

Bibliografija skupine za leto 2012

Biblioteka SAZU, 29. april 2014

Biološki inštitut Jovana Hadžija ZRC SAZU

34594 CHENG REN CHUNG
10194 ČARNI ANDRAŽ
15157 ČELIK TATJANA
17093 ČUŠIN BOŠKO
08376 DAKSKOBLER IGOR
32208 GREGORIČ MATJAŽ
16206 KOŠIR PETRA
28436 KRALJ FIŠER SIMONA
19326 KUNTNER MATJAŽ
20842 MARINŠEK ALEKSANDER
30797 PAUŠIČ ANDREJ
17345 SAJKO IZTOK
08511 SLAPNIK RAJKO
17094 ŠILC URBAN
29883 VIDERGAR NINA
08056 VREŠ BRANKO

ČLANKI IN DRUGI SESTAVNI DELI

1.01 Izvirni znanstveni članek

1. AGNARSSON, Ingi, KUNTNER, Matjaž, BLACKLEDGE, Todd A. Darwin's bark spider. *McGraw-Hill yearb. sci. technol.*, 2012, str. 52-54, ilustr. [COBISS.SI-ID [34425389](#)]

- 2.** BARIČEVIČ, Dea, RATAJC, Petra, ZUPAN, Marko, TURK, Boris, VREŠ, Branko, SELIŠKAR, Andrej, SELIŠKAR, Tomaž. Ohranjanje in vrednotenje genskih virov zdravilnih rastlin = Conservation and evaluation of genetic resources of medicinal plants. *Acta agric. Slov.*. [Tiskana izd.], 2012, letn. 99, št. 3, str. 363-371. <http://aas.bf.uni-lj.si/december2012/10Baricevic.pdf>. [COBISS.SI-ID [7401593](#)]
- 3.** BLACKLEDGE, Todd A., KUNTNER, Matjaž, MARHABAIE, Mohammad, LEEPER, Thomas C., AGNARSSON, Ingi. Biomaterial evolution parallels behavioral innovation in the origin of orb-like spider webs. *Scientific reports*, 2012, vol. 2, str. 1-6, ilustr., doi: [10.1038/srep00833](https://doi.org/10.1038/srep00833). [COBISS.SI-ID [34832173](#)]
- 4.** BLAMIRE, Sean J., LAI, Cheng-Hui, CHENG, Ren-Chung, LIAO, Chen-Pan, SHEN, Pao-Sheng, TSO, I-Min. Body spot coloration of a nocturnal sit-and-wait predator visually lures prey. *Behav. ecol.*, 2012, vol. 23, iss. 1, str. 69-74, ilustr., doi: [10.1093/beheco/arr152](https://doi.org/10.1093/beheco/arr152). [COBISS.SI-ID [34458413](#)]
- 5.** ČELIK, Tatjana. Adult demography, spatial distribution and movements of *Zerynthia polyxena* (Lepidoptera: Papilionidae) in a dense network of permanent habitats. *Eur. j. entomol.*, 2012, vol. 109, no. 2, str. 217-227, ilustr. [COBISS.SI-ID [33927981](#)]
- 6.** ČELIK, Tatjana. Munčev okarček, *Coenonympha tullia* (Müller, 1764) (Lepidoptera: Nymphalidae) v Sloveniji ni izumrl. *Acta entomol. slov. (Ljubl.)*, jun. 2012, vol. 20, no. 1, str. 45-58, ilustr. [COBISS.SI-ID [1119221](#)]
- 7.** ĆUŠTEREVSKA, Renata, MATEVSKI, Vlado, KOSTADINOVSKI, Mitko, ČARNI, Andraž. Dry grassland communities of *Erysimo-Trifolietum* in the North-Eastern part of the Republic of Macedonia. *Hacquetia*, 2012, letn. 11, št. 1, str. 91-111, ilustr. <http://versita.metapress.com/content/r34rw40q53x41686/fulltext.pdf>, doi: [10.2478/v10028-012-0004-3](https://doi.org/10.2478/v10028-012-0004-3). [COBISS.SI-ID [34232109](#)]
- 8.** DAKSKOBLER, Igor, DOLINAR, Branko, ZUPAN, Branko, ISKRA, Roman, STRGAR, Peter, TRNKOCZY, Amadej. *Nigritella widderi* Teppner & E. Klein, a new species in the flora of Slovenia = *Nigritella widderi* Teppner & E. Klein, nova vrsta v flori Slovenije. *Folia biologica et geologica*. [Tiskana izd.], 2012, letn. 53, št. 1/2, str. 25-43, zvd., fotograf. <http://vpo.sazu.si/simages/420-158-0.pdf>. [COBISS.SI-ID [35105325](#)]
- 9.** DAKSKOBLER, Igor, POLDINI, Livio. Two new tall herb communities with the dominant *Laserpitium siler* and *Grafia golaka* from the SE Alps (NE Italy, W Slovenia). *Hacquetia*, 2012, letn. 11, št. 1, str. 47-89, ilustr. <http://versita.metapress.com/content/188551qtv27v0m80/fulltext.pdf>, doi: [10.2478/v10028-012-0003-4](https://doi.org/10.2478/v10028-012-0003-4). [COBISS.SI-ID [34231853](#)]

- 10.** DAKSKOBLER, Igor, ROZMAN, Andrej, FRANZ, Wilfried Robert. Betula pubescens Ehrh. subsp. carpatica (Willd.) Ascherson & Graebner, a new taxon in the flora of the Julian Alps and Slovenia and its new association Rhododendro hirsuti-Betuletum carpaticae ass. nov. = Betula pubescens Ehrh. subsp. carpatica (Willd.) Ascherson & Graebner, nov takson v flori Julijskih Alp in Slovenije in njegova nova asociacija Rhododendro hirsuti-Betuletum carpaticae ass. nov. *Folia biologica et geologica*. [Tiskana izd.], 2012, letn. 53, št. 1/2, str. 5-23, zvd., graf. prikazi, fotograf. <http://vpo.sazu.si/simages/420-158-0.pdf>. [COBISS.SI-ID [35105069](#)]
- 11.** DAKSKOBLER, Igor, ROZMAN, Andrej, VREŠ, Branko. Nova spoznanja o razširjenosti in rastičih vrste Listera cordata (L.) R. Br. v Sloveniji = New findings on the distribution and sites of Listera cordata (L.) R. Br. in Slovenia. *Hladnikia* (Ljubl.), 2012, [Št.] 29, str. 3-18,
ilustr. http://bds.biologija.org/gradiva/hladnikia/online_issue/HLADNIKIA_29_str03-18.pdf. [COBISS.SI-ID [34166061](#)]
- 12.** DAKSKOBLER, Igor, SELIŠKAR, Andrej, VREŠ, Branko. Southeastern-Alpine endemic Leontodon hispidus subsp. brumatii (Cichoriaceae) in the Sava valley (central Slovenia). *Acta bot. Croat.*, 2012, 71, 1, str. 51-86,
ilustr. <http://www.abc.botanic.hr/index.php/abc/article/view/457/106>,
doi: [10.2478/v10184-011-0053-6](https://doi.org/10.2478/v10184-011-0053-6). [COBISS.SI-ID [33825837](#)]
- 13.** DOLINAR, Branko, VREŠ, Branko. Pregled flore Mišje doline in zgornjega porečja Rašice (Dolenjska, Slovenija) = A survey of flora of the valley Mišja dolina and the upper river basin of Rašica (Dolenjska region, Slovenia). *Hladnikia* (Ljubl.), 2012, [Št.] 30, str. 3-37, ilustr. [COBISS.SI-ID [34978093](#)]
- 14.** DORIGO, Wouter, LUCIEER, Arko, PODOBNIKAR, Tomaž, ČARNI, Andraž. Mapping invasive Fallopia japonica by combined spectral, spatial, and temporal analysis of digital orthophotos. *ITC j.*, oct. 2012, vol. 19, str. 185-195,
ilustr., doi: [10.1016/j.jag.2012.05.004](https://doi.org/10.1016/j.jag.2012.05.004). [COBISS.SI-ID [34327853](#)]
- 15.** DROVENIK, Božidar, VREŠ, Branko. Gasterocercus depressirostris (Fabricius 1792), nov rilčkar (Curculionidae, Coleoptera) v favni Slovenije = Gasterocercus depressirostris (Fabricius 1792), a weevil (Curculionidae, Coleoptera) new for the fauna in Slovenia. *Folia biologica et geologica*. [Tiskana izd.], 2012, letn. 53, št. 1/2, str. 203-208, zvd., fotograf. <http://vpo.sazu.si/simages/420-158-0.pdf>. [COBISS.SI-ID [35109933](#)]
- 16.** DULLINGER, Stefan, GATTRINGER, Andreas, THUILLER, Wilfried, MOSER, Dietmar, ZIMMERMANN, Niklaus E., GUISAN, Antoine, WILLNER, Wolfgang, PLUTZAR, Christoph, LEITNER, Michael, MANG, Thomas, CACCIANIGA, Marco, DIRNBÖCK, Thomas, ERTL, Siegrun, FISCHER, Anton, LENOIR, Jonathan, SVENNING, Jens-Christian, PSOMAS, Achilleas,

