

Životopis - Curriculum Vitae

Feb. 2020.

Ime: Toni
Prezime: Nikolić
Godina rođenja: 1959.
e-mail: toni.nikolic@biol.pmf.hr
Registar istraživača: 164965

Sadržaj

1	Obrazovanje / Education.....	3
2	Radno iskustvo / Working experience	3
3	Radovi za stjecanje akademskih stupnjeva / Thesis	3
3.1	Diplomski rad / BsC Thesis	3
3.2	Magistarski rad / MsC Thesis.....	3
3.3	Doktorska disertacija / PhD Thesis	3
4	Stipendije / Scholarships	4
5	Specijalizacije / Specialisation	4
6	Članstvo / Memberships	4
7	Nagrade / Awards	4
8	Znanstveni radovi / Scientific papers.....	5
8.1	CC baza podataka / CC database.....	5
8.2	SCI baza podataka / SCI database	7
8.3	SCOPUS	7
8.4	Radovi u ostalim časopisima s recenzijom / Other papers with review.....	8
8.5	Objavljena pozvana predavanja na skupovima / Papers from invited lectures	9
8.6	Znanstveni radovi u zbornicima skupova s međunarodnom recenzijom / Papers in Books of Abstracts with international review	10
8.7	Drugi radovi u zbornicima skupova s recenzijom / Other papers in Books of Abstracts with review	10
9	Sudjelovanja na znanstvenim skupovima / Participation in conferences	10
9.1	Sažeci u zbornicima međunarodnih skupova / Abstracts in Proceedings of international conferences.....	10
9.2	Sažeci u zbornicima domaćih skupova i domaćih skupova s međunarodnim sudjelovanjem / Abstracts in Proceedings of domestic conferences and national conferences with international participation	14
10	Pozvana i plenarna predavanja / Invited and plenary lectures	18
11	Knjige, skripta, poglavlja u knjigama i dr. / Books, book chapters, etc.....	19
11.1	Knjige / Books	19
11.2	CD/DVD.....	20
11.3	Poglavlja u knjigama / Chapters in books	20
11.4	Web/Internet servisi	34
12	Projektne aktivnosti	34
12.1	Voditelj znanstvenih projekata/programaa / Head of research projects and programs	34
12.2	Suradnik znanstvenih projekata/programa / Associate in research projects and programs	35
12.3	Voditelj stručnih projekata / Head of expert projects.....	35
12.4	Suradnik stručnih projekata / Associate in expert projects	36
13	Nastavni rad / Teaching activities.....	36
13.1	Voditeljstvo seminara prvostupnika / Mentorship of bachelor degrees	37
13.2	Voditeljstvo diplomskih radova / Mentorship of master degrees	37

13.3	Voditeljstvo doktorskih teza / Mentorship od doctoral thesis.....	39
14	Stručni rad / Exper undertaking	39
14.1	Članstvo u uredničkim i znanstvenim odborima časopisa / Membership in the editorial and scientific boards of journals	41
14.2	Stručni radovi / Expert papers	41
14.3	Javna predavanja / Public lectures.....	44
14.4	Sudjelovanja / Participations	46

1 Obrazovanje / Education

1. doktor prirodnih znanosti, područje prirodnih znanosti, polja biologije, grana botanika, 1992., Prirodoslovno-matematički fakultet, Sveučilište u Zagrebu.
2. magistar prirodnih znanosti, područje prirodnih znanosti, polja biologije, grana botanika, 1989., Prirodoslovno-matematički fakultet, Sveučilište u Zagrebu.
3. diplomirani inžinjer biologije, 1986., smjer Eksperimentalna biologija, Prirodoslovno-matematički fakultet, Sveučilište u Zagrebu.
4. diplomirani profesor biologije, 1986., smjer Profesor biologije, Prirodoslovno-matematički fakultet, Sveučilište u Zagrebu.

2 Radno iskustvo / Working experience

1. 2019: redoviti profesor u trajnom zvanju u području prirodnih znanosti za polje biologije, grana botanika (ur. br. 251-58-10207-19-8, 27.09.2019)
2. 2018: znanstveni savjetnik u trajnom zvanju u području prirodnih znanosti za polje biologije (ur. br. 355-06-04-18-0002, 05.12.2008.)
3. 2013: redoviti profesor iz područja prirodnih znanosti za polje biologije (ur. br. 251-58-10207-13-21, 20.12.2013.)
4. 2013: znanstveni savjetnik u području prirodnih znanosti za polje biologije (ur. br. 355-02-09-13-0002, 25. rujan 2013.)
5. 2008: izvanredni profesor, Botanički zavod, Biološki odsjek, Prirodoslovno-matematički fakultet, Sveučilište u Zagrebu (22.04.2008., ur. br. 640-01/08-28/9).
6. 2007: znanstveno zvanje viši znanstveni suradnik za znanstveno polje biologije u području prirodnih znanosti (kl. 640-03/07-08/0084, ur. br. 355-03-07-2, 04.12.2007.).
7. 2003: docent, Botanički zavod, Biološki odsjek, Prirodoslovno-matematički fakultet, Sveučilište u Zagrebu (16.05.2003., ur. br. 3804-204-03-11).
8. 1998: docent, Botanički zavod, Biološki odsjek, Prirodoslovno-matematički fakultet, Sveučilište u Zagrebu (27.03.1998., ur. br. 04-194/6-98).
9. 1998: znanstveni suradnik (02.03.1998., ur. br. 01-605/1-1998)
10. 1995: viši asistent, Botanički zavod, Biološki odsjek, Prirodoslovno-matematički fakultet, Sveučilište u Zagrebu (03.11.1995., ur. br. 08-666/3-95).
11. 1992: znanstveno-nastavno zvanje asistent, Botanički zavod, Biološki odsjek, Prirodoslovno-matematički fakultet, Sveučilište u Zagrebu (ur. br. 09-110/1-92, 03.03.1992.).
12. 1990: znanstveno-istraživačko zvanje znanstveni asistent, Botanički zavod, Biološki odsjek, Prirodoslovno-matematički fakultet, Sveučilište u Zagrebu (ur. br. 05-576/90, 12.07.1990.)
13. 1987: mlađi asistent, Botanički zavod, Biološki odsjek, Prirodoslovno-matematički fakultet, Sveučilište u Zagrebu (05.05.1987., ur. br. 08-2042/1987).
14. 1987: 3. tehnolog, Farmaceutska industrija PLIVA d.o.o., Serum i hiperimune plazme, Zagreb.

3 Radovi za stjecanje akademskih stupnjeva / Thesis

3.1 Diplomski rad / BsC Thesis

- **NIKOLIĆ, T.** (1986): Cenološka istraživanja puževa (*Gastropoda*) u nekim fitocenozama Bijelih Stijena. Diplomski rad, Prirodoslovno-matematički fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Zagreb 1-56. Voditelj: prof. dr. Zinka Pavletić.

3.2 Magistarski rad / MsC Thesis

- **NIKOLIĆ, T.** (1989): Fenotipska varijabilnost i njen taksonomski značaj kod *Thalictrum minus* - kompleksa i vrste *Thalictrum velebiticum* Deg. Magistarski rad, Prirodoslovno-matematički fakultet Sveučilišta u Zagrebu. 1-208. Voditelj: prof. dr. Zinka Pavletić, obrana 06.07.1989.

3.3 Doktorska disertacija / PhD Thesis

- **NIKOLIĆ, T.** (1992): Numerička taksonomska analiza srodstvenih odnosa europskih rodova porodice *Ranunculaceae*. Doktorska disertacija, Prirodoslovno-matematički fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Zagreb 1-335. Voditelj: prof. dr. Zinka Pavletić, obrana 14.07.1992.

4 Stipendije / Scholarships

1. Farmaceutska industrija PLIVA, Zagreb (1987)
2. Alpe-Adria Society, Austria (1994)

5 Specijalizacije / Specialisation

1. Botanische Institute, Karl-Franzens Universität, Graz, Austria (1994-1995), u trajanju od četiri mjeseca;
2. Royal Botanical Garden, Kew, Great Britain (1999) u trajanju od jednog mjeseca;
3. Royal Botanical Garden, Kew, Great Britain (2002) u trajanju od jednog mjeseca;
4. Međunarodni trening o razvoju projekata Europske unije, Geonordo kft., 03.10.2005., Zagreb;
5. Poslovno pregovaranje III, Zagreb 29.11.2007., Integralni marketing i komunikacije.

6 Članstvo / Memberships

1. European Centre for Nature Conservation (ECNC)
2. Hrvatsko biološko društvo (HBD)
3. Hrvatsko biometrijsko društvo (HBiD)
4. Hrvatsko botaničko društvo (HBoD)
5. Hrvatsko ekološko društvo (HED)
6. Hrvatsko prirodoslovno društvo (HPD)
7. International Association for Plant Taxonomy (IAPT)
8. International Association of Pterydologists (IAP)
9. International Organization for Plant Information (IOPI)
10. International Union for Conservation of Nature (IUCN)
11. Mediterranean Islands Plant Specialist Group (MIPSG-IUCN)
12. Organization for the Phyto-Taxonomic Investigation of the Mediterranean Area (OPTIMA)
13. Ostalpin-Dinarische Gesellschaft für Vegetationskunde
14. Society for Economic Botany (SEB)
15. Species Survival Commission (SSC-IUCN)
16. Species Survival Group for the Threatened Plants of Europe – EUROPLANT

7 Nagrade / Awards

1. Nagrada Hrvatske akademije znanosti i umjetnosti za najviša znanstvena i umjetnička dostignuća u Republici Hrvatskoj za 2014 (29. 04. 2015., HAZU, Zagreb)
2. Zahvalnica povodom 10. godina postojanja HBoD-a za značajan doprinos u radu Hrvatskog botaničkog društva (22. studeni 2012.)
3. OPTIMA (Organization for Plant Taxonomy in Mediterranean Area) Silver Medal 2007 for the best botanical edition (Red Book of Croatian Vascular Flora)
4. Pohvala na Web-festivalu 2005 za bazu podataka Flora Croatica (CARNet User Conference, Dubrovnik, 2005)
5. Posebna nagrada žirija za "WEB E-škola mladih znanstvenika - Biologija" (CARNet User Conference, CUC, 1999)

8 Znanstveni radovi / Scientific papers

8.1 CC baza podataka / CC database

1. Marwan Cheikh Albassatneh, Marcial Escudero, Loic Ponger, Anne-Christine, Monnet, Juan Arroyo, Toni **Nikolić**, Gianluigi Bacchetta, Francesca Bagnoli, Panayotis Dimopoulos, Agathe Leriche, Frédéric Médail, Anne Roig, Ilaria Spanu, Giovanni Giuseppe Vendramin, Arndt, Hampe & Bruno Fady (2019): A comprehensive, genus-level time-calibrated phylogeny of the tree flora of Mediterranean Europe and an assessment of its vulnerability, Botany Letters (<https://doi.org/10.1080/23818107.2019.1684360>)
2. Médail F., Monnet A.-C., Pavon D., **Nikolić T.**, Dimopoulos P., Bacchetta G., Arroyo J., Barina Z., Cheikh Albassatneh M., Domina G., Fady B., Matevski V., Mifsud S., Leriche A. (2019): What is a tree in the Mediterranean Basin hotspot? A critical analysis. Forest Ecosystems 6: 1-19 (<https://doi.org/10.1186/s40663-019-0170-6>)
3. Jovanović, S., Hlavati-Širkva, V., Lakušić, D., Jogan, N., **Nikolić, T.**, Anastasiu, P., Vladimirov, V., Šinžar-Sekulić, J. (2017): *Reynoutria* niche modelling and protected area prioritization for restoration and protection from invasion: a Southeastern Europe case study. Journal for Nature Conservation 41: 1-15 (IF 1,972) (DOI <https://doi.org/10.1016/j.jnc.2017.10.011>)
4. Radović, A., Schindler, S., Rossiter, D., **Nikolić, T.** (2018): Impact of biased sampling effort and spatial uncertainty of locations on models of plant invasion patterns in Croatia. Biological Invasions (IF 2,828) (DOI <https://doi.org/10.1007/s10530-018-1793-1>)
5. Oelschlägel, B., Tschirnhaus M. V., Nuss M., **Nikolić, T.**, Wanke, S., Dötterl, S., Neinhuis, C. (2016): Spatio-temporal patterns in pollination of deceptive *Aristolochia rotunda* L. (Aristolochiaceae). Plant Biology (DOI <https://doi.org/10.1111/plb.12503>) (IF 2,216)
6. Mitić, Božena; Halbritter, Heidemarie; Šoštarić, Renata; **Nikolić, Toni** (2013). Pollen morphology of the genus *Iris* L. (Iridaceae) from Croatia and surrounding area - taxonomic and phylogenetic implications. Plant systematics and evolution 299(1): 271-288 (DOI <https://doi.org/10.1007/s00606-012-0720-7>) (IF 1,707)
7. **Nikolić, Toni**; Mitić, Božena; Milašinović, Boris; Jelaska, Sven D. (2013): Invasive alien plants in Croatia as a threat to biodiversity of South-Eastern Europe: distributional patterns and range size. Comptes rendus Biologies 336(2): 109-121 (DOI <https://doi.org/10.1016/j.crvi.2013.01.003>) (IF 1.826)
8. **Nikolić, Toni**; Mitić, Božena; Ruščić, Mirko; Milašinović, Boris (2013): Diversity, knowledge and spatial distribution of the vascular flora of Croatia. Plant biosystems 148(4): 591-601 (DOI <http://dx.doi.org/10.1080/11263504.2013.788091>) (IF 1.379)
9. Lakušić, Dmitar; Liber, Zlatko; **Nikolić, Toni**; Surina, Boštjan; Kovačić, Sanja; Bogdanović, Sandro; Stefanović, Saša. (2013) Molecular phylogeny of *Campanula pyramidalis* species complex (Campanulaceae) inferred from chloroplast and nuclear non-coding sequences and its taxonomic implications. Taxon 62(3): 505-524 (DOI: <https://doi.org/10.12705/623.1>). (IF 2.804)
10. Jurišić Grubešić, Renata; Srečnik, Goran; Kremer, Dario; Vuković Rodríguez, Jadranka; **Nikolić, Toni**; Vladimir-Knežević, Sanda (2012): Simultaneous RP-HPLC-DAD separation and determination of flavonoids and phenolic acids in *Plantago* L. species. // Chemistry & biodiversity. (2012) 10(7): 1305-1316 (DOI <https://doi.org/10.1002/cb.201200210>) (IF 1,819)
11. Jelaska, Sven D.; **Nikolić, Toni**; Šerić Jelaska, Lucija; Kušan, Vladimir; Peternel, Hrvoje; Gužvica, Goran; Major, Zoran (2010): Terrestrial biodiversity analyses in Dalmatia (Croatia): A

complementary approach using diversity and rarity. Environmental management 45(3): 616-625 (DOI: <https://10.1007/s00267-010-9437-y>) (IF 1,979)

12. Vuković, Nina; Bernardić, Anita; **Nikolić, Toni**; Hršak, Vladimir; Plazibat, Miško; Jelaska, Sven D. (2010): Analysis and distributional patterns of the invasive flora in a protected mountain area – a case study of Medvednica Nature Park (Croatia). *Acta Societatis Botanicorum Poloniae* 79(4): 285-294 (IF 0.476)
13. Liber, Zlatko; Kovačić, Sanja; **Nikolić, Toni**; Likić, Saša; Rusak, Gordana (2008): Relations of the western Balkan endemic Campanula L. (Campanulaceae) lineages: evidences from chloroplast DNA. *Plant Biosystems*. 142(1): 40-50 (DOI <https://doi.org/10.1080/11263500701872283>) (IF 1.379)
14. **Nikolić, Toni**; Antonić, Oleg; Alegro L. Antun; Dobrović, Iva; Bogdanović, Sandro; Liber, Zlatko; Rešetnik, Ivana (2008): Plant species diversity of Adriatic islands: an introductory survey. *Plant Biosystems*. 142(3): 435-445 (DOI <https://doi.org/10.1080/11263500802410769>) (IF 1.379)
15. Rešetnik, Ivana; Liber, Zlatko; Satovic, Zlatko; Cigić, Petra; **Nikolić, Toni** (2007): Molecular phylogeny and systematics of the *Lilium carniolicum* group (Liliaceae) based on nuclear ITS sequences. *Plant Systematics and Evolution*. 265(1-2): 45-58 (DOI <https://doi.org/10.1007/s00606-006-0513-y>) (IF 1,707)
16. Dobrović, Iva; **Nikolić, Toni**; Jelaska, Sven D.; Plazibat, Miško; Hršak, Vladimir; Šoštarić, Renata (2006): An evaluation of floristic diversity in Medvednica Nature Park (northwestern Croatia). *Plant Biosystems* 140(3): 234-244 (DOI <https://doi.org/10.1080/11263500600756785>) (IF 1,379)
17. Kovačić, Sanja; **Nikolić, Toni** (2006): Relations of the western Balkan endemic Campanula L. (Campanulaceae) lineages based on comparative floral morphometry. *Plant Biosystems*. 140(3): 260-272 (DOI <https://doi.org/10.1080/11263500600947665>) (IF 1,379)
18. Kovačić, Sanja; **Nikolić, Toni** (2005): Relations between *Betula pendula* Roth (Betulaceae) leaf morphology and environmental factors in five regions of croatia. *Acta biologica cracoviensia series botanica*. 47(2): 7-13 (IF 0,796).
19. Jelaska, Sven D.; Antonić, Oleg; **Nikolić, Toni**; Hršak, Vladimir; Plazibat, Miško; Križan, Josip (2003): Estimating plant species occurrence in MTB/64 quadrants as a function of DEM-based variables - a case study for Medvednica Nature Park, Croatia. *Ecological Modelling* 170(2-3): 333-343 (DOI [https://doi.org/10.1016/S0304-3800\(03\)00237-0](https://doi.org/10.1016/S0304-3800(03)00237-0)) (IF 2,714)
20. Liber, Zlatko; **Nikolić, Toni**; Mitić, Božena; Šatović, Zlatko (2003): RAPD markers and black pine (*Pinus nigra* Arnold) intraspecies taxonomy - Evidence from the study of nine populations. *Acta Societatis Botanicorum Poloniae*. 72(3): 249-257 (DOI <https://doi.org/10.5586/asbp.2003.033>) (IF 0.476)
21. Liber, Zlatko; **Nikolić, Toni**; Mitić, Božena (2002): Intra- and interpopulation relationships and taxonomic status of *Pinus nigra* Arnold in Croatia according to morphology and anatomy of needles. //*Acta Societatis Botanicorum Poloniae* 71(2): 141-147 (DOI <https://doi.org/10.5586/asbp.2002.016>) (IF 0,476)
22. Liber, Zlatko; **Nikolić, Toni**; Mitić, Božena (2002): Plant DNA isolation from differently preserved *Thalictrum* leaf tissue and its use in RAPD analysis. *Acta Biologica Cracoviensia series Botanica*. 44: 73-77 (IF 0,796)
23. Mitić, Božena; **Nikolić, Toni**; Liber, Zlatko (2001): Morphological and karyological relationships within Alpine-Dinaric populations of the genus *Iris* L., Pallidae series (A. Kern.) Trinajstić (Iridaceae). *Acta Societatis Botanicorum Poloniae*. 70(3): 221-227 (DOI <https://doi.org/10.5586/asbp.2001.029>) (IF 0,476)
24. Mitić, Božena; **Nikolić, Toni**; Liber, Zlatko (2000): Morphological and anatomical relationships in Alpine-Dinaric populations of the Genus *Iris* L., Pallidae series (A. Kern.) Trinajstić (Iridaceae).

Acta Societatis Botanicorum Poloniae. 69(4): 285-291 (DOI <https://doi.org/10.5586/asbp.2000.038>) (IF 0,476)

25. Nikolić, Toni (1995): Numerical taxonomy of the family Ranunculaceae. Acta Botanica Hungarica. 39(3-4): 251-270 (IF 0,625)
26. Nikolić, Toni. Numerical taxonomy of the Ranunculaceae. // Plant systematics and evolution. Supplementum. 9 (1995); 281-282. (IF 1.707) (NSK nema pristup za 1995., iako je časopis i tada bio CC, o čemu je priložena potvrda NSK)
27. Gutermann, W.; Conti, F.; Király, G.; Kirschner, J.; Marhold, K.; Niketić, Marijan; Nikolić, Toni; Petrova, A.; Tan, K.; Wraber, T. (2011): Proposal to conserve the name *Convallaria latifolia* Jacq. (*Polygonatum latifolium*) (Ruscaceae, Liliaceae s.l.) against *C. latifolia* Mill. Taxon. 60(2): 595-596 (IF 2,804)

8.2 SCI baza podataka / SCI database

28. Ruščić, Mirko; Nikolić, Toni (2011): Ammi visnaga (L.) Lam. (Apiaceae), a new taxon in Croatian flora. // Acta botanica Croatica. 70(2): 301-306 (DOP <https://doi.org/10.2478/v10184-010-0023-4>) (kratko priopćenje, znanstveni)
29. Csiky, Janos; Purger, Dragica; Nikolić, Toni (2008): Reseda inodora Rchb., a new species of the Croatian flora. Acta botanica Croatica. 67(2): 229-235 (članak, znanstveni).
30. Mareković, Sara; Hršak, Vladimir; Nikolić, Toni; Plazibat, Miško; Jelaska, Sven D. (2005): The ferns (Pteridophyta) of Medvednica Nature Park, Croatia. Periodicum biologorum. 107(1): 81-87 (članak, znanstveni).
31. Krajinović-Ozretić, Mirjana; Ozretić, Bartolo; Petrović, Siniša; Nikolić, Toni (2001): Seasonal variations of some blood parameters in farmed sea bass (*Dicentrarchus labrax* L.). Periodicum Biologorum 103(1): 67-75 (članak, znanstveni).
32. Jelaska, Sven D.; Nikolić, Toni (2000): Geochemical control of the forest plant diversity on Mt. Medvednica, Croatia. Periodicum Biologorum 102(3): 237-243 (članak, znanstveni).
33. Mitić, Božena; Nikolić, Toni; Liber, Zlatko; Trnajstić, Ivo; Pavletić, Zinka (1999): Morphological relationships within the Alpine-Dinaric populations of the Genus *Iris* L., series Pallidae (A. Kern.) Trnajstić (Iridaceae). Periodicum biologorum. 101(3): 245-251 (članak, znanstveni)

8.3 SCOPUS

34. Vuković N., Boršić I., Župan D., Alegro A., Nikolić T. (2013): Vascular flora of Jarun (Zagreb, Croatia). Nat. Croat. 22(2): 275-294 (članak, znanstveni).
35. Hudina, Tomislav; Salkić, Behija; Rimac, Anja; Bogdanović, Sandro; Nikolić, Toni. Contribution to the urban flora of Zagreb (Croatia). // Natura Croatica: periodicum Musei historiae naturalis Croatici. 21 (2012), 2; 357-372 (članak, znanstveni).
36. Ruščić, Mirko; Jasprica, Nenad; Nikolić, Toni. Chouardia lakusicii (Šilić) Speta (Hyacinthaceae) in Croatian flora. // Natura Croatica: periodicum Musei historiae naturalis Croatici. 21 (2012), 2; 373-380 (članak, znanstveni).
37. Mareković, Sara; Hršak, Vladimir; Jelaska, Sven D.; Nikolić, Toni; Plazibat, Miško. The grasses (Poaceae) of Medvednica Nature Park, Croatia. // Natura Croatica: periodicum Musei historiae naturalis Croatici. 18 (2009), 1; 135-154 (članak, znanstveni).
38. Boršić, Igor; Milović, Milenko; Dujmović, Iva; Bogdanović, Sandro; Cigić, Petra; Rešetnik, Ivana; Nikolić, Toni; Mitić, Božena. Preliminary check-list of invasive alien plant species (IAS) in Croatia. // Natura Croatica: periodicum Musei historiae naturalis Croatici. 17 (2008), 2; 55-71 (članak, znanstveni).
39. Mitić, Božena; Boršić, Igor; Dujmović, Iva; Bogdanović, Sandro; Milović, Milenko; Cigić, Petra; Rešetnik, Ivana; Nikolić, Toni. Alien flora of Croatia: proposals for standards in terminology, criteria and related database. // Natura Croatica: periodicum Musei historiae naturalis Croatici. 17 (2008), 2; 73-90 (članak, znanstveni).

40. Dobrović, Iva; Safner, Toni; Jelaska, Sven D.; **Nikolić, Toni**. Ecological and phytosociological characteristics of association Abieti-Fagetum "pannonicum" Rauš 1969 on Mt. Medvednica (Northwest Croatia). // Acta botanica Croatica. 65 (2006), 1; 41-55 (članak, znanstveni).
41. Cigić, Petra; **Nikolić, Toni**; Plazibat, Miško; Hršak, Vladimir; Jelaska, Sven D. The distribution of the genus Impatiens L. (Balsaminaceae) in Medvednica Nature Park, Croatia. // Natura Croatica: periodicum Musei historiae naturalis Croatici. 12 (2003), 1; 19-29 (članak, znanstveni).
42. **Nikolić, Toni**; Dobrović, Iva. Field floristic list. // Natura Croatica. 11 (2002), 1; 125-137 (članak, stručni).
43. Sočo, Ivana; **Nikolić, Toni**; Hršak, Vladimir; Jelaska, Sven D.; Plazibat, Miško. The distribution of the genus Daphne L. (Thymelaeaceae) in Medvednica nature park, Croatia. // Natura Croatica. 11 (2002), 2; 225-236 (članak, znanstveni).
44. **Nikolić, Toni**. The diversity of Croatian vascular flora based on the Checklist and CROFlora database. // Acta Botanica Croatica. 60 (2001), 1; 49-67 (članak, znanstveni).
45. **Nikolić, Toni**; Fadljević, Dunja; Bukovec, Dragutin. Club Mosses (class Lycopsida) distribution in Croatia. // Natura Croatica: periodicum Musei historiae naturalis Croatici. 10 (2001), 1; 33-52 (članak, znanstveni).
46. **Nikolić, Toni**; Fertalj, Krešimir; Helman, Tomo; Mornar, Vedran; Kalpić, Damir. CROFlora, a Database Application to Handle Croatian Vascular Flora. // Acta Botanica Croatica. 60 (2001), 1; 31-48 (članak, znanstveni).
47. Fertalj K., **Nikolić T.**, Helman T., Mornar V., Kalpić D. (2000): Flora Croatica Database Application. U: ur.: Mathematics and Computers in Modern Science. Acoustics and Music, Biology and Chemistry, Business and Economics. World Scientific and Engineering Society Press: 175-182.
48. **Nikolić, Toni**; Fadljević, Dunja; Horsetails (class Sphenopsida) distribution in Croatia. // Natura Croatica: periodicum Musei historiae naturalis Croatici. 8 (1999), 4; 465-496 (članak, znanstveni).
49. **Nikolić, Toni**; Bukovec, Dragan; Šopf, Josipa; Jelaska, Sven D. Kartiranje flore Hrvatske - mogućnosti i standardi. // Natura Croatica: periodicum Musei historiae naturalis Croatici. 7 (1998), Suppl. 1; 1-62 (članak, stručni).
50. **Nikolić, Toni**; Brajša, Karmen; Kozlović, Marija; Krnić, Žarka. Serological relationships between some Thalictrum species (Ranunculaceae) in Europe . // Periodicum biologorum. 99 (1997), 3; 423-427 (članak, znanstveni).

