



Κυπριακό  
Εμπορικό &  
Βιομηχανικό  
Επιμελητήριο

Λευκωσία, 4 Νοεμβρίου 2022

**Προς: Όλους τους ενδιαφερόμενους**

**Θέμα: 1<sup>ο</sup> Παγκύπριο Συνέδριο «Αγροτική Ανάπτυξη: Από την Έρευνα στην Πράξη»**

Κυρία/ε,

Το Εθνικό Αγροτικό Δίκτυο (ΕΑΔ) του Τμήματος Γεωργίας, σε συνεργασία με το Ινστιτούτο Γεωργικών Ερευνών και το Τεχνολογικό Πανεπιστήμιο Κύπρου, διοργανώνουν το 1<sup>ο</sup> Παγκύπριο Συνέδριο με τίτλο: «Αγροτική Ανάπτυξη – Από την Έρευνα στην Πράξη», το οποίο θα πραγματοποιηθεί **την Πέμπτη 24 Νοεμβρίου 2022 από τις 09:00 μέχρι τις 17:00 στο Διεθνές Συνεδριακό Κέντρο Φιλοξενία.**

Τις εργασίες του Συνεδρίου θα χαιρετίσει ο Υπουργός Γεωργίας, Αγροτικής Ανάπτυξης και Περιβάλλοντος κ. Κώστας Καδής.

Οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να δηλώσουν συμμετοχή μέσω ηλεκτρονικής φόρμας, **το αργότερο μέχρι την Δευτέρα 21 Νοεμβρίου 2022**, πατώντας [εδώ](#).

Επισυνάπτετε η Πρόσκληση και το Πρόγραμμα του Συνεδρίου. Για περισσότερες πληροφορίες μπορείτε να επικοινωνήσετε με το ΕΑΔ στα τηλέφωνα 22408664/652/667 ή μέσω του ηλεκτρονικού ταχυδρομείου [ead@da.moa.gov.cy](mailto:ead@da.moa.gov.cy).

Ευχαριστούμε πολύ για την συνεργασία,

Με εκτίμηση,

Μιχάλης Κούλλουρος,  
Λειτουργός Τμήματος Βιομηχανικής Ανάπτυξης,  
Καινοτομίας και Περιβάλλοντος  
για Γενικό Γραμματέα.



**Cyprus  
Chamber  
of Commerce  
and Industry**

Nicosia, 4 November 2022

**TO: All interested parties**  
**Re: 1<sup>st</sup> Pancyprian Conference "Rural Development: From Research to Practice"**

Sir/Madam,

The National Rural Network (NRN) of the Department of Agriculture, in collaboration with the Agricultural Research Institute and the Cyprus University of Technology, is organizing the 1<sup>st</sup> Pancyprian Conference "Rural Development: From Research to Practice," which will take place on **Thursday 24 November 2022 from 09:00 to 17:00 at the International Filoxenia Conference Center.**

Mr. Costas Kadis, Minister of Agriculture, Rural Development, and Environment, will address the Conference.

Interested parties can register via an online form **no later than Monday 21 November 2022**, by clicking [here](#).

Please find attached the Invitation and the Program for the Conference. For more information, you may contact NRN at telephone numbers 22408664/652/667 or by email at [ead@da.moa.gov.cy](mailto:ead@da.moa.gov.cy).

Thank you for your cooperation

Yours faithfully

Michel Koullouros  
Officer Department of Industrial Development  
Innovation & Environment  
for Secretary General.



## ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ

Το Εθνικό Αγροτικό Δίκτυο του Τμήματος Γεωργίας  
σε συνεργασία με το Ινστιτούτο Γεωργικών Ερευνών και το Τεχνολογικό Πανεπιστήμιο Κύπρου  
σας προσκαλούν στο 1ο Παγκύπριο Συνέδριο με τίτλο:

### «Αγροτική Ανάπτυξη-Από την Έρευνα στην Πράξη».

Το συνέδριο θα πραγματοποιηθεί στο Διεθνές Συνεδριακό Κέντρο Φιλοξενία στη Λευκωσία  
(Θράκης 17, 2112, Αγλαντζιά)

την Πέμπτη 24 Νοεμβρίου 2022 από τις 9:00 μέχρι τις 17:00.

Τις εργασίες του συνεδρίου θα χαιρετίσει

ο Υπουργός Γεωργίας, Αγροτικής Ανάπτυξης και Περιβάλλοντος  
**κ. Κώστας Καδής**

Απαραίτητη προϋπόθεση η εγγραφή για συμμετοχή.

Οι δηλώσεις συμμετοχής θα γίνονται μόνο διαδικτυακά μέσω [ηλεκτρονικής φόρμας](#) μέχρι τις **21 Νοεμβρίου 2022**.

