

# **CURRICULUM VITAE**

**ANTONIA TOULOUDI**

**DVM, PhD**

## A. CURRICULUM VITAE

### A.1 PERSONAL INFORMATION

Surname: **Touloudi**  
Name: **Antonia**  
Father's name: **Dimitrios**  
Date of Birth: **4/12/1984**  
Place of Birth: **Thessaloniki, Greece**  
Telephone: **+30 6944753643**  
E-mail: **atouloudi@gmail.com ; atoul@vet.uth.gr**

### A.2 EDUCATION

10/2016 - present	MSc student MASTER PROGRAM: "Environment and Health. Capacity building for decision making" , School of Medicine, National and Kapodistrian University of Athens
31/3/2016	Ph.D. in veterinary microbiology. Department of Microbiology & Parasitology, Faculty of Veterinary Medicine, University of Thessaly, Karditsa, Greece
17/7/2008	Doctor of Veterinary Medicine (D.V.M.) Faculty of Veterinary Medicine, University of Thessaly, Karditsa, Greece

### **A.3 LANGUAGES**

English	First Certificate in English, University of Cambridge
German	Grundstufe level

### **A.4 COMPUTER KNOWLEDGE**

11/10/2019	ECDL Certification in Basic Computer Skills (Internet Services, Spreadsheets, Word Processing)
------------	--

### **A.5 EMPLOYMENT**

27/7/2020 – 3/5/2021	Participation as a postdoctoral researcher in the program entitled “Increasing dairy cows fertility through identification and exploitation of genetically thermotolerant individuals - THESUMMERCOW” (funded by NSRF 2014-2020)
2/7/2020 – 30/11/2020	Participation as a postdoctoral researcher in the program entitled “Development of monitoring mechanism and monitoring the levels of West Nile virus circulation in the region of Peloponnese” (funded by the Prefecture of Peloponnese - Peloponissos A.E.)" 2019-2020
9/12/2019 – 2/2020	Quality control manager in LaFarm dairy industry, 6km Trikala-Pyli, Trikala
10/2016 – 11/11/2019	Milk Zone Manager of the Milk Industry of Trikala TRIKKI SA, Trikala
7/2016 – 11/11/2019	Veterinarian in the Department of Animal Production and Health at Feed Industry Agroviz, 3rd km Trikalon-Kalampaka, Greece

01/10/2012-31/12/2013 15/2/2014-30/9/2014 6/8/2015-30/11/2015	Participation as a researcher in the European Union (European Social Fund – ESF) and Greek national funds through the Operational Program "Education and Lifelong Learning" of the National Strategic Reference Framework (NSRF) Research Funding Program: THALES entitled: "Interdisciplinary Investigation and Identification of Rotaviruses, <i>Bartonella Henselae</i> and <i>Leishmania</i> from Children and Animal Hosts Using Novel Technologies. Public Health Importance."
14/09/2011-27/6/ 2012	Member of a research team for the development and validation of novel technologies for the detection of animal pathogens. VETERINARY LABORATORIES AGENCY (VLA), Weybridge, Surrey, UK
01/07/2009-30/09/2012	Participation as a full time researcher in the European Union Seventh Framework Programme (2007-2013) under grant agreement no. 222633 (WildTech) funded project entitled: "Novel Technologies for Surveillance of Emerging and Re-emerging Infections of Wildlife". (KBBE-2007-1-1-05).

#### A. 5. 1 RESEARCH PROJECTS

27/7/2020 – 3/5/2021	Increasing dairy cows fertility through identification and exploitation of genetically thermotolerant individuals - THE SUMMERCOW" (funded by NSRF 2014-2020)
2/7/2020 – 30/11/2020	Development of monitoring mechanism and monitoring the levels of West Nile virus circulation in the region of Peloponnese" (funded by the Prefecture of Peloponnese - Peloponissos A.E.
01/10/2012-31/12/2013 15/2/2014-30/9/2014 6/8/2015-30/11/2015	Interdisciplinary Investigation and Identification of Rotaviruses, <i>Bartonella Henselae</i> and <i>Leishmania</i> from Children and Animal

Hosts Using Novel Technologies. Public Health Importance.

01/07/2009-30/09/2012

Novel Technologies for Surveillance of Emerging and Re-emerging Infections of Wildlife". (KBBE-2007-1-1-05).

#### A. 5. 2 TEACHING EXPERIENCE

1/10/2020 - 30/6/2020

"Academic Acquisition of Teaching Experience of PostDoc Fellows 2020-2021". University of Thessaly, Faculty of Veterinary Medicine, postgraduate teaching subjects on zoonoses (5<sup>th</sup> term) and molecular microbiology and parasitology (4<sup>th</sup> term)

30/3/2020 – 31/8/2020

Research assistant. Teaching and laboratory assistant on postgraduate courses like Veterinary Microbiology, Veterinary Virology, Infectious diseases of animals in the Department of Microbiology and Parasitology, Faculty of Veterinary Medicine, University of Thessaly, Karditsa, Greece

12/11/2013-7/2/2014

Research assistant. Teaching and laboratory assistant on postgraduate courses like Veterinary Microbiology, Veterinary Virology, Veterinary Immunology, Veterinary Diagnostic Microbiology, Infectious diseases of animals in the Department of Microbiology and Parasitology Faculty of Veterinary Medicine, University of Thessaly, Karditsa, Greece

17/2/2014-15/7/2014

1/11/2014-28/2/2015

1/3/2015-26/6/2015

10/11/2015-12/2/2016

#### A.6 CERTIFICATIONS

24/10/2013

Certification of participation in the process of development and validation of molecular and serological microarrays that took part in the Animal Health and Veterinary Laboratories Agency (AHVLA) in the United Kingdom in the period 14/9/2011 - 27/6/2012

## A. 7 Publications

### A. 7. 1 PhD thesis

- T.01 A. Touloudi (2016). WILD BOAR AS A SOURCE OF SELECTED EMERGING AND RE-EMERGING PATHOGENS: APPLICATION OF MICROARRAY TECHNOLOGIES, Department of Microbiology and Parasitology, Faculty of Veterinary Medicine, University of Thessaly, Karditsa, Greece

