



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
Ηλ. Ταχυδρ. : koinovouleftikos@minagric.gr

Αθήνα, 1-10-2021
Αρ. πρωτ.: 1223/241701

ΠΡΟΣ:
Βουλή των Ελλήνων
Δ/ση Κοιν/κού Ελέγχου
Τμήμα Ερωτήσεων και ΑΚΕ

ΚΟΙΝ.: Ως ΠΑ

ΘΕΜΑ: «Λήψη μέτρων αντιμετώπισης του επιβλαβούς οργανισμού καραντίνας *Ceratocystis platani*»

ΣΧΕΤ: Η Ερώτηση 8760/6-9-2021

Απαντώντας στην παραπάνω Ερώτηση που κατέθεσαν οι Βουλευτές, όπως αναφέρονται στον Πίνακα Αποδεκτών, για τα θέματα της αρμοδιότητάς μας, σας πληροφορούμε τα εξής:

Το νομοθετικό πλαίσιο που διέπει τον επιβλαβή οργανισμό καραντίνας *Ceratocystis platani* στη χώρας μας περιλαμβάνει:

1. Τον Κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 2016/2031, καθώς και τους εκτελεστικούς και κατ' εξουσιοδότηση κανονισμούς του, με σημαντικότερο τον εκτελεστικό Κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 2019/2072.
2. Το π.δ. 37/2021 «Συμπληρωματικά μέτρα εφαρμογής των κανονισμών (ΕΕ) 2017/625 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου (ΕΕ L 095, 7.4.2017, σ.1 και διορθωτικό ΕΕ L 137, 24.5.2017, σ. 40), για τους επίσημους ελέγχους και τις άλλες επίσημες δραστηριότητες που διενεργούνται με σκοπό την εξασφάλιση εφαρμογής των κανόνων για την υγεία των φυτών και (ΕΕ) 2016/2031 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου (ΕΕ L 317, 23.11.2016, σ. 4 και διορθωτικό ΕΕ L 317, 1.10.2020, σ. 39), σχετικά με προστατευτικά μέτρα κατά των επιβλαβών για τα φυτά οργανισμών.» (Α'94).
3. Την Υπουργική Απόφαση 119999/2004 (Β'1454) σχετικά με «Μέτρα επείγοντος χαρακτήρα για τον περιορισμό και την εξάλειψη του επιβλαβούς οργανισμού *Ceratocystis platani* που προκαλεί την ασθένεια του μεταχρωματικού έλκους του πλατάνου».
4. Τον ν.2147/1952 (Α'155), όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει, «περί προλήψεως και καταστολής των ασθενειών και εχθρών των φυτών και περί οργανώσεως της φυτοπαθολογικής υπηρεσίας».

Στο ανωτέρω αναφερόμενο νομοθετικό πλαίσιο ορίζονται τα εξής:

1. Αρμόδιες υπηρεσίες για την εφαρμογή της Φυτοϋγειονομικής νομοθεσίας σε είδη δασικής σημασίας και, ειδικότερα, για τον επιβλαβή οργανισμό καραντίνας *Ceratocystis platani* αποτελούν οι Διευθύνσεις Δασών και τα Δασαρχεία των Αποκεντρωμένων Διοικήσεων της χώρας (π.δ. 37/2021 καθώς και Υ.Α. 119999/2004).
2. Σε εφαρμογή του άρθρου 5 του Κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 2016/2031, ο μύκητας *Ceratocystis platani* αποτελεί Ενωσιακό Επιβλαβή Οργανισμό καραντίνας, ο οποίος περιλαμβάνεται στο

παράρτημα II, μέρος Β του εκτελεστικού Κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 2019/2072. Σύμφωνα με το άρθρο 5 του Κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 2016/2031, ένας ενωσιακός επιβλαβής οργανισμός καραντίνας δεν επιτρέπεται να εισέρχεται, να διακινείται, ή να διατηρείται, να πολλαπλασιάζεται ή να απελευθερώνεται στην επικράτεια της Ένωσης.

