

Αριθμός 192

Οι περί Σπόρων (Ελαιούχα και Κλωστικά Φυτά) (Τροποποιητικοί) Κανονισμοί του 2005 οι οποίοι εκδόθηκαν από το Υπουργικό Συμβούλιο σύμφωνα με το άρθρο 14 των περί Σπόρων Νόμων του 1998 έως 2002, 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 ΝΟΜΟΙ ΤΟΥ 1998 ΚΑΙ 2002

Κανονισμοί δυνάμει του άρθρου 14

Για σκοπούς εναρμόνισης με τις πράξεις της Ευρωπαϊκής Κοινότητας με τίτλο—

«Οδηγία 86/109/ΕΟΚ της Επιτροπής της 27ης Φεβρουαρίου 1986 για τον περιορισμό της εμπορίας σπόρων προς σπορά ορισμένων ειδών κτηνοτροφικών φυτών, ελαιούχων και κλωστικών φυτών στους σπόρους προς σπορά που έχει πιστοποιηθεί επίσημα ως «βασικοί σπόροι» ή «πιστοποιημένοι σπόροι», (ΕΕ L 093 της 08.04.1986, σ. 1), όπως έχει τροποποιηθεί από τις Οδηγίες 89/424/ΕΟΚ (ΕΕ L 196 της 12.07.1989, σ. 50) και 91/376/ΕΟΚ (ΕΕ L 203 της 26.07.1991, σ. 108)·

«Οδηγία 2002/68/ΕΚ του Συμβουλίου της 19ης Ιουλίου 2002 για την τροποποίηση της οδηγίας 2002/57/ΕΚ του Συμβουλίου περί εμπορίας σπόρων προς σπορά των ελαιούχων και κλωστικών φυτών» (ΕΕ L 195 της 24.07.2002, σ. 32)·

«Οδηγία 2003/45/ΕΚ της Επιτροπής της 28ης Μαΐου 2003 για την τροποποίηση της οδηγίας 2002/57/ΕΚ του Συμβουλίου περί εμπορίας σπόρων προς σπορά των ελαιούχων και κλωστικών φυτών» (ΕΕ L 138 της 5.6.2003, σ. 40)·

«Οδηγία 2003/61/ΕΚ του Συμβουλίου, της 18ης Ιουνίου 2003, που τροποποιεί, όσον αφορά τις κοινοτικές συγκριτικές δοκιμές, τις οδηγίες 66/401/ΕΟΚ περί εμπορίας σπόρων προς σπορά κτηνοτροφικών φυτών, 66/402/ΕΟΚ περί εμπορίας σπόρων δημητριακών προς σπορά, 68/193/ΕΟΚ περί εμπορίας υλικών αγενούς πολλαπλασιασμού της αμπέλου, 92/33/ΕΟΚ για την εμπορία φυταρίων και πολλαπλασιαστικού υλικού κηπευτικών, εκτός των σπόρων προς σπορά, 92/34/ΕΟΚ για την εμπορία του πολλαπλασιαστικού υλικού οπωροφόρων φυτών και οπωροφόρων δένδρων που προορίζονται για την παραγωγή φρούτων, 98/56/ΕΚ για την εμπορία πολλαπλασιαστικού υλικού καλλωπιστικών φυτών, 2002/54/ΕΚ περί εμπορίας σπόρων τεύτλων προς σπορά, 2002/55/ΕΚ περί εμπορίας σπόρων προς σπορά κηπευτικών, 2002/56/ΕΚ περί εμπορίας σπόρων γεωμήλων προς φύτευση και 2002/57/ΕΚ περί εμπορίας των σπόρων προς σπορά των ελαιούχων και κλωστικών φυτών» (ΕΕ L 165 της 3.7.2003, σ. 23),

Το Υπουργικό Συμβούλιο, ασκώντας τις εξουσίες που χορηγούνται σ' αυτό από το άρθρο 14 των περί Σπόρων Νόμων του 1998 και 2002, εκδίδει τους ακόλουθους Κανονισμούς.

Συνοπτικός
τίτλος.

