

**ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΕΘΝΙΚΗΣ ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΚΑΙ ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ
ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΟ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟ ΙΔΡΥΜΑ ΚΑΛΑΜΑΤΑΣ
ΣΧΟΛΗ : ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ
ΤΜΗΜΑ : ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ**

ΠΤΥΧΙΑΚΗ ΕΡΓΑΣΙΑ

**« Πολλαπλασιαστικό υλικό Φυτών Μεγάλης Καλλιέργειας »
* Υφιστάμενη κατάσταση στην Ελλάδα -
Προβλήματα - Προοπτικές στο πλαίσιο της
Ευρωπαϊκής Ένωσης ***



**ΣΠΟΥΔΑΣΤΡΙΑ :
ΚΑΤΣΙΜΑΓΚΛΗ ΑΝΝΑ**

**ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ :
Δρ. ΝΙΚΟΠΟΥΛΟΣ ΔΗΜΗΤΡΗΣ**

**ΚΑΛΑΜΑΤΑ
ΟΚΤΩΒΡΙΟΣ 1997**

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

ΜΕΡΟΣ Ι°

Κεφάλαιο 1

ΓΕΝΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ

1.1. Εισαγωγή	1
1.1.1. Ορισμοί	1
1.1.2. Γενικά στοιχεία πολλαπλασιασμού φυτών Κατηγορίες Π.Υ. Φ.Μ.Κ.	3
1.2. Παρουσίαση της γεωργίας στην Ελλάδα	5
1.2.1. Γεωργοοικονομικά στοιχεία Ελλάδας	5
1.2.2. Κατανομή της γεωργικής παραγωγής και των γεωργικών εκτάσεων	7
1.3. Σπουδαιότητα του Π.Υ. των Φ.Μ.Κ. στην Ελλάδα	11
1.3.1. Η σημασία των Φ.Μ.Κ.	11
1.3.2. Σημασία του Π.Υ. των Φ.Μ.Κ.	12
1.4. Λίγα λόγια για την Ευρωπαϊκή Ένωση	14

Κεφάλαιο 2

ΝΟΜΙΚΟ ΚΑΘΕΣΤΩΣ

2.1. Ιστορική αναδρομή	17
2.2. Σημερινό νομικό καθεστώς	19
2.2.1. Εθνικό καθεστώς	19
2.2.2. Καθεστώς Ευρωπαϊκής Ένωσης	24

Κεφάλαιο 3

ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΣΤΟ ΤΟΜΕΑ ΤΟΥ Π.Υ. ΣΤΗΝ ΕΛΛΑΔΑ

3.1. Ανάγκες σε Π.Υ. Φ.Μ.Κ. - Τρόποι κάλυψης των αναγκών	28
3.1.1. Καλλιεργούμενες εκτάσεις Φ.Μ.Κ.	28
3.1.2. Ανάγκες σε Π.Υ. - Τρόποι κάλυψης αναγκών	28
3.2. Παραγωγή Π.Υ.	31
3.2.1 Στάδια Σποροπαραγωγής - κατηγορίες Σπόρων	31
3.2.2 Σποροπαραγωγή για εμπόριο	33
3.2.3 Στοιχεία σποροπαραγωγής για το έτος 1997	37
3.3. Έλεγχος - Πιστοποίηση σπόρων	43

3.4. Διακίνηση - Εμπορία Π.Υ. των Φ.Μ.Κ.	46
3.5. Έρευνα στο τομέα του Π.Υ. των Φ.Μ.Κ.	51

Κεφάλαιο 4^ο

ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΑ – ΠΡΟΟΠΤΙΚΕΣ ΣΤΟ ΤΟΜΕΑ ΤΟΥ Π.Υ. ΤΩΝ ΦΜΚ

4.1. Αδυναμίες στο τομέα του Π.Υ. των Φ.Μ.Κ.	55
4.2. Προοπτικές στο τομέα του Π.Υ. των Φ.Μ.Κ.	59

ΜΕΡΟΣ 2^ο

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΩΝ ΚΥΡΙΟΤΕΡΩΝ ΠΟΙΚΙΛΙΩΝ ΑΠΟ ΤΑ Φ.Μ.Κ.

1. Σιτάρι σκληρό	62
2. Σιτάρι μαλακό	64
3. Κριθάρι	66
4. Τριτικάλε	67
5. Βρώμη	67
6. Καλαμπόκι	68
7. Ρύζι	70
8. Βαμβάκι	72
9. Καπνός	74
10. Ζαχαρότευτλα	78
11. Ηλίανθος	78
12. Σόγια	79
13. Πατάτες	79
14. Οσπρια	81
15. Κτηνοτροφικά φυτά	83

ΜΕΡΟΣ 3^ο - ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ

1. Νόμος 1564/85 όπως αυτός τροποποιήθηκε με τους νόμους 2040/92 και 2325/95. 84
2. Παρατίθεται μια σελίδα από μια Υπ. Απόφαση που αφορά εγγραφή ποικιλίας στον Εθνικό Κατάλογο προκειμένου να υπάρχει μια εικόνα. 102
3. Υπ. Απ. 4041/86 « Χορήγηση άδειας λειτουργίας σποροπαραγωγικής επιχείρησης » όπως συμπληρώθηκε με την Υπ.Απ. 375829/90. 103
4. Υπ. Απ. 375836/90 « Προϋποθέσεις χορήγησης αδειών επιχείρησης εμπορίας Π.Υ. » 105
5. Υπ. Απ. 366884/94 « Τεχνικός Κανονισμός Ενδοκοινοτικής απόκτησης και εισαγωγών από τρίτες χώρες Π.Υ. καλλιεργούμενων φυτικών ειδών ». 107
6. Υπ. Απ. 320703/87 « Γενικός Τεχνικός Κανονισμός Ελέγχου και Πιστοποίησης σπόρων σποράς Φ.Μ.Κ., κτηνοτροφικών φυτών και οσπρίων , κηπευτικών και κονδύλων πατάτας για φύτευση » όπως τροποποιήθηκε με τις Υ.Α. 375771/90 και 339912/93. 112
7. Υπ. Απ. 440756/85 « Γενικός Τεχνικός Κανονισμός Αποδοχής Ποικιλιών των καλλιεργούμενων φυτικών ειδών » όπως συμπληρώθηκε με την Υπ. Απ. 454372/87. 121
8. Υπ. Απ. 297582/89 « Οροι και προϋποθέσεις σύμβασης ανάθεσης παραγωγής Π.Υ. μεταξύ σποροπαραγωγικών ή φυτωριακών επιχειρήσεων και καλλιεργητών». 123
9. Υπ. Απ. 378960/92 « Προϋποθέσεις παραγωγής Π.Υ. Φ.Μ.Κ., κτηνοτροφικών φυτών και οσπρίων , κηπευτικών και κονδύλων πατάτας για φύτευση μη εγγεγραμμένων στους Εθνικούς Καταλόγους» 124
10. Υπ. Απ. 339134/86 « Παραχώρηση δικαιωμάτων εκμετάλλευσης ποικιλιών και υβριδίων καλ/νων φυτικών ειδών ιδιοκτησίας Υπ. Γεωργίας». 126
11. Συμφωνητικό για την καλλιέργεια ζαχαρότευτλων προς παραγωγή σπόρου. 127
12. Παρουσιάζεται ένας τύπος άδειαςεμπορίας Π.Υ. 129

ΠΡΟΛΟΓΟΣ

Η πτυχιακή αυτή εργασία σα σκοπό έχει να εκθέσει στοιχεία που αφορούν το πολλαπλασιαστικό υλικό των φυτών μεγάλης καλλιέργειας στην Ελλάδα.

« Τι συμβαίνει λοιπόν με το φυτικό υλικό (σπόρους - κόνδυλους) που προορίζεται για την αναπαραγωγή των φυτών μεγάλης καλλιέργειας ; Αλλάξαν τα πράγματα με την ένταξή μας στην Ευρωπαϊκή Ένωση ; Έχει την δυνατότητα οποιοσδήποτε να παράγει πολλαπλασιαστικό υλικό και να το διακινεί ή υπάρχουν περιορισμοί βάσει κάποιων νόμων ; Καλύπτουμε τις ανάγκες μας σε σπόρους ή εξαρτώμαστε από άλλες χώρες ; Πόσο συμμετέχουν οι Ελληνικές ποικιλίες και πόσο οι ξένες στην καλλιέργεια κάθε φυτού ; Αντιμετωπίζουμε προβλήματα και αν ναι πως μπορούν να ξεπεραστούν ; »

Σ' αυτά λοιπόν τα ερωτήματα αλλά και σε κάποια άλλα που κινούνται στο ίδιο πλαίσιο, μέσω της εργασίας αυτής γίνεται προσπάθεια να δοθούν αν όχι ολοκληρωμένες απαντήσεις τουλάχιστον κάποια στοιχεία που θα συνθέσουν μια εικόνα της κατάστασης του πολλαπλασιαστικού υλικού των φυτών μεγάλης καλλιέργειας στη χώρα μας.

Η εργασία περιλαμβάνει τρία μέρη :

- Στο πρώτο μέρος , όπου αποτελεί και το κύριο μέρος της εργασίας αυτής παρουσιάζονται όλα τα στοιχεία που αφορούν το πολλαπλασιαστικό υλικό των φυτών μεγάλης καλλιέργειας (Νομικό καθεστώς - Σποροπαραγωγή - Εμπορία - Προβλήματα - Προοπτικές).
- Στο δεύτερο μέρος γίνεται συνοπτική αναφορά και περιγραφή των κυριοτέρων ποικιλιών ή υβριδίων του κάθε φυτικού είδους βασιζόμενοι τόσο σε στοιχεία που αναφέρονται στο ποιες ποικιλίες ή υβρίδια σποροπαράγονται αλλά και σε στοιχεία που αφορούν την κοινή καλλιέργεια.
- Στο τρίτο μέρος - παράρτημα υπάρχουν οι βασικοί νόμοι και οι Υπουργικές Αποφάσεις που αναφέρονται στο Πολλαπλασιαστικό Υλικό των Φυτών Μεγάλης Καλλιέργειας.

Πριν κλείσω αυτόν τον πρόλογο αισθάνομαι ανάγκη να ευχαριστήσω όλους τους ανθρώπους από τις διάφορες Υπηρεσίες που με βοήθησαν ώστε να συγκεντρώσω διάφορα στοιχεία. Η προθυμία με την οποία δέχτηκαν να με εξυπηρετήσουν ο κος Δημ. Αντωνόπουλος και ο κος Ευαγ. Ζαγγίλης με τιμά ιδιαίτερα.

Τέλος ευχαριστώ ιδιαίτερα τον καθηγητή του Τ.Ε.Ι. κον Νικόπουλο Δημήτρη για την καθοδήγηση που μου παρείχε για την ολοκλήρωση αυτής της εργασίας.

ΜΕΡΟΣ 1^ο

ΚΕΦΑΛΑΙΟ 1

1.1. Εισαγωγή

1.1. 1.Ορισμοί

- **Πολλαπλασιαστικό υλικό (Π.Υ.) :** Με τον όρο πολλαπλασιαστικό υλικό εννοούμε το κάθε είδους φυτικό υλικό που χρησιμοποιείται για την αναπαραγωγή των καλλιεργούμενων φυτών. Ειδικότερα όπως αναφέρεται στο νόμο 1564/85 « Περί οργάνωσης παραγωγής και εμπορίας του πολλαπλασιαστικού υλικού φυτικών ειδών » στο άρθρο 2 « Πολλαπλασιαστικό υλικό φυτικών ειδών ή πολλαπλασιαστικό υλικό είναι οι σπόροι, κόνδυλοι και βολβοί, τα ριζώματα, τα σποροφυτάρια , υποκείμενα και εμβόλια καθώς και κάθε τμήμα του φυτού που προορίζεται για την αναπαραγωγή του».

Ο παραπάνω ορισμός βέβαια καλύπτει την έννοια του Π.Υ. για όλα τα φυτικά είδη : φυτά μεγάλης καλλιέργειας, λαχανοκομικά φυτά, δενδρώδεις καλλιέργειες , αμπέλι, αρωματικά και φαρμακευτικά φυτά κτλ. Ειδικότερα όσο αφορά τα φυτά μεγάλης καλλιέργειας, που αποτελούν αντικείμενο της εργασίας αυτής, με τον όρο Π.Υ. αναφερόμαστε κυρίως στους σπόρους με τους οποίους γίνεται η αναπαραγωγή των περισσότερων φυτών μεγάλης καλλιέργειας (εγγενής αναπαραγωγή) αλλά και στους κονδύλους με τους οποίους γίνεται η αναπαραγωγή μόνο της πατάτας από τα φυτά μεγάλης καλλιέργειας (αγενής αναπαραγωγή).

Μέσα από την ανάπτυξη των Επιστημών, όπως είναι η βελτίωση - Γενετική κτλ. έχουμε την δυνατότητα όταν αναφερόμαστε στο Π.Υ. να μη μιλάμε γενικά για σπόρους όπως δημιουργήθηκαν από τη φύση αλλά για συγκεκριμένες ποικιλίες σπόρων ή υβρίδια με συγκεκριμένα πλεονεκτήματα για τα διάφορα κλίματα , εδάφη ή προθέσεις του καλλιεργητή .

Βιολογικά το εκάστοτε χρησιμοποιούμενο Π.Υ. μέσα από την γενετική του καταβολή προσδιορίζει το εύρος των ποιοτικών και ποσοτικών δυνατοτήτων του φυτού που θα προέλθει από αυτό.

- **Φυτά μεγάλης καλλιέργειας (Φ.Μ.Κ.) :** Ως φυτά μεγάλης καλλιέργειας εννοούμε τα ετήσια κυρίως φυτά (υπάρχουν και διετή και πολυετή) που καλλιεργούνται σε μεγάλες εκτάσεις. Τα Φ.Μ.Κ. ονομάζονται επίσης και αροτραίες καλλιέργειες γιατί για την καλλιέργεια τους απαιτείται συστηματική κατεργασία του εδάφους και το σπουδαιότερο γεωργικό εργαλείο με το οποίο γίνεται αυτή είναι το άροτρο, χρησιμοποιούμενο είτε με ζώα είτε κυρίως με μηχανήματα.

Άλλες κατηγορίες φυτών είναι τα δενδροκομικά , τα λαχανοκομικά , τα ανθοκομικά κ.λ.π. Ορισμένα όμως φυτά, όπως οι πατάτες, τα όσπρια, οι τομάτες κ.α. μπορεί να υπάγονται είτε στα λαχανοκομικά , είτε στις αροτραίες καλλιέργειες όταν καλλιεργούνται σε μεγάλες εκτάσεις.

Για το λόγο αυτό και επειδή στην κατηγορία των Φ.Μ.Κ. υπάγονται πολλά φυτά στην εργασία αυτή θα ασχοληθούμε με τα κυριότερα από αυτά . Πιο συγκεκριμένα θα ασχοληθούμε με τα ακόλουθα φυτά - ομάδες φυτών :

1. ΣΙΤΗΡΑ

A. ΧΕΙΜΕΡΙΝΑ ΣΙΤΗΡΑ

Σιτάρι σκληρό

Σιτάρι μαλακό

Κριθάρι

Σίκαλη

Τριτικάλε

Βρώμη

B. ΕΑΡΙΝΑ ΣΙΤΗΡΑ

Καλαμπόκι

Ρύζι

Σόργο

Κεχρί

2. ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΑ ΦΥΤΑ

Καπνός

Βαμβάκι

Τεύτλα

Ηλίανθος

Αραχίδα

Σόγια

3. ΠΑΤΑΤΕΣ

4. ΟΣΠΡΙΑ

Φασόλια

Κουκιά

Φακές

5. ΚΤΗΝΟΤΡΟΦΙΚΑ ΦΥΤΑ

Βίκος

Μηδική

Η έκταση της περιγραφής κάθε ομάδας φυτών και κάθε φυτού χωριστά από τα παραπάνω θα είναι ανάλογη με την γεωργοοικονομική σημασία του αλλά και με τη σπουδαιότητα που έχει σα Π.Υ. στο χώρο της έρευνας, της σποροπαραγωγής και της εμπορίας.

Στη συνέχεια της εργασίας θα δοθούν ορισμένα γεωργοοικονομικά στοιχεία της Ελλάδας που δίνουν μία εικόνα της σπουδαιότητας κάθε Φ.Μ.Κ. και κατά συνέπεια και του Π.Υ. που χρησιμοποιείται για την αναπαραγωγή τους.

1.1.2. Γενικά στοιχεία πολλαπλασιασμού φυτών - Κατηγορίες Π.Υ. Φ.Μ.Κ.

Στα φυτά διακρίνουμε δύο κυρίως τρόπους αναπαραγωγής τον αγενή (asexual propagation) και τον εγγενή (sexual propagation) .

Με τον όρο αγενή πολλαπλασιασμό εννοούμε την αναπαραγωγή φυτών χωρίς την παρέμβαση των δύο γενών (αρσενικό και θηλυκό) αλλά απλά και μόνο με τη διαδικασία των διαδοχικών μιτωτικών διαιρέσεων των κυττάρων. Ανάλογα με το φυτικό είδος η αναπαραγωγή μπορεί να γίνεται με κονδύλους ή βολβούς ή μοσχεύματα.

Αντίθετα από τον αγενή, ο εγγενής πολλαπλασιασμός δεν είναι τίποτε άλλο παρά η αναπαραγωγή των φυτών με σπόρο, που είναι το αποτέλεσμα της γονιμοποίησης του θηλυκού γαμέτη - ωάριο (ovule) - από τον αρσενικό γαμέτη - κόκκος της γύρης (pollen grain) .

Το αναπαραγωγικό σύστημα ενός είδους παίζει καθοριστικό ρόλο τόσο στη διαδικασία παραγωγής του σπόρου ο οποίος θα χρησιμοποιηθεί από τους παραγωγούς, για την καλλιέργεια του είδους αλλά και στις φροντίδες οι οποίες απαιτούνται για τη διατήρηση της καθαρότητας και της ομοιομορφίας της καλλιέργειας.

Για αυτό ας δούμε αναλυτικά πως αναπαράγονται τα Φ.Μ.Κ. :

Αγενώς από τα Φ.Μ.Κ. γίνεται μόνο η αναπαραγωγή της πατάτας, με κονδύλους. Οι σπόροι χρησιμοποιούνται μόνο για την βελτίωση της. Τα υπόλοιπα Φ.Μ.Κ. αναπαράγονται εγγενώς, με σπόρο είτε μετά από αυτογονιμοποίηση είτε μετά από σταυρογονιμοποίηση.

Παρακάτω δίνεται μια κατάσταση με το πως κυρίως αναπαράγονται τα Φ.Μ.Κ.:

Αυτογονιμοποιούμενα	Σταυρογονιμοποιούμενα	Συγχρόνως Αυτογονιμοποιούμενα - Σταυρογονιμοποιούμενα
<u>ΣΙΤΗΡΑ</u> Σιτάρι Κριθάρι Βρώμη Ρύζι	<u>ΣΙΤΗΡΑ</u> Καλαμπόκι Σίκαλη	<u>ΣΙΤΗΡΑ</u> Σόργο *
<u>ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΑ ΦΥΤΑ</u> Καπνός Αραχίδα και Σόγια	<u>ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΑ ΦΥΤΑ</u> Τεύτλα Ηλίανθος	<u>ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΑ ΦΥΤΑ</u> Βαμβάκι *
<u>ΠΑΤΑΤΕΣ</u>		
<u>ΟΣΠΡΙΑ</u> Φακές	<u>ΟΣΠΡΙΑ</u> Κουκιά	<u>ΟΣΠΡΙΑ</u> Φασόλια
<u>ΚΤΗΝΟΤΡΟΦΙΚΑ</u> Βίκος	<u>ΚΤΗΝΟΤΡΟΦΙΚΑ</u> Μηδική	
		*Το ποσοστό σταυρογονιμοποίησης : 5- 25%

Εμπορικά το εγγενές Π.Υ. διακρίνεται σε δύο κατηγορίες :

α. Σπόροι ποικιλιών (π.χ. σιτάρι) ως επί το πλείστον χρησιμοποιούνται στα αυτογονιμοποιούμενα φυτά .

β. Σπόροι υβριδίων (π.χ. καλαμπόκι) χαρακτηρίζουν κυρίως τα σταυρογονιμοποιούμενα φυτά.

Γενικά λοιπόν το Π.Υ. των Φ.Μ.Κ. διακρίνεται στις εξής κατηγορίες :



1. 2. Παρουσίαση της γεωργίας στην Ελλάδα

1.2.1. Γεωργοοικονομικά στοιχεία Ελλάδας

Η Ελλάδα βρίσκεται στο νοτιότερο τμήμα της Ευρώπης και έχει έκταση 131,9 εκατομμύρια στρέμματα που κατανέμεται ως εξής :

Πίνακας 1 : Κατανομή εκτάσεως της Ελλάδας

Κατηγορίες έκτασης	Στρέμματα σε εκατομ.	Ποσοστό (%)
α. Καλλιεργούμενη γη και αγρανά- Παυση	39,4	29,9
β. Βοσκότοποι	52,1	39,5
γ. Δάση	29,4	22,3
δ. Εκτάσεις που καλύπτονται από νερά	3	2,3
ε. Εκτάσεις που καταλαμβάνουν οικισμοί	5,3	4
στ. Λοιπές εκτάσεις	2,7	2

* Στοιχεία Ε.Σ.Υ.Ε. (απογραφή 1991)

Ο συνολικός πληθυσμός της Ελλάδας είναι 10.259.900 κάτοικοι σύμφωνα με στοιχεία απογραφής της 17^{ης} Μαρτίου 1991. Ο γεωργικός πληθυσμός είναι 2.902.492 (ποσοστό 28,3% επί του συνολικού πληθυσμού της χώρας) και από αυτούς οι 1.660.225 έχουν ηλικία από 20 - 65 χρονών .

Οι κατηγορίες των εκτάσεων της χώρας σε στρέμματα , σύμφωνα με στοιχεία ετήσιας έρευνας της ΕΣΥΕ για το έτος 1996, έχουν ως εξής :

Πίνακας 2 : Κατανομή γεωργικών εκτάσεων

Κατηγορίες	Στρέμματα σε χιλιάδες	Ποσοστό (%)
Σύνολο καλλιεργειών και αγροαπαύσεων	39.483	100
Αροτραίες	22.815	57,8
Κηπευτικές καλλιέργειες	1.194	3
Δενδρώδεις καλλιέργειες	9.395	23,8
Αμπέλια	1.395	3,5
Αγροανάπαυση	4.684	11,9

Η κατανομή των καλλιεργούμενων εκτάσεων σε σχέση με την μορφή ανάγλυφου του εδάφους είναι :

Πίνακας 3 :

Μορφή ανάγλυφου	Καλλιεργούμενες εκτάσεις σε χιλ.στρεμ.	Ποσοστό (%)
Πεδινά	22.167	56,1
Ημιορεινά	10.345	26,2
Ορεινά	6.971	17,7

Ειδικότερα όσο αφορά τα Φ.Μ.Κ. η κατανομή αυτή διαμορφώνεται ως εξής :

Πίνακας 4 :

Μορφή ανάγλυφου	Καλλιεργούμενες εκτάσεις σε χιλ. στρεμ.	Ποσοστό (%)
Πεδινά	15.074	66
Ημιορεινά	5.059	22,2
Ορεινά	2.682	11,8

1.2.2. Κατανομή της γεωργικής παραγωγής και των γεωργικών εκτάσεων στην Ελλάδα

Η παραγωγή γεωργικών και κτηνοτροφικών προϊόντων και η κατανομή των εκτάσεων για τα κυριότερα καλλιεργούμενα είδη στην Ελλάδα, σύμφωνα με αποτελέσματα της ετήσιας έρευνας της ΕΣΥΕ για το έτος 1996 , έχει ως εξής :

Πίνακας 5 :

Α. ΓΕΩΡΓΙΑ

<u>Κατηγορίες</u>	<u>Εκτάσεις σε χιλιάδες στρέμματα</u>	<u>Μέση στρ. απόδοση σε κιλά/στρεμ.</u>	<u>Παραγωγή σε τόννους</u>	<u>Ποσοστό % επί της συνολικής γεωργικής παραγωγής</u>
<i>Σύνολο καλλιεργειών</i>	<i>34.799</i>		<i>21.670.042</i>	<i>100</i>
<u>1) Αροτραίες καλλιέργειες</u>	<u>22.815</u>		<u>11.706.583</u>	<u>54</u>
<i>α) Σιτηρά για καρπό</i>	<i>13.179</i>		<i>4.677.911</i>	<i>21,6</i>
Σιτάρι μαλακό	2.642	241	637.684	2,9
Σιτάρι σκληρό	6.007	207	1.244.804	5,8

Κριθάρι	1.544	230	356.008	1,6
Βρώμη	427	188	80.130	0,4
Σίκαλη	181	192	34.905	0,2
Αραβόσιτος	2.081	1.012	2.107.848	9,7
Ρύζι	289	750	216.532	1
<i>β) Βρώσιμα όσπρια</i>	<i>184</i>	<i>178</i>	<i>32.919</i>	<i>0,2</i>
Φασόλια	123	197	24.196	0,13
Κουκιά	30	158	4.746	0,02
Λαθούρια	2	146,5	293	0,002
Ρεβίθια	18	128,5	2.314	0,01
Μπιζέλια	2	177	354	0,002
Φακή	7	145	1.015	0,005
<i>γ) Βιομηχανικά φυτά</i>	<i>5.503</i>		<i>3.390.713</i>	<i>15,6</i>
Καπνός	648	207	133.751	0,6
Βαμβάκι	4.202	237,7	998.702	4,6
Σουσάμι	2	63,5	127	0,005
Ηλίανθος	233	134	31.234	0,1
Αραχίδα	8	370,6	2.965	0,01
Σόγια	1	68	68	0,003
Ζαχαρότευτλα	392	5.673	2.223.866	10,2
<i>δ) Πεπονοειδή-πατάτες</i>	<i>782</i>		<i>1.813.849</i>	<i>8,4</i>
Καρπούζια	280	2.978	671.741	3,1
Πεπόνια			162.150	0,8
Πατάτες	502	1.952	979.958	4,5
<i>ε) Κτηνοτροφικά φυτά</i>	<i>3.161</i>		<i>1.791.191</i>	<i>8,2</i>
Καρποί (κτην. Όσπρια)	97	198	19.242	0,1
Από αυτά μπιζέλια	3	351	1.053	0,09
Σανά (χόρτα)	2.307	171,7	396.094	1,8
Καλαμπόκι (χλωρό)	45	1.041,2	46.854	0,2
Μηδική, τριφυλλίων	758	1.751,9	1.327.948	6

<u>2) ΛΑΧΑΝΙΚΑ</u>	<u>1.217</u>		<u>4.151.330</u>	<u>19</u>
Λάχανα - Κουνουπίδια	127	2.161	274.519	1,3
Ντομάτες (ΣΥΝΟΛΟ)	417	4.312	1.798.203	8,3
Ντομάτα (Βιομ/κή)	223		1.055.210	4,9
Ντομάτα Νωπή	194		742.993	3,4
Πράσα	18		38.726	0,2
Κρεμμύδια Ξερά	86		155.518	0,7
Μπάμιες			13.718	0,05
Μελιτζάνες	29		72.443	0,3
<u>3) ΑΜΠΕΛΟΥΡΓΙΚΑ</u> <u>ΠΡΟΙΟΝΤΑ</u>			<u>751.607</u>	<u>3</u>
Μούστος			459.098	2
Επιτραπέζια σταφύλια			215.214	0,8
Σταφίδα Κορινθίας			40.858	0,1
Σταφίδα Σουλτανίνα			36.437	0,1
<u>4) ΔΕΝΔΡΩΔΕΙΣ</u> <u>ΚΑΛΤΕΙΕΣ</u>	<u>9.423</u>		<u>5.060.522</u>	<u>24</u>
<i>α. Εσπεριδοειδή</i>			<i>1.194.510</i>	<i>6</i>
Λεμόνια			165.684	0,9
Πορτοκάλια			934.595	4,5
Μανταρίνια			94.231	0,6
<i>β. Οπάρες</i>			<i>1.709.930</i>	<i>8</i>
Αχλάδια			89.472	0,5
Μήλα			345.208	2
Ροδάκινα			1.182.586	5
Βερίκοκα			43.892	0,2
Κεράσια			48.772	0,3
<i>γ. Ξηροί καρποί</i>			<i>2.156.082</i>	<i>10</i>
Αμύγδαλα			46.100	0,2
Καρύδια			20.976	0,1

Βρώσιμες ελιές			195.344	1
Ελιές ελαιοπ/σεως			1.535.804	7,1
Ελαιόλαδο			357.858	1,6

Β. ΚΤΗΝΟΤΡΟΦΙΑ - ΑΛΙΕΙΑ

Κατηγορίες	Παραγωγή σε τόνους
<u>1. Κτηνοτροφικά προϊόντα</u>	
<i>ι) Πρωτογενή</i>	
Γάλα	1.881.853
Κρέας	466.768
Λίπος χοιρινό	2.118
Μαλλιά προβάτων	9.929
Μέλι	14.241
Αυγά (χιλ. τεμάχια)	2.398.794
<i>ιι) Δευτερογενή προϊόντα</i>	
Τυρί μαλακό	113.052
Τυρί σκληρό	36.798
Βούτυρο νωπό	2.965
Βούτυρο λιωμένο	1.43
<u>2. ΑΛΙΕΙΑ</u>	
Ψάρια	19.719

1.3. Σπουδαιότητα του Π.Υ. των Φ.Μ.Κ. στην Ελλάδα

1.3.1. Η σημασία των Φ.Μ.Κ.

Όπως φαίνεται και από τα παραπάνω, όπου παρουσιάζονται διάφορα στοιχεία της γεωργίας στην Ελλάδα, τα Φ.Μ.Κ. αποτελούν ένα σύνολο σημαντικότερων καλλιεργειών της χώρας.

Η παραγωγή των καλλιεργειών αυτών, όπως φαίνεται και στον Πίνακα 5, αντιπροσωπεύει το 54% της συνολικής παραγωγής γεωργικών προϊόντων και μετά ακολουθούν τα δενδρώδη με ποσοστό 24% , τα λαχανικά με 19% και τέλος τα αμπελουργικά προϊόντα με ποσοστό 3%.

Οι εκτάσεις που καταλαμβάνουν οι καλλιέργειες αυτές ξεπερνούν το ήμισυ του συνόλου των καλλιεργούμενων εκτάσεων με ποσοστό 57,8% (Πίνακας 2).

Πρώτη από πλευράς καλλιεργούμενων εκτάσεων Φ.Μ.Κ. έρχεται η Μακεδονία με ποσοστό 38,8% και ακολουθούν :

- η Θεσσαλία (ποσοστό 18%)
- η Στερεά Ελλάς και Εύβοια (ποσοστό 14,3%)
- η Πελοπόννησος (ποσοστό 8,5%)
- η Ηπειρος (ποσοστό 3,1%)
- τα Νησιά του Αιγαίου (ποσοστό 2,8%)
- η Κρήτη (ποσοστό 1,5%)
- τα Ιόνια Νησιά (ποσοστό 0,8%)

Οι εκτάσεις που καταλαμβάνουν τα Φ.Μ.Κ. σε καθένα από τα παραπάνω διαμερίσματα σε σχέση με τη συνολική γεωργική γη του διαμερίσματος έχει ως εξής :

- Στη Στερεά Ελλάδα και Εύβοια καταλαμβάνουν το 52,5% των εκτάσεων
- Στην Πελοπόννησο το 29,2%
- Στα Ιόνια Νησιά το 0,2%
- Στην Ηπειρο το 57,8%
- Στην Θεσσαλία το 82,3%
- Στη Μακεδονία το 80,8%
- Στη Θράκη το 91,8%
- Στα Νησιά του Αιγαίου το 32,5%
- Στην Κρήτη το 10,8%

Εξάλλου θα πρέπει να επισημάνουμε ότι και η θέση που κατέχουν τα Φ.Μ.Κ. της χώρας μας στην Κοινότητα, τόσο από πλευράς εκτάσεων όσο και από πλευράς παραγωγής είναι αρκετά σημαντική. Ενδεικτικά αναφέρουμε ότι η Ελλάδα είναι η 1^η βαμβακοπαραγωγική χώρα στην Κοινότητα, η 2^η καπνοπαραγωγική χώρα μετά την Ιταλία και η 5^η στην παραγωγή αραβόσιτου. Στα άλλα καλλιεργούμενα είδη μπορεί η παραγωγή να μην είναι η σημαντικότερη στην Κοινότητα παρόλα αυτά όμως είναι σημαντική για την χώρα μας.

Συνοψίζοντας μπορούμε να πούμε ότι ο τομέας των Φ.Μ.Κ. αποτελεί ένα νευραλγικό τομέα της εθνικής μας οικονομίας. Σημαντικός αριθμός ανθρώπων ασχολείται με την καλλιέργεια τους που όπως είδαμε εξαπλώνεται σε όλα τα γεωγραφικά διαμερίσματα και σε όλους τους νομούς της χώρας.

Εξάλλου ένα μεγάλο μέρος των αναγκών του πληθυσμού σε είδη διατροφής καλύπτεται από τα προϊόντα των καλλιεργειών αυτών και αρκετές ποσότητες τους εξάγονται εξασφαλίζοντας συναλλαγματικούς πόρους.

Αναμφισβήτητα λοιπόν η σπουδαιότητα των Φ.Μ.Κ. είναι τεράστια και επομένως δε μπορούμε να μην αναγνωρίσουμε και την σπουδαιότητα του υλικού που θα τα αναπαράγει.

1.3.2. Σημασία του Π.Υ. των Φ.Μ.Κ.

Ένα από τα βασικά στοιχεία που καθορίζουν την αυτοδύναμη ή μη ανάπτυξη μιας χώρας στους διάφορους παραγωγικούς τομείς είναι αναμφίβολα και το ποσοστό εξάρτησης της σε εισροές από τρίτες χώρες.

Ειδικότερα στον τομέα της γεωργίας το Π.Υ. μαζί με τα λιπάσματα, φυτοφάρμακα και μηχανήματα αποτελούν τις βασικές εισροές. Ωστόσο την δεσπόζουσα θέση στις παραπάνω εισροές κατέχει το Π.Υ.

Σύμφωνα με έρευνες Διεθνών Οργανισμών το Π.Υ. αποτελεί το βασικό παράγοντα βελτίωσης των αποδόσεων των καλλιεργειών και της ποιότητας του τελικού προϊόντος αφού τα περιθώρια αύξησης με τον εκσυγχρονισμό της τεχνικής καλλιέργειας, της χρήσης λιπασμάτων, φυτοφαρμάκων κλπ. έχουν φθάσει πλέον σε οριακά επίπεδα. Κορυφαίο παράδειγμα αποτελεί το καλαμπόκι το οποίο πριν 30 χρόνια είχε μέση

στρεμματική απόδοση 100 - 200 χλγρ/στρ ενώ σήμερα με τη χρήση των βελτιωμένων απλών υβριδίων ξεπέρασε τα 1000 χλγρ/στρ .

Χωρίς λοιπόν να θέλουμε να υποβαθμίσουμε την αξία της εφαρμογής πιο σύγχρονων καλλιεργητικών μεθόδων, της χρήσης λιπασμάτων και φυτοφαρμάκων που αναμφισβήτητα σε κάποιες περιπτώσεις μπορεί να είναι αναγκαίες θα πρέπει να τονίσουμε ότι με τη βοήθεια τους δε μπορούμε να πετύχουμε ριζικά ούτε την βελτίωση της απόδοσης ή της ποιότητας της καλλιέργειας αλλά ούτε και να αντιμετωπίσουμε κάποιο πρόβλημα ασθένειας της.

Κάτι τέτοιο απαιτεί επεμβάσεις π.χ. με λιπάσματα ή φυτοφάρμακα κάθε χρόνο με αποτέλεσμα και να επιβαρύνεται το κόστος παραγωγής αλλά και να δημιουργούνται δυσμενείς επιπτώσεις στο περιβάλλον (τοξικότητες ,υπολείμματα) .

Αντίθετα με την εξασφάλιση εξ αρχής κατάλληλου Π.Υ. που θα έχει ενσωματωμένα τα χαρακτηριστικά που κάθε φορά απαιτούνται από τον καλλιεργητή γίνεται ριζική αντιμετώπιση του οποιουδήποτε προβλήματος και με τον οικονομικότερο τρόπο αν λάβουμε υπόψη τις επιπτώσεις στο κόστος από την χρησιμοποίηση ακατάλληλου Π.Υ.

Επιγραμματικά λοιπόν μπορούμε να πούμε ότι το Π.Υ. είναι το θεμέλιο της αγροτικής παραγωγής, είναι το Α και το Ω για μια υψηλή και καλής ποιότητας παραγωγή οποιουδήποτε γεωργικού προϊόντος .

Αποτελεί τον πιο φθηνό, ταχύ και αποτελεσματικό τρόπο για την αύξηση στρεμματικών αποδόσεων και τη βελτίωση της ποιότητας της παραγωγής. Ιδιαίτερα για την χώρα μας η σπουδαιότητα του αποκτά μεγαλύτερη αξία αν λάβουμε υπόψη μας ότι οι καλλιεργήσιμες εκτάσεις όπως φαίνεται και στον Πίνακα 1 είναι λίγες , μόλις το 39,4% επί των συνολικών εδαφικών εκτάσεων. Οι δυνατότητες λοιπόν αύξησης τους, ιδίως για τις αροτραίες καλλιέργειες ,είναι περιορισμένες και δαπανηρές αφού το υπόλοιπο των εκτάσεων είναι θάλασσες και βουνά και έτσι η μόνη λύση για καλλιτέρευση της υφιστάμενης κατάστασης είναι η καλλίτερη δυνατή αξιοποίηση των ήδη υπαρχουσών.

Εξάλλου για τα Φ.Μ.Κ. , που είναι κυρίως ετήσιες καλλιέργειες κάθε χρόνο απαιτούνται μεγάλες ποσότητες Π.Υ. για να καλυφθούν οι εκτάσεις κάτι που δε συμβαίνει στις δενδροκομικές καλλιέργειες που το Π.Υ. μας απασχολεί μόνο την χρονιά της εγκατάστασης.

Κάθε χρόνο λοιπόν το Π.Υ. των Φ.Μ.Κ. έρχεται στο προσκήνιο και παροτι θεωρείται φθηνό λαμβάνοντας υπόψη το κόστος για αντιμετώπιση προβλημάτων από την

χρησιμοποίηση ακατάλληλου Π.Υ. εντούτοις δε παύει και αυτό να είναι προϊόν υψηλής δραχμικής αξίας. Δισεκατομμύρια δραχμές ξοδεύονται κάθε χρόνο για την αγορά τόσο πιστοποιημένου υλικού όσο και ανεξέλεγκτου αναμφίβολης αξίας.

Ακριβώς αναγνωρίζοντας την σπουδαιότητα του Π.Υ. και πιο συγκεκριμένα του καλού Π.Υ. έγινε προσπάθεια από το κράτος ώστε να είναι δυνατή η εξασφάλιση τέτοιου υλικού και η συνεχής βελτίωση του.

Για το λόγο αυτό φτιάχτηκαν νόμοι που καθορίζουν τις προϋποθέσεις παραγωγής και εμπορίας του καθώς και άλλα θέματα σχετικά με αυτό. Ενδεικτικά αναφέρουμε την ίδρυση ειδικών Ιδρυμάτων που ασχολούνται με την έρευνα και τη βελτίωση ώστε να δημιουργείται καινούργιο Π.Υ. που να ανταποκρίνεται στις εξειδικευμένες ανάγκες της εποχής του, του τόπου και των απαιτήσεων του καταναλωτή. Τελειώνοντας μπορούμε να πούμε ότι έχουν ληφθεί μέτρα ώστε να υπάρχει η δυνατότητα διάκρισης του Π.Υ. με ^{τα} συγκεκριμένα χαρακτηριστικά από κάθε άλλο αμφίβολης αξίας που με άλλα χαρακτηριστικά το ζητάς και με άλλα σου παρουσιάζεται κατά την διάρκεια της καλλιέργειας.

1.4. Λίγα Λόγια για την Ευρωπαϊκή Ένωση

Πριν προχωρήσουμε στην ανάλυση του θέματος, θεωρείτο σκόπιμο να παραθέσουμε λίγα στοιχεία για την Ευρωπαϊκή Ένωση (Ε.Ε.) αφού σε σχέση με αυτή θα δούμε πως έχει διαμορφωθεί η κατάσταση στον τομέα του Π.Υ. των Φ.Μ.Κ.

Η χώρα μας έγινε ισότιμο μέλος της Ε.Ε. την 1-1-1981. Αλλά ας δούμε πριν φτάσουμε στην ένταξη της χώρας μας πως δημιουργήθηκε η Ε.Ε. και πιο σωστά τη Ευρωπαϊκή Κοινότητα (Ε.Κ.) όπως αποκαλείτο τότε. Η Ε.Κ. δημιουργήθηκε το 1967 μετά από σκέψεις για σύνθεση των τριών κοινοτήτων που υπήρχαν : της Ευρωπαϊκής Κοινότητας Άνθρακα και Χάλυβα (Ε.Κ.Α.Χ.) , της Ευρωπαϊκής Οικονομικής Κοινότητας (Ε.Ο.Κ.) και της Ευρωπαϊκής Κοινότητας Ατομικής Ενέργειας (Ε.Κ. Α.Ε.) .

Βάση για την δημιουργία της Ε.Κ. αποτέλεσε η Ε.Κ.Α.Χ. που φτιάχτηκε πρώτη το 1952, με την υπογραφή της συνθήκης ίδρυσης της στο Παρίσι. Τα κράτη που αποτέλεσαν και τον πυρήνα είναι το Βέλγιο, η Ολλανδία, το Λουξεμβούργο, η Γερμανία και η Ιταλία.

Η θετική εμπειρία αυτή της διακρατικής Κοινοπραξίας οδήγησε στη διεύρυνση της και σε άλλους τομείς και έτσι δημιουργήθηκε το 1958 η Ε.Ο.Κ. . Η συνθήκη ίδρυση της

υπογράφηκε στην Ρώμη τον Απρίλιο του 1957 και αποτελούνταν από τα ίδια κράτη με την Ε.Κ.Α.Χ. Αργότερα φτιάχτηκε η Ε.Κ.Α.Ε. στην Ρώμη . Κατόπιν το 1967 όπως αναφέρθηκε παραπάνω έγινε σύνθεση αυτών των Κοινοτήτων σε μια και έτσι φτιάχτηκε η Ε.Κ. και όποια χώρα γινόταν μέλος της, ταυτόχρονα εντάσσονταν και στις τρεις κοινότητες.

Η πρώτη διεύρυνση της Ε.Κ. έγινε το 1972 με την ένταξη της Αγγλίας, της Ιρλανδίας και της Δανίας και η δεύτερη την 1-1-1981 με την είσοδο της Ελλάδας όπου ήταν και το δέκατο μέλος .

Το 1986 εισχώρησε η Πορτογαλία και η Ισπανία για να φτάσουμε πλέον στις μέρες μας όπου η Ε.Ε. αποτελείται από 15 κράτη μετά την ένταξη της Αυστρίας, της Φιλανδίας και της Σουηδίας την 1-1-1995.

Σήμερα στα κράτη μέλη της Ε.Ε. έχει πραγματοποιηθεί αυτό που προέβλεπε το καταστατικό ίδρυσης της δηλαδή τελωνιακή ένωση (στην Ελλάδα έγινε το 1993 με το Π.Δ. 47/93) , ελεύθερη διακίνηση των υπηκόων και έχει εφαρμοστεί Κοινή Αγροτική Πολιτική παρά τις δυσκολίες από τις ανταγωνιστικές παραγωγές ορισμένων κρατών.

Όσο αφορά την Ελλάδα θα πρέπει να επισημάνουμε ότι οι διαπραγματεύσεις για την είσοδο μας είχαν αρχίσει από το 1960 - 61 οπότε ξεκίνησε και η διαδικασία προσαρμογής. Η δικτατορία ανέστειλε κάπως τις προσπάθειες αυτές οι οποίες ξαναξεκίνησαν στις 12 Ιουνίου του 1975 υποβάλλοντας επίσημη αίτηση για την ένταξη μας . Η επίσημη τελικά πράξη εισόδου υπογράφηκε λίγο αργότερα στην Αθήνα στις 28 Μαΐου του 1979.

Η ημερομηνία αυτή σήμανε και την αρχή των αλλαγών από πλευράς θεσμών στη χώρα μας προκειμένου αυτή η Ένωση να αποβεί επωφελής. Έτσι ξεκίνησε να αλλάζει και το νομικό πλαίσιο που αφορά το Π.Υ. της χώρας μας. Οι αλλαγές αυτές στη νομοθεσία αφορούσαν όλα τα κράτη μέλη προκειμένου να ταυτιστούν οι νομοθεσίες και να δημιουργηθεί ένα ενιαίο κοινοτικό σύστημα.

Συνοπτικά αναφέρουμε ότι τη νομοθετική εξουσία στην Ε.Ε. ασκεί το Συμβούλιο Υπουργών με το Ευρωπαϊκό Κοινοβούλιο να έχει συμβουλευτικό ρόλο. Οι νόμοι που ψηφίζονται από το Συμβούλιο ετοιμάζονται από την επιτροπή της Ε.Ε. (Commission) σε συνεργασία με διάφορες άλλες επιτροπές όπως την Επιτροπή Σπόρων για το θέμα μας. Η Commission κάνει προτάσεις στο Συμβούλιο που καταλήγουν σε Κοινοτικούς νόμους ή Οδηγίες ή Αποφάσεις .

Ειδικά για το θέμα των σπόρων έχουν εκδοθεί αρκετές τέτοιες αποφάσεις βάση των οποίων τα κράτη - μέλη παίρνουν τα αναγκαία νομοθετικά, διοικητικά και ρυθμιστικά μέτρα για την τήρηση τους .

Προκειμένου να βοηθηθεί αυτή η σύγκλιση των εθνικών αγροτικών πολιτικών προς μια υπάρχουσα διάφορα ταμεία που διαχειρίζεται η Ε.Ε. και βοηθούν προς το σκοπό αυτό όπως π.χ. το Ευρωπαϊκό γεωργικό ταμείο προσανατολισμού και εγγυήσεων (Ε.Γ.Τ.Π.Ε. , χρηματοδοτεί διάφορες ενέργειες είτε για την ανταγωνιστικότερη διακίνηση των γεωργικών προϊόντων, είτε για την στήριξη των τιμών των προϊόντων), το Ευρωπαϊκό Ταμείο Περιφερειακής Ανάπτυξης (Ε.Τ.Π.Α.) κτλ.

Πιο αναλυτικά για ότι έχει σχέση με τις Οδηγίες και την γενικότερη εφαρμοζόμενη πολιτική από πλευράς Ε.Ε. στο τομέα του Π.Υ. θα αναφερθούμε στη συνέχεια .

ΚΕΦΑΛΑΙΟ 2^ο

2. Νομικό Καθεστώς

2.1. Ιστορική αναδρομή

Ανατρέχοντας στο παρελθόν, τα πρώτα σημάδια ύπαρξης κάποιας στοιχειώδους οργάνωσης όσον αφορά το Π.Υ. εντοπίζονται το 1927, με την ίδρυση της « Κεντρικής Επιτροπής Προστασίας της Εγχωρίου Σποροπαραγωγής » (ΚΕΠΕΣ) .

Η ΚΕΠΕΣ ιδρύθηκε από τον Α. Παπαναστασίου στην προσπάθεια του να επιβάλλει κρατική παρέμβαση στο χώρο της εμπορίας των γεωργικών προϊόντων. Πραγματική όμως αφετηρία της Ελληνικής σποροπαραγωγής είναι το 1929, όταν η έντονη πίεση για σιτάρκεια υποχρέωσαν την Κυβέρνηση να αρχίσει τη συγκέντρωση σπόρων σε σπορόκεντρα που ιδρύθηκαν άμεσα.

Τη δεκαετία του 1930 άρχισε δειλά - δειλά να θεμελιώνεται η Σποροπαραγωγή στηριζόμενη στην επιστήμη αλλά και στην θέληση των ελάχιστων τότε γεωπόνων του Υπουργείου Γεωργίας, οι οποίοι στράτευσαν τους εαυτούς τους στη μάχη κατά της πείνας που για δεκαετίες μάστιζε τη χώρα. Η παραγωγή τους άρχισε σχεδόν με την ίδρυση των Ιδρυμάτων Φυτοτεχνικής Έρευνας (Ι.Φ.Ε.) π.χ. στα σιτηρά το 1929, στα κτηνοτροφικά φυτά το 1938, στα όσπρια το 1946.

Πιο αναλυτικά το 1932 ψηφίστηκε ο υπ' αριθ. 5686/32 Νόμος πλαίσιο της Σποροπαραγωγής, που πήρε πιο συγκεκριμένη μορφή με τον Α.Ν. 825/1937 (ΦΕΚ 343) « Περί οργανώσεως σποροπαραγωγής βελτιωμένων σπόρων μικρών σιτηρών , κτηνοτροφικών φυτών και οσπρίων » . Σύμφωνα με τον Νόμο αυτό την όλη δραστηριότητα την είχε το Υπουργείο Γεωργίας που χρησιμοποιούσε σαν όργανα εκτέλεσης για το οικονομικό και εμπορικό μέρος την Αγροτική Τράπεζα Ελλάδας (διαχείριση , συγκέντρωση, επεξεργασία) και για το επιστημονικό , τεχνικό μέρος τα κρατικά Ιδρύματα.

Ο παραπάνω νόμος συμπληρώθηκε και τροποποιήθηκε με το Ν.Δ. 1348/1942 (ΦΕΚ 128) το οποίο έδινε την δυνατότητα ανάθεσης της διαχείρισης σε Κοινοπραξία Ενώσεων Συνεταιρισμών κάτι που και έγινε στη συνέχεια.

Βέβαια το ίδιο διάταγμα έδινε το δικαίωμα σε ιδιώτες και εταιρείες να ασχοληθούν με την Σποροπαραγωγή αλλά κάτω από ορισμένες προϋποθέσεις που στην ουσία στάθηκαν εμπόδιο στην ανάπτυξη της ιδιωτικής πρωτοβουλίας.

Σύμφωνα με αυτές τις Προϋποθέσεις κάθε ιδιώτης θα έπρεπε να αγοράζει τους σπόρους που διαθέτει για πολ/σμό από την Κρατική Σποροπαραγωγή και να διαθέτει την παραγωγή που συγκέντρωνε και συσκεύαζε σε τιμές που θα όριζε ο εκάστοτε Υπουργός Γεωργίας. Έτσι κάτω από συνθήκες αθέμιτου ανταγωνισμού, ήταν αδύνατο να αναπτυχθούν παράλληλα με την Κρατική Σποροπαραγωγή ιδιωτικές σποροπαραγωγικές επιχειρήσεις, επειδή στο κόστος των σπόρων της κρατικής Σποροπαραγωγής δεν υπολογίζονται οι δαπάνες προσωπικού, αποσβέσεων, επενδύσεων και επιχειρηματικού κέρδους.

Αργότερα ψηφίστηκε ο νόμος 855/46 (ΦΕΚ 18) « Περί ιδρύσεως κέντρων παραγωγής σπόρων γεωμήλων » ο οποίος συμπλήρωσε το όλο νομοθετικό πλαίσιο

Με νεώτερες Υπουργικές Αποφάσεις προστέθηκε στη παραγωγή βελτιωμένων σπόρων ρυζιού, καλαμποκιού, μηδικής κλπ. Αξίζει βέβαια να σημειωθεί ότι κατά την ταραγμένη περίοδο 1940 - 50 εξαιτίας του Β΄ παγκοσμίου πολέμου και των θλιβερών συνεπειών του η νεοσύστατη τότε σποροπαραγωγή λειτούργησε αλλά σε μικρή κλίμακα.

Το 1960 τέλος με το Ν. 4035/60 « Περί μέτρων επεκτάσεως και βελτιώσεως των δενδροκτηπευτικών καλλιεργειών και άλλων τινών διατάξεων » συμπεριλήφθησαν και θεσπίστηκαν κανόνες για την παραγωγή φυτωριακού υλικού.

Όπως προαναφέρθηκε λοιπόν από την ίδρυση της Κρατικής Σπορ/γής το Δημόσιο διατηρούσε την εποπτεία και την άμεση ευθύνη του τεχνικού τομέα, ενώ την διαχείριση είχε αναθέσει αρχικά στην ΚΕΠΕΣ και με την κατάργηση της ΚΕΠΕΣ στην Κεντρική Υπηρεσία Διαχείρισης Εγχωρίων Προϊόντων (ΚΥΔΕΠ) .

Πιο συγκεκριμένα το 1970 - 71 με σύμβαση μεταξύ Υπ. Γεωργίας και ΚΥΔΕΠ ανατέθηκε στη δεύτερη η διαχείριση των παραγομένων σπόρων έναντι εργολαβικού δικαιώματος για την κάλυψη των διοικητικών δαπανών της ίδιας και των εντολοδόχων Συν/κών Οργανώσεων.

Για την οικονομική εξυπηρέτηση της κρατικής σποροπαραγωγής άρχισε να λειτουργεί το 1971 στην Α.Τ.Ε. « Ειδικός Λογ/σμός Διαχειρίσεως Σπόρων » ο οποίος ανανεώνονταν κάθε χρόνο με δανειοδότηση της ΚΥΔΕΠ . Παρόμοιοι λογαριασμοί άρχισαν να λειτουργούν στην ΑΤΕ όπως είναι ο « λογαριασμός διαχείρισης βαμβακόσπορου » , ο « λογαριασμός διαχείρισης πατατόσπορου » , αραβόσιτου, ηλιανθόσπορου κλπ. που ο καθένας από αυτούς εξυπηρετούσε τη σποροπαραγωγή του συγκεκριμένου φυτού .

Με την είσοδο της χώρας μας όμως στην Ε.Ε., η σποροπαραγωγή έπρεπε να διεξαχθεί από μη κρατικό φορέα με βάση τους Κοινοτικούς κανονισμούς. Έτσι μετά από μια μεταβατική περίοδο το 1981 - 85 άρχισε να αλλάζει το νομικό καθεστώς στη χώρα μας και να ψηφίζονται καινούργιοι νόμοι που ρυθμίζουν τα θέματα τα σχετικά με το Π.Υ.

Οι νόμοι αυτοί αποτελούν και το σημερινό νομικό καθεστώς με κάποιες λίγες συμπληρώσεις και τροποποιήσεις .

2.2. Σημερινό νομικό καθεστώς

2.2.1 Εθνικό καθεστώς

Το Υπουργείο Γεωργίας στην προσπάθεια εκσυγχρονισμού της Ελληνικής Νομοθεσίας και της εναρμόνισης της με τις οδηγίες και κανονισμούς της Ε.Ε. κατέθεσε στη Βουλή σχέδιο νόμου « Περί οργάνωσης παραγωγής και εμπορίας του Π.Υ. φυτικών ειδών » που σήμερα αποτελεί μετά την ψήφιση του στις 22-9-1985 τον νόμο 1564/85 (ΦΕΚ 164 τεύχος Α).

Ο νόμος αυτός αποτελεί το βασικό νόμο πάνω στα θέματα του Π.Υ. που ισχύει μέχρι και σήμερα με κάποιες βελτιώσεις και τροποποιήσεις με τους νόμους 2040/92 και 2325/95. Δηλαδή το βασικό νομικό πλαίσιο σήμερα αποτελούν οι παρακάτω νόμοι :

ΒΑΣΙΚΟ ΝΟΜΙΚΟ ΠΛΑΙΣΙΟ

<u>v. 1564/85</u>	« Οργάνωση παραγωγής και εμπορίας του Π.Υ. Φυτικών ειδών »
<u>v. 2040/92</u>	με τίτλο « Ρύθμιση θεμάτων αρμοδιότητας Υπ. Γεωργίας και νομικών προσώπων εποπτείας του και άλλες διατάξεις » Άρθρο 2: « Τροποποίηση διατάξεων v. 1564/85 »
<u>v. 2325/95</u>	« Τροποποίηση v. 1564/85 και άλλες διατάξεις »

Με το νόμο 1564/85 καταργήθηκαν στο σύνολο τους ή τμηματικά όλοι οι προηγούμενοι νόμοι και διατάξεις που αναφέρονται στο Π.Υ.

Επειδή αποτελούσε νόμο πλαίσιο και προκειμένου να διευκολύνει την γρήγορη εναρμόνιση της νομοθεσίας μας με την Κοινοτική προέβλεπε με Προεδρικά Διατάγματα ή Υπουργικές αποφάσεις, τη θεσμοθέτηση κανόνων που θα αφορούν :

- Προϋποθέσεις παραγωγής πολ/κού υλικού με τη θέσπιση της άδειας σποροπαραγωγικής και φυτωριακής επιχείρησης .
- Προϋποθέσεις εμπορίας πολ/κού υλικού με τη θέσπιση της άδειας εμπορίας και τη σύσταση «ειδικού μητρώου εμπόρων» .
- Σύσταση του « Εθνικού καταλόγου ποικιλιών καλλιεργούμενων φυτικών ειδών » στον οποίο θα καταχωρούνται οι ποικιλίες που είναι επιθυμητή η εμπορία τους στη χώρα.
- Τεχνικούς κανονισμούς που καθορίζουν σαφείς διαδικασίες ελέγχου για πιστοποίηση, επιτρεπόμενες συσκευασίες κατ' είδος, επίσημες ετικέτες, σφραγίσεις των μέσων συσκευασίας, διαδικασίες έκδοσης πιστοποιητικών ελέγχου κλπ.

Παραπέρα ο νόμος αντιμετωπίζει το πρόβλημα της ενίσχυσης της έρευνας του πολ/κού υλικού με τον καθορισμό προϋποθέσεων για την προστασία του δημιουργού ποικιλίας Π.Υ. , την χορήγηση πιστοποιητικού φυτικής δημιουργίας και τη σύσταση μητρώου δημιουργών , τη σύσταση στα Ανώτατα Εκπαιδευτικά Ιδρύματα Κέντρων Εκπαίδευσης και Τεχνολογίας Π.Υ. και τη σύσταση του Εθνικού Οργανισμού Π.Υ. που θα αποτελεί ισχυρό φορέα δημιουργίας νέων ποικιλιών.

Επιστημονικό και συμβουλευτικό όργανο του Υπουργείου Γεωργίας, προκειμένου να θεσπιστούν οι αποφάσεις και τα διατάγματα αποτελεί η « Τεχνική Επιτροπή Πολ/κού Υλικού» (Τ.Ε.Π.Υ.) η οποία και γνωμοδοτεί για κάθε θέμα που αναφέρεται στο νόμο ή που παραπέμπει σ' αυτή για γνωμοδότηση ο Υπουργός .

Βλέπουμε λοιπόν ότι ο νόμος έθεσε κάποιες καινούργιες βάσεις αλλά δε ρύθμιζε όλες τις λεπτομέρειες. Το Υπ. Γεωργίας έπρεπε να ρυθμίσει πλήρως όλα τα παραπάνω .

Στα πλαίσια του ογκώδους αυτού έργου που καλείται το Υπ. Γεωργίας βάση του νόμου να θεσπίσει έχουν εκδοθεί μέχρι σήμερα αρκετές Υπουργικές αποφάσεις και Διατάγματα .

Παρακάτω παρουσιάζονται τα Προεδρ. Διατάγματα και οι Υπουργ. Αποφάσεις που ισχύουν σήμερα αλλά ταυτόχρονα αναφέρονται και Υπ. Αποφ. που εκδόθηκαν βάσει του ν. 1564/85 αλλά δεν ισχύουν πια κατόπιν έκδοσης νεότερων Υπουργ. Αποφάσεων.

Ενδεικτικά μπορούμε να αναφέρουμε τα ακόλουθα :

- Π.Δ. 582/85 « Θέση σε ισχύ άρθρων του νόμου 1564/85 »
Με το ίδιο θέμα εκδόθηκαν και τα Π.Δ. 228/87 & 307/87
1. Απ. 413086/85 « Συγκρότηση της Τεχνικής Επιτροπής Π.Υ. »
Στη συνέχεια για ανασυγκρότηση της Τ.Ε.Π.Υ εκδόθηκαν Υπ. Απ.
Στα ακόλουθα ΦΕΚ: 246 Β/91, 291Β/92 και 582 Β/92.
2. Απ. 440783/85 « Εγγραφή ποικιλιών στο Εθνικό Κατάλογο Ποικιλιών
καλλιεργούμενων φυτικών ειδών »
Με το ίδιο θέμα υπάρχουν Αποφάσεις στα ΦΕΚ: 88 Β/86, 93 Β/86,
224 Β/87, 269 Β/88, 348 Β/89, 261 Β/92, 53 Β/94, 934 Β/94,
662 Β/96 και στο ΦΕΚ 886 Β/96 με το οποίο δόθηκε παράταση
αποδοχής γεωργικών ειδών στον Εθνικό Κατάλογο.
3. Απ. 404186/86 « Χορήγηση άδειας λειτουργίας σποροπαραγωγικής επιχείρησης»
η οποία συμπληρώθηκε με την Υπ. Απ. 375829/90
4. Απ.375836/90 « Προϋποθέσεις χορήγησης αδειών επιχείρησης εμπορίας Π.Υ »
Στην αρχή είχε εκδοθεί η Υπ. Απ. 304330/86 που τροποποιήθηκε
την Υπ. Απ. 320620/87, συμπληρώθηκε με την 240474/88
και κατόπιν καταργήθηκαν όλες από την Υπ. Απ. 375836/90
που ισχύει σήμερα.
- 5.Απ. 355884/94 «Τεχνικός Κανονισμός Ενδοκοινοτικής απόκτησης και εισαγωγών
από τρίτες χώρες Π.Υ. καλλιεργούμενων φυτικών ειδών .»
Στην αρχή είχε εκδοθεί η Υ.Α. 440741/85 με θέμα « Εγκριση
Τεχνικού Κανονισμού Εμπορίας Π.Υ. Φυτικών ειδών » που
τροποποιήθηκε με την Υ.Α. 322316/86 και συμπληρώθηκε με την
Υ.Α. 428615/86. Κατόπιν εκδόθηκαν η Υ.Α. : 240516/88 με το ίδιο
θέμα και η Υ.Α. 240525/99 με θέμα « εισαγωγή Π.Υ.
καλλιεργούμενων φυτικών ειδών οι οποίες δεν είχαν κυρωθεί. Τέλος
εκδόθηκε η Υ.Α. 366884/94 που ισχύει σήμερα και κατάργησε όλες
αυτές τις Υπ. Αποφάσεις
- 6.Απ. 320703/87 « Γενικός Τεχνικός Κανονισμός Ελέγχου και Πιστοποίησης σπόρων
σποράς και οσπρίων, κηπευτικών και κονδύλων πατάτας για
φύτευση» που τροποποιήθηκε με τις Υ.Α. 375771/90 και 339912/93.

7. Απ. 290277/88 « Τεχνικός Κανονισμός Ελέγχου και Πιστοποίησης σπόρων σποράς σιτηρών » που τροποποιήθηκε με τις Υ.Α. 297551/89 και 329308/94.
8. Απ.297535/89 « Τεχνικός Κανονισμός Ελέγχου και Πιστοποίησης σπόρων σποράς κτηνοτροφικών φυτών» που τροποποιήθηκε με την Υ.Α.339912/93
9. Απ.375762/90 «Τεχνικός Κανονισμός Ελέγχου και Πιστοποίησης σπόρων προς σπορά ελαιούχων και κλωστικών φυτών » που τροποποιήθηκε με τις Υ.Α. 378989/92 και 374863/93
10. Απ. 297584/89 « Τεχνικός Κανονισμός Ελέγχου και Πιστοποίησης τεύτλων »
11. Απ. 321063/90 « Τεχνικός Κανονισμός Ελέγχου και Πιστοποίησης κονδύλων πατάτας για φύτευση»
12. Απ. 440756/86 « Τεχνικός Κανονισμός Αποδοχής Ποικιλιών των καλλιεργούμενων φυτικών ειδών» η οποία συμπληρώθηκε με την Υ.Α. 454372/87.
13. Απ.320704/87 « Τεχνικός Κανονισμός αποδοχής ποικιλιών βάμβακος ».
14. Απ. 294/86 « Τεχνικός Κανονισμός αποδοχής ποικιλιών μαλακού σιταριού ».
15. Απ.369999/86 « Τεχνικός Κανονισμός αποδοχής ποικιλιών σκληρού σιταριού».
16. Απ. 369866/86 « Τεχνικός Κανονισμός αποδοχής ποικιλιών κριθαριού ».
17. Απ.369861/86 « Τεχνικός Κανονισμός αποδοχής ποικιλιών βρώμης ».
18. Απ.381546/86 « Τεχνικός Κανονισμός αποδοχής ποικιλιών βίκου ».
19. Απ.41423/86 « Τεχνικός Κανονισμός αποδοχής ποικιλιών καλαμποκιού ».
20. Απ.454331/86 « Τεχνικός Κανονισμός αποδοχής ποικιλιών φακής».
21. Απ.454330/86 « Τεχνικός Κανονισμός αποδοχής ποικιλιών φασολιού ».
22. Απ.454397/87 « Τεχνικός Κανονισμός αποδοχής ποικιλιών ηλιανθου».
23. Απ.412464/86 « Τεχνικός Κανονισμός αποδοχής ποικιλιών Triticale ».
24. Απ.412574/86 « Τεχνικός Κανονισμός αποδοχής ποικιλιών ρυζιού ».
25. Απ.369869/86 « Τεχνικός Κανονισμός αποδοχής ποικιλιών μηδικής ».
26. Απ.381545/86 « Τεχνικός Κανονισμός αποδοχής ποικιλιών κτην.κουκιού».
27. Απ.334666/95 « Τεχνικός Κανονισμός αποδοχής ποικιλιών καπνού ».
28. Απ.290554/88 « Τεχνικός Κανονισμός αποδοχής ποικιλιών σόγιας ».
29. Απ.436200/86 « Τεχνικός Κανονισμός αποδοχής ποικιλιών τεύτλων ».
30. Απ.381544/86 « Τεχνικός Κανονισμός αποδοχής ποικιλιών πατάτας ».

31. Απ. 297582/91 « Όροι και προϋποθέσεις σύμβασης ανάθεσης παραγωγής Π.Υ. μεταξύ σποροπαραγωγικών ή φυτωριακών επιχειρήσεων και καλλιεργητών».
32. Απ. 378960/92 « Προϋποθέσεις παραγωγής Φ.Μ.Κ. κτηνοτροφικών φυτών και οσπρίων , κηπευτικών ^{και κωνδυλων πατάτας για φύτευση} μη εγγεγραμμένων στον Εθν.Κατάλογο»
33. Απ. 339134/86 « Παραχώρηση δικαιωμάτων εκμετάλλευσης ποικιλιών και υβριδίων καλλιεργούμενων φυτικών ειδών ιδιοκτησίας Υπ. Γεωργίας»
34. Απ. 423709/94 « Ρύθμιση θεμάτων εφαρμογής του καν. (ΕΟΚ) αριθ. 1765/92 του Συμβουλίου » αφορά υποχρεωτική χρήση πιστοποιημένου σπόρου σκληρού σίτου.
35. Π.Δ. 47/93 « Κατάργηση ελέγχων που διενεργούνται στα σύνορα ως προς τα κοινοτικά εμπορεύματα ή εμπορεύματα που τελούν σε ελεύθερη κυκλοφορία στη Κοινότητα».
36. Π.Δ. 80/90 « Προστασία του φυτικού γενετικού υλικού της χώρας»
37. Π.Δ. 292/90 « Φυτοϋγεινομικοί όροι που πρέπει να πληρούν τα φυτά και τα φυτικά προϊόντα που εισάγονται στην Ελλάδα από άλλα κράτη μέλη των Ευρωπ. Κοινοτήτων ή από τρίτες χώρες σε συμμόρφωση με οδηγίες του Συμβουλίου και της Επιτροπής της ΕΟΚ

Τέλος εκτός από τις παραπάνω Υπ. Απ. και τα προεδρ. Διατάγματα έχουν εκδοθεί και κάποιες άλλες Υ.Α. που αφορούν καθορισμό ζωνών προστασίας σποροκαλλιέργειών βάμβακος και καλαμποκιού , επιβολή τέλους για τον έλεγχο των προδιαγραφών του Π.Υ. , ορισμό παραβόλου για έκδοση άδειας επιχειρ. Εμπορίας, για χορήγηση αδειών σπορ/κής επιχείρησης κλπ.

Οι περισσότεροι από τους παραπάνω νόμους και τα Προεδρ. Διατάγματα παρατίθενται στο Μέρος 3^ο ΠΑΡΑΤΗΜΑ για το λόγο αυτό δεν κάνουμε παρατέρα ανάλυση. Ενδεικτικά αναφέρουμε ότι ο ν. 1564/85 ισχύει όχι μόνο για το Π.Υ. των Φ.Μ.Κ. αλλά και όλων των καλλιεργούμενων φυτικών ειδών εκτός από τα δασικά και βάση αυτού και των Υπουργικών Αποφάσεων η κατάσταση διαμορφώνεται ως εξής :

Σηματοδοτείται η κατάργηση της κρατικής σποροπαραγωγής και περνά σε Αγροτικούς Συνεταιρισμούς και σε ιδιωτικές εταιρείες. Πιο συγκεκριμένα όσο αφορά την σποροπαραγωγή και την σποροεμπορία για να μπορεί κάποιος να ασκεί τέτοιες δραστηριότητες θα πρέπει να έχει στην κατοχή του ανάλογη άδεια. Οι ποικιλίες που παράγονται στην Ελλάδα θα πρέπει να είναι γραμμένες στον Εθνικό Κατάλογο και η όλη διαδικασία παραγωγής τους , ελέγχεται από την αρχή μέχρι το τέλος όπου γίνεται έλεγχος αν βρίσκεται μέσα στα Standards (που είναι καθορισμένα για κάθε είδος),αν αναπαράγει σωστά την ποικιλία κτλ. και αν πληρεί όλες τις προϋποθέσεις τότε μόνο πιστοποιείται .

Τον έλεγχο και την όλη εποπτεία για την εφαρμογή των νόμων ασκεί το κράτος (Υπ. Γεωργίας , ΚΕΠΠΥΕΛ) .

Οι πιστοποιημένοι σπόροι , που φέρουν συγκεκριμένες καρτέλες για το σκοπό αυτό, μπορούν να διατεθούν στο Εμπόριο. Μια ποικιλία για να διατεθεί στο εμπόριο θα πρέπει να έχει εγγραφεί στον Εθνικό μας Κατάλογο ή σε Κατάλογο άλλου κράτους μέλους της Ε.Ε. ή στο κοινό κατάλογο της Ε.Ε.

Για οποιαδήποτε παρέκκλιση από τα παραπάνω ο νόμος προβλέπει ποινές όπως αφαίρεση άδειας , καταβολή χρηματικού προστίμου κτλ.

Κατά την περιγραφή της υφιστάμενης κατάστασης στον τομέα της σποροπαραγωγής και εμπορίας θα επισημανθούν κάποια βασικά σημεία των νόμων και των Υπ. Αποφάσεων αλλά περισσότερες λεπτομέρειες όπως προαναφέρθηκε υπάρχουν στο Παράρτημα όπου παρατίθενται οι Νόμοι και οι Υπ. Αποφάσεις .

2.2. 2. Καθεστώς Ε.Ε.

Ο τομέας του Π Υ. ήταν ένας από τους πρώτους γεωργικούς τομείς, που με την σύσταση της Ε.Κ. , αποτέλεσε αντικείμενο προσπαθειών για την ταύτιση των εθνικών νομοθεσιών και τη δημιουργία κοινοτικού συστήματος. Ο τομέας αυτός ήταν ένας από τους πιο πολύπλοκους με διαφορές οργάνωσης και νομικών πλαισίων από κράτος σε κράτος.

Έτσι σε χώρες όπως η Ισπανία και η Πορτογαλία η σποροπαραγωγή και η σποροεμπορία ήταν αντικείμενο κυρίως κρατικής δράσης με ένα σύστημα παρεμφερές με αυτό που ίσχυε στη χώρα μας. Αντίθετα στις σχετικά πιο προηγμένες χώρες υπήρχε

μεγάλη συμβολή του ιδιωτικού φορέα στις εργασίες αυτές. Μια τέτοια χώρα ήταν και η Γαλλία που αποτέλεσε πρότυπο για την Κοινότητα.

Η ενοποίηση όμως των κρατών και το καταστατικό της Κοινότητας προέβλεπε την κατάργηση των τελωνιακών συνόρων και την εφαρμογή ενός ενιαίου συστήματος στη γεωργία. Αυτά επέβαλαν την αλλαγή του καθεστώτος της κρατικής σποροπαραγωγής σε ιδιωτική σποροπαραγωγή και προς αυτήν την κατεύθυνση στράφηκαν όλα τα κράτη - μέλη.

Αξίζει πάντως να σημειωθεί ότι στην χώρα μας η αναγκαιότητα αυτή είχε επισημανθεί από παλιότερα απλώς με την ένταξη μας στην Ε.Ο.Κ. που το καθιερώνει έπρεπε να δοθεί οριστικά τέλος.

Από το 1966 λοιπόν δημοσιεύτηκαν από την Ε.Ο.Κ. μια σειρά κατευθυντηρίων Οδηγιών (Directives) , μια για κάθε ομάδα φυτικών ειδών , οι οποίες απέβλεπαν στο να εφαρμοστούν σε κάθε χώρα , κοινοί κανόνες παραγωγής και εμπορίας. Σ' αυτές τις οδηγίες μπορεί να βρει κανείς :

- α. Για κάθε ομάδα ειδών, τον πίνακα των ειδών στα οποία αναφέρεται
- β. Τους ορισμούς των όρων βασικοί σπόροι, πιστοποιημένοι και εμπορικοί .
- γ. Τον κατάλογο των ειδών για τα οποία η πιστοποίηση είναι υποχρεωτική
- δ. Την υποχρέωση που τίθεται στα κράτη - μέλη να θεσπίσουν κατάλογο των ποικιλιών οι οποίες πιστοποιούνται στη χώρα τους .
- ε. Τις απαραίτητες προϋποθέσεις που χρειάζονται για να μπορεί να γίνει αυτή η πιστοποίηση (αριθμός καλλιεργητικών ελέγχων , όροι απομόνωσης κ.λ.π.)
- στ. Τους τρόπους δειγματοληψίας των σπόρων για τις επίσημες αναλύσεις .
- ζ. Τα ελάχιστα όρια καθαρότητας, βλαστικότητας κλπ τα οποία απαιτούνται για την εμπορία.
- η. Τους κανόνες σφραγίσεως και σημάνσεως των συσκευασιών .

