

Popis literature

- Benčić, Đ. 2000. Utjecaj sorti i stupnja zrelosti na kvalitetu ulja u istarskim maslinicima, Doktorska disertacija, Zagreb, str. 44.
- Bendini, A., Cerretani, L., Carrasco-Pancorbo, A., Gómez-Caravaca, A.M., Segura-Carretero, A., Fernández-Gutiérrez, A., Lercker, G. 2007. Phenolic Molecules in Virgin Olive Oils: a Survey of Their Sensory Properties, Health Effects, Antioxidant Activity and Analytical Methods. An Overview of the Last Decade, *Molecules* 12, str. 1679
- Bešter, E., Bučar-Miklavčič, M., Butinar, B., Valenčič, V. 2007. Karotenoidi v oljčnem olju. *Annales, Series historia naturalis*, ISSN 1408-533X, God. 17, br. 1, str. 139-148.
- Bešter, E., Bučar-Miklavčič, M., Butinar, B., Valenčič, V. 2012. Alkilni estri maščobnih kislin in voski v ekstra deviškem oljčnem olju slovenskega izvora = Fatty acid alkyl esters and waxes in extra virgin olive oil of Slovene origin. V: HUDINA, Metka (ur.). Zbornik referatov 3. Slovenskega sadjarskega kongresa z mednarodno udeležbo, Krško, 21.-23. november 2012.
- Brkić Bubola, K., Koprivnjak, O., Sladonja, B., Lukić, I. 2012.a. Volatile compounds and sensory profiles of monovarietal virgin olive oils from Buža, Črna and Rosinjola cultivars in Istria (Croatia). *Food Technology and Biotechnology*, 50, str. 192, 197.
- Brkić Bubola, K., Koprivnjak, O., Sladonja, B., Škevin, D., Belobrajčić, I. 2012.b. Chemical and sensorial changes of Croatian monovarietal olive oils during ripening. *European Journal of Lipid Science and Technology*. 114, str. 1400, 1402, 1404.
- Brkić Bubola, K., Koprivnjak, O., Sladonja, B., Škevin, D., Belobrajčić, I. 2012.c. Utjecaj roka berbe na sastav i kvalitetu djevičanskih maslinovih ulja sorte Rosinjola. *Croatian Journal of Food Science and Technology*. 4 (2012), str 9.
- Bučar-Miklavčič, M. 2000. Senzorične in nekatere kemijske značilnosti oljčnih olj sorte Istrska belica: poročilo za leto 1999. *Glasnik ZRS Koper*, ISSN 1318-9131, God. 5, br. 8, str. 67-68.
- Bučar-Miklavčič, M., Butinar, B., Valenčič, V., Bešter, E., Korošec, M., Golob, T., Smole Možina, S. 2016.a. Extra virgin olive oil and table olives from Slovenian Istria. V: KRISTBERGSSON, Kristberg (ur.), OLIVEIRA, Jorge (ur.). *Traditional foods: general and consumer aspects*, (ISEKI-Food series, vol. 8). New York [etc.]: Springer, str. 377-385.
- Bučar-Miklavčič, M., Golob, T., Valenčič, V., Bešter, E., Butinar, B., Miklavčič Višnjevca, A. 2016.b. Variations of phenolic compounds and sensory properties of virgin olive oils from the variety 'Istrska belica'. *Acta IMEKO*, ISSN 2221-870X, vol. 5, no. 1, str. 22-31.
- Bučar-Miklavčič, M., Butinar, B., Bešter, E., Valenčič, V. 2012. Sterolna karakterizacija oljčnega olja Slovenske Istre. V: Bandelj, D. (ur.), Podgornik, M. (ur.), Arbeiter, A. (ur.). *Novi raziskovalni pristopi v oljkarstvu: zbornik znanstvenih prispevkov z mednarodnega posveta = Novi pristupi istraživanja u maslinarstvu: zbornik znanstvenih radova sa međunarodnog susreta*.
- Butinar, B., Bučar-Miklavčič, M., Čalija, D. 1999. Pregled zbranih kemijskih določitev in senzoričnih ocen oljčnih olj Slovenske Istre v obdobju 1992-1998. V: Levanič, T. (ur.). *Strokovni posvet Sredozemsko kmetijstvo in oljkarstvo*, 11. november 1999., Izola.
- Butinar, B., Bučar-Miklavčič, M., Čalija, D., Golob, T. 2000. Tocopherols in olive oils from Slovene Istria in four consecutive years. V: *Book of abstracts, MBCAC III, 3rd Mediterranean Basin Conference on Analytical Chemistry*, June 4-9, 2000 Antalya, Turkey.
- Butinar, B., Bučar-Miklavčič, M., Čalija, D., Golob, T. 2001.a. Antioxidants in selected olive oils from Slovene Istria. V: Voutilainen, S. (ur.), Salonen, Jukka T. (ur.). *Third International conference on*

