



# ΕΦΗΜΕΡΙΔΑ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ

## ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

ΤΕΥΧΟΣ ΔΕΥΤΕΡΟ

Αρ. Φύλλου 582

4 Μαρτίου 2016

### ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

Άρθρο 1  
Σκοπός

Αριθμ. 765/23905

Τεχνικός Κανονισμός για τον καθορισμό των ελαχίστων προς εξέταση χαρακτηριστικών και των ελαχίστων προϋποθέσεων για τη διενέργεια της εξέτασης ορισμένων ποικιλιών καλλιεργούμενων φυτικών ειδών, σε συμμόρφωση προς τις Οδηγίες 2003/90/ΕΚ και 2003/91/ΕΚ, όπως ισχύουν μετά και την τελευταία τροποποίησή τους με την Εκτελεστική Οδηγία (ΕΕ) 2015/1168 της Επιτροπής.

#### Ο ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΗΣ ΥΠΟΥΡΓΟΣ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ ΤΡΟΦΙΜΩΝ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις:

α) Του άρθρου 6 παρ. 3 και 3α του Ν. 1564/1985 «Οργάνωση παραγωγής και εμπορίας του πολλαπλασιαστικού υλικού φυτικών ειδών» (Α' 164), όπως η παρ. 3α προστέθηκε με το άρθρο 16 παρ. 1 του Ν. 4351/2015 «Βοσκήσιμες γαίες Ελλάδας και άλλες διατάξεις» (Α' 164).

β) Του άρθρου 62 παρ. 2 του Ν. 4235/2014 «Διοικητικά μέτρα, διαδικασίες και κυρώσεις στην εφαρμογή της ενωσιακής και εθνικής νομοθεσίας στους τομείς των τροφίμων, των ζωοτροφών και της υγείας και προστασίας των ζώων και άλλες διατάξεις αρμοδιότητας του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων» (Α' 32).

γ) 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. Την αριθμ. Υ26/6-10-2015 απόφαση του Πρωθυπουργού «Ανάθεση αρμοδιοτήτων στον Αναπληρωτή Υπουργό Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων Μάρκο Μπόλαρη» (Β' 2144/6-10-2015).

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

Με την απόφαση αυτή καθορίζονται τα ελάχιστα προς εξέταση χαρακτηριστικά και οι ελάχιστες προϋποθέσεις για τη διενέργεια της εξέτασης ορισμένων ποικιλιών φυτών μεγάλης καλλιέργειας και κηπευτικών ειδών για την επίσημη αποδοχή τους στον Εθνικό Κατάλογο ποικιλιών, σε συμμόρφωση προς τις Οδηγίες 2003/90/ΕΚ της Επιτροπής (ΕΕ L 254 της 8.10.2003, σ. 7) και 2003/91/ΕΚ της Επιτροπής (ΕΕ L 254 της 8.10.2003, σ. 11), όπως ισχύουν μετά και την τελευταία τροποποίησή τους με την Εκτελεστική Οδηγία (ΕΕ) 2015/1168 της Επιτροπής (ΕΕ L 188 της 16.7.2015, σ. 39).

Άρθρο 2

Απαιτήσεις για την αποδοχή ποικιλιών φυτών μεγάλης καλλιέργειας (άρθρα 1 και 2 της Οδηγίας 2003/90/ΕΚ και εθνικές διατάξεις)

1. Οι ποικιλίες φυτών μεγάλης καλλιέργειας εγγράφονται στον Εθνικό Κατάλογο Ποικιλιών Καλλιεργούμενων Φυτικών Ειδών του άρθρου 3 παρ. 1 της αριθμ. 341561/2645/25-2-2000 απόφασης (Β' 443/3-4-2000), εφόσον πληρούν τις απαιτήσεις των παρ. 2 και 3 του παρόντος άρθρου.

2. Όσον αφορά τη διακριτότητα, τη σταθερότητα και την ομοιομορφία:

α) Τα είδη που αναφέρονται στο Παράρτημα I πληρούν τους όρους των «πρωτοκόλλων για δοκιμές διακριτότητας, ομοιομορφίας και σταθερότητας» του διοικητικού συμβουλίου του Κοινοτικού Γραφείου Φυτικών Ποικιλιών (ΚΓΦΠ), που περιέχονται στο Παράρτημα αυτό.

β) Τα είδη που αναφέρονται στο Παράρτημα II ανταποκρίνονται στις κατευθυντήριες γραμμές για τη διεξαγωγή δοκιμών όσον αφορά τη διακριτότητα, την ομοιομορφία και τη σταθερότητα, της Διεθνούς Ένωσης για την Προστασία Νέων Φυτικών Ποικιλιών (ΔΕΠΝΦΠ), που περιέχονται στο Παράρτημα αυτό.

γ) Για τα είδη του Παραρτήματος ΙΙΙ, σε ότι αφορά την ομοιομορφία οι επίσημες εξετάσεις λαμβάνουν υπόψη τα όρια ομοιομορφίας που ορίζονται στο Παράρτημα αυτό.

δ) Για τα είδη τα οποία αναφέρονται στο Παράρτημα ΙV, η εξέταση διενεργείται σύμφωνα με τους Ειδικούς Τεχνικούς Κανονισμούς Αποδοχής της εθνικής νομοθεσίας του Παραρτήματος αυτού.

ε) Για τα είδη τα οποία αναφέρονται στο Παράρτημα V, η εξέταση διενεργείται σύμφωνα με τους όρους που προβλέπονται στο Παράρτημα αυτό.

3. Σχετικά με την καλλιεργητική αξία ή τη χρήση, οι ποικιλίες συμμορφούνται προς τους όρους του παραρτήματος VI, με την επιφύλαξη του άρθρου 4 παρ. 2 της αριθμ. 341561/2645/25-2-2000 απόφασης.

4. Όλα τα χαρακτηριστικά των ποικιλιών των φυτών μεγάλης καλλιέργειας υπό την έννοια των διατάξεων της παρ. 2 περ. α' και όποια χαρακτηριστικά σημειώνονται με αστερίσκο (\*) στις κατευθυντήριες γραμμές για τη διεξαγωγή δοκιμών που αναφέρονται στην παρ. 2 περ. β', χρησιμοποιούνται υπό 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 3

Απαιτήσεις για την αποδοχή ποικιλιών κηπευτικών ειδών (άρθρα 1 και 2 της Οδηγίας 2003/91/ΕΚ και εθνικές διατάξεις)

1. Οι ποικιλίες κηπευτικών ειδών εγγράφονται στον Εθνικό Κατάλογο Ποικιλιών Καλλιεργούμενων Φυτικών Ειδών του άρθρου 3 παρ. 2 της αριθμ. 236989/12-5-2003 απόφασης (Β' 705/4-6-2003), εφόσον πληρούν τις απαιτήσεις της παρ. 2 του παρόντος άρθρου.

