



**ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΤΡΙΤΟ**  
**ΤΗΣ ΕΠΙΣΗΜΗΣ ΕΦΗΜΕΡΙΔΑΣ ΤΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ**  
 Αρ. 2865 της 11ης ΜΑΡΤΙΟΥ 1994  
**ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΕΣ ΠΡΑΞΕΙΣ**

**ΜΕΡΟΣ Ι**

**Κανονιστικές Διοικητικές Πράξεις**

**Αριθμός 50**

Οι περί Παραγωγής, Εμπορίας και Ελέγχου Φυτικού Πολλαπλασιαστικού Υλικού Κανονισμοί του 1994, οι οποίοι εκδόθηκαν από το Υπουργικό Συμβούλιο, σύμφωνα με το άρθρο 11 του περί Παραγωγής και Εμπορίας Φυτικού Πολλαπλασιαστικού Υλικού Νόμου του 1991 (Νόμος 60 του 1991) και κατατέθηκαν στη Βουλή των Αντιπροσώπων, σύμφωνα με το άρθρο 3 του περί Καταθέσεως στη Βουλή των Αντιπροσώπων των Κανονισμών που Εκδίδονται με Εξουσιοδότηση Νόμου, Νόμου του 1989 (Αρ. 99 του 1989) (όπως τροποποιήθηκε με το Νόμο Αρ. 227 του 1990), εγκρίθηκαν από αυτή και δημοσιεύονται στην Επίσημη Εφημερίδα της Δημοκρατίας.

**Ο ΠΕΡΙ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ ΚΑΙ ΕΜΠΟΡΙΑΣ ΦΥΤΙΚΟΥ  
 ΠΟΛΛΑΠΛΑΣΙΑΣΤΙΚΟΥ ΥΛΙΚΟΥ ΝΟΜΟΣ**

Κανονισμοί δυνάμει του άρθρου 11

Το Υπουργικό Συμβούλιο, ασκώντας τις εξουσίες που χορηγούνται σ' αυτό από το άρθρο 11 του περί Παραγωγής και Εμπορίας Φυτικού Πολλαπλασιαστικού Υλικού Νόμου του 1991, εκδίδει τους πιο κάτω Κανονισμούς. 60 του 1991.

1. Οι παρόντες Κανονισμοί θα αναφέρονται ως οι περί Παραγωγής, Εμπορίας και Ελέγχου Φυτικού Πολλαπλασιαστικού Υλικού Κανονισμοί του 1994. Συνοπτικός τίτλος.

2.—(1) Στους παρόντες Κανονισμούς— Ερμηνεία.

«Μητρώο» σημαίνει το Μητρώο Παραγωγής που προβλέπεται στον Κανονισμό 5·

«προσβολή» σημαίνει προσβολή από φυτική ασθένεια·

«υλικό» σημαίνει φυτικό πολλαπλασιαστικό υλικό.

(2) Οποιοσδήποτε λέξεις και φράσεις στους παρόντες Κανονισμούς, οι οποίες ερμηνεύονται στον περί Παραγωγής και Εμπορίας Φυτικού Πολλαπλασιαστικού Υλικού Νόμο, έχουν την έννοια που αποδίδεται σ' αυτές από τον εν λόγω Νόμο.

Εγγραφή  
και άδεια  
λειτουργίας  
φυτωρίου.  
Παραρτήμα  
Τύπος Α.

3.—(1) Η αίτηση για εγγραφή φυτωρίου υποβάλλεται προς το Συμβούλιο στον Τύπο Α του Παραρτήματος και περιέχει όλες τις λεπτομέρειες που αναφέρονται σ' αυτόν.

(2) Μετά την υποβολή της αίτησης, διενεργείται έλεγχος του χώρου του φυτωρίου, των καλλιεργητικών μεθόδων, του διαθέσιμου μητρικού υλικού και των εγκαταστάσεων και εάν πληρούνται οι προϋποθέσεις του Νόμου, εκδίδεται άδεια λειτουργίας του φυτωρίου σύμφωνα με τον Τύπο Β του Παραρτήματος.

Παραρτήμα  
Τύπος Β.

(3) Για την έκδοση της άδειας καταβάλλεται τέλος £10.

Πιστοποιητικό  
Παραρτήμα  
Τύπος Γ.

4.—(1) Το πιστοποιητικό που χορηγείται με βάση το άρθρο 6(1) του Νόμου εκδίδεται σύμφωνα με τον Τύπο Γ του Παραρτήματος ύστερα από αίτηση προς το Συμβούλιο. Η αίτηση υποβάλλεται σε ειδικό έντυπο που παραχωρείται στον αιτητή από το Συμβούλιο.

