



**ΜΠΕΝΑΚΕΙΟ  
ΦΥΤΟΠΑΘΟΛΟΓΙΚΟ  
ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ**

**Επ. Διευθύνσεις:** α) Φυτοπαθολογίας, β)  
Εντομολογίας και Γεωργικής Ζωολογίας

**Εργαστήρια:** α) Μυκητολογίας, β) Γεωργικής  
Εντομολογίας

**Πληροφορίες:** Δρ Ε. Βλουτόγλου, Δρ Δ.  
Παπαχρήστος

**Κηφισιά, 8/4/2021**

**Αρ. Πρωτ. 1731**

**Προς:**

Υπουργείο Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων  
Γραφείο Νομικών και Κοινοβουλευτικών

Θεμάτων

Υπηρεσία Συντονισμού

Αχαρνών 2

Αθήνα 101 76

**e-mail:** [koinovouleftikos@minagric.gr](mailto:koinovouleftikos@minagric.gr)  
[ekarli@minagric.gr](mailto:ekarli@minagric.gr)

**Θέμα:** Ερώτηση αρ. 5573/1.4.2021 της Βουλής των Ελλήνων.

**Σχετ.:** α) Το από 5.4.2021 ηλεκτρονικό μήνυμά σας,  
β) Το με Αρ. Πρωτ. 6483/23.11.2020 Έγγραφο του ΜΦΙ.

Σε απάντηση του ανωτέρου α) σχετικού, σας γνωρίζουμε τα παρακάτω σχετικά με τα ερωτήματα της με Αρ. 5573/1.4.2021 Ερώτησης της Βουλής των Ελλήνων:

Ερωτήματα 1, 2: Το Μπενάκειο Φυτοπαθολογικό Ινστιτούτο (ΜΦΙ) συμμετείχε, μετά από πρόσκληση, στην τηλεδιάσκεψη με θέμα “Προβλήματα του καστανού”, που έγινε στις 10 Νοεμβρίου 2020 υπό τον Υπουργό Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων κ. Μ. Βορίδη. Το ΜΦΙ, που εκπροσωπήθηκε στη σύσκεψη από τους Ερευνητές Δρα Ειρήνη Βλουτόγλου, Μυκητολόγο και τον Δρα Δημήτριο Παπαχρήστο, Εντομολόγο, παρουσίασε δεδομένα (β σχετικό) σχετικά με την επιδημιολογία και τη γεωγραφική εξάπλωση στη χώρα μας της αναδυόμενης μυκητολογικής ασθένειας “φαιά σήψη του καστανού” (παθογόνο αίτιο: *Gnomoniopsis smithogilnyi*) καθώς και τις σοβαρές επιπτώσεις που έχει τα τελευταία χρόνια η συγκεκριμένη ασθένεια στην παραγωγή του καστανού στη χώρα μας. Το ΜΦΙ θα συνδράμει, εφόσον του ζητηθεί, στην ενημέρωση του κοινού και σε μελέτες της ασθένειας σε συνεργασία με τα άλλα ιδρύματα τη χώρας.

Ερώτημα 3: Στην περιοχή της Πιερίας όπου είχε διαπιστωθεί για πρώτη φορά το 2014 η παρουσία του εντόμου *Dryocosmus kuriphilus* (σφήκα της καστανιάς),

πραγματοποιήθηκαν την άνοιξη του 2018 και την άνοιξη του 2019 εξαπολύσεις του παρασιτοειδούς εντόμου *Torymus sinensis* για τη βιολογική αντιμετώπιση της σφήκας της καστανιάς σε συνολικά 44 σημεία στην Π.Ε. Πιερίας που αντιστοιχούν σε 8.800 ενήλικα άτομα του παρασιτοειδούς. Από το πρώτο έτος της εξαπόλυσης μέχρι και σήμερα (άνοιξη 2021) παρακολουθείται συστηματικά η πορεία εγκατάστασης και παρασιτισμού του παρασιτοειδούς εντόμου στην Π.Ε. Πιερίας (όπως και σε όλες τις περιοχές της Ελλάδος που γίνονται εξαπολύσεις) και έχει διαπιστωθεί ότι έχει εγκατασταθεί στην περιοχή με ποσοστά παρασιτισμού που φτάνουν μέχρι και το 10%. Το ποσοστό παρασιτισμού θεωρείται ιδιαίτερα ικανοποιητικό και περαιτέρω εξαπολύσεις στην περιοχή δεν συνεισφέρουν στην εφαρμογή κλασσικής βιολογικής καταπολέμησης της σφήκας της καστανιάς.

Το ερώτημα 4 δεν εμπίπτει στην αρμοδιότητα του ΜΦΙ.

Παραμένουμε στη διάθεσή σας για οποιαδήποτε επιπλέον διευκρίνιση.

Ο Αναπληρωτής Γενικός Διευθυντής

Δρ Παναγιώτης Μυλωνάς