### A. 7. 2 Publications in international peer-reviewed scientific journals

- J.11 Christos Sokos, **Antonia Touloudi**, Alexios Giannakopoulos, Konstantinos G. Papaspyropoulos, Constantina N. Tsokana, Periklis Birtsas, Charalambos Billinis (2018). Population density, roads and altitude influences on spatial distribution of hares positive to EBHSV. Basic and Applied Ecology Volume 31, Pages 82-91 **Impact factor: 2.474, Scimago: Q1**
- J.10 A. Giannakopoulos, C. N. Tsokana, E. Papadopoulos, V. Spyrou, D. C. Chatzopoulos, G. Valiakos, **A. Touloudi**, L. V. Athanasiou, C. Billinis (2017). Molecular investigation and geographical distribution of Leishmania spp infection in stray and owned cats (*Felis catus*) in Thessaly, central Greece. J HELLENIC VET MED SOC 2017, 68(1): 027-034 **Impact factor: 0.068, Scimago: Q3**
- J.09 Christos Sokos, Alexios Giannakopoulos, Konstantinos Papaspyropoulos, **Antonia Touloudi**, Periklis Birtsas, Vassiliki Spyrou, George Valiakos, Constantina Tsokana, Athanasios Sfougaris, Charalambos Billinis (2016). Hare harvest and EBHS virus prevalence in differently populated Mediterranean ecotopes. European Journal of Wildlife Research, Volume 62, Issue 6, pp 695-700 **Impact factor: 1.184, Scimago: Q2**
- J.08 **A. Touloudi**, G. Valiakos, L. V. Athanasiou, P. Birtsas, A. Giannakopoulos, K. Papaspyropoulos, C. Kalaitzis, C. Sokos, C. N. Tsokana, V. Spyrou, L. Petrovska and C. Billinis (2015). **A serosurvey for selected pathogens in Greek European wild boar** Vet Rec Open 2015;2:e000077 doi:10.1136/vetreco-2014-000077 **Impact factor: 0.780, Scimago: Q2**

- J.07 C. N. Tsokana, C. Sokos, A. Giannakopoulos, Z. Mamuris, P. Birtsas, K. Papaspyropoulos, G. Valiakos, V. Spyrou, M. Lefkaditis, D. C. Chatzopoulos, M. Kantere, K. Manolakou, A. Touloudi, A. Rodi Burriel, E. Ferroglio, C. Hadjichristodoulou, C. Billinis (2016). **First evidence of Leishmania infection in European brown hare (*Lepus europaeus*) in Greece: GIS analysis and phylogenetic position within the *Leishmania* spp.** Parasitol Res 115:313  
**Impact factor: 2.067, Scimago: Q1**
- J.06 C. Sokos, A. Touloudi, C. Iakovakis, K. Papaspyropoulos, A. Giannakopoulos, P. Birtsas, V. Spyrou, E. Theodosiadou, I. Valasi, A. Sfougaris, C. Billinis (2015). **Hare demography, physiology and European Brown Hare Syndrome virus infection: is there an association?** Journal of Zoology, Volume 298 (2), pp.150-157. **Impact factor: 1.676, Scimago: Q1**
- J.05 Iacovakis, C., Mamuris, Z., Moutou, K.A., **Touloudi, A.**, Hammer, A.S., Valiakos, G., Giannoulis, T., Stamatis, C., Spyrou, V., Athanasiou, L.V., Kantere, M., Asferg, T., Giannakopoulos, A., Salomonsen, C.M., Bogdanos, D., Birtsas, P., Petrovska, L., Hannant, D., Billinis, C. (2013). **Polarisation of Major Histocompatibility Complex II Host Genotype with Pathogenesis of European Brown Hare Syndrome Virus.** PLoS ONE 8 (9) , art. no. e74360  
**Impact factor: 2.776, Scimago: Q1**
- J.04 Athanasiou, L.V., Papatsiros, V., Valiakos, G., Pardali, D., **Touloudi, A.**, Spyrou, V., Billinis, C. (2013). **Effect of leptospirosis on the concentrations of streptomycin in liver and kidneys of pigs.** American Journal of Animal and Veterinary Sciences 8 (1) , pp. 50-54 **Impact factor: 0.3, Scimago: Q3**
- J.03 Valiakos, G., **Touloudi, A.**, Athanasiou, L.V., Giannakopoulos, A., Iacovakis, C., Birtsas, P., Spyrou, V., Dalabiras, Z. , Petrovska, L., Billinis, C. (2012). **Serological and molecular investigation into the role of wild birds in the epidemiology of West Nile virus in Greece.** Virology Journal 9 , art. no. 266  
**Impact factor: 2.464, Scimago: Q1**
- J.02 Valiakos, G., **Touloudi, A.**, Athanasiou, L.V., Giannakopoulos, A., Iacovakis, C., Birtsas, P., Spyrou, V., Dalabiras, Z., Petrovska, L., Billinis, C. (2012). **Exposure of Eurasian magpies and turtle doves to West Nile virus during a major human outbreak, Greece, 2011.** European Journal of Wildlife Research 58 (4) , pp. 749-753 **Impact factor: 1.184, Scimago: Q2**
- J.01 Valiakos, G., **Touloudi, A.**, Iacovakis, C., Athanasiou, L., Birtsas, P., Spyrou, V., Billinis, C. (2011). **Molecular detection and phylogenetic analysis of West Nile virus lineage 2 in sedentary wild birds (*Eurasian magpie*), Greece, 2010.** Eurosurveillance 16 (18) **Impact factor: 7.421, Scimago: Q1**

### A. 7. 3 BOOK CHAPTERS

B.01 George Valiakos, Labrini V. Athanasiou, **Antonia Touloudi**, Vassilis Papatsiros, Vassiliki Spyrou, Liljana Petrovska and Charalambos Billinis.(2013). **West Nile Virus: Basic Principles, Replication Mechanism, Immune Response and Important Genetic Determinants of Virulence.** "Viral Replication", book edited by German Rosas-Acosta, ISBN 978-953-51-1055-2

### A. 7. 4 ABSTRACTS IN PROCEEDINGS OF SCIENTIFIC MEETINGS (ORAL PRESENTATIONS)

C.44 ASSESSMENT OF HEPATITIS E VIRUS CIRCULATION IN WILDLIFE AND GENETIC CHARACTERIZATION OF THE VIRUS STRAINS IN GREECE. Spyrou V, Touloudi A, Giannakopoulos A, Birtsas P, Mamouris Z, Mavrogianni V, Valiakos G, Sokos C, Papaspyropoulos K, Manolakou K, Fthenakis GC, Liljana P, Billinis C. 12th Conference of the European Wildlife Disease Association (EWDA), Berlin 27 to 31 August 2016, pp.196-197

C.43 DETECTION OF BLUETONGUE VIRUS IN WILD CERVIDS IN GREECE. Valiakos G, Chatzopoulos D, Giannakopoulos A, Birtsas P, Sokos C, Touloudi A, Vasileiou N, Mavrogianni V, Papaspyropoulos K, Tsokana N C, Spyrou V, Fthenakis GC, Petrovska L, Billinis C. 12th Conference of the European Wildlife Disease Association (EWDA), Berlin 27 to 31 August 2016, pp. 203-204

C.42 LEISHMANIA INFANTUM INFECTION IN EUROPEAN BROWN HARES, DOGS AND CATS IN GREECE.