(2) Το πιστοποιητικό ισχύει για περίοδο ενός χρόνου από την έκδοσή του. Μετά τη λήξη της ισχύος του μπορεί να εκδοθεί νέο πιστοποιητικό, αφού υποβληθεί νέα αίτηση και πραγματοποιηθεί νέος έλεγχος από το Συμβούλιο.

(3) Η μετακίνηση πολλαπλασιαστικού υλικού από το χώρο παραγωγής, είτε μετά την πώλησή του είτε για οποιοδήποτε άλλο λόγο, απαγορεύεται, εκτός εάν συνοδεύεται από έγκυρο πιστοποιητικό που έχει εκδοθεί με βάση τις διατάξεις του παρόντος Κανονισμού.

Μητρώο  
Παραγωγής.

5. Ο παραγωγός οφείλει να τηρεί ειδικό βιβλίο που ονομάζεται Μητρώο Παραγωγής, στο οποίο αναγράφει αναλυτικά τα είδη και τις ποσότητες του υλικού που καλλιεργεί, καθώς και τις διάφορες εργασίες τις οποίες διεξάγει κατά τη διαδικασία της παραγωγής. Ο τύπος του Μητρώου προσδιορίζεται με οδηγίες του Συμβουλίου.

Πινακίδες.

6.—(1) Στο πιστοποιημένο πολλαπλασιαστικό υλικό τοποθετούνται, εφόσον μετά τον έλεγχο και την πιστοποίησή του, διακριτικές πινακίδες, στις οποίες αναγράφονται το όνομα του φυτωρίου, το είδος του υλικού, η ποικιλία και το υποκείμενο (εάν υπάρχει).

(2) Οι πινακίδες φέρουν βεβαίωση του Επιθεωρητή, σφραγίδα του Συμβουλίου και ημερομηνία πιστοποίησης του υλικού το οποίο αφορά.

(3) Εάν το υλικό βρίσκεται σε σακούλια, το κάθε σακούλι φέρει δική του πινακίδα. Εάν το υλικό είναι γυμνόριζα φυτά, τότε αυτά δένονται σε δέσμες των 25 φυτών και η κάθε δέσμη φέρει δική της πινακίδα.

Διαδικασίες  
καλλιέργειας.

7.—(1) Φυτικό υλικό που προορίζεται για την παραγωγή υποκειμένων πρέπει να είναι ψηλής ποιότητας και να παράγεται ανάλογα με την περίπτωση σε γραμμές φυτωρίου, σε πλαστικά σακούλια, σε θερμαινόμενους πάγκους, ριζοβολίας, σε εργαστήρια ιστοκαλλιέργειας, σε θερμοκήπια ή σε σπορεία.

(2) Μεταξύ των γραμμών φυτωρίου πρέπει να υπάρχει απόσταση τουλάχιστον ενός μέτρου όταν πρόκειται για πολλαπλασιαστικό υλικό της ίδιας ποικιλίας και δύο μέτρων όταν πρόκειται για πολλαπλασιαστικό υλικό διαφορετικών ποικιλιών.

(3) Μεταξύ των φυτών μέσα στη γραμμή φυτωρίου πρέπει να υπάρχει απόσταση τουλάχιστον 20 εκ. Σε περίπτωση διπλής γραμμής πρέπει να υπάρχει τουλάχιστον 30 εκ. απόσταση μεταξύ των γραμμών.

(4) Τα δεινδρύλλια καλλιεργούνται απευθείας στο έδαφος, σε πλαστικά σακούλια ή άλλο κατάλληλο δοχείο.

(5) Το σημείο εμβολιασμού δεινδρυλλίων πρέπει να είναι τουλάχιστο σε ύψος 15 εκ. από το έδαφος.

(6) Δεινδρύλλια ηλικίας μέχρι 2 χρόνων σε πλαστικά σακούλια είναι αποδεκτά για πιστοποίηση και μπορεί να είναι εμβολιασμένα απευθείας σε σπορόφυτο ή σε κατάλληλο υποκείμενο ή μπορεί να υπάρχει ενδιάμεσο υποκείμενο.

(7) Το μείγμα που χρησιμοποιείται για φύτευση σε πλαστικά σακούλια είναι απαλλαγμένο εχθρών και ασθενειών και για σκοπούς αποφυγής μόλυνσης τα σακούλια τοποθετούνται με τέτοιο τρόπο, ώστε να μη βρίσκονται σε άμεση επαφή με το έδαφος.

