



ΕΦΗΜΕΡΙΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ

ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

ΤΕΥΧΟΣ ΔΕΥΤΕΡΟ

Αρ. Φύλλου 526

5 Απριλίου 2011

ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

Άρθρο 1
Σκοπός

Αριθμ. 134641

Τεχνικός Κανονισμός για τον καθορισμό των ελαχίστων προς εξέταση χαρακτηριστικών και των ελαχίστων προϋποθέσεων για τη διενέργεια της εξέτασης ορισμένων ποικιλιών καλλιεργούμενων φυτικών ειδών και κηπευτικών ειδών σε συμμόρφωση προς τις οδηγίες 2003/90/ΕΚ και 2003/91/ΕΚ της Επιτροπής, μετά και την τροποποίηση με την οδηγία 2010/46/ΕΚ.

ΟΙ ΥΠΟΥΡΓΟΙ

ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ, ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑΣ ΚΑΙ ΝΑΥΤΙΛΙΑΣ - ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ ΤΡΟΦΙΜΩΝ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις:

α) Του άρθρου 6 παρ. 3 του Ν. 1564/1985 «Οργάνωση παραγωγής και εμπορίας του πολλαπλασιαστικού υλικού φυτικών ειδών» (Α' 164).

β) Του άρθρου 1 παρ. 1, 2 και 3 του Ν. 1338/1983 «Εφαρμογή του Κοινοτικού Δικαίου» (Α' 34), όπως αυτό τροποποιήθηκε με το άρθρο 6 του Ν. 1440/1984 «Συμμετοχή της Ελλάδος στο κεφάλαιο, στα αποθεματικά και στις προβλέψεις της Ευρωπαϊκής Τράπεζας Επενδύσεων στο Κεφάλαιο της Ευρωπαϊκής Κοινότητας Άνθρακος και Χάλυβος και του Οργανισμού Εφοδιασμού ΕΥΡΑΤΟΜ» (Α' 70) και του άρθρου 3 παρ. 2 του ίδιου ως άνω Ν. 1338/1983, όπως το άρθρο αυτό τροποποιήθηκε με το άρθρο 65 του Ν. 1892/90 (Α' 101).

γ) Του άρθρου 90 του «Κώδικα νομοθεσίας για την Κυβέρνηση και τα κυβερνητικά Όργανα» όπως η νομοθεσία αυτή κωδικοποιήθηκε και τέθηκε σε ισχύ με το άρθρο πρώτο του Π.Δ. 63/2005 «Κωδικοποίηση της νομοθεσίας για την Κυβέρνηση και τα κυβερνητικά όργανα» (Α' 98).

2. Την υπ' αριθμ. 271752/21-10-2010 απόφαση του Πρωθυπουργού και του Υπουργού Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων «Ανάθεση αρμοδιοτήτων στους Υφυπουργούς Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων Ελένη-Μαρία Αποστολάκη και Ιωάννη Κουτσούκο» (Β' 1673).

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

Με την παρούσα απόφαση καθορίζονται τα ελάχιστα χαρακτηριστικά και οι ελάχιστες προϋποθέσεις για την διενέργεια εξέτασης ορισμένων ποικιλιών για την επίσημη αποδοχή τους στον Εθνικό Κατάλογο ποικιλιών:

α) καλλιεργούμενων φυτικών ειδών σε εφαρμογή του άρθρου 7 της υπ' αριθμ. 341561/2645/25-2-2000 απόφασης των Υπουργών Εθνικής Οικονομίας και Γεωργίας «Γενικός Τεχνικός Κανονισμός Αποδοχής Ποικιλιών Καλλιεργούμενων Γεωργικών Ειδών» (Β' 443),

β) κηπευτικών ειδών σε εφαρμογή του άρθρου 7 της υπ' αριθμ. 236989/12-5-2003 απόφασης των Υπουργών Οικονομίας και Οικονομικών και Γεωργίας «Τεχνικός Κανονισμός Αποδοχής Ποικιλιών και Ελέγχου και Πιστοποίησης Σπόρων Κηπευτικών προς Σπορά» (Β' 705),

