



Ιωάννινα, 18 Οκτωβρίου 2017

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗ  
ΗΠΕΙΡΟΥ-ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ  
ΓΡΑΦΕΙΟ ΣΥΝΤΟΝΙΣΤΗ

Αριθ. Πρωτ.: 159616

Ταχ. Δ/ση : Βορείου Ηπείρου 20  
454 45 Ιωάννινα  
Τηλεφ. : 2651360300, 1, 3, 5, 7  
26510 72 164,  
Fax : 26510 31224, 2651360304  
Ιστοσελίδα : [www.apdhp-dm.gov.gr](http://www.apdhp-dm.gov.gr)  
Email : [ekrana@apdhp-dm.gov.gr](mailto:ekrana@apdhp-dm.gov.gr)  
Πληροφορίες : Ε.Κρανά

ΠΡΟΣ : Υ.Π.ΕΝ.  
ΑΥΤΟΤΕΛΕΣ ΤΜΗΜΑ  
ΚΟΙΝΟΒΟΥΛΕΥΤΙΚΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ  
Μεσογείων 119  
10192 Αθήνα

**ΘΕΜΑ : Απάντηση σε Ερώτηση της Βουλής των Ελλήνων**

ΣΧΕΤ.:Το υπ'αριθμ.2876/6-9-2017 έγγραφο σας.

Σε απάντηση του ανωτέρω εγγράφου, το οποίο , το οποίο συνοδεύεται από την υπ'αριθμ. 240/9-10-2017 Ερώτηση του Βουλευτή κ. Βασιλείου Γιόγιακα σχετικά με το θέμα: «Αντιμετώπιση της νόσου του μεταχρωματικού έλκους και των επιπτώσεών της» σας αποστέλλουμε:

- 1) Το υπ'αριθμ. 158391/17-10-2017 έγγραφο της Διεύθυνσης Δασών Ιωαννίνων.
- 2) Το υπ'αριθμ. 158407/17-10-2017 έγγραφο της Διεύθυνσης Δασών Άρτας.
- 3) Το υπ'αριθμ. 158491/17-10-2017 έγγραφο της Διεύθυνσης Δασών Θεσπρωτίας.
- 4) Το υπ'αριθμ. 158611/17-10-2017 έγγραφο Διεύθυνσης Δασών Πρέβεζας.

Είμαστε στη διάθεσή σας για οποιαδήποτε περαιτέρω πληροφορία ή διευκρίνιση.

Συνημμένα:

- 1) Το υπ'αριθμ. 158391/17-10-2017
- 2) Το υπ'αριθμ. 158407/17-10-2017
- 3) Το υπ'αριθμ. 158491/17-10-2017
- 4) Το υπ'αριθμ. 158611/17-10-2017

ΥΠΟΥΡΓΟΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΚΛΙΜΑΤΟΣ

Ο ΣΥΝΤΟΝΙΣΤΗΣ  
ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗΣ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ  
ΗΠΕΙΡΟΥ-ΔΥΤ.ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ

Βασίλειος Πολ. Μιχελάκης



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗ  
ΗΠΕΙΡΟΥ – ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ  
ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΑΣΩΝ ΚΑΙ  
ΑΓΡΟΤΙΚΩΝ ΥΠΟΘΕΣΕΩΝ  
**ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΑΣΩΝ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ**

Ιωάννινα, 17 Οκτωβρίου 2017

Αριθ. Πρωτ.: 158391

**Ταχ. Δ/ση** : Μ. Κοτοπούλη 62  
45445, ΙΩΑΝΝΙΝΑ  
**Πληροφορίες** : Γρ. Προϊσταμένου  
**Τηλ** : 2651088040  
**FAX** : 2651088049  
**Email** : [ddioa@apdhp-dm.gov.gr](mailto:ddioa@apdhp-dm.gov.gr)  
**Site** : <http://www.apdhp-dm.gov.gr>

**ΠΡΟΣ** : Γραφείο Συντονιστή  
Βορείου Ηπείρου 20  
Τ.Κ. 454 45 - Ιωάννινα

**ΘΕΜΑ:** Αποστολή Ερωτήσεως της Βουλής Ελλήνων.

- ΣΧΕΤ:**
- 1) Το με αριθμ. 3207/10-10-2017 έγγραφο του ΥΠΕΝ.
  - 2) Η με αριθμ. 240/09-10-2017 Ερώτηση του Βουλευτή κ. Βασιλείου Γιόγικα σχετικά με το θέμα: «Αντιμετώπιση της νόσου του μεταχρωματικού έλκους και των επιπτώσεών της».
  - 3) Η με αριθμ. 157277/16-10-2017 δ/γή σας.

