



HRVATSKI SABOR
Odbor za izbor, imenovanja
i upravne poslove

KLASA: 021-17/18-18/04

URBROJ: 6521-18-18-02

Zagreb, 29. lipnja 2018.

PREDSJEDNIKU HRVATSKOGA SABORA

Na temelju članka 105. stavka 1., podstavka 1. i 2., članka 161. stavka 1. i članka 273. Poslovnika Hrvatskoga sabora, Odbor za izbor, imenovanja i upravne poslove Hrvatskoga sabora podnosi Hrvatskom saboru

PRIJEDLOG ODLUKE O RAZRJEŠENJU I IZBORU ČLANA ODBORA ZA ZAKONODAVSTVO HRVATSKOGA SABORA

PRIJEDLOG ODLUKE O IZBORU I PRESTANKU MANDATA ČLANA ODBORA ZA RAD, MIROVINSKI SUSTAV I SOCIJALNO PARTNERSTVO HRVATSKOGA SABORA

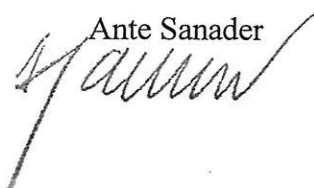
PRIJEDLOG ODLUKE O IMENOVANJU DVA ČLANA SAVJETA ZA ROBNE ZALIHE

Navedene prijedloge odluka Odbor za izbor, imenovanja i upravne poslove Hrvatskoga sabora utvrdio je na 27. sjednici, održanoj 29. lipnja 2018.

Za izvjestitelja, koji će na sjednici Hrvatskoga sabora obrazložiti navedene prijedloge odluka, Odbor je odredio Antu Sanadera, predsjednika Odbora.

Prilog: prijedlozi odluka
s obrazloženjem

PREDSJEDNIK ODBORA

Ante Sanader


**PRIJEDLOG ODLUKE O IMENOVANJU DVA ČLANA
SAVJETA ZA ROBNE ZALIHE**

Na temelju članka 81. Ustava Republike Hrvatske („Narodne novine“, br. 85/10. - pročišćeni tekst i 5/14. – Odluka Ustavnog suda Republike Hrvatske), Hrvatski sabor je na sjednici održanoj _____ 2018. godine donio

**ODLUKU O IMENOVANJU DVA ČLANA
SAVJETA ZA ROBNE ZALIHE**

I.

Za članove Savjeta za robne zalihe iz reda uglednih stručnjaka iz područja gospodarstva imenuju se

dr. sc. SLAVKO PERICA
MLADEN ŠURBEK

II.

Ova odluka objavit će se u „Narodnim novinama“, a stupa na snagu danom donošenja.

O b r a z l o ž e n j e

Uz točku I.

U članku 8. Zakona o strateškim robnim zalihama ("Narodne novine", br. 87/02., u daljnjem tekstu: Zakon), propisano je da radi provedbe nadzora nad upravljanjem robnim zalihama Hrvatski sabor na prijedlog nadležnog odbora Hrvatskoga sabora osniva Savjet za robne zalihe. Savjet za robne zalihe sastoji se od tri zastupnika Hrvatskoga sabora i dva ugledna stručnjaka iz područja gospodarstva. Mandat članovima Savjeta traje do opoziva. Predsjednika i potpredsjednika Savjeta za robne zalihe biraju između sebe članovi Savjeta.

Odlukom o izboru članova Savjeta za robne zalihe („Narodne novine“, br. 116/16.) za članove Savjeta iz reda zastupnika izabrani su Vedran Babić, Ante Sanader i Kažimir Varda.

Predsjednik Hrvatskoga sabora je Odboru za izbor, imenovanja i upravne poslove Hrvatskoga sabora aktom, klasa: 021-13/18-06/03, urbroj: 65-18-02, od 26. ožujka 2018. uputio dopis Ministarstva gospodarstva, poduzetništva i obrta u kojem se traži imenovanje dva člana Savjeta za robne zalihe iz redova uglednih stručnjaka iz područja gospodarstva.

Klub zastupnika HDZ-a uputio je 28. lipnja 2018. prijedlog da se za članove Savjeta za robne zalihe iz reda uglednih stručnjaka iz područja gospodarstva imenuju Slavko Perica i Mladen Šurbek.

Odbor za izbor, imenovanja i upravne poslove Hrvatskoga sabora je na 27. sjednici održanoj 29. lipnja 2018., bez rasprave, u skladu s člankom 8. Zakona, člankom 105. stavkom 1. podstavkom 3., člankom 161. stavkom 1. i člankom 273. Poslovnika Hrvatskoga sabora jednoglasno utvrdio ovaj Prijedlog odluke s obrazloženjem, koji podnosi Hrvatskom saboru.

Uz točku II.

Određuje se objava i stupanje na snagu ove Odluke.

KLASA: 021-13/18-06/03

URBROJ: 6521-18-18-03

Zagreb, 29. lipnja 2018.

