

## **Biografija sa bibliografijom prof. dr. Mirza Dautbašić**

### **BIOGRAFIJA**

Dr. Mirza Dautbašić, diplomirani inženjer šumarstva, redovni profesor Šumarskog fakulteta u Sarajevu, rođen je 03. 01. 1965. godine u Sarajevu. Osnovnu školu i gimnaziju je završio u Sarajevu. Diplomirao je na Šumarskom fakultetu u Sarajevu 1990. godine. Iste godine je primljen za asistenta na Šumarskom fakultetu na predmetu Šumarska entomologija.

Postdiplomski studij iz oblasti Zaštita šuma upisao je 1990. godine na Šumarskom fakultetu u Sarajevu. Položio je sve ispite prema nastavnom planu i programu postdiplomskog studija postigavši prosječnu ocjenu 9,33. Od decembra 1993. do jula 1996. boravio je na Biotehničkom fakultetu Univerziteta u Ljubljani – Odjel za šumarstvo, gdje je pod vođstvom prof. dr. Janeza Titovšeka obavio dio istraživanja za magistarski rad.

Magistarski rad pod naslovom "Praćenje pojave i jačine rasprostranjenosti potkornjaka (*Coleoptera: Scolytidae*) na smrči sa feromonima" odbranio je 18. 06. 1997. godine na Šumarskom fakultetu Univerziteta u Sarajevu, i time stekao naučno zvanje magistra iz oblasti zaštite šuma.

Od 16. jula do 10. oktobra 1997. boravio je na usavršavanju iz entomologije na ETH Cirihi, a zatim od 30. septembra do 08. novembra 1999. godine, 07. marta do 3. aprila 2001. te 27. novembra do 21. decembra 2002. godine na usavršavanju na Šumarskom fakultetu Univerziteta u Lleidi (Španija).

Doktorsku disertaciju pod naslovom "Bioekološke karakteristike *Cameraria ohridella* Deschka & Dimić (*Lepidoptera, Lithocolletidae*) u Bosni i Hercegovini", odbranio je 7. juna 2002. godine na Šumarskom fakultetu Univerziteta u Sarajevu.

Za docenta na nastavnim predmetima Šumarska entomologija i Entomologija je biran 18. decembra 2002. godine.

U zvanje vanrednog profesora na predmetima: Šumarska entomologija i Entomologija izabran u julu 2008. godine, a u zvanje redovnog profesora na oblasti Zaštita šuma i urbanog zelenila izabran je u novembru 2014. godine.

Kao predstavnik Bosne i Hercegovine učestvovao je na ekspertnim pripremnim sastancima Ministarske konferencije za zaštitu šuma Evrope u Beču oktobra 2001. godine i u Kogeju (Danska) u novembru iste godine ("MCPFE" – Ministry Conference for Protection of Forest of Europe).

Bio je učesnik na brojnim domaćim i međunarodnim kongresima, seminarima i savjetovanjima:

#### **1998:**

- Međunarodna konferencija "Financiranje u zaštiti okoliša", Mljet, Hrvatska, (1998.);

#### **2000:**

- Međunarodni seminar "Sjemenarstvo i rasadnička proizvodnja u Bosni i Hercegovini – stanje i perspektiva". Brčko, novembar 2000.
- Savjetovanje "Obnova i odživi razvoj u BiH", Tuzla, 2000,

#### **2003:**

- "International Course about Forest Fire Extinction" in Granada (Španija) 7 - 11. 04. 2003. godine.
- I simpozij poljoprivrede, veterinarstva i šumarstva, Neum, 14.-17. 05. 2003. (član Organizacionog odbora),

**2004:**

- «Zaštita bilja u urbanoj hortikulturi i proizvodnji sadnog materijala», Beograd, 27. – 28. 02. 2004. godine.
- «The 7<sup>th</sup> SILVA European Conference Quality and Competence in Higher Forestry Education», Freising, Njemačka, 15.-17. 04. 2004. godine.
- II simpozij poljoprivrede, veterinarstva, šumarstva i biotehnologije, Bihać, 28. – 30. 09. 2004. godine (član Organizacionog odbora).
- Prvi simpozijum o zaštiti bilja u Bosni i Hercegovini, Sarajevo, 16. i 17. decembar 2004. godine (član Organizacionog odbora),

**2005:**

- Problem gubara u BiH, Uvodno izlaganje, Međunarodno savjetovanje. Društvo za zaštitu bilja u Bosni i Hercegovini, Teslić, april 2005.
- III simpozij poljoprivrede, veterinarstva, šumarstva i biotehnologije, Sanski Most, 2005. godine,
- 49. Seminar biljne zaštite. Hrvatsko društvo biljne zaštite Opatija, Hrvatska, 08. – 11. februar 2005. godine.
- Drugi simpozijum o zaštiti bilja u Bosni i Hercegovini, Teslić, 14-16 decembar, 2005, (član Organizacionog odbora).

**2006:**

- 50. Seminar biljne zaštite. Hrvatsko društvo biljne zaštite, Opatija (Hrvatska), 07. – 10. februar, 2006. godine.
- First Meeting of Forest Protection Specialists and Forest Phytosanitary Specialists in Vienna. BFW & Know for Alp. 21. - 22. februar 2006.
- Gazdovanje šumskim ekosistemima nacionalnih parkova i drugih zaštićenih područja, Međunarodna naučna konferencija. Jahorina-Tjentište 05. – 08. 07. 2006.
- IV simpozij poljoprivrede, veterinarstva, šumarstva i biotehnologije, Zenica, 2006. godine,
- Methodology of Forest Insect and Diesese Survey in Central Europe“ IUFRO Working party 7. 03. 10. 11. – 14. septembar 2006. Gmunden, Austrija.
- Forest and Sustainable Development, The Biennal Internationa Symposium. Faculty of Silviculture and Forest Engineering – Transilvania University of Brasov (Rumanija). 27. - 28. oktobar 2006.
- Umiranje šuma u Bosni i Hercegovini - Naučna konferencija ANUBiH, 07. 12. 2006.
- Treći simpozijum o zaštiti bilja u Bosni i Hercegovini, Neum, 13. - 15. decembar 2006. godine (član Organizacionog odbora),

**2007:**

- V simpozij poljoprivrede, veterinarstva, šumarstva i biotehnologije, Vlašić, 2007. godine
- 51. Seminar biljne zaštite. Hrvatsko društvo biljne zaštite, Opatija (Hrvatska), 06. – 09. februar, 2007. godine.
- Second Meeting of Forest Protection Specialists and Forest Phytosanitary Specialists in Vienna. BFW & Know for Alp., 27-28 November 2007.
- Četvrti simpozijum o zaštiti bilja u Bosni i Hercegovini, Teslić, 11. - 13. decembar 2007. godine (član Organizacionog odbora),

**2008:**

- 52. Seminar biljne zaštite. Hrvatsko društvo biljne zaštite, Opatija (Hrvatska), 05. – 08. februar, 2008. godine.
- 10<sup>th</sup> International Symposium on Legal Aspects of European Forest Sustainable Development, Sarajevo, May 7-9<sup>th</sup>, 2008.
- International Scientific Conference „Forestry Science Between Economy and Society Demands. Sarajevo, 8. -10. October, 2008.
- Peti simpozijum o zaštiti bilja u Bosni i Hercegovini, Sarajevo, 16-18. decembar 2008. godine (član Organizacionog odbora).

**2009:**

- 53. Seminar biljne zaštite. Hrvatsko društvo biljne zaštite, Opatija (Hrvatska), 10. -12. februar, 2009. godine.
- Šesti simpozijum o zaštiti bilja u Bosni i Hercegovini, Tuzla, 08-10. decembar 2009. godine (član Organizacionog odbora),

**2010:**

- 54. Seminar biljne zaštite. Hrvatsko društvo biljne zaštite, Opatija (Hrvatska), 09. – 12. februar, 2010. godine.
- IUFRO World Congress, 23-28 August 2010 "Forests for the Future: Sustaining Society and the Environment", Seoul, Korea.

**2011:**

- 55. Seminar biljne zaštite. Hrvatsko društvo biljne zaštite, Opatija (Hrvatska), 08. – 11. februar, 2011. godine.
- Osmi simpozijum o zaštiti bilja u Bosni i Hercegovini, Teslić, 08-10. novembar 2011. godine (član Organizacionog odbora),

**2012:**

- 56. Seminar biljne zaštite. Hrvatsko društvo biljne zaštite, Opatija (Hrvatska), 07. – 10. februar, 2012. godine.
- International Scientific Conference: Forests in the future – sustainable use, risks and challenges 4-5 October 2012, Institute of Forestry, Belgrade.
- Deveti simpozijum o zaštiti bilja u Bosni i Hercegovini, Teslić, 06-08. novembar 2012. godine (član Organizacionog odbora),

**2013:**

- 57. Seminar biljne zaštite. Hrvatsko društvo biljne zaštite, Opatija (Hrvatska), 12- 15. februar, 2013. godine.
- Međunarodno savjetovanje „Stabla u gradovima- sigurnost, zaštita i njega”, Hrvatska udruga za arborikulturu, Rovinj, pozivno predavanje “Arborikultura u Bosni i Hercegovini-stanje i perspektive”, 10.05.2013.
- SILVA Network Conference “From teaching to learning –when will we take it seriously in forest sciences education?” Faculty of Forestry Istanbul University, 1. – 3. 11. 2013.
- “FORESTERRA Networking Workshop”, Marseille, France, 12-13 December 2013.
- Deseti simpozijum o zaštiti bilja u Bosni i Hercegovini, Sarajevo, novembar 2013, (član Organizacionog odbora).

**2014:**

- 5<sup>th</sup> Meeting of Forest Protection Experts and Forest Phytosanitary Experts in Vienna March 13<sup>th</sup> – 14<sup>th</sup>, 2014.