(8) Το πολλαπλασιαστικό υλικό για παραγωγή πιστοποιημένου φυτικού υλικού διακρίνεται σε βασικό μητρικό υλικό (nuclear stock) σε βασικό υλικό για αναπαραγωγή (multiplication stock) και σε πιστοποιημένο φυτικό υλικό.

Διακρίσεις πολλαπλασιαστικού υλικού.

9. Το βασικό μητρικό υλικό παράγεται, διατηρείται και βρίσκεται κάτω από τον πλήρη έλεγχο του Υπουργείου Γεωργίας, Φυσικών Πόρων και Περιβάλλοντος ή προέρχεται από αναγνωρισμένα ερευνητικά ιδρύματα του εξωτερικού και συνοδεύεται από κατάλληλο πιστοποιητικό του εν λόγω ιδρύματος.

Βασικό μητρικό υλικό.

10. Το μητρικό υλικό για αναπαραγωγή (multiplication stock) προέρχεται από το βασικό μητρικό υλικό και διατηρείται κάτω από συνθήκες που ελέγχονται από τους επιθεωρητές, ώστε να παρέχουν απόλυτη προστασία από προσβολές.

Μητρικό υλικό για αναπαραγωγή.

11. Το πιστοποιημένο φυτικό υλικό προέρχεται από βασικό μητρικό υλικό ή από φυτικό υλικό για αναπαραγωγή και κατά τη διάρκεια της παραγωγής του έχει τύχει κατάλληλου ελέγχου τόσο αναφορικά με τη φυτοϋγειονομική του κατάσταση όσο και αναφορικά με τις συνθήκες και εγκαταστάσεις παραγωγής του και τις καλλιεργητικές φροντίδες που είχαν εφαρμοστεί.

Πιστοποιημένο φυτικό υλικό.

12.—(1) Τα θερμοκήπια ή οι εντομοστεγείς κλωβοί (insect proofed screen-houses) για παραγωγή πολλαπλασιαστικού υλικού είναι εφοδιασμένα με διπλή πόρτα που ανοίγει προς τα έξω. Τα παράθυρα των θερμοκηπίων και οι εντομοστεγείς κλωβοί καλύπτονται με κατάλληλο δίκτυ, η πυκνότητα του οποίου είναι 30Χ30—50Χ50.

Θερμοκήπια και εντομοστεγείς κλωβοί.

(2) Στην είσοδο του θερμοκηπίου ή του κλωβού διατηρείται δεξαμενή με απολυμαντικό φάρμακο ευρείας δράσης και το πάτωμα μέσα σ' αυτό διατηρείται πάντοτε καθαρό.

(3) Τα δοχεία φύτευσης που διατηρούνται στο θερμοκήπιο ή στον εντομοστεγή κλωβό είναι τοποθετημένα σε εξέδρα, ώστε να απομονώνονται από το έδαφος και προτού γίνει η φύτευση σ' αυτά πρέπει να αποστειρώνονται, εκτός αν είναι καινούργια και χρησιμοποιούνται για πρώτη φορά.

(4) Κάθε είδος ή ποικιλία πολλαπλασιαστικού υλικού που βρίσκεται στο θερμοκήπιο ή στον εντομοστεγή κλωβό διατηρείται χωριστά, ώστε να ξεχωρίζει από τα υπόλοιπα είδη ή ποικιλίες.

13.—(1) Το πιστοποιημένο φυτικό υλικό εσπεριδοειδών παράγεται απευθείας από φυτικό υλικό για αναπαραγωγή. Το φυτικό υλικό για αναπαραγωγή διατηρείται μόνο για πέντε χρόνια και αντικαθίσταται από νέο φυτικό υλικό.

Διαδικασίες παραγωγής και ελέγχου εσπεριδοειδών.

(2) Το πιστοποιημένο φυτικό υλικό εσπεριδοειδών παράγεται σε θερμοκήπια ή εντομοστεγείς κλωβούς σύμφωνα με τον Κανονισμό 12 και ελέγχεται δύο φορές το χρόνο. Κατά τον έλεγχο ο επιθεωρητής υποδεικνύει στον παραγωγό

τα φυτά που δεν είναι πιστά στην ποικιλία ή που είναι προσβεβλημένα από ιολογικές ή άλλες ασθένειες και ο παραγωγός φροντίζει, ώστε αυτά να εκριζωθούν και να καταστρεφθούν στην παρουσία του πριν από την έκδοσή φυτογυγινομικού πιστοποιητικού.