Οι οδηγίες αυτές ορίζουν επίσης τις προϋποθέσεις με τις οποίες μπορούν να εγκριθούν αποκλίσεις από τους γενικούς κανόνες, ειδικά σε περιπτώσεις κακής σοδειάς.

Ένα άλλο θέμα που απασχόλησε την Ε.Ε. ήταν η σύσταση Κοινού Καταλόγου ποικιλιών και ειδών και με συγκεκριμένη οδηγία καθόρισε τον τρόπο σύνταξης αυτού του Καταλόγου, δηλαδή του πίνακα των ποικιλιών που μπορούν να κυκλοφορήσουν ελεύθερα στην Κοινότητα. Πιο συγκεκριμένα όσο αφορά τα Φ.Μ.Κ. η πρώτη οδηγία δημοσιεύτηκε

το 1970 και όριζε τις αρχές του κοινού Καταλόγου. Το 1972 η Επιτροπή (Commission) εξέδωσε μια νέα οδηγία με περισσότερες τεχνικές λεπτομέρειες . Σ' αυτή δίνει συμπληρωμένο πίνακα των κριτηρίων που πρέπει να χρησιμοποιηθούν για την μελέτη των νέων ποικιλιών, με σκοπό την εγγραφή τους στον Κατάλογο.

Πρέπει να σημειωθεί , ότι στην ίδια οδηγία, που έγινε για να διευκολύνει την ελεύθερη κυκλοφορία των ποικιλιών, δίνεται η δυνατότητα σ' ένα κράτος - μέλος εφ' όσον υπάρχουν ορισμένες προϋποθέσεις να απαγορεύσει στην επικράτεια του την εμπορία μιας ποικιλίας που είναι γραμμένη στον Κοινό Κατάλογο.

Μια άλλη πλευρά του τομέα των σπόρων μέσα στην Ε.Ε. που πρέπει να αναφέρουμε είναι η κοινή οργάνωση αγοράς, με στόχο την διατήρηση της συναγωνιστικότητας των Κοινοτικών προϊόντων , τη σταθερότητα της αγοράς και τη διασφάλιση δίκαιου εισοδήματος στους παραγωγούς.

Με βάση αυτή την οργάνωση, εξεδόθη ο Κανονισμός του Συμβουλίου των Υπουργών αριθμ. 2358/1971 ο οποίος αναφέρεται στην οργάνωση Κοινής αγοράς στον τομέα των σπόρων προς σπορά.

Ο κανονισμός αυτός αναφέρεται στους βασικούς και τους Πιστοποιημένους σπόρους και όχι στους εμπορικούς κτηνοτροφικών φυτών και κλωστικών φυτών (λινάρι, κανάβι) και προβλέπει κυρίως :

- α. Βοήθεια στην παραγωγή των σπόρων , η οποία πληρώνεται από το Ευρωπαϊκό Ταμείο Γεωργικού Προσανατολισμού (FEOGA) . Η βοήθεια αυτή είναι ενιαία για κάθε είδος ή ομάδα ποικιλιών σπόρων σε ολόκληρη την Κοινότητα.
- β Έναν όρο προστασίας που θα επέτρεπε τον αποκλεισμό των εισαγωγών από τρίτες χώρες σε περίπτωση που κλονίζεται η αγορά .
- γ. Την υποχρέωση για όλους τους εισαγωγείς της Κοινότητας να ζητούν ένα πιστοποιητικό εισαγωγής ώστε οι αρχές της Κοινότητας να παρακολουθούν διαρκώς την κίνηση των ανταλλαγών κλπ.

Ειδικότερα όσον αφορά την Ελλάδα επιδοτήσεις έχουμε μόνο για την σποροπαραγωγή μηδικής, βίκου και τριφυλλιού. Για την εμπορική περίοδο 93/94 οι οικονομικές ενισχύσεις διαμορφώθηκαν στις εξής τιμές: τριφύλλι: 121 δρχ/kg σπόρου, μηδική 97 δρχ/kg σπόρου και βίκος 81 δρχ/kg σπόρου.

Παρακάτω παρατίθενται οι νόμοι που προαναφέρθηκαν και αφορούν τα Φ.Μ.Κ. καθώς και οι Κοιν. Οδηγίες βάση των οποίων τα κράτη μέλη της Ε.Ε. παίρνουν τα

αναγκαία νομοθετικά και ρυθμιστικά μέτρα ώστε οι σπόροι που παράγουν να μπορούν να εμπορευούνται στην Κοινότητα, συνοδευόμενοι από πιστοποιητικό που να εγγυάται την τήρηση των κοινοτικών προδιαγραφών.

ΝΟΜΙΚΟ ΚΑΘΕΣΤΩΣ Ε.Ε.

1. Νόμοι - Κανονισμοί (Reglements)

Βασικός Κανονισμός

Καν. αριθμ. 2358/71 με όλες τις τροποποιήσεις που έγιναν μετέπειτα

2. Κανόνες εμπορίας (Council Directives)

- Οδηγία Ε.Ο.Κ. 400/1966 για την εμπορία των σπόρων τεύτλων
- Οδηγία Ε.Ο.Κ. 401/1966 για την εμπορία των σπόρων κτηνοτροφικών
- Οδηγία Ε.Ο.Κ. 402/1966 για την εμπορία των σπόρων σιτηρών
- Οδηγία Ε.Ο.Κ. 403/1966 για την εμπορία του πατατόσπορου
- Οδηγία Ε.Ο.Κ. 208/1969 για την εμπορία ελαιούχων σπόρων και κλωστικών φυτών
- Οδηγία Ε.Ο.Κ. 457/1970 για τον κοινό κατάλογο ποικιλιών γεωργικών ειδών

Για τον προσδιορισμό των χαρακτήρων και των ελάχιστων ορίων κατά την εξέταση των ποικιλιών :

- Οδηγία Ε.Ο.Κ. 180/1972 για την εμπορία των Φ.Μ.Κ.

ΚΕΦΑΛΑΙΟ 3

3. ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΣΤΟ ΤΟΜΕΑ ΤΟΥ Π.Υ.

3.1. ΑΝΑΓΚΕΣ ΣΕ Π.Υ. Φ.Μ.Κ. - Τρόποι κάλυψης

3.1.1. Καλλιεργούμενες εκτάσεις Φ.Μ.Κ.

Οι καλλιεργούμενες εκτάσεις με τα κυριότερα Φ.Μ.Κ. κατά το έτος 1996 εμφανίζονται στον Πίνακα 6.

Πίνακας 6 : Καλ/νες εκτάσεις σε χιλ. στρ.

Καλλιέργεια	Εκτάσεις
Σιτάρι μαλακό	2.642
Σιτάρι σκληρό	6.007
Κριθάρι	1.544
Ρύζι	289
Καλαμπόκι	2.081
Βαμβάκι	4.202
Καπνός *	648
Ζαχαρότευτλα	392
Πατάτα	502
Κτηνοτρ. Φυτά	3.161
Οσπρια	184

πηγή Ε.Σ.Υ.Ε. * Τα Ανατολικά καπνά καταλαμβάνουν το 65% των εκτάσεων
Το υπόλοιπο είναι Virginia και Burley

3.1.2 Ανάγκες σε Π.Υ. - Τρόπος κάλυψης αναγκών

Με βάση τις καλλιεργούμενες εκτάσεις Φ.Μ.Κ. είναι φανερό και ότι οι ποσότητες που απαιτούνται για να καλυφθούν οι σχετικές εκτάσεις είναι αρκετά μεγάλες. Πως λοιπόν καλύπτονται αυτές οι ανάγκες ;

Οι καλλιεργητές προκειμένου να καλύψουν τις ανάγκες που έχουν σε σπόρο είτε επιλέγουν από την ετήσια παραγωγή τους την καλύτερη ποιότητα και την κρατούν για την σπορά της επομένης χρονιάς είτε αγοράζουν τον σπόρο που χρειάζονται από μαγαζιά με γεωργικά εφόδια ή Συνεταιρισμούς.

Στην πρώτη περίπτωση της ιδιοπαραγωγής Π.Υ. μιλάμε για μη πιστοποιημένο σπόρο που δεν προσφέρει καμία εγγύηση για τα χαρακτηριστικά του.

Στην δεύτερη περίπτωση μιλάμε για « Πιστοποιημένο σπόρο » ντόπιας Σποροπαραγωγής ή εισαγωγής με τα γνωστά πλεονεκτήματα : ποικιλιακή καθαρότητα, υψηλή βλαστική ικανότητα , υγιείς και ομοιόμορφους σπόρους. Πρόκειται για σπόρους που παράγονται κάτω από ελεγχόμενες συνθήκες που εξασφαλίζουν γενετική ταυτότητα και καθαρότητα και έχουν γίνει αποδεκτή από ειδική για τον έλεγχο υπηρεσία. Το ποσοστό χρήσης πιστοποιημένου σπόρου για κάθε καλλιεργούμενο είδος παρουσιάζεται στο παρακάτω πίνακα, όπου διευκρινίζεται και κατά πόσο το ποσοστό καλύπτεται από Ελληνικές και ξένες ποικιλίες (κατ' εκτίμηση).

ΕΙΔΟΣ	Χρησ. Πιστομ./νθ Σπόρου (%)	Συμμετοχή (%) Ελ.-Ξεν. ποικιλ. στην κάλυψη ποσοστού πιστ/νου σπορου	
		Ελ.	Ξεν.
Σκληρό σιτάρι	20	7-8	12-13
Μαλακό σιτάρι	5-10	2	3
Κριθάρι	3	1	2
Λουπά χειμερινά Σιτηρά	0-1		
Καλαμπόκι	100	5	95
Ρύζι	75	5	70
Λουπά Εαρινά Σιτηρά	100	30	70
Καπνός	100	20	80
Βαμβάκι	100	20	80
Τεύτλα	100	12	88
Ηλίανθος	100		
Πατάτες	70		70
Οσπρια	5-10	10	
Βίκος	70	50	20
Μηδική	75	35	35

* Το μεγαλύτερο η ποσοστό ξένες

Στα χειμερινά σιτηρά και πιο συγκεκριμένα στο σκληρό σιτάρι το ποσοστό χρήσης πιστοποιημένου σπόρου αρχίζει να αυξάνεται μετά την Υπ. Απ. 423709/94 που έγινε για να ρυθμιστούν θέματα εφαρμογής του Καν. ΕΟΚ. 1765/92 και σύμφωνα με τον οποίο οι καλλιεργητές πρέπει να χρησιμοποιούν πιστοποιημένο σπόρο για να τύχουν επιδότησης. Έτσι η ελάχιστη καλλιεργούμενη έκταση σκληρού σιταριού με χρήση πιστοποιημένου σπόρου για την χρονική περίοδο 1995 - 1999 έχει ως εξής :

Καλλιεργητική περίοδος	Σοδειά	Ελάχιστη καλ/νη έκταση σκληρού σιταριού με πιστοποιημένο σπόρο
1995 - 1996	1996	1/7 της συνολικής δηλούμενης έκτασης προς ενίσχυση
1996 - 1997	1997	1/5 « « « «
1997 - 1998	1998	1/3 « « « «

Λαμβάνοντας υπόψη τα παραπάνω έγινε μια προσπάθεια να υπολογιστούν πως καλύφθηκαν οι ανάγκες σε Π.Υ. το έτος 1996 .

Η κατάσταση λοιπόν κατ' εκτίμηση διαμορφώνεται ως εξής :

Πίνακας 7 :Ανάγκες σε Π.Υ. - Τρόπος Κάλυψης (Σε τόνους)

Καλλιέργεια	Συνολικές Ανάγκες	Σποροπαραγωγή	Εισαγωγή	Ιδιοπαραγωγή
Σιτάρι μαλακό	44.914	4.492	-	40.422
Σιτάρι σκληρό	102.119	19.800	600	81.719
Κριθάρι	26.248	788	-	25.460
Ρύζι	5.780	4.000	335	1.445
Καλαμπόκι	6.243	80	6.163	-
Βαμβάκι	10.500	5.019	5.481	-
Καπνός	2,8	2,6	-	0,2
Ζαχαρότευτλα	392	392	-	-
Πατάτα	100.400	7.000	22.000	71.400
Κτηνορ. Φυτά	9.483	6.638	-	2.845
Οσπρια	1.104	110	-	994

Για την σύνταξη του παραπάνω πίνακα, προκειμένου να υπολογιστούν οι ανάγκες σε σπόρο, ελήφθη υπόψη ότι για την σπορά 1 στρέμματος απαιτούνται : 17 Kg σπόρου φθινοπωρινών σιτηρών , 20 Kg σπόρου ρυζιού ,3Kg σπόρου αραβόσιτου ,2,5 Kg σπόρου βαμβακιού, 1g σπόρου καπνού για τα Virginia και τα Burley , 6g σπόρου για τα Ανατολικά Καπνά, 1Kg σπόρου τεύτλων, 200 Kg σπόρου πατάτας,3Kg κτηνοτροφικών φυτών και 6 Kg σπόρου οσπρίων .

Όπως προκύπτει από τον πίνακα 7 οι ανάγκες σε σπόρους για ορισμένα είδη καλύπτονται εξ' ολοκλήρου από την εγχώρια σποροπαραγωγή (καπνός, ζαχαρότευτλα) ενώ σε άλλα σε μεγάλο ποσοστό από εισαγωγές (βαμβάκι , καλαμπόκι) .

Ειδικότερα για τα φθινοπωρινά σιτηρά από πρακτική άποψη η εγχώρια σποροπαραγωγή καλύπτει το 95 - 100% των ετήσιων αναγκών και αυτό διότι οι παραγωγοί αγοράζουν πιστοποιημένο σπόρο κάθε 3 - 4 χρόνια ενώ ενδιάμεσα χρησιμοποιούν σπόρο δικής τους παραγωγής. Αυτό συμβαίνει διότι ο σπόρος των σιτηρών λόγω αυτογονιμοποίησης δε χάνει την καθαρότητά του. Επειδή όμως λαμβάνουν χώρα ανεπιθύμητες προσμίξεις (κυρίως κατά τη συγκομιδή) επιβάλλεται η ανά 3ετία ή 4ετία, το πολύ , χρησιμοποίηση πιστοποιημένου σπόρου.

3.2.Παραγωγή Π.Υ.

3.2.1. Στάδια Σποροπαραγωγής - Κατηγορίες σπόρων

Σποροπαραγωγή (Seed production) είναι η διαδικασία που σκοπό έχει την αξιοποίηση των επιτευγμάτων της βελτίωσης των φυτών, με τον συνεχή πολλαπλασιασμό του σπόρου ή κάθε άλλου Π.Υ. , ώστε να καλυφθούν οι ανάγκες της γεωργίας με γνώμονα τόσο την ασφαλή διατήρηση της γενετικής ταυτότητας και καθαρότητας της ποικιλίας καθώς και τη βαθμολόγηση του σπόρου για τα ποιοτικά του χαρακτηριστικά με αυστηρά κριτήρια

Με την ανάπτυξη επιστημών όπως είναι η Βελτίωση, η Γενετική κλπ. δόθηκε η δυνατότητα στους επιστήμονες να δημιουργήσουν καινούργιες ποικιλίες σπόρων και υβρίδια.

Είναι αυτονόητο ότι οι επιστήμονες παράγουν μια μικρή ποσότητα βελτιωμένου σπόρου και αυτή θα πρέπει να αναπαραχθεί για να καλυφθούν οι ανάγκες για την σπορά της ποικιλίας σε εκτεταμένες εκτάσεις. Η δουλειά αυτή για να ολοκληρωθεί απαιτεί διαδοχική καλλιέργεια για μια σειρά ετών .

Στην αρχή ο σπόρος είναι λίγος και επαρκεί για την σπορά μιας μικρής έκτασης. Τον επόμενο χρόνο η ποσότητα του σπόρου αυξάνει και αυξάνονται και οι εκτάσεις. Χρόνο με τον χρόνο είναι φανερό ότι και οι έλεγχοι δεν μπορούν να αφορούν κάθε φυτό χωριστά, αλλά αφορούν το σύνολο της καλλιέργειας.

Συνοπτικά οι βασικές κατηγορίες σπόρων ανάλογα με το στάδιο πολλαπλασιασμού είναι οι ακόλουθες :

α) Σπόρος Βελτιωτού (Breeders - seed) : Περιλαμβάνει το σπόρο που έχει στη διάθεση του ο βελτιωτής - δημιουργός ποικιλίας (μετά από μια σειρά πολλαπλασιασμών) για περαιτέρω σποροπαραγωγή της ποικιλίας . Η παραγωγή γίνεται με δική του ευθύνη .

β) Προβασικός Σπόρος (Prebasic Seed) : Για παραγωγή βασικού σπόρου. Προέρχεται από σπορά του σπόρου βελτιωτή και είναι μεγαλύτερος σε ποσότητα.

γ) Βασικός Σπόρος (Basic Seed) : Για παραγωγή σπόρου 1^{ης} γενεάς

δ) Πιστοποιημένος Σπόρος 1^{ης} γενεάς : Για παραγωγή σπόρου 2^{ης} γενεάς

Το προϊόν πολλαπλασιασμού μετά τη 2^η γενεά δε δύναται να χαρακτηριστεί σπόρος προς σπορά σύμφωνα με τους ισχύοντες κανόνες.

Για το έτος 1997 η σπορά προβασικού σπόρου σύμφωνα με στοιχεία του Υπ. Γεωργίας είχε ως εξής :

Είδος Καλλιέργειας	Εκτάσεις με προβασικό σπόρο (σε εκτάρια)
Σιτάρι σκληρό	181,9
Σιτάρι μαλακό	10,7
Κριθάρι	4
Τριτικάλε	3,2
Βρώμη	2,2
Βίκος	140,8
Κουκιά	7
Μπιζέλια	12,5
Λαθούρια	5,5
τριφύλλια	2
Μηδική	42,5
Καλαμπόκι	4,25
Βαμβάκι	68,9

Η παραπάνω σπορά προβασικού σπόρου αφορούσε τις εξής ποικιλίες με σειρά προτεραιότητας από πλευράς εκτάσεως που καταλαμβάνουν :

- Στο σκληρό σιτάρι : MEXICALI -81, ATHOS , SELAS, SIFNOS, OFANTO, ATLAS, MEXA, PERES, SKITI, KALLITHEA, FENIX.
- Στο μαλακό σιτάρι : NESTOS, VERGINA, YENEROZO E , IRNERIO
- Στο κριθάρι : NIKI, THERMI, KOS
- Στο Τριτικάλε : VRONDI
- Στη Βρώμη : KASSANDRA
- Στο Βίκο : ZEFYROS, ALEXANDROS, TEMPI , ACHILLEAS, EVINOS
- Στα Κουκιά : TANAGRA , POLYKARI
- Στα Μπιζέλια : OLYMPOS, DODONI, VERMIO , ΙTHOMI, KARPATHOS,
- Στο Λαθούρι : RODOS, ARGOS
- Στο τριφύλλι MORNOS
- Στη Μηδική : YLIKI
- Στο Καλαμπόκι : PAROS, MYLOS, SYROS, SAMOS, MIKONOS.
- Στο Βαμβάκι : EYA, KSI -~~VELONIS~~, ZETA 2, MYRTO , KORINA , CHRISTINA

N 821214

Ο σπόρος που χρησιμοποιούν οι καλλιεργητές για κοινή καλλιέργεια είναι ο σπόρος 1^{ης} γενεάς και 2^{ης} που παράγουν σποροπαραγωγικές επιχειρήσεις μετά από σπορά βασικού και 1^{ης} γενεάς σπόρου αντίστοιχα. Στοιχεία για την σποροπαραγωγή σπόρου για εμπόριο θα αναφερθούν στη συνέχεια.

3.2.2. Σποροπαραγωγή για εμπόριο

Η σποροπαραγωγή για εμπόριο είναι και αυτή μια εργασία που έχει ιδιαίτερη σημασία για όλες τις χώρες και απαιτεί προσεκτικούς χειρισμούς και καλή γνώση του αντικειμένου.

Με βάση τους ισχύοντες κανονισμούς (ν. 1564/85) δικαίωμα παραγωγής Π.Υ. με σκοπό την εμπορία έχει κάποιος εφόσον :

- α. Έχει άδεια λειτουργίας σποροπαραγωγικής επιχείρησης (η ισχύς της άδειας είναι για 5 χρόνια με δικαίωμα ανανέωσης).
- β. Έχει υποβάλλει δήλωση για να ελεγχθεί και να πιστοποιηθεί το υλικό που θα παράγει.
- γ. Η ποικιλία που θα παράγει έχει εγγραφεί στον εθνικό μας κατάλογο ποικιλιών καλ/νων φυτικών ειδών ή στον Κοινό Κατάλογο της Ε.Ε. ή στον Εθνικό Κατάλογο άλλου κράτους - μέλους της Ε.Ε. . Ακόμα κάτω από ορισμένες προϋποθέσεις που ορίζει η Υπ. Απ. 378960/92 (παράτιθεται στο Παράρτημα Σελ.124) μπορεί να παράγει κάποια ποικιλία που βρίσκεται στο στάδιο της εγγραφής της στον Εθνικό Κατάλογο ή ακόμα που δεν είναι καθόλου εγγεγραμμένη .

Προκειμένου να πάρει κάποιος άδεια λειτουργίας σποροπαραγωγικής επιχείρησης θα πρέπει να πληρεί τις προϋποθέσεις που ορίζει η Υπ. Απ. 4041/86 η οποία παρατίθεται στο παράρτημα (Σελ. 103).

Συνοπτικά αναφέρουμε ότι θα πρέπει : να έχει υποβάλλει αίτηση στο Υπ. Γεωργίας όπου να αναφέρει ορισμένες πληροφορίες για την επιχείρηση (το είδος της, την έδρα , τον τίτλο της, τον αριθμό γεωπόνων κλπ.) να διαθέτει εξειδικευμένο προσωπικό και κατάλληλες εγκαταστάσεις ανάλογα με την ειδίκευση της επιχείρησης.

Τέλος έχει υποχρεώσεις που καθορίζονται από τους Τεχν. Κανονισμούς Ελέγχους και Πιστοποιήσεις και αφορούν : χρησιμοποιούμενο σπόρο, προηγούμενη καλλιέργεια, μόνωση από άλλες καλλιέργειες, παρουσία ζιζανίων, καλλιεργητικές φροντίδες, ποικιλιακή καθαρότητα σπόρου, βλαστική ικανότητα, ξένες ύλες κλπ. Πιο συγκεκριμένα ανάλογα με το είδος του σπόρου που θα παραχθεί τηρούνται κάποιες προϋποθέσεις - προδιαγραφές οι οποίες αν κατά τον έλεγχο δεν βρεθούν όπως ορίζουν οι Τεχνικοί Κανονισμοί το υλικό δε πιστοποιείται.

Σύμφωνα λοιπόν και με τα παραπάνω, στις μέρες μας η παραγωγή σπόρων για εμπόριο Φ.Μ.Κ. γίνεται από ιδιωτικές εταιρείες και Συνεταιριστικές οργανώσεις. Ενδεικτικά αναφέρουμε ότι σύμφωνα με πρόσφατα στοιχεία στο τομέα σποροπαραγωγής σιτηρών κτηνοτροφικών φυτών και οσπρίων δραστηριοποιούνται 48 επιχειρήσεις από τις οποίες οι 34 είναι ιδιωτικές εταιρείες και οι 14 Συνεταιρισμοί (Ενώσεις Αγροτικών Συνεταιρισμών Ε.Α.Σ. και αυτές ιδιωτικές είναι) . Πιο συγκεκριμένα οι Συνεταιρισμοί που ασχολούνται με σπορ/γή είναι :

η ΕΑΣ Αλεξανδρούπολης	η ΕΑΣ Λαγκαδά
η ΕΑΣ Αμυνταίου	η ΕΑΣ Λάρισας
η ΕΑΣ Αξιούπολης	η ΕΑΣ Ορεοτιάδας
η ΕΑΣ Κιλκίς	η ΕΑΣ Ροδόπης
η ΕΑΣ Βισαλτίας	η ΕΑΣ Σερρών
η ΕΑΣ Δράμας	Ο Αγρ. Συν./σμός Νικαίας
η ΕΑΣ Θεσ/νίκης	η ΚΕΣΠΥ (Κεντρική Συν/κή Ένωση Σπόρων & ΠΣ)

Από τις υπόλοιπες 34 ιδιωτικές εταιρείες πληροφοριακά αναφέρουμε ότι οι 12 έχουν έδρα την Θεσσαλονίκη , 8 την Λάρισα και οι υπόλοιπες σε άλλες περιοχές της Ελλάδας (Δράμα, Αλεξανδρούπολη , Κιλκίς κλπ.)

Το βασικό υλικό της σποροπαραγωγής οι επιχειρήσεις αυτές το προμηθεύονται από κρατικά ιδρύματα έρευνας ή από εισαγωγή . Όσον αφορά την προμήθεια βασικού σπόρου από τα Κρατικά Ιδρύματα Έρευνας η διαδικασία που ακολουθείται είναι η ακόλουθη :

Γίνονται προκηρύξεις από το ΕΘΙΑΓΕ στο οποίο υπάγονται μετά το ν. 1845/89 όλα τα κρατικά Ιδρύματα που παράγουν το βασικό υλικό όπως είναι το Ινστιτούτο Σιτηρών, το Ινστιτούτο Βάμβακος και Βιομηχανικών Φυτών κλπ. και αυτό αναθέτει τη σποροπαραγωγή κατά σειρά προτεραιότητας σε Συν/σμούς και εταιρείες για συγκεκριμένη χρονική διάρκεια και έναντι καταβολής της εκάστοτε αξίας του υλικού εκκίνησης καθώς και καταβολής δικαιωμάτων εκμετάλλευσης της ποικιλίας.

Περισσότερες πληροφορίες για την παραπάνω διαδικασία υπάρχουν στην Υ.Α. 339134/86 (Σελ. 126).

Από την άλλη όσον αφορά τις εισαγωγές βασικού σπόρου γίνονται βάση του ν. 1564/85 και επιτρέπονται για ποικιλίες που είναι εγγεγραμμένες στον Εθνικό Κατάλογο ή στο Κοινό Κατάλογο της Ε.Ε.

Ο βασικός σπόρος αυτός παραδίδεται από τις Συνεταιριστικές οργανώσεις ή τις εταιρείες για σπορά σε διάφορους καλλιεργητές με συμβόλαιο και στις εκτάσεις των καλλιεργητών αυτών γίνεται η σποροπαραγωγή. Οι όροι και οι προϋποθέσεις της σύμβασης ανάθεσης παραγωγής Π.Υ. μεταξύ των σποροπαραγωγικών επιχειρήσεων και των καλλιεργητών ορίζονται στην Υ.Α. 297582/91 (Σελ. 123).

Η σπορά, η παροχή των καλλιεργητικών φροντίδων και των φροντίδων καλλιέργειας (επίσημανση και απομάκρυνση φυτών άλλων ποικιλιών και ειδών) γίνεται κάτω από την ταυτόχρονη εποπτεία της υπεύθυνης Συνεταιριστικής Οργάνωσης ή Εταιρείας και των αρμοδίων κρατικών φορέων.

Η συγκομιδή γίνεται από την αρμόδια επιχείρηση η οποία είναι και υπεύθυνη για την τυποποίηση και διατήρηση του σπόρου μέχρι και την επόμενη καλλιεργητική περίοδο. Η πιστοποίηση όμως του σπόρου (έλεγχος ανθεκτικότητας, έλεγχος βλαστικής ικανότητας, καθαρότητας κλπ.) γίνεται από τους υπεύθυνους κρατικούς φορείς.

Εξαιρέση στην σποροπαραγωγή του τομέα των Φ.Μ.Κ. αποτελεί η σποροπαραγωγή καπνού και ζαχαρότευτλων για την οποία υπεύθυνοι είναι αντίστοιχα ο Εθνικός Οργανισμός Καπνού (Ε.Ο. Κ.) και η Ελληνική Βιομηχανία Ζάχαρης (Ε.Β.Ζ.).

Ο Ε.Ο.Κ. πραγματοποιεί μόνος του σε δικά του αλλά και σε ενοικιαζόμενα χωράφια όλη τη διαδικασία σποροπαραγωγής , από την σπορά μέχρι και την πιστοποίηση.

Η Ε.Β.Ζ. παράγει και από μόνη της κάποιους σπόρους αλλά και συμβάλλεται απ' ευθείας με ορισμένους παραγωγούς - ιδιοκτήτες κατάλληλα επιλεγμένων περιοχών στους οποίους παραδίδουν το βασικό σπόρο σποράς. Ένα τέτοιο συμβόλαιο που υπογράφεται μεταξύ της Ε.Β.Ζ. και του καλλιεργητή παρατίθεται στη σελ. 127 του παραρτήματος.

Η σπορά, η παροχή των καλλιεργητικών φροντίδων και η συγκομιδή γίνεται κάτω από την εποπτεία κρατικών φορέων και της Ε.Β.Ζ. η οποία τελικά συγκεντρώνει και διατηρεί τους σπόρους σποράς για την επόμενη καλλιεργητική περίοδο.

Σύμφωνα με στοιχεία του Υπ. Γεωργίας οι ποσότητες σπόρων προς σπορά που παράχθηκαν κατά το διάστημα 1985 - 1996 είναι οι ακόλουθες :

Πίνακας 8 : Παραγωγή σε τόνους το διάστημα 1985 - 1990

Είδος σπόρων	1985	1986	1987	1988	1989	1990
Χειμερινά Σιτηρά	48.070	27,300	30.300	28.276	27.000	17.354
Ετήσια Ψυχανθή	4.960	7.400	11.644	2.781	3.162	2.525
Υβρίδια Αραβόσιτου	1.800	4.200	1.000	0,309	1.490	-
Μηδική	1.500	1.800	2.322	1.500	-	325
Ρύζι	1.930	2.800	3.600	3.947	2.050	1.710
Πατάτες	22.500	22.900	20.700	14.500	12.677	7.835
Βαμβάκι	13.862	2.681	4.960	14.000	14.450	16.355
Ζαχαρότευτλα	5.521	529	734	454	458	452
Ηλίανθος	310	309	240	215	-	-

Πίνακας 9 : Παραγωγή σε τόνους το διάστημα 1991 - 1996

Είδος σπόρων	1991	1992	1993	1994	1995	1996
Χειμερινά Σιτηρά	20.760	6.088	3.300	4.000	11.000	24.000
Ετήσια Ψυχανθή	5.495	4.699	3.800	120	1.900	3.500
Υβρίδια Αραβόσιτου	207	0	0	70	170	45
Μηδική	527	780	300	63	230	60
Ρύζι	1.600		690	700	400	1.300
Πατάτες	9.100		5.500	8.500	9.100	6.000
Βαμβάκι	10.500		8.000	7.800	6.300	1.700
Ζαχαρότευτλα	201		160	360	450	140

Παρατηρούμε ότι κατά την περίοδο 90 - 93 μειώθηκε κάπως η παραγωγή σπόρων. Το γεγονός αυτό ερμηνεύεται εν μέρη με την κατάργηση της ΚΥΔΕΠ αλλά και λόγω της εκτεταμένης περιόδου ξηρασίας το έτος 1990.

Η ΚΥΔΕΠ μετά το ν. 1564/85 είχε αναλάβει με ειδική σύμβαση εξ ολοκλήρου την μέχρι τότε κρατική σποροπαραγωγή ως τον μόνο φορέα που εκπληρούσε τις απαιτούμενες προϋποθέσεις και μέχρι να δημιουργηθεί κάποιος άλλος συγκεκριμένος φορέας όσον αφορά τους σπόρους.

Την περίοδο λοιπόν αυτή έγιναν κάποιες αλλαγές όπως κατάργηση της ΚΥΔΕΠ, ανάληψη από το ΕΘΙΑΓΕ της οργάνωσης της σποροπαραγωγής και μέχρι την πλήρη οργάνωση είχαμε αυτή τη μείωση.

3.2.3. Στοιχεία Σποροπαραγωγής για το έτος 1997

Για το τρέχον έτος η κατάσταση της σποροπαραγωγής για κάθε φυτικό είδος με βάση τις εκτάσεις που έχουν δηλωθεί για πιστοποίηση φαίνεται στον Πίνακα 10.

Πίνακας 10 : Έκταση δηλωθείσα για πιστοποίηση σε εκτάρια - Συγκομιδή 1997

Είδος καλλιέργειας	Βασικό σπόρο	Πιστοποιημένο Α' αναπαραγωγής	Σύνολο
1. Σιτάρι σκληρό	2.308,9	13.712,6	16.021,5
2. Σιτάρι μαλακό	199,2	598,6	797,8
3. κριθάρι	77,5	253,9	331,4
4. Σίκαλη	-	-	-
5. Τριτικάλε	-	15,5	15,5
6. Βρώμη	9	-	9
7. Καλαμπόκι	114,25	-	114,25
8. Ρύζι	46,6	724,3	770,9
9. Σόργο	-	-	-
10. Κεχρί	-	-	-
11. Βίκος	577	1.712,4	2.289,4
12. Μηδική	51,25	1.155	1.206,25
13. Φασόλια	-	-	-
14. Κουκιά	-	1	1
15. Φακή	-	1	1
16. Μπιζέλι	1,25	56,25	57,5
17. Λαθούρι	3,75	-	3,75
18. Τεύτλα	255,1	81,3	336,4
19. Βαμβάκι	4.307,3	7.950,7	12.321
20. Καπνός			25

- 1 εκτάριο \equiv 4 στρεμ.

Στον παραπάνω πίνακα παραλείπεται η πατάτα επειδή δεν είχαν συγκεντρωθεί ακόμη τα στοιχεία για το έτος 1997. Προκειμένου όμως να υπάρχει μια εικόνα της σποροπαραγωγής πατάτας που αποτελεί σημαντικότατο είδος και η εγχώρια σποροπαραγωγή έχει τεράστια σημασία, παρατίθενται στοιχεία του έτους 1996.

Έτσι το έτος 1996 έγινε σποροπαραγωγή σε 5.319 στρ.(4.150 στρ. στη Νάξο και 1.169 στα υπόλοιπα σποροπαραγωγικά κέντρα) και η ποσότητα του σπόρου που πιστοποιήθηκε ήταν 5.932 τόνοι από τους οποίους οι 4.763 τόνοι προορίζονταν για καλοκαιρινή φύτευση από τη Νάξο και οι 1.169 τόνοι για Ανοιξ. - Χειμ. φύτευση από τα υπόλοιπα κέντρα σποροπαραγωγής.

Πιο συγκεκριμένα σποροπαραγωγή πατάτας γίνεται από τους εξής φορείς:

1. Την ΕΑΣ Νάξου και την Πατατοσπορική Α.Ε. στη Νάξο που παράγουν πιστοποιημένο πατατόσπορο για καλοκαιρινή φύτευση.
2. Την Γεωπονική Σποροπαραγωγική Επιχείρηση Ιωαννίνων, την ΕΑΣ Αρκαδίας, την ΕΑΣ Λασιθίου(Τζερμιάδες Λασιθίου) και την Ε.Β.Ζ. στο Δομοκό Φθιώτιδας και στο Λαγκαδά Θεσ/νίκης για πατατόσπορο Χειμων - Ανοιξ. Φύτευσης

Ο βασικός σπόρος προέρχεται από το εξωτερικό και οι ποικιλίες που κυρίως σποροπαράγονται είναι οι ακόλουθες : *Sprunta, Jaerla, Lizettea, Marfona, Edziza, Αγιηθα* κ.λ.η.

Αναλυτικά ορισμένα στοιχεία που αφορούν την σποροπαραγωγή καθενός από τα υπόλοιπα παραπάνω είδη για το 1997 έχουν ως εξής :

1. Σιτάρι σκληρό : Έγινε σποροπαραγωγή 41 ποικιλιών

Η σειρά προτεραιότητας ανάλογα με τις εκτάσεις που καταλαμβάνουν σ' αυτή είναι :

- | | |
|---------------------------------------|--------------------------------|
| 1. ΜΕΧΑ (13,7% των εκτάσεων) Ισπαν. | 6. COSMODUR (2,36%) Γαλλική |
| 2. ΣΙΜΕΤΟ (9,38%) Σικελ | 7. BRAVADUR (1,68%) |
| 3. ΜΕΧΙCΑΛΙ -81 (5,69%) Ελληνική | 8. ΚΡΟΝΟΣ (1,62%) - USA |
| 4. ΑΤΗΟΣ (3,73%) Ελληνική | 9. ΟΦΑΝΤΟ (1,43%) |
| 5. ΑΡΡΥΛΟ (3,01%) Ιταλ. | 10. ΑΡΑΜΟΝ (1,2%) Γαλ. κ.λ.η. |

Άλλες Ελληνικές ποικιλίες στις οποίες έγινε σποροπαραγωγή είναι :

KALLITHEA, SELAS, SIFNOS, SKITI.

2. Σιτάρι μαλακό : Έγινε σποροπαραγωγή 19 ποικιλιών

Η σειρά προτεραιότητας ανάλογα με τις εκτάσεις που καταλαμβάνουν είναι :

- | | |
|---|--------------------------------|
| 1. DIO (16,85% των εκτάσεων) Ελληνική | 6. ORSO (5,28%) |
| 2. VERGINA (15,2%) Ελληνική | 7. PANDAS (5,01%)Ιταλ |
| 3. CENTAURO (13,01%) Ιταλική | 8. NESTOS (4,91) Ελληνική |
| 4. YECORA E' (7,37%) Ελληνική | 9. RINCONADA (4,18%) Βουλγαρία |
| 5. IRNERIO (6,3%) Ιταλική | 10. VRATSA (3,92%) Βελγική |

Άλλες Ελληνικές ποικιλίες είναι οι : SIETE SERROS , YENEROZO E

3. Κριθάρι : Έγινε σποροπαραγωγή 12 ποικιλιών

Η σειρά προτεραιότητας ανάλογα με τις εκτάσεις που καταλαμβάνουν είναι :

- | | |
|--|-----------------------------|
| 1. PLAISANT (22% των εκτάσεων) Γαλλική | 7. CANNON (4,7%) Ιταλική |
| 2. DIOMEDE (19%) Ιταλική | 8. IGRI (4,5%) Γερμανική |
| 3. MUCHO (12,3%) -USA | 9. PILASTRO (4%) Ιταλική |
| 4. THERMI (10,3%) Ελληνική | 10. NIKI (3,5%) Ελληνική |
| 5. CARINA (9,1%) Γερμανική | 11. SONJA (2,4%) Γερμανική |
| 6. CARESSE (7,2%) Γαλλική | 12. ARDA (1%) Ιταλική |

4. Τριτικάλε : Έγινε σποροπαραγωγή 2 ποικιλιών

Το ποσοστό των εκτάσεων που κατέλαβε κάθε μία ποικιλία είναι :

CATRIA 51,6% (Ιταλ.) και THISVI 48,4% (Ελλην.)

5. Βρώμη : Έγινε σποροπαραγωγή μόνο της ποικιλίας KASSANDRA δημιουργίας του ΕΘΙΑΓΕ.

6. Ρύζι : Έγινε σποροπαραγωγή 12 ποικιλιών .

Η σειρά προτεραιότητας σύμφωνα με τις εκτάσεις που καταλαμβάνουν είναι :

- | | |
|---|-------------------------|
| 1. THAIBONNET (48,1% των εκτάσεων) Ισπανική | 7. CERVO (0,9%) Ιταλική |
| 2. ROMA (35,1%) Ιταλική | 8. RIVA (0,9%) Ιταλική |
| 3. ISPANIKI A (3,6%) Ελληνική | 9. STRELLA Ιταλική |
| 4. AXIOS (3,2%) Ελληνική | 10. DION Ελληνική |
| 5. STRYMONAS (3,1%) Ελληνική | 11. MELAS Ελληνική |
| 6. EVROPI (2,6%) Ελληνική | 12. ROXANI Ελληνική |

7. Καλαμπόκι : Εγινε σποροπαραγωγή 3 Ελληνικών υβριδίων

Το ποσοστό των εκτάσεων που κατέλαβε κάθε μια είναι :

ARIS (90,4%) , DIAS (7,2%) , ANTHIPI (2,4%)

8. Τεύτλα : Εγινε σποροπαραγωγή 19 ποικιλιών

Η σειρά προτεραιότητας ανάλογα με τις εκτάσεις που καταλαμβάνουν σ' αυτή

είναι :

- | | |
|--|--------------------------------|
| 1. LENA (16,7% των εκτάσεων) Γερμανική | 5. AMOS (6%) Γαλλική |
| 2. TURBO (10,1%) Δανία | 6. RECORD (5,9%) Δανία |
| 3. RIZOR (7,3%) | 7. KRISTAL (5,8%) |
| 4. MARATHON (6,9%) Γαλλική | 8. BIANCA (4,96%) Ιταλική κλπ |

Άλλες Ελληνικές ποικιλίες που συμμετείχαν είναι οι: ALEXANDRA, ARETI, ILECTRA.

Για τα ζαχαρότευτλα σποροπαραγωγή γίνεται στις περιοχές Αριδαίας Λαγκαδακίων (Μακεδονία), Λαμίας και Δομοκού (Στερ. Ελλάδας). Οι ελληνικές ποικιλίες καλύπτουν περίπου το 12% καλ/νης έκτασης ενώ όσο αφορά τις ξένες ποικιλίες η Ε.Β.Ζ. κάνει εισαγωγές βασικού σπόρου. Για την σποροπαραγωγική περίοδο 93/94 σποροπαραγωγή έκαναν 189 καλλιεργητές σε 1.585 στρ. και παρήχθησαν 73.112 μονάδες πιστοποιημένου σπόρου για τις ανάγκες της χώρας μας και 62.040 Kg ημικατεργασμένου για εξαγωγή σε ξένους οίκους οι οποίοι είχαν αναθέσει στην Ε.Β.Ζ. την παραγωγή. (οι μειωμένες εκτάσεις σπορ/γής οφείλονται στην δημιουργία αποθεμάτων σπόρων από προηγούμενα χρόνια).

9. Βίκος : Εγινε σποροπαραγωγή 11 ποικιλιών

Η σειρά προτεραιότητας σύμφωνα με τις εκτάσεις είναι :

- | | |
|---|---------------------|
| 1. ACHILLEAS (28% των εκτάσεων) Ελληνική | 7. CARMEN |
| 2. ZEFYROS (21%) Ελληνική | 8. JOSE |
| 3. ALEXANDROS (17%) Ελληνική | 9. EVINOS -Ελληνική |
| 4. TEMPI (17%) Ελληνική | 10. CAROLINE |
| 5. TOPAZE (6,5%) | 11. MIRABELLA |
| 6. MERY (4,4%) | |

10. Μηδική : Σποροπαραγωγή έγινε στις ποικιλίες ΥΛΙΚΙ (Ελληνική) 95,7% των εκτάσεων , WL 525 3,9% και WL 612 0,3%. (Αμερικανικές)

11. Φακή : Έγινε σπορά στην ποικιλία SAMOS - Ελληνική

12. Κουκί : Έγινε σπορά στην ποικιλία POLYKARPI

13. Μπιζέλι : Έγινε σπορά στις Ελληνικές ποικιλίες OLYMPOS 71,7% των εκτάσεων και ΙΤΗΟΜΙ 28,3%

14. Λαθούρι : Έγινε σπορά μόνο της Ελληνικής ποικιλίας RODOS

15. Βαμβάκι : Έγινε σποροπαραγωγή 10 ποικιλιών

Η σειρά προτεραιότητας σύμφωνα με τις εκτάσεις που καταλαμβάνουν είναι :

- | | |
|---------------------------------------|-------------------------------|
| 1. ARIA (29,05 % των εκτάσεων) Ξεν. | 6. KS 1 -VELONIS (4,5%) Ελ. |
| 2. ZETA 2 (28%) Ελ. | 7. KORINA (3,5%) Ελ. |
| 3. EYA (18,55%) Ελ. | 8. ZETA 5 (2%) Ελ. |
| 4. BRAVO (6,9%) Ξεν. | 9. SAMOS (0,9%) Ελ. |
| 5. STONVILLE 506 (6,1%) Ξεν. | 10. MYRTO (0,5%) Ελ. |

16. Καπνός

Τέλος όσο αφορά τον καπνό στο παρακάτω πίνακα παρουσιάζεται αναλυτικά το πρόγραμμα σποροπαραγωγής του έτους 1997.

ΕΘΝΙΚΟΣ ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ ΚΑΠΝΟΥ
Δ/ΝΣΗ : ΚΑΠΝΩΣΗΣ - Κ. ΑΓΟΡΑΣ

Π Ι Ν Α Κ Α Σ

που εμφανίζει το Πρόγραμμα εμποροπαραγωγής
στοιχ 1997 από τις Υπηρεσίες του Ε.Ο.Κ

Υπηρεσία	Ποικιλία και αντιστοιχία έκταση (σε στρέμματα)	Κατεργασία και όμοια	Εκταση	Κ.κ. κλασσικό	Εκταση	
	Μ.Π.Α. Σ.Υ.Α.Σ N 34/4 Β.Ε. 2/α	Σ 53	Σ 79	Μυρωδ. Αχρνίου ΜΑ 13/8	Κ.κ. κλασσικό ΚΠ-52	Εκταση Συνολική
				Εκταση	Ιδιόκτητη	Ενοίκιο
Α. Καταλογιστικό ΙΣΤΙΟΤΥΠΟ						
Κ.Σ.Ε. Ξάνθης	6	10,5				6
Κ.Ι. Δράμα		10			10	10,5
Κ.Σ.Ε. Θεσσαλονίκης						
Κ.Σ.Ε. Κατερίνης		10				10
Κ.Σ.Ε. Κοζάνης		7,5				7,5
Κ.Σ.Ε. Καρδίτσας			14		4	10
Κ.Σ.Ε. Αργινίου					10	10
Σύνολο	6	20,5	17,5	14	14	54
Α. Πιπλήν Δίκην						
Αν. Μακεδονία Θράκη		20				20
Κεντρ. Μακεδονία				4		4
Θεσσαλία			8			8
Σύνολο		20	8	4	8	24
ΓΕΝ. ΣΥΝΟΛΟ	6	40,5	8	14	10	78

Όλα τα παραπάνω στοιχεία αφορούν στοιχεία εμποροπαραγωγής 1997, η διαδικασία δεν έχει ολοκληρωθεί ακόμα και έτσι δε δίνονται στοιχεία πολες εκτάσεις εγκρίθηκαν.

3.3. Έλεγχος - Πιστοποίηση σπόρων (Seed testing and Certification)

Κατά την περιγραφή της Σποροπαραγωγής αναφέραμε ότι υπάρχει διαρκής έλεγχος από την αρχή μέχρι και το τέλος αυτής.

Ας δούμε όμως λίγο αναλυτικότερα ποιοι κάνουν τον έλεγχο, πότε γίνεται, τις εξετάζεται και ποιες οι προϋποθέσεις προκειμένου να πιστοποιηθεί ο σπόρος.

Ο έλεγχος και η Πιστοποίηση των σπόρων γίνεται από Κρατικούς φορείς και ειδικότερα το Υπουργείο Γεωργίας και διάφορες υπηρεσίες που υπάγονται σ' αυτό όπως είναι :

1. Τα Κέντρα Ελέγχου και Πιστοποίησης Π.Υ. και Ελέγχου Λιπασμάτων (Κ.Ε.Π.Π.Υ.Ε.Λ.) . Μέχρι σήμερα λειτουργούν 28 τέτοια κέντρα και είναι διασκορπισμένα σε διάφορες περιοχές της Ελλάδας και σύμφωνα με το ν. 2040/92 πρόκειται να συσταθούν και άλλα τέτοια κέντρα σε διάφορες περιοχές και ο αριθμός τους θα ανέλθει σε 62.
2. Το Ινστιτούτο Ελέγχου Ποικιλιών Καλλιεργούμενων Φυτών, στη Σίνδο.
3. Ο Οργανισμός Βάμβακος : Ασχολείται μόνο με τον έλεγχο και πιστοποίηση των Κλωστικών και Ελαιούχων φυτών για τα οποία δεν έχουν αρμοδιότητα τα Κ.Ε.Π.Π.Υ.Ε.Λ.
4. Ο Οργανισμός Καπνού για τον καπνό
5. Ο Σταθμός Ελέγχου Σπόρων , στο Χαλάνδρι
6. Ο Σταθμός Ελέγχου Αγενούς Π.Υ. , στον Ασπρόπυργο.

ΕΛΕΓΧΟΙ

1^{ος} Έλεγχος : Σε πρώτη φάση ελέγχονται οι εκτάσεις, η προηγούμενη καλλιέργεια, η απόσταση απομόνωσης και το υλικό που θα πολλαπλασιαστεί. Πιο συγκεκριμένα για κάθε καλ/νο είδος υπάρχουν κάποιες ελάχιστες εκτάσεις στις οποίες γίνεται η σποροπαραγωγή, κάποιες συγκεκριμένες αποστάσεις από άλλες καλλιέργειες και όσον αφορά τους σπόρους σποράς θα πρέπει να έχουν επαρκή ταυτότητα και καθαρότητα της ποικιλίας ή σε περίπτωση σπόρων υβριδίων επαρκή ταυτότητα και καθαρότητα ως προς τα χαρακτηριστικά.

Όλοι οι παραπάνω παράμετροι αρχικά εξετάζονται από τα ΚΕΠΠΥΕΛ όχι επιτόπου αλλά μέσω του ελέγχου της αίτησης της επιχείρησης που υποβάλλει τη δήλωση σποροκαλλιέργειας που αναφέρει επακριβώς τα παραπάνω στοιχεία και της αίτησης έγκρισης του Π.Υ. που θα παράγει. Εξουσιοδοτημένος αντιπρόσωπος της επιχείρησης για τις συναλλαγές με τις υπηρεσίες ελέγχου είναι ο γεωπόνος της. Η Υπηρεσία ελέγχει και επιστρέφει την αίτηση.

Μετά την έγκριση μπορεί να ξεκινήσει η σποροπαραγωγή . Οι καλλιέργειες σημαίνονται με πινακίδες που γράφουν το όνομα της επιχείρησης, το είδος, την ποικιλία κλπ. και αρχίζουν οι διάφορες καλλιεργητικές φροντίδες.

2^{ος} Έλεγχος : Σε δεύτερη φάση γίνεται τουλάχιστον ένας επιτόπου έλεγχος από υπαλλήλους του ΚΕΠΠΥΕΑ που αφορά μια γενική επισκόπηση της καλλιέργειας και ελέγχεται η παρουσία ζιζανίων, οι εχθροί, οι ασθένειες, η παρουσία άλλων ειδών και ποικιλιών κλπ.

Ο έλεγχος αυτός γίνεται αφού η καλλιεργητική κατάσταση και το στάδιο ανάπτυξης επιτρέπουν ικανοποιητική εξέταση. Ο αριθμός των εξετάσεων που γίνονται προσδιορίζονται από Γενικό Τεχν. Καν. Ελέγχου και Πιστοποίησης (Σελ. 112) και από τους τεχνικούς Κανονισμούς Ελέγχου και Πιστοποίησης που υπάρχουν για κάθε φυτό (π.χ. στην καλλιέργεια πατατόσπορου γίνονται 2 έλεγχοι). Εφόσον τα αποτελέσματα των επίσημων καλ/κων ελέγχων είναι ικανοποιητικά η υπηρεσία εκδίδει Δελτίο Καλλιεργητικού Ελέγχου που συνοδεύει το ατυποποιητο Π.Υ.

3^{ος} Έλεγχος : Αφορά ελέγχους στους συγκομισμένους σπόρους προκειμένου να πιστοποιηθούν . Συνοπτικά η διαδικασία που ακολουθείται είναι η εξής :

Σε πρώτη φάση ο σπόρος που συγκομίστηκε υφίσταται έναν προκαθορισμό με ευθύνη του παραγωγού. Ακολούθως η σπορομερίδα (που για να χαρακτηριστεί έτσι δεν θα πρέπει να υπερβαίνει μια συγκεκριμένη ποσότητα ανάλογα με το είδος) μεταφέρεται και παραλαμβάνεται από την σποροπαραγωγική επιχείρηση με την οποία είχε κάνει συμβόλαιο ο παραγωγός και αυτή κάνει έλεγχο : α. Καθαρότητας β. Υγρασίας και γ. Εκατολιτρικού βάρους .

Αν η σπορομερίδα βρίσκεται στα STANDARDS των παραπάνω ποιοτικών χαρακτήρων και δεν είναι απαράδεκτη ώστε να απορριφθεί ακολουθεί αίτηση του Σποροπαραγωγέα προς το ΚΕΠΠΥΕΑ για πιστοποίηση του Σπόρου και Έκδοση Πιστοποιητικού.

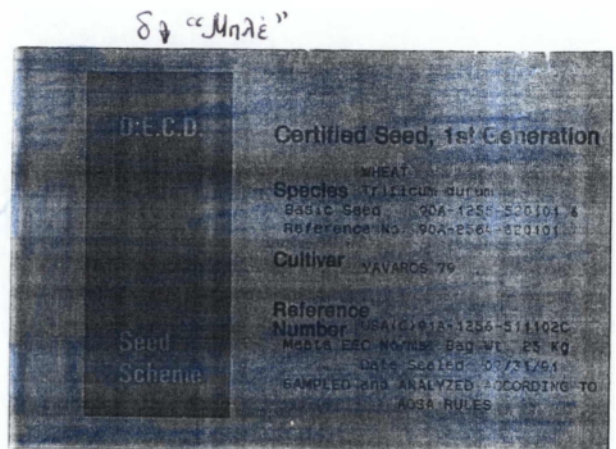
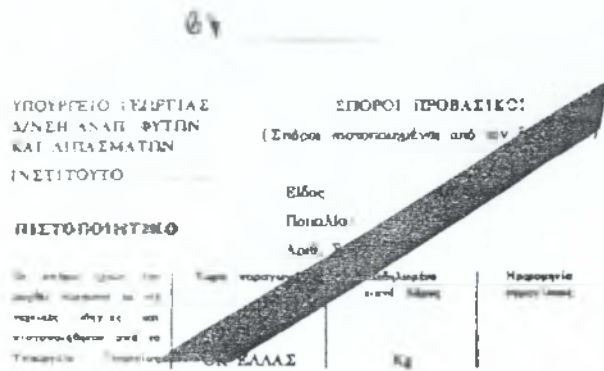
Το έργο του ΚΕΠΠΥΕΑ είναι το εξής :

- α. Ελέγχει την ικανότητα βλάστησης
- β. Ελέγχει την καθαρότητα ποικιλιακή και μηχανική
- γ. Ακολουθεί ζύγιση και τοποθέτηση σε σακιά
- δ. Παίρνονται δείγματα για αποστολή στο Ινστιτούτο Ελέγχου ποικιλιών και στο Σταθμό Ελέγχου Σπόρων ή αγενούς υλικού ανάλογα με την περίπτωση.
- ε. Σφράγιση και τοποθέτηση επικέτας πιστοποίησης .

Οι επικέτες επίσημου ελέγχου έχουν συγκεκριμένες διαστάσεις και συγκεκριμένα χρώματα ανάλογα με το στάδιο σποροπαραγωγής.

ΕΝΟΧΙΚΤΙΚΑ ΠΑΡΕΡΟΥΜΕ ΟΤΙ ΟΙ ΕΤΙΚΕΤΕΣ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗΣ ΕΧΟΥΝ ΜΑΛΙΣΤΕ ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ : 11x6,7 εκατοστά και έχουν τα χρώματα και τα στοιχεία που παρουσιάζονται παρακάτω :

- α. Σπόροι καλλιτερευτή: Μώβ (ιώδες)
- β. Προβασικός σπόρος : Λευκό με μώβ διαγώνια ταινία
- γ. Σπόρος βασικός : Λευκό
- δ. Σπόρος Πιστοποιημένος Α αναπαραγωγής : Μπλε
- ε. Σπόρος Πιστοποιημένος Β αναπαραγωγής : Κόκκινο
- στ. Εμπορικός σπόρος : Καφέ



ΟΙ ΕΤΙΚΕΤΕΣ ΠΟΥ ΦΕΡΟΥΝ ΤΗΝ ΜΑΥΡΗ ΚΑΘΕΤΗ ΤΑΙΝΙΑ ΕΙΝΑΙ ΕΤΙΚΕΤΕΣ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗΣ ΣΠΟΡΩΝ ΠΟΥ ΕΙΣΗΓΧΘΗΣΑΝ ΑΠΟ ΤΡΙΤΕΣ ΧΩΡΕΣ.

3.4. Διακίνηση - Εμπορία Π.Υ.

Σύμφωνα με τα άρθρα 15 και 16 του ν. 1564/85 και διάφορων Υπ. Αποφάσεων που εκδόθηκαν για την υλοποίησή τους « Δικαίωμα εμπορίας Π.Υ. προέλευσης εσωτερικού ή εξωτερικού έχουν οι επιχειρήσεις κάτοχοι άδειας εμπορίας Π.Υ. ».

Υπάρχουν τέσσερις τύποι άδειας επιχείρησης εμπορίας Π.Υ. ανάλογα με τις δραστηριότητες της επιχείρησης. Ειδικότερα :

- Ο Τύπος Α : επιτρέπει τις εισαγωγές, εξαγωγές και εμπορία κάθε κατηγορίας Π.Υ.
- Ο Τύπος Β : επιτρέπει τις πωλήσεις στο εσωτερικό της χώρας πιστοποιημένου Π.Υ.
- Ο Τύπος Γ : για τις επιχειρήσεις μεταποιήσεως, συσκευασίας κλπ Π.Υ. ντόπιας σποροπαραγωγής. Οι επιχειρήσεις αυτές μπορούν να διαθέτουν τα τυποποιημένα προϊόντα στους κατόχους άδειας εμπορίας τύπου Α ή Β.
- Ο Τύπος Δ : αφορά τις σποροπαραγωγικές επιχειρήσεις προκειμένου είτε να εισάγουν βασικό υλικό για τις ανάγκες της σποράς είτε να πωλούν τα προϊόντα τους ή προϊόντα ομοειδών επιχειρήσεων

Ενδεικτικά παραθέτουμε ένα τύπο Άδειας Α στη σελ. 128 του Παραρτήματος.

Για την χορήγηση των παραπάνω αδειών υπάρχουν κάποιες προϋποθέσεις ανάλογα με τον τύπο της άδειας όπως π.χ. ύπαρξη Γεωπόνου, κατάλληλων εγκαταστάσεων, εργαστηρίων κλπ. Αναλυτικά αυτές οι προϋποθέσεις αλλά και οι υποχρεώσεις της επιχείρησης υπάρχουν στην Υπ. Απ. 375836/90 όπου παρατίθεται στο Παράρτημα (Σελ. 105) για περισσότερες πληροφορίες.

Αυτά όσο αφορά το ποιο έχουν δικαίωμα να κάνουν εμπόριο Π.Υ. στη χώρα μας ως δούμε τώρα ποιο Π.Υ. είναι εμπορεύσιμο. Βασική προϋπόθεση για την εμπορία των σπόρων ντόπιας σποροπαραγωγής είναι να είναι πιστοποιημένοι πράγμα που αποδεικνύεται από τις ετικέτες που φέρει και στις οποίες αναφερθήκαμε.

Για το Π.Υ. που προέρχεται από κάποια χώρα της Ε.Ε. ή εισάγεται από Τρίτη χώρα ισχύουν αυτά που καθορίζει η Υπ. Απ. 366884/94 που παρατίθεται στο παράρτημα (Σελ. 107) για περισσότερες πληροφορίες. Ενδεικτικά αναφέρουμε ότι όσον αφορά τις ενδοκοινοτικές αποκτήσεις επιτρέπεται η απόκτηση και εμπορία Π.Υ. που είναι εγγεγραμμένο στον Εθνικό Κατάλογο ή στους Κοινούς Καταλόγους της Ε.Ε. .

Στην περίπτωση εισαγωγών από τρίτες χώρες ισχύουν πάλι τα παραπάνω αλλά είναι δυνατή επίσης και η εισαγωγή - μετά από άδεια από το Υπουργείο για διευκόλυνση των τελωνειακών ελέγχων -

κάποιας ποικιλίας που δε περιλαμβάνεται στους καταλόγους αλλά η εμπορία της ρυθμίζεται από ειδικές διατάξεις με την προϋπόθεση ότι στις χώρες αυτές έχουν δοθεί οι σχετικές ισοδυναμίες που καθορίζονται από τους κανονισμούς της Ε.Ε. τον 85/355 και τον 85/356 που δίνουν τις ισοδυναμίες για τους καλ/κους ελέγχους και για την εμπορία.

Τα συνοδευτικά έγγραφα που πρέπει να φέρει το Π.Υ. κατά την εμπορία είναι :

1. Για το Π.Υ. ενδοκοινοτικής απόκτησης
 - σήμανση αντίστοιχη με την δική μας
 - δελτίο αποστολής ή τιμολόγιο απόκτησης
2. Για το Π.Υ. προέλευσης τρίτων χωρών επιπλέον θα πρέπει να συνοδεύεται από :
 - Πιστοποιητικό ελέγχου και πιστοποίησης της αρμόδιας Υπηρεσίας της Χώρας.
 - Πιστοποιητικό της διεθνούς Ενώσεως Σπόρων International Seed Testing Association (I.S.T.A.) ή ισοδύναμου προς αυτήν οργανισμό .

Επιπλέον έλεγχοι για το Π.Υ. διενεργούνται ως εξής :

- 1) Στην περίπτωση ενδοκοινοτικής απόκτησης δε γίνεται έλεγχος στα τελωνεία από το '93 όπου και καταργήθηκαν με το Π.Δ. 47/93, αλλά ο πρώτος παραλήπτης αμέσως μετά την άφιξη του φορτίου δηλώνει την άφιξη του στην Τοπική Διεύθυνση Γεωργίας ή στο τοπικό ΚΕΠΠΥΕΛ και προσκομίζει αντίγραφο του δελτίου αποστολής ή του τιμολογίου πώλησης.
- 2) Στην περίπτωση εισαγωγών από τρίτες χώρες γίνονται έλεγχοι στα σημεία εισόδου.

Η προμήθεια και διακίνηση των σπόρων εισαγωγής και ενδοκοινοτικής απόκτησης γίνεται από ορισμένους οίκους ή αντιπροσώπους πολυεθνικών εταιρειών μέσω του δικτύου των καταστημάτων Γεωργικών Εφοδίων.

Για την περίοδο 1995 - 1996 έγιναν οι παρακάτω εισαγωγές από τρίτες χώρες σύμφωνα με στοιχεία του Υπουργείου Γεωργίας :

Πίνακας 11: Εισαγωγές σε τόνους από τρίτες χώρες

Είδος σπόρων	1995	1996
Σιτάρι μαλακό	237	325
Σιτάρι σκληρό	3.790	3.200
Κριθάρι	42	120
Ρύζι	600	510
Καλαμπόκι	3.240	1.700
Βίκος	-	75
Μηδική	5	56
Βαμβάκι	6.400	11.000
Σόργο	151	157
Ηλίανθος	-	56

Οι κυριότερες χώρες από τις οποίες γίνονται εισαγωγές είναι :

- Χειμερινά σιτηρά : Βουλγαρία , ΗΠΑ
- Καλαμπόκι : ΗΠΑ, Βουλγαρία , Ινδία , Τουρκία
- Σόργο : ΗΠΑ
- Βαμβάκι : ΗΠΑ, Ισραήλ, Αυστραλία

Όσον αφορά τις ενδοκοινοτικές αποκτήσεις , στοιχεία με τις ακριβείς ποσότητες δεν έχουμε λόγω ελεύθερης διακίνησης τους αλλά οι κυριότερες χώρες από τις οποίες γίνονται αυτές είναι :

- Χειμερινά σιτηρά : Γαλλία , Γερμανία, Ιταλία, Δανία, Ισπανία
- Καλαμπόκι : κυρίως Γαλλία αλλά και Ιταλία, Βέλγιο και Λουξεμβούργο
- Ρύζι : Γαλλία, Ιταλία , Ισπανία
- Σόργο : Γαλλία , Ιταλία , Λουξεμβούργο
- Βαμβάκι : Ισπανία
- Πατάτα : Κυρίως Ολλανδία , Γαλλία, Δανία , Κάτω Χώρες, Ιρλανδία κλπ.

Η διακίνηση των πιστοποιημένων σπόρων ντόπιας σποροπαραγωγής γίνεται από τις εταιρείες και τις Ε.Α.Σ. που τους παράγουν , είτε κατευθείαν από αυτές είτε μέσω του δικτύου των καταστημάτων Γεωργικών Εφοδίων και των Συνεταιρισμών αντίστοιχα.

Οι τιμές στις οποίες διατίθενται οι σπόροι σύμφωνα με στοιχεία του υπ. Γεωργίας παρουσιάζονται στους πίνακες 12 και 13.

Πίνακας 12 : Τιμές διάθεσης σε δραχ/κιλό την περίοδο 1985 - 1991.

Είδος σπόρων	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991
Σιτάρι σκληρό	63	69	71	77	97	122	139
Σιτάρι μαλακό	49	54,5	58	66	78	103	122
Κριθάρι, Βρώμη	49-53	55-59	57,5	65	75-81	100	120
Βίκος	59	66-50	69	45	49	73	105
Υβρίδια Αραβ.	370-601	395-525	360	485-550	458-650	635-750	700-990
Μηδική	407	463	464	464-500	400	610	760
Ρύζι	52-60	59-77	70-89	80-02	89-100	105-112	112-140
Πατάτες εσωτ.	39-43	44,5-57,7	57-80,5	63-70	69-90	95-120	125-135
Πατάτες εξωτ.	53-105	99,5-150	72,7-177	75-165	85-195	105-250	121-270
Βαμβάκι Αποχν.	152	155	170	207	275	300	360
Βαμβάκι Χνουδ.	85	105	135	165	215	225	280
Ηλιάνθος Ποικ.	155	161	192	284	304	384	500
Υβρίδια	628-930	1100	1250	1650	1650	1650	1650
Ζαχαρότευτλα	2100	2600	2700	3100	3600	3000	5000
Σόγια	-	-	150	175-250	200-300	220	320-420

Πίνακας 13 : Τιμές σε δραχ/κιλό την περίοδο 1993 - 1996

Είδος σπόρου	1993	1994	1995	1996
Σιτάρι σκληρό	140 - 200	80 - 200	140 - 220	100 - 180
Σιτάρι μαλακό	130 - 180	80 - 180	130 - 160	130 - 160
Βίκος	140	95 - 130	110 - 155	115 - 150
Καλαμπόκι	1000 -1800	900 - 1900	900 - 1700	950 1800
Μηδική	700 - 1500	700- 1500	700 - 1300	800 1400
Ρύζι	190 - 200	200	230	245
πατάτα	130 - 300	135 - 330	160 - 430	120 - 430
Βαμβάκι	500 - 1000	450 - 1200	550 - 1200	550 - 1300

Οι τιμές διάθεσης του σπόρου καπνού κυμάνθηκαν στα εξής επίπεδα :

- Για τα Ανατολικά καπνά : Το 1994 8000 δραχ/κιλό και το 1995 και το 1996 13000 δραχ/κιλό.
- Για τα Virginia & τα Burley : Το 1994 12000 δραχ/κιλό & το 1995 και το 1996 18500 δραχ/κιλό .

Όσον αφορά τις εξαγωγές Π.Υ. αν εξαιρέσουμε την Ε.Β.Ζ. που κάνει οργανωμένα εξαγωγές τευτλόσπορου στα άλλα είδη δε γίνονται συστηματικά εξαγωγές.

Έτσι κατά καιρούς γίνονται εξαγωγές κυρίως βίκου και μηδικής.

Ενδεικτικά παρουσιάζουμε τις εξαγωγές που έγιναν την περίοδο '94 - '96 σε τόνους

Καλ/νο είδος	'94	'95	'96
Ζαχαρότευτλα	62,07	89	69
Αραβόσιτος			0,053
Μηδική	49,25		
Βίκος	0,25	180	30
Βαμβάκι	82,10		
Μαλακό σιτάρι			130
Κριθάρι			0,200

Οι κυριότερες χώρες στις οποίες εξάγουμε Π.Υ. είναι :

- Τεύτλα : στην Πολωνία , Δανία
- Βίκος και Μηδική : στην Ιταλία

3.5. Έρευνα στον τομέα του Π.Υ.

Η χάραξη και η άσκηση της πολιτικής στην αγροτική έρευνα και τεχνολογία γενικά, ανήκει στην αρμοδιότητα του Υπουργείου Γεωργίας.

Ειδικότερα όσον αφορά τον τομέα του Π.Υ. την έρευνα την κάνει το ΕΘΙΑΓΕ (Εθνικό Ίδρυμα Αγροτικής Έρευνας) που είναι νομικό πρόσωπο ιδιωτικού δικαίου που εποπτεύεται από το Υπ. Γεωργίας και το οποίο συστάθηκε με το ν. 1845/89.

Στο ΕΘΙΑΓΕ (National Agricultural Research Foundation) έχουν μεταφερθεί όλα τα ιδρύματα Έρευνας του Υπ. Γεωργίας και καθένα από αυτά ειδικεύεται στην έρευνα συγκεκριμένων ειδών.

Τα Ιδρύματα αυτά είναι :

1. Το Ινστιτούτο Σιτηρών : Βρίσκεται στη Θεσ/νίκη και λειτουργεί από το 1925. Ασχολείται με τα σιτηρά : σιτάρι, μαλακό και σκληρό, καλαμπόκι, ρύζι, κριθάρι, βρώμη, σίκαλη και τριτικάλε.
2. Το Ινστιτούτο Κτηνοτροφικών Φυτών και Βοσκών : Βρίσκεται στη Λάρισα και λειτουργεί από το 1933. Ασχολείται με τα κτηνοτροφικά φυτά και τα όσπρια.
3. Το Ινστιτούτο Βάμβακος και Βιομηχανικών Φυτών : Ιδρύθηκε το 1931. Ασχολείται με το βαμβάκι, ηλίανθο, αραχίδα, σόγια.

Άλλοι φορείς που ασχολούνται με την έρευνα στην χώρα μας είναι η Ελληνική Βιομηχανία Ζάχαρης, το Καπνολογικό Ινστιτούτο καθώς και αρκετοί σταθμοί γεωργικής έρευνας, πανεπιστήμια (γεωπονική Σχολή Αθήνας και Θεσ/νίκης), κέντρα Έρευνας, ορισμένες ιδιωτικές εταιρείες (Αγροσυστήματα ΒΙΟΣ ΑΕ, ΒΙΤΡΟ ΕΛΛΑΣ ΑΕ) κα.

Όλα τα παραπάνω ιδρύματα συνεργάζονται και με ξένα ερευνητικά ιδρύματα όπως είναι :

- Το Διεθνές Κέντρο για τη βελτίωση Καλαμποκιού και Σιταριού (CIMMYT) στο EL BATAN του Μεξικού.
- Το Διεθνές Κέντρο Γεωργικής Έρευνας στις ξηρικές περιοχές (ICARDA) στο Ιράν, Λίβανο και Συρία.
- Το Διεθνές Κέντρο Πατάτας (CIP) στη LIMA του Περού .
- Το Διεθνές Ινστιτούτο Έρευνας Ρυζιού (IRRA) στη MANILA των Φιλιππίνων .
- Το Διεθνές Κέντρο για την Τροπική Γεωργία (GIAT) στην Κολομβία κλπ.

Η προσπάθεια όλων των παραπάνω ιδρυμάτων που ασχολούνται με την έρευνα στη χώρα μας γίνεται με επιτυχή αποτελέσματα και κατά καιρούς καινούργιες ποικιλίες έχουν εγγραφεί στον Εθνικό Κατάλογο.

Ενδεικτικά παραθέτουμε τον παρακάτω πίνακα

Πίνακας 14 : Σύνολο ποικιλιών δημιουργίας ΕΘΙΑΓΕ εγγεγραμμένων στον Εθνικό Κατάλογο .

Είδος	Αριθμός Ποικιλιών
Βαμβάκι	12
Κτηνοτροφικά φυτά	42
Οσπρια	24
Ηλιάνθος	1
Σόγια	1
Αραχίδα	12
Σιτάρι σκληρό	24
Σιτάρι μαλακό	30
Κριθάρι	16
Βρώμη	1
Ρύζι	11
Αραβόσιτος (υβρίδια)	9
Αραβόσιτος καθαρές σειρές	10
Τριτικάλε	4

Η διαδικασία που ακολουθείται για να εγγραφεί μια ποικιλία στον Εθνικό Κατάλογο ορίζεται από το ν. 1564/85, το Γενικό Τεχνικό κανονισμό αποδοχής ποικιλιών (Σελ. 121) και τους επιμέρους για κάθε φυτό Τεχνικούς Κανονισμούς. Συνοπτικά αναφέρουμε ότι για να εγγραφεί μια ποικιλία στον Εθν. Κατάλογο θα πρέπει να είναι σαφώς διακρινόμενη , σταθερή, επαρκώς ομοιόμορφη και να έχει καλλιεργητική αξία και χρήση. Δηλαδή θα πρέπει :

1. Να ξεχωρίζει από ένα ή περισσότερους χαρακτήρες από οποιαδήποτε γνωστή ποικιλία.
2. Να διατηρεί τα αρχικά βασικά χαρακτηριστικά μετά από πολ/σμούς .
3. Τα φυτά που την αποτελούν να είναι όμοια και
4. Να παρουσιάζει μια σαφή βελτίωση σε σχέση με άλλες όσο αφορά είτε την καλλιέργεια είτε τα προϊόντα της.

