

Αριθμός 764

Οι περί Μέτρων Προστασίας κατά της Εισαγωγής και Εξάπλωσης Οργανισμών Επιβλαβών για τα Φυτά και τα Φυτικά Προϊόντα (Εισαγωγή και Διακίνηση Επιβλαβών Οργανισμών σε Περιοχές της Δημοκρατίας ή σε Ορισμένες Προστατευόμενες Ζώνες της για Σκοπούς Δοκιμής ή για Επιστημονικούς Σκοπούς ή για Εργασίες Επιλογής Ποικιλιών) Κανονισμοί του 2003, οι οποίοι εκδόθηκαν από το Υπουργικό Συμβούλιο σύμφωνα με το άρθρο 26 του περί Μέτρων Προστασίας κατά της Εισαγωγής και Εξάπλωσης Οργανισμών Επιβλαβών για τα Φυτά και τα Φυτικά Προϊόντα Νόμου του 2003, αφού κατατέθηκαν στη Βουλή των Αντιπροσώπων και εγκρίθηκαν από αυτή, δημοσιεύονται στην Επίσημη Εφημερίδα της Δημοκρατίας σύμφωνα με το εδάφιο (3) του άρθρου 3 του περί Καταθέσεως στη Βουλή των Αντιπροσώπων των Κανονισμών που Εκδίδονται με Εξουσιοδότηση Νόμου, Νόμου (Ν. 99 του 1989 όπως τροποποιήθηκε με το Ν. 227 του 1990).

Ο ΠΕΡΙ ΜΕΤΡΩΝ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΚΑΤΑ ΤΗΣ ΕΙΣΑΓΩΓΗΣ
ΚΑΙ ΕΞΑΠΛΩΣΗΣ ΟΡΓΑΝΙΣΜΩΝ ΕΠΙΒΛΑΒΩΝ ΓΙΑ
ΤΑ ΦΥΤΑ ΚΑΙ ΤΑ ΦΥΤΙΚΑ ΠΡΟΪΟΝΤΑ ΝΟΜΟΣ ΤΟΥ 2003

Κανονισμοί δυνάμει του άρθρου 26

Για σκοπούς εναρμόνισης με την πράξη της Ευρωπαϊκής Κοινότητας με τίτλο—

«Οδηγία 95/44/ΕΚ της Επιτροπής της 26ης Ιουλίου 1995 για τη θέσπιση όρων βάσει των οποίων ορισμένοι επιβλαβείς οργανισμοί, φυτά, φυτικά προϊόντα και λοιπά που αναφέρονται στα Παραρτήματα Ι έως V της Οδηγίας 77/93/ΕΟΚ του Συμβουλίου, είναι δυνατό να εισαχθούν ή να διακινηθούν στην Κοινότητα ή σε ορισμένες προστατευόμενες ζώνες της, για δοκιμές ή για επιστημονικούς σκοπούς, καθώς και για εργασίες επιλογής ποικιλιών» (ΕΕ L 184 της 3.8.1995, σελ. 34), όπως τροποποιήθηκε με την «Οδηγία 97/46/ΕΚ της Επιτροπής της 25ης Ιουλίου 1997 για τροποποίηση της Οδηγίας 95/44/ΕΚ για τη θέσπιση όρων βάσει των οποίων ορισμένοι επιβλαβείς οργανισμοί, φυτά, φυτικά προϊόντα και λοιπά αντικείμενα που αναφέρονται στα παραρτήματα Ι έως V της οδηγίας 77/93/ΕΟΚ του Συμβουλίου, είναι δυνατό να εισαχθούν ή να διακινηθούν στην Κοινότητα ή σε ορισμένες προστατευόμενες ζώνες της, για δοκιμές ή για επιστημονικούς σκοπούς, καθώς και για εργασίες επιλογής ποικιλιών» (ΕΕ L 204 της 31.7.1997, σελ. 43),

Το Υπουργικό Συμβούλιο ασκώντας τις εξουσίες που χορηγούνται σε αυτό από το άρθρο 26 των περί Μέτρων Προστασίας κατά της Εισαγωγής και Εξάπλωσης Οργανισμών Επιβλαβών για τα Φυτά και τα Φυτικά Προϊόντα Νόμου του 2003, εκδίδει τους ακόλουθους Κανονισμούς.

Συνοπτικός
τίτλος.

1. Οι Κανονισμοί αυτοί θα αναφέρονται ως οι περί Μέτρων Προστασίας κατά της Εισαγωγής και Εξάπλωσης Οργανισμών Επιβλαβών για τα Φυτά και τα Φυτικά Προϊόντα (Εισαγωγή και Διακίνηση Επιβλαβών Οργανισμών σε Περιοχές της Δημοκρατίας, ή σε Ορισμένες Προστατευόμενες Ζώνες της για Σκοπούς Δοκιμής ή για Επιστημονικούς Σκοπούς ή για Εργασίες Επιλογής Ποικιλιών) Κανονισμοί του 2003.

Ερμηνεία.

2.—(1) Για τους σκοπούς των παρόντων Κανονισμών—

«δραστηριότητες» σημαίνει κάθε δραστηριότητα που αφορά εργασίες που πραγματοποιούνται για σκοπούς δοκιμής ή για επιστημονικούς σκοπούς ή για εργασίες επιλογής ποικιλιών, στις οποίες εμπλέκεται ή χρήση επιβλαβών οργανισμών, φυτικών, φυτικών προϊόντων και άλλων αντικειμένων·

«εγκεκριμένος φορέας» σημαίνει το νομικό πρόσωπο που αναγνωρίζεται ως εγκεκριμένος φορέας δυνάμει του Κανονισμού 3·

«υλικό» σημαίνει τους επιβλαβείς οργανισμούς, φυτά, φυτικά προϊόντα και άλλα αντικείμενα, σύμφωνα με το εδάφιο (6) του άρθρου 6, το εδάφιο (3) του άρθρου 7, το εδάφιο (4) του άρθρου 8 και το εδάφιο (5) του άρθρου 16 του Νόμου·

«Νόμος» σημαίνει τον περί Μέτρων Προστασίας κατά της Εισαγωγής και Εξάπλωσης Οργανισμών Επιβλαβών για τα Φυτά και τα Φυτικά Προϊόντα Νόμο του 2003.

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

3. Η Αρμόδια Αρχή εφόσον ικανοποιηθεί ότι νομικό πρόσωπο διαθέτει επαρκές επιστημονικό και άλλο προσωπικό και κατάλληλες εγκαταστάσεις και εξοπλισμό για τη διεξαγωγή, σύμφωνα με τις διατάξεις των παρόντων Κανονισμών, δραστηριοτήτων στις οποίες εμπλέκεται η χρήση υλικού, δύναται να αναγνωρίσει το εν λόγω νομικό πρόσωπο ως εγκεκριμένο φορέα για τους σκοπούς των παρόντων Κανονισμών.

Αναγνώριση
εγκεκριμένων
φορέων.

4.—(1) Οποιοσδήποτε εγκεκριμένος φορέας θέλει να προβεί σε δραστηριότητες στις οποίες εμπλέκεται η χρήση υλικού, πριν από την εισαγωγή ή τη διακίνηση οποιουδήποτε τέτοιου υλικού στη Δημοκρατία ή στις προστατευόμενες ζώνες της, υποβάλλει αίτηση στην Αρμόδια Αρχή.

Έγκριση
δραστηριοτήτων
για επιστημονικούς
σκοπούς,
δοκιμές,
εργασίες
επιλογής
ποικιλιών.

(2) Στην αίτηση που προβλέπεται στην παράγραφο (1), αναφέρονται τα ακόλουθα:

- (α) Το όνομα και η διεύθυνση του υπεύθυνου για τις δραστηριότητες αυτές,
- (β) το επιστημονικό όνομα ή τα ονόματα του υλικού, συμπεριλαμβανομένων των σχετικών επιβλαβών οργανισμών, όταν χρειάζεται,
- (γ) το είδος του υλικού,
- (δ) η ποσότητα του υλικού,
- (ε) ο τόπος καταγωγής του υλικού, με τα κατάλληλα αποδεικτικά έγγραφα για το υλικό που πρόκειται να εισαχθεί από τρίτη χώρα,
- (στ) η διάρκεια, η φύση και οι στόχοι των προβλεπόμενων δραστηριοτήτων, συμπεριλαμβανομένης τουλάχιστον περίληψης της εργασίας και προδιαγραφές για τις δοκιμές και τους επιστημονικούς σκοπούς ή για τις εργασίες επιλογής ποικιλιών,
- (ζ) η διεύθυνση και η περιγραφή του συγκεκριμένου χώρου ή των χώρων για απομόνωση και όταν χρειάζεται, για τη διεξαγωγή των δοκιμών,
- (η) ο τόπος πρώτης απόθκευσης ή πρώτης φύτευσης, μετά από την επίσημη ελευθέρωση του υλικού, όταν χρειάζεται,
- (θ) η προτεινόμενη μέθοδος καταστροφής ή επεξεργασίας του υλικού όταν ολοκληρωθούν οι εγκεκριμένες δραστηριότητες όταν χρειάζεται,
- (ι) το προτεινόμενο σημείο εισόδου για υλικό που πρόκειται να εισαχθεί από τρίτη χώρα.

