



**ΜΠΕΝΑΚΕΙΟ
ΦΥΤΟΠΑΘΟΛΟΓΙΚΟ
ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ**

Επ. Διεύθυνση: Φυτοπαθολογίας,
Πληροφορίες: Δρ Χ. Βαρβέρη

Κηφισιά, 1.7.2021

Αρ. Πρωτ. 3528

Προς:

Υπουργείο Αγροτικής Ανάπτυξης και
Τροφίμων
Γραφείο Νομικών και Κοινοβουλευτικών
Θεμάτων
Υπηρεσία Συντονισμού
Αχαρνών 2
Αθήνα 101 76
e-mail: koinovouleftikos@minagric.gr
ekarli@minagric.gr

Θέμα: Ερώτηση αρ. 7561/25-6-2021 της Βουλής των Ελλήνων.

Σχετ.: Ηλεκτρονικό σας μήνυμα από 28.6.2021.

Σε απάντηση του ανωτέρω σχετικού ηλεκτρονικού σας μηνύματος, που αφορά στα άμεσα μέτρα στήριξης των παραγωγών της ευρύτερης περιοχής της Τριφυλίας έναντι του ιού της καστανής ρυτίδωσης των καρπών τομάτας (ToBRFV) σε καλλιέργειες τομάτας και πιπεριάς, σας γνωρίζουμε τα εξής:

1. Το Εργαστήριο Ιολογίας του Μπενακείου Φυτοπαθολογικού Ινστιτούτου (ΜΦΙ) συμμετείχε σε ενημερωτική εκδήλωση που πραγματοποιήθηκε στα Φιλιατρά Μεσσηνίας τον Φεβρουάριο του 2020 και επεσήμανε στους παραγωγούς της περιοχής την μεγάλη επικινδυνότητα του ιού που προέρχεται από την ικανότητά του να μεταδίδεται με τον μολυσμένο σπόρο, με την επαφή (μολυσμένα χέρια, εργαλεία, ρούχα αλλά και από φυτό σε φυτό) και το μολυσμένο πολλαπλασιαστικό υλικό, ενώ ταυτόχρονα τα συνήθη καλλιεργούμενα υβρίδια τομάτας είναι πολύ ευπαθή. Στην εκδήλωση επισημάνθηκε η δυσκολία αντιμετώπισης του ιού και παρουσιάστηκαν όλα τα μέτρα υγιεινής των καλλιεργειών που θα πρέπει να λαμβάνονται πολύ προσεκτικά από τους παραγωγούς με στόχο την πρόληψη ή τον περιορισμό της εξάπλωσής του.
2. Το Εργαστήριο Ιολογίας συμμετείχε στη συγγραφή ενημερωτικού φυλλαδίου που αναρτήθηκε στην ιστοσελίδα του ΥΠΑΑΤ τον Σεπτέμβριο του 2019 και περιλάμβανε πληροφορίες αντιμετώπισης του ToBRFV.

3. Στο πλαίσιο του φυτοϋγειονομικού εργαστηριακού ελέγχου επισήμων δειγμάτων συλλεχθέντων από τις φυτοϋγειονομικές υπηρεσίες της χώρας, που διενεργεί το ΜΦΙ, το Εργαστήριο Ιολογίας εκτελεί:
 - α. μοριακό έλεγχο εισαγόμενου σπόρου τομάτας και πιπεριάς και
 - β. μοριακό έλεγχο παραγόμενων φυταρίων τομάτας και πιπεριάς προς φύτευση.Από την αρχή του τρέχοντος έτους και έως σήμερα έχουν εξετασθεί 260 σύνθετα δείγματα σπόρων και 32 σύνθετα δείγματα φυτών.
4. Στο πλαίσιο του προγράμματος του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων (ΥΠΑΑΤ) με τίτλο «Επισκοπήσεις (surveys) κατά ορισμένων επιβλαβών οργανισμών» που διενεργεί το ΜΦΙ επί επισήμων δειγμάτων συλλεχθέντων από τις φυτοϋγειονομικές υπηρεσίες της χώρας το Εργαστήριο Ιολογίας εκτελεί μοριακό έλεγχο παραγωγικών φυτών τομάτας και πιπεριάς. Από την αρχή του τρέχοντος έτους και έως σήμερα έχουν εξετασθεί 162 σύνθετα δείγματα φυτών.
5. Τέλος, στο πλαίσιο της γενικής Διαγνωστικής Υπηρεσίας που παρέχει το ΜΦΙ σε ιδιώτες και φορείς του δημοσίου το Εργαστήριο Ιολογίας εκτελεί μοριακούς ελέγχους σπόρων και φυτών και παρέχει πληροφορίες για την αντιμετώπιση του ιού. Από την αρχή του τρέχοντος έτους και έως σήμερα έχουν εξετασθεί 66 δείγματα φυτών.

Τα υπόλοιπα θέματα που αναφέρονται στο ερώτημα προς τη Βουλή δεν εμπíπτουν στις αρμοδιότητες του Μπενακείου Φυτοπαθολογικού Ινστιτούτου.

Είμαστε στη διάθεση σας για οποιαδήποτε διευκρίνιση.

Ο Αναπληρωτής Γενικός Διευθυντής

Δρ Π. Μυλωνάς