

Bibliografija skupine za leto 2013

Biblioteka SAZU, 8. maj 2014

Inštitut za raziskovanje krasa ZRC SAZU

17548 DRAME LEON
17549 DROLE FRANJO
16180 GABROVŠEK FRANCI
33362 GOSTINČAR PETRA
17550 HAJNA JURIJ
11067 KNEZ MARTIN
06382 KOGOVŠEK JANJA
36395 KOZEL PETER
09652 MIHEVC ANDREJ
20220 MULEC JANEZ
14851 OTONIČAR BOJAN
12605 PETRIČ METKA
15687 PIPAN TANJA
25648 PRELOVŠEK MITJA
08099 SLABE TADEJ
10443 ŠEBELA STANKA
27508 TURK JANEZ
22574 VIRŠEK RAVBAR NATAŠA
01004 ZUPAN HAJNA NADJA

ČLANKI IN DRUGI SESTAVNI DELI

1.01 Izvirni znanstveni članek

1. COVINGTON, Matt, PRELOVŠEK, Mitja, GABROVŠEK, Franci. Influence of CO₂ dynamics on the longitudinal variation of incision rates in soluble bedrock channels : feedback mechanisms. *Geomorphology (Amst.)*. [Print ed.], 2013, vol. 186, str. 85-95, ilustr. <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0169555X12005831>, doi: [10.1016/j.geomorph.2012.12.025](https://doi.org/10.1016/j.geomorph.2012.12.025). [COBISS.SI-ID [35231533](#)]
2. CULVER, David C., TRONTELJ, Peter, ZAGMAJSTER, Maja, PIPAN, Tanja. Paving the way for standardized and comparable subterranean biodiversity studies. *Subterr. biol.*, 2013, vol. 10, str. 43-50. <http://dx.doi.org/10.3897/subtbiol.10.4759>, doi: [10.3897/subtbiol.10.4759](https://doi.org/10.3897/subtbiol.10.4759). [COBISS.SI-ID [2734159](#)]
3. ELERŠEK, Tina, MULEC, Janez. The algal community at an ecocline of a cold sulphidic spring (Sovra artesian borehole, Slovenia). *Environmental earth sciences*, 2013, vol. ?, is. ?, [9] str., ilustr. <http://link.springer.com/article/10.1007%2Fs12665-013-2928-4>, doi: [10.1007/s12665-013-2928-4](https://doi.org/10.1007/s12665-013-2928-4). [COBISS.SI-ID [36268589](#)]
4. GABROVŠEK, Franci, GRAŠIČ, Boštjan, BOŽNAR, Marija, MLAKAR, Primož, UDÉN, Maria, DAVIES, E. Karst show caves - how DTN technology as used in space assists automatic environmental monitoring and tourist protection - experiment in Postojna Cave. *Nat. hazards earth syst. sci. discuss.*, 2013, vol. 1, no. 5, str. 5323-5364. <http://www.nat-hazards-earth-syst-sci-discuss.net/1/5323/2013/nhessd-1-5323-2013.pdf>, doi: [10.5194/nhessd-1-5323-2013](https://doi.org/10.5194/nhessd-1-5323-2013). [COBISS.SI-ID [27611687](#)]
5. GREGORIČ, Asta, VAUPOTIČ, Janja, GABROVŠEK, Franci. Reasons for large fluctuation of radon and CO₂ levels in a dead-end passage of a karst cave (Postojna Cave, Slovenia). *Nat. hazards earth syst. sci. (Print)*, 2013, vol. 13, no. 2, str. 287-297, doi: [10.5194/nhess-13-287-2013](https://doi.org/10.5194/nhess-13-287-2013). [COBISS.SI-ID [26528295](#)]
6. KALENDA, Pavel, NEUMAN, Libor, ŠEBELA, Stanka. Early results of micro-deformation measurements in Magdalena Jama (Slovenia) by a vertical static pendulum = Začetni rezultati merjenja mikro-deformacij v Magdaleni jami (Slovenija) z navpičnim statičnim nihalom. *Acta carsol.*, 2013, vol. 42, no. 1, str. 143-154, ilustr. <http://ojs.zrc-sazu.si/carsologica/article/view/635/580>. [COBISS.SI-ID [36049709](#)]
7. KOVAČIČ, Gregor, RAVBAR, Nataša. Analysis of human induced changes in a karst landscape : the filling of dolines in the Kras plateau, Slovenia. *Sci. total environ.*, 2013, vol. 447, 1 March, str. 143-151, doi: [10.1016/j.scitotenv.2013.01.002](https://doi.org/10.1016/j.scitotenv.2013.01.002). [COBISS.SI-ID [2516675](#)]

- 8.** MULEC, Janez, COVINGTON, Elizabeth, WALOCHNIK, Julia. Is bat guano a reservoir of *Geomyces destructans*?. *Open j. vet. med. (Print)*, 2013, vol. 3, no. 2, str. 161-167, ilustr., doi: [10.4236/ojvm.2013.32025](https://doi.org/10.4236/ojvm.2013.32025). [COBISS.SI-ID [35649837](#)]
- 9.** MURI, Gregor, JOVIČIĆ, Aleksandra, MIHEVC, Andrej. Source assessment of deposited particles in a Slovenian show cave (Postojnska jama) : evidence of long-lasting anthropogenic impact. *Int. J. Speleol. (Ed. ital.)*, 2013, [Vol.] 42, [no.] 3, str. 225-233, ilustr. <http://dx.doi.org/10.5038/1827-806X.42.3.6>, doi: [10.5038/1827-806X.42.3.6](https://doi.org/10.5038/1827-806X.42.3.6). [COBISS.SI-ID [35961133](#)]
- 10.** PIPAN, Tanja, CULVER, David C. Forty years of epikarst : what biology have we learned?. *Int. J. Speleol. (Ed. ital.)*, 2013, vol. 42, iss. 3, str. 215-223, ilustr. http://scholarcommons.usf.edu/cgi/viewcontent.cgi?article=1769&context=ij_s, doi: [10.5038/1827-806X.42.3.5](https://doi.org/10.5038/1827-806X.42.3.5). [COBISS.SI-ID [35818797](#)]
- 11.** RAVBAR, Nataša, KOVAČIČ, Gregor, MARÍN, Ana Isabel. Abandoned water resources as potential sources of drinking water - the Korentan karst spring near Postojna = Opuščeni vodni viri kot potencialni viri vodooskrbe - predlog upravljanja s kraškimi izviri Korentan pri Postojni. *Acta geogr. Slov.*, 2013, leto 53, št. 2, str. 295-316, ilustr. <http://giam.zrc-sazu.si/sites/default/files/ags53203.pdf>, doi: [10.3986/AGS53203](https://doi.org/10.3986/AGS53203). [COBISS.SI-ID [36043309](#)]
- 12.** ŠEBELA, Stanka, PRELOVŠEK, Mitja, TURK, Janez. Impact of peak period visits on the Postojna Cave (Slovenia) microclimate. *Theor. appl. climatol.*. [Tiskana izd.], 2013, vol. 111, no. 1/2, str. 51-64, ilustr. <http://www.springerlink.com/content/kt122v61708p7784/fulltext.pdf>, doi: [10.1007/s00704-012-0644-8](https://doi.org/10.1007/s00704-012-0644-8). [COBISS.SI-ID [33991981](#)]
- 13.** TEMOVSKI, Marjan, AUDRA, Philippe, MIHEVC, Andrej, SPANGENBERG, Jorge E., POLYAK, Victor, MCINTOSH, William, BIGOT, Jean-Yves. Hypogenic origin of Provalata Cave, Republic of Macedonia : a distinct case of successive thermal carbonic and sulfuric acid speleogenesis. *Int. J. Speleol. (Ed. ital.)*, sep. 2013, [Vol.] 42, [no.] 3, str. 235-246, ilustr. <http://dx.doi.org/10.5038/1827-806X.42.3.7>, doi: [10.5038/1827-806X.42.3.7](https://doi.org/10.5038/1827-806X.42.3.7). [COBISS.SI-ID [35960621](#)]
- 14.** TURK, Janez, MALARD, Arnauld, JEANNIN, Pierre-Yves, VOUILAMOZ, Jonathan, MASINI, Jean, PETRIČ, Metka, GABROVŠEK, Franci, RAVBAR, Nataša, SLABE, Tadej. Interpretation of hydrogeological functioning of a high karst plateau using the KARSYS approach : the case of Trnovsko-Banjška planota (Slovenia) = Interpretacija delovanja vodonosnika visokega krasa z uporabo modela KARSYS : primer Trnovsko-Banjške planote (Slovenija). *Acta carsol.*, 2013, vol. 42, no. 1, str. 61-74, ilustr. <http://ojs.zrc-sazu.si/carsologica/article/view/640/584>. [COBISS.SI-ID [2540227](#)]

15. TURK, Janez, VELUŠČEK, Anton. Multidisciplinary investigations of the pile-dwellings at Ljubljansko barje (Slovenia). *Quat. int.*. [Print ed.], 2013, vol. 294, str. 183-189, ilustr. <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1040618212005101?v=s5>, doi: [10.1016/j.quaint.2012.07.026](https://doi.org/10.1016/j.quaint.2012.07.026). [COBISS.SI-ID [34502701](#)]

1.03 Kratki znanstveni prispevek

16. KOZEL, Peter, NOVAK, Tone. Absence of a ventral spur on the chelicera in *Lacinius ehippiatus* (Oligolophinae: Phalangiidae; Opiliones). *Entomol. news*, Sep./Oct. 2013, vol. 123, no. 3, str. 201-205, ilustr. <http://www.bioone.org/doi/abs/10.3157/021.123.0306>, doi: [10.3157/021.123.0306](https://doi.org/10.3157/021.123.0306). [COBISS.SI-ID [36349485](#)]