- Fourth Slovenian Entomological Symposium with International Attendance, pozivno predavanje „Xylophagus pests of Bosnian pine (*Pinus heldreichii*) in Bosnia-Herzegovina“, Maribor, 2014.
- „BTSF- Better Training for Safer Food“, Training course on Plant health risks, Tallin, Estonia, 13-16- October, 2014.
- VII Congress on Plant Protection. 24. -28. novembar 2014. Zlatibor.

**2015:**

- 59. Seminar biljne zaštite. Hrvatsko društvo biljne zaštite, Opatija (Hrvatska), 10. – 13. februar, 2015. godine.
- EPPO Panel Quarantine Pests for Forestry. 9-11. 03. Paris.
- International Scientific Conference “*Forestry – Bridge to the future*”, 90<sup>th</sup> anniversary of higher forestry education in Bulgaria, 04. – 09. 05. 2015. Sofija.
- Workshop on the Implementation of phytosanitary standars in Forestry, FAO, 9-11. June 2015, Nyiregyaza, Hungary.
- Međunarodni skup “Dugoročne prednosti ispravne i stručne njegе stabala u gradovima”, Hrvatska udruga za arborikulturu, Split, 11. - 12. 09. 2015.
- BTSF- Better Training for Safer Food“, Training course on Plant health risks Event 2399, Milan, Italy, 25-30. October 2015.
- Dvanaesti simpozijum o zaštiti bilja u Bosni i Hercegovini, Mostar, novembar 2015. godine (član Organizacionog odbora).
- XIII savetovanje o zaštiti bilja. 23. -26- novembar 2015. Zlatibor.

**2016:**

- 60. Seminar biljne zaštite. Hrvatsko društvo biljne zaštite, Opatija (Hrvatska), 09. - 12. februar, 2016. godine.
- Forest Protection Expert Colloquium , BFW Vienna, 17. – 18. 03. 2016.
- XV simpozijum o zaštiti bilja, Zlatibor. 28. 11.-02.12. 2016.

**2017:**

- 61. Seminar biljne zaštite. Hrvatsko društvo biljne zaštite, Opatija (Hrvatska), 07. – 10. februar, 2017. godine.
- Međunarodni skup o arborikulturi, promotor “Rječnik arborikulturnih pojmov”, Hrvatska udruga za arborikulturu, Vinkovci, 11.–12. 09. 2017.
- International Scientific Conference »Sustainable forestry: Fact or fiction?«, 70 Years of the Faculty of forestry – Skopje, University “Ss. Cyril and Methodius”, 4-6 October 2017,
- ISFOR 2017 International Symposium on New Horizons in Forestry, Suleyman Demirel University Isparta Turska, uvodno predavanje, 18. – 20. 10. 2017.
- XIV savetovanje o zaštiti bilja. Uvodno predavanje, 27. 11 – 01. 12. 2017. Zlatibor.
- III Seminar integralne zaštite šuma sa međunarodnim učešćem, UŠIT FBiH, Tešanj, 07. decembar 2017.

**2018:**

- 62. Seminar biljne zaštite. Hrvatsko društvo biljne zaštite, Opatija (Hrvatska), 06.-09. februar, 2018. godine.
- Forest Protection Expert Colloquium , BFW Vienna, 12. – 13. 03. 2018.

- “Budućnost šumarstva i prerade drva u BiH”, uvodno predavanje “Alarmantni utjecaj šumskih štetnika na globalnoj i europskoj razini” Kupres, 19. 04. 2018.
- Simpozij »Poljoprivreda i šumarstvo na kršu Mediteransko-submediteranskog istočnojadranskog područja – stanje i perspektive. ANUBiH, 05. 06. 2018.
- Međunarodni simpozij „Čovjek – šuma – nauka“ (PEFOSS 2018), Sarajevo, Šumarski fakultet UNSA, 10. - 12. oktobar 2018.
- Međunarodno znanstveno savjetovanje povodom obilježavanja 120. godina Šumarskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu „Položaj i perspektiva šumarstva i drvne tehnologije u 21. stoljeću“, pozivno predavanje - “Alien and invasive insect species in Bosnia and Herzegovina”, 19. 10. 2018.

**2019:**

- 63. Seminar biljne zaštite. Hrvatsko društvo biljne zaštite, Opatija (Hrvatska), 05. – 08. februar, 2019. godine.
- Učesnik stručne obuke „Combating With Forest Pests (OZM) for Bosnia -Herzegovina Group, 2<sup>nd</sup> -5<sup>th</sup> of April 2019, İzmir Forest Regional Directorate-Turkey.
- Adriatic Wood Days, Hrvatskidrvni klaster, Dubrovnik, 3-4. 12. 2018.
- 10. Kongres pilanara Jugoistočne Evrope, Hrvatskidrvni klaster, Slavonski Brod, 25-26. 09. 2019.
- 2<sup>nd</sup> Eionet NRC Forests meeting, European Environmental Agency, Copenhagen, 16-17 October, 2019.
- Međunarodni skup o arborikulturi, Hrvatska udružica za arborikulturu, Dubrovnik, 7. – 8. 11. 2019.
- VIII Congress on Plant Protection, član naučnog odbora, 25. -29. novembar 2019. Zlatibor.

**2020:**

- 64. Seminar biljne zaštite. Hrvatsko društvo biljne zaštite, Opatija (Hrvatska), 04. – 07. februar, 2020. godine.
- 5<sup>th</sup> International seminar - Integrated Forest Protection, OGM-Directorate General of Forestry- Department of Foreign Relations, Training and Research, 21.-24. January 2020, Antalya-Turkey.
- “*Tomicus destruens* Workshop” – Uvodno predavanje “Effects of climate change on the distribution of invasive alien species in Bosnia-Herzegovina“, Bursa Technical University, March 5<sup>th</sup> 2020, Bursa-Turkey.

Šef Katedre za zaštitu šuma i urbanog zelenila Šumarskog fakulteta u Sarajevu bio je u mandatnim periodima 2003.-2005. i 2005.-2007. Prodekan za Naučno-istraživački rad i finansije Šumarskog fakulteta u Sarajevu je bio u mandatnom periodu 2003.-2004. godina. Dekan Šumarskog fakulteta u mandatnom periodu 2012.-2016. i 2016-2020. godine. Predsjednik grupacije Prirodno-matematičkih i biotehničkih nauka Univerziteta u Sarajevu je bio u periodu 2013.-2017. Bio je i predsjednik Komisije za međunarodnu saradnju Šumarskog fakulteta u Sarajevu.

Mirza Dautbašić je bio tehnički urednik naučnog časopisa “Radovi Šumarskog fakulteta u Sarajevu”, od 1998. do 2003. godine, a glavni urednik istog časopisa je bio

od 2006.–2012. Član je uređivačkog odbora časopisa "Journal of the Heteroptera of Turkey".

Član Upravnog odbora Šumarskog fakulteta u Sarajevu je bio od 2001.-2004. godine, a član Nadzornog odbora Šumarskog fakulteta u Sarajevu u periodu 1999.-2001. godine.

Bio je i član Skupštine Udruženja inžinjera i tehničara šumarstva Federacije Bosne i Hercegovine.

Član je Odbora za prirodne resurse Akademije nauka i umjetnosti Bosne i Hercegovine i član Koordinacionog odbora za zaštitu šuma iz Federacije BiH.

Funkciju predsjednika Upravnog odbora Društva za zaštitu bilja u BiH obavljao je od decembra 2004. godine do novembra 2015.

Bio je angažovan kao honorarni nastavnik na Rudarsko geološko građevinskom fakultetu Univerziteta u Tuzli na nastavnim predmetima: „Šuma i požari“ i „Zaštita parkova prirode“.

Bio je angažovan kao lokalni konsultatnt od strane Univerziteta u Vulverhemptonu (Wolverhampton, UK) na projektu „Training & capacity building in forestry & wood processing for UNDP/SRRP forestry for Bosniak returnee employment activity“, finansijer UNDP Srebrenica.

U okviru međunarodne ljetne škole „Prevencija rizika u urbanim sredinama“ u organizaciji Fakulteta za kriminalistiku, kriminologiju i sigurnosne studije Univerziteta u Sarajevu, održao predavanje “Okoliš i urbana sredina”, 25. 06. 2019.

Mentor pri izradi velikog broja diplomskih, magistarskih i završnih radova I i II ciklusa studija na Univerzitetu u Sarajevu i Univerzitetu u Tuzli.

Učestvovao u Komisijama za ocjenu i odbranu doktorskih disertacija velikog broja kandidata sa Šumarskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu, Poljoprivredno prehrambenog fakulteta Univerziteta u Sarajevu, Šumarskog fakulteta Univerziteta u Sarajevu i Prirodno-matematičkog fakulteta Univerziteta u Sarajevu.

Bio je i član Komisija za ocjenu podobnosti kandidata i tema magistarskih radova, član i rezervni član Komisija za ocjenu i odbranu magistarskih radova te član Komisija za odbranu završnih radova I i II ciklusa, velikog broja kandidata sa Šumarskog fakulteta Univerziteta u Sarajevu i Poljoprivredno prehrambenog fakulteta Univerziteta u Sarajevu.

Održao pozivno predavanje na Šumarskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu, 21. 11. 2006. godine na temu: „Lisni mineri i njihova potencijalna prijetnja biljnim zajednicama“.

Prilikom izrade Šumarskog programa Federacije Bosne i Hercegovine, finansiranog od strane Federalnog ministarstva poljoprivrede, vodoprivrede i šumarstva, kao konsultant, učestvovao u izradi sljedećih studija:

“Diverzitet šumskih ekosistema i zaštićena područja”- februar, 2011.

“Šuma i klimatske promjene”- mart, 2011.

“Očuvanje stabilnosti i unapređenje šumskih ekosistema” – maj, 2011.

“Program integralne zaštite šuma” – juni, 2011.

“Socijalni aspekti gospodarenja šumskim resursima”- oktobar, 2011.

“Prostorno planiranje” – april, 2014.

Imenovan je u više stručnih Komisija od strane Federalnog ministarstva poljoprivrede, vodoprivrede i šumarstva.

Bio je angažovan u COST akciji FP1002 - Pathway Evaluation and pest Risk Management In Transport (**PERMIT**).

