



ΛΑΪΚΟΣ ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ – ΧΡΥΣΗ ΑΥΓΗ

Βουλή των Ελλήνων | Τηλ. Επικοινωνίας: 210 3707963 - 60

ΕΡΩΤΗΣΗ

ΕΠΙΤΑΧ ΤΩΝ ΕΛΛΗΝΩΝ ΑΙΓΑΙΑΝΗΣ ΚΟΙΝΟΒΟΥΛΕΥΤΙΚΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ
Αριθ. Πρωτ. ΕΡΩΤΗΣΕΩΝ 2085
Ημερομηνία Καταχέσεως 2-10-18

ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΓΕΡΜΕΝΗΣ
Βουλευτής Β' ΑΘΗΝΩΝ

ΠΡΟΣ:

- 1) ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ
- 2) ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΕΣΩΤΕΡΙΚΩΝ

ΘΕΜΑ: «Βόμβα ραδιενέργειας εντός του Λεκανοπεδίου Αττικής»

Σε σοβαρή καταγγελία προχώρησε στα πλαίσια ραδιοφωνικής συνεντεύξεως ο πρόεδρος του Περιβαλλοντικού Συνδέσμου Αθηνών Πειραιώς. Ειδικότερα υποστήριξε ότι στο όρος Αιγάλεω εναποτίθενται σε χώρο αυθαίρετης διάθεσης ραδιενέργα απόβλητα και υπολογίζεται ότι μπορεί να ανέλθουν σε 10 εκατομμύρια τόνους. Παραθέτουμε επακριβώς τις δηλώσεις του: "Σε κατοικημένη περιοχή, στο λεκανοπέδιο υπάρχει μία χωματερή με 10 εκατ. τόνους αποβλήτων που έχουν αυξημένη ραδιενέργεια, ραδιενέργα απόβλητα. Αυτό το πράγμα είναι παγκόσμια πρωτοτυπία. Είναι αποτέλεσμα της αυθαιρεσίας της ιδιωτικής πρωτοβουλίας. Ξεκίνησε από το εργοστάσιο λιπασμάτων Δραπετσώνας, όπου για την παραγωγή φωσφορικού οξέος που χρησιμοποιείται σαν πρώτη ύλη για τα λιπάσματα στη γεωργία, έκαναν εισαγωγές από μία περιοχή της Αφρικής που είχε ήδη αυξημένη ραδιενέργεια... Το εργοστάσιο έπειτα από διαμαρτυρίες άρχισε να μεταφέρει τα στερεά αυτά απόβλητα στους πρόποδες του όρου Αιγάλεω με την ανοχή της Αστυνομίας, του Δασαρχείου και όλων των κρατικών υπηρεσιών" είπε μεταξύ άλλων ο κ. Γουρδομιχάλης και πρόσθεσε:

Γραμματεία Κοινοβουλευτικής Ομάδας | Τηλ. 210 3707963 - 60, Φαξ: 210 3707958



ΛΑΪΚΟΣ ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ – ΧΡΥΣΗ ΑΥΓΗ

Βουλή των Ελλήνων | Τηλ. Επικοινωνίας: 210 3707963 - 60

“Κάθε χρόνο έριχνε 500.000 τόνους. Τα φορτηγά του, μετέφεραν τα απόβλητα μέσα από κατοικημένες περιοχές και τα απέθεταν εκεί. Σε διάστημα 20 ετών έχουμε 10 εκατ. τόνους ραδιενεργών αποβλήτων. Αυτά τα απόβλητα είτε με τη μορφή σκόνης αναδύονταν στον αέρα σε όλο το λεκανοπέδιο και εισπνέονταν από τους πολίτες, είτε επειδή ήταν διαλυτά από το νερό της βροχής περνούσαν στον υδροφόρο ορίζοντα και τον δηλητηρίαζαν. Δηλαδή, μία βόμβα, μία πληγή στο σώμα της Αθήνας με τα εκατομμύρια κατοίκους η οποία λειτουργούσε χωρίς να ενδιαφέρεται κανείς”.

