



#### Περιεχόμενα

#### II Μη νομοθετικές πράξεις

##### ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΙ

- \* Κανονισμός (ΕΕ) αριθ. 1081/2014 της Επιτροπής, της 13ης Οκτωβρίου 2014, περί θεσπίσεως απαγόρευσης της αλιείας μπακαλιάρου μερλούκιου στις ζώνες VIIIa, VIIIb, VIIId και VIIIe από σκάφη που φέρουν σημαία Βελγίου ..... 1
  - \* Κανονισμός (ΕΕ) αριθ. 1082/2014 της Επιτροπής, της 13ης Οκτωβρίου 2014, περί θεσπίσεως απαγόρευσης της αλιείας μαύρου σπαθόψαρου στα ενωσιακά και στα διεθνή ύδατα των ζωνών VIII, IX και X από σκάφη που φέρουν σημαία Ισπανίας ..... 3
  - \* Εκτελεστικός κανονισμός (ΕΕ) αριθ. 1083/2014 της Επιτροπής, της 15ης Οκτωβρίου 2014, σχετικά με την έγκριση παρασκευάσματος *Enterococcus faecium* DSM 7134 (Bonvital) ως πρόσθετης ύλης ζωοτροφών για χοιρομητέρες <sup>(1)</sup> ..... 5
  - \* Κανονισμός (ΕΕ) αριθ. 1084/2014 της Επιτροπής, της 15ης Οκτωβρίου 2014, για την τροποποίηση του παραρτήματος II του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1333/2008 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου όσον αφορά τη χρήση διφωσφορικών αλάτων (E 450) ως διογκωτικών αρτοποιίας και ρυθμιστών οξύτητας σε έτοιμες ζύμες με βάση τη μαγιά <sup>(1)</sup> ..... 8
- Εκτελεστικός κανονισμός (ΕΕ) αριθ. 1085/2014 της Επιτροπής, της 15ης Οκτωβρίου 2014, για καθορισμό των κατ' αποκοπή τιμών εισαγωγής για τον προσδιορισμό της τιμής εισόδου ορισμένων οπωροκηπευτικών ..... 10

##### ΟΔΗΓΙΕΣ

- \* 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 ..... 12
- \* 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 ..... 16

<sup>(1)</sup> Κείμενο που παρουσιάζει ενδιαφέρον για τον ΕΟΧ

- \* 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 σποροφόρων δένδρων που αναφέρονται στο παράρτημα Ι, τις ειδικές απαιτήσεις που πρέπει να πληρούνται από τους προμηθευτές, καθώς και λεπτομερείς κανόνες για τις επίσημες επιθεωρήσεις 22
- 

#### Διορθωτικά

- \* Διορθωτικό στην απόφαση της Επιτροπής 2014/314/ΕΕ, της 28ης Μαΐου 2014, σχετικά με τον καθορισμό οικολογικών κριτηρίων απονομής του οικολογικού σήματος της ΕΕ σε υδρονικούς θερμαντήρες (ΕΕ L 164 της 3.6.2014) ..... 62
- \* Διορθωτικό στην οδηγία 85/148/ΕΟΚ του Συμβουλίου, της 29ης Ιανουαρίου 1985, για την τροποποίηση της οδηγίας 81/645/ΕΟΚ περί του κοινοτικού καταλόγου των μειονεκτικών γεωργικών περιοχών κατά την έννοια της οδηγίας 75/268/ΕΟΚ (Ελλάδα) (ΕΕ L 56 της 25.2.1985) ..... 63

## II

(Μη νομοθετικές πράξεις)

## ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΙ

## ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ (ΕΕ) αριθ. 1081/2014 ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

της 13ης Οκτωβρίου 2014

περί θεσπίσεως απαγόρευσης της αλιείας μπακαλιάρου μερλούκιου στις ζώνες VIIa, VIIb, VIId και VIIe από σκάφη που φέρουν σημαία Βελγίου

Η ΕΥΡΩΠΑΪΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ,

Έχοντας υπόψη τη Συνθήκη για τη λειτουργία της Ευρωπαϊκής Ένωσης,

Έχοντας υπόψη τον κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 1224/2009 του Συμβουλίου, της 20ής Νοεμβρίου 2009, περί θεσπίσεως κοινοτικού συστήματος ελέγχου της τήρησης των κανόνων της κοινής αλιευτικής πολιτικής <sup>(1)</sup>, και ιδίως το άρθρο 36 παράγραφος 2,

Εκτιμώντας τα ακόλουθα:

- (1) Ο κανονισμός (ΕΕ) αριθ. 43/2014 του Συμβουλίου <sup>(2)</sup> καθορίζει ποσοστώσεις για το 2014.
- (2) Σύμφωνα με τις πληροφορίες που έλαβε η Επιτροπή, τα αλιεύματα του αποθέματος που αναφέρεται στο παράρτημα του παρόντος κανονισμού, από σκάφη τα οποία φέρουν τη σημαία ή είναι νηολογημένα στο κράτος μέλος που αναφέρεται σε αυτό, έχουν εξαντλήσει την ποσόστωση που έχει κατανεμηθεί για το 2014.
- (3) Ως εκ τούτου, είναι αναγκαία η απαγόρευση των αλιευτικών δραστηριοτήτων για το εν λόγω απόθεμα,

ΕΞΕΔΩΣΕ ΤΟΝ ΠΑΡΟΝΤΑ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟ:

Άρθρο 1

**Εξάντληση ποσόστωσης**

Η αλιευτική ποσόστωση που χορηγήθηκε στο κράτος μέλος το οποίο αναφέρεται στο παράρτημα του παρόντος κανονισμού σχετικά με το απόθεμα που αναφέρεται σε αυτό για το 2014 θεωρείται ότι έχει εξαντληθεί από την ημερομηνία που καθορίζεται στο εν λόγω παράρτημα.

Άρθρο 2

**Απαγορεύσεις**

Οι αλιευτικές δραστηριότητες για το απόθεμα που αναφέρεται στο παράρτημα του παρόντος κανονισμού από σκάφη τα οποία φέρουν τη σημαία ή είναι νηολογημένα στο κράτος μέλος το οποίο αναφέρεται σε αυτό απαγορεύονται από την ημερομηνία που καθορίζεται στο εν λόγω παράρτημα. Απαγορεύεται ειδικότερα η διατήρηση επί του σκάφους, η μετατόπιση, η μεταφόρτωση ή η εκφόρτωση ιχθύων από το υπόψη απόθεμα που έχουν αλιευθεί από τα σκάφη αυτά μετά την εν λόγω ημερομηνία.

<sup>(1)</sup> ΕΕ L 343 της 22.12.2009, σ. 1.

<sup>(2)</sup> Κανονισμός (ΕΕ) αριθ. 43/2014 του Συμβουλίου, της 20ής Ιανουαρίου 2014, σχετικά με τον καθορισμό, για το 2014, για ορισμένα αποθέματα ιχθύων και ομάδες αποθεμάτων ιχθύων, των αλιευτικών δυνατοτήτων στα ενωσιακά ύδατα, και για τα ενωσιακά σκάφη, σε ορισμένα μη ενωσιακά ύδατα (ΕΕ L 24 της 28.1.2014, σ. 1).

## Άρθρο 3

**Έναρξη ισχύος**

Ο παρών κανονισμός αρχίζει να ισχύει την επομένη της δημοσίευσής του στην *Επίσημη Εφημερίδα της Ευρωπαϊκής Ένωσης*.

Ο παρών κανονισμός είναι δεσμευτικός ως προς όλα τα μέρη του και ισχύει άμεσα σε κάθε κράτος μέλος.

Βρυξέλλες, 13 Οκτωβρίου 2014.

Για την Επιτροπή,  
εξ ονόματος του Προέδρου,  
Lowri EVANS

Γενικός Διευθυντής Θαλάσσιας Πολιτικής και Αλιείας

## ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ

Αριθ.	48/TQ43
Κράτος μέλος	Βέλγιο
Απόθεμα	ΗΚΕ/8ΑΒΔΕ.
Είδος	Μπακαλιάρος μερλούκιος ( <i>Merluccius merluccius</i> )
Ζώνη	VIIIa, VIIIb, VIIId και VIIIe
Ημερομηνία έναρξης της απαγόρευσης	13.9.2014

**ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ (ΕΕ) αριθ. 1082/2014 ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ**

της 13ης Οκτωβρίου 2014

**περί θεσπίσεως απαγόρευσης της αλιείας μαύρου σπαθόψαρου στα ενωσιακά και στα διεθνή ύδατα των ζωνών VIII, IX και X από σκάφη που φέρουν σημαία Ισπανίας**

Η ΕΥΡΩΠΑΪΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ,

Έχοντας υπόψη τη Συνθήκη για τη λειτουργία της Ευρωπαϊκής Ένωσης,

Έχοντας υπόψη τον κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 1224/2009 του Συμβουλίου, της 20ής Νοεμβρίου 2009, περί θεσπίσεως κοινοτικού συστήματος ελέγχου της τήρησης των κανόνων της κοινής αλιευτικής πολιτικής <sup>(1)</sup>, και ιδίως το άρθρο 36 παράγραφος 2,

Εκτιμώντας τα ακόλουθα:

- (1) Ο κανονισμός (ΕΕ) αριθ. 1262/2012 του Συμβουλίου <sup>(2)</sup> καθορίζει ποσοτώσεις για το 2014.
- (2) Σύμφωνα με τις πληροφορίες που έλαβε η Επιτροπή, τα αλιεύματα του αποθέματος που αναφέρεται στο παράρτημα του παρόντος κανονισμού, από σκάφη τα οποία φέρουν τη σημαία ή είναι νηολογημένα στο κράτος μέλος που αναφέρεται σε αυτό, έχουν εξαντλήσει την ποσόστωση που έχει κατανεμηθεί για το 2014.
- (3) Ως εκ τούτου, είναι αναγκαία η απαγόρευση των αλιευτικών δραστηριοτήτων για το εν λόγω απόθεμα,

ΕΞΕΔΩΣΕ ΤΟΝ ΠΑΡΟΝΤΑ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟ:

**Άρθρο 1****Εξάντληση ποσόστωσης**

Η αλιευτική ποσόστωση που χορηγήθηκε στο κράτος μέλος το οποίο αναφέρεται στο παράρτημα του παρόντος κανονισμού σχετικά με το απόθεμα που αναφέρεται σε αυτό για το 2014 θεωρείται ότι έχει εξαντληθεί από την ημερομηνία που καθορίζεται στο εν λόγω παράρτημα.

**Άρθρο 2****Απαγορεύσεις**

Οι αλιευτικές δραστηριότητες για το απόθεμα που αναφέρεται στο παράρτημα του παρόντος κανονισμού από σκάφη τα οποία φέρουν τη σημαία ή είναι νηολογημένα στο κράτος μέλος το οποίο αναφέρεται σε αυτό απαγορεύονται από την ημερομηνία που καθορίζεται στο εν λόγω παράρτημα. Απαγορεύεται, ειδικότερα, η διατήρηση επί του σκάφους, η μετατόπιση, η μεταφόρτωση ή η εκφόρτωση ιχθύων από το υπόψη απόθεμα που έχουν αλιευθεί από τα σκάφη αυτά μετά την εν λόγω ημερομηνία.

**Άρθρο 3****Έναρξη ισχύος**

Ο παρών κανονισμός αρχίζει να ισχύει την επομένη της δημοσίευσής του στην *Επίσημη Εφημερίδα της Ευρωπαϊκής Ένωσης*.

Ο παρών κανονισμός είναι δεσμευτικός ως προς όλα τα μέρη του και ισχύει άμεσα σε κάθε κράτος μέλος.

Βρυξέλλες, 13 Οκτωβρίου 2014.

Για την Επιτροπή,  
εξ ονόματος του Προέδρου,  
Lowri EVANS

Γενικός Διευθυντής Θαλάσσιας Πολιτικής και Αλιείας

<sup>(1)</sup> ΕΕ L 343 της 22.12.2009, σ. 1.

<sup>(2)</sup> Κανονισμός (ΕΕ) αριθ. 1262/2012 του Συμβουλίου, της 20ής Δεκεμβρίου 2012, περί καθορισμού για το 2013 και το 2014, για ορισμένα αποθέματα ιχθύων βαθέων υδάτων, των αλιευτικών δυνατοτήτων για τα σκάφη της ΕΕ (ΕΕ L 356 της 22.12.2012, σ. 22).

## ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ

Αριθ.	54/DSS
Κράτος μέλος	Ισπανία
Απόδεμα	BSF/8910
Είδος	Μαύρο σπαθόψαρο ( <i>Aphanopus carbo</i> )
Ζώνη	Ενωσιακά και διεθνή ύδατα των ζωνών VIII, IX και X
Ημερομηνία έναρξης της απαγόρευσης	16.9.2014

## ΕΚΤΕΛΕΣΤΙΚΟΣ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ (ΕΕ) αριθ. 1083/2014 ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

της 15ης Οκτωβρίου 2014

σχετικά με την έγκριση παρασκευάσματος *Enterococcus faecium* DSM 7134 (Bonvital) ως πρόσθετης ύλης ζωοτροφών για χοιρομητέρες

(Κείμενο που παρουσιάζει ενδιαφέρον για τον ΕΟΧ)

Η ΕΥΡΩΠΑΪΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ,

Έχοντας υπόψη τη Συνθήκη για τη λειτουργία της Ευρωπαϊκής Ένωσης,

Έχοντας υπόψη τον κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 1831/2003 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 22ας Σεπτεμβρίου 2003, για τις πρόσθετες ύλες που χρησιμοποιούνται στη διατροφή των ζώων <sup>(1)</sup>, και ιδίως το άρθρο 9 παράγραφος 2,

Εκτιμώντας τα ακόλουθα:

- (1) Ο κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 1831/2003 προβλέπει την έγκριση πρόσθετων υλών στη διατροφή των ζώων και τους όρους και τις διαδικασίες για τη χορήγηση της εν λόγω έγκρισης.
- (2) Σύμφωνα με το άρθρο 7 του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1831/2003, υποβλήθηκε αίτηση χορήγησης έγκρισης για το παρασκεύασμα *Enterococcus faecium* DSM 7134 (Bonvital). Η εν λόγω αίτηση συνοδευόταν από τα στοιχεία και τα έγγραφα που απαιτούνται βάσει του άρθρου 7 παράγραφος 3 του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1831/2003.
- (3) Η εν λόγω αίτηση αφορά την έγκριση του παρασκευάσματος *Enterococcus faecium* DSM 7134 (Bonvital) ως πρόσθετης ύλης ζωοτροφών για χοιρομητέρες για να χρησιμοποιείται κατά τη διάρκεια ολόκληρου του αναπαραγωγικού κύκλου, το οποίο πρέπει να ταξινομηθεί στην κατηγορία πρόσθετων υλών «ζωοτεχνικές πρόσθετες ύλες».
- (4) Η χρήση του παρασκευάσματος *Enterococcus faecium* DSM 7134 εγκρίθηκε προσωρινά για χοιρίδια και χοίρους προς πάχυνση με τον κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 666/2003 της Επιτροπής <sup>(2)</sup>, προσωρινά για χοιρομητέρες με τον κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 2154/2003 της Επιτροπής <sup>(3)</sup>, προσωρινά για κοτόπουλα προς πάχυνση με τον κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 521/2005 της Επιτροπής <sup>(4)</sup>, για δέκα χρόνια για απογαλακτισμένα χοιρίδια και χοίρους προς πάχυνση με τον κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 538/2007 της Επιτροπής <sup>(5)</sup> και για δέκα χρόνια για χοιρομητέρες από την 90ή ημέρα της εγκυμοσύνης μέχρι το τέλος του θηλασμού με τον κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 1521/2007 της Επιτροπής <sup>(6)</sup>.
- (5) Η Ευρωπαϊκή Αρχή για την Ασφάλεια των Τροφίμων («η Αρχή»), στη γνωμοδότησή της 18ης Φεβρουαρίου 2014 <sup>(7)</sup> κατέληξε στο συμπέρασμα ότι, σύμφωνα με τις προτεινόμενες συνθήκες χρήσης, το παρασκεύασμα *Enterococcus faecium* DSM 7134 (Bonvital) δεν έχει δυσμενείς επιπτώσεις στην υγεία των ζώων, την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον. Κατέληξε επίσης στο συμπέρασμα ότι η πρόσθετη ύλη έχει τη δυνατότητα να αυξάνει το πρόσθετο βάρος της γέννας ή να διατηρεί την κατάσταση της χοιρομητέρας. Η Αρχή δεν θεωρεί ότι υπάρχει ανάγκη να θεσπιστούν ειδικές απαιτήσεις παρακολούθησης μετά τη διάθεση στην αγορά. Η Αρχή επαλήθευσε επίσης την έκθεση σχετικά με τις μεθόδους ανάλυσης της πρόσθετης ύλης ζωοτροφών, η οποία υποβλήθηκε από το κοινοτικό εργαστήριο αναφοράς που συστάθηκε με τον κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 1831/2003.
- (6) Από την αξιολόγηση του παρασκευάσματος *Enterococcus faecium* DSM 7134 διαπιστώνεται ότι πληρούνται οι όροι για τη χορήγηση της έγκρισης που προβλέπονται στο άρθρο 5 του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1831/2003. Συνεπώς, θα πρέπει να εγκριθεί η χρήση αυτού του παρασκευάσματος, όπως διευκρινίζεται στο παράρτημα του παρόντος κανονισμού.
- (7) Ως συνέπεια της έγκρισης που χορηγείται με τον παρόντα εκτελεστικό κανονισμό, θα πρέπει να καταργηθεί ο κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 1521/2007.

<sup>(1)</sup> ΕΕ L 268 της 18.10.2003, σ. 29.

<sup>(2)</sup> Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 666/2003 της Επιτροπής, της 11ης Απριλίου 2003, ο οποίος επιτρέπει προσωρινά τη χρήση ορισμένων μικροοργανισμών σε ζωοτροφές (ΕΕ L 96 της 12.4.2003, σ. 11).

<sup>(3)</sup> Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 2154/2003 της Επιτροπής, της 10ης Δεκεμβρίου 2003, για την προσωρινή έγκριση ορισμένων μικροοργανισμών στις ζωοτροφές (*Enterococcus faecium* και *Lactobacillus acidophilus*) (ΕΕ L 324 της 11.12.2003, σ. 11).

<sup>(4)</sup> Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 521/2005 της Επιτροπής, της 1ης Απριλίου 2005, σχετικά με τη μόνιμη έγκριση μιας πρόσθετης ύλης και την προσωρινή έγκριση για νέες χρήσεις σε ζωοτροφές ορισμένων ήδη εγκεκριμένων πρόσθετων υλών (ΕΕ L 84 της 2.4.2005, σ. 3).

<sup>(5)</sup> Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 538/2007 της Επιτροπής, της 15ης Μαΐου 2007, για την έγκριση νέας χρήσης του παρασκευάσματος *Enterococcus faecium* DSM 7134 (Bonvital) ως πρόσθετης ύλης ζωοτροφών (ΕΕ L 128 της 16.5.2007, σ. 16).

<sup>(6)</sup> Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 1521/2007 της Επιτροπής, της 19ης Δεκεμβρίου 2007, για την έγκριση νέας χρήσης του σκευάσματος *Enterococcus faecium* DSM 7134 (Bonvital) ως πρόσθετης ύλης ζωοτροφών (ΕΕ L 335 της 16.5.2007, σ. 24).

<sup>(7)</sup> EFSA Journal 2014· 12(2):3565

- (8) Τα μέτρα που προβλέπονται στον παρόντα κανονισμό είναι σύμφωνα με τη γνώμη της μόνιμης επιτροπής για τα φυτά, τα ζώα, τα τρόφιμα και τις ζωοτροφές,

ΕΞΕΔΩΣΕ ΤΟΝ ΠΑΡΟΝΤΑ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟ:

*Άρθρο 1*

Το παρασκεύασμα που παρατίθεται στο παράρτημα, το οποίο ανήκει στην κατηγορία πρόσθετων υλών «ζωοτεχνικές πρόσθετες ύλες» και στη λειτουργική ομάδα «σταθεροποιητές της χλωρίδας των εντέρων», εγκρίνεται ως πρόσθετη ύλη που μπορεί να χρησιμοποιείται στη διατροφή των ζώων υπό τους όρους που παρατίθενται στο εν λόγω παράρτημα.

*Άρθρο 2*

Ο κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 1521/2007 καταργείται.

*Άρθρο 3*

Ο παρών κανονισμός αρχίζει να ισχύει την εικοστή ημέρα από τη δημοσίευσή του στην *Επίσημη Εφημερίδα της Ευρωπαϊκής Ένωσης*.

Ο παρών κανονισμός είναι δεσμευτικός ως προς όλα τα μέρη του και ισχύει άμεσα σε κάθε κράτος μέλος.

Βρυξέλλες, 15 Οκτωβρίου 2014.

Για την Επιτροπή  
Ο Πρόεδρος  
José Manuel BARROSO



## ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ

Αριθμός ταυτοποίησης της πρόσθετης ύλης	Επωνυμία του κατόχου της έγκρισης	Πρόσθετη ύλη	Σύνθεση, χημικός τύπος, περιγραφή, αναλυτική μέθοδος	Είδος ή κατηγορία ζώων	Μέγιστη ηλικία	Ελάχιστο περιεχόμενο	Μέγιστο περιεχόμενο	Άλλες διατάξεις	Λήξη της περιόδου έγκρισης
						Μονάδες δραστηριότητας (CFU) ανά kg πλήρους ζωτροφής με περιεκτικότητα σε υγρασία 12 %			

## Κατηγορία ζωοτεχνικών πρόσθετων υλών. σταθεροποιητές της χλωρίδας των εντέρων

4b1841	Lactosan GmbH & Co. KG	<i>Enterococcus faecium</i> DSM 7134	<p>Σύνθεση πρόσθετης ύλης:</p> <p>Παρασκεύασμα <i>Enterococcus faecium</i> DSM 7134 με ελάχιστη περιεκτικότητα:</p> <p>Σε μορφή σκόνης: <math>1 \times 10^{10}</math> CFU/g πρόσθετης ύλης</p> <p>Σε μορφή κόκκων (μικροκαψουλών): <math>1 \times 10^{10}</math> CFU/g πρόσθετης ύλης</p> <p>Χαρακτηρισμός της δραστηρικής ουσίας:</p> <p>Βιώσιμα κύτταρα <i>Enterococcus faecium</i> DSM 7134</p> <p>Αναλυτική μέθοδος <sup>(1)</sup></p> <p>Καταμέτρηση: τεχνική της επιφανειακής διασποράς με υπόστρωμα bile esculin azide agar (EN 15788)</p> <p>Ταυτοποίηση: Ηλεκτροφόρηση παλλόμενου πεδίου (PFGE).</p>	Χοιρομη- τέρες	—	$5 \times 10^8$	—	<p>1. Στις οδηγίες χρήσης της πρόσθετης ύλης και του προμείγματος πρέπει να αναφέρονται οι συνθήκες αποθήκευσης και η σταθερότητα έναντι σχηματισμού συσφαιρωμάτων.</p> <p>2. Για ασφάλεια: συνιστάται να χρησιμοποιούνται μέσα προστασίας της αναπνοής και γάντια ασφάλειας κατά τον χειρισμό.</p>	5 Νοεμβρίου 2024
--------	------------------------	---	---	-------------------	---	-----------------	---	---	------------------

<sup>(1)</sup> Λεπτομέρειες σχετικά με τις αναλυτικές μεθόδους διατίθενται στην ακόλουθη διεύθυνση του εργαστηρίου αναφοράς της Ευρωπαϊκής Ένωσης για τις πρόσθετες ύλες ζωοτροφών: [http://irmm.jrc.ec.europa.eu/EURLs/EURL\\_feed\\_additives/Pages/index.aspx](http://irmm.jrc.ec.europa.eu/EURLs/EURL_feed_additives/Pages/index.aspx)

**ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ (ΕΕ) αριθ. 1084/2014 ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ****της 15ης Οκτωβρίου 2014****για την τροποποίηση του παραρτήματος II του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1333/2008 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου όσον αφορά τη χρήση διφωσφορικών αλάτων (Ε 450) ως διογκωτικών αρτοποιίας και ρυθμιστών οξύτητας σε έτοιμες ζύμες με βάση τη μαγιά****(Κείμενο που παρουσιάζει ενδιαφέρον για τον ΕΟΧ)**

Η ΕΥΡΩΠΑΪΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ,

Έχοντας υπόψη τη Συνθήκη για τη λειτουργία της Ευρωπαϊκής Ένωσης,

Έχοντας υπόψη τον κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 1333/2008 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 16ης Δεκεμβρίου 2008, που αφορά τα πρόσθετα τροφίμων <sup>(1)</sup>, και ιδίως το άρθρο 10 παράγραφος 3,

Εκτιμώντας τα ακόλουθα:

- (1) Το παράρτημα II του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1333/2008 θεσπίζει ενωσιακό κατάλογο προσθέτων τροφίμων που εγκρίνονται για χρήση σε τρόφιμα και καθορίζει τους όρους χρήσης τους.
- (2) Ο ενωσιακός κατάλογος πρόσθετων τροφίμων μπορεί να επικαιροποιείται σύμφωνα με την κοινή διαδικασία που αναφέρεται στο άρθρο 3 παράγραφος 1 του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1331/2008 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου <sup>(2)</sup> είτε με πρωτοβουλία της Επιτροπής είτε ύστερα από αίτηση.
- (3) Για τη χρήση των διφωσφορικών αλάτων (Ε 450) ως διογκωτικών αρτοποιίας και ρυθμιστών οξύτητας σε έτοιμες ζύμες με βάση τη μαγιά υποβλήθηκε αίτηση έγκρισης στις 7 Ιουλίου 2013 και διαβιβάστηκε στα κράτη μέλη.
- (4) Ένα σύστημα διόγκωσης που βασίζεται σε όξινο ανθρακικό νάτριο (Ε 500), διφωσφορικά άλατα (Ε 450) και μαγιά απαιτείται για νωπές ζύμες που χρησιμοποιούνται ως βάση για πίτσες, κικ (quiche), τάρτες και παρόμοια προϊόντα. Οι ζύμες αυτές δεν θα πρέπει να διογκώνονται υπό συνθήκες ψύξης, αλλά η διόγκωση θα πρέπει να ενεργοποιείται κατά την τελική παρασκευή από τον καταναλωτή. Το όξινο ανθρακικό νάτριο ευθύνεται κυρίως για τη διόγκωση, ενώ η μαγιά ζύμης με χαμηλές διογκωτικές ιδιότητες είναι ιδιαίτερα απαραίτητη για την ανάπτυξη της τυπικής αρωματικής γεύσης. Τα διφωσφορικά άλατα είναι αναγκαία ως ρυθμιστές οξύτητας για τον έλεγχο του σχηματισμού διοξειδίου του άνθρακα από το όξινο ανθρακικό νάτριο.
- (5) Ένα τέτοιο σύστημα διόγκωσης, βασιζόμενο σε όξινο ανθρακικό νάτριο, διφωσφορικά άλατα και μαγιά, μπορεί να χρησιμοποιηθεί ως εναλλακτική λύση στη χρήση αυτοδιογκούμενου αλεύρου, στο οποίο επιτρέπονται υψηλότερα επίπεδα φωσφορικών αλάτων. Συνεπώς, η έγκριση της χρήσης των διφωσφορικών αλάτων σε έτοιμες ζύμες με βάση τη μαγιά δεν θα έχει ως αποτέλεσμα την αύξηση της πρόσληψης φωσφορικών αλάτων. Ως εκ τούτου, είναι σκόπιμο να επιτραπεί η χρήση των διφωσφορικών αλάτων ως διογκωτικών ζύμης και ρυθμιστών οξύτητας σε ζύμες με βάση τη μαγιά που χρησιμοποιούνται ως βάση για πίτσες, κικ (quiche), τάρτες και παρόμοια προϊόντα.
- (6) Σύμφωνα με το άρθρο 3 παράγραφος 2 του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1331/2008, η Επιτροπή πρέπει να ζητά τη γνώμη της Ευρωπαϊκής Αρχής για την Ασφάλεια των Τροφίμων για την επικαιροποίηση του ενωσιακού καταλόγου πρόσθετων τροφίμων ο οποίος αναφέρεται στο παράρτημα II του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1333/2008, εκτός από τις περιπτώσεις που η εν λόγω επικαιροποίηση δεν πρόκειται να έχει επίδραση στην ανθρώπινη υγεία. Επειδή η έγκριση της χρήσης των διφωσφορικών αλάτων ως ρυθμιστών οξύτητας σε ζύμες με βάση τη μαγιά που χρησιμοποιούνται ως βάση για πίτσες, κικ (quiche), τάρτες και παρόμοια προϊόντα δεν θεωρείται ότι αποτελεί λόγο ανησυχίας για την ασφάλεια, δεν είναι αναγκαίο να ζητηθεί η γνώμη της Ευρωπαϊκής Αρχής για την Ασφάλεια των Τροφίμων.
- (7) Συνεπώς, είναι σκόπιμο να τροποποιηθεί ανάλογα το παράρτημα II του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1333/2008.
- (8) Τα μέτρα που προβλέπονται στον παρόντα κανονισμό είναι σύμφωνα με τη γνώμη της μόνιμης επιτροπής για τα φυτά, τα ζώα, τα τρόφιμα και τις ζωοτροφές,

<sup>(1)</sup> ΕΕ L 354 της 31.12.2008, σ. 16.<sup>(2)</sup> Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 1331/2008 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 16ης Δεκεμβρίου 2008, για τη θέσπιση ενιαίας διαδικασίας έγκρισης για τα πρόσθετα τροφίμων, τα ένζυμα τροφίμων και τις αρωματικές ύλες τροφίμων (ΕΕ L 354 της 31.12.2008, σ. 1).

