

Bibliografija skupine za leto 2022

Biološki inštitut Jovana Hadžija

56537 BEHRIČ SANJA
10194 ČARNI ANDRAŽ
15157 ČELIK TATJANA
08376 DAKSKOBLER IGOR
56538 GOLOBINEK ROK
32208 GREGORIČ MATJAŽ
55879 JAKOB ALJAŽ
28436 KRALJ FIŠER SIMONA
19326 KUNTNER MATJAŽ
38268 KŪZMIČ FILIP
32700 LOKOVŠEK TJAŠA
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

4. STANIŠIĆ, Milica, STEŠEVIĆ, Danijela, HADŽIABLAHOVIĆ, Sead, CAKOVIĆ, Danka, ŠILC, Urban. An *Asphodelus ramosus* dominated plant community in Montenegro : fringe or grassland?. *Acta botanica Croatica : an international journal of botany*. 2022, vol. 81, iss. 2, str. 12-22, ilustr., zvd. ISSN 0365-0588. DOI: [10.37427/botcro-2021-027](https://doi.org/10.37427/botcro-2021-027). [COBISS.SI-ID [91829507](https://www.cobiss.si/id/91829507)]
kategorija: 1A3 (Z); uvrstitev: SCIE, Scopus, MBP (ASFA, BIOABS, BIOPREW, CAB, DOAJ, PUBMED, ZR); tip dela je verificiral OSICB
točke: 12.5, št. avtorjev: 1/5

5. PUCHAŁKA, Radosław, KLISZ, Marcin Mirosław, KONIAKIN, Serhii, CZORTEK, Patryk, DYLEWSKI, Łukasz, PAŹ-DYDERSKA, Sonia, VÍTKOVÁ, Michaela, SÁDLO, Jiří, RAŠOMAVIČIUS, Valerijus, ČARNI, Andraž, et al. Citizen science helps predictions of climate change impact on flowering phenology : a study on *Anemone nemorosa*. *Agricultural and forest meteorology*. [Print ed.]. October 2022, vol. 325, str. 1-11, zvd., tabele. ISSN 0168-1923. <https://reader.elsevier.com/reader/sd/pii/S0168192322003203?token=B3A3B67DD791FACEDB533B5B240E8BAF735A3DC12C32B9574A6BED266B28FF58D1AE49CCC810A48DBBD64A19A1BB28EC&originRegion=eu-west-1&originCreation=20220822204657>, DOI: [10.1016/j.agrformet.2022.109133](https://doi.org/10.1016/j.agrformet.2022.109133). [COBISS.SI-ID [118832643](https://www.cobiss.si/id/118832643)]
kategorija: 1A1 (Z, A', A1/2); uvrstitev: SCIE, Scopus, MBP (ASFA, BIOABS, BIOPREW, CAB, GEOREF, INSPEC, PUBMED); tip dela še ni verificiran
točke: 14.13, št. avtorjev: 1/12

6. BÜRGER, Jana, KŪZMIČ, Filip, ŠILC, Urban, JANSEN, Florian, BERGMEIER, Erwin, CHYTRÝ, Milan, CIRUJEDA, Alicia, FOGLIATTO, Silvia, FRIED, Guillaume, DOSTATNY,

Denise F., et al. Two sides of one medal : arable weed vegetation of Europe in phytosociological data compared to agronomical weed surveys. *Applied vegetation science*. [Online ed.]. 2022, vol. 25, issue 1, e12460, str. 1-13, ilustr., graf. prikazi, zvd. ISSN 1654-109X.

<https://onlinelibrary.wiley.com/doi/epdf/10.1111/avsc.12460>, DOI: [10.1111/avsc.12460](https://doi.org/10.1111/avsc.12460). [COBISS.SI-ID [103023107](https://onlinelibrary.wiley.com/doi/epdf/10.1111/avsc.12460)]

kategorija: 1A2 (Z, A1/2); uvrstitev: SCIE, Scopus, MBP (BIOABS, BIOPREW, CAB, PUBMED); tip dela je verificiral OSICN

točke: 14.13, št. avtorjev: 2/26

7. PREISLEROVÁ, Zdenka, JIMÉNEZ-ALFARO, Borja, MUCINA, Ladislav, BERG, Christian, BONARI, Gianmaria, KUZEMKO, Anna, LANDUCCI, Flavia, MARCENÒ, Corrado, MONTEIRO-HENRIQUES, Tiago, NOVÁK, Pavel, ČARNI, Andraž, KŪZMIČ, Filip, et al. Distribution maps of vegetation alliances in Europe. *Applied vegetation science*. [Online ed.]. 2022, vol. 25, issue 1, e12642, str. 1-12, zvd., graf. prikazi. ISSN 1654-109X.

<https://onlinelibrary.wiley.com/doi/epdf/10.1111/avsc.12642>, DOI: [10.1111/avsc.12642](https://doi.org/10.1111/avsc.12642). [COBISS.SI-ID [95742979](https://onlinelibrary.wiley.com/doi/epdf/10.1111/avsc.12642)]

kategorija: 1A2 (Z, A1/2); uvrstitev: SCIE, Scopus, MBP (BIOABS, BIOPREW, CAB, PUBMED); tip dela je verificiral OSICB

točke: 10.77, št. avtorjev: 2/72

8. GLASER, Michael, BERG, Christian, BULDRINI, Fabrizio, BUHOLZER, Serge, BÜRGER, Jana, CHIARUCCI, Alessandro, CHYTRÝ, Milan, DŘEVOJAN, Pavel, FOLLAKE, Swen, KŪZMIČ, Filip, ŠILC, Urban, et al. AgriWeedClim database : a repository of vegetation plot data from Central European arable habitats over 100 years. *Applied vegetation science*. [Online ed.]. 2022, vol. 25, issue 3, e12675, str. 1-13, ilustr., graf. prikazi, zvd. ISSN 1654-109X.

<https://onlinelibrary.wiley.com/doi/10.1111/avsc.12675>, DOI: [10.1111/avsc.12675](https://doi.org/10.1111/avsc.12675). [COBISS.SI-ID [118426627](https://onlinelibrary.wiley.com/doi/10.1111/avsc.12675)]

kategorija: 1A2 (Z, A1/2); uvrstitev: SCIE, Scopus, MBP (BIOABS, BIOPREW, CAB, PUBMED); tip dela je verificiral OSICN

točke: 15.64, št. avtorjev: 2/19

9. BREG VALJAVEC, Mateja, ČARNI, Andraž, ŽLINDRA, Daniel, ZORN, Matija, MARINŠEK, Aleksander. Soil organic carbon stock capacity in karst dolines under different land uses. *Catena : an interdisciplinary journal of soil science, hydrology- geomorphology focusing on geology and landscape evolution*. [Print ed.]. November 2022, vol. 218 [article no. 106548], str. 1-10, ilustr., graf. prikazi, zvd. ISSN 0341-8162.

<https://reader.elsevier.com/reader/sd/pii/S0341816222005343?token=C5DD34F75D7C0EB6D43DFFD8D1BA22BE74B1C33CE34D6DD425F4846C9BC05087696B2A810896536DDE1B71F0988C68A3&originRegion=eu-west-1&originCreation=20220822201058>,

<https://doi.org/10.1016/j.catena.2022.106548>,

<https://dirros.openscience.si/IzpisGradiva.php?id=16454>, DOI: [10.1016/j.catena.2022.106548](https://doi.org/10.1016/j.catena.2022.106548).

[COBISS.SI-ID [118832387](https://dirros.openscience.si/IzpisGradiva.php?id=16454)]

kategorija: 1A1 (Z, A', A1/2); uvrstitev: SCIE, Scopus, MBP (ASFA, BIOABS, BIOPREW, CAB, GEOREF, PUBMED); tip dela je verificiral OSICB

točke: 27.01, št. avtorjev: 1/5

10. ZHANG, Shichang, YU, Long, TAN, Min, TAN, Noeleen Y. L., WONG, Xaven X. B., KUNTNER, Matjaž, LI, Daiqin. Male mating strategies to counter sexual conflict in spiders. *Communications biology*. 2022, [vol.] 5, str. 1-12, ilustr. ISSN 2399-3642.

<https://doi.org/10.1038/s42003-022-03512-8>, DOI: [10.1038/s42003-022-03512-8](https://doi.org/10.1038/s42003-022-03512-8). [COBISS.SI-ID [111162627](https://doi.org/10.1038/s42003-022-03512-8)]

kategorija: 1A1 (Z, A', A1/2); uvrstitev: SCIE, Scopus, MBP (BIOABS, BIOPREW, DOAJ, GEOREF, MEDLINE, PUBMED, ZR); tip dela je verificiral OSICN

točke: 16.34, št. avtorjev: 1/7

11. JAKOB, Aljaž, BREG VALJAVEC, Mateja, ČARNI, Andraž. Turnover of plant species on an ecological gradient in karst dolines is reflected in plant traits : chorotypes, life forms, plant architecture and strategies. *Diversity*. 2022, vol. 14, issue 8, 597, 13 str., ilustr., graf. prikazi. ISSN 1424-2818. <https://www.mdpi.com/1424-2818/14/8/597#cite>, DOI: [10.3390/d14080597](https://doi.org/10.3390/d14080597). [COBISS.SI-ID [117088515](https://www.cobiss.si/id/117088515)]

kategorija: 1A2 (Z, A1/2); uvrstitev: SCIE, Scopus, MBP (BIOABS, BIOPREW, CAB, DOAJ, GEOREF, PUBMED, ZR); tip dela je verificiral OSICB
točke: 60, št. avtorjev: 2/3

12. MALEK-HOSSEINI, Mohammad Javad, FATEMI, Yaser, ESMAEILI, Hamid Reza, LOKOVŠEK, Tjaša, KUNTNER, Matjaž. A new locality for the blind loach, *Eidinemacheilus smithi* (Teleostei: Nemacheilidae) in Iranian Zagros : a morpho-molecular approach. *Diversity*. Sept. 2022, vol. 14, iss. 9, str. [1]-11, ilustr. ISSN 1424-2818. <https://doi.org/10.3390/d14090724>, DOI: [10.3390/d14090724](https://www.cobiss.si/id/103390/d14090724). [COBISS.SI-ID [120812291](https://www.cobiss.si/id/120812291)]

financer: Slovenian Research Agency, P1-0255, J1-9163

kategorija: 1A2 (Z, A1/2); uvrstitev: SCIE, Scopus, MBP (BIOABS, BIOPREW, CAB, DOAJ, GEOREF, PUBMED, ZR); tip dela je verificiral OSICB
točke: 36, št. avtorjev: 2/5

13. BOND, Jason E., GODWIN, Rebecca L., COLBY, Jordan D., NEWTON, Lacie G., ZAHNLE, Xavier J., AGNARSSON, Ingi, HAMILTON, Christopher A., KUNTNER, Matjaž. Improving taxonomic practices and enhancing its extensibility—an example from araneology. *Diversity*. 2022, vol. 14, iss. 1, 1-15 str. ISSN 1424-2818. <https://www.mdpi.com/1424-2818/14/1/5/htm>, DOI: [10.3390/d14010005](https://www.cobiss.si/id/103390/d14010005). [COBISS.SI-ID [95806211](https://www.cobiss.si/id/95806211)]

financer: AF 1401176, USA National Science Foundation grants; DEB 1937604, USA National Science Foundation grants; Evert and Marion Schlinger Foundation; Slovenian Research Agency, P1-0236; Slovenian Research Agency, J1-9163

kategorija: 1A2 (Z, A1/2); uvrstitev: SCIE, Scopus, MBP (BIOABS, BIOPREW, CAB, DOAJ, GEOREF, PUBMED, ZR); tip dela je verificiral OSICB
točke: 11.25, št. avtorjev: 1/8

