



ΕΠΙΣΗΜΗ ΕΦΗΜΕΡΙΔΑ ΤΗΣ ΚΥΠΡΙΑΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΤΡΙΤΟ

ΜΕΡΟΣ Ι ΚΑΝΟΝΙΣΤΙΚΕΣ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΕΣ ΠΡΑΞΕΙΣ

Αριθμός 4396	Παρασκευή, 20 Νοεμβρίου 2009	2457
--------------	------------------------------	------

Αριθμός 381

Οι περί Σπόρων (Εγγραφή Φυτικών Γενετικών Πόρων των Γεωργικών Ειδών στον Εθνικό Κατάλογο Ποικιλιών) Κανονισμοί του 2009, οι οποίοι εκδόθηκαν από το Υπουργικό Συμβούλιο, δυνάμει του άρθρου 14 του περί Σπόρων Νόμου, αφού κατατέθηκαν στη Βουλή των Αντιπροσώπων και εγκρίθηκαν από αυτή, δημοσιεύονται στην Επίσημη Εφημερίδα της Δημοκρατίας σύμφωνα με το εδάφιο (3) του άρθρου 3 του περί Καταθέσεως στη Βουλή των Αντιπροσώπων των Κανονισμών που Εκδίδονται με Εξουσιοδότηση Νόμου, Νόμου (Ν. 99 του 1989 όπως τροποποιήθηκε με το Ν. 227 του 1990).

Ο ΠΕΡΙ ΣΠΟΡΩΝ ΝΟΜΟΣ

Κανονισμός δυνάμει του άρθρου 14

- | | |
|---|---|
| Προσήμιο. | Για σκοπούς εναρμόνισης με την πράξη της Ευρωπαϊκής Κοινότητας με τίτλο- |
| Επίσημη Εφημερίδα της ΕΕ: L 162, 21.6.2008, σ. 13. | «Οδηγία 2008/62/EK της Επιτροπής της 20 ^{ης} Ιουνίου 2008, για την πρόβλεψη ορισμένων παρεκκλίσεων για την αποδοχή γεωργικών ντόπιων φυλών και ποικιλιών που είναι φυσικώς προσαρμοσμένες στις τοπικές και περιφερειακές συνθήκες και απειλούνται από γενετική διάβρωση καθώς και για τη διάθεση στην αγορά σπόρων και σπόρων γεωμήλων των εν λόγω ντόπιων φυλών και ποικιλιών», |
| 63(I) του 1998
173(I) του 2002
173(I) του 2007. | Το Υπουργικό Συμβούλιο, ασκώντας τις εξουσίες που χορηγούνται σ' αυτό από το άρθρο 14 του περί Σπόρων Νόμου, εκδίδει τους ακόλουθους Κανονισμούς: |
| Συνοπτικός τίτλος. | 1. Οι παρόντες Κανονισμοί θα αναφέρονται ως οι περί Σπόρων (Εγγραφή Φυτικών Γενετικών Πόρων των Γεωργικών Ειδών στον Εθνικό Κατάλογο Ποικιλιών) Κανονισμοί του 2009. |
| Ερμηνεία. | 2.-{(1) Στους Κανονισμούς αυτούς, εκτός εάν προκύπτει διαφορετικά από το κείμενο- «γενετική διάβρωση» σημαίνει την απώλεια της γενετικής παραλλακτικότητας μεταξύ και εντός πληθυσμών ή ποικιλιών του ίδιου είδους με την πάροδο του χρόνου ή τη μείωση της γενετικής βάσης ενός είδους, λόγω ανθρώπινης επέμβασης ή περιβαλλοντικών αλλαγών'} |

«επί τόπου διατήρηση» σημαίνει τη διατήρηση γενετικού υλικού στο φυσικό του περιβάλλον και στην περίπτωση καλλιεργούμενων φυτικών ειδών, στο γεωργικό περιβάλλον στο οποίο ανέπτυξαν τα ιδιαίτερα χαρακτηριστικά και ιδιότητες τους.

«Επιτροπή» σημαίνει την Επιτροπή των Ευρωπαϊκών Κοινοτήτων:

Επίσημη
Εφημερίδα
της ΕΕ: L 227,
1.9.1994,
σ. 1.

Επίσημη
Εφημερίδα
της ΕΕ: L 108,
5.5.2000,
σ. 3.

63(I) του 1998
173(I) του 2002
173(I) του 2007.

«Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 2100/94» σημαίνει τον Κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 2100/94 του Συμβουλίου της 27^{ης} Ιουλίου 1994 για τα κοινοτικά δικαιώματα επί φυτικών ποικιλιών.

«Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 930/2000» σημαίνει τον Κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 930/2000 της Επιτροπής της 4^{ης} Μαΐου 2000, για τη θέσπιση λεπτομερειών εφαρμογής σχετικά με την καταλληλότητα των ονομασιών των ποικιλιών των γεωργικών φυτικών ειδών και των κηπευτικών ειδών.

