



**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΑΤΤΙΚΗΣ
ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ,
ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΗΣ & ΑΛΙΕΙΑΣ
Δ/ΝΣΗ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ &
ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΗΣ Π.Ε. ΑΝΑΤΟΛΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ
ΤΜΗΜΑ ΠΟΙΟΤΙΚΟΥ &
ΦΥΤΟΪΓΕΙΟΝΟΜΙΚΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ**

17^ο χλμ Λεωφ. Μαραθώνος, Τ.Κ. 153 51, Παλλήνη
Πληροφορίες: Μ. Βασιλάρου,
email: mvasilarou@patt.gov.gr
Τηλέφωνο: 2132005355

ΑΠΟΣΤΟΛΗ ΜΕΣΩ Ε-MAIL/Π.Σ. 'ΙΡΙΔΑ'

Παλλήνη

Προς:

1. Δήμους Ανατολικής Αττικής
(με την παράκληση ανάρτησης)
2. Αγροτικοί Συνεταιρισμοί Ανατολικής Αττικής
3. Επιχειρήσεις Ανατολικής Αττικής:
 - εγγεγραμμένες στο Επίσημο Μητρώο Επαγγελματιών-Φυτοϋγειονομικό Μητρώο
 - εμπορίας γεωργικών φαρμάκων
 - συνταγογράφοι γεωργικών φαρμάκων

Κοιν.:

1. Υπουργείο Αγροτικής Ανάπτυξης & Τροφίμων
Δ/ση Προστασίας Φυτικής Παραγωγής
Τμήμα Φυτοϋγειονομικού Ελέγχου
E-mail: mpatsou@minagric.gr,
Intoulmparis@minagric.gr,
charampatzis@minagric.gr,
2. Γραφείο Αντιπεριφερειάρχη
3. Γραφείο Γενικής Δ/σης

ΘΕΜΑ: Ενημέρωση σε σχέση με θέματα που αφορούν α) ορισμένους επιβλαβείς οργανισμούς και β) την έκδοση φυτοϋγειονομικών διαβατηρίων.

- Σχετ.:
1. Εκτελεστικός Κανονισμός (ΕΕ) με αριθμό 2022/2095.
 2. Έγγραφα του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων, με αρ. πρωτ.:
 - i. 11078/328432/3-11-2022.
 - ii. 11344/334074/25-11-2022.
 - iii. 12464/367531/2-12-2022.
 - iv. 904/24554/25-1-2023.

Σε συνέχεια των παραπάνω σχετικών, τα οποία αφορούν συνοπτικά:

- A] τη θέσπιση μέτρων εντός συγκεκριμένων οριοθετημένων περιοχών στην Ευρωπαϊκή Ένωση, για τον επιβλαβή οργανισμό *Anoplophora chinensis*.
- B] την παρουσία του «Μαύρου αλευρώδη των εσπεριδοειδών (*Aleurocanthus spiniferous*)», σε περιοχή του νομού Αχαΐας.
- Γ] την υπενθύμιση σε σχέση με συγκεκριμένες νομοθετικές απαιτήσεις για την έκδοση φυτοϋγειονομικών διαβατηρίων σε φυτά προς φύτευση.
- Δ] την εμφάνιση του επιβλαβούς οργανισμού Eggplant mottled crinkle virus –EMCV (Ιός της ποικιλοχλώρωσης με ρυτίδωση της μελιτζάνας), σε περιοχή του νομού Ηρακλείου.

σας ενημερώνουμε για τα ακόλουθα:

- A] Σχετικά με αριθμούς 1 και 2(i):

Θεσπίζονται μέτρα για τον περιορισμό του επιβλαβούς οργανισμού *Anoplophora chinensis*, με βάση τον Καν. ΕΕ 2022/2095 (διαθέσιμος στον σύνδεσμο http://data.europa.eu/eli/reg_impl/2022/2095/oj, ημερομηνία προσπέλασης 2/2/2023). Ενδεικτικά παρατίθεται εικόνα ενήλικου εντόμου:



Πηγή: <https://gd.eppo.int/taxon/ANOLCN/photos>, ημερομηνία προσπέλασης 2/2/2023.

B] Σχετικό με αριθμό 2(ii):

Διαπιστώθηκε η παρουσία του «Μαύρου αλευρώδη των εσπεριδοειδών (*Aleurocanthus spiniferous*)», σε περιοχή του νομού Αχαΐας. Ο οργανισμός εντοπίστηκε σε βλαστούς εσπεριδοειδών.

