

Bibliografija skupine za leto 2019

Biološki inštitut Jovana Hadžija

10194 ČARNI ANDRAŽ
15157 ČELIK TATJANA
08376 DAKSKOBLER IGOR
32208 GREGORIČ MATJAŽ
28436 KRALJ FIŠER SIMONA
19326 KUNTNER MATJAŽ
38268 KÜZMIČ FILIP
32700 LOKOVŠEK TJAŠA
37556 QUINONES-LEBRON SHAKIRA GUANI
17345 SAJKO IZTOK
53571 ŠET JANKO
17094 ŠILC URBAN
50578 TURK EVA
08056 VREŠ BRANKO

ČLANKI IN DRUGI SESTAVNI DELI

1.01 Izvirni znanstveni članek

1. ČUK, Mirjana, ILIĆ, Miloš, IGIĆ, Ružica, ŠIKULJAK, Tijana, VUKOV, Dragana, ČARNI, Andraž. Classification and diversity of perennial sand-dune vegetation in Serbia. *Archives of biological sciences : [official journal of the Serbian Biological Society]*, ISSN 0354-4664, 2019, vol. 71, iss. 4, str. 647-653, ilustr., doi: [10.2298/ABS190717047C](https://doi.org/10.2298/ABS190717047C). [COBISS.SI-ID [45171245](#)], [JCR, SNIP, WoS do 12. 11. 2021: št. citatov (TC): 1, čistih citatov (CI): 1, čistih citatov na avtorja (CIAu): 0.17, Scopus do 12. 11. 2021: št. citatov (TC): 1, čistih citatov (CI): 1, čistih citatov na avtorja (CIAu): 0.17] kategorija: 1A4; uvrstitev: SCI, Scopus, MBP; tip dela je verificiral OSICB

2. BAATAR, Undrakh-Od, DIRNBÖCK, Thomas, ESSL, Franz, MOSER, Dietmar, WESSELY, Johannes, WILLNER, Wolfgang, JIMÉNEZ-ALFARO, Borja, AGRILLO, Emiliano, CSIKY, János, INDREICA, Adrian, ŠILC, Urban, et al. Evaluating climatic threats to habitat types based on co-occurrence patterns of characteristic species. *Basic and applied ecology*, ISSN 1439-1791, Aug. 2019, vol. 38, str. 23-35, ilustr., doi: [10.1016/j.baae.2019.06.002](https://doi.org/10.1016/j.baae.2019.06.002). [COBISS.SI-ID [44825133](#)], [JCR, SNIP, WoS do 31. 8. 2019: št. citatov (TC): 0, čistih citatov (CI): 0, čistih citatov na avtorja (CIAu): 0, Scopus do 22. 9. 2020: št. citatov (TC): 0, čistih citatov (CI): 0, čistih citatov na avtorja (CIAu): 0] kategorija: 1A2; uvrstitev: SCI, Scopus, MBP; tip dela je verificiral OSICB

3. DESPRÉS, Laurence, HENNIAUX, Clément, RIOUX, Delphine, CAPBLANCQ, Thibaut, ZUPAN, Sara, ČELIK, Tatjana, SIELEZNI EW, Marcin, BONATO, Lucio, FICETOLA, Gentile Francesco. Inferring the biogeography and demographic history of an endangered butterfly in Europe from multilocus markers. *Biological journal of the Linnean Society*, ISSN 0024-4066. [Print ed.], Jan. 2019, vol. 126, iss. 1, str. 95-113, ilustr. <https://academic.oup.com/biolinnean/advance-article->

[abstract/doi/10.1093/biolinnean/bly160/5214084?redirectedFrom=fulltext](https://doi.org/10.1093/biolinnean/bly160/5214084?redirectedFrom=fulltext),
doi: [10.1093/biolinnean/bly160](https://doi.org/10.1093/biolinnean/bly160). [COBISS.SI-ID [43946029](#)], [JCR, SNIP, WoS do 29. 12. 2021: št. citatov (TC): 6, čistih citatov (CI): 4, čistih citatov na avtorja (CIAu): 0.44, Scopus do 23. 11. 2021: št. citatov (TC): 5, čistih citatov (CI): 3, čistih citatov na avtorja (CIAu): 0.33]
kategorija: 1A3; uvrstitev: SCI, Scopus, MBP; tip dela je verificiral OSICB

4. GARB, Jessica E., HANEY, Robert A., SCHWAGER, Evelyn E., GREGORIČ, Matjaž, KUNTNER, Matjaž, AGNARSSON, Ingi, BLACKLEDGE, Todd A. The transcriptome of Darwin's bark spider silk glands predicts proteins contributing to dragline silk toughness. *Communications biology*, ISSN 2399-3642, 2019, [Vol.] 2, str. 1-8, ilustr. <https://www.nature.com/articles/s42003-019-0496-1>, doi: [10.1038/s42003-019-0496-1](https://doi.org/10.1038/s42003-019-0496-1). [COBISS.SI-ID [5134927](#)], [JCR, SNIP, WoS do 29. 12. 2021: št. citatov (TC): 25, čistih citatov (CI): 24, čistih citatov na avtorja (CIAu): 6.86, Scopus do 2. 11. 2021: št. citatov (TC): 22, čistih citatov (CI): 21, čistih citatov na avtorja (CIAu): 6.00]
kategorija: 1A1; uvrstitev: SCI, Scopus, MBP; tip dela je verificiral OSICB

5. KRALJ-FIŠER, Simona, LASKOWSKI, Kate L., GARCIA-GONZALEZ, Francisco. Sex differences in the genetic architecture of aggressiveness in a sexually dimorphic spider. *Ecology and evolution*, ISSN 2045-7758, Sep. 2019, vol. 9, iss. 18, str. 10758-10766. <https://onlinelibrary.wiley.com/doi/full/10.1002/ece3.5595>, doi: [10.1002/ece3.5595](https://doi.org/10.1002/ece3.5595). [COBISS.SI-ID [45039405](#)], [JCR, SNIP, WoS do 24. 12. 2021: št. citatov (TC): 7, čistih citatov (CI): 5, čistih citatov na avtorja (CIAu): 1.67, Scopus do 11. 12. 2021: št. citatov (TC): 7, čistih citatov (CI): 5, čistih citatov na avtorja (CIAu): 1.67]
kategorija: 1A2; uvrstitev: SCI, Scopus, MBP; tip dela je verificiral OSICB

6. DAKSKOBLER, Igor (avtor, fotograf). Phytosociological description of Fagus sylvatica forests in the Raša Valley (SW Slovenia) = Fitocenološki opis bukovih gozdov v dolini Raše (jugozahodna Slovenija). *Folia biologica et geologica*, ISSN 1855-7996. [Tiskana izd.], 2019, letn. 60, št. 1, str. 71-99, ilustr., doi: [10.3986/fbg0051](https://doi.org/10.3986/fbg0051). [COBISS.SI-ID [44880429](#)]
kategorija: 1C; uvrstitev: MBP; tip dela je verificiral OSICB

7. DAKSKOBLER, Igor (avtor, fotograf). Successional stages in the development of forest vegetation in cirques of two valleys in the Julian Alps (NW Slovenia) = Sukcesijske stopnje v razvoju gozdne vegetacije v krnicah dveh alpskih dolin v Julijskih Alpah (severozahodna Slovenija). *Folia biologica et geologica*, ISSN 1855-7996. [Tiskana izd.], 2019, letn. 60, št. 1, str. 101-127, ilustr., doi: [10.3986/fbg0052](https://doi.org/10.3986/fbg0052). [COBISS.SI-ID [44880941](#)]
kategorija: 1C; uvrstitev: MBP; tip dela je verificiral OSICB

8. DAKSKOBLER, Igor (avtor, fotograf), ŠILC, Urban, VREŠ, Branko. Phytosociological description of sites of Salvia hispanica L. (Lamiaceae) on riverine gravel terraces in western Slovenia = Fitocenološki opis rastišč vrste Salvia hispanica (Lamiaceae) na prodiščih v zahodni Sloveniji. *Folia biologica et geologica*, ISSN 1855-7996. [Tiskana izd.], 2019, letn. 60, št. 1, str. 129-185, ilustr., doi: [10.3986/fbg0053](https://doi.org/10.3986/fbg0053). [COBISS.SI-ID [44881197](#)]
kategorija: 1C; uvrstitev: MBP; tip dela je verificiral OSICB

9. WILSCHUT, Rutger A., GEISEN, Stefan, MARTENS, Henk, KOSTENKO, Olga, HOLLANDER, Mattias de, HOOVEN, Freddy C. ten, WESER, Carolin, SNOEK, L. Basten, BLOEM, L. Janneke, CAKOVIĆ, Danka, ČELIK, Tatjana, VREŠ, Branko, et al. Latitudinal variation in soil nematode communities under climate warming-related range-expanding and native plants. *Global change biology*, ISSN 1354-1013. Print ed., Aug. 2019, vol. 25, iss. 8, str. 2714-2726, ilustr., doi: [10.1111/gcb.14657](https://doi.org/10.1111/gcb.14657). [COBISS.SI-ID [44826413](#)], [JCR, SNIP, WoS do 14. 11. 2021: št. citatov (TC): 16, čistih citatov (CI): 15, čistih citatov na avtorja (CIAu): 2.39, Scopus do 26. 11. 2021: št. citatov (TC): 19, čistih citatov (CI): 18, čistih citatov na avtorja (CIAu): 2.87]
kategorija: 1A1; uvrstitev: SCI, Scopus, MBP; tip dela je verificiral OSICB

10. DAKSKOBLER, Igor, POLDINI, Livio. Alpine grasslands with dominant *Luzula alpinopilosa* in the Julian and Carnic Alps (NW Slovenia, NE Italy). *Hacquetia*, ISSN 1581-4661. [Tiskana izd.], 2019, letn. 18, št. 1, str. 25-46, ilustr., doi: [10.2478/hacq-2018-0011](https://doi.org/10.2478/hacq-2018-0011). [COBISS.SI-ID [44395309](#)], [SNIP, Scopus do 29. 4. 2019: št. citatov (TC): 1, čistih citatov (CI): 0, čistih citatov na avtorja (CIAu): 0]

kategorija: 1B; uvrstitev: Scopus, MBP; tip dela je verificiral OSICN

11. MARTINČIČ, Andrej, WRABER, Tone, DAKSKOBLER, Igor (avtor, fotograf). Snow-bed communities with dominant *Salix herbacea* in the Julian Alps. *Hacquetia*, ISSN 1581-4661. [Tiskana izd.], 2019, letn. 18, št. 1, str. 47-73, ilustr., doi: [10.2478/hacq-2018-0007](https://doi.org/10.2478/hacq-2018-0007). [COBISS.SI-ID [44395565](#)], [SNIP, Scopus do 29. 4. 2019: št. citatov (TC): 1, čistih citatov (CI): 0, čistih citatov na avtorja (CIAu): 0]

kategorija: 1B; uvrstitev: Scopus, MBP; tip dela je verificiral OSICB

12. VEČEŘA, Martin, DIVÍŠEK, Jan, LENOIR, Jonathan, JIMÉNEZ-ALFARO, Borja, BIURRUN, Idoia, KNOLLOVÁ, Ilona, AGRILLO, Emiliano, CAMPOS, Juan Antonio, ČARNI, Andraž, JIMÉNEZ, Guillermo Crespo, ŠILC, Urban, et al. Alpha diversity of vascular plants in European forests. *Journal of biogeography*, ISSN 0305-0270, Sep. 2019, vol. 46, iss. 9, str. 1919-1935, ilustr., doi: [10.1111/jbi.13624](https://doi.org/10.1111/jbi.13624). [COBISS.SI-ID [44825389](#)], [JCR, SNIP, WoS do 11. 10. 2021: št. citatov (TC): 18, čistih citatov (CI): 13, čistih citatov na avtorja (CIAu): 1.74, Scopus do 12. 11. 2021: št. citatov (TC): 19, čistih citatov (CI): 14, čistih citatov na avtorja (CIAu): 1.88]

kategorija: 1A1; uvrstitev: SCI, Scopus, MBP; tip dela je verificiral OSICB

13. FATEMI, Yaser, MALEK-HOSSEINI, Mohammad Javad, FALNIOWSKI, Andrzej, HOFMAN, Sebastian, KUNTNER, Matjaž, GREGO, Jozef. Description of a new genus and species as the first gastropod species from caves in Iran. *Journal of caves and karst studies : a publication of the National Speleological Society*, ISSN 1090-6924, 2019, vol. 81, no. 4, str. 233-243, ilustr., doi: [10.4311/2019LSC0105](https://doi.org/10.4311/2019LSC0105). [COBISS.SI-ID [22627587](#)], [JCR, SNIP, WoS do 30. 11. 2021: št. citatov (TC): 2, čistih citatov (CI): 1, čistih citatov na avtorja (CIAu): 0.17, Scopus do 9. 12. 2021: št. citatov (TC): 2, čistih citatov (CI): 1, čistih citatov na avtorja (CIAu): 0.17]

