



Πρόσκληση

Στο πλαίσιο του προγράμματος **obSERVING NATURE**, η iSea, σε συνεργασία με το **Τμήμα Μηχανικών Χωροταξίας και Ανάπτυξης του ΑΠΘ**, σας προσκαλεί στην ημερίδα με θέμα:

«Επιστήμη των Πολιτών: Η συμβολή της στην αύξηση της επιστημονικής γνώσης»

ΤΕΤΑΡΤΗ 22 ΝΟΕΜΒΡΙΟΥ 2023
9.30-15.00

Η διατήρηση της **βιοποικιλότητας** παραμένει αδιαμφισβήτητη μια από τις μεγαλύτερες προκλήσεις του 21ου αιώνα. Η ανθρωπότητα αντιμετωπίζει την ταχεία μείωση κι εξαφάνιση ειδών, καθώς και την υποβάθμιση των οικοσυστημάτων, με ευρύτερες συνέπειες τόσο για το φυσικό περιβάλλον, όσο και για τον ίδιο τον άνθρωπο.

Για την αντιμετώπιση των προκλήσεων και τη διατήρηση της ελληνικής βιοποικιλότητας, τα **επιστημονικά δεδομένα** οφείλουν να αποτελούν τη βασική παράμετρο διαμόρφωσης **περιβαλλοντικών πολιτικών**.

Η Επιστήμη των Πολιτών αποτελεί ένα εργαλείο που μπορεί να συμβάλει στην αύξηση της επιστημονικής γνώσης για το περιβάλλον παρέχοντας σημαντικές πληροφορίες, οι οποίες ενισχύουν σημαντικά τα επιστημονικά δεδομένα.

Γι' αυτό, στο πλαίσιο του προγράμματος **obSERVING NATURE**, ένας από τους στόχους μας αποτελεί η ανάδειξη της **Επιστήμης των Πολιτών**, η ενίσχυση των αποτελεσμάτων της πλατφόρμας **iNaturalistGR**, καθώς και η διάδοσή της ανάμεσα σε Επιστήμονες Πολίτες, στην επιστημονική κοινότητα, αλλά και σε μελλοντικούς ερευνητικές, με σκοπό την ευρύτερη αξιοποίησή της για την κάλυψη των κενών γνώσης σχετικά με προστατευόμενα κι απειλούμενα είδη.

Σε αυτό το πλαίσιο διοργανώνεται ημερίδα με θέμα **«Επιστήμη των Πολιτών: Η συμβολή της στην αύξηση της επιστημονικής γνώσης»**, με στόχο στην ενημέρωση και την εκπαίδευση των μελλοντικών και νέων επιστημόνων στη διαχείριση δεδομένων προερχόμενα από επιστήμονες πολίτες και σκοπό τη μέγιστη και κατάλληλη αξιοποίηση τους για την ενίσχυση της επιστημονικής γνώσης.

Η ημερίδα θα πραγματοποιηθεί την **Τετάρτη 22 Νοεμβρίου, 9:30-15:00** και θα περιλαμβάνει ομιλίες στο **[Αμφιθέατρο της Κεντρικής Βιβλιοθήκης του ΑΠΘ](#)**. Θα ακολουθήσει η δωρεάν μεταφορά των ενδιαφερόμενων με λεωφορείο, στον **[Υγρότοπο του Γαλλικού ποταμού](#)** για τη διεξαγωγή δράσης **μαζικής συλλογής δεδομένων-Bioblitz**, όπου οι συμμετέχοντες θα καταγράψουν τη βιοποικιλότητα του Εθνικού Πάρκου Δέλτα Αξιού χρησιμοποιώντας την πλατφόρμα του **iNaturalist**.



www.isea.com.gr



+30 2313 090696



info@isea.com.gr



Κρήτης 12 | 54645 |
Θεσσαλονίκη



Αριθμός ΓΕΜΗ:
139023606000



ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗ ΟΡΓΑΝΩΣΗ ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΤΩΝ ΥΔΑΤΙΝΩΝ ΟΙΚΟΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ

Οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να συμμετέχουν στο συνολικό πρόγραμμα της ημερίδας ή να παρακολουθήσουν μόνο το μέρος, των ομιλιών ή του Bioblitz αντίστοιχα, ανάλογα με τη διαθεσιμότητα και το ενδιαφέρον τους.

Δηλώστε τη συμμετοχή σας στο σεμινάριο ή/και το Bioblitz [εδώ](#).

