Biografija dr Aleksandra Odalovića

 Rođen sam 14. 02. 1970. godine u Subotici. Osnovnu školu i Gimnaziju završio sam u Podgorici.

 Agronomski fakultet u Čačku upisao sam školske 1988/89, a završio 27. 10. 1993. godine. Po završetku studija zaposlio sam se u Poljoprivrednom Institutu u Podgorici na Oglednom polju „Lješkopolje“.

 Poslijediplomske studije na Poljoprivrednom fakultetu u Novom Sadu, smjer voćarstvo, upisao sam školske 1995/96. godine. Položio sam sve ispite predviđene planom i programom sa prosječnom ocjenom 8.83 i položio magistarski rad pod nazivom „Uticaj oprašivača na zametanje plodova ljetnjih sorti jabuka, 15. 06. 1998. godine na Poljoprivrednom fakultetu u Novom Sadu. Početkom 2001. godine izabran sam u zvanje Višeg istraživača za voćarstvo.

 Doktorsku disertaciju pod nazivom „Pomološke osobine novih sorti breskve (Prunus persicae (L.) Batsch) u rejonu Ćemovskog polja“ odbranio sam 07. 11. 2002. godine, takođe na Poljoprivrednom fakultetu u Novom Sadu. U julu 2003. godine izabran sam u zvanje Naučni saradnik za voćarstvo. Na sjednici Naučnog vijeća Biotehničkog instituta održane, 06. 02. 2008. godine ušao sam u proceduru izbora u naučno zvanje Viši naučni saradnik za voćarstvo, a Univerzitet Crne Gore je raspisao konkurs za izbor u naučno zvanje u dnevnom listu „Pobjeda“, od 28. 02. 2008. godine. U Septembru 2008. godine izabran sam u zvanje Viši naučni saradnik za Voćarstvo. U junu 2015. godine izabran sam u zvanje redovnog profesora za predmete Prerada voća i Pomotehnika. Govorim ruski, a služim se engleskim i italijanskim jezikom.

 U toku dosadašnjeg rada u Centru za vinogradarstvo, vinarstvo i voćarstvo, učestvovao sam u realizaciji projekata i tema koji su u ovom Centru realizovani iz oblasti voćarstva: Uticaj sorti, podloga i ishrane na rodnost i kvalitet plodova breskve (1993-1997); Uticaj oprašivača na zametanje plodova ljetnjih sorti jabuka (1995-1998); Introdukcija i proučavanje novih sorti koštičavog voća (breskve, nektarine i trešnje) u agroekološkim uslovima zetsko-bjelopavlićke ravnice (1998-2000); Pomološke osobine novih sorti breskve (Prunus persicae (L.) Batsch) u rejonu Ćemovskog polja (1998-2000); Intezifikacija proizvodnje koštičavog voća (2003-2006); Introdukcija i proučavanje novih sorti kajsije (2003-2006). Objavio sam kao autor ili koautor 56 naučnih radova u zemlji i inostranstvu. Bio sam do sada mentor na 11 specijalističkih radova iz oblasti voćarstva i komentor na većem broju specijalističkih i jednom broju magistarskih radova.

U toku zimskog semestra 2007/08 bio sam angažovan kao saradnik na predmetu Kontinentalno voćarstvo na osnovnim akademskim studijama, studijski program biljna proizvodnja i predavač na predmetima Prerada voća, Pomotehnika i Praktična obuka na specijalističkim studijama, voćarsko-vinogradarskog smjera. Krajem 2007. godine i početkom 2008. učestvovao sam u radnoj grupi za pisanje Podzakonskih akata vezanih za Zakon o sadnom materijalu Ministarstva poljoprivrede, šumarstva i vodoprivrede.

 Nakon zasnivanja radnog odnosa kod Biotehničkog Instituta proveo sam 8 (osam) godina na Oglednom polju „Lješkopolje“, gdje sam bio angažovan na svim stručnim poslovima koje je izvodio Centar za vinogradarstvo, vinarstvo i voćarstvo. Član sam društva poljoprivrednih inženjera i tehničara Crne Gore, saradnik sam na projektima iz oblasti koštičavog i jabučastog voća, kao i autor više naučnih i stručnih saopštenja u organima javnog informisanja (radio, televizija, štampa i dr.). Učesnik sam brojnih Kongresa i Simpozijuma u zemlji i inostranstvu iz oblasti Voćarstva i njemu srodnih grana poljoprivrede itd. Od 2006-2010. bio sam član Odbora za finansije, privredu i razvoj Glavnog Grada. Do kraja 2014. godine bio sam član Odbora za međuopštinsku i međunarodnu saradnju Glavnog Grada.

