



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ
ΚΑΙ ΤΡΟΦΙΜΩΝ
ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΣΥΝΤΟΝΙΣΜΟΥ
ΓΡΑΦΕΙΟ ΝΟΜΙΚΩΝ
ΚΑΙ ΚΟΙΝΟΒΟΥΛΕΥΤΙΚΩΝ ΘΕΜΑΤΩΝ
Ταχ. Δ/ση : Αχαρνών 2
Ταχ. Κώδικας: 10432, Αθήνα
Τηλέφωνο : 210 212 4331,-4332
Ηλ. Ταχυδρ. : koinovouleftikos@minagric.gr

Αθήνα 27-01-2025
Αρ. πρωτ.: 22207

ΠΡΟΣ:
Βουλή των Ελλήνων
Δ/ση Κοιν/κού Ελέγχου
Τμήμα Ερωτήσεων και ΑΚΕ
ΚΟΙΝ.: ΩΣ ΠΑ
(Διά της Βουλής των Ελλήνων)

ΘΕΜΑ: Απάντηση στην υπ' αριθ. 1729/21-11-2024 Ερώτηση

Σχετικά με την παραπάνω Ερώτηση που κατέθεσε ο Βουλευτής κ. **Β. Βασιλειάδης**, σας πληροφορούμε τα εξής:

Το πρόβλημα της παραμόρφωσης των καρπών ροδακινιάς πρωτοπαρουσιάστηκε σε καλλιέργειες συμπύρηνων ροδάκινων το 2021 στην περιοχή των Αμπελιών της Περιφερειακής Ενότητας (Π.Ε.) Πέλλας και εμφανίζει συνεχή εξάπλωση έκτοτε.

Το Εργαστήριο Ιολογίας του ΜΦΙ διεξήγαγε σειρά αναλύσεων σε δείγματα φύλλων και καρπών ροδακινιάς από συμπτωματικά και μη συμπτωματικά δένδρα σε συνεργασία με τη Διεύθυνση Αγροτικής Οικονομίας και Κτηνιατρικής (Δ.Α.Ο.Κ.) Πέλλας, καθώς και σε περιορισμένο αριθμό δειγμάτων της Π.Ε. Λάρισας (Τύρναβος, Μακρυχώρι Τεμπών), που παρέλαβε από την Διεύθυνση Αγροτικής Οικονομίας (ΔΑΟ) της Π.Ε. Λάρισας.

Οι αναλύσεις έδειξαν την ύπαρξη ιών και ιοειδών, τα οποία ωστόσο εμφανίζουν ευρύτατη διάδοση, τόσο στον ελληνικό όσο και στον ευρωπαϊκό χώρο, και δεν περιλαμβάνονται στις διατάξεις της φυτοϋγειονομικής νομοθεσίας ως επιβλαβείς οργανισμοί καραντίνας [Κανονισμός (ΕΕ) 2016/2031].

Κατόπιν αυτών των αποτελεσμάτων και λαμβάνοντας υπόψη την έκταση που έχει πάρει το πρόβλημα της παραμόρφωσης των ροδάκινων, τη δυναμική και τρόπο εξάπλωσής του, το γεγονός ότι άλλοτε εμφανίζεται έντονα και άλλοτε όχι, δεν φαίνεται αυτό να οφείλεται αποκλειστικά σε ιολογική/ές προσβολή/ές.

Ως εκ τούτου, διερευνάται και η ακαρεολογική προσβολή από το εργαστήριο Ακαρεολογίας και Γεωργικής Ζωολογίας του ΜΦΙ. Το εργαστήριο εξέτασε περιορισμένο αριθμό δειγμάτων της Π.Ε. Λάρισας και της Π.Ε. Πέλλας.

Τα αποτελέσματα ήταν παρόμοια στα δείγματα και των δύο Νομών, καταδεικνύοντας την ύπαρξη ακάρεων της οικογένειας Eriophyidae, όχι όμως τη σταθερή παρουσία τους στους παραμορφωμένους καρπούς.

Δεδομένου ότι η ανάπτυξη των εν λόγω ακάρεων επηρεάζεται πολύ από τις κλιματικές συνθήκες και ότι ο αριθμός θερινών δειγμάτων που έχουν εξεταστεί ως τώρα είναι περιορισμένος, δεν είναι βέβαιο αν το άκαρι είναι η κύρια αιτία παραμόρφωσης, η δε εποχή δεν ήταν κατάλληλη για την εκτίμηση και την έκταση της προσβολής από το άκαρι.

Επιπλέον, διερευνάται από το ΜΦΙ η επίδραση των περιβαλλοντικών συνθηκών στην εμφάνιση του προβλήματος.

Τα ανωτέρω αποτελέσματα δεν επαρκούν για την εξαγωγή σαφών συμπερασμάτων όσον αφορά στην αιτιολογία της νέας ασθένειας της παραμόρφωσης των ροδάκινων.