Απαντώντας στα ανωτέρω σχετικά σας αναφέρουμε ότι για τον περιορισμό της ασθένειας του μεταχρωματικού έλκους του πλατάνου εκδίδονται κάθε έτος αποφάσεις, για τον καθορισμό εστιακών ζωνών και ζωνών ασφαλείας ανάλογα με τις εστίες προσβολής που διαπιστώνονται και για τη λήψη μέτρων για την αντιμετώπιση της ασθένειας. Οι αποφάσεις αυτές μαζί με αποσπάσματα χαρτών στα οποία αποτυπώνονται οι ζώνες ασφαλείας, κοινοποιούνται α) στους Δήμους περιοχής ευθύνης των Δασαρχείων για ενημέρωση των κατοίκων, β) στις Υπηρεσίες που εκτελούν δημόσια έργα, γ) στους οργανισμούς του ευρύτερου δημόσιου τομέα (ΔΕΗ, ΔΕΔΔΗΕ, ΟΤΕ κλπ) και αναρτώνται στο site της Αποκεντρωμένης Διοίκησης ([www.apdhp-dm.gov.gr](http://www.apdhp-dm.gov.gr)).

Στο **Νομό Ιωαννίνων**, έχουν εκδοθεί, οι εξής αποφάσεις:

- 1) Για την περιοχή ευθύνης του Δασαρχείου Ιωαννίνων:
  - α) Η με αριθμ. 3518/24-11-2010 απόφαση της Γενικής Γραμματέας Περιφέρειας Ηπείρου με καθορισμό **7** εστιακών ζωνών.
  - β) Η με αριθμ. 6295/243/28-02-2012 απόφαση της Γενικής Γραμματέας Αποκεντρωμένης Διοίκησης Ηπείρου - Δυτικής Μακεδονίας, με καθορισμό **17** εστιακών ζωνών.
  - γ) Η με αριθμ. 4581/181/26-02-2013 απόφαση του Γενικού Γραμματέα Αποκεντρωμένης Διοίκησης Ηπείρου - Δυτικής Μακεδονίας, με καθορισμό **21** εστιακών ζωνών.
  - δ) Η με αριθμ. 20260/731/11-04-2014 απόφαση της Γενικής Γραμματέα Αποκεντρωμένης Διοίκησης Ηπείρου - Δυτικής Μακεδονίας, με καθορισμό **30** εστιακών ζωνών.
  - ε) Η με αριθμ. 179654/18-11-2016 απόφαση της Γενικής Γραμματέα Αποκεντρωμένης Διοίκησης Ηπείρου - Δυτικής Μακεδονίας, με καθορισμό **122** εστιακών ζωνών.
  - ζ) Η με αριθμ. 32175/09-03-2017 απόφαση του Γενικού Γραμματέα Αποκεντρωμένης Διοίκησης Ηπείρου - Δυτικής Μακεδονίας, με καθορισμό **34** εστιακών ζωνών.

2) Για την περιοχή ευθύνης του Δασαρχείου Κόνιτσας:

α) Η με αριθμ. 10975/372/13-03-2012 απόφαση της Γενικής Γραμματέα Αποκεντρωμένης Διοίκησης Ηπείρου - Δυτικής Μακεδονίας, με καθορισμό 1 εστιακής ζώνης.

β) Η με αριθμ. 54614/1970/29-08-2014 απόφαση της Γενικής Γραμματέα Αποκεντρωμένης Διοίκησης Ηπείρου - Δυτικής Μακεδονίας, με καθορισμό 11 εστιακών ζωνών.

