



# ΕΦΗΜΕΡΙΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ

## ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

ΑΘΗΝΑ  
21 ΑΥΓΟΥΣΤΟΥ 1986

ΤΕΥΧΟΣ ΠΡΩΤΟ

ΑΡΙΘΜΟΣ ΦΥΛΛΟΥ  
128

### ΠΡΟΕΔΡΙΚΟ ΔΙΑΤΑΓΜΑ ΥΠ' ΑΡΙΘ. 283

Φυτοϋγειονομικοί όροι που πρέπει να πληρούν τα φυτά και τα φυτικά προϊόντα που εισάγονται στην Ελλάδα από άλλα Κράτη μέλη των Ευρωπαϊκών Κοινοτήτων (Ε.Κ.) ή τρίτες χώρες.

### Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

Έχοντας υπόψη :

#### 1. Τις διατάξεις :

α) Του άρθρου 1 παρ. 1, 2 και 3 του Ν. 1338/1983 «Εφαρμογή του Κοινοτικού Δικαίου» (Φ.Ε.Κ. 34/τ. Α/1983), όπως τροποποιήθηκε από το άρθρο 6 του Ν. 1440/1984 «Συμμετοχή της Ελλάδας στο κεφάλαιο, στα αποθεματικά και στις προβλέψεις της Ευρωπαϊκής Τράπεζας Επενδύσεων, στο κεφάλαιο της Ευρωπαϊκής Κοινότητας Ανθρακος και Χάλυβος και του Οργανισμού Εφοδιασμού ΕΥΡΑΤΟΜ» (Φ.Ε.Κ. 70/τ. Α/1984) και

β) Του άρθρου 4 του Ν. 2147/1952 «περί προλήψεως και καταστολής των ασθενειών και εχθρών των φυτών και περί οργανώσεως της Φυτοπαθολογικής Υπηρεσίας».

2. Της 20862/2.8.1985 απόφαση του Πρωθυπουργού και του Υπουργού Εθνικής Οικονομίας, «Ανάθεση αρμοδιοτήτων στους Υφυπουργούς Εθνικής Οικονομίας» (Φ.Ε.Κ. 481/τ. Β/2.8.1985).

3. Της Α.Π. 344172/7.5.1986 απόφαση του Πρωθυπουργού και του Υπουργού Γεωργίας «Ανάθεση αρμοδιοτήτων Υπουργού Γεωργίας στους Υφυπουργούς Γεωργίας Δημ. Παιδείας και Αχ. Κολιούση» (Φ.Ε.Κ. 318/τ. Β/9.5.1986).

4. Τη με 162/1986 γνωμοδότηση του Συμβουλίου της Επικρατείας μετά από πρόταση του Υφυπουργού Εθνικής Οικονομίας και του Υφυπουργού Γεωργίας, αποφασίζουμε :

#### Άρθρο 1. Σκοπός.

1. Με το Διάταγμα αυτό θεσπίζονται διατάξεις που καθορίζουν τους φυτοϋγειονομικούς όρους που πρέπει να πληρούν τα φυτά και τα φυτικά προϊόντα που εισάγονται στην Ελλάδα από άλλα Κράτη μέλη των Ευρωπαϊκών Κοινοτήτων (Ε.Κ.) ή τρίτες χώρες, σε συμμόρφωση προς την οδηγία 77/93/ΕΟΚ του Συμβουλίου της 21.12.1976 «περί των μέτρων προστασίας κατά της εισαγωγής στα Κράτη μέλη οργανισμών επιβλαβών για τα φυτά ή τα φυτικά προϊόντα» (Ε.Ε.Ν. 26/31.1.1977 σελ. 20) όπως τροποποιήθηκε από τις οδηγίες 80/392/ΕΟΚ του Συμβουλίου

της 18.3.1980 (Ε.Ε.Ν. 100/17.4.1980 σε 32), 80/393/ΕΟΚ του Συμβουλίου της 18.3.1980 (Ε.Ε.Ν. 100/17.4.1980 σελ. 35), 81/7/ΕΟΚ του Συμβουλίου της 1.1.1981 (Ε.Ε.Λ. 14/16.1.1981 σελ. 23) και 84/378/ΕΟΚ του Συμβουλίου της 28.6.1984 (Ε.Ε.Λ. 207/2.8.1984 σελ. 1).

2. Οι διατάξεις του Διατάγματος αυτού έχουν εφαρμογή και σε αποστολές φυτών και φυτικών προϊόντων από το εξωτερικό που προορίζονται για το Διπλωματικό Σώμα και τις Αποστολές που είναι διαπιστευμένες στην Ελλάδα.

#### Άρθρο 2. Έννοιες.

Για την εφαρμογή των διατάξεων του Διατάγματος αυτού οι ακόλουθοι όροι έχουν την εξής έννοια :

α) Φυτά : τα ζώντα φυτά και τα ζώντα τμήματα των φυτών συμπεριλαμβανομένων των νεφών καρπών και των σπόρων.

β) Φυτικά προϊόντα : τα προϊόντα φυτικής καταγωγής (προέλευσης), τα οποία δεν έχουν υποστεί μεταποίηση ή έχουν υποστεί απλή επεξεργασία, εφόσον δεν πρόκειται για φυτά.

γ) Επιβλαβείς (επικίνδυνοι) οργανισμοί : εχθροί και ασθένειες των φυτών ή των φυτικών προϊόντων, που ανήκουν στο ζωικό ή φυτικό βασίλειο ή είναι ιοί, μυκοπλάσματα ή άλλα παθογόνα.

δ) Φύτευση : οποιαδήποτε εργασία που αποσκοπεί στην τοποθέτηση φυτών ή φυτικών προϊόντων ώστε να εξασφαλισθεί η ανάπτυξη ή η αναπαραγωγή ή ο πολλαπλασιασμός τους.

ε) Φυτοϋγειονομικός έλεγχος : Ο έλεγχος για την εφαρμογή των όρων που θεσπίζονται με το Δ/γμα αυτό κατά την εισαγωγή και διακίνηση στην Ελλάδα φυτών, φυτικών προϊόντων και άλλων αντικειμένων που πιθανόν να είναι φορείς επικίνδυνων εχθρών και ασθενειών των καλλιεργειών και της φυτικής παραγωγής της Ελλάδας.

στ) Επίσημη διαπίστωση : διαπίστωση που πραγματοποιείται από υπαλλήλους της Υπηρεσίας Προστασίας αυτών του Υπουργείου Γεωργίας ή με την ευθύνη αυτής από άλλους δημόσιους υπαλλήλους.

ζ) Ξύλο : θεωρείται, με εξαίρεση τις περιπτώσεις των παραρτημάτων IV σημείο 2 και V (για ξύλο καστανιάς και Δρυός) του Δ/τος αυτού, εκείνο που διατηρείται ολόκληρη ή μέρος από τη φυσική στρωγυλή επιφάνειά του με ή χωρίς φλοιό.

η) Κράτος μέλος : θεωρείται μια χώρα που είναι μέλος των Ευρωπαϊκών Κοινοτήτων.

## Άρθρο 3.

1. Απαγορεύεται η εισαγωγή και η διακίνηση στην Ελλάδα των επιβλαβών οργανισμών που περιλαμβάνονται στο Παράρτημα I του Δ/τος αυτού.

2. Οι διατάξεις της παραγράφου 1 του άρθρου αυτού δεν εφαρμόζονται κατά τη διάρκεια της περιόδου από 16 Οκτωβρίου μέχρι 30 Απριλίου σε περίπτωση ελαφρής μόλυνσης των δρεπτών ανθέων από τους επιβλαβείς οργανισμούς CACOECIMORPHA PRONUBANA HB. και EPICHORISTODES ACERBELLA (WALK) DIAC (της Βορείου Αφρικής).

3. Οι διατάξεις της ίδιας παραγράφου 1 δεν εφαρμόζονται σε περίπτωση ελαφρής μόλυνσης των φρούτων από τον επιβλαβή οργανισμό που αναφέρεται στο Παράρτημα I Α) σημείο 26 του Δ/τος αυτού. Πάντως οι διατάξεις της παρ. 1 του άρθρου αυτού εφαρμόζονται κατά τη διάρκεια της περιόδου από 1 Μαΐου μέχρι 15 Σεπτεμβρίου, εφόσον ο επιβλαβής αυτός οργανισμός βρίσκεται στα αρχικά στάδια ανάπτυξής του και χαρακτηρίζεται από έντονη κινητικότητα.

## Άρθρο 4.

Δεν επιτρέπεται η εισαγωγή και η διακίνηση στην Ελλάδα των φυτών και των φυτικών προϊόντων που περιλαμβάνονται στο Παράρτημα II του Δ/τος αυτού, όταν είναι μολυσμένα από τους επιβλαβείς οργανισμούς που αναφέρονται στο Παράρτημα αυτό.

## Άρθρο 5.

1. Δεν επιτρέπεται η εισαγωγή και η διακίνηση στην Ελλάδα των φυτών και φυτικών προϊόντων που περιλαμβάνονται στο Παράρτημα III του Δ/τος αυτού, εφόσον κατάγονται από χώρες που αναφέρονται στο Παράρτημα αυτό.

2. Τα φυτά και τα φυτικά προϊόντα της προηγούμενης παραγράφου με αριθμό 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7 και 8 που προέρχονται από άλλα Κράτη μέλη πρέπει να συνοδεύονται με ένα πρωτότυπο Πιστοποιητικό φυτοϋγείας σύμφωνα με το Υπόδειγμα Α του Παραρτήματος VII ή επίσημο αντίγραφο, στο οποίο να προσδιορίζεται η χώρα καταγωγής τους.

## Άρθρο 6.

Δεν επιτρέπεται η εισαγωγή και η διακίνηση στην Ελλάδα των φυτών και των φυτικών προϊόντων ή των άλλων αντικειμένων που περιλαμβάνονται στο Παράρτημα IV του Δ/τος αυτού, παρά μόνο εάν τηρούνται οι ειδικές προϋποθέσεις που τα αφορούν και αναφέρονται στο Παράρτημα αυτό.

## Άρθρο 7.

1. Δεν επιτρέπεται η εισαγωγή και η διακίνηση στην Ελλάδα των φυτών, των φυτικών προϊόντων και των άλλων αντικειμένων που περιλαμβάνονται στο Παράρτημα V του Δ/τος αυτού, παρά μόνο εφόσον, σύμφωνα με το ίδιο Δ/γμα, έχουν υποστεί φυτοϋγειονομικό έλεγχο στη χώρα καταγωγής τους ή στη χώρα από την οποία έχουν αποσταλεί, συνοδεύονται με πιστοποιητικό φυτοϋγείας και έχουν ληφθεί υπόψη οι απαγορεύσεις ή οι ειδικές απαιτήσεις που αναφέρονται στα Παραρτήματα I έως και IV.

2. Με απόφαση του Υπουργού Γεωργίας που εκδίδεται με πρόταση της Δ/σης Προστασίας Φυτών του Υπουργείου Γεωργίας, είναι δυνατό να απαγορευθεί εισαγωγή και η διακίνηση στην Ελλάδα μεμονωμένων οργανισμών που αναφέρονται στα Παραρτήματα του Δ/τος αυτού ή και άλλων, οι οποίοι δεν περιλαμβάνονται σ' αυτά και οι οποίοι μπορεί να θεωρηθούν σαν επιβλαβείς, εκτός εκείνων που προσρίζονται αποδεδειγμένα για πιστημονικούς σκοπούς κατόπιν αδείας που εκδίδεται από την Δ/ση Προστασίας Φυτών του Υπ. Γεωργίας.

## Άρθρο 8.

Το καλλιεργητικό υπόστρωμα που αναφέρεται στο Παράρτημα V του Δ/τος αυτού, όταν :

α) Είναι καταγωγής τρίτων χωρών, απαγορεύεται να εισαχθεί κπευθείας στην Ελλάδα.

β) Είναι καταγωγής άλλου Κράτους μέλους, επιτρέπεται να εισαχθεί στην Ελλάδα με την προϋπόθεση ότι θα συνοδεύεται με πιστοποιητικό φυτοϋγείας.

γ) Είναι καταγωγής Ευρωπαϊκών χωρών και αποστέλλεται στην Ελλάδα δια μέσου άλλου Κράτους μέλους, επιτρέπεται να εισαχθεί με την προϋπόθεση ότι θα συνοδεύεται με πιστοποιητικό φυτοϋγείας της χώρας καταγωγής του ή επίσημο ακριβές αντίγραφο αυτού και με πιστοποιητικό επανεξαγωγής της τελευταίας χώρας προστολής.

δ) Δεν είναι καταγωγής Ευρωπαϊκών χωρών και αποστέλλεται στην Ελλάδα δια μέσου ενός άλλου Κράτους μέλους, επιτρέπεται να εισαχθεί στην Ελλάδα με την προϋπόθεση ότι θα συνοδεύεται με πιστοποιητικό φυτοϋγείας της χώρας καταγωγής του ή επίσημο ακριβές αντίγραφο αυτού και με πιστοποιητικό επανεξαγωγής του Κράτους μέλους αποστολής, στο οποίο να υπάρχει βεβαίωση της αρμόδιας Αρχής του ότι το χώμα αυτό έχει ελεγχθεί και βρέθηκε απαλλαγμένο από τους επικίνδυνους οργανισμούς που αναφέρονται στα Παραρτήματα I και II του Δ/τος αυτού.

## Άρθρο 9.

## Εξαίρεσεις.

Επιτρέπεται η εισαγωγή και η διακίνηση στην Ελλάδα των καλούθων γεωργικών ειδών :

α) Των βιομηχανοποιημένων φυτών και φυτικών προϊόντων, τα οποία, λόγω της κατεργασίας που έχουν υποστεί, δεν μπορούν να είναι φορείς επικίνδυνων οργανισμών για τις καλλιέργειες και γενικά τη φυτική παραγωγή, όπως είναι οι κονσέρβες λαχανικών και φρούτων, οι χυμοί φρούτων, τα λάδια κλπ.

β) Των κατεψυγμένων καρπών και λαχανικών.

γ) Των λαχανικών, γεωμήλων, βούβων, νωπών ή ξηρών καρπών που μεταφέρονται από επιβάτες εφόσον προορίζονται για προσωπική τους κατανάλωση ή αποστέλλονται ως δώρο ή δείγμα και δεν ξεπερνούν συνολικά τα δέκα (10) κιλά.

δ) Των αναγκαίων τροφίμων για τη διατροφή των πληρωμάτων και των ταξιδιωτών των διεθνών σιδηροδρομικών, αεροπορικών, ναυτιλιακών και λεωφορειακών συγκοινωνιών καθώς και των μετακινουμένων με ιδιωτικά μέσα μεταφοράς ή μέσα μεταφοράς ταξιδιωτικών Γραφείων, εφόσον δεν εξερχονται από τα μέσα αυτά για διάθεση.

ε) Των δρεπτόν ανθέων, των φύλλων και των καλλωπιστικών κλαδιών χωρίς ρίζες και χώμα που μεταφέρονται από επιβάτες ή αποστέλλονται ως δώρο ή δείγμα, εφόσον εξυπηρετούν αποκλειστικά προσωπικούς σκοπούς και δεν αποτελούν αντικείμενα εμπορίας.

στ) Των σπόρων για σπορά που μεταφέρονται από επιβάτες ή αποστέλλονται ως δώρο ή δείγμα μέχρι :

- 50 γραμμάρια συνολικά προκειμένου για ψιλούς σπόρους (καλλωπιστικά, καπνός, κηπευτικά κλπ.) και

- 1000 γραμμάρια συνολικά προκειμένου για χυδρούς σπόρους (καλαμπόκι, σιτάρι, όσπρια κλπ.) και βολβούς ανθέων.

ζ) Των στεφάνων από καλλωπιστικά ή άλλα φυτά ή λουλούδια που εισάγονται για θρησκευτικές ή άλλες παρόμοιες τελειές.

2. Με τη συμπλήρωση της διεργασίας του φυτοϋγειονομικού ελέγχου πριν την παραλαβή, δεν απαιτείται η προσκόμιση του πιστοποιητικού φυτοϋγείας που προβλέπεται από το άρθρο 10 του Δ/τος αυτού για την εισαγωγή και τη διακίνηση στην Ελλάδα των καλούθων ειδών :

α) Των γεωργικών ειδών που προορίζονται για εκθέσεις, με την προϋπόθεση ότι θα επικαλύθουν.

β) Των γεωργικών ειδών που παραμένουν στα αποθήκες των τελωνείων εισαγωγής ως κτήρητα, ύστερα από κατάλληλη μεταχείριση.

γ) Των εμπορικών δειγμάτων γεωργικών ειδών, εφόσον δεν υπερβαίνουν τα τρία (3) κιλά κατά περίπτωση.

δ) Των αντικειμένων μετακίνησης φυσικών και νομικών προσώπων.

#### Άρθρο 10. Πιστοποιητικά.

1. Τα φυτά, τα φυτικά προϊόντα και τα άλλα αντικείμενα που αναφέρονται στα Παραρτήματα IV και V του Δ/τος αυτού πρέπει να συνοδεύονται κατά την εισαγωγή με πιστοποιητικό φυτοϋγείας πρωτότυπο που να εκδίδεται σύμφωνα με το υπόδειγμα Α του Παραρτήματος VII του Δ/τος αυτού σε μία επίσημη γλώσσα των Ε.Κ. Το πιστοποιητικό αυτό δεν πρέπει να εκδίδεται νωρίτερα από 14 ημέρες πριν την ημερομηνία αποστολής από τη χώρα που αυτά αποστέλλονται.

2. Στις περιπτώσεις που τα φυτά, τα φυτικά προϊόντα και τα άλλα αντικείμενα της προηγούμενης παραγράφου κατάγονται από χώρα διαφορετική από αυτή που αποστέλλονται, πρέπει να συνοδεύονται επί πλέον με ένα πιστοποιητικό φυτοϋγείας επανεξαγωγής πρωτότυπο που να εκδίδεται σύμφωνα με το υπόδειγμα Β του Παραρτήματος VII του Δ/τος αυτού σε μία επίσημη γλώσσα των Ε.Κ. Το πιστοποιητικό αυτό δεν πρέπει να εκδίδεται νωρίτερα από 14 ημέρες πριν την ημερομηνία αποστολής από τη χώρα που αυτά αποστέλλονται.