Κάνοντας μια παρένθεση θα πρέπει να επισημάνουμε ότι οι δημιουργοί των ποικιλιών έχουν δικαιώματα πάνω στην ποικιλία τους, κανένας δεν μπορεί να την πολλαπλασιάσει χωρίς την άδεια τους και όταν οι ίδιοι την δίνουν για πολλαπλασιασμό εισπράττουν κάποια ποσοστά. Συνήθως τα δικαιώματα των δημιουργών στην Ελλάδα προστατεύονται για μια 25ετία και μετά η ποικιλία ελευθερώνεται. Στο σημείο αυτό πάντως αξίζει να σημειώσουμε ότι υπάρχει κάποιο κενό στο ν. 1564/85 όσο αφορά την προστασία των δικαιωμάτων του δημιουργού και αυτό γιατί το άρθρο 8 του συγκεκριμένου νόμου που αφορά τα θέματα αυτά δεν έχει ακόμη ενεργοποιηθεί.

Όσο αφορά τις ποικιλίες που αποτελούν δημιουργίες του Υπ. Γεωργίας όπως έχει προαναφερθεί η παραχώρησή τους για σποροπαραγωγή και τα δικαιώματα του δημιουργού καθορίζονται όπως προαναφέρθηκε στην Υ.Α. 339134/86 (σελ. 126).

Για τις υπόλοιπες ποικιλίες οι οποίες κυρίως είναι εισαγόμενες, αφού ελάχιστες είναι οι Ελληνικές ποικιλίες που δεν είναι του Υπ. Γεωργίας, τα δικαιώματα των δημιουργών καθορίζονται από τους ίδιους τους δημιουργούς και τους διατηρητές. Η όλη διαδικασία ρυθμίζεται κυρίως με βάση το τι ισχύει στη χώρα από την οποία προέρχεται το υλικό. Πιο συγκεκριμένα όσο αφορά ειδικότερα τις υπόλοιπες χώρες της Ε.Ε. και σ' αυτές τα πράγματα δεν είναι εναρμονισμένα, έτσι σε κάποιες χώρες όπως είναι η Ολλανδία τα δικαιώματα προστατεύονται για 25 χρόνια και μπορεί να δοθεί παράταση 2 ή 3 χρόνια ενώ στη Γαλλία, Ισπανία και την Ιταλία ο χρόνος αυτός είναι 15 χρόνια.

Η όλη αυτή κατάσταση έχει ιδιαίτερη σημασία για την χώρα μας τόσο για τα σταυρογονιμοποιούμενα Φ.Μ.Κ. αλλά κυρίως για την πατάτα. Για τα αυτογονιμοποιούμενα φυτά που δεν εκφυλίζονται αλλά ο σπόρος είναι φθηνός δε τίθεται θέμα. Το ίδιο ισχύει και για τα σταυρογονιμοποιούμενα φυτά αφού οι απαιτήσεις των καλλιεργητών σε σπόρους καλύπτονται με σχετικά λίγα χρήματα. Εκεί που αντιμετωπίζεται κάποιο πρόβλημα είναι στη πατάτα και αυτό γιατί και απαιτούνται αρκετά χρήματα για την σπορά ενός στρέμματος αλλά και δεν υπάρχουν ελληνικές ποικιλίες. Έτσι και οι ποικιλίες που σποροπαραγονται εδώ προέρχονται από το εξωτερικό.

Ενδεικτικά αναφέρουμε ότι η τιμή του βασικού σπόρου για την καλοκαιρινή φύτευση το 95 ήταν 369 δρχ/κιλό και 370 δρχ το 96, ενώ για την χειμων. - ανοιξ. Φύτευση ήταν το 95 320 - 330 δρχ/κιλό και το 96 364 - 430 δρχ/κιλό.

Στοιχεία επίσημα για το ποιες ακριβώς ποικιλίες πατάτες είναι ελεύθερες δικαιωμάτων δημιουργού δεν υπάρχουν από πλευράς του Υπ. Γεωργίας μιας και το θέμα δεν αποτελεί αρμοδιότητα του. Ακούγεται πάντως ότι η *Jaegla* έχει αποδεσμευτεί και το ίδιο συμβαίνει και με την *Srunta*. Και πάλι όμως η κατάσταση δεν είναι τόσο απλή, έτσι για παράδειγμα οι ποικιλίες του Ολλανδικού οίκου **HETEMMA** (*Srunta*, *Liseta*, *Mondial* κλπ), που κατέχουν σημαντικές θέσεις

στην Ελλάδα, και ειδικότερα όσο αφορά την ποικιλία Sprunta, παρότι έχουν περάσει 28 χρόνια από όταν δημιουργήθηκε εντούτοις έγιναν προσπάθειες προκειμένου να διασφαλιστεί για μεγαλύτερο χρόνο αυτό που θεωρείται ως χρόνος προστασίας των δικαιωμάτων του γενετιστή. Πιο συγκεκριμένα η εταιρεία ΚΥΚΛΟΣ Α.Ε. που εκπροσωπεί την Ολλανδική εταιρεία στην Ελλάδα έκανε τις απαιτούμενες ενέργειες στο Υπ. Εμπορίου και το σήμα Sprunta έγινε αποδεκτό και από τότε προστατεύεται. Αξίζει πάντως να σημειωθεί ότι και σ' αυτή την περίπτωση δεν σταμάτησαν να κυκλοφορούν ποικιλίες Sprunta όχι όμως Ολλανδικές. Η προσφυγή στα δικαστήρια δικαιώνει βέβαια την εταιρεία ΚΥΚΛΟΣ δίνει τη δυνατότητα να παρθούν ασφαλιστικά μέτρα τα οποία όμως κατά κανόνα δεν έχουν αποτέλεσμα.

Τέλος για να ξαναγυρίσουμε στην έρευνα στο τομέα του Π.Υ. θα πρέπει να επισημάνουμε ότι στην χώρα μας έχει ιδρυθεί από το 1981 και Τράπεζα Γενετικού Υλικού που βρίσκεται στην Θεσσαλονίκη (Θέρμη). Η σημασία της Τράπεζας αυτής είναι τεράστια γιατί διατηρεί το Π.Υ. παλαιών και παραδοσιακών ποικιλιών που πολλές φορές χρησιμοποιούνται σαν πρώτες ύλες για τη βελτίωση των φυτών. Ειδικά για το παραπάνω θέμα και σύμφωνα με το άρθρο 14 του ν. 1564/85 έχει εκδοθεί και το Π.Δ. 80/90 που αφορά την προστασία του φυτικού γενετικού υλικού της χώρας μας.

ΚΕΦΑΛΑΙΟ 4

4. Προβλήματα - Προοπτικές στο τομέα του Π.Υ. των Φ.Μ.Κ.

4.1. Αδυναμίες στο τομέα Π.Υ. των Φ.Μ.Κ.

Από όλους τους τομείς παραγωγής Π.Υ. ο τομέας των Φ.Μ.Κ. είναι ίσως ο πιο οργανωμένος. Εν μέρη αυτό εξηγείται λόγω της μεγάλης οικονομικής σημασίας και της υψηλής βιολογικής αξίας των προϊόντων της ομάδας αυτής. Έτσι σε σύγκριση με άλλους τομείς παραγωγής Π.Υ. π.χ. των λαχανοκομικών και των ανθοκομικών φυτών ο τομέας αυτός βρίσκεται σε καλλίτερη κατάσταση αφού πολλά είναι τα επιστημονικά κρατικά ιδρύματα έρευνας και οι βιοεπιχειρήσεις που ασχολούνται με την ομάδα των φυτών αυτών και βασικά προβλήματα στην παραγωγή Π.Υ. δεν αντιμετωπίζουμε.

Εντούτοις, παρά τη γενικά καλή εικόνα που παρουσιάζεται δε μπορούμε να πούμε ότι η κατάσταση είναι ιδεώδης. Υπάρχουν αρκετά προβλήματα στο τομέα του Π.Υ. Φ.Μ.Κ. και προκειμένου να τα καταγράψουμε μπορούμε να τα κατατάξουμε σε τρεις ομάδες προβλημάτων.

1. Προβλήματα που σχετίζονται με τον εκτοπισμό των Ελληνικών ποικιλιών από ξένες και στις μεγάλες εισαγωγές Π.Υ.
2. Προβλήματα που σχετίζονται με την μη χρησιμοποίηση πιστοποιημένου Π.Υ.
3. Προβλήματα που σχετίζονται με τον έλεγχο και την Πιστοποίηση.

Ας δούμε όμως αναλυτικότερα καθένα από τα παραπάνω προβλήματα. Όσον αφορά το πρώτο αν εξαιρέσουμε τους τομείς παραγωγής σπόρου τεύτλων και καπνών που βρίσκονται κάτω από κάποιο έλεγχο σ' όλους τους υπόλοιπους τομείς έχει σημειωθεί μεγάλη εισβολή από ξένες ποικιλίες. Η κατάσταση αυτή έχει σα συνέπεια να εκρέει συνάλλαγμα σε άλλες χώρες και να χάνονται έτσι πολύτιμα χρήματα. Το μόνο ευχάριστο στην υπόθεση είναι ότι πολλές από αυτές τις ξένες ποικιλίες σποροπαράγονται στη χώρα μας μειώνοντας έτσι κάπως τις μεγαλύτερες εκροές συναλλάγματος που θα υπήρχαν αν έρχονταν έτοιμες για πώληση στο εμπόριο. Έτσι γενικά στις περισσότερες τουλάχιστον καλλιέργειες η εγχώρια σποροπαραγωγή καλύπτει σημαντικά ποσοστά των αναγκών που υπάρχουν.

Οι μόνες καλλιέργειες που αντιμετωπίζουν κάποιες αδυναμίες και προβλήματα είναι οι ακόλουθες :

- **Καλαμπόκι:** Έχει μειωθεί πολύ η εγχώρια σποροπαραγωγή. Η Ελληνική αγορά κυριαρχείται από υβρίδια ξένων σποροπαραγωγικών οίκων ενώ οι πωλήσεις των Ελληνικών υβριδίων έχουν μειωθεί δραματικά από 562 τόνους το 1989, 342 τόνους το 1990, 300 τόνους το 1991, 200 τόνους το 1992 , 110 τόνους το 1993 , 140 τόνους το 1994 και μόλις 70 τόνους το 1995. Οι ξένες ποικιλίες προωθούνται από ξένους σποροπαραγωγικούς οίκους που ελέγχουν σήμερα ένα μεγάλο μέρος της αγοράς Π.Υ. σε όλο το κόσμο. Πρόκειται για πολυεθνικές (π.χ. PIONEER) που με την οργάνωση που διαθέτουν και τα τεράστια ποσά που επενδύουν στην έρευνα έχουν δημιουργήσει πρόβλημα στις ελληνικές σποροπαραγωγικές επιχειρήσεις.
- **Βαμβάκι :** Όπως και στο καλαμπόκι έχει μειωθεί πολύ η συμμετοχή των ελληνικών ποικιλιών στην βαμβακαλλιέργεια και τη θέση τους έχουν καταλάβει ξένες ποικιλίες πολλές από τις οποίες καλλιεργούνται για ένα χρόνο και μετά εξαφανίζονται. Μέχρι το 1989 οι ελληνικές ποικιλίες κάλυπταν το 100% των βαμβακαλλιεργειών από το 1990 όμως που ήταν και η πρώτη χρονιά που έγινε δυνατή η εισαγωγή ξένων ποικιλιών που ήταν γραμμένες στον Κοινό Κατάλογο (μέσω Ισπανίας) έγινε έντονη η παρουσία ξένων ποικιλιών που μέσα σε λίγα χρόνια πήραν σχεδόν το μισό μερίδιο της αγοράς. Ενδεικτικά παρουσιάζουμε τον Πίνακα 15 που φαίνεται η συμμετοχή ελληνικών και ξένων ποικιλιών στην βαμβακοκαλλιέργεια την περίοδο 1989 - 1995.

Πίνακας 15 : Ποσοστά (%)

Έτος	Ελληνικές	Ξένες
1989	100	0,0
1990	89,5	10,5
1991	82,9	17,1
1992	78,7	21,3
1993	75,5	24,5
1994	62	38
1995	52,2	47,8

Η κατάσταση αυτή δημιουργεί σοβαρά προβλήματα όχι μόνο με την εκροή συναλλάγματος αλλά επειδή εμπεριέχονται κίνδυνοι υποβάθμισης της εξαιρετικής ποιότητας του βαμβακιού λόγω πολυσπερμίας.

- **Πατάτα :** Η ντόπια σποροπαραγωγή καλύπτει μόλις το 7 - 8 % των αναγκών σε πατατόσπορο ενώ χαρακτηριστική είναι η έλλειψη ελληνικών ποικιλιών με επακόλουθο την εξάρτηση από το εξωτερικό . Η έλλειψη αυτή και ο ανταγωνισμός που προέρχεται από την ελεύθερη αγορά εμποδίζει την περαιτέρω ανάπτυξη της ντόπιας σποροπαραγωγής επειδή οι σποροπαραγωγικές επιχειρήσεις προμηθεύονται βασικό σπόρο ποικιλιών που προστατεύονται σε υψηλές τιμές και σε συγκεκριμένη ποσότητα που καθορίζεται από οίκους του εξωτερικού και χρησιμοποιείται για μια μόνο αναπαραγωγή. Ειδικά στη περίπτωση της πατάτας που για την σπορά ενός στρέμματος απαιτούνται κατά μέσο όρο 220 κιλά το πρόβλημα γίνεται ακόμα εντονότερο . Ενδεικτικά αναφέρουμε ότι για το έτος 1996 σπαταλήθηκαν πάνω από 4 δισ. δρχ. σε συνάλλαγμα για εισαγωγή βασικού και πιστοποιημένου σπόρου.

Όσον αφορά το 2^ο πρόβλημα που εντοπίζεται , σε σχέση με το Π.Υ. είναι ο εθισμός των παραγωγών σε πολλά καλλιεργούμενα είδη να μην χρησιμοποιούν πιστοποιημένο σπόρο. Υπάρχει μια γενικότερη νοοτροπία ότι ο πιστοποιημένος σπόρος είναι ακριβότερος από αυτόν που παράγουν οι ίδιοι. Αλλά ο μη πιστοποιημένος σπόρος τι φυτρωτική ικανότητα έχει ; πόσο είναι μολυσμένος από σπόρους ζιζανίων ; Ποια είναι η καθαρότητα ως προς την ποικιλία ; Αυτά είναι ερωτήματα στα οποία ο παραγωγός δεν μπορεί να απαντήσει. Αναμφισβήτητη η διατήρηση σπόρου από τη δική του παραγωγή καμία εγγύηση για την ποιότητα και καθαρότητα δεν του παρέχουν , ούτε είναι οικονομικότερη. Μπορεί στην αρχή να εκτιμάται ότι είναι ο φθηνότερος αλλά αν υπολογιστεί το κόστος της καλλιέργειας από προβλήματα που θα τους παρουσιαστούν και τις χαμηλότερες αποδόσεις σίγουρα καταλήγει να είναι αντιοικονομικός.

Ικανό συνάλλαγμα εξάλλου χάνεται για την εισαγωγή και χρησιμοποίηση ζιζανιοκτόνων και φυτοφαρμάκων που θα μπορούσαν κατά πολύ να ελαττωθούν με τη χρησιμοποίηση πιστοποιημένου σπόρου.

Είναι γεγονός ότι σε ορισμένες καλλιέργειες δεν απαιτείται η κάθε χρόνο χρησιμοποίηση πιστοποιημένου σπόρου . Κάτι τέτοιο μπορεί να γίνει στα αυτογονιμοποιούμενα φυτά των οποίων οι ποικιλίες δεν εκφυλίζονται όταν καλλιεργούνται συνέχεια στο ίδιο περιβάλλον. Ο μόνος « εκφυλισμός » ορθότερα υποβάθμιση μπορεί να προέλθει από άλλες αιτίες π.χ. φυσικές μεταλλάξεις, διασταυρώσεις ή μηχανικές αναμιξεις με άλλους σπόρους.

Πάντως και σ' αυτές τις περιπτώσεις ο παραγωγός θα πρέπει κάθε 2 - 3 χρόνια να ανανεώνει του σπόρους του με πιστοποιημένους και αυτό γιατί είναι δύσκολο για τον παραγωγό να κρατήσει καθαρή μια ποικιλία.

Ανάλογη περίπτωση με τον σπόρο των αυτογονιμοποιούμενων φυτών αποτελεί και ο πατατόσπορος που ναι μεν εξασφαλίζει το πλεονέκτημα της πιστής αναπαραγωγής της ποικιλίας αλλά αν δεν χρησιμοποιείται πιστοποιημένος υπάρχει κίνδυνος μετάδοσης πολλών ασθενειών αφού στις περισσότερες περιπτώσεις το ποσοστό των ιολογικών προσβολών αυτού είναι πολύ υψηλό (20-50%).

Όσο αφορά τον έλεγχο και την πιστοποίηση υπάρχουν και εδώ κάποια προβλήματα παρόλο που ο ν. 1564/85 ήταν ένας πολύ καλός νόμος. Δυστυχώς όμως κατόπιν με τις διάφορες υπουργικές αποφάσεις έγινε « διατρητός » και δε περιόρισε τον αριθμό των σποροπαραγωγών σε αυτούς που ήταν απόλυτα εξειδικευμένοι με αποτέλεσμα να υπάρχουν προβλήματα για να ελεγχθεί όλο το υλικό που παράγουν. Οι φορείς που κάνουν τον έλεγχο παρόλο που έχουν τη διάθεση, λόγω της φτωχής στελέχωσης και με τα μέσα που διαθέτουν, κάνουν ανεπαρκείς ελέγχους , τόσο κατά τη διάρκεια της παραγωγής όσο και της διακίνησης. Το γεγονός αυτό σε συνδυασμό ότι από το 1993 καταργήθηκαν οι τελωνειακοί έλεγχοι για το υλικό που έρχεται από τις χώρες της Ε.Ε. κάνει το πρόβλημα ακόμα μεγαλύτερο. Στη περίπτωση αυτή βέβαια ευθύνη δεν έχουν μόνο οι κρατικοί φορείς ελέγχου αλλά και οι εισαγωγές που πρέπει να δείξουν σοβαρότητα και να μην εισάγουν ακατάλληλο Π.Υ.

Κλείνοντας ένα άλλο σημείο στο οποίο αντιμετωπίζουμε πρόβλημα είναι οι μειωμένες εξαγωγές Π.Υ. με μόνη εξαίρεση τον σπόρο τεύτλων . Εδώ βέβαια θα μπορούσε να αναρωτηθεί κανείς πως είναι δυνατό να μιλάμε για εξαγωγές Π.Υ. αφού και στη χώρα μας το Π.Υ. μας εκτοπίζεται από ξένο. Και όμως οι ελληνικές ποικιλίες είναι πολύ καλές και υπάρχει η δυνατότητα εξαγωγών ή τουλάχιστον θα πρέπει να γίνουν οργανωμένες εξαγωγές στο Π.Υ. που τώρα εξαγωγήμε κατά καιρούς, όπως είναι οι σπόροι βίκου και μηδικής στους οποίους η Ε.Ε. είναι ελλειμματική.

4.2. Προοπτικές στο τομέα του Π.Υ.

Παρά τα όποια προβλήματα στο τομέα του Π.Υ. οι προοπτικές διαγράφονται αισιόδοξες. Πρόκειται για προβλήματα που έχουν επισημανθεί και δεν αγνοούνται και αυτό είναι το βασικότερο βήμα. Πέρα όμως από αυτό γίνονται και προσπάθειες να επιλυθούν και αυτό βεβαιώνει ακόμη τις σκέψεις ότι στο μέλλον η κατάσταση θα βελτιωθεί. Ενδεικτικά μέτρα που έχουν ληφθεί για την αντιμετώπιση των υπαρχουσών προβλημάτων είναι :

- Με το ν. 2040/92 επισημαίνεται έμμεσα η ανάγκη για δημιουργία και άλλων ΚΕΠΠΥΕΛ που είναι αρμόδια για τον έλεγχο και την πιστοποίηση και ο νόμος αυτός δρομολογεί ακριβώς την σύσταση 34 επιπλέον κέντρων από αυτά που ήδη λειτουργούν σήμερα.
- Από την άλλη οι έρευνες από πλευράς των κρατικών ιδρυμάτων συνεχίζονται για την δημιουργία καινούργιων ποικιλιών. Ειδικότερα για την πατάτα που επισημάνθηκε πριν το πρόβλημα απουσίας ελληνικών ποικιλιών προωθείται για τρίτη χρονιά φέτος η πιλοτική παραγωγή άνοσου Π.Υ. πατάτας από τις εταιρείες Αγροσυστήματα Βιος Α.Ε. και ΒΙΤΡΟ ΕΛΛΑΣ Α.Ε. σε συνεργασία με το κέντρο Γεωργικής Έρευνας Μακεδονίας και Θράκης, το Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας και το Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσ/κης.

Πρόκειται για μια πρωτοποριακή μέθοδο παραγωγής, βασισμένη εξολοκλήρου σε Ελληνική τεχνογνωσία, η οποία θα δώσει μέχρι το τέλος του 1997 πιστοποιημένο σπόρο.

Η πιλοτική εφαρμογή της μεθόδου έχει ενταχθεί σε ένα υποπρόγραμμα του εθνικού προγράμματος ΕΠΕΤ II 453 της γενικής Γραμματείας Έρευνας και τεχνολογίας με θέμα τις αφίδες και τους αφιδομεταδιδόμενους ιούς.

Το πρόγραμμα είναι τριετούς διάρκειας (1995 - 97) και χρηματοδοτείται από Κοινοτικούς πόρους σε ποσοστό 70% για τα ερευνητικά ιδρύματα και τα Πανεπιστήμια και ~~50%~~ 50% για τους ιδιωτικούς φορείς.

Ωστόσο, πρέπει να σημειωθεί ότι ουσιαστικά, τόσο η μέθοδος όσο και η απαραίτητη υποδομή, αναπτύχθηκαν στα πλαίσια ενός άλλου προγράμματος, του STRIDE 413 με θέμα την δημιουργία βιοτεχνολογικής μονάδας για να επιδώσει την ανάπτυξη προηγμένων, ολοκληρωμένων συστημάτων παραγωγής Π.Υ. πατάτας και άλλων σημαντικών ειδών.

Το πρόγραμμα STRIDE 413 ξεκίνησε το 1992 και ολοκληρώθηκε στις 30/6/94. Αλλά για να επανέλθουμε στο πρόγραμμα ΕΠΕΤ II, τα στάδια του είναι τα εξής :

1. Παραγωγή μικροφυτών με μεριστωματικό πολ./σμό σε εργαστήριο ιστοκαλλιέργειας.
2. Παραγωγή μινικοκονδύλων σε θερμοκήπιο ή άλλους εντομοστεγείς χώρους
3. Παραγωγή προβασικού υλικού
4. Παραγωγή βασικού πατατόσπορου
5. Παραγωγή πιστοποιημένου πατατόσπορου

* Φέτος αφορούσε μόνο την ποικιλία βαεγία, για το χρόνο θα έχουμε και την ποικιλία Sprunta (εφημνίες).

Τα δύο πρώτα στάδια υλοποιούνται από τη ΒΙΤΡΟ ΕΛΛΑΣ ΑΕ και τα υπόλοιπα από την Αγροσυστήματα ΒΙΟΣ Α.Ε. με την συνεργασία των άλλων ερευνητικών ιδρυμάτων . Από το καλοκαίρι του 1996 ιδρύθηκε και η εταιρεία ΠΛΑΝΤΑ ΑΕ από την Αγροσυστήματα ΒΙΟΣ ΑΕ με στόχο την εκμετάλλευση του παραπάνω προγράμματος σποροπαραγωγής πατάτας.

- Όσο αφορά τα άλλα καλ/να είδη έχουν ιεραρχηθεί από τα Κρατικά ερευνητικά Ιδρύματα κάποιοι στόχοι ώστε να βελτιωθεί η κατάσταση έτσι:

1. Στο Βαμβάκι : Επιδιώκεται βελτίωση όσο αφορά την πρωιμότητα, τις μειωμένες απαιτήσεις σε εισροές, την αντοχή και άλλα ποιοτικά χαρακτηριστικά όπως είναι λεπτότητα κλπ.
2. Στο καπνό : Επιδιώκεται η δημιουργία ποικιλιών ανατολικού τύπου με αρωματικές γεύσεις , των Virginia & Burley με ορισμένη χημική σύσταση (πίσσα, νικοτίνη) αλλά και βελτίωση όσο αφορά ανθεκτικότητα σε ιώσεις.
3. Στα ζαχαρότευτλα : Επιδιώκεται κυρίως η βελτίωση όσο αφορά αντοχή σε εχθρούς , ασθένειες αλλά και σε ποιοτικά χαρακτηριστικά (υψηλός σακχαρικός τίτλος).
4. Στα σιτηρά : Επιδιώκεται η δημιουργία ποικιλιών με μειωμένες απαιτήσεις σε νερό, κρύο , ασθένειες κλπ. Ειδικότερα στο ρύζι επιδιώκεται η δημιουργία ποικιλιών τύπου Indica .
5. Στα κτην. Φυτά και όσπρια επιδιώκεται η δημιουργία ποικιλιών με αντοχή στις ασθένειες και ξηρασία . Ειδικότερα στη μηδική επιδιώκεται η δημιουργία ποικιλιών για ξηρικούς λεψώνες και αντοχή στο κρύο και στα όσπρια η δημιουργία ποικιλιών υψηλής ποιότητας.

Εχοντας τέτοιους στόχους και αν γίνεται ταυτόχρονα και συνεχή εκπαίδευση του προσωπικού που ασχολείται τόσο με παραγωγή όσο και με τον έλεγχο και πιστοποίηση του Π.Υ. είναι βέβαιο ότι τα όποια προβλήματα υπάρχουν θα επιλυθούν.

Όσον αφορά τα άλλα προβλήματα έχει προταθεί για το βαμβάκι να υπάρξει κάποια λίστα προτεινόμενων ποικιλιών ανά νομό. Η πρόταση αυτή βέβαια δεν έχει όμως υλοποιηθεί ακόμα .

Εκεί που θα πρέπει να δοθεί ιδιαίτερη βάση , όπως όλοι επισημαίνουν, είναι στη διαφήμιση και το marketing των ελληνικών ποικιλιών. Αναμφισβήτητα οι ελληνικές ποικιλίες δεν μειονεκτούν σε τίποτα έναντι των ξένων, ίσα - ίσα είναι πολύ καλλίτερες αφού είναι και δοκιμασμένες στις ελληνικές συνθήκες. Αυτό που λείπει είναι η ενημέρωση στον έλληνα αγρότη για τα πλεονεκτήματα των ποικιλιών αυτών. Οι γεωπόνοι των Συνεταιρισμών οφείλουν και πρέπει να έρθουν κοντά στους έλληνες αγρότες και να τους ενημερώσουν για την υψηλή ποιότητα των ελληνικών ποικιλιών και για τα πλεονεκτήματα της χρήσης πιστοποιημένου σπόρου . Πρέπει επιτέλους να διαφημιστούν οι ελληνικές ποικιλίες και να πάρουν τη θέση που τους αρμόζει στην ελληνική αγορά.

Από την άλλη θα πρέπει να ενισχυθεί το ΕΘΙΑΓΕ με νέο γενετικό υλικό. Αναμφισβήτητα στα ιδρύματα ερεύνης υπάρχει μια σειρά από εκλεκτούς επιστήμονες που εργάζονται με στόχο τη δημιουργία καινούργιων ποικιλιών που θα ανταποκρίνονται στις απαιτήσεις της εποχής και αυτό είναι ευχάριστο.

Με λίγη ακόμα ενθάρρυνση της ντόπιας σποροπαραγωγής με καλή διαφήμιση, σωστό marketing και εμπιστοσύνη από πλευράς αγροτών στις ελληνικές και στις ντόπιες σποροπαραγόμενες ποικιλίες η κατάσταση θα βελτιωθεί.

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΩΝ ΚΥΡΙΟΤΕΡΩΝ ΠΟΙΚΙΛΙΩΝ

1. Σιτάρι σκληρό (*Triticum durum*)

Οι ποικιλίες που χρησιμοποιούν οι καλλιεργητές είναι κυρίως ντόπιας σποροπαραγωγής τόσο Ελληνικές (κατ' εκτίμηση 40%) , όσο και ξένες. Οι κυριότερες από αυτές τις ποικιλίες με τα χαρακτηριστικά τους είναι οι ακόλουθες με σειρά προτεραιότητας σύμφωνα με τις εκτάσεις που καταλαμβάνουν φέτος στην σποροπαραγωγή:

Α) ΑΠΟ ΤΙΣ ΕΛΛΗΝΙΚΕΣ ΠΟΙΚΙΛΙΕΣ :

ΜΕΞΙΚΑΛΙ - 81

ΜΟΡΦΟΛΟΓΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ
 Ύψος: Κοντή (85 - 95 εκ.)
 Στάχυς: Παράλληλος - Μέσης συμπαγείας - Λευκός με στίγματα λευκά
 Σπόρος: Οσείδης - Μεγάλος - Ανοικτός κεχριμπαρένιος

ΑΓΡΟΝΟΜΙΚΑ & ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ
 Πρωιμότητα: Πολύ πρωίμη
 Αδέλφωμα: Μέτριο
 Αντοχή στο πλάγισμα: Μεγάλη
 Αντοχή στον παγετό του χειμώνα: Μέτρια
 Αντοχή στον παγετό της Άνοιξης: Μέτρια
 Αντοχή στις τρεις σκωρώσεις: Ανθεκτική (ευπαθής στην καστανή)
 Αντοχή στις άλλες ασθένειες: Μέτρια
 Σταθερότητα απόδοσης: Πολύ καλή (Μ.Ο. 470 κλάστρ.)
 Προσαρμοστικότητα: Γενική
 Βάρος 1000 κόκκων: 44 (38 - 60) γραμμάρια
 Εναλλακτικότητα: Ανοιχτάπιση

ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ
 Υαλώδεις κόκκοι %: 67 (30 - 100)
 Πρωτεΐνη % (N x 5,7): 13,5 (10 - 18)
 Χρωστική, ρpp (β-καροτίνη): 5,8 (4,1 - 7,3)

ΚΑΤΑΛΛΗΛΗ ΕΠΟΧΗ ΣΠΟΡΑΣ: Πρωίμη
ΠΟΣΟΤΗΤΑ ΣΠΟΡΟΥ: 18 - 20 κλάστρ.



5,69% των εκτάσεων σπορ/γής του έτους 1997

ΑΘΩΣ

ΜΟΡΦΟΛΟΓΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ
 Ύψος: Ψηλή (115 - 125 εκ.)
 Στάχυς: Πυραμοειδής - Συμπαγής - Λευκός με πολλά μαύρα στίγματα
 Σπόρος: Οσείδης - Μέτριος - Σκούρος κεχριμπαρένιος


ΑΓΡΟΝΟΜΙΚΑ & ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ
 Πρωιμότητα: Πρωίμη
 Αδέλφωμα: Μέτριο
 Αντοχή στο πλάγισμα: Μικρή
 Αντοχή στον παγετό του χειμώνα: Καλή
 Αντοχή στον παγετό της Άνοιξης: Μέτρια
 Αντοχή στις τρεις σκωρώσεις: Μέτρια
 Αντοχή στις άλλες ασθένειες: Μέτρια (Ευπαθής στο ωίδιο)
 Σταθερότητα απόδοσης: Καλή (Μ.Ο. 380 κλάστρ.)
 Προσαρμοστικότητα: Γενική
 Βάρος 1000 κόκκων: 40 (35 - 48) γραμμάρια
 Εναλλακτικότητα: Ανοιχτάπιση

ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ
 Υαλώδεις κόκκοι %: 75 (45 - 100)
 Πρωτεΐνη % (N x 5,7): 14,5 (12 - 19)
 Χρωστική, ρpp (β-καροτίνη): 5,2 (3,8 - 7,5)

ΚΑΤΑΛΛΗΛΗ ΕΠΟΧΗ ΣΠΟΡΑΣ: Πρωίμη
ΠΟΣΟΤΗΤΑ ΣΠΟΡΟΥ: 17 - 19 κλάστρ.



3,73% των εκτάσεων σπορ/γής του έτους 1997



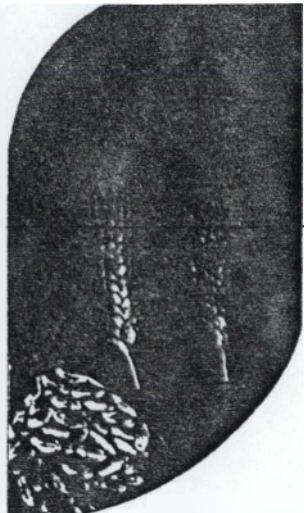
ΜΟΡΦΟΛΟΓΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ
 Ύψος: Ψηλή (115 - 125 εκ.)
 Στάχυς: Πυραμιδοειδής - Συμπαγής - Λευκός με πολλά λευκά άσπαρα
 Σπόρος: Ορειδής - Μέτριος - Σκούρος κεχριμπαρένιος

ΑΓΡΟΝΟΜΙΚΑ & ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ
 Πρωιμότητα: Πρώιμη
 Αδέλφωμα: Μέτριο
 Αντοχή στο πλάγισμα: Μικρή
 Αντοχή στον παγετό του χειμώνα: Καλή
 Αντοχή στον παγετό της Άνοιξης: Μέτρια

Αντοχή στις τρεις σκωριάσεις: Μέτρια
 Αντοχή στις άλλες ασθένειες: Μέτρια (Ευπαθής στο ωίδιο)
 Σταθερότητα απόδοσης: Καλή (Μ.Ο. 370 κλάστρ.)
 Προσαρμοστικότητα: Γενική
 Βάρος 1000 κόκκων: 40 (35 - 50) γραμμάρια
 Εναλλακτικότητα: Ανοξείωτη

ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ
 Υαλώδεις κόκκοι %: 70 (40 - 100)
 Πρωτεΐνη % (P) (N x 5,7): 14 (11 - 20)
 Χρωστική ρητ (β-καροτίνη): 5,8 (3,8 - 7,2)

ΚΑΤΑΛΑΝΗ ΕΠΟΧΗ ΣΠΟΡΑΣ: Πρώιμη
ΠΟΣΟΤΗΤΑ ΣΠΟΡΟΥ: 17 - 19 κλάστρ.



ΜΟΡΦΟΛΟΓΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ
 Ύψος: Κοντή (85 - 95 εκ.)
 Στάχυς: Παράλληλος - Μέσης συμπαγούς - Λευκός με λίγα λευκά
 Σπόρος: Ορειδής - Μεγάλος - Ανοξείωτος-κεχριμπαρένιος

ΑΓΡΟΝΟΜΙΚΑ & ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ
 Πρωιμότητα: Πολύ πρωιμή
 Αδέλφωμα: Μέτριο
 Αντοχή στο πλάγισμα: Μεγάλη
 Αντοχή στον παγετό του χειμώνα: Μέτρια
 Αντοχή στον παγετό της Άνοιξης: Μέτρια

Αντοχή στις τρεις σκωριάσεις: Ευπαθής στην καστανή - Ανθεκτική στις άλλες
 Αντοχή στις άλλες ασθένειες: Μέτρια
 Σταθερότητα απόδοσης: Μέτρια (Μ.Ο. 460 κλάστρ.)
 Προσαρμοστικότητα: Γενική
 Βάρος 1000 κόκκων: 45 (38 - 58) γραμμάρια
 Εναλλακτικότητα: Ανοξείωτη

ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ
 Υαλώδεις κόκκοι %: 70 (35 - 100)
 Πρωτεΐνη % (P) (N x 5,7): 13,8 (10 - 20)
 Χρωστική ρητ (β-καροτίνη): 6,6 (4,2 - 9,1)

ΚΑΤΑΛΑΝΗ ΕΠΟΧΗ ΣΠΟΡΑΣ: Πρώιμη
ΠΟΣΟΤΗΤΑ ΣΠΟΡΟΥ: 18 - 20 κλάστρ.

Άλλες ελληνικές ποικιλίες που καλλιεργούνται είναι οι ακόλουθες: Σκήτη, Σίφνος, Σκύρος.

Απο ξένες ποικιλίες πρώτη σε εκτάσεις σποροπαραγωγής το έτος 1997 έρχεται η Ισπανική ποικιλία ΜΕΧΑ που σποροπαραχεται απο τις εταιρείες Αγκριμπους Γ. & Π. Χριστίας Ο.Ε. και την Ελενα Κοριτσιδάκη Σαγκου και ακολουθούν οι ποικιλίες:

SIMETO

Πολύ πρώιμη ποικιλία, ιταλικής προελεύσης, πολύ υψηλής παραγωγικότητας, που προσαρμόζεται άριστα στις ελληνικές συνθήκες.

Το φυτό είναι μετρίου αναστήματος (85-90 εκ.), με στάχυ πυραμιδοειδή, συμπαγή, με πολλά μαύρα άσπαρα και σπόρο μεγαλου μεγέθους, επιμήκη με χαρακτηριστικό κεχριμπαρένιο χρώμα.

Παρουσιάζει πλούσιο αδελφωμα, μεγάλη αντοχή στο πλάγισμα, ικανοποιητική αντοχή στο ψύχος, καλή αντοχή σε ξηροθερμικές συνθήκες και ικανοποιητική αντοχή στο φουζαρίο, στο ωίδιο και σε άλλες ασθένειες.

Χαρακτηρίζεται από πολύ καλές αποδόσεις, με βάρος 1.000 κόκκων 50 γραμ.

Σε ό,τι αφορά τα τεχνολογικά της χαρακτηριστικά παρουσιάζει 83% ποσοστό υαλώδων κόκκων και 14% πρωτεϊνικό περιεχόμενο.

Δημιουργός - Διάθεση: Ινστιτούτο Σίτηρων Κατόνια Σικελίας - AGRIS A.E.

ΚΟΣΜΟΝΤΟΥΡ

Πολύ πρώιμη γαλλική ποικιλία, με υψηλό δυναμικό παραγωγής και άριστη προσαρμογή στις ελληνικές συνθήκες.

Το φυτό είναι χαμηλό, με εξαιρετική γονιμότητα στάχυ.

Παρουσιάζει ικανοποιητική αντοχή στο ψύχος και ανθεκτικότητα στο γυμνό άνθρακα και στη μαύρη σκωρίαση.

Χαρακτηρίζεται από πολύ χαμηλό ποσοστό μαύρων σπυγμάτων, εξαιρετικά υψηλό ποσοστό υαλώδων κόκκων, ισχυρά γλουτένη με ιδιαίτερη ελαστικότητα, πρωτεϊνικό περιεχόμενο 15-16% και αυξημένη περιεκτικότητα κίτρινων χρωστικών.

Το βάρος 1.000 κόκκων είναι της τάξης των 58 γραμ. και το εκατολιτρικό βάρος 81-84 κλά.

Όικος - Διάθεση: G.A.E. - ΧΕΛΛΑΣΙΝΤ Α.Ε.

κ.τ.λ.

2. Σιτάρι μαλακό (*Triticum aestivum*)

Οι εκτάσεις με μαλακό σιτάρι καλύπτονται από ποικιλίες ντόπιας κυρίως σποροπαραγωγής τόσο Ελληνικές (κατ' εκτίμηση 40%) όσο και ξένες.

Παρακάτω περιγράφονται οι κυριότερες απ' αυτές:

1. ΔΙΟ

ΜΟΡΦΟΛΟΓΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ
 Ύψος: Κοντή (88 ± 6 εκ.)
 Στάχυς: Λευκός - Παράλληλος με οξύ άκρο - Αγεννίδια - Μέτρια συμπαγής
 Σπόρος: Ελλειπτικός - Ελαφρά κόκκινος

ΑΓΡΟΝΟΜΙΚΑ & ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ
 Πρωιμότητα: Μεσοόψιμη
 Αδέλφωμα: Μέτριο έως πλούσιο
 Αντοχή στο πλάγισμα: Αριστη
 Αντοχή στον παγετό του χειμώνα: Πολύ καλή
 Αντοχή στον παγετό της Άνοιξης: Πολύ καλή
 Αντοχή στις τρεις σκωριάσεις: Πολύ καλή
 Αντοχή στις άλλες ασθένειες: Μέτρια στο ιώδιο
 Σταθερότητα απόδοσης: Πολύ καλή (Μ.Ο. 465 κλάστρ.)
 Προσαρμοστικότητα: Γενική
 Βάρος 1000 κόκκων: 36 ± 2 γραμμάρια
 Εναλλακτικότητα: Ανοξείωτη

ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ
 Τιμή καθίζησης (S): 24 ± 4
 Πρωτεΐνη % (P) (N X 5,7): 14 ± 2
 Βαλομετρικός Αρ. φαινογραφίας: 38 ± 3
 Ποιότητα: Α - Β

ΚΑΤΑΛΛΗΛΗ ΕΠΟΧΗ ΣΠΟΡΑΣ: Πρώιμα
ΠΟΣΟΤΗΤΑ ΣΠΟΡΟΥ: 20 κλάστρ.

↳ 16,85% των εκτάσεων σπορ/γής του έτους 1997

2. ΒΕΡΓΙΝΑ

ΜΟΡΦΟΛΟΓΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ
 Ύψος: Μέτριο (100 ± 7 εκ.)
 Στάχυς: Λευκός - Παράλληλος με οξύ άκρο - Μικρα ανανίδια - Μέτρια χαλαρός
 Σπόρος: Ελλειπτικός - Κόκκινος

ΑΓΡΟΝΟΜΙΚΑ & ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ
 Πρωιμότητα: Μεσοόψιμη
 Αδέλφωμα: Μέτριο έως πλούσιο
 Αντοχή στο πλάγισμα: Πρώι καλή
 Αντοχή στον παγετό του χειμώνα: Πολύ καλή
 Αντοχή στον παγετό της Άνοιξης: Καλή
 Αντοχή στις τρεις σκωριάσεις: Εξαιρετική στην ΚΑΛΗ στις άλλες
 Αντοχή στις άλλες ασθένειες: Καλή
 Σταθερότητα απόδοσης: Πολύ καλή (Μ.Ο. 445 κλάστρ.)
 Προσαρμοστικότητα: Γενική
 Βάρος 1000 κόκκων: 36 ± 5 γραμμάρια
 Εναλλακτικότητα: Ανοξείωτη

ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ
 Τιμή καθίζησης (S): 21 ± 2
 Πρωτεΐνη % (P) (N X 5,7): 13 ± 2
 Βαλομετρικός Αρ. φαινογραφίας: 34 ± 5
 Ποιότητα: Α - Β

ΚΑΤΑΛΛΗΛΗ ΕΠΟΧΗ ΣΠΟΡΑΣ: Πρώιμα
ΠΟΣΟΤΗΤΑ ΣΠΟΡΟΥ: 20 κλάστρ.

↳ 15,2% των εκτάσεων σπορ/γής του έτους 1997

3. Centauro (Σεντάουρο)

Ιταλική ποικιλία δημιουργία του οίκου Prodiuvari Sementi Bologna. Φυτό με στέλεχος χαμηλό και εύκομπο, ύψους 75-80 cm. Στάχυς με παράλληλες πλευρές και σπαχίδια που φέρουν μακριά λευκά άγανα. Βάρος 1.000 κόκκων: 38-40 g.


Εκπαιτητικό βάρος: 83-86 kg Ποικιλία χειμωνιάτικη με μεγάλες αποδόσεις για εαρινόποίηση. Αριστη αντοχή στο ψύχος. Εξαιρετική αντοχή στο πλάγισμα.

Η ποικιλία χαρακτηρίζεται από μια εξαιρετική καλή πρώιμη ανάπτυξη και ένα πολύ πλούσιο αδελφωμα με τελική πυκνότητα 850-900 σπάχους ανά τετραγωνικό μέτρο. Πρώιμη εποχή θεσπευδισμού. Ανταποκρίνεται πολύ καλά στην αζωτούχο λίπανση. Αποδόσεις άνω των 900 κιλών το στρέμμα σε ενόψει χρονιές είναι συνηθισμένες.

Αρτοποιητικά χαρακτηριστικά. Ποικιλία με άριστα ποιοτικά χαρακτηριστικά που παράγει αλεύρι πολύ καλής αρτοποιητικής οξίας. Τιμές αλθεογράμματος Chorin: W = 200-280, P/L = 0,6-0,8 Τιμή καθίζησης Zelepy: 28-35. Πρωτεϊνικό περιεχόμενο: 12,6%

↳ 13,01 των εκτάσεων σποροπαραγωγής του έτους 1997

4.



ΓΕΚΟΡΑ -Ε-

ΜΟΡΦΟΛΟΓΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ
 Ύψος: Κοντή (80 ± 10 εκ.)
 Στάχης: Κιτρινόλευκος - Παράλληλος με οβεί ακρο - Ανανωδης - Μέτρια συμπύκνως
 Σπόρος: Ήσυχος - Κιτρινόλευκος

ΑΓΡΟΝΟΜΙΚΑ & ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ
 Πρωιμότητα: Πολύ πρωιμή
 Αδέλφωμα: Μέτριο
 Αντοχή στο πλάγισμα: Αριστη
 Αντοχή στον παγετό του χειμώνα: Ευαίσθητη
 Αντοχή στον παγετό της Άνοιξης: Μ. & η
 Αντοχή στις τρεις σκωριάσεις: Αριστη στη μαύρη - Μέτρια στις άλλες
 Αντοχή στις άλλες ασθένειες: Ευαίσθητη στο υδίο
 Σταθερότητα απόδοσης: Μέτρια (Μ.Ο. 450 κιλόστρ.)
 Προσαρμοστικότητα: Ειδική στα γόνιμα θερμά
 Βάρος 1000 κόκκων: 45 ± 5 γραμμάρια
 Εναλλακτικότητα: Ανοιξιάτικη


ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ
 Τιμή καθέλης (S): 37 ± 5
 Πρωτείνη % (P) (NX 5.7): 14 ± 1
 Βαλομετρικός Αρ. φαινογραφίας: 55 ± 5
 Ποιότητα: Α

ΚΑΤΑΛΑΝΗ ΕΠΟΧΗ ΣΠΟΡΑΣ: Ομίση (Στο τέλος της περιόδου σποράς)
ΠΟΣΟΤΗΤΑ ΣΠΟΡΟΥ: 26 κιλόστρ.

↳ 7,37% των εκτάσεων

Άλλες ελληνικές ποικιλίες στις οποίες γίνεται σπορά/γή το τρέχον έτος είναι:

I



ΝΕΣΤΟΣ

ΜΟΡΦΟΛΟΓΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ
 Ύψος: Πολύ κοντή (70 ± 5 εκ.)
 Στάχης: Κιτρινόλευκος - Παράλληλος - Μικρά ανανώδια στην κορυφή - Συμπυκνός
 Σπόρος: Ήσυχος - Κίτρινος

ΑΓΡΟΝΟΜΙΚΑ & ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ
 Πρωιμότητα: Ομίση
 Αδέλφωμα: Πλούσιο
 Αντοχή στο πλάγισμα: Αριστη
 Αντοχή στον παγετό του χειμώνα: Αριστη
 Αντοχή στον παγετό της Άνοιξης: Αριστη
 Αντοχή στις τρεις σκωριάσεις: Αριστη
 Αντοχή στις άλλες ασθένειες: Πολύ καλή
 Σταθερότητα απόδοσης: Καλή (Μ.Ο. 465 κιλόστρ.)

Προσαρμοστικότητα: Ειδική στα γόνιμα ψυχρά
Βάρος 1000 κόκκων: 38 ± 4 γραμμάρια
Εναλλακτικότητα: Ανοιξιάτικη με κάποιες μικρές απαιτήσεις σε ψύχος

ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ
 Τιμή καθέλης (S): 34 ± 4
 Πρωτείνη % (P) (NX 5.7): 16 ± 2
 Βαλομετρικός Αρ. φαινογραφίας: 44 ± 4
 Ποιότητα: Α - Β

ΚΑΤΑΛΑΝΗ ΕΠΟΧΗ ΣΠΟΡΑΣ: Πρώιμη
ΠΟΣΟΤΗΤΑ ΣΠΟΡΟΥ: 20 κιλόστρ.

4,91% των εκτάσεων

II



ΣΙΕΤΕ ΣΕΡΡΟΣ -Ε-

ΜΟΡΦΟΛΟΓΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ
 Ύψος: Κοντή (95 ± 10 εκ.)
 Στάχης: Ελαφρά κόκκινος - Παράλληλος με οβεί ακρο - Ανανωδης - Μέτρια συμπύκνως
 Σπόρος: Ελλειπτικός - Λευκοκίτρινος

ΑΓΡΟΝΟΜΙΚΑ & ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ
 Πρωιμότητα: Μεσοπρωιμή
 Αδέλφωμα: Μέτριο
 Αντοχή στο πλάγισμα: Καλή
 Αντοχή στον παγετό του χειμώνα: Μέτρια
 Αντοχή στον παγετό της Άνοιξης: Μικρή
 Αντοχή στις τρεις σκωριάσεις: Καλή μόνο στη μαύρη
 Αντοχή στις άλλες ασθένειες: Μέτρια
 Σταθερότητα απόδοσης: Μέτρια (Μ.Ο. 420 κιλόστρ.)
 Προσαρμοστικότητα: Ειδική στα ημιγόνιμα θερμά
 Βάρος 1000 κόκκων: 38 ± 5 γραμμάρια
 Εναλλακτικότητα: Ανοιξιάτικη

ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ
 Τιμή καθέλης (S): 27 ± 5
 Πρωτείνη % (P) (NX 5.7): 12 ± 2
 Βαλομετρικός Αρ. φαινογραφίας: 41 ± 5
 Ποιότητα: Α - Β

ΚΑΤΑΛΑΝΗ ΕΠΟΧΗ ΣΠΟΡΑΣ: Στα μέσα της περιόδου σποράς
ΠΟΣΟΤΗΤΑ ΣΠΟΡΟΥ: 20 κιλόστρ.

3,25% των εκτάσεων

III



ΤΖΕΝΕΡΟΖΟ -Ε- Ή ΓΕΝΕΡΟΖΟ

ΜΟΡΦΟΛΟΓΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ
 Ύψος: Μέτριο (105 ± 5 εκ.)
 Στάχης: Λευκοκίτρινος - Ροπαλοειδής - Ανανώδια στα κορυφαία σταχυδια - Συμπυκνός
 Σπόρος: Ήσυχος - Κόκκινος

ΑΓΡΟΝΟΜΙΚΑ & ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ
 Πρωιμότητα: Μεσοπρωιμή
 Αδέλφωμα: Φτωχό έως μέτριο
 Αντοχή στο πλάγισμα: Πολύ καλή
 Αντοχή στον παγετό του χειμώνα: Πολύ καλή
 Αντοχή στον παγετό της Άνοιξης: Καλή
 Αντοχή στις τρεις σκωριάσεις: Αριστη στην κίτρινη - Ευαίσθητη στις άλλες
 Αντοχή στις άλλες ασθένειες: Μέτρια στο υδίο
 Σταθερότητα απόδοσης: Καλή (Μ.Ο. 405 κιλόστρ.)
 Προσαρμοστικότητα: Ειδική στα ημιγόνιμα
 Βάρος 1000 κόκκων: 38 ± 5 γραμμάρια
 Εναλλακτικότητα: Ανοιξιάτικη

ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ
 Τιμή καθέλης (S): 22 ± 2
 Πρωτείνη % (P) (NX 5.7): 14 ± 2
 Βαλομετρικός Αρ. φαινογραφίας: 35 ± 5
 Ποιότητα: Α - Β

ΚΑΤΑΛΑΝΗ ΕΠΟΧΗ ΣΠΟΡΑΣ: Πρώιμη
ΠΟΣΟΤΗΤΑ ΣΠΟΡΟΥ: 20 κιλόστρ.

2,55% των εκτάσεων

Άλλες καλές ποικιλίες ελληνικές είναι οι: Λιγές, Νέβρος, Αχελώος κ.τ.λ.

3. Κριθάρι (*Hordeum vulgare*)

Οι κυριότερες ποικιλίες είναι οι ακόλουθες, κατά ποσοστό χρήσης στη σποροπαράγωγη

του 1997 :

1.

Plaisant (Πλαϊζάν)

Γαλλική ποικιλία εξόστου κριθαριού δημιουργία του οίκου Grouement Agricole Essonnois. Μέσου ύψους τελικό ύψος 100 cm περίπου. Στάχυς εξόστου, χαλαρός, με μικρά άγωνα.

Σπόρος μεγάλου ειδικού βάρους και ανοικτού κίτρινου κρώματος. Πρώτη καμυλωτική ποικιλία, εξαιρετικής ανοικτής στο πλάγισμα, στο ψύχος και τον παγετό.

Εμφανίζει έντονη θλαστική ανάπτυξη την άνοιξη. Χαρακτηρίζεται από πολύ υψηλές αποδόσεις που με ευνοϊκές συνθήκες μπορούν να φθάσουν τα 900 kg το στρέμμα. Αδελφώνει έντονα με πολλά και ισχυρά αδελφια.

Βιοποικιλιακά χαρακτηριστικά: Υψηλό ποσοστό θηράς ουσίας. Μεγάλο ποσοστό πρωτεϊνών. Ομοιομορφία θλάσισης και ανάπτυξης του περιδίου. Υψηλό ποσοστό εκχυλίσματος. Το ασθενές χρώμα της παραγόμενης βήνης εκτιμάται ιδιαίτερα από τη βιοποικιλία.

+22% των
εκτάσεων
εμπορικής

Κατολιν ακολουθούν διαφορες άλλες ξένες ποικιλίες.

Απο ελληνικές ποικιλίες εμπορικήθηκαν οι ακόλουθες:

ΝΙΚΗ II

ΠΡΟΕΛΕΥΣΗ: Επιλογή σε διασημμένο υλικό της διασταυρώσεως George x Ρίκα

ΜΟΡΦΟΛΟΓΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ
Στάχυ: Τύπος δίστοιχος
Υψος: Μέτρια 85 - 95 εκ.

ΑΓΡΟΝΟΜΙΚΑ & ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ
Πρωιμότητα με βάση το ξεσταχισμα: Παιική
Αδέλφωμα: Πλούσιο
Αντοχή στο πλάγισμα: Πολύ καλή
Αντοχή στον παγετό του χειμώνα: Μέτρια
Αντοχή στον παγετό της Άνοιξης: Μέτρια
Αντοχή στις ασθένειες: α) υδίο: Μέτρια
β) ρυγχασπώριο: Καλή
γ) ελμυθοσπόρια: Καλή
δ) λοιπές: Καλή

Βάρος 1000 κόκκων: 39 - 42 γραμμάρια
Προσαρμοστικότητα: Πολύ καλή σε διάφορους τύπους εδαφοκλιματικών συνθηκών
Απόδοση: Πολύ καλή

ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ
Πρωτεΐνη: 10 - 13%

ΚΑΤΑΛΛΗΛΗ ΕΠΟΧΗ ΣΠΟΡΑΣ: Το φθινόπωρο σε όλες τις περιοχές εκτός των πολύ ψυχρών. Στις πολύ ψυχρές συνστάται ανοιξιάτικη σπορά

ΧΡΗΣΗ: Κατάλληλη για ζυθοποιία



ΘΕΡΜΗ I

ΠΡΟΕΛΕΥΣΗ: Διαλογή από την CUPPER

ΜΟΡΦΟΛΟΓΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ
Στάχυ: Τύπος δίστοιχος
Υψος: Μέτρια 85 - 95 εκ.

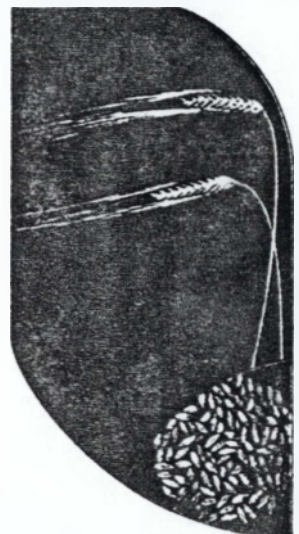
ΑΓΡΟΝΟΜΙΚΑ & ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ
Πρωιμότητα με βάση το ξεσταχισμα: Πολύ παιική
Αδέλφωμα: Πλούσιο
Αντοχή στο πλάγισμα: Ποτα πολύ καλή
Αντοχή στον παγετό του χειμώνα: Μικρή
Αντοχή στον παγετό της Άνοιξης: Μέτρια
Αντοχή στις ασθένειες: α) υδίο: Μέτρια
β) ρυγχασπώριο: Καλή
γ) ελμυθοσπόρια: Καλή
δ) λοιπές: Καλή

Βάρος 1000 κόκκων: 38 - 42 γραμμάρια
Προσαρμοστικότητα: Κατάλληλη για θερμές περιοχές
Απόδοση: Καλή **10,25%**
των εκτάσεων

ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ
Πρωτεΐνη: 10 - 13%

ΚΑΤΑΛΛΗΛΗ ΕΠΟΧΗ ΣΠΟΡΑΣ: Πρωιμότερη η φθινοπωρινή σπορά

ΧΡΗΣΗ: Κατάλληλη για ζυθοποιία





Άλλη ελληνική ποικιλία που καλλιεργείται είναι η Αθηναΐδα. Το έτος 1997 έγινε σπορά και της ποικιλίας Κως για παραγωγή βασικού εμπορεύματος.

+ 3,5% των εκτάσεων

4. Τριτικάλε (Triticale) Σιτάρι X Σίκαλη

Οι κυριότερες ποικιλίες του τριτικάλε είναι οι ακόλουθες:

ΘΙΣΒΗ	ΒΡΩΝΗ
	
ΜΟΡΦΟΛΟΓΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ Ύψος: Ψηλή (110 ± 5 εκ.) Στάχυς: Χρυσόκιτρινος - Πυραμιδοειδής - Αγανωδής - Συμπαγής Σπόρος: Ορειδής - Ελαφρά κόκκινος	ΜΟΡΦΟΛΟΓΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ Ύψος: Μέτριο (100 ± 5 εκ.) Στάχυς: Κίτρινος - Ροπαλοειδής - Αγανωδής - Συμπαγής Σπόρος: Οβάλ - Ελαφρά κόκκινος
ΑΓΡΟΝΟΜΙΚΑ & ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ Πρωιμότητα: Πρώιμη Αδελφωμα: Μέτριο (129 μ) Αντοχή στο πλάγιασμα: Αριστη Αντοχή στον παγετό του χειμώνα: Ανθεκτική Αντοχή στον παγετό της Άνοιξης: Ανθεκτική Αντοχή στις τρεις σκωριάσεις: Αριστη Αντοχή στις άλλες ασθένειες: Αριστη	ΑΓΡΟΝΟΜΙΚΑ & ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ Πρωιμότητα: Πρώιμη Αδελφωμα: Μέτριο (116 μ) Αντοχή στο πλάγιασμα: Αριστη Αντοχή στον παγετό του χειμώνα: Ανθεκτική Αντοχή στον παγετό της Άνοιξης: Ανθεκτική Αντοχή στις τρεις σκωριάσεις: Αριστη Αντοχή στις άλλες ασθένειες: Αριστη Σταθερότητα απόδοσης: Πολύ καλή (Μ.Ο. 515 κλάστρ.) Προσαρμοστικότητα: Γενική Βάρος 1000 κόκκων: 36 ± 4 γραμμάρια Εναλλακτικότητα: Ανοιξιάτικη
ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ Τιμή Καθέλισης (S): 22 ± 2 Πρωτεΐνη % (P) (NX 5.7): 13 ± 1	ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ Τιμή Καθέλισης (S): 22 ± 2 Πρωτεΐνη % (P) (NX 5.7): 13 ± 1
ΚΑΤΑΛΛΗΛΗ ΕΠΟΧΗ ΣΠΟΡΑΣ: Πρώιμη	ΚΑΤΑΛΛΗΛΗ ΕΠΟΧΗ ΣΠΟΡΑΣ: Πρώιμη
ΠΟΣΟΤΗΤΑ ΣΠΟΡΟΥ: 20 κλάστρ.	ΠΟΣΟΤΗΤΑ ΣΠΟΡΟΥ: 20 κλάστρ.

5. Βρώμη (Avena sativa)

Η κυριότερη καλλιεργούμενη ποικιλία βρώμης είναι η Κασσάνδρα. Πρόκειται για ελληνική ποικιλία, υψηλόσωμη, αδελφώνει έντονα και είναι πρώιμη. Παρουσιάζει μικρή αντοχή στο ψύχος και μέτρια στο πλάγιασμα, αλλά είναι ανθεκτική σε ικανοποιητικό βαθμό στη σκωρίαση και σε άλλες ασθένειες. Συνιστάται για σχετικά θερμές περιοχές και για πρώιμες φθνοπωρινές σπορές.



6. Καλαμπόκι (Zea mays L.)

Οι καλλιεργητές χρησιμοποιούν απλά υβρίδια τα οποία κατά το μεγαλύτερο ποσοστό είναι προέλευσης εξωτερικού (ΗΠΑ, Γαλλία, Ιταλία κλπ) και μόλις ένα 5 - 10% είναι ελληνικά υβρίδια. Όσον αφορά τα ξένα υβρίδια που καλύπτουν και τις περισσότερες εκτάσεις το μεγαλύτερο ποσοστό το καταλαμβάνουν υβρίδια της εταιρείας Pioneer (περίπου 35 - 45%) και ακολουθούν τα υβρίδια της εταιρείας Decalb κλπ. Τα κυριότερα από τα καλλιεργούμενα υβρίδια είναι τα ακόλουθα:

Α) Ελληνικά υβρίδια στα οποία έγινε σπορ/χρs ετος 1997:

1. ΑΡΗΣ (90,4% των εκτάσεων σπορ/χρs)

- * Απλό υβρίδιο, 700 FAO ή 130 - 135 ημερών μέχρι την φυσιολογική ωρίμανση.
- * Στέλεχος μεγάλου ύψους, 230 - 250 εκ., αρκετά ανθεκτικό στο πλάγιασμα με μέτριο ύψος έκφυσης σπάδικα 110 - 120 εκ.
- * Σπάδικας μακρως 28 εκ. με 14 - 16 σειρές και κοκκίνο άξονα.
- * Σπόρος τύπου Dent, κίτρινου χρώματος, επιμήκης, μεγάλου μεγέθους με βάρος 1000 κόκκων 400 γρ περίπου.
- * Είναι πολύ ανθεκτικό στο γυμνό άνθρακα και ελμινθοσπόριο, και αρκετά ανθεκτικό στο φουζάριο.
- * Κατάλληλο για γόνιμα και μετριας γονιμότητας εδάφη, με ευρεία προσαρμοστικότητα και μέση απόδοση 1200 - 1400 κιλά στρ. Χάνει πολύ γρήγορα την υγρασία του σπόρου μετά τη φυσιολογική ωρίμανση. Θα πρέπει να συγκομίζεται έγκαιρα γιατί υπάρχει κίνδυνος να παρουσιασθεί πτώση σπαδικών.
- * Κατάλληλη πυκνότητα γύρω στα 7500 φυτά/στρέμμα.

2. ΔΙΑΣ (7,2% των εκτάσεων σπορ/χρs)

- * Απλό υβρίδιο μεγάλου βιολογικού κύκλου, με δείκτη FAO 750 ή 135 - 140 ημερών.
- * Ύψος στελέχους μεγάλο, 240 - 260 εκ., ανθεκτικό στο πλάγιασμα με μέτριο ύψος έκφυσης σπάδικα (120 εκ περίπου).
- * Σπάδικες μεγάλοι ομοιόμορφοι, με μήκος 24 εκ. περίπου και 18 - 20 σειρές. Χρώμα άξονα ερυθρό.
- * Σπόρος μετρίου μεγέθους επιμήκης, τύπου Dent κίτρινου χρώματος με μαλακό ενδοσπέρμιο. Βάρος 1000 κόκκων 380 γρ. περίπου.
- * Ανθεκτικό στον γυμνό άνθρακα, ελμινθοσπόριο και έντομα και μέτριας ανθεκτικότητας στο φουζάριο.
- * Πολύ κατάλληλο για τα γονιμότερα εδάφη, όπου μπορεί να δώσει ρεκόρ αποδόσεων. Καλά προσαρμοσμένο στη χώρα μας, δίνει σταθερή απόδοση και σε λιγότερο γόνιμα εδάφη.
- * Μέση στρεμματική απόδοση 1300 - 1500 κιλό.
- * Αριστη πυκνότητα γύρω στα 7000 - 7500 φυτά στρέμμα.

3. ΑΝΘΙΠΗ (2,4% των εκτάσεων σπορ/χρs)

- * Απλό υβρίδιο μικρού βιολογικού κύκλου, με δείκτη FAO 500 ή 112 - 115 ημερών.
- * Ύψος φυτού 200 - 220 εκ., ύψος έκφυσης σπάδικα 100 - 110 εκ.
- * Σπάδικας κωνικού σχήματος, με μήκος 23 εκ. και μέσο αριθμό σειρών 14. Χρώμα άξονα ρόδινο.
- * Κόκκοι τύπου Semi - Dent, μικρού μεγέθους, κίτρινου χρώματος, με βάρος 1000 κόκκων 360 γρ. περίπου.
- * Παρουσιάζει αρκετά καλή αντοχή στις συνθήκες

- * Είναι κατάλληλο για επίσπορη καλλιέργεια και για περιοχές με πολύ μικρή καλλιεργητική περίοδο. Μέση στρεμματική απόδοση 1000 κιλά/στρέμμα.

- * Κατάλληλη πυκνότητα 8500 φυτά/στρέμμα.

Όσο αφορά τα ξένα υβρίδια που καλύπτουν και το μεγαλύτερο ποσοστό των καλλιεργούμενων εκτάσεων παρουσιάζουμε τα κυριότερα από αυτά με μια σειρά προτεραιότητας, κατ'εκτίμηση, σύμφωνα με τα στοιχεία των ποσοτήτων που εισήχθησαν. Έχουμε λοιπόν:

1. COSTANZA PR 3245
Υβρίδιο καλαμποκιού με πολύ υψηλό δυναμικό παραγωγής, ακόμη και κάτω από δύσκολες συνθήκες. Έχει δείκτη FAO 665 και κύκλο φυσιολογικής ωρίμανσης 125 ημέρες. Το υβρίδιο αυτό είναι κατάλληλο και για ενσίρωση. Αναφέρεται ότι έχει εξαιρετικά καλή πρώτη ανάπτυξη, παραμένει πράσινο κατά τη συγκομιδή και παρουσιάζει πολύ καλή ταχύτητα αποξήρανσης, με αποτέλεσμα να μαζεύεται σχεδόν ξερό. Οι ρόκες του είναι μεγάλες με σπόρους πορτοκαλί χρώματος, μεγάλου ειδικού βάρους και υψηλής περιεκτικότητας σε πρωτεΐνη. Είναι πολύ ανθεκτικό στις ασθένειες του φυλλώματος και του στελέχους, στην πυραλίδα και ακόμη στο πλάγιασμα. Η συσπώμενη πυκνότητα φυτών ανά στρέμμα είναι 7.000 για παραγωγή καρπού και 8.000 για παραγωγή ενσίρωματος.
Παραγωγή: PIONEER Hi-Bred Int.
Διάθεση: ΧΕΛΛΑΣΙΝΤ Α.Ε.

4. ΠΡΙΣΜΑ G-4730
Απλό υβρίδιο με σταθερά υψηλές αποδόσεις. Έχει δείκτη FAO 700 και κύκλο φυσιολογικής ωρίμανσης 130 ημέρες. Καλλιεργείται με επιτυχία στην Αμερική και σε ευρωπαϊκές χώρες, όπως Ιταλία και Ισπανία. Στην Ελλάδα καλλιεργήθηκε για πρώτη φορά το 1990 και σε τρία χρόνια συμπεριλήφθηκε μεταξύ των πρώτων επιλογών για τον Έλληνα παραγωγό. Συγκεκριμένα το υβρίδιο αυτό αναφέρεται ότι έδειξε άριστη προσαρμοστικότητα σε όλους τους τύπους εδαφών και σε όλες τις κλιματολογικές συνθήκες από το τρίγωνο Ορεστιάδας μέχρι τον Πύργο Ηλείας. Το φυτό είναι ορθόφυλλο, χαρακτηριστικό που διευκολύνει την πυκνή σπορά. Το στελεχος παραμένει πράσινο και υγρό μέχρι τη συγκομιδή γι'αυτό και δεν πλαγιαζει.
Οι ρόκες είναι κοντές και χοντρές με λεπτό κότσαλο και βαθύ τριγωνικό σπυρι με υψηλό ειδικό βάρος. Έχει δείξει άριστη, όπως αναφέρεται, φυτρωτική ικανότητα, ομοιομορφία ανάπτυξης, αντοχή στην ξηρασία και στο πλάγιασμα. Συνιστάται να σπέρνεται σε πληθυσμούς 7.500-8.500 φυτά/στρ.
Οίκος-Αντιπρόσωπος: CIBA SEEDS BASEL - CIBA GEIGY ΕΛΛΑΣ ΑΒΕΕ.

2. ΤΖΟΥΛΙΕΤΤΑ (PR 3163)
Νέο υβρίδιο, κατάλληλο για παραγωγή καρπού και ενσίρωματος με δείκτη FAO 700 και ημέρες για τη φυσιολογική ωρίμανση 134. Φυτό πολύ μεγάλης βλαστικής ανάπτυξης και πολύ μεγάλου ύψους με ανάλογη τοποθέτηση της ρόκας. Το φυτό παραμένει έντονα πράσινο κατά τη συγκομιδή (έντονο stay green). Οι ρόκες είναι μεγάλες και οι σπόροι αυξημένου ειδικού βάρους. Υβρίδιο σταθερών αποδόσεων, τόσο στην παραγωγή καρπού όσο στην παραγωγή ενσίρωματος.
Παραγωγή: PIONEER Hi-Bred Int
Διάθεση: ΧΕΛΛΑΣΙΝΤ Ο.Ε.

5. ΕΛΕΟΝΟΡΑ
Νέο υβρίδιο με δείκτη FAO 700 και ημέρες για φυσιολογική ωρίμανση 130. Υβρίδιο πολύ παραγωγικό τόσο για παραγωγή καρπού όσο και για ενσίρωση. Φυτό με μεγάλη βλαστική ανάπτυξη, μεγάλο ύψος και καλή τοποθέτηση της ρόκας. Ισχυρά στελέχη και ριζικό σύστημα που συντελούν σε μια άριστη, όπως αναφέρεται, εμφάνιση του φυτού. Ρόκα κυλινδρική μεγάλου μεγέθους, που δε γονιμοποιείται μέχρι την κορυφή, χωρίς αυτό να επηρεάζει τις αποδόσεις. Ο σπόρος χαρακτηρίζεται από υψηλό ειδικό βάρος και ενδεικνύεται για την παραγωγή ζωοτροφών για βοοειδή και χοίρους. Υβρίδιο που παραμένει έντονα πράσινο μέχρι τη συγκομιδή (αυξημένο stay green). Εμφανίζει ικανοποιητική αντοχή στη δεύτερη γενιά της πυραλίδας και στις ιώσεις. Το παραγόμενο ενσίρωμα είναι υψηλής ποιότητας, με πολύ καλή αναλογία ροκας/βλαστού, αυξημένο ενεργειακό περιεχόμενο και άριστη, όπως αναφέρεται, ικανότητα διατήρησης μέσα στο σίλο.
Παραγωγή: PIONEER Hi-Bred Int
Διάθεση: ΧΕΛΛΑΣΙΝΤ Α.Ε.

6. DONA (PR 3165)
Απλό, όψιμο υβρίδιο καλαμποκιού, που μπορεί να συνδυαστεί με τα υβρίδια Lorena (PR 3183) και Cornaro (PR 3311). Ο δείκτης FAO είναι 730 ημέρες και ο κύκλος φυσιολογικής ωρίμανσης 136 ημέρες. Το φυτό είναι πολύ ισχυρό, με πλουσιότερο φύλλωμα που παραμένει πράσινο μέχρι τη συγκομιδή και διευκολύνει τον αλωνισμό. Η ρόκα είναι πολύ μεγάλη και καλά τοποθετημένη στο στέλεχος. Οι σπόροι έχουν μεγάλο ειδικό βάρος και έντονο πορτοκαλί χρώμα. Η πυκνότητα σποράς είναι 5.500-6.000 φυτά/στρ. και οι αποδόσεις φτάνουν τα 1.800-2.000 κλά/στρ. Αναφέρεται ως το πιο παραγωγικό υβρίδιο καλαμποκιού που έχει δοκιμαστεί μέχρι σήμερα.
Παραγωγή: PIONEER Hi-Bred Int.
Διάθεση: ΧΕΛΛΑΣΙΝΤ Α.Ε.

3. PITT (704 ZP)
Απλό υβρίδιο καλαμποκιού, πρώιμης σποράς, με σταθερές και μεγάλες αποδόσεις. Έχει δείκτη FAO 700 και κύκλο φυσιολογικής ωρίμανσης 135 ημέρες. Το φυτό είναι υψηλό και εύρωστο, με ισχυρό στέλεχος και ριζικό σύστημα. Παρουσιάζει άριστα, όπως αναφέρεται, φυτρωμα και γρήγορη ανάπτυξη ακόμη και κάτω από αντίξοες εδαφικές και καιρικές συνθήκες. Κάνει μεγάλη ρόκα, η οποία γονιμοποιείται πλήρως και χάνει πολύ γρήγορα υγρασία κατά τα τελευταία στάδια ωρίμανσης, με αποτέλεσμα να προωμίζει η συγκομιδή. Αναφέρεται ότι προσαρμόζεται με την ίδια πάντοτε επιτυχία σε όλους τους τύπους εδαφών και εκμεταλλεύεται άριστα την πλούσια αζωτούχο λίπανση. Είναι πολύ ανθεκτικό στο πλάγιασμα, στην ξηρασία και στον καύσινα. Η πυκνότητα σποράς είναι 6.500-7.000 φυτά/στρ. και 8.000 φυτά/στρ. για ενσίρωση.
Διάθεση: ΠΡΟΦΑΡΜ ΑΕΒΕ.

DK 743 7.
Πολύ παραγωγικό υβρίδιο με εύρωστα υγιή φυτά, δείκτη FAO 700 και κύκλο φυσιολογικής ωρίμανσης 135 ημερών. Είναι κατάλληλο για σπόρο και για ενσίρωση γιατί παραμένει πράσινο στη συγκομιδή (stay green). Δεν πλαγιαζει, αντέχει στο κρύο και τις ασθένειες. Δίνει σπόρο άριστης ποιότητας με τέλεια, όπως αναφέρεται, γονιμοποίηση και γρήγορη αποξήρανση (έντονο dry down).
Οίκος-Αντιπρόσωπος: DEKALB GENETICS CORPORATION Η.Π.Α.
ΑΓΚΡΙΜΠΟΥΣ Γ. & Π. ΧΡΙΣΤΙΑΣ Ο.Ε.

