

## **OBJAVLJENI NAUČNI RADOVI PROF.DR. Tibor L. KENJVEŠ**

1. **Vujičić, I. F., Vulić, M., Könyves, T. (1992):** Assimilation of cholesterol in milk by kefir cultures. *Biotechnology Letters* **14** (9) 847-850. M22 (5) IF....1,11 (17/43)
2. **Vujičić, I. F., Vulić, M., Könyves, T. (1992):** Mlječni proizvodi sa smanjenim sadržajem holesterola. *Mljekarstvo* **42** (1) 61-68. M51 (2)
3. **Könyves, T. (1993):** Aktivnost kefirnih kultura u asimilaciji holesterola. Magistarska teza, Poljoprivredni fakultet Novi Sad. (3)
4. **Vujičić, I. F., Vulić, M., Könyves, T.:** Biotehnoški metodi smanjenja holesterola u mlečnim proizvodima. Savetovanje o aditivima u industriji mleka. Tehnološki fakultet, Novi Sad. Zbornik Radova p. 6, 1993. M63 (0.5)
5. **Vujičić, I. F., Vulić, M., Könyves, T.:** Uticaj nekih činilaca na mikrobiološku redukciju holesterola u kefiru. Savetovanje o aditivima u industriji mleka. Tehnološki fakultet, Novi Sad. Zbornik Radova p. 5, 1993. M63 (0.5)
6. **Könyves, T., Vulić, M., Vujičić, I. F.:** Uticaj nekih faktora na intenzitet smanjenja holesterola u jogurtu. X. Jubilarno savetovanje aditivi u industriji mleka, Zbornik radova p. 10-11, Tehnološki fakultet, Novi Sad, 1994. M63 (0.5)
7. **Könyves, T., Vulić, M., Vujičić, I. F.:** Mikrobiološko smanjenje holesterola u jogurtu. X. Jubilarno savetovanje aditivi u industriji mleka, Zbornik radova p.12-13 Tehnološki fakultet, Novi Sad, 1994. M63 (0.5)
8. **Vujičić, I. F., Vulić, M., Könyves, T.:** Smanjenje holesterola u kefiru iz pavlake. X. Jubilarno savetovanje aditivi u industriji mleka, Zbornik radova p. 16-17, Tehnološki fakultet, Novi Sad, 1994. M63 (0.5)
9. **Vujičić, I. F., Vulić, M., Könyves, T.:** Mogućnost mikrobiološkog smanjenja holesterola u sirevima. X. Jubilarno savetovanje aditivi u industriji mleka, Zbornik radova p. 31-32, Tehnološki fakultet, Novi Sad, 1994. M63 (0.5)
10. **Könyves, T., Mirjana Vulić, I. F. Vujičić:** Smanjenje holesterola u ovčijem kiselom mleku. II. Jugoslovenski Simpozijum Prehrambenih Tehnologa, Zbornik radova, p. 150, Poljoprivredni Fakultet, Zemun, 1995. M63 (0.5)
11. **Könyves, T. Mirjana Vulić, I. F. Vujičić:** Mikrobiološko smanjenje holesterola u jogurtu i kiseloj pavlaci. VIII. Kongres Preventivne Medicine Jugoslavije sa međunarodnim učešćem, Zbornik sažetaka p. 170-171, Beograd 1995. M34 (0.5)

12. **Vujičić I. F., Vulić Mirjana, Könyves, T.:** Mikrobiološko smanjenje holesterola u nekim kiselomlečnim proizvodima. VIII. Kongres Preventivne medicine Jugoslavije sa međunarodnim učešćem, Zbornik sažetaka, p. 169-170, Beograd, 1995. M34 (0.5)

13. **I. F. Vujičić, Mirjana Vulić, T. Könyves:** Aktivnost nekih kultura u smanjenju holesterola u kiselomlečnim proizvodima. VII. Kongres Mikrobiologa Jugoslavije, Zbornik rezimea, p. 175, Herceg Novi, 1995. M64 (0.2)

