

**ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΠΑΡΑΛΛΗΛΩΝ ΕΚΔΗΛΩΣΕΩΝ**

ΗΜΕΡΑ	ΩΡΑ	ΕΚΔΗΛΩΣΗ	ΤΟΠΟΣ
<b>Ωράριο Λειτουργίας της Έκθεσης: 10:00-19:00</b>			
<b>Πέμπτη 20/10/2022</b>	10:30-12:30	<b>ΓΕΩΠΟΝΙΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ</b> <b>ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΜΕΛΕΤΗΣ ΚΑΙ ΠΡΟΩΘΗΣΗΣ ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΩΝ-ΑΡΩΜΑΤΙΚΩΝ ΦΥΤΩΝ</b> «Η σύνδεση της παραγόμενης έρευνας στο ΓΠΑ στον τομέα των ΦΑΦ με την πρωτογενή παραγωγή, τη μεταποίηση, την επιχειρηματικότητα και την εμπορία»	Σ.Κ. «Ι.ΒΕΛΛΙΔΗΣ» Αιθ. «Ολυμπιάς»
	10:30-13:30	<b>ΕΝΤΟΜΟΛΟΓΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΕΛΛΑΔΟΣ</b> «Νέες προκλήσεις και τάσεις στην ολοκληρωμένη αντιμετώπιση εντομολογικών εχθρών καλλιεργειών σε ένα μεταβαλλόμενο περιβάλλον»	Σ.Κ. «Ν.ΓΕΡΜΑΝΟΣ» Αίθουσα Α
	10:30-14:30	<b>Εκπαιδευτικά σεμινάρια για αγρότες και φορείς στο πλαίσιο του έργου με διακριτικό τίτλο "LOC FOOD"</b> <b>(Επικεφαλής εταιρός, Υπουργείο Εσωτερικών Τομέας Μακεδονίας - Θράκης)</b>	Σ.Κ. «Ν.ΓΕΡΜΑΝΟΣ» Αίθουσα C
	12:00-14:00	<b>ΕΚΕΤΑ</b> «Καινοτόμες τεχνικές αξιοποίησης αγροτικών υπολειμμάτων και αποβλήτων»	Σ.Κ. «Ν.ΓΕΡΜΑΝΟΣ» Αίθουσα Β
	12:30-17:00	<b>ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ ΤΡΟΦΙΜΩΝ</b>  Παρουσίαση του Πανελληνίου Συνεταιρισμού Εκτροφών Αυτόχθονου Μαύρου Χοίρου, Γιωρούδης Γεώργιος - Πρόεδρος του Συνεταιρισμού  Προοπτικές ανάπτυξης εκτροφής του αυτόχθονου μαύρου χοίρου στην Ελλάδα. Η επιτυχημένη πορεία του iberico - Ισπανικό μοντέλο. Το κρέας του μαύρου χοίρου από το σφαγείο στο πιάτο του καταναλωτή.  Βατζιάς Γεώργιος - Επίκουρος καθηγητής του τμήματος Γεωπονίας του ΑΠΘ Κασαλιάς Νίκος - Κτηνίατρος - Μικροβιολόγος Τροφίμων	ΠΕΡΙΠΤΕΡΟ 2 STAND 27
	17:00-19:00	<b>HUMOFERT</b>  17:00-18:00 Nitrostim: Δημοσίευση αποτελεσμάτων του προγράμματος «Διαφυλλική Εφαρμογή Αζωτοδεσμευτικών Ενδόφυτων, Απομονωμένων από τα Φυτικά Κύτταρα των Φύλλων, σε Φυτά Μεγάλης Καλλιέργειας- Μελέτη ενός νέου Βιοδιεγέρτη Κατάλληλου για Αροτραίες Καλλιέργειες»  18:00-19:00 Starters: Δημοσίευση αποτελεσμάτων του προγράμματος «Μικροβιακό εμβόλιο εξειδικευμένο για τον Προ-εμβολιασμό Σπόρων Κηπευτικών και οι αναδυόμενοι Σπόροι. Δύο νέα γεωργικά εφόδια που στοχεύουν στη βελτίωση της απόδοσης και της ποιότητας των κηπευτικών καλλιεργειών έχοντας ως γνώμονα τη βιώσιμη γεωργία»	Σ.Κ. «Ν.ΓΕΡΜΑΝΟΣ» Αίθουσα Β