DK 626 8.
Πολύ παραγωγικό υβρίδιο με άριστη, όπως αναφέρεται, ποιότητα σπόρου, δείκτη FAO 600 και κύκλο φυσιολογικής ωρίμανσης 125 ημέρες. Είναι ανθεκτικό στο κρύο, πλάγιασμα και ασθένειες. Αντέχει στην ξηρασία και αναφέρεται ότι έχει άριστη γονιμοποίηση. Έχει χαμηλή υγρασία κατά τον αλωνισμό, έντονο dry down.
Οίκος-Αντιπρόσωπος: DEKALB GENETICS CORPORATION Η.Π.Α.
ΑΓΚΡΙΜΠΟΥΣ Γ. & Π. ΧΡΙΣΤΙΑΣ Ο.Ε.

και ακολουθούν τα υβρίδια DK-711, Σεβίλια (PR 3394), Σιλβέρις, HARRIS, Μαρία Χ0633, Μαρί, Kneza 614(8) Μορα κ.ε.λ.

7. Ρύζι (Oryza sativa L.)

Οι καλλιεργητές χρησιμοποιούν κυρίως ποικιλίες ντόπιας σποροπαραγωγής ελληνικές (κατ' εκτίμηση 6%) αλλά και ξένες.

Οι κυριότερες από αυτές με τα χαρακτηριστικά τους είναι οι ακόλουθες :

1) Τσί Μπονέι (Ομορφή Ταϊλάνδης).
Πρόκειται για μετονομασία της αμερικανικής L 202 από τους Ισπανούς. Είναι η πιο διαδεδομένη ποικιλία ρυζιού σήμερα στη χώρα μας και στο Ν. Θεσσαλονίκης (καταλαμβάνει το 80% και άνω των καλλιεργούμενων με ρύζι εκτάσεων). Είναι μακρόπερμη, όψιμη, κοντόσωμη, πολύ ανθεκτική στο τίναγμα και το πλάγισμα, μέτρια ανθεκτική στην περικοιλάρια και στο έντομο Sesamia, καθώς και στις χαμηλές θερμοκρασίες. Είναι πολύ παραγωγική με καλή απόδοση στο μύλο και ποιότητα, προσφέροντας το μεγαλύτερο όγκο του εξαγωγικού ρυζιού!

→ Το έτος 1996
καλλιεργήθηκαν ευνοϊκά
145.475 στρ. με αυτή
τη ποικιλία
• 2800 στρ. στην Καβάλα
• 137.475 στρ στην Θεσσαλονίκη
• 1000 στρ. στην Ήφια
• 4.200 στρ. στην
Λιτωχώρα

Πρόκειται για μακρόπερμη
ποικιλία τύπου Indica

ΑΞΙΟΣ 2.

ΠΡΟΕΛΕΥΣΗ: ΡΙΖΟΤΤΟ 264 - ΡΙΤΑ
ΤΥΠΟΣ: ΙΑΡΟΝΙΚΑ
ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ: ΜΑΚΡΟΣΠΕΡΜΗ

ΜΟΡΦΟΛΟΓΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Ύψος: 110 cm, υψηλή
Φύλλα: Μήκους 19 cm, ημιερωτάτη - διακλαδιωμένη
Άγαντο: Χλωίο
Καρμύνη: Μήκος 7.4 mm, πλάτος 32 mm
Καρμύνη: Μήκος πλάτος 2.3

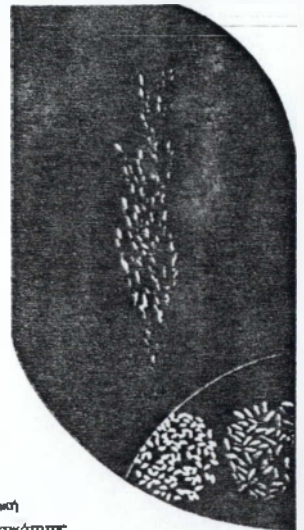
ΑΓΡΟΝΟΜΙΚΑ & ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Πρωιμότητα: Πρωινή
Αδελφωμα: Πλούσιο
Πλάγισμα: Ανθεκτική
Τίναγμα: Πολύ ανθεκτική
Αντοχή απορροφίτων στο έρως: Ανθεκτική
Αντοχή στη περικοιλάρια: Μέσης ανθεκτικότητας
Βάρος 1000 σπόρων: 43 γρ.
Απόδοση: 850 κλάστρο

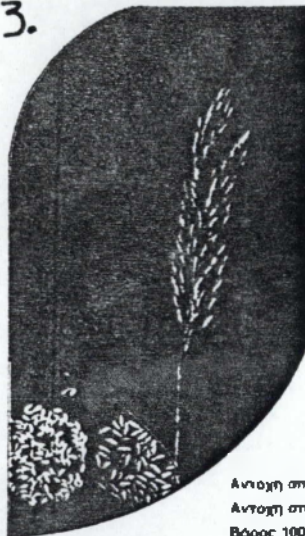
ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Απόδοση στο μύλο %: 67 - 68
Κρυσταλλότητα %: 0
Αμυλάδα %: 16.5
Πρωτεΐνη %: 6.8
Άλευρο test: 7
Χρόνος ζελετινοποίησης: min 16.5
Διαρροή κατά τον βρασμό %: 9.8
Όγκος βρασμένου ρυζιού %: 230
Παλιότητα: Μέτρια

ΚΑΤΑΛΛΗΛΗ ΕΠΟΧΗ ΣΠΟΡΑΣ: 25 Απρ - 15 Μαΐου
ΠΟΣΟΤΗΤΑ ΣΠΟΡΟΥ: 22 κλάστρο



3.



ΕΥΡΩΠΗ
ΠΡΟΕΛΕΥΣΗ: ΡΙΤΑ - DUNGHAN
ΤΥΠΟΣ: ΙΑΡΟΝΙΚΑ
ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ: ΜΕΣΟΣΠΕΡΜΗ

ΜΟΡΦΟΛΟΓΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Ύψος: 103 cm, μετρια
Φύλλα: Μήκος 17 cm, ημισοβία - ομπροχώρα
Άγαντο: Χλωίο
Καρμύνη: Μήκος 6.6 mm, πλάτος 2.8 mm
Καρμύνη: Μήκος πλάτος 2.1

ΑΓΡΟΝΟΜΙΚΑ & ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Πρωιμότητα: Πρωινή
Αδελφωμα: Πλούσιο
Πλάγισμα: Μέσης ανθεκτικότητας
Τίναγμα: Πολύ ανθεκτική

Αντοχή απορροφίτων στο έρως: Ανθεκτική
Αντοχή στη περικοιλάρια: Ανθεκτική
Βάρος 1000 σπόρων: 33 γρ.
Απόδοση: 700 κλάστρο

ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Απόδοση στο μύλο %: 70 - 71
Κρυσταλλότητα %: 10 - 15
Αμυλάδα %: 19
Πρωτεΐνη %: 6.5
Άλευρο test: 7
Χρόνος ζελετινοποίησης: min: 11.5
Διαρροή κατά τον βρασμό %: 7.1
Όγκος βρασμένου ρυζιού %: 290
Παλιότητα: Μέτρια

ΚΑΤΑΛΛΗΛΗ ΕΠΟΧΗ ΣΠΟΡΑΣ: 25 Απρ - 15 Μαΐου
ΠΟΣΟΤΗΤΑ ΣΠΟΡΟΥ: 20 κλάστρο

→ Το έτος 1996 καλλιεργήθηκαν 25770 στρ.
με την ποικιλία αυτή.
• 20 στρ. στην Καβάλα
• 25750 στρ. στις Λέρες

→ Το έτος 1996 καλλιεργήθηκαν 20000 στρ.
με την ποικιλία αυτή στις Λέρες

4.



ΠΡΟΕΛΕΥΣΗ: Επίλογη από την BLUE BELLE
ΤΥΠΟΣ: INDICA
ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ: ΜΑΚΡΟΣΠΕΡΜΗ
ΜΟΡΦΟΛΟΓΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ
 Ύψος: 100 cm μέτρω
 Φοβή: Μήκος 23 cm «κτυπούσα» - διακλαδωμένη
 Άγωνα: Ξυράς
 Καρυοσφ. Μήκος 7.2 mm πλάτος 2.2 mm
 Καρυοσφ. Μήκος πλάτος 3.2
ΑΓΡΟΝΟΜΙΚΑ & ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ
 Πρωιμότητα: Ουλή
 Αδέλφωμα: Πλούσιο
 Πλάγισμα: Ανθεκτική
 Τίναγμα: Ευαίσθητη

Αντοχή απορροφών στο κρύο: Ευαίσθητη
 Αντοχή στη παραουλάρια: Μέσης ανθεκτικότητας
 Βάρος 1000 σπόρων: 24 γρ
 Απόδοση: 600 κλάστρ.

ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Απόδοση στο μύλο %: 71 - 72
 Κρυσταλλότητα %: 90 - 94
 Αμυλόζη %: 23
 Πρωτεΐνη %: 8.0
 Άλκαλι ίνες: 4
 Χρόνος ζελετινοποίησης: min 9
 Διαρροή κατά τον βρασμό %: 6.0
 Όγκος βρασμένου ρυζιού %: 305
 Ποιότητα: Αρίστης ποιότητας κατάλληλη για τη βιομηχανία προβρασμένου ρυζιού

ΚΑΤΑΛΛΗΛΗ ΕΠΟΧΗ ΣΠΟΡΑΣ: 5 - 15 Μαΐου
ΠΟΣΟΤΗΤΑ ΣΠΟΡΟΥ: 18 κλάστρ.

ΠΡΟΕΛΕΥΣΗ: Επίλογη από την SEQUAL
ΤΥΠΟΣ: JAPONICA
ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ: ΜΕΣΟΣΠΕΡΜΗ
ΜΟΡΦΟΛΟΓΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ
 Ύψος: 85 cm μέτρω
 Φοβή: Μήκος 12 cm «κτυπούσα» - αμυλώτης
 Άγωνα: Ξυράς
 Καρυοσφ. Μήκος 5.8 mm πλάτος 2.8 mm
 Καρυοσφ. Μήκος πλάτος 2.1
ΑΓΡΟΝΟΜΙΚΑ & ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ
 Πρωιμότητα: Μέσης πρωιμότητας
 Αδέλφωμα: Πλούσιο
 Πλάγισμα: Ανθεκτική
 Τίναγμα: Πολύ ανθεκτική

Αντοχή απορροφών στο κρύο: Ανθεκτική
 Αντοχή στη παραουλάρια: Ανθεκτική
 Βάρος 1000 σπόρων: 28 γρ
 Απόδοση: 750 κλάστρ.

ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Απόδοση στο μύλο %: 70 - 72
 Κρυσταλλότητα %: 85 - 92
 Αμυλόζη %: 18
 Πρωτεΐνη %: 7.2
 Άλκαλι ίνες: 7
 Χρόνος ζελετινοποίησης: min 15
 Διαρροή κατά τον βρασμό %: 6.8
 Όγκος βρασμένου ρυζιού %: 280
 Ποιότητα: Πολύ καλή

ΚΑΤΑΛΛΗΛΗ ΕΠΟΧΗ ΣΠΟΡΑΣ: 25 Απρ. - 15 Μαΐου
ΠΟΣΟΤΗΤΑ ΣΠΟΡΟΥ: 18 κλάστρ.

ΠΡΟΕΛΕΥΣΗ: VICTORIA FA ΕΕΑ X P MARO-NETTI
ΤΥΠΟΣ: JAPONICA
ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ: ΜΑΚΡΟΣΠΕΡΜΗ
ΜΟΡΦΟΛΟΓΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ
 Ύψος: 95 cm μέτρω
 Φοβή: Μήκος 15 cm «κτυπούσα» - αμυλώτης
 Άγωνα: Ξυράς
 Καρυοσφ. Μήκος 6.8 mm πλάτος 2.8 mm
 Καρυοσφ. Μήκος πλάτος 2.4
ΑΓΡΟΝΟΜΙΚΑ & ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ
 Πρωιμότητα: Πρώιμη
 Αδέλφωμα: Πλούσιο
 Πλάγισμα: Μέσης ανθεκτικότητας
 Τίναγμα: Πολύ ανθεκτική

Αντοχή απορροφών στο κρύο: Ανθεκτική
 Αντοχή στη παραουλάρια: Ανθεκτική
 Βάρος 1000 σπόρων: 33 γρ
 Απόδοση: 650 κλάστρ.

ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Απόδοση στο μύλο %: 70 - 71
 Κρυσταλλότητα %: 40 - 45
 Αμυλόζη %: 19
 Πρωτεΐνη %: 7.1
 Άλκαλι ίνες: 7
 Χρόνος ζελετινοποίησης: min 15
 Διαρροή κατά τον βρασμό %: 8.0
 Όγκος βρασμένου ρυζιού %: 250
 Ποιότητα: Πολύ καλή

ΚΑΤΑΛΛΗΛΗ ΕΠΟΧΗ ΣΠΟΡΑΣ: 25 Απρ. - 15 Μαΐου
ΠΟΣΟΤΗΤΑ ΣΠΟΡΟΥ: 21 κλάστρ.

↳ Το έτος 1996 κατέλαβε 20.000 ετρ. βεν Ημαθία

↳ 18.050 ετρ. το 1996 (200 ετρ. καβαλα + 13850 ετρ. Θεσ/νικ + 4000 ετρ. Ημαθία)

↳ 15.585 ετρ. 15000 ετρ. Ζέρρες 685 ετρ. Θεσ/νικ 12.500 ετρ. Φοινιτισ 700 ετρ. Αιτωλ/νικ

- 7. - Τούρμπο: Μεσόπερμη, πολύ πρώιμη, μέσου ύψους, ανθεκτική στο τίναγμα, την πικουλάρια, τις χαμηλές θερμοκρασίες, μέτρια ανθεκτική έως ανθεκτική στο πλάγισμα
- 8. - Λίντο: Είναι μεσόπερμη, υψηλόσωμη, πρώιμη, ανθεκτική στο τίναγμα, τις χαμηλές θερμοκρασίες και την πικουλάρια και μέτρια ανθεκτική στο πλάγισμα

→ 10.500 ετρ. το 1996
 • 7.500 ετρ. Θεσ/νικ
 • 3.000 ετρ. Λιερία
 Ιταλική Μακρ. JAPONICA
 → 5.200 ετρ. το 1996
 (4.200 ετρ. Θεσ/νικ, 1.000 ετρ. Λιερία)

- 9. - η Τσέρβο είναι μεσόπερμη, πρώιμη, μέτριου ύψους, ανθεκτική στο τίναγμα, τις χαμηλές θερμοκρασίες, την πικουλάρια και μέτρια ανθεκτική έως ευαίσθητη στο πλάγισμα και
- 10. - η Σένιο είναι μεσόπερμη, οψίμη, μέτριου έως μικρού ύψους, ανθεκτική στην πικουλάρια, το τίναγμα και τις χαμηλές θερμοκρασίες και μέτρια ανθεκτική στο πλάγισμα.
- 11. - Αριέτε: Είναι μεσόπερμη, πρώιμη, υψηλόσωμη, ανθεκτική στο τίναγμα και τις χαμηλές θερμοκρασίες, μέτρια ανθεκτική έως ανθεκτική στην πικουλάρια και ευαίσθητη στο πλάγισμα.

→ 3.900 ετρ. 61η Θεσ/νικ
 → 2.775 ετρ. 61η Θεσ/νικ

ΡΩΞΑΝΗ 19.

ΠΡΟΕΛΕΥΣΗ: BERSANI X ΒΙΟΤΥΠΟ 3196 της AMERICANO 1600

ΤΥΠΟΣ: JAPONICA
ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ: ΜΑΚΡΟΣΠΕΡΜΗ
ΜΟΡΦΟΛΟΓΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ
 Ύψος: 105 cm μέτρω
 Φοβή: Μήκος 17 cm «κτυπούσα» - αμυλώτης
 Άγωνα: Λίγα μικρού μήκους
 Καρυοσφ. Μήκος 7.2 mm πλάτος 2.9 mm
 Καρυοσφ. Μήκος πλάτος 2.4
ΑΓΡΟΝΟΜΙΚΑ & ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ
 Πρωιμότητα: Ουλή
 Αδέλφωμα: Πλούσιο
 Πλάγισμα: Πολύ ανθεκτική
 Τίναγμα: Πολύ ανθεκτική
 Αντοχή απορροφών στο κρύο: Ανθεκτική
 Αντοχή στη παραουλάρια: Μέσης ανθεκτικότητας
 Βάρος 1000 σπόρων: 40 γρ
 Απόδοση: 650 κλάστρ.

ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ
 Απόδοση στο μύλο %: 67 - 68
 Κρυσταλλότητα %: 0
 Αμυλόζη %: 17
 Πρωτεΐνη %: 7.4
 Άλκαλι ίνες: 6
 Χρόνος ζελετινοποίησης: min 10
 Διαρροή κατά τον βρασμό %: 6.6
 Όγκος βρασμένου ρυζιού %: 260
 Ποιότητα: Μέτρια

ΚΑΤΑΛΛΗΛΗ ΕΠΟΧΗ ΣΠΟΡΑΣ: 25 Απριλίου - 15 Μαΐου
ΠΟΣΟΤΗΤΑ ΣΠΟΡΟΥ: 22 κλάστρ.

Άλλες ποικιλίες που καλλιεργήθηκαν το έτος 1996 είναι οι ποικιλίες Μεγας και Μακεδονια Δημιουργίες του ΕΘΙΑΓΕ



8. Βαμβάκι

Τα τελευταία χρόνια έχει σημειωθεί αλματώδης αύξηση των ξένων ποικιλιών (κυρίως ΗΠΑ, Ισραήλ) στη χώρα μας που καταλαμβάνουν πάνω από το ήμισυ των καλλιεργούμενων εκτάσεων.

Οι κυριότερες ποικιλίες με τα χαρακτηριστικά τους είναι οι ακόλουθες :

Α) ΕΛΛΗΝΙΚΕΣ ΠΟΙΚΙΛΙΕΣ : Οι ελληνικές ποικιλίες που καλλιεργούνται είναι οι ακόλουθες με κατάταξη ανά ποσοστό χρήσης τους:

1. ΖΕΤΑ 2

Προήλθε από επιλογή υλικού αμερικάνικης προέλευσης ACALA SJ2, που ήρθε στη χώρα μας με πρωτοβουλία του Οργανισμού Βάμβακος, για αντιμετώπιση το οξύ πρόβλημα των αβρουμύκων.

Είναι μεσοπρώιμη ποικιλία (7-10 ημέρες αργότερα της 4Σ), έχει σκληρή διακλάδωση με μεγάλα κορύδια που τα δίνει σε εύνομο διάστημα. Ποικιλία με μεγάλες σπυρματικές αποδόσεις, ανεκτική στην αβρουμύκωση και τη θρασσία, με πολύ καλά τεχνολογικά χαρακτηριστικά. Αντέχει να ποτίζεται σε αργότερο χρονικό διάστημα αλλά με μεγαλύτερες δόσεις νερού. Καλλιεργείται στη Θεσσαλία και Στερεά Ελλάδα όπου και αποτοπαράγεται.

2. ΕΥΑ

Προήλθε από διασταύρωση της EXD με την DELCOT. Είναι πρώιμη ποικιλία, πρώιμότερη της 4Σ, πολύ παραγωγική με ικανοποιητική αντοχή στην αβρουμύκωση και καλά τεχνολογικά χαρακτηριστικά. Είναι μέσης ευρωστίας και έχει αρθροστέλεχο ασήμα. Κατάλληλη για περιοχές που οι συνθήκες δεν επιτρέπουν πρώιμη σπορά και άφθνη συγκομιδή (Μακεδονία, Θράκη).

3. ΖΕΤΑ 5

Προήλθε από επιλογή υλικού αμερικάνικης προέλευσης ACALA SJ5. Είναι θρασσοειδή, πρώιμότερη της ΖΕΤΑ 2 κατά 4-5 ημέρες, με μεγάλες σπυρματικές αποδόσεις, ανεκτική στην αβρουμύκωση και την θρασσία, με βελτιωμένα τεχνολογικά χαρακτηριστικά. Πρέπει να ποτίζεται σε συντότερο χρονικό διάστημα και με μικρότερες δόσεις νερού. Σποροπαράγεται στη περιοχή Φαροάλων και καλλιεργείται στη Θεσσαλία και Στερεά Ελλάδα.

4. ΣΙΝΔΟΣ 80

Προήλθε από διασταύρωση της Ελληνικής ποικιλίας ΡΙ με την Ρωσική 2421. Είναι πρώιμη ποικιλία, πρώιμότερη της 4Σ, με συγκεντρωμένη καρποφορία, μέτριο μεγέθους κορύδι και πολύ καλά τεχνολογικά χαρακτηριστικά. Είναι ευαίσθητη στην αβρουμύκωση και απαιτητική σε νερό. Κατάλληλη για την Β Ελλάδα (Θράκη) και Δ Ελλάδα (Μεσολόγγι) και για άφθνη περιοχή.

5. ΚΟΡΙΝΑ

Προήλθε από διασταύρωση της 4Σ με την Ρωσική ΤΑΣΚΕΝ-ΔΗ. Είναι πρώιμη ποικιλία, πρώιμότερη της ΖΕΤΑ 2, κατά 8-10 ημέρες. Το σχήμα της είναι κωνικό με συγκεντρωμένη καρποφορία και μεγάλα σχετικά κορύδια. Έχει πολύ καλά τεχνολογικά χαρακτηριστικά, είναι ανεκτική στις αβρουμύκωσεις, με αντοχή στο ψύχος και παραγωγική ποικιλία κατάλληλη για συνικτικό βαρέο έδαφος.

6. 4Σ

Το 1954 ο καθηγητής Χριστόδης δημιουργεί την πρώτη Ελληνική ποικιλία 4Σ, από διασταύρωση της 10Ε και της αμερικάνικης ποικιλίας W404 η οποία είχε εισαχθεί στην Ελλάδα από το Σουδάν με το όνομα SUS.

Είναι μεσοπρώιμη ποικιλία, παραγωγική με κανονική διακλάδωση, μέτριο μεγέθους κορύδι και άριστα τεχνολογικά χαρακτηριστικά. Από το 1965 μέχρι το 1980 κατείχε την πρώτη θέση στις καλλιεργούμενες ποικιλίες στην χώρα μας (90 % της καλλιεργούμενης έκτασης). Τελευταία όμως περιορίστηκε πολύ η έκταση της, επειδή είναι αρκετά ευαίσθητη στην αβρουμύκωση. Καλλιεργείται στη κεντρική Μακεδονία.

7. ΚΣ 1: Είναι δημιουργήμα του Γεωπόνου Σπύρου Βελώνη, προέδρου του οργανισμού Βάμβακος και μετέχου της Βαμβακοδυναμικής Α.Ε. εταιρείας που σποροπαράγει την ποικιλία. Πρόκειται για ποικιλία με μεγάλες δυνατότητες προσαρμοστικότητας. Ανταποκρίνεται στις αντίξοες καιρικές συνθήκες και μάλιστα στις ξηροθερμικές γιατί δεν έχει φύλλο με πλατύ έλασμα. Η καρποφορία του είναι συμμαζεμένη και είναι ποικιλία πρώιμη.

8. ΣΑΜΟΣ

Υπερπρώιμη ποικιλία, παραγωγική με μέτρια τεχνολογικά χαρακτηριστικά, αλλά πολύ ευαίσθητη στην αβρουμύκωση. Είναι προσαρμοσμένη καλά στις τοπικές συνθήκες αρθρομένων περιοχών (Σέρρες).

9. ΑΚΑΛΑ ΣΙΝΔΟΥ

Προήλθε από επιλογή φυτών της αμερικάνικης ποικιλίας ACALA SJ1. Είναι παραγωγική και πρώιμη ποικιλία (ανάλογη της 4Σ), με μεγάλο μεγέθους κορύδια και καλά τεχνολογικά χαρακτηριστικά. Προσαρμοσμένη άριστα στις τοπικές συνθήκες αρθρομένων περιοχών (Λαμία, Πρέβεζα, Άρτα).

Άλλες ελληνικές ποικιλίες που καλλιεργούνται είναι οι: Αγλαΐα, Σφατώ, Θάλεια, Μυρτώ, Ουρανία και Στόνβιλ Σίνδου.

Β) Ξένες ποικιλίες : Συνολικά καλλιεργούνται περίπου οχτώ εκατομμύρια στρέμματα στις οποίες επικρατεί η ACALIA SJ2 και ακολουθούν οι: VULCANO, ARIA, MACNAIR, CORONA, TEMPRA, ST.506, CREMA 111, PROMOSE κ.τ.λ. Παρακάτω περιγράφονται ορισμένες από τις ξένες ποικιλίες.

ACALA SJ2

Ποικιλία πρώιμη, προέλευσης Αμερικής, Ισραήλ και Ισπανίας, με μεγάλη προσαρμοστική ικανότητα σε διάφορες εδαφοκλιματικές συνθήκες. Είναι η πιο βιοβιοδομημένη παγκόσμια ποικιλία βαμβάκιου. Το φυτό, συμπαγές και κοντό, παρουσιάζει πολύ γρήγορη ανάπτυξη και έχει πολλά και μεγάλα καρύδια (βάρους 6-8 γρ.), που δένουν σε μικρό χρονικό διάστημα. Ο σπόρος έχει πολύ μεγάλη βλαστική ικανότητα, ακόμη και κάτω από αντίξοες καιρικές συνθήκες. Το βάρος 1.000 σπόρων είναι 110-130 γρ. Η Acala SJ2 είναι πολύ ανθεκτική στην ξηρασία και ακόμη στις αδρομυκώσεις, στο βερτισίλιο και στο φουζάριο. Μπορεί να καλλιεργηθεί με επιτυχία σε όλες τις κατηγορίες εδαφών και είναι κατάλληλη για μηχανοσυλλογή. Προσαρμόζεται πολύ καλά στην κεντρική και νότια Ελλάδα και θεωρείται ιδανική για σπορά υπό κάλυψη. Είναι ποικιλία με πολύ δυναμική παραγωγή. Αναφέρονται άριστα τεχνολογικά χαρακτηριστικά ίνας: μήκος ίνας 29 mm, αντοχή ίνας pressley 95, μικροναίρ 4,1-4,5, περιεκτικότητα σε ίνα 38-40%.

ARIA (STONEVILLE)

Ποικιλία πιο πρώιμη από την Acala SJ2 κατά 7-12 ημέρες. Το φυτό, ισχυρό και με πεδωρημένη ανάπτυξη έχει ύψος 70-120 εκ., δυνατό κεντρικό στέλεχος και πλήθους βλαστούς μικρού μεγέθους. Τα κτένια εμφανίζονται απότομα και ο σχηματισμός τους ολοκληρώνεται πολύ γρήγορα. Χαρακτηρίζεται από μεγάλο αριθμό καρυδίων, το μεγαλύτερο ποσοστό των οποίων ανοίγει σε μικρό χρονικό διάστημα. Σε ένα μέτρο επί της γραμμής περιέχονται από 70 έως 120 καρύδια. Το μέσο βάρος κάψας είναι 4-5,5 γρ. Όταν η ωρίμανση ολοκληρωθεί φυσιολογικά, το βαμβάκι αποκολλάται εύκολα από την κάψα. Η Aria προσαρμόζεται σε όλους τους τύπους εδαφών, έχει υψηλές και ιδιαίτερα σταθερές αποδόσεις, καθώς και άριστα, όπως αναφέρεται, τεχνολογικά χαρακτηριστικά. Θεωρείται η ποικιλία με τη μεγαλύτερη αντοχή στις αδρομυκώσεις και μπορεί να καλλιεργηθεί με επιτυχία σε όλες τις περιπτώσεις, ακόμη και σε εδάφη με βαρύτητα προβλήματα αδρομυκωσης.

MC NAIR 320

Πρώιμη ποικιλία, προέλευσης Αμερικής, ιδανική για τη βόρεια, δυτική και νότια Ελλάδα. Επιτυγχάνει σταθερά υψηλές αποδόσεις και ομοιόμορφο άνοιγμα καρυδίων. Παρουσιάζει ιδιαίτερη αντοχή στην ξηρασία. Ενδεικνύεται για επανασπορές, όπως για τη σπορά υπό κάλυψη, όπου οι καιρικές συνθήκες είναι ιδιαίτερα δυσμενείς για την καλλιέργεια του βαμβάκιου.

CREMA STONEVILLE

Ποικιλία πιο πρώιμη από την Acala SJ2 κατά 2-5 ημέρες, κατάλληλη για καλλιέργεια στη Θεσσαλία, Βοιωτία, Φθιώτιδα και στις πρώιμες περιοχές της Μακεδονίας και Θράκης. Το φυτό, ύψους 80-130 εκ. (ανάλογα με τον τύπο του εδάφους και τις συνθήκες καλλιέργειας), είναι ορθόκλαδο με συγκεντρωμένη βλάστηση γύρω από το κεντρικό στέλεχος. Τα καρύδια, με λεπτό φλοιό και με μεγάλο αριθμό σπορών (36-40), είναι 40%-70% περισσότερο από ό,τι στην Acala SJ2, είναι συγκεντρωμένα, σε μικρή απόσταση γύρω από το κεντρικό στέλεχος. Το πρώτο καρύδι εμφανίζεται 20-30 εκ. πάνω από το έδαφος, ενώ σε διάστημα ενός μέτρου επί της γραμμής περιέχονται από 90 έως 140 καρύδια. Το μέσο βάρος κάψας είναι 4,5-6 γρ. Παρουσιάζει μεγάλη αντοχή στις αδρομυκώσεις, στο βερτισίλιο και στο φουζάριο. Μπορεί να καλλιεργηθεί ακόμη και σε χωράφια με έντονο πρόβλημα αδρομυκωσης, τα οποία και είναι απαγορευτικά για τις περισσότερες ποικιλίες. Αναφέρεται ότι έχει εξαιρετικά τεχνολογικά χαρακτηριστικά και υψηλή απόδοση σε ίνες (36-40%). Η Crema είναι ποικιλία με πολύ υψηλό παραγωγικό δυναμικό. Συνιστάται ιδιαίτερα για πρώιμες και γόνιμες περιοχές και για παραγωγούς συστηματικούς και έμπειρους στη βαμβακοκαλλιέργεια. Με τις συνθήκες αυτές, της παρέχεται η δυνατότητα να ολοκληρώσει φυσιολογικά το βιολογικό της κύκλο και να εμφανίσει όλες τις παραγωγικές της δυνατότητες.

STONEVILLE TEMPRA

Ποικιλία υπερπρώιμη με κύκλο ωρίμανσης 8-10 ημέρες, προικότερο της 324 και πολύ παραγωγική. Προσαρμόζεται πολύ καλά σε κάθε τύπο εδάφους και συστήνεται για καλλιέργεια σε όλη τη χώρα με έμφαση στη βόρεια Ελλάδα. Το ύψος του φυτού κυμαίνεται από 80 έως 110 εκ. Τα καρύδια είναι μεγάλα (5-7 γρ.). Σε ένα κίλο περιέχονται 10.000 σπόροι. Χαρακτηρίζεται από την ταυτόχρονη εμφάνιση των χτενιών που παρουσιάζουν όλα τα Stoneville, ενώ άριστα αναφέρεται ότι είναι και τα τεχνολογικά χαρακτηριστικά της ίνας (μήκος 29-30 χιλ., μικροναίρ 3,9-4,4).

506 STONEVILLE

Ποικιλία πιο πρώιμη από την Acala SJ2 κατά 5 έως 10 ημέρες. Συνιστάται για καλλιέργεια σε ολόκληρη την Ελλάδα και ιδιαίτερα σε εδάφη με ελαφρά και μέση σύσταση. Το φυτό, μέτριου μεγέθους με ισχυρή πλάγια βλάστηση, έχει ύψος 60-110 εκ. Τα καρύδια, 70-120 σε ένα μέτρο επί της γραμμής, σχηματίζονται πιο μακριά από το κεντρικό στέλεχος από ό,τι στην Crema και στην Aria. Το μέσο βάρος κάψας είναι 4,5-6 γρ. Η 506 είναι ανθεκτική στις αδρομυκώσεις και εμφανίζει συμπτώματα μόνο σε χωράφια με πολύ έντονο πρόβλημα από την ασθένεια. Παρουσιάζει μεγάλη αντοχή στην ξηρασία, καθώς εκμεταλλεύεται κατά τον καλύτερο τρόπο

την εδαφική υγρασία, γι'αυτό και επηρεάζεται λιγότερο από τις άλλες ποικιλίες σε συνθήκες έλλειψης νερού. Έχει πολύ καλά τεχνολογικά χαρακτηριστικά και είναι πολύ παραγωγική ποικιλία. Ιδιαίτερα σε πρώιμες σπορές, υπό κάλυψη πλαστικού, μπορεί να επιτύχει θεαματικές, όπως αναφέρεται, αποδόσεις.

9. Καπνός

Στη χώρα μας καλλιεργείται ένας μεγάλος αριθμός από ποικιλίες καπνού που διαφέρουν μεταξύ τους στα μορφολογικά γνωρίσματα, στις εδαφοκλιματικές απαιτήσεις τους και στους ποιοτικούς χαρακτήρες. Με βάση το κανονισμό της Ε.Ε. 2075/92 οι ποικιλίες κατατάσσονται στις ακόλουθες οκτώ ομάδες :

I. Flue Cured : Εδώ συμπεριλαμβάνονται τα ελληνικά Virginia .

Ζώνες παραγωγής : Στερ. Ελλάδα, Θεσσαλία, Μακεδονία, Θράκη, Πελοπόννησος, Ηπειρος.

II. Light Air Cured : Στην ομάδα αυτή ανήκουν τα Ελληνικά Burley

Ζώνες παραγωγής : Μακεδονία, Θεσσαλία

III. Dark Air Cured : Δεν ανήκει καμία Ελληνική ποικιλία

IV. Fire Cured : «

V. Μπασμάς : Εδώ τα Ελληνικά καπνά περιλαμβάνονται τα τσεμπέλια, τα Μαύρα, τα μη Κλασικά Καμπα Κουλάκ, τα Μυρωδάτα Σμύρνης, τα Τραπεζούς και Φ/1 .

Ζώνες παραγωγής : Θράκη, Μακεδονία, Στερ. Ελλάδα, Θεσσαλία.

VII. Κατερίνη και Παρεμφερείς ποικιλίες : Καθαρά ελληνική ομάδα ποικιλιών που περιλαμβάνει τα αρωματικά ελληνικά καπνά (Μπασμάς Ξάνθης, Μπασμάς Μακεδονίας και Ζίχνα)

Ζώνες παραγωγής : Μακεδονία, Στερεά Ελλάδα, Ηπειρος, Θεσσαλία

VIII. Κλασικά Καμπα Κουλάκ και παρεμφερή : Ελληνική ομάδα που περιλαμβάνει τα καπνά Σαμψούς και Μαασι-Μπαγλή.

Ζώνες παραγωγής : Μακεδονία, Στερ. Ελλάδα, Θεσσαλία, Θράκη, Ηπειρος, Πελοπόννησος, νησιά .

Όλες οι Ανατολικού τύπου ποικιλίες είναι δημιουργίες του Καπνολογικού Ινστιτούτου. Αντίθετα όλες οι ποικιλίες Virginia (VE2, VE3, VE9 κ.α.) είναι ξενικής προέλευσης κυρίως Αμερικής. Η ποικιλία Burley 21E που καλλιεργείται στη χώρα μας είναι προέλευσης Αμερικής ενώ το ανθεκτικό στο περονόσπορο υβρίδιο Burley S -2 (B - S2) είναι δημιούργημα του Κ.Ι.

Αναλυτικά οι εκτάσεις που κάλυψαν κάθε μια από τις παραπάνω ποικιλίες είχαν ως εξής για το έτος 1995 :

Ποικιλίες	Εκτάσεις σε εκτάρια
Μπασμάς	21.152
Κατερίνη	10.396
Σ79	2.650
ΚΚ Κλασικά	3.614
Ελασσόνα	3.062
ΚΚ μη Κλασικά	371
Κ 63 Δυτ. Μακεδον.	136
Μυρ. Αγρινίου	2.471
Τσεμπέλια	5.007
Μαύρα	1.720
Ανατολικά	50.579
Μπέρλεν	3.454
Βιτζίνα	10.377

Παρακάτω παραθέτουμε ορισμένα στοιχεία - χαρακτηριστικά για τις παραπάνω ποικιλίες :

- Τα Virginia καλύπτουν το 16.1% των εκτάσεων με καπνά (Ομάδα Ι):

Γενικά οι ποικιλίες καπνών Virginia χαρακτηρίζονται από φυτά μεγαλόσωμα, παχύκωμο και παχύσωμα, σχήματος κωνικού. Έχουν 20-26 φύλλα μεγάλα, μήκους περίπου 55 cm και άνω και πλάτους 25-30 cm, με βάση στενή και αμιαχή, περιφέρεια λεία ή πτυχωτή και κορυφή οξεία. Η ταύανθια είναι αγκώδης, αραφή, ελέχει από τα κορυφοφύλλα και έχει ανθή μεγάλα, επιπλε, ροδόχροα. Τα καπνά Virginia στις απαιτήσεις σε εδαφική γονιμότητα μοιάζουν περισσότερο με τα Ανατολικά παρά με τα Βιργίν. Ευδοκίμουν σε εδάφη αμμώδη, πηλοαμμώδη ή αμμοπηλώδη που στραγγίζουν καλά και είναι μέτριας γονιμότητας και φτωχά σε οργανική ουσία.

Οι κυριότερες ποικιλίες (βιότοποι) της ομάδας αυτής, με βειρά προτεραιότητας είναι οι ακόλουθες :

1. VE 9 (70% της ομάδας αυτής)

Προήλθε από επιλογή στη MCNAIR 944 Ποικιλία υψηλών αποδόσεων, με χαμηλό ποσοστό καπνοφύλλων Α' κατηγορίας, αλλά άριστης ποιότητας. Σχετικά υψηλόσωμη, μεγαλόφυλλη, πλατύφυλλη, όψιμη, πολύ καλής προσαρμοστικότητας στις ελληνικές συνθήκες. Είναι ευαίσθητη στην αζωτοχώρα λίπανση και έχει μεγάλες απαιτήσεις σε νερό. Δεν παρουσιάζει τα φαινόμενα της πρόωρης άνθησης. Έχει αντοχή στη φυτοφθόρα, σχετική αντοχή στο υιόδο και είναι ευαίσθητη στους νηματώδεις. Καλλιεργείται κυρίως στις Στερεές Ελλάδα, Θεσσαλία, Μακεδονία, αλλά και στις υπολοίπες καπνικές περιοχές. Καλύτερη περίπου το 70% της συνολικής έκτασης και της ετήσιας παραγωγής.

τήσεις σε νερό. Είναι ευαίσθητη στην πρόωρη άνθηση. Έχει μεγάλη αντοχή στη φυτοφθόρα, αντοχή στο υιόδο και είναι ευαίσθητη στους νηματώδεις. Καλλιεργείται στο νομό Φθιώτιδας, σε έκταση 5 300 στρ. περίπου και με ετήσια παραγωγή γύρω στους 1 500 τόνους.

ΚΝ 1

Ποικιλία υψηλών αποδόσεων και ποιότητας, υψηλόσωμη, αραόφυλλη, μεγαλόφυλλη, πλατύφυλλη, ανοικτού πρασίνου χρώματος, πρώιμη (μικρός βιολογικός κύκλος), μπορεί να ανεχθεί τυχόν περίσσεια αζώτου, με μεγάλες απαιτήσεις σε νερό. Έχει αντοχή στη θελάβια και στις "κηλίδες" καιρού. Καλλιεργείται δοκιμαστικά σε όλη την Ελλάδα και δίνει ενθαρρυντικά αποτελέσματα, κυρίως, για την ποιότητα και την πρωιμότητα της, δεν έχει αντοχή στους νηματώδεις.

2. ΝΚ 3 (7% της ομάδας αυτής)

Ποικιλία μεγάλων στρεμματικών αποδόσεων, πολύ καλής ποιότητας, μετρίου ύψους, αραιόφυλλη, μεγαλόφυλλη, στενοφυλλη, με τη βάση του φύλλου ελαφρά "ντυμένη", μάλλον όψιμη, με αντοχή σε τυχόν περίσσεια αζώτου (μπορεί να καλλιεργηθεί σε γόνιμα χωράφια), πολύ ευαίσθητη σε αντίξοες συνθήκες (στενοφυλλία), σχετικά ευαίσθητη στην πρόωρη άνθηση. Έχει μικρή αντοχή στη φυτοφθόρα και είναι ανθεκτική στους νηματώδεις. Καλλιεργείται στη Μακεδονία, κυρίως στους νομούς Κιλίκης και Πέλλης, αλλά και στη Δράμα, σε συνολική έκταση 8 000 στρ. περίπου και με συνολική ετήσια παραγωγή γύρω στους 3 000 τόνους.

Άλλες ποικιλίες της ομάδας αυτής είναι VE 2, MCNAIR 373, C 371, Virginia γίγας.

3. ΝΚ 82 (4,4% της ομάδας Ι)

Ποικιλία υψηλών αποδόσεων, λεπτόφυλλη, καλής ποιότητας, υψηλόσωμη, μεγαλόφυλλη, μεσης πρωιμότητας, ευαίσθητη στην αζωτοχώρα λίπανση, με υψηλές απαι-

-Τα **Μπέρλεϋ** κάλυπτουν το 5,4% των εκτάσεων με καπνά.

Πρόκειται για μια ομάδα καπνών (ομάδα II) που χρησιμοποιούνται για την κατασκευή τσιγάρων. Γενικά οι ποικιλίες της ομάδας αυτής χαρακτηρίζονται από φυτά μεγαλόσωμα, παχύκορμα σχήματος περίπου κυνικού. Καλλιεργούνται σε εδάφη γόνιμα, πλούσια σε οργανική ουσία που στραγγίζουν καλά. Έχουν μεγάλες απαιτήσεις σε νερό και λίπανση. Στην ομάδα ανήκουν οι:

1. Β 21Ε : Ποικιλία μεγάλων στρεμματικών αποδόσεων, πολύ καλής ποιότητας. Υψηλόσωμη, μεγαλόφυλλη & πολύ καλής προσαρμοστικότητας. Ριζικό σύστημα πολύ πλούσιο. Αριθμός συλλεγόμενων φύλλων 20-25. Έχει μεγάλες απαιτήσεις σε νερό και είναι σχετικά ανθεκτική στη μωσαϊκή του καπνού.
2. Β-S2 : Είναι ανδροστείρο υβρίδιο της ποικιλίας Β21Ε. Είναι ανθεκτικό στο περονόσπορο του καπνού. Μοιάζει πολύ με την Β21Ε, εκτός από τα φύλλα που είναι πιο μεγάλα & πιο πλατιά.

-Τα **Ανατολικά** κάλυπτουν το 78,5 % των εκτάσεων.

ΑΝΑΤΟΛΙΚΑ (SUN CURED, ομάδες V, VI, VII, VIII)

Τα Ανατολικά καπνά αποτελούν την παλαιότερη και κυριότερη μορφή καπνοκαλλιέργειας στην Ελλάδα. Σήμερα στη χώρα μας αντιπροσωπεύουν περίπου το 62% της ελληνικής παραγωγής καπνού. Καλλιεργούνται σε όλη σχεδόν την ηπειρωτική Ελλάδα και αξιοποιούν κατά τον καλύτερο τρόπο το κατάλληλο για καλλιέργεια Ανατολικών καπνών εδαφοκλιματικό περιβάλλον πολλών περιοχών της. Χρησιμοποιούνται, όπως και τα Virginia και τα Burley, στην κατασκευή τσιγάρων.

Οι Ανατολικά καπνά χαρακτηρίζονται μικρόφυλλες ποικιλίες (σε σύγκριση με τις ποικιλίες άλλων μεγαλόφυλλων καπνών, όπως των Virginia, Burley κ.α.), οι οποίες καλλιεργούνται σε συνθήκες ήπιου θερμοκρασιακού κλίματος και φτωχού έως μέτριας γονιμότητας εδάφους. Τα φύλλα τους αποξηραίνονται στον ήλιο και αποκτούν κίτρινο έως ερυθρωπό ή σκούρο χρωματισμό. Τα καπνιστικά χαρακτηριστικά τους είναι ευγενή και στις τρεις εμπορικές βασικές κατηγορίες (αρωματικά, γεύσεων, αυδέτερα) στις οποίες κατατάσσονται με βάση το βιομηχανικό ενδιαφέρον τους.

Όλες σχεδόν οι ποικιλίες Ανατολικού τύπου που καλλιεργούνται ή καλλιεργήθηκαν στην Ελλάδα είναι δημιουργίες του Κ.Ι.Ε.

Εμπορικά κατατάσσονται σε παρακάτω κατηγορίες τα Ανατολικά καπνά:

Α) Αρωματικά καπνά (Ομάδα VI) 32,8%.

1) Μπασμάς Ξάνθης

ΒΕ 2α (26,5% των εκτάσεων της ομάδας VI)

Υψηλόσωμη, μικρόφυλλη, άμισχη, πρώιμη στην ωρίμανση. Φύλλα ελλειπτικά, μέσου πλάτους προς πλατιά, λεπτά, με περιφέρεια κυματοειδή και έλασμα πτυχωτό με βάση εύρωση, κορυφή σχεδόν στρογγυλή, με γόμες, με λεπτό ιστό, λεπτή κεντρική νευρώση και πολύ λεπτές δευτερεύουσες νευρώσεις. Ταξιανθία μικρή, σχεδόν σφαιρική, η οποία ελέχει από τα κορυφόφυλλα. Ποικιλία ανθεκτική στην ξηρασία, ανισταστά, για εδάφη φτωχά και ορεινά. Δίνει ξηρό προϊόν άριστης ποιότητας, με έντονο ευγενές άρωμα. Καλλιεργείται κυρίως στη Θράκη, αλλά και στη Δυτική και στην Κεντρική Μακεδονία και σε μικρότερη έκταση στη Θεσσαλία σε συνολική έκταση 139.900 στρεμμάτων περίπου και με ετήσια παραγωγή 15.260 τόνους περίπου.

ΒΕΚ και ΒΕ 81 (4,5% των εκτάσεων της ομάδας VI)

Στα βοτανικά και αγρονομικά-φυσιολογικά χαρακτηριστικά είναι όμοιες με τη ΒΕ2α. Ποσοτικά και ποιοτικά είναι εφάμιλλες ή και καλύτερες της ΒΕ2α στις ποτιστικές καλλιέργειες, όμως στις ξηρικές υστερούν, άλλοτε ποιοτικά και άλλοτε ποσοτικά. Στο Ν. Σερρών δοκιμάστηκαν και έδωσαν καλά ποιοτικά και ποσοτικά αποτελέσματα συγκριτικά με τις καλλιεργούμενες ποικιλίες ΒΖ7 και Ν34/4 (Μπασμάς Μακεδονίας), τις οποίες και αντικατέστησαν σε μεγάλο βαθμό. Επιφέροντας, ως Μπασμάς Ξάνθης, βελτίωση στην καπνοκαλλιέργεια της περιοχής. Δίνουν ξηρό προϊόν άριστης ποιότητας, με ελαφρύτερο άρωμα από αυτό της ΒΕ2α. Καλλιεργούνται κυρίως στο Ν. Σερρών, σε έκταση 23.720 στρεμμάτων περίπου και με ετήσια παραγωγή 2.380 τόνους περίπου.

2) Μπασμάς Μακεδονίας

ΒΖ7 (2% των εκτάσεων της Ομάδας VI)

Υψηλόσωμη, μικρόφυλλη, άμισχη, λίγο αραιόφυλλη, μέσου αριθμού φύλλων. Μέσης πρωιμότητας, άριστη στην ανάπτυξη, με αντοχή στην ωρίμανση και στην ξηρασία, ευπαθής στη φυτοσφάρα. Φύλλα ελλειπτικά, πλατιά, μέσου πάχους, με περιφέρεια κυματοειδή και έλασμα πτυχωτό, με βάση μέσου εύρωσης, κορυφή σχεδόν στρογγυλή, με γόμες, με λεπτό ιστό, λεπτή κεντρική νευρώση και πολύ λεπτές δευτερεύουσες νευρώσεις. Ταξιανθία μικρή, σχεδόν σφαιρική, η οποία ελέχει από τα κορυφόφυλλα. Ξηρό προϊόν καλής ποιότητας, παχύφυλλο, με ύλη και ελαφρό

Καβάλας, αλλά και στην Αιτωλοακαρνανία στην περιοχή Αστακού, σε συνολική έκταση 10.560 στρεμμάτων περίπου και με ετήσια παραγωγή γύρω στους 1.325 τόνους.

3α Μπασμάς Μακεδονίας ανήκουν ακόμα οι ποικιλίες Ν34/4 και η Β84/31 με ποσοστά 5,2% και 1,6% επί των εκτάσεων της ομάδας VI

3) Ζίχνα

ΖΠ48 (1,2% των εκτάσεων της ομάδας VI)

Ποικιλία ειδικά προσαρμοσμένη στη βορειοδυτική πλευρά του ορους Παγγαίο στο Ν. Σερρών, όπου και αποκλειστικά καλλιεργείται, σε έκταση περίπου 6.350 στρεμμάτων, με συνολική παραγωγή γύρω στους 820 τόνους. Στη διεθνή καπναγορά η περιοχή καλλιέργειάς της είναι γνωστή ως πρώτη Ζίχνα (I Ζίχνα). Είναι ποικιλία άμισχη, μεγάλης απόδοσης, υψηλόσωμη, σαν Μπασμάς μεγαλόφυλλη, άμισχη, πυκνόφυλλη, φύλλα λογχοειδή, στενά, παχιά, με περιφέρεια κυματοειδή και έλασμα λείο. Βάση στενή, κορυφή πολύ οξύληκτη, λεπτό ιστό, σχετικά λεπτή κεντρική νευρώση και λεπτές δευτερεύουσες νευρώσεις. Ταξιανθία μικρή, σχεδόν σφαιρική, η οποία

ελέχει από τα κορυφόφυλλα. Ποικιλία πολύφυλλη, καταλλήλη για εδάφη ελαφρά κι φτωχά. Δίνει ξηρό προϊόν σκουρόχρωμο, παχύφυλλο, με ελαφρά πράσινη απόχρωση έντονο και ευγενές ειδικό άρωμα.

Στην κατηγορία αυτή περιλαμβάνονται τα εκλεκτά καπνά γνήσιας της Ελλάδας Σαμψούς, καθώς και τα Μπασή-Μπαγλή, που μαζί αποτελούν την ομάδα ποικιλιών "VII. ΚΑΤΕΡΙΝΗ ΚΑΙ ΠΑΡΕΜΦΕΡΕΙΣ ΠΟΙΚΙΛΙΕΣ" της ταξινόμησης των ποικιλιών καπνού της Ευρωπαϊκής Ένωσης. Επίσης, περιλαμβάνονται τα Τσιμπέλια Αγρινίου και τα Μαύρα Θεσσαλίας, Υπάτης και Αρχούς, που όλα ανήκουν στην ομάδα ποικιλιών "V. SUN CURED" της ταξινόμησης των ποικιλιών καπνού της Ευρωπαϊκής Ένωσης.

* Οι κυριότερες ποικιλίες της ομάδας VII είναι οι :

- Σαμψούς: - Σ 53 καλ/και κυρίως στο ν.Πιερίας, Ημαθίας, Αιτωλ/νίας 66 103500
- Σ 79 -/- 66 συνολική έκταση 25.300 στρ.

* Οι κυριότερες ποικιλίες της ομάδας V που καταλαμβάνει το 10,5% των εκτάσεων με ανατολικά καπνά είναι τα Τσιμπέλια (7,8% των εκτάσεων) και τα Μαύρα Θεσσαλίας, Υπάτης και Αρχούς (2,7% των εκτάσεων).

Ενδεικτικά παραθέτουμε ορισμένα στοιχεία για τις ποικιλίες Σ 53 και Σ 79 στις οποίες έγινε εμποροπαραγωγή το 1997:

Σ 53
Υψηλόσωμη, μετρίοφυλλη, έμμοσχη με μικρό γυμνό μίσχο, λεπτόσωμη, πυκνόφυλλη, κανονική στην ανάπτυξη, μέσου αριθμού φύλλων. Φύλλα καρδιοσχημα, πλατιά, μέσου πάχους, με περιφέρεια κυματοειδή και έλασμα πτυχωτό, κορυφή οξύληκτη, ιστό αρκετά λεπτό και νευρώσεις σχετικά λεπτές. Ταξιανθία διακλαδιζόμενη, η οποία εδέχει από τα κορυφοφύλλα. Ποικιλία κατάλληλη για εδάφη επίπεδα ή ελαφρώς επικλινή, ποικιλίας μηχανικής σύστασης και μέτριας γονιμότητας. Δίνει ξηρό προϊόν καλής ποιότητας, σκουρόχρωμο. Οι καπνοπαραγωγοί πρέπει να αποφευχθούν τις υπερβολικές λιπάνσεις και αρδεύσεις, καθώς επίσης και την καλλιέργεια παραλλαγών της ποικιλίας, διότι υπάρχει μεγάλος κίνδυνος υποβάθμισης της ποιότητας του ξηρού προϊόντος με όλα τα δυσμενή επακόλουθα. Κατάγεται από παλαιά ποικιλία που προέρχεται από την περιοχή της Σαμψούνας της Μαύρης Θάλασσας, μετά από υβριδισμό και επιλογή από το Κ.Ι.Ε.

Σ 79
Υψηλόσωμη, μετρίοφυλλη, έμμοσχη με μικρό ντυμένο μίσχο, μετρίως πυκνόφυλλη, όμοια στην άνθηση και στην εξέλιξη, πολύφυλλη, φύλλα καρδιοσχημα, μέσου πλάτους, με περιφέρεια κυματοειδή, έλασμα πτυχωτό και κορυφή οξύληκτη. Ταξιανθία διακλαδιζόμενη, η οποία εδέχει από τα κορυφοφύλλα. Ποικιλία κατάλληλη για εδάφη επίπεδα ή ελαφρώς επικλινή, ποικιλίας μηχανικής σύστασης και μέτριας γονιμότητας. Δίνει ξηρό προϊόν σκουρόχρωμο, που έχει ένα ξεχωριστό άρωμα.

Ουδέτερα ή δεξιόμαστος (Ομάδες VIII και V) με ποσοστό 14,9%.

Στην κατηγορία αυτή περιλαμβάνονται τα Κλασικά Κάμπα Κουλάκ Μακεδονίας Καρατζόβας, Κοντούλα, τα Μαύρα Ελασσόνας, τα Μυρωδάτα Αγρινίου και τα Σιχνομυρωδάτα, που όλα μαζί αποτελούν την ομάδα ποικιλιών "VIII. ΚΛΑΣΙΚΑ ΚΑΜΠΑ ΚΟΥΛΑΚ ΚΑΙ ΠΑΡΕΜΦΕΡΗ" της ταξινόμησης των ποικιλιών καπνού της Ευρωπαϊκής Ένωσης. Επίσης περιλαμβάνονται τα Μυρωδάτα Σμυρνης, τα Τραπεζούς, η Φ1, τα Θεσσαλίας Κ63, τα Μη Κλασικά Κάμπα Κουλάκ Μακεδονίας και τα Δυτικής Μακεδονίας Κ63, που όλα ανήκουν στην ομάδα ποικιλιών "V. SUN CURED" της ταξινόμησης των ποικιλιών καπνού της Ευρωπαϊκής Ένωσης.

- Τα κλασικά κάμπα κουλάκ (56%) με τις ποικιλίες Κη 14/α (3%), Κε Β2 (1,7%).
- Τα Καρατζόβας ΚΡ 7 (2%).
- Κοντούλα Κ21/α
- Τα Ελασσόνας ΚΕ 26/2
- Τα Μυρωδάτα Αγρινίου ΜΑ 13/Β

Περιγραφικά στοιχεία για τις ποικιλίες στις οποίες έγινε εμπορική το 1997 από τη ομάδα αυτή είναι τα ακόλουθα :

ΚΕ 26/2
Υψηλόσωμη, μετρίοφυλλη, άμοσχη, πυκνόφυλλη. Όμοια στην εξέλιξη, αριστη στην ανάπτυξη, ευπαθής στο υδίο του καπνού. Φύλλα ελλειπτικά, μέσου πλάτους, μάλλον λεπτά, με περιφέρεια λεία, έλασμα πτυχωτό, κορυφή σχεδόν στρογγυλή, κεντρική νευρώση σχετικά λεπτή και λεπτό ιστό. Ταξιανθία διακλαδιζόμενη, η οποία εδέχει από τα κορυφοφύλλα. Ξηρό προϊόν αυθέτερο, καλής ποιότητας, ανοιχτόχρωμο, λεπτοφύλλο, γνωστό στην κοπναγορά και ως Μαύρα Ελασσόνας. Προήλθε από τοπικές ποικιλίες, μετά από υβριδισμό και επιλογή. Κατάλληλη για εδάφη μέσης έως ελαφριάς μηχανικής σύστασης, μέτριας έως καλής γονιμότητας. Καλλιεργείται στους νομούς Λάρισας (περιοχή Ελασσόνας κυρίως), Τρικάλων, Κορθίτσας και Μαγνή-

ΜΑ 13/Β
Υψηλόσωμη, μεταίοφυλλη, έμμοσχη με μεγάλο γυμνό μίσχο, πολύ καλή στην ανάπτυξη, φύλλα καρδιοσχημα, πλατιά, με περιφέρεια κυματοειδή, έλασμα πτυχωτό, κορυφή οξύληκτη, αρκετά λεπτά, μετρίως λεπτή κεντρική νευρώση και αρκετά λεπτό ιστό. Ταξιανθία διακλαδιζόμενη, η οποία εδέχει από τα κορυφοφύλλα. Ποικιλία γόφυλλη, με ξηρό προϊόν πολύ καλής ποιότητας, που κατατάσσεται στα ευγε ουδέτερα ανατολικά καπνά. Προήλθε από παλαιά τοπική ποικιλία, μετά από υβριδισμό και επιλογή. Κατάλληλη για εδάφη μάλλον βαθιά, μεσης έως ελαφριάς μηχανικής σύστασης και μέτριας έως καλής γονιμότητας. Καλλιεργείται στις περιοχές Μεσσαρογγίου, Τριχωνίδας και Μακρονεσίας του Ν. Αιτωλοακαρνανίας, σε εκτεταμένη περίπου 27.500 στρεμμάτων και με ετήσια παραγωγή γύρω στους 5.000 τόνους.

10. Ζαχαρότευτλα (Beta vulgaris)

Οι κυριότερες ποικιλίες ζαχαρότευτλων στην Ελλάδα για το έτος 1997 σύμφωνα με στοιχεία της Ε.Β.Ζ. είναι οι ακόλουθες , με σειρά κατάταξης κατά ποσοστό χρήσης :

Όνομα ποικιλίας	Γεν. τύπος	ΡΙΖΟΜΑΝΙΑ Ανθεκτικότητα	ΚΕΡΚΟΞΠΟΡΑ Ανθεκτικότητα	ΧΩΡΑ	ΟΙΚΟΣ
RIZOR	EN	***	--	ΒΕΛΓΙΟ	SES
TURBO	N	*	*	ΔΑΝΙΑ	DANISCO
RESI	N	***	--	ΓΕΡΜΑΝΙΑ	K,W,S
RECORD	N	**	*	ΔΑΝΙΑ	DANISCO
BIANCA(GR-355)	NZ	***	***	ΓΕΡΜΑΝΙΑ	K,W,S
ΑΛΕΞΑΝΔΡΑ	N	--	*	ΕΛΛΑΔΑ	Ε.Β.Ζ.
KWDUCA	N	--	--	ΓΕΡΜΑΝΙΑ	K W S
SIERRA	NZ	***	--	ΙΤΑΛΙΑ	AGRA
ΦΙΛΙΠΠΟΣ	NE	--	*	ΕΛΛΑΔΑ	Ε.Β.Ζ.
ADRIENNE	NZ	*	**	ΓΕΡΜΑΝΙΑ	DELITZSCH
ΗΛΕΚΤΡΑ	Z	**	**	ΕΛΛΑΔΑ	Ε.Β.Ζ.
SIMOS	N	--	*	ΔΑΝΙΑ	DANISCO

- = Ευαίσθητη * = Χαμηλή ** = Μέτρια *** = Υψηλή

E = πρώιμη, N = μέση, Ζ = όψιμη

Στο παραπάνω πίνακα αναφέρονται και ορισμένα χαρακτηριστικά κάθε ποικιλίας.

11. Ηλίανθος

Η κυριότερη καλλιεργούμενη ποικιλία είναι η καθησός που είναι ελληνική ποικιλία ελεύθερης επικονίασης , ελαιούχος και καταλαμβάνει σχεδόν τις μισές καλλιεργούμενες εκτάσεις. Άλλες ποικιλίες και υβρίδια που χρησιμοποιούνται παρουσιάζονται στο πίνακα που ακολουθεί :

ΟΝΟΜΑ	ΠΡΟΕΛΕΥΣΗ	ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ
3340/81	Δ. ΓΕΡΜΑΝΙΑ	Υβρίδιο 3 καθάρων σειρών - ελαιούχο
RO-66	ΡΟΥΜΑΝΙΑ	Υβρίδιο απλό - ελαιούχο
DAHLGREEN	ΗΠΑ	« «
NSH-86	ΓΙΟΥΓΚΟΣΛΑΒΙΑ	« «
NSH-87	ΓΙΟΥΣΚΟΣΛΑΒΙΑ	« «
HYSUN-33	ΑΥΣΤΡΑΛΙΑ	« «
SUNBRED 254	ΓΑΛΛΙΑ	« «
ΜΑΝΔΡΑ	ΕΛΛΑΔΑ	μη ελαιούχος
ΡΟΔΟΠΗ	ΕΛΛΑΔΑ	« «

12. Σόγια

Οι κυριότερες καλλιεργούμενες ποικιλίες είναι οι ακόλουθες :

Για κανονική σπορά	Επίσπορη
Williams (III Ομάδα προιμότητας)	WEBER
Katai (« «)	CARTON
Arizona (II « «)	ARIZONA
Weber (I « «)	VERONE
Carton (II « «)	EVANS
Verone (II « «)	
Evans (0 « «) πρωιμη βιολογ. κυκλος ΒΟΗΜΕΡΕΣ	

13. Πατάτες

Οι κυριότερες ποικιλίες που καλλιεργούνται στη χώρα μας είναι οι ακόλουθες :

κίτρινη σάρκα, με πολύ υψηλή παραγωγή και μάλλον γρήγορη κονδυλοποίηση. Κονδυλίοι πολύ μεγάλοι, επιμήκεις, ομοιομορφικοί στο μέγεθος, με ελαφρά ωοειδές σχήμα και ρηχά μάτια. Κάπως ευαίσθητη στον περονόσπορο των φυλλών και των κονδύλων, γι' αυτό συνιστάται να γίνονται κανονικοί ψεκασμοί. Μέτρια ανθεκτική στο καρούλιασμα των φυλλών, μάλλον καλή ανθεκτικότητα στους ιούς Χ και Υ και πολύ ανθεκτική στον ιό Α. Μέτρια ευαίσθητη στο φουζάριο, ανθεκτική στην εσωτερική κηλίδωση και ελαφρά ευαίσθητη στις μηχανικές βλάβες. Πολύ καλή αναπτυξη φυλλώματος, με μάλλον μικρά φύλλα και πολύ καλή κάλυψη του εδάφους. Μερικά άσπρα άνθη, αλλά δίχως μούρα. Απαιτεί μέτρια αζωτούχο λίπανση και μικρές αποστάσεις φύτευσης, ενώ αναβλαστώνει γρήγορα μετά την καταστροφή από τον παγετό. Αναπτύσσεται γρήγορα σε όλους τους τύπους εδαφών και είναι ανθεκτική στην ξηρασία. Έχει μικρή περίοδο ληθάργου, μπορεί να χρη-



σιμοποιηθεί και για φθινοπωρινή καλλιέργεια, ενώ αποθηκεύεται μάλλον καλά. Καλή ποιότητα για τον καταναλωτή, τύπος μαγειρέματος Β. Καθαρό χρώμα μετά το μαγείρεμα.

Κένεμπεκ

Μεσοπρώιμη ποικιλία, παγκόσμιας αναγνώρισης και αποδοχής, υψηλών αποδόσεων, ανθεκτική στην ξηρασία, με εξαιρετικές αποδόσεις κάτω από ποικίλες συνθήκες περιβάλλοντος.

Είναι πολύ καλή για μαγείρεμα (βραστή, ψητή) και για τσιπς, έχει μέτρια περίοδο ληθάργου, κονδυλίου με σχήμα ωοειδές μέχρι επιμήκεις, άσπρη σάρκα, ρηχά μάτια και υψηλή περιεκτικότητα σε ξηρά ουσία.

Είναι ανθεκτική ποικιλία στον ιό Υ και Α, μέτρια ανθεκτική στον όψιμο περονόσπορο και στη μελάνωση του λαιμού και ευπαθής στο θερτισίλιο και στη ρόδινη σήψη των ματιών.

Δημιουργός: Υπουργείο Γεωργίας Καναδά.

Διάθεση: Οργανισμός Εξαγωγής Καναδικού Πατατόσπορου, Αντιπρόσωπος Ελλάδος: Γ. Μπαστούνης.

↓ ελεύθερη

μεσοπρώιμη, με υψηλές αποδόσεις. Κονδυλίοι στρογγυλοί, κίτρινοσάρκα, ανθεκτικοί στα χτυπήματα κατά τη συγκομιδή, τη διαλογή και τη μεταφορά. Έχει ισχυρό φυλλωμα και αποδίδει σε κάθε είδους εδάφος και κλίμα. Ανθεκτική στον περονόσπορο, αναβλαστώνει στον παγετό, αντέχει στην αποθήκευση για μεγάλο χρονικό διάστημα, δε σαπίζει στο χωράφι. Προτιμάται στην αγορά, είναι ευπαρουσίαστη και νόστιμη.

↓ όχι ελεύθερη δικαιωμάτων

3 ● **JAERLA (ΠΕΡΑΛ):** Ποικιλία κίτρινοσάρκη, με φωτεινή κίτρινη επιδερμίδα και σάρκα ελαφρώς κίτρινη, πολύ πρώιμη (η πρώτη που βγαίνει στην αγορά την άνοιξη), με υψηλή παραγωγή, λόγω πρώιμης κονδυλοποίησης. Κονδυλίοι μεγάλοι, ευπαρουσίαστοι, με αβαθή μάτια που επτρέπουν το εύκολο καθάρισμα. Το φύλλωμά της αναπτύσσεται γρήγορα και είναι αρκετά ανθεκτικό στον άνεμο. Έχει πολύ καλή αντοχή στον περονόσπορο, καλή αντοχή στις ιώσεις, στην εσωτερική κηλίδωση, την ακτινομύκωση, καθώς επίσης και στην ξηρασία. Απρόσβλητη από την καρκίνωση, επανέρχεται εύκολα και γρήγορα μετά τη ζημιά παγετού. Καλή μαγειρική ποιότητα, δε λιώνει μετά το βράσιμο, κατάλληλη για τηγάνισμα. Η πρώτη στην ιταλική αγορά, πολύ επιτυχημένη στη χώρα μας.

↓ ελεύθερη

πρώιμη (περίπου 10-14 μέρες πιο πρώιμη από τη Σπουντα), με πολύ ωραία κίτρινη επιδερμίδα, ελαφρά κίτρινη σάρκα, με υψηλή παραγωγή και γρήγορη κονδυλοποίηση. Κονδυλίοι μεγάλοι, ομοιομορφικοί σε σχήμα, επιμήκεις ωοειδείς, με ρηχά μάτια. Ανθεκτική στο χρυσοσηματωδή (Ρο1 και Ρο4) Είναι κάπως ευαίσθητη στον περονόσπορο των φυλλών, αλλά ανθεκτική στον περονόσπορο των κονδύλων και γι' αυτό πρέπει να γίνονται κανονικοί ψεκασμοί. Μέτρια ανθεκτική στην ακτινομύκωση, εξαιρετικά ανθεκτική στις διαφορές ιώσεις, μέτρια ευαίσθητη στο φουζάριο, ανθεκτική στη δευτερογενή αύξηση (παράμορφώσεις), στην εσωτερική κηλίδωση και στις μηχανικές βλάβες. Καλή αναπτυξη του φυλλώματος και πολύ καλή, πυκνή κάλυψη του εδάφους. Τα άσπρα άνθη της είναι σπάνια και δίχως μούρα. Απαιτεί πλούσια, όχι όμως υπερβολική δόση αζωτούχων λιπασμάτων και αραιό φύτεμα λόγω των πολλών κονδύλων. Αναβλαστώνει γρήγορα μετά από κάψιμο παγετού. Έχει μικρή περίοδο ληθάργου, μπορεί να χρησιμοποιηθεί και για φθινοπωρινή καλλιέργεια και να αποθηκευτεί για μεγάλο διάστημα. Καλή ποιότητα για τον καταναλωτή, τύπος μαγειρέματος Β. Καθαρό χρώμα μετά το μαγείρεμα, κατάλληλη για τηγάνισμα.

* Δεν είναι ελεύθερη δικαιωμάτων

Κλωστάρ

Χαρακτηρίζεται για τις σταθερές της αποδόσεις, την καλή συμπεριφορά της σε αντίξοες συνθήκες και το γεγονός ότι δε σαπίζει όταν αφήνεται στο έδαφος.

Η Κλωστάρ είναι ποικιλία μεσοπρώιμη (περίπου 110 ημερών). Σχηματίζει κονδύλους χονδρούς, επιμήκεις, κανονικούς και έχει υψηλές αποδόσεις σε χονδρούς κονδύλους. Η μεγάλη ανθεκτικότητα των κονδύλων της Κλωστάρ, κάνουν την ποικιλία αυτή κατάλληλη για εξαγωγές. Τέλος, η Κλωστάρ παρουσιάζει εξαιρετική προσαρμοστικότητα σε διαφορετικές ποιότητας εδάφη, καθώς και σε διαφορετικά κλίματα.

Όκος παραγωγής: L CLAUSE (Γαλλία).

Διάθεση: ΓΕΩΡΓΙΚΗ - ΕΜΠΟΡΙΚΗ Ο.Ε.

● **MONALIZA (MONALIZA):** Ποικιλία κίτρινοσάρκη, πρώιμη έως μεσοπρώιμη, με πολύ υψηλή παραγωγή. Κονδυλίοι ομοιομορφικοί σε σχήμα και μέγεθος, καλοσχηματισμένοι, μεγάλοι, επιμήκεις, με αβαθή μάτια. Λόγω της γρήγορης κονδυλοποίησης και της προσαρμογής σε μικρές μέρες φωτός είναι εξαιρετικά κατάλληλη για περιοχές πρώιμης ανοιξιάτικης παραγωγής (π.χ. περιοχή Καλαμάτας). Είναι ανθεκτική στις ιώσεις, ακτινομύκωση, καρκίνωση κ.λπ. Προσαρμόζεται σε όλες τις περιοχές και δίνει ε-

μώδη όσο και σε αργιλώδη εδάφη, ενώ δεν αφήνει μικρούς άχρηστους κονδύλους στο χωράφι. Ανθεκτική στη μεταφορά και διατήρηση. Κατάλληλη για τηγάνισμα και τη βιομηχανία. Περιζήτητη σε όλες τις ευρωπαϊκές χώρες και ιδιαίτερα στις μεσογειακές, δοκιμασμένη στη χώρα μας.

Σεμπάγκο

Όψιμη ποικιλία υψηλών αποδόσεων, με στρογγυλούς κονδύλους ρηχά μάτια, λευκή σάρκα και μέτρη περιεκτικότητα σε ξηρά ουσία. Είναι κατάλληλη για μαγείρεμα (βραστή και για τσιπς και έχει μικρή περίοδο ληθάργου.

Η Σεμπάγκο είναι πάρα πολύ ανθεκτική στον ιό Α, μέτρια ανθεκτική στον ιό Υ, στον όψιμο και πρώιμο περονόσπορο, στην κοινή ψώρα κς στην ξηρά σήψη από φουζάριο κς ευπαθής στη μελάνωση του λαιμού.

Δημιουργός: Υπουργείο Γεωργίας Καναδά.

Διάθεση: Οργανισμός Εξαγωγής Καναδικού Πατατόσπορου - Αντιπρόσωπος Ελλάδος: Γ. Μπαστούνης.

↓ ελεύθερη

14. ΟΣΠΡΙΑ

● Φασόλια

Οι καλλιεργούμενες εκτάσεις με φασόλια κατά το έτος 1995 ήταν 120.500 στρ. και η παραγωγή ανήλθε σε 23.300 τόνους.

Οι κυριότερες ποικιλίες που καλλιεργήθηκαν είναι οι ακόλουθες:

A. Μικρόσπερμες ποικιλίες

Παπούδα Αριδαίας M-9547	2 900 στρ
Πυργετου ΦΣ.46	1.032 στρ.
Αριδαίας M 4403	1.020 στρ
Καράτζοβας M 4403	980 στρ.
Λοιπές ποικιλίες	14 394 στρ.

B. Μεσόσπερμες ποικιλίες

Νεοχωρίου	5.200 στρ.
Χορόζια	2.180 στρ.
Φ Ξ - 4	2.080 στρ.
Νεσάνη τρίπολης	1.400 στρ.
Βελβενδου Κοζάνης 9553	380 στρ.
Λοιπές ποικιλίες	44.284 στρ.

Γ. Μεγαλόσπερμες ποικιλίες

Ερημοκάστρου Θηβων M 4244	250 στρ.
Λοιπές ποικιλίες	17.954 στρ.

Δ. Γίγαντες 9.006 στρ.

Ε. Ελέφαντες 12.698 στρ.

● Φακές

Οι καλλιεργούμενες εκτάσεις με φακές κατά το έτος 1995 ήταν 7.236 στρ. και η παραγωγή ανήλθε σε 711 τόνους.

