

Του **ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΥ ΚΟΝΤΗ**
a.kontis@realnews.gr

Τον προβληματισμό των καταναλωτών για την ποιότητα του εμφιαλωμένου νερού στη χώρα μας εντείνει η παραδοχή των αρμόδιων κρατικών ελεγκτικών μηχανισμών για την απουσία διαδικασίας εντοπισμού μικροπλαστικών. Μία εβδομάδα μετά τη δημοσιοποίηση διεθνούς έρευνας, η οποία έδειξε ότι στη συντριπτική τους πλειονότητα τα μπουκάλια εμφιαλωμένου νερού περιέχουν μικροσκοπικά κομμάτια πλαστικού, οι εκπρόσωποι των καταναλωτικών ενώσεων απευθύνουν έκκληση για ένταση των ελέγχων στις διαδικασίες παραγωγής, μεταφοράς και αποθήκευσης

με όμως πως, παρότι τα διεθνή ΜΜΕ επικεντρώθηκαν στα ευρήματα για το εμφιαλωμένο νερό, ο στόχος αυτής της έρευνας ήταν να δείξει ότι τα σωματίδια πλαστικού βρίσκονται πλέον παντού, στο περιβάλλον αλλά και στο νερό, λόγω της μεγάλης παραγωγής πλαστικού παγκοσμίως», δηλώνει ο διευθυντής Εργαστηριακών Ελέγχων του ΕΦΕΤ, **Κωνσταντίνος Μπαρμπέρης**, προσθέτοντας ωστόσο πως αυτό δεν συνεπάγεται τον εφσυχασμό των ελεγκτικών μηχανισμών. «Στην Ελλάδα λειτουργούν περίπου 60 μεγάλα εμφιαλωτήρια, που ελέγχονται για βιολογικούς και χημικούς παράγοντες κινδύνων. Μέχρι τώρα δεν γίνονταν έλεγχοι για μικροπλαστικά σωματίδια, τα οποία όμως δεν γνωρίζουμε ακόμα αν όντως προκαλούν προβλήματα υγείας», λέει ο κ. Μπαρμπέρης, αφήνοντας ανοιχτή την επέκταση των ελέγχων στη χώρα μας και για τα μικροσκοπικά σωματίδια πλαστικού. «Θα περιμένουμε την επίσημη δημοσίευση, την αντίδραση και τις κατευθύνσεις της διεθνούς επιστημονικής κοινότητας. Ομως, προφανώς και αυτή η έρευνα είναι ένα "καμπανάκι", το οποίο έχουμε καταγράψει και παρακολουθούμε. Για παράδειγμα, στο παρελθόν, κανείς δεν έψαχνε για μελαμίνη στο γάλα, όταν όμως προέκυψε σχετικό ζήτημα, τότε συμπεριελήφθη και

«Οι έλεγχοι για την ποιότητα του νερού γίνονται μόνο στα εμφιαλωτήρια και όχι στα τελικά σημεία πώλησης», τονίζει ο πρόεδρος του ΙΝΚΑ



Εντονο προβληματισμό προκαλεί η απουσία διαδικασίας εντοπισμού των μικροσκοπικών σωματιδίων πλαστικού στο εμφιαλωμένο νερό

«Στην Ελλάδα δεν ελέγχουμε τα μικροπλαστικά»

του προϊόντος. Την ίδια στιγμή, αξιωματούχοι του Ενιαίου Φορέα Ελέγχου Τροφίμων τονίζουν πως οι έλεγχοι στο εμφιαλωμένο νερό στην Ελλάδα είναι συστηματικοί και αρκετά αυστηροί, επισημαίνουν ωστόσο πως οι έλεγχοι αυτοί δεν περιλαμβάνουν τον εντοπισμό των μικροπλαστικών.