Constantina N. Tsokana, Christos Sokos, Alexios Giannakopoulos, Periklis Birtsas, Konstantinos Papaspyropoulos, George Valiakos, Vassiliki Spyrou, Dimitrios C. Chatzopoulos, Maria Kantere, Antonia Touloudi, Labrini V. Athanasiou, Angeliki Rodi Burriel, Christos Hadjichristodoulou, Charalambos Billinis. International Conference on Avian Herpetological and Exotic mammal medicine (ICARE), Paris, France, April 18-23, 2015

C.41 HEPATITIS E: FIRST DETECTION OF THE VIRUS FROM WILDLIFE IN GREECE AND PHYLOGENETIC ANALYSIS OF VIRUS STRAINS.

Vassiliki Spyrou, Antonia Touloudi, Alexios Giannakopoulos, Periklis Birtsas, Zisis Mamouris, Vasia Mavrogianni, George Valiakos, Christos

Sokos, Konstantinos Papaspyropoulos, Katerina Manolakou, George C Fthenakis, Charalambos Billinis. 32nd World Veterinary Congress, Istanbul, September 13-17, 2015

C.40 ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ Ε: ΠΑΡΟΥΣΙΑ ΤΟΥ ΙΟΥ ΣΕ ΕΙΔΗ ΤΗΣ ΑΓΡΙΑΣ ΠΑΝΙΔΑΣ ΣΤΗΝ ΕΛΛΑΔΑ ΚΑΙ ΦΥΛΟΓΕΝΕΤΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ ΤΩΝ ΠΡΩΤΩΝ ΣΤΕΛΕΧΩΝ

Σπύρου Β., **Τουλούδη Α.**, Γιαννακόπουλος Α., Μπίρτοας Π., Μαμούρης Ζ., Μαυρογιάννη Β.Σ., Βαλιάκος Γ., Σώκος Χ., Παπασπυρόπουλος Κ., Τσοκανά Κ.Ν., Χατζόπουλος Δ.Χ., Μανωλάκου Α., Φθενάκης Γ.Χ., Μπιλλίνης Χ., 13<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Κτηνιατρικό Συνέδριο, Αθήνα, Ελλάδα, 8-10 Μαΐου 2015, p. 162.

C.39 ΧΡΗΣΗ ΤΗΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΜΟΡΙΑΚΩΝ ΜΙΚΡΟΣΥΣΤΟΙΧΙΩΝ ΓΙΑ ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ ΤΗΣ ΠΑΡΟΥΣΙΑΣ ΓΕΝΕΤΙΚΟΥ ΥΛΙΚΟΥ ΠΑΘΟΓΟΝΩΝ ΜΙΚΡΟΟΡΓΑΝΙΣΜΩΝ ΣΕ ΔΕΙΓΜΑΤΑ ΑΠΟ ΛΑΓΟΥΣ (*Lepus europaeus*)

Βαλιάκος Γ., **Τουλούδη Α.**, Bagnall M., Σώκος Χ., Μπίρτοας Π., Γιαννακόπουλος Α., Σπύρου Β., Τσοκανά Κ.Ν., Χατζόπουλος Δ.Χ., Παπασπυρόπουλος Κ., L. Petrovska L., Μπιλλίνης Χ., 13<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Κτηνιατρικό Συνέδριο, Αθήνα, Ελλάδα, 8-10 Μαΐου 2015, p. 165.

C.38 ΧΩΡΙΚΗ ΚΑΤΑΝΟΜΗ ΤΟΥ Ιού του Συνδρόμου του Καφέ Ευρωπαϊκού Λαγού σε ΛΑΓΟΥΣ (*Lepus Europaeus*) σε ΜΕΣΟΓΕΙΑΚΑ ΟΙΚΟΣΥΣΤΗΜΑΤΑ και ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΤΙΚΕΣ ΠΡΟΕΚΤΑΣΕΙΣ

Σώκος Χ., **Τουλούδη Α.**, Γιαννακόπουλος Α., Παπασπυρόπουλος Κ., Ιακωβάκης Χ., Βαλιάκος Γ., Τσοκανά Κ.Ν., Μανωλάκου Α., Χατζόπουλος Δ.Χ., Σπύρου Β., Μπίρτοας Π., Μπιλλίνης Χ., 13<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Κτηνιατρικό Συνέδριο, Αθήνα, Ελλάδα, 8-10 Μαΐου 2015, p. 167.

C.37 ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΠΟΛΛΑΠΛΗΣ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΜΑΓΝΗΤΙΚΩΝ ΣΦΑΙΡΙΔΙΩΝ (multiplex bead assay) για ανίχνευση αντισώματων εναντί των ειδών *Brucella*, παρεμποδίζοντας τη διασταυρούμενη αντιδραση με *Yersinia enterocolitica* O:9 σε χοιρούς ή αγριοχοιρούς

**Τουλούδη Α.**, Βαλιάκος Γ., McGiven J.A., Cawthraw S, Fenner J, Tang Y., Woodward M., Boadella M., Gortazar C., Σπύρου Β., Petrovska L., Μπιλλίνης Χ., 13<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Κτηνιατρικό Συνέδριο, Αθήνα, Ελλάδα, 8-10 Μαΐου 2015, p. 168.

**C.36 ΓΕΝΕΤΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ ΚΑΙ ΜΟΡΙΑΚΗ ΕΠΙΔΗΜΙΟΛΟΓΙΑ ΣΤΕΛΕΧΩΝ ΤΟΥ Ιού του Συνδρόμου του Καφέ Ευρωπαϊκού Λαγού ΣΤΗΝ ΕΥΡΩΠΗ ΑΠΟ ΤΟ 1982 ΕΩΣ ΤΟ 2014**

Τσοκανά K.N., Ιακωβάκης Χ., **Τουλούδη Α.**, Bossers A., Μαμούρης Ζ., Gavier-Widén D., Hammer A.S., Σώκος Χ., Βαλιάκος Γ., Σπύρου Β., Hutchings M., Γιαννακόπουλος Α., Ιακωβάκης Χ., Artois M., Μπίρτσας Π., Αθανασίου Λ.Β., Παπασπυρόπουλος Κ., Yon L., Bourne D., Hannant D., Petrovska L., Μπιλίνης Χ., 13<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Κτηνιατρικό Συνέδριο, Αθήνα, Ελλάδα, 8-10 Μαΐου 2015, p. 169.

