

Αγαπητοί Φίλοι και Συνεργάτες,

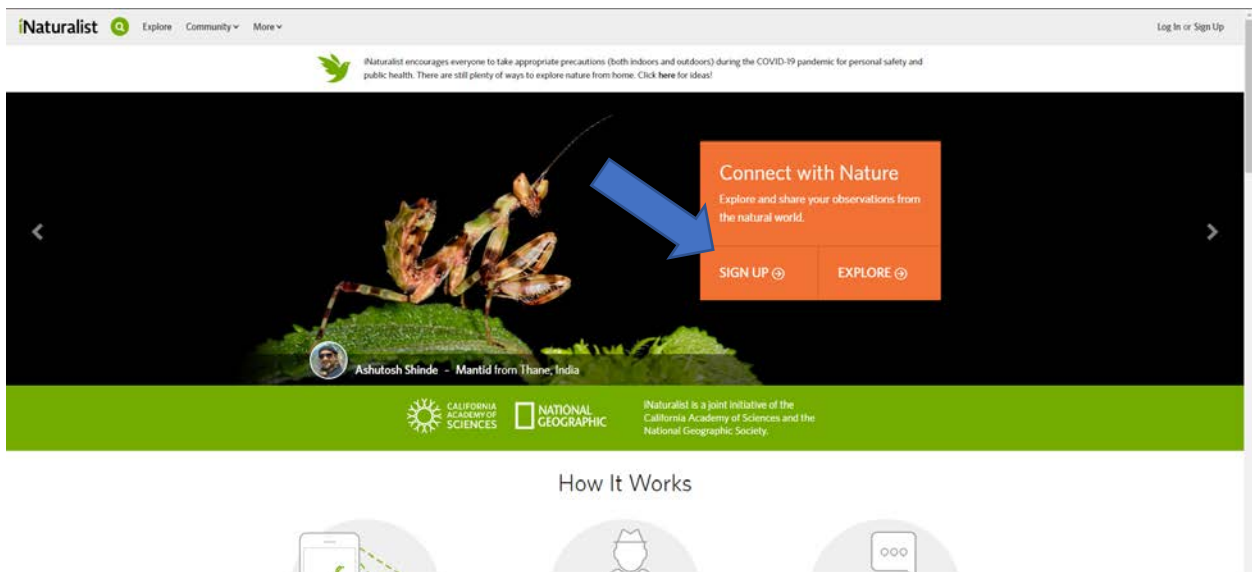
Σε συνέχεια της αρχικής μου επικοινωνίας μου μαζί σας για το πρόγραμμα «**Ποτέ Μόνος στο Σπίτι: Η Άγρια Πανίδα των Σπιτιών μας!**», επανέρχομαι για να σας δώσω λεπτομερείς πληροφορίες για τον τρόπο με τον οποίο μπορείτε να γίνετε μέλη της μεγαλύτερης, παγκόσμιας ομάδας επιστήμης πολιτών και να συνεισφέρετε αλλά και να ταυτοποιήσετε τα είδη που φωτογραφίζετε μέσα αλλά και έξω από το σπίτι σας.

Επιπλέον, οι φωτογραφικές σας αναφορές προστείνονται αυτόματα σε τουλάχιστον 2 σημαντικά προγράμματα καταγραφών βιοποικιλότητας της Ελλάδας (Biodiversity of Greece και Hellenic Fauna Citizen Science Project), εμπλουτίζοντας έτσι τις γνώσεις μας για πανίδα και τη χλωρίδα της χώρας μας.

Παρακάτω έχω ετοιμάσει έναν φωτογραφικό οδηγό με τα βήματα που πρέπει να ακολουθήσετε ώστε να δημιουργήσετε λογαριασμό στο iNaturalist και πώς να προσθέτετε φωτογραφίες σας στο πρόγραμμα.