«Νόμος» σημαίνει τον περί Σπόρων Νόμο.

«ντόπια παραδοσιακή ποικιλία» σημαίνει το σύνολο πληθυσμών ή κλώνων ενός φυτικού είδους, οι οποίοι είναι φυσικά προσαρμοσμένοι στις περιβαλλοντικές συνθήκες της περιοχής τους.

«Τμήμα Γεωργίας» σημαίνει το Τμήμα Γεωργίας του Υπουργείου Γεωργίας, Φυσικών Πόρων και Περιβάλλοντος.

(2) Οποιοιδήποτε άλλοι όροι περιέχονται στους παρόντες Κανονισμούς και δεν ερμηνεύονται διαφορετικά, έχουν την έννοια που αποδίδεται στους όρους αυτούς από το Νόμο.

Σκοπός:

Επίσημη
Εφημερίδα,
Παράρτημα
Τρίτο (Ι):

27.9.2002
15.4.2005

10.2.2006

5.12.2008.

Επίσημη
Εφημερίδα,
Παράρτημα
Τρίτο (Ι):

27.9.2002
15.4.2005

10.2.2006

9.3.2007.

Επίσημη
Εφημερίδα,
Παράρτημα
Τρίτο (Ι):

27.9.2002

15.4.2005

10.2.2006

24.4.2008.

3.- (1) Οι παρόντες Κανονισμοί καθορίζουν ορισμένες παρεκκλίσεις με σκοπό την επί τόπου διατήρηση και την αειφόρο χρήση φυτικών γενετικών πόρων των γεωργικών ειδών που καλύπτονται από τους περί Σπόρων (Κτηνοτροφικά Φυτά) Κανονισμούς, τους περί Σπόρων (Σιτηρά) Κανονισμούς και τους περί Σπόρων (Ελαιούχα και Κλωστικά Φυτά) Κανονισμούς, μέσω της καλλιέργειας και της εμπορίας τους με-

Επίσημη
Εφημερίδα
Παράρτημα
Τρίτο (Ι):

27.9.2002

30.4.2004

1.12.2006

24.4.2008.

(α) Την αποδοχή για εγγραφή στον Εθνικό Κατάλογο Ποικιλιών των Καλλιεργούμενων Γεωργικών Ειδών, όπως προβλέπεται στους περί Σπόρων (Κατάλογοι Ποικιλιών των Καλλιεργουμένων Γεωργικών Ειδών) Κανονισμούς, ντόπιων παραδοσιακών ποικιλιών και ποικιλιών, οι οποίες είναι φυσικά προσαρμοσμένες στις τοπικές και περιφερειακές συνθήκες και απειλούνται από γενετική διάβρωση, και

(β) την εμπορία σπόρων των ντόπιων παραδοσιακών ποικιλιών και ποικιλιών.

(2) Εκτός εάν προβλέπεται διαφορετικά στους παρόντες Κανονισμούς, εφαρμόζονται οι περί Σπόρων (Κτηνοτροφικά Φυτά) Κανονισμοί, οι περί Σπόρων (Σιτηρά) Κανονισμοί, οι περί Σπόρων (Ελαιούχα και Κλωστικά Φυτά) Κανονισμοί και οι περί Σπόρων (Κατάλογοι Ποικιλιών των Καλλιεργουμένων Γεωργικών Ειδών) Κανονισμοί.