2. Όσον αφορά τη διακριτότητα, τη σταθερότητα και την ομοιομορφία:

α) Τα είδη που αναφέρονται στο Παράρτημα VII πληρούν τους όρους των «πρωτοκόλλων για δοκιμές διακριτότητας, ομοιομορφίας και σταθερότητας» του διοικητικού συμβουλίου του Κοινοτικού Γραφείου Φυτικών Ποικιλιών (ΚΓΦΠ), που περιέχονται στο Παράρτημα αυτό.

β) Τα είδη που αναφέρονται στο Παράρτημα VIII ανταποκρίνονται στις κατευθυντήριες γραμμές για τη διεξαγωγή δοκιμών όσον αφορά τη διακριτότητα, την ομοιομορφία και τη σταθερότητα, της Διεθνούς Ένωσης

για την Προστασία Νέων Φυτικών Ποικιλιών (ΔΕΠΝΦΠ), που περιέχονται στο Παράρτημα αυτό.

γ) Οι ποικιλίες του κηπευτικού είδους που αναφέρονται στο Παράρτημα ΙX, εγγράφονται στον Εθνικό Κατάλογο Ποικιλιών Καλλιεργούμενων Φυτικών Ειδών σύμφωνα με το άρθρο 3 της αριθμ. 236989/12-5-2003 απόφασης (Β' 705/4-6-2003), εφόσον γίνουν επίσημα αποδεκτές μετά από εξέταση, η οποία διενεργείται ως προς τα ελάχιστα χαρακτηριστικά και σύμφωνα με τις ελάχιστες προϋποθέσεις που προβλέπονται στο Παράρτημα αυτό.

δ) Για το είδος το οποίο αναφέρεται στο Παράρτημα X, η εξέταση διενεργείται σύμφωνα με τον Ειδικό Τεχνικό Κανονισμό Αποδοχής της εθνικής νομοθεσίας του Παραρτήματος αυτού.

3. Όλα τα χαρακτηριστικά των ποικιλιών των κηπευτικών ειδών υπό την έννοια των διατάξεων της παρ. 2 περ. α' και όποια χαρακτηριστικά σημειώνονται με αστερίσκο (\*) στις κατευθυντήριες γραμμές για τη διεξαγωγή δοκιμών στα κηπευτικά είδη που αναφέρονται στην παρ. 2 περ. β', χρησιμοποιούνται υπό 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

Ελάχιστες προϋποθέσεις για την εξέταση (άρθρο 3 των οδηγιών 2003/90/ΕΚ και 2003/91/ΕΚ και εθνικές διατάξεις)

Η επίσημη εξέταση στα είδη που αναφέρονται στα Παραρτήματα Ι, ΙΙ, ΙΙΙ, ΙV, VΙ, VΙΙ, VΙΙΙ και ΙX όσον αφορά το σχεδιασμό της δοκιμής και τις συνθήκες καλλιέργειας, διενεργείται σύμφωνα με τις ελάχιστες προϋποθέσεις που προβλέπονται στις κατευθυντήριες γραμμές για δοκιμές που αναφέρονται στα εν λόγω Παραρτήματα. Σε ότι αφορά τα είδη του Παραρτήματος V, η επίσημη εξέταση διενεργείται σύμφωνα με τις εν χρήσει διεθνείς επιστημονικές μεθόδους.

#### Άρθρο 5

Παραρτήματα

Προσαρτώνται στην παρούσα απόφαση Παραρτήματα Ι-Χ, τα οποία αποτελούν αναπόσπαστο μέρος της και έχουν ως εξής:

## ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Ι

(Παράρτημα Ι της Οδηγίας 2003/90/ΕΚ, όπως ισχύει μετά και την τελευταία τροποποίησή του με το άρθρο 1 της Εκτελεστικής Οδηγίας (ΕΕ) 2015/1168 και εθνικές διατάξεις)

Κατάλογος ειδών τα οποία πρέπει να πληρούν τους όρους των πρωτοκόλλων δοκιμών του Κοινοτικού Γραφείου Φυτικών Ποικιλιών (ΚΓΦΠ).

Επιστημονική Ονομασία	Κοινή ονομασία	Πρωτόκολλο ΚΓΦΠ
<i>Festuca filiformis</i> Rourr	Λεπτόφυλλη φεστούκα η κτηνοτροφική	TP 67/1 της 23-6-2011
<i>Festuca ovina</i> L.	Φεστούκα η κτηνοτροφική	TP 67/1 της 23-6-2011
<i>Festuca rubra</i> L.	Φεστούκα η ερυθρά	TP 67/1 της 23-6-2011
<i>Festuca trachyphylla</i> (Hack.) Krajina	Καρφοειδές το μακρόφυλλο	TP 67/1 της 23-6-2011
<i>Lolium multiflorum</i> Lam.	Λόλιον το ιταλικό	TP 4/1 της 23-6-2011
<i>Lolium perenne</i> L.	Λόλιον το πολυετές	TP 4/1 της 23-6-2011
<i>Lolium x boucheanum</i> Kunth	Λόλιον το υβρίδιο	TP 4/1 της 23-6-2011
<i>Pisum sativum</i> L.	Πίsson το κτηνοτροφικό	TP 7/2 Αναθ. της 11-3-2015
<i>Brassica napus</i> L.	Ελαιοκράμβη	TP 36/2 της 16-11-2011
<i>Brassica napus</i> L. var. <i>napobrassica</i> (L.) Rchb	Κράμβη	TP 89/1 της 11.3.2015
<i>Cannabis sativa</i> L.	Κάnnαβη	TP 276/1 της 28-11-2012
<i>Helianthus annuus</i> L.	Ηλίανθος	TP 81/1 της 31-10-2002
<i>Linum usitatissimum</i> L.	Λίνο το κλωστικό (το ελαιούχο)	TP 57/2 της 19-3-2014
<i>Avena nuda</i> L.	Βρώμη η γυμνόκοκκος	TP 20/1 της 6-11-2003
<i>Avena sativa</i> L. (περιλαμβάνει <i>A. byzantina</i> K.Koch)	Βρώμη	TP 20/1 της 6-11-2003
<i>Hordeum vulgare</i> L.	Κριθάρι	TP 19/3 της 21-3-2012
<i>Oryza sativa</i> L.	Ρύζι	TP 16/2 της 21-3-2012
<i>Secale cereale</i> L.	Σίκαλη	TP 58/1 της 31-10-2002
xTriticosecale Wittm. ex A.Camus	Τριτικάλε Υβρίδια που προέρχονται από τη διασταύρωση είδους του γένους <i>Triticum</i> με είδος του γένους <i>Secale</i>	TP 121/2 αναθ. 1 της 16-2-2011
<i>Triticum aestivum</i> L.	Σιτάρι	TP 3/4 αναθ.2 της 16-2-2011
<i>Triticum durum</i> Desf.	Σιτάρι σκληρό	TP 120/3 της 19-3-2014
<i>Zea mays</i> L.	Αραβόσιτος	TP 2/3 της 11-3-2010
<i>Solanum tuberosum</i> L.	Πατάτα	TP 23/2 της 01-12-2005
<b>Είδη που δεν περιλαμβάνονται στο Παράρτημα Ι της Οδηγίας 2003/90/ΕΚ, όπως ισχύει</b>		
<i>Cicer arietinum</i> L.	Ρεβίθι	TP 143/2 της 01-12-2005
<i>Phaseolus vulgaris</i> L.	Φασόλι όσπριο	TP 12/4 της 27-2-2013