Životopis HRZZ obrazac



OSOBNI PODATCI

Ime i prezime **Slavko Perica**
 Titula Dr. sc., Znanstveni savjetnik u trajnom zvanju
 Godina i ustanova stjecanja doktorata 1996; Sveučilište u Zagrebu, Agronomski fakultet
 Adresa 21000 Split
 Telefon +385 21 434 434
 Telefaks +385 21 316 584
 E-adresa Slavko.Perica@krs.hr
 Osobna mrežna stranica <http://www.krs.hr/oinst/djelatnici/osobne/slavko/>
 Državljanstvo Hrvatsko
 Datum i mjesto rođenja 28.11.1959., Split

RADNO ISKUSTVO¹ (KRONOLOŠKI*)

Datumi (od – do) 2014. – danas
 Ustanova zaposlenja Institut za jadranske kulture i melioraciju krša, Split
 Naziv radnog mjesta Znanstveni savjetnik u trajnom zvanju
 Područje rada Ishrana bilja, maslinarstvo

Datumi (od – do) 2008. – 2014.
 Ustanova zaposlenja Institut za jadranske kulture i melioraciju krša, Split
 Naziv radnog mjesta Znanstveni savjetnik
 Područje rada Fiziologija i ishrana bilja, maslinarstvo

Datumi (od – do) 2003. – 2008.
 Ustanova zaposlenja Institut za jadranske kulture i melioraciju krša, Split
 Naziv radnog mjesta Viši znanstveni suradnik
 Područje rada Fiziologija i ishrana bilja, maslinarstvo

Datumi (od – do) 2000. – 2016.
 Ustanova zaposlenja Institut za jadranske kulture i melioraciju krša, Split
 Naziv radnog mjesta Ravnatelj Instituta
 Područje rada Organiziranje i vođenje cjelokupnog rada u Institutu

Datumi (od – do) 2000. – 2003.
 Ustanova zaposlenja Institut za jadranske kulture i melioraciju krša, Split
 Naziv radnog mjesta Znanstveni suradnik
 Područje rada Tlo, fiziologija i ishrana bilja

Datumi (od – do) 1986. – 1996.
 Ustanova zaposlenja Institut za jadranske kulture i melioraciju krša, Split
 Naziv radnog mjesta Asistent
 Područje rada Tlo i ishrana bilja

^{1, 2, 3} Molimo po potrebi dodajte redove kako biste unijeli sve podatke

* sve podatke u dokumentu navesti kronološki - od najnovijeg prema najstarijem

ŠKOLOVANJE²
(KRONOLOŠKI)

Datum 13.11.1996.
 Mjesto Zagreb
 Ustanova Agronomski fakultet Sveučilišta u Zagrebu
 Zvanje Dr. sc.

Datum 5.12.1991.
 Mjesto Chania
 Ustanova ICAMAS-MAICH (Internacionalni centar za visoke studije
 poljoprivrede Mediterana), Chania, Greece
 Zvanje Mr. sc.

Datum 13.02. 1984.
 Mjesto Zagreb
 Ustanova Fakultet poljoprivrednih znanosti Sveučilišta u Zagrebu
 Zvanje Dipl. inž. agr.

USAVRŠAVANJE
(KRONOLOŠKI)

Godina 1999.- 2000.
 Mjesto Davis, USA
 Ustanova University of California, Department of Pomology, CA, USA

Godina 1989.- 1991.
 Mjesto Chania, Greece
 Ustanova ICAMAS-MAICH (Internacionalni centar za visoke studije
 poljoprivrede Mediterana), Chania, Greece

JEZICI**MATERINSKI JEZIK** Hrvatski**ENGLISKI JEZIK**

Govori Izvrsno
 Piše Izvrsno
 Čita izvrsno

ZNANSTVENI I DRUGI PROJEKTI

(KRONOLOŠKI; VOĐENJE I SUDIJELOVANJE; IZVOR FINANCIRANJA)

Međunarodni znanstveni projekti – suradnik

ARIMNet2 (Coordination of Agricultural Research in the Mediterranean Area); (European Commission u sklopu FP7-ERANET-2013-RTD); 2014-2017.

Enhancement of flavonoids and other antioxidants of loose-leaf lettuce by controlled supply of nitrogen (N) and sulfur (S); MZOS and DAAD; (Bilateral cooperation Croatia and Germany); 2012 - 2013.

Croatia Agriculture Research and Educational Exchange; USDA-MZOŠ; 2009-2012.

Development of Molecular Tools for Fig Genetic Resources Characterization and Preservation in West Balkan Countries, MZOŠ u sklopu FP6 programa za istraživanje EZ SEE-Era Net, 2007-2008.