(3) Ο χώρος παραγωγής πρέπει να απέχει τουλάχιστον 400 μέτρα από οποιαδήποτε αστυρμητική φυτεία ή από δέντρα σοκεριδοειδών και να είναι καθαρός από αρμόγους.

(4) Για εμβολιασμό σοκεριδοειδών ως υποκείμενο χρησιμοποιείται η κτηραμυλιά ή άλλο υποκείμενο που εγκρίνει το Υπουργείο Γεωργίας, Φυσικής Πόλης και Περιβάλλοντος. Το εμβόλιο και το υποκείμενο είναι πιστά στην ποικιλία και ο εμβολιασμός γίνεται με ενοφθαλμισμό σε ύψος τουλάχιστον 20 εκ. από το έδαφος. Η αποκοπή του υποκειμένου γίνεται με τομή 45° αντίθετη του εμβολίου πάνω από το σημείο εμβολιασμού και γίνεται επιδέσμη με μίστυχο. Το υποκείμενο και το εμβόλιο δεν πρέπει να παρουσιάζουν μηχανικές ή άλλες βλάβες. Το υποκείμενο πρέπει να είναι ηλικίας μικρότερης των 2 χρόνων και δεν πρέπει να έχει εμβολιαστεί περισσότερα από δύο φορές.

(5) Για πιστοποίηση τους τα παραρτημένα δενδρόφυλλα πρέπει να είναι καλής ποιότητας, να έχουν καλά αναπτωγμένα ριζικά συστήματα και το εμβόλιο να έχει μήκος τουλάχιστον 40 εκ.

(6) Οι σπόροι για παραγωγή σπορόφυτων σοκεριδοειδών προέρχονται από πιστοποιημένα δένδρα.

(7) Ο παραγωγός μπορεί να παράγει για οικικούς εμπορικούς τόσο πιστοποιημένα σπορόφυτα κτηραμυλιάς ή άλλων υποκειμένου όσο και πιστοποιημένα εμβολιασμένα δενδρόφυλλα.

Διαδικασία παραγωγής και ελέγχου γαρνιτούρων

14. (1) Το πιστοποιημένο φυτικό υλικό γαρνιτούρων παράγεται απευθείας από βασικό ή φυτικό υλικό για αναπαραγωγή. Το βασικό ή φυτικό υλικό για αναπαραγωγή διατηρείται μόνο για πάντα χρόνια και αντικαθίσταται από νέο φυτικό υλικό.

(2) Ο χώρος παραγωγής πιστοποιημένου φυτικού υλικού γαρνιτούρων απέχει τουλάχιστον είκοσι μέτρα από άλλες φυτείες γαρνιτούρων.

(3) Κατά τη διάρκεια της παραγωγής πιστοποιημένου φυτικού υλικού γίνονται δύο τουλάχιστον επιθεωρήσεις και λαμβάνονται δείγματα για εργαστηριακό έλεγχο. Ο επιθεωρητής υποδεικνύει στον παραγωγό τα φυτά που δεν είναι πιστά στην ποικιλία ή δεν είναι καλής ποιότητας ή είναι προσβεβλημένα από ιολογικές ή άλλες σοβαρές ασθένειες και ο παραγωγός οφείλει να το εκριζώσει και να τα καταστρέψει στην παρουσία του. Το ποσοστό των φυτών που δεν είναι πιστά στην ποικιλία που αναφέρει ο παραγωγός δεν υπερβαίνει το 0,5% και 2% για φυτά που φέρουν συμπτώματα ιολογικών ασθενειών.

(4) Ο εμβολιασμός σε πολλαπλασιαστικό υλικό γαρνιτούρων γίνεται με ενοφθαλμισμό ή με εγκεντρισμό σε ύψος τουλάχιστον 20 εκ. από το έδαφος και το υποκείμενο αποκόπεται πάνω από το σημείο εμβολιασμού με τομή 45°. Η τομή έχει κατεύθυνση αντίθετη με την κατεύθυνση του εμβολίου και επιλείφεται με μίστυχο.

(5) Τα κλωνικά υποκείμενα για εμβολιασμό προέρχονται απευθείας από βασικό μητρικό υλικό ή από φυτικό υλικό για αναπαραγωγή και έχουν παραχθεί είτε από παραφάδες είτε από μοσχεύματα.

(6) Τα υποκείμενα και τα εμβόλια που χρησιμοποιούνται δεν πρέπει να φέρουν μηχανικές ή άλλες βλάβες, δεν πρέπει να είναι ηλικίας άνω των δύο ετών και δεν πρέπει να έχουν εμβολιαστεί περισσότερο από δύο φορές.