14. RAVNJAK, Blanka, BAVCON, Jože, ČARNI, Andraž. Plant species turnover on forest gaps after natural disturbances in the Dinaric fir beech forests (*Omphalodo-Fagetum sylvaticae*). *Diversity*. 2022, vol. 14, iss. 3, 17 str. ISSN 1424-2818. <https://www.mdpi.com/1424-2818/14/3/209>, DOI: [10.3390/d14030209](https://www.cobiss.si/id/103390/d14030209). [COBISS.SI-ID [100764163](https://www.cobiss.si/id/100764163)]

kategorija: 1A2 (Z, A1/2); uvrstitev: SCIE, Scopus, MBP (BIOABS, BIOPREW, CAB, DOAJ, GEOREF, PUBMED, ZR); tip dela je verificiral OSICB
točke: 30, št. avtorjev: 1/3

15. ČARNI, Andraž, ČONČ, Špela, BREG VALJAVEC, Mateja. Landform-vegetation units in karstic depressions (dolines) evaluated by indicator plant species and Ellenberg indicator values. *Ecological indicators : integrating monitoring, assessment and management*. 2022, vol. 135, 10 str., ilustr., graf. prikazi. ISSN 1470-160X. <https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1470160X22000437>, DOI: [10.1016/j.ecolind.2022.108572](https://www.cobiss.si/id/101016/j.ecolind.2022.108572). [COBISS.SI-ID [94954499](https://www.cobiss.si/id/94954499)]

kategorija: 1A1 (Z, A", A', A1/2); uvrstitev: SCIE, Scopus (d), Scopus, MBP (ASFA, BIOABS, BIOPREW, CAB, COMPENDEX, DOAJ, GEOREF, PUBMED, ZR); tip dela še ni verificiran
točke: 37.96, št. avtorjev: 1/3

16. FRAMENAU, Volker W., KUNTNER, Matjaž. The new Australian leaf-curling orb-weaving spider genus *Leviana* (Araneae, Araneidae). *Evolutionary systematics : an international journal of collection-based research*. 2022, vol. 6, iss. 2, str. 103-133, ilustr. ISSN 2535-0730. <https://evolsyst.pensoft.net/article/83573/list/18/>, <https://zoobank.org/DF7CEB3-2038-4CA7-B057-CD5BFACC9510>, DOI: [10.3897/evolsyst.6.83573](https://doi.org/10.3897/evolsyst.6.83573). [COBISS.SI-ID [119054851](https://www.cobiss.si/id/119054851)]

kategorija: 1B (Z); uvrstitev: Scopus, MBP (BIOABS, BIOPREW, CAB, DOAJ, ZR); tip dela je

verificiral OSICN
točke: 20, št. avtorjev: 1/2

17. DAKSKOBLER, Igor (avtor, fotograf), MARTINČIČ, Andrej. Phytosociological description of spring vegetation in the subalpine and alpine belt of the Julian Alps = Fitocenološki opis rastja ob izviroh v subalpinskem in alpskem pasu v Julijskih Alpah. *Folia biologica et geologica*. [Tiskana izd.]. 2022, letn. 63, št. 1, str. 5-21, fotogr., tabele, zvd. ISSN 1855-7996.

https://ojs.sazu.si/folia_bio_geo/article/view/8018/7502, DOI: [10.3986/fbg0090](https://doi.org/10.3986/fbg0090). [COBISS.SI-ID [107440131](https://ojs.sazu.si/folia_bio_geo/article/view/8018/7502)]

kategorija: 1C (Z); uvrstitev: MBP (ASFA, CAB, GEOREF, ZR); tip dela je verificiral OSICB
točke: 15, št. avtorjev: 1/2

18. DAKSKOBLER, Igor (avtor, fotograf), MARTINČIČ, Andrej. Phytosociological analysis of *Carex bicolor* All. sites in the Julian Alps = Fitocenološka oznaka rastišč vrste *Carex bicolor* All. v Julijskih Alpah. *Folia biologica et geologica*. [Tiskana izd.]. 2022, letn. 63, št. 1, str. 23-39, fotogr., tabele, zvd. ISSN 1855-7996. https://ojs.sazu.si/folia_bio_geo/article/view/8019/7503, DOI: [10.3986/fbg0091](https://doi.org/10.3986/fbg0091). [COBISS.SI-ID [107440643](https://ojs.sazu.si/folia_bio_geo/article/view/8019/7503)]

kategorija: 1C (Z); uvrstitev: MBP (ASFA, CAB, GEOREF, ZR); tip dela je verificiral OSICN
točke: 15, št. avtorjev: 1/2

19. DAKSKOBLER, Igor (avtor, fotograf). Phytosociological description of dwarf shrub communities with dominant *Rhododendron hirsutum* and *Juniperus alpina* in the Julian Alps and Trnovski Gozd Plateau = Fitocenološki opis grmišč s prevladujočima vrstama *Rhododendron hirsutum* in *Juniperus alpina* v Julijskih Alpah in Trnovskem gozdu. *Folia biologica et geologica*. [Tiskana izd.]. 2022, letn. 63, št. 1, str. 41-78, graf. prikazi, fotogr. ISSN 1855-7996.

https://ojs.sazu.si/folia_bio_geo/article/view/8020, DOI: [10.3986/fbg0092](https://doi.org/10.3986/fbg0092). [COBISS.SI-ID [107441411](https://ojs.sazu.si/folia_bio_geo/article/view/8020)]

kategorija: 1C (Z); uvrstitev: MBP (ASFA, CAB, GEOREF, ZR); tip dela je verificiral OSICN
točke: 30, št. avtorjev: 1/1

20. DAKSKOBLER, Igor (avtor, fotograf), ROJŠEK, Daniel, VELIKONJA, Elvica. Rastišča vrste *Hladnikia pastinacifolia* na južnem robu Trnovskega gozda = Sites of *Hladnikia pastinacifolia* on the southern edge of the Trnovski Gozd Plateau : v spomin Emilu Velikonji. *Folia biologica et geologica*. [Tiskana izd.]. 2022, letn. 63, št. 1, str. 79-100, graf. prikazi, fotogr., zvd. ISSN 1855-7996.

https://ojs.sazu.si/folia_bio_geo/article/view/8021/7504, DOI: [10.3986/fbg0093](https://doi.org/10.3986/fbg0093). [COBISS.SI-ID [107958531](https://ojs.sazu.si/folia_bio_geo/article/view/8021/7504)]

kategorija: 1C (Z); uvrstitev: MBP (ASFA, CAB, GEOREF, ZR); tip dela je verificiral OSICN
točke: 10, št. avtorjev: 1/3

21. DAKSKOBLER, Igor (avtor, fotograf), ANDERLE, Brane, ZUPAN, Branko. Nahajališča in rastišča toploljubnih vrst *Stipa eriocalis* in *Dictamnus albus* v Bohinju (Julijske Alpe, Slovenija) = Localities and sites of thermophilic species *Stipa eriocalis* and *Dictamnus albus* in Bohinj (Julian Alps, Slovenia). *Folia biologica et geologica*. [Tiskana izd.]. 2022, letn. 63, št. 1, str. 101-122, graf. prikazi, fotogr., zvd. ISSN 1855-7996. https://ojs.sazu.si/folia_bio_geo/article/view/8022/7505, DOI: [10.3986/fbg0094](https://doi.org/10.3986/fbg0094). [COBISS.SI-ID [108288259](https://ojs.sazu.si/folia_bio_geo/article/view/8022/7505)]

kategorija: 1C (Z); uvrstitev: MBP (ASFA, CAB, GEOREF, ZR); tip dela je verificiral OSICN
točke: 10, št. avtorjev: 1/3

22. KUNTNER, Matjaž. The seven grand challenges in arachnid science. *Frontiers in arachnid science*. 7. Dec. 2022, vol. 1, str. 1-12, ilustr. ISSN 2813-5083.

<https://www.frontiersin.org/articles/10.3389/frchs.2022.1082700/full>, DOI: [10.3389/frchs.2022.1082700](https://doi.org/10.3389/frchs.2022.1082700). [COBISS.SI-ID [134009603](https://www.frontiersin.org/articles/10.3389/frchs.2022.1082700/full)]

kategorija: NK (S); tip dela je verificiral OSICN
točke: 5, št. avtorjev: 1/1

23. KUNTNER, Matjaž, TURK, Eva. Towards better-informed dispersal probabilities in historical biogeography : arachnids as a model lineage. *Frontiers in arachnid science*. 12. Dec. 2022, vol. 1, str. 1-7, ilustr. ISSN 2813-5083. <https://doi.org/10.3389/frchs.2022.1058676>, DOI: [10.3389/frchs.2022.1058676](https://doi.org/10.3389/frchs.2022.1058676). [COBISS.SI-ID [134708483](https://doi.org/10.3389/frchs.2022.1058676)]

kategorija: NK (S); tip dela je verificiral OSICN
točke: 5, št. avtorjev: 2/2

24. DAKSKOBLER, Igor (avtor, fotograf), SURINA, Boštjan, WRABER, Tone. Phytosociological analysis of acidophytic alpine mat-grass swards in the Julian Alps and the Karawanks. *Hacquetia*. [Tiskana izd.]. 2022, letn. 21, št. 2, str. 253-295, ilustr., graf. prikazi, fotogr. ISSN 1581-4661. <https://ojs.zrc-sazu.si/hacquetia/article/view/10578/10026>, DOI: [10.2478/hacq-2022-0006](https://doi.org/10.2478/hacq-2022-0006). [COBISS.SI-ID [116965635](https://doi.org/10.2478/hacq-2022-0006)]

kategorija: 1B (Z); uvrstitev: Scopus, MBP (BIOABS, BIOPREW, CAB, ESCI); tip dela je verificiral OSICB

točke: 13.33, št. avtorjev: 1/3

25. KUNC, Nina, MIKULIČ PETKOVŠEK, Maja, HUDINA, Metka, BAVCON, Jože, VREŠ, Branko, OSTERC, Gregor, RAVNJAK, Blanka. Autochthonous rose hybrid *Rosa pendulina* X *spinosissima* overshines main genotype *Rosa pendulina* in the biochemical characteristics of their hips. *Horticulturae*. 2022, vol. 8, iss. 8, art. 669, 12 str., ilustr. ISSN 2311-7524.

<https://www.mdpi.com/2311-7524/8/8/669>, DOI: [10.3390/horticulturae8080669](https://doi.org/10.3390/horticulturae8080669). [COBISS.SI-ID [120555779](https://doi.org/10.3390/horticulturae8080669)]

kategorija: 1A1 (Z, A', A1/2); uvrstitev: SCIE, Scopus, MBP (BIOABS, BIOPREW, CAB, DOAJ, FSTA, PUBMED); tip dela je verificiral OSICB

točke: 15.4, št. avtorjev: 1/7

26. YU, Kuang-Ping, KUNTNER, Matjaž, CHENG, Ren-Chung. Phylogenetic evidence for an independent origin of extreme sexual size dimorphism in a genus of araneid spiders (Araneae: Araneidae). *Invertebrate systematics : systematics, phylogeny and biogeography*. [Online ed.]. 31 Jan. 2022, vol. 36, iss. 1, str. 48-62, ilustr. ISSN 1447-2600. <https://www.publish.csiro.au/IS/IS21019>, DOI: [10.1071/IS21019](https://doi.org/10.1071/IS21019). [COBISS.SI-ID [98513155](https://doi.org/10.1071/IS21019)]

financer: Slovenian Research Agency (ARRS), P1-0255, SI, Communities, interactions and communications in ecosystems; Slovenian Research Agency (ARRS), J1-9163, SI, Evolutionary dead ends: The perils of extreme phenotypes

kategorija: 1A1 (Z, A', A1/2); uvrstitev: SCIE, Scopus, MBP (ASFA, BIOABS, BIOPREW, CAB, PUBMED, ZR); tip dela je verificiral OSICN

točke: 35.87, št. avtorjev: 1/3

27. YANNELLI, Florencia A., BAZZICHETTO, Manuele, CONRADI, Timo, PATTISON, Zarah, ANDRADE, Bianca O., ANIBABA, Quadri Agbolade, BONARI, Gianmaria, CHELLI, Stefano, ĆUK, Mirjana, KÜZMIČ, Filip, et al. Fifteen emerging challenges and opportunities for vegetation science : a horizon scan by early career researchers. *Journal of vegetation science*. [Online ed.]. 2022, vol. 33, issue 1, e13119, str. 1-18, ilustr. ISSN 1654-1103.