σε συμμόρφωση προς τις οδηγίες 2003/90/ΕΚ και 2003/91/ΕΚ, μετά και την τροποποίηση με την οδηγία 2010/46/ΕΚ της Επιτροπής της 2ας Ιουλίου 2010 «για τροποποίηση των οδηγιών 2003/90/ΕΚ και 2003/91/ΕΚ για τη θέσπιση μέτρων για την εφαρμογή του άρθρου 7 των οδηγιών 2002/53/ΕΚ και 2002/55/ΕΚ του Συμβουλίου, αντίστοιχα, όσον αφορά τα ελάχιστα χαρακτηριστικά που πρέπει να καλύπτονται κατά την εξέταση και τις ελάχιστες προϋποθέσεις για την εξέταση ορισμένων ποικιλιών καλλιεργούμενων φυτικών ειδών και κηπευτικών ειδών» (L 169 της 3.7.2010).

Άρθρο 2

Απαιτούμενες εξετάσεις για την αποδοχή
(άρθρα 1 και 2 της οδηγίας 2003/90/ΕΚ)

1. Οι ποικιλίες καλλιεργούμενων φυτικών ειδών εγγράφονται στον Εθνικό Κατάλογο Ποικιλιών Καλλιεργούμενων Φυτικών Ειδών, σύμφωνα με το άρθρο 7 της υπ' αριθμ. 341561/2645/25-2-2000 κοινής υπουργικής απόφασης (Β' 443), εφόσον γίνουν επίσημα αποδεκτές κατόπιν εξέτασης, η οποία όσον αφορά τη διακριτότητα, τη σταθερότητα και την ομοιομορφία διενεργείται:

α) Για τα είδη που αναφέρονται στο Παράρτημα Ι, σύμφωνα με τα «Πρωτόκολλα για δοκιμές διακριτότητας, ομοιομορφίας και σταθερότητας» του Κοινοτικού Γραφείου Φυτικών Ποικιλιών (ΚΓΦΠ), που περιέχονται στο παράρτημα αυτό.

β) Για τα είδη που αναφέρονται στο Παράρτημα II, σύμφωνα με τις κατευθυντήριες γραμμές για τη διεξαγωγή δοκιμών όσον αφορά τη διακριτότητα, την ομοιομορφία και τη σταθερότητα της Διεθνούς Ένωσης για την Προστασία Νέων Φυτικών Ποικιλιών (ΔΕΓΠΝΦΠ) που περιέχονται στο παράρτημα αυτό.

γ) Στα είδη του παραρτήματος III οι δοκιμές ομοιομορφίας διενεργούνται σύμφωνα με τους Ειδικούς Τεχνικούς Κανονισμούς Αποδοχής της εθνικής νομοθεσίας.

δ) Για τα είδη τα οποία αναφέρονται στο Παράρτημα IV σύμφωνα με τους Ειδικούς Τεχνικούς Κανονισμούς Αποδοχής της εθνικής νομοθεσίας του παραρτήματος αυτού.

ε) Για τα είδη τα οποία αναφέρονται στο Παράρτημα V σύμφωνα με τους όρους που προβλέπονται στο παράρτημα αυτό.

2. Όλα τα χαρακτηριστικά των ποικιλιών των καλλιεργούμενων φυτικών ειδών υπό την έννοια των διατάξεων της παρ. 1 περ. α και όποια χαρακτηριστικά σημειώνονται με αστερίσκο (*) στις κατευθυντήριες γραμμές για τη διεξαγωγή δοκιμών που αναφέρονται στην παρ. 1 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

Απαιτούμενες εξετάσεις για την αποδοχή
(άρθρα 1 και 2 της οδηγίας 2003/91/ΕΚ)

1. Οι ποικιλίες κηπευτικών ειδών εγγράφονται στον Εθνικό Κατάλογο Ποικιλιών Κηπευτικών ειδών σύμφωνα με το άρθρο 3 της υπ' αριθμ. 236989/12-5-2003 κοινής υπουργικής απόφασης (Β' 705), εφόσον γίνουν επίσημα αποδεκτές κατόπιν εξέτασης, η οποία όσον αφορά τη διακριτότητα, τη σταθερότητα και την ομοιομορφία διενεργείται:

α) Για τα είδη που αναφέρονται στο Μέρος Β Παράρτημα I σύμφωνα με τα «Πρωτόκολλα για δοκιμές διακριτότητας, ομοιομορφίας και σταθερότητας» του Κοινοτικού Γραφείου Φυτικών Ποικιλιών (ΚΓΦΠ), που περιέχονται στο παράρτημα αυτό.