(7) Το εμβόλιο πιστοποιημένου φυτικού υλικού γιγαρτόκαρπων πρέπει να είναι μεγέθους τουλάχιστον εξήντα εκατοστών.

15.—(1) Το πιστοποιημένο φυτικό υλικό πυρηνόκαρπων παράγεται απευθείας από βασικό ή φυτικό υλικό για αναπαραγωγή κάτω από συνθήκες που εξασφαλίζουν προστασία από προσβολές από ιολογικές, βακτηριολογικές και άλλες ασθένειες ή εχθρούς που μεταδίδονται με το πολλαπλασιαστικό υλικό.

Διαδικασίες  
παραγωγής  
και ελέγχου  
πυρηνόκαρπων.

(2) Το βασικό και το φυτικό υλικό για αναπαραγωγή καλλιεργούνται σε θερμοκήπια ή εντομοστεγείς κλωβούς ή σε φυτώριο που ικανοποιεί τις προϋποθέσεις του παρόντος Κανονισμού.

(3) Τα φυτώρια παραγωγής πιστοποιημένου πολλαπλασιαστικού υλικού πυρηνόκαρπων πρέπει να απέχουν τουλάχιστο 1000 μέτρα από άλλες συστηματικές φυτείες ή δέντρα. Σε περίπτωση που αυτό δεν είναι δυνατόν, η παραγωγή πρέπει να γίνεται σε εντομοστεγείς κλωβούς ή θερμοκήπια.

(4) Κατά τη διάρκεια της παραγωγής πιστοποιημένου φυτικού υλικού πυρηνόκαρπων, γίνονται δύο τουλάχιστον επιθεωρήσεις και λαμβάνονται δείγματα για εργαστηριακό έλεγχο.

(5) Ο επιθεωρητής υποδεικνύει στον παραγωγό τα φυτά που τυχόν είναι προσβεβλημένα και ο παραγωγός οφείλει να τα εκριζώσει και να τα καταστρέψει στην παρουσία του. Εάν το ποσοστό των προσβεβλημένων δένδρων από ιολογικές ασθένειες υπερβαίνει το 2%, τότε πρέπει όλα να καταστραφούν.

(6) Το πιστοποιημένο φυτικό υλικό πυρηνόκαρπων πρέπει να είναι πιστό στην ποικιλία και καλής ποιότητας. Το ριζικό του σύστημα πρέπει να είναι καλοσχηματισμένο και το εμβόλιο να έχει μήκος τουλάχιστο 60 εκ. φυτά που δεν ανήκουν στην ποικιλία που καλλιεργείται εκριζώνονται, εφόσον δεν υπερβαίνουν ποσοστό 0,5%.

(7) Ο εμβολιασμός των πυρηνόκαρπων γίνεται με ενοφθαλμισμό ή με εγκεντρισμό και το υποκείμενο αποκόπτεται πάνω από το σημείο εμβολιασμού με τομή 45° και γίνεται επάλειψη της τομής με μαστίχο. Τα υποκείμενα και εμβόλια που χρησιμοποιούνται δεν πρέπει να φέρουν μηχανικές ή άλλες βλάβες, δεν πρέπει να είναι ηλικίας άνω των 2 χρόνων και δεν πρέπει να έχουν εμβολιαστεί περισσότερο από δύο φορές.

(8) Οι σπόροι πυρηνόκαρπων για την παραγωγή των σπορόφυτων προέρχονται από δέντρα που έχουν πιστοποιηθεί και είναι απαλλαγμένα από ιολογικές ασθένειες οι οποίες μπορούν να μεταδοθούν με το σπόρο. Τα δέντρα αυτά πρέπει να απέχουν τουλάχιστον χίλια μέτρα από άλλες φυτείες ή να καλλιεργήθηκαν σε εντομοστεγείς κλωβούς.

16.—(1) Το πιστοποιημένο φυτικό υλικό ελαιόδεντρων παράγεται απευθείας από φυτικό υλικό για αναπαραγωγή.

Διαδικασίες  
παραγωγής  
και ελέγχου  
ελαιόδεντρων.

(2) Το φυτικό υλικό για αναπαραγωγή ελέγχεται μια φορά το χρόνο και λαμβάνονται δείγματα απ' όλα τα δέντρα για εργαστηριακό έλεγχο. Το υλικό αυτό πρέπει να είναι απαλλαγμένο από ιολογικές, μυκητολογικές, βακτηριολογικές και άλλες ασθένειες, που μπορούν να μεταδοθούν με το πολλαπλασιαστικό υλικό. Ελέγχονται επίσης όλες οι εγκαταστάσεις παραγωγής φυτών, οι οποίες πρέπει να συμμορφώνονται με τους κανονισμούς για την παραγωγή του βασικού μητρικού υλικού για αναπαραγωγή και του πιστοποιημένου φυτικού υλικού.