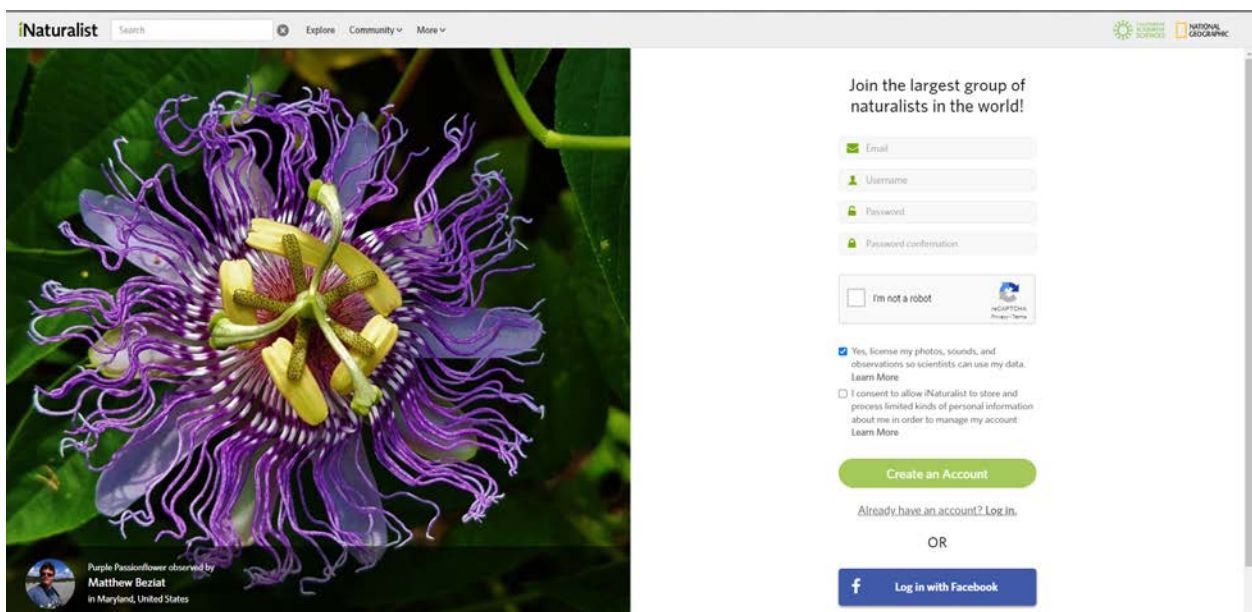
Βήμα 1: Επισκεπτεσθε την σελίδα στον σύνδεσμο <https://www.inaturalist.org/>

Βήμα 2: Πατήστε στο κουμπί SIGN UP (μπλέ βέλος)