**C.35 ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ ΤΗΣ ΠΑΡΟΥΣΙΑΣ ΜΟΛΥΝΣΗΣ ΑΠΟ Leishmania spp. ΣΕ ΛΑΓΟΥΣ ΣΤΗΝ ΕΛΛΑΔΑ: ΠΡΩΤΑ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ**

Τσοκανά K.N., Σώκος Χ., Γιαννακόπουλος Α., Μπίρτσας Π., Παπασπυρόπουλος Κ., Βαλιάκος Γ., Σπύρου Β., Λευκαδίτης Μ., Χατζόπουλος Δ.Χ., Μανωλάκου Α., Τουλούδη Α., Ρόδη Μπουριέλ Α., Χατζηχριστοδούλου Χ., Μπιλίνης Χ., 13<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Κτηνιατρικό Συνέδριο, Αθήνα, Ελλάδα, 8-10 Μαΐου 2015, p. 170.

**C.34 ΧΡΗΣΗ ΗΜΕΡΗΣΙΩΝ ΘΕΣΕΩΝ ΑΝΑΠΑΥΣΗΣ ΑΠΟ ΕΥΡΩΠΑΪΚΟΥΣ ΛΑΓΟΥΣ (*Lepus europaeus*) ΚΑΙ ΣΧΕΣΗ ΜΕ ΚΤΗΝΟΤΡΟΦΙΚΕΣ ΜΟΝΑΔΕΣ**

Φασούλης Α., Μπίρτσας Π., Σώκος Χ., Γιαννακόπουλος Α., Παπασπυρόπουλος Κ., **Τουλούδη Α.**, Τσοκανά K.N., Ιακωβάκης Χ., Βαλιάκος Γ., Σπύρου Β., Μπιλίνης Χ., 13<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Κτηνιατρικό Συνέδριο, Αθήνα, Ελλάδα, 8-10 Μαΐου 2015, p. 171.

**C.33 THE ROLE OF POLYMORPHISMS IN MHC (CLASS II) IN THE PATHOGENESIS OF EUROPEAN BROWN HARE SYNDROME.**

M. Kantere, C. Iacovakis, K.A Moutou, A.S. Hammer, **A. Touloudi**, G. Valiakos, V. Spyrou, L.V Athanasiou, C.Z Mamuris, C.Billinis, IX International Congress of Veterinary Virology, Madrid, SPAIN, 4 to 7 September 2012, p. 102.

**C.32 THE ROLE OF HARES IN THE EPIDEMIOLOGY OF LEISHMANIA INFANTUM IN GREECE. 2014.**

Constantina N. Tsokana, Christos Sokos, Alexios Giannakopoulos, Periklis Birtsas, Konstantinos Papaspypopoulos, George Valiakos, Vassiliki Spyrou, Dimitrios C. Chatzopoulos, Maria Kantere, Antonia Touloudi, Labrini V. Athanasiou, Angeliki Rodi Burriel, Christos Hadjichristodoulou, Charalambos Billinis. Joint Conference: German Symposium On Zoonoses

Research 2014 and 7th International Conference On Emerging Zoonoses, Berlin, Germany, October 16-17, 2014

C.31 PHYLOGENETIC ANALYSIS OF EUROPEAN BROWN HARE SYNDROME VIRUS ACROSS EUROPE FROM 1982 TO 2014.

Iacovakis C., Touloudi A., Bossers A., Gavier-Widen D., Mamuris Z., Valiakos G., Hammer AS, Spyrou V., Tsokana CN, Hutchings M., Giannakopoulos A., Artois M., Athanasiou LV, Birtsas P., Sokos C., Yon L., Bourne D, Hannant D, Petrovska L., Billinis C. 11th Biennial Conference of the EWDA, Edinburgh 26 to 29 August 2014, p. 151

C.30 WILD BIRDS' SEROLOGICAL SURVEILLANCE FOR WEST NILE VIRUS, GREECE 2009-2013.

Valiakos G., Giannakopoulos A., Birtsas P., Papaspyropoulos K., Athanasiou L., Touloudi A., Hadjichristodoulou C., Spyrou V., Hannant D., Petrovska L., Billinis C. 2nd GRF One Health Summit, Davos, Switzerland, 17 to 20 November 2013, p. 318

C.29 GENETIC ANALYSIS AND MOLECULAR EPIDEMIOLOGY OF EUROPEAN BROWN HARE SYNDROME ACROSS EUROPE FROM 1982 TO 2012. Iacovakis C, Touloudi A, Bossers A, Valiakos G, Mamuris Z, Gavier- Widen D, Hammer AS, Spyrou V, Hutchings M, Giannakopoulos A, Artois M, Athanasiou L, Birtsas P, Sokos C, Sachse K, Yon L, Bourne D, Hannant D, Petrovska L, Billinis C. 2nd GRF One Health Summit, Davos, Switzerland, 17 to 20 November 2013, pp. 127-130

C.28 MULTIPLEX DIAGNOSTIC TECHNOLOGIES FOR DETECTION OF SELECTED PATHOGENS IN WILDLIFE IN EUROPE.

Petrovska L, Fenner J, Ruettger A, van der Wal F, van Solt C, Billinis C, Gavier-Widen D, Hannant D, Barrow P, Cawthraw S, Tang Y, Valiakos G, Touloudi A, Woodward M, Sachse K. 2nd GRF One Health Summit, Davos, Switzerland, 17 to 20 November 2013, pp. 182-183

C.27 USE OF WILD BIRDS' SURVEILLANCE AND GIS SPATIAL ANALYSIS FOR DETERMINING PREDICTIVE EPIDEMIOLOGICAL PATTERNS OF FUTURE SPATIAL DISPERSION OF WEST NILE VIRUS: THE EXAMPLE OF GREECE Valiakos G, Giannakopoulos A, Papaspyropoulos K, Birtsas P, Touloudi A, Athanasiou L, Chadjichristodoulou C, Spyrou V, Petrovska L, Billinis C. (2013).. International Meeting on Emerging Diseases and Surveillance, Vienna, Austria, 15 to 18 February 2013, p. 154.

C.26 CORRELATION OF WEST NILE VIRUS DISEASE HUMAN CASES AND WILD BIRDS EXPOSURE TO THE VIRUS, GREECE 2010-2011.