ΕΞΕΔΩΣΕ ΤΟΝ ΠΑΡΟΝΤΑ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟ:

*Άρθρο 1*

Το παράρτημα II του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1333/2008 τροποποιείται σύμφωνα με το παράρτημα του παρόντος κανονισμού.

*Άρθρο 2*

Ο παρών κανονισμός αρχίζει να ισχύει την εικοστή ημέρα από τη δημοσίευσή του στην *Επίσημη Εφημερίδα της Ευρωπαϊκής Ένωσης*.

Ο παρών κανονισμός είναι δεσμευτικός ως προς όλα τα μέρη του και ισχύει άμεσα σε κάθε κράτος μέλος.

Βρυξέλλες, 15 Οκτωβρίου 2014.

Για την Επιτροπή  
Ο Πρόεδρος  
José Manuel BARROSO

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ

Στο μέρος E του παραρτήματος II του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1333/2008, στην κατηγορία 07.1 «Άρτος και αρτίδια», η ακόλουθη εγγραφή παρεμβάλλεται μετά την εγγραφή για τα πρόσδετα τροφίμων E 338 - 452:

«E 450	Διφωσφορικά άλατα	12 000	(4)	μόνο προσυσκευασμένες, διατηρημένες σε απλή ψύξη ζύμες με βάση τη μαγιά που χρησιμοποιούνται ως βάση για πίτσες, κίς (quiche), τάρτες και παρόμοια προϊόντα»
--------	-------------------	--------	-----	--

## ΕΚΤΕΛΕΣΤΙΚΟΣ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ (ΕΕ) αριθ. 1085/2014 ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

της 15ης Οκτωβρίου 2014

για καθορισμό των κατ' αποκοπή τιμών εισαγωγής για τον προσδιορισμό της τιμής εισόδου ορισμένων οπωροκηπευτικών

Η ΕΥΡΩΠΑΪΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ,

Έχοντας υπόψη τη Συνθήκη για τη λειτουργία της Ευρωπαϊκής Ένωσης,

Έχοντας υπόψη τον κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 1308/2013 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 17ης Δεκεμβρίου 2013, για τη θέσπιση κοινής οργάνωσης των αγορών γεωργικών προϊόντων και την κατάργηση των κανονισμών (ΕΟΚ) αριθ. 922/72, (ΕΟΚ) αριθ. 234/79, (ΕΚ) αριθ. 1037/2001 και (ΕΚ) αριθ. 1234/2007 του Συμβουλίου <sup>(1)</sup>,Έχοντας υπόψη τον εκτελεστικό κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 543/2011 της Επιτροπής, της 7ης Ιουνίου 2011, για τη θέσπιση λεπτομερών κανόνων εφαρμογής του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1234/2007 του Συμβουλίου όσον αφορά τους τομείς των οπωροκηπευτικών και των μεταποιημένων οπωροκηπευτικών <sup>(2)</sup>, και ιδίως το άρθρο 136 παράγραφος 1,

Εκτιμώντας τα ακόλουθα:

- (1) Ο εκτελεστικός κανονισμός (ΕΕ) αριθ. 543/2011 προβλέπει, κατ' εφαρμογή των αποτελεσμάτων των πολυμερών εμπορικών διαπραγματεύσεων του Γύρου της Ουρουγουάης, τα κριτήρια για τον καθορισμό από την Επιτροπή των κατ' αποκοπή τιμών εισαγωγής από τρίτες χώρες, για τα προϊόντα και τις περιόδους που ορίζονται στο παράρτημα XVI μέρος Α του εν λόγω κανονισμού.
- (2) Η κατ' αποκοπή τιμή εισαγωγής υπολογίζεται κάθε εργάσιμη ημέρα, σύμφωνα με το άρθρο 136 παράγραφος 1 του εκτελεστικού κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 543/2011, λαμβανομένων υπόψη των ημερήσιων μεταβλητών στοιχείων. Συνεπώς, ο παρών κανονισμός θα πρέπει να αρχίσει να ισχύει την ημέρα της δημοσίευσής του στην *Επίσημη Εφημερίδα της Ευρωπαϊκής Ένωσης*,

ΕΞΕΔΩΣΕ ΤΟΝ ΠΑΡΟΝΤΑ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟ:

*Άρθρο 1*

Οι κατ' αποκοπή τιμές εισαγωγής που αναφέρονται στο άρθρο 136 του εκτελεστικού κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 543/2011 καθορίζονται στο παράρτημα του παρόντος κανονισμού.

*Άρθρο 2*Ο παρών κανονισμός αρχίζει να ισχύει την ημέρα της δημοσίευσής του στην *Επίσημη Εφημερίδα της Ευρωπαϊκής Ένωσης*.

Ο παρών κανονισμός είναι δεσμευτικός ως προς όλα τα μέρη του και ισχύει άμεσα σε κάθε κράτος μέλος.

Βρυξέλλες, 15 Οκτωβρίου 2014.

Για την Επιτροπή,  
εξ ονόματος του Προέδρου,  
Jerzy PLEWA

Γενικός Διευθυντής Γεωργίας και Αγροτικής Ανάπτυξης

<sup>(1)</sup> ΕΕ L 347 της 20.12.2013, σ. 671.<sup>(2)</sup> ΕΕ L 157 της 15.6.2011, σ. 1.

## ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ

## Οι κατ' αποκοπή τιμές εισαγωγής για τον προσδιορισμό της τιμής εισόδου ορισμένων οπωροκηπευτικών

(ευρώ/100 kg)

Κωδικός ΣΟ	Κωδικός τρίτων χωρών <sup>(1)</sup>	Κατ' αποκοπή τιμή εισαγωγής
0702 00 00	AL	64,0
	MA	122,4
	MK	60,9
	ZZ	82,4
0707 00 05	TR	158,2
	ZZ	158,2
0709 93 10	TR	142,8
	ZZ	142,8
0805 50 10	AR	95,1
	BR	84,6
	CL	109,5
	TR	111,7
	UY	97,0
	ZA	101,1
	ZZ	99,8
	ZZ	99,8
0806 10 10	BR	191,0
	MK	34,4
	TR	143,7
	ZZ	123,0
0808 10 80	BA	49,5
	BR	53,2
	CL	89,4
	NZ	134,3
	US	192,1
	ZA	119,7
	ZZ	106,4
	ZZ	106,4
0808 30 90	CN	75,7
	TR	116,3
	ZA	80,2
	ZZ	90,7

<sup>(1)</sup> Ονοματολογία των χωρών που ορίζεται στον κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 1106/2012 της Επιτροπής, της 27ης Νοεμβρίου 2012, για την εφαρμογή του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 471/2009 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου για τις κοινοτικές στατιστικές του εξωτερικού εμπορίου με τις τρίτες χώρες, όσον αφορά την επικαιροποίηση της ονοματολογίας των χωρών και εδαφών (ΕΕ L 328 της 28.11.2012, σ. 7). Ο κωδικός «ZZ» αντιπροσωπεύει «άλλες χώρες καταγωγής».

# ΟΔΗΓΙΕΣ

## ΕΚΤΕΛΕΣΤΙΚΗ ΟΔΗΓΙΑ 2014/96/ΕΕ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

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**

Η ΕΥΡΩΠΑΪΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ,

Έχοντας υπόψη τη Συνθήκη για τη λειτουργία της Ευρωπαϊκής Ένωσης,

Έχοντας υπόψη την οδηγία 2008/90/ΕΚ του Συμβουλίου, της 28ης Σεπτεμβρίου 1992, για την εμπορία του πολλαπλασιαστικού υλικού οπωροφόρων φυτών και των οπωροφόρων δένδρων που προορίζονται για την παραγωγή φρούτων <sup>(1)</sup>, και ιδίως το άρθρο 9 παράγραφος 1,

Εκτιμώντας τα ακόλουθα:

- (1) Είναι σκόπιμο να θεσπιστούν 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, ώστε να εξασφαλίζεται ότι η εμπορία πραγματοποιείται σύμφωνα με την οδηγία 2008/90/ΕΚ.
- (2) Όσον αφορά το πολλαπλασιαστικό υλικό των οπωροφόρων φυτών που έχει πιστοποιηθεί επισήμως ως προβασικό, βασικό ή πιστοποιημένο υλικό και τα οπωροφόρα δένδρα που έχουν πιστοποιηθεί επισήμως ως πιστοποιημένο υλικό, είναι αναγκαίο να προβλεφθούν απαιτήσεις σχετικά με τη σφράγιση και τη συσκευασία.
- (3) Το προβασικό, το βασικό ή το πιστοποιημένο υλικό θα πρέπει να διατίθενται στην αγορά συνοδευόμενα από ετικέτα η οποία να πληροί ορισμένες προϋποθέσεις. Η ετικέτα αυτή πρέπει να συντάσσεται και να τοποθετείται από την αρμόδια επίσημη υπηρεσία. Τα κράτη μέλη θα πρέπει να έχουν τη δυνατότητα να ορίζουν ότι η αρμόδια επίσημη υπηρεσία μπορεί να επιτρέπει στον προμηθευτή να συντάσσει και να τοποθετεί την ετικέτα υπό την επίβλεψη της. Σε κάθε περίπτωση, ο σχεδιασμός της ετικέτας θα πρέπει να καθορίζεται από την αρμόδια επίσημη υπηρεσία, σύμφωνα με τις απαιτήσεις της παρούσας οδηγίας.
- (4) Για να επιτρέπεται η κοινή εμπορία παρτίδων διαφορετικών ποικιλιών ή τύπων προβασικού, βασικού ή πιστοποιημένου υλικού, τα κράτη μέλη θα πρέπει να έχουν το δικαίωμα να προβλέπουν συνοδευτικό έγγραφο το οποίο θα συμπληρώνει την ετικέτα, ώστε να διευκολύνεται η ενημέρωση των χρηστών και να βελτιώνονται η ιχνηλασιμότητα και οι έλεγχοι των παρτίδων σε όλα τα στάδια της εμπορίας. Το έγγραφο αυτό θα πρέπει να καταρτίζεται από την αρμόδια επίσημη υπηρεσία ή από τον οικείο προμηθευτή υπό την επίβλεψη της αρμόδιας επίσημης υπηρεσίας.
- (5) Για την εμπορία υλικού CAC (Conformitas Agraria Communitatis) θα πρέπει να απαιτείται έγγραφο το οποίο να συντάσσεται από τον προμηθευτή.
- (6) Τα μέτρα που προβλέπονται στην παρούσα οδηγία είναι σύμφωνα με τη γνώμη της μόνιμης επιτροπής πολλαπλασιαστικού υλικού και φυτών οπωροφόρων γενών και ειδών,

ΕΞΕΔΩΣΕ ΤΗΝ ΠΑΡΟΥΣΑ ΟΔΗΓΙΑ:

### Άρθρο 1

#### Απαιτήσεις σχετικά με την επισήμανση, τη σφράγιση και τη συσκευασία

Τα κράτη μέλη εξασφαλίζουν ότι τόσο το πολλαπλασιαστικό υλικό των οπωροφόρων φυτών (στο εξής «πολλαπλασιαστικό υλικό») που έχει πιστοποιηθεί επισήμως ως προβασικό, βασικό ή πιστοποιημένο υλικό, όσο και τα οπωροφόρα δένδρα που προορίζονται για την παραγωγή φρούτων (στο εξής «οπωροφόρα δένδρα») που έχουν πιστοποιηθεί επισήμως ως πιστοποιημένο υλικό διατίθενται στην αγορά μόνο εάν συμμορφώνονται με τις απαιτήσεις σχετικά με την επισήμανση, τη σφράγιση και τη συσκευασία που καθορίζονται στα άρθρα 2 και 4. Το συνοδευτικό έγγραφο που προβλέπεται στο άρθρο 3 μπορεί, κατά περίπτωση, να χρησιμοποιείται συμπληρωματικά προς την επισήμανση.

Τα κράτη μέλη μεριμνούν ώστε το πολλαπλασιαστικό υλικό και τα οπωροφόρα δένδρα που χαρακτηρίζονται ως υλικό CAC (Conformitas Agraria Communitatis) να διατίθενται στην αγορά μόνο εάν συμμορφώνονται με τις απαιτήσεις για το έγγραφο του προμηθευτή που προβλέπεται στο άρθρο 5.

<sup>(1)</sup> ΕΕ L 267 της 8.10.2008, σ. 8.

## Άρθρο 2

**Επισήμανση του προβασιικού, του βασικού ή του πιστοποιημένου υλικού**

1. Τα κράτη μέλη εξασφαλίζουν ότι, για το προβασιικό, το βασικό ή το πιστοποιημένο υλικό, η αρμόδια επίσημη υπηρεσία συντάσσει και τοποθετεί στα φυτά ή στα μέρη φυτών που διατίθενται στο εμπόριο ως πολλαπλασιαστικό υλικό ή ως σπυροφόρα δένδρα ετικέτα η οποία συμμορφώνεται με τις παραγράφους 2 έως 5. Τα κράτη μέλη δύνανται να προβλέπουν ότι η αρμόδια επίσημη υπηρεσία μπορεί να επιτρέψει στον προμηθευτή να συντάσσει και να τοποθετεί την ετικέτα υπό την επίβλεψη της. Ο σχεδιασμός της ετικέτας καθορίζεται από την αρμόδια επίσημη υπηρεσία σύμφωνα με τις παραγράφους 2, 3 και 4.

Το πολλαπλασιαστικό υλικό ή τα σπυροφόρα δένδρα που ανήκουν στην ίδια παρτίδα μπορούν να διατίθενται στην αγορά συνοδευόμενα από μία και μόνη ετικέτα, όταν το εν λόγω υλικό ή τα εν λόγω δένδρα τοποθετούνται στην ίδια συσκευασία, δέμα ή περιέκτη και η ετικέτα αυτή τοποθετείται σύμφωνα με την παράγραφο 5 δεύτερο εδάφιο.

Τα κράτη μέλη μπορούν να ορίζουν ότι κάθε σπυροφόρο δένδρο ηλικίας ενός έτους ή άνω πρέπει να φέρει χωριστή επισήμανση. Στην περίπτωση αυτή, η επισήμανση μπορεί να πραγματοποιηθεί στον αγρό πριν ή κατά τη διάρκεια της εκρίζωσης ή σε μεταγενέστερο στάδιο. Όταν η επισήμανση πραγματοποιείται σε μεταγενέστερο στάδιο, τα φυτά της ίδιας παρτίδας εκρίζώνονται ταυτόχρονα και διατηρούνται χωριστά από τις άλλες παρτίδες σε επισημασμένους περιέκτες έως ότου τα εν λόγω φυτά επισημανθούν.

2. Η ετικέτα περιλαμβάνει τα ακόλουθα στοιχεία:

- α) την ένδειξη «κανόνες και πρότυπα της ΕΕ»·
- β) το κράτος μέλος επισήμανσης ή τον αντίστοιχο κωδικό·
- γ) την αρμόδια επίσημη υπηρεσία ή τον αντίστοιχο κωδικό·
- δ) το ονοματεπώνυμο του προμηθευτή ή τον αριθμό/κωδικό εγγραφής του σε μητρώο που χορηγείται από την αρμόδια επίσημη υπηρεσία·
- ε) τον αριθμό αναφοράς της συσκευασίας ή του δέματος, τον ατομικό αύξοντα αριθμό, τον αριθμό εβδομάδας ή τον αριθμό παρτίδας·
- στ) τη βοτανική ονομασία·
- ζ) την κατηγορία και, για το βασικό υλικό, και τον αριθμό γενιάς·
- η) την ονομασία της ποικιλίας και, κατά περίπτωση, του κλώνου. Στην περίπτωση έρριζων υποκειμένων που δεν ανήκουν σε ποικιλία, στην ετικέτα περιλαμβάνεται η ονομασία του είδους ή του σχετικού διαειδικού υβριδίου. Για τα εμβολιασμένα σπυροφόρα δένδρα αυτά τα στοιχεία πρέπει να παρέχονται για το έρριζο υποκείμενο και για το εμβόλιο. Όσον αφορά τις ποικιλίες για τις οποίες εκκρεμεί αίτηση επίσημης καταχώρισης ή δικαιώματος επί φυτικής ποικιλίας, τα στοιχεία αυτά περιλαμβάνουν τις εξής ενδείξεις: «προτεινόμενη ονομασία» και «εκκρεμούσα αίτηση»·
- θ) την ένδειξη «ποικιλία με επίσημα αναγνωρισμένη περιγραφή», ανάλογα με την περίπτωση·
- ι) την ποσότητα·
- ια) τη χώρα παραγωγής και τον αντίστοιχο κωδικό, εάν διαφέρει από το κράτος μέλος επισήμανσης·
- ιβ) το έτος έκδοσης·
- ιγ) το έτος έκδοσης της αρχικής ετικέτας, σε περίπτωση που αυτή αντικαθίσταται από άλλη ετικέτα.

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

4. Εάν χρησιμοποιείται έγχρωμη ετικέτα για οποιαδήποτε κατηγορία φυτών ή μέρη φυτών, το χρώμα της ετικέτας είναι:

- α) λευκό με μωβ διαγώνια γραμμή για το προβασιικό υλικό·
- β) λευκό για το βασικό υλικό·
- γ) μπλε για το πιστοποιημένο υλικό.

5. Η ετικέτα τοποθετείται στα φυτά ή τα μέρη φυτών που πρόκειται να διατεθούν στην αγορά ως πολλαπλασιαστικό υλικό ή σπυροφόρα δένδρα. Αν 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.

Όταν, σύμφωνα με την παράγραφο 1 δεύτερο εδάφιο, το πολλαπλασιαστικό υλικό ή τα σπυροφόρα δένδρα διατίθενται στην αγορά με μία και μόνη ετικέτα, η ετικέτα τοποθετείται στη συσκευασία, το δέμα ή τον περιέκτη που περιέχουν το εν λόγω πολλαπλασιαστικό υλικό ή τα εν λόγω σπυροφόρα δένδρα.

## Άρθρο 3

**Συνοδευτικό έγγραφο για το προβασικό, το βασικό ή το πιστοποιημένο υλικό**

1. Τα κράτη μέλη δύνανται να ορίζουν ότι, για παρτίδες διαφορετικών ποικιλιών ή τύπων προβασικού, βασικού ή πιστοποιημένου υλικού που θα αποτελέσουν αντικείμενο κοινής εμπορίας, μπορεί να υποβάλλεται συνοδευτικό έγγραφο από την αρμόδια επίσημη υπηρεσία, ή από τον οικείο προμηθευτή υπό την επίβλεψη της εν λόγω υπηρεσίας, το οποίο θα συμπληρώνει την ετικέτα που αναφέρεται στο άρθρο 2.
2. Το συνοδευτικό έγγραφο πληροί τις ακόλουθες απαιτήσεις:
  - α) περιλαμβάνει τα στοιχεία που καθορίζονται στο άρθρο 2 παράγραφος 2, όπως αναγράφονται στην αντίστοιχη ετικέτα·
  - β) συντάσσεται σε μία από τις επίσημες γλώσσες της Ένωσης·
  - γ) εκδίδεται τουλάχιστον εις διπλούν (προμηθευτής και παραλήπτης)·
  - δ) συνοδεύει το υλικό από τον τόπο του προμηθευτή στον τόπο του παραλήπτη·
  - ε) περιλαμβάνει το ονοματεπώνυμο και τη διεύθυνση του παραλήπτη·
  - στ) αναγράφει την ημερομηνία έκδοσης του εγγράφου·
  - ζ) περιλαμβάνει, κατά περίπτωση, συμπληρωματικές πληροφορίες σχετικά με τις οικείες παρτίδες.
3. Εάν οι πληροφορίες του συνοδευτικού εγγράφου έρχονται σε αντίθεση με τις πληροφορίες της ετικέτας του άρθρου 2, υπερισχύουν οι πληροφορίες της ετικέτας.

## Άρθρο 4

**Απαιτήσεις σχετικά με τη σφράγιση και τη συσκευασία όσον αφορά το προβασικό, το βασικό ή το πιστοποιημένο υλικό**

1. Τα κράτη μέλη εξασφαλίζουν ότι, όταν το προβασικό, το βασικό ή το πιστοποιημένο υλικό διατίθενται στην αγορά σε παρτίδες των δύο ή περισσότερων φυτών ή μερών φυτών, οι παρτίδες αυτές είναι επαρκώς ομοιογενείς.

Τα φυτά ή τα μέρη φυτών που αποτελούν τις εν λόγω παρτίδες πληρούν τις απαιτήσεις του στοιχείου α) ή του στοιχείου β):

  - α) τα φυτά ή τα μέρη των φυτών είναι σε σφραγισμένη συσκευασία ή σφραγισμένο περιέκτη, όπως ορίζεται στην παράγραφο 2·  
ή
  - β) τα φυτά ή τα μέρη των φυτών αποτελούν τμήμα σφραγισμένου δέματος, όπως ορίζεται στην παράγραφο 2.
2. Για τους σκοπούς της παρούσας οδηγίας, με τον όρο «σφράγιση» νοείται, σε περίπτωση συσκευασίας ή περιέκτη, το κλείσιμο κατά τέτοιο τρόπο ώστε να μην μπορεί να ανοιχτεί χωρίς να καταστραφεί το πώμα, σε περίπτωση δέματος, το δέσιμο 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.

## Άρθρο 5

**Έγγραφο του προμηθευτή για υλικό CAC**

1. Τα κράτη μέλη εξασφαλίζουν ότι το υλικό CAC διατίθεται στην αγορά με έγγραφο που συντάσσεται από τον προμηθευτή και συμμορφώνεται με τις παραγράφους 2 και 3 (στο εξής «το έγγραφο του προμηθευτή»).

Τα κράτη μέλη διασφαλίζουν ότι το έγγραφο του προμηθευτή δεν μοιάζει με την ετικέτα που αναφέρεται στο άρθρο 2 ή με το συνοδευτικό έγγραφο που αναφέρεται στο άρθρο 3, ώστε να αποφεύγεται τυχόν σύγχυση μεταξύ του εγγράφου του προμηθευτή και των δύο αυτών εγγράφων.

2. Το έγγραφο του προμηθευτή περιέχει τουλάχιστον τις ακόλουθες πληροφορίες:
  - α) την ένδειξη «κανόνες και πρότυπα της ΕΕ»·
  - β) το κράτος μέλος όπου συντάχθηκε το έγγραφο του προμηθευτή, ή τον αντίστοιχο κωδικό·
  - γ) την αρμόδια επίσημη υπηρεσία ή τον αντίστοιχο κωδικό·
  - δ) το ονοματεπώνυμο του προμηθευτή ή τον αριθμό/κωδικό εγγραφής του σε μητρώο που χορηγείται από την αρμόδια επίσημη υπηρεσία·
  - ε) τον ατομικό αύξοντα αριθμό, τον αριθμό εβδομάδας ή τον αριθμό παρτίδας·



- στ) τη βοτανική ονομασία·
- ζ) το υλικό CAC·
- η) την ονομασία της ποικιλίας και, κατά περίπτωση, του κλώνου. Στην περίπτωση έρριζων υποκειμένων που δεν ανήκουν σε ποικιλία, στην ετικέτα περιλαμβάνεται η ονομασία του είδους ή του σχετικού διαειδικού υβριδίου. Για τα εμβολιασμένα οπωροφόρα δένδρα αυτά τα στοιχεία πρέπει να παρέχονται για το έρριζο υποκείμενο και για το εμβόλιο. Όσον αφορά τις ποικιλίες για τις οποίες εκκρεμεί αίτηση επίσημης καταχώρισης ή δικαιώματος επί φυτικής ποικιλίας, τα στοιχεία αυτά περιλαμβάνουν τις εξής ενδείξεις: «προτεινόμενη ονομασία» και «εκκρεμούσα αίτηση»·
- θ) την ποσότητα·
- ι) τη χώρα παραγωγής και τον αντίστοιχο κωδικό, εάν διαφέρει από το κράτος μέλος στο οποίο συντάχθηκε το έγγραφο του προμηθευτή·
- ια) την ημερομηνία έκδοσης του εγγράφου.
3. Το έγγραφο του προμηθευτή τυπώνεται ανεξίτηλα σε μία από τις επίσημες γλώσσες της Ένωσης, με ευδιάκριτους και ευανάγνωστους χαρακτήρες.

