



# ΕΠΙΣΗΜΗ ΕΦΗΜΕΡΙΔΑ ΤΗΣ ΚΥΠΡΙΑΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΤΡΙΤΟ ΜΕΡΟΣ Ι ΚΑΝΟΝΙΣΤΙΚΕΣ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΕΣ ΠΡΑΞΕΙΣ

**Αριθμός 4476**

**Τετάρτη, 9 Φεβρουαρίου 2011**

**291**

## Αριθμός 47

Οι περί Παραγωγής και Εμπορίας του Πολλαπλασιαστικού Υλικού Οπωροφόρων Φυτών και Οπωροφόρων Φυτών που Προορίζονται για την Παραγωγή Φρούτων Κανονισμοί του 2011, οι οποίοι εκδόθηκαν από το Υπουργικό Συμβούλιο, δυνάμει του άρθρου 14 του περί Παραγωγής και Εμπορίας Φυτικού Πολλαπλασιαστικού Υλικού Νόμου, αφού κατατέθηκαν στη Βουλή των Αντιπροσώπων και εγκρίθηκαν από αυτή, δημοσιεύονται στην Επίσημη Εφημερίδα της Δημοκρατίας σύμφωνα με το εδάφιο (3) του άρθρου 3 του περί Καταθέσεως στη Βουλή των Αντιπροσώπων των Κανονισμών που Εκδίδονται με Εξουσιοδότηση Νόμου, Νόμου (Ν. 99 του 1989 όπως τροποποιήθηκε με τους Νόμους 227 του 1990 μέχρι 3(I) του 2010).

## Ο ΠΕΡΙ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ ΚΑΙ ΕΜΠΟΡΙΑΣ ΦΥΤΙΚΟΥ ΠΟΛΛΑΠΛΑΣΙΑΣΤΙΚΟΥ ΥΛΙΚΟΥ ΝΟΜΟΣ

Κανονισμοί δυνάμει του άρθρου 14

Προσίμιο.	Για σκοπούς εναρμόνισης με την πράξη της Ευρωπαϊκής Κοινότητας με τίτλο «Οδηγία 2008/90/EK του Συμβουλίου της 29 <sup>ης</sup> Σεπτεμβρίου 2008 για την εμπορία του πολλαπλασιαστικού υλικού οπωροφόρων φυτών και των οπωροφόρων δένδρων που προορίζονται για την παραγωγή φρούτων», όπως τροποποιήθηκε από την «Απόφαση 2010/777/ΕΕ της 15 <sup>ης</sup> Δεκεμβρίου για την τροποποίηση της οδηγίας 2008/90/EK του Συμβουλίου ώστε να παραταθεί η παρέκκλιση σχετικά με τους όρους εισαγωγής, από τρίτες χώρες, πολλαπλασιαστικού υλικού οπωροφόρων φυτών και οπωροφόρων δένδρων που προορίζονται για την παραγωγή φρούτων»,
149(I) του 2007 2(I) του 2011.	Το Υπουργικό Συμβούλιο, ασκώντας τις εξουσίες που χορηγούνται σε αυτό από το άρθρο 14 του περί Παραγωγής και Εμπορίας Φυτικού Πολλαπλασιαστικού Υλικού Νόμου, εκδίει τους ακόλουθους Κανονισμούς:

## ΜΕΡΟΣ Ι – ΕΙΣΑΓΩΓΙΚΕΣ ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ

**Συνοπτικός τίτλος.** 1. Οι παρόντες Κανονισμοί θα αναφέρονται ως οι περί Παραγωγής και Εμπορίας του Πολλαπλασιαστικού Υλικού Οπωροφόρων Φυτών και Οπωροφόρων Φυτών που Προορίζονται για την Παραγωγή Φρούτων Κανονισμοί του 2011.

**Ερμηνεία.** 2.- (1) Για τους σκοπούς των παρόντων Κανονισμών-

«βασικό πολλαπλασιαστικό υλικό» ή «βασικό υλικό» σημαίνει το πολλαπλασιαστικό υλικό που -

- (a) έχει παραχθεί απευθείας ή σε καθορισμένο αριθμό σταδίων με αγενή πολλαπλασιασμό από το προβασικό πολλαπλασιαστικό υλικό, σύμφωνα με γενικά αποδεκτές μεθόδους με σκοπό τη διατήρηση της ταυτότητας της ποικιλίας, συμπεριλαμβανομένων και των σημαντικών χαρακτηριστικών σχετικά με τη δενδροκομική της οξεία και με την πρόληψη ασθενειών,

- (β) προορίζεται για την παραγωγή πιστοποιημένου υλικού,
- (γ) πληροί τις ειδικές απαιτήσεις για το βασικό πολλαπλασιαστικό υλικό, που ορίζονται σύμφωνα με τον Κανονισμό 5, και
- (δ) σε επίσημη επιθεώρηση αναγνωρίστηκε ότι πληροί τις προαναφερόμενες παραγράφους (α), (β) και (γ):

«εμπορία» σημαίνει πώληση, κατοχή προς πώληση, προσφορά προς πώληση και κάθε διάθεση, προμήθεια ή μεταβίβαση πολλαπλασιαστικού υλικού ή οπωροφόρων φυτών σε τρίτους, δωρεάν ή έναντι τιμήματος, με σκοπό την εμπορική εκμετάλλευση:

«επίσημη επιθεώρηση» σημαίνει την επιθεώρηση που διενεργείται από την αρμόδια αρχή ή υπό την ευθύνη της αρμόδιας αρχής:

«Επιτροπή» σημαίνει την Επιτροπή της Ευρωπαϊκής Ένωσης:

Επίσημη  
Εφημερίδα της  
ΕΕ: L 268,  
18.10.2003,  
σ. 1,  
L 97,  
9.4.2008, σ. 64.

«Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 1829/2003» σημαίνει την πράξη της Ευρωπαϊκής Κοινότητας με τίτλο «Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 1829/2003 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 22ας Σεπτεμβρίου 2003, για τα γενετικά τροποποιημένα τρόφιμα και ζωτοριφές» όπως τροποποιήθηκε τελευταία από τον Κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 298/2008 και όπως περαιτέρω εκάστοτε τροποποιείται ή αντικαθίσταται:

«κλώνος» σημαίνει το γενετικά ομοιόμορφο απόγονο αιτό αγενή πολλαπλασιασμό ενός (1) μόνο φυτού:

149(I) του 2007  
2.(i) του 2011.

«Οδηγία 2008/90/EK» σημαίνει την πράξη της Ευρωπαϊκής Κοινότητας με τίτλο «Οδηγία 2008/90/EK του Συμβουλίου της 29<sup>ης</sup> Σεπτεμβρίου 2008 για την εμπορία των πολλαπλασιαστικού υλικού οπωροφόρων φυτών και των οπωροφόρων δένδρων που προορίζονται για την παραγωγή φρούτων», όπως εκάστοτε αυτή τροποποιείται ή αντικαθίσταται:

«οπωροφόρα φυτά» σημαίνει τα φυτά που προορίζονται, μετά την εμπορία τους, για φύτευση ή μεταφύτευση:

«παρτίδα» σημαίνει αριθμό μονάδων ενός (1) αγαθού, που χαρακτηρίζεται από την ομοιογένεια της σύνθεσης και της καταγωγής:

«πιστοποιημένο υλικό» ή «πιστοποιημένο πολλαπλασιαστικό υλικό» σημαίνει-

- (α) το πολλαπλασιαστικό υλικό που -
  - (i) έχει παραχθεί απευθείας με αγενή πολλαπλασιασμό από το βασικό πολλαπλασιαστικό υλικό ή από προβασικό υλικό ή εφόσον προορίζεται να χρησιμοποιηθεί για την παραγωγή υποκειμένων, από πιστοποιημένους σπιρόους προερχόμενους από βασικό ή πιστοποιημένο υλικό υποκειμένων,
  - (ii) προορίζεται για την παραγωγή οπωροφόρων φυτών,
  - (iii) πληροί τις ειδικές απαιτήσεις για το πιστοποιημένο υλικό που ορίζονται σύμφωνα με τον Κανονισμό 5, και
  - (iv) σε επίσημη επιθεώρηση, αναγνωρίστηκε ότι πληροί τις προαναφερόμενες υποπαραγράφους (i), (ii) και (iii).
- (β) τα οπωροφόρα φυτά τα οποία-
  - (i) έχουν παραχθεί απευθείας από πιστοποιημένο, βασικό ή προβασικό πολλαπλασιαστικό υλικό,
  - (ii) προορίζονται για την παραγωγή φρούτων,
  - (iii) πληρούν τις ειδικές απαιτήσεις για το πιστοποιημένο υλικό που ορίζονται σύμφωνα με τον Κανονισμό 5, και
  - (iv) σε επίσημη επιθεώρηση, αναγνωρίστηκαν ότι πληρούν τις προαναφερόμενες υποπαραγράφους (i), (ii) και (iii).

«ποικιλία» σημαίνει ένα φυτικό σύνολο που ανήκει σε μία (1) μόνο ταξινομική ομάδα του κατώτατου γνωστού βαθμού, το οποίο μπορεί να-

- (α) οριστεί από την έκφραση των χαρακτηριστικών που προκύπτουν από ένα ορισμένο γονότυπο ή από συνδυασμό γονότυπων,
- (β) διαχωριστεί από οποιοδήποτε άλλο φυτικό σύνολο με την έκφραση ενός τουλάχιστον από τα εν λόγω χαρακτηριστικά, και

- (γ) θεωρηθεί ως μονάδα λαμβάνοντας υπόψη τη δυνατότητα που έχει να αναπαραχθεί χωρίς μεταβολές.

«πολλαπλασιαστικό υλικό» σημαίνει τους σπόρους, τα μέρη φυτών καθώς και κάθε φυτικό υλικό, συμπεριλαμβανομένων των υποκειμένων, που προορίζονται για τον πολλαπλασιασμό και την παραγωγή οπωροφόρων φυτών.

«προβασικό υλικό» ή «προβασικό πολλαπλασιαστικό υλικό» σημαίνει το πολλαπλασιαστικό υλικό που -

- (α) έχει παραχθεί σύμφωνα με γενικά αποδεκτές μεθόδους, με σκοπό τη διατήρηση της ταυτότητας της ποικιλίας, συμπεριλαμβανομένων των σημαντικών χαρακτηριστικών σχετικά με τη δενδροκομική της αξία, καθώς και για την πρόληψη ασθενειών,
- (β) προορίζεται για την παραγωγή βασικού πολλαπλασιαστικού υλικού ή πιστοποιημένου υλικού εκτός των οπωροφόρων φυτών,
- (γ) πληροί τις ειδικές απαιτήσεις για το προβασικό υλικό που καθορίζονται στον Κανονισμό 5, και
- (δ) σε επίσημη επιθεώρηση, αναγνωρίστηκε ότι πληροί τις προαναφερόμενες παραγράφους (α), (β) και (γ).

«πτερομήθευτής» σημαίνει κάθε φυσικό ή νομικό πρόσωπο που ασκεί τουλάχιστον μία (1) από τις πιο κάτω επαγγελματικές δραστηριότητες όσον αφορά το πολλαπλασιαστικό υλικό ή τα οπωροφόρα φυτά:

- (α) Αναπαραγωγή,
- (β) παραγωγή,
- (γ) διατήρηση ή/και επεξεργασία,
- (δ) εισαγωγή και
- (ε) εμπορία.

«Συμβούλιο» σημαίνει το Συμβούλιο που αναφέρεται στο άρθρο 4 του Νόμου.

«υλικό CAC» (Conformitas Agricola Communisatis) ή «υλικό προδιαγραφών Ευρωπαϊκής Ένωσης» σημαίνει το πολλαπλασιαστικό υλικό και τα οπωροφόρα φυτά που -

- (α) διαθέτουν την ταυτότητα και ικανοποιητική καθαρότητα της ποικιλίας,
- (β) προορίζονται για-
  - (i) την παραγωγή πολλαπλασιαστικού υλικού,
  - (ii) την παραγωγή οπωροφόρων φυτών, ή/και
  - (iii) την παραγωγή φρούτων, και
- (γ) πληρούν τις ειδικές απαιτήσεις για το υλικό CAC που καθορίζονται στον Κανονισμό 5.

(2) Οποιοδήποτε άλλοι δροι, περιέχονται στους παρόντες Κανονισμούς και δεν ερμηνεύονται διαφορετικά, έχουν την έννοια που τους αποδίδει ο Νόμιος.

Πεδίο εφαρμογής.

3.-(1) Οι παρόντες Κανονισμοί ρυθμίζουν την παραγωγή και την εμπορία του πολλαπλασιαστικού υλικού οπωροφόρων φυτών και των οπωροφόρων φυτών που προορίζονται για την παραγωγή φρούτων.

(2) Οι παρόντες Κανονισμοί, εφαρμόζονται-

- Παράρτημα I.
- (α) στα γένη και στα είδη που αναφέρονται στο Παράρτημα I και στα υβρίδιά τους, και
  - (β) σε υποκείμενα και άλλα μέρη φυτών άλλων γενών ή ειδών (πέραν αυτών που αναφέρονται στο Παράρτημα I), ή στα υβρίδιά τους, εάν υλικό των γενών ή ειδών που αναφέρονται στο Παράρτημα I ή υβρίδιο τους είναι εμβολιασμένο ή πρόκειται να εμβολιασθεί σε αυτά.

147(I) του 2003  
93(I) του 2005.

(3) Οι παρόντες Κανονισμοί εφαρμόζονται τηρουμένων των διατάξεων του περί Μέτρων Προστασίας κατά της Εισαγωγής και Εξάπλωσης Οργανισμών Επιβλαβών για τα Φυτά και τα Φυτικά Προϊόντα Νόμου.