Για περισσότερες πληροφορίες μπορείτε να αποστείνετε στην ηλεκτρονική διεύθυνση [ead@da.moa.gov.cy](mailto:ead@da.moa.gov.cy) ή στο τηλ.: 22408664/652.



ΕΥΡΩΠΑΪΚΟ ΓΕΩΡΓΙΚΟ ΤΑΜΕΙΟ  
ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ  
Η Ευρώπη επενδύει στις αγροτικές περιοχές



εθνικό αγροτικό δίκτυο  
ΔΙΚΤΥΟΝ ΑΓΡΟΤΙΚΩΝ ΕΡΕΥΝΗΤΩΝ



Τμήμα Γεωργίας



Τεχνολογικό  
Πανεπιστήμιο  
Κύπρου



ΕΥΡΩΠΑΪΚΟ ΓΕΩΡΓΙΚΟ ΤΑΜΕΙΟ  
ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ  
Η Ευρώπη επενδύει στις αγροτικές περιοχές



ΚΥΠΡΙΑΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΓΕΩΡΓΙΑΣ,  
ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ  
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

Ε.Α.Α.  
εθνικό αγροτικό δίκτυο



Τμήμα Γεωργίας



Τεχνολογικό  
Πανεπιστήμιο  
Κύπρου



**1<sup>ο</sup> Παγκύπριο Συνέδριο**  
**“Αγροτική Ανάπτυξη-Από την Έρευνα στην Πράξη”**  
**Διεθνές Συνεδριακό Κέντρο Φιλοξενία**  
**24 Νοεμβρίου 2022**



# Εισαγωγή

Το 1<sup>ο</sup> Παγκύπριο Συνέδριο με τίτλο «Αγροτική Ανάπτυξη-Από την Έρευνα στην Πράξη» διοργανώνεται με πρωτοβουλία του Εθνικού Αγροτικού Δικτύου του Τμήματος Γεωργίας σε συνεργασία με το Ινστιτούτο Γεωργικών Ερευνών και το Τεχνολογικό Πανεπιστήμιο Κύπρου.

Το Συνέδριο με τις προγραμματιζόμενες εργασίες του αποσκοπεί στην ανάδειξη και προβολή της εφαρμοσμένης έρευνας σε θέματα αγροτικής ανάπτυξης η οποία πραγματοποιείται από τα ερευνητικά ιδρύματα/φορείς της Κύπρου, στην ενίσχυση της διασύνδεσης της έρευνας αυτής με το σύστημα γεωργικών εφαρμογών που εφαρμόζεται και στην προώθηση της εφαρμογής των ερευνητικών αποτελεσμάτων στην πράξη. Παράλληλα, το συνέδριο αποσκοπεί στην ανάδειξη του ρόλου που έχουν να διαδραματίσουν οι ερευνητές, οι σύμβουλοι γεωργικών εφαρμογών και οι άλλοι φορείς αγροτικής ανάπτυξης στη λειτουργία και εφαρμογή του Συστήματος Γνώσης και Καινοτομίας στον τομέα της Αγροτικής Ανάπτυξης (Agriculture Knowledge and Innovation System-AKIS).

Σκοπός των διοργανωτών είναι η τακτική επανάληψη των εργασιών του συνεδρίου με παρόμοια θεματολογία και η εδραίωσή του στο χώρο της αγροτικής ανάπτυξης του τόπου.

## Πρόγραμμα

9:00-9:30 **Εγγραφές**

**ΜΕΡΟΣ Α Αίθουσα Α**

9:30-9:40 Χαιρετισμός  
Κώστας Καδής, Υπουργός Γεωργίας, Αγροτικής Ανάπτυξης και Περιβάλλοντος

9:40-9:50 **Το όραμα και οι στόχοι του Συνεδρίου**  
Ομιλητής Εθνικό Αγροτικό Δίκτυο

9:50-10:30 **Συστήματα Γεωργικής Γνώσης & Καινοτομίας: Ο κρίσιμος παράγοντας για ένα αειφόρο μέλλον**  
Δρ Αλέξανδρος Κουτσούρης, Καθηγητής, Γεωπονικό Πανεπιστήμιο Αθηνών

10:30-10:45 **Γεωργία και Περιβάλλον**  
Δρ Παναγιώτης Ντάλιας, Λειτουργός Γεωργικών Ερευνών Α', Ινστιτούτο Γεωργικών Ερευνών

10:45-11:00 **Νέες τεχνολογίες στον αγροτικό τομέα**  
Δρ Γιώργος Νικολάου, Λειτουργός Γεωργίας Α', Τμήμα Γεωργίας

11:00-11:15 **Ο αγροδιατροφικός τομέας στην Κύπρο**  
Σάββας Μαλιώτης, Σύμβουλος Αγροτικής Οικονομίας και Ανάπτυξης της Υπαίθρου