<https://onlinelibrary.wiley.com/doi/pdf/10.1111/jvs.13119>, DOI: [10.1111/jvs.13119](https://doi.org/10.1111/jvs.13119). [COBISS.SI-ID [97145859](https://doi.org/10.1111/jvs.13119)]

kategorija: 1A2 (Z, A1/2); uvrstitev: SCIE, Scopus, MBP (BIOABS, BIOPREW, CAB, GEOREF, PUBMED); tip dela je verificiral OSICN

točke: 7.45, št. avtorjev: 1/22

28. GREGORIČ, Matjaž, KUTNJAK, Denis, BAČNIK, Katarina, GOSTINČAR, Cene, PECMAN, Anja, RAVNIKAR, Maja, KUNTNER, Matjaž. Spider webs as eDNA samplers : biodiversity assessment across the tree of life. *Molecular ecology resources*. 2022, vol. 22, issue 7, str. 2534-2545, ilustr., graf. prikazi, tabele. ISSN 1755-098X. <https://onlinelibrary.wiley.com/doi/10.1111/1755-098X.13629>, DOI: [10.1111/1755-098X.13629](https://doi.org/10.1111/1755-098X.13629). [COBISS.SI-ID [108844291](https://doi.org/10.1111/1755-098X.13629)]

kategorija: 1A1 (Z, A', A1/2); uvrstitev: SCIE, Scopus, MBP (ASFA, BIOABS, BIOPREW, CAB,

MEDLINE, PUBMED, ZR); tip dela je verificiral OSICN
točke: 42.98, št. avtorjev: 2/7

29. GLENSZCZYK, Mateusz, OUTOMURO, David, GREGORIČ, Matjaž, KRALJ-FIŠER, Simona, SCHNEIDER, Jutta M., NILSSON, Dan-Eric, MOREHOUSE, Nathan I., TEDORE, Cynthia. The jumping spider *Saitis barbipes* lacks a red photoreceptor to see its own sexually dimorphic red coloration. *Naturwissenschaften*. Feb. 2022, vol. 109, iss. 1, 13 str. ISSN 0028-1042.

<https://link.springer.com/content/pdf/10.1007/s00114-021-01774-6.pdf>, DOI: [10.1007/s00114-021-01774-6](https://doi.org/10.1007/s00114-021-01774-6). [COBISS.SI-ID [94353411](https://www.cobiss.si/record/94353411)]

kategorija: 1A3 (Z); uvrstitev: SCIE, Scopus, MBP (ASFA, BIOABS, BIOPREW, CAB, GEOREF, MEDLINE, PUBMED, ZR); tip dela še ni verificiran

točke: 17.5, št. avtorjev: 2/8

30. LUKOVIĆ, Milica, ŠILC, Urban, VASIN, Jovica, RADOVIĆ, Jasmina, TOPISIROVIĆ, Goran, KOSTIĆ, Marija, DAJIĆ STEVANOVIĆ, Zora. Assessment of quality and chemical composition of continental halophytic grasslands in south-east Europe. *Notulae botanicae Horti agrobotanici Cluj-Napoca*. Tiskana izd. 2022, vol. 50, issue 1, 12694, str. 1-17, graf. prikazi, zvd., tabele. ISSN 0255-965X. DOI: [10.15835/nbha50112694](https://doi.org/10.15835/nbha50112694). [COBISS.SI-ID [101790723](https://www.cobiss.si/record/101790723)]

kategorija: 1A3 (Z); uvrstitev: SCIE, Scopus, MBP (CAB, DOAJ); tip dela še ni verificiran

točke: 10.71, št. avtorjev: 1/7

31. BABB, Paul L., GREGORIČ, Matjaž, LAHENS, Nicholas E., NICHOLSON, David N., HAYASHI, Cheryl Y., HIGGINS, Linden, KUNTNER, Matjaž, AGNARSSON, Ingi, VOIGHT, Benjamin F. Characterization of the genome and silk-gland transcriptomes of Darwin's bark spider (*Caerostris darwini*). *PLoS one*. June 6, 2022, vol. 17, no. 6, str. 1-21, ilustr., graf. prikazi. ISSN 1932-6203. <https://journals.plos.org/plosone/article?id=10.1371/journal.pone.0268660>, DOI: [10.1371/journal.pone.0268660](https://doi.org/10.1371/journal.pone.0268660). [COBISS.SI-ID [111653635](https://www.cobiss.si/record/111653635)]

kategorija: 1A2 (Z, A1/2); uvrstitev: SCIE, Scopus, MBP (ASFA, BIOABS, BIOPREW, BLING, DOAJ, ERIHPLUS, FSTA, GEOREF, MEDLINE, METADEX, PSYCINFO, PUBMED, SA, ZR); tip dela je verificiral OSICN

točke: 19.71, št. avtorjev: 2/9

32. FANFARILLO, Emanuele, ZANGARI, Giulio, KÜZMIČ, Filip, FIASCHI, Tiberio, BONARI, Gianmaria, ANGIOLINI, Claudia. Summer roadside vegetation dominated by *Sorghum halepense* in peninsular Italy : survey and classification. *Rendiconti lincei. Scienze fisiche e naturali*. March 2022, vol. 33, issue 1, str. 93-104, ilustr., zvd. ISSN 2037-4631.

<https://link.springer.com/content/pdf/10.1007/s12210-022-01050-3.pdf>, DOI: [10.1007/s12210-022-01050-3](https://doi.org/10.1007/s12210-022-01050-3). [COBISS.SI-ID [96975363](https://www.cobiss.si/record/96975363)]

kategorija: 1A3 (Z); uvrstitev: SCIE, Scopus, MBP (BIOABS, BIOPREW, CAB, COMPENDEX, GEOREF, PUBMED, ZR); tip dela je verificiral OSICN

točke: 12.22, št. avtorjev: 1/6

33. ŠILC, Urban, MARTINČIČ, Andrej, VREŠ, Branko, ČELIK, Tatjana, KÜZMIČ, Filip. Transitional mire vegetation restoration : changing failure back to success, case study from Slovenia. *Rendiconti lincei. Scienze fisiche e naturali*. 2022, vol. 33, str. 697-705, ilustr., zvd. ISSN 2037-4631.

<https://link.springer.com/article/10.1007/s12210-022-01110-8>, DOI: [10.1007/s12210-022-01110-8](https://doi.org/10.1007/s12210-022-01110-8). [COBISS.SI-ID [129091075](https://www.cobiss.si/record/129091075)]

kategorija: 1A3 (Z); uvrstitev: SCIE, Scopus, MBP (BIOABS, BIOPREW, CAB, COMPENDEX, GEOREF, PUBMED, ZR); tip dela je verificiral OSICB

točke: 58.67, št. avtorjev: 4/5

34. MAMMOLA, Stefano, MALUMBRES-OLARTE, Jagoba, ARABESKY, Valeria, BARRALES-ALCALÁ, Diego Alejandro, BARRION-DUPO, Aimee Lynn, BENAMÚ, Marco Antonio, BIRD, Tharina L., BOGOMOLOVA, Maria, CARDOSO, Pedro, CHATZAKI, Maria, KRALJ-FIŠER, Simona, et al. An expert-curated global database of online newspaper articles on spiders and spider

bites. *Scientific data*. 28 March 2022, vol. 9, article no. 109, str. 1-12, ilustr., graf. prikazi, zvd. ISSN 2052-4463. <https://www.nature.com/articles/s41597-022-01197-6>, DOI: [10.1038/s41597-022-01197-6](https://doi.org/10.1038/s41597-022-01197-6). [COBISS.SI-ID [105446915](https://www.cobiss.si/id/105446915)]

kategorija: 1A1 (Z, A", A', A1/2); uvrstitev: Scopus (d), SCIE, Scopus, MBP (BIOABS, BIOPREW, DOAJ, GEOREF, INSPEC, MEDLINE, PUBMED); tip dela je verificiral OSICN
točke: 9.6, št. avtorjev: 1/65

35. MALEK-HOSSEINI, Mohammad Javad, JUGOVIC, Jure, FATEMI, Yaser, KUNTNER, Matjaž, KOSTANJŠEK, Rok, DOUADY, Christophe J., MALARD, Florian. A new obligate groundwater species of Asellus (Isopoda, Asellidae) from Iran. *Subterranean biology*. 2022, vol. 42, str. 97-124, ilustr. ISSN 1768-1448. <https://subtbiol.pensoft.net/article/79447/>, DOI: [10.3897/subtbiol.42.79447](https://doi.org/10.3897/subtbiol.42.79447). [COBISS.SI-ID [101876483](https://www.cobiss.si/id/101876483)]

financer: This study was supported by grant of the Biotechnical Faculty of the University of Ljubljana for assistance in doctoral research.; ARRS, Projekti, J1-9163, SI, Evolutionary dead ends: The perils of extreme phenotypes; ARRS, Programi, P1-0255, SI, Communities, interactions and communications in ecosystems; We acknowledge financial support by the French National Research Agency and EUR H2O'Lyon (ANR-17-EURE-0018), and support by Slovenian Research Agency to the Infrastructural Centre "Microscopy of Biological Samples" located in Biotechnical faculty, University of Ljubljana.

kategorija: 1A3 (Z); uvrstitev: SCIE, Scopus, MBP (BIOABS, BIOPREW, DOAJ, PUBMED, ZR); tip dela je verificiral OSICN
točke: 10.48, št. avtorjev: 1/7

36. JOGAN, Jernej, KŪZMIČ, Filip, ŠILC, Urban. Urban structure and environment impact plant species richness and floristic composition in a Central European city. *Urban ecosystems*. 2022, vol. 25, str. 149-163, ilustr. ISSN 1083-8155. <https://link.springer.com/article/10.1007/s11252-021-01140-4>, DOI: [10.1007/s11252-021-01140-4](https://doi.org/10.1007/s11252-021-01140-4). [COBISS.SI-ID [72012291](https://www.cobiss.si/id/72012291)]

kategorija: 1A1 (Z, A", A', A1/2); uvrstitev: Scopus (d), SCIE, Scopus, MBP (BIOABS, BIOPREW, CAB, GEOREF, PUBMED, ZR); tip dela je verificiral OSICB
točke: 69.07, št. avtorjev: 2/3

37. RODRÍGUEZ-GONZÁLEZ, Patricia María, ABRAHAM, Eleni M., AGUIAR, Francisca C., ANDREOLI, Andrea, BALEŽENTIENE, Ligita, BERISHA, Naim, BERNEZ, Ivan, BRUEN, Michael, BRUNO, Daniel, ČARNI, Andraž, URBANIČ, Gorazd, et al. Bringing the margin to the focus : 10 challenges for riparian vegetation science and management. *WIREs. Water*. 2022, vol. 9, issue 5, [article no.] e1604, 14 str., graf. prikazi. ISSN 2049-1948.

<https://wires.onlinelibrary.wiley.com/doi/full/10.1002/wat2.1604>, DOI: [10.1002/wat2.1604](https://doi.org/10.1002/wat2.1604). [COBISS.SI-ID [118190339](https://www.cobiss.si/id/118190339)]

kategorija: 1A1 (Z, A", A', A1/2); uvrstitev: SCIE, Scopus, MBP (INSPEC, PUBMED); tip dela še ni verificiran
točke: 7.24, št. avtorjev: 1/67

1.02 Pregledni znanstveni članek

38. THEURILLAT, Jean-Paul, WILLNER, Wolfgang, FERNÁNDEZ-GONZÁLEZ, Federico, BÜLTMANN, Helga, ČARNI, Andraž, GIGANTE, Daniela, MUCINA, Ladislav, WEBER, Heinrich E. Meždunarodnyj kodeks fitosociološke nomenklature : 4-e izdanie = International code of phytosociological nomenclature : 4th ed. *Rastitel'nost' Rossii*. 2022, no. 44, str. 3-60. ISSN 2073-0659. https://www.binran.ru/files/journals/VegRus/2022_44/VEG_RUS_THEURILLAT_et_al_2022_44.pdf, DOI: [10.31111/vegrus/2022.44.3](https://doi.org/10.31111/vegrus/2022.44.3). [COBISS.SI-ID [120591875](https://www.cobiss.si/id/120591875)]

kategorija: 1B (Z); uvrstitev: Scopus; tip dela je verificiral OSICN
točke: 2.5 (polovične točke), št. avtorjev: 1/8

1.03 Drugi znanstveni članki

39. STEŠEVIĆ, Danijela, MILANOVIĆ, Đordžije, STANIŠIĆ, Milica, ŠILC, Urban. New records of *Salicornia* s.l. in Montenegro and Bosnia and Herzegovina. *Acta botanica Croatica : an international journal of botany*. 2022, vol. 81, issue 1, str. 117-120, tabele. ISSN 0365-0588.

