Fosílné stavovce (Vertebrata)

Lit.: 39 záz.

In: Fauna Devínskej Kobyly. - Bratislava : APOP, 2005. - S. 164-170. - ISBN 80-968217-1-7

Aubrecht, Roman [rec.]

Bulánková, Eva [rec.]

Ohlasy (1):

[o4] 2012 Hyžný M. - Hudáčková N. - Biskupič R. - Rybár S. - Fuksi T. - Halásová E. - Zágoršek K. - Jamrich M. - Ledvák P.: Devínska Kobyla a window into the Middle Miocene shallow-water marine environments of the Central Paratethys (Vienna Basin, Slovakia). In: Acta Geologica Slovaca, roč. 4, č. 2, 2012, s. 106

AED10 Sabol, Martin [UKOPRGGP] - Ďurišová, A. - Holec, Peter [UKOPRGGP] - Janštová, M.: Pliocénna tafocenóza z lokality Hajnáčka I

Lit.: 9 záz.

In: Gemer-Malohont 1. - Rimavská Sobota : Gemersko-malohontské múzeum, 2005. - S. 5-17. - ISBN 80-85134-19-5

Bodorová, Oľga [rec.]

Ohlasy (1):

[o1] 2009 Čermák, S.: Bulletin of Geosciences, Vol. 84, No. 3, 2009, s. 497-524 - SCI

AED11 Sabol, Martin [UKOPRGGP] (50%) - Šándorová, Katarína (50%): Morfodynamická analýza črenových zubov medveďov jaskynných z jaskyne Tmavá skala (Malé Karpaty, Slovensko)

Lit.: 20 záz.

In: Slovenský kras, roč. 45. - Liptovský Mikuláš : Slovenské múzeum ochrany prírody a jaskyniarstva, 2007. - S. 185-198. - ISBN 80-88924-28-6

Bendík, Andrej [rec.]

Holec, Peter [rec.]

POZNÁMKA:

Vyšlo aj - 8. paleontologická konferencia - zborník abstraktov. - Bratislava : Štátny geologický ústav Dionýza Štúra, 2007. - S. 75-77. - ISBN 978-80-88974-91-8

AED12 Ábelová, Martina (50%) - Sabol, Martin [UKOPRGGP] (50%): Attempt on the reconstruction of palaeotemperature and the palaeoenvironment in the territory of Slovakia during the Last Glacial based on the oxygen and carbon isotopes from tooth enamel and bone collagen of cave bears

Lit.: 71 záz., 4 obr., 1 tab.

In: Slovenský kras, Vol. 47, suppl. 1. - Liptovský Mikuláš : Štátna ochrana prírody SR - Správa slovenských jaskýň, 2009. - S. 5-18. - ISBN 978-80-8064-328-7

Musil, Rudolf [rec.]

Fišáková, Miriam [rec.]

Ohlasy (1):

[o1] 2014 Krajcarz, M.T. - Krajcarz, M. - Marciszak, A.: Quaternary International, Vol. 326, April, 2014, s. 114-124 - SCI ; SCOPUS

AED13 Sabol, Martin [UKOPRGGP] (34%) - Kozáková, Elena (33%) - Sliva, Ľubomír [UKOPRGGP] (33%): Late Pleistocene cave bears (*Ursus ex Gr. Spelaeus*) from the medvedia cave in the Jánska valley (the Low Tatras Mts., Slovakia)

Lit.: 24 záz. , 10 obr., 13 tab.

In: Slovenský kras, Vol. 47, suppl. 1. - Liptovský Mikuláš : Štátna ochrana prírody SR - Správa slovenských jaskýň, 2009. - S. 85-104. - ISBN 978-80-8064-328-7

Musil, Rudolf [rec.]

Moravcová, Martina [rec.]