14. **I. F. Vujičić, Marija Škrinjar, Mirjana Vulić, T. Könyves, I. Kureljušić, S. Mirecki:** Smanjenje holesterola u nekim sirevima. 1<sup>st</sup>. Slovenian International Congress "Milk and Dairy Products" 20-22. 09. 1995 Portorož, Slovenia. P. 117-122. M33 (1)

15. **I. F. Vujičić, M. Vulić, T. Könyves:** Mogućnost smanjenja holesterola mikrobiološkim putem u nekim mlečnim proizvodima. VI. Jugoslovenski Simpozijum o hiperlipoproteinemijama. Zbornik sažetaka, p. 192, Novi Sad, 1995. M64 (0.2)

16. **I. F. Vujičić, T. Könyves:** Biotehnološke metode smanjenja holesterola u mleku i mlečnim proizvodima. (Revijalni rad). Biotehnologija u Stočarstvu 12 (1-2) p. 29-36, 1996. M51 (2)

17. **I. F. Vujičić, Marija Škrinjar, Mirjana Vulić, T. Könyves, I. Kureljušić, S. Mirecki:** Decrease of cholesterol in some cheeses. Proceedings of papers presented at 1st Slovenian International Congress "Milk and Dairy Products". Research Reports Biotechnical Faculty University of Ljubljana, 1996 **Supplement 24**, p. 231-234. M33 (1)

18. **I. F. Vujičić, Mirjana M. Vulić, T. L. Könyves:** Mikrobiološka degradacija holesterola u kefiru. (Naučni rad) Prehrambena Industrija 1-2, p. 2-6, 1994-95. M51 (2)

19. **Vujičić, I. F., Könyves, T., Vulić, M.:** Variranje sadržaja holesterola u mleku. Savetovanje Savremeni Pravci Razvoja u Tehnologiji Mleka. Tehnološki fakultet Novi Sad. Zbornik Radova, p. 40-44, 1996. M63 (0.5)

20. **Vujičić, I. F., Škrinjar, M., Vulić, M., Könyves, T., Dimić, G., Kureljušić, I.:** Promene sadržaja holesterola u sirevima Trapistu i Kačkavalju tokom zrenja. Savetovanje Savremeni pravci Razvoja u Tehnologiji Mleka. Tehnološki fakultet Nov Sad. Zbornik Radova, p. 45-49, 1996. M63 (0.5)

21. **Könyves, T.:** Smanjenje holesterola u mlečnim proizvodima pomoću jogurtnih kultura. Doktorska disertacija. Poljoprivredni fakultet Novi Sad, 1996. M70 (6)

22. **Vujičić, I. F., Könyves, T., Vulić, M.:** Microbial decrease of cholesterol in fermented products. 16th International Symposium: Food Micro 96, Budapest Book of abstracts p. 116. M34 (0.5)

23. **Vujičić, I. F., Könyves, T., Vulić, M.:** Cholesterol lowering effect of some lactic acid bacteria in ewe's and goat's milk yoghurt. 4th International Conference of Sheep and Goat Production, Ohrid 1996. Proceedings, p. 224-229 M33 (1)

24. **Vujičić, I. F., Könyves, T., Vulić, M., Ljubojević, K.:** Sadržaj holesterola u nekim sirevima tokom zrenja. VII. Jugoslovensko savetovanje Sirarstvo. Pirot, 1996. Zborni sažetaka p. 45 M64 (0.2)

25. **Ivica F. Vujičić, Mirjana M. Vulić, Tibor L. Könyves (1996/97):** Mikrobiološko smanjenje holesterola u pavlaci. Prehambena industrija 1-2. Vol. 7/8 UDK 664 YU ISSN 0353-6564

26. **Könyves, T., Vujičić I. F., Vulić Mirjana. (1996):** Biotehnološki prilaz u dobijanju mlečnih proizvoda bez holesterola. IX. Jugoslovenski Kongres o Ishrani. Organizator: Jugoslovensko društvo za ishranu, Kotor 16-19 oktobar. Izvodi radova p. 136-137.

