



**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ & ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ  
ΕΠΙΘΕΩΡΗΣΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ ΔΑΣΙΚΗΣ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ  
ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ & ΣΤΕΡΕΑΣ ΕΛΛΑΣ  
ΔΑΣΑΡΧΕΙΟ ΛΑΜΙΑΣ  
ΤΜΗΜΑ ΔΑΣΟΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ**

Ταχ. Δ/νση: 1<sup>ο</sup> χλμ. Ν.Ε.Ο. Λαμίας - Αθηνών      ΠΡΟΣ: Δ/νση Δασών Ν. Φθιώτιδας.  
Ταχ. Κώδικας: 351 33 - ΛΑΜΙΑ      1<sup>ο</sup> χλμ. Ν.Ε.Ο. Λαμίας - Αθηνών  
Πληροφορίες: **Μπούλας Θεόδωρος.**      T.K: 351 33 - ΛΑΜΙΑ  
Τηλέφωνο: 2231022319  
Ηλ/κό Ταχ/μείο: theodoros.mpoulas@eedpts.yopen.gr

Λαμία: 19-10-2022  
Αριθμ. Πρωτ.: 366028

**ΘΕΜΑ:** «Ερώτηση βουλευτή αριθ. 85/4-10-2022».

**ΣΧΕΤ.:** **α)** Η αριθ. 85/4-10-2022 ερώτηση βουλευτή.  
**β)** Το αριθ. 341416/6-10-2022 έγγραφο της Δ/νσης Συντονισμού & Επιθεώρησης Δασών.  
**γ)** Τα αριθ. 344618/10-10-2022 και 355935/14-10-2022 έγγραφά σας.

Σε απάντηση των ανωτέρω σχετικών αναφορικά με την ερώτηση βουλευτή με θέμα: «Το πλατανόδασος του Σπερχειού ποταμού έρμαιο της ασθένειας του μεταχρωματικού έλκους» και όσο αφορά την περιοχή ευθύνης της Υπηρεσίας μας σας ενημερώνουμε ότι:

1) Τα δύο (2) δείγματα πλατάνου που διαπιστώθηκαν αρχικά προσβεβλημένα από το μύκητα Ceratocystis Platani στην περιοχή ευθύνης του Δασαρχείου Λαμίας, διαπιστώθηκαν με το αριθ. 55435/1880/10-01-2019 έγγραφο του ΙΜΔΟ στην περιοχή της Τ.Κ. Λουτρών Υπάτης, θέση ''Γέφυρα'' στο Πλατανοδάσος του Σπερχειού ποταμού. Έγιναν εργασίες καταπολέμησης της ασθένειας υπό την καθοδήγηση της αρμοδίου υπαλλήλου του ΙΜΔΟ και παρουσία υπαλλήλων της Υπηρεσίας μας, κατέστρεψαν τα προσβεβλημένα από τον μύκητα άτομα πλατάνου καθώς και των ευρισκόμενων περιμετρικά αυτού ατόμων πλατάνων μέσω των οποίων θα μπορούσε να επεκταθεί η ασθένεια. Στη συνέχεια εκδόθηκε η αριθ. 755/4-5244/3-06-2019 (ΕΠΑΝΑΛΗΨΗ ΣΤΟ ΟΡΘΟ την 5-06-2019) απόφαση Δ/νσης Δασών Ν. Φθ/δας (ΑΔΑ: 68ΥΕΟΠ10-ΙΥΨ) «Καθορισμός ζωνών και λήψη μέτρων για τον περιορισμό και την εξάλειψη του επιβλαβούς οργανισμού Ceratocystis Fimbriata f.Sp.Platani που προκαλεί την ασθένεια του μεταχρωματικού έλκους του πλατάνου στην περιοχή του Δασαρχείου Λαμίας». Κατόπιν εκδόθηκε η αριθ. 11/5773/149248/5-09-2019 (ΑΔΑ: 6ΣΝΓΟΡ10-ΝΨΖ) Δ.Α.Δ. πλατάνου της Υπηρεσίας μας, για τον περιορισμό της εξάπλωσης της ασθένειας του μεταχρωματικού έλκους του πλατάνου στην συγκεκριμένη περιοχή.

2) Τα επόμενα δύο (2) δείγματα πλατάνου που εστάλησαν για έλεγχο, διαπιστώθηκαν προσβεβλημένα από το μύκητα Ceratocystis Platani σύμφωνα με το αριθ. 39891/1253/20-08-2019 έγγραφο του ΙΜΔΟ στην περιοχή της Τ.Κ Μεξιατών Υπάτης και αφορούσε την ίδια περιοχή στο Πλατανοδάσος του Σπερχειού ποταμού.