Αποδοχή διατηρούμενων ποικιλιών. Ουσιαστικές απαιτήσεις. Επίσημη Εφημερίδα Παράρτημα Τρίτο (Ι): 27.9.2002 30.4.2004 1.12.2006 24.4.2008.	<p>4.-(1) Το Τμήμα Γεωργίας δύναται να αποδεχθεί για εγγραφή στον Εθνικό Κατάλογο Ποικιλών των Καλλιεργούμενων Γεωργικών Ειδών τις ντόπιες παραδοσιακές ποικιλίες και ποικιλίες των ειδών, όπως προβλέπονται στον Κανονισμό 3(1)(α) των παρόντων Κανονισμών, νοούμενου ότι πληρούνται οι προϋποθέσεις των Κανονισμών 5 και 6 των παρόντων Κανονισμών.</p> <p>(2) Οι ντόπιες παραδοσιακές ποικιλίες ή ποικιλίες που αναφέρονται στην παράγραφο (1), πρέπει να αναφέρονται στον Κοινό Κατάλογο Ποικιλών των Γεωργικών Ειδών ως «παραδοσιακές ποικιλίες προς διατήρηση».</p> <p>5.-(1) Προκειμένου να γίνει αποδεκτή ως ποικιλία προς διατήρηση, μία ντόπια παραδοσιακή ποικιλία ή ποικιλία που αναφέρεται στον Κανονισμό 3(1)(α), πρέπει να παρουσιάζει ενδιαφέρον για τη διατήρηση των φυτικών γενετικών πόρων.</p> <p>(2) (a) Κατά παρέκκλιση των διατάξεων της παραγράφου (2) του Κανονισμού 7 των περί Σπόρων (Κατάλογοι Ποικιλών των Καλλιεργουμένων Γεωργικών Ειδών) Κανονισμών, που καθορίζει τις επίσημες εξετάσεις για την αποδοχή της ποικιλίας, το Τμήμα Γεωργίας, εφαρμόζει τις πιο κάτω διατάξεις σχετικά με τη διακριτότητα, την ομοιομορφία και τη σταθερότητα των παραδοσιακών ποικιλών προς διατήρηση.</p> <p>(b) Το Τμήμα Γεωργίας εξασφαλίζει ότι για τη διακριτότητα και τη σταθερότητα εφαρμόζονται τα χαρακτηριστικά που αναφέρονται πιο κάτω:</p> <ul style="list-style-type: none"> (i) Στα τεχνικά ερωτηματολόγια που συνδέονται με τα πρωτόκολλα δοκιμών του Κοινοτικού Γραφείου Φυτικών Ποικιλών (ΚΓΦΠ) που παρατίθενται στο Παράρτημα I των περί Σπόρων (Κατάλογοι Ποικιλών των Καλλιεργουμένων Γεωργικών Ειδών) Κανονισμών, τα οποία ισχύουν για τα εν λόγω ειδη: ή (ii) στα τεχνικά ερωτηματολόγια των κατευθυντήριων γραμμών της Διεθνούς Ένωσης για την Προστασία Νέων Ποικιλών Φυτών (ΔΕΠΝΠΦ) που παρατίθενται στο Παράρτημα II των περί Σπόρων (Κατάλογοι Ποικιλών των Καλλιεργουμένων Γεωργικών Ειδών) Κανονισμών, οι οποίες ισχύουν για τα εν λόγω ειδη: <p>(γ) Για την αξιολόγηση της ομοιομορφίας, εφαρμόζονται οι περί Σπόρων (Κατάλογοι Ποικιλών των Καλλιεργουμένων Γεωργικών Ειδών) Κανονισμοί:</p> <p>Νοείται ότι, εάν το επίπεδο ομοιομορφίας θεσπίζεται στη βάση μη τυπικών φυτών, εφαρμόζεται ένας πρόδυτος πληθυσμός ύψους δέκα τοις εκατόν (10%) και πιθανότητα αποδοχής ύψους ενενήντα τοις εκατόν (90%) τουλάχιστον.</p> <p>6.-(1) Κατά παρέκκλιση των διατάξεων της παραγράφου (1) του Κανονισμού 7 των περί Σπόρων (Κατάλογοι Ποικιλών των Καλλιεργουμένων Γεωργικών Ειδών) Κανονισμών στην οποία καθορίζονται οι επίσημες εξετάσεις για την αποδοχή των ποικιλών, δεν απαιτείται επίσημη εξέταση για λήψη απόφασης για εγγραφή των παραδοσιακών ποικιλών προς διατήρηση στον Εθνικό Κατάλογο Ποικιλών των Καλλιεργουμένων Γεωργικών Ειδών, εάν είναι αρκετά για τη λήψη της απόφασης για την αποδοχή των παραδοσιακών ποικιλών προς διατήρηση τα ακόλουθα στοιχεία:</p> <ul style="list-style-type: none"> (α) Η περιγραφή και η ονομασία της παραδοσιακής ποικιλίας προς διατήρηση: (β) τα αποτελέσματα ανεπίσημων δοκιμών: (γ) η γνώση που αποκτήθηκε από την πρακτική εμπειρία κατά τη διάρκεια καλλιέργειας, πολλαπλασιασμού και χρήσης, όπως κοινοποιήθηκαν με την αίτηση στο Τμήμα Γεωργίας και (δ) οι λοιπές πληροφορίες, ιδίως από το Τμήμα Γεωργίας και το Ινστιτούτο Γεωργικών Ερευνών, ή άλλες αρχές ή υπηρεσίες ή οργανισμούς φυτικών γενετικών πόρων που δύναται να αναγνωριστούν για το σκοπό από το Τμήμα Γεωργίας. <p>(2) Η αίτηση για εγγραφή των παραδοσιακών ποικιλών προς διατήρηση, σύμφωνα με τις πρόνοιες των παρόντων Κανονισμών, στον Εθνικό Κατάλογο Ποικιλών των</p>
---	--

Καλλιεργούμενων Γεωργικών Ειδών και η οποία συνοδεύεται από τις πληροφορίες που αναφέρονται στην παράγραφο (1), υποβάλλεται στο Τμήμα Γεωργίας σε έντυπα τα οποία διατίθενται από το Τμήμα Γεωργίας.