β) Για τα είδη που αναφέρονται στο Παράρτημα VII, σύμφωνα με τις κατευθυντήριες γραμμές για τη διεξαγωγή δοκιμών όσον αφορά τη διακριτότητα, την ομοιομορφία και τη σταθερότητα της Διεθνούς Ένωσης για την Προστασία Νέων Φυτικών Ποικιλιών (ΔΕΓΠΝΦΠ) που περιέχονται στο παράρτημα αυτό.

γ) Οι ποικιλίες του κηπευτικού είδους που αναφέρονται στο Παράρτημα IIX, εγγράφονται στον Εθνικό Κατάλογο Ποικιλιών Κηπευτικών Ειδών σύμφωνα με το άρθρο 3 της υπ' αριθμ. 236989/2003 κοινής υπουργικής απόφασης (Β' 705), 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.

2. Όλα τα χαρακτηριστικά των ποικιλιών των κηπευτικών ειδών υπό την έννοια των διατάξεων της παρ. 1 περ. α και όποια χαρακτηριστικά σημειώνονται με αστερίσκο (*) στις κατευθυντήριες γραμμές για τη διεξαγωγή δοκιμών στα κηπευτικά είδη που αναφέρονται στην παρ. 1 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 2003/90ΕΚ και 2003/91/ΕΚ)

Η επίσημη εξέταση στα είδη που αναφέρονται στα Παραρτήματα I, II, III IV VII, IIX και IX πρέπει, όσον αφορά το σχεδιασμό της δοκιμής και τις συνθήκες καλλιέργειας, να διενεργείται σύμφωνα με τις ελάχιστες προϋποθέσεις που προβλέπονται στις κατευθυντήριες γραμμές για δοκιμές που αναφέρονται στα εν λόγω παραρτήματα. Σε ότι αφορά το Παράρτημα V η επίσημη εξέταση διενεργείται σύμφωνα με τις εν χρήσει διεθνείς επιστημονικές μεθόδους.

Άρθρο 5

Παραρτήματα

Προστίθενται και αποτελούν αναπόσπαστο μέρος της παρούσας τα Παραρτήματα I-IX, που έχουν ως εξής:

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Ι

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

| Επιστημονική Ονομασία | Κοινή ονομασία | Πρωτόκολλο ΚΓΦΠ |
|---|---|-----------------------------|
| <i>Pisum sativum</i> | Πίσον το κτηνοτροφικό | TP 7/2 της 11-3-2010 |
| <i>Brassica napus</i> L. | Ελαιοκράμβη | TP 36/1 της 25-3-2004 |
| <i>Helianthus annuus</i> L. | Ηλίανθος | TP 81/1 της 31-10-2002 |
| <i>Linum usitatissimum</i> L. | Λίνο το κλωστικό (το ελαιούχο) | TP 57/1 της 21-3-2007 |
| <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 19/2 αναθ. της 11-3-2010 |
| <i>Oryza sativa</i> L. | Ρύζι | TP 16/1 της 18-11-2004 |
| <i>Secale cereale</i> L. | Σίκαλη | TP 58/1 της 31-10-2002 |
| x <i>Triticosecale</i> 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 της 22-01-2007 |
| <i>Triticum aestivum</i> L. | Σιτάρι | TP 3/4 αναθ. της 28-10-2009 |
| <i>Triticum durum</i> Desf. | Σκληρός σίτος | TP 120/2 της 6-11-2003 |
| <i>Zea mays</i> L. | Αραβόσιτος | TP 2/3 της 11-3-2010 |
| <i>Solanum tuberosum</i> L. | Πατάτες | TP 23/2 της 01-12-2005 |

Το κείμενο αυτών των πρωτοκόλλων διατίθεται στον ιστοχώρο του ΚΓΦΠ (www.cprno.europa.eu).

