

## Στο β' στάδιο υλοποίησης το πρόγραμμα της ελίν με την Aegean Rebreath

2024/06/17 12:55 στην κατηγορία ΕΤΑΙΡΙΚΑ ΝΕΑ

Έχοντας ολοκληρώσει με επιτυχία τον πρώτο χρόνο του προγράμματος **«Καμία πηγή ρύπανσης δεν είναι ασήμαντη»** με την Aegean Rebreath, η ελίν ανακοινώνει την δεύτερη φάση της πρωτοβουλίας, στο πλαίσιο του προγράμματος Εταιρικής Υπευθυνότητάς της, «ώθηση».

Το πρόγραμμα αποτελεί μια πρωτοβουλία της ελίν σε συνεργασία με την Aegean Rebreath, έναν πολυδύναμο Οργανισμό που εργάζεται για την προστασία και την αναβάθμιση του θαλάσσιου περιβάλλοντος, με σκοπό την πρόληψη και αντιμετώπιση των ρυπάνσεων από καύσιμα και λιπαντικά στο θαλάσσιο περιβάλλον.

Μέσα στο προηγούμενο έτος, εργαζόμενοι της εταιρείας επισκέφθηκαν μαζί με εκπροσώπους του Οργανισμού τέσσερα νησιά του Δικτύου Μπλε Δήμων: την Σαντορίνη, την Αλόνησο, την Λευκάδα και τον Πόρο, όπου μοιράστηκαν με εκπροσώπους των λιμενικών ταμείων και επαγγελματίες αλιείς πολύτιμες γνώσεις για την αποτελεσματική αντιμετώπιση της θαλάσσιας ρύπανσης. Παράλληλα, κατά την επίσκεψη των νησιών, πραγματοποιήθηκε δωρεά αντιρρυπαντικού εξοπλισμού από την ελίν προκειμένου να δοθούν στις τοπικές κοινωνίες τα απαραίτητα εργαλεία για να αντιμετωπίσουν περιστατικά ρυπάνσεων.

Φέτος, η πρωτοβουλία επεκτείνεται με την **εισαγωγή του προγράμματος Marine Census**, ενός ερευνητικού προγράμματος για τη συλλογή και ανάλυση δεδομένων σχετικά με τη θαλάσσια ρύπανση σε λιμένες της χώρας.

Αναλυτικότερα, αναγνωρίζοντας την έλλειψη συστηματικής καταγραφής και κατανόησης του αντίκτυπου της θαλάσσιας ρύπανσης στα ελληνικά νησιά, η ελίν πραγματοποίησε δωρεά ενός υποβρύχιου τηλεκατευθυνόμενου οχήματος (RoV) στην Aegean Rebreath. Με το ρομπότ αυτό, καθίσταται δυνατή η συστηματική συλλογή δειγμάτων νερού και ιζημάτων με στόχο την ανάλυση σημαντικών παραμέτρων σχετικά με την ποιότητα των υδάτων στα ελληνικά λιμάνια, αλλά και η αποτελεσματική ανέλκυση διχτυών από το βυθό. Στη συνέχεια, το Ελληνικό Κέντρο Θαλάσσιων Ερευνών, θα αναλύσει και θα αξιολογήσει τα δείγματα, προσφέροντας πολύτιμες γνώσεις στις τοπικές κοινωνίες τόσο σχετικά με τις πηγές ρυπάνσεων όσο και με την ανάπτυξη εξειδικευμένων πολιτικών αντιμετώπισής τους.

Ήδη στις αρχές του μήνα, πραγματοποιήθηκε η πρώτη βύθιση του ρομπότ στη Σαντορίνη, σηματοδοτώντας την επίσημη έναρξη της εφαρμογής του προγράμματος, ενώ έγιναν και οι πρώτες επισκέψεις στην Πάρο και την Αντίπαρο για τη δωρεά του αντιρρυπαντικού εξοπλισμού και την υλοποίηση της εκπαίδευσης των τοπικών κοινωνιών των νησιών.

Ο πρόεδρος της Aegean Rebreath, Γιώργος Σαρελάκος, ανέφερε σχετικά με τη συνεργασία: «Το πρόγραμμα που υλοποιήσαμε επιτυχώς σε συνεργασία με την ελίν περνάει αισίως στην επόμενη φάση του και ενισχύεται με ένα πολύτιμο εργαλείο. Με την κατάλληλη τεχνολογία και τη συνέχιση του πρώτου πυλώνα δράσης του προγράμματος, στόχος μας είναι να συμβάλλουμε ουσιαστικά στην αντιμετώπιση των ρυπάνσεων και την προστασία του θαλάσσιου οικοσυστήματος. Ευχαριστούμε πολύ την ελίν που συνεχίζει να υποστηρίζει το έργο μας».

Η επικεφαλής Βιώσιμης Ανάπτυξης και Εταιρικής Κοινωνικής Ευθύνης της ελίν, Ράνια Καμπουροπούλου, δήλωσε: «Είμαστε περήφανοι για την επέκταση της συνεργασίας μας με την Aegean Rebreath. Η προώθηση της βιωσιμότητας και η υποστήριξη των τοπικών κοινωνιών βρίσκονται στο επίκεντρο των πρωτοβουλιών που υλοποιούμε. Ο πρώτος χρόνος του προγράμματος αγκαλιάστηκε από τις τοπικές κοινωνίες, γι' αυτό και ενισχύουμε την πρωτοβουλία, με στόχο να τους παρέχουμε την απαραίτητη ενημέρωση και όλα τα χρήσιμα εργαλεία για την πρόληψη κι αντιμετώπιση τυχόν ρυπάνσεων των θαλάσσιων υδάτων».