Οι κυριότερες ποικιλίες που καλλιεργήθηκαν είναι οι ακόλουθες :

A. ΛΕΠΤΟΣΠΕΡΜΕΣ

Δήμητρα	858 στρ.
Αρκαδία	240 στρ.
Αράχωβας	30 στρ.
Λουτές	4.303 στρ.

B. ΠΛΑΤΥΣΠΕΡΜΕΣ

Θεσσαλίας	300 στρ.
Λουτές	280 στρ.

Γ. ΜΕΣΟΣΠΕΡΜΕΣ 1.225 στρ.

● ΡΕΒΥΘΙΑ

Καλλιεργήθηκαν 17.131 στρ. και είχαμε παραγωγή 2.123 τόνους.

Οι κυριότερες από τις ποικιλίες που καλλιεργήθηκαν είναι

- Μικρόσπερμα	2.674 στρ.
- Μεσόσπερμα	7.032 στρ.
- Μεγαλόσπερμα	
Θήβας τ. Μαρόκου	3.770 στρ.
Θήβας τ. Αταλάντης	1.270 στρ.
Θήβας M 10544	260 στρ.
Λουτές	2.125

15. Κτηνοτροφικά φυτά

● Βίκος

Οι κυριότερες ποικιλίες βίκου που καλλιεργήθηκαν με τα χαρακτηριστικά τους είναι οι ακόλουθες :

1. Αχιλλέας : Είναι προϊόν διασταύρωσης Βι*45 και Μ 8274

Έχει μέτριους σπόρους, στρογγυλούς πράσινου ως ανοικτού καφέ χρώματος.

Είναι ποικιλία μέσης πρωιμότητας και δίνει μεγάλες αποδόσεις σε σανό καθώς επίσης και σε καρπό.

2. Ζέφυρος : Είναι ποικιλία πρώιμη και ανθεκτική στο ψύχος. Οι σπόροι είναι μεγάλοι

στρογγυλοί υποπράσινοι με καφέ και μελανά στίγματα. Κ.Τ.Δ.

Οι ελληνικές ποικιλίες καταλαμβάνουν το 47% στις πωλήσεις εσέρων.

● Μηδική

Οι κυριότερες ποικιλίες μηδικής είναι οι ακόλουθες :

- Υπάτη: Είναι η πιο γνωστή ποικιλία στη χώρα μας και μαζί με τη θυγατρική της «Υλίκη» καταλαμβάνουν το 70% της συνολικής έκτασης της καλλιεργούμενης μηδικής.

Είναι μεσοπρώιμη ποικιλία που αναβλαστώνει νωρίς την άνοιξη. Αντέχει στο ψύχος και τις ασθένειες. Θερίζεται 5-6 φορές το χρόνο στις ποτιστικές καλλιέργειες και 2-4 φορές στις ξηρικές. Καλλιεργείται σε όλες τις περιοχές με δυνατότητα εξασφάλισης πολύ καλών αποδόσεων σανού και σπόρου.

- Υλίκη: Μεσοπρώιμη επίσης ποικιλία δημιουργία του Ι.Κ.Φ. & Β., με τη χρησιμοποίηση της ποικιλίας «Υπάτη», ως μητρικής και με ιδιαίτερα χαρακτηριστικά την αντοχή στον ιδό του μωσαϊκού και την αυξημένη παραγωγικότητα.

- Άφρικαν: Πολύ πρώιμη ποικιλία παρατεταμένη φθινοπωρινή αναθλάση. Είναι όμως βραχύβια, δεν αντιστέκεται στο ψύχος και δεν είναι κατάλληλη ξηρική καλλιέργεια.

- Χαιρώνεια: Είναι πρώιμη ποικιλία δημιουργία και αυτή του Ι.Κ.Φ.&Β., προέρχεται από την Άφρικαν, αλλά τέχει περισσότερο στο ψύχος.

- Τάλεντ: Μεσοπρώιμη ποικιλία προσαρμόζεται στη Μακεδονία Θράκη.

Οι ελληνικές ποικιλίες καταλαμβάνουν το 65% στις πωλήσεις εσέρων. Ξένες ποικιλίες που καλλιεργούνται εκτός από την Άφρικαν.

και την Τάλεντ είναι οι ακόλουθες: EUROPE, EVEREST, DU PUIIS, ORCHESIENNE, Βερνέιγ, Αλφα, Βερρεους και Ευγενία.

1. Νόμος 1564/85
 όπως αυτός τροποποιή-
 θηκε με τους νόμους
 2040/92 και 2325/95



Επειδή δεν ήταν δυνατό να παρου-
 διάσει ο νόμος όπως ισχύει
 σήμερα, μετά τις τροποποιήσεις,
 επισημαίνονται ποια άρθρα
 τροποποιήθηκαν και δίνονται παρα-
 πομπές στους νόμους όπου παρα-
 τίθενται μετά το τέλος του νόμου αυτού.

ΕΦΗΜΕΡΙΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

ΑΘΗΝΑ
 26 ΣΕΠΤΕΜΒΡΙΟΥ 1985

ΤΕΥΧΟΣ ΠΡΩΤΟ

ΑΡΙΘΜΟΣ ΦΥΛΛΟΥ
 164

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

ΝΟΜΟΙ

1564. Οργάνωση παραγωγής και εμπορίας του πολλαπλα-
 σιαστικού υλικού φυτικών ειδών. 1
 1565. Λιπάσματα. 2

ΝΟΜΟΙ

ΝΟΜΟΣ ΥΠ' ΑΡΙΘ. 1564

Οργάνωση παραγωγής και εμπορίας του πολλαπλασιαστικού
 υλικού φυτικών ειδών.

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ
 ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

Καθόρισε και εκδίδουμε τον ακόλουθο νόμο που φέρθηκε η
 Βουλή.

ΚΕΦΑΛΑΙΟ Α'

Γενικές διατάξεις.

Άρθρο 1.

Έκταση εφαρμογής.

Οι διατάξεις του νόμου αυτού εφαρμόζονται για το πολλα-
 πλασιαστικό υλικό όλων των καλλιεργούμενων φυτικών ειδών
 εκτός από τα δασικά.

Τροποποιήθηκε

Άρθρο 2 με Ν 2325/95

Ορισμοί. Κοίτα Σελ. 97

Άρθρο 1

Κατά το νόμο αυτόν:

α) Πολλαπλασιαστικό υλικό φυτικών ειδών ή πολλαπλα-
 σιαστικό υλικό είναι: οι σπόροι, κόνδυλοι και βολβοί, τα ριζώ-
 ματα, σποροφυτάρια, υποκείμενα και εμβόλια, καθώς και κά-
 θε τμήμα φυτού που προορίζεται για την αναπαραγωγή του.

β) Ποικιλία φυτικού είδους είναι κάθε κλώνος, βιότυπος,
 υβρίδιο, συνθετική ποικιλία, καθαρή σειρά, τοπική ποικιλία,
 οικότυπος και μίγμα διαλογών της αυτής ποικιλίας.

γ) Μίγμα πολλαπλασιαστικού υλικού φυτικών ειδών ή μίγ-
 μα είναι το πολλαπλασιαστικό υλικό που αποτελείται από
 πρότυπη σπόρων, κόνδυλων, βολβών ή ριζωμάτων από δύο
 ή περισσότερα είδη ή ποικιλίες, εφόσον το συνολικό βάρος
 των άλλων ποικιλιών, εκτός από εκείνη που εφαρμόζεται σε
 μεγαλύτερη αναλογία, υπερβαίνει το 7% του συνολικού βάρους
 όλων των ποικιλιών.

Το παραπάνω ποσοστό μπορεί να μεταβάλλεται με απόφαση
 του Υπουργού Γεωργίας, που εκδίδεται ύστερα από γνώμη της
 Επιτροπής του άρθρου 20.

Άρθρο 3.

Διάκριση — Κατάταξη πολλαπλασιαστικού υλικού.

1. Το πολλαπλασιαστικό υλικό διακρίνεται στις εξής ομά-
 des:

α) Σπόρων φυτών μεγάλης καλλιέργειας και λιπώνιων
 φυτών.

β) Σπόρων κηπευτικών και καλλωπιστικών φυτών, ανθέων,
 θαμνωδών και ξυμφοδών καλλιέργειών.

γ) Κονδύλων, βολβών και ριζωμάτων.

δ) Σποροφύτων, φυτάρων που πολλαπλασιάζονται αγενώς,
 σποροφύτων εμβολιασμένων και μοσχευμάτων εμβολιασμένων
 ή μη.

ε) Μιγμάτων.

2. Το πολλαπλασιαστικό υλικό των ομάδων των περιπτώ-
 σεων α, β, γ και δ της προηγούμενης παραγράφου κατατάσσεται
 στις εξής κατηγορίες:

α) Υλικού καλλιεργετού.

β) Προβατικού πολλαπλασιαστικού υλικού.

γ) Βασικού πολλαπλασιαστικού υλικού.

δ) Πιστοποιημένου πολλαπλασιαστικού υλικού.

ε) Εμπορικού πολλαπλασιαστικού υλικού.

3. Με αποφάσεις του Υπουργού Γεωργίας, που δημοσιεύο-
 νται στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως, καθορίζονται τα φυτι-
 κά είδη των οποίων το πολλαπλασιαστικό υλικό ανήκει σε
 κάθε ομάδα των περιπτώσεων α, β, γ και δ και οι προϋποθέ-
 σεις ανάμιξης και ελέγχου των προϊόντων της ομάδας της
 περίπτωσης της παρ. 1. Δίνεται ανάλογα με το φυτικό είδος
 ο ερωτός κάθε κατηγορίας της παρ. 2 και των τυχόν
 υποκατηγοριών τους στις οποίες μπορεί να υπαχθούν με
 όμοιες αποφάσεις και ρυθμίζεται κάθε θέμα που είναι απα-
 ραίτητο για την εφαρμογή του άρθρου αυτού.

ΚΕΦΑΛΑΙΟ Β'

Παραγωγή πολλαπλασιαστικού υλικού.

Αντικαταστάθηκε με το Ν 2040/92 Άρθρο 4 Κοίτα Σελ. 94

ΜΕ ΤΟ Ν 2040/92 Άρθρο 4 Κοίτα Σελ. 94

Προϋποθέσεις παραγωγής πολλαπλασιαστικού υλικού.

Επιτρέπεται η παραγωγή για εμπορία πολλαπλασιαστι-
 κού υλικού από οποιοδήποτε φυτικό ή νομικό πρόσωπο, εφό-
 στον:

α) Έχει άδεια λειτουργίας σποροπαραγωγικής ή φυτω-
 ριακής επιχείρησης.

β) Έχει εγγραφεί η υπό αναπαραγωγή ποικιλία στον ε-
 θνικό κατάλογο ποικιλιών καλλιεργούμενων φυτικών ειδών.

γ) Έχει υποβάλει δήλωση για τον Δεξο και την πι-
 πιστοποίηση του υπό αναπαραγωγή πολλαπλασιαστικού υλικού.

Άρθρο 6.

Αίτια λειτουργικής απορροπαγωγικής ή φυτωριακής επιχείρησης.

1. Την άδεια λειτουργίας της απορροπαγωγικής επιχείρησης χορηγεί ο Υπουργός Γεωργίας και της φυτωριακής ο νομαρχία, στην περιφέρειά του οποίου εδρεύει η επιχείρηση.

Αίτια δεν απαιτείται για τα ιδρύματα έρευνας του Υπουργείου Γεωργίας ή άλλα ερευνητικά ιδρύματα που τελούν υπό την εποπτεία ή τον έλεγχο του Δημοσίου.

2. Η άδεια λειτουργίας αραιρείται αν:

α) Υποβληθεί σχετική δήλωση του δικαιούχου.

β) Οι απορροπαγωγικές ή φυτωριακές δραστηριότητες της επιχείρησης έπαυσαν για διάστημα τριών συνεχόμενων ετών + περ 5 που προσέθετο με ν. 2040/92

Εκλείπει ετών και μια από τις απαιτούμενες για τη χορήγηση της άδειας προϋποθέσεις (κοιτά Άρθρο 2 §3)

3. Κατά της απόφασης με την οποία αραιείται η άδεια λειτουργίας για τους λόγους των περιπτώσεων β' και γ' της προηγούμενης παραγράφου χωρίς προσφυγή του δικαιούχου της άδειας ενώπιον του Υπουργού Γεωργίας, ο οποίος απαρτίζει ύστερα από επανεξέταση της υπόθεσης και γνώμη της επιτροπής του άρθρου 20. Η προσφυγή κατατίθεται μέσα σε προθεσμία τριάντα (30) ημερών από την κοινοποίηση της απόφασης που προσβάλλεται.

4. Οι αποφάσεις, με τις οποίες χαρακτηρίζονται και παραμένουν οι θέσεις, κοινοποιούνται στην αρμόδια κεντρική υπηρεσία του Υπουργείου Γεωργίας, από την οποία καταχωρούνται σε τηρούμενο από αυτή ειδικό μητρώο.

5. Τα ιδρύματα της παραγ. 1 υποχρεούνται να γνωστοποιούν στην αρμόδια κεντρική υπηρεσία του Υπουργείου Γεωργίας κάθε πληροφορία που αναφέρεται στην πορεία και εξέλιξη των απορροπαγωγικών και φυτωριακών δραστηριοτήτων τους και στην ποιότητα της παραγωγής τους σύμφωνα με όσα ορίζονται με τις αποφάσεις της παραγ. 6.

6. Με αποφάσεις του Υπουργού Γεωργίας, που δημοσιεύονται στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως, καθορίζονται οι απαιτούμενες κατά περίπτωση προϋποθέσεις για τη χορήγηση της άδειας λειτουργίας, οι υποχρεώσεις των δικαιούχων, ο τύπος του ειδικού μητρώου της παραγ. 4, τα καταχωρούμενα σε αυτό στοιχεία, καθώς και κάθε άλλη λεπτομέρεια που είναι απαραίτητη για την εφαρμογή του άρθρου αυτού.

Άρθρο 6.

Εθνικός κατάλογος ποικιλιών καλλιεργούμενων φυτικών ειδών.

1. Από την αρμόδια κεντρική υπηρεσία του Υπουργείου Γεωργίας τηρείται ειδικός κατάλογος με τίτλο «Εθνικός κατάλογος ποικιλιών καλλιεργούμενων φυτικών ειδών», στον οποίο καταχωρούνται τα όνομα των ποικιλιών, κάθε φυτικού είδους που γίνονται δεκτές για πιστοποίηση και εμπορία, το έτος εγγραφής τους στον κατάλογο αυτόν, το όνομα του δημιουργού και του διατηρητή τους.

2. Η εγγραφή ποικιλίας γίνεται με απόφαση του Υπουργού Γεωργίας, που εκδίδεται ύστερα από γνώμη της επιτροπής του άρθρου 20, και ισχύει για δέκα (10) χρόνια. Για την έκδοση της απόφασης αυτής υποβάλλεται αίτηση στο Υπουργείο Γεωργίας. Το Υπουργείο Γεωργίας τηρεί μητρώο των ποικιλιών και πλήρη φάκελο των στοιχείων κάθε ποικιλίας που έχει ελεγχθεί πειραματικώς.

Κατά της αποφασιστικής της αίτησης απόφασης χωρίς ενώπιον του Υπουργού Γεωργίας προσφυγή μέσα σε προθεσμία τριάντα (30) ημερών από την κοινοποίηση της απόφασης που προσβάλλεται.

3. Με αποφάσεις του Υπουργού Γεωργίας, που εκδίδονται ύστερα από γνώμη της επιτροπής του άρθρου 20 και των κατά περίπτωση αρμόδιων οργανισμών και λοιπών φορέων της παραγ. 1 του άρθρου 7, καταρτίζονται και δημοσιεύονται στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως τεχνικοί κανονισμοί με τους οποίους

λέγες, οι δεκτές και οι περιλαμβανόμενες ποικιλιών αυτών, οι τρόποι ελέγχου και πιστοποίησης, οι απαιτούμενοι σχετικοί επικύρωτοι, καθώς και κάθε αναγκαία λεπτομέρεια για την εφαρμογή αυτού του άρθρου.

4. Τρίτος έχων έννομο συμφέρον μπορεί με αίτηση του να λάβει γνώμη από τις αρμόδιες υπηρεσίες του Υπουργείου Γεωργίας που περιεχόμενου των τηρούμενων από αυτές φακέλων των ποικιλιών φυτικών ειδών, εκτός από τα στοιχεία που αναφέρονται στην περιγραφή των γενών ποικιλιών που προέρχονται από διασταύρωση και στους συνδυασμούς υβριδίων, τα οποία είναι απόρρητα, εφόσον αυτό έχει ζητηθεί από το δημιουργό των ποικιλιών.

η 2531 Διαγράφεσαι Άρθρο 7. Βάση ν. 2040/92

Έλεγχος και πιστοποίηση πολλαπλασιαστικού υλικού.

1. Ο έλεγχος και η πιστοποίηση του πολλαπλασιαστικού υλικού διενεργείται από τις αρμόδιες περιφερειακές υπηρεσίες του Υπουργείου Γεωργίας ή κατά περίπτωση, σύμφωνα με τις κείμενες διατάξεις, από ν.π.δ.δ. αρμοδιότητας Υπουργείου Γεωργίας. Διενεργείται επίσης και από εποπτευόμενους από το Δημόσιο φορείς γεωργικού ενδιαφέροντος ή αγροτικούς συνεταιρισμούς και ενώσεις γεωργικών συνεταιρισμών, στους οποίους ο Υπουργός Γεωργίας μπορεί με απόφαση, αυτού και του τυχόν συναρμόδιου υπουργού, να αναθέτει τη διενέργεια, υπό την εποπτεία, τον έλεγχο και την ευθύνη των αρμόδιων υπηρεσιών του, του ελέγχου και της πιστοποίησης πολλαπλασιαστικού υλικού ορισμένων ειδών. Τροποποιήθ. με 2531 Βάση ν. 2040/92

2. Για τη διενέργεια ελέγχου και πιστοποίησης πολλαπλασιαστικού υλικού απαιτείται η υποβολή από τους ενδιαφερόμενους της δήλωσης της περίπτωσης 1 του άρθρου 4 στους αρμόδιους κατά περίπτωση φορείς της προηγούμενης παραγράφου. (κοιτά 2531 § 5 περίπτωση 1)

3. Με αποφάσεις του Υπουργού Γεωργίας, που εκδίδονται ύστερα από γνώμη της επιτροπής του άρθρου 20 και δημοσιεύονται στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως, καταρτίζονται τεχνικοί κανονισμοί με τους οποίους καθορίζονται:

- α) Οι διαδικασίες ελέγχου για την πιστοποίηση των διαφόρων ειδών.
- β) Οι διαδικασίες μεταέλεγχου και διοικητικής επίλυσης των διαφορών.
- γ) Οι ποσοτικές προδιαγραφές των διαφόρων κατηγοριών και ειδών.
- δ) Ο τύπος και η διαδικασία έκδοσης πιστοποιητικού ελέγχου και πιστοποίησης.

- ε) Οι επιτρεπόμενες συσκευασίες και είδος.
- στ) Οι συρραφίσεις των μέσων συσκευασίας.
- ζ) Οι επίσημες στικέτσες και οι στικέτσες του παραγωγού της οικείας επιχείρησης.
- η) Οι επίσημες δειγματοληψίες.
- θ) Οι διαδικασίες μίξης σπορομερίδων.
- ι) Τα τηρούμενα από τις απορροπαγωγικές και φυτωριακές επιχειρήσεις διελύχ παραγωγής μερίδων πολλαπλασιαστικού υλικού.

- ια) Οι κριόμενοι των σπορομερίδων ή κριόμενοι μερίδων πολλαπλασιαστικού υλικού.
- ιβ) Οι ελάχιστες εκτάσεις των αγροτεμαχίων στα οποία διενεργείται η παραγωγή πολλαπλασιαστικού υλικού, αποτελεί ή μη, συνεχόμενες ή μη.
- ιγ) Οι απομονώσεις των καλλιεργειών πολλαπλασιαστικού υλικού ανάλογα με τα είδη και τις καλλιέργειες.

ιδ) Κάθε άλλη λεπτομέρεια, + 4 με 16 ν. 2385/95 Άρθρο 3 254 98

- 4. Οι αρμόδιοι φορείς διενεργούν τον έλεγχο και την πιστοποίηση του πολλαπλασιαστικού υλικού ιδίως στους ακόλουθους χώρους:

 - α) Στους αγρούς των απορροπαγωγικών και φυτωριακών.
 - β) Στις εγκαταστάσεις διάλογής και τυποποίησης.
 - γ) Στις εγκαταστάσεις αποθήκευσης και συντήρησης.
 - δ) Στους πειραματικούς αγρούς μεταέλεγχου των δειγμάτων.

Άρθρο 8.

Δημιουργός και προστασία των δικαιωμάτων του.

1. Δημιουργός ποικιλίας φυτικού είδους είναι κάθε φυσικό ή νομικό πρόσωπο, το οποίο ανακαλύπτει ή δημιουργεί μια, οποιαδήποτε φυσικής ή τεχνητής προέλευσης, ποικιλία φυτικού είδους, η οποία είναι νέα, πρωτότυπη, ομοιογενής και σταθερή.

2. Ο δημιουργός ποικιλίας φυτικού είδους έχει το αποκλειστικό δικαίωμα να:

α) Παράγει το πολλαπλασιαστικό υλικό της ποικιλίας του και το διαθέτει.

β) Εκμεταλλεύεται ή μεταβιβάζει τα δικαιώματά του για την παραγωγή και εμπορία.

3. Τα δικαιώματα που αναφέρονται στην προηγούμενη παράγραφο αναγνωρίζονται και προστατεύονται, εφόσον ο δημιουργός ή ο διαδοχός του κατέχει πιστοποιητικό φυτικής δημιουργίας, το οποίο εκδίδει για κάθε νέα ποικιλία φυτικού είδους ο Υπουργός Γεωργίας ύστερα από σύμφωνη γνώμη της επιτροπής του άρθρου 20.

4. Ο ενδιαφερόμενος για τη λήψη πιστοποιητικού φυτικής δημιουργίας υποβάλλει αίτηση στο Υπουργείο Γεωργίας το οποίο εφαρμόζει και για τη χορήγηση του πιστοποιητικού αυτού τα οριζόμενα από τις παραγράφους 2, 3 και 4 του άρθρου 6.

5. Το πιστοποιητικό φυτικής δημιουργίας χορηγείται, εφόσον η ποικιλία:

α) Είναι νέα σύμφωνα με τα οριζόμενα από την παρ. 1 και ανταποκρίνεται και στις λοιπές προϋποθέσεις της ίδιας παραγράφου, που διαπιστώνονται με πειραματικό έλεγχο του Υπουργείου Γεωργίας ή με βάση τα αποτελέσματα ελέγχων που γίνονται από άλλη ημεδαπή ή αλλοδαπή αρχή, εφόσον τα αποτελέσματα αυτά κρίνονται έγκυρα.

β) Δηλώνεται ότι θα διατηρείται μέσα στον εθνικό χώρο από διατηρητή που πληροί τις προϋποθέσεις του άρθρου 10.

γ) Περιλαμβάνεται στον ειδικό πίνακα γενών και ειδών της παρ. 6.

6. Η αρμόδια υπηρεσία του Υπουργείου Γεωργίας τηρεί:

α) Ειδικό πίνακα γενών και ειδών στον οποίο με απόφαση του Υπουργού Γεωργίας και ύστερα από γνώμη της επιτροπής του άρθρου 20 εγγράφονται όλα τα γένη και τα είδη φυτών για τις φυτικές ποικιλίες των οποίων είναι δυνατή η προστασία των δικαιωμάτων των δημιουργών τους.

Με την παραπάνω διαδικασία μπορεί ο ειδικός πίνακας να τροποποιείται μια φορά κάθε έτος ή και να αποκλείονται οποιεσδήποτε από τον πίνακα αυτές ορισμένες ομάδες ποικιλιών ανεξάρτητα αν ανήκουν στα γένη ή είδη φυτών που περιλαμβάνονται σε αυτόν.

Σε περίπτωση κατά την οποία γένος ή είδος φυτού διαγράφεται από τον ειδικό πίνακα, τα δικαιώματα εκείνων που πριν από την ημερομηνία διαγραφής έχουν υποβάλει αίτηση για την παροχή πιστοποιητικού φυτικής δημιουργίας για τις ποικιλίες του γένους ή είδους που διαγράφηκε, δεν επηρεάζονται.

6) Μητρώο δικαιωμάτων δημιουργού φυτικών ποικιλιών, στο οποίο αναγράφονται οι ποικιλίες για τις οποίες χορηγήθηκε πιστοποιητικό φυτικής δημιουργίας και οι ονομασίες τους, τα σχετικά με τη νομική κατάσταση των δικαιωμάτων του δημιουργού και ιδιαίτερα η προστασία του δικαιώματος, η χρονολογία έναρξης και λήξης της προστασίας του δικαιώματος, κάθε μεταβολή στο δικαίωμα, στο πρόσωπο του δικαιούχου ή στην ονομασία της ποικιλίας, οι όροι της παραχώρησής και γενικά κάθε σχετικό στοιχείο που ορίζεται με την απόφαση της παρ. 11.

Το μητρώο δικαιωμάτων δημιουργού αποτελεί μέσο δημοσίευσης για κάθε τρίτο, ο οποίος τεκμαίρεται ότι γνωρίζει όλα τα στοιχεία του.

7. Τα δικαιώματα των δημιουργών προστατεύονται για συνολική χρονική διάρκεια μέχρι και δεκαοκτώ (18) ετών προκειμένου να καλύψει πλήρως και να απορροφήσει και διακοσμη-

για όλα τα άλλα γένη και είδη φυτών, από την ημερομηνία χορήγησης του πιστοποιητικού φυτικής δημιουργίας.

8. Με απόφαση του Υπουργού Γεωργίας, που εκδίδεται ύστερα από γνώμη της επιτροπής του άρθρου 20, παραχωρείται στον οργανισμό του άρθρου 21 του νόμου αυτού η άδεια εκμετάλλευσης του δικαιώματος του δημιουργού, εφόσον συντρέχουν τωρευτικά οι ακόλουθες προϋποθέσεις:

α) Η παραχώρηση επιβάλλεται για λόγους δημόσιου συμφέροντος.

β) Ο νόμιμος κάτοχος του πιστοποιητικού φυτικής δημιουργίας αρνείται να επιτρέψει την παραγωγή ή εμπορία πολλαπλασιαστικού υλικού της ποικιλίας του, όπως επίσης και την εκμετάλλευση αυτής κατά τον τρόπο που κάθε φορά επιβάλλεται και

γ) Έχουν περάσει τρία (3) έτη από την ημερομηνία χορήγησης του πιστοποιητικού φυτικής δημιουργίας.

Με την ίδια απόφαση καθορίζονται η διάρκεια υποχρεωτικής παραχώρησης, η οποία κυμαίνεται από δύο (2) μέχρι τέσσερις (4) έτη βεβαιωμένα να παραταθεί εφόσον εξηκολούθουν να υπάρχουν οι προϋποθέσεις της αρχικής παραχώρησης, η έκταση των δικαιωμάτων του οργανισμού και το χρηματικό ποσό που οφείλει να καταβάλει στον κάτοχο του πιστοποιητικού, η απαραίτητη ποσότητα πολλαπλασιαστικού υλικού που πρέπει να παραδίδεται στον οργανισμό ο κάτοχος και το αντίτιμο του υλικού.

9. Κατά των αποφάσεων που δημοσιεύονται στο μητρώο δικαιωμάτων δημιουργού φυτικών ποικιλιών και οι οποίες αφορούν τη χορήγηση, άρνηση, ανάκληση για οποιονδήποτε λόγο του πιστοποιητικού φυτικής δημιουργίας, την παραχώρηση με οποιονδήποτε τρόπο του δικαιώματος άδειας εκμετάλλευσης δικαιώματος δημιουργού και γενικά για κάθε απόφαση που εκδίδεται σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου αυτού και σε εφαρμογή των διατάξεων του διατάγματος της παρ. 10, οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να προσφύγουν ενώπιον των αρμόδιων δικαστηρίων κατά τις κείμενες διατάξεις.

10. Με προεδρικά διατάγματα, που εκδίδονται με πρόταση του Υπουργού Γεωργίας και ύστερα από γνώμη της επιτροπής του άρθρου 20, ρυθμίζονται τα εξής θέματα:

α) Ο καθορισμός της έννοιας των ιδιοτήτων της φυτικής ποικιλίας της παρ. 1, τα κριτήρια επιλογής της ονομασίας και οι προϋποθέσεις χορήγησης και ανάκλησης αυτής.

β) Η έκταση ή ο περιορισμός των δικαιωμάτων του δημιουργού της παρ. 2 για ορισμένες ποικιλίες φυτικών ειδών ή τμημάτων των φυτών τους ανάλογα με τον περιορισμό χρησιμοποίησής τους και θέματα που αφορούν τη μεταβίβαση των δικαιωμάτων του δημιουργού και των τυχόν συνδικαιούχων αυτού, τα δικαιώματα αυτού προς τον οποίο έγινε με οποιονδήποτε τρόπο η μεταβίβαση και οι σχετικές υποχρεώσεις του δημιουργού.

γ) Ο καθορισμός των αλλοδαπών φυσικών και νομικών προσώπων που δικαιούνται να ζητήσουν πιστοποιητικό φυτικής δημιουργίας, οι όροι και προϋποθέσεις χορήγησης του πιστοποιητικού αυτού, με βάση διεθνείς συμφωνίες, σε αλλοδαπά φυτικά ή νομικά πρόσωπα και η εκπροσώπησή τους στην Ελλάδα.

δ) Οι λόγοι, για τους οποίους παύει η προστασία του δημιουργού πριν από τη λήξη της χρονικής διάρκειας που αναφέρεται στην παρ. 7, οι λόγοι και η διαδικασία έκπτωσης του δημιουργού από τα δικαιώματά του, καθώς και η τύχη των σχέσεων των έκπτωτων δημιουργών και των τρίτων που έχουν συναλλαγεί με αυτούς.

11. Με αποφάσεις του Υπουργού Γεωργίας, που εκδίδονται ύστερα από γνώμη της επιτροπής του άρθρου 20 και δημοσιεύονται στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως ρυθμίζονται θέματα που αναφέρονται σε διαδικασίες και λεπτομέρειες που αφορούν την παραλαβή και το χειρισμό αιτήσεων, των τύπων αυτών καθώς και τα έγγραφα και στοιχεία που τις συνοδεύουν τη διεξαγωγή των ποικιλιών και των ονομα-

διατήρηση και συντήρηση των δειγμάτων, τη συνεργασία με αλλοδαπούς οργανισμούς και ιδρύματα διατήρησης γενετικού υλικού, τον έλεγχο, την τήρηση και τη χρήση του ειδικού κύτταρα ειδών και γενιών και του μητρώου δικαιωμάτων δημιουργούν φυτικών ποικιλιών, τις ποικιλίες των φυτικών ειδών, στις οποίες είναι δυνατή η επέκταση και ο περιορισμός των δικαιωμάτων του δημιουργού, σύμφωνα με τα οριζόμενα από τα διατάγματα της παρ. 10 περίπτωση 3 και άλλη διαδικασία και λεπτομέρεια που είναι απαραίτητη για την εφαρμογή αυτού του άρθρου. + § 12 με το ν. 2040/92

Άρθρο 9. Κοίτα Σελίδα 95
56

Μέτρα για τη δημιουργία νέων ποικιλιών.

1. Με απόφαση του Υπουργού Γεωργίας, που εκδίδεται ύστερα από γνώμη της επιτροπής του άρθρου 20, εγκρίνεται ειδικό πρόγραμμα γεωργικής έρευνας για τη δημιουργία νέων ποικιλιών φυτικών ειδών, το οποίο καταρτίζεται από τις αρμόδιες υπηρεσίες του Υπουργείου Γεωργίας με βάση το πρόγραμμα σχεδιασμού γεωργικής παραγωγής και τις επιχειρησιακές συνθήκες παραγωγής και εμπορίας του πολλαπλασιαστικού υλικού στο εσωτερικό και το εξωτερικό.

Το πρόγραμμα αυτό περιλαμβάνει:

α) Καταγραφή και ιεράρχηση των φυτικών ειδών που πρέπει να αποτελέσουν στόχους της γεωργικής έρευνας για τη δημιουργία νέων ποικιλιών.

β) Προτάσεις για την:

αα) Κατάρτιση και εφαρμογή από τις αρμόδιες υπηρεσίες, οργανισμούς και ιδρύματα που υπάγονται στο Υπουργείο Γεωργίας, ερευνητικών προγραμμάτων, κατά φυτικό είδος, για τη δημιουργία νέων ποικιλιών.

ββ) Προκήρυξη κατάρτισης και εφαρμογής των ανωτέρω προγραμμάτων από ανώτατα εκπαιδευτικά ιδρύματα, άλλους ερευνητικούς φορείς δημόσιου ή ιδιωτικού χαρακτήρα και αγροτικές συνεταιριστικές οργανώσεις και μεμονωμένους ερευνητές ή ομάδες αυτών.

γ) Πρόταση για την επιδότηση ερευνητικών προγραμμάτων και εργασιών για τη δημιουργία ποικιλιών οποιαδήποτε φυτικού είδους και ανεξάρτητα από το φορέα που το εφαρμόζει.

2. Όσοι δημιουργούν νέες ποικιλίες, σύμφωνα με το πρόγραμμα της προηγούμενης παραγράφου, αποκτούν την ιδιότητα του δημιουργού και έχουν τα δικαιώματα που ορίζονται με τις αποφάσεις της παρ. 3.

3. Με αποφάσεις του Υπουργού Γεωργίας, που εκδίδονται ύστερα από γνώμη της επιτροπής του άρθρου 20 και δημοσιεύονται στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως, καθορίζονται τα σχετικά με την προκήρυξη για την κατάρτιση και εφαρμογή ερευνητικών προγραμμάτων δημιουργίας ποικιλιών φυτικών ειδών, οι όροι και οι προϋποθέσεις επιλογής και ανάθεσης, η χρηματοδότηση, εφαρμογή των προγραμμάτων αυτών, οι όροι και οι προϋποθέσεις επιδότησης ερευνητικών προγραμμάτων και εργασιών, τα δικαιώματα και οι υποχρεώσεις των αναδόχων—δημιουργών και κάθε σχετικό θέμα και λεπτομέρεια που είναι αναγκαία για την εφαρμογή του άρθρου αυτού.

4. Η ανάθεση εφαρμογής των προκηρυσσόμενων ερευνητικών προγραμμάτων γίνεται με σύμβαση έργου σύμφωνα με τις ισχύουσες κάθε φορά σχετικές διατάξεις στα πλαίσια των αποφάσεων της παρ. 3 και λαμβάνει το λογιστικό του άρθρου 24, η δε διακινηση της εφαρμογής αυτών και της επιδότησης των εφαρμοζόμενων γίνεται με απόφαση του Υπουργού Γεωργίας, που εκδίδεται ύστερα από γνώμη της επιτροπής του άρθρου 20.

57 Διαιτητής και υποχρεώσεις του.
Διατηρητής ποικιλίας είναι δημόσια υπηρεσία ή νομικό πρόσωπο που διατηρεί κάτω από τον έλεγχο που Υπουργείο Γεωργίας την ποικιλία με τα χαρακτηριστικά με

2. Διατηρητής ποικιλίας μπορεί να είναι ο δημιουργός της ή ο αντιπρόσωπός του εφόσον πληροί τις προϋποθέσεις που καθορίζονται με τις αποφάσεις της παρ. 3.

3. Με αποφάσεις του Υπουργού Γεωργίας, που δημοσιεύονται στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως, καθορίζονται οι προϋποθέσεις που πρέπει να πληρούν οι διατηρητές καθώς και οι υποχρεώσεις τους. Με τις ίδιες αποφάσεις καθορίζονται και οι ελάχιστες ποσότητες υλικού καλλιεργητέου, ανάλογα με τα φυτικά είδη, που πρέπει να διατηρούν ως εγγυητικό απόθεμα οι διατηρητές. Καταργήθηκε με ν. 2040/92

4) Με αποφάσεις του Υπουργού Γεωργίας, που εκδίδονται ύστερα από γνώμη της επιτροπής του άρθρου 20, μπορεί να επιτίθεται η διατήρηση ποικιλίας φυτικού είδους σε κρατικό ίδρυμα ή σε εποπτευόμενο από το Δημόσιο οργανισμό και σε συνεταιριστικές επιχειρήσεις που πληρούν τις προϋποθέσεις της παρ. 3, εφόσον:

α) ο δημιουργός της ποικιλίας είναι άγνωστος ή η ποικιλία είναι ελεύθερη.

β) Ο διατηρητής έπαυσε να πληρεί έστω και μία από τις προϋποθέσεις της παρ. 3 ή να τηρεί τις υποχρεώσεις του, χωρίς στην περίπτωση αυτή να θίγονται τα δικαιώματα του δημιουργού. Στην ίδια περίπτωση και με την αυτή απόφαση αποτιμώνται οι απαιτήσεις του δημιουργού που γεννιούνται από την αφαίρεση της διατήρησης και καθορίζεται ο εφόδος εξόφλησής τους.

Η άσκηση ένδικου μέσου κατά της παραπάνω απόφασης δεν αναστέλλει την εκτέλεσή της.

Άρθρο 11.

Καλλιεργητές πολλαπλασιαστικού υλικού.

1. Καλλιεργητές είναι δημόσια υπηρεσία ή φυσικό ή νομικό πρόσωπο που παράγει πολλαπλασιαστικό υλικό για λογιστικό σκοποπαραγωγικών και φυτωριακών επιχειρήσεων.

2. Η σύμβαση ανάθεσης της παραγωγής πολλαπλασιαστικού υλικού μεταξύ των σκοποπαραγωγικών και φυτωριακών επιχειρήσεων και των καλλιεργητών περιέχει τους απαραίτητους όρους και τις προϋποθέσεις για την εξασφάλιση του αμιγούς της ποικιλίας και της φυτουγείας των καλλιεργητών παραγωγής πολλαπλασιαστικού υλικού. Κοίτα Σελ 95
Εχει αντικαταθ με ν. 2040/92 58

3) Με αποφάσεις του Υπουργού Γεωργίας, που δημοσιεύονται στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως, καθορίζονται οι όροι και οι προϋποθέσεις της παρ. 2 οι οποίοι υποχρεωτικά περιλαμβάνονται στη σύμβαση, ελέγχονται και εγκρίνονται, πριν από την υπογραφή αυτής από τις αρμόδιες περιφερειακές υπηρεσίες του Υπουργείου Γεωργίας ή από τους κατά περίπτωση αρμόδιους οργανισμούς και λοιπούς φορείς της παρ. 1 του άρθρου 7 που ελέγχουν και την εφαρμογή τους.

Με τις ίδιες αποφάσεις καθορίζονται και οι διαδικασίες καθώς και οι λεπτομέρειες εφαρμογής του άρθρου αυτού.

Άρθρο 12.

Ζώνες προστασίας.

1. Με αποφάσεις των αρμόδιων αρχών, που εκδίδονται είτε ύστερα από αίτηση των ενδιαφερόμενων σκοποπαραγωγικών και φυτωριακών επιχειρήσεων είτε ύστερα από εισήγηση της οικείας Δ/νσης Γεωργίας και σύμφωνα γ. γνώμη των αρμόδιων κατά περίπτωση για τον έλεγχο και πιστοποίηση φορέων της παρ. 1 του άρθρου 7, καθορίζονται για λόγους κοινής ωφέλειας οι περιοχές που μπορούν να εγκατασταθούν οι φυτωριακές και σκοποπαραγωγικές καλλιέργειες και η ακτίνα ζώνης προστασίας γύρω από τις εκτάσεις που θα χρησιμοποιηθούν των περιοχών αυτών.

Με τις ίδιες αποφάσεις ορίζονται αποκλεισμοί και περιορισμοί για την καλλιέργεια των ειδών και ποικιλιών των φυτικών ειδών, των οποίων η παρουσία στην ακτίνα της ζώνης προστασίας αποβαίνει σε όφελος του αμιγούς της ποικιλίας και του πηου καθώς και της υγιεινής κατάστασης του πολλαπλασιαστικού υλικού ή τη διάδοση μάλυ

2. Με απόφαση του Υπουργού Θεωρίας, που εκδίδεται ύστερα από γνώμη της Επιτροπής του άρθρου 20 και σύμφωνα με τον Νόμο περί της Κυβερνήσεως, καθορίζονται οι βεβαιωμένες αξίες των Κωδικοποιημένων και των Κοινωνικών και Κοινωνικών συνδεδεμένων, που πρέπει να δέχονται τον καθορισμό των ζωνών προστασίας.

3. Οι απόφασεις της παρ. 1:

α) Κοινοποιούνται στις υπηρεσίες του Υπουργείου Θεωρίας, στους αρμόδιους φορείς της ίδιας παρ. 1, στους δήμους και κοινότητες, στις γεωργικές συνεταιριστικές και συνδικαλιστικές οργανώσεις και στην τοπική αυτονομική αρχή στην περιφέρεια των οποίων δημοσιούνται οι εκτάσεις παραγωγής πολιτοδικαστικών υλικών.

β) Αναρτώνονται με απόφαση στα καταστήματα των προαναφερθέντων φορέων.

γ) Εκδίδονται: ως προς την τήρησή τους από τις τοπικές υπηρεσίες του Υπουργείου Θεωρίας και τους αρμόδιους φορείς της παρ. 1, στις οποίες τα όργανα και μέλη των φορέων της περίπτωση α υποχρεούνται να καταγγέλλουν κάθε παράβαση των αποφάσεων αυτών με οποιοδήποτε μέσο χωρίς υπαίτια καθυστέρηση.

4. Με απόφαση του οικείου νομαρχία, που εκδίδεται με εισήγηση των αρμόδιων φορέων της παρ. 1, διατάσσονται οι παρόμοιες των αποφάσεων της παρ. 1 να καταρτηθούν, μέσα σε τριμήν προθεσμία με μέριμνα και έξοδά τους, τις προαναφερθείσες και να δημοσιευθούν.

Οι αποφάσεις που δε συμμορφώνονται με την παραπάνω απόφαση επιβάλλονται σύμφωνα με το άρθρο 25 οι δε κατά περίπτωσης τους κατατίθενται με μέριμνα των τοπικών υπηρεσιών του Υπουργείου Θεωρίας ή των αρμόδιων φορέων της παρ. 1 και με τη συμπρόσβαση, εφόσον απαιτηθεί, των οικείων αυτονομικών οργάνων και με δαπάνες των παραπάνω.

5. Οι δαπάνες για την καταγραφή των παραπάνω και λειτουργιών προκαταβάλλονται σε βάρος του ειδικού λογαριασμού ασφαλιστικής και φτωχολόγιο του Κεντρικού Ταμείου Θεωρίας, Κτηνοτροφίας και Δασών (Κ.Τ.Π.Κ. και Δασών) του άρθρου 24, καταλαμβάνονται με απόφαση του αρμόδιου νομαρχία σε βάρος των παραπάνω, δεδαιωνόμενα δε και εισπράττονται υπέρ του ταμείου αυτού, σύμφωνα με τις διατάξεις που ισχύουν για την εισπράξη των δημοσίων εσόδων.

Άρθρο 13.

Παράγωγη πολιτοδικαστικού υλικού
αλλοδαπών επιχειρήσεων.

1. Η παράγωγη από ελληνοεθνικές επιχειρήσεις πολιτοδικαστικού υλικού ποικίλων φυσικών ειδών, που ανήκουν σε αλλοδαπούς δημολογούς ή συνεταιριστικούς και φτωχολογικές επιχειρήσεις, για σκοπούς εμερσίως με τους όρους και προϋποθέσεις που ορίζονται από τις διατάξεις του νόμου αυτού για την παράγωγη πολιτοδικαστικού υλικού από αυτήν: σε ημεδαπές δημολογούς ή επιχειρήσεις.

2. Για την καταβολή στην αλλοδαπή δικαιωμάτων, για την παράγωγη και εμπόλη πολιτοδικαστικού υλικού της προαναφερθείσας παραγράφου, εφαρμόζονται οι διατάξεις της παρ. 4 του άρθρου 93 του ν. 1969/1982 (ΦΕΚ 70), όπως τροποποιήθηκαν με την παρ. 4 του άρθρου 22 του ν. 1960/1983 (ΦΕΚ 65).

Άρθρο 14.

Διατήρηση και προστασία γενετικών υλικών.

1. Τα εγγόμια κλειστού και κλειστού φύλλα και κλειστού κωνικού είδους, οι φυλλοί και οι κωνοί, που έχουν διαφραγεί και στεγροποιήσει στο χώρο και το χρόνο χωρίς επιβάρυνση της γενετικής ευσταθίας, οι αντίστοιχες φυλλοειδείς των ειδών αυτών και οι διάφοροι αναπαραγωγικοί τους αρθροί, καθώς και τα άλλα υλικά που περιλαμβάνονται και προστατεύονται με μέριμνα του κράτους, και προστατεύονται από τα κράτη με μέριμνα του κράτους, υφίστανται τον Υποχρέωση Ιωτήρια.

2. Με προέβρα διατάγματα, που εκδίδονται ύστερα από γνώμη του Υπουργού Θεωρίας, καθορίζονται τα διατηρητέα και προστατευόμενα φύλλα και κωνοί είδη της προαναφερθείσας παραγράφου, λαμβάνονται τα απαραίτητα μέτρα για τη διατήρησή και προστασία αυτών και των βιοτόπων μέσα στους οποίους αναπαράγονται με τον παραπάνω τρόπο και οι οποίες και εκτροφής τους ή δημοσιούνται με φυσική αναπαραγωγή οι άριστες μορφές τους και φυλάσσονται: κάθε αναγκαία λεπτομέρεια και διατάξεις για την εφαρμογή του άρθρου αυτού.

Στις περιπτώσεις που τα πιο πάνω προέβρα διατάγματα αναφέρονται σε προστασία βιοτόπων των αντίστοιχων άριστων μορφών, συνυπογράφονται από τον Υπουργό Περιβάλλοντος, Χωροταξίας και Δημόσιων Έργων.

3. Με αποφάσεις του Υπουργού Θεωρίας, που δημοσιούνται στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως, προδίδονται σύμφωνα με τις διατάξεις της παραγράφου 1, καθορίζονται οι ποσότητες αειπονησής και οικονομικής εκμετάλλευσής και η διατήρησή των ειδών τους, καθώς και οι μέθοδοι, οι εποχές, η διακίνηση και η εμπόλη τους και κάθε αναγκαία λεπτομέρεια και διατάξεις για την εφαρμογή της παραγράφου αυτής.

4. Οι δαπάνες που απαιτούνται για την εφαρμογή του άρθρου αυτού αντιστοιχούν από πιστώσεις του Κ.Τ.Π.Κ. και Δασών που επιδοτούνται κάθε έτος για το κράτος από τους προϋπολογισμούς Τριτοβάθμιας και Δημόσιων Επενδύσεων.

ΚΕΦΑΛΑΙΟ Γ'
Εμπόλη πολιτοδικαστικού υλικού.
Τροπορηθίμια Άρθρο 15. Κοίτα Άρθρο 4
Με Ν. 2325/95 Άδεια εμπόλης. Δελ 96

1. Επιτρέπεται η εμπόλη πολιτοδικαστικού υλικού, προδίδεται εσωτερικού ή εξωτερικού από οποιοδήποτε φυσικό ή νομικό πρόσωπο, εφόσον έχει άδεια εμπόλης από τον αρμόδιο φορέα του υλικού αυτού. Την άδεια εμπόλης επιπολής πολιτοδικαστικού υλικού χορηγεί ο Υπουργός Θεωρίας ή κατ'εξουσιοδότησή του ο νομαρχία στην περίπτωση που οφείλει να επιχορηγήσει.

2. Με απόφαση του Υπουργού Θεωρίας, που δημοσιεύεται στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως, καθορίζονται οι προϋποθέσεις για τη χορήγησή των άδειων εμπόλης εμπόλης πολιτοδικαστικού υλικού και οι υποχρεώσεις των δικαιωμάτων τους: ο τύπος του ειδικού μητρώου και τα καταχωρούμενα σε αυτό στοιχεία και κάθε λεπτομέρεια που είναι αναγκαία για την εφαρμογή του άρθρου αυτού.

3. Για τη χορήγησή της άδειας απαιτείται αίτηση του ενδιαφερομένου προς τις αρμόδιες περιφερειακές υπηρεσίες του Υπουργείου Θεωρίας ή τους κατά περίπτωση αρμόδιους οργανισμούς και λοιμούς φορείς της παρ. 1 του άρθρου 1, οι οποίες ελέγχουν την ύπαρξη των προϋποθέσεων που ορίζονται για το σκοπό αυτό από την απόφαση της παρ. 2 και αιτιολογημένα εισπράττονται στον Υπουργό Θεωρίας ή στον οικείο νομαρχία. Η αίτηση καταλείπεται, με Ν. 2040/92, Κοίτα Δελ 95 96, στους αρμόδιους άδεια λειτουργίας υποδοχής των πολιτοδικαστικών επιχειρήσεων χορηγείται από τον Υπουργό Θεωρίας ή κατ'εξουσιοδότησή του από το νομαρχία, στην περίπτωση που οφείλει εμπίσει η επιχορηγή, άδεια εμπόλης εμπόλης για το πολιτοδικαστικό υλικό της ίδιας της παραγράφου ή για το πολιτοδικαστικό υλικό άλλων εμπίσει, παραγωγικών ή φτωχολογικών επιχειρήσεων της ημεδαπής ή αλλοδαπής.

5. Η άδεια εμπόλης απαιτείται αν:

α) Πολύτιμοι φυσικοί ή χημικοί πόροι δικαιωμάτων.

β) Ο ενδιαφερόμενος δραστηριοποιείται της επιχορηγίας άδεια της διατήρησής τους. 3) Συναρτημένων ειδών.

6. Η άδεια εμπόλης της παρ. 1, που χορηγείται με Ν. 2040/92, Κοίτα Δελ 95 96, επιχορηγείται εμπόλης μελλοδικαστικού υλικού, για τους λόγους:

BR

γους των περιπτώσεων β και γ της προηγούμενης παραγράφου, χωρίς προσφυγή του δικαστή, της έλλειψής ενώπιον του Υπουργού Γεωργίας, ο οποίος αποφασίζει ύστερα από επανεξέταση της υπόθεσης και γνώμη της επιτροπής του άρθρου 20. Η προσφυγή ασκείται μέσα σε προθεσμία τριάντα (30) ημερών από την κοινοποίηση της απόφασης που προσβάλλεται.

7. Οι αποφάσεις με τις οποίες χορηγούνται και αρνούνται οι άδειες κοινοποιούνται στην αρμόδια κεντρική υπηρεσία του Υπουργείου Γεωργίας, από την οποία καταχωρούνται σε τηρούμενο από αυτή ειδικό μητρώο.

Αντικαταστάθηκε με ν 2040/92
Άρθρο 16. Κοίτα 2εΑ 95 § 10α

Εμπορία — Έλεγχος.

1. Το πολλαπλασιαστικό υλικό είναι εμπορεύσιμο μέσα στη χώρα εφόσον:

α) Ανήκει είτε σε ποικιλία φυτικού είδους που είναι εγγεγραμμένο σε ομάδα του εθνικού καταλόγου του άρθρου 6 που επιτρέπει την εμπορία μέσα στη χώρα είτε σε ειδικούς καταλόγους οι οποίοι δημοσιεύονται με αποφάσεις του Υπουργού Γεωργίας στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως και περιλαμβάνουν ποικιλίες από τις εγγεγραμμένες στον κοινοτικό κατάλογο ποικιλιών των Ευρωπαϊκών Κοινοτήτων ή σε αντίστοιχους καταλόγους τρίτων χωρών εφόσον τους έχει αναγνωριστεί νόμιμα η ισοτιμία των σχετικών ελέγχων.

β) Συνοδεύεται από το πιστοποιητικό ελέγχου και πιστοποίησης της περίπτ. 2 της παρ. 3 του άρθρου 7.

γ) Συνοδεύεται από τα πιστοποιητικά ελέγχου της περίπτ. 3 της παρ. 6 όταν πρόκειται για εισαγόμενο πολλαπλασιαστικό υλικό.

δ) Πληροί τους όρους και προϋποθέσεις, που κατά περίπτωση ορίζονται από τους κανονισμούς της παρ. 6.

2. Οι εμπορικές επιχειρήσεις εισαγωγής πολλαπλασιαστικού υλικού υποχρεούνται να εμπορεύονται και να διακινούν το υλικό αυτό με τις συσκευασίες και τις ετικέτες της παραγωγικής επιχείρησης της αλλοδαπής και να επικollούν πάνω στις συσκευασίες και τις οριζόμενες από τους κανονισμούς της παρ. 6 ετικέτες τους.

3. Η υποσυσκευασία και ανασυσκευασία του για εμπορία πολλαπλασιαστικού υλικού επιτρέπεται ύστερα από έλεγχο και σφράγιση των υποσυσκευασιών σύμφωνα με τα οριζόμενα στους κανονισμούς της παρ. 6 από τους φορείς της παρ. 1 του άρθρου 7 προς τους οποίους απευθύνεται, για το σκοπό αυτόν, η υποβολή αίτησης του ενδιαφερομένου.

4. Το πολλαπλασιαστικό υλικό, που διατίθεται στην εμπορία ή για οποιοδήποτε λόγο διακινείται, υπόκειται σε έλεγχο για τη διαπίστωση των κανονισμών του άρθρου 7 και της παρ. 6 σύμφωνα με τις διαδικασίες που ορίζονται από τους ίδιους κανονισμούς.

Οι έλεγχοι αυτοί διενεργούνται αυτοπάγηλα ή ύστερα από αίτηση, οποιουδήποτε έχει έννομο συμφέρον από τους φορείς της παρ. 1 του άρθρου 7 ιδίως στους ακόλουθους χώρους:

- α) Στις αποθήκες και στα καταστήματα χονδρικής και λιανικής πώλησης.
- β) Στις εγκαταστάσεις επεξεργασίας και συσκευασίας.
- γ) Στους σιδηροδρομικούς και λοιπούς σταθμούς, στους λιμένες και αερολιμένες και στα τελωνεία κατά το στάδιο του τελωνισμού.

5. Οι σποροπαραγωγικές και φυτωριακές επιχειρήσεις καθώς και οι επιχειρήσεις εμπορίας πολλαπλασιαστικού υλικού οφείλουν να παρέχουν κάθε διευκόλυνση στους αρμόδιους υπάλληλους για την άσκηση των ελέγχων της παρ. 4.

6. Με αποφάσεις του Υπουργού Γεωργίας, που εκδίδονται ύστερα από γνώμη της επιτροπής του άρθρου 20 και δημοσιεύονται στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως, καθορίζονται τεχνικοί κανονισμοί εμπορίας πολλαπλασιαστικού υλικού με τους οποίους καθορίζονται:

α) Οι ετικέτες των εμπορικών επιχειρήσεων πολλαπλα-

5) Οι διαδικασίες εισαγωγής και εξαγωγής, καθώς και οι διαδικασίες ελέγχου κατά την εμπορία, τη διακίνηση, την εισαγωγή, την εξαγωγή και τη διαμετακόμιση του πολλαπλασιαστικού υλικού.

γ) Οι διαδικασίες ελέγχου των υποσυσκευασιών και ανασυσκευασιών του πολλαπλασιαστικού υλικού, οι σφραγίσεις και οι ετικέτες των υποσυσκευασιών και ανασυσκευασιών.

2) Οι φυτωγειονομικοί και λοιποί έλεγχοι του εισαγόμενου πολλαπλασιαστικού υλικού, ο τύπος, οι προϋποθέσεις και οι διαδικασίες έκδοσης πιστοποιητικών ελέγχου του υλικού αυτού.

ε) Τα θέματα εισαγωγών — εξαγωγών των μερικών του πολλαπλασιαστικού υλικού τα οποία είναι υποχρεωμένες να τηρούν οι εμπορικές επιχειρήσεις πολλαπλασιαστικού υλικού.

στ) Κάθε διαδικασία και λεπτομέρεια που είναι αναγκαία για την εφαρμογή του άρθρου αυτού.

7. Με κοινή απόφαση των Υπουργών Οικονομικών και Γεωργίας καθορίζονται τα τελωνεία της χώρας από τα οποία επιτρέπεται η εισαγωγή και η εξαγωγή πολλαπλασιαστικού υλικού. Αντικαταστάθηκε με ν 2040/92 § 10β

8. Σε εξαιρετικές περιπτώσεις και ιδίως σε περιπτώσεις δυσμενών καιρικών συνθηκών, με αποφάσεις του Υπουργού Γεωργίας που δημοσιεύονται στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως, είναι δυνατή η διακίνηση και η διάθεση στο εμπόριο πολλαπλασιαστικού υλικού με μειωμένες προδιαγραφές κατά παρέκκλιση των τεχνικών κανονισμών του άρθρου 7. Με τις ίδιες αποφάσεις καθορίζονται τα είδη, οι ποικιλίες, οι κατηγορίες, οι ποσοτικές προδιαγραφές, οι ποσότητες του πολλαπλασιαστικού υλικού των μειωμένων προδιαγραφών καθώς και η χρονική διάρκεια της ισχύος των αποφάσεων αυτών.

9. Κατά παρέκκλιση από τους τεχνικούς κανονισμούς και τις διαδικασίες που προβλέπονται από το νόμο αυτόν επιτρέπεται η εισαγωγή πολλαπλασιαστικού υλικού με το καθεστώς τελειοποίησης για επανεξαγωγή, σύμφωνα με τις διατάξεις του ν. 1402/1983 (ΦΕΚ 167) όπως ισχύει κάθε φορά.

Με κοινές αποφάσεις των Υπουργών Οικονομικών και Γεωργίας, που δημοσιεύονται στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως, ρυθμίζονται θέματα τύπου και συνεργασίας των αρμόδιων υπηρεσιών των Υπουργείων Οικονομικών και Γεωργίας, καθώς και κάθε λεπτομέρεια που είναι απαραίτητη για την εφαρμογή του ανωτέρω καθεστώτος στον τομέα του πολλαπλασιαστικού υλικού. + § 10 δαμ ν 2040/92

ΚΕΦΑΛΑΙΟ Δ' § 10γ

Μίτρα προστασίας γεωργικής παραγωγής. Το άρθρο καταργήθηκε με ν 2040/92 Ασφαλιστικά κρατικά αποθέματα.

1. Με απόφαση του Υπουργού Γεωργίας, που εκδίδεται γύρω έτος με έσση, τα στοιχεία παραγωγής και εμπορίας πολλαπλασιαστικού υλικού, καθορίζονται:

- α) Οι ποικιλίες φυτικών ειδών, οι κατηγορίες και οι ποσότητες του πολλαπλασιαστικού υλικού που διατηρούνται ως κρατικά ασφαλιστικά αποθέματα για την απόδοκτη εφαρμογή του προγράμματος σχεδιασμού της γεωργικής παραγωγής της χώρας.
- β) Ο τρόπος εξασφάλισης των αποθεμάτων αυτών με αγορά είτε από τον οργανισμό του άρθρου 21 είτε από σποροπαραγωγικές επιχειρήσεις εσωτερικού ή εξωτερικού ή με απευθείας παραγωγή από υπηρεσίες του Υπουργείου Γεωργίας και από οργανισμούς και ιδρύματα που υπάγονται σ' αυτό.
- γ) Τα μέσα και οι πιστώσεις που απαιτούνται για την αγορά ή παραγωγή αποθεμάτων.
- δ) Ο τρόπος και οι προϋποθέσεις διάθεσης και κινώσεως των αποθεμάτων.
- ε) Κάθε διαδικασία και λεπτομέρεια που απαιτούνται για την εφαρμογή του άρθρου αυτού.

2. Η πηγή διάθεσης των ασφαλιστικών αποθεμάτων πολλαπλασιαστικού υλικού καθορίζεται με αποφάσεις του Υπου-

Μέτρα αντιμετώπισης έκτακτων περιπτώσεων.

1. Για την αντιμετώπιση σοβαρών και επικίνδυνων διαταραχών στην αγορά του πολλαπλασιαστικού υλικού, που οφείλονται σε έκτακτα περιστατικά, μπορεί με απόφαση του Υπουργού Γεωργίας, οι οποίες εκδίδονται ύστερα από γνώμη της επιτροπής του άρθρου 20 και δημοσιεύονται στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως, να θεσπίζονται δε-μπώσεις ή ειδικές απαγορεύσεις διάθεσης μέρους ή ολόκληρης της ποσότητας πολλαπλασιαστικού υλικού, μιας ή περισσό-τερων ποικιλιών, που βρίσκονται στην κατοχή παραγωγικών ή εμπορικών επιχειρήσεων.

2. Οι αποφάσεις αυτές πρέπει να είναι ειδικά αιτιολογημέ-νες, να προσδιορίζουν τη διάρκεια ισχύος τους και την τιμή του δεσμευόμενου πολλαπλασιαστικού υλικού, καθώς και το ανάλογο με τις συνθήκες που υπάρχουν κάθε φορά, αντίλλα-γμα για τη στήριξη της χρήσης ή κάρπωσης του πολλαπλα-σιαστικού υλικού, σε χρέωση του λογαριασμού της παρ. 1 του άρθρου 24.

Αντικαταστάθηκε βάση Ν 2040/92
Άρθρο 19 κοίτα σελ 96
512

Μέτρα προστασίας της παραγωγής.

1. Σε περίπτωση κατά την οποία διαπιστώνεται, ύστερα από μετέλεγχο που διενεργούν οι εφορείς της παρ. 1 του άρθρου 7, ότι πολλαπλασιαστικό υλικό συγκεκριμένης μερίδας δεν πλη-ροί τις ποιοτικές προδιαγραφές των κανονισμών του άρθρου 7, ο Υπουργός Γεωργίας διατάσσει με απόφασή του τον αποχα-ρακτηρισμό και την απαγόρευση της εμπορίας του πολλαπλα-σιαστικού υλικού του υπολοίπου της μερίδας από την οποία προέρχεται καθώς και την απαγόρευση της εισαγωγής εφό-σον πρόκειται για μερίδα που παράγεται στο εξωτερικό.

2. Σε περίπτωση που ύστερα από ελέγχους της παρ. 1 δια-πιστωθεί κατ' επανάληψη ότι πολλαπλασιαστικό υλικό διάφο-ρων μερίδων της ίδιας ποικιλίας δεν πληροί τις προϋποθέσεις των τεχνικών κανονισμών του νόμου αυτού, με απόφαση του Υπουργού Γεωργίας αναστέλλεται ο χαρακτηρισμός και η εμπορία όλων των μερίδων της ποικιλίας αυτής του πολλα-πλασιαστικού υλικού καθώς και η εισαγωγή της ποικιλίας αυτής από το εξωτερικό. Με την ίδια απόφαση συγκροτείται τριμελής εξεταστική επιτροπή του Υπουργείου Γεωργίας για τον έλεγχο των παρακάτω διαπιστώσεων και τον προσδιορισμό της αιτίας ακαταλληλότητας του πολλαπλασιαστικού υλι-κού αυτού.

3. Με απόφαση του Υπουργού Γεωργίας, που εκδίδεται με βάση το πόρισμα της επιτροπής της παρ. 2 και ύστερα από σύμφωνη γνώμη της επιτροπής του άρθρου 20, διατάσσεται:

- α) Η αφαίρεση της άδειας λειτουργίας της σποροπαραγω-γικής ή φυτωριακής επιχείρησης εφόσον διαπιστωθεί υπαιτιό-τητα της για την ακαταλληλότητα του πολλαπλασιαστικού υλικού.
- β) Η αλλαγή του διατηρητή της ποικιλίας εφόσον διαπι-στωθεί ότι η ακαταλληλότητα οφείλεται στο υλικό καλλιτε-ρευτού.
- γ) Η διαγραφή της ποικιλίας από τον εθνικό κατάλογο του άρθρου 6 ή η απαγόρευση εισαγωγής πολλαπλασιαστικού υλι-κού εφόσον πρόκειται για ποικιλία εξωτερικού, σε περίπτωση που η ακαταλληλότητα του πολλαπλασιαστικού υλικού οφεί-λεται στην ποικιλία.

4. Με τις αποφάσεις των παρ. 1, 2 και 3 καθορίζονται και οι απαραίτητες ενέργειες, διαδικασίες και πρόσθετα μέ-τρα που πρέπει να ληφθούν για την αποτελεσματική εφαρμογή τους.

5. Η άσκηση των ένδικων μέσων δεν αναστέλλει την εκτέ-λεση των παραπάνω αποφάσεων.

6. Η επαναγραφή στον εθνικό κατάλογο ποικιλίας φυτι-κού είδους που διαγράφηκε με την απόφαση της παρ. 3, επι-τρέπεται σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 6 και εφόσον διαπιστωθεί από τους εθνικούς ελέγχους ότι έλαβαν να υπάρχουν οι λόγοι της διατάξεώς της.

Η υποβολή της αίτησης επαναγγραφής ποικιλίας δεν πα-ντίζει την εφαρμογή της απόφασης διαγραφής της.

ΚΕΦΑΛΑΙΟ Ε'

Αντικαταστάθηκε με το Ν. 2325/95 Οργανωτικός διατάξεις. Άρθρο 6 §1 Άρθρο 20
σελ 98

Τεχνική Επιτροπή Πολλαπλασιαστικού Υλικού.

1. Συνιστάται στο Υπουργείο Γεωργίας Τεχνική Επιτροπή Πολλαπλασιαστικού Υλικού (Τ.Ε.Π.Υ.) η οποία γνωμοδο-τεί για θέματα που αφορούν από το νόμο αυτόν, καθώς και για κάθε σχετικό με το πολλαπλασιαστικό υλικό θέμα που πα-ραπέμπει σε αυτή ο Υπουργός Γεωργίας.

2) Η Επιτροπή συγκροτείται με απόφαση του Υπουργού Γεωργίας και αποτελείται από:

- α) Τον προϊστάμενο της αρμόδιας για το πολλαπλασια-στικό υλικό κεντρικής υπηρεσίας του Υπουργείου Γεωργίας, ως πρόεδρος.
- β) Έναν υπάλληλο από καθεμιά από τις αρμόδιες για την πολιτική και φυσική έρευνα, κατά φυσικό είδος, διευθύνσεις του Υπουργείου Γεωργίας.
- γ) Έναν εκπρόσωπο από κάθε αρμόδιο κατά φυσικό είδος ίδρυμα έρευνας και ίδρυμα ελέγχου ποικιλιών του Υπουργείου Γεωργίας.
- δ) Έναν εκπρόσωπο της κεντρικής κλαδικής οργάνωσης σπόρων.
- ε) Εκπρόσωπο του Οργανισμού του άρθρου 21.

στ) Εκπρόσωπο διδακτικού προσωπικού Ανώτατου Εκπαι-δευτικού Ιδρύματος γεωπονικών επιστημών.

ζ) Εκπρόσωπο της Πανελληνίας Συνομοσπονδίας Ενώσεων Γεωργικών Συνεταιρισμών (Π.Α.Σ.Ε.Γ.Ε.Σ.).

η) Εκπρόσωπο του Γεωτεχνικού Επιμελητηρίου Ελλάδας (Γ.Ε.Ο.Τ.Ε.Ε.).

θ) Εκπρόσωπο της Ελληνικής Εταιρείας Γενετιστών Βελ-τιωτών.

ι) Εκπρόσωπο των συνδικαλιστικών οργάνωτων παραγωγής και εμπορίας πολλαπλασιαστικού υλικού.

Σε περίπτωση που οι φορείς των περιπτώσεων ε' έως και ι' δεν ορίσουν εκπρόσωπό τους μέσα σε προθεσμία είκοσι ημερών από την έγγραφη πρόσκλησή τους από τον Υπουργό Γεωργίας η επιτροπή συγκροτείται και χωρίς τη συμμετοχή των εκπρο-σώπων τους.

3. Γραμματέας της επιτροπής ορίζεται υπάλληλος του Υπουργείου Γεωργίας.

4. Τα μέλη της επιτροπής και ο γραμματέας που είναι δημόσιοι υπάλληλοι ορίζονται με τους ανακληρωτές τους από τον Υπουργό Γεωργίας και τα υπόλοιπα μέλη προτείνονται με τους ανακληρωτές τους από τις διοικήσεις των φορέων από τους οποίους προέρχονται.

Η διάρκεια της θητείας των μελών και του γραμματέα της επιτροπής ορίζεται με την απόφαση της παρ. 2.

Στη σύνθεση της επιτροπής μπορεί να συμμετέχουν και μέ-λη τα οποία κατά τη διάρκεια της θητείας τους μετατέθηκαν από τις υπηρεσίες που εκπροσωπούνται.

Με απόφαση του Υπουργού Γεωργίας επιστρέφεται η αντικα-τάσταση των μελών της επιτροπής, κατά τη διάρκεια της θη-τείας τους, για σπουδαίο λόγο.

5. Τα μέλη της επιτροπής που μετέχουν στη σύνθεσή της για τη λήψη απόφασης δεν μπορεί να υπερβαίνουν μαζί με τον πρόεδρο τα έντεκα (11). Με απόφαση του Υπουργού Γεωργίας καθορίζονται τα μέλη της επιτροπής που μετέχουν μόνιμα στη σύνθεσή της, για τη λήψη απόφασης ανάλογα με το εξετα-ζόμενο φυσικό είδος ή ομάδα αυτών. Με την ίδια απόφαση καθορίζεται η οργάνωση και ο τρόπος λειτουργίας της επιτρο-πής, τα τηρούμενα από αυτή βιβλία και στοιχεία και κάθε λι-πομέλημα για την εύρυθμη λειτουργία της.

6. Στην πρόεδρο, το γραμματέα και τα μέλη της επιτροπής δεν καταβάλλεται καμία αποζημίωση για τη συμμετοχή τους στις συνεδριάσεις της επιτροπής.

Στα μέλη της επιτροπής που δεν είναι υπάλληλοι του Δημοσίου ή νομικών προσώπων του Δημοσίου τρέμα καταβάλλονται οδοιπορικά έξοδα και έκτος έδρας ημερησία αποζημίωση το ύψος της οποίας καθορίζεται με κοινή απόφαση των Υπουργών Οικονομικών και Γεωργίας.

Άρθρο 21.

Σύσταση Εθνικού Οργανισμού Πολλαπλασιαστικού Υλικού.

1. Συνίσταται κρατικό πρόσωπο ιδιωτικού δικαίου με την επωνυμία Εθνικός Οργανισμός Πολλαπλασιαστικού Υλικού (Ε.Ο.Π.Υ.) και έδρα την Αθήνα.

2. Ο Ε.Ο.Π.Υ. αποτελεί ανώνυμη εταιρεία υπό την εποπτεία του κράτους αποκείμενη από τον Υπουργό Γεωργίας και διέπεται από τις διατάξεις του κωδικοποιημένου νόμου 2190/1920, όπως ισχύει, εφόσον δεν ορίζεται διαφορετικά από το νόμο αυτόν. Με κοινή απόφαση των Υπουργών Εθνικής Οικονομίας, Οικονομικών και Γεωργίας καθορίζεται το ύψος του μετοχικού κεφαλαίου και ο τρόπος κάλυψής του, η κατανομή του σε μετοχές και η ονομαστική τους αξία, καθώς και οι φορείς που μπορούν να γίνουν μέτοχοι.

3. Σκοπός του Ε.Ο.Π.Υ. είναι:

α) Η έρευνα και κυρίως η χρηματοδότηση ερευνητικών κέντρων για τη δημιουργία νέων ποικιλιών.

β) Η διατήρηση υπό τους όρους και προϋποθέσεις του νόμου αυτού των ποικιλιών, καθώς και η παραγωγή και εμπορία πολλαπλασιαστικού υλικού των κατηρητών α, β και γ της παρ. 2 του άρθρου 3.

γ) Η υποδομή των αγροτικών συνεταιριστικών οργανώσεων οι οποίες ασχολούνται με πολλαπλασιαστικό υλικό.

δ) Η ίδρυση και η συμμετοχή σε εταιρείες οι οποίες ασχολούνται με την παραγωγή, επεξεργασία και εμπορία του πολλαπλασιαστικού υλικού.

4. Η πραγματοποίηση των σκοπών του Ε.Ο.Π.Υ. γίνεται σε εκτάσεις, εγκαταστάσεις και με μηχανήματα και λοιπά μέσα που αποκτά ή ανοικιάζει με δικούς του πόρους ή που ανήκουν στη κρατική παραγωγή πολλαπλασιαστικού υλικού, των οποίων η παραχώρηση της χρήσης στον Ε.Ο.Π.Υ. είναι δυνατή με απόφαση του Υπουργού Γεωργίας.

5. Πόροι του Ε.Ο.Π.Υ. είναι:

α) Έσοδα που προκύπτουν από τις δραστηριότητές του.

β) Δάνεια που συνάπτεται με οποιοδήποτε πιστωτικό ίδρυμα. Για τα δάνεια αυτά μπορεί να παρέχεται εγγύηση του Δημοσίου.

γ) Τυχόν επώνυμες επιχορηγήσεις από φυσικά ή νομικά πρόσωπα καθώς και δωρεές ή και κληροδοτήματα.

δ) Κάθε άλλος πόρος που ορίζεται με απόφαση του Υπουργού Γεωργίας.

6. Ο Ε.Ο.Π.Υ. διοικείται από το διοικητικό συμβούλιο (Δ.Σ.), το οποίο είναι επιμελής, συγκροτείται με απόφαση του Υπουργού Γεωργίας που δημοσιεύεται στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως και αποτελείται από:

α) Τέσσερα (4) μέλη, μεταξύ των οποίων ο πρόεδρος και αντιπρόεδρος του Δ.Σ. που ορίζονται με τους αναπληρωτές τους από τον Υπουργό Γεωργίας.

β) Δύο (2) μέλη προεδρίας συνεταιριστικής οργάνωσης πολλαπλασιαστικού υλικού, τα οποία ορίζονται με τους αναπληρωτές τους από το διοικητικό συμβούλιο της οργάνωσης αυτής.

γ) Ένα (1) μέλος της Γενικής Συνομοσπονδίας Αγροτικών Συνδικαλιστικών Ενώσεων (ΓΕ.Σ.Α.Σ.Ε.) που ορίζεται με τον αναπληρωτή του από το διοικητικό συμβούλιο της.

