

## **ΒΙΟΓΡΑΦΙΚΟ ΣΗΜΕΙΩΜΑ**

**ΑΝΤΩΝΙΑ ΤΟΥΛΟΥΔΗ**

**Κτηνίατρος, Διδάκτωρ Κτηνιατρικής**

## **A. ΒΙΟΓΡΑΦΙΚΟ ΣΗΜΕΙΩΜΑ**

### **A.1 ΠΡΟΣΩΠΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ**

Επώνυμο: **Τουλούδη**  
Όνομα: **Αντωνία**  
Όνομα πατρός: **Δημήτριος**  
Ημερομηνία γέννησης: **4/12/1984**  
Τόπος γέννησης: **Θεσσαλονίκη, Ελλάδα**  
Οικογενειακή κατάσταση: **άγαμη**  
Διεύθυνση κατοικίας: **ΧΑΡΙΛΑΟΥ ΓΙΟΥΤΣΙΚΟΥ 44B , Καρδίτσα, Ελλάδα**  
Τηλέφωνο επικοινωνίας: **+30 6944753643**  
E-mail: **atouloudi@gmail.com ; atoul@vet.uth.gr**

### **A.2 ΣΠΟΥΔΕΣ**

10/2016 - σήμερα: **Μεταπτυχιακή φοιτήτρια στο πρόγραμμα μεταπτυχιακών σπουδών με τίτλο «Περιβάλλον και Υγεία. Διαχείριση περιβαλλοντικών θεμάτων με επιπτώσεις στην Υγεία» της Ιατρικής Σχολής του Εθνικού και Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών**

31/3/2016: **Διδάκτωρ του Τμήματος Κτηνιατρικής, Σχολής Επιστημών Υγείας, Πανεπιστημίου Θεσσαλίας, Καρδίτσα, Ελλάδα.**

17/7/2008: **Κάτοχος πτυχίου Κτηνιατρικής, Τμήμα Κτηνιατρικής,, Σχολή Επιστημών Υγείας, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας, Καρδίτσα, Ελλάδα, ΤΚ 43100**

### **A.3 ΞΕΝΕΣ ΓΛΩΣΣΕΣ**

ΑΓΓΛΙΚΑ First Certificate in English, University of Cambridge

ΓΕΡΜΑΝΙΚΑ Επίπεδο Grundstufe

### **A.4 ΓΝΩΣΗ Η/Υ**

11/10/2019 Πιστοποίηση ECDL στις Βασικές Δεξιότητες Υπολογιστή (Υπηρεσίες Διαδικτύου, Υπολογιστικά φύλλα, Επεξεργασία κειμένου)

### **A.5 ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ ΕΜΠΕΙΡΙΑ**

27/7/2020 - 3/5/2021 Συμμετοχή ως μεταδιδακτορική ερευνήτρια στο πρόγραμμα με τίτλο "Βελτίωση της γονιμότητας των αγελάδων γαλακτοπαραγωγής μέσω εντοπισμού και αξιοποίησης ατόμων με γενετικά καθοριζόμενη θερμοαντοχή"

2/7/2020 - 30/11/2020 Συμμετοχή ως μεταδιδακτορική ερευνήτρια στο πρόγραμμα με τίτλο "ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗ ΤΩΝ ΕΠΙΠΕΔΩΝ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑΣ ΤΟΥ ΙΟΥ ΤΟΥ ΔΥΤΙΚΟΥ ΝΕΙΛΟΥ ΣΤΗΝ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ" για την διετία 2019-2020

9/12/2019 - 2/2020 Υπεύθυνη ποιοτικού ελέγχου στη βιομηχανία γάλακτος LaFarm, 6<sup>ο</sup>χλμ Τρικάλων-Πύλης

10/2016 - 11/11/2019 Υπεύθυνη Ζώνης Γάλακτος της Βιομηχανίας Γάλακτος Τρικάλων ΤΡΙΚΚΗ Α.Ε, Τρίκαλα