Το κείμενο αυτών των πρωτοκόλλων διατίθεται στον ιστοχώρο του ΚΓΦΠ ([www.cpvo.europa.eu](http://www.cpvo.europa.eu)).

## ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΙΙ

(Παράρτημα ΙΙ της Οδηγίας 2003/90/ΕΚ, όπως ισχύει μετά και την τελευταία τροποποίησή του με το άρθρο 1 της Εκτελεστικής Οδηγίας (ΕΕ) 2015/1168 και εθνικές διατάξεις)

Κατάλογος ειδών τα οποία πρέπει να συμμορφώνονται με τις κατευθυντήριες γραμμές δοκιμών της Διεθνούς Ένωσης για την Προστασία Νέων Φυτικών Ποικιλιών (ΔΕΠΝΦΠ).

Επιστημονική ονομασία	Κοινή ονομασία	Κατευθυντήρια γραμμή ΔΕΠΝΦΠ
<i>Beta vulgaris</i> L.	Κτηνοτροφικό τεύτλο	TG/150/3 της 4-11-1994
<i>Agrostis canina</i> L.	Άγρωστις του κυνός	TG/30/6 της 12-10-1990
<i>Agrostis gigantea</i> Roth.	Άγρωστις η λευκή	TG/30/6 της 12-10-1990
<i>Agrostis stolonifera</i> L.	Άγρωστις η σπονδυλωτή	TG/30/6 της 12-10-1990
<i>Agrostis capillaris</i> L.	Άγρωστις η λεπτή	TG/30/6 της 12-10-1990
<i>Bromus catharticus</i> Vahl	Βρώμος	TG/180/3 της 4-4-2001
<i>Bromus sitchensis</i> Trin.	Βρώμος της Αλάσκας	TG/180/3 της 4-4-2001
<i>Dactylis glomerata</i> L.	Δακτυλίσ η στρογγυλόμορφη	TG/31/8 της 17-4-2002
<i>Festuca arundinacea</i> Schreber	Φεστούκα η καλαμοειδής	TG/39/8 της 17-4-2002
<i>Festuca pratensis</i> Huds.	Φεστούκα η λειμώνιος	TG/39/8 της 17-4-2002
<i>xFestulolium</i> Asch. Et Graebn.	Υβρίδια που προέρχονται από τη διασταύρωση είδους του γένους <i>Festuca</i> με είδος του γένους <i>Lolium</i>	TG/243/1 της 9-4-2008
<i>Phleum nodosum</i> L.	Φλέως	TG/34/6 της 7-11-1984
<i>Phleum pratense</i> L.	Φλέως ο λειμώνιος	TG/34/6 της 7-11-1984
<i>Poa pratensis</i> L.	Πόα η λειμώνιος	TG/33/7 της 9-4-2014
<i>Lotus corniculatus</i> L.	Λωτός ο κερατιοφόρος	TG/193/1 της 9-4-2008
<i>Lupinus albus</i> L.	Λούπινο το λευκό	TG/66/4 της 31-3-2004
<i>Lupinus angustifolius</i> L.	Λούπινο το στενόφυλλο	TG/66/4 της 31-3-2004
<i>Lupinus luteus</i> L.	Λούπινο το κίτρινο	TG/66/4 της 31-3-2004
<i>Medicago sativa</i> L.	Μηδική	TG/6/5 της 6-4-2005
<i>Medicago x varia</i> T. Martyn	Μηδική ποικιλία στικτή	TG/6/5 της 6-4-2005
<i>Trifolium pratense</i> L.	Τριφύλλι το ιώδες	TG/5/7 της 4-4-2001
<i>Trifolium repens</i> L.	Τριφύλλι το έρπον	TG/38/7 της 9-4-2003
<i>Vicia faba</i> L.	Κύαμος ο κοινός	TG/8/6 της 17-4-2002
<i>Vicia sativa</i> L.	Βίκος ο κοινός	TG/32/7 της 20-3-2013
<i>Raphanus sativus</i> L. var. <i>oleiformis</i> Pers.	Ελαιοφόρο ραπάνι	TG/178/3 της 4-4-2001
<i>Arachis hypogea</i> L.	Αραχίς η υπόγειος	TG/93/4 της 9-4-2014
<i>Brassica rapa</i> L. var. <i>silvestris</i> (Lam.) Briggs	Ελαιοφόρο γογγύλι	TG/185/3 της 17-4-2002
<i>Carthamus tinctorius</i> L.	Ατρακτυλίδα η βαφική (Κάρθαμος)	TG/134/3 της 12-10-1990
<i>Gossypium</i> spp.	Βαμβάκι	TG/88/6 της 4-4-2001
<i>Papaver somniferum</i> L.	Μήκων η υπνοφόρος	TG/166/4 της 9-4-2014
<i>Sinapis alba</i> L.	Σινάπι άσπρο	TG/179/3 της 4-4-2001
<i>Glycine max</i> (L.) Merr.	Σόγια	TG/80/6 της 1-4-1998
<i>Sorghum bicolor</i> (L.) Moench	Σόργο	TG/122/3 της 6-10-1989
<b>Είδη που δεν περιλαμβάνονται στο Παράρτημα ΙΙ της Οδηγίας 2003/90/ΕΚ, όπως ισχύει</b>		

<i>Lens culinaris</i> Medik.	Φακή	TG/210/1 της 9-4-2003
<i>Nicotiana tabacum</i>	Καπνός	TG/195/1 της 17-4-2002

Το κείμενο αυτών των κατευθυντήριων γραμμών διατίθεται στον ιστοχώρο της ΔΕΠΝΦΠ ([www.upov.int](http://www.upov.int)).

### ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΙΙΙ

Για το είδος του Παραρτήματος Ι «Λόλιον το πολυετές» (*Lolium perenne* L.) και για τα είδη του Παραρτήματος ΙΙ «Δακτυλίσ η στρογγυλόμορφη» (*Dactylis glomerata* L.), «Φεστούκα η καλαμοειδής» (*Festuca arundinacea* Schreber) και «Μηδική» (*Medicago sativa* L.), η ποικιλία θεωρείται ομοιόμορφη όταν ο αριθμός των μη τυπικών προς την ποικιλία φυτών (off types) δεν υπερβαίνει το 3% στο σύνολο των εξεταζόμενων φυτών (ομοιομορφία 97% με πιθανότητα 95%, δηλαδή 6 στα 100 φυτά).

### ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΙV

Κατάλογος ειδών στα οποία για τις δοκιμές διακριτότητας, ομοιομορφίας και σταθερότητας (ΔΟΣ) ισχύουν οι Ειδικοί Τεχνικοί Κανονισμοί Αποδοχής της εθνικής νομοθεσίας:

1. Μηδική δενδρώδης Αριθμ. 232320/4504/14-7-2003 ΚΥΑ (Β'1051)
2. Πιμπρινέλα Αριθμ. 232323/4507/14-7-2003 ΚΥΑ (Β'1051)
3. Δόλιχος Αριθμ. 232322/4506/14-7-2003 ΚΥΑ (Β'1051)
4. Λαθούρι κτηνοτροφικό Αριθμ. 456339/25-11-1986 ΥΑ (Β'85)
5. Ζαχαρότευτλα Αριθμ. 225022/31-3-2003 ΚΥΑ (Β'454)
6. Σόργο του Σουδάν Αριθμ. 332765/5-4-2001 ΚΥΑ (Β'498)
7. Τριγωνέλλα Αριθμ. 232321/4506/14-7-2003 ΚΥΑ (Β'1051)
8. Σούλα Αριθμ. 232319/4503/14-7-2003 ΚΥΑ (Β'1051)
9. Τριφύλλι ύπτιο (*T. resupinatum*) Αριθμ. 381536/25-6-1986 ΚΥΑ (Β'545)
10. Φακελωτή Αριθμ. 232318/4502/14-7-2003 ΚΥΑ (Β'1051)
11. Τριφύλλι αλεξανδρινό (*T. alexandrinum*) Αριθμ. 369886/25-6-1986 ΚΥΑ (Β'537)
12. Βρώσιμο λαθούρι (όσπριο) *Lathyrus sativus* L. 332652/14-2-2001 ΥΑ (Β'175)

### ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ V

Χαρακτηριστικά περί της εξετάσεως της διακρίσεως, της σταθερότητας και της ομοιομορφίας.

Όλα τα χαρακτηριστικά που απαριθμούνται για τα κατωτέρω αναφερόμενα είδη ισχύουν για την εξέταση της διακρίσεως και της σταθερότητας των ποικιλιών. Τα κριτήρια που θεσπίζονται για την εξέταση της ομοιομορφίας υποδεικνύονται ως ακολούθως:

- (H) για όλες τις ποικιλίες ενός είδους,
- (H1) για τις ποικιλίες ελευθέρως γονιμοποιήσεως, ενός είδους,
- (H2) για τις καθαρές σειρές και τα απλά υβρίδια ενός είδους,
- (H3) για τα λοιπά υβρίδια ενός είδους.

1. ΑΛΩΠΕΚΟΥΡΟΣ Ο ΛΕΙΜΩΝΙΟΣ *Alopecurus pratensis* L.

1. Εμφάνιση του φυτού (κατά το στάδιο του ξεσταχυάσματος)
  2. Στέλεχος: μήκος (H) (κατά το τέλος της ανθήσεως)
  3. Παραφυάδες: παρουσία ή απουσία (καθορίσατε το βλαστικό στάδιο κατά τη στιγμή της παρατηρήσεως)
  4. Φύλλο (κατά την αρχή της ανθήσεως):
    - 4.1 σχήμα του τελευταίου φύλλου
    - 4.2 διαστάσεις του τελευταίου φύλλου (H)
  5. Ταξινόμηση του ξεσταχυάσματος ή της ανθήσεως (H) (το επόμενο έτος από της σποράς)
  6. Επανεμφάνιση σταχυών σε διάφορες κοπές (το επόμενο έτος από της σποράς)
  7. Αριθμός χρωματοσωμάτων (H)
2. ΒΡΩΜΗ Η ΥΨΗΛΗ *Arrhenatherum elatius* (L) J. και C. Presl.
1. Εμφάνιση του φυτού (κατά το στάδιο του σχηματισμού της φόβης)
  2. Στέλεχος: μήκος (H) (κατά το τέλος της ανθήσεως)
  3. Φύλλο (κατά την αρχή της ανθήσεως):
    - 3.1 σχήμα του τελευταίου φύλλου
    - 3.2 διαστάσεις του τελευταίου φύλλου (H)
  4. Ταξινόμηση του ξεσταχυάσματος ή της ανθήσεως (H) (το επόμενο έτος από της σποράς)
  5. Επανεμφάνιση φόβης στις διάφορες κοπές (το επόμενο έτος από της σποράς)
  6. Αριθμός χρωματοσωμάτων (H)
3. ΠΟΑΙ
- Πόα η ετησία *Poa annua* L. Πόα η δασική *Poa nemoralis* L.  
 Πόα η βάλθησια ή έλειος *Poa palustris* L. Πόα η κοινή *Poa trivialis* L.
1. Εμφάνιση του φυτού (κατά το στάδιο του σχηματισμού του σταχυού)
  2. Στέλεχος: μήκος (H) (κατά το τέλος της ανθήσεως)
  3. Παραφυάδες: παρουσία ή απουσία (να καθορισθεί το βλαστικό στάδιο κατά τη στιγμή της παρατηρήσεως)
  4. Φύλλο:
    - 4.1 χρώμα (το επόμενο από της σποράς έτος, προ του σχηματισμού του σταχυού)
    - 4.2 σχήμα του τελευταίου φύλλου (στην αρχή της ανθήσεως)
    - 4.3 διαστάσεις του τελευταίου φύλλου (H) (στην αρχή της ανθήσεως)
  5. Κολεός: χρώμα
  6. Γλωσσίς
    - 6.1 χρώμα
    - 6.2 σχήμα
    - 6.3 χνούδι
  7. Ταξιανθία: χρώμα (κατά την άνθηση)
  8. Ταξινόμηση του ξεσταχυάσματος ή της ανθήσεως (H) (το επόμενο από της σποράς έτος)
  9. Επανεμφάνιση σταχυών στις διάφορες κοπές (το επόμενο από της σποράς έτος)
  10. Αριθμός χρωματοσωμάτων (H)
4. ΤΡΙΣΕΤΤΟ ΤΟ ΚΙΤΡΙΝΟ *Trisetum flavescens* (L) Pal. Beauv.
1. Εμφάνιση του φυτού (κατά το στάδιο του σχηματισμού του σταχυού)
  2. Στέλεχος: μήκος (H) (κατά το τέλος της ανθήσεως)
  3. Φύλλο:
    - 3.1 χρώμα (το επόμενο από της σποράς έτος, προ του σχηματισμού του σταχυού)
    - 3.2 σχήμα του τελευταίου φύλλου (στην αρχή της ανθήσεως)
    - 3.3 διαστάσεις του τελευταίου φύλλου (H) (στην αρχή της ανθήσεως)
  4. ταξινόμηση του ξεσταχυάσματος ή της ανθήσεως (H) (το επόμενο από της σποράς έτος)
  5. Επανεμφάνιση σταχυών στις διάφορες κοπές (H) (το επόμενο από της σποράς έτος)
  6. Αριθμός χρωμοσωμάτων (H)
5. ΜΗΔΙΚΗ Η ΛΥΚΙΣΚΗ *Medicago lupulina* L.
1. Στέλεχος: μήκος (H)
  2. Ταξινόμηση της ανθήσεως (H)
6. ΟΝΟΒΡΥΧΙΣ Η ΗΜΕΡΟΣ *Onobrychis sativa* L.