	17:00-20:00	<b>ΚΕΝΤΡΟ ΑΝΑΝΕΩΣΙΜΩΝ ΠΗΓΩΝ ΚΑΙ ΕΞΟΙΚΟΝΟΜΗΣΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ (ΚΑΠΕ)</b> «Βιώσιμες Καλλιέργειες»	Σ.Κ. «Ν.ΓΕΡΜΑΝΟΣ» Αίθουσα C
	19:00	<b>ΕΓΚΑΙΝΙΑ AGROTICA</b>	Σ.Κ. «Ν.ΓΕΡΜΑΝΟΣ» Αίθουσα Α
<b>Ωράριο Λειτουργίας της Έκθεσης: 10:00-19:00</b>			
<b>Παρασκευή 21/10/2022</b>	10:00-13:00	<b>ΕΝΩΣΗ ΦΟΡΕΩΝ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗΣ ΒΙΟΛΟΓΙΚΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ</b>	Περίπτερο 15 ημιόροφος
	10:15-16:00	<b>Smart agro Hub / EIT Food / IDGC</b> The future of Agriculture in action / Innovation & Sustainability	Σ.Κ. «Ι.ΒΕΛΛΙΔΗΣ» Αιθ. «Ολυμπιάς»
	10:15-17:15	<b>ΣΥΝΔΙΟΡΓΑΝΩΣΗ ΔΕΘ – ALEGRE GROWSHOP</b> Ημερίδα με θέμα: «ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΗ ΚΑΝΝΑΒΗ»  <b>ΘΕΜΑΤΑ</b> Εισαγωγή στην Φαρμακευτική Κάνναβη και Καλωσόρισμα από τους Διοργανωτές CANNABISPROJECT.GR by ALEGRE GROWSHOP  Advanced Nutrients - Εξειδικευμένα λιπάσματα για την κάνναβη και πώς να αποκτήσετε το μέγιστο γενετικό δυναμικό από το φυτό κάνναβης 1. Παρουσίαση εταιρείας – Nicola Silvestri – Southern EU Area Manager 2. Επισκόπηση προϊόντων – Francesco Cangiuilli – Υπεύθυνος Πωλήσεων Ιταλίας 3. Case Studies – José Manuel López - LP Commercial Manager EU ADVANCED NUTRIENTS - <a href="https://www.advancednutrients.com/">https://www.advancednutrients.com/</a>	Αίθουσα «ΑΙΜΙΛΙΟΣ ΡΙΑΔΗΣ»

	<p>Η Σημασία του Φωτός για την Ανάπτυξη των Φυτών. Ποιότητα, Ποσότητα και Ένταση Φωτός. Οφέλη των LED στη Γεωργία και η τάση των LED, Επιλογές Γεωργικού Φωτισμού από τη Lumatek Martim Viana - Chief Product &amp; Brand Officer LUMATEK LIGHTING - <a href="https://lumatek-lighting.com/">https://lumatek-lighting.com/</a></p> <p>Πώς και γιατί να αυτοματοποιήσετε τη συγκομιδή της κάνναβης; Arnau Juscafresa - CEO MASTER PRODUCTS INOXIDABLE S.L. - <a href="https://masterproducts.es/en">https://masterproducts.es/en</a></p> <p>Συσκευασία προϊόντων υπό κενό και με τροποποιημένη ατμόσφαιρα εφαρμοσμένη σε τρόφιμα και γεωργικά προϊόντα -Πώς μπορούμε να χρησιμοποιήσουμε τα προϊόντα Qnubu για να συσκευάσουμε υπό κενό -Πώς μπορούμε