1.04 Strokovni članek

17. PERIC, Borut, ŠEBELA, Stanka. Znanstvene raziskave v turističnih jamah : mednarodni kongres. *Kras (Tisk. izd.)*. [Tiskana izd.], feb. 2013, št. 122/123, str. 76-78, ilustr. [COBISS.SI-ID [7779992](#)]

18. PIPAN, Tanja. Drobni zakladi podzemlja : bistvo, očem skrito?. *Didakta*, mar. 2013, letn. 22, št. 161, str. 41-43, ilustr. [COBISS.SI-ID [35505453](#)]

19. TURK, Janez. Dobrač in Marija na Zilji : s poti po spodnji Ziljski dolini in nad njo. *Mohorjev koled.*, 2013, str. 102-106, ilustr. [COBISS.SI-ID [11876404](#)]

1.05 Poljudni članek

20. TURK, Janez. Zgodbe iz minulih dni : Korte na Obirskem. *Planin. vestn.*, okt. 2013, letn. 113, 10, str. 20-24, ilustr. [COBISS.SI-ID [1999207](#)]

21. TURK, Janez, MALARD, Arnauld, RAVBAR, Nataša. Kakšno je vodno bogastvo pod kraško planoto : trirazsežnostni hidrogeološki model Trnovskega gozda. *Delo (Ljubl.)*, 3. jan. 2013, leto 55, št. 2, str. 14, ilustr. [COBISS.SI-ID [35094061](#)]

22. TURK, Janez. Dolomiti - kratek zgodovinski oris. *Svet & ljudje*, jun. 2013, letn. 16, št. 176, str. 58-63. [COBISS.SI-ID [1976935](#)]

1.08 Objavljeni znanstveni prispevek na konferenci

23. BAIONI, Davide, ZUPAN HAJNA, Nadja, SGAVETTI, Maria. Karst morphology of Martian evaporite surfaces. V: 16th International Congress of Speleology, Brno, Czech Republic, July 21-28, 2013. FILIPPI, Michal (ur.), BOSÁK, Pavel (ur.) *Proceedings*. Brno: International Union of Speleology: Czech Speleological Society, 2013, vol. 1, str. 315-320, ilustr. [COBISS.SI-ID [35989293](#)]

24. COVINGTON, Matt, GABROVŠEK, Franci. A theoretical framework for understanding the relative importance of chemical nad mechanical erosion processes in cave streams. V: 16th International Congress of Speleology, Brno, Czech Republic, July 21-28, 2013. FILIPPI, Michal (ur.), BOSÁK, Pavel (ur.) *Proceedings*. Brno: International Union of Speleology: Czech Speleological Society, 2013, vol. 2, str. 346. [COBISS.SI-ID [35867181](#)]

25. ČEKADA, Miha, GOSTINČAR, Petra, STAUT, Miha. Speleological map of the Kanin Massif. V: 16th International Congress of Speleology, Brno, Czech Republic, July 21-28, 2013. FILIPPI, Michal (ur.), BOSÁK, Pavel (ur.) *Proceedings*. Brno: International Union of Speleology: Czech Speleological Society, 2013, vol. 2, str. 315-316. [COBISS.SI-ID [35866925](#)]

26. GABROVŠEK, Franci, HÄUSELMANN, Philipp, AUDRA, Philippe. The role of base level incision and transient recharge in vertical organisation on karst network. V: 16th International Congress of Speleology, Brno, Czech Republic, July 21-28, 2013. FILIPPI, Michal (ur.), BOSÁK, Pavel (ur.) *Proceedings*. Brno: International Union of Speleology: Czech Speleological Society, 2013, vol. 3, str. 362-363. [COBISS.SI-ID [35868461](#)]

27. GABROVŠEK, Franci, PERNE, Matija. Evolution of conduit network in transition from pressurised to free surface flow. V: 16th International Congress of Speleology, Brno, Czech Republic, July 21-28, 2013. FILIPPI, Michal (ur.), BOSÁK, Pavel (ur.) *Proceedings*. Brno: International Union of Speleology: Czech Speleological Society, 2013, vol. 2, str. 347-348. [COBISS.SI-ID [35867437](#)]

28. GOSTINČAR, Petra. The application of GIS methods in morphometrical analysis of dolines on limestone and dolomite bedrock. V: 16th International Congress of Speleology, Brno, Czech Republic, July 21-28, 2013. FILIPPI, Michal (ur.), BOSÁK, Pavel (ur.) *Proceedings*. Brno: International Union of Speleology: Czech Speleological Society, 2013, vol. 3, str. 84-88, ilustr. [COBISS.SI-ID [35867693](#)]

- 29.** KNEZ, Martin, SLABE, Tadej, URUSHIBARA-YOSHINO, Kazuko. Geologija, skalni relief in zakrasevanje otoka Minamidaito (otočje Nansei, Japonska). V: 21. posvetovanje slovenskih geologov, Ljubljana, 2013 = 21st Meeting of Slovenian Geologists, Ljubljana, 2013. ROŽIČ, Boštjan (ur.) *Razprave, poročila*, (Geološki zbornik, 22). Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Naravoslovnotehniška fakulteta, Oddelek za geologijo, 2013, str. 61-64, ilustr. [COBISS.SI-ID [35913517](#)]
- 30.** KNEZ, Martin, SLABE, Tadej, URUSHIBARA-YOSHINO, Kazuko. New researches at coral Minamidaito Island (Nansei Archipelago, Southeast Japan). *Mem. Geocienc. (La Habana)*, 2013, str. 1040-1048, ilustr. [COBISS.SI-ID [36572205](#)]
- 31.** KOGOVSĚEK, Janja, PETRIĀ, Metka. Increase of vulnerability of karst aquifers due to leakage from landfills. V: THANH TRAN, Hai (ur.) *Geokarst hazards : international symposium on geology, natural resources and hazards in karst regions (GEOKARST 2009), Hanoi, Vietnam, on November 12-15, 2009*, (Environmental Earth Sciences). Heidelberg: Springer, 2013, 2013, vol. 70, issue 2, str. 901-912, ilustr. <http://link.springer.com/article/10.1007/s12665-012-2180-3/fulltext.html>, doi: [10.1007/s12665-012-2180-3](https://doi.org/10.1007/s12665-012-2180-3). [COBISS.SI-ID [35956269](#)]
- 32.** LAURITZEN, Stein-Erik, SKOGLUND OVREVIK, Rannveig, GÁZQUEZ, Fernando, LUNDBERG, Johannes E.K., MIHEVC, Andrej, PENNOS, Christos, SJÖBERG, Rabbe. Anthropogenic bias on power-law distributions of cave lengths. V: 16th International Congress of Speleology, Brno, Czech Republic, July 21-28, 2013. FILIPPI, Michal (ur.), BOSÁK, Pavel (ur.) *Proceedings*. Brno: International Union of Speleology: Czech Speleological Society, 2013, vol. 2, str. 358-359, ilustr. [COBISS.SI-ID [36885293](#)]
- 33.** MANDIĆ, Magda, MIHEVC, Andrej, LEIS, Albrecht, KRAJCAR BRONIĆ, Ines. Geochemical and stable isotope characterization of drip water from the Postojna Cave, Slovenia. V: 16th International Congress of Speleology, Brno, Czech Republic, July 21-28, 2013. FILIPPI, Michal (ur.), BOSÁK, Pavel (ur.) *Proceedings*. Brno: International Union of Speleology: Czech Speleological Society, 2013, vol. 3, str. 196-200, ilustr. [COBISS.SI-ID [35868205](#)]
- 34.** MIHEVC, Andrej, HORÁĀEK, Ivan, PRUNER, Petr, ZUPAN HAJNA, Nadja, ĀERMÁK, Stanislav, WAGNER, Jan, BOSÁK, Pavel. Miocene - Pliocene age of cave Snežna jama na Raduhi, Southern Alps, Slovenia. V: 16th International Congress of Speleology, Brno, Czech Republic, July 21-28, 2013. FILIPPI, Michal (ur.), BOSÁK, Pavel (ur.) *Proceedings*. Brno: International Union of Speleology: Czech Speleological Society, 2013, vol. 3, str. 379-383, ilustr. [COBISS.SI-ID [35868717](#)]