<https://hrcak.srce.hr/file/399970>. [COBISS.SI-ID [91829763](#)]

kategorija: 1A3 (Z); uvrstitev: SCIE, Scopus, MBP (ASFA, BIOABS, BIOPREW, CAB, DOAJ, PUBMED, ZR); tip dela je verificiral OSICB

točke: 12.5, št. avtorjev: 1/4

40. ZHANG, Shichang, LIU, Yangjié, MA, Yubing, WANG, Hao, ZHAO, Yao, KUNTNER, Matjaž, LI, Daiqin. Male spiders avoid sexual cannibalism with a catapult mechanism. *Current biology*. [Print ed.]. 25 Apr. 2022, vol. 32, iss. 8, str. r354-r355. ISSN 0960-9822.

<https://doi.org/10.1016/j.cub.2022.03.051>, DOI: [10.1016/j.cub.2022.03.051](https://doi.org/10.1016/j.cub.2022.03.051). [COBISS.SI-ID [106895107](#)]

kategorija: 1A1 (Z, A", A', A1/2); uvrstitev: SCIE, Scopus, MBP (ASFA, BIOABS, BIOPREW, BLING, CAB, MEDLINE, PUBMED, ZR); tip dela je verificiral OSICN

točke: 16.69, št. avtorjev: 1/7

41. MAMMOLA, Stefano, MALUMBRES-OLARTE, Jagoba, ARABESKY, Valeria, BARRALES-ALCALÁ, Diego Alejandro, BARRION-DUPO, Aimee Lynn, BENAMÚ, Marco Antonio, BIRD, Tharina L., BOGOMOLOVA, Maria, CARDOSO, Pedro, KRALJ-FIŠER, Simona, et al. The global spread of misinformation on spiders. *Current biology*. [Print ed.]. 2022, vol. 32, issue 16, str. r871-r873, 1-20, zvd. ISSN 0960-9822. [https://www.cell.com/current-biology/fulltext/S0960-9822\(22\)01127-7?returnURL=https%3A%2F%2Flinkinghub.elsevier.com%2Fretrieve%2Fpii%2FS0960982222011277%3Fshowall%3Dtrue](https://www.cell.com/current-biology/fulltext/S0960-9822(22)01127-7?returnURL=https%3A%2F%2Flinkinghub.elsevier.com%2Fretrieve%2Fpii%2FS0960982222011277%3Fshowall%3Dtrue), DOI: [10.1016/j.cub.2022.07.026](https://doi.org/10.1016/j.cub.2022.07.026). [COBISS.SI-ID [119670787](#)]

kategorija: 1A1 (Z, A", A', A1/2); uvrstitev: SCIE, Scopus, MBP (ASFA, BIOABS, BIOPREW, BLING, CAB, MEDLINE, PUBMED, ZR); tip dela je verificiral OSICN

točke: 6.42, št. avtorjev: 1/66

42. KUNTNER, Matjaž. Phylogenomic, biogeographic, and evolutionary research trends in arachnology. *Diversity*. May 2022, vol. 14, iss. 5, str. [1]-5. ISSN 1424-2818.

<https://doi.org/10.3390/d14050347>, DOI: [10.3390/d14050347](https://doi.org/10.3390/d14050347). [COBISS.SI-ID [106877699](#)]

kategorija: 1A2 (Z, A1/2); uvrstitev: SCIE, Scopus, MBP (BIOABS, BIOPREW, CAB, DOAJ, GEOREF, PUBMED, ZR); tip dela je verificiral OSICN

točke: 72, št. avtorjev: 1/1

43. JOGAN, Jernej (avtor, fotograf), ŠABIĆ, Azra, ŠILC, Urban. Asiatic fern *Cyrtomium fortunei* J. Sm. (Dryopteridaceae) : a new naturalized fern in the flora of Slovenia. *Natura Sloveniae : revija za terensko biologijo*. [Tiskana izd.]. 2022, letn. 24, št. 1, str. 31-38, fotogr. ISSN 1580-0814.

http://web.bf.uni-lj.si/bi/NATURA-SLOVENIAE/pdf/NatSlo_24_1_3.pdf. [COBISS.SI-ID [121219843](#)]

kategorija: 1C (Z); uvrstitev: MBP (ASFA, BIOABS, BIOPREW, CAB, ZR); tip dela je verificiral OSICB

točke: 8, št. avtorjev: 1/3

1.04 Strokovni članek

44. PODOBNIK, Andrej, ANDERLE, Brane, BAČIČ, Martina, BEVK, Danilo, KÜZMIČ, Filip, KUZMIČ, Oto, SKOK, Marija, STANIČ, Domen, STRGULC-KRAJŠEK, Simona, ŠAJNA, Nina,

ŠIPEK, Mirjana, VREŠ, Branko, STRGULC-KRAJŠEK, Simona (urednik), DAKSKOBLER, Igor (urednik), MARTINČIČ, Andrej (urednik). Nova nahajališča vrst = New localities : 49. *Hladnikia*. [Tiskana izd.]. 2022, [št.] 49, str. 69-72. ISSN 1318-2293. https://botanico-drustvo.si/files/2022/06/HLADNIKIA-49_2022-1-NET.pdf. [COBISS.SI-ID [116964099](#)]
kategorija: SU (S); uvrstitev: MBP (ASFA, CAB, PUBMED, ZR)
točke: 0.93, št. avtorjev: 2/12

45. PUNGARŠEK, Špela, BAVCON, Jože, DAKSKOBLER, Igor. Bibliografija dr. Nade Praprotnik (ob njeni 70-letnici) = Bibliography of Dr. Nada Praprotnik (on the occasion of her 70th anniversary). *Hladnikia*. [Tiskana izd.]. nov. 2022, [št.] 50, str. 3-46, ilustr. ISSN 1318-2293. https://botanico-drustvo.si/files/2022/12/HLADNIKIA-50_2022-2-NET.pdf. [COBISS.SI-ID [136439043](#)]
kategorija: SU (S); uvrstitev: MBP (ASFA, CAB, PUBMED, ZR)
točke: 1.67, št. avtorjev: 1/3

46. MIHORIČ, Alenka, VREŠ, Branko, STRGULC-KRAJŠEK, Simona, ANDERLE, Brane, DOLINAR, Branko, DAKSKOBLER, Igor, RUDOLF, Anka, ZUPANČIČ, Blaž, LOBNIK CIMERMAN, Žan, KOPITAR, Darja, BEHRIČ, Sanja, KÜZMIČ, Filip, MLAKAR MEDVED, Matija, DOLNIČAR, Dren, GERM, Mateja, GRIL, Maja, JANEŽIČ, Neža, KOKALJ, Neža, KUZMIČ, Oto, TOMŠIČ, Nejc, TRNKOCZY, Amadej, STRGULC-KRAJŠEK, Simona (urednik), DAKSKOBLER, Igor (urednik), MARTINČIČ, Andrej (urednik). Nova nahajališča vrst = New localities : 50. *Hladnikia*. [Tiskana izd.]. 2022, [št.] 50, str. 66-73. ISSN 1318-2293. https://botanico-drustvo.si/files/2022/12/HLADNIKIA-50_2022-2-NET.pdf. [COBISS.SI-ID [136891139](#)]
kategorija: SU (S); uvrstitev: MBP (ASFA, CAB, PUBMED, ZR)
točke: 1.51, št. avtorjev: 4/21

47. ZUPANČIČ, Mitja, VREŠ, Branko. Ob stoletnici akademika Ernesta Mayerja. *Kamniški zbornik*. 2022, 26, str. 331-334, fotogr. ISSN 1318-9069. [COBISS.SI-ID [123588611](#)]
kategorija: SU (S)
točke: 2.5, št. avtorjev: 1/2

48. PIRNAT, Aljoša, VREŠ, Branko, SLAPNIK, Rajko. Božidar Drovenik (1940-2020). *Kamniški zbornik*. 2022, 26, str. 355-359, fotogr. ISSN 1318-9069. [COBISS.SI-ID [123588867](#)]
kategorija: SU (S)
točke: 1.67, št. avtorjev: 1/3

49. DAKSKOBLER, Igor (avtor, fotograf). Botanične novosti iz Govcev : pripoved o rastlinah in ljudeh, ki so me pripeljali do Hacquetove medvejke : v spomin Dušanu Robiču, Vitomirju Mikuletiču in Iztoku Mlekužu. *Proteus : ilustriran časopis za poljudno prirodoznanstvo*. [Tiskana izd.]. maj-jun. 2022, letn. 84, [št.] 9/10, str. 416, 435-445, ilustr. ISSN 0033-1805. [COBISS.SI-ID [123809795](#)]
kategorija: SU (S); uvrstitev: MBP (ASFA, CAB, PUBMED, ZR)
točke: 5, št. avtorjev: 1/1

50. DAKSKOBLER, Igor (avtor, fotograf). Iskanje upognjenega šaša (*Carex curvula*) pod koto Vrh Križa v Julijskih Alpah ali kdor nima v glavi, ima v petah. *Proteus : ilustriran časopis za poljudno prirodoznanstvo*. [Tiskana izd.]. okt.-nov. 2022, letn. 85, [št.] 2/3, str. 52, 98-111, ilustr. ISSN 0033-1805. [COBISS.SI-ID [142183171](#)]
kategorija: SU (S); uvrstitev: MBP (ASFA, CAB, PUBMED, ZR)
točke: 5, št. avtorjev: 1/1

1.05 Poljudni članek

51. KUNTNER, Matjaž. Prilagoditve pajkov na spolni konflikt. *Pisani list*. dec. 2022, letn. 75, št. 4, str. 20, ilustr. ISSN 0353-7625. [COBISS.SI-ID [134239747](#)]

kategorija: SU (S)
točke: 5, št. avtorjev: 1/1

1.12 Objavljeni povzetek znanstvenega prispevka na konferenci

52. GOLOBINEK, Rok, GREGORIČ, Matjaž, KRALJ-FIŠER, Simona. Body size, not personality, explains both male mating success and sexual cannibalism in a widow spider. V: *ECA 2022 : 33rd European Congress of Arachnology : 4-9 September, Greifswald : abstracts*. [S. l.: s. n.], 2022. Str. 31. https://esa-congress.com/fileadmin/ECA-2022/Abstract_Booklet_ECA2022_v004.pdf. [COBISS.SI-ID [121750275](#)]

kategorija: SU (S)
točke: 2, št. avtorjev: 3/3

53. KRALJ-FIŠER, Simona, GOLOBINEK, Rok, ŠET, Janko, KUNTNER, Matjaž, DEBES, Paul Vincent. Sex-specific body size architecture explains the evolution of sexual-size dimorphism. V: *ECA 2022 : 33rd European Congress of Arachnology : 4-9 September, Greifswald : abstracts*. [S. l.: s. n.], 2022. Str. 49. https://esa-congress.com/fileadmin/ECA-2022/Abstract_Booklet_ECA2022_v004.pdf. [COBISS.SI-ID [121750531](#)]

kategorija: SU (S)
točke: 1.6, št. avtorjev: 4/5

54. ŠET, Janko, GREGORIČ, Matjaž, KUTNJAK, Denis, STANKOVIČ, David. Spider web eDNA as a tool for web ecology research. V: *ECA 2022 : 33rd European Congress of Arachnology : 4-9 September, Greifswald : abstracts*. [S. l.: s. n.], 2022. Str. 82. https://esa-congress.com/fileadmin/ECA-2022/Abstract_Booklet_ECA2022_v004.pdf. [COBISS.SI-ID [121750787](#)]