Επίσημη
Εφημερίδα,
Παράρτημα
Τρίτο (I):
27.9.2002.

Τροποποίηση
του Κανονισμού
2 των βασικών
κανονισμών.

Επίσημη
Εφημερίδα,
Παράρτημα
Τρίτο (I):
27.9.2002.

Τροποποίηση
του Κανονισμού 3 των
βασικών
κανονισμών.

1. Οι παρόντες Κανονισμοί θα αναφέρονται ως οι περί Σπόρων (Ελαιούχα και Κλωστικά Φυτά) (Τροποποιητικοί) Κανονισμοί του 2005 και θα διαβάζονται μαζί με τους περί Σπόρων (Ελαιούχα και Κλωστικά Φυτά) Κανονισμούς του 2002 (που στο εξής θα αναφέρονται ως οι βασικοί κανονισμοί) και οι βασικοί κανονισμοί και οι παρόντες Κανονισμοί θα αναφέρονται μαζί ως οι περί Σπόρων (Ελαιούχα και Κλωστικά Φυτά) Κανονισμοί του 2002 και 2005.

2. Ο Κανονισμός 2 των βασικών κανονισμών τροποποιείται ως ακολούθως:

(α) Με την προσθήκη των ακόλουθων νέων όρων και των ορισμών τους στην κατάλληλη αλφαβητική σειρά:

«επικονιαστής» σημαίνει το συστατικό που προκαλεί την επικονίαση μέσα στο «συνδυασμό ποικιλιών» (αρσενικό συστατικό).

«συνδυασμός ποικιλιών» σημαίνει το συνδυασμό πιστοποιημένων σπόρων προς σπορά προσδιορισμένου υβριδίου που εξαρτάται από επικονιαστή, που έχει γίνει επίσημα αποδεκτό σύμφωνα με τους περί Σπόρων (Κατάλογοι Ποικιλιών των Καλλιεργούμενων Γεωργικών Ειδών) Κανονισμούς του 2002, με πιστοποιημένο σπόρο προς σπορά ενός ή περισσότερων προσδιορισμένων επικονιαστών που έχουν επίσης γίνει αποδεκτοί και που έχουν συνδυαστεί με μηχανικό τρόπο σε αναλογίες που έχουν καθοριστεί από κοινού από τους υπευθύνους για τη διατήρηση των συστατικών αυτών και ο συνδυασμός αυτός έχει ανακοινωθεί στο Τμήμα Γεωργίας.

«υβρίδιο που εξαρτάται από επικονιαστή» σημαίνει το αρσενικό στείρο συστατικό στο «συνδυασμό ποικιλιών» (θηλυκό συστατικό) (ο σπόρος του θηλυκού και του αρσενικού συστατικού επικαλύπτεται με τη χρήση επικαλύψεων σπόρων διαφορετικών χρωμάτων).

(β) με την αντικατάσταση της φράσης «σπόροι ποικιλιών, πλην των υβριδίων ηλιάνθου», στην υποπαράγραφο (α) της παραγράφου (1), με τη φράση «σπόροι ποικιλιών, εκτός των υβριδίων».

(γ) με την αντικατάσταση της φράσης «σπόροι καθαρών σειρών υβριδίων ηλιάνθου», στην υποπαράγραφο (β) της παραγράφου (1), με τη φράση «σπόροι καθαρών σειρών υβριδίων».

(δ) με την αντικατάσταση της φράσης «σπόροι καθαρών σειρών υβριδίων ηλιάνθου», στην υποπαράγραφο (γ) της παραγράφου (1), με τη φράση «σπόροι απλών υβριδίων».

(ε) με τη διαγραφή της ερμηνείας «πιστοποιημένοι σπόροι τρίτης γενεάς».

3. Ο Κανονισμός 3 των βασικών κανονισμών τροποποιείται ως ακολούθως:

(α) Με τη διαγραφή της φράσης «ή πιστοποιημένοι τρίτης γενεάς» στη δεύτερη γραμμή της υποπαραγράφου (β) της παραγράφου (1).