#### Άρθρο 6

##### Μεταφορά στο εσωτερικό δίκαιο

1. Τα κράτη μέλη θεσπίζουν και δημοσιεύουν, το αργότερο έως τις 31 Δεκεμβρίου 2016, τις αναγκαίες νομοθετικές, κανονιστικές και διοικητικές διατάξεις για να συμμορφωθούν προς την παρούσα οδηγία. Κοινοποιούν αμέσως στην Επιτροπή το κείμενο των εν λόγω διατάξεων.

Εφαρμόζουν τις διατάξεις αυτές από την 1η Ιανουαρίου 2017.

Οι διατάξεις αυτές, όταν θεσπίζονται από τα κράτη μέλη, αναφέρονται στην παρούσα οδηγία ή συνοδεύονται από παρόμοια αναφορά κατά την επίσημη δημοσίευσή τους. Οι λεπτομερείς διατάξεις για την αναφορά αυτή καθορίζονται από τα κράτη μέλη.

2. Τα κράτη μέλη ανακοινώνουν στην Επιτροπή το κείμενο των ουσιωδών διατάξεων εσωτερικού δικαίου τις οποίες θεσπίζουν στον τομέα που διέπεται από την παρούσα οδηγία.

#### Άρθρο 7

##### Ρήτρα επανεξέτασης

Η Επιτροπή επανεξετάζει το άρθρο 2 παράγραφος 4 έως την 1η Ιανουαρίου 2019.

#### Άρθρο 8

##### Έναρξη ισχύος

Η παρούσα οδηγία αρχίζει να ισχύει την εικοστή ημέρα από τη δημοσίευσή της στην *Επίσημη Εφημερίδα της Ευρωπαϊκής Ένωσης*.

#### Άρθρο 9

##### Αποδέκτες

Η παρούσα οδηγία απευθύνεται στα κράτη μέλη.

Βρυξέλλες, 15 Οκτωβρίου 2014.

Για την Επιτροπή  
Ο Πρόεδρος  
José Manuel BARROSO

## ΕΚΤΕΛΕΣΤΙΚΗ ΟΔΗΓΙΑ 2014/97/ΕΕ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

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

Η ΕΥΡΩΠΑΪΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ,

Έχοντας υπόψη τη Συνθήκη για τη λειτουργία της Ευρωπαϊκής Ένωσης,

Έχοντας υπόψη την οδηγία 2008/90/ΕΚ του Συμβουλίου, της 28ης Σεπτεμβρίου 1992, για την εμπορία του πολλαπλασιαστικού υλικού οπωροφόρων φυτών και των οπωροφόρων δένδρων που προορίζονται για την παραγωγή φρούτων<sup>(1)</sup>, και ιδίως το άρθρο 5 παράγραφος 3 και το άρθρο 7 παράγραφοι 5 και 6,

Εκτιμώντας τα ακόλουθα:

- (1) Είναι αναγκαίο να θεσπιστούν διατάξεις σχετικά με το μητρώο προμηθευτών που προβλέπεται στην οδηγία 2008/90/ΕΚ και τις υποχρεώσεις κοινοποίησης που βαρύνουν τους προμηθευτές.
- (2) Για λόγους διαφάνειας, τα κράτη μέλη θα πρέπει, κατά περίπτωση, να καθιστούν διαθέσιμο το εν λόγω μητρώο. Η απόφαση για τη δημοσιοποίηση του μητρώου ή μερών αυτού θα πρέπει να εναπόκειται στα κράτη μέλη.
- (3) Θα πρέπει να προβλέπεται μητρώο ποικιλιών. Το εν λόγω μητρώο θα πρέπει να περιλαμβάνει ποικιλίες που έχουν καταχωριστεί δυνάμει της οδηγίας 92/34/ΕΟΚ του Συμβουλίου<sup>(2)</sup>, πέραν εκείνων που καταχωρίζονται βάσει της οδηγίας 2008/90/ΕΚ. Το μητρώο αυτό θα πρέπει να αναφέρει κατά πόσον οι ποικιλίες έχουν επίσημη περιγραφή ή επίσημα αναγνωρισμένη περιγραφή.
- (4) Οι γενετικώς τροποποιημένες ποικιλίες θα πρέπει να καταχωρίζονται μόνον εάν ο γενετικώς τροποποιημένος οργανισμός από τον οποίο συνίσταται η ποικιλία έχει λάβει έγκριση για καλλιέργεια σύμφωνα με την οδηγία 2001/18/ΕΚ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου<sup>(3)</sup> ή τον κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 1829/2003 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου<sup>(4)</sup>.
- (5) Θα πρέπει να καθοριστούν οι όροι με τους οποίους οι ποικιλίες πρέπει να καταχωρίζονται ως ποικιλίες με επίσημη περιγραφή, καθώς και η διαδικασία καταχώρισής τους. Τα κράτη μέλη μπορούν, όπως προβλέπεται στην οδηγία 2008/90/ΕΚ, να καθορίζουν όρους σχετικά με την καταχώριση μιας ποικιλίας με επίσημα αναγνωρισμένη περιγραφή.
- (6) Για να καταχωριστεί μια ποικιλία ως ποικιλία με επίσημη περιγραφή, η αρμόδια επίσημη υπηρεσία θα πρέπει να καθορίζει την εν λόγω περιγραφή.
- (7) Θα πρέπει να προβλέπονται η περίοδος ισχύος της καταχώρισης, η ανανέωση της καταχώρισης και η διαγραφή μιας ποικιλίας από το μητρώο ποικιλιών.
- (8) Τα κράτη μέλη θα πρέπει να κοινοποιούν μεταξύ τους και στην Επιτροπή ορισμένες πληροφορίες σχετικά με τις καταχωρισμένες ποικιλίες και τις αιτήσεις καταχώρισης ποικιλιών. Με βάση αυτές τις πληροφορίες η Επιτροπή θα πρέπει να δημοσιεύει κοινό κατάλογο ποικιλιών, με σκοπό να δημιουργηθεί διαφανής και εύχρηστη βάση δεδομένων, ώστε να αυξηθεί η εμπιστοσύνη στην αγορά.
- (9) Είναι σκόπιμο να καταργηθεί η οδηγία 93/79/ΕΟΚ της Επιτροπής<sup>(5)</sup>.
- (10) Τα μέτρα που προβλέπονται στην παρούσα οδηγία είναι σύμφωνα με τη γνώμη της μόνιμης επιτροπής πολλαπλασιαστικού υλικού και φυτών οπωροφόρων γενών και ειδών,

<sup>(1)</sup> ΕΕ L 267 της 8.10.2008, σ. 8.

<sup>(2)</sup> Οδηγία 92/34/ΕΟΚ του Συμβουλίου, της 28ης Απριλίου 1992, για την εμπορία του πολλαπλασιαστικού υλικού οπωροφόρων φυτών και οπωροφόρων δένδρων που προορίζονται για την παραγωγή φρούτων (ΕΕ L 157 της 10.6.1992, σ. 10).

<sup>(3)</sup> Οδηγία 2001/18/ΕΚ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 12ης Μαρτίου 2001, για τη σκόπιμη ελευθέρωση στο περιβάλλον γενετικώς τροποποιημένων οργανισμών και την ανάκληση της οδηγίας 90/220/ΕΟΚ του Συμβουλίου (ΕΕ L 106 της 17.4.2001, σ. 1).

<sup>(4)</sup> Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 1829/2003 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 22ας Σεπτεμβρίου 2003, για τα γενετικώς τροποποιημένα τρόφιμα και ζωοτροφές (ΕΕ L 268 της 18.10.2003, σ. 1).

<sup>(5)</sup> Οδηγία 93/79/ΕΟΚ της Επιτροπής, της 21ης Σεπτεμβρίου 1993, για τον καθορισμό συμπληρωματικών μέτρων εφαρμογής σχετικά με τους καταλόγους των ποικιλιών πολλαπλασιαστικού υλικού οπωροφόρων φυτών και των ποικιλιών οπωροφόρων δένδρων που τηρούν οι προμηθευτές στο πλαίσιο της οδηγίας 92/34/ΕΟΚ του Συμβουλίου (ΕΕ L 256 της 14.10.1993, σ. 25).

ΕΞΕΔΩΣΕ ΤΗΝ ΠΑΡΟΥΣΑ ΟΔΗΓΙΑ:

### Άρθρο 1

#### Μητρώο προμηθευτών

1. Τα κράτη μέλη τηρούν και επικαιροποιούν το μητρώο προμηθευτών που προβλέπεται στο άρθρο 5 παράγραφος 1 της οδηγίας 2008/90/ΕΚ. Το εν λόγω μητρώο αναφέρεται στο εξής ως «το μητρώο προμηθευτών».

Εκτός από τους προμηθευτές που έχουν εγγραφεί σύμφωνα με την παρούσα οδηγία, το μητρώο περιλαμβάνει τους προμηθευτές που είναι έχουν διαπιστευθεί σύμφωνα με τις εθνικές διατάξεις για τη μεταφορά του άρθρου 6 παράγραφος 1 της οδηγίας 92/34/ΕΟΚ.

Τα κράτη μέλη δημοσιοποιούν το μητρώο προμηθευτών κατά περίπτωση.

2. Το μητρώο προμηθευτών περιλαμβάνει τα ακόλουθα στοιχεία:

- α) το ονοματεπώνυμο, τη διεύθυνση και τα στοιχεία επικοινωνίας του προμηθευτή·
- β) τις δραστηριότητες κατά την έννοια του άρθρου 2 σημείο 9 της οδηγίας 2008/90/ΕΚ οι οποίες ασκούνται από τον προμηθευτή στο οικείο κράτος μέλος, καθώς και τη διεύθυνση των σχετικών εγκαταστάσεων και τα οικεία βασικά γένη ή είδη, και
- γ) τον αριθμό ή κωδικό εγγραφής.

3. Τα κράτη μέλη διασφαλίζουν ότι η αρμόδια επίσημη υπηρεσία διαγράφει ένα φυσικό ή νομικό πρόσωπο από το μητρώο προμηθευτών, αν διαπιστωθεί ότι το εν λόγω πρόσωπο δεν ασκεί πλέον καμία δραστηριότητα κατά την έννοια του άρθρου 2 σημείο 9 της οδηγίας 2008/90/ΕΚ.

### Άρθρο 2

#### Υποχρέωση κοινοποίησης που βαρύνει τους προμηθευτές

1. Τα κράτη μέλη εξασφαλίζουν ότι οι προμηθευτές κοινοποιούν τις πληροφορίες που αναφέρονται στο άρθρο 1 παράγραφος 2 στοιχεία α) και β).

Ωστόσο, δεν απαιτείται κοινοποίηση από τους προμηθευτές που έχουν διαπιστευθεί σύμφωνα με το άρθρο 6 παράγραφος 1 της οδηγίας 92/34/ΕΟΚ.

2. Τα κράτη μέλη εξασφαλίζουν ότι οι προμηθευτές κοινοποιούν τυχόν μεταβολή της κατάστασής τους όσον αφορά τις πληροφορίες που αναφέρονται στο άρθρο 1 παράγραφος 2 στοιχεία α) και β).

3. Τα κράτη μέλη εξασφαλίζουν ότι οι προμηθευτές ενημερώνονται για την εγγραφή τους στο μητρώο, καθώς και για τις τυχόν τροποποιήσεις του εντός προθεσμίας που καθορίζεται από την εθνική νομοθεσία.

### Άρθρο 3

#### Μητρώο ποικιλιών

1. Τα κράτη μέλη τηρούν, επικαιροποιούν και δημοσιοποιούν μητρώο ποικιλιών (στο εξής «μητρώο ποικιλιών»).

Εκτός από τις ποικιλίες που έχουν καταχωριστεί σύμφωνα με την παρούσα οδηγία, το μητρώο ποικιλιών περιλαμβάνει ποικιλίες που έχουν καταχωριστεί πριν από τις 30 Σεπτεμβρίου 2012 σύμφωνα με το άρθρο 9 παράγραφος 3 της οδηγίας 92/34/ΕΟΚ, καθώς και ποικιλίες που έχουν καταχωριστεί σύμφωνα με το άρθρο 7 παράγραφος 4 πρώτο εδάφιο δεύτερη περίοδος της οδηγίας 2008/90/ΕΚ.

2. Το μητρώο ποικιλιών περιλαμβάνει τα ακόλουθα στοιχεία:

- α) την ονομασία της ποικιλίας και τα συνώνυμά της·
- β) το είδος στον οποίο ανήκει η ποικιλία·
- γ) την ένδειξη «επίσημη περιγραφή» ή «επίσημα αναγνωρισμένη περιγραφή», κατά περίπτωση·
- δ) την ημερομηνία καταχώρισης ή, κατά περίπτωση, την ημερομηνία ανανέωσης της καταχώρισης·
- ε) την ημερομηνία λήξης ισχύος της καταχώρισης.

3. Τα κράτη μέλη τηρούν φάκελο για κάθε ποικιλία που καταχωρίζουν. Ο εν λόγω φάκελος περιλαμβάνει περιγραφή της ποικιλίας και περίληψη όλων των πραγματικών περιστατικών που είναι σημαντικά για την καταχώριση της ποικιλίας.

## Άρθρο 4

**Όροι για την καταχώριση των ποικιλιών**

1. Τα κράτη μέλη εξασφαλίζουν ότι μια ποικιλία καταχωρίζεται ως ποικιλία με επίσημη περιγραφή, εάν πληροί τις ακόλουθες απαιτήσεις:
  - α) είναι διακριτή, ομοιόμορφη και σταθερή κατά την έννοια της παραγράφου 2·
  - β) υπάρχει διαθέσιμο δείγμα της ποικιλίας· και
  - γ) όσον αφορά τις γενετικώς τροποποιημένες ποικιλίες, ο γενετικώς τροποποιημένος οργανισμός από τον οποίο συνίσταται η ποικιλία έχει λάβει έγκριση για καλλιέργεια σύμφωνα με την οδηγία 2001/18/ΕΚ ή τον κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 1829/2003.
2. Η ποικιλία θεωρείται:
  - α) «διακριτή», όταν μπορεί να διαχωρίζεται σαφώς, με βάση την έκφραση των χαρακτηριστικών που προκύπτουν από ιδιαίτερο γονότυπο ή συνδυασμό γονοτύπων, από κάθε άλλη ποικιλία κοινώς γνωστή κατά την ημερομηνία της αίτησης που αναφέρεται στο άρθρο 5·
  - β) «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 οποιονδήποτε άλλων χαρακτηριστικών χρησιμοποιούνται για την περιγραφή της ποικιλίας·
  - γ) «σταθερή», όταν η έκφραση των χαρακτηριστικών που περιλαμβάνονται στην εξέταση διακριτότητας, καθώς και οποιονδήποτε άλλων χαρακτηριστικών χρησιμοποιούνται για την περιγραφή της ποικιλίας, παραμένει αναλλοίωτη έπειτα από επαναλαμβανόμενο πολλαπλασιασμό ή, σε περίπτωση μικροπολλαπλασιασμού, στο τέλος κάθε κύκλου.

## Άρθρο 5

**Αίτηση για την καταχώριση ποικιλίας**

1. Για την καταχώριση μιας ποικιλίας ως ποικιλίας με επίσημη περιγραφή, τα κράτη μέλη απαιτούν την υποβολή γραπτής αίτησης στην αρμόδια επίσημη υπηρεσία του οικείου κράτους μέλους.
2. Η αίτηση συνοδεύεται από τα εξής:
  - α) τις πληροφορίες οι οποίες απαιτούνται από τα τεχνικά ερωτηματολόγια που καθορίζονται κατά την υποβολή της αίτησης:
    - i) 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, εάν δεν έχει δημοσιευθεί τέτοιο πρωτόκολλο,
    - ii) στο τμήμα X του εγγράφου «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 εάν δεν έχουν δημοσιευθεί τέτοιες κατευθυντήριες γραμμές,
    - iii) σε διεθνείς διατάξεις·
  - β) πληροφορίες σχετικά με το εάν η ποικιλία είναι επίσημα καταχωρισμένη σε άλλο κράτος μέλος ή εάν αποτελεί αντικείμενο αίτησης για τέτοια καταχώριση σε άλλο κράτος μέλος·
  - γ) την προτεινόμενη ονομασία·
  - δ) 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 την οδηγία 2001/18/ΕΚ ή τον κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 1829/2003.
3. Ο αιτών μπορεί να υποβάλει μαζί με την αίτησή του οποιοδήποτε από τα ακόλουθα στοιχεία:
  - α) επίσημη περιγραφή που να έχει καθοριστεί, σύμφωνα με το άρθρο 6 παράγραφος 5, από αρμόδια επίσημη υπηρεσία άλλου κράτους μέλους·
  - β) οποιεσδήποτε άλλες σχετικές πληροφορίες.

## Άρθρο 6

**Εξέταση των αιτήσεων**

1. Τα κράτη μέλη εξασφαλίζουν ότι, όταν η αρμόδια επίσημη υπηρεσία λαμβάνει αίτηση για καταχώριση ποικιλίας ως ποικιλίας με επίσημη περιγραφή, η εξέταση της εν λόγω ποικιλίας διενεργείται σύμφωνα με τις παραγράφους 2, 3 και 4.

2. Για τον καθορισμό της επίσημης περιγραφής της ποικιλίας διενεργούνται δοκιμές καλλιέργειας.

Ωστόσο, όταν ο αιτών υποβάλλει πληροφορίες σύμφωνα με το άρθρο 5 παράγραφος 3 στοιχείο α) και η αρμόδια επίσημη υπηρεσία θεωρεί ότι οι πληροφορίες αυτές αποδεικνύουν ότι πληρούνται οι όροι καταχώρισης που προβλέπονται στο άρθρο 4, δεν διενεργούνται δοκιμές καλλιέργειας.

Όταν διενεργούνται δοκιμές καλλιέργειας, η επίσημη αρμόδια υπηρεσία ζητεί δείγμα του υλικού της ποικιλίας.

3. Οι δοκιμές καλλιέργειας που αναφέρονται στην παράγραφο 2 διενεργούνται από:

- α) την επίσημη αρμόδια υπηρεσία που παραλαμβάνει την αίτηση· ή
- β) την αρμόδια επίσημη υπηρεσία άλλου κράτους μέλους που έχει συμφωνήσει να διενεργεί τις εν λόγω δοκιμές· ή
- γ) οποιοδήποτε νομικό πρόσωπο, σύμφωνα με το άρθρο 13 παράγραφος 2 της οδηγίας 2008/90/ΕΚ.

Στην περίπτωση που εφαρμόζεται το στοιχείο γ) και οι δοκιμές διενεργούνται στις εγκαταστάσεις ιδιωτικών επιχειρήσεων, η αρμόδια επίσημη υπηρεσία εξασφαλίζει ότι δεν εφαρμόζονται μέτρα που ενδέχεται να επηρεάσουν την επίσημη εξέταση.

4. 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 τις ακόλουθες διατάξεις:

- α) τα «Πρωτόκολλα για τις δοκιμές διακριτότητας, ομοιομορφίας και σταθερότητας» του διοικητικού συμβουλίου του Κοινοτικού Γραφείου Φυτικών Ποικιλιών (CPVO) που εφαρμόζονται κατά την έναρξη της τεχνικής εξέτασης· ή, εάν δεν έχει δημοσιευθεί τέτοιο πρωτόκολλο για το οικείο είδος,
- β) τις «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) που εφαρμόζονται κατά την έναρξη της τεχνικής εξέτασης· ή, εάν δεν έχουν δημοσιευθεί τέτοιες κατευθυντήριες γραμμές για το οικείο είδος,
- γ) τις εθνικές διατάξεις.

5. Εάν, με βάση την εξέταση που προβλέπεται στην παράγραφο 1, η αρμόδια επίσημη υπηρεσία καταλήγει στο συμπέρασμα ότι η οικεία ποικιλία πληροί τους όρους του άρθρου 5, καθορίζει την επίσημη περιγραφή και καταχωρίζει την εν λόγω ποικιλία στο μητρώο ποικιλιών.

## Άρθρο 7

**Περίοδος ισχύος της καταχώρισης μιας ποικιλίας**

Η μέγιστη περίοδος ισχύος της καταχώρισης μιας ποικιλίας είναι 30 έτη.

Στην περίπτωση γενετικώς τροποποιημένων ποικιλιών, η περίοδος ισχύος της καταχώρισης περιορίζεται στην περίοδο για την οποία ο γενετικώς τροποποιημένος οργανισμός από τον οποίο συνίσταται η ποικιλία έχει λάβει έγκριση για καλλιέργεια σύμφωνα με την οδηγία 2001/18/ΕΚ ή τον κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 1829/2003.

## Άρθρο 8

**Ανανέωση της καταχώρισης μιας ποικιλίας**

1. Τα κράτη μέλη εξασφαλίζουν ότι η καταχώριση μιας ποικιλίας μπορεί να ανανεωθεί για περαιτέρω περιόδους 30 ετών κατ' ανώτατο όριο, με την προϋπόθεση ότι το υλικό της συγκεκριμένης ποικιλίας εξακολουθεί να είναι διαθέσιμο.

Στην περίπτωση γενετικώς τροποποιημένης ποικιλίας, η ανανέωση υπόκειται επιπλέον στον όρο ότι ο αντίστοιχος γενετικώς τροποποιημένος οργανισμός από τον οποίο συνίσταται η ποικιλία έχει λάβει έγκριση για καλλιέργεια σύμφωνα με την οδηγία 2001/18/ΕΚ ή τον κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 1829/2003. Η περίοδος ανανέωσης περιορίζεται στην περίοδο της έγκρισης του γενετικώς τροποποιημένου οργανισμού.

2. Για την ανανέωση της καταχώρισης, τα κράτη μέλη απαιτούν την υποβολή γραπτής αίτησης στην αρμόδια επίσημη υπηρεσία του οικείου κράτους μέλους. Η αίτηση συνοδεύεται από στοιχεία που να αποδεικνύουν ότι πληρούνται οι όροι της παραγράφου 1.

Ωστόσο, τα κράτη μέλη μπορούν να ανανεώσουν την καταχώριση ποικιλίας για την οποία δεν έχει υποβληθεί γραπτή αίτηση, όταν θεωρούν ότι η ανανέωση εξυπηρετεί τη διατήρηση της γενετικής ποικιλότητας και της βιώσιμης παραγωγής, ή άλλο γενικό συμφέρον.

#### Άρθρο 9

##### **Διαγραφή ποικιλίας από το μητρώο ποικιλιών**

Τα κράτη μέλη μεριμνούν ώστε να διαγράφεται μια ποικιλία από το μητρώο ποικιλιών εάν:

- α) δεν πληρούνται πλέον οι όροι καταχώρισης που προβλέπονται στο άρθρο 4·
- β) κατά την υποβολή της αίτησης καταχώρισης ή κατά τη διάρκεια της εξέτασης, παρασχέθηκαν ψευδείς ή απατηλές πληροφορίες ως προς τα πραγματικά περιστατικά βάσει των οποίων καταχωρίστηκε η εν λόγω ποικιλία.

#### Άρθρο 10

##### **Κοινοποιήσεις**

1. Κάθε κράτος μέλος κοινοποιεί στις αρμόδιες επίσημες υπηρεσίες των άλλων κρατών μελών και στην Επιτροπή τις πληροφορίες που απαιτούνται για την πρόσβαση στο μητρώο ποικιλιών του οικείου κράτους μέλους.

Κάθε κράτος μέλος κοινοποιεί στην Επιτροπή το συντομότερο δυνατό την προσθήκη ποικιλίας στο μητρώο ποικιλιών του, καθώς και κάθε άλλη τροποποίηση του εν λόγω μητρώου.

2. Κάθε κράτος μέλος, κατόπιν αιτήματος, θέτει στη διάθεση άλλου κράτους μέλους ή της Επιτροπής:

- α) την επίσημη ή επίσημα αναγνωρισμένη περιγραφή των ποικιλιών που έχουν καταχωριστεί στο μητρώο ποικιλιών του οικείου κράτους μέλους·
- β) τα αποτελέσματα της εξέτασης των αιτήσεων για την καταχώριση ποικιλιών η οποία πραγματοποιήθηκε από το οικείο κράτος μέλος σύμφωνα με το άρθρο 6·
- γ) κάθε άλλη διαθέσιμη πληροφορία όσον αφορά ποικιλίες που περιλαμβάνονται στο μητρώο ποικιλιών του οικείου κράτους μέλους ή που έχουν διαγραφεί από το εν λόγω μητρώο·
- δ) τον κατάλογο των ποικιλιών για τις οποίες εκκρεμούν αιτήσεις καταχώρισης στο οικείο κράτος μέλος.

#### Άρθρο 11

##### **Κοινός κατάλογος**

Η Επιτροπή, βάσει των πληροφοριών που λαμβάνει σύμφωνα με το το άρθρο 10 παράγραφος 1 δεύτερο εδάφιο, καταρτίζει, επικαιροποιεί τακτικά και δημοσιοποιεί σε ηλεκτρονική μορφή κοινό κατάλογο των ποικιλιών που περιλαμβάνονται στα μητρώα ποικιλιών των κρατών μελών.

#### Άρθρο 12

##### **Μεταφορά στο εσωτερικό δίκαιο**

1. Τα κράτη μέλη θεσπίζουν και δημοσιεύουν, το αργότερο πριν από τις 31 Δεκεμβρίου 2016, τις αναγκαίες νομοθετικές, κανονιστικές και διοικητικές διατάξεις για να συμμορφωθούν προς την παρούσα οδηγία. Ανακοινώνουν αμέσως στην Επιτροπή το κείμενο των εν λόγω διατάξεων καθώς και τον πίνακα αντιστοιχίας μεταξύ αυτών των διατάξεων και της παρούσας οδηγίας.