1. Στέλεχος: μήκος (H)
2. Φύλλο:
  - 2.1 σχήμα του κεντρικού φυλλαρίου (H)
  - 2.2 διαστάσεις του κεντρικού φυλλαρίου (H)
3. Ταξινόμηση της ανθήσεως (H)
7. ΤΡΙΦΥΛΛΙ ΤΟ ΣΑΡΚΟΧΡΟΥΝ *Trifolium incarnatum* L.
  1. Στέλεχος: μήκος (H)
  2. Άνθος: χρώμα του ανωτέρου πετάλου (H)
8. ΒΙΚΟΣ ΟΥΓΓΑΡΙΑΣ *Vicia pannonica* Crantz  
ΒΙΚΟΣ Ο ΤΡΙΧΩΤΟΣ *Vicia villosa* Roth
  1. Φύλλο:
    - 1.1 σχήμα του φυλλαρίου (H)
    - 1.2 διαστάσεις του φυλλαρίου (H)
    - 1.3 αριθμός φυλλαρίων
  2. Άνθος: χρώμα του ανωτέρου πετάλου (H)
  3. Λοβός (στο στάδιο της πλήρους ωριμάνσεως):
    - 3.1 σχήμα (H)
    - 3.2 χνούδι (H)
  4. Ταξινόμηση της ανθήσεως (H)
9. ΚΡΑΜΒΗ Η ΚΤΗΝΟΤΡΟΦΙΚΗ *Brassica oleracea* L. Conver. *acephala* (DC)
  1. Φυτό (παρατήρηση όταν το φυτό ευρίσκεται σε πλήρη ανάπτυξη):
    - 1.1 ύψος (H 1) (H 2)
    - 1.2 διακλάδωση (H 2)
  2. Στέλεχος:
    - 2.1 μήκος (H 2)
    - 2.2 πάχος (H 1) (H 2) (κράμβη με μυελώδες στέλεχος)
    - 2.3 σχήμα (H 1) (H 2) (κράμβη με μυελώδες στέλεχος)
    - 2.4 χρώμα (H 2)
  3. Έλασμα των φύλλων:
    - 3.1 διαστάσεις (H 1) (H 2)
    - 3.2 σχήμα (H 2)
    - 3.3 μορφή (H 2)
    - 3.4 άκρο: κατσαρό ή οδοντωτό (H 2)
    - 3.5 ανθοκυάνη: παρουσία ή απουσία (H 1) (H 2)
    - 3.6 το γλαυκό (H 2)
  4. Μίσχος των φύλλων:
    - 4.1 σχήμα (H 2)
    - 4.2 μήκος (H 2)
    - 4.3 πάχος (H 2)
    - 4.4 ανθοκυάνη: : παρουσία ή απουσία (H 1) (H 2)
10. ΦΑΛΛΑΡΙΣ *Phalaris canariensis* L.
  1. Στέλεχος: μήκος (H)
  2. Φύλλο: σχήμα (H) (προ του σχηματισμού του στάχου)
  3. Στάχυ: σχήμα  
Ταξινόμηση του ξεσταχυάσματος (H)
11. ΣΙΤΟΣ ΣΠΕΛΤΑ *Triticum spelta* L.
  1. Κολεόπτιλο: χρωματισμός (H)
  2. Εμφάνιση του φυτού (H) (στο τέλος του αδελφώματος)
  3. Στέλεχος:
    - 3.1 μήκος (H)
    - 3.2 βαθμός πληρώσεως του άχυρου στο μέσο του ανωτέρου μεσογονατίου: κενό ή πλήρες (H)
  4. Φύλλο (ακριβώς προ του σχηματισμού του στάχου):
    - 4.1 σχήμα (H)
    - 4.2 το γλαυκό του ελάσματος (H)
  5. Κολεός:

- 5.1 χνούδι του κολεού του τελευταίου φύλλου (H)
- 5.2 το γλαυκό (H)
6. Στάχυ:
  - 6.1. σχήμα (H)
  - 6.2 το συμπαγές (H)
  - 6.3 βαθμός του αγανώδους (H)
  - 6.4 χρώμα των αγάνων (H)
  - 6.5 το γλαυκό (H)
  - 6.6 χρώμα των σταχυών (H) (στο στάδιο που αρχίζουν να κιτρινίζουν):
  - 6.7 στερεότητα της ράχης
7. Λέπυρα:
  - 7.1 σχήμα της κολοβώσεως (H)
  - 7.2 εύρος της κολοβώσεως (H)
  - 7.3 σχήμα του άκρου (H)
  7. 4 μήκος του άκρου (H)
  - 7.5 χνούδι της εξωτερικής όψεως (H)
  - 7.6 χνούδι της εσωτερικής όψεως (H)
8. Φλοιός:
  - 8.1 σχήμα (H)
  - 8.2 χρώμα (H)
9. Ταξινόμηση του ξεσταχυάσματος (H)
10. Εναλλακτικότητας (H)
12. ΣΙΝΑΠΙ ΤΟ ΦΑΙΟΝ *Brassica juncea* L.
  1. Στέλεχος: μήκος (H) (στο στάδιο της πλήρους ωριμάνσεως)
  2. Φύλλα της ροζέτας: σχήμα (H) (κατά το χρόνο εμφάνισης των ανθοφόρων οφθαλμών)
  3. Άνθος: χρώμα των πετάλων (H)
  4. Σπόρος:
    - 4.1 διαστάσεις (H)
    - 4.2 χρώμα (H)
  5. Ταξινόμηση της ανθήσεως (H)
13. ΣΙΝΑΠΙ ΤΟ ΜΕΛΑΝ *Brassica nigra* (L.) W. Koch
  1. Φυτό: ύψος του κυρίως στελέχους (H) (σε πλήρη ωρίμανση)
  2. Άνθος: χρώμα των πετάλων (H)
  3. Κεράτιο: συγκράτηση στο στέλεχος(H) στο στάδιο της ωριμάνσεως)
  4. Ταξινόμηση της ανθήσεως (H)
14. ΚΥΜΙΝΟ *Carum carvi* L.
  1. Στέλεχος: μήκος (H)
  2. Φύλλο:
    - 2.1 σχήμα προ της ανορθώσεως
    - 2.2 χρώμα
  3. Καρπός: αχαίνιο διαχωριζόμενο ευκόλως ή μη (H)
  4. Ταξινόμηση της ανθήσεως (H)
    - 4.1 χρώμα (H)
    - 4.2 σχήμα (H)
    - 4.3 πάχος (H)
  5. Ταξινόμηση της ανθήσεως (H)
15. ΤΡΙΦΥΛΛΙ ΤΟ ΥΒΡΙΔΙΟ (το νόθον) *Trifolium hybridum* L.
  - 1.Στέλεχος:μήκος (H)
  2. Φύλλο:
    - 2.1 σχήμα του κεντρικού φυλλαρίου (H)
    - 2.2 διαστάσεις του κεντρικού φυλλαρίου (H)
  3. Ταξινόμηση της ανθήσεως (H)
  4. Αριθμός χρωματοσωμάτων (H)



## ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ VI

## (Παράρτημα III της Οδηγίας 2003/90/ΕΚ και εθνικές διατάξεις)

Χαρακτηριστικά, όσον αφορά στην εξέταση της καλλιεργητικής αξίας ή χρήσης, των φυτικών ειδών των Παραρτημάτων I έως V:

1. Απόδοση.
2. Ανθεκτικότητα σε επιβλαβείς οργανισμούς.
3. Συμπεριφορά σε παράγοντες του φυσικού περιβάλλοντος.
4. Ποιοτικά χαρακτηριστικά.

Κατά την υποβολή των αποτελεσμάτων προσδιορίζονται οι χρησιμοποιηθείσες μέθοδοι. Οι χρησιμοποιηθείσες μέθοδοι για ορισμένα φυτικά είδη των Παραρτημάτων I, II και IV, όσον αφορά στην εξέταση της καλλιεργητικής αξίας ή χρήσης τους, ορίζονται στους ακόλουθους Ειδικούς Τεχνικούς Κανονισμούς Αποδοχής της εθνικής νομοθεσίας:

## Είδη του Παραρτήματος I

1. Ηλιάνθος	Αριθμ. 454397/20-2-1987 ΚΥΑ (Β'93)
2. Λόλιο το πολυετές	Αριθμ. 454357/16-1-1987 ΚΥΑ (Β'50)
3. Πίσο κτηνοτροφικό	Αριθμ. 454358/16-1-1987 ΚΥΑ (Β'87)
4. Κριθάρι	Αριθμ. 332493/197/8-1-2001 ΚΥΑ (Β'40)
5. Τριτικάλε	Αριθμ. 332494/198/8-1-2001 ΚΥΑ (Β'40)
6. Σιτάρι μαλακό	Αριθμ. 332495/199/8-1-2001 ΚΥΑ (Β'40)
7. Σιτάρι σκληρό	Αριθμ. 336150/25-2-2000 ΚΥΑ (Β'346)
8. Βρώμη	Αριθμ. 369861/26-6-1986 ΚΥΑ (Β'545)
9. Αραβόσιτος	Αριθμ. 336151/25-2-2000 ΚΥΑ (Β'346)
10. Ρύζι	Αριθμ. 335179/1454/29-3-1995 ΚΥΑ (Β'304) και 336152/25-2-2000 ΚΥΑ (Β'338)
11. Πατάτα	Αριθμ. 381544/7-11-1986 ΚΥΑ (Β'792)
12. Ρεβίθι	Αριθμ. 454329/9-12-1986 ΚΥΑ (Β'924)
13. Φασόλι όσπριο	Αριθμ. 454330/9-12-1986 ΚΥΑ (Β'940)

## Είδη του Παραρτήματος II

1. Τριφύλλι λειμώνιο ( <i>T. pratense</i> )	Αριθμ. 369894/25-6-1986 ΚΥΑ (Β'546)
2. Τριφύλλι το έρπον ( <i>Trifolium repens</i> )	Αριθμ. 381537/1986 ΚΥΑ (Β'546)
3. Μηδική	Αριθμ. 369869/28-7-1986 ΚΥΑ (Β'710) και 336153/25-2-2000 ΚΥΑ (Β'338)
4. Κουκί Κτηνοτροφικό ( <i>Vicia faba L.</i> )	Αριθμ. 381545/28-7-1986 ΚΥΑ (Β'710)
5. Φεστούκα ( <i>Festuca arundinacea Schreber</i> )	Αριθμ. 369868/28-7-1986 ΚΥΑ (Β'710)
6. Βίκος	Αριθμ. 381546/25-6-1986 ΚΥΑ (Β'545)
7. Σόγια	Αριθμ. 261379/16-4-1991 ΚΥΑ (Β'305)
8. Βαμβάκι	Αριθμ. 225019/31-3-2003 ΚΥΑ (Β'454)
9. Φακή	Αριθμ. 454331/9-12-1986 ΚΥΑ (Β'940)
10. Δακτυλίδα ( <i>Dactylis glomerata L.</i> )	Αριθμ. 454356/16-1-1987 ΚΥΑ (Β'87)
11. Καπνός	Αριθμ. 334666/5-4-1995 ΚΥΑ (Β'423)

