



## ΔΕΛΤΙΟ ΤΥΠΟΥ

### Υβριδικό Πανεπιστήμιο Αστερουσίων 2022

Η έναρξη του Υβριδικού Πανεπιστημίου Αστερουσίων 2022 πραγματοποιήθηκε την Δευτέρα 12 Σεπτεμβρίου 2022 με κεντρική θεματική τον **Θαλάσσιο Εγγραμματισμό στα Αποθέματα Βιόσφαιρας και άλλες Προστατευόμενες Περιοχές**.

Ο κύριοι στόχοι αυτού του Πανεπιστημίου ήταν η ενημέρωση των συμμετεχόντων με γνώσεις, δεξιότητες και μεθοδολογία για την αποτελεσματική ανάπτυξη και εφαρμογή του **Θαλάσσιου Εγγραμματισμού** ιδιαίτερα στα Αποθέματα Βιόσφαιρας, με έμφαση στο Απόθεμα Βιόσφαιρας Αστερουσίων. **Θαλάσσιου Εγγραμματισμού** που αφορά στην ευαισθητοποίηση των τοπικών κοινοτήτων και άλλων ενδιαφερομένων σχετικά με τα θαλάσσια προβλήματα και προοπτικές αλλά και την προώθηση της Αειφόρου Ανάπτυξης εντός και γύρω από τα Αποθέματα Βιόσφαιρας.

Η Α' Φάση, έδωσε την ευκαιρία σε σχετικά μικρό αριθμό επιμορφωμένων (από την Κρήτη και τον Πάρνωνα) να ενημερωθούν σε βάθος για τον Θαλάσσιο Εγγραμματισμό που αποτελεί κεντρική δραστηριότητα της Δεκαετίας του Οργανισμού Ηνωμένων Εθνών για τους Ωκεανούς (2021-2030) αλλά και στη φιλοσοφία των Αποθεμάτων Βιόσφαιρας μέσω διαλέξεων, επισκέψεων πεδίου και παρεμβάσεων από σειρά ομιλητών, στελέχη του MIO-ECSDE, του ΕΛΚΕΘΕ και του Μουσείου Φυσικής Ιστορίας.

Τα Υβριδικά Πανεπιστήμια αποτελούν μέρος μίας μακράς παράδοσης Θερινών Πανεπιστημίων που διοργανώνονται από το 2012, από το Μεσογειακό Γραφείο Πληροφόρησης για το Περιβάλλον, τον Πολιτισμό και την Αειφόρο Ανάπτυξη ([MIO-ECSDE](#)), το Περιφερειακό Γραφείο Επιστήμης και Πολιτισμού της UNESCO στην Ευρώπη ([Venice Office](#)) καθώς και τους εκάστοτε τοπικούς φορείς και συνεργάτες. Το Υβριδικό Πανεπιστήμιο Αστερουσίων 2022 διοργανώθηκε από την Τοπική Επιτροπή Διαχείρισης Αστερουσίων, το Περιφερειακό Γραφείο Επιστήμης και Πολιτισμού της UNESCO στην Ευρώπη και το Μεσογειακό Γραφείο Πληροφόρησης για το Περιβάλλον, τον Πολιτισμό και την Αειφόρο Ανάπτυξη (MIO-ECSDE) με την υποστήριξη της Περιφέρειας Κρήτης, της Αναπτυξιακής Ηρακλείου, του Συνδέσμου Προστασίας Αστερουσίων, της Ελληνικής Εθνικής Επιτροπής του Προγράμματος Άνθρωπος και Βιόσφαιρα MAB/UNESCO, της Έδρας & του Δικτύου UNESCO για τη Διαχείριση και την Εκπαίδευση για την Αειφόρο Ανάπτυξη στη Μεσόγειο στο Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών (ΕΚΠΑ), της Μεσογειακής Εκπαιδευτικής



Πρωτοβουλίας για το Περιβάλλον και την Αειφορία (MEdIES), του Πανεπιστημίου Κρήτης, του CretAquarium, του Ελληνικού Κέντρου Θαλασσίων Ερευνών Κρήτης (ΕΛΚΕΘΕ) και του Μουσείου Φυσικής Ιστορίας Κρήτης (ΜΦΙΚ).

