

ΒΟΥΛΗ	
Αριθ. Πρωτ. ΕΠΙΣΤΡΟΦΗΣ	10743
Ημερομηνία καταχώρησης	9.2.11



ΒΟΥΛΗ ΤΩΝ ΕΛΛΗΝΩΝ

ΓΙΑΝΝΗΣ ΑΜΟΙΡΙΔΗΣ
Βουλευτής Ν.Πιερίας-ΠΑΣΟΚ

ΕΡΩΤΗΣΗ

ΠΡΟΣ: τον κύριο Υπουργό Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων

ΘΕΜΑ: Σύσταση Παρατηρίου παρακολούθησης και ελέγχου του βακτηρίου «*Pseudomonas Syringae*»

Η καλλιέργεια της ακτινιδιάς για το Νομό Πιερίας, αποτελεί μια δυναμική καλλιέργεια, η οποία αποφέρει ένα σημαντικό εισόδημα στην οικονομία του νομού και σε εκατοντάδες παραγωγούς οι οποίοι καλλιεργούν αποκλειστικά τη συγκεκριμένη καλλιέργεια.

Παράλληλα, οι ομάδες των ακτινιδιοπαραγωγών έχουν συστήσει πρότυπες μονάδες μεταποίησης, εξαγοντας το προϊόν τους σε πολλές χώρες ακόμη και εκτός Ευρωπαϊκής Ένωσης, συνεισφέροντας σημαντικά στην αύξηση του Εθνικού προϊόντος.

Το τελευταίο διάστημα, είναι ιδιαίτερα ανήσυχτοι από την εμφάνιση ενός βακτηρίου (*Pseudomonas Syringae*) το οποίο έχει καταστρέψει ολοκληρωτικά, μεγάλες εκτάσεις καλλιεργειών σε Ιταλία και Πορτογαλία.

Παρά τις προσπάθειες που εντατικά γίνονται για την ανακάλυψη φαρμάκων που θα αντιμετωπίσουν το βακτήριο, αυτό ακόμα δεν έχει γίνει εφικτό. Σ' αυτήν τη φάση, μέσα από τις Ενώσεις τους,

προσπαθούν να ενημερωθούν για τις δυνατότητες αντιμετώπισης της βακτηρίωσης, σε περίπτωση που εμφανιστεί στις καλλιέργειές τους.

Επειδή, ο έγκαιρος εντοπισμός του βακτηρίου, στην παρούσα φάση είναι η μόνη προληπτική δράση που μπορεί να υπάρξει, αλλά πρέπει να γίνει οργανωμένα υπό την επίβλεψη ενός παρατηρητηρίου παρακολούθησης και ελέγχου, και με δεδομένο τη σημασία της καλλιέργειας για την τοπική και εθνική οικονομία

Ερωτάται ο κ. Υπουργός

Εξετάζει το Υπουργείο, όπως προτείνουν οι ακτινιδιοπαραγωγοί, το ενδεχόμενο σύστασης ενός Παρατηρητηρίου παρακολούθησης και ελέγχου με συγκεκριμένες διαδικασίες παρακολούθησης των αγρών (συχνότητα, δειγματοληψίες, καταγραφές κλπ), το οποίο θα αποτελείται από αρμόδιους φορείς, όπως η Διεύθυνση Γεωργίας, το Ινστιτούτο Φυτοπαθολογίας, Πανεπιστημιακούς από τις έδρες Φυτοπαθολογίας και Φορείς Οργανώσεων Παραγωγών

Ο ερωτών βουλευτής
Ιωάννης Αμοιρίδης