Γ] Σχετικό με αριθμό 2(iii):

Υπενθυμίζεται πως όσον αφορά την έκδοση φυτοϋγειονομικών διαβατηρίων σε φυτά προς φύτευση, ισχύουν συνοπτικά τα εξής:

«Α) Έκδοση φυτοϋγειονομικών διαβατηρίων σε φυτά προς φύτευση οπωροφόρων φυτών και Αμπέλου: Για την έκδοση των φυτοϋγειονομικών διαβατηρίων πρέπει να πληρούνται οι απαιτήσεις του άρθρου 85 του Καν.(ΕΕ) 2016/2031. Αυτό σημαίνει ότι όσον αφορά τους Ρυθμιζόμενους Επιβλαβείς Οργανισμούς μη Καρανίνας (ΡΕΟΜΚ) (πρώην παθογόνα ποιότητας των Οδηγιών Εμπορίας Πολλαπλασιαστικού Υλικού) πρέπει να τηρούνται τα όσα προβλέπονται στις Οδηγίες Εμπορίας Πολλαπλασιαστικού Υλικού καθώς και στη σχετική Νομοθεσία με την οποία μεταφέρθηκαν οι Οδηγίες αυτές στο Εθνικό Δίκαιο της Χώρας μας. Σε ότι αφορά τους επιβλαβείς οργανισμούς καρανίνας εφαρμόζονται πλήρως τα όσα προβλέπονται στην ισχύουσα φυτοϋγειονομική νομοθεσία [Παραρτήματα II, VIII του Εκτελεστικού Καν. (ΕΕ) 2019/2072, Καν.(ΕΕ) 2020/1201, Εκτελεστικός Καν.(ΕΕ) 2020/1191].

Β) Το φυτοϋγειονομικό διαβατήριο είναι επίσημη επικέτα για τη διακίνηση φυτών, φυτικών προϊόντων και άλλων αντικειμένων στην επικράτεια της Ένωσης, το οποίο επιβεβαιώνει τη συμμόρφωση με τις απαιτήσεις του άρθρου 85 και κατά περίπτωση του άρθρου 86 του Καν. (ΕΕ) 2016/2031 και έχει συγκεκριμένο μορφότυπο, σύμφωνα με όσα αναφέρονται στο άρθρο 78 του ίδιου κανονισμού.

Γ) Το φυτοϋγειονομικό διαβατήριο απαιτείται για τη διακίνηση όλων των φυτών προς φύτευση σύμφωνα με το άρθρο 79 παρ. 1 (α) του Καν. (ΕΕ) 2016/2031 & το Παράρτημα XIII παρ. 1 του Εκτελεστικού Καν. (ΕΕ) 2019/2072, από επαγγελματία σε επαγγελματία με εξαίρεση την προμήθεια φυτών προς φύτευση απευθείας στον τελικό χρήστη (συμπεριλαμβανομένων των ερασιτεχνών κηπουρών) και με την επιφύλαξη των εξαιρέσεων που αναφέρονται στις παρ. 1(α) & 1(β) του άρθρου 81 και του άρθρου 82 του Καν. (ΕΕ) 2016/2031.

...

Ε) Σε ότι αφορά την τήρηση των απαιτήσεων της παρ. γ του άρθρου 85 του Καν. (ΕΕ) 2016/2031 για την έκδοση φυτοϋγειονομικών διαβατηρίων σε φυτά προς φύτευση (πολλκό υλικό) οπωροφόρων φυτών και αμπέλου, ο έλεγχος των ΡΕΟΜΚ θα διενεργείται πάντα σύμφωνα με όσα αναφέρονται στους Τεχνικούς Κανονισμούς Ελέγχου και Πιστοποίησης και στις Οδηγίες εμπορίας πολλαπλασιαστικού υλικού.

Εφόσον διαπιστωθεί σε ετοιμοπαράδοτο προς εμπορία πολλαπλασιαστικό υλικό, προσβεβλημένα φυτά προς φύτευση με ΡΕΟΜΚ (με ποσοστό προσβολής πάνω από τα κατώτατα όρια που αναφέρονται στο Παράρτημα IV του Εκτελεστικού Καν.(ΕΕ) 2019/2072 της Επιτροπής, όπως ισχύει) ή η παρουσία επιβλαβών οργανισμών καρανίνας, εξυπακούεται ότι δεν επιτρέπεται να εκδοθούν φυτοϋγειονομικά διαβατήρια, το πολλαπλασιαστικό υλικό (φυτά προς φύτευση) δεν δύναται να τεθεί προς εμπορία και πρέπει να καταστραφεί.

Τέλος, επισημαίνεται ότι η διακίνηση φυτών προς φύτευση χωρίς φυτοϋγειονομικά διαβατήρια συνιστά φυτοϋγειονομική παράβαση και σύμφωνα με άρθρο 10 του ΠΔ 37/2021 (Α 94), οι παραβάτες του εν λόγω Π.Δ. και των κανονισμών (ΕΕ) 2016/2031 & 2017/625, τιμωρούνται με τις διοικητικές και κυρώσεις που προβλέπονται στο άρθρο 34α του ν.2147/52 (Α 155) και τις ποινικές κυρώσεις που προβλέπονται στο άρθρο 35 του ίδιου νόμου όπως ισχύουν.»