(4) Οι παρόντες Κανονισμοί δεν εφαρμόζονται σε πολλαπλασιαστικό υλικό ή σε οπωροφόρο φυτό, που αποδειγμένα προορίζεται για εξαγωγή σε τρίτες χώρες, εφόσον έχει σημανθεί κατάλληλα ως προοριζόμενο για εξαγωγή και έχει αποτελεσματικά σπορομονωθεί, σύμφωνα με τα εκάστοτε οριζόμενα σε πράξη που εκδίδεται δυνάμει του Άρθρου 1, παράγραφος 4, δεύτερο εδάφιο, της Οδηγίας 2008/90/EK ή, έως όπου εκδοθεί τέτοια πράξη, σύμφωνα με τα εκάστοτε οριζόμενα σε γνωστοποίηση του Συμβουλίου.

**ΜΕΡΟΣ ΙΙ-ΑΠΑΙΤΗΣΕΙΣ ΓΙΑ ΤΟ ΠΟΛΛΑΠΛΑΣΙΑΣΤΙΚΟ ΥΛΙΚΟ, ΤΑ ΟΠΩΡΟΦΟΡΑ ΦΥΤΑ  
ΚΑΙ ΤΟΥΣ ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΕΣ**

**Γενικές απαιτήσεις για διάθεση προς εμπόρια:**

**4.-(1) Πολλαπλασιαστικό υλικό και οπωροφόρα φυτά επιτρέπεται να διατίθενται στο εμπόριο μόνον εφόσον-**

- (α) το πολλαπλασιαστικό υλικό έχει πιστοποιηθεί επισήμως ως προβασικό υλικό, βασικό πολλαπλασιαστικό υλικό ή πιστοποιημένο υλικό ή πληροί τις προϋποθέσεις για να χαρακτηρισθεί ως υλικό CAC.
- (β) τα οπωροφόρα φυτά έχουν πιστοποιηθεί επισήμως ως πιστοποιημένο υλικό ή πληρούν τις προϋποθέσεις για να χαρακτηρισθούν ως υλικό CAC.

(2) Όταν προϊόντα, τα οποία προκύπτουν από οπωροφόρα φυτά ή πολλαπλασιαστικό υλικό, πρόκειται να χρησιμοποιήθουν ως τρόφιμα ή σε τρόφιμα που εμπίπτουν στο πεδίο εφαρμογής του Άρθρου 3 του Κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1829/2003 ή ως ζωατροφές ή σε ζωατροφές που εμπίπτουν στο πεδίο εφαρμογής του Άρθρου 15 του ίδιου Κανονισμού, το εν λόγω πολλαπλασιαστικό υλικό ή οπωροφόρο φυτό επιτρέπεται να διατίθεται προς εμπορία μόνον εφόσον τα τρόφιμα ή οι ζωατροφές που πραέρχονται από το υλικό αυτό έχουν εγκριθεί σύμφωνα με τον προαναφερόμενο Κανονισμό.

(3) Ανεξάρτητα από τις διατάξεις της παραγράφου (1), το Συμβούλιο δύναται να χορηγεί άδεια σε προμηθευτή, που είναι εγκατεστημένος στη Δημοκρατία, για να διαθέτει στην αγορά συγκεκριμένες ποσότητες πολλαπλασιαστικού υλικού και οπωροφόρων φυτών που προορίζονται για:

- (α) Δοκιμές ή επιστημονικούς σκοπούς,
- (β) εργασίες επιλογής, ή
- (γ) διατήρηση της γενετικής ποικιλότητας;

Νοείται ότι, έως ότου εκδοθεί πράξη δυνάμει του Άρθρου 3, παράγραφος 4, δεύτερο εδάφιο, της Οδηγίας 2008/90/EK, το Συμβούλιο δύναται να ορίζει, με γνωστοποίησή του, τις προϋποθέσεις βάσει των οποίων εκδίδεται η πιο πάνω άδεια.

**Ειδικές απαιτήσεις.  
Παράρτημα I.  
Παράρτημα II.**

**5. Έως ότου εκδοθεί πράξη δυνάμει του Άρθρου 4 της Οδηγίας 2008/90/EK, για γένος ή είδος που αναφέρεται στο Παράρτημα I, το Συμβούλιο δύναται να ορίζει, με γνωστοποίησή του, τις ειδικές απαιτήσεις κατά τα προβλεπόμενα στο Παράρτημα II, αναφορικά με-**

- (α) τις προϋποθέσεις που πρέπει να πληροί το υλικό CAC, και ειδικότερα τις προϋποθέσεις σχετικά με την εφαρμοζόμενη μέθοδο πολλαπλασιασμού, την καθαρότητα των υπό ανάπτυξη καλλιεργειών, την φυτούγεια και, εκτός από την περίπτωση των υποκειμένων των οποίων το υλικό δεν ανήκει σε συγκεκριμένη ποικιλία, τα χαρακτηριστικά της ποικιλίας;
- (β) τις προϋποθέσεις που πρέπει να πληροί το προβασικό υλικό, το βασικό υλικό και το πιστοποιημένο υλικό σχετικά με την ποιότητα (συμπεριλαμβανομένων, όσον αφορά το προβασικό και το βασικό υλικό, των μεθόδων για τη διατήρηση της ταυτότητας της ποικιλίας και, κατά περίπτωση, του κλώνου, καθώς και των σημαντικών δενδροκομικών χαρακτηριστικών), τη φυτούγειονομική κατάσταση, τις μεθόδους ελέγχου και τις εφαρμοζόμενες διαδικασίες, την ή τις χρησιμοποιούμενες μεθόδους πολλαπλασιασμού και εκτός από την περίπτωση των υποκειμένων των οποίων το υλικό δεν ανήκει σε συγκεκριμένη ποικιλία, τα χαρακτηριστικά της ποικιλίας;
- (γ) τις προϋποθέσεις που πρέπει να πληρούν τα υποκείμενα και άλλα μέρη φυτών γενών ή ειδών άλλων από τα αναφερόμενα στο Παράρτημα I ή τα υβριδιά τους, εάν εμβολιάζονται με πολλαπλασιαστικό υλικό του γένους ή του είδους που αναφέρεται στο Παράρτημα I ή των υβριδίων τους.

**Παράρτημα I.**

**Πιστοποίηση προβασικού, βασικού ή πιστοποιημένου υλικού.**

**6.-1) Για την πιστοποίηση υλικού κατηγορίας προβασικού, βασικού ή πιστοποιημένου, υποβάλλεται αίτηση προς το Συμβούλιο σε έντυπο που ορίζεται με γνωστοποίηση του Συμβουλίου.**

(2) Το πιστοποιητικό εκδίδεται μετά από επίσημο έλεγχο και ισχύει για περίοδο ενός (1) χρόνου από την έκδοσή του και, μετά από νέα αίτηση, το ίδιο υλικό μπορεί να επαναπιστοποιηθεί.

**Μητρώο προμηθευτών.**

**7.-1) Το Συμβούλιο εγγράφει τους προμηθευτές σε επίσημο μητρώο, ανάλογα με τις δραστηριότητες που αυτοί ασκούν κατά τους παρόντες Κανονισμούς.**

(2) Το Συμβούλιο δύναται, με γνωστοποίησή του, να εξαιρεί από το πεδίο εφαρμογής της παραγράφου (1) τους προμηθευτές που εμπορεύονται μόνο προς μη επαγγελματίες τελικούς καταναλωτές.

(3) Έως ότου εκδοθεί πράξη δυνάμει του Άρθρου 5, παράγραφος (3), της Οδηγίας 2008/90/EK, το Συμβούλιο δύναται να ορίζει, με γνωστοποίησή του, λεπτομέρειες αναφορικά με την εφαρμογή των παραγράφων (1) και (2).

**Υποχρεώσεις προμηθευτών.**

8.-(1) Το προβασικό, βασικό και πιστοποιημένο υλικό καθώς και το υλικό CAC παράγονται υπό την ευθύνη προμηθευτών που ασχολούνται με την παραγωγή ή με την αναπαραγωγή πολλαπλασιαστικού υλικού και οπωροφόρων φυτών.

(2) Οι προμηθευτές τους αναφέρονται στην παράγραφο (1)-

- (α) εντοπίζουν και παρακολουθούν τα κρίσιμα σημεία της διαδικασίας παραγωγής τους τα οποία επηρεάζουν την ποιότητα του υλικού,
- (β) διατηρούν τις πληροφορίες σχετικά με την παρακολούθηση η οποία αναφέρεται στην παράγραφο (α), προκειμένου να ελεγχθούν, ύστερα από αίτημα της αρμόδιας αρχής,
- (γ) λαμβάνουν δείγματα, όπου απαιτείται, για ανάλυση σε εργαστήριο, και
- (δ) εξασφαλίζουν ότι, κατά την παραγωγή, είναι δυνατός ο εντοπισμός των επιμέρους παρτίδων του πολλαπλασιαστικού υλικού.

(3) Έως ότου εκδοθεί πράξη δυνάμει του Άρθρου 6, παράγραφος 4, της Οδηγίας 2008/90/EK, το Συμβούλιο δύναται να ορίζει, με γνωστοποίησή του, λεπτομέρεις κανόνες για την εφαρμογή των παραγράφων (1) και (2).

(4) Οι προμηθευτές είναι υπόχρεοι να ενημερώνουν άμεσα την αρμόδια αρχή σε περίπτωση εμφάνισης στις εγκαταστάσεις τους επιβλαβούς οργανισμού κατά τις διατάξεις του περι Μέτρων Προστασίας κατά της Εισαγωγής και Εξάπτωσης Οργανισμών Επιβλαβών για τα Φυτά και τα Φυτικά Προϊόντα Νόμο ή κατά τις ειδικές απαιτήσεις που ορίζονται σύμφωνα με τον Κανονισμό 5, σε επίπεδο υψηλότερο από το επιπρεπόμενο στις εν λόγω ειδικές απαιτήσεις, τηρουμένης οποιασδήποτε υποχρέωσης επιβολής εκθέσεων κατά τους προαναφερόμενους Νόμους, καθώς και να εφαρμόζουν τυχόν μέτρα που τους επιβάλλει η αρμόδια αρχή.

(5) Τηρουμένης της παραγράφου (6), οι προμηθευτές τηρούν μητρώο των πωλήσεων και των αγορών τους για τουλάχιστον τρία (3) έτη, όταν πολλαπλασιαστικό υλικό ή οπωροφόρα φυτά διατίθενται στο εμπόριο.

(6) Η παράγραφος (5) δεν εφαρμόζεται στους προμηθευτές οι οποίοι εξαιρούνται από την υποχρέωση εγγραφής σε μητρώο σύμφωνα με την παράγραφο (2) του Κανονισμού 7.

### ΜΕΡΟΣ III - ΕΓΤΡΑΦΗ ΠΟΙΚΙΛΙΩΝ, ΠΑΡΤΙΔΑ ΚΑΙ ΣΗΜΑΝΣΗ

**Ένδειξη ποικιλίας κατά την κυκλοφορία.**

9.-(1) Το πολλαπλασιαστικό υλικό και τα οπωροφόρα φυτά διατίθενται στο εμπόριο με ένδειξη της ποικιλίας στην οποία ανήκουν και στην περίπτωση των υποκειμένων, εάν το πολλαπλασιαστικό υλικό δεν ανήκει σε συγκεκριμένη ποικιλία, τότε γίνεται αναφορά στο οικείο είδος ή υβριδιό ειδών.

(2) Οι ποικιλίες τους αναφέρονται στην ένδειξη σύμφωνα με την παράγραφο (1), πρέπει να είναι-

- (α) νομικά προστατευμένες με δικαίωμα επί φυτικής ποικιλίας, σύμφωνα με διατάξεις που αφορούν την προστασία των νέων ποικιλιών
- (β) επίσημα εγγεγραμμένες, σύμφωνα με τον Κανονισμό 10· ή
- (γ) γενικά γνωστές:

Νοείται ότι, μια ποικιλία θεωρείται γενικά γνωστή, εφόσον-

- (i) έχει εγγραφεί επισήμως σε άλλο κράτος μέλος
- (ii) αποτελεί αντικείμενο αίτησης επίσημης εγγραφής σε οποιοδήποτε κράτος μέλος ή αίτησης για δικαίωμα επί φυτικής ποικιλίας σύμφωνα με την παράγραφο (α) ή
- (iii) έχει διατεθεί στο εμπόριο πριν από την 30<sup>η</sup> Σεπτεμβρίου 2012, στο έδαφος της Δημοκρατίας ή άλλου κράτους μέλους, με την προϋπόθεση ότι υπάρχει επίσημα αναγνωρισμένη περιγραφή της.

(3) Η ένδειξη σύμφωνα με την παράγραφο (1) μπορεί επίσης να αφορά ποικιλία η οποία δεν έχει εμπορική αξία για εγκατάσταση οπωρώνα προς εμπορική εκμετάλλευση, νοούμενου ότι υπάρχει επίσημα αναγνωρισμένη περιγραφή της και το πολλαπλασιαστικό υλικό και τα οπωροφόρα φυτά διατίθενται στο εμπόριο ως υλικό CAC στο έδαφος της Δημοκρατίας, με ένδειξη στη σήμανση και/ή στο έγγραφο η οποία να παραπέμπει στον παρόντα Κανονισμό.

**Επίσημη εγγραφή ποικιλίας.**

10.-(1)(α) Τηρουμένης της παραγράφου (β), οι ποικιλίες εγγράφονται από το Συμβούλιο, εφόσον έχει κριθεί ότι πληρούν τις προϋποθέσεις που καθορίζονται σύμφωνα με τους παρόντες Κανονισμούς και εφόσον υπάρχει επίσημη περιγραφή τους αναγνωρισμένη από το Συμβούλιο.

