



ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗ ΟΡΓΑΝΩΣΗ ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΤΩΝ ΥΔΑΤΙΝΩΝ ΟΙΚΟΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ



ΔΗΜΟΣ
ΔΥΤΙΚΗΣ ΑΧΑΪΑΣ

Πρόσκληση

Η iSea σε συνεργασία με τη Μονάδα Διαχείρισης Εθνικού Πάρκου Υγροτόπων Κοτυχίου – Στροφυλιάς και Προστατευόμενων Περιοχών Δυτικής Πελοποννήσου του Ο.Φ.Υ.Π.Ε.Κ.Α. και το iNaturalistGR σας προσκαλεί στη δράση με θέμα:

ΒιοBlitz στο Εθνικό Πάρκο Υγροτόπων Κοτυχίου – Στροφυλιάς
Εθνικό Πάρκο Υγροτόπων Κοτυχίου – Στροφυλιάς, Σάββατο 2 Νοεμβρίου, 11:00 π.μ.

Η δράση υλοποιείται στο πλαίσιο του προγράμματος [OBSERVING NATURE](#) υπό την αιγίδα του Δήμου Δυτικής Αχαΐας, με στόχο τη γνωριμία με το Εθνικό Πάρκο Υγροτόπων Κοτυχίου – Στροφυλιάς δίπλα στην πόλη της Πάτρας και την Επιστήμη των Πολιτών.

Τα ΒιοBlitz αποτελούν συναντήσεις στη φύση με στόχο την παρατήρηση και την καταγραφή της βιοποικιλότητας μεταμορφώνοντας τους πολίτες σε επιστήμονες. Μέσω αυτών καλλιεργείται το αίσθημα της ανακάλυψης του φυσικού περιβάλλοντος, ενώ διευρύνεται η γνώση για την χλωρίδα και την πανίδα μιας περιοχής.

Οι «Επιστήμονες Πολίτες» καλούνται να φωτογραφίσουν όσο περισσότερους οργανισμούς μπορούν κατά τη χρονική διάρκεια της δράσης και στη συνέχεια να αναρτήσουν τις φωτογραφίες τους στην πλατφόρμα [iNaturalistGR](#), δημιουργώντας με αυτό τον τρόπο ανοιχτά δεδομένα μεγάλης αξίας για την μελέτη της βιοποικιλότητας. Για το λόγο αυτό η συμμετοχή σας προϋποθέτει τη χρήση κάμερας (κινητού τηλεφώνου ή φωτογραφικής μηχανής) και του προσωπικού σας κινητού τηλεφώνου. Ακόμη, θα χρειαστεί να εγκαταστήσετε δωρεάν την [εφαρμογή iNaturalist](#) και να κάνετε εγγραφή στην πλατφόρμα, καθώς και στο πρότζεκτ της δράσης που θα βρείτε [εδώ](#).

Η δράση θα λάβει χώρα στις 02/11/2024, 11:00-14:00 στο Εθνικό Πάρκο Υγροτόπων Κοτυχίου – Στροφυλιάς με περιοχή ενδιαφέροντος το Δάσος Στροφυλιάς και τη δυτική πλευρά της Λιμνοθάλασσας Προκόπου με έναρξη και λήξη στο ορισμένο Σημείο Εκκίνησης (38.144988, 21.384498).

Για τη μεταφορά σας παρέχεται η δυνατότητα δωρεάν μετακίνησης με λεωφορείο από το Κέντρο της Πάτρας με προγραμματισμένη συνάντηση και αναχώρηση στις 09:30 π.μ. (αυστηρά) στην Πλατεία Γεωργίου Α' (38.246478, 21.734684). Η επιστροφή των συμμετεχόντων θα πραγματοποιηθεί στις 14:00 με άφιξη στην Πλατεία Γεωργίου Α'.



ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗ ΟΡΓΑΝΩΣΗ ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΤΩΝ ΥΔΑΤΙΝΩΝ ΟΙΚΟΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ

Συμπληρώστε τη [Φόρμα Συμμετοχής](#) και εξασφαλίστε τη μετακίνησή σας με το λεωφορείο σύντομα, καθώς οι θέσεις είναι περιορισμένες.

Η συμμετοχή στη δράση, όπως και η μεταφορά σας με το λεωφορείο είναι δωρεάν.

Μετά το πέρας της εκδήλωσης θα σταλούν ηλεκτρονικά Βεβαιώσεις Συμμετοχής.

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

Ατζέντα

9.30 Μετακίνηση με λεωφορείο από το Κέντρο

Συνάντηση και αναχώρηση από την Πλατεία Γεωργίου Α' στις 09:30π.μ. (αυστηρά).