Μία πλήρως τεκμηριωμένη θέση για την ακριβή αιτιολογία της ασθένειας δύναται να προκύψει μόνο με τις επιπλέον ερευνητικές εργασίες που έχει προτείνει το ΜΦΙ στο πρόγραμμα που

κατέθεσε στο Υπουργείο Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων (ΥΠΑΑΤ), οι οποίες έχουν εγκριθεί με την Α.Π. 929/255030/27-08-2024 Απόφαση του Κεντρικού Ταμείου Γεωργίας και Κτηνοτροφίας του ΥΠΑΑΤ και για τις οποίες έχει υπογραφεί σχετική Σύμβαση μεταξύ του ΥΠΑΑΤ και του ΜΦΙ.

Η Δ/ση Προστασίας Φυτικής Παραγωγής του ΥΠΑΑΤ έχει στο μεταξύ εκδώσει σχετικές οδηγίες για την αντιμετώπιση ιώσεων πυρηνοκάρπων (έγγραφο με αριθ. πρωτ.: 4894/123121/26-04-2024) και για τα ακάρεα πυρηνοκάρπων (έγγραφο με αριθ. πρωτ.: 10086/278395/17-09-2024).

Σε κάθε περίπτωση, για την αντιμετώπιση της προσβολής και μείωση του πληθυσμού των ακάρεων, όπως αναφέρεται στα δελτία αποτελεσμάτων του ΜΦΙ, προτείνεται κατά την επόμενη καλλιεργητική περίοδο να γίνει ψεκασμός το επόμενο έτος νωρίς την άνοιξη, με την έκπτυξη των οφθαλμών και την δημιουργία καινούργιας βλάστησης, με φυτοπροστατευτικό σκεύασμα δραστικής ουσίας fatty acids c7-c18 and c18 unsaturated potassium salts ή paraffin oil / (cas 8042-47-5) ή paraffin oil / (cas 64742-46-7), (πλήρης κατάλογος εγκεκριμένων δραστικών ουσιών στην ηλεκτρονική διεύθυνση <https://1click.minagric.gr/oneClickUI/frmFytoPro.zul>). »

Σημειώνεται ότι παράλληλα αναπτύχθηκε εφαρμογή για ηλεκτρονική καταχώριση των προσβεβλημένων τεμαχίων, πρωτοβουλία που έδωσε τη δυνατότητα για πληρέστερη αξιολόγηση και κατανόηση της έκτασης του προβλήματος.

Υπενθυμίζεται δε ότι συνεχίζουμε σταθερά την πολιτική μας για τα οπωροκηπευτικά με τα τομεακά προγράμματα, με στόχο τη βελτίωση της ανταγωνιστικότητας του τομέα, την ελκυστικότητα των Οργανώσεων Παραγωγών και τη διατήρηση και προστασία του περιβάλλοντος. Ενδεικτικά αναφέρονται η προώθηση, η βελτίωση εμπορίας και η απόσυρση προϊόντων.

Στο Στρατηγικό Σχέδιο της ΚΑΠ 2023-2027 που θα υλοποιηθεί οι Οργανώσεις Παραγωγών μέσω των επιχειρησιακών τους προγραμμάτων θα περιλαμβάνουν υποχρεωτικά, σε ποσοστό 2%, δράσεις που έχουν στόχο την έρευνα περί των βιώσιμων μεθόδων παραγωγής και ανάπτυξή τους.

Πέραν αυτών, το Υπουργείο μας, το οποίο από την εμφάνιση του προβλήματος αντέδρασε άμεσα και ουσιαστικά, αξιολογώντας και αξιοποιώντας τα διαθέσιμα στοιχεία από την προαναφερθείσα εφαρμογή, αποφάσισε την εισήγηση για εισοδηματική ενίσχυση των παραγωγών πυρηνοκάρπων, οι οποίοι επλήγησαν από την ασθένεια παραμόρφωσης των καρπών, με συνολικό ποσό άνω των 5 εκ €, για 28.000 στρέμματα σε 6 Νομούς

Η αναδιάρθρωση των καλλιεργειών αποτελεί επιλέξιμη δαπάνη του εθνικού Στρατηγικού Σχεδίου, με στόχο τη φύτευση ποικιλιών που είναι ανθεκτικές σε εχθρούς και ασθένειες που έχουν καταγραφεί και επηρεάζουν την παραγωγικότητα και τη βιωσιμότητα των εκμεταλλεύσεων, λογική στην οποία υλοποιείται και το Υποέργο «Αναδιάρθρωση Καλλιεργειών» του Ταμείου Ανάκαμψης και Ανθεκτικότητας. Ως εκ τούτου, αναλόγως των αποτελεσμάτων των αναλύσεων που συνεχίζουν να λαμβάνουν χώρα και εφόσον κριθεί απαραίτητο και σκόπιμο από τις αρμόδιες Υπηρεσίες, δύναται να αποτελέσει επιλογή για τη συγκεκριμένη περίπτωση.

**Ο ΥΦΥΠΟΥΡΓΟΣ
ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ ΤΡΟΦΙΜΩΝ**

ΔΙΟΝΥΣΙΟΣ ΣΤΑΜΕΝΙΤΗΣ

ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΠΟΔΕΚΤΩΝ :

Βουλευτή κ. Β. Βασιλειάδη

ΕΣΩΤΕΡΙΚΗ ΔΙΑΝΟΜΗ:

- Γραφείο Υπουργού
- Γραφεία Υφυπουργών
- Γραφείο Υπηρεσιακής Γραμματέως
- Υπηρεσία Συντονισμού