

Τι είναι το iNaturalist;

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 και φέρνει κοντά φυσιολάτρες και επιστήμονες από όλο τον πλανήτη!

Είναι μια κοινή δράση του California Academy of Sciences και του National Geographic Society.

Τι είναι το iNaturalist Greece;

Το iNaturalistGR είναι η «πύλη» της Ελλάδας στον κόσμο του iNaturalist, διαχειριζόμενη από την iSea, με την υποστήριξη του Μουσείου Γουλανδρή Φυσικής Ιστορίας.

Το iNaturalistGR σας δίνει την δυνατότητα να κάνετε αναρτήσεις με παρατηρήσεις από **άγρια φυτά ή ζώα που συναντάτε στην Ελλάδα αλλά και σε οποιοδήποτε άλλο μέρος του πλανήτη** προκειμένου να τα ταυτοποιήσετε, να μάθετε περισσότερες πληροφορίες για αυτά, να διατηρήσετε το δικό σας αρχείο με παρατηρήσεις αλλά και να τις μοιραστείτε μαζί με άλλους φυσιολάτρες! Κάθε παρατήρηση που αναρτάται, επικυρώνεται από την κοινότητα χρηστών του iNaturalist, δημιουργώντας με αυτό τον τρόπο ανοιχτά δεδομένα μεγάλης αξίας για τη μελέτη της βιοποικιλότητας.

Σκανάρετε εδώ για να επισκεφθείτε το iNaturalistGR:



 iNaturalist

 iNaturalistGR



Επιστήμη των Πολιτών & καταγραφή βιοποικιλότητας με το iNaturalist Greece



Γίνε και εσύ επιστήμονας πολίτης!
Εξερεύνησε την άγρια χλωρίδα και πανίδα της περιοχής σου και βοήθησε στην καταγραφή της!

Το «Bioblitz στο Εθνικό Πάρκο Δέλτα Αξιού» διοργανώνεται στο πλαίσιο του "Mediterranean Action Day 2021" του MIO-ECSDE με θέμα "Ocean Literacy for All Mediterranean People: The Ocean We Need for the Future We Want", υποστηριζόμενο από το EU LIFE Programme (επιχορηγήσεις λειτουργίας για ΜΚΟ).

Το περιεχόμενο του εντύπου εκφράζει τις απόψεις των συγγραφέων. Το MIO-ECSDE and the Climate, Infrastructure and Environment Executive Agency (CINEA) της ΕΕ δεν ευθύνεται για καμία χρήση η οποία μπορεί να επέλθει από τις πληροφορίες που περιέχονται στο κείμενο.

 iNaturalistGR



ΜΟΥΣΕΙΟ
ΓΟΥΛΑΝΔΡΗ
ΦΥΣΙΚΗΣ ΙΣΤΟΡΙΑΣ



Τι είναι η Επιστήμη των Πολιτών;

Η Επιστήμη των Πολιτών είναι η πρακτική της εμπλοκής των πολιτών στην επιστημονική έρευνα. Με εργαλείο την Επιστήμη των Πολιτών, πολίτες σε όλο τον κόσμο μπορούν να ενεργήσουν σαν ερευνητές παρέχοντας πληροφορίες, οι οποίες ενισχύουν σημαντικά τα επιστημονικά δεδομένα.

Προγράμματα Επιστήμης των Πολιτών που αφορούν στη βιοποικιλότητα και το φυσικό περιβάλλον έχουν τη δυνατότητα:

- να προσφέρουν **μαζικά, χωρικά και χρονικά, δεδομένα** που θα συμβάλλουν στη γρήγορη κι ενημερωμένη λήψη αποφάσεων για τη διαχείριση των φυσικών πόρων
- να ενισχύσουν την **περιβαλλοντική ευαισθητοποίηση** και τον περιβαλλοντικό εγγραμματισμό των συμμετεχόντων, μέσα από την ενημέρωση που λαμβάνουν και τη σχέση που καλλιεργούν με το φυσικό περιβάλλον
- να παρέχουν πληροφορίες που θα αξιοποιηθούν στη **δημιουργία στρατηγικών** αντιμετώπισης προβλημάτων που αφορούν άμεσα ή έμμεσα τους πολίτες



Μπορείς να συμμετέχεις σε ένα 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!

Έτσι, **χάρη στα Bioblitz έχουμε την ευκαιρία να «φωτογραφίσουμε» τη βιοποικιλότητα που υπάρχει σε ένα συγκεκριμένο μέρος.**



Αυτές οι προσπάθειες είναι ιδιαίτερα σημαντικές τόσο για την ευαισθητοποίηση του κόσμου απέναντι στο φυσικό περιβάλλον, όσο και για τη δημιουργία μιας ανοιχτής βάσης δεδομένων που μπορεί να αξιοποιηθεί για την προστασία της τοπικής βιοποικιλότητας.

Τα Bioblitz είναι και μια ευκαιρία για τους φυσιολάτρες, επιστήμονες αλλά και για όσους αγαπούν την εξερεύνηση, να έρθουν κοντά και να «γιορτάσουν» τη βιοποικιλότητα!

Μερικά απλά tips & καλές πρακτικές για την καταγραφή βιοποικιλότητας!

Όταν βγείτε για να εξερευνήσετε τη βιοποικιλότητα που υπάρχει γύρω σας, θυμηθείτε τα εξής:

- ✓ **Αντιμετωπίζουμε την άγρια χλωρίδα και πανίδα με σεβασμό.** Δεν ενοχλούμε τα άγρια είδη, ούτε καταστρέφουμε το φυσικό τους περιβάλλον για να τα καταγράψουμε.
- ✓ **Πρέπει να έχουμε υπομονή στη φωτογράφιση.** Αφιερώστε χρόνο στο να βγάλετε φωτογραφίες με όσο το δυνατόν καλύτερη ευκρίνεια και από διαφορετικές πλευρές.
- ✓ **...αλλά και στην ταυτοποίηση.** Αν δυσκολεύεστε με την ταυτοποίηση του είδους είναι λογικό! Όσο περισσότερο χρόνο περνάτε παρατηρώντας άγρια φυτά και ζώα, τόσο πιο εύκολα θα μπορείτε να τα αναγνωρίζετε με τον καιρό!
- ✓ **Χρησιμοποιούμε το iNaturalist για την καταγραφή της άγριας ζωής, ώστε να μάθουμε περισσότερα για αυτή.** Επομένως, δεν υπάρχει λόγος να καταγράψουμε στην πλατφόρμα τα κατοικίδια μας ή φυτά που έχουμε στο σπίτι μας!
- ✓ **Όταν βγαίνουμε για πολύωρες εξορμήσεις, φροντίζουμε να είμαστε σωστά εξοπλισμένοι.** Έχετε μαζί σας καπέλο για τον ήλιο, αντιηλιακό και οπωσδήποτε το επαναχρησιμοποιούμενο μπουκαλάκι σας με νερό.
- ✓ **Δεν ξεχνάμε να περνάμε καλά!** Σκοπός είναι να αυξήσουμε την επιστημονική γνώση αλλά ταυτόχρονα να μάθουμε και εμείς περισσότερα για τα είδη που υπάρχουν γύρω μας εξερευνώντας τη φύση!