## Είδη του Παραρτήματος IV

1. Δόλιχος	Αριθμ. 232322/4506/14-7-2003 ΚΥΑ (Β'1051)
2. Λαθούρι κτηνοτροφικό	Αριθμ. 456339/25-11-1986 ΚΥΑ (Β'85)
3. Ζαχαρότευτλα	Αριθμ. 225022/31-3-2003 ΚΥΑ (Β'454)
4. Σόργο του Σουδάν	Αριθμ. 332765/5-4-2001 ΚΥΑ (Β'498)

5. Τριγωνέλλα	Αριθμ. 232321/4506/14-7-2003 ΚΥΑ (Β'1051)
6. Σούλα	Αριθμ. 232319/4503/14-7-2003 ΚΥΑ (Β'1051)
7. Τριφύλλι ύπτιο ( <i>T. resupinatum</i> )	Αριθμ. 381536/25-6-1986 ΚΥΑ (Β'545)
8. Τριφύλλι αλεξανδρινό ( <i>T. alexandrinum</i> )	Αριθμ. 369886/25-6-1986 ΚΥΑ (Β'537)
9. Βρώσιμο λαθούρι (όσπριο) <i>Lathyrus sativus</i> L.	Αριθμ. 332652/14-2-2001 ΥΑ (Β'175)

## ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ VII

(Παράρτημα I της οδηγίας 2003/91/ΕΚ, όπως ισχύει μετά και την τελευταία τροποποίησή του με το άρθρο 2 της Εκτελεστικής Οδηγίας (ΕΕ) 2015/1168)

Κατάλογος ειδών που πληρούν τις κατευθυντήριες γραμμές του Κοινοτικού Γραφείου Φυτικών Ποικιλιών (ΚΓΦΠ).

Επιστημονική Ονομασία	Κοινή ονομασία	Πρωτόκολλο ΚΓΦΠ
<i>Allium cepa</i> L. (Cepa group)	Κρεμμύδι	TP 46/2 της 1-4-2009
<i>Allium cepa</i> L. (Aggregatum group)	Ασκαλώνιο	TP 46/2 της 1-4-2009
<i>Allium fistulosum</i> L.	Σιμπούλα	TP 161/1 της 11-3-2010
<i>Allium porrum</i> L.	Πράσο	TP 85/2 της 1-4-2009
<i>Allium sativum</i> L.	Σκόρδο	TP 162/1 της 25-3-2004
<i>Allium schoenoprasum</i> L.	Σχοινόπρασο	TP 198/2 της 11-3-2015
<i>Apium graveolens</i> L.	Σέλινο	TP 82/1 της 13-3-2008
<i>Apium graveolens</i> L.	Ραπανοσέλινο	TP 74/1 της 13-3-2008
<i>Asparagus officinalis</i> L.	Σπαράγγι	TP 130/2 της 16-2-2011
<i>Beta vulgaris</i> L.	Κοκκινογούλι συμπεριλαμβανομένου του Cheltenham beet	TP 60/1 της 01-4-2009
<i>Beta vulgaris</i> L.	Σέσκουλο	TP 106/1 της 11-3-2015
<i>Brassica oleracea</i> L.	Σγουρό λάχανο	TP 90/1 της 16-2-2011
<i>Brassica oleracea</i> L.	Κουνουπίδι	TP 45/2 της 11-3-2010
<i>Brassica oleracea</i> L.	Μπρόκολο	TP 151/2 της 21-3-2007
<i>Brassica oleracea</i> L.	Λαχανάκι Βρυξελλών	TP 54/2 της 1-12-2005
<i>Brassica oleracea</i> L.	Γογγυλοκράμβη	TP 65/1 της 25-3-2004
<i>Brassica oleracea</i> L.	Λάχανο Μιλάνου, λευκό λάχανο, κόκκινο λάχανο	TP 48/3 της 16-2-2011
<i>Brassica rapa</i> L.	Κινέζικο λάχανο	TP 105/1 της 13-3-2008
<i>Capsicum annuum</i> L.	Τσίλι ή πιπεριά	TP 76/2 της 21-3-2007
<i>Cichorium endivia</i> L.	Αντίδι κατσαρό και αντίδι πλατύφυλλο	TP 118/3 της 19-3-2014
<i>Cichorium intybus</i> L.	Κιχώριο για βιομηχανικές χρήσεις	TP 172/2 της 1-12-2005
<i>Cichorium intybus</i> L.	Ραδίκι λευκόφυλλο (witloof)	TP 173/1 της 25-3-2004
<i>Citrullus lanatus</i> (Thumb.) Matsum. et Nakai	Καρπούζι	TP 142/2 της 19-3-2014
<i>Cucumis melo</i> L.	Πεπόνι	TP 104/2 της 21-3-2007

<i>Cucumis sativus</i> L.	Αγγούρι και αγγουράκι τουρσί	TP 61/2 της 13-3-2008
<i>Cucurbita maxima</i> Duchesne	Κολοκύθα	TP 155/1 της 11.3.2015
<i>Cucurbita pepo</i> L.	Κολοκυθάκι	TP 119/1 αναθ. της 19.3.2014
<i>Cynara cardunculus</i> L.	Αγκινάρα και αγριοαγκινάρα	TP 184/2 της 27-2-2013
<i>Daucus carota</i> L.	Καρότο και κτηνοτροφικό καρότο	TP 49/3 της 13-3-2008
<i>Foeniculum vulgare</i> Mill.	Μάραθο	TP 183/1 της 25-3-2004
<i>Lactuca sativa</i> L.	Μαρούλι	TP 13/5 της 16-2-2011
<i>Solanum lycopersicum</i> L.	Τομάτα	TP 44/4 αναθ. της 27-2-2013
<i>Petroselinum crispum</i> (Mill.) Nyman ex A.W. Hill	Μαϊντανός	TP 136/1 της 21-3-2007
<i>Phaseolus coccineus</i> L.	Φασίολος ο ισπανικός	TP 9/1 της 21-3-2007
<i>Phaseolus vulgaris</i> L.	Φασίολος ο νάνος και αναρριχώμενος φασίολος	TP 12/4 της 27-2-2013
<i>Pisum sativum</i> L. (partim)	Μπιζέλι ξηρό, μπιζέλι στρογγυλό και μπιζέλι γλυκό	TP 7/2 Αναθ. της 11-3-2015
<i>Raphanus sativus</i> L.	Ραπάνι, μαυροράπανο	TP 64/2 Αναθ. της 11-3-2015
<i>Scorzonera hispanica</i> L.	Σκορτσονέρα η ισπανική	TP 116/1 της 11-3-2015
<i>Solanum melongena</i> L.	Μελιτζάνα	TP 117/1 της 13-3-2008
<i>Spinacia oleracea</i> L.	Σπανάκι	TP 55/5 της 27-2-2013
<i>Valerianella locusta</i> (L.) Laterr.	Λυκοτρίβολο	TP 75/2 της 21-3-2007
<i>Vicia faba</i> L. (partim)	Κουκιά	TP Broadbean/1 της 25-3-2004
<i>Zea mays</i> L. (partim)	Γλυκό καλαμπόκι και ποπ κορν	TP 2/3 της 11-3-2010
<i>Solanum lycopersicum</i> L. × <i>Solanum habrochaites</i> S. Knapp & D.M. Spooner, <i>Solanum lycopersicum</i> L. × <i>Solanum peruvianum</i> (L.) Mill., <i>Solanum lycopersicum</i> L. × <i>Solanum cheesmaniae</i> (L. Ridley) Fosberg	Έρριζα υποκείμενα ντομάτας	TP 294/1 της 19.3.2014