George Valiakos, **Antonia Touloudi**, Labrini V. Athanasiou, Alexios Giannakopoulos, Periklis Birtsas3, Vassiliki Spyrou, Liljana Petrovska, Nikos T. Papadopoulos, Christos Hadjichristodoulou, and Charalambos Billinis, IX International Congress of Veterinary Virology, Madrid, SPAIN, 4 to 7 September 2012, p. 137.

C.25 WEST NILE VIRUS AND WILD BIRDS DURING A MAJOR HUMAN DISEASE OUTBREAK, GREECE 2010-2011.

G. Valiakos, **A. Touloudi**, L. Athanassiou, A. Giannakopoulos, P. Birtsas, Z. Dalabiras, V. Spyrou, L. Petrovska, C. Billinis, 61<sup>st</sup> WDA Conference and 10<sup>th</sup> WDA/EWDA joint Conference Lyon, France, 23 to 27 July, 2012, p. 26.

C.24 THE ROLE OF POLYMORPHISMS IN MHC (CLASS II) IN THE PATHOGENESIS OF EUROPEAN BROWN HARE SYNDROME (EBHS). C. Iacovakis, K. A. Moutou, A. S. Hammer, A. Giannakopoulos, T. Giannoulis, **A. Touloudi**, G. Valiakos, C. Sokos, V. Spyrou, L. V. Athanasiou, P. Birtsas, D. Hannat, L. Petrovska, C. Z. Mamuris, Billinis C., 61<sup>st</sup> WDA Conference and 10<sup>th</sup> WDA/EWDA joint Conference Lyon, France, 23 to 27 July, 2012, p. 82.

C.23 DEVELOPMENT OF MULTIPLEX SEROLOGY PLATFORMS (BIO-PLEX) FOR SURVEILLANCE OF DISEASES IN WILD BOARS IN EU.

**Antonia Touloudi**, George Valiakos, Shaun Cawthraw, Jackie Fenner, Yue Tang, Martin Woodward, Mariana Boadella, Christian Gortazar, Polona Juntes, Gorazd Vengust, Labrini Athanasiou, Vasiliki Spyrou, Liljana Petrovska, and Charalambos Billinis, 61<sup>st</sup> WDA Conference and 10<sup>th</sup> WDA/EWDA joint Conference Lyon, France, 23 to 27 July, 2012, p. 62.

C.22 ΟΙΚΟΛΟΓΙΑ ΤΟΥ ΤΡΥΤΟΝΙΟΥ (STREPTOPELIA TURTUR) ΚΑΙ ΤΗΣ ΚΑΡΑΚΑΞΑΣ (PICA PICA) ΚΑΙ Η ΣΗΜΑΣΙΑ ΤΟΥΣ ΓΙΑ ΤΗ ΜΕΤΑΔΟΣΗ ΤΟΥ ΙΟΥ ΤΟΥ ΔΥΤΙΚΟΥ ΝΕΙΛΟΥ.

Π. Μπίρτσα, Χ. Σώκος, Γ. Βαλιάκος, Τουλούδη, Λ.Β. Αθανασίου, Α. Γιαννακόπουλος, Χ. Ιακωβάκης, Β. Σπύρου, Ζ. Νταλαμπύρας, L. Petrovska, X. Μπιλλίνης, 12<sup>o</sup> Πανελλήνιο Κτηνιατρικό Συνέδριο Αθήνα, Ελλάδα, 5-8 Απριλίου 2012, p. 58.

C.21 ΕΜΦΑΝΙΣΗ ΤΟΥ ΙΟΥ ΤΟΥ ΔΥΤΙΚΟΥ ΝΕΙΛΟΥ ΣΕ ΑΓΡΙΑ ΠΤΗΝΑ ΣΕ ΣΧΕΣΗ ΜΕ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΟΥΣ ΠΑΡΑΓΟΝΤΕΣ ΣΤΗ ΒΟΡΕΙΑ ΕΛΛΑΔΑ.

Α. Γιαννακόπουλος, Γ. Βαλιάκος, Π. Μπίρτσα, **Α. Τουλούδη**, Χ. Ιακωβάκης, Λ.Β. Αθανασίου, Β. Σπύρου, Χ. Σώκος, Ζ. Νταλαμπύρας, L. Petrovska, X. Μπιλλίνης, 12<sup>o</sup> Πανελλήνιο Κτηνιατρικό Συνέδριο Αθήνα, Ελλάδα, 5-8

Απριλίου 2012, p. 57.

C.20 ΠΡΟΚΑΤΑΡΚΤΙΚΑ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗΣ ΠΑΘΟΓΟΝΩΝ ΤΟΥ ΛΑΓΟΥ (LEPUS EUROPAEUS) ΣΤΟΥΣ ΝΟΜΟΥΣ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ ΚΑΙ ΧΑΛΚΙΔΙΚΗΣ.

Χ. Σώκος, Χ. Ιακωβάκης, Α. Τουλούδη, Γ. Βαλιάκος, Λ.Β. Αθανασίου, Α. Γιαννακόπουλος, Π. Μπίρτσας, Β. Σπύρου, Ζ. Νταλαμπύρας, L. Petrovska, Χ. Μπιλλίνης, 12<sup>o</sup> Πανελλήνιο Κτηνιατρικό Συνέδριο Αθήνα, Ελλάδα, 5-8 Απριλίου 2012, p. 53.

C.19 ΡΟΛΟΣ ΤΩΝ ΑΓΡΙΩΝ ΠΤΗΝΩΝ ΚΑΤΑ ΤΗΝ ΠΡΟΣΦΑΤΗ ΕΞΑΡΣΗ ΚΡΟΥΣΜΑΤΩΝ ΤΟΥ ΙΟΥ ΤΟΥ ΔΥΤΙΚΟΥ ΝΕΙΛΟΥ, ΕΛΛΑΔΑ, 2010-2011. Γ. Βαλιάκος, Α. Τουλούδη, Λ.Β. Αθανασίου, Α. Γιαννακόπουλος, Χ. Ιακωβάκης, Π. Μπίρτσας, Β. Σπύρου, Ζ. Νταλαμπύρας, L. Petrovska, Χ. Μπιλλίνης, 12<sup>o</sup> Πανελλήνιο Κτηνιατρικό Συνέδριο Αθήνα, Ελλάδα, 5-8 Απριλίου 2012, p. 56.