Εφαρμόζουν τις διατάξεις αυτές από την 1η Ιανουαρίου 2017.

Οι διατάξεις αυτές, όταν θεσπίζονται από τα κράτη μέλη, αναφέρονται στην παρούσα οδηγία ή συνοδεύονται από παρόμοια αναφορά κατά την επίσημη δημοσίευσή τους. Οι λεπτομερείς διατάξεις για την αναφορά αυτή καθορίζονται από τα κράτη μέλη.

2. Τα κράτη μέλη ανακοινώνουν στην Επιτροπή το κείμενο των ουσιωδών διατάξεων εσωτερικού δικαίου τις οποίες θεσπίζουν στον τομέα που διέπεται από την παρούσα οδηγία.

#### Άρθρο 13

#### **Κατάργηση**

Η οδηγία 93/79/ΕΟΚ καταργείται από την 1η Ιανουαρίου 2017.

#### Άρθρο 14

#### **Έναρξη ισχύος**

Η παρούσα οδηγία αρχίζει να ισχύει την εικοστή ημέρα από τη δημοσίευσή της στην *Επίσημη Εφημερίδα της Ευρωπαϊκής Ένωσης*.

#### Άρθρο 15

#### **Αποδέκτες**

Η παρούσα οδηγία απευθύνεται στα κράτη μέλη.

Βρυξέλλες, 15 Οκτωβρίου 2014.

Για την Επιτροπή  
Ο Πρόεδρος  
José Manuel BARROSO

## ΕΚΤΕΛΕΣΤΙΚΗ ΟΔΗΓΙΑ 2014/98/ΕΕ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

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 I, τις ειδικές απαιτήσεις που πρέπει να πληρούνται από τους προμηθευτές, καθώς και λεπτομερείς κανόνες για τις επίσημες επιθεωρήσεις

Η ΕΥΡΩΠΑΪΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ,

Έχοντας υπόψη τη Συνθήκη για τη λειτουργία της Ευρωπαϊκής Ένωσης,

Έχοντας υπόψη την οδηγία 2008/90/ΕΟΚ του Συμβουλίου, της 29ης Σεπτεμβρίου 1992, για την εμπορία του πολλαπλασιαστικού υλικού οπωροφόρων φυτών και οπωροφόρων δένδρων που προορίζονται για την παραγωγή φρούτων <sup>(1)</sup>, και ιδίως το άρθρο 4, το άρθρο 6 παράγραφος 4, το άρθρο 9 παράγραφος 1 και το άρθρο 13 παράγραφος 3,

Εκτιμώντας τα ακόλουθα:

- (1) Οι διατάξεις για την πιστοποίηση και την εμπορία για το προβασικό, το βασικό και το πιστοποιημένο υλικό θα πρέπει να λαμβάνουν υπόψη τους διαφορετικούς κύκλους παραγωγής των διαφόρων γενών και ειδών που καλύπτονται από την παρούσα οδηγία.
- (2) Είναι αναγκαίο το προβασικό υλικό να συμμορφώνεται με πολύ αυστηρές απαιτήσεις όσον αφορά την υγεία και την ποιότητα προκειμένου να εξασφαλίζεται η υγεία και η ποιότητα του αναπαραγωγικού υλικού και των οπωροφόρων δένδρων που παράγονται από προβασικό υλικό.
- (3) Προκειμένου να διασφαλίζονται η αναγνώριση και η ποιότητα του προβασικού υλικού, είναι σκόπιμο να θεσπιστούν κανόνες σχετικά με την εδραίωση και την επαλήθευση της πιστότητάς του σε σχέση με την ποικιλία στην οποία ανήκει το εν λόγω υλικό. Επιπλέον, η αναγνώριση και η ποιότητα του προβασικού υλικού θα πρέπει να εξασφαλίζεται με κανόνες σχετικά με τον πολλαπλασιασμό του, που μπορεί να περιλαμβάνει ανανέωση και πολλαπλασιασμό. Για να εξασφαλιστεί η υγεία του προβασικού υλικού, είναι σημαντικό να καθοριστούν κανόνες σχετικά με την απουσία επιβλαβών οργανισμών, τις επιθεωρήσεις, τις δειγματοληψίες και τις δοκιμές, όπως ενδείκνυται για τα οικεία γένη και είδη. Επιπλέον, η ποιότητα του εν λόγω υλικού θα πρέπει να εξασφαλίζεται μέσω της θέσπισης κανόνων σχετικά με τα ελαττώματα.
- (4) Για να διασφαλίζονται η αναγνώριση και η ποιότητα των έρριζων υποκειμένων που δεν ανήκουν σε κάποια ποικιλία, τα εν λόγω έρριζα υποκείμενα θα πρέπει να ανταποκρίνονται στην περιγραφή του είδους στο οποίο ανήκουν.
- (5) Είναι αναγκαίο να αναγνωρίζονται τα φυτά από τα οποία πρόκειται να ληφθεί υλικό για την παραγωγή βασικού υλικού ή πιστοποιημένου υλικού, εκτός των οπωροφόρων δένδρων. Τα φυτά αυτά αναφέρονται ως «μητρικά φυτά». Τα μητρικά φυτά για την παραγωγή προβασικού υλικού («προβασικά μητρικά φυτά») πρέπει να πληρούν τις ίδιες απαιτήσεις με το προβασικό υλικό. Τα προβασικά μητρικά φυτά και το προβασικό υλικό πρέπει να αναγνωρίζονται καθ' όλη τη διάρκεια της διαδικασίας παραγωγής. Ο αρμόδιος επίσημος φορέας πρέπει να αποδείξει την πιστότητα του προβασικού μητρικού φυτού στην περιγραφή της ποικιλίας του παρατηρώντας την εκδήλωση των χαρακτηριστικών της ποικιλίας. Επιπλέον, πρέπει να ελέγχεται τακτικά η πιστότητα στην περιγραφή της ποικιλίας του προβασικού μητρικού φυτού και του παράγωγου προβασικού υλικού.
- (6) Στην περίπτωση υλικών που προορίζονται για πιστοποίηση, η πιστότητα στην περιγραφή της ποικιλίας πρέπει να καθορίζεται με βάση την επίσημη περιγραφή της ποικιλίας αυτής, γεγονός που εξασφαλίζει ότι η ποικιλία είναι διακριτή, ομοιόμορφη και σταθερή, την περιγραφή που συνοδεύει μια αίτηση για καταχώριση ή το δικαίωμα επί φυτικής ποικιλίας ή μια επίσημα αναγνωρισμένη περιγραφή. Στην περίπτωση ποικιλίας με επίσημα αναγνωρισμένη περιγραφή, είναι σκόπιμο να απαιτείται η ποικιλία να έχει καταχωριστεί σε εθνικό μητρώο ώστε να διασφαλίζεται ότι η περιγραφή αυτή είναι κατάλληλη για το χρησιμοποιούμενο υπό πιστοποίηση υλικό.
- (7) Στην περίπτωση προβασικού και βασικού υλικού, η εδραίωση της πιστότητας στην περιγραφή της ποικιλίας πρέπει επίσης να είναι δυνατή με βάση την περιγραφή που συνοδεύει την αίτηση για καταχώριση μιας ποικιλίας σε ένα κράτος μέλος

<sup>(1)</sup> ΕΕ L 267 της 8.10.2008, σ. 8.



και την περιγραφή που συνοδεύει την αίτηση καταχώρισης δικαιώματος επί φυτικής ποικιλίας, υπό την προϋπόθεση ότι η έκθεση ήδη διατίθεται στην Ένωση ή σε τρίτη χώρα αναφέροντας ότι η οικεία ποικιλία είναι διακριτή, ομοιόμορφη και σταθερή. Ο σκοπός της χορήγησης αυτής της δυνατότητας είναι να επιταχυνθούν οι αρχικές φάσεις της διαδικασίας πιστοποίησης, σε περιπτώσεις όπου η καταχώριση της ποικιλίας πλησιάζει στην ολοκλήρωσή της αλλά εξακολουθεί να εκκρεμεί. Ωστόσο, και προκειμένου να διασφαλιστούν η διαφάνεια και οι ενημερωμένες επιλογές των χρηστών του εν λόγω υλικού, η εμπορία του θα πρέπει να επιτρέπεται μόνο μετά από την καταχώριση της ποικιλίας.

- (8) Είναι σημαντικό να εφαρμόζονται αυστηρές διατάξεις σχετικά με την προστασία του προβασιτικού υλικού από όλους τους τύπους μόλυνσεων από επιβλαβείς οργανισμούς. Ως εκ τούτου, οι προμηθευτές θα πρέπει να διατηρούν τα προβασιτικά μητρικά φυτά και το προβασιτικό υλικό σε καθορισμένες εγκαταστάσεις απρόσβλητες από έντομα και οι οποίες εξασφαλίζουν την απαλλαγή από μόλυνση από εναέριους φορείς και άλλες πιθανές πηγές. Για τον ίδιο λόγο, τα προβασιτικά μητρικά φυτά και το προβασιτικό υλικό πρέπει να καλλιεργούνται ή να παράγονται απομονωμένα από το έδαφος, σε δοχεία χωρίς χώμα ή με αποστειρωμένα καλλιεργητικά μέσα. Ωστόσο, και για να αντιμετωπίσουν ιδιαίτερες ανάγκες, στα κράτη μέλη θα πρέπει να επιτρέπεται να υποβάλλουν αίτηση για τη χορήγηση άδειας παραγωγής προβασιτικών μητρικών φυτών και προβασιτικού υλικού σε αγρούς υπό την προϋπόθεση ότι λαμβάνονται τα κατάλληλα μέτρα για την πρόληψη της μόλυνσης από τους σχετικούς επιβλαβείς οργανισμούς.
- (9) Η οδηγία 2000/29/ΕΚ του Συμβουλίου <sup>(1)</sup> ορίζει τους κανόνες για την πρόληψη της εισαγωγής στην Ένωση ορισμένων επιβλαβών οργανισμών και κατά της διασποράς τους σε αυτήν. Αυτοί οι κανόνες περιλαμβάνουν απαιτήσεις για ορισμένα γένη και είδη που συμπληρώνουν τις απαιτήσεις πιστοποίησης της παρούσας οδηγίας όσον αφορά τους επιβλαβείς οργανισμούς που καλύπτονται από την οδηγία 2000/29/ΕΚ. Θα πρέπει να οριστούν πρόσθετοι κανόνες για άλλους επιβλαβείς οργανισμούς. Όταν ένας επιβλαβής οργανισμός θα μπορούσε να προκαλέσει απaráδεκτη ζημία στην υγεία ή τη χρησιμότητα του προβασιτικού υλικού των οικείων γενών ή ειδών, η απουσία του θα πρέπει να είναι υποχρεωτική. Οι εν λόγω επιβλαβείς οργανισμοί θα πρέπει να απαριθμούνται. Όταν ένας επιβλαβής οργανισμός θα μπορούσε να προκαλέσει τέτοια ζημία μόνον όταν η παρουσία του υπερβαίνει ένα ορισμένο επίπεδο, θα πρέπει μόνο να απαγορεύεται η παρουσία του σε ποσότητες που υπερβαίνουν τα επίπεδα αυτά. Οι εν λόγω επιβλαβείς οργανισμοί θα πρέπει να απαριθμούνται χωριστά από εκείνους η απουσία των οποίων είναι απαραίτητη.
- (10) Τα υποψήφια προβασιτικά μητρικά φυτά αποτελούν το σημείο εκκίνησης της διαδικασίας παραγωγής και πιστοποίησης του αναπαραγωγικού υλικού και των σπυροφόρων δένδρων. Για τον λόγο αυτό τα κράτη μέλη θα πρέπει να υπόκεινται στις πιο αυστηρές φυτοϋγειονομικές απαιτήσεις για να εξασφαλίζεται ότι είναι απαλλαγμένα από τους σχετικούς επιβλαβείς οργανισμούς. Με βάση τη βιολογία και τα χαρακτηριστικά των αντίστοιχων γενών ή ειδών των φυτών και των σχετικών επιβλαβών οργανισμών, θα πρέπει να απαιτούνται οπτικές επιθεωρήσεις των υποψήφιων προβασιτικών μητρικών φυτών για την παρουσία των επιβλαβών οργανισμών που απαριθμούνται στο παράρτημα Ι. Σε περίπτωση αμφιβολιών σχετικά με την παρουσία των εν λόγω επιβλαβών οργανισμών, πρέπει να λαμβάνονται δείγματα από κάθε υποψήφιο προβασιτικό μητρικό φυτό και να υποβάλλονται σε δοκιμή για να εξασφαλίζονται ακριβή αποτελέσματα. Κάθε υποψήφιο προβασιτικό μητρικό φυτό θα πρέπει να υποβάλλεται σε δοκιμή για τους επιβλαβείς οργανισμούς που απαριθμούνται στο παράρτημα ΙΙ ώστε να εξασφαλίζεται με βεβαιότητα η απουσία των σχετικών επιβλαβών οργανισμών. Παρόμοιες απαιτήσεις πρέπει να ισχύουν για τα προβασιτικά μητρικά φυτά που παράγονται με ανανέωση λόγω της σημασίας τους για την περαιτέρω διαδικασία παραγωγής και πιστοποίησης.
- (11) Με βάση τη βιολογία και τα χαρακτηριστικά των αντίστοιχων γενών ή ειδών των φυτών και των σχετικών επιβλαβών οργανισμών, θα πρέπει να απαιτούνται οπτικές επιθεωρήσεις των προβασιτικών μητρικών φυτών ή του προβασιτικού υλικού για την παρουσία των επιβλαβών οργανισμών που απαριθμούνται στα παραρτήματα Ι και ΙΙ. Σε περίπτωση αμφιβολιών σχετικά με την παρουσία των εν λόγω επιβλαβών οργανισμών, πρέπει να λαμβάνονται δείγματα από κάθε υποψήφιο προβασιτικό μητρικό φυτό και να υποβάλλονται σε δοκιμή για να εξασφαλίζονται ακριβή αποτελέσματα.
- (12) Με βάση τη βιολογία και τα χαρακτηριστικά των αντίστοιχων γενών ή ειδών των φυτών και των σχετικών επιβλαβών οργανισμών, θα πρέπει να θεσπιστούν κατάλληλοι κανόνες όσον αφορά τη συχνότητα των οπτικών επιθεωρήσεων, των δειγματοληψιών και των δοκιμών των βασικών μητρικών φυτών, του βασικού υλικού, των πιστοποιημένων μητρικών φυτών και του πιστοποιημένου υλικού. Οι κανόνες αυτοί θα πρέπει να βασίζονται στην εμπειρία που αποκτήθηκε από τους αρμόδιους επίσημους φορείς και τους παραγωγούς φυτών κατά την εφαρμογή των εθνικών συστημάτων πιστοποίησης. Οι κανόνες αυτοί θα πρέπει να λαμβάνουν υπόψη τις ανάγκες συγκεκριμένης κατηγορίας χρηστών.
- (13) Η παρουσία ορισμένων επιβλαβών οργανισμών, και ιδίως των νηματωδών στο έδαφος, μπορεί να προκαλέσει απaráδεκτες βλάβες στην υγεία και τη χρησιμότητα των οικείων φυτών σε περίπτωση που οι εν λόγω επιβλαβείς οργανισμοί είναι ξενιστές ιών που επηρεάζουν τα οικεία γένη ή είδη. Ως εκ τούτου, οι εν λόγω επιβλαβείς οργανισμοί θα πρέπει να απαριθμούνται και να προσδιορίζεται χωριστά, και η παρουσία τους στο αντίστοιχο έδαφος δεν πρέπει να επιτρέπεται, εκτός εάν αποδεικνύεται με δοκιμή ότι είναι απαλλαγμένοι από τους σχετικούς ιούς. Η δειγματοληψία και οι δοκιμές πρέπει να δείχνουν κατά πόσον οι εν λόγω επιβλαβείς οργανισμοί ή οι σχετικοί ιοί είναι παρόντες. Για τον καθορισμό των κανόνων που αφορούν τη δειγματοληψία και τις δοκιμές θα πρέπει να λαμβάνονται υπόψη οι διάφορες κατηγορίες αναπαραγωγικού υλικού και σπυροφόρων δένδρων. Ωστόσο, είναι αναλογικό να επιτραπεί, υπό ορισμένες προϋποθέσεις, η δειγματοληψία, και οι δοκιμές να μη χρειάζεται να διεξάγονται όταν δεν έχουν καλλιεργηθεί φυτά ξενιστές στον αγρό παραγωγής για διάστημα τουλάχιστον πέντε ετών.

<sup>(1)</sup> Οδηγία 2000/29/ΕΚ του Συμβουλίου, της 8ης Μαΐου 2000, περί μέτρων κατά της εισαγωγής στην Κοινότητα οργανισμών επιβλαβών για τα φυτά ή τα φυτικά προϊόντα και κατά της εξάπλωσής τους στο εσωτερικό της Κοινότητας (ΕΕ L 169 της 10.7.2000, σ. 1).

- (14) Όταν διενεργούνται η δειγματοληψία και οι δοκιμές, πρέπει να πραγματοποιούνται σύμφωνα με τα πρωτόκολλα της Ευρωπαϊκής και Μεσογειακής Οργάνωσης για την Προστασία των Φυτών (EPPO) ή άλλα πρωτόκολλα διεθνώς αναγνωρισμένα. Αυτό είναι απαραίτητο για να εξασφαλιστεί ότι η πρακτική των δειγματοληψιών και των δοκιμών που διενεργούνται στην Ένωση ακολουθούν τις διεθνείς επιστημονικές και τεχνικές εξελίξεις. Όταν τα πρωτόκολλα αυτά δεν είναι διαθέσιμα, η δειγματοληψία και οι δοκιμές πρέπει να εκτελούνται σύμφωνα με τα πρωτόκολλα που έχουν θεσπιστεί σε εθνικό επίπεδο.
- (15) Η ποιότητα και η χρησιμότητα των προβασικών μητρικών φυτών και του μητρικού υλικού μπορεί να επηρεαστούν από τραυματισμούς, αποχρωματισμούς, ουλώδεις ιστούς, ξήρανση και άλλα ελαττώματα. Συνεπώς, θα πρέπει να οριστεί ότι τα προβασικά μητρικά φυτά και το μητρικό υλικό πρέπει να είναι ουσιαστικά απαλλαγμένα από οποιαδήποτε τέτοια ελαττώματα.
- (16) Για να διασφαλιστεί η κατάλληλη ποιότητα του αναπαραγωγικού υλικού πρέπει να θεσπιστούν κανόνες για τη συντήρηση υπό κατάλληλες συνθήκες. Οι όροι αυτοί θα πρέπει να εξαρτώνται από την κατηγορία του αναπαραγωγικού υλικού και των σπυροφόρων φυτών υπό πιστοποίηση. Υπό το πρίσμα των πρόσφατων εξελίξεων, είναι επίσης σημαντικό να επιτραπεί η μέθοδος διατήρησης ψύξης σε εξαιρετικά χαμηλές θερμοκρασίες, γνωστή ως κρυοσυντήρηση. Αυτό θεωρείται ότι αποτελεί μια χρήσιμη εναλλακτική λύση για την τεχνητή (in vitro) καλλιέργεια, επειδή τα χαρακτηριστικά του αναπαραγωγικού υλικού θα παραμείνουν αμετάβλητα κατά τη διάρκεια της αποθήκευσης σε αυτές τις θερμοκρασίες.
- (17) Το βασικό υλικό αποτελεί το επόμενο στάδιο της παραγωγικής διαδικασίας μετά το προβασικό υλικό. Ως εκ τούτου, τα μητρικά φυτά για την παραγωγή βασικού υλικού («βασικά μητρικά φυτά») θα πρέπει είτε να προέρχονται από προβασικό υλικό είτε να είναι αποτέλεσμα πολλαπλασιασμού από άλλα βασικά μητρικά φυτά.
- (18) Οι απαιτήσεις σχετικά με το βασικό υλικό πρέπει να είναι οι ίδιες με τις απαιτήσεις για το μητρικό υλικό που έχουν σχέση με την αναγνώριση, την υγεία και την ποιότητα, δεδομένου ότι οι απαιτήσεις αυτές είναι εξίσου σημαντικές για την υγεία και τη χρησιμότητα του βασικού υλικού. Ωστόσο, το βασικό υλικό θα πρέπει να επιτρέπεται να παράγεται στην ύπαιθρο προκειμένου να διευκολύνεται η αποτελεσματική διάδοσή του στις επόμενες γενεές και κατηγορίες. Ως εκ τούτου, οι απαιτήσεις για τη διατήρηση του βασικού υλικού πρέπει να επιτρέπουν τη διατήρηση σε εγκαταστάσεις απρόσβλητες από έντομα ή σε αγρούς απομονωμένους από δυνητικές πηγές μόλυνσης από εναέρια μέσα, από επαφή με ρίζες, διασταυρούμενη μόλυνση από μηχανήματα, εργαλεία εμβολιασμού και άλλες πιθανές πηγές.
- (19) Τα βασικά μητρικά φυτά που καλλιεργούνται από προβασικό υλικό θα πρέπει να επιτρέπεται να πολλαπλασιάζονται σε ορισμένες γενεές για να επιτευχθεί ο αριθμός των βασικών μητρικών φυτών που είναι αναγκαία για την παραγωγή βασικού και πιστοποιημένου υλικού. Οι διάφορες γενεές βασικών μητρικών φυτών θα πρέπει να διατηρούνται χωριστά από κάθε άλλο και να είναι αναγνωρίσιμες καθ' όλη τη διάρκεια της διαδικασίας παραγωγής.
- (20) Το πιστοποιημένο υλικό και τα πιστοποιημένα σπυροφόρα δένδρα μπορεί να αποτελούν το επόμενο στάδιο της παραγωγικής διαδικασίας μετά το προβασικό υλικό ή το βασικό υλικό. Επομένως, τα μητρικά φυτά για την παραγωγή πιστοποιημένου υλικού («πιστοποιημένα μητρικά φυτά») θα πρέπει να καλλιεργούνται είτε από το προβασικό υλικό είτε από βασικό υλικό.
- (21) Θα πρέπει να θεσπιστούν ελάχιστες απαιτήσεις ώστε να διασφαλιστεί μια εναρμονισμένη διαδικασία για τον προσδιορισμό και την επαλήθευση της πιστότητας στην περιγραφή της ποικιλίας όσον αφορά το αναπαραγωγικό υλικό και τα σπυροφόρα δένδρα που πρόκειται να χαρακτηριστούν ως υλικό CAC. Οι απαιτήσεις αυτές θα πρέπει να είναι λιγότερο αυστηρές από τις απαιτήσεις για το προβασικό, το βασικό και το πιστοποιημένο υλικό, καθώς το υλικό CAC εγείρει χαμηλότερες προσδοκίες στους χρήστες όσον αφορά την υγεία και την ποιότητα, καθώς εφαρμόζονται απλούστερες διαδικασίες και στάδια παραγωγής. Ωστόσο, οι προμηθευτές πρέπει να εξασφαλίζουν την αναγνώριση του υλικού που προορίζεται να χρησιμοποιηθεί για πολλαπλασιασμό. Επιπλέον, θα πρέπει να εξασφαλιστεί ότι εφαρμόζονται τα πρότυπα ποιότητας και υγείας όσον αφορά την καλλιέργεια υλικού CAC και τις προσδοκίες των χρηστών του εν λόγω αναπαραγωγικού υλικού. Λαμβανομένης υπόψη της φύσης των επιβλαβών οργανισμών που πλήττουν ορισμένα είδη *Citrus* L., *Fortunella* Swingle και *Poncirus* Raf., είναι απαραίτητοι ειδικοί κανόνες σχετικά με την οπτική επιθεώρηση, τη δειγματοληψία και τις δοκιμές προκειμένου να εξασφαλιστεί ότι το αντίστοιχο αναπαραγωγικό υλικό ή τα σπυροφόρα δένδρα είναι επαρκούς ποιότητας και υγείας.
- (22) Για να επιτραπεί στην επίσημη αρμόδια αρχή να διεξάγει επίσημες επιθεωρήσεις και να εξακριβώνει εάν το αναπαραγωγικό υλικό και τα σπυροφόρα δένδρα πληρούν τα ποιοτικά και υγειονομικά πρότυπα για την επίσημη πιστοποίηση που ορίζονται στην παρούσα οδηγία, ο προμηθευτής θα πρέπει να διαθέτει σχέδιο αναγνώρισης και παρακολούθησης των κρίσιμων σημείων της διαδικασίας παραγωγής του αναπαραγωγικού υλικού και των σπυροφόρων δένδρων για τα οικεία γένη ή είδη και θα πρέπει να τηρεί αρχεία σχετικά με την εν λόγω παρακολούθηση. Το σχέδιο και τα αρχεία των επιτόπιων επιθεωρήσεων, των δειγματοληψιών και των δοκιμών θα πρέπει να διατηρούνται όσο το αντίστοιχο αναπαραγωγικό

υλικό ή τα σπυροφόρα δένδρα παραμένουν υπό τον έλεγχο του προμηθευτή και για χρονικό διάστημα τουλάχιστον τριών ετών από τη στιγμή που το αναπαραγωγικό υλικό ή τα σπυροφόρα δένδρα απομακρύνονται ή διατίθενται στην αγορά. Η εν λόγω προθεσμία είναι αναγκαία για να επιτραπεί η ανίχνευση επιβλαβών οργανισμών σε ξυλώδη φυτά στις περιπτώσεις όπου τα συμπτώματα μπορεί να ανακύψουν μόνο αρκετά έτη μετά την παρουσία μόλυνσης.