Bio je recenzent za veći broj naučnih radova u domaćim i međunarodnim časopisima: „Radovi Šumarskog fakulteta u Sarajevu“, „Naše šume“, „Radovi

Poljoprivrednog fakulteta u Sarajevu“, „Hrvatska riječ“, „Periodicum biologorum“- Hrvatska, „Ecologica“-Bratislava (Slovačka), „Glasnik Šumarskog fakulteta u Beogradu“- Srbija, „Croatian Jurnal of Forest Engineering“- Hrvatska, „Šumarski list“- Hrvatska, „SEEFOR (South-East European Forestry)“, "Journal of the Heteroptera of Turkey", "Turkish Journal of Entomology", "Forest Review" i "Ecologica Montenegrina".

Recenzent je monografije: "Ekologija i obnova poplavnih šuma Posavine", autora: prof. dr. *Danko Diminić*, doc. dr. *Damir Drvodelić*, doc. dr. *Milivoj Franjević*, prof. dr. *Boris Hrašovec*, dr. *Jelena Kranjec Orlović*, prof. dr. *Josip Margaletić*, doc. dr. *Stjepan Mikac*, dr. *Marno Milotić*, prof. dr. *Milan Oršanić*, prof. dr. *Damir Ugarković* i doc. dr. *Marko Vučelja*, sa Šumarskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu (2019.).

Kao koordinator ili član projektnog tima bio je angažovan na sljedećim domaćim i međunarodnim projektima:

1. Evaluation of bark beetle outbreak – Forestry Programme in Bosnia-Herzegovina finansijer Phare, (1998);
2. Preparation of a Multi Country Forestry Programme, Phare project, (1999);
3. Analiza zdravstvenog stanja šuma područja prirodnog naslijeđa Vodopada Skakavac, Zavod za planiranje razvoja kantona Sarajevo i Ministarstvo prostornog uređenja i zaštite okoliša (2004),
4. Zdravstveno stanje stabala lipe u aleji «Wilsonovo šetalište» u Sarajevu, Opština Novo Sarajevo, (2004);
5. Rekultivacija starih jalovišta na lokalitetu Bare (Kakanj), Regione Lombardia ERSAF, Koordinator projekta, (2004);
6. Program zaštite područja Vrela Bosne, Zavod za zaštitu kulturnog naslijeđa kantona Sarajevo i Ministarstvo prostornog uređenja i zaštite okoliša, Koordinator projekta sa Šumarskog fakulteta u Sarajevu, (2003-2004);
7. ForeSTEP Projekat širenja mreže Šumarskih fakulteta i Instituta. Koordinator iz Bosne i Hercegovine (2004.-2006.).
8. Monitoring servis u oblasti zaštite šuma J. P. "Sarajevo šume" Sarajevo, finansijer Vlada Kantona Sarajevo, Koordinator projekta (2004.-2005.).
9. Uspostava sistema bioindikacijskih tačaka na području Š.P.D. "Sarajevo šume" – Sarajevo (2005).
10. "Istraživanje najvažnijih uzročnika bolesti i štetočina jele (*Abies alba* Mill.) u Bosni i Hercegovini". Ministarstvo obrazovanja i nauke Kantona Sarajevo, Koordinator projekta (2005).
11. Revizija konzervacijskog statusa Prašumskog područja Plješevica na planini Plješevici kod Bihaća, Finansijer PIU Forestry. Koordinator projekta. 2007.
12. Izrada vodiča za izdvajanje šuma visoke zaštitne vrijednosti (HCVF). PIU Forestry, Svjetska Banka. Lokalni konsultant za Federaciju Bosne i Hercegovine. (2005. – 2006.).
13. Kontrola ispravnosti postavljanja klopki sa feromonima za potkornjake smrče na području Federacije Bosne i Hercegovine. Federalna uprava za šumarstvo. Koordinator projekta. (2007).
14. Analiza zdravstvenog stanja šuma područja Zaštićenog pejsaža Bijambare, Ministarstvo prostrornog uređenja i zaštite okoliša Kantona Sarajevo. (2007.)
15. Program sanacije oštećenih stabala u Vilsonovom šetalištu. Opština Novo Sarajevo, Koordinator projekta (2007).
16. Monitoring servis iz oblasti zaštite šuma – I faza. Federalna uprava za šumarstvo (2008.).

17. Izdvajanje šuma visoke zaštitne vrijednosti na području Gospodarske jedinice Srednja Drinjača, ŠGP «Konjuh», JP „Šume TK” DD Kladanj. (2008).
18. Izdvajanje šuma visoke zaštitne vrijednosti na području Opštine Konjic sa posebnim osvrtom na šume od značaja za zaštitu od požara” „CEPOS”- ŠIP „Prenj” Konjic (2008).
19. Utvrđivanja intenziteta ugroženosti šuma crnog bora od *Gnethocampa pytiocampa* – borovog četnjaka na području ŠPP „Konjičko”, „CEPOS”- ŠIP „Prenj” Konjic (2008).
20. Analiza stanja stabala u aleji „Ilidža-Vrelo Bosne“ i prijedlog sanacije. Kanton Sarajevo Ministarstvo prostornog uređenja i zaštite okoliša (2010).
21. „Uvođenje novih tehnologija –WoodNet i TriNet za suzbijanje potkornjaka smrče na području kantona Sarajevo“. Kanton Sarajevo Ministarstvo privrede (2011).
22. Entomološki kompleks munike, Institut za šumarstvo i hortikulturu, Šumarski fakultet u Sarajevu (2013).
23. Štetna uloga sitnih glodara u šumama bukve, jеле i smrče na području Bjelašnice i Igmana, Institut za šumarstvo i hortikulturu, Šumarski fakultet u Sarajevu (2013).
24. Izrada Okvirnog dokumenta ruralnog razvoja Federacije BiH i Programa ruralnog razvoja Federacije BiH za period 2014-2020. PIU Forestry. (2014).
25. Evaluacija šteta od šumskih požara na području općine Konjic, ŠIP „Prenj“ Konjic, (2014).
26. Ocjena zdravstvenog stanja šuma na i u blizini opožarenih šumskih površina na području Kantona Sarajevo, Ministarstvo privrede Kantona Sarajevo (2014).
27. Monitoring ispravnosti postavljanja klopki sa feromonima za potkornjake smrče na području Zeničko-Dobojskog kantona, ŠPD „Šume ZE-DO kantona“, (2014).
28. Monitoring ispravnosti postavljanja klopki sa feromonima za potkornjake smrče na području ŠPD “Srednjobosanske šume” doo Donji Vakuf, ŠPD “Srednjobosanske šume” doo Donji Vakuf, (2014).
29. Monitoring zdravstvenog stanja šuma na području SGD Hercegbosanske šume d.o.o Kupres, SGD Hercegbosanske šume d.o.o Kupres, (2015).
30. Izrada srednjoročnog programa proizvodnje sadnica šumskih i hortikulturnih vrsta drveća i grmlja u rasadniku "Pržine" Bosansko Grahovo, SGD Hercegbosanske šume d.o.o Kupres, (2015.).
31. Ocjena zdravstvenog stanja šuma na području ŠPD Srednjobosanske šume d.o.o. Donji Vakuf, ŠPD “Srednjobosanske šume” doo Donji Vakuf, (2015).
32. Sanacija kalamiteta potkornjaka na području Šumarije Olovu u 2015. i 2016. godini, (2015.), ŠPD „Šume ZE-DO kantona“, (2015).
33. SUSAGRI project - Development of guidelines for implementation of the principles of sustainable agriculture according to EU Directive 2009/128.CEI KEP Italy, (2016).
34. Procjena zdravstvenog stanja munike. Šumarstvo „Prenj“ Konjic. (2016).
35. Procjena zdravstvenog stanja šuma u zaštićenim prirodnim područjima kantona Sarajevo Kantonalna javna ustanova za zaštićena prirodna područja. (2016).
36. Utvrđivanje zdravstvenog stanja bukve i ostalih oštećenih sastojina Srednjobosanske šume d.o.o. Donji Vakuf (2017).

37. Praćenje zdravstvenog stanja četinarskih i liščarskih šuma. Praćenje i pronalazak biotehničkih mjera u zaštiti kestenovih šuma. Predlaganje drugih zaštitnih mjera u šumama. ŠPD „Unsko-sanske šume“ d.o.o. Bosanska Krupa. (2017).
38. Usluge kontrole proizvodnje sjemenskog i sadnog materijala za potrebe JP ŠPD Zeničko-dobojskog kantona“ d.o.o. Zavidovići (2017).
39. Ocjena statičke stabilnosti stabala platina na prosoru spomen parka “Mirza Delibašić i Davorin Popović”. KJKP “Park” d.o.o. Sarajevo. (2017).
40. Procjena zdravstvenog stanja šuma u zaštićenim šumskim područjima Kantona Sarajevo. Kantonalna javna ustanova za zaštićena prirodna područja. (2017).
41. Procjena zdravstvenog stanja šuma u zaštićenim šumskim područjima Kantona Sarajevo. Kantonalna javna ustanova za zaštićena prirodna područja. (2018).
42. Usluge kontrole proizvodnje sjemenskog i sadnog materijala za potrebe JP ŠPD Zeničko-dobojskog kantona“ d.o.o. Zavidovići (2018).
43. Usluge determinacije i kvantifikacije ulova potkornjaka. KJP “Sarajevo-sume” d.o.o. Sarajevo. (2018).
44. Usluge kontrole sjemenskih objekata i rasadnika. KJP “Sarajevo-sume” d.o.o. Sarajevo. (2018).
45. Usluge kontrole proizvodnje sjemenskog i sadnog materijala za potrebe JP ŠPD Zeničko-dobojskog kantona“ d.o.o. Zavidovići (2019).
46. Procjena zdravstvenog stanja munike. Šumarstvo „Prenj“ Konjic. (2019).
47. Procjena zdravstvenog stanja šuma u zaštićenim šumskim područjima Kantona Sarajevo. Kantonalna javna ustanova za zaštićena prirodna područja. (2019).
48. Praćenje zdravstvenog stanja četinarskih i liščarskih šuma. Praćenje i pronalazak biotehničkih mjera u zaštiti kestenovih šuma. Predlaganje drugih zaštitnih mjera u šumama. ŠPD „Unsko-sanske šume“ d.o.o. Bosanska Krupa. (2019).
49. Usluge determinacije i kvantifikacije ulova potkornjaka. KJP “Sarajevo-sume” d.o.o. Sarajevo. (2019).
50. Usluge kontrole sjemenskih objekata i rasadnika. KJP “Sarajevo-sume” d.o.o. Sarajevo. (2019).
51. Elaborat upravljanja šumskim ekosistemima za potrebe izrade Prostornog plana područja posebnog obilježja Zaštićeni pejzaž "Trebević". Ministarstvo prostornog uređenja, građenja i zaštite okoliša Kantona Sarajevo (2020).

