



ΒΟΥΛΗ ΤΩΝ ΕΛΛΗΝΩΝ

ΒΟΥΛΗ ΤΩΝ ΕΛΛΗΝΩΝ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΚΟΙΝΟΒΟΥΛΕΥΤΙΚΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ

ΣΠΥΡΙΔΩΝ - ΑΔΩΝΙΣ ΓΕΩΡΓΑΔΗΣ
Βουλευτής Β' Αθηνών - Λ.Α.Ο.Σ.

Αριθμ. Πρωτ. ΕΡΩΤΗΣΕΩΝ ... 1.03.33.....
Ημέρα Καταθέσεως: ... 18.5.10

Αθήνα, 17 Μαΐου 2010

ΕΡΩΤΗΣΗ

ΠΡΟΣ: Τήν Άξιότιμη Υπουργό Περιβάλλοντος, Ένέργειας και Κλιματικής Άλλαγης κ. Τίνα Μπιζιπάλη

ΘΕΜΑ: "Ένημέρωση Καταναλωτών και Λαμπτήρες Έξοικονόμησης Ηλεκτρικής Ένέργειας"

Τὸ τελευταῖο χρονικὸ διάστημα ἐπικρατεῖ ἀνησυχία σὲ πολλοὺς συνανθρώπους μας σχετικὰ μὲ τὸ ἀν θὰ πρέπει νὰ χρησιμοποιοῦνται οἱ λάμπες ἔξοικονόμησης ενέργειας ή ὅχι. Αὐτὸ βέβαια ὁφείλεται τόσο σὲ δημοσιευματα ὅσο καὶ σὲ ἐκπομπὲς που συμμετέχουν ἐπιστήμονες καὶ ἀναφέρουν ὅτι μπορεῖ οἱ λάμπες ἔξοικονόμησης ενέργειας νὰ βοηθοῦν τὸ περιβάλλον ἀλλὰ εἰναι ἐπιβλαβεῖς για τὴν ύγεια τῶν ἀνθρώπων. Πιὸ συγκεκριμένα, οἱ λαμπτήρες ἔξοικονόμησης ενέργειας ἔχουν διάρκεια ζωῆς ἀπὸ ἔξι χιλιάδες (6.000) ὡρες ἕως καὶ δέκα χιλιάδες (10.000) ὡρες σὲ σχέση μὲ μιὰ ἀπλὴ λάμπα πυρακτώσεως ποὺ ἀντέχει περίπου χιλιες (1.000) ὡρες. Επίσης, μία λάμπα 20 W χαμηλῆς κατανάλωσης δίνει φῶς ἀντίστοιχο μὲ μία λάμπα πυρακτώσεως 100 W καὶ ἔτσι ἔχουμε οἰκονομία τόσο ἀπὸ τὴ μεγαλύτερη διάρκεια χρήσης ὅσο καὶ ἀπὸ τὴ μικρότερη κατανάλωση ενέργειας. Ετοι, μὲ τὴ χρήση αὐτῶν τῶν λαμπτήρων βοηθάμε ὥστε κάθε νοικοκυριὸ νὰ ἐκπεμπει περίπου οκτακόσια (800) κιλὰ διοξείδιο τοῦ ἀνθρακα λιγοτερο ἀρα βοηθοῦμε νὰ περιοριστεῖ τὸ φαινόμενο τοῦ θερμοκηπίου.