- (23) Τα κράτη μέλη θα πρέπει να μεριμνούν ώστε το αναπαραγωγικό υλικό και τα σπυροφόρα δένδρα να επιθεωρούνται επισήμως κατά τη διάρκεια της παραγωγής και της εμπορίας τους προκειμένου να διαπιστώνεται η τήρηση των απαιτήσεων και των όρων της παρούσας οδηγίας. Για να διασφαλιστεί μια εναρμονισμένη διαδικασία για τη διεξαγωγή επίσημων επιθεωρήσεων, πρέπει να θεσπιστούν κανόνες όσον αφορά την οπτική επιθεώρηση και, εφόσον κρίνεται σκόπιμο, τη δειγματοληψία και τις δοκιμές.
- (24) Για να αποφευχθεί τυχόν διαταραχή του εμπορίου, πρέπει να επιτραπεί στα κράτη μέλη να εγκρίνουν, για μια μεταβατική περίοδο, την εμπορία στο έδαφος τους αναπαραγωγικού υλικού και σπυροφόρων δένδρων που παράγονται από προβασιικά, βασικά και πιστοποιημένα μητρικά φυτά ή από μητρικά φυτά CAC που υφίσταντο ήδη κατά την ημερομηνία έναρξης εφαρμογής της παρούσας οδηγίας, ακόμη κι αν το υλικό αυτό ή τα φυτά αυτά δεν πληροί(ούν) τους νέους όρους.
- (25) Οι οδηγίες της Επιτροπής 93/48/ΕΟΚ <sup>(1)</sup> και 93/64/ΕΟΚ <sup>(2)</sup> πρέπει να καταργηθούν.
- (26) Τα μέτρα που προβλέπονται στην παρούσα οδηγία είναι σύμφωνα με τη γνώμη της μόνιμης επιτροπής πολλαπλασιαστικού υλικού και φυτών σπυροφόρων γενών και ειδών,

ΕΞΕΔΩΣΕ ΤΗΝ ΠΑΡΟΥΣΑ ΟΔΗΓΙΑ:

#### ΚΕΦΑΛΑΙΟ 1

#### ΟΡΙΣΜΟΙ ΚΑΙ ΓΕΝΙΚΕΣ ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ

#### Άρθρο 1

#### Ορισμοί

Για τους σκοπούς της παρούσας οδηγίας ισχύουν οι ακόλουθοι ορισμοί:

- 1) ως «μητρικό φυτό» νοείται το αναγνωρισμένο φυτό που προορίζεται για αναπαραγωγή·
- 2) ως «υποψήφιο προβασιικό μητρικό φυτό» νοείται το μητρικό φυτό το οποίο ο προμηθευτής προτίθεται να αποδεχτεί ως προβασιικό μητρικό φυτό·
- 3) ως «προβασιικό μητρικό φυτό» νοείται το φυτό που προορίζεται για την παραγωγή προβασιικού υλικού·
- 4) ως «βασικό μητρικό φυτό» νοείται το φυτό που προορίζεται για την παραγωγή βασικού υλικού·
- 5) ως «πιστοποιημένο μητρικό φυτό» νοείται το φυτό που προορίζεται για την παραγωγή πιστοποιημένου υλικού·
- 6) ως «επιβλαβής οργανισμός» νοείται κάθε είδος, στέλεχος ή βιότυπος φυτικού, ζωικού ή παθογόνου παράγοντα που είναι επιβλαβής για τα φυτά ή τα φυτικά προϊόντα· οι οργανισμοί αυτοί απαριθμούνται στα παραρτήματα I, II και III·
- 7) ως «οπτική επιθεώρηση» νοείται η εξέταση των φυτών ή των μερών των φυτών με γυμνό οφθαλμό, φακό, στερεοσκόπιο ή μικροσκόπιο·
- 8) ως «δοκιμή» νοείται η εξέταση εκτός της οπτικής επιθεώρησης·
- 9) ως «σπυροφόρο δένδρο» νοείται 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·
- 10) ως «κατηγορία» νοείται το προβασιικό υλικό, το βασικό υλικό, το πιστοποιημένο υλικό ή το τυποποιημένο υλικό·
- 11) ως «πολλαπλασιασμός» νοείται η φυτική παραγωγή μητρικών φυτών ώστε να συγκεντρωθεί επαρκής αριθμός μητρικών φυτών στην ίδια κατηγορία·

<sup>(1)</sup> Οδηγία 93/48/ΕΟΚ της Επιτροπής, της 23ης Ιουνίου 1993, περί του δελτίου επί των όρων τους οποίους πρέπει να πληρούν το αναπαραγωγικό υλικό σπυροφόρων φυτών και τα σπυροφόρα δένδρα που προορίζονται για την παραγωγή φρούτων, δυνάμει της οδηγίας 92/34/ΕΟΚ του Συμβουλίου (ΕΕ L 250 της 7.10.1993, σ. 1).

<sup>(2)</sup> Οδηγία 93/64/ΕΟΚ της Επιτροπής, της 5ης Ιουλίου 1993, για τον καθορισμό των μέτρων εφαρμογής σχετικά με την επιτήρηση και την εμπορία των προμηθευτών και των επιχειρήσεων στο πλαίσιο της οδηγίας 92/34/ΕΟΚ του Συμβουλίου για την εμπορία του πολλαπλασιαστικού υλικού σπυροφόρων φυτών και των σπυροφόρων δένδρων που προορίζονται για την παραγωγή φρούτων (ΕΕ L 250 της 7.10.1993, σ. 33).

- 12) ως «ανανέωση από μητρικό φυτό» νοείται η αντικατάσταση ενός μητρικού φυτού με φυτό που έχει προέλθει από το αρχικό φυτό με φυτική αναπαραγωγή·
- 13) ως «μικροπολλαπλασιασμός» νοείται ο πολλαπλασιασμός 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·
- 14) «πρακτικώς απαλλαγμένα από ελατώματα» σημαίνει ότι τα ελατώματα που θα μπορούσαν να υποβαθμίσουν την ποιότητα και τη χρησιμότητα του αναπαραγωγικού υλικού ή σπυροφόρων δένδρων είναι παρόντα σε επίπεδο ίσο με ή κατώτερο από το επίπεδο που αναμένεται να προκύψει από τις ορθές πρακτικές καλλιέργειας και χειρισμού και το εν λόγω επίπεδο είναι σύμφωνο με τις ορθές πρακτικές καλλιέργειας και χειρισμού·
- 15) «πρακτικώς απαλλαγμένα από επιβλαβείς οργανισμούς» σημαίνει ότι ο βαθμός στον οποίο υπάρχουν παράσιτα στο αναπαραγωγικό υλικό ή τα σπυροφόρα δένδρα είναι αρκετά χαμηλός ώστε να εξασφαλίζονται η ποιότητα και η χρησιμότητα του αναπαραγωγικού υλικού·
- 16) ως «εργαστήριο» νοείται κάθε εγκατάσταση που χρησιμοποιείται για τη δοκιμή του αναπαραγωγικού υλικού και των σπυροφόρων δένδρων·
- 17) ως «κρουσυντήρηση» νοείται η διατήρηση του φυτικού υλικού με ψύξη σε εξαιρετικά χαμηλές θερμοκρασίες, ώστε να διατηρηθεί η βιωσιμότητα του υλικού.

## Άρθρο 2

### Γενικές διατάξεις

1. Τα κράτη μέλη μεριμνούν ώστε το αναπαραγωγικό υλικό και τα σπυροφόρα δένδρα που ανήκουν στα γένη και στα είδη που απαριθμούνται στο παράρτημα I της οδηγίας 2008/90/ΕΚ να συμμορφώνονται, κατά την παραγωγή και την εμπορία, με τα άρθρα 3 έως 27 της παρούσας οδηγίας, ανάλογα με την περίπτωση.
2. Τα κράτη μέλη μεριμνούν ώστε, κατά την παραγωγή του αναπαραγωγικού υλικού και των σπυροφόρων δένδρων που ανήκουν στα γένη και στα είδη που απαριθμούνται στο παράρτημα I της οδηγίας 2008/90/ΕΚ, οι προμηθευτές να συμμορφώνονται με τις απαιτήσεις που ορίζονται στα άρθρα 28 και 29.
3. Τα κράτη μέλη μεριμνούν ώστε, κατά την παραγωγή και την εμπορία, το πολλαπλασιαστικό υλικό και τα σπυροφόρα δένδρα που ανήκουν στα γένη και στα είδη που απαριθμούνται στο παράρτημα I της οδηγίας 2008/90/ΕΚ να υποβάλλονται σε επίσημο έλεγχο σύμφωνα με το άρθρο 30.
4. Το αναπαραγωγικό υλικό που πληροί τις απαιτήσεις μιας συγκεκριμένης κατηγορίας δεν θα αναμειγνύεται με υλικό άλλων κατηγοριών.

## ΚΕΦΑΛΑΙΟ 2

### ΑΠΑΙΤΗΣΕΙΣ ΓΙΑ ΤΟ ΠΟΛΛΑΠΛΑΣΙΑΣΤΙΚΟ ΥΛΙΚΟ ΚΑΙ, ΕΝΔΕΧΟΜΕΝΩΣ, ΤΑ ΟΠΩΡΟΦΟΡΑ ΔΕΝΔΡΑ

#### ΤΜΗΜΑ 1

### Απαιτήσεις για το προβασικό υλικό

## Άρθρο 3

### Απαιτήσεις για την πιστοποίηση του προβασικού υλικού

1. Το αναπαραγωγικό υλικό, πλην των μητρικών φυτών και πλην των έρριζων υποκειμένων που δεν ανήκουν σε ποικιλία, πρέπει, κατόπιν αιτήσεως, να πιστοποιείται επίσημα ως προβασικό υλικό εάν διαπιστωθεί ότι πληροί τις ακόλουθες απαιτήσεις:
  - α) αποτελεί προϊόν άμεσου πολλαπλασιασμού από μητρικό φυτό, σύμφωνα με το άρθρο 13 ή το άρθρο 14·
  - β) είναι πιστό στην περιγραφή της ποικιλίας του και η πιστότητα στην περιγραφή της ποικιλίας επαληθεύεται σύμφωνα με το άρθρο 7·
  - γ) διατηρείται σύμφωνα με το άρθρο 8·
  - δ) πληροί τις υγειονομικές απαιτήσεις του άρθρου 10·

ε) όπου η Επιτροπή έχει χορηγήσει παρέκκλιση σύμφωνα με το άρθρο 8 παράγραφος 4 για την καλλιέργεια προβατικών μητρικών φυτών και προβατικού υλικού σε αγρούς σε συνθήκες που δεν εξασφαλίζουν την προστασία από έντομα, το έδαφος συμμορφώνεται με το άρθρο 11·

στ) συμμορφώνεται με το άρθρο 12 όσον αφορά την απαλλαγή από ελαττώματα.

2. Το μητρικό φυτό που αναφέρεται στην παράγραφο 1 στοιχείο α) είτε έχει γίνει αποδεκτό σύμφωνα με το άρθρο 5 είτε αποτελεί προϊόν πολλαπλασιασμού σύμφωνα με το άρθρο 13 ή μικροπολλαπλασιασμού σύμφωνα με το άρθρο 14.

3. Όταν ένα προβατικό μητρικό φυτό ή προβατικό υλικό δεν πληροί πλέον τις απαιτήσεις των άρθρων 7 έως 12, ο προμηθευτής φροντίζει να μη γειτνιάζουν με άλλα προβατικά μητρικά φυτά και προβατικό υλικό. Το μητρικό φυτό ή το υλικό που απομακρύνεται μπορεί να χρησιμοποιηθεί ως βασικό υλικό, πιστοποιημένο υλικό ή υλικό CAC υπό την προϋπόθεση ότι πληροί τις απαιτήσεις που ορίζονται στην παρούσα οδηγία για τις αντίστοιχες κατηγορίες.

Αντί να απομακρύνεται το εν λόγω μητρικό φυτό ή υλικό, ο προμηθευτής μπορεί να λάβει τα κατάλληλα μέτρα για να εξασφαλίσει ότι το εν λόγω μητρικό φυτό ή υλικό συμμορφώνεται με τις απαιτήσεις αυτές εκ νέου.

#### Άρθρο 4

##### **Απαιτήσεις για την πιστοποίηση ως προβατικού υλικού έρριζων υποκειμένων που δεν ανήκουν σε ποικιλία**

1. Το έρριζο υποκείμενο που δεν ανήκει σε ποικιλία πρέπει, κατόπιν αιτήσεως, να πιστοποιείται επίσημα ως προβατικό υλικό εάν διαπιστωθεί ότι πληροί τις ακόλουθες απαιτήσεις:

α) αποτελεί προϊόν άμεσου πολλαπλασιασμού με φυτικό ή εγγενή πολλαπλασιασμό από μητρικό φυτό· στην περίπτωση εγγενούς πολλαπλασιασμού, τα δένδρα επικονίασης (επικονιαστές) παράγονται άμεσα με φυτικό πολλαπλασιασμό από μητρικό φυτό·

β) είναι πιστό στην περιγραφή του είδους του·

γ) διατηρείται σύμφωνα με το άρθρο 8·

δ) πληροί τις υγειονομικές απαιτήσεις του άρθρου 10·

ε) όπου η Επιτροπή έχει χορηγήσει παρέκκλιση σύμφωνα με το άρθρο 8 παράγραφος 4 για την καλλιέργεια προβατικών μητρικών φυτών και προβατικού υλικού σε αγρούς σε συνθήκες που δεν εξασφαλίζουν την προστασία από έντομα, το έδαφος συμμορφώνεται με το άρθρο 11·

στ) συμμορφώνεται με το άρθρο 12 όσον αφορά την απαλλαγή από ελαττώματα.

2. Το μητρικό φυτό που αναφέρεται στην παράγραφο 1 στοιχείο α) είτε έχει γίνει αποδεκτό σύμφωνα με το άρθρο 6 είτε αποτελεί προϊόν πολλαπλασιασμού σύμφωνα με το άρθρο 13 είτε μικροπολλαπλασιασμού σύμφωνα με το άρθρο 14.

3. Όταν ένα έρριζο υποκείμενο που είναι προβατικό μητρικό φυτό ή προβατικό υλικό δεν πληροί πλέον τις απαιτήσεις των άρθρων 8 έως 12, ο προμηθευτής φροντίζει να μη γειτνιάζει με άλλα προβατικά μητρικά φυτά και προβατικό υλικό. Το έρριζο υποκείμενο που απομακρύνεται μπορεί να χρησιμοποιηθεί ως βασικό, πιστοποιημένο υλικό ή υλικό CAC υπό την προϋπόθεση ότι πληροί τις απαιτήσεις που ορίζονται στην παρούσα οδηγία για τις αντίστοιχες κατηγορίες.

Αντί να απομακρύνεται το εν λόγω έρριζο υποκείμενο, ο προμηθευτής μπορεί να λάβει τα κατάλληλα μέτρα για να εξασφαλίσει ότι το εν λόγω έρριζο υποκείμενο συμμορφώνεται με τις απαιτήσεις αυτές εκ νέου.

#### Άρθρο 5

##### **Απαιτήσεις για την αποδοχή προβατικού μητρικού φυτού**

1. Ο αρμόδιος επίσημος φορέας αποδέχεται ένα φυτό ως προβατικό μητρικό φυτό εφόσον αυτό συμμορφώνεται με τα άρθρα 7 έως 12 και εφόσον η πιστότητά του στην περιγραφή της ποικιλίας καθορίζεται σύμφωνα με τις παραγράφους 2, 3 και 4.

Η αποδοχή αυτή πραγματοποιείται με βάση την επίσημη επιθεώρηση και τα αποτελέσματα δοκιμών, τα αρχεία και τις διαδικασίες σύμφωνα με το άρθρο 30.

2. Ο αρμόδιος επίσημος φορέας αποδεικνύει την πιστότητα του προβασικού μητρικού φυτού στην περιγραφή της ποικιλίας του παρατηρώντας την εκδήλωση των χαρακτηριστικών της ποικιλίας. Η παρακολούθηση πρέπει να βασίζεται σε ένα από τα ακόλουθα στοιχεία:

- α) την επίσημη περιγραφή των ποικιλιών που έχουν καταχωριστεί σε εθνικά μητρώα 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 καταχώρισης σε κάθε κράτος μέλος, όπως αναφέρεται στο άρθρο 5 παράγραφος 1 της εκτελεστικής οδηγίας 2014/97/ΕΕ της Επιτροπής<sup>(1)</sup>·
- γ) την περιγραφή που συνοδεύει την αίτηση για ποικιλίες που αποτελούν το αντικείμενο μιας αίτησης καταχώρισης δικαιώματος επί φυτικής ποικιλίας·
- δ) την επισήμως αναγνωρισμένη περιγραφή της ποικιλίας, εφόσον η ποικιλία που αντιστοιχεί σε αυτήν την περιγραφή είναι καταχωρισμένη σε εθνικό μητρώο.

3. Στις περιπτώσεις που εφαρμόζεται το στοιχείο β) ή το στοιχείο γ) της παραγράφου 2, το προβασικό μητρικό φυτό γίνεται δεκτό μόνον εάν διατίθεται έκθεση, η οποία καταρτίζεται από οποιονδήποτε αρμόδιο επίσημο οργανισμό της Ένωσης ή σε τρίτη χώρα και η οποία αποδεικνύει ότι η οικεία ποικιλία είναι διακριτή, ομοιόμορφη και σταθερή. Ωστόσο, μέχρι την καταχώριση της ποικιλίας, το οικείο μητρικό φυτό και το υλικό που παράγεται από αυτό μπορούν να χρησιμοποιηθούν μόνο για την παραγωγή βασικού ή πιστοποιημένου υλικού και δεν πρέπει να διατίθενται στην αγορά ως προβασικό, βασικό ή πιστοποιημένο υλικό.

4. Όταν ο καθορισμός της πιστότητας στην περιγραφή της ποικιλίας είναι δυνατός μόνο βάσει των χαρακτηριστικών ενός σπυροφόρου δένδρου, η παρατήρηση της εκδήλωσης των χαρακτηριστικών της ποικιλίας πραγματοποιείται στα φρούτα του σπυροφόρου δένδρου το οποίο αποτελεί προϊόν πολλαπλασιασμού από το προβασικό μητρικό φυτό. Τα σπυροφόρα δένδρα πρέπει να διατηρούνται χωριστά από τα προβασικά μητρικά φυτά και το προβασικό υλικό.

Τα σπυροφόρα δένδρα υποβάλλονται σε οπτική επιθεώρηση στις πλέον κατάλληλες περιόδους του έτους, λαμβανομένων υπόψη των κλιματικών και καλλιεργητικών συνθηκών των φυτών του οικείου γένους ή είδους.

#### Άρθρο 6

##### **Απαιτήσεις για την αποδοχή έρριζου υποκειμένου που δεν ανήκει σε ποικιλία**

Ο αρμόδιος επίσημος φορέας αποδέχεται ως προβασικό μητρικό φυτό ένα έρριζο υποκείμενο που δεν ανήκει σε ποικιλία εφόσον είναι πιστό στην περιγραφή του είδους του και εφόσον συμμορφώνεται με τις διατάξεις των άρθρων 8 έως 12.

Η αποδοχή αυτή πραγματοποιείται με βάση την επίσημη επιθεώρηση και τα αποτελέσματα δοκιμών, τα αρχεία και τις διαδικασίες που χρησιμοποιεί ο προμηθευτής σύμφωνα με το άρθρο 30.

#### Άρθρο 7

##### **Επαλήθευση της πιστότητας στην περιγραφή της ποικιλίας**

Ο αρμόδιος επίσημος φορέας και, κατά περίπτωση, ο προμηθευτής πρέπει να ελέγχουν σε τακτά χρονικά διαστήματα την πιστότητα των προβασικών μητρικών φυτών και του προβασικού υλικού στην περιγραφή της ποικιλίας τους, σύμφωνα με το άρθρο 5 παράγραφοι 2 και 3, κατά περίπτωση για την οικεία ποικιλία και τη χρησιμοποιούμενη μέθοδο πολλαπλασιασμού.

Εκτός από την τακτική επαλήθευση των προβασικών μητρικών φυτών και του προβασικού υλικού, ο επίσημος αρμόδιος φορέας και, κατά περίπτωση, ο προμηθευτής πρέπει, μετά από κάθε ανανέωση, να επαληθεύει τα προβασικά μητρικά φυτά που προκύπτουν από αυτήν.

#### Άρθρο 8

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

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

<sup>(1)</sup> Εκτελεστική οδηγία 2014/XXX/ΕΕ της Επιτροπής, της 15ης Οκτωβρίου 2014, για την εφαρμογή της οδηγίας 2008/90/ΕΚ του Συμβουλίου όσον αφορά την ταξινόμηση των προμηθευτών και των ποικιλιών και τον κοινό κατάλογο ποικιλιών (βλέπε σελίδα 16 της παρούσας Επίσημης Εφημερίδας).

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 στο πρώτο εδάφιο, έως ότου ολοκληρωθούν όλες οι δοκιμές όσον αφορά τη συμμόρφωση με το άρθρο 9 παράγραφοι 1 και 2.

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 καλλιεργητικά μέσα. Επισημαίνονται με ετικέτες που εξασφαλίζουν την ιχνηλασιμότητα.

4. Κατά παρέκκλιση από τις παραγράφους 1, 2 και 3, ένα κράτος μέλος μπορεί, 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. Τέτοιου είδους υλικό επισημαίνεται με ετικέτες, ώστε να εξασφαλίζεται η ιχνηλασιμότητα. Η εν λόγω άδεια χορηγείται υπό την προϋπόθεση ότι το οικείο κράτος μέλος 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 μπορεί να διατηρηθούν με κρυσουστήρηση.

6. Τα προβασικά μητρικά φυτά μπορούν 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.

#### Άρθρο 9

#### **Υγειονομικές απαιτήσεις για τα υποψήφια προβασικά μητρικά φυτά και για τα προβασικά μητρικά φυτά που παράγονται μέσω ανανέωσης**

1. Ένα υποψήφιο προβασικό μητρικό φυτό είναι απαλλαγμένο από τους επιβλαβείς οργανισμούς που απαριθμούνται στο παράρτημα I όσον αφορά το οικείο γένος ή είδος.

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

Η οπτική επιθεώρηση διενεργείται από τον αρμόδιο επίσημο φορέα και, κατά περίπτωση, τον προμηθευτή.

Σε περίπτωση αμφιβολιών σχετικά με την παρουσία των εν λόγω επιβλαβών οργανισμών, ο αρμόδιος επίσημος φορέας και, κατά περίπτωση, ο προμηθευτής διενεργεί δειγματοληψίες και δοκιμές των υποψήφιων προβασικών μητρικών φυτών.

2. Ένα υποψήφιο προβασικό μητρικό φυτό είναι απαλλαγμένο από τους επιβλαβείς οργανισμούς που απαριθμούνται στο παράρτημα II όσον αφορά το οικείο γένος ή είδος.

Το οικείο 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 II όσον αφορά το οικείο γένος ή είδος.

Η οπτική επιθεώρηση, οι δειγματοληψίες και οι δοκιμές διενεργούνται από τον αρμόδιο επίσημο φορέα και, κατά περίπτωση, τον προμηθευτή.

Οι εν λόγω 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. Οι δειγματοληψίες και οι δοκιμές πραγματοποιούνται σε οποιαδήποτε χρονική περίοδο εντός του έτους σε περίπτωση αμφιβολιών σχετικά με την παρουσία των εν λόγω επιβλαβών οργανισμών.

3. Όσον αφορά τις δειγματοληψίες και τις δοκιμές όπως προβλέπονται στις παραγράφους 1 και 2, τα κράτη μέλη εφαρμόζουν τα πρωτόκολλα της Ευρωπαϊκής και Μεσογειακής Οργάνωσης για την Προστασία των Φυτών (EPPO) ή άλλα διεθνή αναγνωρισμένα πρωτόκολλα. Όταν δεν υπάρχουν τέτοια πρωτόκολλα, ο αρμόδιος επίσημος φορέας εφαρμόζει τα σχετικά πρωτόκολλα που έχουν θεσπιστεί σε εθνικό επίπεδο. Στην περίπτωση αυτή, τα κράτη μέλη καθιστούν διαθέσιμα, κατόπιν αιτήματος, τα πρωτόκολλα αυτά στα υπόλοιπα κράτη μέλη και στην Επιτροπή.

Ο αρμόδιος επίσημος φορέας και, κατά περίπτωση, ο προμηθευτής υποβάλλουν τα δείγματα σε εργαστήρια επίσημως αποδεκτά από τον αρμόδιο επίσημο φορέα.

Η μέθοδος δοκιμής για ιούς, ιοειδή, νόσους παρεμφερείς με τις ιογενείς και παράσιτα του είδους rhytoplasma που εφαρμόζεται στα υποψήφια προβασικά μητρικά φυτά είναι η χρήση φυτικών δεικτών σε φυτά-δείκτες. Άλλες μέθοδοι δοκιμής μπορούν να εφαρμοστούν στην περίπτωση που το κράτος μέλος θεωρεί, με βάση επιστημονικά στοιχεία αξιολογημένα από ομοτίμους, ότι τα αποτελέσματά τους είναι εξίσου αξιόπιστα με τη χρήση φυτικών δεικτών σε φυτά-δείκτες.

4. Κατά παρέκκλιση από την παράγραφο 2, στις περιπτώσεις κατά τις οποίες ένα υποψήφιο προβασικό μητρικό φυτό είναι φυτάριο, η οπτική επιθεώρηση, η δειγματοληψία και οι δοκιμές πρέπει να διενεργούνται μόνο για ιούς, ιοειδή ή νόσους παρεμφερείς με τις ιογενείς που μεταδίδονται από γύρη και οι οποίες απαριθμούνται στο παράρτημα II, όσον αφορά τα οικεία γένη ή είδη, υπό την προϋπόθεση ότι έχει επιβεβαιωθεί με επίσημη επιθεώρηση ότι τα φυτάρια έχουν καλλιεργηθεί από σπόρο που έχει παραχθεί από φυτό απαλλαγμένο από συμπτώματα που προκαλούνται από τους εν λόγω ιούς, ιοειδή και νόσους παρεμφερείς με τις ιογενείς και ότι τα φυτάρια διατηρήθηκαν σύμφωνα με το άρθρο 8 παράγραφοι 1 και 3.

5. Οι παράγραφοι 1 και 3 εφαρμόζονται επίσης και σε προβασικό μητρικό φυτό που παράγεται με ανανέωση.

Ένα προβασικό μητρικό φυτό που παράγεται με ανανέωση είναι απαλλαγμένο από τους ιούς και τα ιοειδή που απαριθμούνται στο παράρτημα II όσον αφορά το οικείο γένος ή είδος.

Το εν λόγω προβασικό μητρικό φυτό κρίνεται, με οπτική επιθεώρηση στις εγκαταστάσεις, στους αγρούς και στις παρτίδες και με δειγματοληψίες και δοκιμές, ότι είναι απαλλαγμένο από τους εν λόγω ιούς και ιοειδή.

Η οπτική επιθεώρηση, οι δειγματοληψίες και οι δοκιμές διενεργούνται από τον αρμόδιο επίσημο φορέα και, κατά περίπτωση, τον προμηθευτή.