- 35.** MIHEVC, Andrej, LAJOVIC, Aleš, FERK, Mateja, TIČAR, Jure. Unfinished railway tunnel and bunker at Godovič. V: 16th International Congress of Speleology, Brno, Czech Republic, July 21-28, 2013. FILIPPI, Michal (ur.), BOSÁK, Pavel (ur.) *Proceedings*. Brno: International Union of Speleology: Czech Speleological Society, 2013, vol. 2, str. 221-223. [COBISS.SI-ID [35866669](#)]
- 36.** PIPAN, Tanja, CULVER, David C. Organic carbon in shallow subterranean habitats = Organski ogljik v plitvih podzemeljskih habitatih. V: CULVER, David C. (ur.) *Selected papers from an international and multidisciplinary symposium on Carbon and Boundaries in Karst, Carlsbad, New Mexico, January 7 to January 11, 2013*, (Acta carsologica, vol. 42, no. 2/3, 2013). [S. l.: s. n.], 2013, 2013, vol. 42, no. 2/3, str. 291-300, ilustr. <http://ojs.zrc-sazu.si/carsologica/article/view/603/590>, doi: [10.3986/ac.v42i2.603](https://doi.org/10.3986/ac.v42i2.603). [COBISS.SI-ID [36063021](#)]
- 37.** RAVBAR, Nataša. Variability of groundwater flow and transport processes in karst under different hydrologic conditions = Spremenljivost pretakanja voda in prenosa snovi v krasu ob različnih hidroloških pogojih. V: CULVER, David C. (ur.) *Selected papers from an international and multidisciplinary symposium on Carbon and Boundaries in Karst, Carlsbad, New Mexico, January 7 to January 11, 2013*, (Acta carsologica, vol. 42, no. 2/3, 2013). [S. l.: s. n.], 2013, 2013, letn. 42, št. 2-3, str. 327-338, ilustr., doi: [10.3986/ac.v42i2.644](https://doi.org/10.3986/ac.v42i2.644). [COBISS.SI-ID [2541251](#)]
- 38.** ŠEBELA, Stanka, TURK, Janez. Značilnosti temperature zraka v Predjamskem jamskem sistemu. V: 18. strokovno srečanje Slovenskega združenja za geodezijo in geofiziko, Ljubljana, 29. januar 2013. KUHAR, Miran (ur.) *Raziskave s področja geodezije in geofizike 2012 : zbornik predavanj*. Ljubljana: Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, 2013, str. 67-74, ilustr. [COBISS.SI-ID [35177261](#)]
- 39.** ZUPAN HAJNA, Nadja, AL FARRAJ AL KETBI, Asma, GABROVŠEK, Franci, PETRIČ, Metka, SLABE, Tadej, KNEZ, Martin, MULEC, Janez. Cave and karst prospection in Ras Al-Khaimah Mountains, Northern United Arab Emirate. V: 16th International Congress of Speleology, Brno, Czech Republic, July 21-28, 2013. FILIPPI, Michal (ur.), BOSÁK, Pavel (ur.) *Proceedings*. Brno: International Union of Speleology: Czech Speleological Society, 2013, vol. 3, str. 164-169, ilustr. [COBISS.SI-ID [35867949](#)]
- 40.** ZUPAN HAJNA, Nadja, BAIONI, Davide. Kraška morfologija na Marsovih evaporitnih kamninah. V: 21. posvetovanje slovenskih geologov, Ljubljana, 2013 = 21st Meeting of Slovenian Geologists, Ljubljana, 2013. ROŽIČ, Boštjan (ur.) *Razprave, poročila*, (Geološki zbornik, 22). Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Naravoslovnotehniška fakulteta, Oddelek za geologijo, 2013, str. 182-186, ilustr. [COBISS.SI-ID [35914285](#)]

1.09 Objavljeni strokovni prispevek na konferenci

41. KOGOVSĚK, Janja. Vpliv sušnih razmer na kakovost kraških vodnih virov (primer izvira Malenšćice). V: 18. strokovno srećanje Slovenskega združenja za geodezijo in geofiziko, Ljubljana, 29. januar 2013. KUHAR, Miran (ur.) *Raziskave s področja geodezije in geofizike 2012 : zbornik predavanj*. Ljubljana: Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, 2013, str. 111-120, ilustr. <http://www.fgg.uni-lj.si/sugg>. [COBISS.SI-ID [6157921](#)]

42. OTONIČAR, Bojan. Oxygen and carbon isotopic composition of low-temperature hydrothermal calcite crystals and related host rock from hypogene karst of Slovenia. V: 21st International Karstological School "Classical Karst", Slovenia, 2013. OTONIČAR, Bojan (ur.), GOSTINČAR, Petra (ur.), GABROVSĚK, Franci (ur.) *Hypogene speleogenesis (between theory and reality ---) : guide book & abstracts : [organizer Karst Research Institute, Scientific Research Centre of the Slovenian Academy of Sciences and Arts*. Postojna: Karst Research Institute, Scientific Research Centre of the Slovenian Academy of Sciences and Arts, 2013, str. 28-33, ilustr. [COBISS.SI-ID [35843117](#)]

43. OTONIČAR, Bojan, MIHEVC, Andrej. Geology and speleogenesis of Vrh Sv. Treh Kraljev : ("The Three Holy Kings Hill" - dolomite vs. dedolomite caves) : afternoon field trip (A), Introduction. V: 21st International Karstological School "Classical Karst", Slovenia, 2013. OTONIČAR, Bojan (ur.), GOSTINČAR, Petra (ur.), GABROVSĚK, Franci (ur.) *Hypogene speleogenesis (between theory and reality ---) : guide book & abstracts : [organizer Karst Research Institute, Scientific Research Centre of the Slovenian Academy of Sciences and Arts*. Postojna: Karst Research Institute, Scientific Research Centre of the Slovenian Academy of Sciences and Arts, 2013, str. 9-12, ilustr. [COBISS.SI-ID [35841837](#)]

44. OTONIČAR, Bojan, TYC, Andrzej, SZNOBER, Norbert. Mravljetovo Brezno v Gošarjevih Rupah Cave : dissolution of dedolomite. V: 21st International Karstological School "Classical Karst", Slovenia, 2013. OTONIČAR, Bojan (ur.), GOSTINČAR, Petra (ur.), GABROVSĚK, Franci (ur.) *Hypogene speleogenesis (between theory and reality ---) : guide book & abstracts : [organizer Karst Research Institute, Scientific Research Centre of the Slovenian Academy of Sciences and Arts*. Postojna: Karst Research Institute, Scientific Research Centre of the Slovenian Academy of Sciences and Arts, 2013, str. 15-18, ilustr. [COBISS.SI-ID [35842349](#)]

45. SLABE, Tadej. Rocky relief of Predjama. V: 21st International Karstological School "Classical Karst", Slovenia, 2013. OTONIČAR, Bojan (ur.), GOSTINČAR, Petra (ur.), GABROVSĚK, Franci (ur.) *Hypogene speleogenesis (between theory and reality ---) : guide book & abstracts : [organizer Karst Research Institute, Scientific Research Centre of the Slovenian Academy of Sciences and Arts*.

Postojna: Karst Research Institute, Scientific Research Centre of the Slovenian Academy of Sciences and Arts, 2013, str. 22-23, ilustr. [COBISS.SI-ID [35842605](#)]

46. ŠEBELA, Stanka. Micro-displacements detected by TM 71 extensometers in Jama pri Sv. Treh kraljih (Rupnik tunnel). V: 21st International Karstological School "Classical Karst", Slovenia, 2013. OTONIČAR, Bojan (ur.), GOSTINČAR, Petra (ur.), GABROVŠEK, Franci (ur.) *Hypogene speleogenesis (between theory and reality ---) : guide book & abstracts : [organizer Karst Research Institute, Scientific Research Centre of the Slovenian Academy of Sciences and Arts.* Postojna: Karst Research Institute, Scientific Research Centre of the Slovenian Academy of Sciences and Arts, 2013, str. 12-13, ilustr. [COBISS.SI-ID [35693357](#)]

47. ŠEBELA, Stanka. Predjama Cave characteristics. V: 21st International Karstological School "Classical Karst", Slovenia, 2013. OTONIČAR, Bojan (ur.), GOSTINČAR, Petra (ur.), GABROVŠEK, Franci (ur.) *Hypogene speleogenesis (between theory and reality ---) : guide book & abstracts : [organizer Karst Research Institute, Scientific Research Centre of the Slovenian Academy of Sciences and Arts.* Postojna: Karst Research Institute, Scientific Research Centre of the Slovenian Academy of Sciences and Arts, 2013, str. 20-22, ilustr. [COBISS.SI-ID [35693613](#)]

48. ZUPAN HAJNA, Nadja, MIHEVC, Andrej, PRUNER, Petr, BOSÁK, Pavel. Jama pod Babjim zobom. V: 21st International Karstological School "Classical Karst", Slovenia, 2013. OTONIČAR, Bojan (ur.), GOSTINČAR, Petra (ur.), GABROVŠEK, Franci (ur.) *Hypogene speleogenesis (between theory and reality ---) : guide book & abstracts : [organizer Karst Research Institute, Scientific Research Centre of the Slovenian Academy of Sciences and Arts.* Postojna: Karst Research Institute, Scientific Research Centre of the Slovenian Academy of Sciences and Arts, 2013, str. 33-37, ilustr. [COBISS.SI-ID [35843373](#)]

1.10 Objavljeni povzetek znanstvenega prispevka na konferenci (vabljeni predavanji)

49. CULVER, David C., PIPAN, Tanja. Convergence and divergence in caves and shallow subterranean habitats. V: Karst Waters Institute Symposium on Carbon and Boundaries in Karst, January 7 to 11, 2013, Carlsbad, New Mexico USA *Presentation and poster abstracts.* Carlsbad: [Karst Waters Institute], 2013, str.

7. <https://docs.google.com/viewer?a=v&pid=sites&srcid=ZGVmYXVsdGRvbWFpbnxrd2lzMjAxM3xneDo2OGM0MDMzODViMDlkZmQ1>. [COBISS.SI-ID [35378221](#)]

50. PIPAN, Tanja, CULVER, David C. Patterns of organic carbon in shallow subterranean habitats (SSHs). V: Karst Waters Institute Symposium on Carbon and Boundaries in Karst, January 7 to 11, 2013, Carlsbad, New Mexico USA *Presentation and poster abstracts*. Carlsbad: [Karst Waters Institute], 2013, str.