3. Τα πρωτότυπα πιστοποιητικά και τα επίσημα αντίγραφα αυτών δεν πρέπει να φέρουν διορθώσεις ή διαγραφές.

4. Για την διενέργεια του φυτοϋγειονομικού ελέγχου απαιτείται η προσκόμιση από τον εισαγωγέα ή τον εντολοδόχο του πρωτότυπου πιστοποιητικού φυτοϋγείας.

5. Εάν κατά την εφαρμογή του Δ/τος αυτού επιβάλλεται να γραφεί συμπληρωματική δήλωση στην ειδική στήλη του πιστοποιητικού φυτοϋγείας τρίτων χωρών, αυτή είναι υποχρεωτική για την υπηρεσία Προστασίας Φυτών της Χώρας αποστολής.

6. Σε περίπτωση που μια αποστολή εισάγεται στην Ελλάδα ταχυδρομικά, το πιστοποιητικό φυτοϋγείας πρέπει να βρίσκεται μέσα στο δέμα αποστολής ή μαζί με τ' άλλα δικαιολογητικά έγγραφα που συνοδεύουν την αποστολή. Εάν πρόκειται για περισσότερα από ένα δέματα πρέπει σε ένα από αυτά να έχει τοποθετηθεί το πρωτότυπο πιστοποιητικό φυτοϋγείας και στα υπόλοιπα επίσημα αντίγραφα αυτού.

7. Στα φυτά, φυτικά προϊόντα και άλλα αντικείμενα που υποβλήθηκαν στη χώρα αποστολής σε απολύμανση ή απεντόμωση, αυτή πρέπει να σημειώνεται υποχρεωτικά στην ειδική στήλη του πιστοποιητικού φυτοϋγείας. Εάν αυτή πραγματοποιήθηκε σε ενδιάμεση χώρα, πρέπει να σχετικά στοιχεία να σημειώνονται στο πιστοποιητικό φυτοϋγείας επανεξαγωγής ή να γίνει σχετική επίσημη θεώρηση στο υπάρχον πιστοποιητικό φυτοϋγείας.

8. Κάθε αποστολή φυτών, φυτικών προϊόντων ή άλλων αντικειμένων η οποία απαιτείται, σύμφωνα με τις διατάξεις του Δ/τος αυτού να συνοδεύεται με πιστοποιητικό φυτοϋγείας και η οποία ή μέρος της οποίας, πριν εισαχθεί στην Ελλάδα, έχει ξεφορτωθεί σε ενδιάμεση χώρα και τεμαχισθεί, κατατηρηθεί, αποθηκευθεί, μετασυσκευασθεί, ή ελευθεροποιηθεί σ' αυτή, πρέπει να συνοδεύεται εκτός από το πιστοποιητικό φυτοϋγείας της χώρας αρχικής προέλευσής της και με συμπληρωματικό πιστοποιητικό φυτοϋγείας επανεξαγωγής που να έχει εκδοθεί από την αρμόδια υπηρεσία της ενδιάμεσης χώρας σύμφωνα με το υπόδειγμα Β του Παραρτήματος VII του Δ/τος αυτού.

9. Τα πιστοποιητικά του άρθρου αυτού, κατά την εισαγωγή των φυτών, φυτικών προϊόντων και άλλων αντικειμένων του

Δ/τος αυτού σφραγίζονται και τίθεται η ημερομηνία εισόδου από την αρμόδια υπηρεσία Προστασίας Φυτών του Υπουργείου Γεωργίας.

#### Άρθρο 11.

Τα φυτά και φυτικά προϊόντα που περιλαμβάνονται στο Παράρτημα VI του Δ/τος αυτού ως και τα μέσα συσκευασίας και τα οχήματα που χρησιμοποιούνται για τη μεταφορά τους υπόκεινται κατά την εισαγωγή σε ειδικά φυτοϋγειονομικά μέτρα, καθοριζόμενα με απόφαση του Υπουργού Γεωργίας, ύστερα από πρόταση της Δ/σης Προστασίας Φυτών, κατά των επιβλαβών οργανισμών που προσβάλλουν γενικά τα φυτά ή τα αποθηκευμένα φυτικά προϊόντα.

#### Άρθρο 12.

Κατά το χρόνο εισαγωγής των φυτών, των φυτικών προϊόντων και των άλλων αντικειμένων που αποτελούν αντικείμενο του Δ/τος αυτού διενεργείται φυτοϋγειονομικός έλεγχος σ' αυτά τους αρμόδιους υπαλλήλους της υπηρεσίας Προστασίας Φυτών του Υπουργείου Γεωργίας προκειμένου να βεβαιωθεί ότι τόσο αυτά όσο και η συσκευασία τους και τα οχήματα που εξασφαλίζουν τη μεταφορά τους πληρούν τις προϋποθέσεις που αναφέρονται στα Παραρτήματα I, II, III και IV του Δ/τος αυτού :

α) Εάν το πιστοποιητικό φυτοϋγείας ή το πιστοποιητικό φυτοϋγείας επανεξαγωγής που αναφέρεται στο άρθρο 10 του Δ/τος αυτού δεν έχει υποβληθεί.

β) Εάν υπάρχει σοβαρός λόγος να πιστευθούν ότι οι προϋποθέσεις του Διατάγματος αυτού δεν πληρούνται.

γ) Εάν τα φυτά, τα φυτικά προϊόντα ή τα άλλα αντικείμενα του άρθρου αυτού παράγονται σε μία τρίτη χώρα και ο έλεγχος που ορίζεται στο άρθρο 7 του Δ/τος αυτού δεν έχει διενεργηθεί σ' ένα άλλο Κράτος μέλος των Ε.Κ.

δ) Εάν άλλες διατάξεις της κείμενης νομοθεσίας δεν έχουν τηρηθεί.

#### Άρθρο 13.

Όταν κατά το φυτοϋγειονομικό έλεγχο διαπιστωθεί κάποια προσβολή ή ότι υπάρχει κάποια πιθανότητα προσβολής από επικίνδυνους οργανισμούς ή εφ' όσον κριθεί ότι υφίσταται επικείμενος κίνδυνος εισαγωγής και διάδοσης στην Ελλάδα επικίνδυνων οργανισμών, έστω και αν αυτοί δεν απαριθμούνται στα Παραρτήματα I έως IV του Διατάγματος αυτού, με απόφαση του Υπουργού Γεωργίας, η οποία εκδίδεται ύστερα από πρόταση της Δ/σης Προστασίας Φυτών του Υπουργείου Γεωργίας, μπορεί να ληφθούν προσωρινά, τα αναγκαία συμπληρωματικά μέτρα για την προφύλαξη της Ελλάδας από τους επικίνδυνους αυτούς οργανισμούς.

#### Άρθρο 14.

1. Εάν μια αποστολή φυτών, φυτικών προϊόντων και άλλων αντικειμένων δεν είναι σύμφωνη με τις διατάξεις του Δ/τος αυτού, απαγορεύεται να εισαχθεί στην Ελλάδα από την αρμόδια υπηρεσία του σημείου εισόδου.

2. Ενστάσεις, που υποβάλλονται από τους εισαγωγείς κατά του αποτελέσματος του φυτοϋγειονομικού ελέγχου που διενεργήθηκε, επανεξετάζονται τηλεσίδικα από τριμελή Επιτροπή υπαλλήλων που ορίζεται με απόφαση του Υπουργού Γεωργίας, ύστερα από πρόταση της Δ/σης Προστασίας Φυτών.

3. Οι αποστολές που απαγορεύεται να εισαχθούν στην Ελλάδα διότι δεν είναι σύμφωνες με τις διατάξεις του Δ/τος αυτού καταστρέφονται με ευθύνη του εισαγωγέα υπό την επίβλεψη της υπηρεσίας που διενήργησε το φυτοϋγειονομικό έλεγχο, εκτός εάν ο εισαγωγέας μεριμνήσει ώστε η αποστολή να επιστραφεί στη χώρα αποστολής εντός χρονικού διαστήματος που θα καθορισθεί από την ανωτέρω υπηρεσία.

4. Με απόφαση του Νομάρχη, ύστερα από αίτηση του εισαγωγέα μέσω της υπηρεσίας που διενήργησε το φυτο-υγειονομικό έλεγχο, μπορεί να επιτραπεί σε αποστολές φυτών, φυτικών προϊόντων και άλλων αντικειμένων, στις οποίες έχει απαγορευθεί η εισαγωγή στην Ελλάδα, να απηλυμανθούν, απειτομωθούν, μετασχηματισθούν ή διατεθούν για άλλη χρήση εκτός εκείνης για την οποία αρχικά προορίζονται, εφόσον με τα μέτρα αυτά αποκλείεται κάθε κίνδυνος μετάδοσης στην Ελλάδα των επιβλαβών οργανισμών που αναφέρονται στα παραρτήματα του Δ/τος αυτού.

5. Όταν διαπιστωθεί ότι μέρος μόνο μιας αποστολής φυτών, φυτικών προϊόντων ή άλλων αντικειμένων του Δ/τος αυτού έχει προσβληθεί από επιβλαβείς οργανισμούς, η εισαγωγή του υπόλοιπου μέρους μπορεί να επιτραπεί, εφόσον δεν υπάρχει καμμία πιθανότητα το μέρος αυτό να είναι προσβεβλημένο και έτσι η διάδοση επιβλαβών οργανισμών από αυτό την κατάκτηση και εισαγωγή μέρους της αποστολής αποκλείεται με βεβαιότητα. Στην περίπτωση αυτή απαιτείται και η σύμφωνη γνώμη της προϊσταμένης υπηρεσίας του ελεγκτή.

6. Η καταστροφή μιας αποστολής που έχει απχγορευθεί, καθώς και η απολύμανση απεντόμωση και το είδος του μετασχηματισμού πρέπει να πραγματοποιούνται σύμφωνα με τις υποδείξεις του ελεγκτή φυτοϋγείας ή της προϊσταμένης του υπηρεσίας.

7. Αποστολή που έχει απχγορευθεί η εισαγωγή της σε εφαρμογή του Δ/τος αυτού δεν μπορεί να μετακινηθεί από το χώρο στον οποίο έχει εναποτεθεί στο τελωνείο εισαγωγής, παρά μόνο για το χώρο επανεξαγωγής ή καταστροφής, απολύμανσης, απεντόμωσης ή μετασχηματισμού. Προκειμένου για απχγορευθέντα εισαγωγής φαρμάκων προϊόντα και μέχρι τη λήψη οριστικής απόφασης, μπορεί να επιτραπεί η προσωρινή αποθήκευση αυτών ως «τελωνειακά υποκειμένων» σε ειδικούς αποθηκευτικούς χώρους ως ψυκτικούς θαλάμους, αποθήκες κλπ., εφόσον με τα μέτρα αυτά δεν υπάρχει κανένας κίνδυνος μετάδοσης στη χώρα επιβλαβών οργανισμών.

8. Η δαπάνη για τη διενέργεια του φυτοϋγειονομικού ελέγχου, την απολύμανση, την απεντόμωση, το μετασχηματισμό, την επανεξαγωγή των ειδών στη χώρα καταγωγής ή αποστολής, την καταστροφή καθώς και κάθε άλλη σχετική δαπάνη επιβαρύνει αποκλειστικά τον εισαγωγέα.

9. Εάν ο εισαγωγέας δεν συμμορφωθεί προς τα μέτρα που του έχει υποδείξει η αρμόδια υπηρεσία Προστασίας των Φυτών του Υπουργείου Γεωργίας, μπορεί η τελευταία να αναλάβει ή να αναθέσει την εκτέλεση αυτών σε τρίτους, να βεβαιώσει τις δαπάνες που έγιναν για το σκοπό αυτό ως δημόσιο έσοδο και να τις εισπράξει κατά τις διατάξεις «περί εισπράξης δημοσίων εσόδων».

#### Άρθρο 15. Εξαγωγές.

1. Για τα φυτά, τα φυτικά προϊόντα και τα άλλα αντικείμενα του Δ/τος αυτού που εξάγονται σε χώρες που απαιτούν φυτοϋγειονομικό έλεγχο και πιστοποίηση εκδίδεται ένα πιστοποιητικό φυτοϋγείας σύμφωνα με το Παράρτημα VII υπόδειγμα Α', ύστερα από τη διενέργεια του σχετικού ελέγχου.

2. Σε περίπτωση εξαγωγής φυτών, φυτικών προϊόντων και άλλων αντικειμένων που έχουν εισαχθεί στην Ελλάδα εκδίδεται ένα πιστοποιητικό φυτοϋγείας επανεξαγωγής σύμφωνα με το Παράρτημα VII υπόδειγμα Β, χωρίς άλλο έλεγχο της αποστολής, εκτός εάν αυτή έχει κατακτηθεί ή έχει εναποτεθεί σε αποθήκη ή έχει γίνει κάποια αλλαγή στη συσκευασία με την προϋπόθεση ότι η αποστολή αυτή δεν έχει εκτεθεί σε κίνδυνο μόλυνσης.

3. Τα πιστοποιητικά των προηγούμενων παραγράφων 1 και 2 γράφονται στη γλώσσα που είναι αποδεκτή από τη νομοθεσία της χώρας προορισμού.

Τα πιστοποιητικά αυτά συμπληρώνονται κατά τρόπο ώστε να είναι ευανάγνωστα και δεν πρέπει να φέρουν διορθώσεις και διαγραφές.

4. Τα πιστοποιητικά των προηγούμενων παραγράφων 1 και 2 παραδίδονται στον εξαγωγέα με τα αναγκαία επίσημα αντίγραφα αυτών.

5. Οι αποστολές φυτών, φυτικών προϊόντων και άλλων αντικειμένων του Δ/τος αυτού που διαμετακινούνται διά μέσου της Ελλάδος (TRANSIT), εφόσον συνοδεύονται με πιστοποιητικό φυτοϋγείας, δεν υποβάλλονται σε φυτοϋγειονομικό έλεγχο. Ωστόσο ο φυτοϋγειονομικός ελεγκτής υποχρεούται να σημειώσει στο πιστοποιητικό φυτοϋγείας που συνοδεύει την αποστολή, το τελωνείο και την ημερομηνία εισόδου και εξόδου αντίστοιχα. Οι αποστολές αυτές πρέπει να εξασφαλίζουν καλή συσκευασία κατά τρόπο ώστε να μην υπάρχει κίνδυνος εισόδου στην Ελλάδα και διάδοσης επιβλαβών οργανισμών που αναφέρονται στα Παραρτήματα του Δ/τος αυτού. Σε αντίθετη περίπτωση διενεργείται φυτοϋγειονομικός έλεγχος.

6. Δεν επιτρέπεται η διαμετακίνηση διά μέσου της Ελλάδος (TRANSIT) των φυτών, φυτικών προϊόντων και άλλων αντικειμένων που αναφέρονται στο Παράρτημα III του Δ/τος αυτού.

Κατά παρέκκλιση όμως αυτού, με ειδική άδεια που χορηγείται από την κεντρική υπηρεσία Προστασίας Φυτών του Υπουργείου Γεωργίας μπορεί να επιτραπεί η διαμετακίνηση διά μέσου της Ελλάδος (TRANSIT) των ειδών αυτών, εφόσον κρίνει ότι δεν υπάρχει κίνδυνος εισόδου και διάδοσης επιβλαβών οργανισμών.

7. Τα φυτά, φυτικά προϊόντα και άλλα αντικείμενα που έχουν παρσχηθεί στην Ελλάδα και έχουν εξαχθεί μπορούν να ξαναεισαχθούν από τα τελωνεία και συνοριακούς σταθμούς που αναφέρονται στο Παράρτημα VIII του Δ/τος αυτού χωρίς φυτοϋγειονομικό έλεγχο με εξαίρεση αυτών που αποβλέπει μόνο στη διαπίστωση της ταυτότητας του γεωργικού είδους και εφόσον δεν ελευθεροκινώνησαν σε χώρες του εξωτερικού.

#### Άρθρο 16.

Η εισαγωγή των φυτών, φυτικών προϊόντων και άλλων αντικειμένων του Διατάγματος αυτού στην Ελλάδα επιτρέπεται μόνο από τα τελωνεία και τους συνοριακούς σταθμούς που αναφέρονται στο Παράρτημα VIII του Διατάγματος αυτού.

#### Άρθρο 17. Παροχή πληροφοριών.

Κάθε φυσικό ή νομικό πρόσωπο που είχε ή έχει στην κυριότητά του, νομή ή κατοχή του φυτά, φυτικά προϊόντα ή άλλα αντικείμενα για τα οποία η αρμόδια για το φυτοϋγειονομικό έλεγχο υπηρεσία γνωρίζει ή έχει βάσιμο λόγο να υποπτεύεται ότι εισήγαγε αυτά στην Ελλάδα κατά παράβαση των διατάξεων του Δ/τος αυτού καθώς και κάθε πρόσωπο που με οποιαδήποτε ιδιότητα διέθεσε ή πρόσφερε για διάθεση τα είδη αυτά οφείλει, εφόσον του ζητηθεί εγγράφως από την εν λόγω υπηρεσία, να παράσχει, μέσα στο χρόνο που θα ορίζεται από το έγγραφο, κάθε πληροφορία που κατέχει σχετική με τα εν λόγω είδη.

Απαγορεύεται η παροχή ανακριβών ή ψευδών πληροφοριών.

#### Άρθρο 18.

Με απόφαση του Υπουργού Γεωργίας που δημοσιεύεται στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως, ύστερα από πρόταση της Διεύθυνσης Προστασίας Φυτών, μπορούν να ρυθμίζονται λεπτομέρειες δευτερεύουσες και τεχνικές για την εφαρμογή του Διατάγματος αυτού.