3) Για την περιοχή ευθύνης του Δασαρχείου Μετσόβου:

α) Η με αριθμ. 82164/3122/23-01-2015 απόφαση της Γενικής Γραμματέα Αποκεντρωμένης Διοίκησης Ηπείρου - Δυτικής Μακεδονίας, με καθορισμό 1 εστιακής ζώνης.

β) Η με αριθμ. 83690/13-06-2016 απόφαση του Γενικού Γραμματέα Αποκεντρωμένης Διοίκησης Ηπείρου - Δυτικής Μακεδονίας, με καθορισμό 6 εστιακών ζωνών.

γ) Η με αριθμ. 32167/09-03-2017 απόφαση του Γενικού Γραμματέα Αποκεντρωμένης Διοίκησης Ηπείρου - Δυτικής Μακεδονίας, με καθορισμό 1 εστιακής ζώνης.

Επίσης, έχουν εκδοθεί οι με αριθμ. 38/2010 Δασική Αστυνομική Διάταξη (αριθμ. Πρωτ. 80546/6174/24-11-2010) του Δασαρχείου Ιωαννίνων, η με αριθμ. 14/2011 Δασική Αστυνομική Διάταξη (αριθμ. Πρωτ. 50568/1628/11-11-2011) του Δασαρχείου Κόνιτσας 25/2014 και η Δασική Αστυνομική Διάταξη (αριθμ. Πρωτ. 86935/2448/22-12-2014) του Δασαρχείου Μετσόβου, οι οποίες ρυθμίζουν την υλοτομία δένδρων Πλατάνου στις περιοχές ευθύνης τους.

Ο Αν. Προϊστάμενος Δ/σης Δασών

Παναγιώτης Μάνης  
Δασολόγος με Α΄ βαθμό



**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗ  
ΗΠΕΙΡΟΥ-ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ  
ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΔΑΣΩΝ  
ΚΑΙ ΑΓΡΟΤΙΚΩΝ ΥΠΟΘΕΣΕΩΝ  
Δ/ΝΣΗ ΔΑΣΩΝ ΑΡΤΑΣ**

**Άρτα 17 – 10 - 2017  
Αριθμ. Πρωτ.: 158407**

Τμήμα : Εκτελ. Δασικών Έργων  
Ταχ. Δ/ση : Περιφερειακή Οδός  
Ταχ. Κώδικας: 47132  
TELEFAX : (26810)26360  
Πληροφορίες : Δ. Χελάς  
Τηλέφωνο : (26810)27254  
E-mail : [chelas@apdhp-dm.gov.gr](mailto:chelas@apdhp-dm.gov.gr)  
Ιστοσελίδα : [www.apdhp-dm.gov.gr](http://www.apdhp-dm.gov.gr)

**ΠΡΟΣ:** Αποκεντρωμένη Διοίκηση  
Ηπείρου-Δυτικής Μακεδονίας  
ΓΡΑΦΕΙΟ ΣΥΝΤΟΝΙΣΤΗ  
Βορείου Ηπείρου 20  
45445-ΙΩΑΝΝΙΝΑ

**ΚΟΙΝ.:**

**ΘΕΜΑ:** "Απάντηση επί ερωτήσεως στη Βουλή των Ελλήνων".

**ΣΧΕΤ.:** α) Το αριθμ. πρωτ. 3207/10-10-2017 έγγραφο του Υ.Π.ΕΝ. και  
β) Το αριθμ. πρωτ. 157277/16-10-2017 έγγραφό σας.