27. **Miščević B., Vukosav M., Könyves T. (2008):** Developing Strategy of Animal Husbandry in Serbia. VI International symposium „Developing Strategies of Enterprises and Commerce“, University Megatrend, Belgrade, 28th November, Proceedings VI, :219-229. M33 (1)

28. **Marija M. Škrinjar, Tibor L. Könyves, Mira Đ. Ač:** Frequency of Aspergillus Fumigatus Fres.- a toxigenic and allergenic fungal species in milking cow feed throughout one research year. Matica Srpska, 2009. Proceedings for Natural Sciences 116. p. 101 – 111. ISSN 0352-4906 COBISS.SR-ID 5845250 M53 (1)

29. **Könyves T., Vukosav M., Ivanc A., Miscevic B.:** A tejsavbaktériumok probiótikus hatása. Összefoglaló közlemény. Atlantis Kiadó A Magyar Tudomány napja a Délvidéken, 2009., p. 408 – 417. ISBN 978-86-83581-46-7 COBISS. SR-ID 236453383 M63 (0.5)

30. **Aleksander Ivanc, R. Dekic, Jelena Boskovic, T. Könyves, B. Miscevic, Marija Vukosav (2009):** Hematological indicators of aquatic environment toxicity. "AGRICULTURE AND COUNTRYSIDE IN OUR CHANGING WORLD"

VIII. OSZKÁR WELLMAN INTERNATIONAL SCIENTIFIC CONFERENCE  
23rd April, 2009 HÓDMEZŐVÁSÁRHELY Review on Agriculture and Rural  
Development, Faculty of agriculture. CD Issue p. 1-7. ISSN 1788-5345. M33 (1)

**31. Aleksander Ivanc, R. Dekic, Jelena Boskovic, T. Könyves, B. Miscevic, Marija Vukosav** (2009): The influence of terbufos contaminated water on *Carassius auratus gibelio*. "AGRICULTURE AND COUNTRYSIDE IN OUR CHANGING WORLD" VIII. OSZKÁR WELLMAN INTERNATIONAL SCIENTIFIC CONFERENCE 23rd April, 2009 HÓDMEZŐVÁSÁRHELY. Review on Agriculture and Rural Development. Faculty of agriculture. CD Issue p. 1-7. ISSN 1788-5345. M33 (1)

**32. Mišćević B., Bošković Jelena, Ivanc A., Vukosav Marija, Kenjveš T.** (2009): Biotechnology and genetic improvement of domestic animals. IV Congress of the Serbian Genetics Society. Tara, June 1<sup>st</sup>-5<sup>th</sup> 2009. Book of Abstarcts. p. 154. ISBN 978-86-87109-03-2. M64 (0.2)

**33. Mišćević B., Bošković Jelena, Ivanc A., Vukosav Marija, Kenjveš T.** (2009): Biotechnology and genetic improvement of domestic animals. Genetika. Vol. 41, N<sup>o</sup>. 2 (2009). p. 225-243. ISSN: 0534-0012. ISSN: 0534-0012. UDC575;636.. DOI: 10.2298/GENSR0902225M. M51 (2)

**34. Ivanc A., Dekić R., Bošković Jelena, Könyves T., Mišćević B., Vukosav Marija** (2009): Fish hematological indicators of water toxicity. Zbornik izvoda. Prvog simpozijuma sa međunarodnim učešćem. Poljoprivreda, Lokalni razvoj i Turizam. Vrnjačka Banja, 21-23, decembra 2009. godine. Str.86. M34 (0.5)

**35. Mišćević B., Bošković Jelena, Ivanc A., Stojanović S., Vukosav Marija, Könyves T.** (2009): Problems in cattle production in Vojvodina. Republic of Macedonia "Cyril and Methodius" Institute of Animal Science-Skopje. IV International Symposium of Levestock Production. Hotel "Drim" Struga, 9-12. 09. 2009. Proceedings. 1. p.27. 1-GSCB-07. ISBN 978-9989-9688-7-7. M34 (0.5)