Εξαίρεση αποδοχής.

Επίσημη Εφημερίδα Παράρτημα Τρίτο (Ι): 27.9.2002 30.4.2004 1.12.2006 24.4.2008.

21(I) του 2004.

Ονομασία.

Επίσημη Εφημερίδα Παράρτημα Τρίτο (Ι): 27.9.2002 30.4.2004 1.12.2006 24.4.2008.

Περιοχή καταγωγής.

Διατήρηση.

Πιστοποίηση.

Επίσημη Εφημερίδα, Παράρτημα Τρίτο (Ι): 27.9.2002 15.4.2005 10.2.2006 5.12.2008. Επίσημη Εφημερίδα, Παράρτημα Τρίτο (Ι): 27.9.2002

7. Μια παραδοσιακή ποικιλία προς διατήρηση δε γίνεται αποδεκτή για συμπεριληψη στον Εθνικό Κατάλογο Ποικιλών των Καλλιεργούμενων Γεωργικών Ειδών, εάν:

(α) Συμπεριλαμβάνεται ήδη στον Κοινό Κατάλογο Ποικιλών Γεωργικών Ειδών ως ποικιλία άλλη από παραδοσιακή ποικιλία προς διατήρηση, ή διαγράφεται από τον Κοινό Κατάλογο Ποικιλών Γεωργικών Ειδών εντός των τελευταίων δύο (2) ετών, ή εντός των τελευταίων δύο (2) ετών από τη λήξη της περιόδου που χορηγήθηκε δυνάμει της παραγράφου (2) του Κανονισμού 16 των περί Σπόρων (Κατάλογοι Ποικιλών των Καλλιεργούμενων Γεωργικών Ειδών) Κανονισμών ή

(β) προστατεύεται με κοινοτικά δικαιώματα του δημιουργού, σύμφωνα με τον Κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 2100/94, ή εκκρεμεί αίτηση για το δικαίωμα αυτό· ή

(γ) προστατεύεται σε εθνικό επίπεδο σύμφωνα με τον περί Προστασίας των Νέων Ποικιλών των Φυτών Νόμο ή εκκρεμεί αίτηση για το δικαίωμα αυτό.

8.-(1) Όσον αφορά ονομασίες παραδοσιακών ποικιλών προς διατήρηση οι οποίες ήταν γνωστές πριν από τις 25 Μαΐου 2000, το Τμήμα Γεωργίας δύναται να επιτρέψει παρεκκλίσεις από τον Κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 930/2000, εκτός εάν οι παρεκκλίσεις αυτές θα παραβίαζαν προηγούμενα δικαιώματα τρίτου μέρους που προστατεύεται δυνάμει του άρθρου 2 του εν λόγω Κανονισμού.

(2) Με την επιφύλαξη της παραγράφου (3) του Κανονισμού 10 των περί Σπόρων (Κατάλογοι Ποικιλών των Καλλιεργούμενων Γεωργικών Ειδών) Κανονισμών, σχετικά με την ονομασία που αναγράφεται στον Εθνικό Κατάλογο Ποικιλών των Καλλιεργούμενων Γεωργικών Ειδών, το Τμήμα Γεωργίας δύναται να αποδεχθεί περισσότερα από ένα ονόματα για μια ποικιλία εάν τα εν λόγω ονόματα είναι ιστορικώς γνωστά.

9. -(1) (α) Το Τμήμα Γεωργίας όταν αποδέχεται μία παραδοσιακή ποικιλία προς διατήρηση, προσδιορίζει την περιοχή ή τις περιοχές στις οποίες η ποικιλία καλλιεργείται ιστορικά και στην οποία είναι φυσικά προσαρμοσμένη, στο εξής «περιοχή καταγωγής», και λαμβάνει υπόψη πληροφορίες από το Τμήμα Γεωργίας, το Ινστιτούτο Γεωργικών Ερευνών ή άλλες αρχές ή υπηρεσίες ή οργανισμούς φυτικών γενετικών πόρων αναγνωρισμένους για το ακόπο αυτό από το Τμήμα Γεωργίας. Όταν η περιοχή καταγωγής βρίσκεται σε περισσότερα από ένα κράτη μέλη, προσδιορίζεται από όλα τα κράτη μέλη με κοινή συμφωνία.

(β) Ελάχιστες προϋποθέσεις για αναγνώριση από το Τμήμα Γεωργίας άλλων αρχών ή υπηρεσιών ή οργανισμών φυτικών γενετικών πόρων, είναι η απόκτηση εμπειριών από έρευνα ή εργασίες που σχετίζονται με φυτικούς γενετικούς πόρους.

