



# ΕΦΗΜΕΡΙΔΑ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

21 Απριλίου 2020

ΤΕΥΧΟΣ ΔΕΥΤΕΡΟ

Αρ. Φύλλου 1487

## ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

Αριθμ. 924/86182

**Τεχνικός Κανονισμός αποδοχής ποικιλιών των καλλιεργούμενων φυτικών ειδών καρποφόρων δένδρων, θάμνων και λοιπών μικρών καρποφόρων που δεν περιλαμβάνονται στο παράρτημα του άρθρου 20 της 240460/05.05.2010 (Β' 622) κοινής υπουργικής απόφασης.**

**Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ  
ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ ΤΡΟΦΙΜΩΝ**

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις:

α) Της παρ. 3 του άρθρου 6, της παρ. 3 του άρθρου 10, της παρ. 3 του άρθρου 14 και της παρ. 3 του άρθρου 27 του ν. 1564/1985 «Οργάνωση παραγωγής και εμπορίας του πολλαπλασιαστικού υλικού φυτικών ειδών» (Α' 164).  
β) Του άρθρου 90 του Κώδικα νομοθεσίας για την Κυβέρνηση και τα κυβερνητικά Όργανα, όπως κυρώθηκε με το άρθρο πρώτο του π.δ. 63/2005 «Κωδικοποίηση της νομοθεσίας για την Κυβέρνηση και τα κυβερνητικά όργανα» (Α' 98).

2. Το π.δ. 83/2019 «Διορισμός Αντιπροέδρου της Κυβέρνησης, Υπουργών, Αναπληρωτών Υπουργών και Υφυπουργών» (Α' 121).

3. Την γνώμη της Τεχνικής Επιτροπής Πολλαπλασιαστικού Υλικού (ΤΕΠΥ) του άρθρου 20 του ν. 1564/1985 (Α' 164), όπως αυτή διατυπώνεται στα πρακτικά της από 25.9.2018 συνεδρίασής της.

4. Το γεγονός ότι από τις διατάξεις της απόφασης αυτής δεν προκαλείται δαπάνη σε βάρος του κρατικού προϋπολογισμού, αποφασίζουμε:

Άρθρο 1  
Σκοπός

Σκοπός της απόφασης αυτής είναι ο καθορισμός των προϋποθέσεων και της διαδικασίας:

1. Εγγραφής, ανανέωσης εγγραφής και διαγραφής των ποικιλιών των καλλιεργούμενων φυτικών ειδών των Παραρτημάτων Ι και ΙΙ, στον Εθνικό Κατάλογο ποικιλιών καλλιεργούμενων φυτικών ειδών του άρθρου 6 του ν. 1564/1985 (Α' 164), στο εξής Εθνικός Κατάλογος,

2. εγγραφής και διαγραφής των εγχώριων αβελτίωτων

ποικιλιών της παρ. 1 του άρθρου 14 του ν. 1564/1985 (Α' 164), στο εξής εγχώριες αβελτίωτες ποικιλίες, των καλλιεργούμενων φυτικών ειδών των Παραρτημάτων Ι και ΙΙ στον Εθνικό Κατάλογο.

Άρθρο 2

Διαδικασία εγγραφής ποικιλιών

1. Για να καταχωριστεί μια ποικιλία των φυτικών ειδών της παρ. 1 του άρθρου 1 με επίσημη περιγραφή στον Εθνικό Κατάλογο, ο δημιουργός της ποικιλίας ή ο εξουσιοδοτημένος από τον δημιουργό διατηρητής της ή ο νόμιμος εκπρόσωπός τους που έχει την έδρα του ή την κατοικία του στην Ε.Ε. και έχει οριστεί με εξουσιοδότηση του δημιουργού ή του διατηρητή, υποβάλλει στο Τμήμα Ελέγχου Ποικιλιών Καλλιεργούμενων Φυτών της Διεύθυνσης Πολλαπλασιαστικού Υλικού Καλλιεργούμενων Φυτικών Ειδών και Φυτογενετικών Πόρων του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων, στο εξής ΤΕΠΚΦ:

α) ειδική έντυπη αίτηση που χορηγείται από αυτό, στην οποία δηλώνεται υποχρεωτικά αν έχει κατατεθεί για την ποικιλία αυτή αίτηση εγγραφής σε άλλα κράτη μέλη ή τρίτες χώρες, ποια κράτη είναι αυτά, καθώς και το αποτέλεσμα της αίτησης. Η αίτηση συνοδεύεται από συμπληρωμένο ειδικό έντυπο που χορηγείται από το ΤΕΠΚΦ με πληροφοριακά στοιχεία τα οποία είναι:

αα) σύμφωνα με τα τεχνικά ερωτηματολόγια που υπάρχουν στα πρωτόκολλα δοκιμών διακριτότητας, ομοιομορφίας και σταθερότητας του Διοικητικού Συμβουλίου του Κοινοτικού Γραφείου Φυτικών Ποικιλιών (ΚΓΦΠ) που ισχύουν κατά την στιγμή της αίτησης για τα είδη του παραρτήματος Ι ή,

ββ) εφόσον δεν υπάρχουν τα πρωτόκολλα της υποπερίπτωσης αα), σύμφωνα με τα τεχνικά ερωτηματολόγια που υπάρχουν στις κατευθυντήριες γραμμές για τη διεξαγωγή δοκιμών όσον αφορά στη διακριτότητα, στην ομοιομορφία και στη σταθερότητα, της Διεθνούς Ένωσης για την Προστασία Νέων Φυτικών Ποικιλιών (ΔΕΠΝΦΠ) που ισχύουν κατά την στιγμή της αίτησης για τα είδη του παραρτήματος Ι, ή,

γγ) σύμφωνα με τα τεχνικά ερωτηματολόγια που καταρτίζει το Τ.Ε.Π.Κ.Φ. τα οποία βασίζονται στα τεχνικά πρωτόκολλα που καταρτίζει το Τ.Ε.Π.Κ.Φ. μόνο του ή σε συνεργασία με τα ερευνητικά ιδρύματα της χώρας που ισχύουν κατά την στιγμή της αίτησης για τα είδη του παραρτήματος ΙΙ,

με σκοπό την κατά το δυνατόν πληρέστερη περιγραφή της ποικιλίας και των αγρονομικών συνθηκών κάτω από τις οποίες πρέπει να γίνουν οι δοκιμές ΔΟΣ του άρθρου 3,

β) αντίγραφο πιστοποιητικού φυτικής δημιουργίας ή αντίγραφο κοινοτικού δικαιώματος επί φυτικής ποικιλίας, ή αντίγραφο εθνικού δικαιώματος επί φυτικής ποικιλίας σε χώρα μέλος της Διεθνούς Ένωσης για την Προστασία Νέων Φυτικών Ποικιλιών (UPOV), εφόσον υπάρχει, με όλα τα σχετικά έγγραφα χορήγησης του δικαιώματος και την επίσημη περιγραφή της ποικιλίας,

γ) δήλωση του δημιουργού της ποικιλίας ότι είναι ο δημιουργός της,

δ) δήλωση του δημιουργού ότι η ποικιλία δεν είναι/είναι γενετικά τροποποιημένη. Σε περίπτωση γενετικά τροποποιημένης ποικιλίας, στοιχεία που να αποδεικνύουν ότι ο γενετικά τροποποιημένος οργανισμός από τον οποίο συνίσταται η ποικιλία έχει λάβει έγκριση για καλλιέργεια, σύμφωνα με την 38639/2017/21.9.2005 (Β' 1334) κοινή υπουργική απόφαση ή τον Κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 1829/2003 (ΕΕ L 268, 18.10.2003, σ.1),

ε) εξουσιοδότηση του δημιουργού για τον ορισμό διατηρητή, ο οποίος πρέπει να πληροί τις προϋποθέσεις της 217265/28.1.2004 (Β' 203) απόφασης,

στ) δήλωση του διατηρητή ότι διατηρεί την ποικιλία και τη χώρα διατήρησης,

ζ) αποδεικτικό πληρωμής του τέλους δοκιμής των φυτικών ειδών της περίπτ. 29 της παρ. 1 της 6321/44913/30.4.2015 (Β' 1099) απόφασης, με την επιφύλαξη της παρ. 10 της παρούσας,

η) την προτεινόμενη ονομασία,

θ) αναγκαία ποσότητα πολλαπλασιαστικού υλικού σε συσκευασία με την κατάλληλη σήμανση και σφράγιση. Η ποσότητα και η συσκευασία καθορίζονται από το ΤΕΠΚΦ. Το υποβαλλόμενο πολλαπλασιαστικό υλικό πρέπει να πληροί τις φυτοϋγειονομικές απαιτήσεις της χώρας και της Ε.Ε. οι οποίες καθορίζονται από το π.δ. 365/2002 (Α' 307), όπως ισχύει.