31. <https://docs.google.com/viewer?a=v&pid=sites&srcid=ZGVmYXVsdGRvbWFpbnxrd2lzMjAxM3xneDo2OGM0MDMzODViMDlkZmQ1>. [COBISS.SI-ID [35378477](#)]

1.12 Objavljeni povzetek znanstvenega prispevka na konferenci

51. GABROVŠEK, Franci. Hypogenic speleogenesis : insights from numerical models. V: 21st International Karstological School "Classical Karst", Slovenia, 2013. OTONIČAR, Bojan (ur.), GOSTINČAR, Petra (ur.), GABROVŠEK, Franci (ur.) *Hypogene speleogenesis (between theory and reality ---) : guide book & abstracts : [organizer Karst Research Institute, Scientific Research Centre of the Slovenian Academy of Sciences and Arts*. Postojna: Karst Research Institute, Scientific Research Centre of the Slovenian Academy of Sciences and Arts, 2013, str. 58. [COBISS.SI-ID [35845421](#)]

52. KALENDA, Pavel, ŠEBELA, Stanka. Multi-parameter observation of pre-earthquake signals and their potential for short -term earthquake forecasting. *Geophys. res. abstr.*, 2013, vol. 15, str. 7592. <http://meetingorganizer.copernicus.org/EGU2013/EGU2013-7592.pdf>. [COBISS.SI-ID [35614509](#)]

53. KNEZ, Martin. Planning traffic roads crossing karst. V: The International Workshop on Methods of Karst Hydrogeological Investigation and Aquifer Vulnerability Mapping, Yunnan, China, 2013.6.24-2013.6.25, Kunming *The International Workshop on Methods of Karst Hydrogeological Investigation and Aquifer Vulnerability Mapping, Yunnan, China, 2013.6.24-2013.6.25, Kunming*. [Kunming: Yunnan University, 2013], str. 69-87, ilustr. [COBISS.SI-ID [36955693](#)]

54. KNEZ, Martin, SLABE, Tadej, URUSHIBARA-YOSHINO, Kazuko. New researches at coral Minamidaito Island (Nansei Archipelago, Southeast Japan). *Mem. Geocienc. (La Habana)*, 2013, str. 292, ilustr. [COBISS.SI-ID [36571949](#)]

55. KOGOVSĚK, Janja. Karst water tracing. V: The International Workshop on Methods of Karst Hydrogeological Investigation and Aquifer Vulnerability Mapping, Yunnan, China, 2013.6.24-2013.6.25, Kunming *The International Workshop on Methods of Karst Hydrogeological Investigation and Aquifer*

Vulnerability Mapping, Yunnan, China, 2013.6.24-2013.6.25, Kunming. [Kunming: Yunnan University, 2013], str. 64-68, ilustr. [COBISS.SI-ID [36955437](#)]

56. KOGOVSĚK, Janja, PETRIĀ, Metka. Research methods in karst hydrogeology. V: The International Workshop on Methods of Karst Hydrogeological Investigation and Aquifer Vulnerability Mapping, Yunnan, China, 2013.6.24-2013.6.25, Kunming*The International Workshop on Methods of Karst Hydrogeological Investigation and Aquifer Vulnerability Mapping, Yunnan, China, 2013.6.24-2013.6.25, Kunming.* [Kunming: Yunnan University, 2013], str. 40-50, ilustr. [COBISS.SI-ID [36954925](#)]

57. KOŠIR, Adrijan, MARTÍN-PÉREZ, Andrea, OTONIĀAR, Bojan. Hypogenically-formed dedolomite bodies in the mid-Cretaceous dolomite of the Povir Formation (Kras, Slovenia). V: 21st International Karstological School "Classical Karst", Slovenia, 2013. OTONIĀAR, Bojan (ur.), GOSTINĀAR, Petra (ur.), GABROVSĚK, Franci (ur.)*Hypogene speleogenesis (between theory and reality ---) : guide book & abstracts : [organizer Karst Research Institute, Scientific Research Centre of the Slovenian Academy of Sciences and Arts.* Postojna: Karst Research Institute, Scientific Research Centre of the Slovenian Academy of Sciences and Arts, 2013, str. 86-87. [COBISS.SI-ID [35852077](#)]

58. MANDIĀ, Magda, KRAJCAR BRONIĀ, Ines, MIHEVC, Andrej, LEIS, Albrecht. Stable isotope composition of recent cave calcite precipitates and its relation to DIC in drip water from Postojna Cave, Slovenia. V: 21st International Karstological School "Classical Karst", Slovenia, 2013. OTONIĀAR, Bojan (ur.), GOSTINĀAR, Petra (ur.), GABROVSĚK, Franci (ur.)*Hypogene speleogenesis (between theory and reality ---) : guide book & abstracts : [organizer Karst Research Institute, Scientific Research Centre of the Slovenian Academy of Sciences and Arts.* Postojna: Karst Research Institute, Scientific Research Centre of the Slovenian Academy of Sciences and Arts, 2013, str. 88. [COBISS.SI-ID [35852845](#)]

59. MIHEVC, Andrej. The age and evolution of the karst relief in the Dinaric Mountains - some examples from Slovenia. V: NOVOTNÝ, Ján (ur.)*Book of abstracts and excursion guide,* (Geomorphologia Slovaca et Bohemica, 2013, 1). Bratislava: Association of Slovak geomorphologists on the SAS: Czech association of geomorphologists: Institute of geography, Slovak academy of sciences, 2013, str. 56. [COBISS.SI-ID [36886061](#)]

60. MIHEVC, Andrej. Morphogenetic types of caves on Klassical [!] Karst. V: 21st International Karstological School "Classical Karst", Slovenia, 2013. OTONIĀAR, Bojan (ur.), GOSTINĀAR, Petra (ur.), GABROVSĚK, Franci (ur.)*Hypogene speleogenesis (between theory and reality ---) : guide book & abstracts : [organizer Karst Research Institute, Scientific Research Centre of the Slovenian Academy of Sciences and Arts.* Postojna: Karst Research Institute, Scientific

Research Centre of the Slovenian Academy of Sciences and Arts, 2013, str. 67-68. [COBISS.SI-ID [35846189](#)]

61. MIHEVC, Andrej. Morphology and origin of dolines : examples from Classical Karst, SW Slovenia. V: 13. mezinárodní konference Stav geomorfologických výzkumů v roce 2013, Mikulov, 24.-26. dubna 2013 = 13th International Conference State of Geomorphological Research in the Year 2013, Mikulov (Czech Republic), 24-26 April 2013. MÁČKA, Zdeněk (ur.) *Geomorfologický sborník 11 : sborník abstraktů a exkurzní průvodce konference Stav geomorfologických výzkumů v roce 2013, Mikulov, 24.-26. dubna 2013 = proceedings and excursion guide of the conference State of geomorphological research in the year 2013, Mikulov (Czech Republic), 24-26 April 2013*. 1. vyd. Ostrava; Brno: Česká asociace geomorfologů [etc.], 2013, str. 29-30. [COBISS.SI-ID [36445485](#)]

62. MIHEVC, Andrej. Traces of agriculture and pasture on the karst plateaus in Western Slovenia. V: URUSHIBARA-YOSHINO, Kazuko (ur.) *Change of sheep transhumance in South of East Europe*. Tokyo: Department of Geography, Hosei University, 2013, str. 93-94. [COBISS.SI-ID [35646509](#)]

63. MULEC, Janez, DIETERSDORFER, Elisabeth, ÜSTÜNTÜRK, Miray, WALOCHNIK, Julia. Free-living amoebae in bat guano from karst caves. V: 15th International Meeting on the Biology and Pathogenicity of Free-Living Amoebae, July 14th to 19th, 2013, Vienna, Austria *Abstract booklet*. Vienna: [s. n.], 2013, str. 134. [COBISS.SI-ID [35814189](#)]

64. OTONIČAR, Bojan. Evidences of hypogenic speleogenesis in Slovenian caves. V: 21st International Karstological School "Classical Karst", Slovenia, 2013. OTONIČAR, Bojan (ur.), GOSTINČAR, Petra (ur.), GABROVŠEK, Franci (ur.) *Hypogene speleogenesis (between theory and reality ---) : guide book & abstracts : [organizer Karst Research Institute, Scientific Research Centre of the Slovenian Academy of Sciences and Arts*. Postojna: Karst Research Institute, Scientific Research Centre of the Slovenian Academy of Sciences and Arts, 2013, str. 50. [COBISS.SI-ID [35843885](#)]

65. OTONIČAR, Bojan. Large calcite crystals from Cok Cave (abandoned iron mine), Jelovica Plateau, NW Slovenia = I grandi cristalli di calcite della Grotta di Cok (miniera di ferro abbandonata), plateau di Jelovica, Slovenia nord-occidentale. V: WAELE, Jo De (ur.), FORTI, Paolo (ur.), NASEDDU, Angelo (ur.) *Mine caves*, (Memorie dell'Istituto italiano di speleologia, 28). Bologna: Istituto italiano di speleologia, 2013, str. 75-76. [COBISS.SI-ID [35934765](#)]

66. OTONIČAR, Bojan, TYC, Andrzej, OSBORNE, R. Armstrong L., BZOWSKA, Grażyna. Dedolomit kot jamska prikamnina : Mravljetovo brezno v Gošarjevih Rupah. V: 21. posvetovanje slovenskih geologov, Ljubljana, 2013 = 21st Meeting of Slovenian Geologists, Ljubljana, 2013. ROŽIČ, Boštjan

(ur.) *Razprave, poročila*, (Geološki zbornik, 22). Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Naravoslovnotehniška fakulteta, Oddelek za geologijo, 2013, str. 113-115. [COBISS.SI-ID [35914029](#)]

