

ΗΜΕΡΙΔΑ

Το *Campylobacter* spp. στην Τροφική Αλυσίδα των Ορνιθίων Κρεοπαραγωγής: Εκτίμηση και Διαχείριση των Κινδύνων για τη Δημόσια Υγεία

Τμήμα Κτηνιατρικής Καρδίτσας

Κλινική Παθολογίας Πτηνών

Σχολή Επιστημών Υγείας

Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας

Πέμπτη 12 Νοεμβρίου 2015

Ώρα 10.00

Αμφιθέατρο Α'

Νέο Κτίριο Κτηνιατρικής Καρδίτσας



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ &
ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ

Πρόσκληση



University of Thessaly
Η Κλινική Παθολογίας Πτηνών, Τμήμα Κτηνιατρικής, Σχολή
Επιστημών Υγείας, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας

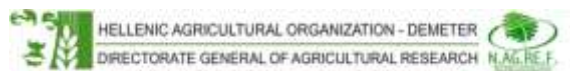
και οι συνεργαζόμενοι φορείς:



French Agency for Food, Environmental and Occupation
Health & Safety, **ANSES**



Κτηνιατρικό Εργαστήριο Χαλκίδας,
Υπουργείο Αγροτικής Ανάπτυξης & Τροφίμων



Ελληνικός Γεωργικός Οργανισμός -
ΔΗΜΗΤΡΑ – Ινστιτούτο Κτηνιατρικών Ερευνών Θεσσαλονίκης

Σας προσκαλούν σε ημερίδα με τίτλο:
**Το *Campylobacter spp.* στην Τροφική Αλυσίδα των
Οрниθίων Κρεοπαραγωγής: Εκτίμηση και Διαχείριση
των Κινδύνων για τη Δημόσια Υγεία**

Πέμπτη 12 Νοεμβρίου 2015

Αμφιθέατρο Α΄

Νέο Κτίριο Τμήματος Κτηνιατρικής

Τέρμα Τρικάλων, Καρδίτσα

Ώρα προσέλευσης: 9.30 πμ Είσοδος Ελεύθερη

Υπεύθυνος οργάνωσης ημερίδας:

Δρ Κωνσταντίνος Κουτουλής, Επίκουρος Καθηγητής
Κλινική Παθολογίας Πτηνών, e-mail: kkoutoulis@vet.uth.gr



ΕΥΡΩΠΑΪΚΗ ΕΝΩΣΗ
ΕΥΡΩΠΑΪΚΟ ΤΑΜΕΙΟ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ



ΕΣΠΑ
2007-2013
Πρόγραμμα για την ανάπτυξη



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ &
ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ

Πρόγραμμα

09.30 - 10.00 Προσέλευση - Εγγραφές

10.00 – 10.10 Εισαγωγή στην ημερίδα - χαιρετισμοί

10.10 – 10.30 Το *Campylobacter* spp. στην Τροφική Αλυσίδα των Ορνιθίων Κρεοπαραγωγής: Εκτίμηση και Διαχείριση των Κινδύνων για τη Δημόσια Υγεία

Κωνσταντίνος Κουτουλής

10.30 - 11.00 Αποτελέσματα επιδημιολογικής διερεύνησης του *Campylobacter* spp. σε σμήνη ορνιθίων κρεοπαραγωγής

Γιώργος Νάτσος

11.00 – 11.15 Επιπολασμός του *Campylobacter* σε ορνιθίο κρέας συμβατικής και βιολογικής εκτροφής

Ελένη Κασαπίδου

11.15 – 11.30 Αποτελέσματα μικροβιοαντοχής απομονωθέντων στελεχών *Campylobacter* spp. από σμήνη ορνιθίων κρεοπαραγωγής

Γιώργος Νάτσος

11.30 – 12.00 ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ - καφές

12.00 – 12.20 Παράγοντες κινδύνου για τον επιπολασμό του *Campylobacter* spp. σε εκτροφές κρεοπαραγωγών ορνιθίων στην Ελλάδα