2. Η αίτηση της παρ. 1 παραλαμβάνεται σε ημερομηνίες καθορισμένες από το ΤΕΠΚΦ, καταχωρίζεται σε ειδικό αρχείο ποικιλιών και τηρείται φάκελος με τον αριθμό αρχείου ή πρωτοκόλλου της ποικιλίας, που περιλαμβάνει τη σχετική αλληλογραφία, τα δεδομένα των πειραμάτων των δοκιμών ΔΟΣ του άρθρου 3 και όλα τα στοιχεία για την υποψήφια για εγγραφή ποικιλία. Εάν ο φάκελος της ποικιλίας δεν είναι πλήρης, η αίτηση δεν εξετάζεται.

3. Εφόσον διαπιστωθεί από το ΤΕΠΚΦ, μετά από διοικητικό έλεγχο της αίτησης και των δικαιολογητικών που τη συνοδεύουν, ότι αυτή είναι πλήρης (έλεγχος πληρότητας και νομιμότητας), με την επιφύλαξη της παρ. 9, διενεργούνται οι δοκιμές ΔΟΣ του άρθρου 3, για να διαπιστωθεί ότι η ποικιλία είναι διακριτή, ομοιόμορφη και σταθερή, σύμφωνα με την παρ. 1 του άρθρου 3 και για να δημιουργηθεί η επίσημη περιγραφή της.

4. Οι δοκιμές ΔΟΣ διαρκούν δύο χρόνια, σύμφωνα με τις διατάξεις της παρ. 3 του άρθρου 3. Για τη συνέχιση των δοκιμών ΔΟΣ για δεύτερο έτος απαιτείται η υποβολή ειδικής έντυπης αίτησης που χορηγείται από το ΤΕΠΚΦ, δήλωση του τελικού ονόματος της ποικιλίας και αποδεικτικό πληρωμής του τέλους δοκιμής της περίπτ. 29 της

παρ. 1 της 6321/44913/30.4.2015 απόφασης. Το ΤΕΠΚΦ μπορεί να εισηγηθεί στην Τεχνική Επιτροπή Πολλαπλασιαστικού Υλικού του άρθρου 20 του ν. 1564/1985 (Α' 164), στο εξής ΤΕΠΥ, την επανάληψη των δοκιμών για τρίτο έτος ή για τρίτη καλλιεργητική περίοδο:

α) όταν καταστραφούν τα πειράματα από επιβλαβείς οργανισμούς ή από δυσμενείς καιρικές συνθήκες χωρίς πρόσθετη χρηματική επιβάρυνση του ενδιαφερόμενου, ή

β) όταν τα αποτελέσματα των επιτυχών δοκιμών ΔΟΣ του άρθρου 3 τοποθετούν την ποικιλία στο μεταίχμιο αποδοχής και απόρριψης και ο ενδιαφερόμενος ζητήσει με αίτηση του πειραματισμού για τρίτο έτος και αφού καταβάλλει το τέλος δοκιμής της περίπτ. 29 της παρ. 1 της 6321/44913/30.4.2015 απόφασης.

5. Εάν το πολλαπλασιαστικό υλικό της υποψήφιας για εγγραφή ποικιλίας χαθεί ή αλλοιωθεί κατά τη μεταφορά ή την πορεία των δοκιμών ή βρεθεί ότι δεν πληροί τις ισχύουσες φυτοϋγειονομικές απαιτήσεις της χώρας και είναι ακατάλληλο, το ΤΕΠΚΦ μπορεί να ζητήσει νέες ποσότητες πολλαπλασιαστικού υλικού.

6. Μετά το τέλος των δοκιμών του δεύτερου έτους ή του τρίτου έτους σύμφωνα με τις περιπτώσεις α) και β) της παρ. 4, το ΤΕΠΚΦ συντάσσει σχετική έκθεση και εισηγείται στην ΤΕΠΥ, η οποία γνωμοδοτεί προς τον Υπουργό Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων για την εγγραφή ή την απόρριψη της ποικιλίας. Η εγγραφή ή η απόρριψη της εγγραφής στον Εθνικό Κατάλογο γίνεται σύμφωνα με την παρ. 2 του άρθρου 6 του ν. 1564/1985.

7. Η εγγραφή των ποικιλιών των φυτικών ειδών της παρ. 1 του άρθρου 1 στον Εθνικό Κατάλογο ισχύει για χρονικό διάστημα τριάντα (30) ετών, που ξεκινά από την 1η Ιανουαρίου του επόμενου της εγγραφής έτους.

8. Οποιαδήποτε αλλαγή στην ονομασία ή στη διατήρηση εγγεγραμμένων ποικιλιών των φυτικών ειδών της παρ. 1 του άρθρου 1, γίνεται σύμφωνα με την παρ. 2 του άρθρου 6 του ν. 1564/1985.

9. Κατά παρέκκλιση της παρ. 3, δεν διενεργούνται οι δοκιμές ΔΟΣ του άρθρου 3, εφόσον:

α) υπάρχει πιστοποιητικό φυτικής δημιουργίας του άρθρου 8 του ν. 1564/1985 ή κοινοτικό δικαίωμα επί φυτικής ποικιλίας, σύμφωνα με τον Κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 2100/94 (ΕΕ L 227, 1.9.1994, σ.1) ή εθνικό δικαίωμα επί φυτικής ποικιλίας σε κράτος μέλος της Ε.Ε. ή σε τρίτη χώρα μέλος της UPOV. Στην περίπτωση αυτή, η αίτηση της παρ. 1 υποβάλλεται από τον κάτοχο του πιστοποιητικού φυτικής δημιουργίας ή του κοινοτικού δικαιώματος επί φυτικής ποικιλίας ή του εθνικού δικαιώματος επί φυτικής ποικιλίας σε χώρα μέλος της UPOV ή από τον εξουσιοδοτημένο εκπρόσωπό του, μαζί με την επίσημη περιγραφή της ποικιλίας και όλα τα σχετικά έγγραφα χορήγησης του πιστοποιητικού φυτικής δημιουργίας ή του κοινοτικού δικαιώματος επί φυτικής ποικιλίας ή του εθνικού δικαιώματος επί φυτικής ποικιλίας σε χώρα μέλος της UPOV.

β) έχει εγγραφεί σε εθνικό κατάλογο κράτους μέλους της Ε.Ε. ή τρίτης χώρας μέλος της UPOV. Στην περίπτωση αυτή, η αίτηση της παρ. 1 υποβάλλεται από τον δημιουργό ή τον διατηρητή της ποικιλίας ή από τον εξουσιοδοτημένο εκπρόσωπο τους μαζί με τα δικαιολογητικά

της παρ. 1 και την επίσημη περιγραφή της ποικιλίας από την χώρα αποδοχής.