3. Σύμφωνα με το άρθρο 22 του Κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 2016/2031, τα Κράτη Μέλη διενεργούν επισκοπήσεις για τους ενωσιακούς επιβλαβείς οργανισμούς καραντίνας. Ο σχεδιασμός των επισκοπήσεων βασίζεται στον κίνδυνο εμφάνισης του σχετικού επιβλαβούς οργανισμού στην επισκοπούμενη περιοχή. Περιλαμβάνουν, τουλάχιστον, μακροσκοπικές εξετάσεις από τις αρμόδιες αρχές και, όπου ενδείκνυται, τη συλλογή δειγμάτων και τη διενέργεια δοκιμών. Οι επισκοπήσεις αυτές διενεργούνται σε όλες τις κατάλληλες τοποθεσίες και περιλαμβάνουν, κατά περίπτωση, εγκαταστάσεις, οχήματα, μηχανήματα και συσκευασίες που χρησιμοποιούνται από επαγγελματίες και άλλα πρόσωπα. Οι επισκοπήσεις βασίζονται σε έγκυρες επιστημονικές και τεχνικές αρχές και διενεργούνται σε χρονικά διαστήματα κατάλληλα όσον αφορά στη δυνατότητα εντοπισμού του επιβλαβούς οργανισμού.

Η Διεύθυνση Προστασίας Φυτικής Παραγωγής του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων (ΥΠΑΑΤ), σε συνεργασία με τη Διεύθυνση Προστασίας Δασών του Υπουργείου Περιβάλλοντος και Ενέργειας (ΥΠΕΝ) και το επίσημο εργαστήριο (Ινστιτούτο Μεσογειακών και Δασικών Οικοσυστημάτων - Εργαστήριο Δασικής Παθολογίας), έχουν συντάξει και υλοποιούν ετήσιο πρόγραμμα Επίσημων Επισκοπήσεων (surveys), το οποίο χρηματοδοτείται από το ΥΠΑΑΤ.

4. Σε περίπτωση επίσημης επιβεβαίωσης της παρουσίας ενωσιακού επιβλαβούς οργανισμού καραντίνας σε μία περιοχή, τότε, σύμφωνα με το άρθρο 17 του Κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 2016/2031, οι αρμόδιες αρχές λαμβάνουν αμέσως όλα τα αναγκαία φυτοϋγειονομικά μέτρα για την εξάλειψη του σχετικού ενωσιακού επιβλαβούς οργανισμού καραντίνας από την οικεία περιοχή. Επιπλέον, οι αρμόδιες αρχές ερευνούν, χωρίς καθυστέρηση, την πηγή της παρουσίας του σχετικού ενωσιακού επιβλαβούς οργανισμού καραντίνας, ιδίως όταν η παρουσία αυτή μπορεί να έχει σχέση με τη διακίνηση φυτών, φυτικών προϊόντων ή άλλων αντικειμένων και την πιθανότητα να έχει ο εν λόγω επιβλαβής οργανισμός εξαπλωθεί σε περισσότερα φυτά, φυτικά προϊόντα ή άλλα αντικείμενα με την εν λόγω διακίνηση. Η λήψη των αναγκαίων φυτοϋγειονομικών μέτρων, η πραγματοποίηση των επισκοπήσεων ελέγχου έκτασης διασποράς του επιβλαβούς οργανισμού (delimiting survey) και η ιχνηλασιμότητα δεν εξαρτώνται από το αν ο επιβλαβής οργανισμός βρίσκεται σε δημόσιες ή ιδιωτικές εγκαταστάσεις.

5. Σε συνέχεια των προβλεπόμενων στο σημείο 4, σε περίπτωση που διαπιστώνεται η παρουσία του *Ceratocystis platani*, λαμβάνουν χώρα επιπλέον και τα όσα αναφέρονται στο άρθρο 2 της Υ.Α. 119999/2004:

α) Άμεση κοπή και, όπου είναι δυνατό, η εκρίζωση και καταστροφή με καύση ή με άλλο κατάλληλο τρόπο όλων των φυτών πλατάνου, στα οποία έχει διαπιστωθεί, μετά από εργαστηριακή εξέταση, ότι είναι προσβεβλημένα από τον επιβλαβή οργανισμό *Ceratocystis platani*, καθώς και των γειτονικών φυτών πλατάνου που βρίσκονται σε ακτίνα 15 μέτρων, με ευθύνη των ιδιοκτητών ή των κατόχων τους, υπό την εποπτεία και επίβλεψη της οικείας αρμόδιας αρχής.