**36. Könyves T., Ivanc A., Mišćević B., Vukosav M., Bošković J.:** A Juhtenyésztés és a juhtej-termelés helyzete a Vajdaságban. Agrár- és Vidékfejlesztési Szemle 2010. volumen 5. (1). Supplement „Agriculture and Countryside int he Squeeze of Climatic Change and Recession” Hódmezővásárhely 22. april 2010. Conference CD Issue p. 140-144. ISSN 1788-5345. M33 (1)

**37. Könyves T., Mišćević B., Ivanc A., Vukosav M:** MIKOTOXINOK A TEJBE. Összefoglaló közlemény. p. 507 – 516. A Magyar Tudomány napja a Délvidéken 2009. Kiadó: Magyar Tudományos Társaság – Újvidék 2010. ISBN 978-86-88077-00-2 COBISS.SR-ID 249649415 M63 (0.5)

**38. Tibor Könyves, Marija Škrinjar, Mira Ač.:** Fungal contamination of milking cows feed. Review of faculty of engineering. *Analecta Technica Szegedinensia*. 2010.(1). P.66 – 70. ISSN 1788 – 6392. M53 (1)

**39. IVANC A., DEKIC R., CETKOVIC DANIJELA, MISCEVIC B., KÖNYVES T., VUKOSAV MARIJA, OBRADOVIC S., SUTUROVIC EDITA:** Evaluation of environmental conditions by fish hematology. *Agrár- és Vidékfejlesztési Szemle 2011. vol. 6. (1) supplement. „Traditions, innovation, sustainability”* Hódmezővásárhely, 5<sup>th</sup> May 2011 Conference CD supplement P.130-136 ISSN 1788-5345130. M33 (1)

**40. KÖNYVES T., VUKOSAV M., IVANC A., BOŠKOVIĆ J., MIŠČEVIĆ B.:** Production and composition of milk from tsigai sheep Breed in vojvodina. *Agrár- és Vidékfejlesztési Szemle 2011. vol. 6. (1) supplement. „TRADITIONS, INNOVATION, SUSTAINABILITY”* Hódmezővásárhely, 5<sup>th</sup> May 2011 Conference CD supplement. P. 196 – 200. ISSN 1788-5345130 M33 (1)

**41. Tibor Könyves:** Present State of Autochthonous Animals and Genetic Resources at the Vojvodinian Farmsteads. Sustainable Farming at Farmsteads. 2011. IPA Project Summary HU-SRB/0901/214/108. P. 326-337. ISBN: 978-86-84671-28-0. M45 (1.5)

**42. Könyves Tibor, Vukosav Marija, Ivanc Aleksandar, Bošković Jelena, Mišćević Branislav:** Az ökológiai szemléletű állattartás lehetőségei a Vajdaságban. p. 466 - 469. *A Magyar Tudomány napja a Délvidéken 2010*. Kiadó: Magyar Tudományos Társaság – Újvidék 2011. ISBN 978-86-88077-02-6 COBISS.SR-ID 264706823 M63 (0.5)

**43. Könyves Tibor, Forgó Hermina, Branislav Mišćević, Aleksandar Ivanc (2011): SOMATIC CELL COUNT VARIATION OF MILK FROM DIFFERENT DAIRY HERD. IX. International Scientific Conference:** Serbia facing the challenges of globalization and sustainable development. Belgrade, November 25. Proceedings of Papers P. 357 - 362. ISBN 978-86-7747-445-4. COBISS.SR-ID 187614732. M33 (1)

**44. Branislav Mišćević, Jelena Bošković, Aleksandar Ivanc, Branko Ljutić, Marija Vukosav, Könyves Tibor, Oliveira L.R.:** Genetic Application and challenges in animal biotechnology. . IX. International Scientific Conference: Serbia facing the challenges of globalization and sustainable development. Belgrade, November 25. Proceedings of Papers P. 363 - 375. ISBN 978-86-7747-445-4., COBISS.SR-ID 187614732. M33 (1)