SCHMATZ, Dirk R., ŠILC, Urban, VITTOZ, Pascal, HÜLBER, Karl. Extinction debt of high-mountain plants under twenty-first-century climate change. *Nat. clim. chang. (Print)*, Aug. 2012, vol. 2, str. 619-622, ilustr. <http://www.nature.com/nclimate/journal/vaop/ncurrent/full/nclimate1514.htm>, doi: [10.1038/nclimate1514](https://doi.org/10.1038/nclimate1514). [COBISS.SI-ID [34145069](#)]

17. KAVGACI, Ali, ARSLAN, Münevver, BINGÖL, Ümit, ERDOĞAN, Neslihan, ČARNI, Andraž. Classification and phytogeographical differentiation of oriental beech forests in Turkey and Bulgaria. *Biologia*, 2012, vol. 67, no. 3, str. 461-473, ilustr. <http://www.springerlink.com/content/v7253455400k0431/fulltext.pdf>, doi: [10.2478/s11756-012-0029-6](https://doi.org/10.2478/s11756-012-0029-6). [COBISS.SI-ID [33991469](#)]

18. KAVGACI, Ali, ČARNI, Andraž. Diversity and gradients in cedar forests on Taurus mountain range (Turkey). *J. environ. biol.*, 2012, vol. 33, no. 5, str. 977-984, ilustr. http://www.jeb.co.in/journal_issues/201209_sep12/paper_22.pdf. [COBISS.SI-ID [34581037](#)]

19. KRALJ-FIŠER, Simona, KUNTNER, Matjaž. Eunuchus as better fighters?. *Naturwissenschaften*, Feb. 2012, vol. 99, no. 2, str. 95-101, ilustr., doi: [10.1007/s00114-011-0873-1](https://doi.org/10.1007/s00114-011-0873-1). [COBISS.SI-ID [33477933](#)]

20. KRALJ-FIŠER, Simona, SCHNEIDER, Jutta M. Individual behavioural consistency and plasticity in an urban spider. *Anim. behav.*, 2012, vol. 84, issue 1, str. 197-204, ilustr., doi: [10.1016/j.anbehav.2012.04.032](https://doi.org/10.1016/j.anbehav.2012.04.032). [COBISS.SI-ID [34213165](#)]

21. KUNTNER, Matjaž, GREGORIČ, Matjaž, ZHANG, Shichang, KRALJ-FIŠER, Simona, LI, Daiqin. Mating plugs in polyandrous giants : which sexs produces them, when, how and why?. *PloS one*, 2012, vol. 7, iss. 7, str. 1-9, ilustr. <http://www.plosone.org/home.action>, doi: [10.1371/journal.pone.0040939](https://doi.org/10.1371/journal.pone.0040939). [COBISS.SI-ID [34468141](#)]

22. KUNTNER, Matjaž, ZHANG, Shichang, GREGORIČ, Matjaž, LI, Daiqin. Nephila female gigantism attained through post-maturity molting. *J. arachnol.*, 2012, vol. 40, no. 3, str. 345-347, ilustr. <http://www.bioone.org/doi/abs/10.1636/B12-03.1>. [COBISS.SI-ID [34921005](#)]

23. KUTNAR, Lado, VESELIČ, Živan, DAKSKOBLER, Igor, ROBIČ, Dušan. Tipologija gozdnih rastišč Slovenije na podlagi ekoloških in vegetacijskih razmer za potrebe usmerjanja razvoja gozdov = Typology of Slovenian forest sites according to ecological and vegetation conditions for the purposes of forest management. *Gozd. vestn.*, 2012, letn. 70, št. 4, str. 195-214. [COBISS.SI-ID [3384742](#)]

- 24.** LEE, Qi Qi, OH, Joelyn, KRALJ-FIŠER, Simona, KUNTNER, Matjaž, LI, Daiqin. Emasculation : gloves-off strategy enhances eunuch spider endurance. *Biol. lett. (Print)*, 2012, vol. 8, no. 5, str. 733-735, ilustr. <http://rsbl.royalsocietypublishing.org/>, doi: [10.1098/rsbl.2012.0285](https://doi.org/10.1098/rsbl.2012.0285). [COBISS.SI-ID [34421293](#)]
- 25.** LI, Daiqin, OH, Joelyn, KRALJ-FIŠER, Simona, KUNTNER, Matjaž. Remote copulation : male adaptation to female cannibalism. *Biol. lett. (Print)*, 2012, vol. 8, no. 4, str. 512-515, ilustr. <http://rsbl.royalsocietypublishing.org/content/early/2012/01/27/rsbl.2011.1202.full>, doi: [10.1098/rsbl.2011.1202](https://doi.org/10.1098/rsbl.2011.1202). [COBISS.SI-ID [33676845](#)]
- 26.** NĀPĀRUŞ, Magdalena, KUNTNER, Matjaž. A GIS model predicting potential distributions of a lineage : a test case on hermit spiders (Nephilidae: Nephilengys). *PloS one*, Jan. 2012, vol. 7, issue 1, ilustr. <http://www.plosone.org/article/info%3Adoi%2F10.1371%2Fjournal.pone.0030047>, doi: [10.1371/journal.pone.0030047](https://doi.org/10.1371/journal.pone.0030047). [COBISS.SI-ID [33530413](#)]
- 27.** PAUŠIČ, Andrej, ČARNI, Andraž. Functional response traits and plant community strategy indicate the stage of secondary succession. *Hacquetia*, 2012, letn. 11, št. 2, str. 209-225, ilustr., doi: [10.2478/v10028-012-0010-5](https://doi.org/10.2478/v10028-012-0010-5). [COBISS.SI-ID [35154733](#)]
- 28.** PAUŠIČ, Andrej, ČARNI, Andraž. Landscape transformation in the low karst plain of Bela krajina (SE Slovenia) over the last 220 years = Spremembe krajine na območju belokrajnskega nizkega kraša v zadnjih 220 letih. *Acta geogr. Slov.*, 2012, 52, št. 1, str. 35-60, ilustr. http://giam.zrc-sazu.si/sites/default/files/ipAGS_52102.pdf, doi: [10.3986/AGS52102](https://doi.org/10.3986/AGS52102). [COBISS.SI-ID [34571565](#)]
- 29.** SOMODI, I., ČARNI, Andraž, RIBEIRO, Daniela, PODOBNIKAR, Tomaž. Recognition of the invasive species Robinia pseudacacia from combined remote sensing and GIS sources. *Biol. Conserv.*.. [Print ed.], 2012, vol. 150, issue 1, str. 59-67, ilustr., doi: [10.1016/j.biocon.2012.02.014](https://doi.org/10.1016/j.biocon.2012.02.014). [COBISS.SI-ID [34027053](#)]
- 30.** SUNČIČ, Tanja, VREŠ, Branko, FRAJMAN, Božo. Flora okolice kraja Oplotnica (kvadrant 9658/2) = Flora of the vicinity of Oplotnica (Slovenia, Štajerska, 9658/2). *Folia biologica et geologica*. [Tiskana izd.], 2012, letn. 53, št. 1/2, str. 151-179, zvd. <http://vpo.sazu.si/images/420-158-0.pdf>. [COBISS.SI-ID [35108909](#)]
- 31.** ŠILC, Urban, ČARNI, Andraž. Conspectus of vegetation syntaxa in Slovenia. *Hacquetia*, 2012, letn. 11, št. 1, str. 113-164, ilustr. <http://versita.metapress.com/content/hw8620r244774621/fulltext.pdf>, doi: [10.2478/v10028-012-0006-1](https://doi.org/10.2478/v10028-012-0006-1). [COBISS.SI-ID [34232365](#)]