β) Άμεση καταστροφή με καύση ή με άλλο κατάλληλο τρόπο ολόκληρης της παρτίδας πολλαπλασιαστικού υλικού πλατάνου, στην οποία έχει διαπιστωθεί, μετά από εργαστηριακή εξέταση, η παρουσία του επιβλαβούς οργανισμού *Ceratocystis platani*, με ευθύνη του ιδιοκτήτη ή του κατόχου της, υπό την εποπτεία και επίβλεψη της οικείας αρμόδιας αρχής.

γ) Συλλογή και καταστροφή με καύση ή με άλλο κατάλληλο τρόπο όλων των υπολειμμάτων υλοτομίας πλατάνου.

δ) Καθαρισμός και απολύμανση όλων των εργαλείων που χρησιμοποιούνται κατά την υλοτομία των προσβεβλημένων ή υπόπτων φυτών πλατάνου και του χώρου υλοτομίας με κατάλληλες χημικές ουσίες.

ε) Απαγόρευση διακίνησης φυτών πλατάνου που προορίζονται για φύτευση και ξυλείας πλατάνου, συμπεριλαμβανομένης της ξυλείας που δεν έχει διατηρήσει τη φυσική της κυλινδρική επιφάνεια και των σπόρων προς σπορά, από την περιοχή που έχει διαπιστωθεί η παρουσία του εν λόγω επιβλαβούς οργανισμού (εστιακή ζώνη) και από τη ζώνη ασφαλείας, σε άλλες περιοχές εκτός των ζωνών αυτών.

στ) Απαγόρευση της υλοτομίας και της κλάδευσης φυτών πλατάνου στην περιοχή που έχει διαπιστωθεί η παρουσία του εν λόγω επιβλαβούς οργανισμού και στη ζώνη ασφαλείας χωρίς την εποπτεία των οικείων αρμοδίων αρχών.

6. Σύμφωνα με τα άρθρα 18 και 19 του Κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 2016/2031, καθώς και το άρθρο 3 παράγραφος 3 της Υ.Α 119999/2004 (Β'1454), αν επιβεβαιωθεί επίσημα η παρουσία επιβλαβούς οργανισμού καραντίνας σε μία περιοχή, οι αρμόδιες αρχές προχωρούν σε οριοθέτηση της περιοχής. Η οριοθετημένη περιοχή αποτελείται από μία προσβεβλημένη ζώνη και μία ζώνη ασφαλείας. Η προσβεβλημένη ζώνη περιλαμβάνει, κατά περίπτωση: α) όλα τα φυτά που είναι γνωστό ότι έχουν προσβληθεί από τον εν λόγω επιβλαβή οργανισμό, β) όλα τα φυτά που παρουσιάζουν ενδείξεις ή συμπτώματα, τα οποία υποδεικνύουν ότι έχουν πιθανώς προσβληθεί από τον εν λόγω επιβλαβή οργανισμό, γ) όλα τα άλλα φυτά που ενδέχεται να έχουν μολυνθεί ή προσβληθεί ή να μολυνθούν ή να προσβληθούν από τον εν λόγω επιβλαβή οργανισμό, περιλαμβανομένων των φυτών που ενδέχεται να προσβληθούν λόγω της ευαισθησίας τους στον εν λόγω επιβλαβή οργανισμό και της γειννιάσής τους με προσβεβλημένα φυτά ή της κοινής πηγής παραγωγής, αν είναι γνωστή, με προσβεβλημένα φυτά ή φυτά που παράγονται από αυτά, δ) τη γη, το έδαφος, τα υδάτινα ρεύματα ή άλλα στοιχεία που έχουν προσβληθεί ή ενδέχεται να προσβληθούν από τον εν λόγω επιβλαβή οργανισμό. Η ζώνη ασφαλείας βρίσκεται δίπλα στην προσβεβλημένη ζώνη και την περιβάλλει, το μέγεθός της είναι ανάλογο με τον κίνδυνο εξάπλωσης του εν λόγω επιβλαβούς οργανισμού έξω από την προσβεβλημένη ζώνη με φυσικό τρόπο ή με ανθρώπινες δραστηριότητες στην προσβεβλημένη ζώνη και στον περίγυρό της. Η Υ.Α 119999/2004 προβλέπει «προσβεβλημένη ζώνη» γύρω από τον τόπο στον οποίο διαπιστώθηκε ο επιβλαβής οργανισμός, ακτίνας 100 μέτρων, καθώς και «ζώνη ασφαλείας» γύρω από την εστιακή ζώνη, ακτίνας 1 χιλιομέτρου.