**45. Radoslav Dekić, Svjetlana Lolić, Danijela Četković, Aleksandar Ivanc, Jelena Bošković. Marija Vukosav, Tibor Könyves, Saša Obradović:** Fish Physiology – a reliable indicator of environmental condition. . IX. International Scientific Conference: Serbia facing the challenges of globalization and

sustainable development. Belgrade, November 25. Proceedings of Papers P. 411 - 415. ISBN 978-86-7747-445-4., COBISS.SR-ID 187614732. M33 (1)

**46. Könyves Tibor, Lengyel László:** Az ökológiai szemléletű állattartás jelene és jövője a Vajdaságban. Vajdasági magyar tudóstalálkozó Szabadka 2012. Rezümékötet. (Book of abstracts) p.54. ISBN 978-86-89095-00-5. M64 (0.2)

**47. Lengyel László, Berényi János, Könyves Tibor, Muhi B. Béla:** A tanyák fenntartható gazdálkodása. Vajdasági magyar tudóstalálkozó Szabadka 2012. Rezümékötet. (Book of abstracts) p.52-53. ISBN 978-86-89095-00-5. M64 (0.2)

**48. Könyves Tibor, Ivanc Aleksandar, Király Csaba, Mišćević Branislav:** Phenotypic characterization and milk quality variation of two type Tsigai sheep breed. Review of Agriculture and rural development. Faculty of Agriculture Hódmezővásárhely, Hungary. Volume 1. 2012/1. p. 333 – 336. Supplement. ISSN: 2063-4803. M53 (1)

**49. Bošković Jelena, Veselinka Zečević, Tamara Galonja Coghill, Slobodan Milenković, Zdravko Hojka, Tibor Könyves, Gordana Dozet:** The Importance of plant genetic resources in agroecosystem. Review of Agriculture and rural development. Faculty of Agriculture Hódmezővásárhely, Hungary. Volume 1. 2012/1. p. 302 – 308. Supplement. ISSN: 2063-4803. M53 (1)

**50. Tibor Könyves, László lengyel:** (2012) The present state and future of organic farming in north - Serbian region in view of genetic resources. Tackling Challenges of Organic Animal Husbandry. Proceedings of the 2<sup>nd</sup>. OAHG, Hamburg, Germany. Special Issue p. 351-354. ISSN: 0376-0723. ISBN: 978-3-86576-094-4. M33 (1)

-----  
**51. Könyves Tibor, Branislav Mišćević** (2013): Ekološko Stočarstvo. Monografija. Izdavač Megatrend Univerzitet Beograd, Goce Delčeva 8. ISBN: 978-86-7747-499-7. COBISS.SR-ID 202551564 M41 (7)

**52. Könyves Tibor, Stojsin Milan, Lengyel László** (2013): A különböző takarmányozás hatása a tehenek tejtermelésére. Tudományos diszkurzusok. Vajdasági magyar tudóstalálkozó. Rezümékötet. Kiadó: Vajdasági Magyar Akadémiai tanács. P. 79. ISBN 978 86 89095-03-6. M64 (0.2)

**53. Tibor Könyves, Branislav Miscevic, Zlatkovic Nebojsa, László Lengyel, Jelena Boskovic, Ivanc Aleksandar, Edita Suturovic** (2013): THE POSSIBILITIES OF ORGANIC FARMING IN VOJVODINA. Review of agriculture and rural development. University of Szeged Faculty of Agriculture, Hódmezővásárhely Hungary, Volume 2. 2013/1 Supplement ISSN: 2063-4803. P. 320 – 324. M33 (1)

**54. Ivanc A., Dekic.R., Numanovic Melisa, Könyves T., Miscevic B., Obradovic S.:** GROWTH PERFORMANCES AND HEMATOLOGICAL CHARACTERISATION OF RAINBOW TROUT (*Oncorhynchus mykiss* Walbaum, 1792). Review of agriculture and rural development. Hódmezővásárhely Hungary, Volume 2. 2013/1 Supplemet ISSN: 2063-4803. P. 268 – 273. M33 (1)