DAI Dizertačné a habilitačné práce

DAI01 Sabol, Martin [UKOPRGGP]: Fosilne a subfosilne medvedovitité mäsožravce (Ursidae, Carnivora) z územia Slovenska. - Bratislava : Prírodovedecká fakulta Univerzity Komenského, 2000. - 149 s. + 150 s. príloh
Doktorandská práca (Ph.D.) - Univerzita Komenského, Bratislava, 2000

Ohlasy (3):

[o4] 2004 Mello, J.: Aragonit, Vol. 9, No. 1, 2004, s. 8

[o4] 2005 Gregor, M. - Čerňanský, A.: Slovenský kras, 43. Liptovský Mikuláš : Slovenské múzeum ochrany prírody a jaskyniarstva, 2005, S. 168

[o4] 2006 Višňovská, Z.: Aragonit, Vol. 11, No. 1, 2006, s. 60-64

DAI02 Sabol, Martin [UKOPRGGP] (100%) : Fosilne mäsožravce kenozoika Slovenska. - Bratislava : [s.n.], 2008. - 267 s. + 36 s. príloh

Habilitačná práca (Docent, Doc.) - Univerzita Komenského, Bratislava, 2008

Štatistika kategórií (Záznamov spolu: 205, z nich je v prehľade uvedených 73):

AAB Vedecké monografie vydané v domácich vydavateľstvách (1)

ABB Štúdie charakteru vedeckej monografie v časopisoch a zborníkoch vydané v domácich vydavateľstvách (1)

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 (14)

ADD Vedecké práce v domácich karentovaných časopisoch (2)

ADE Vedecké práce v ostatných zahraničných časopisoch (6)

ADF Vedecké práce v ostatných domácich časopisoch (17)

ADM Vedecké práce v zahraničných časopisoch registrovaných v databázach Web of Science alebo SCOPUS (5)

ADN Vedecké práce v domácich časopisoch registrovaných v databázach Web of Science alebo SCOPUS (1)

AEC Vedecké práce v zahraničných recenzovaných vedeckých zborníkoch, monografiách (6)

AED Vedecké práce v domácich recenzovaných vedeckých zborníkoch, monografiách (13)

DAI Dizertačné a habilitačné práce (2)

Štatistika kategórií prác nezaradených do prehľadu (Záznamov spolu: 132):

AEF Vedecké práce v domácich nerecenzovaných vedeckých zborníkoch, monografiách (2)

AFC Publikované príspevky na zahraničných vedeckých konferenciách (11)

AFE Abstrakty pozvaných príspevkov zo zahraničných konferencií (2)

AFG Abstrakty príspevkov zo zahraničných vedeckých konferencií (30)
AFH Abstrakty príspevkov z domácich vedeckých konferencií (19)
AFK Postery zo zahraničných konferencií (3)
AFL Postery z domácich konferencií (1)
BAA Odborné knižné publikácie vydané v zahraničných vydavateľstvách (3)
BAB Odborné knižné publikácie vydané v domácich vydavateľstvách (2)
BDF Odborné práce v ostatných domácich časopisoch (4)
BEC Odborné práce v zahraničných recenzovaných zborníkoch (konferenčných aj nekonferenčných) (2)
BEE Odborné práce v zahraničných zborníkoch (konferenčných aj nekonferenčných) (4)
BEF Odborné práce v domácich zborníkoch (konferenčných aj nekonferenčných) (6)
BFA Abstrakty odborných prác zo zahraničných podujatí (konferencie, ...) (16)
BFB Abstrakty odborných prác z domácich podujatí (konferencie, ...) (9)
EDI Recenzie v časopisoch a zborníkoch (2)
FAI Redakčné a zostavovateľské práce knižného charakteru (bibliografie, encyklopédie, katalógy, slovníky, zborníky, atlasy ...) (3)
GAI Správy (15)
GII Rôzne publikácie a dokumenty, ktoré nemožno zaradiť do žiadnej z predchádzajúcich kategórií (1)

Štatistika ohlasov (287):

[o1] Citácie v zahraničných publikáciách registrované v citačných indexoch (151)
[o2] Citácie v domácich publikáciách registrované v citačných indexoch (22)
[o3] Citácie v zahraničných publikáciách neregistrované v citačných indexoch (61)
[o4] Citácie v domácich publikáciách neregistrované v citačných indexoch (53)