8.4 Radovi u ostalim časopisima s recenzijom / Other papers with review

51. Budislavljević, A., Terlević, A., Mihelić, P., Špadina, B, Papković, D., **Nikolić, T.**, Šegota, V. (2017): Vaskularna flora šume Dotrščina (Zagreb, Hrvatska). Glas. Hrvat. bot. društ. 5(1): 4-19.
52. Bilić K., Prlić D., **Nikolić T.** (2015): Inventarizacija i kartiranje vaskularne flore i staništa park-šume Adica (Vukovar, Hrvatska). Glas. Hrvat. bot. društ. 3(3): 4-18.
53. **Nikolić T.**, Milašinović B. (2014): Prostorni profil svojti i analiza raznolikosti u sklopu Flora Croatica baze podataka. Glas. Hrvat. bot. društ. 2(1): 16-22.
54. **Nikolić T.**, Milašinović B., Radović A., Temunović M., Grgurev M. (2014): Repozitorij prostornih podataka u sklopu Flora Croatica baze podataka. Glas. Hrvat. bot. društ. 2(1): 22-23.
55. **Nikolić T.**, Jasprica N., Bogdanović S., Buzjak S., Frajman B. (2014): Nove svojte i nomenklатурne preinake u popisu flore Hrvatske. Glas. Hrvat. bot. društ. 2(1): 12-16.
56. Alegro A., Bogdanović S., Rešetnik I., Boršić I., Cigić P., **Nikolić T.** (2013): Flora of the seminatural marshland Savica, part of the (sub)urban flora of the city of Zagreb (Croatia). Natura Croatica 22(1): 111-134.
57. Vuković N., Boršić I., Župan D., Alegro A., **Nikolić T.** (2013): Vascular flora of Jarun (Zagreb, Croatia). Natura Croatica 22(2): 275-294.
58. Milašinović, Boris; **Nikolić, Toni**; Fertalj, Krešimir (2013): Biodiversity analysis supporting species-subspecies uncertainty in findings data. International journal of biology and biomedical engineering (1998-4510) 7 (2013), 4; 127-134.
59. Hlavati Širkva V., Lakušić D., Šinžar-Sekulić J., **Nikolić T.**, Jovanović S. (2013): *Reynoutria sachalinensis*: a new invasive species to the flora of Serbia and its distribution in SE Europe. Botanica Serbica 37(2): (2013) 105-112.

60. Pruša, M., Majić, B., **Nikolić, T.** (2013): Invazivna flora grada Siska (Hrvatska). Glas. Hrvat. bot. druš. 1(3): 4-17.
61. **Nikolić, Toni**; Rešetnik, Ivana. Plant uses in Croatia. // *Phytologia Balcanica*. 13 (2007), 2; 229-238 (članak, znanstveni).
62. Vladimirov, V.; Dane, F.; **Nikolić, Toni**; Stevanović, V.; Tan, K. New floristic record in the Balkans: 2. // *Phytologia Balcanica*. 12 (2006), 2; 279-301 (članak, znanstveni).
63. Bogdanović, Sandro; **Nikolić, Toni**. Notulae ad Indicem Flora Croatica, 4. // *Natura Croatica*: periodicum Musei historiae naturalis Croatici. 13 (2004), 4; 407-420
64. Vladimir-Knežević, Sanda; **Nikolić, Toni**. Fitokemijsko istraživanje vrste *Thalictrum minus* L. // *Farmaceutski Glasnik*. 57 (2001), 9; 307-316 (članak, znanstveni).
65. Vladimir-Knežević, Sanda; **Nikolić, Toni**. Usprendno fitokemijsko istraživanje vrsta roda *Thalictrum*: *T. flavum* L., *T. foetidum* L., *T. lucidum* L., *T. simplex* L. // *Farmaceutski Glasnik*. 57 (2001), 11; 397-404 (članak, znanstveni).
66. **Nikolić, Toni**. Notulae ad Indicem Forae Croatica, 2. // *Natura Croatica*: periodicum Musei historiae naturalis Croatici. 9 (2000), 3; 217-221 (članak, znanstveni).
67. Hršak, Vladimir; **Nikolić, Toni**; Plazibat, Miško; Jelaska, Sven D.; Bukovec, Dragan. Orchids of Medvednica Natural Park, Croatia. // *Acta Biologica Slovenica*. 42 (1999), 4; 13-37 (članak, znanstveni).
68. Liber Z., Pavletić Z., **Nikolić T.**, Fulgosi H. (1999): DNA polymorphisms in Austrian and Dalmatian black pine. *Wiss. Mitt. a.d. Niederöster. Landesmus.* 12 (N.F. 426): 53-62.
69. **Nikolić, Toni**. Phenotypic epidermis plasticity in population of *Ranunculus acris* L. (Ranunculaceae) under different light conditions. // *Natura Croatica*. 6 (1997), 3; 335-344 (članak, znanstveni).
70. **Nikolić, Toni**. Notulae ad Indicem Flora Croatica, 1. // *Natura Croatica*: periodicum Musei historiae naturalis Croatici. 5 (1996), 1; 95-97 (članak, znanstveni).
71. Jelaska, Sven D.; **Nikolić, Toni**; Mihelj, Darko. Fruit variability of *Thalictrum* L. (Ranunculaceae) genus in Europe. // *Annali dei Musei Civici di Rovereto. Sezione: Archeologia, Storia, Scienze Naturali*. 11 (1995), Supp. II; 243-255 (članak, znanstveni).
72. Hršak, Vladimir; Ilijanić, Ljudevit; **Nikolić, Toni**; Fiedler, Suzana. Lead quantities in Yew (*Taxus baccata* L.) leaves in the greater Zagreb area, Croatia. // *Natura Croatica*: periodicum Musei historiae naturalis Croatici. 2 (1993), 2; 109-122 (članak, znanstveni).
73. **Nikolić, Toni**. Individual, Intraseasonal Variation in the Number of Carpels/Fruits of *Thalictrum minus* L. s. l. (Ranunculaceae). // *Acta Botanica Croatica*. 52 (1993); 101-106 (članak, znanstveni).
74. **Nikolić, Toni**.1 Phenotypic plasticity and taxonomic significance in *Thalictrum minus*-complex. // *Feddes Repertorium*. 105 (1991), 5-6; 345-349 (članak, znanstveni).
75. **Nikolić, Toni**; Mitić, Božena. Phenetic relationships within populations of *Iris illyrica*, *I. pallida* and *I. pseudopallida* (Iridaceae) with regard to morphological characteristics of epidermis. // *Acta Botanica Croatica*. 50 (1991); 99-106 (članak, znanstveni).
76. **Nikolić, Toni**. Phenotypic variability of fruit and its taxonomic significance in *Thalictrum minus* complex and species *Thalictrum velebiticum* Deg. // *Feddes Repertorium*. 102 (1991), 1-2; 69-74 (članak, znanstveni).
77. **Nikolić, Toni**; Štamol, Vesna. Coenological investigations of snails (Mollusca: Gastropoda) in some phytocenoses of the Bijele Stijene (Velika Kapela, Croatia, Yugoslavia). // *Biološki vestnik*. 38 (1990), 4; 29-36 (članak, znanstveni).
78. **Nikolić Toni**. Identification difficulties within *Thalictrum minus* complex (Ranunculaceae). // *Biosistematička*. 1 (1989), 15; 17-22 (članak, znanstveni).
79. **Nikolić, Toni**. Phenotypic variability of leaflets in *Thalictrum minus* - complex (Ranunculaceae). // *Acta botanica Croatica*. 48 (1989); 177-187 (članak, znanstveni).

8.5 Objavljena pozvana predavanja na skupovima / Papers from invited lectures

80. Fertalj, Krešimir; **Nikolić, Toni**; Helman, Tomo; Mornar, Vedran; Kalpić, Damir. Flora Croatica Database Application // Proceedings of 2000 WSES International Conference on Mathematics and Computers in Biology and Chemistry (MCBC 2000) / Mastorakis, Nikos E. (ur.). Montego Bay, Jamaika: World Scientific and Engineering Society, 2000. 951-957 (pozvano predavanje, međunarodna recenzija, objavljeni rad, znanstveni).

8.6 Znanstveni radovi u zbornicima skupova s međunarodnom recenzijom / Papers in Books of Abstracts with international review

81. Milašinović, Boris; **Nikolić, Toni**; Fertalj, Krešimir. An Object Model for Biodiversity Analysis // Latest Trends in Information Technology (Recent Advances in Computer Engineering Series | 7) / Anderson, Dana; Yang Hung-Jen; Varacha Pavel (ur.). WSEAS Press, 2012. 273-278 (predavanje, međunarodna recenzija, objavljeni rad, znanstveni).
82. Jelaska, Sven D.; Bukovec, Dragan; **Nikolić, Toni**; Hršak, Vladimir; Plazibat, Miško. Impact of chemical composition of topsoil on plant diversity in the Medvednica Nature Park, Croatia. // "GIS CROATIA 2000" International Conference & Exhibition Proceedings / Kereković, Davorin (ur.). Zagreb: HIZ - GIS Forum, INA industrija nafte d.d., 2000. 374-379 (poster, međunarodna recenzija, objavljeni rad, znanstveni).

8.7 Drugi radovi u zbornicima skupova s recenzijom / Other papers in Books of Abstracts with review

83. Jelaska, Sven D.; Bukovec, Dragan; **Nikolić, Toni**; Hršak, Vladimir; Plazibat, Miško; Kučinić, Mladen. The GIS project for Mt. Medvednica, Zagreb, Croatia // GIS Croatia 98 / Kereković, D. (ur.). Zagreb, 1999. 145-153 (predavanje, međunarodna recenzija, objavljeni rad, stručni)
84. Bukovec, Dragutin; **Nikolić, Toni**; Jelaska, Sven D.; Hršak, Vladimir; Plazibat, Miško; Kučinić, Mladen. The GIS of the Mt. Medvednica, Zagreb, Croatia. // 4. Arbeitstagung des Bereiches Umwelt Erdwissenschaft liche Aspekte des Umweltschutze?. Wiena, 1998. (poster, međunarodna recenzija, neobjavljeni rad, stručni).

9 Sudjelovanja na znanstvenim skupovima / Participation in conferences

9.1 Sažeci u zbornicima međunarodnih skupova / Abstracts in Proceedings of international conferences

1. Jelaska, Sven D.; Vuković, Nina; **Nikolić, Toni**; Do invasive plants behave differently from native ones in the same environmental conditions, with respect to shares of Grime's CSR strategies? // Understanding broad-scale vegetation patterns / Chytry, Milan ; Zelený, David ; Hettenbergová, Eva (ur.). Brno: Masaryk University, 2015. str. 171-171 (predavanje, međunarodna recenzija, sažetak, znanstveni)
2. Jelaska, Sven D.; Vuković, Nina; **Nikolić, Toni**; Do invasive plants in Croatia share same environmental envelopes? // Biological invasions: Interactions with Environmental Change / Ries, Christian ; Krippel, Yves (ur.). Vianden: Fondation faune-flore, 2016. str. 145-145 (poster, međunarodna recenzija, sažetak, znanstveni)
3. Jelaska, Sven D.; Orešković, Anja; **Nikolić, Toni**; Analysing impact of spatial accuracy and sample size on habitat suitability models for invasive plants // Vegetation patterns in natural and cultural landscapes - Abstract books / Guarino, Riccardo ; Bazan, Giuseppe ; Barbera, Giuseppe (ur.). Palermo: Palermo University Press, 2017. str. 182-182 (predavanje, međunarodna recenzija, sažetak, znanstveni)
4. Jelaska, Sven D.; Babić, Ivana; Škvorc, Željko; **Nikolić, Toni**; 40 years of Ellenberg's indicator values – do we need another 40 to complete values for Croatian flora? // 23rd International Workshop of the European Vegetation Survey - Book of Abstracts / Čarni, Andraž ; Juvan, Nina ; Ribeiro, Daniela (ur.). Ljubljana: Jovan Hadži Institute of Biology ZRC SAZU, Anton

Melik Geographical Institute ZRC SAZU, 2014. str. 45-46 (predavanje, međunarodna recenzija, sažetak, znanstveni)

5. Jurišić Grubešić, Renata; Vladimir-Knežević, Sanda; Vuković, Jadranka; Kremer, Dario; Srečnik, Goran; **Nikolić, Toni**. Simultaneous analysis of flavonoids and phenolic acids in *Plantago L.* species using an RP-HPLC method // 121st AOAC International, Annual Meeting and Exposition / Koeritzer, Robert (ur.). Anaheim, 2007. 132-133 (poster, međunarodna recenzija, sažetak, znanstveni).
6. Mihelj, Darko; Fertalj, Krešimir; **Nikolić, Toni**; Pokupec, Anita. Database for plant collection data in Zagreb botanical garden // The 2nd International Conference of Eastern and Central Europaen Botanic Garden - EastCentGard II. "European botanic gardens together towards the implementation of plant conservation strategies" / Puchalski, J. (ur.). Warszaw/Rogów: Académie Polonaise des Sciences, 2007. 49-50 (poster, međunarodna recenzija, sažetak).
7. Rešetnik, Ivana; **Nikolić, Toni**; Alegro, Antun; Bogdanović, Sandro. Distribution and abundance of endemic species *Degenia velebitica* (Degen) Hayek (Brassicaceae) // Origin and Evolution of Biota in Mediterranean Climate Zones: Book of Abstracts / Conti, Elena (ur.). Zurich: Institute of Systematic Botany, University of Zurich, 2007. 34-34 (poster, međunarodna recenzija, sažetak, znanstveni).
8. Cigić, Petra; Rešetnik, Ivana; Liber, Zlatko; **Nikolić, Toni**; Dobrović, Iva; Mitić, Božena. Taxonomic research of the species *Iris sibirica* sensu lato (Iridaceae) // IV Balkan Botanical Congress "Plant, fungal and habitats diversity investigation and conservation" / Anonymus (ur.). Sofija: Bulgarian Academy of Sciences, Institute of Botany, 2006. 166 (poster, domaća recenzija, sažetak, znanstveni).
9. Jelaska, Sven D.; **Nikolić, Toni**; Šerić Jelaska, Lucija; Kusan, Vladimir; Guzvica, Goran; Major, Zoran; Peternel, Hrvoje. Biodiversity Analyses and Sites Selection in Dalmatian Counties (Croatia), as a Starting Point in the UNDP/GEF "COAST" Sustainable Development Program // Book of abstracts of 1st European Congress of Conservation Biology "Diversity for Europe" / Pullin, A. (ur.). Eger: ECCB, 2006. 38 (predavanje, međunarodna recenzija, sažetak, znanstveni).
10. Mitić, Božena; Dobrović, Iva; Boršić, Igor; Milović, Milenko; Bogdanović, Sandro; Cigić, Petra; Rešetnik, Ivana; **Nikolić, Toni**. Croatian Botanical Standards for IAS Prevention and Monitoring // Neobiota, From Ecology to Conservation, 4th Europaean conference on Biological Invasions, Book of Abstracts / Rabitsch, W.; Klingenstein, F.; Essl, F. (ur.). Wien: Umweltbundesamt, 2006. (poster, međunarodna recenzija, sažetak, znanstveni).
11. Rešetnik, Ivana; Liber, Zlatko; **Nikolić, Toni**. *Lilium carniolicum* group (Liliaceae): evidence from phylogenetic analyses of nuclear ITS sequences // IV Balkan Botanical Congress - Plant, fungal and habitats diversity investigation and conservation. Sofia: Bulgarian Academy of Sciences, Institute of Botany, 2006. (predavanje, sažetak, znanstveni).
12. Cigić, Petra; Mitić, Božena; **Nikolić, Toni**. Morphometric analysis of Croatian and Slovenian populations of *Iris sibirica* sensu lato (Iridaceae) // XVII International Botanical Congress - Abstracts / Anonymus (ur.). - Wien (Austrija): / Anonymus (ur.). Wien (Austrija), 2005. 466 (poster, međunarodna recenzija, sažetak, znanstveni).
13. Kovačić, Sanja; Tkalec, Mirta; Liber, Zlatko; **Nikolić, Toni**. New records on the evolution and relationships of the *Campanula pyramidalis*-C. *secundiflora*-C. *versicolor* Aggregate // 8th Symposium of the Flora of Southeastern Serbia and Neighbouring Regions: Abstracts / Randelović, Novica (ur.). Niš: Prirodno-matematički fakultet, 2005. 59-59 (predavanje, međunarodna recenzija, sažetak, znanstveni).
14. Liber, Zlatko; Kovačić, Sanja; Tkalec, Mirta; **Nikolić, Toni**; Schneeweiss, Gerald. *Campanula Waldsteiniana* and *Pyramidalis* lineages: Not more than Neighbours - or Truly Relatives? // XVII International Botanical Congress / IBC (ur.). Vienna, 2005. 360-360 (poster, sažetak, znanstveni).
15. Mitić, Božena; **Nikolić, Toni**. Invasive Alien Plants in Croatia – Situation and Vision // The International Workshop in the Mediterranean Type Regions of the World, Mèze (France), 25.-27.05.2005., Book of Abstracts / Brunel, Sarah (ur.). Mèze, Montpellier (France), 2005. 9 (poster, međunarodna recenzija, sažetak, znanstveni).
16. Rešetnik, Ivana; Greguraš, Danijela; Liber, Zlatko; **Nikolić, Toni**. A contribution to the systematic relationships among some European taxa of genus *Lilium* // XVII International

Botanical Congress: Abstracts. Beč, 2005. 467-468 (poster, međunarodna recenzija, sažetak, znanstveni).

17. Cigić, Petra; Mitić, Božena; Rešetnik, Ivana; **Nikolić, Toni**. The distribution of endemic species of the genus Iris L. (Iridaceae) in Croatia // XI OPTIMA Meeting: Abstracts / Vasić, Olja (ur.). Beograd: Prirodjački muzej, 2004. 107-107 (poster, međunarodna recenzija, sažetak, znanstveni).
18. Kovačić, Sanja; Liber, Zlatko; **Nikolić, Toni**. Sistematski odnosi između predstavnika Campanula Isophylla i Heterophylla - rezultati temeljeni na cpDNA // OPTIMA 11 Meeting: Book of abstracts / Vasić, Olja (ur.). Beograd, 2004. 90-90 (poster, međunarodna recenzija, sažetak, znanstveni).
19. Kovačić, Sanja; **Nikolić, Toni**. Diskriminatna analiza cvjetnih svojstava odabralih svoji grupe Campanula Rotundifolia (Campanulaceae) dinarskog područja Hrvatske // OPTIMA 11 Meeting: Book of abstracts / Vasić, Olja (ur.). Beograd, 2004. 81-81 (poster, međunarodna recenzija, sažetak, znanstveni).
20. Mitić, Božena; Cigić, Petra; Rusak, Gordana; Liber, Zlatko; **Nikolić, Toni**. Taxonomic relationships in alpine -Dinaric populations of the genus Iris l., pallidae series (a. kern.) Trinajstić (iridaceae). // XI OPTIMA Meeting: Abstracts / Vasić, Olja (ur.). Beograd (SiCG): Prirodjački muzej Beograd, 2004. 88 (poster, međunarodna recenzija, sažetak, znanstveni).
21. Cigić, Petra; Liber, Zlatko; Mitić, Božena; **Nikolić, Toni**; Sočo, Ivana. Systematic relationships between taxa of genus Iris in Croatia // Book of Abstracts of the 3rd International Balkan Congress Plant resources in the creation of new values / Redžić, Sulejman; Đug, Samir (ur.). Sarajevo: Faculty of Science of the University of Sarajevo; Center for Ecology and Natural Resources, 2003. 153-153 (poster, međunarodna recenzija, sažetak, znanstveni).
22. Dobrović, Iva; **Nikolić, Toni**; Hršak, Vladimir; Jelaska, Sven D.; Plazibat, Miško. The Vascular flora of Medvednica Natural park (Northwest Croatia) // Third International Balkan Botanical Congress "Plant resources in the creation of new values" / Redžić, Sulejman; Đug, Samir (ur.). Sarajevo: Faculty of Science of the University of Sarajevo (Center for Ecology and Natural Resources), Sarajevo, 2003. 28-28 (predavanje, međunarodna recenzija, sažetak, znanstveni).
23. Kovačić, Sanja; Liber, Zlatko; Tkalec, Mirta; **Nikolić, Toni**. Genus Campanula L. in Croatian flora: taxonomy and evolution // Third International Balkan Botanical Congress - Plant resources in the Creation of New Values: Book of abstracts / Redžić, Sulejman; Đug, Samir (ur.). Sarajevo, 2003. 144-144 (predavanje, međunarodna recenzija, sažetak, znanstveni).
24. **Nikolić, Toni**. Preliminary report on identifying Important Plant Area (IPA) in Croatia // Third International Balkan Congress "Plant resources in the creation of new values". Book of Abstracts, Sarajevo, 18-24 May 2003. / Redžić, Sulejman; Đug, Samir (ur.). Sarajevo: Faculty of Science of the University of Sarajevo (Center for Ecology and Natural Resources), 2003. 91 (predavanje, međunarodna recenzija, sažetak, znanstveni).
25. Sočo, Ivana; Liber, Zlatko; **Nikolić, Toni**; Cigić, Petra. Systematic relationships between taxa of genus Lilium in Croatia // Book of Abstracts of the 3rd International Balkan Botanical Congress Plant resources in the creation of new values / Redžić, Sulejman; Đug, Samir (ur.). Sarajevo: Faculty of Science of the University of Sarajevo; Center for Ecology and Natural Resources, 2003. 167-167 (poster, međunarodna recenzija, sažetak, znanstveni).
26. Alegro, Antun L.; Liber, Zlatko; Sočo, Ivana; Cigić, Petra; **Nikolić, Toni**. Hieracium in Croatia: an overview // 6th Hieracium Workshop / Gutermann, W. (ur.). Wien: Institut für Botanik der Universität Wien, 2002. 3-73 (poster, međunarodna recenzija, sažetak, znanstveni).
27. **Nikolić, Toni**. A diversity and threats of the Croatian vascular flora based on CROFlora database // On the Harmonisation of National Red Lists in Europe. Abstract Book. Leiden, 2002. 1-70 (poster, sažetak).
28. **Nikolić, Toni**. A diversity of Croatian vascular flora based on the checklist and CROFlora database // Conference documentation, Planta Europa - Third European Conference on the Conservation of Wild Plants, 23-28 June 2001, Pruhonice, The Czech Republic. Developing a Plant Conservation Strategy for Europe. (poster, međunarodna recenzija, sažetak).
29. Mitić, Božena; **Nikolić, Toni**; Sočo, Ivana; Cigić, Petra; Juroš, Antonija. Razširjenost vrst rodu Crocus L. na Hrvatskom. The distribution of species of the genus Crocus L. (Iridaceae) in Croatia // Zbornik povzetkov prispevkov simpozija Vegetacija Slovenije in sosednjih območij

2001. Symposium Vegetation of Slovenia and neighbouring countries 2001. Abstracts. Ljubljana: Botaničko društvo Slovenije in Biološki inštitut J.H., 2001. 1-128 (poster, međunarodna recenzija, sažetak, znanstveni).
30. **Nikolić, Toni.** Red data for Croatian vascular flora // Conference documentation, Planta Europa - Third European Conference on the Conservation of Wild Plants, 23-28 June 2001, Pruhonice, The Czech Republic. Developing a Plant Conservation Strategy for Europe. London: Planta Europa, 2001. (poster, međunarodna recenzija, sažetak).
 31. Mitić, Božena; **Nikolić, Toni**; Ortynski, Nataša. The Distribution of Species of the Genus Iris L.(Iridaceae) in Croatia // Zbornik izvlečkov referatov simpozija Flora Slovenije 2000 / Nejc, Jogan (ur.). Ljubljana: Botanično društvo Slovenije, 2000. 25-26 (poster, međunarodna recenzija, sažetak, znanstveni).
 32. Mitić, Božena; **Nikolić, Toni**; Trnajstić, Ivo; Pavletić, Zinka. Morphological and cytological relationships and distribution of the Alpine-Dinaric taxons of the Genus Iris L., series Pallidae (A. Kern.) Trnajstić (Iridaceae) // Tagung der Ostalpin-Dinarische Gesellschaft für Vegetationskunde in Pontresina / Heiselmayer, Paul (ur.). Pontresina: Ostalpin-Dinarische Gesellschaft fur Vegetationkunde, 1999. 10-11 (predavanje, međunarodna recenzija, sažetak, znanstveni).
 33. Liber, Zlatko; Fulgosi, Hrvoje; Pavletić, Zinka; **Nikolić, Toni**. DNA polymorphisms in austrian and dalmatian black pine // 25. Tagung der Ostalpin-dinarische Gesellschaft fuer Vegetationskunde - Abstracts / Huebel, Erich (ur.). Beč: Institut fuer Botanik der Universitaet fuer Bodenkultur, 1997. 1-1 (predavanje, međunarodna recenzija, sažetak, znanstveni).
 34. Jelaska, Sven D.; **Nikolić, Toni**; Mihelj, Darko. Fruit variability of Thalictrum L. (Ranunculaceae) genus in Europe // Book of abstracts / Prosser, Fillipo (ur.). Rovereto: Eastern Alpine and Dinaric Society for Vegetation Ecology, 1995. 18-19 (predavanje, međunarodna recenzija, sažetak, znanstveni).
 35. Mitić, Božena; **Nikolić, Toni**. Relations between species of the Iris pallida complex (Iridaceae) with regard to the leaf epidermis characteristics // Flora in vegetacija Kamniško-Savinjskih Alp, Book of Abstracts / Zupančić, Mitja (ur.). Ljubljana: Istočnoalpsko-dinarsko društvo za proučevanje vegetacije, 1993. 49 (predavanje, međunarodna recenzija, sažetak, znanstveni).
 36. Jelaska, Sven D.; Babić, Ivana; Škvorc, Željko; **Nikolić, Toni** (2014): 40 years of Ellenberg's indicator values – do we need another 40 to complete values for Croatian flora? // 23rd International Workshop of the European Vegetation Survey - Book of Abstracts / Čarni, Andraž ; Juvan, Nina ; Ribeiro, Daniela (ur.). Ljubljana : Jovan Hadži Institute of Biology ZRC SAZU, Anton Melik Geographical Institute ZRC SAZU, 2014. 45-46 (predavanje,međunarodna recenzija,sažetak,znanstveni).
 37. Radović, Andreja; **Nikolić, Toni**; Vuković, Nina; Jelaska, D., Sven. Modelling the number of invasive plants in Croatia according to the habitats and bioclimatic factors: importance of the quality of the data // Book of abstracts / Porter, Jonathan (ur.). Manchester : IALE, 2013. 1-2 (predavanje,međunarodna recenzija,sažetak,znanstveni).
 38. Ruščić, Mirko; Jasprica, Nenad; **Nikolić, Toni**. Phytocoenological conditions of the species Chouardia lakušicii (Šilić) Speta on the Balkans // Book of Abstracts of 35th Meeting of the Eastern Alpine and Dinaric Society for Vegetation Ecology / Ribeiro, Daniela ; Juvan, Nina ; Čarni, Andraž ; Matevski, Vlado (ur.). Ljubljana and Skopje: Macedonian Academy of Sciences and Arts; Jovan Hadži Institute of Biology ZRC SAZU ; Anton Melik Geographical Institute ZRC SAZU; ZRC Publishing House, 2013. 40-41 (poster, međunarodna recenzija, sažetak, znanstveni).
 39. Jovanović, Slobodan, Vesna Hlavati Širka, Jasmina Šinžar-Sekulić, Nejc Jogan, **Toni Nikolić**, Paulina Anastasiu, Vladimir Vladimirov, Dmitar Lakušić (2015): Distribution and prediction of the spread of invasive Reynoutria taxa (Polygonaceae) in SE Europe. 6.th Balkan Botanical Congress, Book of abstracts, Rijeka, September 14-18, 2015: 73-74. (predavanje, međunarodna recenzija)
 40. Jelaska S., Vuković N., Nikolić T. (2016): Do invasive plants in Croatia share same environmental envelopes? U Christian Ries i Yves Krippel (ur): NEOBIOTA 2016 Biological Invasions: Interactions with Environmental Change 9th International Conference on Biological Invasions Vianden, Book of Abstracts Luxembourg, 14-16 September 2016.

