

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ

Οικοσύστημα Κάρλας: Για μια βιώσιμη διαχείριση της βιοποικιλότητας

ΕΝΑΡΞΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ

ΧΑΙΡΕΤΙΣΜΟΙ

- Πρόεδρος ΤΕΕ Μαγνησίας
- Εκπρόσωπος Κεντρικού ΕΝΑ
- Εκπρόσωπος Παραρτήματος ΕΝΑ Θεσσαλίας

ΠΡΩΤΟ ΜΕΡΟΣ - ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΗΣ ΒΙΟΠΟΙΚΙΛΟΤΗΤΑΣ ΤΗΣ ΠΕΡΙΟΧΗΣ ΚΑΡΛΑΣ

Υφιστάμενη κατάσταση και προτάσεις προσαρμογής της γεωργίας, της κτηνοτροφίας και των υδατοκαλλιεργειών στις προκλήσεις της κλιματικής αλλαγής

Διαχείριση της βιοποικιλότητας της Κάρλας και των οικοσυστημάτων της ανατολικής Θεσσαλίας

- **Αθανάσιος Σφουγγάρης**, Καθηγητής Τμήματος Γεωπονίας, Φυτικής Παραγωγής και Αγροτικού Περιβάλλοντος του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας

Χλωριδική ποικιλότητα και τύποι οικοτόπων της ευρύτερης περιοχής της Λίμνης Κάρλας

- **Μιχαήλ Βραχνάκης**, Καθηγητής Τμήματος Δασολογίας, Επιστημών Ξύλου και Σχεδιασμού του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας

Εκτακτική κτηνοτροφία: προκλήσεις, προβλήματα, προοπτικές και η αναμενόμενη εκπόνηση των Διαχειριστικών Σχεδίων Βόσκησης

• **Ιωάννης Καζόγλου**, Αναπληρωτής Καθηγητής Τμήματος Δασολογίας, Επιστημών Ξύλου και Σχεδιασμού του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας

Ιχθυολογική ποικιλότητα των εσωτερικών νερών της Θεσσαλίας και της λίμνης Κάρλας, προβλήματα και προοπτικές

• **Αντώνιος Κοκκινάκης**, Καθηγητής Τμήματος Δασολογίας και Φυσικού Περιβάλλοντος, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης (Εκπρόσωπος Πανελληνίου Συλλόγου Ιχθυολόγων)

Εδαφική βιοποικιλότητα: Επιπτώσεις πλημμυρών

• **Χρίστος Τσαντήλας**, Δρ. Γεωπόνος Εδαφολόγος τέως Διευθυντής Ινστιτούτου Χαρτογράφησης Εδαφών

ΔΕΥΤΕΡΟ ΜΕΡΟΣ - ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΤΗΣ ΒΙΟΠΟΙΚΙΛΟΤΗΤΑΣ ΤΗΣ ΠΕΡΙΟΧΗΣ ΚΑΡΛΑΣ

Το οικοσύστημα της περιοχής Κάρλας. Η διαχείρισή του ως σήμερα και μελλοντικές προοπτικές

• **Δημήτριος Μιχαλάκης**, Προϊστάμενος Μονάδας Διαχείρισης Προστατευόμενων Περιοχών Θεσσαλίας του Οργανισμού Φυσικού Περιβάλλοντος και Κλιματικής Αλλαγής (ΟΦΥΠΕΚΑ)

Το φαινόμενο νεκρών ψαριών στον Παγασητικό Κόλπο τον Αύγουστο του 2024: επιχειρησιακή δράση του Σώματος Επιθεώρησης Βορείου Ελλάδος του ΥΠΕΝ

• **Βασιλεία Αρτεμιάδου**, Δρ. Βιολόγος, Επιθεωρήτρια Σώματος Επιθεώρησης Περιβάλλοντος Βορείου Ελλάδας

Μέτρα διαχείρισης εδαφών για την ενίσχυση της ποιότητας του εδάφους

• **Ελευθέριος Ευαγγέλου**, Δρ. Γεωπόνος Εδαφολόγος, Ερευνητής ΕΛΓΟ ΔΗΜΗΤΡΑ.

ΟΔΥΘ: Διαχείριση υδατικών πόρων της Θεσσαλίας για ένα καλύτερο μέλλον

• **Νικόλαος Δέρκας**, Καθηγητής Γεωπονικού Πανεπιστημίου Αθηνών, Πρόεδρος του Οργανισμού Διαχείρισης Υδάτων Θεσσαλίας Α.Ε.

ΤΡΙΤΟ ΜΕΡΟΣ - ΣΥΖΗΤΗΣΗ (ΕΡΩΤΗΣΕΙΣ - ΠΑΡΕΜΒΑΣΕΙΣ)

Συντονιστής: **Δημήτρης Χορταργιάς**, Δημοσιογράφος, Πρόεδρος Ένωσης Συντακτών Θεσσαλίας-Στερεάς Ελλάδας