7/2016 - 11/11/2019 Υπεύθυνη κτηνίατρος στο κτηνιατρικό γραφείο παραγωγικών ζώων της εταιρείας ζωοτροφών AGROVIZ, ΑΓΡΟΤΙΚΟΣ ΣΥΝΕΤΑΙΡΙΣΜΟΣ

ΤΡΙΚΑΛΩΝ - ΕΝΩΣΗ, 3<sup>ο</sup> χλμ Τρικάλων-Καλαμπάκας

- 01/10/2012-31/12/2013  
15/2/2014-30/9/2014  
6/8/2015-30/11/2015 Συμμετοχή ως ερευνήτρια στο πρόγραμμα ΘΑΛΗΣ του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας με τίτλο: “Διεπιστημονική διερεύνηση και ταυτοποίηση των ροταϊών, *Bartonella henselae* και *Leishmania* από παιδιά και ζώα φορείς με τη χρήση καινοτόμων μεθόδων. Σημασία για τη δημόσια υγεία”.
- 14/09/2011-27/6/ 2012 Μέλος ερευνητικής ομάδας με σκοπό την ανάπτυξη και την επικύρωση νέων τεχνολογιών για την ανίχνευση παθογόνων μικροοργανισμών των ζώων. VETERINARY LABORATORIES AGENCY (VLA), Weybridge, Surrey, UK
- 01/07/2009-30/09/2012 Συμμετοχή ως ερευνήτρια πλήρους απασχόλησης σε χρηματοδοτούμενο πρόγραμμα της Ευρωπαϊκής Ένωσης με τίτλο: “Novel Technologies for Surveillance of Emerging and Re-emerging Infections of Wildlife”. (KBBE-2007-1-1-05).

#### **A. 5. 1 ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΑ**

- 27/7/2020 - 3/5/2021 Βελτίωση της γονιμότητας των αγελάδων γαλακτοπαραγωγής μέσω εντοπισμού και αξιοποίησης ατόμων με γενετικά καθοριζόμενη θερμοαντοχή
- 2/7/2020 - 30/11/2020 Ανάπτυξη μηχανισμού και παρακολούθηση των επιπέδων κυκλοφορίας του ιού του Δυτικού Νείλου στην Περιφέρεια Πελοποννήσου για την διετία 2019-2020
- 01/10/2012-31/12/2013  
15/2/2014-30/9/2014  
6/8/2015-30/11/2015 Διεπιστημονική διερεύνηση και ταυτοποίηση των ροταϊών, *Bartonella henselae* και *Leishmania* από παιδιά και ζώα φορείς με τη χρήση καινοτόμων μεθόδων. Σημασία για τη δημόσια υγεία
- 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 ΔΙΔΑΚΤΙΚΗ ΕΜΠΕΙΡΙΑ**

- 1/10/2020 - 30/6/2020 Διδάσκουσα του τμήματος Κτηνιατρικής του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας στο επιστημονικό πεδίο Μικροβιολογία - Παρασιτολογία των μαθημάτων Ζωοανθρωπονόσοι μέσω προσέγγισης ενιαίας υγείας και μοριακή μικροβιολογία και παρασιτολογία στα πλαίσια υλοποίησης της πράξης: «ΑΠΟΚΤΗΣΗ ΑΚΑΔΗΜΑΙΚΗΣ ΔΙΔΑΚΤΙΚΗΣ ΕΜΠΕΙΡΙΑΣ ΣΕ ΝΕΟΥΣ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΕΣ ΚΑΤΟΧΟΥΣ ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟΥ 2020-2021 ΣΤΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ»
- 30/3/2020 - 31/8/2020 Πανεπιστημιακή υπότροφος του τμήματος Κτηνιατρικής του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας. Συμμετοχή στη διδασκαλία και στις εργαστηριακές ασκήσεις των Μαθημάτων Μικροβιολογία και Λοιμώδη Νοσήματα.
- 12/11/2013-7/2/2014  
17/2/2014-15/7/2014  
1/11/2014-28/2/2015  
1/3/2015-26/6/2015  
10/11/2015-12/2/2016 Συνδιδασκαλία και Πανεπιστημιακή υπότροφος του τμήματος Κτηνιατρικής του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας. Συμμετοχή στη διδασκαλία και στις εργαστηριακές ασκήσεις των Μαθημάτων Διαγνωστική Μικροβιολογία, Μικροβιολογία και Λοιμώδη Νοσήματα.