Σε απάντηση των ανωτέρω (α) και (β) σχετικών αναφορικά με το θέμα:  
**«Αντιμετώπιση της νόσου του μεταχρωματικού έλκους του πλατάνου  
και των επιπτώσεών της»,** έχουμε να σας αναφέρουμε τα παρακάτω:

1. Εκδόθηκε το έτος 2012 Δασική Αστυνομική Διάταξη (ΔΑΔ), ρυθμιστική της υλοτομίας πλατάνου για όλη την περιφέρεια αρμοδιότητας της Δ/σης Δασών Άρτας (ΑΔΑ: Β434ΟΡ1Γ-ΣΗ1).
2. Με τον πρώτο εντοπισμό προσβεβλημένων ατόμων πλατάνου το έτος 2013, εκδόθηκε απόφαση καθορισμού ζωνών και λήψη μέτρων για τον περιορισμό του επιβλαβούς οργανισμού (ΑΔΑ: Β1Ρ5ΟΡ1Γ-2ΛΩ).
3. Με την εξάπλωση του φαινομένου εκδόθηκε νέα απόφαση καθορισμού ζωνών και λήψη μέτρων για τον περιορισμό του επιβλαβούς οργανισμού (ΑΔΑ: ΩΥΚΧΟΡ1Γ-ΖΨΓ).
4. Το έτος 2015 η Υπηρεσία μας κατόπιν δημοπρασίας προέβη στην νέκρωση, κοπή και καύση περίπου είκοσι (20) προσβεβλημένων ατόμων πλατάνου.
5. Τα έτη 2014 και 2015 η Υπηρεσία μας, σε συνεργασία με τον καθηγητή κ. Παναγιώτη Τσόπελα του Ινστιτούτου Μεσογειακών Δασικών Οικοσυστημάτων (ΙΜΔΟ) του ΕΘ.Ι.ΑΓ.Ε και το επιτελείο του, προέβη σε νέκρωση, κοπή και καύση ατόμων πλατάνου σε επιλεγμένες θέσεις, προκειμένου να μην εξαπλωθεί το φαινόμενο.

6. Το έτος 2016 υπήρξε κάποια ύφεση του φαινομένου, παρόλα ταύτα η Υπηρεσία μας προέβη από μόνη της σε νεκρώσεις προσβεβλημένων ατόμων, ενώ κατά το τρέχον έτος παρατηρήθηκαν νέες προσβολές, καθώς το φαινόμενο εξάπλωσης του επιβλαβούς οργανισμού συνεχίζεται και
7. Έχει γίνει προγραμματισμός από την Υπηρεσία μας, σε συνεργασία με το Δήμο Αρταίων και τον Δήμο Κεντρικών Τζουμέρκων σε σύντομο χρονικό διάστημα, να υλοποιηθούν και καούν προσβεβλημένα άτομα που βρίσκονται στα όρια των Δήμων τους.

Μ.Ε.Σ.Α.Δ. Η.-Δ.Μ.  
Ο Προϊστάμενος Δ/σης

Εμμανουήλ Γοργόλης  
Δασολόγος



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗ  
ΗΠΕΙΡΟΥ- ΔΥΤ. ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ  
ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΑΣΩΝ & ΑΓΡΟΤΙΚΩΝ  
ΥΠΟΘΕΣΕΩΝ

ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΑΣΩΝ ΘΕΣΠΡΩΤΙΑΣ

Ταχ. Δ/ση : Π. Τσαλδάρη 21  
46100 Ηγουμενίτσα  
Πληροφορίες : Γιαννακοπούλου Σουλτάνα  
Τηλέφωνο : 2665023100  
Fax : 2665028345  
e-mail : sgiannakoroulou@apdhp-  
dm.gov.gr

Ηγουμενίτσα 17-10-2017  
Αρ.πρωτ.:158491

ΠΡΟΣ: ΓΡΑΦΕΙΟ ΣΥΝΤΟΝΙΣΤΗ  
ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗΣ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ  
ΗΠΕΙΡΟΥ -ΔΥΤ. ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ  
Βορείου Ηπείρου 20  
454 45 Ιωάννινα

ΚΟΙΝ: Γεν. Δ/ση Δασών & Αγροτικών  
Υποθέσεων  
Μαρίκας Κοτοπούλη 62  
454 45 Ιωάννινα

**Θ Ε Μ Α :** Αποστολή στοιχείων

**Σ Χ Ε Τ :** Η με αριθ. πρωτ. 157277/16-10-2017 διαταγή σας

Σε απάντηση της ανωτέρω σχετ. διαταγής σας, η οποία αφορά το ερώτημα με αριθ. πρωτ. 240/9-10-2017 του Βουλευτή κ. Β. Γιόγιακα, σχετικά με «**Αντιμετώπιση της νόσου του μεταχρωματικού έλκους και των επιπτώσεων της**» σας γνωρίζουμε τα εξής:

1. Η Π.Ε. Θεσπρωτίας είναι από τους πρώτους νομούς της Ηπείρου, όπου διαπιστώθηκε η ασθένεια του μεταχρωματικού έλκους του πλατάνου, που προκαλείται από το μύκητα *Ceratocystis platani*. Για πρώτη φορά εντοπίστηκαν εστίες προσβολής κατά μήκος των ποταμών Καλαμά και Αχέροντα στους Δήμους Ηγουμενίτσας, Σουλίου και Φιλιατών. Εκτεταμένες προσβολές διαπιστώθηκαν σε χώρο αναψυχής που είχε διαμορφωθεί από την τοπική αυτοδιοίκηση πλησίον του αρχαιολογικού χώρου Ντόλιανης.
2. Από την υπηρεσία μας ήδη ελήφθησαν όλα τα προληπτικά φυτοπροστατευτικά μέτρα που αποβλέπουν στον περιορισμό της διασποράς του παθογόνου σε νέες περιοχές μέσω των ανθρωπίνων δραστηριοτήτων, οι οποίες σχετίζονται άμεσα με την διασπορά του *Ceratocystis platani*. Σε εκτεταμένες προσβολές στα φυσικά οικοσυστήματα πλατάνου, όπως συμβαίνει στην περιοχή της Σκάλας Φιλιατών κατά μήκος του ποταμού Καλαμά, η υλοτομία είναι πολύ δύσκολη και θα μπορούσε να δημιουργήσει ίσως περισσότερα προβλήματα από όσα μπορεί να λύσει. Τα προληπτικά φυτοπροστατευτικά μέτρα που έχουν ληφθεί για τον περιορισμό διασποράς της ασθένειας είναι: **Α. Καταγραφή Β. καθορισμός περιφερειακών ζωνών Γ. Αποφυγή εργασιών στις οριοθετημένες ζώνες Δ. Ενημέρωση υπηρεσιών και πολιτών Ε. Μέτρα καταστολής και περιορισμού της ασθένειας.**
3. Η ασθένεια του μεταχρωματικού έλκους του πλατάνου είναι σε εξέλιξη αυτή τη στιγμή και σε περιοχές που υπάρχουν προσβολές θα πρέπει να αποφεύγεται γενικώς η φύτευση δέντρων πλατάνου, ιδιαίτερα σε εστίες προσβολών, γιατί τα νέα δέντρα θα προσβληθούν από το μόλυσμα που παραμένει στο ριζικό σύστημα. Οι προσβολές εντοπίζονται κυρίως σε παραποτάμια δάση των ποταμών Καλαμά και Αχέροντα που η βλάστηση συγκροτείται από μικτούς σχηματισμούς πλατάνου

- (*Platanus orientalis*), κλήθρων (*Alnus glutinosa*), ιτιών (*Salix*), σφενδαμιών (*Acer pseudoplatanus*), φτελιών (*Ulmus rubra*) και άλλα είδη, και σε περιοχές που υπάρχουν εκτεταμένες προσβολές πλατάνων σε αυτά τα οικοσυστήματα, η φυσική αναγέννηση με αυτόχθονα είδη, είναι μακράν ο καλύτερος τρόπος γιατί δεν διαταράσσεται το φυσικό περιβάλλον και την οικολογική ισορροπία της περιοχής. Επιπλέον, η πείρα έχει αποδείξει ότι η χρήση ξενικών ειδών σε μακροχρόνια βάση δεν προσφέρει τίποτα παραπάνω και δημιουργεί διάφορα προβλήματα.
4. Η υφιστάμενη βλάστηση μη προσβεβλημένων πλατάνων που βρίσκονται σε παράπλευρους χείμαρρους των δυο ποταμών μπορεί να αποτελέσει πηγή εξάπλωσης των πλατάνων όταν υπάρξουν κατάλληλες συνθήκες φυσικής επανεγκατάστασής τους.
  5. Η αναδάσωση είναι ένα πολύ λεπτό και δαπανηρό εγχείρημα και δεν υπάρχει κανένας λόγος να επέμβουμε με τεχνητή αναδάσωση γιατί στην περιοχή υπάρχει συγκεκριμένο φυτογενετικό υλικό και σε καμία περίπτωση δεν επιτρέπονται πειραματισμοί με την εισαγωγή ξενικών ειδών που μπορεί να μολύνουν γενετικά την περιοχή.
  6. Η Υπηρεσία μας συνεργάζεται με τον υπεύθυνο του εργαστηρίου Δασικής Παθολογίας του Ινστιτούτου Μεσογειακών Δασικών Οικοσυστημάτων & Τεχνολογίας Δασικών Προϊόντων της Γενικής Διεύθυνσης Αγροτικής Έρευνας κ. Τσόπελα και καταβάλουμε κάθε δυνατή προσπάθεια για την ελαχιστοποίηση των επιπτώσεων από την προσβολή από το μύκητα *Ceratocystis platani*.