kategorija: 1A4; uvrstitev: SCI, Scopus, MBP; tip dela je verificiral OSICN

14. BRUELHEIDE, Helge, DENGLER, Jürgen, JIMÉNEZ-ALFARO, Borja, PURSCHEKE, Oliver, HENNEKENS, Stephan M., CHYTRÝ, Milan, PILLAR, Valério D., JANSEN, Florian, KATTGE, Jens, SANDEL, Brody, KÜZMIČ, Filip, ŠILC, Urban, et al. sPlot - a new tool for global vegetation analyses. *Journal of vegetation science : official organ of the International Association for Vegetation Science (IAVS)*, ISSN 1100-9233. [Print ed.], March 2019, vol. 30, iss. 2, str. 161-186, ilustr., doi: [10.1111/jvs.12710](https://doi.org/10.1111/jvs.12710). [COBISS.SI-ID [44492845](#)], [JCR, SNIP, WoS do 19. 11. 2021: št. citatov (TC): 81, čistih citatov (CI): 72, čistih citatov na avtorja (CIAu): 6.41, Scopus do 19. 11. 2021: št. citatov (TC): 89, čistih citatov (CI): 78, čistih citatov na avtorja (CIAu): 6.95]

kategorija: 1A1; uvrstitev: SCI, Scopus, MBP; tip dela je verificiral OSICN

15. SPORBERT, Maria, BRUELHEIDE, Helge, SEIDLER, Gunnar, KEIL, Petr, JANDT, Ute, AUSTRHEIM, Gunnar, BIURRUN, Idoia, CAMPOS, Juan Antonio, ČARNI, Andraž, CHYTRÝ, Milan, et al. Assessing sampling coverage of species distribution in biodiversity databases. *Journal of vegetation science : official organ of the International Association for Vegetation Science (IAVS)*, ISSN 1100-9233. [Print ed.], July 2019, vol. 30, iss. 4, str. 620-632, ilustr. <https://onlinelibrary.wiley.com/doi/10.1111/jvs.12763>, doi: [10.1111/jvs.12763](https://doi.org/10.1111/jvs.12763). [COBISS.SI-ID [44772397](#)], [JCR, SNIP, WoS do 2. 9. 2021: št. citatov (TC): 5, čistih citatov (CI): 4, čistih citatov na avtorja (CIAu): 0.28, Scopus do 23. 8. 2021: št. citatov (TC): 5, čistih citatov (CI): 4, čistih citatov na avtorja (CIAu): 0.28]

kategorija: 1A1; uvrstitev: SCI, Scopus, MBP; tip dela je verificiral OSICN

- 16.** TONG, Yanfeng, BINFORD, Greta, RHEIMS, Cristina A., KUNTNER, Matjaž, LIU, Jie, AGNARSSON, Ingi. Huntsmen of the Caribbean : multiple tests of the GAARlandia hypothesis. *Molecular phylogenetics and evolution*, ISSN 1055-7903, 2019, vol. 130, str. 259-268. <https://doi.org/10.1016/j.ympev.2018.09.017>, doi: [10.1016/j.ympev.2018.09.017](https://doi.org/10.1016/j.ympev.2018.09.017). [COBISS.SI-ID [4883535](https://doi.org/10.1016/j.ympev.2018.09.017)], [JCR, SNIP, WoS do 31. 10. 2021: št. citatov (TC): 12, čistih citatov (CI): 12, čistih citatov na avtorja (CIAu): 2.00, Scopus do 11. 8. 2021: št. citatov (TC): 12, čistih citatov (CI): 12, čistih citatov na avtorja (CIAu): 2.00] kategorija: 1A2; uvrstitev: SCI, Scopus, MBP; tip dela je verificiral OSICN
- 17.** RAMIREZ, Kelly S., SNOEK, L. Basten, KOOREM, Kadri, GEISEN, Stefan, BLOEM, L. Janneke, HOOVEN, Freddy C. ten, KOSTENKO, Olga, KRIGAS, Nikos, MANRUBIA, Marta, CAKOVIĆ, Danka, VREŠ, Branko, ČELIK, Tatjana, et al. Range-expansion effects on the belowground plant microbiome. *Nature ecology & evolution*, ISSN 2397-334X, Apr. 2019, vol. 3, issue 4, str. 604-611. <https://www.nature.com/articles/s41559-019-0828-z>, doi: [10.1038/s41559-019-0828-z](https://doi.org/10.1038/s41559-019-0828-z). [COBISS.SI-ID [44447533](https://doi.org/10.1038/s41559-019-0828-z)], [JCR, SNIP, WoS do 22. 12. 2021: št. citatov (TC): 29, čistih citatov (CI): 28, čistih citatov na avtorja (CIAu): 4.55, Scopus do 21. 12. 2021: št. citatov (TC): 32, čistih citatov (CI): 31, čistih citatov na avtorja (CIAu): 5.04] kategorija: 1A1; uvrstitev: SCI, Scopus, MBP; tip dela je verificiral OSICB
- 18.** QUIÑONES LEBRÓN, Shakira G., GREGORIČ, Matjaž, KUNTNER, Matjaž, KRALJ-FIŠER, Simona. Small size does not confer male agility advantages in a sexually-size dimorphic spider. *PloS one*, ISSN 1932-6203, May 15, 2019, vol. 14, iss. 5, str. 1-11. <https://journals.plos.org/plosone/article?id=10.1371/journal.pone.0216036>, doi: [10.1371/journal.pone.0216036](https://doi.org/10.1371/journal.pone.0216036). [COBISS.SI-ID [44831789](https://doi.org/10.1371/journal.pone.0216036)], [JCR, SNIP, WoS do 20. 11. 2021: št. citatov (TC): 2, čistih citatov (CI): 1, čistih citatov na avtorja (CIAu): 1.00, Scopus do 19. 11. 2021: št. citatov (TC): 2, čistih citatov (CI): 1, čistih citatov na avtorja (CIAu): 1.00] kategorija: 1A2; uvrstitev: SCI, Scopus, MBP; tip dela je verificiral OSICB
- 19.** ZHAN, Yongjia, JIANG, He, WU, Qingqing, ZHANG, Huitao, BAI, Zishang, KUNTNER, Matjaž, TU, Lihong. Comparative morphology refines the conventional model of spider reproduction. *PloS one*, ISSN 1932-6203, 2019, vol. 14, iss. 7, str. 1-16. <https://journals.plos.org/plosone/article?id=10.1371/journal.pone.0218486>, doi: [10.1371/journal.pone.0218486](https://doi.org/10.1371/journal.pone.0218486). [COBISS.SI-ID [5145167](https://doi.org/10.1371/journal.pone.0218486)], [JCR, SNIP, WoS do 9. 8. 2021: št. citatov (TC): 1, čistih citatov (CI): 1, čistih citatov na avtorja (CIAu): 0.14, Scopus do 15. 3. 2021: št. citatov (TC): 2, čistih citatov (CI): 2, čistih citatov na avtorja (CIAu): 0.29] kategorija: 1A2; uvrstitev: SCI, Scopus, MBP; tip dela je verificiral OSICN
- 20.** WILLNER, Wolfgang, ROLEČEK, Jan, KOROLYUK, Andrey, DENGLER, Jürgen, CHYTRÝ, Milan, JANIŠOVÁ, Monika, LENGYEL, Attila, AČIĆ, Svetlana, BECKER, Thomas, ČUK, Mirjana, ŠILC, Urban, et al. Formalized classification of semi-dry grasslands in central and eastern Europe = Formalizovaná klasifikace širokolistých suchých trávníků střední a východní Evropy. *Preslia : časopis České botanické společnosti*, ISSN 0032-7786, 2019, roč. 91, nr. 1, str. 25-49, ilustr. <http://www.preslia.cz/P191Willner.pdf>, doi: [10.23855/preslia.2019.025](https://doi.org/10.23855/preslia.2019.025). [COBISS.SI-ID [44253741](https://doi.org/10.23855/preslia.2019.025)], [JCR, SNIP, WoS do 20. 10. 2021: št. citatov (TC): 24, čistih citatov (CI): 24, čistih citatov na avtorja (CIAu): 1.79, Scopus do 6. 11. 2021: št. citatov (TC): 27, čistih citatov (CI): 27, čistih citatov na avtorja (CIAu): 2.01] kategorija: 1A1; uvrstitev: SCI, Scopus, MBP; tip dela je verificiral OSICN
- 21.** MATEVSKI, Vlado, ČARNI, Andraž. *Moenchia erecta* (L.) G. Gaertn., *B. Mey & Scherb.* and *Catapodium marimum* (L.) C.E. Hubb., two new species in the flora of the Republic of Macedonia. *Prilozi*, ISSN 1857-9027. [Print], 2019, tom 40, br. 1, str. 33-37, ilustr. <http://manu.edu.mk/wp-content/uploads/2016/08/Prilozi-40-I-2019.pdf>, doi: [10.20903/csnmbs.masa.2019.40.1.129](https://doi.org/10.20903/csnmbs.masa.2019.40.1.129). [COBISS.SI-ID [44670765](https://doi.org/10.20903/csnmbs.masa.2019.40.1.129)] kategorija: 1C; uvrstitev: MBP; tip dela je verificiral OSICB

22. ČANDEK, Klemen, AGNARSSON, Ingi, BINFORD, Greta, KUNTNER, Matjaž. Biogeography of the Caribbean Cyrtognatha spiders. *Scientific reports*, ISSN 2045-2322, 2019, vol. 9, str. 1-14, ilustr. <http://dx.doi.org/10.1038/s41598-018-36590-y>, doi: [10.1038/s41598-018-36590-y](https://doi.org/10.1038/s41598-018-36590-y). [COBISS.SI-ID [4987471](#)], [JCR, SNIP, WoS do 20. 12. 2021: št. citatov (TC): 14, čistih citatov (CI): 11, čistih citatov na avtorja (CIAu): 2.75, Scopus do 26. 12. 2021: št. citatov (TC): 14, čistih citatov (CI): 10, čistih citatov na avtorja (CIAu): 2.50]

kategorija: 1A1; uvrstitev: SCI, Scopus, MBP; tip dela je verificiral OSICN

23. KUNTNER, Matjaž, HAMILTON, Christopher A., CHENG, Ren-Chung, GREGORIČ, Matjaž, LUPŠE, Nik, LOKOVŠEK, Tjaša, LEMMON, Emily Moriarty, LEMMON, Alan R., AGNARSSON, Ingi, CODDINGTON, Jonathan A., BOND, Jason E. Golden orbweavers ignore biological rules : phylogenomic and comparative analyses unravel a complex evolution of sexual size dimorphism. *Systematic biology : a journal of the Society of Systematic Biologists*, ISSN 1063-5157. [Print ed.], 2019, vol. 68, iss. 4, str. 555-572, ilustr. <https://doi.org/10.1093/sysbio/syy082>, doi: [10.1093/sysbio/syy082](https://doi.org/10.1093/sysbio/syy082). [COBISS.SI-ID [44009773](#)], [JCR, SNIP, WoS do 24. 12. 2021: št. citatov (TC): 43, čistih citatov (CI): 35, čistih citatov na avtorja (CIAu): 10.08, Scopus do 26. 12. 2021: št. citatov (TC): 44, čistih citatov (CI): 36, čistih citatov na avtorja (CIAu): 10.37]

kategorija: 1A1; uvrstitev: SCI, Scopus, MBP; tip dela je verificiral OSICN

24. XU, Xin, ONO, Hirotsugu, KUNTNER, Matjaž, LIU, Fengxiang, LI, Daiqin. A taxonomic monograph of the liphistiid spider genus Heptathela, endemic to Japanese islands. *ZooKeys*, ISSN 1313-2989, 2019, vol. 888, str. 1-50, doi: [10.3897/zookeys.888.34494](https://doi.org/10.3897/zookeys.888.34494). [COBISS.SI-ID [5223503](#)], [JCR, SNIP, WoS do 9. 8. 2021: št. citatov (TC): 10, čistih citatov (CI): 9, čistih citatov na avtorja (CIAu): 1.80, Scopus do 12. 4. 2021: št. citatov (TC): 3, čistih citatov (CI): 2, čistih citatov na avtorja (CIAu): 0.40]

kategorija: 1A3; uvrstitev: SCI, Scopus, MBP; tip dela je verificiral OSICN

1.03 Kratki znanstveni prispevek

25. GIGANTE, Daniela, ČARNI, Andraž, BÜLTMANN, Helga, FERNÁNDEZ-GONZÁLEZ, Federico, MUCINA, Ladislav, THEURILLAT, Jean-Paul, WILLNER, Wolfgang. Decision on nomenclatural proposals (1), (16) and (18). *Phytocoenologia*, ISSN 0340-269X, June 2019, vol. 49, iss. 3, str. 309-310, ilustr., doi: [10.1127/phyto/2019/0330](https://doi.org/10.1127/phyto/2019/0330). [COBISS.SI-ID [45312301](#)], [JCR, SNIP, WoS do 9. 8. 2021: št. citatov (TC): 1, čistih citatov (CI): 0, čistih citatov na avtorja (CIAu): 0, Scopus do 29. 12. 2020: št. citatov (TC): 1, čistih citatov (CI): 0, čistih citatov na avtorja (CIAu): 0]

kategorija: 1A3; uvrstitev: SCI, Scopus, MBP; tip dela je verificiral OSICN

1.04 Strokovni članek

26. ANDERLE, Brane, BABIJ, Valerija, BLAZNIK, L., BOROVEČKI-VOSKA, Liljana, BOŠNJAKOVIĆ, M., BRECELJ, K., BRINOVEC, Marina, BRINOVEC, Tadeja, DAKSKOBLER, Igor, DAKSKOBLER, Ljudmila, DOLINAR, Marko, DOLINAR, Branko, ESSL, Franz, FABČIČ, T., FATUR, K., GOLJA, N., HAJŠEK, E., HORVATIČ, B., JERINA, A., JOGAN, Jernej, KÜZMIČ, Filip, LEBAN, Vid, MARKELC, L., MIHORIČ, Alenka, NAGODE, Andraž, NEKREP, Igor, PIKO, L., POJE, Marija, POLJŠAK, Florijan, PREBEVŠEK, Marjan, RIBIČ, R., RIBIČ, L., ŠABIČ, A., SADAR, Zvone, SARJAŠ, K., SELJAK, Gabrijel, ŠENICA, Marjan, ŠENTJURC, T., ŠILC, Urban, SKVARČ, A., SLADEK, Petra, STARE, Marija, STRGULC-KRAJŠEK, Simona, TOMPA, N., TRNKOCZY, Amadej, VENCELJ MERC, B., VREŠ, Branko, ZUPAN, Branko, BAČIČ, Martina