Bibliografija radova dr Aleksandra Odalovića

1. Prenkić R., Odalović A. (1996): Biopomološke i tehnološke karakteristike važnijih sorti nektarine gajenih u uslovima Podgorice. Poljoprivreda i šumarstvo, vol. 43, 1-2, 17-23.

2. Prenkić R., Pajović Radmila., Odalović A. (1997): Stanje i mogućnosti razvoja voćarstva u basenu Skadarskog jezera. Međunarodni naučni skup Prolom Banja, zbornik izvoda radova, 24.

3. Prenkić R., Odalović A., Pajović Radmila (1998): Uticaj sorte, podloge i količine đubriva na sadržaj azota u listu, rodnom drvetu i plodovima breskve. Rad izložen na savjetovanju agronoma, Banja Luka – Teslić, 10-14 mart, knjiga apstrakata, 25.

4. Prenkić R., Mijović S., Odalović A., Pajović Radmila (1998): Uticaj đubrenja i navodnjavanja na prinos i kvalitet breskve. Rad je izložen na naučnom skupu o navodnjavanju voćaka i vinove loze, knjiga apstrakata, Sofija.

5. Prenkić R., Milić D., Mutavdžić Beba., Pajović Radmila., Odalović A. (1998): Uticaj različitih doza mineralnih đubriva na prinos breskve. Poljoprivreda i šumarstvo, vol. 43, 1-2, 17-23.

6. Odalović A. (1998): Uticaj oprašivača na zametanje plodova ljetnjih sorti jabuka. Magistarski rad, Poljoprivredni fakultet, Novi Sad.

7. Odalović A. (1998): Cvjetanje ljetnjih sorti jabuke. Poljoprivreda i šumarstvo, vol. 44, 3-4, 51-56.

8. Odalović A. (1999): Klijavost polena ljetnjih sorti jabuka. IV međunarodni naučni skup, knjiga apstrakata, 19-20 novembar, Prokuplje.

9. Prenkić R., Odalović A., Krivokapić K., Purić M. (2000): Ispitivanje sadržaja foto sintetskih pigmenata kod različitih sorti breskve gajenih u rejonu Podgorice. Rad saopšten na 11. Kongresu voćara Jugoslavije sa međunarodnim učešćem, knjiga apstrakata, Tara.

10. Odalović A. (2002): Uticaj oprašivača na zametanje plodova sorte Akane i Prima. Agroznanje, br.2, 29-37, Banja Luka.

11. Prenkić R., Odalović A., Bulatović B. (2002): Proizvodnja breskve i potrošnja mineralnih đubriva u Crnoj Gori. Rad saopšten na savjetovanju voćara Republike Srpske, knjiga apstrakata, Teslić.

12. Prenkić R., Odalović A. (2002): Sadržaj azota, fosfora i kalijuma u listu i plodu breskve, pri primjeni različitih doza đubriva. Poljoprivreda i šumarstvo, vol. 48, br. 3-4.

13. Odalović A. (2002): Uticaj sjemenki na prevremeno opadanje plodova ljetnjih sorti jabuke. Agroznanje, br. 4, 54-62, Banja Luka.

14. Odalović A. (2002): Uticaj oprašivača na pomološke osobine ljetnjih sorti jabuke. Agroznanje, br. 4, 62-77, Banja Luka.

15. Prenkić R., Odalović A. (2002): Proizvodnja voća u Crnoj Gori, stanje i mogućnosti razvoja. Proizvodnja hrane, 143-165, Zemun-Beograd.

16. Odalović A. (2002): Pomološke osobine novih sorti breskve (Prunus persica (L) Batsch) u rejonu Ćemovskog polja, Doktorska disertacija, Poljoprivredni fakultet, Novi Sad.

17. Prenkić R., Odalović A. (2003): Sadržaj nekih makro i mikro elemenata u listu i plodu breskve, pri primjeni različitih doza hraniva. Rad saopšten na savjetovanju voćara Republike Srpske, knjiga apstrakata, Teslić.

18. Milić D., Prenkić R., Vlahović B., Odalović A. (2003): Ekonomska efikasnost proizvodnje šljive. Agroznanje, br.2, 67-75, Teslić.

