



**Επιστημονικό συνέδριο του ΕΦΕΤ με θέμα:  
«Η Ασφάλεια Τροφίμων ως βασικός πυλώνας  
ενός συστήματος Ενιαίας Υγείας».**

Ο Ενιαίος Φορέας Ελέγχου Τροφίμων (Ε.Φ.Ε.Τ.) διοργανώνει διήμερο επιστημονικό συνέδριο με θέμα: «Η Ασφάλεια Τροφίμων ως βασικός πυλώνας ενός συστήματος Ενιαίας Υγείας» στις **7 και 8 Νοεμβρίου 2023 στην Αθήνα**.

Η υλοποίηση του συνεδρίου αποσκοπεί στην αλληλεπίδραση των φορέων που σχετίζονται με την ασφάλεια στην τροφική αλυσίδα, ώστε να επιτευχθεί μια διεπιστημονική προσέγγιση αντιμετώπισης των προκλήσεων του παρόντος και του μέλλοντος στο πλαίσιο ενός συστήματος Ενιαίας Υγείας «One Health».

Στο συνέδριο θα συμμετάσχουν ομιλητές από την Ευρωπαϊκή Επιτροπή, την Ευρωπαϊκή Αρχή για την Ασφάλεια των Τροφίμων (EFSA), υπηρεσίες της χώρας και την ακαδημαϊκή κοινότητα για να καλυφθούν τα σημαντικά θέματα και οι προτεραιότητες της προσέγγισης της «Ενιαίας Υγείας».

Το πρόγραμμα του συνεδρίου περιλαμβάνει τις κάτωθι θεματικές ενότητες:

- Ευρωπαϊκή πολιτική για την Ενιαία Υγεία
- Τρόφιμα και Υγεία του Ανθρώπου (Βιολογικοί κίνδυνοι, Χημικοί Κίνδυνοι, Διατροφή του ανθρώπου, Κοινωνικές επιστήμες -Συμπεριφορά καταναλωτών)
- Υγεία των Ζώων
- Φυτοϋγεία και Περιβάλλον
- Στρογγυλή τράπεζα - Ο ρόλος της βιομηχανίας και των καταναλωτών στην ασφάλεια τροφίμων και την επίτευξη των στόχων της Ενιαίας υγείας

Το συνέδριο θα πραγματοποιηθεί στα Ελληνικά. Θα παρασχεθεί μετάφραση στα Αγγλικά για τους συμμετέχοντες ομιλητές από το εξωτερικό.

**Τόπος διεξαγωγής:** GOLDEN AGE HOTEL, Μιχαλακοπούλου 57, 115 28 Αθήνα.

Η συμμετοχή στο συνέδριο είναι δωρεάν. Για την παρακολούθηση του συνεδρίου είναι απαραίτητη η συμπλήρωση και αποστολή **έως 25 Οκτωβρίου 2023** της δήλωσης συμμετοχής, η οποία είναι διαθέσιμη μέσω του συνδέσμου: <https://forms.gle/7uax4Ew5EE8aqJbH9>



# Η ασφάλεια των τροφίμων ως βασικός πυλώνας ενός συστήματος Ενιαίας Υγείας

**Επιστημονικό Πρόγραμμα**

**7-8 Νοεμβρίου 2023**

**GOLDEN AGE HOTEL**  
**Μιχαλακοπούλου 57**  
**115 28 Αθήνα**

*The conference has been funded by the European Union under a grant of the European Food Safety Authority, Framework Partnership Agreement No GP/EFSA/ENREL/2022/03*

