

Ε.Ε. Παρ. ΙΙΙ(Ι)  
Αρ. 5023, 23.6.2017  
Αριθμός 199

Κ.Δ.Π. 199/2017

Οι περί Παραγωγής και Εμπορίας του Πολλαπλασιαστικού Υλικού Οπωροφόρων Φυτών και Οπωροφόρων Φυτών που Προορίζονται για την Παραγωγή Φρούτων (Τροποποιητικοί) Κανονισμοί του 2017, οι οποίοι εκδόθηκαν από το Υπουργικό Συμβούλιο, δυνάμει του άρθρου 14 των περί Παραγωγής και Εμπορίας Φυτικού Πολλαπλασιαστικού Υλικού Νόμων του 2007 έως 2017, 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 της 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(Ι) του 2010).

ΟΙ ΠΕΡΙ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ ΚΑΙ ΕΜΠΟΡΙΑΣ ΦΥΤΙΚΟΥ ΠΟΛΛΑΠΛΑΣΙΑΣΤΙΚΟΥ ΥΛΙΚΟΥ ΝΟΜΟΙ ΤΟΥ 2007 ΕΩΣ 2017

Κανονισμοί δυνάμει του άρθρου 14

Προοίμιο.	Για σκοπούς εναρμόνισης με τις πράξεις της Ευρωπαϊκής Ένωσης με τους ακόλουθους τίτλους:
Επίσημη Εφημερίδα της Ε.Ε.: L 298, 16.10.2014, σ.12.	«Εκτελεστική Οδηγία 2014/96/ΕΕ της Επιτροπής της 15ης Οκτωβρίου 2014 όσον αφορά τις απαιτήσεις σχετικά με την επισήμανση, τη σφράγιση και τη συσκευασία του πολλαπλασιαστικού υλικού οπωροφόρων φυτών και των οπωροφόρων δένδρων που προορίζονται για την παραγωγή φρούτων, οι οποίες εμπίπτουν στο πεδίο εφαρμογής της οδηγίας 2008/90/ΕΚ του Συμβουλίου»,
Επίσημη Εφημερίδα της Ε.Ε.: L 298, 16.10.2014, σ.16.	«Εκτελεστική Οδηγία 2014/97/ΕΕ της Επιτροπής της 15ης Οκτωβρίου 2014 για την εφαρμογή της Οδηγίας 2008/90/ΕΚ του Συμβουλίου όσον αφορά την εγγραφή των προμηθευτών σε μητρώο, την καταχώριση των ποικιλιών και τον κοινό κατάλογο ποικιλιών»,
Επίσημη Εφημερίδα της Ε.Ε.: L 298, 16.10.2014, σ.16.	«Εκτελεστική Οδηγία 2014/98/ΕΕ της Επιτροπής της 15ης Οκτωβρίου 2014 για την εφαρμογή της Οδηγίας 2008/90/ΕΚ του Συμβουλίου όσον αφορά τις ειδικές απαιτήσεις για τα γένη και είδη οπωροφόρων δένδρων που αναφέρονται στο παράρτημα Ι, τις ειδικές απαιτήσεις που πρέπει να πληρούνται από τους προμηθευτές, καθώς και λεπτομερείς κανόνες για τις επίσημες επιθεωρήσεις»,
149(Ι) του 2007 2(Ι) του 2011 70(Ι) του 2017.	Το Υπουργικό Συμβούλιο, ασκώντας τις εξουσίες που χορηγούνται σε αυτό από το άρθρο 14 των περί Παραγωγής και Εμπορίας Φυτικού Πολλαπλασιαστικού Υλικού Νόμων του 2007 έως 2017, εκδίδει τους ακόλουθους Κανονισμούς:
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 (Τροποποιητικοί) Κανονισμοί του 2017 και θα διαβάζονται μαζί με τους περί Παραγωγής και Εμπορίας του Πολλαπλασιαστικού Υλικού Οπωροφόρων Φυτών και Οπωροφόρων Φυτών που Προορίζονται για την Παραγωγή Φρούτων Κανονισμούς του 2011 (που στο εξής θα ονομάζονται ως «οι βασικοί κανονισμοί») και οι βασικοί κανονισμοί και οι παρόντες Κανονισμοί θα αναφέρονται μαζί ως οι περί Παραγωγής και Εμπορίας του Πολλαπλασιαστικού Υλικού Οπωροφόρων Φυτών και Οπωροφόρων Φυτών που Προορίζονται για την Παραγωγή Φρούτων Κανονισμοί του 2011 και 2017.
Επίσημη Εφημερίδα, Παράρτημα Τρίτο (Ι): 9.2.2011.	
Τροποποίηση του Κανονισμού 2 των βασικών κανονισμών.	2. Ο Κανονισμός 2 των βασικών κανονισμών τροποποιείται ως ακολούθως:
	(α) με την προσθήκη στην παράγραφο (1) αυτού, στην κατάλληλη αλφαβητική σειρά, των ακόλουθων νέων όρων και ορισμών αυτών:
	«ανανέωση από μητρικό φυτό» σημαίνει την αντικατάσταση ενός μητρικού φυτού με φυτό που έχει προέλθει από το αρχικό φυτό με φυτική αναπαραγωγή·
	«βασικό μητρικό φυτό» σημαίνει το φυτό που προορίζεται για την παραγωγή βασικού υλικού·
	«δοκιμή» σημαίνει την εξέταση, εξαιρουμένης της οπτικής επιθεώρησης·

«Εκτελεστική Οδηγία 2014/96/ΕΕ» σημαίνει την Εκτελεστική Οδηγία 2014/96/ΕΕ της Επιτροπής της 15<sup>ης</sup> Οκτωβρίου 2014 όσον αφορά τις απαιτήσεις σχετικά με την επισήμανση, τη σφράγιση και τη συσκευασία του πολλαπλασιαστικού υλικού οπωροφόρων φυτών και των οπωροφόρων δένδρων που προορίζονται για την παραγωγή φρούτων, οι οποίες εμπίπτουν στο πεδίο εφαρμογής της οδηγίας 2008/90/ΕΚ του Συμβουλίου», όπως αυτή εκάστοτε τροποποιείται ή αντικαθίσταται·

«Εκτελεστική Οδηγία 2014/97/ΕΕ» σημαίνει την Εκτελεστική Οδηγία 2014/97/ΕΕ της Επιτροπής της 15ης Οκτωβρίου 2014 για την εφαρμογή της Οδηγίας 2008/90/ΕΚ του Συμβουλίου όσον αφορά την εγγραφή των προμηθευτών σε μητρώο, την καταχώριση των ποικιλιών και τον κοινό κατάλογο ποικιλιών», όπως αυτή εκάστοτε τροποποιείται ή αντικαθίσταται·

«Εκτελεστική Οδηγία 2014/98/ΕΕ» σημαίνει την Εκτελεστική Οδηγία 2014/98/ΕΕ της Επιτροπής της 15ης Οκτωβρίου 2014 για την εφαρμογή της Οδηγίας 2008/90/ΕΚ του Συμβουλίου όσον αφορά τις ειδικές απαιτήσεις για τα γένη και είδη οπωροφόρων δένδρων που αναφέρονται στο παράρτημα Ι, τις ειδικές απαιτήσεις που πρέπει να πληρούνται από τους προμηθευτές, καθώς και λεπτομερείς κανόνες για τις επίσημες επιθεωρήσεις», όπως αυτή εκάστοτε τροποποιείται ή αντικαθίσταται·

«Ένωση» σημαίνει την Ευρωπαϊκή Ένωση·

«επιβλαβής οργανισμός» σημαίνει κάθε είδος, στέλεχος ή βιότυπος φυτικού, ζωικού ή παθογόνου παράγοντα που είναι επιβλαβής για τα φυτά ή τα φυτικά προϊόντα όπως οι οργανισμοί αυτοί απαριθμούνται στα Παραρτήματα ΙΙ, ΙΙΙ και ΙV·

Παράρτημα ΙΙ  
Παράρτημα ΙΙΙ  
Παράρτημα ΙV·

«Επιτροπή» σημαίνει την Ευρωπαϊκή Επιτροπή·

«εργαστήριο» σημαίνει κάθε εγκατάσταση που χρησιμοποιείται για τη δοκιμή του πολλαπλασιαστικού υλικού και των οπωροφόρων φυτών·

«κατηγορία» σημαίνει το προβασικό υλικό, το βασικό υλικό, το πιστοποιημένο υλικό ή το τυποποιημένο υλικό·

«κρουσυντήρηση» σημαίνει τη διατήρηση του φυτικού υλικού με ψύξη σε εξαιρετικά χαμηλές θερμοκρασίες, ώστε να διατηρηθεί η βιωσιμότητα του υλικού·

«μητρικό φυτό» σημαίνει το αναγνωρισμένο φυτό που προορίζεται για αναπαραγωγή·

«μικροπολλαπλασιασμός» σημαίνει τον πολλαπλασιασμό του φυτικού υλικού για να παραχθεί μεγάλος αριθμός φυτών, με την τεχνητή (in vitro) καλλιέργεια διαφοροποιημένων φυτικών οφθαλμών ή διαφοροποιημένων φυτικών μεριστωμάτων που λαμβάνονται από ένα φυτό·

«οπτική επιθεώρηση» σημαίνει την εξέταση των φυτών ή των μερών των φυτών με γυμνό οφθαλμό, φακό, στερεοσκόπιο ή μικροσκόπιο·

«οπωροφόρο φυτό με σκοπό την καρποφορία» σημαίνει το φυτό που αναπαράγεται από μητρικό φυτό και καλλιεργείται για την παραγωγή καρπών, ώστε να επιτρέπεται η εξακρίβωση της ταυτότητας της ποικιλίας του εν λόγω μητρικού φυτού·

«πιστοποιημένο μητρικό φυτό» σημαίνει το φυτό που προορίζεται για την παραγωγή πιστοποιημένου υλικού·

«πολλαπλασιασμός» σημαίνει τη φυτική παραγωγή μητρικών φυτών ώστε να συγκεντρωθεί επαρκής αριθμός μητρικών φυτών στην ίδια κατηγορία·

«πρακτικώς απαλλαγμένα από ελαττώματα» σημαίνει ότι τα ελαττώματα που θα μπορούσαν να υποβαθμίσουν την ποιότητα και τη χρησιμότητα του πολλαπλασιαστικού υλικού ή οπωροφόρων φυτών είναι παρόντα σε επίπεδο ίσο με ή κατώτερο από το επίπεδο που αναμένεται να προκύψει από ορθές πρακτικές καλλιέργειας και χειρισμού και το εν λόγω επίπεδο είναι σύμφωνο με τις ορθές πρακτικές καλλιέργειας και χειρισμού·

«πρακτικώς απαλλαγμένα από επιβλαβείς οργανισμούς» σημαίνει ότι ο βαθμός στον οποίο υπάρχουν παράσιτα στο πολλαπλασιαστικό υλικό ή τα οπωροφόρα φυτά είναι αρκετά χαμηλός ώστε να εξασφαλίζεται η ποιότητα και η χρησιμότητα του πολλαπλασιαστικού υλικού·

«προβασικό μητρικό φυτό» σημαίνει το φυτό που προορίζεται για την παραγωγή προβασικού υλικού·

«υποψήφιο προβασικό μητρικό φυτό» σημαίνει το μητρικό φυτό το οποίο ο προμηθευτής επιδιώκει να γίνει αποδεχτό ως προβασικό μητρικό φυτό·

(β) με τη διαγραφή του όρου «πολλαπλασιαστικό υλικό» και του ορισμού του.

Τροποποίηση του Κανονισμού 4 των βασικών κανονισμών.

3. Ο Κανονισμός 4 των βασικών κανονισμών τροποποιείται με την προσθήκη, αμέσως μετά την παράγραφο (3) αυτού, των ακόλουθων νέων παραγράφων (4) και (5):

«(4) Το πολλαπλασιαστικό υλικό και τα σπυροφόρα φυτά που ανήκουν στα γένη και στα είδη που απαριθμούνται στον κατάλογο που περιλαμβάνεται στο Παράρτημα I, συμμορφώνονται, κατά την παραγωγή και την εμπορία, με τις απαιτήσεις που προβλέπονται στους Κανονισμούς 5 έως και 5Ξ, ανάλογα με την περίπτωση.

(5) Το πολλαπλασιαστικό υλικό που πληροί τις απαιτήσεις μιας συγκεκριμένης κατηγορίας δεν αναμειγνύεται με υλικό άλλων κατηγοριών».

Αντικατάσταση του Κανονισμού 5 των βασικών κανονισμών.

4. Ο Κανονισμός 5 των βασικών κανονισμών αντικαθίσταται από το ακόλουθο νέο Κανονισμό:

«Απαιτήσεις για την πιστοποίηση του προβασικού υλικού.

5.-(1) Το πολλαπλασιαστικό υλικό, εκτός των μητρικών φυτών και των έρριζων υποκειμένων που δεν ανήκουν σε ποικιλία, πιστοποιείται επίσημα ως προβασικό υλικό εάν διαπιστωθεί ότι πληροί τις ακόλουθες απαιτήσεις:

- (α) Προέρχεται απευθείας με πολλαπλασιασμό μητρικού φυτού, σύμφωνα με τις πρόνοιες του Κανονισμού 5I και 5IA·
- (β) είναι πιστό στην περιγραφή της ποικιλίας του και η πιστότητα στην περιγραφή της ποικιλίας επαληθεύεται σύμφωνα με τις πρόνοιες του Κανονισμού 5Δ·
- (γ) διατηρείται σύμφωνα με τις πρόνοιες του Κανονισμού 5Ε·
- (δ) πληροί τις φυτοϋγειονομικές απαιτήσεις που προβλέπονται στον Κανονισμό 5Ζ·
- (ε) όπου η Επιτροπή έχει χορηγήσει παρέκκλιση για την καλλιέργεια προβασικών μητρικών φυτών και προβασικού υλικού σε αγρούς εκτός εντομοστεγών εγκαταστάσεων, σύμφωνα με τις πρόνοιες της παραγράφου (4) του Κανονισμού 5Ε, οι προϋποθέσεις για το έδαφος συμμορφώνονται με τις πρόνοιες του Κανονισμού 5Η·
- (στ) είναι σύμφωνο με τις πρόνοιες του Κανονισμού 5Θ, όσον αφορά την απαλλαγή από ποιοτικά ελαττώματα.

(2) Το μητρικό φυτό που αναφέρεται στην υποπαραγραφή (α) της παραγράφου (1) είτε έχει γίνει αποδεκτό σύμφωνα με τον Κανονισμό 5B είτε αποτελεί προϊόν πολλαπλασιασμού σύμφωνα με τις πρόνοιες του Κανονισμού 5I ή μικροπολλαπλασιασμού σύμφωνα με τις πρόνοιες του Κανονισμού 5IA.

(3)(α) Όταν ένα προβασικό μητρικό φυτό ή προβασικό υλικό δεν πληροί πλέον τις απαιτήσεις που προβλέπονται στους Κανονισμούς 5Δ έως 5Θ, ο προμηθευτής το απομακρύνει ώστε αυτό να μην γειτνιάζει με άλλα προβασικά μητρικά φυτά και προβασικό υλικό, εκτός εάν λάβει τα κατάλληλα μέτρα για να εξασφαλίσει ότι το εν λόγω μητρικό φυτό ή υλικό συμμορφώνεται με τις απαιτήσεις αυτές εκ νέου·

(β) Το μητρικό φυτό ή το υλικό που απομακρύνεται δυνάμει της υποπαραγράφου (α) δύναται να χρησιμοποιηθεί ως βασικό υλικό,

πιστοποιημένο υλικό ή υλικό CAC υπό την προϋπόθεση ότι πληροί τις απαιτήσεις που προβλέπονται στους παρόντες Κανονισμούς για τις αντίστοιχες κατηγορίες.»

5. Οι βασικοί κανονισμοί τροποποιούνται με την προσθήκη, αμέσως μετά τον Κανονισμό 5 αυτών, των ακόλουθων νέων Κανονισμών 5A έως 5Ξ:

«Απαιτήσεις για την πιστοποίηση ως προβασικού υλικού έρριζων υποκειμένων που δεν ανήκουν σε ποικιλία.

5A.-(1) Το έρριζο υποκείμενο που δεν ανήκει σε ποικιλία πιστοποιείται επίσημα ως προβασικό υλικό εάν διαπιστωθεί ότι πληροί τις ακόλουθες απαιτήσεις:

- (α) προέρχεται απευθείας με αγενή ή εγγενή πολλαπλασιασμό από μητρικό φυτό· στην περίπτωση εγγενούς πολλαπλασιασμού, τα δένδρα επικονίασης (επικονιαστές) παράγονται άμεσα με αγενή πολλαπλασιασμό από μητρικό φυτό·
- (β) είναι πιστό στην περιγραφή του είδους του·
- (γ) διατηρείται σύμφωνα με τις πρόνοιες του Κανονισμού 5E·
- (δ) πληροί τις φυτοϋγειονομικές απαιτήσεις που προβλέπονται στις πρόνοιες του Κανονισμού 5Z·
- (ε) όπου η Επιτροπή έχει χορηγήσει παρέκκλιση για την καλλιέργεια προβασικών μητρικών φυτών και προβασικού υλικού σε αγρούς εκτός εντομοστεγών εγκαταστάσεων, σύμφωνα με τις πρόνοιες της παραγράφου (4), το έδαφος πληροί τις απαιτήσεις που προβλέπονται στον Κανονισμό 5H·
- (στ) συμμορφώνεται με τις πρόνοιες του Κανονισμού 5Θ, όσον αφορά την απαλλαγή από ποιοτικά ελαττώματα.

(2) Το μητρικό φυτό που αναφέρεται στην υποπαράγραφο (α) της παραγράφου (1), είτε έχει γίνει αποδεκτό σύμφωνα με τον Κανονισμό 5Γ είτε αποτελεί προϊόν πολλαπλασιασμού σύμφωνα με τον Κανονισμό 5Ι ή μικροπολλαπλασιασμού σύμφωνα με τον Κανονισμό 5ΙΑ.

(3)(α) Όταν το έρριζο υποκείμενο, το οποίο δύναται να είναι προβασικό μητρικό φυτό ή προβασικό υλικό, δεν πληροί πλέον τις απαιτήσεις που προβλέπονται στους Κανονισμούς 5E έως 5Θ, ο προμηθευτής το απομακρύνει ώστε αυτό να μην γειτνιάζει με άλλα προβασικά μητρικά φυτά και προβασικό υλικό, εκτός αν λάβει τα κατάλληλα μέτρα για να εξασφαλίσει ότι το εν λόγω έρριζο υποκείμενο συμμορφώνεται με τις απαιτήσεις αυτές εκ νέου.

(β) Το έρριζο υποκείμενο που απομακρύνεται δυνάμει της υποπαραγράφου (α), δύναται να χρησιμοποιηθεί ως βασικό υλικό, πιστοποιημένο υλικό ή υλικό CAC υπό την προϋπόθεση ότι πληροί τις απαιτήσεις που ορίζονται στους παρόντες Κανονισμούς για τις αντίστοιχες κατηγορίες.

Απαιτήσεις για την αποδοχή προβασικού μητρικού φυτού.

5B.-(1)(α) Η αρμόδια αρχή αποδέχεται ένα φυτό ως προβασικό μητρικό φυτό εφόσον αυτό πληροί τις απαιτήσεις που προβλέπονται στις πρόνοιες των Κανονισμών 5Δ έως 5Θ και εφόσον η πιστότητά του στην περιγραφή της ποικιλίας καθορίζεται σύμφωνα με τις παραγράφους (2), (3) και (4).

(β) Η αναφερόμενη στην υποπαράγραφο (α) αποδοχή πραγματοποιείται με βάση την επίσημη επιθεώρηση και τα αποτελέσματα των δοκιμών, τα αρχεία και τις διαδικασίες, όπως προβλέπεται στις πρόνοιες της παραγράφου (4) του Κανονισμού 16.

(2) Η αρμόδια αρχή αποδεικνύει την πιστότητα του προβασικού μητρικού φυτού στην περιγραφή της ποικιλίας του παρατηρώντας την

εκδήλωση των χαρακτηριστικών της ποικιλίας και η παρακολούθηση αυτή βασίζεται σε ένα από τα ακόλουθα στοιχεία:

- (α) Την επίσημη περιγραφή των ποικιλιών που έχουν εγγραφεί στο μητρώο ποικιλιών και των ποικιλιών που προστατεύονται νομικώς από δικαίωμα επί φυτικής ποικιλίας·
- (β) την περιγραφή που συνοδεύει την αίτηση για ποικιλίες που αποτελούν το αντικείμενο της αίτησης εγγραφής στο μητρώο ποικιλιών, όπως αναφέρεται στην υποπαράγραφο (α) της παραγράφου (3) του Κανονισμού 10·
- (γ) την περιγραφή που συνοδεύει την αίτηση για ποικιλίες που αποτελούν το αντικείμενο αίτησης εγγραφής δικαιώματος επί φυτικής ποικιλίας·
- (δ) την επισήμως αναγνωρισμένη περιγραφή της ποικιλίας, εφόσον η ποικιλία που αντιστοιχεί σε αυτήν την περιγραφή είναι εγγεγραμμένη στο μητρώο ποικιλιών.

(3)(α) Στις περιπτώσεις που εφαρμόζεται η υποπαράγραφος (β) ή (γ) της παραγράφου (2), το προβασικό μητρικό φυτό γίνεται δεκτό μόνον εάν διατίθεται έκθεση με περιγραφή της οικείας ποικιλίας, η οποία καταρτίζεται από οποιονδήποτε αρμόδιο οργανισμό της Ένωσης ή σε τρίτη χώρα και η οποία αποδεικνύει ότι η οικεία ποικιλία είναι διακριτή, ομοιόμορφη και σταθερή.

(β) Μέχρι την εγγραφή της ποικιλίας, που αναφέρεται στην υποπαράγραφο (α) της παρούσας παραγράφου, το οικείο μητρικό φυτό και το υλικό που παράγεται από αυτό δύναται να χρησιμοποιηθούν μόνο για την παραγωγή βασικού ή πιστοποιημένου υλικού και δεν επιτρέπεται να διατίθενται στην αγορά ως προβασικό, βασικό ή πιστοποιημένο υλικό.

(4)(α) Όταν ο καθορισμός της πιστότητας στην περιγραφή της ποικιλίας είναι δυνατός μόνο βάσει των χαρακτηριστικών του οπωροφόρου φυτού με σκοπό την καρποφορία, η παρατήρηση της εκδήλωσης των χαρακτηριστικών της ποικιλίας πραγματοποιείται στα φρούτα του εν λόγω φυτού, το οποίο αποτελεί προϊόν πολλαπλασιασμού από το προβασικό μητρικό φυτό.

(β) Τα οπωροφόρα φυτά με σκοπό την καρποφορία διατηρούνται χωριστά από τα προβασικά μητρικά φυτά και το προβασικό υλικό.

(γ) Τα οπωροφόρα φυτά υποβάλλονται σε οπτική επιθεώρηση στις πλέον κατάλληλες περιόδους του έτους, λαμβανομένων υπόψη των κλιματικών και καλλιεργητικών συνθηκών των φυτών του οικείου γένους ή είδους.

Απαιτήσεις για την αποδοχή έρριζου υποκειμένου που δεν ανήκει σε ποικιλία ως προβασικό μητρικό φυτό.

5Γ.-(1) Η αρμόδια αρχή αποδέχεται ως προβασικό μητρικό φυτό ένα έρριζο υποκείμενο που δεν ανήκει σε ποικιλία, εφόσον αυτό είναι πιστό στην περιγραφή του είδους και εφόσον πληροί τις πρόνοιες των Κανονισμών 5Ε έως 5Θ.