U okviru ERASMUS + Mobility projekta 2017-1-UK01-KA107-035851 boravio na Buckinghamshire New University (UK BUCKING02) High Wycombe, London, od 22-29. 07. 2017. godine, a od 09-15. 06. 2019. na Poznań University of Life Sciences, Faculty of Forestry, u okviru ERASMUS+ Mobility KA 107 projekta.

Govori, čita i piše engleski jezik.

Oženjen je i otac dvoje djece.

## **BIBLIOGRAFIJA**

1. Mujezinović, O., Zahirović, K., Margaretić, J. i **Dautbašić, M.** (2020): Trofičke karakteristike i utjecaj bukove skočipipe na površinu oštećenja lista bukve u Bosni i Hercegovini. Šumarski list, 1-2, 27-33.
2. Lolić, H., **Dautbašić, M.**, Mujezinović, O. i Zahirović, K. (2019): Novi nalazi hrastove mrežaste stjenice (*Corythucha arcuata* Say) U Bosni i Hercegovini. Naše šume. 56 – 57, 12 – 21.

3. Csóka, G., Hirka, A., Mutun, S., Glavendekić, M., Mikó, A., Szocs, L., Paulin, M., Eötvös, C., B., Gáspár, C., Csepelényi, M., Szénási, A., Franjević, M., Gnínenko, Y., **Dautbašić, M.**, Mujezinović, O., Zúbrik, M., Netoiu, C., Buzatu, A., Balacenoiu, F., Jurc, M., Jurc, D., Bernardinelli, I., Streito, J-C., Avtzis, D I Hrašovec, B. (2019): Spread and potential host range of the invasive oak lace bug [*Corythucha arcuata* (Say, 1832) – Heteroptera: Tingidae] in Eurasia. *Agricultural and Forest Entomology* (2019), DOI: 10.1111/afe.12362
4. Zahirović, K., Mujezinović, O. i **Dautbašić, M.** (2019); Prvi nalaz parazitoda (*Platygaster robiniae*) na bagremovoj muhi šiškarici u Bosni i Hercegovini. Šumarski list, 5-6 (2019): 251-254.
5. Zahirović, K., Treštić, T., Čabaravdić, A., Mujezinović, O. i **Dautbašić, M.** (2019); Causitive agents of decay of norway spruce / *Picea abies* (L.) Karst./ on the mountain Zvijezda. Šumarski list, 3-4 (2019): 155-169.
6. **Dautbašić, M.**, Mujezinović, O. i Zahirović, K. (2018): Priručnik za zaštitu šuma u Bosni i Hercegovini. UŠIT Federacije Bosne i Hercegovine. 1-213.
7. **Dautbašić, M.**, Zahirović, K., Mujezinović, O. i Margaretić, J (2018): Prvi nalaz hrastove mrežaste stjenice (*Coritucha arcuata*) u Bosni i Hercegovini. Šumarski list, 3-4 (2018): 179-181.
8. Mujezinović, O., **Dautbašić, M.** i Zahirović, K. (2018): Atlas simptoma štetnih faktora na plemenitim lišćarima i voćkaricama u šumama Bosne i Hercegovine. Univerzitet u Sarajevu Šumarski fakultet. 1-322.
9. **Dautbašić, M.**, Zahirović, K., Ivojević, S. Demirović, N. i Mujezinović O. (2018): Štetno djelovanje šumskih požara i revitalizacija opožarenih šumskih površina u Bosni i Hercegovini. Glasilo biljne zaštite, broj 1-2, Zagreb, Zbornik sažetaka. str. 49 – 50.
10. Mujezinović, O., **Dautbašić, M.**, Čaušević, A., Zahirović, K., Ivojević, S. (2018): Prisustvo gubara u šumskim sastojinama na području Unsko-sanskog kantona. Naše šume. 48-49. 5-14.
11. Zahirović, K., Treštić, T., Mujezinović, O., **Dautbašić, M.** i Ivojević. S. (2018): Prisustvo i značaj gljiva truležnica u šumskim eko-sistemima u Bosni i Hercegovini. Naše šume. 50-51. 5-12.
12. Hrašovec, B., Franjević, M., Mujezinović, O. i **Dautbašić, M.** (2018): The importance of bark beetles in the forest ecosystems of the Dinarides in Croatia and Bosnia and Herzegovina and the danger their increase represents given the conditions of recent climate change disrupted living conditions and contemporary forestry. International Symposium „People-Forest-Science“. Sarajevo, October 10-12, 2108. Book of Abstracts, 49.
13. Mešan, M., Mujezinović, O., **Dautbašić, M.**, Zahirović, K. i Čehić, M. (2018): The status of the Brown-tailed moth (*Euproctis chrysorrhoea* L.) in Bosnia and Herzegovina. International Symposium „People-Forest-Science“. Sarajevo, October 10-12, 2108. Book of Abstracts, 55.
14. Treštić, T., **Dautbašić, M.**, Mujezinović, O. i Balić, B. (2018): Good forest practice as a precondition for healthy forests in Bosnia and Herzegovina. International Symposium „People-Forest-Science“. Sarajevo, October 10-12, 2108. Book of Abstracts, 59.
15. Zahirović, K., Treštić, T., Čabaravdić, A., **Dautbašić, M.** i Mujezinović, O. (2018); The development of Spruce rot depending on rot pathogens. International Symposium „People-Forest-Science“. Sarajevo, October 10-12, 2108. Book of Abstracts, 61.

16. Mujezinović, O., Treštić, T., Margaletić, J., **Dautbašić, M.**, Zahirović, K. Ivojević, S. i Brkić, H. (2018): Utjecaj imele (*Viscum album* L.) na debljinski prirast stabala jele (*Abies alba* Mill.) u Bosni i Hercegovini. Naše šume. 50-51. 34-40.
17. Zahirović, K., Treštić, T., Čabaravdić, A., **Dautbašić, M.**, Mujezinović, O. i Begović, F. (2018): Razvoj truleži drveta smrče u zavisnosti od uzročnika truleži. Naše šume. 52-53.18-28.
18. **Dautbašić, M.**, Zahirović, K., Ivojević, S. i Mujezinović O. (2018): Uloga borovog četnjaka *Thaumatetopoea pityocampa* Schiff. u šumama Bosne i Hercegovina. Zbornik radova Simpozij »Poljoprivreda i šumarstvo na kršu Mediteransko-submediteranskog istočnojadranskog područja – stanje i perspektive. 05. 06. 2018. Posebna izdanja ANUBiH CLXXVI, OPMN 27, str. 179-189.
19. **Dautbašić, M.**, Zahirović, K., Mešan, M., Demirović, N., Ivojević, S. i Mujezinović, O. (2018): Monitoring populacija potkornjaka smrče u šumama Bosne i Hercegovine. Uvodno predavanje. XV savetovanje o zaštiti bilja. Zbornik rezimea radova. Zlatibor, 26. – 30. 11. 2018. 70.
20. Matošević, D., Mujezinović, O. i **Dautbašić, M.** (2017): First Record of Biocontrol Agent *Torymus sinensis* (Hymenoptera; Torymidae) in Bosnia and Herzegovina. South-east Eur for 8 (2): early view.
21. **Dautbašić, M.**, Mujezinović, O., Zahirović, K., Margaletić, J. (2017): Prvi nalaz brijestove ose listarice (*Aproceros leucopoda*) u Bosni i Hercegovini. Šumarski list, 7–8 (2017): 387–393.
22. Kulijer, D., **Dautbašić, M.**, Hrašovec, B., Vesnić, A., Šarić, Š., Mujezinović, O. (2017): *Leptoglossus occidentalis* Heidemann, 1910 (Heteroptera: Coreidae) in Bosnia and Herzegovina – current distribution and the earliest documented records. Šumarski list 11- 12 (2017): 577–582.
23. Demirović, N., **Dautbašić, M.**, Zahirović, K., Mujezinović, O. (2017): Korištenje lovnih stabala za praćenje i suzbijanje potkornjaka *Pityogenes chalcographus* (L.) na planini Zvijezdi. Radovi Šumarskog fakulteta Univerziteta u Sarajevu No. 1. str. 1 – 11.
24. Alispahić, N., **Dautbašić, M.**, Demirović, N., Zahirović, K., Mujezinović, O. (2017): Rezultati novijih istraživanja borovog četnjaka (*Thaumatopoea pityocampa* Schiff.) na području Bosne i Hercegovine. Hrvatsko društvo biljne zaštite. Zbornik sažetaka 61. seminara
25. Mujezinović, O., Mešan, M., **Dautbašić, M.**, Zahirović, K. (2017): Monitoring populacije zlatokraja (*Euproctis chrysorrhoea* L.) na području središnje Bosne. Šumarski list, 7–8 (2017): 387–393.
26. Mujezinović, O., Mujčinović, A., **Dautbašić, M.**, Zahirović, K. (2017): Karakteristike grmova imele crnog bora u Bosni i Hercegovini. Šumarski list, 7–8 (2017): 387–393.
27. Mujezinović, O., **Dautbašić, M.**, Muminović, M., Zahirović, K. (2017): Istraživanja insekata defolijatora u mješovitim šumama na području Igmana. Naše šume. UŠIT FBIH. Br. 46-47. str. 5 – 11.
28. Zahirović, K., **Dautbašić, M.**, Mujezinović, O., Treštić, T., Ivojević, S. i Mešan, M. (2017): Uticaj truleži drveta na kvalitet proizvedene drvne mase na području Vareša. III seminar Integralna zaštita šuma sa međunarodnim učešćem, Knjiga sažetaka, Tešanj. 07. 12. 2017. 23-24.
29. Mešan, M., **Dautbašić, M.**, Mujezinović, O., Ivojević, S. i Zahirović, K. (2017): Utjecaj sastojinskih prilika na brojnost populacije potkornjaka ma