kategorija: SU (S)
točke: 1, št. avtorjev: 2/4

55. KÜZMIČ, Filip, LOSOSOVÁ, Zdeňka, AXMANOVÁ, Irena, KALUSOVÁ, Veronika, BERGMEIER, Erwin, CHYTRÝ, Milan, JANSEN, Florian, ŠILC, Urban. Management type and biogeography shape neophyte richness in European annual weed and ruderal vegetation. V: HRIVNÁK, Richard (ur.), SLEZÁK, Michal (ur.). *Plant communities in changing environmen : 30th Conference of the European Vegetation Survey : May 9-13, 2022, Bratislava (Slovakia) : book of abstracts*. Bratislava: Plant Science & Biodiversity Center SAS, 2022. Str. 45. ISBN 978-80-974243-0-5. <https://evs2022.sav.sk/general-information/documents/>. [COBISS.SI-ID [110140931](#)]

kategorija: SU (S)
točke: 0.5, št. avtorjev: 2/8

56. BÜRGER, Jana, KÜZMIČ, Filip. Methods of vegetation survey in segetal weeds : accuracy of methodological details differs according to survey aims. V: HRIVNÁK, Richard (ur.), SLEZÁK, Michal (ur.). *Plant communities in changing environmen : 30th Conference of the European Vegetation Survey : May 9-13, 2022, Bratislava (Slovakia) : book of abstracts*. Bratislava: Plant Science & Biodiversity Center SAS, 2022. Str. 33. ISBN 978-80-974243-0-5. <https://evs2022.sav.sk/general-information/documents/>. [COBISS.SI-ID [110140675](#)]

kategorija: SU (S)
točke: 1, št. avtorjev: 1/2

57. BABB, Paul L., GREGORIČ, Matjaž, LAHENS, Nicholas E., NICHOLSON, David N., HAYASHI, Cheryl Y., HIGGINS, Linden, KUNTNER, Matjaž, AGNARSSON, Ingi, VOIGHT, Benjamin F. Composite nature of spider silks yields superior performance. V: *[Program and abstract book]*. American Arachnological Society 2022 Annual Meeting. [S. l.: s. n., 2022]. Str. [15]. [COBISS.SI-ID [129411587](#)]

kategorija: SU (S)
točke: 0.44, št. avtorjev: 2/9

1.17 Samostojni strokovni sestavek ali poglavje v monografski publikaciji

58. DAKSKOBLER, Igor (avtor, fotograf). Ilirski bukovi gozdovi : (Aremonio-Fagion). V: BARTOL, Miloš (ur.), et al. *Mozaik življenja : Natura 2000 Kras*. 1. izd. Škocjan: Park Škocjanske jame. 2022, str. 16-21, fotogr. ISBN 978-961-6490-57-3. [COBISS.SI-ID [102842115](#)]

kategorija: SU (S)
točke: 5, št. avtorjev: 1/1

59. DAKSKOBLER, Igor (avtor, fotograf). Gozdovi hrasta črnike : (Quercus ilex). V: BARTOL, Miloš (ur.), et al. *Mozaik življenja : Natura 2000 Kras*. 1. izd. Škocjan: Park Škocjanske jame. 2022, str. 22-27, fotogr. ISBN 978-961-6490-57-3. [COBISS.SI-ID [102843139](#)]

kategorija: SU (S)
točke: 5, št. avtorjev: 1/1

60. ČELIK, Tatjana, GOMBOC, Stanislav, VEROVNIK, Rudi, ZAKŠEK, Barbara. Travnški postavnež : (Euphydryas aurinia). V: BARTOL, Miloš (ur.), et al. *Mozaik življenja : Natura 2000 Kras*. 1. izd. Škocjan: Park Škocjanske jame. 2022, str. 88-92, fotogr. ISBN 978-961-6490-57-3. [COBISS.SI-ID [102844163](#)]

kategorija: SU (S)
točke: 1.25, št. avtorjev: 1/4

61. ČELIK, Tatjana, GOMBOC, Stanislav, VEROVNIK, Rudi, ZAKŠEK, Barbara. Barjanski okarček : (Coenonympha oedippus). V: BARTOL, Miloš (ur.), et al. *Mozaik življenja : Natura 2000 Kras*. 1. izd. Škocjan: Park Škocjanske jame. 2022, str. 93-98, fotogr. ISBN 978-961-6490-57-3. [COBISS.SI-ID [102844931](#)]

kategorija: SU (S)
točke: 1.25, št. avtorjev: 1/4

62. ČELIK, Tatjana, GOMBOC, Stanislav, VEROVNIK, Rudi, ZAKŠEK, Barbara. Hromi volnoritec : (Eriogaster catax). V: BARTOL, Miloš (ur.), et al. *Mozaik življenja : Natura 2000 Kras*. 1. izd. Škocjan: Park Škocjanske jame. 2022, str. 99-103, fotogr. ISBN 978-961-6490-57-3. [COBISS.SI-ID [102845443](#)]

kategorija: SU (S)
točke: 1.25, št. avtorjev: 1/4

63. ČELIK, Tatjana, GOMBOC, Stanislav, VEROVNIK, Rudi, ZAKŠEK, Barbara. Črtasti medvedek : (Euplagia quadripunctaria). V: BARTOL, Miloš (ur.), et al. *Mozaik življenja : Natura 2000 Kras*. 1. izd. Škocjan: Park Škocjanske jame. 2022, str. 104-108, fotogr. ISBN 978-961-6490-57-3. [COBISS.SI-ID [102845699](#)]

kategorija: SU (S)
točke: 1.25, št. avtorjev: 1/4

64. ČELIK, Tatjana, GOMBOC, Stanislav, VEROVNIK, Rudi, ZAKŠEK, Barbara. Kraški zmrzlikar : (Erannis ankeraria). V: BARTOL, Miloš (ur.), et al. *Mozaik življenja : Natura 2000 Kras*. 1. izd. Škocjan: Park Škocjanske jame. 2022, str. 109-113, fotogr. ISBN 978-961-6490-57-3. [COBISS.SI-ID [102845955](#)]

kategorija: SU (S)
točke: 1.25, št. avtorjev: 1/4

1.18 Strokovni sestavek v slovarju, enciklopediji ali leksikonu

65. ŠILC, Urban. Čarni, Andraž : (1962-). V: ŠTERBENC SVETINA, Barbara (ur.). *Novi Slovenski biografski leksikon*. 1. izd. Ljubljana: Založba ZRC. 2022, zv. 5: č. str. 49-51, fotogr. ISBN 978-961-254-645-8, ISBN 978-961-254-985-5, ISBN 978-961-05-0116-9, ISBN 978-961-05-0640-9, ISBN 978-961-05-0651-5. <https://www.slovenska-biografija.si/oseba/sbi1022160/>. [COBISS.SI-ID [45908781](#)]

kategorija: SU (S); tip dela je verificiral OSICH
točke: 2, št. avtorjev: 1/1

1.25 Drugi sestavni deli

66. BAVCON, Jože, DAKSKOBLER, Igor, DAKSKOBLER, Ljudmila, MAKŠE, Janja, PODOBNIK, Andrej, RAVNJAK, Blanka. Semina e plantis spontaneis in loco natali annis 2021 et 2020 lecta. *Botanični vrt Univerze v Ljubljani*. 23. feb. 2022, 1 spletni vir. <http://www.botanicni-vrt.si/index-seminum>. [COBISS.SI-ID [132704771](#)]

67. ČELIK, Tatjana (avtor, fotograf). Metulji = Butterflies. V: TOME, Davorin (ur.), et al. *Neverjetna biodiverzitetna Slovenije = Incredible biodiversity of Slovenia*. 1. izd. Ljubljana: Nacionalni inštitut za biologijo; = National Institute of Biology, 2022. Str. 44-45, 46-47, fotogr. ISBN 978-961-7144-15-4. [COBISS.SI-ID [111801859](#)]

MONOGRAFIJE IN DRUGA ZAKLJUČENA DELA

2.06 Slovar, enciklopedija, leksikon, priročnik, atlas, zemljevid

68. VESELIČ, Živan, BABIJ, Valerija, DAKSKOBLER, Igor, KUTNAR, Lado, MARINŠEK, Aleksander, ROZMAN, Andrej. *Priročnik za razpoznavanje gozdnih rastiščnih tipov*. Ljubljana: Zveza gozdarskih društev Slovenije, Gozdarska založba, 2022. 36 str., ilustr. ISBN 978-961-6142-33-5. [COBISS.SI-ID [107650051](#)]

kategorija: SU (S)
točke: 8.33, št. avtorjev: 1/6

2.08 Doktorska disertacija

69. TURK, Eva. *Biogeography, macroevolutionary patterns and population genetics in golden orbweaver spiders (Nephilidae) : doctoral dissertation = Biogeografija, makroevolucijski vzorci in populacijska genetika pri pajkih zlatih mrežarjih (Nephilidae) : doktorska disertacija*. Ljubljana: [E. Turk], 2022. IX f., 110, [13] str., ilustr. [COBISS.SI-ID [98369539](#)]

kategorija: SU (S)
točke: 20, št. avtorjev: 1/1

2.12 Končno poročilo o rezultatih raziskav

70. ŠILC, Urban (avtor, vodja projekta), VREŠ, Branko, KÜZMIČ, Filip, BEHRIČ, Sanja, SAJKO, Iztok (927). *Popis vegetacije na NRIM za spremljanje učinkovitosti zatiranja zlate rozge v okviru projekta PoLJUBA, št. OP20.02644 : končno poročilo*. Ljubljana: Biološki inštitut Jovana Hadžija ZRC SAZU, 2022. 1 spletni vir (1 datoteka PDF (29 str.)), ilustr., graf. prikazi, tabele. https://www.poljuba.si/wp-content/uploads/2023/01/zrc-sazu_nrim_popis-vegetacije_2022.pdf. [COBISS.SI-ID 144214275]

kategorija: SU (S)

točke: 2, št. avtorjev: 4/4, št. sodelavcev pri raziskavi: 1/1

71. ČELIK, Tatjana (avtor, vodja projekta). *Povečanje velikosti populacije in izboljšanje stanja ohranjenosti vrste barjanski okarček (Coenonympha oedippus) na Ljubljanskem barju s suplementacijo osebkov : končno poročilo*. Ljubljana: ZRC SAZU, Biološki inštitut Jovana Hadžija, 2022. 1 spletni vir (1 datoteka PDF (30 str.)), fotogr., graf. prikazi, tabele. https://www.poljuba.si/wp-content/uploads/2022/10/suplementacija_okarcek_zrcsazu_koncno-porocilo.pdf. [COBISS.SI-ID 133264131]

kategorija: SU (S)

točke: 2, št. avtorjev: 1/1

2.13 Elaborat, predštudija, študija

72. KÜZMIČ, Filip (avtor, vodja projekta), BEHRIČ, Sanja. *Monitoring uspešnosti vzpostavitve nadomestnega habitata na območju zadrževalnika Brdnikova : poročilo*. Ljubljana: ZRC SAZU, Biološki inštitut Jovana Hadžija, 2022. 1 spletni vir (1 datoteka PDF (13 str.)), barvne fotogr., graf. prikazi. http://parktivilirozniksisenskihrib.si/uploads/files/Monitoring_Brdnikova_Porocilo_ZRC_SAZU_2021014_v2.pdf. [COBISS.SI-ID 141866243]

kategorija: SU (S)

točke: 2, št. avtorjev: 2/2

73. ČELIK, Tatjana (avtor, vodja projekta), ZAKŠEK, Barbara, KOGOVŠEK, Nika, VUKOTIČ, Kaja, GOMBOC, Stanislav. *Popis dnevnih metuljev na donorskih in recipientskih površinah projekta LIFE for seeds : (LIFE20 NAT/SI/000253) : poročilo za leto 2022*. Ljubljana: ZRC SAZU, Biološki inštitut Jovana Hadžija, 2022. 1 spletni vir (1 datoteka PDF (29 str.)), graf. prikazi, tabele. https://lifeforseeds.si/wp-content/uploads/2022/12/ZRC-SAZU_Life4Seeds_Metulji_Porocilo-2022_dop30112022.pdf. [COBISS.SI-ID 133263619]

