

BIBLIOGRAFIJA - MILANKA ŠEKLER

1. Debeljak Z., A.Žarković, M.Šekler, K.Matović: KLASIČNA KUGA SVINJA - EPIZOOTIOLOŠKE KARAKTERISTIKE. VIII savetovanje veterinarara Srbije, Zlatibor, 1995.
2. Matović K., A.Žarković, A.Tomić, M.Šekler, Z.Debeljak, M.Rajković, S.Knežević, D.Nenadić, P.Popović: REZULTATI BAKTERIOLOŠKOG PREGLEDA MLEKA KRAVA POZITIVNIH CMT TESTOM U TRI OPŠTINE UŽIČKOG EPIZOOTIOLOŠKOG PODRUČJA U 1995. GODINI. Vet.glasnik Vol. 50 br.5-6, 415-418, Beograd, 1996.
3. Debeljak Z., A.Zarkovic, K.Matovic, A.Tomic, M.Šekler, P.Popovic: CHARACTERISTIC PATHOMORPHOLOGICAL SIGNS AT OUTBREAKS OF GUMBORO DISEASE IN OUR THREE EPIZOOTIOLOGICAL AREAES (MIDDLE NjEST OF YUGOSLAVIA) FROM 1993 - 1995. Eighty-fifth annual meeting of the poultry science association, inc. Louisville, Kentucky, USA, 1996.
4. Debeljak Z., A.Žarković, A.Tomić, M.Šekler, K.Matović: BESNILO NA EPIZOOTIOLOŠKIM PODRUČJIMA KRALJEVO I UŽICE (KARAKTERISTIKE I PREVENTIVA). VII Kongres infektologa Jugoslavije, Priština, 1996.
5. Debeljak Z., A.Žarković, A.Tomić, M.Šekler, K.Matović: EPIZOOTIOLOŠKA SITUACIJA BESNILA NA EPIZOOTIOLOŠKIM PODRUČJIMA KRALJEVO I UŽICE (KARAKTERISTIKE I PREVENTIVA). IX savetovanje veterinarara Srbije, Zlatibor, 1996.
6. Debeljak Z., A.Žarković, Milanka Milivojević-Demiraj, K.Matović, M.Šekler, P.Popović, Ž.Plavšić, A.Tomić: EPIZOOTIOLOŠKA SITUACIJA BRUCELOZE NA TERITORIJI KOSOVA I METOHIJE. IX savetovanje veterinarara Srbije, Zlatibor, 1996.
7. Debeljak Z., K.Matović, A.Žarković, A.Tomić, M.Šekler: EPIZOOTIOLOŠKA SITUACIJA BOLESTI PČELA NA TERITORIJI OPŠTINE TRSTENIK I OKOLNIH OPŠTINA. Zbornik radova iz pčelarstva, sveska 1, 94-98, Društvo pčelara Trstenik, Trstenik, 1997.
8. Žarković A., Z.Debeljak, K.Matović, M.Šekler, P.Popović: REZULTATI SEROLOŠKOG PREGLEDA ŽIVOTINJA NA BRUCELOZU NA PODRUČJU KOSOVA I METOHIJE. VII Kongres veterinarara Jugoslavije, Beograd, 1998.
9. Debeljak Z., A.Tomić, A.Žarković, M.Šekler, K.Matović: EPIZOOTIOLOŠKA SITUACIJA I KARAKTERISTIKE BESNILA NA TERITORIJI RAŠKOG I ZLATIBORSKOG E.P. VII Kongres veterinarara Jugoslavije, Beograd, 1998.

10. Debeljak Z., M.Rajković, A.Tomić, A.Žarković, M.Šekler: MERE SPREČAVANJA I SUZBIJANJA BESNILA NA EPIZOOTIOLOŠKOM PODRUČJU KRALJEVO I UŽICE. VII Kongres veterinarara Jugoslavije, Beograd, 1998.
11. Popović P., D.Nenadić, A.Žarković, M.Šekler, Z.Debeljak: REZULTATI LABORATORIJSKE DIJAGNOSTIKE TRIHINELOZE KOD ŽIVOTINJA I LJUDI. VII Kongres veterinarara Jugoslavije, Beograd, 1998.
12. Rajković M., Z.Debeljak, A.Tomić, M.Šekler: SUZBIJANJE PASA LUTALICA NA TERITORIJI OPŠTINE KRALJEVO. X Jubilarno savetovanje DDDDD u zaštiti životne sredine, 187-191, Aranđelovac, 1999.
13. Rajković M., Z.Debeljak, M.Šekler, V.Šaponjić: PSI LUTALICE I URBANA SREDINA. Treća beogradska konferencija o suzbijanju štetnih artropoda i glodara, 187-193, Beograd, 1999.
14. Matović K., A.Žarković, P.Popović, M.Šekler, Z.Debeljak, A.Tomić: BAKTERIOLOŠKA MIKROFLORA MLEKA KRAVA SA KLINIČKIM I SUBKLINIČKIM MASTITISOM U PERIODU 1996.-1998. Jugoslovenski mlekarski simpozijum - Savremeni trendovi u mlekarstvu, 53-56, Zlatibor, 1999.
15. Matović K., A.Žarković, Z.Debeljak, A.Tomić, M.Šekler, M.Rajković: KRETANJE NIVOVA JAČINE EKSPONICIONE DOZE GAMA ZRAČENJA (GAMA FON), NA PODRUČJU OPŠTINE KRALJEVO ZA VREME NATO BOMBARDOVANJA. XI Savetovanje veterinarara Srbije, Zlatibor, 1999.
16. Tomić A., Z.Debeljak, A.Žarković, M.Šekler, Mirjana Nešović-Stišović, P.Popović: EPIZOOTIOLOŠKA SITUACIJA ENZOOTSKE LEUKOZE GOVEDA NA E.P. VSI KRALJEVO. XI Savetovanje veterinarara Srbije, Zlatibor, 1999.
17. Debeljak Z., A.Tomić, A.Žarković, M.Šekler, M.Rajković: EPIZOOTIOLOŠKA SITUACIJA, KARAKTERISTIKE I PREVENTIVA BESNILA NA TERITORIJI RAŠKOG, ZLATIBORSKOG I KOSOVSKO-METOHIJSKOG EPIZOOTIOLOŠKOG PODRUČJA. I Jugoslovenski epizootiološki dani, Žabljak, 1999.
18. Debeljak Z., A.Žarković, A.Tomić, M.Šekler, K.Matović: PRIMENA METODA RAČUNARSKE TEHNIKE U PRAĆENJU I PROUČAVANJU ZARAZNIH I PARAZITSKIH BOLESTI ŽIVOTINJA. I Jugoslovenski epizootiološki dani, Žabljak, 1999.
19. Debeljak Z., A.Žarković, A.Tomić, K.Matović, M.Šekler: EPIZOOTIOLOŠKA SITUACIJA NA TERITORIJI RAŠKOG, ZLATIBORSKOG I KOSOVSKO-

METOHJSKOG E.P. U PERIODU 1992-1998. GODINE. I Jugoslovenski epizootiološki dani, Žabljak, 1999.

20. Tomić A., Z. Debeljak, M. Rajković, A. Žarković, K. Matović, M. Šekler: EPIZOOTIOLOŠKA SITUACIJA I KARAKTERISTIKE KLASIČNE KUGE SVINJA NA EPIZOOTIOLOŠKIM PODRUČJIMA VSI KRALJEVO. I Jugoslovenski epizootiološki dani, Žabljak, 1999.
21. Matović K., A. Žarković, Z. Debeljak, A. Tomić, M. Šekler, M. Rajković - KRETANJE NIVOVA JAČINE EKSPONICIRANJE DOZE GAMA ZRAČENJA (GAMA FON), NA PODRUČJU OPŠTINE KRALJEVO ZA VREME NATO BOMBARDOVANJA, Zbornik radova i kratkih sadržaja 11. savetovanja veterinarara Jugoslavije, Zlatibor, 1999. godine
22. Tomić A., Z. Debeljak, A. Žarković, M. Šekler, Mirjana Nešović-Stišović, P. Popović - EPIZOOTIOLOŠKA SITUACIJA ENZOOTSKE LEUKOZE GOVEDA NA E.P. VSI KRALJEVO, Zbornik radova i kratkih sadržaja 11. savetovanja veterinarara Jugoslavije, Zlatibor, 1999. godine
23. Matović K., A. Žarković, P. Popović, M. Šekler, Z. Debeljak, A. Tomić - BAKTERIOLOŠKA MIKROFLORA MLEKA KRAVA SA KLINIČKIM I SUBKLINIČKIM MASTITISOM U PERIODU 1996.-1998., Zbornik radova Jugoslovenskog mlekarskog simpozijuma „Savremeni trendovi u mlekarstvu,, , Zlatibor, 1999. godine
24. Debeljak Z., A. Tomić, A. Žarković, M. Šekler, M. Rajković - EPIZOOTIOLOŠKA SITUACIJA, KARAKTERISTIKE I PREVENTIVA BESNILA NA TERITORIJI RAŠKOG, ZLATIBORSKOG I KOSOVSKE - METOHJSKOG EPIZOOTIOLOŠKOG PODRUČJA, Zbornik plenarnih referata i kratkih sadržaja koreferata Simpozijuma „1. jugoslovenski epizootiološki dani,, , Žabljak, 10.-13. oktobar 1999. godine
25. Debeljak Z., A. Žarković, A. Tomić, M. Šekler, K. Matović - PRIMENA METODA RAČUNARSKE TEHNIKE U PRAĆENJU I PROUČAVANJU ZARAZNIH I PARAZITSKIH BOLESTI ŽIVOTINJA, Zbornik plenarnih referata i kratkih sadržaja koreferata Simpozijuma „1. jugoslovenski epizootiološki dani,, , Žabljak, 10.-13. oktobar 1999. godine
26. Debeljak Z., A. Žarković, A. Tomić, K. Matović, M. Šekler, P. Popović - EPIZOOTIOLOŠKA SITUACIJA NA TERITORIJI RAŠKOG, ZLATIBORSKOG I KOSOVSKE-METOHJSKOG E.P. U PERIODU 1992.-1998.GODINE, Zbornik plenarnih referata i kratkih sadržaja koreferata Simpozijuma „1. jugoslovenski epizootiološki dani,, , Žabljak, 10.-13. oktobar 1999. godine