7. Η θητεία των μελών του Δ.Σ. είναι τετραετής και μπορεί να ανανεώνεται. Τα οριζόμενα από τον Υπουργό Γεωργίας μέλη του Δ.Σ. μπορούν να αντικαθίστανται κατά τη διάρκεια της θητείας τους με απόφαση του Υπουργού Γεωργίας. Τα υπήκοινα μέλη αντικαθίστανται κατά τους όρους του καταστατικού του φορέα που τα όρισε.

8. Το καταστατικό της εταιρείας καταρτίζεται με απόφαση του Υπουργού Γεωργίας και δημοσιεύεται στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

9. Με απόφαση του Δ.Σ. που εγκρίνεται από τον Υπουργό Γεωργίας και δημοσιεύεται στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως, καταρτίζονται:

- α) Κανονισμός διάρθρωσης, οργάνωσης και λειτουργίας.
- β) Κανονισμός κατάστασης προσωπικού και αμοιβής του.
- γ) Κανονισμός οικονομικής διαχείρισης.

10. Ο πρόεδρος για το χρόνο της θητείας του παρ. 11 ορίζεται στους αρμοδιότητες οργανισμού κύριας και επικουρικής παράλληλης που ασφαλίεται και το προσωπικό του Ε.Ο.Π.Υ., εφόσον κατά τον ίδιο χρόνο δεν καλύπτεται αντίστοιχα από άλλη κύρια ή επικουρική παράλληλη.

11. Κατά την πρώτη πενταετία από τη σύστασή του Ε.Ο.Π.Υ. μπορεί, ύστερα από αίτησή του προς τον Υπουργό Γεωργίας, να αποσπώνεται στον οργανισμό αυτόν υπάλληλοι του Υπουργείου Γεωργίας, των νομικών προτύπων εποπτείας του και γενικά του δημοσίου τρέμα, όπως ορίζεται στο άρθρο 1 στο 6 του ν. 1256/1982, σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 27 του ν. 1474/1984 (ΦΕΚ 128 Α).

Καταργήθηκε με
Άρθρο 22, το ν. 2040/92

Σύσταση—Μετονομασία υπηρεσιών Προσωπικό.

1. Με προεδρικά διατάγματα που εκδίδονται με πρόταση των Υπουργών Προεδρίας της Κυβερνήσεως, Οικονομικών και Γεωργίας, συνιστώνται οι εξής υπηρεσιακές μονάδες:

α) Ινστιτούτο κατάρτισης, το οποίο έχει ως αρμοδιότητα τη δημιουργία ελληνικών ποικιλιών κατάρτισης και την αξιολόγηση ξένων ποικιλιών, τη μελέτη βελτιωμένων μεθόδων καλλιέργειας κατάρτισης, στην οποία περιλαμβάνεται και η προώθηση κατάρτισης, κάθε παιδαγωγικό και τυπολογικό θέμα του φυτού αυτής και την έρευνα θεμάτων εμπορίας, διακίνησης, μεταποίησης και σποροπαραγωγής της κατάρτισης.

β) Ιολογικό εργαστήριο κατάρτισης, το οποίο έχει ως αρμοδιότητα τη μελέτη και έρευνα των ιολογικών ασθενειών της κατάρτισης, την παρακολούθηση της φυτογενετικής κατάστασης των σποροκαλλιεργειών αυτής και την παροχή οδηγιών αντιμετώπισής τους, καθώς και την εργαστηριακή εξέταση φύλλων, κομβύλων και από ύσκατες υγειονομικά σποροκαλλιεργήσιμες και καλλιέργειες κατάρτισης.

2. Με τα παραπάνω διατάγματα καθορίζονται η έδρα και η οργανική υπαγωγή των συνιστώμενων υπηρεσιακών μονάδων, οι ειδικότερες αρμοδιότητες, η οργάνωση, η λειτουργία και η στελέχωση αυτών και κάθε αναγκαίο μέτρο και λεπτομέρεια για την εύρυθμη λειτουργία τους.

3. Οι δαπάνες για την κατασκευή οποιασδήποτε εγκατάστασης και την προμήθεια του αναγκαίου εργαστηριακού μηχανολογικού και λοιπού εξοπλισμού αντιμετωπίζονται από τις πιστώσεις του κρατικού προϋπολογισμού για το ινστιτούτο κατάρτισης και του λογαριασμού του άρθρου 24 για το ιολογικό εργαστήριο κατάρτισης. **Καίριο άρθρο 7 ν. 2325/92**

4) Τα κέντρα σποροπαραγωγής, που προβλέπονται από την παρ. 3 της παρ. 3 του άρθρου 90 του π.δ. 433/1977 (ΦΕΚ 133), μετανομάζονται σε κέντρα ελέγχου και πιστοποίησης πολλαπλασιαστικού υλικού.

Τα κέντρα ελέγχου και πιστοποίησης πολλαπλασιαστικού υλικού έχουν ως αρμοδιότητα τον έλεγχο και την πιστοποίηση του υλικού αυτού και σε ό,τι αφορά την οργανική υπαγωγή και τη στελέχωση τους διέπονται από τις αντίστοιχες διατάξεις που αφορούν τα κέντρα σποροπαραγωγής, οι οποίες δε δύνανται από το νόμο αυτόν.

5. Το Ινστιτούτο Ελέγχου Ποικιλιών Καλλιέργουμένων Φυτών, που προβλέπεται από την παρ. Α1—3α (8), του π.δ. 915/1981 (ΦΕΚ 232 και 257), μετονομάζεται σε **Ινστιτούτο Ελέγχου Ποικιλιών Καλλιέργουμένων Φυτών και Πολλαπλασιαστικού Υλικού Φυτών Μεγάλου Καλλιέργειας**, εκεί που αρμοδιότητα τον έλεγχο των ποικιλιών έλων των καλλιέργουμένων φυτών και το συντονισμό του ελέγχου των

Οικονομική εξυπηρέτηση.

στοποίησης και διακίνησης του πολλαπλασιαστικού υλικού φυτών μεγάλης καλλιέργειας.

Με προεδρικό διάταγμα, που εκδίδεται με πρόταση του Υπουργού Γεωργίας, καθορίζεται η οργάνωση, η λειτουργία, οι ειδικότερες αρμοδιότητες, η στελέχωση και κάθε αναγκαίο μέτρο, λεπτομέρεια και διαδικασία για την εύρυθμη λειτουργία του ιδιαιτερού αυτού.

6. Το προσωπικό, το οποίο έχει προσληφθεί από την ΚΓΔΕΠ για την εξυπηρέτηση της κρατικής σποροπαραγωγής και υπηρετεί με σχέση εργασίας ιδιωτικού δικαίου αορίστου χρόνου και το οποίο χρειάζεται από τους λογαριασμούς ειδικής διαχείρισης σπόρων, ελασθόσπορου και πατατόσπορου της κρατικής σποροπαραγωγής, μπορεί να διοριστεί σε οργανικές θέσεις μόνιμων υπαλλήλων του Υπουργείου Γεωργίας και των ν.π.δ.δ. εποχότητας του.

7. Ο διορισμός γίνεται σύμφωνα με τις διατάξεις του ν. 1476/1984 (ΦΕΚ 136 Α) που εφαρμόζονται ανάλογα εκτός αν διαφορετικά ορίζεται από τις διατάξεις του άρθρου αυτού.

8. Όσοι επιθυμούν να διορισθούν πρέπει να έχουν προσληφθεί μέχρι την 31 Δεκεμβρίου 1984.

Ως χρόνος υπηρεσίας των διοριζομένων λογίζεται ο χρόνος που υπηρέτησαν, συνεχώς ή διακεκομμένα, με οποιαδήποτε σχέση εργασίας στην κρατική σποροπαραγωγή και θεωρείται για κάθε συνέπεια ως χρόνος πραγματικής δημόσιας υπηρεσίας.

9. Το προσωπικό της παρ. 6, που πληροί τις προϋποθέσεις της παρ. 8 και για οποιοδήποτε λόγο δε διατίθεται, μεταφέρεται αυτοδίκαια στους φορείς που κατά τη δημοσίευση του νόμου αυτού έχει διατεθεί και κατατάσσεται σε προσωρινές θέσεις με σχέση εργασίας ιδιωτικού δικαίου αορίστου χρόνου σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 5 του ν. 1476/1984.

10. Οι διατάξεις των παρ. 6 έως και 9 του άρθρου αυτού εφαρμόζονται ανάλογα και για το διορισμό των αναλυτηρών σπόρων, που υπηρετούν κατά τη δημοσίευση του νόμου αυτού στο Σταθμό Ελέγχου Σπόρων ως χημεραμίδες για πέντε συνεχή έτη και χρειάζονται σε έλαος του ειδικού λογαριασμού της διαχείρισης σπόρων.

Άρθρο 23.

Κέντρα τεχνολογίας πολλαπλασιαστικού υλικού.

1. Με κοινές αποφάσεις των Υπουργών Εθνικής Παιδείας και Θρησκευμάτων και Γεωργίας, που εκδίδονται με σύμφωνη γνώμη των διοικήσεων ανώτατων εκπαιδευτικών ιδρυμάτων και που δημοσιεύονται στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως, μπορεί να συσταθούν ειδικές μονάδες στα ιδρύματα αυτά, με την ονομασία «Κέντρα τεχνολογίας πολλαπλασιαστικού υλικού», οι οποίες, στα πλαίσια των δραστηριοτήτων των ιδρυμάτων, επιτελούν για λογαριασμό του Υπουργείου Γεωργίας το εξής έργο:

α) Την οργάνωση εκπαιδευτικών προγραμμάτων για τη στελέχωση των δημόσιων υπηρεσιών, συνεταιριστικών οργανώσεων και ιδιωτικών επιχειρήσεων σε θέματα που αφορούν την τεχνολογία, έλεγχο πιστοποίησης και εμπορία πολλαπλασιαστικού υλικού.

β) Την οργάνωση εθνικών και διεθνών σεμιναρίων, συνεδρίων, συμπόσιων, διαλέξεων και λοιπών εκδηλώσεων σε θέματα πολλαπλασιαστικού υλικού.

γ) Οποιαδήποτε εργασία καθώς και ερευνητική και τεχνική μελέτη που ορίζεται με τη σύμβαση της παρ. 2.

2. Η εφαρμογή του έργου της παρ. 1 ανατίθεται στα ανωτέρω κέντρα με σύμβαση έργου, που συνάπτεται ύστερα από γνώμη της επιτροπής του άρθρου 20, μεταξύ του Υπουργού Γεωργίας και του οικείου ανώτατου εκπαιδευτικού ιδρύματος. Με τη σύμβαση αυτή καθορίζονται οι όροι της ανάθεσης. Οι ειδικότερες υποχρεώσεις των κέντρων, κάθε απαραίτητο μέτρο και λεπτομέρεια για την εκτέλεση του ανατεθειμένου έργου και το ύψος της χρηματοδότησης των κέντρων που ελαύνει τις πιστώσεις του προϋπολογισμού του λογαριασμού σποροπαραγωγής και φυτωρίων του άρθρου 24

1. Οι δαπάνες, που απαιτούνται για την εφαρμογή του νόμου αυτού, εκτός από εκείνες των αποδοχών των μόνιμων υπαλλήλων, και του άρθρου 14, αντιστοιχίζονται από τις πιστώσεις του ειδικού λογαριασμού με τίτλο «Κεφάλαια Σποροπαραγωγής» του προϋπολογισμού του Κεντρικού Ταμείου Γεωργίας, Κτηνοτροφίας και Δασών (Κ.Τ.Γ.Κ. και Δασών) ο οποίος μετονομάζεται σε «Ειδικό Λογαριασμό Σποροπαραγωγής και Φυτωρίων».

2. Έσοδα του Κ.Τ.Γ.Κ. και Δασών, τα οποία εισπράττονται και εγγράφονται στον ειδικό λογαριασμό σποροπαραγωγής και φυτωρίων και αποκλειστικά διατίθενται για την αντιμετώπιση των δαπανών της παρ. 1, ορίζονται τα ακόλουθα:

α) Τα καθαρά υπόλοιπα των διαχειριζομένων από την ΚΓΔΕΠ Λογαριασμών της σποροπαραγωγής, το οποίο εκκαθαριζόμενο κατά τα οριζόμενα με απόφαση του Υπουργού Γεωργίας, μεταφέρεται στον τρέχονο στην Τράπεζα της Ελλάδος ειδικό λογαριασμό «Κ.Τ.Γ.Κ. και Δασών—Κίνηση Κεφαλαίων Σποροπαραγωγής», που μετονομάζεται με τον παρόντα νόμο σε «Κ.Τ.Γ.Κ. και Δασών—Λογαριασμός Σποροπαραγωγής και Φυτωρίων».

β) Τα προβλεπόμενα από το άρθρο 27 παράβολα.

γ) Το πρόσθετο από τις παρ. 2 και 3 του άρθρου 25 προϊόν και τα πρόστιμα.

δ) Τα ποσά που προέρχονται από την εκποίηση, ενοίκιαση και παραχώρηση των αγρών, οικοπέδων, οικημάτων και λοιπών πύμων εγκαταστάσεων και χώρων, καθώς και του μηχανολογικού και εργασθηριακού εξοπλισμού, εργαλείων και μέσων του Δημοσίου, που χρησιμοποιούνται τα μετονομαζόμενα κέντρα σποροπαραγωγής.

ε) Τα ποσά που προέρχονται από την εκμετάλλευση και αξιοποίηση των ποικιλιών που δημιουργούνται σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 9.

στ) Η ετήσια επηρερήγηση για το πολλαπλασιαστικό υλικό από τους προϋπολογισμούς τακτικού και δημοσίων επενδύσεων, η οποία κινδύεται στο Κ.Τ.Γ.Κ. και Δασών και εγγράφεται στον προϋπολογισμό του ειδικού λογαριασμού σποροπαραγωγής και φυτωρίων.

ζ) Οι τόκοι των κεφαλαίων που καταθέτονται σε πιστωτικά ιδρύματα και οι τόκοι τυχόν απαιτήσεων των οποίων καθυστερεί η είσπραξη.

η) Οι τυχόν επιχορηγήσεις φυσικών και νομικών προσώπων, οι δωρεές και τα κληροδοτήματα.

θ) Το προϊόν δανείων που συνάπτονται για το πολλαπλασιαστικό υλικό από το Κ.Τ.Γ.Κ. και Δασών, με εκχώρηση των κινωτέρω πόρων ή με εγγύηση του Δημοσίου.

ι) Κάθε άλλος πόρος, μη ρητά κατονομαζόμενος, που ορίζεται με απόφαση του Υπουργού Γεωργίας υπό μορφή ανταποδοτικού τέλους για την εφαρμογή αυτού του νόμου.

ια) Το ανταποδοτικό τέλος για τον έλεγχο του εισαγόμενου πολλαπλασιαστικού υλικού, καθώς και του παραγόμενου και πιστοποιούμενου στο εσωτερικό, το οποίο μπορεί με απόφαση του Υπουργού Γεωργίας να επιβάλλεται κατά μονάδα έλαος σπόρων και φυτωρίων ή σε πιστωτό επί της αξίας αυτών.

3. Τα έσοδα της προηγούμενης παραγράφου, που εισπράττονται σύμφωνα με τις ισχύουσες κάθε φορά διατάξεις για το Κ.Τ.Γ.Κ. και Δασών και τα έσοδα για την εφαρμογή αυτού του νόμου εμπεριλαμβάνονται σε ίδιο παράρτημα του προϋπολογισμού του Κ.Τ.Γ.Κ. και Δασών με τίτλο «Ειδικός Προϋπολογισμός Σποροπαραγωγής και Φυτωρίων».

4. Για τον τρόπο λειτουργίας και διαχείρισης του προϋπολογισμού του παραρτήματος της προηγούμενης παραγράφου, της πραγματοποιήσεως και δικαιολογήσεως των δαπανών, των προμηθειών εκτέλεσης εργασιών, μεθόδων, εκμεθόδων και μετρήσεων, εκτέλεσης δακτύλων από τις πιστώσεις του προϋπολογισμού αυτού εξαιρουμένων να εφαρμόζονται οι αντίστοιχες διατάξεις του Κ.Τ.Γ.Κ. και Δασών, όπως κάθε φο-
ρα δαπάνης

ΚΕΦΑΛΑΙΟ ΣΤ'

Ποινικές—Γιουδικές Διατάξεις.

Αρθρο 24. **Δρομοκλοπεία**
ή αντιστάθμισμα του
Κυρώσεις: **Μέτρο Ν. 2325/95**
Αρθρο Β Σελίδα 99

1. Με τις ποινές του άρθρου 458 του Ποινικού Κώδικα τιμωρούνται οι παρθέτες των διατάξεων των άρθρων 4, 8, 12, 14, 15, 16, 18 και 19.

2. Το δικαστήριο με τις αποφάσεις που καταδικάζει ειδικά εκείνους που εκ προθέσεως κινούν εμπορεύματα δημοσίου φοιτικής ποιότητας, χωρίς προηγούμενη άδεια από μέρος του δικαιούχου, μπορεί, πέρα των ανωτέρω ποινών, να διατάξει και τη δήμευση του προϊόντος που προέκυψε από την παράνομη αυτή δραστηριότητα, οπούδήποτε και αν ευρίσκεται.

Το προϊόν αυτό αποτελεί έσοδο του λογαριασμού του άρθρου 24 και με απόφαση του Υπουργού Γεωργίας διατίθεται στον οργανισμό του άρθρου 21 έναντι τμήματος που καθορίζεται με την ίδια απόφαση ή διατίθεται ο εκπαιδευτήριος της δια του Κ.Τ.Ε.Κ. και Δατών.

3. Πέραν των ποινών της παρ. 1 μπορεί, με απόφαση του Υπουργού Γεωργίας, να επιβάλλεται ειδικά στους τελειοτικά καταδικαζόμενους:

α) Για την, κατά παράβαση του νόμου αυτού, παραγωγή, πώληση ή κυκλοφορία πολλαπλαιοαποικιακού υλικού και για παράβαση των διατάξεων ελέγχου και πιστοποίησης του πρώτου βραχίονα τριάντα χιλιάδων (30.000) μέχρι τριακόσιες χιλιάδες (300.000).

β) Για παραβάσεις των αποφάσεων της παρ. 1 του άρθρου 12, πρώτου βραχίονα δέκα χιλιάδων (10.000) μέχρι εκατό χιλιάδες (100.000).

4. Τα ποτά των προστίμων της προηγούμενης παραγράφου, μπορεί με προεδρικό διάταγμα, που εκδίδεται με πρόταση του Υπουργού Γεωργίας, να αυξάνονται μέχρι το τετραπλάσιο του αρχικού ποσού.

Άρθρο 26.

Διαγραφή οφειλών συμβασιούχων σποροπαραγωγών.

1. Οφειλές προς το Κ.Τ.Ε.Κ. και Δατών, εξαλειφούνται ή μη στο δημόσιο ταμείο, οι οποίες προέρχονται από την αξία σπόρων που χορηγήθηκαν κατά τα σποροπαραγωγικά έτη 1945 έως 1960 τα συμβασιούχους σποροπαραγωγούς για πολλαπλαιοαποικιακό υλικό, σύμφωνα με τις διατάξεις του π.ν. 825/1937 (ΦΕΚ 343), όπως συμπληρώθηκε με το π.δ. 1348/1942 (ΦΕΚ 129) και οι οποίες, κατά τη δημοσίευσή του νόμου αυτού, δεν έχουν εξοφληθεί, διαγράφονται.

2. Ο τρόπος διαγραφής και κάθε άλλη σχετική λεπτομέρεια καθορίζονται με κοινή απόφαση των Υπουργών Οικονομικών και Γεωργίας.

Άρθρο 27.

Παράβολο.

1. Οι αιτήσεις των άρθρων 5 παρ. 1, 6 παρ. 2 και 4, 7 παρ. 2, 8 παρ. 4, 15 παρ. 3 και 4 και 16 παρ. 3, οι ενστάσεις και προσφυγές των άρθρων 5 παρ. 3, 6 παρ. 2 και 15 παρ. 6, καθώς και οι αιτήσεις των σποροπαραγωγικών και φυτωριακών επιχειρήσεων για εξετάσεις και ανάληψη δικαιώτων πολλαπλαιοαποικιακού υλικού που γίνονται για λογαριασμό τους, πρέπει να συνοδεύονται με αποδεικτικό κατάθεσης στο παράβολο της παρ. 3.

2. Οι αιτήσεις, ενστάσεις και προσφυγές απορρίπτονται ως απαράδεκτες, όταν δε συνοδεύονται από το αποδεικτικό κατάθεσης του νόμιμου παραβόλου ή όταν το παράβολο είναι ελλιπές.

3. Το ποσό του παραβόλου για καθένα από τις περιπτώ-

Με έμμεση απόφαση μπορεί να αναπροσαρμόζεται το ποσό των παραπάνω παραβόλων.

Άρθρο 28.

Γιουδικές εξουσιοδοτικές διατάξεις.

Με αποφάσεις του Υπουργού Γεωργίας και των τυχόν συναρμόδιων υπουργών, που δημοσιεύονται στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως, ορίζονται κάθε δικαιοκρατία και λεπτομέρεια για την εφαρμογή των διατάξεων του νόμου αυτού.

Άρθρο 29.

Καταργούμενες διατάξεις.

1. Με προεδρικά διατάγματα, που εκδίδονται με πρόταση του Υπουργού Γεωργίας, καταργούνται, στο σύνολό τους ή τμηματικά, οι διατάξεις του π.ν. 825/1937 (ΦΕΚ 343) του π.δ. 855/1946 (ΦΕΚ 18), των άρθρων 4, 5, 7, 8, 9, 10, 11 και 12 του π.δ. 4035/1960 (ΦΕΚ 15), του π.δ. 1348/1942 (ΦΕΚ 129), καθώς και κάθε άλλη διάταξη που αναφέρεται σε θέματα που ρυθμίζονται από τον παρόντα νόμο.

2. Οι αποφάσεις που εκφραζουν ενώπιον των διοικητικών αρχών εξουσιοδοθούν να δίδονται από τις καταργούμενες διατάξεις.

Άρθρο 30.

Έναρξη ισχύος.

Με τα διατάγματα του άρθρου 29 καθορίζεται και η έναρξη ισχύος του νόμου αυτού, στο σύνολό του ή τμηματικά, εκτός από την ισχύ των άρθρων 1, 2, 3, 5, 6, 11, 14, 15, 17, 18, 20, 21, 22, 23, 24 παρ. 1, 2 παρ. 3' έως και 24, 3 και 4, 26, 27 και 28 αυτού, η οποία αρχίζει από τη δημοσίευσή του στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Παραγγέλλουμε τη δημοσίευσή του παρόντος στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως και την εκτέλεσή του ως νόμου του Κράτους.

Αθήνα, 23 Σεπτεμβρίου 1985

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

ΧΡΗΣΤΟΣ ΑΝΤ. ΣΑΡΤΖΕΤΑΚΗΣ

ΟΙ ΥΠΟΥΡΓΟΙ

ΠΡΟΕΔΡΙΑΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΗΣ	ΕΘΝΙΚΗΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ
ΑΠ. ΑΘ. ΤΣΟΧΑΤΖΟΠΟΥΛΟΣ	ΝΩΜΕΤΑΝΤΙΝΟΣ ΣΙΜΙΤΗΣ
ΥΓΕΙΑΣ ΠΡΟΝΟΙΑΣ ΚΑΙ	
ΚΟΙΝΩΝΙΚΩΝ ΑΣΦΑΛΙΣΕΩΝ	ΔΙΚΑΙΟΣΥΝΗΣ
ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΓΕΝΝΗΜΑΤΑΣ	ΓΕΩΡΓ. - ΑΛΕΞ. ΜΑΓΚΑΚΗΣ
ΕΣΣΚ ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΚΑΙ ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ	ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ
ΑΡΧΙΣΤΡΑΤΟΣ ΚΑΒΑΛΑΜΑΝΗΣ	ΔΗΜ. ΤΣΟΒΟΛΑΣ
ΓΕΩΡΓΙΑΣ	ΕΜΠΟΡΙΟΥ
ΙΩΑΝΝΗΣ ΠΟΤΤΑΚΗΣ	ΝΙΚΟΛΑΟΣ ΑΚΡΙΤΙΑΝΣ

Προσημειώθηκε και τέθηκε η Μεγάλη Σφραγίδα του Κράτους

Αθήνα, 25 Σεπτεμβρίου 1985

Ο ΕΠΙ ΤΗΣ ΔΙΚΑΙΟΣΥΝΗΣ ΥΠΟΥΡΓΟΣ

ΓΕΩΡΓΙΟΣ - ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΣ ΜΑΓΚΑΚΗΣ

ΝΟΜΟΣ ΥΠ' ΑΡΙΘ. 1565

Διόρθωμα.

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

Κυρώνουμε και εκδίδουμε τον ανθροσφό νόμο που φέρει η Βουλή.

Άρθρο 1.

Ορισμοί

1. Για την εφαρμογή των διατάξεων του νόμου



Τροποποιήσεις
ν. 1564/85

ΕΦΗΜΕΡΙΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

ΑΘΗΝΑ
23 ΑΠΡΙΛΙΟΥ 1992

ΤΕΥΧΟΣ ΠΡΩΤΟ

ΑΡΙΘΜΟΣ ΦΥΛΛΟΥ
70

ΝΟΜΟΙ

ΝΟΜΟΣ ΥΠ' ΑΡΙΘ. 2040

Ρύθμιση θεμάτων αρμοδιότητας Υπουργείων Γεωργίας και νομικών προσώπων εποπτείας του και άλλες διατάξεις.

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ
ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

Εκδίδω τον ακόλουθο Νόμο που φήμισε η Βουλή:

ΚΕΦΑΛΑΙΟ Α'

Ρύθμιση θεμάτων αρμοδιότητας Υπουργείου Γεωργίας

Άρθρο 1

Γεωργικοί Σύμβουλοι και Γεωργικοί Ακόλουθοι

1. Στο άρθρο 24 του ν. 992/1979 (ΦΕΚ 280 Α') προστίθενται παράγραφοι 5-7 ως εξής:

5. Οι Γεωργικοί Σύμβουλοι και Γεωργικοί Ακόλουθοι είναι επικεφαλής των Γραφείων Γεωργικών Συμβούλων και Γεωργικών Ακολουθών, αντίστοιχα, ανήκουν δε στην αντίστοιχη με την έδρα τους διπλωματική αρχή και μέσω αυτής αναφέρονται από τις αρχές των χωρών αρμοδιότητάς τους. Έχουν τη διπλωματική ιδιότητα, εφοδιάζονται με διπλωματικά διαβατήρια και απολαύουν των προνομίων και ευρечτημάτων που παρέχονται στα αντίστοιχα μέλη του διπλωματικού προσωπικού των πρεσβειών, όπως καθορίζονται από νόμους, θέσμο και διεθνείς συμβάσεις. Στο λοιπό προσωπικό των Γραφείων Γεωργικών Συμβούλων και Γεωργικών Ακολουθών προηγείται ειδικό υπηρεσιακό διαβατήριο, σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 150, παρ. 3, περίπτωση η' του ν. 419/1976 (ΦΕΚ 221 Α'). Οι Γεωργικοί Σύμβουλοι εξομοιώνονται πλήρως ως προς τις αποδοχές και τις προσαυξήσεις τους προς τους Συμβούλους Πρεσβείας Α' και οι Γεωργικοί Ακόλουθοι προς τους Γραμματείς Πρεσβείας Α'.

Οι Γεωργικοί Σύμβουλοι και οι Γεωργικοί Ακόλουθοι τοποθετούνται σε υπηρεσίες εξωτερικού παραμένουν στην ίδια θέση για μια διετία τουλάχιστον και όχι περισσότερο της τετραετίας, εκτός αν για αποχρώντες λόγους κριθεί από τον Υπουργό Γεωργίας, ύστερα από γνώμη του υπηρεσιακού συμβούλου, ως αναγκαία η κατά περίπτωση μεταβολή των χρονικών αυτών ορίων. Το λοιπό προσωπικό

των Γραφείων Γεωργικών Συμβούλων και Γεωργικών Ακολουθών τοποθετούμενο στα Γραφεία αυτά παραμένει στην ίδια θέση για χρονικό διάστημα από τρία μέχρι έξι χρόνια. Σε εξαιρετικές περιπτώσεις μετά από σύμφωνη γνώμη του υπηρεσιακού συμβούλου, μπορεί να γίνει μετάθεση του προσωπικού αυτού, ανεξάρτητα από τα χρονικά όρια ή αν ειδικές ανάγκες της θέσης δικαιολογούν την παραμονή αυτών για μακρότερο χρόνο.

6. Για τα οδοιπορικά έξοδα, τις ημερήσιες εκτός έδρας αποζημιώσεις, τις μετακινήσεις στην περιφέρεια αρμοδιότητας του Γραφείου ή και εκτός αυτής, τα κάθε φύσης έξοδα μετάθεσης, απόδοσης και πρώτης εγκατάστασης, καθώς και τις λοιπές απελαβές των Γεωργικών Συμβούλων και Γεωργικών Ακολουθών εφαρμόζονται οι σχετικές αντίστοιχες διατάξεις που αφορούν τους Συμβούλους Πρεσβείας Α' και τους Γραμματείς Πρεσβείας Α' του ν. 419/1976, όπως αυτές κάθε φορά ισχύουν.

7. Γεωργικοί Σύμβουλοι και Γεωργικοί Ακόλουθοι, που υπηρετήσαν ευδόκιμα για μια τουλάχιστον τριετία στις αντίστοιχες θέσεις του εξωτερικού και μετατίθενται στο εσωτερικό, τοποθετούνται υποχρεωτικά για μια τουλάχιστον τριετία στη Διεύθυνση Αγροτικής Πολιτικής και Τεκμηρίωσης ή σε άλλη διεύθυνση της κεντρικής υπηρεσίας για εκτέλεση ανάλογης με την εμπειρία που απόκτησαν, υπηρεσίας.

2. Στο άρθρο 4 του ν. 1697/1987 (ΦΕΚ 57 Α') η παράγραφος 2 καταργείται.

3. Στο άρθρο 5 παρ. 1 του ν. 419/1976 προστίθεται περίπτωση θ' ως εξής:

θ) Γεωργικοί Σύμβουλοι και Γεωργικοί Ακόλουθοι από το Υπουργείο Γεωργίας.

Άρθρο 2

Τροποποίηση διατάξεων του ν. 1564/1985 (ΦΕΚ 164 Α')

1. Το άρθρο 4 του ν. 1564/1985 αντικαθίσταται ως εξής:

Άρθρο 4

Προϋποθέσεις παραγωγής πολλαπλασιαστικού υλικού

1. Επιτρέπεται η παραγωγή για εμπορία πολλαπλασιαστικού υλικού από φυσικό ή νομικό πρόσωπο, εφόσον:

α) Έχει άδεια λειτουργίας σποροπαραγωγικής ή φυτωριακής επιχείρησης.

β) Έχει υποβάλει δήλωση για τον έλεγχο και την πιστοποίηση του υπό αναπαραγωγή πολλαπλασιαστικού υλικού.

2 Όταν η προς αναπαραγωγή ποικιλία ανήκει σε είδος που συμπεριλαμβάνεται στους τεχνικούς κανονισμούς ελέγχου και πιστοποίησης του άρθρου 7 παρ. 3, η χρησιμοποίηση αυτής για παραγωγή πολλαπλασιαστικού υλικού με σκοπό την εμπορία επιτρέπεται εφόσον:

α) έχει εγγραφεί στον εθνικό κατάλογο ποικιλιών καλλιεργουμένων φυτικών ειδών, ή

β) επιπίπτει σε μια από τις παρακάτω περιπτώσεις, με την προϋπόθεση ότι υπάρχει έγκριση από την αρμόδια κεντρική υπηρεσία:

αα) έχει υποβληθεί αίτηση εγγραφής της στον εθνικό κατάλογο.

ββ) έχει εγγραφεί στους κοινούς καταλόγους ποικιλιών των Ευρωπαϊκών Κοινοτήτων,

γγ) έχει εγγραφεί στον εθνικό κατάλογο άλλου κράτους - μέλους των Ευρωπαϊκών Κοινοτήτων,

δδ) έχει εγγραφεί στον εθνικό κατάλογο τρίτου κράτους.

Με απόφαση του Υπουργού Γεωργίας, που δημοσιεύεται στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως, καθορίζονται οι προϋποθέσεις και κάθε άλλη διαδικασία και λεπτομέρεια που είναι απαραίτητη για τη χορήγηση της παραπάνω έγκρισης'.

② Στο άρθρο 5 παρ. 1 του ν.1564/1985 προστίθενται δύο εδάφια ως εξής:

'Αδεια λειτουργίας φυτωριακής επιχείρησης δεν απαιτείται για τις επιχειρήσεις, που παράγουν πολλαπλασιαστικό υλικό των ανθοκομικών ειδών, που καθορίζονται με απόφαση του Υπουργού Γεωργίας, εφόσον το υλικό αυτό δεν διατίθεται σε άλλες ομοειδείς επιχειρήσεις ή παραγωγούς.

Με όμοια απόφαση καθορίζεται και κάθε λεπτομέρεια αναγκαία για την εφαρμογή της διάταξης αυτής. Οι αποφάσεις αυτές δημοσιεύονται στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως'.

③ Στο άρθρο 5 παρ. 2 του ν.1564/1985 προστίθεται περίπτωση δ' ως εξής:

δ) Διαπιστωθεί ότι η σποροπαραγωγική ή φυτωριακή επιχείρηση δεν τηρεί τα οριζόμενα από τις υπουργικές αποφάσεις, που ρυθμίζουν τα θέματα τα σχετικά με τη λειτουργία των επιχειρήσεων αυτών και την παραγωγή και εμπορία πολλαπλασιαστικού υλικού, που παράγουν και εμπορεύονται'.

④ Στις περιπτώσεις, που απαριθμούνται στο άρθρο 5 παρ. 3 του ν.1564/1985, για τις οποίες χωρεί προσφυγή του δικαιούχου της άδειας ενώπιον του Υπουργού Γεωργίας, προστίθεται και η περίπτωση δ' του άρθρου 5 παρ. 2 του ν.1564/1985.

⑤ Το άρθρο 7 του ν.1564/1985 τροποποιείται ως εξής:

α) Στην παρ. 1, στο πρώτο εδάφιο, στίχος δεύτερος, διαγράφεται η λέξη "περιφερειακές".

β) Η παρ. 2 αντικαθίσταται ως εξής:

'2. Για τη διενέργεια ελέγχου και πιστοποίησης πολλαπλασιαστικού υλικού απαιτείται η υποβολή από τους ενδιαφερομένους της δήλωσης του άρθρου 4, παρ. 1, περίπτωση β' στους αρμόδιους κατά περίπτωση φορείς της προηγούμενης παραγράφου'.

⑥ Στο άρθρο 8 του ν. 1564/1985 προστίθεται παρ. 12 ως εξής:

'12. Σε δημόσια υπηρεσία ή νομικό πρόσωπο δημοσίου ή ιδιωτικού δικαίου, που έχουν δημιουργήσει ή έχουν με οποιονδήποτε τρόπο στην κυριότητά τους ποικιλίες φυτικών ειδών, των οποίων έχει τεθεί σε εμπορία πολλαπλασιαστικό υλικό μέχρι την έναρξη ισχύος του άρθρου αυτού, μπορεί να χορηγείται από τον Υπουργό Γεωργίας, για την προστασία

των ποικιλιών αυτών, πιστοποιητικό φυτικής δημιουργίας κατά παρέκκλιση των διατάξεων των παρ. 4 και 5 άρθρου αυτού.

Για τη χορήγηση των πιστοποιητικών της παραγράφου αυτής απαιτείται αίτηση του δημιουργού ή του διαδόχου του, που υποβάλλεται στην αρμόδια διεύθυνση του Υπουργείου Γεωργίας μέσα σε ένα χρόνο από την έναρξη ισχύος του άρθρου αυτού και σχετική εισήγηση της αρμόδιας υπηρεσίας προς τον Υπουργό Γεωργίας'.

⑦ Το άρθρο 10 του ν.1564/1985 τροποποιείται ως εξής:

α) Η παρ. 1 αντικαθίσταται ως εξής:

'1. Διατηρητής ποικιλίας είναι δημόσια υπηρεσία, φυσικό ή νομικό πρόσωπο, που διατηρεί κάτω από τον έλεγχο του Υπουργείου Γεωργίας την ποικιλία με τα χαρακτηριστικά με τα οποία έχει γραφεί στον εθνικό κατάλογο του άρθρου 6 και παράγει υλικό καλλιτερευτού'.

β) Η παρ. 4 καταργείται.

⑧ Στο άρθρο 11 του ν.1564/1985 η παρ. 3 αντικαθίσταται ως εξής:

'3. Με απόφαση του Υπουργού Γεωργίας, που δημοσιεύεται στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως, καθορίζονται οι όροι και οι προϋποθέσεις της παρ. 2, οι οποίες υποχρεωτικά περιλαμβάνονται στη σύμβαση. Με την ίδια απόφαση καθορίζονται οι διαδικασίες και οι λεπτομέρειες για την εφαρμογή των διατάξεων της παρ. 1 του παρόντος άρθρου'.

⑨ Το άρθρο 15 του ν.1564/1985 τροποποιείται ως εξής:

α) Η παρ. 4 αντικαθίσταται ως εξής:

'4. Στους κατόχους άδειας λειτουργίας σποροπαραγωγικής ή φυτωριακής επιχείρησης χορηγείται από τον Υπουργό Γεωργίας ή κατ' εξουσιοδότησή του από το νομάρχη της περιφέρειας του οποίου εδρεύει η επιχείρηση, άδεια επιχείρησης εμπορίας για το πολλαπλασιαστικό υλικό της άδειας τους παραγωγής στην ημεδαπή ή αλλοδαπή. Με την άδεια αυτή οι κάτοχοι μπορεί να εισάγουν από το εξωτερικό το απαραίτητο υλικό εκκίνησης για τις ανάγκες αναπαραγωγής της επιχείρησής τους. Σε κάθε άλλη περίπτωση εφαρμόζονται οι διατάξεις των παραγράφων 1 και 2 του παρόντος άρθρου'.

β) Στην παρ. 5 προστίθεται περίπτωση δ' ως εξής:

δ) Διαπιστωθεί ότι η επιχείρηση εμπορίας πολλαπλασιαστικού υλικού καθ'υποτροπή δεν τηρεί τα οριζόμενα από τις υπουργικές αποφάσεις, που ρυθμίζουν τα σχετικά με τη λειτουργία των επιχειρήσεων αυτών και την εμπορία του πολλαπλασιαστικού υλικού, που εμπορεύονται'.

γ) Στις περιπτώσεις, που απαριθμούνται στην παρ. 5 για τις οποίες χωρεί προσφυγή του δικαιούχου της άδειας ενώπιον του Υπουργού Γεωργίας, προστίθεται και η περίπτωση δ' της παρ. 5.

⑩ Το άρθρο 16 του ν.1564/1985 τροποποιείται ως εξής:

α) Η παρ. 1 αντικαθίσταται ως εξής:

'1. Το πολλαπλασιαστικό υλικό είναι εμπορεύσιμο μέσα στη χώρα εφόσον πληροί τους όρους και τις προϋποθέσεις που κατά περίπτωση ορίζονται από τους τεχνικούς κανονισμούς της παρ. 3 του άρθρου 7 και της παρ. 8 του παρόντος άρθρου'.

β) Η παρ. 8 αντικαθίσταται ως εξής:

'8. Σε εξαιρετικές περιπτώσεις και ιδίως επί δυσμενών καιρικών συνθηκών και για είδη πολλαπλασιαστικού υλικού για τα οποία οι ανάλογες περιπτώσεις δεν ρυθμίζονται δεσμευτικά κατά το κοινοτικό δίκαιο, με απόφαση του Υπουργού Γεωργίας, που δημοσιεύεται στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως, μπορεί να διακηθεί και διατεθεί στο εμπόριο

πολλαπλασιαστικό υλικό με μειωμένες προδιαγραφές, κατά παρέκκλιση των τεχνικών κανονισμών του άρθρου 7. Με όμοια απόφαση καθορίζονται τα είδη, οι ποικιλίες, οι κατηγορίες, οι ποιοτικές προδιαγραφές, οι ποσότητες του πολλαπλασιαστικού υλικού των μειωμένων προδιαγραφών, καθώς και η χρονική διάρκεια της ισχύος της απόφασης αυτής.

γ) Προστίθεται παρ. 10 ως εξής:

“10. Οι αρμόδιες υπηρεσίες για τους ελέγχους, που προβλέπονται στο άρθρο 7 και στο παρόν άρθρο υποχρεούνται να εφοδιάζουν τους υπαλλήλους, που ασκούν τους ελέγχους, με ειδικές ταυτότητες ελεγκτή πολλαπλασιαστικού υλικού.

Με απόφαση του Υπουργού Γεωργίας καθορίζεται ο τύπος της ταυτότητας και οι προϋποθέσεις για τη χορήγησή της”.

(11) Το άρθρο 17 του ν. 1564/1985 καταργείται.

(12) Το άρθρο 19 του ν. 1564/1985 αντικαθίσταται ως εξής:

Άρθρο 19

Μέτρα προστασίας της παραγωγής

1. Αν κατά τον έλεγχο των υπηρεσιών ή φορέων του άρθρου 7 παρ. 1, κατά τη διάρκεια εμπορίας οποιουδήποτε πολλαπλασιαστικού υλικού, διαπιστωθεί ότι πολλαπλασιαστικό υλικό συγκεκριμένης μερίδας ή μεριδών δεν είναι σύμφωνο με τις διατάξεις των άρθρων 7 και 16, με απόφαση των υπηρεσιών ή των φορέων αυτών, απαγορεύεται η εμπορία του υλικού αυτού. Με απόφαση του Υπουργού Γεωργίας, που δημοσιεύεται στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως, καθορίζονται οι προϋποθέσεις και κάθε αναγκαία λεπτομέρεια για την εφαρμογή της διάταξης αυτής.

2. Αν σε περίπτωση μετελέγχων του Ινστιτούτου του άρθρου 22 παρ. 5, σε συνδυασμό με τις διατάξεις του άρθρου 11 παρ. Α1-3αα (β) του π.δ. 915/1981 (ΦΕΚ 232 Α και ΦΕΚ 257 Α), διαπιστωθεί κατ'επανάληψη ότι πολλαπλασιαστικό υλικό διάφορων μεριδών της ίδιας ποικιλίας δεν πληροί τις προϋποθέσεις των τεχνικών κανονισμών του παρόντος νόμου, που αποτελούν αντικείμενο του μετελέγχου, με απόφαση του Υπουργού Γεωργίας διατάσσεται ο αποχαρακτηρισμός και η απαγόρευση της εμπορίας όλων των μεριδών του πολλαπλασιαστικού υλικού της ποικιλίας αυτής.

Με απόφαση του Υπουργού Γεωργίας συγκροτείται τριμελής επιτροπή αποτελούμενη από εκπρόσωπο του Υπουργείου Γεωργίας, εκπρόσωπο του Γεωργικού Πανεπιστημίου Αθηνών ή του Τμήματος Γεωπονίας του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης και εκπρόσωπο του Εθνικού Ίνστιτούτου Αγροτικής Έρευνας (ΕΘ.Ι.ΑΓ.Ε.). Με την ίδια απόφαση ορίζονται και οι αναπληρωτές τους. Έργο της επιτροπής είναι ο έλεγχος των παραπάνω διαπιστώσεων και ο προσδιορισμός της αιτίας ακαταλληλότητας του πολλαπλασιαστικού υλικού.

3. Με απόφαση του Υπουργού Γεωργίας, ύστερα από πόρισμα της επιτροπής της παρ. 2 και σύμφωνα γνώμη της επιτροπής του άρθρου 20, διατάσσεται:

α) Η αφαίρεση της άδειας λειτουργίας της οποιοσδήποτε φυτωρικής ή φυτωρικής επιμελητικής, εφόσον διαπιστωθεί υπαπόθεσή της για την ακαταλληλότητα του πολλαπλασιαστικού υλικού.

β) Η αλλαγή του διατηρητή της ποικιλίας, εφόσον διαπιστωθεί ότι η ακαταλληλότητα οφείλεται στο υλικό καλλιτερευται.

γ) Η διαγραφή της ποικιλίας από τον εθνικό κατάλογο του άρθρου 6 ή η απαγόρευση εισαγωγής πολλαπλασιαστικού υλικού, εφόσον πρόκειται για ποικιλία εξωτερικού, σε περίπτωση που η ακαταλληλότητα του πολλαπλασιαστικού υλικού οφείλεται στην ποικιλία. Η απαγόρευση της εισαγωγής πολλαπλασιαστικού υλικού ποικιλιών που είναι εγγεγραμμένες στους κοινοτικούς καταλόγους, ενεργοποιείται μετά τη λήψη σχετικής απόφασης από το αρμόδιο κοινοτικό όργανο.

4. Η επανεγγραφή στον εθνικό κατάλογο ποικιλίας φυτικού είδους, που διαγράφηκε με την απόφαση της παρ. 3, επιτρέπεται, σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 6, εφόσον διαπιστωθεί από τους σχετικούς ελέγχους ότι έπαισαν να υπάρξουν οι λόγοι διαγραφής της. Η υποβολή της αίτησης επανεγγραφής ποικιλίας δεν αναστέλλει την εφαρμογή της απόφασης διαγραφής της.

5. Αν κατά τον έλεγχο των υπηρεσιών ή φορέων της παρ. 1 του άρθρου 7 του παρόντος νόμου διαπιστωθεί ότι έχει παραχθεί και τεθεί σε εμπορία πολλαπλασιαστικό υλικό κατά παράβαση των διατάξεων του παρόντος νόμου, με απόφαση των υπηρεσιών ή των φορέων αυτών επιβάλλεται στον παραβάτη πρόστιμο από διακόσιες χιλιάδες μέχρι δύο εκατομμύρια δραχμές. Κατά της απόφασης αυτής ο ενδιαφερόμενος μπορεί, μέσα σε προθεσμία δεκαπέντε (15) ημερών από την κοινοποίησή της με απόδειξη σε αυτόν, να άσκησει ενδικοφανή προσφυγή στην οικεία διεύθυνση γεωργίας. Την προσφυγή κρίνει τριμελής επιτροπή, που συγκροτείται από υπαλλήλους, που ορίζονται με απόφαση του Υπουργού Γεωργίας. Κατά της απόφασης της τριμελούς επιτροπής επιτρέπεται προσφυγή στο δικαστικό πρωτοδικείο.

Σε περίπτωση, που ο ανωτέρω παραβάτης είναι κάτοχος άδειας επιχείρησης παραγωγής ή εμπορίας πολλαπλασιαστικού υλικού των άρθρων 5 και 15, με απόφαση του Υπουργού Γεωργίας ή του κατεξουσιοδοτητή του οικείου νομάρχη ανακαλείται οριστικά η άδεια αυτή.

6. Με απόφαση του Υπουργού Γεωργίας, που δημοσιεύεται στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως, καθορίζονται οι διαδικασίες, τα πρόσθετα μέτρα και κάθε αναγκαία λεπτομέρεια για την εφαρμογή των διατάξεων των παρ. 1, 2 και 5 του παρόντος.

7. Η άσκηση των ενδίκων μέσων δεν αναστέλλει την εκτέλεση των παραπάνω αποφάσεων.

8. Με προεδρικό διάταγμα, που εκδίδεται με πρόταση του Υπουργού Γεωργίας, επιτρέπεται να αιζάνονται τα όρια του προστίμου, που προβλέπεται στο άρθρο αυτό, μέχρι το διπλάσιο.

(13) Στο άρθρο 20 του ν. 1564/1985 η παρ. 2 τροποποιείται ως εξής:

α) Η περίπτωση γ' αντικαθίσταται ως εξής:

“γ) Έναν εκπρόσωπο: αα) από κάθε αρμόδιο για φυτικό είδος ινστιτούτο έρευνας, ββ) από το ινστιτούτο ελέγχου ποικιλιών καλλιεργούμενων φυτών και πολλαπλασιαστικού υλικού φυτών μεγάλης καλλιέργειας και γγ) από το αρμόδιο κατά περίπτωση ν.π.δ.δ. αρμοδιότητας Υπουργείου Γεωργίας”.

β) Οι περιπτώσεις δ'-ε' καταργούνται και οι περιπτώσεις στ'-ζ' αναριθμούνται σε περιπτώσεις δ'-η' αντίστοιχα.

γ) Προστίθεται περίπτωση β' ως εξής:

“β) Εκπρόσωπο των συνεταιριστικών οργανώσεων παραγωγής και εμπορίας πολλαπλασιαστικού υλικού”.

(14) Το Ινστιτούτο του άρθρου 22 παρ. 5 του ν. 1564/1985 υπάγεται εφεξής στη Διεύθυνση Εισροών Φυτικής Παραγωγής της κεντρικής υπηρεσίας χωρίς να εφαρμόζονται για το Ινστιτούτο αυτό οι διατάξεις του άρθρου 33 του π.δ. 402/1988 (ΦΕΚ 187 Α).

(15) Καταργείται στο άρθρο 22 παρ. 1 του ν. 1564/1985 η περίπτωση α'.



Τροποποίηση
ν. 1564/85

4979

ΕΦΗΜΕΡΙΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ

ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

ΤΕΥΧΟΣ ΠΡΩΤΟ

Αρ. Φύλλου 153

27 Ιουλίου 1995

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

ΝΟΜΟΙ

2325. Τροποποίηση διατάξεων του ν.1564/1985 και άλλες διατάξεις	1
2326. Τροποποίηση του ν. 1565/1985 και άλλες διατάξεις	2

ΝΟΜΟΙ

ΝΟΜΟΣ ΑΡΙΘ. 2325 (1)

Τροποποίηση διατάξεων του ν. 1564/1985 και άλλες διατάξεις

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ
ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

Εκδίδομε τον ακόλουθο νόμο που ψήφισε η Βουλή:

Άρθρο 1

Το άρθρο 2 του ν. 1564/1985 (ΦΕΚ 164 Α) αντικαθίσταται ως ακολούθως:

Άρθρο 2 Ορισμοί

Κατά το νόμο αυτόν:

1. Ως "ποικιλία" νοείται ομάδα φυτών εντός μιας βοτανικής ταξινομικής μονάδας της κατώτερης γνωστής κατηγορίας που μπορεί:

α) Να οριστεί από την εκδήλωση των χαρακτηριστικών που προκύπτουν από ένα συγκεκριμένο γονότυπο ή συνδυασμό γονοτύπων.

β) Να τη διακρίνει από κάθε άλλη ομάδα φυτών η εκδήλωση ενός τουλάχιστον από τα εν λόγω χαρακτηριστικά.

γ) Να θεωρείται ως μονάδα σε σχέση με την καταλληλότητά της να αναπαράγεται χωρίς μεταβολές.

Για τον κατά τα ανωτέρω ορισμό της "ποικιλίας" πρέπει να συντρέχουν αθροιστικά και οι τρεις ως άνω υπό στοιχεία α', β', γ, περιπτώσεις.

Η ομάδα φυτών αποτελείται από ολόκληρα φυτά ή από μέρη φυτών, εφόσον τα μέρη αυτά είναι ικανά να παραγάγουν ολόκληρα φυτά. Τα φυτά και τα μέρη αυτών αναφέρονται στο εξής ως "συστατικά ποικιλίας". Η εκδήλωση των χαρακτηριστικών που αναφέρεται στην

παραπάνω περίπτωση α' μπορεί να είναι αμετάβλητη ή μεταβλητή μεταξύ συστατικών ποικιλίας του αυτού είδους, εφόσον και ο βαθμός της μεταβολής προκύπτει επίσης από το γονότυπο ή το συνδυασμό γονοτύπων.

2. Πολλαπλασιαστικό υλικό φυτικών ειδών ή πολλαπλασιαστικό υλικό είναι σπόροι, κόνδυλοι και βολβοί, ριζώματα, σποροφυτάρια, υποκείμενα και εμβόλια, καθώς και κάθε τμήμα φυτού που προορίζεται για την αναπαραγωγή του.

3. Μείγμα πολλαπλασιαστικού υλικού φυτικών ειδών ή μείγμα είναι το πολλαπλασιαστικό υλικό που αποτελείται από πρόσμιξη σπόρων, κονδύλων, βολβών ή ριζωμάτων από δύο ή περισσότερα είδη ή ποικιλίες, εφόσον το συνολικό βάρος των άλλων ποικιλιών, εκτός εκείνης που εφαρμόζεται σε μεγαλύτερη αναλογία, υπερβαίνει το ποσοστό επτά τοίς εκατό (7%) του συνολικού βάρους όλων των ποικιλιών. Το πιο πάνω ποσοστό μπορεί να μεταβάλλεται με απόφαση του Υπουργού Γεωργίας, που εκδίδεται ύστερα από γνώμη της Επιτροπής του άρθρου 20 του παρόντος νόμου και δημοσιεύεται στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως".

Άρθρο 2

Το άρθρο 5 του ν. 1564/1985 τροποποιείται ως ακολούθως:

1. Μεταξύ του πρώτου και δευτέρου εδαφίου της παραγράφου 1 του άρθρου 5, όπως τροποποιήθηκε με την παράγραφο 2 του άρθρου 2 του ν. 2040/1992 (ΦΕΚ 70 Α'), προστίθεται νέο εδάφιο που έχει ως ακολούθως:

"Η άδεια λειτουργίας σποροπαραγωγικής ή φυτωριακής επιχείρησης ισχύει για πέντε (5) χρόνια και μετά τη λήξη της μπορεί να ανανεώνεται ανά πενταετία κατά τη διαδικασία του πρώτου εδαφίου, ύστερα από αίτηση του ενδιαφερομένου, εφόσον συνεχίζουν να υφίστανται οι απαιτούμενες προϋποθέσεις για τη χορήγηση της άδειας λειτουργίας που καθορίζονται με τις αποφάσεις του Υπουργού Γεωργίας της παραγράφου 6 του παρόντος άρθρου".

2. Η διάταξη της προηγούμενης παραγράφου εφαρμόζεται και για τις άδειες λειτουργίας σποροπαραγωγικών ή φυτωριακών επιχειρήσεων, που έχουν εκδοθεί σύμφωνα με τις διατάξεις της παραγράφου 1 του άρθρου 5 του ν. 1564/1985 μέχρι την έναρξη ισχύος του παρόντος νόμου. Η ισχύς των αδειών αυτών, που έχουν

εκδοθεί σύμφωνα με τις πιο πάνω διατάξεις και από την έκδοσή τους έχει συμπληρωθεί τετραετία μέχρι την έναρξη ισχύος του παρόντος νόμου, λήγει μετά την παρέλευση ενός (1) έτους από την έναρξη ισχύος του νόμου αυτού.

3. Η περίπτωση δ' της παραγράφου 2 του άρθρου 5 του ν. 1564/1985, όπως προστέθηκε με την παράγραφο 3 του άρθρου 2 του ν. 2040/1992, αντικαθίσταται ως ακολούθως:

δ) διαπιστωθεί ότι η σποροπαραγωγική ή φυτωριακή επιχείρηση δεν τηρεί καθ' υποτροπή τα οριζόμενα από τις υπουργικές αποφάσεις, που ρυθμίζουν τα θέματα τα σχετικά με τη λειτουργία των επιχειρήσεων αυτών, την παραγωγή και εμπορία πολλαπλασιαστικού υλικού, που παράγουν και εμπορεύονται.

Άρθρο 3

Το άρθρο 7 του ν. 1564/1985 τροποποιείται ως ακολούθως:

1. Μετά την παράγραφο 3 προστίθεται νέα παράγραφος 4 που έχει ως ακολούθως:

4. Δεν απαιτείται γνώμη της επιτροπής του άρθρου 20 του παρόντος νόμου για τις υπουργικές αποφάσεις της προηγούμενης παραγράφου, που εκδίδονται σε συμμόρφωση προς αντίστοιχη κοινοτική νομοθεσία.

2. Η παράγραφος 4 αναριθμείται σε παράγραφο 5.

Άρθρο 4

Το άρθρο 15 του ν. 1564/1985 τροποποιείται ως ακολούθως:

1. Στο τέλος της παραγράφου 1 προστίθεται τρίτο εδάφιο που έχει ως ακολούθως:

Η άδεια επιχείρησης εμπορίας πολλαπλασιαστικού υλικού ισχύει για πέντε (5) χρόνια και μετά τη λήξη της μπορεί να ανανεώνεται ανά πενταετία κατά τη διαδικασία του δεύτερου εδαφίου, ύστερα από αίτηση του ενδιαφερομένου, εφόσον συνεχίζουν να υφίστανται οι απαιτούμενες προϋποθέσεις για τη χορήγηση της άδειας αυτής, που καθορίζονται με την απόφαση του Υπουργού Γεωργίας της παραγράφου 2 του παρόντος άρθρου.

2. Η διάταξη της προηγούμενης παραγράφου ισχύει και για τις άδειες επιχείρησης εμπορίας πολλαπλασιαστικού υλικού που έχουν εκδοθεί σύμφωνα με τις διατάξεις της παραγράφου 1 του άρθρου 15 του ν. 1564/1985 μέχρι την έναρξη ισχύος του παρόντος νόμου. Η ισχύς των αδειών αυτών, που έχουν εκδοθεί σύμφωνα με τις πιο πάνω διατάξεις και από την έκδοσή τους έχει συμπληρωθεί τετραετία μέχρι την έναρξη ισχύος του παρόντος νόμου, λήγει μετά την παρέλευση ενός (1) έτους από την έναρξη ισχύος του νόμου αυτού.

Άρθρο 5

Μετά την περίπτωση στ' της παραγράφου 6 του άρθρου 16 του ν. 1564/1985 προστίθεται νέο εδάφιο που έχει ως ακολούθως:

Δεν απαιτείται γνώμη της Επιτροπής του άρθρου 20 του παρόντος νόμου για τις αποφάσεις του Υπουργού Γεωργίας της παραγράφου αυτής, που εκδίδονται σε συμμόρφωση προς την αντίστοιχη κοινοτική νομοθεσία.

Άρθρο 6

Το άρθρο 20 του ν. 1564/1985 τροποποιείται ως ακολούθως:

1. Η παράγραφος 2, όπως τροποποιήθηκε με την παράγραφο 13 του άρθρου 2 του ν. 2040/1992, αντικαθίσταται ως ακολούθως:

2. Η επιτροπή συγκροτείται με απόφαση του Υπουργού Γεωργίας και αποτελείται από:

α) Τον Προϊστάμενο της αρμόδιας για το πολλαπλασιαστικό υλικό Διεύθυνσης της Κεντρικής Υπηρεσίας του Υπουργείου Γεωργίας, ως Πρόεδρος.

β) Έναν υπάλληλο, από τις αρμόδιες, κατά φυτικό είδος, Διευθύνσεις του Υπουργείου Γεωργίας, που ασχολούνται με την παραγωγή και αξιοποίηση των προϊόντων, με το πολλαπλασιαστικό υλικό και με τη γεωργική έρευνα.

γ) Έναν εκπρόσωπο από το Ινστιτούτο ελέγχου ποικιλιών καλλιεργούμενων φυτών και πολλαπλασιαστικού υλικού φυτών μεγάλης καλλιέργειας.

δ) Έναν εκπρόσωπο από κάθε αρμόδιο, κατά φυτικό είδος, Ινστιτούτο Έρευνας, προτεινόμενο από το Εθνικό Ίδρυμα Αγροτικής Έρευνας.

ε) Έναν εκπρόσωπο από το αρμόδιο κατά περίπτωση Ν.Π.Δ.Δ. αρμοδιότητας του Υπουργείου Γεωργίας.

στ) Έναν εκπρόσωπο διδακτικού επιστημονικού προσωπικού Ανώτατου Εκπαιδευτικού Ιδρύματος γεωπονικών επιστημών από τα εργαστήρια γενετικής και βελτίωσης των φυτών.

ζ) Έναν εκπρόσωπο της Πανελληνίας Συνομοσπονδίας Ενώσεων Γεωργικών Συνεταιρισμών (Π.Σ.Ε.Γ.Ε.Σ.).

η) Έναν εκπρόσωπο του Γεωτεχνικού Επιμελητηρίου Ελλάδος (ΓΕΩΤ.Ε.Ε.).

θ) Έναν εκπρόσωπο της Ελληνικής Επιστημονικής Εταιρείας Γενετικής Βελτίωσης των Φυτών.

ι) Έναν εκπρόσωπο των επαγγελματικών οργανώσεων παραγωγής και εμπορίας πολλαπλασιαστικού υλικού που έχουν πανελλαδικό χαρακτήρα

ια) Έναν εκπρόσωπο των συνεταιριστικών οργανώσεων παραγωγής και εμπορίας πολλαπλασιαστικού υλικού που έχουν πανελλαδικό χαρακτήρα.

Ο Πρόεδρος και τα μέλη της επιτροπής ορίζονται με ισάριθμους ανολιγώτες. Σε περίπτωση που οι φορείς των περιπτώσεων από στ' μέχρι και ια' δεν ορίσουν εκπρόσωπό τους μέσα σε προθεσμία είκοσι (20) ημερών από τη λήψη της σχετικής έγγραφης πρόσκλησης του Υπουργού Γεωργίας, η επιτροπή συγκροτείται και χωρίς τη συμμετοχή των εκπροσώπων τους.

2. Η παράγραφος 6 αντικαθίσταται ως ακολούθως:

6. Στον Πρόεδρο, τα μέλη και το γραμματέα της επιτροπής που είναι δημόσιοι υπάλληλοι παρέχεται αποζημίωση για τη συμμετοχή τους στις συνεδριάσεις της επιτροπής, σύμφωνα με τις διατάξεις των παραγράφων 2 και 4 του άρθρου 18 του ν. 1505/1984 (ΦΕΚ 194 Α'), όπως οι διατάξεις της παραγράφου 2 αντικαταστάθηκαν με τις διατάξεις της παραγράφου 1 του άρθρου 8 του ν. 1810/1988 (ΦΕΚ 233 Α'). Η αποζημίωση αυτή παρέχεται στους εν λόγω δημόσιους υπαλλήλους μόνο όταν η επιτροπή συνεδριάζει εκτός ωρών εργασίας. Στους ιδιώτες μέλη της επιτροπής καταβάλλεται αποζημίωση σύμφωνα με τις διατάξεις των παραγράφων 3 και 4 του άρθρου 18 του ν. 1505/1984. Η αποζημίωση

της παρούσας παραγράφου βαρύνει τις πιστώσεις του ειδικού λογαριασμού σποροπαραγωγής και φυτωρίων του προϋπολογισμού του Κεντρικού Ταμείου Γεωργίας, Κτηνοτροφίας και Δασών (Κ.Τ.Γ.Κ. και Δασών) του άρθρου 24 του παρόντος νόμου.

Άρθρο 7

1. Τα Κέντρα Ελέγχου και Πιστοποίησης Πολλαπλασιαστικού Υλικού, που προβλέπονται στην παράγραφο 4 του άρθρου 22 του ν. 1564/1985 και στην περίπτωση β' της παραγράφου 3 του άρθρου 90 του π.δ/τος 433/1977 (ΦΕΚ 133 Α), μετονομάζονται σε Κέντρα Ελέγχου και Πιστοποίησης Πολλαπλασιαστικού Υλικού και Ελέγχου Λιπασμάτων (Κ.Ε.Π.Π.Υ.Ε.Λ.). Τα Κ.Ε.Π.Π.Υ.Ε.Λ. έχουν ως αρμοδιότητα τον έλεγχο και την πιστοποίηση του πολλαπλασιαστικού υλικού, τον έλεγχο κατά τη διάρκεια της εμπορίας του, καθώς και τον έλεγχο των παραγόμενων και εμπορευόμενων στη χώρα λιπασμάτων, όπως οι έλεγχοι αυτοί προβλέπονται από τις κείμενες διατάξεις. Εκτός από τα Κ.Ε.Π.Π.Υ.Ε.Λ., που προβλέπονται στις εν λόγω διατάξεις της περίπτωσης β' της παραγράφου 3 του άρθρου 90 του π.δ/τος 433/1977, συνιστώνται νέα τέτοια κέντρα με έδρες το Μεσολόγγι, Άρτα, Ηγουμενίτσα, Χαλκίδα, Κορνησία, Αμφισσα, Ναύπλιο, Πάτρα, Πύργο, Σπάρτη, Ζάκυνθος, Κέρκυρα, Λευκάδα, Πρέβεζα, Κοβάλα, Καστοριά, Μυτιλήνη, Σάμο, Χίο, Ηράκλειο, Ρέθυμνο, Χανιά, Αργοστόλι, Αθήνα, Πειραιά.

2. Συνιστώνται επίσης δύο ακόμη Κ.Ε.Π.Π.Υ.Ε.Λ. με προσωρινή έδρα την Παλλήνη και Ελευσίνα αντίστοιχα. Οριστική έδρα των δύο αυτών κέντρων θα είναι η έδρα των Νομαρχιακών Αυτοδιοικήσεων Ανατολικής και Δυτικής Αττικής, που θα οριστεί με το προβλεπόμενο προεδρικό διάταγμα από το άρθρο 1 παρ. 6 του ν. 2240/1994 (ΦΕΚ 153 Α), μετά την έκδοση του οποίου καταργείται η προσωρινή έδρα των εν λόγω κέντρων.

3. Το Ινστιτούτο ελέγχου ποικιλιών καλλιεργούμενων φυτών και πολλαπλασιαστικού υλικού φυτών μεγάλης καλλιέργειας, που προβλέπεται στην παράγραφο 5 του άρθρου 22 του ν. 1564/1985, μετονομάζεται σε Ινστιτούτο Ελέγχου Ποικιλιών Καλλιεργούμενων Φυτών και ως προς την υπαγωγή αυτού εξακολουθούν να ισχύουν οι διατάξεις της παραγράφου 14 του άρθρου 2 του ν. 2040/1992.

Άρθρο 8

Το άρθρο 25 του ν. 1564/1985 αντικαθίσταται ως ακολούθως:

Άρθρο 25 Κυρώσεις

1. Όσοι ασκούν δραστηριότητες παραγωγής για εμπορία πολλαπλασιαστικού υλικού χωρίς την προβλεπόμενη από τις διατάξεις του άρθρου 5 του παρόντος νόμου άδεια λειτουργίας σποροπαραγωγικής ή φυτωριακής επιχείρησης και όσοι ασκούν δραστηριότητες εμπορίας πολλαπλασιαστικού υλικού χωρίς την προβλεπόμενη από τις διατάξεις του άρθρου 15 του ίδιου νόμου, όπως τούτο τροποποιήθηκε με την παράγραφο 9 του άρθρου 2 του ν. 2040/1992, άδεια επιχείρησης εμπορίας πολλαπλασιαστικού υλικού, τιμωρείται με πρόστιμο από διακόσιες χιλιάδες (200.000) δραχμές μέχρι

δέκα εκατομμύρια (10.000.000) δραχμές για κάθε παράβαση.

2. Σε βάρος όποιου εμπορεύεται πολλαπλασιαστικό υλικό που έχει παραχθεί ή τίθεται σε εμπορία κατά παράβαση των διατάξεων των άρθρων 7 και 16 του παρόντος νόμου, όπως τροποποιήθηκαν με τις παραγράφους 5 και 10 του άρθρου 2 του ν. 2040/1992 και των διατάξεων των κατοριζόμενων τεχνικών κανονισμών βάσει των εξουσιοδοτικών διατάξεων των άρθρων 7 παρ. 3 και 16 παρ. 6 του ίδιου νόμου επιβάλλεται, εκτός από τις άλλες προβλεπόμενες κυρώσεις, και πρόστιμο από διακόσιες χιλιάδες (200.000) μέχρι δέκα εκατομμύρια (10.000.000) δραχμές για κάθε παράβαση.

3. Με απόφαση των υπηρεσιών ή των φορέων της παραγράφου 1 του άρθρου 7 του παρόντος νόμου απαγορεύεται η εμπορία του πολλαπλασιαστικού υλικού, για το οποίο διαπιστώθηκαν παραβάσεις που αναφέρονται στις δύο προηγούμενες παραγράφους. Με απόφαση του Υπουργού Γεωργίας, που δημοσιεύεται στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως, καθορίζεται ο τρόπος εφαρμογής και κάθε αναγκαία λεπτομέρεια για την εφαρμογή της παρούσας παραγράφου.

4. Όσοι κατέχουν άδεια λειτουργίας σποροπαραγωγικής ή φυτωριακής επιχείρησης του άρθρου 5 του παρόντος νόμου ή άδειες επιχείρησης εμπορίας πολλαπλασιαστικού υλικού του άρθρου 15 του νόμου αυτού, οι οποίοι δεν γνωστοποιούν στην αρμόδια αρχή του Υπουργείου Γεωργίας κάθε μεταβολή της πραγματικής και νομικής τους κατάστασης εντός τριάντα (30) ημερών από την επέλευση της μεταβολής ή αρνούνται ή παρακωλύουν ή κωλυσιεργούν καθ' οιονδήποτε τρόπο τη διενέργεια των ελέγχων που προβλέπονται από τα άρθρα 7 και 16 του παρόντος νόμου ή δεν παρέχουν τις πληροφορίες που υποχρεούνται σύμφωνα με την ισχύουσα νομοθεσία ή παρέχουν ψευδείς πληροφορίες, τιμωρούνται με πρόστιμο από διακόσιες χιλιάδες (200.000) μέχρι ένα εκατομμύριο (1.000.000) δραχμές για κάθε παράβαση.

5. Σε περίπτωση υποτροπής των παραβάσεων που περιγράφονται στις παραγράφους 1, 2 και 4 του παρόντος άρθρου, εκτός από τις προβλεπόμενες κυρώσεις, μπορεί με απόφαση του αρμόδιου οργάνου της περίπτωσης α' της παραγράφου 7 του ίδιου άρθρου να επιβάλλεται στον παραβάτη και στέρηση του δικαιώματος λήψης άδειας λειτουργίας σποροπαραγωγικής ή φυτωριακής επιχείρησης ή άδειας επιχείρησης εμπορίας πολλαπλασιαστικού υλικού από δύο (2) μέχρι πέντε (5) χρόνια, ανάλογα με τη σοβαρότητα της παράβασης. Κατά της απόφασης της παραγράφου αυτής χωρεί προσφυγή του αιτούντος την άδεια ενώπιον του Υπουργού Γεωργίας, σύμφωνα με τα όσα ορίζονται στις διατάξεις των παρ. 3 και 4 του άρθρου 5 και των παρ. 6 και 7 του άρθρου 15 του παρόντος νόμου.

6. Τα πρόστιμα των παραγράφων 1, 2 και 4 του παρόντος άρθρου επιβάλλονται σε βάρος του παραβάτη φυσικού ή νομικού προσώπου με απόφαση του αρμόδιου οργάνου της περίπτωσης α' της επόμενης παραγράφου, μετά από σύμφωνη γνώμη της κατά την περίπτωση β' της ίδιας παραγράφου τριμελούς τεχνικής επιτροπής. Η έκθεση ελέγχου, που συντάσσεται μετά τη διαπίστωση της παράβασης από τα εντεταλμένα όργανα ελέγχου του άρθρου 7 του παρόντος νόμου, κοινοποιείται την

αρμόδια Διεύθυνση της Κεντρικής Υπηρεσίας του Υπουργείου Γεωργίας και επιδίδεται στον ενδιαφερόμενο, συντασσόμενου αποδεικτικού επιδόσεως, ο οποίος δικαιούται να εκθέσει εγγράφως τις απόψεις του στην υπηρεσία της περίπτωσης γ' της επόμενης παραγράφου εντός δέκα (10) ημερών από την επίδοση της εκθέσεως σε αυτόν. Κατά την επιμέτρηση των προστίμων συνεκτιμάται η σοβαρότητα της παράβασης και η διάρκειά της, το μέγεθος της επιχείρησης, η πρόθεση ή μη του παραβάτη και η τυχόν υποτροπή αυτού.

7. Με προεδρικό διάταγμα, που εκδίδεται με πρόταση του Υπουργού Γεωργίας, καθορίζονται:

α) Το αρμόδιο όργανο με απόφαση του οποίου επιβάλλονται οι κυρώσεις των παραγράφων 1, 2, 4 και 5 του παρόντος άρθρου.

β) Η σύσταση, συγκρότηση και λειτουργία της προβλεπόμενης στην προηγούμενη παράγραφο τριμελούς τεχνικής επιτροπής.

γ) Η αρμόδια υπηρεσία ενώπιον της οποίας εκτίθενται οι κατά την ίδια παράγραφο απόψεις του ενδιαφερομένου επί της εκθέσεως ελέγχου.

8. Η απόφαση επιβολής του προστίμου επιδίδεται από δημόσιο όργανο στην κατοικία ή στην επαγγελματική εγκατάσταση ή σε οποιονδήποτε τόπο βρεθεί εκείνος στον οποίο επιβλήθηκε το πρόστιμο. Περι της επιδόσεως συντάσσεται αποδεικτικό. Σε περίπτωση αρνήσεως της παραλαβής, εκείνος που ενεργεί την επίδοση συντάσσει πράξη με την οποία βεβαιώνεται η άρνηση. Όταν αγνοείται η διαμονή, η απόφαση τοιχοκολλάται στο οικημά της υπηρεσίας της περίπτωσης γ' της προηγούμενης παραγράφου και περί της τοιχοκολλησεως συντάσσεται πρωτόκολλο που υπογράφεται από δύο μάρτυρες.