Δ] Σχετικό με αριθμό 2(iv):

Διαπιστώθηκε η παρουσία του «Ιού της ποικιλοχλώρωσης με ρυτίδωση της μελιτζάνας (Eggplant mottled crinkle virus, EMCV, γένος *Tombusvirus*)», σε περιοχή του νομού Ηρακλείου. Ο οργανισμός εντοπίστηκε σε φυτικούς ιστούς μελιτζάνας.

Συνοπτικά υπενθυμίζεται (βάσει και του εγγράφου της υπηρεσίας μας με αρ. πρωτ. 197430/11-3-2021) πως ο ιός μπορεί να προσβάλλει είδη όπως μελιτζάνα, πιπεριά, τομάτα, πελαργόνιο κ.τ.λ. Τα συμπτώματα της ίωσης περιλαμβάνουν νανισμό, χλωρώσεις των φύλλων, κηλιδώσεις στα φύλλα και τους καρπούς, παραμορφώσεις καρπών. Ο ιός μεταδίδεται εύκολα με μηχανικό τρόπο και δεν υπάρχουν θεραπευτικά μέτρα για τα προσβεβλημένα φυτά.

Σύμφωνα με το παραπάνω σχετικό με αρ. 2(iv), «Στους καλλιεργητές, προκειμένου να περιορίσουν τις απώλειες στις καλλιέργειες τους και να εκριζώσουν τον ιό EMCV, συστήνονται τα κάτωθι μέτρα:

1. Έλεγχος κατά διαστήματα των φυτών, μετά την μεταφύτευση τους στον αγρό ή το θερμοκήπιο και απομάκρυνση/καταστροφή όσων εμφανίζουν συμπτώματα ίωσης.
2. Συχνή απολύμανση εργαλείων με εμβάπτιση σε διάλυμα χλωρίνης περιεκτικότητας 0.5% NaOCl ή Virkon S.
3. Πλύσιμο των χεριών με σαπούνι και ξέπλυμα με άφθονο νερό πριν από κάθε χειρισμό των φυτών.
4. Χρησιμοποίηση παπουτσιών, φόρμας και γαντιών μιας χρήσης από τους εργαζόμενους που εκτελούν τις διάφορες καλλιεργητικές εργασίες και αλλαγή αυτών μεταξύ διαφορετικών εγκαταστάσεων. Αποφυγή επαφής των υγιών φυτών με τα χέρια που έχουν έρθει σε επαφή με ασθενή φυτά (εκρίζωση, δέσιμο, κλάδεμα, κλπ), εκτός αν τα χέρια έχουν προηγουμένως πλυθεί καλά.
5. Καλό πλύσιμο όλων των επιφανειών, δίσκων, κλπ, εντός των θερμοκηπίων μεταξύ των μεταφυτεύσεων / φυτεύσεων.
6. Μείωση κατά το δυνατόν της μετακίνησης των εργατών μεταξύ των διαφόρων τομέων της επιχείρησης.
7. Αφαίρεση ζιζανίων στους χώρους πέριξ των θερμοκηπίων.
8. Μέριμνα για απομάκρυνση και καταστροφή των υπολειμμάτων της καλλιέργειας καθώς και απολύμανσης των χώρων του θερμοκηπίου.
9. Ύπαρξη ταπέτων με απολυμαντικό στην είσοδο των θερμοκηπίων.
10. Αμειψισπορά με μη ιδιαίτερα ευπαθή στον ιό φυτικά είδη (π.χ. φυτά της οικογένειας Cucurbitaceae)» (το τελευταίο αποτελεί νέο μέτρο, σε σχέση με τα αναφερόμενα στο έγγραφο της υπηρεσίας μας με αρ. πρωτ. 197430/11-3-2021).

Υπενθυμίζεται πως σε περίπτωση υπόνοιας της παρουσίας των προαναφερόμενων οργανισμών (παρ. Α, Β, Δ του παρόντος), παρακαλείστε για την άμεση ενημέρωση της αντίστοιχης οικείας αρμόδιας υπηρεσίας (π.χ. Διεύθυνση Αγροτικής Οικονομίας και Κτηνιατρικής, Τμήμα Αγροτικής Ανάπτυξης και Ελέγχων του ΥΠΑΑΤ κτλ, σύμφωνα και με το άρθρο 7 του ΠΔ 37/2-6-2021, ΦΕΚ Α' 94).

Η ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΡΙΑ ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ
ΤΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ

Αγγελική Χατζοπούλου