να τροποποιήσουμε την ατμόσφαιρα προσθέτοντας άζωτο ή συνδυασμό άλλων αερίων για να επιμηκύνουμε τη διάρκεια ζωής και τα χαρακτηριστικά των προϊόντων Edgar Orantes - Sales QNUBU - <a href="https://qnubu.com/gb/">https://qnubu.com/gb/</a></p> <p>Συσκευάζοντας Αποξηραμένους Ανθούς Κάνναβης – Βέλτιστες Πρακτικές για την Αποφυγή Απώλειας Ποιότητας Benjamin Patock - Head of International Relations BOVEDA - <a href="http://www.bovedainc.com">www.bovedainc.com</a></p>	
11:00-13:00	<p><b>ΜΠΕΝΑΚΕΙΟ ΦΥΤΟΠΑΘΟΛΟΓΙΚΟ ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ (ΜΦΙ)</b> «90 Χρόνια Προσφοράς στη Γεωργία» και της στρογγυλής τραπέζης «Ελληνική Γεωργία-Πράσινη Συμφωνία»</p>	Σ.Κ. «Ν.ΓΕΡΜΑΝΟΣ» Αίθουσα Α
11:00-15:00	<p><b>ΓΕΩΤΕΧΝΙΚΟ ΕΠΙΜΕΛΗΤΗΡΙΟ ΕΛΛΑΔΟΣ (Γ.Ε.Ω.Τ.Ε.Ε.)</b> <b>ΣΥΝΔΙΟΡΓΑΝΩΣΗ με το ΥΠΑΑΤ</b> «Νέοι Αγρότες - Νέες Δυνατότητες - Νέες Χρηματοδοτικές Ευκαιρίες από το ΠΑΑ»</p>	Σ.Κ. «Ν.ΓΕΡΜΑΝΟΣ» Αίθουσα C
11:30-12:30	<p><b>ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ ΤΡΟΦΙΜΩΝ</b> α) Το όραμα του νέου ΟΣΔΕ στην Πράξη (NIVA) και β) Ψηφιακή πλατφόρμα ανοικτών δεδομένων με υπερυπολογιστικά κέντρα για τη νέα ΚΑΠ (OPEN IACS) Θεοδωρόπουλος Παναγιώτης - Προϊστάμενος α.α. Δ/σης Τεχνικών Ελέγχων ΟΠΕΚΕΠΕ</p>	ΠΕΡΙΠΤΕΡΟ 2 STAND 27
13:30-16:00	<p><b>Hellenic Organic &amp; Printed Electronics Association (HOPE-A) &amp; OE-Technologies P.C.</b> ΑΓΡΟΒΟΛΤΑΪΚΑ: «ΜΙΑ ΕΠΑΝΑΣΤΑΣΗ ΣΤΗΝ ΠΑΡΑΓΩΓΗ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΚΑΙ ΤΑΥΤΟΧΡΟΝΗ ΑΥΞΗΣΗ ΤΗΣ ΓΕΩΡΓΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ ΚΑΙ ΜΕΙΩΣΗ ΤΗΣ ΧΡΗΣΗΣ ΝΕΡΟΥ ΜΕ ΤΑ ΗΜΙΔΙΑΦΑΝΗ ΦΩΤΟΒΟΛΤΑΪΚΑ 3ΗΣ ΓΕΝΙΑΣ»</p>	Σ.Κ. «Ν.ΓΕΡΜΑΝΟΣ» Αίθουσα Β
14:00-16:00	<p><b>ΔΙΕΘΝΕΣ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΕΛΛΑΔΟΣ /</b> <b>ΤΜΗΜΑ ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ ΤΗΣ ΣΧΟΛΗΣ ΓΕΩΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ</b> «Ορθές Πρακτικές Εφαρμογής και Διαχείρισης Γεωργικών Εκμεταλλεύσεων στο πλαίσιο της κλιματικής αλλαγής»</p>	Σ.Κ. «Ν.ΓΕΡΜΑΝΟΣ» Αίθουσα Α
16:00-18:00	<p><b>OECON GROUP BUSINESS &amp; DEVELOPMENT CONSULTANTS</b> "Ο έξυπνος έλεγχος ενυδρείοπιακτικού συστήματος και η καινοτόμος μέθοδος ταυτόχρονης καλλιέργειας λαχανικών και ψαριών με στόχο την βιωσιμότητα"</p>	Σ.Κ. «Ν.ΓΕΡΜΑΝΟΣ» Αίθουσα C