(β) Οι ποικιλίες μπορούν επίσης να εγγράφονται επισήμως από το Συμβούλιο εάν το υλικό έχει ήδη διατεθεί στο εμπόριο πριν από την 30<sup>η</sup> Σεπτεμβρίου 2012 στο έδαφος της Δημοκρατίας, υπό τον όρο ότι υπάρχει επίσημα αναγνωρισμένη περιγραφή τους από το Συμβούλιο.

(γ) Οι ποικιλίες εγγράφονται μετά από την υποβολή αίτησης από τον ενδιαφερόμενο προς το Συμβούλιο στην οποία αναγράφεται και ο διατηρητής της ποικιλίας.

(2) Έως ότου εκδοθεί πράξη δυνάμει του Άρθρου 7, παράγραφος 5, της Οδηγίας 2008/90/EK, το Συμβούλιο δύναται να ορίζει, με γνωστοποίησή του, τις προϋποθέσεις για την επίσημη εγγραφή του προβλέπονται στις παραγράφους (1) και (2), λαμβάνοντας υπόψη τις υφιστάμενες επιστημονικές και τεχνικές γνώσεις, οι οποίες προϋποθέσεις καλύπτουν-

- (α) τις προϋποθέσεις της επίσημης εγγραφής, που μπορούν ειδικότερα, να αφορούν τα στοιχεία διαφοροποίησης, σταθερότητας και επαρκούς ομοιογένειας;
- (β) τα χαρακτηριστικά που πρέπει οπωσδήποτε να διαπιστώνονται κατά την εξέταση των διαφόρων ειδών:

  - (γ) τις στοιχειώδεις απαιτήσεις για τη διεξαγωγή των εξετάσεων;
  - (δ) τη μέγιστη περίοδο ισχύος της επίσημης εγγραφής μιας ποικιλίας.

(3) Η αρμόδια αρχή μεριμνά για την εφαρμογή των αποφάσεων που εκδίδονται δύναμει του Άρθρου 7, παράγραφος 6, της Οδηγίας 2008/90/EK και που καθορίζουν-

- (α) τον καταρτισμό συστήματος κοινοποίησης των ποικιλιών ή ειδών ή άλλων υβριδίων ειδών, προς τις αρμόδιες επίσημες υπηρεσίες άλλων κρατών μελών.
- (β) τον καταρτισμό και τη δημοσίευση κοινής λίστας ποικιλιών.

#### Σύνθεση παρτίδας και ταυτοποίηση.

11.-(1) Κατά τη διάρκεια της ανάπτυξης και της συγκομιδής ή αιτομάκρυνσης από το προβασικό ή βασικό υλικό, το πολλαπλασιαστικό υλικό και τα οπωροφόρα φυτά πρέπει να διατηρούνται σε χωριστές παρτίδες.

(2) Εάν πολλαπλασιαστικό υλικό και οπωροφόρα φυτά διαφορετικής προέλευσης, τοποθετούνται μαζί ή αναμειγνύονται κατά τη συσκευασία, την αποθήκευση, τη μεταφορά ή την παράδοση, ο προμηθευτής τηρεί τα ακόλουθα στοιχεία:

- (α) Σύνθεση της παρτίδας· και
- (β) προέλευση των επιμέρους στοιχείων.

#### Σήμανση πολλαπλασιαστικού υλικού.

12.-(1) Το πολλαπλασιαστικό υλικό και τα οπωροφόρα φυτά διατίθενται στο εμπόριο μόνο σε επαρκώς ομοιογενείς παρτίδες και μόνο εάν-

- (α) χαρακτηρίζονται ως υλικό CAC και συναδεύονται από έγγραφο που καταρτίζεται από τον προμηθευτή, σύμφωνα με τις ειδικές απαιτήσεις του Κανονισμού 5:

Νοείται ότι, σε περίπτωση επίσημης δήλωσης στο έγγραφο αυτό, αυτή πρέπει να διαχωρίζεται σαφώς από το υπόλοιπο περιεχόμενο του εγγράφου· ή

- (β) χαρακτηρίζονται ως προβασικό υλικό, βασικό υλικό ή πιστοποιημένο υλικό, και πιστοποιούνται ως τέτοια από το Συμβούλιο σύμφωνα με τις ειδικές απαιτήσεις του Κανονισμού 5.

(2) Το Συμβούλιο εφαρμόζει, με γνωστοποίησή του, τις αποφάσεις που εκδίδονται δύναμει του Άρθρου 9, παράγραφος 1, πρώτο εδάφιο, της Οδηγίας 2008/90/EK σχετικά με τη σήμανση ή/και τη σφράγιση και συσκευασία του πολλαπλασιαστικού υλικού ή/και των οπωροφόρων φυτών. Έως ότου εκδοθεί τέτοια απόφαση, το Συμβούλιο δύναται να ορίζει με γνωστοποίησή του τις απαιτήσεις για τη σήμανση.

(3) Στην περίπτωση λιανικής πώλησης πολλαπλασιαστικού υλικού ή οπωροφόρων φυτών σε μη επαγγελματία τελικά καταναλωτή, οι απαιτήσεις, όσον αφορά τη σήμανση που αναφέρονται στην παράγραφο (1), είναι δυνατόν να περιορίζονται σε κατάλληλες πληροφορίες για το προϊόν.

(4) Στην περίπτωση πολλαπλασιαστικού υλικού ή οπωροφόρου φυτού ποικιλίας η οποία έχει τροποποιηθεί γενετικά, κάθε σήμανση του υλικού και κάθε έγγραφο, επίσημο ή άλλο, που συναδεύει το υλικό βάσει των παρόντων Κανονισμών, αναφέρει σαφώς ότι η ποικιλία έχει τροποποιηθεί γενετικά και κατονομάζει τους γενετικά τροποποιημένους οργανισμούς.

**ΜΕΡΟΣ IV – ΑΠΑΛΛΑΓΕΣ, ΕΙΣΑΓΩΓΕΣ ΑΠΟ ΤΡΙΤΕΣ ΧΩΡΕΣ  
ΚΑΙ ΜΕΤΡΑ ΕΛΕΓΧΟΥ**

**Απαλλαγές  
για τοπική  
κυκλοφορία.**

13. Το Συμβούλιο δύναται, με γνωστοποίησή του που συνιστά κανονιστική διοικητική πράξη, να απαλλάσσει από-

- (α) την εφαρμογή του Κανονισμού 12(1), τους μικροπαραγωγούς των οποίων το σύνολο της παραγωγής και πώλησης πολλαπλασιαστικού υλικού και οπωροφόρων φυτών προορίζεται για τελική χρήση από πρόσωπα της τοπικής αγοράς που δεν μετέχουν επαγγελματικά στην παραγωγή φυτών («τοπική κυκλοφορία»);
- (β) τους ελέγχους και τις επίσημες επιθεωρήσεις, που προβλέπονται στον Κανονισμό 16, την τοπική κυκλοφορία πολλαπλασιαστικού υλικού και οπωροφόρων φυτών που παράγονται από τα απαλλασσόμενα πρόσωπα.

(2) Το Συμβούλιο εφαρμόζει, με γνωστοποίησης του, τις αποκράσεις που εκδίδονται δυνάμει του Άρθρου 10, παράγραφος 2, της Οδηγίας 2008/90/EK.

**Ειδική ρύθμιση  
σε περίπτωση  
ελλείψεων.**

14. Σε περίπτωση προσωρινών δυσχερειών προμήθειας πολλαπλασιαστικού υλικού και οπωροφόρων φυτών που να πληρούν τις απαιτήσεις των παρόντων Κανονισμών, λόγω φυσικών καταστροφών ή απρόβλεπτων περιστάσεων, το Συμβούλιο εφαρμόζει τις τυχόν πράξεις οι οποίες εκδίδονται δυνάμει του Άρθρου 11 της Οδηγίας 2008/90/EK και οι οποίες επιτρέπουν την εμπορία πολλαπλασιαστικού υλικού και οπωροφόρων φυτών με λιγότερο αυστηρές απαιτήσεις.

**Καθορισμός  
ισοδυναμίας  
υλικού που  
παράγεται σε  
τρίτη χώρα.**

15.-(1) (α) Η ισοδυναμία του πολλαπλασιαστικού υλικού και οπωροφόρων φυτών που παράγονται σε τρίτη χώρα αποφασίζεται από το Συμβούλιο έως ότου καθοριστεί από πράξη που εκδίδεται δυνάμει του Άρθρου 12, παράγραφος 1, της Οδηγίας 2008/90/EK. Η ισοδυναμία αποφασίζεται εφόσον το πολλαπλασιαστικό υλικό και τα οπωροφόρα φυτά που έχουν παραχθεί σε μια τρίτη χώρα και παρέχουν τις ίδιες εγγυήσεις όσον αφορά τις υποχρεώσεις του προμηθευτή, την ταυτότητα, τα χαραχτηριστικά, τη φυτούγεια, το μέσο καλλιέργειας, τη συσκευασία, τις διαδικασίες επιθεώρησης, τη σήμανση και τη σφράγιση, αντιστοιχούν, ως προς όλα αυτά τα σημεία, με το πολλαπλασιαστικό υλικό και τα οπωροφόρα φυτά που παράγονται στη Δημοκρατία και πληρούν τους παρόντες Κανονισμούς.

(β) Η παράγραφος (α) εφαρμόζεται τηρουμένων των διατάξεων του περί Μέτρων Προστασίας κατά της Εισαγωγής και Εξάπλωσης Οργανισμών Επιβλαβών για τα Φυτά και τα Φυτικά Προϊόντα Νόμου, όπως αυτός εκάστοτε τροποποιείται.

(γ) Η παράγραφος (α) ισχύει μέχρι την 31<sup>η</sup> Δεκεμβρίου 2018 ή μέχρι μεταγενέστερη ημερομηνία την οποία προβλέπει απόφαση που εκδίδεται δυνάμει του Άρθρου 12, παράγραφος 2, δεύτερο εδάφιο, της Οδηγίας 2008/90/EK.

(2) Το πολλαπλασιαστικό υλικό και τα οπωροφόρα φυτά που εισάγονται από ένα κράτος μέλος, σύμφωνα με απόφαση που έλαβε το εν λόγω κράτος μέλος κατά τα προβλεπόμενα στο πρώτο εδάφιο της παραγράφου 2 του Άρθρου 12 της Οδηγίας 2008/90/EK, δεν υπόκεινται σε κανένα περιορισμό εμπορίας στη Δημοκρατία, όσον αφορά τα στοιχεία που αναφέρονται στην παράγραφο 1 του ίδιου Άρθρου.

**Μέτρα ελέγχου.**

16.-(1) Η αρμόδια αρχή επιθεωρεί επισήμως πολλαπλασιαστικό υλικό και οπωροφόρα φυτά κατά τη διάρκεια της παραγωγής και της εμπορίας τους, προκειμένου να διαπιστωθεί η τήρηση των απαιτήσεων και των όρων των παρόντων Κανονισμών. Προς το σκοπό αυτό, οι επιθεωρητές ασκούν τις εξουσίες που παρέχει σε αυτούς το εδάφιο (1) του άρθρου 11 του Νόμου.

(2)(α) Έκαστος από το Συμβούλιο και την αρμόδια αρχή δύναται, γραπτώς, να αναθέτει την εκτέλεση οποιοδήποτε καθήκοντός του το οποίο αναφέρεται στους παρόντες Κανονισμούς, υπό την εξουσία και τον έλεγχό του, σε οποιοδήποτε νομικό πρόσωπο, δημοσίου ή ιδιωτικού δικαίου, το οποίο έχει αναλάβει, δυνάμει του επισήμως εγκριθέντος καταστατικού του, αποκλειστικώς ειδικά καθήκοντα δημοσίου συμφέροντος, υπό τον όρο ότι το νομικό αυτό πρόσωπο και τα μέλη του δεν αποκομίζουν κανένα προσωπικό διφέλος από τα αποτελέσματα των μέτρων που λαμβάνουν.

(β) Η αρμόδια αρχή κοινοποιεί στην Επιτροπή τα υπεύθυνα νομικά πρόσωπα σύμφωνα με την παράγραφο (α), κατά τις πρόνοιες του Άρθρου 13, παράγραφος 2 της Οδηγίας 2008/90/EK.

(3) Έως ότου εκδοθεί πράξη δυνάμει του Άρθρου 13, παράγραφος 3 της Οδηγίας 2008/90/EK η αρμόδια αρχή καθορίζει τις λεπτομέρειες διεξαγωγής των επισήμων επιθεωρήσεων, οι οποίες είναι ανάλογες με την κατηγορία του συγκεκριμένου υλικού.

**Δοκιμές και  
αναλύσεις.**

17. Η αρμόδια αρχή δύναται να διεξάγει δοκιμές και αναλύσεις επί δειγμάτων, πολλαπλασιαστικού υλικού οπωροφόρων φυτών και οπωροφόρων φυτών, προκειμένου να ελέγχεται ότι αυτά πληρούν τις απαιτήσεις και τους όρους των παρόντων Κανονισμών, περιλαμβανομένων και εκείνων που αφορούν τη φυτούγεια.

**Κοινοτικές  
συγκριτικές  
δοκιμές.**

18. Η αρμόδια αρχή παρέχει κάθε αναγκαία συνδρομή στο πλαίσιο των κοινοτικών συγκριτικών δοκιμών και αναλύσεων επί δειγμάτων, που διεξάγονται για τους εκ των υστέρων ελέγχους δειγμάτων του φυτικού πολλαπλασιαστικού υλικού και των οπωροφόρων φυτών που διατίθενται στην εμπορία, σύμφωνα με το Άρθρο 14 της Οδηγίας 2008/90/EK.

Διενέργεια  
επιτόπιων  
ελέγχων από  
την Επιτροπή.

19.-(1) Η αρμόδια αρχή και οι επιθεωρητές, συνεργάζονται και παρέχουν κάθε αναγκαία συνδρομή στους εμπειρογνώμονες της Επιτροπής για τη διενέργεια από τους τελευταίους ελέγχων στη Δημοκρατία, σύμφωνα με το Άρθρο 15 της Οδηγίας 2008/90/EK.