32. ŠILC, Urban, ČARNI, Andraž, VRBNIČANIN, Sava, BOŽIĆ, Dragana, DAJIĆ STEVANOVIĆ, Zora. Alien plant species and factors of invasiveness of anthropogenic vegetation in the Northwestern Balkans - a phytosociological approach. *Cent. Eur. j. biol.*, 2012, vol. 7, nr. 4, str. 720-730, ilustr., doi:[10.2478/s11535-012-0049-9](https://doi.org/10.2478/s11535-012-0049-9). [COBISS.SI-ID [34214189](#)]

33. TERPIN, Rafko, DAKSKOBLER, Igor. A new locality of Allium schoenoprasum subsp. alpinum in the Idrija hills, the first in Slovenia outside the Julian Alps = Novo nahajališče taksona Allium schoenoprasum subsp. alpinum v Idrijskem hribovju, prvo v Sloveniji zunaj Julijskih Alp. *Folia biologica et geologica*. [Tiskana izd.], 2012, letn. 53, št. 1/2, str. 181-194, zvd., fotograf. <http://vpo.sazu.si/simages/420-158-0.pdf>. [COBISS.SI-ID [35110189](#)]

34. VREŠ, Branko, SELIŠKAR, Andrej, DAKSKOBLER, Igor. The phytosociological position of *Senecio fontanicola* Grulich & Hodálová, a rare and endangered species endemic to the Eastern Alps, in the successional sere on the montane wetland Zelenci (NW Slovenia). *Wulfenia*, 2012, vol. 19, str. 1-14, ilustr. [COBISS.SI-ID [34979629](#)]

1.02 Pregledni znanstveni članek

35. VREŠ, Branko, ČELIK, Tatjana. Rastlinske zanimivosti Kamnika. *Kamniški zb.*, 2012, 21, str. 35-41, ilustr. [COBISS.SI-ID [34011949](#)]

1.03 Kratki znanstveni prispevek

36. DAKSKOBLER, Igor. *Asplenium septentrionale* (L.) Hoffm. : nova nahajališča v zahodni in osrednji Sloveniji = new localities in western and central Slovenia. *Hladnikia (Ljubl.)*, 2012, št. 2, str. 45-51, ilustr. http://bds.biologija.org/gradiva/hladnikia/online_issue/HLADNIKIA_29_str_45-77.pdf. [COBISS.SI-ID [34166829](#)]

37. DAKSKOBLER, Igor. *Danaë racemosa* (L.) Medikus : novo nahajališče tujerodne vrste na obrobju alpskega fitogeografskega območja Slovenije = new locality of adventitious species on the margin of the Alpine phytogeographic region of Slovenia. *Hladnikia (Ljubl.)*, 2012, [Št.] 29, str. 54-56, ilustr. http://bds.biologija.org/gradiva/hladnikia/online_issue/HLADNIKIA_29_str4_5-77.pdf. [COBISS.SI-ID [34170413](#)]

- 38.** DAKSKOBLER, Igor. *Verbascum phoeniceum* L. : novo subs spontano nahajališče v Julijskih Alpah, novost za floro Gorenjske = new subs spontaneous locality in the Julian Alps, novelty of the flora of Gorenjska. *Hladnikia* (Ljubl.), 2012, [št.] 30, str. 71-72. [COBISS.SI-ID [34979373](#)]
- 39.** DAKSKOBLER, Igor, ANDERLE, Brane, VEBER, Ivan, ZUPAN, Branko. *Viola pyrenaica* Ramond ex DC. : novost v flori Karavank in nova nahajališča v Julijskih Alpah = novelty in the flora of the Karavanke range and new localities in the Julian Alps. *Hladnikia* (Ljubl.), 2012, [št.] 30, str. 69-71, ilustr. [COBISS.SI-ID [34979117](#)]
- 40.** DAKSKOBLER, Igor, MILOŠEVIĆ ŠTUKL, Dane, SADAR, Zvone. *Phillyrea latifolia* L. : novi nahajališči redke vrste v flišnem delu Slovenske Istre = new localities of a rare species in the flysch area of Slovenian Istria. *Hladnikia* (Ljubl.), 2012, [št.] 29, str. 60-62, ilustr.http://bds.biologija.org/gradiva/hladnikia/online_issue/HLADNIKIA_29_str4_5-77.pdf. [COBISS.SI-ID [34170669](#)]
- 41.** DAKSKOBLER, Igor, TRNKOCZY, Amadej, ZUPAN, Branko. *Plantago argentea* Chaix. subsp. *liburnica* V. Ravnik : nova nahajališča v Julijskih Alpah, prvo na Gorenjskem = new localities in the Julian Alps, the first in the Gorenjska region. *Hladnikia* (Ljubl.), 2012, [št.] 29, str. 63-66, tabele.http://bds.biologija.org/gradiva/hladnikia/online_issue/HLADNIKIA_29_str_45-77.pdf. [COBISS.SI-ID [34170925](#)]
- 42.** TERPIN, Rafko, ZUPAN, Branko, STRGAR, Polona, STRGAR, Peter, DAKSKOBLER, Igor. *Campanula latifolia* L. : nova nahajališča redke vrste v Julijskih Alpah (Bohinj) in v vzhodnem delu Trnovskega gozda = new localities of a rare species in the Julian Alps (Bohinj) and in the eastern part of the Trnovski gozd plateau. *Hladnikia* (Ljubl.), 2012, [št.] 30, str. 65-69, tabele. [COBISS.SI-ID [34978605](#)]
- 43.** VAMBERGER, Melita, LIPOVŠEK, Gregor, GREGORIČ, Matjaž. First reproduction record of *Trachemys scripta* (Schoepff, 1792), in Slovenia. *Herpetoza* (Wien), 2012, vol. 25, no. 1/2, str. 76-79, ilustr. [COBISS.SI-ID [35149613](#)]

1.04 Strokovni članek

- 44.** BRUS, Robert, MARINŠEK, Aleksander, GREBENC, Tine, BOŽIČ, Gregor. Tehnične smernice za ohranjanje in rabo genskih virov : trepetlika in beli topol : *Populus tremula*, *populus alba* : Slovenija. *Gozd. vestn.*, letn. 70, št. 3, str. [149-156], ilustr. [COBISS.SI-ID [3383462](#)]

45. DAKSKOBLER, Igor, SELIŠKAR, Andrej, VREŠ, Branko. Botanično popotovanje od Litije do Zidanega mosta (ali kako se je Posočanu godilo v Zasavju). *Proteus*, apr. 2012, letn. 74, [št.] 8, str. 349-357, ilustr. [COBISS.SI-ID [34280237](#)]

46. JURC, Dušan, KOŠIR, Petra, BRUS, Robert, BOŽIČ, Gregor. Tehnične smernice za ohranjanje in rabo genskih virov : dolgopecljati, poljski in gorski brest = *Ulmus laevis*, *Ulmus minor*, *Ulmus glabra* : Slovenija. *Gozd. vestn.*, 2012, letn. 70, št. 1, str. [29-36], ilustr. [COBISS.SI-ID [3335846](#)]

47. PAUŠIČ, Andrej. Rastlinske vrste in njihove morfološke posebnosti - kazalci nekdanjega gospodarjenja s krajino?. *Proteus*, mar. 2012, letn. 74, [št.] 7, str. 304-312, ilustr. [COBISS.SI-ID [34327597](#)]

48. SELIŠKAR, Andrej, VREŠ, Branko. Rod šaš (*Carex*) - rastline leta 2012. *Proteus*, maj-jun. 2012, letn. 74, [št.] 9/10, str. 437-447, ilustr. [COBISS.SI-ID [35572013](#)]

1.05 Poljudni članek

49. KUNTNER, Matjaž. Pot k trajni ohranitvi biotske raznovrstnosti : projekt Cons-spiders : globoko zamrzovanje in identifikacija vrst s črtnimi kodami deoksiribonukleinske kisline. *Delo (Ljubl.)*, 8. nov. 2012, leto 54, št. 258, str. 15, ilustr. [COBISS.SI-ID [34860845](#)]

1.10 Objavljeni povzetek znanstvenega prispevka na konferenci (vabljeno predavanje)

50. ČARNI, Andraž. Databases and their elaboration as a tool for research in vegetation : case studies from SE Europe. V: GOVEDAR, Z. (ur.), DUKIC, Vojislav (ur.) *Forestry science and practice for the purpose of sustainable development of forestry, 20 years of the Faculty of forestry in Banja Luka : book of abstracts*. Banja Luka: Faculty of Forestry, 2012, str. 13. [COBISS.SI-ID [34952493](#)]

