



02000161601950020



129

# ΕΦΗΜΕΡΙΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ

## ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

ΤΕΥΧΟΣ ΔΕΥΤΕΡΟ

Αρ. Φύλλου 16

16 Ιανουαρίου 1995

### ΥΠΟΥΡΓΙΚΕΣ ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ & ΕΓΚΡΙΣΕΙΣ

Αριθ. 436691

«Τεχνικός Κανονισμός εμπορίας του υλικού πολλαπλασιασμού των καλλωπιστικών φυτών και των καλλωπιστικών φυτών, σε συμμόρφωση προς τις οδηγίες 91/682/EOK του Συμβουλίου και 93/49/EOK, 93/63/EOK και 93/78/EOK της Επιτροπής».

#### ΟΙ ΥΠΟΥΡΓΟΙ ΕΘΝΙΚΗΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ ΚΑΙ ΓΕΩΡΓΙΑΣ

Έχοντας υπόψη:

##### 1. Τις διατάξεις:

α) Του άρθρου 1 παρ. 1, 2, 3 και 4 του Ν. 1338/1983 «Εφαρμογή του κοινοτικού δικαίου» (ΦΕΚ 34/A/17.3.1983) 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 Κοινότητος Ανθρακος και Χάλυβος και του Οργανισμού Εφοδιασμού ΕΥΡΑΤΟΜ» (ΦΕΚ 70/A/21.5.1984) και του άρθρου 65 του Ν. 1892/90 (Α 101).

β) Των άρθρων 7 παρ. 4 και 16 παρ. 6 του Ν. 1564/1985 «Οργάνωση παραγωγής και εμπορίας του πολλαπλασιαστικού υλικού φυτικών ειδών» (ΦΕΚ 164/A/26.9.1985) όπως τροποποιήθηκε με την παρ. 10 του άρθρου 2 του Ν. 2040/1992 (ΦΕΚ 70/A/23.4.1992).

γ) Του άρθρου 29Α του Ν. 1558/1985 «Κυβέρνηση και Κυβερνητικά Όργανα» (Α/137), όπως προστέθηκε με το άρθρο 27 του Ν. 2081/1992 (Α/154) και του γεγονότος ότι από τις διατάξεις της παρούσας δεν προκύπτει δαπάνη σε βάρος του Κρατικού Προϋπολογισμού.

δ) Του Π.Δ. 582/1985 «Έναρξη ισχύος διατάξεων του Ν. 1564/1985 και κατάργηση διατάξεων του Α.Ν. 825/1937, του Ν.Δ. 1348/1942 και του Ν. 4035/1960» (ΦΕΚ 203/A/5.12.1985).

2. Την Υ.Α. 6033/1994 απόφαση του Πρωθυπουργού και τού Υπουργού Γεωργίας «Ανάθεση αρμοδιοτήτων στους Υφυπουργούς Γεωργίας Φλώρο Κωνσταντίνου και Βασ. Βασιλακάκη» (Β' 550).

3. Την από 14.6.1994 γνωμοδότηση της Τεχνικής Επιτροπής Πολλαπλασιαστικού Υλικού, αποφασίζουμε:

Άρθρο 1.

(άρθρο 1 της οδηγίας 91/682/EOK του Συμβουλίου)

Σκοπός – Έκταση εφαρμογής

1. Καθορίζουμε, σε συμμόρφωση προς τις οδηγίες:  
 α) 91/682/EOK του Συμβουλίου της 19ης Δεκεμβρίου 1991 «περί εμπορίας του υλικού πολλαπλασιασμού των καλλωπιστικών φυτών και των καλλωπιστικών φυτών (ΕΕ αριθ. L376/31.12.1991, σ. 21),

β) 93/49/EOK της Επιτροπής της 23ης Ιουνίου 1993 «περί του δελτίου επί των όρων τους οποίους πρέπει να πληρούν το πολλαπλασιαστικό υλικό καλλωπιστικών φυτών και τα καλλωπιστικά φυτά, σύμφωνα με το άρθρο 4 της οδηγίας 91/682/EOK του Συμβουλίου» (ΕΕ αριθ. L 250/7.10.1993, σ. 9),

γ) 93/63/EOK της Επιτροπής της 5ης Ιουλίου 1993 «για τον καθορισμό των μέτρων εφαρμογής σχετικά με την επιτήρηση και τον έλεγχο των προμηθευτών και των επιχειρήσεων στο πλαίσιο της οδηγίας 91/682/EOK του Συμβουλίου περί εμπορίας του πολλαπλασιαστικού υλικού των καλλωπιστικών φυτών και των καλλωπιστικών φυτών» (ΕΕ αριθ. L 250/7.10.1993, σ. 31), και

δ) 93/78/EOK της Επιτροπής της 21ης Σεπτεμβρίου 1993 «για τον καθορισμό συμπληρωματικών μέτρων εφαρμογής σχετικά με τους καταλόγους των ποικιλιών πολλαπλασιαστικού υλικού καλλωπιστικών φυτών και των ποικιλιών καλλωπιστικών φυτών που τηρούν οι προμηθευτές στο πλαίσιο της οδηγίας 91/682/EOK του Συμβουλίου (ΕΕ αριθ. L 256/14.10.1993, σ. 19), τους ειδικούς όρους και προϋποθέσεις που αφορούν την εμπορία του υλικού πολλαπλασιασμού των καλλωπιστικών φυτών και την εμπορία των καλλωπιστικών φυτών.

2. Η παρούσα απόφαση εφαρμόζεται στα γένη και ειδη που περιλαμβάνονται στο παράτημα I.

Επίσης εφαρμόζεται και στα υποκείμενα άλλων γενών ή ειδών, εφόσον εμβολιασθούν με το υλικό ενός από τα εν λόγω γένη ή ειδη.

Άρθρο 2.

(άρθρο 2 της οδηγίας 91/682/EOK του Συμβουλίου)

Εξαγωγές σε τρίτες χώρες

Η παρούσα απόφαση δεν εφαρμόζεται στο υλικό πολλαπλασιασμού ή στα καλλωπιστικά φυτά για τα οποία απο-

δεικνύεται ότι προορίζονται για εξαγωγή προς τρίτες χώρες, εφόσον έχουν επισημανθεί κατάλληλα ως τέτοια και έχουν απομονωθεί επαρκώς, υπό την επιφύλαξη των υγειονομικών διατάξεων που καθορίζονται με το π.δ. 292/1990 (ΦΕΚ 117 τ. Α/6.9.1990).

### Άρθρο 3

(άρθρο 3 της οδηγίας 91/682/EOK του Συμβουλίου)

#### Ορισμοί

Για τους σκοπούς της παρούσας απόφασης, νοούνται ως:

α) «υλικό πολλαπλασιασμού», οι σπόροι, μέρη φυτών καθώς και κάθε υλικό φυτών που προορίζονται για τον πολλαπλασιασμό και την παραγωγή καλλωπιστικών φυτών και άλλων φυτών για καλλωπιστικούς σκοπούς.

β) «καλλωπιστικά φυτά» τα φυτά που προορίζονται, μετά την εμπορία τους, για φύτευση ή μεταφύτευση.

γ) «προμηθευτής» κάθε φυσικό ή νοικό πρόσωπο που ασκεί τουλάχιστον μια από τις κατωτέρω επαγγελματικές δραστηριότητες όσον αφορά το υλικό πολλαπλασιασμού ή τα καλλωπιστικά φυτά: αναπαραγωγή, παραγωγή, διατήρηση ή και επεξεργασία και διάθεση στην αγορά.

δ) «διάθεση στην αγορά» κατοχή προς διάθεση ή σε απόθεμα, έκθεση ή προσφορά προς πώληση, πώληση ή και παράδοση σε άλλο πρόσωπο, υπό οιδήποτε μορφή, υλικού πολλαπλασιασμού ή καλλωπιστικών φυτών.

ε) «αρμόδια επίσημη υπηρεσία»

ι) Η αρμόδια Κεντρική Υπηρεσία του Υπουργείου Γεωργίας, η οποία ευθύνεται για θέματα ποιότητας πολλαπλασιαστικού υλικού.

ii) Οι αρμόδιες περιφερειακές υπηρεσίες του Υπουργείου Γεωργίας, οι οποίες ευθύνονται για θέματα ποιότητας πολλαπλασιαστικού υλικού.

Οι υπηρεσίες που αναφέρονται στα σημεία i) και ii) μπορούν σύμφωνα με το άρθρο 7 παρ. 1 του Ν. 1564/1985 (ΦΕΚ 164/τ. Α/26.9.1985) να αναθέτουν την εκτέλεση των καθηκόντων τους που αναφέρονται στην παρούσα απόφαση, υπό την εξουσία και τον έλεγχό τους, σε οποιοδήποτε νομικό πρόσωπο δημόσιου ή ιδιωτικού δικαίου, το οποίο έχει αναλάβει, δυνάμει του επίσημα εγκριθέντος καταστατικού του, αποκλειστικά ειδικά καθήκοντα δημοσίου συμφέροντος, υπό τον όρο ότι το νομικό αυτό πρόσωπο και τα μέλη του δεν αποκτούν κανένα προσωπικό ζεύγελος από το αποτέλεσμα των μέτρων που λαμβάνουν.

στ) «επίσημα μέτρα», τα μέτρα που λαμβάνονται από την αρμόδια επίσημη υπηρεσία,

ζ) «επίσημη επιθεώρηση», η επιθεώρηση που γίνεται από την αρμόδια επίσημη υπηρεσία,

η) «επίσημη δήλωση», η δήλωση που γίνεται από την αρμόδια επίσημη υπηρεσία ή με ευθύνη της,

θ) «παρτίδα» αριθμός μονάδων ενός συγκεκριμένου προϊόντος που χαρακτηρίζεται από την ομοιογένεια της συνθεσης και της καταγωγής.

ι) «εργαστήριο», μονάδα δημοσίου ή ιδιωτικού δικαίου, η οποία πραγματοποιεί αναλύσεις και προβαίνει σε ορθή διάγνωση που επιτρέπει στον παραγωγό να ελέγχει την ποιότητα της παραγωγής.

### Άρθρο 4

(άρθρο 4 της οδηγίας 91/682/EOK του Συμβουλίου και άρθρα 1, 2, 3, 4 και 5 της οδηγίας 93/49/EOK της Επιτροπής)

#### Δελτία όρων

1. Για κάθε γένος ή είδος που αναφέρεται στο παράτημα I, καταρτίζεται δελτίο, στο οποίο γίνεται αναφορά των οριζομένων στο π.δ. 292/1990 φυτοϋγειονομικών όρων, που εφαρμόζονται στο συγκεκριμένο γένος ή είδος και καθορίζουν:

i) τους όρους που αφορούν την ποιότητα, τους οποίους πρέπει να πληρούν το υλικό πολλαπλασιασμού και τα καλλωπιστικά φυτά και ειδικότερα τους όρους σχετικά με την εφαρμοζόμενη μέθοδο πολλαπλασιασμού, την καθαρότητα των υπό ανάπτυξη καλλιεργειών και ενδεχομένως τα χαρακτηριστικά της ποικιλίας,

ii) τους όρους που πρέπει να πληρούν τα υποκείμενα άλλων γενών και ειδών για να δεχθούν εμβολιασμό με υλικό του συγκεκριμένου γένους ή είδους.

2. Τα δελτία έχουν εφαρμογή επί των υπό ανάπτυξη καλλιεργειών και του πολλαπλασιαστικού υλικού καλλωπιστικών φυτών (συμπεριλαμβανομένων των υποκειμένων), καθώς και επί των καλλωπιστικών φυτών που προέρχονται από αυτά, όλων των γενών και ειδών που αναφέρονται στο παράτημα I και επί των υποκειμένων άλλων γενών και ειδών που αναφέρονται στην παρ. 1 περίπτωση ii) ανεξάρτητα από το σύστημα πολλαπλασιασμού που εφαρμόσθηκε, τα οποία στο εξής καλούνται (το υλικό).