27. Tomić A., Z. Debeljak, M. Rajković, A. Žarković, K. Matović, M. Šekler, - EPIZOOTIOLOŠKA SITUACIJA I KARAKTERISTIKE KLASIČNE KUGE SVINJA NA EPIZOOTIOLOŠKIM PODRUČJIMA VSI KRALJEVO, Zbornik plenarnih referata i kratkih sadržaja koreferata Simpozijuma „1. jugoslovenski epizootiološki dani,, , Žabljak, 10.-13. oktobar 1999. godine
28. Rajković M., Z. Debeljak, A. Tomić, M. Šekler - SUZBIJANJE PASA LUTALICA NA TERITORIJI OPŠTINE KRALJEVO, Zbornik radova 10. Jubilarnog savetovanja Dezinfekcije, Dezinsekcije, Deratizacije, Dekontaminacije i Dezodoracije u zaštiti životne sredine, Aranđelovac, 3. - 6. novembra 1999. godine
29. Rajković M., Z. Debeljak, M. Šekler, V. Šaponjić - PSI LUTALICE I URBANA SREDINA, ZBORNIK radova treće beogradske konferencije o suzbijanju štetnih artropoda i glodara, Beograd, 1999. godine
30. Rajković M., Z. Debeljak, M. Šekler - PROBLEM SUZBIJANJA PASA LUTALICA U SRBIJI, Zbornik radova 11 Savetovanja dezinfekcija, dezinsekcija, deratizacija u zaštiti životne sredine, Tara, 25.-28. maja 2000. godine
31. Debeljak Z., K. Matović, A. Žarković, A. Tomić M. Šekler - BOLESTI PČELA NA TERITORIJI OPŠTINE TRSTENIK, Zbornik radova iz pčelarstva, 2. sveska, Trstenik, 2000. godine
32. Debeljak Z., K. Matović, A. Žarković, A. Tomić M. Šekler - BOLESTI PČELA NA TERITORIJI RAŠKOG I ZLATIBORSKOG EPIZOOTIOLOŠKOG PODRUČJA, Zbornik radova iz pčelarstva, 2. sveska, Trstenik, 2000. godine
33. Debeljak Z., K. Matović, A. Žarković, A. Tomić M. Šekler - BOLESTI PČELA NA EPIZOOTIOLOŠKIM PODRUČJIMA VSI KRALJEVO, Zbornik referata i kratkih sadržaja Simpozijuma II jugoslovenski epizootiološki dani, Banja Koviljača, 29.03.-01.04.2000. godine
34. Matović K., Z. Debeljak, A. Žarković, D. Nenadić, A. Tomić, M. Šekler, Mirjana Nešović - Stišović - EPIZOOTIOLOŠKA SITUACIJA I KARAKTERISTIKE DIJAGNOSTIKOVANIH SALMONELOZA ŽIVINE, Zbornik referata i kratkih sadržaja Simpozijuma II jugoslovenski epizootiološki dani, Banja Koviljača, 29.03.-01.04.2000. godine
35. Tomić A., Z. Debeljak, A. Žarković, M. Šekler, Mirjana Nešović - Stišović, P. Popović - EPIZOOTIOLOŠKA SITUACIJA ENZOOTSKE LEUKOZE GOVEDA NA RAŠKOM I ZLATIBORSKOM EPIZOOTIOLOŠKOM PODRUČJU, Zbornik referata i kratkih sadržaja Simpozijuma II jugoslovenski epizootiološki dani, Banja Koviljača, 29.03.-01.04.2000. godine
36. Tomić A., Z. Debeljak, A. Žarković, M. Šekler, K. Matović - EPIZOOTIOLOŠKA SITUACIJA ENZOOTSKE LEUKOZE GOVEDA NA PODRUČJU VSI

KRALJEVO U PERIODU OD 1990. DO 2000. GODINE, Zbornik referata i kratkih sadržaja Simpozijuma III jugoslovenski epizootiološki dani, Kladovo, 18.04.-21.04.2001. godine

37. Debeljak Z., A.Žarković, K.Matović, A.Tomić, M.Šekler, P.Popović - REZULTATI SEROLOŠKOG PREGLEDA ŽIVOTINJA NA BRUCELOZU NA PODRUČJU GRANIČNIH OPŠTINA SA KOSOVOM I METOHIJOM, Zbornik referata i kratkih sadržaja Simpozijuma III jugoslovenski epizootiološki dani, Kladovo, 18.04.-21.04.2001. godine
38. Matović K., A.Žarković, Z.Debeljak, M.Šekler, P.Popović, A.Tomić - REZULTATI BAKTERIOLOŠKOG PREGLEDA MLEKA KRAVA U CILJU OTKRIVANJA SUPKLINIČKIH ZARAZNIH MASTITISA NA EPIZOOTIOLOŠKIM PODRUČJIMA VSI KRALJEVO, Zbornik referata i kratkih sadržaja Simpozijuma III jugoslovenski epizootiološki dani, Kladovo, 18.04.-21.04.2001. godine
39. Žarković A., K.Matović, M.Šekler, Tomić A., Z.Debeljak, P.Popović - REZULTATI ISPITIVANJA ZDRAVSTVENOG STANJA MLEČNIH KRAVA NA EPIZOOTIOLOŠKIM PODRUČJIMA VSI KRALJEVO, Zbornik referata i kratkih sadržaja Simpozijuma III jugoslovenski epizootiološki dani, Kladovo, 18.04.-21.04.2001. godine
40. Debeljak Z., A.Tomić, M.Rajković, A.Žarković, K.Matović, M.Šekler - EPIZOOTIOLOŠKA SITUACIJA I KARAKTERISTIKE KLASIČNE KUGE SVINJA NA E.P. VSI KRALJEVO U PERIODU OD 1994. DO 2000. GODINE, Zbornik referata i kratkih sadržaja Simpozijuma III jugoslovenski epizootiološki dani, Kladovo, 18.04.-21.04.2001. godine
41. Matović K., A.Žarković, P.Popović, Z.Debeljak, M.Šekler, A.Tomić: PRISISTVO SUBKLINIČKIH ZARAZNIH MASTITISA KRAVA U 2000. GODINI NA EPIZOOTIOLOŠKIM PODRUČJIMA VSI KRALJEVO. Simpozijum Mastitis i kvalitet mleka. Zbornik radova, 169-173, Vrnjačka Banja, 2001.
42. Tomić A., Z.Debeljak, M.Šekler, A.Žarković, K.Matović - EPIZOOTIOLOŠKA SITUACIJA I KARAKTERISTIKE BESNILA NA TERITORIJI RAŠKOG I ZLATIBORSKOG EPIZOOTIOLOŠKOG PODRUČJA U PERIODU 1994.-2001. GODINE, Zbornik referata i kratkih sadržaja Simpozijuma IV jugoslovenski epizootiološki dani, Mataruška Banja, 03.04.-06.04.2002. godine
43. Žarković A., K.Matović, M.Šekler, Z.Debeljak, A.Tomić, P.Popović - REZULTATI ISPITIVANJA ZDRAVSTVENOG STANJA MLEČNIH KRAVA NA TERITORIJI RAŠKOG I ZLATIBORSKOG EPIZOOTIOLOŠKOG PODRUČJA U PERIODU 2000.-2001. GODINE, Zbornik referata i kratkih sadržaja Simpozijuma IV jugoslovenski epizootiološki dani, Mataruška Banja, 03.04.-06.04.2002. godine

44. Matović K., A.Žarković, M.Šekler, Z.Debeljak, A.Tomić – REZULTATI SEROLOŠKOG ISPITIVANJA NA PARATUBERKULOZU NA PODRUČJU VSI KRALJEVO, Zbornik referata i kratkih sadržaja Simpozijuma 5. epizootiološki dani, Subotica, 2.-5.aprila 2003. godine
45. Debeljak Z., A.Tomić, A.Žarković, M.Šekler, K.Matović, M.Kolarević – BOLEST PLAVOG JEZIKA NA TERITORIJI RAŠKOG I ZLATIBORSKOG EPIZOOTIOLOŠKOG PODRUČJA, Zbornik referata i kratkih sadržaja Simpozijuma 5. epizootiološki dani, Subotica, 2.-5.aprila 2003. godine
46. Tomić A., Z.Debeljak, M.Šekler, A.Žarković, K.Matović – KLASIČNA KUGA SVINJA NA EPIZOOTIOLOŠKOM PODRUČJU VSI KRALJEVO U PERIODU OD 1994. DO 2002. GODINE, Zbornik referata i kratkih sadržaja Simpozijuma 5. epizootiološki dani, Subotica, 2.-5.aprila 2003. godine
47. Žarković A., K.Matović, M.Šekler, M.Kolarević, A.Tomić, Z.Debeljak – REZULTATI LABORATORIJSKIH ISPITIVANJA PO PROGRAMU MERA NA EPIZOOTIOLOŠKOM PODRUČJU VSI KRALJEVO U 2002. GODINI, Zbornik referata i kratkih sadržaja Simpozijuma 5. epizootiološki dani, Subotica, 2.-5.aprila 2003. godine
48. Rajković M., M.Šekler, A.Žarković: DEZINFEKCIJA U POSTUPKU SUZBIJANJA GAMBORO BOLESTI ŽIVINE. VI Simpozijum DDD u zaštiti životne sredine, 28-30, D.Milanovac, 1995.
49. Šekler D.M., M.I.Rajkovic, A.Žarković, B.Kozlina: DETERMINATION OF PROGRAM OF VACCINATION AGAINST GUMBORO DISEASE (NJITH INTERMEDIATE VACCIN) USING THE METHOD OF KNJAP-TEST FOR CONTROL MEASURE OF LEVEL OF MATERNALLY DERIVED ANTIBODIES AT ONE DAY OLD BROILERS. Eighty-fifth annual meeting of the poultry science association, inc. Louisville, Kentucky, USA, 1996.
50. Šekler M., M.Rajković, A.Žarković, M.Ž.R.Plavšić, Gorgana Rajković: POJAVA EHINOKOKOZE KOD LJUDI NA PODRUČJU KRALJEVA, KRUŠEVCA I UŽICA ZA PERIOD OD 1991-1995. GODINE. VII Kongres infektologa Jugoslavije, Priština, 1996.
51. Šekler M., A.Žarković, M.Stevančević, Z.Filipović: SEROLOŠKO ISPITIVANJE KRVNOG SERUMA LJUDI NA TOKSOPLAZMOZU. I Jugoslovenski epizootiološki dani, Žabljak, 1999.
52. Rajković M.;M.Šekler;M.Zemanović;S.Milovanović:Gamboro bolest mere za sprečavanje pojave i suzbijanje.Živinarstvo, 9-10 ,191-196; Beograd 1995.
53. Šekler M.; M.Rajković;K.Matović;L.Ječmenica: Slučaj prenošenja psitakoze sa papagaja na ljude. Zbornik 8 savetovanje veterinaru Srbije Zlatibor 1995.