7. Σύμφωνα με το άρθρο 19 του Κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 2016/2031, στις οριοθετημένες περιοχές εφαρμόζεται ετήσιο σχέδιο εντατικών επισκοπήσεων με σκοπό την παρακολούθηση του ρυθμού της εξάπλωσης του παθογόνου και την αξιολόγηση της αποτελεσματικότητας των μέτρων που έχουν ληφθεί.

8. Τα άρθρα 14 και 15 του Κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 2016/2031 θεσπίζουν υποχρεώσεις για τους επαγγελματίες και άλλα πρόσωπα σχετικά με τους επιβλαβείς οργανισμούς καραντίνας ως εξής: Αν οποιοδήποτε πρόσωπο αντιληφθεί την παρουσία ενωσιακού επιβλαβούς οργανισμού καραντίνας ή δικαιολογημένα έχει υπόνοιες για τέτοια παρουσία, προβαίνει αμέσως σε σχετική γνωστοποίηση προς την αρμόδια αρχή. Αν ζητηθεί από την αρμόδια αρχή, το εν λόγω πρόσωπο παρέχει στην αρχή αυτή τις πληροφορίες που έχει σχετικά με την παρουσία αυτή. Ανάλογα με τις οδηγίες της αρμόδιας αρχής, το εν λόγω πρόσωπο λαμβάνει τα αναγκαία μέτρα για την αποτροπή της εξάπλωσης του επιβλαβούς οργανισμού και για την εξάλειψή του από τα φυτά, τα φυτικά προϊόντα ή τα άλλα σχετικά αντικείμενα, καθώς και, κατά περίπτωση, από τις εγκαταστάσεις του.

9. Σύμφωνα με το άρθρο 8 του εκτελεστικού Κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 2019/2072, θεσπίζεται κατάλογος φυτών, φυτικών προϊόντων και άλλων αντικειμένων που διακινούνται στο έδαφος της ΕΕ, καθώς και οι αντίστοιχες ειδικές απαιτήσεις για τη διακίνησή τους. Μεταξύ των αντικειμένων αυτών, αναφέρονται τα μηχανήματα και οχήματα που έχουν χρησιμοποιηθεί για γεωργικούς ή δασικούς σκοπούς ως εξής:

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ VIII

Κατάλογος φυτών, φυτικών προϊόντων και άλλων αντικειμένων που κατάνονται από το έδαφος της Ένωσης και αντίστοιχες ειδικές απαιτήσεις για τη διακίνησή τους στο έδαφος της Ένωσης

Οι αρμόδιες αρχές ή οι επαγγελματίες υπό την επίσημη εποπτεία των αρμόδιων αρχών ελέγχουν, κατά τις πλέον κατάλληλες χρονικές στιγμές για την ανίχνευση του σχετικού επιβλαβούς οργανισμού, την τήρηση των απαιτήσεων που καθορίζονται στον παρακάτω πίνακα.