#### Άρθρο 19.

Κατωτέρω παρατίθενται τα Παραρτήματα I, II, III, IV, V, VI, VII και VIII που αποτελούν αναπόσπαστο μέρος του Διατάγματος αυτού και έχουν ως εξής:

## ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Ι

Επικίνδυνος Οργανισμοί των οποίων η Εισαγωγή απαγορεύεται από οποιαδήποτε Χώρα και αν προέρχονται.

Α) Ζώντες οργανισμοί του ζωικού Βασιλείου, σε όλα τα στάδια της ανάπτυξής τους.

1. *Aleurocanthus Woglumi* Ashby
- 1α. *Amauromyza Maculosa* (Malloch)
2. *Anastrepha Fraterculus* (Wied)
3. *Anastrepha Ludens* (Loew)
4. *Arrhenodes Minutus* Drury
5. *Busseola Fusca* (Hamps).
6. *Cacoecimorpha Pronubana* (H.B.)
7. *Ceratitidis Capitata* (Wied.)
8. *Conotrachelus Nenuphar* (Herbst).
9. *Dacus Dorsalis* Hendel
10. *Dialeurodes Citri* (Ashm)
11. *Diaphorina Citri* (Kuway)
12. *Epichoristodes Acerbella* (Walk.) Diak
13. *Globodera Rostochiensis* (Woll) Mul, et Stone, yellow
14. *Globodera Pallida* (Stone) mul et Stone white.
15. *Gonipterus Soutellatus* Gyll.
16. *Helicoverpa Armigera* Hubner (*Heliothis Zea* Pod).
17. *Hylorgopinus Rufipes* Bichh.
18. *Hyphantria Cunea* (Drury).
19. *Iridomyrmex Humilis* Mayr
20. *Laspeyresia Molesta* (Busck)
- 20α. *Liriomyza Huidobrensis* (Blanchard)
- 20β. *Liriomyza Sativae* (Blanchard)
- 20γ. *Liriomyza Trifolii* (Burgess)
21. *Phoracantha Semipunctata* (F)
22. *Popilia Japonica* Newman
23. *Pseudococcus* (Comstoki) (Kuway)
24. *Pseudopityophthorus Minutissimus* Zimm
25. *Pseudopityophthorus Prunosus* Eichh.
26. *Quadraspidiotus Perniciosus* (Comst.)
27. *Rhagoletis Cingulata* (Loew)
28. *Rhagoletis Fausta* (Osten Sacken)
29. *Rhagoletis Pomonella* (Walsh)
30. *Scaphoideus Luteollus* Van Duz.
- 3α. *Scolytus Scolytus* (F.)
32. *Scolytus Multistriatus* (Marsch.)
33. *Spodoptera Littoralis* (Boisd.)
34. *Spodoptera Litura* (F.)
35. *Toxoptera Citricida* (Kirk)
36. *Trioxa Erythrae del Guergio*

## β) Βακτήρια

1. *Aplanobacter Populi* Ride
2. *Corynebacterium Sependonicum* (Spieck et Kotth) Smapt. et Burkh
3. *Erwinia Amylovora* (Burr.) Winsl et al.
4. *Xanthomonas Citri* (Hasse) Dowson

## Γ) Κρυπτόγαμα

1. *Angiosorus Solani* Thirum et O'Brien (Syn. *Thecaphora Solani* Barrus).
2. *Ceratocystis Fagacearum* (Bretz) Hunt
3. *Ceratocystis ulmi* (Buism) C. Moreau
4. *Chrysomyxa Arctostaphyly* Diet.
5. *Cronartium Comptoniae* Arthur
6. *Cronartium Fusiforme* Hedge. et Hunt ex Cummin

7. *Cronartium Quercuum* (Berk) Miyabe ex Shiral
8. *Cronartium Ribicola* J.C. Fischer.
9. *Diaporthe Citri* (Fawc) Worff
- ζ0. *Dibotryon Morbosum* (Schw.) Theissen et Sydon
11. *Diplodia Natalensis* P. Evans
12. *Elsinea Fawcettii* Bitanc et Jenkins
13. *Endocronartium Harknessii* (J.P. Moore) Y. Hiratsuka (Swm. *Peridermium Harknessii*, (J.P. Moore)
14. *Endothia Parasitica* (Murrill) P.J. et H.W. Anderson
15. *Guignardia Laricina* (Saw.) Yamamoto et Ito
16. *Hypoxyton Truinatum* (Klotasche) Cke
17. *Melampsora Farlowii* (Arthur) Davis
18. *Melampsora Medusae thum* (Sun. M. *Albertensis* Arthur)
19. *Mycosphaerella Populorum* Thomp. (*Septoria Musiva* Peck).
20. *Ophiostoma* (*Ceratocystis*) *Reboris* C. Georgescu et I. Teodoru
21. *Phymatotrichum Omnivorum* (Shear) Dugg.
22. *Poria Weirii* Murr.
23. *Synchytrium Endobioticum* (Schilb) Perc.

## Δ) Ιοί και μυκοπλάσματα.

1. Ιοί επικίνδυνοι και επικίνδυνα παθογόνα όμοια με ιούς των *Cydonia* Mill., *Fragaria* (Tourn) L., *Malus* Mill., *Prunus* L., *Pyrus* L., *Ribes* L., *Rubus* L.

- α) Apple Proliferation Mycoplasma.
- β) Apricot Chlorotic Leafroll Mycoplasma.
- γ) Cherry Raspleaf Virus (American)
- δ) Peach Mosaic Virus (American)
- ε) Peach Phony Rickettsia
- στ) Peach Rossette Mycoplasma
- γ) Peach Yellow Mycoplasma
- η) Pear Decline Mycoplasma
- θ) Plum Line Pattern Virus (American)
- ι) Rasperry Leaf Curl Virus (American)
- κ) Sharka Virus
- λ) Strawberry Latent C Virus
- μ) Strawberry Vein-Banding Virus
- ν) Strawberry Witches Brrom Pathogen
- ξ) X-Disease Mycoplasma

ο) Άλλοι επικίνδυνοι ιοί και επικίνδυνα παθογόνα όμοια με ιούς, εφ' όσον δεν υφίστανται εντός της Ευρωπαϊκής Κοινότητας.

2. Ιοί των εσπεριδοειδών (*Citrus* L.)

3. Ιοί και μυκοπλάσματα της πατάτας (*Solanum Tuberosum* L.).

- α) Potato Yellow Dwarf Virus
- β) Potato Yellow Vein Virus
- γ) Άλλοι επικίνδυνοι ιοί και μυκοπλάσματα εφ' όσον δεν υφίστανται μέσα στην Κοινότητα.

4. Rose Wilt

5. Potato Spindle Tuber Viroid

6. Tomato Ring Spot Virus

7. Ιοί επικίνδυνοι και μυκοπλάσματα της αμπέλου (*Vitis* L. Partim)

8. Necrose Phloem της πεταλέας (*Ulmus* L.)

## Ε) Φανερόγαμα

*Arceuthobium* Spp (μη ευρωπαϊκά είδη).

## ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΙΙ

ΕΠΙΚΙΝΔΥΝΟΙ ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΙ ΕΞ ΑΙΤΙΑΣ ΤΩΝ ΟΠΟΙΩΝ ΑΠΑΓΟΡΕΥΕΤΑΙ Η ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΤΩΝ ΕΝΑΝΤΙ ΕΚΑΣΤΟΥ ΑΝΑΦΕΡΟΜΕΝΩΝ ΦΥΤΩΝ Η ΦΥΤΙΚΩΝ ΠΡΟ-ΦΟΝΤΩΝ ΕΦΟΣΟΝ ΔΙΑΠΙΣΤΩΘΟΥΝ ΣΕ ΑΥΤΑ ΑΠΟ ΟΠΟΙΑΔΗΠΟΤΕ ΧΩΡΑ ΚΑΙ ΑΝ ΚΑΤΑΓΟΝΤΑΙ.

α) Ζώντες, οργανισμοί του ζωϊκού βασιλείου, σε όλα τα στάδια της ανάπτυξής τους.

Είδος	Αντικείμενο μόλυνσης
1. ALEUROTHRIXUS FLOCCOSUS (MASK) :	Φυτά Citrus L. προοριζόμενα για φύτευση, με εξαίρεση τους σπόρους
2. ANARSIA LINEATELLA ZELL. :	Φυτά Ribes L. και Rubus L. εκτός των φρούτων, Cydonia Mill, Malus Mill, Prunus L. Pyrus L.
3. ANTHONOMUS GRANDIS BOH. :	Φυτά βάμβακος (Gossypium Sp.) με εξαίρεση τους σπόρους.
4. DIARTHORONOMYIA CHRYSANTHEMI AHLB. :	Χρυσάνθεμα (Chrysanthemum Tourn. ex. L. Partim).
5. DITYLENCHUS DESTRUCTOR THORNE :	Ανθοκομικοί βολβοί και κόνδυλοι πατάτας (Solanum Tuberosum L.)
6. DITYLINCHUS DIPSACI (KUHN) FILIPIEV. :	Σπόροι για σπορά και βολβοί του ALLIUM CEPA L., του ALLIUM PORRUM L. και του ALLIUM SCHOENOPRASUM L., προοριζόμενοι για φύτευση, ανθοκομικοί βολβοί και σπόροι μηδικής (MEDICAGO SATIVA L.)
7. GRACILARIA AZALEELLA BRANTS :	Αζαλέες (PHODODENDRON L. PARTIM).
8. LAMPETIA EQUESTRIS F.	Ανθοκομικά κρόμμυα και βολβοί.
9. LEUCASPIS JAPONICA CKILL :	Φυτά CITRUS L., MALLUS MILL και PYRUS L., προοριζόμενα για φύτευση, με εξαίρεση τους σπόρους.
9α. LILIOMUZA TRIFOLII (BURGESS) :	Φυτά των APIUM GRAVEOLEMS L., CAPSICUM ANNUUM L., CHRYSANTEMUM L., DENDRANTHEMA (D.C.) DES. MOUL., DIANTHUS CARYOPHYLLUS, GERBERA CASS, GYPSOPHILA L., που προορίζονται για φύτευση με εξαίρεση τους σπόρους για σπορά.
10. PHTHORIMAEA OPERCULELLA (ZELL) :	Κόνδυλοι πατάτας (SOLANUM TUBEROSUM L.).
11. PHAGOLETIS CERASI L. :	Φρούτα κερασιάς (PRUNUS AVIUM L. και PRUNUS CERASUS L.)
12. SCOLYTIDAE των Κωνοφόρων :	Ξύλο κωνοφόρων με φλοιό καταγόμενο από μη Ευρωπαϊκές Χώρες.
13. UNASPIS YANONENSIS KUW. :	Φυτά CITRUS L., προοριζόμενα για φύτευση με εξαίρεση τους σπόρους.
14. VITRUS VITIFOLII (FITCH.) :	Άμπελοι (VITIS L. PARTIM) εκτός των φρούτων και σπόρων.
ΝΗΜΑΤΩΔΕΙΣ :	
1. RADOPHOLUS CITROPHILUS (HUETTEL, DICKSON και KAPLAN) :	Φυτά των ARACEAE, CITRUS L., FORTUNELLA SWINGLE, MARANTHACEAE, MUSACEAE, PERSEA AMERICANA P. MILL, PONCIRUS RAT, STRELITZIA-CEAE. έρριζα ή με καλλιεργητικό υπόστρωμα προσκολλημένο ή συνδεδεμένο.
2. RADOPHOLUS SIMILIS (COBB) THORNE : (SENSU STRICTO)	Φυτά των ARACEAE, MARANTHACEAE, MUSACEAE, STRELITZIACEAE, έρριζα ή με καλλιεργητικό υπόστρωμα προσκολλημένο ή συνδεδεμένο.
β) Βακτήρια.	
1. CORYNEBACTERIUM FLACCUMFACIENS (HEDGES) DOWS	Σπόροι φασολιών PHASEOLUS VULGARIS L. και DOLICHOS JOCQ προοριζόμενοι για σπορά.
2. CORYNEBACTERIUM INDIDIOSUM (MCCULL) JENSEN :	Σπόρος μηδικής (MEDICAGO SATIVA L.)
3. CORYNEBACTERIUM MICHIGANENSE (E.F. SM.) JENSEN :	Τομάτες (SOLANUM LYCOPERSICUM L.) εκτός των καρπών.
4. ERWINIA CHRYSANTHEMI BURKH ET AL (SYN-PECTOBACTERIUM PARTHENII VAR. DIANTHICOLA HELLMERS.) :	Γαρούφαλλα (DIANTHUS L.) εκτός των κομμένων ανθέων και σπόρων.
5. PSEUDOMONAS CARYOPHYLLI (BURKH) STARR ET BURKH :	Γαρούφαλλα (DIANTHUS L.) εκτός των κομμένων ανθέων και των σπόρων.
6. PSEUDOMONAS GLADIOLI SEVERINI : (SYN. P. MARGINATA (MCCULL) STAPP).	Βολβοί γλαδιόλων (GLADIOLUS TOURN. EX L.) και της της φρέζιας (FREESIA KLATT).
7. PSEUDOMONAS GLYCINEA :	ΛΣπόροι σόγιας (GLYCINE MAX L. MERRIL) προοριζόμενοι για σπορά.

Είδη

Αντικείμενο μόλυνσης

- |  |   |
|--|---|
| 8. PSEUDOMONAS PISI (SACKETT) :  | Σπόροι πίσσου (PISUM SATIVUM L.)  |
| 9. PSEUDOMONAS SOLANACEARUM (E.P. SM) JENSEN :   | Κόνδυλοι γεωμήλων (SOLANUM TUBEROSUM L.) καθώς και οι τομάτες (SOLANUM LYCOPERSICUM L.) και οι μελιτζάνες (SOLANUM MELONGENA L.) εκτός των καρπών και των σπόρων. |
| 10. PSEUDOMONAS WOODSII (E.F.SM) STEV :  | Γαρύφαλλα (DIANTHUS L.) εκτός των κομμένων ανθέων και των σπόρων σπορά.   |
| 11. XANTHOMONAS FRAGARIAE KENNEDY ET KING :  | Φυτά φράουλας (FRAGARIA) (TOURN L.) προοριζόμενα για φύτευση με εξαίρεση τους σπόρους.  |
| 12. XANTHOMONAS CAMPESTRIS P V PRUNI (E. F. SMITH) DYE   | Φυτά Πυρηνοκάρπων (PRUNUS L.) προοριζόμενα για φύτευση με εξαίρεση τους σπόρους.  |
| 13. XANTHOMONAS VESICATORIA (DOIDGE) DOWS :  | Τομάτες (SOLANUM LYCOPERSICUM L.) εκτός των καρπών.   |
| γ) Κρυπτόγαμα  |   |
| 1. ASCOCHYTA CHLOROSPORA SPEG :  | Φυτά Αμυγδαλιάς (PRUNUS AMYGDALUS BATSCH) προοριζόμενα για φύτευση και καρποί με όλο ή μέρος του εξωτερικού περικαρπίου.  |
| 2. ATROPELLIS SPP.   | Πεύκη (PINUS L.)  |
| 3. CORTICIUM SALMONICOLOR BERK ET BR :   | Εσπεριδοειδή (CITRUS L.)  |
| 4. CRYPTOSPORIOPSIS CURVISPORA (P K) GREMMEN :   | Μηλιά (MALUS PUMILA M LL)   |
| 5. DIDYMELLA CHRYSANTHEMI (TASSI) GARIBALDI ET GULLINO (SYN. MYCOSPHAERELLA LIQUILICULA BAKER ET AL) :                             | Χρυσάνθεμα (CHRYSANTHEMUM TOURN. EX L. PARTIM).   |
| 6. FUSARIUM, OXYSPORUMSCHLECHT F.SP.: GLADIOLI (MASSEY) SNYD ET HANS :   | Βολβοί φρέζιας (FREEZSSIA KLATT) γλαδιόλων (GLADIOLUS TOURN EX L.), κρόκου (CROCUS L.) και ίριδος (IRIS L.)   |
| 7. GLOESPORIUM LIMETTICOLA CLAUSEN :   | Εσπεριδοειδή (CITRUS L.)  |
| 8. GLOMERELLA GOSSYPH :  | Σπόρος βάμβακους (GOSSYPIUM S.P.) προοριζόμενος για σπορά.  |
| 9. GUIGNARDIA BACCÆ (CAV.) JACZ :  | Άμπελος (VITIS L. PARTIM) εκτός φρούτων και σπόρων  |
| 10. OVULINIA AZALEA WEISS :  | Αζαλέας (RHODOFENDRON L. PARTIM).   |
| 11. PHIALOPHORA CINERE SCENS (WR) VAN BEYMA :  | Γαρύφαλλα (DIANTHUS L. εκτός των κομμένων ανθέων και σπόρων.  |
| 12. PHOMA ENIQUA VAR FOVEATA (FOISTER) BOEREMA :   | Πατατόσπορος προερχόμενος από χώρες εκτός της Κοινότητας.   |
| 13. THOMA ENIQUA VAR FOVEATA (FOISTER) BOEREMA, : φ' όσον αυτός ο οργανισμός προκαλέσει μόλυνση μεγαλύτερη από ελαφρά ξηράς σήψης. | Κόνδυλοι πατάτας (SOLANUM TUBEROSUM L.) εκτός του πατατόσπορου, πατάτας νέας εσοδείας και πατάτας που προορίζεται άμεσα για βιομηχανική μεταποίηση.               |
| 14. PHYTOPHTHORA FRAGARIAE HICKMAN :   | Φυτά φράουλας (FRAGARIA TOURN. EX L.) εκτός των φρούτων και των σπόρων.   |
| 15. PUCCINIA HORIANA P. HENN. :  | Χρυσάνθεμα (CHRYSANTHEMUM TOURN. EX L. PARTIM).   |
| 16. PUCCINIA PELARGONII-ZONALIS DOIDGE :   | Γεράνια (PELARGONIUM L'HERIT PARTIM).   |
| 17. SCLEROTINIA BULBORUM (WAKK.) PEHM :  | Κρόμμυα ανθέων.   |
| 18. SCLEROTINIA CONVOLUTA DRAYT :  | Ριζώματα Ίριδος (IRI L.)  |
| 19. SEPTORIA GLADIOLI PASS :   | Κρόμμυα και βολβοί ανθέων.  |
| 20. STROMATINIA GLADIOLI (DRAT.) WHET :  | Κρόμμυα και βολβοί ανθέων.  |
| 21. UROMYCES SPP.  | Γλαδιόλοι (GLADIOLUS TOURN EX L.)   |
| 22. VERTICILLIUM ALBO-ATRUM REINKE ET BERTH :  | Λυκίστιος (HUMULUS LUPULUS L.)  |
| δ) Ιοί και παθογόνα όμοια με ιούς :  |   |
| 1. ARABIS MOSAIC VIRUS :   | Φράουλες (FRAGARIA TOURN. L.) μούρα FRAMBOISES (RUBUS L. PARTIM) προοριζόμενα για φύτευση με εξαίρεση του σπόρου.   |
| 2. BEET CURLY TOP VIRUS :  | Φυτά τεύτλων BETA SPP. προοριζόμενα για φύτευση, με εξαίρεση τους σπόρους.  |
| 3. BEET LEAF CURL VIRUS :  | Τεύτλα (BETA VULGARIS L.) προοριζόμενα για φύτευση, εκτός των σπόρων.   |