54. Rajković M.;V.Kurćubić;M.Šekler:Značaj dezinfekcije u tovu teladi i junadi.Zbornik 8 savetovanje veterinaru Srbije Zlatibor 1995.
55. Rajković M.; M.Šekler: Primena DIACAP 300CS u dezinfekciji, VII savetovanje DDD u zaštiti životne sredine. Bar 1996.
56. Rajković M.; M.Šekler:Dezinfekcija u suzbijanju broceloze. I Kongres infektologa Jugoslavije Priština 1996.
57. Šekler M.;Ž.Plavšić;M.Rajković;A.Žarković;Gordana Rajković:Toksoplazmoza ljudi na području Regiona Kraljeva i Užica. IX savetovanje veterinaru Srbije, Zlatibor 1996.
58. Šekler M.;M.Rajković;A.Žarković;Ž.Plavšić;Gordana Rajković:Rezultati serološke dijagnostike hidatidoze (Ehinokokoze) kod ljudi. IX savetovanje veterinaru Srbije, Zlatibor 1996.
59. Rajković M.;Z.Kulišić;I.Pavlović;M.Šekler: Šuga živine i suzbijanje. IX savetovanje veterinaru Srbije, Zlatibor 1996.
60. Šekler D.M.; M.I.Rajković;B.Kozlina: Determination of program of vaccination against Gumboro Disease (with intermediate vaccin) using the method of KWAP-test for control measure of level of maternally derived antibodies at one day old broilers. Eighty-fifth annual meeting of the poultry science association, inc. Louisville,Kentucky 1996.
61. Rajković M.; M.Šekler; Gordana Rajković: Suzbijanje stršljenova. VIII savetovanje DDDDD u zaštiti životne sredine. Subotica 1997.
62. Rajković Gordana; M.Rajković; M.Šekler: Radna sposobnost radnika za rad sa pesticidima.VIII savetovanje DDDDD u zaštiti životne sredine. Subotica 1997.
63. Rajković M.;M.Šekler;Marija Vukašinović;A.Tomić: Dekontaminacija sistema za napajanje od amonijaka i nitrita na farmi živine.IX savetovanje DDDDD u zaštiti životne sredine, Sutomore-Bar 1998.
64. RajkovićM.;Z.Dundjerski;M.Šekler:Uticao formulacije rodenticida na prihvatljivost mamka IX savetovanje DDDDD u zaštiti životne sredine, Sutomore-Bar 1998.
65. Šekler M., T. Palić, N. Knežević, B. Kozlina, Z. Filipović, Dubravka Milovanović. Ispitivanje populacije vrabaca (Passer domesticus) na prisustvo antitela protiv M. Gallispeticum i M. Synoviae u okolini objekata živinarske proizvodnje. Živinarstvo XXXVIII. Broj 1 – 2. 13 – 16. 2003.
66. Rajković M.;M.Šekler;Marija Vukašinović;A.Tomić: Dekontaminacija sistema za

napajanje od amonijaka i nitrita na farmi živine. IX savetovanje DDDDD u zaštiti životne sredine, Sutomore-Bar 1998.

67. Šekler M.; Marija Vukašinić; M. Rajković; T. Palić: Intoxication of poultry causes with higher concentration of ammonia and nitrite in water for drinking. 10th European poultry conference, Jerusalem, Israel 1998.
68. Rajković M.; M. Kolarević; M. Šekler: Priprema živinarskih objekata pred seljenje jata. Zbornik referata i kratkih sadržaja - 13 savetovanja veterinara Srbije, Zlatibor 2001.
69. Kolarević M.; M. Rajković; M. Šekler: Mere i postupci u pripremi živinarskih objekata pred useljenje jata. Zbornik radova XIII savetovanja DDD u zaštiti životne sredine Kikinda 2002.
70. Kolarević M.; Rajković M.; M. Šekler: Veterinarsko-sanitarne mere u suzbijanju mikoplazmoze živine. Zbornik radova XIV savetovanja iz DDD u zaštiti životne sredine. Subotica 2003.
71. Šekler M., T. Palić, Bosiljka Đuričić, Mirjana Nešović-Stišović: Dijagnoza i terapijske mere pri pojavi Aspergiloze kod visoko vredne živine (roditeljsko jato). Živinarstvo. XXXV. Broj 3-4. 26 – 30 pp. 2000.
72. Šekler M., N. Knežević, Ružica Ašanin, A. Tomić, Mirjana Nešović – Stišović. Suzbijanje Gamboro bolesti kod odgoja kokica nosilja: novo iskustvo u sanaciji zaraženih objekata. Živinarstvo. XXXIV. Broj 8 – 9. 5-8. 1999.
73. Knežević N., M. Šekler, Lj. Veljović, B. Kozlina. Prva iskustva sa vakcinom protiv gamboro bolesti (pouvac Bursine – 2). Živinarstvo XXXIV. Broj 8 – 9. 25 – 29. 1999.
74. Palić T., Biljana Miljković, Lj. Stojiljković, Z. Rašić, J. Nikolovski, M. Šekler, R. Ignjatović, J. Đekić. Analiza zdravstvene problematike u ždivinarstvu Srbije za protekli period. Živinarstvo XXXIII. Broj 4 – 5. 81 – 90. 1998.
75. Kozlina B., Vesna Matović, M. Šekler, N. Knežević. Ispitivanje uticaja količine antigena i tipa emulzije na krajni efekat vakcinacije eksperimanelanom trovalentnom vakcinom. Živinarstvo XXXVII. Broj 6 -7. 141 – 144. 2002.
76. Kozlina B., Vesna Matović, M. Šekler, N. Knežević. Prikaz uporedih rezultata vakcinacije četverovalentnim inaktivisanim vakcinama izmenjenih svojstava. Živinarstvo XXXVII. Broj 5. 89 – 92. 2002.
77. Filipović Z., M. Stevančević, M. Šekler, irina Čogurić, R. Radaković. Slučaj akutne mikotoksikoze na farmi koka nosilja: klinička slika, dijagnoza i terapija. Živinarstvo XXXVII. Broj 3 – 4. 69 – 73. 2002.

78. Šekler M., T. Palić, S. Vukosavljević. Prikaz rezultata vakcinacije živine protiv difterije i boginja. Živinarstvo XXXVII. Broj 1 – 2. 15 – 17. 2002.
79. Filipović Z. M- Stevančević, M. Šekler. Komparativni proizvodni rezultati koka nosilja u produženoj eksploataciji (vještačko mitarenje) nakon držanja u podnom i baterijskom sistemu. Živinarstvo XXXVII. Broj 1 – 2. 25 - 28. 2002.
80. Knežević N., Lj. Veljović, B. Lozlina, Vesna Matović, Neda Pljakić, M. Šekler. Provera imunogenosti polivalentnih uljnih vakcina protiv NB, SPN, IB i Gumboro bolesti, nakon i.m. i s.c. aplikacije u laboratorijskim uslovima. Živinarstvo XXXV. Broj 11. 203 – 207. 2000.
81. Filipović Z., M. Šekler, Biljana Miljković, M. Stevančević, Irina Čogurić, I. Popović, Gordana Milošević, A. Žarković, A. Tomić. Imuni status koka nosilja (SSL hibrida) na atipičnu kugu peradi, infektivni bronhitis i sindrom pada nosivosti u produženoj eksploataciji. Živinarstvo XXXV. Broj 11. 208 – 210. 2000.
82. Filipović Z., M. Stevančević, M. Šekler. Djelovanje polivirola i ultracorna na imuni status koka nosilja (SSL hibrida) u produženoj eksploataciji. Živinarstvo XXXV. Broj 11. 218 – 219. 2000.
83. Debeljak Z., A. Tomić, A. Žarković, K. Matović, M. Šekler. Analiza rizika u epizootologiji. Zbornik radova, VI Epizootiološki dani, Vlasinsko jezero, 2004.
84. Tomić A., K. Matović, Z. Debeljak, A. Žarković, M. Šekler, M. Kolarević. Anaerobne infekcije živine. Zbornik radova, VI Epizootiološki dani, Vlasinsko jezero, 2004.
85. Žarković A., K. Matović, M. Kolarević, M. Šekler, Z. Debeljak, A. Tomić. Dijagnostička ispitivanja po programu mera na području E.P. VSI Kraljevo u periodu od 2000 – 2003. godine. Zbornik radova, VI Epizootiološki dani, Vlasinsko jezero, 2004.
86. Rajković M., M. Kolarević, A. Tomić, K. Matović, M. Šekler, S. Zečević. Veterinarsko sanitarne mere u postupku sizbijanja bruceloze goveda i ovaca. Zbornik radova, VI Epizootiološki dani, Vlasinsko jezero, 2004.
87. Filipović Z., Irina Čogurić, M. Stevančević, M. Šekler. Serološko ispitivanje prisustva M. Gallisepticum i M. Synoviae kod populacije vrabaca (Passer domesticus), gugutki (Streptopelia decaocto), lastavica (Hirundo rustica), i štiglića (Corduelis corduelis) na lokacijama intezivne živinarske proizvodnje u Crnj Gori. Živinarstvo XXXIX. Broj 1-2. 25 – 28. 2000.
88. Kozlina B., N. Knežević, M. Šekler Lj. Veljović, Vesna Matović. Bivalentna vakcina u imunoprofilaksi gumboro bolesti. Živinarstvo XXXIX. Broj 1-2. 3 – 7. 2000.

89. Šekler M., Ružica Ašanin, T. Palić, A. Žarković, Z. Debeljak, N. Knežević, B. Kozlina. Ispitivanje krvnih seruma roditeljskih jata živine na prisustvo specifičnih antitela protiv irusa avijarne influence. *Živinarstvo XXXIX*. Broj 5. 7-13. 2000.
90. Knežević N., Lj. Veljović, Danka Maslić-Strižek, Živka Ilić, M.Šekler, Biljana Miljković, B.Kozlina, Vesna Matović. Ispitivanje seruma i kloakalnih briseva živine na prisustvo antigena avijarne leukoze ELISA testom. *Živinarstvo XXXIX*. Broj 5. 23-26. 2000.
91. Marija Vukašinović, Randel Mihajlović, **MILANKO ŠEKLER**, Vesna Kaljević, Vladimir Kurčubić (May 30 - June 03 2005.): "The impact of selenium content in dairy cows diets on its concentration in milk", Proceeding XI international feed technology simposium, Quality Assurance, Vrnjačka Banja.147-157,
92. Milić G., M. Stević, R. Soković, M. Šekler, M. Milojević, D. Orlić. Upporedni prikaz postignutih proizvodnih rezultata primenom različitih svetlosnih programa u tovu brojlera (I deo). *Živinarstvo XXXX*. Broj 1-2. 23-26. 2005.
93. Milić G., M. Stević, R. Soković, M. Šekler, M. Milojević, D. Orlić. Upporedni prikaz postignutih proizvodnih rezultata primenom različitih svetlosnih programa u tovu brojlera (II deo). *Živinarstvo XXXX*. Broj 3-4. 14-18. 2005.
94. Šekler M. Respiratorne infekcije živine (Uvodni referat na XIII savetovanju živinara Zbornik Radova, Jahorina 28.09. - 02.10. 2004.), *Živinarstvo XXXIX* 8-9, 58 - 86. 2004.
95. Milic G., M.Stevic, M.Milojevic, M.Sekler. Uticaj razlicitih pocetnih tezina jednodnevnih tovnih pilica na završnu težinu u industrijskim uslovima uzgoja brojlera.), *Živinarstvo XL* 5, 12 - 14. 2005.
96. Milic G., M.Sekler, M.Milojevic, D.Orlic, Danijela Milic. Komparativni prikaz rezultata vakcinacije kod brojlerskih pilica koriscenjem vakcina razlicitih proizvođjaca protiv infektivnog bronhitisa. *Živinarstvo XL* 5, 23 - 31. 2005.
97. Plavšić B., Mićović, Stanojević S., Rajković M., Šekler M., Kolaević M., Polaček V., Tešić M. Economic and epizootiological aspects of the national programme for the containment of classical swine fever in the republic of Serbia by applying vaccination. Zbornik 8 Kongresa Veterinara Srbije, 15 – 19 spetembar, 2009., 111.
98. Marija Vukašinović, R. Mihajlović, **M. ŠEKLER**, Vesna Kaljević and V. Kurčubić, (2006): "The impact of selenium content of laying hen feeds", *Arch. Geflügelk.* 2, 91-96.
99. **M. ŠEKLER**, Ašanin Ružica, Krnjaić D., Palić T., Milić N., Jovanović Tanja, Kovačević Dragana, Plavšić B, Stojanović Dragica, Vidanović D, Ašanin N. (2009);

Examination of presence of specific antibodies against avian influenza virus in some species of wild birds, *Acta Veterinaria*, 59, 4, 381-403.

