

ΗΜΕΡΙΔΑ

«Οστρακοκαλλιέργεια: Προκλήσεις και Προτάσεις για το μέλλον»

Τετάρτη, 11 Μαρτίου 2026

Συνεδριακό Κέντρο Σίνδου, Δήμος Δέλτα, Αλ. Παπάγου 7, Σίνδος 574 00

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ

16:30-17:00	Προσέλευση & εγγραφή Καλωσόρισμα
17:00-17:10	Έναρξη των διεργασιών της Ημερίδας Δρ Δημήτριος Γαλαμάτης, Γραμματέας Αποκεντρωμένης Διοίκησης Μακεδονίας-Θράκης
17:10-17:20	Χαιρετισμός Γερακίνα Μπισμπινά, Δήμαρχος Δέλτα
17:20 -17:30	Χαιρετισμός Ιωάννης Παπαγεωργίου, Συντονιστής Γραφείου Πρωθυπουργού στη Θεσσαλονίκη
17:30-17:45	Νέο πλαίσιο της Κοινής Αλιευτικής Πολιτικής Αντώνιος Φιλιππίης, Γενικός Γραμματέας Αγροτικής Πολιτικής και Διεθνών Σχέσεων Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων
17:45-18:00	Παρέμβαση <ul style="list-style-type: none"> • Κωνσταντίνος Γιουτίκας, Αντιπεριφερειάρχης ΜΕ Θεσσαλονίκης • Κωνσταντίνος Βερβίτης, Αντιπρόεδρος ΠΟΑΥ Θερμαϊκού Κόλπου, Αντιδήμαρχος Διοικητικών και Οικονομικών Υπηρεσιών και Αντιδήμαρχος Δημοτικής Ενότητας Αξιού, Δήμου Δέλτα • Γαρδικιώτης Μενέλαος, Πρόεδρος Γεωτεχνικού Επιμελητηρίου Ελλάδας
18:00-18:15	Η σημασία των συνεργασιών μεταξύ Πανεπιστημιακών Ιδρυμάτων και φορέων - παραγωγών Δρ Σταμάτης Αγγελόπουλος, Πρύτανης Διεθνούς Πανεπιστημίου Ελλάδας
18:15-18:20	Παρέμβαση Δρ Αθανάσιος Εξαδάκτυλος, Καθηγητής Γενετικής Υδρόβιων Ζωικών Οργανισμών, Τμήμα Γεωπονίας Ιχθυολογίας και Υδάτινου Περιβάλλοντος, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας, Πρυτανικό Συμβούλιο Διοίκησης ΠΘ
18:20-18:35	Η οστρακοκαλλιέργεια στην Ελλάδα, διαχρονικά προβλήματα και προοπτικές Δημήτριος Τσιάνης, Βιολόγος-Ιχθυολόγος MSc, Πρόεδρος του Πανελληνίου Συλλόγου Ιχθυολόγων Δημοσίου, Τμήμα Αλιείας ΔΑΟΚ ΠΕ Καβάλας
18:35-18:40	Παρέμβαση Γεώργιος Κεφαλάς, Αντιπεριφερειάρχης Αγροτικής Οικονομίας, ΠΚΜ

18:40-18:55	<p>Το μέλλον της ελληνικής οστρακοκαλλιέργειας σε ένα θερμότερο περιβάλλον: η περίπτωση του Στρειδόχτενου (<i>Pinctada radiata</i>)</p> <p>Δημήτριος Πάφρας, Υποψήφιος Διδάκτορας του Τμήματος Γεωπονίας Ιχθυολογίας & Υδάτινου Περιβάλλοντος, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας</p>
18:55-19:00	<p>Παρέμβαση</p> <p>Αναστάσιος Δραγάνης, Πρόεδρος Αγροτικού Συνεταιρισμού Μυδοκαλλιεργητών Μακρυγιάλου Πιερίας</p>
19:00-19:15	<p>Οικονομικότητα της μυδοκαλλιέργειας και δυνατότητες συλλογικής οργάνωσης στον κλάδο</p> <p>Δρ Αθανάσιος Ράγκος, Γεωπόνος Αγροτικής Οικονομίας, Διευθυντής Ανάπτυξης Ερευνητικών και Τεχνολογικών Δραστηριοτήτων, Γεν. Δ/ση Αγροτικής Έρευνας ΕΛΓΟ-ΔΗΜΗΤΡΑ</p>
19:15-19:20	<p>Παρέμβαση</p> <p>Ευάγγελος Κουτρούτσιος, Πρόεδρος του Αγροτικού Αλιευτικού Μυδοκαλλιεργητικού Συλλόγου Δήμου Δέλτα «Ο Αξιός»</p>
19:20-19:35	<p>Διάλειμμα</p>
19:35-19:50	<p>Προστατευόμενες Περιοχές Θερμαϊκού Κόλπου & Υδατοκαλλιέργειες: μια μακροχρόνια και απαιτητική συνύπαρξη</p> <p>Δρ Λυδία Αλβανού, Βιολόγος, Μονάδα Διαχείρισης Προστατευόμενων Περιοχών Κεντρικής Μακεδονίας, ΟΦΥΠΕΚΑ</p>
19:50-19:55	<p>Παρέμβαση</p> <p>Χρήστος Μπακάλης, Πρόεδρος Αλιευτικού – Οστρακοκαλλιεργητικού Συλλόγου Ιδιοκτητών Αλιευτικών Σκαφών και Φορηγίδων Κυμίνων - Ν. Μαλαγάρων «Ο Ποσειδών»</p>
19:55-20:10	<p>Μυδοκαλλιέργειες στον Θερμαϊκό Κόλπο. Περίπτωση της Πιερίας</p> <p>Δρ Πηνελόπη Βουλγαρίδου, Βιολόγος-Ιχθυολόγος, Προϊσταμένη Διεύθυνσης Αγροτικής Οικονομίας & Κτηνιατρικής ΠΕ Πιερίας</p>
20:10-20:25	<p>Ποιο είναι και ποιο πρέπει να είναι το μέλλον της οστρακοκαλλιέργειας; Οστρακογεννητικός σταθμός, χερσαίες εγκαταστάσεις, τυποποίηση και τριπλοειδία - πρώτα αποτελέσματα του έργου CrabShellUse</p> <p>Δρ Ιωάννης Γιάντσης, Γεωπόνος, Επίκ. Καθηγητής Μοριακής Γενετικής Ασπόνδυλων και Σπονδυλωτών Ζωικών Οργανισμών, Σχολή Γεωπονίας, Δασολογίας και Φυσικού Περιβάλλοντος, ΑΠΘ</p>
20:25-20:35	<p>Συμπεράσματα</p> <p>Πολυχρόνης Μακρίδης, Προϊστάμενος Διεύθυνσης Αγροτικών Υποθέσεων Κεντρικής Μακεδονίας</p>
20:35	<p>Λήξη Ημερίδας</p>