



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
21.6.11
18221

ΕΡΩΤΗΣΗ
Προς τον Υπουργό
-Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων

21/06/2011

ΘΕΜΑ: Απόσυρση ζιζανιοκτόνων με κύρια δραστική ουσία το glyphosate

Νέα επιστημονική έκθεση με τίτλο "Roundup και συγγενείς ανωμαλίες σε βρέφη: Κρατούνται οι πολίτες στο σκοτάδι;" που συντάχθηκε από διεθνή ομάδα επιστημόνων και ερευνητών και δημοσιοποιήθηκε τον τρέχοντα μήνα, αποκαλύπτει ότι η βιομηχανία φυτοφαρμάκων, από δικές της μελέτες, γνώριζε ήδη από τη δεκαετία του 1980 ότι το glyphosate, η δραστική ουσία του γνωστού και ευρέως διαδεδομένου στην χρήση ζιζανιοκτόνου Roundup –και όχι μόνο-, προκαλεί συγγενείς ανωμαλίες σε πειραματόζωα. Παρέμβαση για το θέμα, υπό τη μορφή ερώτησης προς την Αρμόδια Επιτροπή, κατατέθηκε και στην Ευρωβουλή. Σε αυτή μεταξύ άλλων, σημειωνόταν ότι μολονότι το glyphosate επρόκειτο να επαναξιολογηθεί το 2012, η Ευρωπαϊκή Επιτροπή ανέβαλε την επαναξιολόγησή του μέχρι το 2015.

Η δραστική ουσία glyphosate όμως, εκτός του Roundup, περιέχεται και σε άλλα 45 συνολικά σκευάσματα, 26 διαφορετικών εταιριών, που περιλαμβάνονται στον Κατάλογο Φυτοπροστατευτικών Προϊόντων & Βιοκτόνων της Διεύθυνσης Προστασίας Φυτικής Παραγωγής του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων. Από αυτά, ήδη στα δύο (το HERBOLEX 36 SL και το METEOR 36 SL) η λήξη της έγκρισής τους τοποθετείται στις 31/12/2015, ενώ για τα υπόλοιπα δεν είναι σαφές εάν μετά τη σημερινή ημερομηνία λήξης της έγκρισής τους (30/06/2012) θα αποσυρθούν από την αγορά ή εάν εντάσσονται στα σκευάσματα για τα οποία η Κομισιόν ανέβαλε την επαναξιολόγησή τους.

Στον ίδιο κατάλογο, τα σκευάσματα με κύρια δραστική ουσία το glyphosate, φέρουν τη σήμανση «ερεθιστικό και επικίνδυνο για το περιβάλλον», ενώ σε πρόσφατη Υπουργική Απόφαση (181570-24/2/2010, ΦΕΚ 256B/12-03-2010), τροποποιητική των εγκρίσεων ως προς τις παρατηρήσεις του φάσματος δράσης, οι κάτοχοι των εγκρίσεων των φυτοπροστατευτικών προϊόντων που περιέχουν την κύρια δραστική ουσία glyphosate, υποχρεώθηκαν έως 30 Απριλίου 2010 να προσθέσουν στην ετικέτα τους ότι «η εφαρμογή να γίνεται όταν δεν υπάρχει νερό στα στραγγιστικά κανάλια». Αυτή η ΥΑ μπορεί και να εκληφθεί ως μία έμμεση παραδοχή, εκ μέρους του Υπουργείου, της υψηλής τοξικότητας της συγκεκριμένης ουσίας, ειδικά σε υδάτινο περιβάλλον, χωρίς όμως περαιτέρω αξιοποίηση αυτής της γνώσης.

Η πολυεθνικών συμφερόντων εταιρία Monsanto, που είναι παραγωγός του Roundup αλλά κι άλλων σκευασμάτων που περιέχονται στον Κατάλογο, αλλά και κύρια πρωταγωνίστρια στον τομέα των γενετικά τροποποιημένων, έχει καταδικαστεί το 2009 για παραπλανητική διαφήμιση σχετικά με την τοξικότητα και επικινδυνότητα του glyphosate. Επίσης, για «μαγείρεμα αποτελεσμάτων» σχετικά με την ίδια ουσία, μέχρι σήμερα έχουν καταδικαστεί δύο ερευνητικά-πειραματικά εργαστήρια που συνεργάζονταν με την Monsanto.

Επειδή τα ως άνω επικίνδυνα για την υγεία σκευάσματα χρησιμοποιούνται ευρέως σε ένα πολύ μεγάλο αριθμό καλλιεργειών (βαμβάκι, καπνό, εσπεριδοειδή, πυρηνόκαρπα, μηλοειδή κ.α.) τόσο του θεσσαλικού κάμπου όσο και πολλών ακόμη περιοχών της Ελλάδας.

Ερωτάται ο κ. Υπουργός:

1. Είναι εις γνώσιν του ιδίου και των αρμοδίων Υπηρεσιών του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων τα δεδομένα της νέας επιστημονικής έρευνας;
2. Συμμορφώθηκαν με την Υπουργική Απόφαση οι κάτοχοι των εγκρίσεων των φυτοπροστατευτικών προϊόντων που περιέχουν την κύρια δραστική ουσία glyphosate; Εάν όχι, τι κυρώσεις επιβλήθηκαν σε αυτούς;
3. Προτίθενται να αποσύρουν από την ελληνική αγορά φυτοφαρμάκων, υπό το φως των νέων επιστημονικών ευρημάτων, τα φυτοπροστατευτικά σκευάσματα που περιέχουν ως κύριο ενεργό συστατικό το glyphosate;

Οι ερωτώσεις βουλευτές

Ηρώ Διώτη

Εναγγελία Αμμανατίδου-Πασχαλίδου