11.00-11.10 Συνάντηση στο Σημείο Εκκίνησης και Καλωσόρισμα

Εισαγωγή στην Επιστήμη των Πολιτών και τα BioBlitz.

Ιλάιρα Γιατρουδάκη, Περιβαλλοντική Οργάνωση iSea

11.10-11.20 Παρουσίαση του Εθνικού Πάρκου Υγροτόπων Κοτυχίου – Στροφυλιάς

Ενημέρωση για τα σπάνια είδη και τους οικοτόπους του Εθνικού Πάρκου.

Μονάδα Διαχείρισης Εθνικού Πάρκου Υγροτόπων Κοτυχίου – Στροφυλιάς και Προστατευόμενων Περιοχών Δυτικής Πελοποννήσου του Ο.ΦΥ.ΠΕ.Κ.Α.

11.20-11.40 Παρατήρηση και καταγραφή της βιοποικιλότητας με το iNaturalist

Γνωριμία με την πλατφόρμα και την εφαρμογή του iNaturalist για παρατήρηση και καταγραφή ειδών.

Ιλάιρα Γιατρουδάκη, Περιβαλλοντική Οργάνωση iSea

11.40-13.45 Παρατήρηση και καταγραφή ειδών από τους συμμετέχοντες

Παρατήρηση και φωτογράφιση των ζώων και των φυτών της περιοχής και ανάρτηση των παρατηρήσεων στην πλατφόρμα Επιστήμης των Πολιτών iNaturalist μέσω της εφαρμογής.

13.45-14.00 Ανασκόπηση των παρατηρήσεων

Συνάντηση στο Σημείο Εκκίνησης και σύντομη ανασκόπηση των παρατηρούμενων ειδών.

14.00 Αναχώρηση και Επιστροφή

Επιστροφή με το λεωφορείο με άφιξη στην Πλατεία Γεωργίου Α'.



ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗ ΟΡΓΑΝΩΣΗ ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΤΩΝ ΥΔΑΤΙΝΩΝ ΟΙΚΟΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ

Λίγα λόγια για τα Bioblitz

Τα Bioblitz είναι εκδηλώσεις μαζικής καταγραφής και ταυτοποίησης των ειδών μιας περιοχής. Οι συμμετέχοντες καλούνται να φωτογραφίσουν όσο περισσότερους οργανισμούς μπορούν για ένα καθορισμένο χρονικό διάστημα και να αναρτήσουν τις καταγραφές τους στο iNaturalist Greece, δημιουργώντας με αυτό τον τρόπο ανοιχτά δεδομένα μεγάλης αξίας για την μελέτη της βιοποικιλότητας.

Λίγα λόγια για το obSERVING NATURE

Το πρόγραμμα 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 «Συμμαχία για την Άγρια Ζωή». 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 χαρισματικά και οικολογικά σημαντικά είδη της χώρας μας.


Λίγα λόγια για την iSea

Η Περιβαλλοντική Οργάνωση iSea ιδρύθηκε το 2016 με έδρα τη Θεσσαλονίκη με σκοπό την προστασία των υδάτινων οικοσυστημάτων. Απαρτίζεται από μια ομάδα νέων επιστημόνων με εμπειρία στην έρευνα και την προστασία των θαλάσσιων οικοσυστημάτων και κύριοι στόχοι της αποτελούν η επαγρύπνηση μέσα από την ενημέρωση σχετικά με τα σύγχρονα περιβαλλοντικά προβλήματα και τις ορθές πρακτικές για την αντιμετώπισή τους, η προώθηση της λήψης μέτρων και ορθών πολιτικών για την περιβαλλοντική προστασία και η προώθηση της αειφόρου ανάπτυξης. Δραστηριοποιείται σε 4 κύριους τομείς: 1. Ευάλωτα είδη, 2. Επιστήμη των Πολιτών, 3. Σχέση ανθρώπου με τα υδάτινα οικοσυστήματα και 4. Υδάτινα απορρίμματα. Για την επίτευξη των στόχων της η iSea αξιοποιεί διαφορετικά εργαλεία, όπως την επιστημονική έρευνα και την περιβαλλοντική εκπαίδευση και ευαισθητοποίηση διαφορετικών ομάδων στόχων.

 www.isea.com.gr

 +30 2313 090696

 info@isea.com.gr

 Κρήτης 12 | 54645 |
Θεσσαλονίκη

 Αριθμός ΓΕΜΗ:
139023606000