Utilization of Morphological and Molecular Methods in Olive Breeding (*Olea europaea* L.); MZOŠ/bilateralna suradnja CRO-SLO; 2007-2008.
 Molecular Identification of Autochthonous Olive Cultivars; MZOŠ/bilateralna suradnja CRO-SLO; 2005-2006.
 Project on Conservation, Characterisation, Collection and Utilisation of Genetic Resources in Olive; IOC (International Olive Council); 2001-2007.
 Boron Nutrition of Olive; California Olive Commision; 1999-2000.
 Foliar Boron Application to Decrease PFA, Increase Fruit Set and Yield in Walnut; (98 WMB 1); The Walnut Marketing Board; 1999-2000.

Domaći znanstveni projekti – Voditelj

Role of soil properties and environmental conditions in elemental and isotopic composition of the olive: basis for oil geographic raceability; UKF; 2015-2017.
 Očuvanje, vrednovanje i održiva uporaba jadranskih poljoprivrednih resursa; (0910468); MZOŠ RH; 2007-2013.
 Vrednovanje, zaštita i upotreba genetskih resursa masline; (091-0910468-0166); MZOŠ RH; 2007- 2013.
 Razvoj tehnoloških sustava u suvremenoj stakleničkoj proizvodnji; (TP_01/0091_01); MZOŠ RH; 2003-2006.
 Interdisciplinarna podrška razvoju mediteranske poljoprivrede u Hrvatskoj; (0091001); MZT RH; 2002-2006.
 Navodnjavanje masline zaslanjenom vodom; (III-35-12/00); MPŠ RH; 2001-2003.
 Razvoj cvjećarske i povrćarske proizvodnje u Dalmaciji; MPŠ RH; (525-02-98-25), 1998-2001.
 Održiva proizvodnja hrane na hrvatskom Mediteranu; (00910102); MZT RH; 1996-2002.

Domaći znanstveni projekti – Suradnik

Znanstveni centar izvrsnosti za bioraznolikost i molekularno oplemenjivanje bilja, MZOS; 2015-2019.
 Cijepljenje rajčice ublažava biotički stres izazvan štitastim moljcima; HRZZ (IP-2014-09-3365); 2015-2018.
 Baza podataka mikrosatelitnih profila hrvatskih sorti maslina; MP VIP; 2015-2017.
 Abiotički i biotički čimbenici stresa u sustavima uzgoja povrća na kršu; (091-0910468-0281); MZOŠ RH; 2007 - 2013.
 Uloga dušika u zatvorenom hidroponskom uzgoju povrća; (VII-5-56/07); MPŠVG RH; 2007 - 2009.
 Povećanje proizvodnosti masline odabirom oprašivača; (V-16-7/04); MPŠVG RH; 2004-2007.
 Ekološki prihvatljivi sustavi proizvodnje povrća na kršu; (IV-27-10/03); MPŠ RH; 2003-2005.
 Ekološki problemi i ekonomski učinci navodnjavanja zaslanjenom vodom; MPŠ RH; 2001-2004.
 Oplemenjivanje genetskih kapaciteta poljoprivrednih kultura jadranskog područja RH; (4-03-113) MZT RH; 1991-1995.

Drugi projekti

Vodio sam ili surađivao na više desetaka poduzetničkih i razvojnih projekata. U tim projektima moje aktivnosti bile su usmjerene u prvom redu na planiranje, prijenos naprednih tehnologija i diversifikaciju poljoprivredne proizvodnje na jadranskom području.

NASTAVNA DJELATNOST

(KRONOLOŠKI; PREDDIPLOMSKA, DODIPLOMSKA, DIPLOMSKA, POSLJEDIPLOMSKA NASTAVA)

2016. – danas, Napredni pristup uzgoju kultura u mediteranskom klimatu (nositelj) *Poslijediplomski interdisciplinarni sveučilišni studij Molekularne bioznanosti (Sveučilište Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku, Institut Ruđer Bošković u Zagrebu i Sveučilište u Dubrovniku)*,

2012. – 2014. Osnove forenzičke botanike (suradnik), *Diplomski studij Forenzike (Sveučilišni odjel za forenzične znanosti Sveučilišta u Splitu)*,

2006. – 2014. Maslinarstvo s uljarstvom (koordinator), *Međusveučilišni preddiplomski studij "Mediteranska poljoprivreda" (Agronomski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Sveučilište u Splitu i Institut za jadranske kulture i melioraciju krša)*,

2005. -2014. Smjernice ishrane bilja u hortikulturi (suradnik), *Međusveučilišni preddiplomski studij "Mediteranska poljoprivreda" (Agronomski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Sveučilište u Splitu i Institut za jadranske kulture i melioraciju krša)*.

PODIZANJE ZNANSTVENOGA POMLATKA

(KRONOLOŠKI)

Komentor, mentor u ustanovi ili član povjerenstva:

Doktorski rad:

Maja Jukić Špika, Karakterizacija i genetička identifikacija djevičanskih maslinovih ulja sorti Oblica i Leccino u dalmatinskim maslinicima, 2015., Sveučilište u Zagrebu, Prehrambeno biotehnološki fakultet.