### Τρίτη 7 Νοεμβρίου 2023

08:30-09:00	Εγγραφές
<b>ΕΝΑΡΞΗ ΣΥΝΕΔΡΙΟΥ - ΧΑΙΡΕΤΙΣΜΟΙ</b>	
09:00-09:10	<b>Χαιρετισμοί</b> Ηγεσία Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων Ηγεσία Υπουργείου Υγείας
09:10-09:20	<b>Χαιρετισμός</b> Prof. Carlos Gonçalo das Neves, Επικεφαλής του Επιστημονικού κλάδου της Ευρωπαϊκής Αρχής για την Ασφάλεια των Τροφίμων EFSA (Εξ αποστάσεως)
09:20 -09:25	<b>Χαιρετισμός</b> Πρύτανης Γεωπονικού Πανεπιστημίου Αθηνών (ΓΠΑ), Καθηγητής Σπυρίδων Κίντζιος
09:25-09:30	<b>Χαιρετισμός</b> Πρύτανης Εθνικού και Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών (ΕΚΠΑ), Καθηγητής Γεράσιμος Σιάσος
09:30-09:45	<b>Ασφάλεια τροφίμων και διατροφική πολιτική: το όραμα</b> Καθηγητής ΓΠΑ Αντώνιος Ζαμπέλας, Πρόεδρος ΔΣ ΕΦΕΤ, Μέλος του Διοικητικού Συμβουλίου της EFSA
<b>ΕΥΡΩΠΑΪΚΗ ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΝΙΑΙΑ ΥΓΕΙΑ</b>	
<b>Προεδρείο: Καθηγ. Αντώνιος Ζαμπέλας, Πρόεδρος ΔΣ ΕΦΕΤ, Μέλος του Διοικητικού Συμβουλίου της EFSA</b>	
09:45-10:00	<b>Η προσέγγιση «Μία υγεία» στη μετάβαση σε βιώσιμα συστήματα τροφίμων</b> Αλεξάνδρα Νικολακοπούλου, Ευρωπαϊκή Επιτροπή, Αν. Διευθύντρια Γενικής Δ/νσης για την Υγεία και την Ασφάλεια των Τροφίμων - Υπεύθυνη των Τομέων Ασφάλειας Τροφίμων, Βιωσιμότητας και Καινοτομίας)
10:00-10:15	<b>One Health surveillance: the need for inter-sectorial cooperation</b> Ainars Bērziņš – Πρόεδρος του Διοικητικού Συμβουλίου της EFSA, Πρόεδρος του Επιστημονικού Συμβουλίου του Εθνικού Ινστιτούτου Ασφάλειας των Τροφίμων, Υγείας των Ζώων και Περιβάλλοντος (BIOR) της Λετονίας

<b>10:15-10:30</b>	<b>Breaking Boundaries: EFSA's Contributions for One Health in the EU</b> Konstantinos Paraskevopoulos, Science coordinator, EFSA (Chief Scientist Office)
<b>10:30-10:45</b>	<b>Η συνδρομή του ΕΦΕΤ στη διαχείριση κρίσεων.</b> Δρ. Σταύρος Ζαννόπουλος, Αντιπρόεδρος του ΔΣ του ΕΦΕΤ, Μέλος του Συμβουλευτικού Σώματος της EFSA
<b>10:45-11:00</b>	<b>Το Εστιακό Σημείο της EFSA ως κόμβος συνεργασίας της χώρας με την EFSA και τα υπόλοιπα Κράτη Μέλη</b> Φωτεινή Τζουμανίκα MSc, Εστιακό Σημείο της EFSA, Τμήμα Αξιολόγησης Επικινδυνότητας και Ερευνών, Δ/νση Αξιολόγησης Επικινδυνότητας και Διατροφής, ΕΦΕΤ
<b>11:00-11:20</b>	<b>Συζήτηση-Ερωτήσεις</b>
<b>11:20-12:00</b>	<b>Διάλειμμα καφέ</b>
<b>ΤΡΟΦΙΜΑ ΚΑΙ ΥΓΕΙΑ ΤΟΥ ΑΝΘΡΩΠΟΥ</b>	
<b>Α. Χημικοί Κίνδυνοι</b> <i>Προεδρείο: Καθηγ. Νικόλαος Θωμαΐδης (ΕΚΠΑ) και Καθηγ. Πέτρος Ταραντίλης (ΓΠΑ)</i>	
<b>12:00-12:15</b>	<b>Ασφάλεια τροφίμων και αναδυόμενοι κίνδυνοι: Νέες προσεγγίσεις και προοπτικές στα πλαίσια της Ενιαίας Υγείας</b> Καθηγητής Νικόλαος Θωμαΐδης, Τμήμα Χημείας, Εθνικό Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών
<b>12:15-12:30</b>	<b>Chemicals Strategy for Sustainability, One Substance - One Assessment: EFSA's activities</b> Gloria Lopez Galvez, FEED Unit/FIP Unit, EFSA – Εξ αποστάσεως
<b>12:30-12:45</b>	<b>Εκτίμηση κινδύνου από την έκθεση σε μία χημική ουσία σε συνδυασμό χημικών ουσιών</b> Δρ. Κυριακή Μαχαίρα, Γενική Διευθύντρια Μπενάκειου Φυτοπαθολογικού Ινστιτούτου
<b>12:45-13:00</b>	<b>Σκόπιμη και μη προσθήκη ουσιών στα υλικά σε επαφή με τρόφιμα: Αξιολόγηση επικινδυνότητας σε πλαστικά και ανακυκλωμένα πλαστικά και χαρτί/χαρτόνι</b> Δρ. Ευγενία Λαμπή, Προϊσταμένη Β΄ Χ.Υ. Αθηνών, Γενικό Χημείο του Κράτους, Ανεξάρτητη Αρχή Δημοσίων Εσόδων (ΑΑΔΕ)