100. **M. ŠEKLER**, A. Žarković, Z. Debeljak, K. Matović, M. Rajković (2005): Serological Examination of free-flying birds of nature on the specific antibodies against *Mycoplasma gallisepticum* and *Mycoplasma synoviae*. Proceeding 14 th world veterinary poultry congress & exhibition 22-26 august 2005, Instambul, Turkey. No:42-208. stranica 400.
101. Obradović S., Marija Vukašinić., **M. ŠEKLER M.**, M. Rajković, Nada Kosanović: "Primena preparata na bazi zeolita "Minazel - plus" u ishrani *Oncorhynchus mykiss* (Walbaum) i njegov uticaj na morfometrijske karakteristike", *Veterinarski glasnik broj 5-6*, 2006. 345-355.
102. Marija Vukasinovic, R. Mihajlovic, Vesna Kaljevic, **M. ŠEKLER**, V. Kurcubic, S. Obradović: (2007): "The effects of copper and zinc concentrations in feed and water on their distribution in beef cattle tissues", *Biotechnology in Animal Husbandry* 23 (5-6), 35-48.
103. D. Vidanović, **M. ŠEKLER**, N. Vasković, A. Žarković, K. Matović, N. Milić, J. Nišavić : Identifikacija izolovanih sojeva virusa atipične kuge živine primenom molekularnih metoda virusološke dijagnostike; *Veterinarski Glasnik* 2008. Vol 62, br. 3-4, 167-177.
104. Obradović S, Marija Vukašinić, **M. Šekler**, M. Rajković, Nada Kosanović: Poboljšanje kvaliteta ribnjačke vode primenom prirodnih zeolita i dinamika adsorpcije hidroloških toksikanata; *Veterinarski glasnik* 60 (5-6), 357-367 (2006).
105. N. Milić, J. Nišavić, Marina Radojičić, **M. Šekler**, K. Matović, D. Vidanović: Usporedno ispitivanje osetljivosti i specifičnosti imunoenzimske probe i testa inhibicije hemaglutinacije u serološkoj dijagnostici newcastle bolesti živine. *Veterinarski glasnik* 63 (1-2) 37-44 (2009).
106. Milic G., Milijana Stevic, R. Soković , **M. Šekler**, M. Milojevic, D. Orlić, H. Pucar. Prikaz postignutih proizvodnih rezultata primenom savremenog svetlosnog programa u tovu brojlera (III deo). *Živinarstvo XL*, 1-2, 4-11, 2006.
107. Kolarević M; **M. ŠEKLER**: Mere suzbijanja i iskorenjivanja briceloze. Zbornik radova XV savetovanja iz DDD u zaštiti životne sredine, Tara 2004. stranice: 93-96.
108. Rajković M; Debeljak Z; **M. ŠEKLER**, Kolarević M: Veterinarsko sanitarne mere preduzete u postupku suzbijanja avijarne influence. Zbornik radova XVII savetovanja iz DDD u zaštiti životne sredine sa međunarodnim učešćem, Morović 2006. stranice: 1-6.
109. Rajković M; Debeljak Z; **M. ŠEKLER**, Kolarević M; A. Tomić: Veterinarsko

sanitarne mere preduzete u postupku suzbijanja avijarne influence u Bajinoj Bašti. XV Savetovanje živinara, Zbornik radova Zlatibor 2006. Živinarstvo 8-9, 2006. stranice:38-42.

110. **ŠEKLER M, (2005)** Mikoplazme zivine: osnovne karakteristike savremene zivinarske proizvodnje. Živinarstvo v. 40(8-9) p. 47-83
111. **ŠEKLER M, D. Vidanović.** Predavanje po pozivu. Primena savremenih metoda u dijagnostici virusa avijarne influence u Republici Srbiji. VI kongres medicinske mikrobiologije, Beograd, 11 - 14 jun, 2008. stranice: 223-224.
112. **M. ŠEKLER, D. Vidanović, B. Plavšić, M. Kolarević, V. Polaček.** Dokazivanje prisustva virusa avijarne influence podtipa H5 standardnim virusološkim tehnikama izolacije i identifikacije i primena biomolekularnih tehnika u daljoj potvrdi identifikacije i karakterizacije izolata virusa, uz određivanje stepena njegove patogenosti. Zbornik radova i kratkih sadržaja Simpozijum XI epizootiološki dani 1 - 4. aprila 2009. Apatin, Banja Junaković. stranica:130.
113. **M. ŠEKLER, D. Vidanović.** Primena molekularnih tehnika u identifikaciji i karakterizaciji virusa njukastl bolesti, odnosno određivanju stepena njegove patogenosti. Zbornik radova i kratkih sadržaja Simpozijum XI epizootiološki dani 1 - 4. aprila 2009. Apatin, Banja Junaković. stranice: 281-286.
114. **M ŠEKLER, D. Vidanović, M. Kolarević, Z. Debeljak, N. Vasković, A. Tomić, B. Plavšić, V. Polaček.** Avijarna influenza u Republici Srbiji - dve godine posle. Zbornik radova i kratkih sadržaja Simpozijum XI epizootiološki dani 1 - 4. aprila 2009. Apatin, Banja Junaković. stranice:125-129.
115. **M. ŠEKLER, M. Kolarević, N. Vasković, B. Plavšić.** Ispitivanje prisustva virusa West Nile (WNV) u populaciji divljih ptica i ispitivanje prisustva virusnog antigena u populaciji komaraca na nekoliko epizootioloških područja Republike Srbije, primenom Ramp WNV testa. Zbornik radova i kratkih sadržaja Simpozijum XI epizootiološki dani 1 - 4. aprila 2009. Apatin, Banja Junaković. stranice:175-181.
116. **M. ŠEKLER, D. Vidanović, N. Vasković, M. Kolarević, V. Polaček.** Prevalenca avijarne hlamidioze kod divljih ptica i domaće živine na nekoliko epizootioloških područja Republike Srbije. Zbornik radova i kratkih sadržaja Simpozijum XI epizootiološki dani 1 - 4. aprila 2009. Apatin, Banja Junaković. stranice:253-260.
117. **M. ŠEKLER, M. Kolarević, V. Polaček, D. Vidanović, N. Vasković, N. Stajković, Z. Milovanović, Branka Nastasijević.** Hvatanje slepih miševa i njihovo ispitivanje na prisustvo virusa besnila i virusa iz familije paramiksovirusa. Zbornik radova i kratkih sadržaja Simpozijum XI epizootiološki dani 1 - 4. aprila 2009. Apatin, Banja Junaković. stranice: 362-370.
118. Matović K., A.Žarković, A.Tomić, **M. ŠEKLER, Z. Debeljak, N. Vasković,**

M.Kolarević - Prisustvo salmonele na raškom i zlatiborskom epizootiološkom području u periodu 2000. - 2005. - Zbornik referata i kratkih sadržaja Simpozijuma 8. epizootiološki dani 5 - 8. aprila 2006. Banja Vrdnik stranice: 127.

119. Matović K., A. Žarković, D. Vidanović, N. Vasković, **M. ŠEKLER**, M. Šekler, A. Tomić, Z. Debeljak: Kontrola bolesti pčela i pčelinjeg legla na području centralne, zapadne i jugozapadne Srbije u 2007. godini - 2009 - Zbornik radova i kratkih sadržaja Simpozijum XI epizootiološki dani 1 - 4. aprila 2009. Apatin, Banja Junaković, stranice: 261-266.
120. Tomić A., Z. Debeljak, N. Vasković, M. Rajković, **M. ŠEKLER**, K. Matović, A. Žarković - Epizootiološka situacija i karakteristike klasične kuge svinja na e.p. VSI Kraljevo, Zbornik kratkih sadržaja savetovanja 8. epizootiološki dani, Vrdnik, 2006. godine. stranice: 52-53.
121. Kolarević M; Rajković M; **M. ŠEKLER**, B. Plavšić. Biomedicinski otpad iz laboratorije-vrste, rizici i upravljanje. Zbornik radova XX savetovanja iz DDD u zaštiti životne sredine, Divčibare, 28-31 maj, 2009. stranice: 161-166.
122. Vasković N, Z. Debeljak, M. Rajković, A. Tomić, S. Zečević, A. Žarković, K. Matović, **M. ŠEKLER**, Rezultati parazitološkog pregleda izmeta pasa sa teritorije opština Tutin i Sjenica, Zbornik kratkih sadržaja savetovanja 8. epizootiološki dani, Vrdnik, 2006. godine. stranice: 69.
123. Vasković N., Z. Debeljak, A. Tomić, A. Žarković, K. Matović **M. ŠEKLER**, - Rezultati parazitološkog ispitivanja divljih svinja i jelenske divljači gajenih u lovištu, Zbornik kratkih sadržaja savetovanja 8. epizootiološki dani, Vrdnik, 2006. godine. stranice: 68.
124. Vasković N., Z. Debeljak, A. Tomić, A. Žarković, K. Matović, **M. ŠEKLER**, D. Vidanović: Atipična kuga živine - patoanatomske promene - Zbornik radova i kratkih sadržaja Simpozijum 9. epizootiološki dani 28 - 31. mart 2007. Srebrno Jezero. 29.
125. **M. ŠEKLER**, Ispitivanje prisustva specifičnih antitela na avijarni virus influence, Newcastle bolesti, Mycoplasmae gallisepticum i Mycoplasmae synoviae kod divljih ptica u prirodi, doktorska disertacija, Fakultet veterinarske medicine u Beogradu, 2009.
126. **Šekler M.**, Ispitivanje humoralnog imunološkog odgovora pilića lake provincijencije na virus infektivnog burzitisa poređenjem tri serološke metode, magistarska teza, Fakultet veterinarske medicine u Beogradu, 2004.
127. **Šekler M.**, Serološko ispitivanje kod ptica slobodne prirode na specifična antitela protiv Mycoplasmae gallisepticum i Mycoplasmae synoviae na teritoriji opštine Kraljevo, specijalistički rad, Fakultet veterinarske medicine u Beogradu, 2005.