Tatjana Klepo, Genetska raznolikost kultiviranih i divljih maslina (*Olea europaea* L.) u Hrvatskoj, 2014., Sveučilište u Zagrebu, Agronomski fakultet.

Igor Pasković, Mineralni sastav tkiva masline pri primjeni modificiranih zeolita u alkalnom tlu 2013., Sveučilište u Zagrebu, Agronomski fakultet.

Gabriela Vuletin Selak, Određivanje efektivnog vremena oprašivanja sorti masline (*Olea europaea* L.) 2011., Sveučilište u Zagrebu, Prirodoslovno-matematički fakultet.

Smiljana Goreta Ban, Dinamika rasta i razvitka kultivara endivije (*Cichorium endivia* L.) u cjelogodišnjem uzgoju / doktorska disertacija, 2002., Sveučilište u Zagrebu, Agronomski fakultet.

Magistarski rad:

Zora Kažimir, Ekološki prihvatljiva zaštita krastavaca od cvjetnog štitastog moljca (*Trialeurodes vaporariorum* Westwood), 2009. Sveučilište Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku

Vuletin Selak Gabriela, Reproductivna kompatibilnost značajnijih sorti maslina (*Olea europaea* L.) u Dalmaciji, 2007., Sveučilište u Zagrebu, Prirodoslovno matematički fakultet.

GOSTOVANJE NA STRANIM ZNANSTVENIM USTANOVAMA

(KRONOLOŠKI; BORAVCI DUŽI OD 3 MJESECA)

University of California, Department of Pomology, Davis, CA, USA, 1999-2000,

ICAMAS-MAICH, (Internacionalni centar za visoke studije poljoprivrede Mediterana), Chania, Greece, 1989- 1991.

NAGRADE, PRIZNANJA I STIPENDIJE

(KRONOLOŠKI)

2012. Nagrada za životno djelo u maslinarstvu priznanje »Pavle Bakarić«, Zadružni savez Dalmacije.

1999. Ministarstvo znanosti i tehnologije RH, tromjesečna potpora za poslijedoktorsko usavršavanje u inozemstvu.

1999. Devetomjesečna Fulbrightova stipendija za poslijedoktorsko usavršavanje u SAD.

1992. Prva nagrada u međunarodnoj konkurenciji za najznačajnije ostvarenje na području istraživanja masline, od "Associazione culturale per la valorizzazione dell'olivo Ennio Andreucci" Via Salvo D'acquisto 6, Castellare Di Pescia, Italy, za rad "Effect of Summer Application of Nitrogen and Potassium on Shoot Growth, Fruit Development, the Composition of Leaves and Fruits and Return Bloom of the Olive cv. Manzanillo".

1989-1991. ICAMAS-MAICH, International Center for Advanced Mediterranean Agronomic Studies, Mediterranean Agronomic Institute of Chania). Dvogodišnja stipendija za poslijediplomski studij.

ORGANIZACIJSKE VJEŠTINE I KOMPETENCIJE

(KRONOLOŠKI; ORGANIZACIJA DOMAĆIH I MEĐUNARODNIH ZNANSTVENIH DOGAĐANJA)

Predsjednik organizacijskih odbora:

- VIII International Olive Symposium, Split, Croatia, October 10 to October 14, 2016.
- Treći hrvatski oplemenjivački i sjemenarski kongres, Split; Predsjednik organizacijskog odbora; 2008
- International Course on Olive Oil Quality Improvement, Split, Croatia, December 14 - 21, 2003.

Član organizacijskih odbora:

- 51. Hrvatski i 11 međunarodni simpozij agronoma, Opatija; 2016,
- 50. Hrvatski i 10 međunarodni simpozij agronoma, Opatija 2015,
- 9. Znanstveno-stručno savjetovanje hrvatskih voćara, Split 2014,
- 49. Hrvatski i 9. međunarodni simpozij agronoma, Dubrovnik; 2014.
- 48. Hrvatski i 8 međunarodni simpozij agronoma, Dubrovnik 2013,
- Peti međunarodno znanstveno stručni skup Hrvatsko oplemenjivanje bilja, sjemenarstvo i rasadničarstvo i Europske integracije, Šibenik; 2012,
- 47. Hrvatski i 7 međunarodni simpozij agronoma, Opatija; 2012,
- Znanstveni skup Šumarstvo i poljoprivreda hrvatskog sredozemlja na pragu Europske unije, Split; 2011,
- Četvrti međunarodno znanstveno stručni skup Hrvatsko oplemenjivanje bilja, sjemenarstvo i rasadničarstvo i Europske integracije, Šibenik; 2011,
- 46. Hrvatski i 6 međunarodni simpozij agronoma, Opatija; 2011,
- Treći međunarodno znanstveno stručni skup Hrvatsko oplemenjivanje bilja, sjemenarstvo i rasadničarstvo i Europske integracije, Šibenik; 2010,
- 45. Hrvatski i 5 međunarodni simpozij agronoma, Opatija; 2010,
- 44. Hrvatski i 4 međunarodni simpozij agronoma, Opatija; 2009,
- 43. Hrvatski i 3. međunarodni simpozij agronoma, Opatija; 2008,
- 42. Hrvatski i 2. međunarodni simpozij agronoma, Opatija; 2007,
- Drugi Hrvatski oplemenjivački i sjemenarski kongres, Poreč; 2006,
- XXXI Znanstveni skup hrvatskih agronoma, Opatija; 2006,
- XXX Znanstveni skup hrvatskih agronoma, Opatija; 2005,
- Prvi Hrvatski oplemenjivački i sjemenarski kongres, Osijek; 2005,
- Drugi evropski simpozij o štitastim moljcima, Cavtat; 2004,
- XXXIX Znanstveni skup hrvatskih agronoma, Opatija; 2004,
- XXXVIII Znanstveni skup Hrvatskih agronoma, Opatija; 2003.