13:00-13:20	Συζήτηση-Ερωτήσεις
13:20-14:30	Γεύμα
<b><i>B. Βιολογικοί κίνδυνοι</i></b> <b><i>Προεδρείο: Καθηγ. Κωνσταντίνος Κουτσομανής (ΑΠΘ) και Καθηγ. Παναγιώτης Σκανδάμης (ΓΠΑ)</i></b>	
14:30-14:45	<b>Διάρκεια ζωής και ημερομηνία ανάλωσης των τροφίμων στην Ε.Ε.</b> Καθηγητής Κωνσταντίνος Κουτσομανής, Τμήμα Γεωπονίας, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης
14:45-15:00	<b>Επίδραση χρονικής καθυστέρησης διενέργειας κρεοσκοπικού ελέγχου στον εντοπισμό <i>Salmonella</i> spp. στα σφάγια</b> Καθηγητής Παναγιώτης Σκανδάμης, Τμήμα Επιστήμης Τροφίμων και Διατροφής του Ανθρώπου, Γεωπονικό Πανεπιστήμιο Αθηνών
15:00-15:15	<b>Genomic Insights for Safer Food: Exploring the Potential of Whole Genome Sequence-Based Data within the One Health Context</b> Dr Laurent Guiller, Department of Risk Assessment ANSES
15:15-15:30	<b>Διερεύνηση και διαχείριση τροφιμογενών περιστατικών -Παράδειγμα</b> Δρ. Κασσιανή Μέλλου, Προϊσταμένη Διεύθυνσης Επιδημιολογικής Επιτήρησης και Παρέμβασης για τα Λοιμώδη Νοσήματα, Εθνικός Οργανισμός Δημόσιας Υγείας (Ε.Ο.Δ.Υ.)
15:30-15:50	Συζήτηση-Ερωτήσεις
<b><i>Γ. Αντίληψη Κινδύνου / Κοινωνικές επιστήμες και Συμπεριφορά καταναλωτών</i></b> <b><i>Προεδρείο: Δρ Ζωή Μούσια (ΕΦΕΤ) και Δρ. Ελένη Ρεβέκκα Στάιου (EMME ΕΚΠΑ, OUT OF THE BOX PR)</i></b>	
16:00-16:15	<b>The role of coordinated communications in EFSA's risk communication strategy</b> Rory Harrington, Communication Unit, EFSA
16:15-16:30	<b>Η εμπειρία της υλοποίησης των εκστρατειών #StopASF #EUChooseSafeFood και #PlantHealth4Life στην Ελλάδα: προκλήσεις και ευκαιρίες</b> Δρ. Ελένη Ρεβέκκα Στάιου, Επικοινωνιολόγος EMME ΕΚΠΑ, Προϊσταμένη του Τομέα Ευρωπαϊκών Προγραμμάτων της εταιρείας OUT OF THE BOX PR

<b>16:30-16:45</b>	<b>Δράσεις Επικοινωνίας της Επικινδυνότητας του ΕΦΕΤ</b> Δρ Ζωή Μούσια, Προϊσταμένη Δ/σης Αξιολόγησης Επικινδυνότητας και Διατροφής, ΕΦΕΤ
<b>16:45-17:00</b>	<b>Αντίληψη των Καταναλωτών για τους Κινδύνους στα Τρόφιμα κάτω από το Πρίσμα της Συμπεριφορικής Οικονομικής</b> Επίκουρος Καθηγητής Αχιλλέας Βασιλόπουλος, Τμήμα Αγροτικής Οικονομίας και Ανάπτυξης, Γεωπονικό Πανεπιστήμιο Αθηνών
<b>17:00-17:20</b>	<b>Συζήτηση-Ερωτήσεις</b>