(urednik), DAKSKOBLER, Igor (urednik), MARTINČIČ, Andrej (urednik). Nova nahajališča vrst = New localities : 44. *Hladnikia*, ISSN 1318-2293. [Tiskana izd.], 2019, [Št.] 44, str. 71-84. http://botanicnodrustvo.splet.arnes.si/files/2019/12/HLADNIKIA-44_2019-2-NET.pdf. [COBISS.SI-ID [45702957](#)]
kategorija: SU

27. ROZMAN, Andrej (avtor, fotograf, kartograf), POLJANEC, Aleš, JEROVŠEK, Kostja (avtor, fotograf), TRNKOCZY, Jernej (avtor, fotograf), DAKSKOBLER, Igor (avtor, fotograf). Macenov pragozd Macesnje nad dolino Belega potoka v Julijskih Alpah. *Proteus : ilustriran časopis za poljudno prirodoznanstvo*, ISSN 0033-1805. [Tiskana izd.], jan. 2019, letn. 81, [št.] 5, str. 195, 198-211, fotogr., zvd. [COBISS.SI-ID [69244770](#)]
kategorija: SU

1.05 Poljudni članek

28. PETERLIN, Stane, DAKSKOBLER, Igor. Mag. Andrej Seliškar - sedemdesetletnik. *Proteus : ilustriran časopis za poljudno prirodoznanstvo*, ISSN 0033-1805. [Tiskana izd.], maj-jun. 2019, letn. 81, [št.] 9/10, str. 472-473, ilustr. [COBISS.SI-ID [70378338](#)]
kategorija: SU

29. FERLE, Maja, PAJEK ARAMBAŠIĆ, Neža, ŠET, Janko, KURALT, Žan. Pajkojedi pajki. *Trdoživ : bilten slovenskih terenskih biologov in ljubiteljev narave*, ISSN 2232-5999. [Tiskana izd.], dec. 2019, letn. 8, št. 2, str. 18-19, ilustr. [COBISS.SI-ID [2120437](#)]
kategorija: SU

1.08 Objavljeni znanstveni prispevek na konferenci

30. ŽNIDARŠIČ, Tomaž, VERBIČ, Jože, DAKSKOBLER, Igor, VREŠ, Branko, ŠILC, Urban. Vpliv načina gospodarjenja na vrstno bogatih travnikih na pridelke, krmno vrednost, količino hranil v tleh in botanično pestrost = Management effect on species rich meadows on forage yield, feed value, soil mineral content and botanical diversity. V: ČEH, Tatjana (ur.), KAPUN, Stanko (ur.). *Zbornik predavanj = Proceedings of the 28th International Scientific Symposium on Nutrition of Farm Animals [being] Zadravec-Erjavec Days 2019, 7th and 8th November 2019*. Murska Sobota: Kmetijsko gozdarska zbornica Slovenije, Kmetijsko gozdarski zavod. 2019, str. 249-255, ilustr. [COBISS.SI-ID [5924968](#)]
kategorija: 4D; tip dela je verificiral OSICB

1.10 Objavljeni povzetek znanstvenega prispevka na konferenci (vabljen predavanje)

31. BREG VALJAVEC, Mateja, ČARNI, Andraž, RIBEIRO, Daniela, ZORN, Matija, BÁTORI, Zoltán. Bioindication of human-induced land degradation in potential karstic microrefugia. V: RIBEIRO, Daniela (ur.), et al. *Abstracts and guide book*. Ljubljana: Založba ZRC: Association of Slovenian Geographers. 2019, str. 13-15. [COBISS.SI-ID [45177901](#)]
kategorija: SU

1.12 Objavljeni povzetek znanstvenega prispevka na konferenci

32. CODDINGTON, Jonathan A., KUNTNER, Matjaž. Sexual size dimorphism : evolution and perils of extreme phenotypes in spiders. V: *48th Annual Meeting of the American Arachnological Society, 16-20 June 2019, Lexington, Virginia, Washington and Lee University*. [Lexington?: s. n. 2019], str. 24. https://aas2019.academic.wlu.edu/files/2019/06/Program_AAS2019_w-Covers.pdf. [COBISS.SI-ID [5143631](#)]
kategorija: SU

33. GARB, Jessica E., HANEY, Robert A., GREGORIČ, Matjaž, KUNTNER, Matjaž, AGNARSSON, Ingi, BLACKLEDGE, Todd A. Evolutionarily divergent silk proteins may explain the unrivalled toughness of Darwin's bark spider dragline used in giant orb webs. V: *48th Annual Meeting of the American Arachnological Society, 16-20 June 2019, Lexington, Virginia, Washington and Lee University*. [Lexington?: s. n. 2019], str. 28. https://aas2019.academic.wlu.edu/files/2019/06/Program_AAS2019_w-Covers.pdf. [COBISS.SI-ID [5144143](#)]
kategorija: SU

34. HTUT, K Zin, ALICEA-SERRANO, Angela M., SINGLA, Saranshu, AGNARSSON, Ingi, GARB, Jessica E., KUNTNER, Matjaž, GREGORIČ, Matjaž, BLACKLEDGE, Todd A., DHINOJWALA, Ali. Hidden link between protein structure and mechanical properties of the world's toughest spider silk. V: *48th Annual Meeting of the American Arachnological Society, 16-20 June 2019, Lexington, Virginia, Washington and Lee University*. [Lexington?: s. n. 2019], str. 30. https://aas2019.academic.wlu.edu/files/2019/06/Program_AAS2019_w-Covers.pdf. [COBISS.SI-ID [5144399](#)]
kategorija: SU

35. DAWSON, Molly, HANEY, Robert A., GREGORIČ, Matjaž, KUNTNER, Matjaž, AGNARSSON, Ingi, BLACKLEDGE, Todd A., GARB, Jessica E. Molecular evolution of novel silk proteins in Caerostris bark spiders underlying the toughest silks. V: *48th Annual Meeting of the American Arachnological Society, 16-20 June 2019, Lexington, Virginia, Washington and Lee University*. [Lexington?: s. n. 2019], str. 51. https://aas2019.academic.wlu.edu/files/2019/06/Program_AAS2019_w-Covers.pdf. [COBISS.SI-ID [5144655](#)]
kategorija: SU

36. FIŠER, Cene, ALTERMATT, Florian, COPILAȘ-CIOCIANU, Denis, DELIĆ, Teo, FIŠER, Žiga, JEMEC KOKALJ, Anita, KRALJ-FIŠER, Simona, PREMATE, Ester, TRONTELJ, Peter, ZAGMAJSTER, Maja, ZAKŠEK, Valerija. Functional ecology of the genus Niphargus. V: DELIĆ, Teo (ur.), et al. *Abstract book*. Electronic ed. Postojna: Organizing committee, 2nd Dinaric Symposium on Subterranean Biology. 2019, str. 31. http://www.dinaric-symposium.org/file/AbstractBook_FINAL.pdf. [COBISS.SI-ID [5223759](#)]
kategorija: SU

37. FIŠER, Žiga, KRALJ-FIŠER, Simona, BALÁZS, Gergely, HORVÁTH, Gergely, HERZEG, Gábor, FIŠER, Cene. General activity and boldness of a freshwater isopod after transition from surface to cave environment. V: DELIĆ, Teo (ur.), et al. *Abstract book*. Electronic ed. Postojna: Organizing committee, 2nd Dinaric Symposium on Subterranean Biology. 2019, str. 32. http://www.dinaric-symposium.org/file/AbstractBook_FINAL.pdf. [COBISS.SI-ID [5224015](#)]
kategorija: SU

- 38.** BABB, Paul L., GREGORIČ, Matjaž, LAHENS, Nicholas E., HOGENESCH, John B., HAYASHI, Cheryl Y., KUNTNER, Matjaž, AGNARSSON, Ingi, VOIGHT, Benjamin F. The draft genome of Darwin's bark spider (*Caerostris darwini*) reveals an expanded capture spiral genetic toolkit. V: *Abstract book*, 21th International Congress of Arachnology, Canterbury, New Zealand, 10-15 February 2019. [S. l.: s. n. 2019], str. 13-14. [COBISS.SI-ID [4999503](#)]
kategorija: SU
- 39.** ČANDEK, Klemen, AGNARSSON, Ingi, BINFORD, Greta, KUNTNER, Matjaž. Caribbean Cyrtognatha, Tetragnatha and Trichonephila : biogeographic patterns of spiders with different dispersal abilities. V: *Abstract book*, 21th International Congress of Arachnology, Canterbury, New Zealand, 10-15 February 2019. [S. l.: s. n. 2019], str. 21-22. [COBISS.SI-ID [4999759](#)]
kategorija: SU
- 40.** CHAMBERLAND, Lisa, MCHUGH, Anne, KECHEJIAN, Sarah, BINFORD, Greta, BOND, Jason E., CODDINGTON, Jonathan A., DOLMAN, Gaynor, HAMILTON, Christopher A., HARVEY, Mark S., KUNTNER, Matjaž, AGNARSSON, Ingi. From Gondwana to GAARlandia : evolutionary history and biogeography of ogre-faced spiders (*Deinopis*). V: *Abstract book*, 21th International Congress of Arachnology, Canterbury, New Zealand, 10-15 February 2019. [S. l.: s. n. 2019], str. 22. [COBISS.SI-ID [5000015](#)]
kategorija: SU
- 41.** GOLOBINEK, Rok, GREGORIČ, Matjaž, KRALJ-FIŠER, Simona. The role of personality variation in the mating context. V: *Abstract book*, 21th International Congress of Arachnology, Canterbury, New Zealand, 10-15 February 2019. [S. l.: s. n. 2019], str. 41-42. https://arachnology.org/fileadmin/user_upload/ICA/ICA_2019/Abstract_book_FINAL.pdf. [COBISS.SI-ID [45039149](#)]
kategorija: SU
- 42.** GREGORIČ, Matjaž, KUNTNER, Matjaž, RAVNIKAR, Maja, KUTNJAK, Denis. Spider webs as a source of environmental DNA. V: *Abstract book*, 21th International Congress of Arachnology, Canterbury, New Zealand, 10-15 February 2019. [S. l.: s. n. 2019], str. 43. [COBISS.SI-ID [5000271](#)]
kategorija: SU
- 43.** KUNTNER, Matjaž, HAMILTON, Christopher A., CHENG, Ren-Chung, GREGORIČ, Matjaž, LUPŠE, Nik, LOKOVŠEK, Tjaša, LEMMON, Emily Moriarty, LEMMON, Alan R., AGNARSSON, Ingi, CODDINGTON, Jonathan A., BOND, Jason E. Golden orbweavers ignore biological rules : phylogenomic and comparative analyses unravel a complex evolution of sexual size dimorphism. V: *Abstract book*, 21th International Congress of Arachnology, Canterbury, New Zealand, 10-15 February 2019. [S. l.: s. n. 2019], str. 55. [COBISS.SI-ID [5000527](#)]
kategorija: SU
- 44.** TURK, Eva, KRALJ-FIŠER, Simona, KUNTNER, Matjaž. Macroevolutionary rate estimations in a nephilid phylogeny. V: *Abstract book*, 21th International Congress of Arachnology, Canterbury, New Zealand, 10-15 February 2019. [S. l.: s. n. 2019], str. 84. [COBISS.SI-ID [5002575](#)]
kategorija: SU
- 45.** XU, Xin, KUNTNER, Matjaž, LIU, Fengxiang, CHEN, Jian, LI, Daiqin. Formation of rivers and mountains drive diversification of primitively segmented spiders in continental East Asia. V: *Abstract book*, 21th International Congress of Arachnology, Canterbury, New Zealand, 10-15 February 2019. [S. l.: s. n. 2019], str. 118-119. [COBISS.SI-ID [5002831](#)]
kategorija: SU
- 46.** ČARNI, Andraž, MATEVSKI, Vlado, KOSTADINOVSKI, Mitko, ČUŠTEREVSKA, Renata. Scrub communities on transition between two macroregions : Mediterranean and temperate in the

southern Balkan. V: DIEKMANN, Martin (ur.). *Abstracts*. Bremen: International Association for Vegetation Science. 2019, str. 43. [COBISS.SI-ID [44940077](#)]
kategorija: SU