(2) Κάθε εμπειρογνώμονας της Επιτροπής, που αναφέρεται στην παράγραφο (1)-

- (α) δύναται να συνοδεύει επιθεωρητή ο οποίος ασκεί εξουσία δυνάμει του άρθρου 11(1) του Νόμου,
- και
- (β) ενδοσ ς συνοδεύει επιθεωρητή έχει όλες τις εξουσίες που αναφέρονται στο άρθρο 11(1) του Νόμου.

Έλεγχος  
εφαρμογής των  
διατάξεων των  
Κανονισμών και  
μέτρα από την  
αρμόδια αρχή.

20.-(1) Το Συμβούλιο και η αρμόδια αρχή, μέσω των ελέγχων που διεξάγονται από τους επιθεωρητές διασφαλίζουν ότι το πολλαπλασιαστικό υλικό και τα οπωροφόρα φυτά που παράγονται στο έδαφος της Δημοκρατίας και προορίζονται για εμπορία πληρούν τις απαιτήσεις των παρόντων Κανονισμών.

(2) Εάν, κατά τη διενέργεια των επίσημων επιθεωρήσεων που προβλέπονται στον Κανονισμό 16 ή κατά τις δοκιμές/αναλύσεις που προβλέπονται στον Κανονισμό 17, διαπιστώθει ότι το πολλαπλασιαστικό υλικό ή τα οπωροφόρα φυτά που διατίθενται στο εμπόριο δεν πληρούν τις προδιαγραφές των παρόντων Κανονισμών, η αρμόδια αρχή λαμβάνει κάθε απαραίτητο μέτρο, περιλαμβανομένης της απαγόρευσης εμπορίας, της δέσμευσης και της καταστροφής με έξοδα του κατόχου, του συγκεκριμένου πολλαπλασιαστικού υλικού ή οπωροφόρων φυτών, ώστε να εξασφαλίσει τη συμμόρφωσή τους με τις απαιτήσεις των παρόντων Κανονισμών και, εάν είναι τούτο δυνατό, τη θεραπεία της παράβασης.

(3) Εάν, διαπιστώθει ότι το πολλαπλασιαστικό υλικό ή τα οπωροφόρα φυτά που διαθέτει στο εμπόριο ένας προμηθευτής δεν πληρούν τις απαιτήσεις και τους όρους των παρόντων Κανονισμών, η αρμόδια αρχή λαμβάνει τα κατάλληλα μέτρα έναντι του προμηθευτή. Εάν απαγόρευθεί στον εν λόγω προμηθευτή η εμπορία πολλαπλασιαστικού υλικού και οπωροφόρων φυτών, η αρμόδια αρχή ενημερώνει την Επιτροπή και τις αρμόδιες εθνικές υπηρεσίες των κρατών μελών.

(4) Κάθε μέτρο που έχει ληφθεί σύμφωνα με την παράγραφο (3) ανακαλείται από τη στιγμή που διαπιστώνεται με ικανοποιητική βεβαιότητα ότι το πολλαπλασιαστικό υλικό ή τα οπωροφόρα φυτά που προορίζονται για εμπορία από τον προμηθευτή πρόκειται, στο μέλλον, να πληρούν τις απαιτήσεις και τους όρους των παρόντων Κανονισμών.

## ΜΕΡΟΣ V - ΤΕΛΙΚΕΣ ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ

Προϋποθέσεις  
εμπορίας.

21.-(1) Το πολλαπλασιαστικό υλικό και τα οπωροφόρα φυτά που πληρούν τις απαιτήσεις και τους όρους των παρόντων Κανονισμών δεν υπόκεινται σε περιορισμούς εμπορίας όσον αφορά τον προμηθευτή, τα φυτούχειονομικά θέματα, το περιβάλλον ανάπτυξης και τις λεπτομέρειες επιθεώρησης, εκτός από εκείνους που προβλέπουν οι παρόντες Κανονισμοί.

Παράρτημα I.

(2) Το πολλαπλασιαστικό υλικό και τα οπωροφόρα φυτά των γενών και των ειδών που αναφέρονται στο Παράρτημα I δεν υπόκεινται σε αυστηρότερους όρους ή περιορισμούς εμπορίας, εκτός εκείνων που προβλέπονται στους παρόντες Κανονισμούς ή σε γνωστοποίηση που εκδίδεται δυνάμει αυτών ή σε πράξη που εκδίδεται δυνάμει του Άρθρου 4 της Οδηγίας 2008/90/EK.

Εφαρμογή  
αποφάσεων  
που θεσπίζονται  
δυνάμει της  
Οδηγίας  
2008/90/EK.

22.-(1) Χωρίς επηρεασμό των προς τούτο ειδικών διατάξεων των παρόντων Κανονισμών, το Συμβούλιο δύναται με γνωστοποίησης του να εφαρμόζει τις αποφάσεις που εκδίδονται βάσει της Οδηγίας 2008/90/EK.

(2) Κάθε γνωστοποίηση που αναφέρεται στην παράγραφο (1) και εκδίδεται πριν την ημερομηνία που αναφέρεται στον Κανονισμό 27(1), τίθεται σε ισχύ σε αυτή την ημερομηνία, εκτός αν η ίδια η γνωστοποίηση καθορίζει μεταγενέστερη ημερομηνία έναρξης της ισχύος της.

Μεταβατικές  
διατάξεις.

23.-(1) Έως την 31<sup>η</sup> Δεκεμβρίου 2018, επιτρέπεται η εμπορία στο έδαφος της Δημοκρατίας πολλαπλασιαστικού υλικού και οπωροφόρων φυτών που προέρχονται από προβατικό ή βασικό υλικό το οποίο υπήρχε πριν από την 30<sup>η</sup> Σεπτεμβρίου 2012 και έχει πιστοποιηθεί επίσημα ή πληροί τις προϋποθέσεις για να χαρακτηρισθεί ως υλικό CAC πριν από την 31<sup>η</sup> Δεκεμβρίου 2018.

(2) Το πολλαπλασιαστικό υλικό και τα οπωροφόρα φυτά που αναφέρονται στην παράγραφο (1), όταν διοιτίθενται στο εμπόριο, περιέχουν ένδειξη στη σήμανση και/ή στο έγγραφο προμηθευτή, η οποία παραπέμπει στον παρόντα Κανονισμό. Από την 1<sup>η</sup> Ιανουαρίου 2019 και μετά, το πολλαπλασιαστικό υλικό

και τα οπωροφόρα φυτά είναι δυνατό να διατίθενται στο εμπόριο μόνο εφόσον πληρούν τις απαιτήσεις των παρόντων Κανονισμών.

Τέλη.

24. Οι προμηθευτές καταβάλλουν τέλη ως ακολούθως:

- (α) (i) Για την εγγραφή προμηθευτή στο μητρώο, δυνάμει του Κανονισμού 7: πενήντα ευρώ (€50),  
 (ii) για τη διατήρηση της εγγραφής προμηθευτή στο μητρώο: δέκα ευρώ (€10) ετησίως;
- (β) για την επιθεώρηση παραγωγής πολλαπλασιαστικού υλικού οπωροφόρων φυτών για την κατηγορία CAC:
  - (i) για έκταση μέχρι δύο (2) δεκάρια: τετρακόσια ευρώ (€400),
  - (ii) για έκταση από δύο (2) έως τέσσερα (4) δεκάρια: πεντακόσια ευρώ (€500),
  - (iii) για έκταση μεγαλύτερη των τεσσάρων (4) δεκάριων: εκατό ευρώ (€100) επιπλέον ανά δύο (2) δεκάρια·
- (γ) για την πιστοποίηση οπωροφόρων φυτών καθορίζεται ποσό ανά δενδρύλλιο και ανά κατηγορία ως ακολούθως:
  - (i) Για πιστοποιημένο υλικό: πέντε σεντ (€0,05),
  - (ii) για βασικό υλικό: ένα ευρώ (€1,00),
  - (iii) για προβασικό υλικό: δύο ευρώ (€2,00).
- (δ) (i) για πιστοποίηση φυτών φράουλας: πέντε σεντ (€0,05) ανά είκοσι πέντε (25) φυτά,  
 (ii) για πιστοποίηση βασικού και προβασικού υλικού: ένα ευρώ (€1,00) ανά είκοσι πέντε (25) φυτά·
- (ε) για τη διεξαγωγή εξετάσεων προς εγγραφή των ποικιλιών οπωροφόρων, σύμφωνα με τον Κανονισμό 10, καταβάλλονται τέλη χίλια ευρώ (€1000) ανά έτος, ή σε περίπτωση που η διεξαγωγή των εξετάσεων ανατεθεί από την αρμόδια αρχή σε άλλο κράτος μέλος ή τρίτη χώρα ή υπογραφεί σύμβαση με εμπειρογνώμονες για τη διεξαγωγή των εξετάσεων, το ποσό που θα καθορίζεται στη σύμβαση, που θα υπογραφεί μεταξύ της αρμόδιας αρχής και του άλλου κράτους μέλους ή της τρίτης χώρας ή των εμπειρογνωμόνων.

Τροποποίηση  
Παραρτημάτων.

25. Ο Υπουργός δύναται, μετά από εισήγηση της αρμόδιας αρχής, να εκδίδει διατάγματα για την τροποποίηση οποιουδήποτε Παραρτήματος των παρόντων Κανονισμών.

Κατάργηση.  
Επίσημη  
Εφημερίδα της  
Δημοκρατίας,  
Παράρτημα  
Τρίτο(Ι):  
6. 5.2005.

26.-(1) Οι περί Παραγωγής και Εμπορίας του Πολλαπλασιαστικού Υλικού Οπωροφόρων Φυτών και Οπωροφόρων Δένδρων Κανονισμοί του 2005 καταργούνται από την 30<sup>η</sup> Σεπτεμβρίου 2012.

(2) Αναφορά νόμου, κανονιστικής διοικητικής πράξης ή ατομικής διοικητικής πράξης -

- (α) στην πράξη της Ευρωπαϊκής Κοινότητας με τίτλο «Οδηγία 92/34/EK του Συμβουλίου της 28<sup>ης</sup> Απριλίου 1992 για την εμπορία του πολλαπλασιαστικού υλικού οπωροφόρων φυτών και των οπωροφόρων δένδρων που προορίζονται για την παραγωγή φρούτων», όπως τροποποιήθηκε τελευταία από την Απόφαση 2007/776/EK της Επιτροπής, θεωρείται ως αναφορά στην Οδηγία 2008/90/EK.
- (β) στους κανονισμούς που καταργούνται από την παράγραφο (1) θεωρείται ως αναφορά στους παρόντες Κανονισμούς.

Έναρξη της  
ισχύος των  
παρόντων  
Κανονισμών.

27.-(1) Με την επιφύλαξη της παραγράφου (2), η ισχύς των παρόντων Κανονισμών αρχίζει την 30<sup>η</sup> Σεπτεμβρίου 2012.

(2) Η ισχύς των Κανονισμών 5, 15(1) και 22 αρχίζει από την ημερομηνία δημοσίευσης των παρόντων Κανονισμών στην Επίσημη Εφημερίδα της Δημοκρατίας.

**ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Ι**  
**(Κανονισμοί 3, 5 και 21)**

Κατάλογος των ειδών και των γενών που καλύπτονται από το πεδίο εφαρμογής των παρόντων Κανονισμών:

<i>Castanea sativa</i> Mill.
<i>Citrus</i> L.
<i>Corylus avellana</i> L.
<i>Cydonia oblonga</i> Mill.
<i>Ficus carica</i> L.
<i>Fortunella</i> Swingle
<i>Fragaria</i> L.
<i>Juglans regia</i> L.
<i>Malus</i> Mill.
<i>Olea europaea</i> L.
<i>Pistacia vera</i> L.
<i>Poncirus</i> Raf.
<i>Prunus amygdalus</i> Batsch
<i>Prunus armeniaca</i> L.
<i>Prunus avium</i> L.
<i>Prunus cerasus</i> L.
<i>Prunus domestica</i> L.
<i>Prunus persica</i> (L.) Batsch
<i>Prunus salicina</i> Lindley
<i>Pyrus</i> L.
<i>Ribes</i> L.
<i>Rubus</i> L.
<i>Vaccinium</i> L.

**ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ II**  
(Κανονισμός 5)

**ΠΡΟΫΠΟΘΕΣΕΙΣ ΠΟΥ ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΤΗΡΟΥΝΤΑΙ ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΑΡΑΓΩΓΗ ΚΑΙ ΕΜΠΟΡΙΑ ΠΟΛΛΑΠΛΑΣΙΑΣΤΙΚΟΥ ΥΛΙΚΟΥ ΚΑΙ ΟΠΩΡΟΦΟΡΩΝ ΦΥΤΩΝ ΚΑΤΗΓΟΡΙΑΣ ΠΡΟΒΑΣΙΚΟΥ, ΒΑΣΙΚΟΥ ΚΑΙ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΜΕΝΟΥ ΥΛΙΚΟΥ**

**ΣΧΕΔΙΑ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗΣ**

**Μέρος I - Γενικές προϋποθέσεις**

1. Εντομοστεγής κλωβός ή θερμοκήπιο που να διαθέτει διπλές πόρτες. Οι εξωτερικές πόρτες να ανοίγουν προς τα έξω (εκεί που προνοείται).
2. Σήμανση του κάθε τρήματος ή κάθε κλωβού με το όνομα ή τον αριθμό που το χαρακτηρίζει και την κατηγορία του υλικού που περιέχει.
3. Στην είσοδο των εντομοστεγών κλωβών υπάρχει απολυμαντικό ευρέως φάσματος.
4. Πολλαπλασιαστικό υλικό υπωφήφιο προς πιστοποίηση διατηρείται σε ξεχωριστό κλωβό μέχρι να διεξαχθούν οι κατάλληλοι έλεγχοι και να πιστοποιηθεί.
5. Το πάτωμα πρέπει να είναι καθαρό από ζιζάνια.
6. Υλικά και εργαλεία που χρησιμοποιούνται απολυμαίνονται μετά από κάθε χρήση.
7. Τα χέρια απολυμαίνονται πριν την έναρξη εργασίας.
8. Κατάλογος με οδηγίες που πρέπει να ακολουθούνται και απαγορεύεται, όπως θα αποφασίζονται με γνωστοποίηση του Συμβουλίου, να είναι αναρτημένος εντός του κλωβού ή στο χώρο εργασίας.
9. Το υπόστρωμα καλλιέργειας που χρησιμοποιείται είναι απολυμασμένο.
10. Χρησιμοποιούνται καινούργια ή απολυμασμένα δοχεία φύτευσης.
11. Τα δοχεία φύτευσης (όπου προνοείται) είναι απομονωμένα από το έδαφος.
12. Κάθε δενδρύλιο κατηγορίας προβασικό ή βασικό φέρει σήμανση όπως προνοείται με γνωστοποίηση του Συμβουλίου.
13. Από τα φυτά κατηγορίας προβασικό και βασικό θα πρέπει να αφαιρούνται τα άνθη (όπου προνοείται).
14. Τα φυτά κατηγορίας προβασικού και βασικού δεν πρέπει να έρχονται σε επαφή μεταξύ τους.
15. Θα πρέπει να ακολουθείται πρόγραμμα εφαρμογής φυτοπροστατευτικών σκευασμάτων για προστασία από φορείς ιώσεων και μύκητες.
16. Αποφυγή τραυματισμών φυτών.
17. Το υποκείμενο δεν πρέπει να έχει ηλικία μεγαλύτερη των δύο (2) χρόνων και δεν πρέπει να έχει εμβολιαστεί περισσότερο από δύο (2) φορές.
18. Το σημείο εμβολιασμού των δενδρυλλίων πρέπει να είναι τουλάχιστο σε ύψος δεκαπέντε εκατοστά (15εκ.) από το έδαφος.
19. Οταν πιστοποιούνται εμβολιασμένα φυτά το εμβόλιο πρέπει να είναι τουλάχιστον είκοσι εκατοστά (20εκ.).
20. Κάθε ποικιλία διατηρείται ξεχωριστά (υπάρχει απόσταση μεταξύ τους ώστε να μπορούν να διακριθούν).
21. Κατά τους ελέγχους, ο επιθεωρητής υποδεικνύει στον προμηθευτή τα φυτά που δεν είναι πιατά στην ποικιλία ή/και δεν είναι απαλλαγμένα από δύος τους επιβλαβείς οργανισμούς ή/και έχουν πιοτικά ελαττώματα και ο προμηθευτής φροντίζει ώστε αυτά να καταστραφούν ή να μετακινηθούν σύμφωνα με τις οδηγίες του επιθεωρητή.
22. Οταν τα φυτά κατηγορίας πιστοποιημένο πιστοποιηθούν τότε εκδίδεται ακριβής αριθμός ετικετών δσας και ο αριθμός των δενδρυλλίων που πιστοποιήθηκαν. Η χρήση τους ελέγχεται από τον επιθεωρητή ώστε να διαπιστώνεται η ανάρτηση τους στα πιστοποιημένα δενδρύλλια και ότι αναγράφονται σε αυτές ορθά όλα τα απαιτούμενα στοιχεία. Απαγορεύεται η τροποποίηση των ετικετών από τους προμηθευτές.
23. Υλικό μίας ποικιλίας για να ενταχθεί στο σχέδιο πιστοποίησης θα πρέπει η ποικιλία αυτή να είναι επίσημα εγγεγραμμένη σύμφωνα με τον Κανονισμό 9.
24. Πολλαπλασιαστικό υλικό κατηγορίας βασικού ή πιστοποιημένου από τρίτη χώρα ή από κράτος μέλος μπορεί να εισέλθει σε σχέδιο πιστοποίησης πολλαπλασιαστικού υλικού μετά από έγκριση του Συμβουλίου:
 

Νοείται ότι, το σύστημα πιστοποίησης της χώρας από την οποία προέρχεται το πολλαπλασιαστικό έχει αποδειχθεί ότι είναι ισοδύναμο με αυτό που εφαρμόζεται στη Δημοκρατία, με την προϋπόθεση ότι έχουν διεξαχθεί οι απαιτούμενοι έλεγχοι ανάλογα με την κατηγορία του υλικού.
25. Μόνο επιθεωρητές μπορούν να πιστοποιούν και να κατατάσσουν το υλικό σε κατηγορίες.
26. Το πολλαπλασιαστικό υλικό που έχει χαρακτηρισθεί ως πιστοποιημένο πρέπει να φέρει επίσημη ετικέτα στην οποία να αναγράφονται τα ακόλουθα στοιχεία:
  - 26.1. Αναφορά του καινοτοκού κωδικού του κράτους μέλους (CY).
  - 26.2. αναφορά του Συμβουλίου ή του διακριτικού κωδικού της;
  - 26.3. ο αριθμός μητρώου·
  - 26.4. το όνομα του προμηθευτή·
  - 26.5. ο απομικάς αριθμός σειράς, εβδομάδας ή παρτίδας·
  - 26.6. η ημερομηνία πιστοποίησης·
  - 26.7. η βοτανική ονομασία·
  - 26.8. η ονομασία της ποικιλίας ή/και του υποκειμένου·
  - 26.9. η προσότητα·
  - 26.10. η κατηγορία·
  - 26.11. στην περίπτωση εισαγωγών από τρίτες χώρες, το όνομα της χώρας συγκομιδής.

## Μέρος II - Σχέδιο Πιστοποίησης Εσπεριδοειδών (Citrus, Poncirus, Fortunella)

## Α. Προβασικό υλικό:

Προέλευση:

1. Προέρχεται από υφιστάμενο προβασικό υλικό, ή
2. από υλικό που επιλέγεται από οπωρώνες για τα δενδροκομικά χαρακτηριστικά του και πρέπει:
  - 2.1. Το υλικό αυτό σε περίπτωση εμβολιασμού να εμβολιάζεται πάνω σε υποκείμενα κατηγορίας προβασικού και να φυτεύεται σε απολυμασμένο υπόστρωμα φύτευσης σε καινούργια δοχεία που δεν έχουν απευθείας επαφή με το έδαφος.
  - 2.2. Τα φυτά αυτά διατηρούνται απομονωμένα από άλλα εσπεριδοειδή σε εντομοστεγείς κλωβούς κατά τη διάρκεια των απαιτούμενων ελέγχων.
  - 2.3. Τα φυτά αυτά θα πρέπει να είναι απαλλαγμένα από επιβλαβείς οργανισμούς και να ελεγχθούν με τις κατάλληλες μεθόδους για την παρουσία επιβλαβών οργανισμών όπως θα καθορίζεται από την αρμόδια αρχή και απαραίτητα για τους πιο κάτω:
    - 2.3.1. Ιούς-ιοειδή και παρεμφερείς οργανισμούς:
      - 2.3.1.1. τον ίδιο τριστέζας (*Citrus tristeza closterovirus, CTV*),
      - 2.3.1.2. το ιοειδές του εξωκόρτη (*Citrus exocortis viroid, CEVd*),
      - 2.3.1.3. το ιοειδές της καχεξίας (*CCaVd*),
      - 2.3.1.4. τον ίδιο της μολυσματικής ποικιλόχρωσης *Citrus infectious variegation larvirus, CiVV*,
      - 2.3.1.5. το σύμπλοκο ψώρωσης που περιλαμβάνει μεταξύ άλλων τον ίδιο της ψώρωσης (*Citrus ringspot virus, CPsV*), πέτρωμα ή λιθίσαση (*Impietratura*) και κριστακόρτη (*Cristacortis*) και
    - 2.3.1.6. Ψιντροφυλλία (*stubborn*) που προκαλείται από το φυτόπλασμα *Sprigoplasma citri*:

Νοείται ότι, για τον εξωκόρτη και το σύμπλοκο της ψώρωσης πρέπει να χρησιμοποιηθούν απαραίτητα φυτά δείκτες για τον ελέγχο.
  - 2.3.2. Νηματώδεις. Το έδαφος πρέπει να είναι ελεγμένα απαλλαγμένο από *Pratylenchus vulnus*, *Tylenchulus semipenetrans* και *Meloidogyne spp.*
  - 2.3.3. Μύκητες *Deuterophoma tracheiphila* και *Phytophtora spp.*
  - 2.4. Τα φυτά πρέπει να έχουν τα τυπικά χαρακτηριστικά της ποικιλίας (true to type). Κατά την περίοδο ελέγχου των χαρακτηριστικών τα φυτά αυτά δεν πρέπει να παρουσιάζουν συμπτώματα επιβλαβών οργανισμών. Τα χαρακτηριστικά που πρέπει να ελεγχθούν, καθώς και η περίοδος και η διαδικασία ελέγχων καθορίζονται με γνωστοποίηση του Συμβουλίου.
  - 2.5. Μόνο τα φυτά που βρέθηκαν απαλλαγμένα από δόλους τους επιβλαβείς οργανισμούς που αναφέρονται στο σημείο 2.3. μπορούν να πιστοποιηθούν ως προβασικό υλικό.
  3. Φυτά από την Ευρωπαϊκή Ένωση μπορούν να πιστοποιηθούν ως προβασικό υλικό, εφόσον έχουν πιστοποιηθεί στη χώρα προέλευσης ως προβασικό υλικό, συνοδεύονται από τα κατάλληλα έγγραφα, το σύστημα πιστοποίησης της χώρας αυτής αποδειχθεί ότι είναι ισοδύναμο με αυτό της Δημοκρατίας και αφού διεξαχθούν οι αναγκαίοι ελέγχοι που αποφασίζονται από την αρμόδια αρχή.

## Διατήρηση:

1. Τα φυτά αυτά διατηρούνται απομονωμένα από εσπεριδοειδή κατώτερης κατηγορίας σε εντομοστεγείς κλωβούς.
2. Το υλικό αυτό, σε περίπτωση εμβολιασμού, εμβολιάζεται πάνω σε υποκείμενα ίδιας κατηγορίας και φυτεύεται σε απολυμασμένο υπόστρωμα φύτευσης σε καινούργια δοχεία που δεν έχουν απευθείας επαφή με το έδαφος.
3. Διατηρούνται τουλάχιστον τρία (3) φυτά για κάθε ποικιλία ή κλώνου.
4. Το προβασικό υλικό διατηρείται για δεκαπέντε (15) χρόνια και μετά ανανεώνεται.
5. Τα φυτά πρέπει να ελέγχονται με τις κατάλληλες μεθόδους που θα καθορίζονται από την αρμόδια αρχή:
  - 5.1. Κάθε ένα χρόνο για τριστέζα (*CTV*),
  - 5.2. κάθε δύο (2) χρόνια για εξωκόρτη (*CEVd*),
  - 5.3. κάθε δέκα (10) χρόνια θα πρέπει να ελέγχονται για όλους τους ιούς και τα ιοειδή που αναφέρονται στο σημείο 2.3.1.
  - 5.4. Τα φυτά θα ελέγχονται μακροσκοπικά κάθε χρόνο για την παρουσία επιβλαβών οργανισμών ή/και γενετικών ανωμαλιών.
  - 5.5. Τα φυτά θα ελέγχονται κάθε εφτά (7) χρόνια για τη διατήρηση των χαρακτηριστικών της ποικιλίας.
6. Το έδαφος πρέπει να είναι ελεγμένα απαλλαγμένο από τους νηματώδεις *Pratylenchus vulnus*, *Tylenchulus semipenetrans* και *Meloidogyne spp.*
7. Ο παραγωγός θα πρέπει να διατηρεί σχεδιάγραμμα του φυτωρίου του στο οποίο να φαίνεται το κάθε φυτό.
8. Θα πρέπει να διατηρείται Μητρώο που να δείχνει την πρόσλευση του κάθε φυτού, τους ελέγχους που έχουν διεξαχθεί για το φυτό αυτό καθώς και το που και τι υλικό διατέθηκε από το φυτό αυτό.

## Β. Βασικό υλικό:

Προέλευση:

Το υλικό αυτό προέρχεται από το προβασικό υλικό.

Βασικό υλικό από την Ευρωπαϊκή Ένωση θα είναι αποδεκτό, αφού διεξαχθούν οι αναγκαίοι έλεγχοι όπως αποφασίζονται από την αρμόδια αρχή.

#### Διατήρηση:

1. Τα φυτά αυτά διατηρούνται απομονωμένα σε εντομοστεγείς κλωβούς από μη πιστοποιημένα ή κατώτερης κατηγορίας εσπεριδοειδή.
2. Τα φυτά που προορίζονται για την παραγωγή σπόρων είναι απομονωμένα σε εντομοστεγείς κλωβούς ή σε απόσταση εκατό μέτρων (100μ.) από μη πιστοποιημένα ή κατώτερης κατηγορίας εσπεριδοειδή.
3. Τα φυτά θα πρέπει να ελέγχονται με τις κατάλληλες μεθόδους που αποφασίζονται από την αρμόδια αρχή:
  - 3.1. Επτσίως για τριστέζα (CTV),
  - 3.2. κάθε τρία (3) χρόνια για εξωκόρτη (CEVd),
  - 3.3. κάθε δεκαπέντε (15) χρόνια για τους ιούς και τα ιοειδή που αναφέρονται στο σημείο 2.3.1. για το προβασικό υλικό.
4. Το έδαφος πρέπει να είναι ελεγμένα απαλλαγμένο από τους νηματώδεις *Tylenchulus semipenetrans*, *Meloidogyne* spp. και ασθένειες εδάφους.
5. Τα φυτά μπορούν να καλλιεργηθούν και στο έδαφος με την προϋπόθεση ότι κάθε τρία (3) χρόνια πραγματοποιείται έλεγχος για νηματώδεις φορείς ίώσεων.
6. Γίνεται επησίως μακροσκοπικός έλεγχος για ιούς σε κατάλληλες χρονικές περιόδους που τα συμπτώματα είναι πιο εμφανής.
7. Τα φυτά αυτά μπορούν να διατηρηθούν για είκοσι (20) χρόνια όταν προορίζονται για την παραγωγή εμβολίων και τριάντα χρόνια όταν προορίζονται για την παραγωγή σπόρων.
8. Θα πρέπει να διατηρείται Μητρώο που να δείχνει την προέλευση του κάθε φυτού, τους ελέγχους που έχουν διεξαχθεί για το φυτό αυτό καθώς και το που και τι υλικό διατέθηκε από το φυτό αυτό.

