

BOYLAH TΩΝ ΕΛΛΗΝΩΝ  
ΠΑΠΟΥΤΣΗΣ ΔΗΜΗΤΡΗΣ  
Βουλευτής Καβάλας - ΠΑ.ΣΟ.Κ.

Αθήνα, 14-3-2012

**ΑΝΑΦΟΡΑ**

**Για τον κ. Αναπληρωτή Υπουργό Οικονομικών**

**Θέμα:** «Απαλλαγή από ΦΠΑ αγοράς του εξοπλισμού αντιχαλαζικής προστασίας»

Σας διαβιβάζω την 63/7-3-2012 επιστολή της Πανελλήνιας Ομοσπονδίας Φοροτεχνικών Ελεύθερων Επαγγελματιών (Π.Ο.Φ.Ε.Ε.), αναφορικά με το αίτημα μελών και πελατών της, ως προς την δυνατότητα υπαγωγής του εξοπλισμού αντιχαλαζικής προστασίας στην ΑΥΟ Π. 2869/2389/ΠΟΔ.137/4-5-1987.

Σημειωτέον ότι, ο εξοπλισμός αυτός συντελεί στην αύξηση και ποιότητα των προϊόντων και σε καμία περίπτωση, δεν μπορεί να θεωρηθεί πάγιος κτηριακός εξοπλισμός, εφόσον διαιρείται και μετακινείται από καλλιέργεια σε καλλιέργεια.

Επειδή θεωρώ εύλογο τον προβληματισμό της Π.Ο.Φ.Ε.Ε. και δίκαιο το αίτημά της, όπως διατυπώνεται στο ανωτέρω έγγραφό της, σας παρακαλώ να προβείτε στις απαιτούμενες ενέργειες -στα πλαίσια της νομιμότητας- για την ικανοποίηση του.

Ο αναφέρων Βουλευτής

Δημήτρης Π. Παπουτσής

5274

21 MAR. 2012



# ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΑ ΟΜΟΣΠΟΝΔΙΑ ΦΟΡΟΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΛΕΥΘΕΡΩΝ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΩΝ (Π.Ο.Φ.Ε.Ε.)

Ιουλιανού 42-46, 10 434, Αθήνα, Τηλ.: 210 82 53 445, Fax: 210 82 53 446, e-mail: pofee@otenet.gr, web site: www.pofee.gr

ΑΝ. ΑΝΑΓ. ΠΟΛ. ΠΡΩΤ. ΑΘΗΝΩΝ 2923/94 ΚΑΙ ΑΡ. ΚΑΤ. 545/4787/94

Προς το Υπουργείο Οικονομικών:

**Διεύθυνση -Δ14- Φ.Π.Α.**

**Κοινοποίηση:**

- Αναπληρωτή Υπουργό Οικονομικών Κο ΠΑΝΤΕΛΗ ΟΙΚΟΝΟΜΟΥ
- Γενικό Διευθυντή Φορολογίας κο ΔΗΜΗΤΡΙΟ ΣΤΑΜΑΤΟΠΟΥΛΟ

Αρ. πρωτοκ. Εξερχομένου **063**

Αθήνα: 07 Μαρτίου 2012

**Θέμα :** Απαλλαγή από ΦΠΑ αγοράς του εξοπλισμού αντιχαλαζικής προστασίας

Κύριοι,

Σας μεταφέρουμε τον προβληματισμό μας και το εύλογο αίτημα μερίδας των πελάτων μας (γεωργικές επιχειρήσεις) με στόχο την αποκατάσταση μιας αδικίας που αφορά τον πρωτογενή, παραγωγικό, τομέα. Ταυτόχρονα η αύξηση της παραγωγής σε ποσότητα και ποιότητα με την επένδυση αυτή (ιδιαίτερα αυξημένου κόστους) θα δώσει την δυνατότητα στο Δημόσιο να μιώσει τις δαπάνες αποζημίωσης φυσικών καταστροφών (μέσω του ΕΛΓΑ) και θα κάνει ανταγωνιστικά τα Ελληνικά Παραγώμενα Προϊόντα Φυτικής Παραγωγής τόσο στην Ελλάδα όσο και στο Εξωτερικό με πολλαπλό όφελος για την Ελληνική Οικονομία.