3. Το υλικό συμμορφώνεται, κατά περίπτωση, με τους συναφείς φυτοϋγειονομικούς όρους που ορίζονται στο π.δ. 292/1990 (Α' 117).

4. Με την επιφύλαξη των διατάξεων της παρ. 3, το υλικό πρέπει, τουλάχιστον κατά τον μακροσκοπικό έλεγχο, να είναι ουσιαστικά απαλλαγμένο από επιβλαβείς οργανισμούς και ασθένεις που επηρεάζουν σημαντικά την ποιότητα, από σημεία ή συμπτώματα αυτών, τα οποία μειώνουν τη χρησιμότητα του πολλαπλασιαστικού υλικού ή των καλλωπιστικών φυτών και ιδίως να είναι απαλλαγμένο από τους οργανισμούς ή ασθένειες που απαριθμούνται στο παράτημα II σε σχέση με το συγκεκριμένο γένος ή είδος.

Οποιοδήποτε υλικό παρουσιάζει κατά το στάδιο της ανάπτυξης ορατά τα σημεία ή συμπτώματα των επιβλαβών οργανισμών ή ασθένειών που αναφέρονται στο πρώτο εδάφιο, υποβάλλεται στην κατάλληλη θεραπεία αμέσως με την εμφάνισή τους ή απομακρύνεται, ανάλογα με την περίπτωση.

Στην περίπτωση υλικού εσπεριδοειδών, πληρούνται επίσης οι ακόλουθοι όροι:

i) το υλικό εσπεριδοειδών προέρχεται από αρχικό υλικό, το οποίο έχει ελεγχθεί και διαπιστώθηκε ότι δεν παρουσιάζει συμπτώματα των σχετικών ιών, όμοιων με ιούς οργανισμών ή ασθένειών που απαριθμούνται στο παράτημα II,

ii) το υλικό εσπεριδοειδών έχει ελεγχθεί και διαπιστώθηκε ότι είναι ουσιαστικά απαλλαγμένο από τους εν λόγω ιούς, όμοιους με ιούς οργανισμούς ή ασθένειες από την έναρξη της τελευταίας βλαστικής περιόδου και

iii) στην περίπτωση εμβολιασμού, το υλικό εσπεριδοειδών έχει εμβολιασθεί σε υποκείμενα άλλα από εκείνα που είναι ευαίσθητα σε ιοειδή.

Στην περίπτωση βολβών ανθέων, πρέπει επίσης να πληρούται ο ακόλουθος όρος:

- το πολλαπλασιαστικό υλικό να προέρχεται απευθείας από υλικό, το οποίο στο στάδιο της ανάπτυξης έχει ελεγχθεί και διαπιστώθηκε ότι είναι ουσιαστικά απαλλαγμένο από επιβλαβείς οργανισμούς και ασθένειες σημεία ή συμπτώματα αυτών που αναφέρονται στο πρώτο εδάφιο και ιδιώς από τους απαριθμούμενους στο παράρτημα II.

5. Το υλικό έχει επαρκή ταυτότητα και καθαρότητα δύον αφορά το γένος ή είδος ή την ομάδα φυτών και, εφόσον διατίθεται προς εμπορία ή προορίζεται για διάθεση προς εμπορία με αναφορά της ποικιλίας σύμφωνα με το άρθρο 9 παρ. 1, έχει επίσης ταυτότητα και καθαρότητα δύον αφορά την ποικιλία.

Στην περίπτωση γενικά γνωστών ποικιλιών που αναφέρονται στο άρθρο 9 παρ. 2 πρώτη περίπτωση, ο προμηθευτής πρέπει να χρησιμοποιεί την επίσημη ονομασία της ποικιλίας.

Στην περίπτωση ποικιλιών, οι οποίες ήδη αποτέλεσαν αντικείμενο αίτησης προστασίας των δικαιωμάτων του δημιουργού ή επίσημης καταχώρησης, όπως αναφέρεται στο άρθρο 9 παρ. 2 πρώτη περίπτωση, τα στοιχεία του δημιουργού ή το προτεινόμενο όνομα πρέπει να χρησιμοποιούνται έως ότου χορηγηθεί η έγκριση.

Στην περίπτωση ποικιλιών εγγεγραμμένων σε καταλόγους που τηρούν οι προμηθευτές σύμφωνα με το άρθρο 9 παράγραφος 2 δεύτερη περίπτωση, η απαίτηση του πρώτου εδαφίου της παρούσης παραγράφου δύον αφορά την ποικιλία βασίζεται στις λεπτομερείς περιγραφές των καταλόγων που τηρούν οι προμηθευτές.

6. Το υλικό πρέπει να είναι ουσιαστικά απαλλαγμένο από ελαττώματα, τα οποία ενδέχεται να υποβαθμίσουν την ποιότητά του ως πολλαπλασιαστικού υλικού ή ως φυταρίου.

Η ευρωστία και οι διαστάσεις του υλικού πρέπει να είναι ικανοποιητικές σε σχέση με τη χρησιμότητά του ως πολλαπλασιαστικού υλικού και ως καλλωπιστικών φυτών. Επιπλέον πρέπει να εξασφαλίζεται κατάλληλη ισορροπία μεταξύ ριζών, βλαστών και φύλλων.

Στην περίπτωση σπόρων προς σπορά, επιπλέον των απαιτήσεων του πρώτου εδαφίου, η βλαστική ικανότητα πρέπει να είναι ικανοποιητική.

#### Άρθρο 5.

(άρθρο 5 της οδηγίας 91/682/EOK του Συμβουλίου)

##### Υποχρεώσεις προμηθευτών

1. Οι προμηθευτές υποχρεούνται να λαμβάνουν όλα τα αναγκαία μέτρα για να εξασφαλίζουν την τήρηση των προτύπων που ορίζει η παρούσα απόφαση σε όλα τα στάδια της παραγωγής και της εμπορία του υλικού πολλαπλασιασμού των καλλωπιστικών φυτών και των καλλωπιστικών φυτών.

2. Για το σκοπό της παραγράφου 1, οι προμηθευτές πραγματοποιούν οι ίδιοι ή μέσω εγκεκριμένου προμηθευτή ή της αρμόδιας επίσημης υπηρεσίας, ελέγχου που βασίζονται στις ακόλουθες αρχές:

- εντοπισμός των κρίσιμων σημείων της διαδικασίας παραγωγής τους με βάση τις χρησιμοποιούμενες μεθόδους παραγωγής,

- επεξεργασία και εφαρμογή μεθόδων επιτήρησης και ελέγχου των κρίσιμων σημείων, που αναφέρονται στην πρώτη περίπτωση,

- λήψη δειγμάτων προς ανάλυση σε εργαστήριο εγκεκριμένο από την αρμόδια επίσημη υπηρεσία, προκειμένου να διαπιστωθεί εάν τα δειγμάτα αυτά τηρούν τα πρότυπα που ορίζει η παρούσα απόφαση,

- γραπτή ή άλλη μόνιμη καταχώρηση των δεδομένων που αναφέρονται στην πρώτη, δεύτερη και τρίτη περίπτωση και τήρηση μητρώου παραγωγής και εμπορίας του υλικού πολλαπλασιασμού και των καλλωπιστικών φυτών που θα είναι στη διάθεση της αρμόδιας επίσημης υπηρεσίας. Αυτά τα έγγραφα και μητρώα πρέπει να διατηρούνται επί ένα χρόνο τουλάχιστον.

Οι προμηθευτές των οποίων η δραστηριότητα σε αυτόν τον τομέα περιορίζεται στην απλή διανομή υλικού πολλαπλασιασμού και καλλωπιστικών φυτών που παράγονται και συσκευάζονται εκτός των εγκαταστάσεών τους, υποχρεούνται απλώς να τηρούν μητρώο ή να κρατούν σταθερά στοιχεία των πράξεων αγοράς και πώλησης ή και παράδοσης υλικού πολλαπλασιασμού και καλλωπιστικών φυτών.

Η τήρηση των μητρώων παραγωγής και εμπορίας γίνεται σύμφωνα με τα οριζόμενα από τις Υπουργικές Αποφάσεις που προβλέπονται από τα άρθρα 7 και 16 του Ν. 1564/1985.

Η παρούσα παράγραφος δεν εφαρμόζεται στους προμηθευτές η δραστηριότητα των οποίων, στον συγκεκριμένο τομέα, περιορίζεται σε παράδοση μικρών ποσοτήτων υλικού πολλαπλασιασμού και καλλωπιστικών φυτών στους μη επαγγελματίες τελικούς καταναλωτές.

3. Εάν από τα αποτελέσματα των ελέγχων που διενεργούν οι ίδιοι ή από πληροφορίες που διαθέτουν οι αναφερόμενοι στην παράγραφο 1 προμηθευτές, αποδεικνύεται η παρουσία ενός ή περισσοτέρων επιβλαβών οργανισμών που περιέχονται στα δελτία που καταρτίζονται σύμφωνα με το άρθρο 4, οι εν λόγω προμηθευτές ενημερώνουν αμέσως την αρμόδια επίσημη υπηρεσία και λαμβάνουν τα μέτρα που τους υποδεικνύει. Ο προμηθευτής τηρεί μητρώο όλων των εμφανίσεων επιβλαβών οργανισμών στις εγκαταστάσεις του, καθώς και όλων των μέτρων που λαμβάνονται εν προκειμένω.

#### Άρθρο 6

(άρθρο 6 της οδηγίας 91/682/EOK του Συμβουλίου)

##### Παραγωγή

1. Η αρμόδια επίσημη υπηρεσία χορηγεί την προβλέπομένη από το άρθρο 5 του Ν. 1564/1985, όπως τροποποιήθηκε από το Ν. 2040/1992 (ΦΕΚ 70 τ. Α' 23.4.1992), άδεια στους προμηθευτές αφού διαπιστώσει ότι οι μέθοδοι παραγωγής τους και οι εγκαταστάσεις τους πληρούν τις προδιαγραφές της παρούσας απόφασης, δύον αφορά τη φύση των δραστηριοτήτων που ασκούν. Εάν ο προμηθευτής αποφασίσει να ασκήσει άλλες δραστηριότητες εκτός από αυτές για τις οποίες έλαβε άδεια, εκδίδεται νέα άδεια.

2. Η αρμόδια επίσημη υπηρεσία χορηγεί άδεια στα εργαστήρια αφού προηγουμένως διαπιστώσει ότι τα εργαστήρια αυτά, οι μέθοδοι και οι εγκαταστάσεις τους ανταποκρίνονται στις απαιτήσεις της παρούσας απόφασης, οι οποίες θα προσδιορίζονται, ανάλογα με τις δραστηριότητες ελέγχου που ασκούν. Εάν ένα εργαστήριο αποφασίσει να ασκήσει δραστηριότητες άλλες από εκείνες για τις οποίες έλαβε άδεια, εκδίδεται νέα άδεια.

3. Εάν οι προδιαγραφές που αναφέρονται στις παραγράφους 1 και 2, δεν τηρούνται πλέον, η αρμόδια επίσημη υπηρεσία λαμβάνει τα αναγκαία μέτρα.