(2) Η αναφερόμενη στην παράγραφο (1) αποδοχή πραγματοποιείται με βάση την επίσημη επιθεώρηση και τα αποτελέσματα δοκιμών, τα αρχεία και τις διαδικασίες, όπως προβλέπεται στις πρόνοιες της παραγράφου (4) του Κανονισμού 16.

Επαλήθευση της πιστότητας στην περιγραφή της ποικιλίας των προβασικών μητρικών φυτών

5Δ.-(1) Η αρμόδια αρχή και, κατά περίπτωση, ο προμηθευτής ελέγχουν σε τακτά χρονικά διαστήματα την πιστότητα των προβασικών μητρικών φυτών και του προβασικού υλικού στην περιγραφή της ποικιλίας τους, σύμφωνα με τις παραγράφους (2) και (3) του Κανονισμού 5Β, κατά περίπτωση, για την οικεία ποικιλία και τη χρησιμοποιούμενη μέθοδο πολλαπλασιασμού.

και του  
προβασικού  
υλικού.

(2) Η αρμόδια αρχή και, κατά περίπτωση, ο προμηθευτής, εκτός από την τακτική επαλήθευση των προβασικών μητρικών φυτών και του προβασικού υλικού, επαληθεύει μετά από κάθε ανανέωση τα προβασικά μητρικά φυτά που προκύπτουν από αυτήν.

Απαιτήσεις  
σχετικά με τη  
διατήρηση των  
προβασικών  
μητρικών  
φυτών και του  
προβασικού  
υλικού.

5E.-(1)(α) Οι προμηθευτές διατηρούν τα προβασικά μητρικά φυτά και το μητρικό υλικό σε εγκαταστάσεις οι οποίες έχουν καθοριστεί για τα οικεία γένη ή είδη και οι οποίες είναι απρόσβλητες από έντομα και εξασφαλίζουν την απαλλαγή από μόλυνση με εναέριους φορείς και άλλες πιθανές πηγές μόλυνσης καθ' όλη τη διάρκεια της διαδικασίας παραγωγής.

(β) Τα υποψήφια προβασικά μητρικά φυτά διατηρούνται σε συνθήκες που εξασφαλίζουν την προστασία από έντομα και φυσικώς απομονωμένα από τα προβασικά μητρικά φυτά στις εγκαταστάσεις που αναφέρονται στην υποπαράγραφο (α), έως ότου ολοκληρωθούν όλες οι δοκιμές όσον αφορά τη συμμόρφωση με τις απαιτήσεις που προβλέπονται στις παραγράφους (1) και (2) του Κανονισμού 5ΣΤ.

(2) Τα προβασικά μητρικά φυτά και το προβασικό υλικό διατηρούνται κατά τρόπο ώστε να διασφαλίζεται ότι έχουν αναγνωριστεί ατομικά καθ' όλη τη διάρκεια της διαδικασίας παραγωγής.

(3) Τα προβασικά μητρικά φυτά και το προβασικό υλικό καλλιεργούνται ή παράγονται απομονωμένα από το έδαφος, σε δοχεία χωρίς χώμα ή με αποστειρωμένα μέσα καλλιέργειας και επισημαίνονται με ετικέτες που εξασφαλίζουν την ιχνηλασιμότητα.

(4)(α) Ανεξάρτητα από τις παραγράφους (1), (2) και (3), η αρμόδια αρχή δύναται, για συγκεκριμένα γένη ή είδη, να χορηγήσει άδεια παραγωγής προβασικών μητρικών φυτών και μητρικού υλικού σε αγρούς σε συνθήκες που δεν εξασφαλίζουν την προστασία από έντομα και το υλικό αυτό επισημαίνεται με ετικέτες, ώστε να εξασφαλίζεται η ιχνηλασιμότητα.

(β) Η αναφερόμενη στην υποπαράγραφο (α) άδεια χορηγείται υπό την προϋπόθεση ότι η αρμόδια αρχή εξασφαλίζει ότι λαμβάνονται τα κατάλληλα μέτρα για την πρόληψη της μόλυνσης των φυτών από ξενιστές από αέρος, από επαφή με ρίζες, από διασταυρούμενη μόλυνση από μηχανήματα, εργαλεία εμβολιασμού και άλλες πιθανές πηγές.

(5) Τα προβασικά μητρικά φυτά και το μητρικό υλικό δύναται να διατηρηθούν με κρουσυντήρηση.

(6) Τα προβασικά μητρικά φυτά δύναται να χρησιμοποιηθούν μόνο για το χρονικό διάστημα που υπολογίζεται με βάση τη σταθερότητα της ποικιλίας ή τις περιβαλλοντικές συνθήκες υπό τις οποίες καλλιεργούνται και τυχόν άλλους καθοριστικούς παράγοντες που έχουν αντίκτυπο στη σταθερότητα της ποικιλίας.

Φυτοϋγειονομικές απαιτήσεις για τα υποψήφια προβασικά μητρικά φυτά και για τα προβασικά μητρικά φυτά που παράγονται μέσω ανανέωσης.  
Παράρτημα II.

5ΣΤ.-(1)(α) Το υποψήφιο προβασικό μητρικό φυτό είναι απαλλαγμένο από τους επιβλαβείς οργανισμούς που απαριθμούνται στο Παράρτημα II όσον αφορά το οικείο γένος ή είδος.

Παράρτημα II.

(β) Το υποψήφιο προβασικό μητρικό φυτό κρίνεται, μέσω οπτικής επιθεώρησης στις εγκαταστάσεις και τους αγρούς, απαλλαγμένο από τους επιβλαβείς οργανισμούς που απαριθμούνται στο Παράρτημα II όσον αφορά το οικείο γένος ή είδος.

(γ) Η οπτική επιθεώρηση διενεργείται από την αρμόδια αρχή και, κατά περίπτωση, τον προμηθευτή.

(δ) Σε περίπτωση αμφιβολιών σχετικά με την παρουσία των αναφερόμενων στις υποπαραγράφους (α) και (β) επιβλαβών οργανισμών, η αρμόδια αρχή και, κατά περίπτωση, ο προμηθευτής διενεργεί δειγματοληψίες και δοκιμές των υποψήφιων προβασικών μητρικών φυτών.

Παράρτημα III. (2)(α) Το υποψήφιο προβασικό μητρικό φυτό είναι απαλλαγμένο από τους επιβλαβείς οργανισμούς που απαριθμούνται στο Παράρτημα III όσον αφορά το οικείο γένος ή είδος.

Παράρτημα III. (β) Το υποψήφιο προβασικό μητρικό φυτό κρίνεται, μέσω οπτικής επιθεώρησης στις εγκαταστάσεις και τους αγρούς και μέσω δειγματοληψιών και δοκιμών, απαλλαγμένο από τους επιβλαβείς οργανισμούς που απαριθμούνται στο Παράρτημα III όσον αφορά το οικείο γένος ή είδος.

(γ) Η οπτική επιθεώρηση, οι δειγματοληψίες και οι δοκιμές διενεργούνται από την αρμόδια αρχή και, κατά περίπτωση, τον προμηθευτή.

(δ) Οι αναφερόμενες στις υποπαραγράφους (β) και (γ) δειγματοληψίες και δοκιμές πραγματοποιούνται κατά την πλέον κατάλληλη περίοδο του έτους, λαμβανομένων υπόψη των κλιματικών συνθηκών και των συνθηκών καλλιέργειας του φυτού, καθώς και της βιολογίας των επιβλαβών οργανισμών που αφορούν το συγκεκριμένο φυτό, ενώ σε περίπτωση αμφιβολιών σχετικά με την παρουσία των εν λόγω επιβλαβών οργανισμών οι δειγματοληψίες και οι δοκιμές πραγματοποιούνται σε οποιαδήποτε χρονική περίοδο εντός του έτους.

(3)(α) Όσον αφορά τις δειγματοληψίες και τις δοκιμές όπως προβλέπονται στις παραγράφους (1) και (2) η αρμόδια αρχή εφαρμόζει τα πρωτόκολλα της Ευρωπαϊκής και Μεσογειακής Οργάνωσης για την Προστασία των Φυτών (EPPO) ή άλλα διεθνώς αναγνωρισμένα πρωτόκολλα.

(β) Σε περίπτωση που τα αναφερόμενα στην υποπαραγράφο (α) πρωτόκολλα δεν υπάρχουν, η αρμόδια αρχή εφαρμόζει τα σχετικά πρωτόκολλα που έχουν θεσπιστεί σε εθνικό επίπεδο και τα καθιστά διαθέσιμα, κατόπιν αιτήματος, στα υπόλοιπα κράτη μέλη και στην Επιτροπή.

(γ) Η αρμόδια αρχή και, κατά περίπτωση ο προμηθευτής, υποβάλλει τα δείγματα σε εργαστήρια επίσημης αποδεκτά από την αρμόδια αρχή.

(δ) Η μέθοδος δοκιμής για ιούς, ιοειδή, ασθένειες παρεμφερείς με ιογενείς και παράσιτα του είδους φυτοπλάσματα (phytoplasma) που εφαρμόζεται στα υποψήφια προβασικά μητρικά φυτά είναι η χρήση φυτικών δεικτών (indexing) σε φυτά-δείκτες ενώ άλλες μέθοδοι δοκιμής δύναται να εφαρμοστούν στην περίπτωση που, η αρμόδια αρχή κρίνει ότι με βάση επιστημονικά στοιχεία αξιολογημένα από ομοτίμους, τα αποτελέσματά τους είναι εξίσου αξιόπιστα με τη χρήση φυτικών δεικτών σε φυτά-δείκτες.

Παράρτημα III. (4) Ανεξάρτητα από τις πρόνοιες της παραγράφου (2), στις περιπτώσεις κατά τις οποίες ένα υποψήφιο προβασικό μητρικό φυτό είναι σπορόφυτο, η οπτική επιθεώρηση, η δειγματοληψία και οι δοκιμές διενεργούνται μόνο για ιούς, ιοειδή ή ασθένειες παρεμφερείς με τις ιογενείς που μεταδίδονται με τη γύρη και οι οποίες απαριθμούνται στο Παράρτημα III, όσον αφορά τα οικεία γένη ή είδη, υπό την προϋπόθεση ότι έχει επιβεβαιωθεί με επίσημη επιθεώρηση ότι τα σπορόφυτα προέρχονται από σπόρο που έχει παραχθεί από φυτό απαλλαγμένο από συμπτώματα που προκαλούνται από τους εν λόγω ιούς, ιοειδή και ασθένειες παρεμφερείς με ιούς και ότι τα σπορόφυτα διατηρήθηκαν σύμφωνα με τις πρόνοιες των παραγράφων (1) και (3) του Κανονισμού 5E.

	(5)(α) Οι πρόνοιες των παραγράφων (1) και (3) εφαρμόζονται και στο προβασικό μητρικό φυτό που παράγεται με ανανέωση.
Παράρτημα III.	(β) Το προβασικό μητρικό φυτό που παράγεται με ανανέωση είναι απαλλαγμένο από τους ιούς και τα ιοειδή που απαριθμούνται στο Παράρτημα III όσον αφορά το οικείο γένος ή είδος.
Παράρτημα III.	(γ) Το αναφερόμενο στην υποπαραγράφο (β) προβασικό μητρικό φυτό κρίνεται, με οπτική επιθεώρηση στις εγκαταστάσεις, στους αγρούς και στις παρτίδες και με δειγματοληψίες και δοκιμές, ότι είναι απαλλαγμένο από τους ιούς και ιοειδή που απαριθμούνται στο Παράρτημα III όσον αφορά το οικείο γένος ή είδος.
	(δ) Η οπτική επιθεώρηση, οι δειγματοληψίες και οι δοκιμές διενεργούνται από την αρμόδια αρχή και, κατά περίπτωση, τον προμηθευτή.
Φυτοϋγειονομικές απαιτήσεις για τα προβασικά μητρικά φυτά και το προβασικό υλικό. Παράρτημα II Παράρτημα III.	5Z.-(1)(α) Το προβασικό μητρικό φυτό ή προβασικό υλικό είναι απαλλαγμένο από τους επιβλαβείς οργανισμούς που απαριθμούνται στο μέρος Α των Παραρτημάτων II και III όσον αφορά το οικείο γένος ή είδος.
Παράρτημα II Παράρτημα III.	(β) Το προβασικό μητρικό φυτό ή το προβασικό υλικό κρίνεται, με οπτική επιθεώρηση στις εγκαταστάσεις, στους αγρούς και στις παρτίδες, απαλλαγμένο από τους επιβλαβείς οργανισμούς που απαριθμούνται στο Μέρος Α των Παραρτημάτων II και III όσον αφορά το οικείο γένος ή είδος.
Παράρτημα II.	(γ) Το ποσοστό προβασικών μητρικών φυτών ή προβασικού υλικού που έχουν προσβληθεί από τους επιβλαβείς οργανισμούς που απαριθμούνται στο Μέρος Β του Παραρτήματος II δεν πρέπει να υπερβαίνει τα επίπεδα ανοχής όπως αυτά ορίζονται στο εν λόγω Μέρος.
	(δ) Τα προβασικά μητρικά φυτά ή το προβασικό υλικό κρίνεται, με οπτική επιθεώρηση στις εγκαταστάσεις, στους αγρούς και στις παρτίδες, ότι συμμορφώνονται με τα αναφερόμενα στην υποπαραγράφο (γ) επίπεδα ανοχής.
	(ε) Η οπτική επιθεώρηση διενεργείται από την αρμόδια αρχή και, κατά περίπτωση, τον προμηθευτή.
	(ζ) Σε περίπτωση αμφιβολιών σχετικά με την παρουσία των αναφερόμενων στις υποπαραγράφους (β) και (γ) επιβλαβών οργανισμών, η αρμόδια αρχή και, κατά περίπτωση, ο προμηθευτής διενεργεί δειγματοληψίες και δοκιμές των οικείων προβασικών μητρικών φυτών ή προβασικού υλικού.
Παράρτημα V.	(2) Η αρμόδια αρχή και, κατά περίπτωση, ο προμηθευτής διενεργεί οπτική επιθεώρηση, δειγματοληψίες και δοκιμές σε προβασικά μητρικά φυτά ή μητρικό υλικό, όπως καθορίζεται στο Παράρτημα V όσον αφορά το οικείο γένος ή είδος.
	(3)(α) Όσον αφορά τις δειγματοληψίες και τις δοκιμές που προβλέπονται στην παράγραφο (1), η αρμόδια αρχή εφαρμόζει τα πρωτόκολλα της ΕΡΡΟ ή άλλα διεθνώς αναγνωρισμένα πρωτόκολλα.
	(β) Όταν δεν υπάρχουν τα αναφερόμενα στην υποπαραγράφο (α) πρωτόκολλα, η αρμόδια αρχή εφαρμόζει τα σχετικά πρωτόκολλα που έχουν θεσπιστεί σε εθνικό επίπεδο και τα καθιστά διαθέσιμα, κατόπιν αιτήματος, στα υπόλοιπα κράτη μέλη και στην Επιτροπή.
	(γ) Η αρμόδια αρχή και, κατά περίπτωση, ο προμηθευτής, υποβάλλει τα δείγματα σε εργαστήρια επισήμως αποδεκτά από την αρμόδια αρχή.
	(4) Η παράγραφος (1) δεν εφαρμόζεται σε προβασικά μητρικά φυτά και μητρικό υλικό κατά τη διάρκεια κρουσυντήρησης.

<p>Απαιτήσεις για το έδαφος για τα προβασικά μητρικά φυτά και το προβασικό υλικό. Παράρτημα IV.</p>	<p>5H.-(1)(α) Τα προβασικά μητρικά φυτά και το προβασικό υλικό δύνανται να καλλιεργηθούν μόνο σε έδαφος απαλλαγμένο από τους επιβλαβείς οργανισμούς που απαριθμούνται στο Παράρτημα IV για το οικείο γένος ή είδος και που αποτελούν ξενιστές ιών που επηρεάζουν το εν λόγω γένος ή είδος.</p> <p>(β) Η αναφερόμενη στην υποπαράγραφο (α) απαλλαγή από επιβλαβείς οργανισμούς καθορίζεται με δειγματοληψίες οι οποίες διενεργούνται από την αρμόδια αρχή και, κατά περίπτωση, τον προμηθευτή καθώς και από δοκιμές.</p>
<p>Παράρτημα IV.</p>	<p>(γ) Οι αναφερόμενες στην υποπαράγραφο (β) δειγματοληψίες και δοκιμές πραγματοποιούνται πριν τη φύτευση των προβασικών μητρικών φυτών ή του προβασικού υλικού και επαναλαμβάνονται κατά την ανάπτυξη όταν υπάρχει υπόνοια παρουσίας των επιβλαβών οργανισμών που αναφέρονται στην υποπαράγραφο (α).</p> <p>(δ) Οι αναφερόμενες στην υποπαράγραφο (β) δειγματοληψίες και δοκιμές πραγματοποιούνται λαμβανομένων υπόψη των κλιματικών συνθηκών και της βιολογίας των επιβλαβών οργανισμών που απαριθμούνται στο Παράρτημα IV, καθώς και στις περιπτώσεις όπου οι εν λόγω επιβλαβείς οργανισμοί έχουν σημασία για τα προβασικά μητρικά φυτά ή το προβασικό υλικό.</p>
<p>Παράρτημα IV.</p>	<p>(2) Οι αναφερόμενες στην υποπαράγραφο (β) της παραγράφου (1) δειγματοληψίες και οι δοκιμές δεν διεξάγονται όταν-</p> <p>(α) τα φυτά που είναι ξενιστές για τους επιβλαβείς οργανισμούς που απαριθμούνται στο Παράρτημα IV για το οικείο γένος ή είδος δεν έχουν καλλιεργηθεί στο έδαφος παραγωγής για περίοδο τουλάχιστον πέντε (5) ετών και εφόσον δεν υπάρχει αμφιβολία σχετικά με την απουσία των σχετικών επιβλαβών οργανισμών στο εν λόγω έδαφος·</p>
<p>Παράρτημα IV.</p>	<p>(β) η αρμόδια αρχή αποφανθεί με βάση επίσημη επιθεώρηση ότι το έδαφος είναι απαλλαγμένο από τους επιβλαβείς οργανισμούς που απαριθμούνται στο Παράρτημα IV για το οικείο γένος ή είδος και που είναι ξενιστές ιών που προβάλλουν το εν λόγω γένος ή είδος.</p> <p>(3)(α) Όσον αφορά τις δειγματοληψίες και τις δοκιμές που αναφέρονται στην παράγραφο (1), η αρμόδια αρχή εφαρμόζει τα πρωτόκολλα της ΕΡΡΟ ή άλλα διεθνώς αναγνωρισμένα πρωτόκολλα.</p>
<p>Απαιτήσεις σχετικά με ελαττώματα που πιθανό να επηρεάζουν την ποιότητα για τα προβασικά μητρικά φυτά και το προβασικό υλικό.</p>	<p>(β) Σε περίπτωση που τα αναφερόμενα στην υποπαράγραφο (α) πρωτόκολλα δεν υπάρχουν, η αρμόδια αρχή εφαρμόζει τα σχετικά πρωτόκολλα που έχουν θεσπιστεί σε εθνικό επίπεδο και τα καθιστά διαθέσιμα, κατόπιν αιτήματος, στα υπόλοιπα κράτη μέλη και στην Επιτροπή.</p> <p>5Θ. Τα προβασικά μητρικά φυτά και το προβασικό υλικό κρίνονται ουσιαστικά απαλλαγμένα από ελαττώματα με βάση οπτική επιθεώρηση η οποία διενεργείται από την αρμόδια αρχή και, κατά περίπτωση, τον προμηθευτή:</p> <p>Νοείται ότι, οι τραυματισμοί, ο αποχρωματισμός, ο ουλώδης ιστός ή η αποξηράνση θεωρούνται ελαττώματα εφόσον επηρεάζουν την ποιότητα και τη χρησιμότητα του πολλαπλασιαστικού υλικού.</p>
<p>Απαιτήσεις σχετικά με τον πολλαπλασιασμό, την ανανέωση και την</p>	<p>5I.-(1) Ο προμηθευτής δύνανται να πολλαπλασιάζει ή να ανανεώνει προβασικό μητρικό φυτό που έγινε αποδεκτό σύμφωνα με τις πρόνοιες της παραγράφου (1) του Κανονισμού 5B.</p>

αναπαραγωγή  
προβασικών  
μητρικών φυτών.

(2) Ο προμηθευτής δύναται να αναπαράγει προβασικό μητρικό φυτό για την παραγωγή προβασικού υλικού.

(3) Ο πολλαπλασιασμός, η ανανέωση και η αναπαραγωγή των προβασικών μητρικών φυτών πραγματοποιείται σύμφωνα με τα πρωτόκολλα που αναφέρονται στην παράγραφο (4).

(4)(α) Η αρμόδια αρχή εφαρμόζει τα πρωτόκολλα της ΕΡΡΟ ή άλλα διεθνώς αναγνωρισμένα πρωτόκολλα σχετικά με τον πολλαπλασιασμό, την ανανέωση και την αναπαραγωγή προβασικών μητρικών φυτών.

(β) Σε περίπτωση που τα αναφερόμενα στην υποπαράγραφο (α) πρωτόκολλα δεν υπάρχουν, η αρμόδια αρχή εφαρμόζει σχετικά πρωτόκολλα που έχουν θεσπιστεί σε εθνικό επίπεδο και τα καθιστά διαθέσιμα, κατόπιν αιτήματος, στα υπόλοιπα κράτη μέλη και στην Επιτροπή.

(γ) Τα πρωτόκολλα που αναφέρονται στις υποπαράγραφους (α) και (β) έχουν δοκιμαστεί για τα οικεία γένη ή είδη για ορισμένη χρονική περίοδο που θεωρείται κατάλληλη για τα εν λόγω γένη ή είδη:

Νοείται ότι, η χρονική περίοδος θεωρείται κατάλληλη όταν επιτρέπει την επικύρωση του φαινότυπου των φυτών όσον αφορά την πιστότητα στην περιγραφή της ποικιλίας με βάση την παρατήρηση της παραγωγής φρούτων ή τη φυτική ανάπτυξη των έρριζων υποκειμένων.

(5) Ο προμηθευτής δύναται να ανανεώνει το προβασικό μητρικό φυτό πριν από τη λήξη της περιόδου που καθορίστηκε δυνάμει της υποπαράγραφου (6) του Κανονισμού 5Ε.

Απαιτήσεις σχετικά με τον πολλαπλασιασμό, την ανανέωση και την αναπαραγωγή μέσω του μικροπολλαπλασιασμού των προβασικών μητρικών φυτών.

5ΙΑ.-(1) Ο πολλαπλασιασμός, η ανανέωση και η αναπαραγωγή μέσω μικροπολλαπλασιασμού προβασικών μητρικών φυτών για την παραγωγή άλλων προβασικών μητρικών φυτών ή μητρικού υλικού πραγματοποιούνται σύμφωνα με τα πρωτόκολλα που ορίζονται στην παράγραφο (2).

(2)(α) Η αρμόδια αρχή εφαρμόζει τα πρωτόκολλα της ΕΡΡΟ ή άλλα διεθνώς αναγνωρισμένα πρωτόκολλα σχετικά με τον μικροπολλαπλασιασμό προβασικών μητρικών φυτών και προβασικού υλικού.

(β) Σε περίπτωση που τα αναφερόμενα στην υποπαράγραφο (α) πρωτόκολλα δεν υπάρχουν η αρχή εφαρμόζει σχετικά πρωτόκολλα που έχουν θεσπιστεί σε εθνικό επίπεδο και τα καθιστά διαθέσιμα, κατόπιν αιτήματος, στα υπόλοιπα κράτη μέλη και στην Επιτροπή.

(γ) Η αρμόδια αρχή εφαρμόζει μόνο πρωτόκολλα που έχουν δοκιμαστεί στο οικείο γένος ή είδος για μια χρονική περίοδο που θεωρείται επαρκής για να επιτρέψει την επικύρωση του φαινότυπου των φυτών όσον αφορά την πιστότητα στην περιγραφή της ποικιλίας με βάση την παρατήρηση της παραγωγής φρούτων ή τη φυτική ανάπτυξη των έρριζων υποκειμένων.