Θα θέλαμε επομένως να εξετάσετε και να αποφασίσετε για την υπαγωγή του εξοπλισμού αντιχαλαζικής προστασίας στην ΑΥΟ Π.2869/2389/ΠΟΛ.137/4-5-1987, διότι **ο εξοπλισμός αυτός δεν μπορεί να θεωρηθεί πάγιος, σταθερός, κτιριακός εξοπλισμός** ενώ παράλληλα η ύπαρξή του συντελεί καθοριστικά στην αύξηση της παραγωγής και της ποιότητας των προϊόντων. Παρακάτω σας μεταφέρουμε την ενημέρωση που και εμείς λάβαμε ως προς τα μέρη που αποτελείται αλλά και την διαδικασία τοποθέτησής του, καθώς και την προσφορά του στην παραγωγή και ποιότητα των προϊόντων.

Ο εξοπλισμός αντιχαλαζικής προστασίας είναι διαιρούμενος και μετακινούμενος, Δηλαδή τοποθετείται - χρησιμοποιείται στην πιο σημαντική παραγωγή που διαθέτει ο παραγωγός την κάθε παραγωγική περίοδο (είναι δηλαδή κινητός). Χρησιμοποιείται συνήθως σε οπωροφόρα δένδρα (κεράσια, ακτινίδια, αχλάδια, αμπελώνες, κ.λ.π). Αποτελείται από το διαιρούμενα τμήματα (κομμάτι - κομμάτι). Τις κολόνες (Ξύλινες, μεταλλικές και τσιμεντένιες προκατασκευασμένες με προένταση), με τα καπέλα τους, το ατσαλόσυρμα και τα συρματόσχοινα, τα αγκύρια που την στερεώνουν στην γη και το αντιχαλαζικό δίχτυ.

Η διαδικασία που ακολουθείται είναι η παρακάτω :

Οι Κολώνες μπήγονται στην γή και στηρίζονται οριζόντια και κάθετα στο ανώτατο σημείο τους μέσω ειδικών πλαστικών στηριγμάτων (καπέλων) με ατσαλοσύρματα και συρματόσκοινα, τα οποία καταλήγουν να στηρίζονται σε αγκύρια που βιδώνονται στην γη με ειδικό μηχάνημα που προσαρμόζεται στα υδραυλικά των τρακτέρ. Στο ατσαλόσυρμα της γραμμής φύτευσης, απλώνεται το αντιχαλαζικό δίχτυ δημιουργώντας διαδοχικά λάμδα ή W.

Η όλη εγκατάσταση , μπορεί να μεταφερθεί, αφού τυλιχτεί το δίχτυ, απομακρυνθούν οι τεντωτήρες από τα αγκύρια και κατόπιν ξεβιδωθούν τα αγκύρια από την γη. Σημειωτέον ότι **δεν πακτώνονται (με τσιμέντο ή άλλο τρόπο) ούτε οι κολόνες, ούτε τα αγκύρια κάτω στην γη.**

Ως προς την αύξηση της παραγωγής και της ποιότητας των προϊόντων είναι πολύ μεγάλη και πολυσύνθετη η συμβολή του αντιχαλαζικού δίχτυου. Η παρουσία του συντελεί στην μείωση των εγκαυμάτων των φρούτων από τις ακτίνες του ήλιου. Επίσης συντελεί στην εξοικονόμηση της απαιτούμενης υγρασίας σε περιόδους ξηρασίας με αποτέλεσμα την μεγαλύτερη δυνατή παραγόμενη ποσότητα.

Τέλος, όταν σε καλλιέργεια που είναι καλυμμένη με δίχτυα, σε περίπτωση χαλαζόπτωσης, η συγκομιδή είναι 100% , ενώ σε ακάλυπτη , η ποσότητα είναι 10-20%, επομένως είναι ή όχι ποσοτική η αύξηση ;

Με απλά λόγια, σε μηλεώνα 5 ετών , η συνήθης παραγωγή είναι 5.000 κιλά. Αν πέσει χαλάζι, στο ακάλυπτο χωράφι η συγκομιδή είναι το 10-20% της παραγωγής, δηλ. Θα είναι 500 κιλά (10%), ενώ σε ίδιας ηλικίας και ποικιλίας προστατευμένο με αντιχαλαζικά δίχτυα μηλεώνα, η ποσότητα είναι 5.000 κιλά. Άρα αύξηση  $5.000/500= 10$  φορές.

Επίσης, δεν υπάρχει απώλεια παραγωγής από επιθέσεις πουλιών, ούτε από ανέμους.