128. Olivera Popovic, Sinovec, Z., Jovanovic, N., **Šekler, M.** Koriscenje antibiotika i prebiotika u stimulativne svrhe u ishrani prasadi, Veterinarski glasnik, v. 54(3-4) p. 125-133, (2000).
129. Filipović Z., Irina Filipović, **Šekler M.** Serolosko ispitivanje prisustva M. [Mycoplasma] gallisepticum i M. [Mycoplasma] synoviae kod populacija vrabaca (Passer domesticus), gugutki (Streptopelia decaocto), lastavica (Hirundo rustica) i stiglica (Corduelis corduelis) na lokacijama intenzivne zivinarske proizvodnje u Crnoj Gori Simpozijum Epizootioloski dani sa medjunarodnim ucescem, 9, Srebrno jezero (Serbia), 28-31 Mar 2007p. 38-42
130. Milosevic, B. Jermolenko, G., Stankov, S., Zarkovic, A., **Šekler, M.** Laboratorijska dijagnostika bolesti plavog jezika, Simpozijum "4. jugoslovenski epizootioloski dani", Mataruska Banja (Serbia and Montenegro), 3-5 Apr 2002. p. 94-98.
131. V. Kurčubić, R. Đoković, **M. Šekler**, D. Vidanović, A. Žarković, K. Matović: MONITORING UZROČNIKA ``KOMPLEKSA RESPIRATORNOG OBOLJENJA GOVEDA`` SAVREMENIM METODAMA ISPITIVANJA –2012– Zbornik radova XVII Savetovanje o biotehnologiji sa međunarodnim učešćem, 6-7 april 2012. Čačak, 465-469.
132. V. Kurčubić, R. Đoković, Z. Ilić, **M. Šekler**, Bojana Ristanović. Dobrobiti od istraživanja kompleksa respiratornog oboljenja goveda (Bovine Respiratory Disease Comple - BRDC) korišćenjem savremenih metoda ispitivanja. Zbornik radova XVI SAVETOVANJE O BIOTEHNOLOGIJI sa međunarodnim učešćem, 4'5 mart 2011., Čačak, Vol.16. (18).249-254. ISBN 978-86-87611-13-9; COBISS:SR-ID 174237196;
133. B. Grubač, Milovanović Z.: Slepí miševi Đerdapa, poglavlje Laboratorijska ispitivanja – **M. Šekler**, Vidanović D., Polaček V., Vasković N., Matović K., Debeljak Z –2012– Monografska publikacija – CIP - Katalogizacija u publikaciji Narodna biblioteka Srbije, Beograd, Donji Milanovac, 2012., ISBN 978-86-6189-030-7 (III), CIP599.4(497-11), COBISS.SR-ID 191147532, www.natureprotection.org.rs/sr/vesti/828-slepi-misevi-derdapa.html
134. S. Obradović, Marija Vukašinović, M. Saftić, **M. Šekler**, J. Vukašinović, B. Andrić. The impact of adding aroma on chincilla decrease fur chewing (Utjecaj dodatka arome jabuke na smanjenje grizenja krzna činčila). XVIII Međunarodno savjetovanje Krmiva 2011 u Opatiji, od 8 do 10 juna, 2011, Krmiva 53, 75-83.
135. Milić nenad, Nišavić jakov, Ašanin Ružica, Knežević Aleksandra, Ašanin Jelena, Vidanović Dejan, **Šekler Milanko**. Primena lančane reakcije polimeraze (PCR) i metode real time PCR u brzjoj identifikaciji govedeg herpesa 1. Veterinarski glasnik 2010, vol 64, 3-4, 159-167.

136. Medić, S., Nitzan Kaluski, D., Šeguljev, Z., Obrenović, J., Rudan, P., Lazarević, M., Jandrić Kočić, J., Sajenković, D., Pušić, I., Bugarski, D., Vidanović, D., **Šekler M.** (2012): "Q fever outbreak in the village of Noćaj, Srem county, Vojvodina province, Serbia, January to February 2012." *Euro surveillance: bulletin européen sur les maladies transmissibles= European communicable disease bulletin* 17.15 (2012).
137. Milić, N., Lazić, S., Vidanović, D., **Šekler, M.**, Nišavić, J., Resanović, R., & Petrović, T. (2012). Molecular characterization of some strains of Newcastle disease virus isolated in Province of Vojvodina, Republic of Serbia. *Acta veterinaria*, 62(4), 365-374.
138. VIDANOVIĆ, D., **ŠEKLER, M.**, POLAČEK, V., VASKOVIĆ, N., AŠANIN, R., MILIĆ, N., & NIŠAVIĆ, J. (2012) APPLICATION OF STANDARD AND MOLECULAR METHODS FOR THE DIAGNOSIS OF NEWCASTLE DISEASE. *ARCH. BIOL. SCI., BELGRADE*, 64 (4), 1433-1437, 2012 DOI:10.2298/ABS1204433V
139. Vidanović, D., **Šekler, M.**, Ašanin, R., Milić, N., Nišavić, J., Petrović, T., & Savić, V. (2011). Characterization of velogenic Newcastle disease viruses isolated from dead wild birds in Serbia during 2007. *Journal of wildlife diseases*, 47(2), 433-441.
140. Vasković, N., **Šekler, M.**, Vidanović, D., Polaček, V., Kukulj, V., Matović, K., & Jovanović, M. (2011). Pathomorphological lesions and distribution of viral antigen in birds infected with the pathogenic strain of H5N1 avian influenza virus. *Acta veterinaria*, 61(5-6), 591-598.
141. Debeljak Z. A.Tomić, A.Žarković, **M.Šekler**, N.Vasković. Značaj monitoringa i nadzora bolesti u analizi rizika u eoizootologiji. Zbornik radova i kratkih sadržaja Simpozijum 9. epizootološki dani 28 - 31. mart 2007. Srebrno Jezero. 29. 77-79.
142. V.Kurčubić, R.Đoković, D.Vidanović, **M.Šekler**, K.Matović, Z.Ilić, J.Stojković. Bovine respiratory disease complex (BRDC): Viral and bacterial pathogens in Serbia. *Biotechnology in Animal Husbandry* 29(1), p37-43, 2013. ISSN 1450-9156
143. Vasković N., Jovanović M., Polaček V., **Šekler M.**, Vidanović D., Tomić A. Lesions and distribution of viral antigen in Birds infected with the pathogenic strain of H5N1 avian influenza virus. *Journal of comparative pathology* 2010 143 (4) 330-330
144. **Šekler M.** Krimiska-Kongo hemoragična groznica – ekologija virusa. Third international epizootiology days and XV Serbian epizootiology days, Proceedings, 8-11 May, 2013, Niška Banja, 36-42. CIP 636.09:616 (082), ISBN 978-86-81043-68-4, COBISS.SR-ID 198245900.
145. Stajkovic N., Đorđević M., Pešić B., Vidanović D., **Šekler M.** Vectors West Nile virus in Serbia. Third international epizootiology days and XV Serbian epizootiology

days, Proceedings, 8-11 May, 2013, Niška Banja, 58-61. CIP 636.09:616 (082), ISBN 978-86-81043-68-4, COBISS.SR-ID 198245900.

146. Raičević Z., Petrović M., Mitić Milenija, Vidanović D., **Šekler M.**, Kostić M. Hlamidioza ptica – Prikaz slučaja. Third international epizootiology days and XV Serbian epizootiology days, Proceedings, 8-11 May, 2013, Niška Banja, 81-83. CIP 636.09:616 (082), ISBN 978-86-81043-68-4, COBISS.SR-ID 198245900.
147. **Šekler M.**, Vidanović D., Polaček V., Vasković N., Kurčubić V., Obradović S. Detection, identification and Characterization of avian influenza virus subtype H5 by standard and biomolecular virusological techniques. Third international epizootiology days and XV Serbian epizootiology days, Proceedings, 8-11 May, 2013, Niška Banja, 119-125. CIP 636.09:616 (082), ISBN 978-86-81043-68-4, COBISS.SR-ID 198245900.
148. Grubač B., Milovanović Z i **Šekler M.** Ptice Đerdapa. 1-257. Izdavači. Nacionalni park Đerdap, Zavod za zaštitu prirode Srbije i Veterinarski specijalistički institut Kraljevo. CIP Katalogizacija u publikaciji Narodna biblioteka Srbije, Beograd 598.2(497.11), ISBN 978-86-6189-041-3 (pp), COBISS.SR-ID 194828044
149. Saša Obradović, Branislav Šarčević, **Milanko Šekler**, Vera Đekić, Radoslav Đekić, Nenad Veljović, Maja Marković. Optimization model of fish guard service in order to protect aquatic systems. Conference Proceedings VI International Conference „Water&Fish“, Faculty of Agriculture, Belgrade-Zemun, Serbia, June, 12-14, 2013. pp 164-169.
150. Saša Obradović, Aleksandar Ivanc, Vera Đekić, **Milanko Šekler**, Milica Živkov-Baloš, Nenad Veljović, Branislav Šarčević. Content and distribution of heavy metals in organs and tissues of freshwater fish in the Zapadna Morava river. Conference Proceedings VI International Conference „Water&Fish“, Faculty of Agriculture, Belgrade-Zemun, Serbia, June, 12-14, 2013. pp 295-299.
151. **Šekler M.**, Vidanović D., Polaček V., Vasković N., Kurčubić V., Obradović. Ispitivanje krvnih seruma divljih ptica iz familije Snatidae sa vodotoka Dunava, na prisustvo specifičnih antitela protiv virusa influence tipa A, podtipova H5 i H7. Third international epizootiology days and XV Serbian epizootiology days, Proceedings, 8-11 May, 2013, Niška Banja, 137-146. CIP 636.09:616 (082), ISBN 978-86-81043-68-4, COBISS.SR-ID 198245900.
152. **Šekler M.**, Vidanović D., Polaček V., Vasković N., Kurčubić V., Obradović. Primena biomolekulčarnih tehnika u identifikaciji, karakterizaciji i određivanju virulence virusa Njukastl bolesti. . Third international epizootiology days and XV Serbian epizootiology days, Proceedings, 8-11 May, 2013, Niška Banja, 147-154. CIP 636.09:616 (082), ISBN 978-86-81043-68-4, COBISS.SR-ID 198245900.
153. **Šekler M.**, Vidanović D., Polaček V., Vasković N., Kurčubić V. , Pavlović I.