4. Η επιτήρηση και ο έλεγχος των προμηθευτών, των εγκαταστάσεων και των εργαστηρίων πραγματοποιούνται σε τακτά διαστήματα από την αρμόδια επίσημη υπηρεσία ή με ευθύνη της. Όταν οι έλεγχοι οι οποίοι προβλέπονται στο άρθρο 5 παράγραφος 2 διεξάγονται από τους ίδιους τους προμηθευτές ή από ένα εγκεκριμένο προμηθευτή, τότε η επιτήρηση και ο έλεγχος τους γίνεται από την αρμόδια επίσημη υπηρεσία, σύμφωνα με το άρθρο 7. Η υπηρεσία αυτή πρέπει να έχει, ανά πάσα στιγμή, ελεύθερη πρόσβαση σε δόλους τους χώρους των εγκαταστάσεων για να διασφαλίζει την τήρηση των απαιτήσεων της παρούσας απόφασης.

Εάν από την επιτήρηση και τους ελέγχους αυτούς προκύπτει ότι δεν τηρούνται οι απαιτήσεις της παρούσας απόφασης, η αρμόδια επίσημη υπηρεσία λαμβάνει τα κατάλληλα μέτρα.

#### Άρθρο 7

(άρθρα 2, 3, 4 και 5 της οδηγίας 93/63/EOK της Επιτροπής)

#### Επιτήρηση και Έλεγχος των Προμηθευτών και των Επιχειρήσεών τους

1. Η αρμόδια επίσημη υπηρεσία διεξάγει, σε τακτά διαστήματα και τουλάχιστον άπαξ ετησίως σε κατάλληλη χρονική στιγμή, επιτήρηση και έλεγχο των προμηθευτών, και των επιχειρήσεών τους, με σκοπό να εξασφαλισθεί η αδάκτυπη τήρηση των απαιτήσεων οι οποίες ορίζονται στην παρούσα απόφαση και ιδίως όσον αφορά τις γενικές αρχές που ορίζονται στο άρθρο 5 παράγραφος 2 πρώτη έως τέταρτη περίπτωση, λαμβανομένης υπόψη της ιδιαιτερότητας της φύσεως της δραστηριότητας ή των δραστηριοτήτων του προμηθευτή.

2. Σε σχέση με τον εντοπισμό των κρίσιμων σημείων της διαδικασίας παραγωγής που αναφέρονται στο άρθρο 5 παράγραφος 2 πρώτη περίπτωση και σε σχέση με την τήρηση βιβλίων που αναφέρονται στο άρθρο 5 παράγραφος 2 τέταρτη περίπτωση, η αρμόδια επίσημη υπηρεσία επιτηρεί και ελέγχει τον προμηθευτή για να εξασφαλισθεί ότι ο προμηθευτής:

α) συνεχίζει να λαμβάνει υπόψη του, όπου είναι αναγκαίο, τα ακόλουθα κρίσιμα σημεία:

- την ποιότητα του πολλαπλασιαστικού υλικού και των φυτών που χρησιμοποιούνται για να αρχίσει η διαδικασία παραγωγής,

- την σπορά, πρώτη μεταφύτευση, επόμενες μεταφύτευσεις και φύτευση του πολλαπλασιαστικού υλικού και των φυτών,

- την τήρηση των όρων που προβλέπονται στα άρθρα 3 παρ. 1, 4 και 5 του π.δ. 292/1990 (Α 117),

- το καλλιεργητικό σχέδιο και την καλλιεργητική μέθοδο,

- τη γενική φροντίδα της καλλιέργειας,

- τις πολλαπλασιαστικές ενέργειες,

- τις ενέργειες που αφορούν τη συγκομιδή,

- την υγιεινή,

- τους χειρισμούς,

- τη συσκευασία,

- την αποθήκευση,

- τη μεταφορά,

- τα διοικητικά.

β) τηρεί βιβλία, έτσι ώστε να υπάρχουν στη διάθεση των εν λόγω υπεύθυνων επίσημων αρχών πλήρη στοιχεία για:

- i) τα φυτά ή άλλα αντικείμενα,

- που έχουν αγορασθεί για αποθεματοποίηση ή φύτευση στις εγκαταστάσεις,

- που βρίσκονται στο στάδιο της παραγωγής ή

- έχουν αποσταλεί σε άλλους και

- ii) οποιεσδήποτε χημικές επεξεργασίες έχουν υποστεί τα φυτά και φυλάσσει τα σχετικά έγγραφα για ένα χρόνο τουλάχιστον.

γ) είναι διαθέσιμος ο ίδιος προσωπικά ή ορίζει ένα άλλο πρόσωπο με τεχνική πείρα στη φυτική παραγωγή και σε σχετικά φυτούγγιονομικά θέματα για να έρχεται σε επαφή με τις εν λόγω επίσημες αρχές,

δ) προβαίνει στους αναγκαίους μακροσκοπικούς ελέγχους σε κατάλληλες στιγμές με τρόπο που να είναι αποδεκτός από τις εν λόγω επίσημες αρχές,

ε) εξασφαλίζει την πρόσβαση προσώπων που είναι εξουσιοδοτημένα να ενεργούν εν ονόματι των εν λόγω επισήμων αρμόδιων αρχών, ιδίως για να επιθεωρήσουν ή και να προβούν σε δειγματοληψία, καθώς και την πρόσβαση των εν λόγω προσώπων στα βιβλία και στα σχετικά έγγραφα που αναφέρονται στο στοιχείο β),

στ) συνεργάζεται με οποιοιδήποτε τρόπο με τις εν λόγω επίσημες αρμόδιες αρχές.

3. Όσον αφορά τον καθορισμό και την εφαρμογή μεθόδων επιτήρησης και ελέγχου των κρίσιμων σημείων που αναφέρονται στο άρθρο 5 παράγραφος 2 δεύτερη περίπτωση, η αρμόδια επίσημη υπηρεσία, επιτηρεί και ελέγχει τον προμηθευτή για να εξασφαλισθεί, ότι, ανάλογα με την περίπτωση, τέτοιες μέθοδοι συνεχίζουν να εφαρμόζονται με ιδιαίτερη έμφαση τα ακόλουθα σημεία:

α) διαθεσμότητα και πραγματική χρήση μεθόδων για τον έλεγχο εκάστου εκ των κρίσιμων σημείων, τα οποία αναφέρονται στην παράγραφο 2.

β) εγκυρότητα αυτών των μεθόδων,

γ) καταλλήλοτήτα τους για την εκτίμηση του περιεχομένου της παραγωγής και για διευθετήσεις εμπορικού χαρακτήρα, συμπεριλαμβανομένων των διοικητικών ζητημάτων,

δ) κατά πόσον το προσωπικό του προμηθευτή έχει τις ικανότητες για να διεξάγει τους ελέγχους.

4. Όσον αφορά τη λήψη δειγμάτων προς ανάλυση σε ένα εγκεκριμένο εργαστήριο που αναφέρεται στο άρθρο 5 παράγραφος 2 τρίτη περίπτωση, η αρμόδια επίσημη υπηρεσία επιτηρεί και ελέγχει τον προμηθευτή για να εξασφαλισθεί ότι, ανάλογα με την περίπτωση:

α) τα δειγματα λαμβάνονται κατά τα διάφορα στάδια της διαδικασίας παραγωγής σε διαστήματα που έχουν οριστεί από την αρμόδια επίσημη υπηρεσία όταν είχαν γίνει αποδεκτές οι μέθοδοι παραγωγής κατά τη στιγμή της έγκρισης,

β) τα δειγματα λαμβάνονται με τρόπο ορθό από τεχνική άποψη και χρησιμοποιώντας μια στατιστικά έγκυρη μέθοδο, λαμβάνοντας υπόψη το είδος των αναλύσεων που πρέπει, να πραγματοποιηθούν,

γ) τα πρόσωπα τα οποία λαμβάνουν τα δειγμάτα έχουν τις ανάλογες ικανότητες,

δ) η ανάλυση των δειγμάτων πραγματοποιείται από ένα

εργαστήριο το οποίο είναι εγκεκριμένο προς αυτό το σκοπό, σύμφωνα με το άρθρο 6 παράγραφος 2.

#### Άρθρο 8

(άρθρο 8 της οδηγίας 91/682/EOK του Συμβουλίου)

##### Εμπορία

1. Το υλικό πολλαπλασιασμού και τα καλλωπιστικά φυτά επιτρέπεται να διατίθενται στην αγορά μόνο από προμηθευτές, στους οποίους έχει χορηγηθεί η άδεια που προβλέπεται από το άρθρο 15 του Ν. 1564/1985, όπως τροποποιήθηκε από το Ν. 2040/1992 και υπό τον όρο ότι τηρούν τις σχετικές προδιαγρέψ τις καθοριζόμενες στο δελτίο που αναφέρεται στο άρθρο 4.

2. Με την επιφύλαξη των διατάξεων του π.δ. 292/1990 (Α' 117), η παράγραφος 1 δεν εφαρμοζεται στο υλικό πολλαπλασιασμού και στα καλλωπιστικά φυτά που προορίζονται:

- α) για δοκιμές ή για επιστημονικούς σκοπούς,
- β) για εργασίες επιλογής.

#### Άρθρο 9

(άρθρο 9 της οδηγίας 91/682/EOK του Συμβουλίου και άρθρο 2 της οδηγίας 93/78/EOK της Επιτροπής)

##### Ποικιλίες και Ομάδες Φυτών των οποίων το υλικό εμπορεύεται

1. Το υλικό πολλαπλασιασμού και τα καλλωπιστικά φυτά διατίθενται στο εμπόριο με ένδειξη είτε της ποικιλίας, είτε της ομάδας φυτών στην οποία ανήκουν.

2. Οι ποικιλίες που αναφέρονται στην ένδειξη σύμφωνα με την παράγραφο 1, πρέπει να είναι:

- είτε γενικά γνωστές, προστατευόμενες με διατάξεις που αφορούν την προστασία της νέας φυτικής ποικιλίας ή επίσημα καταχωριμένης σε εκούσια βάση ή σε άλλη βάση,

- είτε εγγεγραμμένες, με τις σχετικές ονομασίες και λεπτομερή περιγραφή τους, στους καταλόγους που τηρούν οι προμηθευτές. Η αρμόδια επίσημη υπηρεσία, πρέπει να έχει πρόσβαση στους καταλόγους αυτούς, όταν ζητείται.

Κάθε ποικιλία πρέπει να περιγράφεται και να φέρει στο μέτρο του δυνατού, την ίδια ονομασία, σύμφωνα με διεθνώς αποδεκτές κατευθυντήριες γραμμές.

3. Οι κατάλογοι που τηρούν οι προμηθευτές περιλαμβάνουν τα ακόλουθα:

i) το όνομα της ποικιλίας μαζί με τα κοινώς γνωστά συνώνυμά της κατά περίπτωση,

ii) ενδειξεις σχετικά με τη διατήρηση της ποικιλίας και το σύστημα πολλαπλασιασμού που εφαρμόζεται,

iii) περιγραφή της ποικιλίας τουλάχιστον βάσει των χαρακτηριστικών και των εκδηλώσεων τους, όπως καθορίζονται στο παράρτημα III,

iv) ενδειξεις, στο μέτρο του δυνατού, για τη διάκριση της ποικιλίας από τις άλλες ποικιλίες που πλησιέστερου προς αυτήν τύπου.

Τα σημεία ii) και iv) δεν εφαρμόζονται για τους προμηθευτές των οποίων η δραστηριότητα περιορίζεται στη διαθεση στην αγορά πολλαπλασιαστικού υλικού και καλλωπιστικών φυτών.

4. Οσάκις γίνεται αναφορά σε ομάδα φυτών, ο προμηθευτής πρέπει να περιγράφει και να μνημονεύει την ονομασία της ομάδας φυτών, προκειμένου να αποφεύγεται

κάθε σύγχυση με μια από τις ποικιλίες που αναφέρονται στην παράγραφο 2.

