



ΓΙΑΝΝΗΣ ΔΗΜΑΡΑΣ
Β' ΑΘΗΝΑΣ

ΓΑΒΡΙΗΛ ΑΒΡΑΜΙΔΗΣ
Α' ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ

ΕΡΩΤΗΣΗ

ΠΡΟΣ : ΥΠΟΥΡΓΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ & ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ

Θέμα : « Ραδιενεργή βόμβα τα σπίτια μας εξαιτίας του μεγάλου ποσοστού ραδονίου »

Κύριοι Υπουργοί,

Το ραδόνιο αποτελεί τη δεύτερη κυριότερη αίτια καρκίνου και μία από τις σοβαρότερες αιτίες που προκαλούν πονοκεφάλους, ημικρανίες ακόμα και κατάθλιψη. Πρόκειται για ένα αέριο άσμο και άχρωμο με αποτέλεσμα να μην μπορεί να εντοπισθεί εύκολα. Εκλύεται από το έδαφος και εισέρχεται στα κτίρια από τοίχους, πατώματα και σωληνώσεις. Υψηλότερες τιμές ραδονίου καταγράφονται στους χαμηλότερους ορόφους των κτιρίων, σε χώρους με ελλιπή εξαερισμό, σε σπήλαια, ιαματικές πηγές, ορυχεία και σε άλλους υπόγειους χώρους.

Το πρόβλημα αυτό λαμβάνει ανησυχητικές διαστάσεις, καθώς πληροφορίες αναφέρουν ότι, κατά την οικοδόμηση –ανεξακρίβωτου αριθμού– σύγχρονων κατοικιών, χρησιμοποιούνται μεγάλες ποσότητες πάμφηνου αλλά ραδιενεργά μολυσμένου σιδήρου, ο οποίος εισάγεται από πρώην ανατολικές χώρες, την Ασία και τα Βαλκάνια. Στις ΗΠΑ έχει οριστεί ως ανώτερο επιτρεπτό όριο ραδονίου στο εσωτερικό των κατοικιών, των σχολείων και των χώρων εργασίας τα 150 μπεκερέλ ανά κυβικό μέτρο, ποσότητα η οποία υπερβαίνεται σύμφωνα με τις σχετικές μετρήσεις κατά πολύ στους νομούς Θεσπρωτίας, Ξάνθης και Καβάλας και συγκεκριμένα στις περιοχές Νεράιδα Θεσπρωτίας, Μελισσοία Ξάνθης, Σέλερο Ξάνθης, Γενισέα Ξάνθης, κέντρο Καβάλας, Νικίσιανη Καβάλας, Πρασινάδα Δράμας, Δοξάτο Δράμας, Μύκονος Κυκλαδων, Δεσκάτη Γρεβενών, Πεντάλοφο Κοζάνης και στο κέντρο Θεσσαλονίκης.

Ερωτάστε:

1. Σε ποιες ενέργειες έχετε προβεί ώστε οι κάτοικοι τουλάχιστον των προαναφερόμενων περιοχών να ενημερωθούν για το πρόβλημα και να πάρουν τα απαραίτητα μέτρα για να μειώσουν αυτά τα ποσοστά;
2. Σε ποιες περιοχές έχετε προβεί σε μετρήσεις και τι έχετε κάνει για τα δημόσια κτίρια που έχουν παρουσιάσει μεγάλα ποσοστά ραδονίου;
3. Πώς σκοπεύετε να ελέγξετε και να αποτρέψετε την εισαγωγή και διάθεση του ραδιενεργά μολυσμένου σιδήρου;

Αθήνα, 05.12.2014

ΟΙ ΕΡΩΤΩΝΤΕΣ ΒΟΥΛΕΥΤΕΣ

ΓΙΑΝΝΗΣ ΔΗΜΑΡΑΣ

ΓΑΒΡΙΗΛ ΑΒΡΑΜΙΔΗΣ