Έγιναν εργασίες καταπολέμησης της ασθένειας υπό την καθοδήγηση της αρμοδίου υπαλλήλου του ΙΜΔΟ και παρουσία υπαλλήλων της Υπηρεσίας μας, κατέστρεψαν τα προσβεβλημένα από τον μύκητα άτομα πλατάνου καθώς και των ευρισκόμενων περιμετρικά αυτού ατόμων πλατάνων μέσω των οποίων θα μπορούσε να επεκταθεί η ασθένεια. Στη συνέχεια εκδόθηκε η αριθ. 499/21788/20-03-2020 απόφαση Δ/νσης Δασών Ν. Φθ/δας (ΑΔΑ: 6ΕΕ9ΟΠ10-ΝΥΒ) «Καθορισμός ζωνών και λήψη μέτρων για τον περιορισμό και την εξάλειψη του επιβλαβούς οργανισμού Ceratocystis Fimbriata f.Sp.Platani που προκαλεί την ασθένεια του μεταχρωματικού

έλκους του πλατάνου στην περιοχή του Δασαρχείου Λαμίας». Κατόπιν εκδόθηκε η αριθ. 2/2027/54467/5-05-2020 (ΑΔΑ: 6ΦΑΖΟΠ10-Ξ7Ν) Δ.Α.Δ. πλατάνου της Υπηρεσίας μας, για τον περιορισμό της εξάπλωσης της ασθένειας του μεταχρωματικού έλκους του πλατάνου στην συγκεκριμένη περιοχή.

3) Το επόμενο ένα (1) δείγμα που εστάλη για έλεγχο διαπιστώθηκε προσβεβλημένο από το μύκητα Ceratocystis Platani σύμφωνα με το αριθ. 40996/1339/3-08-2020 έγγραφο του ΙΜΔΟ στην περιοχή της Τ.Κ Κομποτάδων Υπάτης, εντός του οικισμού. Με το αριθμ. 146691/03-09-2020 έγγραφο της Υπηρεσίας μας ενημερώθηκε ο Δήμος Λαμιέων για τις άμεσες προβλεπόμενες ενέργειες των υπηρεσιών του.

4) Στη συνέχεια εστάλησαν για έλεγχο τρία (3) δείγματα από την Τ.Κ Μεξιατών Υπάτης που ελήφθησαν στην περιοχή του Πλατανόδασους του Σπερχειού ποταμού και σύμφωνα με το αριθ. 58784/2099/6-11-2020 έγγραφο του ΙΜΔΟ, διαπιστώθηκαν προσβεβλημένα από το μύκητα Ceratocystis Platani.

5) Προσβεβλημένα από το μύκητα Ceratocystis Platani διαπιστώθηκαν και τα επόμενα τέσσερα (4) που ελήφθησαν στην ίδια περιοχή του Πλατανόδασους του Σπερχειού ποταμού από την Τ.Κ Μεξιατών Υπάτης, σύμφωνα με το αριθ. 59211/2106/11-11-2020 έγγραφο του ΙΜΔΟ.

Για τις δύο διαδικασίες από την υπηρεσία μας,

6) Έχουν κοινοποιηθεί οι παραπάνω αποφάσεις σε όλους τους εμπλεκόμενους φορείς ενώ έχουν επισκεφθεί την περιοχή και υπεύθυνοι του ΙΜΔΟ και έχουν δώσει οδηγίες.

7) Επίσης σε συνέχεια νέων επισκοπήσεων στην περιοχή του πλατανοδάσους και επισκέψεων των εκπροσώπων ειδικών επιστημόνων του Ι.Μ.Δ.Ο (σχετικό το αριθμ. 37413/1274/15-07-2021 έγγραφό του «Προσβολές από την ασθένεια του μεταχρωματικού έλκους του πλατάνου στην Π.Ε Φθ/δας»), παρατηρήθηκε εκτεταμένη διάδοση της ασθένειας.

8) Μετά από αυτοψίες αρμοδίων υπαλλήλων της Υπηρεσίας μας με τη συνεργασία εκπροσώπων ειδικών επιστημόνων του Ι.Μ.Δ.Ο, διενεργήθηκαν επισκοπήσεις στο μεγαλύτερο μέρος της κοίτης του Σπερχειού ποταμού, αρμοδιότητάς μας και ελήφθησαν δείγματα από πολλά άτομα πλατάνου, τα οποία απεστάλησαν προς εξέταση και αναμένεται η εργαστηριακή επιβεβαίωση αυτών ως θετικών στην ασθένεια, καθώς επίσης και οι σχετικές οδηγίες.

**Ο Δασάρχης**

**Δημοσθένης Βασιλείου  
Δασολόγος**