17:00-19:00	<p><b>ΑΓΡΟΟΙΚΟΛΟΓΙΚΟ ΔΙΚΤΥΟ ΕΛΛΑΔΑΣ / ΑΙΓΙΛΟΠΑΣ</b></p>	Σ.Κ. «Ν.ΓΕΡΜΑΝΟΣ» Αίθουσα Β
17:00-19:00	<p><b>TractorGPS</b></p>	Περίπτερο 15 ημίροφος
17:30-19:00	<p><b>K&amp;N ΕΥΘΥΜΙΑΔΗΣ Μ.Α.Β.Ε.Ε.</b> K&amp;N Ευθυμιάδης - Σπόροι Σποράς Στρατηγική Ανάπτυξης Νέα Προϊόντα και Προοπτικές</p>	Σ.Κ. «Ν.ΓΕΡΜΑΝΟΣ» Αίθουσα Α
17:30-20:00	<p><b>ΓΑΙΑ ΕΠΙΧΕΙΡΕΙΝ</b> Ενημερωτική εκδήλωση για τη Γεωργία Άνθρακα</p>	Σ.Κ. «Ι.ΒΕΛΛΙΔΗΣ» Αιθ. «Ολυμπιάς»
17:45-18:45	<p><b>ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ ΤΡΟΦΙΜΩΝ</b></p>	ΠΕΡΙΠΤΕΡΟ 2 STAND 27

		<p><b>Εκδήλωση του ΕΛΓΟ Δήμητρα με θέμα "Ο ψηφιακός μετασχηματισμός στην αγροτική παραγωγή: Έργο Η2020 ATLA"</b></p> <p>17:45-17:55 - Στηρίζοντας την ψηφιακή μετάβαση στην πρωτογενή παραγωγή, Παναγιώτης Χατζηνικολάου - Διευθύνων Σύμβουλος Ελληνικού Γεωργικού Οργανισμού «ΔΗΜΗΤΡΑ»</p> <p>17:55-18:05 - The ATLAS interoperability network, Dr Stefan Rilling – Research Associate Fraunhofer Institute for Intelligent Analysis and Information Systems IAIS (Συντονιστής έργου ATLAS)</p> <p>18:05-18:15 - Ο ρόλος των ψηφιακών υπηρεσιών στον μετασχηματισμό του αγροτικού τομέα, Γρηγόριος Μυγδάκος – Business Development Manager, AgroApps P.C.</p> <p>18:15-18:25 - Ανάπτυξη εξατομικευμένων δυναμικών μοντέλων σίτισης ζώων, Θωμάς Κωτσόπουλος – Καθηγητής Τμήματος Γεωπονίας ΑΠΘ/ Ινστιτούτο Βιοοικονομίας και Αγροτεχνολογίας (ΙΒΟ)-ΕΚΕΤΑ</p> <p>18:25-18:35 - Δορυφορικές υπηρεσίες στα χέρια του παραγωγού, Δρ Ιφιγένεια Κεραμιτσόγλου – Διευθύντρια Ερευνών Εθνικού Αστεροσκοπείου Αθηνών</p> <p>18:35-18:45 - Υπηρεσίες άρδευσης για τον παραγωγό, Δρ Ανδρέας Παναγόπουλος – Διευθυντής Ερευνών Ελληνικού Γεωργικού Οργανισμού «ΔΗΜΗΤΡΑ»</p>	
	18:30-20:30	<b>ΤΟΜΕΑΣ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ ΣΥΡΙΖΑ</b>	Αίθουσα «ΑΙΜΙΛΙΟΣ ΡΙΑΔΗΣ»
<b>Ωράριο Λειτουργίας της Έκθεσης: 10:00-20:00</b>			
Σάββατο 22/10/2022	10:00-16:00	<p><b>9ο ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΟ ΣΥΝΕΔΡΙΟ ΑΓΡΟΤΙΚΑ</b></p> <p>«Οι νέες τεχνολογίες ως μοχλός βιώσιμης ανάπτυξης της γεωργίας»</p> <p>Συνδιοργάνωση: ΔΕΘ Ηεlexρο και Σχολή Γεωπονίας Δασολογίας και Φυσιικού περιβάλλοντος του ΑΠΘ</p>	Σ.Κ. «Ν.ΓΕΡΜΑΝΟΣ» Αίθουσα Α