19. Odalović A. (2003): Biološko – proizvodne osobine novih sorti breskve u rejonu Ćemovskog polja. Jugoslovensko voćarstvo, vol. 37, 113-121, Čačak.

20. Odalović A., Prenkić R. (2003): Uticaj bioloških karakteristika na masu ploda novih sorti breskve. Agroznanje, 3, 5-15, Banja Luka.

21. Odalović A., Prenkić R. (2003): Dinamika prirasta i rodnost novih sorti breskve u rejonu Ćemovskog polja. Agroznanje, 3, 16-23, Banja Luka.

22. Odalović A., Prenkić R. (2004): Značaj oprašivača u oplodnji ljetnjih sorti jabuke. Savjetovanje o biotehnologiji, zbornik radova, 29-35, Čačak.

23. Prenkić R., Odalović A., Krivokapić K., Purić M. (2004): Sadržaj hlorofila i karotenoidau pojedinih sorti breskve, Agroznanje, br.2, 89-95, Banja Luka.

24. Odalović A., Prenkić R. (2004): Uticaj oprašivača na biološko-tehnološke osobine ljetnjih sorti jabuke. Agroznanje, br.3, 27-35, Banja Luka.

25. Odalović A., Prenkić R. (2004): Ispitivanje pomološko-tehnoloških osobina novih sorti breskve u rejonu Ćemovskog polja, Agroznanje, br.2, 75-83, Banja Luka.

26. Prenkić R., Odalović A. (2004): Importance NPK fertiliser and irrigation on yield and quality of peaches. 8th International simposium on integrating canopy, rootstock and enviroumental physiology in orchard systems, 13-18 june, Budapest.

27. Bulatović B., Prenkić R., Odalović A. (2004): Uporedna analiza ekonomskih rezultata proizvodnje breskve u uslovima Podgorice. Kapital u poljoprivredi, 225-229, Palić-Subotica.

28. Prenkić R., Odalović A. (2004): Biološke osobine novih sorti kajsije u uslovima Podgorice. Poljoprivreda i šumarstvo, vol. 49, 3-4, 67-72.

29. Odalović A., Prenkić R. (2004): Possibility Integral Production of Fruits in the Montenegro, Natura Montenegrina, br.4, Podgorica.

30. **Odalović A.,** Prenkić R.(2005): Pomološke osobine ljetnjih sorti jabuke u rejonu Podgorice. X savjetovanje o biotehnologiji, zbornik radova br.10, 204-210, Čačak.

31**.** Prenkić R., **Odalović A.** (2005): Međusobni uticaj sorte i podloge na kvalitet ploda breskve. Agroznanje, br.4, 91-95, Banja Luka.

32. **Odalović A.,** Prenkić R.(2005): Ispitivanje bioloških osobina pojedinih sorti kruša ka u rejonu Podgorice. Agroznanje, br.3, 43-49, Banja Luka.

33. Prenkić R., Odalović A. (2005): Fizičko-hemijske osobine zemljišta i njihov uticaj na prinos breskve na Oglednom imanju “Lješkopolje”. XI Kongres Društva za proučavanje zemljišta Srbije i Crne Gore, knjiga apstrakata, 172, Budva.

34. Odalović A., Prenkić R., Milić D. (2005): The resistance of cultivated peach varieties to most important diseases and pests in Podgorica region. Ist Congress of plant protection, 73-76, Ohrid.

35. Odalović A., Prenkić R. (2006): Morfološke i organoleptičke osobine novih sorti breskve u uslovima Podgorice. XI savjetovanje o biotehnologiji, zbornik radova, br.11, Čačak.

36. Prenkić R., Odalović A. (2007): Proučavanje osnovnih karakteristika novih sorti breskve u srednjem dijelu Crne Gore. Savremena poljoprivreda, br.6, 122-130, Novi Sad.

37. Prenkić R., Odalović A. (2007): Ispitivanje bioloških osobina trešnje u rejonu Podgorice, Agroznanje, vol. 8, br.2, 51-56, Banja Luka.

38. Odalović A., Prenkić R. (2008): Utvrđivanje osjetljivosti novih sorti breskve na virus šarke u agroekološkim uslovima Podgorice, Zbornik referatov, 583-587, Krško – Slovenija.

39. Prenkić R., Odalović A., Radulović M., Popović R., Čizmović M. (2009): Revitalizacija voćarstva u

 Crnoj Gori, Voćarstvo, 43, 121-129, Čačak.