kategorija: SU (S)

točke: 0.4, št. avtorjev: 1/5

74. ŠILC, Urban (avtor, vodja projekta), VREŠ, Branko. *Popis vegetacije izsekane površine pri Dolenji vasi : poročilo*. Ljubljana: Biološki inštitut Jovana Hadžija ZRC SAZU, 2022. 12 str., ilustr., graf. prikazi. [COBISS.SI-ID 142909187]

kategorija: SU (S)

točke: 2, št. avtorjev: 2/2

75. VREŠ, Branko (vodja projekta, avtor), BEHRIČ, Sanja, DAKSKOBLER, Igor, KÜZMIČ, Filip, ŠILC, Urban. *Popis vegetacije v okviru projekta LIFE for Seeds (LIFE20 NAT/SI/000253) : prvo poročilo*. Ljubljana: Biološki inštitut Jovana Hadžija ZRC SAZU, 2022. 1 spletni vir (1 datoteka PDF (41 str.)), zvd., graf. prikazi. https://lifeforseeds.si/wp-content/uploads/2022/12/ZRC-SAZU_Life4Seeds_Vegetacija_Porocilo-2022.pdf. [COBISS.SI-ID 142909443]

kategorija: SU (S)

točke: 2, št. avtorjev: 5/5

2.19 Radijska ali televizijska oddaja, podcast, intervju, novinarska konferenca

76. RATEJ, Maja (oseba, ki intervjuva), GREGORIČ, Matjaž (intervjuvanec), FLEŽAR, Urša (intervjuvanec), GLAVAN, Gordana (intervjuvanec), MANDIČ-MULEC, Ines (intervjuvanec), POLAJNAR, Jernej (intervjuvanec), ZAKŠEK, Barbara (intervjuvanec), VRH VREZEC, Petra (intervjuvanec). *Babilonski stolp vsega živega*. Ljubljana: RTV Slovenija, 2022. 1 spletni vir (1 zvočna datoteka (33 min, 15 sek)). Frekvenca X. <https://val202.rtvlo.si/podcast/frekvenca-x/31057643/174882334>. [COBISS.SI-ID [113761283](#)]

kategorija: SU (S)

točke: 0.25, št. avtorjev: 1/8

77. GREGORIČ, Matjaž (avtor, oseba, ki intervjuva), LUŠTRIK, Roman (intervjuvanec), ROZMAN, Alenka (intervjuvanec), ROZMAN, Lovro (intervjuvanec), FLEŽAR, Urša (intervjuvanec). *Brneči netopirji, brezdušne živali in mega-stonoga*. Kočevje: Zavod Metina lista, 2022. 1 spletni vir (1 zvočna datoteka (21 min, 51 sek)). Metamorfoza, 184. <https://metinalista.si/metamorfoza-184-brneci-netopirji-brezdusne-zivali-in-mega-stonoga/>. [COBISS.SI-ID [127454211](#)]

kategorija: SU (S)

točke: 0.4, št. avtorjev: 1/5

78. GREGORIČ, Matjaž (avtor, oseba, ki intervjuva), LUŠTRIK, Roman (intervjuvanec), ROZMAN, Alenka (intervjuvanec), ROZMAN, Lovro (intervjuvanec). *Dragoceno orodje, vojaške mravlje in gorska kurježaba*. Kočevje: Zavod Metina lista, 2022. 1 spletni vir (1 zvočna datoteka (20 min, 54 sek)). Metamorfoza, 172. <https://metinalista.si/metamorfoza-172-dragoceno-orodje-vojaske-mravlje-in-gorska-kurjezaba/>. [COBISS.SI-ID [126692867](#)]

kategorija: SU (S)

točke: 0.5, št. avtorjev: 1/4

79. GREGORIČ, Matjaž (avtor, oseba, ki intervjuva), ROZMAN, Alenka (intervjuvanec), ROZMAN, Lovro (intervjuvanec), LUŠTRIK, Roman (intervjuvanec). *Drobnovratnik, lobanja lenivcev in igrajoči čmrlji*. Kočevje: Zavod Metina lista, 2022. 1 spletni vir (1 zvočna datoteka (26 min, 5 sek)). Metamorfoza, 194. <https://metinalista.si/metamorfoza-194-drobnovratnik-lobanja-lenivcev-in-igraciji-cmrlji/>. [COBISS.SI-ID [134168323](#)]

kategorija: SU (S)

točke: 0.5, št. avtorjev: 1/4

80. GREGORIČ, Matjaž (avtor, oseba, ki intervjuva), ROZMAN, Lovro (intervjuvanec), FLEŽAR, Urša (intervjuvanec), LUŠTRIK, Roman (intervjuvanec). *Hitri in drzni, morsko zrklo in cestni dirkač*. Kočevje: Zavod Metina lista, 2022. 1 spletni vir (1 zvočna datoteka (23 min, 19 sek)). Metamorfoza, 177. <https://metinalista.si/metamorfoza-177-hitri-in-drzni-morsko-zrklo-in-cestni-dirkac/>. [COBISS.SI-ID [127105795](#)]

kategorija: SU (S)

točke: 0.5, št. avtorjev: 1/4

81. GREGORIČ, Matjaž (avtor, oseba, ki intervjuva), FLEŽAR, Urša (intervjuvanec), LUŠTRIK, Roman (intervjuvanec), ROZMAN, Lovro (intervjuvanec). *Jadranje, sintetično petje in štrkave rakovice*. Kočevje: Zavod Metina lista, 2022. 1 spletni vir (1 zvočna datoteka (31 min, 29 sek)). Metamorfoza, 191. <https://metinalista.si/metamorfoza-191-jadranje-sinteticno-petje-in-strkave-rakovice/>. [COBISS.SI-ID [127457539](#)]

kategorija: SU (S)

točke: 0.5, št. avtorjev: 1/4

82. GREGORIČ, Matjaž (avtor, oseba, ki intervjuva), FLEŽAR, Urša (intervjuvanec), ROZMAN, Lovro (intervjuvanec), ROZMAN, Alenka (intervjuvanec), LUŠTRIK, Roman (intervjuvanec). *Lovci losov, podzemne pasti in megalodon*. Kočevje: Zavod Metina lista, 2022. 1 spletni vir (1 zvočna datoteka (34 min, 40 sek)). Metamorfoza, 187. <https://metinalista.si/metamorfoza-187-lovci-losov->

[podzemne-pasti-in-megalodon/](#). [COBISS.SI-ID [127455491](#)]

kategorija: SU (S)

točke: 0,4, št. avtorjev: 1/5

83. GREGORIČ, Matjaž. *Minimorfoza*. Kočevje: Zavod Metina lista, 2022. 1 spletni vir (1 zvočna datoteka (5 min, 3 sek)). Metamorfoza, 173. <https://metinalista.si/metamorfoza-173-minimorfoza/>. [COBISS.SI-ID [126693123](#)]

kategorija: SU (S)

točke: 2, št. avtorjev: 1/1

84. GREGORIČ, Matjaž. *Minimorfoza*. Kočevje: Zavod Metina lista, 2022. 1 spletni vir (1 zvočna datoteka (4 min, 2 sek)). Metamorfoza, 175. <https://metinalista.si/metamorfoza-175-minimorfoza/>. [COBISS.SI-ID [126693635](#)]

kategorija: SU (S)

točke: 2, št. avtorjev: 1/1

85. GREGORIČ, Matjaž. *Minimorfoza*. Kočevje: Zavod Metina lista, 2022. 1 spletni vir (1 zvočna datoteka (6 min, 2 sek)). Metamorfoza, 179. <https://metinalista.si/metamorfoza-179-minimorfoza/>. [COBISS.SI-ID [127107075](#)]

kategorija: SU (S)

točke: 2, št. avtorjev: 1/1

86. GREGORIČ, Matjaž. *Minimorfoza*. Kočevje: Zavod Metina lista, 2022. 1 spletni vir (1 zvočna datoteka (5 min, 29 sek)). Metamorfoza, 182. <https://metinalista.si/metamorfoza-182-minimorfoza/>. [COBISS.SI-ID [127108099](#)]

kategorija: SU (S)

točke: 2, št. avtorjev: 1/1

87. GREGORIČ, Matjaž. *Minimorfoza*. Kočevje: Zavod Metina lista, 2022. 1 spletni vir (1 zvočna datoteka (4 min, 53 sek)). Metamorfoza, 185. <https://metinalista.si/metamorfoza-185-minimorfoza/>. [COBISS.SI-ID [127454723](#)]

kategorija: SU (S)

točke: 2, št. avtorjev: 1/1

88. GREGORIČ, Matjaž. *Minimorfoza*. Kočevje: Zavod Metina lista, 2022. 1 spletni vir (1 zvočna datoteka (4 min, 54 sek)). Metamorfoza, 190. <https://metinalista.si/metamorfoza-190-minimorfoza/>. [COBISS.SI-ID [127456515](#)]

kategorija: SU (S)

točke: 2, št. avtorjev: 1/1

89. GREGORIČ, Matjaž. *Minimorfoza*. Kočevje: Zavod Metina lista, 2022. 1 spletni vir (1 zvočna datoteka (4 min, 51 sek)). Metamorfoza, 193. <https://metinalista.si/metamorfoza-193-minimorfoza/>. [COBISS.SI-ID [131968771](#)]

kategorija: SU (S)

točke: 2, št. avtorjev: 1/1

90. GREGORIČ, Matjaž (avtor, oseba, ki intervjuva), LUŠTRIK, Roman (intervjuvanec), FLEŽAR, Urša (intervjuvanec), ROZMAN, Alenka (intervjuvanec), ROZMAN, Lovro (intervjuvanec). *Morsko opraševanje, največji vsejed in jaka v prižnici*. Kočevje: Zavod Metina lista, 2022. 1 spletni vir (1 zvočna datoteka (26 min, 1 sek)). Metamorfoza, 188. <https://metinalista.si/metamorfoza-188-morsko-oprasevanje-najvecji-vsejed-in-jaka-v-priznici/>. [COBISS.SI-ID [127455747](#)]

kategorija: SU (S)

točke: 0,4, št. avtorjev: 1/5

91. GREGORIČ, Matjaž (avtor, oseba, ki intervjuva), LUŠTRIK, Roman (intervjuvanec), ROZMAN, Lovro (intervjuvanec), ROZMAN, Alenka (intervjuvanec). *Nadzorovano skakanje, fiksacija dušika in kislinoljubna žaba*. Kočevje: Zavod Metina lista, 2022. 1 spletni vir (1 zvočna datoteka (30 min, 40 sek)). Metamorfoza, 195. <https://metinalista.si/metamorfoza-195-nadzorovano-skakanje-fiksacija-dusika-in-kislinoljubna-zaba/>. [COBISS.SI-ID [140197635](#)]

kategorija: SU (S)

točke: 0.5, št. avtorjev: 1/4

92. GREGORIČ, Matjaž (avtor, oseba, ki intervjuva), LUŠTRIK, Roman (intervjuvanec), ROZMAN, Alenka (intervjuvanec), ROZMAN, Lovro (intervjuvanec). *Naj 10 opisov novih vrst v 2021*. Kočevje: Zavod Metina lista, 2022. 1 spletni vir (1 zvočna datoteka (32 min, 33 sek)). Metamorfoza, 171. <https://metinalista.si/metamorfoza-171-naj-10-opisov-novih-vrst-v-2021/>. [COBISS.SI-ID [126692611](#)]

kategorija: SU (S)

točke: 0.5, št. avtorjev: 1/4

93. GREGORIČ, Matjaž (avtor, oseba, ki intervjuva), ROZMAN, Lovro (intervjuvanec), ROZMAN, Alenka (intervjuvanec), LUŠTRIK, Roman (intervjuvanec), FLEŽAR, Urša (intervjuvanec). *Novo letenje, krt in ledene ribe*. Kočevje: Zavod Metina lista, 2022. 1 spletni vir (1 zvočna datoteka (30 min, 22 sek)). Metamorfoza, 176. <https://metinalista.si/metamorfoza-176-novo-letenje-krt-in-ledene-ribe/>. [COBISS.SI-ID [127105283](#)]

