



ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗ ΟΡΓΑΝΩΣΗ ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΤΩΝ ΥΔΑΤΙΝΩΝ ΟΙΚΟΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ



Πρόσκληση

Η iSea, σε συνεργασία με την [PADI](#) και το [iNaturalist GR](#), σας προσκαλεί στο **διαδικτυακό σεμινάριο** με θέμα:

«Τα ευάλωτα είδη Πίννας και το Μεσογειακό Κοράλλι στην Ελλάδα»

Στο πλαίσιο του προγράμματος [observing nature](#), η [iSea](#) διοργανώνει διαδικτυακό σεμινάριο, την **Πέμπτη 6 Ιουνίου, 18:00-19:30**, που απευθύνεται σε **δύτες αυτόνομης κατάδυσης** και σε **καταδυτικά κέντρα** σε όλη την Ελλάδα.

Η αγάπη των αυτοδυτών για τη θάλασσα και την υποβρύχια ζωή και ο χρόνος που περνούν παρατηρώντας τα, αποτελούν βασικά κίνητρα που μπορεί να οδηγήσουν στη συμβολή τους στην αύξηση της γνώσης για αυτά μέσα από την **Επιστήμη των Πολιτών**. Ο ρόλος λοιπόν που μπορούν να διαδραματίσουν στην προστασία της θαλάσσιας βιοποικιλότητας είναι πολύ σημαντικός!

Στόχο του σεμιναρίου λοιπόν αποτελεί η ενθάρρυνση των αυτοδυτών, ώστε να συμβάλλουν στην αύξηση της γνώσης και την ενίσχυση της συλλογής δεδομένων βιοποικιλότητας, με έμφαση στα προστατευόμενα είδη **Πίννας**, *Pinna nobilis* και *Pinna rudis*, και του **Μεσογειακού κοραλλιού**, *Cladocora caespitosa*, και η προώθηση της **Επιστήμης των Πολιτών** για τη συμβολή τους στη διατήρηση των θαλάσσιων προστατευόμενων ειδών.

Μέσα από το σεμινάριο θα αναδειχθεί η οικολογική αξία των παραπάνω ειδών Πίννας και του Μεσογειακού κοραλλιού, αλλά και η σημασία της Επιστήμης των Πολιτών στη συλλογή αξιόπιστων δεδομένων για αυτά. Αναλυτικότερα, θα δοθούν στους συμμετέχοντες χρήσιμες πληροφορίες για την ορθή **συλλογή πολύτιμων δεδομένων βιοποικιλότητας**, που αφορούν στα συγκεκριμένα θαλάσσια είδη. Στη συνέχεια, θα παρατεθούν τα βήματα για την ανάρτηση των καταγραφών τους στην ανοιχτή βάση δεδομένων iNaturalist GR, καθώς και πληροφορίες για την αξιοποίησή τους από την επιστημονική κοινότητα.

Εγγραφείτε και παρακολουθήστε το σεμινάριο [εδώ](#).

Για περισσότερες πληροφορίες μπορείτε να επικοινωνήσετε στο 2313090696 ή στο info@isea.com.gr.



Ατζέντα

18.00-18.30 Καλωσόρισμα

Παρουσίαση της θεματολογίας και εισαγωγή
Νικολέττα Σιδηροπούλου, Περιβαλλοντική Οργάνωση iSea &
Κώστας Τριανταφύλλου, PADI

18.30-18.50 Τα Ευάλωτα Είδη Πίννας και το Μεσογειακό Κοράλλι

Η κατάσταση διατήρησής τους στη Μεσόγειο και η ανάγκη για προστασία τους
Νικολέττα Σιδηροπούλου, Περιβαλλοντική Οργάνωση iSea

18.50-19.10 Εισαγωγή στην Επιστήμη των Πολιτών και στην πλατφόρμα iNaturalist

Παρατήρηση και καταγραφή της βιοποικιλότητας από τους πολίτες και γνωριμία με την εφαρμογή Επιστήμης των πολιτών του iNaturalist GR
Ιλάνια Γιατρουδάκη, Περιβαλλοντική Οργάνωση iSea

19.10-19.30 Ερωτήσεις - Συζήτηση

Λίγα λόγια για το obSERVING NATURE

Το έργο obSERVING NATURE υλοποιείται με την υποστήριξη της WWF Ελλάς και αποτελεί μέρος της πρωτοβουλίας για τη διαφύλαξη των εμβληματικών ειδών της Μεσογείου στην Ελλάδα μέσα από τη συμμαχία 14 περιβαλλοντικών οργανώσεων. Σκοπός της πρωτοβουλίας είναι η δημιουργία μιας συμμαχίας με ουσιαστική επίδραση στη βιοποικιλότητα, άμεσα οφέλη στην κατάσταση διατήρησης των ειδών και μακροπρόθεσμη επιβίωση ορισμένων από τα πιο χαρακτηριστικά και οικολογικά σημαντικά είδη της χώρας μας.

Λίγα λόγια για την iSea

Η περιβαλλοντική οργάνωση iSea ιδρύθηκε το 2016 στη με όραμα της μια υγιή Μεσόγειο που υποστηρίζει τη βιώσιμη ανάπτυξη και την ανθεκτικότητα των τοπικών παράκτιων κοινοτήτων. Η ομάδα της αποτελείται από νέα, αλλά έμπειρα, μέλη από διαφορετικές ειδικότητες που μοιράζονται το πάθος τους για την περιβαλλοντική προστασία και είναι αφοσιωμένοι σε αυτήν βασισμένοι στις κοινές αξίες της συνεργασίας, της διαφάνειας, της επιστημονικότητας και των ίσων ευκαιριών.

Μέσα από την επιστημονική έρευνα, τη συνηγορία, την ενημέρωση και ευαισθητοποίηση, την Επιστήμη των Πολιτών και την καινοτομία η iSea εστιάζει σε 4 πυλώνες δράσης: 1) Άνθρωπος και υδάτινα οικοσυστήματα, 2) Ευάλωτα είδη, 3) Θαλάσσιες Προστατευόμενες Περιοχές και 4) Υδάτινα απορρίμματα.

 www.isea.com.gr

 +30 2313 090696

 info@isea.com.gr

 Κρήτης 12 | 54645 |
Θεσσαλονίκη

 Αριθμός ΓΕΜΗ:
139023606000