5. Πλην των περιπτώσεων όπου η μορφή της ποικιλίας αναφέρεται ρητά στο δελτίο του άρθρου 4 οι παράγραφοι 1, 2 και 4 δεν συνεπάγονται καμμία επιπρόσθετη υπευθυνότητα για την αρμόδια επίσημη υπηρεσία.

#### Άρθρο 10

(άρθρο 10 της οδηγίας 91/682/EOK του Συμβουλίου

##### Παρτίδες υλικού

1. Κατά τη διάρκεια της βλάστησης, καθώς και κατά την απόσπαση ή αφαίρεση εμβολίων από το γονικό υλικό, το υλικό πολλαπλασιασμού και τα καλλωπιστικά φυτά διατηρούνται σε χωριστές παρτίδες.

2. Εάν υλικό πολλαπλασιασμού ή καλλωπιστικά φυτά, διαφορετικής καταγωγής, συνενώνονται ή αναμιγνύονται κατά τη συσκευασία, αποθήκευση, μεταφορά ή παράδοση, ο προμηθευτής καταχωρεί σε μητρώο τα εξής δεδομένα: σύνθεση της παρτίδας και καταγωγή των διαφόρων συστατικών της.

3. Για την τήρηση των απαιτήσεων των παραγράφων 1 και 2, διεξάγονται επίσημοι έλεγχοι.

#### Άρθρο 11

(άρθρο 11 της οδηγίας 91/682/EOK του Συμβουλίου και άρθρο 6 της οδηγίας 93/49/EOK της Επιτροπής

##### Συνοδευτικά έγγραφα - Σήμανση

1. Με την επιφύλαξη του άρθρου 10 παράγραφος 2 το υλικό πολλαπλασιασμού και τα καλλωπιστικά φυτά διατίθενται στο εμπόριο μόνο σε επαρκώς ομοιογενείς παρτίδες.

2. Το υλικό πολλαπλασιασμού και τα καλλωπιστικά φυτά πρέπει οπωδήποτε να τηρούν τις απαιτήσεις της παρούσας απόφασης και να συνοδεύονται από έγγραφο εκδόθεντο από τον προμηθευτή σύμφωνα με τους όρους που καθορίζονται στην παράγραφο 4. Εάν στο εν λόγω έγγραφο περιέχεται επίσημη δήλωση θα πρέπει να διαχωρίζεται σαφώς από όλα τα άλλα στοιχεία που περιλαμβάνονται σε αυτό.

3. Στην περίπτωση κατά την οποία ο πωλητής λιανικής προμηθεύει υλικό πολλαπλασιασμού και καλλωπιστικά φυτά σε μη επαγγελματία τελικό καταναλωτή, οι προδιαγραφές όσον αφορά την επισήμανση είναι δυνατόν να περιορίζονται σε κατάλληλες πληροφορίες για το προϊόν.

4. Το έγγραφο του προμηθευτή που αναφέρεται στην παράγραφο 2 είναι από κατάλληλο υλικό, το οποίο δεν έχει χρησιμοποιηθεί προηγουμένως και εκτυπώνεται σε μια τουλάχιστον από τις επισήμες γλώσσες της Κοινότητας. Περιλαμβάνει τα ακόλουθα στοιχεία:

- i) ένδειξη «ποιότητα EOK»
- ii) ένδειξη του κοινοτικού κωδικού του κράτους μέλους
- iii) ένδειξη της αρμόδιας επίσημης υπηρεσίας ή του διακριτικού κωδικού της
- iv) αριθμό μητρώου
- v) όνομα του προμηθευτή
- vi) ατομικό αριθμό σειράς, εβδομάδα ή παρτίδας
- vii) ημερομηνία έκδοσης του έγγραφου προμηθευτή
- viii) βιοτανική ονομασία
- ix) ενδεχομένως, ονομασία της ποικιλίας στην περίπτωση υποκειμένων, ονομασία της ποικιλίας, ή στοιχεία προσδιορισμού της

- x) ενδεχομένως, ονομασία της ομάδας φυτών
- xi) ποσότητα
- xii) στην περίπτωση εισαγωγών από τρίτες χώρες, το όνομα της χώρας συγκομιδής.

5. Στην περίπτωση που το υλικό συνοδεύεται από φυτοϋγειονομικό διαβατήριο, σύμφωνα με τις ισχύουσες διατάξεις της φυτοϋγειονομικής νομοθεσίας, το διαβατήριο μπορεί, εάν το επιθυμεί ο προμηθευτής, να συνιστά το έγγραφο του προμηθευτή που αναφέρεται στην παράγραφο 4. Εντούτοις πρέπει να υπάρχει η ένδειξη «ποιότητα ΕΟΚ» και ένδειξη της αρμόδιας επίσημης υπηρεσίας, σύμφωνα με την παρούσα απόφαση, καθώς και αναφορά της ονομασίας της ποικιλίας, του υποκειμένου ή της ομάδας φυτών. Στην περίπτωση εισαγωγών από τρίτες χώρες, πρέπει επίσης να αναφέρονται στο όνομα της χώρας συγκομιδής. Τα στοιχεία αυτά μπορούν να βρίσκονται στο ίδιο έγγραφο με το διαβατήριο, αλλά σαφώς διαχωρισμένα.

#### Άρθρο 12

(άρθρο 14 της οδηγίας 91/682/EOK του Συμβουλίου)

##### Περιορισμοί Εμπορίας

Το υλικό πολλαπλασιασμού και τα καλλωπιστικά φυτά που πληρούν τις προδιαγραφές και τους όρους της παρούσας απόφασης δεν υπόκεινται σε περιορισμούς εμπορίας δύον αφορά τον προμηθευτή, τα φυτοϋγειονομικά θέματα, το περιβάλλον ανάπτυξης και τις λεπτομέρειες επιθεώρησης, εκτός από εκείνους που προβλέπει η παρούσα απόφαση.

#### Άρθρο 13

(άρθρο 17 της οδηγίας 91/682/EOK του Συμβουλίου)

##### Επίσημοι έλεγχοι

Το υλικό πολλαπλασιασμού και τα καλλωπιστικά φυτά υπόκεινται κατά τη διάρκεια παραγωγής και εμπορίας τους, σε επίσημο έλεγχο που διενεργείται τουλάχιστον με δειγματοληψία και με σκοπό να διαπιστωθεί η τήρηση προδιαγραφών και των όρων της παρούσας απόφασης.

#### Άρθρο 14

(άρθρο 19 της οδηγίας 91/682/EOK του Συμβουλίου)

##### Κυρώσεις

1. Εάν, κατά την επιτήρηση και τους ελέγχους που αναφέρονται στο άρθρο 6 παράγραφος 4, η κατά τον επίσημο έλεγχο, που αναφέρεται στο άρθρο 13 ή κατά τις δοκιμές που αναφέρονται στο άρθρο 15 διαπιστώνεται ότι το πολλαπλασιαστικό υλικό ή τα καλλωπιστικά φυτά που διατίθενται στο εμπόριο δεν πληρούν τις προδιαγραφές της παρούσας απόφασης, τότε η αρμόδια επίσημη υπηρεσία λαμβάνει κάθε απαραίτητο μέτρο, σύμφωνα με το άρθρο 19 παράγραφος 1 του Ν. 1564/85 όπως τροποποιήθηκε από το Ν. 2040/1992, ώστε να εξασφαλίσει τη συμόρφωσή τους με την παρούσα απόφαση ή εάν αυτό είναι αδύνατο, απαγορεύει την εμπορία αυτού του υλικού πολλαπλασιασμού και αυτών των καλλωπιστικών φυτών.

2. Εάν διαπιστωθεί ότι το υλικό πολλαπλασιασμού ή τα καλλωπιστικά φυτά που διαθέτει στο εμπόριο ένας προμηθευτής δεν πληρούν τις προδιαγραφές και τους όρους της παρούσας απόφασης, η αρμόδια επίσημη υπηρεσία μεριμνά ώστε να λαμβάνονται τα κατάλληλα μέτρα έναντι του προμηθευτή αυτού, σύμφωνα με το άρθρο 19 παράγρα-

φος 5 και το άρθρο 125 του Ν. 1564/1985, όπως τροποποιήθηκε από το Ν. 2040/1992. Εάν απαγορευθεί στον εν λόγω προμηθευτή η εμπορία του υλικού πολλαπλασιασμού και των καλλωπιστικών φυτών, η αρμόδια επίσημη υπηρεσία ενημερώνει την Επιτροπή και τις αρμόδιες εθνικές αρχές των άλλων κρατών μελών.

3. Κάθε μέτρο πο λαμβάνεται σύμφωνα με την παράγραφο 2 αίρεται από τη στιγμή που διαπιστώνεται με ικανοποιητική βεβαίωση ότι το υλικό πολλαπλασιασμού ή τα καλλωπιστικά φυτά που προσορίζονται για εμπορία από τον προμηθευτή πρόκειται, στο μέλλον, να πληρούν τις προδιαγραφές και τους όρους της παρούσας απόφασης.

#### Άρθρο 15

(άρθρο 20 της οδηγίας 91/682/EOK του Συμβουλίου)

##### Δοκιμές

1. Η αρμόδια επίσημη υπηρεσία διεξάγει δοκιμές ή κατά περίπτωση εξετάσεις επί δειγμάτων, για να διαπιστωθεί κατά πόσον το υλικό πολλαπλασιασμού και τα καλλωπιστικά φυτά πληρούν τις προδιαγραφές και τους όρους της παρούσας απόφασης, συμπεριλαμβανομένου του φυτοϋγειονομικού τομέα.

2. Οι δοκιμές ή οι εξετάσεις που αναφέρονται στην παράγραφο 1 χρησιμοποιούνται για την εναρμόνιση των τεχνικών μεθόδων ελέγχου του υλικού πολλαπλασιασμού και των καλλωπιστικών φυτών. Για τις εν λόγω δοκιμές ή εξετάσεις συντάσσονται εκθέσεις προόδου, οι οποίες κοινοποιούνται εμπιστευτικά στα άλλα κράτη μέλη και στην Επιτροπή.

#### Άρθρο 16

(άρθρο 24 της οδηγίας 91/682/EOK του Συμβουλίου)

##### Προστασία παραγωγής

1. Σε περίπτωση παραγωγής υλικού πολλαπλασιασμού και καλλωπιστικών φυτών για εμπορία, κατά παράβαση των διατάξεων της παρούσας απόφασης, εφαρμόζονται οι διατάξεις του άρθρο 19 παράγραφος 5 και του άρθρου 25 του Ν. 1564/1985, όπως τροποποιήθηκε από το Ν. 2040/1992.

2. Εάν κατά τη διάρκεια επίσημης επιθεώρησης διαπιστωθεί ότι το υλικό πολλαπλασιασμού ή τα καλλωπιστικά φυτά δεν είναι δυνατόν να διατεθούν στην αγορά, επειδή δεν πληρούν ένα φυτοϋγειονομικό όρο, η αρμόδια επίσημη υπηρεσία που πραγματοποιεί το φυτοϋγειονομικό έλεγχο λαμβάνει τα κατάλληλα επίσημα μέτρα, σύμφωνα με το άρθρο 4 σημεία θ, ι, ια και ιβ του Ν. 2147/1952 (ΦΕΚ 155 τ. Α/5.6.1952) για την εξάλειψη κάθε φυτοϋγειονομικού κινδύνου που ενδέχεται να προκύψει.