Είδη	Αντικείμενα μάλυνσης
4. BLACK RASPBERRY LATENT VIRUS :	Φυτά σμέουρου-βάτου (RUBUS L.) προοριζόμενα για φύτευση.
5. CHERRY LEAFROLL VIRUS :	Φυτά σμέουρου-βάτου (RUBUS L.) προοριζόμενα για φύτευση.
6. CHERRY NECROTIC RUSTY MOTTLE VIRUS :	Φυτά γλυκιές Κερασιές (PRUNUS AVIUM L.) προοριζόμενα για φύτευση εκτός των σπόρων.
7. CHRYSANTHEMUM STUNT-VIROID :	Χρυσάνθεμα (CHRYSANTHEMUM TOURN EN EL PARTIM) εκτός σπόρων και κομμένων ανθέων.
8. LITTLE CHERRY PATHOGEN :	Φυτά Βυσσινιές (PRUNUS CERASUS L.) γλυκές κερασιές (PRUNUS AVIUM L.) καλλωπιστικές κερασιές (PRUNUS INCISA THUNB., PRUNUS SARGENTII REHC. PRUNUS SERRULA FRANCH., PRUNUS SERRULATA LINDL., PRUNUS SPECIOSA (KOIDZ.) INGRAM. PRUNUS SUBHIRTELLA MIQ. PRUNUS YEDOENSIS MATSUM.) προοριζόμενα για φύτευση με εξαίρεση τους σπόρους κατάγωγής χωρών μη ευρωπαϊκών.
9. PRUNUS NECROTIC RINGSPOT VIRUS :	Φυτά σμέουρου-βάτου (RUBUS L.) προοριζόμενα για φύτευση
10. RASPBERRY RINGSPOT VIRUS :	Φυτά φράουλας (FRAGARIA (TOURN) L.) φυτά σμέουρου-βάτου (RUBUS L. PARTIM) προοριζόμενα για φύτευση εκτός των σπόρων.
11. STOLBUR PATHOGEN :	Σολανώδη (SOLANACEAE) προοριζόμενα για φύτευση εκτός των καρπών και των σπόρων.
12. STRAWBERRYCRINKLE VIRUS :	Φυτά φράουλας (FRAGARIA (TOURN.) L.) προοριζόμενα για φύτευση, με εξαίρεση τους σπόρους.
13. STRAWBERRY LATENT RINGSPOT VIRUS:	Φυτά φράουλας (FRAGARIA (TOURN.) L.) Φυτά σμέουρου-βάτους (RUBUS L. PARTIM) προοριζόμενα για φύτευση με εξαίρεση τους σπόρους.
14. STRAWBERRY YELLOW EDGE VIRUS :	Φυτά φράουλας (FRAGARIA (TOURN) L.) προοριζόμενα για φύτευση εκτός των σπόρων.
15. TOMATO BLACK RING VIRUS :	Φυτά φράουλας (FRAGARIA (TOURN) L.) φυτά σμέουρου-βάτου (RUBUS L. PARTIM) προοριζόμενα για φύτευση με εξαίρεση τους σπόρους.
16. TOMATO SPOTTED WILT VIRUS :	Κόνδυλοι γεωμήλων (SOLANUM TUBEROSUM) L.).

## ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΙΙΙ

## ΦΥΤΑ ΚΑΙ ΦΥΤΙΚΑ ΠΡΟΪΟΝΤΑ ΤΩΝ ΟΠΟΙΩΝ Η ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΑΠΑΓΟΡΕΥΕΤΑΙ

Είδη

Χώρα καταγωγής

1. Φυτά Ελάτης (ABIES MILL) Ερυθρελάτης (PICEA A DIETR) και Πεύκης (PINUS L.) εκτός των καρπών και των σπόρων	Μη Ευρωπαϊκές Χώρες
2. Φυτά σπεριδοειδών (CITRUS L.) FORTUNELLA SWINGLE, PONCIRUS RAF)	Όλες οι Χώρες
3. Φυτά λάριξ (LARIX MILL) εκτός των καρπών και των σπόρων :	Χώρες Β. Αμερική και Ασία.
4. Φυτά σούγκα (TSUGA CARR.) και ψευδοτσούγκα (PSEUDOTSUGA CARR.) εκτός των καρπών και των σπόρων :	Χώρες Β. Αμερικής
5. Φυτά λεύκης (POPULUS L.) και Δρυός (QUERCUS L.) με φύλλα εκτός των καρπών και των σπόρων :	Μη Ευρωπαϊκές χώρες
6. Μεμονωμένος φλοιός κωνοφόρων (CONIFERAE) :	Μη Ευρωπαϊκές Χώρες
7. Μεμονωμ. φλοιός καστανιάς (CASTANEA MILL.) :	Όλες οι χώρες
8. Μεμονωμένος φλοιός της Δρυός (QUERCUS L.) εκτός (QUERCUS SUBER L.)	Χώρες της Β. Αμερικής, Ρουμανία και Ε.Σ.Σ.Δ.
9. Μεμονωμένος φλοιός λεύκης (POPULUS L.) :	Χώρες Αμερικής
10. Φυτά των ειδών SOLANUM L., κονδυλώδη προοριζόμενα για φύτευση εκτός των γεωμήλων (SOLANUM TUBEROSUM L.)	Όλες οι χώρες
11. Κόνδυλοι γεωμήλων (SOLANUM TUBEROSUM L.) εκτός εκείνων που αναγνωρίζονται επίσημα σαν γεωμήλα προς σπορά, σύμφωνα με την οδηγία 66/403/ΕΟΚ.	Με την επιφύλαξη των ιδιαίτερων απαιτήσεων που ισχύουν για τους κόνδυλους γεωμήλων σύμφωνα με το παράρτημα IV μέρος Α: Τουρκία, Ε.Σ.Σ.Δ., τρίτες χώρες που δεν ανήκουν στην Ηπειρωτική Ευρώπη, εκτός από αυτές που απαριθμούνται παρακάτω :

- Αλγερία
- Κύπρος
- Αίγυπτος
- Ισραήλ
- Λιβύη
- Μάλτα
- Μαρόκο
- Συρία
- Τυνησία

2. Μεμονωμένος φλοιός Πτελέας (ULMUS L.) Όλες οι χώρες
3. Φυτά των CITRUS L., FORTUNNELLA SWINGLE, PONCIRUS RAF με εξαίρεση τους καρπούς, τους σπόρους για σπορά και τα τμήματα φυτών για διακλάση. Ηνωμ. Πολιτείας Αμερικής (Φλόριντα, Λουιζιάνα, Χαβάη).
14. Καλλιεργητικό υπόστρωμα όπως προσδιορίζεται στο Παράρτημα V σημείο 5α). Τουρκία, ΕΣΣΔ, τρίτες χώρες που δεν ανήκουν στην ηπειρωτική Ευρώπη εκτός από αυτές που απαριθμούνται παρακάτω :  
- Αλγερία  
- Κύπρος  
- Ισραήλ  
- Μάλτα  
- Μαρόκο  
- Τυνησία
15. Φυτά των COTONEASTER (B. EHBH) MED CRATAEGUS L., SORBUS ARIA L., STRANVAESIA DAVIDIANA DECHE και άλλα γένη, είδη ή ποικιλίες που θεωρούνται πολύ ευαίσθητες στο ERWINIA AMYLOVORA, σύμφωνα με τη διαδικασία που προβλέπεται στο άρθρο 16 της οδηγίας 77/93/ΕΟΚ. : Από όλες τις χώρες εκτός Ιρλανδία, Ιταλία, Ηνωμένο Βασίλειο (Βόρειος Ιρλανδία)
16. Με την επιφύλαξη των απαγορεύσεων που εφαρμόζονται στα φυτά βάσει του σημείου 15, από τις 16 Απριλίου μέχρι τις 31 Οκτωβρίου, στην περίπτωση που κατάγονται από το βόρειο ημισφαίριο και από την 1η Νοεμβρίου μέχρι τις 15 Απριλίου στην περίπτωση που κατάγονται από το νότιο ημισφαίριο, φυτά των CHANOMELES LINDL., COTONEASTER (B. EHRH) MED., CRATAEGUS L., CYDONIA MILL, MALUS MILL., PYRACANTHA M. & ROEM., PYRUS L., SORBUS L., εκτός από SORBUS ENTERMEDIA L., STRANVAESIA LINDL., με εξαίρεση τους καρπούς και τους σπόρους για σπορά που κατάγονται από χώρες ή περιοχές εκτός από εκείνες οι οποίες αναγνωρίζονται ως απαλλαγμένες από το ERWINIA AMYLOVORA, σύμφωνα με τη διαδικασία που προβλέπεται στο άρθρο 16 της οδηγίας 77/93/ΕΟΚ.
- Από όλες τις χώρες εκτός Γαλλία, Ιρλανδία, Ιταλία, Λουξεμβούργο, Ηνωμένο Βασίλειο (Βόρειο Ιρλανδία), εάν και εφόσον δεν έχουν διαγραφεί από τη στήλη αυτή σύμφωνα με τη διαδικασία που προβλέπεται στο άρθρο 16 της οδηγίας 77/93/ΕΟΚ λαμβανομένης υπόψη μιας ενδεχομένης εξάπλωσης της ERWINIA AMYLOVORA.

## ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ IV

## ΕΙΔΙΚΕΣ ΑΠΑΙΤΗΣΕΙΣ ΠΟΥ ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΠΛΗΡΟΥΝΤΑΙ ΚΑΤΑ ΤΗΝ ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΦΥΤΩΝ, ΦΥΤΙΚΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ ΚΑΙ ΑΛΛΩΝ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΩΝ.

Φυτά, φυτικά προϊόντα και άλλα αντικείμενα

Ειδικές απαιτήσεις

1. Ξύλο κωνοφόρων (CONIFERAE) κατχγωγής χωρών μη Ευρωπαϊκών.
2. Ξύλο συμπεριλαμβανομένου εκείνου που δεν εκράτησε τη στρογγυλή φυσική του επιφάνεια κασταניים (CASTANEA) και Δρυός (QUERCUS), κατχγωγής χωρών της Βορείου Αμερικής.

Το ξύλο να είναι αποφλοιωμένο ή να αποδεικνύεται με τοποθέτηση επί του ξύλου ή της συσκευασίας του σήματος «KILN-DRIED», «K. D.» ή άλλου διεθνώς αναγνωρισμένου σήματος, σύμφωνα με τις συνήθεις εμπιρικές πρακτικές, ότι υπέστη ξήρανση στο φούρο μέχρι μείωσης της περιεκτικότητάς της σε υγρασία κάτω των 20 %, η οποία υπολογίζεται επί της ξηράς ύλης, κατά τη στιγμή της εργασίας αυτής, βάζει κατάλληλου προγραμματισμού χρόνου θερμοκρασίας.

Το ξύλο να είναι αποφλοιωμένο και :

- α) να είναι τετραγωνισμένο σε τέτοιο σημείο που η στρογγυλή του επιφάνεια να έχει εξαχνισθεί ή  
β) να υπάρχει επίσημη διαπίστωση ότι η περιεκτικότητά σε υγρασία του ξύλου δεν υπερβαίνει το 20 % υπολογιζόμενη σε ξηρά ουσία ή

3. Ξύλο Καστανιάς (CASTANEA) και Δρυός (QUERCUS) καταγωγής Ρουμανίας και ΕΣΣΔ.
- α) Επίσημη διαπίστωση ότι το ξύλο είναι καταγωγής περιοχών γνωστών ως απαλλαγμένων του OPHIOSTOMA ROBORIS και ENDOTHIA PARASITICA ή  
 β) το ξύλο να είναι αποφλοιωμένο και ή  
 βα) να είναι τετραγωνισμένο σε τέτοιο σημείο ώστε η στρογγυλή του επιφάνεια να έχει εξαφανιστεί ή  
 ββ) να υπάρχει επίσημη διαπίστωση ήτι η περιεκτικότητα σε υγρασία του ξύλου δεν υπερβαίνει το 20%, υπολογιζόμενη σε ξηρά ουσία ή  
 βγ) να υπάρχει επίσημη διαπίστωση ότι το ξύλο υπέστη απολύμανση διά καταλλήλου μεταχείρισης σε ζεστό αέρα ή ζεστό νερό.
4. Ξύλο καστανιάς (CASTANEA) και Δρυός (QUERCUS) καταγωγής χωρών πλην των χωρών της Β. Αμερικής, Ρουμανίας και ΕΣΣΔ.
- α) Επίσημη διαπίστωση ότι το ξύλο κατάγεται από περιοχή που είναι γνωστόν ότι δεν είναι προσβεβλημένη από ENDOTHIA PARASITICA  
 β) Το ξύλο να είναι αποφλοιωμένο.
5. Ξύλο Λεύκης (POPULUS) καταγωγής χωρών της Αμερικής.
- Το ξύλο να είναι αποφλοιωμένο
6. Ξύλο ULMUS :
- Το ξύλο να είναι αποφλοιωμένο
- 6β. Φλοιός απομονωμένος Δρυός (QUERCUS L.), με εξαίρεση QUERCUS SUBER, καταγωγής χωρών εκτός της Β. Αμερικής, Ρουμανίας και ΕΣΣΔ.
- Επίσημη διαπίστωση ότι ο φλοιός είναι καταγωγής περιοχών γνωστών ως απαλλαγμένων της ENDOTHIA PARASITICA.
7. Φυτά Καστανιάς (CASTANEA) :
- α) Καταγωγής όλων των χωρών.
- Επίσημη διαπίστωση ότι δεν έχει παρατηρηθεί κανένα σύμπτωμα ENDOTHIA PARASITICA από την αρχή της τελευταίας πλήρους βλαστικής περιόδου ούτε στον αγρό παραγωγής ούτε στο άμεσο γειτονικό περιβάλλον του.
- β) Καταγωγής χωρών της Β. Αμερικής, Ρουμανίας και ΕΣΣΔ.
- Επίσημη διαπίστωση ότι τα φυτά κατάγονται από περιοχή που είναι γνωστόν ότι είναι απαλλαγμένη από CERATOCYSTIS FAGACEARUM και OPHIOSTOMA ROBORIS.
8. Φυτά Πεύκης (PINUS) εκτός των καρπών και των σπόρων σποράς, καταγωγής Ευρωπαϊκών χωρών.:
- Επίσημη διαπίστωση ότι δεν έχει παρατηρηθεί κανένα σύμπτωμα GRONARTIUM QUERCUM από την αρχή της τελευταίας πλήρους περιόδου βλάστησης στον αγρό παραγωγής ούτε στο άμεσο γειτονικό περιβάλλον του.
9. Φυτά Λεύκης (POPULUS) εκτός των καρπών και των σπόρων σποράς.
- α) Καταγωγής όλων των χωρών :
- Επίσημη διαπίστωση ότι δεν έχει παρατηρηθεί κανένα σύμπτωμα MYCOSPHAERELLA POPULORUM (SEPTORIA MUSIVA) από την αρχή της τελευταίας πλήρους περιόδου βλάστησης στον αγρό παραγωγής ούτε στο άμεσο γειτονικό περιβάλλον του.
- β) Καταγωγής χωρών της Αμερικής :
- Επίσημη διαπίστωση ότι δεν έχει παρατηρηθεί κανένα σύμπτωμα HYPOXYLON PRUINATUM και MELAMPSORA MEDUSAE από την αρχή της τελευταίας πλήρους περιόδου βλάστησης ούτε στον αγρό παραγωγής ούτε στο άμεσο γειτονικό περιβάλλον του.
10. Φυτά PSEUDOTSUGA, εκτός των καρπών και σπόρων σποράς καταγωγής χωρών της Ασίας.
- Επίσημη διαπίστωση ότι δεν έχει παρατηρηθεί κανένα σύμπτωμα GUIGNARDIA LARIGINA από την αρχή της τελευταίας πλήρους περιόδου βλάστησης στον αγρό παραγωγής ούτε στο άμεσο γειτονικό περιβάλλον του.
11. Φυτά PSEUDOTSUGA και LARIX, εκτός των καρπών και σπόρων σποράς καταγωγής χωρών της Αμερικής.
- Επίσημη διαπίστωση ότι δεν έχει παρατηρηθεί κανένα σύμπτωμα MELAMPSORA MEDUSAE από την αρχή της τελευταίας πλήρους περιόδου βλάστησης στον αγρό παραγωγής ούτε στο άμεσο γειτονικό περιβάλλον του.

## 12. Φυτά Δρυός (QUERCUS)

α) Καταγωγής όλων των χωρών :

Επίσημη διαπίστωση ότι δεν έχει παρατηρηθεί κανένα σύμπτωμα από το ENDOTHIA PARASITICA ή το CRONARTIUM QUERCUUM από την αρχή της τελευταίας πλήρους περιόδου βλάστησης στον αγρό παραγωγής ή στο άμεσο γειτονικό περιβάλλον του.