Prilog 2.

- natural antioxidants and anticarcinogens in food, health and disease (NAHD 2001), June 6-9, 2001, Helsinki, Finland: abstracts. Kuopio: Kuopion Yliopisto, str. 104.
- Butinar, B., Bučar-Miklavčič, M., Čalija, D. 2001.b. Pregled zbranih kemijskih in senzoričnih določitev oljčnih olj Slovenske Istre v osmih zaporednih letih (1992-2000). V: Bandelj, D. (ur.), Levanič, T. (ur.). Mednarodni znanstveni posvet Sredozemsko kmetijstvo in oljkarstvo, 8. november 2001., Izola.
- Butinar, B., Bešter, E., Bučar-Miklavčič, M., Čalija, D., Kanjir, Ž., Valenčič, V. 2004.a. Hlapni profil ekstra deviških oljčnih olj Slovenske Istre letnika 2002/2003 = Volatile compounds in extra virgin olive oils from Slovenian Istria - crop year 2002/2003. Glasnik ZRS Koper, ISSN 1318-9131, 2004., God. 9, br. 7, str. 31-32.
- Butinar, B., Bučar-Miklavčič, M., Čalija, D., Bešter, E. 2004.b. Spremljanje maščobno kisline sestave oljčnih olj Slovenske Istre v letih 1992-2002. V: Hudina, M. (ur.). Zbornik referatov 1. slovenskega sadjarskega kongresa z mednarodno udeležbo, Krško, 24.-26. marec 2004. Ljubljana: Strokovno sadjarsko društvo Slovenije, str. 711-716, graf. prikazi.
- Butinar, B., Bučar-Miklavčič, M., Lipnik-Štangelj, M. 2006. Antioxidants in virgin olive oils produced from two olive cultivars of Slovene Istria. *Annales, Series historia naturalis*, ISSN 1408-533X, God. 16, br. 2, str. 201-208.
- Darovec, D. 1998. Proizvodnja oljčnega olja kot osrednja gospodarska panoga Slovenske Istre v preteklosti, Glasnik št.5, ZRS Koper, str.36-49;) Podatki so zbrani iz Pokrajinskega arhiva Koper (PAK), Piranskega arhiva (PA), Kodeksov, XIV. Liber dacii, 1588-1791; Leggi (1757) – Legi Statutarie per il buon governo della Provincia d'Istria, Antico archivio municipale di Capodistria (Stari koprski občinski arhiv), Statuta Koprškega komuna iz leta 1423. z dodatki do leta 1668.
- Gams Petrišič, M., Bučar-Miklavčič, M., Ogrinc, N. 2012. Karakterizacija slovenskega oljčnega olja z uporabo stabilnih izotopov. V: Petelin, D. (ur.), Tavčar, A. (ur.), Kaluža, B. (ur.). Zbornik = Proceedings, 4. študentska konferenca Mednarodne podiplomske šole Jožefa Stefana = 4th Jožef Stefan International Postgraduate School Students Conference, 25. maj 2012., Ljubljana, Slovenija. Ljubljana: Mednarodna podiplomska šola Jožefa Stefana, 2012., str. 15-21
- Hugues, K. 1999. Maslinarstvo Istre. *Elaiografia Istriana*. CERES, Zagreb, Croatia, prema izvorniku iz 1902., str. X, 3-5, 7.
- Kocković, T. 2005. Tradicijska prehrana. *Istarska enciklopedija*, Leksikografski zavod Miroslav Krleža, Zagreb str. 243-244, 811-812.
- Koprivnjak, O., Conte, L., Pribetić, Đ. 1998. Ujednačenost sastava prirodnog maslinovog ulja s područja zapadne Istre na primjeru sorte Leccino. *Agronomski glasnik*, 60, str 243-244
- Koprivnjak, O., Šetić, E., Lušić, D., Peršurić, Đ. 2002. Autochthonous olive cultivars in Istria (Croatia) - Morphological characteristics and oil quality. *Proceedings of the I Conferencia Internacional de IFOAM sobre Olivar Ecologico: Producciones y Culturas*. Jaén (2002), str. 602.
- Koprivnjak, O., Červar, A. 2010.a. Proizvodne karakteristike maslinarsko-uljarske djelatnosti u Istarskoj županiji. *Agronomski glasnik*. 72, str. 125-140.
- Koprivnjak, O., Dminić, I., Kosić, U., Majetić V., Godena, S., Valenčič, V. 2010.b. Dynamics of oil quality parameters changes related to olive fruit fly attack. *European Journal of Lipid Science and Technology*. 112, str. 1036-1038.
- Koprivnjak, O., Majetić, V., Brkić Bubola, K., Kosić, U. 2012.a. Variability of Phenolic and Volatile Compounds in Virgin Olive Oil from Leccino and Istarska Bjelica Cultivars in Relation to Their Fruit Mixtures. *Food Technology and Biotechnology*, 50, str. 216.