ČLANSTVA U ZNANSTVENIM ORGANIZACIJAMA I TIJELIMA

(KRONOLOŠKI; DOMAĆE I MEĐUNARODNE ORGANIZACIJE I TIJELA)

ASHS American Society for Horticultural Sciences, član, 2001 - danas.

ISHS International Society for Horticultural Sciences, član, 1992 - danas.

Hrvatsko tloznanstveno društvo, član, 1992 - danas.

Hrvatsko agronomsko društvo, član, 1992 - danas.

POVJERENSTVA, ODBORI I RADNE SKUPINE

(KRONOLOŠKI; DOMAĆI I MEĐUNARODNI)

Međunarodna povjerenstva, odbori i radne skupine:

- International Olive Council; predsjednik i potpredsjednik tehničkog odbora; 2002-2003.
- International Olive Council; voditelj hrvatskog izaslanstva i/ili Stalni predstavnik Republike Hrvatske; 2000 - 2007.

Domaća povjerenstva, odbori i radne skupine:

- Stručno povjerenstvo u postupku inicijalne akreditacije za obavljanje znanstvene djelatnosti, znanstveno područje biomedicine i zdravstva, biotehničkog, tehničkog i interdisciplinarnog područja Sveučilišta u Zadru, AZVO; član 2015.
- Povjerenstvo za vrednovanje znanstvenih centara izvrsnosti iz područja biotehničkih znanosti; Akreditacijski savjet AZVO; član; 2013 - 2014.
- Povjerenstvo za izradu Nacrta prijedloga Zakona o Hrvatskoj agronomskoj komori, MP; član 2014.
- Upravno vijeće Agencije za znanost i visoko obrazovanje RH; Sabor RH; član; 2012 - danas.
- Odbor za praćenje provedbe IPARD programa, Plana za poljoprivredu i ruralni razvitak; MP; član; 2012 - danas.
- Povjerenstvo za uspostavu Hrvatske agronomске komore, MP; član 2012.
- Prosudbeno povjerenstvo za Nacrt Zakona o znanosti; MZOŠ RH; član; 2010.
- Splitsko dalmatinska županija, savjetnik župana za poljoprivredu, 2010-2013.
- Nacionalno vijeća za visoko obrazovanje; Sabor RH; član; 2009 - 2013.
- Povjerenstva za izradu Smjernica razvoja voćarstva za razdoblje 2008-2013, MPRRR RH; član; 2008 - 2013.
- Znanstveno vijeće Hrvatske agencije za hranu; član; 2008 - 2013.
- Područno znanstveno vijeće za biotehničke znanosti; MZOŠ RH; član; 2005 - 2013.
- Radna skupina za poglavlje pregovora Poljoprivreda i ruralni razvitak kod pristupanja Hrvatske Europskoj uniji; MP; član; 2005.
- Splitsko-dalmatinska županija, član Poglavarstva za znanost i strateški razvoj, 2005-2008.
- Upravno vijeće Zavoda za tlo, Osijek; član; 2004-2008.
- Stručni tim za navodnjavanje, Ministarstvo poljoprivrede šumarstva i vodnog gospodarstva; član; 2004 - danas.
- Međuresorski odbor za suradnju Republike Hrvatske s Organizacijom Ujedinjenih naroda za prehranu i poljoprivredu; MP; član; 2003.
- Član tima za izradu Strategije razvitka Hrvatske "Hrvatska u 21. stoljeću" 2001.
- Vijeće za istraživanja u poljoprivredi MPŠ RH; član; 2001 -2007.
- CARNet koordinator, Institut za jadranske kulture –Split, 1993 - 1999.
- Član Upravnog vijeća, Institut za jadranske kulture – Split, 1993. - 1995.