1.12 Objavljeni povzetek znanstvenega prispevka na konferenci

51. AĆIĆ, Svetlana, DAJIĆ STEVANOVIĆ, Zora, ŠILC, Urban. Classification of grassland vegetation (Molinio-Arrhenetheretea, Festuco-Brometea and Festucetea vaginatae) of Serbia. V: 21st Workshop European Vegetation Survey [and] 11th Meeting on Vegetation Databases of the German Working Group on Vegetation Databases, 24-27 May 2012, University of Vienna, Austria. WILLNER, Wolfgang (ur.)*Abstracts*. Vienna: University, 2012, str. 69. [COBISS.SI-ID [34330157](#)]

52. BOŽAK, Konstantina, LAJTNER, Jasna, VUČKOVIĆ, I., KUČINIĆ, Mladen, SLAPNIK, Rajko. Ekološka uvjetovanost strukture zajednica puževa (Mollusca, Gastropoda) rijeke Cetine = Ecological conditionality of the gastropod communities (Mollusca, Gastropoda) in the Cetina River. V: Enajsti hrvatski biološki kongres s međunarodnim sudjelovanjem, 16. - 21. rujna 2012. Šibenik, Hrvatska. JELASKA, Sven D. (ur.)*Zbornik sažetaka*. Zagreb: Hrvatsko biološko društvo 1885, 2012, 2012, str. 112-113. [COBISS.SI-ID [2753615](#)]

53. CHENG, Ren-Chung, KUNTNER, Matjaž. Evolutionary patterns and processes resulting in extreme sexual size dimorphism in Argiopinae. V: 27th European Congress of Arachnology, Ljubljana, Slovenia 2012*Abstract book*. [Ljubljana: EZ lab, Znanstvenoraziskovalni center Slovenske akademije znanosti in umetnosti, 2012], str. 22. [COBISS.SI-ID [34598445](#)]

54. ČANDEK, Klemen, GREGORIČ, Matjaž, FRICK, Holger, KROPF, Christian, KUNTNER, Matjaž. From Piz d'Err to Triglav : assessing and preserving spider diversity of Switzerland and Slovenia. V: 27th European Congress of Arachnology, Ljubljana, Slovenia 2012*Abstract book*. [Ljubljana: EZ lab, Znanstvenoraziskovalni center Slovenske akademije znanosti in umetnosti, 2012], str. 28. [COBISS.SI-ID [34598701](#)]

55. ČARNI, Andraž, MATEVSKI, Vlado, JUVAN, Nina, KOSTADINOVSKI, Mitko, KOŠIR, Petra, MARINŠEK, Aleksander, PAUŠIČ, Andrej, ŠILC, Urban. Transitions between warm and mesic temperate forests on altitudinal gradient evaluated by generalized additive mixed models. V: 21st Workshop European Vegetation Survey [and] 11th Meeting on Vegetation Databases of the German Working Group on Vegetation Databases, 24-27 May 2012, University of Vienna, Austria. WILLNER, Wolfgang (ur.)*Abstracts*. Vienna: University, 2012, str. 78. [COBISS.SI-ID [34330413](#)]

56. ČARNI, Andraž, PAUŠIČ, Andrej. Sprememba krajinske zgradbe v obdobju 220 let v Sloveniji : na primeru Bele krajine. V: *Dolgoročne spremembe okolja : konferenca, delavnica, strokovni posvet, 16. in 17. maj 2011, Prešernova dvorana SAZU, Novi trg 4, Ljubljana : povzetki predavanj*. [Ljubljana]: Znanstvenoraziskovalni center Slovenske akademije znanosti in umetnosti, [2011], str. 2. [COBISS.SI-ID [34775341](#)]

57. ČELIK, Tatjana. Adult demography, spatial distribution and movements of *Zerynthia polyxena* (Lepidoptera: Papilionidae) in a dense network of permanent habitats. V: *International Symposium Future of Butterflies in Europe III, 29-31 March 2012, Hof van Wageningen Hotel and Congress Centre, Wageningen, Netherlands*. Wageningen: Dutch Butterfly Conservation, [2012?], str. 112. [COBISS.SI-ID [33950765](#)]

58. ČELIK, Tatjana. Characteristics of the ovipositional habitat of Fenton's Wood White (*Leptidea morsei* Fenton, 1881; Lepidoptera: Pieridae) in Slovenia = Značilnosti ovipozicijskega habitata velikega frfotavčka (*Leptidea morsei* Fenton, 1881; Lepidoptera: Pieridae) v Sloveniji. V: *Third Slovenian Entomological Symposium with International Attendance, Maribor, 27th and 28th January 2012*. KLOKOČOVNIK, Vesna (ur.) *Book of abstracts*. Maribor: Faculty of Natural Sciences and Mathematics: = Fakulteta za naravoslovje in matematiko, 2012, str. 15. [COBISS.SI-ID [33757229](#)]

59. DI PIETRO, Romeo, TERZI, Massimo, ČARNI, Andraž. Syntaxonomy and phytogeography of the Festuco-Brometea dry grasslands from an amphi-Adriatic point of view. V: *21st Workshop European Vegetation Survey [and] 11th Meeting on Vegetation Databases of the German Working Group on Vegetation Databases, 24-27 May 2012, University of Vienna, Austria*. WILLNER, Wolfgang (ur.) *Abstracts*. Vienna: University, 2012, str. 16. [COBISS.SI-ID [34329133](#)]

60. DROVENIK, Božidar, VREŠ, Branko. *Gasterocercus depressirostris* (Fabricius 1792), a weevil (Curculionidea, Coleoptera) new for the fauna in Slovenia = *Gasterocercus depressirostris* (Fabricius 1792), nov rilčkar (Curculionidea, Coleoptera) v favni Slovenije. V: *Third Slovenian Entomological Symposium with International Attendance, Maribor, 27th and 28th January 2012*. KLOKOČOVNIK, Vesna (ur.) *Book of abstracts*. Maribor: Faculty of Natural Sciences and Mathematics: = Fakulteta za naravoslovje in matematiko, 2012, str. 56. [COBISS.SI-ID [33757485](#)]

61. GREGORIČ, Matjaž, KIESBÜY, Heine C., QUI ONES LEBRÓN, Shakira G, ROZMAN, Alenka, AGNARSSON, Ingi, KUNTNER, Matjaž. Optimal foraging, not biogenetic law, predicts spider orb web allometry. V: *27th European Congress of Arachnology, Ljubljana, Slovenia 2012 Abstract book*. [Ljubljana: EZ lab, Znanstvenoraziskovalni center Slovenske akademije znanosti in umetnosti, 2012], str. 45. [COBISS.SI-ID [34598957](#)]

62. KAVGACI, Ali, ARSLAN, Münevver, BINGÖL, Ümit, ERDOĞAN, Neslihan, ČARNI, Andraž. Classification and phytogeographical differentiation of oriental beach forests in Turkey and Bulgaria. V: *21st Workshop European Vegetation Survey [and] 11th Meeting on Vegetation Databases of the German Working Group on Vegetation Databases, 24-27 May 2012, University of Vienna, Austria*.

WILLNER, Wolfgang (ur.)*Abstracts*. Vienna: University, 2012, str. 33.
[COBISS.SI-ID [34329389](#)]

63. KUNTNER, Matjaž, ČANDEK, Klemen, GREGORIČ, Matjaž, CHENG, Ren-Chung, VIDERGAR, Nina, KOSTANJŠEK, Rok, CODDINGTON, Jonathan A., DRISKELL, Amy, FRICK, Holger, AGNARSSON, Ingi, KROPF, Christian. Towards permanent preservation of a fauna : deeply frozen and barcoded Central European spiders. V: 27th European Congress of Arachnology, Ljubljana, Slovenia 2012*Abstract book*. [Ljubljana: EZ lab, Znanstvenoraziskovalni center Slovenske akademije znanosti in umetnosti, 2012], str. 76. [COBISS.SI-ID [34599213](#)]

64. LENGYEL, Attila, ŠILC, Urban. Delimitation between semi-dry and mesic meadows in Central Europe. V: 21st Workshop European Vegetation Survey [and] 11th Meeting on Vegetation Databases of the German Working Group on Vegetation Databases, 24-27 May 2012, University of Vienna, Austria. WILLNER, Wolfgang (ur.)*Abstracts*. Vienna: University, 2012, str. 36. [COBISS.SI-ID [34329901](#)]

