



ΕΠΕΙΓΟΝ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΥΓΕΙΑΣ
ΤΜΗΜΑ: ΝΟΜΟΘΕΤΙΚΗΣ ΠΡΩΤΟΒΟΥΔΙΑΣ,
ΚΟΙΝΟΒΟΥΛΕΥΤΙΚΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ &
ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗΣ

Αθήνα, 19 / 1 / 2016

Αρ. Πρωτ.: 97987

Ταχ. Δ/νση : Αριστοτέλους 17
Τ.Κ. : 101 87 Αθήνα
Τηλέφωνο : 213 2161428
Fax : 210 5237254
e-mail : tke@moh.gov.gr

ΠΡΟΣ ΒΟΥΛΗ ΤΩΝ ΕΛΛΗΝΩΝ
Δ/νση Κοινοβουλευτικού
Ελέγχου
Τμήμα: Ερωτήσεων

ΘΕΜΑ: Απάντηση σε ερώτηση & ΑΚΕ Βουλευτών.

Σε απάντηση της με αριθμ. πρωτ. 1982/110/16-12-2015 ερώτησης και ΑΚΕ, που κατατέθηκε στη Βουλή από τους Βουλευτές κ.κ. Γιώργο Αμυρά, Γιώργο Μαυρωτά και Σπύρο Λυκούδη, με θέμα: «Αποτελέσματα επιπτώσεων και μέτρων αποκατάστασης από την πυρκαγιά στο ΚΔΑΥ Ασπροπύργου», σας γνωρίζουμε τα ακόλουθα:

Μετά την πυρκαγιά που εκδηλώθηκε στο ΚΔΑΥ Ασπροπύργου πραγματοποιήθηκαν έκτακτες συσκέψεις με την Περιφέρεια Αττικής, το Υπουργείο Περιβάλλοντος, την Γ.Γ. ΠΠολ. Προστασίας και το Σώμα Επιθεωρητών Περιβάλλοντος, καθώς η κατάσταση του ατμοσφαιρικού περιβάλλοντος εκτιμήθηκε ως επιβεβαρυμένη, η Δ/νση Δημόσιας Υγείας του Υπουργείου Υγείας για λόγους προστάσιας της Δημόσιας Υγείας, εισηγήθηκε τη λήψη έκτακτων μέτρων προστασίας του πληθυσμού ως εξής:

A. Συστάσεις σε άτομα αυξημένου κινδύνου

- Άτομα με αναπνευστικό πρόβλημα
- Καρδιοπαθείς
- παιδιά καθώς και
- τα άτομα άνω των 65 ετών

Θα πρέπει να αποφύγουν κάθε σωματική άσκηση-δραστηριότητα σε εξωτερικούς χώρους.

Επίσης, συνιστάται η αποφυγή παραμονής σε εξωτερικούς χώρους ιδιαίτερα σε περιοχές με αυξημένη κυκλοφορία.

- Άτομα με άσθμα μπορεί να χρειαστούν πιο συχνά εισπνοές ανακουφιστικού φαρμάκου. Επί επιμονής συμπτωμάτων συνιστάται επικοινωνία με τον θεράποντα ιατρό.

B. Συστάσεις στο γενικό πληθυσμό

Σε κάθε άτομο συνιστάται να αποφύγει κάθε σωματική άσκηση σε εξωτερικούς χώρους και να περιορίσει το χρόνο παραμονής σε εξωτερικούς χώρους ιδιαίτερα σε περιοχές με αυξημένη κυκλοφορία.

Γ. Μέτρα για την προστασία του πληθυσμού

Διακοπή λειτουργίας των δημόσιων ή ιδιωτικών βρεφικών, βρεφονηπιακών, παιδικών σταθμών, νηπιαγωγείων και σχολείων πρωτοβάθμιας και δευτεροβάθμιας εκπαίδευσης. Οι συστάσεις αυτές έχουν αναρτηθεί στην αρχική σελίδα του ιστοτόπου του Υπουργείου Υγείας (www.moh.gov.gr) με τίτλο: «Συστάσεις για την ατμοσφαιρική ρύπανση (ευρύτερη περιοχή Ασπροπύργου)» στις 9/6/2015.

Σελίδες απάντησης: 2

Σελίδες συνημμένων: -

Σύνολο σελίδων: 2

Το απόγευμα της ίδιας ημέρας (9/6/2015) η Δ/ντρια της Διεύθυνσης Δ.Υ. του Υ.Υ. συμμετείχε σε ευρεία σύσκεψη του ΥΠΑΤΤΕΝ, υπό την Προεδρεία της πολιτικής ηγεσίας του ΥΠΑΤΤΕΝ, στην οποία συμμετείχαν εκπρόσωποι του Υπ. Εσωτερικών, της Γεν. Γραμματείας Πολιτικής Προστασίας, της Πυροσβεστικής Υπηρεσίας, του Δήμου Ασπροπύργου, της Περιφέρειας ΑΤΤΙΚΗΣ, του ΕΚΕΠΥ, του ΕΚΑΒ και των Επιθεωρητών Περιβάλλοντος.