67. PERNE, Matija, COVINGTON, Matt, GABROVŠEK, Franci, JURIČIČ, Dani. Modeling bedrock channel cross-section evolution in soluble rocks. V: *AGU fall meeting : 9-13 December, 2013, San Francisco, USA*. [S. l.: s. n.], 2013. [COBISS.SI-ID [27399207](#)]

68. PETRIČ, Metka. Vulnerability and risk mapping. V: The International Workshop on Methods of Karst Hydrogeological Investigation and Aquifer Vulnerability Mapping, Yunnan, China, 2013.6.24-2013.6.25, Kunming *The International Workshop on Methods of Karst Hydrogeological Investigation and Aquifer Vulnerability Mapping, Yunnan, China, 2013.6.24-2013.6.25, Kunming*. [Kunming: Yunnan University, 2013], str. 51-55, ilustr. [COBISS.SI-ID [36955181](#)]

69. PHILIPP, Sven, OTONIČAR, Bojan, GABROVŠEK, Franci, KEMPE, Stephan. Chemical analysis of water samples from wells and springs of Rovte region, W Slovenia : an assesment of ongoing dedolomitisation. V: 21st International Karstological School "Classical Karst", Slovenia, 2013. OTONIČAR, Bojan (ur.), GOSTINČAR, Petra (ur.), GABROVŠEK, Franci (ur.) *Hypogene speleogenesis (between theory and reality ---) : guide book & abstracts : [organizer Karst Research Institute, Scientific Research Centre of the Slovenian Academy of Sciences and Arts*. Postojna: Karst Research Institute, Scientific Research Centre of the Slovenian Academy of Sciences and Arts, 2013, str. 90-91. [COBISS.SI-ID [35853869](#)]

70. PRELOVŠEK, Mitja. Kras kot sestavni del globalnega kroženja ogljika. V: *Program in izvlečki*. [S. l.: s. n., 2013], str. 18. [COBISS.SI-ID [36937005](#)]

71. PRELOVŠEK, Mitja. Meritve kraških procesov - ključ do globljega razumevanja kraških pojavov. V: *Program in izvlečki*. [S. l.: s. n., 2013], str. 18-19. [COBISS.SI-ID [36937261](#)]

72. SLABE, Tadej. Karstology. V: The International Workshop on Methods of Karst Hydrogeological Investigation and Aquifer Vulnerability Mapping, Yunnan, China, 2013.6.24-2013.6.25, Kunming *The International Workshop on Methods of Karst Hydrogeological Investigation and Aquifer Vulnerability Mapping, Yunnan, China, 2013.6.24-2013.6.25, Kunming*. [Kunming: Yunnan University, 2013], str. 1-39, ilustr. [COBISS.SI-ID [36954669](#)]

73. STRES, Blaž, ROBIČ, Nadja, ZAKOTNIK, Tina, MULEC, Janez. Microbiology of cave sediments - is oligotrophy all that matters?. V: 12th Symposium on Bacterial Genetics and Ecology, 9-13 June 2013, Ljubljana, Slovenia. MANDIČ-MULEC, Ines (ur.) *Networking and plasticity of microbial*

communities : the secret to success. BAGECO 12. Jena: Conventus Congressmanagement & Marketing, 2013, str. 114. [COBISS.SI-ID [3248520](#)]

74. ŠEBELA, Stanka, TURK, Janez. Predjama Cave microclimate (2009 - 2012). V: 21st International Karstological School "Classical Karst", Slovenia, 2013. OTONIČAR, Bojan (ur.), GOSTINČAR, Petra (ur.), GABROVŠEK, Franci (ur.) *Hypogene speleogenesis (between theory and reality ---) : guide book & abstracts : [organizer Karst Research Institute, Scientific Research Centre of the Slovenian Academy of Sciences and Arts.* Postojna: Karst Research Institute, Scientific Research Centre of the Slovenian Academy of Sciences and Arts, 2013, str. 95. [COBISS.SI-ID [35693869](#)]

75. ZUPAN HAJNA, Nadja. "Classical Karst" caves, to be or not to be hypogenic?. V: 21st International Karstological School "Classical Karst", Slovenia, 2013. OTONIČAR, Bojan (ur.), GOSTINČAR, Petra (ur.), GABROVŠEK, Franci (ur.) *Hypogene speleogenesis (between theory and reality ---) : guide book & abstracts : [organizer Karst Research Institute, Scientific Research Centre of the Slovenian Academy of Sciences and Arts.* Postojna: Karst Research Institute, Scientific Research Centre of the Slovenian Academy of Sciences and Arts, 2013, str. 74-75. [COBISS.SI-ID [35847469](#)]

76. ZUPAN HAJNA, Nadja, MIHEVC, Andrej, PRUNER, Petr, BOSÁK, Pavel. Age of karst and caves in Slovenia. V: 13. mezinárodní konference Stav geomorfologických výzkumů v roce 2013, Mikulov, 24.-26. dubna 2013 = 13th International Conference State of Geomorphological Research in the Year 2013, Mikulov (Czech Republic), 24-26 April 2013. MÁČKA, Zdeněk (ur.) *Geomorfologický sborník 11 : sborník abstraktů a exkurzní průvodce konference Stav geomorfologických výzkumů v roce 2013, Mikulov, 24.-26. dubna 2013 = proceedings and excursion guide of the conference State of geomorphological research in the year 2013, Mikulov (Czech Republic), 24-26 April 2013.* 1. vyd. Ostrava; Brno: Česká asociace geomorfologů [etc.], 2013, str. 54. [COBISS.SI-ID [36445741](#)]

1.16 Samostojni znanstveni sestavek ali poglavje v monografski publikaciji

77. CULVER, David C., PIPAN, Tanja. Subterranean ecosystems. V: LEVIN, Simon Asher (ur.) *Encyclopedia of biodiversity.* 2nd ed. San Diego [etc.]: Academic Press, 2013, 2013, vol. 7, str. 49-62, ilustr. [COBISS.SI-ID [35307053](#)]

78. KERBLER, Boštjan Kefo, RAVBAR, Nataša. Suburbanizacija na območju Udin boršta in potreba po spremljanju vplivov na okolje. V: MRAK, Irena (ur.), et

al*Gorenjska v obdobju glokalizacije*. 1. izd. Bled [i. e.] Ljubljana: Znanstvena založba Filozofske fakultete, 2013, str. 141-150, ilustr. [COBISS.SI-ID [52881506](#)]

79. KNEZ, Martin, SLABE, Tadej. Stone forests and their rock relief. V: SHRODER, John F. (ur.)*Treatise on geomorphology*. 1st ed. San Diego: Academic Press: Elsevier, 2013, 2013, vol. 6, str. 139-156, ilustr. <http://dx.doi.org/10.1016/B978-0-12-374739-6.00124-X>, doi: [10.1016/978-0-12-374739-6.00124-X](https://doi.org/10.1016/978-0-12-374739-6.00124-X). [COBISS.SI-ID [35476781](#)]

80. RAVBAR, Nataša. Protection and management of Karst water sources catchments. V: LANNON, Evelyn C. (ur.)*Drainage basins and catchment management : classification, modelling, and environmental assessment*, (Water resource planning, development and management). New York: Nova Science Publishers, 2013, str. 143-168, ilustr. [COBISS.SI-ID [2537667](#)]

81. RAVBAR, Nataša. Vrednotenje stanja na področju varovanja kraških vodnih virov in predlogi za trajnejši razvoj : primer Notranjsko-kraške regije. V: NARED, Janez (ur.), PERKO, Drago (ur.), RAZPOTNIK VISKOVIČ, Nika (ur.)*Nove razvojne perspektive*, (Regionalni razvoj, 4). Ljubljana: Založba ZRC, 2013, str. 63-71, ilustr. [COBISS.SI-ID [36176429](#)]

82. RAVBAR, Nataša, KOVAČIČ, Gregor. Viri pitne vode na Gorenjskem : pregled preskrbe z vodo in upravljanja. V: MRAK, Irena (ur.), et al*Gorenjska v obdobju glokalizacije*. 1. izd. Bled [i. e.] Ljubljana: Znanstvena založba Filozofske fakultete, 2013, str. 165-174, ilustr. [COBISS.SI-ID [52882274](#)]

83. SIMON, Kevin S., PIPAN, Tanja, CULVER, David C. Spatial and temporal heterogeneity in the flux of organic carbon in caves. V: RIBEIRO, Luís (ur.)*Groundwater and ecosystems*, (Selected papers on hydrogeology, 18). Boca Raton etc.: CRC Press, Balkema, 2013, str. 47-56, ilustr. [COBISS.SI-ID [35967277](#)]

84. SLABE, Tadej, PRELOVŠEK, Mitja. Rock features and morphogenesis in epigenic caves. V: SHRODER, John F. (ur.)*Treatise on geomorphology*. 1st ed. San Diego: Academic Press: Elsevier, 2013, 2013, vol. 6, str. 172-185, ilustr. <http://dx.doi.org/10.1016/B978-0-12-374739-6.00135-4>, <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/B9780123747396001354>, doi: [10.1016/B978-0-12-374739-6.00135-4](https://doi.org/10.1016/B978-0-12-374739-6.00135-4). [COBISS.SI-ID [35380269](#)]

1.17 Samostojni strokovni sestavek ali poglavje v monografski publikaciji

85. MIHEVC, Andrej. Changes of sheep transhumance in Slovenian karst areas. V: URUSHIBARA-YOSHINO, Kazuko (ur.)*Change of sheep transhumance in South*

of East Europe. Tokyo: Department of Geography, Hosei University, 2013, str. 72-81, ilustr. [COBISS.SI-ID [35646253](#)]

