

3 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2012

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ ΤΡΟΦΙΜΩΝ
ΓΡΑΦΕΙΟ ΥΠΟΥΡΓΟΥ
ΤΜΗΜΑ ΚΟΙΝΟΒΟΥΛΕΥΤΙΚΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ
Ακαρνών 2, 101 76 Αθήνα, Τηλ. 210-2124331 Fax : 210-5243522

Αθήνα - 29-11-2012
Αριθμ. Πρωτ. 285

Προς:

Βουλή των Ελλήνων
Δ/νση Κοιν/κού Ελέγχου
✓ Τμήμα Ερωτήσεων

ΘΕΜΑ: «Πρόγραμμα επισήμου ελέγχου για βαρέα μέταλλα»

ΣΧΕΤ: Η Ερώτηση 2386/1-10-2012

Απαντώντας στην παραπάνω Ερώτηση που κατέθεσε ο Βουλευτής **κ. Κ. Μπαρμπαρούσης**, για τα θέματα της αρμοδιότητάς μας, σας πληροφορούμε τα εξής :

Το Υπουργείο Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων (ΥΠΑΑΤ) και ο ΕΦΕΤ, σε συνεργασία με το Γενικό Χημείο του Κράτους και τις Δ/νσεις Αγροτικής Οικονομίας & Κτηνιατρικής διαφόρων Περιφερειών της Ελλάδας, σχεδίασαν και υλοποίησαν το 2011 ένα εκτεταμένο Πρόγραμμα Επίσημου Ελέγχου λαχανικών για βαρέα μέταλλα.

Ο συνολικός αριθμός των ελέγχων ανήλθε σε 320 και αφορούσε στον προσδιορισμό μολύβδου, καδμίου, νικελίου και χρωμίου. Συγκεκριμένα, έγινε δειγματοληψία και ανάλυση σε 85 δείγματα καρότου, 113 δείγματα πατάτας και 122 δείγματα κρεμμυδιών. Από τα παραπάνω, 19 δείγματα καρότου, 24 πατάτας και 10 κρεμμυδιών είχαν ληφθεί από την Κρήτη. Τα αποτελέσματα των ελέγχων σε ό,τι αφορά στο μόλυβδο και στο κάδμιο, ήταν συμμορφούμενα με την εθνική και ενωσιακή νομοθεσία, ενώ για το νικέλιο και το χρώμιο τα προσδιοριζόμενα επίπεδα δεν συνιστούν παράγοντα κινδύνου για τη δημόσια υγεία. Τα αποτελέσματα των ελέγχων είναι διαθέσιμα στην ιστοσελίδα του ΕΦΕΤ.

Επιπλέον, ο ΕΦΕΤ υπέβαλλε στην EFSA αίτημα ώστε να γνωμοδοτήσει για την επικινδυνότητα για την ανθρώπινη υγεία από την παρουσία νικελίου και χρωμίου στα τροφίμα, καθώς δεν υφίστανται μέχρι στιγμής θεσμοθετημένα όρια τα συγκεκριμένα βαρέα μέταλλα. Η EFSA, αποδεχόμενη το αίτημα του ΕΦΕΤ, ανέθεσε στην επιτροπή για τους επιμολυντές στα τρόφιμα (CONTAM Panel) να το εξετάσει, προσδιορίζοντας δύο σχετικά ερωτήματα ένα για το νικέλιο στα τρόφιμα και ένα για το χρώμιο στα τρόφιμα και οι ανωτέρω γνωμοδοτήσεις αναμένονται έως το τέλος του 2013 για το χρώμιο και έως το τέλος του 2014 για το νικέλιο.

Το ΥΠΑΑΤ και ο ΕΦΕΤ συνεχίζουν τη διενέργεια ελέγχων για τη διασφάλιση της συμμόρφωσης των τροφίμων που διακινούνται με την κείμενη εθνική και ενωσιακή νομοθεσία, με γνώμονα πάντα την προστασία των καταναλωτών.