11:15-11:30 Ερωτήσεις

11:30-11:45 **Διάλειμμα**

**ΜΕΡΟΣ Β****Αίθουσα Α****Αίθουσα Β**

**Συντονισμός:** Δρ Παναγιώτης Ντάλιας, Λειτουργός Γεωργικών Ερευνών Α΄, Ινστιτούτο Γεωργικών Ερευνών

Δρ Δαμιανός Νεοκλέους, Ανώτερος Λειτουργός Γεωργικών Ερευνών, Ινστιτούτο Γεωργικών Ερευνών

**11:45-12:00**  
**Η συνεισφορά των γεωργικών καλλιεργειών στη διατήρηση βιοποικιλότητας σε Μεσογειακά αγρο-οικοσυστήματα**  
Αθανασία Μανδουλάκη, Υποψήφια Διδάκτορας, Τμήμα Γεωπονικών Επιστημών, Βιοτεχνολογίας και Επιστήμης Τροφίμων, Τεχνολογικό Πανεπιστήμιο Κύπρου

**Τεχνολογίες έξυπνης γεωργίας στην καλλιέργεια της πατάτας: Από τη θεωρία στην πράξη**  
Δρ Ανδρέας Στυλιανού, Λειτουργός Γεωργικών Ερευνών, Ινστιτούτο Γεωργικών Ερευνών

**12:00-12:15**  
**Ανάλυση της σταθερότητας παραγωγικών και ποιοτικών χαρακτηριστικών σκληρού σιταριού με τη χρήση διαφορετικών στατιστικών μοντέλων**  
Δρ Άγγελος Κυρατζής, Λειτουργός Γεωργικών Ερευνών Α΄, Ινστιτούτο Γεωργικών Ερευνών

**Τυπωμένοι χημικοί και ηλεκτρικοί αισθητήρες για αγροκαλλιέργεια**  
Δρ Μάριος Σοφοκλέους, Ειδικός επιστήμονας, Πανεπιστήμιο Κύπρου

**12:15-12:30**  
**Γενετικοί, αγροπεριβαλλοντικοί και τεχνολογικοί παράγοντες που διαμορφώνουν τη σύσταση και ποιότητα στο χαρούπι και στα προϊόντα μεταποίησης του**  
Δρ Μάριος Κυριάκου, Ανώτερος Λειτουργός Γεωργικών Ερευνών, Ινστιτούτο Γεωργικών Ερευνών

**Ολοκληρωμένη αξιολόγηση της βιωσιμότητας των γεωργικών συστημάτων με τη χρήση απλών και σύνθετων δεικτών: Η περίπτωση των επαρχιών Λάρνακας και Αμμοχώστου**  
Δρ Ανδρέας Στυλιανού, Λειτουργός Γεωργικών Ερευνών, Ινστιτούτο Γεωργικών Ερευνών

**12:30-12:45**  
**Καινοτόμα συστήματα συγκαλλιέργειας στη χαρουπιά και οι προοπτικές τους για την προσαρμογή της κυπριακής γεωργίας στην κλιματική αλλαγή**  
Δρ Δημήτριος Σαρρής, Διευθυντής KES RESEARCH CENTRE

**Νέες προσεγγίσεις στην ζύμωση επιτραπέζιων ελιών**  
Δρ Δημήτρης Τσάλτας, Αναπληρωτής Καθηγητής, Τμήμα Γεωπονικών Επιστημών, Βιοτεχνολογίας και Επιστήμης Τροφίμων, Τεχνολογικό Πανεπιστήμιο Κύπρου

**12:45-13:00**  
**Παράγοντες που επηρεάζουν την παραγωγή και ποιότητα της καλλιέργειας καρπουζιού σε σχέση με τον εμβολιασμό**  
Δρ Γεώργιος Σωτηρίου, Λειτουργός Γεωργικών Ερευνών Α΄, Ινστιτούτο Γεωργικών Ερευνών

**Νέες τεχνολογίες θρέψης και υποστήριξης της ευζωίας της μέλισσας**  
Μαρία Κοσμά, Τμήμα Γεωπονικών Επιστημών, Βιοτεχνολογίας και Επιστήμης Τροφίμων, Τεχνολογικό Πανεπιστήμιο Κύπρου

13:00-13:10

Ερωτήσεις

13:10-14:00

Μεσημεριανό Γεύμα

14:00-14:45

**Εικονογραφημένες Παρουσιάσεις  
(Posters)**

Συντονισμός: Δρ Παναγιώτης Ντάλιας, Λειτουργός Γεωργικών Ερευνών Α΄, Ινστιτούτο Γεωργικών Ερευνών

Δρ Φώτης Παπαδήμας, Αναπληρωτής Καθηγητής, Τμήμα Γεωπονικών Επιστημών, Βιοτεχνολογίας και Επιστήμης Τροφίμων, Τεχνολογικό Πανεπιστήμιο Κύπρου