47. KÜZMIČ, Filip, ŠILC, Urban, LOSOSOVÁ, Zdeňka, MUCINA, Ladislav. Classification of the European annual weed vegetation. V: DIEKMANN, Martin (ur.). *Abstracts*. Bremen: International Association for Vegetation Science. 2019, str. 130. [COBISS.SI-ID [44940333](#)]
kategorija: SU

48. ČARNI, Andraž. Mesophilous forest in the SE Europe. V: *Amphi-Adriatic connections in flora and vegetation : similarities and issues still open raising from ancient routes of migration and shared landscapes : book of abstracts*. [S. l.: s. n. 2019], str. 4, ilustr. [COBISS.SI-ID [44671533](#)]
kategorija: SU

49. FIŠER, Žiga, KRALJ-FIŠER, Simona, BALÁZS, Gergely, HORVÁTH, Gergely, FIŠER, Cene, HERZEG, Gábor. Phenotypic behavioural variation at different hierarchical levels during rapid adaptation from fluctuating to stable environments. V: *ASAB 2019, The Association for the Study of Animal Behaviour, Summer Conference, Konstanz*. [Konstanz?: s. n. 2019], str. 9. https://www.uni-konstanz.de/typo3temp/secure_downloads/102713/0/9e2b1bb5878009264740e3a115470520191f6b83/FULL-program-ASAB-2019.pdf. [COBISS.SI-ID [5154383](#)]
kategorija: SU

50. FIŠER, Cene, ALTERMATT, Florian, COPILAȘ-CIOCIANU, Denis, DELIĆ, Teo, FIŠER, Žiga, JEMEC KOKALJ, Anita, KRALJ-FIŠER, Simona, PREMATE, Ester, TRONTELJ, Peter, ZAGMAJSTER, Maja, ZAKŠEK, Valerija. Functional ecology of the genus *Niphargus*. V: *Book of abstracts*. [Dijon?: s. n. 2019], str. 40. <http://blog.u-bourgogne.fr/ica2019/wp-content/uploads/sites/94/2019/08/18thICA-Book-of-Abstracts.pdf>. [COBISS.SI-ID [5194575](#)]
kategorija: SU

51. BARTHA, Sándor, CSETE, Sándor, CAMPETELLA, Giandiego, CANULLO, Roberto, ČARNI, Andraž, CHELLI, Stefano, CSATHÓ, András István, HÁZI, Judit, KUN, András, KUN, Robert, et al. Are there invariant and specific characteristic spatial scales of diversity patterns in grasslands?. V: *Book of abstracts*, 2nd International Conference on Community Ecology, 4-6 June 2019, Bologna, Italy. Budapest: AKCongress. 2019, str. 12-13. <https://static.akcongress.com/downloads/comec/comec2019-book-of-abstracts.pdf>. [COBISS.SI-ID [44831533](#)]
kategorija: SU

52. KRSTONOŠIĆ, Daniel, FRANJIĆ, Josip, ČARNI, Andraž, SEVER, Krunoslav, ŠKVORC, Željko. Vegetation diversity and dynamic of forest communities in Mljet national park (Croatia). V: CATORCI, Andrea (ur.). *Book of Abstracts*, 38th Meeting of the Eastern Alpine and Dinaric Society for Vegetation Ecology, Colfiorito (Italy) - 8th-12th May 2019. [Camerino: s. n.]. 2019, str. 33. http://www.eadsve.org/wp-content/uploads/Book-Abstract_38th_EADSVE_Congress.pdf. [COBISS.SI-ID [44669741](#)]
kategorija: SU

53. ŠKVORC, Željko, ČUK, Mirjana, FRANJIĆ, Josip, IGIĆ, Ružica, ILIĆ, Miloš, KRSTONOŠIĆ, Daniel, VUKOV, Dragana, ČARNI, Andraž. Molinio-Arrhenatheretea grasslands on the southern edge of the Pannonian plain. V: CATORCI, Andrea (ur.). *Book of Abstracts*, 38th Meeting of the Eastern Alpine and Dinaric Society for Vegetation Ecology, Colfiorito (Italy) - 8th-12th May 2019. [Camerino: s. n.]. 2019, str. 56. http://www.eadsve.org/wp-content/uploads/Book-Abstract_38th_EADSVE_Congress.pdf. [COBISS.SI-ID [44670253](#)]
kategorija: SU

54. QUIÑONES LEBRÓN, Shakira G., KUNTNER, Matjaž, KRALJ-FIŠER, Simona. Adult male size in a sexually dimorphic spider depends on genetic factors and food availability. V: *ESEB 2019*. Oxford: [s. n.]. 2019, 1 str. <https://app.oxfordabstracts.com/events/653/program-app/submission/121738>. [COBISS.SI-ID [45038893](#)]
kategorija: SU
55. KRALJ-FIŠER, Simona, KUNTNER, Matjaž, SCHNEIDER, Jutta M. Sex differences in genetic underlying of personality traits. V: *ESEB 2019*. Oxford: [s. n.]. 2019, 1 str. <https://app.oxfordabstracts.com/events/653/program-app/submission/123604>. [COBISS.SI-ID [45038637](#)]
kategorija: SU
56. ČARNI, Andraž, BREG VALJAVEC, Mateja, RIBEIRO, Daniela. Vegetation as bioindicator of waste-filled dolines in karst landscape. V: MAGNES, Martin (ur.). *Species-rich grasslands in the Palaearctic - a treasure without economic value? : (program and abstracts)*, (Fritschiana (Graz), ISSN 1024-0306, 92). Graz: [Institut für Biologie, Bereich Pflanzenwissenschaften der Karl-Franzens-Universität]. 2019, str. 11. [COBISS.SI-ID [44773165](#)]
kategorija: SU
57. ČUK, Mirjana, BOTTA-DUKÁT, Zoltán, CSECSERITS, A., CHYTRÝ, Milan, FRANJÍČ, Josip, IGIĆ, Ružica, ILIĆ, Miloš, JANIŠOVÁ, Monika, KUZEMKO, Anna, RÉDEI, Tamás, ČARNI, Andraž, et al. Synthetic overview of sandy vegetation of the Pannonian and western Pontic region. V: GAVILÁN, Rosario G. (ur.), GUTIÉRREZ -GIRÓN, Alba (ur.). *Vegetation diversity and global change : abstracts & program*. [Madrid: EVS. 2019], str. 12. [COBISS.SI-ID [45125421](#)]
kategorija: SU
58. KÜZMIČ, Filip, ŠILC, Urban, LOSOSOVÁ, Zdeňka, MUCINA, Ladislav. European annual weed vegetation : first results of numerical classifications. V: GAVILÁN, Rosario G. (ur.), GUTIÉRREZ -GIRÓN, Alba (ur.). *Vegetation diversity and global change : abstracts & program*. [Madrid: EVS. 2019], str. 40. [COBISS.SI-ID [45125677](#)]
kategorija: SU
59. KAVGACI, Ali, BALPINAR, Neslihan, ÖNER, HH, ARSLAN, Münevver, ČARNI, Andraž. Vegetation diversity of Mediterranean wadlands [!] in Turkey. V: GAVILÁN, Rosario G. (ur.), GUTIÉRREZ -GIRÓN, Alba (ur.). *Vegetation diversity and global change : abstracts & program*. [Madrid: EVS. 2019], str. 58. [COBISS.SI-ID [45125933](#)]
kategorija: SU
60. MANDŽUKOVSKI, Dejan, DUFOUR, S., GONZÁLEZ DL TANAGO, Marta, ČARNI, Andraž, et al. Reinforce of the network of riparian vegetation group and disseminate the current results done under COST CONVERGES. V: GAVILÁN, Rosario G. (ur.), GUTIÉRREZ -GIRÓN, Alba (ur.). *Vegetation diversity and global change : abstracts & program*. [Madrid: EVS. 2019], str. 66-67. [COBISS.SI-ID [45126189](#)]
kategorija: SU
61. VREŠ, Branko, ČELIK, Tatjana, DAKSKOBLER, Igor, KÜZMIČ, Filip, VERBIČ, Janko, VERBIČ, Jože, ŠILC, Urban. Impacts of long-term fertilization on biodiversity of dry grasslands in Sub-Mediterranean Slovenia. V: GAVILÁN, Rosario G. (ur.), GUTIÉRREZ -GIRÓN, Alba (ur.). *Vegetation diversity and global change : abstracts & program*. [Madrid: EVS. 2019], str. 152-153. [COBISS.SI-ID [45126445](#)]
kategorija: SU
62. AČIĆ, Svetlana, ŠILC, Urban, TOMOVIĆ, Gordana, DAJIĆ STEVANOVIĆ, Zora. Factors affecting the distribution and abundance of Balkan endemic species in grasslands. V: GAVILÁN,

Rosario G. (ur.), GUTIÉRREZ -GIRÓN, Alba (ur.). *Vegetation diversity and global change : abstracts & program*. [Madrid: EVS. 2019], str. 160. [COBISS.SI-ID [45126701](#)]
kategorija: SU

63. JOGAN, Jernej, KŪZMIČ, Filip, ŠILC, Urban. Urban structure and environment impact plant species richness and flora in Ljubljana (Slovenia). V: GAVILÁN, Rosario G. (ur.), GUTIÉRREZ -GIRÓN, Alba (ur.). *Vegetation diversity and global change : abstracts & program*. [Madrid: EVS. 2019], str. 164. [COBISS.SI-ID [45126957](#)]
kategorija: SU

64. STANIŠIĆ, Milica, STEŠEVIĆ, Danijela, HADŽIABLAHOVIĆ, Sead, ČAKOVIĆ, Danka, ŠILC, Urban. *Asphodelus microcarpus* dominated community in Montenegro. V: GAVILÁN, Rosario G. (ur.), GUTIÉRREZ -GIRÓN, Alba (ur.). *Vegetation diversity and global change : abstracts & program*. [Madrid: EVS. 2019], str. 165. [COBISS.SI-ID [45127213](#)]
kategorija: SU

65. ŽNIDARŠIČ, Tomaž, VERBIČ, Jože, ĐAKSKOBLER, Igor, VREŠ, Branko, ŠILC, Urban. Vpliv načina gospodarjenja na vrstno bogatih travnikih na pridelke, krmno vrednost, količino hranil v tleh in botanično pestrost = Management effect on species rich meadows on forage yield, feed value, soil mineral content and botanical diversity. V: ČEH, Tatjana (ur.), KAPUN, Stanko (ur.). *Zbornik izvlečkov predavanj = Abstracts of the proceedings of the 28th International Scientific Symposium on Nutrition of Farm Animals [being] Zdravec-Erjavec Days 2019, 7th and 8th November 2019*. Murska Sobota: Kmetijsko gozdarska zbornica Slovenije, Kmetijsko gozdarski zavod. 2019, str. 47. [COBISS.SI-ID [5925224](#)]
kategorija: SU

1.16 Samostojni znanstveni sestavek ali poglavje v monografski publikaciji

66. DAJIĆ STEVANOVIĆ, Zora, AČIĆ, Svetlana, STEŠEVIĆ, Danijela, LUKOVIĆ, Milica, ŠILC, Urban. Halophytic vegetation in South-East Europe : classification, conservation and ecogeographical patterns. V: HASANUZZAMAN, Mirza (ur.), SHABALA, Sergey (ur.), FUJITA, Masayuki (ur.). *Halophytes and climate change : adaptive mechanisms and potential uses*. Oxfordshire; Boston: CABI. cop. 2019, str. 55-68, ilustr. [COBISS.SI-ID [43847469](#)], [WoS do 9. 8. 2021: št. citatov (TC): 2, čistih citatov (CI): 2, čistih citatov na avtorja (CIAu): 0.40]
kategorija: 3C; tip dela je verificiral OSICB

67. ŠILC, Urban, STEŠEVIĆ, Danijela, ROZMAN, Andrej, ČAKOVIĆ, Danka, KŪZMIČ, Filip. Alien species and the impact on sand dunes along the NE Adriatic Coast. V: MAKOWSKI, Christopher (ur.), FINKL, Charles W. (ur.). *Impacts of invasive species on coastal environments : coasts in crisis*, (Coastal Research Library, ISSN 2211-0577, vol. 29). Cham: Springer. cop. 2019, str. 113-143, ilustr., doi: [10.1007/978-3-319-91382-7_4](https://doi.org/10.1007/978-3-319-91382-7_4). [COBISS.SI-ID [43360813](#)], [WoS do 9. 8. 2021: št. citatov (TC): 3, čistih citatov (CI): 2, čistih citatov na avtorja (CIAu): 0.80, Scopus do 15. 3. 2021: št. citatov (TC): 3, čistih citatov (CI): 2, čistih citatov na avtorja (CIAu): 0.80]
kategorija: 3A; tip dela je verificiral OSICN

68. KRALJ-FIŠER, Simona, GREGORIČ, Matjaž. Spider welfare. V: CARERE, Claudio (ur.), MATHER, Jennifer (ur.). *The welfare of invertebrate animals*, (Animal welfare, ISSN 1572-7408, vol. 18). Cham: Springer. 2019, str. 105-122, ilustr. https://link.springer.com/chapter/10.1007/978-3-030-13947-6_5, doi: [10.1007/978-3-030-13947-6_5](https://doi.org/10.1007/978-3-030-13947-6_5). [COBISS.SI-ID [44832301](#)]
kategorija: 3B; tip dela je verificiral OSICB