Ομως κάποιοι ἐπιστήμονες ισχυρίζονται ὅτι ἀν κάποιος σπάσει πέντε (5) ἀπὸ τοὺς λαμπτήρες ἔξοικονόμησης ενέργειας μπορεῖ ὁ ὑδραργυρος ποὺ περιέχουν νὰ μολύνει μία λίμνη ὄγδόντα (80) τετραγωνικῶν χιλιομέτρων, ἐνῶ δὲν θὰ πρέπει νὰ ἀκουμπήσουμε μὲ γυμνὰ χέρια μίασὸν ὑδραργυρο ποὺ περιέχει σὲ περίπτωση ποὺ κάποιος λαμπτήρας τυχει νὰ καταστραφεῖ ἔτσι ὥστε νὰ εἴμαστε σίγουροι ὅτι απὸ κάποια ἀμυχὴ δὲν θὰ εἰσέλθει στὸν ὄργανισμο μίας. Βέβαια ὅλα αυτὰ δὲν μίασα γνωρίζουν οἱ περισσότεροι μὲ ἀποτέλεσμα πολλὲς ἀπὸ τοὺς λαμπτήρες ἔξοικονόμησης ενέργειας νὰ καταλήγουν μέσα στὰ οἰκιακὰ ἀπορρίμματα καὶ ἀπὸ ἐκεὶ στὶς χωματερὲς καὶ ἔτσι νὰ ὑπάρχει ικίνδυνος μολύνσεως τόσο τοῦ ὑδροφόρου ὄριζοντα ὅσο καὶ τοῦ περιβάλλοντος. Τέλος, στὶς 8 Οκτωβρίου τοῦ ἔτους 2008 η Βρετανικὴ Υπηρεσία Προστασίας μίασῆς Υγείας ἐξέδωσε ἀνακοίνωση γιὰ μίασὴν ἐπικινδυνότητα μίασῶν συγκεκριμένων λαμπτήρων καὶ μὲ αὐτὴν διευκρινίζοταν ὅτι ἡ ὑπεριώδης ἀκτινοβολία ποὺ ἔκπεμπουν οἱ λαμπτήρες ὅταν χρησιμοποιοῦνται ἀπὸ κοντινὴ ἀπόσταση, εἰναι

δυνατό να προκαλέσει προβλήματα στήν ύγεια τῶν καταναλωτῶν μιας και περιέχουν
έπικινδυνά ποσοστά ύδραργύρου και μολύβδου

Συνεπώς ερωτάται η αρμόδια Υπουργός:

1. Πότε, ἀπό ποιὸν Φορέα καὶ μὲ τί τρόπο ἔχουν ἐνημερωθεῖ οἱ καταναλωτες ὅστε νὰ μὴν πετοῦν τοὺς λαμπτῆρες ἔξοικονόμησης ἐνέργειας στὰ οἰκιακὰ ἀπορρίμματα ἀλλὰ σὲ εἰδικοὺς χώρους ἀνακυκλώσεως;
2. Μὲ τί τρόπο ἔχει γίνει ἡ ἐνημέρωση τόσο γιὰ τὴν χρήση ὅσο καὶ γιὰ τοὺς κινδύνους ποὺ μπορεῖ νὰ ἔχει ἑνας λαμπτήρας ἔξοικονόμησης ἐνέργειας;
3. Πῶς μποροῦν οἱ καταναλωτές νὰ ξέρουν καὶ πῶς θὰ μάθουν πόσο ἐπικίνδυνη εἶναι ἡ ἔκθεσή τους σὲ περιπτωση ἀπελευθέρωσης τοῦ Υδράργυρου ἀπό ἑναν λαμπτήρα ἔξοικονόμησης ενέργειας;
4. Οδηγίες γιὰ τὴν χρήση τῶν λαμπτήρων ἔξοικονόμησης ἐνέργειας καθὼς καὶ γιὰ τὶς περιπτώσεις κινδύνου ἀναγράφονται ἐπάνω στὶς συσκευασίες τους καὶ ἀν ὅχι γιατί κυκλοφοροῦν στὸ ἐμπόριο τέτοια προϊόντα;
5. Τελικὰ εἶναι ἐπικίνδυνοι γιὰ τὴν δημόσια ύγεια, ἔξαιτίας τῶν συστατικῶν τους ή ὅχι;

Οἱ Ἐρωτῶντες Βουλευτὲς:

Γεωργιαδῆς Σπινούδων-Άδωνις, Β' Αθηνῶν ΛΑ.Ο.Σ.

Πλεύρης Αθανάσιος, Α' Αθηνῶν ΛΑ.Ο.Σ.