	10:30-12:30	<p><b>ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ ΤΡΟΦΙΜΩΝ</b></p> <p>10:30 – 12:30 - Συζήτηση στρογγυλής τραπέζης με θέμα "Εφαρμογή υφιστάμενης φυτοϋγειονομικής νομοθεσίας και νομοθεσίας πολλαπλασιαστικού υλικού για το πολ/στικό υλικό δενδρωδών και αμπέλου".</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Μπακασιέτας Κώστας, Σαλής Σωτήριος, Ευάγγελος Γκλαβάκης, - Από την Ένωση Φυτωριούχων Ελλάδας (ΕΦΕ)</li> <li>Σωτήριος Κοσμάς, Ευαγγελία Κούρεντα - Διεύθυνση Πολλαπλασιαστικού Υλικού Καλλιεργούμενων Φυτικών Ειδών και Φυτογενετικών Πόρων</li> <li>Άννα Μαυρίδου, Λάμπρος Ντουλμπέρης -Διεύθυνση Προστασίας Φυτικής Παραγωγής</li> </ul>	ΠΕΡΙΠΤΕΡΟ 2 STAND 27
	10:30-15:30	<p><b>ΕΛΓΟ ΔΗΜΗΤΡΑ</b></p> <p><b>ΚΑΛΛΙΕΡΓΩΝΤΑΣ ΤΗΝ ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑ ΜΕ ΣΕΒΑΣΜΟ ΣΤΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ ΝΕΕΣ ΠΡΟΣΕΓΓΙΣΕΙΣ ΣΤΗ ΦΥΤΟΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΚΑΙ ΟΡΘΟΛΟΓΙΚΗ ΧΡΗΣΗ ΤΩΝ ΦΥΤΟΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ</b></p> <p>11.00 Χαιρετισμοί</p> <p>11.15 Μείωση χρήσης φυτοπροστατευτικών προϊόντων κατά 50% μέχρι το 2030: πρόταση νέου Ευρωπαϊκού Κανονισμού, Δρ Αννούλα Μαυρίδου και κ. Αθανάσιος Ζούνος, ΥπΑΑΤ, Διεύθυνση Προστασίας Φυτικής Παραγωγής</p> <p>11.30 Τεχνητή νοημοσύνη στη φυτοπροστασία ακριβείας, Δρ Κωνσταντίνος Φερεντίνος, Ινστιτούτο Εδαφούδατικών Πόρων</p> <p>11.45 Νέες τεχνολογίες στη δακτοκτονία, Δρ Αργυρώ Καλαϊτζάκη, Ινστιτούτο Ελιάς, Υπροτροπικών Φυτών και Αμπέλου</p> <p>12.00 Φιλικές προς το περιβάλλον μεθοδολογίες επαγωγής στείρωσης για τον έλεγχο πληθυσμών χωροκατακτητικών εντόμων, Δρ Αντώνιος Αυγουστίνος, Ινστιτούτο Βιομηχανικών και Κτηνοτροφικών Φυτών</p> <p>12.15 Ανθεκτικότητα ζιζανίων στα χειμερινά σιτηρά: υφιστάμενη κατάσταση και</p>	Σ.Κ. «Ν.ΓΕΡΜΑΝΟΣ» Αίθουσα C

		<p>προτεινόμενοι τρόποι αντιμετώπισης, Δρ Θωμάς Γτσόπουλος, Ινστιτούτο Γενετικής Βελτίωσης και Φυτογενετικών Πόρων 12.30 Συζήτηση - Ερωτήσεις</p> <p><b>ΚΑΛΛΙΕΡΓΩΝΤΑΣ ΤΗΝ ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑ ΜΕ ΣΕΒΑΣΜΟ ΣΤΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ ΑΕΙΦΟΡΟΣ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΦΥΣΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ ΣΤΗ ΓΕΩΡΓΙΑ</b></p> <p>13.30 Καινοτόμες εφαρμογές για