86. NOVAK, Tone, KOZEL, Peter. Suhe južine v Beli krajini. V: ŠTANGELJ, Mojmir (ur.), et al *Narava Bele krajine*. Metlika: Belokranjski muzej, 2013, str. 122-125, ilustr. [COBISS.SI-ID [19946504](#)]

87. VELUŠČEK, Anton, TURK, Janez. Ročni mlinci ali žrmlje = Querns. V: VELUŠČEK, Anton (ur.), et al *Neznana Spaha : Spaha nad Brezovico pri Predgradu, prazgodovinski seliščni prostor in protiturška izvidniška točka : [razstavni katalog] : Spaha above Brezovica pri Predgradu, prehistoric settlement area and anti-Turkish watch spot : [exhibition catalogue]*. Kočevje: Pokrajinski muzej, 2013, str. 76-81, risbi, fotogr. [COBISS.SI-ID [35526701](#)]

1.22 Intervju

88. MIHEVC, Andrej. Ne pokopati človeka pomeni ne spoštovati človeškega življenja : Andrej Mihevc, krasoslovec. *Delo (Ljubl.)*, 12. okt. 2013, leto 55, št. 237, ilustr. [COBISS.SI-ID [270300160](#)]

89. SLABE, Tadej. Kaj Brazilija skriva v svojih nadržih : slovenski krasoslovci v Braziliji. *Delo (Ljubl.)*, 25. jul. 2013, leto 55, št. 170, str. 15, ilustr. [COBISS.SI-ID [36031021](#)]

1.25 Drugi sestavni deli

90. TURK, Janez. Don Anton Cuffolo (1889-1959) : pravičnik iz Beneške Slovenije. *Koled. - Mohorjeve druž. Celovcu*, 2013, str. 145-148, ilustr. [COBISS.SI-ID [16352818](#)]

91. TURK, Janez. Ivo Juvančič (1899-1985) in njegovi sodobniki. *Trinkov koledar za Beneške Slovence za leto ...*, 2013, str. 145-154. [COBISS.SI-ID [35402541](#)]

MONOGRAFIJE IN DRUGA ZAKLJUČENA DELA

2.02 Strokovna monografija

92. FERK, Mateja, TIČAR, Jure, MIHEVC, Andrej, STAUT, Miha. *16th International Congress of Speleology, Brno, Czech Republic, July 21-28, 2013 : excursion guide B1SL : speleological excursion to the Dinaric Karst of Slovenia*. Praha: Czech Speleological Society, cop. 2013. 41 str., ilustr., zvd. ISBN 978-80-905493-9-5. [COBISS.SI-ID [35882029](#)]

93. FERK, Mateja, TIČAR, Jure, MIHEVC, Andrej, STAUT, Miha. *16th International Congress of Speleology, Brno, Czech Republic, July 21-28, 2013 : excursion guide B2SL : sport caving in the caves of the Dinaric Karst of Slovenia*. Praha: Czech Speleological Society, cop. 2013. 35 str., ilustr., zvd. ISBN 978-80-87857-00-7. [COBISS.SI-ID [35882285](#)]

2.06 Enciklopedija, slovar, leksikon, priročnik, atlas, zemljevid

94. COTIČ, Boštjan, ČERNIČ MALI, Barbara, DIMITROVSKA ANDREWS, Kaliopa, GANTAR, Damjana, GOLICNIK, Barbara, GORŠIČ, Nina, GULIČ, Andrej, KERBLER, Boštjan Kefo, MAROT, Naja, MIHELIC, Breda, MLADENOVIC, Luka, MUJKIC, Sabina, MUŠIČ, Barbara, NIKŠIČ, Matej, PRAPER, Sergeja, RAVBAR, Nataša, RUŽIČ, Lea, SENDI, Richard, ŠAŠEK-DIVJAK, Mojca, ŠUKLJE ERJAVEC, Ina, VODEB, Vlasta, ZAKRAJŠEK, Franc, MIHELIC, Breda (ur.), HUMAR, Marjeta (ur.). *Urbanistični terminološki slovar : delovna verzija*. Ljubljana: Urbanistični inštitut Republike Slovenije, 2013. 202 str. [COBISS.SI-ID [2533059](#)]

2.09 Magistrsko delo

95. KOZEL, Peter. *Preferenca dvozobih črnink Nemastoma bidentatum ssp. (Arachnida: Opiliones: Nemastomatidae), do različno komprimiranih substratov = Preference of Nemastoma bidentatum ssp. (Arachnida: Opiliones: Nemastomatidae) for different substrate compation : magistrsko delo*. Maribor: [P. Kozel], 2013. X, 66 f., ilustr. <http://dkum.uni-mb.si/Dokument.php?id=56622>. [COBISS.SI-ID [35819053](#)]

2.12 Končno poročilo o rezultatih raziskav

96. KNEZ, Martin, GABROVŠEK, Franci, KNEZ, Martin, KOGOVSŠEK, Janja, MULEC, Janez, PETRIČ, Metka. *Hidrogeološki monitoring za drugi tir železniške proge Divača-Koper : končno poročilo*. Postojna: Inštitut za raziskovanje krasa ZRC SAZU, 2013. 59 f., ilustr. [COBISS.SI-ID [36030509](#)]

97. OTONIČAR, Bojan, SLABE, Tadej, KNEZ, Martin, PRELOVŠEK, Mitja, PERNE, Matija. *Geološka spremljava v okviru naravne dediščine : krasoslovno-speleološke, paleontološke, stratigrafske in sedimentološke značilnosti na pododseku AC Pluska-Ponikve*. Postojna: Inštitut za raziskovanje krasa, Znanstvenoraziskovalni center SAZU, 2013. 71 str., ilustr. [COBISS.SI-ID [35935021](#)]

98. OTONIČAR, Bojan, SLABE, Tadej, KNEZ, Martin, PRELOVŠEK, Mitja, PERNE, Matija. *Geološka spremljava v okviru naravne dediščine : krasoslovno-speleološke, paleontološke, stratigrafske in sedimentološke značilnosti na pododseku AC Ponikve-Hrastje*. Postojna: Inštitut za raziskovanje krasa, Znanstvenoraziskovalni center SAZU, 2013. 56 str., ilustr. [COBISS.SI-ID [35935277](#)]

99. PIPAN, Tanja. *Ocena stanja in vzpostavitve monitoringa v prenikli vodi v sistemu Škocjanskih jam : zaključno poročilo*. Postojna: Inštitut za raziskovanje krasa ZRC SAZU, 2013. 28 f., ilustr. [COBISS.SI-ID [35967533](#)]

100. PRELOVŠEK, Mitja. *Projekt 99 : popis onesnaženosti jam na Krasu : poročilo*. Postojna: Inštitut za raziskovanje krasa ZRC SAZU, 2013. 16 str., [5] f. pril., ilustr. [COBISS.SI-ID [35231789](#)]

101. TURK, Janez, PETRIČ, Metka, GABROVŠEK, Franci, RAVBAR, Nataša, SLABE, Tadej, MALARD, Arnauld, JEANNIN, Pierre-Yves, VOUILLAMOZ, Jonathan, MASINI, Jean. *Opis delovanja kraških vodonosnikov Trnovsko-Banjške planote in Kaninskega pogorja : elaborat*. [Postojna: Inštitut za raziskovanje krasa ZRC SAZU, 2013]. 37 str., ilustr. [COBISS.SI-ID [35593261](#)]

2.13 Elaborat, predstudija, študija

102. ASGHARSHARGHI, Amir, URANKAR, Bernarda, PONIKVAR, Dušan, TURK, Janez, MARIN, Bojan, PIRŠ, Janez. *ISO standard for LCD light shutters for eye protection applications : EU project hierarchy workshop 2012, (IJS delovno poročilo, 11223)*. [S. l.: s. n.], 2013. http://library.ijs.si/ISOstuff/IJS_DP_11223.pdf. [COBISS.SI-ID [26505767](#)]

103. GABROVŠEK, Franci, KNEZ, Martin, KOGOVSŠEK, Janja, MULEC, Janez, PETRIČ, Metka. *Hidrološki monitoring za drugi tir železniške proge Divača-Koper : 3. poročilo*. Postojna: Inštitut za raziskovanje krasa ZRC SAZU, 2013. 8 str., ilustr. [COBISS.SI-ID [35421485](#)]

104. GABROVŠEK, Franci, KOGOVSŠEK, Janja, MULEC, Janez, PIPAN, Tanja, PRELOVŠEK, Mitja, ŠEBELA, Stanka, TURK, Janez, ŠEBELA, Stanka (ur.). *Poročilo skrbnika (IZRK ZRC SAZU) o opravljanju koncesije v Postojnskem in Predjamskem jamskem sistemu - v letu 2012*. Postojna: Inštitut za raziskovanje krasa ZRC SAZU, 2013. 49 str., ilustr. [COBISS.SI-ID [35502637](#)]

105. KNEZ, Martin, KOGOVSŠEK, Janja, MULEC, Janez. *Hidrološki monitoring za drugi tir železniške proge Divača-Koper : poročilo o analizi vode iz vrtine T2-13*. Postojna: Inštitut za raziskovanje krasa ZRC SAZU, 2013. 7 str., ilustr. [COBISS.SI-ID [35421997](#)]

106. KNEZ, Martin, MIHEVC, Andrej, OTONIČAR, Bojan, PETRIČ, Metka, SLABE, Tadej. *Ocena krasoslovnih razmer ob trasi variante F3b za študijo variant državne ceste na AC Šentilj-Koper do priključka Velenje-jug*. Postojna: Inštitut za raziskovanje krasa ZRC SAZU, 2013. [15] f., ilustr. [COBISS.SI-ID [36030253](#)]