“Το 2005 ο Περιβαλλοντικός Σύνδεσμος Αθήνας Πειραιά αποφασίζει να αποκαταστήσει αυτόν τον επικίνδυνο ΧΑΔΑ (Χώρος Ανεξέλεγκτης Διάθεσης Αποβλήτων). Ξεκινήσαμε αυτή τη μεγάλη προσπάθεια σταδιακά με εγκεκριμένες μελέτες και με χρηματοδότηση είτε από το πρόγραμμα δημοσίων επενδύσεων, είτε από άλλα κρατικά προγράμματα... Φτάνουμε στη διαδικασία όπου έχουμε βάλει το ‘κακό’ μέσα σε μία μεγάλη κατσαρόλα και πρέπει να βάλουμε το καπάκι. Επί τέσσερα χρόνια αλληλογραφούμε με την αποκεντρωμένη διοίκηση Αττικής και ζητάμε να μας εγκρίνουν τους περιβαλλοντικούς όρους... Με αόριστες δικαιολογίες πέρασαν τέσσερα χρόνια και το έργο δεν έχει ολοκληρωθεί” ανέφερε ο Πρόεδρος Περιβαλλοντικού Συνδέσμου Αθήνας Πειραιά και σημείωσε:

“Το θέμα είναι η δημόσια υγεία και ασφάλεια. Εάν αυτό το σύστημα που έχουμε κάνει δεν κλείσει να σταθεροποιηθεί και καταρρεύσει, αυτό που έγινε στη Μάνδρα θα είναι μία απλή παιδική χαρά... Δυστυχώς, αντιμετωπίζουμε μία προκλητική αδιαφορία. Για να κλείσει αυτό το πράγμα, επειδή δεν μπορούν να μεταφερθούν αυτοί οι εκατομμύρια τόνοι στο εξωτερικό χρειαζόμαστε χώμα για να καλύψουμε τις



μεμβράνες... Πληρώνει το Δημόσιο να φύγουν τα χώματα από το μετρό του Πειραιά 50χλμ μακριά και όταν δεήσουν να μας δώσουν την άδεια να προχωρήσουμε, θα πρέπει να πληρώσουμε εμείς χώματα να ολοκληρώσουμε το έργο, εμείς δηλαδή το ελληνικό δημόσιο. Κάθε φάση κοστίζει ένα εκατ. ευρώ.”

Ερωτώνται οι αρμόδιοι υπουργοί:

- 1) Ποια η θέση των αρμοδίων για το αναφερόμενο ζήτημα; Έχουν γίνει οι απαραίτητες μετρήσεις για να διαπιστωθούν τα επίπεδα ραδιενέργειας στην συγκεκριμένη περιοχή; Αν ναι ποια είναι τα αποτελέσματα; Υφίσταται κίνδυνος για τη δημόσια υγεία και πώς μπορεί να αποφευχθεί η ευρεία μόλυνση του περιβάλλοντος και του υδροφόρου ορίζοντα;
- 2) Θα διενεργηθεί ειδική έρευνα με επιτόπια αυτοψία επιστημόνων ώστε να προκύψουν ασφαλή συμπεράσματα αναφορικά με το μέγεθος της μολύνσεως;
- 3) Με ποιο τρόπο μπορεί να αντιμετωπιστεί το πρόβλημα και ποιος είναι ο ασφαλέστερος τρόπος διαχείρισης των ραδιενέργων αποβλήτων;

Αθήνα, 02/10/2018

Ο ερωτών Βουλευτής

Γεώργιος Γερμενής

Βουλευτής Β' Αθηνών

ΛΑΪΚΟΥ ΣΥΝΔΕΣΜΟΥ - ΧΡΥΣΗ ΑΥΓΗ