Οι εργασίες της Α΄ Φάσης του Υβριδικού Πανεπιστημίου Αστερουσίων 2022 ξεκίνησαν από τα Καπετανιανά των Αστερουσίων (με εισηγητές: **Μιχαήλ Σκούλλο**, Πρόεδρο Ελληνικής Εθνικής Επιτροπής Άνθρωπος και Βίος/Φαίρα MAB/UNESCO, MIO-ECSDE, Διευθυντή Έδρας & Δικτύου UNESCO του ΕΚΠΑ, **Θεανώ Βρέντζου – Σκορδαλάκη**, Πρόεδρο Τοπικής Επιτροπής Διαχείρισης Αστερουσίων – ΤΕΔΑ, Πρόεδρο Συνδέσμου Προστασίας Αστερουσίων, **Βασίλη Ψαλλιδά**, **Ευτυχία Κορκίδη** και **Χάρη Παλιογιάννη**, στελέχη του MIO-ECSDE και του MEdIES και **Μάρκο Σκορδαλάκη** με ξενάγηση στο παραδοσιακό οικισμό και στους Παραδοσιακούς Ξενώνες και πρότυπη φάρμα ΘΑΛΟΡΗ) και συνεχίστηκαν με ενημέρωση και ευαισθητοποίηση κοινού /φορέων του Δήμου Φαιστού (συνδιοργάνωση του Συνδέσμου Προστασίας Αστερουσίων και της Αναπτυξιακής Ηρακλείου), συνεχίστηκαν οι εργασίες με διαλέξεις στο ΕΛΚΕΘΕ (με εισηγητές: τον καθηγητή **Μιχαήλ Σκούλλο**, **Κωνσταντίνο Μυλωνά**, Διευθυντή του ΙΘΑΒΒΥΚ, **Γιολάντα Κουλούρη**, Κύρια Ερευνήτρια ΕΛΚΕΘΕ, **Κώστα Ντούνα**, Πρώην Διευθυντής Ερευνών ΕΛΚΕΘΕ, Ιδρυτή και Μέλος του τεχνοβλαστού (spin-off) του ΕΛΚΕΘΕ, **Εύα Χατζηνικολάου**, Μεταδιδακτορική Ερευνήτρια ΕΛΚΕΘΕ, και **Τάσο Ελευθερίου**, Ομότιμο Καθηγητή Παν/ου Κρήτης και συνεργάτη του ΕΛΚΕΘΕ) και ξενάγηση στο Ενυδρείο Κρήτης (CRETAquarium) και οι ολοκληρώθηκαν την Τετάρτη 14 Σεπτεμβρίου στο Αμφιθέατρο του Μουσείου Φυσικής Ιστορίας Κρήτης (με εισηγητές: Καθηγητή **Μιχαήλ Σκούλλο**, **Μιχάλη Προμπονά**, Υπεύθυνο Εργαστηρίου Οικολογίας και Διαχείρισης Περιβάλλοντος, ΜΦΙΚ, Εργαστηριακό Διδακτικό Προσωπικό (Ε.Δι.Π.) Πανεπιστημίου Κρήτης, **Μιχαήλ Δρετάκη**, Ερευνητή Εργαστήριο Οικολογίας και Διαχείρισης Περιβάλλοντος, ΜΦΙΚ και **Θωμαή Βλαχογιάννη**, Υπεύθυνη Προγραμμάτων & Πολιτικών, (BSc, MSc, PhD) Χημικό περιβάλλοντος, Οικοτοξικολόγο) και ακολούθησε ξενάγηση στο ΜΦΙΚ και η απονομή των ενδεικτικών παρακολούθησης στους συμμετέχοντες.

Οι βασικοί θεματικοί τομείς του φετινού Πανεπιστημίου ήταν:

- Εξοικείωση με τις σημερινές απειλές των θαλάσσιων και παράκτιων οικοσυστημάτων και τους πιθανούς τρόπους καταπολέμησης τους.
- Ανάδειξη της αξίας των ωκεανών στο πλαίσιο του Στόχου 14 - Life below water - του ΟΗΕ και της Δεκαετίας του ΟΗΕ για την Επιστήμη των Ωκεανών για την Αειφόρο Ανάπτυξη.



- Εξοικείωση με τον Θαλάσσιο Εγγραμματισμό και πώς μπορεί να εφαρμοστεί σε διάφορα περιβάλλοντα.
- Τρόποι και καλές πρακτικές ενσωμάτωσης του Θαλάσσιου Εγγραμματισμού στον τομέα εργασίας των διαφόρων συμμετεχόντων.
- Συζήτηση προκλήσεων και ευκαιριών για την εφαρμογή του Θαλάσσιου Εγγραμματισμού στην πράξη, και ειδικότερα στα Αποθέματα Βιόσφαιρας (AB).
- Προτάσεις για την βελτίωση της επικοινωνίας σχετικά με τα θαλάσσια οικοσυστήματα μέσω τυπικών και μη τυπικών διαδικασιών μάθησης.
- Σχεδιασμός έργων/πρωτοβουλιών, ιδίως σε AB, με τους συμμετέχοντες τους.

Οι δραστηριότητες αυτές βιντεοσκοπήθηκαν και τμήματά τους θα εμπλουτίσουν τη διαδικτυακή - εξ' αποστάσεως Β' Φάση του Υβριδικού Πανεπιστημίου που θα διεξαχθεί στο τέλος του 2022.

Με την ευκαιρία των εργασιών υπήρξε ανανέωση της δέσμευσης της Περιφέρειας Κρήτης για την συνέχιση και ενίσχυση της λειτουργίας του Υβριδικού Πανεπιστημίου Αστερουσίων όπως εκφράστηκε από τον κ. Σταύρο Αρναουτάκη Περιφερειάρχη Ηρακλείου Κρήτης, τον καθ. Μιχαήλ Σκούλλο, Πρόεδρο της Ελληνικής Εθνικής Επιτροπής Άνθρωπος και Βιόσφαιρα (MAB/UNESCO), Επικεφαλή της Έδρας & Δικτύου UNESCO για τη Διαχείριση και την Εκπαίδευση για την Αειφόρο Ανάπτυξη στη Μεσόγειο, του Εθνικού και Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών (ΕΚΠΑ) και της κας Θεανούς Βρέντζου - Σκορδαλάκη, Προέδρου της Τοπικής Επιτροπής Διαχείρισης Αστερουσίων (ΤΕΔΑ) σε συνάντηση εργασίας την Τρίτη 13 Σεπτεμβρίου στο γραφείο του Περιφερειάρχη.