Ευαγγελία Ν. Σωσσίδου

12.20 – 12.30 Ορός γάλακτος: ένα φυσικό πρεβιοτικό για την πρόληψη της καμπυλοβακτηρίωσης των κρεοπαραγωγών ορνιθίων

Βασίλειος Τσιούρης

12.30 - 13.00 Νεότερα δεδομένα στην έρευνα μικροβιοαντοχής του καμπυλοβακτηριδίου μέσω εθνικών προγραμμάτων παρακολούθησης

Νίκη Μουττωτού

13.00 – 13.30 Μοριακή επιδημιολογία του *Campylobacter* spp

Αναστάσιος Ιωαννίδης

13.30 – 14.00 Μοριακή γενεοτύπηση του *Campylobacter coli*

Μαρία Μαγγανά

14.00 – 14.15 Συζήτηση – Ερωτήσεις - Λήξη ημερίδας

14.15 – 15.00 Ελαφρύ γεύμα

Παράρτημα Πρακτικών Ημερίδας: Παρουσιάσεις συνεργαζόμενου φορέα ANSES, Γαλλία



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΓΥΜΝΑΣΙΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ &
ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ

Ομιλητές

Δρ Αναστάσιος Ιωαννίδης, Ιατρός Μικροβιολόγος
Επίκουρος Καθηγητής Μικροβιολογίας
Τμήματος Νοσηλευτικής, Σχολή Επιστημών Ανθρώπινης Κίνησης και Ποιότητας Ζωής
Πανεπιστήμιο Πελοποννήσου

Δρ Ελένη Κασαπίδου, Τεχνολόγος Τροφίμων
Επιστημονική Συνεργάτιδα Τμήμα Τεχνολογίας Γεωπονίας
Κατεύθυνση Ποιοτικού Ελέγχου Αγροτικών Προϊόντων
Σχολή Τεχνολογίας Γεωπονίας και Τεχνολογίας Τροφίμων και Διατροφής
Τεχνολογικό Εκπαιδευτικό Ίδρυμα Δυτικής Μακεδονίας

Δρ Κωνσταντίνος Κουτουλής, Κτηνίατρος Πτηνοπαθολόγος
Επίκουρος Καθηγητής Κλινικής Παθολογίας Πτηνών
Τμήμα Κτηνιατρικής, Σχολή Επιστημών Υγείας
Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας

Μαρία Μαγγανά, Νοσηλεύτρια
Μεταπτυχιακή φοιτήτρια στο Εργαστήριο Κλινικής Μικροβιολογίας
Αιγινήτειο Νοσοκομείο, Ιατρική Σχολή Αθηνών
Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

Δρ Νίκη Μουττωτού, Κτηνίατρος Επιδημιολόγος
Κτηνιατρικό Εργαστήριο Χαλκίδας
Υπουργείο Αγροτικής Ανάπτυξης & Τροφίμων

Γιώργος Νάτσος, Κτηνίατρος
Υποψήφιος Διδάκτορας Κλινικής Παθολογίας Πτηνών
Τμήμα Κτηνιατρικής, Σχολή Επιστημών Υγείας
Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας

Δρ Ευαγγελία Ν. Σωσσιδου, Κτηνίατρος – Ερευνήτρια Α'
Ελληνικός Γεωργικός Οργανισμός – ΔΗΜΗΤΡΑ
Ινστιτούτο Κτηνιατρικών Ερευνών Θεσσαλονίκης

Δρ Βασίλειος Τσιούρης, Κτηνίατρος Πτηνοπαθολόγος
Ερευνητής στον Ελληνικό Γεωργικό Οργανισμό – ΔΗΜΗΤΡΑ
Ινστιτούτο Τεχνολογίας Αγροτικών Προϊόντων/Τμήμα Γάλακτος



ΕΥΡΩΠΑΪΚΗ ΕΝΩΣΗ
ΕΥΡΩΠΑΪΚΟ ΤΑΜΕΙΟ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ



ΕΣΠΑ
2007-2013
Πρόγραμμα για την ανάπτυξη



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ &
ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