β) Καταγωγής χωρών της Β. Αμερικής, Ρουμανίας &amp; ΕΣΣΔ.

Επίσημη διαπίστωση :

— ότι δεν έχει παρατηρηθεί κανένα σύμπτωμα του CRONARTIUM FUSIFORME από την αρχή της τελευταίας πλήρους περιόδου βλάστησης ούτε στον αγρό παραγωγής ούτε στο άμεσο γειτονικό περιβάλλον του.

— και ότι τα φυτά κατάγονται από περιοχές που είναι γνωστό ότι δεν προσβάλλονται από CERATOCYSTIS FAGACEARUM και OPHIOSTOMA ROBORIS.

## 13. Φυτά Πτελέας (ULMUS) εκτός των καρπών και σπόρων σποράς, καταγωγής χωρών της Β.Αμερικής.

Επίσημη διαπίστωση ότι δεν έχει παρατηρηθεί κανένα σύμπτωμα NECROSE PHLOEM από την αρχή της τελευταίας πλήρους περιόδου βλάστησης ούτε στον αγρό παραγωγής ούτε στο άμεσο γειτονικό περιβάλλον του.

## 14. Φυτά Πτελέας (ULMUS και ZELKOVA) εκτός των καρπών και των σπόρων σποράς.

Επίσημη διαπίστωση ότι δεν έχει παρατηρηθεί κανένα σύμπτωμα CERATOCYSTIS ULMI από την αρχή της τελευταίας πλήρους περιόδου βλάστησης ούτε στον αγρό παραγωγής ούτε στο άμεσο γειτονικό περιβάλλον του.

## 14α. Φυτά των CHAENOMELES, CORNUS, SOTONEASTER, CRATAEGUS, CYDONIA MALUS, MESPILUS, PRUNUS, PYRUS RIBES, SORBUS, SYMPHORICARPUS εκτός από τους καρπούς, τους σπόρους προς σπορά και τα τμήματα φυτών για διακόσμηση, που κατάγονται ή προέρχονται από χώρες στις οποίες έγινε γνωστή η εμφάνιση του QUADRASPIDIOTUS PERNICIOSUS :

α) Επίσημη διαπίστωση :

— ότι εφαρμόζονται οι διατάξεις της οδηγίας 69/466/ΕΟΚ ή, στην περίπτωση τρίτων χωρών, μέτρα αναγνωρισμένα ως ισοδύναμα, σύμφωνα με τη διαδικασία που προβλέπεται στο άρθρο 16 της οδηγίας 77/93/ΕΟΚ και

— είτε ότι τα φυτά προέρχονται από περιοχές που αναγνωρίζονται ως απαλλαγμένες από τον QUADRASPIDIOTUS PERNICIOSUS, σύμφωνα με τη διαδικασία που προβλέπεται στο άρθρο 16 της οδηγίας 77/93/ΕΟΚ, και ότι δεν έχει παρατηρηθεί μόλυνση από τον QUADRASPIDIOTUS PERNICIOSUS ούτε στον αγρό παραγωγής ούτε στο άμεσο γειτονικό περιβάλλον του, από την αρχή των δύο τελευταίων πλήρων βλαστικών περιόδων.

— είτε ότι δεν έχει παρατηρηθεί μόλυνση από το QUADRASPIDIOTUS PERNICIOSUS ούτε στον αγρό παραγωγής ούτε στο άμεσο γειτονικό περιβάλλον του από την αρχή των δύο τελευταίων πλήρων βλαστικών περιόδων και ότι τα φυτά έχουν υποβληθεί σε κατάλληλο στάδιο, σε υποκαπνισμό ή σε άλλη κατάλληλη μεταχείριση κατά του επιβλαβούς αυτού οργανισμού, με εγκεκριμένη μέθοδο, σύμφωνα με τη διαδικασία, που προβλέπεται στο άρθρο 16 της οδηγίας 77/93/ΕΟΚ ή, εφόσον δεν υπάρχει παρόμοια έγκριση, σύμφωνα με μέθοδο αποδεκτή από τη χώρα μας.

β) Ότι, αν τα φυτά δεν υποβλήθηκαν σε υποκαπνισμό ή σε άλλη μεταχείριση σύμφωνα με τις διατάξεις του σημείου α) τρίτη περίπτωση, έχουν ωστόσο υποβληθεί σε υποκαπνισμό ή σε τέτοια μεταχείριση σε χώρο που έχει εγκριθεί από τις επίσημες υπηρεσίες για την προστασία των φυτών των ενδιαφερομένων χωρών.

14.β. Φυτά των AMELANCHIER, CERCIDIPHYLLUM, EUONYMUS, FAGUS, JUGLANS, LIGUSTRUM, LONICERA, POPULUS, PTELEA, PYRACANTHA, ROSA, SALIK, SPIRAEA, SYRINGA, TILIA, ULMUS, με εξαίρεση τους καρπούς, τους σπέρους προς σπορά και τα μέρη φυτών για διακίνηση, καταγωγής ή προέλευσης χωρών στις οποίες έγινε γνωστή η εμφάνιση του QUADRASPIDIOTUS PERNICIOSUS.

Επίσημη διαπίστωση ότι εφαρμόζονται οι διατάξεις της οδηγίας 69/466/ΕΟΚ ή σε περίπτωση τρίτων χωρών, μέτρα που έχουν αναγνωρισθεί ως ισοδύναμα, σύμφωνα με τη διαδικασία που προβλέπεται στο άρθρο 16 της οδηγίας 77/93/ΕΟΚ, και επίσημη διαπίστωση :

— ότι δεν έχει παρατηρηθεί μόλυνση από QUADRASPIDIOTUS PERNICIOSUS ούτε στον αγρό παραγωγής ούτε στο άμεσο γειτονικό περιβάλλον του από την αρχή των δύο τελευταίων πλήρων βλαστικών περιόδων,  
— ή ότι, στην περίπτωση του ROSA, τα φυτά υπεβλήθησαν σε υποκαπνισμό ή σε άλλη κατάλληλη μεταχείριση κατά του επιβλαβούς αυτού οργανισμού, εφόσον αυτό προβλέπεται σε συμφωνία των επίσημων υπηρεσιών για την προστασία των φυτών των ενδιαφερομένων χωρών, σύμφωνα με μέθοδο και σε τόπο που προβλέπονται από αυτή τη συμφωνία.

15. Φυτά των CHAENOMELLES, COTONEASTER, CRATAEGUS, CYDONIA, MALUS, PYRACANTHA, PYRUS, SORBUS εκτός από SORBUS INTERMEDIA, STRANVAESIA, με εξαίρεση τους καρπούς και τους σπόρους προς σπορά.

Με την επιφύλαξη :

— ορισμένων απαγορεύσεων που ισχύουν για τα φυτά βάσει του Παραρτήματος III σημείο 15 και 16, ή  
— απαλλαγών από ορισμένες απαιτήσεις που απαριθμούνται στη συνέχεια και μπορούν να χορηγηθούν στα Κράτη - μέλη σύμφωνα με τη διαδικασία που προβλέπεται στο άρθρο 16 της οδηγίας 77/93/ΕΟΚ, όταν μπορούν να παρασχεθούν ισοδύναμες εγγυήσεις :

— Από όλες τις χώρες εκτός Γαλλίας, Ιρλανδίας, Ιταλίας, Λουξεμβούργου, Ηνωμένου Βασιλείου (Β. Ιρλανδία), εάν και εφ' όσον οι χώρες αυτές δεν έχουν διαγραφεί από αυτή την στήλη σύμφωνα με την διαδικασία που προβλέπεται στο άρθρο 16 της οδηγίας 77/93/ΕΟΚ, λαμβανομένης υπ' όψη μιας ενδεχομένης εξάπλωσης του παθογόνου ERWINIA AMYLOVORA.

A. Επίσημη διαπίστωση :

1. ότι τα φυτά κατάγονται είτε από την Ιρλανδία, την Ιταλία ή το Ηνωμένο Βασίλειο (Βόρεια Ιρλανδία), είτε από άλλες χώρες ή περιοχές που είναι αναγνωρισμένες σαν απαλλαγμένες από το παθογόνο ERWINIA AMYLOVORA, σύμφωνα με τη διαδικασία που προβλέπεται στο άρθρο 16 της οδηγίας 77/93/ΕΟΚ, εάν αυτές οι χώρες ή οι περιοχές προστατεύονται αποτελεσματικά κατά της εισαγωγής του παθογόνου ERWINIA AMYLOVORA και έχουν παραχθεί σε φυτώρια που χρησιμοποιούν αποκλειστικά υλικό που έχει αναπτυχθεί σ' αυτές τις χώρες ή τις περιοχές, ή

2. ότι τα φυτά :

α) έχουν παραχθεί σε αγρό :

I) ο οποίος βρίσκεται σε μια «προστατευμένη ζώνη» που έχει επίσημα καθορισθεί και καλύπτει τουλάχιστον 50 ΚΜ<sup>2</sup>, δηλαδή μια ζώνη όπου τουλάχιστον τα φυτά —ξενιστές— υποβάλλονται σε επίσημα εγκεκριμένο και επιτηρούμενο σύστημα ελέγχου, με σκοπό τη μείωση στο ελάχιστο του κινδύνου εξάπλωσης της ERWINIA AMYLOVORA, από φυτά τα οποία καλλιεργούνται εκεί.

II) ο οποίος έχει επίσημα εγκριθεί για την καλλιέργεια φυτών, πριν από την αρχή της τελευταίας πλήρους βλαστικής περιόδου, από τους όρους που προβλέπονται στα σημεία α) και β). Η έγκριση αυτή που πρέπει να κοινοποιείται στην Επιτροπή πριν από τον Ιούλιο, δηλώνει τη θέση του αγρού, το είδος των φυτών, τον κατά προσέγγιση αριθμό αυτών που καλλιεργούνται εκεί και την ημερομηνία της έγκρισης.

III) ο οποίος, όπως και τα άλλα μέρη της «προστατευμένης ζώνης» που τον περιβάλλουν, έχουν διαπιστωθεί ότι είναι απαλλαγμένα από το παθογόνο ERWINIA AMYLOVORA, από την αρχή της τελευταίας πλήρους βλαστικής περιόδου με την διενέργεια

— επίσημων επιθεωρήσεων που διεξάγονται τουλάχιστον δύο φορές στον αγρό καθώς και στην περιβάλλουσα ζώνη σε πλάτος τουλάχιστον 250 μέτρων μία φορά κατά τους μήνες Ιούλιο/Αύγουστο και μία κατά τους μήνες Σεπτέμβριο/Οκτώβριο για το βόρειο ημισφαίριο, και μία φορά κατά τους μήνες Ιανουάριο/Φεβρουάριο και μία φορά κατά τους μήνες Μάρτιο/Απρίλιο για το νότιο ημισφαίριο, και

— επίσημων ελέγχων που διεξάγονται κυρίως στην περιβάλλουσα ζώνη σε πλάτος τουλάχιστον 1 χιλιομέτρου, τουλάχιστον μία φορά κατά τους μήνες από Ιούλιο έως Οκτώβριο, για το βόρειο ημισφαίριο, και μία φορά τουλάχιστον κατά τους μήνες από Ιανουάριο έως Απρίλιο για το νότιο ημισφαίριο, στις επιλεγείσες κατάλληλες θέσεις, ιδίως εκεί όπου καλλιιεργούνται φυτά που χρησιμοποιούν ως δείκτες, και

επίσημων TESTS που διεξάγονται σύμφωνα με τις κατάλληλες εργαστηριακές μεθόδους σε δείγματα επίσημα επιλεγμένα από την αρχή της τελευταίας πλήρους βλαστικής περιόδου, σε φυτά στα οποία έχουν εμφανιστεί συμπτώματα του ERWINIA AMYLOVORA, στον αγρό ή σε άλλα μέρη της «προστατευμένης ζώνης» και

(IV) από τον οποίο αγρό καθώς και από τα άλλα μέρη της «προστατευμένης ζώνης», δεν έχει μεταφερθεί κανένα φυτό — ξενιστής που έδειξε συμπτώματα του ERWINIA AMYLOVORA χωρίς να έχει προηγηθεί επίσημος έλεγχος ή έγκριση, και β) έχουν υποβληθεί στα κατάλληλα διοικητικά μέτρα για να προσδιορισθεί η ταυτότητά τους, όπως η επικύρωση επικέττας στον αγρό, στην περίπτωση των οπωροφόρων δένδρων, ή άλλες ενέργειες με παρόμοιο αποτέλεσμα.

Β. Τα φυτά συσκευάζονται και οι συσκευασίες σφραγίζονται επίσημα με διοικητικά στοιχεία κατά τρόπο ώστε να εξασφαλίξεται η ταυτότητά τους κατά την κριστολή. Τα ίδια στοιχεία αναγράφονται και στο πιστοποιητικό φυτογείας που προβλέπεται στο άρθρο 9.

- 15α. Φυτά των ARACEAE, CITRUS FORTUNELLA, MARANTHACEAE, MUSACEAE, PERSEA, PONCIRUS, STRELOTZIACEAE, έρριζα ή με καλλιιεργητικό υπόστρωμα προσκολλημένο ή συνδεδεμένο, που κατάργονται ή προέρχονται από τρίτες χώρες.

Με την επιφύλαξη των απαγορεύσεων που εφαρμόζονται στα φυτά που αναφέρονται στο Παράρτημα III σημείο 2 και στο σημείο 13 του ίδιου παραρτήματος, επίσημη διαπίστωση :

— ότι τα φυτά κατάργονται και προέρχονται από χώρες οι οποίες αναγνωρίζονται ως απαλλαγμένες από RADOPHOLUS CITROPHILUS και RADOPHOLUS SIMILIS, ή — ότι αντιπροσωπευτικά δείγματα χόματος και ριζών από τον αγρό παραγωγής έχουν υποβληθεί από την αρχή της τελευταίας πλήρους βλαστικής περιόδου σε επίσημη νηματολογική εξέταση για RADOPHOLUS CITROPHILUS και το RADOPHOLUS SIMILIS τουλάχιστον, κατά την οποία διαπιστώθηκε ότι είναι απαλλαγμένα από αυτούς τους επιβλαβείς οργανισμούς.

- 15β. Φυτά των ARACEAE, MARANTHACEAE, MUSACEAE, STRELOTZIACEAE, έρριζα ή με καλλιιεργητικό υπόστρωμα προσκολλημένο ή συνδεδεμένο που κατάργονται ή προέρχονται από Κράτος μέλος.

Επίσημη διαπίστωση :

— ότι δεν έχουν παρατηρηθεί συμπτώματα μόλυνσης από RADOPHOLUS SIMILIS στον αγρό παραγωγής από την αρχή της τελευταίας πλήρους βλαστικής περιόδου, ή — ότι το χόμα και οι ρίζες των φυτών που βρίσκονται υπό παρακολούθηση από την αρχή της τελευταίας πλήρους βλαστικής περιόδου, έχουν υποβληθεί σε επίσημη νηματολογική εξέταση για το RADOPHOLUS SIMILIS τουλάχιστον, κατά την οποία διαπιστώθηκε ότι είναι απαλλαγμένα από αυτό τον επιβλαβή οργανισμό.

16. Φυτά CYDONIA MILL., FRAGARIA (TOURN.) L., MALUS MILL., PRUNUS L., PYRUS L., RIBES L., ROSA L., RUBUS L., προοριζόμενα για φύτευση, με εξαίρεση τους σπόρους, καταγωγής χωρών στις οποίες, η εμφάνιση ωρισμένων επικίνδυνων οργανισμών αυτού του αναφερομένου είδους είναι γνωστή. Οι επικίνδυνοι οργανισμοί είναι οι ακόλουθοι :
- Για FRAGARIA (TOURN.) L. : PHYTOPHTHORA FRAGARIAE HICKMAN (Παράρτημα II Μέρος γ σημείο 14), APABIS MOSAIC VIRUS (Παράρτημα II, Μέρος δ σημείο 4) RASPBERRY RINGSPOT VIRUS (Παράρτημα II, Μέρος δ σημείο 10), STRAWBERRY LATENT RING-SPOT VIRUS (Παράρτημα II, μέρος δ, σημείο 13), TOMATO BLACK RING VIRUS (Παράρτημα II μέρος δ σημείο 15), XANTHOMONAS FRAGARIAE KENNEDY και KING (Παράρτημα II, μέρος β, σημείο 11).

Επίσημη διαπίστωση ότι δεν παρατηρήθηκε κανένα σύμπτωμα των παρακαλουμένων ασθνεϊών από τους αναφερόμενους επικίνδυνους οργανισμούς από την αρχή της τελευταίας πλήρους βλαστικής περιόδου επί των φυτών του αγρού παραγωγής.

- Για PRUNUS L. :  
APRICOT CHLOROTIC LEAFROLL MYCOPLASM (Παράρτημα I μέρος Δ σημείο 1β).  
NANTHOMONAS CAMPESTRIS P.V. PRUNI (E.F. SMITH) DYE (Παράρτημα II, μέρος β, σημείο 12).
- Για PRUNUS AVIUM L. :  
CHERRY NECROTIC RUSTY MOTTLE VIRUS (Παράρτημα II μέρος δ σημείο 6).
- Για ROSA L. :  
ROSE WILT (Παράρτημα I μέρος Δ σημείο 4).
- Για RUBUS L. :  
ARABIS MOSAIC VIRUS (Παράρτημα II Μέρος δ σημείο 1).
- RASPBERRY RINGSPOT VIRUS (Παράρτημα II Μέρος δ σημείο 10)
- STRAWBERRY LATENT RINGSPOT VIRUS (Παράρτημα II Μέρος δ σημείο 13),  
TOMATO BLACK RING VIRUS (Παράρτημα II Μέρος δ σημείο 15).
- Για όλα τα είδη :  
Οι επικίνδυνοι οργανισμοί αναφερόμενοι εις το παράρτημα I μέρος Δ σημείο 1 περ. 0.

16α. Φυτά CYDONIA OBLONCA MILL., PYRUS COMMUNIS L., προοριζόμενα για φύτευση, με εξαίρεση σπόρους καταγωγής χωρών εντός των οποίων η εμφάνιση του PEAR DECLINE MYCOPLASM (Παράρτημα I μέρος Α σημείον 1η) είναι γνωστή.