kategorija: SU (S)

točke: 0.4, št. avtorjev: 1/5

94. GREGORIČ, Matjaž (avtor, oseba, ki intervjuva), ROZMAN, Alenka (intervjuvanec), ROZMAN, Lovro (intervjuvanec), FLEŽAR, Urša (intervjuvanec), LUŠTRIK, Roman (intervjuvanec). *Oddaja mrtvih*. Kočevje: Zavod Metina lista, 2022. 1 spletni vir (1 zvočna datoteka (43 min, 36 sek)). Metamorfoza, 192. <https://metinalista.si/metamorfoza-192-oddaja-mrtvih/>. [COBISS.SI-ID [131968515](#)]

kategorija: SU (S)

točke: 0.4, št. avtorjev: 1/5

95. GREGORIČ, Matjaž (avtor, oseba, ki intervjuva), LUŠTRIK, Roman (intervjuvanec), FLEŽAR, Urša (intervjuvanec), ROZMAN, Alenka (intervjuvanec), ROZMAN, Lovro (intervjuvanec). *Odporne bakterije, medrečni pečinar in "bad-ass" muhe*. Kočevje: Zavod Metina lista, 2022. 1 spletni vir (1 zvočna datoteka (27 min, 33 sek)). Metamorfoza, 174. <https://metinalista.si/metamorfoza-174-odporne-bakterije-medrecni-pecinar-in-bad-ass-muhe/>. [COBISS.SI-ID [126693379](#)]

kategorija: SU (S)

točke: 0.4, št. avtorjev: 1/5

96. GREGORIČ, Matjaž (avtor, oseba, ki intervjuva), LUŠTRIK, Roman (intervjuvanec), ROZMAN, Alenka (intervjuvanec), FLEŽAR, Urša (intervjuvanec), ROZMAN, Lovro (intervjuvanec). *Operjeni dinozavri, koralni grebeni in žvepleni biser*. Kočevje: Zavod Metina lista, 2022. 1 spletni vir (1 zvočna datoteka (33 min, 41 sek)). Metamorfoza, 186. <https://metinalista.si/metamorfoza-186-operjeni-dinozavri-koralni-grebeni-in-zvepleni-biser/>. [COBISS.SI-ID [127454979](#)]

kategorija: SU (S)

točke: 0.4, št. avtorjev: 1/5

97. SLAČEK, Nina (avtor, oseba, ki intervjuva), GREGORIČ, Matjaž (intervjuvanec). *Pajki pojejo več mesa, kot vsi drugi organizmi na svetu, vključno s človekom*. Ljubljana: Radiotelevizija Slovenija javni zavod, 2022. 1 spletni vir (1 zvočna datoteka (29 min, 25 sek)). Podobe znanja. <https://ars.rtvsllo.si/podcast/podobe-znanja/526/174875324>. [COBISS.SI-ID [111654403](#)]

kategorija: SU (S)

točke: 1, št. avtorjev: 1/2

98. GREGORIČ, Matjaž (avtor, oseba, ki intervjuva), LUŠTRIK, Roman (intervjuvanec), ROZMAN, Lovro (intervjuvanec), FLEŽAR, Urša (intervjuvanec). *Prazne klešče, šivanje gnezd in morski pujsi*. Kočevje: Zavod Metina lista, 2022. 1 spletni vir (1 zvočna datoteka (32 min, 5 sek)). Metamorfoza, 178. <https://metinalista.si/metamorfoza-178-prazne-klesce-sivanje-gnezd-in-morski-pujsi/>.

[COBISS.SI-ID [127106563](#)]

kategorija: SU (S)

točke: 0.5, št. avtorjev: 1/4

99. GREGORIČ, Matjaž (avtor, oseba, ki intervjuva), FLEŽAR, Urša (intervjuvanec), ROZMAN, Lovro (intervjuvanec), LUŠTRIK, Roman (intervjuvanec). *Pretkani voluharji, izmenjava snovi in lepljiva bruhica*. Kočevje: Zavod Metina lista, 2022. 1 spletni vir (1 zvočna datoteka (25 min, 21 sek)). Metamorfoza, 180. <https://metinalista.si/metamorfoza-180-pretkani-voluharji-izmenjava-snovi-in-lepljiva-bruhica/>. [COBISS.SI-ID [127107331](#)]

kategorija: SU (S)

točke: 0.5, št. avtorjev: 1/4

100. GREGORIČ, Matjaž (avtor, oseba, ki intervjuva), ROZMAN, Alenka (intervjuvanec), ROZMAN, Lovro (intervjuvanec), LUŠTRIK, Roman (intervjuvanec), FLEŽAR, Urša (intervjuvanec). *REM spanje, riba v lulčkih in razporejen dojenček*. Kočevje: Zavod Metina lista, 2022. 1 spletni vir (1 zvočna datoteka (20 min, 31 sek)). Metamorfoza, 189. <https://metinalista.si/metamorfoza-189-rem-spanje-riba-v-lulckih-in-razporejen-dojencek/>.

[COBISS.SI-ID [127456259](#)]

kategorija: SU (S)

točke: 0.4, št. avtorjev: 1/5

101. GREGORIČ, Matjaž (avtor, oseba, ki intervjuva), LUŠTRIK, Roman (intervjuvanec), FLEŽAR, Urša (intervjuvanec), ROZMAN, Lovro (intervjuvanec). *Simetrija, nov oklep in račje migracije*. Kočevje: Zavod Metina lista, 2022. 1 spletni vir (1 zvočna datoteka (21 min, 24 sek)). Metamorfoza, 181. <https://metinalista.si/metamorfoza-181-simetrija-nov-oklep-in-racje-migracije/>. [COBISS.SI-ID [127107843](#)]

kategorija: SU (S)

točke: 0.5, št. avtorjev: 1/4

102. DACINGER, Renata (voditelj oddaje), ŽURA, Janez (oseba, ki intervjuva), TRILAR, Tomi (intervjuvanec), TOMAN, Mihael Jožef (intervjuvanec), VEROVNIK, Rudi (intervjuvanec), KAPLA, Andrej (intervjuvanec), BEVK, Danilo (intervjuvanec), GREGORIČ, Matjaž (intervjuvanec). *Upadanje števila žuželk*. Ljubljana: RTV Slovenija, cop. 2022. Ugriznimo znanost. <https://www.rtvlo.si/rtv365/arhiv/174916281?s=tv>. [COBISS.SI-ID [130967299](#)]

kategorija: SU (S)

točke: 0.25, št. avtorjev: 1/8

103. GREGORIČ, Matjaž (avtor, oseba, ki intervjuva), FLEŽAR, Urša (intervjuvanec), ROZMAN, Alenka (intervjuvanec), ROZMAN, Lovro (intervjuvanec), LUŠTRIK, Roman (intervjuvanec). *Zgodbe iz Namibije in Madagaskarja*. Kočevje: Zavod Metina lista, 2022. 1 spletni vir (1 zvočna datoteka (47 min, 32 sek)). Metamorfoza, 183. <https://metinalista.si/metamorfoza-183-zgodbe-iz-namibije-in-madagaskarja/>. [COBISS.SI-ID [127453699](#)]

kategorija: SU (S)

točke: 0.4, št. avtorjev: 1/5

3.11 Radijski ali TV dogodek

104. ČELIK, Tatjana. *Barjanski okarček : ogroženi prebivalec Ljubljanskega barja : prispevek v oddaji Slovenija zdaj: soočenje parlamentarnih strank, RTV SLO 1, Ljubljana, 15. apr. 2022.*

[COBISS.SI-ID [105934595](#)]

kategorija: SU (S)

točke: 2, št. avtorjev: 1/1

105. GREGORIČ, Matjaž. *Kaj se skriva na pajčevinah v naravi : raziskava pajčjih mrež : prispevek v oddaji Znanost in tehnologija, Televizija Slovenija, Drugi program, 30. jun. 2022.* [COBISS.SI-ID [121571075](#)]

kategorija: SU (S)

točke: 2, št. avtorjev: 1/1

106. KLINAR, Katja (intervjuvanec), KEGL, Tina (intervjuvanec), TURK, Eva (intervjuvanec). *Za ženske v znanosti: Katja Klinar, Tina Kegl in Eva Turk : Tri mlade znanstvenice predstavljajo svoje raziskovalne izzive, konkretne projekte, komentirajo razmere na področju znanosti v Sloveniji in svetu. Kje se vidijo v prihodnosti? : prispevek v oddaji Frekvenca X na radiu VAL 202, 7. 4. 2022.*

[COBISS.SI-ID [104196611](#)]

kategorija: SU (S)

točke: 0.67, št. avtorjev: 1/3

107. TURK, Eva (intervjuvanec), KEGL, Tina (intervjuvanec), KLINAR, Katja (intervjuvanec). *Znane so letošnje štipendistke programa Za ženske v znanosti : biologinja dr. Eva Turk, kemijska tehnologinja Tina Kegl in strojna inženirka Katja Klinar so najbolj prepričale strokovno žirijo : prispevek v oddaji Intelekta na Prvem programu Radia Slovenija, 1. 4. 2022.* [COBISS.SI-ID [103215107](#)]

kategorija: SU (S)

točke: 0.67, št. avtorjev: 1/3

3.15 Prispevek na konferenci brez natisa

108. BUŽAN, Elena, GREGORIČ, Matjaž. *Actions, plans, and challenges in the area of biodiversity genomics in Slovenia : predavanje na Biodiversity Genomics 2022 "Sequencing Genomes all Around the World", 4. okt. 2022, online.* [COBISS.SI-ID [125196035](#)]

kategorija: SU (S)

točke: 0.5, št. avtorjev: 1/2

109. KRALJ-FIŠER, Simona. *Sexual-size dimorphism has evolved via sex-specific trait architecture : predstavitev posterja na Congress of the European Society for Evolutionary Biology, ESEB 2022, Prague Congress Centre (CZE), 14.-19. avg. 2022.* [COBISS.SI-ID [119669507](#)]

kategorija: SU (S)

točke: 1, št. avtorjev: 1/1

3.16 Vabljen predavanje na konferenci brez natisa

110. KUNTNER, Matjaž, TURK, Eva. *Next generation biogeography : towards a better estimation of dispersal probabilities : presented at The 2nd International Electronic Conference on Diversity (IECD 2022) - New Insights into the Biodiversity of Plants, Animals and Microbes, 16 March 2022.*

[COBISS.SI-ID [101612035](#)]

nagrada: Nagrada za najboljšo prezentacijo.

kategorija: SU (S)

točke: 1, št. avtorjev: 2/2

3.25 Druga izvedena dela

111. GREGORIČ, Matjaž. *Predivo pajkov : ključna evolucijska pridobitev in biomaterial prihodnosti : vabljeno predavanje v okviru dogodka Evropska noč raziskovalcev "Humanistika, to si ti!", Pedagoška fakulteta, Ljubljana, 30. sep. 2022.* [COBISS.SI-ID [125195779](#)]

112. KRALJ-FIŠER, Simona. *Razmnoževalno vedenje : e-predavanje po videopovezavi Zoom v okviru drugega dela seminarja "Življenje obstaja in se razvija v ekosistemih", org. Zavod republike za šolstvo, Ljubljana, 21. apr. 2022.* [COBISS.SI-ID [107430403](#)]

