



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 26-2-2026
Αρ. πρωτ.: 49371

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. 2241/9-1-2026 Ερώτηση

Σχετικά με την παραπάνω Ερώτηση που κατέθεσε ο Βουλευτής κ. Δ. Κυριαζίδης, σας πληροφορούμε τα εξής:

Σύμφωνα με τα στοιχεία των αρμόδιων υπηρεσιών, κατά το 2025 στην Π.Ε. Δράμας υπήρξε μειωμένη παραγωγή. Ωστόσο, από τα στοιχεία του αρμόδιου Υποκαταστήματος ΕΛΓΑ, προκύπτει ότι δεν διαπιστώθηκαν ζημιές σε καλλιέργεια πατάτας από καύσινα.

Σημειώνεται μάλιστα ότι, σύμφωνα με τα επίσημα μετεωρολογικά στοιχεία που λαμβάνει υπ' όψιν ο ΕΛΓΑ, η θερμοκρασία δεν ξεπέρασε τους 35⁰ C, εκτός μίας λίγων ωρών μίας ημέρας που έφτασε στους 38⁰ C. Ενώ ως καύσινας χαρακτηρίζεται η θερμοκρασία ίση ή μεγαλύτερη των 40⁰ C.

Η μειωμένη παραγωγή οφείλεται σε συνδυασμό κλιματικών συνθηκών και στην προσβολή της καλλιέργειας από τον μύκητα *Synchytrium* που προκαλεί τον λεγόμενο καρκίνο της πατάτας. Δηλαδή σε ζημιογόνα αίτια που δεν καλύπτονται ασφαλιστικά από τον ΕΛΓΑ, σύμφωνα με τον Κανονισμό Ασφάλισης Φυτικής Παραγωγής.

Ειδικά για το θέμα του μύκητα, υπενθυμίζεται ότι η παρουσία του επιβλαβούς οργανισμού καραντίνας *Synchytrium endobioticum* Schib. [χυτρίδιο το σαρκώδες παθότυπος 18 (T1)], που προκαλεί στην πατάτα ασθένεια γνωστή ως «καρκίνωση της πατάτας», έχει διαπιστωθεί στη χώρα μας ήδη από το 2011.

Στο πλαίσιο της υποχρεωτικής λήψης μέτρων για την εξάλειψή του και για την παρεμπόδιση της διασποράς του, εφαρμόζονται τα οριζόμενα στο Π.Δ. 37/2021 (Α'94), στην υπ' αριθ. 259959/1984 ΚΥΑ, στην υπ' αριθ. 456/5861/2012 ΥΑ και στον Εκτελεστικό Κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 2022/1195.

Με βάση την Κ.Υ.Α. 8115/90003/2013 (Β'1869) και την από 6η Δεκεμβρίου 2013 σύμβαση μεταξύ του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων (ΥπΑΑΤ) και του Μπενακείου Φυτοπαθολογικού Ινστιτούτου (Μ.Φ.Ι.), υλοποιήθηκε από το Εργαστήριο Μυκητολογίας του ΜΦΙ ερευνητικό έργο δαπάνης ύψους 215.700 € και διάρκειας 4 ετών (2013-2016).

Από τα επίσημα αποτελέσματα του έργου καθορίστηκαν δύο εμπορικές ποικιλίες πατάτας (Kuba και Gandawa), ανθεκτικές στον παθότυπο 18 (T1) του μολύσματος και κατάλληλες προς φύτευση στη Ζώνη Ασφαλείας του Περιθωρίου της Π.Ε. Δράμας.

Πρέπει να σημειωθεί ότι ο παθότυπος 18 (T1) του μύκητα καραντίνας *S. endobioticum* ήταν μέχρι προσφάτως πολύ σπάνιος και δεν υπήρχαν πολλές ποικιλίες που να είναι καταχωρημένες ως ανθεκτικές σε επίσημους καταλόγους άλλων Ευρωπαϊκών χωρών και όσες υπήρχαν ήταν για βιομηχανική χρήση.