(β) με την προσθήκη, αμέσως μετά την παράγραφο (3), της ακόλουθης νέας παραγράφου (4):

«(4) Οι πιστοποιημένοι σπόροι μπορεί να διατίθενται στο εμπόριο και ως σπόροι 'συνδυασμών ποικιλιών'».

4. Ο Κανονισμός 16 των βασικών κανονισμών αντικαθίσταται με τον ακόλουθο νέο Κανονισμό:

«Κοινοτικές συγκριτικές δοκιμές.

16.—(1) Το Τμήμα Γεωργίας είναι η αρμόδια αρχή της Δημοκρατίας για να συμμετέχει στη διενέργεια των Κοινοτικών συγκριτικών δοκιμών.

(2) Οι Κοινοτικές συγκριτικές δοκιμές και αναλύσεις επί δειγμάτων διεξάγονται εντός της Κοινότητας για το μετέλεγχο δειγμάτων σπόρων προς σπορά των ελαιούχων και κλωστικών φυτών που τίθενται σε εμπορία σύμφωνα με τις διατάξεις της οδηγίας 2002/57/ΕΚ του Συμβουλίου, της 13ης Ιουνίου 2002 περί εμπορίας σπόρων ελαιούχων και κλωστικών φυτών, ανεξαρτήτως του υποχρεωτικού ή προαιρετικού χαρακτήρα τους και λαμβάνονται στη διάρκεια της δειγματοληψίας. Οι συγκριτικές δοκιμές και αναλύσεις επί δειγμάτων δύνανται να περιλαμβάνουν τα ακόλουθα:

- Σπόρους προς σπορά που συλλέγονται σε τρίτες χώρες,
- σπόρους προς σπορά κατάλληλους για βιολογική καλλιέργεια,
- σπόρους προς σπορά που διατίθενται προς εμπορία σε σχέση με την επιτόπια διατήρηση και την αειφόρο χρήση των φυτικών γενετικών πόρων.

(3) Οι εν λόγω συγκριτικές δοκιμές και αναλύσεις επί δειγμάτων χρησιμοποιούνται για την εναρμόνιση των τεχνικών μεθόδων πιστοποίησης και για τον έλεγχο της τήρησης των όρων που πρέπει να πληρούν οι σπόροι προς σπορά.».

5. Το Παράρτημα I των βασικών Κανονισμών τροποποιείται ως ακολούθως:

- (α) Με την προσθήκη της ακόλουθης φράσης μετά τη λέξη «σπόρων» στην έκτη γραμμή της παραγράφου (1):
- «στην περίπτωση υβριδίων ελαιοκράμβης, η καλλιέργεια να γίνεται σε έδαφος στο οποίο δεν έχουν καλλιεργηθεί φυτά Cruciferae κατά τα τελευταία πέντε έτη.»
- (β) με την αντικατάσταση του Πίνακα της παραγράφου (2), με τον ακόλουθο νέο Πίνακα:

Αντικατάσταση του Κανονισμού 16 των βασικών κανονισμών.

Τροποποίηση του Παραρτήματος I των βασικών κανονισμών.

« Καλλιέργεια	Ελάχιστες αποστάσεις (σε μέτρα)
1	2
<p>Brassica spp. εκτός του Brassica napus, Carthamus tinctorius, Carum carvi, Gossypium spp. εκτός από τα υβρίδια του Gossypium hirsutum ή/και Gossypium barbadense, Sinapis alba:</p> <ul style="list-style-type: none"> - για την παραγωγή βασικών σπόρων προς σπορά 400 - για την παραγωγή πιστοποιημένων σπόρων προς σπορά 200 <p>Brassica napus:</p> <ul style="list-style-type: none"> - για την παραγωγή βασικών σπόρων προς σπορά ποικιλιών εκτός των υβριδίων 200 - για την παραγωγή πιστοποιημένων σπόρων προς σπορά υβριδίων 500 - για την παραγωγή πιστοποιημένων σπόρων προς σπορά ποικιλιών εκτός των υβριδίων 100 - για την παραγωγή πιστοποιημένων σπόρων προς σπορά υβριδίων 300 	