Απαιτήσεις για την πιστοποίηση βασικού υλικού.

5ΙΒ.-(1) Το πολλαπλασιαστικό υλικό, πλην των βασικών μητρικών φυτών και πλην των έρριζων υποκειμένων που δεν ανήκουν σε ποικιλία, πιστοποιείται, κατόπιν αιτήσεως, επίσημα ως βασικό υλικό εάν πληροί τις απαιτήσεις των παραγράφων (2), (3) και (4).

(2) Το πολλαπλασιαστικό υλικό αναπαράγεται από βασικό μητρικό φυτό το οποίο πληροί μία από τις ακόλουθες απαιτήσεις:

- (α) έχει αναπτυχθεί από προβασικό υλικό ή
- (β) έχει παραχθεί με πολλαπλασιασμό ενός βασικού μητρικού φυτού σύμφωνα με τις πρόνοιες του Κανονισμού 51ΣΤ.

(3) Το πολλαπλασιαστικό υλικό πληροί τις απαιτήσεις που ορίζονται στον Κανονισμό 5Δ, στην παράγραφο (6) του Κανονισμού 5Ε και στον Κανονισμό 5Θ.

(4) Το πολλαπλασιαστικό υλικό πληροί πρόσθετες απαιτήσεις όσον αφορά-

- (α) τη φυτοϋγεία, όπως αυτές καθορίζονται στον Κανονισμό 51Γ·
- (β) το έδαφος, όπως αυτές καθορίζονται στον Κανονισμό 51Δ·
- (γ) τη διατήρηση των βασικών μητρικών φυτών και του βασικού υλικού, όπως αυτές καθορίζονται στον Κανονισμό 51Ε· και
- (δ) τις ειδικές προϋποθέσεις για την αναπαραγωγή, όπως, αυτές καθορίζονται στον Κανονισμό 51ΣΤ.

(5) Το έρριζο υποκείμενο που δεν ανήκει σε ποικιλία πιστοποιείται επίσημα, κατόπιν αιτήσεως, ως βασικό υλικό εφόσον είναι πιστό στην περιγραφή του είδους και πληροί τις απαιτήσεις που καθορίζονται στις παραγράφους (2) και (6) του Κανονισμού 5Ε και τις συμπληρωματικές απαιτήσεις των Κανονισμών 5Θ, 51Γ, 51Δ, 51Ε και 51ΣΤ.

(6) Για τους σκοπούς του παρόντος Κανονισμού και των Κανονισμών 51Γ έως 51ΣΤ, κάθε αναφορά για τα προβασικά μητρικά φυτά και κάθε αναφορά στο προβασικό υλικό ή οποία περιλαμβάνεται στις πρόνοιες στις οποίες παραπέμπουν οι παράγραφοι (3) και (5) του παρόντος Κανονισμού, θεωρείται ως αναφορά στα βασικά μητρικά φυτά και ως αναφορά στο βασικό υλικό, αντίστοιχα.

(7)(α) Όταν ένα βασικό μητρικό φυτό ή βασικό υλικό δεν πληροί πλέον τις απαιτήσεις του Κανονισμού 5Δ, των παραγράφων (2) και (6) του Κανονισμού 5Ε και των Κανονισμών 5Θ, 51Γ και 51Δ, ο προμηθευτής το απομακρύνει ώστε αυτό να μη γειτνιάζει με άλλα βασικά μητρικά φυτά και βασικό υλικό εκτός αν λάβει τα κατάλληλα μέτρα για να εξασφαλίσει ότι το εν λόγω μητρικό φυτό ή υλικό συμμορφώνεται με τις απαιτήσεις αυτές εκ νέου.

(β) Το μητρικό φυτό ή το υλικό που απομακρύνεται δυνάμει της υποπαραγράφου (α) δύναται να χρησιμοποιηθεί ως πιστοποιημένο υλικό ή υλικό CAC υπό την προϋπόθεση ότι πληροί τις απαιτήσεις που καθορίζονται στους παρόντες Κανονισμούς για τις αντίστοιχες κατηγορίες.

(8)(α) Όταν ένα βασικό μητρικό φυτό ή βασικό υλικό που δεν πληροί πλέον τις απαιτήσεις των παραγράφων (2) και (6) του Κανονισμού 5Ε και των Κανονισμών 5Θ, 51Γ και 51Δ είναι έρριζο υποκείμενο που δεν ανήκει σε κάποια κατηγορία, ο προμηθευτής το απομακρύνει ώστε αυτό να μη γειτνιάζει με άλλα βασικά μητρικά φυτά και βασικό υλικό, εκτός αν λάβει τα κατάλληλα μέτρα για να εξασφαλίσει ότι το εν λόγω έρριζο υποκείμενο συμμορφώνεται με τις απαιτήσεις αυτές εκ νέου.

(β) Το έρριζο υποκείμενο που απομακρύνεται δυνάμει της υποπαραγράφου (α) δύναται να χρησιμοποιηθεί ως πιστοποιημένο υλικό ή υλικό CAC υπό την προϋπόθεση ότι πληροί τις απαιτήσεις που ορίζονται στους παρόντες Κανονισμούς για τις αντίστοιχες κατηγορίες.

<p>Φυτοϋγειο- νομικές απαιτήσεις για τα βασικά μητρικά φυτά και το βασικό υλικό Παράρτημα II. Παράρτημα III.</p>	<p>5IG.-(1)(α) Το βασικό μητρικό φυτό ή βασικό υλικό είναι απαλλαγμένο από τους επιβλαβείς οργανισμούς που απαριθμούνται στο Μέρος Α των Παραρτημάτων II και III όσον αφορά το οικείο γένος ή είδος.</p>
<p>Παράρτημα II Παράρτημα III.</p>	<p>(β) Το βασικό μητρικό φυτό ή βασικό υλικό κρίνεται, με οπτική επιθεώρηση στις εγκαταστάσεις, στους αγρούς και στις παρτίδες, απαλλαγμένο από τους επιβλαβείς οργανισμούς που απαριθμούνται στο Μέρος Α των Παραρτημάτων II και III όσον αφορά το οικείο γένος ή είδος.</p>
<p>Παράρτημα II.</p>	<p>(γ) Το ποσοστό βασικών μητρικών φυτών ή βασικού υλικού που έχουν προσβληθεί από τους επιβλαβείς οργανισμούς που απαριθμούνται στο Μέρος Β του Παραρτήματος II δεν υπερβαίνει τα επίπεδα ανοχής όπως ορίζονται στο εν λόγω Μέρος.</p>
	<p>(δ) Τα βασικά μητρικά φυτά ή το βασικό υλικό κρίνεται, με οπτική επιθεώρηση στις εγκαταστάσεις, στους αγρούς και στις παρτίδες, ότι συμμορφώνονται με τα αναφερόμενα στην υποπαράγραφο (γ) επίπεδα ανοχής.</p>
	<p>(ε) Η δύναμη των υποπαραγράφων (β) και (δ) οπτική επιθεώρηση διενεργείται από την αρμόδια αρχή και, κατά περίπτωση, τον προμηθευτή.</p>
	<p>(ζ) Σε περίπτωση αμφιβολιών σχετικά με την παρουσία των αναφερόμενων στις υποπαραγράφους (β) και (γ) επιβλαβών οργανισμών, η αρμόδια αρχή και, κατά περίπτωση, ο προμηθευτής διενεργεί δειγματοληψίες και δοκιμές των οικείων βασικών μητρικών φυτών ή βασικού υλικού.</p>
<p>Παράρτημα V.</p>	<p>(2) Η αρμόδια αρχή και, κατά περίπτωση, ο προμηθευτής διενεργεί οπτική επιθεώρηση, δειγματοληψίες και δοκιμές σε βασικά μητρικά φυτά ή βασικό υλικό, όπως καθορίζεται στο Παράρτημα V όσον αφορά το οικείο γένος ή είδος.</p>
	<p>(3)(α) Όσον αφορά τις δειγματοληψίες και τις δοκιμές όπως προβλέπονται στην παράγραφο (1), η αρμόδια αρχή εφαρμόζει τα πρωτόκολλα της ΕΡΡΟ ή άλλα διεθνώς αναγνωρισμένα πρωτόκολλα.</p>
	<p>(β) Σε περίπτωση που τα αναφερόμενα στην υποπαράγραφο (α) πρωτόκολλα δεν υπάρχουν, η αρμόδια αρχή εφαρμόζει τα σχετικά πρωτόκολλα που έχουν θεσπιστεί σε εθνικό επίπεδο και τα καθιστά διαθέσιμα, κατόπιν αιτήματος, στα υπόλοιπα κράτη μέλη και στην Επιτροπή.</p>
	<p>(γ) Η αρμόδια αρχή και, κατά περίπτωση, ο προμηθευτής υποβάλλει τα δείγματα σε εργαστήρια επίσημως αποδεκτά από την αρμόδια αρχή.</p>
	<p>(4) Οι πρόνοιες της παραγράφου (1) δεν εφαρμόζονται σε βασικά μητρικά φυτά και βασικό υλικό κατά τη διάρκεια κρουσνήρησης.</p>
<p>Απαιτήσεις για το έδαφος για τα βασικά μητρικά φυτά και το βασικό υλικό. Παράρτημα IV.</p>	<p>5ID.-(1)(α) Τα βασικά μητρικά φυτά και το βασικό υλικό δύναται να καλλιεργηθούν μόνο σε έδαφος απαλλαγμένο από τους επιβλαβείς οργανισμούς οι οποίοι απαριθμούνται στο Παράρτημα IV για το οικείο γένος ή είδος και οι οποίοι αποτελούν ξενιστές ιών που επηρεάζουν το εν λόγω γένος ή είδος.</p>
	<p>(β) Η απαλλαγή του εδάφους από τους αναφερόμενους στην υποπαράγραφο (α) από επιβλαβείς οργανισμούς ξενιστές ιών καθορίζεται με δειγματοληψίες οι οποίες διενεργούνται από την αρμόδια αρχή και, κατά περίπτωση, τον προμηθευτή, καθώς και από δοκιμές.</p>

	<p>(γ) Οι δειγματοληψίες και δοκιμές πραγματοποιούνται πριν από τη φύτευση των οικείων βασικών μητρικών φυτών ή του βασικού υλικού και επαναλαμβάνονται κατά την ανάπτυξη όταν υπάρχει υπόνοια παρουσίας των επιβλαβών οργανισμών που αναφέρονται στην υποπαράγραφο (α).</p>
Παράρτημα IV.	<p>(δ) Οι δειγματοληψίες και δοκιμές πραγματοποιούνται λαμβανομένων υπόψη των κλιματικών συνθηκών και της βιολογίας των επιβλαβών οργανισμών που απαριθμούνται στο Παράρτημα IV, καθώς και στις περιπτώσεις όπου οι εν λόγω επιβλαβείς οργανισμοί έχουν σημασία για τα βασικά μητρικά φυτά ή το βασικό υλικό.</p>
	<p>(2)(α) Οι αναφερόμενες στην παράγραφο (1) δειγματοληψίες και δοκιμές δεν διεξάγονται όταν-</p>
Παράρτημα IV.	<p>(i) τα φυτά που είναι ξενιστές για τους επιβλαβείς οργανισμούς που απαριθμούνται στο Παράρτημα IV για το οικείο γένος ή είδος δεν έχουν καλλιεργηθεί στο έδαφος παραγωγής για περίοδο τουλάχιστον πέντε (5) ετών και εφόσον δεν υπάρχει καμία αμφιβολία σχετικά με την απουσία των σχετικών επιβλαβών οργανισμών στο εν λόγω έδαφος.</p>
Παράρτημα IV.	<p>(ii) η αρμόδια αρχή αποφανθεί με βάση επίσημη επιθεώρηση ότι το έδαφος είναι απαλλαγμένο από τους επιβλαβείς οργανισμούς που απαριθμούνται στο Παράρτημα IV για το οικείο γένος ή είδος και που είναι ξενιστές ιών που προβάλλουν το εν λόγω γένος ή είδος.</p>
	<p>(3)(α) Όσον αφορά τις δειγματοληψίες και τις δοκιμές που αναφέρονται στην παράγραφο (1) η αρμόδια αρχή εφαρμόζει τα πρωτόκολλα της ΕΡΡΟ ή άλλα διεθνώς αναγνωρισμένα πρωτόκολλα.</p>
	<p>(β) Σε περίπτωση που τα αναφερόμενα στην υποπαράγραφο (α) πρωτόκολλα δεν υπάρχουν, η αρμόδια αρχή εφαρμόζει τα σχετικά πρωτόκολλα που έχουν θεσπιστεί σε εθνικό επίπεδο και τα καθιστά διαθέσιμα, κατόπιν αιτήματος, στα υπόλοιπα κράτη μέλη και στην Επιτροπή.</p>
Απαιτήσεις σχετικά με τη διατήρηση των βασικών μητρικών φυτών και του βασικού υλικού.	<p>5IE.-(1) Τα βασικά μητρικά φυτά και το βασικό υλικό διατηρούνται σε αγρούς απομονωμένους από δυνητικές πηγές μόλυνσης από εναέρια μέσα, από επαφή με ρίζες, διασταυρούμενη μόλυνση από μηχανήματα, εργαλεία εμβολιασμού και άλλες πιθανές πηγές μόλυνσης.</p>
	<p>(2) Η απόσταση απομόνωσης των αγρών που αναφέρονται στην παράγραφο (1), εξαρτάται από τις περιφερειακές συνθήκες, το είδος του πολλαπλασιαστικού υλικού, την παρουσία επιβλαβών οργανισμών στην οικεία περιοχή και τους σχετικούς κινδύνους, όπως καθορίζονται στη βάση επίσημης επιθεώρησης, από το Συμβούλιο με γνωστοποίησή του που δημοσιεύεται στην Επίσημη Εφημερίδα της Δημοκρατίας.</p>
	<p>(3) Ανεξάρτητα από τις πρόνοιες της παραγράφου (2) τα βασικά μητρικά φυτά και το βασικό υλικό μπορούν να διατηρούνται σε εντομοστεγείς κλωβούς νοουμένου ότι τηρούνται οι πρόνοιες της παραγράφου (1).</p>
Προϋποθέσεις για τον πολλαπλασιασμό των βασικών μητρικών φυτών.	<p>5ISΤ.-(1)(α) Τα βασικά μητρικά φυτά που καλλιεργούνται από μητρικό υλικό κατά την έννοια της υποπαραγράφου (α) της παραγράφου (2) του Κανονισμού 5IB δύναται να πολλαπλασιάζονται σε πολλές γενεές για να αποκτηθεί ο αναγκαίος αριθμός βασικών μητρικών φυτών.</p>
	<p>(β) Τα βασικά μητρικά φυτά πολλαπλασιάζονται σύμφωνα με τον Κανονισμό 5I ή πολλαπλασιάζονται μέσω μικροπολλαπλασιασμού σύμφωνα με τις πρόνοιες του Κανονισμού 5IA.</p>
Παράρτημα VI.	<p>(γ) Ο μέγιστος επιτρεπόμενος αριθμός γενεών και η μέγιστη επιτρεπόμενη διάρκεια ζωής των βασικών μητρικών φυτών καθορίζονται στο Παράρτημα VI για τα οικεία γένη ή είδη.</p>

(2) Σε περίπτωση που επιτρέπονται πολλαπλές γενεές των βασικών μητρικών φυτών, κάθε γενεά εκτός από την πρώτη δύναται να προκύπτει από τις προηγούμενες γενεές.

(3) Το πολλαπλασιαστικό υλικό διαφόρων γενεών φυλάσσεται χωριστά.

Απαιτήσεις για την πιστοποίηση του πιστοποιημένου υλικού.

5IZ.-(1) Το πολλαπλασιαστικό υλικό, πλην των μητρικών φυτών και των σπυροφόρων φυτών, πιστοποιείται επίσημα, μετά από αίτηση, ως πιστοποιημένο υλικό εφόσον πληροί τις απαιτήσεις που καθορίζονται στις παραγράφους (2), (3) και (4).

(2)(α) Το πολλαπλασιαστικό υλικό και τα σπυροφόρα φυτά αναπαράγονται από ένα πιστοποιημένο μητρικό φυτό ή από βασικό ή προβασικό μητρικό φυτό.

(β) Το πιστοποιημένο μητρικό φυτό πληροί μία από τις ακόλουθες απαιτήσεις:

- (i) Έχει αναπτυχθεί από προβασικό υλικό.
- (ii) έχει αναπτυχθεί από βασικό υλικό.

(3) Το πολλαπλασιαστικό υλικό και τα σπυροφόρα φυτά πληρούν τις απαιτήσεις που καθορίζονται στον Κανονισμό 5Δ, στην παράγραφο (6) του Κανονισμού 5Ε και στους Κανονισμούς 5Θ, 5ΙΗ και 5ΙΘ.

(4)(α) Το πολλαπλασιαστικό υλικό και τα σπυροφόρα φυτά πληρούν τις φυτοϋγειονομικές απαιτήσεις που καθορίζονται στον Κανονισμό 5ΙΗ.

(β) Το πολλαπλασιαστικό υλικό και τα σπυροφόρα φυτά αναπαράγονται από πιστοποιημένο μητρικό φυτό το οποίο πληροί τις απαιτήσεις εδάφους σύμφωνα με τον Κανονισμό 5ΙΘ.

(5) Το έρριζο υποκείμενο που δεν ανήκει σε ποικιλία πιστοποιείται επίσημα, μετά από αίτηση, ως πιστοποιημένο υλικό εφόσον είναι πιστό στην περιγραφή του είδους, πληροί τις απαιτήσεις που καθορίζονται στην παράγραφο (6) του Κανονισμού 5Ε και τις συμπληρωματικές απαιτήσεις που καθορίζονται στους Κανονισμούς 5Θ, 5ΙΗ και 5ΙΘ.

(6) Για τους σκοπούς του παρόντος Κανονισμού και των Κανονισμών 5ΙΗ και 5ΙΘ, κάθε αναφορά για τα προβασικά μητρικά φυτά και κάθε αναφορά στο προβασικό υλικό η οποία περιλαμβάνεται στις πρόνοιες στις οποίες παραπέμπουν οι παράγραφοι (3) και (5) του παρόντος Κανονισμού, θεωρείται ως αναφορά στα πιστοποιημένα μητρικά φυτά και ως αναφορά στο πιστοποιημένο υλικό, αντίστοιχα.

(7)(α) Όταν ένα πιστοποιημένο μητρικό φυτό ή πιστοποιημένο υλικό δεν πληροί πλέον τις απαιτήσεις που προβλέπονται στον Κανονισμό 5Δ, στην παράγραφο (6) του Κανονισμού 5Ε και στους Κανονισμούς 5Θ, 5ΙΗ και 5ΙΘ, ο προμηθευτής το απομακρύνει ώστε αυτό να μη γειτνιάζει με άλλα πιστοποιημένα μητρικά φυτά και πιστοποιημένο υλικό εκτός αν λάβει τα κατάλληλα μέτρα για να εξασφαλίσει ότι το εν λόγω μητρικό φυτό ή υλικό συμμορφώνεται με τις απαιτήσεις αυτές εκ νέου.

(β) Το μητρικό φυτό ή το υλικό που απομακρύνεται δυνάμει της υποπαραγράφου (α) δύναται να χρησιμοποιηθεί ως υλικό CAC υπό την προϋπόθεση ότι πληροί τις απαιτήσεις που ορίζονται στους Κανονισμούς 5Κ έως 5Ξ.

(8)(α) Όταν ένα πιστοποιημένο μητρικό φυτό ή πιστοποιημένο υλικό που δεν πληροί πλέον τις απαιτήσεις της παραγράφου (6) του Κανονισμού 5Ε και των Κανονισμών 5Θ, 5ΙΗ και 5ΙΘ είναι έρριζο υποκείμενο που δεν ανήκει σε κάποια κατηγορία, ο προμηθευτής το απομακρύνει ώστε αυτό να μη γειτνιάζει με άλλα πιστοποιημένα μητρικά φυτά και πιστοποιημένο υλικό εκτός αν λάβει τα κατάλληλα μέτρα για να εξασφαλίσει ότι το εν λόγω έρριζο υποκείμενο συμμορφώνεται με τις απαιτήσεις αυτές εκ νέου.

(β) Το μητρικό φυτό ή το υλικό που απομακρύνεται δυνάμει της υποπαραγράφου (α) δύναται να χρησιμοποιηθεί ως υλικό CAC υπό την προϋπόθεση ότι πληροί τις απαιτήσεις που ορίζονται στους Κανονισμούς 5Κ έως 5Ξ.

Φυτοϋγειο-  
νομικές  
απαιτήσεις για τα  
πιστοποιημέ-να  
μητρικά φυτά και  
το πιστοποιημέ-  
νο υλικό.  
Παράρτημα II  
Παράρτημα III.

5ΙΗ.-(1)(α) Το πιστοποιημένο μητρικό φυτό ή πιστοποιημένο υλικό είναι απαλλαγμένο από τους επιβλαβείς οργανισμούς που απαριθμούνται στο Μέρος Α των Παραρτημάτων II και III όσον αφορά το οικείο γένος ή είδος.

Παράρτημα II  
Παράρτημα III.

(β) Το πιστοποιημένο μητρικό φυτό ή πιστοποιημένο υλικό κρίνεται, με οπτική επιθεώρηση στις εγκαταστάσεις, στους αγρούς και στις παρτίδες, απαλλαγμένο από τους επιβλαβείς οργανισμούς που απαριθμούνται στο Μέρος Α των Παραρτημάτων II και III όσον αφορά το οικείο γένος ή είδος.

Παράρτημα II.

(γ) Το ποσοστό πιστοποιημένων μητρικών φυτών ή πιστοποιημένου υλικού που έχουν προσβληθεί από τους επιβλαβείς οργανισμούς που απαριθμούνται στο Μέρος Β του Παραρτήματος II δεν υπερβαίνει τα επίπεδα ανοχής όπως αυτά καθορίζονται στο εν λόγω μέρος.

(δ) τα πιστοποιημένα μητρικά φυτά ή το πιστοποιημένο υλικό κρίνεται, με οπτική επιθεώρηση στις εγκαταστάσεις, στους αγρούς και στις παρτίδες, ότι συμμορφώνονται με τα αναφερόμενα στην υποπαραγράφο (γ) επίπεδα ανοχής.

(ε) Η δυνάμει των υποπαραγράφων (β) και (δ) οπτική επιθεώρηση διενεργείται από την αρμόδια αρχή και, κατά περίπτωση, τον προμηθευτή.

(ζ) Σε περίπτωση αμφιβολιών σχετικά με την παρουσία των αναφερόμενων στις υποπαραγράφους (α) και (γ) επιβλαβών οργανισμών, η αρμόδια αρχή και, κατά περίπτωση, ο προμηθευτής διενεργεί δειγματοληψίες και δοκιμές των οικείων πιστοποιημένων μητρικών φυτών ή πιστοποιημένου υλικού.

Παράρτημα V.

(2) Η αρμόδια αρχή και, κατά περίπτωση, ο προμηθευτής διενεργεί οπτική επιθεώρηση, δειγματοληψίες και δοκιμές σε πιστοποιημένα μητρικά φυτά ή πιστοποιημένο υλικό, όπως καθορίζεται στο Παράρτημα V όσον αφορά το οικείο γένος ή είδος.

(3)(α) Όσον αφορά τις δειγματοληψίες και τις δοκιμές όπως προβλέπονται στην παράγραφο (1), η αρμόδια αρχή εφαρμόζει τα πρωτόκολλα της ΕΡΡΟ ή άλλα διεθνώς αναγνωρισμένα πρωτόκολλα.