Prilog 2.

- Koprivnjak, O., Vrhovnik, I., Hladnik, T., Prgomet, Ž., Hlevnjak, B., Majetić Germek, V. 2012.b. Obilježja prehrambene vrijednosti djevičanskih maslinovih ulja sorti Buža, Istarska bjelica, Leccino i Rosulja, Hrvatski časopis za prehrambenu tehnologiju, biotehnologiju i nutricionizam 7, str. 172-175.
- Koštial, R., 2002. Oljka in oljčno olje v ljudskem izročilu (slovstveni folklori) Slovenske Istre. V: Levanič, T., ur. Mednarodni znanstveni sestanek Novi raziskovalni pristopi v oljkarstvu in sredozemskem kmetijstvu, Koper, 13. december 2002. Koper: Znanstveno-raziskovalno središče Republike Slovenije, str. 50-51. in Panjek, A. (ur.), 2012. Istrski praznik: preteklost, sedanost, avtentičnost: šagre in ljudski prazniki v severni Istri. Koper: Univerza na Primorskem, Znanstveno-raziskovalno središče, Univerzitetna založba Annales. str. 4.
- Kovačič, S. 1955. Gospodarski pomen vzgoje oljk in dviga proizvodnje olja na Koprskem. Kmetijski vestnik št.3.
- Križman, M. 1997. Antička svjedočanstva o Istri. ur. Aldo Kliman, izd. Zavičajna naklada „Žakan Juri“, Pula, 1997., str. 117-118, 282, 306-307.
- Majetić Germek, V., Koprivnjak, O., Butinar, B., Pizzale, L., Bučar-Miklavčič, M., Conte, L.S. 2013. Influence of phenols mass fraction in olive (*Olea europaea* L.) paste on volatile compounds in Buža cultivar virgin olive oil. Journal of agricultural and food chemistry, ISSN 0021-8561, vol. 61, no. 25, str. 5921-5927.
- Matijašič, R. 1998. Gospodarstvo antičke Istre, Zavičajna naklada Žakan Juri, Pula, 1998., str. 463-472.
- Mazi, Ž., Bešter, E., Bučar-Miklavčič, M., Butinar, B., Čalija, D., Kanjir, Ž., Valenčič, V. 2004. Biofenoli v ekstra deviškem oljčnem olju slovenske Istre letnikov 2003/04 in 2004/05 = Biophenols in extra virgin olive oils from slovenian Istra - crop years 2003/04 and 2004/05. Glasnik ZRS Koper, ISSN 1318-9131, 2004, God. 9, br. 7, str. 29-30.
- Miklavčič Višnjevec, A., Butinar, B., Valenčič, V., Hladnik, T., Bešter, E., Bučar-Miklavčič, M. 2015. Phenolic compounds in fresh and stored Slovenian olive oils = Fenolne spojine v svežih in skladiščenih oljih pridelanih v Sloveniji. V: Raspor, P. (ur.), Ambrožič, M. (ur.), Smole Možina, S. (ur.). Mediteranska hrana in prehrana: svetovni dan hrane 2015: zbornik povzetkov = Mediterranean food and nutrition: world food day 2015.
- Milotić, A., Šetić, E., Peršurić Đ., Poljuha D., Sladonja B., Brščić, K. 2005. Identification and characterization of autochthonous olive varieties in Istria (Croatia), AAnnales: anali za istrske in mediteranske študije. Series historia naturalis. 15 (2005), 2; str. 251-256
- Modun, 1953. Kako bomo obnovili naše oljčne nasade. Kmetijski vestnik št.5.
- Oreggia, M. 2005., 2006., 2007., 2008., 2009. L'Extravergine – Guida ai migliori oli del Mondo di qualità accertata, Roma, Cucina e vini editrice
- Oreggia, M., Marinelli, L., 2010., 2011., 2012., 2013. Flos Olei – Guida ai migliori oli del Mondo, Roma, E.V.O.
- Pannelli, G., Servili, M., Servaggini, R., Baldioli, M. and Montedoro, G.F., 1994. Effect of agronomic and seasonal factors on olive (*Olea europaea* L.) production and on the qualitative characteristics of the oil. Acta Hort. 356, 239-244
- Poljuha, D., Sladonja, B., Šetić, E., Milotić, A., Bandelj, D., Jakše, J., Javornik, B. 2008. DNA fingerprinting of olive varieties in Istria (Croatia) by microsatellite markers, Scientia Horticulturae 115, str. 223-230