Helianthus annuus:	1 500
- για την παραγωγή βασικών σπόρων προς σπορά υβριδίων	
- για την παραγωγή βασικών σπόρων προς σπορά ποικιλιών εκτός των υβριδίων	750
- για την παραγωγή πιστοποιημένων σπόρων προς σπορά	500
Gossypium hirsutum και/ή Gossypium barbadense:	
- για την παραγωγή βασικών σπόρων προς σπορά γονικών σειρών του Gossypium hirsutum	600
- για την παραγωγή βασικών σπόρων προς σπορά γονικών σειρών του Gossypium barbadense	800
- για την παραγωγή πιστοποιημένων σπόρων προς σπορά του ίδιου είδους υβριδίων του Gossypium hirsutum	200
- για την παραγωγή πιστοποιημένων σπόρων προς σπορά του ίδιου είδους υβριδίων του Gossypium barbadense	600
- για την παραγωγή πιστοποιημένων σπόρων προς σπορά διαφορετικών ειδών υβριδίων του Gossypium hirsutum και Gossypium barbadense	600

»

(γ) με την αντικατάσταση της παραγράφου (3) με την ακόλουθη παράγραφο:

«(3) Η καλλιέργεια παρουσιάζει επαρκή ποικιλιακή ταυτότητα και καθαρότητα ή, στην περίπτωση καλλιέργειας καθαρής σειράς, επαρκή ποικιλιακή ταυτότητα και καθαρότητα όσον αφορά τα χαρακτηριστικά της. Για την παραγωγή σπόρων προς σπορά ποικιλιών υβριδίων, οι προαναφερθείσες διατάξεις εφαρμόζονται επίσης στους χαρακτήρες των γονέων, συμπεριλαμβανομένης της αρσενικής στειρότητας ή της αποκατάστασης της γονιμότητας.

Ειδικότερα οι καλλιέργειες *Brassica juncea*, *Brassica nigra*, *Carthamus tinctorius*, *Carum carvi*, *Gossypium spp*, και τα υβρίδια *Helianthus annuus* και *Brassica napus* πρέπει να ανταποκρίνονται στους ακόλουθους κανόνες ή άλλους όρους:

A. *Brassica juncea*, *Brassica nigra*, *Carthamus tinctorius*, *Carum carvi* και *Gossypium spp*. εκτός των υβριδίων:

Ο αριθμός φυτών της καλλιέργειας τα οποία είναι εμφανές ότι δεν είναι σύμφωνα με την ποικιλία δεν υπερβαίνει—

- Ένα ανά 30 τετραγωνικά μέτρα για τους βασικούς σπόρους,
- ένα ανά 10 τετραγωνικά μέτρα για τους πιστοποιημένους σπόρους.

B. Υβρίδια *Helianthus annuus*:

(α) Το ποσοστό σε αριθμό φυτών τα οποία είναι εμφανές ότι δεν είναι σύμφωνα προς την καθαρή σειρά ή το γονέα δεν υπερβαίνει—

(αα) Για την παραγωγή βασικών σπόρων:

- | | |
|-------------------|------|
| (i) Καθαρή σειρά | 0,2% |
| (ii) απλά υβρίδια | |

— αρσενικός γονέας, φυτά τα οποία παρήγαγαν γύρη αφότου 2% ή περισσότερα από τα θηλυκά φυτά απέκτησαν άνθη επιδεκτικά γονιμοποίησης

0,2%

— θηλυκός γονέας

0,5%

(ββ) για την παραγωγή πιστοποιημένων σπόρων:

- | | |
|---|------|
| — αρσενικός γονέας, φυτά τα οποία παρήγαγαν γύρη αφότου 5% ή περισσότερα από τα θηλυκά φυτά απέκτησαν άνθη επιδεκτικά γονιμοποίησης | 0,5% |
| — θηλυκός γονέας | 1,0% |

(β) για την παραγωγή σπόρων προς σπορά ποικιλιών υβριδίων, πρέπει να τηρούνται οι ακόλουθοι κανόνες ή άλλοι όροι:

(αα) τα φυτά του αρσενικού γονέα παράγουν επαρκή γύρη κατά την ανθοφορία των φυτών του θηλυκού γονέα·

(ββ) όταν ο θηλυκός γονέας αποκτήσει στίγματα επιδεικτικά γονιμοποίησης, το ποσοστό σε αριθμό φυτών του γονέα αυτού που παράγουν ή έχουν παράξει γύρη δεν πρέπει να υπερβαίνει το 0,5%·

(γγ) για την παραγωγή βασικών σπόρων, το συνολικό ποσοστό σε αριθμό φυτών του θηλυκού γονέα τα οποία είναι εμφανές ότι δεν είναι σύμφωνα προς το γονέα και τα οποία παράγουν ή έχουν παράξει γύρη, δεν υπερβαίνει το 0,5%·

(δδ) αν δεν είναι δυνατό να τηρηθούν οι προϋποθέσεις που καθορίζονται στην παράγραφο (2) του Μέρους Ι του Παραρτήματος ΙΙ, πρέπει να τηρηθεί η ακόλουθη προϋπόθεση: ο αρσενικός στείρος γονέας που χρησιμοποιείται για την παραγωγή πιστοποιημένων σπόρων να περιλαμβάνει μια ή περισσότερες ειδικές σειρές αποκατάστασης κατά τρόπο ώστε τουλάχιστο το ένα τρίτο των φυτών που παράγονται από τα προκύπτοντα υβρίδια να παράγουν γύρη η οποία θα είναι εμφανώς φυσιολογική από όλες τις απόψεις.

Γ. Υβρίδια *Brassica napus*, που παράγονται χρησιμοποιώντας την τεχνική της αρσενικής στειρότητας—

(α) Το ποσοστό σε αριθμό φυτών τα οποία είναι εμφανές ότι δεν είναι σύμφωνα προς την καθαρή σειρά ή τον γονέα δεν υπερβαίνει—

(αα) Για την παραγωγή βασικών σπόρων:

(i) Καθαρή σειρά 0,1 %

(ii) απλά υβρίδια

— αρσενικός γονέας 0,1 %

— θηλυκός γονέας 0,2 %

(ββ) για την παραγωγή πιστοποιημένων σπόρων:

— αρσενικός γονέας 0,3 %

— θηλυκός γονέας 1,0 %.

(β) Η αρσενική στειρότητα πρέπει να ανέρχεται σε 99% για την παραγωγή των βασικών σπόρων και 98% για την παραγωγή πιστοποιημένων σπόρων. Το επίπεδο της αρσενικής στειρότητας πρέπει να αξιολογείται με εξέταση της έλλειψης των γόνιμων ανθών στα λουλούδια.

Δ. Υβρίδια του *Gossypium hirsutum* και του *Gossypium barbadense*:

- (α) Στις καλλιέργειες για την παραγωγή βασικών σπόρων γονικών σειρών του *Gossypium hirsutum* και *Gossypium barbadense*, η ελάχιστη ποικιλιακή καθαρότητα και για τη μητρική και την πατρική σειρά πρέπει να είναι 99,8%, εφόσον το 5% ή περισσότερο των φυτών που έχουν σπόρους φέρει άνθη επιδεικτικά γονιμοποίησης. Το ποσοστό της αρσενικής στειρότητας της γονικής σειράς φυτών που έχουν σπόρους αξιολογείται με εξέταση της παρουσίας των στείρων ανθών στα λουλούδια και δεν πρέπει να είναι μικρότερο από 99,9%.
- (β) Στις καλλιέργειες για την παραγωγή πιστοποιημένων σπόρων υβριδίων ποικιλιών του *Gossypium hirsutum* ή/και του *Gossypium barbadense*, η ελάχιστη ποικιλιακή καθαρότητα της γονικής σειράς που έχει σπόρους και της γονικής σειράς που έχει γύρη πρέπει να είναι 99,5% εφόσον το 5% ή περισσότερο των φυτών που έχουν σπόρους φέρουν άνθη επιδεικτικά γονιμοποίησης. Το ποσοστό αρσενικής στειρότητας της γονικής σειράς που έχει σπόρους αξιολογείται με εξέταση της παρουσίας των στείρων ανθών στα λουλούδια και δεν πρέπει να είναι μικρότερο από 99,7%.»
- (δ) με την αντικατάσταση της υποποπαραγράφου Β της παραγράφου (5) με την ακόλουθη υποποπαραγραφο:

«Β. Σε περίπτωση άλλων καλλιεργειών εκτός των υβριδίων *Helianthus annuus*, *Brassica napus*, *Gossypium hirsutum* και *Gossypium barbadense*, πραγματοποιείται τουλάχιστον μία επιτόπου επιθεώρηση.

Στην περίπτωση υβριδίων του *Helianthus annuus* πραγματοποιούνται τουλάχιστο δύο επιτόπου επιθεωρήσεις.

Στην περίπτωση υβριδίων του *Brassica napus* πραγματοποιούνται τουλάχιστο τρεις επιτόπου επιθεωρήσεις: η πρώτη πραγματοποιείται πριν από την περίοδο ανθοφορίας, η δεύτερη στην αρχή της περιόδου ανθοφορίας και η τρίτη στο τέλος της περιόδου ανθοφορίας.

Στην περίπτωση υβριδίων του *Gossypium hirsutum* ή/και *Gossypium barbadense* πραγματοποιούνται τουλάχιστο τρεις επιτόπου επιθεωρήσεις: η πρώτη πραγματοποιείται στην αρχή της περιόδου ανθοφορίας, η δεύτερη πριν από το τέλος της περιόδου ανθοφορίας και η τρίτη στο τέλος της περιόδου ανθοφορίας μετά την απομάκρυνση, εφόσον είναι αναγκαίο, των γονικών φυτών που έχουν γύρη.».

6. Το Παράρτημα ΙΙ των βασικών κανονισμών τροποποιείται ως ακολούθως:

- (α) Με την προσθήκη της φράσης «πλην των υβριδίων» αμέσως μετά τη φράση «*Brassica napus*» όπου αυτή συναντάται στην παράγραφο (1) του Μέρους (Ι).

- (β) με την προσθήκη της ακόλουθης φράσης στο τέλος της παραγράφου (1) και πριν την παράγραφο (2) του Μέρους Ι του Παραρτήματος ΙΙ:

«Στην περίπτωση υβριδίων του *Brassica napus* που έχουν παραχθεί με την τεχνική της αρσενικής στειρότητας, οι σπόροι πρέπει να πληρούν τους όρους και τους κανόνες που ορίζονται στα στοιχεία (α) μέχρι (δ)—

- (α) Οι σπόροι πρέπει να έχουν επαρκή ταυτότητα και καθαρότητα όσον αφορά τα χαρακτηριστικά της ποικιλίας των γονέων τους, συμπεριλαμβανομένης της αποκατάστασης της αρσενικής στειρότητας ή της αποκατάστασης γονιμότητας.
- (β) Η ελάχιστη ποικιλιακή καθαρότητα των σπόρων πρέπει να είναι—

- Για τους βασικούς σπόρους, θηλυκός γονέας 99,0%,
- για τους βασικούς σπόρους, αρσενικός γονέας 99,9%,
- για τους πιστοποιημένους σπόρους 90,0%.

- (γ) Οι σπόροι προς σπορά πιστοποιούνται ως πιστοποιημένοι σπόροι μόνο εάν ληφθούν υπόψη τα αποτελέσματα μετελέγχου δειγμάτων βασικών σπόρων που λαμβάνονται επίσημα και που διενεργείται κατά τη βλαστική περίοδο των σπόρων που πρόκειται να πιστοποιηθούν για να εξακριβωθεί εάν οι βασικοί σπόροι πληρούν τις απαιτήσεις για τους βασικούς σπόρους που ορίζονται σε σχέση με την ταυτότητα για τα χαρακτηριστικά των γονέων, συμπεριλαμβανομένης της αρσενικής στειρότητας και τους κανόνες σχετικά με την ελάχιστη ποικιλιακή καθαρότητα που ορίζονται στο στοιχείο (β).