1.17 Samostojni strokovni sestavek ali poglavje v monografski publikaciji

69. DAKSKOBLER, Igor. Južnoalpska perunika = Sweet iris : (Iris pallida subsp. cengialti) {sin. bohinjska perunika (I. cengialti f. vochinensis)}. V: KOŠNIK, Katarina, et al. *Bohinj cveti : odkrijte botanične lepote Bohinja : 13. mednarodni festival alpskega cvetja = Bohinj in bloom : discover the botanical richness of Bohinj : 13th International Wild Flower Festival, Bohinj, 24. 5.-9. 6. 2019*. [Stara Fužina]: Turizem Bohinj. 2019, str. 6-7, ilustr. [COBISS.SI-ID [45517101](#)]
kategorija: SU
70. DAKSKOBLER, Igor, SELIŠKAR, Andrej, ZUPAN, Branko. Botanična oznaka travnikov v Bohinju = Botanical description of meadows in Bohinj. V: KOŠNIK, Katarina, et al. *Bohinj cveti : odkrijte botanične lepote Bohinja : 13. mednarodni festival alpskega cvetja = Bohinj in bloom : discover the botanical richness of Bohinj : 13th International Wild Flower Festival, Bohinj, 24. 5.-9. 6. 2019*. [Stara Fužina]: Turizem Bohinj. 2019, str. 8-11, 12-13, ilustr. [COBISS.SI-ID [45517357](#)]
kategorija: SU
71. DAKSKOBLER, Igor, SELIŠKAR, Andrej, ZUPAN, Branko. Botanična oznaka travnikov v Bohinju = Botanical description of meadows in Bohinj. V: DAKSKOBLER, Igor, et al. *Bohinj cveti : rastlinsko bogastvo Bohinja = Bohinj in bloom : the floral richness of Bohinj*. [Stara Fužina]: Turizem Bohinj. 2019, str. 13-19, 20-28, ilustr. [COBISS.SI-ID [44881453](#)]
kategorija: SU
72. PRAPROTNIK, Nada, DAKSKOBLER, Igor, SELIŠKAR, Andrej. Travniške rastline v Bohinju = Meadow plants in Bohinj. V: DAKSKOBLER, Igor, et al. *Bohinj cveti : rastlinsko bogastvo Bohinja = Bohinj in bloom : the floral richness of Bohinj*. [Stara Fužina]: Turizem Bohinj. 2019, str. 29-69, ilustr. [COBISS.SI-ID [44881709](#)]
kategorija: SU
73. DAKSKOBLER, Igor, DOLINAR, Branko. Kukavičevke v Bohinju = Wild orchids in Bohinj. V: DAKSKOBLER, Igor, et al. *Bohinj cveti : rastlinsko bogastvo Bohinja = Bohinj in bloom : the floral richness of Bohinj*. [Stara Fužina]: Turizem Bohinj. 2019, str. 75-81, ilustr. [COBISS.SI-ID [44881965](#)]
kategorija: SU
74. STRGAR, Polona, DOLINAR, Branko, DAKSKOBLER, Igor. Seznam orhidej v Bohinju = List of orchids in Bohinj. V: DAKSKOBLER, Igor, et al. *Bohinj cveti : rastlinsko bogastvo Bohinja = Bohinj in bloom : the floral richness of Bohinj*. [Stara Fužina]: Turizem Bohinj. 2019, str. 83-99, ilustr. [COBISS.SI-ID [44882221](#)]
kategorija: SU
75. DAKSKOBLER, Igor. Južnoalpska perunika : (Iris pallida subsp. cengialti) {sin. bohinjska perunika (I. cengialti f. vochinensis)} = Sweet iris : (Iris pallida subsp. cengialti) {syn. the Bohinj iris (I. cengialti f. vochinensis)}. V: DAKSKOBLER, Igor, et al. *Bohinj cveti : rastlinsko bogastvo Bohinja = Bohinj in bloom : the floral richness of Bohinj*. [Stara Fužina]: Turizem Bohinj. 2019, str. 102-105, ilustr. [COBISS.SI-ID [44882477](#)]
kategorija: SU
76. DAKSKOBLER, Igor, PRAPROTNIK, Nada. Alpska možina : (Eryngium alpinum) = Alpine sea holly : (Eryngium alpinum). V: DAKSKOBLER, Igor, et al. *Bohinj cveti : rastlinsko bogastvo Bohinja = Bohinj in bloom : the floral richness of Bohinj*. [Stara Fužina]: Turizem Bohinj. 2019, str. 108-111, ilustr. [COBISS.SI-ID [44882733](#)]
kategorija: SU

77. DAKSKOBLER, Igor. Črna prst in njeno rastlinstvo = Črna Prst and its flora. V: DAKSKOBLER, Igor, et al. *Bohinj cveti : rastlinsko bogastvo Bohinja = Bohinj in bloom : the floral richness of Bohinj*. [Stara Fužina]: Turizem Bohinj. 2019, str. 121-130, ilustr. [COBISS.SI-ID [44882989](#)] kategorija: SU

78. DAKSKOBLER, Igor. Seznam, nahajališča in fotografije zanimivih rastlin Črne prsti = List, localities and photographs of interesting plants on Črna Prst. V: DAKSKOBLER, Igor, et al. *Bohinj cveti : rastlinsko bogastvo Bohinja = Bohinj in bloom : the floral richness of Bohinj*. [Stara Fužina]: Turizem Bohinj. 2019, str. 133-175, ilustr. [COBISS.SI-ID [44883245](#)] kategorija: SU

79. PRAPROTNIK, Nada, DAKSKOBLER, Igor. Triglavske cvetke : predstavitev, opis in rastišča štirih rastlin, ki jih v Sloveniji imenujemo po Triglavu = Triglav flowers : presentation, description and sites of four plants, named after Mt Triglav in Slovenia. V: DAKSKOBLER, Igor, et al. *Bohinj cveti : rastlinsko bogastvo Bohinja = Bohinj in bloom : the floral richness of Bohinj*. [Stara Fužina]: Turizem Bohinj. 2019, str. 184-203, ilustr. [COBISS.SI-ID [44883501](#)] kategorija: SU

80. DAKSKOBLER, Igor, PRAPROTNIK, Nada. Alpska možina : (Eryngium alpinum) = Alpine sea holly : (Eryngium alpinum). V: VILMAN PROJE, Jana (ur.), et al. *Poletje v Bohinju : na počitnice brez avtomobila = Summer in Bohinj. car-free vacation*. Bohinj: Turizem Bohinj. 2019, str. 6-7, ilustr. <https://www.bohinj.si/wp-content/uploads/2016/12/casopis-mobility-2019.pdf>. [COBISS.SI-ID [45444653](#)] kategorija: SU

81. KUNTNER, Matjaž (avtor, fotograf), GREGORIČ, Matjaž (avtor, fotograf), ČANDEK, Klemen. Pajki. V: PAVŠIČ, Jernej (ur.), GOGALA, Matija (ur.), SELIŠKAR, Andrej (ur.). *Slovenska Istra I : neživi svet, rastlinstvo, živalstvo in naravovarstvo*, (Slovenske pokrajine, 3). Ljubljana: Slovenska matica. 2019, str. 179-183. [COBISS.SI-ID [27405827](#)] kategorija: SU

1.18 Strokovni sestavek v slovarju, enciklopediji ali leksikonu

82. ŠILC, Urban. Čarni, Andraž : (1962-). *Slovenska biografija*, ISSN 2350-5370, 2019. <https://www.slovenska-biografija.si/oseba/sbi1022160/>. [COBISS.SI-ID [45908781](#)] kategorija: SU; tip dela je verificiral OSICH

1.22 Intervju

83. KUNTNER, Matjaž (intervjuvanec). Majhni pajki niso boljši plezalci. *Delo*, ISSN 0350-7521. [Tiskana izd.], 6. jun. 2019, str. 13, ilustr. [COBISS.SI-ID [5094991](#)] kategorija: SU

1.25 Drugi sestavni deli

84. DAKSKOBLER, Igor (avtor, fotograf). Ob skupnih stotridesetih letih botaničnega tandema Andrej Seliškar - Branko Vreš. *Hladnikia*, ISSN 1318-2293. [Tiskana izd.], 2019, [Št.] 44, str. 90-93, ilustr. http://botanicnodrustvo.splet.arnes.si/files/2019/12/HLADNIKIA-44_2019-2-NET.pdf. [COBISS.SI-ID [45703213](#)]

MONOGRAFIJE IN DRUGA ZAKLJUČENA DELA

2.03 Univerzitetni, visokošolski ali višješolski učbenik z recenzijo

85. ČARNI, Andraž. *Pregled gozdnih združb Slovenije : učbenik za izbirni predmet za 2. in 3. letnik na dodiplomskem študiju Ekologija z naravovarstvom na Fakulteti za naravoslovje in matematiko Univerze v Mariboru*. 1. izd. Maribor: Univerzitetna založba Univerze, 2019. ISBN 978-961-286-290-9. <http://press.um.si/index.php/ump/catalog/book/430>, doi: [10.18690/978-961-286-290-9](https://doi.org/10.18690/978-961-286-290-9). [COBISS.SI-ID [97119489](#)]
kategorija: SU

2.09 Magistrsko delo

86. ŠET, Janko. *Analiza razširjenosti morfološko kriptičnih vrst rodu Niphargus : magistrsko delo : magistrski študij - 2. stopnja = Analysis of distribution of morfologenicly criptic Niphargus species : M. Sc. Thesis : Master Study Programmes*. Ljubljana: [J. Šet], 2019. VIII, 46, [33] f., ilustr. <https://repozitorij.uni-lj.si/IzpisGradiva.php?id=113166>. [COBISS.SI-ID [5165135](#)]
kategorija: SU

2.12 Končno poročilo o rezultatih raziskav

87. UDOVIČ, Andrej (avtor, vodja projekta), RUDOLF, Janja, PERPAR, Anton, ZUPAN, Marko, ČREPINŠEK, Zalika, GLAVAN, Matjaž, CURK, Miha, JERINA, Klemen, UDOVIČ, Gašper, ČELIK, Tatjana, VREŠ, Branko, ŠILC, Urban, DENAC, Katarina, KMECL, Primož, KOCE, Urška, JANČAR, Tomaž, DENAC, Damijan, KLJUN, Ivan. *Analiza stanja in razpoložljivih podatkovnih zbirk izbranih področij okolja in narave : poročilo delovnega sklopa 1c : ciljni raziskovalni projekt (V4-1814) Analitične podpore za večjo učinkovitost in ciljnost kmetijske politike do okolja in narave v Sloveniji*. Ljubljana: Biotehniška fakulteta, 2019. 2 zv. (IV, 103 str. ; 231 str. pril.), ilustr. [COBISS.SI-ID [9414521](#)]
kategorija: SU

88. ČELIK, Tatjana, VREŠ, Branko (sodelavec pri raziskavi), SAJKO, Iztok (sodelavec pri raziskavi). *Monitoring dnevnih metuljev na osrednjem vadišču slovenske vojske - poligona Poček in Bač : končno poročilo*. Ljubljana: Biološki inštitut Jovana Hadžija ZRC SAZU, 2019. 23 str., ilustr. [COBISS.SI-ID [45503533](#)]
Naročnik: ERICo VELENJE Inštitut za ekološke raziskave d.o.o., Koroška cesta 58, 3320 Velenje,

izvajalec: ZRC SAZU, Biološki inštitut Jovana Hadžija, Novi trg 2, 1000 Ljubljana
kategorija: SU

89. UDOVIČ, Andrej (avtor, vodja projekta), RUDOLF, Janja, PERPAR, Anton, GLAVAN, Matjaž, ŠUMRADA, Tanja, ČELIK, Tatjana, VREŠ, Branko, ŠILC, Urban, DENAC, Katarina, KMECL, Primož, KOCE, Urška, JANČAR, Tomaž, DENAC, Damijan, KLJUN, Ivan. *Opredelitev ključnih potreb po interveniranju kmetijske politike : poročilo delovnega sklopa 1d : ciljni raziskovalni projekt (V4-1814) Analitične podpore za večjo učinkovitost in ciljnost kmetijske politike do okolja in narave v Sloveniji*. Ljubljana: Biotehniška fakulteta, 2019. III, 41 str., ilustr. [COBISS.SI-ID [9414009](#)]
kategorija: SU

90. UDOVIČ, Andrej (avtor, vodja projekta), RUDOLF, Janja, PERPAR, Anton, GLAVAN, Matjaž, TRAVNIKAR, Tanja, JUVANČIČ, Luka, ŠUMRADA, Tanja, RAC, Ilona, ERJAVEC, Emil, ČELIK, Tatjana, VREŠ, Branko, ŠILC, Urban, DENAC, Katarina, KMECL, Primož, KOCE, Urška, JANČAR, Tomaž, DENAC, Damijan, KLJUN, Ivan. *Presoja ukrepov kmetijske politike na področju varstva okolja in narave : poročilo delovnega sklopa 2 : ciljni raziskovalni projekt (V4-1814) Analitične podpore za večjo učinkovitost in ciljnost kmetijske politike do okolja in narave v Sloveniji*. Ljubljana: Biotehniška fakulteta, 2019. IV, 60 str., ilustr. [COBISS.SI-ID [9413497](#)]
kategorija: SU

91. ŠILC, Urban, VREŠ, Branko, SAJKO, Iztok. *Začetno kartiranje habitatnih tipov na območju Naravnega rezervata Iški morost v okviru projekta PoLJUBA, št. OP20.02644 : končno poročilo*. Ljubljana: Biološki inštitut Jovana Hadžija ZRC SAZU, 2019. 13 str., ilustr. [COBISS.SI-ID [45503021](#)]