SEKUNDARNO AVTORSTVO

Urednik

113. *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>, <http://www.abc.botanic.hr/index.php/abc/issue/archive>. [COBISS.SI-ID [6134786](#)]

kategorija: 2G (Z)

točke: 20

114. *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 (Z)

točke: 20

115. *Biologia.* ČARNI, Andraž (član uredniškega sveta 2006-). Bratislava: Veda, 1953-. ISSN 0006-3088. [COBISS.SI-ID [4259594](#)]

kategorija: 2G (Z)

točke: 20

116. *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 (S)

točke: 10

117. *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 (S)
točke: 10

118. *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/folia_bio_geo. [COBISS.SI-ID [248490496](#)]

kategorija: SU (S)
točke: 10

119. *Frontiers in arachnid science*. KUNTNER, Matjaž (glavni urednik 2022). Lausanne: Frontiers Media, 2022-. ISSN 2813-5083. <https://www.frontiersin.org/journals/arachnid-science>. [COBISS.SI-ID [133758467](#)]

kategorija: SU (S)
točke: 10

120. *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 (S)
točke: 10

121. *Hacquetia*. ČARNI, Andraž (glavni urednik 2002-2005, član uredniškega odbora 2006-), DAKSKOBLER, Igor (član uredniškega odbora 2002-), KUNTNER, Matjaž (član uredniškega odbora 2006-), ŠILC, Urban (glavni urednik 2006-, član uredniškega odbora 2002-), KÜZMIČ, Filip (področni urednik 2022-). [Tiskana izd.]. Ljubljana: ZRC SAZU, Biološki inštitut Jovana Hadžija, 2002-. ISSN 1581-4661. <http://hacquetia.zrc-sazu.si>. [COBISS.SI-ID [120166144](#)]

kategorija: 2FG (Z)
točke: 120

122. *Hladnikia*. ČARNI, Andraž (član uredniškega odbora 2002-), KÜZMIČ, Filip (član uredniškega odbora 2020-). [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-S9OQZLOP>. [COBISS.SI-ID [92751](#)]

kategorija: SU (S)
točke: 10

123. *Illiesia : international journal of stonefly research*. ČARNI, Andraž (član uredniškega odbora 2002-). [Online]. 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 (S)
točke: 10

124. *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 (S)
točke: 10

125. *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 (S)
točke: 10

126. KUNTNER, Matjaž (urednik). *Phylogenomic, biogeographic, and evolutionary research trends in arachnology*. Basel [etc.]: MDPI, cop. 2022. [X], 243 str., ilustr. Diversity (Basel. Online). ISBN 978-3-0365-4165-5, ISBN 978-3-0365-4166-2. ISSN 1424-2818. <https://doi.org/10.3390/books978-3-0365-4166-2>. [COBISS.SI-ID [110550275](#)]

kategorija: SU (S)

točke: 10, št. avtorjev: 1/1

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

kategorija: 2G (Z)

točke: 20

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

kategorija: 2G (Z)

točke: 20

129. *PloS one*. KUNTNER, Matjaž (član uredniškega odbora 2014-). San Francisco (CA): Public Library of Science, 2006-. ISSN 1932-6203. <http://www.plosone.org/>. [COBISS.SI-ID [2005896](#)]

kategorija: 2G (Z)

točke: 20

130. *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 (S)

točke: 10

131. *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 (S)

točke: 10

132. *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 (Z)

točke: 20

133. *Scopolia : glasilo Prirodoslovnega muzeja Slovenije*. DAKSKOBLER, Igor (član uredniškega odbora 2009-). [Tiskana izd.]. Ljubljana: Prirodoslovni muzej Slovenije, 1978-. ISSN 0351-0077. <https://www.dlib.si/results/?query=%27rel%3dscopolia%27&pageSize=25&relation=Scopolia>, <https://www.pms-lj.si/o-muzeju/strokovne-publikacije/scopolia/>. [COBISS.SI-ID [15960578](#)]

kategorija: SU (S)

točke: 10

134. *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 (Z)

točke: 40

135. *Vegetation Classification and Survey*. ŠILC, Urban (član uredniškega odbora 2020-). Sofia: Pensoft Publishers, 2020-. ISSN 2683-0671. <https://vcs.pensoft.net/>. [COBISS.SI-ID [18969091](#)]
kategorija: 2G (Z)
točke: 20

136. *Wulfenia : Mitteilungen des Kärntner Botanikzentrums Klagenfurt*. DAKSKOBLER, Igor (član uredniškega odbora 2013-). Klagenfurt: Landesmuseum Kärnten, 1992-2022. ISSN 1561-882X. <https://landesmuseum.ktn.gv.at/wulfenia>. [COBISS.SI-ID [10719533](#)]
kategorija: 2G (Z)
točke: 20

137. *ZooKeys*. KUNTNER, Matjaž (področni urednik 2012-). Sofia: Pensoft Publishers, 2008-. ISSN 1313-2989. [COBISS.SI-ID [517960729](#)]
kategorija: 2G (Z)
točke: 20

138. PODOBNIK, Andrej, ANDERLE, Brane, BAČIČ, Martina, BEVK, Danilo, KÜZMIČ, Filip, KUZMIČ, Oto, SKOK, Marija, STANIČ, Domen, STRGULC-KRAJŠEK, Simona, ŠAJNA, Nina, ŠIPEK, Mirjana, VREŠ, Branko, STRGULC-KRAJŠEK, Simona (urednik), DAKSKOBLER, Igor (urednik), MARTINČIČ, Andrej (urednik). Nova nahajališča vrst = New localities : 49. *Hladnikia*. [Tiskana izd.]. 2022, [št.] 49, str. 69-72. ISSN 1318-2293. https://botanicno-drustvo.si/files/2022/06/HLADNIKIA-49_2022-1-NET.pdf. [COBISS.SI-ID [116964099](#)]
kategorija: SU (S)
točke: 0, št. avtorjev: 1/3

139. MIHORIČ, Alenka, VREŠ, Branko, STRGULC-KRAJŠEK, Simona, ANDERLE, Brane, DOLINAR, Branko, DAKSKOBLER, Igor, RUDOLF, Anka, ZUPANČIČ, Blaž, LOBNIK CIMERMAN, Žan, KOPITAR, Darja, BEHRIČ, Sanja, KÜZMIČ, Filip, MLAKAR MEDVED, Matija, DOLNIČAR, Dren, GERM, Mateja, GRIL, Maja, JANEŽIČ, Neža, KOKALJ, Neža, KUZMIČ, Oto, TOMŠIČ, Nejc, TRNKOCZY, Amadej, STRGULC-KRAJŠEK, Simona (urednik), DAKSKOBLER, Igor (urednik), MARTINČIČ, Andrej (urednik). Nova nahajališča vrst = New localities : 50. *Hladnikia*. [Tiskana izd.]. 2022, [št.] 50, str. 66-73. ISSN 1318-2293. https://botanicno-drustvo.si/files/2022/12/HLADNIKIA-50_2022-2-NET.pdf. [COBISS.SI-ID [136891139](#)]
kategorija: SU (S)
točke: 0, št. avtorjev: 1/3

140. ŠTERBENC SVETINA, Barbara (glavni urednik, član uredniškega odbora). *Novi Slovenski biografski leksikon*. 1. izd. Ljubljana: Založba ZRC, 2013-<2022>. Zv. <1-5>, portreti. ISBN 978-961-254-645-8, ISBN 978-961-254-985-5, ISBN 978-961-05-0116-9, ISBN 978-961-05-0640-9, ISBN 978-961-05-0651-5. <http://www.slovenska-biografija.si/>. [COBISS.SI-ID [269493248](#)]
kategorija: 2I (Z); tip dela je verificiral OSICH
točke: 30, št. avtorjev: 1/1

Mentor pri doktorskih disertacijah (bolonjski študij)

141. TURK, Eva. *Biogeography, macroevolutionary patterns and population genetics in golden orbweaver spiders (Nephilidae) : doctoral dissertation = Biogeografija, makroevolucijski vzorci in populacijska genetika pri pajkih zlatih mrežarjih (Nephilidae) : doktorska disertacija*. Ljubljana: [E. Turk], 2022. IX f., 110, [13] str., ilustr. [COBISS.SI-ID [98369539](#)]
kategorija: SU (S)
točke: 5, št. avtorjev: 1/1

142. MALEK-HOSSEINI, Mohammad Javad. *Discovery, diversity, and the origins of troglolitic faunas in Iran : doctoral dissertation = Odkrivanje, pestrost in izvor troglolitskih favn v Iranu : doktorska disertacija*. Ljubljana: [S. M. J. Malek-Hosseini], 2022. 1 spletni vir (1 datoteka PDF (XI, 187 str., [13] str. pril.)), ilustr. <https://repozitorij.uni-lj.si/IzpisGradiva.php?id=138310>. [COBISS.SI-ID [115283971](#)]

kategorija: SU (S)

točke: 5, št. avtorjev: 1/1

Avtor dodatnega besedila

143. TERPIN, Rafael. *Griči : [izbor prispevkov iz Planinskega vestnika med leti 1974 in 2019]*. Ljubljana: Zveza društev slepih in slabovidnih Slovenije, 2022. 1 CD (600 min), stereo. [COBISS.SI-ID [103142147](#)]

Fotograf

144. ZUPANČIČ, Mitja, VREŠ, Branko. Ob stoletnici akademika Ernesta Mayerja. *Kamniški zbornik*. 2022, 26, str. 331-334, fotogr. ISSN 1318-9069. [COBISS.SI-ID [123588611](#)]

145. PIRNAT, Aljoša, VREŠ, Branko, SLAPNIK, Rajko. Božidar Drovenik (1940-2020). *Kamniški zbornik*. 2022, 26, str. 355-359, fotogr. ISSN 1318-9069. [COBISS.SI-ID [123588867](#)]

146. ČELIK, Tatjana, GOMBOC, Stanislav, VEROVNIK, Rudi, ZAKŠEK, Barbara. Barjanski okarček : (Coenonympha oedippus). V: BARTOL, Miloš (ur.), et al. *Mozaik življenja : Natura 2000 Kras*. 1. izd. Škocjan: Park Škocjanske jame. 2022, str. 93-98, fotogr. ISBN 978-961-6490-57-3. [COBISS.SI-ID [102844931](#)]

147. TRILAR, Tomi (avtor, fotograf), KRIZNAR, Matija (avtor, fotograf), VREZEC, Al (avtor, fotograf), KAČAR, Urška, PUNGARŠEK, Špela (avtor, fotograf), BEDJANIČ, Matjaž (avtor, fotograf), et al. Stojee celinske vode - jezera, močvirja in barja. V: BEDJANIČ, Matjaž, TRILAR, Tomi, PUNGARŠEK, Špela. *Presenetljivo življenje*. Ljubljana: Prirodoslovni muzej Slovenije: Cankarjev dom, 2022. Str. [121]-141, ilustr. ISBN 978-961-6157-72-8. [COBISS.SI-ID [132922115](#)]

148. DAKSKOBLER, Igor (avtor, fotograf). Botanične novosti iz Govcev : pripoved o rastlinah in ljudeh, ki so me pripeljali do Hacquetove medveje : v spomin Dušanu Robiču, Vitomirju Mikuletiču in Iztoku Mlekužu. *Proteus : ilustriran časopis za poljudno prirodoznanstvo*. [Tiskana izd.]. maj-jun. 2022, letn. 84, [št.] 9/10, str. 416, 435-445, ilustr. ISSN 0033-1805. [COBISS.SI-ID [123809795](#)]

149. MORI, Nataša (avtor, fotograf). Osrednja tema: dvoklopniki – raki, ki so uspešno osvojili večino življenjskih okolij. *Trdoživ : bilten slovenskih terenskih biologov in ljubiteljev narave*. [Tiskana izd.]. 2022, letn. 11, št. 2, str. 8-13, ilustr. ISSN 2232-5999. https://botanicno-drustvo.si/files/2023/03/Trdoziv22_2022_L11S2_WEB.pdf. [COBISS.SI-ID [147036163](#)]

Recenzent

150. GLOGOVČAN, Primož, ŽVIKART, Mateja, KAČIČNIK JANČAR, Martina. *Natura 2000 plačila na Ljubljanskem barju : predlog določitve površin za izvajanje režimov*. Ljubljana: Zavod RS za varstvo narave, 2022. 1 spletni vir (1 datoteka PDF ([8] str.)), tabele. <https://www.ljubljanskobarje.si/wp-content/uploads/2023/05/N2k->

[placila barje utemeljitev_14122022-1_ZRSVN.pdf](#). [COBISS.SI-ID [151717379](#)]

financer: Evropska unija, LIFE-IP NATURA.SI, LIFE17 IPE/SI/000011, LIFE Integriran projekt za okrepljeno upravljanje Nature 2000 v Sloveniji