Pojava infekcije kanarinaca sa *Sternostoma tracheacolum*, dijagnoza i terapija-prikaz slučaja. Third international epizootiology days and XV Serbian epizootiology days, Proceedings, 8-11 May, 2013, Niška Banja, 199-203. CIP 636.09:616 (082), ISBN 978-86-81043-68-4, COBISS.SR-ID 198245900.

154. S.Obradović, B.Živković, Vera Đekić, **M Šekler**, M.Živkov-Baloš, M.Marković. Impact of mannanoligosaccharides on performance traits of rainbow trout. Biotechnology in animal husbandry, Vol 29, No 2, 353-362. Print ISSN 1450-9156, OnlineISSN 2217-7140. http://www.istocar.bg.ac.rs/images//V29_I2/V29_I2.pdf
155. Pavlovic Ivan, Ivanović Snezana, Stokić-Nikolic Slavonka, Bojkovski Jovan, **ŠEKLER MILANKO**, Savic Bozidar, Zutic Milenko (2013) Season distribution of gastrointestinal helminths of goats in south-east Serbia Book of Abstracts of Scientific Conference Animal Breeding and Pathology to day, Timisoara, Romania, 30-31.5.2013., 91-92
156. Pavlovic Ivan Stokić-Nikolić Slavonka, Ivanović Snezana Rogozarski Dragan, Bojkovski Jovan, **ŠEKLER MILANKO** (2013) Gastrointestinalhelminths of goats in south Serbia Proceedings of the 23rd International Symposium New Technologies in Contemporary Animal Production, 19- 21.6. 2013., Novi Sad, Serbia, 121-124
157. Pavlović I., Antić V., Čurčin Lj., Milojković N., Ljubić B., Radivojević S., Milica Elezović, Žunić Marta, Stanković B., Stokić-Nikolić Slavenka, **ŠEKLER M.**, Tambur Z. (2013) Đardijaza pasa i njen zdravstveni značaj za urbanu sredinu. Mikromed 2013, IX Kongres Mikrobiologa Srbije. 30.5-01.6 2013. Beograd. CD rom
158. I.Pavlović, **Šekler M.**, Viudanović D., Obradović S., Kurćubić V. First occurrence of ticks *Haemaphysalis punctata* on the European green lizard (*Lacerta viridis*) in Serbia 168-169. Proceedings of International conference on disease of Zoo and wild animals 2013, May 08-11, Vienna, Austria.
159. AD Aleksandra, MS Misić, ZV Mira, NM Violeta, IT Dragana, BM Zoran, VS Dejan, **ŠD Milanko**, *BD Dejan. Prevalence of inducible clindamycin resistance among community / associated staphylococcal isolates in central Serbia. Indian Journal of Medical Microbiology, (2014) 32(1): 49-52.
160. Šarčević B., S.Obradović, V.Đekić, **M.ŠEKLER**, M.Marković, M.Živkov-Baloš, R.Stefanović. (2013) Hunting and fishing areas integral management. Proceedings of the 2th International Symposium of Hunting "Modern aspects of sustainable management of game population", Novi Sad, Serbia, 17-20 10, 2013. pp: 150-154.
161. Šarčević B., S.Obradović, V.Đekić, **M.ŠEKLER**, M.Marković, M.Živkov-Baloš, R.Stefanović. (2013) Different organic selenium concentration effect on common pheasant (*Phasianus colchicus*) production characteristics. Proceedings of the 2th International Symposium of Hunting "Modern aspects of sustainable management of

game population, Novi Sad, Serbia, 17-20. 10, 2013.:185-190.

162. Pavlović I., Snežana Ivanović, Stokić-Nikolić Slavonka, Bojkovski J., **ŠEKLER M.**, B.Savić, Žutić M.(2013) Season distribution of gastrointestinal helminthes of goats in south-east Serbia. *Lucrari Stiintifica medicina veterinaria*, 2013, Vol. XLVI (3), 138-143.
163. Pavlović I., Antić V., Ćurčin Lj., Milojković N., Ljubić B., Radivojević S., Milica Elezović, Žunić Marta, Stanković B., Stokić-Nikolić Slavenka, **ŠEKLER M.**, Tambur Z. (2013) Đardijaza pasa i njen zdravstveni značaj za urbanu sredinu. *Mikromed 2013, IX Kongres Mikrobiologa Srbije*. 30.5-01.6 2013. Beograd. CD rom
2014
164. Tomić, A. Vasković N., Matović K., Debeljak Z., **Šekler M.**, Vidanović D.. Listerioza kod činčila (*Chinchila Lanigera*) – prikaz slučaja. *Simpozijum XVI epizootiološki dani Srbije. Zbornik kratkih sadržaja. Zrenjanin, 06-07 novembar, 2014.* 118-119. ISBN 978-86-83115-25-9. CIP 63609.616(048.3)(0.034.4) COBISS.SR-ID 290955783.
165. Medić S., Šetuljev Z., Petrović M., Lazarević M., Jandrić-Kočić J., Rudan P., Punić I., Bugarski D., Vidanović D., **Šekler M.** Prikaz epidemije Q-groznice u selu Noćaj, Sremska Mitrovica, januar-februar 2012. *Simpozijum XVI epizootiološki dani Srbije. Zbornik kratkih sadržaja. Zrenjanin, 06-07 novembar, 2014.* 98-101. ISBN 978-86-83115-25-9. CIP 63609.616(048.3)(0.034.4) COBISS.SR-ID 290955783.
166. Pavlović I., Stanojević S., Rajković M., **Šekler M.**, Plavšić B. Dosadašnja istraživanja *Culicoides* (Insecta: Ceratopogonidae) u Srbiji. 85-87. *Simpozijum XVI epizootiološki dani Srbije. Zbornik kratkih sadržaja. Zrenjanin, 06-07 novembar, 2014.* 85-87. ISBN 978-86-83115-25-9. CIP 63609.616(048.3)(0.034.4) COBISS.SR-ID 290955783.
167. Petrović T., Lupulović D., Lazić G., Polaček V., Lazić S., **Šekler M.**, Plavšić B. Program monitoringa virusa Zapadnog Nila u Srbiji. 54-57. . *Simpozijum XVI epizootiološki dani Srbije. Zbornik kratkih sadržaja. Zrenjanin, 06-07 novembar, 2014.* 54-57. ISBN 978-86-83115-25-9. CIP 63609.616(048.3)(0.034.4) COBISS.SR-ID 290955783.
168. **Šekler M.**, Vidanović D., Vasković N., Kolarević M., Rajković M., Debeljak Z., Petrović T., Lazić S. Opšte informacije o infekciji virusom groznice zapadnog Nila. 49-51. *Simpozijum XVI epizootiološki dani Srbije. Zbornik kratkih sadržaja. Zrenjanin, 06-07 novembar, 2014.* 49-51. ISBN 978-86-83115-25-9. CIP 63609.616(048.3)(0.034.4) COBISS.SR-ID 290955783
169. Stefanović R., Obradović S., Šarčević B., **Šekler M.**, Radulović M., Kostić M.

The prospects of hunting tourism in the concept of integral development of the rural economy., „Modern aspects of sustainable management of game populations“, Proceedings of 3rd International Symposium on Hunting with Abstract book. Zemun-Beograd, 26-28 Spetmber, 2014. 83-84. ISBN: 978-86-7520-302-05 UDC: 636.1(082) COBISS.SR-ID 289684231

170. Rajković M., Kolarević M., **Šekler M.**, Pripremas živinarskih objekata pre useljenja živine. XXV savetovanje Dezinfekcija, dezinsekcija i deratizacija, Jedan svet jedno zdravlje, sa međunarodnim učešćem. Zbornik radova. Kovačica, hotel „Relax“, 29.maja-1.juna 2014.godine. 7-10., CIP 614.44.48(082), ISBN 978-86-81043-87-5. COBISS.SR-ID 207352076.
171. Rajković M., Kolarević M., **Šekler M.**, Monitroing higijene i zaštite od štetočina u živinarskim objektima. XXV savetovanje Dezinfekcija, dezinsekcija i deratizacija, Jedan svet jedno zdravlje, sa međunarodnim učešćem. Zbornik radova. Kovačica, hotel „Relax“, 29.maja-1.juna 2014.godine.11-14., CIP 614.44.48(082), ISBN 978-86-81043-87-5. COBISS.SR-ID 207352076.
172. Petrović T., Diana Lupulović, Petrović D., Vasić A., Ivana Hrnjaković-Cvjetković, Vesna Milošević, Dejan Vidanović, **Milanko Šekler**, Lazić S., Đuričić B., Plavšić Lj., Juan-Carlos Saiz. Groznica Zapadnog Nila – značajna vektorska virusna infekcija u Srbiji. 25. Savetovanje veterinaru Srbije. Zbornik radova i kratkih sadržaja. Hotel Palisad, Zlatibor 11-14. Septembar 2014.godine. 55-56., CIP 636.09.616(082) 614.31(082) ISBN 978-86-83115-23-5 COBISS.SR-ID 209582604.
173. Aleksandra A.D., Mišić M.S., Mira Z.V. Violeta N.M, Dragana I.T., Zoran B.M, Dejan V.S., **Milanko Š.D.**, Dejan B.D. Prevalence of inducible clindamycin resistance among community-associated staphylococcal isolates in central Serbia. Indian Journal of Medical Microbiology, Volume 32, Number 1., Janury 2014. 49-52.
174. Petrović Tamaš, **Šekler Milanko**, Petrić Dušan, Lazić Sava, Lupulović Diana, Lazić Gospava, Zorana Debeljak, Dejan Bugarski, Budimir Plavšić. West Nile virus surveillance in Serbia. Arhiva veterinarske medicine, No 7, Vol 2, pp: 29-45., 2014.
175. Petrović T., Lupulović D., Petrić D., Hrnjaković-Cvjetković I., Milošević V., Lazić G., Vidanović D., **Šekler M.**, Lazić S.: Epidemiološka situacija i nacionalni program praćenja virusa Zapadnog Nila u Srbiji.Zbornik radova, Simpozij Emergentni i re-emergentni flavivirusi - zajednički izazov i odgovornost humane i veterinarske medicine, 25.listopad 2014, Zagreb Hrvatska, urednici Ljubo Barbić ... [et al.], Zagreb, Veterinarski fakultet, 2014, str.22-29, ISBN 978-953-7031-52-7, M61 1,5
- 2015
176. Budimir Plavšić, Tamaš Šetrović, **Milanko Šekler**, Sava Lazić, Mirzet Sabirović, Miodrag Rajković, Dejan Bugarski. Strategija kontrole i eradikacije klasične kuge

svinja u Srbiji. 34-35. Simpozijum XVII epizootiološki dani Srbije. Zbornik kratkih sadržaja. Niš, 23-24 april 2015.godina, ISBN 978-86-83115-26-6. CIP 636.09:616(048) COBISS.SR-ID 214556940