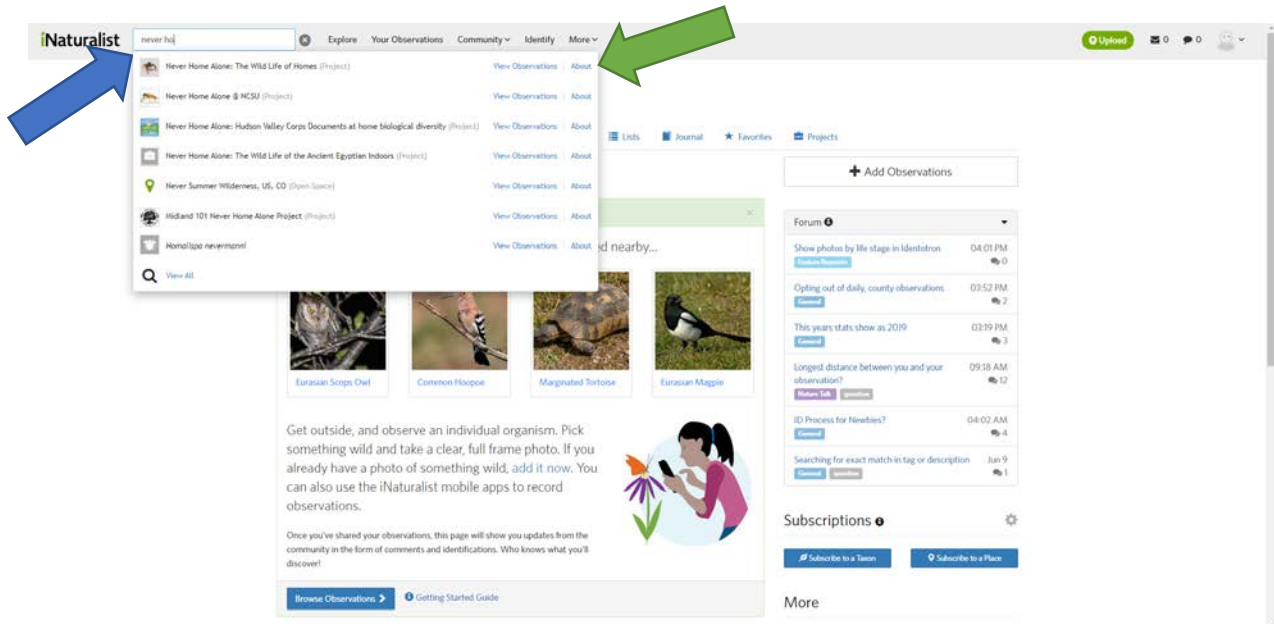


Βήμα 3: Συμπληρώστε τα στοιχεία σας και πατήστε στο κουμπί Create an Account ή εναλλακτικά μπορείτε να συνδεθείτε και χωρίς αυτό το βήμα, απλώς χρησιμοποιώντας τον λογαριασμό σας στο Facebook!

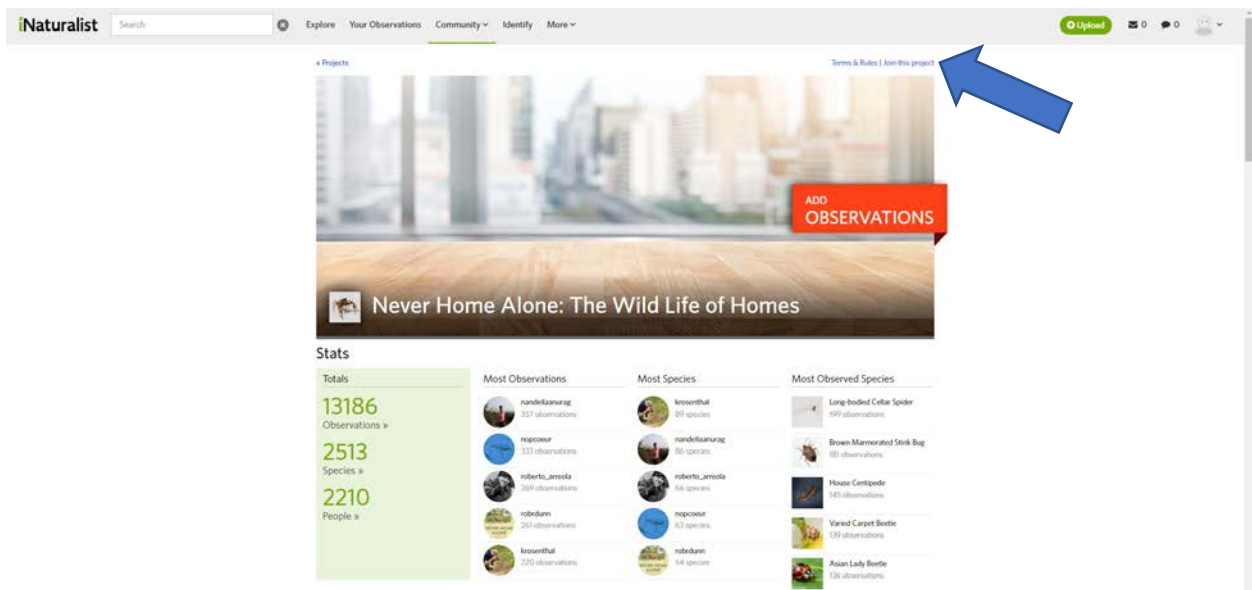
Σημείωση: Καλό είναι για username να χρησιμοποιείτε το ονοματεπώνυμό σας ως μία λέξη π.χ. ChristosGeorgiadis



Βήμα 4: Αυτό ήταν! Ειδικά για το πρόγραμμα «**Ποτέ Μόνος στο Σπίτι: Η Άγρια Πανίδα των Σπιτιών μας!**» θα πρέπει να γίνετε μέλη. Στον χώρο επάνω αριστερά (μπλε βέλος) αρχίζετε να δακτυλογραφείτε τις λέξεις «never home...». Στον κατάλογο που θα ανοίξει επιλέξετε στην πρώτη γραμμή τον σύνδεσμο **About** δεξιά (πράσινο βέλος).



Βήμα 5: Στην σελίδα του προγράμματος πατήστε τον σύνδεσμο **Join this project** (επάνω δεξιά της φωτογραφίας, μπλε βέλος).