C.18 Η ΧΡΗΣΗ ΚΑΙΝΟΤΟΜΩΝ MULTIPLEX ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΩΝ (ΔΟΚΙΜΕΣ ΜΑΓΝΗΤΙΚΩΝ ΣΦΑΙΡΙΔΙΩΝ ΚΑΙ ΜΙΚΡΟΣΥΣΤΟΙΧΙΕΣ) ΩΣ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΕΠΙΤΗΡΗΣΗΣ ΝΟΣΗΜΑΤΩΝ ΑΓΡΙΑΣ ΠΑΝΙΔΑΣ: ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΣΤΑ ΑΓΡΙΑ ΜΗΡΥΚΑΣΤΙΚΑ.

Γ. Βαλιάκος, **Α. Τουλούδη**, Λ.Β. Αθανασίου, Α. Γιαννακόπουλος, Χ. Ιακωβάκης, Π. Μπίρτσας, Β. Σπύρου, L. Petrovska, Χ. Μπιλλίνης, 12<sup>o</sup> Πανελλήνιο Κτηνιατρικό Συνέδριο Αθήνα, Ελλάδα, 5-8 Απριλίου 2012, p. 64.

C.17 ΠΡΩΤΑ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ ΣΧΕΤΙΚΑ ΜΕ ΤΟ ΡΟΛΟ ΤΩΝ ΑΓΡΙΟΧΟΙΡΩΝ ΩΣ ΠΗΓΗ ΜΕΤΑΔΟΣΗΣ ΛΟΙΜΩΔΩΝ ΝΟΣΗΜΑΤΩΝ ΣΤΑ ΟΙΚΟΣΙΤΑ ΖΩΑ ΚΑΙ ΣΤΟΝ ΑΝΘΡΩΠΟ ΣΤΗΝ ΕΛΛΑΔΑ. **Α.Τουλούδη**, Γ. Βαλιάκος, Λ.Β. Αθανασίου, Α. Γιαννακόπουλος, Χ.Ιακωβάκης, Π. Μπίρτσας, Β. Σπύρου, Ζ. Νταλαμπύρας, L. Petrovska, Χ. Μπιλλίνης, 12<sup>o</sup> Πανελλήνιο Κτηνιατρικό Συνέδριο Αθήνα, Ελλάδα, 5-8 Απριλίου 2012, p. 55.

C.16 ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΚΑΙ ΕΚΤΙΜΗΣΗ ΤΩΝ ΑΝΤΙΓΟΝΙΚΩΝ ΜΙΚΡΟΣΥΣΤΟΙΧΙΩΝ ΚΑΙ ΗΣ ΔΟΚΙΜΗΣ ΜΑΓΝΗΤΙΚΩΝ ΣΦΑΙΡΙΔΙΩΝ ΩΣ ΔΙΑΓΝΩΣΤΙΚΑ ΜΕΣΑ ΓΙΑΤΟΝ ΟΡΟΛΟΓΙΚΟ ΕΛΕΓΧΟ ΛΟΙΜΩΔΩΝ ΝΟΣΗΜΑΤΩΝ ΣΤΟΥΣ ΑΓΡΙΟΧΟΙΡΟΥΣ.

**Α.Τουλούδη**, Γ. Βαλιάκος, Λ.Β.Αθανασίου, Α. Γιαννακόπουλος, Χ. Ιακωβάκης, Π. Μπίρτσας, Β. Σπύρου, L. Petrovska, Χ. Μπιλλίνης, 12<sup>o</sup> Πανελλήνιο Κτηνιατρικό Συνέδριο Αθήνα, Ελλάδα, 5-8 Απριλίου 2012, p. 65.

C.15 Ο ΡΟΛΟΣ ΤΩΝ ΠΟΛΥΜΟΡΦΙΣΜΩΝ ΤΟΥ ΜΕΙΖΟΝΟΣ

ΣΥΜΠΛΕΓΜΑΤΟΣΙΣΤΟΣΥΜΒΑΤΟΤΗΤΑΣ ΤΑΞΗΣ ΣΤΗΝ ΠΑΘΟΓΕΝΕΙΑ ΤΟΥ ΙΟΥ ΤΟΥΣΥΝΔΡΟΜΟΥ ΤΟΥ ΕΥΡΩΠΑΙΚΟΥ ΚΑΦΕΤΙ ΛΑΓΟΥ.

Χ. Ιακωβάκης, A. S. Hammer, Θ. Γιαννούλης, **Α. Τουλούδη**, Γ. Βαλιάκος, Θ. Σαραφίδου, Χ. Σώκος, Α. Γιαννακόπουλος, Β. Σπύρου, Λ.Β. Αθανασίου, Π. Μπίρτσας, Ζ. Μαμούρης, Χ. Μπιλλίνης, 12<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Κτηνιατρικό Συνέδριο Αθήνα, Ελλάδα, 5-8 Απριλίου 2012, p.54.

C.14 ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΟΡΟΛΟΓΙΚΩΝ ΜΕΘΟΔΩΝ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΝΙΧΝΕΥΣΗ ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΩΝ ΕΝΑΝΤΙ ΠΑΘΟΓΟΝΩΝ ΠΑΡΑΓΟΝΤΩΝ ΣΕ ΕΙΔΗ ΤΗΣ ΑΓΡΙΑΣ ΠΑΝΙΔΑΣ.

Λ.Β. Αθανασίου, **Α. Τουλούδη**, Γ. Βαλιάκος, Α. Γιαννακόπουλος, Χ. Ιακωβάκης, Π. Μπίρτσας, Β. Σπύρου, Ζ. Νταλαμπύρας, Β. Κοντός, Χ. Μπιλλίνης, 12<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Κτηνιατρικό Συνέδριο Αθήνα, Ελλάδα, 5-8 Απριλίου 2012, p. 66.

C.13 ΙΟΣ ΤΟΥ ΔΥΤΙΚΟΥ ΝΕΙΛΟΥ: Ο ΡΟΛΟΣ ΤΩΝ ΑΓΡΙΩΝ ΠΤΗΝΩΝ ΣΤΗΝ ΕΠΙΔΗΜΙΟΛΟΓΙΚΗ ΑΛΥΣΙΔΑ ΤΗΣ ΜΕΤΑΔΟΣΗΣ.

Βαλιάκος Γ., Τουλούδη Α., Ιακωβάκης Χ., Σπύρου Β., Αθανασίου, Μπίρτσας Π., Σώκος Χ., Ζουμπουλάκης Θ., Μπιλλίνης Χ., 2<sup>ο</sup> Πανελλήνιο συνέδριο κτηνιατρικής παραγωγικών ζώων, Υγιεινής και ασφάλειας τροφίμων και Προστασίας καταναλωτή, Θεσσαλονίκη, Ελλάδα, 18-20 Μαρτίου 2011, pp. 106-107.