Η Αναπληρώτρια Προϊσταμένη  
της Δ/σης Δασών Θεσπρωτίας

Γιαννακοπούλου Σουλτάνα  
Δασολόγος ΠΕ με βαθμό Α΄



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗ  
ΗΠΕΙΡΟΥ - ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ  
ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΑΣΩΝ ΚΑΙ  
ΑΓΡΟΤΙΚΩΝ ΥΠΟΘΕΣΕΩΝ  
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΑΣΩΝ ΠΡΕΒΕΖΑΣ  
ΓΡΑΦΕΙΟ ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΥ  
Ταχ. Δ/ση : Λ. Ειρήνης 83  
Τηλέφωνο : 26820 22306  
FAX : 26820 24870  
Ιστοσελίδα : [www.apdhp-dm.gov.gr](http://www.apdhp-dm.gov.gr)  
Email : [ddaspre@apdhp-dm.gov.gr](mailto:ddaspre@apdhp-dm.gov.gr)

Πρέβεζα 17 - 10 - 2017  
Αριθ. Πρωτ. : 158611

ΠΡΟΣ: ΓΡΑΦΕΙΟ ΣΥΝΤΟΝΙΣΤΗ  
ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗΣ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ  
ΗΠΕΙΡΟΥ -ΔΥΤ. ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ  
Βορείου Ηπείρου 20.  
454 45 Ιωάννινα

**ΘΕΜΑ:** Υποβολή στοιχείων.

**ΣΧΕΤ:** Η με αριθ. πρωτ. 157277/16-10-2017 διαταγή σας.

Σε εκτέλεση της ανωτέρω σχετικής, η οποία αφορά το ερώτημα με αριθ. πρωτ. 240/9-10-2017 του Βουλευτή κ. Β. Γιόγιακα, σχετικά με «Αντιμετώπιση της νόσου του μεταχρωματικού έλκους του πλατάνου και των επιπτώσεων της» σας αναφέρουμε τα ακόλουθα:

- Μετά τον εντοπισμό του επιβλαβούς οργανισμού *Ceratocystis platani* που προκαλεί την ασθένεια του μεταχρωματικού έλκους του πλατάνου στις περιοχές Βουβοποτάμου, Καστρίου και Πολυσταφύλου του ποταμού Αχέροντα, καθώς και στις περιοχές Ρευματίας, Αβάσσου, Κοτσανοπούλου, εκδόθηκαν κατόπιν εισηγήσεώς μας, αποφάσεις του κ. Γ.Γ. Αποκεντρωμένης Διοίκησης Ηπείρου – Δ. Μακεδονίας, σύμφωνα με τις οποίες καθορίστηκαν οι προβλεπόμενες Ζώνες ασφαλείας. (Ζώνη Α - διευρυμένη, διακρίνεται στην εστιακή ακτίνας 100 μέτρων γύρω από το σημείο προσβολής στην οποία απαγορεύονται οποιεσδήποτε δραστηριότητες συμβάλλουν στη διάδοση του παθογόνου, και στη Ζώνη ασφαλείας ακτίνας ενός (1) χιλιομέτρου γύρω από την εστιακή Ζώνη, στην οποία θα γίνονται διαρκώς έλεγχοι).
- Σε συνεργασία με τον υπεύθυνο του Εργαστηρίου Δασικής Παθολογίας του Ινστιτούτου Μεσογειακών Δασικών Οικοσυστημάτων & Τεχνολογίας Δασικών Προϊόντων, της Γενικής Δ/σης Αγροτικής Έρευνας Δρα Παναγιώτη Τσόπελα, προβήκαμε εντός των ζωνών αυτών σε νέκρωση των προσβεβλημένων δένδρων, καθώς και των γειτονικών τους, για την αποφυγή επέκτασης του παθογόνου μέσω του ριζικού συστήματος. Στη συνέχεια (το χειμώνα) τα νεκρά δένδρα υλοτομήθηκαν και καταστράφηκαν με καύση.
- Επειδή σημαντικό ρόλο στη μετάδοση της ασθένειας παίζουν οι ανθρώπινες δραστηριότητες που λαμβάνουν χώρα σε οικοσυστήματα πλατάνου, η Υπηρεσία μας με σειρά εγγράφων ενημέρωσε όλους όσους εμπλέκονται (Δήμους, ΟΤΕ, ΔΕΗ, Τεχνικές Υπηρεσίες, Εταιρείες κατασκευής έργων κ.λ.π.) με οποιοδήποτε τρόπο σε οποιοδήποτε είδους επεμβάσεις που αφορούν άτομα πλατάνου για τον κίνδυνο εξάπλωσης του παθογόνου όπως και τρόπους αποφυγής της.



- Επίσης εκδόθηκε από την Υπηρεσία μας η υπ' αριθ. 3/2014 Δασική Αστυνομική Διάταξη, σύμφωνα με την οποία απαγορεύεται η υλοτομία και το κλάδεμα ατόμων πλατάνου.
- Ακόμη στα πλαίσια ενημέρωσης του κοινού και των διαφόρων φορέων της περιοχής, πραγματοποιήθηκαν σε συνεργασία με τους ΟΤΑ και το Κέντρο περιβαλλοντικής εκπαίδευσης Ζηρού, δύο ημερίδες, μία στην περιοχή του Αχέροντα και μία στην περιοχή της λίμνης Ζηρού Φιλιππιάδας, στις οποίες παρευρέθη και ενημέρωσε τους παρευρισκομένους ο υπεύθυνος του Εργαστηρίου Δασικής Παθολογίας του Ινστιτούτου Μεσογειακών Δασικών Οικοσυστημάτων & Τεχνολογίας Δασικών Προϊόντων, της Γενικής Δ/σης Αγροτικής Έρευνας Δρ. Παναγιώτης Τσόπελας και οι Διευθυντές Δασών Πρέβεζας και Άρτας.
- Τέλος σας αναφέρουμε ότι στα πλαίσια διενέργειας επισκοπήσεων που πραγματοποιούν καθόλη τη διάρκεια του έτους οι φυτοϋγειονομικοί ελεγκτές των Δασικών Υπηρεσιών, έχουν εντοπιστεί νέες προσβολές στις περιοχές Σκεπαστού του Δήμου Πάργας, Κλεισούρας, Κερασώνα και Αγίου Γεωργίου του Δήμου Ζηρού και Εκκλησιών του Δήμου Πρέβεζας και λαμβάνονται τα εκ των ισχυουσών διατάξεων προβλεπόμενα ως άνω μέτρα.
- Η σύνταξη μελέτης και η εκτέλεση εργασιών αναδάσωσης των περιοχών που επλήγησαν από την ασθένεια προς το παρόν και ενώ η ασθένεια βρίσκεται σε εξέλιξη, δεν κρίνεται σκόπιμο να γίνει. Εξάλλου στη σύνθεση της παραποτάμιας βλάστησης συμμετέχουν και άλλα είδη ιθαγενών δασικών δένδρων προσαρμοσμένων στις τοπικές εκάστοτε συνθήκες τα οποία δεν προσβάλλονται από το συγκεκριμένο μύκητα και τα οποία θα αναδειχθούν και θα καλύψουν έστω και πρόσκαιρα το κενό της βλάστησης που θα δημιουργηθεί. Θα πρέπει να γίνει λοιπόν σαφές ότι δεν μπορούν να φυτευτούν πλατάνια σε περιοχές που υπάρχουν προσβολές από την ασθένεια, διότι ο παθογόνος μύκητας *Ceratocystis platani* παραμένει ενεργός στο ριζικό σύστημα των προσβεβλημένων δένδρων για πολλά χρόνια μετά τη νέκρωσή τους. Έχει αναπτυχθεί όμως ένας ανθεκτικός κλώνος πλατάνου, υβρίδιο μεταξύ του δυτικού (αμερικανικού) πλατάνου *Platanus occidentalis* και του ανατολικού *Platanus orientalis*. Ο κλώνος αυτός παράγεται αποκλειστικά από φυτώριο της Γαλλίας και το κόστος του είναι αρκετά μεγάλο. Το υβρίδιο αυτό θα μπορούσε να φυτευτεί σε κατοικημένες περιοχές (πλατείες, πάρκα και θέσεις αναψυχής) που έχουν πληγεί από την ασθένεια. Ωστόσο, δεν θα μπορούσαν να γίνουν εκτεταμένες αναδασώσεις σε θέσεις που υπήρχαν φυσικές συστάδες κατά μήκος ποταμών και χειμάρρων με αυτό το υβρίδιο. Εκτός από το μεγάλο κόστος αγοράς των φυτών, δεν πρέπει να πραγματοποιούνται εκτεταμένες αναδασώσεις με έναν και μόνο κλώνο ενός φυτικού είδους που δεν έχει δοκιμαστεί στις ελληνικές συνθήκες. Είναι πολύ πιθανόν να παρουσιαστούν πολλά προβλήματα στο μέλλον εάν χρησιμοποιηθεί ένας και μόνον κλώνος, όπως η προσβολή του από άλλους επιβλαβείς οργανισμούς (μύκητες, έντομα κ.λπ.), αλλά και προβλήματα προσαρμογής στις εδαφικές και κλιματικές συνθήκες.