Για την συμβολή στην ποιότητα των παραγώμενων προϊόντων φυτικής προέλευσης:

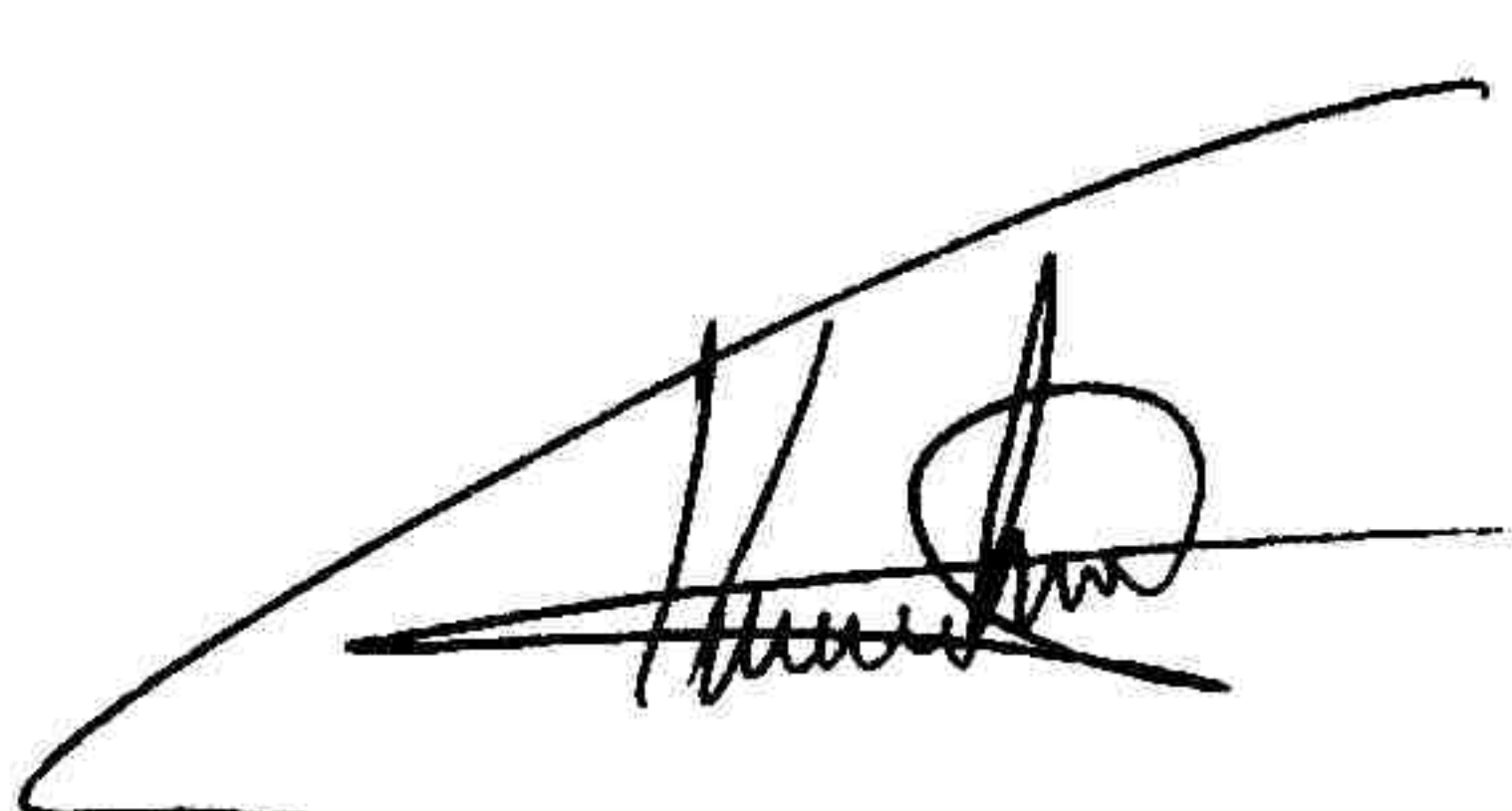
'Όταν τα φρούτα τραυματιστούν από χαλάζι, τα περισσότερα σαπίζουν, τα άλλα που έχουν μικρά τραύματα, λόγω των πληγών που έχουν, δεν αγοράζονται από τους καταναλωτές, είναι μη εμπορεύσιμα.

Κατόπιν όλων των ανωτέρω πιστεύουμε να σας δώσαμε όλα εκείνα τα δεδομένα προκειμένου να γίνει κατανοητό ότι **ο αντιχαλαζικός εξοπλισμός δεν είναι σταθερός, πάγιος εξοπλισμός, αλλά είναι διαιρούμενος και πολύ εύκολα μετακινούμενος από καλλιέργεια σε καλλιέργεια και η συνεισφορά του στην αύξηση της παραγωγής είναι πολύ μεγάλη.**

Με εκτίμηση

Για το Δ.Σ.

Ο Πρόεδρος



Πανιδής Αβραάμ

Ο Γενικός Γραμματέας



Πατέλης Γ. Νικόλαος