41. Jelaska, Sven D.; Orešković, Anja; Nikolić, Toni (2017): Analysing impact of spatial accuracy and sample size on habitat suitability models for invasive plants. Vegetation patterns in natural and cultural landscapes - Abstract books / Guarino, Riccardo Bazan, Giuseppe ; Barbera, Giuseppe (ur.). - Palermo: Palermo University Press. 60th IABS Annual Symposium, Palermo, Italija, 20-24.06.2017., 182-182 (ISBN: 978-88-99934-43-9) (predavanje, međunarodna recenzija)
42. Radović A., Schindler S., Rossiter D. G., **Nikolić T.** (2017): Impact of biased sampling effort and spatial uncertainty of location on models of plant invasion patterns in Croatia. UseR!2017, Brussels, 04.07.2017 - 07.07.2017. (poster)
43. Radosavljević, Ivan; Šatović, Zlatko; Antonić, Oleg; **Nikolić**, Toni; Hruševar, Dario; Liber, Zlatko: Strong Influence of Clonality on the Fine Scale Spatial and Genetic Structure of *Salvia brachyodon* Vandas (Lamiaceae) Population // BOOK OF ABSTRACTS 10th Conference on Medicinal and Aromatic Plants of Southeast European Countries. Split, Hrvatska, 2018. str. 31-31 (predavanje, međunarodna recenzija, sažetak, znanstveni)
44. Mitić, Božena; **Nikolić**, Toni; Jelaska, Sven D.; Milašinović, Boris; Milović, Milenko
45. Invasive alien Plants in Croatia - Distributional Patterns and Range Size // NEOBIOTA 2014, 8th INTERNATIONAL CONFERENCE ON BIOLOGICAL INVASIONS, from understanding to action, Proceedings / Uludag, Ahmet ; Yazlik Ayse ; Jabran, Khawar ; Turkseven, Sulejman ; Starfinger, Uwe (ur.). Antalya: Canakkale Onsekiz Mart University Turkey, 2014. str. 70-70 (predavanje, međunarodna recenzija, sažetak, znanstveni)
46. Jelaska, Sven; Vuković, Nina; **Nikolić**, Toni: What can we learn about ecology of invasive plants from unsystematically collected data? // Proceedings of the 8th International Conference on Biological Invasions (NEOBIOTA). From understanding to action. / Uludag, Ahmet ; Yazlik, Ayse ; Jabran, Khawar ; Turkseven, Sulejman ; Starfinger, Uwe (ur.). Antalya: XMAT, 2014. str. 10-10 (predavanje, međunarodna recenzija, sažetak, znanstveni)

9.2 Sažeci u zbornicima domaćih skupova i domaćih skupova s međunarodnim sudjelovanjem / Abstracts in Proceedings of domestic conferences and national conferences with international participation

1. Pavić V., Vuk M., **Nikolić T.**, Faller M., Birov T., Sviben S. (2019): Determination and introduction pathways analysis of invasive alien species in the Republic of Croatia. Fourth Regional Conference On Environmental Impact Assessment Vodice, Croatia September 18th-21st, 2019.
2. Vilović, Tihana; Šegota, Vedran; Bilić, Kristina; **Nikolić**, Toni Invasive alien plant taxa within Herbarium Croaticum and Herbarium Ivo and Marija Horvat // Book of Abstract of 3rd Croatian Symposium on Invasive Species / Jelaska, Sven (ur.). Zagreb: Croatian Ecological Society, 2018. str. 24-24 (predavanje, međunarodna recenzija, sažetak, znanstveni)
3. Mitić, Božena; Boršić, Igor; **Nikolić, Toni**: A decade of awareness of reality: invaders in Croatian flora // Zbornik sažetaka 2. Hrvatskog simpozija o invazivnim vrstama s međunarodnim sudjelovanjem / Jelaska, Sven D. (ur.). Zagreb, 2016. str. 22-22 (predavanje, međunarodna recenzija, sažetak, znanstveni)
4. Jelaska, Sven D.; **Nikolić, Toni**; Analysing the distribution of the invasive plants in Croatia – do we need more or (just) better data? // Book of Abstracts - 2nd Croatian symposium on invasive species / Jelaska, Sven D. (ur.). Zagreb: Hrvatsko ekološko društvo, 2016. str. 23-23 (predavanje, međunarodna recenzija, sažetak, znanstveni)
5. **Nikolić, Toni**; Mitić, Božena; Milašinović, Boris; Jelaska, Sven D. Invazivna flora Hrvatske: rasprostranjenost, prostorna razdioba i ekologija // Zbornik sažetaka 11. hrvatskog biološkog kongresa s međunarodnim sudjelovanjem / Jelaska, Sven D.; Klobučar, Goran I. V.; Šerić Jelaska, Lucija; Leljak Levanić, Dunja; Lukša, Žaklin (ur.). Zagreb: Hrvatsko biološko društvo 1885, 2012. 19-19 (predavanje, domaća recenzija, sažetak, znanstveni).
6. **Nikolić, Toni**; Mitić, Božena; Ruščić, Mirko; Milašinović, Boris. Raznolikost, stanje istraženosti i prostorna distribucija vaskularne flore Hrvatske // Zbornik sažetaka 11. Hrvatskog biološkog kongresa. / Jelaska, S.D.; Klobučar, G.; Šerić Jelaska, L.; Leljak Levanić, D.; Lukša, Ž. (ur.).

Zagreb: Hrvatsko biološko društvo 1885, 2012. 11-12 (predavanje, domaća recenzija, sažetak, znanstveni).

7. **Bogdanović, Sandro**; Liber, Zlatko; Šatović, Zlatko; **Nikolić, Toni**. Phylogeography of the Adriatic *Limonium cancellatum* complex (Plumbaginaceae) – evidence from AFLP // International Symposium on "Evolution of Balkan Biodiversity" / Rešetnik, Ivana; Bogdanović, Sandro; Alegro, Antun (ur.). Zagreb: BalkBioDiv Consortium and Croatian Botanical Society, 2012. 37-37 (predavanje, međunarodna recenzija, sažetak, znanstveni). ①
8. **Nikolić, Toni**; Milašinović, Boris. Distribution pattern, range, ecology, hotspots and conservation of Croatian endemic plants. // International Symposium on "Evolution of Balkan Biodiversity". Book of Abstracts. Evolution of Balkan Biodiversity / Rešetnik, I.; Bogdanović, S.; Alegro, A. L. (ur.). Zagreb: BalkBioDiv Consortium and Croatian Botanical Society, 2012. 35-36 (predavanje, međunarodna recenzija, sažetak).
9. **Nikolić, Toni**. Invazivne svojte vaskularne flore Hrvatske i Flora Croatica baza podataka. // Program i sažetci priopćenja 54. seminara biljne zaštite, Opatija, 9.-12. veljače 2010. Glasilo biljne zaštite X(1/2-dodak). Zagreb, 2010. 7-7 (poster, sažetak, stručni). ①
10. Stefanović, Saša; Liber, Zlatko; **Nikolić, Toni**; Surina, Boštjan; **Kovačić, Sanja**; Lakušić, Dmitar. Molecular phylogeny of *Campanula pyramidalis* complex (Campanulaceae): taxonomic and biogeographic implications // Knjiga sažetaka Trećeg hrvatskog botaničkog kongresa / Jasprica, Nenad; Pandža, Marija; Milović, Milenko (ur.). Murter-Zagreb: Hrvatsko botaničko društvo, 2010. 184-184 (predavanje, domaća recenzija, sažetak, znanstveni).
11. Boršić, Igor; Uremović, Sanja; Mitić, Božena; **Nikolić, Toni**. Rasprostranjenost svojti podroda *Cyanus* roda *Centaurea* (Asteraceae) u flori Hrva // 2. hrvatski botanički kongres 2007: Knjiga sažetaka = 2nd Croatian Botanical Congress 2007: Book of Abstracts / Britvec, Mihaela; Škvorc, Željko (ur.). Zagreb: Hrvatsko botaničko društvo, 2007. 9-10 (poster, domaća recenzija, sažetak, znanstveni).
12. **Jelaska, Sven D.**; **Nikolić, Toni**. An overview of ecological indicator values available for Croatian flora // 2. Hrvatski botanički kongres, Knjiga sažetaka / Britvec, Mihaela; Škvorc, Željko (ur.). Zagreb: Hrvatsko botaničko društvo, 2007. 78-79 (predavanje, domaća recenzija, sažetak, znanstveni).
13. **Mitić, Božena**; Boršić, Igor; Milović, Milenko; Bogdanović, Sandro; Dobrović, Iva; Cigić, Petra; Rešetnik, Ivana; Šoštarić, Renata; Vuković, Nina; **Nikolić, Toni**. Tretiranje invazivnih biljnih vrsta (IAS) u Hrvatskoj: sadašnjost i budućnost = Treatment of plant invasive alien species in Croatia: present and future // 2. hrvatski botanički kongres 2007: Knjiga sažetaka = 2nd Croatian Botanical Congress 2007: Book of Abstracts / Britvec, Mihaela; Škvorc, Željko (ur.). Zagreb: Hrvatsko botaničko društvo, 2007. 32-33 (predavanje, domaća recenzija, sažetak, znanstveni).
14. Rešetnik, Ivana; Cigić, Petra; Alegro, Antun; Bogdanović, Sandro; Boršić, Igor; **Nikolić, Toni**. Vaskularna flora Savice (Zagreb, Hrvatska) // Knjiga sažetaka 2. hrvatskog botaničkog kongresa s međunarodnim sudjelovanjem = Book of abstracts of the 2nd Croatian Botanical Congress with International Participation / Britvec, Mihaela; Škvorc, Željko (ur.). Zagreb: Hrvatsko botaničko društvo, 2007. 41-42 (poster, međunarodna recenzija, sažetak, znanstveni).
15. Dobrović, Iva; **Boršić, Igor**; Milović, Milenko; Bogdanović, Sandro; Cigić, Petra; Rešetnik, Ivana; **Nikolić, Toni**; Mitić, Božena. Invazivne vrste u Hrvatskoj-preliminarni izvještaj // 9th Croatian Biological Congress with International Participation / Besendorfer, Višnja; Klobučar, Goran I. V (ur.). Zagreb: Hrvatsko biološko društvo 1885, 2006. 146-147 (predavanje, domaća recenzija, sažetak, znanstveni).
16. Jelaska, Sven D.; **Nikolić, Toni**; Kušan, Vladimir. Impact of climate change on Dinaric silver fir-beech forests // Zbornik sažetaka / Besendorfer, Višnja; Klobučar, Goran I.V. (ur.). Zagreb: Hrvatsko biološko društvo, 2006. 159-161 (poster, domaća recenzija, sažetak, znanstveni).
17. Mitić, Božena; Dobrović, Iva; Boršić, Igor; Milović, Milenko; Bogdanović, Sandro; Cigić, Petra; Rešetnik, Ivana; **Nikolić, Toni**. Prijedlog hrvatskog nacionalnog standarda i kriterija za tretiranje autohtone i alohtone flore // 9. hrvatski biološki kongres s međunarodnim sudjelovanjem, Zbornik sažetaka / Besendorfer, Višnja; Klobučar, Goran (ur.). Zagreb: Hrvatsko biološko društvo 1885, 2006. 144-145 (poster, domaća recenzija, sažetak).

18. Cigić, Petra; **Nikolić, Toni**; Plazibat, Miško; Hršak, Vladimir; Jelaska, Sven. D. Rasprostranjenost roda *Impatiens* L. (Balsaminaceae) u Parku Prirode Medvednica, Hrvatska // Prvi hrvatski botanički simpozij s međunarodnim sudjelovanjem: knjiga sažetaka / Mitić, Božena; Šoštarić Renata (ur.). Zagreb: Hrvatsko botaničko društvo, 2004. 21 (poster, domaća recenzija, sažetak, znanstveni).
19. Dobrović, Iva; Jelaska, Sven D.; **Nikolić, Toni**. Ekološko-fitocenološke značajke asocijacije Abieti-Fagetum "pannonicum" Rauš 1969 na Medvednici // Prvi hrvatski botanički simpozij s međunarodnim sudjelovanjem: knjiga sažetaka / Mitić, Božena (ur.). Zagreb: Hrvatsko botaničko društvo, 2004. (V-XXII) 3-189 (predavanje, domaća recenzija, sažetak, znanstveni).
20. Kovačić, Sanja; **Nikolić, Toni**. Comparative floral morphometry of *Campanula Waldsteiniana* and *Rotundifolia* (Campanulaceae) aggregates // Prvi hrvatski botanički simpozij s međunarodnim sudjelovanjem: knjiga sažetaka = 1st Croatian Botanical Symposium with International Participation: Book of abstracts / Mitić, Božena; Šoštarić, Renata (ur.). Zagreb: Hrvatsko botaničko društvo, 2004. 112-113 (poster, domaća recenzija, sažetak, znanstveni).
21. Liber, Zlatko; Kovačić, Sanja; **Nikolić, Toni**. Relationships among several amphi-Adriatic *Campanula* groups (Campanulaceae) according to their cpDNA // Prvi hrvatski botanički simpozij s međunarodnim sudjelovanjem: knjiga sažetaka = 1st Croatian Botanical Symposium with International Participation: Book of abstracts / Mitić, Božena; Šoštarić, Renata (ur.). Zagreb: Hrvatsko botaničko društvo, 2004. 115-116 (poster, domaća recenzija, sažetak, znanstveni).
22. **Nikolić, Toni**. Flora Hrvatske - danas i sutra // 1. Hrvatski botanički simpozij 2004, Knjiga sažetaka. 1st. Croatian Botanical Symposium 2004, Book of Abstract. / Mitić, Božena; Šoštarić, Renata (ur.). Zagreb: Hrvatsko botaničko društvo, 2004. 5 (pozvano predavanje, domaća recenzija, sažetak).
23. Rešetnik, Ivana; **Nikolić, Toni**; Hršak, Vladimir; Jelaska, Sven D.; Plazibat, Miško. Rasprostranjenost roda *Daphne* L. (Thymelaeaceae) u Parku prirode Medvednica // Knjiga sažetaka = Book of abstracts / Prvi hrvatski botanički simpozij [s međunarodnim sudjelovanjem, Zagreb, 30. rujna - 2. listopada 2004.] = 1st Croatian Botanical Symposium [with International Participation, Zagreb, September 30th - October 2nd 2004] / Mitić, Božena; Šoštarić, Renata (ur.). Zagreb: Hrvatsko botaničko društvo = Croatian Botanical Society, 2004. 37-38 (poster, domaća recenzija, sažetak, znanstveni).
24. Tkalec, Mirta; Kovačić, Sanja; **Nikolić, Toni**. Isoenzyme variability among isophyllous, "isophylloid" and heterophylloid *Campanula* representatives in Croatia // Prvi hrvatski botanički simpozij s međunarodnim sudjelovanjem: Knjiga sažetaka = 1st Croatian Botanical Symposium with International Participation: Book of abstracts / Mitić, Božena; Šoštarić, Renata (ur.). Zagreb: Hrvatsko botaničko društvo, 2004. 121-122 (poster, domaća recenzija, sažetak, znanstveni).
25. Cigić, Petra; Liber, Zlatko; Mitić, Božena; **Nikolić, Toni**; Sočo, Ivana. Molekularno sistematska istraživanja nekih svojtih roda *Iris* // Zbornik sažetaka Osmog hrvatskog biološkog kongresa s međunarodnim sudjelovanjem / Besendorfer, Višnja; Kopjar, Nevenka (ur.). Zagreb: Hrvatsko biološko društvo 1885, 2003. 154-155 (poster, domaća recenzija, sažetak, znanstveni).
26. Dobrović, Iva; **Nikolić, Toni**. Varijabilnost i rasprostranjenost vrste *Anthyllis vulneraria* L. u Hrvatskoj // Zbornik sažetaka 8. hrvatskog biološkog kongresa / Besendorfer, Višnja; Kopjar, Nevenka (ur.). Zagreb: Hrvatsko biološko društvo, 2003. (ii-viii; S-1 - S-38) 4-466 (poster, domaća recenzija, sažetak, znanstveni).
27. Jurišić, Renata; Vladimira-Knežević, Sanda; **Nikolić, Toni**; Debeljak, Željko; Srečnik, Goran. Phytochemical characterization of some *Plantago* species (Plantaginaceae) from the western part of Croatia // 8. hrvatski biološki kongres s međunarodnim sudjelovanjem: Zbornik sažetaka = 8th Croatian Biological Congress with International Participation: Proceedings of abstracts / Besendorfer, Višnja; Kopjar, Nevenka (ur.). Zagreb: Hrvatsko biološko društvo, 2003. 141-142 (predavanje, domaća recenzija, sažetak, znanstveni).
28. Jurišić, Renata; Vladimir-Knežević, Sanda; **Nikolić, Toni**; Debeljak, Željko; Srečnik, Goran. Fitokemijska karakterizacija nekih vrsta roda *Plantago* L. (Plantaginaceae) iz Zapadne Hrvatske // Zbornik sažetaka 8. hrvatskog biološkog kongresa / Besendorfer, Višnja; Kopljarić, Nevenka (ur.). Zagreb: Hrvatsko biološko društvo 1885, 2003. 141-143 (pozvano predavanje, domaća recenzija, sažetak, znanstveni).

29. Sočo, Ivana; Liber, Zlatko; **Nikolić, Toni**; Cigić, Petra. Sistematski odnosi svojih roda *Lilium* u Hrvatskoj - preliminarni izvještaj na temelju molekularnih podataka // Zbornik sažetaka 8. hrvatskog biološkog kongresa = Proceedings of abstracts of the 8th croatian biological congress / Besendorfer, Višnja; Kopjar, Nevenka (ur.). Zagreb: Hrvatsko biološko društvo 1885, 2003. 153-154 (poster, domaća recenzija, sažetak, znanstveni).
30. Jelaska, D. Sven; Antonić, Oleg; **Nikolić, Toni**; Hršak, Vladimir; Plazibat, Miško. Estimating plant species occurrence in MTB/64 quadrants as a function of DEM-based variables – a case study for Medvednica Nature Park, Croatia // 3rd European Ecological Modelling Conference: Book of Abstracts / Legović, Tarzan (ur.). Dubrovnik: Institut Ruđer Bošković, 2001. 18-18 (predavanje, međunarodna recenzija, sažetak, znanstveni).
31. Vladimir-Knežević, Sandra; **Nikolić, Toni**. Fitokemijsko istraživanje vrste *Thalictrum minus* L. // Knjiga sažetaka, Drugi hrvatski kongres farmacije s međunarodnim sudjelovanjem. Zagreb: Farmaceutsko-biokemijski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 2001. 146 (poster, domaća recenzija, sažetak, znanstveni).
32. Fabijanić, Vesna; **Nikolić, Toni**. E-škola biologije u srednjoj školi "Bartul Kašić", Pag // Zbornik sažetaka priopćenja sedmog Hrvatskog biološkog kongresa / Ljubešić, Nikola (ur.). Zagreb: Hrvatsko biološko društvo, 2000. 360-361 (predavanje, domaća recenzija, sažetak, stručni).
33. Jelaska, Sven D.; **Nikolić, Toni**; Hršak, Vladimir; Plazibat, Miško. Selection of priority areas for plant diversity preservation in Medvednica nature park using geographic information system // Zbornik sažetaka priopćenja sedmog Hrvatskog biološkog kongresa / Ljubešić, Nikola (ur.). Zagreb: Hrvatsko biološko društvo, 2000. 207-208 (poster, domaća recenzija, sažetak, znanstveni).
34. Jelaska, Sven D.; **Nikolić, Toni**; Plazibat, Miško; Hršak, Vladimir. Modeliranje rasprostranjenosti biljnih vrsta na Medvednici - pilot studija // Zbornik sažetaka priopćenja sedmog Hrvatskog biološkog kongresa / Ljubešić, Nikola (ur.). Zagreb: Hrvatsko biološko društvo, 2000. 277 (predavanje, domaća recenzija, sažetak, znanstveni).
35. Mitić, Božena; **Nikolić, Toni**; Liber, Zlatko. Morfološko kariološka istraživanja alpsko-dinarskih populacija roda *Iris* L., serije Pallidae (A. Kern.) Trinajstić (Iridaceae) // Zbornik sažetaka priopćenja sedmog hrvatskog biološkog kongresa / Ljubešić, Nikola (ur.). Zagreb: Hrvatsko ekološko društvo, 2000. 281-282 (poster, međunarodna recenzija, sažetak, znanstveni).
36. **Nikolić, Toni**; Fertalj, Krešimir; Helman, Tomo; Mornar, Vedran; Kalpić, Damir. CROFlora - baza podataka vaskularne flore Hrvatske // Zbornik sažetaka priopćenja sedmog Hrvatskog biološkog kongresa / Ljubešić, Nikola (ur.). Zagreb: Hrvatsko biološko društvo, 2000. 280-281 (predavanje, domaća recenzija, sažetak, znanstveni).
37. **Nikolić, Toni**; Brajša, Karmen; Kozlović, Marija; Krnić, Žarka. Serološki odnosi između nekih vrsta roda *Thalictrum* (Ranunculaceae). 6. Hrvatski biološki kongres - Opatija, 22.-26. rujna 1997 // Proceedings of Abstract / Huber, Đuro (ur.). Croatian Biological Society, 1997. 262-263 (predavanje, domaća recenzija, sažetak, znanstveni).
38. **Nikolić, Toni**; Bukovec, Dragan; Šopf, Josipa; Jelaska, Sven D. Kartiranje flore hrvatske: mogućnosti i standardi. 6. Hrvatski biološki kongres - Opatija, 22.-26. rujna 1997 // Proceedings of Abstracts / Huber, Đuro (ur.). Croatian Biological Society, 1997. 252-253 (predavanje, domaća recenzija, sažetak, stručni).
39. **Nikolić, Toni**; Jelaska, Sven D.; Mihelj, Darko. Fruit variability and its taxonomic significance within the European *Thalictrum minus* complex species // Zbornik sažetaka priopćenja / Gomerčić, Hrvoje (ur.). Zagreb: Hrvatsko biološko društvo, 1994. 243-244 (poster, domaća recenzija, sažetak).
40. Dujmović, Iva; Liber, Zlatko; **Nikolić, Toni** (2013): Relationships and variation of the *Anthyllis vulneraria* (Fabaceae) species complex in Croatia and neighbouring countries // 4. hrvatski botanički simpozij s međunarodnim sudjelovanjem - knjiga sažetaka / Alegro, Antun ; Boršić, Igor (ur.). Split : Hrvatsko botaničko društvo i PMF Split, 2013. 192-193 (poster, međunarodna recenzija, sažetak, znanstveni).
41. Mitić, Božena; Hazler-Pilepić, Kroata; Halbritter, Heidemarie; Šoštarić, Renata; Hruševar, Dario; **Nikolić, Toni** (2013): Pollen morphology and its taxonomical implications - case studies on the genera *Iris* L. (Iridaceae) and *Hypericum* L. (Hypericaceae) // 4. Hrvatski botanički simpozij s međunarodnim sudjelovanjem - Knjiga sažetaka / 4th Croatian Botanical

- Symposium with international participation - Book of Abstracts / Alegro, Antun ; Boršić, Igor (ur.) Velika Gorica : Hrvatsko botaničko društvo (HBoD) u suradnji sa Sveučilištem u Splitu, Prirodoslovno-matematički fakultet Split, 2013. 171-171 (predavanje, međunarodna recenzija, sažetak, znanstveni).
42. Mitić B., Boršić I., Nikolić T. (2016): A decade of awarness of reality: invaders in Croatian flora. U Jelaska S. D. ur.: Zbornik sažetaka / Book of Abstracts. 2. Hrvatski simpozij o invazivnim vrstama - s međunarodnim sudjelovanjem / 2nd Croatian symposium on invasive species - with international participation, Zagreb 21-22 November 2016, 22.
 43. Jelaska S. D., Nikolić T. (2016): Analysing the distribution of the invasive plants in croatia – do we need more or (just) better data? U Jelaska S. D. ur.: Zbornik sažetaka / Book of Abstracts. 2. Hrvatski simpozij o invazivnim vrstama - s međunarodnim sudjelovanjem / 2nd Croatian symposium on invasive species - with international participation, Zagreb 21-22 November 2016, 23. (predavanje, domaća recenzija, sažetak, znanstveni).
 44. Jogan N., Nikolić T. (2016): Is the state border also a biogeographical one? U Rešetnik I., Ljubešić Z. ur: 5. Hrvatski botanički simpozij s međunarodnim sudjelovanjem (5th Croatian Botanical Symposium with international participation), Primošten, Hrvatska, 22. - 25. rujna 2016., 63. (predavanje, domaća recenzija, sažetak, znanstveni)