(3) Τα μισχεύματα ελαιόδενδρων για παραγωγή φυτικού υλικού (έρριζα ή μη) φυτεύονται σε πλαστικά σακούλια ή άλλα δοχεία σε υπόστρωμα απαλλαγμένο από εχθρούς και ασθένειες.

(4) Τα πιστοποιημένα φυτά πρέπει να είναι καλής ποιότητας και εύρωστα, να έχουν καλό αναπτυγμένο ριζικό σύστημα και να έχουν ελάχιστο ύψος 30 εκ.

Διαδικασίες  
παραγωγής  
και ελέγχου  
γαρυφαλιών.

17.—(1) Το πιστοποιημένο πολλαπλασιαστικό υλικό για γαρυφαλιές παράγεται απευθείας από βασικό μητρικό υλικό ή μητρικό υλικό για αναπαραγωγή το οποίο ανανεώνεται κάθε δύο χρόνια.

(2) Εάν τα παρεγόμενα φυτά γαρυφαλιάς είναι διάφορων ποικιλιών, τότε η κάθε ποικιλία πρέπει να φυτεύεται ξεχωριστά και να υπάρχει απόσταση τουλάχιστον 30 εκ. μεταξύ των ποικιλιών. Η κάθε ποικιλία διακρίνεται με κατάλληλη πινακίδα.

(3) Οι χώροι παραγωγής γαρυφαλιών διατηρούνται καθαροί και όλα τα μέσα παραγωγής, (πάγκοι, υπόστρωμα, εργαλεία κ.λ.π.) απολυμαίνονται σύμφωνα με τις οδηγίες του επιθεωρητή.

(4) Πριν από τη φύτευση του φυτικού υλικού για γαρυφαλιές, διενεργείται έλεγχος των εγκαταστάσεων. Μετά τη φύτευση διενεργείται άλλος έλεγχος ο οποίος αφορά τόσο την υγιεινή κατάσταση των εγκαταστάσεων όσο και τη φυτοϋγιεινή κατάσταση των παραγόμενων φυτών.

(5) Όλα τα φυτά γαρυφαλιών που είναι προσβεβλημένα από την ασθένεια Car MV (Carnation mottle virus) εκριζώνονται και καταστρέφονται και εάν το ποσοστό προσβολής είναι πάνω από 5% της παραγωγής, τότε ολόκληρη η παραγωγή των εγκαταστάσεων εκριζώνεται και καταστρέφεται.

(6) Σε περίπτωση κατά την οποία τα φυτά γαρυφαλιάς σε οποιαδήποτε εγκαταστάσεις παρουσιάζουν οποιαδήποτε ιώσεις σε ποσοστό πέρα από το 1% της παραγωγής, τότε ολόκληρη η παραγωγή καταστρέφεται.

(7) Εάν η παραγωγή φυτών γαρυφαλιάς έχει προσβληθεί σε οποιοδήποτε ποσοστό από το μύκητα *Fusarium Oxysporum* Dianthi ή από οποιαδήποτε βακτηριολογική ασθένεια, τότε ολόκληρη η παραγωγή καταστρέφεται.

(8) Τα πιστοποιημένα φυτά γαρυφαλιάς συσκευάζονται είτε σε χάρτινα κιβώτια ή με άλλο κατάλληλο τρόπο και τόσο στο εξωτερικό όσο και στο εσωτερικό της συσκευασίας τοποθετείται ετικέτα με όλα τα στοιχεία παραγωγής.

Διαδικασίες  
παραγωγής  
και ελέγχου  
λαχανικών.

18.—(1) Για την παραγωγή πιστοποιημένων εμπορόφυτων λαχανικών προηγείται έλεγχος των χώρων παραγωγής και των εγκαταστάσεων και παρέχεται σχετική έγκριση πριν από τη φύτευση.

(2) Η φύτευση των σπόρων για λαχανικά γίνεται σε αποστειρωμένο υπόστρωμα και κάτω από συνθήκες που εξασφαλίζουν προστασία από μολύνσεις. Ο εξοπλισμός και τα εργαλεία που χρησιμοποιούνται για την κατασκευή του υποστρώματος και τα εργαλεία φύτευσης πλένονται και απολυμαίνονται μετά από κάθε χρήση, σύμφωνα με τις οδηγίες του επιθεωρητή.