40. Odalović A., Prenkić R., Čizmović M. (2009): Integralni koncept gajenja breskve u Crnoj Gori, Kvalitet 2009, 815-819, Neum.

41. Prenkić R., Odalović A., Popović R., Čizmović R. (2009): Sadržaj gvožđa i cinka u listu i plodu breskve pri primjeni različitih doza hraniva, zbornik sažetaka, 179, Trebinje.

42. Odalović A., Prenkić R., Marijana Bulatović., Vesna Mrdović., Ivana Burzanović. (2010): The natural production of fruit juices in Montenegro, Natura Montenegrina, 10 (1), 49-55, Podgorica.

43. Odalović A., Prenkić R. (2010): Biotehnološke karakteristike introdukovanih sorti kajsijeu rejonu Podgorice, Agroznanje, vol.11, br.4, 91-93, Banja Luka.

44. Popović R., Kulina M., Odalović A., Čizmović M., Prenkić R. (2010): Uticaj supstrata na ožiljavanje zrelih reznica smokve (Ficus carica L), Zbornik Radova, 444-448, Jahorina- Sarajevo.

45. Prenkić R., Odalović A. (2010): Kvalitet ploda introdukovanih sorti kajsije u agroekološkim uslovima Podgorice, Zbornik Radova, 438-443, Jahorina- Sarajevo.

46. Prenkić R., Odalović A., Radunović Marija. (2011): Rodni potencijal i produktivnost introdukovanih sorti breskve rane epohe sazrijevanja, Agroznanje, vol.12, 4, 405-413, Banja Luka.

47. Prenkić R., Jovančević M., Odalović A., Čizmović M. (2011): Stanje i analiza proizvodnje i potrošnje voća u Crnoj Gori, zbornik sažetaka, 190, Trebinje.

48. Odalović A., Prenkić R. ( 2011): Tehnološke i organoleptičke osobine ploda introdukovanih sorti trešnje u rejonu Podgorice, Kvalitet 2011, 701-705. Neum.

49. Odalović A., Prenkić R., Jovančević M., Ivanović Branka, Mrdak Milica. (2011): The productions of processed fruit in Montenegro, 22nd Internacional Scientific-Expert Conference of Agriculture and Food Industry, University of Sarajevo, Ege University of Izmir 334-336, Sarajevo.

50. Jovančević M., Prenkić R., Odalović A., Jasmina Balijagić., Sanida Arslanović, Vreva M. (2012): Fruit weight and shoot growth of cv Willamette in the northern part of Montenegro, zbornik sažetaka, 173, Trebinje.

51. Prenkić R., Odalović A. (2012): Kvalitet ploda sorti trešnje gajenih u podgoričkom regionu, Agroznanje, vol. 13, br. 3, 389-396, Banja Luka.

52. Odalović A., Prenkić R., Milica Mrdak (2012). The production of natural fruit syrups in Montenegro, Natura Montenegrina, 11 (3), 525-529, Podgorica.

53. Jelena Latinović., Latinović N., Jelka Tiodorović., Odalović A. (2012): First Report of Anthracnose Fruit Rot of Strawberry caused by Colletotrichum acutatum in Montenegro, Plant disease, Vol 96, number 7, 1-2, SCI, USA.

54. Šebek G., Prenkić R., Odalović A. (2013): Kompatibilnost i bujnost sadnog materijala autohtonih rakijskih sorti šljive na podlozi crvenolisne šljive ili mirobalane (Prunus cerasifera Erhr.), 48. hrvatski i 8. međunarodni simpozijum agronoma, 17-22 februar, 850-854, Dubrovnik.

55. Odalović A., Prenkić R., Dubak D., Jovančević M., Čizmović M., Radunović M. (2013): Effect of Ecological Conditions on Expression of Biopomological Characteristics of Chestnut (Castanea sativa Mill.) in Natural Populations of Montenegro, Genetika, vol. 45, No. 1, 251-260, SCI, Beograd.

56. Prenkić R., Odalović A., Šebek G., Marija Radunović (2016) The Influence of time and fruitlet interspace thining on yield and quality of peach and nectarine grown in Montenegro, Agriculture and Forestry, vol.62 Issue 3: 93-103, Podgorica

U Podgorici,

11. 04. 2017. godine Prof. Dr Aleksandar Odalović,

 Redovni profesor