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΙΙ

Κατάλογος των ειδών που πληρούν τις κατευθυντήριες γραμμές της Διεθνούς Ένωσης για την προστασία Νέων Φυτικών Ποικιλιών (ΔΕΠΝΦΠ).

| Επιστημονική ονομασία | Κοινή ονομασία | Κατευθυντήρια γραμμή ΔΕΠΝΦΠ |
|--|------------------------------------|-----------------------------|
| <i>Beta vulgaris</i> L. | Κτηνοτροφικά τεύτλα | TG/150/3 της 4-11-1994 |
| <i>Agrostis canina</i> L. | Άγρωσις του κυνός | TG/30/6 της 12-10-1990 |
| <i>Agrostis gigantea</i> Roth. | Άγρωσις η λευκή | TG/30/6 της 12-10-1990 |
| <i>Agrostis stolonifera</i> L. | Άγρωσις η σπονδυλωτή | TG/30/6 της 12-10-1990 |
| <i>Agrostis capillaris</i> L. | Άγρωσις 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 filiformis</i> Pourr. | Λεπτόφυλλη φεστούκα η κτηνοτροφική | TG/67/5 της 05-04-2006 |
| <i>Festuca ovina</i> L. | Φεστούκα η κτηνοτροφική | TG/67/5 της 05-04-2006 |
| <i>Festuca pratensis</i> Huds. | Φεστούκα η λειμώνιος | TG/39/8 της 17-4-2002 |
| <i>Festuca rubra</i> L. | Φεστούκα η ερυθρά | TG/67/5 της 05-04-2006 |
| <i>Festuca trachyphylla</i> (Hack.) Krajina | Καρφοειδές το μακρόφυλλο | TG/67/5 της 05-04-2006 |
| <i>Lolium multiflorum</i> Lam. | Λόλιο το ιταλικό | TG/4/8 της 05-04-2006 |
| <i>Lolium perenne</i> L. | Λόλιο το πολυετές | TG/4/8 της 05-04-2006 |
| <i>Lolium x boucheanum</i> Kunth | Λόλιο το υβρίδιο | TG/4/8 της 05-04-2006 |
| <i>Phleum nodosum</i> L. | Φλέως ο λειμώνιος | TG/34/6 της 7-11-1984 |
| <i>Phleum pratense</i> L. | Φλέως | TG/34/6 της 7-11-1984 |
| <i>Poa pratensis</i> L. | Πόα η λειμώνιος | TG/33/6 της 12-10-1990 |
| <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 |

| | | |
|---|------------------------|---|
| Medicago x varia T. Martyn | Μηδική ποικιλία στικτή | TG/6/5 της 6-4-2005 |
| Trifolium pratense L. | Τριφύλλι το ιώδες | TG/5/7 της 4-4-2001 |
| Trifolium repens L. | Τριφύλλι το έρπον | TG/38/7 της 9-4-2003 |
| Vicia sativa L. | Βίκος ο κοινός | TG/32/6 της 21-10-1988 |
| Vicia faba L. | Κύαμος ο κοινός | TG/8/6 της 17-4-2002 |
| Brassica napus L. var. napobrassica (L.) Rchb. | Κράμβη | TG/89/6 αναθ. της 4-4-2001 +1-4-2009 |
| Raphanus sativus L. var. oleiformis Pers. | Ελαιοφόρο ραπάνι | TG/178/3 της 4-4-2001 |
| Arachis hypogea L. | Αραχίς η υπόγειος | TG/93/3 της 13-11-1985 |
| Brassica rapa L. var. silvestris (Lam.) Briggs | Ελαιοφόρο γογγύλι | TG/185/3 της 17-4-2002 |
| Carthamus tinctorius L. | Ατρακυλίδα | TG/134/3 της 12-10-1990 |
| Gossypium spp. | Βαμβάκι | TG/88/6 της 4-4-2001 |
| Papaver somniferum L. | Παπαρούνα | TG/166/3 της 24-3-1999 |
| Sinapis alba L. | Σινάπι άσπρο | TG/179/3 της 4-4-2001 |
| Glycine max (L.) Merrill | Σόγια | TG/80/6 της 1-4-1998 |
| Sorghum bicolor (L.) Moench | Σόργο | TG/122/3 της 6-10-1989 |

Το κείμενο αυτών των κατευθυντήριων γραμμών διατίθεται στον ιστοχώρο της ΔΕΠΝΦΠ (www.upron.int).