(3) Τα εμπορόφυτα λαχανικών δεν επιτρέπεται να παράγονται απευθείας στο έδαφος, αλλά τοποθετούνται πάνω σε δίσκους ή άλλες παρόμοιες κατασκευές που είναι τοποθετημένες σε πάγκους. Οι εν λόγω δίσκοι ή κατασκευές απολυμαίνονται με κατάλληλο φάρμακο και διατηρούνται καθαροί.

(4) Μετά τη βλάστησή τους, τα φυτά μεταφέρονται σε κατάλληλους χώρους για ανάπτυξη. Οι χώροι αυτοί επικοινωνούν με τους χώρους προβλάστησης και μεταφύτευσης με διπλή πέρτα και είναι κατασκευασμένοι και διατηρούνται σύμφωνα με τον Κανονισμό 12.

(5) Ο επιθεωρητής διενεργεί τακτικό έλεγχο καθ' όλη τη διάρκεια της παραγωγής και διαπιστώνει την κατάσταση των εγκαταστάσεων παραγωγής, τη φυτοϋγειονομική κατάσταση των φυτών και την πιστή εφαρμογή του προγράμματος φυτοπροστασίας και λαμβάνει δείγματα κατά την κρίση του για εργαστηριακή εξέταση.

(6) Ο παραγωγός εφαρμόζει πρόγραμμα προστασίας των φυτών και σε περίπτωση προσβολών από σοβαρούς εχθρούς ή ασθένειες ο επιθεωρητής μπορεί να συστήσει καταστροφή ομάδας φυτών ή και ολόκληρης της παραγωγής.

(7) Τα πιστοποιημένα φυτά που διατίθενται προς εμπορία είναι συσκευασμένα σε κατάλληλα κιβώτια τα οποία φέρουν πινακίδα στην οποία αναγράφονται το όνομα του παραγωγού και όλες οι λεπτομέρειες που αφορούν το περιεχόμενο των κιβωτίων.

19.—(1) Το πιστοποιημένο φυτικό υλικό φράουλας παράγεται απευθείας από βασικό μητρικό υλικό ή από φυτικό υλικό για αναπαραγωγή, που έχει παραχθεί με μεριστοματική καλλιέργεια.

(2) Τα φυτά που έχουν παραχθεί με ιστοκαλλιέργεια έχουν σκληρυνθεί σε θερμοκήπια κάτω από συνθήκες που παρέχουν πλήρη προστασία από προσβολές σύμφωνα με τον Κανονισμό 12. Το υλικό αυτό χρησιμοποιείται μόνο μια φορά.

(3) Στο χωράφι για παραγωγή πιστοποιημένων φυτών γίνεται απολύμανση σύμφωνα με τις οδηγίες του επιθεωρητή.

(4) Το φυτώριο παραγωγής πιστοποιημένων φυτών φράουλας έχει ελάχιστη έκταση ενός δεκαρίου και απέχει τουλάχιστον 1000 μέτρα από άλλες συστηματικές φυτείες. Σε περίπτωση που αυτό δεν είναι δυνατόν, η παραγωγή πρέπει να γίνεται σε εντομοστεγή κλωβό ή θερμοκήπιο που ικανοποιεί τις προϋποθέσεις του Κανονισμού 12.

(5) Διαφορετικές ποικιλίες φυτικού υλικού φράουλας απέχουν ένα μέτρο ή μια από την άλλη.

(6) Κατά τη διάρκεια της παραγωγής πιστοποιημένου φυτικού υλικού φράουλας, γίνονται δύο τουλάχιστον επιθεωρήσεις και λαμβάνονται δείγματα για εργαστηριακό έλεγχο.

(7) Κατά την επιθεώρηση ο Επιθεωρητής υποδεικνύει στον παραγωγό τα φυτά που τυχόν είναι προσβεβλημένα από ιολογικές ή άλλες ασθένειες και ο παραγωγός οφείλει να τα εκριζώσει και να τα καταστρέψει στην παρουσία του. Εάν το ποσοστό προσβολής υπερβαίνει το 2%, τότε πρέπει όλα να καταστραφούν. Εάν διαπιστωθεί προσβολή από νηματώδεις ή το μύκητα *Phytophthora Fragariae*, ολόκληρη η φυτεία απορρίπτεται και κασταστρέφεται, εκτός εάν ο Επιθεωρητής κρίνει ότι οι προσβολές μπορούν να αντιμετωπιστούν διαφορετικά.