(3)(α) Η Αρμόδια Αρχή μόλις παραλάβει την αίτηση που προβλέπεται στον Κανονισμό 4, εγκρίνει τις συναφείς δραστηριότητες σε περίπτωση που αποδεδειγμένα πληρούνται οι γενικοί όροι που καθορίζονται στο Παράρτημα Ι.

Παράρτημα Ι.

Παράρτημα Ι. (β) Η Αρμόδια Αρχή δύναται να ανακαλέσει την εν λόγω έγκριση οποιαδήποτε στιγμή εάν διαπιστωθεί ότι οι όροι που προβλέπονται στο Παράρτημα Ι παύουν να πληρούνται.

Έγγραφο
βεβαίωση.

5. Εφόσον έχουν εγκριθεί οι συναφείς δραστηριότητες που αναφέρονται στον Κανονισμό 4 η Αρμόδια Αρχή εγκρίνει την είσοδο ή τη διακίνηση στη Δημοκρατία ή στις προστατευόμενες ζώνες της, του υλικού το οποίο αναφέρεται στην αναφερόμενη στις παραγράφους (1) και (2) του Κανονισμού 4 αίτηση, υπό την προϋπόθεση ότι το υλικό αυτό συνοδεύεται σε όλες τις περιπτώσεις από την έγγραφη βεβαίωση για την εν λόγω εισαγωγή ή διακίνηση επιβλαβών οργανισμών, φυτών, φυτικών προϊόντων και άλλων αντικειμένων, για εργασίες που πραγματοποιούνται για σκοπούς δοκιμής ή για επιστημονικούς σκοπούς καθώς και για εργασίες επιλογής ποικιλιών, που εφεξής καλείται «έγγραφο βεβαίωση», σύμφωνα με το Παράρτημα ΙΙ, και η οποία εκδίδεται από την Αρμόδια Αρχή, σύμφωνα με την ακόλουθη διαδικασία:

Παράρτημα ΙΙ.

(α) Στην περίπτωση υλικού καταγωγής από κράτος μέλος—

(i) Όταν ο τόπος καταγωγής είναι κράτος μέλος, άλλο από τη Δημοκρατία, η εν λόγω έγγραφη βεβαίωση που το συνοδεύει πρέπει να είναι επίσημα θεωρημένη από το κράτος μέλος καταγωγής για τη διακίνηση του υλικού υπό συνθήκες απομόνωσης, και

(ii) για τα φυτά, τα φυτικά προϊόντα και λοιπά αντικείμενα που καθορίζονται στο Παράρτημα V, Μέρος Α, των περί Μέτρων Προστασίας κατά της Εισαγωγής και Εξάπλωσης Οργανισμών Επιβλαβών για τα Φυτά και τα Φυτικά Προϊόντα Κανονισμών του 2003, το υλικό πρέπει επίσης να συνοδεύεται από φυτοϋγειονομικό διαβατήριο, το οποίο εκδίδεται σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 13 του Νόμου, ή με τις αντίστοιχες διατάξεις της νομοθεσίας του κράτους μέλους καταγωγής, βάσει ελέγχου ο οποίος διενεργείται σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 9 του Νόμου ή με τις αντίστοιχες διατάξεις της νομοθεσίας του κράτους μέλους καταγωγής, εκτός από εκείνες που αφορούν οποιοδήποτε επιβλαβή οργανισμό σε σχέση με τον οποίον οι δραστηριότητες έχουν εγκριθεί δυνάμει της υποπαραγράφου (α) της παραγράφου (3) του Κανονισμού 4,

(iii) το φυτοϋγειονομικό διαβατήριο, που αναφέρεται στην υποπαραγράφο (ii) πρέπει να περιλαμβάνει, σε μία από τις επίσημες γλώσσες της Ευρωπαϊκής Ένωσης την ακόλουθη μνεία:

(αα) «Το παρόν υλικό διακινείται δυνάμει των περί Μέτρων Προστασίας κατά της Εισαγωγής και Εξάπλωσης Οργανισμών Επιβλαβών για τα Φυτά και Φυτικά Προϊόντα (Εισαγωγή και Διακίνηση σε Περιοχές της Δημοκρατίας, των Κρατών Μελών ή σε Ορισμένες Προστατευόμενες Ζώνες τους για Δοκιμές, Επιστημονικούς Σκοπούς ή για Εργασίες Επιλογής Ποικιλιών) Κανονισμούς του 2003»,

ή

(ββ) «Το παρόν υλικό εισάγεται δυνάμει της Οδηγίας 95/44/ΕΚ».

(iv) σε περίπτωση που η διεύθυνση του συγκεκριμένου χώρου ή χώρων της απομόνωσης βρίσκεται σε κράτος μέλος, άλλο από τη Δημοκρατία, η αρμόδια υπηρεσία του κράτους μέλους που είναι υπεύθυνη για την έκδοση του φυτοϋγειονομικού διαβατηρίου πρέπει να

Επίσημη
Εφημερίδα,
Παράρτημα
Τρίτο(Ι):
3. 10. 2003.

Επίσημη
Εφημερίδα,
Παράρτημα
Τρίτο(Ι):
3. 10. 2003.

το εκδίδει μόνο βάσει πληροφοριών σχετικά με την έγκριση που αναφέρεται στην παράγραφο (3), του Κανονισμού 4, οι οποίες έχουν ληφθεί δια της επίσημης οδού από το κράτος μέλος που είναι υπεύθυνο για την έγκριση των δραστηριοτήτων, και με τη διαβεβαίωση ότι εφαρμόζονται κατά τη διακίνηση του υλικού οι όροι για την απομόνωση:

- (β) στην περίπτωση υλικού που εισάγεται από τρίτη χώρα—
- (i) η έγγραφη βεβαίωση εκδίδεται βάσει κατάλληλων αποδεικτικών εγγράφων όσον αφορά τον τόπο καταγωγής του υλικού, και
 - (ii) για τα φυτά, τα φυτικά προϊόντα και λοιπά αντικείμενα που καθορίζονται στο Παράρτημα V, μέρος Β των περί Μέτρων Προστασίας κατά της Εισαγωγής και Εξάπλωσης Οργανισμών Επιβλαβών για τα Φυτά και τα Φυτικά Προϊόντα Κανονισμών του 2003, το υλικό πρέπει επίσης να συνοδεύεται, όταν είναι δυνατό, με φυτοϋγειονομικό πιστοποιητικό, το οποίο έχει εκδοθεί στη χώρα καταγωγής σύμφωνα με διατάξεις αντίστοιχες εκείνων των άρθρων 9 και 10 του Νόμου, εκτός από εκείνες που αφορούν οποιοδήποτε επιβλαβή οργανισμό σε σχέση με τον οποίον οι δραστηριότητες έχουν εγκριθεί δυνάμει της υποπαράγραφου (α), της παραγράφου (3) του Κανονισμού 4,
 - (iii) το φυτοϋγειονομικό πιστοποιητικό πρέπει να περιλαμβάνει στο τμήμα «Συμπληρωματική δήλωση», στην ελληνική ή αγγλική γλώσσα την ακόλουθη μνεία:
 - (αα) «το παρόν υλικό εισάγεται δυνάμει των περί Μέτρων Προστασίας κατά της Εισαγωγής και Εξάπλωσης Οργανισμών Επιβλαβών για τα Φυτά και τα Φυτικά Προϊόντα (Εισαγωγή και Διακίνηση σε Περιοχές της Δημοκρατίας, των Κρατών Μελών ή σε Ορισμένες Προστατευόμενες Ζώνες τους για Δοκιμές, Επιστημονικούς Σκοπούς ή για Εργασίες Επιλογής Ποικιλιών) Κανονισμών του 2003», ή
 - (ββ) «Το παρόν υλικό εισάγεται δυνάμει της Οδηγίας 95/44/ΕΚ»,

Επίσημη
Εφημερίδα,
Παράρτημα
Τρίτο(Ι):
3. 10. 2003.

Επίσημη
Εφημερίδα,
Παράρτημα
Τρίτο(Ι):
3. 10. 2003.

και πρέπει επίσης να διευκρινίζεται ο σχετικός επιβλαβής οργανισμός ή οργανισμοί, ανάλογα με την περίπτωση.

6. Σε όλες τις περιπτώσεις που αναφέρονται στον Κανονισμό 4, η Αρμόδια Αρχή ελέγχει ότι, το υλικό κρατείται υπό συνθήκες απομόνωσης κατά την εισαγωγή ή διακίνησή του και μεταφέρεται αμέσως και απευθείας στο χώρο ή τους χώρους που καθορίζονται στην αναφερόμενη στον Κανονισμό 4 αίτηση.

Διασφάλιση
απομόνωσης.

7. Η Αρμόδια Αρχή παρακολουθεί τις εγκεκριμένες δραστηριότητες και ελέγχει:

Έλεγχος
τήρησης
υποχρεώσεων
αναφορικά με
τις εγκεκριμένες
δραστηριότητες.
Παράρτημα Ι.

