

ΥΠΕΝ: Προτεραιότητα η συνεργασία με τις ΜΚΟ για την αντιμετώπιση της θαλάσσιας ρύπανσης

Με αφορμή την ολοκλήρωση της δημόσιας διαβούλευσης του Ευρωπαϊκού Οργανισμού Χημικών Προϊόντων (ECHA) για τον περιορισμό των μικροπλαστικών σε προϊόντα διακινούμενα στην ευρωπαϊκή αγορά, πραγματοποιήθηκε στις 20 Σεπτεμβρίου συνάντηση-συζήτηση για το ζήτημα των πρωτογενών μικροπλαστικών και την προστασία των θαλασσών στην Ελλάδα, με πρωτοβουλία του Δικτύου Μεσόγειος SOS και τη συμμετοχή του Γενικού Γραμματέα Φυσικού Περιβάλλοντος και Υδάτων του ΥΠΕΝ, κ. Κωνσταντίνου Αραβώση.

Η εκδήλωση πραγματοποιήθηκε με αφορμή την έρευνα, που διεξάγει το Δίκτυο με τίτλο «Building CapaCity among Microplastics INDustry Stakeholders» και συγχρηματοδοτείται από την πρωτοβουλία Beyond Plastic Med, στην οποία παρουσιάστηκαν τα αποτελέσματα από τις ερευνήτριες του Δικτύου κα Αθανασία Νικολοπούλου και κα Παναγιώτα Τσιώτα.

Στο τραπέζι διαλόγου, μαζί με τον Γενικό Γραμματέα, συμμετείχαν οι Καθηγήτρια Πανεπιστημίου Πατρών, κα Χρυσή Καραπαναγιώτη, η Χημικός Ωκεανογράφος του ΕΛΚΕΘΕ, κα Χριστίνα Ζέρη, η Βιολόγος Οικοτοξικολόγος του ΕΛΚΕΘΕ, κα Κατερίνα Τσαγκάρη, ο εκπρόσωπος της ΕΔΕΥΑ, κ. Αργύρης Παπακωνσταντίνου, και ο εκπρόσωπος του ΣΒΠΕ κ. Δημήτρης Σύρμος.

Συμμετείχαν επίσης με παρεμβάσεις τους οι εκπρόσωποι του Συνδέσμου Βιομηχανιών Παραγωγής Υλικών Συσκευασίας (ΣΥΒΙΠΥΣ), κ. Δ. Μαντής και Κ. Παπάζογλου, εκ μέρους της GreenPeace ο κ. Α. Καφετζής, εκ μέρους του WWF ο κ. Κ. Τσουκαλάς και εκ μέρους του Δικτύου Μεσόγειος SOS ο κ. Βαγγέλης Κουκιάσας.

Σκοπός της συνάντησης αυτής ήταν να έρθουν σε επαφή βιομηχανία, κοινωνία, δημόσιοι φορείς και επιστημονικό κοινό για την εκκίνηση ενός διαλόγου, σχετικά με το φλέγον περιβαλλοντικό ζήτημα, να αποτυπωθεί η υφιστάμενη κατάσταση σχετικά με τις πηγές και τις επιπτώσεις και εν τέλει να συνδιαμορφωθούν οι απαιτούμενες ενέργειες, που αφορούν στη διαχείριση και τη μείωση διαρροής των μικροπλαστικών στο περιβάλλον.

Το συμπέρασμα της αδήριτης ανάγκης συνεργασίας της Πολιτείας και όλων των εμπλεκόμενων φορέων της παραγωγής, της επιστήμης και της κοινωνίας ενόψει της όξυνσης του προβλήματος συνόψισε ο Γενικός Γραμματέας κ. Κωνσταντίνος Αραβώσης.

Ανακοίνωσε τον προγραμματισμό του Υπουργείου Περιβάλλοντος και Ενέργειας για άμεση νομοθετική ρύθμιση απαγόρευσης των [Πλαστικών](#) Μιας Χρήσης από το 2021 και την παροχή κινήτρων στις επιχειρήσεις του χώρου για προσαρμογή στην κυκλική οικονομία μέσα από εκσυγχρονισμό του εξοπλισμού και επανακατάρτιση των εργαζομένων.

Επίκεντρο της δράσης του ΥΠΕΝ είναι η συνεργασία με σημαντικά ιδρύματα και παραγωγούς, όπως το δίκτυο των 30 ΜΚΟ που έχουν αναλάβει σχετικές πρωτοβουλίες.

«Ας μην ξεχνάμε ότι, σύμφωνα με στοιχεία της Ε.Ε., μεγάλη ευθύνη για την παράκτια ρύπανση έχουν τα πλαστικά μιας χρήσης (50%, ενώ άλλα πλαστικά είναι 7% και αλιευτικά δίχτυα 27%) και ανάμεσα στα 10 πρώτα πλαστικά μιας χρήσης, εξέχουσα θέση καταλαμβάνουν οι λεπτές πλαστικές σακούλες.

Στη χώρα μας, σύμφωνα με στοιχεία από τις εκστρατείες καθαρισμού ακτών της HELMERA, οι πλαστικές σακούλες, τα πλαστικά μπουκάλια, τα πώματα, οι πλαστικές συσκευασίες τροφίμων, τα καλαμάκια και τα αποτσίγαρα, συμπεριλαμβάνονταν στα 10 πολυπληθέστερα απορρίμματα στις ακτές το 2017, ενώ το πλαστικό αποτελούσε το 84%.

Ήδη οι ευρωπαϊκές πολιτικές ενθαρρύνουν την αντιμετώπιση της

παράκτιας πλαστικής ρύπανσης και ιδιαίτερα από τα μικροπλαστικά. Απειλούνται οικοσυστήματα, η βιοποικιλότητα, η υγεία του ανθρώπου αλλά και ο τουρισμός, η αλιεία και οι μεταφορές. Ενθαρρύνουν το νέο οικολογικό σχεδιασμό των πλαστικών προϊόντων και θέτουν υποχρεώσεις ανακυκλωσιμότητας στις πλαστικές πρώτες ύλες με συγκεκριμένους στόχους και χρονοδιαγράμματα», ανέφερε σε παρέμβασή του ο κ. Αραβώσης.