107. MULEC, Janez. *Analiza reke Reke ter vpliv turizma na jamski habitat (mikrobiološke analize) : vmesno poročilo*. Postojna: Znanstvenoraziskovalni center SAZU, Inštitut za raziskovanje Krasa, 2013. 7 str., ilustr. [COBISS.SI-ID [36354861](#)]

108. PETRIČ, Metka, KOGOVSŠEK, Janja. *Sledilni poskus na lokaciji ponikovalnice KČN Hrib*. Postojna: Inštitut za raziskovanje krasa ZRC SAZU, 2013. 7 str., ilustr. [COBISS.SI-ID [35094829](#)]

109. URANKAR, Bernarda, TURK, Janez, PONIKVAR, Dušan, ROZINA, Uroš, GOMEZEL, Erik, PIRŠ, Janez, PAHOR, Dušica, TRPIN, Simon, BEHARIĆ, Amer. *Eye protection : ARRS project*, (IJS delovno poročilo, 11253). 2013. http://library.ijs.si/ISOstuff/IJS_DP_11253.pdf. [COBISS.SI-ID [26631975](#)]

2.18 Raziskovalni ali dokumentarni film, zvočni ali video posnetek

110. KRIŠTŮFEK, Václav, CHROŇÁKOVÁ, Alica, MULEC, Janez. *Historie zakletá v kupě netopýřího guána = History hidden in a heap of bat guano*. České Budějovice: Biologické Centrum, 2013. 1 DVD (17 min, 36 sek), barve, zvok. http://www.youtube.com/watch?v=c_wSgn2jtwQ. [COBISS.SI-ID [36518701](#)]

111. KRIŠTŮFEK, Václav, CHROŇÁKOVÁ, Alica, MULEC, Janez. *Historie zakletá v kupě netopyřího guána = History hidden in a heap of bat guano*. České Budějovice: Biologické Centrum, 2013. 17 min, 37 sek, barve, zvok. http://www.youtube.com/watch?v=c_wSgn2jtwQ. [COBISS.SI-ID [35820077](#)]

112. LAJOVIC, Aleš, MIHEVC, Andrej. *Hotedršica in železnica : predavanje*. Logatec: TV LEP, 2013. 1 video DVD (53 min, 59 sek), barve, zvok. [COBISS.SI-ID [2102656](#)]

2.24 Patent

113. KRIŠTŮFEK, Václav, RYBA, Štěpán, KŘENEK, Aleš, MULEC, Janez. *Způsob monitorování infekčního tlaku moru včelího plodu, zařízení k provádění tohoto způsobu, použití testovací karty pro monitorování infekčního tlaku moru včelího plodu : CZ301336 (B6), 2014-03-12*. Praha: Úřad průmyslového vlastnictví, 2013. 14 str., [5] f. pril. [COBISS.SI-ID [36268845](#)]

IZVEDENA DELA (DOGODKI)

3.11 Radijski ali TV dogodek

114. CELARC, Bogomir, PRELOVŠEK, Mitja, PRESTOR, Joerg, ŽIBERT, Marko. *Drugi tir Koper - Divača : TV Koper, oddaja Izostritev, 21. 11. 2013 ob 18:00*. Ljubljana: RTV Slovenija, 2013. [COBISS.SI-ID [2216021](#)]

115. SLABE, Tadej, KNEZ, Martin, PETRIČ, Metka. *Krasoslovci v kamnitem gozdu : Radio Slovenija : III. program : oddaja Pogled v znanost, 16. dec. 2013*. Ljubljana, 2013. <http://ars.rtv slo.si/krasoslovci-v-kamnitem-gozdu/>. [COBISS.SI-ID [36954157](#)]

116. SLABE, Tadej. *Podpis sporazuma : Televizija Slovenija : I. program : oddaja Slovenska kronika*. Ljubljana, 13.XII.2013. <http://ava.rtv slo.si/predvajaj/slovenska-kronika/ava2.174236384/#174251836;,:> [COBISS.SI-ID [36585005](#)]

117. SLABE, Tadej. *Razkošje v glavi : pogovor s Tadejem Slabetom : Radio Slovenija : prvi program, 28. dec. 2013*. Ljubljana, 2013. [COBISS.SI-ID [36584749](#)]

3.14 Predavanje na tuji univerzi

118. MULEC, Janez. *Karst and underground habitats : predavanje na Research Center Hydrogeophysics and Geothermics, Institute of Geophysics, Ivane Javakhishvili Tbilisi State University, Georgia, 14.V.2013.* Tbilisi, 2013. [COBISS.SI-ID [35605549](#)]

119. PIPAN, Tanja. *The biology of caves and other subterranean habitats : vabljeno predavanje na Instituto do Carste, Belo Horizonte, Brasil, 28.X.2013, v okviru Seminário Interno de Biospeleologia 2013.* Belo Horizonte, 2013. [COBISS.SI-ID [36241197](#)]

120. PIPAN, Tanja. *Intermediate-sized terrestrial shallow subterranean habitats : MSS : vabljeno predavanje na Instituto do Carste, Belo Horizonte, Brasil, 29.X.2013, v okviru Seminário Interno de Biospeleologia 2013.* Belo Horizonte, 2013. [COBISS.SI-ID [36241453](#)]

3.15 Prispevek na konferenci brez natisa

121. SLABE, Tadej, GABROVŠEK, Franci, KNEZ, Martin, KOGOVSĚK, Janja, MIHEVC, Andrej, MULEC, Janez, PERNE, Matija, PETRIĀ, Metka, PIPAN, Tanja, PRELOVSĚK, Mitja, ŠEBELA, Stanka, RAVBAR, Nataša. *Development challenges in karst regions : sustainable land use planning in the karst of Slovenia : predavanje na IGU 2013, Kyoto Regional Conference, August 4-9, 2013.* Kyoto, 5.VIII.2013. [COBISS.SI-ID [36031533](#)]

122. SLABE, Tadej, KNEZ, Martin, URUSHIBARA-YOSHINO, Kazuko. *Lithology, rock relief and karstification processes in coral Minamidaito island in the Nansei archipelago, southeast Japan : predavanje na IGU 2013, Kyoto Regional Conference, August 4-9, 2013.* Kyoto, 5.VIII.2013. [COBISS.SI-ID [36031277](#)]

123. TURK, Janez, MAUKO, Alenka. *New paradigm in conservation of cultural heritage : environmental evaluation of conservation materials : Inorganic materials in wall paintings conservation, three-day workshop, Croatian Conservation Institute, Academy of Fine Arts Zagreb (Department of Art Conservation), May 2013 = Primjena anorganskih materijala u konzerviranju-restauriranju zidnih slika, radionica, Hrvatski restauratorski zavod u suradnji s Akademijom likovnih umjetnosti zidnih slika, Restauratorski centar Ludbreg, od 27. do 29. svibnja 2013.* Zagreb, 2013. [COBISS.SI-ID [1967975](#)]

3.16 Vabljeno predavanje na konferenci brez natisa

124. KNEZ, Martin. *Planning traffic roads crossing karst : vabljeno predavanje na "The International Workshop on Methods of Karst Hydrogeological Investigation and Aquifer Vulnerability Mapping, Yunnan, China", Kunming, China, 25.VI.2013.* Kunming, 2013. [COBISS.SI-ID [36029997](#)]

125. KOGOVSĚEK, Janja. *Karst water tracing : vabljeno predavanje na "The International Workshop on Methods of Karst Hydrogeological Investigation and Aquifer Vulnerability Mapping, Yunnan, China", Kunming, China, 25.VI.2013.* Kunming, 2013. [COBISS.SI-ID [36029741](#)]

126. KOGOVSĚEK, Janja, PETRIĀ, Metka. *Karst hydrogeological research methods : vabljeno predavanje na "The International Workshop on Methods of Karst Hydrogeological Investigation and Aquifer Vulnerability Mapping, Yunnan, China", Kunming, China, 24.VI.2013.* Kunming, 2013. [COBISS.SI-ID [36029229](#)]

127. MIHEVC, Andrej. *Karst geomorphology with special focus on Dinaric Karst : Edwards Aquifer Authority, Distinguished Lecturer Series, November 15th, 2013, Southwest Research Institute, San Antonio, Texas.* San Antonio, 2013. [COBISS.SI-ID [36885549](#)]

128. PETRIĀ, Metka. *Vulnerability and risk mapping of karst aquifer : vabljeno predavanje na "The International Workshop on Methods of Karst Hydrogeological Investigation and Aquifer Vulnerability Mapping, Yunnan, China", Kunming, China, 24.VI.2013.* Kunming, 2013. [COBISS.SI-ID [36029485](#)]

129. RAVBAR, Nataša. *Variability of groundwater flow and transport processes in karst under different hydrologic conditions : vabljeno predavanje na konferenci Boundaries and Carbon in Karst, 8. 1. 2013, Carlsbad, New Mexico, USA.* Carlsbad, New Mexico, 2013. [COBISS.SI-ID [2516931](#)]

130. SLABE, Tadej. *Karstology : vabljeno predavanje na "The International Workshop on Methods of Karst Hydrogeological Investigation and Aquifer Vulnerability Mapping, Yunnan, China", Kunming, China, 24.VI.2013.* Kunming, 2013. [COBISS.SI-ID [36028973](#)]