9. Κατά της απόφασης επιβολής του προστίμου ο βαρυνόμενος από αυτήν έχει δικαίωμα άσκησης προσφυγής ενώπιον του αρμόδιου διοικητικού πρωτοδικείου, το οποίο δικάζει σε μονομελή σύνθεση, μέσα σε προθεσμία είκοσι (20) ημερών, η οποία αρχίζει από την επόμενη ημέρα που επιδόθηκε η απόφαση. Η άσκηση της προσφυγής δεν αναστέλλει την εκτέλεση της προβαλλόμενης απόφασης, μπορεί όμως με απόφαση του προέδρου του διοικητικού πρωτοδικείου, στο οποίο εκκρεμεί η προσφυγή, να ανασταλεί, σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 2 του ν. 820/1978, (ΦΕΚ 174 Α), όπως αντικαταστάθηκαν με το άρθρο 27 του ν. 1406/1983 (ΦΕΚ 182 Α), εν μέρει ή στο σύνολο η εκτέλεση της εν λόγω απόφασης, εάν εξαιτίας έκδηλων σφαλμάτων αυτής πιθανολογείται η μερική ή ολική ευδοκίμηση της προσφυγής ή διαπιστώνεται, από συγκεκριμένα στοιχεία, αδυναμία καταβολής από τον αιτούντα.

10. Κατά των αποφάσεων των διοικητικών πρωτοδικείων επιτρέπεται η άσκηση των ένδικων μέσων, που προβλέπονται από τις διατάξεις του Κώδικα Φορολογικής Δικονομίας, για την εκδίκαση των οποίων, καθώς και των προσφυγών της προηγούμενης παραγράφου 9 εφαρμόζονται οι διατάξεις του ίδιου Κώδικα.

11. Τα πρόστιμα των παραγράφων 1, 2 και 4 του παρόντος άρθρου αποτελούν έσοδα του 'Ειδικού Λογαριασμού Σποροπαραγωγής και Φυτωρίων' του προϋπολογισμού του Κ.Τ.Γ.Κ. και Δασών και εισπράττονται, σύμφωνα με τις διατάξεις που κάθε φορά ισχύουν για το εν λόγω Ταμείο, εφαρμοζόμενων των διατάξεων της

παραγράφου 3 του άρθρου 24 του παρόντος νόμου.

12. Οι παραβάτες των διατάξεων των άρθρων 4, 5, 7, 8, 12, 14, 15, 16, 18 και 19 του παρόντος νόμου, όπως τροποποιήθηκαν με το άρθρο 2 του ν. 2040/1992, και των σε εκτέλεση αυτών εκδιδόμενων υπουργικών αποφάσεων, τιμωρούνται και με τις ποινές του άρθρου 458 του Ποινικού Κώδικα.

13. Οι αποφάσεις επιβολής κυρώσεων των αρμόδιων οργάνων και οι αποφάσεις των διοικητικών δικαστηρίων του παρόντος άρθρου κοινοποιούνται στην αρμόδια Διεύθυνση της Κεντρικής Υπηρεσίας του Υπουργείου Γεωργίας*.

Άρθρο 9

Τα ποσά των προστίμων του άρθρου 25 του ν. 1564/1985, όπως τούτο αντικαταστάθηκε με το άρθρο 8 του παρόντος νόμου, μπορεί να αναπροσαρμόζονται με αποφάσεις του Υπουργού Γεωργίας, που δημοσιεύονται στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως. Η πρώτη αναπροσαρμογή δεν μπορεί να πραγματοποιηθεί πριν παρέλθει διετία από τη δημοσίευση του νομού αυτού.

Άρθρο 10

1. Οι υποβαλλόμενες αιτήσεις της παραγράφου 1 του άρθρου 5 και της παραγράφου 1 του άρθρου 15 του ν. 1564/1985, όπως τα άρθρα αυτά τροποποιήθηκαν με τα άρθρα 2 και 4 του παρόντος νόμου, για την ανανέωση της άδειας λειτουργίας σποροπαραγωγικής ή φυτωριακής επιχείρησης και της άδειας επιχείρησης εμπορίας πολλαπλασιαστικού υλικού, καθώς και οι προσφυγές του άρθρου 25 του ν. 1564/1985, όπως τούτο αντικαταστάθηκε με το άρθρο 8 του ίδιου νόμου, πρέπει να συνοδεύονται με αποδεικτικό κατάθεσης του παραβόλου της παραγράφου 3 του άρθρου 27 του ν. 1564/1985, εφαρμοζόμενων ανάλογα και των διατάξεων των παραγράφων 2 και 3 του άρθρου 27 του ίδιου νόμου.

2. Το παράβολο της προηγούμενης παραγράφου αποτελεί έσοδο του 'Ειδικού Λογαριασμού Σποροπαραγωγής και Φυτωρίων' του άρθρου 24 του ν. 1564/1985.

Άρθρο 11

1. Η περίπτωση δ' της παραγράφου 1 του άρθρου 3 του ν. 2218/1994 'Ίδρυση νομαρχιακής αυτοδιοίκησης, τροποποίηση διατάξεων για την πρωτοβάθμια αυτοδιοίκηση και την περιφέρεια και άλλες διατάξεις' (ΦΕΚ 90 Α) αντικαθίσταται ως ακολούθως:

δ. των Κέντρων Ελέγχου και Πιστοποίησης Πολλαπλασιαστικού Υλικού και Ελέγχου Λιπασμάτων (Κ.Ε.Π.Υ.Ε.Λ.), των Αρμελουργικών Φυτωρίων, των Δενδροκομικών Σταθμών, των Κρατικών Κτημάτων και των Συνοριακών Σταθμών Υγειονομικού Κτηνιατρικού Ελέγχου (Σ.Υ.Κ.Ε.) του Υπουργείου Γεωργίας*.

2. Η περίπτωση γ' του πρώτου εδαφίου της παραγράφου 2 του άρθρου 39 του ν. 2218/1994, όπως τροποποιήθηκε με την παράγραφο 7 του άρθρου 6 του ν. 2240/1994 'Συμπλήρωση διατάξεων για τη Νομαρχιακή Αυτοδιοίκηση και άλλες διατάξεις' (ΦΕΚ 153 Α), αντικαθίσταται ως ακολούθως:

γ. τις Δασικές Υπηρεσίες, τα Κέντρα Ελέγχου και Πιστοποίησης Πολλαπλασιαστικού Υλικού και Ελέγχου

Λιπασμάτων (Κ.Ε.Π.Υ.Ε.Α.), τα Αμπελουργικά Φυτώρια, τους Δενδροκομικούς Σταθμούς, τα Κρατικά Κτήματα και τους Συνοριακούς Σταθμούς Υγειονομικού Κτηνιατρικού Ελέγχου (Σ.Υ.Κ.Ε.) του Υπουργείου Γεωργίας.

3. Η αρμοδιότητα του νομάρχη για τη χορήγηση της άδειας λειτουργίας της φυτωριακής επιχείρησης, που προβλέπεται στο πρώτο εδάφιο της παραγράφου 1 του άρθρου 5 του ν. 1564/1985, και η κατ' εξουσιοδότηση του Υπουργού Γεωργίας αρμοδιότητα του νομάρχη για τη χορήγηση της άδειας επιχείρησης εμπορίας πολλαπλασιαστικού υλικού, που προβλέπεται στο δεύτερο εδάφιο της παραγράφου 1 και στην παράγραφο 4 του άρθρου 15 του ίδιου νόμου, όπως αντικαταστάθηκε με την παράγραφο 9 του άρθρου 2 του ν. 2040/1992, ανήκουν στον οικείο Περιφερειακό Διευθυντή του άρθρου 4 του ν. 2240/1994.

4. Οι αποφάσεις της παραγράφου 1 του άρθρου 12 του ν. 1564/1985 εκδίδονται από τον αρμόδιο Περιφερειακό Διευθυντή του άρθρου 4 του ν. 2240/1994 είτε ύστερα από αίτηση των ενδιαφερόμενων σποροπαραγωγικών και φυτωριακών επιχειρήσεων είτε ύστερα από εισήγηση του οικείου Κέντρου Ελέγχου και Πιστοποίησης Πολλαπλασιαστικού Υλικού και Ελέγχου Λιπασμάτων (Κ.Ε.Π.Υ.Ε.Α.).

Άρθρο 12

Από τη δημοσίευση στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως του προεδρικού διατάγματος, που προβλέπεται στην παράγραφο 7 του άρθρου 25 του ν. 1564/1985, όπως αντικαταστάθηκε με το άρθρο 8 του παρόντος νόμου, καταργούνται οι παράγραφοι 5, 6, 8 του άρθρου 19 του ν. 1564/1985, όπως αντικαταστάθηκαν με την παράγραφο 12 του άρθρου 3 του ν. 2040/1992.

Άρθρο 13

1. Οι αποδοχές που καταβλήθηκαν στο επιστημονικό προσωπικό του Υπουργείου Γεωργίας σε βάρος των πιστώσεων του τακτικού προϋπολογισμού εξόδων του Υπουργείου Γεωργίας, από την έναρξη του, σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 26 του ν. 1845/1989 (ΦΕΚ 102 Α'), σε βαθμίδες ερευνητικού προσωπικού του Εθνικού Ιδρύματος Αγροτικής Έρευνας (ΕΘ.Ι.ΑΓ.Ε.) μέχρι 31 Δεκεμβρίου 1993 δεν αναζητούνται.

2. Στο τέλος της παραγράφου 3 του άρθρου 5 του ν. 2040/1992 (ΦΕΚ 70 Α) προστίθεται δεύτερο εδάφιο, που έχει ως ακολούθως:

«Η διάταξη αυτή δεν εφαρμόζεται στους υπαλλήλους του Υπουργείου Γεωργίας που είναι αποσπασμένοι ή αποσπώνται στο Εθνικό Ίδρυμα Αγροτικής Έρευνας (ΕΘ.Ι.ΑΓ.Ε.) και στον Οργανισμό Ελληνικών Γεωργικών Ασφαλίσεων (ΕΛ.Γ.Α.), η μισθοδοσία των οποίων βαρύνει τις πιστώσεις του προϋπολογισμού εξόδων του Υπουργείου Γεωργίας. Η ισχύς του εδαφίου αυτού αρχίζει από την ισχύ του ν. 2040/1992.»

Άρθρο 14

Παρακράτηση φόρου σε επιδοτήσεις αγροτών

Οι περιπτώσεις α' και β' του πρώτου εδαφίου της παραγράφου 1 του άρθρου 56 του ν. 2238/1994 αντικαθίστανται ως εξής:

α) Ποσοστό μισό τοις εκατό (0,5%), όταν το συνολικό ετήσιο ποσό είναι από δύο εκατομμύρια πεντακόσιες χιλιάδες (2.500.000) δραχμές έως πέντε εκατομμύρια (5.000.000) δραχμές.

β) Ποσοστό ένα τοις εκατό (1%), όταν το συνολικό ετήσιο ποσό αυτών είναι πάνω από πέντε εκατομμύρια (5.000.000) δραχμές.

Άρθρο 15

Οι νόμιμες και δικαστικές προθεσμίες για την ενέργεια διαδικαστικών πράξεων ή άλλων ενεργειών ενώπιον του Πρωτοδικείου και του Ειρηνοδικείου Αιγίου αναστέλλονται κατά το χρονικό διάστημα από 15 Ιουνίου έως την 26η Ιουνίου 1995.

Άρθρο 16

Η ισχύς του παρόντος νόμου, αν δεν ορίζεται διαφορετικά στις επί μέρους διατάξεις, αρχίζει από τη δημοσίευσή του στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως, εκτός από τις διατάξεις των παραγράφων 1, 2, 3, 4, 5, 6, 8, 9, 10, 11, 12, 13 του άρθρου 25 του ν. 1564/1985, των οποίων η ισχύς αρχίζει από τη δημοσίευσή στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως του προεδρικού διατάγματος, που προβλέπεται στην παράγραφο 7 του άρθρου 25 του εν λόγω νόμου, όπως το άρθρο αυτό αντικαταστάθηκε με το άρθρο 8 του παρόντος νόμου. Μέχρι να εκδοθεί το ως άνω προεδρικό διάταγμα ισχύουν οι κείμενες διατάξεις του άρθρου 25 του ν. 1564/1985. Παραγγέλλομε τη δημοσίευση του παρόντος στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως και την εκτελεστή του ως νόμου του Κράτους.

Αθήνα, 24 Ιουλίου 1995

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ ΣΤΕΦΑΝΟΠΟΥΛΟΣ

ΟΙ ΥΠΟΥΡΓΟΙ

ΕΣΩΤΕΡΙΚΩΝ
Κ. ΣΚΑΝΔΑΛΙΔΗΣ
ΓΕΩΡΓΙΑΣ
Γ. ΜΩΡΑΪΤΗΣ

ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ
Α. ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΣ
ΔΙΚΑΙΟΣΥΝΗΣ
Α. ΠΕΠΟΝΗΣ

Θεωρήθηκε και τέθηκε η Μεγάλη Σφραγίδα του Κράτους
Αθήνα, 24 Ιουλίου 1995

Ο ΕΠΙ ΤΗΣ ΔΙΚΑΙΟΣΥΝΗΣ ΥΠΟΥΡΓΟΣ

Α. ΠΕΠΟΝΗΣ

ΝΟΜΟΣ ΥΠ' ΑΡΙΘ. 2326

(2)

Τροποποίηση διατάξεων του ν. 1565/1985 και άλλες διατάξεις.

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ
ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

Εκδίδομε τον ακόλουθο νόμο που ψήφισε η Βουλή:

Άρθρο 1

Τα άρθρα 1, 2 και 3 του ν. 1565/1985 (ΦΕΚ 164 Α') τροποποιούνται ως ακολούθως:

1. Στην παράγραφο 3 του άρθρου 1, παράγραφος 3

Αριθ. 325975/756

(7)

Εγγραφή ποικιλιών στον Εθνικό Κατάλογο Ποικιλιών καλλιεργούμενων φυτικών ειδών.

Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ ΓΕΩΡΓΙΑΣ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις:

α) Του άρθρου 6 του Ν. 1564/85 -Οργάνωση παραγωγής και εμπορίας του πολλαπλασιαστικού υλικού φυτικών ειδών- (ΦΕΚ 164 Α/85).

β) Της αριθμ. 279972/5.2.96 απόφασης του Πρωθυπουργού και Υπουργού Γεωργίας που αφορά ανάθεση αρμοδιοτήτων Υπουργού Γεωργίας στους Υφυπουργούς Γεωργίας Α. Μπαλιτά και Α. Φωτιάδη (ΦΕΚ 95/Β/96).

γ) Του άρθρου 29Α του Ν. 1558/1985 -Κυβέρνηση και Κυβερνητικά Όργανα- (Α/137) όπως προστέθηκε με το άρθρο 27 του Ν. 2081/92 (Α/154).

2. Το γεγονός ότι από την παρούσα απόφαση δεν προκύπτει δαπάνη εις βάρος του Ελληνικού Δημοσίου.

3. Τις από 18.5.95, 21.12.95 και 9.4.96 γνωμοδοτήσεις της Τεχνικής Επιτροπής Πολλαπλασιαστικού Υλικού του άρθρου 20 του Ν. 1564/85 (ΦΕΚ 164 Α) όπως τροποποιήθηκε με την παρ. 13 του άρθρου 2 του Ν. 2040/92 (ΦΕΚ 70 Α) και με το άρθρο 6 του Ν. 2325/95 (ΦΕΚ 153 Α), αποφασίζουμε:

1. Εγκρίνεται η εγγραφή στον Εθνικό Κατάλογο Ποικιλιών καλλιεργούμενων φυτικών ειδών, φυτών μεγάλης καλλιέργειας των παρακάτω κατά φυτικό είδος ποικιλιών διότι ευρέθη ότι ανταποκρίνονται στους όρους και προϋποθέσεις που ορίζονται από τους κατά περίπτωση τεχνικούς κανονισμούς αποδοχής ποικιλιών:

Κ.Α. 01 ΣΑΚΧΑΡΟΤΕΥΤΑΑ - (BETA VULGARIS L.)

α/α Όνομα ποικιλίας	Διατηρητής	Έτος εγγραφής
1. CERTO	ICISEEDS - SES (B)	1995
2. SANAMONO	U. DIEKMANN (D)	1995
3. DONNA	»	1995
4. CERMO	FR. STRUBE (D)	1995
5. COLUMBIA	DELITZSCH PFLANZEN (D)	1995
6. CETRA	ICI SEEDS -SES (B)	1995
7. SCARLETT	DELITZSCH PFLANZEN (D)	1996
8. SCELTO	»	1996

Κ.Α. 62 ΒΑΜΒΑΚΙ* (GOSSYPIMUM SPP.)

α/α Όνομα ποικιλίας	Διατηρητής	Έτος εγγραφής
1. NEVADA	GERMAIN'S SEEDS INC. (USA)	1995
2. ROXY	PETRISCO INT. CO (USA)	1995
3. TROPICANA	»	1995
4. CONTESSA	»	1995
5. REGINA	PETRISCO INT. CO (USA)	1995
6. MAYA	BUTTON WILLOW GENETICS INC. (USA)	1995
7. BALKA	PHYTOGEN (USA)	1996
8. EL DORADO	»	1996
9. KING	»	1996
10. YUMA	BUTTON WILLOW GENETICS INC. (USA)	1996
11. OLYMPIA	PETRISCO INT. CO (USA)	1996
12. APOLLONIA	»	1996
13. MONTANA	GERMAIN'S SEEDS INC. (USA)	1996
14. ΕΘΙΑΓΕ-1	ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΒΑΜΒΑΚΟΣ (ΕΛ)	1996
15. PALOMA	MED GENETICS (USA)	1996
16. PONDEROSA	»	1996
17. MIRKANA	»	1996
18. SURE GROW 404	SURE GROW SEED INC. (USA)	1996
19. ΧΡΗΣΤΙΔΗΣ	ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΒΑΜΒΑΚΟΣ (ΕΛ)	1996
20. ΒΑΚΙ - 230	Ε. ΚΛΑΡΟΥΔΑ ΚΑΙ ΣΙΑ (ΕΛ)	1996

της Κυβερνήσεως και ορίζεται ότι θα αρχίσει η ισχύς της από την ημέρα που θα δημοσιευθεί.

Αθήνα, 6 Αυγούστου 1986
Ο ΑΝΑΠΑΡΗΡΤΗΣ ΥΠΟΥΡΓΟΣ
ΝΙΚΟΣ ΑΘΑΝΑΣΟΠΟΥΛΟΣ

Αριθ. 1240/86

(11)

Έγκριση κυκλοφορίας ζυγαριών με λαχνικά.

(Συνεδρίαση 21.6.1986)

ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ
ΑΝΩΤΑΤΟ ΧΗΜΙΚΟ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ

Έχοντας υπόψη:

1. Το έγγραφο του Γενικού Χημείου του Κράτους αρ. 4683/573/1986 που αφορά αίτηση του ενδιαφερόμενου.
 2. Το εδάφιο δ' της παρ. 8 του άρθρου β' του Νόμου 4328/1929 περί συστάσεως του Γενικού Χημείου του Κράτους, όπως τροποποιήθηκε και συμπληρώθηκε με τον Α.Ν. 751/1937 (άρθρ. 3 παρ. 2 και 3) (ΦΕΚ 217/τ. Α'/1937).
 3. Το άρθρο 4 του Διατάγματος της 31ης Οκτωβρίου 1929 «περί κανονισμού της λειτουργίας και των εργασιών του Ανωτάτου Χημικού Συμβουλίου» (ΦΕΚ 391/τ. Α'/31.10.1929).
 4. Το Νόμο 115/1975 περί τροποποιήσεως διατάξεων των Ν. 4328/1929 (ΦΕΚ 172/τ. Α'/20.8.75).
 5. Την απόφαση των Υπουργών Προεδρίας και Οικονομικών για αναμόρφωση συλλογικών εργασιών γεωμετρικής και απορρατιστικής αρμοδιότητας του Υπουργείου Οικονομικών αρ. 0.208/181, ΦΕΚ 214/τ. Β'/1982.
 6. Την απόφαση 5443/16.5.86 (ΦΕΚ 343/Β'/16.5.86) του Πρωθυπουργού «Ανάθεση αρμοδιοτήτων στον Αναπληρωτή Υπουργό Οικονομικών», αποφασίζουμε:
- Εγκρίνουμε την κυκλοφορία ζυγαριών με λαχνικά της Ε.Ε. Παπαδοπούλου και Σία' της σύνθεσης:

Σιμιγδάλη, εποχιακή κοπά λαχνικά, όπως κρημό: - ά- νιθο - μαινιτιπό - σέλινο - πατάτα - κιντόφι - κλπ., το καθένα μόνο του ή σε μίγματα μεταξύ τους ανάλογα με τη διαθεσιμότητά τους κατά εποχή, νερό πίδαχο και χλωριούχο νάτριο. Στη συσκευασία τους πρέπει να αναγράφονται όλες οι ενδείξεις που προβλέπονται από τις σχετικές διατάξεις καθώς και ο αριθμός εγκριτικής απόφασης του Α.Χ.Σ. 1240/1986.

Ο Πρόεδρος (Ο Γραμματέας)
ΣΤ. ΧΑΤΖΗΓΙΑΝΝΑΚΟΣ ΧΑΡ. ΧΑΜΑΛΙΔΗΣ

Τα Μέλη:
Ευ. Τσιγαλάς, Π. Κώστης, Αντ. Διοναλάκης, Διον. Φραγκιάς, Ευάγγ. Σιελιάνης.

Εγκρίνουμε την παραπάνω απόφαση του Ανωτάτου Χημικού Συμβουλίου, καθώς και τη δημοσίευσή της στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως και ορίζουμε ότι θα αρχίσει η ισχύς της από την ημέρα που θα δημοσιευθεί.

Αθήνα, 4 Αυγούστου 1986
Ο ΑΝΑΠΑΡΗΡΤΗΣ ΥΠΟΥΡΓΟΣ
ΝΙΚΟΣ ΑΘΑΝΑΣΟΠΟΥΛΟΣ

Αριθ. 404186 φεκ 683 Β / 20-10-86 (12)

Χορήγηση άδειας λειτουργίας σποροπαραγωγικής επιχείρησης
Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ ΓΕΩΡΓΙΑΣ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις α) του άρθρου 5 του Ν. 1564/26.9.85 «Οργάνωση παραγωγής και εμπορίας του πολλαπλασιαστικού υλικού φυτικών ειδών» (ΦΕΚ 164 Α' 1985), β) της 344172/7.5.86 κοινής απόφασης του Πρωθυπουργού και Υπουργού Γεωργίας «Ανάθεση αρμοδιοτήτων Υπουργού Γεω-

ργίας στον Υπουργό Γεωργίας Δημ. Πιτσιώρη και Αχ. Κολοβίτη» (ΦΕΚ 313 Β'/1986).

2. Τη γενιομοδότηση της Τεχνικής Επιτροπής Πολλαπλασιαστικού Γλικού.

3. Την εισήγηση της Υπηρεσίας, αποφασίζουμε:

Άρθρο 1.

Έκταση εφαρμογής.

Η άδεια που χορηγείται σύμφωνα με τις διατάξεις της απόφασης αυτής απαιτείται για τη λειτουργία επιχειρήσεων παραγωγής πολλαπλασιαστικού υλικού των ομάδων α', β', γ' και ε' καθώς και του πολλαπλασιαστικού υλικού ανθοκηπευτικών ποικιλιών της ομάδας δ' της παρ. 1 του άρθρου 3 του Ν. 1564/85 και για τις κατηγορίες β', γ', δ' και ε' της παραγρ. 2 του ίδιου άρθρου.

Άρθρο 2.

Διαδικασία χορήγησης.

1. Για τη χορήγηση της άδειας απαιτείται αίτηση των ενδιαφερομένων προς την αρμόδια κεντρική υπηρεσία του Υπουργείου Γεωργίας, που πρέπει να συνοδεύεται από το προβλεπόμενο για την περίπτωση αυτή παράβολο και πλήρη ένδειξη των υφισταμένων και προβλεπόμενων να κατασκευασθούν κτιριακών και μηχανολογικών εγκαταστάσεων.

2. Ειδικότερα η αίτηση της προηγούμενης παραγράφου πρέπει να περιλαμβάνει τα εξής στοιχεία:

- α) Το είδος επιχείρησης (ειδίκευση της εταιρίας στα κτηνικά, σιτηρά κλπ.).
- β) Την όδρα επιχείρησης.
- γ) Τον τίτλο επιχείρησης ή το ονοματεπώνυμο με πλήρη διεύθυνση τέλεξ και τηλέφωνα.
- δ) Τα εργοστάσια (ιδιόκτητα ή ενοικιαζόμενα), εργαστήρια, αποθήκες και τα υποκαταστήματα με πλήρη διεύθυνση τέλεξ και τηλέφωνα, που έχουν σχέση με τη σποροπαραγωγική επιχείρηση.
- ε) Την ιδιότητα ήγγεια περιουσία (θέση περιγραφή κλπ.) που έχει σχέση με τη σποροπαραγωγική επιχείρηση.
- στ) Το ονοματεπώνυμο γεωπόνων που απασχολεί η επιχείρηση.
- ζ) Τον εξουσιοδοτημένο εκπρόσωπο της επιχείρησης.

Άρθρο 3.

Προϋποθέσεις χορήγησης άδειας.

Για τη χορήγηση της άδειας του άρθρου 1 η επιχείρηση πρέπει να:

- α) Διαθέτει Γεωτόνο γνωστής ή πανεπιστημιακής σχολής της κηδεακής ή αλλαδακής πλήρους απασχόλησης.
- β) Εξασφαλίζει εγκαταστάσεις υποδομής, επεξεργασίας, τυποποίησης και εναποθήκευσης πολλαπλασιαστικού υλικού με μηχανολογικό εξοπλισμό ανάλογο με την ειδίκευση της επιχείρησης, όπως θερμοκήπια ή κλιμακίς για περιπτώσεις παραγωγής σπόρων κηπευτικών όπου χρειάζονται.
- γ) Διαθέτει εργαστήριο αναλύσεων σπόρων με θαλάμους ελέγχου βλαστικότητας, υγρασιόμετρα ακριβείας καθώς και λογθητικού τεχνικού εξοπλισμού.
- δ) Διαθέτει θάλαμο συντήρησης ασφαλιστικών αποθεμάτων βασικού πολλαπλασιαστικού υλικού και προγενεστέρων γενιών εφόσον γίνεται αναπαραγωγή υλικού των κατηγοριών αυτών.
- ε) Διαθέτει εξειδικευμένο τεχνικό προσωπικό ανάλογο με τα ειδικά είδη δραστηριότητας της επιχείρησης.

Άρθρο 4.

Υποχρεώσεις της επιχείρησης.

Οι επιχειρήσεις που έχουν άδεια σποροπαραγωγής οφείλουν:

1. Να τηρούν τις υποχρεώσεις που καθορίζονται από τους σχετικούς Τεχνικούς Κανονισμούς ελέγχου και πιστοποίησης.
2. Να συμπληρώνουν και να αποστέλλουν τα σχετικά Στα-

πρωτικά Δελτία που θα τους χορηγούνται από την υπηρεσία ελέγχου και πιστοποίησης.

3. Να στέλνουν το τεχνικό προσωπικό της για να παρακολουθεί τις απαιτούμενες φερίδες ενημέρωσης που οργανώνει η υπηρεσία ελέγχου και πιστοποίησης.

4. Να διατηρούν, εφόσον παράγει προδακτικό και βασικό υλικό, πηλός εξέτασης ποικιλιακής ταυτότητας σύμφωνα με τα τεχνικά πρωτόκολλα του Ινστιτούτου ελέγχου ποικιλιακών.

5. Να επιτηρούν σε καλή κατάσταση τα αποθέματα περιποίησης.

6. Να ενημερώνουν την υπηρεσία για κάθε μεταβολή των στοιχείων του άρθρου 5.

Άρθρο 5.

Μητρώο αποροπαραγωγικών επιχειρήσεων.

Η αρμόδια Κεντρική Υπηρεσία του Υπουργείου Γεωργίας τηρεί ειδικό μητρώο στο οποίο για κάθε αποροπαραγωγική επιχείρηση καταχωρούνται τα εξής στοιχεία:

1. Αριθμός άδειας επιχείρησης (κωδικός αριθμός που εκχωρείται από την υπηρεσία).

2. Είδος επιχείρησης.

3. Ώρα επιχείρησης.

4. Τίτλος επιχείρησης, ή ονοματεπώνυμο, με κλήρη διεύθυνση, τέλεξ και τηλέφωνο.

5. Εργαστήρια, εργοστάσια, αποθήκες και υποκαταστήματα με πλήρη διεύθυνση τέλεξ και τηλέφωνο που έχουν σχέση με τη αποροπαραγωγική επιχείρηση.

6. Ιδιότητα έργια περιουσία που έχει σχέση με την επιχείρηση (θέση, περιγραφή κλπ.).

7. Ψευδοποιημένος εκπρόσωπος της επιχείρησης.

8. Πόνησια στατιστικά στοιχεία της επιχείρησης που αφορούν την παραγωγή και τη δικινητικότητα των σπόρων.

9. Πονίες, αφαίρεση άδειας, διακοπή επιχείρησης.

10. Απαρτολογούμενοι γεωπόνοι.

11. Λοιπά στοιχεία κατά την κρίση της υπηρεσίας.

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Αθήνα, 5 Αυγούστου 1986

Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ

ΔΗΜΗΤΡΗΣ ΠΙΤΣΙΩΡΗΣ

+ Άρρ. Δυο άρθρα βαβη
της Υπ. Απ. 375829 που
λαρατίθεται στη δίηλα
6774

Αριθ. 375829 ΦΕΚ 784 Β/13-12-90

(1)

Συμπλήρωση της αριθμ. 404186/5.8.1986 απόφασης «Χορήγηση άδειας λειτουργίας αποροπαραγωγικής επιχείρησης» (Β' 683).

Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ ΓΕΩΡΓΙΑΣ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις του άρθρου 5 του Ν. 1564/85 «Οργάνωση παραγωγής και εμπορίας του πολλαπλασιαστικού υλικού φυτικών ειδών» (164).

2. Την αριθμ. 3476/21.5.1990 απόφαση του Πρωθυπουργού «Ανάθεση αρμοδιοτήτων στον Αναπλ. Υπουργό Γεωργίας Παναγιώτη Χατζηνικολάου» (Β' 327).

3. Την εισήγηση της Υπηρεσίας, αποφασίζουμε:

Άρθρο μόνο

Στην αριθμ. 404186/5.8.1986 απόφαση μας «Χορήγηση άδειας λειτουργίας αποροπαραγωγικής επιχείρησης» (Β' 683) προστίθενται δύο άρθρα με αριθμούς 6 και 7 τα κείμενα των οποίων έχουν ως εξής:

Άρθρο 6

Αλλαγή άδειας

1. Η άδεια λειτουργίας αποροπαραγωγικής επιχείρησης σε περίπτωση αλλαγής της έδρας της επιχείρησης επιτρέπεται να αλλάξει νέα, ύστερα από αίτηση του ενδιαφερομένου, χωρίς να απαιτείται καταβολή του κάθε φορά ισχύοντος παραβόλου.

Στην περίπτωση αυτή απαιτείται η προσκόμιση της παλαιάς άδειας της οποίας ζητείται η αλλαγή, για να ακυρωθεί από την οικεία υπηρεσία που την χορήγησε.

2. Σε κάθε άλλη περίπτωση αλλαγής της άδειας απαιτείται νέα καταβολή του κάθε φορά ισχύοντος παραβόλου.

3. Στην περίπτωση της παραγράφου 1 εφόσον ο ενδιαφερόμενος κατέχει και άδεια εμπορίας πολλαπλασιαστικού υλικού τύπου Δ την προκομίζει στην υπηρεσία που τη χορήγησε για να αλλαχθεί.

Άρθρο 7

Μεταβίβαση άδειας

Η άδεια λειτουργίας αποροπαραγωγικής επιχείρησης σε περίπτωση μεταβίβασης, εκχώρησης ή κληρονομιάς της επιχείρησης, δεν μεταβιβάζεται, εκχωρείται ή κληρονομείται.

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Αθήνα, 28 Νοεμβρίου 1990

Ο ΑΝΑΓΗΡΩΤΗΣ
ΠΑΝ. ΧΑΤΖΗΝΙΚΟΛΑΟΥ

Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ ΓΕΩΡΓΙΑΣ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις του άρθρου 15 παρ. 1 και 2 του Νόμου 1564/26.9.85 «Οργάνωση παραγωγής και εμπορίας του πολλαπλασιαστικού υλικού φυτικών ειδών» (ΦΕΚ 164 Α).

2. Την αριθ. 3476/21.5.1990 απόφαση του Πρωθυπουργού «Ανάθεση αρμοδιοτήτων στον Αναπληρωτή Υπουργό Γεωργίας Παναγιώτη Χατζηνικολάου» (ΦΕΚ 327 Β).

3. Την εισήγηση της υπηρεσίας, αποφασίζουμε:

Άρθρο 1

Καθορισμός τύπων άδειας.

1. Καθορίζονται τέσσερις τύποι άδειας επιχείρησης εμπορίας πολλαπλασιαστικού υλικού:

α) Τύπου Α (Εισαγωγές-εξαγωγές, χονδρική-λιανική πώληση)

β) Τύπου Β (μεταπώληση-λιανοπώληση)

γ) Τύπου Γ (τυποποίηση)

δ) Τύπου Δ (σποροπαραγωγικές και φυτωριακές επιχειρήσεις).

2. Για τη χορήγηση της άδειας επιχείρησης εμπορίας πολλαπλασιαστικού υλικού τύπου Β (μεταπώληση-λιανοπώληση) και της άδειας τύπου Δ, μόνο για φυτωριακές επιχειρήσεις, εξουσιοδοτούνται οι Νομάρχες.

Άρθρο 2

Αντικείμενο τύπων άδειας.

1. Ο κάτοχος άδειας τύπου Α μπορεί να εισάγει, να εξαγει και γενικά να εμπορεύεται στην χώρα, πολλαπλασιαστικό υλικό όλων των ομάδων και όλων των κατηγοριών, του άρθρου 3 του Νόμου 1564/1985.

2. Ο κάτοχος άδειας τύπου Β μπορεί να εμπορεύεται στο εσωτερικό της χώρας πολλαπλασιαστικό υλικό των κατηγοριών πιστοποιημένου και εμπορικού, όλων των ομάδων που προμηθεύεται από την εγχώρια παραγωγή πολλαπλασιαστικού υλικού και από προμηθευτές κατόχους άδειας τύπου Α.

3. Ο κάτοχος άδειας τύπου Γ μπορεί να τυποποιεί (συσκευάζει, υποσυσκευάζει και ανασυσκευάζει) πολλαπλασιαστικό υλικό όλων των ομάδων και όλων των κατηγοριών που προμηθεύεται από την εγχώρια σποροπαραγωγή και από προμηθευτές κατόχους άδειας τύπου Α.

Τα τυποποιημένα προϊόντα του μπορεί να τα διαθέτει στους έχοντες άδεια εμπορίας τύπου Α ή Β.

4. Κάτοχοι άδειας τύπου Δ γίνονται οι σποροπαραγωγικές ή φυτωριακές επιχειρήσεις, προκειμένου να εισάγουν από την αλλοδαπή βασικό ή άλλο υλικό για τις ανάγκες σποράς, φύτευσης ή εμβολιασμού, της επιχείρησής τους. Με την άδεια αυτή μπορούν επίσης να πωλούν λιανικώς και χονδρικώς αποκλειστικά τα προϊόντα των επιχειρήσεών τους ή ίδια προϊόντα άλλων ομοειδών επιχειρήσεων, στην ημεδαπή και αλλοδαπή.

Άρθρο 3

Ελεύθερη πώληση

1. Για την λιανική πώληση πολλαπλασιαστικού υλικού κηπευτικών, (πλην υβριδίων) και διακοσμητικών ειδών των κατωτέρω περιπτώσεων δεν απαιτείται καμία άδεια εμπορίας:

α) Σπόρων σποράς κατηγορίας εμπορικού (STANDARD) συσκευασίας μικροσπέρμων ειδών (τομάτα, πιπεριά κ.λ.π.) μέχρι 3 γρ. και χονδροσπέρμων ειδών (πατζάρι, ρεπάνι κ.λ.π.) μέχρι 10 γρ.

β) Βολβών, ριζωμάτων και κονδύλων συσκευασίας μέχρι 5 KG.

γ) Σποροφυταρίων, μοσχευμάτων αρρίλων ή ερρίλων εμβολιασμένων ή μη, συσκευασίας σε δεμάτια μέχρι 10 τεμαχίων.

δ) Μικρών φυτών σε ατομικά δοχεία (γλάστρες κ.λ.π.).

Άρθρο 4

Δικαιολογητικά χορήγησης άδειας

1. Η χορήγηση όλων των αδειών γίνεται μετά από αίτηση των ενδιαφερομένων στην οποία περιλαμβάνονται όλα τα απαιτούμενα στοιχεία του άρθρου 8 της παρούσας απόφασης, συνοδευόμενη με αποδεικτικό καταβολής του σχετικού παράβαλου του άρθρου 27 του Ν. 1564/1985.

Ειδικότερα στην αίτηση για την χορήγηση άδειας τύπου Δ πρέπει να αναγράφεται και ο αριθμός άδειας της σποροπαραγωγικής ή φυτωριακής επιχείρησης.

2. Για τις άδειες τύπου Α, Γ και από τις τύπου Δ μόνον οι οποίοι αφορούν σποροπαραγωγικές επιχειρήσεις οι αιτήσεις υποβάλλονται στην αρμόδια Κεντρική Υπηρεσία του Υπουργείου Γεωργίας ενώ για τις άδειες τύπου Β και από τις τύπου Δ μόνον όσες αφορούν φυτωριακές επιχειρήσεις οι αιτήσεις υποβάλλονται στην οικεία Διεύθυνση Γεωργίας.

Άρθρο 5

Προϋποθέσεις χορήγησης άδειας

1. Για τη χορήγηση άδειας εμπορίας τύπου Α η επιχείρηση πρέπει να διαθέτει:

α) Γεωπόνο ή δασολόγο ανωτάτης ή Πανεπιστημιακής σχολής ημεδαπής ή αλλοδαπής, ή τεχνολόγο γεωπονίας κατεύθυνσης φυτικής παραγωγής ή δασοπονίας της ημεδαπής ή αλλοδαπής πλήρους απασχόλησης.

β) Αποθηκευτικές εγκαταστάσεις κατάλληλες και ανάλογες με το είδος, τον όγκο πολλαπλασιαστικού υλικού που διακινούν και τη διάρκεια της αποθήκευσης.

γ) Εργαστήριο για τον προσδιορισμό βλαστικότητας και μητρικής καθαρότητας σπόρων.

2. α) Για τη χορήγηση άδειας εμπορίας τύπου Β η επιχείρηση πρέπει να διαθέτει:

αα) Γεωπόνο ή Δασολόγο ή Τεχνολόγο γεωπονίας κατεύθυνσης φυτικής παραγωγής της ημεδαπής ή αλλοδαπής ή Τεχνολόγο Δασοπονίας πλήρους απασχόλησης.

ββ) Αποθηκευτικές εγκαταστάσεις κατάλληλες και ανάλογες με το είδος, τον όγκο πολλαπλασιαστικού υλικού που διακινούνται και τη διάρκεια της αποθήκευσης.

β) Από την υποχρέωση της υποπερ. αα της προηγούμενης περίπτωσης εξαιρούνται όσοι κατά την 14.7.1988 (ημερομηνία δημοσίευσής της αριθ. 290281/21.6.1988 απόφασής μας στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως) ήταν:

αα) Έμποροι πολλαπλασιαστικού υλικού καλλιεργούμενων φυτικών ειδών και κατέχουν άδεια εμπορίας γεωργικών φαρμάκων σύμφωνα με το Ν.Α. 220/1973 (ΦΕΚ Α 272) και το Π.Δ. 353/1974 (ΦΕΚ Α 138).

ββ) Έμποροι αποκλειστικά πολλαπλασιαστικού υλικού καλλιεργούμενων φυτικών ειδών και λοιπών γεωργικών εφοδίων εκτός γεωργικών φαρμάκων, από πενταετίας τουλάχιστον.

γ) Για τη χορήγηση της άδειας τύπου Β σε φυσικά πρόσωπα της προηγούμενης περίπτωσης β απαιτούνται, εκτός από τα δικαιολογητικά που προβλέπονται στην απόφασή μας αυτή και τις εξής:

αα) Για μεν την υποπερίπτωση αα της προηγούμενης περίπτωσης β, κυρωμένο αντίγραφο της άδειας πώλησης γεωργικών φαρμάκων που έχει χορηγηθεί από την αρμόδια Διεύθυνση Γεωργίας.

ββ) Για δε την υποπερίπτωση ββ της προηγούμενης περίπτωσης β, πιστοποιητικό ή βεβαίωση του αρμόδιου Οικονομικού Εφόρου ή της αρμόδιας Διεύθυνσης Γεωργίας, ότι πληρούν τις προϋποθέσεις της υποπερίπτωσης αυτής.

δ) Η άδεια τύπου Β που χορηγείται σε φυσικά πρόσωπα της ροηγουμένης περίπτωσης β είναι προσωπική και δεν μπορεί να μεταβιβασθεί, εκχωρηθεί ή κληρονομηθεί, λήγει δε με την παύση της ιδιότητας αυτής του κατόχου της.

3. Για τη χορήγηση της άδειας τύπου Γ η επιχείρηση πρέπει να διαθέτει:

α) Γεωπόνου ανωτάτης ή Πανεπιστημιακής σχολής της ημεδαφής ή αλλοδαπής πλήρους απασχόλησης.

β) Εγκαταστάσεις τυποποίησης και αποθήκευσης ανάλογες με τη δραστηριότητα της επιχείρησης.

γ) Εργαστήριο για προσδιορισμό βλαστικότητας και μηχανικής αβαρότητας σπόρων.

4. Για τη χορήγηση της άδειας τύπου Δ η επιχείρηση πρέπει προηγουμένως να διαθέτει άδεια σποροπαραγωγικής ή φυτωριακής επιχείρησης.

Άρθρο 6

Υποχρεώσεις επιχειρήσεων εμπορίας

Οι επιχειρήσεις που κατέχουν άδειες εμπορίας πολλαπλασιαστικού υλικού υποχρεούνται:

α) Να τηρούν τις υποχρεώσεις που καθορίζονται από τους τεχνικούς κανονισμούς εμπορίας πολλαπλασιαστικού υλικού.

β) Να συμπληρώνουν σε σχετικά στατιστικά δελτία που θα τους χορηγούνται από τις αρμόδιες υπηρεσίες του Υπουργείου Γεωργίας.

γ) Να αναρτούν υποχρεωτικά και σε εμφανές μέρος στην έδρα της επιχείρησης την χορηγούμενη από το Υπουργείο Γεωργίας άδεια εμπορίας.

δ) Να στέλνουν το τεχνικό προσωπικό τους για να παρακολουθεί τις «επίσημες ημερίδες ενημέρωσης» που οργανώνουν οι αρμόδιες υπηρεσίες του Υπουργείου Γεωργίας.

ε) Να διατηρούν και εναποθηκεύουν το πολλαπλασιαστικό υλικό, σύμφωνα με τις καθιερωμένες από την επιστήμη και την πρακτική προδιαγραφές.

στ) Να ενημερώνουν την υπηρεσία για κάθε μεταβολή απασχόλησης του γεωπονικού προσωπικού της εταιρείας.

Άρθρο 7

Μητρώο επιχειρήσεων εμπορίας

Η αρμόδια Κεντρική Υπηρεσία του Υπουργείου Γεωργίας τηρεί ειδικό μητρώο στο οποίο για κάθε επιχείρηση εμπορίας πολλαπλασιαστικού υλικού καταχωρούνται τα εξής στοιχεία:

α) Ο αριθμός άδειας επιχείρησης (κωδικός αριθμός που εκχωρείται από την υπηρεσία).

β) Το είδος της επιχείρησης.

γ) Η έδρα της επιχείρησης.

δ) Ο τίτλος της επιχείρησης ή ονοματεπώνυμο με πλήρη διεύθυνση, τэлеξ και τηλέφωνα.

ε) Τα Υποκαταστήματα με πλήρη διεύθυνση, τэлеξ και τηλέφωνα.

στ) Ο Εξουσιοδοτημένος εκπρόσωπος της επιχείρησης.

ζ) Οι Ποινές.

η) Η Αφαίρεση άδειας ή διακοπή επιχείρησης.

θ) Τα Ετήσια στατιστικά στοιχεία της επιχείρησης που αφορούν την διακίνηση του πολλαπλασιαστικού υλικού.

ι) Οι Μεταβολές απασχολουμένων Γεωπόνων.

ια) Λοιπα στοιχεία, κατά την κρίση της υπηρεσίας.

Άρθρο 8

Περιεχόμενο αίτησης

Η αίτηση για την χορήγηση άδειας επιχείρησης εμπορίας πολλαπλασιαστικού υλικού πρέπει να περιέχει τα εξής στοιχεία:

α) Το είδος της Επιχείρησης (είδη πολλαπλασιαστικού υλικού που εμπορεύονται).

β) Την Έδρα της επιχείρησης.

γ) Τον τίτλο της επιχείρησης ή ονοματεπώνυμο με πλήρη διεύθυνση, τэлеξ και τηλέφωνα.

δ) Τα Υποκαταστήματα με πλήρη διεύθυνση, τэлеξ και τηλέφωνα.

ε) Τα ονοματεπώνυμα γεωπόνων και τεχνολόγων γεωπονίας κατεύθυνσης φυτικής παραγωγής που απασχολεί η επιχείρηση.

στ) Τον Εξουσιοδοτημένο εκπρόσωπο της επιχείρησης.

ζ) Πλήρη περιγραφή των κτιριακών εγκαταστάσεων, αποθηκευτικών χώρων, μηχανολογικού εξοπλισμού και αγρών που διαθέτει η επιχείρηση.

Άρθρο 9

Αλλαγή άδειας

1. Η άδεια επιχείρησης εμπορίας πολλαπλασιαστικού υλικού τύπου Α, Β και Γ σε περίπτωση αλλαγής της έδρας της επιχείρησης επιτρέπεται να αλλάξει με νέα, ύστερα από αίτηση του ενδιαφερομένου χωρίς να απαιτείται νέα καταβολή του κάθε φορά ισχύοντος παραβόλου.

Στην περίπτωση αυτή απαιτείται η προσκόμιση της παλαιάς άδειας, της οποίας ζητείται η αλλαγή, για να ακυρωθεί, από την οικεία υπηρεσία που την χορήγησε.

2. Σε κάθε άλλη περίπτωση αλλαγής της άδειας απαιτείται νέα καταβολή του κάθε φορά ισχύοντος παραβόλου.

3. Στην ίδια ρύθμιση των παραγράφων 1 και 2 υπάγεται και η περίπτωση της αλλαγής της άδειας εμπορίας πολλαπλασιαστικού υλικού τύπου Δ, εφόσον ο κάτοχος της αντίστοιχης σποροπαραγωγικής ή φυτωριακής επιχείρησης προβαίνει στην αλλαγή της.

Άρθρο 10

Μεταβίβαση άδειας

Η άδεια επιχείρησης εμπορίας πολλαπλασιαστικού υλικού τύπου Α, Β, Γ και Δ σε περίπτωση μεταβίβασης, εκχώρησης ή κληρονομιάς της Επιχείρησης, δεν μεταβιβάζεται, εκχωρείται ή κληρονομείται.

Άρθρο 11

Καταργούμενες αποφάσεις

1. Από την δημοσίευση της απόφασης αυτής στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως καταργούνται οι εξής αποφάσεις μας:

α) 304330/3.4.1986 «Προϋποθέσεις χορήγησης αδειών επιχείρησης εμπορίας πολλαπλασιαστικού υλικού» (ΦΕΚ Β 242).

β) 320620/11.6.1987 «Μεταβίβαση αρμοδιοτήτων στους Νομάρχες και τροποποίηση της αριθ. 304330/3.4.1986 Υπουργικής απόφασης» (ΦΕΚ Β 295).

γ) 240474/16.2.1988 «Συμπλήρωση της 304330/3.4.1986 Υπουργικής απόφασης» (ΦΕΚ Β 120).

δ) 290281/21.6.1988 «Τροποποίηση της αριθ. 304330/3.4.1986 Υπουργικής απόφασης» (ΦΕΚ Β 492).

ε) 375692/2.8.1990 «Προϋποθέσεις χορήγησης αδειών επιχείρησης εμπορίας πολλαπλασιαστικού υλικού» (ΦΕΚ Β 632).

2. Όσες άδειες εμπορίας πολλαπλασιαστικού υλικού έχουν εκδοθεί βάσει των παραπάνω αποφάσεων εξακολουθούν να ισχύουν.

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Αθήνα, 3 Δεκεμβρίου 1990

Ο ΑΝΑΡΧΗΓΙΟΥΡΓΟΣ

ΠΑΝ. ΚΑΤΣΙΝΙΚΟΛΑΟΥ



ΕΦΗΜΕΡΙΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ

ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

ΤΕΥΧΟΣ ΔΕΥΤΕΡΟ

Αρ. Φύλλου 409

3 Ιουνίου 1994

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

ΥΠΟΥΡΓΙΚΕΣ ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ ΚΑΙ ΕΓΚΡΙΣΕΙΣ

- Τεχνικός Κανονισμός ενδοκοινοτικής απόκτησης και εισαγωγών από τρίτες Χώρες Πολλαπλασιαστικού υλικού καλλιεργουμένων φυτικών ειδών. 1
- Χαρακτηρισμός ως ιστορικού διατηρητέου μνημείου του κτιρίου στην οδό Φιλίας των Λαών 5, στην Ηλιούπολη, ιδιοκτησίας Μαργαρίτας Παυλακοπούλου. 2
- Χαρακτηρισμός ως ιστορικού διατηρητέου μνημείου του κτιρίου του παλαιού σχολείου της Βυτίνας Ν. Αρκαδίας. 3
- Χαρακτηρισμός ως ιστορικού διατηρητέου μνημείου του κτιρίου «Παλαιά Διαπούλια» μαζί με τον περιβάλλοντα χώρο του, στα όρια της ιδιοκτησίας, στην οδό Ξάνθης - Εχίνου, στην Ξάνθη, ιδιοκτησίας του Δημοσίου. 4

ΔΙΟΡΘΩΣΕΙΣ ΣΦΑΛΜΑΤΩΝ

- Διόρθωση σφάλματος στην 2014345/1598/0022/20.4.1994 κοινή απόφαση Υπουργών Οικονομικών και Υγείας, Πρόνοιας και Κοιν. Ασφαλίσεων. 5
- Διόρθωση σφαλμάτων στην 1040847/346/ 0006Α/6.4.94 απόφαση Υπ. Οικονομικών. 6

ΥΠΟΥΡΓΙΚΕΣ ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ & ΕΓΚΡΙΣΕΙΣ

Αριθ. 366884 (1)
 Τεχνικός Κανονισμός ενδοκοινοτικής απόκτησης και εισαγωγών από τρίτες Χώρες Πολλαπλασιαστικού υλικού καλλιεργουμένων φυτικών ειδών.

ΟΙ ΥΠΟΥΡΓΟΙ ΕΘΝΙΚΗΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ ΚΑΙ ΓΕΩΡΓΙΑΣ

Έχοντας υπόψη:

- 1. Τις διατάξεις:
 - α) Του άρθρου 1 παρ. 1, 2, 3, 4 και 5 του Ν. 1338/1983 «Εφαρμογή του κοινοτικού δικαίου» (ΦΕΚ 34/Α/17.3.1983) όπως τροποποιήθηκε από το άρθρο 6 του Ν. 1440/1984 «Συμμετοχή της Ελλάδας στο κεφάλαιο στα αποθεματικά και στις προβλέψεις της Ευρωπαϊκής Τράπεζας Επενδύσεων, στο κεφάλαιο της Ευρωπαϊκής Κοινότητας Άνθρακος και Χάλυβος και του Οργανισμού

Εφοδιασμού ΕΥΡΑΤΟΜ» (ΦΕΚ 70/Α/21.5.1984) και του άρθρου 65 του Ν. 1892/90 (Α 101).

β) Του άρθρου 16 παρ. 6 του Ν. 1564/1985 «Οργάνωση παραγωγής και Εμπορίας του πολλαπλασιαστικού υλικού φυτικών ειδών» (ΦΕΚ 164/Α/26.9.1985) όπως ετροποποιήθη με την παρ. 10 του άρθρου 2 του Ν. 2040/1992 (ΦΕΚ 70Α/23.4.92).

γ) Του άρθρου 29Α του Ν. 1558/1985 «Κυβέρνηση και Κυβερνητικά Όργανα» (Α' 137) όπως προστέθηκε με το άρθρο 27 του Ν. 2081/1992 (Α' 154) και του γεγονότος ότι από τις διατάξεις της παρούσας δεν προκύπτει δαπάνη σε βάρος του Κρατικού Προϋπολογισμού.

δ) Του άρθρου 31 του Ν. 1731/1987 (ΦΕΚ 161/Α/9.9.1987).

ε) Του Π.Δ. 582/1985 «Έναρξη ισχύος διατάξεων του Ν. 1564/1985 και κατάργηση διατάξεων του Α.Ν. 825/1937, του Ν.Δ. 1348/1942 και του Ν. 4035/1960» (ΦΕΚ 203/Α/5.12.1985).

2. Την Υ.Α. 184/1993 απόφαση του Πρωθυπουργού και του Υπουργού Γεωργίας «Ανάθεση αρμοδιοτήτων στον Υφυπουργό Γεωργίας Φλώρο Κωνσταντίνου» (Β' 836).

3. Την από 23.2.93 γνωμοδότηση της Τεχνικής Επιτροπής Πολλαπλασιαστικού Υλικού, αποφασίζουμε:

Άρθρο 1 Σκοπός

Σε συμμόρφωση προς τις οδηγίες:
 Α. 66/400/ΕΟΚ του Συμβουλίου της 14ης Ιουνίου 1966 «περί εμπορίας σπόρων τεύτλων προς σπορά» (ΕΕ ειδ. εκδ. 03 τομ. 001 σελ. 235), όπως τροποποιήθηκε μεταγενέστερα με:

- α) Τις οδηγίες:
 - 1) 69/61 ΕΟΚ (L. 48, 26.2.1969, σελ. 4).
 - 2) 71/162/ΕΟΚ (L. 87, 17.4.1971, σελ. 24).
 - 3) 72/274/ΕΟΚ (L. 171, 29.7.1972, σελ. 37).
 - 4) 72/418/ΕΟΚ (L. 287, 26.12.1974, σελ. 22).
 - 5) 73/438/ΕΟΚ (L. 356, 27.12.1974, σελ. 79).
 - 6) 75/444/ΕΟΚ (L. 196, 26.7.1975, σελ. 6).
 - 7) 76/331/ΕΟΚ (L. 83, 30.3.1976, σελ. 34).
 - 8) 78/55/ΕΟΚ (L. 16, 20.1.1978, σελ. 23).
 - 9) 78/692/ΕΟΚ (L. 16, 26.8.1978, σελ. 13).
 - 10) 87/120/ΕΟΚ (L. 49/39, 18.2.1987).
- β) Τις πράξεις προσχώρησης:
 - 1) L. 73, 27.3.1972, σελ. 14.

- 2) L. 291, 19.11.1979, σελ. 17.
 γ) Την απόφαση του Συμβουλίου:
 L. 2, 1.1.1973, σελ. 1.
 δ) Τον Κανονισμό 3768/85/ΕΟΚ (L. 362/8, 31.12.1985).
 Β 66101/ΕΟΚ του Συμβουλίου της 14ης Ιουνίου 1966 «περί εμπορίας σπόρων προς σπορά κτηνοτροφικών φυτών» (Ε.Ε. Ειδ. Εκδ.
 03 Τομ. 001 σελ. 243, όπως τροποποιήθηκε μεταγενέστερα με:
 α) Τις οδηγίες:
 1) 69/63/ΕΟΚ (L 48, 26.2.1969, σελ. 8).
 2) 71/162/ΕΟΚ (L 87, 17.4.1971, σελ. 24).
 3) 72/274/ΕΟΚ (L 171, 29.7.1972, σελ. 37).
 4) 72/418/ΕΟΚ (L 287, 26.12.1972, σελ. 22).
 5) 73/438/ΕΟΚ (L 356, 27.12.1973, σελ. 79).
 6) 75/441/ΕΟΚ (L 196, 26.7.1975, σελ. 6).
 7) 78/55/ΕΟΚ (L 16, 20.1.1978, σελ. 23).
 8) 78/386/ΕΟΚ (L 113, 25.4.1978) όπως τροποποιήθηκε με τις οδηγίες 81/126/ΕΟΚ (L 67/36, 12.3.1981) και 82/287/ΕΟΚ (L 131/21, 13.5.1982).
 9) 78/692/ΕΟΚ (L 236, 26.8.1978, σελ. 13).
 10) 78/1020/ΕΟΚ (L 350, 14.12.1978, σελ. 27).
 11) 79/641/ΕΟΚ (L 183, 19.7.1979, σελ. 13).
 12) 79/692/ΕΟΚ (L 205, 13.8.1979, σελ. 1).
 13) 80/754/ΕΟΚ (L 207, 9.8.1980, σελ. 36).
 14) 81/126/ΕΟΚ (L 67, 12.3.1981, σελ. 36).
 15) 82/287/ΕΟΚ (L 131, 13.5.1982, σελ. 24) όπως τροποποιήθηκε με την οδηγία 83/116/ΕΟΚ (L. 76, 22.3.1983, σελ. 21).
 16) 85/38/ΕΟΚ (L 16, 19.1.1985, σελ. 41).
 17) 87/120/ΕΟΚ (L 49/39, 18.2.1987).
 18) 86/155/ΕΟΚ (L 118/23, 7.5.1986).
 19) 75/502/ΕΟΚ (L 228/26, 29.8.1975).
 20) 86/109/ΕΟΚ (L 93/21, 8.4.1986).
 β) Τις πράξεις προσχώρησης:
 1) L. 73, 27.3.1972, σελ. 14
 2) L. 291, 19.11.1979, σελ. 17
 γ) Την απόφαση του Συμβουλίου:
 L. 2 1.1.1973, σελ. 1
 δ) Τον κανονισμό 3768/85/ΕΟΚ (L 362/8, 31.12.1985)
 Γ. 66/402/ΕΟΚ του Συμβουλίου της 14ης Ιουνίου 1966 «περί εμπορίας σπόρων δημητριακών προς σπορά» (Ε.Ε. Ειδ. εκδ. 03 τομ. 002 σελ. 3), όπως τροποποιήθηκε μεταγενέστερα, με:
 α) Τις οδηγίες:
 1) 69/60/ΕΟΚ (L 48, 26.2.1969, σελ. 1).
 2) 71/162/ΕΟΚ (L 87, 17.4.1971, σελ. 24).
 3) 72/274/ΕΟΚ (L 171, 29.7.1972, σελ. 37).
 4) 72/418/ΕΟΚ (L 287, 26.12.1972, σελ. 22).
 5) 73/438/ΕΟΚ (L 356, 27.12.1973, σελ. 79).
 6) 75/444/ΕΟΚ (L 196, 26.7.1975, σελ. 6).
 7) 78/55/ΕΟΚ (L 16, 20.1.1978, σελ. 23).
 8) 78/387/ΕΟΚ (L 113, 25.4.1978, σελ. 13).
 9) 78/692/ΕΟΚ (L 236, 26.8.1978, σελ. 13).
 10) 78/1020/ΕΟΚ (L 350, 14.12.1978, σελ. 27).
 11) 79/641/ΕΟΚ (L 183, 19.7.1979, σελ. 13).
 12) 79/692/ΕΟΚ (L 205, 13.8.1979, σελ. 1).
 13) 81/126/ΕΟΚ (L 67, 12.3.1981, σελ. 36).
 14) 81/561/ΕΟΚ (L 203, 23.7.1981, σελ. 52).
 15) 86/155/ΕΟΚ (L 118/23, 7.5.1986).
 16) 86/320/ΕΟΚ (L 200/38, 23.7.1986).
 17) 87/120/ΕΟΚ (L 49/39, 18.2.1987).
 β) Τις πράξεις προσχώρησης:
 1) L. 73, 27.3.1972, σελ. 14
 2) L. 291, 19.11.1979, σελ. 17
 γ) Την απόφαση του Συμβουλίου:
 L. 2, 1.1.1973, σελ. 1
 δ) Τον Κανονισμό 3768/85/ΕΟΚ (L 362/8, 31.12.1985)
 Δ. 66/403/ΕΟΚ του Συμβουλίου της 14ης Ιουνίου 1966 «περί εμπορίας σπόρων γεωμήλων προς φύτευση» (Ε.Ε. Ειδ. Εκδ. 03 τομ. 002 σελ. 14), όπως τροποποιήθηκε μεταγενέστερα με:
 α) Τις οδηγίες:
 1) 69/62/ΕΟΚ (L 48, 26.2.1969, σελ. 7).
 2) 71/162/ΕΟΚ (L 87, 17.4.1971, σελ. 24).
 3) 72/274/ΕΟΚ (L 171, 29.7.1972, σελ. 37).
 4) 72/418/ΕΟΚ (L 287, 26.12.1972, σελ. 22).
 5) 73/438/ΕΟΚ (L 356, 27.12.1973, σελ. 79).
 6) 75/444/ΕΟΚ (L 196, 26.7.1975, σελ. 6).
 7) 76/307/ΕΟΚ (L 72, 18.3.1976, σελ. 16).
 8) 77/648/ΕΟΚ (L 261, 14.10.1977, σελ. 21).
 9) 78/692/ΕΟΚ (L 236, 26.8.1978, σελ. 13).
 10) 78/816/ΕΟΚ (L 281, 6.10.1978, σελ. 18).
 11) 79/967/ΕΟΚ (L 293, 20.11.1979, σελ. 6).
 12) 80/52/ΕΟΚ (L 18, 24.1.1980, σελ. 29).
 13) 81/561/ΕΟΚ (L 203, 23.7.1981, σελ. 52).
 14) 84/218/ΕΟΚ (L 104, 17.4.1984, σελ. 19).
 15) 86/215/ΕΟΚ (L 152/46, 6.6.1986).
 β) Τις πράξεις προσχώρησης:
 1) L. 73, 27.3.1972, σελ. 14
 2) L. 291, 19.11.1979, σελ. 17
 γ) Την απόφαση του Συμβουλίου:
 L. 2, 1.1.1973, σελ. 1
 δ) Τον Κανονισμό 3768/85/ΕΟΚ (L 362/8, 31.12.1985)
 Ε. 69/208/ΕΟΚ του Συμβουλίου της 30ης Ιουνίου 1969 περί εμπορίας των σπόρων προς σπορά των ελαιούχων και κλωστικών φυτών (Ε.Ε. Ειδ. Εκδ. 03 τόν. 004 σελ. 195), όπως τροποποιήθηκε μεταγενέστερα με:
 α) Τις οδηγίες:
 1) 71/162/ΕΟΚ (L 87, 17.4.1971, σελ. 24).
 2) 72/274/ΕΟΚ (L 171, 29.7.1972, σελ. 37).
 3) 72/418/ΕΟΚ (L 287, 26.12.1972, σελ. 22).
 4) 73/438/ΕΟΚ (L 356, 27.12.1973, σελ. 79).
 5) 75/444/ΕΟΚ (L 196, 26.7.1975, σελ. 6).
 6) 78/55/ΕΟΚ (L 16, 20.1.1978, σελ. 23).
 7) 78/388/ΕΟΚ (L 113, 25.4.1978, σελ. 20) όπως τροποποιήθηκε από τις οδηγίες 81/126/ΕΟΚ και 82/287/ΕΟΚ.
 8) 78/692/ΕΟΚ (L 236, 26.8.1978, σελ. 13)
 9) 78/1020/ΕΟΚ (L 350, 14.12.1978, σελ. 27)
 10) 79/641/ΕΟΚ (L 183, 19.7.1979, σελ. 13)
 11) 80/304/ΕΟΚ (L 68, 14.3.1980, σελ. 33)
 12) 81/126/ΕΟΚ (L 67, 12.3.1981, σελ. 36)
 13) 82/287/ΕΟΚ (L 131, 13.5.1982, σελ. 24), όπως τροποποιήθηκε από την οδηγία 83/116/ΕΟΚ (L. 76, 22.3.1983 σελ. 21).
 14) 82/727/ΕΟΚ (L 310, 6.11.1982, σελ. 21)
 15) 82/859/ΕΟΚ (L 357, 18.12.1982, σελ. 31)
 16) 87/120/ΕΟΚ (L 49/39, 18.2.1987)
 17) 86/155/ΕΟΚ (L 118/23, 7.5.1986)
 18) 86/109/ΕΟΚ (L 93/21, 8.4.1986)
 β) Τις πράξεις προσχώρησης:

1) L. 73, 27.3.1972, σελ. 14

2) L. 291, 19.11.1970, σελ. 17

γ) Την απόφαση του Συμβουλίου:

L. 2, 1.1.1973, σελ. 1

δ) Τον Κανονισμό 3768/85/ΕΟΚ (L. 362/8, 31.12.1985).

ΣΤ. 70/457/ΕΟΚ του Συμβουλίου της 29ης Σεπτεμβρίου 1970 «περί του κοινού καταλόγου ποικιλιών καλλιεργούμενων φυτικών ειδών» (Ε.Ε. Ειδ. Εκδ. 03 τομ. 006 σελ. 3), όπως τροποποιήθηκε μεταγενέστερα με:

α) Τις οδηγίες:

1) 72/274/ΕΟΚ (L 171, 29.7.1972, σελ. 37)

2) 72/418/ΕΟΚ (L 287, 26.12.1972, σελ. 22)

3) 73/438/ΕΟΚ (L 356, 27.12.1973, σελ. 79)

4) 78/55/ΕΟΚ (L 16, 20.1.1978, σελ. 23)

5) 79/692/ΕΟΚ (L 205, 13.8.1979, σελ. 1)

6) 79/967/ΕΟΚ (L 293, 20.11.1979, σελ. 16)

7) 80/1141/ΕΟΚ (L 341, 16.12.1980, σελ. 27)

8) 86/155/ΕΟΚ (L 118/23 7.5.1976)

β) Τις πράξεις προσχώρησης:

1) L. 73, 27.3.1972, σελ. 14

2) L. 291, 19.11.1979, σελ. 17

γ) Την απόφαση του Συμβουλίου:

L. 2, 1.1.1973, σελ. 1

δ) Τον Κανονισμό 3768/85/ΕΟΚ (L. 362/8, 31.12.1985).

Ζ. 70/458/ΕΟΚ του Συμβουλίου της 29ης Σεπτεμβρίου 1970 «περί εμπορίας σπόρων προς σπορά κηπευτικών (Ε.Ε. Ειδ. Εκδ. 03 τομ. 006 σελ. 3), όπως τροποποιήθηκε μεταγενέστερα με:

α) Τις οδηγίες:

1) 71/162/ΕΟΚ (L 87, 17.4.1971, σελ. 24)

2) 72/274/ΕΟΚ (L 171, 29.7.1972, σελ. 37)

3) 72/418/ΕΟΚ (L 287, 26.12.1972, σελ. 2)

4) 73/438/ΕΟΚ (L 356, 27.12.1973, σελ. 79)

5) 76/307/ΕΟΚ (L 72, 18.3.1976, σελ. 16)

6) 78/55/ΕΟΚ (L 16, 20.1.1978, σελ. 23)

7) 78/692/ΕΟΚ (L 236, 26.8.1978, σελ. 13)

8) 79/641/ΕΟΚ (L 183/19.7.1979, σελ. 13).

9) 79/692/ΕΟΚ (L. 205 13.8.1979, σελ. 1).

10) 79/967/ΕΟΚ (L. 20 20.11.1979, σελ. 10).

11) 80/1141/ΕΟΚ (L. 341, 16.12.1980, σελ. 27).

12) 86/115/ΕΟΚ (L. 118/23 7.5.1986.).

13) 87/120/ΕΟΚ (L. 49/39, 18.2.1987).

14) 83/495/ΕΟΚ (L. 275/18, 8.10.1983).

β) Τις πράξεις προσχώρησης:

1) L. 73, 27.3.1972, σελ. 14.

2) L. 291, 19.11.1979, σελ. 17.

γ) Την απόφαση του Συμβουλίου:

L. 2, 1.1.1973, σελ. 1.

δ) Τον Κανονισμό 3768/85/ΕΟΚ (L. 362/8, 31.12.1985).

Η. 68/193/ΕΟΚ του Συμβουλίου της 9ης Απριλίου 1968 «Περί εμπορίας υλικών αγενούς πολλαπλασιασμού της αμπέλου» (Ε.Ε. Ειδ. Εκδ. 03 τομ. 006 σελ. 39, όπως τροποποιήθηκε μεταγενέστερα με:

α) Τις οδηγίες:

1) 71/140/ΕΟΚ (L. 71/16, 25.3.1971)

2) 74/648/ΕΟΚ (L. 352/43, 28.12.1974)

3) 86/155/ΕΟΚ (L. 118/23, 7.5.1986)

4) 72/169/ΕΟΚ (L. 103/25, 2.5.1972)

5) 78/692/ΕΟΚ (L. 236/13, 26.8.1978)

6) 78/55/ΕΟΚ (L. 16/23, 20.1.1978)

7) 82/331/ΕΟΚ (L. 148/47, 27.5.1982)

8) 77/629/ΕΟΚ (L. 257/27, 8.10.1977)

β) Τις πράξεις προσχώρησης:

1) L. 73, 27.3.1972, σελ. 14

2) L. 291, 19.11.1979, σελ. 17

γ) Την απόφαση του Συμβουλίου:

L. 2, 1.1.1973, σελ. 1

δ) Τον Κανονισμό 3768/85/ΕΟΚ (L. 362/8, 31.12.1985)

Θ. 91/682/ΕΟΚ του Συμβουλίου της 19ης Δεκεμβρίου 1991 «περί εμπορίας του υλικού πολλαπλασιασμού των καλλωπιστικών φυτών και των καλλωπιστικών φυτών», (L. 376/21, 31.12.1991).

Ι. 92/33/ΕΟΚ του Συμβουλίου της 28ης Απριλίου 1992 «για την εμπορία φυταρίων και πολλαπλασιαστικού υλικού κηπευτικών, εκτός των σπόρων προς σπορά», (L. 157/1, 10.6.92).

Κ. 92/34/ΕΟΚ του Συμβουλίου της 28ης Απριλίου 1992 «για την εμπορία του πολλαπλασιαστικού υλικού σπυροφόρων φυτών και των σπυροφόρων δένδρων που προορίζονται για την παραγωγή φρούτων».

(L. 157/10, 10.6.92).

Θεσπίζουμε τις διατάξεις ενδοκοινοτικής απόκτησης και εισαγωγής από τρίτες χώρες πολλαπλασιαστικού υλικού όλων των κατηγοριών και ομάδων που αναφέρονται στις παραπάνω οδηγίες και στο άρθρο 3 του Ν. 1564/1985, προκειμένου το υλικό αυτό να τεθεί σε εμπορία εντός της Χώρας.

Άρθρο 2

Δικαίωμα ενδοκοινοτικής απόκτησης και εισαγωγής

Δικαίωμα ενδοκοινοτικής απόκτησης και εισαγωγής από τρίτες χώρες, πολλαπλασιαστικού υλικού καλλιεργούμενων φυτικών ειδών με σκοπό την εμπορία του στο εσωτερικό της χώρας, έχουν οι επιχειρήσεις στις οποίες έχει χορηγηθεί η προς τούτο νόμιμη άδεια επιχείρησης εμπορίας πολλαπλασιαστικού υλικού, όπως ορίζεται από το άρθρο 15 του Ν. 1564/85, όπως τροποποιήθηκε με την παρ. 9 του άρθρου 2 του Ν. 2040/92.

Άρθρο 3

Πολλαπλασιαστικό υλικό του οποίου επιτρέπεται η ενδοκοινοτική απόκτηση και εισαγωγή για εμπορία

1. Η ενδοκοινοτική απόκτηση και η εισαγωγή από τρίτες χώρες πολλαπλασιαστικού υλικού καλλιεργούμενων φυτικών ειδών, με σκοπό την εμπορία του στο εσωτερικό της χώρας γίνεται ως εξής:

α. Επιτρέπεται η ενδοκοινοτική απόκτηση και εμπορία πολλαπλασιαστικού υλικού των ποικιλιών που είναι εγγεγραμμένες στους εθνικούς καταλόγους της χώρας μας ή στους κοινούς καταλόγους της χώρας μας ή στους Κοινούς Καταλόγους των Ευρωπαϊκών Κοινοτήτων.

β. Επιτρέπεται η ενδοκοινοτική απόκτηση και εμπορία πολλαπλασιαστικού υλικού φυτικών ειδών και ποικιλιών τους, τα οποία δεν περιλαμβάνονται στους καταλόγους της περίπτωσης α, αλλά η εμπορία του υλικού αυτού ρυθμίζεται από κοινούς κανόνες σε κοινοτικό επίπεδο.

γ. Επιτρέπεται η εισαγωγή και εμπορία από Τρίτες χώρες πολλαπλασιαστικού υλικού των ποικιλιών που είναι εγγεγραμμένες στους Εθνικούς Καταλόγους της χώρας μας ή στους Κοινούς Καταλόγους των Ευρωπαϊκών Κοινοτήτων.

των, όπως επίσης και των ειδών και ποικιλιών τους που δεν περιλαμβάνονται στους καταλόγους αυτούς, αλλά η εμπορία τους ρυθμίζεται από ειδικές ανά τρίτη χώρα διατάξεις με την προϋπόθεση ότι έχουν χορηγηθεί στις χώρες αυτές οι σχετικές ισοδυναμίες, με Κοινοτικές αποφάσεις.

δ. Επιτρέπεται, μετά από έγκριση της αρμόδιας για το πολλαπλασιαστικό υλικό Κεντρικής Υπηρεσίας του Υπουργείου Γεωργίας, η ενδοκοινοτική απόκτηση ή εισαγωγή από Τρίτες Χώρες και η εμπορία πολλαπλασιαστικού υλικού φυτικών ειδών και ποικιλιών τους από οπουδήποτε, όταν δεν εμπίπτει στις περιπτώσεις α, β και γ της παραγράφου 1 του άρθρου αυτού.

Άρθρο 4

Προϋποθέσεις ενδοκοινοτικής απόκτησης ή εισαγωγής από τρίτες χώρες

1. Η ενδοκοινοτική απόκτηση του πολλαπλασιαστικού υλικού που αναφέρεται στις περιπτώσεις α και β της παραγράφου 1 του άρθρου 3 του κανονισμού αυτού, επιτρέπεται χωρίς καμία διοικητική διατύπωση στα σημεία εισόδου.

