



2019_10_21_ Δελτίο Τύπου _ URwater: διαχείριση ομβρίων σε αστικές περιοχές με την συμμετοχή των πολιτών – εργαστήριο Θεσσαλονίκης



Τη Δευτέρα 21 Οκτωβρίου 2019 πραγματοποιήθηκε εργαστήριο του προγράμματος URwatair, που υλοποιεί η Ελληνική Εταιρεία Προστασίας Περιβάλλοντος και Πολιτισμού (Παράρτημα Θεσσαλονίκης) σε συνεργασία με το Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης. Η συνάντηση, που έγινε στα γραφεία του Παραρτήματος στην Άνω Πόλη, άρχισε στις 6 το απόγευμα, κράτησε πάνω από δύο ώρες και αφορούσε τον Δήμο Θεσσαλονίκης και την υποδράση: διαχείριση ομβρίων σε αστικές περιοχές.

Στόχος του εργαστηρίου ήταν η ενημέρωση πολιτών, που ενδιαφέρονται να συμμετάσχουν στη δράση, η συζήτηση και η αντιμετώπιση των προβλημάτων που αντιμετωπίζουν στις καταγραφές τους οι πολίτες που ήδη συμμετέχουν, καθώς και οι περαιτέρω ενέργειες που θα συμπεριληφθούν σε αυτή.



Αρχικά έγινε μία σύντομη αναφορά από το επιστημονικό προσωπικό για τους επιδιωκόμενους στόχους. Στη συνέχεια αναλύθηκε ο τρόπος με τον οποίο μπορεί να αποτυπωθεί η υφιστάμενη κατάσταση της κάθε περιοχής μελέτης και πως αυτό συμβάλλει στην επίτευξη των στόχων. Κατόπιν παρουσιάστηκαν τα βροχόμετρα που θα μοιραστούν στους πολίτες που συμμετέχουν και εξηγήθηκε ο τρόπος λειτουργίας και εγκατάστασής τους ώστε τα μετεωρολογικά δεδομένα που συλλέγονται να είναι όσο το δυνατόν πιο

ακριβή. Έπειτα εξηγήθηκε το πως συνδέεται η συλλογή των δεδομένων αυτών με τους στόχους της δράσης. Συζητήθηκαν οι κίνδυνοι που ελλοχεύουν από τα έντονα καιρικά φαινόμενα, προσωπικές εμπειρίες εθελοντών, προβλήματα που αντιμετωπίζουν ή πιθανές δυσκολίες που μπορεί να ανακύψουν κατά τη δράση, οι τρόποι που μπορούν να υπερκεραστούν, καθώς και τα σενάρια που προκύπτουν για την βελτίωση της κατάστασης. Τέλος οι πολίτες επέλεξαν την περιοχή μελέτης που τους ενδιαφέρει, δημιούργησαν ομάδες και δήλωσαν περιόδους που είναι διαθέσιμοι για καταγραφή του ύψους της βροχής μέσω του παρεχόμενου βροχόμετρου.

Συνολικά θα πραγματοποιηθούν ακόμα κύκλοι 2 εργαστηρίων μέχρι το τέλος του έργου (Ιούνιος 2020), για την κάθε ενότητα, στα οποία οι πολίτες θα εκπαιδευτούν στη συλλογή μετρήσεων, θα αλληλεπιδράσουν μεταξύ τους σε ομάδες, θα επεξεργαστούν τα δεδομένα που συλλέχθηκαν και θα καταλήξουν σε συμπεράσματα, με τη βοήθεια της επιστημονικής ομάδας.

ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗ



ΥΛΟΠΟΙΗΣΗ



ΣΥΝΕΡΓΑΣΙΑ



ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗ



Το έργο "Συμμετοχή των πολιτών στη βελτίωση της ποιότητας αέρα και της διαχείρισης ομβρίων σε αστικές περιοχές", χρηματοδοτείται με το ποσό των 50.000 € από το Πράσινο Ταμείο στο πλαίσιο του Προγράμματος «Φυσικό περιβάλλον & καινοτόμες δράσεις» - Άξονας: «Καινοτόμες Δράσεις», Μέτρο: «Καινοτόμες δράσεις με τους πολίτες», Υπο-μέτρο Α': «Δράσεις ενημέρωσης, ευαισθητοποίησης και κατάρτισης του ευρύτερου κοινού ή/και ειδικών ομάδων πληθυσμού» και έχει δικαιούχο την ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ Περιβάλλοντος και Πολιτισμού.