Στην σύσκεψη αναφέρθηκε αναλυτικά η δράση της Πυροσβεστικής Υπηρεσίας στο συμβάν και τόσο η Πολιτική ηγεσία του ΥΠΑΤΤΕΝ, όσο και οι υπόλοιποι φορείς αναγνώρισαν ως ιδιαίτερα σημαντική την πρωτοβουλία της ανακοίνωσης προς το κοινό από το Υπουργείο Υγείας και συμφώνησαν πλήρως με το κείμενο, το οποίο αναφέρθηκε ότι θα πρέπει στη συνέχεια να διαδοθεί και ευρύτερα.

Η Διεύθυνση Δημόσιας Υγείας βρίσκεται σε συνεχή επικοινωνία με την αρμόδια Διεύθυνση του ΥΠΑΤΤΕΝ και τα συσχετιζόμενα εργαστήρια αναλύσεων (ΥΠΑΤΤΕΝ, ΕΚΕΦΕ Δημόκριτος) για την έγκαιρη αντιμετώπιση και λήψη μέτρων σε περιπτώσεις απειλών για τη δημόσια υγεία εξαιτίας της ατμοσφαιρικής ρύπανσης.

Σύμφωνα με το άρθρο 7 του Ν. 1650/1986 «Για την προστασία του περιβάλλοντος» (όπως τροποποιήθηκε με το Ν. 3010/2002), αρμόδιος φορέας για το δίκτυο μετρήσεων, τη διενέργεια αναλύσεων ποιότητας ατμοσφαιρικού αέρα και γενικότερα θέματα ατμοσφαιρικής ρύπανσης και στρατηγικού σχεδιασμού για τη μείωσή της είναι το ΥΠΑΤΤΕΝ, στην αρμοδιότητα του οποίου ανήκουν και θέματα που αφορούν σε διαχείριση απορριμμάτων.

Πρέπει να σημειωθεί ότι, οι διοξίνες συμπεριλαμβάνονται στους πλέον διαδεδομένους ρύπους των βιομηχανικά ανεπτυγμένων χωρών. Παράγονται κατά τη διάρκεια διαφόρων διεργασιών, όπως ατελή καύση αστικών απορριμμάτων ή νοσοκομειακών αποβλήτων, καύση ξύλου/λιγνίτη/άνθρακα σε μονάδες παραγωγής ενέργειας, αποτέφρωση πλαστικών και άλλων μη-βιοαποικοδομήσιμων υλικών σε καμίους, λεύκανση χαρτοπολού κλπ.

Μετά την εκπομπή τους στον αέρα, οι διοξίνες καταλήγουν στα νερά, έδαφος, φυτά, και τέλος στα τρόφιμα. Δεδομένου ότι η οικογένεια αυτή των οργανικών ενώσεων είναι εξαιρετικά λιπόφιλη, είναι δυνατό να βιοσυσωρεύεται σε υψηλές συγκεντρώσεις στο λιπώδη ιστό των διαφόρων ανωτέρων θηλαστικών και ψαριών.

Η Δ/νση Δημόσιας Υγείας έχει αποστείλει έγγραφα προς την οικεία Περιφερειακή Ενότητα και την ΕΥΔΑΤΤ για τον έλεγχο των παραμέτρων ποιότητας του πόσιμου νερού και βρίσκεται σε συνεχή επικοινωνία με όλους τους συναρμόδιους φορείς με σκοπό τη συνεχή ενημέρωση και λήψη των κατάλληλων μέτρων για την προστασία της Δημόσιας Υγείας.

Τέλος, οι δράσεις του Υ.Υ. για την προάσπιση της Δ.Υ. χρηματοδοτούνται από τον προϋπολογισμό του Υπουργείου Υγείας. Για τα υπόλοιπα ερωτήματα των βουλευτών αρμόδια να απαντήσουν είναι τα συνεργατόμενα Υπουργεία.

ΚΟΙΝΟΤΟΙΣΗΣ:

1. Βουλευτές κ.κ. Γ. Αμυρά, Γ. Μαυρωτά, Σπ. Λυκούδη

Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ

ΕΣΩΤΕΡΙΚΗ ΔΙΑΝΟΜΗ:

1. Γρ. Υπουργού
2. Τμήμα Νομ. Πρωτοβουλίας, Κοιν. Ελέγχου & Κωδικοποίησης

Α. ΞΑΝΘΟΣ