#### Άρθρο 17

(Παράρτημα της οδηγίας 91/682/EOK του Συμβουλίου, παράρτημα της οδηγίας 93/49/EOK της Επιτροπής, παράρτημα της οδηγίας 93/78/EOK της Επιτροπής)

##### Παραρτήματα

Κατωτέρω παρατίθενται τα παραρτήματα I, II και III που αποτελούν αναπόσπαστο μέρος της απόφασης αυτής και έχουν ως εξής:

**ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ I**  
**ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ ΤΩΝ ΓΕΝΩΝ ΚΑΙ ΕΙΔΩΝ ΤΟΥ ΑΡΘΡΟΥ 1 ΠΑΡΑΓΡΑΦΟΣ 2**

— <i>Begonia x hiemalis</i> Fotsch	Σεγονία — κλαδιά
— <i>Pelargonium</i> L.	Πελαργόνιο (ζωντανό, πελτιώτικό, βασιλικό)
— <i>Dendranthema x grandiflorum</i> (Reinw.) Kitam.	Χρυσάνθεμο (χρυσάνθεμο ανθοκαλείου)
— <i>Dianthus caryophyllus</i> L. και υβρίδια	Γερύθραλλο
— <i>Euphorbia pulcherrima</i> Wild ex Kletsch	Ευφόρβιον
— <i>Gerbera</i> L.	Γερβέρα
— <i>Phoenix</i>	Φοίνιξ
— <i>Rosa</i>	Τριανταφυλλιά
— <i>Citrus</i> (καλλωπιστικό)	Κίτρον
— <i>Malus Miller</i> (καλλωπιστικό)	Καλλωπιστική μηλιά
— <i>Pinus nigra</i> (καλλωπιστικό)	Πεύκη
— <i>Prunus</i> L. (καλλωπιστικό)	Καλλωπιστική κερασιά
— <i>Pyrus</i> L. (καλλωπιστικό)	Καλλωπιστική σχλαδιά
— <i>Lilium</i> L.	Κρίνος
— <i>Gladiolus</i> L.	Γλαδιόλα
— <i>Narcissus</i> L.	Νέρκισσος

**ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ II**  
**ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ ΣΥΓΚΕΚΡΙΜΕΝΩΝ ΕΠΙΒΛΑΒΩΝ ΟΡΓΑΝΙΣΜΩΝ ΚΑΙ ΑΣΘΕΝΕΙΩΝ  
 ΠΟΥ ΕΠΗΡΕΑΖΟΥΝ ΣΗΜΑΝΤΙΚΑ ΤΗΝ ΠΟΙΟΤΗΤΑ**

Γένη ή είδη	Επιβλαστείς οργανισμοί και ασθένειες
— <i>Begonia x hiemalis</i> Fotsch	<p>Έντομα, ακάρες και νηματώδεις σε δύο τα στάδια της ανάπτυξής τους</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— <i>Neurodidae</i> και ιδιως <i>Bemisia tabaci</i></li> <li>— <i>Aphelenchoides</i> spp.</li> <li>— <i>Ditylenchus destructor</i></li> <li>— <i>Meloidogyne</i> spp.</li> <li>— <i>Myzus persicae</i></li> <li>— <i>Otiarrhynchus sulcatus</i></li> <li>— <i>Sciara</i></li> <li>— <i>Thysanoptera</i> και ιδίως <i>Frankliniella occidentalis</i></li> </ul> <p>Βακτήρια</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— <i>Erwinia chrysanthemi</i></li> <li>— <i>Rhodococcus fascians</i></li> <li>— <i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>begoniæ</i></li> </ul> <p>Διύκητες</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— Ωίδιο</li> <li>— Πλαθογόνα της σήψης στο λαιμό (<i>Phytophthora</i> spp., <i>Pythium</i> spp. και <i>Rhizoctonia</i> spp.)</li> </ul> <p>Ιοί και θροιοί με ιούς οργανισμοί και ιδίως:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— Νόσος του κατσαρόμιτος των φύλλων</li> <li>— Ιοί κηλιδώσης της τομάτας (Κηλιδώση μαρασμού της τομάτας, Νεκρωτική κηλιδώση του <i>Impatiens</i>)</li> </ul>

Γένη ή είδη	Επιβλοτείς οργανισμοί και ασθένειες
— <i>Citrus</i>	<p>Έντομα, ακάρεα και νηματώδεις σε όλα τα στάδια της ανάπτυξής τους</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— <i>Aleurothrixus floccosus</i> (Mashell)</li> <li>— <i>Meloidogyne</i> spp.</li> <li>— <i>Parabemisia myricae</i> (Kuwana)</li> <li>— <i>Tylenchulus semipenetrans</i></li> </ul> <p>Μύκητες</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— <i>Phytophthora</i> spp.</li> </ul> <p>Ιοι και όμοιοι με ιούς οργανισμοί και ιδιωτικές:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— Ιοειδή δύκως εξώκορπη, καζεξία-ξυλοπόρωση</li> <li>— Ασθένειες που πρακτούν στα νέα φύλλα συμπτώματα παρόμοια με της ψώρωσης όπως: ψώρωση, δακτυλιωτή κηλίδωση, επίστασης λίθιαση, κοιλη ψώρωση</li> <li>— Ψώρωση με ποικιλόχρωμα φύλλα</li> <li>— Ρυτίδωση των φύλλων των εσπεριδοειδών</li> </ul>
— <i>Dendranthema x Grandiflorum</i> (Ramat) Kitam	<p>Έντομα, ακάρεα και νηματώδεις σε όλα τα στάδια της ανάπτυξής τους</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— <i>Agromyzidae</i></li> <li>— <i>Aleyrodidae</i> και ιδιωτικός <i>Bemisia tabaci</i></li> <li>— <i>Aphelinocoides</i> spp.</li> <li>— <i>Diarthroconia chrysanthemi</i></li> <li>— Λεπιδοπτέρα και ιδιωτικός <i>Coccoecimorpha pronubana</i>, <i>Epichoristodes acerbella</i></li> <li>— Θυσανοπτέρα και ιδιωτικός <i>Frankliniella occidentalis</i></li> </ul> <p>Βακτήρια</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— <i>Agrobacterium tumefaciens</i></li> <li>— <i>Erwinia chrysanthemi</i></li> </ul> <p>Μύκητες</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— <i>Fusarium oxysporum</i> sp. <i>chrysanthemi</i></li> <li>— <i>Puccinia chrysanthemi</i></li> <li>— <i>Pythium</i> spp.</li> <li>— <i>Rhizoctonia solani</i></li> <li>— <i>Verticillium</i> spp.</li> </ul> <p>Ιοι και όμοιοι με ιούς οργανισμοί και ιδιωτικές:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— Ιός της μωσαϊκωσης του Chrysanthemum B</li> <li>— Τοματο οσπετηγού <i>cucumovirus</i></li> </ul>
— <i>Dianthus Caryophyllus</i> L. και υβρίδια	<p>Έντομα, ακάρεα και νηματώδεις σε όλα τα στάδια της ανάπτυξής τους</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— <i>Agromyzidae</i></li> <li>— <i>Aleyrodidae</i> και ιδιωτικός <i>Bemisia tabaci</i></li> <li>— Θυσανοπτέρα και ιδιωτικός <i>Frankliniella occidentalis</i></li> <li>— Λεπιδοπτέρα και ιδιωτικός <i>Coccoecimorpha pronubana</i>, <i>Epichoristodes acerbella</i></li> </ul>

Γένη ή είδη	Επιβλαβείς οργανισμοί και ασθέτιση
	<p><b>Μύκητες</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— <i>Alternaria dianthi</i></li> <li>— <i>Alternaria dianthicola</i></li> <li>— <i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. <i>dianthi</i></li> <li>— <i>Mycosphaerella dianthi</i></li> <li>— <i>Phytophthora nicotiana</i> sp. <i>parasitica</i></li> <li>— <i>Rhizoctonia solani</i></li> <li>— Ιδηψη στο λαζιμό: <i>Fusarium</i> spp. και <i>Pythium</i> spp.</li> <li>— <i>Uromyces dianthi</i></li> </ul> <p>Ιοί και δροιοί με ιούς οργανισμοί και ιδιως:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— <i>Carnation etched ring</i> <i>caulimovirus</i></li> <li>— <i>Carnation mottle</i> <i>carmomavirus</i></li> <li>— <i>Carnation necrotic</i> <i>leaf</i> <i>closterovirus</i></li> <li>— Ιοί κηλίδωσης της τομάτας (Κηλίδωση μαρασμού της τομάτας, Νεκρωτική κηλίδωση του <i>Impatiens</i>)</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>— <i>Euphorbia pulcherrima</i> (Wüd ex Klczch)</li> </ul>	<p>Έντομα, ακάρεα και νηματώδεις σε δια τα στάδια της ανάπτυξής τους</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— <i>Aleurodidae</i> και ιδιως <i>Bemisia tabaci</i></li> </ul> <p><b>Βακτερία</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— <i>Ecwinia chrysanthemi</i></li> </ul> <p><b>Μύκητες</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— <i>Fusarium</i> spp.</li> <li>— <i>Pythium ultimum</i></li> <li>— <i>Phytophthora</i> spp.</li> <li>— <i>Rhizoctonia solani</i></li> <li>— <i>Thielaviopsis basicola</i></li> </ul> <p>Ιοί και δροιοί με ιούς οργανισμοί και ιδιως:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— Ιοί κηλίδωσης της τομάτας (Κηλίδωση μαρασμού της τομάτας, Νεκρωτική κηλίδωση του <i>Impatiens</i>)</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>— <i>Gerbera</i> L.</li> </ul>	<p>Έντομα, ακάρεα και νηματώδεις σε δια τα στάδια της ανάπτυξής τους</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— <i>Agronomyzidae</i></li> <li>— <i>Aleurodidae</i> και ιδιως <i>Bemisia tabaci</i></li> <li>— <i>Aphelenchoidea</i> spp.</li> <li>— <i>Lepidoptera</i></li> <li>— <i>Meloidogyne</i></li> <li>— <i>Thysanoptera</i> και ιδιως <i>Frankliniella occidentalis</i></li> </ul> <p><b>Μύκητες</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— <i>Fusarium</i> spp.</li> <li>— <i>Phytophthora cryptogea</i></li> <li>— Ωδιο</li> <li>— <i>Rhizoctonia solani</i></li> <li>— <i>Verticillium</i> spp.</li> </ul> <p>Ιοί και δροιοί με ιούς οργανισμοί και ιδιως:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— Ιοί κηλίδωσης της τομάτας (Κηλίδωση μαρασμού της τομάτας, Νεκρωτική κηλίδωση του <i>Impatiens</i>)</li> </ul>