(2) Το Τμήμα Γεωργίας, ή σε περίπτωση που η περιοχή καταγωγής βρίσκεται σε περισσότερα από ένα κράτη μέλη, οι αρμόδιες αρχές των εν λόγω κρατών μελών κοινοποιούν στην Επιτροπή την κοινή συμφωνία με την οποία προσδιορίζεται η περιοχή καταγωγής.

10. Το Τμήμα Γεωργίας διενεργεί ελέγχους προκειμένου να διασφαλίσει ότι μια παραδοσιακή ποικιλία προς διατήρηση διατηρείται στην περιοχή καταγωγής της.

11.-(1) Κατά παρέκκλιση από τις απαιτήσεις πιστοποίησης που προβλέπονται στην παράγραφο (1) του Κανονισμού 3 των περί Σπόρων (Κτηνοτροφικά Φυτά) Κανονισμών, στην παράγραφο (1) του Κανονισμού 3 των περί Σπόρων (Σιτηρά) Κανονισμών και στην παράγραφο (1) του Κανονισμού 3 των περί Σπόρων (Ελαιούχα και Κλωστικά Φυτά) Κανονισμών, το Τμήμα Γεωργίας δύναται να προβλέψει ότι ο σπόρος παραδοσιακής ποικιλίας προς διατήρηση δύναται να διατεθεί στην αγορά, εάν συμμορφώνεται με τις παραγράφους (2) και (3) του παρόντος Κανονισμού.

15.4.2005
10.2.2006
9.3.2007.
Επίσημη
Εφημερίδα,
Παράρτημα
Τρίτο (I):
27.9.2002
15.4.2005
10.2.2006.

(2) Ο σπόρος στον οποίο αναφέρεται η παράγραφος (1) ανωτέρω, πρέπει να προέρχεται από σπόρο που έχει παραχθεί σύμφωνα με σαφώς καθορισμένες πρακτικές για τη διατήρηση της ποικιλίας.

- (3) (a) Ο σπόρος, στον οποίο αναφέρεται η παράγραφος (1) ανωτέρω, εκτός από το σπόρο της *Oryza sativa*, πρέπει να συμμορφώνεται με τις απαιτήσεις πιστοποίησης πιστοποιημένου σπόρου που προβλέπονται στους περί Σπόρων (Κτηνοτροφικά Φυτά) Κανονισμούς, στους περί Σπόρων (Σιτηρά) Κανονισμούς και στους περί Σπόρων (Ελαιούχα και Κλωστικά Φυτά) Κανονισμούς, αλλά όχι των απαιτήσεων που αφορούν την ελάχιστη ποικιλιακή καθαρότητα και των απαιτήσεων σχετικά με την επίσημη εξέταση ή την εξέταση υπό επίσημη επίβλεψη.
- (b) Ο σπόρος της *Oryza sativa* πρέπει να συμμορφώνεται με τις απαιτήσεις πιστοποίησης «πιστοποιημένου σπόρου δεύτερης γενιάς» που προβλέπεται στους περί Σπόρων (Σιτηρά) Κανονισμούς, αλλά όχι των απαιτήσεων που αφορούν την ελάχιστη ποικιλιακή καθαρότητα και των απαιτήσεων σχετικά με την επίσημη εξέταση ή την εξέταση υπό επίσημη επίβλεψη.
- (γ) Ο σπόρος στον οποίο αναφέρεται η παράγραφος (1) ανωτέρω, πρέπει να έχει επαρκή ποικιλιακή καθαρότητα.

Περιοχή σποροπαραγωγής. 12.-(1) Το Τμήμα Γεωργίας διενεργεί ελέγχους προκειμένου να διασφαλίσει ότι ο σπόρος παραδοσιακής ποικιλίας προς διατήρηση δύναται να παραχθεί μόνο στην περιοχή καταγωγής.

- (2) (a) Εάν οι προϋποθέσεις πιστοποίησης που προβλέπονται στην παράγραφο (3) του Κανονισμού 11 δεν μπορούν να ικανοποιηθούν στην εν λόγω περιοχή λόγω συγκεκριμένου περιβαλλοντικού προβλήματος, το Τμήμα Γεωργίας δύναται να εγκρίνει συμπληρωματικές περιοχές για παραγωγή σπόρων, λαμβάνοντας υπόψη στοιχεία από το Τμήμα Γεωργίας, το Ινστιτούτο Γεωργικών Ερευνών ή άλλες αρχές ή υπηρεσίες ή οργανισμούς φυτικών γενετικών πόρων αναγνωρισμένους για το σκοπό αυτό από το Τμήμα Γεωργίας.
- (b) Σε περίπτωση που η συμπληρωματική περιοχή προσδιοριστεί σε άλλο ή άλλα κράτη μέλη, τότε λαμβάνονται υπόψη πληροφορίες από αρχές ή οργανισμούς ή υπηρεσίες φυτικών γενετικών πόρων αναγνωρισμένους για το σκοπό αυτό από το Τμήμα Γεωργίας:

Νοείται ότι, ο σπόρος που παράγεται σε αυτές τις συμπληρωματικές περιοχές μπορεί να χρησιμοποιηθεί αποκλειστικά στις περιοχές καταγωγής.