ZNANSTVENI RADOVI

(KRONOLOŠKI; ZNANSTVENE KNJIGE, DOMAĆI I MEĐUNARODNI ZNANSTVENI ČASOPISI, ZBORNICI RADOVA DOMAĆIH I MEĐUNARODNIH ZNANSTVENIH SKUPOVA; POTREBNO JE NAVESTI H² INDEKS I UKUPNU CITIRANOST)

Autor ili koautor ukupno preko 80 radova - znanstvenih, stručnih i kongresnih priopćenja - od toga koautor 3 knjige, 7 poglavlja u knjigama, 21 znanstveni rad u CC časopisima, 28 znanstvenih radova publiciranih u drugim časopisima i zbornicima skupova s međunarodnom recenzijom. H Indeks: 8; Ukupna citiranost: 178.

ČLANCI U ČASOPISIMA:

- Becker, C., Urlić, B., Špika, M. J., Kläring, H. P., Krumbein, A., Baldermann, S., Goreta Ban, S., Perica, S., Schwarz, D. (2015) Nitrogen Limited Red and Green Leaf Lettuce Accumulate Flavonoid Glycosides, Caffeic Acid Derivatives, and Sucrose while Losing Chlorophylls, B-Carotene and Xanthophylls. PloS one, 10(11).
- Vuletin Selak, G.; Cuevas, J.; Pinillos, V.; Goreta Ban, S.; Poljak, M.; Perica, S. (2014): Assessment of effective pollination period in olive (*Olea europaea*) by means of fluorescence microscopy and plant response to sequential pollinations: Limitations and drawbacks of current methodologies. Trees-structure and function 28: 1497-1505.
- Vuletin Selak, G.; Cuevas, J.; Goreta Ban, S.; Perica, S. (2014): Pollen tube performance in assessment of compatibility in olive (*Olea europaea* L.) cultivars. Scientia horticultrae. 165, 36-43.

- Vuletin Selak, G.; Radunić, M.; Goreta Ban, S.; Perica, S. (2014); Pollen Viability and Germination Success of Six Sweet Cherry Cultivars. *Acta Horticulturae* 1 79-82.
- Vuletin Selak, G.; Cuevas, J.; Goreta Ban, S.; Pinillos, V.; Dumičić, G.; Perica, S. (2014); The effect of temperature on the duration of the effective pollination period in 'Oblica' olive (*Olea europaea* L.) cultivar. *Annals of applied biology*. 164, 1; 85-94.
- Pasković, I.; Bronić, J.; Subotić, B.; Pecina, M.; Perica, S.; Palčić, I.; Herak Ćustić, M. (2013); Impact of synthetic zeolite fertilization on radicchio mineral composition and nutritive value. *Journal of food agriculture & environment*. 11, 1; 498-502.
- Pasković, I.; Perica, S.; Pecina, M.; Hančević, K.; Polić Pasković, M.; Herak Ćustić, M. (2013); Leaf mineral concentration of five olive cultivars grown on calcareous soil. *Journal of central European agriculture* 14 4; 1471-1478.
- Vuletin Selak, G.; Perica, S.; Goreta Ban, S.; Poljak, M. (2013); The effect of temperature and genotype on pollen performance in olive (*Olea europaea* L.). *Scientia horticulturae* 156 38-46.
- Žanetić, M.; Cerretani, L.; Škevin, D.; Politeo, O.; Vitanović, E.; Jukić Špika, M.; Perica, S.; Ožić, M. (2013); Influence of polyphenolic compounds on the oxidative stability of virgin olive oils from selected autochthonous varieties. *Journal of Food Agriculture & Environment* 11, 1; 126-131.
- Vuletin Selak, G.; Perica, S.; Goreta Ban, S.; Bućan, L.; Poljak, M. (2012) Flower sterility and the germination ability of pollen as genetic traits of seven olive (*Olea europaea* L.) cultivars grown in Croatia. *Journal of horticultural science & biotechnology* 87, 3; 237-242.
- Vuletin Selak, G.; Perica, S.; Goreta Ban, S.; Radunić, M.; Poljak, M. (2012); Compatibility relationships between autochthonous cultivar 'Leccino' and autochthonous Dalmatian cultivars. *Acta Horticulturae* 949 143-146.
- Kažimir, Z.; Parađiković, N.; Baličević, R.; Perica, S.; Ravlić, M. (2012); Utjecaj biološke zaštite na prinos krastavaca pri suzbijanju cvjetnog štita stop moljca (*Trialeurodes vaporariorum* Westwood). *Agronomski glasnik* 73 6; 305-316.
- Strikić, F.; Liber, Z.; Bandelj Mavsar, D.; Čmelik, Z.; Perica, S.; Radunić, M.; Javornik, B.; Šatović, Z. (2011) Intra-cultivar diversity in the Croatian olive cultivar, 'Lastovka'. *Journal of horticultural science & biotechnology*. 86 (3):305-311.
- Vuletin Selak, G.; Perica, S.; Goreta Ban, S.; Radunić, M.; Poljak, M. (2011) Reproductive success after self-pollination and cross-pollination of olive cultivars in Croatia. *HortScience*. 46, 2; 186-191.
- Perica, S.; Goreta Ban, S.; Vuletin Selak, G.; Miloš, B.; Romić, D. (2011); Transition to irrigation of an old rain fed olive orchard in Croatia. *Acta Horticulturae*. 888 41-45.
- Žanetić, M.; Škevin, D.; Vitanović, E.; Jukić Špika, M.; Perica, S. (2011); Ispitivanje fenolnih spojeva i senzorski profil dalmatinskih djevičankinih maslinovih ulja. *Pomologia Croatica : glasilo Hrvatskog agronomskog društva*. 17 1-2; 19-30.
- Strikić, F.; Bandelj Mavsar, D.; Perica, S.; Čmelik, Z.; Šatović, Z.; Javornik, B. (2010) Genetic variation within the olive (*Olea europaea* L.) cultivar Oblica detected using amplified fragment length polymorphism (AFLP) markers. *African Journal of Biotechnology*. 9, 20; 2880-2883.
- Batelja Lodeta, K.; Goreta Ban, S.; Perica, S.; Dumičić, G.; Bućan, L. (2010) Response of Poinsettia to Drench Application of Growth Regulators. *International Journal of Food Agriculture & Environment* 8, 1; 297-301.
- Žanetić, M.; Štruelj, D.; Perica, S.; Rade, D.; Škevin, D.; Serraiocco, A. (2010) Chemical composition of Dalmatian virgin olive oils from autochthonous olive cultivars Oblica, Lastovka and Levantinka. *Rivista italiana delle sostanze grasse* 86; 24-33.
- Strikić, F.; Bandelj Mavsar, D.; Perica, S.; Čmelik, Z.; Šatović, Z.; Javornik, B. (2009) The main Croatian olive cultivar "Oblica", shows high morphological but low molecular diversity. *Journal of Horticultural Science and Biotechnology*. 84, 3; 345-349.
- Batelja, K.; Goreta Ban, S.; Dumičić, G.; Perica, S. (2009.) Effect of photoperiod, cultivar and number of lateral shoots on Poinsettia. *Sjemenarstvo* 26, 1-2; 55-62.
- Goreta, S.; Bučević-Popović, V.; Vuletin Selak, G.; Pavela-Vrančić, M.; Perica, S. (2008) Vegetative growth, superoxide dismutase activity, and ion concentration of salt stressed watermelon as influenced by rootstock. *Journal of Agricultural Science*, 146, 695-704.
- Goreta, S.; Batelja, K.; Perica, S. (2008) Growth of Poinsettia as affected by cultivar, thinning, and pot size. *HortTechnology* 18 (1):122-129.