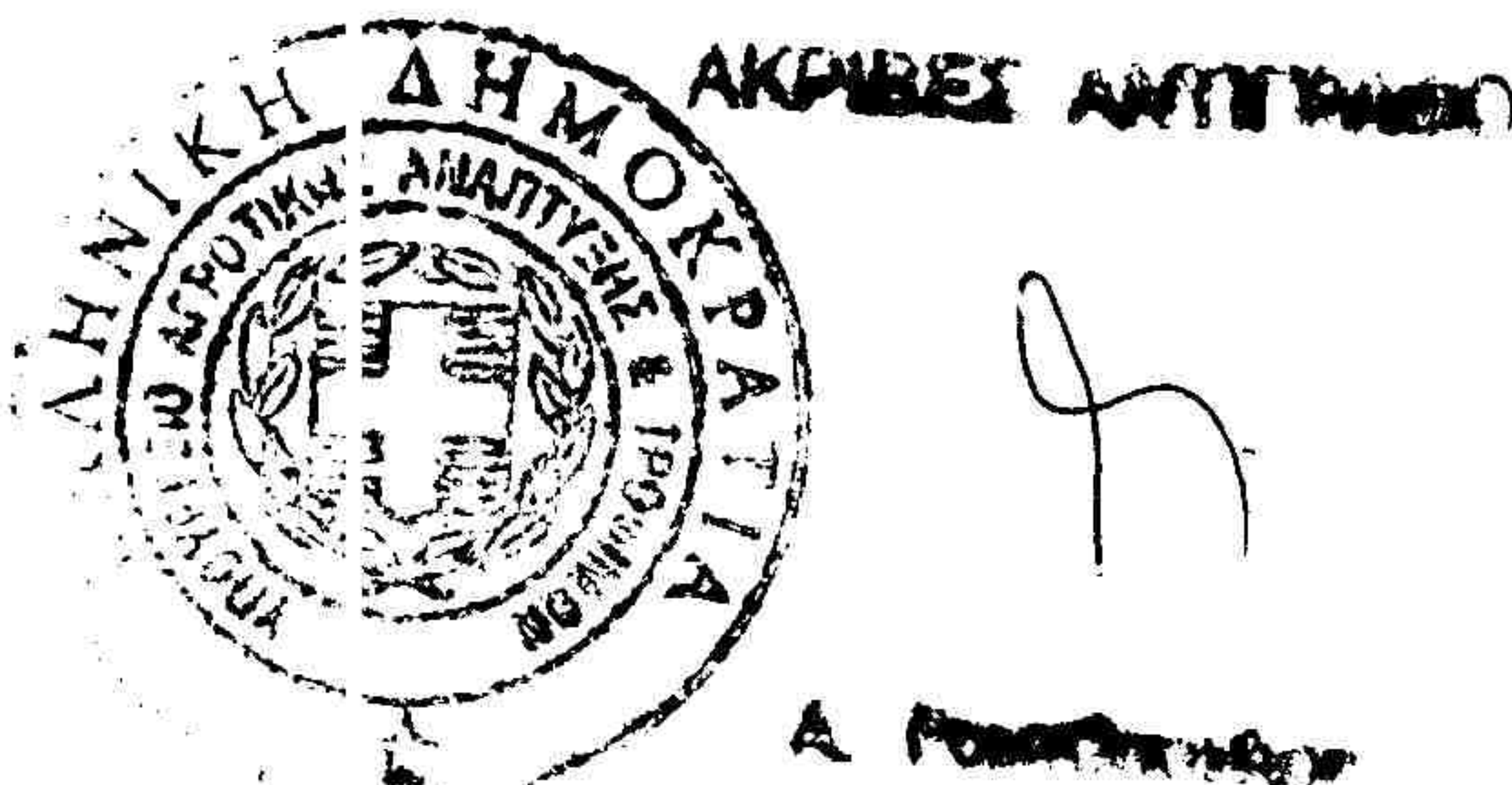
Όσον αφορά στο Φράγμα Φανερωμένης, στα περιεχόμενα της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων του εν λόγω φράγματος γίνεται αναφορά στην πιθανότητα ρύπανσης του νερού πλήρωσης του ταμιευτήρα από ελαιοτριβεία και κτηνοτροφικές μονάδες που βρίσκονται στην περιοχή του έργου, καθώς και από αστικά απόβλητα. Επισημαίνεται ότι, οι τοπικές αρχές είναι υπεύθυνες για την τήρηση των διατάξεων που αφορούν στην επεξεργασία των αστικών αποβλήτων και στην ασφαλή διάθεση των αποβλήτων ελαιοτριβείων και κτηνοτροφικών μονάδων στο περιβάλλον.