Είναι συνεπώς εξαιρετικά ζωτικής σημασίας η συνέχιση της διερεύνησης για εξεύρεση ανθεκτικών ποικιλιών πατάτας στον παθότυπο 18 (T1) του επιβλαβούς οργανισμού ώστε: (α) να μειωθούν οι σοβαρές οικονομικές και κοινωνικές επιπτώσεις στην παραπάνω περιοχή και (β) να

συνεχίσει η χώρα μας να καλύπτει τις απαιτήσεις των άρθρων 7 και 8 της Ενωσιακής Νομοθεσίας σχετικά με τη θέσπιση μέτρων για την εξάλειψη και την αποτροπή της εξάπλωσης του *S. endobioticum*.

Για τον λόγο αυτό, ήδη από την εμφάνιση του φαινομένου και μέχρι σήμερα, το Εργαστήριο Μυκητολογίας του Μ.Φ.Ι. βρίσκεται σε συνεχή επικοινωνία και συνεργασία με Ευρωπαϊκούς οίκους παραγωγής και εμπορίας ποικιλιών πατάτας καθώς και με επίσημα Εργαστήρια άλλων Κρατών-μελών της Ε.Ε., για τυχόν ύπαρξη νέων ποικιλιών επιτραπέζιας πατάτας ανθεκτικών στον συγκεκριμένο παθότυπο.

Σημειώνεται μάλιστα ότι τα τελευταία δύο χρόνια νέες εμπορικές ποικιλίες πατάτας (για επιτραπέζια χρήση ή για παραγωγή chips) έχουν καταχωριστεί στους επίσημους καταλόγους άλλων Κρατών-μελών της Ε.Ε. ή διατίθενται από Ευρωπαϊκούς οίκους παραγωγής και εμπορίας ως ανθεκτικές στον παθότυπο 18 (T1) του μύκητα *S. endobioticum*.

Προκειμένου να χρησιμοποιηθούν οι νέες αυτές ποικιλίες, πρέπει να λάβει χώρα πειραματισμός, σύμφωνα με τη μεθοδολογία που προβλέπει ο Εκτελεστικός Κανονισμός (ΕΕ) 2022/1195, στις συνθήκες της Ελλάδας.

Ως εκ τούτου, το ΥπΑΑΤ ανέθεσε στο Μ.Φ.Ι. την κατάρτιση σχετικού προγράμματος και εν συνεχεία το Μ.Φ.Ι. κατέθεσε την πρότασή του με το Α.Π. 1533/02-04-2025 έγγραφό του. Σύμφωνα με το τεχνικό δελτίο του έργου, ο συνολικός προϋπολογισμός του προγράμματος ανέρχεται στο ποσό των 198.000€, ενώ η συνολική του διάρκεια αναμένεται να είναι τρία (03) έτη.

Η σχετική ΥΑ έχει ήδη υπογραφεί από τον υπογραφόμενο Υφυπουργό Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων.

Ως εκ τούτου, το ενδιαφέρον του Υπουργείου μας για την επιβίωση και την εξέλιξη της καλλιέργειας της πατάτας προκύπτει εμπράκτως από τις μεσοπρόθεσμες ενέργειές του, αλλά δεν εξαντλείται εκεί.

Παρακολουθεί την κατ' έτος εξέλιξη της καλλιέργειας και, αναλόγως των επίσημων στοιχείων που θα προκύψουν, στους προβλεπόμενους από τις διαδικασίες χρόνους, για το έτος 2025, θα αξιολογηθεί η ανάγκη και η δυνατότητα ενίσχυσης της καλλιέργειας, εντός του εθνικού και ενωσιακού θεσμικού πλαισίου και των εθνικών δημοσιονομικών δυνατοτήτων.

**Ο ΥΦΥΠΟΥΡΓΟΣ
ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ ΤΡΟΦΙΜΩΝ**

ΙΩΑΝΝΗΣ ΑΝΔΡΙΑΝΟΣ

ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΠΟΔΕΚΤΩΝ:

Βουλευτή κ. Δ. Κυριαζίδη

ΕΣΩΤΕΡΙΚΗ ΔΙΑΝΟΜΗ:

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