- (α) Τη συμμόρφωση με τους όρους απομόνωσης και τους άλλους γενικούς όρους που θεσπίζονται στο Παράρτημα Ι, καθ' όλη τη διάρκεια των δραστηριοτήτων, ελέγχοντας τις εγκαταστάσεις και τις δραστηριότητες σε κατάλληλα χρονικά διαστήματα:
- (β) ότι ακολουθούνται οι κατάλληλες διαδικασίες ανάλογα με το είδος της εγκεκριμένης δραστηριότητας—
 - (i) για φυτά, φυτικά προϊόντα ή άλλα αντικείμενα που πρόκειται να ελευθερωθούν από την απομόνωση—

Επίσημη
Εφημερίδα,
Παράρτημα
Τρίτο(Ι):
3. 10. 2003.

Παράρτημα ΙΙΙ.

- (αα) η ελευθέρωση των φυτών, φυτικών προϊόντων ή άλλων αντικειμένων πραγματοποιείται μόνο κατόπιν έγκρισης της Αρμόδιας Αρχής, και εφεξής αναφέρεται ως «επίσημη ελευθέρωση». Πριν από την επίσημη ελευθέρωση, τα φυτά, τα φυτικά προϊόντα ή άλλα αντικείμενα πρέπει να έχουν γίνει αντικείμενο μέτρων απομόνωσης, συμπεριλαμβανομένης και της διεξαγωγής δοκιμών, και πρέπει να έχει διαπιστωθεί μέσω αυτών των μέτρων ότι είναι ελεύθερα από οποιοδήποτε επιβλαβή οργανισμό, εκτός και αν πρόκειται για οργανισμό ο οποίος είναι γνωστό ότι απαντάται στα κράτη μέλη και δεν περιλαμβάνεται στα Παραρτήματα των περί Μέτρων Προστασίας κατά της Εισαγωγής και Εξάπλωσης Οργανισμών Επιβλαβών για τα Φυτά και τα Φυτικά Προϊόντα Κανονισμών του 2003,
- (ββ) τα μέτρα απομόνωσης, στα οποία περιλαμβάνεται η διεξαγωγή δοκιμών, διεκπεραιώνονται από εξουσιοδοτημένους Επιθεωρητές ή άλλο επιστημονικώς καταρτισμένο προσωπικό της Αρμόδιας Αρχής ή οποιοδήποτε εγκεκριμένο φορέα και πρέπει να διενεργούνται σύμφωνα με τις διατάξεις του Παραρτήματος ΙΙΙ για τα συγκεκριμένα φυτά, τα φυτικά προϊόντα και άλλα αντικείμενα,
- (γγ) οποιαδήποτε φυτά, φυτικά προϊόντα ή άλλα αντικείμενα για τα οποία δεν έχει διαπιστωθεί μέσω των προαναφερόμενων μέτρων, ότι είναι ελεύθερα από επιβλαβείς οργανισμούς, καθώς και οιαδήποτε άλλα φυτά, φυτικά προϊόντα ή άλλα αντικείμενα με τα οποία έχουν έρθει σε επαφή ή μπορεί να έχουν προσβληθεί καταστρέφονται ή υποβάλλονται σε κατάλληλη μεταχείριση ή μέτρο απομόνωσης που αποσκοπεί στην εξάλειψη των εν λόγω επιβλαβών οργανισμών. Οι διατάξεις που περιλαμβάνονται κατωτέρω στην υπό-υπό-υποπαράγραφο (ββ) της υπό-υποπαραγράφου (ii), εφαρμόζονται αναλόγως,
- (ii) για όλα τ' άλλα είδη υλικού, συμπεριλαμβανομένων των επιβλαβών οργανισμών, στο τέλος της διάρκειας των εγκεκριμένων δραστηριοτήτων και για όλα τα υλικά τα οποία έχουν προσβληθεί κατά τη διάρκεια των δραστηριοτήτων—
- (αα) το υλικό, συμπεριλαμβανομένων των επιβλαβών οργανισμών και του προσβεβλημένου υλικού και οιαδήποτε άλλα φυτά, φυτικά προϊόντα ή λοιπά αντικείμενα με τα οποία το υλικό έχει έρθει σε επαφή ή τα οποία μπορεί να έχουν προσβληθεί, καταστρέφονται, αποστειρώνονται ή υποβάλλονται σε κάποια άλλη μεταχείριση η οποία καθορίζεται από την Αρμόδια Αρχή, και
- (ββ) οι εγκαταστάσεις και ο εξοπλισμός που έχουν χρησιμοποιηθεί για τις εν λόγω δραστηριότητες αποστειρώνονται ή καθαρίζονται με άλλον τρόπο, ανάλογα με τις ανάγκες, σύμφωνα με τις οδηγίες της Αρμόδιας Αρχής·
- (γ) οποιαδήποτε προσβολή του υλικού είτε από τους επιβλαβείς οργανισμούς που καθορίζονται στους περί Μέτρων Προστασίας κατά της Εισαγωγής και Εξάπλωσης Οργανισμών Επιβλαβών για τα Φυτά και τα Φυτικά Προϊόντα Κανονισμούς του 2003, είτε από οποιοδήποτε

Επίσημη
Εφημερίδα,
Παράρτημα
Τρίτο(Ι):
3. 10. 2003.

άλλο επιβλαβή οργανισμό, που θεωρείται από την Αρμόδια Αρχή επικίνδυνος, ο οποίος έχει εντοπιστεί κατά τη διάρκεια της δραστηριότητας, κοινοποιείται αμέσως στην Αρμόδια Αρχή από τον εξουσιοδοτημένο Επιθεωρητή που είναι υπεύθυνος για τις δραστηριότητες αυτές, μαζί με την κοινοποίηση οποιουδήποτε γεγονότος που οδηγεί στη διαφυγή των ανωτέρω οργανισμών στο περιβάλλον.

8. Για τις δραστηριότητες στις οποίες χρησιμοποιούνται φυτά, φυτικά προϊόντα και άλλα αντικείμενα που καθορίζονται στο Παράρτημα III των περί Μέτρων Προστασίας κατά της Εισαγωγής και Εξάπλωσης Οργανισμών Επιβλαβών για τα Φυτά και τα Φυτικά Προϊόντα Κανονισμών του 2003 και δεν καλύπτονται από το μέρος Α τμήματα I έως III του Παραρτήματος III, των παρόντων Κανονισμών, λαμβάνονται τα κατάλληλα μέτρα απομόνωσης συμπεριλαμβανομένων των δοκιμών. Τα εν λόγω μέτρα απομόνωσης κοινοποιούνται στην Επιτροπή και τα άλλα κράτη μέλη.

Ειδικές απαιτήσεις για ορισμένο υλικό.
Επίσημη Εφημερίδα, Παράρτημα Τρίτο(I):
3. 10. 2003.
Παράρτημα III.

9.—(1) Πριν από την 1η Σεπτεμβρίου εκάστου έτους, η Αρμόδια Αρχή διαβιβάζει στην Επιτροπή και τα άλλα κράτη μέλη κατάλογο με τις ποσότητες του εγκεκριμένου υλικού που έχει εισαχθεί και διακινηθεί, εντός περιόδου ενός έτους, που λήγει στις 30 Ιουνίου εκάστου έτους, καθώς και οποιαδήποτε τυχόν προσβολή από επιβλαβείς οργανισμούς του υλικού αυτού, η οποία έχει επιβεβαιωθεί στο πλαίσιο των μέτρων απομόνωσης, συμπεριλαμβανομένων των ελέγχων και δοκιμών που έχουν διεξαχθεί σύμφωνα με το Παράρτημα III εντός της ίδιας χρονικής περιόδου.

Κατάλογος.

Παράρτημα III.

(2) Η Αρμόδια Αρχή συνεργάζεται με τις αρμόδιες υπηρεσίες κρατών μελών όσον αφορά την παροχή λεπτομερών στοιχείων για τις συνθήκες απομόνωσης και για τα μέτρα που έχουν επιβληθεί για τις εγκεκριμένες δραστηριότητες.

10.—(1) Με την επιφύλαξη της παραγράφου (2) οι παρόντες Κανονισμοί ισχύουν από την ημερομηνία δημοσίευσής τους στην Επίσημη Εφημερίδα της Δημοκρατίας.

Εναρξη της ισχύος των παρόντων Κανονισμών.

(2) Οι υπό-υποπαραγράφοι (ii), (iii), (iv) της υπό-υποπαραγράφου (α) του Κανονισμού 5 ισχύουν την ημερομηνία προσχώρησης της Δημοκρατίας στην Ευρωπαϊκή Ένωση.

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Ι
(Κανονισμός 4)

ΟΡΟΙ ΚΑΙ ΕΙΔΙΚΑ ΜΕΤΡΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΚΑΙ ΔΙΑΚΙΝΗΣΗ
ΕΠΙΒΛΑΒΩΝ ΟΡΓΑΝΙΣΜΩΝ, ΦΥΤΩΝ, ΦΥΤΙΚΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ Η ΑΛΛΩΝ
ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΩΝ ΓΙΑ ΔΟΚΙΜΕΣ Η ΓΙΑ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟΥΣ ΣΚΟΠΟΥΣ Η
ΓΙΑ ΕΠΙΛΟΓΗ ΠΟΙΚΙΛΙΩΝ

1. Για την εξυπηρέτηση των σκοπών του Κανονισμού 4 ισχύουν τα ακόλουθα:

(α) Η φύση και οι στόχοι των δραστηριοτήτων για τις οποίες προβλέπεται η εισαγωγή ή η διακίνηση του υλικού, πρέπει να έχουν εξεταστεί από την Αρμόδια Αρχή και να έχει διαπιστωθεί ότι είναι σύμφωνες με την έννοια των δοκιμών ή των επιστημονικών σκοπών και των εργασιών επιλογής ποικιλιών που προβλέπονται στο Νόμο.