- (3) (a) Το Τμήμα Γεωργίας κοινοποιεί στην Επιτροπή και στα λοιπά κράτη μέλη τις συμπληρωματικές περιοχές τις οποίες προτίθεται να εγκρίνει για παραγωγή σπόρων σύμφωνα με την παράγραφο (1).
- (b) Το Τμήμα Γεωργίας, ή στην περίπτωση που ο σπόρος παράγεται σε συμπληρωματικές περιοχές, οι αρμόδιες αρχές των κρατών μελών στα οποία καθορίστηκαν οι συμπληρωματικές περιοχές, δύνανται, μέσα σε είκοσι (20) εργάσιμες ημέρες από την παραλαβή αυτών των κοινοποίήσεων, να ζητήσουν όπως το θέμα παραπεμφθεί στη μόνιμη Επιτροπή σπόρων, πολλαπλασιαστικού υλικού, γεωργικών, κηπευτικών, δενδρωδών και δασικών ειδών προς φύτευση.
- (γ) Εάν το Τμήμα Γεωργίας ή οι αρμόδιες αρχές των κρατών μελών στα οποία καθορίστηκαν οι συμπληρωματικές περιοχές δεν υποβάλουν αίτημα παραπομπής σύμφωνα με τις πρόνοιες της παραγράφου (β), το Τμήμα Γεωργίας ή η ενδιαφερόμενη αρμόδια αρχή του κράτους μέλους, δύνανται να εγκρίνουν τις πρόσθετες περιοχές για παραγωγή σπόρων όπως τις έχουν κοινοποιήσει.

Δοκιμές σπόρων.	<p>13.-(1) (α) Το Τμήμα Γεωργίας πραγματοποιεί δοκιμές για να ελεγχθεί κατά πόσο ο σπόρος των παραδοσιακών ποικιλών προς διατήρηση συμμορφώνεται με τις απαιτήσεις πιστοποίησης που προβλέπονται στην παράγραφο (3) του Κανονισμού 11.</p> <p>(β) Οι δοκιμές αυτές πραγματοποιούνται σύμφωνα με τις ισχύουσες διεθνείς μεθόδους, ή όπου τέτοιες μέθοδοι δεν υπάρχουν, σύμφωνα με οποιεσδήποτε ενδεδειγμένες μεθόδους.</p> <p>(2) Για τις δοκιμές που αναφέρονται στην παράγραφο (1), τα δείγματα πρέπει να λαμβάνονται από ομοιογενείς σπορομερίδες και εφαρμόζονται οι κανόνες σχετικά με το βάρος της σπορομερίδας και το βάρος του δείγματος που προβλέπονται στην παράγραφο (2) του Κανονισμού 7 των περί Σπόρων (Κτηνοτροφικά Φυτά) Κανονισμών, στην παράγραφο (2) του Κανονισμού 7 των περί Σπόρων (Σιπηρά) Κανονισμών και στην παράγραφο (2) του Κανονισμού 7 των περί Σπόρων (Ελαιούχα και Κλωστικά Φυτά) Κανονισμών.</p>
Επίσημη Εφημερίδα, Παράρτημα Τρίτο (I): 27.9.2002 15.4.2005 10.2.2006 5.12.2008. Επίσημη Εφημερίδα, Παράρτημα Τρίτο (I): 27.9.2002 15.4.2005 10.2.2006 9.3.2007. Επίσημη Εφημερίδα, Παράρτημα Τρίτο (I): 27.9.2002 15.4.2005 10.2.2006 10.2.2006.	
Όροι εμπορίας.	<p>14.-(1) Ο σπόρος μιας παραδοσιακής ποικιλίας προς διατήρηση δύναται να διατεθεί στην αγορά μόνον υπό τους ακόλουθους όρους:</p> <p>(α) Να έχει παραχθεί στην περιοχή καταγωγής του ή σε περιοχή όπως καθορίζεται στον Κανονισμό 12* και</p> <p>(β) η εμπορία να πραγματοποιείται στην περιοχή καταγωγής του.</p> <p>(2) (α) Κατά παρέκκλιση των διατάξεων της υποπαραγράφου (β) της παραγράφου (1), το Τμήμα Γεωργίας δύναται να εγκρίνει πρόσθετες περιοχές στο έδαφος της Δημοκρατίας για την εμπορία του σπόρου μιας παραδοσιακής ποικιλίας προς διατήρηση, υπό την προϋπόθεση ότι οι εν λόγω περιοχές είναι συγκρίσιμες με την περιοχή καταγωγής όσον αφορά το φυσικό περιβάλλον της εν λόγω ποικιλίας.</p> <p>(β) Όταν το Τμήμα Γεωργίας εγκρίνει αυτές τις πρόσθετες περιοχές, διενεργεί ελέγχους προκειμένου να διασφαλίσει ότι η ποσότητα του σπόρου που είναι αναγκαία για την παραγωγή τουλάχιστον της ποσότητας σπόρου που αναφέρεται στον Κανονισμό 15, φυλάσσεται για τη διατήρηση της ποικιλίας στην περιοχή καταγωγής της.</p> <p>(γ) Το Τμήμα Γεωργίας ενημερώνει την Επιτροπή και τα άλλα κράτη μέλη για την έγκριση αυτών των πρόσθετων περιοχών.</p> <p>(3) Όταν το Τμήμα Γεωργίας εγκρίνει πρόσθετες περιοχές για την παραγωγή σπόρου σύμφωνα με τον Κανονισμό 12, δεν εφαρμόζεται η παρέκκλιση που προβλέπεται στην παράγραφο (2) του παρόντος Κανονισμού.</p>
Ποσοτικό περιορισμό.	<p>15.- (α) Το Τμήμα Γεωργίας διενεργεί ελέγχους προκειμένου να διασφαλίσει ότι για κάθε παραδοσιακή ποικιλία προς διατήρηση, η ποσότητα σπόρου που διατίθεται στην αγορά δεν πρέπει να υπερβαίνει το μισό τοις εκατό (0,5%) του σπόρου του ίδιου είδους που χρησιμοποιείται στο έδαφος της Δημοκρατίας σε μια καλλιεργητική περίοδο ή ποσότητα αναγκαία για τη σπορά εκατό (100) εκταρίων, αναλόγως της ποσότητας που είναι μεγαλύτερη.</p> <p>(β) Για τα είδη <i>Pisum sativum</i>, <i>Triticum spp.</i>, <i>Hordeum vulgare</i>, <i>Zea mays</i>, <i>Brassica napus</i> και <i>Helianthus annuus</i>, το ποσοστό αυτό δεν υπερβαίνει το 0,3 %, ή μια ποσότητα αναγκαία για τη σπορά εκατό (100) εκταρίων, αναλόγως της ποσότητας που είναι μεγαλύτερη.</p>