#### Γ. Πιστοποιημένο Υλικό:

##### Προέλευση

Το υλικό αυτό προέρχεται από το βασικό υλικό.

Πιστοποιημένο υλικό από την Ευρωπαϊκή Ένωση θα είναι αποδεκτό αφού διεξαχθούν οι αναγκαίοι έλεγχοι όπως αποφασίζονται από την αρμόδια αρχή.

#### Διατήρηση

1. Ο προμηθευτής διατηρεί Μητρώο αγοράς και πώλησης πολλαπλασιαστικού υλικού στο οποίο φαίνεται η προέλευση του πολλαπλασιαστικού υλικού και διατηρεί το Μητρώο και τα σχετικά πιστοποιητικά για τουλάχιστον τρία (3) χρόνια.
2. Το σημείο εμβολιασμού είναι τουλάχιστον είκοσι πέντε εκατοστά (25εκ.) από το έδαφος.
3. Το υπόστρωμα καλλιέργειας θα πρέπει να είναι ελεγμένο και απαλλαγμένο από νηματώδεις και ασθένειες εδάφους.
4. Γίνονται δύο (2) επιθεωρήσεις τριών την πιστοποίηση για έλεγχο της φυτούγειας, της προέλευσης του υλικού, από οποίο περιλαμβάνονται και οι σπόροι, ο αριθμός των πιστοποιημένων φυτών, καθώς και η ταυτότητα και καθαρότητα των ποικιλών βάσει των μακροσκοπικών ελέγχων και των Μητρώων και των εγγράφων που παρουσιάζονται από τον προμηθευτή.
5. Διενεργούνται δειγματοληπτικοί έλεγχοι για την παρουσία ίώσεων με ανοσοενζυμικές μεθόδους.
6. Ο προμηθευτής πρέπει να υποδείξει το πρόγραμμα φυτοπροστασίας και τους ελέγχους που διεξήγαγε για την προστασία του πολλαπλασιαστικού υλικού από επιβλαβείς οργανισμούς.
7. Η πιστοποίηση γίνεται εφόσον πληρούνται όλοι οι όροι και απαιτήσεις των παρόντων Κανονισμών και εκδίδεται σχετικό πιστοποιητικό.
8. Τα φυτά αυτά διατηρούνται απομονωμένα από εσπεριδοειδή κατώτερης κατηγορίας σε εντομοστεγείς κλωβούς.

#### Μέρος III - Σχέδιο Πιστοποίησης Πυρηνοκάρπων

##### A. Προβασικό υλικό :

##### Προέλευση:

1. Προέρχεται από υφιστάμενο προβασικό υλικό, ή
2. Από υλικό που επιλέγεται από σπωρώνες για τα δενδροκομικά χαρακτηριστικά του και πρέπει:
  - 2.1. Το υλικό αυτό, σε περίπτωση εμβολιασμού, να εμβολιάζεται πάνω σε υποκείμενα κατηγορίας προβασικού και να φυτεύεται σε απολυμασμένο υπόστρωμα φύτευσης σε καινούργια δοχεία που δεν έχουν απευθείας επαφή με το έδαφος.
  - 2.2. Τα φυτά αυτά να διατηρούνται απομονωμένα από άλλα πυρηνόκαρπτα σε εντομοστεγείς κλωβούς ήθερμοκήπτια κατά τη διάρκεια των απαιτούμενων ελέγχων.
  - 2.3. Τα φυτά αυτά πρέπει να είναι απαλλαγμένα από όλους τους επιβλαβείς οργανισμούς και να ελέγχονται με τις κατάλληλες μεθόδους για την παρουσία επιβλαβών οργανισμών όπως θα καθορίζεται από την αρμόδια αρχή και απαραίτητα για τους πιο κάτω:
    - 2.3.1. Ιούς-ιοειδή και παρεμφερείς οργανισμούς: 2.3.1.1. Apple chlorotic leaf spot trichovirus (ACLSV),
    - 2.3.1.2. Apple mosaic ilarvirus (ApMV).

- 2.3.1.3. Plum pox polyvirus (PPV),
- 2.3.1.4. Prune dwarf ilarvirus (PDV),
- 2.3.1.5. Prunus necrotic ringspot ilarvirus (PNRSV), και
- 2.3.1.6. European stone fruit yellows phytoplasma.
- 2.3.2. Άλλοι επιβλαβείς οργανισμοί: πρέπει να είναι απαλλαγμένα από τα βακτήρια Agrobacterium tumefaciens, Pseudomonas syringae pv. morsprunorum και Pseudomonas syringae pv. Syringae.
- 2.4. Τα φυτά αυτά πρέπει να έχουν τα τυπικά χαρακτηριστικά της ποικιλίας (true to type). Κατά την περίοδο ελέγχου των χαρακτηριστικών τα φυτά αυτά δεν πρέπει να παρουσιάζουν συμπτώματα επιβλαβών οργανισμών. Τα χαρακτηριστικά που πρέπει να ελεγχθούν καθώς και η περίοδος και η διαδικασία ελέγχων αποφασίζονται από την αρμόδια αρχή.
- 2.5. Μόνο τα φυτά που βρέθηκαν απαλλαγμένα από όλους τους επιβλαβείς οργανισμούς που αναφέρονται στο σημείο 2.3. μπορούν να πιστοποιηθούν ως προβασικό υλικό.
- 3. Φυτά από χώρες εκτός της Δημοκρατίας μπορούν να πιστοποιηθούν ως προβασικό υλικό εφόσον έχουν πιστοποιηθεί στη χώρα προέλευσης ως προβασικό υλικό, συνοδεύονται από τα κατάλληλα έγγραφα, το σύστημα πιστοποίησης της χώρας αυτής αποδειχθεί ότι είναι ισοδύναμο με αυτό της Δημοκρατίας και αφού διεξαχθούν οι αναγκαίοι έλεγχοι που θα καθοριστούν από την αρμόδια αρχή.

**Διατήρηση:**

- 1. Τα φυτά αυτά διατηρούνται απομονωμένα από πυρηνόκαρπα κατώτερης κατηγορίας σε εντομοστεγείς κλωβούς.
- 2. Το υλικό αυτό, σε περίπτωση εμβολιασμού, εμβολιάζεται πάνω σε υποκείμενα ίδιας κατηγορίας και φυτεύεται σε απολυμασμένο υπόστρωμα φύτευσης σε καινούργια δοχεία που δεν έχουν απευθείας επαφή με το έδαφος.
- 3. Διατηρούνται τουλάχιστον τρία (3) φυτά από κάθε πτηγή.
- 4. Τα φυτά θα πρέπει να ελέγχονται με τις κατάλληλες μεθόδους που αποφασίζονται από την αρμόδια αρχή:
  - 4.1. Κάθε χρόνο για τους ιούς Apple mosaic ilarvirus (ApMV), Plum pox polyvirus (PPV), Prune dwarf ilarvirus (PDV) και Prunus necrotic ringspot ilarvirus (PNRSV),
  - 4.2. Κάθε δέκα (10) χρόνια θα πρέπει να ελέγχονται για όλους τους ιούς και παρεμφερή παθογόνατα ιοιδή που αναφέρονται στο σημείο 2.3.1.
  - 4.3. Τα φυτά θα ελέγχονται μακροσκοπικά κάθε χρόνο για την παρουσία επιβλαβών οργανισμών ή/και γενετικών ανωμαλιών.
- 5. Το έδαφος πρέπει να είναι ελεγμένα απαλλαγμένο από νηματώδεις των γενών Longidorus και Xiphinema. Κάθε πέντε (5) χρόνια θα γίνεται εξέταση του υποστρώματος καλλιέργειας για τους πιο πάνω νηματώδεις.
- 6. Τα άνθη αποκόπτονται από το προβασικό υλικό.
- 7. Τα φυτά θα ελέγχονται κάθε δέκα (10) χρόνια για τη διατήρηση των χαρακτηριστικών της ποικιλίας.
- 8. Ο παραγωγός θα πρέπει να διατηρεί σχεδιάγραμμα του φυτωρίου του στο οποίο να φαίνεται το κάθε φυτό.
- 9. Θα πρέπει να διατηρείται Μητρώο που να δείχνει την προέλευση του κάθε φυτού, τους έλεγχους/επιθεωρήσεις που έχουν διεξαχθεί για το φυτό αυτό καθώς και το πού και τι υλικό διατέθηκε από το φυτό αυτό.
- 10. Το προβασικό υλικό διατηρείται για δεκαπέντε (15) χρόνια.

**B. Βασικό υλικό:**

**Προέλευση:**

Το υλικό αυτό προέρχεται από το προβασικό υλικό.

Βασικό υλικό από την Ευρωπαϊκή Ένωση ή τρίτη χώρα θα είναι αποδεκτό αφού διεξαχθούν οι αναγκαίοι έλεγχοι που αποφασίζονται από την αρμόδια αρχή.

**Διατήρηση:**

- 1. Το υλικό αυτό, σε περίπτωση εμβολιασμού, εμβολιάζεται πάνω σε υποκείμενα ίδιας κατηγορίας.
- 2. Τα φυτά αυτά διατηρούνται απομονωμένα σε εντομοστεγείς κλωβούς ή σε απόσταση τριών χιλιομέτρων (3χλμ.) από μη πιστοποιημένα ή κατώτερης κατηγορίας πυρηνόκαρπα ή από άγρια πυρηνόκαρπα.
- 3. Τα φυτά που προορίζονται για την παραγωγή σπόρων είναι απομονωμένα σε εντομοστεγείς κλωβούς ή σε απόσταση ενός χιλιομέτρου (1χλμ.) από μη πιστοποιημένα ή κατώτερης κατηγορίας πυρηνόκαρπα ή από άγρια πυρηνόκαρπα. Οι σπόροι που παράγονται από τα φυτά αυτά, ελέγχονται δειγματοληπτικά για την παρουσία ιών αναφέρονται στο σημείο 4.1.για το προβασικό υλικό.
- 4. Τα φυτά θα πρέπει να ελέγχονται με τις μεθόδους που θα καθορίζονται από την αρμόδια αρχή:
  - 4.1. Κάθε χρόνο για Plum pox polyvirus (PPV), Prune dwarf ilarvirus (PDV), Prunus necrotic ringspot ilarvirus (PNRSV).
  - 4.2. Κάθε δέκα (10) χρόνια για τους ιούς και τα ιοιδή παρεμφερή παθογόνα που αναφέρονται στο σημείο 4.1.για το προβασικό υλικό.
- 5. Το έδαφος πρέπει να είναι ελεγμένα απαλλαγμένο από νηματώδεις των γενών Longidorus και Xiphinema και ασθένειες εδάφους.
- 6. Τα φυτά μπορούν να καλλιεργηθούν και στο έδαφος με την προϋπόθεση ότι κάθε πέντε (5) χρόνια πραγματοποιείται έλεγχος για νηματώδεις φορείς ιώσεων.
- 7. Γίνεται ειησίως μακροσκοπικός έλεγχος για ιούς σε κατάλληλες χρονικές περιόδους που τα συμπτώματα είναι πιο εμφανής.
- 8. Τα φυτά θα ελέγχονται κάθε δέκα (10) χρόνια για τη διατήρηση των χαρακτηριστικών της ποικιλίας.
- 9. Πρέπει να διατηρείται μητρώο που να δείχνει την προέλευση του κάθε φυτού, καθώς και τους έλεγχους που έχουν διεξαχθεί για το φυτό αυτό.
- 10. Πρέπει να υπάρχει μητρώο για το υλικό που διατέθηκε από κάθε φυτεία.

**Γ. Πιστοποιημένο Υλικό:**

**Προέλευση:**

Το υλικό αυτό προέρχεται από τα βασικό υλικό.

Πιστοποιημένο υλικό από την Ευρωπαϊκή Ένωση ή τρίτη χώρα θα είναι αποδεκτό αφού διεξαχθούν οι αναγκαίοι έλεγχοι που αποφασίζονται από την αρμόδια αρχή.

**Διατήρηση:**

1. Το σημείο εμβολιασμού είναι τουλάχιστον είκοσι πέντε εκατοστά (25εκ.) από το έδαφος.
2. Το έδαφος ή το υπόστρωμα καλλιέργειας θα πρέπει να είναι ελεγμένο και απαλλαγμένο από νηματώδεις και ασθένειες εδάφους.
3. Γίνονται δύο (2) επιθεωρήσεις πριν την πιστοποίηση για έλεγχο της φυτούγειας, της προέλευσης του υλικού, στο οποίο περιλαμβάνονται και οι σπόροι, ο αριθμός των πιστοποιημένων φυτών, καθώς και η ταυτότητα και καθαρότητα των ποικιλών βάσει των μακροσκοπικών ελέγχων και των μητρώων και των εγγράφων που παρουσιάζονται από τον προμηθευτή.
4. Διενεργούνται δειγματοληπτικοί έλεγχοι για την παρουσία ιώσεων.
5. Ο προμηθευτής πρέπει να υποδειξει το πρόγραμμα φυτοπροστασίας και τους ελέγχους που διεξήγαγε για την προστασία του πολλαπλασιαστικού υλικού από επιβλαβείς οργανισμούς.
6. Η πιστοποίηση γίνεται εφόσον πληρούνται όλοι οι όροι και απαιτήσεις των παρόντων Κανονισμών και εκδίδεται σχετικό πιστοποιητικό.
7. Πραγματοποιούνται δειγματοληπτικοί έλεγχοι για ιούς στους σπόρους που θα χρησιμοποιηθούν για την παραγωγή υποκειμένων.
8. Τα φυτά αυτά διατηρούνται απομονωμένα από πυρηνόκαρπα κατώτερης κατηγορίας σε εντομοστεγείς κλωβούς.