10 Pozvana i plenarna predavanja / Invited and plenary lectures

1. Nikolić T. (2019): The eastern Adriatic islands – state and perspectives. XVI OPTIMA Meeting, 2 - 5 October 2019., Agricultural University of Athens, Greece (pozvano predavanje)
2. Nikolić T. (2019): Flora Croatica Database, current state and future perspective. Šesti hrvatski botanički simpozij s međunarodnim sudjelovanjem (Sixth Croatian Botanical Symposium with international participation), Zagreb, 30. 08. – 01. 09. 2019. (pozvano predavanje)
3. Nikolić T. (2019): Books presentation: Flora Croatica (Alfa d.d.). Šesti hrvatski botanički simpozij s međunarodnim sudjelovanjem (Sixth Croatian Botanical Symposium with international participation), Zagreb, 30. 08. – 01. 09. 2019. (pozvano?)
4. Nikolić T. (2017): Biljke: sistematika, morfologija, endemi i druge zanimljivosti. Županijsko stručno vijeće - Biologija. Osijek, 4. srpnja 2017.
5. Nikolić, T. (2015): I ljudi su kao biljke. SiSB - Simpozij studenata bioloških usmjerjenja. 9. svibanj 2015., Zagreb. (plenarno predavanje).
6. Nikolić, T.; Antonić, O. (2009): Plant species diversity of Adriatic islands: An introductory survey. U: Bacchetta, G. ur.: Biodiversity Hotspots in the Mediterranean Area: species, communities and landscape level. Book of Abstracts. 45. International Congress of SISV & FIP, Cagliari, 22-24 and 25-29 June 2009, Cagliari, Centro Conservazione Biodiversità (CCB), Department of Botanical Science & Consulcongress sri, Cagliari, 29. (pozvano predavanje, međunarodno)
7. Nikolić, T.; Alegro, A. L.; Novosel, L. (2004): Spatial analysis of the flora of Dalmatian islands. Vasić, O. ed. (2004): Abstracts, XI OPTIMA Meeting. Beograd 5-11. IX. 2004., Natural History Museum, Beograd. (pozvano predavanje, međunarodno)
8. Nikolić, T. (2007): Current advance in Croatian systematic botany and flora investigation. 27.03.2007. Karl-Franzens Universität, Institut für Pflanzenwissenschaften, Graz, Austria. (pozvano predavanje, međunarodno)
9. Nikolić, T. (2007): Biološka raznolikost najveće je nacionalno blago Hrvatske. Kako ga sačuvati? 6-Feb-2007., Bioetičko društvo, Društvo sveučilišnih nastavnika i znanstvenika, Zagreb". (pozvano predavanje).
10. Nikolić, T. (2007): Adriatic Islands: Biogeography and Evolution. Botanical Institute, University of Zürich, Switzerland, 22. January 2007. (pozvano predavanje, međunarodno)
11. Nikolić, T. (2005): Mediterranean plant conservation in Croatia. Symposium "Mediterranean plant conservation in a changing world" Hyères-les-Palmiers, 20. September – 2. October 2005, France. (pozvano predavanje, međunarodno)
12. Nikolić, T. (2004): Flora Hrvatske - danas i sutra // 1. Hrvatski botanički simpozij 2004, Knjiga sažetaka. 1st. Croatian Botanical Symposium 2004, Book of Abstract. / Mitić, Božena;

- Šoštarić, Renata (ur.). Zagreb: Hrvatsko botaničko društvo, 2004. 5 (pozvano predavanje, domaća recenzija, sažetak).
13. **Nikolić, T.** (2004): Current trends in Croatian botany. Vasić, O. ed. (2004): Abstracts, XI OPTIMA Meeting. Beograd 5-11. IX. 2004., Natural History Museum, Beograd. (pozvano predavanje, međunarodno)
 14. **Nikolić T.** (2011): Flora of the Adriatic Islands. II Botanical Conference in Menorca. 26th to the 30th of April 2011, IME (Menorcan Institute of Studies), CIMe (Island Council of Menorca) and the UIB (University of the Balearic Islands). (pozvano predavanje, međunarodno)
 15. **Nikolić T.** (2010): Raznolikost flore Hrvatske – stanje i perspektive. Simpozij Bioraznolikost - povodom Međunarodne godine bioraznolikosti. Hrvatsko biološko društvo 1885, 16. 12. 2010., Zagreb. (pozvano predavanje).
 16. **Nikolić T.** (2010): Invazivne svojte vaskularne flore Hrvatske i Flora Croatica baza podataka". 54. seminar biljne zaštite, 09.-12. veljače 2010., Opatija. Hrvatsko društvo biljne zaštite i Agronomski fakultet Sveučilišta u Zagrebu. (pozvano predavanje).
 17. **Nikolić T.** (2004): GTI in Croatia – Situation. Building Capacity for the Global Taxonomy Initiative (GTI) in larger Europe, Vilm, Germany 20th/24th June 2004. (pozvano predavanje, međunarodno)
 18. **Nikolić T.** (2003): Example of the application of IPA (Important Plant Area) criteria in Croatia - Cases study. Defining Important Plant Areas in the Mediterranean Region, IUCN Centre for Mediterranean Cooperation, Malaga, Spain, June 27th -28th 2003. (pozvano predavanje, međunarodno)
 19. **Nikolić T.** (2002): A diversity and threats of Croatian vascular flora based on CROFlora. On the Harmonisation of National Red Lists in Europe. 27 and 28 November 2002, Leiden, Netherland. (pozvano predavanje, međunarodno)

11 Knjige, skripta, poglavlja u knjigama i dr. / Books, book chapters, etc

11.1 Knjige / Books

1. Kovačić, Sanja; **Nikolić, Toni**; Ruščić, Mirko; Milović, Milenko; Stamenković, Vanja; Mihelj, Darko; Jasprica, Nenad; Bogdanović, Sandro; Topić, Jasenka (2008): Flora jadranske obale i otoka - 250 najčešćih vrsta. Zagreb: Školska knjiga; Prirodoslovno-matematički fakultet Sveučilišta (monografija).
2. **Nikolić T.** (2019a): Flora Croatica 1. Alfa d. d., Zagreb. (u tisku)
3. **Nikolić T.** (2019b): Flora Croatica 2. Alfa d. d., Zagreb. (u tisku)
4. **Nikolić T.** (2019c): Flora Croatica 3. Alfa d. d., Zagreb. (u tisku)
5. **Nikolić T.** (2019d): Flora Croatica 4. Alfa d. d., Zagreb.
6. **Nikolić T.** ur. (1994): Popis flore Hrvatske, 1. dio. Flora Croatica. Index Florae Croaticae. Pars 1. Nat. Croat. 3 (Suppl. 2.): 1-116.
7. **Nikolić T.** ur. (1997): Popis flore Hrvatske, 2. dio. Flora Croatica. Index Florae Croaticae. Pars 2. Nat. Croat. 6 (Suppl. 1): 1-232.
8. **Nikolić T.** ur. (2000): Popis flore Hrvatske, 3. dio. Flora Croatica. Index Florae Croaticae. Pars 3. Nat. Croat. 9 (Suppl. 1): 1-324.
9. **Nikolić T.**, Milović M., Bogdanović S., Jasprica N. (2015): Endemi u hrvatskoj flori. Alfa d.o.o., Zagreb, 3-492.
10. **Nikolić T.**, Mitić B., Boršić I. (2014): Flora hrvatske: invazivne biljke. Alfa d.o.o., Zagreb 6-295.
11. **Nikolić T.**, Topić J. ur. (2005): Crvena knjiga vaskularne flore Hrvatske. Ministarstvo kulture, Državni zavod za zaštitu prirode, 1-693.
12. **Nikolić T.**, Topić J., Vuković N. ur. (2010): Botanički važna područja Hrvatske. Prirodoslovno-matematički fakultet Sveučilišta u Zagrebu i Školska knjiga d.d., 1-529.

13. **Nikolić, T.** (2013): Praktikum sistematske botanike - raznolikost i evolucija biljnog svijeta. Alfa d.d., 1-256, Zagreb
14. **Nikolić, T.** (2013): Sistematska botanika - raznolikost i evolucija biljnog svijeta. Alfa d.d., 1-882. Zagreb
15. **Nikolić, T.** (2017): Morfologija bilja. Razvoj, građa i uloga biljnih tkiva, organa i organskih sustava. Alfa d.d., Zagreb, 1-569
16. **Nikolić, Toni** (1996): Herbarijski priručnik. Zagreb: Školska knjiga d.d. (monografija).
17. **Nikolić, Toni** (2006): Flora. Priručnik za inventarizaciju i praćenje stanja. Zagreb: Državni zavod za zaštitu prirode (priručnik).
18. **Nikolić, Toni**; Kovačić, Sanja (2008): Flora Medvednice: 250 najčešćih vrsta Zagrebačke gore. Zagreb: Školska knjiga (monografija).
19. Topić, Jasenka; Ilijanić, Ljudevit; Tvrković, Nikola; **Nikolić, Toni** (2006): Staništa: Priručnik za inventarizaciju, kartiranje i praćenje stanja. Zagreb: Državni zavod za zaštitu prirode (priručnik).

11.2 CD/DVD

1. **Nikolić T.** (2002): Botanika. CD /DVD izdanje ver. 2.0. Zagreb: Prirodoslovno-matematički fakultet, Sveučilište u Zagrebu.
2. **Nikolić T.** (2002): Kormofita. CD/DVD izdanje ver. 2.0. Zagreb: Prirodoslovno-matematički fakultet, Sveučilište u Zagrebu.

11.3 Poglavlja u knjigama / Chapters in books

1. **Nikolić T.** (2015): Flora Hrvatske. U: Nikolić, T., Milović, M., Bogdanović, S., Jasprica, N. ur.: Endemi u hrvatskoj flori. Alfa d.d. : 10-13.
2. **Nikolić T.** (2015): Rasprostranjenost svoji i fenomen endemizma. U: Nikolić, T., Milović, M., Bogdanović, S., Jasprica, N. ur.: Endemi u hrvatskoj flori. Alfa d.d. : 13-17.
3. **Nikolić T.** (2015): Endemi u hrvatskoj flori. U: Nikolić, T., Milović, M., Bogdanović, S., Jasprica, N. ur.: Endemi u hrvatskoj flori. Alfa d.d. : 17-20.
4. **Nikolić T.** (2015): Istraženost. U: Nikolić, T., Milović, M., Bogdanović, S., Jasprica, N. ur.: Endemi u hrvatskoj flori. Alfa d.d. : 20-22.
5. **Nikolić T.** (2015): Centri endemizma. U: Nikolić, T., Milović, M., Bogdanović, S., Jasprica, N. ur.: Endemi u hrvatskoj flori. Alfa d.d. : 22-23.
6. **Nikolić T.** (2015): Ugroženost i zaštita endema. U: Nikolić, T., Milović, M., Bogdanović, S., Jasprica, N. ur.: Endemi u hrvatskoj flori. Alfa d.d. : 23-25.
7. **Nikolić T.** (2015): Pristup obradi. U: Nikolić, T., Milović, M., Bogdanović, S., Jasprica, N. ur.: Endemi u hrvatskoj flori. Alfa d.d. : 25-26.
8. **Nikolić T.** (2015): *Anthyllis montana* L. ssp. *atropurpurea* (Vuk.) Pignatti. U: Nikolić, T., Milović, M., Bogdanović, S., Jasprica, N. ur.: Endemi u hrvatskoj flori. Alfa d.d. : 46-47.
9. **Nikolić T.** (2015): *Aquilegia dinarica* Beck. U: Nikolić, T., Milović, M., Bogdanović, S., Jasprica, N. ur.: Endemi u hrvatskoj flori. Alfa d.d. : 50-51.
10. **Nikolić T.** (2015): *Aquilegia kitaibelii* Schott. U: Nikolić, T., Milović, M., Bogdanović, S., Jasprica, N. ur.: Endemi u hrvatskoj flori. Alfa d.d. : 52-54.
11. **Nikolić T.** (2015): *Arenaria gracilis* Waldst. et Kit. U: Nikolić, T., Milović, M., Bogdanović, S., Jasprica, N. ur.: Endemi u hrvatskoj flori. Alfa d.d. : 59-60.

12. **Nikolić T.** (2015): *Arenaria orbicularis* Vis. U: Nikolić, T., Milović, M., Bogdanović, S., Jasprica, N. ur.: Endemi u hrvatskoj flori. Alfa d.d. : 61-62.
13. **Nikolić T.** (2015): *Berberis croatica* Horvat. U: Nikolić, T., Milović, M., Bogdanović, S., Jasprica, N. ur.: Endemi u hrvatskoj flori. Alfa d.d. : 105-106.
14. **Nikolić T.** (2015): *Campanula cespitosa* Scop. U: Nikolić, T., Milović, M., Bogdanović, S., Jasprica, N. ur.: Endemi u hrvatskoj flori. Alfa d.d. : 117-118.
15. **Nikolić T.** (2015): *Campanula fenestrellata* Feer ssp. *fenestrellata*. U: Nikolić, T., Milović, M., Bogdanović, S., Jasprica, N. ur.: Endemi u hrvatskoj flori. Alfa d.d. : 118-120.
16. **Nikolić T.** (2015): *Campanula fenestrellata* Feer ssp. *istriaca* (Feer) Damboldt. U: Nikolić, T., Milović, M., Bogdanović, S., Jasprica, N. ur.: Endemi u hrvatskoj flori. Alfa d.d. : 120-121.
17. **Nikolić T.** (2015): *Campanula justiniana* Witasek. U: Nikolić, T., Milović, M., Bogdanović, S., Jasprica, N. ur.: Endemi u hrvatskoj flori. Alfa d.d. : 122-123.
18. **Nikolić T.** (2015): *Campanula portenschlagiana* Roem. et Schult. U: Nikolić, T., Milović, M., Bogdanović, S., Jasprica, N. ur.: Endemi u hrvatskoj flori. Alfa d.d. : 123-125.
19. **Nikolić T.** (2015): *Campanula poscharskyana* Degen. U: Nikolić, T., Milović, M., Bogdanović, S., Jasprica, N. ur.: Endemi u hrvatskoj flori. Alfa d.d. : 125-126.
20. **Nikolić T.** (2015): *Campanula tommasiniana* K. Koch. U: Nikolić, T., Milović, M., Bogdanović, S., Jasprica, N. ur.: Endemi u hrvatskoj flori. Alfa d.d. : 129-131.
21. **Nikolić T.** (2015): *Campanula waldsteiniana* Roem. et Schult. U: Nikolić, T., Milović, M., Bogdanović, S., Jasprica, N. ur.: Endemi u hrvatskoj flori. Alfa d.d. : 131-132.
22. **Nikolić T.** (2015): *Degenia velebitica* (Degen) Hayek. U: Nikolić, T., Milović, M., Bogdanović, S., Jasprica, N. ur.: Endemi u hrvatskoj flori. Alfa d.d. : 212-214.
23. **Nikolić T.** (2015): *Edraianthus dalmaticus* (A. DC.) A. DC. U: Nikolić, T., Milović, M., Bogdanović, S., Jasprica, N. ur.: Endemi u hrvatskoj flori. Alfa d.d. : 239-241.
24. **Nikolić T.** (2015): *Edraianthus dinaricus* (A. Kern.) Wettst. U: Nikolić, T., Milović, M., Bogdanović, S., Jasprica, N. ur.: Endemi u hrvatskoj flori. Alfa d.d. : 242-243.
25. **Nikolić T.** (2015): *Edraianthus pumilio* (Schult.) A. DC. U: Nikolić, T., Milović, M., Bogdanović, S., Jasprica, N. ur.: Endemi u hrvatskoj flori. Alfa d.d. : 244-246.
26. **Nikolić T.** (2015): *Edraianthus serpyllifolius* (Vis.) A. DC. U: Nikolić, T., Milović, M., Bogdanović, S., Jasprica, N. ur.: Endemi u hrvatskoj flori. Alfa d.d. : 246-248.
27. **Nikolić T.** (2015): *Edraianthus tenuifolius* (Waldst. et Kit.) A. DC. U: Nikolić, T., Milović, M., Bogdanović, S., Jasprica, N. ur.: Endemi u hrvatskoj flori. Alfa d.d. : 248-251.
28. **Nikolić T.** (2015): *Fibigia triquetra* (DC.) Boiss. ex Prantl. U: Nikolić, T., Milović, M., Bogdanović, S., Jasprica, N. ur.: Endemi u hrvatskoj flori. Alfa d.d. : 252-254.
29. **Nikolić T.** (2015): *Geranium dalmaticum* (Beck) Rech. f. U: Nikolić, T., Milović, M., Bogdanović, S., Jasprica, N. ur.: Endemi u hrvatskoj flori. Alfa d.d. : 268-270.
30. **Nikolić T.** (2015): *Helleborus atrorubens* Waldst. et Kit. U: Nikolić, T., Milović, M., Bogdanović, S., Jasprica, N. ur.: Endemi u hrvatskoj flori. Alfa d.d. : 276-277.
31. **Nikolić T.** (2015): *Helleborus multifidus* Vis. U: Nikolić, T., Milović, M., Bogdanović, S., Jasprica, N. ur.: Endemi u hrvatskoj flori. Alfa d.d. : 278-279.
32. **Nikolić T.** (2015): *Helleborus niger* L. ssp. *macranthus* (Freyn) Schiffn. U: Nikolić, T., Milović, M., Bogdanović, S., Jasprica, N. ur.: Endemi u hrvatskoj flori. Alfa d.d. : 280-282.
33. **Nikolić T.** (2015): *Iris adriatica* Trinajstić ex Mitić. U: Nikolić, T., Milović, M., Bogdanović, S., Jasprica, N. ur.: Endemi u hrvatskoj flori. Alfa d.d. : 290-292.

34. **Nikolić T.** (2015): Iris croatica Horvat et M. D. Horvat. U: Nikolić, T., Milović, M., Bogdanović, S., Jasprica, N. ur.: Endemi u hrvatskoj flori. Alfa d.d. : 293-295.
35. **Nikolić T.** (2015): Iris illyrica Tomm. U: Nikolić, T., Milović, M., Bogdanović, S., Jasprica, N. ur.: Endemi u hrvatskoj flori. Alfa d.d. : 295-296.
36. **Nikolić T.** (2015): Iris pseudopallida Trinajstić. U: Nikolić, T., Milović, M., Bogdanović, S., Jasprica, N. ur.: Endemi u hrvatskoj flori. Alfa d.d. : 297-299.
37. **Nikolić T.** (2015): Lilium carniolicum Bernh. ex Koch ssp. bosniacum (Beck) Asch. et Graebn. U: Nikolić, T., Milović, M., Bogdanović, S., Jasprica, N. ur.: Endemi u hrvatskoj flori. Alfa d.d. : 314-315.
38. **Nikolić T.** (2015): Lilium martagon L. ssp. cattaniae (Vis.) Degen. U: Nikolić, T., Milović, M., Bogdanović, S., Jasprica, N. ur.: Endemi u hrvatskoj flori. Alfa d.d. : 315-317.
39. **Nikolić T.** (2015): Moehringia tommasinii Marches. U: Nikolić, T., Milović, M., Bogdanović, S., Jasprica, N. ur.: Endemi u hrvatskoj flori. Alfa d.d. : 346-348.
40. **Nikolić T.** (2015): Pinus nigra Arnold ssp. dalmatica (Vis.) Franco. U: Nikolić, T., Milović, M., Bogdanović, S., Jasprica, N. ur.: Endemi u hrvatskoj flori. Alfa d.d. : 392-394.
41. **Nikolić T.** (2015): Primula kitaibeliana Schott. U: Nikolić, T., Milović, M., Bogdanović, S., Jasprica, N. ur.: Endemi u hrvatskoj flori. Alfa d.d. : 398-399.
42. **Nikolić T.** (2015): Sibiraea altaiensis (Laxm.) C. K. Schneid. ssp. croatica (Degen) Degen. U: Nikolić, T., Milović, M., Bogdanović, S., Jasprica, N. ur.: Endemi u hrvatskoj flori. Alfa d.d. : 431-433.
43. Vuković N., Topić J., **Nikolić T.** (2010): Lastovo. U: **Nikolić T.**, Topić J., Vuković N. ur.: Botanički važna područja Hrvatske. Školska knjiga d.d. & Prirodoslovno-matematički fakultet Sveučilišta u Zagrebu: 235-241.
44. Alegro A. L., **Nikolić T.** (2010): Baćinska jezera. U: **Nikolić T.**, Topić J., Vuković N. ur.: Botanički važna područja Hrvatske. Školska knjiga d.d. & Prirodoslovno-matematički fakultet Sveučilišta u Zagrebu: 39-42.
45. Vuković N., **Nikolić T.** (2010): Medvednica. U: **Nikolić T.**, Topić J., Vuković N. ur.: Botanički važna područja Hrvatske. Školska knjiga d.d. & Prirodoslovno-matematički fakultet Sveučilišta u Zagrebu: 271-278.
46. Topić J., Vuković N., **Nikolić T.** (2010): Marekovići - Bukevje. U: **Nikolić T.**, Topić J., Vuković N. ur.: Botanički važna područja Hrvatske. Školska knjiga d.d. & Prirodoslovno-matematički fakultet Sveučilišta u Zagrebu: 267-271.
47. Topić J., Vuković N., **Nikolić T.** (2010): Lonjsko polje. U: **Nikolić T.**, Topić J., Vuković N. ur.: Botanički važna područja Hrvatske. Školska knjiga d.d. & Prirodoslovno-matematički fakultet Sveučilišta u Zagrebu: 255-262.
48. Topić J., **Nikolić T.**, Vuković N. (2010): Velebit. U: **Nikolić T.**, Topić J., Vuković N. ur.: Botanički važna područja Hrvatske. Školska knjiga d.d. & Prirodoslovno-matematički fakultet Sveučilišta u Zagrebu: 440-453.
49. Topić J., **Nikolić T.**, Vuković N. (2010): Učka i Čićarija. U: **Nikolić T.**, Topić J., Vuković N. ur.: Botanički važna područja Hrvatske. Školska knjiga d.d. & Prirodoslovno-matematički fakultet Sveučilišta u Zagrebu: 423-430.
50. **Nikolić T.** (2009): Croatia. U: **Nikolić T.**, Topić J., Vuković N. ur.: Conserving Important Plant Areas: investing in the Green Gold of South East Europe. Plantlife International: 37-44.
51. **Nikolić T.** (2007): Park prirode Žumberak-Samoborsko gorje. U: Budak N. ur.: Croatica. ©HR - Hrvatski udio u svjetskoj baštini. 2. dio. Profil International d.o.o.: 934-937.
52. **Nikolić T.** (2007): Park prirode Vransko jezero. U: Budak N. ur.: Croatica. ©HR - Hrvatski udio u svjetskoj baštini. 2. dio. Profil International d.o.o.: 930-933.

53. **Nikolić T.** (2007): Park prirode Velebit. U: Budak N. ur.: Croatica. ©HR - Hrvatski udio u svjetskoj baštini. 2. dio. Profil International d.o.o.: 926-929.
54. **Nikolić T.** (2007): Park prirode Učka. U: Budak N. ur.: Croatica. ©HR - Hrvatski udio u svjetskoj baštini. 2. dio. Profil International d.o.o.: 920-925.
55. **Nikolić T.** (2007): Park prirode Telašćica. U: Budak N. ur.: Croatica. ©HR - Hrvatski udio u svjetskoj baštini. 2. dio. Profil International d.o.o.: 914-919.
56. **Nikolić T.** (2007): Park prirode Papuk. U: Budak N. ur.: Croatica. ©HR - Hrvatski udio u svjetskoj baštini. 2. dio. Profil International d.o.o.: 910-913.
57. **Nikolić T.** (2007): Park prirode Medvednica. U: Budak N. ur.: Croatica. ©HR - Hrvatski udio u svjetskoj baštini. 2. dio. Profil International d.o.o.: 906-909.
58. **Nikolić T.** (2007): Park prirode Lonjsko polje. U: Budak N. ur.: Croatica. ©HR - Hrvatski udio u svjetskoj baštini. 2. dio. Profil International d.o.o.: 900-905.
59. **Nikolić T.** (2007): Park prirode Kopački rit. U: Budak N. ur.: Croatica. ©HR - Hrvatski udio u svjetskoj baštini. 2. dio. Profil International d.o.o.: 896-899.
60. **Nikolić T.** (2007): Park prirode Biokovo. U: Budak N. ur.: Croatica. ©HR - Hrvatski udio u svjetskoj baštini. 2. dio. Profil International d.o.o.: 892-895.
61. **Nikolić T.** (2007): Osobitosti hrvatske flore. U: Budak N. ur.: Croatica. ©HR - Hrvatski udio u svjetskoj baštini. 2. dio. Profil International d.o.o.: 938-943.
62. **Nikolić T.** (2007): Nacionalni park Sjeverni Velebit. U: Budak N. ur.: Croatica. ©HR - Hrvatski udio u svjetskoj baštini. 2. dio. Profil International d.o.o.: 888-891.
63. **Nikolić T.** (2007): Nacionalni park Risnjak. U: Budak N. ur.: Croatica. ©HR - Hrvatski udio u svjetskoj baštini. 2. dio. Profil International d.o.o.: 882-886.
64. **Nikolić T.** (2007): Nacionalni park Plitvička jezera. U: Budak N. ur.: Croatica. ©HR - Hrvatski udio u svjetskoj baštini. 2. dio. Profil International d.o.o.: 874-881.
65. **Nikolić T.** (2007): Nacionalni park Paklenica. U: Budak N. ur.: Croatica. ©HR - Hrvatski udio u svjetskoj baštini. 2. dio. Profil International d.o.o.: 868-873.
66. **Nikolić T.** (2007): Nacionalni park Mljet. U: Budak N. ur.: Croatica. ©HR - Hrvatski udio u svjetskoj baštini. 2. dio. Profil International d.o.o.: 862-867.
67. **Nikolić T.** (2007): Nacionalni park Krka. U: Budak N. ur.: Croatica. ©HR - Hrvatski udio u svjetskoj baštini. 2. dio. Profil International d.o.o.: 856-861.
68. **Nikolić T.** (2007): Nacionalni park Kornati. U: Budak N. ur.: Croatica. ©HR - Hrvatski udio u svjetskoj baštini. 2. dio. Profil International d.o.o.: 850-855.
69. **Nikolić T.** (2007): Nacionalni park Brijuni. U: Budak N. ur.: Croatica. ©HR - Hrvatski udio u svjetskoj baštini. 2. dio. Profil International d.o.o.: 844-849.
70. Topić J., Rešetnik I., **Nikolić T.** (2005): *Scirpus supinus* L. U: **Nikolić T.**, Topić J. ur.: Crvena knjiga vaskularne flore Hrvatske. Red Data Book of Vascular Flora of Croatia. Ministarstvo kulture, Državni zavod za zaštitu prirode: 245-246.
71. Topić J., Rešetnik I., **Nikolić T.** (2005): *Scirpus setaceus* L. U: **Nikolić T.**, Topić J. ur.: Crvena knjiga vaskularne flore Hrvatske. Red Data Book of Vascular Flora of Croatia. Ministarstvo kulture, Državni zavod za zaštitu prirode: 243-244.
72. Topić J., Rešetnik I., **Nikolić T.** (2005): *Digitalis lanata* Ehrh. U: **Nikolić T.**, Topić J. ur.: Crvena knjiga vaskularne flore Hrvatske. Red Data Book of Vascular Flora of Croatia. Ministarstvo kulture, Državni zavod za zaštitu prirode: 157-158.
73. Topić J., Rešetnik I., **Nikolić T.** (2005): *Beckmannia eruciformis* (L.) Host. U: **Nikolić T.**, Topić J. ur.: Crvena knjiga vaskularne flore Hrvatske. Red Data Book of Vascular Flora of Croatia. Ministarstvo kulture, Državni zavod za zaštitu prirode: 124-125.