#### **A.6 ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΕΙΣ**

- 24/10/2013 Πιστοποίηση συμμετοχής στη διαδικασία ανάπτυξης και επικύρωσης μοριακών και ορολογικών μικροσυστοιχιών που έλαβε μέρος στο Animal Health and Veterinary Laboratories Agency (AHVLA) στο Ηνωμένο Βασίλειο την περίοδο 14/9/2011 - 27/6/2012

## A. 7 ΔΗΜΟΣΙΕΥΜΕΝΟ ΕΡΓΟ

### A. 7. 1 ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΗ ΔΙΑΤΡΙΒΗ

T.01 A. Touloudi (2016). WILD BOAR AS A SOURCE OF SELECTED EMERGING AND RE-EMERGING PATHOGENS: APPLICATION OF MICROARRAY TECHNOLOGIES, Διδακτορική Διατριβή, Εργαστήριο Μικροβιολογίας και Παρασιτολογίας, Τμήμα Κτηνιατρικής, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας

### A. 7. 2 ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ ΣΕ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΑ ΠΕΡΙΟΔΙΚΑ ΜΕ ΚΡΙΤΕΣ

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 ΚΕΦΑΛΑΙΑ ΒΙΒΛΙΩΝ*

- 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 ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ ΣΕ ΠΡΑΚΤΙΚΑ ΔΙΕΘΝΩΝ ΚΑΙ ΕΘΝΙΚΩΝ ΣΥΝΕΔΡΙΩΝ ΜΕ ΚΡΙΣΗ ΠΛΗΡΟΥΣ ΚΕΙΜΕΝΟΥ (ΠΡΟΦΟΡΙΚΕΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ)*

- 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, Manolaku K, Fthenakis GC, Liljana P, Bilinis 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 Manolaku, 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., Μπίρτσας 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., Μπίρτσας Π., Γιαννακόπουλος Α., Σπύρου Β., Τσοκανά Κ.Ν., Χατζόπουλος Δ.Χ., Παπασπυρόπουλος Κ., L. Petronska 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., Μπίρτσας 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 ΑΝΙΧΝΕΥΣΗ ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΩΝ ΕΝΑΝΤΙ ΤΩΝ ΕΙΔΩΝ *Brucella*, ΠΑΡΕΜΠΟΔΙΖΟΝΤΑΣ ΤΗ ΔΙΑΣΤΑΥΡΟΥΜΕΝΗ ΑΝΤΙΔΡΑΣΗ ΜΕ *Yersinia enterocolitica* O:9 ΣΕ ΧΟΙΡΟΥΣ Ή ΑΓΡΙΟΧΟΙΡΟΥΣ

