

ΒΟΥΛΗ ΤΩΝ ΕΛΛΗΝΩΝ

2963

ΒΑΪΤΣΗΣ ΑΠΟΣΤΟΛΑΤΟΣ
ΑΝΤΙΠΡΟΕΔΡΟΣ

17.3.10

Αθήνα, 13 Σεπτεμβρίου 2010

ΕΡΩΤΗΣΗ

ΠΡΟΣ: Τον Υπουργό Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων κ. Κώστα Σκανδαλίδη, την Υπουργό Περιβάλλοντος, Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής κ. Τίνα Μπιρμπίλη και τον Υπουργό Υγείας και Κοινωνικής Αλληλεγγύης κ. Ανδρέα Λοβέρδο.

ΘΕΜΑ: «Σχετικά με το οξύτατο πρόβλημα της ρύπανσης του Ασωπού»

Σοβαρότατη πηγή ρύπανσης αποτελεί τα εξασθενές χρώμιο, αρσενικό, νικέλιο, νιτρικά και φωσφορικά που υπάρχουν σε επικίνδυνη ποσότητα στα ύδατα και τα εδάφη από την Ανατολική Βοιωτία μέχρι την Κεντρική Εύβοια και τις παρυφές της Πάρνηθας.

Πιο αναλυτικά, η νέκρωση της ευρύτερης υδρολογικής Λεκάνης του ποταμού Ασωπού συντελείται βαθμαία εδώ και 40 χρόνια από την ανεξέλεγκτη απόρριψη ανεπεξέργαστων βιομηχανικών αποβλήτων, αστικών λυμάτων, ζωικών υποπροϊόντων κτηνοτροφικών μονάδων και φυτοφαρμάκων. Το νερό σε πολλές περιοχές είναι τόσο ρυπασμένο, όπως για παράδειγμα στη Μεσσαπία Εύβοιας, που δεν είναι κατάλληλο ούτε για πότισμα. Εκεί, μάλιστα, το Μονομελές Πρωτοδικείο Χαλκίδας απαγόρευσε από τον περασμένο Ιούνιο να παρέχεται πόσιμο νερό στους κατοίκους της περιοχής.

Αξίζει να σημειωθεί, επίσης, ότι από την επιδημιολογική μελέτη που διεξήγαγε το Παρατηρητήριο Υγείας Οινοφύτων, φαίνεται ότι η θνησιμότητα από καρκίνο στα Οινόφυτα ήταν κατά 14% υψηλότερη από εκείνη των κατοίκων της υπόλοιπης Βοιωτίας. Επιπλέον, οι τελευταίες μετρήσεις που πραγματοποίησε το Γενικό Χημείο του Κράτους, τον Ιούλιο, μαρτυρούν το τεράστιο πρόβλημα που υπάρχει στο πόσιμο νερό και των Ψαχνών, της Δάφνης και της Καστέλλας. Ενώ, μετά από μελέτη του Τμήματος Περιβάλλοντος της Ένωσης Ελλήνων Χημικών, τεκμηριώνονται οι βλαπτικές επιδράσεις του εισπνεόμενου εξασθενούς χρωμίου στον ανθρώπινο οργανισμό.

Γίνεται σαφές, δε, ότι μέσω του Ασωπού και της ευρύτερα μολυσμένης υδρολογικής Λεκάνης του τίθεται σε κίνδυνο και η υγεία κάθε ελληνικού νοικοκυριού που καταναλώνει εδώ και χρόνια τα προϊόντα που παράγονται στην περιοχή. Αυτό, μεταξύ άλλων, υποστηρίζει και η μελέτη του Πανεπιστημίου της Αθήνας, η οποία εντόπισε ότι όλα σχεδόν τα τρόφιμα που έχουν παραχθεί στην ευρύτερη περιοχή του

Ασωπού και φτάνουν στα τραπέζια των Ελλήνων είναι επιμολυσμένα με βαρέα μέταλλα.

Συνεπώς ερωτώνται οι αρμόδιοι Υπουργοί:

1. Σε τι ενέργειες θα προβούν για την εκπόνηση και επέκταση των επιδημιολογικών μελετών της ευρύτερης περιοχής του Ασωπού ποταμού, ώστε να εξακριβωθεί το κατά πόσο έχει μολυνθεί ο υδροφόρος ορίζοντας σε ακτίνα τουλάχιστον 30 χλμ και κατά πόσο είναι επικίνδυνος για την ανθρώπινη ζωή;
2. Ποια μέτρα θα ληφθούν για την πρόληψη και αποκατάσταση του Ασωπού και του περιβάλλοντος χώρου;
3. Γίνονται έλεγχοι για την καταλληλότητα των τροφίμων που παράγονται στη συγκεκριμένη περιοχή και καταλήγουν στα νοικοκυριά όλης της χώρας;

Ο Ερωτών Βουλευτής

Βαΐτσης Αποστολάτος, Α' Πειραιώς και Νήσων – Λ.Α.Ο.Σ