### **Τετάρτη 8 Νοεμβρίου 2023**

<b>ΤΡΟΦΙΜΑ ΚΑΙ ΥΓΕΙΑ ΤΟΥ ΑΝΘΡΩΠΟΥ</b>	
<b>Δ. Διατροφή του ανθρώπου</b> <i>Προεδρείο: Καθηγ. Ανδρονίκη Νάσκα (ΕΚΠΑ) και Επ. Καθηγ. Εμμανουέλα Μαργριπλή (ΓΠΑ)</i>	
<b>9:00-9:15</b>	<b>Μείωση αλατιού: συμμαχίες για την αντιμετώπιση των προκλήσεων</b> Δρ Γιώργος Μαράκης, Τμήμα Διατροφής και Προδιαγραφών, Δ/ση Αξιολόγησης Επικινδυνότητας και Διατροφής, ΕΦΕΤ
<b>9:15-9:30</b>	<b>Διατροφικά Πρότυπα, Ανασύσταση Τροφίμων &amp; Βιωσιμότητα: Η τριάδα για τη δημόσια υγεία</b> Επίκουρη Καθηγήτρια Εμμανουέλα Μαργριπλή, Τμήμα Επιστήμης Τροφίμων & Διατροφής του Ανθρώπου, Γεωπονικό Πανεπιστήμιο Αθηνών
<b>9:30-09:45</b>	<b>The EFSA EU-Menu data and their use for assessing dietary exposures in EU and beyond</b> Sofia Ioannidou, Integrated Data Unit (iDATA), EFSA
<b>09:45-10:00</b>	<b>Η ολιστική προσέγγιση της εκτίμησης κινδύνου οφέλους (risk benefit assessment) στον χαρακτηρισμό της επικινδυνότητας στην κατανάλωση τροφίμων</b> Καθηγήτρια Ανδρονίκη Νάσκα, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών
<b>10:00-10:20</b>	<b>Συζήτηση-Ερωτήσεις</b>

<b>ΥΓΕΙΑ ΤΩΝ ΖΩΩΝ και ΕΝΙΑΙΑ ΥΓΕΙΑ</b>	
<i>Προεδρείο: Δρ Σοφία Μπουτσίνη, Προϊσταμένη Δ/σης Υγείας των Ζώων, Γενική Δ/ση Κτηνιατρικής (ΥΠΑΑΤ) και Αν. Καθηγ. Ανδρεάνα Πεξαρά (ΠΘ)</i>	
<b>10:30-10:45</b>	<b>Η πολιτική σε ευρωπαϊκό και εθνικό επίπεδο για την πρόληψη των νοσημάτων των ζώων και την προστασία της Δημόσιας Υγείας</b> Δρ Σοφία Μπουτσίνη , Προϊσταμένη Δ/σης Υγείας των Ζώων, Γενική Δ/ση Κτηνιατρικής, ΥΠΑΑΤ.
<b>10:45-11:00</b>	<b>Ευζωία και Ενιαία Υγεία</b> Δρ Κατερίνα Μαρίνου, Προϊσταμένη Δ/σης Προστασίας των Ζώων, Φαρμάκων και Κτηνιατρικών Εφαρμογών, Γενική Δ/ση Κτηνιατρικής ΥΠΑΑΤ
<b>11:00-11:15</b>	<b>Μικροβιακή αντοχή και Τρόφιμα Ζωικής Προέλευσης: Προσέγγιση μέσω της Ενιαίας Υγείας</b> Αναπληρώτρια Καθηγήτρια Ανδρεάνα Πεξαρά, Τμήμα Κτηνιατρικής, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας
<b>11:15-11:30</b>	<b>Διατροφή των ζώων στο πλαίσιο της Ενιαίας Υγείας</b> Καθηγητής Κωνσταντίνος Μουντζούρης, Τμήμα Επιστήμης Ζωικής Παραγωγής, Σχολή Επιστημών των Ζώων, Γεωπονικό Πανεπιστήμιο Αθηνών
<b>11:30-11:50</b>	<b>Συζήτηση-Ερωτήσεις</b>
<b>11:50-12:30</b>	<b>Διάλειμμα καφέ</b>
<b>ΦΥΤΟΪΓΕΙΑ - ΑΓΡΟΤΙΚΗ ΠΟΛΙΤΙΚΗ</b>	
<i>Προεδρείο: κα Αννούλα Μαυρίδου (ΥΠΑΑΤ) και Καθηγ. Στάθης Κλωνάρης Στάθης (ΓΠΑ)</i>	
<b>12:30-12:45</b>	<b>Πώς η αγροτική πολιτική και η πολιτική τροφίμων επηρεάζουν την διατροφή;</b> Καθηγητής Στάθης Κλωνάρης, Τμήμα Αγροτικής Οικονομίας και Ανάπτυξης, Σχολή Εφαρμοσμένων Οικονομικών και Κοινωνικών Επιστημών, Γεωπονικό Πανεπιστήμιο Αθηνών
<b>12:45-13:00</b>	<b>Η φυτοϋγεία και η σημασία της στην προσέγγιση της Ενιαίας Υγείας</b> Σταυρούλα Ιωαννίδου, Τμήμα Φυτοϋγειονομικού Ελέγχου, Δ/ση Προστασίας Φυτικής Παραγωγής, ΥΠΑΑΤ
<b>13:00-13:15</b>	<b>Η σημασία της επιτήρησης του φυτικού κεφαλαίου της χώρας. Νεοφανεείς επιβλαβείς Οργανισμοί Καραντίνας</b> Χρήστος Αραμπατζής, Προϊστάμενος Τμήματος Φυτοϋγειονομικού