10. Το τέλος εγγραφής των ποικιλιών των φυτικών ειδών της παρ. 1 του άρθρου 1 για τις περίπτ. α' και β' της παρ. 9, ορίζεται στο δεκαπέντε τοις εκατό (15%) του τέλους δοκιμής για τα φυτικά είδη της περίπτ. 29 της παρ. Ι της 6321/44913/30.4.2015 υπουργικής απόφασης και καταβάλλεται μία φορά κατά την υποβολή της αίτησης.

#### Άρθρο 3

##### Δοκιμές Διακριτότητας - Ομοιομορφίας - Σταθερότητα (ΔΟΣ)

1. Μία ποικιλία των φυτικών ειδών της παρ. 1 του άρθρου 1 θεωρείται:

α) διακριτή, εφόσον διαχωρίζεται σαφώς, με βάση την έκφραση των χαρακτηριστικών που προκύπτουν από ένα ιδιαίτερο γονότυπο ή συνδυασμό γονότυπων, από κάθε άλλη γνωστή ποικιλία κατά την ημερομηνία της αίτησης εγγραφής της στον Εθνικό Κατάλογο.

Γνωστή ποικιλία είναι κάθε ποικιλία η οποία κατά τη χρονική στιγμή που υποβάλλεται η αίτηση για την εγγραφή:

αα) προστατεύεται νομικά από δικαίωμα επί φυτικής ποικιλίας ή έχει γίνει αίτηση για χορήγηση δικαιώματος επί φυτικής ποικιλίας, ή

ββ) περιλαμβάνεται σε εθνικό κατάλογο ποικιλιών κράτους μέλους της ΕΕ ή τρίτης χώρας, ή

γγ) αποτελεί αντικείμενο αίτησης εγγραφής στη Χώρα ή σε άλλο κράτος μέλος ή σε τρίτη χώρα, χωρίς να περιλαμβάνεται σε έναν από τους καταλόγους της περίπτ. ββ'.

Τα χαρακτηριστικά μιας ποικιλίας πρέπει να είναι δυνατόν να αναγνωρίζονται και να περιγράφονται με ακρίβεια.

β) Ομοιόμορφη όταν, με την επιφύλαξη της μεταβολής που μπορεί να οφείλεται στα ιδιαίτερα χαρακτηριστικά του τρόπου πολλαπλασιασμού της, είναι επαρκώς ομοιόμορφη ως προς την έκφραση των χαρακτηριστικών που περιλαμβάνονται στην εξέταση διακριτότητας, καθώς και οποιωνδήποτε άλλων χαρακτηριστικών χρησιμοποιούνται για την περιγραφή της ποικιλίας.

γ) Σταθερή όταν η έκφραση των χαρακτηριστικών που περιλαμβάνονται στην εξέταση διακριτότητας, καθώς και οποιωνδήποτε άλλων χαρακτηριστικών χρησιμοποιούνται για την περιγραφή της ποικιλίας, παραμένει αναλλοίωτη έπειτα από επαναλαμβανόμενο πολλαπλασιασμό ή, σε περίπτωση μικροπολλαπλασιασμού, στο τέλος κάθε κύκλου.

2. Οι δοκιμές ΔΟΣ για την αποδοχή ποικιλιών των φυτικών ειδών της παρ. 1 του άρθρου 1, διενεργούνται από το ΤΕΠΚΦ σε εκτάσεις που ορίζονται από τον αιτούντα την εγγραφή και μετά από σύμφωνη γνώμη του ανωτέρω Τμήματος, το οποίο εξασφαλίζει ότι δεν εφαρμόζονται καλλιεργητικές πρακτικές που ενδέχεται να επηρεάζουν τις δοκιμές ΔΟΣ. Οι δοκιμές ΔΟΣ μπορεί να διενεργηθούν από τις αρμόδιες αρχές κρατών-μελών της Ε.Ε. ή τρίτων χωρών μελών της ΥΡΟΝ.

3. Οι δοκιμές ΔΟΣ για τις υποψήφιες προς εγγραφή ποικιλίες των καλλιεργούμενων φυτικών ειδών της παρ. 1 του άρθρου 1, διενεργούνται:

α) σύμφωνα με τα πρωτόκολλα δοκιμών διακριτότητας, ομοιομορφίας και σταθερότητας του Διοικητικού Συμβουλίου του Κοινοτικού Γραφείου Φυτικών Ποικιλιών (ΚΓΦΠ) που ισχύουν κατά την στιγμή της αίτησης για τα φυτικά είδη του παραρτήματος Ι. Τα πρωτόκολλα αυτά διατίθενται στην ιστοσελίδα του ΚΓΦΠ ([www.cpro.europa.eu](http://www.cpro.europa.eu)), ή,

β) εφόσον δεν υπάρχουν τα πρωτόκολλα της περίπτ. α', σύμφωνα με τις κατευθυντήριες γραμμές για τη διεξαγωγή δοκιμών όσον αφορά στη διακριτότητα, στην ομοιομορφία και στη σταθερότητα, της Διεθνούς Ένωσης για την Προστασία Νέων Φυτικών Ποικιλιών (ΔΕΠΝΦΠ) που ισχύουν κατά την στιγμή της αίτησης για τα είδη του παραρτήματος Ι. Οι κατευθυντήριες γραμμές αυτές διατίθενται στην ιστοσελίδα της ΔΕΠΝΦΠ ([www.upon.int](http://www.upon.int)), ή, γγ) σύμφωνα με τα τεχνικά πρωτόκολλα που καταρτίζει το Τ.Ε.Π.Κ.Φ. μόνο του ή σε συνεργασία με τα ερευνητικά ιδρύματα της χώρας που ισχύουν κατά την στιγμή της αίτησης για τα φυτικά είδη του παραρτήματος ΙΙ.

4. Όλα τα χαρακτηριστικά που αναφέρονται στα πρωτόκολλα, στις κατευθυντήριες γραμμές και στα τεχνικά πρωτόκολλα για τα φυτικά είδη των Παραρτημάτων Ι και ΙΙ και τα χαρακτηριστικά που σημειώνονται με αστερίσκο (\*), χρησιμοποιούνται με την προϋπόθεση ότι η παρατήρηση ενός χαρακτηριστικού δεν καθίσταται αδύνατη λόγω της έκφρασης άλλων χαρακτηριστικών και υπό την προϋπόθεση ότι η έκφραση κάποιου χαρακτηριστικού δεν εμποδίζεται λόγω των περιβαλλοντικών συνθηκών υπό τις οποίες πραγματοποιείται η δοκιμή.

#### Άρθρο 4

##### Ανανέωση εγγραφής - Διαγραφή ποικιλιών

1. Η εγγραφή μιας ποικιλίας των φυτικών ειδών της παρ. 1 του άρθρου 1 μπορεί να ανανεώνεται, αν εξακολουθεί να καλλιεργείται ή αν πρέπει να διατηρηθεί για την διαφύλαξη των φυτικών γενετικών πόρων και εφόσον εξακολουθούν να πληρούνται οι απαιτήσεις όσον αφορά στη διακριτότητα, στην ομοιομορφία και στη σταθερότητα και το υλικό της συγκεκριμένης ποικιλίας εξακολουθεί να είναι διαθέσιμο. Στην περίπτωση γενετικά τροποποιημένης ποικιλίας, η ανανέωση υπόκειται επιπλέον στον όρο ότι ο αντίστοιχος γενετικά τροποποιημένος οργανισμός από τον οποίο συνίσταται η ποικιλία έχει λάβει έγκριση για καλλιέργεια, σύμφωνα με την 38639/2017/21-9-2005 κοινή υπουργική απόφαση ή τον Κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 1829/2003 και η διάρκεια ισχύος της ανανέωσης περιορίζεται στην περίοδο έγκρισης του γενετικά τροποποιημένου οργανισμού.