Υπό την επιφύλαξη των όρων που απαιτούνται ενδεχομένως για τα φυτά δυνάμει του σημείου 16, επίσημη διαβεβαίωση ότι τα φυτά του αγρού παραγωγής και του αμέσου γειτονικού περιβάλλοντός του τα οποία έδειξαν ύποπτα συμπτώματα και έχουν καταστεί ύποπτα μόλυνσης το του PEAR DECLINE MYCOPLASM αφιρέθηκαν επί τόπου κατά τις τρεις τελευταίες πλήρεις περιόδους βλάστησης.

16β. Φυτά FRAGARIA (TOURN) L., προοριζόμενα για φύτευση, με εξαίρεση σπόρους καταγωγής χωρών στις οποίες η εμφάνιση των προσδιοριζόμενων οργανισμών είναι γνωστή.  
Οι προσδιοριζόμενοι επικίνδυνοι οργανισμοί είναι οι ακόλουθοι :  
— STRAWBERRY LATENT «C» VIRUS (Παράρτημα I μέρος Δ σημείο 1λ)  
— STRAWBERRY VEIN-BANDING VIRUS (Παράρτημα I μέρος Δ σημείο 1μ)  
— STRAWBERRY WITCHES BROOM PATHOGEN (Παράρτημα I μέρος Δ σημείο 1ν)  
— STRAWBERRY CRINKLE VIRUS (Παράρτημα II μέρος δ σημείον 12)  
— STRAWBERRY YELLOW EDGE VIRUS (Παράρτημα II μέρος δ σημείο 14).

Υπό την επιφύλαξη των όρων που απαιτούνται ενδεχομένως, για τα φυτά δυνάμει του σημείου 16, επίσημη διαπίστωση :

α) τα φυτά, με εξαίρεση φυτών σποροφύτων :  
— να είναι επίσημα πιστοποιημένα μέσα στο πλαίσιο ενός συστήματος πιστοποίησης ότι προέρχονται κατ' ευθείαν από υλικά που διατηρήθηκαν μέσα σε κατάλληλες συνθήκες και υποβλήθηκαν σε επίσημες δοκιμές που αφορούσαν το λιγότερο τους προσδιοριζόμενους επικίνδυνους οργανισμούς χρησιμοποιώντας κατάλληλους δείκτες ή μεθόδους ισοδύναμες και αποδείχθηκαν απαλλαγμένα, κατά την διάρκεια αυτών των δοκιμών, από τους επικίνδυνους οργανισμούς που τ' αφορούν, ή — να προέρχονται κατ' ευθείαν από υλικά που διατηρήθηκαν σε κατάλληλες συνθήκες και να έχουν υποβληθεί κατά τις τρεις τελευταίες πλήρεις βλαστικές περιόδους το ολιγώτερο σε μία επίσημη δοκιμή, η οποία θ' αφορά το ολιγώτερο τους προσδιοριζόμενους επικίνδυνους οργανισμούς χρησιμοποιώντας κατάλληλους δείκτες ή μεθόδους ισοδύναμες και αποδείχθηκαν απαλλαγμένα, κατά την διάρκεια αυτών των δοκιμών, από τους επικίνδυνους οργανισμούς που τ' αφορούν.

β) ότι δεν έχει παρατηρηθεί κανένα σύμπτωμα ασθeneιών που προκαλούνται από τους προσδιοριζόμενους επικίνδυνους οργανισμούς που αναφέρονται στο σημείο 16γ, από την αρχή της τελευταίας πλήρους βλαστικής περιόδου, επί των φυτών του αγρού παραγωγής ή επί των ευχισθήτων φυτών του αμέσου γειτονικού περιβάλλοντός του.

17. Φυτά MALUS PUMILLA (WILLD.), προοριζόμενα για φύτευση, με εξαίρεση σπόρους, καταγωγής χωρών μέσα στις οποίες η εμφάνιση του APPLE PROLIFERATION MYCOPLASM (Παράρτημα I μέρος Δ σημείον 1(α)) είναι γνωστή.

Υπό την επιφύλαξη των όρων που απαιτούνται, ενδεχομένως για τα φυτά, δυνάμει των σημείων 16 ή 18, επίσημη διαπίστωση :

1. ότι τα φυτά είναι καταγωγής περιοχών γνωστών ως απαλλαγμένων του APPLE PROLIFERATION MYCOPLASM  
2. ότι :

α) τα φυτά, με εξαίρεση φυτά σποροφύτων :

— είναι επίσημα πιστοποιημένα μέσα στο πλαίσιο ενός συστήματος πιστοποίησης ότι προέρχονται κατ' ευθείαν από υλικά που διατηρήθηκαν μέσα σε κατάλληλες συνθήκες και υποβλήθηκαν σε επίσημες δοκιμές που αφορούσαν το ολιγώτερο το APPLE PROLIFERATION MYCOPLASM χρησιμοποιώντας κατάλληλους δείκτες ή ισοδύναμες μεθόδους και αποδείχ-

Οηκαν απαλλαγμένα, κατά την διάρκεια κατό των δοκιμών από κατό του επικίνδυνου οργανισμού ή — προέρχονται κατ' ευθείαν από υλικά διατηρημένα εντός κα- ταλλήλων συνθήκων και έχουν υποβληθεί κατό τις έξι (6) τελευταίες πλήρεις βλαστικές περιόδους το ολιγώτερο σε μία επίσημη δοκιμή, η οποία αφορά το APPLE PROLIFERA- TION MYCOPLASM χρησιμοποιώντας κατάλληλους δείκτες ή ισοδύναμες μεθόδους και αποδείχθηκαν απαλλαγμένα κατό την διάρκεια αυτών των δοκιμών, από κατό τον επικίνδυνο οργανισμό.

β) ότι δεν παρατηρήθηκε κανένα σύμπτωμα ασθένειας που προκαλείται από το APPLE PROLIFERATION MYCOPLASM από την αρχή των τριών τελευταίων πλήρων βλαστι- κών περιόδων, επί των φυτών του αγρού παραγωγής ή επί των ευαίσθητων φυτών του αμέσου γειτονικού περιβάλλοντός του.

18. Φυτά MALLUS MILL, προοριζόμενα για φύτευ- ση με εξαίρεση σπόρους καταγωγής χωρών εντός των οποίων η εμφάνιση των προσδιοριζόμενων επικινδύνων οργανισμών επί MALLUS MILL είναι γνωστή. Οι προσδιοριζόμενοι επικίνδυνοι ορ- γανισμοί είναι οι ακόλουθοι :
- CHERRY RASPLEAF VIRUS (AMERI- CAN) (παράρτημα I μέρος Δ σημείον 1(γ))
  - TOMATO RING SPOT VIRUS (παράρτημα I μέρος Δ σημείον 6).

Υπό την επιφύλαξη των όρων που απαιτούνται, ενδεχομένως, για τα φυτά δυνάμει των σημείων 16 ή 17, επίσημη διαπί- στωση :

α) ότι τα φυτά

— είναι επίσημα πιστοποιημένα μέσα στο πλαίσιο ενός συστή- ματος πιστοποίησης ότι προέρχονται κατ' ευθείαν από υλικά που έχουν διατηρηθεί μέσα σε κατάλληλες συνθήκες και έχουν υποβληθεί σε επίσημες δοκιμές που αφορούν το ολιγώτερο τους προσδιοριζόμενους επικίνδυνους οργανισμούς χρησιμοποιώντας δείκτες κατάλληλους ή ισοδύναμες μεθόδους και αποδείχθηκαν απαλλαγμένα κατό την διάρκεια αυτών των δοκιμών από τους επικινδύνους οργανισμούς που τ' αφορούν, ή — προέρχονται κατ' ευθεία από υλικά διατηρημένα μέ- σα σε κατάλληλες συνθήκες και έχουν υποβληθεί κατό τις τρεις τελευταίες πλήρεις βλαστικές περιόδους το ολιγώτερο σε μία επίσημη δοκιμή που αφορά το ολιγώτερο τους προσδιο- ριζόμενους επικίνδυνους οργανισμούς χρησιμοποιώντας κατάλ- ληλους δείκτες ή ισοδύναμες μεθόδους και αποδείχθηκαν απαλ- λαγμένα κατό την διάρκεια αυτών των δοκιμών, από τους επι- κίνδυνους οργανισμούς που τ' αφορούν.

β) ότι δεν

— έχει παρατηρηθεί κανένα σύμπτωμα της ασθένειας που προ- καλείται από τους προσδιοριζόμενους επικίνδυνους οργανισμούς τους αναφερομένους στο σημείο 18 από την αρχή των τριών τελευταίων πλήρων βλαστικών περιόδων επί των φυτών του αγρού παραγωγής ή επί των ευαίσθητων φυτών του αμέσου περιβάλλοντός του.

19. Φυτά των ακόλουθων ειδών :

PRUNUS, προοριζόμενα για φύτευση, με εξαίρε- ση σπόρους καταγωγής χωρών εντός των οποίων η εμφάνιση της SHARKA VIRUS (παράρτημα I μέρος Δ, σημείον 1(α)) είναι γνωστή :

PRUNUS AMYGDALUS BATSCH.  
PRUNUS ARMENIACA L.  
PRUNUS BLIREIANA ANDRE  
PRUNUS BRIGANTINA VILL  
PRUNUS CERASIFERA EHRH.  
PRUNUS CISTENA HANSEN  
PRUNUS CURDICA FENZL. AND FRITSCH.  
PRUNUS DOMESTICA SSP. DOMESTICA L.  
PRUNUS DOMESTICA SSP. INSTITUTIA  
(L.), C.K. SCHNEID.  
PRUNUS DOMESTICA SSP. ITALICA  
(BORKH) HEGI  
PRUNUS CLANDULOSA THUNB.  
PRUNUS HOLOSERICEA BATAL  
PRUNUS HORTULANA BAILEY  
PRUNUS JAPONICA THUNB.  
PRUNUS MANDSHURICA (MAXIM)  
KOEHNE  
PRUNUS MARITIMA MARSH  
PRUNUS MUME SIEB. AND ZUCC.  
PRUNUS NIGRA AIT.

Υπό την επιφύλαξη των όρων που απαιτούνται, ενδεχομένως για τα φυτά σύμφωνα με τα σημεία 16 και 20, επίσημη δια- πίστωση :

α) ότι τα φυτά, με εξαίρεση φυτά σπορόφυτα.

— είναι επίσημα πιστοποιημένα μέσα στο πλαίσιο ενός συστή- ματος πιστοποίησης, ότι προέρχονται κατ' ευθείαν από υλικά που έχουν διατηρηθεί μέσα σε κατάλληλες συνθήκες και έχουν υποβληθεί σε επίσημες δοκιμές που αφορούν το ολιγώτερο τον ιό SHARKA χρησιμοποιώντας κατάλληλους δείκτες ή ισο- δύναμες μεθόδους και αποδείχθηκαν απαλλαγμένα κατό τα TESTS αυτά, αυτού του επικίνδυνου οργανισμού, ή

— προέρχονται κατ' ευθείαν από υλικά διατηρημένα σε κατάλ- ληλες συνθήκες και τα οποία έχουν υποστεί, κατό την διάρκεια των τριών τελευταίων πλήρων βλαστικών περιόδων το ολιγώ- τερο μία επίσημη δοκιμή που αφορούσε το ολιγώτερο τον ιό SHARKA, χρησιμοποιώντας κατάλληλους δείκτες ή ισοδύνα- μες μεθόδους και αποδείχθηκαν απαλλαγμένα, κατό την διάρ- κεια αυτών των δοκιμών, αυτού του επικίνδυνου οργανισμού.

β) ότι δεν έχει παρατηρηθεί κανένα σύμπτωμα της ασθένειας που προκαλείται από τον ιό SHARKA από την αρχή των τριών τελευταίων πλήρων βλαστικών περιόδων, επί των φυτών του αγρού παραγωγής ή επί των ευαίσθητων φυτών του αμέσου γειτονικού περιβάλλοντός του.

γ) ότι τα φυτά του αγρού παραγωγής τα οποία έδειξαν συμ- πτώματα ασθένειας άλλων ιών ή παθογόνων ομοίων με ιούς έχουν κφαρθεί.

PRUNUS PERSICA (L.) BATSCH  
 PRUNUS SALICINA L.  
 PRUNUS SIBIRICA L.  
 PRUNUS SIMONI CARR.  
 PRUNUS SPINOSA L.  
 PRUNUS TOMENTOSA THUNB.  
 PRUNUS TRILOBA LINDL.  
 Άλλα είδη PRUNUS ευαίσθητα στη SHARKA  
 VIRUS.

20. Φυτά PRUNUS L., προοριζόμενα για φύτευση :
- α) Καταγωγής χωρών εντός των οποίων η εμφάνιση των προσδιοριζόμενων επικινδύνων οργανισμών επί PRUNUS L. είναι γνωστή.  
 β) με εξαίρεση σπόρους, καταγωγής χωρών εντός των οποίων η εμφάνιση των προσδιοριζόμενων επικινδύνων οργανισμών είναι γνωστή.  
 γ) με εξαίρεση σπόρους καταγωγής χωρών μη ευρωπαϊκών εντός των οποίων η εμφάνιση των προσδιοριζόμενων επικινδύνων οργανισμών είναι γνωστή.  
 Οι προσδιοριζόμενοι επικίνδυνοι οργανισμοί είναι οι ακόλουθοι :
- για την αναφερόμενη περίπτωση α :
- TOMATO RING SPOT VIRUS (παράρτημα I μέρος Δ σημείο 6).  
 — για την αναφερόμενη περίπτωση β :
- CHERRY RASPLEAF VIRUS (AMERICAN) (παράρτημα I μέρος Δ σημείον 1(γ))  
 PEACH MOSAIC VIRUS (AMERICAN) (παράρτημα I μέρος Δ σημείον 1(δ))  
 PEACH PHONY RICKETTSIA (παράρτημα I μέρος Δ σημείον 1(ε))  
 PEACH ROSETTE MYCOPLASM (παράρτημα I μέρος Δ σημείον 1(στ))  
 PEACH YELLOW MYCOPLASM (παράρτημα I μέρος Δ σημείον 1(ζ))  
 PLUM LINE PATTERN VIRUS (AMERICAN) (παράρτημα I μέρος Δ σημείον 1(θ))  
 X-DISEASE MYCOPLASM (παράρτημα I μέρος Δ σημείον 1(ξ))  
 — για την αναφερομένη περίπτωση γ :
- LITTLE CHERRY PATHOGEN (παράρτημα II μέρος δ σημείον 8).

21. Φυτά RUBUS L., προοριζόμενα για φύτευση :
- α) Καταγωγής χωρών εντός των οποίων η εμφάνιση των προσδιοριζόμενων επικινδύνων οργανισμών επί RUBUS L. είναι γνωστή.  
 β) Με εξαίρεση σπόρους, καταγωγής χωρών εντός των οποίων η εμφάνιση των προσδιοριζόμενων επικινδύνων οργανισμών είναι γνωστή. Οι προσδιοριζόμενοι επικίνδυνοι οργανισμοί είναι οι ακόλουθοι :
- για την αναφερομένη περίπτωση α)
- TOMATO RING SPOT VIRUS (παράρτημα I μέρος Δ σημείο 6)  
 BLACK RASPBERRY LATENT VIRUS (παράρτημα II μέρος δ σημείο 4)  
 CHERRY LEAFROLL VIRUS (παράρτημα II, μέρος δ σημείο 5).  
 PRUNUS NECROTIC RING SPOT VIRUS (παράρτημα II, μέρος δ σημείο 9)  
 — για την αναφερομένη περίπτωση β) RASPBERRY LEAF CURL VIRUS (AMERICAN) (παράρτημα I, μέρος Δ σημείο 11).

Υπό την επιφύλαξη των όρων που απαιτούνται, ενδεχομένως, για τα φυτά, δυνάμει των σημείων 16 ή 19, επίσημη διαπίστωση :

α) ότι τα φυτά :

— είναι επίσημα πιστοποιημένα μέσα στο πλαίσιο ενός συστήματος πιστοποίησης ότι προέρχονται κατ' ευθείαν από υλικά που έχουν διατηρηθεί εντός κατάλληλων συνθηκών και έχουν υποβληθεί σε επίσημες δοκιμές που αφορούν το ελάχιστο τους προσδιοριζόμενους επικινδύνους οργανισμούς, χρησιμοποιώντας κατάλληλους δείκτες ή ισοδύναμες μεθόδους και αποδείχθηκαν απαλλαγμένα κατά τη διάρκεια αυτών των δοκιμών των επικινδύνων οργανισμών που τ' αφορούν, ή

— προέρχονται κατ' ευθείαν από υλικά διατηρημένα εντός κατάλληλων συνθηκών και έχουν υποβληθεί κατά τις τρεις τελευταίες πλήρεις βλαστικές περιόδους το ολιγώτερον σε μία επίσημη δοκιμή που αφορά τους προσδιοριζόμενους επικινδύνους οργανισμούς, χρησιμοποιώντας κατάλληλους δείκτες ή ισοδύναμες μεθόδους και αποδείχθηκαν απαλλαγμένα κατά τη διάρκεια αυτών των δοκιμών των επικινδύνων οργανισμών που τ' αφορούν.

β) ότι δεν έχει παρατηρηθεί κανένα σύμπτωμα ασθένειών που προκλήθηκε από τους προσδιοριζόμενους επικινδύνους οργανισμούς που αναφέρονται στο σημείο 20 από την αρχή της τελευταίας πλήρους βλαστικής περιόδου ή επί των ευαίσθητων φυτών του αμέσου γειτονικού περιβάλλοντός του.

Υπό την επιφύλαξη των όρων που απαιτούνται για τα φυτά στη δεδομένη περίπτωση, δυνάμει του σημείου 16 :

α) Τα φυτά να είναι απαλλαγμένα αφίδων συμπεριλαμβανομένων των αυγών των.