65. LI, Daiqin, LEE, Qi Qi, OH, Joelyn, KRALJ-FIŠER, Simona, ZHANG, Shichang, GREGORIČ, Matjaž, AI, Hui, KUNTNER, Matjaž. Sexual conflict : cause and effect of spider genital emasculation. V: 27th European Congress of Arachnology, Ljubljana, Slovenia 2012*Abstract book*. [Ljubljana: EZ lab, Znanstvenoraziskovalni center Slovenske akademije znanosti in umetnosti, 2012], str. 81. [COBISS.SI-ID [34599469](#)]

66. MATEVSKI, Vlado, ČARNI, Andraž, KUŠTEREVSKA, Renata, KOSTADINOVSKI, Mitko, MUCINA, Ladislav. Dry grasslands on calcareous bedrocks of the central and southen [!] Balkans : chorological and climatic analysis. V: 21st Workshop European Vegetation Survey [and] 11th Meeting on Vegetation Databases of the German Working Group on Vegetation Databases, 24-27 May 2012, University of Vienna, Austria. WILLNER, Wolfgang (ur.)*Abstracts*. Vienna: University, 2012, str. 118. [COBISS.SI-ID [34330669](#)]

67. NĀPĀRUŞ, Magdalena, KUNTNER, Matjaž. A GIS model predicting potential distributions of a lineage : a test case on Hermit spiders (Nephilidae: Nephilengys). V: 27th European Congress of Arachnology, Ljubljana, Slovenia 2012*Abstract book*. [Ljubljana: EZ lab, Znanstvenoraziskovalni center Slovenske akademije znanosti in umetnosti, 2012], str. 107. [COBISS.SI-ID [34599725](#)]

68. PAUŠIČ, Andrej, ČARNI, Andraž. Spremembe funkcionalnih rastlinskih znakov, ekoloških strategij in morfoloških značilnosti združb v obdobju 220 let : študija iz Bele krajine. V: *Dolgoročne spremembe okolja : konferenca, delavnica, strokovni posvet, 16. in 17. maj 2011, Prešernova dvorana SAZU, Novi trg 4, Ljubljana : povzetki predavanj*. [Ljubljana]: Znanstvenoraziskovalni center

Slovenske akademije znanosti in umetnosti, [2011], str. 6. [COBISS.SI-ID [34776109](#)]

69. PETROVIĆ, Milica, ŠILC, Urban, AĆIĆ, Svetlana, DAJIĆ STEVANOVIĆ, Zora. Halophytic grassland vegetation (Thero-Salicornietea and Festuco-Puccinelietea) of Serbia - classification and ecology. V: 21st Workshop European Vegetation Survey [and] 11th Meeting on Vegetation Databases of the German Working Group on Vegetation Databases, 24-27 May 2012, University of Vienna, Austria. WILLNER, Wolfgang (ur.)*Abstracts*. Vienna: University, 2012, str. 129. [COBISS.SI-ID [34330925](#)]

70. PRISTOVŠEK, Urška, KRALJ-FIŠER, Simona, KUNTNER, Matjaž. Emasculation renders Herennia males more aggressive. V: 27th European Congress of Arachnology, Ljubljana, Slovenia 2012*Abstract book*. [Ljubljana: EZ lab, Znanstvenoraziskovalni center Slovenske akademije znanosti in umetnosti, 2012], str. 121. [COBISS.SI-ID [34599981](#)]

71. ŠILC, Urban. Alien plant species and factors of invasiveness of anthropogenic vegetation in the northwestern Balkans : a phytosociological approach. V: XIV. simpozijum o zaštiti bilja i IX. kongres o korovima, Zlatibor, 26-30. novembar 2012. godine*Zbornik rezimea radova*. Beograd: Društvo za zaštitu bilja Srbije, 2012, str. 135. [COBISS.SI-ID [34928941](#)]

72. ŠILC, Urban, DAJIĆ STEVANOVIĆ, Zora, ŠKVORC, Željko, AĆIĆ, Svetlana, KRSTONOŠIĆ, Daniel, FRANJIĆ, Josip. Classification and ecology of meadows and mesic pastures (Molinio-Arrhenatheretea) in NW Balkans. V: 21st Workshop European Vegetation Survey [and] 11th Meeting on Vegetation Databases of the German Working Group on Vegetation Databases, 24-27 May 2012, University of Vienna, Austria. WILLNER, Wolfgang (ur.)*Abstracts*. Vienna: University, 2012, str. 142. [COBISS.SI-ID [34331181](#)]

73. ŠILC, Urban, ZELNIK, Igor, ANDRIĆ, Maja. Dolgoročen vpliv človeka na biotsko raznovrsnost : primerjava fitosocioloških in palinoloških rezultatov (Bela krajina). V: *Dolgoročne spremembe okolja : konferenca, delavnica, strokovni posvet, 16. in 17. maj 2011, Prešernova dvorana SAZU, Novi trg 4, Ljubljana : povzetki predavanj*. [Ljubljana]: Znanstvenoraziskovalni center Slovenske akademije znanosti in umetnosti, [2011], str. 7. [COBISS.SI-ID [34776365](#)]

74. ŠUEN, Klavdija, CHENG, Ren-Chung, GREGORIĆ, Matjaž, KRALJ-FIŠER, Simona, KUNTNER, Matjaž. Field observations on the mating behavior of Darwin's bark spider. V: 27th European Congress of Arachnology, Ljubljana, Slovenia 2012*Abstract book*. [Ljubljana: EZ lab, Znanstvenoraziskovalni center Slovenske akademije znanosti in umetnosti, 2012], str. 137. [COBISS.SI-ID [34600237](#)]

75. VASSILEV, Kiril, ČARNI, Andraž. The Balkan Dry Grassland Database : a major step towards consistent classification of grassland communities in Europe. V: 21st Workshop European Vegetation Survey [and] 11th Meeting on Vegetation Databases of the German Working Group on Vegetation Databases, 24-27 May 2012, University of Vienna, Austria. WILLNER, Wolfgang (ur.)*Abstracts*. Vienna: University, 2012, str. 152. [COBISS.SI-ID [34331437](#)]

76. VIDERGAR, Nina, KUNTNER, Matjaž. Streamlining spider DNA barcoding protocols : high throughput DNA extraction an a new cox1 primer. V: 27th European Congress of Arachnology, Ljubljana, Slovenia 2012*Abstract book*. [Ljubljana: EZ lab, Znanstvenoraziskovalni center Slovenske akademije znanosti in umetnosti, 2012], str. 149. [COBISS.SI-ID [34600493](#)]

77. WEIGAND, Aleksander M., JOCHUM, Adrienne, SLAPNIK, Rajko, PRIETO, Carlos E., SCHNITZLER, Jan, ZARZA, Eugenia, KLUSSMANN-KOLB, Annette. Evolution of subterranean microsnails (Carychiidae, Zospeum) - phylogeny and cryptic diversification. V: 21st International Conference on Subterranean Biology, 2-7 September, 2012, Košice, Slovakia. KOVÁČ, Ľubomir (ur.), et al*Abstract book*. Košice: Pavol Jozef Šafárik University, 2012, 2012, str. 114-115. [COBISS.SI-ID [2754383](#)]

78. XU, Xin, LI, Daiqin, KUNTNER, Matjaž. Systematics and phylogeography of the Asian spider family Liphistiidae. V: 27th European Congress of Arachnology, Ljubljana, Slovenia 2012*Abstract book*. [Ljubljana: EZ lab, Znanstvenoraziskovalni center Slovenske akademije znanosti in umetnosti, 2012], str. 160. [COBISS.SI-ID [34600749](#)]

1.13 Objavljeni povzetek strokovnega prispevka na konferenci

79. RUGANI, Tihomir, NAGEL, Thomas Andrew, DAKSKOBLER, Igor, ROZMAN, Andrej, DIACI, Jurij. Abiotski in biotski odziv na posek in spravilo v primerjavi z neukrepanjem po naravnih ujmah. V: FALKNER, Jože (ur.), et al*Posvet Kako učinkovito obvladati poškodbe gozdov večjih razsežnosti : zbornik razširjenih povzetkov : dvorana Gozdarskega inštituta Slovenije, 25. oktober 2012*. Ljubljana: Zveza gozdarskih društev Slovenije, 2012, str. 15-16, ilustr. [COBISS.SI-ID [3479462](#)]

1.16 Samostojni znanstveni sestavek ali poglavje v monografski publikaciji

80. AGNARSSON, Ingi, KUNTNER, Matjaž. The generation of a biodiversity hotspot : biogeography and phylogeography of the Western Indian Ocean islands.