**55. Nebojsa Zlatkovic, Tibor Könyves** (2013): The influence of temperature, relative air humidity and temperature humid index on the quality of cow milk. Review of agriculture and rural development. University of Szeged Faculty of Agriculture, Hódmezővásárhely Hungary, Volume 2. 2013/1 Supplemet ISSN: 2063-4803. P. 485 – 491. M33 (1)

**56. Bošković Jelena, Tamara Galonja Coghill, Veselinka Zečević, Zdravko Hojka, Slobodan Milenković, Branislav Mišćević, Tibor Könyves** (2013): Sustainable use of natural resources in fuction of agriculture development in the Republic of Serbia. Interantional Symposium on Natural Resources Management Proceedings / Third International Symposium on Natural Resources Management, Zajecar, 30-31 May 2013. Zajecar: Faculty of Management; Belgrade: Megatrend University, 2013. Pp.139-145. ISBN: 978-86-7747-486-7. M33 (1)

**57. Tibor Könyves, Miscevic Branislav, László Lengyel (2013):** The possibilities of organic sheep and goat production in Serbia Review on Agriculture and rural development 2013. Vol. 2. (2). p.530 – 535.ISSN: 2063-4803. M53 (1)

**58. Tibor Könyves, László Lengyel, Branislav Miscevic, Zlatkovic Nebojsa, Memisi Nurgin (2014):** Lamb fattening possibilities in mixed flock of sheep. Review on Agriculture and Rural Development vol. 3 (1) p. 39 -42. ISSN 2063-4803. M53 (1)

**59. Tibor Könyves, Nebojša Zlatković, Branislav Mišćević, Milan Stojšin, László Lengyel (2014):** Somatic cell count variation in different dairy herd. III International Symposium and XIX. Scientific Conference of Agronomists of Republic of Srpska. Book of abstract ISBN 978-99938-93-27-1 p.168 M34 (0.5)

**60. Nebojša Zlatković, Tibor Könyves, Branislav Mišćević, László Lengyel, Milan Stojšin (2014):** Relationsheep among cow age milk production and quality in dairy cattle III. International Symposium and XIX. Scientific Conference of Agronomists of Republic of Srpska. Book of abstract ISBN 978-99938-93-27-1 p.169 M34 (0.5)

**61. Memiši, N., Đorđević, N., Könyves, T., (2014):** Specificities nutrition of goat kids in suckling period. Proceedings of the International Symposium on Animal Science 2014, 23<sup>th</sup> to 25<sup>th</sup> September 2014, p. 217-223, ISBN 978-86-7834-199-1, Faculty of Agriculture – Zemun – Belgrade. M33 (1)

**62. Memiši, N., Vesković Moračanin, S., Ilić, N., Könyves, T. (2014):** Influence of nutrition on goat milk production traits. XVI International Symposium "Feed Technology" (FoodTech2014), 28<sup>th</sup> to 30<sup>th</sup> October 2014., p. 84-91, Novi Sad. ISBN 978-86-7994-042-1, M33 (1)

**63. Könyves Tibor, Lengyel László, Goór Imre (2014):** Báránynevelés keresztezett állományokban. Tudástérkép. Vajdasági Magyar tudóstalálkozó. Rezümékötet p. 82. Kiadó: Vajdasági Magyar Akadémiai Tanács. ISBN 978-86-89095-05-0. M64 (0.2)

**64. Lengyel László, Könyves Tibor (2014):** Parlagi baromfiállományainkban őrzött értékeink. Tudástérkép. Vajdasági Magyar tudóstalálkozó. Rezümékötet p. 81. Kiadó: Vajdasági Magyar Akadémiai Tanács. ISBN 978-86-89095-05-0. M64 (0.2)