**Τουλούδη Α.**, Βαλιάκος Γ., McGiven J.A., Cawthraw S, Fenner J, Tang Y., Woodward M., Boadella M., Gortazar C., Σπύρου Β., Petronska 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 Κ.Ν., 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 Α.Β., Παπασπυρόπουλος Κ., Yon L., Bourne D., Hannant D., Petrovska L., Μπιλλίνης 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 Κ.Ν., 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., Μπιλλίνης 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 Κ.Ν., Ιακωβάκης Χ., Βαλιάκος Γ., Σπύρου Β., Μπιλλίνης 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 Papaspyropoulos, 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, Ruettinger 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 Birtsas<sup>3</sup>, 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 Juntas, 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 ΤΡΥΓΟΝΙΟΥ (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. Σπόρου, Ζ. Νταλαμπόρας, L. Petrovska, Χ. Μπιλλίνης, 12<sup>ο</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. Μπίρτσας, **Α. Τουλούδη**, Χ. Ιακωβάκης, Λ.Β. Αθανασίου, Β. Σπόρου, Χ. Σώκος, Ζ. Νταλαμπόρας, L. Petrovska, Χ. Μπιλλίνης, 12<sup>ο</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. Σπόρου, Ζ. Νταλαμπόρας, L. Petronska, Χ. Μπιλλίνης, , 12<sup>ο</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. Σπόρου, Ζ. Νταλαμπόρας, L. Petronska, Χ. Μπιλλίνης, 12<sup>ο</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. Σπόρου, L. Petronska, Χ. Μπιλλίνης, 12<sup>ο</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. Σπόρου, Ζ. Νταλαμπόρας, L. Petronska, Χ. Μπιλλίνης, 12<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Κτηνιατρικό Συνέδριο Αθήνα, Ελλάδα, 5-8 Απριλίου 2012, p. 55.
- C.16 ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΚΑΙ ΕΚΤΙΜΗΣΗ ΤΩΝ ΑΝΤΙΓΟΝΙΚΩΝ ΜΙΚΡΟΣΥΣΤΟΙΧΙΩΝ ΚΑΙΤΗΣ ΔΟΚΙΜΗΣ ΜΑΓΝΗΤΙΚΩΝ ΣΦΑΙΡΙΔΙΩΝ ΩΣ ΔΙΑΓΝΩΣΤΙΚΑ ΜΕΣΑ ΓΙΑ ΤΟΝ ΟΡΟΛΟΓΙΚΟ ΕΛΕΓΧΟ ΛΟΙΜΩΔΩΝ ΝΟΣΗΜΑΤΩΝ ΣΤΟΥΣ ΑΓΡΙΟΧΟΙΡΟΥΣ.  
**Α.Τουλούδη** , Γ. Βαλιάκος, Λ.Β.Αθανασίου, Α. Γιαννακόπουλος, Χ. Ιακωβάκης, Π. Μπίρτσας, Β. Σπόρου, L. Petronska, Χ. Μπιλλίνης, 12<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Κτηνιατρικό Συνέδριο Αθήνα, Ελλάδα, 5-8 Απριλίου 2012, p. 65.
- C.15 Ο ΡΟΛΟΣ ΤΩΝ ΠΟΛΥΜΟΡΦΙΣΜΩΝ ΤΟΥ ΜΕΙΖΟΝΟΣ ΣΥΜΠΛΕΓΜΑΤΟΣ ΣΤΟ ΣΥΜΒΑΤΟΤΗΤΑΣ ΤΑΞΗΣ ΣΤΗΝ ΠΑΘΟΓΕΝΕΙΑ

ΤΟΥ ΙΟΥ ΤΟΥΣΥΝΔΡΟΜΟΥ ΤΟΥ ΕΥΡΩΠΑΙΚΟΥ ΚΑΦΕΤΙ ΛΑΓΟΥ.

Χ. Ιακωβάκης, Α. 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. Νταλαμπόρας, 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>ο</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>ο</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 ΕΥΡΩΠΑΙΚΟΥ 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>ο</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>ο</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>ο</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 ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ ΣΕ ΠΡΑΚΤΙΚΑ ΔΙΕΘΝΩΝ ΚΑΙ ΕΘΝΙΚΩΝ ΣΥΝΕΔΡΙΩΝ ΜΕ ΚΡΙΣΗ ΠΛΗΡΟΥΣ ΚΕΙΜΕΝΟΥ (ΑΝΑΡΤΗΜΕΝΕΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ)**

P.04 ΣΥΓΧΡΟΝΕΣ ΔΙΑΓΝΩΣΤΙΚΕΣ ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΓΙΑ ΤΗ ΜΟΡΙΑΚΗ ΤΥΠΟΠΟΙΗΣΗ ΤΗΣ *Bartonella henselae*. **Τουλούδη Α.**, Χατζόπουλος Δ., Αθανασίου Λ.Β., Καντερέ Μ., Βαλιάκος Γ., Τσοκανά Κ.Ν., Γιαννακόπουλος Α., Σπύρου Β., Μπυλλίνης Χ. 4<sup>ο</sup> Πανελλήνιο συνέδριο του 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.ATHANASIOU, 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. Papaspyropoulos, 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.