

Δελτίο Τύπου

ΗΜΕΡΙΔΑ

*Πρόληψη και αντικατάσταση των πλαστικών μιας χρήσης
στα ελληνικά στεγνοκαθαριστήρια
#GreeningDryCleaning*

13/2/2023

Ημερίδα με θέμα «Πρόληψη και αντικατάσταση των πλαστικών μιας χρήσης στα ελληνικά στεγνοκαθαριστήρια #GreeningDryCleaning» πραγματοποιήθηκε με μεγάλη επιτυχία το Σάββατο 11 Φεβρουαρίου 2023 στο Εκθεσιακό Κέντρο Περιστερίου εντός των εργασιών της κλαδικής έκθεσης «Clean EXPO 2023». Η ημερίδα, με δυνατότητα και ψηφιακής συμμετοχής, διεξήχθη στο πλαίσιο του έργου «Δράση μείωσης των πλαστικών μιας χρήσης στα ελληνικά στεγνοκαθαριστήρια #GreeningDryCleaning» το οποίο εντάσσεται στο πρόγραμμα «Φυσικό περιβάλλον & καινοτόμες δράσεις 2020» που χρηματοδοτείται από το **Πράσινο Ταμείο**. Περισσότερες πληροφορίες για το έργο: <https://greeningdrycleaning.gr/>.

Στο πρώτο μέρος της ημερίδας, εκ μέρους της Πανελλήνιας Ομοσπονδίας Στεγνοκαθαριστηρίων, Ταπητοκαθαριστηρίων, Πλυντηρίων και συναφών επαγγελματιών, ο Γενικός Γραμματέας Γ. Σκλήρης, υπογραμμίζοντας τη σημασία που είχε για τον κλάδο των ελληνικών στεγνοκαθαριστηρίων η πρωτοβουλία για συμμετοχή στο εν λόγω έργο, ευχαρίστησε τους εταίρους για την καλή συνεργασία και αναφέρθηκε στην καινοτόμα δράση, που αναπτύχθηκε μέσω του έργου, και αποσκοπεί στη ελαχιστοποίηση του περιβαλλοντικού αποτυπώματος του κλάδου και τη στόχευση προς μία κατεύθυνση περισσότερο φιλική προς το περιβάλλον. Στη συνέχεια, εκ μέρους των βασικών εταίρων, παρουσιάστηκε αναλυτικά το έργο #GreeningDryCleaning από τον Δρ Ε. Σταματάκη, ερευνητή του Ινστιτούτου Γεωενέργειας του Ιδρύματος Τεχνολογίας και Έρευνας.

Κατά το δεύτερο μέρος, παρουσιάστηκαν από τον Ομότιμο Καθηγητή της Ανωτάτης Σχολής Καλών Τεχνών Αθηνών Π. Χαραλάμπους και βραβεύτηκαν τα έργα των φοιτητών της Σχολής, οι οποίοι συμμετείχαν στη δημιουργία πρωτότυπων μοτίβων με καμβά την υφασμάτινη επαναχρησιμοποιούμενη λινόθηκη, η οποία παράγεται με τη μέθοδο της επανάχρησης (upcycling) υποστηρίζοντας την ίδια στιγμή ευάλωτες κοινωνικές ομάδες και εισάγεται ως βασική εναλλακτική για τον περιορισμό της χρήσης πλαστικού από το έργο.

Στο τρίτο μέρος, ο ρόλος του Πράσινου Ταμείου στην κυκλική οικονομία περιεγράφηκε από τον κ. Χωματίδη, εκπρόσωπο του Ταμείου, και συζητήθηκαν οι εναλλακτικές επιλογές αναφορικά με τα υλικά συσκευασίας που χρησιμοποιεί ο κλάδος και οι προκλήσεις στη διαχείρισή τους καθώς επίσης οι ευκαιρίες ενίσχυσης επενδυτικών πρωτοβουλιών των επιχειρήσεων του κλάδου μέσω διαθέσιμων χρηματοδοτικών εργαλείων.

Σημειώνεται ότι, το έργο στο σύνολό του υλοποιήθηκε, με συλλογική προσπάθεια, επιδιώκοντας, με συγκεκριμένη στόχευση και στρατηγική, να συμβάλει στην αλλαγή της συμπεριφοράς επιχειρηματιών και καταναλωτών σε ό,τι αφορά τη χρήση της πλαστικής σακούλας μεταφοράς, ενισχύοντας την ενημέρωση των εμπλεκόμενων φορέων και της κοινωνίας σε θέματα προστασίας του περιβάλλοντος. Στο πλαίσιο αυτό, η ημερίδα προκάλεσε συνθήκες για την αλληλεπίδραση των επαγγελματιών του κλάδου και των φορέων κι επιστημόνων που συμμετείχαν στο έργο, την ανταλλαγή γνώσης και την ανάλυση και αξιολόγηση φιλοπεριβαλλοντικών επιλογών για τις επιχειρήσεις των στεγνοκαθαριστηρίων. Η μεγάλη συμμετοχή των επαγγελματιών στις εργασίες της ημερίδας κατέδειξαν το έντονο ενδιαφέρον των επαγγελματιών του κλάδου για το σταδιακό περιορισμό του περιβαλλοντικού αποτυπώματος των επιχειρήσεων τους και τη μετάβαση αυτών προς την πράσινη επιχειρηματικότητα.



Μπορείτε να παρακολουθήσετε το αρχείο της βιντεοσκόπησης της ημερίδας εδώ https://fb.watch/iPnSDECh_K/



ΥΛΟΠΟΙΗΣΗ



ITE
ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΓΕΩΕΝΕΡΓΕΙΑΣ



ΥΠΟΣΤΗΡΙΚΤΕΣ



Εργαστήριο ΣΤ,
Εργαστήριο Α' &
Εργαστήριο ΙΓ'
της Ανωτάτης Σχολής
Καλών Τεχνών
Αθηνών

ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗ



Τίτλος έργου: “Δράση μείωσης των πλαστικών μιας χρήσης στα ελληνικά στεγνοκαθαριστήρια #GreeningDryCleaning”, Ονομασία προγράμματος: «Φυσικό περιβάλλον & καινοτόμες δράσεις 2020», Θεματικό πεδίο Α3 «Αναβάθμιση του Ανθρωπογενούς Περιβάλλοντος», Άξονας Α.3.1 Ανάπτυξη και εφαρμογή, πολιτικών ή δράσεων για την πρόληψη της χρήσης πλαστικών και την αντικατάσταση της χρήσης των πλαστικών μιας χρήσης, Προϋπολογισμός: 48.000ευρώ, Χρηματοδότηση: Πράσινο Ταμείο, Δικαιούχος: Ορίζοντας, Κέντρο Έρευνας, Τεχνολογίας και Καινοτομίας, Συνεργαζόμενος φορέας: Ίδρυμα Τεχνολογίας και Έρευνας – Ινστιτούτο Γεωενέργειας