- području ŠPD "Srednjebosanske šume". III seminar Integralna zaštita šuma sa međunarodnim učešćem, Knjiga sažetaka, Tešanj. 07. 12. 2017. 25-26.
30. **Dautbašić, M.**, Mujezinović O. i Zahirović, K. (2016): Prva iskustva u monitoringu žutotrbe (*Euproctis chrysorrhoea* L.) feromonskim klopkama na području Bosne i Hercegovine. XV simpozijum o zaštiti bilja, Zbornik rezimea radova. Zlatibor. 28. 11.-02.12. 2016. 68-69., Zbornik rezimea radova. Str. 41.
  31. **Dautbašić, M.** i Mujezinović O. (2016): Pregled novootkrivenih štetnika u šumama i na hortikulturnim biljkama u Bosni i Hercegovini. Glasilo biljne zaštite, broj 1-2, Zagreb, Zbornik sažetaka. Str. 31.
  32. Mujezinović, O., **Dautbašić, M.**, Zahirović, K. (2016): Zdravstveno stanje stabala urbanog zelenila grada Viteza. Naše šume. UŠIT FBIH. Br. 44-45. str. 51 – 56.
  33. Alikadić, S., **Dautbašić, M.**, Mujezinović, O., Zahirović, K. (2016): Analiza šumskih požara na području općine Konjic u periodu 2009 – 2013 godine. Radovi Šumarskog fakulteta Univerziteta u Sarajevu No. 1. 42 – 57.
  34. **Dautbašić, M.**, Spasojević, B. i Mujezinović, O. (2016): Dendroflora urbanog zelenila grada Mostara i njena zaštita. Šumarski fakultet u Sarajevu, Sarajevo. str. 1 – 191.
  35. **Dautbašić, M.** i Mujezinović, O. (2016): Integralna zaštita smrče – smjernice – Šumarski fakultet u Sarajevu, Sarajevo i Uprava Bosne i Hercegovine za zaštitu zdravlja bilja. str. 1 – 165 (priručnik).
  36. Zahirović, K., **Dautbašić, M.**, Mujezinović, O. (2016): Analiza učinkovitosti feromonskih pripravaka i klopki na području gospodarske jedinice "Gornja Stavnja" u 2015 godini. Naše šume. UŠIT FBIH. Br. 42-43. 5 – 14.
  37. Selman, E., **Dautbašić, M.** i Mujezinović, O. (2016): Mala smrekina osa listarica (*Pristiphora abietina* Christ. 1791) – prilog poznavanju biologije štetnika u svjetlu novonastalih šteta. Šumarski list, 3–4 (2016): 137–145.
  38. Pilarska, D., Georgiev, G., Golemansky, V., Pilarski, P., Mirchev, P., Georgieva, M., Tabaković-Tošić, M., Todorov, M., Takov, D., Pernek,M., Hrasovec, B., Milotic, M., **Dautbasic, M.**, Mujezinovic, O., Naceski, S., Papazova-Anakieva, I., Matova, M. i Vafeidis, P. (2016): *Entomophaga maimaga* (Entomophthorales: Entomophthoraceae) in Balkan Peninsula – an overview. Silva Balcanica, 17(1)/2016. 31–40.
  39. **Dautbašić, M.**, Alispahić, N., Demirović, N. i Mujezinović. O. (2016): Prisustvo borovog četnjaka (*Thaumetopoea pityocampa* Schiff.) na području Bosne i Hercegovine. XV simpozijum o zaštiti bilja, Zbornik rezimea radova. Zlatibor. 28. 11.-02.12. 2016. 65.
  40. Glavendekić, M., Trifunović, J., **Dautbašić, M.**, Ivojević, S., Halilović, V. i Mujezinović, O. (2016). Procena zdravstvenog stanja urbane dendroflore u zaštićenom prirodnom dobru „Pionirski park“ u Beogradu. XV simpozijum o zaštiti bilja, Zbornik rezimea radova. Zlatibor. 28. 11.-02.12. 2016. 68-69.
  41. Mirchev, P., **Dautbašić, M.**, Mujezinović, O., Georgiev, G., Georgieva, M. Boyadzhiev, P. (2015): Structure of Egg Batches, Hatching Rate and Egg Parasitoids of the Pine Processionary Moth, *Thaumetopoea pityocampa* (Denis and Schiffermüller, 1775) (Lepidoptera: Notodontidae), in Bosnia and Herzegovina. Acta zool. bulg., 67 (4), 2015: 579-586.
  42. **Dautbasic, M.**, Visnjic, C. i Bogunic, F. (2015): The advancement of the teaching process at the Forestry Faculty of the University of Sarajevo in line with the principles of the Bologna process. From teaching to learning –when

- will we take it seriously in forest sciences education? Proceedings of the SILVA Network Conference. Faculty of Forestry Istanbul University, Istanbul, Turkey, November 1<sup>st</sup> – November 3 rd 2013. 114-123.
43. Doljančić, K., **Dautbašić, M.**, Mujezinović, O. (2015): Grinje lipa (*Tilia* spp.) u Sarajevu. Radovi Šumarskog fakulteta Univerziteta u Sarajevu No. 2. str. 69 – 82.
44. Milotić, M., Mujezinović, O., **Dautbašić, M.**, Treštić, T., Pilarska, D., Diminić, D. (2015): Prvi nalaz entomopatogene gljive *Entomophaga maimaiga* Humber, Shimazu & R.S. Soper na gubaru u Bosni i Hercegovini. Šumarski list, 1–2 (2015): 59–67.
45. Boyadzhiev, P., **Dautbašić, M.**, Mujezinović, O., Mirchev, P., Georgiev, G., Georgieva, M. (2015): *Baryscapus transversalis* Graham (Hymenoptera: Eulophidae) – a new species for the fauna of Bosnia and Herzegovina. Šumarski list, 1–2 (2015): 69–71.
46. **Dautbašić, M.**, Bjelić, M., Mujezinović, O. (2015): Sušenje šuma na području Zeničko – dobojskog kantona. Naše šume. UŠIT FBIH. Br. 38-39. str. 5 – 14.
47. Alain Roques, Jérôme Rousselet, Mustafa Avci, Dimitrios N Avtzis, Andrea Basso, Andrea Battisti, Mohamed Lahbib Ben Jamaa, Atia Bensidi, Laura Berardi, Wahiba Berretima, Manuela Branco, Gahdab Chakali, Ejup Čota, **Mirza Dautbašić**, Horst Delb, Moulay Ahmed El Alaoui El Fels, Saïd El Mercht, Mhamed El Mokhefi, Beat Forster, Jacques Garcia, Georgi Georgiev, Milka M Glavendekić, Francis Goussard, Paula Halbig, Lars Henke, Rodolfo Hernández, José A Hódar, Kahraman İpekdal, Maja Jurc, Dietrich Klimentzek, Mathieu Laparie, Stig Larsson, Eduardo Mateus, Dinka Matošević, Franz Meier, Zvi Mendel, Nicolas Meurisse, Ljubodrag Mihajlović, Plamen Mirchev, Sterja Nasceski, Cynthia Nussbaumer, Maria-Rosa Paiva, Irena Papazova, Juan Pino, Jan Podlesnik, Jean Poirot, Alex Protasov, Noureddine Rahim, Gerardo Saánchez Peña, Helena Santos, Daniel Sauvard, Axel Schopf, Mauro Simonato, Georgi Tsankov, Eiko Wagenhoff, Annie Yart, Regino Zamora, Mohamed Zamoum, Christelle Robinet. (2015): Climate warming and past and present distribution of the processionary moths (*Thaumetopoea* spp.) in Europe, Asia Minor and North Africa, Processionary Moths and Climate Change: An Update. 81-161. Springer Netherlands.
48. **Dautbašić M.** i Mujezinović O. (2015): Sušenje šuma u Bosni i Hercegovini u 2014. godini, Glasilo biljne zaštite, Broj 1-2, Zagreb, Zbornik sažetaka, 34-35.
49. Zahirović, K., **Dautbašić, M.**, Mujezinović, O. (2015): Najvažniji abiotički i biotički uzročnici umanjenja zdravstvenog stanja šumskih kultura smrče i bijelog bora na području Vareša. Naše šume. UŠIT FBIH. Br. 38-39. str. 40 – 41.
50. Brzica M. i **Dautbašić M.** (2015): Istraživanja biologije i ekologije zlatice ljljana (*Lilioceris lili* Scopoli. (Coleoptera: Chrysomelidae) u Bosni i Hercegovini. Glasilo biljne zaštite, Broj 1-2, Zagreb, Zbornik sažetaka, 68-69.
51. Demirović, N., **Dautbašić, M.**, Mujezinović O., Alispahić N i Ivojević S, (2015): Karakteristike lovnih stabala za kontrolu i suzbijanje malog smrekovog potkornjaka (*Pityogenes chalcographus* L.). Glasilo biljne zaštite, Broj 1-2, Zagreb, Zbornik sažetaka, 44.
52. Širbić, M., Mujezinović, O. i **Dautbašić, M.** (2015): Lisni mineri urbanog drveća na području sjeverozapadne Bosne i Hercegovine. XIII savetovanje o zaštiti bilja. 23. -26- novembar 2015. Zlatibor. Zbornik rezimea. 54.