C.12 ΠΡΩΤΑ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ ΣΥΝΕΧΙΖΟΜΕΝΗΣ ΕΡΕΥΝΑΣ ΓΙΑ ΤΟ ΡΟΛΟ ΤΩΝ ΑΓΡΙΩΝ ΕΛΑΦΟΕΙΔΩΝ ΩΣ ΠΗΓΩΝ ΜΟΛΥΝΣΗΣ ΓΙΑ ΠΑΡΑΓΩΓΙΚΑ ΖΩΑ ΚΑΙ ΑΝΘΡΩΠΟΥΣ.

Βαλιάκος Γ., Yon L., Σπύρου Β., Αθανασίου Λ., Artois M., **Τουλούδη Α.**, Barrow P., Μπίρτσας Π., Hutchings M., Gavier-Widen D., Petrovska L., Ιακωβάκης Χ., Σώκος Χ., Γιαννακόπουλος Α., Μπιλλίνης Χ., 2<sup>ο</sup> Πανελλήνιο συνέδριο κτηνιατρικής παραγωγικών ζώων, Υγιεινής και ασφάλειας τροφίμων και Προστασίας καταναλωτή, Θεσσαλονίκη, Ελλάδα, 18-20 Μαρτίου 2011, p. 105.

C.11 ΝΟΣΗΜΑΤΑ ΤΩΝ ΑΓΡΙΩΝ ΕΛΑΦΟΕΙΔΩΝ ΠΟΥ ΜΕΤΑΔΙΔΟΝΤΑΙ ΣΕ ΑΝΘΡΩΠΟΥΣ ΚΑΙ ΟΙΚΟΣΙΤΑ ΖΩΑ.

Βαλιάκος Γ., Σπύρου Β., **Τουλούδη Α.**, Ιακωβάκης Χ., Αθανασίου Λ., Σώκος Χ., Μπίρτσας Π., Μπιλλίνης Χ., 2<sup>ο</sup> Πανελλήνιο συνέδριο κτηνιατρικής παραγωγικών ζώων, Υγιεινής και ασφάλειας τροφίμων και Προστασίας καταναλωτή, Θεσσαλονίκη, Ελλάδα, 18-20 Μαρτίου 2011, p. 106.

C.10 Ο ΡΟΛΟΣ ΤΩΝ ΑΓΡΙΟΧΟΙΡΩΝ ΣΤΗ ΜΕΤΑΔΟΣΗ ΛΟΙΜΩΔΩΝ ΝΟΣΗΜΑΤΩΝ ΣΕ ΟΙΚΟΣΙΤΑ ΖΩΑ ΚΑΙ ΑΝΘΡΩΠΟΥΣ:

**ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ ΑΠΟ ΜΕΛΕΤΗ ΣΕ ΕΞΕΛΙΞΗ.**

**Τουλούδη Α.**, Barrow P., Σπύρου Β., Αθανασίου Λ., Σοφία Μ., Yon L., Μπίρτσας Π., Hutchings M., Artois M., Σώκος Χ., Ιακωβάκης Χ., Βαλιάκος Γ., Gavier-Widen D., Γιαννακόπουλος Α., Λεοντίδης Λ., Μπιλλίνης Χ., 2<sup>o</sup> Πανελλήνιο συνέδριο κτηνιατρικής παραγωγικών ζώων, Υγιεινής και ασφάλειας τροφίμων και Προστασίας καταναλωτή, Θεσσαλονίκη, Ελλάδα, 18-20 Μαρτίου 2011, p. 112.

**C.09 ΝΟΣΗΜΑΤΑ ΤΩΝ ΑΓΡΙΟΧΟΙΡΩΝ ΠΟΥ ΜΕΤΑΔΙΔΟΝΤΑΙ ΣΕ ΑΝΘΡΩΠΟΥΣ ΚΑΙ ΟΙΚΟΣΙΤΑ ΖΩΑ.**

**Τουλούδη Α.**, Σπύρου Β., Αθανασίου Λ., Βαλιάκος Γ., Ιακωβάκης Χ., Σώκος Χ., Μπίρτσας Π., Μπιλλίνης Χ., 2<sup>o</sup> Πανελλήνιο συνέδριο κτηνιατρικής παραγωγικών ζώων, Υγιεινής και ασφάλειας τροφίμων και Προστασίας καταναλωτή, Θεσσαλονίκη, Ελλάδα, 18-20 Μαρτίου 2011, p. 113.

**C.08 ΜΟΡΙΑΚΗ ΕΠΙΔΗΜΙΟΛΟΓΙΑ ΤΟΥ ΙΟΥ ΤΟΥ ΣΥΝΔΡΟΜΟΥ ΤΟΥ ΕΥΡΩΠΑΪΚΟΥ ΚΑΦΕΤΙ ΛΑΓΟΥ ΣΤΗΝ ΕΥΡΩΠΗ ΑΠΟ ΤΟ 1999 ΕΩΣ ΤΟ 2010.**

Ιακωβάκης Χ., **Τουλούδη Α.**, Hammer A.S., Artois M., Barrow P., Σοφία Μ., Yon L., Σώκος Χ., Hutchings M., Σπύρου Β., Μπίρτσας Π., Βαλιάκος Γ., Γιαννακόπουλος Α., Gavier-Widen D., Αθανασίου Λ., Μπιλλίνης Χ.. 2<sup>o</sup> Πανελλήνιο συνέδριο κτηνιατρικής παραγωγικών ζώων, Υγιεινής και ασφάλειας τροφίμων και Προστασίας καταναλωτή, Θεσσαλονίκη, Ελλάδα, 18-20 Μαρτίου 2011, pp. 108-109.

**C.07 ΝΟΣΗΜΑΤΑ ΤΩΝ ΛΑΓΩΝ ΠΟΥ ΜΕΤΑΔΙΔΟΝΤΑΙ ΣΕ ΑΝΘΡΩΠΟΥΣ ΚΑΙ ΟΙΚΟΣΙΤΑ ΖΩΑ.**

Ιακωβάκης Χ., **Τουλούδη Α.**, Βαλιάκος Γ., Σώκος Χ., Αθανασίου Λ., Μπίρτσας Π., Μπιλλίνης Χ., Σπύρου Β. 2<sup>o</sup> Πανελλήνιο συνέδριο κτηνιατρικής παραγωγικών ζώων, Υγιεινής και ασφάλειας τροφίμων και Προστασίας καταναλωτή, Θεσσαλονίκη, Ελλάδα, 18-20 Μαρτίου 2011, p. 109.