#### Άρθρο 10

### Υγειονομικές απαιτήσεις για τα προβασικά μητρικά φυτά και το προβασικό υλικό

1. Ένα προβασικό μητρικό φυτό ή προβασικό υλικό είναι απαλλαγμένο από τους επιβλαβείς οργανισμούς που απαριθμούνται στο μέρος Α των παραρτημάτων I και II όσον αφορά το οικείο γένος ή είδος.

Το προβασικό μητρικό φυτό ή 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 I και II όσον αφορά το οικείο γένος ή είδος. Η οπτική επιθεώρηση διενεργείται από τον αρμόδιο επίσημο φορέα και, κατά περίπτωση, τον προμηθευτή.

Το ποσοστό προβασικών μητρικών φυτών ή προβασικού υλικού που έχουν προσβληθεί από τους επιβλαβείς οργανισμούς που απαριθμούνται στο μέρος Β του παραρτήματος I δεν πρέπει να υπερβαίνει τα επίπεδα ανοχής όπως ορίζονται στο εν λόγω μέρος. Τα προβασικά μητρικά φυτά ή το προβασικό υλικό κρίνεται, με οπτική επιθεώρηση στις εγκαταστάσεις, στους αγρούς και στις παρτίδες, ότι συμμορφώνονται με τα επίπεδα αυτά. Η οπτική επιθεώρηση διενεργείται από τον αρμόδιο επίσημο φορέα και, κατά περίπτωση, τον προμηθευτή.

Σε περίπτωση αμφιβολιών σχετικά με την παρουσία των εν λόγω επιβλαβών οργανισμών, ο αρμόδιος επίσημος φορέας και, κατά περίπτωση, ο προμηθευτής διενεργεί δειγματοληψίες και δοκιμές των οικείων προβασικών μητρικών φυτών ή προβασικού υλικού.

2. Ο αρμόδιος επίσημος φορέας και, κατά περίπτωση, ο προμηθευτής διενεργεί οπτική επιθεώρηση, δειγματοληψίες και δοκιμές σε προβασικά μητρικά φυτά ή μητρικό υλικό, όπως καθορίζεται στο παράρτημα IV όσον αφορά το οικείο γένος ή είδος.

3. Όσον αφορά τις δειγματοληψίες και τις δοκιμές όπως προβλέπονται στην παράγραφο 1, τα κράτη μέλη εφαρμόζουν τα πρωτόκολλα της ΕΡΡΟ ή άλλα διεθνώς αναγνωρισμένα πρωτόκολλα. Όταν δεν υπάρχουν τέτοια πρωτόκολλα, ο αρμόδιος επίσημος φορέας εφαρμόζει τα σχετικά πρωτόκολλα που έχουν θεσπιστεί σε εθνικό επίπεδο. Στην περίπτωση αυτή, τα κράτη μέλη καθιστούν διαθέσιμα, κατόπιν αιτήματος, τα πρωτόκολλα αυτά στα υπόλοιπα κράτη μέλη και στην Επιτροπή.

Ο αρμόδιος επίσημος φορέας και, κατά περίπτωση, ο προμηθευτής υποβάλλουν τα δείγματα σε εργαστήρια επίσημως αποδεκτά από τον αρμόδιο επίσημο φορέα.

4. Η παράγραφος 1 δεν εφαρμόζεται σε προβασικά μητρικά φυτά και μητρικό υλικό κατά τη διάρκεια κρυσταλλοποίησης.



## Άρθρο 11

**Απαιτήσεις εδάφους**

1. Τα προβασικά μητρικά φυτά και το προβασικό υλικό μπορούν να καλλιεργηθούν μόνο σε έδαφος απαλλαγμένο από τους επιβλαβείς οργανισμούς που απαριθμούνται στο παράρτημα III για το οικείο γένος ή είδος και που αποτελούν ξενιστές ιών που επηρεάζουν το εν λόγω γένος ή είδος. Η απαλλαγή από τέτοιους επιβλαβείς οργανισμούς καθορίζεται με δειγματοληψίες και δοκιμές.

Οι εν λόγω δειγματοληψίες διενεργούνται από τον αρμόδιο επίσημο φορέα και, κατά περίπτωση, τον προμηθευτή.

Αυτές οι 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 στο εδάφιο 1.

Αυτές οι δειγματοληψίες και δοκιμές πραγματοποιούνται λαμβανομένων υπόψη των κλιματικών συνθηκών και της βιολογίας των επιβλαβών οργανισμών που απαριθμούνται στο παράρτημα III και στις περιπτώσεις όπου οι εν λόγω επιβλαβείς οργανισμοί έχουν σημασία για τα προβασικά μητρικά φυτά ή το προβασικό υλικό.

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

Οι δειγματοληψίες και οι δοκιμές δεν διεξάγονται όταν ο αρμόδιος επίσημος φορέας αποφανθεί με βάση επίσημη επιθεώρηση ότι το έδαφος είναι απαλλαγμένο από τους επιβλαβείς οργανισμούς που απαριθμούνται στο παράρτημα III για το οικείο γένος ή είδος και που είναι ξενιστές ιών που προβάλλουν το εν λόγω γένος ή είδος.

3. Όσον αφορά τις δειγματοληψίες και τις δοκιμές που αναφέρονται στην παράγραφο 1, τα κράτη μέλη εφαρμόζουν τα πρωτόκολλα της ΕΡΡΟ ή άλλα διεθνώς αναγνωρισμένα πρωτόκολλα. Όταν δεν υπάρχουν τέτοια πρωτόκολλα, τα κράτη μέλη εφαρμόζουν τα σχετικά πρωτόκολλα που έχουν θεσπιστεί σε εθνικό επίπεδο. Στην περίπτωση αυτή, τα κράτη μέλη καθιστούν διαθέσιμα, κατόπιν αιτήματος, τα πρωτόκολλα αυτά στα υπόλοιπα κράτη μέλη και στην Επιτροπή.

## Άρθρο 12

**Απαιτήσεις σχετικά με ελαττώματα που πιθανόν επηρεάζουν την ποιότητα**

Τα προβασικά μητρικά φυτά και το προβασικό υλικό κρίνονται ουσιαστικά απαλλαγμένα από ελαττώματα με βάση οπτική επιθεώρηση. Η οπτική επιθεώρηση διενεργείται από τον αρμόδιο επίσημο φορέα και, κατά περίπτωση, τον προμηθευτή. Οι τραυματισμοί, ο αποχρωματισμός, ο ουλώδης ιστός ή η αποξηράνση θεωρούνται ελαττώματα εφόσον επηρεάζουν την ποιότητα και τη χρησιμότητα του αναπαραγωγικού υλικού.

## Άρθρο 13

**Απαιτήσεις σχετικά με τον πολλαπλασιασμό, την ανανέωση και την αναπαραγωγή προβασικών μητρικών φυτών**

1. Ο προμηθευτής μπορεί να πολλαπλασιάζει ή να ανανεώνει ένα προβασικό μητρικό φυτό που έγινε αποδεκτό σύμφωνα με το άρθρο 5 παράγραφος 1.

2. Ο προμηθευτής μπορεί να αναπαράγει ένα μητρικό 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. Τα κράτη μέλη εφαρμόζουν πρωτόκολλα σχετικά με τον πολλαπλασιασμό, την ανανέωση και την αναπαραγωγή προβασικών μητρικών φυτών. Τα κράτη μέλη εφαρμόζουν τα πρωτόκολλα της ΕΡΡΟ ή άλλα διεθνώς αναγνωρισμένα πρωτόκολλα. Όταν δεν υπάρχουν τέτοια πρωτόκολλα, τα κράτη μέλη εφαρμόζουν σχετικά πρωτόκολλα που έχουν θεσπιστεί σε εθνικό επίπεδο. Στην περίπτωση αυτή, τα κράτη μέλη καθιστούν διαθέσιμα, κατόπιν αιτήματος, τα πρωτόκολλα αυτά στα υπόλοιπα κράτη μέλη και στην Επιτροπή.

Τα πρωτόκολλα που αναφέρονται στο εδάφιο 1 της παρούσας παραγράφου έχουν δοκιμαστεί για τα οικεία γένη ή είδη για μια χρονική περίοδο που θεωρείται κατάλληλη για τα εν λόγω γένη ή είδη. Αυτή 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 μπορεί να ανανεώνει το προβασικό μητρικό φυτό μόνο πριν από το τέλος της περιόδου που αναφέρεται στο άρθρο 8 παράγραφος 6.

#### Άρθρο 14

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

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. Τα κράτη μέλη εφαρμόζουν πρωτόκολλα σχετικά με τον μικροπολλαπλασιασμό προβασικών μητρικών φυτών και προβασικού υλικού που είναι τα πρωτόκολλα της ΕΡΡΟ ή άλλα διεθνώς αναγνωρισμένα πρωτόκολλα. Όταν δεν υπάρχουν τέτοια πρωτόκολλα, τα κράτη μέλη εφαρμόζουν σχετικά πρωτόκολλα που έχουν θεσπιστεί σε εθνικό επίπεδο. Στην περίπτωση αυτή, τα κράτη μέλη καθιστούν διαθέσιμα, κατόπιν αιτήματος, τα πρωτόκολλα αυτά στα υπόλοιπα κράτη μέλη και στην Επιτροπή.

Τα κράτη μέλη εφαρμόζουν 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.

#### ΤΜΗΜΑ 2

### **Απαιτήσεις για το βασικό υλικό**

#### Άρθρο 15

### **Απαιτήσεις για την πιστοποίηση του βασικού υλικού**

1. Το αναπαραγωγικό 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 αναπαραγωγικό υλικό αναπαράγεται από ένα βασικό μητρικό φυτό.

Ένα βασικό μητρικό φυτό πληροί μία από τις ακόλουθες απαιτήσεις:

- α) έχει αναπτυχθεί από προβασικό υλικό· ή
- β) έχει παραχθεί με πολλαπλασιασμό ενός βασικού μητρικού φυτού σύμφωνα με το άρθρο 19.

3. Το αναπαραγωγικό υλικό πληροί τις απαιτήσεις που ορίζονται στο άρθρο 7, στο άρθρο 8 παράγραφος 6 και στο άρθρο 12.

4. Το αναπαραγωγικό υλικό πληροί τις πρόσθετες απαιτήσεις όσον αφορά:

- α) την υγεία, όπως ορίζεται στο άρθρο 16·
- β) το έδαφος, όπως ορίζεται στο άρθρο 17·
- γ) τη διατήρηση των βασικών μητρικών φυτών και του βασικού υλικού, όπως ορίζεται στο άρθρο 18· και
- δ) ειδικές προϋποθέσεις για την αναπαραγωγή, όπως ορίζονται στο άρθρο 19.

5. Ένα έρριζο υποκείμενο που δεν ανήκει σε ποικιλία πιστοποιείται επίσημα, κατόπιν αιτήσεως, ως βασικό υλικό εφόσον είναι πιστό στην περιγραφή του είδους, πληροί τις απαιτήσεις που ορίζονται στο άρθρο 8 παράγραφοι 2 και 6 και τις συμπληρωματικές απαιτήσεις των άρθρων 12, 16, 17, 18 και 19.

6. Για τους σκοπούς του παρόντος τμήματος, κάθε αναφορά στις διατάξεις που αναφέρονται στις παραγράφους 3 και 5 για τα προβασικά μητρικά φυτά νοούνται ως αναφορά στα βασικά μητρικά φυτά και κάθε αναφορά στο προβασικό υλικό ερμηνεύεται ως αναφορά στο βασικό υλικό.

7. Όταν ένα βασικό μητρικό μητρικό φυτό ή βασικό υλικό δεν πληροί πλέον τις απαιτήσεις του άρθρου 7, του άρθρου 8 παράγραφοι 2 και 6 και των άρθρων 12, 16 και 17, ο προμηθευτής φροντίζει να μη γειτνιάζει με άλλα βασικά μητρικά φυτά και βασικό υλικό. Το μητρικό φυτό ή το υλικό που απομακρύνεται μπορεί να χρησιμοποιηθεί ως πιστοποιημένο υλικό ή υλικό CAC υπό την προϋπόθεση ότι πληροί τις απαιτήσεις που ορίζονται στην παρούσα οδηγία για τις αντίστοιχες κατηγορίες.

Αντί να απομακρύνεται το εν λόγω μητρικό φυτό ή υλικό, ο προμηθευτής μπορεί να λάβει τα κατάλληλα μέτρα για να εξασφαλίσει ότι το εν λόγω μητρικό φυτό ή υλικό συμμορφώνεται με τις απαιτήσεις αυτές εκ νέου.

8. Όταν ένα βασικό μητρικό φυτό ή βασικό υλικό που δεν πληροί πλέον τις απαιτήσεις του άρθρου 8 παράγραφοι 2 και 6 και των άρθρων 12, 16 και 17 είναι έρριζο υποκείμενο που δεν ανήκει σε κάποια κατηγορία, ο προμηθευτής φροντίζει να μη γειτνιάζει με άλλα βασικά μητρικά φυτά και βασικό υλικό. Το έρριζο υποκείμενο που απομακρύνεται μπορεί να χρησιμοποιηθεί ως πιστοποιημένο υλικό ή υλικό CAC υπό την προϋπόθεση ότι πληροί τις απαιτήσεις που ορίζονται στην παρούσα οδηγία για τις αντίστοιχες κατηγορίες.

Αντί να απομακρύνεται το εν λόγω έρριζο υποκείμενο, ο προμηθευτής μπορεί να λάβει τα κατάλληλα μέτρα για να εξασφαλίσει ότι το εν λόγω έρριζο υποκείμενο συμμορφώνεται με τις απαιτήσεις αυτές εκ νέου.

#### Άρθρο 16

#### Υγειονομικές απαιτήσεις

1. Ένα βασικό μητρικό φυτό ή βασικό υλικό είναι απαλλαγμένο από τους επιβλαβείς οργανισμούς που απαριθμούνται στο μέρος Α των παραρτημάτων Ι και ΙΙ όσον αφορά το οικείο γένος ή είδος.

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 Ι και ΙΙ όσον αφορά το οικείο γένος ή είδος. Η οπτική επιθεώρηση διενεργείται από τον αρμόδιο επίσημο φορέα και, κατά περίπτωση, τον προμηθευτή.

Το ποσοστό βασικών μητρικών φυτών ή βασικού υλικού που έχουν προσβληθεί από τους επιβλαβείς οργανισμούς που απαριθμούνται στο μέρος Β του παραρτήματος Ι δεν πρέπει να υπερβαίνει τα επίπεδα ανοχής όπως ορίζονται στο εν λόγω μέρος. Τα βασικά μητρικά φυτά ή το βασικό υλικό κρίνεται, με οπτική επιθεώρηση στις εγκαταστάσεις, στους αγρούς και στις παρτίδες, ότι συμμορφώνονται με τα επίπεδα αυτά. Η οπτική επιθεώρηση διενεργείται από τον αρμόδιο επίσημο φορέα και, κατά περίπτωση, τον προμηθευτή.

Σε περίπτωση αμφιβολιών σχετικά με την παρουσία των εν λόγω επιβλαβών οργανισμών, ο αρμόδιος επίσημος φορέας και, κατά περίπτωση, ο προμηθευτής διενεργεί δειγματοληψίες και δοκιμές των οικείων βασικών μητρικών φυτών ή βασικού υλικού.

2. Ο αρμόδιος επίσημος φορέας και, κατά περίπτωση, ο προμηθευτής διενεργεί οπτική επιθεώρηση, δειγματοληψίες και δοκιμές σε βασικά μητρικά φυτά ή βασικό υλικό, όπως καθορίζεται στο παράρτημα ΙV όσον αφορά το οικείο γένος ή είδος.

3. Όσον αφορά τις δειγματοληψίες και τις δοκιμές όπως προβλέπονται στην παράγραφο 1, τα κράτη μέλη εφαρμόζουν τα πρωτόκολλα της ΕΡΡΟ ή άλλα διεθνώς αναγνωρισμένα πρωτόκολλα. Όταν δεν υπάρχουν τέτοια πρωτόκολλα, ο αρμόδιος επίσημος φορέας εφαρμόζει τα σχετικά πρωτόκολλα που έχουν θεσπιστεί σε εθνικό επίπεδο. Στην περίπτωση αυτή, τα κράτη μέλη καθιστούν διαθέσιμα, κατόπιν αιτήματος, τα πρωτόκολλα αυτά στα υπόλοιπα κράτη μέλη και στην Επιτροπή.

Ο αρμόδιος επίσημος φορέας και, κατά περίπτωση, ο προμηθευτής υποβάλλουν τα δείγματα σε εργαστήρια επίσημης αποδεκτά από τον αρμόδιο επίσημο φορέα.

4. Η παράγραφος 1 δεν εφαρμόζεται σε βασικά μητρικά φυτά και βασικό υλικό κατά τη διάρκεια κρουσντήρησης.

#### Άρθρο 17

#### Απαιτήσεις εδάφους

1. Τα βασικά μητρικά φυτά και το βασικό υλικό μπορούν να καλλιεργηθούν σε έδαφος απαλλαγμένο από τους επιβλαβείς οργανισμούς που απαριθμούνται στο παράρτημα ΙΙΙ για το οικείο γένος ή είδος και που αποτελούν ξενιστές ιών που επηρεάζουν το εν λόγω γένος ή είδος. Η απαλλαγή από τέτοιους επιβλαβείς οργανισμούς ξενιστές ιών καθορίζεται με δειγματοληψίες και δοκιμές.

Οι εν λόγω δειγματοληψίες διενεργούνται από τον αρμόδιο επίσημο φορέα και, κατά περίπτωση, τον προμηθευτή.

Αυτές 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 στο εδάφιο 1.

Αυτές οι δειγματοληψίες και δοκιμές πραγματοποιούνται λαμβανομένων υπόψη των κλιματικών συνθηκών και της βιολογίας των επιβλαβών οργανισμών που απαριθμούνται στο παράρτημα III και στις περιπτώσεις όπου οι εν λόγω επιβλαβείς οργανισμοί έχουν σημασία για τα βασικά μητρικά φυτά ή το βασικό υλικό.

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

Οι δειγματοληψίες και οι δοκιμές δεν διεξάγονται όταν ο αρμόδιος επίσημος φορέας αποφανθεί με βάση επίσημη επιθεώρηση ότι το έδαφος είναι απαλλαγμένο από τους επιβλαβείς οργανισμούς που απαριθμούνται στο παράρτημα III για το οικείο γένος ή είδος και που είναι ξενιστές ιών που προβάλλουν το εν λόγω γένος ή είδος.

3. Όσον αφορά τις δειγματοληψίες και τις δοκιμές που αναφέρονται στην παράγραφο 1, τα κράτη μέλη εφαρμόζουν τα πρωτόκολλα της ΕΡΡΟ ή άλλα διεθνώς αναγνωρισμένα πρωτόκολλα. Όταν δεν υπάρχουν τέτοια πρωτόκολλα, τα κράτη μέλη εφαρμόζουν τα σχετικά πρωτόκολλα που έχουν θεσπιστεί σε εθνικό επίπεδο. Στην περίπτωση αυτή, τα κράτη μέλη καθιστούν διαθέσιμα, κατόπιν αιτήματος, τα πρωτόκολλα αυτά στα υπόλοιπα κράτη μέλη και στην Επιτροπή.

#### Άρθρο 18

##### **Απαιτήσεις σχετικά με τη διατήρηση των βασικών μητρικών φυτών και του βασικού υλικού**

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.

2. Η απόσταση απομόνωσης των αγρών που αναφέρονται στην παράγραφο 1 εξαρτάται από τις περιφερειακές συνθήκες, το είδος του αναπαραγωγικού υλικού, την παρουσία επιβλαβών οργανισμών στην οικεία περιοχή και τους σχετικούς κινδύνους, όπως καθορίζονται από τον αρμόδιο επίσημο φορέα, με βάση επίσημη επιθεώρηση.

#### Άρθρο 19

##### **Προϋποθέσεις για τον πολλαπλασιασμό**

1. Τα βασικά μητρικά φυτά που καλλιεργούνται από μητρικό υλικό κατά την έννοια του άρθρου 15 παράγραφος 2 στοιχείο α) μπορεί να πολλαπλασιάζονται σε πολλές γενεές για να αποκτηθεί ο αναγκαίος αριθμός βασικών μητρικών φυτών. Τα βασικά μητρικά φυτά πολλαπλασιάζονται σύμφωνα με το άρθρο 13 ή πολλαπλασιάζονται μέσω μικροπολλαπλασιασμού σύμφωνα με το άρθρο 14. Ο μέγιστος επιτρεπόμενος αριθμός γενεών και η μέγιστη επιτρεπόμενη διάρκεια ζωής των βασικών μητρικών φυτών καθορίζονται στο παράρτημα V για τα οικεία γένη ή είδη.

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

3. Το αναπαραγωγικό υλικό διαφόρων γενεών πρέπει να φυλάσσεται χωριστά.

#### ΤΜΗΜΑ 3

##### **Απαιτήσεις για το πιστοποιημένο υλικό**

#### Άρθρο 20

##### **Απαιτήσεις για την πιστοποίηση του πιστοποιημένου υλικού**

1. Το αναπαραγωγικό υλικό, πλην των μητρικών φυτών και των σπυροφόρων δένδρων, πιστοποιείται επίσημα κατόπιν αιτήσεως ως πιστοποιημένο υλικό εφόσον πληροί τις απαιτήσεις που ορίζονται στις παραγράφους 2, 3 και 4.

2. Το αναπαραγωγικό υλικό και τα σπυροφόρα δένδρα αναπαράγονται από ένα βασικό μητρικό φυτό.

Ένα πιστοποιημένο μητρικό φυτό πληροί μία από τις ακόλουθες απαιτήσεις:

- α) έχει αναπτυχθεί από προβασικό υλικό·
- β) έχει αναπτυχθεί από βασικό υλικό.

3. Το αναπαραγωγικό υλικό και τα σπυροφόρα δένδρα πληρούν τις απαιτήσεις που ορίζονται στο άρθρο 7, στο άρθρο 8 παράγραφος 6 και στα άρθρα 12, 21 και 22.

4. Το αναπαραγωγικό υλικό και τα σπυροφόρα δένδρα πληρούν τις υγειονομικές απαιτήσεις που ορίζονται στο άρθρο 21.

Το αναπαραγωγικό υλικό και τα σπυροφόρα δένδρα αναπαράγονται από πιστοποιημένο μητρικό φυτό το οποίο πληροί τις απαιτήσεις εδάφους του άρθρου 22.

5. Ένα έρριζο υποκείμενο που δεν ανήκει σε ποικιλία πιστοποιείται επίσημα, κατόπιν αιτήσεως, ως πιστοποιημένο υλικό εφόσον είναι πιστό στην περιγραφή του είδους, πληροί τις απαιτήσεις που ορίζονται στο άρθρο 8 παράγραφος 6 και τις συμπληρωματικές απαιτήσεις των άρθρων 12, 21 και 22.

6. Για τους σκοπούς του παρόντος τμήματος, κάθε αναφορά στις διατάξεις που αναφέρονται στις παραγράφους 3 και 5 για τα προβασικά μητρικά φυτά νοούνται ως αναφορά στα πιστοποιημένα μητρικά φυτά και κάθε αναφορά στο προβασικό υλικό ερμηνεύεται ως αναφορά στο πιστοποιημένο υλικό.

7. Όταν ένα πιστοποιημένο μητρικό φυτό ή πιστοποιημένο υλικό δεν πληροί πλέον τις απαιτήσεις του άρθρου 7, του άρθρου 8 παράγραφος 6 και των άρθρων 12, 21 και 22, ο προμηθευτής φροντίζει να μη γεινιάζει με άλλα πιστοποιημένα μητρικά φυτά και πιστοποιημένο υλικό. Το μητρικό φυτό ή το υλικό που απομακρύνεται μπορεί να χρησιμοποιηθεί ως υλικό CAC υπό την προϋπόθεση ότι πληροί τις απαιτήσεις που ορίζονται στο τμήμα 4.

Αντί να απομακρύνεται το εν λόγω μητρικό φυτό ή υλικό, ο προμηθευτής μπορεί να λάβει τα κατάλληλα μέτρα για να εξασφαλίσει ότι το εν λόγω μητρικό φυτό ή υλικό συμμορφώνεται με τις απαιτήσεις αυτές εκ νέου.

8. Όταν ένα πιστοποιημένο μητρικό φυτό ή πιστοποιημένο υλικό που δεν πληροί πλέον τις απαιτήσεις του άρθρου 8 παράγραφος 6 και των άρθρων 12, 21 και 22 είναι έρριζο υποκείμενο που δεν ανήκει σε κάποια κατηγορία, ο προμηθευτής φροντίζει να μη γεινιάζει με άλλα πιστοποιημένα μητρικά φυτά και πιστοποιημένο υλικό. Το μητρικό φυτό ή το υλικό που απομακρύνεται μπορεί να χρησιμοποιηθεί ως υλικό CAC υπό την προϋπόθεση ότι πληροί τις απαιτήσεις που ορίζονται στο τμήμα 4.

Αντί να απομακρύνεται το εν λόγω έρριζο υποκείμενο, ο προμηθευτής μπορεί να λάβει τα κατάλληλα μέτρα για να εξασφαλίσει ότι το εν λόγω έρριζο υποκείμενο συμμορφώνεται με τις απαιτήσεις αυτές εκ νέου.

## Άρθρο 21

### Υγειονομικές απαιτήσεις

1. Ένα πιστοποιημένο μητρικό φυτό ή πιστοποιημένο υλικό είναι απαλλαγμένο από τους επιβλαβείς οργανισμούς που απαριθμούνται στο μέρος Α των παραρτημάτων Ι και ΙΙ όσον αφορά το οικείο γένος ή είδος.

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 Ι και ΙΙ όσον αφορά το οικείο γένος ή είδος. Η οπτική επιθεώρηση διενεργείται από τον αρμόδιο επίσημο φορέα και, κατά περίπτωση, τον προμηθευτή.

Το ποσοστό πιστοποιημένων μητρικών φυτών ή πιστοποιημένου υλικού που έχουν προσβληθεί από τους επιβλαβείς οργανισμούς που απαριθμούνται στο μέρος Β του παραρτήματος Ι δεν πρέπει να υπερβαίνει τα επίπεδα ανοχής όπως ορίζονται στο εν λόγω μέρος. Τα πιστοποιημένα μητρικά φυτά ή το πιστοποιημένο υλικό κρίνεται, με οπτική επιθεώρηση στις εγκαταστάσεις, στους αγρούς και στις παρτίδες, ότι συμμορφώνονται με τα επίπεδα αυτά. Η οπτική επιθεώρηση διενεργείται από τον αρμόδιο επίσημο φορέα και, κατά περίπτωση, τον προμηθευτή.