53. Širbić, M., **Dautbašić, M.** i Mujezinović, O. (2015): *Obolodiplosis robiniae* (Haldeman) – novi štetnik bagrema u Bosni i Hercegovini. XII Simpozijum o zaštiti bilja u BiH, Teslić, Zbornik rezimea. 36-37.
54. Mešan M., **Dautbašić, M.** i Mujezinović, O. (2015) Monitoring žutotrbe (*Euproctis chrysorrhoea* L.) na području srednje Bosne. XII Simpozijum o zaštiti bilja u BiH, Teslić, Zbornik rezimea. 37.
55. Doljančić K., **Dautbašić, M.** i Mujezinović, O. (2015): Identifikacija i prisustvo vrsta grinja na području Sarajeva. XII Simpozijum o zaštiti bilja u BiH, Teslić, Zbornik rezimea. 39.
56. **Dautbašić M.** i Mujezinović O. (2014): Xylophagus pests of Bosnian pine (*Pinus heldreichii*) in Bosnia-Herzegovina. Fourth Slovenian Entomological Symposium with International Attendance, Maribor, 2014, Knjiga sažetaka, str, 11.
57. **Dautbašić, M.**, Mujezinović, O., Topalović, J. (2014): Zdravstveno stanje šumske kultura na području istočne Bosne. Radovi Šumarskog fakulteta Univerziteta u Sarajevu No. 2. str. 53 – 65.
58. Zahirović, K., **Dautbašić, M.**, Mujezinović, O. (2014): Sušenje smrče uslijed djelovanja potkornjaka u centralnoj Bosni. Naše šume. UŠIT FBIH. Br. 36-37. str. 4 – 13.
59. **Dautbašić M.**, Pešković B. i Mujezinović O. (2014): Utjecaj šumskih požara na degradaciju šuma i šumskih zemljišta u Bosni i Hercegovini. Glasilo biljne zaštite, Broj 1-2, Zagreb, Zbornik sažetaka, str. 38.
60. Tabaković-Tošić, M., **Dautbašić, M.**, Golubović Ćurguz, V., Hrašovec, B. i Glavendelić, M. (2014): Acute conifer dieback on the territory of Southeastern Europe- Challenge for Integrated Pest Management. VII Congress on Plant Protection. Book of Abstracts. Zlatibor. 24. -28. Novembar 2014. 89-90.
61. **Dautbašić, M.** i Mujezinović, O. (2014): New alien species in Bosnia and Herzegovina. VII Congress on Plant Protection. Book of Abstracts. Zlatibor. 24. -28. Novembar 2014. 280-281.
62. Mujezinović O., Treštić T., Čabaravdić A. i **Dautbašić M.** (2013): Intenzitet zaraženosti stabala jele *Abies alba* Mill. bijelom imelom *Viscum album* L. na području Bosne i Hercegovine. Radovi Šumarskog fakulteta Univerziteta u Sarajevu, Broj 2, Sarajevo, 2013. str. 1 – 11.
63. Ioras F., **Dautbašić M.**, Abrudan I., Ballian D., Mujezinović O., Ratnasingam J. (2013): Procjena troškova i koristi konzervacije endemske vrste *Picea omorica* (Pančić) Purk. u Bosni i Hercegovini. Radovi Šumarskog fakulteta Univerziteta u Sarajevu, Broj 2, Sarajevo, 2013. str. 27 – 39.
64. Dimić N., Hrnčić S. i **Dautbašić M.** (2013): Opšta entomologija. Univerzitetski udžbenik. Univerzitet u Sarajevu Šumarski fakultet. Sarajevo. 1-199.
65. Mujezinović O., Margaletić J., Treštić T. i **Dautbašić M.** (2013): Utjecaj staništa na prisutnost šumske voluharice (*Myodes glareolus*) i žutogrlog šumskog miša (*Apodemus flavicollis*) na području Bosne. Znanstveno-stručno i staleško glasilo Hrvatskoga šumarskog društva. Zagreb. Šumarski list. 9-10: 487-494.
66. **Dautbašić M.** i Mujezinović O. (2013): Šumski požari uzročnici ekoloških i ekonomskih šteta u šumama Bosne i Hercegovine. Glasilo biljne zaštite, Broj 1-2, Zagreb, Zbornik sažetaka, str. 32-33.

67. Musić, J., Muhić, A., Gurda, S. i **Dautbašić, M.** (2013): Communal noise and the effect of city greenery on the levels of communal noise in Sarajevo. Radovi Šumarskog fakulteta Univerziteta u Sarajevu, No 1, 2013, str. 53-62.
68. **Dautbašić M.**, Pešković B. i Mujezinović O. (2013): Degradacija šuma i šumskih zemljišta uzrokovanu šumskim požarima na području Bosne i Hercegovine. Društvo za zaštitu bilja u BiH, 10. Simpozij o zaštiti bilja u BiH, Sarajevo, Zbornik rezimea, str. 38-39.
69. Višnjić, Č., Solaković, S., Mekić, F., Balić, B., Vojniković, S., **Dautbašić, M.**, Gurda, S., Ioras, F., Ratnasingam, J. i Abrudan, I.V. (2013): Comparison of structure, regeneration and dead wood in virgin forest remnant and managed forest on Grmeč Mountain in Western Bosnia. Plant Biosystems. 147 (4). 913-922.
70. Avdibegović, M., Vojniković, S., Bogunić, F., Kunovac, S., Hajrudinović, A., **Dautbašić, M.**, Brajić, A., Balić, B., Delić, S., Mutabđija, S., Marić, B., Bećirović, Dž. (2013): Razvoj regulatornih instrumenata šumarske politike – izdvajanje šuma visoke zaštitne vrijednosti (HCVF) na području Š.P.P. "Igmansko", Šumarski fakultet u Sarajevu. 1- 78.
71. Trkulja, V., Karić, N., Ostojić, I., Treštić, T., **Dautbašić, M.** i Mujezinović, O. (2012): Atlas karantinskih štetnih organizama. Uprava BiH za zaštitu zdravlja bilja. 1-668.
72. **Dautbašić, M.** (2012): Suzbijanje smrekovih potkornjaka u Bosni i Hercegovini primjenom TriNeta- rezultati preliminarnih istraživanja. Glasilo biljne zaštite, Broj 1-2, Zagreb, Zbornik sažetaka.
73. Florin, I., **Dautbasic, M.** i Ballian, D. (2012): Establishing protected areas in the Srebrenica-Milici Region. Spanish Journal of Rural Development . Jul 2012, Vol. 3 Issue 3, 89-95.
74. Mešić H., **Dautbašić M.** i Mujezinović O. (2012): Intenzitet napada smrčinog pisara (*Ips typographus* L.) na lovnim stablima smrče. Naše šume, Broj 28-29, Sarajevo, str. 11-16.
75. Mešić H., **Dautbašić M.** i Mujezinović O. (2012): Upotreba feromonskih klopki u praćenju i suzbijanju smrčinog pisara (*Ips typographus* L.) na planini Grmeč. Naše šume, Broj 26-27, Sarajevo, str. 3-14.
76. Ballian, D., **Dautbašić, M.** i Božić, G. (2012): Comparative indicators of genetic variability and bark beetle infestation intensity in populations of norway spruce (*Picea abies* (L.) Karst.) in Bosnia and Herzegovina. Folia Forestalia Polonica. Seria A. Leśnictwo. 4. 215-222.
77. Ballian, D., Omerhodžić, N. i **Dautbašić, M.** (2012): Preliminarna istraživanja proljetne i jesenje fenologije divljeg kestena (*Aesculus hippocastanum* L.) na nekim lokalitetima u Sarajevu tijekom 2009. Naše šume 26-27. 39-55.
78. **Dautbašić M.**, Mujezinović O., Treštić T., Alikadić S. i Alispahić N. (2012): Šumski požari kao faktori degradacije staništa na području Konjica. Društvo za zaštitu bilja u BiH, 9. Simpozij o zaštiti bilja u BiH, Teslić, Zbornik rezimea, str. 50.
79. Mešić H., **Dautbašić M.** i Mujezinović O. (2012): Uticaj tipa sklopa, debljine kore i ekspozicije na aktivnost smrčinog pisara (*Ips typographus* L.) na planini Grmeč. Društvo za zaštitu bilja u BiH, 9. Simpozij o zaštiti bilja u BiH, Teslić, Zbornik rezimea, str. 51.
80. Musić, J., **Dautbašić, M.**, Gurda, S. i Muhić, A. (2012): Uticaj gradskog zelenila na nivo buke u urbanim sredinama. IX Simpozijum o zaštiti bilja u BiH, Teslić, Zbornik rezimea. 54.