Το κείμενο αυτών των πρωτοκόλλων διατίθεται στον ιστοχώρο του ΚΓΦΠ ([www.cpvo.europa.eu](http://www.cpvo.europa.eu)).

#### ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ VIII

(Παράρτημα II της οδηγίας 2003/91/ΕΚ, όπως ισχύει μετά και την τελευταία τροποποίησή του με το άρθρο 2 της Εκτελεστικής Οδηγίας (ΕΕ) 2015/1168 και εθνικές διατάξεις)

Κατάλογος ειδών τα οποία πρέπει να συμμορφώνονται με τις κατευθυντήριες γραμμές δοκιμών της Διεθνούς Ένωσης για την Προστασία Νέων Φυτικών Ποικιλιών (ΔΕΠΝΦΠ).

Επιστημονική ονομασία	Κοινή ονομασία	Κατευθυντήρια γραμμή ΔΕΠΝΦΠ
<i>Brassica rapa</i> L.	Γογγύλι (Ρέβα)	TG/37/10 της 4-4-2001
<i>Cichorium intybus</i> L.	Πλατύφυλλο ραδίκι ή ιταλικό ραδίκι	TG/154/3 της 18-10-1996

<i>Rheum rhabarbarum</i> L.	Ραβέντι	TG/62/6 της 24-3-1999
<b>Είδη που δεν περιλαμβάνονται στο Παράρτημα ΙΙ της Οδηγίας 2003/91/ΕΚ, όπως ισχύει</b>		
<i>Cucurbita moschata</i> Duch.		TG/234/1 της 28-3-2007

Το κείμενο αυτών των κατευθυντήριων γραμμών διατίθεται στον ιστοχώρο της ΔΕΠΠΦΠ ([www.upov.int](http://www.upov.int)).

### ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΙΧ

1. Ανθρίσκος ο χαϊρέφυλλος- *Anthriscus cerefolium* (L.) Hoffman

A. Ελάχιστα προς εξέταση χαρακτηριστικά

1. Γενική άποψη του φυτού
2. Φύλλο:
  - 2.1 Χρώμα
  - 2.2 Επιφάνεια
  - 2.3 Σχήμα των φυλλαρίων
  - 2.4 Οδόντωση των φυλλαρίων
3. Άνθος: Μήκος του στύλου

B. Ελάχιστες προϋποθέσεις για τη διενέργεια της επίσημης εξέτασης

α/α	Φυτικό Είδος	Π=μεμονωμένα φυτά χωρίς προκαλλέργεια ΠΠ=μεμονωμένα φυτά με προκαλλέργεια Π+Πα=μεμονωμένα φυτά και τεμάχια	Αριθμός φυτών ή επιφάνεια των τεμαχίων ανά πείραμα		Τεμάχια ανά Πείραμα	Πειράματα ανά έτος	Έτη σποράς
			Φυτά	Τεμ. (m2)			
1	Ανθρίσκος ο Χαϊρέφυλλος						
	α) ρίζες	Π+Πα	40		2	2	2
	β) φύλλα	Π+Πα		2	2	2	2

### ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Χ

1. Μπάμια (*Abelmoschus esculentus* (L.) Moench)

Η αποδοχή των ποικιλιών του ανωτέρω είδους γίνεται σύμφωνα με την αριθμ. 329588/28-01-2000 ΥΑ (Β'129) «Τεχνικός Κανονισμός Αποδοχής ποικιλιών Μπάμιας».

#### Άρθρο 6

Καταργούμενες διατάξεις

1. Από την έναρξη ισχύος της παρούσας απόφασης, καταργείται η αριθμ. 43/1939/8-1-2016 απόφαση του Αναπληρωτή Υπουργού Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων «Τεχνικός Κανονισμός για τον καθορισμό των ελαχίστων προς εξέταση χαρακτηριστικών και των ελαχίστων προϋποθέσεων για τη διενέργεια της εξέτασης ορισμένων ποικιλιών καλλιεργούμενων φυτικών ειδών, σε συμμόρφωση προς τις Οδηγίες 2003/90/ΕΚ και 2003/91/ΕΚ, όπως ισχύουν μετά και την τελευταία τροποποίησή τους με την Εκτελεστική Οδηγία 2014/105/ΕΕ της Επιτροπής» (Β'54/20-1-2016).

2. Όπου στην κείμενη νομοθεσία γίνεται αναφορά στην ως άνω καταργούμενη απόφαση νοείται ως αναφορά στην παρούσα.

#### Άρθρο 7

Μεταβατικές διατάξεις

(άρθρο 3 της Εκτελεστικής Οδηγίας (ΕΕ) 2015/1168)

Στις εξετάσεις που άρχισαν πριν από την έναρξη ισχύος της παρούσας απόφασης, εξακολουθούν να εφαρμόζονται οι διατάξεις της καταργούμενης απόφασης του άρθρου 6.

#### Άρθρο 8

Έναρξη ισχύος

(άρθρο 4 της Εκτελεστικής Οδηγίας (ΕΕ) 2015/1168)

Η απόφαση αυτή αρχίζει να ισχύει από την 1η Ιουλίου 2016. Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Αθήνα, 24 Φεβρουαρίου 2016

Ο ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΗΣ ΥΠΟΥΡΓΟΣ  
ΜΑΡΚΟΣ ΜΠΟΛΑΡΗΣ



\* 0 2 0 0 5 8 2 0 4 0 3 1 6 0 0 1 2 \*

ΑΠΟ ΤΟ ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ

ΚΑΠΟΔΙΣΤΡΙΟΥ 34 \* ΑΘΗΝΑ 104 32 \* ΤΗΛ. 210 52 79 000 \* FAX 210 52 21 004