Βήμα 6: Στην σελίδα που θα ανοίξει, διαβάστε τις σύντομες οδηγίες και εφόσον συμφωνείτε πατήστε το μπλε κουμπί στο τέλος της σελίδας (μπλε βέλος).

Join Never Home Alone: The Wild Life of Homes?

About this Project

In studying life, scientists have overlooked many regions. Some regions have not been studied because they are so remote. Others because they are so diverse that it is hard to know where to even begin. Then there is the great indoors, which we believe has been understudied in part because it is so immediate. This project aims to document the species that live indoors with humans, including but not exclusive to arthropods. In studying the arthropods (insects and their kin) in Raleigh, North ...more

Project Curators

laurensmichols 36 observations

robeyann 321 observations

Terms

This project focuses on the life inside homes, libraries, schools and other buildings. Nothing outdoors, nor even anything on porches. The species we are interested in are the ones that sneak through windows or under doors. Also, the focus is on wild species and so no domestic animals. We have hemmed and hawed about whether to include domestic animals (they are indoors, their biology influences the rest of life indoors, they are fascinating, etc...) but in the end we decided that if we didn't ...more

Rules for Adding Observations

- must be wild
- must have a photo
- must be quality grade research, needs_id

Other

Receive updates from this project
Receive updates about this project on your dashboard and in the daily updates email

Do you want to make your private/observed observation coordinates visible to the project curators?

Yes, but only if I add the observation to the project myself

Yes, no matter who adds the observation to the project

No

Note: You can also choose to share the hidden coordinates of observations in this project on a case-by-case basis. These are just the defaults for new observations added to the project.

[Yes, I want to join](#) [Cancel](#)

Βήμα 7: Τώρα για τις φωτογραφίες σας... Υπάρχουν πολλοί τρόποι αλλά μάλλον ο ευκολότερος είναι πατώντας το κουμπί Add Observations (μπλε βέλος) από την σελίδα του προφίλ σας, από το πράσινο κουμπί Upload επάνω δεξιά, ή απευθείας από το κόκκινο κουμπί ADD OBSERVATIONS στην σελίδα του προγράμματος.

Welcome! You have signed up successfully.

Home Profile Observations Calendar IDs Lists Journal Favorites Projects

All Updates Your Content Following Real Time Discussions

Let's Get Started by Posting Some Observations

Need inspiration? Here's some organisms being observed nearby...

Eurasian Scops Owl Common Hoopoe Margined Tortoise Eurasian Magpie

Get outside, and observe an individual organism. Pick something wild and take a clear, full frame photo. If you already have a photo of something wild, add it now. You can also use the iNaturalist mobile apps to record observations.

Once you've shared your observations, this page will show you updates from the community in the form of comments and identifications. Who knows what you'll discover!