Στην περίπτωση βασικών σπόρων υβριδίων, η ποικιλιακή καθαρότητα μπορεί να αξιολογηθεί με κατάλληλες βιοχημικές μεθόδους.

- (δ) Οι κανόνες για την ελάχιστη ποικιλιακή καθαρότητα που ορίζονται στο στοιχείο (β) για τα υβρίδια πιστοποιημένων σπόρων πρέπει να ελέγχονται με δοκιμές μετελέγχου σε ανάλογο ποσοστό δειγμάτων που λαμβάνονται επίσημα. Μπορούν επίσης να χρησιμοποιηθούν και κατάλληλες βιοχημικές μέθοδοι.».

7. Το Παράρτημα ΙV των βασικών κανονισμών αντικαθίσταται από το ακόλουθο Παράρτημα:

Αντικατάσταση
του Παραρ-
τήματος ΙV των
βασικών
κανονισμών.

«Παράρτημα IV

(Κανονισμός 8)

Είδη	Κατηγορίες				
	Ελληνική Ονομασία	Βασικοί σπόροι, ή πιστοποιημένοι σπόροι	Βασικοί σπόροι, ή εμπορικοί σπόροι	Βασικοί σπόροι, ή εμπορικοί σπόροι	Βασικοί σπόροι, ή εμπορικοί σπόροι
1	2	3	4	5	6
<i>Arachis hypogaea</i> L.	Αραχίς				
<i>Brassica juncea</i> (L.) et Czernj. Cosson	Καφέ μουστάρδα, φαιό σινάπι	+			+
<i>Brassica napus</i> L. (partim)	Ελαιοκράμβη	+			
<i>Brassica nigra</i> (L.) Koch	Μαύρη μουστάρδα, μαύρο σινάπι		+		
<i>Brassica rapa</i> L. var. <i>silvestris</i> (tam.) Briggs	Ελαιοφόρο γογγύλι, γογγύλι	+			
<i>Carthamus tinctorius</i> L.	Ατρακτυλίσ	+			
<i>Carum carvi</i> L.	Κύμινο	+			
<i>Glycine max</i> (L.) Merr.	Σόγια			+	
<i>Gossypium</i> spp.	Βαμβάκι			+	
<i>Helianthus annuus</i> L.	Ηλιανθος	+			
<i>Linum usitatissimum</i> L.	Λινάρι			+	
<i>Sinapis alba</i> L.	Λευκή μουστάρδα, άσπρο σινάπι	+			».

8. Το Παράρτημα VII των βασικών κανονισμών τροποποιείται ως ακολούθως:

Τροποποίηση
του Παραρ-
τήματος VII
των βασικών
κανονισμών.

(α) Με την προσθήκη της ακόλουθης φράσης στο τέλος της υποπαραγράφου 11 της παραγράφου (α) του Μέρους Α:

«για τους πιστοποιημένους σπόρους συνδυασμού ποικιλιών: το όνομά του συνδυασμού ποικιλιών ('συνδυασμός ποικιλιών' και το όνομά του) και τα ποσοστά κατά βάρος των γονέων της ποικιλίας. Απαιτείται μόνο το όνομα του συνδυασμού ποικιλιών, εάν το ποσοστό κατά βάρος έχει κοινοποιηθεί γραπτώς στον αγοραστή, μετά από αίτηση, και έχει καταχωρηθεί επίσημα.»

(β) με τη διαγραφή της φράσης «και τρίτης γενεάς» στην παράγραφο (γ) του Μέρους Α (τέταρτη γραμμή) και την προσθήκη αμέσως μετά της ακόλουθης φράσης:

«στην περίπτωση πιστοποιημένων σπόρων συνδυασμών ποικιλιών, η ετικέτα πρέπει να έχει μπλε χρώμα και να φέρει διαγώνια πράσινη γραμμή».