Naročnik: Društvo za opazovanje in proučevanje ptic Slovenije, Tržaška cesta 2, 1000 Ljubljana,
izvajalec: ZRC SAZU, Biološki inštitut Jovana Hadžija, Novi trg 2, 1000 Ljubljana, št. pogodbe: PoLJUBA - IZ02/2019-2
kategorija: SU

2.13 Elaborat, predstudija, študija

92. DAKSKOBLER, Igor, VREŠ, Branko, ŠILC, Urban, SAJKO, Iztok. *Botanični popis na trasi prestavitve državne ceste RT - 902, odsek 1019 Strmec - Mangart, km 8,6007 do 9,892 : poročilo*. Ljubljana: Biološki inštitut Jovana Hadžija ZRC SAZU, 2019. 31 f., ilustr. [COBISS.SI-ID [45445165](#)]
Projekt: Botanični popis na trasi prestavitve državne ceste RT - 902, odsek 1019 Strmec - Mangart, km 8,6007 do 9,892, naročnik: RS Slovenija, Ministrstvo za infrastrukturo, Direkcija RS za infrastrukturo, Tržaška 19, 1000 Ljubljana, izvajalec projekta: Biološki inštitut Jovana Hadžija ZRC SAZU, Novi trg 2, SI-1000 Ljubljana, pogodba: DRSI št. 2431-19-000374/0
kategorija: SU

93. DAKSKOBLER, Igor. *Elaborat za odstranitev lesnate vegetacije na izbranih rastiščih alpske možine (Eryngium alpinum) v Triglavskem narodnem parku : poročilo*. Ljubljana: Biološki inštitut Jovana Hadžija ZRC SAZU, 2019. 51 f., ilustr. [COBISS.SI-ID [45445677](#)]
Naslov projekta: Program dela in finančni načrt Javnega zavoda Triglavski narodni park za leto 2019, Nosilec projekta: Javni zavod Triglavski narodni park, Ljubljanska cesta 27, 4260 Bled, Izvajalec: ZRC SAZU, Biološki inštitut Jovana Hadžija, Novi trg 2, SI-1000 Ljubljana, Pogodba: 4527-28/2019-1 z dne 22. 8. 2019
kategorija: SU

94. VREŠ, Branko, ČELIK, Tatjana, ŠILC, Urban. *Načrt košnje ter spremljanje stanja populacije Loeselove grezovke (Liparis loeselii) in njenega habitata na mokrišču Planik v Občini Mengeš :*

elaborat. Ljubljana: Biološki inštitut Jovana Hadžija ZRC SAZU, 2019. 6 str., ilustr. [COBISS.SI-ID [45503277](#)]

PROJEKT LAS (EKSRP) - Zgodbe naših mokrišč nosilec projekta: Občina Mengeš (št. 33152-179/2017)

kategorija: SU

95. DAKSKOBLER, Igor. *Pomen povezave med Alpami in Dinarskim gorstvom z vidika ekološke povezljivosti in klimatskih sprememb : poročilo*. Ljubljana: Biološki inštitut Jovana Hadžija ZRC SAZU, 2019. 19 f., ilustr. [COBISS.SI-ID [45444909](#)]

ALPBIONET 2030, Pogodba 430-01127/19, nosilec projekta Zavod za gozdove Slovenije, Večna pot 2, 1000 Ljubljana, izvajalec projekta Biološki inštitut Jovana Hadžija ZRC SAZU, Novi trg 2, SI-1000 Ljubljana

kategorija: SU

96. ČELIK, Tatjana, VREŠ, Branko, ŠILC, Urban, GLASNOVIĆ, Peter, SURINA, Boštjan. *Začetni in končni popis vegetacije, začetna in končna ocena stanja ohranjenosti ciljnega HT 7230, začetna in končna ocena stanja populacije Loeselove grezovke ter izhodiščni in končni popis vegetacije na območju habitata strašničinega mravljiščarja z začetno ter končno oceno stanja habitata strašničinega mravljiščarja na območjih projekta PoLJUBA številka 7 (Strajanov breg) in na območju številka 4 : začetno poročilo*. Ljubljana: Biološki inštitut Jovana Hadžija ZRC SAZU, 2019. 65 str., ilustr. [COBISS.SI-ID [45504045](#)]

Naročnik: Zavod Republike Slovenije za varstvo narave, Tobačna ulica 5, 1000 Ljubljana, izvajalec: ZRC SAZU, Biološki inštitut Jovana Hadžija, Novi trg 2, 1000 Ljubljana, št. pogodbe:8-IX-99/9-O-19/PG

kategorija: SU

97. GLASNOVIĆ, Peter, SURINA, Boštjan, ČELIK, Tatjana, DAKSKOBLER, Igor, ŠILC, Urban, VREŠ, Branko. *Začetni in končni popis vegetacije, začetna in končna ocena stanja ohranjenosti ciljnih HT 7230 in HT6410 ter začetna in končna ocena stanja populacije Loeselove grezovke na območjih projekta Mala barja - MARJA Podhom, Bodešče, Brje-Zasip : začetno poročilo*. Ljubljana: Biološki inštitut Jovana Hadžija ZRC SAZU, 2019. 124 str., ilustr. [COBISS.SI-ID [45503789](#)]

Naročnik: Zavod Republike Slovenije za varstvo narave, Tobačna ulica 5, 1000 Ljubljana, izvajalec: ZRC SAZU, Biološki inštitut Jovana Hadžija, Novi trg 2, 1000 Ljubljana, št. pogodbe: 8-IX-99/8-O-19/PG

kategorija: SU

98. VREŠ, Branko, ČELIK, Tatjana, ŠILC, Urban. *Začetni, vmesni in končni popis vegetacije na območjih posameznih metod zatiranja vrst iz rodu zlate rozge (Solidago sp.) v Naravnem rezervatu Iški morost v okviru projekta PoLJUBA, št. OP20.02644 : začetno poročilo*. Ljubljana: Biološki inštitut Jovana Hadžija ZRC SAZU, 2019. 24 str., ilustr. [COBISS.SI-ID [45504301](#)]

Naročnik: Društvo za opazovanje in proučevanje ptic Slovenije, Tržaška cesta 2, 1000 Ljubljana, izvajalec: ZRC SAZU, Biološki inštitut Jovana Hadžija, Novi trg 2, 1000 Ljubljana, št. pogodbe: PoLJUBA - IZ02/2019-1

kategorija: SU

2.19 Radijska ali televizijska oddaja

99. RATEJ, Maja, KREFT, Marko (diskutant), GOLJA, Petra (diskutant), PIRTOŠEK, Zvezdan (diskutant), GREGORIČ, Matjaž (diskutant). *Je človek res krona stvarstva?*, (Frekvenca X, Vse živo). Ljubljana: RTV SLO, 2019. <https://val202.rtv slo.si/2019/03/frekvenca-x-149/>. [COBISS.SI-ID [5058127](#)]

kategorija: SU

100. RATEJ, Maja, GREGORIČ, Matjaž, DOLINAR, Marko (diskutant), KRIŽNAR, Matija (diskutant), GOLJA, Petra (diskutant), STEPANČIČ, Maja (oseba, ki intervjuva). *Vse živo 1/5 : v iskanju zgodbe življenja ---*, (Frekvenca X, 143). Ljubljana: Radiotelevizija Slovenija javni zavod, 2019. <https://val202.rtvsllo.si/2019/02/frekvenca-x-143/>. [COBISS.SI-ID [1985269](#)]
kategorija: SU

101. RATEJ, Maja (avtor, oseba, ki intervjuva), GREGORIČ, Matjaž. *Vse živo. 2, Rajskega vrta ni več*, (Frekvenca X, 144). Ljubljana: Radiotelevizija Slovenija javni zavod, 2019. <https://val202.rtvsllo.si/2019/02/frekvenca-x-144/>. [COBISS.SI-ID [5350566](#)]
kategorija: SU

102. RATEJ, Maja (avtor, oseba, ki intervjuva), GREGORIČ, Matjaž. *Vse živo. 3, Neverjetni mikrobi*, (Frekvenca X, 145). Ljubljana: Radiotelevizija Slovenija javni zavod, 2019. <https://val202.rtvsllo.si/2019/02/frekvenca-x-145/>. [COBISS.SI-ID [44452141](#)]
kategorija: SU

103. RATEJ, Maja (avtor, oseba, ki intervjuva), GREGORIČ, Matjaž. *Vse živo. 4, Tango za dva pajka*, (Frekvenca X, 147). Ljubljana: Radiotelevizija Slovenija javni zavod, 2019. <https://val202.rtvsllo.si/2019/03/frekvenca-x-147/>. [COBISS.SI-ID [44451885](#)]
kategorija: SU

104. RATEJ, Maja (avtor, oseba, ki intervjuva), GREGORIČ, Matjaž. *Vse živo. 5, Rastline - špekulantke in altruistke!*, (Frekvenca X, 148). Ljubljana: Radiotelevizija Slovenija javni zavod, 2019. <https://val202.rtvsllo.si/2019/03/frekvenca-x-148/>. [COBISS.SI-ID [44452397](#)]
kategorija: SU

2.25 Druge monografije in druga zaključena dela

105. GREGORIČ, Matjaž, LUŠTRIK, Roman, ROZMAN, Lovro, ROZMAN, Alenka. *Čebelji varnostniki, kavsanje detla in pajki z orodjem*, (Metamorfoza, 098). Kočevje: Metina lista, 2019. <https://metinalista.si/metamorfoza-098-cebelji-varnostniki-kavsanje-detla-in-pajki-z-rodjem/>. [COBISS.SI-ID [44456749](#)]

106. GREGORIČ, Matjaž, ROZMAN, Alenka, ROZMAN, Lovro, LUŠTRIK, Roman, FLEŽAR, Urša. *Dišeče žabe, vodni anoli in nagrada v naturalijah*, (Metamorfoza, 099). Kočevje: Metina lista, 2019. <https://metinalista.si/metamorfoza-099-disece-zabe-vodni-anoli-in-nagrada-v-naturalijah/>. [COBISS.SI-ID [45509165](#)]

107. GREGORIČ, Matjaž, LUŠTRIK, Roman, ROZMAN, Lovro, FLEŽAR, Urša. *Ekstremne gliste, nezelene rastline in štajerska zapončica*, (Metamorfoza, 112). Kočevje: Metina lista, 2019. <https://metinalista.si/metamorfoza-112-ekstremne-gliste-nezelene-rastline-in-stajerska-zaponcica/>. [COBISS.SI-ID [45512493](#)]

108. GREGORIČ, Matjaž, FLEŽAR, Urša, LUŠTRIK, Roman, ROZMAN, Alenka. *Evolucija perja, boj zarodkov in največja ušesa*, (Metamorfoza, 104). Kočevje: Metina lista, 2019. <https://metinalista.si/metamorfoza-104-evolucija-perja-boj-zarodkov-in-najvecja-usesa/>. [COBISS.SI-ID [45510445](#)]