V: ANAMTHAWAT-JÓNSSON, Kesara (ur.)*Current topics in phylogenetics and phylogeography of terrestrial and aquatic systems*. Rijeka: InTech, 2012, str. 33-82, ilustr. <http://www.intechopen.com/books/current-topics-in-phylogenetics-and-phylogeography-of-terrestrial-and-aquatic-systems>. [COBISS.SI-ID [34425133](#)]

81. DAKSKOBLER, Igor. Pregled bukovih rastišč v Sloveniji. V: BONČINA, Andrej (ur.)*Bukovi gozdovi v Sloveniji : ekologija in gospodarjenje*. Ljubljana: Oddelek za gozdarstvo in obnovljive gozdne vire, Biotehniška fakulteta, 2012, str. 58-74, ilustr. [COBISS.SI-ID [35115821](#)]

82. ŠILC, Urban, ANDRIČ, Maja. Dolgoročen vpliv človeka na biotsko raznovrstnost : primerjava fitocenoloških in palinoloških rezultatov (Bela krajina) = Long-term impact of man on biodiversity : a comparison of phytocoenological and palynological results (Bela krajina). V: ANDRIČ, Maja (ur.)*Dolgoročne spremembe okolja 1*, (Opera Instituti Archaeologici Sloveniae, 25). Ljubljana: Inštitut za arheologijo ZRC SAZU, Založba ZRC, 2012, str. 55-61, ilustr. [COBISS.SI-ID [34521389](#)]

1.17 Samostojni strokovni sestavek ali poglavje v monografski publikaciji

83. BAVCON, Jože, DAKSKOBLER, Igor, DAKSKOBLER, Ljudmila, DOLINAR, Branko, MARINČEK, Alenka, FIŠER, Stanislava, MAKŠE, Janja, PODOBNIK, Andrej, SELIŠKAR, Andrej, VREŠ, Branko, RAVNJAK, Blanka, SURINA, Boštjan, TRNKOCZY, Amadej, VELIKONJA, Elvica. Semina e plantis spontaneis in loco natali annis 2011 et 2010 lecta. V: BAVCON, Jože (ur.)*Tropski rastlinjak v Ljubljani*, (Index seminum). Ljubljana: Botanični vrt, Oddelek za biologijo, Biotehniška fakulteta, 2012, str. 147-156. [COBISS.SI-ID [29663193](#)]

84. DAKSKOBLER, Igor. Bogastvo gozdnih rastišč Slovenije. V: DIACI, Jurij (ur.)*Za gozdove in ljudi*. Radlje ob Dravi: Pahernikova ustanova, 2012, str. 20-24, ilustr. [COBISS.SI-ID [34693421](#)]

85. TORKAR, Gregor, ČARNI, Andraž, DEŠNIK, Stanka, BURNET, Julia Ellis, RIBEIRO, Daniela. Kulturna krajina in ohranjanje narave Prekmurja. V: ŽAJDELA, Boštjana (ur.)*Kulturna krajina ob reki Muri : zbornik*. Murska Sobota: Regionalna razvojna agencija Mura, 2012, str. 33-48. [COBISS.SI-ID [2319867](#)]

1.18 Geslo - sestavek v enciklopediji, leksikonu, slovarju ...

86. AĆIĆ, Svetlana, PETROVIĆ, Milica, ŠILC, Urban, DAJIĆ STEVANOVIĆ, Zora. Vegetation database of grassland vegetation of Serbia. V: DENGLER, Jürgen (ur.) *Vegetation databases for the 21st century*, (Biodiversity & ecology, vol. 4). Hamburg: Biozentrum, 2012, str. 418. [COBISS.SI-ID [34929453](#)]

87. DAJIĆ STEVANOVIĆ, Zora, PETROVIĆ, Milica, ŠILC, Urban, AĆIĆ, Svetlana. Database of halophytic vegetation in Serbia. V: DENGLER, Jürgen (ur.) *Vegetation databases for the 21st century*, (Biodiversity & ecology, vol. 4). Hamburg: Biozentrum, 2012, str. 417. [COBISS.SI-ID [34929197](#)]

88. ŠILC, Urban. Vegetation database of Slovenia. V: DENGLER, Jürgen (ur.) *Vegetation databases for the 21st century*, (Biodiversity & ecology, vol. 4). Hamburg: Biozentrum, 2012, str. 428. [COBISS.SI-ID [34929709](#)]

1.19 Recenzija, prikaz knjige, kritika

89. DAKSKOBLER, Igor. Franc Batič in Borislava Košmrlj-Levačić (urednika): Botanični terminološki slovar. *Proteus*, apr. 2012, letn. 74, [št.] 8, str. 376-377, ilustr. [COBISS.SI-ID [35571757](#)]

90. DAKSKOBLER, Igor. Medved M., L. Kutnar, J. Gričar, D. Jurc, R. Robek, M. Piškur in sod. 2011: Gospodarjenje z gozdom za lastnike gozdov. Kmečki glas, Ljubljana, 312 str. *Gozd. vestn.*, 2012, letn. 70, št. 10, str. 471, ilustr. [COBISS.SI-ID [3525030](#)]

91. DAKSKOBLER, Igor. Robert Brus: Drevesa in grmi Jadran. *Proteus*, okt. 2012, letn. 75, [št.] 2, str. 91-92, ilustr. [COBISS.SI-ID [34833453](#)]

92. DAKSKOBLER, Igor. Vukelić, J.: Šumska vegetacija Hrvatske. Sveučilište u Zagrebu, Šumarski fakultet, Državni zavod za zaštitu prirode. Zagreb, 403 str. *Gozd. vestn.*, 2012, letn. 70, št. 9, str. 408-409, ilustr. [COBISS.SI-ID [34833709](#)]

93. KUNTNER, Matjaž. Matija Gogala: Po zvočnih sledeh za gorskimi škržadi v Evropi in Aziji. *Proteus*, feb. 2012, letn. 74, [št.] 6, str. 274-275, ilustr. [COBISS.SI-ID [35571501](#)]

1.20 Predgovor, spremna beseda

94. DAKSKOBLER, Igor. Knjigi na pot. V: VELIKONJA, Elvica *Rastejo pri nas : rastline Trnovskega gozda*. Predmeja: samozal., 2012, str. 10-11. [COBISS.SI-ID [34833197](#)]

1.25 Drugi sestavni deli

95. ČARNI, Andraž. Dr. Lojze Marinček, osemdesetletnik. *Delo (Ljubl.)*, 3. maja 2012, leto 54, št. 100, str. 15, fotograf. [COBISS.SI-ID [34027821](#)]

96. DAKSKOBLER, Igor. Akademik dr. Mitja Zupančič - osemdesetletnik. *Gozd. vestn.*, 2012, letn. 70, št. 1, str. 54-56, ilustr. [COBISS.SI-ID [33795117](#)]

97. KUNTNER, Matjaž, LUTHAR, Oto. Javno pismo KOsRIS. *Metina lista*. <http://metinalista.si/javno-pismo-kosris/>. [COBISS.SI-ID [34832429](#)]

MONOGRAFIJE IN DRUGA ZAKLJUČENA DELA

2.01 Znanstvena monografija

98. CODDINGTON, Jonathan A., KUNTNER, Matjaž, OPELL, Brent D. *Systematics of the spider family Deinopidae with a revision of the genus Menneus*, (Smithsonian contributions to zoology, no. 636). Washington: Smithsonian Institution Scholary Press, 2012. IV, 61 str., ilustr.<http://hdl.handle.net/10088/18517>. [COBISS.SI-ID [34457901](#)]

2.02 Strokovna monografija

99. BELTRAM, Gordana, KRANJC, Andrej, KRANJC, Darja, MIHEVC, Andrej, PERIC, Borut, SLAPNIK, Rajko, TURK, Peter, ZORMAN, Tomaž, ZUPANC HRASTAR, Suzana. *Park Škocjanske jame*. Škocjan: Park Škocjanske jame, 2012. 121 str., fotograf. ISBN 978-961-6490-27-6. [COBISS.SI-ID [263333888](#)]

100. BELTRAM, Gordana, KRANJC, Andrej, KRANJC, Darja, MIHEVC, Andrej, PERIC, Borut, SLAPNIK, Rajko, TURK, Peter, ZORMAN, Tomaž, ZUPANC