την άρδευση των καλλιεργειών της Κρήτης, Δρ Νεκτάριος Κουργιαλάς, Ινστιτούτο Ελιάς, Υπρωτροπικών Φυτών και Αμπέλου</p> <p>13.45 Ψηφιακές υπηρεσίες άρδευσης, Δρ Βασίλειος Πισινάρας, Ινστιτούτο Εδαφοϋδατικών Πόρων</p> <p>14.00 «Πράσινες» λύσεις για την παραγωγική ανασυγκρότηση της υπαίθρου, Δρ Βασίλειος Τακαβάκογλου, Ινστιτούτο Εδαφοϋδατικών Πόρων</p> <p>14.15 Μεταβλητή παροχή αζώτου σε πραγματικό χρόνο: μία νέα μέθοδος λίπανσης με σημαντικά οικονομικά και περιβαλλοντικά οφέλη, Δρ Ελευθέριος Ευαγγέλου, Ινστιτούτο Βιομηχανικών και Κτηνοτροφικών Φυτών</p> <p>14.30 Ψηφιακή πλατφόρμα αναφοράς για τα εδαφολογικά και υδρολογικά δεδομένα του πρωτογενή τομέα, Δρ Βασίλειος Ασχονίτης, Ινστιτούτο Εδαφοϋδατικών Πόρων</p> <p>14.45 Συζήτηση - Ερωτήσεις</p>	
11:00-13:00		<p><b>TUV AUSTRIA HELLAS</b> «Ψηφιοποίηση της πιστοποίησης ασφάλειας τροφίμων «farm to fork», μέσα από την πλατφόρμα “TheFSM” : The Food Safety Market»</p>	Σ.Κ. «Ι.ΒΕΛΛΙΔΗΣ» Αίθ. ΟΛΥΜΠΙΑΣ
11:30-14:30		<p><b>ΕΘΝΙΚΗ ΕΝΩΣΗ ΑΓΡΟΤΙΚΩΝ ΣΥΝΕΤΑΙΡΙΣΜΩΝ-ΕΘΕΑΣ</b> σε συνδιοργάνωση με το ΥΠΑΑΤ "ΚΑΠ 2023 -2027 και ΣΥΝΕΤΑΙΡΙΣΜΟΙ"</p>	Περίπτερο 15 ημιόροφος
12:00-14:00		<p><b>AGROLOGY ΠΑΠΑΟΙΚΟΝΟΜΟΥ</b> “Λειτουργική Θρέψη Καλλιεργειών και Καινοτομία Agrology   Νέες Προϊοντικές Σειρές και Αποτελέσματα Ερευνητικών Έργων”</p>	Σ.Κ. «Ν.ΓΕΡΜΑΝΟΣ» Αίθουσα Β
14:30-16:00		<p><b>ΝΙΤΡΟΦΑΡΜ ΑΕ</b> Ενημέρωση προϊόντων της ICL αποκλειστικά στην ΝΙΤΡΟΦΑΡΜ</p>	Σ.Κ. «Ν.ΓΕΡΜΑΝΟΣ» Αίθουσα Β
14:30-17:30		<p><b>ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΓΕΩΡΓΙΑΣ &amp; ΤΡΟΦΙΜΩΝ (ΙΓΕΤ) ΤΟΥ ΓΕΩΠΟΝΙΚΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΑΘΗΝΩΝ &amp; ΟΜΦΑΛΟ-ΣΩΜΑΤΕΙΟ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΕΙΦΟΡΟ ΑΝΑΠΤΥΞΗ</b> "Η νέα ΚΑΠ, η επισιτιστική κρίση και ο στρατηγικός σχεδιασμός της χώρας"</p>	Αίθουσα «ΑΙΜΙΛΙΟΣ ΡΙΑΔΗΣ»
14:30-19:00		<p><b>ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΠΑΡΑΓΩΓΩΝ ΚΑΙ ΕΜΠΟΡΩΝ ΛΙΠΑΣΜΑΤΩΝ (Σ.Π.Ε.Λ.)</b> «Οι προκλήσεις του σήμερα: Μαζί, εξασφαλίζουμε το αύριο για την Τροφή της Τροφής μας» &amp; ανοικτή Συνεδρίαση του ΔΣ του ΣΠΕΛ (17:30-19:00)</p>	Σ.Κ. «Ι.ΒΕΛΛΙΔΗΣ» Αίθ. «Ολυμπιάς»
16:00-18:00		<p><b>RIVULIS</b> Συνάντηση Αντιπροσώπων Rivulis</p>	Σ.Κ. «Ν.ΓΕΡΜΑΝΟΣ» Αίθουσα C