3.25 Druga izvedena dela

131. DEŽMAN, Jože, KERŠIĀ, Marta Milena, PUĀNIK RUDL, Majda, MIHEVC, Andrej. *Evropski dan spomina na Źrtve vseh totalitarnih in avtoritarnih reŹimov :*

okrogla miza, dom krajanov Rovte (občina Logatec), 24. avg. 2013. [COBISS.SI-ID [36806701](#)]

132. MIHEVC, Andrej, VELUŠČEK, Anton. *Jama Bestažovca in njene neolitske slike : [predavanje v okviru Geografskega večera Ljubljanskega geografskega društva, dvorana Zemljepisnega muzeja GIAM, 12.III.2013].* Ljubljana, 2013. [COBISS.SI-ID [35356461](#)]

SEKUNDARNO AVTORSTVO

Urednik

133. *Glas podzemlja.* , Gabrovšek, Franci (član uredniškega odbora). Ljubljana: Društvo za raziskovanje jam, [196-]-. ISSN 1581-8942. [COBISS.SI-ID [4573741](#)]

134. *Acta carsologica.* , Gabrovšek, Franci (glavni in odgovorni urednik), Slabe, Tadej (član uredniškega odbora), Ravbar, Nataša (član uredniškega odbora urednik), Šebela, Stanka (področni urednik). Ljubljana: Slovenska akademija znanosti in umetnosti; Postojna: Znanstvenoraziskovalni center SAZU, Inštitut za raziskovanje Krasa, 1974-. ISSN 0583-6050. [COBISS.SI-ID [6427138](#)]

135. *Karst development.* , Knez, Martin (področni urednik). Szombathely: University of West Hungary, Department of Physical Geography, 2010-. [COBISS.SI-ID [31737901](#)]

136. *Naše jame.* , Mihevc, Andrej (urednik). Ljubljana: Društvo za raziskovanje jam Slovenije, 1959-. ISSN 0547-311X. [COBISS.SI-ID [10324994](#)]

137. *International Journal of Speleology.* , Pipan, Tanja (področni urednik). Roma: Società speleologica Italiana, 1964-. ISSN 0392-6672. [COBISS.SI-ID [858900](#)]

138. *Pesquisas em Turismo e Paisagens Cársticas.* , Ravbar, Nataša (član uredniškega odbora), Slabe, Tadej (član uredniškega odbora). Campinas, SP: Sociedade Brasileira de Espeleologia. ISSN 1983-473X. <http://www.sbe.com.br/turismo.asp>. [COBISS.SI-ID [31824173](#)]

139. GABROVŠEK, Franci, KOGOVŠEK, Janja, MULEC, Janez, PIPAN, Tanja, PRELOVŠEK, Mitja, ŠEBELA, Stanka, TURK, Janez, ŠEBELA, Stanka (ur.). *Poročilo skrbnika (IZRK ZRC SAZU) o opravljanju koncesije v Postojnskem in*

Predjamskem jamskem sistemu - v letu 2012. Postojna: Inštitut za raziskovanje krasa ZRC SAZU, 2013. 49 str., ilustr. [COBISS.SI-ID [35502637](#)]

140. HRVATIN, Mauro, LUTHAR, Oto (ur.), DOBROVOLJC, Helena (ur.), PAVŠEK, Miha (ur.), MULEC, Janez (ur.). *Kras : [trajnostni razvoj kraške pokrajine]*. Ljubljana: Založba ZRC, 2013. ISBN 978-961-254-547-5. [COBISS.SI-ID [269512704](#)]

141. JUŽNIČ, Stanislav, KRANJC, Andrej, RAVBAR, Nataša (ur.). *Bibliography of Balthazar Hacquet (1739-1815) and his contribution to natural sciences : (obituary on 200th anniversary of Hacquet's death)*, (Dela, 41). Ljubljana: Slovenska akademija znanosti in umetnosti, 2013. 113 str., ilustr. ISBN 978-961-268-020-6. [COBISS.SI-ID [264439808](#)]

142. OTONIČAR, Bojan (ur.), GOSTINČAR, Petra (ur.), GABROVŠEK, Franci (ur.). 21st International Karstological School "Classical Karst", Slovenia, 2013. *Hypogene speleogenesis (between theory and reality ---) : guide book & abstracts : [organizer Karst Research Institute, Scientific Research Centre of the Slovenian Academy of Sciences and Arts*. Postojna: Karst Research Institute, Scientific Research Centre of the Slovenian Academy of Sciences and Arts, 2013. 97 str., ilustr. [COBISS.SI-ID [1067358](#)]

143. ŠUŠTERŠIČ, France (ur.). *Glas podzemlja : jubilejna izdaja ob 50-letnici preboja v Radeškovi pasaži*, (Glas podzemlja, 2013, maj). Ljubljana: Društvo za raziskovanje jam, 2013. 64 str., ilustr. [COBISS.SI-ID [2074496](#)]

Mentor pri doktorskih disertacijah

144. RUGGIERI, Rosario. *Speleological and speleogenetic aspects of the Monti di Capo San Vito karst area (north-western Sicily) : influence of morpho-tectonic evolution : dissertation*. Nova Gorica: [R. Ruggieri], 2013. XXXVI, 263 str., ilustr. <http://www.ung.si/~library/doktorati/krasoslovje/12Ruggieri.pdf>. [COBISS.SI-ID [3056891](#)]

Mentor pri magistrskih delih (bolonjski študij)

145. KOCJAN, Mihaela. *Pokrajina številnih nasprotij - okoljsko vprašljiva pozidava in ohranjanje Krasa : magistrsko delo*. Koper: [M. Kocjan], 2013. 221 str., ilustr. <http://share.upr.si/fhs/PUBLIC/mag-bolon/Kocjan-Mihaela.pdf>. [COBISS.SI-ID [36030765](#)]

Mentor pri diplomskih delih

146. FABJANČIČ, Marinka. *Geomorfološki fenomeni na krasoslovni učni poti v okolici Materije : diplomsko delo*. Koper: [M. Fabjančič], 2013. 107 f., ilustr. <http://share.upr.si/fhs/PUBLIC/diplomske/Fabjancic-Marinka.pdf>. [COBISS.SI-ID [36578605](#)]

Somentor pri magistrskih delih (bolonjski študij)

147. KOCJAN, Mihaela. *Pokrajina številnih nasprotij - okoljsko vprašljiva pozidava in ohranjanje Krasa : magistrsko delo*. Koper: [M. Kocjan], 2013. 221 str., ilustr. <http://share.upr.si/fhs/PUBLIC/mag-bolon/Kocjan-Mihaela.pdf>. [COBISS.SI-ID [36030765](#)]

148. KOZEL, Peter. *Preferenca dvozobih črnink *Nemastoma bidentatum* ssp. (Arachnida: Opiliones: Nemastomatidae), do različno komprimiranih substratov = Preference of *Nemastoma bidentatum* ssp. (Arachnida: Opiliones: Nemastomatidae) for different substrate compation : magistrsko delo*. Maribor: [P. Kozel], 2013. X, 66 f., ilustr. <http://dkum.uni-mb.si/Dokument.php?id=56622>. [COBISS.SI-ID [35819053](#)]

Somentor - drugo

149. KOPAČ, Karmen. *Kamnine v širši okolici mojega kraja*. [S. l.: K. Kopač, 2013]. 41 f., ilustr. [COBISS.SI-ID [36261165](#)]

Fotograf

150. KRANJČ, Andrej. *The start of cave tourism : Postojnska jama 1819 - 1828 = Počeci špiljskog turizma : Postojnska jama 1819 - 1828*. V: Znanstveno-stručni skup Čovjek i krš, 11.-14. 10. 2012, Bijakovići, Međugorje = International Scientific Symposium "Man and Karst", 11th-14th October 2012, Bijakovići, Međugorje. MULAOMEROVIĆ, Jasminko (ur.) *Čovjek i krš 2012 : zbornik radova : proceedings*, (Naš krš, Vol. 33, no. 43). Sarajevo: Speleološko društvo Bosansko-hercegovački krš: Centar za krš i speleologiju, 2013, str. 176-184, fotogr.

[COBISS.SI-ID [36532269](#)]

151. SENEGAČNIK, Jurij. *Geografija Evrope in Azije : učbenik za 7. razred osnovne šole*. 3. izd. Ljubljana: Modrijan, 2013. 130, [5] str., ilustr. ISBN 978-961-241-318-7. [COBISS.SI-ID [265442560](#)]

152. ZORN, Matija. *Erozijski procesi v slovenski Istri*, (Geografija Slovenije, 18). Ljubljana: Založba ZRC, 2013, cop. 2008. ISBN 978-961-254-548-2. <http://www.biblos.si/lib/book/9789612545482>. [COBISS.SI-ID [269513472](#)]

Recenzent

153. FERK, Mateja, STEPIŠNIK, Uroš. *Geomorfološke značilnosti Rakovega Škocjana*, (Georitem, 17). Ljubljana: Založba ZRC, 2013, cop. 2011. ISBN 978-961-254-583-3. <http://www.biblos.si/lib/book/9789612545833>. [COBISS.SI-ID [269556480](#)]

Drugo

154. FERKO, Loriana. Naši krasoslovci jim bodo pomagali do boljše vode : slovenski inštitut in kitajska univerza sta podpisala sporazum o dolgoročnem sodelovanju. *Primorske novice*. [Tiskana izd.], 14. dec. 2013, leto 67, št. 289, str. 5, fotogr. [COBISS.SI-ID [10933140](#)]

155. PUCELJ, Gregor. Utrjena slovensko-kitajska krasoslovna naveza. *Delo (Ljubl.)*, 20. dec. 2013, leto 55, št. , str., ilustr. [COBISS.SI-ID [36584493](#)]