2. Για την ανανέωση εγγραφής μιας ποικιλίας ο δημιουργός της ποικιλίας ή ο εξουσιοδοτημένος από τον δημιουργό διατηρητής αυτής ή ο νόμιμος εκπρόσωπος αυτών, που έχει την έδρα του ή την κατοικία του στην Ε.Ε. και ο οποίος έχει ορισθεί με εξουσιοδότηση του δημιουργού ή του διατηρητή της ποικιλίας, το αργότερο δύο (2) χρόνια πριν τη λήξη της χρονικής διάρκειας εγγραφής της παρ. 7 του άρθρου 2, υποβάλλει στο ΤΕΠΚΦ γραπτή αίτηση ανανέωσης εγγραφής, η οποία συνοδεύεται από στοιχεία που να αποδεικνύουν ότι πληρούνται οι όροι της παρ. 1.

3. Η διάρκεια ισχύος της εγγραφής μιας ποικιλίας στον Εθνικό Κατάλογο παρατείνεται έως τη λήψη γνώμης από την ΤΕΠΥ για την ανανέωσή της.

4. Με απόφαση του Υπουργού Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων που εκδίδεται ύστερα από γνώμη της ΤΕΠΥ και εισήγηση του ΤΕΠΚΦ, ανανεώνεται η εγγραφή ή απορρίπτεται η ανανέωση εγγραφής της ποικιλίας.

5. Οι ποικιλίες των φυτικών ειδών της παρ. 1 του άρθρου 1 διαγράφονται από τον Εθνικό Κατάλογο, σύμφωνα με την παρ. 2 του άρθρου 6 του ν. 1564/1985, αν:

α) αποδειχθεί ότι τα στοιχεία της παρ. 1 και της παρ. 9 του άρθρου 2 δεν είναι αληθή,

β) αποδειχθεί ότι δεν πληρούνται οι προϋποθέσεις και οι υποχρεώσεις της διατήρησης, μετά από έλεγχο του ΤΕΠΚΦ, ή

γ) υποβληθεί σχετική αίτηση από τον δημιουργό της ποικιλίας ή από τον νόμιμο εκπρόσωπό του,

δ) λήξει η χρονική διάρκεια εγγραφής των 30 ετών.

Στις περ. β' και γ', η ποικιλία δεν διαγράφεται, εάν εξασφαλισθεί η διατήρησή της.

#### Άρθρο 5

##### Διαδικασία εγγραφής - διαγραφής εγχώριων αβελτίωτων ποικιλιών

Κατά παρέκκλιση του άρθρου 2, οι εγχώριες αβελτίωτες ποικιλίες των φυτικών ειδών της παρ. 2 του άρθρου 1 γίνονται αποδεκτές για εγγραφή στον Εθνικό Κατάλογο σύμφωνα με τις διατάξεις του παρόντος άρθρου, με επίσημα αναγνωρισμένη περιγραφή της περίπτ. α της παρ. 1 εφόσον είναι διακριτές, ομοιόμορφες και σταθερές, σύμφωνα με την παρ. 1 του άρθρου 3 και εφόσον ικανοποιούνται οι φυτο υγειονομικές απαιτήσεις της Χώρας, σύμφωνα με το π.δ. 365/2002 (Α' 307), όπως ισχύει.

1. Για την καταχώριση μιας εγχώριας αβελτίωτης ποικιλίας των φυτικών ειδών της παρ. 2 του άρθρου 1 στον Εθνικό Κατάλογο, δεν απαιτείται η διενέργεια των δοκιμών ΔΟΣ του άρθρου 3, εφόσον έχει υποβληθεί από τον διατηρητή της παρ. 4, ειδική έντυπη αίτηση στο ΤΕΠΚΦ, που χορηγείται από αυτό, η οποία συνοδεύεται από:

α) πληροφοριακά στοιχεία σε ειδικό έντυπο που χορηγείται από το ΤΕΠΚΦ, τα οποία δίνουν την κατά το δυνατόν πληρέστερη περιγραφή της ποικιλίας:

αα) σύμφωνα με τα τεχνικά ερωτηματολόγια που υπάρχουν στα πρωτόκολλα δοκιμών διακριτότητας, ομοιομορφίας και σταθερότητας του Διοικητικού Συμβουλίου του Κοινοτικού Γραφείου Φυτικών Ποικιλιών (ΚΓΦΠ) που ισχύουν κατά την στιγμή της αίτησης για τα φυτικά είδη του παραρτήματος Ι ή,

ββ) εφόσον δεν υπάρχουν τα πρωτόκολλα της υποπερίπτωσης αα), σύμφωνα με τα τεχνικά ερωτηματολόγια που υπάρχουν στις κατευθυντήριες γραμμές για τη διεξαγωγή δοκιμών όσον αφορά στη διακριτότητα, στην ομοιομορφία και στη σταθερότητα, της Διεθνούς Ένωσης για την Προστασία Νέων Φυτικών Ποικιλιών (ΔΕΠΝΦΠ) που ισχύουν κατά την στιγμή της αίτησης για τα φυτικά είδη του παραρτήματος Ι, ή,

γγ) σύμφωνα με τα τεχνικά ερωτηματολόγια που καταρτίζει το Τ.Ε.Π.Κ.Φ. τα οποία βασίζονται στα τεχνικά πρωτόκολλα που καταρτίζει το Τ.Ε.Π.Κ.Φ. μόνο του ή σε

συνεργασία με τα ερευνητικά ιδρύματα της χώρας που ισχύουν κατά την στιγμή της αίτησης για τα φυτικά είδη του παραρτήματος ΙΙ, ή

δδ) σύμφωνα με μια παλαιά επίσημη περιγραφή ή με μια περιγραφή που έγινε από ερευνητικό ίδρυμα της Χώρας ή με περιγραφή που αναφέρεται σε βιβλιογραφικές πηγές της χώρας μας.

β) πληροφορίες που αφορούν σε ιστορικά στοιχεία για την περιοχή καλλιέργειας, την ονομασία και την καλλιέργεια της ποικιλίας (έκταση, απόδοση, ποιοτικά χαρακτηριστικά) από τις επίσημα αναγνωρισμένες Αρχές Φυτογενετικών Πόρων ή τον ΕΛΓΟ ΔΗΜΗΤΡΑ.

γ) πληροφορίες που αφορούν τις αγρονομικές συνθήκες κάτω από τις οποίες έχει διαμορφωθεί και σταθεροποιηθεί η υποψήφια για εγγραφή ποικιλία στον χώρο και στον χρόνο χωρίς την επέμβαση της γενετικής επιστήμης.

Η αίτηση καταχωρίζεται σε ειδικό αρχείο ποικιλιών και τηρείται φάκελος με τον αριθμό αρχείου ή πρωτοκόλλου της ποικιλίας που περιλαμβάνει την σχετική αλληλογραφία και όλα τα στοιχεία για την υποψήφια για εγγραφή ποικιλία. Η υποβολή της αίτησης γίνεται σε καθορισμένες από το ΤΕΠΚΦ ημερομηνίες. Εάν ο φάκελος της ποικιλίας δεν είναι πλήρης, η αίτηση δεν εξετάζεται.