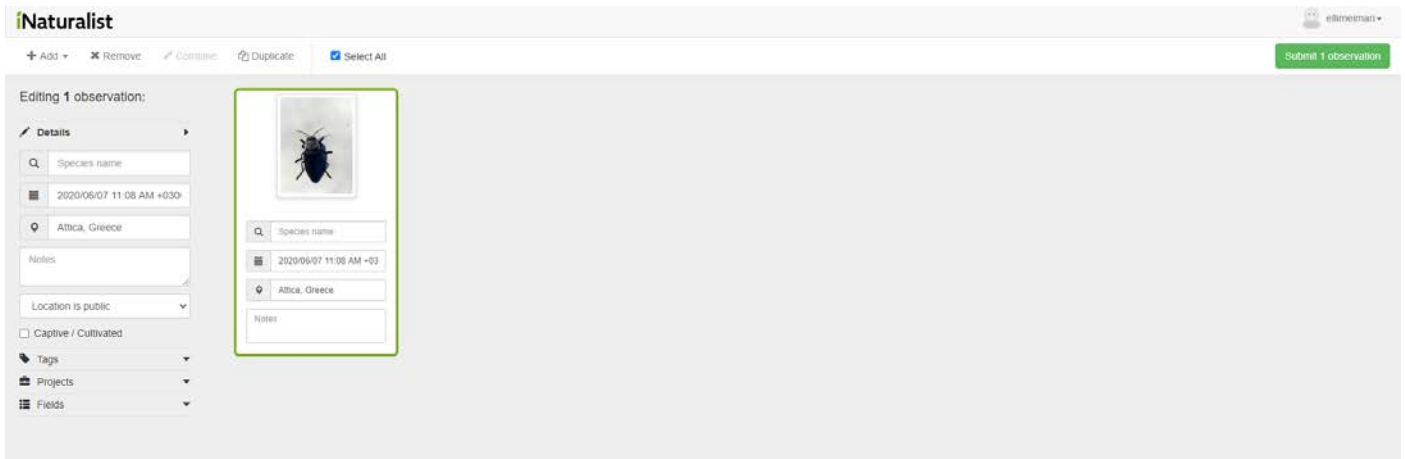
Forum

- Show photos by life stage in Identitron 04:01 PM 0
- Opting out of daily, county observations 03:52 PM 2
- This year's stats show as 2019 03:19 PM 3
- Longest distance between you and your observation? 09:18 AM 12
- Process for Newbies? 04:02 AM 4
- Searching for exact match in tag or description Jun 9 1

Subscriptions

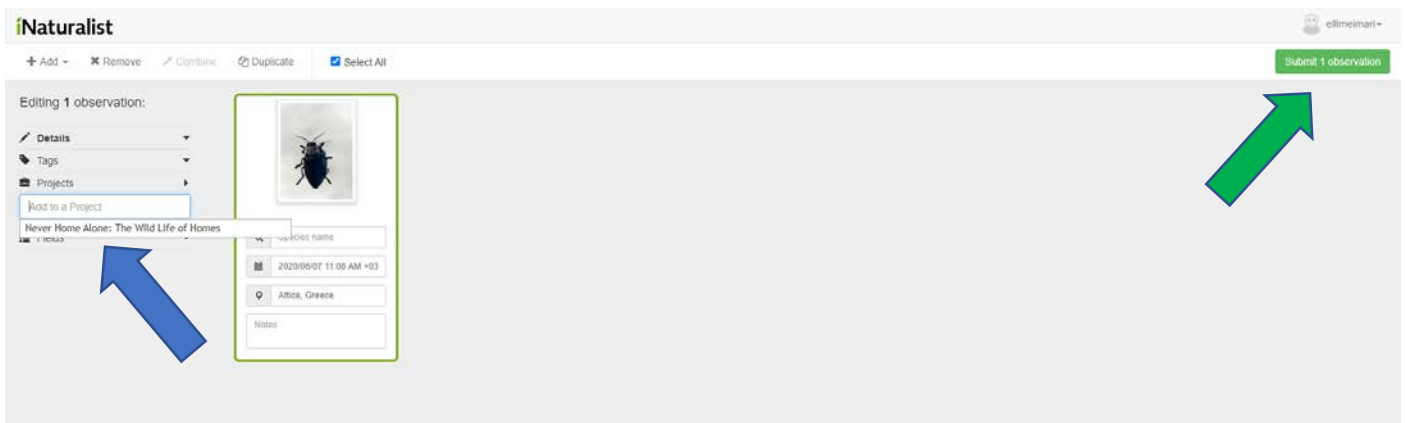
- Subscribe to a Team
- Subscribe to a Place

Βήμα 8: Σύρτετε και αφήστε τα αρχεία των φωτογραφιών σας από τα σημεία που τα έχετε αποθηκεύσει και αυτόματα το σύστημα θα τα προσθέσει στο προφίλ σας!



Βήμα 9: Μπορείτε έπειτα είτε να τροποποιήσετε τις αναφορές σας στα στοιχεία τους, να προσθέσετε επιπλέον πληροφορίες ή ακόμη και την αναγνώριση του είδους!

Βήμα 10: Εφόσον έχετε προστεθεί και ως μέλος στο πρόγραμμα «**Ποτέ Μόνος στο Σπίτι: Η Άγρια Πανίδα των Σπιτιών σας!**», θα μπορείτε και να επιλέξετε την φωτογραφική σας αναφορά πατώντας στο πεδίο Projects και επιλέγοντας το πεδίο Projects στα αριστερά (μπλε βέλος). Κατόπιν, πατήστε το πράσινο κουμπί **Submit 1 Observation** επάνω δεξιά (πράσινο βέλος).



Ευχαριστούμε πολύ για την συμβολή σας!