



ΒΟΥΛΗ ΤΩΝ ΕΛΛΗΝΩΝ

ΚΥΡΙΑΚΟΣ ΒΕΛΟΠΟΥΛΟΣ

Βουλευτής Β' Θεσσαλονίκης - ΛΑ.Ο.Σ.

$$E \quad P \quad \Omega \quad T \quad H \quad \Sigma \quad H$$

Προς τον κ. Υπουργό Αγροτικής Αναπτύξεως & Τροφίμων

ΘΕΜΑ : Εντοπίσθηκε επικίνδυνη καρκινογόνος ουσία στο απόεπικο νάλα.

Συμφώνως με δημοσιεύματα του τύπου και αναρτήσεις ιστοσελίδων του διαδικτύου, αναφέρεται ότι, η επικίνδυνη καρκινογόνος ουσία αφλατοξίνη, M1, βρέθηκε σε ελέγχους, στο φρέσκο γάλα, που διενήργησαν κρατικά εργαστήρια, ενώ είχε περάσει απαρατήρηση από τους αντιστοίχους ελέγχους των εταιρειών!

Πρέπει να υπενθυμισθεί, ότι μετά τον μεγάλο θόρυβο, για το ζήτημα αυτό, το 2006, είχε αναφερθεί για το εύρημα αυτό, σε υπόμνημα μεγάλης εταιρείας, μεταξύ άλλων, πώς «η αφλατοξίνη M1, είναι μία άκρως επικίνδυνη καρκινογόνος ουσία, η οποία τα τελευταία έτη ελέγχεται, ή εν πάσῃ περιπτώσει θα έπρεπε (...) να ελέγχεται, από όλες τις γαλακτοβιο-μπχανίες»! Ενώ σε άλλη περίπτωση καταθέσεως κορυφαίου στελέχους άλλης μεγάλης ε-ταιρείας του κλάδου, τονίζεται ότι «υπάρχει μία ουσία, που περνάει στο γάλα, όταν οι ζωοφέρες δεν είναι σωστές(!), όταν έχουν μεγάλη υγρασία, η οποία λέγεται αφλατοξίνη».

1. Ανταποκρίνονται στην πραγματικότητα τα δημοσιευόμενα στοιχεία και οι πληροφορίες που αναφέρονται σε εντοπισμό της επικινδύνου και καρκινογόνου ουσίας «αφλατοξίνη -M1» στο φρέσκο γάλα; Τί παρεμβάσεις έκανε το υπουργείο και πρός τα πού;

2. Η αναφορά στην ουσία αυτή, που περιλαμβάνεται στην εισήγηση της Επιτροπής Ανταγωνισμού, δημιουργεί πολλά και σοβαρά ερωτήματα, όπως τί έγινε όταν διαπιστώθηκε, ότι τόσο μεγάλο ποσοστό δειγμάτων, τα εργαστήρια των εταιρειών, είχαν αποτύχει να εντοπίσουν την καρκινογόνο ουσία; Τί έγινε όταν εντοπίσθηκε; Κατεστράφη το γάλα, πριν φθάσει στην κατανάλωση;

3. Ποιά είναι τα αποτελέσματα των μεταγενεστέρων ελένχων, για την ουσία αυτή, δεδομένου ότι, δημιουργείται από κακή ποιότητα ζωτροφών, στις οποίες αναπτύσσονται μήκυτες;

O ΕΡΩΤΩΝ ΒΟΥΛΕΥΤΗΣ

ΚΥΡΙΑΚΟΣ ΒΕΛΟΠΟΥΛΟΣ