Η έρευνα του Πολιτειακού Πανεπιστημίου της Νέας Υόρκης που έγινε για τον μη κερδοσκοπικό οργανισμό Orb Media ανέλυσε δείγματα από 259 μπουκάλια νερού που παράγονται σε εννέα χώρες. Τα μικροπλαστικά εντοπίστηκαν στο 90% των δειγμάτων που αναλύθηκαν, γεγονός που προκάλεσε παγκόσμια ανησυχία για την ποιότητα και την ασφάλεια κατανάλωσης του εμφιαλωμένου νερού.

«Η συγκεκριμένη έρευνα δεν έχει ακόμα δημοσιευθεί σε επιστημονικό περιοδικό ώστε να πάρει τη "σφραγίδα" της παγκόσμιας επιστημονικής κοινότητας. Πρέπει να γνωρίζου-

αυτή η ουσία στους ελέγχους», καταλήγει ο διευθυντής Εργαστηριακών Ελέγχων του ΕΦΕΤ.

Καταγγελίες

Τα κομμάτια του μικροπλαστικού που εντόπισε η διεθνής έρευνα των Αμερικανών επιστημόνων έχουν πλάτος λίγο μεγαλύτερο από μια ανθρώπινη τρίχα. Από την πλευρά τους, όμως, οι εκπρόσωποι των καταναλωτικών ενώσεων στη χώρα μας αναφέρουν ότι κατά καιρούς έχουν δεχθεί καταγγελίες ακόμα και για κομμάτια πλαστικού που είναι ορατά διά γυμνού οφθαλμού, μέσα στο εμφιαλωμένο νερό. «Δεν είναι λίγες οι καταγγελίες που έχουμε από καταναλωτές, οι οποίοι έχουν βρει μικρά κομμάτια πλαστικού μέσα στο εμφιαλωμένο νερό. Θεωρώ πως όντως υπάρχει ζήτημα και θα πρέπει σίγουρα ο ΕΦΕΤ να πραγματοποιήσει ελέγχους και προς αυτήν την κατεύθυνση», αναφέρει ο πρόεδρος του Ινστιτούτου Καταναλωτών, **Γιώργος Λεκουρίτης**, επισημαίνοντας παράλληλα πως οι περισσότερες καταγγελίες αφορούν τις κακές συνθήκες μεταφοράς και αποθήκευσης του εμφιαλωμένου νερού, ιδιαίτερα κατά τους καλοκαιρινούς μήνες. «Οι έρευνες δείχνουν ότι είναι αρκετά επιβλαβές να υπάρχει μεταφορά και αποθήκευση του εμφιαλωμένου

νερού κάτω από τον ήλιο ή σε συνθήκες υψηλών θερμοκρασιών. Οι καταγγελίες που έχουμε ειδικά από τα νησιά για τέτοιες περιπτώσεις είναι πάρα πολλές. Από όσο γνωρίζουμε, μάλιστα, οι έλεγχοι για την ποιότητα του νερού γίνονται μόνο στα εμφιαλωτήρια και όχι στα τελικά σημεία πώλησης», λέει ο πρόεδρος του ΙΝΚΑ.

«Οι ελεγκτικοί μηχανισμοί έχουν ήδη μεγάλη επιβάρυνση με τους ελέγχους που κάνουν. Είναι πρακτικά αδύνατον γι' αυτούς να προχωρούν σε δειγματοληπτικούς ελέγχους σε περίπτερα και σούπερ μάρκετ, δηλαδή σε χιλιάδες σημεία ανά την Ελλάδα. Σκεφτείτε πόσους ανθρώπους θα έπρεπε να απασχολήσει το Γενικό Χημείο του Κράτους για να κάνει έστω και μία φορά τον χρόνο έλεγχο», δηλώνει η πρόεδρος της Ενωσης Ελλήνων Χημικών, **Τριανταφυλλιά Σιδέρη**, εκφράζοντας όμως την πεποίθηση ότι το εμφιαλωμένο νερό στη χώρα μας είναι ασφαλές.