HRASTAR, Suzana. *The Škocjan caves park*. Škocjan: Park Škocjanske jame, 2012. 121 str., fotogr., zvd. ISBN 978-961-6490-28-3. [COBISS.SI-ID [263421440](#)]

101. DAKSKOBLER, Igor, KUTNAR, Lado. *Macesnovi gozdovi v Sloveniji : vzhodnoalpsko macesnovje, združba evropskega macesna in slečnika*. Ljubljana: Silva Slovenica: Zveza gozdarskih društev Slovenije, 2012. 31 str., ilustr. ISBN 978-961-6425-68-1. [COBISS.SI-ID [263083264](#)]

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

102. JALŽIĆ, Branko, BEDEK, Jana, BILANDŽIJA, Helena, CVITANOVIĆ, Hrvoje, DRAŽINA, Tvrto, GOTTSSTEIN, Sanja, KLJAKOVIĆ GAŠPIĆ, Fanica, LUKIĆ, Marko, OZIMEC, Roman, PAVLEK, Martina, SLAPNIK, Rajko, ŠTAMOL, Vesna. *Atlas špiljskih tipskih lokaliteta faune republike Hrvatske*. Zagreb: Hrvatsko biospeleološko društvo: Državni zavod za zaštitu prirode, 2010-. Zv. <1->, ilustr. ISBN 978-953-99931-3-7. ISBN 978-953-99931-4-4. [COBISS.SI-ID [32151085](#)]

2.08 Doktorska disertacija

103. MARINŠEK, Aleksander. *Geografska in ekološka členitev bukovih gozdov na Balkanu ter širina ekoloških niš rastlinskih vrst v bukovih gozdovih od Sredozemlja do Severnega morja : doktorska disertacija = Geographic and ecological classification of beech forests in the Balkans and niche widths of plant species in beech forests from the Mediterranean area to the North sea : doctoral dissertation*. Ljubljana: [A. Marinšek], 2012. XIII, 128 f., [38] f. pril., ilustr., preglednice. [COBISS.SI-ID [763767](#)]

2.09 Magistrsko delo

104. VIDERGAR, Nina. *Razgradnja ataksina-3 in njegovih mutantov s cisteinskimi katepsini in vloga fragmentov ataksina-3 pri spinocerebelarni ataksiji tipa 3 : magistrsko delo = Degradation of ataxin-3 and its mutants by cysteine cathepsins : a possible role of ataxin-3 fragments in spinocerebellar ataxia type 3 : master thesis*. Ljubljana: [N. Vidergar], 2012. XIV, 103 str., ilustr. [COBISS.SI-ID [25904423](#)]

2.12 Končno poročilo o rezultatih raziskav

105. VREŠ, Branko. *Okoljsko poročilo za območje OPPN Rova-jug : narava (strokovne podlage)*. Ljubljana: [Biološki inštitut, Znanstvenoraziskovalni center SAZU], 2012. 17 str., ilustr. [COBISS.SI-ID [36545069](#)]

2.25 Druge monografije in druga zaključena dela

106. VINKO, Damjan, KROFEL, Miha, VAMBERGER, Melita, ŽAGAR, Anamarija, MLAKAR, Jana, GREGORIČ, Matjaž, REMŽGAR, Tomaž, ZAKŠEK, Barbara, UHAN, Jernej. *Ekosistemi Jadrana 2007 - Pag*. Ljubljana: Društvo študentov biologije, 2012. 70 str., ilustr. ISBN 978-961-93251-3-1. [COBISS.SI-ID [262079744](#)]

IZVEDENA DELA (DOGODKI)

3.11 Radijski ali TV dogodek

107. KRALJ-FIŠER, Simona. *Remote copulation in spiders : oddaja As it happens, CBC, 2.2.2012, Toronto, Canada*. Toronto, 2012. [COBISS.SI-ID [35478573](#)]

3.14 Predavanje na tuji univerzi

108. KUNTNER, Matjaž. *Topical graduate module Global Change Biology : University of Puerto Rico, Puerto Rico, 12.-16. 3. 2012*. Puerto Rico, 2012. [COBISS.SI-ID [34421037](#)]

3.15 Prispevek na konferenci brez natisa

109. SLAPNIK, Rajko. *Unio crassus Philipsson, 1788 : [predavanje na Training workshop on monitoring of Natura 2000 - Aquatic, Zagreb, 4. 10. 2012]*. Zagreb,

2012. [COBISS.SI-ID [2754639](#)]

110. SLAPNIK, Rajko. *Vertigo angustior Jefrreys, 1830 : [predavanje na Training workshop on monitoring of Natura 2000 - Aquatic, Zagreb, 4. 10. 2012].* Zagreb, 2012. [COBISS.SI-ID [2754895](#)]

3.16 Vabljeno predavanje na konferenci brez natisa

111. KRALJ-FIŠER, Simona. *Agresivnost pri živalih : vabljeno predavanje na Psihošoli, 27.9.2012, Elerji nad Ankaranom.* Elerji nad Ankaranom, 2012. [COBISS.SI-ID [35477549](#)]

112. KRALJ-FIŠER, Simona. *Ali imajo živali osebnost? : vabljeno predavanje na Psihošoli, 27.9.2012, Elerji nad Ankaranom.* Elerji nad Ankaranom, 2012. [COBISS.SI-ID [35477293](#)]

113. KRALJ-FIŠER, Simona. *Nevroendokrinologija izražanja osebnosti pri živalih : vabljeno predavanje na SiNAPSA, 29.2.2012, Ljubljana.* Ljubljana, 2012. http://www.sinapsa.org/pro/seminarji/Nevroendokrinologija_izražanja_osebnosti_pri_živalih_in_Impl. [COBISS.SI-ID [35477037](#)]

114. KRALJ-FIŠER, Simona. *Sexual cannibalism and behavioural flexibility in spiders : predavanje na Workshop on drives and motivation, 20.12.2012, Wells, Velika Britanija.* Wells, 2012. [COBISS.SI-ID [35477805](#)]

3.25 Druga izvedena dela

115. KUNTNER, Matjaž. *Biologija modelih skupin pajkov : rekonstrukcije preteklosti in predikcije prihodnosti : predavanje na Nacionalnem inštitutu za biologijo, 13. novembra 2012.* Ljubljana, 13.XI.2012. [COBISS.SI-ID [34832685](#)]

116. KUNTNER, Matjaž. *Guest lecture for Biology masters module Functional Morphology : University of Ljubljana, Slovenia, 25. 5. 2012.* Ljubljana, 2012. [COBISS.SI-ID [34420781](#)]

SEKUNDARNO AVTORSTVO

Urednik

- 117.** *Acta botanica Croatica*. , Čarni, Andraž (član uredniškega odbora). Zagreb: Division of Biology, Faculty of Science, University, 1957-. ISSN 0365-0588. <http://www.abc.botanic.hr/>, <http://haw.nsk.hr/publikacija/3675/acta-botanica-croatica>. [COBISS.SI-ID [6134786](#)]
- 118.** *Annali di botanica*. , Čarni, Andraž (član uredniškega odbora). Roma: Università "Sapienza", Dipartimento di biologia ambientale, 1903-. ISSN 0365-0812. [COBISS.SI-ID [22760493](#)]
- 119.** *Biologia*. , Čarni, Andraž (član uredniškega sveta). Bratislava: Veda, [1???]. ISSN 0006-3088. [COBISS.SI-ID [4259594](#)]
- 120.** *Biologia Macedonica*. , Čarni, Andraž (član uredniškega sveta). Skopje: Institut za biologija, Prirodno-matematički fakultet: = Institute for Biology, Faculty of Natural Sciences and Mathematics, 2006-. ISSN 1857-5277. [COBISS.SI-ID [27373613](#)]
- 121.** *Drypis*. , Čarni, Andraž (član uredniškega odbora). [Online ed.]. Zagreb: Inštitut za primijenjenu ekologiju, 2005-. ISSN 1845-4976. <http://www.drypis.info>. [COBISS.SI-ID [23720493](#)]
- 122.** *Fitosociología*. , Čarni, Andraž (član uredniškega odbora). Pavia: Italian Society for Vegetation Science, 1990-2011. ISSN 1125-9078. [COBISS.SI-ID [13763629](#)]
- 123.** *Global geobotany*. , Čarni, Andraž (član uredniškega odbora). [Print ed.]. [Bilbao]: Asociación Española de fitosociología: = AEFA, 2011-. [COBISS.SI-ID [33654317](#)]
- 124.** *Godišen zbornik. Biologija - Prirodno-matematički fakultet na univerzitetot "Sv. Kiril i Metodij". Institut za biologija, Skopje*. , Čarni, Andraž (član uredniškega odbora član uredniškega sveta). Skopje: Prirodno-matematički fakultet na Univerzitetot "Sv. Kiril i Metodij", Institut za biologija, 1995-2003. ISSN 1409-6889. [COBISS.SI-ID [17634605](#)]
- 125.** *International journal of geobotanical research*. , Čarni, Andraž (član uredniškega odbora). [Print ed.]. [Bilbao]: Asociación Española de Fitosociología: = AEFA, 2011-. [COBISS.SI-ID [33654061](#)]