- (γ) Ωστόσο, η συνολική ποσότητα σπόρου των παραδοσιακών ποικιλιών προς διατήρηση που διατίθεται στην αγορά στο έδαφος της Δημοκρατίας δεν υπερβαίνει το δέκα τοις εκατό (10%) του σπόρου του εν λόγω είδους που χρησιμοποιείται επησίως στο έδαφος της Δημοκρατίας. Σε περιπτώσεις κατά τις οποίες το γεγονός αυτό οδηγεί σε ποσότητα μικρότερη από την αναγκαία για τη σπορά εκατό (100) εκταρίων, η ανώτατη ποσότητα σπόρου του εν λόγω είδους που χρησιμοποιείται επήσια στο έδαφος της Δημοκρατίας μπορεί να αυξηθεί έτσι ώστε να φθάσει την ποσότητα που είναι αναγκαία για τη σπορά εκατό (100) εκταρίων.

Εφαρμογή
ποσοτικών
περιορισμών.

16.-
(1) Οι παραγωγοί πρέπει να κοινοποιούν στο Τμήμα Γεωργίας πριν από την έναρξη κάθε καλλιεργητικής περιόδου το μέγεθος και την τοποθεσία της περιοχής για την παραγωγή σπόρου. Για το σκοπό αυτό υποβάλλεται σχετική δήλωση πριν τη σπορά σε έντυπο που διατίθεται από το Τμήμα Γεωργίας.

(2) Εάν βάσει των κοινοποιήσεων που αναφέρονται στην παράγραφο (1), είναι πιθανόν να γίνει υπέρβαση των ποσοτήτων που καθορίζονται στον Κανονισμό 15, το Τμήμα Γεωργίας κατανέμει σε κάθε ενδιαφερόμενο παραγωγό την ποσότητα που μπορεί να εμπορευετεί κατά την αντίστοιχη καλλιεργητική περίοδο.

Παρακολούθηση
των καλλιεργειών.

17. Το Τμήμα Γεωργίας διεξάγει επίσημους ελέγχους προκειμένου να διαπιστώσει ότι οι καλλιέργειες σπόρων μιας παραδοσιακής ποικιλίας προς διατήρηση συμμορφώνονται με τις διατάξεις των παρόντων Κανονισμών, δίνοντας ιδιαίτερη προσοχή στην ποικιλία, στις τοποθεσίες της παραγωγής σπόρου και στις ποσότητες.