2. α) Μετά την υποβολή της αίτησης και των δικαιολογητικών, το ΤΕΠΚΦ συντάσσει σχετική έκθεση και εισηγείται στην ΤΕΠΥ, η οποία γνωμοδοτεί για την αποδοχή της εγχώριας αβελτίωτης ποικιλίας, εφόσον τα στοιχεία της παρ. 1 είναι επαρκή. Η εγγραφή των εγχώριων αβελτίωτων ποικιλιών στον Εθνικό Κατάλογο γίνεται σύμφωνα με την παρ. 2 του άρθρου 6 του ν. 1564/1985. Εάν μετά την υποβολή της αίτησης διαπιστωθεί ότι τα υποβληθέντα στοιχεία των περιπτ. β' και γ' της παρ. 2 δεν είναι αληθή, το ΤΕΠΚΦ συντάσσει σχετική έκθεση και εισηγείται στην ΤΕΠΥ, η οποία γνωμοδοτεί για την απόρριψη της εγχώριας αβελτίωτης ποικιλίας. Η απόρριψη της εγγραφής της εγχώριας αβελτίωτης ποικιλίας στον Εθνικό Κατάλογο γίνεται σύμφωνα με την παρ. 2 του άρθρου 6 του ν. 1564/1985.

β) Εάν τα υποβληθέντα στοιχεία της περιπτ. α' της παρ. 1 δεν είναι επαρκή για την αποδοχή της εγχώριας αβελτίωτης ποικιλίας, το ΤΕΠΚΦ γνωστοποιεί εγγράφως στον αιτούντα την αναγκαιότητα διενέργειας των δοκιμών ΔΟΣ του άρθρου 3, για να διαπιστωθεί ότι η εγχώρια αβελτίωτη ποικιλία είναι διακριτή, ομοιόμορφη και σταθερή, σύμφωνα με την παρ. 1 του άρθρου 3. Οι εν λόγω δοκιμές ΔΟΣ διαρκούν ένα (1) έτος, διενεργούνται στις εγκαταστάσεις του διατηρητή είτε υπό την ευθύνη του διατηρητή και εφαρμόζονται κατά τα λοιπά οι παρ. 4, 5 και 6 του άρθρου 2 και οι παρ. 2, 3 και 4 του άρθρου 3. Τα όρια ομοιομορφίας στην περίπτωση αυτή είναι τα οριζόμενα στα πρωτόκολλα δοκιμών διακριτότητας, ομοιομορφίας και σταθερότητας του Διοικητικού Συμβουλίου του Κοινοτικού Γραφείου Φυτικών Ποικιλιών (ΚΓΦΠ) που ισχύουν κατά την στιγμή της αίτησης για τα φυτικά είδη του παραρτήματος Ι ή, στα τεχνικά ερωτηματολόγια που υπάρχουν στις κατευθυντήριες γραμμές για τη διεξαγωγή δοκιμών όσον αφορά στη διακριτότητα, στην ομοιομορφία και στη σταθερότητα, της Διεθνούς

Ένωσης για την Προστασία Νέων Φυτικών Ποικιλιών (ΔΕΠΝΦΠ) που ισχύουν κατά την στιγμή της αίτησης για τα φυτικά είδη του παραρτήματος Ι, ή, στα τεχνικά ερωτηματολόγια που καταρτίζει το Τ.Ε.Π.Κ.Φ. τα οποία βασίζονται στα τεχνικά πρωτόκολλα που καταρτίζει το Τ.Ε.Π.Κ.Φ. μόνο του ή σε συνεργασία με τα ερευνητικά ιδρύματα της χώρας που ισχύουν κατά την στιγμή της αίτησης για τα φυτικά είδη του παραρτήματος ΙΙ. Για τη διενέργεια των δοκιμών ΔΟΣ, ορίζεται τέλος στο 50% του τέλους δοκιμής για τα φυτικά είδη της περιπτ. 29 της παρ. Ι της 6321/44913/30.4.2015 απόφασης, το οποίο καταβάλλεται μία φορά ανεξάρτητα από τη διάρκεια των δοκιμών.

3. Ως διατηρητής των εγχώριων αβελτίωτων ποικιλιών των φυτικών ειδών του Παραρτήματος Ι και του φυτικού είδους *Ceratonia siliqua* (Χαρουπιά) του Παραρτήματος ΙΙ ορίζεται το Ινστιτούτο Ελιάς, Υποτροπικών Φυτών και Αμπέλου και το Ινστιτούτο Γενετικής Βελτίωσης και Φυτογενετικών Πόρων του ΕΛΓΟ - ΔΗΜΗΤΡΑ. Ως διατηρητής των εγχώριων αβελτίωτων ποικιλιών του φυτικού είδους *Pistacia lentiscus var. chia* (μαστιχόδενδρο ή σχίνος) του Παραρτήματος ΙΙ ορίζεται η Ένωση Μαστιχοπαραγωγών Χίου σε συνεργασία με το Ινστιτούτο Γενετικής Βελτίωσης και Φυτογενετικών Πόρων του ΕΛΓΟ - ΔΗΜΗΤΡΑ. Οι διατηρητές των εν λόγω ποικιλιών συλλέγουν υλικό των ποικιλιών αυτών και το εγκαθιστούν στη συλλογή ποικιλιών που διατηρούν.

4. Οι εγχώριες αβελτίωτες ποικιλίες των φυτικών ειδών της παρ. 2 του άρθρου 1 εγγράφονται στον Εθνικό Κατάλογο για αόριστο χρονικό διάστημα.

5. Οποιαδήποτε προσθήκη συνωνύμου ή αλλαγή στην διατήρηση εγχώριας αβελτίωτης ποικιλίας των φυτικών ειδών της παρ. 2 του άρθρου 1 που είναι εγγεγραμμένη στον Εθνικό Κατάλογο γίνεται σύμφωνα με την παρ. 2 του άρθρου 6 του ν. 1564/1985.

6. Οι ανωτέρω εγχώριες αβελτίωτες ποικιλίες διαγράφονται από τον Εθνικό Κατάλογο σύμφωνα με την παρ. 2 του άρθρου 6 του ν. 1564/1985 με απόφαση του Υπουργού Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων, η οποία δημοσιεύεται στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως, μετά από γνώμη της ΤΕΠΥ και ύστερα από εισήγηση του

ΤΕΠΚΦ, εάν:

α) αποδειχθεί ότι τα στοιχεία της περιπτ. α' της παρ. 2 δεν είναι αληθή, ή

β) αποδειχθεί ότι δεν πληρούνται οι προϋποθέσεις και οι υποχρεώσεις της διατήρησης σύμφωνα με τις διατάξεις της αριθμ. 217265/28.1.2004 απόφασης του Υφυπουργού Γεωργίας (Β' 203), μετά από έλεγχο του ΤΕΠΚΦ, ή

γ) υποβληθεί σχετική αίτηση από τον διατηρητή της ποικιλίας.

Στις περιπτ. β' και γ', η ποικιλία δεν διαγράφεται, εάν εξασφαλισθεί η διατήρησή της.

#### Άρθρο 6

Στην παρούσα απόφαση προσαρτώνται τα Παραρτήματα Ι και ΙΙ τα οποία αποτελούν αναπόσπαστο μέρος αυτής.

#### Άρθρο 7

##### Καταργούμενες διατάξεις

1. Από την έναρξη ισχύος της παρούσας απόφασης καταργούνται:

α) η 350137/26-06-1992 απόφαση του Υφυπουργού Γεωργίας «Γενικός Τεχνικός Κανονισμός Αποδοχής Ποικιλιών των καλλιεργούμενων φυτικών ειδών καρποφόρων δένδρων, θάμνων και λοιπών μικρών καρποφόρων» (Β' 433), όπως τροποποιήθηκε με την 414558/22.12.2000 (Β' 1627) όμοια απόφαση.

β) η 264082/14-04-2009 απόφαση του Υφυπουργού Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων «Ειδικός Τεχνικός Κανονισμός Αποδοχής Ποικιλιών των καλλιεργούμενων φυτικών ειδών καρποφόρων δένδρων, θάμνων και λοιπών μικρών καρποφόρων» (Β' 889).