**Ανταγωνιστικά κυπριακά αγροτικά προϊόντα με βάση το τρίπτυχο 3Π: Παράδοση, Ποιότητα, Περιβάλλον**

14:45-15:00 Δρ Μενέλαος Σταυρινίδης, Αναπληρωτής Καθηγητής, Τμήμα Γεωπονικών Επιστημών, Βιοτεχνολογίας και Επιστήμης Τροφίμων, Τεχνολογικό Πανεπιστήμιο Κύπρου

**Προστιθέμενη αξία σε παραδοσιακά και καινοφανή (novel) γαλακτοκομικά προϊόντα της Κύπρου**

Δρ Φώτης Παπαδήμας, Αναπληρωτής Καθηγητής, Τμήμα Γεωπονικών Επιστημών, Βιοτεχνολογίας και Επιστήμης Τροφίμων, Τεχνολογικό Πανεπιστήμιο Κύπρου

**Διερεύνηση και αξιολόγηση ωφέλιμων μικροοργανισμών για τη διαχείριση των ασθενειών ξύλου της αμπέλου**

15:00-15:15 Δρ Λουκάς Κανέτης, Επίκουρος Καθηγητής, Τμήμα Γεωπονικών Επιστημών, Βιοτεχνολογίας και Επιστήμης Τροφίμων, Τεχνολογικό Πανεπιστήμιο Κύπρου

**Τεχνολογική αξιοποίηση τυρογάλακτος προς βιώσιμη εκμετάλλευση**

Πασχαλιά Κωτσάκη, Υποψήφια Διδάκτορας, Τμήμα Γεωπονικών Επιστημών, Βιοτεχνολογίας και Επιστήμης Τροφίμων, Τεχνολογικό Πανεπιστήμιο Κύπρου

**Σχεδιασμός συνθετικών μικροβιακών κοινοτήτων για βελτίωση της ανθεκτικότητας των καλλιεργειών**

15:15-15:30 Δρ Ιάκωβος Παντελίδης, Επίκουρος Καθηγητής, Τμήμα Γεωπονικών Επιστημών, Βιοτεχνολογίας και Επιστήμης Τροφίμων, Τεχνολογικό Πανεπιστήμιο Κύπρου

**Λειτουργικότητα και χαρακτηριστικά καινοτόμων ζυμούμενων ροφημάτων γάλακτος με βάση το γάλα γαϊδούρας και προβιοτικά**

Παναγιώτης Μουσικός, Υποψήφιος Διδάκτορας, Τμήμα Γεωπονικών Επιστημών, Βιοτεχνολογίας και Επιστήμης Τροφίμων, Τεχνολογικό Πανεπιστήμιο Κύπρου

**Αξιολόγηση Ανθεκτικών Ποικιλιών Πατάτας για την αντιμετώπιση των Κυστογόνων Νηματωδών της πατάτας στην Κύπρο**

15:30-15:45 Δρ Μιχαλάκης Χριστοφόρου, Τμήμα Γεωπονικών Επιστημών, Βιοτεχνολογίας και Επιστήμης Τροφίμων, Τεχνολογικό Πανεπιστήμιο Κύπρου

**Μελέτη αυθεντικότητας του κυπριακού παραδοσιακού τυριού Χαλλούμι: Διάκριση δειγμάτων με βάση την προέλευση των ειδών γάλακτος συνδυάζοντας φασματοσκοπία και χημειομετρία (ανάλυση δεδομένων)**

Δρ Μαρία Ταραπουλούζη, Πανεπιστήμιο Κύπρου

**Μοναχικές και κοινωνικές μέλισσες στην Κύπρο: Βιοποικιλότητα, οικολογία και συνεισφορά στην επικοινωνία γεωργικών καλλιεργειών**

15:45-16:00 Ανδρούλλα Βαρνάβα, Υποψήφια Διδάκτορας, Τμήμα Γεωπονικών Επιστημών, Βιοτεχνολογίας και Επιστήμης Τροφίμων, Τεχνολογικό Πανεπιστήμιο Κύπρου

**Χρήση ελαιοπλακούντα στη διατροφή των αγελάδων και επίδραση στην ποιότητα του γάλακτος και των γαλακτοκομικών προϊόντων**

Διονύσης Σπαράγγης, Λειτουργός Γεωργικών Ερευνών Α΄, Ινστιτούτο Γεωργικών Ερευνών

16:00-16:10

Ερωτήσεις

16:10-17:00

**Συζήτηση στρογγυλής τραπέζης**

Συστήματα Γεωργικής Γνώσης & Καινοτομίας: Ο κρίσιμος παράγοντας για ένα αειφόρο μέλλον

Κλείσιμο