(β) οι συνθήκες απομόνωσης, οι εγκαταστάσεις και ο εξοπλισμός του χώρου ή των χώρων στους οποίους θα πραγματοποιηθούν οι δραστηριότητες, πρέπει να έχουν επιθεωρηθεί για να διαπιστωθεί εάν πληρούν τις διατάξεις του σημείου 2, και να έχουν εγκριθεί από την Αρμόδια Αρχή

(γ) η Αρμόδια Αρχή περιορίζει την ποσότητα υλικού έτσι ώστε αυτό να επαρκεί για τις εγκεκριμένες δραστηριότητες. Σε καμιά περίπτωση η ποσότητα αυτή δεν πρέπει να υπερβαίνει τις ποσότητες που έχουν καθοριστεί σε συνάρτηση με τις διαθέσιμες εγκαταστάσεις απομόνωσης

(δ) τα επιστημονικά και τεχνικά προσόντα του προσωπικού το οποίο πρόκειται να αναλάβει τις δραστηριότητες, πρέπει να έχουν εξεταστεί και εγκριθεί από την Αρμόδια Αρχή

2. Για την εξυπηρέτηση των σκοπών του σημείου 1, οι συνθήκες απομόνωσης των εγκαταστάσεων και του εξοπλισμού του χώρου ή των χώρων στους οποίους θα πραγματοποιηθούν οι δραστηριότητες πρέπει

να είναι επαρκείς ώστε να εξασφαλίζεται η ασφαλής μεταχείριση του υλικού, δηλαδή έτσι ώστε να συγκρατούνται οι επιβλαβείς οργανισμοί και να εξαλείφεται ο κίνδυνος εξάπλωσης τους. Για κάθε συγκεκριμένη δραστηριότητα, στην αίτηση πρέπει να καθορίζεται από την Αρμόδια Αρχή ο κίνδυνος εξάπλωσης των επιβλαβών οργανισμών που διατηρούνται σε συνθήκες απομόνωσης, λαμβάνοντας υπόψη το είδος του υλικού, την προβλεπόμενη δραστηριότητα και τη βιολογία των επιβλαβών οργανισμών, τους τρόπους εξάπλωσής τους, την αλληλεπίδραση με το περιβάλλον και άλλους σχετικούς παράγοντες που αφορούν τον κίνδυνο που συνεπάγεται το εν λόγω υλικό. Μετά την αξιολόγηση του κινδύνου, η Αρμόδια Αρχή πρέπει να εξετάσει και διατυπώσει καταλλήλως:

(α) Τα ακόλουθα μέτρα απομόνωσης για τις εγκαταστάσεις, τον εξοπλισμό και τις εργασίες –

- (i) Φυσική απομόνωση από όλα τα άλλα φυτά ή το υλικό επιβλαβών οργανισμών, συμπεριλαμβανομένης της πιθανότητας ελέγχου της βλάστησης των γειτονικών περιοχών,
- (ii) καθορισμό υπεύθυνου ατόμου για τις δραστηριότητες,
- (iii) περιορισμένη πρόσβαση στις εγκαταστάσεις, στον εξοπλισμό και στις γειτονικές περιοχές, όταν χρειάζεται, μόνο σε εξουσιοδοτημένο προσωπικό,
- (iv) κατάλληλο προσδιορισμό των εγκαταστάσεων και του εξοπλισμού όπου θα αναφέρονται οι δραστηριότητες και το υπεύθυνο προσωπικό,
- (v) τήρηση αρχείου των δραστηριοτήτων που πραγματοποιούνται και εγχειριδίου των μεθόδων εργασίας συμπεριλαμβανομένων των διαδικασιών σε περίπτωση διαφυγής των επιβλαβών οργανισμών από την απομόνωση,
- (vi) κατάλληλα συστήματα ασφαλείας και συναγερμού,

- (vii) κατάλληλα μέτρα ελέγχου για την πρόληψη της εισόδου και της εξάπλωσης των επιβλαβών οργανισμών εντός των εγκαταστάσεων,
 - (viii) ελεγχόμενες διαδικασίες για δειγματοληψία και μεταφορά του υλικού, μεταξύ των εγκαταστάσεων και του εξοπλισμού,
 - (ix) ελεγχόμενη διάθεση αποβλήτων, χύματος και νερού, όταν χρειάζεται,
 - (x) κατάλληλες συνθήκες υγιεινής και απολύμανσης και τεχνικά μέσα για το προσωπικό, τα κτίρια και τον εξοπλισμό,
 - (xi) κατάλληλα μέτρα και εξοπλισμός για τη διάθεση του πειραματικού υλικού,
 - (xii) κατάλληλες εγκαταστάσεις και διαδικασίες βιολογικού ελέγχου (συμπεριλαμβανομένων των δοκιμών)
- (β) επιπρόσθετα μέτρα απομόνωσης σύμφωνα με τα ειδικά βιολογικά και επιδημιολογικά χαρακτηριστικά του είδους του συγκεκριμένου υλικού και των εγκεκριμένων δραστηριοτήτων, όπως -
- (i) Διατήρηση σε εγκαταστάσεις με χωριστό θάλαμο και «διπλή πόρτα» για την πρόσβαση του προσωπικού,
 - (ii) διατήρηση σε αρνητική πίεση αέρα,
 - (iii) διατήρηση σε προστατευτικούς κλωβούς, με το κατάλληλο μέγεθος βροχίδων πλέγματος και άλλους φραγμούς, π.χ. υδάτινος κλωβός για ακάρεα, κλειστός κλωβός δειγμάτων εδάφους για νηματώδεις, ηλεκτρικές παγίδες εντόμων,
 - (iv) διατήρηση σε απομόνωση από άλλους επιβλαβείς οργανισμούς και υλικό, π.χ. θρεπτικό υλικό φυτών, φυτά ξενιστές,

- (v) διατήρηση του υλικού για αναπαραγωγή σε κλωβούς αναπαραγωγής με μηχανισμούς χειρισμού,
- (vi) οι επιβλαβείς οργανισμοί να μη διασταυρώνονται με ιθαγενείς κλώνους ή είδη,
- (vii) οι επιβλαβείς οργανισμοί να μη τίθενται σε συνεχή καλλιέργεια,
- (viii) διατήρηση σε συνθήκες αυστηρού ελέγχου του πολλαπλασιασμού των επιβλαβών οργανισμών, π.χ. υπό περιβαλλοντικές συνθήκες τέτοιες ώστε να μην παρουσιάζεται διάπαιση,
- (ix) διατήρηση κατά τέτοιο τρόπο ώστε να αποκλείεται η εξάπλωση από πολλαπλασιαστικές μονάδες, π.χ. να αποφεύγονται τα ρεύματα αέρα,
- (x) διαδικασίες για τον έλεγχο της καθαρότητας των καλλιεργειών των επιβλαβών οργανισμών από παράσιτα και άλλους επιβλαβείς οργανισμούς,
- (xi) κατάλληλα προγράμματα ελέγχου του υλικού για την εξάλειψη πιθανών φορέων,
- (xii) για τις δραστηριότητες *in vitro*, μεταχείριση του υλικού σε ασηπτικές συνθήκες, εξοπλισμός του εργαστηρίου για την πραγματοποίηση διαδικασιών σε ασηπτικές συνθήκες,
- (xiii) διατήρηση των επιβλαβών οργανισμών που εξαπλώνονται με φορείς σε συνθήκες που να αποκλείουν την εξάπλωση με το φορέα, π.χ. ελεγχόμενο μέγεθος βροχίδων πλέγματος, απομόνωση δειγμάτων εδάφους,
- (xiv) εποχιακή απομόνωση για να εξασφαλιστεί ότι οι δραστηριότητες πραγματοποιούνται κατά τις περιόδους χαμηλού κινδύνου για την υγεία των φυτών.

4206

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΙΙ

(Κανονισμός 5)

Έγγραφο Βεβαίωση εισαγωγής / διακίνησης επιβλαβών οργανισμών φυτών, φυτικών προϊόντων και άλλων αντικειμένων για δοκιμές ή για επιστημονικούς σκοπούς καθώς επίσης και για εργασίες επιλογής ποικιλιών.