β) επίσημη διαπίστωση :

αα) ότι τα φυτά :

— είναι επίσημα πιστοποιημένα μέσα στο πλαίσιο ενός συστήματος πιστοποίησης, ότι προέρχονται κατ' ευθείαν από υλικά που έχουν διατηρηθεί σε κατάλληλες συνθήκες και έχουν υποβληθεί σε επίσημες δοκιμές που αφορούν το ολιγώτερο τους προσδιοριζόμενους επικινδύνους οργανισμούς, χρησιμοποιώντας κατάλληλους δείκτες ή ισοδύναμες μεθόδους και αποδείχθηκαν απαλλαγμένα κατά τη διάρκεια αυτών των δοκιμών των επικινδύνων οργανισμών που τ' αφορούν, ή

— προέρχονται κατ' ευθείαν από υλικά διατηρημένα σε κατάλληλες συνθήκες και έχουν υποβληθεί κατά τις τρεις τελευταίες πλήρεις βλαστικές περιόδους τουλάχιστον σε μια επίσημη δοκιμή που αφορά τους προσδιοριζόμενους επιβλαβείς οργανισμούς, χρησιμοποιώντας κατάλληλους δείκτες ή ισοδύναμες μεθόδους και αποδείχθηκαν κατά τις δοκιμές απαλλαγμένα των επικινδύνων οργανισμών που τα αφορούν.

ββ) ότι δεν έχει παρατηρηθεί κανένα σύμπτωμα ασθένειών που προκλούνται από τους προσδιοριζόμενους επικινδύνους οργανισμούς που αναφέρονται στο σημείο 21 από την αρχή των τριών τελευταίων πλήρων βλαστικών περιόδων επί των φυτών του αγρού παραγωγής ή επί των ευαίσθητων φυτών του αμέσου γειτονικού περιβάλλοντός του.

22. Φυτά VITIS εκτός των κερπών και σπέρων σποράς.  
Επίσημη διαπίστωση ότι δεν έχει παρατηρηθεί κανένα σύμπτωμα ασθνεσιών που προκαλείται από επιβλαβείς ιούς ή από επιβλαβή μυκητοπλάσματα από την αρχή της τελευταίας πλήρους περιόδου βλάστησης στα φυτά του κερνού παραγωγής.
23. Κόνδυλοι SOLANUM TUBEROSUM καταγωγής Κοινότητας.  
Επίσημη διαπίστωση ότι τηρήθηκαν οι κοινοτικές διατάξεις οι σχετικές με την καταπολέμηση του CORYNEBACTERIUM SEPEDONICUM και SYNCHYTRUM ENDOBIOTICUM.
24. Κόνδυλοι SOLANUM TUBEROSUM καταγωγής τρίτων χωρών.  
Επίσημη διαπίστωση :  
— ότι τα γεωμήλα είναι καταγωγής περιοχών γνωστών ως απαλλοτριμένων του SYNCHYTRUM ENDOBIOTICUM άλλων φυλών εκτός από την κοινή ευρωπαϊκή φυλή.  
— ότι δεν παρατηρήθηκε κανένα σύμπτωμα του SYNCHYTRUM ENDOBIOTICUM από την αρχή μιας κατάλληλης περιόδου ούτε επί του αγρού παραγωγής ούτε στο άμεσο γειτονικό περιβάλλον του και  
— ότι μέσα στη χώρα προέλευσης τηρήθηκαν διατάξεις που θεωρούνται ισοδύναμες με τις σχετικές κοινοτικές διατάξεις για τη καταπολέμηση εναντίον του CORYNEBACTERIUM SEPEDONICUM, σύμφωνα με τη διαδικασία την προβλεπόμενη στο αριθ. 16, της οδηγίας 77/93/EOK, εάν η εμφάνιση του CORYNEBACTERIUM SEPEDONICUM είναι γνωστή μέσα σ' αυτή τη χώρα.
- 24α. Κόνδυλοι γεωμήλων (SOLANUM TUBEROSUM L.) προοριζόμενοι για σπορά, με εξαίρεση πικυλίες που επίσημα έχουν γίνει αποδεκτές σε ένα ή πολλά Κράτη Μέλη δυνάμει της οδηγίας 70/457/EOK.  
Επίσημη διαπίστωση ότι οι κόνδυλοι ανήκουν σε επιλογές προχωρημένες, είναι προϊόντα της Κοινότητας και ότι προέρχονται κατ' ευθείαν από υλικά τα οποία έχουν διατηρηθεί εντός κατάλληλων συνθηκών και έχουν υποβληθεί εντός της Κοινότητας σε επίσημες δοκιμές Κρατώντας με κατάλληλες μεθόδους, αποδείχθηκαν απαλλαγμένα επικίνδυνων οργανισμών κατ' αυτές τις δοκιμές.  
Κατάργηση της βλαστικής ικανότητας.
25. Κόνδυλοι SOLANUM TUBEROSUM εκτός των πατατών νέας εσοδείας καταγωγής Αμερικής και τρίτων χωρών, στις οποίες έχει εμφανισθεί το POTATO SPINDLE TUBER VIROID.  
Επίσημη διαπίστωση ότι τα φυτά SOLANUM TUBEROSUM προέρχονται από αγρό παραγωγής στον οποίο δεν παρατηρήθηκε HETERODERA ROSTOCHENSIS και HETERODERA PALLIDA.
26. Φυτά SOLANUM TUBEROSUM (πατατόσπορος)  
Επίσημη διαπίστωση ότι δεν έχει παρατηρηθεί κανένα σύμπτωμα STOLBUR από την αρχή της τελευταίας πλήρους περιόδου βλάστησης στα φυτά του αγρού παραγωγής.
27. Φυτά solanoidη προοριζόμενα για φύτευση εκτός σπέρων και κερπών.  
Επίσημη διαπίστωση ότι δεν έχει παρατηρηθεί κανένα σύμπτωμα του VERTICILLIUM ALBO-ATRUM από την αρχή της τελευταίας πλήρους περιόδου βλάστησης στον αγρό παραγωγής.
28. Φυτά HUMULUS LUPULUS εκτός των σποράς και του λυκίσκου που έχει συγχυμοσθεί.  
Επίσημη διαπίστωση :  
α) ότι δεν παρατηρήθηκε κανένα σύμπτωμα EPICHRISTODES ACERBELLA HELICOVERPA ARMIGERA SPODOPTERA LITTORALIS (BOISD) SPODOPTERA LITTURA (F) από την αρχή της τελευταίας πλήρους βλαστικής περιόδου επί του αγρού παραγωγής ή  
β) ότι τα φυτά έχουν υποστεί μία κατάλληλη μεταχείριση εναντίον των αναφερομένων ανωτέρω οργανισμών.
- 28α. Φυτά CHRYSANTHEMUM, DIANTHUS και PELARGONIUM, εξαίρεσει σπέρων και δρεπτών ανθέων.  
Επίσημη διαπίστωση :  
α) ότι τα φυτά είναι τρίτης γενιάς το πολύ, από υλικό το οποίο κατά ιολογικό έλεγχο αποδείχθηκε απαλλαγμένο από τον ιό CHRYSANTHEMUM STUNT ή προέρχονται απ' ευθείας από υλικό του οποίου αντιπροσωπευτικό δείγμα τουλάχιστο 10% έχει αποδειχθεί απαλλαγμένο από τον ιό CHRYSANTHEMUM STUNT κατά την επίσημη εξέταση που πραγματοποιείται κατά την εποχή της άνθησης.  
β) ότι το επίσημο πιστοποιητικό δεν εκδόθηκε ενωρίτερα από 48 ώρες πριν από το δηλωθέντα χρόνο εξαγωγής από τον αγρό παραγωγής.  
γ) ότι τα φυτά και τα μοσχεύματά προέρχονται από εγκαταστάσεις :  
— οι οποίες επιθεωρούνται επίσημα μία φορά τουλάχιστο το
29. Φυτά CHRYSANTHEMUM, με εξαίρεση δρεπτά άνθη και σπόρους σποράς.  
Επίσημη διαπίστωση :

- μη παρατηρήθηκε κανένα σύμπτωμα της αποστολής και στα οποία δεν παρατηρήθηκε κανένα σύμπτωμα PUCGINIA HORIANA κατά την περίοδο αυτή.
- και στο έμπιστο γειτονικό τους περιβάλλον δεν έχει παρουσιασθεί κανένα σύμπτωμα PUCGINIA HORIANA κατά τους τρεις μήνες που προηγούνται της αποστολής.
- δ) ότι στη περίπτωση μοσχευμάτων χωρίς ρίζες, δεν έχει παρουσιασθεί κανένα σύμπτωμα DIDYMELLA CHRYSANTHEMI ούτε στα μοσχεύματα ούτε στα φυτά από τα οποία προέρχονται τα μοσχεύματα, ή, στην περίπτωση ερριζών μοσχευμάτων κανένα σύμπτωμα DIDYMELLA CHRYSANTHEMI δεν έχει παρατηρηθεί ούτε στα μοσχεύματα ούτε στο υπόστρωμα (υλικό ριζοβολίας).
- Επίσημη διαπίστωση :  
— ότι τα φυτά προέρχονται απ' ευθείας από αρχικά (μητρικά) τα οποία, κατά τις επίσημα εγκεκριμένες δοκιμές που πραγματοποιήθηκαν τα δύο τελευταία έτη, βρέθηκαν απαλλαγμένα από τα ERWINIA CHRYSANTHEMI, PSEUDOMONAS GARYOPHYLLI, PSEUDOMONAS WOODSII και PHIALOPHORA CINERESCENS.  
— ότι δεν παρατηρήθηκε κανένα σύμπτωμα από τους ανωτέρω μνημονευόμενους επιβλαβείς οργανισμούς από την αρχή τη τελευταίας πλήρους περιόδου βλάστησης στον αγρό παραγωγής.
30. Φυτά DIANTHUS CARYOPHYLLUS εκτός των καμμένων λουλουδιών και των σπόρων σποράς.
- Επίσημη διαπίστωση :  
α) ότι τα φυτά κατάγονται από χώρα στην οποία δεν παρατηρείται UROMYCES SP. P. ή  
β) ότι δεν έχει παρατηρηθεί κανένα σύμπτωμα UROMYCES SP. P. από την αρχή της τελευταίας πλήρους περιόδου βλάστησης στον αγρό παραγωγής.
31. Φυτά GLADIOLUS
- Επίσημη διαπίστωση :  
Επίσημη διαπίστωση ότι δεν έχει παρατηρηθεί κανένα σύμπτωμα DYTILENCHUS DIPSACI από την αρχή της τελευταίας πλήρους περιόδου βλάστησης στον αγρό παραγωγής.
32. Βολβοί TULIPA και NARCISSUS
- Επίσημη διαπίστωση ότι τα φυτά :  
α) προέρχονται κατ' ευθείαν από φυτώρια που δεν έχουν προσβληθεί από τον ιό TOMATO RING SPOT.  
β) ή είναι της τέταρτης γενιάς το πολύ από το αρχικό πολύ υλικό στο οποίο κατά τις επίσημα εγκεκριμένες ιολογικές δοκιμές δεν παρατηρήθηκε TOMATO RING SPOT.
33. Φυτά PELARCONIUM X. HORTORUM (περιλαμβάνεται το P. ZONALE) και P. X. DOMESTICUM, εκτός των σπόρων σποράς που προορίζονται να φυτευθούν και κατάγονται από χώρες στις οποίες έγινε γνωστή η εμφάνιση της ίωσης TOMATO RING SPOT :
- Επίσημη διαπίστωση ότι τα φυτά :  
α) προέρχονται κατ' ευθείαν από φυτώρια που δεν έχουν προσβληθεί από τον ιό TOMATO RING SPOT ούτε στο έδαφος ούτε στα φυτά.  
β) είναι της δεύτερης γενιάς το πολύ από τους αρχικούς βλαστούς στους οποίους κατά τις επίσημα εγκεκριμένες ιολογικές δοκιμές δεν παρατηρήθηκε TOMATO RING SPOT.
- I. στις οποίες δεν έχει διαπιστωθεί ο NIPHINEMA AMERICANUM ή άλλος φορέας της ίωσης TOMATO RING SPOT και
- Επίσημη διαπίστωση :  
— ότι δεν έχει παρατηρηθεί μόλυνση από LIRIOMYZA TRIFOLII στον αγρό παραγωγής κατά τους επίσημους ελέγχους που διεξάγονται τουλάχιστον κάθε μήνα κατά τους τρεις μήνες πριν από την συγκομιδή ή  
— ότι τα φυτά, ή στη περίπτωση των μοσχευμάτων, τα μητρικά φυτά, έχουν υποβληθεί σε επίσημα εγκεκριμένο και επιτηρούμενο καθεστώς ελέγχου, που περιλαμβάνει κατάλληλη αγωγή για την εξάλειψη της LIRIOMYZA TRIFOLII από τα φυτά.
- II. στις οποίες εμφανίζονται ο ιός XIPHINEMA AMERICANUM ή άλλοι φορείς του ιού TOMATO RING SPOT.
- 33.α. Φυτά των APIUM GRAVEOLENS, CAPSICUM ANNUUM, CHRYSANTHEMUM, DENDRANTHEMA, DIANTHUS CARYOPHYLLUS, GERBERA, GYPSOPHILA, SOLANUM, LYCOPERSICUM, που προορίζονται για φύτευση, με εξαίρεση τους σπόρους για σπορά, που κατ'άγονται από κράτος μέλος ή από τρίτες χώρες όπου έχει διαπιστωθεί σύμφωνα με τη διαδικασία που προβλέπεται στο άρθρο 16 της οδηγίας 77/93/ΕΟΚ ότι δεν έχουν εμφανισθεί : οι :
- AMAUROMYZA MACULOSA  
— LIRIOMYZA HUIDOBRENSIS  
— LIRIOMYZA SATIVAE  
— LIRIOMYZA TRIFOLII
- ή σε περίπτωση που έχει εμφανισθεί LIRIOMYZA TRIFOLII, ότι εφαρμόζονται μέτρα ισοδύναμα με αυτά που έχουν ληφθεί από την Κοινότητα.

- 33.β. Φυτά των *APIUM GRAVEOLENS*, *CAPSI-CUM ANNUUM*, *CHRYSANTHEMUM*, *DENDRANTHEMA*, *DIANTHUS CARYOPHYLLUS*, *GERBERA*, *GYPSOPHYLLA*, *SOLANUM LYCOPERSICUM*, που προορίζονται για φύτευση με εξαίρεση τους σπόρους για σπορά, που κατ'άγονται από αμερικανικές χώρες ή άλλη τρίτη χώρα που δεν αναφέρεται στο σημείο 33α.
34. Φυτά έρριζα, φυτευμένα ή προοριζόμενα για φύτευση καλλιεργούμενα στο ύπαιθρο.
35. Καλλιεργητικό υπόστρωμα όπως προσδιορίζεται στο Παράρτημα V, σημείο 5β)
36. Φυτά *BETA SPP* προοριζόμενα για φύτευση με εξαίρεση τους σπόρους σποράς.
37. Φυτά *BETA SPP* προοριζόμενα για φύτευση, εκτός των σπόρων σποράς, που κατ'άγονται από χώρες όπου εμφανίζεται ο ιός *BEEF LEAF CURL*.
38. Σπόροι σποράς του *MEDICAGO SATIVA*.
39. Σπόροι σποράς *MEDICAGO SATIVA* που κατ'άγονται από χώρες στις οποίες έχει εμφανισθεί το *CORYNEBACTERIUM INSIDIOSUM*.
- Επίσημη διαπίστωση ότι δεν έχει παρατηρηθεί μόλυνση από *AMAUROMYZA MAGULOSA*, *LIRIOMYZA HUDDOBRENSIS*, *LIRIOMYZA SATIVAE* ή *LIRIOMYZA TRIFOLII* στον αγρό παραγωγής, κατά τους επίσημους ελέγχους που διεξάγονται τουλάχιστον κάθε μήνα κατά τους τρεις μήνες πριν από την συγκομιδή.
- Επίσημη διαπίστωση ότι στον αγρό παραγωγής δεν έχει παρατηρηθεί *SYNCHYTRIUM ENDOBIOTICUM*, *HETERODERA PALLIDA*, *HETERODERA ROSTOCHIENSIS* και *CORYNEBACTERIUM SEPEDONICUM*.
- Επίσημη διαπίστωση :
- α) ότι τη στιγμή της φύτευσης το καλλιεργητικό υπόστρωμα :
- ήταν απαλλαγμένο από χώμα και οργανικές ουσίες, ή
  - ήταν απαλλαγμένο από έντομα και επιβλαβείς νηματώδεις και είχε υποβληθεί σε εξέταση ή σε κατάλληλη μεταχείριση για να απαλλαγεί από άλλους επιβλαβείς οργανισμούς ή
  - είχε υποβληθεί σε κατάλληλη μεταχείριση για να απαλλαγεί από επιβλαβείς οργανισμούς και
- β) ότι μετά τη φύτευση :
- έχουν ληφθεί τα κατάλληλα μέτρα για να εξασφαλισθεί ότι το καλλιεργητικό υπόστρωμα παραμένει απαλλαγμένο από επιβλαβείς οργανισμούς ή
  - ότι τις δύο εβδομάδες πριν από την αποστολή, αφιρέθηκε το καλλιεργητικό υπόστρωμα από τα φυτά και αφέθηκε το ελάχιστο που είναι απαραίτητο για να ζήσουν κατά τη μεταφορά και, εάν μεταφωτεύθηκαν ότι το χρησιμοποιούμενο καλλιεργητικό υπόστρωμα για το σκοπό αυτό ανταποκρίνεται στις απαιτήσεις που προβλέπονται στο α.
- Επίσημη διαπίστωση ότι δεν παρουσιάσθηκε κανένα σύμπτωμα του ιού *BEEF CURLY TOP* από την αρχή της τελευταίας πλήρους βλαστικής περιόδου στον αγρό παραγωγής.
- Επίσημη διαπίστωση :
- α) ότι καμία μόλυνση από τον ιό *BEEF LEAF CURL* δεν έγινε γνωστή στις περιοχές παραγωγής.
- β) και ότι δεν έχει παρατηρηθεί κανένα σύμπτωμα ιού *BEEF LEAF CURL* από την αρχή της τελευταίας πλήρους περιόδου βλάστησης στον αγρό παραγωγής ή στο άμεσο γειτονικό περιβάλλον.
- Επίσημη διαπίστωση :
- ότι δεν έχει παρατηρηθεί κανένα σύμπτωμα του *DITYLENCHEUS DIPSACI* από την αρχή της τελευταίας πλήρους περιόδου βλάστησης στον αγρό παραγωγής και ότι ο *DITYLENCHEUS DIPSACI* δεν παρατηρήθηκε μετά από εργαστηριακές δοκιμές σε αντιπροσωπευτικό δείγμα, ή
  - ότι έγινε απεντόμωση με καπνισμό (*FUMIGATION*) πριν από την εξαγωγή.
- Επίσημη διαπίστωση :
- ότι δεν έχει εμφανισθεί *CORYNEBACTERIUM INSIDIOSUM* από την αρχή μιας περιόδου δέκα ετών ούτε στην εκμετάλλευση, ούτε στο άμεσο γειτονικό της περιβάλλον.
- ότι :
  - η καλλιέργεια ανήκει σε ποικιλία που έχει αναγνωρισθεί σαν πολύ ανθεκτική στο *CORYNEBACTERIUM INSIDIOSUM* ή
  - δεν έχει ακόμη αρχίσει την τετάρτη πλήρη βλαστική περίοδο από την σπορά όταν ο σπόρος είχε συγκομισθεί και ότι είχε πραγματοποιηθεί προηγουμένως μία μόνο συγκομιδή από τη καλλιέργεια ή
  - η περιεκτικότητά σε χλωρή υλικά, που έχουν προσδιορισθεί σύμφωνα με τους κανόνες που εφαρμόζονται για τη πιστοποίηση των σπόρων για σπορά που τίθεται σε εμπόριο στην Κοινότητα δεν υπερβαίνει το 0,1% κατά βάρος.