16:30-18:00		<p><b>ΣΥΛΛΟΓΟΣ ΕΛΛΗΝΩΝ ΣΠΟΡΟΠΑΡΑΓΩΓΩΝ &amp; ΣΠΟΡΟΦΥΤΩΝ</b> «Ελληνική Σποροπαραγωγή - Εκσυγχρονισμός &amp; Προοπτικές»</p>	Σ.Κ. «Ν.ΓΕΡΜΑΝΟΣ» Αίθουσα Β
18:00-19:00		<p><b>ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ ΤΡΟΦΙΜΩΝ</b> Πράσινη Συμφωνία και ορθολογική χρήση ζιζανιοκτόνων Δρ Δημοσθένης Χάχαλης, Εντεταλμένος Ερευνητής του Μ.Φ.Ι.</p>	ΠΕΡΙΠΤΕΡΟ 2 STAND 27
18:00 -20:00		<p><b>SYNELIXIS SOLUTIONS SA</b></p>	Σ.Κ. «Ν.ΓΕΡΜΑΝΟΣ» Αίθουσα Α
18:30-20:00		<p><b>ΠΑΣΚ ΓΕΩΤΕΧΝΙΚΩΝ-ΓΕΩΤΕΕ</b></p>	Σ.Κ. «Ν.ΓΕΡΜΑΝΟΣ» Αίθουσα Β
18:30-20:00		<p><b>AGROTECH</b> «Φορολογικά κίνητρα, συλλογικά σχήματα και ευκαιρίες για τους αγρότες»</p>	Σ.Κ. «Ν.ΓΕΡΜΑΝΟΣ» Αίθουσα C
21:00		<p><b>ΠΕΤΡΟΠΟΥΛΟΣ ΠΕΤΡΟΣ ΑΕΒΕ</b></p>	Σ.Κ. «Ι.ΒΕΛΛΙΔΗΣ» Αίθ. «Ολυμπιάς»
<b>Ωράριο Λειτουργίας της Έκθεσης: 10:00-19:00</b>			
Κυριακή 23/10/2022 2	10:00-16:00	<p><b>9ο ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΟ ΣΥΝΕΔΡΙΟ AGROTICA</b> «Οι νέες τεχνολογίες ως μοχλός βιώσιμης ανάπτυξης της γεωργίας»</p>	Σ.Κ. «Ν.ΓΕΡΜΑΝΟΣ» Αίθουσα Α

		Συνδιοργάνωση: ΔΕΘ Ηελεχρο και Σχολή Γεωπονίας Δασολογίας και Φυσιικού περιβάλλοντος του ΑΠΘ	
10:30-13:00		<b>ΓΕΩΠΟΝΙΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ</b> <b>ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΚΗΠΕΥΤΙΚΩΝ ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΩΝ</b> «Πρόσφατες εξελίξεις στις υδροπονικές θερμοκηπιακές καλλιέργειες»	Σ.Κ. «Ν.ΓΕΡΜΑΝΟΣ» Αίθουσα Β
10:30-15:00		<b>ΕΛΓΟ ΔΗΜΗΤΡΑ</b> <b>ΚΑΛΛΙΕΡΓΩΝΤΑΣ ΤΗΝ ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑ</b> <b>ΜΕ ΣΕΒΑΣΜΟ ΣΤΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ</b> <b>ΠΑΡΑΔΟΣΙΑΚΕΣ ΚΑΙ ΝΕΕΣ ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ:</b> <b>ΕΡΕΥΝΑ, ΑΝΑΔΕΙΞΗ ΚΑΙ ΠΡΟΟΠΤΙΚΕΣ</b>  11.00 Χαιρετισμοί 11.15 Ειδικό Πρόγραμμα Γεωργικής Έρευνας για τη δημιουργία νέων ποικιλιών φυτικών ειδών, Δρ Σωτήριος Κοσμάς και κα Ευαγγελία Κούρεντα, ΥπΑΑΤ, Διεύθυνση Πολ/κού Υλικού Καλλιεργούμενων Φυτικών Ειδών και Φυτικών Πόρων 11.30 Βιοποικιλότητα ελληνικών ποικιλιών εσπεριδοειδών: η αξιοποίηση ενός θησαυρού, Δρ Βασίλειος Ζιώγας, Ινστιτούτο Ελιάς, Υπρωτροπικών Φυτών και Αμπέλου  11.45 Σκληρό σιτάρι: προσαρμοστικότητα καλλιεργούμενων ποικιλιών σε διαφορετικής γονιμότητας περιβάλλοντα, Δρ Ιωάννης Μυλωνάς, Ινστιτούτο Γενετικής Βελτίωσης