- Perica, S.; Goreta, S.; Vuletin Selak, G. (2008) Growth, biomass allocation and leaf ion concentration of seven olive (*Olea europaea* L.) cultivars under increased salinity. *Scientia Horticulturae* 117(2):123-129.
- Žanić, K.; Goreta, S.; Perica, S.; Šutić, J. (2008) Effects of alternative pesticides on greenhouse whitefly in protected cultivation. *Journal of Pest Science* 81, 3;161-166.
- Goreta, S.; Bučević-Popović, V.; Pavela-Vrančić, M.; Perica, S. (2007) Salinity-induced changes in growth, superoxide dismutase activity, and ion content of two olive cultivars. *Journal of Plant Nutrition and Soil Science - Zeitschrift für Pflanzenernährung und Bodenkunde* 170(3):398-403.
- Gugić, J.; Strikić, F.; Perica, S.; Čmelik, Z.; Jukić, Lj. (2007) Proizvodnja sadnog materijala masline u Republici Hrvatskoj. *Pomologia Croatica* 13, 4; 229-250.
- Perica, S.; Čmelik, Z. (2007.) Utjecaj folijarne gnojidbe dušikom, kalijem i borom narazinu i sezonsku promjenjivost koncentracija dušika, kalija i bora u lišću masline sorte Oblica. *Pomologia Croatica* 13 (2): 63-75.
- Perica, S.; Čmelik, Z. (2007.) Utjecaj folijarne gnojidbe dušikom, kalijem i borom narazinu i sezonsku promjenjivost koncentracija dušika, kalija i bora u plodovima masline sorte Oblica. *Pomologia Croatica* 13 (3): 153-164.
- Strikić, F.; Čmelik, Z.; Šatović, Z.; Perica, S. (2007) Morfološka raznolikost masline (*Olea europaea* L) sorte Oblica. *Pomologia Croatica* 13, 2; 77-86.
- Čmelik, Z.; Perica, S. (2007.), Dormantnost sjemena voćaka. *Sjemenarstvo* 24 1; 51-57.
- Strikić, F.; Čmelik, Z.; Perica, S. (2006.), Morfološke osobine dva perspektivna tipa rogača (*Ceratonia siliqua* L.) s otoka visa. *Pomologia Croatica* 12 (4): 245-254-254.
- Bućan, L.; Perica, S.; Goreta, S. (2005) Influence of transplant age and type on growth and yield of seed propagated globe artichoke. *Acta Horticulturae* 681; 95-98.
- Goreta, S.; Perica, S.; Dumičić, G.; Bućan, L.; Žanić, K. (2005) Growth and yield of watermelon on polyethylene mulch with different spacings and nitrogen rates. *HortScience* 40(2):366-369.
- Perica, S.; Brkljača, M.; Goreta, S.; Romić, D.; Romić, M. (2004) Vegetative growth and salt accumulation of six olive cultivars under salt stress. *Acta Horticulturae* 664; 555-560.
- Perica, S. (2001), Seasonal fluctuation and intracanalopy variation in leaf nitrogen level in olive. *Journal of Plant Nutrition* 24(4&5):779-787.
- Perica, S.; Bellaloui, N.; Greve, C.; Hu, H.; Brown, H.P. (2001) Boron transport and soluble carbohydrate concentrations in olive. *Journal of the American Society for Horticultural Science* 126(3):291-296.
- Perica, S.; Brown, H.P.; Connell, H.; Nyomora, J.; Agnes M.S.; Dordas, C.; Hu, H. (2001) Foliar boron application improves flower fertility and fruit set of olive. *HortScience* 36(4):714-716.