**Μέρος IV - Σχέδιο Πιστοποίησης Γιγαρτοκάρπων**

**Α. Προβασικό Υλικό:**

**Προέλευση:**

1. Προέρχεται από υφιστάμενο προβασικό υλικό, ή
2. Το υλικό επιλέγεται από οπωρώνες για τα δενδροκομικά χαρακτηριστικά του και πρέπει:
  - 2.1. Σε περίπτωση εμβολιασμού αυτό εμβολιάζεται πάνω σε υποκείμενα κατηγορίας προβασικού και να φυτεύεται σε απολυμασμένο υπόστρωμα φύτευσης, σε καινούργια δοχεία που δεν έχουν απευθείας επαφή με το έδαφος.
  - 2.2. Τα φυτά αυτά διατηρούνται απομονωμένα από όλα γιγαρτόκαρπα σε εντομοστεγείς κλωβούς κατά τη διάρκεια των απαιτουμένων ελέγχων.
  - 2.3. Τα φυτά αυτά θα πρέπει να είναι απαλλαγμένα από όλους τους επιβλαβείς οργανισμούς και να ελεγχθούν με τις κατάλληλες μεθόδους για την παρουσία επιβλαβών οργανισμών όπως αποφασίζεται από την αρμόδια αρχή και απαραίτητα για τους πιο κάτω:
    - 2.3.1. Ιούς και παρεμφερείς οργανισμούς που πρέπει να ελεγχθούν:
      - 2.3.1.1. *Malus* spp. για (α) Apple chlorotic leaf spot trichovirus (ACLSV), (β) Apple mosaicilarvirus (ApMV), (γ) Apple stem-grooving capillovirus (ASGV) και (δ) Apple proliferation phytoplasma (AP),
      - 2.3.1.2. *Pyrus* και *Cydonia* spp. για (α) Apple chlorotic leaf spot trichovirus (ACLSV), (β) Apple stem-grooving capillovirus (ASGV) και (γ) Pear decline phytoplasma (PD).
    - 2.3.2. Άλλαι επιβλαβείς οργανισμοί. Τα φυτά πρέπει να είναι απαλλαγμένα από τα βακτήρια *Agrobacterium tumefaciens*, *Pseudomonas syringae* pv. *syringae*, *Armillariella mellea*.
  - 2.4. Τα φυτά αυτά πρέπει να έχουν τα τυπικά χαρακτηριστικά της ποικιλίας (true to type). Κατά την περίοδο ελέγχου των χαρακτηριστικών τα φυτά αυτά δεν πρέπει να παρουσιάζουν συμπτώματα επιβλαβών οργανισμών.. Τα χαρακτηριστικά που πρέπει να ελεγχθούν, καθώς και η περίοδος και η διαδικασία ελέγχων αποφασίζονται από την αρμόδια αρχή. 2.5. Μόνο τα φυτά που βρέθηκαν απαλλαγμένα από όλους τους επιβλαβείς οργανισμούς που αναφέρονται στο σημείο 2.3. μπορούν να πιστοποιηθούν ως προβασικό υλικό.
3. Φυτά από χώρες εκτός της Δημοκρατίας μπορούν να πιστοποιηθούν ως προβασικό υλικό, εφόσον έχουν πιστοποιηθεί στη χώρα προέλευσης ως προβασικό υλικό, συνοδεύονται από τα κατάλληλα έγγραφα και το σύστημα πιστοποίησης της χώρας αυτής αποδειχθεί ότι είναι ιασδύναμο με αυτό της Δημοκρατίας και αφού διεξαχθούν οι αναγκαίοι έλεγχοι που αποφασίζονται από την αρμόδια αρχή.

**Διατήρηση:**

1. Τα φυτά αυτά διατηρούνται απομονωμένα από γιγαρτόκαρπα κατώτερης κατηγορίας σε εντομοστεγείς κλωβούς.
2. Το προβασικό υλικό διατηρείται για δέκα (10) χρόνια.
3. Το υλικό αυτό, σε περίπτωση εμβολιασμού, εμβολιάζεται πάνω σε υποκείμενα που είναι απαλλαγμένα από ιούς και φυτεύεται σε απολυμασμένο υπόστρωμα φύτευσης σε καινούργια δοχεία που δεν έχουν απευθείας επαφή με το έδαφος.
4. Διατηρούνται τουλάχιστον τρία (3) φυτά από κάθε πηγή.

5. Τα φυτά πρέπει να ελέγχονται με τις κατάλληλες μεθόδους που θα καθορίζονται από την αρμόδια αρχή:
  - 5.1. Τα φυτά *Malus spp.* επησίως για *Apple mosaic lilarvirus (ApMV)* και κάθε τρία (3) χρόνια για *Apple proliferation phytoplasma (AP)*.
  - 5.2. τα φυτά *Rugus* κάθε τρία (3) χρόνια για *Apple proliferation phytoplasma (AP)*.
  - 5.3. κάθε δέκα (10) χρόνια θα πρέπει να ελέγχονται για όλους τους ιούς και τα ιοείδη που αναφέρονται στο σημείο 2.3.1.,
  - 5.4. ελέγχονται μακροσκοπικά κάθε χρόνο για την παρουσία επιβλαβών οργανισμών ή/και γενετικών ανωμαλιών.
6. Τα άνθη αποκόπονται από το προβασικό υλικό.
7. Τα φυτά θα ελέγχονται κάθε δέκα (10) χρόνια για τη διατήρηση των χαρακτηριστικών της ποικιλίας.
8. Ο παραγωγός θα πρέπει να διατηρεί σχεδιάγραμμα του φυτώριου του στο οποίο να φαίνεται το κάθε φυτό.
9. Πρέπει να διατηρείται μητρώο που να δείχνει την προέλευση του κάθε φυτού, τους ελέγχους/επιθεωρήσεις που έχουν διεξαχθεί για το φυτό αυτό, καθώς και τις πιοσότητες και τον προορισμό του υλικού που διατέθηκε από το φυτό αυτό.

#### B. Βασικό υλικό:

##### Προέλευση:

Το υλικό αυτό προέρχεται από το προβασικό υλικό.

Βασικό υλικό από την Ευρωπαϊκή Ένωση ή τρίτη χώρα θα είναι αποδεκτό αφού διεξαχθούν οι αναγκαίοι έλεγχοι που αποφασίζονται από την αρμόδια αρχή.

##### Διατήρηση:

1. Το υλικό αυτό, σε περίπτωση εμβολιασμού, εμβολιάζεται πάνω σε υποκείμενα ιδίας κατηγορίας.
2. Τα φυτά αυτά διατηρούνται σε ενταρμοστεγίες κλωβούς ή θερμοκήπια ή στον αγρό απομονωμένα σε απόσταση εκατό μέτρων (100μ.) από μη πιστοποιημένα ή κατώτερης κατηγορίας γιγαρτόκαρπα ή από άγρια γιγαρτόκαρπα.
3. Τα φυτά που προορίζονται για την παραγωγή σπόρων διατηρούνται στον αγρό σε απόσταση δέκα μέτρων (10μ.) από μη πιστοποιημένα ή κατώτερης κατηγορίας γιγαρτόκαρπα ή από άγρια γιγαρτόκαρπα.
4. Τα φυτά θα πρέπει να ελέγχονται δειγματοληπτικά, τουλάχιστον δέκα τοις εκατό (10%), με τις μεθόδους που αποφασίζονται από την αρμόδια αρχή για *Apple mosaic lilarvirus (ApMV)*. Η δειγματοληψία πρέπει να γίνεται με τέτοιο τρόπο ώστε κάθε δέκα (10) χρόνια να ελέγχονται όλα τα φυτά.
5. Τα φυτά μπορούν να καλλιεργηθούν και στο έδαφος.
6. Γίνεται επησίως μακροσκοπικός έλεγχος για ιούς σε κατάλληλες χρονικές περιόδους που τα συμπτώματα είναι πιο εμφανή.
8. Πρέπει να διατηρείται μητρώο που να δείχνει την προέλευση του κάθε φυτού και τους ελέγχους που έχουν διεξαχθεί για το φυτό αυτό.
9. Πρέπει να υπάρχει μητρώο για το υλικό που διατέθηκε από κάθε φυτεία.

#### Γ. Πιστοποιημένα Υλικό:

##### Προέλευση:

Το υλικό αυτό προέρχεται από το βασικό υλικό.

Πιστοποιημένο υλικό από την Ευρωπαϊκή Ένωση ή τρίτη χώρα θα είναι αποδεκτό, αφού διεξαχθούν οι αναγκαίοι έλεγχοι που αποφασίζονται από την αρμόδια αρχή.

##### Διατήρηση:

1. Ο προμηθευτής διατηρεί μητρώο αγοράς και πώλησης πολλαπλασιαστικού υλικού στο οποίο φαίνεται η προέλευση του πολλαπλασιαστικού υλικού και πού έχουν διατεθεί τα πιστοποιημένα φυτά. Ο προμηθευτής διατηρεί το μητρώο και τα σχετικά πιστοποιητικά για τουλάχιστον τρία (3) χρόνια.
2. Το σημείο εμβολιασμού είναι τουλάχιστον είκοσι τέντε εκατοστά (25εκ.) από το έδαφος.3. Γίνονται δύο (2) επιθεωρήσεις πριν την πιστοποίηση για έλεγχο της φυτούγειας, της προέλευσης του υλικού στο οποίο περιλαμβάνονται και οι σπόροι, ο αριθμός των πιστοποιημένων φυτών, καθώς και η ταυτότητα και η καθαρότητα των ποικιλιών βάσει των μακροσκοπικών ελέγχων και των μητρώων και των εγγράφων που παρουσιάζονται από τον προμηθευτή.
4. Διενεργούνται δειγματοληπτικοί έλεγχοι για την παρουσία ιώσεων με ανοσοενζυμικές μεθόδους.
5. Ο προμηθευτής πρέπει να υποδειξεί το πρόγραμμα φυτοπροστασίας και τους ελέγχους που διεξήγαγε για την προστασία του πολλαπλασιαστικού υλικού από επιβλαβείς οργανισμούς.
6. Η πιστοποίηση γίνεται ειφόσον πληρούνται όλοι οι όροι και οι απαιτήσεις των παρόντων Κανονισμών και εκδίδεται σχετικό πιστοποιητικό.

#### Μέρος V - Σχέδιο Πιστοποίησης Ελαιοδέντρων

##### A. Προβασικό Υλικό:

##### Προέλευση:

1. Προέρχεται από υφιστάμενο προβασικό υλικό, ή

2. Το υλικό επιλέγεται από οπωρώνες για τα δενδροκομικά χαρακτηριστικά του και πρέπει:
  - 2.1. Σε περίπτωση εμβολιασμού αυτό εμβολιάζεται πάνω σε υποκείμενα κατηγορίας προβασικού και φυτεύεται σε απολυμασμένο υπόστρωμα φύτευσης.
  - 2.2. Τα φυτά αυτά διατηρούνται απομονωμένα σε απόσταση εκατό μέτρων (100μ.) από άλλα ελαιόδεντρα.
  - 2.3. Τα φυτά αυτά πρέπει να είναι απαλλαγμένα από όλους τους επιβλαβείς οργανισμούς και να ελεγχθούν με τις κατάλληλες μεθόδους για την παρουσία επιβλαβών οργανισμών, όπως αποφασίζεται από την αρμόδια αρχή και απαραίτητα για τους πιο κάτω:
    - 2.3.1. Ιούς-ιοειδή και παρεμφερείς οργανισμούς. Πρέπει να ελεγχθούν για Cucumber mosaic cucumovirus (CMV),
    - 2.3.2. πρέπει να ελεγχθεί για το μύκητα *Verticillium album-atrum*,
    - 2.3.3. όλους επιβλαβείς οργανισμούς. Πρέπει να είναι απαλλαγμένα από *Pseudomonas syringae* pv. *savastanoi*, *Verticillium daliae*.
  - 2.4. Το υπόστρωμα καλλιέργειας θα πρέπει να ελεγχθεί για την παρουσία του νηματώδη *Xiphinema diversicaudatum* και του μύκητα *Verticillium spp.*
  - 2.5. Τα φυτά αυτά πρέπει να έχουν τα τυπικά χαρακτηριστικά της ποικιλίας (true to type). Κατά την περίοδο ελέγχου των χαρακτηριστικών τα φυτά αυτά δεν πρέπει να παρουσιάζουν συμπτώματα επιβλαβών οργανισμών. Τα χαρακτηριστικά που πρέπει να ελεγχθούν καθώς και η περίοδος και η διαδικασία ελέγχων αποφασίζονται από την αρμόδια αρχή.
  - 2.6. Μόνο τα φυτά που βρέθηκαν απαλλαγμένα από όλους τους επιβλαβείς οργανισμούς που αναφέρονται στο σημείο 2.3, μπορούν να πιστοποιηθούν ως προβασικό υλικό.
3. Φυτά από χώρες εκτός της Δημοκρατίας μπορούν να πιστοποιηθούν ως προβασικό υλικό, εφόσον έχουν πιστοποιηθεί στη χώρα προέλευσης ως προβασικό υλικό, συνοδεύονται από τα κατάλληλα έγγραφα και το σύστημα πιστοποίησης της χώρας αυτής αποδειχθεί ότι είναι ισοδύναμο με αυτό της Δημοκρατίας και αφού διεξαχθούν οι αναγκαίοι έλεγχοι που αποφασίζονται από την αρμόδια αρχή.