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΙΙΙ

Για τα είδη «Δακτυλίσ η συσπειρωμένη», «Φεστούκα η καλαμοειδής», «Λόλιο το πολυετές» και «Μηδική η ήμερος» ισχύουν τα όρια ομοιομορφίας που καθορίζονται στις υπ' αριθμ. 454356/16-1-1987 (Β' 87), 369868/28-7-1986 (Β' 710), 454357/16-1-1987 (Β' 50) και 369869/28-7-1986 (Β' 710) κοινές υπουργικές αποφάσεις αντίστοιχα, όπως αυτές ισχύουν κάθε φορά.

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΙV

Κατάλογος ειδών στα οποία για τις δοκιμές Δ.Ο.Σ. ισχύουν οι Ειδικοί Τεχνικοί Κανονισμοί Αποδοχής της εθνικής νομοθεσίας:

- | | |
|-------------------------|--|
| 1. Μηδική δενδρώδης | αριθμ. 232320/4504/14-7-2003 κοινή υπουργική απόφαση (Β' 1051) |
| 2. Πιμπρινέλα | αριθμ. 232323/4507/14-7-2003 κοινή υπουργική απόφαση (Β' 1051) |
| 3. Δόλιχος | αριθμ. 232322/4506/14-7-2003 κοινή υπουργική απόφαση (Β' 1051) |
| 4. Φασόλι όσπριο | αριθμ. 454330/9-12-1986 υπουργική απόφαση (Β' 940) |
| 5. Λαθούρι κτηνοτροφικό | αριθμ. 456339/25-11-1986 υπουργική απόφαση (Β' 85) |
| 6. Φακή | αριθμ. 454331/9-12-1986 υπουργική απόφαση (Β' 940) |
| 7. Καπνός | αριθμ. 334666/5-4-1995 υπουργική απόφαση (Β' 423) |
| 8. Ρεβίθι | αριθμ. 454329/9-12-1986 υπουργική απόφαση (Β' 924) |
| 9. Ζαχαρότευτλα | αριθμ. 225022/31-3-2003 κοινή υπουργική απόφαση (Β' 454) |
| 10. Σόργο του Σουδάν | αριθμ. 332765/5-4-2001 κοινή υπουργική απόφαση (Β' 498) |

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 ελευθέρας γονιμοποίησης, 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 ξεσταχιάσματος)
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 ξεσταχιάσματος 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 του σταχυού)
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 ξεσταχιάσματος ή της ανθήσεως (H) (το επόμενο έτος από της σποράς)
5. Επανεμφάνιση σταχυών 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 βαλτήσια ή έλειος *Poa palustris* L. Πόα η λειμώνιος *Poa pratensis* 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 (πόα η λειμώνιος)
 6. Γλωσσίς (πόα η λειμώνιος)
 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) (με εξαίρεση την πόα η λειμώνιο)
 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. ΛΩΤΟΣ Ο ΚΕΡΑΤΙΟΦΟΡΟΣ *Lotus corniculatus* 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)
 6. ΜΗΔΙΚΗ Η ΛΥΚΙΣΚΗ *Medicago lupulina* L.
 1. Στέλεχος: μήκος (H)
 2. Ταξινόμηση της ανθήσεως (H)
 7. 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)
 8. ΤΡΙΦΥΛΛΙ ΤΟ ΣΑΡΚΟΧΡΟΥΝ *Trifolium incarnatum* L.
 1. Στέλεχος: μήκος (H)
 2. Άνθος: χρώμα του ανωτέρου πετάλου (H)
 9. ΒΙΚΟΣ ΟΥΓΓΑΡΙΑΣ *Vicia rannonica* 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)
 10. ΚΡΑΜΒΗ Η ΚΤΗΝΟΤΡΟΦΙΚΗ *Brassica oleracea* L. Converg. *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)
 11. ΦΑΛΑΡΙΣ *Phalaris canariensis* L.
 1. Στέλεχος: μήκος (H)
 2. Φύλλο: σχήμα (H) (προ του σχηματισμού του στάχυος)
 3. Στάχυ: σχήμα
 Ταξινόμηση του ξεσταχυάσματος (H)
 12. ΜΗΔΙΚΗ ποικιλία στικτή *Medicago varia* Martyn
 1. Στέλεχος: μήκος (H)
 2. Φύλλο:
 2.1 σχήμα του κεντρικού φυλλαρίου (H)
 2.2 διαστάσεις του κεντρικού φυλλαρίου (H)
 3. Άνθος: χρώμα του ανωτέρου πετάλου
 4. Ταξινόμηση της ανθήσεως (H)
 13. 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 στάχυ):
 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. Εναλλακτικότητα (H)
 14. 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. Άθος: χρώμα των πετάλων (H)
 4. Σπόρος:
 4.1 διαστάσεις (H)
 4.2 χρώμα (H)
 5. Ταξινόμηση της ανθήσεως (H)
 15. ΣΙΝΑΠΙ ΤΟ ΜΕΛΑΝ *Brassica nigra* (L.) W. Koch
 1. Φυτό: ύψος του κυρίως στελέχους (H) (σε πλήρη ωρίμανση)
 2. Άθος: χρώμα των πετάλων (H)
 3. Κεράτιο: συγκράτηση στο στέλεχος (H) στο στάδιο της ωριμάνσεως)
 4. Ταξινόμηση της ανθήσεως (H)
 16. ΚΑΝΝΑΒΙΣ Η ΚΟΙΝΗ *Cannabis sativa* L.
 1. Στέλεχος (φυτά φέροντα θήλεα άνθη):

