

	<p align="center">ΔΙΑΔΙΚΤΥΑΚΗ ΘΕΜΑΤΙΚΗ ΗΜΕΡΙΔΑ «ΔΙΑΤΗΡΗΣΗ ΚΑΙ ΑΞΙΟΠΟΙΗΣΗ ΤΟΠΙΚΩΝ ΠΟΙΚΙΛΙΩΝ ΟΠΩΡΟΦΟΡΩΝ ΚΑΙ ΑΥΤΟΦΥΩΝ ΜΙΚΡΩΝ ΚΑΡΠΩΝ: ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΑ ΚΑΙ ΠΡΟΟΠΤΙΚΕΣ» Τετάρτη, 24 Φεβρουαρίου 2021 Συντονισμός συζήτησης: Γιάννης Μπαλακάκης- Chair Agribusiness Forum</p>
17:00 - 17:15	Σύνδεση συμμετεχόντων
	ΧΑΙΡΕΤΙΣΜΟΙ & ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΗΜΕΡΙΔΑ
17:15 - 17:30	Καλωσόρισμα από τον συντονιστή κ. Γ. Μπαλακάκη Σύντομοι χαιρετισμοί από εκπροσώπους του ΕΛΓΟ-ΔΗΜΗΤΡΑ και των Περιφερειών Κεντρικής Μακεδονίας και Ηπείρου
1^η Θεματική ενότητα	Επισήμανση, συλλογή, διατήρηση παραδοσιακών ποικιλιών και αυτοφυών οπωροφόρων δέντρων και θάμνων
17:30 - 17:45	Επιτόπια έρευνα και αξιολόγηση για τοπικές παραδοσιακές ποικιλίες οπωροφόρων δένδρων Δρ. Νίκος Νικήσιανης - Βιολόγος, εταιρεία ΣΥΣΤΑΔΑ, εταίρος του ερευνητικού έργου EcoVariety
17:45 - 18:00	Αναπαραγωγή και πιλοτική καλλιέργεια επιλεγμένων μικρών αυτοφυών δασικών καρποφόρων ειδών Δρ Ελένη Μαλούπα - Διευθύντρια Ερευνών ΕΛΓΟ-ΔΗΜΗΤΡΑ, επιστημονικά υπεύθυνη του ερευνητικού έργου EcoVariety
18:00 – 18:15	Ανάδειξη τοπικών παραδοσιακών ποικιλιών οπωροφόρων και αυτοφυών καρποφόρων ειδών. Η περίπτωση της Ηπείρου Γεώργιος Πατακιούτας - Αναπληρωτής Καθηγητής Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων, Συντονιστής του ερευνητικού έργου EcoVariety
18:15-18:30	Δράσεις αξιολόγησης και διατήρησης τοπικών ποικιλιών φυλλοβόλων οπωροφόρων δένδρων στην τράπεζα γενετικού υλικού με σκοπό την αξιοποίηση και βελτίωσή τους Δρ Παυλίνα Δρογούδη - Διευθύντρια Ερευνών ΕΛΓΟ-ΔΗΜΗΤΡΑ, επιστημονικά υπεύθυνη του ερευνητικού έργου FruiTrees2Safeguard
18:30 - 18:40	Ερωτήσεις
2^η Θεματική ενότητα	Τεκμηρίωση, μοριακή ταυτοποίηση, συγκριτική αξιολόγηση

18:40 - 18:55	Αυτόχθονα δασικά καρποφόρα δένδρα και θάμνοι της Βόρειας Ελλάδας: ποικιλότητα, επιλογές και συλλογές τεκμηρίωσης Δρ Νίκος Κρίγκας , Εντεταλμένος ερευνητής ΕΛΓΟ-ΔΗΜΗΤΡΑ
18:55 – 19:10	Η σημασία της μοριακής ταυτοποίησης των τοπικών ποικιλιών σπυροφόρων και αυτοφυών καρποφόρων ειδών Δρ Ιωάννης Γανόπουλος - Κύριος Ερευνητής ΕΛΓΟ-ΔΗΜΗΤΡΑ
19:10-19:25	Συγκριτική αξιολόγηση ποιοτικών χαρακτηριστικών καρπών τοπικών ποικιλιών σπυροφόρων ειδών και αυτοφυών καρποφόρων στην Ήπειρο και στην Β. Ελλάδα. Ο ρόλος τους ως νέα διατροφικά προϊόντα Αναστασία Μπαδέκα - Αναπληρώτρια καθηγήτρια Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων
19:25 – 19:40	Διαδικτυακή εφαρμογή καταγραφής τοπικών ποικιλιών σπυροφόρων και αυτοφυών καρποφόρων ειδών (Βάση δεδομένων Ecovariety) Άνθιμος Ζαχαριάδης , εταιρεία Verus+, εταίρος του ερευνητικού έργου EcoVariety
19:40 - 19:50	Ερωτήσεις
3^η θεματική ενότητα	Βιολογική προστασία φυτών, συνέργεια και δικτύωση των παραγωγικών φορέων
19:50 - 19:56	Παρουσίαση φυτωρίων Agriherb και Βίσιος (βιντεοπροβολή), εταίροι του ερευνητικού έργου EcoVariety
19:56 – 20:11	Μέθοδοι και μέσα βιολογικής προστασίας των φυτών δια της θρέψεως Δρ. Ζώης Ζαρταλούδης - εντομολόγος, εταιρεία AgroEcoSystem
20:11 – 20:21	Ευρωπαϊκή δικτύωση για την ανάπτυξη της οργανικής βελτίωσης και της δημιουργίας βιολογικών ποικιλιών στα σπυροφόρα μέσα απ' το πρόγραμμα LIVESEED Δρ Κώστας Κουτής - συντονιστής του ΑΙΓΙΛΟΠΑ- Δίκτυο για τη Βιοποικιλότητα και την Οικολογία στη Γεωργία
20:21- 20:31	Σύντομη παρουσίαση της οικογενειακής εταιρείας Garden Tales Κατερίνα Καψελιδάκη – Ιδιοκτήτρια της εταιρείας Garden Tales (https://gardentales.gr)
20:31 -	Ερωτήσεις – Συζήτηση