Φυτά, φυτικά προϊόντα και άλλα αντικείμενα	Απαιτήσεις
1. Μηχανήματα και οχήματα που έχουν χρησιμοποιηθεί για γεωργικούς ή δασικούς σκοπούς	<p>Τα μηχανήματα ή τα οχήματα έχουν:</p> <p>α) μετακινηθεί από περιοχή απαλλαγμένη από <i>Ceratocystis platani</i> (J. M. Walter) Engelbr. & T. C. Harr., πράγμα που πιστοποιήθηκε από τις αρμόδιες αρχές σύμφωνα με τα σχετικά διεθνή φυτοϋγειονομικά πρότυπα,</p> <p>ή</p> <p>β) καθαριστεί και απαλλαγεί από το χώμα και τα φυτικά υπολείμματα πριν μετακινηθούν εκτός της μολυσμένης περιοχής.</p>

Σύμφωνα με την κοινοτική φυτοϋγειονομική νομοθεσία, μηχανήματα και οχήματα που χρησιμοποιούνται σε εργασίες πάσης φύσεως σε περιοχές που φύονται φυτά πλατάνου, οφείλουν να είναι απαλλαγμένα από τον επιβλαβή οργανισμό καραντίνας *Ceratocystis platani*.

10. Σύμφωνα με το άρθρο 79, παράγραφος 1(γ) του ανωτέρω κανονισμού, όλα τα φυτά προς φύτευση, προκειμένου να διακινηθούν στην επικράτεια της Ένωσης, απαιτείται να συνοδεύονται από φυτοϋγειονομικό διαβατήριο. Το φυτοϋγειονομικό διαβατήριο είναι μία επίσημη ετικέτα για τη διακίνηση των φυτών, η οποία βεβαιώνει τη συμμόρφωση του φυτικού υλικού με τις απαιτήσεις της κοινοτικής φυτοϋγειονομικής νομοθεσίας. Ειδικότερα, για τα φυτά προς φύτευση καθώς και τη ξυλεία του γένους *Platanus spp.* οι απαιτήσεις έχουν ως εξής σε εφαρμογή του παραρτήματος VIII του εκτελεστικού Κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 2019/2072:

17. Φυτά προς φύτευση <i>Platanus L.</i> , εκτός των σπόρων	<p>Επίσημη δήλωση ότι:</p> <p>α) τα φυτά κατάνονται από περιοχή γνωστή ως απαλλαγμένη από <i>Ceratocystis platani</i> (J. M. Walter) Engelbr. & T. C. Harr., πράγμα που πιστοποιήθηκε από τις αρμόδιες αρχές σύμφωνα με τα σχετικά διεθνή φυτοϋγειονομικά πρότυπα,</p> <p>ή</p> <p>β) έχουν καλλιεργηθεί σε τόπο παραγωγής που πιστοποιήθηκε ως απαλλαγμένος από <i>Ceratocystis platani</i> (J. M. Walter) Engelbr. & T. C. Harr. σύμφωνα με τα σχετικά διεθνή πρότυπα για τα φυτοϋγειονομικά μέτρα:</p> <p>i) ο οποίος έχει καταχωριστεί και εποπτεύεται από τις αρμόδιες αρχές,</p> <p>και</p> <p>ii) ο οποίος υποβλήθηκε ετησίως σε επίσημες επιθεωρήσεις για τυχόν συμπτώματα <i>Ceratocystis platani</i> (J. M. Walter) Engelbr. & T. C. Harr., συμπεριλαμβανομένου του άμεσου περιβάλλοντός του, οι οποίες διενεργήθηκαν τις πλέον κατάλληλες χρονικές στιγμές του έτους για την ανίχνευση της παρουσίας των σχετικών επιβλαβών οργανισμών,</p> <p>και</p> <p>iii) αντιπροσωπευτικό δείγμα των φυτών υποβλήθηκε σε δοκιμή για την παρουσία της <i>Ceratocystis platani</i> (J. M. Walter) Engelbr. & T. C. Harr., σε κατάλληλες χρονικές στιγμές του έτους για την ανίχνευση της παρουσίας του επιβλαβούς οργανισμού.</p>
24. Ξυλεία <i>Platanus L.</i> , συμπεριλαμβανομένης της ξυλείας η οποία δεν έχει διατηρήσει το φυσικό κυλινδρικό της σχήμα.	<p>Επίσημη δήλωση ότι:</p> <p>α) η ξυλεία κατάνεται από περιοχές γνωστές ως απαλλαγμένες από <i>Ceratocystis platani</i> (J. M. Walter) Engelbr. & T. C. Harr.,</p> <p>ή</p> <p>β) η ξυλεία υποβλήθηκε σε ξήρανση σε κλίβανο ώστε να περιέχει υγρασία κάτω του 20 %, εκφραζόμενη ως ποσοστό ξηράς ύλης, που επιτυγχάνεται με κατάλληλο συνδυασμό χρόνου/θερμοκρασίας, γεγονός το οποίο δηλώνεται με την ένδειξη «kiln-dried» ή «KD» ή άλλο διεθνώς αναγνωρισμένο σήμα, το οποίο τίθεται στην ξυλεία ή στη συσκευασία της σύμφωνα με την τρέχουσα εμπορική πρακτική.</p>