74. Topić J., **Nikolić T.**, Vrbek M., Jadan J. Z. (2005): *Orchis papilionacea* L. U: **Nikolić T.**, Topić J. ur.: Crvena knjiga vaskularne flore Hrvatske. Red Data Book of Vascular Flora of Croatia. Ministarstvo kulture, Državni zavod za zaštitu prirode: 494-495.
75. Topić J., **Nikolić T.**, Regula-Bevilacqua Lj., Đevojić K. (2005): *Lilium bosniacum* (Beck) Beck ex Fritsch. U: **Nikolić T.**, Topić J. ur.: Crvena knjiga vaskularne flore Hrvatske. Red Data Book of Vascular Flora of Croatia. Ministarstvo kulture, Državni zavod za zaštitu prirode: 462-464.
76. Topić J., **Nikolić T.**, Regula-Bevilacqua Lj., Đevojić K. (2005): *Lilium bulbiferum* L. U: **Nikolić T.**, Topić J. ur.: Crvena knjiga vaskularne flore Hrvatske. Red Data Book of Vascular Flora of Croatia. Ministarstvo kulture, Državni zavod za zaštitu prirode: 464-466.
77. Topić J., **Nikolić T.**, Regula-Bevilacqua Lj., Đevojić K. (2005): *Dianthus integer* Vis. U: **Nikolić T.**, Topić J. ur.: Crvena knjiga vaskularne flore Hrvatske. Red Data Book of Vascular Flora of Croatia. Ministarstvo kulture, Državni zavod za zaštitu prirode: 432-433.
78. Topić J., **Nikolić T.**, Mitić B., Ortynski N. (2005): *Iris sibirica* L. ssp. *sibirica*. U: **Nikolić T.**, Topić J. ur.: Crvena knjiga vaskularne flore Hrvatske. Red Data Book of Vascular Flora of Croatia. Ministarstvo kulture, Državni zavod za zaštitu prirode: 458-459.
79. Topić J., **Nikolić T.**, Dobrović I. (2005): *Trifolium resupinatum* L. U: **Nikolić T.**, Topić J. ur.: Crvena knjiga vaskularne flore Hrvatske. Red Data Book of Vascular Flora of Croatia. Ministarstvo kulture, Državni zavod za zaštitu prirode: 531-532.
80. Topić J., **Nikolić T.**, Alegro A. L., Andraškić A., Cigić P. (2005): *Cyperus glomeratus* L. U: **Nikolić T.**, Topić J. ur.: Crvena knjiga vaskularne flore Hrvatske. Red Data Book of Vascular Flora of Croatia. Ministarstvo kulture, Državni zavod za zaštitu prirode: 418-419.
81. Topić J., **Nikolić T.**, Alegro A. L., Andraškić A., Cigić P. (2005): *Desmazeria marina* (L.) Druce. U: **Nikolić T.**, Topić J. ur.: Crvena knjiga vaskularne flore Hrvatske. Red Data Book of Vascular Flora of Croatia. Ministarstvo kulture, Državni zavod za zaštitu prirode: 428-429.
82. Topić J., **Nikolić T.**, Alegro A. L., Andraškić A., Cigić P. (2005): *Glyceria plicata* (Fr.) Fr. U: **Nikolić T.**, Topić J. ur.: Crvena knjiga vaskularne flore Hrvatske. Red Data Book of Vascular Flora of Croatia. Ministarstvo kulture, Državni zavod za zaštitu prirode: 446-447.
83. Topić J., **Nikolić T.**, Alegro A. L., Andraškić A., Cigić P. (2005): *Hainardia cylindrica* (Willd.) Greuter. U: **Nikolić T.**, Topić J. ur.: Crvena knjiga vaskularne flore Hrvatske. Red Data Book of Vascular Flora of Croatia. Ministarstvo kulture, Državni zavod za zaštitu prirode: 448-449.
84. Topić J., **Nikolić T.**, Alegro A. L., Andraškić A., Cigić P. (2005): *Hordeum marinum* Huds. U: **Nikolić T.**, Topić J. ur.: Crvena knjiga vaskularne flore Hrvatske. Red Data Book of Vascular Flora of Croatia. Ministarstvo kulture, Državni zavod za zaštitu prirode: 452-453.
85. Topić J., **Nikolić T.** (2005): *Scirpus cespitosus* L. U: **Nikolić T.**, Topić J. ur.: Crvena knjiga vaskularne flore Hrvatske. Red Data Book of Vascular Flora of Croatia. Ministarstvo kulture, Državni zavod za zaštitu prirode: 240-241.
86. Topić J., **Nikolić T.** (2005): *Leucanthemella serotina* (L.) Tzvelev. U: **Nikolić T.**, Topić J. ur.: Crvena knjiga vaskularne flore Hrvatske. Red Data Book of Vascular Flora of Croatia. Ministarstvo kulture, Državni zavod za zaštitu prirode: 340-341.
87. Topić J., **Nikolić T.** (2005): *Hottonia palustris* L. U: **Nikolić T.**, Topić J. ur.: Crvena knjiga vaskularne flore Hrvatske. Red Data Book of Vascular Flora of Croatia. Ministarstvo kulture, Državni zavod za zaštitu prirode: 336-337.
88. Topić J., **Nikolić T.** (2005): *Eleocharis ovata* (Roth) R. et S. U: **Nikolić T.**, Topić J. ur.: Crvena knjiga vaskularne flore Hrvatske. Red Data Book of Vascular Flora of Croatia. Ministarstvo kulture, Državni zavod za zaštitu prirode: 319-320.

89. Topić J., **Nikolić T.** (2005): Carex pulicaris L. U: **Nikolić T.**, Topić J. ur.: Crvena knjiga vaskularne flore Hrvatske. Red Data Book of Vascular Flora of Croatia. Ministarstvo kulture, Državni zavod za zaštitu prirode: 137-138.
90. Topić J., **Nikolić T.** (2005): Camphorosma annua Pallas. U: **Nikolić T.**, Topić J. ur.: Crvena knjiga vaskularne flore Hrvatske. Red Data Book of Vascular Flora of Croatia. Ministarstvo kulture, Državni zavod za zaštitu prirode: 133-134.
91. Topić J., **Nikolić T.** (2005): Caldesia parnassifolia (L.) Parl. U: **Nikolić T.**, Topić J. ur.: Crvena knjiga vaskularne flore Hrvatske. Red Data Book of Vascular Flora of Croatia. Ministarstvo kulture, Državni zavod za zaštitu prirode: 86-87.
92. Topić J., Dobrović I., **Nikolić T.** (2005): Bassia laniflora (S.G.Gmel.) A. J. Scott. U: **Nikolić T.**, Topić J. ur.: Crvena knjiga vaskularne flore Hrvatske. Red Data Book of Vascular Flora of Croatia. Ministarstvo kulture, Državni zavod za zaštitu prirode: 122-123.
93. Topić J., Cigić P., **Nikolić T.** (2005): Polygonum arenarium Waldst. et Kit. U: **Nikolić T.**, Topić J. ur.: Crvena knjiga vaskularne flore Hrvatske. Red Data Book of Vascular Flora of Croatia. Ministarstvo kulture, Državni zavod za zaštitu prirode: 225-226.
94. Topić J., Cigić P., **Nikolić T.** (2005): Cutandia maritima (L.) Barbey. U: **Nikolić T.**, Topić J. ur.: Crvena knjiga vaskularne flore Hrvatske. Red Data Book of Vascular Flora of Croatia. Ministarstvo kulture, Državni zavod za zaštitu prirode: 152-153.
95. Topić J., Cigić P., **Nikolić T.** (2005): Aster tripolium L. ssp. pannonicus (Jacq.) Soó. U: **Nikolić T.**, Topić J. ur.: Crvena knjiga vaskularne flore Hrvatske. Red Data Book of Vascular Flora of Croatia. Ministarstvo kulture, Državni zavod za zaštitu prirode: 118-119.
96. Topić J., Brana S., Rešetnik I., **Nikolić T.** (2005): Pilularia minuta Durieu. U: **Nikolić T.**, Topić J. ur.: Crvena knjiga vaskularne flore Hrvatske. Red Data Book of Vascular Flora of Croatia. Ministarstvo kulture, Državni zavod za zaštitu prirode: 218-219.
97. Topić J., Alegro A. L., **Nikolić T.** (2005): Puccinellia distans (L.) Parl. ssp. limosa (Schur) JÁV. U: **Nikolić T.**, Topić J. ur.: Crvena knjiga vaskularne flore Hrvatske. Red Data Book of Vascular Flora of Croatia. Ministarstvo kulture, Državni zavod za zaštitu prirode: 232-233.
98. Topić J., Alegro A. L., **Nikolić T.** (2005): Eriophorum vaginatum L. U: **Nikolić T.**, Topić J. ur.: Crvena knjiga vaskularne flore Hrvatske. Red Data Book of Vascular Flora of Croatia. Ministarstvo kulture, Državni zavod za zaštitu prirode: 171-172.
99. Topić J., Alegro A. L., **Nikolić T.** (2005): Carex bohemica Schreb. U: **Nikolić T.**, Topić J. ur.: Crvena knjiga vaskularne flore Hrvatske. Red Data Book of Vascular Flora of Croatia. Ministarstvo kulture, Državni zavod za zaštitu prirode: 135-136.
100. Šegulja N., **Nikolić T.**, Štefan A. (2005): Arnica montana L. U: **Nikolić T.**, Topić J. ur.: Crvena knjiga vaskularne flore Hrvatske. Red Data Book of Vascular Flora of Croatia. Ministarstvo kulture, Državni zavod za zaštitu prirode: 398-399.
101. Šegulja N., **Nikolić T.**, Šoštarić R., Belamarić M. (2005): Betula pubescens Ehrh. U: **Nikolić T.**, Topić J. ur.: Crvena knjiga vaskularne flore Hrvatske. Red Data Book of Vascular Flora of Croatia. Ministarstvo kulture, Državni zavod za zaštitu prirode: 125-127.
102. Šegulja N., **Nikolić T.**, Stančić Z., Palković M. (2005): Mandragora officinarum L. U: **Nikolić T.**, Topić J. ur.: Crvena knjiga vaskularne flore Hrvatske. Red Data Book of Vascular Flora of Croatia. Ministarstvo kulture, Državni zavod za zaštitu prirode: 201-202.
103. Šegulja N., **Nikolić T.**, Stančić Z., Belamarić M. (2005): Campanula cochlearifolia Lam. U: **Nikolić T.**, Topić J. ur.: Crvena knjiga vaskularne flore Hrvatske. Red Data Book of Vascular Flora of Croatia. Ministarstvo kulture, Državni zavod za zaštitu prirode: 400-401.
104. Šegulja N., **Nikolić T.**, Regula-Bevilacqua Lj., Štefan A. (2005): Pancratium maritimum L. U: **Nikolić T.**, Topić J. ur.: Crvena knjiga vaskularne flore Hrvatske. Red Data Book of Vascular Flora of Croatia. Ministarstvo kulture, Državni zavod za zaštitu prirode: 211-212.

105. Šegulja N., **Nikolić T.**, Regula-Bevilacqua Lj., Palković M. (2005): *Geranium dalmaticum* (Beck) Rech. f. U: **Nikolić T.**, Topić J. ur.: Crvena knjiga vaskularne flore Hrvatske. Red Data Book of Vascular Flora of Croatia. Ministarstvo kulture, Državni zavod za zaštitu prirode: 180-181.
106. Šegulja N., **Nikolić T.**, Regula-Bevilacqua Lj., Andraškić A., Cigić P. (2005): *Hydrocotyle vulgaris* L. U: **Nikolić T.**, Topić J. ur.: Crvena knjiga vaskularne flore Hrvatske. Red Data Book of Vascular Flora of Croatia. Ministarstvo kulture, Državni zavod za zaštitu prirode: 185-186.
107. Šegulja N., **Nikolić T.**, Palković M. (2005): *Degenia velebitica* (Degen) Hayek. U: **Nikolić T.**, Topić J. ur.: Crvena knjiga vaskularne flore Hrvatske. Red Data Book of Vascular Flora of Croatia. Ministarstvo kulture, Državni zavod za zaštitu prirode: 310-311.
108. Šegulja N., **Nikolić T.**, Mihelj D., Sinović A. (2005): *Echinophora spinosa* L. U: **Nikolić T.**, Topić J. ur.: Crvena knjiga vaskularne flore Hrvatske. Red Data Book of Vascular Flora of Croatia. Ministarstvo kulture, Državni zavod za zaštitu prirode: 163-164.
109. Šegulja N., **Nikolić T.**, Mihelj D., Andraškić A., Cigić P. (2005): *Galium rubioides* L. U: **Nikolić T.**, Topić J. ur.: Crvena knjiga vaskularne flore Hrvatske. Red Data Book of Vascular Flora of Croatia. Ministarstvo kulture, Državni zavod za zaštitu prirode: 176-177.
110. Šegulja N., **Nikolić T.**, Liber Z., Andraškić A., Cigić P. (2005): *Consolida ajacis* (L.) Schur. U: **Nikolić T.**, Topić J. ur.: Crvena knjiga vaskularne flore Hrvatske. Red Data Book of Vascular Flora of Croatia. Ministarstvo kulture, Državni zavod za zaštitu prirode: 142-143.
111. Šegulja N., **Nikolić T.**, Kumbarić A., Štefan A. (2005): *Calystegia soldanella* (L.) R. Br. U: **Nikolić T.**, Topić J. ur.: Crvena knjiga vaskularne flore Hrvatske. Red Data Book of Vascular Flora of Croatia. Ministarstvo kulture, Državni zavod za zaštitu prirode: 131-132.
112. Šegulja N., **Nikolić T.**, Kumbarić A., Praljak I. (2005): *Koeleria glauca* (Schrad.) DC. U: **Nikolić T.**, Topić J. ur.: Crvena knjiga vaskularne flore Hrvatske. Red Data Book of Vascular Flora of Croatia. Ministarstvo kulture, Državni zavod za zaštitu prirode: 190-191.
113. Šegulja N., **Nikolić T.**, Kumbarić A., Praljak I. (2005): *Eriophorum angustifolium* Honck. U: **Nikolić T.**, Topić J. ur.: Crvena knjiga vaskularne flore Hrvatske. Red Data Book of Vascular Flora of Croatia. Ministarstvo kulture, Državni zavod za zaštitu prirode: 168-170.
114. Šegulja N., **Nikolić T.**, Kovačić S., Andraškić A., Cigić P. (2005): *Lythrum trbracteatum* Salzm. ex Spreng. U: **Nikolić T.**, Topić J. ur.: Crvena knjiga vaskularne flore Hrvatske. Red Data Book of Vascular Flora of Croatia. Ministarstvo kulture, Državni zavod za zaštitu prirode: 199-200.
115. Šegulja N., **Nikolić T.**, Kovačić S., Andraškić A., Cigić P. (2005): *Myosurus minimus* L. U: **Nikolić T.**, Topić J. ur.: Crvena knjiga vaskularne flore Hrvatske. Red Data Book of Vascular Flora of Croatia. Ministarstvo kulture, Državni zavod za zaštitu prirode: 203-204.
116. Šegulja N., **Nikolić T.**, Andraškić A., Cigić P. (2005): *Glaucium flavum* Crantz. U: **Nikolić T.**, Topić J. ur.: Crvena knjiga vaskularne flore Hrvatske. Red Data Book of Vascular Flora of Croatia. Ministarstvo kulture, Državni zavod za zaštitu prirode: 327-329.
117. Šegulja N., **Nikolić T.**, Alegro A. L., Praljak I. (2005): *Festuca vaginata* Waldst. et Kit. ex Willd. U: **Nikolić T.**, Topić J. ur.: Crvena knjiga vaskularne flore Hrvatske. Red Data Book of Vascular Flora of Croatia. Ministarstvo kulture, Državni zavod za zaštitu prirode: 173-174.
118. Šegulja N., **Nikolić T.**, Alegro A. L., Praljak I. (2005): *Elymus farctus* (Viv.) Runemark ex Melderis. U: **Nikolić T.**, Topić J. ur.: Crvena knjiga vaskularne flore Hrvatske. Red Data Book of Vascular Flora of Croatia. Ministarstvo kulture, Državni zavod za zaštitu prirode: 166-168.
119. Šegulja N., **Nikolić T.**, Alegro A. L., Andraškić A., Cigić P. (2005): *Baldellia ranunculoides* (L.) Parl. U: **Nikolić T.**, Topić J. ur.: Crvena knjiga vaskularne flore Hrvatske.

Red Data Book of Vascular Flora of Croatia. Ministarstvo kulture, Državni zavod za zaštitu prirode: 120-121.

120. Stančić Z., **Nikolić T.**, Štefan A. (2005): *Fritillaria meleagris* L. U: **Nikolić T.**, Topić J. ur.: Crvena knjiga vaskularne flore Hrvatske. Red Data Book of Vascular Flora of Croatia. Ministarstvo kulture, Državni zavod za zaštitu prirode: 440-441.
121. Pavletić Zi., **Nikolić T.**, Šoštarić R., Jagečić J. (2005): *Taxus baccata* L. U: **Nikolić T.**, Topić J. ur.: Crvena knjiga vaskularne flore Hrvatske. Red Data Book of Vascular Flora of Croatia. Ministarstvo kulture, Državni zavod za zaštitu prirode: 527-529.
122. Pavletić Zi., **Nikolić T.**, Stančić Z., Andraškić A., Cigić P. (2005): *Trifolium pannonicum* Jacq. U: **Nikolić T.**, Topić J. ur.: Crvena knjiga vaskularne flore Hrvatske. Red Data Book of Vascular Flora of Croatia. Ministarstvo kulture, Državni zavod za zaštitu prirode: 529-530.
123. Pavletić Zi., **Nikolić T.**, Palković M. (2005): *Myricaria germanica* (L.) Desv. U: **Nikolić T.**, Topić J. ur.: Crvena knjiga vaskularne flore Hrvatske. Red Data Book of Vascular Flora of Croatia. Ministarstvo kulture, Državni zavod za zaštitu prirode: 205-206.
124. Pavletić Zi., **Nikolić T.**, Palković M. (2005): *Hippophaë rhamnoides* L. U: **Nikolić T.**, Topić J. ur.: Crvena knjiga vaskularne flore Hrvatske. Red Data Book of Vascular Flora of Croatia. Ministarstvo kulture, Državni zavod za zaštitu prirode: 99-101.
125. Pavletić Zi., **Nikolić T.**, Kovačić S., Andraškić A., Cigić P. (2005): *Lindernia procumbens* (Krock.) Philcox. U: **Nikolić T.**, Topić J. ur.: Crvena knjiga vaskularne flore Hrvatske. Red Data Book of Vascular Flora of Croatia. Ministarstvo kulture, Državni zavod za zaštitu prirode: 471-472.
126. Pavletić Zi., **Nikolić T.**, Kovačić S., Andraškić A., Cigić P. (2005): *Salsola kali* L. U: **Nikolić T.**, Topić J. ur.: Crvena knjiga vaskularne flore Hrvatske. Red Data Book of Vascular Flora of Croatia. Ministarstvo kulture, Državni zavod za zaštitu prirode: 515-516.
127. Pavletić Zi., **Nikolić T.**, Belamarić M. (2005): *Pulsatilla pratensis* (L.) Miller ssp. *nigricans* (Störck) Zam. U: **Nikolić T.**, Topić J. ur.: Crvena knjiga vaskularne flore Hrvatske. Red Data Book of Vascular Flora of Croatia. Ministarstvo kulture, Državni zavod za zaštitu prirode: 234-235.
128. **Nikolić T.**, Vrbek M., Jadan J. Z. (2005): *Orchis coriophora* L. U: **Nikolić T.**, Topić J. ur.: Crvena knjiga vaskularne flore Hrvatske. Red Data Book of Vascular Flora of Croatia. Ministarstvo kulture, Državni zavod za zaštitu prirode: 487-489.
129. **Nikolić T.**, Vrbek M., Jadan J. Z. (2005): *Ophrys fuciflora* Haller. U: **Nikolić T.**, Topić J. ur.: Crvena knjiga vaskularne flore Hrvatske. Red Data Book of Vascular Flora of Croatia. Ministarstvo kulture, Državni zavod za zaštitu prirode: 479-480.
130. **Nikolić T.**, Šegulja N., Andraškić A., Cigić P. (2005): *Wolffia arrhiza* (L.) Horkel ex Wimm. U: **Nikolić T.**, Topić J. ur.: Crvena knjiga vaskularne flore Hrvatske. Red Data Book of Vascular Flora of Croatia. Ministarstvo kulture, Državni zavod za zaštitu prirode: 533-534.
131. **Nikolić T.**, Rešetnik I. (2005): *Hieracium echioides* Lumn. U: **Nikolić T.**, Topić J. ur.: Crvena knjiga vaskularne flore Hrvatske. Red Data Book of Vascular Flora of Croatia. Ministarstvo kulture, Državni zavod za zaštitu prirode: 183-184.
132. **Nikolić T.**, Regula-Bevilacqua Lj., Fadljević D. (2005): *Asplenium sagittatum* (DC.) Bange. U: **Nikolić T.**, Topić J. ur.: Crvena knjiga vaskularne flore Hrvatske. Red Data Book of Vascular Flora of Croatia. Ministarstvo kulture, Državni zavod za zaštitu prirode: 116-118.
133. **Nikolić T.**, Regula-Bevilacqua Lj., Andraškić A., Cigić P. (2005): *Polygonatum latifolium* (Jacq.) Desf. U: **Nikolić T.**, Topić J. ur.: Crvena knjiga vaskularne flore Hrvatske. Red Data Book of Vascular Flora of Croatia. Ministarstvo kulture, Državni zavod za zaštitu prirode: 513-514.

134. **Nikolić T.**, Marković Lj., Vrbek M., Jadan J. Z. (2005): *Orchis lactea* Poir. U: **Nikolić T.**, Topić J. ur.: Crvena knjiga vaskularne flore Hrvatske. Red Data Book of Vascular Flora of Croatia. Ministarstvo kulture, Državni zavod za zaštitu prirode: 357-358.
135. **Nikolić T.**, Kumbarić A., Jagečić J. (2005): *Typha minima* Funck. U: **Nikolić T.**, Topić J. ur.: Crvena knjiga vaskularne flore Hrvatske. Red Data Book of Vascular Flora of Croatia. Ministarstvo kulture, Državni zavod za zaštitu prirode: 259-260.
136. **Nikolić T.**, Kovačić S., Andraškić A., Cigić P. (2005): *Suaeda vera* J. F. Gmelin. U: **Nikolić T.**, Topić J. ur.: Crvena knjiga vaskularne flore Hrvatske. Red Data Book of Vascular Flora of Croatia. Ministarstvo kulture, Državni zavod za zaštitu prirode: 525-526.
137. **Nikolić T.**, Kovačić S., Andraškić A., Cigić P. (2005): *Serapias vomeracea* (Burm.) Briq. U: **Nikolić T.**, Topić J. ur.: Crvena knjiga vaskularne flore Hrvatske. Red Data Book of Vascular Flora of Croatia. Ministarstvo kulture, Državni zavod za zaštitu prirode: 519-520.
138. **Nikolić T.**, Jasprica N., Jadan J. Z. (2005): *Orchis provincialis* Balb. U: **Nikolić T.**, Topić J. ur.: Crvena knjiga vaskularne flore Hrvatske. Red Data Book of Vascular Flora of Croatia. Ministarstvo kulture, Državni zavod za zaštitu prirode: 496-497.
139. **Nikolić T.**, Dobrović I. (2005): *Limosella aquatica* L. U: **Nikolić T.**, Topić J. ur.: Crvena knjiga vaskularne flore Hrvatske. Red Data Book of Vascular Flora of Croatia. Ministarstvo kulture, Državni zavod za zaštitu prirode: 195-196.
140. **Nikolić T.**, Dobrović I. (2005): *Drosera rotundifolia* L. U: **Nikolić T.**, Topić J. ur.: Crvena knjiga vaskularne flore Hrvatske. Red Data Book of Vascular Flora of Croatia. Ministarstvo kulture, Državni zavod za zaštitu prirode: 161-163.
141. **Nikolić T.**, Cigić P. (2005): *Veronica dillenii* Crantz. U: **Nikolić T.**, Topić J. ur.: Crvena knjiga vaskularne flore Hrvatske. Red Data Book of Vascular Flora of Croatia. Ministarstvo kulture, Državni zavod za zaštitu prirode: 264-265.
142. **Nikolić T.**, Cigić P. (2005): *Vaccaria hispanica* (Miller) Rauschert. U: **Nikolić T.**, Topić J. ur.: Crvena knjiga vaskularne flore Hrvatske. Red Data Book of Vascular Flora of Croatia. Ministarstvo kulture, Državni zavod za zaštitu prirode: 261-262.
143. **Nikolić T.**, Cigić P. (2005): *Papaver hybridum* L. U: **Nikolić T.**, Topić J. ur.: Crvena knjiga vaskularne flore Hrvatske. Red Data Book of Vascular Flora of Croatia. Ministarstvo kulture, Državni zavod za zaštitu prirode: 214-215.
144. **Nikolić T.**, Cigić P. (2005): *Papaver argemone* L. U: **Nikolić T.**, Topić J. ur.: Crvena knjiga vaskularne flore Hrvatske. Red Data Book of Vascular Flora of Croatia. Ministarstvo kulture, Državni zavod za zaštitu prirode: 213-214.
145. **Nikolić T.**, Cigić P. (2005): *Bupleurum lancifolium* Hornem. U: **Nikolić T.**, Topić J. ur.: Crvena knjiga vaskularne flore Hrvatske. Red Data Book of Vascular Flora of Croatia. Ministarstvo kulture, Državni zavod za zaštitu prirode: 127-128.
146. **Nikolić T.**, Alekro A. L., Fadljević D. (2005): *Lycopodiella inundata* (L.) Holub. U: **Nikolić T.**, Topić J. ur.: Crvena knjiga vaskularne flore Hrvatske. Red Data Book of Vascular Flora of Croatia. Ministarstvo kulture, Državni zavod za zaštitu prirode: 197-198.
147. **Nikolić T.**, Alekro A. L. (2005): *Imperata cylindrica* (L.) Raeusch. U: **Nikolić T.**, Topić J. ur.: Crvena knjiga vaskularne flore Hrvatske. Red Data Book of Vascular Flora of Croatia. Ministarstvo kulture, Državni zavod za zaštitu prirode: 186-187.
148. **Nikolić T.**, Topić J. (2004): Vaskularna flora / Vascular flora. U: Anonymous ur.: Crveni popis ugroženih biljaka i životinja Hrvatske / Red list of threatened plants and animals of Croatia. Državni zavod za zaštitu prirode: 15-46.
149. **Nikolić T.** (2005): IPAs in Croatia. U: Anderson S., Kušik T., Radford L. eds.: Important plant areas in central and Eastern Europe. Plantlife International: 70-71.