Σφράγιση
συσκευασιών
και δοχείων.

18.-
(1) Ο σπόρος των παραδοσιακών ποικιλιών προς διατήρηση δύναται να διατεθεί στην αγορά μόνο σε κλειστές συσκευασίες ή δοχεία που φέρουν σύστημα σφράγισης.

(2) Οι συσκευασίες και τα δοχεία σπόρου σφραγίζονται από τον προμηθευτή με τέτοιο τρόπο ώστε να μην μπορούν να ανοιχτούν χωρίς να προκληθεί βλάβη του συστήματος σφράγισης ή να παραμείνουν στοιχεία παραβίασης στη σήμανση του προμηθευτή ή στη συσκευασία ή στο δοχείο.

(3) Προκειμένου να εξασφαλιστεί η σφράγιση σύμφωνα με την παράγραφο (2), το σύστημα σφράγισης πρέπει να περιλαμβάνει τουλάχιστον τη σήμανση ή την τοποθέτηση σφραγίδας.

Σήμανση.

19. Οι συσκευασίες ή τα δοχεία σπόρου των παραδοσιακών ποικιλιών προς διατήρηση, πρέπει να φέρουν τη σήμανση του προμηθευτή ή τυπωμένη ή σφραγισμένη ετικέτα που περιλαμβάνει τις ακόλουθες πληροφορίες:

- (α) Τη φράση «Κανόνες και Προδιαγραφές της ΕΚ»·
- (β) το όνομα και τη διεύθυνση του αρμόδιου, φυσικού ή νομικού προσώπου, για την τοποθέτηση των σημάνσεων ή του σήματος αναγνώρισης του·
- (γ) το έτος σφράγισης που εκφράζεται ως «σφραγίστηκε το ... (έτος)», ή το έτος της τελευταίας δειγματοληψίας για τους σκοπούς της τελευταίας δοκιμής της βλαστικής ικανότητας που εκφράζεται ως «έγινε δειγματοληψία το ... (έτος)»·
- (δ) το είδος·
- (ε) την ονομασία της παραδοσιακής ποικιλίας προς διατήρηση·
- (στ) τη φράση: «Παραδοσιακή ποικιλία προς διατήρηση»·
- (ζ) την περιοχή καταγωγής·
- (η) όταν η περιοχή της παραγωγής σπόρου είναι διαφορετική από την περιοχή καταγωγής, τον προσδιορισμό της συμπληρωματικής περιοχής που έγινε η παραγωγή σπόρου·
- (θ) τον αριθμό αναφοράς της σπορομερίδας, που δίνει το αρμόδιο νομικό ή φυσικό πρόσωπο για την τοποθέτηση των ετικετών·
- (ι) το δηλωθέν καθαρό ή μικτό βάρος ή δηλωθέντα αριθμό σπόρων· και
- (κ) όταν δηλώνονται το βάρος και τα χρησιμοποιηθέντα κοκκώδη φυτοφάρμακα, παρασκευάσματα επικάλυψης ή άλλα στερεά προσθετικά, η φύση της χημικής επεξεργασίας ή του πρόσθετου καθώς και η κατά προσέγγιση αναλογία μεταξύ του βάρους των συγκαρπών των καθαρών σπόρων και του συνολικού βάρους·

- Επίσημος μετέλεγχος.** 20. Το Τμήμα Γεωργίας διενεργεί επίσημο μετέλεγχο στο σπόρο, μέσω τυχαίων επιθεωρήσεων, για επαλήθευση της ταυτότητας και της ποικιλιακής καθαρότητας του.
- Υποβολή έκθεσης.** 21.-**(1)** Οι προμηθευτές υποβάλλουν έκθεση στο Τμήμα Γεωργίας για κάθε καλλιεργήτική περιόδο, σχετικά με την ποσότητα σπόρων της κάθε ποικιλίας προς διατήρηση που διατέθηκε στην αγορά.
(2) Το Τμήμα Γεωργίας, εφόσον του ζητηθεί, υποβάλει έκθεση στην Επιτροπή και στα άλλα κράτη μέλη σχετικά με την ποσότητα σπόρου κάθε παραδοσιακής ποικιλίας προς διατήρηση που διατέθηκε στην αγορά στο έδαφός της Δημοκρατίας.
- Κοινοποίηση των αναγνωρισμένων οργανισμών φυτικών γενετικών πόρων.** 22. Το Τμήμα Γεωργίας κοινοποιεί στην Επιτροπή τους αναγνωρισμένους οργανισμούς που αναφέρονται στην υποπαράγραφο (δ) της παραγράφου (1) του Κανονισμού 6, στην υποπαράγραφο (α) της παραγράφου (1) του Κανονισμού 9 και στην παράγραφο (2) του Κανονισμού 12 των παρόντων Κανονισμών.