81. Hodžić R., Kljajić M., Rustemović M., **Dautbašić M.** i Mujezinović O. (2012): Štetne aktivnosti šumskih požara na području JP “Šume Tuzlanskog kantona” dd Kladanj u periodu 2012. godine. Društvo za zaštitu bilja u BiH, 9. Simpozij o zaštiti bilja u BiH, Teslić, Zbornik rezimea, str. 55.
82. Germić S., Mehić Z., **Dautbašić M.** i Mujezinović O. (2012): Šumski požari na ŠGP “Bosansko-podrinjsko” u period 2005-2012. Društvo za zaštitu bilja u BiH, 9. Simpozij o zaštiti bilja u BiH, Teslić, Zbornik rezimea, str. 56.
83. Omerović, S., Lojo, A., Balić, B., Vuković, A. i **Dautbašić, M.** (2012): Primjena geoinformacionih tehnologija u izradi tematskih karata i planova zaštite šuma i šumskih zemljišta od požara. IX Simpozijum o zaštiti bilja u BiH, Teslić, Zbornik rezimea. 57.
84. **Dautbasic, M.** Crabtree, J., Ioras, F., Abrudan, I.V. i Ratnasingam, J. (2011): Climate change: wildfire impact, Biodiversity Loss in a Changing Planet. InTech Open access publisher. ISBN 978-953-307-707-9.
85. Mujezinović O., Čabaravdić A., Treštić T. i **Dautbašić M.** (2011): Zdravstveno stanje urbanog drveća Sarajeva s posebnim osvrtom na štete od snijega. Radovi Šumarskog fakulteta Univerziteta u Sarajevu, Broj 1, Sarajevo, 2011. str. 101 – 110.
86. Mujezinović O., Treštić T., **Dautbašić M.** i Čabaravdić A. (2011): Dinamika populacija sitnih glodara na Zvijezda planini. Naše šume, Broj 22-23, Sarajevo,
87. Mujezinović O., Treštić T., **Dautbašić M.** i Ballian, D. (2011): Role of small animals for carbon cycle in forest ecosystems. Conference: in forest ecosystems. COST FP0803: Belowgound carbon turnover in European forests. 3nd meeting: Carbon balance after disturbances and drought. In: Barcelona. Book of abstract p 53.
88. Treštić T., **Dautbašić M.** i Mujezinović O. (2011): Oštećenja drvoreda uzrokovana snijegom na području grada Sarajeva. Glasilo biljne zaštite, Broj 1-2, Zagreb, Zbornik sažetaka.
89. **Dautbašić M.**, Treštić, T. i Mujezinović, O. (2011): Korištenje savremenih metoda zaštite šuma u BiH. VIII Simpozijum o zaštiti bilja u BiH, Teslić, Zbornik rezimea.
90. Pešković, B., Mujezinović, O. i **Dautbašić, M.** (2011): Šumski požari u Federaciji Bosne i Hercegovine u periodu 2008. – 2010. godine. VIII Simpozijum o zaštiti bilja u BiH, Teslić, Zbornik rezimea.
91. Ballian, D., Bogunić, F. i **Dautbašić, M.** (2011): Značaj fiksacijskog indeksa u fragmentiranim populacijama hrasta lužnjaka (*Quercus robur* L) u Bosni i Hercegovini. I Simpozij genetičara u Bosni i Hercegovini. Sarajevo. Knjiga sažetaka : 53.
92. **Dautbasic, M.**, Ioras, F., Abrudan, I.V. i Ratnasingam, J. (2010): Funding Biodiversity Protection in Central and Eastern Europe-A Case Study of Bosnia Herzegovina. Notulae Botanicae Horti Agrobotanici Cluj-Napoca. 38 (1). 252-256.
93. **Dautbašić M.**, Treštić T., Mujezinović O., Bajrić M. i Alispahić N. (2010): Istraživanje borovog četnjaka (*Thaumatopea pityocampa* Schiff., Lepidoptera: Thaumatopoeidae) u Bosni i Hercegovini. Glasilo biljne zaštite, Broj 1-2, Zagreb, Zbornik sažetaka.
94. **Dautbašić M.** i Ioras, F. (2010): Conservation of forest biodiversity in Central and Eastern Europe-a case study of Romania and Bosnia Herzegovina, International Forestry Review. 12 (5). 103.

95. Ilić, N., Usčuplić, M., **Dautbašić, M.** i Tomaš, R. (2010): Sušenje hrasta kitnjaka (*Quercus petrea*) Matt. Lieb. Na planini Motajici- aspect uzgoja i legislative. VII Simpozijum o zaštiti bilja u BiH, Teslić, Zbornik rezimea.
96. Treštić T., **Dautbašić M.** i Mujezinović O. (2009): Štetni organizmi ploda pitomog kestena. Naše šume, broj 14-15, Sarajevo, str. 3-10.
97. Visnjic, C., Vojnikovic, S., Ioras, F., **Dautbasic, M.**, Abrudan, I.V., Gurean, D.M., Lojo, A., Trestic, T., Ballian, D. i, Bajric, M. (2009): Virgin status assessment of Pljesevica forest in Bosnia-Herzegovina. Notulae Botanicae Horti Agrobotanici Cluj-Napoca. 37 (2). 22-27.
98. Ioras, F., Abrudan, I.V., **Dautbasic, M.**, Avdibegovic, M., Gurean, D. i Ratnasingam, J. (2009): Conservation gains through HCVF assessments in Bosnia-Herzegovina and Romania. Biodiversity and conservation. 18 (13). 3395.
99. Mujezinović, O., Usčuplić, M., Treštić, T. i **Dautbašić, M.** (2009): Prostorni raspored grmova imele (*Viscum album* L.) u zraženim krošnjama jelovih stabala (*Abies alba* Mill.). Glasilo biljne zaštite, Dodatak broj 1-2, Zagreb, Zbornik sažetaka. 124.
100. Mujezinović O., **Dautbašić M.** i Treštić T. (2009): Sitni glodari u šumama bukve, jele i smrče na području Bosne i Hercegovine. VI Simpozijum o zaštiti bilja u BiH, Tuzla, Zbornik rezimea, str. 22.
101. Kantić S., Mujezinović O., **Dautbašić M.** i Treštić T. (2009): Istraživanje minera lista na zelenim površinama urbanih prostora. VI Simpozijum o zaštiti bilja u BiH, Tuzla, Zbornik rezimea, str. 23-24.
102. **Dautbašić M.**, Treštić T. i Mujezinović O. (2009): Azijske strižibube (*Anoplophora glabripennis* Motschulsky i *Anoplophora chinensis* Forster) dolaze!? VI Simpozijum o zaštiti bilja u BiH, Tuzla, Zbornik rezimea, str. 24.
103. Treštić T., **Dautbašić M.** i Mujezinović O. (2009): *Chalara fraxinea* Kowalski – uzročnik bolesti jasena u Evropi sa posebnim osvrtom na širenje patogena. VI Simpozijum o zaštiti bilja u BiH, Tuzla, Zbornik rezimea, str. 27.
104. **Dautbašić M.**, Treštić T., Mujezinović O. i Bajrić M. (2008): Research on the Proper Usage of the Pheromone Trap Method for Monitoring and Mass Trapping of *Ips typographus* L. and *Pityogenes chalcographus* L. in the Federation of Bosnia and Herzegovina. Forstschutz Actuell 44, Wien, str. 10-11.
105. **Dautbašić M.**, Treštić T., Selman E., Mujezinović O. (2008): Korištenje lovnih stabala za suzbijanje potkornjaka jеле. Šesti simpozij poljoprivrede, veterinarstva, šumarstva i biotehnologije „Strategija razvoja domaće proizvodnje“, Goražde, Knjiga kratkih sadržaja, str. 107.
106. Ioras, F., **Dautbašić, M.** i Maunaga, R. (2008): Šume visoke zaštitne vrijednosti u Bosni i Hercegovini: vrednovanje i izdavanje : vodič. Federalno ministarstvo poljoprivrede, vodoprivrede i šumarstva.
107. Ioras, F. i **Dautbašić, M.** (2008): The impact of establishing High Conservation Value Forest (HCVF) on forest policy in Bosnia and Herzegovina. Proceedings / 10th International Symposium on Legal Aspects of European Forest Sustainable Development, Sarajevo, May 7-9th,. 29-34.
108. Treštić T., **Dautbašić M.**, Mujezinović O. (2008): Zdravstveno stanje zelenila na području Vogošće. Društvo za zaštitu bilja u BiH, 5. Simpozij o zaštiti bilja u BiH, Sarajevo, Zbornik rezimea, str. 54.
109. Treštić T., Usčuplić M., **Dautbašić M.**, Mujezinović O. (2008): *Melampsorella caryophyllacearum* Schröt. – Uzročnik raka I “vještičnih metli”

- jele (*Abies alba* Mill.) u Bosni i Hercegovini. International Scientific Conference „Forestry Science Between Economy and Society Demands“, Book of Abstracts, Sarajevo.
110. Usčuplić M., Treštić T., **Dautbašić M.**, Mujezinović O. (2008): Utjecaj bijele imele (*Viscum album* ssp. *abietis* /Wiesb./ Abromeit) na biomasu iglica obične jele (*Abies alba* Mill.). Radovi Šumarskog instituta Jastrebarsko, broj 43 (1), Jastrebarsko, 31-38.
111. **Dautbašić M.**, Treštić T., Pešković B., (2008.) Šumski požari u Bosni i Hercegovini u periodu 2005. – 2007. godina; - 52. seminar biljne zaštite, Opatija, 5.-8. februar 2008. Glasilo biljne zaštite, Dodatak broj 1-2, Zagreb, Zbornik sažetaka.
112. Treštić T., **Dautbašić M.** i Mujezinović O. (2008): Bolesti bukve (*Fagus spp.*) u šumama Bosne i Hercegovine. Naše šume, broj 12-13, Sarajevo, str. 3-15.
113. Peljto A., Trkulja V., Ostojić I., Karić N., **Dautbašić M.**, Treštić T., Stojčić J., Šoše S., Pejičić J. (2008): Neophodnost izrade i sprovođenja programa posebnog nadzora karantinskih štetnih organizama u Bosni i Hercegovini. Društvo za zaštitu bilja u BiH, 5. Simpozij o zaštiti bilja u BiH, Sarajevo, Zbornik rezimea, str. 44.
114. Usčuplić, M., **Dautbašić, M.**, Treštić, T., Selman, E., Mujezinović, O., Nišić, T. i Jokanović, B. (2007): Bolesti i štetnici obične jele (*Abies alba* Mill.) u Bosni i Hercegovini. Društvo za zaštitu bilja u Bosni I Hercegovini. 1-114.
115. **Dautbašić M.**, Mujezinović O., Treštić T., Čabaravdić A. (2007): Istraživanje ispravnosti primjene metode klopki sa feromonima za kontrolu i suzbijanje potkornjaka *Ips typographus* L. i *Pityogenes chalcographus* L. na području Federacije Bosne i Hercegovine. Peti simpozij poljoprivrede, veterinarstva, šumarstva i biotehnologije »Strategija razvoja domaće proizvodnje«, Travnik/Vlašić, Knjiga kratkih sadržaja, str. 187.
116. Treštić T., **Dautbašić M.**, Mujezinović O., i A. Likić (2007): Uticaj oštećenosti stabala na opće zdravstveno stanje sastojine. IV Simpozijum o zaštiti bilja u BiH, Teslić, Zbornik rezimea, 2007.
117. Trožić-Borovac, S., Deljanin, L. i **Dautbašić, M.** (2007): Ecological and biosystematic characteristics of stone crayfish *Austropotamobius torrentium* (Shrank, 1803.) from the Nahorevo brook. Radovi Šumarskog fakulteta Univerziteta u Sarajevu, No 1, 2007, str. 39-55.
118. **M. Dautbašić**, E. Selman (2007): Najavažniji potkornjaci obične jele u sjeverozapadnoj Bosni. Glasilo biljne zaštite 1- dodatak: 29-30.
119. Treštić T., Usčuplić M., **Dautbašić M.**, Mujezinović O., A. Čabaravdić (2007): Prisustvo rizomorfi vrsta roda *Armillaria* u gospodarskoj šumi i prašumi "Ravna vala" planinskog kompleksa Bjelašnica-Igman. Radovi Šumarskog fakulteta Univerziteta u Sarajevu, Sarajevo, God. XXXVII, Br. 1, 2007. str. 1-10.
120. Ioras, F., **Dautbasic, M.**, Maunaga, R. i Suess, W. (2007): The identification of High Conservation Value Forests (HCVF) to support the certification of sustainable forest management in Bosnia and Herzegovina. Lucrările sesiunii științifice bienale cu participare internațională Pădurea și Dezvoltarea Durabilă Brașov, Romania, 27-28 octombrie 2006. 219-226.
121. Usčuplić, M., **Dautbašić, M.**, Treštić, T.i Dunder, A. (2007): Forests of Bosnia and Herzegovina at the threshold of the new millennia. Lucrările sesiunii științifice bienale cu participare internațională Pădurea și Dezvoltarea Durabilă Brașov, Romania, 27-28 octombrie 2006. 603-608.