Στο πλαίσιο των μέτρων για την προστασία της υγείας των κατοίκων, θα πρέπει να τηρούνται τα αναφερόμενα στην αρ. 104505/01-06-2006 KYA 'Έγκρισης Περιβαλλοντικών Όρων του έργου που αφορά στον αγωγό σύνδεσης του φράγματος Φανερωμένης με τα δίκτυα άρδευσης. Συγκεκριμένα, θα πρέπει να ελέγχεται συστηματικά η ποιότητα του νερού και η καταλληλότητά του για άρδευση και να διενεργούνται υγειονομικοί έλεγχοι ποιότητας του νερού κάθε 2-3 μήνες, καθώς και αυτοφίες από τις αρμόδιες υπηρεσίες για τυχόν σημειακές πηγές ρύπανσης.

Σε περίπτωση ανάμιξης του νερού του φράγματος με επεξεργασμένα αστικά απόβλητα ή τυχόν άλλα λύματα και περαιτέρω χρήση αυτού για άρδευση, θα πρέπει να τηρούνται τα αναφερόμενα στην αριθμ. 145116/02-02-2011 KYA περί «Καθορισμού μέτρων, όρων και διαδικασιών για την επαναχρησιμοποίηση επεξεργασμένων υγρών αποβλήτων και άλλες διατάξεις». Στη διάταξη αυτή αναφέρονται όρια συγκεντρώσεων βαρέων μετάλλων για την επαναχρησιμοποίηση επεξεργασμένων υγρών αποβλήτων, καθώς και τα επιτρεπόμενα όρια μικροβιολογικού φορτίου.

Το εν λόγω φράγμα προορίζεται αποκλειστικά για άρδευση και δεν είχε ζητηθεί ποσότητα νερού για ύδρευση κατά τον προγραμματισμό και την κατασκευή του. Στους ταμιευτήρες που κατασκευάζονται από το ΥΠΑΑΤ, όταν είναι αναγκαίο να χρησιμοποιηθούν και για ύδρευση, προγραμματίζεται και η κατασκευή διυλιστηρίου, το οποίο είναι απαραίτητο όταν υδρεύεται πληθυσμός από στάσιμα νερά (φράγματα-λιμνοδεξαμενές-λίμνες κ.λπ.). Σε περίπτωση διάθεσης του νερού του φράγματος για ύδρευση, θα πρέπει, ούτως ή άλλως, να υποστεί περαιτέρω επεξεργασία, συμπεριλαμβανομένης και της διαδικασίας απολύμανσης.

Οι κοντά στον ταμιευτήρα μικροί οικισμοί (Σκούρβουλα ανάτι, Φανερωμένη κατάντι κλπ), εφόσον αντιμετωπίζουν υδρευτικό πρόβλημα (σήμερα υδρεύονται από γεωτρήσεις), θα μπορούσαν να ζητήσουν από τις αρμόδιες υπηρεσίες δέσμευση της αναγκαίας ποσότητας νερού από το φράγμα (άδεια χρήσης νερού) και σχεδιασμό κατασκευής διυλιστηρίου και υδρευτικού δίκτυου.



ΚΟΙΝΟΠΟΙΗΣΗ

1. Υπ. Υγείας – Γρ. κ. Υπουργού
2. Βουλευτή κ. Κ. Μπαρμπαρούση

Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ

ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ ΤΣΑΥΤΑΡΗΣ