Φυτά που δεν ανήκουν στην ποικιλία που καλλιεργείται εκριζώνονται, εφόσον δεν υπερβαίνουν ποσοστό 0,2%.

(8) Τα πιστοποιημένα φυτά που διατίθενται προς εμπορία είναι συσκευασμένα σε κατάλληλα κιβώτια τα οποία φέρουν πινακίδα στην οποία αναγράφονται το όνομα του παραγωγού και όλες οι λεπτομέρειες που αφορούν το περιεχόμενο των κιβωτίων.

Διαδικασίες  
παραγωγής  
και ελέγχου  
φράουλας.

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ

ΤΥΠΟΣ Α

(Καν. 3)

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΓΕΩΡΓΙΑΣ, ΦΥΣΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ ΚΑΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

ΤΜΗΜΑ ΓΕΩΡΓΙΑΣ

ΑΙΤΗΣΗ ΓΙΑ ΕΓΓΡΑΦΗ ΦΥΤΩΡΙΟΥ

ΑΙΤΗΤΗΣ: .....

ΟΝΟΜΑ ΦΥΤΩΡΙΟΥ: .....

ΤΟΠΟΘΕΣΙΑ: .....

ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ: .....

ΤΗΛ.: .....

ΕΚΤΑΣΗ ΦΥΤΩΡΙΟΥ: .....

ΦΥΤΩΡΙΑΚΕΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ:

.....  
Εγώ, ο πιο κάτω υποφαινόμενος .....  
δηλώνω ότι γνωρίζω τις διατάξεις του Νόμου Αρ. 60/91, καθώς και των  
Κανονισμών που εκδόθηκαν με βάση αυτόν.

Προτίθεμαι να ιδρύσω φυτώριο/είμαι ιδιοκτήτης φυτωρίου με τα πιο πάνω  
στοιχεία και αιτούμαι όπως αυτό εγγραφεί σύμφωνα με τις διατάξεις του  
Νόμου και μου εκδοθεί η σχετική άδεια λειτουργίας φυτωρίου.

.....  
Υπογραφή αιτητή

.....  
Διεύθυνση

.....  
Ημερομηνία



## ΤΥΠΟΣ Β

(Καν. 3)

## ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΓΕΩΡΓΙΑΣ, ΦΥΣΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ ΚΑΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

Ο περί Παραγωγής και Εμπορίας Φυτικού Πολλαπλασιαστικού Υλικού  
Νόμος (Νόμος 60 του 1991)

Οι περί Παραγωγής, Εμπορίας και Ελέγχου Φυτικού Πολλαπλασιαστικού Υλικού  
Κανονισμοί του 1994

## ΑΔΕΙΑ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ ΦΥΤΩΡΙΟΥ

Το Υπουργείο Γεωργίας, Φυσικών Πόρων και Περιβάλλοντος παραχωρεί  
στον (όνομα αιτητή) ..... άδεια λειτουργίας  
του Φυτωρίου (ονομασία και διεύθυνση φυτωρίου) .....  
..... για την παραγωγή των πιο κάτω ειδών:

1. ....
2. ....
3. ....

Η άδεια αυτή λήγει την .....

.....  
Διευθυντής Τμήματος Γεωργίας,  
ως Πρόεδρος του Συμβουλίου  
Άσκησης Ελέγχου στην Παραγωγή  
και Εμπορία Φυτικού  
Πολλαπλασιαστικού Υλικού.

## ΤΥΠΟΣ Γ

(Καν. 4)

## ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΓΕΩΡΓΙΑΣ, ΦΥΣΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ ΚΑΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

Ο περί Παραγωγής και Εμπορίας Φυτικού Πολλαπλασιαστικού Υλικού  
Νόμος (Νόμος 60 του 1991)

Οι περί Παραγωγής, Εμπορίας και Ελέγχου Φυτικού Πολλαπλασιαστικού Υλικού  
Κανονισμοί του 1994

## ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ

Πιστοποιείται ότι το πιο κάτω φυτικό πολλαπλασιαστικό υλικό έχει  
παραχθεί στο φυτώριο .....  
(όνομα) το ..... (έτος παραγωγής) και βρίσκεται σε καλή φυτούγειονομική  
κατάσταση.

ΕΙΔΟΣ/ ΠΟΙΚΙΛΙΑ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΦΥΤΟ-Υ-ΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ	ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ

Ημερομηνία ..... Σφραγίδα  
Συμβουλίου

Εκδόθηκε από  
.....  
(όνομα Επιθεωρητή  
και υπογραφή)