Γένη ή είδη	Επιβλαβείς οργανισμοί και αθέντες
— <i>Gladiolus</i> L.	<p>Έντομα, ακόρεα και νηματώδεις σε διά τα στάδια της ανάπτυξής τους.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— <i>Ditylenchus dipsaci</i></li> <li>— <i>Thysanoptera</i> και ιδίως <i>Frankliniella occidentalis</i></li> </ul> <p>Βακτήρια</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— <i>Pseudomonas marginata</i></li> <li>— <i>Rhodococcus fascians</i></li> </ul> <p>Μύκητες</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— <i>Botryotinia gladiolorum</i></li> <li>— <i>Curvularia trifolii</i></li> <li>— <i>Fusarium oxysporum</i> sp. <i>gladioli</i></li> <li>— <i>Penicillium gladioli</i></li> <li>— <i>Sclerotinia</i> spp.</li> <li>— <i>Septoria gladioli</i></li> <li>— <i>Urocystis gladiolicola</i></li> <li>— <i>Uromyces transversalis</i></li> </ul> <p>Ιοί και δμοιοί με ιούς οργανισμοί και ιδίως:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— <i>Aster yellow mycoplasm</i></li> <li>— <i>Corky rot agent</i></li> <li>— Ιός της μωσαϊκωσης του αγγουριού</li> <li>— Ιός της δακτυλιωτής κηλιδωσης του γλαδιόλου (syn. Λανθάνων ιός του ναρκίσσου)</li> <li>— <i>Tobacco rattle virus</i></li> </ul> <p>Άλλοι επιβλαβείς οργανισμοί</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— <i>Cyperus esculentus</i></li> </ul>
— <i>Lilium</i> L.	<p>Έντομα, ακόρεα και νηματώδεις σε διά τα στάδια της ανάπτυξής τους</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— <i>Arphelenchoïdes</i> spp.</li> <li>— <i>Rhyzoglyphus</i> spp.</li> <li>— <i>Pratylenchus penetrans</i></li> <li>— <i>Rotylenchus robustus</i></li> <li>— <i>Thysanoptera</i> και ιδίως <i>Frankliniella occidentalis</i></li> </ul> <p>Βακτήρια</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— <i>Erwinia carotovora</i> subsp. <i>carotovora</i></li> <li>— <i>Rhodococcus fascians</i></li> </ul> <p>Μύκητες</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— <i>Cylindrocarpon destructans</i></li> <li>— <i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. <i>lili</i></li> <li>— <i>Pythium</i> spp.</li> <li>— <i>Rhizoctonia</i> spp.</li> <li>— <i>Rhizopus</i> spp.</li> <li>— <i>Sclerotium</i> spp.</li> </ul> <p>Ιοί και δμοιοί με ιούς οργανισμοί και ιδίως:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— Ιός της μωσαϊκωσης του αγγουριού</li> <li>— Ασυμπτωματικός ιός του κρίνου</li> <li>— Ιός του κρίνου</li> <li>— <i>Tobacco rattle virus</i></li> <li>— <i>Tulip breaking virus</i></li> </ul> <p>Άλλοι επιβλαβείς οργανισμοί</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— <i>Cyperus esculentus</i></li> </ul>

Γένη ή ειδη	Επιβλαττείς οργανισμοί και σεξέντες;
— <i>Malus Miller</i>	<p>Έντομα, ακάρεα και νηματώδεις σε δύο τα στάδια της ανάπτυξής τους</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— <i>Anarsia lineatella</i></li> <li>— <i>Eriasoma lanigerum</i></li> <li>— Κοκκοειδή και ιδιωτικοί: <i>Epidiaspis leperii</i>, <i>Pseudaulacaspis pentagona</i>, <i>Quadrapsidiotus perniciosus</i></li> </ul> <p>Βακτήρια</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— <i>Agrobacterium tumefaciens</i></li> <li>— <i>Pseudomonas syringae</i> pv. <i>syringae</i></li> </ul> <p>Μύκητες</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— <i>Armillariella mellea</i></li> <li>— <i>Chondrostereum purpureum</i></li> <li>— <i>Nectria galligena</i></li> <li>— <i>Physopithora cactorum</i></li> <li>— <i>Rosellinia necatrix</i></li> <li>— <i>Venturia spp.</i></li> <li>— <i>Verticillium spp.</i></li> </ul> <p>Ιοι και θμοιοί με ιούς οργανισμοί</p> <p>Όλοι</p>
— <i>Narcissus L.</i>	<p>Έντομα, ακάρεα και νηματώδεις σε δύο τα στάδια της ανάπτυξής τους</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— <i>Aphelenchoides subtenuis</i></li> <li>— <i>Ditylenchus destructor</i></li> <li>— <i>Eumerus spp.</i></li> <li>— <i>Merodon equestris</i></li> <li>— <i>Pratylenchus penetrans</i></li> <li>— <i>Rhizoglyphidae</i></li> <li>— <i>Tarsonemidae</i></li> </ul> <p>Μύκητες</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— <i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. <i>narcissi</i></li> <li>— <i>Sclerotinia</i> spp.</li> <li>— <i>Sclerotium bulborum</i></li> </ul> <p>Ιοι και θμοιοί με ιούς οργανισμούς και ιδιωτικούς:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— <i>Tobacco rattle virus</i></li> <li>— <i>Narcissus white streak agent</i></li> <li>— <i>Narcissus yellow stripe virus</i></li> </ul> <p>Άλλοι επιβλαττείς οργανισμοί</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— <i>Cyperus esculentus</i></li> </ul>
— <i>Pelargonium L.</i>	<p>Έντομα, ακάρεα και νηματώδεις σε δύο τα στάδια της ανάπτυξής τους</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— <i>Aleurodidae</i> και ιδιωτικοί <i>Bemisia tabaci</i></li> <li>— <i>Lepidoptera</i></li> <li>— <i>Thysanoptera</i> και ιδιωτικοί <i>Frankliniella occidentalis</i></li> </ul> <p>Βακτήρια</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— <i>Rhodococcus fascians</i></li> <li>— <i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>pelargonii</i></li> </ul>

Γένη ή είδη	Επιβλαβείς οργανισμοί και αιθένες
	<p>Μύκητες</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— <i>Puccinia pelargonii zonalis</i></li> <li>— Παθογόνα της σήψης στο λαιμό (<i>Botryotis spp.</i>, <i>Pythium spp.</i>)</li> <li>— <i>Verticillium spp.</i></li> </ul> <p>Ιοί και δροιοί με τούς οργανισμούς και ιδιώς:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— <i>Pelargonium flower break cistemovirus</i></li> <li>— <i>Pelargonium leaf curl tombusvirus</i></li> <li>— <i>Pelargonium line pattern virus</i></li> <li>— Ιοί κηλίδωσης της τομάτας (Κηλίδωση μαρασμού της τομάτας, Νεκρωτική κηλίδωση του <i>Impatiens</i>)</li> </ul>
— <i>Phoenix</i>	<p>Έντομα, ακάρεα και νηματώδεις σε δια τα στάδια της ανάπτυξής τους</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— <i>Thysanoptera</i></li> </ul> <p>Μύκητες</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— <i>Erysiprium palmivorum</i></li> <li>— <i>Cliocondium weymoisenii</i></li> <li>— <i>Graphiola phoenicis</i></li> <li>— <i>Pestalozzia Phoenicis</i></li> <li>— <i>Pythium spp.</i></li> </ul> <p>Ιοί και δροιοί με τούς οργανισμούς</p> <p>Όλοι</p> <p>Έντομα, ακάρεα και νηματώδεις σε δια τα στάδια της ανάπτυξής τους</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— <i>Blattophaga spp.</i></li> <li>— <i>Rhyacionia buoliana</i></li> </ul>
— <i>Pinus nigra</i>	<p>Μύκητες</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— <i>Lophodermium sedulosum</i></li> </ul> <p>Ιοί και δροιοί με τούς οργανισμούς</p> <p>Όλοι</p>
— <i>Prunus L.</i>	<p>Έντομα, ακάρεα και νηματώδεις σε δια τα στάδια της ανάπτυξής τους</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— <i>Capnodis tenebrionis</i></li> <li>— <i>Meloidogyne spp.</i></li> <li>— Κοκκοειδή και ιδιώς: <i>Epidiaspis leperii</i>, <i>Pseudaulacaspis pentagona</i>, <i>Quadrapsidiotus perniciosus</i></li> </ul> <p>Βακτήρια</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— <i>Agrobacterium tumefaciens</i></li> <li>— <i>Pseudomonas syringae</i> pv. <i>mors prunorum</i></li> <li>— <i>Pseudomonas syringae</i> pv. <i>syringae</i></li> </ul> <p>Μύκητες:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— <i>Armillariella mellea</i></li> <li>— <i>Chondrostereum purpureum</i></li> <li>— <i>Nectria galligena</i></li> <li>— <i>Rosellinia necatrix</i></li> <li>— <i>Taphrina deformans</i></li> <li>— <i>Verticillium spp.</i></li> </ul> <p>Ιοί και δροιοί με τούς οργανισμούς και ιδιώς:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— Ιός του νανισμού της δαμασκηνιάς</li> <li>— Ιός της νεκρωτικής κηλίδωσης του προύνου</li> </ul>

Γένη ή είδη	Επιβλαβείς οργανισμοί και ασθέτευση
— <i>Pyrus L.</i>	<p>Έντομα, ακάρεα και νηματώδεις σε δύο τα στάδια της ανάπτυξής τους</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— <i>Anarsia lineatella</i></li> <li>— <i>Eriosoma lanigerum</i></li> <li>— Κοκκοειδή και ιδιωτικές: <i>Epidiaspis leperii</i>, <i>Pseudaulacaspis pentagona</i>, <i>Quadrastichus perniciosus</i></li> </ul> <p>Βακτήρια</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— <i>Agrobacterium tumefaciens</i></li> <li>— <i>Pseudomonas syringae</i> pv. <i>syringae</i></li> </ul> <p>Μύκητες</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— <i>Astmillariella mellea</i></li> <li>— <i>Chondrostereum purpureum</i></li> <li>— <i>Nectria galligena</i></li> <li>— <i>Physopeltora</i> spp.</li> <li>— <i>Rosellinia necatrix</i></li> <li>— <i>Verticillium</i> spp.</li> </ul> <p>Ιοί και δροιοί με τούς οργανισμούς</p> <p>Όλοι</p> <p>Έντομα, ακάρεα και νηματώδεις σε δύο τα στάδια της ανάπτυξής τους</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— Λεπιδόπτερα και ιδιωτικές <i>Epichoristodes acerbella</i>, <i>Cacoecimorpha pronubana</i></li> <li>— <i>Meloidogyne</i> spp.</li> <li>— <i>Pratylenchus</i> spp.</li> <li>— <i>Tetranychus urticae</i></li> </ul> <p>Βακτήρια</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— <i>Agrobacterium tumefaciens</i></li> </ul> <p>Μύκητες</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— <i>Chondrostereum purpureum</i></li> <li>— <i>Coniothyrium</i> spp.</li> <li>— <i>Diplocarpon rosae</i></li> <li>— <i>Peronospora sparsa</i></li> <li>— <i>Phragmidium</i> spp.</li> <li>— <i>Rosellinia necatrix</i></li> <li>— <i>Sphaerotilus pannosa</i></li> <li>— <i>Verticillium</i> spp.</li> </ul> <p>Ιοί και δροιοί με τούς οργανισμούς και ιδιωτικές</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— Ιός της μωσαϊκωσης της μηλιάς</li> <li>— <i>Asabis mosaic nepomitus</i></li> <li>— Ιός της νεκρωτικής κηλίδωσης του προύνου</li> </ul>
— <i>Rosa</i>	

## ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ III

## ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΤΩΝ ΠΟΙΚΙΛΙΩΝ ΚΑΙ ΣΤΑΔΙΑ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΤΟΥΣ

*Begonia x hiemalis* Fosb.

**Έλασμα φύλλου:** χρώμα της άνω επιφάνειας;

ανοικτό πράσινο  
πράσινο  
σκούρο πράσινο  
πράσινο κοκκινωπό  
καφέ κοκκινωπό

**Έλασμα φύλλου:** χρώμα της κάτω επιφάνειας;

ανοικτό πράσινο  
πράσινο  
σκούρο πράσινο  
πράσινο κοκκινωπό  
καφέ κοκκινωπό

**Άνθος:** τύπος;

μονό<sup>δ</sup>  
διπλό

**Εσωτερικό πέταλο:** χρώμα του μέσου της άνω επιφάνειας

χρωματομετρική κλίμακα RHS (με ένδειξη του αριθμού παραπομπής)

ή  
λευκό  
κίτρινο  
πορτοκαλί ροζ  
πορτοκαλί<sup>λ</sup>  
κόκκινο  
μπλε ροζ  
μπλε κόκκινο

*Dendranthema x grandiflorum* (Ramat.) Kitam.