2. Κάθε αναφορά στις καταργούμενες αποφάσεις της παρ. 1 όσον αφορά στα φυτικά είδη της παρούσας, θεωρείται ως παραπομπή στην παρούσα απόφαση.

#### Άρθρο 8

##### Έναρξη ισχύος

Η απόφαση αυτή αρχίζει να ισχύει από τη δημοσίευσή της στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

## ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Ι

Φυτικό είδος/Επιστημονική Ονομασία	Φυτικό είδος/Κοινή Ονομασία
<i>Persea americana</i> Mill.	Αβοκάντο
<i>Actinidia</i> Lindl.	Ακτινίδιο
<i>Hippophae rhamnoides</i> L.	Ιπποφαές
<i>Punica granatum</i> L.	Ροδιά
<i>Annona cherimola</i> Mill.	Αννόνα
<i>Diospyros kaki</i> L.	Λωτός
<i>Mangifera indica</i> L.	Μάνγκο
<i>Eriobotrya japonica</i> (Thunb.) Lindl.	Μουσμουλιά
<i>Macadamia integrifolia</i> Maiden et Betche, <i>Macadamia tetraphylla</i> L.A.S. Johnson	Μακαντάμια
<i>Musa acuminata</i> Colla, <i>Musa x paradisiaca</i> L., <i>M. acuminata</i> Colla × <i>M. balbisiana</i> Colla	Μπανάνα
<i>Opuntia</i> , Group 1, <i>Opuntia</i> , Group 2	Φραγκοσυκιά
<i>Persea americana</i> Mill., <i>Persea schiedeana</i> Nees	Υποκείμενα Αβοκάντο

## ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΙΙ

1.

Φυτικό είδος/Επιστημονική Ονομασία	Φυτικό είδος/Κοινή ονομασία
<i>Ceratonia siliqua</i>	Χαρουπιά

## Α) Ελάχιστα εξεταζόμενα χαρακτηριστικά κατά τη διενέργεια των δοκιμών ΔΟΣ

1.	<b>Φυτό (Δένδρο)</b>	Οι παρατηρήσεις λαμβάνονται σε 5 πλήρως ανεπτυγμένα φυτά
1.1.	Φύλο	1: αρσενικό, 2: ερμαφρόδιτο, 3: θηλυκό
1.2.	Ζωηρότητα	1: μέση, 2: υψηλή, 3: πολύ υψηλή
1.3.*	Τύπος ανάπτυξης	1: όρθιος, 2: ανοικτός, 3: κρεμοκλαδής
1.4.	Πυκνότητα διακλάδωσης	3: αραιή, 5: μέτρια, 7: πυκνή
2.	<b>Φύλλα</b>	Οι παρατηρήσεις λαμβάνονται σε 20 πλήρως ανεπτυγμένα φύλλα που έχουν συλλεγεί από 5 τουλάχιστον διαφορετικά φυτά
2.1.	Μήκος ράχης	3: μικρό, 5: μέτριο, 7: μεγάλο

2.2*	Αριθμός φυλλαρίων ανά φύλλο	3: μικρός, 5: μέτριος, 7: μεγάλος
2.3	Σχήμα φυλλαρίων	1: ελλειπτικό, 2: ωοειδές, 3: στρογγυλό
2.4	Μέγεθος φυλλαρίου	3: μικρό, 5: μέτριο, 7: μεγάλο
2.5.	ένταση πράσινου χρώματος	1: ανοικτό πράσινο, 2: μέτρια πράσινο, 3: σκούρο πράσινο
2.6.	Ακραίο φυλλάριο	1: απουσία 9: παρουσία
3.	<b>Ταξιανθία</b>	Οι παρατηρήσεις λαμβάνονται σε 20 πλήρως ανεπτυγμένες ταξιανθίες που έχουν συλλεγεί από 5 τουλάχιστον διαφορετικά φυτά
3.1.	Μήκος	1: κοντό (< 8 εκ.), 2: μέτριο (8 – 10 εκ.), 3: μακρύ (> 10 εκ.)
3.2	Αριθμός ανθέων / ταξιανθία	1: μικρός (<15), 2: μέτριος (15-30), 3: μεγάλος (>30)
3.3*	Χρώμα	1: πράσινο, 2: κίτρινο, 3: κόκκινο
3.4.	Ημερομηνία έναρξης άνθησης (10 % των ανθέων ανοικτά)	1: πολύ πρώιμη, 3: πρώιμη, 5: μέση, 7: όψιμη
4.	<b>Καρπός (λοβός)</b>	Οι παρατηρήσεις λαμβάνονται σε 20 πλήρως ανεπτυγμένους και ώριμους λοβούς που έχουν συλλεγεί από 5 τουλάχιστον διαφορετικά φυτά
4.1.*	Σχήμα	1: ευθύς, 2: κυρτός, 3: συνεστραμμένος
4.2	Υφή επιδερμίδας	1: λεία, 2: τραχιά, 3: πολύ τραχιά
4.3.	Χρώμα	1: μαύρο, 2: καφέ, 3: κοκκινωπό
4.4.	Μήκος	1: μικρό (< 14 εκ.), 2: μέτριο (14 – 18 εκ.), 3: μεγάλο (> 18 εκ.)
4.5.	Πλάτος	3: μικρό, 5: μέτριο, 7: μεγάλο
4.6	Κυρτότητα	1: απουσία ή πολύ μικρή, 3: μικρή, 5: μέτρια, 7: ισχυρή, 9: πολύ ισχυρή
4.7.	Ραβδώσεις	1: απουσία 9: παρουσία
4.8.	Μήκος ποδίσκου	3: μικρό, 5: μέτριο, 7: μεγάλο
4.9.	Αριθμός σπόρων (σπερμάτων) / λοβό	3: μικρός, 5: μέτριος, 7: μεγάλος
4.10.*	Ημερομηνία ωρίμανσης	1: πολύ πρώιμη, 3: πρώιμη, 5: μέση, 7: όψιμη
5.	<b>Σπόροι (σπέρματα)</b>	Οι παρατηρήσεις λαμβάνονται σε 20 πλήρως ανεπτυγμένα σπέρματα που έχουν συλλεγεί από 5 τουλάχιστον διαφορετικά φυτά
5.1.*	Σχήμα	1: στρογγυλό, 2: ωοειδές, 3: ελλειπτικό
5.2.	Υφή επιδερμίδας	1: λεία, 2: τραχιά, 3: πολύ τραχιά
5.3.	Χρώμα	1: κόκκινο – καφέ, 2: καφέ, 3: μαύρο καφέ
5.4.	Μήκος	3: μικρό, 5: μέτριο, 7: μεγάλο
5.5.	Πλάτος	3: μικρό, 5: μέτριο, 7: μεγάλο
5.6	Βάρος σπόρου (σε γραμμάρια, μ.ο. 100 σπόρων)	1: μικρό (< 0,17 γρ.), 2: μέτριο (0,17 – 0,2 γρ.), 3: μεγάλο (> 0,2 γρ.)

**Β) Ελάχιστες προϋποθέσεις για τη διενέργεια των δοκιμών ΔΟΣ**

**Ελάχιστη ποσότητα πολλαπλασιαστικού υλικού που πρέπει ο αιτών να προσκομίσει για εξέταση:** 10 έριζα φυτά σε γλάστρα, άπαξ, εκτός αν θεωρηθεί απαραίτητη η προσκόμιση νέου υλικού, οπότε ο ενδιαφερόμενος οφείλει να προσκομίσει καινούργιο πολλαπλασιαστικό υλικό.

**Διάρκεια δοκιμών:** 2 καλλιεργητικές περιόδους. Οι παρατηρήσεις θα λαμβάνονται το πέμπτο έτος από τη χρονιά εγκατάστασης για να επιτραπεί στα φυτά να εκφράσουν πλήρως τα χαρακτηριστικά τους.