ΕΓΓΡΑΦΗ ΒΕΒΑΙΩΣΗ

1. Όνομα και διεύθυνση του αποστολέα / Οργανισμού Φυτοπροστασίας της χώρας προέλευσης του υλικού	Εγκριτική επιστολή Για την εισαγωγή ή/και διακίνηση επιβλαβών οργανισμών, φυτών, φυτικών προϊόντων και άλλων αντικειμένων για δοκιμές ή για επιστημονικούς σκοπούς, καθώς επίσης και για εργασίες επιλογής ποικιλιών	
2. Δηλωθέν όνομα και διεύθυνση του υπεύθυνου για τις εγκεκριμένες δραστηριότητες	3. Επωνυμία της επίσημης αρμόδιας αρχής του κράτους μέλους που εκδίδει την έγγραφη βεβαίωση	
4. Διεύθυνση και περιγραφή του συγκεκριμένου χώρου ή των χώρων για την απομόνωση	5. Τόπος καταγωγής (με αποδεικτικά έγγραφα που επισυνάπτονται για υλικό προέλευσης τρίτης χώρας	
7. Δηλωθέν σημείο εισόδου για υλικό που εισάγεται από τρίτη χώρα	6. Αριθμός φυτοϋγειονομικού διαβατηρίου ή Αριθμός φυτοϋγειονομικού πιστοποιητικού	
8. Επιστημονικό όνομα ή ονόματα του υλικού συμπεριλαμβανομένων των σχετικών επιβλαβών οργανισμών	9. Ποσότητα του υλικού	
10. Είδος υλικού		
11. Πρόσθετη δήλωση Το υλικό αυτό εισάγεται / διακινείται ⁽¹⁾ στην Κοινότητα βάσει του περί περί Μέτρων Προστασίας κατά της Εισαγωγής και Εξάπλωσης Οργανισμών Επιβλαβών για τα Φυτά και τα Φυτικά Προϊόντα (Εισαγωγή και Διακίνηση Επιβλαβών Οργανισμών σε Περιοχές της Δημοκρατίας, ή σε Ορισμένες Προστατευόμενες Ζώνες της για Σκοπούς Δοκιμής ή για Επιστημονικούς Σκοπούς ή για Εργασίες Επιλογής Ποικιλιών) Κανονισμοί του 2003, ή βάσει της Οδηγίας 95/44/ΕΚ.		
12. Πρόσθετες πληροφορίες		
13. Σφραγίδα θεώρησης από την επίσημη αρμόδια υπηρεσία του κράτους μέλους καταγωγής του υλικού Τόπος θεώρησης Ημερομηνία Όνομα και υπογραφή του εξουσιοδοτημένου υπαλλήλου	14. Σφραγίδα της επίσημης αρμόδιας υπηρεσίας που εκδίδει την έγγραφη βεβαίωση Τόπος έκδοσης Ημερομηνία Όνομα και υπογραφή του εξουσιοδοτημένου υπαλλήλου	

(1) Διαγράφεται η περιττή ένδειξη

LETTER OF AUTHORITY

1. Name and address of consignor / Plant Protection Organization of the country of origin	Letter of Authority For the introduction and/or movement of harmful organisms, plants, plant products and other objects for trial or scientific purposes and for work on varietal selections	
2. Name and address of person responsible for the approved activities	3. Name of the responsible official body of the Member State of issue of this letter	
4. Address and description of the specific site or sites for quarantine containment	5. Place of origin (documentary evidence attached for material originating in a third country)	
7. Declared point of entry for material introduced from a third country	6. Plant passport number or Phytosanitary certificate number	
8. Scientific name(s) of the material, including the harmful organisms concerned		9. Quantity of material
10. Type of material The introduction of the Protective Measures Against Plants or Plant Products and Against their Spread (Introduction into and Movement within Cyprus or a Protected zones thereof for Trial, Scientific Purposes and for Work on Varietal Selections) Regulations of 2003		
11. Additional declaration This material is introduced into / moved within ⁽¹⁾ the Community under the Protective Measures Against the Introduction of Organisms Harmful to Plants or Plant Products and Against Their Spread (Introduction into and Movement within the Republic of Cyprus or Certain Protected Zones thereof for Trial, Scientific Purposes and for Work of Varietal Selections) Regulations of 2003, or under directive 95/44/EK		
12. Additional information		
13. Endorsement by the responsible official body of the member state of origin of the material Place of endorsement Date Name and signature of authorized officer	14. Stamp of the responsible official body of issue Place of issue Date Name and signature of authorized officer	

(1) Delete if not applicable

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΙΙΙ
(Κανονισμός 7)

ΜΕΤΡΑ ΑΠΟΜΟΝΩΣΗΣ ΣΤΑ ΟΠΟΙΑ ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΝΤΑΙ ΔΟΚΙΜΕΣ ΣΕ ΦΥΤΑ, ΦΥΤΙΚΑ ΠΡΟΪΟΝΤΑ ΚΑΙ ΑΛΛΑ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΑ ΠΟΥ ΠΡΟΟΡΙΖΟΝΤΑΙ ΓΙΑ ΕΛΕΥΘΕΡΩΣΗ ΑΠΟ ΤΗΝ ΑΠΟΜΟΝΩΣΗ

ΜΕΡΟΣ Α

Για ορισμένα φυτά, φυτικά προϊόντα και άλλα αντικείμενα που περιλαμβάνονται σε κατάλογο του Παραρτήματος ΙΙΙ των περί Μέτρων Προστασίας κατά της Εισαγωγής και Εξάπλωσης Οργανισμών Επιβλαβών για τα Φυτά και τα Φυτικά Προϊόντα Κανονισμών του 2003

Τομέας Ι: Φυτά του είδους *Citrus L.*, *Fortunela Swingle*, *Poncirus Raf.* και τα υβριδιά τους με εξαίρεση τους καρπούς και τους σπόρους προς σπορά.

1. Το φυτικό υλικό, όταν χρειάζεται πρέπει να υποβάλλεται σε επεξεργασία με κατάλληλες θεραπευτικές μεθόδους όπως ορίζεται στις τεχνικές κατευθυντήριες οδηγίες του Οργανισμού Τροφίμων και Γεωργίας των Ηνωμένων Εθνών FAO/IPGRI.
2. Το φυτικό υλικό, μετά από την εφαρμογή των θεραπευτικών μεθόδων που προβλέπονται στο ανωτέρω σημείο 1, πρέπει να αποτελεί αντικείμενο διαδικασιών βιολογικού ελέγχου, στο σύνολό του. Όλο το φυτικό υλικό, συμπεριλαμβανομένων των φυτών που χρησιμοποιούνται σαν δείκτες πρέπει να παραμένει στις εγκεκριμένες εγκαταστάσεις υπό τις συνθήκες απομόνωσης που προβλέπονται στο Παράρτημα Ι. Το φυτικό υλικό που προορίζεται για έγκριση με σκοπό την επίσημη ελευθέρωσή του πρέπει να κρατείται σε συνθήκες οι οποίες να οδηγούν σε ένα κανονικό βλαστικό κύκλο και να υπόκεινται σε οπτικούς ελέγχους για τη διαπίστωση τυχόν

ενδείξεων και συμπτωμάτων παρουσίας επιβλαβών οργανισμών συμπεριλαμβανομένων όλων των σχετικών επιβλαβών οργανισμών που αναφέρονται στους περί Μέτρων Προστασίας κατά της Εισαγωγής και Εξάπλωσης Οργανισμών Επιβλαβών για τα Φυτά και τα Φυτικά Προϊόντα Κανονισμού του 2003, κατά την άφιξη και μεταγενέστερα σε κατάλληλα χρονικά διαστήματα κατά τη διάρκεια της περιόδου των διαδικασιών βιολογικού ελέγχου.

3. Για τους σκοπούς του σημείου 2, το φυτικό υλικό πρέπει να υποβάλλεται σε βιολογικό έλεγχο για τους επιβλαβείς οργανισμούς (διενέργεια δοκιμών και αναγνώριση) σύμφωνα με τις ακόλουθες μεθόδους:

3.1. Για τις δοκιμές πρέπει να χρησιμοποιούνται κατάλληλες εργαστηριακές μέθοδοι και, όταν χρειάζεται, φυτά δείκτες συμπεριλαμβανομένων των *Citrus sinensis* (L.) Osbeck, *C. aurantifolia* Christm, Swing, *C. Medica* L. και *C. reticulata* Blanco, με στόχο την ανίχνευση τουλάχιστον των ακόλουθων επιβλαβών οργανισμών:

- (α) *Citrus greening bacterium*
- (β) *Citrus variegated chlorosis*
- (γ) *Citrus mosaic virus*
- (δ) *Citrus tristeza virus* (όλες οι απομονώσεις)
- (ε) *Citrus vein enation woody gall*
- (στ) *Leprosis*
- (ζ) *Naturally spreading psorosis*
- (η) *Phoma tracheiphila* (Petri) Kanchaveli & Gikashvelt
- (θ) *Satsuma dwarf virus*
- (ι) *Spiroplasma citri* Saglio et al
- (ια) *Tatter leaf virus*
- (ιβ) *Witches' broom* (MLO).
- (ιγ) *Xanthomonas campestris* (όλα τα παθογόνα στελέχη για *Citrus*).

3.2. Για ασθένειες όπως blight και blight like για τις οποίες δεν υπάρχουν βραχυπρόθεσμες διαδικασίες βιολογικού ελέγχου το φυτικό υλικό πρέπει

να υποβάλλεται κατά την άφιξη σε εμβολιασμό κορυφαίου τμήματος σε σπορόφυτα που αναπτύχθηκαν υπό συνθήκες ανοσίας όπως αναφέρεται στις τεχνικές κατευθυντήριες οδηγίες FAO/IPGRI και τα φυτά που προκύπτουν πρέπει να υποβάλλονται σε θεραπευτικές μεθόδους σύμφωνα με το σημείο 1.