109. GREGORIČ, Matjaž, ROZMAN, Alenka, ROZMAN, Lovro, LUŠTRIK, Roman, FLEŽAR, Urša. *Kačji strup, pametne ose in leteča žirafa*, (Metamorfoza, 102). Kočevje: Metina lista, 2019. <https://metinalista.si/metamorfoza-102-kacji-strup-pametne-ose-in-leteca-zirafa/>. [COBISS.SI-ID [45509933](#)]
110. GREGORIČ, Matjaž, ROZMAN, Alenka, ROZMAN, Lovro, LUŠTRIK, Roman. *Kdo to tam poje?*, (Metamorfoza, 107). Kočevje: Metina lista, 2019. <https://metinalista.si/metamorfoza-107-kdo-to-tam-poje/>. [COBISS.SI-ID [45511213](#)]
111. GREGORIČ, Matjaž, ROZMAN, Lovro, ROZMAN, Alenka, FLEŽAR, Urša, LUŠTRIK, Roman. *Kihajoče razširjanje patogenov, dolžina celotne DNA in brodnik*, (Metamorfoza, 106). Kočevje: Metina lista, 2019. <https://metinalista.si/metamorfoza-106-kihajoce-razsirjanje-patogenov-dolzina-celotne-dna-in-brodnik/>. [COBISS.SI-ID [45510957](#)]
112. GREGORIČ, Matjaž, ROZMAN, Alenka, ROZMAN, Lovro, LUŠTRIK, Roman, FLEŽAR, Urša. *Klasika, biomimetika in pivski kviz*, (Metamorfoza, 100). Kočevje: Metina lista, 2019. <https://metinalista.si/metamorfoza-100-klasika-biomimetika-in-pivski-kviz/>. [COBISS.SI-ID [45509421](#)]
113. GREGORIČ, Matjaž, ROZMAN, Lovro, ROZMAN, Alenka. *Mačje predenje, volkci in vrtno zasluge*, (Metamorfoza, 101). Kočevje: Metina lista, 2019. <https://metinalista.si/metamorfoza-101-macje-predenje-volkci-in-vrtno-zasluge/>. [COBISS.SI-ID [45509677](#)]
114. GREGORIČ, Matjaž, FLEŽAR, Urša, LUŠTRIK, Roman, ROZMAN, Lovro, ROZMAN, Alenka. *Mačji jezik, karantena mravelj in leni rakci*, (Metamorfoza, 094). Kočevje: Metina lista, 2019. <https://metinalista.si/metamorfoza-094-macji-jezik-karantena-mravelj-in-leni-rakci/>. [COBISS.SI-ID [44455725](#)]
115. GREGORIČ, Matjaž, FLEŽAR, Urša, LUŠTRIK, Roman, ROZMAN, Lovro, ROZMAN, Alenka. *Naj 10 opisov novih vrst v 2018*, (Metamorfoza, 093). Kočevje: Metina lista, 2019. <https://metinalista.si/metamorfoza-093-naj-10-opisov-novih-vrst-v-2018/>. [COBISS.SI-ID [44455469](#)]
116. GREGORIČ, Matjaž, ROZMAN, Lovro, ROZMAN, Alenka, LUŠTRIK, Roman, ZAGMAJSTER, Maja. *Netopirji*, (Metamorfoza, 113). Kočevje: Metina lista, 2019. <https://metinalista.si/metamorfoza-113-netopirji/>. [COBISS.SI-ID [45512749](#)]
117. GREGORIČ, Matjaž, FLEŽAR, Urša, LUŠTRIK, Roman, ROZMAN, Lovro, ROZMAN, Alenka. *Odpiranje želv, eksotika v spolnosti in kakceljubna nepenta*, (Metamorfoza, 103). Kočevje: Metina lista, 2019. <https://metinalista.si/metamorfoza-103-odpiranje-zelv-eksotika-v-spolnosti-in-kakceljubna-nepenta/>. [COBISS.SI-ID [45510189](#)]
118. GREGORIČ, Matjaž, LUŠTRIK, Roman, ROZMAN, Alenka, ROZMAN, Lovro, FLEŽAR, Urša. *Orkani, skozikožno oplojevanje in balistična semena*, (Metamorfoza, 109). Kočevje: Metina lista, 2019. <https://metinalista.si/metamorfoza-109-orkani-skozikožno-oplojevanje-in-balisticna-semena/>. [COBISS.SI-ID [45511725](#)]
119. GREGORIČ, Matjaž, FLEŽAR, Urša, LUŠTRIK, Roman, ROZMAN, Alenka, ROZMAN, Lovro. *Pijavke v školjkah, razbrazdana koža in hitre mravlje*, (Metamorfoza, 115). Kočevje: Metina lista, 2019. <https://metinalista.si/metamorfoza-115-pijavke-v-skoljkah-razbrazdana-koza-in-hitre-mravljje/>. [COBISS.SI-ID [45513517](#)]

120. GREGORIČ, Matjaž, ROZMAN, Lovro, ROZMAN, Alenka, LUŠTRIK, Roman, FLEŽAR, Urša. *Praznični organizmi*, (Metamorfoza, 116). Kočevje: Metina lista, 2019. <https://metinalista.si/metamorfoza-116-praznicni-organizmi/>. [COBISS.SI-ID 36905475]
121. GREGORIČ, Matjaž, ROZMAN, Alenka, ROZMAN, Lovro, LUŠTRIK, Roman, FLEŽAR, Urša. *Prehrana varoje, jelenji (f)ruk in prikupna riba*, (Metamorfoza, 096). Kočevje: Metina lista, 2019. <https://metinalista.si/metamorfoza-096-prehrana-varoje-jelenji-fruk-in-prikupna-riba/>. [COBISS.SI-ID 44456237]
122. GREGORIČ, Matjaž, ROZMAN, Lovro, FLEŽAR, Urša, LUŠTRIK, Roman. *Promiskuitetna slabovidnost, ribja toplokrvnost in električne jegulje*, (Metamorfoza, 111). Kočevje: Metina lista, 2019. <https://metinalista.si/metamorfoza-111-promiskuitetna-slabovidnost-ribja-toplokrvnost-in-elektricne-jegulje/>. [COBISS.SI-ID 45512237]
123. GREGORIČ, Matjaž, ROZMAN, Alenka, LUŠTRIK, Roman, FLEŽAR, Urša. *Samomorilska obramba, kopenski raki in pleh postranice*, (Metamorfoza, 105). Kočevje: Metina lista, 2019. <https://metinalista.si/metamorfoza-105-samomorilska-obramba-kopenski-raki-in-pleh-postranice/>. [COBISS.SI-ID 45510701]
124. GREGORIČ, Matjaž, ROZMAN, Lovro, FLEŽAR, Urša, LUŠTRIK, Roman. *Skakajoče stonoge, ekoinženirske žabe in atentat na matico*, (Metamorfoza, 110). Kočevje: Metina lista, 2019. <https://metinalista.si/metamorfoza-110-skakajoce-stonoge-ekoinzenirske-zabe-in-atentat-na-matico/>. [COBISS.SI-ID 45511981]
125. GREGORIČ, Matjaž, LUŠTRIK, Roman, FLEŽAR, Urša, ROZMAN, Alenka, ROZMAN, Lovro. *Spermin, sabljanje kolibrijev in dragoceni luskavci*, (Metamorfoza, 108). Kočevje: Metina lista, 2019. <https://metinalista.si/metamorfoza-108-spermin-sabljanje-kolibrijev-in-dragoceni-luskavci/>. [COBISS.SI-ID 45511469]
126. GREGORIČ, Matjaž, ROZMAN, Alenka, ROZMAN, Lovro, FLEŽAR, Urša, LUŠTRIK, Roman. *Spolni glavnički, šesti čut in gadja krota*, (Metamorfoza, 114). Kočevje: Metina lista, 2019. <https://metinalista.si/metamorfoza-114-spolni-glavnicki-vesti-cut-in-gadja-krota/>. [COBISS.SI-ID 45513005]
127. POMPE NOVAK, Maruša, ČANDEK, Klemen, MEHLE, Nataša, KUNTNER, Matjaž, PIKALO, Jernej. *Svečana podelitev nagrad in priznanj Miroslava Zeia 2019*. Ljubljana: Center for Knowledge Transfer, Jozef Stefan Institute, 2019. 1 spletni vir (1 videoteka (ca. 49 min)). http://videlectures.net/nib_podelitev_nagrada_2019/. [COBISS.SI-ID 5327695]
128. GREGORIČ, Matjaž, FLEŽAR, Urša, LUŠTRIK, Roman, ROZMAN, Alenka, ROZMAN, Lovro. *Šopirjenje samcev, mravljanje in skriti anus*, (Metamorfoza, 095). Kočevje: Metina lista, 2019. <https://metinalista.si/metamorfoza-095-sopirjenje-samcev-mravljanje-in-skriti-anus/>. [COBISS.SI-ID 44455981]
129. GREGORIČ, Matjaž, LUŠTRIK, Roman, ROZMAN, Lovro, ROZMAN, Alenka. *Vonj po umrlih sosedih, sprememba barve in tretje oko*, (Metamorfoza, 097). Kočevje: Metina lista, 2019. <https://metinalista.si/metamorfoza-097-vonj-po-umrlih-sosedih-sprememba-barve-in-tretje-oko/>. [COBISS.SI-ID 44456493]

IZVEDENA DELA (DOGODKI)

3.15 Prispevek na konferenci brez natisa

130. VERBIČ, Janko, VREŠ, Branko, ŽNIDARŠIČ, Tomaž, VERBIČ, Jože. *Dolgoročni učinki gnojenja kraškega travnika na rastlinsko pestrost, količino in krmno vrednost pridelane krme : predavanje na Mednarodni konferenci Izzivi in priložnosti multifunkcijskega upravljanja travišč, Zavod za varstvo narave Republike Slovenije, Ptuj, 15. - 17. maj 2019.* [COBISS.SI-ID [5784680](#)] kategorija: SU

131. VERBIČ, Janko, VREŠ, Branko, BABNIK, Drago, VERBIČ, Jože. *Dolgoročni učinki gnojenja travinja z dušikovimi, fosforjevimi in kalijevimi gnojili na rastlinsko pestrost, rodovitnost tal in krmno vrednost pridelane krme : predstavitev ob zaključku projekta Kmetovanje na vrstno bogatih travnikih, MKGP, Ljubljana, 26. nov. 2019.* [COBISS.SI-ID [5927016](#)] kategorija: SU

132. DAKSKOBLER, Igor, ŠILC, Urban, VREŠ, Branko. *Fitocenološka oznaka travnikov v zahodni in jugozahodni Sloveniji : predstavitev ob zaključku projekta Kmetovanje na vrstno bogatih travnikih, MKGP, Ljubljana, 26. nov. 2019.* [COBISS.SI-ID [5927528](#)] kategorija: SU

133. ŽNIDARŠIČ, Tomaž, VERBIČ, Jože, DAKSKOBLER, Igor, VREŠ, Branko, ŠILC, Urban. *Vpliv načina gospodarjenja na vrstno bogatih travnikih na pridelke krme, krmno vrednost, količino hranil v tleh in botanično pestrost : predstavitev ob zaključku projekta Kmetovanje na vrstno bogatih travnikih, MKGP, Ljubljana, 26. nov. 2019.* [COBISS.SI-ID [5927272](#)] kategorija: SU

SEKUNDARNO AVTORSTVO

Urednik

134. *Acta biologica slovenica : ABS.* Vreš, Branko (član uredniškega odbora 1997-). [Tiskana izd.]. Ljubljana: Društvo biologov Slovenije, 1997-. ISSN 1408-3671. [COBISS.SI-ID [68526592](#)] kategorija: SU

135. *Acta botanica Croatica : an international journal of botany.* Čarni, Andraž (član uredniškega odbora 2007-). Zagreb: Division of Biology, Faculty of Science, University, 1957-. ISSN 0365-0588. <http://hrcak.srce.hr/acta-botanica-croatica>, <http://www.abc.botanic.hr/index.php/abc>. [COBISS.SI-ID [6134786](#)] kategorija: 2G

136. *Annali di botanica : coenology and plant ecology.* Čarni, Andraž (član uredniškega odbora 2011-). Roma: Università "Sapienza", Dipartimento di biologia ambientale, 1903-. ISSN 0365-0812. [COBISS.SI-ID [22760493](#)] kategorija: 2G

- 137.** *Biologia*. Čarni, Andraž (član uredniškega sveta 2006-). Bratislava: Veda, 1953-. ISSN 0006-3088. [COBISS.SI-ID [4259594](#)]
kategorija: 2G
- 138.** *Biologia Macedonica*. Čarni, Andraž (član uredniškega sveta 2006-). Skopje: Institut za biologija, Prirodno-matematički fakultet: = Institute for Biology, Faculty of Natural Sciences and Mathematics, 2006-. ISSN 1857-5277. [COBISS.SI-ID [27373613](#)]
kategorija: SU
- 139.** *Dedi : enciklopedija naravne in kulturne dediščine na Slovenskem*. Čarni, Andraž (član uredniškega odbora 2016-2020). [S. l.: s. n.], 2009-2020. ISSN 1855-8739. <http://www.dedi.si>. [COBISS.SI-ID [250341632](#)]
kategorija: SU
- 140.** *Drypis : časopis za primijenjenu ekologiju*. Čarni, Andraž (član uredniškega odbora 2005-). [Online ed.]. Zagreb: Inštitut za primijenjenu ekologiju, 2005-. ISSN 1845-4976. <http://www.drypis.info>. [COBISS.SI-ID [23720493](#)]
kategorija: SU
- 141.** *Fitosociologia : journal of the Italian Society for Vegetation Science associated with the International Federation of Phytosociology*. Čarni, Andraž (član uredniškega odbora 2003-). Pavia: Italian Society for Vegetation Science, 1990-2011. ISSN 1125-9078. [COBISS.SI-ID [13763629](#)]
kategorija: SU
- 142.** *Folia biologica et geologica*. Vreš, Branko (član uredniškega odbora 2010-). [Tiskana izd.]. Ljubljana: Slovenska akademija znanosti in umetnosti, 2009-. ISSN 1855-7996. https://ojs.zrc-sazu.si/foolia_bio_geo. [COBISS.SI-ID [248490496](#)]
kategorija: SU
- 143.** *Global geobotany : international journal of geobotanical science*. Čarni, Andraž (član uredniškega odbora 2011-). [Print ed.]. [León]: EditAEFA: = AEFA, 2011-. ISSN 2253-6426. [COBISS.SI-ID [33654317](#)]
kategorija: SU
- 144.** *Godišen zbornik, Biologija, Biologie*. Čarni, Andraž (član uredniškega odbora 2000-, član uredniškega sveta 2005-). Skopje: Prirodno-matematički fakultet na Univerzitetot "Sv. Kiril i Metodij", Institut za biologija, 1995-2003. ISSN 1409-6889. [COBISS.SI-ID [17634605](#)]
kategorija: SU
- 145.** *Hacquetia*. Čarni, Andraž (član uredniškega odbora 2006-), Dakskobler, Igor (član uredniškega odbora 2002-), Kuntner, Matjaž (član uredniškega odbora 2006-). [Tiskana izd.]. Ljubljana: ZRC SAZU, Biološki inštitut Jovana Hadžija, 2002-. ISSN 1581-4661. <http://hacquetia.zrc-sazu.si>. [COBISS.SI-ID [120166144](#)]
kategorija: 2G
- 146.** *Hacquetia*. Šilc, Urban (glavni urednik 2006-). [Tiskana izd.]. Ljubljana: ZRC SAZU, Biološki inštitut Jovana Hadžija, 2002-. ISSN 1581-4661. <http://hacquetia.zrc-sazu.si>. [COBISS.SI-ID [120166144](#)]
kategorija: 2F
- 147.** *Hladnikia*. Čarni, Andraž (član uredniškega odbora 2002-). [Tiskana izd.]. [Ljubljana: Botanična sekcija Društva Biologov Slovenije], 1993-. [Ljubljana: Botanična sekcija Društva Biologov Slovenije], 1993-1998. Ljubljana: Botanično društvo Slovenije, 2001-. ISSN 1318-2293. <https://botanicno-drustvo.si/publikacije/hladnikia/>, <http://www.dlib.si/details/URN:NBN:SI:spr->