**C.06 ΧΡΗΣΗ ΤΩΝ ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΩΝ ΣΤΗ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΤΩΝ ΝΟΣΗΜΑΤΩΝ ΤΩΝ ΑΓΡΙΟΧΟΙΡΩΝ.**

Μπίρτσας Π., Μπιλλίνης Χ., **Τουλούδη Α.**, Γιαννακόπουλος Α. 2<sup>o</sup> Πανελλήνιο συνέδριο κτηνιατρικής παραγωγικών ζώων, Υγιεινής και ασφάλειας τροφίμων και Προστασίας καταναλωτή, Θεσσαλονίκη, Ελλάδα, 18-20 Μαρτίου 2011, p.111

**C.05 UPDATE ON GENETIC ANALYSIS AND EPIDEMIOLOGY OF EBHSV ACROSS EUROPE FROM 1999 TO 2010.**

Iacovakis, Christos, **Touloudi Antonia**, Hammer Anne Sofie , Artois, Mark, Spyrou Vassiliki, Barrow Paul, Sofia Marina, Yon Lisa, Sokos Christos, Hutchings Mike, Birtsas Periklis, Valiakos George, Giannakopoulos Alexios, Gavier-Widen Dolores, Billinis, Charalambos, 9<sup>th</sup> Biennial Conference of the European Wildlife Disease Association Vlieland, The Netherlands, 13 to 16 September 2010, p. 40.

- C.04 RESULTS OF AN ONGOING STUDY ON THE ROLE OF WILD DEER AS AN INFECTION SOURCE FOR DOMESTIC ANIMALS AND HUMANS. George Valiakos, Lisa Yon, Vassiliki Spyrou , Mark Artois, **Antonia Touloudi** , Paul Barrow, Periklis Birtsas, Mike Hutchings, Marina Sofia, Dolores Gavier-Widen, Christos Iacovakis, Christos Sokos, Alexis Giannakopoulos, Charalambos Billinis, 9 <sup>th</sup> Biennial Conference of the European Wildlife Disease Association Vlieland, The Netherlands, 13 to 16 September 2010, pp 110-111.
- C.03 PREVALENCE OF SELECTED VIRAL AND BACTERIOLOGICAL DISEASE AGENTS IN WILD BOAR FROM GREECE.  
Touloudi, A., Birtsas, P., Spyrou, V., Giannakopoulos, A., Valiakos, G., Iacovakis, C., Sokos, C., Katsafadou, A., Tsokana, K., Billinis, C. (2010). 8th International Symposium on Wild Boar and other Suids, York, UK, 1-4 September 2010, p. 49-50.
- C.02 MOLECULAR EPIDEMIOLOGY OF THE EUROPEAN BROWN HARE VIRUS SYNDROME OUTBREAKS IN GREECE DURING 1999 TO 2008.  
Spyrou V., Sofia M., Sofianidis G., Birtsas P., Psychas V. Sokos C., Touloudi A., Billinis C. (2009). Proc. of VI International Symposium on Wild Fauna, Paris, France, pp. 161-162.
- C.01 ANTIBODIES TO SELECTED VIRAL AND BACTERIOLOGICAL DISEASE AGENTS IN WILD BOARS FROM GREECE; RESULTS FROM AN ONGOING STUDY.  
**A. Touloudi**, P.K. Birtsas, V. Spyrou, C. Billinis, VI International Symposium on Wild Fauna, Paris, France, 21 to 24 May 2009

#### A. 7. 4 ABSTRACTS IN PROCEEDINGS OF SCIENTIFIC MEETINGS (posters)

- P.04 ΣΥΓΧΡΟΝΕΣ ΔΙΑΓΝΩΣΤΙΚΕΣ ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΓΙΑ ΤΗ ΜΟΡΙΑΚΗ ΤΥΠΟΠΟΙΗΣΗ ΤΗΣ *Bartonella henselae*. **Τούλουδη Α.**, Χατζόπουλος Δ., Αθανασίου Λ.Β., Καντερέ Μ., Βαλιάκος Γ., Τσοκανά Κ.Ν., Γιαννακόπουλος Α., Σπύρου Β., Μπιλλίνης Χ. 4<sup>o</sup> Πανελλήνιο συνέδριο των Φόρουμ Δημόσιας

Υγείας και Κοινωνικής Ιατρικής, Ελλάδα, Αθήνα, 22-24 Νοεμβρίου 2013

- P.03 Use of Multiplex Diagnostic Technologies for Detection of Selected Pathogens in Domestic and Wild Avian Sera Samples, G. VALIAKOS, A. TOULOUDI, S. CAWTHRAW, J.E FENNER, Y.TANG, E. KENNEDY, U.HÖFLE, P. BIRTSAS, C.DOVAS, M.PAPANASTASSOPOULOU, L.ATHONASIOU, A. GIANNAKOPOYLOS, V. SPYROU, L. PETROVSKA and C. BILLINIS, 61<sup>st</sup> WDA Conference and 10<sup>th</sup> WDA/EWDA joint Conference Lyon, France, 23 to 27 July, 2012, no page (error in print)..
- P.02 IDENTIFYING FACTORS ASSOCIATED WITH THE SPATIAL DISTRIBUTION OF WEST NILE VIRUS IN WILD BIRDS IN NORTHERN GREECE , A. Giannakopoulos, G.Valiakos, L. Athanassiou, **A. Touloudi**, V. Spyrou, P. Birtsas, K. Papaspypopoulos, C. Sokos, Z. Dalabiras, C. Billinis, 61<sup>st</sup> WDA Conference and 10<sup>th</sup> WDA/EWDA joint Conference Lyon, France, 23 to 27 July, 2012, p. 406..
- P.01 RESULTS OF AN ONGOING STUDY ON THE ROLE OF WILD BOARS AS AN INFECTION SOURCE FOR DOMESTIC ANIMALS AND HUMANS. **Touloudi Antonia**, Barrow Paul, Spyrou Vassiliki, Artois, Mark, Sofia Marina, Yon Lisa, Birtsas Periklis, Hutchings Mike, Sokos Christos, Iacovakis Christos, Valiakos George, Gavier-Widen Dolores, Giannakopoulos Alexios, Leontides Leonidas, Billinis Charalambos, 9<sup>th</sup> Biennial Conference of the European Wildlife Disease Association Vlieland, The Netherlands, 13 to 16 September 2010, p. 56.