Σε περίπτωση αμφιβολιών σχετικά με την παρουσία των εν λόγω επιβλαβών οργανισμών, ο αρμόδιος επίσημος φορέας και, κατά περίπτωση, ο προμηθευτής διενεργεί δειγματοληψίες και δοκιμές των οικείων πιστοποιημένων μητρικών φυτών ή πιστοποιημένου υλικού.

2. Ο αρμόδιος επίσημος φορέας και, κατά περίπτωση, ο προμηθευτής διενεργεί οπτική επιθεώρηση, δειγματοληψίες και δοκιμές σε πιστοποιημένα μητρικά φυτά ή πιστοποιημένο υλικό, όπως καθορίζεται στο παράρτημα ΙV όσον αφορά το οικείο γένος ή είδος.

3. Όσον αφορά τις δειγματοληψίες και τις δοκιμές όπως προβλέπονται στην παράγραφο 1, τα κράτη μέλη εφαρμόζουν τα πρωτόκολλα της ΕΡΡΟ ή άλλα διεθνώς αναγνωρισμένα πρωτόκολλα. Όταν δεν υπάρχουν τέτοια πρωτόκολλα, ο αρμόδιος επίσημος φορέας εφαρμόζει τα σχετικά πρωτόκολλα που έχουν θεσπιστεί σε εθνικό επίπεδο. Στην περίπτωση αυτή, τα κράτη μέλη καθιστούν διαθέσιμα, κατόπιν αιτήματος, τα πρωτόκολλα αυτά στα υπόλοιπα κράτη μέλη και στην Επιτροπή.

Ο αρμόδιος επίσημος φορέας και, κατά περίπτωση, ο προμηθευτής υποβάλλουν τα δείγματα σε εργαστήρια επίσημης αποδεκτά από τον αρμόδιο επίσημο φορέα.

4. Η παράγραφος 1 δεν εφαρμόζεται σε πιστοποιημένα μητρικά φυτά και πιστοποιημένο υλικό κατά τη διάρκεια κρυσταλλοποίησης.

#### Άρθρο 22

### Απαιτήσεις εδάφους

1. Τα πιστοποιημένα μητρικά φυτά μπορούν να καλλιεργηθούν σε έδαφος απαλλαγμένο από τους επιβλαβείς οργανισμούς που απαριθμούνται στο παράρτημα III για το οικείο γένος ή είδος και που αποτελούν ξενιστές ιών που επηρεάζουν το εν λόγω γένος ή είδος. Η απαλλαγή από τέτοιους επιβλαβείς οργανισμούς ξενιστές ιών καθορίζεται με δειγματοληψίες και δοκιμές.

Οι εν λόγω δειγματοληψίες διενεργούνται από τον αρμόδιο επίσημο φορέα και, κατά περίπτωση, τον προμηθευτή.

Αυτές 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 στο εδάφιο 1.

Αυτές οι δειγματοληψίες και δοκιμές πραγματοποιούνται λαμβανομένων υπόψη των κλιματικών συνθηκών και της βιολογίας των επιβλαβών οργανισμών που απαριθμούνται στο παράρτημα III και στις περιπτώσεις όπου οι εν λόγω επιβλαβείς οργανισμοί έχουν σημασία για τα πιστοποιημένα μητρικά φυτά ή το πιστοποιημένο υλικό.

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

Οι δειγματοληψίες και οι δοκιμές δεν διεξάγονται όταν ο αρμόδιος επίσημος φορέας αποφανθεί με βάση επίσημη επιθεώρηση ότι το έδαφος είναι απαλλαγμένο από τους επιβλαβείς οργανισμούς που απαριθμούνται στο παράρτημα III για το οικείο γένος ή είδος και που είναι ξενιστές ιών που προβάλλουν το εν λόγω γένος ή είδος.

Η δειγματοληψία και οι δοκιμές δεν εκτελούνται σε πιστοποιημένα σπυροφόρα δένδρα.

3. Όσον αφορά τις δειγματοληψίες και τις δοκιμές που αναφέρονται στην παράγραφο 1, τα κράτη μέλη εφαρμόζουν τα πρωτόκολλα της ΕΡΡΟ ή άλλα διεθνώς αναγνωρισμένα πρωτόκολλα. Όταν δεν υπάρχουν τέτοια πρωτόκολλα, τα κράτη μέλη εφαρμόζουν τα σχετικά πρωτόκολλα που έχουν θεσπιστεί σε εθνικό επίπεδο. Στην περίπτωση αυτή, τα κράτη μέλη καθιστούν διαθέσιμα, κατόπιν αιτήματος, τα πρωτόκολλα αυτά στα υπόλοιπα κράτη μέλη και στην Επιτροπή.

#### ΤΜΗΜΑ 4

### Απαιτήσεις για το υλικό CAC

#### Άρθρο 23

### Προϋποθέσεις για το υλικό CAC εκτός των έρριζων υποκειμένων που δεν ανήκουν σε κατηγορία

1. Το υλικό CAC εκτός των έρριζων υποκειμένων που δεν ανήκουν σε ποικιλία μπορεί να διατίθεται στην αγορά μόνον εφόσον διαπιστωθεί ότι πληροί τις ακόλουθες απαιτήσεις:

- αναπαράγεται από αναγνωρισμένη πηγή υλικού που καταγράφεται από τον προμηθευτή·
- είναι πιστό στην περιγραφή της ποικιλίας, σύμφωνα με το άρθρο 25·
- πληροί τις υγειονομικές απαιτήσεις του άρθρου 26·
- συμμορφώνεται με το άρθρο 27 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 διατάξεις της παραγράφου 1, ο προμηθευτής οφείλει να πραγματοποιήσει μία από τις ακόλουθες δράσεις:

- α) να φροντίσει ώστε το εν λόγω υλικό να μη γειτνιάζει με άλλο υλικό CAC· ή
- β) να λάβει τα κατάλληλα μέτρα για να εξασφαλίζει ότι το υλικό συμμορφώνεται με τις απαιτήσεις αυτές και πάλι.

#### Άρθρο 24

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

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 υγειονομικές απαιτήσεις του άρθρου 26·
- γ) συμμορφώνεται με το άρθρο 27 όσον αφορά την απαλλαγή από ελαττώματα.

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 της παραγράφου 1, ο προμηθευτής οφείλει να πραγματοποιήσει μία από τις ακόλουθες δράσεις:

- α) να φροντίσει ώστε το εν λόγω υλικό να μη γειτνιάζει με άλλο υλικό CAC· ή
- β) να λάβει τα κατάλληλα μέτρα για να εξασφαλίζει ότι το υλικό συμμορφώνεται με τις απαιτήσεις αυτές και πάλι.

#### Άρθρο 25

##### **Πιστότητα στην περιγραφή της ποικιλίας**

1. Η πιστότητα του υλικού CAC στην περιγραφή της ποικιλίας καθορίζεται από την παρατήρηση της εκδήλωσης των χαρακτηριστικών της ποικιλίας. Η παρακολούθηση πρέπει να βασίζεται σε ένα από τα ακόλουθα στοιχεία:

- α) την επίσημη περιγραφή των καταχωρισμένων ποικιλιών, όπως προβλέπεται στην εκτελεστική οδηγία 2014/97/ΕΕ 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 καταχώρισης σε κάθε κράτος μέλος, όπως αναφέρεται στην εκτελεστική οδηγία 2014/97/ΕΕ·
- γ) την περιγραφή που συνοδεύει την αίτηση για τη χορήγηση δικαιώματος επί φυτικής ποικιλίας·
- δ) την επίσημα αναγνωρισμένη περιγραφή της ποικιλίας όπως αναφέρεται στο άρθρο 7 παράγραφος 2 στοιχείο γ) σημείο iii) της οδηγίας 2008/90/ΕΚ.

2. Η πιστότητα του υλικού CAC στην περιγραφή της ποικιλίας καθορίζεται τακτικά από την παρατήρηση της εκδήλωσης των χαρακτηριστικών της ποικιλίας του οικείου υλικού CAC.

#### Άρθρο 26

##### **Υγειονομικές απαιτήσεις**

1. Το υλικό CAC πρέπει να είναι απαλλαγμένο από τους επιβλαβείς οργανισμούς που απαριθμούνται στο παράρτημα I και στο παράρτημα II όσον αφορά το οικείο γένος ή είδος.

Το οικείο 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 I και στο παράρτημα II όσον αφορά το οικείο γένος ή είδος.

Σε περίπτωση αμφιβολιών σχετικά με την παρουσία των εν λόγω επιβλαβών οργανισμών, ο προμηθευτής διενεργεί δειγματοληψίες και δοκιμές του οικείου υλικού CAC.

2. Ο προμηθευτής διενεργεί οπτική επιθεώρηση, δειγματοληψίες και δοκιμές σε υλικό CAC, όπως καθορίζεται στο παράρτημα IV όσον αφορά το οικείο γένος ή είδος.
3. Η παράγραφος 1 δεν εφαρμόζεται σε υλικό CAC κατά τη διάρκεια κρουσυντήρησης.
4. Επιπλέον των απαιτήσεων των παραγράφων 1 και 2, το υλικό CAC που ανήκει στα είδη *Citrus L.*, *Fortunella Swingle* και *Poncirus Raf.* συμμορφώνεται με όλες τις ακόλουθες απαιτήσεις:
  - α) παράγεται από αναγνωρισμένη πηγή υλικού· η συγκεκριμένη πηγή υλικού είναι απαλλαγμένη, βάσει δειγματοληψίας και δοκιμών, από επιβλαβείς οργανισμούς που απαριθμούνται στο παράρτημα II για τα είδη αυτά·
  - β) από την έναρξη της τελευταίας βλαστικής περιόδου είναι πρακτικώς απαλλαγμένο, βάσει οπτικής επιθεώρησης, δειγματοληψίας και δοκιμών, από επιβλαβείς οργανισμούς, όπως απαριθμούνται στο παράρτημα II όσον αφορά τα οικεία είδη.

#### Άρθρο 27

### Απαιτήσεις σχετικά με τα ελαττώματα

Τα υλικό CAC κρίνεται πρακτικώς απαλλαγμένο από ελαττώματα με βάση οπτική επιθεώρηση. Οι τραυματισμοί, ο αποχρωματισμός, ο ουλώδης ιστός ή η αποξήρανση θεωρούνται ελαττώματα εφόσον επηρεάζουν την ποιότητα και τη χρησιμότητα του αναπαραγωγικού υλικού.

#### ΚΕΦΑΛΑΙΟ 3

### ΕΙΔΙΚΕΣ ΑΠΑΙΤΗΣΕΙΣ ΓΙΑ ΤΟΥΣ ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΕΣ ΠΟΥ ΑΣΧΟΛΟΥΝΤΑΙ ΜΕ ΤΗΝ ΠΑΡΑΓΩΓΗ Ή ΤΗΝ ΑΝΑΠΑΡΑΓΩΓΗ ΑΝΑΠΑΡΑΓΩΓΙΚΟΥ ΥΛΙΚΟΥ ΚΑΙ ΟΠΩΡΟΦΟΡΩΝ ΔΕΝΔΡΩΝ

#### Άρθρο 28

### Σχέδιο εντοπισμού και παρακολούθησης των κρίσιμων σημείων στη διαδικασία παραγωγής

Κατά την παραγωγή του πολλαπλασιαστικού υλικού και των οπωροφόρων δένδρων, τα κράτη μέλη εξασφαλίζουν ότι οι προμηθευτές διαθέτουν, όπως ενδεικνύται για τα οικεία γένη ή είδη, σχέδιο εντοπισμού και παρακολούθησης των κρίσιμων σημείων στη διαδικασία παραγωγής. Το σχέδιο πρέπει να αφορά τουλάχιστον τα ακόλουθα στοιχεία:

- α) την τοποθεσία και τον αριθμό των φυτών·
- β) το χρονοδιάγραμμα της καλλιέργειάς τους·
- γ) τη διάδοση δραστηριοτήτων·
- δ) τη συσκευασία, την αποθήκευση και τη μεταφορά.

#### Άρθρο 29

### Τήρηση των πληροφοριών σχετικά με την παρακολούθηση διαθεσίμων για εξέταση

1. Τα κράτη μέλη εξασφαλίζουν ότι οι προμηθευτές τηρούν αρχεία με πληροφορίες σχετικά με την παρακολούθηση των κρίσιμων σημείων που αναφέρονται στο άρθρο 6 παράγραφος 1 της οδηγίας 2008/90/EK και, όταν απαιτείται, τα καθιστούν διαθέσιμα προς εξέταση.
2. Τα αρχεία αυτά πρέπει να παραμένουν διαθέσιμα για χρονικό διάστημα τουλάχιστον τριών ετών μετά την παραγωγή του οικείου υλικού.
3. Τα κράτη μέλη εξασφαλίζουν ότι οι προμηθευτές τηρούν αρχεία με τις επιτόπιες επιθεωρήσεις, τις δειγματοληψίες και τις δοκιμές για όσο διάστημα το αντίστοιχο πολλαπλασιαστικό υλικό και οπωροφόρα δένδρα είναι υπό τον έλεγχό τους και για χρονικό διάστημα τουλάχιστον τριών ετών αφότου το εν λόγω αναπαραγωγικό υλικό και οπωροφόρα δένδρα έχουν απομακρυνθεί ή διατεθεί στην αγορά.



## ΚΕΦΑΛΑΙΟ 4

## ΕΠΙΣΗΜΕΣ ΕΠΙΘΕΩΡΗΣΕΙΣ

## Άρθρο 30

**Γενικές απαιτήσεις για τις επίσημες επιθεωρήσεις**

1. Οι επίσημες επιθεωρήσεις αποτελούνται από οπτική επιθεώρηση και, ενδεχομένως, δειγματοληψίες και δοκιμές.
2. Κατά τη διάρκεια των επίσημων επιθεωρήσεων, ο επίσημος αρμόδιος φορέας πρέπει να αποδίδει ιδιαίτερη προσοχή στα εξής:
  - α) την καταλληλότητα και την πραγματική χρήση των μεθόδων από τον προμηθευτή για τον έλεγχο καθενός από τα κρίσιμα σημεία στη διαδικασία της παραγωγής·
  - β) τη συνολική ικανότητα του προσωπικού του προμηθευτή να ασκεί τις δραστηριότητες που αναφέρονται στο άρθρο 6 παράγραφος 1 της οδηγίας 2008/90/ΕΚ.
3. Τα κράτη μέλη εξασφαλίζουν ότι οι αρμόδιοι επίσημοι φορείς καταρτίζουν και τηρούν αρχεία σχετικά με τα αποτελέσματα και τις ημερομηνίες όλων των επιτόπιων επιθεωρήσεων, των δειγματοληψιών και των δοκιμών που πραγματοποιούν οι ίδιοι.

## ΚΕΦΑΛΑΙΟ 5

## ΤΕΛΙΚΕΣ ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ

## Άρθρο 31

**Μεταφορά στο εθνικό δίκαιο**

1. Τα κράτη μέλη θεσπίζουν και δημοσιεύουν, πριν από τις 31 Δεκεμβρίου 2016, τις αναγκαίες νομοθετικές, κανονιστικές και διοικητικές διατάξεις για να συμμορφωθούν προς την παρούσα οδηγία. Κοινοποιούν αμέσως στην Επιτροπή το κείμενο των εν λόγω διατάξεων.

Εφαρμόζουν τις διατάξεις αυτές από 1ης Ιανουαρίου 2017.

Όταν τα κράτη μέλη θεσπίζουν τις εν λόγω διατάξεις, αυτές περιέχουν αναφορά στην παρούσα οδηγία ή συνοδεύονται από την αναφορά αυτή κατά την επίσημη δημοσίευσή τους. Ο τρόπος της αναφοράς αποφασίζεται από τα κράτη μέλη.

2. Τα κράτη μέλη ανακοινώνουν στην Επιτροπή το κείμενο των ουσιαστών διατάξεων εσωτερικού δικαίου τις οποίες θεσπίζουν στον τομέα που διέπεται από την παρούσα οδηγία.

## Άρθρο 32

**Μεταβατικά μέτρα**

Τα κράτη μέλη μπορούν μέχρι τις 31 Δεκεμβρίου 2022 να επιτρέπουν την εμπορία στο έδαφός τους αναπαραγωγικού υλικού και σπυροφόρων δένδρων που παράγονται από προβασικά, βασικά και πιστοποιημένα μητρικά φυτά ή υλικό CAC τα οποία υπήρχαν πριν από την 1η Ιανουαρίου 2017 και έχουν πιστοποιηθεί επίσημα ή πληρούν τις προϋποθέσεις για να χαρακτηριστούν ως υλικό CAC πριν από τις 31 Δεκεμβρίου 2022. Όταν διατίθενται στο εμπόριο, το εν λόγω αναπαραγωγικό υλικό και τα σπυροφόρα δένδρα πρέπει να αναγνωρίζονται με αναφορά του παρόντος άρθρου στην ετικέτα και με ένα έγγραφο.

## Άρθρο 33

**Κατάργηση**

Η οδηγία 93/48/ΕΟΚ και η οδηγία 93/64/ΕΟΚ καταργούνται.

**Άρθρο 34****Έναρξη ισχύος**

Η παρούσα οδηγία αρχίζει να ισχύει την εικοστή ημέρα από τη δημοσίευσή της στην *Επίσημη Εφημερίδα της Ευρωπαϊκής Ένωσης*.

**Άρθρο 35****Αποδέκτες**

Η παρούσα οδηγία απευθύνεται στα κράτη μέλη.

Βρυξέλλες, 15 Οκτωβρίου 2014.

Για την Επιτροπή  
Ο Πρόεδρος  
José Manuel BARROSO

---

## ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Ι

## ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ ΤΩΝ ΕΠΙΒΛΑΒΩΝ ΟΡΓΑΝΙΣΜΩΝ ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΑΡΟΥΣΙΑ 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 το άρθρο 9 παράγραφος 1, το άρθρο 10 παράγραφος 1, το άρθρο 16 παράγραφος 1, το άρθρο 21 παράγραφος 1 και το άρθρο 26 παράγραφος 1

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

Γένος ή είδος	Επιβλαβείς οργανισμοί
	<p><i>Pratylenchus penetrans</i> <i>Pratylenchus vulnus</i></p> <p><b>Μύκητες</b></p> <p><i>Armillariella mellea</i> <i>Chondrostereum purpureum</i> <i>Glomerella cingulata</i> <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></p> <p><b>Βακτήρια</b></p> <p><i>Agrobacterium tumefaciens</i> <i>Pseudomonas syringae</i> pv. <i>syringae</i></p> <p><b>Ιοί</b></p> <p>Άλλοι από εκείνους που αναφέρονται στο παράρτημα II,</p>
<b><i>Ficus carica</i> L.</b>	<p><b>Έντομα</b></p> <p><i>Ceroplastes rusci</i></p> <p><b>Νηματώδεις</b></p> <p><i>Heterodera fici</i> <i>Meloidogyne arenaria</i> <i>Meloidogyne incognita</i> <i>Meloidogyne javanica</i> <i>Pratylenchus penetrans</i> <i>Pratylenchus vulnus</i></p> <p><b>Μύκητες</b></p> <p><i>Armillaria mellea</i></p> <p><b>Βακτήρια</b></p> <p><i>Phytomonas fici</i></p> <p><b>Νόσοι παρεμφερείς με τις ιογενείς</b></p> <p>Fig mosaic disease (ιός του μωσαϊκού της συκιάς)</p>
<b><i>Juglans regia</i> L.</b>	<p><b>Έντομα</b></p> <p><i>Epidiaspis leperii</i> <i>Pseudaulacaspis pentagona</i> <i>Quadraspidiotus perniciosus</i></p> <p><b>Μύκητες</b></p> <p><i>Armillariella mellea</i> <i>Nectria galligena</i></p>

Γένος ή είδος	Επιβλαβείς οργανισμοί
	<p><i>Chondrostereum purpureum</i> <i>Phytophthora cactorum</i></p> <p><b>Βακτήρια</b></p> <p><i>Agrobacterium tumefaciens</i> <i>Xanthomonas arboricola</i> pv. <i>Juglandi</i></p>
<b><i>Olea europaea</i> L.</b>	<p><b>Νηματώδεις</b></p> <p><i>Meloidogyne arenaria</i> <i>Meloidogyne incognita</i> <i>Meloidogyne javanica</i> <i>Pratylenchus vulnus</i></p> <p><b>Βακτήρια</b></p> <p><i>Pseudomonas savastanoi</i> pv. <i>savastanoi</i></p> <p><b>Νόσοι παρεμφερείς με τις ιογενείς</b></p> <p>Leaf yellowing complex disease 3</p>
<b><i>Pistacia vera</i> L.</b>	<p><b>Νηματώδεις</b></p> <p><i>Pratylenchus penetrans</i> <i>Pratylenchus vulnus</i></p> <p><b>Μύκητες</b></p> <p><i>Phytophthora cryptogea</i> <i>Phytophthora cambivora</i> <i>Rosellinia necatrix</i> <i>Verticillium dahliae</i></p>
<b><i>Prunus amygdalus</i>, <i>P. armeniaca</i>, <i>P. domestica</i>, <i>P. persica</i> και <i>P. salicina</i></b>	<p><b>Έντομα</b></p> <p><i>Pseudaulacaspis pentagona</i> <i>Quadraspidiotus perniciosus</i></p> <p><b>Νηματώδεις</b></p> <p><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></p> <p><i>Phytophthora cactorum</i> <i>Verticillium dahliae</i></p> <p><b>Βακτήρια</b></p> <p><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>

Γένος ή είδος	Επιβλαβείς οργανισμοί
<b>Prunus avium, P. cerasus</b>	<b>Έντομα</b> <i>Quadraspidiotus perniciosus</i> <b>Νηματώδεις</b> <i>Meloidogyne arenaria</i> <i>Meloidogyne javanica</i> <i>Meloidogyne incognita</i> <i>Pratylenchus penetrans</i> <i>Pratylenchus vulnus</i> <b>Μύκητες</b> <i>Phytophthora cactorum</i> <b>Βακτήρια</b> <i>Agrobacterium tumefaciens</i> <i>Pseudomonas syringae</i> pv. <i>morsprunorum</i>
<b>Ribes L.</b>	<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> <b>Μύκητες</b> <i>Sphaerotheca mors-uvae</i> <i>Microsphaera grossulariae</i> <i>Diaporthe strumella</i> ( <i>Phomopsis ribicola</i> )
<b>Rubus L.</b>	<b>Μύκητες</b> <i>Peronospora rubi</i>

## ΜΕΡΟΣ Β

Κατάλογος των επιβλαβών οργανισμών από τους οποίους απαιτείται απαλλαγή ή η παρουσία των οποίων περιορίζεται με επίπεδα ανοχής, σύμφωνα με το άρθρο 9 παράγραφος 1, το άρθρο 10 παράγραφος 1, το άρθρο 16 παράγραφος 1, το άρθρο 21 παράγραφος 1 και το άρθρο 26 παράγραφος 1

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

Ανά γένη και είδη επιβλαβών οργανισμών	Επίπεδα ανοχής (%)		
	Προβασικό	Βασικό	Πιστοποιημένο
<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>			
Strawberry mottle virus (SMoV) (ιός της ποικιλοχλόρωσης της φράουλας)	0	0,1	2
<b>Νόσοι που προκαλούνται από το παράσιτο του είδους phytoplasma</b>	0	0	1
Aster yellow phytoplasma	0	0,2	1
Πολλαπλασιαστική νόσος	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
Vein clearing και vein net του μαύρου φραγκοστάφυλου, Gooseberry vein banding	0	0,05	0,5

Ανά γένη και είδη επιβλαβών οργανισμών	Επίπεδα ανοχής (%)		
	Προβασικό	Βασικό	Πιστοποιημένο
<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> (ΑρMV) (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>Toxospora 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



## ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ II

Κατάλογος των επιβλαβών οργανισμών για την παρουσία των οποίων απαιτείται οπτική επιθεώρηση και, σε συγκεκριμένες περιπτώσεις, δειγματοληψία και δοκιμές, σύμφωνα με το άρθρο 9 παράγραφος 2 και 4, το άρθρο 10 παράγραφος 1, το άρθρο 16 παράγραφος 1, το άρθρο 21 παράγραφος 1 και το άρθρο 26 παράγραφοι 1 και 4

Γένος ή είδος	Επιβλαβείς οργανισμοί
<b>Citrus L., Fortunella Swingle και Poncirus Raf.</b>	<p><b>Ιοί</b></p> <p><i>Citrus variegation virus</i> (CVV) (ιός της ποικιλοχλώρασης των εσπεριδοειδών)</p> <p><i>Citrus psorosis virus</i> (CPSV) (ιός της ψώρωσης των εσπεριδοειδών)</p> <p><i>Citrus leaf Blotch virus</i> (CLBV) (ιός της κηλίδωσης των φύλλων των εσπεριδοειδών)</p> <p><b>Νόσοι παρεμφερείς με τις ιογενείς</b></p> <p>Impietratura</p> <p>Cristacortis</p> <p><b>Ιοειδή</b></p> <p><i>Citrus exocortis viroid</i> (CEVd) (ιός της εξωκόρτιδας των εσπεριδοειδών)</p> <p><i>Hop stunt viroid</i> (HSVd) Cachexia variant (ιοειδές του νανισμού του λυκίσκου, παραλλαγή καχεξίας)</p>
<b>Corylus avellana L.</b>	<p><b>Ιοί</b></p> <p><i>Apple mosaic virus</i> (ApMV) (ιός του μωσαϊκού της μηλιάς)</p> <p><b>Παράσιτα του είδους phytoplasma</b></p> <p><i>Hazelnut maculatura lineare phytoplasma</i></p>
<b>Cydonia oblonga Mill. και Pyrus L.</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 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>Fragaria L.</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 ποικιλοχλώρασης της φράουλας)</p>
<b>Juglans regia L.</b>	<p><b>Ιοί</b></p> <p><i>Cherry leaf roll virus</i> (CLRV) (ιός του καρουλιάσματος των φύλλων της κερασιάς)</p>