177. **Milanko Šekler**, Dejan Vidanović, Tamaš Petrović, Zoran Debeljak, Nikola Vasković, Aleksandar Tomić, Kazimiri Matović, Sava Lazić. Aktuelna epizootiološka situacija avijarne influence u Evropi i program nadzora ove bolesti u Republici Srbiji. 36-37. Simpozijum XVII epizootiološki dani Srbije. Zbornik kratkih sadržaja. Niš, 23-24 april 2015.godina, ISBN 978-86-83115-26-6. CIP 636.09:616(048) COBISS.SR-ID 214556940
178. Tamaš Petrović, **Milanko Šekler**, Diana Lupulović, Dejan Vidanović, Zoran Debeljak, Sava Lazić, Budimir Plavšić, Dejan Bugarski. Retrospektiva programa monitoringa WNV u 2014. godini i predlog izmena za 2015. godinu. 38-41. Simpozijum XVII epizootiološki dani Srbije. Zbornik kratkih sadržaja. Niš, 23-24 april 2015.godina, ISBN 978-86-83115-26-6. CIP 636.09:616(048) COBISS.SR-ID 214556940
179. Zoran Debeljak, Aleksandar Tomić, Nikola Vasković, Dejan Vidanović, **Milanko Šekler**. Bolest plavog jezika na području vSI "Kraljevo" situacija i epizootiološke karakteristike. 66-67. Simpozijum XVII epizootiološki dani Srbije. Zbornik kratkih sadržaja. Niš, 23-24 april 2015.godina, ISBN 978-86-83115-26-6. CIP 636.09:616(048) COBISS.SR-ID 214556940
180. Rajković Miodrag, Novica Stajković, **M.Šekler**, M.Kolarević. Monitoring larvi komaraca na teritoriji Kraljeva. 149-153. XXVI savetovanje Dezinfekcija, Dezinsekcija i Deratizacija, sa međunarodnim učešćem. Zbornik radova. Novi Bečej, hotel "Tiski cvet" 28-31 maj.2015. godine. CIP 614.44/.48(082) ISBN 978-86-83115-27-3.
181. Rajković Miodrag, Novica Stajković, **M.Šekler**, M.Kolarević. Monitoring odraslih formi komaraca na teritoriji Kraljeva. 155-159. XXVI savetovanje Dezinfekcija, Dezinsekcija i Deratizacija, sa međunarodnim učešćem. Zbornik radova. Novi Bečej, hotel "Tiski cvet" 28-31 maj.2015. godine. CIP 614.44/.48(082) ISBN 978-86-83115-27-3.
182. Petrović Tamaš, Lupulović Diana, Petrić Dušan, Vasić Ana, Hrnjaković Cvjetkovi Ivana, Milošević Vesna, Vidanović Dejan, **Šekler Milanko**, Lazić Sava, Đurirčić Bosiljka, Plavšić Budmir, Saiz Juan-Carlos. Groznica Zapadnog Nila - Značajna vektorska virusna infekcija u Srbiji: aktuelna situacija. Veterinarski glasnik 2015, vol 69, 1-2, 97-112. ISSN 0350-2457 UDK 619(05). DOI 10.2298/VETGL 1502111P UDC 616.98:578.833.1(497.11)
- 2016
183. Dejan Vidanović Kazimir Matović, Aleksandar Žarković, **Milanko Šekler**,

Nikola Vasković, Marko Dmitrić, Neđeljko Karabasil. Savremene metode za datekciju Salmonella vrsta.101-102 XVIII Simpozijum epizotologa i epidemiologa (XVIII epizootiološki dani Srbije). Zbornik kratkih sadržaja. Kraljevo, 20-22 april 2016.godina, ISBN 978-86-83115-29-7. COBISS.SR-ID 222813964

184. **Milanko Šekler**, Dejan Vidanović, Nikola Vasković, Tamaša Petrović, Zoran Debeljak, Kazimiri Matović, Sava Lazić, Vesna Milićević. Značaj slepih miševa kao rezervoara zoonoznih virusnih bolesti. 71-74. XVIII Simpozijum epizotologa i epidemiologa (XVIII epizootiološki dani Srbije). Zbornik kratkih sadržaja. Kraljevo, 20-22 april 2016.godina, ISBN 978-86-83115-29-7. COBISS.SR-ID 222813964
185. Tamaš Petrović, **Milanko Šekler**, Zoran Debeljak, Dejan Vidanović, Gospava Lazić, Diana Lupulović, Sava Lazić, Dejan Bugarski, Budimiri Plavšić. Retrospektiva programa monitroinga WNV u 2015. godini i predlog izmena za 2016. godinu. 48-51. XVIII Simpozijum epizotologa i epidemiologa (XVIII epizootiološki dani Srbije). Zbornik kratkih sadržaja. Kraljevo, 20-22 april 2016.godina, ISBN 978-86-83115-29-7. COBISS.SR-ID 222813964
186. **Milanko Šekler**, Dejan Vidanović, Tamaša Petrović, Zoran Debeljak, Nikola Vasković, Kazimiri Matović, Sava Lazić, Bojana Vidović. Aktualna epizotološka situacija avijarne influence u svetu i u regionu: treba li Srbiji nadzor ove bolesti? 42-43. XVIII Simpozijum epizotologa i epidemiologa (XVIII epizootiološki dani Srbije). Zbornik kratkih sadržaja. Kraljevo, 20-22 april 2016.godina, ISBN 978-86-83115-29-7. COBISS.SR-ID 222813964
187. Zoran Debeljak, Nikola Vasković, Aleksandar Tomić, Aleksandar Žarković, Kazimir Matović, Dejan Vidanović, **Milanko Šekler**, Dragan Nenadić, Marko Dmitrić, Miodrag Rajković, Miško Kolarević. Aktualna epizotološka situacija na području VSI "Kraljevo". 27-28. XVIII Simpozijum epizotologa i epidemiologa (XVIII epizootiološki dani Srbije). Zbornik kratkih sadržaja. Kraljevo, 20-22 april 2016.godina, ISBN 978-86-83115-29-7. COBISS.SR-ID 222813964
188. Aleksandar Tomić, Zoran Debeljak, Nikola Vasković, Miodrag Rajković, Aleksandar Žarković, Kazimiri Matović, Dejan Vidanović, **Milanko Šekler**, Miško Kolarević. Epizotološki značaj nadzora pobačaja kod domaćih životinja. 119-120. XVIII Simpozijum epizotologa i epidemiologa (XVIII epizootiološki dani Srbije). Zbornik kratkih sadržaja. Kraljevo, 20-22 april 2016.godina, ISBN 978-86-83115-29-7. COBISS.SR-ID 222813964-
189. Vidanovic Dejan, **Šekler Milanko D**, Petrovic Tamas, Debeljak Zoran, Vaskovic N, Matovic Kazimir B, Hoffmann Bernd. Real-Time PCR Assays for the Specific Detection of Field Balkan Strains of Lumpy Skin Disease Virus ACTA VETERINARIA-BEOGRAD 2016 66 (4):444-454
190. Bošnjak Ivan, Zdravkovic Nemanja Colovic Svetlana Randjelovic Sladjana Galic Natasa Radojicic Marina **Šekler Milanko D** Aleksic-Kovacevic Sanja

Krnjaic Dejan Neglected zoonosis - The Prevalence of Salmonella spp. in pet reptiles in Serbia (Letter) VOJNOSANITETSKI PREGLED, (2016), vol. 73 br. 10, str. 980-982

191. Vučićević Miloš, Stevanović Jevrosima, **Šekler Milanko**, Resanović Radmila, Stanimirović Zoran. ISTORIJSKI PREGLED METODA DETERMINACIJE POLA PTICA (HISTORICAL OVERVIEW OF METHODS FOR SEX DETERMINATION IN BIRDS) Vet. glasnik 70 (3-4) 145 - 157 (2016)
192. Petrović Tamaš, **Milanko Šekler**, Zoran Debeljak, Vladimir Polaček, Dejan Vidanović, Ljubiša Veljović, Sava Lazić, Dejan Bugarski, Gospava Lazić, Diana Lupulović, Budimiri Plavšić, Nenad Petrović. Experiences of diagnosing and controlling of lumpy skin disease in Serbia. U Zbroniku kratkih sadržaja skupa sa međunarodnim ucescem pod nazivom Bolest kvrgave kože u Evropi / stanje i izazovi, Lumpy skin diseases in Europe / present situation and future challegges., 17 novembar 2106. Zagreb, Hrvatska akademija znanosti i umetnosti, Zagreb. 14 -17.
193. Petrović T., **Šekler M.**, Petrić D., Debeljak Z., Lazić S., Vidanović D., Ignjatović-Ćupina A., Lazić G., Lupulović D., Plavšić B.: Program praćenja virusa Zapadnog Nila u Srbiji (2014.-2015.godine): rezultati i iskustva = Monitoring program of West Nile virus in Serbia (2014-2015): results and experience. Knjiga sažetaka, 11. hrvatski kongres kliničke mikrobiologije [i] 8. hrvatski kongres o infektivnim bolestima s međunarodnim sudjelovanjem, Poreč, Hrvatska 20.-23.listopada 2016, Zagreb, Hrvatski liječnički zbor, 2016, 92-92, M62 1,0
194. **Milanko Šekler**, Dejan Vidanović, Tamaš Petrović, Vesna Milićević, Ljubiša Veljović, Nikola Vasković, Kazimir Matović, Mišo Kolarević, Budimir Plavšić, Predavanje po pozivu: Dijagnostika zaraznih bolesti kao trajni izazov u suzbijanju "egzotičnih" infektivnih oboljenja na modelu bolesti kvrgave kože (Lumpy skin Disease – LSD) – 2016 –. 23-24. Zbornik radova i kratkih sadržaja. 27.savetovanje veterinarara Srbije – Zlatibor 08-11. septembar 2016.
195. Ivan Pavlović, Jovčevski J., Rogožarski D., Csordas F., Novalina Mitrović, Irina Mijatović, Doroteja Marčić, Živka Ilić, Ćirković D., **Šekler M.**, Jovčevski J., Ristić M. Biodiversity of Ticks and flies of dogs in the western Balkans / Preliminary examinations, Bulletin UASVM Veterinary medicine 73(2)/2016 220-223. Print ISSN 1843/5270, Electronic ISSN 1843/5378 doi:10.15835&buasvmen/vm:11344 <http://journals.usamvcluj.ro/index.php/veterinary/article/view/11344/9902>
196. Petrović T., **Šekler M.**, Petrić D., Debeljak Z., Lazić S., Vidanović D., Ignjatović Ćupina A., Lupulović D., Plavšić B. – RESULTS OF WNV MONITORING PROGRAME FOR 2015 IN SERBIA, Abstract book, The 3rd Conference on neglected vectors and vector-borne diseases, The "OneHealth" concept in the ecology of vector-borne diseases (Oral presentation), Zaragoza, COST, May 24-26 2016 str.5-7.