Συνέπεια των αναφερομένων στο σημείο 17 του παραρτήματος VIII του εκτελεστικού Κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 2019/2072, είναι ότι τα φυτά προς φύτευση του γένους *Platanus spp.* για να διακινούνται στην ΕΕ (και επομένως και στον ελλαδικό χώρο) πρέπει να συνοδεύονται από φυτοϋγειονομικό διαβατήριο και να έχουν υποστεί τους κατάλληλους φυτοϋγειονομικούς ελέγχους από τις φυτοϋγειονομικές υπηρεσίες για τη διαπίστωση απαλλαγής τους από τον επιβλαβή οργανισμό καραντίνας *Ceratocystis platani*. Η απαγόρευση της διακίνησης προβλέπεται και στην Υ.Α. 119999/2004 (άρθρο 2 σημείο 4).

Ομοίως, συνέπεια των αναφερομένων στο σημείο 24 του ίδιου παραρτήματος, είναι η απαγόρευση της υλοτομίας χωρίς την πραγματοποίηση των απαιτούμενων φυτοϋγειονομικών ελέγχων από τις φυτοϋγειονομικές υπηρεσίες. Η απαγόρευση της υλοτομίας και της κλάδευσης προβλέπεται και στην Υ.Α. 119999/2004 (άρθρο 2 σημείο 5).

11. Η Ευρωπαϊκή Επιτροπή, μετά από αιτήματα των Κρατών Μελών, έχει καταθέσει σχέδιο Εκτελεστικού κανονισμού για τη λήψη μέτρων περιορισμού του *Ceratocystis platani* σε περιοχές της ΕΕ. Σημειώνεται ότι τα μέτρα που περιλαμβάνονται είναι ίδια με αυτά που περιλαμβάνονται στην Υ.Α. 119999/2004, την οποία η χώρα μας είχε νομοθετήσει ήδη από το 2004.

Λαμβάνοντας υπόψη τα προαναφερόμενα, διαπιστώνεται ότι στη χώρα μας υπάρχει αυστηρό νομικό πλαίσιο (από το 2004) για την εξάλειψη του επιβλαβούς οργανισμού καραντίνας *Ceratocystis platani*, το οποίο ισχυροποιείται περισσότερο με την εφαρμογή του νέου κοινοτικού κανονισμού φυτοϋγείας 2016/2031 (ιδιαίτερα σε ό,τι αφορά στις υποχρεώσεις των ιδιωτών σε θέματα φυτοϋγείας, καθώς και στη διακίνηση των πάσης φύσεως μηχανημάτων και οχημάτων που χρησιμοποιούνται για γεωργικούς και δασικούς σκοπούς). Για την εφαρμογή της ισχύουσας ΥΑ 119999/2004, του Κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 2016/2031, καθώς και των εκτελεστικών του κανονισμών, απαιτείται η διάθεση σημαντικών ανθρωπίνων και οικονομικών πόρων, καθώς και η συνειδητοποίηση της σημασίας της φυτοϋγείας για την προστασία του φυτικού κεφαλαίου και των οικοσυστημάτων της χώρας μας.