126. *Prilozi - Makedonska akademija na naukite i umetnostite. Oddelenie za biološki i medicinski nauki.* , Čarni, Andraž (član uredniškega odbora). Skopje: Makedonska akademija na naukite i umetnostite. Oddelenie za biološki i medicinski nauki, 1980-. ISSN 0351-3254. [COBISS.SI-ID [1849354](#)]

127. *Hladnikia.* , Čarni, Andraž (član uredniškega odbora), Dakskobler, Igor (član uredniškega odbora). Ljubljana: Botanična sekcija Društva Biologov Slovenije, 1993-. ISSN 1318-2293. http://bds.biologija.org/?page_id=12. [COBISS.SI-ID [92751](#)]

128. *Hacquetia.* , Čarni, Andraž (član uredniškega odbora), Dakskobler, Igor (član uredniškega odbora), Šilc, Urban (član uredniškega odbora glavni urednik), Kuntner, Matjaž (član uredniškega odbora). Ljubljana: ZRC SAZU, Biološki inštitut Jovana Hadžija, 2002-. ISSN 1581-4661. <http://hacquetia.zrc-sazu.si>. [COBISS.SI-ID [120166144](#)]

129. *Proteus.* , Dakskobler, Igor (član uredniškega odbora). Ljubljana: Prirodoslovno društvo Slovenije, 1934-. ISSN 0033-1805. [COBISS.SI-ID [7547138](#)]

130. *Scopolia.* , Dakskobler, Igor (član uredniškega odbora). Ljubljana: Prirodoslovni muzej Slovenije, 1978-. ISSN 0351-0077. http://www2.pms-lj.si/publikacije/scopolia/scop_vsebina.html. [COBISS.SI-ID [15960578](#)]

131. *The Journal of arachnology.* , Kuntner, Matjaž (področni urednik). Lubbock, Tex.: American Arachnological Society. ISSN 0161-8202. [COBISS.SI-ID [10126553](#)]

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

133. *Natura Croatica.* , Slapnik, Rajko (član uredniškega odbora). Zagreb: Hrvatski prirodoslovni muzej, 1992-. ISSN 1330-0520. [COBISS.SI-ID [4434953](#)]

134. *Acta biologica slovenica.* , Vreš, Branko (tehnični urednik). [Tiskana izd.]. Ljubljana: Društvo biologov Slovenije, 1997-. ISSN 1408-3671. [COBISS.SI-ID [68526592](#)]

135. *Folia biologica et geologica.* , Vreš, Branko (član uredniškega odbora). [Tiskana izd.]. Ljubljana: Slovenska akademija znanosti in umetnosti, 2009-. ISSN 1855-7996. <http://www.sazu.si/publikacije/Folia.html>. [COBISS.SI-ID [248490496](#)]

136. *Acta biologica slovenica.* [Tiskana izd.]. Ljubljana: Društvo biologov Slovenije, 1997-. ISSN 1408-3671. <http://bijh.zrc-sazu.si/ABS/SI/ABS/index.asp>. [COBISS.SI-ID [68526592](#)]

Mentor pri doktorskih disertacijah (bolonjski študij)

- 137.** MARINŠEK, Aleksander. *Geografska in ekološka členitev bukovih gozdov na Balkanu ter širina ekoloških niš rastlinskih vrst v bukovih gozdovih od Sredozemlja do Severnega morja : doktorska disertacija* = *Geographical and ecological classification of beech forests in the Balkans and niche widths of plant species in beech forests from the Mediterranean area to the North sea : doctoral dissertation.* Ljubljana: [A. Marinšek], 2012. XIII, 128 f., [38] f. pril., ilustr., preglednice. [COBISS.SI-ID [763767](#)]

Ilustrator

- 138.** BAVCON, Jože, ELER, Klemen, ŠUŠEK, Andrej. *Telohi (Helleborus L.) v Sloveniji* = *Helleborus (Helleborus L.) in Slovenia.* Ljubljana: Botanični vrt Univerze: = University Botanic Gardens, 2012. 205 str., ilustr., preglednice. ISBN 978-961-6822-15-2. [COBISS.SI-ID [264501760](#)]

Somentor pri diplomske delih

- 139.** MILOŠEVIĆ ŠTUKL, Dane. *Producija sposobnosti termofilnih listavcev na Primorskem : diplomsko delo - univerzitetni študij* = *Productivity of thermophilous deciduous tree species in the Primorska region : graduation thesis.* Ljubljana: [D. Milošević Štukl], 2012. VIII, 49 str., ilustr. http://www.digitalna-knjiznica.bf.uni-lj.si/dn_milosevic_stukl_dane.pdf. [COBISS.SI-ID [3491238](#)]

- 140.** ŽAGAR, Sanja. *Favna polžev v izvirih okolice Cerkniškega jezera : diplomsko delo : univerzitetni študij* = *Fauna of snails in springs surrounding the Cerkniško lake : graduation thesis : university studies.* Ljubljana: [S. Žagar], 2012. IX, 54 f., [27] f. pril., ilustr. [COBISS.SI-ID [2556495](#)]

Fotograf

- 141.** DAKSKOBLER, Igor, SELIŠKAR, Andrej, VREŠ, Branko. Botanično popotovanje od Litije do Zidanega mosta (ali kako se je Posočanu godilo v Zasavju). *Proteus*, apr. 2012, letn. 74, [št.] 8, str. 349-357, ilustr. [COBISS.SI-]

ID [34280237](#)]

142. DROVENIK, Božidar, VREŠ, Branko. *Gasterocercus depressirostris* (Fabricius 1792), nov rilčkar (Curculionidea, Coleoptera) v favni Slovenije = *Gasterocercus depressirostris* (Fabricius 1792), a weevil (Curculionidea, Coleoptera) new for the fauna in Slovenia. *Folia biologica et geologica*. [Tiskana izd.], 2012, letn. 53, št. 1/2, str. 203-208, zvd., fotograf. <http://vpo.sazu.si/simages/420-158-0.pdf>. [COBISS.SI-ID [35109933](#)]

143. PAUŠIČ, Andrej. Rastlinske vrste in njihove morfološke posebnosti - kazalci nekdanjega gospodarjenja s krajino?. *Proteus*, mar. 2012, letn. 74, [št.] 7, str. 304-312, ilustr. [COBISS.SI-ID [34327597](#)]

144. SELIŠKAR, Andrej, VREŠ, Branko. Rod šaš (Carex) - rastline leta 2012. *Proteus*, maj-jun. 2012, letn. 74, [št.] 9/10, str. 437-447, ilustr. [COBISS.SI-ID [35572013](#)]

145. VELIKONJA, Elvica. *Rastejo pri nas : rastline Trnovskega gozda*. Predmeja: samozal., 2012. 252 str., ilustr. ISBN 978-961-276-530-9. [COBISS.SI-ID [263330304](#)]

Recenzent

146. BAVCON, Jože (ur.), PRAPROTNIK, Nada (ur.). *Franc Hladnik - ustanovitelj Botaničnega vrta v Ljubljani* = *Franc Hladnik - founder of the Ljubljana Botanic Garden*. Ljubljana: Botanični vrt, Oddelek za biologijo, Biotehniška fakulteta, 2012. 392 str., ilustr. ISBN 978-961-6822-13-8. [COBISS.SI-ID [260129792](#)]

147. BAVCON, Jože (ur.). *Tropski rastlinjak v Ljubljani* = *The tropical greenhouse in Ljubljana*, (Index seminum). Ljubljana: Botanični vrt, Oddelek za biologijo, Biotehniška fakulteta, 2012. 175 str., ilustr. ISBN 978-961-6822-14-5. [COBISS.SI-ID [260206848](#)]