Σε θέσεις που υπήρχαν φυσικές συστάδες πλατάνου και έχουν καταστραφεί από την ασθένεια θα μπορούσαν να φυτευτούν άλλα δασικά είδη της ελληνικής χλωρίδας τα οποία μπορούν να ευδοκιμήσουν στις εδαφικές και κλιματικές συνθήκες της κάθε περιοχής. Ωστόσο, θα πρέπει πρώτα να απομακρυνθούν όλα τα νεκρά δένδρα πλατάνου πριν από οποιαδήποτε εργασία στους χώρους που θα πραγματοποιηθούν οι αναδασώσεις. Η εκρίζωση των νεκρών προσβεβλημένων δένδρων πλατάνου είναι πολύ δύσκολη και είναι προτιμότερο να μην επιστευστούν οι αναδασώσεις των πληγείσων περιοχών, αλλά να αφεθούν τα νεκρά δένδρα με το ριζικό τους σύστημα να σαπίσουν και στη συνέχεια να πραγματοποιηθούν οι αναδασωτικές εργασίες.

- Στόχος της Υπηρεσίας μας είναι η αποφυγή της επέκτασης του παθογόνου και η διατήρηση υγιών ατόμων πλατάνου κατά μήκος κυρίως των συμβαλλόντων στους ποταμούς χειμάρρων ή σε κάποιες απομονωμένες περιοχές, με σκοπό αυτά να αποτελέσουν στο μέλλον τα βιολογικά αποθέματα από τα οποία θα ξεκινήσει η επανεγκατάσταση των πλατάνων στα αρχικά οικοσυστήματα (παραποτάμια κυρίως).

**Μ.Ε.Σ.Α.Δ.Η.-Δ.Μ.**

**Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ Δ/ΝΣΗΣ**

**ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ ΔΑΛΑΡΟΣ  
ΔΑΣΟΛΟΓΟΣ Α΄ ΒΑΘΜΟΥ**