(β) Σε περίπτωση που τα αναφερόμενα στην υποπαραγράφο (α) πρωτόκολλα δεν υπάρχουν, η αρμόδια αρχή εφαρμόζει τα σχετικά πρωτόκολλα που έχουν θεσπιστεί σε εθνικό επίπεδο και τα καθιστά διαθέσιμα, κατόπιν αιτήματος, στα υπόλοιπα κράτη μέλη και στην Επιτροπή.

(γ) Η αρμόδια αρχή και, κατά περίπτωση, ο προμηθευτής υποβάλλει τα δείγματα σε εργαστήρια επισήμως αποδεκτά από την αρμόδια αρχή.

(4) Οι πρόνοιες της παραγράφου (1) δεν εφαρμόζονται σε πιστοποιημένα μητρικά φυτά και πιστοποιημένο υλικό κατά τη διάρκεια κρυσυντήρησης.

Απαιτήσεις για το  
έδαφος για τα  
πιστοποιημέ-να  
μητρικά φυτά και  
το πιστοποιημέ-  
νο υλικό.  
Παράρτημα IV.

5ΙΘ.-(1)(α) Τα πιστοποιημένα μητρικά φυτά δύναται να καλλιεργηθούν μόνο σε έδαφος απαλλαγμένο από τους επιβλαβείς οργανισμούς που απαριθμούνται στο Παράρτημα IV για το οικείο γένος ή είδος και που αποτελούν ξενιστές ιών που επηρεάζουν το εν λόγω γένος ή είδος.

(β) Η απαλλαγή του εδάφους από τους αναφερόμενους στην υποπαράγραφο (α) επιβλαβείς οργανισμούς ξενιστές ιών καθορίζεται με δειγματοληψίες οι οποίες διενεργούνται από την αρμόδια αρχή και, κατά περίπτωση, τον προμηθευτή, καθώς και με δοκιμές.

(γ) Οι δειγματοληψίες και δοκιμές πραγματοποιούνται πριν τη φύτευση του οικείου πιστοποιημένου μητρικού φυτού και επαναλαμβάνονται κατά την ανάπτυξη όταν υπάρχει υπόνοια παρουσίας των επιβλαβών οργανισμών που αναφέρονται στην υποπαράγραφο (α).

Παράρτημα IV.

(δ) Οι δειγματοληψίες και δοκιμές πραγματοποιούνται λαμβανομένων υπόψη των κλιματικών συνθηκών και της βιολογίας των επιβλαβών οργανισμών που απαριθμούνται στο Παράρτημα IV, καθώς και στις περιπτώσεις όπου οι εν λόγω επιβλαβείς οργανισμοί έχουν σημασία για τα πιστοποιημένα μητρικά φυτά ή το πιστοποιημένο υλικό.

Παράρτημα IV.

(2)(α) Οι δειγματοληψίες και οι δοκιμές δεν διεξάγονται όταν τα φυτά που είναι ξενιστές για τους επιβλαβείς οργανισμούς που απαριθμούνται στο Παράρτημα IV για το οικείο γένος ή είδος δεν έχουν καλλιεργηθεί στο έδαφος παραγωγής για περίοδο τουλάχιστον πέντε (5) ετών και εφόσον δεν υπάρχει καμία αμφιβολία σχετικά με την απουσία των σχετικών επιβλαβών οργανισμών στο εν λόγω έδαφος.

Παράρτημα IV.

(β) Οι δειγματοληψίες και οι δοκιμές δεν διεξάγονται όταν η αρμόδια αρχή αποφανθεί με βάση επίσημη επιθεώρηση ότι το έδαφος είναι απαλλαγμένο από τους επιβλαβείς οργανισμούς που απαριθμούνται στο Παράρτημα IV για το οικείο γένος ή είδος και που είναι ξενιστές ιών που προβάλλουν το εν λόγω γένος ή είδος.

(γ) Η δειγματοληψία και οι δοκιμές δεν διεξάγονται σε πιστοποιημένα οπωροφόρα φυτά.

(3)(α) Όσον αφορά τις δειγματοληψίες και τις δοκιμές που αναφέρονται στην παράγραφο (1), η αρμόδια αρχή εφαρμόζει τα πρωτόκολλα της EPPO ή άλλα διεθνώς αναγνωρισμένα πρωτόκολλα.

(β) Σε περίπτωση που τα αναφερόμενα στην υποπαράγραφο (α) πρωτόκολλα δεν υπάρχουν, η αρμόδια αρχή εφαρμόζει τα σχετικά πρωτόκολλα που έχουν θεσπιστεί σε εθνικό επίπεδο και τα καθιστά διαθέσιμα, κατόπιν αιτήματος, στα υπόλοιπα κράτη μέλη και στην Επιτροπή.

Προϋποθέσεις για το υλικό CAC εκτός των έρριζων υποκειμένων που δεν ανήκουν σε ποικιλία.

5K.-(1) Το υλικό CAC εκτός των έρριζων υποκειμένων που δεν ανήκουν σε ποικιλία δύναται να διατίθεται στην αγορά μόνον εφόσον διαπιστωθεί ότι πληροί τις ακόλουθες απαιτήσεις:

- (α) Αναπαράγεται από αναγνωρισμένη πηγή υλικού που καταγράφεται από τον προμηθευτή·
- (β) είναι πιστό στην περιγραφή της ποικιλίας, σύμφωνα με τις πρόνοιες του Κανονισμού 5M·
- (γ) πληροί τις φυτοϋγειονομικές απαιτήσεις που προβλέπονται στον Κανονισμό 5N·
- (δ) συμμορφώνεται με τις πρόνοιες του Κανονισμού 5Ξ όσον αφορά την απαλλαγή από ελαττώματα.

(2) Οι δράσεις για τη συμμόρφωση με την παράγραφο (1) διεξάγονται από τον προμηθευτή.

(3) Σε περίπτωση που το υλικό CAC δεν συμμορφώνεται πλέον με τις πρόνοιες της παραγράφου (1), ο προμηθευτής πραγματοποιεί μία από τις ακόλουθες δράσεις:

- (α) Φροντίζει ώστε το εν λόγω υλικό να μη γειτνιάζει με άλλο υλικό CAC· ή
- (β) λαμβάνει τα κατάλληλα μέτρα για να εξασφαλίζει ότι το υλικό συμμορφώνεται με τις απαιτήσεις αυτές εκ νέου.

Προϋποθέσεις για το υλικό CAC σε περίπτωση έρριζων υποκειμένων που δεν ανήκουν σε ποικιλία.

5Λ.-(1) Στην περίπτωση έρριζων υποκειμένων που δεν ανήκουν σε ποικιλία, το υλικό CAC πληροί τις ακόλουθες απαιτήσεις:

- (α) Είναι πιστό στην περιγραφή του είδους του·
- (β) πληροί τις φυτοϋγειονομικές απαιτήσεις που προβλέπονται στον Κανονισμό 5N·
- (γ) συμμορφώνεται με τις πρόνοιες του Κανονισμού 5Ξ όσον αφορά την απαλλαγή από ελατώματα.

(2) Οι δράσεις για τη συμμόρφωση με τις απαιτήσεις της παραγράφου (1) διεξάγονται από τον προμηθευτή.

(3) Σε περίπτωση που το υλικό CAC δεν συμμορφώνεται πλέον με τις απαιτήσεις που προβλέπονται στην παράγραφο (1), ο προμηθευτής πραγματοποιεί μία από τις ακόλουθες δράσεις:

- (α) Φροντίζει ώστε το εν λόγω υλικό να μη γειτνιάζει με άλλο υλικό CAC· ή
- (β) λαμβάνει τα κατάλληλα μέτρα για να εξασφαλίζει ότι το υλικό συμμορφώνεται με τις απαιτήσεις αυτές εκ νέου.

Πιστότητα στην περιγραφή της ποικιλίας για το υλικό CAC.

5Μ.-(1) Η πιστότητα του υλικού CAC στην περιγραφή της ποικιλίας καθορίζεται από την παρατήρηση της εκδήλωσης των χαρακτηριστικών της ποικιλίας και η παρακολούθηση αυτή βασίζεται σε ένα από τα ακόλουθα στοιχεία:

- (α) Την επίσημη περιγραφή των εγγεγραμμένων ποικιλιών, όπως προβλέπεται στις πρόνοιες των παραγράφων (2), (3) και (4) του Κανονισμού 10 και των ποικιλιών που προστατεύονται νομικώς από δικαίωμα επί φυτικής ποικιλίας· ή
- (β) την περιγραφή που συνοδεύει την αίτηση για ποικιλίες που αποτελούν το αντικείμενο της αίτησης εγγραφής σε κάθε κράτος μέλος, όπως αναφέρεται στις παραγράφους (2), (3) και (4) του Κανονισμού 10·
- (γ) την περιγραφή που συνοδεύει την αίτηση για τη χορήγηση δικαιώματος επί φυτικής ποικιλίας·
- (δ) την επισήμως αναγνωρισμένη περιγραφή της ποικιλίας όπως αναφέρεται στην υποπαράγραφο (iii) της υποπαραγράφου (γ) της παραγράφου (2) του Κανονισμού 9.

(2) Η πιστότητα του υλικού CAC στην περιγραφή της ποικιλίας καθορίζεται τακτικά από την παρατήρηση της εκδήλωσης των χαρακτηριστικών της ποικιλίας του υπό αναφορά υλικού CAC.

Φυτοϋγειο- νομικές απαιτήσεις για το υλικό CAC. Παράρτημα II Παράρτημα III.	5N.-(1)(α) Το υλικό CAC είναι πρακτικώς απαλλαγμένο από τους επιβλαβείς οργανισμούς που απαριθμούνται στο Παράρτημα II και στο Παράρτημα III όσον αφορά το οικείο γένος ή είδος.
Παράρτημα II Παράρτημα III.	(β) Το υλικό CAC κρίνεται, με οπτική επιθεώρηση από τον προμηθευτή στις εγκαταστάσεις, στους αγρούς και στις παρτίδες, πρακτικώς απαλλαγμένο από τους επιβλαβείς οργανισμούς που απαριθμούνται στο Παράρτημα II και στο Παράρτημα III όσον αφορά το οικείο γένος ή είδος.
Παράρτημα V.	(γ) Σε περίπτωση αμφιβολιών σχετικά με την παρουσία των αναφερόμενων στην υποπαράγραφο (α) επιβλαβών οργανισμών, ο προμηθευτής διενεργεί δειγματοληψίες και δοκιμές του οικείου υλικού CAC.
Παράρτημα V.	(2) Ο προμηθευτής διενεργεί οπτική επιθεώρηση, δειγματοληψίες και δοκιμές σε υλικό CAC, όπως καθορίζεται στο Παράρτημα V όσον αφορά το οικείο γένος ή είδος.
Παράρτημα V.	(3) Οι πρόνοιες της παραγράφου (1) δεν εφαρμόζονται σε υλικό CAC κατά τη διάρκεια κρουσυντήρησης.
Παράρτημα V.	(4) Επιπρόσθετα των απαιτήσεων που προβλέπονται στις παραγράφους (1) και (2) του παρόντος Κανονισμού, το υλικό CAC που ανήκει στα είδη <i>Citrus L.</i> , <i>Fortunella Swingle</i> και <i>Poncirus Raf.</i> συμμορφώνεται με όλες τις ακόλουθες απαιτήσεις:
Παράρτημα III.	(α) Παράγεται από αναγνωρισμένη πηγή υλικό η οποία είναι απαλλαγμένη, βάσει δειγματοληψίας και δοκιμών, από επιβλαβείς οργανισμούς που απαριθμούνται στο Παράρτημα III για τα είδη αυτά·
Παράρτημα III.	(β) από την έναρξη της τελευταίας βλαστικής περιόδου είναι πρακτικώς απαλλαγμένο, βάσει οπτικής επιθεώρησης, δειγματοληψίας και δοκιμών, από επιβλαβείς οργανισμούς, όπως απαριθμούνται στο Παράρτημα III όσον αφορά τα οικεία είδη.
Απαιτήσεις σχετικά με τα ελαττώματα για το υλικό CAC.	5Ξ.-(1) Το υλικό CAC κρίνεται πρακτικώς απαλλαγμένο από ελαττώματα με βάση οπτική επιθεώρηση·
Απαιτήσεις σχετικά με τα ελαττώματα για το υλικό CAC.	(2) Οι τραυματισμοί, ο αποχρωματισμός, ο ουλώδης ιστός ή η αποξηράνση θεωρούνται ελαττώματα εφόσον επηρεάζουν την ποιότητα και τη χρησιμότητα του πολλαπλασιαστικού υλικού.».

Τροποποίηση  
Κανονισμού 7  
των βασικών  
κανονισμών.

6. Ο Κανονισμός 7 των βασικών κανονισμών τροποποιείται ως ακολούθως:

(α) Με την αντικατάσταση της παραγράφου (1) αυτού με την ακόλουθη νέα παράγραφο:

«(1) Το Συμβούλιο εγγράφει κάθε προμηθευτή στον οποίο χορηγεί άδεια προμηθευτή στο μητρώο προμηθευτών, ανάλογα με τις δραστηριότητες που αυτός ασκεί σύμφωνα με τους παρόντες Κανονισμούς.»·

(β) με την αντικατάσταση της παραγράφου (3) αυτού με την ακόλουθη παράγραφο:

«(3)(α) Το δυνάμει της παραγράφου (1) μητρώο, τηρείται και ενημερώνεται από την αρμόδια αρχή σύμφωνα με την εκάστοτε απόφαση του Συμβουλίου:

Νοείται ότι οι προμηθευτές που έχουν εγγραφεί στο μητρώο προμηθευτών πριν από την 30<sup>η</sup> Σεπτεμβρίου 2012 εξακολουθούν να είναι εγγεγραμμένοι στο εν λόγω μητρώο.

(β) Η αρμόδια αρχή καθιστά διαθέσιμο το μητρώο προμηθευτών ανάλογα με την περίπτωση.».

- (γ) με την προσθήκη, αμέσως μετά την παράγραφο (3) αυτού, των ακόλουθων νέων παραγράφων (4), (5) και (6):

«(4) Το μητρώο προμηθευτών περιλαμβάνει τα ακόλουθα στοιχεία:

- (α) Το ονοματεπώνυμο, τη διεύθυνση και τα στοιχεία επικοινωνίας του προμηθευτή·
- (β) τις δραστηριότητες του προμηθευτή, όπως αυτές καθορίζονται στην έννοια του όρου «προμηθευτής» που περιλαμβάνεται στις πρόνοιες του Κανονισμού 2, καθώς και τη διεύθυνση των σχετικών εγκαταστάσεων και τα οικεία βασικά γένη ή είδη, και
- (γ) τον αριθμό ή κωδικό εγγραφής.

(5) Το Συμβούλιο έχει την εξουσία να διαγράφει οποιοδήποτε προμηθευτή από το μητρώο προμηθευτών, αν διαπιστωθεί ότι ο εν λόγω προμηθευτής δεν ασκεί πλέον καμία από τις δραστηριότητες προμηθευτή, όπως αυτές καθορίζονται στην έννοια του όρου «προμηθευτής» που περιλαμβάνεται στις πρόνοιες του Κανονισμού 2.

(6) Το Συμβούλιο ενημερώνει τους προμηθευτές, εντός προθεσμίας που καθορίζεται από το ίδιο, για την εγγραφή τους στο μητρώο προμηθευτών, καθώς και για τυχόν τροποποιήσεις του μητρώου.».

Τροποποίηση  
Κανονισμού 8 των  
βασικών κανονισμών.

7. Ο Κανονισμός 8 των βασικών κανονισμών τροποποιείται ως ακολούθως:

- (α) Με την αντικατάσταση της παραγράφου (3) αυτού από την ακόλουθη νέα παράγραφο:

«(3) Κατά την παραγωγή του πολλαπλασιαστικού υλικού και των οπωροφόρων φυτών, οι προμηθευτές διαθέτουν, όπως ενδείκνυται για τα οικεία γένη ή είδη, σχέδιο εντοπισμού και παρακολούθησης των κρίσιμων σημείων στη διαδικασία παραγωγής το οποίο περιλαμβάνει τουλάχιστον τα ακόλουθα στοιχεία:

- (α) Τον τόπο στον οποίο καλλιεργούνται τα φυτά και τον αριθμό των φυτών·
- (β) το χρονοδιάγραμμα της καλλιέργειάς τους·
- (γ) τις δραστηριότητες πολλαπλασιασμού·
- (δ) τη συσκευασία, την αποθήκευση και τη μεταφορά.».

- (β) με την προσθήκη αμέσως μετά την παράγραφο (6) αυτού των ακόλουθων νέων παραγράφων (7), (8) και (9):

«(7)(α) Οι προμηθευτές κοινοποιούν στο Συμβούλιο τις πληροφορίες που αναφέρονται στις υποπαραγράφους (α) και (β) της παραγράφου (4) του Κανονισμού 7.

(β) Κάθε προμηθευτής ενημερώνει άμεσα το Συμβούλιο για οποιαδήποτε αλλαγή επέλθει αναφορικά με τα στοιχεία που αναφέρονται στις υποπαραγράφους (α) και (β) της παραγράφου (4) του Κανονισμού 7.

(8)(α) Οι προμηθευτές τηρούν αρχείο με πληροφορίες σχετικά με την παρακολούθηση των αναφερόμενων στην υποπάργραφο (α) της παραγράφου (2) και όταν απαιτείται τα καθιστούν διαθέσιμα προς εξέταση.

(β) Το αναφερόμενο στην υποπάργραφο (α) αρχείο παραμένει διαθέσιμο για χρονικό διάστημα τουλάχιστον τριών ετών μετά την παραγωγή του οικείου πολλαπλασιαστικού υλικού.

(γ) Οι προμηθευτές τηρούν αρχείο αναφορικά με τις επιτόπιες επιθεωρήσεις, τις δειγματοληψίες και τις δοκιμές για όσο διάστημα το αντίστοιχο πολλαπλασιαστικό υλικό και σπυροφόρα φυτά είναι υπό τον έλεγχό τους και για χρονικό διάστημα τουλάχιστον τριών (3) ετών αφότου το εν λόγω πολλαπλασιαστικό υλικό και σπυροφόρα φυτά έχουν απομακρυνθεί ή διατεθεί στην αγορά.

Παράρτημα Ι. (9) Η αρμόδια αρχή, μεριμνά ώστε, κατά την παραγωγή του πολλαπλασιαστικού υλικού και των σπυροφόρων φυτών που ανήκουν στα γένη και είδη που αναφέρονται στο Παράρτημα Ι, οι προμηθευτές συμμορφώνονται με τις απαιτήσεις των παραγράφων (3) και (8)».

Αντικατάσταση του Κανονισμού 10 των βασικών κανονισμών.

8. Ο Κανονισμός 10 των βασικών κανονισμών αντικαθίσταται από τον ακόλουθο Κανονισμό:

«Μητρώο ποικιλιών.

10.-(1)(α) Τηρουμένης της υποπαραγράφου (β), οι ποικιλίες εγγράφονται από το Συμβούλιο, στο μητρώο ποικιλιών, εφόσον 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, 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.

(δ) Η αρμόδια αρχή τηρεί, ενημερώνει και καθιστά διαθέσιμο το μητρώο ποικιλιών που καταρτίζεται σύμφωνα με τις εκάστοτε αποφάσεις του Συμβουλίου.

(ε) Στο μητρώο ποικιλιών, περιλαμβάνονται εκτός από τις ποικιλίες που εγγράφονται με βάση τους παρόντες Κανονισμούς, οι ποικιλίες που έχουν εγγραφεί με βάση την υποπαραγράφο (β).

(στ) Το μητρώο ποικιλιών περιλαμβάνει τα ακόλουθα στοιχεία:

- (i) Την ονομασία της ποικιλίας και τα συνώνυμά της·
- (ii) το είδος στο οποίο ανήκει η ποικιλία·
- (iii) την ένδειξη «επίσημη περιγραφή» ή «επίσημα αναγνωρισμένη περιγραφή», ανάλογα με την περίπτωση·
- (iv) την ημερομηνία εγγραφής στο μητρώο ή, σε περίπτωση που είναι ήδη εγγεγραμμένη, την ημερομηνία ανανέωσης της εγγραφής·
- (v) την ημερομηνία λήξης ισχύος της εγγραφής στο μητρώο.

(ζ) Η αρμόδια αρχή τηρεί αρχείο για κάθε ποικιλία που εγγράφεται στο μητρώο ποικιλιών από το Συμβούλιο το οποίο περιλαμβάνει περιγραφή της ποικιλίας και περίληψη όλων των πραγματικών περιστατικών που είναι σημαντικά για την εγγραφή της ποικιλίας.

(2)(α) Η ποικιλία εγγράφεται ως ποικιλία με επίσημη περιγραφή, εάν πληροί τις πιο κάτω προϋποθέσεις:

- (i) είναι διακριτή, ομοιόμορφη και σταθερή κατά την έννοια που αποδίδεται στους όρους αυτούς σύμφωνα με τις πρόνοιες της υποπαραγράφου (β)·
- (ii) υπάρχει διαθέσιμο δείγμα της ποικιλίας· και
- (iii) προκειμένου για γενετικά τροποποιημένη ποικιλία, ο γενετικώς τροποποιημένος οργανισμός από τον οποίο συνίσταται η ποικιλία έχει λάβει έγκριση για

160(I) του 2003.  
Επίσημη  
Εφημερίδα της  
Ε.Ε: L268,  
18.10.2003,  
σ.1.

καλλιέργεια σύμφωνα με τον περί Γενετικά Τροποποιημένων Οργανισμών (Ελευθέρωση στο Περιβάλλον) Νόμο του 2003 ή τον Κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 1829/2003.

(β) Για τους σκοπούς των παρόντων Κανονισμών ισχύουν τα ακόλουθα:

- (i) Η ποικιλία θεωρείται «διακριτή» όταν, με βάση την έκφραση των χαρακτηριστικών που προκύπτουν από ιδιαίτερο γονότυπο ή συνδυασμό γονοτύπων, δύναται να διαχωρίζεται σαφώς, από κάθε άλλη ποικιλία κοινώς γνωστή κατά την ημερομηνία της αίτησης που αναφέρεται στον Κανονισμό 7·
- (ii) η ποικιλία θεωρείται «ομοιόμορφη» όταν, με την επιφύλαξη της μεταβολής που μπορεί να αναμένεται από τα ιδιαίτερα χαρακτηριστικά του πολλαπλασιασμού της, είναι επαρκώς ομοιογενής ως προς την έκφραση των χαρακτηριστικών που περιλαμβάνονται στην εξέταση διακριτότητας, καθώς και οποιωνδήποτε άλλων χαρακτηριστικών χρησιμοποιούνται για την περιγραφή της ποικιλίας·
- (iii) η ποικιλία θεωρείται «σταθερή» όταν η έκφραση των χαρακτηριστικών που περιλαμβάνονται στην εξέταση διακριτότητας, καθώς και οποιωνδήποτε άλλων χαρακτηριστικών χρησιμοποιούνται για την περιγραφή της ποικιλίας, παραμένει αναλλοίωτη έπειτα από επαναλαμβανόμενο πολλαπλασιασμό ή, σε περίπτωση μικροπολλαπλασιασμού, στο τέλος κάθε κύκλου.