και Φυτογενετικών Πόρων  12.00 Προσαρμογή φυλλοβόλων οπωροφόρων δένδρων στην κλιματική αλλαγή με τη διάσωση και αξιοποίηση τοπικών ποικιλιών, Δρ Παυλίνα Δρογούδη, Ινστιτούτο Γενετικής Βελτίωσης και Φυτογενετικών Πόρων  12.15 Ολιστική διαχείριση αβελτίωτων πληθυσμών ψυχανθών με ιδιαίτερα αγροκομικά και ποιοτικά χαρακτηριστικά, Δρ Αναστασία Καργιωτίδου, Ινστιτούτο Βιομηχανικών και Κτηνοτροφικών Φυτών  12.30 Συζήτηση - Ερωτήσεις  <b>ΚΑΛΛΙΕΡΓΩΝΤΑΣ ΤΗΝ ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑ</b> <b>ΜΕ ΣΕΒΑΣΜΟ ΣΤΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ</b> 13.30 Αγροοικολογικές προσεγγίσεις για τις μεσογειακές δενδρώδεις καλλιέργειες, Δρ Βασίλειος Γκισάκης, Ινστιτούτο Ελιάς, Υπρωτροπικών Φυτών και Αμπέλου  13.45 Ανάδειξη των ποιοτικών και διατροφικών χαρακτηριστικών της ΠΓΕ πατάτας Νάξου με ομικές Τεχνολογίες, Δρ Ιφιγένεια Μελλίδου, Ινστιτούτο Γενετικής Βελτίωσης και Φυτογενετικών Πόρων 14.00 Φαρμακευτική κάνναβη: προβλήματα και προοπτικές, Δρ Απόστολος Καλύβας, Ινστιτούτο Γενετικής Βελτίωσης και Φυτογενετικών Πόρων 14.15 Νέα ανθοκομικά είδη για εμπορική χρήση, Δρ Γιώργος Τσοκουρίδης, Ινστιτούτο Γενετικής Βελτίωσης και Φυτογενετικών Πόρων 14.30 Τεχνολογική ανάπτυξη και εμπορική εφαρμογή πρωτοκόλλου ποιότητας εξαγωγής ελληνικών ακτινιδίων, Δρ Γεωργία Τάνου, Ινστιτούτο Εδαφοϋδατικών Πόρων  14.45 Η καλλιέργεια και χρήση της παυλώνιας στην Ελλάδα: πρακτικές οδηγίες, Δρ Κωνσταντίνος Σπανός, Ινστιτούτο Δασικών Ερευνών  15.00 Συζήτηση - Ερωτήσεις	Σ.Κ. «Ν.ΓΕΡΜΑΝΟΣ» Αίθουσα C
13:30-15:30		<b>HUSQVARNA</b> HONDA – Νέα σειρά Power Products - Τεχνολογία Inverter – Τετράχρονος κινητήρας στα εργαλεία χειρός HUSQVARNA - Τεχνολογία Automower® - Τεχνολογία Μπαταρίας – Επαγγελματικά Αλυσσπρίονα 90 cc	Σ.Κ. «Ν.ΓΕΡΜΑΝΟΣ» Αίθουσα Β
15:30-18:30		<b>Γ.ΧΙΓΚΑΣ ΑΒΕΕ-ΓΕΩΡΓΟΤΕΧΝΙΚΗ</b> “Υποτροφία Γιάννης Χίγκας: Επένδυση στη μάθηση - Αξιοποίηση της γνώσης”	Σ.Κ. «Ν.ΓΕΡΜΑΝΟΣ» Αίθουσα Α
16:00-17:30		<b>ΑΜΕΡΙΚΑΝΙΚΗ ΓΕΩΡΓΙΚΗ ΣΧΟΛΗ</b> <b>σε συνεργασία με το ΕΑΠ</b> Ελληνικό Ανοικτό Πανεπιστήμιο & Κολλέγιο Περρωτής της Αμερικανικής Γεωργικής Σχολής: «Παρουσίαση 4 Καινοτόμων Επιμορφωτικών Προγραμμάτων σε Σύγχρονα Θέματα Γεωργικής Ανάπτυξης (Βιολογική Γεωργία, Τεχνολογία Τροφίμων,	Σ.Κ. «Ν.ΓΕΡΜΑΝΟΣ» Αίθουσα Β