Prilog 2.

- Pribetić, Đ. 2007. Klima dijagrami za područje Poreča, Umaga i Pazina prema podacima iz publikacije N. Žunec: Vinogradski & vinski atlas Republike Hrvatske, Springer Media Croatia, Zagreb.
- Pribetić, Đ. 2006. Sorte maslina u Istri, Poreč
- SOUR Plava laguna. 1986. Investicioni elaborat za podizanje 200 ha maslina, Poreč , str. 13-16, 134.
- Škevin, D., Rade, D., Štrucelj, D., Mokrovčak, Ž., Neđeral, S., Benčić, Đ. 2003. The influence of variety and harvest time on the bitterness and phenolic compounds of olive oil. Eur. J. Lipid Sci. Technol. 105, str. 538-539.
- Valenčić, V., Bešter, E., Bučar-Miklavčić, M., Butinar, B. 2007. Evaluation of the acidity in samples of virgin olive oil for the 1995-2005 period and correlation between the collected data and the performed sensory analysis. Annales, Series historia naturalis, ISSN 1408-533X, 2007, God. 17, br. 1, str. 113-122.
- Vesel, V. 2016. <http://www.kmetijskizavod-ng.si/priponke/Nasveti/Oljkarstvo/2016-sorte-oljk.pdf>
- Vesel, V., Baruca Arbeiter, A., Bandelj, D. 2017. Zbiranje in vrednotenje genskih virov oljk v Sloveniji. Zbornik referatov 4. Slovenskega sadjarskega kongresa z mednarodno udeležbo, Krško, 20.-21. Januar 2017: 37-44.
- Vesel, V., Jug, T. 2017. Spremljanje mineralov v listih oljk (*Olea europaea* L.) sorte 'Istrska belica'. Zbornik referatov 4. Slovenskega sadjarskega kongresa z mednarodno udeležbo, Krško, 20.-21. Januar 2017: 251-258.
- Yriarte, C. 1999. Les bords de l'Adriatique et le Montenegro. Paris, Librairie Hachette, 1878., hrvatsko izdanje: „Istra i Dalmacija“, Antibarbarus, Zagreb, 1999., str. 36-37.