

Στο ΕΠΑνΕΚ έργα υποδομών για την Κυκλική Οικονομία στη Βιομηχανία

«Γκάζι» στις πολιτικές που σχετίζονται με την μετάβαση στην Κυκλική Οικονομία προτίθεται να πατήσει η Κυβέρνηση, με αιχμή του δόρατος την ορθολογική διαχείριση των καταναλωτικών προϊόντων, της ενέργειας και των υδάτινων πόρων, ώστε να περιοριστούν -όσο το δυνατόν περισσότερο- τα ποσοστά απόρριψης με παράλληλη ενίσχυση της ανάκτησης και της επαναχρησιμοποίησης.

Έμφαση, σε αυτή τη βάση, δίνεται και στην καταπολέμηση της πλαστικής ρύπανσης για την οποία το ΥΠΕΝ έχει χαράξει συγκεκριμένο σχέδιο και έχει υιοθετήσει τον φιλόδοξο στόχο για την πλήρη απαγόρευση των πλαστικών μιας χρήσης (μαχαιροπίρουνα, πιάτα, καλαμάκια, αναδευτήρες ποτών, πακέτα και περιτυλίγματα από εύκαμπτο υλικό κ.ά.) -όπως προβλέπει η σχετική Ευρωπαϊκή Οδηγία 2019/904- από την 1/1/2021, νωρίτερα μάλιστα από την υποχρέωση των κρατών-μελών να την ενσωματώσουν στο εθνικό δίκαιο.

Σε αυτό το πλαίσιο, το ΥΠΕΝ ζήτησε τη συνδρομή του Κοινωνικού Ιδρύματος Αθανασίου Κ. Λασκαρίδη, με επικεφαλής την Αγγελική Κοσμοπούλου, για τον συντονισμό του διαλόγου με τους φορείς και την κοινωνία, καθώς και των δράσεων για την πιο αποδοτική εναρμόνιση με τις ευρωπαϊκές επιταγές σχετικά με την πλαστική ρύπανση.

Πρόσκληση ύψους 40 εκατ. ευρώ από το ΕΠΑνΕΚ

Στην ενημέρωση που πραγματοποίησε χθες το [ΥΠΕΝ](#) για την Κυκλική Οικονομία, ο Γενικός Γραμματέας Φυσικού Περιβάλλοντος και Υδάτων, Κωνσταντίνος Αραβώσης, αναφέρθηκε στην ανάγκη επανασχεδιασμού των προϊόντων και την προσαρμογή της [Βιομηχανίας](#) στα νέα δεδομένα που διαμορφώνονται, σημειώνοντας

ότι όσοι μείνουν σε πρακτικές του παρελθόντος θα έχουν «ανταγωνιστικό μειονέκτημα».

Ο κος Αραβώσης ανέδειξε έτσι έναν ακόμη σημαντικό άξονα του νέου μοντέλου, τη «βιομηχανική συμβίωση», η οποία αφορά την ανάπτυξη συνεργειών μεταξύ των βιομηχανιών σε ένα ευρύ φάσμα, από ανταλλαγές υλικών -π.χ. ό,τι μπορεί να θεωρείται απόρριμμα για έναν παραγωγό να μπορεί να αξιοποιείται ως πρώτη ύλη για κάποιον άλλον- μέχρι την ανάπτυξη περιβαλλοντικών υποδομών.

Όπως είπε ο κος Αραβώσης, έχει αναρτηθεί ήδη σχετική πρόσκληση, ύψους 40 εκατ. ευρώ, στο ΕΠΑνΕΚ με μία προεπιλογή επιλέξιμων δράσεων, ωστόσο προσεχώς θα υπάρξει πιο σαφής εικόνα.

Στα 26 εκατ. ευρώ οι οικονομικές απώλειες από την πλαστική ρύπανση ετησίως – Υπό εξέταση η ενσωμάτωση περιβαλλοντικού τέλους στα δημοτικά τέλη

Πέρα από το προφανές περιβαλλοντικό αποτύπωμα, μεγάλος είναι και ο οικονομικός αντίκτυπος της ρύπανσης των πλαστικών εφόσον, βάσει έρευνας, κάθε χρόνο χάνονται 26 εκατ. ευρώ, λόγω διαφόρων παραγόντων, όπως η μείωση της τουριστικής κίνησης και των αλιευτικών δραστηριοτήτων στις περιοχές που έχουν επηρεαστεί περισσότερο.

Όπως τόνισε και ο Υπουργός Περιβάλλοντος και Ενέργειας, Κωστής Χατζηδάκης, ενδεικτικό στοιχείο της «ανοικτής πληγής» των πλαστικών είναι ότι κάθε μέρα στις ελληνικές θάλασσες καταλήγουν 39 τόνοι πλαστικών, επικαλούμενος μετρήσεις της WWF.

Δίνοντας, και μεριάς της, εικόνα για την παρούσα κατάσταση με τα πλαστικά, η κα Κοσμοπούλου είπε πως ετησίως η Ελλάδα εισάγει 700 χιλ. τόνους πρώτων υλών πλαστικών με τα ποσοστά ανακύκλωσης των πλαστικών απορριμμάτων να κυμαίνονται σε ακόμη πολύ χαμηλά επίπεδα, αφού δεν ξεπερνούν το 8%.

Η κα Κοσμοπούλου ανέδειξε επίσης τη σημαντικότητα αλλαγής και σε επίπεδο κουλτούρας του κόσμου. «Η λύση δεν θα έρθει μόνο με πολιτικές από πάνω προς τα κάτω. Χρειάζεται να αλλάξουμε την κουλτούρα μας. Και αυτό απαιτεί πρώτα από όλα ευαισθητοποίηση των πολιτών, ξεκινώντας από τα σχολεία», σχολίασε.

Στα σχέδια που επεξεργάζεται η Κυβέρνηση για την αποτροπή της χρήσης της πλαστικής σακούλας, πέραν του υφιστάμενου τέλους των 9 λεπτών στα σημεία πώλησης (αφορά τις λεπτές πλαστικές σακούλες μεταφοράς), και στα δημοτικά τέλη.

Ο Υπουργός ΠΕΝ συμπλήρωσε ότι ζητούμενο πλέον είναι η κουβέντα για την Κυκλική Οικονομία να μην αφορά αποκλειστικά τα Πανεπιστήμια αλλά να συνδεθεί και με την επιχειρηματική κοινότητα, η οποία θα πρέπει να σταθεί αρωγός σε αυτή την προσπάθεια προκειμένου να στεφθεί με επιτυχία.