Μην ξεχάσετε να δηλώσετε εάν επιθυμείτε να μεταβείτε στο σημείο διεξαγωγής του Bioblitz με λεωφορείο, λόγω του περιορισμένου αριθμού θέσεων. Περισσότερες οδηγίες για όσους επιθυμούν να μεταβούν στο σημείο υλοποίησης του Bioblitz με δικά τους οχήματα εδώ: Σοφία Λίτσιου, 6987284719.

Μετά το πέρας του σεμιναρίου οι συμμετέχοντες θα λάβουν βεβαιώσεις παρακολούθησης των ομιλιών.

Agenda

Μέρος 1^ο

- 09:30-09:45 **Καλωσόρισμα**
- 09:45-10:20 **Δράσεις της Τράπεζας Γενετικού Υλικού για την εκτός τόπου και επί τόπου διατήρηση της βιοποικιλότητας**
Παρθενόπη Ράλλη, Τράπεζα Διατήρησης Γενετικού Υλικού, ΕΛΓΟ-ΔΗΜΗΤΡΑ
- 10:20-10:55 **Εισαγωγή στην Επιστήμη των Πολιτών**
Αναστασία Χαρίτου, Περιβαλλοντική Οργάνωση iSea
- 10:55 - 11:15 **Coffee break**
- 11:15 - 11:35 **Η συμβολή της Επιστήμης των Πολιτών στην μελέτη της ορνιθοπανίδας. Κάποια παραδείγματα από την Ελλάδα**
Δρ. Χρήστος Μπαρμπούτης, Ελληνική Ορθολογική Εταιρεία
- 11:35 - 11:45 **Γνωρίζοντας το iNaturalist**
Carrie Seltzer, iNaturalist Network
- 11:45 - 12:20 **Η πλατφόρμα του iNaturalistGR ως μέσω συλλογής και διαχείρισης δεδομένων**
Σοφία Λίτσιου, Περιβαλλοντική Οργάνωση iSea
- 12:20 - 13:00 **Q & A**

 www.isea.com.gr

 +30 2313 090696

 info@isea.com.gr

 Κρήτης 12 | 54645 |
Θεσσαλονίκη

 Αριθμός ΓΕΜΗ:
139023606000



ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗ ΟΡΓΑΝΩΣΗ ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΤΩΝ ΥΔΑΤΙΝΩΝ ΟΙΚΟΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ

Μέρος 2^ο

- 13:15 **Συνάντηση για Αναχώρηση του λεωφορείου από την είσοδο της Αίθουσας Τελετών ΑΠΘ [εδώ](#)**
- 14:00 **Άφιξη στον Υγρότοπο Γαλλικού ποταμού [εδώ](#)**
- 14:00-14:15 **Παροχή πληροφοριών για την περιοχή κι οδηγιών για τη δράση**
- 14:15-15:00 **Καταγραφή της βιοποικιλότητας μέσω του iNaturalist, Bioblitz**
- 15:00-15:15 **Ανασκόπηση της δράσης**
- 15:15 **Αναχώρηση για τη Θεσσαλονίκη**
- 15:45 **Άφιξη στην είσοδο της Αίθουσας Τελετών ΑΠΘ**

Λίγα λόγια για το 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 τους αναρτήσουν στο iNaturalist Greece, δημιουργώντας με αυτό τον τρόπο ανοιχτά δεδομένα μεγάλης αξίας για την μελέτη της βιοποικιλότητας.

Λίγα λόγια για το iNaturalistGR

Το iNaturalist είναι μια από τις πιο γνωστές δωρεάν πλατφόρμες επιστήμης των πολιτών παγκοσμίως. Αφορά στην καταγραφή και ταυτοποίηση της βιοποικιλότητας αλλά και στην ευαισθητοποίηση του κόσμου ως προς τη φύση, φέρνοντας κοντά φυσιολάτρες και επιστήμονες από όλο τον πλανήτη! Το iNaturalistGR είναι η πύλη της Ελλάδας προς το παγκόσμιο δίκτυο του iNaturalist, διαχειρίζεται από την iSea, με την υποστήριξη του Μουσείου Φυσικής Ιστορίας Γουλανδρή. Ανακαλύψτε περισσότερα και κατεβάστε την εφαρμογή [εδώ](#).

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. 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. Βρείτε περισσότερα για το πρόγραμμα [εδώ](#).



www.isea.com.gr



+30 2313 090696



info@isea.com.gr



Κρήτης 12 | 54645 |
Θεσσαλονίκη



Αριθμός ΓΕΜΗ:
139023606000