Η εφαρμογή της φυτοϋγειονομικής νομοθεσίας ρυθμίζεται από σειρά νόμων και Προεδρικών Διαταγμάτων του Ελληνικού Κράτους, καθώς και από την Ενιαία Κοινοτική φυτοϋγειονομική νομοθεσία. Στο πλαίσιο αυτό, είναι σαφώς καθορισμένες οι αρμοδιότητες των Υπουργείων Αγροτικής Ανάπτυξης & Τροφίμων και Περιβάλλοντος & Ενέργειας (Π.Δ. 37/2021). Επιπλέον, υπάρχει άριστη συνεργασία μεταξύ της Διεύθυνσης Προστασίας Φυτικής Παραγωγής του ΥΠΑΑΤ και της Διεύθυνσης Προστασίας Δασών του ΥΠΕΝ (αρμόδιες αρχές φυτοϋγείας της χώρας μας).

Ειδικότερα, σε ό,τι αφορά στην Περιφερειακή Ενότητα Πιερίας, σημειώνεται ότι η Διεύθυνση Δασών Πιερίας υλοποιεί κάθε χρόνο το εθνικό πρόγραμμα επισκοπήσεων για τον επιβλαβή οργανισμό *Ceratocystis platani* *Ceratocystis fimbriata f. sp. Platani*. Έχει εκδώσει σχετικές οδηγίες για την αντιμετώπιση του επιβλαβούς οργανισμού και έχει προχωρήσει στην οριοθέτηση ζωνών επιτήρησης σύμφωνα με τα προβλεπόμενα στην εθνική και κοινοτική φυτοϋγειονομική νομοθεσία

Ενημερωτικά σύμφωνα με τα δεδομένα των φυτοϋγειονομικών ελέγχων που έχουν πραγματοποιηθεί από τους Δασικούς Φυτοϋγειονομικούς Ελεγκτές των Περιφερειακών Ενοτήτων της Χώρας μας, στα πλαίσια του ετήσιου Εθνικού Προγράμματος Επισκοπήσεων της Χώρας για το 2020, ελέγχθηκαν 9.214 δένδρα και βρέθηκαν 166 θετικά δείγματα.

Για περαιτέρω ενημέρωση επί των θεμάτων που τίγονται στην εν λόγω Ερώτηση, σας διαβιβάζουμε το με αριθ. πρωτ. 45694/15-9-2021 έγγραφο του Οργανισμού ΕΛΓΟ-ΔΗΜΗΤΡΑ.

Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ

ΣΠΥΡΙΔΩΝ – ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ ΛΙΒΑΝΟΣ

ΣΥΝΗΜΜΕΝΑ:

1. Το με αριθμ. πρωτ. 45694/15-9-2021 έγγραφο του ΕΛΓΟ-ΔΗΜΗΤΡΑ

ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΠΟΔΕΚΤΩΝ :

1. Υπουργείο Περιβάλλοντος & Ενέργειας
- Γραφείο κ. Υπουργού
2. Υπουργείο Εσωτερικών
- Γραφείο κ. Υπουργού
3. Βουλευτή κα Ε. Σκούφα
4. Βουλευτή κ. Στ. Αραχωβίτη
5. Βουλευτή κ. Κων. Ζαχαριάδη
6. Βουλευτή κ. Σ. Φάμελλο
7. Βουλευτή κα Αθ. Αναγνωστοπούλου
8. Βουλευτή κ. Αλ.-Χρ. Αυλωνίτη
9. Βουλευτή κ. Σ. Βαρδάκη
10. Βουλευτή κα Ε. Κασιμάτη
11. Βουλευτή κα Χ. Καφαντάρη
12. Βουλευτή κα Κ. Μάλαμα
13. Βουλευτή κ. Κων. Μάρκου
14. Βουλευτή κ. Αλ. Μεικόπουλο
15. Βουλευτή κ. Αθ. Παπαδόπουλο
16. Βουλευτή κα Θ. Πέρκα
17. Βουλευτή κα Π. Πούλου
18. Βουλευτή κ. Π. Σκουρολιάκο
19. Βουλευτή κα Ολ. Τελιγορίδου