122. Pešković, B. **Dautbašić, M.**, Treštić, T. I Maunaga, R. (2007): Šumski požari u Bosni i Hercegovini u periodu 2005-2007. godine. IV Simpozijum o zaštiti bilja u BiH, Teslić, Zbornik rezimea.
123. **Dautbasic, M.** (2006): Occurrence and development of *Cameraria ohridella* Deschka & Dimić (Lepidoptera, Gracillariidae) in Bosnia and Herzegovina. IUFRO, Proceedings of the Workshop, Gmunden/Austria. 172-176.
124. Treštić T., **Dautbašić M.** i Mujezinović O. (2006): Uticaj hrastove imele (*Loranthus europaeus* Jacq.) na stabilnost sastojina hrasta kitnjaka. Radovi Šumarskog fakulteta Univerziteta u Sarajevu, No 1, 2006, str. 87-93.
125. Usčuplić, M., **Dautbašić, M.** i Treštić, T. (2006): Zdravstveno stanje šuma u Bosni I Hercegovini sa posebnim osvrtom na period 1995.-2005. Glasilo biljne zaštite, Dodatak broj 1-2, Zagreb, Zbornik sažetaka. 82-83.
126. **Dautbašić, M.** i Treštić, T. (2006): Zdravstveno stanje šuma parka prirode „Skakavac“. Naučna konferencija: “Gazdovanje šumskim ekosistemima nacionalnih parkova i drugih zaštićenih područja”. Zbornik radova, Jahorina - NP. Sutjeska, 05 -08. Jul 2006. p: 367 – 372.
127. **Dautbašić M. i Selman, E.** (2006): Zdravstveno stanje šuma na području »Unsko-sanskog kantona« u periodu 2004.-2006. godina. III Simpozijum o zaštiti bilja u BiH, Neum. Zbornik rezimea, str. 53.
128. Nišić, T., **Dautbašić M.**, Maunaga, R. i Ilić, N. (2006): Pojava gubara (*Lymantria dispar* L.) u šumama Bosne i Hercegovine u periodu 2003-2005. godine. III Simpozijum o zaštiti bilja u BiH, Neum. Zbornik rezimea, str. 53.
129. **Dautbašić M. i Treštić T.** (2006): Invazivne vrste – Prijetnja stabilnosti šumskim ekosistemima u Bosni i Hercegovini. III Simpozijum o zaštiti bilja u BiH, Zbornik rezimea, Neum, str. 54.
130. Dimić, N., **Dautbašić, M.** i Perić, P. (2005): Host plants of *Cameraria ohridella* Deschka&Dimić 1986, (Lepidoptera, Gracillaridae). Entomofauna, 26 (10). 193-204.
131. **Dautbašić, M.** (2005): Ispitivanje štetnosti moljca minera lista divljeg kestena *Cameraria ohridella* Deschka & Dimić 1986, (Lep. Llithocolletidae) na području Sarajeva. Radovi Šumarskog fakulteta Univerziteta u Sarajevu, No 1, 2005, str. 103-108.
132. **Dautbašić M.**, Festić H. (2005): Istraživanje parazitoidnog kompleksa *Cameraria ohridella* Deschka & Dimić, 1986 (Lepidoptera, Gracillariidae) u Bosni i Hercegovini. Radovi Poljoprivrednog fakulteta Unverziteta u Sarajevu. 55-1. 5-13.
133. Usčuplić, M., **Dautbašić, M.** i Treštić, T. (2005): Umiranje jele (*Abies alba* Mill.) u šuma Bosne i Hercegovine. Glasilo biljne zaštite, Dodatak broj 1-2, Zagreb, Zbornik sažetaka. 66.
134. Kunovac, S., Tabaković, M., Ćutuk, R., Salkić, A. i **Dautbašić, M.** (2005): Ishrana tetrijeba velikog (*Tetrao urogallus* L.) u Bosni i Hercegovini. Poster. III simpozijum poljoprivrede, veterinarstva, šumarstva i biotehnologije BiH, 28.09-30.09. 2005.
135. **Dautbašić, M.**, Usčuplić, M. i Treštić, T. (2004): Zdravstvena slika stabala lipe u aleji “Wilsonovo šetalište” u Sarajevu. Drugi Simpozij poljoprivrede, veterinarstva, šumarstva i biotehnologije. Bihać, Knjiga sažetaka, str. 147.
136. **Dautbašić, M.**, (2004): Upotreba seksualnih feromona za kontrolu populacionog nivoa i suzbijanje moljca minera lista divljeg kestena *Cameraria ohridella* Deschka&Dimić. Društvo za zaštitu bilja u BiH, 1. Simpozij o zaštiti bilja u BiH, Sarajevo, Zbornik rezimea.

137. Dimić, N., **Dautbašić, M.** (2004): Zaštita divljeg kestena od minera lista *Cameraria ohridella* Deschka & Dimic. Naše šume 3, 33-34.
138. Dimić, N., **Dautbašić, M. (2003):** Štetne vrste minera lista na zelenim površinama urbanih prostora u Bosni i Hercegovini. Zbornik radova «Šumarstvo i hortikultura». Prvi simpozij poljoprivrede, veterinarstva i šumarstva. 293-300.
139. Treštić, T., Usčuplić, M., **Dautbašić, M.**, Kunovac, S. i Ponjavić, M. (2003): Sistem praćenja štetočina i uzročnika bolesti na šumskom i urbanom zelenilu. Prvi simpozij poljoprivrede, veterinarstva i šumarstva "Strategija razvoja domaće proizvodnje". Neum. Zbornik radova, str 213-220.
140. **Dautbašić, M.** i Čabaravdić, A. (2001): Use of aggregate pheromones in control of spruce bark beetles (Scolytidae) in Bosnia-Herzegovina. Radovi Šumarskog fakulteta Univerziteta u Sarajevu, No 1/2001, str. 19-33.
141. Dimić, N., **Dautbašić, M.** i Magud, B. (2000): *Phyllonorycter robiniella* Clemens, a new leaf miner species in the entomofauna of Bosnia-Herzegovina. Radovi Šumarskog fakulteta Univerziteta u Sarajevu, No 1/2000, str. 7-15.
142. **Dautbašić M.** (2000): Štetni insekti u šumskim rasadnicima u Federaciji Bosne i Hercegovine, Međunarodni seminar "Sjemenarstvo i rasadnička proizvodnja u Bosni i Hercegovini – stanje i perspektiva". Brčko, novembar 2000, pp. 123-126.
143. Mikić, T., **Dautbašić M.** (2000): Značaj sjemenskih objekata u podizanju novih šuma. Međunarodni seminar "Sjemenarstvo i rasadnička proizvodnja u Bosni i Hercegovini – stanje i perspektiva". Brčko, novembar 2000, pp. 21-25.
144. **Dautbašić M.** (2000): Uticaj štetnih insekata na stabilnost šumskih ekosistema u BiH, Savjetovanje "Obnova i odživi razvoj u BiH", Tuzla, 2000, Zbornik rezimea, p. 29.
145. **Dautbasic, M.** i Dimic, N. (1999): Occurrence of *Cameraria ohridella* Deschka & Dimić in Bosnia-Herzegovina. Radovi Šumarskog fakulteta Univerziteta u Sarajevu, No 1/1999, str. 11-14.
146. Usčuplić, M. i **Dautbašić, M.** (1998): Diseases and pests threatening forest ecosystems in Bosnia-Herzegovina. Radovi Šumarskog fakulteta Univerziteta u Sarajevu, No 1/1998, str. 19-26.
147. Usčuplić, M., **Dautbašić M.**, Dautbašić, I. (1998): Ugroženost šuma u Bosni i Hercegovini prijetnja okolišu – financiranje zaštite šuma, Međunarodna konferencija "Financiranje u zaštiti okoliša", Republička uprava za zaštitu okoliša Hrvatske, Zbornik radova, pp. 321-325.
148. Usčuplić, M., **Dautbašić M.** (1994): Ekološke posljedice su neizbjježne, Oslobođenje – Evropsko nedjeljno izdanje., 29. 04. – 06. 05. 1994., p. 27.
149. Usčuplić, M., **Dautbašić M.** (1992): Uništavanje šuma kao poseban vid agresije. Pravna misao, No.5-8, pp. 232-236. Sarajevo.