Γένος ή είδος	Επιβλαβείς οργανισμοί
<b>Malus Mill.</b>	<p><b>Ιοί</b></p> <p><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>Apple stem-grooving virus</i> (ASGV) (ιός της αυλάκωσης του ξύλου της μηλιάς)  <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  Horseshoe wound  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)  <i>Apple dimple fruit viroid</i> (ADFVd) (ιοειδές του βυθισμένου καρπού της μηλιάς)</p>
<b>Olea europaea L.</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)  <i>Cherry leaf roll virus</i> (CLRV) (ιός του καρουλιάσματος των φύλλων της κερασιάς)  <i>Strawberry latent ringspot virus</i> (SLRV) (ιός της λανθάνουσας δακτυλιωτής κηλίδωσης της φράουλας)</p>
<b>Prunus amygdalus Batsch</b>	<p><b>Ιοί</b></p> <p><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 δαμασκηλιάς)  <i>Prunus necrotic ringspot virus</i> (PNRSV) (ιός της νεκρωτικής δακτυλιωτής κηλίδωσης των πυρηνό-καρπων)</p>
<b>Prunus armeniaca L.</b>	<p><b>Ιοί</b></p> <p><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 δαμασκηλιάς)  <i>Prunus necrotic ringspot virus</i> (PNRSV) (ιός της νεκρωτικής δακτυλιωτής κηλίδωσης των πυρηνό-καρπων)</p>
<b>Prunus avium και P. cerasus</b>	<p><b>Ιοί</b></p> <p><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>Arabis 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 δαμασκηλιάς)  <i>Prunus necrotic ringspot virus</i> (PNRSV) (ιός της νεκρωτικής δακτυλιωτής κηλίδωσης των πυρηνό-καρπων)  <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)</p>

Γένος ή είδος	Επιβλαβείς οργανισμοί
<b>Prunus domestica και P. salicina</b>	<p><b>Ιοί</b></p> <p><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)</p>
<b>Prunus persica</b>	<p><b>Ιοί</b></p> <p><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)  <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>Arabis mosaic virus</i> (ArMV) (ιός του μωσαϊκού της αραβίδας)  <i>Blackcurrant reversion virus</i> (BRV)  <i>Cucumber mosaic virus</i> (CMV) (ιός του μωσαϊκού της αγγουριάς)  <i>Gooseberry vein banding associated viruses</i> (GVBaV)  <i>Strawberry latent ringspot virus</i> (SLRSV)  <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)  <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)  <i>Raspberry vein chlorosis virus</i> (RVCV) (ιός της χλώρωσης των νεύρων του σμέουρου)  <i>Rubus yellow net virus</i> (RYNV)  <i>Raspberry bushy dwarf virus</i> (RBDV)</p> <p><b>Παράσιτα του είδους phytoplasma</b></p> <p><i>Rubus stunt phytoplasma</i></p> <p><b>Νόσοι παρεμφερείς με τις ιογενείς</b></p> <p>Raspberry yellow spot</p>

Γένος ή είδος	Επιβλαβείς οργανισμοί
<b>Vaccinium L.</b>	<b>Ιοί</b> <i>Blueberry shoestring virus (BSSV)</i> <i>Blueberry red ringspot virus (BRRV)</i> <i>Blueberry scorch virus (BScV)</i> <i>Blueberry shock virus (BShV)</i>  <b>Παράσιτα του είδους phytoplasma</b> <i>Blueberry stunt phytoplasma</i> <i>Blueberry witches' broom phytoplasma</i> <i>Cranberry false blossom phytoplasma</i>  <b>Νόσοι παρεμφερείς με τις ιογενείς</b> <i>Blueberry mosaic agent</i> <i>Cranberry ringspot agent</i>

## ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΙΙΙ

Κατάλογος των επιβλαβών οργανισμών των οποίων η παρουσία στο έδαφος διέπεται από το άρθρο 11 παράγραφοι 1 και 2, το άρθρο 17 παράγραφοι 1 και 2 και το άρθρο 22 παράγραφοι 1 και 2

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

## ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ IV

Απαιτήσεις σχετικά με την οπτική επιθεώρηση, τη δειγματοληψία και τις δοκιμές ανά γένη ή είδη και κατηγορίες σύμφωνα με το άρθρο 10 παράγραφος 2, το άρθρο 16 παράγραφος 2, το άρθρο 21 παράγραφος 2 και το άρθρο 26 παράγραφος 2

***Castanea sativa* Mill.****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 Ι.

***Citrus* L., *Fortunella* Swingle και *Poncirus* Raf.****Κατηγορία προβασικού υλικού****Οπτική επιθεώρηση**

Οι οπτικές επιθεωρήσεις πραγματοποιούνται δύο φορές ανά έτος.

**Δειγματοληψία και δοκιμές**

Κάθε προβασικό μητρικό φυτό υποβάλλεται σε δειγματοληψία και σε δοκιμές έξι έτη μετά την αποδοχή του ως προβασικού μητρικού φυτού, και μετέπειτα κάθε έξι έτη για την παρουσία των επιβλαβών οργανισμών που απαριθμούνται στο παράρτημα ΙΙ και στην περίπτωση που υπάρχουν αμφιβολίες σχετικά με την παρουσία επιβλαβών οργανισμών που απαριθμούνται στο μέρος Α του παραρτήματος Ι.

**Κατηγορία βασικού υλικού****Οπτική επιθεώρηση**

Οι οπτικές επιθεωρήσεις πραγματοποιούνται μία φορά ανά έτος.

**Δειγματοληψία και δοκιμές**

Αντιπροσωπευτικό τμήμα των βασικών μητρικών φυτών υποβάλλεται σε δειγματοληψία και σε δοκιμή κάθε έξι έτη με βάση εκτίμηση κινδύνου μόλυνσης των εν λόγω φυτών για την παρουσία των επιβλαβών οργανισμών που απαριθμούνται στο μέρος Α του παραρτήματος Ι και στο παράρτημα ΙΙ.

**Κατηγορίες πιστοποιημένου υλικού ή υλικού CAC****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 Ι και στο παράρτημα ΙΙ.

***Corylus avellana* 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 Ι και στο παράρτημα ΙΙ.

***Cydonia oblonga* Mill., *Malus* Mill., *Pyrus* L.****Όλες οι κατηγορίες****Οπτική επιθεώρηση**

Οι οπτικές επιθεωρήσεις πραγματοποιούνται μία φορά ανά έτος.

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

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

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

Αντιπροσωπευτικό τμήμα των βασικών μητρικών φυτών υποβάλλεται σε δειγματοληψία και σε δοκιμές κάθε δεκαπέντε έτη με βάση την εκτίμηση κινδύνου μόλυνσης των εν λόγω φυτών σχετικά με την παρουσία επιβλαβών οργανισμών εκτός από τις νόσους που είναι παρεμφερείς με τις ιογενείς και τα ιοειδή που απαριθμούνται στο μέρος Α του παραρτήματος ΙΙ και σε περίπτωση αμφιβολιών για την παρουσία επιβλαβών οργανισμών που απαριθμούνται στο μέρος Α του παραρτήματος Ι.

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

Αντιπροσωπευτικό τμήμα των πιστοποιημένων μητρικών φυτών υποβάλλεται σε δειγματοληψία και σε δοκιμές κάθε δεκαπέντε έτη με βάση εκτίμηση κινδύνου μόλυνσης των εν λόγω φυτών σχετικά με την παρουσία επιβλαβών οργανισμών εκτός από τις νόσους που είναι παρεμφερείς με τις ιογενείς και τα ιοειδή που απαριθμούνται στο μέρος Α του παραρτήματος ΙΙ και σε περίπτωση αμφιβολιών για την παρουσία επιβλαβών οργανισμών που απαριθμούνται στο μέρος Α του παραρτήματος Ι.

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 Ι και στο παράρτημα ΙΙ.

**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 Ι και στο παράρτημα ΙΙ.

***Ficus carica* 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 Ι.

**Fragaria L.****Όλες οι κατηγορίες****Οπτική επιθεώρηση**

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

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

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

Κάθε προβασικό μητρικό φυτό υποβάλλεται σε δειγματοληψία και σε δοκιμές ένα έτος μετά την αποδοχή του ως προβασικού μητρικού φυτού, και μετέπειτα κάθε ένα έτος για την παρουσία των επιβλαβών οργανισμών που απαριθμούνται στο παράρτημα II και στην περίπτωση που υπάρχουν αμφιβολίες σχετικά με την παρουσία επιβλαβών οργανισμών που απαριθμούνται στο μέρος Β του παραρτήματος I.

**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 I και στο παράρτημα II.

**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 έτος για την παρουσία των επιβλαβών οργανισμών που απαριθμούνται στο παράρτημα II και στην περίπτωση που υπάρχουν αμφιβολίες σχετικά με την παρουσία επιβλαβών οργανισμών που απαριθμούνται στο μέρος Α του παραρτήματος I.

**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 I και του παραρτήματος II.

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

Αντιπροσωπευτικό τμήμα των πιστοποιημένων μητρικών φυτών υποβάλλεται σε δειγματοληψία και σε δοκιμή κάθε τρία έτη με βάση εκτίμηση κινδύνου μόλυνσης των εν λόγω φυτών για την παρουσία των επιβλαβών οργανισμών που απαριθμούνται στο μέρος Α του παραρτήματος I και του παραρτήματος II.

Τα πιστοποιημένα σπυροφόρα δένδρα υποβάλλονται σε δειγματοληψία και σε δοκιμές σε περίπτωση αμφιβολιών σχετικά με την παρουσία επιβλαβών οργανισμών που απαριθμούνται στο μέρος Α του παραρτήματος I και στο παράρτημα II.



**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 Ι και στο παράρτημα ΙΙ.

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

Οι οπτικές επιθεωρήσεις πραγματοποιούνται μία φορά ανά έτος.

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

Κάθε προβασικό μητρικό φυτό υποβάλλεται σε δειγματοληψία και σε δοκιμές δέκα έτη μετά την αποδοχή του ως προβασικού μητρικού φυτού, και μετέπειτα κάθε δέκα έτη για την παρουσία των επιβλαβών οργανισμών που απαριθμούνται στο παράρτημα ΙΙ και στην περίπτωση που υπάρχουν αμφιβολίες σχετικά με την παρουσία επιβλαβών οργανισμών που απαριθμούνται στο μέρος Α του παραρτήματος Ι.

**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 ετών με βάση εκτίμηση κινδύνου μόλυνσης των εν λόγω φυτών για την παρουσία των επιβλαβών οργανισμών που απαριθμούνται στο μέρος Α του παραρτήματος Ι και στο παράρτημα ΙΙ.

**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 ετών με βάση εκτίμηση κινδύνου μόλυνσης των εν λόγω φυτών για την παρουσία των επιβλαβών οργανισμών που απαριθμούνται στο μέρος Α του παραρτήματος Ι και του παραρτήματος ΙΙ. 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 ετών με βάση εκτίμηση κινδύνου μόλυνσης των εν λόγω φυτών για την παρουσία των επιβλαβών οργανισμών που απαριθμούνται στο μέρος Α του παραρτήματος Ι και στο παράρτημα ΙΙ.

**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 Ι και στο παράρτημα ΙΙ.

***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 Ι.

### *Prunus amygdalus, P. armeniaca, P. domestica, P. persica* και *P. salicina*

#### 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 εργαστηριακές εξετάσεις για PDV και PNRSV ένα έτος μετά την αποδοχή του ως προβασικού μητρικού φυτού και στη συνέχεια ανά έτος. Κάθε δένδρο που έχει φυτευτεί σκόπιμα για επικονίαση και, όπου είναι απαραίτητο, το κύριο δένδρο επικονίασης στο περιβάλλον υποβάλλεται σε δειγματοληψία και σε δοκιμές για PDV και PNRSV.

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

Κάθε προβασικό μητρικό φυτό υποβάλλεται σε δειγματοληψία δέκα έτη μετά την αποδοχή του ως προβασικού μητρικού φυτού, και μετέπειτα κάθε δέκα έτη, και υποβάλλεται και σε δοκιμές για ιούς, εκτός από PDV και PNRSV, που σχετίζονται με τα είδη που απαριθμούνται στο παράρτημα ΙΙ, και υποβάλλεται σε δοκιμές στην περίπτωση που υπάρχουν αμφιβολίες σχετικά με την παρουσία επιβλαβών οργανισμών που απαριθμούνται στο μέρος Α του παραρτήματος Ι.

#### 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 είναι απαραίτητο, 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.

Στην περίπτωση του *P. persica*, 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 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 βασικών μητρικών φυτών υποβάλλεται σε δειγματοληψία κάθε δέκα 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 Ι και στο παράρτημα ΙΙ 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 είναι απαραίτητο, 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.

Στην περίπτωση του *P. persica*, 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 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 πιστοποιημένων μητρικών φυτών υποβάλλεται σε δειγματοληψία κάθε δεκαπέντε έτη και σε δοκιμές για τους επιβλαβείς οργανισμούς, εκτός από PDV και PNRSV κατάλληλες για τα είδη που απαριθμούνται στο μέρος Α του παραρτήματος Ι και του παραρτήματος ΙΙ 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 Ι και στο παράρτημα ΙΙ.

### *Prunus avium* και *P. cerasus*

#### 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 εργαστηριακές εξετάσεις για PDV και PNRSV ένα έτος μετά την αποδοχή του ως προβασικού μητρικού φυτού και στη συνέχεια ανά διαστήματα ενός έτους. Κάθε δένδρο που έχει φυτευτεί σκόπιμα για επικονίαση και, όπου είναι απαραίτητο, τα κύρια δένδρα επικονίασης στο περιβάλλον υποβάλλεται σε δειγματοληψία και σε δοκιμές για PDV και PNRSV.

Κάθε προβασικό μητρικό φυτό υποβάλλεται σε δειγματοληψία δέκα έτη μετά την αποδοχή του ως προβασικού μητρικού φυτού, και μετέπειτα κάθε δέκα έτη, και υποβάλλεται και σε δοκιμές για ιούς, εκτός από PDV και PNRSV, που σχετίζονται με τα είδη που απαριθμούνται στο παράρτημα ΙΙ, και υποβάλλεται σε δοκιμές στην περίπτωση που υπάρχουν αμφιβολίες σχετικά με την παρουσία επιβλαβών οργανισμών που απαριθμούνται στο μέρος Α του παραρτήματος Ι.

### 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 είναι απαραίτητο, 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 έτη και σε δοκιμές για PDV και PNRSV με βάση εκτίμηση κινδύνου μόλυνσης των εν λόγω φυτών.

Αντιπροσωπευτικό τμήμα των βασικών μητρικών φυτών υποβάλλεται σε δειγματοληψία κάθε δέκα έτη και σε δοκιμές για επιβλαβείς οργανισμούς, εκτός από PDV και PNRSV, κατάλληλες για τα είδη που απαριθμούνται στο μέρος Α του παραρτήματος Ι και στο παράρτημα ΙΙ 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 είναι απαραίτητο, 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 έτος και σε δοκιμές για PDV και PNRSV με βάση εκτίμηση κινδύνου μόλυνσης των εν λόγω φυτών.

Αντιπροσωπευτικό τμήμα των πιστοποιημένων μητρικών φυτών υποβάλλεται σε δειγματοληψία κάθε δεκαπέντε έτη και σε δοκιμές για επιβλαβείς οργανισμούς, εκτός από PDV και PNRSV κατάλληλες για τα είδη που απαριθμούνται στο μέρος Α του παραρτήματος Ι και στο παράρτημα ΙΙ 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 Ι και στο παράρτημα ΙΙ.

### **Ribes L.**

#### **Κατηγορία προβασικού υλικού**

##### **Οπτική επιθεώρηση**

Οι οπτικές επιθεωρήσεις πραγματοποιούνται δύο φορές ανά έτος.

##### **Δειγματοληψία και δοκιμές**

Κάθε προβασικό μητρικό φυτό, υποβάλλεται σε δειγματοληψία και σε δοκιμές τέσσερα έτη μετά την αποδοχή του ως προβασικού μητρικού φυτού, και μετέπειτα κάθε τέσσερα έτη για την παρουσία των επιβλαβών οργανισμών που απαριθμούνται στο παράρτημα ΙΙ και στην περίπτωση που υπάρχουν αμφιβολίες σχετικά με την παρουσία επιβλαβών οργανισμών που απαριθμούνται στο παράρτημα Ι.

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

##### **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 στα παραρτήματα Ι και ΙΙ.

### **Rubus L.**

#### **Κατηγορία προβασικού υλικού**

##### **Οπτική επιθεώρηση**

Οι οπτικές επιθεωρήσεις πραγματοποιούνται δύο φορές ανά έτος.

##### **Δειγματοληψία και δοκιμές**

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

#### **Κατηγορία βασικού υλικού**

##### **Οπτική επιθεώρηση**

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

Για τα φυτά και το υλικό που παράγεται από μικροπολλαπλασιασμό που διατηρείται για περίοδο μικρότερη των τριών μηνών, είναι αναγκαία μόνο μία 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 I και II.

**Κατηγορίες πιστοποιημένου υλικού και υλικού CAC****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 στα παραρτήματα I και II.

***Vaccinium L.*****Κατηγορία προβασικού υλικού****Οπτική επιθεώρηση**

Οι οπτικές επιθεωρήσεις πραγματοποιούνται δύο φορές ανά έτος.

**Δειγματοληψία και δοκιμές**

Κάθε προβασικό μητρικό φυτό υποβάλλεται σε δειγματοληψία και σε δοκιμές πέντε έτη μετά την αποδοχή του ως προβασικού μητρικού φυτού, και μετέπειτα κάθε πέντε έτη για την παρουσία των επιβλαβών οργανισμών που απαριθμούνται στο παράρτημα II και στην περίπτωση που υπάρχουν αμφιβολίες σχετικά με την παρουσία επιβλαβών οργανισμών που απαριθμούνται στο μέρος B του παραρτήματος I.

**Κατηγορία βασικού υλικού****Οπτική επιθεώρηση**

Οι οπτικές επιθεωρήσεις πραγματοποιούνται δύο 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 B του παραρτήματος I και στο παράρτημα II.

**Κατηγορίες πιστοποιημένου υλικού ή υλικού CAC****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 B του παραρτήματος I και στο παράρτημα II.

## ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ V

**Μέγιστος επιτρεπόμενος αριθμός γενεών στο υπαίθρο σε συνθήκες μη απρόσβλητες από έντομα και μέγιστη επιτρεπόμενη διάρκεια ζωής βασικών μητρικών φυτών ανά γένη ή είδη, όπως προβλέπεται στο άρθρο 19 παράγραφος 1**

***Castanea sativa* Mill.****Κατηγορία βασικού υλικού**

Ένα βασικό μητρικό φυτό, κατά την έννοια του άρθρου 15 παράγραφος 2 στοιχείο α), μπορεί να πολλαπλασιαστεί το πολύ για δύο γενεές.

Στην περίπτωση κατά την οποία ένα βασικό μητρικό φυτό, κατά την έννοια του άρθρου 15 παράγραφος 2 στοιχείο α), είναι έρριζο υποκείμενο, μπορεί να πολλαπλασιάζεται για έως τρεις 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 του άρθρου 15 παράγραφος 2 στοιχείο α), μπορεί να πολλαπλασιαστεί το πολύ για μία γενιά.

Στην περίπτωση κατά την οποία ένα βασικό μητρικό φυτό, κατά την έννοια του άρθρου 15 παράγραφος 2 στοιχείο α), είναι έρριζο υποκείμενο, μπορεί να πολλαπλασιάζεται για έως τρεις 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 του άρθρου 15 παράγραφος 2 στοιχείο α), μπορεί να πολλαπλασιαστεί το πολύ για δύο γενεές.

***Cydonia oblonga* Mill., *Malus* Mill., *Pyrus* L.****Κατηγορία βασικού υλικού**

Ένα βασικό μητρικό φυτό, κατά την έννοια του άρθρου 15 παράγραφος 2 στοιχείο α), μπορεί να πολλαπλασιαστεί το πολύ για δύο γενεές.

Στην περίπτωση κατά την οποία ένα βασικό μητρικό φυτό, κατά την έννοια του άρθρου 15 παράγραφος 2 στοιχείο α), είναι έρριζο υποκείμενο, μπορεί να πολλαπλασιάζεται για έως τρεις 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 του άρθρου 15 παράγραφος 2 στοιχείο α), μπορεί να πολλαπλασιαστεί το πολύ για δύο γενεές.

***Fragaria* L.****Κατηγορία βασικού υλικού**

Ένα βασικό μητρικό φυτό, κατά την έννοια του άρθρου 15 παράγραφος 2 στοιχείο α), μπορεί να πολλαπλασιαστεί το πολύ για πέντε γενεές.

***Juglans regia* L.****Κατηγορία βασικού υλικού**

Ένα βασικό μητρικό φυτό, κατά την έννοια του άρθρου 15 παράγραφος 2 στοιχείο α), μπορεί να πολλαπλασιαστεί το πολύ για δύο γενεές.

***Olea europaea* L.****Κατηγορία βασικού υλικού**

Ένα βασικό μητρικό φυτό, κατά την έννοια του άρθρου 15 παράγραφος 2 στοιχείο α), μπορεί να πολλαπλασιαστεί το πολύ για μία γενιά.

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

Ένα βασικό μητρικό φυτό, κατά την έννοια του άρθρου 15 παράγραφος 2 στοιχείο α), μπορεί να πολλαπλασιαστεί το πολύ για δύο γενεές.

Στην περίπτωση κατά την οποία ένα βασικό μητρικό φυτό, κατά την έννοια του άρθρου 15 παράγραφος 2 στοιχείο α), είναι έρριζο υποκείμενο, μπορεί να πολλαπλασιάζεται για έως τρεις 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 του άρθρου 15 παράγραφος 2 στοιχείο α), μπορεί να πολλαπλασιαστεί το πολύ για δύο γενεές.

Στην περίπτωση κατά την οποία ένα βασικό μητρικό φυτό, κατά την έννοια του άρθρου 15 παράγραφος 2 στοιχείο α), είναι έρριζο υποκείμενο, μπορεί να πολλαπλασιάζεται για έως τρεις 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 του άρθρου 15 παράγραφος 2 στοιχείο α), μπορεί να πολλαπλασιαστεί το πολύ για τρεις γενεές. Τα μητρικά φυτά διατηρούνται ως μητρικά φυτά για μέγιστη περίοδο έξι ετών.

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

Ένα βασικό μητρικό φυτό, κατά την έννοια του άρθρου 15 παράγραφος 2 στοιχείο α), μπορεί να πολλαπλασιαστεί το πολύ για δύο γενεές. Τα μητρικά φυτά κάθε γενεάς διατηρούνται ως μητρικά φυτά για μέγιστη περίοδο τεσσάρων ετών.

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

Ένα βασικό μητρικό φυτό, κατά την έννοια του άρθρου 15 παράγραφος 2 στοιχείο α), μπορεί να πολλαπλασιαστεί το πολύ για δύο γενεές.

---

## ΔΙΟΡΘΩΤΙΚΑ

**Διορθωτικό στην απόφαση της Επιτροπής 2014/314/ΕΕ, της 28ης Μαΐου 2014, σχετικά με τον καθορισμό οικολογικών κριτηρίων απονομής του οικολογικού σήματος της ΕΕ σε υδρονικούς θερμαντήρες**

(Επίσημη Εφημερίδα της Ευρωπαϊκής Ένωσης L 164 της 3ης Ιουνίου 2014)

Στη σελίδα 91, στον πίνακα 4 του παραρτήματος:

αντί: « $E_S = E_{S,R}$ »

διάβαζε: « $E_s = E_{s,r}$ ».

Στη σελίδα 93, στον πίνακα 7 του παραρτήματος, δεύτερη σειρά:

αντί: « $\delta \times \frac{\beta_{fuel}}{\eta_s} + (1 - \delta) \times \frac{\beta_{elec}}{2,5 \times \eta_s} + \frac{GWP_{100} \times m \times (ER \times n \times \alpha)}{P \times h \times n}$ »

διάβαζε: « $\delta \times \frac{\beta_{fuel}}{\eta_s} + (1 - \delta) \times \frac{\beta_{elec}}{2,5 \times \eta_s} + \frac{GWP_{100} \times m \times (ER \times n + \alpha)}{P \times h \times n}$ ».

Στη σελίδα 93, στον πίνακα 7 του παραρτήματος, τρίτη σειρά:

αντί: « $\frac{\beta_{fuel}}{\eta_{thermal}} - \frac{\eta \times \beta_{elec}}{\eta_{thermal}}$ »

διάβαζε: « $\frac{\beta_{fuel}}{\eta_{thermal}} - \frac{\eta_{el} \times \beta_{elec}}{\eta_{thermal}}$ ».

Στη σελίδα 93, στον πίνακα 7 του παραρτήματος, τέταρτη σειρά:

αντί: « $(1 - s_{HP}) \times \frac{\beta_{fuel(1)}}{\eta_{s,B}} + s_{HP} \times (\delta \times \frac{\beta_{fuel(2)}}{\eta_{s,HP}} + (1 - \delta) \times \frac{\beta_{elec}}{2,5 \times \eta_{s,HP}}) + \frac{GWP_{100} \times m \times (ER \times n \times \alpha)}{P \times h \times n}$ »

διάβαζε: « $(1 - s_{HP}) \times \frac{\beta_{fuel(1)}}{\eta_{s,B}} + s_{HP} \times (\delta \times \frac{\beta_{fuel(2)}}{\eta_{s,HP}} + (1 - \delta) \times \frac{\beta_{elec}}{2,5 \times \eta_{s,HP}}) + \frac{GWP_{100} \times m \times (ER \times n + \alpha)}{P \times h \times n}$ ».



**Διορθωτικό στην οδηγία 85/148/ΕΟΚ του Συμβουλίου, της 29ης Ιανουαρίου 1985, για την τροποποίηση της οδηγίας 81/645/ΕΟΚ περί του κοινοτικού καταλόγου των μειονεκτικών γεωργικών περιοχών κατά την έννοια της οδηγίας 75/268/ΕΟΚ (Ελλάδα)**

(Επίσημη Εφημερίδα της Ευρωπαϊκής Ένωσης L 56 της 25ης Φεβρουαρίου 1985)

Στη σελίδα 19, στο παράρτημα, στο σημείο 30, Νομός Κορινθίας:  
αντί: «59/Σαραντάπηχου (Οικ. Σαρανταπηχώτικα)»  
διάβαζε: «59/Σαρανταπήχου (εκτός οικισμού Σαρανταπηχώτικα)».

---





ISSN 1977-0669 (ηλεκτρονική έκδοση)  
ISSN 1725-2547 (έντυπη έκδοση)



**Υπηρεσία Εκδόσεων της Ευρωπαϊκής Ένωσης**  
2985 Λουξεμβούργο  
ΛΟΥΞΕΜΒΟΥΡΓΟ

**EL**