150. Mitić B., **Nikolić T.**, Ortynski N. (2005): Iris croatica Horvat et Horvat M. U: **Nikolić T.**, Topić J. ur.: Crvena knjiga vaskularne flore Hrvatske. Red Data Book of Vascular Flora of Croatia. Ministarstvo kulture, Državni zavod za zaštitu prirode: 456-457.
151. Mihelj D., **Nikolić T.**, Sinovčić A. (2005): Leontopodium alpinum Cass. ssp. krasense Derganc. U: **Nikolić T.**, Topić J. ur.: Crvena knjiga vaskularne flore Hrvatske. Red Data Book of Vascular Flora of Croatia. Ministarstvo kulture, Državni zavod za zaštitu prirode: 460-462.
152. Mihelj D., **Nikolić T.**, Praljak I. (2005): Rhynchospora alba (L.) Vahl. U: **Nikolić T.**, Topić J. ur.: Crvena knjiga vaskularne flore Hrvatske. Red Data Book of Vascular Flora of Croatia. Ministarstvo kulture, Državni zavod za zaštitu prirode: 236-237.
153. Mihelj D., **Nikolić T.**, Jagečić J. (2005): Pinguicula vulgaris L. U: **Nikolić T.**, Topić J. ur.: Crvena knjiga vaskularne flore Hrvatske. Red Data Book of Vascular Flora of Croatia. Ministarstvo kulture, Državni zavod za zaštitu prirode: 219-221.
154. Mihelj D., **Nikolić T.**, Andraškić A., Cigić P. (2005): Fritillaria messanensis Raf. ssp. gracilis (Ebel) Rix. U: **Nikolić T.**, Topić J. ur.: Crvena knjiga vaskularne flore Hrvatske. Red Data Book of Vascular Flora of Croatia. Ministarstvo kulture, Državni zavod za zaštitu prirode: 442-443.
155. Marković Lj., **Nikolić T.**, Šegulja N., Belamarić M. (2005): Equisetum hyemale L. U: **Nikolić T.**, Topić J. ur.: Crvena knjiga vaskularne flore Hrvatske. Red Data Book of Vascular Flora of Croatia. Ministarstvo kulture, Državni zavod za zaštitu prirode: 438-439.
156. Marković Lj., **Nikolić T.**, Regula-Bevilacqua Lj., Palković M. (2005): Daphne blagayana Freyer. U: **Nikolić T.**, Topić J. ur.: Crvena knjiga vaskularne flore Hrvatske. Red Data Book of Vascular Flora of Croatia. Ministarstvo kulture, Državni zavod za zaštitu prirode: 426-427.
157. Marković Lj., **Nikolić T.**, Regula-Bevilacqua Lj., Đevojić K. (2005): Dianthus giganteus D' Urv ssp. croaticus (Borbás) Tutin. U: **Nikolić T.**, Topić J. ur.: Crvena knjiga vaskularne flore Hrvatske. Red Data Book of Vascular Flora of Croatia. Ministarstvo kulture, Državni zavod za zaštitu prirode: 430-431.
158. Marković Lj., **Nikolić T.**, Mihelj D., Sinovčić A. (2005): Alyssum montanum L. ssp. pluscanescens (Raim ex Baumgartner) Trpin. U: **Nikolić T.**, Topić J. ur.: Crvena knjiga vaskularne flore Hrvatske. Red Data Book of Vascular Flora of Croatia. Ministarstvo kulture, Državni zavod za zaštitu prirode: 110-112.
159. Marković Lj., **Nikolić T.**, Liber Z., Andraškić A., Cigić P. (2005): Clematis integrifolia L. U: **Nikolić T.**, Topić J. ur.: Crvena knjiga vaskularne flore Hrvatske. Red Data Book of Vascular Flora of Croatia. Ministarstvo kulture, Državni zavod za zaštitu prirode: 412-413.
160. Marković Lj., **Nikolić T.**, Kumbarić A., Andraškić A., Cigić P. (2005): Cardaminopsis halleri (L.) Hayek. U: **Nikolić T.**, Topić J. ur.: Crvena knjiga vaskularne flore Hrvatske. Red Data Book of Vascular Flora of Croatia. Ministarstvo kulture, Državni zavod za zaštitu prirode: 402-403.
161. Marković Lj., **Nikolić T.**, Kovačić S., Andraškić A., Cigić P. (2005): Dianthus petraeus Waldst. et Kit. U: **Nikolić T.**, Topić J. ur.: Crvena knjiga vaskularne flore Hrvatske. Red Data Book of Vascular Flora of Croatia. Ministarstvo kulture, Državni zavod za zaštitu prirode: 434-435.
162. Marković Lj., **Nikolić T.**, Belamarić M. (2005): Anemone sylvestris L. U: **Nikolić T.**, Topić J. ur.: Crvena knjiga vaskularne flore Hrvatske. Red Data Book of Vascular Flora of Croatia. Ministarstvo kulture, Državni zavod za zaštitu prirode: 112-114.
163. Marković Lj., **Nikolić T.**, Alegro A. L., Andraškić A., Cigić P. (2005): Carex rostrata Stokes ex With. U: **Nikolić T.**, Topić J. ur.: Crvena knjiga vaskularne flore Hrvatske. Red Data Book of Vascular Flora of Croatia. Ministarstvo kulture, Državni zavod za zaštitu prirode: 408-409.

164. Marković Lj., **Nikolić T.**, Alegro A. L., Andraškić A., Cigić P. (2005): Carex vesicaria L. U: **Nikolić T.**, Topić J. ur.: Crvena knjiga vaskularne flore Hrvatske. Red Data Book of Vascular Flora of Croatia. Ministarstvo kulture, Državni zavod za zaštitu prirode: 410-411.
165. Marković Lj., **Nikolić T.**, Alegro A. L., Andraškić A., Cigić P. (2005): Cyperus flavescens L. U: **Nikolić T.**, Topić J. ur.: Crvena knjiga vaskularne flore Hrvatske. Red Data Book of Vascular Flora of Croatia. Ministarstvo kulture, Državni zavod za zaštitu prirode: 414-415.
166. Marković Lj., **Nikolić T.**, Alegro A. L., Andraškić A., Cigić P. (2005): Cyperus fuscus L. U: **Nikolić T.**, Topić J. ur.: Crvena knjiga vaskularne flore Hrvatske. Red Data Book of Vascular Flora of Croatia. Ministarstvo kulture, Državni zavod za zaštitu prirode: 416-417.
167. Marković Lj., **Nikolić T.**, Alegro A. L., Andraškić A., Cigić P. (2005): Cyperus longus L. U: **Nikolić T.**, Topić J. ur.: Crvena knjiga vaskularne flore Hrvatske. Red Data Book of Vascular Flora of Croatia. Ministarstvo kulture, Državni zavod za zaštitu prirode: 420-421.
168. Marković Lj., **Nikolić T.**, Alegro A. L., Andraškić A., Cigić P. (2005): Cyperus michelianus (L.) Link. U: **Nikolić T.**, Topić J. ur.: Crvena knjiga vaskularne flore Hrvatske. Red Data Book of Vascular Flora of Croatia. Ministarstvo kulture, Državni zavod za zaštitu prirode: 422-423.
169. Marković Lj., **Nikolić T.**, Alegro A. L., Andraškić A., Cigić P. (2005): Cyperus serotinus Rottb. U: **Nikolić T.**, Topić J. ur.: Crvena knjiga vaskularne flore Hrvatske. Red Data Book of Vascular Flora of Croatia. Ministarstvo kulture, Državni zavod za zaštitu prirode: 424-425.
170. Marković Lj., **Nikolić T.** (2005): Plantago tenuiflora Waldst. et Kit. U: **Nikolić T.**, Topić J. ur.: Crvena knjiga vaskularne flore Hrvatske. Red Data Book of Vascular Flora of Croatia. Ministarstvo kulture, Državni zavod za zaštitu prirode: 223-224.
171. Marković Lj., **Nikolić T.** (2005): Pholiurus pannonicus (Host) Trin. U: **Nikolić T.**, Topić J. ur.: Crvena knjiga vaskularne flore Hrvatske. Red Data Book of Vascular Flora of Croatia. Ministarstvo kulture, Državni zavod za zaštitu prirode: 216-217.
172. Kovačić S., **Nikolić T.**, Praljak I. (2005): Digitalis ferruginea L. U: **Nikolić T.**, Topić J. ur.: Crvena knjiga vaskularne flore Hrvatske. Red Data Book of Vascular Flora of Croatia. Ministarstvo kulture, Državni zavod za zaštitu prirode: 436-437.
173. Kovačić S., **Nikolić T.**, Andraškić A., Cigić P. (2005): Tofieldia calyculata (L.) Wahlenb. U: **Nikolić T.**, Topić J. ur.: Crvena knjiga vaskularne flore Hrvatske. Red Data Book of Vascular Flora of Croatia. Ministarstvo kulture, Državni zavod za zaštitu prirode: 249-250.
174. Kovačić S., **Nikolić T.**, Andraškić A., Cigić P. (2005): Lythrum portula (L.) D. A. Webb. U: **Nikolić T.**, Topić J. ur.: Crvena knjiga vaskularne flore Hrvatske. Red Data Book of Vascular Flora of Croatia. Ministarstvo kulture, Državni zavod za zaštitu prirode: 473-474.
175. Jasprica N., **Nikolić T.**, Jadan J. Z. (2005): Ophrys fusca Link. U: **Nikolić T.**, Topić J. ur.: Crvena knjiga vaskularne flore Hrvatske. Red Data Book of Vascular Flora of Croatia. Ministarstvo kulture, Državni zavod za zaštitu prirode: 481-482.
176. Jasprica N., **Nikolić T.**, Jadan J. Z. (2005): Ophrys bombyliflora Link. U: **Nikolić T.**, Topić J. ur.: Crvena knjiga vaskularne flore Hrvatske. Red Data Book of Vascular Flora of Croatia. Ministarstvo kulture, Državni zavod za zaštitu prirode: 477-478.
177. Jasprica N., **Nikolić T.**, Jadan J. Z. (2005): Ophrys bertolonii Moretti. U: **Nikolić T.**, Topić J. ur.: Crvena knjiga vaskularne flore Hrvatske. Red Data Book of Vascular Flora of Croatia. Ministarstvo kulture, Državni zavod za zaštitu prirode: 475-476.
178. Ilijanić Lj., Rešetnik I., **Nikolić T.** (2005): Puccinellia distans (L.) Parl. ssp. distans. U: **Nikolić T.**, Topić J. ur.: Crvena knjiga vaskularne flore Hrvatske. Red Data Book of Vascular Flora of Croatia. Ministarstvo kulture, Državni zavod za zaštitu prirode: 230-231.

179. Ilijanić Lj., Rešetnik I., **Nikolić T.** (2005): *Plantago indica* L. U: **Nikolić T.**, Topić J. ur.: Crvena knjiga vaskularne flore Hrvatske. Red Data Book of Vascular Flora of Croatia. Ministarstvo kulture, Državni zavod za zaštitu prirode: 221-222.
180. Ilijanić Lj., **Nikolić T.**, Andraškić A., Cigić P. (2005): *Cyperus rotundus* L. U: **Nikolić T.**, Topić J. ur.: Crvena knjiga vaskularne flore Hrvatske. Red Data Book of Vascular Flora of Croatia. Ministarstvo kulture, Državni zavod za zaštitu prirode: 300-301.
181. Ilijanić Lj., Cigić P., **Nikolić T.** (2005): *Triglochin bulbosa* L. ssp. *barrelieri* (Loisel.) Rouy. U: **Nikolić T.**, Topić J. ur.: Crvena knjiga vaskularne flore Hrvatske. Red Data Book of Vascular Flora of Croatia. Ministarstvo kulture, Državni zavod za zaštitu prirode: 252-253.
182. Ilijanić Lj., Cigić P., **Nikolić T.** (2005): *Lathyrus ochrus* (L.) DC. U: **Nikolić T.**, Topić J. ur.: Crvena knjiga vaskularne flore Hrvatske. Red Data Book of Vascular Flora of Croatia. Ministarstvo kulture, Državni zavod za zaštitu prirode: 192-193.
183. Brana S., Rešetnik I., **Nikolić T.** (2005): *Moehringia tommasinii* Marchesetti. U: **Nikolić T.**, Topić J. ur.: Crvena knjiga vaskularne flore Hrvatske. Red Data Book of Vascular Flora of Croatia. Ministarstvo kulture, Državni zavod za zaštitu prirode: 349-350. **Nikolić T.** (2001): Biološka raznolikost. U: Anonymous ur.: Nacionalne mogućnosti sakupljanja podataka o okolišu. Ministarstvo zaštite okoliša i prostornog uređenja Republike Hrvatske: 93-107.
184. **Nikolić T.** (2001): Biodiversity. U: Anonymous ed.: National Environmental Data Gathering Capacity. Ministry of Environmental Protection and Physical Planning: 91-105.
185. Mitić, B.; **Nikolić, T.**; Trinajstić, I.; Pavletić, Z. Karyological analyses of the Alpine-Dinaric populations of the Genus *Iris* L., Pallidae series (A. Kern.) Trinajstić (Iridaceae) // Biotopkartierung in Bergregionen & Beiträge der Ostalpin-Dinarischen Gesellschaft für Vegetationskunde in Pontresina / Fürnkranz, Dietrich (ur.). Dorfbeuern ; Salzburg ; Brüssel : A. Just, 2001. Str. 395-414.
186. **Nikolić T.** (2000): *Tussilago* L. U: **Nikolić T.** ur.: Popis flore Hrvatske, 3. dio. Flora Croatica. Index Florae Croaticae. Pars 3. Hrvatski prirodoslovni muzej: 95.
187. **Nikolić T.** (2000): *Theligonaceae*. U: **Nikolić T.** ur.: Popis flore Hrvatske, 3. dio. Flora Croatica. Index Florae Croaticae. Pars 3. Hrvatski prirodoslovni muzej: 31.
188. **Nikolić T.** (2000): *Telekia Baumg.* U: **Nikolić T.** ur.: Popis flore Hrvatske, 3. dio. Flora Croatica. Index Florae Croaticae. Pars 3. Hrvatski prirodoslovni muzej: 94.
189. **Nikolić T.** (2000): *Santolina* L. U: **Nikolić T.** ur.: Popis flore Hrvatske, 3. dio. Flora Croatica. Index Florae Croaticae. Pars 3. Hrvatski prirodoslovni muzej: 90.
190. **Nikolić T.** (2000): *Rosmarinus* L. U: **Nikolić T.** ur.: Popis flore Hrvatske, 3. dio. Flora Croatica. Index Florae Croaticae. Pars 3. Hrvatski prirodoslovni muzej: 21.
191. **Nikolić T.** (2000): *Prasium* L. U: **Nikolić T.** ur.: Popis flore Hrvatske, 3. dio. Flora Croatica. Index Florae Croaticae. Pars 3. Hrvatski prirodoslovni muzej: 21.
192. **Nikolić T.** (2000): *Phlomis* L. U: **Nikolić T.** ur.: Popis flore Hrvatske, 3. dio. Flora Croatica. Index Florae Croaticae. Pars 3. Hrvatski prirodoslovni muzej: 21.
193. **Nikolić T.** (2000): *Phagnalon Cass.* U: **Nikolić T.** ur.: Popis flore Hrvatske, 3. dio. Flora Croatica. Index Florae Croaticae. Pars 3. Hrvatski prirodoslovni muzej: 89.
194. **Nikolić T.** (2000): *Pallenis* (Cass.) Cass. U: **Nikolić T.** ur.: Popis flore Hrvatske, 3. dio. Flora Croatica. Index Florae Croaticae. Pars 3. Hrvatski prirodoslovni muzej: 89.
195. **Nikolić T.** (2000): *Ocimum* L. U: **Nikolić T.** ur.: Popis flore Hrvatske, 3. dio. Flora Croatica. Index Florae Croaticae. Pars 3. Hrvatski prirodoslovni muzej: 20.
196. **Nikolić T.** (2000): *Melittis* L. U: **Nikolić T.** ur.: Popis flore Hrvatske, 3. dio. Flora Croatica. Index Florae Croaticae. Pars 3. Hrvatski prirodoslovni muzej: 18.

197. **Nikolić T.** (2000): Melissa L. U: **Nikolić T.** ur.: Popis flore Hrvatske, 3. dio. Flora Croatica. Index Florae Croaticae. Pars 3. Hrvatski prirodoslovni muzej: 18.
198. **Nikolić T.** (2000): Lemnaceae. U: **Nikolić T.** ur.: Popis flore Hrvatske, 3. dio. Flora Croatica. Index Florae Croaticae. Pars 3. Hrvatski prirodoslovni muzej: 120.
199. **Nikolić T.** (2000): Lavandula L. U: **Nikolić T.** ur.: Popis flore Hrvatske, 3. dio. Flora Croatica. Index Florae Croaticae. Pars 3. Hrvatski prirodoslovni muzej: 17.
200. **Nikolić T.** (2000): Eupatorium L. U: **Nikolić T.** ur.: Popis flore Hrvatske, 3. dio. Flora Croatica. Index Florae Croaticae. Pars 3. Hrvatski prirodoslovni muzej: 85.
201. **Nikolić T.** (2000): Conyza Less. U: **Nikolić T.** ur.: Popis flore Hrvatske, 3. dio. Flora Croatica. Index Florae Croaticae. Pars 3. Hrvatski prirodoslovni muzej: 83.
202. **Nikolić T.** (2000): Caryophyllaceae. U: ur.: Notulae ad Indicem Forae Croaticae, 2. Hrvatski prirodoslovni muzej: 218.
203. **Nikolić T.** (2000): Carthamus L. (incl. Kentrophyllum). U: **Nikolić T.** ur.: Popis flore Hrvatske, 3. dio. Flora Croatica. Index Florae Croaticae. Pars 3. Hrvatski prirodoslovni muzej: 76.
204. **Nikolić T.** (2000): Buphthalmum L. U: **Nikolić T.** ur.: Popis flore Hrvatske, 3. dio. Flora Croatica. Index Florae Croaticae. Pars 3. Hrvatski prirodoslovni muzej: 74.
205. **Nikolić T.** (2000): Boraginaceae. U: ur.: Notulae ad Indicem Forae Croaticae, 2. Hrvatski prirodoslovni muzej: 217.
206. **Nikolić T.** (2000): Ballota. U: **Nikolić T.** ur.: Popis flore Hrvatske, 3. dio. Flora Croatica. Index Florae Croaticae. Pars 3. Hrvatski prirodoslovni muzej: 14.
207. **Nikolić T.** (2000): Asteriscus Mill. U: **Nikolić T.** ur.: Popis flore Hrvatske, 3. dio. Flora Croatica. Index Florae Croaticae. Pars 3. Hrvatski prirodoslovni muzej: 73.
208. **Nikolić T.** (2000): Arnica L. U: **Nikolić T.** ur.: Popis flore Hrvatske, 3. dio. Flora Croatica. Index Florae Croaticae. Pars 3. Hrvatski prirodoslovni muzej: 72.
209. **Nikolić T.** (2000): Aposeris Cass. U: **Nikolić T.** ur.: Popis flore Hrvatske, 3. dio. Flora Croatica. Index Florae Croaticae. Pars 3. Hrvatski prirodoslovni muzej: 95.
210. **Nikolić T.** (2000): Anthemis L. U: **Nikolić T.** ur.: Popis flore Hrvatske, 3. dio. Flora Croatica. Index Florae Croaticae. Pars 3. Hrvatski prirodoslovni muzej: 71.
211. **Nikolić T.** (2000): Antennaria Gaertn. U: **Nikolić T.** ur.: Popis flore Hrvatske, 3. dio. Flora Croatica. Index Florae Croaticae. Pars 3. Hrvatski prirodoslovni muzej: 71.
212. **Nikolić T.** (2000): Amphoricarpos Vis. U: **Nikolić T.** ur.: Popis flore Hrvatske, 3. dio. Flora Croatica. Index Florae Croaticae. Pars 3. Hrvatski prirodoslovni muzej: 71.
213. **Nikolić T.** (2000): Ageratum L. U: **Nikolić T.** ur.: Popis flore Hrvatske, 3. dio. Flora Croatica. Index Florae Croaticae. Pars 3. Hrvatski prirodoslovni muzej: 70.
214. **Nikolić T.** (2000): Agavaceae. U: **Nikolić T.** ur.: Popis flore Hrvatske, 3. dio. Flora Croatica. Index Florae Croaticae. Pars 3. Hrvatski prirodoslovni muzej: 159.
215. **Nikolić T.** (1999): Sredozemne šume. U: Anonymous ur.: Hrvatska. Hrvatski informativno kulturni zavod: 24-25.
216. **Nikolić T.** (1999): Slavonske hrastove šume. U: Anonymous ur.: Hrvatska. Hrvatski informativno kulturni zavod: 18-19.
217. **Nikolić T.** (1999): Podmorje. U: Anonymous ur.: Hrvatska. Hrvatski informativno kulturni zavod: 26-27.
218. **Nikolić T.** (1999): Planinske šume. U: Anonymous ur.: Hrvatska. Hrvatski informativno kulturni zavod: 22-23.

219. **Nikolić T.** (1999): Ornitološki rezervat u Kopačkom ritu. U: Anonymous ur.: Hrvatska. Hrvatski informativno kulturni zavod: 20-21.
220. **Nikolić T.** (1999): La réserve ornithologique de Kopački rit. U: Anonymous ur.: Croatie. Guides Gallimard, Paris: 20-21.
221. **Nikolić T.** (1999): Forêt méditerranéenne. U: Anonymous ur.: Croatie. Guides Gallimard, Paris: 24-25.
222. **Nikolić T.** (1999): Forêt de montagne. U: Anonymous ur.: Croatie. Guides Gallimard, Paris: 22-23.
223. **Nikolić T.** (1999): Fonds marins. U: Anonymous ur.: Croatie. Guides Gallimard, Paris: 26-27.
224. **Nikolić T.** (1999): Chenaie de Slavonie. U: Anonymous ur.: Croatie. Guides Gallimard, Paris: 18-19.
225. **Nikolić T.** (1997): Tiliaceae. U: **Nikolić T.** ur.: Popis flore Hrvatske, 2. dio. Flora Croatica. Index Florae Croaticae. Pars 2. Hrvatski prirodoslovni muzej: 14.
226. **Nikolić T.** (1997): Salicaceae. U: **Nikolić T.** ur.: Popis flore Hrvatske, 2. dio. Flora Croatica. Index Florae Croaticae. Pars 2. Hrvatski prirodoslovni muzej: 19-21.
227. **Nikolić T.** (1997): Hydrophyllaceae. U: **Nikolić T.** ur.: Popis flore Hrvatske, 2. dio. Flora Croatica. Index Florae Croaticae. Pars 2. Hrvatski prirodoslovni muzej: 121.
228. **Nikolić T.** (1997): Hippuridaceae. U: **Nikolić T.** ur.: Popis flore Hrvatske, 2. dio. Flora Croatica. Index Florae Croaticae. Pars 2. Hrvatski prirodoslovni muzej: 89.
229. **Nikolić T.** (1996): Actinidiaceae. U: ur.: Notulae ad Indicem Florae Croaticae, 1. Hrvatski prirodoslovni muzej: 97.
230. **Nikolić T.** (1994): Tetragoniaceae. U: **Nikolić T.** ur.: Popis flore Hrvatske, 1. dio. Flora Croatica. Index Florae Croaticae. Pars 1.: 89.
231. **Nikolić T.** (1994): Taxodiaceae. U: **Nikolić T.** ur.: Popis flore Hrvatske, 1. dio. Flora Croatica. Index Florae Croaticae. Pars 1. Hrvatski prirodoslovni muzej: 38.
232. **Nikolić T.** (1994): Taxaceae. U: **Nikolić T.** ur.: Popis flore Hrvatske, 1. dio. Flora Croatica. Index Florae Croaticae. Pars 1.: 39.
233. **Nikolić T.** (1994): Ranunculaceae. U: **Nikolić T.** ur.: Popis flore Hrvatske, 1. dio. Flora Croatica. Index Florae Croaticae. Pars 1.: 43-55.
234. **Nikolić T.** (1994): Prirodoslovna baza podataka, geografski informacijski sustav (GIS) i globalni ekološki monitoring Republike Hrvatske. U ur.: Prilozi za hrvatski nacionalni program: promišljanje identiteta. Matica Hrvatska: 125-127.
235. **Nikolić T.** (1994): Portulacaceae. U: **Nikolić T.** ur.: Popis flore Hrvatske, 1. dio. Flora Croatica. Index Florae Croaticae. Pars 1.: 89.
236. **Nikolić T.** (1994): Pinaceae. U: **Nikolić T.** ur.: Popis flore Hrvatske, 1. dio. Flora Croatica. Index Florae Croaticae. Pars 1. Hrvatski prirodoslovni muzej: 37-38.
237. **Nikolić T.** (1994): Phytolaccaceae. U: **Nikolić T.** ur.: Popis flore Hrvatske, 1. dio. Flora Croatica. Index Florae Croaticae. Pars 1.: 89.
238. **Nikolić T.** (1994): Molluginaceae. U: **Nikolić T.** ur.: Popis flore Hrvatske, 1. dio. Flora Croatica. Index Florae Croaticae. Pars 1.: 88.
239. **Nikolić T.** (1994): Ephedraceae. U: **Nikolić T.** ur.: Popis flore Hrvatske, 1. dio. Flora Croatica. Index Florae Croaticae. Pars 1.: 39.
240. **Nikolić T.** (1994): Cupressaceae. U: **Nikolić T.** ur.: Popis flore Hrvatske, 1. dio. Flora Croatica. Index Florae Croaticae. Pars 1. Hrvatski prirodoslovni muzej: 36-37.

241. **Nikolić T.** (1994): Cactaceae. U: **Nikolić T.** ur.: Popis flore Hrvatske, 1. dio. Flora Croatica. Index Florae Croaticae. Pars 1.: 90.
242. **Nikolić T.** (1994): Aizoaceae. U: **Nikolić T.** ur.: Popis flore Hrvatske, 1. dio. Flora Croatica. Index Florae Croaticae. Pars 1.: 63.