- 1.1 ραβδώσεις: παρουσία ή απουσία
 1.2 χρώμα
 2. Φύλλο: αριθμός λοβών (φυτά φέροντα θήλεα άνθη)
 3. Καρπός (φυτά φέροντα θήλεα άνθη)
 3.1 σχήμα
 3.2 πτέρνα: παρουσία ή απουσία
 4. Ταξινόμηση της πρωιμότητας (H)
 5. Μόνοικος ή δίοικος (H)
 17. 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)
 18. 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

Χαρακτηριστικά όσον αφορά στην εξέταση της καλλιεργητικής αξίας ή χρήσης

- Απόδοση
 - Ανθεκτικότητα σε επιβλαβείς οργανισμούς
 - Συμπεριφορά σε παράγοντες του φυσικού περιβάλλοντος
 - Ποιοτικά χαρακτηριστικά
- Κατά την υποβολή των αποτελεσμάτων προσδιορίζονται οι χρησιμοποιηθείσες μέθοδοι.

«ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ VII

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 198/1 της 1-4-2009 |
| <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 130/1 της 27-3-2002 |
| <i>Beta vulgaris</i> L. | Κοκκινογούλι συμπεριλαμβανομένου του Cheltenham beet | TP 60/1 της 01-4-2009 |
| <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 48/2 της 1-12-2005 |
| <i>Brassica rapa</i> L. | Κινέζικο λάχανο | TP 105/1 της 13-3-2008 |
| <i>Capsicum anuum</i> L. | Τσίλι ή πιπεριά | TP 76/2 της 21-3-2007 |
| <i>Cichorium endivia</i> L. | Αντίδι κατσαρό και αντίδι πλατύφυλλο | TP 118/2 της 1-12-2005 |
| <i>Cichorium intybus</i> L. | Κιχώριο για βιομηχανικές Χρήσεις | TP 172/2 της 1-12-2005 |
| <i>Cichorium intybus</i> L. | Ραδίκι witloof | TP 173/1 της 25-3-2004 |
| <i>Citrullus lanatus</i> (Thumb.) Matsum. et Nakai | Καρπούζι | TP 142/1 της 21-3-2007 |
| <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 pepo</i> L. | Κολοκυθάκι | TP 119/1 της 25-3-2004 |
| <i>Cynara cardunculus</i> L. | Αγκινάρα και αγριοαγκινάρα | TP 184/1 της 25-3-2004 |
| <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 13/4 της 1-4-2009 |
| <i>Lycopersicon esculentum</i> Mill. | Τομάτα | TP 44/3 της 21-3-2007 |
| <i>Petroselinum crispum</i> (Mill.) Nyman ex A.W. Hill | Μαϊντανός | TP 136/1 της 21-3-2007 |
| <i>Phaseolus coccineus</i> L. | Φασόλιος ο ισπανικός | TP 9/1 της 21-3-2007 |
| <i>Phaseolus vulgaris</i> L. | Φασόλιος ο νάνος και αναρριχόμενος φασόλιος | TP 12/3 της 1-4-2009 |
| <i>Pisum sativum</i> L. (partim) | Μπιζέλι ξηρό, μπιζέλι στρογγυλό και μπιζέλι γλυκό | TP 7/2 της 11-3-2010 |
| <i>Raphanus sativus</i> L. | Ραπάνι | TP 64/1 της 27-3-2002 |
| <i>Solanum melongena</i> L. | Μελιτζάνα | TP 117/1 της 13-3-2008 |
| <i>Spinacia oleracea</i> L. | Σπανάκι | TP 55/3 της 11-3-2010 |
| <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 |

Το κείμενο αυτών των πρωτοκόλλων διατίθεται στον ιστοχώρο του ΚΓΦΠ (www.cpvno.europa.eu).