2017

197. Toplak I., Petrović T., Vidanović D., **Šekler M.**, Lazić S., Marija manić, Petrović M., Urška Kuhar. Kompletan genom virusa nodularnog dermatitisa detektovanog u Srbiji, Bujanovac/2016. 35-36. XIX Simpozijum epizotologa i epidemiologa (XIX epizootiološki dani Srbije). Zbornik kratkih sadržaja. Vršac 05-07 april 2017. godina, ISBN 978-86-83115-31-0. COBISS.SR-ID 231048460
198. Vidanović D., **Šekler M.**, Matović K., Debeljak Z., Vasković N., Nišavić J., Petrović T. Dizajniranje i validacija kvantitativnog PCR testa za detekciju terenskih sojeva virusa BOLESTI KVRGAVE KOŽE. 37-38. XIX Simpozijum epizotologa i epidemiologa (XIX epizootiološki dani Srbije). Zbornik kratkih sadržaja. Vršac 05-07 april 2017. godina, ISBN 978-86-83115-31-0. COBISS.SR-ID 231048460
199. Lazić S., Polaček V., **Šekler M.**, Živuq A., Gospava Lazić, Diana Lupulović, Vidanović D., Gurjanov V., Petrović T. Mogućnost modifikacije i standardizacije viru neutralizacionog testa za utvrđivanje antitela protiv virusa nodularnog dermatitisa goveda. 45-46. XIX Simpozijum epizotologa i epidemiologa (XIX epizootiološki dani Srbije). Zbornik kratkih sadržaja. Vršac 05-07 april 2017. godina, ISBN 978-86-83115-31-0. COBISS.SR-ID 231048460
200. Tomić A., Debeqak Z., Vasković N., Vidanović D., **Šekler M.**, Matovi K., Žarković A., Kolarević M Prikaz epizootija bolesti plavog jezika 2001-2014. i 2016. godine. 63-64. XIX Simpozijum epizotologa i epidemiologa (XIX epizootiološki dani Srbije). Zbornik kratkih sadržaja. Vršac 05-07 april 2017. godina, ISBN 978-86-83115-31-0. COBISS.SR-ID 231048460
201. Debeljak Z., Tomić A., Vasković N., Rajković M., Milovanović M., Petrović T., Vidanović D., **Šekler M.**, Žarković A., Matović K., Kolarević M Kliničke manifestacije nodularnog dermatitisa i postavakcinalne reakcije na teritoriji VSI "Kraljevo". 83-84. XIX Simpozijum epizotologa i epidemiologa (XIX epizootiološki dani Srbije). Zbornik kratkih sadržaja. Vršac 05-07 april 2017. godina, ISBN 978-86-83115-31-0. COBISS.SR-ID 231048460
202. **Šekler M.**, Vidanović D., Petrović T., Debeljak Z., Vasković N., Matović K., Lazić S., Bojana Vidović, Plavšić B. Aktuelna epizootiološka situacija avijarne influence u Evropi: predlog programa nadzora. 85-86. XIX Simpozijum epizotologa i epidemiologa (XIX epizootiološki dani Srbije). Zbornik kratkih sadržaja. Vršac 05-07 april 2017. godina, ISBN 978-86-83115-31-0. COBISS.SR-ID 231048460
203. Petrović T., Gospava Lazić, Lazić S., Biljana Božović, Pušić I., Pajić M., Diana Lupulović, Pelić M., Bugarski D., Vidanović D., **Šekler M.** Rezultati ispitivanja virusa avijarne influence izvršenih u Naučnom Institutu za veterinarstvo Novi Sad tokom epizootije 2016-2017. godine. 87-88. XIX Simpozijum epizotologa i epidemiologa (XIX epizootiološki dani Srbije). Zbornik kratkih sadržaja. Vršac 05-07

april 2017. godina, ISBN 978-86-83115-31-0. COBISS.SR-ID 231048460

204. Vasković N, Debeljak Z., Tomić A., **Šekler M.**, Vidanović D., Milovanović M., Marinković D., Jovanović M. Prikaz slučaja alergijskog dermatitisa goveda - diferencijalna dijagnostika bolesti kvrgave kože. 107-108 XIX Simpozijum epizotologa i epidemiologa (XIX epizootiološki dani Srbije). Zbornik kratkih sadržaja. Vršac 05-07 april 2017. godina, ISBN 978-86-83115-31-0. COBISS.SR-ID 231048460
205. Debeljak Z., Tomić A., Matović K., Vidanović D., **Šekler M.**, Žarković A., Vasković N., Kolarević M Kju groznica na području VSI "Kraljevo. 133-134. XIX Simpozijum epizotologa i epidemiologa (XIX epizootiološki dani Srbije). Zbornik kratkih sadržaja. Vršac 05-07 april 2017. godina, ISBN 978-86-83115-31-0. COBISS.SR-ID 231048460
206. Matović K., Žarković A., Vidanović D., **Šekler M.**, Vasković N., Dmitrić M., Debeljak Z., Rajković M., Tomić A., Kolarević M Prisustvo Salmonellae sp. u živinarskoj proizvodnji na jugozpadnom delu Srbiju.141142. XIX Simpozijum epizotologa i epidemiologa (XIX epizootiološki dani Srbije). Zbornik kratkih sadržaja. Vršac 05-07 april 2017. godina, ISBN 978-86-83115-31-0. COBISS.SR-ID 231048460
207. Petrović T., **Šekler M.**, Lazić S., Vidanović D., Živulj A., Gurjanov V., Bugarski D., Debeljak Z., Gospava Lazić, Diana Lupulović, Tatjana Labus, Plavšić B. Epizootiološka situacija bolesti kvrgave kože i preliminarni rezultati sprovedenih istraživanja u Srbiji. 56-67. 28 savetovanje veterinarara Srbije. Zbornik radova i kratkih sadržaja. Zlatibor, 07 - 10. septembra. 2017. godine ISBN 978-86-83115-32-7. COBISS.SR-ID 243984140
208. **Šekler M.**, Vidanović D., Petrović T., Debeljak Z., Vasković N., Matović K., Dmitrić M., Lazić S., Bojana Vidović, Plavšić B. Epizootiološka situacija avijarne influence i predlog programa nadzora 79-101. 28 savetovanje veterinarara Srbije. Zbornik radova i kratkih sadržaja. Zlatibor, 07 - 10. septembra. 2017. godine ISBN 978-86-83115-32-7. COBISS.SR-ID 243984140
209. Toplak I., T, Vidanović D, Lazić S, **Šekler M.**, Manić M, Petrović M, Kuhar Complete genome sequence of lumpy skin disease virus isolate SERBIA/Bujanovac/2016, detected during an outbreak in the Balkan area. Genome Announc (American Society of Microbiology) 5, 35, 1-2, 2017 5:e00882-17. <https://doi.org/10.1128/genomeA.00882-17>.
210. Mišić M., Čukić J, Vidanović D, **Šekler M.**, Matić S, Vukašinović M and Baskić D (2017) Prevalence of Genotypes That Determine Resistance of Staphylococci to Macrolides and Lincosamides in Serbia. Front. Public Health 5:200., 28 august 2017. doi: 10.3389/fpubh.2017.00200.

211. Dmitric M , Vidanovic D, Matovic K, **Šekler M**, Saric Lj, Arsic M, Karabasil N. 2017. In-house validation of real-time PCR methods for detecting the INV A and TTR genes of Salmonellaspp. in food. Journal of Food Processing and Preservation, e13455. <https://doi.org/10.1111/jfpp.13455>.
212. Dmitric M, Vidanovic D, Vaskovic N, Matovic M, **Šekler M**, Debeljak Z, Karabasil N. 2017. Trichinella infections in red foxes (Vulpes vulpes) and golden jaskals (Canis aureus) in six districts of Serbia. Journal of Zoo and Wildlife Medicine. Vol. 48(3):703-707. <https://doi.org/10.1638/2016-0169.1>.
213. Petrovic T.,**Šekler M.**, Debeljak Z., Veljovic Lj., Vidanović D., Lazic S., Bugarski D., Lazic Gospava, Lupulović Dijana, Plavšić B., Petrović N. - LUMPY SKIN DISEASE DETECTION AND CONTROL IN SERBIA IN 2016, 11Th EPIZONE, Annual Meeting, 19-21. Septembar 2017.-ANSES, Paris, France, p.123 https://www.epizone-eu.net/upload_mm/3/a/0/69d0a5dc-6eae-48dd-895a-5c2e89eb2476_EPIZONE2017%20Abstract%20book.pdf
214. Vidanović D.,**Šekler M.**, Debeljak Z., PMatovic K., Vaskovic N., Nisavic J., Petrovic T. - TRIPLEX qPCR ASSAY FOR SIMULTANEOUS DETECTION AND DIFFERENTIATION OF LSD FIELD STRAINS FROM LSD VACCINE STRAINS, 11Th EPIZONE, Annual Meeting, 19-21. Septembar 2017.-ANSES, Paris, France, p.132 https://www.epizone-eu.net/upload_mm/3/a/0/69d0a5dc-6eae-48dd-895a-5c2e89eb2476_EPIZONE2017%20Abstract%20book.pdf
215. Milena Mišić, Aleksandra Arsović, Jelena Čukić, Rosić I.M., Jelena Tošić-Pajić, Nevena Manojlović, Čekerevac I., Vidanović D., **Šekler M.**, Baskić D. The Prevalence of resistance to macrolides and likcosamides among communitz and hospital acquired Staphylococci and Streptococci isolates in southeast Serbia. Serbian archives. ISSN Online 2406-0895, Online first: November 17, 2017. DOI: <http://doi.org/10.2298/SARH170407197M>

2018

216. Petrovic T., **Šekler M.**, Petrić D., Lazić S., Debeljak Z., Vidanović D., Aleksandra Ignjatović-Čupina, Gospava Lazić, Diana Lupulović, Kolarević M., Plavšić B. (2018). Methodology and results of integrated WNV surveillance programmes in Serbia. PLoS ONE 13(4): e0195439. <https://doi.org/10.1371/journal.pone.0195439>
- 217.

Tehnička rešenja, odnosno radovi iz kategorije M80:

M81 8,0

1. Vidanović D., Petrović T., **Šekler M.**, Debeljak Z., Matović K., Vasković N., Nišavić J. Molekularna metoda dijagnostike: kvantitativna lančana reakcija polimeraze (real-time PCR tehnika) za dokazivanje prisustva genoma terenskih sojeva virusa bolesti kvrgave kože. Naučni institut za veterinarstvo, 2016 (TR31084) M81 8,0

2.

M82

Petrović T., **Šekler M.**, Petrić D., Debeljak Z., Polaček V., Lazić S., Plavšić B.: Program monitoringa na bolest groznice zapadnog Nila. Novi Sad, Naučni institut za veterinarstvo, 2014, M82 6,0

M84

Petrović T., **Šekler M.**, Petrić D., Lazić S., Debeljak Z., Lazić G., Ignjatović-Ćupina A., Plavšić B.: Program monitoringa na bolest groznice zapadnog Nila u 2015.godini. Novi Sad, Naučni institut za veterinarstvo, 2015 M84 3,0