(3)(α) Για την εγγραφή της ποικιλίας στο μητρώο ποικιλιών ως ποικιλίας με επίσημη περιγραφή η δύναμη της υποπαραγράφου (γ) της παραγράφου (1) αίτηση συνοδεύεται από τα ακόλουθα:

- (i) Τις πληροφορίες οι οποίες απαιτούνται από τα τεχνικά ερωτηματολόγια τα οποία, κατά τον χρόνο της υποβολής της αίτησης, καθορίζονται-
  - (αα) στο παράρτημα II των «Πρωτοκόλλων για τις δοκιμές διακριτότητας, ομοιομορφίας και σταθερότητας» του διοικητικού συμβουλίου του Κοινοτικού Γραφείου Φυτικών Ποικιλιών (CPVO) για το συγκεκριμένο είδος για το οποίο έχει δημοσιευθεί τέτοιο πρωτόκολλο· ή,
  - (ββ) σε περίπτωση που δεν έχει δημοσιευθεί το αναφερόμενο πιο πάνω πρωτόκολλο, στο τμήμα X του εγγράφου με τίτλο «Κατευθυντήριες γραμμές για τη διεξαγωγή δοκιμών όσον αφορά τη διακριτότητα, την ομοιομορφία και τη σταθερότητα» της Διεθνούς Ένωσης για την Προστασία των Νέων Ποικιλιών Φυτών (UPOV) και στο παράρτημα των σχετικών κατευθυντήριων γραμμών για το συγκεκριμένο είδος για το οποίο έχουν δημοσιευθεί τέτοιες κατευθυντήριες γραμμές· ή,
  - (γγ) σε περίπτωση που δεν έχουν δημοσιευθεί οι αναφερόμενες πιο πάνω κατευθυντήριες γραμμές, σε ρυθμίσεις που ισχύουν στη Δημοκρατία·
- (ii) τις πληροφορίες σχετικά με το εάν η ποικιλία είναι επίσημα εγγεγραμμένη σε άλλο κράτος μέλος ή εάν αποτελεί αντικείμενο αίτησης για τέτοια εγγραφή σε άλλο κράτος μέλος·

- (iii) την προτεινόμενη ονομασία·
- (iv) σε περίπτωση γενετικώς τροποποιημένης ποικιλίας, στοιχεία που να αποδεικνύουν ότι ο γενετικώς τροποποιημένος οργανισμός από τον οποίο συνίσταται η ποικιλία έχει λάβει έγκριση για καλλιέργεια σύμφωνα με τον περί Γενετικά Τροποποιημένων Οργανισμών (Ελευθέρωση στο Περιβάλλον) Νόμο του 2003 ή τον Κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 1829/2003.

(β) Ο αιτητής δύναται να υποβάλει μαζί με την αίτησή του οποιοδήποτε από τα ακόλουθα στοιχεία:

- (i) Επίσημη περιγραφή που έχει καθοριστεί, σύμφωνα με την υποπαράγραφο (ε) της παραγράφου (4), από αρμόδια επίσημη υπηρεσία του άλλου κράτους μέλους·
- (ii) οποιεσδήποτε άλλες σχετικές πληροφορίες.

(4)(α) Το Συμβούλιο όταν του υποβληθεί αίτηση για εγγραφή ποικιλίας ως ποικιλίας με επίσημη περιγραφή εξετάζει την εν λόγω ποικιλία σύμφωνα με τις πρόνοιες των υποπαραγράφων (β), (γ) και (δ).

(β) Για τον καθορισμό της επίσημης περιγραφής της ποικιλίας διενεργούνται δοκιμές καλλιέργειας και για το σκοπό αυτό το Συμβούλιο ζητά δείγμα του υλικού της ποικιλίας:

Νοείται ότι, όταν ο αιτητής υποβάλλει πληροφορίες σύμφωνα με την υπο-υποπαράγραφο (i), της υποπαράγραφου (β), της παραγράφου (3) και το Συμβούλιο κρίνει ότι οι πληροφορίες αυτές αποδεικνύουν ότι πληρούνται οι όροι εγγραφής που προβλέπονται στην παράγραφο (2) του Κανονισμού 10, δεν διενεργούνται δοκιμές καλλιέργειας.

(γ) Οι δοκιμές καλλιέργειας που αναφέρονται στην υποπαράγραφο (β) διενεργούνται από-

- (i) το Συμβούλιο το οποίο παραλαμβάνει την αίτηση ή
- (ii) την αρμόδια υπηρεσία άλλου κράτους μέλους που έχει συμφωνήσει να διενεργεί τις εν λόγω δοκιμές· ή
- (iii) οποιοδήποτε νομικό πρόσωπο, σύμφωνα με τις πρόνοιες της παραγράφου (2) του Κανονισμού 16 και όταν οι δοκιμές αυτές διενεργούνται στις εγκαταστάσεις ιδιωτικών επιχειρήσεων, το Συμβούλιο εξασφαλίζει ότι δεν εφαρμόζονται μέτρα που ενδέχεται να επηρεάσουν την επίσημη εξέταση.

(δ) Όσον αφορά τον σχεδιασμό της δοκιμής, τις συνθήκες καλλιέργειας και τα χαρακτηριστικά της ποικιλίας που πρόκειται να εξεταστούν, οι δοκιμές καλλιέργειας διενεργούνται, κατ' ελάχιστον, σύμφωνα με τα ακόλουθα:

- (i) Τα «Πρωτόκολλα για τις δοκιμές διακρίτητος, ομοιομορφίας και σταθερότητας» του διοικητικού συμβουλίου του Κοινοτικού Γραφείου Φυτικών Ποικιλιών (CPVO) που εφαρμόζονται κατά την έναρξη της τεχνικής εξέτασης· ή,
- (ii) εάν δεν έχει δημοσιευθεί το αναφερόμενο πιο πάνω πρωτόκολλο για το οικείο είδος, οι «Κατευθυντήριες γραμμές για τη διεξαγωγή δοκιμών όσον αφορά τη διακρίτητα, την ομοιομορφία και τη σταθερότητα» της Διεθνούς Ένωσης για την Προστασία των Νέων Ποικιλιών Φυτών (UPOV) που εφαρμόζονται κατά την έναρξη της τεχνικής εξέτασης· ή,
- (iii) εάν δεν έχουν δημοσιευθεί οι αναφερόμενες πιο πάνω κατευθυντήριες γραμμές για το οικείο είδος, οι ρυθμίσεις που ισχύουν στη Δημοκρατία·

(ε) Το Συμβούλιο αν, με βάση την εξέταση που προβλέπεται στην υποπαράγραφο (α), κρίνει ότι η οικεία ποικιλία πληροί τους όρους της παραγράφου (3), καθορίζει την επίσημη περιγραφή της και την εγγράφει στο μητρώο ποικιλιών.

(5)(α) Τηρουμένων των προνοιών της υποπαράγραφου (β), η μέγιστη χρονική περίοδος ισχύος της εγγραφής ποικιλίας στο μητρώο ποικιλιών είναι τριάντα (30) έτη.

(β) Στις γενετικώς τροποποιημένες ποικιλίες, η χρονική περίοδος ισχύος της εγγραφής ποικιλίας στο μητρώο ποικιλιών περιορίζεται στην περίοδο για την οποία ο γενετικώς τροποποιημένος οργανισμός από τον οποίο συνίσταται η ποικιλία έχει λάβει έγκριση για καλλιέργεια σύμφωνα με τον περί Γενετικά Τροποποιημένων Οργανισμών (Ελευθέρωση στο Περιβάλλον) Νόμο του 2003 ή τον Κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 1829/2003.

(6)(α) Τηρουμένων των προνοιών της υποπαράγραφου (β), η εγγραφή ποικιλίας στο μητρώο ποικιλιών δύναται να ανανεωθεί για περαιτέρω περιόδους τριάντα (30) ετών κατ' ανώτατο όριο κάθε φορά, υπό την προϋπόθεση ότι το πολλαπλασιαστικό υλικό της συγκεκριμένης ποικιλίας εξακολουθεί να είναι διαθέσιμο.

(β) Επιπροσθέτως της αναφερόμενης στην υποπαράγραφο (α) προϋπόθεσης, στις γενετικώς τροποποιημένες ποικιλίες η ανανέωση εγγραφής στο μητρώο ποικιλιών τελεί υπό την προϋπόθεση ότι ο αντίστοιχος γενετικώς τροποποιημένος οργανισμός από τον οποίο συνίσταται η ποικιλία έχει λάβει έγκριση για καλλιέργεια σύμφωνα με τον περί Γενετικά Τροποποιημένων Οργανισμών (Ελευθέρωση στο Περιβάλλον) Νόμο του 2003 ή τον Κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 1829/2003 και η περίοδος ανανέωσης περιορίζεται στην περίοδο για την οποία ισχύει η έγκριση του γενετικώς τροποποιημένου οργανισμού.

(γ) Για την ανανέωση της εγγραφής στο μητρώο ποικιλιών ο ενδιαφερόμενος υποβάλλει γραπτή αίτηση στο Συμβούλιο η οποία συνοδεύεται από στοιχεία που αποδεικνύουν ότι πληρούνται οι όροι των υποπαράγραφων (α) και (β):

Νοείται ότι το Συμβούλιο δύναται να ανανεώσει την εγγραφή ποικιλίας για την οποία δεν έχει υποβληθεί γραπτή αίτηση εάν κρίνει ότι με την ανανέωση εξυπηρετείται η διατήρηση της γενετικής ποικιλότητας και της βιώσιμης παραγωγής, ή εάν εξυπηρετείται άλλο γενικό συμφέρον.

(7) Το Συμβούλιο διαγράφει ποικιλία από το μητρώο ποικιλιών εάν-

- (α) δεν πληρούνται πλέον οι όροι εγγραφής που προβλέπονται στην παράγραφο (2)·
- (β) κατά την υποβολή της αίτησης εγγραφής ή κατά τη διάρκεια της εξέτασης, παρασχέθηκαν ψευδείς ή παραπλανητικές πληροφορίες ως προς τα πραγματικά περιστατικά βάσει των οποίων εγγράφηκε η εν λόγω ποικιλία.

(8)(α) Η αρμόδια αρχή κοινοποιεί-

- (i) στις αρμόδιες υπηρεσίες των άλλων κρατών μελών και στην Επιτροπή τις πληροφορίες που απαιτούνται για την πρόσβαση στο μητρώο ποικιλιών·
- (ii) στην Επιτροπή, το συντομότερο δυνατό, οποιαδήποτε προσθήκη ποικιλίας στο μητρώο ποικιλιών, καθώς και κάθε άλλη τροποποίηση του εν λόγω μητρώου.

(β) Η αρμόδια αρχή, μετά από αίτημα, θέτει στη διάθεση άλλου κράτους μέλους ή της Επιτροπής τα ακόλουθα:

- (i) Την επίσημη περιγραφή ή την επίσημα αναγνωρισμένη περιγραφή των ποικιλιών που έχουν εγγραφεί στο μητρώο ποικιλιών·

- (ii) τα αποτελέσματα της εξέτασης των αιτήσεων για την εγγραφή ποικιλιών η οποία πραγματοποιήθηκε από το Συμβούλιο σύμφωνα με τον Κανονισμό 10·
- (iii) κάθε άλλη διαθέσιμη πληροφορία όσον αφορά ποικιλίες που περιλαμβάνονται στο μητρώο ποικιλιών ή που έχουν διαγραφεί από το εν λόγω μητρώο·
- (iv) τον κατάλογο των ποικιλιών για τις οποίες εκκρεμούν αιτήσεις για εγγραφή στο μητρώο ποικιλιών.».

Τροποποίηση του Κανονισμού 12 των βασικών κανονισμών.

9. Ο Κανονισμός 12 των βασικών κανονισμών τροποποιείται ως ακολούθως:

- (α) Με την αντικατάσταση της παραγράφου (3) αυτού από την ακόλουθη νέα παράγραφο:

«(3)(α) Το πολλαπλασιαστικό υλικό που έχει πιστοποιηθεί επισήμως ως προβασικό, βασικό ή πιστοποιημένο υλικό και τα οπωροφόρα φυτά που έχουν πιστοποιηθεί επισήμως ως πιστοποιημένο υλικό διατίθενται στην αγορά μόνο εάν συμμορφώνονται με τις απαιτήσεις σχετικά με την σήμανση, τη σφράγιση και τη συσκευασία που καθορίζονται στις παραγράφους (5) και (7).

(β) Το συνοδευτικό έγγραφο που προβλέπεται στην παράγραφο (6) δύναται, ανάλογα με την περίπτωση, να χρησιμοποιείται συμπληρωματικά προς την σήμανση.

(γ) Το πολλαπλασιαστικό υλικό και τα οπωροφόρα φυτά που χαρακτηρίζονται ως υλικό CAC (Conformitas Agraria Communitatis) διατίθενται στην αγορά μόνο εάν συμμορφώνονται με τις απαιτήσεις για το έγγραφο του προμηθευτή όπως προβλέπεται στην παράγραφο (8).»·

- (β) με την προσθήκη αμέσως μετά την παράγραφο (4) αυτού των ακόλουθων νέων παραγράφων (5), (6), (7) και (8):

«(5)(α) Για τα φυτά ή μέρη φυτών που διατίθενται στο εμπόριο ως πολλαπλασιαστικό υλικό ή ως οπωροφόρα φυτά κατηγορίας προβασικό, βασικό ή πιστοποιημένο-

- (i) η αρμόδια αρχή συντάσσει και τοποθετεί ετικέτα η οποία συμμορφώνεται με τις πρόνοιες των υποπαραγράφων (δ), (ε), (στ) και (ζ)·
- (ii) το Συμβούλιο δύναται να επιτρέψει στον προμηθευτή να συντάσσει και να τοποθετεί την ετικέτα, υπό την επίβλεψη της αρμόδιας αρχής·
- (iii) ο σχεδιασμός της ετικέτας καθορίζεται από την αρμόδια αρχή σύμφωνα με τις υποπαραγράφους (δ), (ε), και (στ).

(β) Το πολλαπλασιαστικό υλικό ή τα οπωροφόρα φυτά που ανήκουν στην ίδια παρτίδα δύναται να διατεθούν στην αγορά συνοδευόμενα από μία και μόνη ετικέτα, όταν το εν λόγω υλικό ή τα εν λόγω φυτά τοποθετούνται στην ίδια συσκευασία, δέμα ή περιέκτη και η ετικέτα αυτή τοποθετείται σύμφωνα με την υποπάργραφο (ζ).

(γ) Κάθε οπωροφόρο φυτό ηλικίας ενός (1) έτους και άνω πρέπει να φέρει χωριστή σήμανση η οποία δύναται να πραγματοποιηθεί στον αγρό πριν ή κατά τη διάρκεια της εκρίζωσης ή σε μεταγενέστερο στάδιο και σε περίπτωση που η σήμανση πραγματοποιείται σε μεταγενέστερο στάδιο, τα φυτά της ίδιας παρτίδας εκρίζονται ταυτόχρονα και διατηρούνται χωριστά από τις άλλες παρτίδες σε επισημασμένους περιέκτες έως ότου τα εν λόγω φυτά σημανθούν.

(δ) Η ετικέτα περιλαμβάνει τα ακόλουθα:

- (i) Την ένδειξη «κανόνες και πρότυπα της ΕΕ»·
- (ii) το κράτος μέλος σήμανσης ή τον αντίστοιχο κωδικό·
- (iii) την αρμόδια αρχή ή τον αντίστοιχο κωδικό·

- (iv) το ονοματεπώνυμο του προμηθευτή ή τον αριθμό/κωδικό εγγραφής του στο μητρώο προμηθευτών που χορηγείται από το Συμβούλιο·
- (v) τον αριθμό αναφοράς της συσκευασίας ή του δέματος, τον ατομικό αύξοντα αριθμό, τον αριθμό εβδομάδας ή τον αριθμό της παρτίδας·
- (vi) τη βοτανική ονομασία·
- (vii) την κατηγορία και για το βασικό υλικό και τον αριθμό της γενεάς·
- (viii) την ονομασία της ποικιλίας και, κατά περίπτωση, του κλώνου:

Νοείται ότι στην περίπτωση έρριζων υποκειμένων που δεν ανήκουν σε ποικιλία, στην ετικέτα περιλαμβάνεται η ονομασία του είδους ή του σχετικού διαειδικού υβριδίου και για τα εμβολιασμένα οπωροφόρα δένδρα αυτά τα στοιχεία πρέπει να παρέχονται για το έρριζο υποκείμενο και για το εμβόλιο:

Νοείται περαιτέρω ότι, όσον αφορά τις ποικιλίες για τις οποίες εκκρεμεί αίτηση επίσημης εγγραφής ή δικαιώματος επί φυτικής ποικιλίας, τα στοιχεία αυτά περιλαμβάνουν τις ενδείξεις «προτεινόμενη ονομασία» και «εκκρεμούσα αίτηση»·

- (ix) την ένδειξη «ποικιλία με επίσημα αναγνωρισμένη περιγραφή», όπου εφαρμόζεται·
- (x) την ποσότητα·
- (xi) τη χώρα παραγωγής και τον αντίστοιχο κωδικό, εάν διαφέρει από το κράτος μέλος στο οποίο έγινε η επισήμανση·
- (xii) το έτος έκδοσης·
- (xiii) το έτος έκδοσης της αρχικής ετικέτας, σε περίπτωση που αυτή αντικαθίσταται από άλλη ετικέτα.

(ε) Η ετικέτα τυπώνεται ανεξίτηλα σε μία από τις επίσημες γλώσσες της Ένωσης, με ευδιάκριτους και ευανάγνωστους χαρακτήρες.

(στ) Το χρώμα της ετικέτας είναι:

- (i) λευκό με μωβ διαγώνια γραμμή για το προβασικό υλικό·
- (ii) λευκό για το βασικό υλικό·
- (iii) μπλε για το πιστοποιημένο υλικό.

(ζ) Η ετικέτα τοποθετείται στα φυτά ή τα μέρη φυτών που πρόκειται να διατεθούν στην αγορά ως πολλαπλασιαστικό υλικό ή οπωροφόρα φυτά· και σε περίπτωση που-

- (i) τα εν λόγω φυτά ή μέρη φυτών πρόκειται να διατεθούν στην αγορά σε συσκευασία, δέμα ή περιέκτη, η ετικέτα τοποθετείται στην εν λόγω συσκευασία, δέμα ή περιέκτη·
- (ii) όταν πολλαπλασιαστικό υλικό ή τα οπωροφόρα φυτά διατίθενται στην αγορά με μία και μόνη ετικέτα, σύμφωνα με την υποπαράγραφο (β) της παραγράφου (5), η ετικέτα τοποθετείται στη συσκευασία, το δέμα ή τον περιέκτη που περιέχουν το εν λόγω πολλαπλασιαστικό υλικό ή τα εν λόγω οπωροφόρα φυτά.

(6)(α) Για τις παρτίδες διαφορετικών ποικιλιών ή τύπων προβασικού, βασικού ή πιστοποιημένου υλικού που θα αποτελέσουν αντικείμενο κοινής εμπορίας, δύναται να υποβάλλεται συνοδευτικό έγγραφο από την αρμόδια αρχή ή από τον προμηθευτή υπό την επίβλεψη της αρμόδιας αρχής, το οποίο θα συμπληρώνει την ετικέτα που αναφέρεται στην παράγραφο (5).

(β) Το αναφερόμενο στην υποπαράγραφο (α) συνοδευτικό έγγραφο πληροί τις ακόλουθες απαιτήσεις:

- (i) Περιλαμβάνει τα στοιχεία που καθορίζονται στην υποπαράγραφο (δ) της παραγράφου (5), όπως αναγράφονται στην αντίστοιχη ετικέτα·
- (ii) συντάσσεται σε μία από τις επίσημες γλώσσες της Ένωσης·
- (iii) εκδίδεται τουλάχιστον εις διπλούν ώστε να κατέχει ένα έγγραφο ο προμηθευτής και ένα ο παραλήπτης·
- (iv) συνοδεύει το υλικό κατά τη μεταφορά του από τον τόπο του προμηθευτή στον τόπο του παραλήπτη·
- (v) περιλαμβάνει το ονοματεπώνυμο και τη διεύθυνση του παραλήπτη·
- (vi) αναγράφει την ημερομηνία έκδοσης του εγγράφου·
- (vii) περιλαμβάνει, κατά περίπτωση, συμπληρωματικές πληροφορίες σχετικά με τις οικείες παρτίδες.

(γ) Σε περίπτωση που οι πληροφορίες που περιλαμβάνονται στο συνοδευτικό έγγραφο έρχονται σε αντίθεση με τις πληροφορίες της ετικέτας που αναφέρονται στην παράγραφο (5), υπερισχύουν οι πληροφορίες της ετικέτας.

(7)(α) Σε περίπτωση που το προβασικό, το βασικό ή το πιστοποιημένο υλικό διατίθενται στην αγορά σε παρτίδες των δύο (2) ή περισσότερων φυτών ή μερών φυτών, οι παρτίδες θεωρούνται ως επαρκώς ομοιογενείς.

(β) Τα φυτά ή τα μέρη φυτών που αποτελούν τις αναφερόμενες στην υποπαράγραφο (α) παρτίδες πληρούν τουλάχιστον μια από τις πιο κάτω απαιτήσεις:

- (i) Τα φυτά ή τα μέρη των φυτών είναι σε σφραγισμένη συσκευασία ή σφραγισμένο περιέκτη, όπως ορίζεται στην υποπαράγραφο (γ)·
- (ii) τα φυτά ή τα μέρη των φυτών αποτελούν τμήμα σφραγισμένου δέματος, όπως ορίζεται στην υποπαράγραφο (γ).

(γ) Για τους σκοπούς του παρόντος Κανονισμού, «σφράγιση» σημαίνει, σε περίπτωση συσκευασίας ή περιέκτη, το κλείσιμο που γίνεται κατά τέτοιο τρόπο ώστε να μην μπορεί να ανοιχτεί χωρίς να καταστραφεί το πώμα/κλείσιμο, ενώ σε περίπτωση δέματος, το δέσιμο που γίνεται κατά τέτοιο τρόπο ώστε τα φυτά ή τα μέρη φυτών που αποτελούν τμήμα του δέματος να μην μπορούν να διαχωριστούν χωρίς να καταστραφεί το δέσιμο ή τα δεσίματα· η συσκευασία, το δέμα ή ο περιέκτης επισημαίνονται κατά τρόπο που η αφαίρεση της ετικέτας να τα καθιστά άκυρα.

(8)(α) Το υλικό CAC διατίθεται στην αγορά με έγγραφο που συντάσσεται από τον προμηθευτή σύμφωνα με τις υποπαραγράφους (γ) και (δ) (στο εξής «το έγγραφο του προμηθευτή»).

(β) Το έγγραφο του προμηθευτή δεν μοιάζει με την ετικέτα που αναφέρεται στην παράγραφο (5) ή με το συνοδευτικό έγγραφο που αναφέρεται στην παράγραφο (6), ώστε να αποφεύγεται τυχόν σύγχυση μεταξύ του εγγράφου του προμηθευτή και των δύο αυτών εγγράφων.

(γ) Το έγγραφο του προμηθευτή περιέχει τουλάχιστον τις ακόλουθες πληροφορίες:

- (i) Την ένδειξη «κανόνες και πρότυπα της ΕΕ»·
- (ii) το κράτος μέλος όπου συντάχθηκε το έγγραφο του προμηθευτή, ή τον αντίστοιχο κωδικό·
- (iii) την αρμόδια αρχή ή τον αντίστοιχο κωδικό·
- (iv) το ονοματεπώνυμο του προμηθευτή ή τον αριθμό/κωδικό εγγραφής του στο μητρώο προμηθευτών, που χορηγείται από το Συμβούλιο·

- (v) τον ατομικό αύξοντα αριθμό, τον αριθμό εβδομάδας ή τον αριθμό παρτίδας·
- (vi) τη βοτανική ονομασία·
- (vii) το υλικό CAC·
- (viii) την ονομασία της ποικιλίας και, κατά περίπτωση, του κλώνου:

Νοείται ότι στην περίπτωση έρριζων υποκειμένων που δεν ανήκουν σε ποικιλία, στο έγγραφο περιλαμβάνεται η ονομασία του είδους ή του σχετικού διαειδικού υβριδίου και για τα εμβολιασμένα οπωροφόρα δένδρα αυτά τα στοιχεία πρέπει να παρέχονται για το έρριζο υποκείμενο και για το εμβόλιο.