Popis knjiga, poglavlja u knjigama, radova u zbornicima i drugih radova dostupan je na:
<https://bib.irb.hr/lista-radova?autor=138075>

OSTALE VAŽNE VJEŠTINE I KOMPETENCIJE

Recenzent u časopisima: *Journal of the American Society for Horticultural Science*; *HortScience*; *Environmental and Experimental Botany*; *Journal of the American Pomological Society*; *Experimental Agriculture*.

Organiziran, sistematičan, poduzetan, iskustvo rada u raznorodnim limovima.

DODATNI PODATCI I NAPOMENE

Životopis

Osobni podaci

Ime / Prezime **Mladen Šurbek**
Adresa /
Telefonski broj - mobitel /
E-mail /
Državljanstvo **Hrvatsko**
Datum rođenja **03.11.1962.**
Spol **Muški**

Radno iskustvo

04.04.2017. - danas Prokurist (jedini osnivač d.o.o.) u poduzeću Mini mljekara-Veronika d.o.o.
04.07.2014. - danas Zadrugar u Poljoprivredna-Mljekarska Zadruga Zagorka
15.05.2001.-03.04.2017. Direktor (jedini osnivač d.o.o.) u poduzeću Mini mljekara-Veronika d.o.o.
10.04.2003.- 03.07.2014. Upravitelj zadruge u Poljoprivredna-Mljekarska Zadruga Zagorka

Obrazovanje i osposobljavanje

1979-1983 Srednjoškolsko obrazovanje u Zaboku
1970-1978 Osnovnoškolsko obrazovanje, Osnovna škola Đure Frejca

Osobne vještine i kompetencije

Jezici **Hrvatski, Slovenski**

Organizacijske vještine i kompetencije **Pozitivan stav i inovativan stav, sklon pokretanju i razvoju novih ideja, interpersonalna komunikacija, snalaženje u različitim uvjetima i sredinama. Sve stečeno višegodišnjim praktičnim iskustvom na različitim organizacijskim razinama. Iskustvo pri vođenju timova.**

Računalne vještine i kompetencije **Poznavanje rada na računalu Windows, svakodnevna upotreba interneta, Microsoft Office programski paketi.**

Vozačka dozvola **Da, kategorije: B, F, G, M**

Obiteljski status /

Dodatne informacije

Hrvatski branitelj
Savjetnik u povezanom društvu Trgodes d.o.o.
Savjetnik u povezanom društvu Pekarar Veronika d.o.o.
Vijećnik Turistička zajednica područja Kumrovec, Desinić, Zagorska Sela

Mini mljekara-Veronika d.o.o. ima oko 200-tinjak kooperanata od kojih dnevno sakuplja i prerađuje 25.000 litara mlijeka i to sa područja Krapinsko-zagorske županije, Zagrebačke županije i Bjelovarsko-bilogorske županije. Rast i razvoj Mini mljekara-Veronika d.o.o. temelji se na proizvodnji kvalitetnih proizvoda bez dodanih aditiva a uz to i razvijenoj vlastitoj maloprodajnoj mreži koju čine prodajna mjesta po tržnicama i delikatese dućani. Sama Mini mljekara Veronika zapošljava 180 ljudi no zajedno u grupaciji sa Trgodes d.o.o., Pekarom Veronika d.o.o. te Poljoprivrednom-mljekarskom zadrugom Zagorkom ima oko 300-tinjak zaposlenih.