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ VIII

Κατάλογος ειδών που πληρούν τις κατευθυντήριες γραμμές της Διεθνούς Ένωσης για την Προστασία Νέων Φυτικών Ποικιλιών (ΔΕΠΝΦΠ).

| Επιστημονική ονομασία | Κοινή ονομασία | Κατευθυντήρια γραμμή ΔΕΠΝΦΠ |
|----------------------------------|------------------------------------|--|
| <i>Beta vulgaris</i> L. | Σέσκουλο | TG/106/4 της 31-3-2004 |
| <i>Brassica oleracea</i> L. | Σγουρό λάχανο | TG/90/6 της 31-3-2004 |
| <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>Cucurbita maxima</i> Duchesne | Κολοκύθα | TG/155/6 αναθ. της 28-3-2007 + 1-4-2009 |
| <i>Raphanus sativus</i> L. | Ραπανάκι | TG/63/6 της 24-3-1999 |
| <i>Rheum rhabarbarum</i> L. | Ραβέντι | TG/62/6 της 24-3-1999 |
| <i>Scorzonera hispanica</i> L. | Σκορτσονέρα η ισπανική | TG/116/4 της 24-3-2010 |

Το κείμενο αυτών των κατευθυντήριων γραμμών διατίθεται στον ιστοχώρο της ΔΕΠΝΦΠ (www.upron.int)».

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΙΧ

Ανθρίσκος ο χαιρέφυλλος - *Anthriscus cerefolium* (L.) Hoffman

Α. 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

Β. Ελάχιστες προϋποθέσεις για τη διενέργεια της επίσημης εξέτασης

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

Άρθρο 6

Καταργούμενες διατάξεις
(άρθρο 3 της Οδηγίας 2010/46/ΕΚ)

1. Από της ισχύος της παρούσας καταργούνται η υπ' αριθμ. 275759/18-8-2004 κοινή υπουργική απόφαση, όπως τροποποιήθηκε με τις υπ' αριθμ. 282100/23-5-2007, 313940/5-11-2007, 344706/10150/7-11-2008 και 240406/3-2-2010 (Β' 188) όμοιες αποφάσεις και η υπ' αριθμ. 321125/31-1-2005 κοινή υπουργική απόφαση (Β' 189), όπως τροποποιήθηκε με τις υπ' αριθμ. 311302/12-10-2006, 313941/5-11-2007 και 240406/3-2-2010 (Β' 188) όμοιες αποφάσεις.

2. Στις εξετάσεις που άρχισαν πριν από την δημο-

σίευση της παρούσας απόφασης, εξακολουθούν να εφαρμόζονται οι καταργούμενες διατάξεις.

Άρθρο 7

(άρθρο 4 της Οδηγίας 2010/46/ΕΚ)

Η ισχύς της απόφασης αυτής αρχίζει από τη δημοσίευσή της στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Αθήνα, 22 Μαρτίου 2011

ΟΙ ΥΠΟΥΡΓΟΙ

ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ, ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑΣ
ΚΑΙ ΝΑΥΤΙΛΙΑΣΥΦΥΠ. ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ
ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ ΤΡΟΦΙΜΩΝ

ΜΙΧΑΗΛ ΧΡΥΣΟΧΟΪΔΗΣ

ΙΩΑΝΝΗΣ ΚΟΥΤΣΟΥΚΟΣ



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

ΑΠΟ ΤΟ ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ

ΚΑΠΟΔΙΣΤΡΙΟΥ 34 * ΑΘΗΝΑ 104 32 * ΤΗΛ. 210 52 79 000 * FAX 210 52 21 004
ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ: <http://www.et.gr> - e-mail: webmaster.et@et.gr