S90QZLOP. [COBISS.SI-ID [92751](#)]
kategorija: SU

148. *Illiesia : international journal of stonefly research.* Čarni, Andraž (član uredniškega odbora 2002-). [Spletna izd.]. Ljubljana: Prirodoslovni muzej Slovenije; Clinton: Mississippi College, Dept. of Biology, 2005-. ISSN 1854-0392. <http://www2.pms-lj.si/illiesia/index.html>, <http://illiesia.speciesfile.org/>. [COBISS.SI-ID [216329728](#)]
kategorija: SU

149. *International journal of geobotanical research.* Čarni, Andraž (član uredniškega odbora 2011-). [Print ed.]. [León]: EditAEFA, 2011-. ISSN 2253-6302. [COBISS.SI-ID [33654061](#)]
kategorija: SU

150. *Novi Slovenski biografski leksikon.* Vreš, Branko (področni urednik 2016-). Ljubljana: Slovenska akademija znanosti in umetnosti: Znanstvenoraziskovalni center SAZU, 2013-. ISSN 2350-5761. <http://www.slovenska-biografija.si/nsbl/>. [COBISS.SI-ID [273223424](#)]
kategorija: SU

151. *Phytocoenologia.* Šilc, Urban (član uredniškega odbora 2018-). Berlin; Stuttgart: Borntraeger. ISSN 0340-269X. [COBISS.SI-ID [201005](#)]
kategorija: 2G

152. *Phyton : annales rei botanicae.* Šilc, Urban (urednik 2017-). Horn: Apud Ferdinandum & fil., 1948-. ISSN 0079-2047. [COBISS.SI-ID [27117312](#)]
kategorija: 2G

153. *Plant Biosystems.* Čarni, Andraž (član uredniškega odbora 2018-). Firenze: Società Botanica Italiana, 1997-. ISSN 1126-3504. [COBISS.SI-ID [954835](#)]
kategorija: 2G

154. *PloS one.* Kuntner, Matjaž (član uredniškega odbora 2014-). San Francisco (CA): Public Library of Science, 2006-. ISSN 1932-6203. [COBISS.SI-ID [2005896](#)]
kategorija: 2G

155. *Prilozi, Oddelenie za biološki i medicinski nauki, Section of Biological and Medical Sciences.* Čarni, Andraž (član uredniškega odbora 2011-). Skopje: Makedonska akademija na naukite i umetnostite. Oddelenie za biološki i medicinski nauki, 1980-. ISSN 0351-3254. [COBISS.SI-ID [1849354](#)]
kategorija: SU

156. *Proteus : ilustriran časopis za poljudno prirodoznanstvo.* Dakskobler, Igor (član uredniškega odbora 2011-). [Tiskana izd.]. Ljubljana: Prirodoslovno društvo Slovenije, 1933-. ISSN 0033-1805. <http://www.proteus.si/revija-proteus/>, <https://www.dlib.si/results/?query=%27srel%3dProteus%27&pageSize=25>. [COBISS.SI-ID [7547138](#)]
kategorija: SU

157. *Rastitel'nost' Rossii.* Čarni, Andraž (član uredniškega odbora 2017-). Sankt-Peterburg: Botaničeskij institut im. V. L. Komarova. ISSN 2073-0659. [COBISS.SI-ID [41012781](#)]
kategorija: 2G

158. *Scopolia : glasilo Prirodoslovnega muzeja Slovenije.* Dakskobler, Igor (član uredniškega odbora 2009-). [Tiskana izd.]. Ljubljana: Prirodoslovni muzej Slovenije, 1978-. ISSN 0351-0077.

[COBISS.SI-ID [15960578](#)]
kategorija: SU

159. *Tuexenia*. Šilc, Urban (član uredniškega odbora 2016-), Čarni, Andraž (član uredniškega odbora 2016-). Göttingen: Floristisch-Soziologische Arbeitsgemeinschaft e.V. ISSN 0722-494X.

[COBISS.SI-ID [26563072](#)]
kategorija: 2G

160. *Wulfenia : Mitteilungen des Kärntner Botanikzentrums Klagenfurt*. Dakskobler, Igor (član uredniškega odbora 2013-). Klagenfurt: Landesmuseum Kärnten, 1992-. ISSN 1561-882X.

[COBISS.SI-ID [10719533](#)]
kategorija: 2G

161. *ZooKeys*. Kuntner, Matjaž (področni urednik 2012-). Sofia: Pensoft Publishers, 2008-. ISSN 1313-2989. [COBISS.SI-ID [517960729](#)]

kategorija: 2G

162. ANDERLE, Brane, BABIJ, Valerija, BLAZNIK, L., BOROVEČKI-VOSKA, Liljana, BOŠNJAKOVIĆ, M., BRECELJ, K., BRINOVEC, Marina, BRINOVEC, Tadeja, DAKSKOBLER, Igor, DAKSKOBLER, Ljudmila, DOLINAR, Marko, DOLINAR, Branko, ESSL, Franz, FABČIČ, T., FATUR, K., GOLJA, N., HAJŠEK, E., HORVATIĆ, B., JERINA, A., JOGAN, Jernej, KÜZMIČ, Filip, LEBAN, Vid, MARKELC, L., MIHORIČ, Alenka, NAGODE, Andraž, NEKREP, Igor, PIKO, L., POJE, Marija, POLJŠAK, Florijan, PREBEVŠEK, Marjan, RIBIČ, R., RIBIČ, L., ŠABIĆ, A., SADAR, Zvone, SARJAŠ, K., SELJAK, Gabrijel, ŠENICA, Marjan, ŠENTJURC, T., ŠILC, Urban, SKVARČ, A., SLADEK, Petra, STARE, Marija, STRGULC-KRAJŠEK, Simona, TOMPA, N., TRNKOCZY, Amadej, VENCELJ MERC, B., VREŠ, Branko, ZUPAN, Branko, BAČIČ, Martina (urednik), DAKSKOBLER, Igor (urednik), MARTINČIČ, Andrej (urednik). Nova nahajališča vrst = New localities : 44. *Hladnikia*, ISSN 1318-2293. [Tiskana izd.], 2019, [Št.] 44, str. 71-84. http://botanicnodrustvo.splet.arnes.si/files/2019/12/HLADNIKIA-44_2019-2-NET.pdf.

[COBISS.SI-ID [45702957](#)]
kategorija: SU

163. ŠTERBENC SVETINA, Barbara (glavni urednik, član uredniškega odbora). *Novi Slovenski biografski leksikon*. 1. izd. Ljubljana: Založba ZRC, 2013-<2018>. Zv. <1-3>, portreti. ISBN 978-961-254-645-8. ISBN 978-961-254-985-5. ISBN 978-961-05-0116-9. <http://www.slovenska-biografija.si/>. [COBISS.SI-ID [269493248](#)]

kategorija: SU; tip dela je verificiral OSICH

Mentor pri doktorskih disertacijah

164. ČUK, Mirjana. *Status i vremenska dinamika flore i vegetacije Deliblatske pešcare : doktorska disertacija*. Novi Sad: [M. Čuk], 2019. 422 f., ilustr. [COBISS.SI-ID [45323821](#)]

kategorija: SU

165. LUKOVIĆ, Milica. *Vegetacija zaslanjenih staništa Srbije sa procenom održivog korišćenja i očuvanja : doktorska disertacija = Vegetation of saline habitats of Serbia with an assessment of the sustainable use and conservation : doctoral dissertation*. Beograd: [M. S. Luković], 2019. 298 f., ilustr. [COBISS.SI-ID [44825645](#)]

kategorija: SU

Mentor pri magistrskih delih (bolonjski študij)

166. ŠUEN, Klavdija. *Spolno vedenje pajkov vrste Caerostris darwini : magistrsko delo : magistrski študij - 2. stopnja = Sexual behaviour of spider species Caerostris darwini : M. Sc. Thesis : Master Study Programmes*. Ljubljana: [K. Šuen], 2019. VIII, 47, [1] f., ilustr. <https://repozitorij.uni-lj.si/IzpisGradiva.php?id=108549>. [COBISS.SI-ID [5118543](#)]
kategorija: SU

167. OCVIRK, Špela. *Vpliv prehrane in aktivnosti na izražanje BDNF-ja z namenom izboljšanja rehabilitacije po možganski kapi = Influence of nutrition and activity on expression of BDNF to enhance rehabilitation after stroke : magistrsko delo*. Koper: [Š. Ocvirk], 2019. XI, 92 str., ilustr. https://www.famnit.upr.si/sl/studij/zakljucna_dela/view/842. [COBISS.SI-ID [1541440452](#)]
kategorija: SU

Avtor dodatnega besedila

168. FRANCÉ, Janja (urednik), KOVAČ, Nives (urednik), MOZETIČ, Patricija (urednik). *Pol stoletja dolga pot Morske biološke postaje Piran : 1969-2019*. Piran [i. e. Ljubljana]: Nacionalni inštitut za biologijo, 2019. 188 str., ilustr. ISBN 978-961-94802-0-5. [COBISS.SI-ID [301706240](#)]
nagrada: Prometej znanosti za odličnost v komuniciranju v letu 2019

Somentor pri magistrskih delih (bolonjski študij)

169. ŠUEN, Klavdija. *Spolno vedenje pajkov vrste Caerostris darwini : magistrsko delo : magistrski študij - 2. stopnja = Sexual behaviour of spider species Caerostris darwini : M. Sc. Thesis : Master Study Programmes*. Ljubljana: [K. Šuen], 2019. VIII, 47, [1] f., ilustr. <https://repozitorij.uni-lj.si/IzpisGradiva.php?id=108549>. [COBISS.SI-ID [5118543](#)]
kategorija: SU

Fotograf

170. DAKSKOBLER, Igor, PRAPROTNIK, Nada, SELIŠKAR, Andrej, STRGAR, Polona, STRGAR, Peter, DOLINAR, Branko, ZUPAN, Branko, VIDUKA, Marko. *Bohinj cveti : rastlinsko bogastvo Bohinja = Bohinj in bloom : the floral richness of Bohinj*. [Stara Fužina]: Turizem Bohinj, 2019. 207 str., ilustr., zvd. ISBN 978-961-94723-0-9. [COBISS.SI-ID [300172800](#)]

171. RATAJC, Urška, VINKO, Damjan. Kam so vse žuželke šle?. *Trdoživ : bilten slovenskih terenskih biologov in ljubiteljev narave*, ISSN 2232-5999. [Tiskana izd.], dec. 2019, letn. 8, št. 2, str. 4-6, ilustr. [COBISS.SI-ID [2118645](#)]

172. Bomo poleti na Ljubljanskem barju sploh še lahko opazovali barjanskega okarčka?. *Trdoživ : bilten slovenskih terenskih biologov in ljubiteljev narave*, ISSN 2232-5999. [Tiskana izd.], dec. 2019, letn. 8, št. 2, str. 6-7, ilustr. [COBISS.SI-ID [2118901](#)]

Recenzent

173. BAVCON, Jože (avtor, fotograf), RAVNJAK, Blanka (avtor, fotograf, ilustrator), PRAPROTNIK, Nada. *Senožeti, rovti - strme in pisane površine = Meadows - steep and colourful grasslands*. Ljubljana: Botanični vrt Univerze v Ljubljani, Oddelek za biologijo, Biotehniška fakulteta: = University Botanic Gardens Ljubljana, Department of Biology, Biotechnical Faculty, 2019. 235 str., ilustr. ISBN 978-961-6822-59-6. [COBISS.SI-ID [303330304](#)]

174. BAVCON, Jože (avtor, urednik, fotograf), RAVNJAK, Blanka (avtor, urednik), PRAPROTNIK, Nada. *Tradicionalna košnja ohranja rastlinsko biodiverzitetu = Traditional mowing preserves plant biodiversity*. Elektronska izd. Ljubljana: Botanični vrt, Oddelek za biologijo, Biotehniška fakulteta UL, 2019. 145 str. ISBN 978-961-6822-57-2. <http://www.botanicni-vrt.si/pdf/books/traditional-mowing-preserves-plant-biodiversity.pdf>. [COBISS.SI-ID [300429824](#)]

Član komisije za zagovor

175. ŠUEN, Klavdija. *Spolno vedenje pajkov vrste Caerostris darwini : magistrsko delo : magistrski študij - 2. stopnja = Sexual behaviour of spider species Caerostris darwini : M. Sc. Thesis : Master Study Programmes*. Ljubljana: [K. Šuen], 2019. VIII, 47, [1] f., ilustr. <https://repozitorij.uni-lj.si/IzpisGradiva.php?id=108549>. [COBISS.SI-ID [5118543](#)]