4. Το φυτικό υλικό που υπόκειται στους οπτικούς ελέγχους οι οποίοι αναφέρονται στο σημείο 2 και κατά τον οποίο έχουν παρατηρηθεί ενδείξεις και συμπτώματα επιβλαβών οργανισμών, πρέπει να αποτελεί αντικείμενο έρευνας στην οποία περιλαμβάνεται η διενέργεια δοκιμών όταν είναι απαραίτητο, για τον καθορισμό, όσο αυτό είναι εφικτό, της ταυτότητας των επιβλαβών αυτών οργανισμών στους οποίους οφείλονται οι ενδείξεις και τα συμπτώματα.

Τομέας II: Φυτά των *Cydonia* Mill., *Malus* Mill., *Prunus* L. και *Pyrus* L. και των υβριδίων τους καθώς επίσης και του *Fragaria* L., που προορίζονται για φύτευση, εκτός από τους σπόρους προς σπορά.

1. Το φυτικό υλικό πρέπει να υποβάλλεται σε θεραπεία με χρήση των κατάλληλων μεθόδων όπως ορίζεται στις τεχνικές κατευθυντήριες οδηγίες FAO/IPGRI.
2. Το φυτικό υλικό, μετά από την εφαρμογή των θεραπευτικών μεθόδων που προβλέπονται στο σημείο 1, πρέπει να αποτελεί αντικείμενο διαδικασιών βιολογικού ελέγχου, στο σύνολο του. Όλο το φυτικό υλικό, συμπεριλαμβανομένων των φυτών που χρησιμοποιούνται σαν δείκτες πρέπει να παραμείνει στις εγκεκριμένες εγκαταστάσεις υπό τις συνθήκες απομόνωσης που προβλέπονται στο Παράρτημα I. Το φυτικό υλικό που προορίζεται για έγκριση με σκοπό την επίσημη ελευθέρωσή του πρέπει να κρατείται σε συνθήκες οι οποίες να οδηγούν σε ένα κανονικό βλαστικό κύκλο και να αποτελεί αντικείμενο οπτικού ελέγχου για τη διαπίστωση τυχόν ενδείξεων και συμπτωμάτων παρουσίας επιβλαβών οργανισμών συμπεριλαμβανομένων όλων των σχετικών επιβλαβών οργανισμών που αναφέρονται στους περί Μέτρων κατά της Εισαγωγής και Εξάπλωσης

Οργανισμών Επιβλαβών για τα Φυτά και τα Φυτικά Προϊόντα Κανονισμούς του 2003, κατά την άφιξη και μεταγενέστερα σε κατάλληλα χρονικά διαστήματα κατά τη διάρκεια της περιόδου των διαδικασιών βιολογικού ελέγχου.

3. Για την εξυπηρέτηση των σκοπών του σημείου 2, το φυτικό υλικό πρέπει να υποβάλλεται σε βιολογικό έλεγχο για την παρουσία επιβλαβών οργανισμών (διενέργεια δοκιμών και αναγνώριση) σύμφωνα με τις ακόλουθες διαδικασίες:

- 3.1. Στην περίπτωση του *Fragaria* L., ανεξαρτήτως της χώρας προέλευσης του φυτικού υλικού, για τις δοκιμές πρέπει να χρησιμοποιούνται κατάλληλες εργαστηριακές μέθοδοι και όταν είναι απαραίτητο φυτά δείκτες συμπεριλαμβανομένων των *Fragaria vesca*, *F. Virginiana* και *Chenopodium* spp. για την ανίχνευση τουλάχιστον των ακόλουθων επιβλαβών οργανισμών:

- (α) *Arabis mosaic virus*
- (β) *Raspberry ringspot virus*
- (γ) *Strawberry crinkle virus*
- (δ) *Strawberry latent "C" virus*
- (ε) *Strawberry latent ringspot virus*
- (στ) *Strawberry mild yellow edge virus*
- (ζ) *Strawberry vein banding virus*
- (η) *Strawberry witches' broom mycoplasma*
- (θ) *Tomato black ring virus*
- (ι) *Tomato ringspot virus*
- (ια) *Colletotrichum acutatum* Simmonds
- (ιβ) *Phytophthora fragariae* Hickman var *fragariae* Wilcox & Duncan
- (ιγ) *Xanthomonas fragariae* Kennedy & King.

- 3.2. Στην περίπτωση *Malus* Mill:

(i) Όταν το φυτικό υλικό προέρχεται από χώρα για την οποία δεν είναι γνωστό ότι είναι ελεύθερη από οποιονδήποτε από τους ακόλουθους επιβλαβείς οργανισμούς:

- (α) Apple proliferation mycoplasma
- (β) Cherry rasp leaf virus (αμερικανικό είδος),

για τις δοκιμές πρέπει να χρησιμοποιούνται οι κατάλληλες εργαστηριακές μέθοδοι και, όταν χρειάζεται, φυτά δείκτες για την ανίχνευση των σχετικών επιβλαβών οργανισμών, και

(ii) ανεξαρτήτως της χώρας προέλευσης του φυτικού υλικού, για τις δοκιμές πρέπει να χρησιμοποιούνται κατάλληλες εργαστηριακές μέθοδοι και, όταν είναι απαραίτητο, φυτά δείκτες για την ανίχνευση των ακόλουθων επιβλαβών οργανισμών:

- (α) Tobacco ringspot virus
- (β) Tomato ringspot virus
- (γ) *Erwinia amylovora* (Burr.) Winsl. et al.

3.3. Στην περίπτωση υλικού του *Prunus* L., και ενδεχομένως για κάθε είδος *Prunus*:

(i) Όταν το φυτικό υλικό προέρχεται από χώρα για την οποία δεν είναι γνωστό ότι είναι ελεύθερη από οποιονδήποτε από τους ακόλουθους επιβλαβείς οργανισμούς:

- (α) Apricot chlorotic leafroll mycoplasma
- (β) Cherry rasp leaf virus (αμερικανικό είδος)
- (γ) *Pseudomonas syringae* pv. *persicae* (Prunier et al.) Young et al.,

για δοκιμές πρέπει να χρησιμοποιούνται οι κατάλληλες εργαστηριακές μέθοδοι και, όταν χρειάζεται, φυτά δείκτες για την ανίχνευση των σχετικών επιβλαβών οργανισμών, και

(ii) ανεξαρτήτως της χώρας προέλευσης του φυτικού υλικού, για τις δοκιμές πρέπει να χρησιμοποιούνται κατάλληλες εργαστηριακές μέθοδοι και, όταν είναι απαραίτητο, φυτά δείκτες για την ανίχνευση των ακόλουθων επιβλαβών οργανισμών:

- (α) Little cherry pathogen (μη ευρωπαϊκοί πληθυσμοί)
- (β) Peach mosaic virus (αμερικανικό είδος)
- (γ) Peach phony rickettsia
- (δ) Peach rosette mosaic virus
- (ε) Peach resette mycoplasma
- (στ) Peach X-disease mycoplasma
- (ζ) Peach yellows mycoplasma
- (η) Plum line pattern virus (αμερικανικό είδος)
- (θ) Plum pox virus
- (ι) Tomato ringspot virus
- (ια) *Xanthomonas campestris* pv. *Pruni* (Smith) Dye.

3.4. Στην περίπτωση των *Cydonia* Mill και *Pyrus* L.:

Ανεξαρτήτως της χώρας προέλευσης του φυτικού υλικού, για τις δοκιμές πρέπει να χρησιμοποιούνται κατάλληλες εργαστηριακές μέθοδοι, και, όταν είναι απαραίτητο, φυτά δείκτες για την ανίχνευση των ακόλουθων επιβλαβών οργανισμών:

- α) *Erwinia amylovora* (Burr) Winsl. et al.
- β) Pear decline mycoplasma.

4. Το φυτικό υλικό που υποβάλλεται σε οπτικό έλεγχο όπως προβλέπεται στο ως άνω σημείο 2, και επί του οποίου έχουν παρατηρηθεί ενδείξεις και συμπτώματα παρουσίας επιβλαβών οργανισμών, πρέπει να αποτελεί αντικείμενο έρευνας στην οποία περιλαμβάνεται η διενέργεια δοκιμών, όταν είναι απαραίτητο, για τον καθορισμό, όσο αυτό είναι δυνατόν, της ταυτότητας των επιβλαβών οργανισμών στους οποίους οφείλονται οι ενδείξεις και τα συμπτώματα.

Τομέας III: Φυτά του *Vitis L.*, εκτός από τους καρπούς:

1. Το φυτικό υλικό πρέπει να υποβάλλεται σε θεραπεία με χρήση των κατάλληλων μεθόδων όπως ορίζεται στις τεχνικές κατευθυντήριες οδηγίες FAO/IPGRI.