**Αριθμός εξεταζόμενων φυτών:** πέντε (5) φυτά.

**Πειραματικά τεμάχια ανά έτος:** δύο (2).

**Δοκιμές/έτος:** μια (1).

**Έτη εγκατάστασης:** ένα (1) και σε περίπτωση αμφιβολίας δύο (2).

**Όρια ομοιομορφίας:** 1% αποκλίνοντα φυτά με 95% πιθανότητα αποδοχής για το αγενές πολ/κό υλικό (n=5, δηλαδή 0 αποκλίνοντα φυτά σε σύνολο 5 εξεταζόμενων φυτών).

2.

Φυτικό είδος/Επιστημονική Ονομασία	Φυτικό είδος/Κοινή ονομασία
<i>Pistacia lentiscus var. chia</i>	Μαστιχόδενδρο ή σχίνος

**Α) Ελάχιστα εξεταζόμενα χαρακτηριστικά κατά τη διενέργεια των δοκιμών ΔΟΣ**

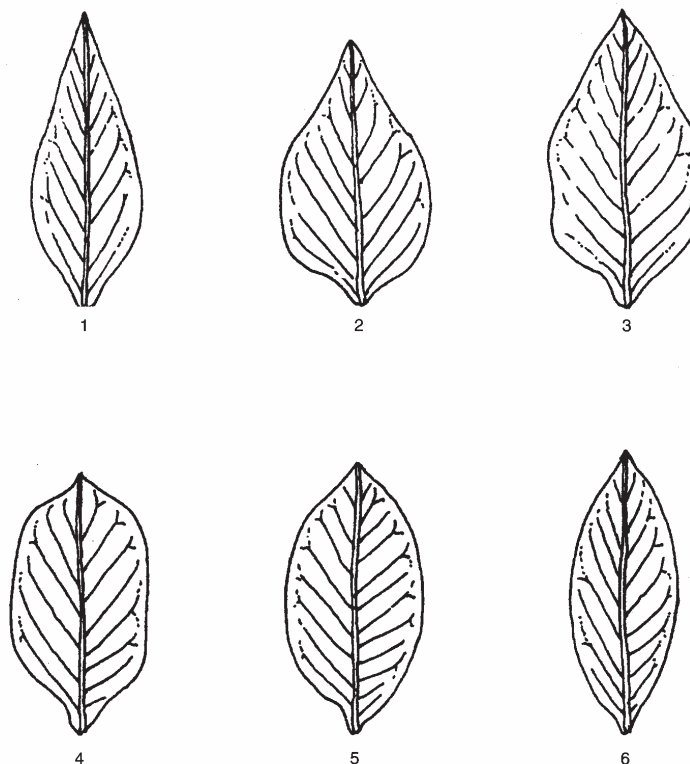
1.	<b>Δένδρο/θάμνος</b>	Οι παρατηρήσεις λαμβάνονται σε 5 πλήρως ανεπτυγμένα φυτά
1.1.	Ζωηρότητα	3: μικρή, 5: μέτρια, 7: υψηλή
1.2.	Τύπος ανάπτυξης	1: δένδρο με ένα κορμό, 2: δένδρο διακλαδιζόμενο από την βάση, 3: θάμνος
1.3.	Χρώμα κορμού	1: λευκό, 2: γκρί-καφέ, 3: γκρί, 4: ανοικτό κόκκινο, 5: άλλο (να προσδιοριστεί)
2.	<b>Φύλλα</b>	Οι παρατηρήσεις λαμβάνονται σε 20 πλήρως ανεπτυγμένα φύλλα που έχουν συλλεγεί από 5 τουλάχιστον διαφορετικά φυτά όταν οι βλαστοί έχουν ξυλοποιηθεί
2.1.	Μήκος φύλλων (σε εκατοστά)	Μετράται από την βάση του μίσχου έως την κορυφή του ακραίου φυλλαρίου 3: μικρό, 5: μέτριο, 7: μεγάλο
2.2.	Πλάτος φύλλων (σε εκατοστά)	Μετράται στην πιο ευρεία περιοχή 3: μικρό, 5: μέτριο, 7: μεγάλο
2.3.	Πτερύγιο ράχης φύλλου	1: απουσία, 2: παρουσία στην ράχη του φύλλου μόνο, 3: παρουσία στην ράχη και στον μίσχο του φύλλου
2.4.*	Ακραίο φυλλάριο	1: απουσία 9: παρουσία
2.5.	Μέγεθος ακραίου φυλλαρίου	1: μικρότερο από τα πλευρικά, 2: ιδίου μεγέθους με τα



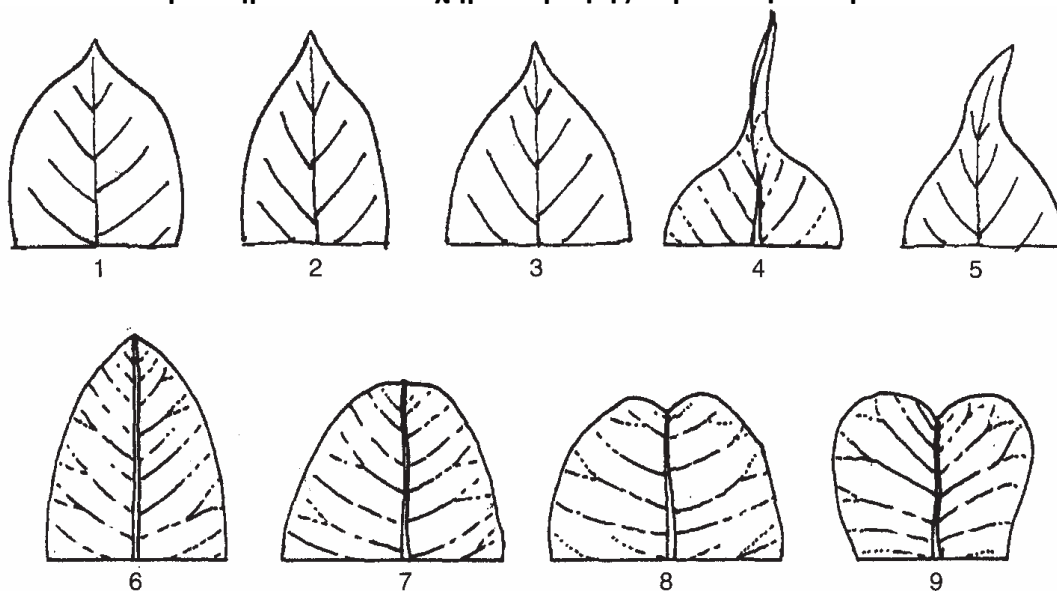
		πλευρικά, 3: μεγαλύτερο από τα πλευρικά
2.6.	Σχήμα ακραίου φυλλαρίου	1: λογχοειδές, 2: ωοειδές, 3: επίμηκες ωοειδές, 4: επίμηκες, 5: ελλειπτικό, 6: στενό ελλειπτικό, 7: άλλο (να περιγραφεί)
2.7.	Σχήμα κορυφής ακραίου φυλλαρίου	1: ευρέως ακιδωτή, 2: οξύληκτη, 3: ακιδωτή, 4: μακρύ ακιδωτό, 5: μυτερό, 6: οξύ, 7: αμβλύ, 8: ακρόκοιλο, 9: έντονα ακρόκοιλο
2.8.	Κηρώδες του φύλλου	1: απουσία 9: παρουσία
2.9.	Σχήμα του μίσχου (σε εγκάρσια τομή)	1: πεπλατυσμένος, 2: στρογγυλεμένος, 3: στρογγυλεμένος στην ραχιαία πλευρά
2.10.	Μήκος του μίσχου (σε εκατοστά)	3: μικρό, 5: μέτριο, 7: μεγάλο
2.11.	Χρώμα του φύλλου (παρατήρηση στην ραχιαία πλευρά όταν ο βλαστός είναι ξυλοποιημένος και πριν την ωρίμανση του καρπού)	1: ανοικτό πράσινο, 2: μέτρια πράσινο, 3: σκούρο πράσινο
2.12.	Τρίχωμα φύλλου	1: απουσία 9: παρουσία
3.	<b>Βλαστοί - κλάδοι</b>	
3.1.	Χρώμα κλάδων	1: καφέ, 2: καφέ – γκρί, 3: γκρί, 4: άλλο (να προσδιοριστεί)
3.2.	Κατανομή φακιδίων στα κλαδιά	1: αραιή, 2: ενδιάμεση, 3: πυκνή
3.3.	Τρίχωμα ακραίου ξυλοφόρου οφθαλμού	1: απουσία, 9: παρουσία
4.	<b>Ανθοφόροι οφθαλμοί</b>	
4.1. *	Χρώμα ανθοφόρου οφθαλμού (εκτίμηση στην περίοδο της συγκομιδής)	1: καφεκόκκινο, 2: ανοικτό καφέ, 3: καφέ, 4: σκούρο καφέ, 5: άλλο (να προσδιοριστεί)
4.2.	Τρίχωμα ανθοφόρου οφθαλμού	1: απουσία, 9: παρουσία
4.3.	Σχήμα ανθοφόρου οφθαλμού	1: ευρύ ωοειδές, 2: στενό ωοειδές, 3: κωνικό
5.	<b>Ταξιανθία</b>	
5.1.	Πυκνότητα ταξιανθίας	3: αραιή, 5: μέτρια, 7: πυκνή
5.2.*	Τύπος ταξιανθίας	1: φόβη, 2: βότρυς
5.3.	Χρώμα ταξιανθίας	1: κιτρινοπράσινο, 2: κίτρινο, 3: καφεκίτρινο, 4: άλλο (να προσδιοριστεί)
5.4.	Χρώμα στίγματος	1: ανοικτό υπόλευκο, 2: υπόλευκο, 3: σκούρο υπόλευκο, 4: ανοικτό κόκκινο, 5: κόκκινο, 6: άλλο (να προσδιοριστεί)
5.5.	Χρώμα αρσενικής ταξιανθίας	1: καφεκόκκινο, 2: κόκκινο, 3: πρασινοκόκκινο, 4: πράσινο, 5: άλλο (να προσδιοριστεί)
6.	<b>Ταξικαρπία</b>	Οι μετρήσεις λαμβάνονται σε 20 ταξικαρπίες (τρεις ταξικαρπίες κορυφής από διαφορετικούς βλαστούς, εκτίμηση κατά την ωρίμανση)