Νοείται περαιτέρω ότι, όσον αφορά τις ποικιλίες για τις οποίες εκκρεμεί αίτηση επίσημης εγγραφής ή δικαιώματος επί φυτικής ποικιλίας, τα στοιχεία αυτά περιλαμβάνουν τις ενδείξεις «προτεινόμενη ονομασία» και «εκκρεμούσα αίτηση»·

- (ix) την ποσότητα·
- (x) τη χώρα παραγωγής και τον αντίστοιχο κωδικό, εάν διαφέρει από το κράτος μέλος στο οποίο συντάχθηκε το έγγραφο του προμηθευτή·
- (xi) την ημερομηνία έκδοσης του εγγράφου.

(δ) Το έγγραφο του προμηθευτή τυπώνεται ανεξίτηλα σε μία από τις επίσημες γλώσσες της Ένωσης, με ευδιακρίτους και ευανάγνωστους χαρακτήρες.».

Τροποποίηση του Κανονισμού 16 των βασικών κανονισμών.

10. Ο Κανονισμός 16 των βασικών κανονισμών τροποποιείται ως ακολούθως:

Παράρτημα Ι.

- (α) Με την αντικατάσταση της παραγράφου (3) αυτού από την ακόλουθη νέα παράγραφο:

«(3) Κατά την παραγωγή και την εμπορία, το πολλαπλασιαστικό υλικό και τα οπωροφόρα φυτά που ανήκουν στα γένη και στα είδη που απαριθμούνται στο Παράρτημα Ι, υποβάλλονται σε έλεγχο σύμφωνα με την παράγραφο (4).»·

- (β) με την προσθήκη, αμέσως μετά την παράγραφο (3) αυτού της ακόλουθης νέας παραγράφου (4):

«(4)(α) Οι αναφερόμενες στην παράγραφο (1) επίσημες επιθεωρήσεις περιλαμβάνουν οπτική επιθεώρηση και, ενδεχομένως, δειγματοληψίες και δοκιμές.

(β) Κατά τη διάρκεια των επίσημων επιθεωρήσεων, η αρμόδια αρχή αποδίδει ιδιαίτερη προσοχή στα πιο κάτω:

- (i) Την καταλληλότητα των μεθόδων και την πραγματική χρήση τους από τον προμηθευτή για τον έλεγχο καθενός από τα κρίσιμα σημεία στη διαδικασία της παραγωγής·
- (ii) τη συνολική ικανότητα του προσωπικού του προμηθευτή να ασκεί τις δραστηριότητες που αναφέρονται στις παραγράφους (1) και (2) του Κανονισμού 8.

(γ) Η αρμόδια αρχή τηρεί αρχεία σχετικά με τα αποτελέσματα και τις ημερομηνίες όλων των επιτόπιων επιθεωρήσεων, των δειγματοληψιών και των δοκιμών που έχει διενεργήσει.».

Τροποποίηση του Παραρτήματος Ι του βασικού νόμου.

11. Το Παράρτημα Ι των βασικών κανονισμών τροποποιείται με την αντικατάσταση κάτω από τον τίτλο αυτού, της φράσης «(Κανονισμοί 3, 5 και 21)» με τη φράση «(Κανονισμοί 3, 5, 16 και 21)».

Αντικατάσταση του  
Παραρτήματος II των  
βασικών κανονισμών.

12. Το Παράρτημα II των βασικών κανονισμών, αντικαθίσταται από το ακόλουθο νέο Παράρτημα II:

**«ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ II**  
**(Κανονισμοί 2, 5ΣΤ, 5Ζ, 5ΙΓ, 5ΙΗ, 5Ν)**  
**ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ ΤΩΝ ΕΠΙΒΛΑΒΩΝ ΟΡΓΑΝΙΣΜΩΝ ΓΙΑ ΤΗ ΔΙΑΠΙΣΤΩΣΗ ΤΗΣ ΠΑΡΟΥΣΙΑΣ ΤΩΝ ΟΠΟΙΩΝ ΑΠΑΙΤΕΙΤΑΙ**  
**ΟΠΤΙΚΗ ΕΠΙΘΕΩΡΗΣΗ ΚΑΙ, ΥΠΟ ΟΡΙΣΜΕΝΕΣ ΠΡΟΫΠΟΘΕΣΕΙΣ, ΔΕΙΓΜΑΤΟΛΗΨΙΑ ΚΑΙ ΔΟΚΙΜΕΣ**

**ΜΕΡΟΣ Α**

Κατάλογος των επιβλαβών οργανισμών από τους οποίους απαιτείται απαλλαγή ή πρακτική απαλλαγή, σύμφωνα με την παράγραφο (1) του Κανονισμού 5ΣΤ, την παράγραφο (1) του Κανονισμού 5Ζ, την παράγραφο (1) του Κανονισμού 5ΙΓ, την παράγραφο (1) του Κανονισμού 5ΙΗ και την παράγραφο (1) του Κανονισμού 5Ν

Γένος ή είδος	Επιβλαβείς οργανισμοί
<b><i>Castanea sativa</i> Mill.</b>	<b>Μύκητες</b> <i>Mycosphaerella maculiformis</i> <i>Phytophthora cambivora</i> <i>Phytophthora cinnamomi</i> <b>Νόσοι παρεμφερείς με τις ιογενείς</b> Ιός του μωσαϊκού της καστανιάς (ChMV)
<b><i>Citrus</i> L., <i>Fortunella</i> Swingle, <i>Poncirus</i> Raf.</b>	<b>Έντομα</b> <i>Aleurotrixus floccosus</i> <i>Parabemisia myricae</i> <b>Νηματώδεις</b> <i>Pratylenchus vulnus</i> <i>Tylenchus semi-penetrans</i> <b>Μύκητες</b> <i>Phytophthora citrophthora</i> <i>Phytophthora parasitica</i>
<b><i>Corylus avellana</i> L.</b>	<b>Ακάρεα</b> <i>Phytoptus avellanae</i> <b>Μύκητες</b> <i>Armillariella mellea</i> <i>Verticillium dahliae</i> <i>Verticillium albo-atrum</i> <b>Βακτήρια</b> <i>Xanthomonas arboricola</i> pv. <i>corylina</i> <i>Pseudomonas avellanae</i>
<b><i>Cydonia oblonga</i> Mill., <i>Malus</i> Mill. και <i>Pyrus</i> L.</b>	<b>Έντομα</b> <i>Eriosoma lanigerum</i> <i>Psylla</i> spp. <b>Νηματώδεις</b> <i>Meloidogyne hapla</i> <i>Meloidogyne javanica</i> <i>Pratylenchus penetrans</i> <i>Pratylenchus vulnus</i>  <b>Μύκητες</b> <i>Armillariella mellea</i> <i>Chondrostereum purpureum</i> <i>Glomerella cingulata</i>

	<p><i>Pezicula alba</i>  <i>Pezicula malicorticis</i>  <i>Nectria galligena</i>  <i>Phytophthora cactorum</i>  <i>Roessleria pallida</i>  <i>Verticillium dahliae</i>  <i>Verticillium albo-atrum</i>  <b>Βακτήρια</b>  <i>Agrobacterium tumefaciens</i>  <i>Pseudomonas syringae</i> pv. <i>syringae</i>  <b>Ιοί</b>          Άλλοι από εκείνους που αναφέρονται στο Παράρτημα II,</p>
<b><i>Ficus carica</i> L.</b>	<p><b>Έντομα</b>  <i>Ceroplastes rusci</i>  <b>Νηματώδεις</b>  <i>Heterodera fici</i>  <i>Meloidogyne arenaria</i>  <i>Meloidogyne incognita</i>  <i>Meloidogyne javanica</i>  <i>Pratylenchus penetrans</i>  <i>Pratylenchus vulnus</i>  <b>Μύκητες</b>  <i>Armillaria mellea</i>  <b>Βακτήρια</b>  <i>Phytomonas fici</i>  <b>Νόσοι παρεμφερείς με τις ιογενείς</b>          Fig mosaic disease (ιός του μωσαϊκού της συκιάς)</p>
<b><i>Juglans regia</i> L.</b>	<p><b>Έντομα</b>  <i>Epidiaspis leperii</i>  <i>Pseudaulacaspis pentagona</i>  <i>Quadraspidiotus perniciosus</i>  <b>Μύκητες</b>  <i>Armillariella mellea</i>  <i>Nectria galligena</i>  <i>Chondrostereum purpureum</i>  <i>Phytophthora cactorum</i>  <b>Βακτήρια</b>  <i>Agrobacterium tumefaciens</i>  <i>Xanthomonas arboricola</i> pv. <i>Juglandi</i></p>
<b><i>Olea europaea</i> L.</b>	<p><b>Νηματώδεις</b>  <i>Meloidogyne arenaria</i>  <i>Meloidogyne incognita</i>  <i>Meloidogyne javanica</i>  <i>Pratylenchus vulnus</i>  <b>Βακτήρια</b>  <i>Pseudomonas savastanoi</i> pv. <i>savastanoi</i>  <b>Νόσοι παρεμφερείς με τις ιογενείς</b>          Leaf yellowing complex disease 3</p>

<i>Pistacia vera</i> L.	<p><b>Νηματούδεις</b>  <i>Pratylenchus penetrans</i>  <i>Pratylenchus vulnus</i></p> <p><b>Μύκητες</b>  <i>Phytophthora cryptogea</i>  <i>Phytophthora cambivora</i>  <i>Rosellinia necatrix</i>  <i>Verticillium dahliae</i></p>
<i>Prunus amygdalus</i> , <i>P. armeniaca</i> , <i>P. domestica</i> , <i>P. persica</i> και <i>P. salicina</i>	<p><b>Έντομα</b>  <i>Pseudaulacaspis pentagona</i>  <i>Quadraspidiotus perniciosus</i></p> <p><b>Νηματούδεις</b>  <i>Meloidogyne arenaria</i>  <i>Meloidogyne javanica</i>  <i>Meloidogyne incognita</i>  <i>Pratylenchus penetrans</i>  <i>Pratylenchus vulnus</i></p> <p><b>Μύκητες</b>  <i>Phytophthora cactorum</i>  <i>Verticillium dahliae</i></p> <p><b>Βακτήρια</b>  <i>Agrobacterium tumefaciens</i>  <i>Pseudomonas syringae</i> pv. <i>morsprunorum</i>  <i>Pseudomonas syringae</i> pv. <i>syringae</i> (σε <i>P. armeniaca</i>)  <i>Pseudomonas viridiflava</i> (σε <i>P. armeniaca</i>)</p>
<i>Prunus avium</i> , <i>P. cerasus</i>	<p><b>Έντομα</b>  <i>Quadraspidiotus perniciosus</i></p> <p><b>Νηματούδεις</b>  <i>Meloidogyne arenaria</i>  <i>Meloidogyne javanica</i>  <i>Meloidogyne incognita</i>  <i>Pratylenchus penetrans</i>  <i>Pratylenchus vulnus</i></p> <p><b>Μύκητες</b>  <i>Phytophthora cactorum</i></p> <p><b>Βακτήρια</b>  <i>Agrobacterium tumefaciens</i>  <i>Pseudomonas syringae</i> pv. <i>morsprunorum</i></p>
<i>Ribes</i> L.	<p><b>Έντομα και ακάρεα</b>  <i>Dasyneura tetensi</i>  <i>Ditylenchus dipsaci</i>  <i>Pseudaulacaspis pentagona</i>  <i>Quadraspidiotus perniciosus</i>  <i>Tetranychus urticae</i>  <i>Cecidophyopsis ribis</i></p> <p><b>Μύκητες</b>  <i>Sphaerotheca mors-uvae</i>  <i>Microsphaera grossulariae</i>  <i>Diaporthe strumella</i> (<i>Phomopsis ribicola</i>)</p>
<i>Rubus</i> L.	<p><b>Μύκητες</b>  <i>Peronospora rubi</i></p>

## ΜΕΡΟΣ Β

Κατάλογος των επιβλαβών οργανισμών από τους οποίους απαιτείται απαλλαγή ή η παρουσία των οποίων περιορίζεται με επίπεδα ανοχής, σύμφωνα με την παράγραφο (1) του Κανονισμού 5ΣΤ, την παράγραφο (1) του Κανονισμού 5Ζ, την παράγραφο (1) του Κανονισμού 5ΙΓ, την παράγραφο (1) του Κανονισμού 5ΙΗ και την παράγραφο (1) του Κανονισμού 5Ν

Ανά γένη και είδη επιβλαβών οργανισμών	Επίπεδα ανοχής (%)		
	Προβασικό	Βασικό	Πιστοποιημένο
<b>Fragaria L.</b>			
<b>Έντομα και ακάρεα</b>			
<i>Chaetosiphon fragaefoliae</i>	0	0,5	1
<i>Phytonemus pallidus</i>	0	0	0,1
<b>Νηματώδεις</b>			
<i>Aphelenchoides fragariae</i>	0	0	1
<i>Ditylenchus dipsaci</i>	0	0,5	1
<i>Meloidogyne hapla</i>	0	0,5	1
<i>Pratylenchus vulnus</i>	0	1	1
<b>Μύκητες</b>			
<i>Rhizoctonia fragariae</i>	0	0	1
<i>Podosphaera aphanis</i> (Wallroth) Braun & Takamatsu	0	0,5	1
<i>Verticillium albo-atrum</i>	0	0,2	2
<i>Verticillium dahliae</i>	0	0,2	2
<b>Βακτήρια</b>			
<i>Candidatus Phlomobacter fragariae</i>	0	0	1
<b>Ιοί</b>			
<i>Strawberry mottle virus</i> (SMoV) (ιός της ποικιλοχλώρωσης της φράουλας)	0	0,1	2
<b>Φυτοπλάσματα (Phytoplasma diseases)</b>			
Aster yellow phytoplasma	0	0,2	1
Πολλαπλασιαστική νόσος (Multiplier disease)	0	0,1	0,5
Stolbur as strawberry lethal decline	0	0,2	1
Strawberry green petal phytoplasmas	0	0	1
<i>Phytoplasma fragariae</i>	0	0	1
<b>Ribes L.</b>			
<b>Νηματώδεις</b>			
<i>Aphelenchoides ritzemabosi</i>	0	0,05	0,5
<b>Ιοί</b>			
Ιός του μωσαϊκού aucuba και blackcurrant yellows σε συνδυασμό	0	0,05	0,5
<i>Vein clearing</i> και <i>vein net</i> του μαύρου φραγκοστάφυλου, <i>Gooseberry vein banding</i>	0	0,05	0,5
<b>Rubus L.</b>			
<b>Έντομα</b>			
<i>Resseliella theobaldi</i>	0	0	0,5
<b>Βακτήρια</b>			
<i>Agrobacterium</i> spp.	0	0,1	1
<i>Rhodococcus fascians</i>	0	0,1	1
<b>Ιοί</b>			

<i>Apple mosaic virus</i> (ApMV) (ιός του μωσαϊκού της μηλιάς), <i>Black raspberry necrosis virus</i> (BRNV) (ιός της νέκρωσης του μαύρου σμέουρου), <i>Cucumber mosaic virus</i> (CMV) (ιός του μωσαϊκού της αγγουριάς), <i>Raspberry leaf mottle</i> (RLMV) (ιός της ποικιλοχλώρωσης του φύλλου του σμέουρου), <i>Raspberry leaf spot</i> (RLSV) (ιός της κηλίδωσης των φύλλων του σμέουρου), <i>Raspberry vein chlorosis virus</i> (RVCV) (ιός της χλώρωσης των νεύρων του σμέουρου), <i>Rubus yellow net virus</i> (RYNV)	0	0	0,5
<b>Vaccinium L.</b> <b>Μύκητες</b>			
<i>Exobasidium vaccinii</i> var. <i>vaccinii</i>	0	0,5	1
<i>Godronia cassandrae</i> (αναμορφωμένη μορφή του <i>Topospora myrtilli</i> )	0	0,1	0,5
<b>Βακτήρια</b>			
<i>Agrobacterium tumefaciens</i>	0	0	0,5
<b>Ιοί</b>	0	0	0,5

»

Τροποποίηση των βασικών κανονισμών με την προσθήκη νέων Παραρτημάτων.

13. Οι βασικοί κανονισμοί τροποποιούνται με την προσθήκη στο τέλος αυτών των ακόλουθων νέων Παραρτημάτων III, IV, V και IV.

**«ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ III  
(Κανονισμοί 2, 5ΣΤ, 5Ζ, 5ΙΓ, 5ΙΗ, 5Ν)**

Κατάλογος των επιβλαβών οργανισμών για τη διαπίστωση της παρουσίας των οποίων απαιτείται οπτική επιθεώρηση και, σε συγκεκριμένες περιπτώσεις, δειγματοληψία και δοκιμές, σύμφωνα με τις παραγράφους (2) και (4) του Κανονισμού 5ΣΤ, την παράγραφο (1) του Κανονισμού 5Ζ, την παράγραφο (1) του Κανονισμού 5ΙΓ, την παράγραφο (1) του Κανονισμού 5ΙΗ και τις παραγράφους (1) και (4) του Κανονισμού 5Ν

Γένος ή είδος	Επιβλαβείς οργανισμοί
<b><i>Citrus</i> L., <i>Fortunella</i> Swingle και <i>Poncirus</i> Raf.</b>	<b>Ιοί</b> <i>Citrus variegation virus</i> (CVV) (ιός της ποικιλοχλώρωσης των εσπεριδοειδών) <i>Citrus psorosis virus</i> (CPsV) (ιός της ψύρωσης των εσπεριδοειδών) <i>Citrus leaf Blotch virus</i> (CLBV) (ιός της κηλίδωσης των φύλλων των εσπεριδοειδών) <b>Νόσοι παρεμφερείς με τις ιογενείς</b> Impietratura Cristacortis <b>Ιοειδή</b> <i>Citrus exocortis viroid</i> (CEVd) (ιός της εξωκόρτιδας των εσπεριδοειδών) <i>Hop stunt viroid</i> (HSVd) Cachexia variant (ιοειδές του νανισμού του λυκίσκου, παραλλαγή καχεξίας)
<b><i>Corylus avellana</i> L.</b>	<b>Ιοί</b> <i>Apple mosaic virus</i> (ApMV) (ιός του μωσαϊκού της μηλιάς) <b>Φυτοπλάσματα (phytoplasma)</b> <i>Hazelnut maculatura lineare phytoplasma</i>
<b><i>Cydonia oblonga</i> Mill. και <i>Pyrus</i> L.</b>	<b>Ιοί</b> <i>Apple chlorotic leaf spot virus</i> (ACLSV) (ιός της χλωρωτικής κηλίδωσης των φύλλων της μηλιάς)

	<p><i>Apple stem-grooving virus</i> (ASGV) (ιός της αυλάκωσης του ξύλου της μηλιάς)</p> <p><i>Apple stem-pitting virus</i> (ASPV) (ιός της βοθρίωσης του ξύλου της μηλιάς)</p> <p><b>Νόσοι παρεμφερείς με τις ιογενείς</b></p> <p>Bark split, bark necrosis</p> <p>Rough bark</p> <p>Rubbery wood, quince yellow blotch</p> <p><b>Ιοειδή</b></p> <p><i>Pear blister canker viroid</i> (PBCVd) (ιοειδές του εξανθηματικού έλκους της απιδιάς)</p>
<b><i>Fragaria L.</i></b>	<p><b>Νηματώδεις</b></p> <p><i>Aphelenchoides blastoforus</i></p> <p><i>Aphelenchoides fragariae</i></p> <p><i>Aphelenchoides ritzemabosi</i></p> <p><i>Ditylenchus dipsaci</i></p> <p><b>Μύκητες</b></p> <p><i>Phytophthora cactorum</i></p> <p><i>Colletotrichum acutatum</i></p> <p><b>Ιοί</b></p> <p><i>Strawberry mottle virus</i> (SMoV) (ιός της ποικιλοχλώρωσης της φράουλας)</p>
<b><i>Juglans regia L.</i></b>	<p><b>Ιοί</b></p> <p><i>Cherry leaf roll virus</i> (CLRV) (ιός του καρουλιάσματος των φύλλων της κερασιάς)</p>
<b><i>Malus Mill.</i></b>	<p><b>Ιοί</b></p> <p><i>Apple chlorotic leaf spot virus</i> (ACLSV) (ιός της χλωρωτικής κηλίδωσης των φύλλων της μηλιάς)</p> <p><i>Apple mosaic virus</i> (ArMV) (ιός του μωσαϊκού της μηλιάς)</p> <p><i>Apple stem-grooving virus</i> (ASGV) (ιός της αυλάκωσης του ξύλου της μηλιάς)</p> <p><i>Apple stem-pitting virus</i> (ASPV) (ιός της βοθρίωσης του ξύλου της μηλιάς)</p> <p><b>Νόσοι παρεμφερείς με τις ιογενείς</b></p> <p>Rubbery wood, flat limb</p> <p>Horseshoe wound</p> <p>Αλλοιώσεις των φρούτων: chat fruit, green crinkle, bumpy fruit of Ben Davis, rough skin, star crack, russet ring, russet wart</p> <p><b>Ιοειδή</b></p> <p><i>Apple scar skin viroid</i> (ASSVd) (ιοειδές της εσχάρωσης του φλοιού της μηλιάς)</p> <p><i>Apple dimple fruit viroid</i> (ADFVd) (ιοειδές του βυθισμένου καρπού της μηλιάς)</p>
<b><i>Olea europaea L.</i></b>	<p><b>Μύκητες</b></p> <p><i>Verticillium dahliae</i></p> <p><b>Ιοί</b></p> <p><i>Arabis mosaic virus</i> (ArMV) (ιός του μωσαϊκού της αραβίδας)</p> <p><i>Cherry leaf roll virus</i> (CLRV) (ιός του καρουλιάσματος των φύλλων της κερασιάς)</p> <p><i>Strawberry latent ringspot virus</i> (SLRV) (ιός της λανθάνουσας δακτυλιωτής κηλίδωσης της φράουλας)</p>

<b><i>Prunus amygdalus</i> Batsch</b>	<b>Ιοί</b> <i>Apple chlorotic leaf spot virus</i> (ACLSV) (ιός της χλωρωτικής κηλίδωσης των φύλλων της μηλιάς) <i>Apple mosaic virus</i> (ApMV) (ιός του μωσαϊκού της μηλιάς) <i>Prune dwarf virus</i> (PDV) (ιός του νανισμού της δαμασκηιάς) <i>Prunus necrotic ringspot virus</i> (PNRSV) (ιός της νεκρωτικής δακτυλιωτής κηλίδωσης των πυρηνόκαρπων)
<b><i>Prunus armeniaca</i> L.</b>	<b>Ιοί</b> <i>Apple chlorotic leaf spot virus</i> (ACLSV) (ιός της χλωρωτικής κηλίδωσης των φύλλων της μηλιάς) <i>Apple mosaic virus</i> (ApMV) (ιός του μωσαϊκού της μηλιάς) <i>Apricot latent virus</i> (ApLV) (λανθάνων ιός της βερικοκιάς) <i>Prune dwarf virus</i> (PDV) (ιός του νανισμού της δαμασκηιάς) <i>Prunus necrotic ringspot virus</i> (PNRSV) (ιός της νεκρωτικής δακτυλιωτής κηλίδωσης των πυρηνόκαρπων)
<b><i>Prunus avium</i> και <i>P. cerasus</i></b>	<b>Ιοί</b> <i>Apple chlorotic leaf spot virus</i> (ACLSV) (ιός της χλωρωτικής κηλίδωσης των φύλλων της μηλιάς) <i>Apple mosaic virus</i> (ApMV) (ιός του μωσαϊκού της μηλιάς) <i>Arabid mosaic virus</i> (ArMV) (ιός του μωσαϊκού της αραβίδας) <i>Cherry green ring mottle virus</i> (CGRMV) <i>Cherry leaf roll virus</i> (CLRV) (ιός του καρουλιάσματος των φύλλων της κερασιάς) <i>Cherry necrotic rusty mottle virus</i> (CNRMV) <i>Little cherry virus 1 and 2</i> (LChV1, LChV2) <i>Cherry mottle leaf virus</i> (ChMLV) <i>Prune dwarf virus</i> (PDV) (ιός του νανισμού της δαμασκηιάς) <i>Prunus necrotic ringspot virus</i> (PNRSV) (ιός της νεκρωτικής δακτυλιωτής κηλίδωσης των πυρηνόκαρπων) <i>Raspberry ringspot virus</i> (RpRSV) <i>Strawberry latent ringspot virus</i> (SLRSV) <i>Tomato black ring nepovirus</i> (TBRV) (ιός των μαύρων δακτυλίων της τομάτας)
<b><i>Prunus domestica</i> και <i>P. salicina</i></b>	<b>Ιοί</b> <i>Apple chlorotic leaf spot virus</i> (ACLSV) (ιός της χλωρωτικής κηλίδωσης των φύλλων της μηλιάς) <i>Apple mosaic virus</i> (ApMV) (ιός του μωσαϊκού της μηλιάς) <i>Myrobalan latent ringspot virus</i> (MLRSV) <i>Prune dwarf virus</i> (PDV) (ιός του νανισμού της δαμασκηιάς) <i>Prunus necrotic ringspot virus</i> (PNRSV) (ιός της νεκρωτικής δακτυλιωτής κηλίδωσης των πυρηνόκαρπων)
<b><i>Prunus persica</i></b>	<b>Ιοί</b> <i>Apple chlorotic leaf spot virus</i> (ACLSV) (ιός της χλωρωτικής κηλίδωσης των φύλλων της μηλιάς) <i>Apple mosaic virus</i> (ApMV) (ιός του μωσαϊκού της μηλιάς) <i>Apricot latent virus</i> (ApLV) (λανθάνων ιός της βερικοκιάς) <i>Prune dwarf virus</i> (PDV) (ιός του νανισμού της δαμασκηιάς) <i>Prunus necrotic ringspot virus</i> (PNRSV) (ιός της νεκρωτικής δακτυλιωτής κηλίδωσης των πυρηνόκαρπων)