11.4 Web/Internet servisi

1. **Nikolić T.** (1994-1996): Hrvatski informacijski servis za biološku raznolikost (Hrvatska akademска i istraživačka mreža, CARNet).
2. **Nikolić T.** (1994-1996): Hrvatski informacijski servis za okoliš (Hrvatska akademска i istraživačka mreža, CARNet)
3. **Nikolić T.** ur. (2004-nadalje): Flora Croatica Database. Prirodoslovno-matematički fakultet, Sveučilište u Zagrebu (URL <http://hirc.botanic.hr/fcd>).
4. **Nikolić T.** ur. (2004-nadalje): Crvena Knjiga On-line. Flora Croatica Database. Prirodoslovno-matematički fakultet, Sveučilište u Zagrebu (URL <http://hirc.botanic.hr/fcd/CrvenaKnjiga/>).
5. **Nikolić T.** ur. (2004-nadalje): Bibliografija flore Hrvatske. Flora Croatica Database. Prirodoslovno-matematički fakultet, Sveučilište u Zagrebu (URL <http://hirc.botanic.hr/fcd/Biblio/>).
6. **Nikolić T.** ur. (2004-nadalje): Korisno blilje flore Hrvatske. Flora Croatica Database. Prirodoslovno-matematički fakultet, Sveučilište u Zagrebu (URL <http://hirc.botanic.hr/fcd/KorisnoBilje/>).
7. **Nikolić T.** ur. (2004-nadalje): Alohtone biljke flore Hrvatske. Flora Croatica Database. Prirodoslovno-matematički fakultet, Sveučilište u Zagrebu (URL <http://hirc.botanic.hr/fcd/InvazivneVrste/>).
8. **Nikolić T.** ur. (2011-nadalje): Staništa. Flora Croatica Database. Prirodoslovno-matematički fakultet, Sveučilište u Zagrebu (URL <http://hirc.botanic.hr/fcd/stanista/Search.aspx>).
9. **Nikolić T.** (2001-2005): Kolegij Kormofita On-Line. Prirodoslovno-matematički fakultet, Sveučilište u Zagrebu (URL <http://croatica.botanic.hr/~toni/kormofita-home.htm>)
10. **Nikolić T.** (2006-2009): Kolegij Botanika. Prirodoslovno-matematički fakultet, Sveučilište u Zagrebu (URL <http://hirc.botanic.hr/botanika/botanika-home.htm>)
11. **Nikolić T.** (2000-nadalje): Botanički praktikum On-Line. Prirodoslovno-matematički fakultet, Sveučilište u Zagrebu (URL <http://www.botanic.hr/praktikum/home.htm>).
12. **Nikolić T.** (2005-nadalje): Kolegij Sistematska botanika. Prirodoslovno-matematički fakultet, Sveučilište u Zagrebu (URL <http://hirc.botanic.hr/sist-bot/sist-bot-home.htm>).
13. **Nikolić T.** (2010-nadalje): Kolegij Flora Hrvatske. Prirodoslovno-matematički fakultet, Sveučilište u Zagrebu (URL <http://hirc.botanic.hr/flora%20hrvatske/flora-home.htm>).
14. **Nikolić T.** (1998): GIS Bio Lab. Prirodoslovno-matematički fakultet, Sveučilište u Zagrebu (<http://www.botanic.hr/public/gisbio/gishome.htm>).
15. i dr.

12 Projektne aktivnosti

12.1 Voditelj znanstvenih projekata/programa / Head of research projects and programs

1. Biološka baza podataka i GIS (Ministarstvo znanosti i tehnologije) (1993-1996)

2. Uporaba geokemije za potrebe prostornog planiranja i zaštite okoliša Republike Hrvatske (1999-2000) (Ministarstvo prostornog uređenja i zaštite okoliša)
3. Taksonomija, filogenija i korologija endema - model istraživanja flore Hrvatske (Ministarstvo znanosti i tehnologije, Id 119160, 2002-2005)
4. Bioraznolikost vaskularne flore Jadranskog područja. Znanstveni projekt. Ministarstvo znanosti obrazovanja i sporta Republike Hrvatske (1227, 2007-2010)
5. Proučavanje, očuvanje i održiva upotreba biljne raznolikosti (Znanstveni program, Ministarstvo znanosti obrazovanja i sporta Republike Hrvatske, 2007-2011)
6. Rasprostranjenost i ekološki profili invazivnih biljaka (Sveučilište u Zagrebu, 2015)
7. Rasprostranjenost i ekološki profili invazivnih biljaka (Sveučilište u Zagrebu, 2016)
8. Rasprostranjenost i ekološki profili invazivnih biljaka (Sveučilište u Zagrebu, 2017)
9. Rasprostranjenost i ekološki profili invazivnih biljaka (Sveučilište u Zagrebu, 2018)

12.2 Suradnik znanstvenih projekata/programa / Associate in research projects and programs

1. Istraživanje flore Hrvatske ((Ministarstvo znanosti i tehnologije) (1993-1996)
2. Biološka baza podataka i GIS II (Ministarstvo znanosti i tehnologije) (1996-1999)
3. BIOSTRAT - Developing the EU Biodiversity Research Strategy, EU Sixth Framework Programme. Partner institution – coordinator (2006-2009) (međunarodni)
4. Epigenetic vs. genetic diversity in natural plant populations: A case study of Croatian endemic *Salvia* species (Hrvatska zaklada za znanost, 2012-2015)
5. Palynology of the Alpine-Dinaric endemic flora (bilateralni projekt, Croatia - Austria, 2007-2009) (međunarodni)
6. Biogeography of some endemic plants of the Balkan Peninsula (bilateralni projekt, Croatia - Macedonia, 2007-2009) (međunarodni)
7. Biogeography of some Pannonian-Ilyrian group of plants (bilateralni projekt, Croatia - Hungary, 2007-2009) (međunarodni)
8. Uspostava sustava ranog opažanja i procjene rizika stranih invazivnih vrsta u kopnenim ekosustavima (Sveučilište u Zagrebu, 2013)
9. Invazivne biljke Hrvatske - rasprostranjenost i utjecaj na bioraznolikost (Sveučilište u Zagrebu, 2014)
10. WOODIV 2013 - 2018: Origin and congruence of taxonomic, phylogenetic, functional and paleoecological diversity patterns: European-Mediterranean woody plant biodiversity as a model (CESAB - CEntre de Synthèse et d'Analyse sur la Biodiversité) (međunarodni)

12.3 Voditelj stručnih projekata / Head of expert projects

1. GIS Nacionalnog parka Krka (NP Krka, 1999-2000)
2. Kormofita On-Line (Ministarstvo znanosti i tehnologije, 2001)
3. Hrvatski informacijski servis za biološku raznolikost (Hrvatska akademска i istraživačka mreža, CARNet, 1994-1996)
4. Hrvatski informacijski servis za okoliš (Hrvatska akademска i istraživačka mreža, CARNet (1994-1996)
5. Popis vaskularne flore Parka prirode Medvednica (Javna ustanova Park prirode Medvednica, 2002)
6. E-škola mladih znanstvenika (Zaklada Otvoreno društvo, 1996-2003)
7. Korisno bilje Hrvatske (informatički projekt Ministarstva znanosti i tehnologije, 2003-2004)
8. On-line pristup bazi podataka CROFlora (Državni zavod za zaštitu prirode Republike Hrvatske, 2004)

9. Rasprostranjenost ugroženih svojti vaskularne flore Parka prirode Medvednica (Javna ustanova Park prirode Medvednica, 2004)
10. Geokemijsko kartiranje na području Parka prirode Medvednica (Ministarstvo graditeljstva, prometa i veza, 2004)
11. Pan-europska ekološka mreža – Hrvatska (European Centre for Nature Conservation, Netherland, 2003-2005) (međunarodni)
12. Inventarizacija flore za potrebe projekta Očuvanje krških ekoloških sustava (Agriconsulting S.p.A., Rome, Italy, 2004-2006)
13. Treće nacionalnog izvješće o promjeni klime - Utjecaj na biološku raznolikost i prirodne kopnene ekosustave (MZOPU- Prirodoslovno-matematički fakultet, 2005)
14. Flora Croatica baza podataka (Fond za zaštitu okoliša i energetska učinkovitost- Prirodoslovno-matematički fakultet, 2005-2007)
15. Countdown towards 2010 in Zagreb: community involvement in biodiversity assessment (ECNC- Prirodoslovno-matematički fakultet, 2006) (međunarodni)
16. Katastar pčelinjih paša (Hrvatski pčelarski savez i Prirodoslovno-matematički fakultet, 2010)
17. Baza podataka o invazivnim svojstama Hrvatske flore (Državni zavod za zaštitu prirode, 2005-2007)
18. Important Plant Areas Project in Croatia (PlantLife & BBI-MATRA 2005-2008) (međunarodni)
19. Uspostava nacionalnog sustava za praćenje invazivnih stranih vrsta (HBoD, investitor HAOP, 2018)
20. Usluga kartiranja stranih i invazivnih stranih vrsta biljaka te izrada, dorada i testiranje programa praćenja (Oikon, investitor MZOPU, 2019-2020)

12.4 Suradnik stručnih projekata / Associate in expert projects

1. E-škola mladih znanstvenika - biologija (Ministarstvo znanosti i tehnologije, 2001-2001)
2. Nacionalne mogućnosti skupljanja podataka o okolišu (MZOPP – GEF, 2001) ①
3. Prvo nacionalno izvješće o promjeni klime, Utjecaj na biološku raznolikost i prirodne kopnene ekosustave (MZOPP – UNDP, 2001)
4. Očuvanje i održivo korištenje bioraznolikosti na dalmatinskoj obali putem održivog razvijanja obalnog područja" (United Nations Development Programme/Global Environment Facility & Ministry of Environmental Protection, Physical Planning and Construction, Republic of Croatia, Coast project, 2004-05) (međunarodni)
5. Ugradnja bioodrživosti u Vodnogospodarsku osnovu Hrvatske i procjena ekološkog stanja. Vaskularna flora. (Hrvatske vode d.o.o., 2001-2002)
6. Capacity building of the State Institute for Nature Protection (2005-2006, CARDS project, Oikos development consulting Ltd., Slovenia) (međunarodni)
7. Terrestrial Biodiversity Mapping - Flora Mapping and Flora Guide. Ref.: Contract No.30/07 (Project No. 00050301 "Conservation and Sustainable Use of Biodiversity in the Dalmatian Coast through Greening Coastal Development – COAST") (međunarodni)
8. Usluge analize postojećih podataka o stranim vrstama i IAS s razradom metodologije kartiranja, usluge kartiranja stranih vrsta i IAS s izradom, testiranjem i doradom programa praćenja za IAS te usluge analize putova unošenja i širenja IAS (2018 – 2019)
9. Razvoj internacionalnog diplomskog sveučilišnog studija biomedicinske matematike na PMF-u BioMedMath (2018 – 2021) (ESF Projekt - Učinkoviti ljudski potencijali, UP.03.1.1.02.0010, EU, Europski socijalni fond)
10. Usluga analize putova unošenja i širenja invazivnih stranih vrsta (Oikon, investitor HAOP, 2018-2019)

13 Nastavni rad / Teaching activities

Botanički zavod, Prirodoslovno-matematički fakultet Sveučilišta u Zagrebu

- praktikumska nastava iz kolegija Kormofita za smjer inž. ekologije 3. god. (1987-1998)
- praktikumska nastava iz kolegija Opća botanika II (1987-1998)
- praktikumska nastava iz kolegija Specijalna botanika II (1987-1998)
- predavanja iz kolegija Flora Hrvatske za diplomski studij Biologije-Botanika (2010-)
- predavanja iz kolegija Kormofita za smjer inž. ekologije 3. god. (1998-2005)
- predavanja iz kolegija Kormofita za smjer prof. biologije 3. god. (1998-2005)
- predavanja iz kolegija Opća botanika za smjer Molekularna biologija 1. god. (2000-2005)
- predavanja iz kolegija Sistematska botanika za prediplomski studij Biologije (2005-)
- seminar iz kolegija Flora Hrvatske za diplomski studij Biologije-Botanika (2010-)
- terenska nastava iz kolegija Flora Hrvatske za diplomski studij Biologije-Botanika (2010-)
- terenska nastava iz kolegija Kormofita i Specijalna botanika II (1987-1998)
- terenska nastava iz kolegija Opća botanika II (1987-1998)
- terenska nastava iz kolegija Sistematska botanika za prediplomski studij Biologije (2005-)

13.1 Voditeljstvo seminara prvostupnika / Mentorship of bachelor degrees

- Adžić I. (2009): Prilog poznavanju rasprostranjenosti vrste *Arenaria orbicularis* Vis. (Caryophyllaceae) u Hrvatskoj. Prirodoslovno-matematički fakultet Sveučilišta u Zagrebu.
- Čičak M. (2011): Dopuna i analiza slikevnih prikaza u Flora Croatica bazi podataka. Prirodoslovno-matematički fakultet Sveučilišta u Zagrebu.
- Ćorić M. (2009): Dopuna sadržaja baze Flora Croatica podacima o medonosnom bilju. Prirodoslovno-matematički fakultet Sveučilišta u Zagrebu.
- Matković I. (2011): Dopuna i analiza narodnih naziva u bazi podataka Flora Croatica. Prirodoslovno-matematički fakultet Sveučilišta u Zagrebu.
- Milenković A. (2008): Rod *Phalaenopsis*. Prirodoslovno-matematički fakultet Sveučilišta u Zagrebu.
- Pruša M. (2010): Analiza zakonom zaštićene vaskularne flore u Hrvatskoj. Prirodoslovno-matematički fakultet Sveučilišta u Zagrebu.
- Rajković I. (2011): Dopuna i analiza podataka o otrovnosti bilja u Flora Croatica bazi podataka. Prirodoslovno-matematički fakultet Sveučilišta u Zagrebu.
- Lucija R. (2014): Računalno generirani opisi porodica hrvatske flore primjenom delta sustava u sklopu Flora Croatica baze podataka. Prirodoslovno-matematički fakultet Sveučilišta u Zagrebu.
- Mihelić P. (2015): Prilog poznavanju rasprostranjenosti svojih roda *Peucedanum* (Apiaceae). Prirodoslovno-matematički fakultet Sveučilišta u Zagrebu. 07.09.2015.

13.2 Voditeljstvo diplomskega rada / Mentorship of master degrees

- Belamarić, M. (1997): Rasprostranjenost nekih rijetkih i ugroženih biljnih vrsta u Hrvatskoj. Diplomski rad, Prirodoslovno-matematički fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Zagreb 1-118.
- Bilić K. (2014): Inventarizacija, kartiranje i analiza vaskularne flore parka Adica (Vukovar). Prirodoslovno-matematički fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Zagreb 1-57.
- Biljaković, M. (2002): Varijabilnost plodova i sjemenki vrsta Iris illyrica Tomm. i Iris pseudopallida Trinastic (Iridaceae) na području Hrvatske. Diplomski rad, Prirodoslovno-matematički fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Zagreb 1-74.
- Blažević M. (2011): Prilog poznavanju roda Rumex L. u hrvatskoj flori. Diplomski rad, Prirodoslovno-matematički fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Zagreb 1-75?.
- Bogdanović, S. (2002): Flora otoka Brusnika. Diplomski rad, Prirodoslovno-matematički fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Zagreb 1-63.
- Boromisa, M. (1997): Izrada i analiza bibliografije flore Hrvatske. Diplomski rad, Prirodoslovno-

- matematički fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Zagreb 1-?.
7. Brčić, K. (1994): Rasprostranjenost vrsta roda *Thalictrum* L. u Hrvatskoj. Diplomski rad, Prirodoslovno-matematički fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Zagreb 1-119.
 8. Čeko, N. (1999): Morfometrijska analiza iglica populacije crnog bora (*Pinus nigra* Arnold) iz Velike Paklenice. Diplomski rad, Prirodoslovno-matematički fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Zagreb 1-45.
 9. Červeny S. (2011): Fenotipska plastičnost listova vrste *Ranunculus acris* L. (Ranunculaceae) u različitim svjetlosnim uvjetima. Diplomski rad, Prirodoslovno-matematički fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Zagreb, 1-82.
 10. Dobrović, I. (2001): Ekološko-fitocenološke značajke asocijacije *Abieti-Fagetum "pannonicum"* Rauš 1969 na Medvednici. Diplomski rad, Prirodoslovno-matematički fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Zagreb 1-57.
 11. Fadljević, D. (1996): Rasprostranjenost razreda *Lycopsida*, *Sphenopsida* i nekih porodica *Filicopsida* u Hrvatskoj. Diplomski rad, Prirodoslovno-matematički fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Zagreb 1-134.
 12. Grgurev, M. (2001): Prikaz anatomsko-morfoloških preparata digitalnom tehnikom. Diplomski rad, Prirodoslovno-matematički fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Zagreb 1-41.
 13. Jagečić, J. (2002): Rasprostranjenost nekih rijetkih i ugroženih svojti vaskularne flore Hrvatske. Diplomski rad, Prirodoslovno-matematički fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Zagreb 1-137.
 14. Jelaska, S.D. (1995): Promjenljivost plodova roda *Thalictrum* L. (Ranunculaceae) u Europi. Diplomski rad, Prirodoslovno-matematički fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Zagreb 1-43.
 15. Kosec, I. (2002): Rasprostranjenost nekih endemičnih svojti vaskularne flore Hrvatske. Diplomski rad, Prirodoslovno-matematički fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Zagreb 1-118.
 16. Novosel, L. (2003): Raznolikost flore dalmatinskih otoka. Diplomski rad. Zagreb: Prirodoslovno-matematički fakultet, 10.09.2003 126 str.
 17. Ortynski, N. (2000): Rasprostranjenost vrsta roda *Iris* L. (Iridaceae) u Hrvatskoj. Diplomski rad, Prirodoslovno-matematički fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Zagreb 1-88.
 18. Palković, M. (1998): Rasprostranjenost nekih rijetkih i ugroženih biljnih vrsta u Hrvatskoj. Diplomski rad, Prirodoslovno-matematički fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Zagreb 1-?.
 19. Patafta, G. (2000): Morfološka analiza plodova vrste *Seseli tommasinii* Reichenb. fil. i *Seseli viarum* Calest. (Apiaceae). Diplomski rad, Prirodoslovno-matematički fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Zagreb 1-48 (+15).
 20. Podvezanec M. (2009): Prilog poznavanju flore Murščaka (okolica Čakovca). Diplomski rad, Prirodoslovno-matematički fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Zagreb, 1-?
 21. Praljak, I. (2001): Rasprostranjenost nekih ugroženih svojti vaskularne flore Hrvatske. Diplomski rad, Prirodoslovno-matematički fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Zagreb 1-106.
 22. Putanec, L. (1993): Fenotipska plastičnost nekih osobina epiderme vrste *Ranunculus acris* L. Diplomski rad, Prirodoslovno-matematički fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Zagreb 1-56.
 23. Sasunić, I. (1996): Rasprostranjenost nekih porodica razreda *Filicopsida* u Hrvatskoj. Diplomski rad, Sveučilište u Zagrebu, Prirodoslovno-matematički fakultet, Zagreb 1-121.
 24. Sinovčić, A. (2002): Rasprostranjenost nekih ugroženih svojti vaskularne flore u području Hrvatske. Diplomski rad, Prirodoslovno-matematički fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Zagreb 1-157.
 25. Šašić, M. (1997): Entomofilija u nekih vrsta roda *Thalictrum* L. (Ranunculaceae). Diplomski rad, Prirodoslovno-matematički fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Zagreb 1-?.
 26. Šprihal, S. (2000): Morfometrijska analiza iglica populacije crnoga bora (*Pinus nigra* Arnold) s Grobničkog polja. Diplomski rad, Prirodoslovno-matematički fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Zagreb 1-37.
 27. Štefan, A. (2001): Rasprostranjenosti nekih rijetkih i ugroženih biljnih vrsta u Hrvatskoj. Diplomski rad, Prirodoslovno-matematički fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Zagreb 1-172.
 28. Štetić, S. (1992): Sezonska varijabilnost u građi ploda *Thalictrum minus* - kompleksa. Diplomski rad, Prirodoslovno-matematički fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Zagreb 1-91.
 29. Zagotta I. (2010): Vaskularna flora sjeveroistočnog dijela otoka Cresa. Diplomski rad, Prirodoslovno-matematički fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Zagreb, 1-71.
 30. Zupan, I. (1997): Morfologija supki u taksonomiji roda *Thalictrum* (Ranunculaceae). Diplomski rad,

- Prirodoslovno-matematički fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Zagreb 1-?.
31. Zagorac D. (2015): Inventarizacija i kartiranje invazivne flore područja Ščitarjeva. Prirodoslovno-matematički fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Zagreb 1-32.

13.3 Voditeljstvo doktorskih teza / Mentorship od doctoral thesis

1. Alegro A. (2007): "Sistematika i rasprostranjenost kompleksa Sesleria juncifolia na području Dinarida". **Doktorska** disertacija. Zagreb: Prirodoslovno-matematički fakultet, Sveučilište u Zagrebu.
2. Boršić I. (2013): Phylogeography of *Centaurea* (Compositae) in the circum-Adriatic region. **Doktorska** disertacija. Zagreb: Prirodoslovno-matematički fakultet, Sveučilište u Zagrebu, 1-130.
3. Dujmović, I. (2012): Srodstveni odnosi i varijabilnost kompleksa *Anthyllis vulneraria* L. s.l. (Fabaceae) u Hrvatskoj i susjednim područjima. **Doktorska** disertacija, Prirodoslovno-matematički fakultet, Sveučilište u Zagrebu. 07.12. 2012, 151 str.
4. Jelaska, S. D. (1999): Analiza flore dijela Medvednice primjenom geografskog informacijskog sustava. **Magistarski** rad, Prirodoslovno-matematički fakultet, Sveučilište u Zagrebu. 1-47, xlviii-lxxii.
5. Kovačić, S. (2006): Srodstveni odnosi i korologija izofilnih i heterofilnih zvončića (Campanula L., Campanulaceae) Primorskih Dinarida. **Doktorska** disertacija, Prirodoslovno-matematički fakultet, Sveučilište u Zagrebu. 27.01. 2006., 102 str.
6. Ruščić M. (2010): Flora otoka Brača. **Doktorska** disertacija, Prirodoslovno-matematički fakultet, Sveučilište u Zagrebu, Zagreb, i-vi, 1-109.
7. Zubčić I. (2017): Epifitska flora na palmi *Phoenix canariensis* Chabaud u Hrvatskoj. **Magistarski** rad, Prirodoslovno-matematički fakultet, Sveučilište u Zagrebu, 28.02.2107., 50 str.

14 Stručni rad / Exper undertaking

- član odbora za Normizaciju i mjeriteljstvo - zaštita okoliša (1996-1999)
1. član Povjerenstva za izradu Nacionalne strategije zaštite biološke raznolikosti Republike Hrvatske (1998-1999) ●
 2. koordinator Skupine za floru u okviru izrade Nacionalne strategije zaštite biološke raznolikosti Republike Hrvatske (1998-1999) ●
 3. focal point za Clearning House Mechanism under the Convention on Biodiversity (1999) ●
 4. koordinator CARNet-a Biološkog odsjeka Prirodoslovno-matematički fakultet-a (1996-2008)
 5. član Vijeća korisnika CARNet-a (Croatian Academic and Research Network) (1998-2001)
 6. član Predsjedništva Vijeća korisnika CARNet-a (Croatian Academic and Research Network) (1998-2001) ●
 7. koordinator za distribuciju programske podrške Microsoft Biološkog odsjeka, Prirodoslovno-matematički fakultet (1996-2004)
 8. koordinator za distribuciju programske podrške Sophos Biološkog odsjeka, Prirodoslovno-matematički fakultet (1998-2004)
 9. koordinator za distribuciju programske podrške Statistica Biološkog odsjeka, Prirodoslovno-matematički fakultet (1998-)
 10. satničar Biološkog odsjeka, Prirodoslovno-matematički fakultet (1995-1997?)
 11. predsjednik Upravnog vijeća Nacionalnog parka Sjeverni Velebit (2000-2003) ●
 12. član Odbora za Biološku raznolikost Hrvatske akademije znanosti i umjetnosti (1999-) ●
 13. koordinator terenske nastave, Prirodoslovno-matematički fakultet (studenzi 2000-2002)
 14. član radne skupine za pilot projekt "Smaragdna mreža" (Emerald Network, MZOPP, 2002)
 15. focal point for Croatia: "The Global Taxonomy Initiative" (imenovanje od strane MZOPP, inicijatova SCBD) (2001-)

16. član Velikog vijeća Hrvatskog biološkog društva (2002-)
17. član Organizacijskog odbora 8. Kongresa biologa Hrvatske (2002)
18. član znanstvenog odbora kongresa Role and importance of natural history museums and natural history collections, Rijeka (2002)
19. član znanstvenog odbora ECNC (European Centre for Nature Conservation) (2003-) ●
20. Consultant for Draft Important Plant Areas (IPA) Site Selection Manual, Planta Europa (2002)
21. član znanstvenog odbora kongresa, Third International Balkan Botanical Congress, Sarajevo (2003)
22. osnivač Hrvatskog botaničkog društva ●
23. predsjednik Hrvatskog botaničkog društva (2002-2004; 2004-2006) ●
24. član povjerenstva za priznavanje istovjetnosti stranih diploma Biološkog odsjeka, Prirodoslovno-matematički fakultet (2002-2004)
25. član Znanstvenog odbora 1. Hrvatskog botaničkog simpozija (2004)
26. član Znanstvenog odbora "8th Symposium on Flora of Southeastern Serbia and Neighbouring Regions 2005" (20.06.-24.06.2005., Niš)
27. član Organizacijskog odbora "30. simpozija Istočnoalpsko-dinraskog društva ua istraživanje vegetacije" 4-6 srpnja 2005, Zagreb
28. član Znanstvenog odbora IV Balkan Botanical Congress, Sofia, 20 - 26 June 2006
29. član povjerenstva za Smaragdnu mrežu RH u okviru koordinacije Državnog zavoda za zaštitu prirode
30. član Znanstvenog odbora 9. hrvatskog biološkog kongresa s međunarodnim sudjelovanjem, Rovinj 23-29.09.2006.
31. nacionalni ekspert za bioraznolikost kopnenih područja pri projektu UNDP/GEF-a "Očuvanje i održivo korištenje bioraznolikosti na dalmatinskoj obali putem održivog razvijanja obalnog područja" (United Nations Development Programme/Global Environment Facility (UNDP/GEF & Ministry of Environmental Protection, Physical Planning and Construction (MEPPC), Republic of Croatia)(Coast project) ●
32. član znanstvenog odbora skupa "Prirodne i društvene vrijednosti ekosistema Dinarida: posvećen životu i djelu profesora dr. Radomira Lakušića (1933 – 2005), 25-27. maj/svibanj 2007. godine, Berane, Andrijevica, Plav, Crna Gora.
33. član znanstvenog odbora 2. hrvatskog botaničkog kongresa (Zagreb)
34. Member of Program Committee: 5th Balkan botanical congress, Sep-2009
35. focal point for Croatia: "Strategy for Plant Conservation" (imenovanje od strane MZOPP, inicijatova SCBD) ●
36. član i voditelj brojnih povjerenstva Biološkog odsjeka Prirodoslovno-matematički fakulteta za ocjenu tema i radova
37. član i voditelj brojnih povjerenstva Biološkog odsjeka Prirodoslovno-matematički fakulteta za izbor u viša zvanja i na radna mjesta
38. voditelj Povjerenstva za nomenklaturu i taksonomiju HBoD-a (NIT) ●
39. član Povjerenstva za davanje mišljenja o publikacijama koje žele imati preporuku HBoD-a
40. član znanstvenog odbora Kongresa: 11. Hrvatski biološki kongres, 16. - 21. 09. 2012., Šibenik
41. član povjerenstva Prirodoslovno-matematički fakulteta za izradu novog Statuta (2012-2013)
42. voditelj povjerenstva Biološkog odsjeka Prirodoslovno-matematički fakulteta za izradu novog Pravilnika (2013)
43. član znanstvenog odbora 3. Kongresa HBoD-a, Split (2013)
44. član Znanstvenog odbora 12. Hrvatskog biološkog kongresa, 18.-23. rujna 2015. g. Sv. Martin na Muri
45. član Znanstvenog odbora 6th Balkan botanical congress u Rijeci, 2015.
46. Suradnik u Laboratoriju za informacijske sustave posebne namjene Fakulteta za elektrotehniku i računarstvo Sveučilišta u Zagrebu (LASPIS) (rujan 2015 -).
47. član Znanstvenog odbora 5. Hrvatskog botaničkog simpozija, Primošten 2016.