**65. N. Puvača, D. Ljubojević, Lj. Kostadinović, J. Lević, N. Nikolova, B. Mišćević, T. Könyves, D. Lukač, S. Popović: (2015)** Spices and herbs in broilers nutrition: Hot red pepper (*Capsicum annuum* L.) and its mode of action", Worlds Poultry Science Journal vol. 71. December 2015. P.683-688. M22 (5) IF....0,974 (22/58)

**66. Becskei Zsolt, Savić Mila, Pavlović Ivan, Ivanović Snežana, Dimitrijević Blagoje, Gáspárdy András, Könyves Tibor, Relić Renata (2016):** Assessment of some health status traits of endangered Balkan goat in order to improve in situ conversation program, Proceedings of 27<sup>th</sup> Annual Meeting of DAGENE. Danubian Animal Genetic Resources. Volume 1. P. 33-38. HU ISSN: 2498-5910. M33 (1)

**67. Tibor Könyves, Memisi Nurgin, Stojšin Milan, Dragomir Lukač, Puvača Nikola, Mišćević Branislav, Mladenović Vladica (2016):** Meat production of domestic balkan goat kids. Review on Agriculture and Rural Development, Faculty of Agriculture Hódmezővásárhely, Hungary vol. 5 (1-2) p. 139-142. HU- ISSN 2063-4803. M33 (1)



**68. Stojšin, M., Mišćević, B., Kenjaveš, T.** (2016): Management on animal genetic resources in Serbia . Proceedings 6<sup>th</sup> International Symposium on natural resources management. 2016, June 25-26, Faculty of management Zaječar, Republic Serbia, Zaječar, 2016. CIP: 005:350.15(082); 502: 131.1 (082); 620.9(082); 338.48(082). COBIS.SR-ID 22421717100; ISBN: 978-86-7747-542-0. pp.176-183. M33 (1).

**69. . Nikola M. Puvača, Ljiljana M. Kostadinović, Olivera M. Đuragić, Dragana B. Ljubojević, Branislav M. Mišćević, Tibor L. Könyves, Sanja J. Popović, Jovanka D. Lević, Nedeljka B. Nikolova** (2016): Influence of herbal drugs in broiler chicken nutrition on primal carcass cuts quality assessments. Food and Feed Research, (Vol. 43.) (1):. pp. 43-50. M51 (2). **Dragomir Lukač,**

**70. Dragomir Lukač, Branislav Mišćević, Tibor Könyves, Nikola Puvača, Natalija Džinić, Olivera Đuragić** (2017): Comparison of models for genetic analysis of traits from performance test of gilts using restricted maximum likelihood. Romanian Biotechnology Letters. Vol. 22. No. 4. 2017. ISSN 1224-5984. Pp.12802 – 12811. M23 (3).

**71. Vladica Mladenović, Dragomir Lukač, Tibor Könyves, András Halász, Nikola Puvača, Milan Stojšin, Branislav Mišćević** (2017): Milk Quality of Podolian Cows from Organic Farming. Scientific Conference "*Innovative Research for Organic 3.0*" at the 19<sup>th</sup> Organic World Congress, New Dehli, India, November 9-11, 2017 Organized by ISOFAR/OFAI/TIPI. Thünen Report 54 – Volume 2. pp. 543 – 546. ISSN 2196-2324, ISBN 978-3-86576-178-1 DOI:10.3220/REP1510908963000, urn:nbn:de:gbv:253-201711-dn059308-2 M33 (1).

**72. Tibor Könyves, Nebojša Zlatković, Nurgin Memiši, Dragomir Lukač, Nikola Puvača, Milan Stojšin, Andras Halász, Branislav Mišćević** (2017.) The Relationship of Temperature-Humidity Index with Milk Production and Feed Intake of Holstein-Frisian Cows in Different Year Seasons. The Thai Journal of Veterinary Medicine (Vol 47.) 1.: pp. 15-23. M23 (3).