Διατήρηση:

1. Τα φυτά αυτά διατηρούνται απομονωμένα από ελαιόδεντρα κατώτερης κατηγορίας.
2. Το υλικό αυτό εμβολιάζεται πάνω σε υποκείμενα που είναι απαλλαγμένα από ιούς και φυτεύεται σε απολυμασμένο υπόστρωμα φύτευσης σε καινούργια δοχεία που δεν έχουν απευθείας επαφή με το έδαφος.
3. Διατηρούνται τουλάχιστον τρία (3) φυτά από κάθε πηγή.
4. Το υπόστρωμα καλλιέργειας πρέπει να ελέγχεται πριν την εγκατάσταση των φυτών και κάθε πέντε (5) χρόνια με τις κατάλληλες μεθόδους που αποφασίζονται από την αρμόδια αρχή για την παρουσία του νηματώδη *Xiphinema diversicaudatum* και του μύκητα *Verticillium spp.*
5. Τα φυτά θα ελέγχονται μακροσκοπικά ετησίως για την παρουσία επιβλαβών οργανισμών.
7. Ο παραγωγός θα πρέπει να διατηρεί σχεδιάγραμμα του φυτωρίου του στο οποίο να φαίνεται το κάθε φυτό.

Β. Βασικό υλικό:

Προέλευση:

Το υλικό αυτό προέρχεται από το προβασικό υλικό.

Βασικό υλικό από την Ευρωπαϊκή Ένωση ή τρίτη χώρα θα είναι αποδεκτό, αφού διεξαχθούν οι αναγκαίοι έλεγχοι που αποφασίζονται από την αρμόδια αρχή.

Διατήρηση:

1. Το υλικό αυτό σε περίπτωση εμβολιασμού εμβολιάζεται πάνω σε υποκείμενα της ίδιας κατηγορίας.
2. Τα φυτά αυτά διατηρούνται στον αγρό απομονωμένα σε απόσταση δέκα μέτρων (10μ.) από μη πιστοποιημένα ή κατώτερης κατηγορίας ελαιόδεντρα ή από άγρια ελαιόδεντρα.3. Το υπόστρωμα καλλιέργειας πρέπει να ελέγχεται πριν την εγκατάσταση των φυτών και κάθε δέκα (10) χρόνια με τις κατάλληλες μεθόδους που αποφασίζονται από την αρμόδια αρχή για την παρουσία του νηματώδη *Xiphinema diversicaudatum* και του μύκητα *Verticillium spp.*
4. Γίνεται ετησίως μακροσκοπικός έλεγχος για ιούς σε κατάλληλες χρονικές περιόδους που τα συμπτώματα είναι πιο εμφανής.
6. Πρέπει να διατηρείται μητρώο που να δείχνει την προέλευση του κάθε φυτού, τους ελέγχους που έχουν διεξαχθεί για το φυτό αυτό, και το υλικό που διατέθηκε από κάθε φυτεία.

Γ. Πιστοποιημένο υλικό:

Προέλευση:

Το υλικό αυτό προέρχεται από το βασικό υλικό.

Βασικό υλικό από την Ευρωπαϊκή Ένωση ή τρίτη χώρα θα είναι αποδεκτό αφού διεξαχθούν οι αναγκαίοι έλεγχοι που αποφασίζονται από την αρμόδια αρχή.

Διατήρηση:-

1. Το σημείο εμβολιασμού είναι τουλάχιστον είκοσι πέντε εκατοστά (25εκ.) από το έδαφος.
2. Γίνονται δύο (2) επιθεωρήσεις πριν την πιστοποίηση για έλεγχο της φυτούγειας, της προέλευσης του υλικού στο οποίο περιλαμβάνονται και οι σπόροι, ο αριθμός των πιστοποιημένων φυτών, καθώς και η ταυτότητα και η

- καθαρότητα των ποικιλιών βάσει των μακροσκοπικών ελέγχων και των μητρώων και των εγγράφων που παρουσιάζονται από τον προμηθευτή.
3. Ο προμηθευτής πρέπει να υποδείξει το πρόγραμμα φυτοπροστασίας και τους ελέγχους που διέχηγαγε για την προστασία του πολλαπλασιαστικού υλικού από επιβλαβείς οργανισμούς.
  4. Η πιστοποίηση γίνεται εφόσον πληρούνται όλοι οι όροι και απαιτήσεις των παρόντων Κανονισμών και εκδίδεται σχετικό πιστοποιητικό.

## Μέρος VI - Σχέδιο Πιστοποίησης Φράουλας

### A. Προβασικό υλικό:

Προέλευση:

1. Προέρχεται από υφιστάμενο προβασικό υλικό, ή
2. Το υλικό αυτό παράγεται μεριστωματικά ή επιλέγεται από υφιστάμενες καλλιέργειες νοομένου ότι έχει πιστότητα ποικιλίας, τα φυτά είναι εύρωστα και δεν παρουσιάζει συμπτώματα ασθενειών και εχθρών.
- Πρέπει:
  - 2.1. Το υλικό αυτό να φυτεύεται σε απολυμασμένο υπόστρωμα φύτευσης σε ξεχωριστή γλάστρα ανά φυτό. Οι γλάστρες δεν πρέπει να έχουν άμεση επαφή με το έδαφος.
  - 2.2. Τα φυτά αυτά διατηρούνται απομονωμένα από όλες φράουλες σε εντομοστεγείς κλωβούς κατά τη διάρκεια των απαγούρωμενων ελέγχων.
  - 2.3. Τα φυτά αυτά θα πρέπει να είναι απαλλαγμένα από όλους τους επιβλαβείς οργανισμούς και να ελεγχθούν με τις κατάλληλες μεθόδους για την παρουσία επιβλαβών οργανισμών, όπως αποφασίζεται από την αρμόδια αρχή και απαραίτητα για τους πιο κάτω:
    - 2.3.1. Ιούς-ιοειδή και παρεμφερείς οργανισμούς: *Arabis mosaic nepovirus (ArMV)*, *Raspberry ringspot nepovirus*, *Strawberry latent ringspot nepovirus*, *Strawberry crinkle rhabdovirus* και *Strawberry green petal mycoplasma (MLO)*,
    - 2.3.2. Νηματώδεις: *Ditylenchus dipsaci* και *Aphelenchoides spp.*,
    - 2.3.3. Μύκητες *Phytophthora fragariae*, *Phytophthora cactorum*, *Colletotrichum acutatum* και *Verticillium spp.*.
  - 2.4. Μόνον τα φυτά που βρέθηκαν απαλλαγμένα από όλους τους επιβλαβείς οργανισμούς που αναφέρονται στο σημείο 2.3. μπορούν να πιστοποιηθούν ως προβασικό υλικό.
  - 2.5. Τα φυτά αυτά πρέπει να έχουν τα τυπικά χαρακτηριστικά της ποικιλίας (*true to type*). Κατά την περίοδο ελέγχου των χαρακτηριστικών τα φυτά αυτά δεν πρέπει να παρουσιάζουν συμπτώματα επιβλαβών οργανισμών. Τα χαρακτηριστικά που πρέπει να ελεγχθούν καθώς και η περίοδος και η διαδικασία ελέγχων καθορίζονται από την αρμόδια αρχή.
3. Φυτά από χώρες εκτός της Δημοκρατίας μπορούν να πιστοποιηθούν ως προβασικό υλικό εφόσον έχουν πιστοποιηθεί στη χώρα προέλευσης ως προβασικό υλικό, συνοδεύονται από τα κατάλληλα έγγραφα και το σύστημα πιστοποίησης της χώρας αυτής αποδειχθεί ότι είναι ισοδύναμο με αυτό της Δημοκρατίας και αφού διεξαχθούν οι αναγκαίοι έλεγχοι που αποφασίζονται από την αρμόδια αρχή.

Διατήρηση:

1. Τα φυτά αυτά διατηρούνται απομονωμένα από φυτά φράουλας κατώτερης κατηγορίας σε εντομοστεγείς κλωβούς.
2. Το υλικό αυτό φυτεύεται σε απολυμασμένο υπόστρωμα φύτευσης σε καινούργια δοχεία που δεν έχουν απευθείας επαφή με το έδαφος.
3. Τα φυτά θα πρέπει να ελέγχονται με τις κατάλληλες μεθόδους που θα καθορίζονται από την αρμόδια αρχή:
  - 3.1. Επησίως για *Arabis mosaic nepovirus (ArMV)* και *Raspberry ringspot nepovirus*,
  - 3.2. Κάθε ένα (1) χρόνο για *Phytophthora fragariae*, *strawberry crinkle rhabdovirus* και *Ditylenchus dipsaci*.
  - 3.3. Τα φυτά ελέγχονται μακροσκοπικά κάθε χρόνο για την παρουσία επιβλαβών οργανισμών.
  - 3.4. Τα φυτά ελέγχονται κάθε χρόνο για τη διατήρηση των χαρακτηριστικών της ποικιλίας.
4. Ο παραγωγός θα πρέπει να διατηρεί σχεδιάγραμμα του φυτωρίου του στο οποίο να φαίνεται η κάθε παρτίδα.

### B. Βασικό υλικό:

Προέλευση:

Το υλικό αυτό προέρχεται από το προβασικό υλικό.

Βασικό υλικό από την Ευρωπαϊκή Ένωση ή τρίτη χώρα θα είναι αποδεκτό αφού διεξαχθούν οι αναγκαίοι έλεγχοι που αποφασίζονται από την αρμόδια αρχή.

Διατήρηση:

1. Τα φυτά αυτά διατηρούνται απομονωμένα σε εντομοστεγείς κλωβούς από μη πιστοποιημένα ή κατώτερης κατηγορίας φυτά φράουλας.

2. Τα φυτά θα πρέπει να ελέγχονται δειγματοληπτικά με τις κατάλληλες μεθόδους που αποφασίζονται από την αρμόδια αρχή για:
  - 2.1. *Arabis mosaic nepovirus (ArMV)*,
  - 2.2. *Phytophthora fragariae*,
  - 2.3. *Ditylenchus dipsaci*.
3. Γίνεται επησίως μακροσκοπικός έλεγχος για ιούς σε κατάλληλες χρονικές περιόδους που τα συμπτώματα είναι πιο εμφανή.
4. Θα πρέπει να διατηρείται μητρώο που να δείχνει την προέλευση του κάθε φυτού, καθώς και τους ελέγχους που έχουν διεξαχθεί για τη φυτεία αυτή.
5. Θα πρέπει να υπάρχει μητρώο για το υλικό που διατέθηκε από κάθε φυτεία.

**Γ. Πιστοποιημένο υλικό:**

Προέλευση:

Το υλικό αυτό προέρχεται από το βασικό υλικό.

Βασικό υλικό από την Ευρωπαϊκή Ένωση ή τρίτη χώρα θα είναι αποδεκτό αφού διεξαχθούν οι αναγκαίοι έλεγχοι που αποφασίζονται από την αρμόδια αρχή.

Διατήρηση:

1. Γίνονται δύο (2) επιθεωρήσεις πριν την πιστοποίηση για έλεγχο της φυτούγειας, της προέλευσης του υλικού στο οποίο περιλαμβάνονται και οι σπόροι, ο αριθμός των πιστοποιημένων φυτών, καθώς και η ταυτότητα και η καθαρότητα των ποικιλιών βάσει των μακροσκοπικών ελέγχων και των μητρώων και των έγγραφων που παρουσιάζονται από τον προμηθευτή.
2. Τα φυτά αυτά διατηρούνται σε εντομοστεγείς κλωβούς ή στον αγρά απομονωμένα σε απόσταση εκατό μέτρων (100μ.) από μη πιστοποιημένα ή κατώτερης κατηγορίας φυτά φράσουλας.
3. Το έδαφος απολυμαίνεται σύμφωνα με τις υποδείξεις της αρμόδιας αρχής.
4. Τα φυτά θα πρέπει να είναι ουσιαστικά απαλλαγμένα από *Sphaerotheca alchemillae* και *Tetranychus urticae*.
5. Το έδαφος θα πρέπει να ελέγχεται σύμφωνα με τις υποδείξεις της αρμόδιας αρχής για την παρουσία νηματώδων ή ασθενειών εδάφους.
6. Εάν το ποσοστό προσβολής από ιολογικές ασθενείες, των φυτών της ίδιας παρτίδας, υπερβαίνει το τρία τοις εκατό (3%), τότε όλα τα φυτά της ίδιας παρτίδας καταστρέφονται. Η προσβολή μπορεί να διαπιστωθεί με εργαστηριακό έλεγχο ή από την παρουσία συμπτωμάτων στα φυτά.
7. Ο προμηθευτής πρέπει να υποδείξει το πρόγραμμα φυτοπροστασίας και τους ελέγχους που διεξήγαγε για την προστασία του πολλαπλασιαστικού υλικού από επιβλαβείς οργανισμούς.
8. Η πιστοποίηση γίνεται εφόσον πληρούνται όλοι οι δροί και οι απαιτήσεις των παρόντων Κανονισμών και εκδίδεται σχετικό πιστοποιητικό.
9. Εκδίδεται ακριβής αριθμός ετικετών [μια ετικέτα ανά είκοσι πέντε (25) φυτά φράσουλας που πιστοποιήθηκαν] και η χρήση τους (ανάρτηση στα πιστοποιημένα φυτά, ορθότητα και πληρότητα) ελέγχεται από τον επιθεωρητή.