48. član Znanstvenog odbora 7th Balkan Botanical Congress, Novi Sad, 2017.
49. član Povjerenstva Biološkog odsjeka PMF-a za izradu i provedbu Diplomskog studija BioMed-Math 2016 - 2017
50. član povjerenstva za obranu i ocjenu PhD teza na Università di Cagliari - University of Cagliari Piazza d'Armi, 1 - 09123 Cagliari Italia - Italy (obrana 10 PhD studenata, 18.04.-21.04.2017.)
51. član Povjerenstva za znanstveno-izdavačku djelatnost, MZOS RH (22.05.2017. - 2018)
52. član skupine koodinatora rada ekološke stanice Vrlika (06.06.2103. - ...)
53. član Znanstvenog odbora 13. Hrvatskog biološkog kongresa, 19.-23. rujna 2018., Poreč
54. član Povjerenstva Biološkog odsjeka PMF-a za izradu Pravilnika o unutarnjem redu
55. član Povjerenstva PMF-a za izradu Statuta
56. član Znanstvenog odbora 6. Hrvatskog botaničkog simpozija, Zagreb 2019.
57. i dr.

14.1 Članstvo u uredničkim i znanstvenim odborima časopisa / Membership in the editorial and scientific boards of journals

1. član uredničkog odbora "Natura Sloveniae – Journal of Field Biology" (2005? -)
2. pokretač, glavni i odgovorni urednik časopisa "Glasnik Hrvatskog botaničkog društva" (2012 -)
3. sekcijski urednik časopisa "Acta Botanica Croatica" (2011 - 2012)
4. član uredništva časopisa "Acta Botanica Croatica" (2008 - 2011)
5. asistent urednika časopisa "Acta Botanica Croatica" (2001 - 2008)
6. član uredništva časopisa "Hladnikia" (2005 -)

14.2 Stručni radovi / Expert papers

1. **Nikolić T.**, Jelaska S. D. (2018): Metodologija kartiranja za strane i invazivne strane vrste biljaka u sklopu projekta „Uspostava nacionalnog sustava za praćenje invazivnih stranih vrsta“(HAOP, Evidencijski broj nabave: BN-2017/27), Završno izvješće, 1-28.
2. **Nikolić Toni** (2017): Prikaz knjiga / Book reviews. Naslov: Đurđevački peski. Glas. Hrvat. bot. druš. 1(1): 49-50.
3. **Nikolić Toni** (2017): Prikaz knjiga / Book reviews. Naslov: Flora Požeške kotline i Slavonskog gorja. Glas. Hrvat. bot. druš. 1(1): 50-51.
4. **Nikolić Toni** (2013): Mobilni botaničar, aplikacija za rad s vaskularnom florom na mobilnim uređajima. Glas. Hrvat. bot. druš. 1(1): 9-10.
5. **Nikolić Toni** (2013): Nove mogućnosti Flora Croatica baze podataka. Glas. Hrvat. bot. druš. 1(1): 10.
6. **Nikolić Toni** (2013): Nove svojte roda Viola (Violaceae) u flori Hrvatske. Glas. Hrvat. bot. druš. 1(1): 5-6.
7. Barbarić-Gaćina, J.; **Nikolić Toni**; Mitić Božena. Herbarijska zbirka Domenica Pappafave Narodnog muzeja u Zadru. // Informatica museologica. 38 (2007), 3-4; 75-78 (članak, stručni).
8. Bašić, Ferdo; Kisić, Ivica; Mesić, Milan; Mioč, Boro; Pavić, Vesna; Pejić, Ivan; Romić, Davor; Sajko, Krinoslav; Vađić, Željka; Vuković, Ivana; Branković, Čedomir; Gajić-Čapka, Marjana; Katušin, Zvonimir; Patarčić, Mirta; Srnec, Lidija; Zaninović, Ksenija; Vidić, Sonja; Vučetić, Višnjica; Bonacci, Ognjen; Gereš, Dragutin; Lay, Vladimir; Barić, Ante; Dulčić, Jakov; Grbec, Branka; Morović, M.; Ozimec, S.; **Nikolić, T.**; Borzan, Ž.; Vrbek, B. Drugo, treće i četvrto nacionalno izvješće Republike Hrvatske prema Okvirnoj konvenciji Ujedinjenih naroda o promjeni klime (UNFCCC), 2006. (izvješće).
9. Bogdanović, Sandro; **Nikolić, Toni**. Notulae ad Indicem Flora Croatica, 4. // Natura Croatica: periodicum Musei historiae naturalis Croatici. 13 (2004), 4; 407-420 (kratko priopćenje, stručni).

10. Fertalj, Krešimir; **Nikolić, Toni**; Milašinović, Boris; Beđić, Boris. Internet GIS (iGIS), 2005. (računalni programski paket).
11. Marković, Ljerka; **Nikolić, Toni**; Kovačić, Sanja; Andreškić, A., Cigić, Petra. *Dianthus petraeus* Waldst. et Kit., 2004. (enciklopedijska natuknica).
12. Mrakovčić, Milorad; Mustafić, Perica; **Nikolić, Toni**; Plenković-Moraj, Andelka; Kerovec, Mladen; Mihaljević, Zlatko; Ternjej, Ivančica; Čaleta, Marko; Zanella, Davor; Buj, Ivana; Marčić, Zoran; Brigić, Andreja; Gligora, Marija; Kralj, Koraljka. Utvrđivanje stanja u jezerima Savica u gradu Zagrebu i planske mjere smanjenja onečišćenja u jezerima, 2007. (elaborat).
13. Nikolić Toni; Bogdanović, Sandro; Ostojić, Ana. Smjernice za inventarizaciju flore prioritetsnih područja projekta Očuvanje krških ekoloških sustava Ministarstva zaštite okoliša i prostornog uređenja, Verzija 2.0, 2003. (elaborat).
14. **Nikolić, Toni** . Estimation of the effect of global climate change on biological diversity and continental ecosystems of Croatia. Part of National Communication Report for Global Climate Change, United Nation Development Programme/Global Environmental Facilities, 2000. (elaborat).
15. **Nikolić, Toni** . Nacionalni park Sjeverni Velebit, 2001. (rukopis).
16. **Nikolić, Toni** . National Environmental Data Gathering Capacity - Biodiversity. Environmental policy development and regulatory capacity building., 2001. (popularan rad).
17. **Nikolić, Toni** . Pregled biološke raznolikosti - flora. Projekt zaštite krških ekosustava. Podzadatak 2. Global Environmental Facilities/Priority Actions Programme Regional Activity Centre, 2000. (elaborat).
18. **Nikolić, Toni** . Pripremni radovi za izradu Prostornog plana Nacionalnog parka Sjeverni Velebit. Vaskularna flora. Ver. 1, 2002. (elaborat).
19. **Nikolić, Toni** . Strategija i akcijski plan zaštite raznolikosti flore u Hrvatskoj., 1998. (elaborat).
20. **Nikolić, Toni** . Ugradnja bioodrživosti u Vodnogospodarsku osnovu Hrvatske i procjena ekološkog stanja. Vaskularna flora. Treće izvješće, verzija 1.0, 2002. (elaborat).
21. **Nikolić, Toni** . Ugradnja bioodrživosti u Vodnogospodarsku osnovu Hrvatske i procjena ekološkog stanja. Vaskularna flora. Atlas slivnih područja. Prilog uz Treće izvješće, ver. 1.0., 2002. (elaborat).
22. **Nikolić, Toni** . Upute za upotrebu web sučelja baze podataka Flora Croatica Ver. 2.0, 2007. (elaborat).
23. **Nikolić, Toni** . Vaskularna flora Parka prirode Medvednica. Prodromus odabranih svojtih: ugrožene, endemične, proljetnice, alergogene i dr., 2004. (elaborat).
24. **Nikolić, Toni** . Velebit - Green Belt. Preliminarna analiza biološke raznolikosti uporabom GIS-a i temeljne kartografske podloge socio-ekonomske studije. Ver. 3.0., 2002. (elaborat).
25. **Nikolić, Toni**; Biondić, B.; Bonacci, O.; Kušan, V.; Tvrtković, N. Comprehensive Biodiversity Survey - condense compilation of separate studies. Karst Ecosystem Conservation Project. Sub-Task 2. Global Environmental Facilities/Priority Actions Programme Regional Activity Centre, 2000. (elaborat).
26. **Nikolić, Toni**; Dobrović, Iva. Vaskularna flora Parka prirode Medvednica, 2003. (elaborat).
27. **Nikolić, Toni**; Fertalj, Krešimir; Mornar, Mladen. CROFlora 2.0 baza podataka , 1998. (računalni programski paket).
28. **Nikolić, Toni**; Kovačić, Sanja; Andreškić, A.; Cigić, Petra. *Lythrum portula* (L.) D.A. Webb, 2004. (enciklopedijska natuknica).
29. **Nikolić, Toni**; Kovačić, Sanja; Andreškić, A.; Cigić, Petra. *Serapias vomeracea* (Burm.) Briq, 2004. (enciklopedijska natuknica).
30. **Nikolić, Toni**; Kovačić, Sanja; Andreškić, A.; Cigić, Petra. *Suaeda vera* J.F. Gmelin, 2004. (enciklopedijska natuknica).
31. **Nikolić, Toni**; Kovačić, Sanja; Andreškić, A.; Cigić, Petra. *Tofieldia calyculata* (L.) Wahlenb., 2004. (enciklopedijska natuknica).
32. **Nikolić, Toni**; Kovačić, Sanja; Praljak, I. *Digitalis ferruginea* L., 2004. (enciklopedijska natuknica).

33. **Nikolić, Toni**; Mitić, Božena. Invazivne biljke, prijetnja bioraznolikosti, 2009. (brošura i poster).
34. **Nikolić, Toni**; Rešetnik, Ivana; Alegro, Antun; Cigić, Petra; Boršić, Igor; Bogdanović, Sandro. Inventarizacija flore. Prilog za izradu prostornog plana područja posebnih obilježja priobalje Save: krajobraz uz Savu – savski park I etapa – Savica, 2007. (elaborat).
35. Pavletić, Zinka; **Nikolić, Toni**; Kovačić, Sanja; Andreškić, A., Cigić, Petra. *Lindernia procumbens* (Krock.) Philcox., 2004. (enciklopedijska natuknica).
36. Pavletić, Zinka; **Nikolić, Toni**; Kovačić, Sanja; Andreškić, A., Cigić, Petra. *Salsola kali* L., 2004. (popularan rad).
37. Šegulja, Nedjeljka; **Nikolić, Toni**; Kovačić, Sanja; Andreškić, A., Cigić, Petra. *Lythrum tribracteatum* Salzm. ex Spreng, 2004. (enciklopedijska natuknica).
38. Šegulja, Nedjeljka; **Nikolić, Toni**; Kovačić, Sanja; Andreškić, A., Cigić, Petra. *Myosurus minimus* L., 2004. (enciklopedijska natuknica).
39. Vuković, Nina; **Nikolić, Toni**. *Adenophora liliifolia* (L.) A. DC., 2006. (stručni prilog u 3. Nikolić, Toni. Flora. Priručnik za inventarizaciju i praćenje stanja. Zagreb: Državni zavod za zaštitu prirode, 2006, priručnik).
40. Vuković, Nina; **Nikolić, Toni**. *Aquilegia kitaibelii* Schott, 2006. (stručni prilog u Nikolić, Toni. Flora. Priručnik za inventarizaciju i praćenje stanja. Zagreb: Državni zavod za zaštitu prirode, 2006, priručnik).
41. Vuković, Nina; **Nikolić, Toni**. *Arnica montana* L., 2006. (stručni prilog u Nikolić, Toni. Flora. Priručnik za inventarizaciju i praćenje stanja. Zagreb: Državni zavod za zaštitu prirode, 2006, priručnik).
42. Vuković, Nina; **Nikolić, Toni**. *Carex acuta* L., 2006. (stručni prilog u Nikolić, Toni. Flora. Priručnik za inventarizaciju i praćenje stanja. Zagreb: Državni zavod za zaštitu prirode, 2006, priručnik).
43. Vuković, Nina; **Nikolić, Toni**. *Cerastium dinaricum* G. Beck et Szysz., 2006. (stručni prilog u Nikolić, Toni. Flora. Priručnik za inventarizaciju i praćenje stanja. Zagreb: Državni zavod za zaštitu prirode, 2006, priručnik).
44. Vuković, Nina; **Nikolić, Toni**. *Chouardia litardierei* (Breistr.) Speta, 2006. (stručni prilog u Nikolić, Toni. Flora. Priručnik za inventarizaciju i praćenje stanja. Zagreb: Državni zavod za zaštitu prirode, 2006, priručnik).
45. Vuković, Nina; **Nikolić, Toni**. *Cypripedium calceolus* L., 2006. (stručni prilog u Nikolić, Toni. Flora. Priručnik za inventarizaciju i praćenje stanja. Zagreb: Državni zavod za zaštitu prirode, 2006, priručnik).
46. Vuković, Nina; **Nikolić, Toni**. *Gentiana lutea* L. ssp. *symphyandra* (Murb.) Hayek, 2006. (stručni prilog u Nikolić, Toni. Flora. Priručnik za inventarizaciju i praćenje stanja. Zagreb: Državni zavod za zaštitu prirode, 2006, priručnik).
47. Vuković, Nina; **Nikolić, Toni**. *Himantoglossum adriaticum* H. Baumann, 2006. (stručni prilog u Nikolić, Toni. Flora. Priručnik za inventarizaciju i praćenje stanja. Zagreb: Državni zavod za zaštitu prirode, 2006, priručnik).
48. Vuković, Nina; **Nikolić, Toni**. *Himantoglossum caprinum* (M. Bieb.) Spreng., 2006. (stručni prilog u Nikolić, Toni. Flora. Priručnik za inventarizaciju i praćenje stanja. Zagreb: Državni zavod za zaštitu prirode, 2006, priručnik).
49. Vuković, Nina; **Nikolić, Toni**. *Linum maritimum* L., 2006. (stručni prilog u Nikolić, Toni. Flora. Priručnik za inventarizaciju i praćenje stanja. Zagreb: Državni zavod za zaštitu prirode, 2006, priručnik).
50. Vuković, Nina; **Nikolić, Toni**. *Moehringia tommasinii* L., 2006. (stručni prilog u Nikolić, Toni. Flora. Priručnik za inventarizaciju i praćenje stanja. Zagreb: Državni zavod za zaštitu prirode, 2006, priručnik).
51. Vuković, Nina; **Nikolić, Toni**. *Pulsatilla grandis* Wender., 2006. (stručni prilog u Nikolić, Toni. Flora. Priručnik za inventarizaciju i praćenje stanja. Zagreb: Državni zavod za zaštitu prirode, 2006, priručnik).
52. Vuković, Nina; **Nikolić, Toni**. *Ruscus aculeatus* L., 2006. (stručni prilog u Nikolić, Toni. Flora. Priručnik za inventarizaciju i praćenje stanja. Zagreb: Državni zavod za zaštitu prirode, 2006, priručnik).

53. Vuković, Nina; **Nikolić, Toni** . *Spiranthes aestivalis* (Poir.) Rich., 2006. (stručni prilog u Nikolić, Toni. Flora. Priručnik za inventarizaciju i praćenje stanja. Zagreb: Državni zavod za zaštitu prirode, 2006, priručnik).
54. **Nikolić, T.**, Jasprica N., Bogdanović S., Buzjak S., Frajman B. (2014): Nove svojte i nomenklатурne preinake u popisu flore Hrvatske. *Glas. Hrvat. bot. druš.* 2(1): 12-15.
55. **Nikolić, T.**, Milašinović B. (2014): Prostorni profil svojti i analiza raznolikosti u sklopu Flora Croatica baze podataka. *Glas. Hrvat. bot. druš.* 2(1): 15-20.
56. **Nikolić, T.**, Milašinović B., Radović A., Temunović M., Grgurev M. (2014): Repozitorij prostornih podataka u sklopu Flora Croatica baze podataka. *Glas. Hrvat. bot. druš.* 2(1): 21-22.

14.3 Javna predavanja / Public lectures

1. **Nikolić T.**: "Hrvatski informacijski servis za biološku raznolikost", Simpozij u počast Zdravka Lorkovića, 7. studeni 1995., Zagreb.
2. **Nikolić T.**: "Biološka baza podataka i GIS", 12. studeni 1996, INFO'96, Zagreb.
3. **Nikolić T.**: "E-škola mladih znanstvenika: Biologija", 22. svibanj 1997. takmičenje Znanost mladima, Kaštel Lukšić.
4. **Nikolić T.**: "E-škola mladih znanstvenika: Biologija", Globe seminar, rujan 1997, Matica Hrvatska, Zagreb.
5. **Nikolić T.**: "E-School For Young Scientists, Internet Based Educational Program In Croatia", na skupu "Education Change in the IT Era: Vision and Reality", Tallinn, Estonia, November 14, 1998. (međunarodno)
6. **Nikolić T.**: "E-škola mladih znanstvenika: Biologija", HBD - nastavna sekcija, VII Gimnazija, Zagreb (Križanićeva), 11. travnja 2000.
7. **Nikolić T.**: "Stanje istraženosti i obznanjenosti Hrvatske flore i vegetacije", Okrugli stol "O problemima istraženosti i obznanjenosti biološke raznolikosti Hrvatske flore, faune i staništa", HAZU, Zagreb, 26. travanj 2000.
8. **Nikolić T.**: "Studija o biološkoj ranolikosti" Radionica za pripremu projekta "Zaštita krških ekoloških sustava Hrvatske", Ministarstvo zaštite okoliša i prostorno planiranje, Zagreb, 11. srpanj 2000.
9. **Nikolić T.**: "Geografski informacijski sustav NP Krka", 15. godišnjica NP Krka, Šibenik, 29. 08. 2000.
10. **Nikolić T.**: "E-škola mladih znanstvenika: Biologija", INFO 2000, 11. sudenog 2000., Ministarstvo znanosti i tehnologije.
11. **Nikolić T.**: "Good practices – On line botany for students". Round Table: Toward the European University Network – trends and challenges in science education. Universities: Orleans, Zagreb, Split, Sarajevo, Skopje. Zagreb, November 23-24. 2001, University of Zagreb, Faculty of Science, Department of Biology – Molecular Biology, Rooseveltov trg 6, Zagreb, Croatia. (međunarodno)
12. **Nikolić T.**: "Croatia – An Overview". Plants along the border, South East European network of plant experts, First Meeting July 18-19, 2002., Sofia, Bulgaria. (međunarodno)
13. **Nikolić T.**: "Crvena knjiga vaskularne flore Hrvatske". 1. sastanak Hrvatskog botaničkog društva, 10. siječanj 2003., Zagreb.
14. **Nikolić T.**: "Crvena knjiga vaskularne flore Hrvatske". Hrvatsko ekološko društvo, 16. siječanj 2003., Zagreb.
15. **Nikolić T.**: "Teorijska osnova geokodiranja". 1. radionica Hrvatskog botaničkog društva - Standardizacija metoda florističkog rada, 12. travanj 2003, Zagreb.
16. **Nikolić T.**: "Međunarodni i nacionalni standardi u taksonomiji, nomenklaturi, bibliografiji i pratećim podacijima". 1. radionica Hrvatskog botaničkog društva - Standardizacija metoda florističkog rada, 12. travanj 2003, Zagreb.
17. **Nikolić T.**: "Inventarizacija i kartiranje biološke raznolikosti – flora" Radionica KEC projekta (Karst Ecosystem Conservation Project), 15. travanj 2003, Gospić.

18. **Nikolić T.**: "Croatian Flora – An Overview", 10th EBHL meeting, Zagreb, Croatia, 15.-16. 05. 2003. (međunarodno)
19. **Nikolić T.**: "Important Plant Area in Croatia – Status Report", Important Plant Area Regional Workshop, Plantlife International, November 13-15, 2003, Bratislava, Slovak Republic. (međunarodno)
20. **Nikolić T.**: "Preliminary assessment of data available – Croatia", Introductionary meeting - Indicative map of the Pan-European Ecological Network for South-Eastern Europe, Ljubljana 4-5 December 2003. (međunarodno)
21. **Nikolić T.**: "Koncept obrade biološke raznolikosti područja". UNDP/GEF projekt Očuvanje i održivo korištenje bioraznolikosti na dalmatinskoj obali putem održivog razvijanja obalnog područja, Programska radionica, Split 28-29 lipnja 2004.
22. **Nikolić T.**: "Koncept obrade biološke raznolikosti projektnog područja". Radionica UNDP/GEF-a "Očuvanje i održivo korištenje bioraznolikosti na dalmatinskoj obali putem održivog razvijanja obalnog područja" (UNDP/GEF & Ministry of Environmental Protection, Physical Planning and Construction (MEPPPC), Republic of Croatia), 28.-29. lipanj 2004, Split.
23. **Nikolić T.**: "Analiza bioraznolikost Coast projektnog područja". UNDP Coast projekt-Završna radionica na razini županija, 23. studeni 2004., Split.
24. **Nikolić T.**: "Analiza bioraznolikost Coast projektnog područja". UNDP Coast projekt-sastanak Upravnog odbora, 10. prosinac 2004., Zagreb.
25. **Nikolić T.**: "Očuvanje krških ekoloških sustava – 1. sezona, progres i problemi". Radionica Hrvatskog botaničkog društva, 11. prosinac 2004., Zagreb.
26. **Nikolić T.**: "Upotreba Flora Croatica Database putem interneta". Radionica Hrvatskog botaničkog društva, 11. prosinac 2004., Zagreb.
27. **Nikolić T.**: "Upotreba Flora Croatica Database putem interneta". Radionica Hrvatskog botaničkog društva, 24. siječanj 2005., Zagreb.
28. **Nikolić T.**: "Upotreba Flora Croatica Database putem interneta". Radionica Hrvatskog botaničkog društva, 28. siječanj 2005., Zagreb.
29. **Nikolić T.**: "Rasprostranjenost, brojnost i genetska raznolikost stenoendemične vrste Degenia velebitica (Degen) Hayek (Brassicaceae)". Radionica projekta "Očuvanje krških ekoloških sustava (KEC)", 25. listopad 2005., NP Sjeverni Velebit, Krasno.
30. **Nikolić T.**: "Progres i pitanja informacijskog sustava". Radionica CARDS projekta C87 Topusko, Hrvatska, 16. 02. 2006.
31. **Nikolić T.**: "Inventarizacija i praćenje stanja vaskularne flore (metode i tehnike)". Stručna radionica (voditelj) u sklopu CARDS projekta "Institucionalno jačanje Državnog zavoda za zaštitu prirode", 26.06.2006., Dubravica.
32. **Nikolić T.**: "Inventarizacija i praćenje stanja vaskularne flore (metode i tehnike)". Stručna radionica (voditelj) u sklopu CARDS projekta "Institucionalno jačanje Državnog zavoda za zaštitu prirode", 27.06.2006., Đurđevac.
33. **Nikolić T.**: "Inventarizacija i praćenje stanja vaskularne flore (metode i tehnike)". Stručna radionica (voditelj) u sklopu CARDS projekta "Institucionalno jačanje Državnog zavoda za zaštitu prirode", 22-23.09.2006., Rovinj.
34. **Nikolić T.**: "IPA-Croatia". Prva nacionalna radionica - Područja značajna za floru: Hrvatska. 26-27.10.2006, Zagreb, Emorion centar.
35. **Nikolić T.**: "Razmjena podataka o biološkoj raznolikosti". Završna prezentacija rezultata CARDS projekta "Institucionalno jačanje Državnog zavoda za zaštitu prirode" 29.11.2006., Zagreb.
36. **Nikolić T.**: "Priručnici za invnetarizaciju i praćenje stanja biološke raznolikosti". Završna prezentacija rezultata CARDS projekta "Institucionalno jačanje Državnog zavoda za zaštitu prirode" 29.11.2006., Zagreb.
37. **Nikolić T.**: "Kopnena biološka raznolikost". COAST projekt, Uvodna radionica, Split, 9. svibanj 2007.
38. **Nikolić T.**: "Neke crtice iz svakodnevnog života". 6. redovita skupština Hrvatskog botaničkog društva, Zagreb, Oct-2007.

39. **Nikolić T.**: "Obrazovanje kroz istraživanje bioraznolikosti Hrvatske", tribina Hrvatskog biološkog društva 1885, Zagreb, 17.11.2007.
40. **Nikolić T.**: "Odbrojavanje do 2010. - uključivanje zajednice u procjenu biološke raznolikosti Zagreba: Flora". Završna radionica, 28.11.2007., Tribina grada Zagreba, Zagreb.
41. **Nikolić T.**: Application of GIS technology to biodiversity conservation (Primjena GIS tehnologije u zaštiti bioraznolikosti), 03.10.2013., Hrvatsko botaničko društvo, Zagreb.
42. **Nikolić T.**: Kuda to ide Homo sapiens? 02.11.2017., Hrvatsko botaničko društvo, Zagreb.

14.4 Sudjelovanja / Participations

1. Central and East European Biodiversity Initiative. Regional Conference (Tirana 16. - 18. siječnja 1997.) (međunarodno)
2. Clearing House Mecahnism for East Europe, Regional Conference (Budimpešta, Godolo, rujan 1997.) (međunarodno)
3. 2. Okrugli stol E-škole mladih znanstvenika (17. siječnja 1998., Hrvatsko novinarsko društvo, Zagreb) s izlaganjem "E-škola mladih znanstvenika: Biologija"
4. 3. Okrugli stol E-škole mladih znanstvenika (16. siječnja 1999. u Tribini grada Zagreba) s izlaganjem "E-škola mladih znanstvenika: Biologija"
5. Očuvanje krških ekoloških sustava. (15-16-10.2002., MZOPU, Zagreb)
6. Public-Private Partnerships for Europe's Biodiversity finding the new balance for Europe's countryside - Seminar. 6 November 2003, 's Hertogenbosch, The Netherland. (međunarodno)
7. Biodiversity vision for the Alps: Identification of the main potential connection areas. 19-20 September 2005. Buchs, Switzerland. (međunarodno)
8. Seminar on EU Funding for Croatian organisations. GeoNardo & EU Centre, 03.10.2005., Sheraton, Zagreb.
9. Fourth Intergovernmental Conference "Biodiversity in Europe". Croatia Conference, Plitvice Lakes National Park, Croatia, 22-24 February 2006. Predstavnik Biološkog odsjeka, Prirodoslovno-matematičkog fakulteta, Sveučilišta u Zagrebu (2006)
10. Prva nacionalna radionica - Područja značajna za floru: Hrvatska. 26-27.10.2006, Zagreb, Emorion centar (2006)
11. European Platform for Biodiversity Research Strategy meeting under the Portuguese EU Presidency. Life on the Blue Planet: Biodiversity research and the new EU marine policies". Porto, Portugal, 6-9 Nov 2007. (međunarodno)
12. Biostrat National Bioplatform best practice meeting. Vilnius, Lithuania, 10-12 Oct 2007. (međunarodno)
13. i dr.