**73. Becskei Zsolt, Savić Mila, Dimitrijević Vladimir, Dimitrijević Blagoje, Nenadović Katarina, Cojkić Aleksandar, Vučković Sava, Relić Renata, Xexaki Anna, Özveggy József, Könyves Tibor, Gáspárdy András** (2017): Influence of the traditional habitat on added value and product quality of Sjenica Z Zackel sheep, Danubian Animal Genetic Resources 2, 2017, In: Proceedings of 28<sup>th</sup> Annual Meeting of DAGENE „Tradition and innovation in preservation of autochthonous breeds“, pp. 98-102, 26th - 29th April 2017, Pazin, Croatia, Publisher: DAGENE - International Association for the Conservation of Animal Breeds in the Danube Region, HU ISSN 2498-5910. Pp. 98 – 102. M31 (3,5)

74. **Károly Bodnár, Tibor Könyves** (2017): Buffalo milk production. Proceeding of 15th. Wellmann International scientific conference. Book of abstracts p.27. ISBN 978-963-306-530-3. M34 (0.5).

75. **Zvekić, D., Božić, A., Kenjves, T., Stojšin, M.** (2017): The effect of natural imunogenic substances on the performance of piglets in intensive production. International symposium on animal science Herceg Novi, Montenegro (ISAS). Proceedings international symposium of animal science (ISAS) 2107 5-10 June 2017. Herceg Novi, Montenegro. Pp. 153 – 157 ISBN 978-86-7520-403-9. M33 (1).

76. Karoly Bodar, **Tibor Könyves**, Zoltan Istvan Privoczki, Zoltan Jerney (2017): Globalization in buffalo milk production. LUCRĂRI ȘTIINȚIFICE MANAGEMENT AGRICOL (Scientific Research. Agricultural Management) Vol. 19 No. 3. (2017). P. 5 – 10.

77. Vladica Mladenović, **Tibor Könyves**, Milan Stojšin, Nikola Puvača, Dragomir Lukač, Branislav Mišćević , Memisi Nurgin, András Halász (2018): Haematological and biochemical blood profiles of indigenous podolian-grey steppe cows in early lactation in serbia: post-parturient haemolytical anaemia. Veterinaria Mexico. In press.

78. Károly Bodnár, **Tibor Könyves**, Zoltán István Privócki (2018): Young farmers attitude to innovation in Vojvodina. Lucrari Stiintifice vol.61. Seria Agronomie.

79. Ivanka Hadžić, Ivan Pavlović, Goran Stanišić, Jovan Bojkovski, **Tibor Kenjves** (2018): Značaj bakterijskih oboljenja papaka mlečnih goveda i preventiva. Prvi domaći naučni stručni skup: Održiva primarna poljoprivredna proizvodnja u Srbiji – stanje i mogućnosti, ograničenja i šanse. Zbornik radova p. 122-127. ISBN 978-86-7747-595-6 Izdavač Megatrend Univerzitet Beograd.

80. Jovan Bojkovski, Ivan Pavlović, Ivanka Hadžić, **Könyves Tibor**, Becskei Zsolt (2018): Tipična puerperalna pareza, atipična puerperalna pareza I sindrom ležećih krava. Prvi domaći naučni stručni skup: Održiva primarna poljoprivredna proizvodnja u Srbiji – stanje i mogućnosti, ograničenja i šanse. Zbornik radova p. 143-150. ISBN 978-86-7747-595-6. Izdavač Megatrend Univerzitet Beograd.

81. Nikola Puvača, Dragana Ljubojević, Olivera Đuragić, Sanja Popović, **Tibor Könyves**, Branislav Mišćević, Radivoj Prodanović and Jelena Bošković (2018): Alternative antibiotics from crop plants: effects of black pepper (*Piper nigrum* L.) in broiler nutrition. CAB Reviews 2018 13, No. 029 © CAB International 2018 (Online ISSN 1749-8848).

82. Hadžić Ivanka, Pavlović Ivan, Stanišić Goran, **Könyves Tibor** (2019): Ekonomski uticaj bolesti papaka u mlečnom govedarstvu. XXXIII. Savetovanje agronoma, veterinara, tehnologa I agroekonomista. Zbornik naučnih radova 2019. Vol. 25. Broj. 3-4. Str.