	<p><i>Strawberry latent ringspot virus</i> (SLRSV)</p> <p><b>Ιοειδή</b></p> <p><i>Peach latent mosaic viroid</i> (PLMVd)</p>
<b>Ribes L.</b>	<p><b>Ιοί</b></p> <p>ανάλογα με την περίπτωση, για το συγκεκριμένο είδος</p> <p><i>Arabid mosaic virus</i> (ArMV) (ιός του μωσαϊκού της αραβίδας)</p> <p><i>Blackcurrant reversion virus</i> (BRV)</p> <p><i>Cucumber mosaic virus</i> (CMV) (ιός του μωσαϊκού της αγγουριάς)</p> <p><i>Gooseberry vein banding associated viruses</i> (GVBaV)</p> <p><i>Strawberry latent ringspot virus</i> (SLRSV)</p> <p><i>Raspberry ringspot virus</i> (RpRSV)</p>
<b>Rubus L.</b>	<p><b>Μύκητες</b></p> <p><i>Phytophthora</i> spp. infecting <i>Rubus</i></p> <p><b>Ιοί</b></p> <p>ανάλογα με την περίπτωση, για το συγκεκριμένο είδος</p> <p><i>Apple mosaic virus</i> (ApMV) (ιός του μωσαϊκού της μηλιάς)</p> <p><i>Black raspberry necrosis virus</i> (BRNV) (ιός της νέκρωσης του μαύρου σμέουρου)</p> <p><i>Cucumber mosaic virus</i> (CMV) (ιός του μωσαϊκού της αγγουριάς)</p> <p><i>Raspberry leaf mottle</i> (RLMV) (ιός της ποικιλοχλώρωσης του φύλλου του σμέουρου)</p> <p><i>Raspberry leaf spot</i> (RLSV)</p> <p><i>Raspberry vein chlorosis virus</i> (RVCV) (ιός της χλώρωσης των νεύρων του σμέουρου)</p> <p><i>Rubus yellow net virus</i> (RYNV)</p> <p><i>Raspberry bushy dwarf virus</i> (RBDV)</p> <p><b>Φυτοπλάσματα (phytoplasma)</b></p> <p><i>Rubus stunt phytoplasma</i></p> <p><b>Νόσοι παρεμφερείς με τις ιογενείς</b></p> <p>Raspberry yellow spot</p>
<b>Vaccinium L.</b>	<p><b>Ιοί</b></p> <p><i>Blueberry shoestring virus</i> (BSSV)</p> <p><i>Blueberry red ringspot virus</i> (BRRV)</p> <p><i>Blueberry scorch virus</i> (BIScV)</p> <p><i>Blueberry shock virus</i> (BIShV)</p> <p><b>Φυτοπλάσματα (phytoplasma)</b></p> <p><i>Blueberry stunt phytoplasma</i></p> <p><i>Blueberry witches' broom phytoplasma</i></p> <p><i>Cranberry false blossom phytoplasma</i></p> <p><b>Νόσοι παρεμφερείς με τις ιογενείς</b></p> <p>Blueberry mosaic agent</p> <p>Cranberry ringspot agent</p>

**ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ IV**  
(Κανονισμοί 2, 5Η, 5ΙΔ, 5ΙΘ)

Κατάλογος των επιβλαβών οργανισμών των οποίων η παρουσία στο έδαφος διέπεται από τις παραγράφους (1) και (2) του Κανονισμού 5Η, τις παραγράφους (1) και (2) του Κανονισμού 5ΙΔ και τις παραγράφους (1) και (2) του Κανονισμού 5ΙΘ

Γένος ή είδος	Συγκεκριμένοι επιβλαβείς οργανισμοί
<i>Fragaria</i> L.	<b>Νηματούδεις</b> <i>Longidorus attenuatus</i> <i>Longidorus elongatus</i> <i>Longidorus macrosoma</i> <i>Xiphinema diversicaudatum</i>
<i>Juglans regia</i> L.	<b>Νηματούδεις</b> <i>Xiphinema diversicaudatum</i>
<i>Olea europaea</i> L.	<b>Νηματούδεις</b> <i>Xiphinema diversicaudatum</i>
<i>Pistacia vera</i> L.	<b>Νηματούδεις</b> <i>Xiphinema index</i>
<i>Prunus avium</i> και <i>P. cerasus</i>	<b>Νηματούδεις</b> <i>Longidorus attenuatus</i> <i>Longidorus elongatus</i> <i>Longidorus macrosoma</i> <i>Xiphinema diversicaudatum</i>
<i>P. domestica</i> , <i>P. persica</i> και <i>P. salicina</i>	<b>Νηματούδεις</b> <i>Longidorus attenuatus</i> <i>Longidorus elongatus</i> <i>Xiphinema diversicaudatum</i>
<i>Ribes</i> L.	<b>Νηματούδεις</b> <i>Longidorus elongatus</i> <i>Longidorus macrosoma</i> <i>Xiphinema diversicaudatum</i>
<i>Rubus</i> L.	<b>Νηματούδεις</b> <i>Longidorus attenuatus</i> <i>Longidorus elongatus</i> Bobo croaker <i>Longidorus macrosoma</i> <i>Xiphinema diversicaudatum</i>

**ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ V**  
**(Κανονισμοί 5Z, 5Γ, 5Η, 5Ν)**

**Απαιτήσεις σχετικά με την οπτική επιθεώρηση, τη δειγματοληψία και τις δοκιμές ανά γένη ή είδη και κατηγορίες σύμφωνα με την παράγραφο (2) του Κανονισμού 5Z, την παράγραφο (2) του Κανονισμού 5Γ, την παράγραφο (2) του Κανονισμού 5Η και την παράγραφο (2) του Κανονισμού 5Ν**

***Castanea sativa* Mill.**

**Όλες οι κατηγορίες**

**Οπτική επιθεώρηση**

Οι οπτικές επιθεωρήσεις πραγματοποιούνται μία (1) φορά ανά έτος.

**Δειγματοληψία και δοκιμές**

Η δειγματοληψία και οι δοκιμές διενεργούνται σε περίπτωση αμφιβολιών σχετικά με την παρουσία επιβλαβών οργανισμών που απαριθμούνται στο μέρος Α του παραρτήματος II.

***Citrus* L., *Fortunella* Swingle και *Poncirus* Raf.**

**Κατηγορία προβασικού υλικού**

**Οπτική επιθεώρηση**

Οι οπτικές επιθεωρήσεις πραγματοποιούνται δύο (2) φορές ανά έτος.

**Δειγματοληψία και δοκιμές**

Κάθε προβασικό μητρικό φυτό υποβάλλεται σε δειγματοληψία και σε δοκιμές έξι (6) έτη μετά την αποδοχή του ως προβασικού μητρικού φυτού, και μετέπειτα κάθε έξι (6) έτη για την παρουσία των επιβλαβών οργανισμών που απαριθμούνται στο Παράρτημα III και στην περίπτωση που υπάρχουν αμφιβολίες σχετικά με την παρουσία επιβλαβών οργανισμών που απαριθμούνται στο Μέρος Α του Παραρτήματος II .

**Κατηγορία βασικού υλικού**

**Οπτική επιθεώρηση**

Οι οπτικές επιθεωρήσεις πραγματοποιούνται μία (1) φορά ανά έτος.

**Δειγματοληψία και δοκιμές**

Αντιπροσωπευτικό τμήμα των βασικών μητρικών φυτών υποβάλλεται σε δειγματοληψία και σε δοκιμή κάθε έξι (6) έτη με βάση εκτίμηση κινδύνου μόλυνσης των εν λόγω φυτών για την παρουσία των επιβλαβών οργανισμών που απαριθμούνται στο Μέρος Α του Παραρτήματος II και στο Παράρτημα III.

**Κατηγορίες πιστοποιημένου υλικού ή υλικού CAC**

**Οπτική επιθεώρηση**

Οι οπτικές επιθεωρήσεις πραγματοποιούνται μία (1) φορά ανά έτος.

**Δειγματοληψία και δοκιμές**

Η δειγματοληψία και οι δοκιμές διενεργούνται σε περίπτωση αμφιβολιών σχετικά με την παρουσία επιβλαβών οργανισμών που απαριθμούνται στο Μέρος Α του Παραρτήματος II και στο Παράρτημα III.

***Corylus avellana* L.**

**Όλες οι κατηγορίες**

**Οπτική επιθεώρηση**

Οι οπτικές επιθεωρήσεις πραγματοποιούνται μία (1) φορά ανά έτος.

**Δειγματοληψία και δοκιμές**

Η δειγματοληψία και οι δοκιμές διενεργούνται σε περίπτωση αμφιβολιών σχετικά με την παρουσία επιβλαβών οργανισμών που απαριθμούνται στο Μέρος Α του Παραρτήματος II και στο Παράρτημα III.

***Cydonia oblonga* Mill., *Malus* Mill., *Pyrus* L.**

**Όλες οι κατηγορίες**

**Οπτική επιθεώρηση**

Οι οπτικές επιθεωρήσεις πραγματοποιούνται μία (1) φορά ανά έτος.

**Κατηγορία προβασικού υλικού**

**Δειγματοληψία και δοκιμές**

Κάθε προβασικό μητρικό φυτό υποβάλλεται σε δειγματοληψία και σε δοκιμές δεκαπέντε (15) έτη μετά την αποδοχή του ως προβασικού μητρικού φυτού και σε μεταγενέστερα διαστήματα δεκαπέντε (15) ετών σχετικά με την παρουσία επιβλαβών οργανισμών, εκτός από τις νόσους παρεμφερείς με τις ιογενείς και τα ιοειδή που απαριθμούνται στο παράρτημα III, και στην περίπτωση που υπάρχουν αμφιβολίες σχετικά με την παρουσία επιβλαβών οργανισμών που απαριθμούνται στο μέρος Α του παραρτήματος II.

**Κατηγορία βασικού υλικού****Δειγματοληψία και δοκιμές**

Αντιπροσωπευτικό τμήμα των βασικών μητρικών φυτών υποβάλλεται σε δειγματοληψία και σε δοκιμές κάθε δεκαπέντε (15) έτη με βάση την εκτίμηση κινδύνου μόλυνσης των εν λόγω φυτών σχετικά με την παρουσία επιβλαβών οργανισμών εκτός από τις εκτός από τις νόσους παρεμφερείς με τις ιογενείς και τα ιοειδή που απαριθμούνται στο Μέρος Α του Παραρτήματος III και σε περίπτωση αμφιβολιών για την παρουσία επιβλαβών οργανισμών που απαριθμούνται στο Μέρος Α του Παραρτήματος II.

**Κατηγορία πιστοποιημένου υλικού****Δειγματοληψία και δοκιμές**

Αντιπροσωπευτικό τμήμα των πιστοποιημένων μητρικών φυτών υποβάλλεται σε δειγματοληψία και σε δοκιμές κάθε δεκαπέντε (15) έτη με βάση εκτίμηση κινδύνου μόλυνσης των εν λόγω φυτών σχετικά με την παρουσία επιβλαβών οργανισμών εκτός από τις εκτός από τις νόσους παρεμφερείς με τις ιογενείς και τα ιοειδή που απαριθμούνται στο Μέρος Α του Παραρτήματος III και σε περίπτωση αμφιβολιών για την παρουσία επιβλαβών οργανισμών που απαριθμούνται στο Μέρος Α του Παραρτήματος II.

Τα πιστοποιημένα οπωροφόρα δένδρα υποβάλλονται σε δειγματοληψία και σε δοκιμές σε περίπτωση αμφιβολιών σχετικά με την παρουσία επιβλαβών οργανισμών που απαριθμούνται στο Μέρος Α του Παραρτήματος II και στο Παράρτημα III.

**Κατηγορία υλικού CAC****Δειγματοληψία και δοκιμές**

Η δειγματοληψία και οι δοκιμές διενεργούνται σε περίπτωση αμφιβολιών σχετικά με την παρουσία επιβλαβών οργανισμών που απαριθμούνται στο Μέρος Α του Παραρτήματος II και στο Παράρτημα III.

*Ficus carica* L.

**Όλες οι κατηγορίες****Οπτική επιθεώρηση**

Οι οπτικές επιθεωρήσεις πραγματοποιούνται μία (1) φορά ανά έτος.

**Δειγματοληψία και δοκιμές**

Η δειγματοληψία και οι δοκιμές διενεργούνται σε περίπτωση αμφιβολιών σχετικά με την παρουσία επιβλαβών οργανισμών που απαριθμούνται στο Μέρος Α του Παραρτήματος II.

*Fragaria* L.

**Όλες οι κατηγορίες****Οπτική επιθεώρηση**

Οι οπτικές επιθεωρήσεις πραγματοποιούνται δύο (2) φορές ανά έτος κατά την καλλιεργητική περίοδο.

Για τα φυτά και το υλικό που παράγεται από μικροπολλαπλασιασμό που διατηρείται για περίοδο μικρότερη των τριών (3) μηνών, είναι αναγκαία μόνο μία (1) επιθεώρηση κατά τη διάρκεια αυτής της περιόδου.

**Κατηγορία προβασικού υλικού****Δειγματοληψία και δοκιμές**

Κάθε προβασικό μητρικό φυτό υποβάλλεται σε δειγματοληψία και σε δοκιμές ένα (1) έτος μετά την αποδοχή του ως προβασικού μητρικού φυτού, και μετέπειτα κάθε ένα (1) έτος για την παρουσία των επιβλαβών οργανισμών που απαριθμούνται στο Παράρτημα III και στην περίπτωση που υπάρχουν αμφιβολίες σχετικά με την παρουσία επιβλαβών οργανισμών που απαριθμούνται στο Μέρος Β του Παραρτήματος II.

**Κατηγορίες βασικού, πιστοποιημένου υλικού και υλικού CAC****Δειγματοληψία και δοκιμές**

Η δειγματοληψία και οι δοκιμές διενεργούνται σε περίπτωση αμφιβολιών σχετικά με την παρουσία επιβλαβών οργανισμών που απαριθμούνται στο Μέρος Β του Παραρτήματος II και στο Παράρτημα III.

*Juglans regia* L.

**Όλες οι κατηγορίες****Οπτική επιθεώρηση**

Οι οπτικές επιθεωρήσεις πραγματοποιούνται μία φορά ανά έτος.

**Κατηγορία προβασικού υλικού****Δειγματοληψία και δοκιμές**

Κάθε προβασικό μητρικό φυτό σε στάδιο ανθοφορίας υποβάλλεται σε δειγματοληψία και σε δοκιμές ένα έτος μετά την αποδοχή του ως προβασικού μητρικού φυτού, και μετέπειτα κάθε ένα (1) έτος για την παρουσία των επιβλαβών οργανισμών που απαριθμούνται στο Παράρτημα III και στην περίπτωση που υπάρχουν αμφιβολίες σχετικά με την παρουσία επιβλαβών οργανισμών που απαριθμούνται στο Μέρος Α του Παραρτήματος II.

**Κατηγορία βασικού υλικού****Δειγματοληψία και δοκιμές**

Αντιπροσωπευτικό τμήμα των βασικών μητρικών φυτών υποβάλλεται σε δειγματοληψία και σε δοκιμή κάθε έτος με βάση εκτίμηση κινδύνου μόλυνσης των εν λόγω φυτών για την παρουσία των επιβλαβών οργανισμών που απαριθμούνται στο Μέρος Α του Παραρτήματος II και του Παραρτήματος III.

**Κατηγορία πιστοποιημένου υλικού****Δειγματοληψία και δοκιμές**

Αντιπροσωπευτικό τμήμα των πιστοποιημένων μητρικών φυτών υποβάλλεται σε δειγματοληψία και σε δοκιμή κάθε τρία (3) έτη με βάση εκτίμηση κινδύνου μόλυνσης των εν λόγω φυτών για την παρουσία των επιβλαβών οργανισμών που απαριθμούνται στο Μέρος Α του Παραρτήματος II και του Παραρτήματος III.

Τα πιστοποιημένα οπωροφόρα δένδρα υποβάλλονται σε δειγματοληψία και σε δοκιμές σε περίπτωση αμφιβολιών σχετικά με την παρουσία επιβλαβών οργανισμών που απαριθμούνται στο Μέρος Α του Παραρτήματος II και στο Παράρτημα III.

**Κατηγορία υλικού CAC****Δειγματοληψία και δοκιμές**

Η δειγματοληψία και οι δοκιμές διενεργούνται σε περίπτωση αμφιβολιών σχετικά με την παρουσία επιβλαβών οργανισμών που απαριθμούνται στο Μέρος Α του Παραρτήματος II και στο Παράρτημα III.

***Olea europaea* L.****Όλες οι κατηγορίες****Οπτική επιθεώρηση**

Οι οπτικές επιθεωρήσεις πραγματοποιούνται μία (1) φορά ανά έτος.

**Κατηγορία προβασιικού υλικού****Δειγματοληψία και δοκιμές**

Κάθε προβασιικό μητρικό φυτό υποβάλλεται σε δειγματοληψία και σε δοκιμές δέκα (10) έτη μετά την αποδοχή του ως προβασιικού μητρικού φυτού, και μετέπειτα κάθε δέκα (10) έτη για την παρουσία των επιβλαβών οργανισμών που απαριθμούνται στο παράρτημα III και στην περίπτωση που υπάρχουν αμφιβολίες σχετικά με την παρουσία επιβλαβών οργανισμών που απαριθμούνται στο Μέρος Α του Παραρτήματος II.

**Κατηγορία βασικού υλικού****Δειγματοληψία και δοκιμές**

Αντιπροσωπευτικό τμήμα των βασικών μητρικών φυτών υποβάλλεται σε δειγματοληψία ώστε όλα τα φυτά να υποβληθούν σε δοκιμές σε διάστημα τριάντα (30) ετών με βάση εκτίμηση κινδύνου μόλυνσης των εν λόγω φυτών για την παρουσία των επιβλαβών οργανισμών που απαριθμούνται στο Μέρος Α του Παραρτήματος II και στο Παράρτημα III.

**Κατηγορία πιστοποιημένου υλικού****Δειγματοληψία και δοκιμές**

Στην περίπτωση που τα μητρικά φυτά χρησιμοποιούνται για την παραγωγή σπόρων (στο εξής «μητρικά φυτά σπόρων»), αντιπροσωπευτικό τμήμα των εν λόγω μητρικών φυτών σπόρων υποβάλλεται σε δειγματοληψία ώστε όλα τα φυτά να υποβληθούν σε δοκιμές σε διάστημα σαράντα (40) ετών με βάση εκτίμηση κινδύνου μόλυνσης των εν λόγω φυτών για την παρουσία των επιβλαβών οργανισμών που απαριθμούνται στο Μέρος Α του Παραρτήματος II και του Παραρτήματος III. Στην περίπτωση των μητρικών φυτών, εκτός από τα μητρικά φυτά σπόρων, αντιπροσωπευτικό τμήμα των εν λόγω φυτών σπόρων υποβάλλεται σε δειγματοληψία ώστε όλα τα φυτά να υποβληθούν σε δοκιμές σε διάστημα τριάντα (30) ετών με βάση εκτίμηση κινδύνου μόλυνσης των εν λόγω φυτών για την παρουσία των επιβλαβών οργανισμών που απαριθμούνται στο Μέρος Α του Παραρτήματος II και στο Παράρτημα III.

**Κατηγορία υλικού CAC****Δειγματοληψία και δοκιμές**

Η δειγματοληψία και οι δοκιμές διενεργούνται σε περίπτωση αμφιβολιών σχετικά με την παρουσία επιβλαβών οργανισμών που απαριθμούνται στο Μέρος Α του Παραρτήματος II και στο Παράρτημα III.

***Pistacia vera* L.****Όλες οι κατηγορίες****Οπτική επιθεώρηση**

Οι οπτικές επιθεωρήσεις πραγματοποιούνται μία φορά ανά έτος.

**Δειγματοληψία και δοκιμές**

Η δειγματοληψία και οι δοκιμές διενεργούνται σε περίπτωση αμφιβολιών σχετικά με την παρουσία επιβλαβών οργανισμών που απαριθμούνται στο Μέρος Α του Παραρτήματος II.

***Prunus amygdalus, P. armeniaca, P. domestica, P. persica* και *P. salicina*****Όλες οι κατηγορίες****Οπτική επιθεώρηση**

Οι οπτικές επιθεωρήσεις πραγματοποιούνται μία (1) φορά ανά έτος.

**Κατηγορία προβασιικού υλικού****Δειγματοληψία και δοκιμές**

Κάθε προβασιικό μητρικό φυτό σε στάδιο ανθοφορίας υποβάλλεται σε δειγματοληψία και σε εργαστηριακές εξετάσεις για PDV και PNRSV ένα (1) έτος μετά την αποδοχή του ως προβασιικού μητρικού φυτού και στη συνέχεια ανά έτος. Κάθε δένδρο που έχει φυτευτεί σκόπιμα για επικοινωνία και, όπου αυτό εφαρμόζεται, το κύριο δένδρο επικοινωνίας στο περιβάλλον υποβάλλεται σε δειγματοληψία και σε δοκιμές για PDV και PNRSV.

Στην περίπτωση του *P. persica*, κάθε προβασιικό μητρικό φυτό σε στάδιο ανθοφορίας υποβάλλεται σε δειγματοληψία ένα (1) έτος μετά την αποδοχή του ως προβασιικού μητρικού φυτού και υποβάλλεται σε δοκιμή για PLMVd.

Ο Προμηθευτής δύναται να αφαιρεί τα άνθη από τα προβασιικά μητρικά δένδρα τα οποία προορίζονται για την παραγωγή προβασιικού υλικού, άλλου από τους σπόρους.