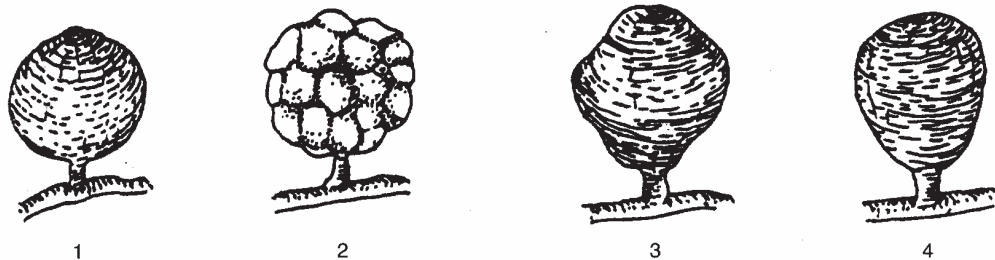
6.1.*	Αριθμός καρπών ανά ταξικαρπία	3: μικρός, 5: μέτριος, 7: μεγάλος
6.2.	Κορυφή περικαρπίου	1: απουσία, 9: παρουσία
6.3.	Ρυτίδωση περικαρπίου	1: επιμήκης, 2: δικτυωτή, 3: άλλο (να προσδιοριστεί)
6.4.	Μήκος καρπού (σε εκατοστά)	Μέτρηση σε 20 καρπούς από διαφορετικούς βλαστούς, παράλληλα με τον κύριο άξονα του καρπού στα πιο απομακρυσμένα σημεία του 3: μικρό, 5: μέτριο, 7: μεγάλο
6.5.	Πλάτος καρπού (σε εκατοστά)	Μέτρηση σε 20 καρπούς από διαφορετικούς βλαστούς στην πιο ευρεία περιοχή του καρπού κάθετα στον κύριο άξονα του 3: μικρό, 5: μέτριο, 7: μεγάλο
6.6. *	Σχήμα καρπού	1: σφαιρικό, 2: σφαιρικό φακοειδές, 3: ρομβοειδές, 4: αντίστροφο ωοειδές, 5: άλλο (να προσδιοριστεί)
6.7.	Χρώμα καρπού μετά την ωρίμανση	1: μπλέ, 2: πρασινομπλέ, 3: πράσινο, 4: σκούρο πράσινο, 5: άλλο (να προσδιοριστεί)
7.	<b>Φαινολογικές παρατηρήσεις</b>	
7.1.	Ημερομηνία έκπτυξης ξυλοφόρων οφθαλμών	Οι μετρήσεις λαμβάνονται όταν το 50 % των κορυφαίων οφθαλμών έχει διογκωθεί και φαίνονται τα πράσινα φύλλα στο εσωτερικό των οφθαλμών
7.2. *	Ημερομηνία πλήρους άνθησης	Οι μετρήσεις λαμβάνονται όταν το 70 % των ανθέων είναι ανοικτά

**Εικόνες *Pistacia lentiscus* var. *chia* (Μαστιχόδενδρο ή σχίνος)  
Χαρακτηριστικό 2.6.: Σχήμα ακραίου φυλλαρίου**



**Χαρακτηριστικό 2.7.: Σχήμα κορυφής ακραίου φυλλαρίου**



**Χαρακτηριστικό 6.6.: Σχήμα καρπού****Β) Ελάχιστες προϋποθέσεις για τη διενέργεια των δοκιμών ΔΟΣ**

**Ελάχιστη ποσότητα πολλαπλασιαστικού υλικού που πρέπει ο αιτών να προσκομίσει για εξέταση:** 10 έριζα φυτά σε γλάστρα, άπαξ, εκτός αν θεωρηθεί απαραίτητη η προσκόμιση νέου υλικού, οπότε ο ενδιαφερόμενος οφείλει να προσκομίσει καινούργιο πολλαπλασιαστικό υλικό.

**Διάρκεια δοκιμών:** 2 καλλιεργητικές περιόδους. Οι παρατηρήσεις θα λαμβάνονται το πέμπτο έτος από τη χρονιά εγκατάστασης για να επιτραπεί στα φυτά να εκφράσουν πλήρως τα χαρακτηριστικά τους.

**Αριθμός εξεταζόμενων φυτών:** πέντε (5) φυτά.

**Πειραματικά τεμάχια ανά έτος:** δύο (2).

**Δοκιμές/έτος:** μια (1).

**Έτη εγκατάστασης:** ένα (1) και σε περίπτωση αμφιβολίας δύο (2).

**Όρια ομοιομορφίας:** 1% αποκλίνοντα φυτά με 95% πιθανότητα αποδοχής για το αγενές πολ/κό υλικό (n=5, δηλαδή 0 αποκλίνοντα φυτά σε σύνολο 5 εξεταζόμενων φυτών).

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Αθήνα, 18 Μαρτίου 2020

Ο Υπουργός

**ΜΑΥΡΟΥΔΗΣ ΒΟΡΙΔΗΣ**