**Άνθος:** τύπος;

επλό<sup>δ</sup>  
ημιδιπλό<sup>δ</sup>  
διπλό

**Άνθισμα:** διαιρήκης άξονας της κιτρινόσπητας των ανθίδιων

χυρτός προς τα κάτω (αντανακλώμενος)  
ευθύς  
κυρτός προς τα πάνω  
ατριφτός  
τεμβλασμένος (ασπαστόδηνος)

**Ποικιλίες με κοντή ανθοδόχη μόνο:**

**Άνθισμα:** οριζόντια γραμμή των πετάλων  
κούη<sup>δ</sup>  
επίπεδη<sup>δ</sup>  
κυρτή<sup>δ</sup>

**Ποικιλίες με μακριά ανθοδόχη μόνο:**

**Άνθισμα:** σχήμα απόληξης<sup>δ</sup>  
πτεροειδής<sup>δ</sup>  
σπανοειδής<sup>δ</sup>  
κυρτή προς τα πάνω

**Άνθισμα:** χρώμα της εσωτερικής επιφανείας της πλειονότητας των ανθίδιων

χρωματομετρική κλίμακα RHS (με ένδειξη του αριθμού παραπομπής)  
ή  
λευκό<sup>δ</sup>  
κίτρινο<sup>δ</sup>  
ροζ<sup>δ</sup>  
σομόν<sup>δ</sup>  
κόκκινο<sup>δ</sup>  
ιώδες<sup>δ</sup>  
χαλκόχρουν<sup>δ</sup>

**Άνθισμα του δισκού:** τύπος;  
σωληνοειδές<sup>δ</sup>  
χωνοειδές<sup>δ</sup>  
πεταλοειδές<sup>δ</sup>

*Dianthus caryophyllus* L. και υδρίδια αυτού

**Άνθος:** τύπος;

μονό<sup>δ</sup>  
διπλό

**Πέταλο:** αριθμός χρωμάτων ελάσματος;  
ένα<sup>δ</sup>  
δύο<sup>δ</sup>  
τρία<sup>δ</sup>  
τέσσερα<sup>δ</sup>  
κερισσότερα από τέσσερα

**Πέταλο:** κατανοητή χρωμάτων ελάσματος (εξαιρουμένου του όνυχας)  
διάστικτο<sup>δ</sup>  
με μπορντούρα<sup>δ</sup>  
αυλάκωτο<sup>δ</sup>  
κιτσιλωτό<sup>δ</sup>  
διάστικτο-αυλάκωτό<sup>δ</sup>  
διάστικτο-κιτσιλωτό<sup>δ</sup>  
με μπορντούρα-αυλάκωτό<sup>δ</sup>  
με μπορντούρα-κιτσιλωτό<sup>δ</sup>  
διάστικτο-αυλάκωτο-κιτσιλωτό<sup>δ</sup>  
αυλάκωτο-πιτσιλωτό<sup>δ</sup>  
με φλινούσες αποχρώσεις<sup>δ</sup>  
με διάχυτες αποχρώσεις<sup>δ</sup>

**Όμάδες χρωμάτων του όνυχου:**

χρωματομετρική κλίμακα RHS (με ένδειξη του αριθμού παραπομπής)

ή  
λευκό<sup>δ</sup> ή σχεδόν λευκό<sup>δ</sup>  
κίτρινο<sup>δ</sup>  
πορτοκαλί<sup>δ</sup>  
ροζ<sup>δ</sup>  
ροζ ιώδες<sup>δ</sup>  
κόκκινο<sup>δ</sup>  
γκρεμά<sup>δ</sup>  
διολετή<sup>δ</sup>  
κόκκινο διολετή<sup>δ</sup>

## Καλλιεργούμενοι τύποι

Ένα άνθος ανά στέλεχος<sup>δ</sup>  
Πολλά άνθη ανά στέλεχος<sup>δ</sup>

*Euphorbia pulcherrima* Wild. ex Klebsch

Φυτό: διακήλωση

ανύπαρκτη  
υπάρχουσα

Έλασμα φύλλου: χρώμα της άνω επιφάνειας;  
πρασινωπό  
κοκκινωπό

Βράκτειο: χρώμα της άνω επιφάνειας

Χρωματομετρική κλίμακα RHS (με ένδειξη του αριθμού παραπομπής)

ή  
λευκό  
κίτρινο  
ποικιλόχρωμο ροζ  
ροζ  
κόκκινο

*Gerbera* L.

Άνθος: τύπος

απόδ  
ημιδιπλό<sup>ό</sup>  
διπλό

Εξωτερικό ανθίδιο: χρώμα της εσωτερικής επιφάνειας

Χρωματομετρική κλίμακα RHS (με ένδειξη του αριθμού παραπομπής)

ή  
λευκό  
κίτρινο  
πορτοκαλί  
κόκκινο  
ροζ  
ιώδες

Μοντές ή ημιδιπλές ποικιλίες μόνο:

μαύρος δίσκος (πριν από το άνοιγμα των εσωτερικών ανθιδίων του δίσκου)

ανύπαρκτος  
υπάρχων

*Gladia* L.

Άνθος: μέγεθος  
πολύ μικρό  
μικρό  
μέτριο  
μεγάλο  
πολύ μεγάλο

Άνθος: κύριο χρώμα

λευκό  
κίτρινο  
πορτοκαλί  
ροζ πορτοκαλί  
ροζ  
κόκκινο  
ιώδες  
μπλε  
πράσινο

*Lilium* L.

Άνθος: κύριο χρώμα της εσωτερικής επιφάνειας; του εσωτερικού πετάλου

Χρωματομετρική κλίμακα RHS (με ένδειξη του αριθμού παραπομπής)

Άνθος: χρώμα της εσωτερικής επιφάνειας του λαιμού

Χρωματομετρική κλίμακα RHS (με ένδειξη του αριθμού παραπομπής)

Ταξινόμηση σύμφωνα με τη ανθοκομική ταξινόμηση κρίνων για εγγραφή:

I. Υδρίδια προερχόμενα από είδη ή ομάδες υδροδίων, όπως τα:

*L. tigrinum*, *L. cornuum*, *L. Davidii*, *L. maximowiczii*, *L. maculatum*, *L. X hollandicum*, *L. amabile*, *L. pumilum*, *L. concolor* και *L. buliferum*

α) Κοινοί πρώιμης άνθησης με ανορθωμένα άνθη, μονά ή σε σκιάδιο

δ) Με εξωστρεψή άνθη

γ) Με σιωρούμενα άνθη

II. Υδρίδια του τύπου παπαγον, ένας από τους γονείς των οποίων ήταν της παραλλαγής:

*L. martagon*, *L. hansei*

III. Υδρίδια προερχόμενα από τα:

*L. canadicum*, *L. chalcedonicum* και άλλα σχετικά ευρωπαϊκά είδη όπως τα *L. X testaceum*

IV. Υδρίδια αμερικανικών ειδών

V. Υδρίδια προερχόμενα από τα:

*L. longiflorum*, *L. formosanum*

όπως τα: *X. formosanum*, εξαιρουμένων δύος των παραπλαγών και των πολυπλοειδών αμφοτερών των ειδών

VI. Ηδρίδια trumpet Lilies και Aurelian hybrids που προέρχονται από ασιατικά είδη περύμαδανομένου του *L. henryi* αλλά εξαιρουμένων αυτών που προέρχονται από τα: *L. auratum*, *L. speciosum*, *L. japonicum*, *L. rubellum*

α) Φυτά με άνθη σε σχήμα τρομπέτας

β) Φυτά με άνθη σε σχήμα κούπας

γ) Φυτά με άνθη <sup>εποπτέων</sup> ή μονό οι κορυφές κυρτές προς τα κάτω

δ) Φυτά με άνθη των οποίων τα ηχταλα είναι έντονα κυρτά προς τα κάτω

VII. Υδρίδια ειδών της Άπω Ανατολής, δύος τα *L. auratum*, *L. speciosum*, *L. japonicum*, *L. rubellum* περύμαδανομένων δύον των διασταυρώσεών τους; με τα *L. henryi*

α) Με άνθη σε σχήμα τρομπέτας

β) Με άνθη σε σχήμα κούπας

γ) Με επίπεδα άνθη

δ) Με άνθη κυρτά προς τα κάτω

VIII. Αυτά που περιέχουν δύο τα υδρίδια που δεν προδλέπονται σε καμιά από τις προηγούμενες παραγράφους

IX. Αυτά που περιέχουν δύο τα αληθή είδη και τις παραπλαγές τους

*Melus* Mill.

Άνθος: τύπος

απόδ  
ημιδιπλό<sup>ό</sup>  
διπλό

Πέταλο: χρώμα της άνω επιφάνειας

Χρωματομετρική κλίμακα RHS (με ένδειξη του αριθμού παραπομπής)

Εκτινασσόμενο φύλλο: χρώμα σίδηματος:

πρέσινο  
ιώδες

**Καρπός: μέγεθος:**  
πολύ μικρός  
μικρός  
μέτριος  
μεγάλος  
πολύ μεγάλος

**Καρπός: βασικό χρώμα φλοιού**

κίτρινο  
υποκίτρινο  
πρασινοκίτρινο  
υποπράσινο  
πράσινο  
κόκκινο

Ποικιλίες υροκειμένων:

**Δέντρο: ευρωστία (σε παραφυάδες)**

μικρή  
μέτρια  
μεγάλη

**Δέντρο: αριθμός δασικών διαστών (σε παραφυάδες)**

πολύ λίγοι  
λίγοι  
μερικοί  
πολλοί  
κάρα πολλοί

*Narcissus L.*

Έκσοχή άνθησης  
φθινόπωρο  
χειμώνας  
άνοιξη

Ποικιλίες μόνο φθινοπωρινής άνθησης:

**Χρόνος άνθησης:**  
υπερπρώμη  
πρώιμη  
μέση  
διψιμή  
υπερόψιμη

Ποικιλίες μόνο χειμερινής άνθησης:

**Χρόνος άνθησης:**  
υπερπρώμη  
πρώιμη  
μέση  
διψιμή  
υπερόψιμη

Ποικιλίες μόνο εαρινής άνθησης:

**Χρόνος άνθησης:**  
υπερπρώμη  
πρώιμη  
μέση  
διψιμή  
υπερόψιμη

Ανθοκομική ταξινόμηση του νάρκισσου

Όνομασία	Διακριτικά χαρακτηριστικά
Νάρκισσος τύπου τρομπέτας προϊόντος κηποτεχνίας	Ένα άνθος ανά στέλεχος, τρομπέτα ή ανθοδόχη του ιδίου μήκους ή μακρύτερη από τα τρίμματα του κάλυκα
Νάρκισσος με μακρύ κάλυκα, προϊόντος κηποτεχνίας	Ένα άνθος ανά στέλεχος, κύριελο ή ανθοδόχη όχι περισσότερο από το 1/3 του μήκους των τυμπάτων του κάλυκα
Νάρκισσος σαν «ρηχό» κύπελλο, προϊόντος κηποτεχνίας	Ένα άνθος ανά στέλεχος, κύριελο ή ανθοδόχη δχι περισσότερο από το 1/3 του μήκους των τυμπάτων του κάλυκα
Δικλάδης νάρκισσος, προϊόντος κηποτεχνίας	Δικλάδη
Triandrus Daffodil, προϊόντος κηποτεχνίας	Επικρατούν τα χαρακτηριστικά του <i>Narcissus triandrus</i>
Cyclamincus Daffodil, προϊόντος κηποτεχνίας	Επικρατούν τα χαρακτηριστικά του <i>Narcissus cyclamineus</i>
Jonquilla Daffodil, προϊόντος κηποτεχνίας	Επικρατούν τα χαρακτηριστικά της <i>Narcissus Jonquilla</i>
Tazetta Daffodil, προϊόντος κηποτεχνίας	Επικρατούν τα χαρακτηριστικά της <i>Narcissus tazetta</i>
Poeticus Daffodil, προϊόντος κηποτεχνίας	Επικρατούν τα χαρακτηριστικά της; ουδέτας <i>Narcissus poeticus</i>
Είδη άγριων τύπων και άγριων υδριδίων	Όλα τα είδη των άγριων ή θεωρούμενων άγριων τύπων και υδριδίων. Περύαμβανται σι δικλοί τύπων των κοικύιών αυτών
Νάρκισσος με διαχωρισμένη κορόνα, προϊόντος κηποτεχνίας	Η ανθοδόχη είναι διαχωρισμένη τουλάχιστον κατά το 1/3 του μήκους της
Διάφοροι νάρκισσοι	Όνοι οι νάρκισσοι που δεν ανήκουν σε καμία από τις προηγούμενες παραγράφους

*Pelargonium L.*

Άνθος: πύπος  
απλό<sup>1</sup>  
ημιδιπλό<sup>2</sup>  
διπλό<sup>3</sup>

Άκιντετα: στίγματα  
ανύλαρκτοι  
υπάρχοντες

**Κατώτερα πέταλα: χρώμα του μέσου της άνω επιφάνειας**  
Χρωματομετρική κλίμακα RHS (με ένδειξη του αριθμού παραπομπής)

**Κάτω πέταλα: χρώμα του μέσου τιμόνατος**

Χρωματομετρική κλίμακα RHS (με ένδειξη του αριθμού παραπομπής)

ή  
λευκό  
κορτοκυαλί ροζ  
κόκκινο  
σκούρο κόκκινο  
μπλε ροζ  
ιώδες  
διοίστι  
όλλα χρώματα

Rosa L.

