



Εγγραφή για να λαμβάνετε το newsletter στην ιστοσελίδα: <https://water-rethink.gr/>

Ιούνιος 2024

Αποτελέσματα 4ης Ημερίδας Water Re-think

Τη Δευτέρα 27 Μαΐου 2024, πραγματοποιήθηκε με μεγάλη επιτυχία η επιστημονική ημερίδα με τίτλο: "Η επαναχρησιμοποίηση των υδάτων στην Ελλάδα ως λύση απέναντι στο φαινόμενο της λειψυδρίας", η οποία διοργανώθηκε από το Ινστιτούτο Αειφόρου Διαχείρισης των Υδάτων και Δικαίου του Νερού του Ευρωπαϊκού Οργανισμού Δημοσίου Δικαίου (EPLO) με την υποστήριξη του Τμήματος Χημείας του Δημοκριτείου Πανεπιστημίου Θράκης.

Η εκδήλωση έλαβε χώρα στην Πανεπιστημιακή Πλατεία, στο πλαίσιο της διοργάνωσης του προγράμματος Water Rethink, το οποίο χρηματοδοτείται από το πρόγραμμα «Φυσικό Περιβάλλον και Καινοτόμες Δράσεις» του Πράσινου Ταμείου (Green Fund) του Υπουργείου Περιβάλλοντος και Ενέργειας.

Την ημερίδα χαιρέτισαν ο Σεβασμιώτατος Μητροπολίτης Φιλίππων, Νεαπόλεως και

Θάσου, κ.κ. Στέφανος, ο Περιφερειάρχης Ανατολικής Μακεδονίας και Θράκης κος Χ. Τοψίδης, η Βουλευτής Καβάλας κα Α. Δεληκάρη, ο Αντιπεριφερειάρχης Καβάλας κος Θ. Μαρκόπουλος, ο Δήμαρχος Καβάλας κος Θ. Μουριάδης, ο Πρύτανης του ΔΠΘ Καθ. Φ. Μάρης, ο πρόεδρος της ΔΕΥΑ Καβάλας κος Α. Χρόνης, ο Πρόεδρος του Τμήματος Χημείας ΔΠΘ Καθ. Γ. Κύζας, πολλοί καθηγητές του ΔΠΘ και πάρα πολλοί φοιτητές.

Στην ημερίδα συμμετείχαν διακεκριμένοι επιστήμονες και ειδικοί στον τομέα της διαχείρισης υδάτων, οι οποίοι ανέλυσαν τη ζήτηση της επαναχρησιμοποίησης των υδάτων ως εναλλακτική πηγή νερού για διάφορες χρήσεις, υπογραμμίζοντας τη σημασία της για την αντιμετώπιση της λειψυδρίας.

Το πρόγραμμα των ομιλιών με τις θεματικές των εισηγήσεων φαίνεται στην κάτωθι φωτογραφία.



Φωτογραφία 1. Πρόγραμμα ημερίδας, ομιλητές και τίτλοι εισηγήσεων

Από τις εισηγσεις και τις τοποθετήσεις αναδείχθηκε η αδήριτη ανάγκη άμεσης λήψης προληπτικών μέτρων λαμβάνοντας υπόψη το επικείμενο πρόβλημα που αναμετρώμε οι καλλιέργειες κατά τους καλοκαιρινούς μήνες το οποίο κάθε χρόνο επιδεινώνεται.

Η ως άνω εκδήλωση αποτελεί μέρος μιας σειράς προγραμματισμένων δράσεων, στο πλαίσιο του προγράμματος Water Rethink, που στόχο έχουν να αναδείξουν την ανάγκη των επιπτώσεων της λειψυδρίας και την ενίσχυση της ευαισθητοποίησης του πληθυσμού για το εν λόγω ζήτημα.