	Ελέγχου, Δ/νση Προστασίας Φυτικής Παραγωγής, ΥΠΑΑΤ
<b>13:15-13:30</b>	<b>Ευφυή συστήματα διάγνωσης και αντιμετώπισης ασθενειών των φυτών και μυκοτοξινών στο πλαίσιο της Ενιαίας Υγείας</b> Καθηγητής Δημήτρης Τσιτσιγιάννης, Τμήμα Επιστήμης Φυτικής Παραγωγής, Σχολή Επιστημών Φυτών, Γεωπονικό Πανεπιστήμιο Αθηνών
<b>13:30-13:50</b>	<b>Συζήτηση-Ερωτήσεις</b>
<b>13:50-15:00</b>	<b>Γεύμα</b>
<b>ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ ΤΡΑΠΕΖΑ – Ο ΡΟΛΟΣ ΤΗΣ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑΣ ΚΑΙ ΤΩΝ ΚΑΤΑΝΑΛΩΤΩΝ ΣΤΗΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΤΡΟΦΙΜΩΝ ΚΑΙ ΤΗΝ ΕΠΙΤΕΥΞΗ ΤΩΝ ΣΤΟΧΩΝ ΤΗΣ ΕΝΙΑΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ</b> <i>Συντονιστές: Καθηγ. Αντώνιος Ζαμπέλας, Πρόεδρος Δ.Σ. του Ε.Φ.Ε.Τ. και Γρηγόρης Αντωνιάδης, Αντιπρόεδρος Δ.Σ. του Σ.Ε.Β.Τ.</i>	
<b>15:00-15:15</b>	<b>Ασφάλεια τροφίμων και άλλες παράμετροι για την Ενιαία Υγεία - επιτεύγματα, προκλήσεις και προοπτικές για τη βιομηχανία τροφίμων</b> Ρόδιος Γαμβρός, Πρόεδρος Επιστημονικής Επιτροπής, Σύνδεσμος Ελληνικών Βιομηχανιών Τροφίμων (Σ.Ε.Β.Τ.)
<b>15:15-15:30</b>	<b>Ασφάλεια υλικών σε επαφή με τρόφιμα στην Ευρωπαϊκή κυκλική οικονομία</b> Δημήτρης Μαντής, Πρόεδρος Συνδέσμου Βιομηχανιών Παραγωγής Υλικών & Συσκευασίας (ΣΥ.ΒΙ.Π.Υ.Σ.)
<b>15:30-15:45</b>	<b>Η επίδραση της βιομηχανίας των τροφίμων στην επιλογή και την ασφάλεια των τροφίμων των καταναλωτών</b> Χρήστος Ιωαννίδης, μέλος Δ.Σ. Ε.Φ.Ε.Τ. και Δ.Σ. Κέντρου Προστασίας Καταναλωτών (ΚΕ.Π.ΚΑ.)
<b>15:45-16:00</b>	<b>Ποιος αποφασίζει τι τρώμε; Η ψευδαίσθηση της ελεύθερης επιλογής του καταναλωτή</b> Ελένη Αλευρίτου – Αντιπρόεδρος Δ.Σ. Ένωσης Καταναλωτών - Η Ποιότητα Της Ζωής (Ε.Κ.ΠΟΙ.ΖΩ.)
<b>16:00- 16:20</b>	<b>Συζήτηση-Ερωτήσεις</b>
<b>16:20-16:30</b>	<b>ΚΛΕΙΣΙΜΟ ΣΥΝΕΔΡΙΟΥ Καθηγ. Αντώνιος Ζαμπέλας</b>