Φυτό: πύκος ανάπτυξης:

τριανταφυλλιά ψάνως  
(σπενίως υπερβαίνουσα τα 60 εκατοστά σε ύψος και εξόπλιση)

τριανταφυλλιά φράχτης  
(συνήθης ανάπτυξη μεταξύ 60 και 150 εκατοστά σε ύψος)

θαυμάνδης τριανταφυλλιά  
(ανάπτυξη πυκνή έως χαλαρή με ύψος που συχνά υπερβαίνει τα 150 εκατοστά)

αναρριγώμενη τριανταφυλλιά  
(ανάπτυξη που συνήθως υπερβαίνει τα 200 εκατοστά)

τριανταφυλλιά εδαφοκάλυψης

Άνθος: πύπος

μονό<sup>1</sup>  
ημιδιπλό<sup>2</sup>  
διπλό<sup>3</sup>

Άνθος: διάμετρος

πολύ μικρή  
μικρή  
μέτρια  
μεγάλη  
πολύ μεγάλη

Ομάδα χρωμάτων των άνθους:

λευκό ή σχεδόν λευκό

κίτρινο

σκούρο κίτρινο

συνδυασμός κίτρινου

(περύλαμδάνει ποικιλίες που είναι κυρίως κίτρινες, αλλά με μερι-

κές αποχρώσεις του ροζ κόκκινου)

συνδυασμός δερικοκί<sup>4</sup>  
(περύλαμδάνει ποικιλίες κυρίως χρώματος δερικοκί, αλλά με μερι-

κές άλλες αποχρώσεις)  
πορτοκαλί ή συνδυασμός πορτοκαλί<sup>5</sup>  
(περύλαμδάνει ποικιλίες κυρίως χρώματος πορτοκαλί ή πορτο-

καλί με ορισμένες άλλες αποχρώσεις)

πορτοκαλί κόκκινο

ανοικτό ροζ<sup>6</sup>

ροζ

συνδυασμός ροζ<sup>7</sup>

(ποικιλίες κυρίως ροζ, αλλά με ορισμένες άλλες αποχρώσεις κίτρινου, πορτοκαλί κ.λ.π.)

ανοικτό κόκκινο και σκούρο ροζ<sup>8</sup>

κόκκινο

σκούρο κόκκινο

συνδυασμός κόκκινου

(ποικιλίες κυρίως κόκκινες, αλλά με ορισμένες άλλες αποχρώσεις, κίτρινου, πορτοκαλί κ.λ.π.)

μωβ

(ποικιλίες κυρίως δυσσινή και ιώδεις)

καστανοκόκκινο

(ποικιλίες κυρίως χρώματος καιφέ ή "ταμπά")

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Αθήνα, 27 Δεκεμβρίου 1994

ΟΙ ΥΠΟΥΡΓΟΙ

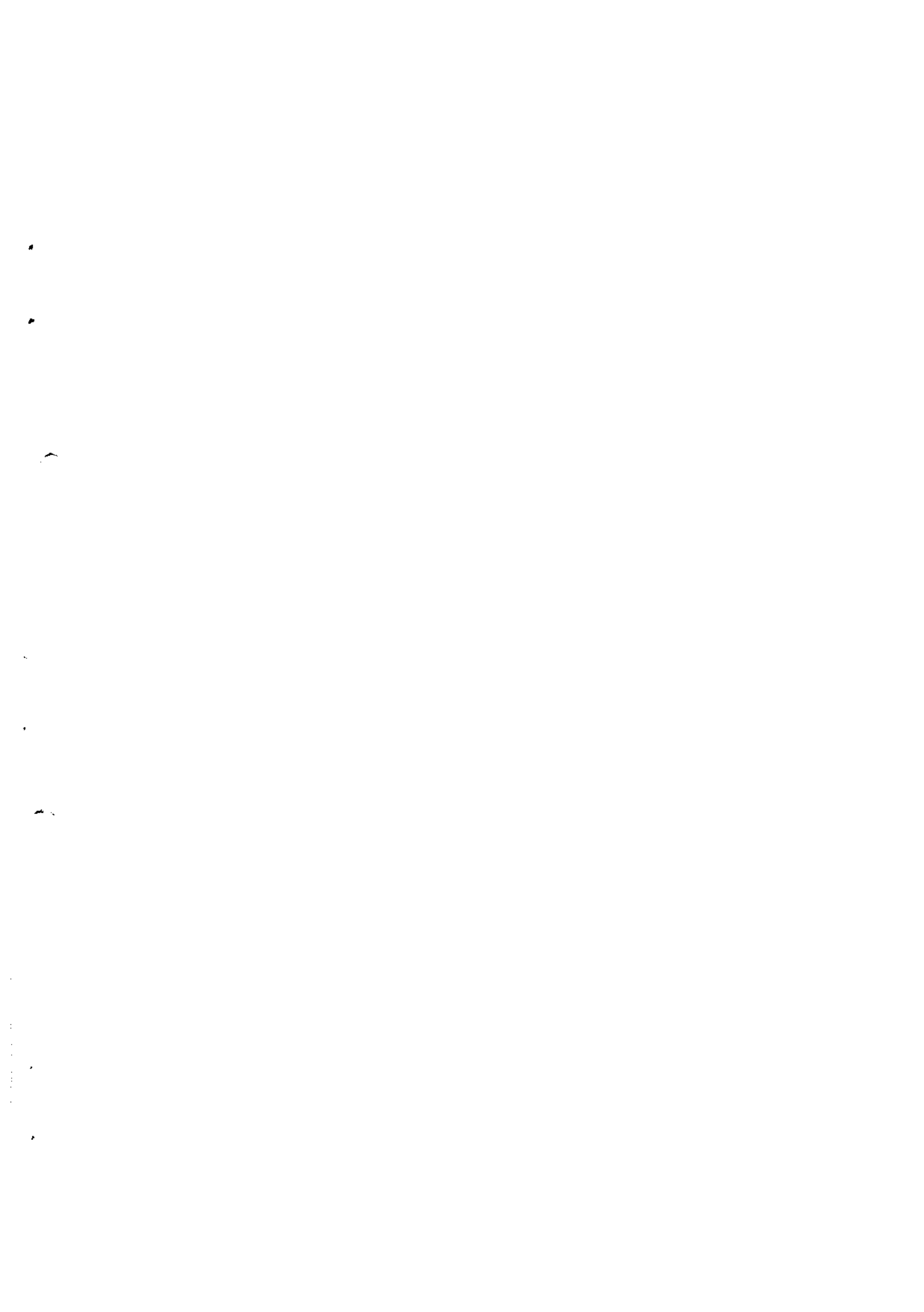
ΕΘΝΙΚΗΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ

Γ. ΠΑΠΑΝΤΩΝΙΟΥ

ΥΦΥΠ. ΓΕΩΡΓΙΑΣ

Φ.Λ. ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΥ





# ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ

Εκδίδει την ΕΦΗΜΕΡΙΔΑ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ από το 1833

Διεύθυνση : Καποδιστρίου 34  
 Ταχ. Κώδικας : 104 32  
 TELEX : 22.3211 YPET GR  
 FAX : 5234312

Οι υπηρεσίες του ΕΘΝΙΚΟΥ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟΥ  
 λειτουργούν καθημερινά από 8.00' έως 13.00'

## ΧΡΗΣΙΜΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

- Πώληση ΦΕΚ δύο τευχών Σολωμού 51 τηλ.: 52.39.762
- ΒΙΒΛΙΟΘΗΚΗ: Σολωμού 51 τηλ.: 52.48.188
- Για φωτοαντίγραφα παλαιών τευχών στην αδό Σολωμού 51 τηλ.: 52.48.141
- Τμήμα πληροφόρησης: Για τα δημοσιεύματα των ΦΕΚ Σολωμού 51 τηλ.: 52.25.713 – 52.49.547
- Οδηγίες για δημοσιεύματα Ανωνύμων Εταιρειών και ΕΠΕ τηλ.: 52.48.785  
 Πληροφορίες για δημοσιεύματα Ανωνύμων Εταιρειών και ΕΠΕ τηλ.: 52.25.761
- Αποστολή ΦΕΚ στην επαρχία με καταβολή της αξίας του δια μέσου Δημόσιου Ταμείου Για πληροφορίες: τηλ.: 52.48.320

## Τιμές κατά τεύχος της ΕΦΗΜΕΡΙΔΑΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ:

Κάθε τεύχος μέχρι 8 σελίδες δρχ. 100. Από 9 σελίδες μέχρι 16 δρχ. 150, από 17 έως 24 δρχ. 200

Από 25 σελίδες και πάνω η τιμή πώλησης κάθε φύλλου (8σελίδου ή μέρους αυτού) αυξάνεται κατά 50 δρχ.

Μπορείτε να γίνετε συνδρομητής για όποιο τεύχος θέλετε. Θα σας αποστέλλεται με το Ταχυδρομείο.

## ΕΤΗΣΙΕΣ ΣΥΝΔΡΟΜΕΣ

Κωδικός αριθ. κατάθεσης στο Δημόσιο Ταμείο 2531

Κωδικός αριθ. κατάθεσης στο Δημόσιο Ταμείο 3512

Η ετήσια συνδρομή είναι:

a) Για το Τεύχος Α'	Δρχ.	15.000
β) » » B'	»	30.000
γ) » » Γ'	»	10.000
δ) » » Δ'	»	30.000
ε) » » Αναπτυξιακών Πράξεων	»	20.000
στ) » » Ν.Π.Δ.Δ.	»	10.000
ζ) » » ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ	»	5.000
η) » » Δελτ. Εμπ.& Βιομ. Ιδ.	»	10.000
θ) » » Αν. Ειδικού Δικαστηρίου	»	3.000
ι) » » Α.Ε. & Ε.Π.Ε.	»	200.000
ια) Για όλα τα Τεύχη εκτός ΤΑΕ-ΕΠΕ	»	100.000

Ποσοστό 5% υπέρ του Ταμείου Αλληλοβοηθείας του Προσωπικού (ΤΑΠΕΤ)

Δρχ.	750
»	1.500
»	500
»	1.500
»	1.000
»	500
»	250
»	500
»	150
»	10.000
»	5.000

Πληροφορίες: τηλ. 52.48.320