2. Το φυτικό υλικό, μετά από την εφαρμογή των θεραπευτικών μεθόδων που προβλέπονται στο σημείο 1, πρέπει να αποτελεί αντικείμενο διαδικασιών βιολογικού ελέγχου, στο σύνολό του. Όλο το φυτικό υλικό, συμπεριλαμβανομένων των φυτών που χρησιμοποιούνται σαν δείκτες πρέπει να παραμένει στις εγκεκριμένες εγκαταστάσεις σε συνθήκες απομόνωσης που προβλέπονται στο Παράρτημα I. Το φυτικό υλικό που προορίζεται για έγκριση με σκοπό την επίσημη ελευθέρωσή του πρέπει να κρατείται σε συνθήκες οι οποίες να οδηγούν σε ένα φυσιολογικό κύκλο φυτικής ανάπτυξης και να αποτελεί αντικείμενο οπτικού ελέγχου για τη διαπίστωση τυχόν ενδείξεων και συμπτωμάτων παρουσίας επιβλαβών οργανισμών συμπεριλαμβανομένων της Φυλλοξήρας (*Daktylosphaera vitifoliae* (Fitch) και όλων των σχετικών επιβλαβών οργανισμών που καθορίζονται στα Παραρτήματα των περί Μέτρων Προστασίας κατά της Εισαγωγής και Εξάπλωσης Οργανισμών Επιβλαβών για τα Φυτά και τα Φυτικά Προϊόντα Κανονισμών του 2003, κατά την άφιξη και μεταγενέστερα, σε κατάλληλα χρονικά διαστήματα, κατά τη διάρκεια της περιόδου των διαδικασιών βιολογικού ελέγχου.

3. Για την εξυπηρέτηση των σκοπών του σημείου 2, το φυτικό υλικό πρέπει να υποβάλλεται σε βιολογικό έλεγχο για την παρουσία επιβλαβών οργανισμών (διενέργεια δοκιμών και αναγνώριση) σύμφωνα με τις ακόλουθες διαδικασίες:
 - 3.1. Όταν το φυτικό υλικό προέρχεται από χώρα για την οποία δεν είναι γνωστό ότι είναι ελεύθερη από τους ακόλουθους επιβλαβείς οργανισμούς:
 - (i) Ασθένεια *Ajinashika*

Για τις δοκιμές πρέπει να χρησιμοποιείται κατάλληλη εργαστηριακή μέθοδος. Σε περίπτωση αρνητικού αποτελέσματος, το φυτικό υλικό πρέπει να καταχωρείται στην ποικιλία αμπέλου Coshu και να φυλάσσεται υπό συνεχή παρακολούθηση κατά τη διάρκεια τουλάχιστον δύο βλαστικών κύκλων.

(ii) Grapevine stunt virus

Για τις δοκιμές πρέπει να χρησιμοποιούνται κατάλληλα φυτά δείκτες, συμπεριλαμβανομένης της ποικιλίας αμπέλου Cambell Early υπό συνεχή παρακολούθηση για ένα έτος.

(iii) Summer mottle

Για τις δοκιμές πρέπει να χρησιμοποιούνται κατάλληλα φυτά δείκτες συμπεριλαμβανομένων των ποικιλιών αμπέλου Sideritis, Cabernet- Franc και Mission.

3.2. Ανεξαρτήτως της χώρας προέλευσης του φυτικού υλικού για τις δοκιμές πρέπει να χρησιμοποιούνται κατάλληλες εργαστηριακές μέθοδοι και όταν είναι απαραίτητο φυτά δείκτες για την ανίχνευση τουλάχιστον των ακόλουθων επιβλαβών οργανισμών:

(α) Blueberry leaf mottle virus

(β) Grapevine Flavescence doree MLO και λοιπά grapevine yellows

(γ) Peach rosette mosaic virus

(δ) Tobacco ringspot virus

(ε) Tomato ringspot virus (στέλεχος "yellow vein" και λοιπά στελέχη)

(στ) *Xylella fastidiosa* (Well & Raju).

(ζ) *Xylophilus ampelinus* (Παναγόπουλος) Willems et. Al.

4. Το φυτικό υλικό που υποβάλλεται σε οπτικό έλεγχο όπως προβλέπεται στο σημείο 2, και επί του οποίου έχουν παρατηρηθεί ενδείξεις και συμπτώματα παρουσίας επιβλαβών οργανισμών, πρέπει να αποτελεί αντικείμενο έρευνας στην οποία περιλαμβάνεται η διενέργεια δοκιμών, όταν είναι

απαραίτητο, για τον καθορισμό, όσο αυτό είναι δυνατόν, της ταυτότητας των επιβλαβών οργανισμών στους οποίους οφείλονται οι ενδείξεις και τα συμπτώματα.

Τομέας IV: Φυτά ειδών που σχηματίζουν στόλωνες και κονδύλους των *Solanum* L. ή υβρίδια τους, που προορίζονται για φύτευση:

1. Το φυτικό υλικό πρέπει να υποβάλλεται σε θεραπεία με χρήση των κατάλληλων μεθόδων, όπως ορίζεται στις τεχνικές κατευθυντήριες οδηγίες FAO/IPGRI.
2. Κάθε μονάδα φυτικού υλικού, μετά από την εφαρμογή των θεραπευτικών μεθόδων που προβλέπονται στο σημείο 1, πρέπει να αποτελεί αντικείμενο διαδικασιών βιολογικού ελέγχου με χρήση φυτών δεικτών. Όλο το φυτικό υλικό, συμπεριλαμβανομένων των φυτών που χρησιμοποιούνται ως δείκτες πρέπει να παραμείνει στις εγκεκριμένες εγκαταστάσεις υπό τις συνθήκες απομόνωσης που προβλέπονται στο Παράρτημα Ι. Το φυτικό υλικό που προορίζεται για έγκριση με σκοπό την επίσημη ελευθέρωσή τους πρέπει να κρατείται σε συνθήκες οι οποίες να οδηγούν σε ένα κανονικό βλαστικό κύκλο και να αποτελεί αντικείμενο οπτικού ελέγχου για τη διαπίστωση τυχόν ενδείξεων και συμπτωμάτων παρουσίας επιβλαβών οργανισμών, συμπεριλαμβανομένων όλων των σχετικών επιβλαβών οργανισμών που αναφέρονται στους περί Μέτρων Προστασίας κατά της Εισαγωγής και Εξάπλωσης Οργανισμών Επιβλαβών για τα Φυτά και τα Φυτικά Προϊόντα Κανονισμούς του 2003 και της ασθένειας *yellow vein* των γεωμήλων, κατά την άφιξή του και μεταγενέστερα σε τακτά χρονικά διαστήματα μέχρι τη γήρανση, κατά τη διάρκεια της περιόδου των διαδικασιών του βιολογικού ελέγχου με χρήση φυτών δεικτών.
3. Οι διαδικασίες βιολογικού ελέγχου με χρήση φυτών δεικτών που αναφέρονται στο σημείο 2 ακολουθούν τις τεχνικές προδιαγραφές που περιγράφονται στο σημείο 5, για τον εντοπισμό τουλάχιστον των ακόλουθων επιβλαβών οργανισμών:

Βακτήρια:

- (α) *Clavibacter michiganensis* (Smith) Davis et al ssp. *sepedonicus* (Spieckermann et Kotthoff) Davis et al,
 (β) *Pseudomonas solanacearum* (Smith) Smith.

Ιοί και παθογόνα όμοια με τους ιούς:

- (α) Λανθάνων ιός των γεωμήλων των Άνδεων,
 (β) δακτυλιωτή μελάνωση των γεωμήλων,
 (γ) ατράκτωση των κονδύλων των γεωμήλων,
 (δ) potato yellowing alphamovirus,
 (ε) ιός T των γεωμήλων,
 (στ) ιός που προκαλεί κηλίδωση των γεωμήλων των Άνδεων,
 (ζ) κοινοί ιοί των γεωμήλων A, M, S, V, X και Y (συμπεριλαμβανομένων των Y^o , Y_n , και Y_c) και ιός που προκαλεί το καρούλιασμα των φύλλων των γεωμήλων. Όμως, στην περίπτωση αληθών σπόρων προς σπορά γεωμήλων, οι διαδικασίες βιολογικού ελέγχου με χρήση φυτών δεικτών πραγματοποιούνται τουλάχιστον για τους ιούς και τα όμοια προς τους ιούς παθογόνα που αναφέρονται ανωτέρω στα στοιχεία (α) έως (ε).

4. Το φυτικό υλικό, που υποβάλλεται στους οπτικούς ελέγχους οι οποίοι αναφέρονται στο σημείο 2 και στο οποίο έχουν παρατηρηθεί ενδείξεις και συμπτώματα επιβλαβών οργανισμών, πρέπει ν'αποτελεί αντικείμενο έρευνας, στην οποία περιλαμβάνεται η διενέργεια δοκιμών όταν αυτό είναι απαραίτητο, για τον καθορισμό, όσο αυτό είναι εφικτό, της ταυτότητας των επιβλαβών αυτών οργανισμών στους οποίους οφείλονται οι ενδείξεις και τα συμπτώματα.
5. Οι τεχνικές προδιαγραφές που αναφέρονται στο σημείο 3 είναι οι ακόλουθες:

Για βακτήρια:

- (1) Για κόνδουλους, ελέγχεται το οπίσθιο άκρο κάθε κόνδουλου. Το τυπικό μέγεθος δείγματος αποτελείται από 200 κόνδουλους. Όμως, η διαδικασία δύναται να εφαρμοσθεί καταλλήλως επί δειγμάτων αποτελουμένων από λιγότερους από 200 κόνδουλους.
- (2) Για φυτάρια και τμήματα φυτών, συμπεριλαμβανομένων των μικροφυτών, ελέγχονται τα κατώτερα τμήματα του μίσχου και, όπου είναι αναγκαίο, οι ρίζες, για κάθε μονάδα φυτικού υλικού.
- (3) Συνιστάται η δοκιμασία των απογόνων κονδύλων ή της βάσης του μίσχου για φυτά που δεν σχηματίζουν κόνδουλους, ύστερα από έναν ομαλό βλαστικό κύκλο, μετά τους ελέγχους που αναφέρονται στα σημεία 1 και 2.
- (4) Για το υλικό που αναφέρεται στο σημείο 1, η μέθοδος δοκιμασίας για *Clavibacter michiganensis* (Smith) Davis et al ssp. *sepedonicus* (Spiekermann et Kotthoff) Davis et al είναι η μέθοδος που καθορίζεται στο Παράρτημα I των περί Μέτρων Προστασίας κατά της Εισαγωγής και Εξάπλωσης Οργανισμών Επιβλαβών για τα Φυτά και τα Φυτικά Προϊόντα (Καταπολέμηση της Κορυνοβακτηρίωσης της Πατάτας) Κανονισμών του 2003. Η μέθοδος αυτή δύναται να εφαρμοσθεί για το υλικό που αναφέρεται στο σημείο 2.
- (5) Για το υλικό που αναφέρεται στο σημείο 1, η μέθοδος δοκιμασίας για *Pseudomonas solanacearum* (Smith) Smith όπως καθορίστηκε από τον Ευρωπαϊκό και Μεσογειακό Οργανισμό Προστασίας των Φυτών (EPPO). Η μέθοδος αυτή δύναται να εφαρμοσθεί για το υλικό που αναφέρεται στο σημείο 2.

Για ιούς και παθογόνα όμοια με ιούς, πλην του ιοειδούς που προκαλεί την ατράκτωση των κονδύλων των γεωμήλων:

- (1) Η ελάχιστη δοκιμασία για βλαστικό υλικό (κόνδυλοι, φυτάρια και τμήματα φυτών συμπεριλαμβανομένων μικροφυτών) περιλαμβάνει ορολογική δοκιμασία που πραγματοποιείται κατά ή κοντά στην άνθηση για κάθε επιβλαβή οργανισμό που περιλαμβάνεται στον κατάλογο πλην του ιοειδούς που προκαλεί την ατράκτωση των κονδύλων των γεωμήλων, που ακολουθείται από βιολογική δοκιμασία του υλικού που έδωσε αρνητικά αποτελέσματα στην ορολογική δοκιμασία. Για τον ιό που προκαλεί το καρούλιασμα των φύλλων της πατάτας πραγματοποιούνται δύο ορολογικές δοκιμές.
- (2) Η ελάχιστη δοκιμασία για τους αληθείς σπόρους προς σπορά είναι η ορολογική δοκιμασία ή η βιολογική δοκιμασία στην περίπτωση που δεν διατίθεται ορολογική δοκιμασία. Συνιστάται η επανάληψη της δοκιμασίας ενός ποσοστού φυτών που έδωσαν αρνητικά αποτελέσματα και η δοκιμασία αυτών που έδωσαν οριακά αποτελέσματα με άλλη μέθοδο.
- (3) Οι ορολογικές και βιολογικές δοκιμασίες που αναφέρονται στα σημεία (1) και (2) ανωτέρω πραγματοποιούνται σε φυτά θερμοκηπίου, για τα οποία έχουν ληφθεί δείγματα από δύο τουλάχιστον θέσεις σε κάθε στέλεχος, συμπεριλαμβανομένων ενός νεαρού πλήρως ανεπτυγμένου φυλλαρίου στην κορυφή του κάθε στελέχους και παλαιότερου φυλλαρίου σε μέση θέση. Κάθε στέλεχος εξετάζεται δειγματοληπτικά λόγω της πιθανότητας μη συστηματικής προσβολής. Στην περίπτωση των ορολογικών δοκιμασιών, δεν ομαδοποιούνται φυλλάρια από διαφορετικά φυτά, εκτός εάν ο βαθμός ομαδοποίησης έχει επικυρωθεί για τη χρησιμοποιούμενη μέθοδο. Δύνανται όμως να ομαδοποιούνται φυλλάρια από κάθε στέλεχος για να αποτελέσουν δείγμα από κάθε φυτό. Στην περίπτωση των βιολογικών δοκιμασιών, δύνανται να ομαδοποιούνται μέχρι πέντε φυτά με εμβολιασμό ενός ελάχιστου αριθμού αντιγράφων φυτών δεικτών.

- (4) Τα κατάλληλα φυτά δείκτες που χρησιμοποιούνται για τη βιολογική δοκιμασία που αναφέρεται στα σημεία (1) και (2) είναι αυτά που περιλαμβάνονται στον κατάλογο της Ευρωπαϊκής και Μεσογειακής Οργάνωσης για την Προστασία των Φυτών (EPPO), ή άλλα επίσημα εγκεκριμένα φυτά δείκτες που αποδεδειγμένα εντοπίζουν τους ιούς.
- (5) Μόνο υλικό που έχει άμεσα υποστεί δοκιμασία αποδεσμεύεται από την απομόνωση. Σε περίπτωση βιολογικού ελέγχου με χρήση φυτών δεικτών που πραγματοποιείται επί οφθαλμών, αποδεσμεύονται μόνο οι απόγονοι των υποβληθέντων σε δοκιμασία οφθαλμών. Οι κόνδυλοι δεν αποδεσμεύονται λόγω πιθανών προβλημάτων με μη συστηματικές προσβολές.

Για το ιοειδές που προκαλεί την ατράκτωσή των κονδύλων των γεωμήλων:

- (1) Για κάθε υλικό, υποβάλλονται σε δοκιμασία φυτά θεμοκηπίου, μόλις εδραιωθούν αλλά πριν από την άνθηση και την παραγωγή γύρεως. Η δοκιμασία που πραγματοποιείται σε βλαστούς κονδύλων/φυτά *in vitro*/μικρά δενδρύλλια θεωρείται ως προκαταρκτική δοκιμασία.
- (2) Τα δείγματα λαμβάνονται από πλήρως αναπτυγμένα φυλλάρια στην κορυφή κάθε στελέχους του φυτού.
- (3) Κάθε υλικό που υποβάλλεται σε δοκιμασία καλλιεργείται σε θερμοκρασίες όχι μικρότερες των 18° C στο φως (κατά προτίμηση σε θερμοκρασίες ανώτερες των 20° C) και με φωτοπερίοδο τουλάχιστον 16 ωρών.
- (4) Η δοκιμασία πραγματοποιείται με ραδιενεργούς ή μη ραδιενεργούς ανιχνευτές cADN ή ARN, με ανάστροφη ηλεκτροφόρηση σε πήκτωμα πολυακρυλαμιδίου (με χρωστική αργύρου) ή αντίστροφη μεταγραμμένη αλμυσιδωτή αντίδραση πολυμεράσης (RT-PCR).

- (5) Ο προτεινόμενος βαθμός ομαδοποίησης για τους ανιχνευτές ή την ανάστροφη ηλεκτροφόρηση σε πήκτωμα πολυακρυλαμιδίου είναι 5. Η χρήση αυτού του βαθμού ομαδοποίησης, ή μεγαλύτερου, απαιτεί την επικύρωσή του

ΜΕΡΟΣ Β

Για φυτά, φυτικά προϊόντα και άλλα αντικείμενα τα οποία περιλαμβάνονται σε καταλόγους των Παραρτημάτων

II και IV των περί Μέτρων Προστασίας κατά της Εισαγωγής και Εξάπλωσης Οργανισμών Επιβλαβών για τα Φυτά και τα Φυτικά Προϊόντα Κανονισμών του 2003

1. Τα επίσημα μέτρα απομόνωσης πρέπει να περιλαμβάνουν κατάλληλες επιθεωρήσεις και δοκιμές για τους σχετικούς επιβλαβείς οργανισμούς που αναφέρονται στα Παραρτήματα I και II των περί Μέτρων Προστασίας κατά της Εισαγωγής και Εξάπλωσης Οργανισμών Επιβλαβών για τα Φυτά και τα Φυτικά Προϊόντα Κανονισμών του 2003, και πρέπει να εφαρμόζονται με τήρηση των ειδικών απαιτήσεων που θεσπίζονται στο Παράρτημα IV των εν λόγω Κανονισμών για τους επιβλαβείς οργανισμούς, ανάλογα με την περίπτωση. Όσον αφορά τις ειδικές απαιτήσεις, οι μέθοδοι που χρησιμοποιούνται για τα μέτρα απομόνωσης πρέπει να είναι αυτές που ορίζονται στο Παράρτημα IV των ανωτέρω Κανονισμών ή άλλα ισοδύναμα επίσημα εγκεκριμένα μέτρα.
2. Πρέπει να διαπιστωθεί ότι τα φυτά, τα φυτικά προϊόντα και άλλα αντικείμενα είναι ελεύθερα, σύμφωνα με τις διατάξεις του σημείου 1, από τους σχετικούς επιβλαβείς οργανισμούς που καθορίζονται στα Παραρτήματα I, II και IV των περί Μέτρων Προστασίας κατά της Εισαγωγής και Εξάπλωσης Οργανισμών Επιβλαβών για τα Φυτά και τα Φυτικά Προϊόντα Κανονισμών του 2003, για τα εν λόγω φυτά, φυτικά προϊόντα και άλλα αντικείμενα.