Κάθε προβασιικό μητρικό φυτό υποβάλλεται σε δειγματοληψία δέκα (10) έτη μετά την αποδοχή του ως προβασιικού μητρικού φυτού, και μετέπειτα κάθε δέκα (10) έτη, και υποβάλλεται και σε δοκιμές για ιούς, εκτός από PDV και PNRSV, που σχετίζονται με τα είδη που απαριθμούνται στο Παράρτημα III, και υποβάλλεται σε δοκιμές στην περίπτωση που υπάρχουν αμφιβολίες σχετικά με την παρουσία επιβλαβών οργανισμών που απαριθμούνται στο Μέρος Α του Παραρτήματος II.

**Κατηγορία βασικού υλικού****Δειγματοληψία και δοκιμές**

Αντιπροσωπευτικό τμήμα των βασικών μητρικών φυτών σε στάδιο ανθοφορίας υποβάλλεται σε δειγματοληψία κάθε έτος και σε δοκιμές για PDV και PNRSV με βάση εκτίμηση κινδύνου μόλυνσης των εν λόγω φυτών. Αντιπροσωπευτικό τμήμα των δένδρων που φυτεύονται με σκοπό την επικοινωνία και, όπου εφαρμόζεται, τα κύρια δένδρα επικοινωνίας στο περιβάλλον υποβάλλονται σε δειγματοληψία και σε δοκιμές για PDV και PNRSV με βάση εκτίμηση κινδύνου μόλυνσης των εν λόγω φυτών.

Στην περίπτωση του *P. persica*, αντιπροσωπευτικό τμήμα των βασικών μητρικών φυτών σε στάδιο ανθοφορίας υποβάλλεται σε δειγματοληψία κάθε έτος και σε δοκιμές για PLMVd με βάση εκτίμηση κινδύνου μόλυνσης των εν λόγω φυτών.

Αντιπροσωπευτικό τμήμα των βασικών μητρικών φυτών εκτός σταδίου ανθοφορίας υποβάλλεται σε δειγματοληψία κάθε τρία (3) χρόνια και σε δοκιμές για PDV και PNRSV με βάση εκτίμηση κινδύνου μόλυνσης των εν λόγω φυτών.

Ο Προμηθευτής δύναται να αφαιρεί τα άνθη από τα βασικά μητρικά δένδρα τα οποία προορίζονται για την παραγωγή βασικού υλικού, άλλου από τους σπόρους.

Αντιπροσωπευτικό τμήμα των βασικών μητρικών φυτών υποβάλλεται σε δειγματοληψία κάθε δέκα (10) έτη και σε δοκιμές για επιβλαβείς οργανισμούς, εκτός από PDV και PNRSV, που είναι κατάλληλες για τα είδη που απαριθμούνται στο Μέρος Α του Παραρτήματος II και στο Παράρτημα III με βάση εκτίμηση κινδύνου μόλυνσης των εν λόγω φυτών.

**Κατηγορία πιστοποιημένου υλικού****Δειγματοληψία και δοκιμές**

Αντιπροσωπευτικό τμήμα των πιστοποιημένων μητρικών φυτών σε στάδιο ανθοφορίας υποβάλλεται σε δειγματοληψία κάθε έτος και σε δοκιμές για PDV και PNRSV με βάση εκτίμηση κινδύνου μόλυνσης των εν λόγω φυτών. Αντιπροσωπευτικό τμήμα των δένδρων που φυτεύονται με σκοπό την επικοινωνία και, όπου εφαρμόζεται, τα κύρια δένδρα επικοινωνίας στο περιβάλλον υποβάλλονται σε δειγματοληψία και σε δοκιμές για PDV και PNRSV με βάση εκτίμηση κινδύνου μόλυνσης των εν λόγω φυτών.

Στην περίπτωση του *P. persica*, αντιπροσωπευτικό τμήμα των πιστοποιημένων μητρικών φυτών σε στάδιο ανθοφορίας υποβάλλεται σε δειγματοληψία κάθε έτος και σε δοκιμές για PLMVd με βάση εκτίμηση κινδύνου μόλυνσης των εν λόγω φυτών.

Αντιπροσωπευτικό τμήμα των πιστοποιημένων μητρικών φυτών εκτός σταδίου ανθοφορίας υποβάλλεται σε δειγματοληψία κάθε τρία (3) χρόνια και σε δοκιμές για PDV και PNRSV με βάση εκτίμηση κινδύνου μόλυνσης των εν λόγω φυτών.

Ο προμηθευτής δύναται να αφαιρεί τα άνθη από τα πιστοποιημένα μητρικά δένδρα τα οποία προορίζονται για την παραγωγή πιστοποιημένου υλικού, άλλου από τους σπόρους.

Αντιπροσωπευτικό τμήμα των πιστοποιημένων μητρικών φυτών υποβάλλεται σε δειγματοληψία κάθε δεκαπέντε (15) έτη και σε δοκιμές για τους επιβλαβείς οργανισμούς, εκτός από PDV και PNRSV κατάλληλες για τα είδη που απαριθμούνται στο Μέρος Α του Παραρτήματος II και του Παραρτήματος III με βάση εκτίμηση κινδύνου μόλυνσης των εν λόγω φυτών.

**Κατηγορία υλικού CAC****Δειγματοληψία και δοκιμές**

Η δειγματοληψία και οι δοκιμές διενεργούνται σε περίπτωση αμφιβολιών σχετικά με την παρουσία επιβλαβών οργανισμών που απαριθμούνται στο Μέρος Α του Παραρτήματος II και στο Παράρτημα III.

***Prunus avium* και *P. cerasus*****Όλες οι κατηγορίες****Οπτική επιθεώρηση**

Οι οπτικές επιθεωρήσεις πραγματοποιούνται μία (1) φορά ανά έτος.

**Κατηγορία προβασιικού υλικού****Δειγματοληψία και δοκιμές**

Κάθε προβασιικό μητρικό φυτό σε στάδιο ανθοφορίας υποβάλλεται σε δειγματοληψία και σε εργαστηριακές εξετάσεις για PDV και PNRSV ένα έτος μετά την αποδοχή του ως προβασιικού μητρικού φυτού και στη συνέχεια ανά διαστήματα ενός έτους. Κάθε δένδρο που έχει φυτευτεί σκόπιμα για επικονίαση και, όπου εφαρμόζεται, τα κύρια δένδρα επικονίασης στο περιβάλλον υποβάλλεται σε δειγματοληψία και σε δοκιμές για PDV και PNRSV.

Ο προμηθευτής δύναται να αφαιρεί τα άνθη από τα προβασιικά μητρικά δένδρα τα οποία προορίζονται για την παραγωγή προβασιικού υλικού, άλλου από τους σπόρους.

Κάθε προβασιικό μητρικό φυτό υποβάλλεται σε δειγματοληψία δέκα (10) έτη μετά την αποδοχή του ως προβασιικού μητρικού φυτού, και μετέπειτα κάθε δέκα (10) έτη, και υποβάλλεται και σε δοκιμές για ιούς, εκτός από PDV και PNRSV, που σχετίζονται με τα είδη που απαριθμούνται στο Παράρτημα III, και υποβάλλεται σε δοκιμές στην περίπτωση που υπάρχουν αμφιβολίες σχετικά με την παρουσία επιβλαβών οργανισμών που απαριθμούνται στο Μέρος Α του Παραρτήματος II.

**Κατηγορία βασικού υλικού****Δειγματοληψία και δοκιμές**

Αντιπροσωπευτικό τμήμα των βασικών μητρικών φυτών σε στάδιο ανθοφορίας υποβάλλεται σε δειγματοληψία κάθε έτος και σε δοκιμές για PDV και PNRSV με βάση εκτίμηση κινδύνου μόλυνσης των εν λόγω φυτών. Αντιπροσωπευτικό τμήμα των δένδρων που φυτεύονται με σκοπό την επικονίαση και, όπου εφαρμόζεται, τα κύρια δένδρα επικονίασης στο περιβάλλον υποβάλλονται σε δειγματοληψία και σε δοκιμές για PDV και PNRSV με βάση εκτίμηση κινδύνου μόλυνσης των εν λόγω φυτών.

Αντιπροσωπευτικό τμήμα των βασικών μητρικών φυτών εκτός σταδίου ανθοφορίας υποβάλλεται σε δειγματοληψία κάθε τρία (3) έτη και σε δοκιμές για PDV και PNRSV με βάση εκτίμηση κινδύνου μόλυνσης των εν λόγω φυτών.

Ο προμηθευτής δύναται να αφαιρεί τα άνθη από τα βασικά μητρικά δένδρα τα οποία προορίζονται για την παραγωγή βασικού υλικού, άλλου από τους σπόρους.

Αντιπροσωπευτικό τμήμα των βασικών μητρικών φυτών υποβάλλεται σε δειγματοληψία κάθε δέκα (10) έτη και σε δοκιμές για επιβλαβείς οργανισμούς, εκτός από PDV και PNRSV, κατάλληλες για τα είδη που απαριθμούνται στο Μέρος Α του Παραρτήματος II και στο Παράρτημα III με βάση εκτίμηση κινδύνου μόλυνσης των εν λόγω φυτών.

**Κατηγορία πιστοποιημένου υλικού****Δειγματοληψία και δοκιμές**

Αντιπροσωπευτικό τμήμα των πιστοποιημένων μητρικών φυτών σε στάδιο ανθοφορίας υποβάλλεται σε δειγματοληψία κάθε έτος και σε δοκιμές για PDV και PNRSV με βάση εκτίμηση κινδύνου μόλυνσης των εν λόγω φυτών. Αντιπροσωπευτικό τμήμα των δένδρων που φυτεύονται με σκοπό την επικονίαση και, όπου εφαρμόζεται, τα κύρια δένδρα επικονίασης στο περιβάλλον υποβάλλονται σε δειγματοληψία και σε δοκιμές για PDV και PNRSV με βάση εκτίμηση κινδύνου μόλυνσης των εν λόγω φυτών.

Αντιπροσωπευτικό τμήμα των πιστοποιημένων μητρικών φυτών εκτός σταδίου ανθοφορίας υποβάλλεται σε δειγματοληψία κάθε τρία (3) χρόνια και σε δοκιμές για PDV και PNRSV με βάση εκτίμηση κινδύνου μόλυνσης των εν λόγω φυτών.

Ο προμηθευτής δύναται να αφαιρεί τα άνθη από τα πιστοποιημένα μητρικά δένδρα τα οποία προορίζονται για την παραγωγή πιστοποιημένου υλικού, άλλου από τους σπόρους.

Αντιπροσωπευτικό τμήμα των πιστοποιημένων μητρικών φυτών υποβάλλεται σε δειγματοληψία κάθε δεκαπέντε (15) έτη και σε δοκιμές για επιβλαβείς οργανισμούς, εκτός από PDV και PNRSV κατάλληλες για τα είδη που απαριθμούνται στο Μέρος Α του Παραρτήματος II και στο Παράρτημα III με βάση εκτίμηση κινδύνου μόλυνσης των εν λόγω φυτών.

**Κατηγορία υλικού CAC****Δειγματοληψία και δοκιμές**

Η δειγματοληψία και οι δοκιμές διενεργούνται σε περίπτωση αμφιβολιών σχετικά με την παρουσία επιβλαβών οργανισμών που απαριθμούνται στο Μέρος Α του Παραρτήματος II και στο Παράρτημα III.

***Ribes L.*****Κατηγορία προβασιικού υλικού****Οπτική επιθεώρηση**

Οι οπτικές επιθεωρήσεις πραγματοποιούνται δύο (2) φορές ανά έτος.

**Δειγματοληψία και δοκιμές**

Κάθε προβασιικό μητρικό φυτό, υποβάλλεται σε δειγματοληψία και σε δοκιμές τέσσερα (4) έτη μετά την αποδοχή του ως προβασιικού μητρικού φυτού, και μετέπειτα κάθε τέσσερα (4) έτη για την παρουσία των επιβλαβών οργανισμών που

απαριθμούνται στο Παράρτημα III και στην περίπτωση που υπάρχουν αμφιβολίες σχετικά με την παρουσία επιβλαβών οργανισμών που απαριθμούνται στο Παράρτημα II.

#### **Κατηγορίες βασικού, πιστοποιημένου υλικού και υλικού CAC**

##### **Οπτική επιθεώρηση**

Οι οπτικές επιθεωρήσεις πραγματοποιούνται μία (1) φορά ανά έτος.

##### **Δειγματοληψία και δοκιμές**

Η δειγματοληψία και οι δοκιμές διενεργούνται σε περίπτωση αμφιβολιών σχετικά με την παρουσία επιβλαβών οργανισμών που απαριθμούνται στα Παραρτήματα II και III.

#### ***Rubus L.***

##### **Κατηγορία προβασικού υλικού**

##### **Οπτική επιθεώρηση**

Οι οπτικές επιθεωρήσεις πραγματοποιούνται δύο (2) φορές ανά έτος.

##### **Δειγματοληψία και δοκιμές**

Κάθε προβασικό μητρικό φυτό υποβάλλεται σε δειγματοληψία και σε δοκιμές δύο (2) έτη μετά την αποδοχή του ως προβασικού μητρικού φυτού, και μετέπειτα κάθε δύο (2) έτη για την παρουσία των επιβλαβών οργανισμών που απαριθμούνται στο Παράρτημα III και στην περίπτωση που υπάρχουν αμφιβολίες σχετικά με την παρουσία επιβλαβών οργανισμών που απαριθμούνται στο Παράρτημα II.

##### **Κατηγορία βασικού υλικού**

##### **Οπτική επιθεώρηση**

Όπου τα φυτά καλλιεργούνται στο ύπαιθρο ή σε δοχεία, πραγματοποιούνται οπτικές επιθεωρήσεις δύο (2) φορές ανά έτος.

Για τα φυτά και το υλικό που παράγεται από μικροπολλαπλασιασμό που διατηρείται για περίοδο μικρότερη των τριών (3) μηνών, είναι αναγκαία μόνο μία (1) επιθεώρηση κατά τη διάρκεια αυτής της περιόδου.

##### **Δειγματοληψία και δοκιμές**

Η δειγματοληψία και οι δοκιμές διενεργούνται σε περίπτωση αμφιβολιών σχετικά με την παρουσία επιβλαβών οργανισμών που απαριθμούνται στα Παραρτήματα II και III.

#### **Κατηγορίες πιστοποιημένου υλικού και υλικού CAC**

##### **Οπτική επιθεώρηση**

Οι οπτικές επιθεωρήσεις πραγματοποιούνται μία (1) φορά ανά έτος.

##### **Δειγματοληψία και δοκιμές**

Η δειγματοληψία και οι δοκιμές διενεργούνται σε περίπτωση αμφιβολιών σχετικά με την παρουσία επιβλαβών οργανισμών που απαριθμούνται στα Παραρτήματα II και III.

#### ***Vaccinium L.***

##### **Κατηγορία προβασικού υλικού**

##### **Οπτική επιθεώρηση**

Οι οπτικές επιθεωρήσεις πραγματοποιούνται δύο (2) φορές ανά έτος.

##### **Δειγματοληψία και δοκιμές**

Κάθε προβασικό μητρικό φυτό υποβάλλεται σε δειγματοληψία και σε δοκιμές πέντε (5) έτη μετά την αποδοχή του ως προβασικού μητρικού φυτού, και μετέπειτα κάθε πέντε (5) έτη για την παρουσία των επιβλαβών οργανισμών που απαριθμούνται στο Παράρτημα III και στην περίπτωση που υπάρχουν αμφιβολίες σχετικά με την παρουσία επιβλαβών οργανισμών που απαριθμούνται στο Μέρος Β του Παραρτήματος II.

##### **Κατηγορία βασικού υλικού**

##### **Οπτική επιθεώρηση**

Οι οπτικές επιθεωρήσεις πραγματοποιούνται δύο (2) φορές ανά έτος.

##### **Δειγματοληψία και δοκιμές**

Η δειγματοληψία και οι δοκιμές διενεργούνται σε περίπτωση αμφιβολιών σχετικά με την παρουσία επιβλαβών οργανισμών που απαριθμούνται στο Μέρος Β του Παραρτήματος II και στο Παράρτημα III.

#### **Κατηγορίες πιστοποιημένου υλικού ή υλικού CAC**

##### **Οπτική επιθεώρηση**

Οι οπτικές επιθεωρήσεις πραγματοποιούνται μία (1) φορά ανά έτος.

##### **Δειγματοληψία και δοκιμές**

Η δειγματοληψία και οι δοκιμές διενεργούνται σε περίπτωση αμφιβολιών σχετικά με την παρουσία επιβλαβών οργανισμών που απαριθμούνται στο Μέρος Β του Παραρτήματος II και στο Παράρτημα III.

**ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ VI**  
**(Κανονισμός 51ΣΤ)**

**Μέγιστος επιτρεπόμενος αριθμός γενεών στο ύπαιθρο σε συνθήκες μη απρόσβλητες από έντομα και μέγιστη επιτρεπόμενη διάρκεια ζωής βασικών μητρικών φυτών ανά γένη ή είδη, όπως προβλέπεται στην παράγραφο (1) του Κανονισμού 51ΣΤ**

***Castanea sativa* Mill.**

**Κατηγορία βασικού υλικού**

Ένα βασικό μητρικό φυτό, κατά την έννοια της υποπαραγράφου (α) της παραγράφου (2) του Κανονισμού 51B, μπορεί να πολλαπλασιαστεί το πολύ για δύο (2) γενεές.

Στην περίπτωση κατά την οποία ένα βασικό μητρικό φυτό, κατά την έννοια της υποπαραγράφου (α) της παραγράφου (2) του Κανονισμού 51B, είναι έρριζο υποκείμενο, μπορεί να πολλαπλασιάζεται για έως τρεις (3) γενεές.

Όταν τα έρριζα υποκείμενα αποτελούν μέρος των βασικών μητρικών φυτών, τα εν λόγω έρριζα υποκείμενα αποτελούν βασικό υλικό της πρώτης γενεάς.

***Citrus* L., *Fortunella* Swingle και *Poncirus* Raf.**

**Κατηγορία βασικού υλικού**

Ένα βασικό μητρικό φυτό, κατά την έννοια της υποπαραγράφου (α) της παραγράφου (2) του Κανονισμού 51B, μπορεί να πολλαπλασιαστεί το πολύ για μία (1) γενιά.

Στην περίπτωση κατά την οποία ένα βασικό μητρικό φυτό, κατά την έννοια της υποπαραγράφου (α) της παραγράφου (2) του Κανονισμού 51B, είναι έρριζο υποκείμενο, μπορεί να πολλαπλασιάζεται για έως τρεις (3) γενεές.

Όταν τα έρριζα υποκείμενα αποτελούν μέρος των βασικών μητρικών φυτών, τα εν λόγω έρριζα υποκείμενα αποτελούν βασικό υλικό της πρώτης γενεάς.

***Corylus avellana* L.**

**Κατηγορία βασικού υλικού**

Ένα βασικό μητρικό φυτό, κατά την έννοια της υποπαραγράφου (α) της παραγράφου (2) του Κανονισμού 51B, μπορεί να πολλαπλασιαστεί το πολύ για δύο (2) γενεές.

***Cydonia oblonga* Mill., *Malus* Mill., *Pyrus* L.**

**Κατηγορία βασικού υλικού**

Ένα βασικό μητρικό φυτό, κατά την έννοια της υποπαραγράφου (α) της παραγράφου (2) του Κανονισμού 51B, μπορεί να πολλαπλασιαστεί το πολύ για δύο (2) γενεές.

Στην περίπτωση κατά την οποία ένα βασικό μητρικό φυτό, κατά την έννοια της υποπαραγράφου (α) της παραγράφου (2) του Κανονισμού 51B είναι έρριζο υποκείμενο, μπορεί να πολλαπλασιάζεται για έως τρεις (3) γενεές.

Όταν τα έρριζα υποκείμενα αποτελούν μέρος των βασικών μητρικών φυτών, τα εν λόγω έρριζα υποκείμενα αποτελούν βασικό υλικό της πρώτης γενεάς.

***Ficus carica* L.**

**Κατηγορία βασικού υλικού**

Ένα βασικό μητρικό φυτό, κατά την έννοια της υποπαραγράφου (α) της παραγράφου (2) του Κανονισμού 51B, μπορεί να πολλαπλασιαστεί το πολύ για δύο (2) γενεές.

***Fragaria* L.**

**Κατηγορία βασικού υλικού**

Ένα βασικό μητρικό φυτό, κατά την έννοια της υποπαραγράφου (α) της παραγράφου (2) του Κανονισμού 51B, μπορεί να πολλαπλασιαστεί το πολύ για πέντε (5) γενεές.

***Juglans regia* L.**

**Κατηγορία βασικού υλικού**

Ένα βασικό μητρικό φυτό, κατά την έννοια της υποπαραγράφου (α) της παραγράφου (2) του Κανονισμού 51B, μπορεί να πολλαπλασιαστεί το πολύ για δύο (2) γενεές.

***Olea europaea* L.**

**Κατηγορία βασικού υλικού**

Ένα βασικό μητρικό φυτό, κατά την έννοια της υποπαραγράφου (α) της παραγράφου (2) του Κανονισμού 51B, μπορεί να πολλαπλασιαστεί το πολύ για μία (1) γενιά.

***Prunus amygdalus, P. armeniaca, P. domestica, P. persica και P. salicina*****Κατηγορία βασικού υλικού**

Ένα βασικό μητρικό φυτό, κατά την έννοια της υποπαραγράφου (α) της παραγράφου (2) του Κανονισμού 51B, μπορεί να πολλαπλασιαστεί το πολύ για δύο (2) γενεές.

Στην περίπτωση κατά την οποία ένα βασικό μητρικό φυτό, κατά την έννοια της υποπαραγράφου (α) της παραγράφου (2) του Κανονισμού 51B, είναι έρριζο υποκείμενο, μπορεί να πολλαπλασιάζεται για έως τρεις (3) γενεές.

Όταν τα έρριζα υποκείμενα αποτελούν μέρος των βασικών μητρικών φυτών, τα εν λόγω έρριζα υποκείμενα αποτελούν βασικό υλικό της πρώτης γενεάς.

***Prunus avium και P. cerasus*****Κατηγορία βασικού υλικού**

Ένα βασικό μητρικό φυτό, κατά την έννοια της υποπαραγράφου (α) της παραγράφου (2) του Κανονισμού 51B, μπορεί να πολλαπλασιαστεί το πολύ για δύο (2) γενεές.

Στην περίπτωση κατά την οποία ένα βασικό μητρικό φυτό, κατά την έννοια της υποπαραγράφου (α) της παραγράφου (2) του Κανονισμού 51B, είναι έρριζο υποκείμενο, μπορεί να πολλαπλασιάζεται για έως τρεις (3) γενεές.

Όταν τα έρριζα υποκείμενα αποτελούν μέρος των βασικών μητρικών φυτών, τα εν λόγω έρριζα υποκείμενα αποτελούν βασικό υλικό της πρώτης γενεάς.

***Ribes L.*****Κατηγορία βασικού υλικού**

Ένα βασικό μητρικό φυτό, κατά την έννοια της υποπαραγράφου (α) της παραγράφου (2) του Κανονισμού 51B, μπορεί να πολλαπλασιαστεί το πολύ για τρεις (3) γενεές. Τα μητρικά φυτά διατηρούνται ως μητρικά φυτά για μέγιστη περίοδο έξι (6) ετών.

***Rubus L.*****Κατηγορία βασικού υλικού**

Ένα βασικό μητρικό φυτό, κατά την έννοια της υποπαραγράφου (α) της παραγράφου (2) του Κανονισμού 51B, μπορεί να πολλαπλασιαστεί το πολύ για δύο (2) γενεές. Τα μητρικά φυτά κάθε γενεάς διατηρούνται ως μητρικά φυτά για μέγιστη περίοδο τεσσάρων (4) ετών.

***Vaccinium L.*****Κατηγορία βασικού υλικού**

Ένα βασικό μητρικό φυτό, κατά την έννοια της υποπαραγράφου (α) της παραγράφου (2) του Κανονισμού 51B, μπορεί να πολλαπλασιαστεί το πολύ για δύο (2) γενεές.».