Φωτογραφία 2. Άποψη της αίθουσας που έγινε η ημερίδα. Στα πρώτα έδρανα διακρίνονται ο Σεβασμιώτατος Μητροπολίτης Φιλίππων, Νεαπόλεως και Θάσου, κ.κ. Στέφανος, ο Περιφερειάρχης Ανατολικής Μακεδονίας και Θράκης κος Χ. Τοψίδης, η Βουλευτής Καβάλας κα Α. Δεληκάρη, ο Αντιπεριφερειάρχης Καβάλας κος Θ. Μαρκόπουλος, ο Πρύτανης του ΔΠΘ Καθ. Φ. Μάρης, ο Πρόεδρος του Τμήματος Χημείας ΔΠΘ Καθ. Γ. Κύζας

Αποτελέσματα Τελικής Ημερίδας Water Re-think

Τη Δευτέρα 17 Ιουνίου 2024, πραγματοποιήθηκε με μεγάλη επιτυχία η τελική ημερίδα του προγράμματος Water Rethink με τίτλο: "Η επαναχρησιμοποίηση των υδάτων στην Ελλάδα ως λύση απέναντι στο φαινόμενο της λειψυδρίας", η οποία διοργανώθηκε από το Ινστιτούτο Αειφόρου Διαχείρισης των Υδάτων και Δικαίου του Νερού του Ευρωπαϊκού Οργανισμού Δημοσίου Δικαίου (EPLO).

Η εκδήλωση έλαβε χώρα στις εγκαταστάσεις του EPLO στην Πλάκα, στο πλαίσιο της υλοποίησης του προγράμματος Water Rethink, το οποίο χρηματοδοτείται από το πρόγραμμα «Φυσικό Περιβάλλον και Καινοτόμες Δράσεις» του Πράσινου Ταμείου (Green Fund) του Υπουργείου Περιβάλλοντος και Ενέργειας.



Φωτογραφία 1. Πρόγραμμα Τελικής Ημερίδας στην Αθήνα, στις 17 Ιουνίου 2024

Την ημερίδα χαιρέτησε ο Διευθυντής και Πρόεδρος του Διοικητικού Συμβουλίου του EPLO, Καθηγητής Σπύρος Φλογαίτης. Διακεκριμένοι επιστήμονες και ειδικοί στον τομέα της διαχείρισης υδάτων, ανέλυσαν το ζήτημα της επαναχρησιμοποίησης των υδάτων ως εναλλακτική πηγή νερού για διάφορες χρήσεις, υπογραμμίζοντας τη σημασία της για την αντιμετώπιση της λειψυδρίας.

Χίου και η κα Αθανασία Τόλκου, μεταδιδακτορική ερευνήτρια του Τμήματος Χημείας στο Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης.

Κατά τη διάρκεια της ημερίδας, παρουσιάστηκαν τα κύρια αποτελέσματα του Προγράμματος Water Re-think, τονίστηκε η ανάγκη λήψης μέτρων για την αντιμετώπιση του φαινομένου της λειψυδρίας και αναδείχθηκε ο ρόλος της επαναχρησιμοποίησης των υδάτων στην Ελλάδα ως λύση στο εν λόγω φαινόμενο.

Οι ομιλητές της εκδήλωσης ήταν: ο κος Στάθης Σταθόπουλος, Γενικός Γραμματέας Δασών του ΥΠΕΝ, ο Καθηγητής Ιωάννης Κατσουγιάννης, Διευθυντής του Ινστιτούτου Αειφόρου Διαχείρισης των Υδάτων και Δικαίου του Νερού του EPLO, ο Καθηγητής Antonio Marconini από το Πανεπιστήμιο Ca Foscari της Βενετίας, ο Επικ. Καθηγητής Σωτήριος Καραβόλτος στο Τμήμα Χημείας του ΕΚΠΑ, ο κος Πρόδρομος Μανωλάκης, Πρόεδρος ΔΕΥΑ

Η ως άνω εκδήλωση αποτελεί μέρος μιας σειράς προγραμματισμένων δράσεων, στο πλαίσιο του προγράμματος Water Rethink, που στόχο έχουν να αναδείξουν την ανάγκη των επιπτώσεων της λειψυδρίας και την ενίσχυση της ευαισθητοποίησης του πληθυσμού για το εν λόγω ζήτημα.



Φωτογραφία 1. Στιγμιότυπα από την ημερίδα και τους ομιλητές κατά τη διεξαγωγή της ημερίδας στην αίθουσα συνεδρίων του EPLO στην Πλάκα, στην Αθήνα.

Μαγνητοσκοπημένη μετάδοση της 2ης Ημερίδας Water Re - think

Η 2η ημερίδα του προγράμματος Water Re-think διοργανώθηκε στο Βόλο στις 22 Φεβρουαρίου 2024. Η ημερίδα έχει μαγνητοσκοπηθεί και είναι διαθέσιμη από το Volos Live Tv και στο σύνδεσμο που παρατίθεται: <https://www.youtube.com/watch?v=GxTftFFZT9w>



www.water-rethink.gr