— ότι κανένα σύμπτωμα του *C. INSIDIOSUM* δεν παρατηρήθηκε ούτε στον αγρό παραγωγής ούτε μέσα σε γειτονική καλλιέργεια μηδικής κατά την τελευταία πλήρη βλαστική περίοδο ή ενδεχομένως κατά τις δύο τελευταίες περιόδους.  
— ότι η καλλιέργεια πραγματοποιήθηκε σε αγρό εντός του οποίου καμία καλλιέργεια της μηδικής δεν πραγματοποιήθηκε προηγουμένως κατά τα τρία τελευταία χρόνια πριν τη σπορά.

40. Σπόροι σποράς *PISUM SATIVUM*

Επίσημη διαπίστωση ότι :

— καμία μόλυνση από *PSEUDOMONAS PISI* δεν έγινε γνωστή κατά τη διάρκεια μιας κατάλληλης περιόδου στην περιοχή παραγωγής ή ότι κανένα σύμπτωμα *PSEUDOMONAS PISI* από την έναρξη της δεύτερης πλήρους περιόδου βλάστησης δεν παρατηρήθηκε στα φυτά του αγρού παραγωγής.

41. Σπόροι σποράς *SOLANUM LYCOPERSICUM*

Επίσημη διαπίστωση :

1. ότι οι σπόροι προς σπορά έχουν υποστεί μεταχείριση με κατάλληλη μέθοδο με οξεία ή με ισοδύναμη μέθοδο που καθορίζεται σύμφωνα με τη διαδικασία που προβλέπεται στο άρθρο 16 της οδηγίας 77/93/EOK, και

2.α) ότι οι σπόροι για σπορά προέρχονται από περιοχές στις οποίες είναι γνωστό ότι δεν έχουν εμφανισθεί *CORYNEBACTERIUM MICHIGANENSE*, *XANTHOMONAS VESICATORIA* ή *POTATO SPINDLE TUBER VIROID* ή

β) ότι δεν έχουν παρατηρηθεί συμπτώματα ασθενειών από αυτούς τους επιβλαβείς οργανισμούς στα φυτά του αγρού παραγωγής από την αρχή της τελευταίας πλήρους βλαστικής περιόδου ή

γ) ότι οι σπόροι για σπορά έχουν υποβληθεί σε επίσημες δοκιμές για τους ανωτέρω τουλάχιστο επιβλαβείς οργανισμούς, με βάση αντιπροσωπευτικό δείγμα και με τη χρησιμοποίηση κατάλληλων μεθόδων και έχει διαπιστωθεί κατά τη δοκιμή αυτή ότι είναι απαλλαγμένοι από τους επικίνδυνους αυτούς οργανισμούς.

42. Ξύλο Καστανιάς (*CASTANEA*) και Δρυός (*QUERCUS*) μη αποφλοιωμένο καταγωγής Βορείου Αμερικής.

Επίσημη διαπίστωση ότι το ξύλο προέρχεται από περιοχή που δεν έχει μολυνθεί από *CRONARTIUM QUERCUEM* ή *CRONARTIUM FUSIFORME*.

43. Φυτά εσπεριδοειδών (*CITRUS*) εκτός των καρπών και των σπόρων.

Επίσημη διαπίστωση ότι δεν παρατηρήθηκε κανένα σύμπτωμα ασθενειών που να οφείλονται σε ιούς από την αρχή της τελευταίας πλήρους βλαστικής περιόδου στα φυτά του αγρού παραγωγής.

44. Σπόροι σόγιας (*GLYCINE MAX*, *L. MERRILL*) προοριζόμενοι για φύτευση.

Επίσημη διαπίστωση ότι δεν παρατηρήθηκε κανένα σύμπτωμα του *PSEUDOMONAS GLYCINEA* από την αρχή της τελευταίας πλήρους βλαστικής περιόδου στον αγρό παραγωγής.

45. Σπόροι βάμβακος (*GOSSYPIMUM SP.*) προοριζόμενοι για σπορά.

Επίσημη διαπίστωση :

— ότι οι σπόροι έχουν αποχλωθεί με οξύ ή

— ότι δεν παρατηρήθηκε κανένα σύμπτωμα του *GLOMERELLA GOSSYPII* από την αρχή της τελευταίας πλήρους βλαστικής περιόδου στον αγρό παραγωγής και ότι έχει εξετασθεί αντιπροσωπευτικό δείγμα και αποδείχθηκε απαλλαγμένο, κατά την εξέταση αυτή, από το *GLOMERELLA GOSSYPII*.

## ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ V

Φυτά, φυτικά προϊόντα και καλλιεργητικό υπόστρωμα που πρέπει να συνοδεύονται κατά την εισαγωγή στην Ελλάδα με πιστοποιητικό φυτοϋγείας από την χώρα προέλευσης ή αποστολής.

1. Φυτά, φυτευμένα ή προοριζόμενα για φύτευση, εκτός των σπόρων και των υδροβίων φυτών.

2. Τμήματα φυτών :

α) Κομμένα λουλούδια και τμήματα φυτών για διακόσμηση :

*CASTANEA*  
*CHRYSANTHEMUM*  
*DENDRANTHEMUM*  
*DIANTHUS*  
*GLADIOLUS*  
*GYPHOPHILA*

PRUNUS  
QUERCUS  
ROSA  
SALIX  
SYRINGA  
VITIS

β) Νωπά φρούτα :

Εσπεριδοειδών (CITRUS), εκτός των λεμονιών (CITRUS LIMON (L) BURM και CITRUS MEDICA L.)

CYDONIA

MALUS

PRUNUS

PYRUS

3. Κόνδυλοι γεωμύλων (SOLANUM TUBEROSUM L.)

4. Ξύλο

— Καστανιάς, (CASTANEA), Δρυός (QUERCUS), περιλαμβανομένου εδώ, εφ' όσον είναι προέλευσης Β. Αμερικής, του ξύλου το οποίο δεν κράτησε τη φυσική του στρογγυλή επιφάνεια.

— Πτελέα (ULMUS).

— Λεύκης (POPULUS) προέλευσης Αμερικής

4.α. Φλοιός απομονωμένος του QUERCUS L., με εξαίρεση του QUERCUS SUBER L.

5.α. Καλλιεργητικό υπόστρωμα ως έχει, που συνίσταται εξ ολοκλήρου ή κατά ένα μέρος από χώμα ή στερεές οργανικές ουσίες, όπως μέρη φυτών, γούμο που περιέχει τύρφη ή φλοιούς, με εξαίρεση το γούμο που συνίσταται εξ ολοκλήρου από τύρφη ή

β) Καλλιεργητικό υπόστρωμα που είναι προσκολλημένο ή συνδεδεμένο στα φυτά, το οποίο συνίσταται εξ ολοκλήρου ή μερικά από τις ουσίες που καθορίζονται στο σημείο α) ή που συνίσταται εξ ολοκλήρου ή κατά ένα μέρος από τύρφη ή άλλη στερεή οργανική ουσία που έχει σκοπό να διατηρήσει σε ζωή τα φυτά, καταγόμενο από χώρες στις οποίες εφαρμόζονται οι διατάξεις του παραρτήματος III σημεία 1-14.

#### ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ VI

Φυτά και φυτικά προϊόντα που υπόκεινται σε ειδικό καθεστώς.

1. Τα σιτηρά και τα παράγωγά τους.
2. Όσπρια ξερά.
3. Κόνδυλοι μανιόκας και παράγωγά τους.
4. Υπολείματα παραγωγής ελαίων φυτικής προέλευσης.

#### ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ VII

##### A. ΥΠΟΔΕΙΓΜΑ

Πιστοποιητικό Φυτοϋγείας

ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΦΥΤΩΝ ΤΗΣ ..... Αριθ. ....

Βεβαιούται ότι τα φυτά, τα μέρη φυτών ή τα φυτικά προϊόντα που περιγράφονται πιο κάτω εξετάστηκαν λεπτομερώς, και/ή ολοκληρία ή δειγματοληπτικά την (ημερομηνία) ..... από (επώνυμο) ..... εξουσιοδοτημένο όργανο της (Υπηρεσίας) ..... και εκρίθησαν, από τα γνωρίσματά τους, πρακτικά αβλαβή από εχθρούς και επικίνδυνες ασθένειες των καλλιεργειών και ότι η αποστολή κρίνεται σύμφωνη με τους φυτοϋγειονομικούς κανονισμούς που ισχύουν κατά το παρόν στην χώρα που εισάγει, όπως ορίζεται στη συμπληρωματική δήλωση που ακολουθεί ή αλλαχού.

Απολύμανση (συμπληρώνεται με αίτηση της χώρας εισαγωγής)

Ημερομηνία .....

Μεταχείριση .....

Διάρκεια μεταχείρισης .....

Χημικό προϊόν που χρησιμοποιήθηκε και συμπύκνωση .....

Συμπληρωματική δήλωση .....

Τύπος έκδοσης

Έγινε στ. .... στ. .... 198...

(Σφραγίδα της Υπηρεσίας)

Υπογραφή  
(Ιδιότητα)

## Περιγραφή της αποστολής.

Όνοματεπώνυμο και διεύθυνση του εξαγωγέα : .....

.....

Όνοματεπώνυμο και διεύθυνση του Παραλήπτη : .....

.....

Αριθμός και φύση των δεμάτων : .....

Σύμβολα των δεμάτων : .....

Προέλευση (με αίτηση της χώρας εισαγωγής) : .....

Μέσον μεταφοράς : .....

Σημείο εισόδου : .....

Περιγραφή του περιεχομένου : .....

Ποσότητα και βοτανική ονομασία (με αίτηση της χώρας εισαγωγής) : .....

.....

## Β' ΥΠΟΔΕΙΓΜΑ

Πιστοποιητικό φυτοϋγείας επανεξαγωγής

Αρ. ....

ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΦΥΤΩΝ

ΤΗΣ ..... (χώρα που επανεξάγει)

ΠΡΟΣ (ΤΙΣ) ΥΠΗΡΕΣΙΑ (ΕΣ) ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΦΥΤΩΝ

ΤΗΣ ..... (χώρα προορισμού).

## Περιγραφή της αποστολής

Όνοματεπώνυμο και διεύθυνση του επανεξαγωγέα .....

.....

Όνοματεπώνυμο και διεύθυνση του παραλήπτη .....

.....

Αριθμός και φύση των δεμάτων .....

Σύμβολα των δεμάτων .....

Προέλευση .....

Προβλεπόμενο μέσο μεταφοράς .....

Προβλεπόμενο σημείο εισόδου .....

Περιγραφή του περιεχομένου .....

Δηλωμένη ποσότητα και βοτανική ονομασία .....

Βεβαιούται ότι τα φυτά ή τα φυτικά προϊόντα που περιγράφονται πιο κάτω εισηχθήσαν στ .....  
 (χώρα που τα επανεξαγάγει) προερχόμενα από ..... (χώρα προέλευσης) συνοδευόμενα από το  
 φυτοϋγειονομικό πιστοποιητικό αριθ. .... του οποίου το πρωτότυπο ( ) ή το επίσημο αντίγραφο ( )  
 επισυνάπτεται, συμπληρωματικά, είναι συσκευασμένα ( ) ανσυσκευασμένα ( ) συσκευασμένα στην αρχική τους  
 συσκευασία ( ) σε νέα συσκευασία ( ) ότι, με βάση το πρωτότυπο πιστοποιητικό φυτοϋγείας ( ) και συμπλη-  
 ρωματική εξέταση ( ) κρίθηκαν σύμφωνα με το φυτοϋγειονομικό κανονισμό που ισχύει στη παραλήπτρια χώρα και  
 ότι, κατά τη διάρκεια της εναποθήκευσης (στη χώρα που τα επανεξάγει) .....  
 τα προϊόντα δεν έχουν υποστεί κινδύνους μόλυνσης ή προσβολής.

## Απολύμανση και / ή μεταχείριση απολύμανσης.

Ημερομηνία .....

Μεταχείριση .....

Χημικό προϊόν (δραστική ύλη) .....

Διάρκεια και θερμοκρασία .....

Συμπύκνωση .....

Συμπληρωματικές πληροφορίες .....

Συμπληρωματική δήλωση .....

.....

Τόπος παράδοσης .....

Όνομα του εξουσιοδοτημένου αντιπροσώπου : .....

.....

Ημερομηνία : .....

(Σφραγίδα της Υπηρεσίας)

(Υπογραφή)

(Ιδιότητα)

( ) Να σημειωθεί ανάλογα με την περίπτωση.

## ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ VIII

Σημεία εισόδου στη χώρα.

1. Φυτά και φυτικά προϊόντα προοριζόμενα για οποιαδήποτε χρήση (πολλαπλασιασμό, κατανάλωση, βιομηχανοποίηση κ.λπ.) :

Α' Τελωνεία και Γραμεία Εκτελωνισμού :

1. Αθηνών
2. Πειραιά
3. Ελευσίνας
4. Κρατικού Αερολιμένα Αθηνών
5. Θεσσαλονίκης
6. Αερολιμένα Μίκρας
7. Βόλου
8. Πατρών
9. Ηρακλείου Κρήτης
10. Αερολιμένα Ηρακλείου Κρήτης

Β' Συνοριακά Τελωνεία

1. Ευζώνων
2. Νίκης
3. Ειδομένης
4. Προμαχώνα
5. Πυθίου
6. Κήπων
7. Καστανέων.

2. Φυτά, φυτικά προϊόντα και άλλα αντικείμενα προοριζόμενα για άλλη χρήση, πλην του πολλαπλασιασμού. Επίσης μερικά φυτά για πολλαπλασιασμό, από ορισμένα μόνο Τελωνεία ως κατωτέρω :

Τελωνεία και Γραμεία Εκτελωνισμού :

1. Αλεξανδρούπολης
2. Καβάλας (και βολβοί κητέων)
3. Χαλκίδας
4. Κορίνθου
5. Κατακόλου
6. Καλαμάτας (και γεώμηλα, φυτά και μοσχεύματα κροματικών και βιομηχανικών φυτών και βολβοί κητέων).
7. Ηγουμενίτσας
8. Πρέβεζας
9. Ρόδου (και βολβοί κητέων)
10. Χανίων (και βολβοί κητέων)
11. Αγίου Νικολάου - Λασιθίου
12. Ρεθύμνης
13. Ναυπλίου
14. Κέρκυρας

3. Ορισμένα μόνο φυτά και φυτικά προϊόντα προοριζόμενα για άλλη χρήση, πλην του πολλαπλασιασμού και συγκεκριμένα για ότι αναγράφεται έναντι εκάστου τελωνείου.

1. Κιάτου (οπότες)
2. Νίου (κατεργασμένη ξυλεία δασικών δένδρων)

4. Επιτρέπεται η εισαγωγή ξυλείας όλων των ειδών από όλα τα Τελωνεία Α, Β και Γ' τάξης, εφόσον η εισαγωγή δεν αντίκειται σε απαγορευτικές διατάξεις του Δ/τος αυτού.

Άρθρο 20.

Καταργούμενες διατάξεις.

Από την έναρξη ισχύος των διατάξεων του Διατάγματος αυτού καταργείται το Β.Δ. 756/1971 (περί αντικαταστάσεως του από 19.2.1959 Β. Δ/τος «περί φυτοϋγειονομικών όρων των διεπόντων την εισαγωγήν φυτών και προϊόντων αυτών εις την χώραν») (ΦΕΚ 262/τ.Α'/1971).

Στον Υπουργό Γεωργίας αναθέτουμε τη δημοσίευση και εκτέλεση του Διατάγματος αυτού.

Αθήνα, 26 Ιουλίου 1986

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

**ΧΡΗΣΤΟΣ ΑΝΤ. ΣΑΡΤΖΕΤΑΚΗΣ**

ΟΙ ΥΦΥΠΟΥΡΓΟΙ

ΕΘΝΙΚΗΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ

ΓΕΩΡΓΙΑΣ

**ΓΙΑΝΝΟΣ ΠΑΠΑΝΤΩΝΙΟΥ**

**ΔΗΜΗΤΡΗΣ ΠΙΤΣΙΩΡΗΣ**