2. Η ενδοκοινοτική απόκτηση πολλαπλασιαστικού υλικού αμπέλου επιτρέπεται σύμφωνα με τις διατάξεις των Κανονισμών (ΕΟΚ) 3800/81 και 2389/89, όπως ισχύουν και τις διατάξεις εφαρμογής τους.

3. Η ενδοκοινοτική απόκτηση ή εισαγωγή πολλαπλασιαστικού υλικού, που αναφέρεται στις περιπτώσεις γ και δ της παραγράφου 1 του άρθρου 3 του κανονισμού αυτού, επιτρέπεται με άδεια της αρμόδιας για το πολλαπλασιαστικό υλικό Κεντρικής Υπηρεσίας του Υπουργείου Γεωργίας, που εκδίδεται κατόπιν υποβολής αίτησης από τους ενδιαφερομένους, προς διευκόλυνση των τελωνειακών ελέγχων και απλούστευση των τελωνειακών διαδικασιών.

4. Το περιεχόμενο της αίτησης για την έκδοση των αδειών των παρ. 2 και 3 του άρθρου αυτού περιλαμβάνεται στο άρθρο 9 του κανονισμού αυτού.

5. Στην περίπτωση ενδοκοινοτικής απόκτησης ή εισαγωγής πολλαπλασιαστικού υλικού ποικιλιών καλλιεργουμένων φυτικών ειδών ιδιοκτησίας του ΕΘΙΑΓΕ, όπως αυτή προκύπτει από τους Εθνικούς Καταλόγους των ποικιλιών αυτών, η εμπορία από τρίτον του υλικού αυτού επιτρέπεται μόνο μετά από έγγραφη συναίνεση του ΕΘΙΑΓΕ.

Άρθρο 5

Συνοδευτικά έγγραφα κατά την εμπορία

1. Το πολλαπλασιαστικό υλικό ενδοκοινοτικής απόκτησης κατά την διάρκεια της εμπορίας του πρέπει:

α. να φέρει σημάδια ή να συνοδεύεται από έγγραφο, όπως κατά περίπτωση προβλέπεται από το γενικό και τους ειδικούς τεχνικούς κανονισμούς ελέγχου και πιστοποίησης, όπως επίσης και τους τεχνικούς κανονισμούς εμπορίας αυτού.

β. να συνοδεύεται από το δελτίο αποστολής ή το τιμολόγιο ενδοκοινοτικής απόκτησης.

2. Το πολλαπλασιαστικό υλικό προέλευσης τρίτων χωρών επί πλέον πρέπει να συνοδεύεται, κατά την εισαγωγή του και κατά τη διάρκεια της εμπορίας του, από:

α. Πιστοποιητικό ελέγχου και πιστοποίησης εκδοθέν από την αρμόδια υπηρεσία της χώρας που πιστοποίησε το υλικό αυτό:

β. Πιστοποιητικό της Διεθνούς Ενώσεως Ελέγχου Σπόρων INTERNATIONAL SEED TESTING ASSOCIATION

(ISTA) ή ισοδύναμου προς αυτήν οργανισμού, όπου απαιτείται.

Άρθρο 6

Έλεγχος κατά την εμπορία

1. Το πολλαπλασιαστικό υλικό των καλλιεργουμένων φυτικών ειδών κατά τη διάρκεια της εμπορίας του εντός της χώρας ελέγχεται δειγματοληπτικά σύμφωνα με τα οριζόμενα στο άρθρο 16 του Ν. 1564/85, όπως τροποποιήθηκε με την παρ. 10 του άρθρου 2 του Ν. 2040/92, στο Γενικό και στους κατά περίπτωση Ειδικούς Τεχνικούς Κανονισμούς Ελέγχου και Πιστοποίησης.

2. Στην περίπτωση ενδοκοινοτικής απόκτησης πολλαπλασιαστικού υλικού ο πρώτος παραλήπτης, αμέσως μετά την άφιξη του φορτίου στον τόπο προορισμού του, οφείλει να δηλώσει με υπεύθυνη δήλωση του άρθρου 8 του Ν. 1599/1986, που φέρει θεώρηση του γνησίου της υπογραφής του ή των νομίμων εκπροσώπων του, την άφιξη αυτή στην τοπική Διεύθυνση Γεωργίας, ή στο τοπικό Κέντρο Ελέγχου και Πιστοποίησης Πολλαπλασιαστικού Υλικού (ΚΕΠΠΥ) και να προσκομίσει επίσημο αντίγραφο του δελτίο αποστολής ή του τιμολογίου αγοράς, καθώς και την έγκριση εισαγωγής των παραγράφων 2 και 3 του άρθρου 4 για τις περιπτώσεις ενδοκοινοτικής απόκτησης πολλαπλασιαστικού υλικού αμπέλου και της παρ. 3 του άρθρου 3.

Οι ανωτέρω υπηρεσίες αμέσως μετά την παραλαβή της υπεύθυνης δήλωσης μαζί με τα αναφερθέντα έγγραφα συντάσσουν τα σχετικά παραστατικά για την καταβολή του ανταποδοτικού τέλους για τους ελέγχους της εμπορίας του πολλαπλασιαστικού υλικού που προβλέπονται από το άρθρο 24 του Ν. 1564/1985 και γνωστοποιούν τα στοιχεία του αφιχθέντος πολλαπλασιαστικού υλικού στην αρμόδια Κεντρική Υπηρεσία του Υπουργείου Γεωργίας για στατιστικούς σκοπούς, ως ορίζει η παράγραφος 5 του άρθρου αυτού.

3. Στις περιπτώσεις εισαγωγών πολλαπλασιαστικού υλικού από τρίτες χώρες, οι αρχικοί έλεγχοι εμπορίας διενεργούνται στα σημεία εισόδου και κατά τη διάρκεια των διαδικασιών του εκτελωνισμού του υλικού αυτού, από τις αρμόδιες για το πολλαπλασιαστικό υλικό περιφερειακές υπηρεσίες του Υπουργείου Γεωργίας ή τους προς τούτο εξουσιοδοτημένους φορείς, σε συνεργασία με τα αντίστοιχα Περιφερειακά Κέντρα Προστασίας Φυτών και Ποιοτικού Ελέγχου.

Οι ανωτέρω υπηρεσίες μετά τη γνωστοποίηση της άφιξης φορτίου πολλαπλασιαστικού υλικού στο σημείο εισόδου ευθύνης τους, και την υποβολή εκ μέρους του ενδιαφερομένου των συνοδευτικών εγγράφων του άρθρου 5 και της άδειας εισαγωγής της παρ. 3 του άρθρου 4, προβαίνουν στη διενέργεια των ελέγχων της παραγράφου 1 του άρθρου αυτού.

Μετά την ολοκλήρωση των ελέγχων τα Περιφερειακά Κέντρα Προστασίας Φυτών και Ποιοτικού Ελέγχου συντάσσουν τα σχετικά παραστατικά για την καταβολή του ανταποδοτικού τέλους για τους ελέγχους της εμπορίας του πολλαπλασιαστικού υλικού που προβλέπονται από το άρθρο 24 του Ν. 1564/85.

4. Η μη συμμόρφωση των επιχειρήσεων εμπορίας πολλαπλασιαστικού υλικού προς τα ανωτέρω, συνεπάγεται την επιβολή διοικητικών και ποινικών κυρώσεων, σύμφωνα με την ισχύουσα νομοθεσία.

5. Στο τέλος κάθε μήνα, οι Διευθύνσεις Γεωργίας ή τα

ΚΕΠΠΥ, για την περίπτωση των ελέγχων της παρ. 2 και τα Περιφερειακά Κέντρα Προστασίας Φυτών και Ποιοτικού Ελέγχου, για την περίπτωση των ελέγχων της παρ. 3, θα υποβάλλουν στην αρμόδια για το Πολλαπλασιαστικό υλικό Διεύθυνση του Υπουργείου Γεωργίας καταστάσεις με τα στοιχεία του υλικού αυτού.

Άρθρο 7

Οι άδειες εισαγωγής ή εγκρίσεις ενδοκοινοτικής απόκτησης, που χορηγούνται σύμφωνα με τις παραγράφους 2 και 3 του άρθρου 4 του κανονισμού αυτού, ισχύουν επί ένα τρίμηνο από την ημερομηνία έκδοσής τους για τις εισαγωγές από τρίτες χώρες και εξόμηνο για την έγκριση ενδοκοινοτικής απόκτησης.

Άρθρο 8

Ευθύνες επιχειρήσεων εμπορίας πολ/κού υλικού

1. Τα φυτικά είδη και οι ποικιλίες, πολλαπλασιαστικό υλικό των οποίων τίθεται κυκλοφορία στη χώρα και προέρχεται είτε από άλλα Κράτη Μέλη της Ε.Ε. ή εισάγεται από τρίτες χώρες, πρέπει προηγουμένως να έχουν δοκιμασθεί επιτυχώς στις εδαφοκλιματικές συνθήκες της χώρας και για τον σκοπό για τον οποίο προορίζονται.

2. Οι δοκιμές αυτές είναι δυνατόν να έχουν γίνει από δημόσιο ή ιδιωτικό φορέα.

3. Οι επιχειρήσεις εμπορίας πολλαπλασιαστικού υλικού, που διακινούν τέτοιο υλικό, φέρουν ευθύνη αν, από τη γεωργική εφαρμογή, το είδος αποδειχθεί ακατάλληλο για τη χρήση για την οποία προορίζεται ή η ποικιλία αποδειχθεί ακατάλληλη ιδιαίτερα εξ αιτίας του δείκτη πρωιμότητας της μορφής (FORMA IBERNALIS, ή FORMA AESTIVA) και της φυσιολογίας (φωτοπεριοδισμός κ.λπ.) της ποικιλίας.

4. Οι αρμόδιες υπηρεσίες του Υπουργείου Γεωργίας στις περιπτώσεις της προηγούμενης παραγράφου κινούν τη διαδικασία για τη δίωξη των υπευθύνων επιχειρήσεων εμπορίας πολλαπλασιαστικού υλικού, σύμφωνα με τα οριζόμενα από το άρθρο 25 του Ν. 1564/1985.

Άρθρο 9

Περιεχόμενο αιτήσεων

Στην αίτηση για έκδοση άδειας εισαγωγής ή έγκρισης ενδοκοινοτικής απόκτησης πολλαπλασιαστικού υλικού, όπου απαιτείται, πρέπει να περιλαμβάνονται τουλάχιστον τα εξής στοιχεία:

- α. Το φυτικό είδος (Ελληνική και Λατινική ονομασία)
- β. Η ποικιλία ή οι ποικιλίες και οι ποσότητες σε κιλά ή τεμάχια κατά ποικιλία.
- γ. Η κατηγορία του πολλαπλασιαστικού υλικού το οποίο πρόκειται να εμπορευθεί.
- δ. Η χώρα παραγωγής
- ε. Η χώρα ελέγχου και πιστοποίησης
- στ. Η χώρα αποστολής
- ζ. Σκοπός εισαγωγής
- η. Ο τόπος ή οι τόποι παραλαβής και αποθήκευσης του πολλαπλασιαστικού υλικού.
- θ. Τα σημεία εισόδου στην χώρα στην περίπτωση εισαγωγής από τρίτες Χώρες.

Άρθρο 10

Από την έναρξη ισχύος των διατάξεων της παρούσας απόφασης καταργείται η αριθ. 240516/7.3.88 απόφαση «Τεχνικός Κανονισμός Εμπορίας Πολλαπλασιαστικού Υλι-

κού Φυτικών Ειδών» (Β' 184).

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Αθήνα, 16 Μαΐου 1994

ΟΙ ΥΠΟΥΡΓΟΙ

ΕΘΝΙΚΗΣ
ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ

Γ. ΠΑΠΑΝΤΩΝΙΟΥ

Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ
ΓΕΩΡΓΙΑΣ

Φ. ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΥ

Αριθ. ΥΠΠΟ/ΔΙΛΑΠ/Γ/803/23081

Χαρακτηρισμός ως ιστορικού διατηρητέου μνημείου του κτιρίου στην οδό Φιλίας των Λαών 5, στην Ηλιούπολη, ιδιοκτησίας Μαργαρίτας Παυλακοπούλου.

Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ ΠΟΛΙΤΙΣΜΟΥ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις: α) Του Ν. 1558/85 «περί Κυβερνητικής και Κυβερνητικών Οργάνων» που δημοσιεύθηκε στο ΦΕΚ 137/τ. Α/26.7.85. β) Του άρθρου 52 του Ν. 5351/1932 «περί Αρχαιοτήτων». γ) Του Ν. 1469/50 «περί προστασίας ειδικής κατηγορίας οικοδομημάτων και έργων τέχνης μεταγενεστέρων του 1830». δ) Του Ν. 2039 «περί Κύρωσης της Σύμβασης για την προστασία της Αρχιτεκτονικής Κληρονομιάς της Ευρώπης» (ΦΕΚ 61/Α/13.4.1992). ε) Του Π.Δ. 941/77 «περί Οργανισμού του ΥΠΠΕ». στ) Του Ν. 1943/91 «περί εκσυγχρονισμού της οργάνωσης και λειτουργίας της Δημόσιας Διοίκησης, αναβάθμιση του προσωπικού της και άλλες συναφείς διατάξεις» που δημοσιεύθηκε στο ΦΕΚ 50/τ. Α/11.4.1991. ζ) Του Ν. 2190/94 «περί σύστασης ανεξάρτητης αρχής για την επιλογή προσωπικού και ρύθμιση θεμάτων διοίκησης», που δημοσιεύθηκε στο ΦΕΚ 28/τ. Α/3.3.1994.

2. Την Διυπουργική απόφαση ΥΠΠΟ/ΓΝΟΣ/11536/10.3.92 «παράλληλη άσκηση αρμοδιοτήτων από τον Υπουργό Πολιτισμού και τους Προστατέμενους Υπηρεσιών του ίδιου Υπουργείου (ΦΕΚ 210/τ. Β/24.3.92).

3. Το Π.Δ. 161/26.4.94 (ΦΕΚ 54/Α/30.4.84) «περί ανακατανομής αρμοδιοτήτων των Υπουργείων ΥΠΠΕ - ΥΧΟΠ».

4. Όλα τα στοιχεία του φακέλου.

5. Την κατά πλειοψηφία γνωμοδότηση του Κεντρικού Συμβουλίου Νεωτ. Μνημείων με αριθμό 6/24.2.1994, οποφασίζουμε:

Χαρακτηρίζουμε ως ιστορικό διατηρητέο μνημείο, που χρειάζεται ειδική κρατική προστασία σύμφωνα με τις διατάξεις του Ν. 1469/1950, την οικία ιδιοκτησίας Μαργαρίτας Παυλακοπούλου στην οδό Φιλίας των Λαών 5 στην Ηλιούπολη, διότι πρόκειται για χαρακτηριστικό δείγμα αρχιτεκτονικής του μεσοπολέμου σε εξοχική κατοικία και αποτελεί σημείο αναφοράς στον πολεοδομικό ιστό της πόλης, όπως μαρτυρούν οι χάρτες της περιοχής.

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Αθήνα, 8 Απριλίου 1994

Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ

ΘΑΝΟΣ ΜΙΚΡΟΥΤΣΙΚΟΣ

6. Υπ Αη 320703/87 "Γενικός Τεχνικός Κανονισμός
Ελέγχου και πιστοποίησης σπόρων σποράς ΦΗΚ, κτηνοτροφικών,
φυτών και οσπρίων, κηπευτικών και κονδύλων πατάτας για
φύτευση" όπως τροποποιήθηκε με τις Υπ Αη

375771/90 και 339912/93

Βασή της ΥΑ. 339912/93 ←
ο Κανονισμός αυτός θα ασηκαλεί-
ται «Κανονισμός Α''

Αριθ. 320703 ΦΕΚ 4698/26-8-87 (5)

Γενικός Τεχνικός Κανονισμός Ελέγχου και Πιστοποίησης σπόρων σποράς φυτών μεγάλης καλλιέργειας, κτηνοτροφικών φυτών και οσπρίων, κηπευτικών και κονδύλων πατάτας για φύτευση.

ΟΙ ΥΠΟΥΡΓΟΙ

ΕΘΝΙΚΗΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ ΚΑΙ ΓΕΩΡΓΙΑΣ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις: α) Του άρθρου 1 παρ. 1 και 3 του Ν. 1338/1983 «Εφαρμογή του κοινοτικού δικαίου» (ΦΕΚ 31/Α/17.3.1983) όπως τροποποιήθηκε από 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» (ΦΕΚ 70/Α/21.5.1984). β) Του άρθρου 7 παρ. 3 του Ν. 1564/1985 «Οργάνωση παραγωγής και εμπορίας του κολλαπλασιαστικού υλικού φυτικών ειδών» (ΦΕΚ 164/Α/26.9.1985). γ) Του Π.δ. 582/1985 «Έναρξη ισχύος διατάξεων του Ν. 1564/1985 και κατάργηση διατάξεων του Α.Ν. 825/1937, του Ν.Α. 1348/1942 και του Ν. 4035/1960» (ΦΕΚ 203/Α/5.12.1985).

2. Την αριθ. 20862/2.8.1985 κοινή απόφαση του Πρωθυπουργού και του Υπουργού Εθνικής Οικονομίας «Ανάθεση αρμοδιοτήτων στους Υφυπουργούς Εθνικής Οικονομίας» (ΦΕΚ 481/Β/2.8.1985).

3. Την αριθ. 344172/7.5.1986 κοινή απόφαση του Πρωθυπουργού και του Υπουργού Γεωργίας «Ανάθεση αρμοδιοτήτων Υπουργού Γεωργίας στον Υφυπουργό Γεωργίας Δημ. Πιστώρη» (ΦΕΚ 318/Β/9.5.1986).

4. Την γνωμοδότηση της Τεχνικής Επιτροπής Πολλαπλασιαστικού Υλικού, αποφασίζουμε:

Άρθρο 1
Σκοπός

Καθορίζουμε, σε συμμόρφωση προς τις οδηγίες: α) 66/400/ΕΟΚ του Συμβουλίου της 14ης Ιουνίου 1966 «περί εμπορίας σπόρων τεύλων προς σπορά» (Ε.Ε. Ειδ. Εκδ. 03 τομ. 001 σελ. 235), β) 66/401/ΕΟΚ του Συμβουλίου της 14ης Ιουνίου 1966 «περί εμπορίας σπόρων κτηνοτροφικών φυτών» (Ε.Ε. Ειδ. Εκδ. 03 τομ. 001 σελ. 243), γ) 66/402/ΕΟΚ του Συμβουλίου της 14ης Ιουνίου 1966 «περί εμπορίας σπόρων δημητριακών προς σπορά» (Ε.Ε. Ειδ. Εκδ. 03 τομ. 002 σελ. 3), δ) 66/403/ΕΟΚ του Συμβουλίου της 14ης Ιουνίου 1966 «περί εμπορίας σπόρων γεωμηλών προς φύτευση» (Ε.Ε. Ειδ. Εκδ. 03 τομ. 002 σελ. 14), ε) 69/208/ΕΟΚ του Συμβουλίου της 30ης Ιουνίου 1969 «περί εμπορίας των σπόρων προς σπορά των ελαιούχων και κλωστικών φυτών» (Ε.Ε. Ειδ. Εκδ. 03 τομ. 004 σελ. 195) και στ) 70/458/ΕΟΚ του Συμβουλίου της 29ης Σεπτεμβρίου 1970 «περί εμπορίας σπόρων προς σπορά κηπευτικών» (Ε.Ε. Ειδ. Εκδ. 03 τομ. 006 σελ. 9), όπως έχουν τροποποιηθεί μεταγενέστερα, σε ότι αφορά την εμπορία του κολλαπλασιαστικού υλικού καλλιεργουμένων φυτικών ειδών, τις γενικούς όρους και προϋποθέσεις για τον έλεγχο και την πιστοποίηση των σπόρων σποράς των τεύλων, των κτηνοτροφικών και λειμωνικών φυτών, των οσπρίων, των οειτηρών, των ελαιούχων, και κλωστικών φυτών και των κηπευτικών φυτών καθώς και των κονδύλων της πατάτας που προορίζονται για φύτευση.

Άρθρο 2
Ορισμοί

Κατά τον παρόντα κανονισμό:

1. Εξουσιοδοτημένος αντιπρόσωπος είναι ο γεωπόνος της σποροπαραγωγικής επιχείρησης που έχει εξουσιοδοτηθεί από αυτήν να υπογράφει τα επίσημα έγγραφα και έντυπα εισαγωγής πολλαπλασιαστικού υλικού για τον έλεγχο και πιστοποίηση και είναι υπεύθυνος για τις συν-

λαγής της επιχείρησης με τις αρμόδιες υπηρεσίες ελέγχου και πιστοποίησης.

2. Επίσημα έγγραφα, έντυπα, επικίττες, αυτοκόλλητες ταινίες, σημειώματα και σφραγίδες είναι τα έγγραφα, τα έντυπα, οι επικίττες, οι αυτοκόλλητες ταινίες, τα σημειώματα και οι σφραγίδες που εκδίδει, χορηγεί ή χορηγούνται ή ~~παραδίδονται~~ ~~για τον έλεγχο και την πιστοποίηση~~.

3. Επίσημες επισκέψεις ή επιθεωρήσεις είναι οι επισκέψεις ή επιθεωρήσεις στις σποροκαλλιέργειες, στο εργοστάσιο επεξεργασίας κ.λπ. από τεχνικό υπάλληλο της αρμόδιας υπηρεσίας για τον έλεγχο και πιστοποίηση, κατά τις οποίες γίνονται έλεγχοι και των οποίων τα στοιχεία καταγράφονται και λαμβάνονται υπόψη για την αποδοχή ή όχι της σπορομερίδας.

4. Δειγματοληψία είναι η απόκτηση δείγματος κατάλληλου σε μέγεθος για τον έλεγχο, στον οποίο η πιθανότητα παρουσίας ενός συστατικού εξαρτάται από το επίπεδο παρουσίας αυτού του συστατικού στη σπορομερίδα από την οποία πάρθηκε το δείγμα.

5. Επίσημη δειγματοληψία είναι η δειγματοληψία που γίνεται από υπάλληλο δημόσιας υπηρεσίας ή Ν.Π.Δ.Δ., αρμόδιο για τον έλεγχο και την πιστοποίηση. Τα αποτελέσματα της επίσημης δειγματοληψίας λαμβάνονται υπόψη για την αποδοχή ή όχι της σπορομερίδας. Η μεθοδολογία και η διαδικασία λήψης του δείγματος καθορίζονται από την Υπηρεσία Ελέγχου και Πιστοποίησης του Υπουργείου Γεωργίας ή Ν.Π.Δ.Δ. αρμόδιου για τον έλεγχο και την πιστοποίηση.

6. Σπόροι σποράς είναι οι κόνδυλοι της πατάτας που προορίζονται για φύτευση.

7. Σπορομερίδα είναι μια καθορισμένη ποσότητα σπόρου, επαρκώς ομοιογενής, που μπορεί να προσδιοριστεί ή αναγνωριστεί με φυσικά μέσα και η οποία πληρεί τις προδιαγραφές των σχετικών κανονισμών παραγωγής και εμπορίας σπόρων.

Άρθρο 3

Τα είδη και οι επιτρεπόμενες κατηγορίες

Τα είδη που αφορούν τον παρόντα κανονισμό και οι επιτρεπόμενες κατηγορίες που μπορούν να παρυχθούν και να πιστοποιηθούν είναι τα εξής:

Είδη	Κατηγορίες	
	Προβιοτικός, Βιοτικός, Πιστοποιημένος, Ποιοτ. Α και Β Αναπαραγωγής	Εμπορικός
ΤΕΥΤΛΑ		
Ζαχαρότευτλα - <i>Beta vulgaris</i> L.		+
Κτηνοτροφικά τεύτλα - <i>Beta vulgaris</i> L.		+
ΚΤΗΝΟΤΡΟΦΙΚΑ ΦΥΤΑ ΚΑΙ ΟΣΠΡΙΑ		
Αγρωτώδη		
Αγριάδα - <i>Cynodon dactylon</i>		+
Αλωπέκουρος ο λειμώνιος - <i>Alopecurus pratensis</i> L.		+
Βρώμη η υψηλή - <i>Arrhenatherum elatius</i> (L.)		+
Δακτυλίδα - <i>Dactylis glomerata</i> L.		+
Κιτρινωπή βρώμη - <i>Trisetum flavescens</i> (L.)		+
Λόλιο το πολυετές - <i>Lolium perenne</i> L.		+
Λόλιο το υβριδίο - <i>Lolium X boucheanum</i>		+
Λόλιο το ιταλικό (περιλαμβανομένου και του Westergwold) - <i>Lolium multiflorum</i>		+
Πόα η ετήσια - <i>Poa annua</i> L.		+
Πόα η δασική - <i>Poa nemoralis</i> L.		+
Πόα η βαλτάσης - <i>Poa palustris</i> L.		+
Πόα η λειμώνιος - <i>Poa pratensis</i> L.		+
Πόα η κοινή - <i>Poa trivialis</i>		+

Φάλαρις ή σκληρό γρασίδι - <i>Phalaris aquatica</i>	+
Φιστούκα η καλαμοειδής - <i>Festuca acuminata</i>	+
Φιστούκα η ερυθρά - <i>Festuca rubra</i> L.	+
Φιστούκα η λειμώνιος - <i>Festuca pratensis</i>	+
Φιστούκα η κτηνοτροφική - <i>Festuca ovina</i> L.	+
Φλίον το βολβώδες - <i>Phleum bertolonii</i> DC.	+
Φλίως ο λειμώνιος - <i>Phleum pratense</i> L.	+
Ψευδαγρώστις (Αγρώστις του κυνός) - <i>Argostis canina</i> L.	+
Ψευδαγρώστις (Αγρώστις η λευκή) - <i>Argostis gigantea</i>	+
Ψευδαγρώστις (αγρώστις η σπονδυλωτή) - <i>Argostis stolonifera</i> L.	+
Ψευδαγρώστις (Αγρώστις η λεπτή) - <i>Argostis capilaris</i> L.	+

ΨΥΧΑΝΘΗ

Σούλλα - <i>Hedysarum coronarium</i> L.	+
Λωτός ο κερατιοφόρος - <i>Lotus corniculatus</i> L.	+
Λούπινο το λευκό - <i>Lupinus albus</i> L.	+
Λούπινο το στενόφυλλο (Λούπινο το μπλε) - <i>Lupinus angustifolius</i> L.	+
Λούπινο το χίτρινο - <i>Lupinus luteus</i> L.	+
Μηδική η λυκίσκη - <i>Medicago lupulina</i> L.	+
Μηδική η ήμερος - <i>Medicago sativa</i> L.	+
Μηδική ποικιλόστηκτη - <i>Medicago Xaria</i> T. Martyn	+
Μηδική η δενδρώδης - <i>Medicago arborea</i>	+
Ονοβρυχίδα - <i>Onobrychis viciifolia</i> Scop.	+
Κτηνοτροφικό μπιζέλι - <i>Pisum sativum</i> L. (partim)	+
Τριφύλλι το Αλεξανδρινό - <i>Trifolium alexandrinum</i> L.	+
Τριφύλλι το λειμώνιο - <i>Trifolium pratense</i> L.	+
Τριφύλλι το νόθο - <i>Trifolium hybridum</i> L.	+
Τριφύλλι το σαρκόχρον - <i>Trifolium incarnatum</i> L.	+
Τριφύλλι το έρπον - <i>Trifolium repens</i> L.	+
Τριφύλλι το ύψισο ή Περσίας - <i>Trifolium resupinatum</i> L.	+
Λαθούρι κτηνοτροφικό - <i>Lathyrus cicera</i>	+
Τριγωνέλλα - <i>Trigonella foenum-graecum</i> L.	+
Κτηνοτροφικό κουκί - <i>Vicia faba</i> L. (partim)	+
Βίκος ο κοινός - <i>Vicia sativa</i> L.	+
Βίκος ο ουγγρικός - <i>Vicia pannonica</i>	+
ΟΣΠΡΙΑ	
Κουκιά - <i>Vicia faba</i> L. (partim)	+
Ρεβύθια - <i>Cicer arctinum</i>	+
Φακή - <i>Lens culinaris</i>	+
Φασόλια - <i>Phaseolus vulgaris</i> L.	+
Φασόλια γίγαντες - <i>Phaseolus multiflorus</i>	+
Λαθούρι εδώδιμο - <i>Lathyrus ochrus</i>	+
- <i>Lathyrus sativus</i>	+
Λόλιχος - <i>Vigna sinensis</i>	+

1
2
3
4
5
6
7
8
9
10
11
12
13
14
15
16
17
18
19
20
21
22
23
24
25
26
27
28
29
30
31
32
33
34
35
36
37
38
39
40
41
42
43
44
45
46
47
48
49
50
51
52
53
54
55
56
57
58
59
60
61
62
63
64
65
66
67
68
69
70
71
72
73
74
75
76
77
78
79
80
81
82
83
84
85
86
87
88
89
90
91
92
93
94
95
96
97
98
99
100

Διαγράφεται
η δημόσια
για τα είδη
αυτά βάσει
του Υπ. Α.η.
375771/50
όπως είναι
δεν επιτρέπεται
και η εμπορία
των κτηνοτροφικών
και εμπορικών
της κατηγορίας
εμπορικών και
βίκου του
κοινού
5' και
Φακέλλωτης.

→ Στο έμβλημα αυτό περιλαμβάνεται το είδος X FESTULOLIUM + A (ΥΠ. 334912)

ΔΙΑΦΟΡΑ

Πικρινέλλα - *Polygonum sanguisorba* +

Φακελλωτή - *Facelia tanacetifolia* +

ΕΛΑΙΟΥΧΑ - ΚΑΩΣΤΙΚΑ ΦΥΤΑ

Αραχίς - *Arachis hypogaea* L. +

Ελαιοφόρο γογγυλί - *Brassica rapa* L. var. - sil vestris +

Ελαιοκράμβη - *Brassica napus* L. (partim) +

Βαμβάκι - *Gossypium ssp.* +

Ηλιανθος - *Helianthus annuus* L. +

Λινάρι - *Linum usitatissimum* L. +

Σόγια - *Glycine max* (L) +

Μαύρη μουστάρδα - *Brassica nigra* (L) +

ΔΗΜΙΣΤΡΙΑΚΑ

Βρώμη - *Avena sativa* L. +
- *Avena byzantina* +

Κριθάρι - *Hordeum vulgare* L. +

Ρύζι - *Oryza sativa* L. +

Σίκαλις - *Sesale cereale* L. +

Σιτάρι μαλακό - *Triticum aestivum* L. +

Σιτάρι σκληρό - *Triticum durum* Desf. +

Καλαμπόκι - *Zea mays* L. (partim) +

Σόργο - *Sorghum bicolor* +
- *Sorghum sudanense* +

Τριτοκάλε - *X Triticosecale* Wittm +

ΠΑΤΑΤΕΣ

Πατάτα - *Solanum tuberosum* L. +

ΚΗΠΕΥΤΙΚΑ

Κρεμμύδι - *Allium cepa* L. +

Πράσο - *Allium porrum* L. +

Ανθρίσχος ή χαιρέφυλλο - *Anthriscus cerefolium* (L) Hoffm. +

Σέλινο - *Arium graveolens* L. +

Σπαράγγι - *Asparagus officinalis* L. +

Σέσκολο - *Betavulgaris* L. var. vulgaris +

Κοκκινογούλι - *Betavulgaris* L. var. conditiva Alef. +

Κράμβη η ουλόφυλλος - *Brassica oleracea* L. convar. acerphala (DC) Alef var. sabellica L. +

Κουνουκίδι - *Brassica oleracea* L. Convar botrytis (L) Alef. var. botrytis L. +

Μπρόκολο - *Brassica oleracea* L. convar botrytis (L) Alef. var. cymosa Duch +

Λάχανο Βρυξελλών - *Brassica oleracea* L. convar oleracea var. gemmifera DC +

Κράμβη του Μιλάνου - *Brassica oleracea* L. convar capitata (L) Alef. var. sabauda L. +

Κράμβη κεφαλωτή - *Brassica oleracea* L. convar capitata (L) Alef. var. alba DC +

Κόκκινο λάχανο - *Brassica oleracea* L. convar. capitata (L) Alef. var. rubra DC +

Ραφανοκράμβη - *Brassica oleracea* L. convar acerphala (DC) Alef. var. gongyloides +

Γογγυλοκράμβη - *Brassica rapa* L. var. rapa +

Πιπεριά - *Capsicum annuum* L. +

Αντίδι - *Cichorium endivia* L. +

Ραδίκι - *Cichorium intybus* L. (partim) +

Καρπούζι - *Citrullus lanatus* (Thumb)

πρεσβυτά το είδος :
* ΧΕΣΤΥΛΟΛΙΟΝ
+ προκύπτει από τη διασταύρωση των ειδών FCSTUCA PRATENSIS MOUSX LOLIUM MULTIFLORUM
+ ΛΑΜ που αφορά ερευρήσια που προσέχτην από τη διασταύρωση των ειδών Αίρα η Ιταλ. κή (εμπειρικά βρενομένα) και του WESTERWORD
+ (ΧΕΣΤΥΛΟΛΙΟΝ)
+ (YA.339912)

Matsum et. Nakai +

Πεπόν - *Cucumis melo* L. +

Αγγούρι - *Cucumis sativus* L. +

Κολοκύθι - *Cucurbita pepo* L. +

Καρότο - *Daucus carota* L. +

Μάραθο - *Roeniculum vulgare* Miller +

Μαρούλι - *Lactuca sativa* L. +

Ντομάτα - *Lycopersicon lycopersicum* (L) Karsten. ex Farw +

Μαιντανός - *Petroselinum crispum* (Miller) Nyman ex A.W.Hill +

Φασόλι Ισπανικό - *Phaseolus coccineus* L. +

Φασόλι κοινό - *Phaseolus vulgaris* L. +

Μπιζέλι - *Visum sativum* L. (partim) +

Ρεβάνι - *Raphanus sativus* L. +

Σκορτσονέρα - *Scorzonera hispanica* L. +

Μελιτζάνα - *Solanum melongena* L. +

Σπανάκι - *Spinacia oleracea* L. +

Σμόρνο - *Valerianella locusta* (L) +

Κουκιά - *Vicia faba* L. (partim) +

Μπάμια - *Hibiscus esculentus* +

Άνθος - *Anethum graveolens* +

Άρθρο 4

Δηλώσεις αποροκαλλιέργειας

1. Οι δηλώσεις αποροκαλλιέργειας υποβάλλονται στην τοπική Υπηρεσία Ελέγχου και Πιστοποίησης μέχρι 30 Μαΐου για τις ποικιλίες εβνοπωρινής σποράς και μέχρι 15 Δεκεμβρίου για τις ποικιλίες εαρινής σποράς. εκτός εάν διαφορετικά ορίζεται στους ειδικούς τεχνικούς κανονισμούς ελέγχου και πιστοποίησης.

2. Οι δηλώσεις αποροκαλλιέργειας περιλαμβάνουν τα εξής στοιχεία:

α. Σποροπαραγωγική επιχείρηση.

β. Είδος και ποικιλία.

γ. Κατηγορία σπόρων που προορίζονται για σπορά, αριθμός και προέλευση σπορομεριδίων.

δ. Δήμος ή Κοινότητες, τοποθεσίες, εκτάσεις αγροτεμαχίων, στα οποία θα εγκατασταθούν οι αποροκαλιέργειες καθώς και ονοματεπώνυμο συμβασιούχων αποροκαλιεργητών (εφ' όσον υπάρχουν στοιχεία).

ε. Προηγούμενες καλλιέργειες στα παραπάνω αγροτεμάχια.

στ. Σχαιρήματα αγρών και κάθε άλλη απαραίτητη πληροφορία για τα αγροτεμάχια, εκτός εάν διαφορετικά ορίζεται στους ειδικούς κανονισμούς ελέγχου και πιστοποίησης.

ζ. Προκειμένου περί υβριδίων, αναφέρονται οι αναλογίες σειρών σποράς μητέρα/πατέρα, οι αποστάσεις σποράς μεταξύ των γραμμών και η διαφορά ημερών σποράς μητέρα/πατέρα.

η. Προβλεπόμενη ημερομηνία σποράς.

Τα στοιχεία των περ. γ, δ, ε και στ που αναφέρονται στην παράγραφο αυτή θα υποβάλλονται με τις οριστικές καταστάσεις εισαγωγής σπορομεριδίων προς πιστοποίηση που προβλέπονται στην παράγραφο 4 του άρθρου αυτού.

3. Εάν οι σπορομερίδες της παραγ. 2γ δεν έχουν ακόμη εισηθεί αυτό αναφέρεται στη δήλωση.

4. Τουλάχιστον ένα 15θήμερο προ της προβλεπόμενης ημερομηνίας σποράς, η επιχείρηση υποβάλει στην τοπική Υπηρεσία Ελέγχου και Πιστοποίησης τις οριστικές καταστάσεις εισαγωγής σπορομεριδίων προς πιστοποίηση. Οι παραπάνω σπορομερίδες έχουν εγκριθεί για αναπαραπλάσιασμό σύμφωνα με τις διαδικασίες του άρθρου Β της απόφασης αυτής. Οι καταγραφές των στοιχείων στις καταστάσεις αυτές είναι αριθμημένες, οριστικές και σύμφωνες με τα στοιχεία των συμβάσεων του άρθρου 11 του Ν. 1564/1985.

5. Αναθεωρημένες καταγραφές της προηγούμενης παραγράφου ή μεταβολές μη γνωστοποιούμενες μέσα σε 10 ημέρες, συνεπάγονται την μη αποδοχή κατά τον καλλιεργητικό έλεγχο.

6. Για αποθηκευτικούς χώρους, εγκαταστάσεις επεξεργασίας, μηχανήματα κ.λπ. υποβάλλεται δήλωση ξεχωριστή.

Άρθρο 5

Ελάχιστες εκτάσεις αποροκαλλιέργειας

1. Οι ελάχιστες αυτοτελείς ή συνεχόμενες εκτάσεις των ζωνών εβνοπικές ενεργείται η παραγωγή των σπόρων, καθορίζονται ως εξής:

Είδος	Κατηγορία σπόρων		γύρεως κτηνοτροφικών τεύτλων - από πηγές γύρεως κτηνοτροφικών τεύτλων, των οποίων ο αριθμός των σειρών των χρωματοσωμάτων δεν είναι γνωστός	600 m
	Βασικοί στρεμ.	Πιστοποιημένοι Α' Αναπ/γωγής στρεμ. Πιστοποιημένος. Β' Αναπ/γωγής. Εμπορικός Standard στρεμ.		
Καλλιέργειας			αν ο προοριζόμενος για χρησιμοποίηση επικονιαστής ή ένας από τους επικονιαστές είναι διπλοειδής, από διπλοειδείς πηγές γύρεως κτηνοτροφικών τεύτλων	600 m
1. Ζαχαροτεύτλα	—	2	—	300 m
2. Κτην. τεύτλα	—	2	—	300 m
3. Βίκος	50	200	—	300 m
4. Μηδική	300	500	—	300 m
5. Λοικα κτηνοτρ. φυτά	50	300	—	300 m
6. Όσπρια	10	100	200	
7. Βαμβάκι	100	500	1.000	
8. Ηλίανθος				
α. Ποικιλίες	40	200	600	
β. Υβρίδια	20	600	—	
9. Λοικα ελαιούχα -κλωστικά φυτά	40	200	600	
10. Καλαμπόκι	10	500	—	
11. Λοικα σιτηρά	50	500	1.000	
12. Πατάτες	20	100	100	
13. Κηπευτικά	—	0,5	1	

2. Οι ελάχιστες εκτάσεις της παραγ. 1 μπορεί να μην τηρούνται σε ειδικές περιπτώσεις όπως σε προβληματικές περιοχές, νησιωτικές, ορεινές, ημιορεινές, εισαγωγή νέων ποικιλιών κ.λπ.

3. Σε κάθε περίπτωση της παραγ. 2, οι ελάχιστες εκτάσεις για συγκεκριμένες τοποθεσίες και σποροκαλλιέργειες και ορισμένη χρονική διάρκεια, ορίζονται με απόφαση του Υπουργού Γεωργίας, εκτός εάν διαφορετικά ορίζεται από ειδικές διατάξεις.

Άρθρο 6

Απομονώσεις καλλιεργιών

1. Οι ελάχιστες αποστάσεις των σποροφόρων γειτονικών καλλιεργιών είναι:

A. ΤΕΥΤΛΑ

Καλλιέργεια

Η απόσταση αντιστοιχείται με
εάν η απόσταση είναι
Υπ. Αν. 375171/90

Ελάχιστη
ποσότητα

1. Για την παραγωγή βασικών σπόρων:
από πηγές γύρεως του είδους Βeta 1.000 m
2. Για την παραγωγή πιστοποιημένων σπόρων:
α) Ζαχαροτεύτλων:
- από πηγές γύρεως του είδους Βeta που δεν περιλαμβάνονται κατωτέρω 1.000 m
- αν ο προοριζόμενος για χρησιμοποίηση επικονιαστής ή ένας από τους επικονιαστές είναι διπλοειδής από τετραπλοειδείς πηγές γύρεως ζαχαροτεύτλων 600 m
- αν ο προοριζόμενος για χρησιμοποίηση επικονιαστής είναι αποκλειστικά τετραπλοειδής, από διπλοειδείς πηγές γύρεως ζαχαροτεύτλων 600 m
- από πηγές ζαχαροτεύτλων των οποίων ο αριθμός των σειρών των χρωματοσωμάτων δεν είναι γνωστός 600 m
- αν ο προοριζόμενος για χρησιμοποίηση επικονιαστής ή ένας από τους επικονιαστές είναι διπλοειδής, από διπλοειδείς πηγές γύρεως ζαχαροτεύτλων 300 m
- αν ο προοριζόμενος για χρησιμοποίηση επικονιαστής είναι αποκλειστικά τετραπλοειδής, από τετραπλοειδείς πηγές ζαχαροτεύτλων 300 m
- μεταξύ δύο αγρών σποροπαραγωγής ζαχαροτεύτλων στους οποίους δεν γίνεται χρήση της στειρότητας των αρσενικών φυτών 300 m
β) Κτηνοτροφικών τεύτλων:
- από πηγές γύρεως του είδους Βeta που δεν περιλαμβάνονται κατωτέρω 1.000 m
- αν ο προοριζόμενος για χρησιμοποίηση επικονιαστής ή ένας από τους επικονιαστές είναι διπλοειδής, από τετραπλοειδείς πηγές γύρεως κτηνοτροφικών τεύτλων 600 m
- αν ο προοριζόμενος για χρησιμοποίηση επικονιαστής είναι αποκλειστικά τετραπλοειδής, από διπλοειδείς πηγές

Ο αριθμός των σειρών των χρωματοσωμάτων, τόσο για τα στοιχεία που φέρουν σπόρους όσο και για εκείνα που απελευθερώνουν γύρη, στις σποροπαραγωγικές καλλιέργειες πρέπει να καθορίζεται με αναφορά στον Εθνικό Κατάλογο ποικιλιών καλλιεργουμένων φυτικών ειδών. Αν οι πληροφορίες αυτές δεν υπάρχουν για μια ποικιλία, ο αριθμός των σειρών των χρωματοσωμάτων της θεωρείται άγνωστος και συνεπώς απαιτείται ελάχιστη απόσταση 600 μέτρων.

B. ΚΤΗΝΟΤΡΟΦΙΚΑ ΦΥΤΑ ΚΑΙ ΟΣΠΡΙΑ

Οι ελάχιστες αποστάσεις για όλα τα είδη των σταυρογονιμοποιημένων κτηνοτροφικών φυτών και οσπρίων είναι:

- α) Για σποροκαλλιέργειες που θα παράγουν σπόρους που θα χρησιμοποιηθούν ξανά για σποροκαλλιέργειες 300 μ.
 - β) Για σποροκαλλιέργειες που θα παράγουν σπόρους που δεν θα χρησιμοποιηθούν ξανά για σποροκαλλιέργειες (αλλά για παραγωγή κτηνοτροφών κ.λπ.) 200 μ.
- Οι ελάχιστες αποστάσεις για όλα τα είδη των αυτογονιμοποιούμενων φυτών είναι 5 μ.

Γ. ΕΛΑΙΟΥΧΑ - ΚΛΩΣΤΙΚΑ ΦΥΤΑ

- α) Για τα είδη: BRASSICA RAPA, GOSSYPIMUM SPP.
- για παραγωγή προβασιικών και βασικών σπόρων 400 μ.
- για παραγωγή πιστοποιημένων σπόρων 200 μ.
- β) Για το είδος: HELLIANTHUS ANNUUS και για όλες τις κατηγορίες σπόρων
- για βρώσιμο ηλίανθο 6.500 μ.
- για βιομηχανικό ηλίανθο 1.000 μ.
- γ) Για το είδος: BRASSICA NAPUS OLEIFERA
- για παραγωγή προβασιικών και βασικών σπόρων 200 μ.
- για παραγωγή πιστοποιημένων σπόρων 100 μ.
- δ) Για τα είδη: ARACHIS HYPOGAEA, LINUM USITATISSIMUM και GLYCINE MAX και για όλες τις κατηγορίες σπόρων 5 μ.

Δ. ΣΙΤΗΡΑ

- α) SORGUM SP. για όλες τις κατηγορίες 300 μ.
- β) ZEA MAYS για όλες τις κατηγορίες 200 μ.
- γ) SECALE CEREALE:
- για παραγωγή προβασιικών και βασικών σπόρων 300 μ.
- για παραγωγή πιστοποιημένων σπόρων 250 μ.
- δ) TRITICOSECALE SP.
- για παραγωγή βασικών σπόρων 50 μ.
- για παραγωγή πιστοποιημένων σπόρων 20 μ.
- ε) Ποικιλίες μάλζακού σίτου με ηυξημένο ποσοστό σταυρογονιμοποίησης (όπως ποικιλία Γεκόρα) για όλες τις κατηγορίες σπόρων 100 μ.
- στ) Για όλα τα είδη: 5 μ.

E. ΠΑΤΑΤΕΣ

- α) Για παραγωγή προβασιικού σπόρου: 20 μ. από κάθε άλλη καλλιέργεια γεωμήλων.
- β) Για παραγωγή βασικού σπόρου: 10 μ. από κάθε άλλη καλλιέργεια γεωμήλων.
- γ) Για παραγωγή πιστοποιημένου σπόρου: 10 μ. από άλλη καλλιέργεια γεωμήλων, είτε προοριζόμενος για την κοινή κατανάλωση, είτε για

την παραγωγή πιστοποιημένου σπόρου άλλης ποικιλίας και κατά μία κενή γραμμή (καλλιέργεια) από άλλη καλλιέργεια για εγχώριο πιστοποιημένου σπόρου της αυτής ποικιλίας.

2. Οι αποστάσεις της προηγούμενης παραγράφου υπό στοιχεία Α-Α μπορούν να μη τηρούνται, όταν υφίσταται επαρκής προστασία από κάθε ξένη ανεπιθύμητη εισαγωγή.

Άρθρο 7 Τηρούμενα βιβλία

1. Οι οποροπαραγωγικές επιχειρήσεις είναι υποχρεωμένες να τηρούν βιβλία από τα οποία καθίσταται δυνατή η παρακολούθηση των πιστοποιημένων σποροκαλλιέργειών μέχρι την τελική τυποποίηση.

2. Τα βιβλία της παραγρ. 1 ορίζονται ως εξής:

- α. Βιβλίο οποροκαλλιεργειών.
- β. Βιβλίο επεξεργασίας και τυποποίησης σπόρων (σπορομεριδίων).
- γ. Βιβλίο ανασυσκευασίας. Περιλαμβάνει ανασυσκευασίες, επανακαθαρισμούς, υποβαθμίσεις, υποσυσκευασίες και μικρές συσκευασίες.
- δ. Βιβλίο παραγωγής μειγμάτων σπόρων.

3. Τα βιβλία της παρ. 2 αποτελούνται από φύλλα αριθμημένα και θεωρημένα από τις αρμόδιες υπηρεσίες ελέγχου και πιστοποίησης του Υπουργείου Γεωργίας.

4. Στο βιβλίο οποροκαλλιεργειών αναγράφονται χρονολογικά η εγκατάσταση της οποροκαλλιεργείας, οι επίσημοι καλλιεργητικοί έλεγχοι και ορισμένα άλλα στοιχεία που ορίζει η υπηρεσία της προηγούμενης παραγράφου.

5. Στα βιβλία των περιπτ. β, γ και δ της παρ. 2 αναγράφονται χρονολογικά οι εισαγόμενες στις εγκαταστάσεις ποσότητες σπόρων για επεξεργασία, για λογαριασμό της επιχείρησης ή για λογαριασμό τρίτων, καθώς και οι εξαγόμενες και ετοιμοπαράδοτες μετά την τυποποίηση, ή ανασυσκευασία, ή μίξη, ποσότητες σπόρων.

6. Στη θεώρηση της πρώτης σελίδας των βιβλίων της παρ. 2 αναγράφονται οι ακόλουθες ενδείξεις:

- α) Τίτλος επιχείρησης ή ονοματεπώνυμο.
- β) Έδρα της εγκατάστασης της επιχείρησης.
- γ) Αριθμός αδείας της επιχείρησης ή κωδικός αριθμός.
- δ) Εξουσιοδοτημένος αντιπρόσωπος της επιχείρησης.
- ε) Αριθμός σελίδων βιβλίου.

7. Υποδείγματα των λοιπών σελίδων των βιβλίων της παρ. 2 παρέχονται από τις αρμόδιες υπηρεσίες ελέγχου και πιστοποίησης.

8. Τα βιβλία ελέγχονται από τα αρμόδια όργανα ελέγχου και πιστοποίησης, οι δε επιχειρήσεις υποχρεούνται να διευκολύνουν τον έλεγχο.

9. Ανασυσκευασίες πολλαπλάσιαστικού υλικού επιτρέπονται μόνον στις εξής περιπτώσεις:

- α) Όταν έχουν καταστραφεί τα μέσα συσκευασίας.
- β) Όταν έχουν καταστραφεί οι επίσημες σφραγίσεις που προβλέπονται από την απόφαση αυτή.
- γ) Όταν έχουν υποβαθμισθεί οι οπορομερίδες μετά από επίσημο έλεγχο.

10. Τυποποιημένες και επίσημα σφραγισμένες συσκευασίες σπόρων μπορούν να υποσυσκευασθούν σε πιο μικρές συσκευασίες.

11. Οι διαδικασίες για τα μείγματα καθορίζονται από την Υπηρεσία Ελέγχου και Πιστοποίησης του Υπουργείου Γεωργίας.

12. Οι εργασίες τυποποίησης, συσκευασίας, αντισυσκευασίας, ανασυσκευασίας, μειγμάτων και μίξης οπορομεριδίων τελούν υπό τον έλεγχο και επίβλεψη των υπηρεσιών ελέγχου και πιστοποίησης του Υπουργείου Γεωργίας που ενημερώνονται πριν από την έναρξη των εργασιών.

13. Μετά το τέλος των εργασιών της προηγούμενης παραγράφου 12, οι νέες συσκευασίες σφραγίζονται, ετίθεται. Στις περιπτώσεις των ανασυσκευασιών, υποσυσκευασιών και μειγμάτων τίθενται νέοι αριθμοί οπορομεριδίων.

Άρθρο 8

Έγκριση οπορομεριδίων για αναπολλαπλασιασμό

1. Πριν από την έναρξη κάθε κύκλου εργασιών οποροπαραγωγής, οι επιχειρήσεις υποβάλλουν μαζί με την δήλωση οποροκαλλιεργείας που προβλέπεται στο άρθρο 4 παρ. 1 της απόφασης αυτής και αίτηση έγκρισης οπορομεριδίων για αναπολλαπλασιασμό σε δύο αντίγραφα στις τοπικές Υπηρεσίες Ελέγχου και Πιστοποίησης του Υπουργείου Γεωργίας. Ο τύπος της αίτησης καθορίζεται από την Υπηρεσία και παρέχεται δωρεάν στον ενδιαφερόμενο.

2. Η Υπηρεσία ελέγχου, ενεργεί δειγματοληψία για μελέτη και επιστρέφει εγκεκριμένη την αίτηση.

3. Κάθε οπορομερίδα ή μέρος αυτής, που προορίζεται για αναπολλα

πλασιασμό και διακινείται μέσα στην ελθερική επικράτεια ή παραχωρείται σε άλλες επιχειρήσεις, συντάσσεται με έγγραφο, στο οποίο αναφέρονται τα στοιχεία της οπορομεριδίας, ο αριθμός, το είδος της συσκευασίας το βάρος και ο περιερισμός και ο αριθμός οπορομεριδίων που περιλαμβάνονται στην αίτηση έγκρισης οπορομεριδίων για αναπολλαπλασιασμό.

Άρθρο 9

Σήμανση καλλιεργειών

1. Οι καλλιέργειες για παραγωγή σπόρων επιγράφονται με πινακίδες με την εποχή σποράς, με πινακίδες με μέγεθος των επιχειρήσεων.

2. Οι πινακίδες της προηγούμενης παραγράφου αναφέρονται επί της τοπικής, στην εταιρική επωνυμία της επιχείρησης ή τον κωδικό αριθμό, το είδος της ποικιλίας, τα στρέμματα και κάθε άλλο στοιχείο που θα διευκόλυνε τον έλεγχο κατά την κρίση της τοπικής Υπηρεσίας Ελέγχου και Πιστοποίησης και μέσα σε διαφανές αδιάβροχο τοποθετείται επίσημη ετικέτα της οπορομεριδίας.

3. Οι πινακίδες τοποθετούνται σε εμφανές σημείο της καλλιέργειας για την υποβοήθηση του επίσημου καλλιεργητικού ελέγχου.

4. Οι επίσημες ετικέτες των μέσων συσκευασίας, που χρησιμοποιούνται για την σήμανση της καλλιέργειας, διτηρούνται από την επιχείρηση μέχρι τη συγκομιδή και επιδεικνύονται σε πρώτη ζήτηση των ελεγκτών της αρμόδιας Υπηρεσίας Ελέγχου και Πιστοποίησης.

5. Μετά από αίτηση της ενδιαφερόμενης επιχείρησης, τα στοιχεία που αναφέρονται στην παρ. 2 είναι δυνατόν να αναγράφονται κωδικοποιημένα.

Άρθρο 10

Καλλιεργητικοί έλεγχοι

1. Οι γενικές προϋποθέσεις τις οποίες πρέπει να πληρεί η οποροκαλλιέργεια είναι:

α. Οι προηγούμενες καλλιέργειες να μην έχουν αποδώσει προϊόντα συμμόρφωτα με την παραγωγή σπόρων προς σπορά του είδους και της ποικιλίας της καλλιέργειας και η επιφάνεια παραγωγής να είναι επαρκώς καθαρή μόνι από τέτοια φυτά που προέρχονται από προηγούμενες καλλιέργειες.

β. Η καλλιέργεια να έχει επαρκή ταυτότητα και καθαρότητα της ποικιλίας.

γ. Τα φυτά άλλων ειδών των οποίων οι σπόροι είναι δύσκολο να διακριθούν από τους σπόρους προς σπορά της καλλιέργειας, κατά τη διάρκεια των εργαστηριακών αναλύσεων, να είναι ανεκτά με περιορισμένη ποσότητα.

δ. Η παρουσία επιβλαβών οργανισμών, που μειώνουν την αξία χρήσης των σπόρων προς σπορά, να είναι ανεκτή στο ελάχιστο δυνατό όριο.

2. Οι ειδικές προϋποθέσεις, ανάλογα με τις διαταγές, ομάδες φυτών, που πρέπει να πληρούν οι καλλιέργειες, αναφέρονται στους ειδικούς τεχνικούς κανονισμούς ελέγχου και πιστοποίησης.

3. Η τήρηση των κανόνων και άλλων προϋποθέσεων που πρέπει να πληρούν οι καλλιέργειες πραγματοποιούνται από επίσημες επί τόπου επιθεωρήσεις (καλλιεργητικοί έλεγχοι). Οι επί τόπου επιθεωρήσεις πραγματοποιούνται με τις ακόλουθες προϋποθέσεις:

α. Η καλλιεργητική κατάσταση και το στάδιο ανάπτυξης της καλλιέργειας να επιτρέπουν ικανοποιητική εξέταση.

β. Να διενεργείται τουλάχιστον μία επί τόπου επίσημη επιθεώρηση, εκτός εάν διαφορετικά ορίζεται στους ειδικούς τεχνικούς κανονισμούς ελέγχου και πιστοποίησης.

γ. Ο αριθμός και τα είδη των ελέγχων κατά την επίσημη επιθεώρηση για την εξέταση της τήρησης των προϋποθέσεων της απόφασης αυτής σε των ειδικών τεχνικών κανονισμών ελέγχου και πιστοποίησης καθώς και οι μέθοδοι εξέτασεων, να προσδιορίζονται από την αρμόδια υπηρεσία ελέγχου και πιστοποίησης.

4. Εφόσον τα αποτελέσματα των επίσημων καλλιεργητικών ελέγχων είναι ικανοποιητικά κατά την συγκομιδή της παραγωγής, η υπηρεσία κωδίζει για κάθε οπορομερίδα Δελτίο Καλλιεργητικού Ελέγχου που συνοδεύει τον ατυποποίητο σπόρο μέχρι της αρχής της επεξεργασίας του.

Άρθρο 11

Σπορομερίδες

1. Οι σπορομερίδες που πρέπει να είναι ομοιογενείς καθώς και τα δείγματα που λαμβάνονται για την εξέταση των σπορομεριδίων πρέπει να έχουν μέγιστο και ελάχιστο βάρος αντίστοιχα όπως εμφανίζεται στον ακόλουθο πίνακα:

Είδος	Μέγιστο	Ελάχιστο
	βάρους σπορομερίδας (τόνοι)	βάρους δείγματος (κιλά)
1. Beta vulgaris	20	0,5
2. Dactylis festuca	10	0,1
3. Lolium	10	0,2
4. Hedysarum coronarium		
α) καρπός	10	1,0
β) σπόρος	10	0,4
5. Lotus	10	0,2
6. Lupinus	10	1,0
7. Medicago	10	0,3
8. Onohrychis vicifolia		
α) καρπός	10	0,6
β) σπόρος	10	0,4
9. Pisum (κτηνοτροφίας)	20	1,0
10. Trifolium alexandrinum	10	0,1
11. Trifolium pratense	10	0,3
12. Trifolium repensκαι resupinatum	10	0,2
13. Lathyrus, Vicia	20	1,0
14. Facelia, Poterium	10	0,5
15. Όσπρια	20	1,0
16. Arachis	20	1,0
17. Brassica	10	0,2
18. Cossypium, Helianthus, Glycine	20	1,0
19. Avena, Hordeum, Triticum, Secale, Triticale	25	1,0
20. Oryza	25	0,5
21. Zea mays		
α) καθαρές σειρές	40	0,25
β) Λοιπές κατηγορίες	40	1,0
22. Solanum (κόνδυλοι)	40	50 κόνδυλοι μέχ. 10 στρ. 100 κόνδυλοι άνω των 10 στρεμμάτων
23. Arum	10	0,005
24. Daucus, Lactuca, Petroselinum	10	0,010
25. Cichorium	10	0,015
26. Allium porrum & cerefolium, Brassica rapa, Lycopersicum, Solanum melongena - Valerianella	10	0,020
27. Allium cepa, Brassica oleracea, Cucumis sativus, Foeniculum	10	0,025
28. Scorzonera	10	0,030
29. Capsicum	10	0,040
30. Raphanus	10	0,050
31. Spinacea	10	0,075
32. Asparagus, Beta, Cucumismelo	10	0,100
33. Citrullus lanatus	20	0,250
34. Pisum (κτηνευτικό)	20	0,500
35. Phaseolus vulgaris	20	0,700
36. Phaseolus coccineus, Vicia faba	20	1,000

θαρίτητα της ποικιλίας και του τύπου.

β) Η παρουσία ασθενειών που μειώνουν την αξία χρήσης των σπόρων πρέπει να βρίσκεται στο χαμηλότερο δυνατό όριο.

2. Οι ειδικές προϋποθέσεις, ανάλογα με τα είδη ή τις διάφορες ομάδες ειδών ή ανάλογα με ορισμένους τύπους ορισμένων ποικιλιών, που πρέπει να κληθούν να πληρώσουν, αναφέρονται στους ειδικούς τεχνικούς κανονισμούς ελέγχου και πιστοποίησης.

3. Η τήρηση των προϋποθέσεων των παρ. 1 και 2 ελέγχονται με εξετάσεις δειγμάτων που ελήφθησαν επίσημα.

4. Οι εξετάσεις της παρ. 3 καθορίζονται από την Υπηρεσία Ελέγχου και Πιστοποίησης του Υπουργείου Γεωργίας ή Ν.Π.Δ.Δ. αρμόδιο για τον Έλεγχο και την Πιστοποίηση.

Άρθρο 13

Μίξη σπορομερίδων και προϋποθέσεις

1. Η μίξη σπορομερίδων αφορά:

α) Σπορομερίδες προς επεξεργασία και τυποποίηση που έχουν περάσει με επιτυχία τον καλλιεργητικό έλεγχο και έχουν εκδοθεί τα σχετικά δελτία καλλιεργητικού ελέγχου.

β) Σπορομερίδες κατηγοριών πιστοποιημένων και εμπορικών των φυτών μεγάλης καλλιέργειας.

γ) Σπορομερίδες κτηνευτικών μόνων χυδροσπέρμων φυχανθών των κατηγοριών πιστοποιημένων και STANDARD. Η μίξη αυτή δεν αφορά κατατόσορο.

2. Η μίξη που προέρχει από σπορομερίδες διακριτικών συμβολισμών απορροαλλεργητών ή από σπορομερίδες που προέρχονται από δύο ή και περισσότερες σπορομερίδες πολλαπλασιαστικού υλικού προγενέστερων γενεών, χρειάζεται την προέγκριση της αρμόδιας Υπηρεσίας Πιστοποίησης.

3. Για κάθε περίπτωση μίξης σπορομερίδων συντάσσεται από τον ενδιαφερόμενο ειδικό έντυπο που χορηγείται από την αρμόδια Υπηρεσία Πιστοποίησης και υποβάλλεται στην παραπάνω υπηρεσία.

4. Μίξη σπορομερίδων του αυτού είδους και ποικιλίας, αλλά διαφορετικών κατηγοριών συνιστάται αυτόματα την υποχρέωση του συνόλου της ποσότητας στην κατηγορία της κατώτερης σπορομερίδας που κλεισθεί στην πρόσμιξη για τη συνένωση των σπορομερίδων.

5. Οι προϋποθέσεις μίξης σπορομερίδων καθορίζονται ως εξής:

α) Να είναι του αυτού είδους, ποικιλίας και κατηγορίας σπόρων.

β) Οι προς μίξη σπορομερίδες πρέπει να προέρχονται από την ίδια σπορομερίδα πολλαπλασιαστικού υλικού προγενέστερης γενεάς.

Εξαιρούνται της παραγράφου αυτής οι εξής περιπτώσεις:
- Οι εμπορικοί σπόροι γενικά.
- Οι σπόροι σιτηρών, χυδροσπέρμων φυχανθών και υβριδίων καλαμποκιού, των οποίων επιτρέπεται η μίξη σπορομερίδων που προέρχονται από δύο ή και περισσότερες σπορομερίδες πολλαπλασιαστικού υλικού προγενέστερων γενεών.

γ) Οι προς μίξη σπορομερίδες πρέπει να έχουν ελεγχθεί από τον ίδιο ελεγκτή.

Άρθρο 14

Επιτρεπόμενες συσκευασίες

1. Οι σπόροι για σπορά, που πέρασαν επιτυχώς τους προβλεπόμενους από τα άρθρα 10 και 12 ελέγχους, τίθενται σε εμπορία σε κλειστές, καινούργιες συσκευασίες ή δοχεία και εφοδιασμένα με ένα σύστημα σήμανσης σύμφωνα με τα άρθρα 16, 17 και 18 της απόφασης αυτής.

Τα δοχεία πρέπει να είναι καθαρά.

2. Οι επιτρεπόμενες συσκευασίες διακρίνονται σε κανονικές συσκευασίες και σε μικρές συσκευασίες.

3. Οι επιτρεπόμενες κανονικές συσκευασίες σπόρων όλων των κατηγοριών καθαρού βάρους είναι οι εξής:

α) Κτηνοτροφικών και λειμωνίων φυτών, σιτηρών, ελαιούχων και κλωστικών φυτών, σιτηρών πλην καλαμποκιού και μειγμάτων: 25 και 50 KG.

β) Τυτών: ι) μονοσπέρμων: 1/2U ή 1U (1U = 100.000 τεμάχια).
ii) Πολυσπέρμων: 2-10, 15, 25 και 50 KG

γ) Πατατόσορο: 50 KG.

δ) Αραβισιού: 25 και 50 KG και 50.000, 75.000 και 100.000 τεμάχια.

Όπου προσδιορίζεται το περιεχόμενο σε αριθμό σπόρων θα πρέπει υποχρεωτικά να αναγράφεται και το βάρος.

ε) Κτηνευτικών:

- Φυχανθών: 10, 25 και 50 KG.

- Κρεμμυδιών, ανθρακίου, σπαραγγιού, σκόκουλου, παντζαριού, γογγυλακράμβης, καρπουζιού, κολοκυθιού, καρότων, ρεπανιών, σκορτζι-

Επιτρέπεται ανοχή 5% του μέγιστου βάρους πριτίδας σπόρων προς σπορά πλην του είδους με αυξ. αριθ. 22.

2. Οι κωδικό αριθμοί σπορομερίδων που αναφέρονται στις επίσημες ετικέτες ορίζονται ως εξής:

α) Οι δύο πρώτοι αριθμοί από 01 μέχρι 99 δείχνουν την απορροαλλεργητική επιχείρηση.

β) Οι δύο επόμενοι αριθμοί από 01 μέχρι 99 δείχνουν την τοπική υπηρεσία Ελέγχου και Πιστοποίησης.

γ) Ο επόμενος αριθμός από 0 μέχρι 9 δείχνει το χρόνο παραγωγής.

δ) Τέλος οι τελευταίοι αριθμοί προέρχονται από τον αύξοντα αριθμό στο βιβλίο σπορομερίδων της οικείας επιχείρησης.

Άρθρο 12

Έλεγχοι κατά την επεξεργασία των σπόρων

1. Οι γενικές προϋποθέσεις, τις οποίες πρέπει να πληρούν οι σπόροι για σπορά είναι:

α) Να διαθέτουν πλήρη στοιχεία ταυτότητας και ικανοποιητική κα-

Αντικαταστάθηκε ως εξής: Η ΕΠΙΣΤΗΜΗ & ΕΞΙΣΤΗΤΑ των ΚΑΝΟΝΙΩΝ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑΣ των ΚΤΗΝΟΤΡ και ΛΕΙΜΩΝΙΩΝ ΦΥΤΩΝ, σιτηρών, ελαιούχων και μειγμάτων θα αναγράφει το ΕΠΙΣΤΗΜΕΝΟ καθαρό ή μικτό βάρος ή του δηλωθέντος αριθμικού καθαρού σπόρων ή σπόρων

νίρας, σπανακιού και βελτριανίλλας: 1, 2, 5 και 10 ΚΓ.
- Όλα τα άλλα είδη: 0,2, 0,5, 1 και 5 ΚΓ. Κατ' εξαίρεση για τους προβασιικούς και βασικούς σπόρους είναι και: 10, 20 και 100 γραμμάρια.

4. Οι επικριπόμενες μικρές συσκευασίες καθαρού βάρους είναι οι εξής:

α) Τεύτλων, κατηγορίας πιστοποιημένου (συσκευασία ΕΟΚ):
- συσκευασίες που περιέχουν σπόρους μονοσπέρμους ή ακριβείας μέχρι 100.000 συγκαρπίων.
- Συσκευασίες που περιέχουν σπόρους 0,5, 1, 2 και 5ΚΓ.

β) Μειγμάτων κτηνοτροφικών και λειμωνίων φυτών, κατηγορίας πιστοποιημένου και εμπορικού που προορίζονται αποκλειστικά για δημιουργία χλοοταπήτητων (συσκευασία ΕΟΚ Α): 0,5, 1 και 2 ΚΓ.

γ) Κτηνοτροφικών, λειμωνίων φυτών και σπέρμιων, κατηγορίας πιστοποιημένου και εμπορικού, κοκκιλιών ή μειγμάτων ανεξαρτήτως προορισμού (συσκευασία ΕΟΚ Β): 2,5 και 10 ΚΓ.

δ) Ελαιούχων και κλωστικών φυτών, σιτηρών κλην αραβοσίτου, κατηγορίας πιστοποιημένου: 5 και 10 ΚΓ.

ε) Αραβοσίτου, κατηγορίας πιστοποιημένου: 0,5, 1, 5 και 10 ΚΓ.
στ) Κηπευτικών:

Α. Όλων των ποικιλιών και υβριδίων κατηγοριών πιστοποιημένου και STANDARD:

- Ψυχανθών: 0,5, 1 και 5 ΚΓ.
- Κρεμμυδιών, ανθράκου, σπαραγγιού, ούσκουλου, καντζαριού, γογγυλοράμβης, καρπούσιου, κολοκυθίου, καρόττων, ρεπανιών, ακορτζονίρας, σπανακιού και βαλεριανίλλας: 25, 50, 100 και 500 γραμμάρια.
- Όλα τα άλλα είδη: 5, 25, 50 και 100 γραμμάρια.

Β. Μόνο ποικιλιών κατηγορίας STANDARD που προορίζονται για πώληση και από επιχειρήσεις που δεν είναι γραμμένες στο Μητρώο εμπόρων πολλαπλασιαστικού υλικού φυτικών ειδών:

- Μικροσπέρμων ειδών (τομάτα, πιπεριά κ.λπ.): επιτρέπονται συσκευασίες μέχρι 3 γραμμάρια.
- Χονδροσπέρμων ειδών (κατζάρι, ρεπάνι κ.λπ.): επιτρέπονται συσκευασίες μέχρι 10 γραμμάρια.

Γ. Όλων των ειδών, ποικιλιών και κατηγοριών: 100, 500 και 1.000 τεμαχίων.

Άρθρο 15
Σφραγίσεις

1. Όλες οι συσκευασίες των σπόρων και των κονδύλων όλων των κατηγοριών σφραγίζονται κατά τρόπο ώστε να μη μπορούν να ανοιχθούν χωρίς να καταστραφεί το σύστημα σφράγισης.

2. Όπου προβλέπονται επίσημες ετικέτες του άρθρου 16, τότε οι συσκευασίες σφραγίζονται κατά τρόπο ώστε να μη μπορούν να ανοιχθούν χωρίς οι παραπάνω ετικέτες να φέρουν ίχνη επέμβασης.

3. Οι μέθοδοι εξασφάλισης της επίσημης σφράγισης καθορίζονται ως εξής:

α) Στις περιπτώσεις που χρησιμοποιείται σύστημα συρραφής των σάκκων θεωρείται ότι εξασφαλίζεται η σφράγιση όταν η επίσημη ετικέτα συρράπτεται στο ακραίο σημείο του σάκκου όπου καταλήγει η ραφή.

β) Στις περιπτώσεις κατά τις οποίες χρησιμοποιείται ετικέτα με στρογγυλή τρύπα, τότε χρησιμοποιείται απαραίτητα η επίσημη μεταλλική σφραγίδα για τη σφράγιση των σάκκων.

γ) Στις περιπτώσεις κατά τις οποίες χρησιμοποιείται σύστημα αυτόματου συσκευασίας και σφράγισης η δε συσκευασία εξασφαλίζει το απαραίσιμο αυτό, οι συσκευασίες δεν χρειάζονται σφράγιση με την επίσημη μεταλλική σφραγίδα.

δ) Με απόφαση του Υπουργού Γεωργίας καθορίζονται οι ενδείξεις που αναγράφονται στην μεταλλική σφραγίδα, καθώς και ο τύπος της.

Άρθρο 16
Σήμανση συσκευασιών

1. Οι συσκευασίες του άρθρου 14 φέρουν υποχρεωτικά ετικέτα ή επιγραφή ή σφραγίδα της ομοροπαραγωγικής επιχείρησης.

2. Οι συσκευασίες του άρθρου 14 παρ. 3 (κανονικές συσκευασίες) φέρουν εξωτερικά και εσωτερικά επίσημη ετικέτα που χορηγείται από την υπηρεσία ελέγχου και πιστοποίησης.

3. Οι συσκευασίες του άρθρου 14 παρ. 4 (μικρές συσκευασίες), πλην της περ. στ Β, φέρουν εξωτερικά επίσημη αυτοκόλλητη ταινία και εσωτε-

1. Αντικαθίσταται ως εξής: Μειγμάτων κτηνοτροφικών και λειμωνίων φυτών που δεν προσδιορίζονται να κρησιμοποιηθούν ως κτηνοτροφικά μέσα ποσόν καθ. ε-ρ. 2.1.1. με εξαίρεση κατά περίπτωση των κονδύλων φυτοφαρμάκων και άλλων στερεών προσθετικών (Μικρές συσκευασίες ΕΟΚ Α') γ) Κτηνοτροφικών φυτών και σπέρμιων κατηγορίας πιστ/μεν ή εμπορικών δε πρόκειται περί μικρών συσκευασιών ΕΟΚ Α, μειγμάτων κτηνοτροφικών...

ρικά επίσημο σημείωμα, με τα ίδια στοιχεία της ταινίας που χορηγείται από την Υπηρεσία Ελέγχου και Πιστοποίησης.

3. Τα χρώματα των ετικετών, επιγραφών, σφραγίδων, αυτοκόλλητων ταινιών και σημειωμάτων των παραγράφων 1 και 2 ορίζονται:

- α) Σπόροι καλλιτερευτή: Μωβ (κόκκινο)
- β) Προβασιικοί σπόροι: Λευκό με μωβ διαγώνιο ταινία
- γ) Βασικοί σπόροι: Λευκό
- δ) Σπόροι πιστοποιημένοι και πιστοποιημένοι Α' αναπαραγωγής Μπλε

- ε) Σπόροι πιστοποιημένοι και Β' αναπαραγωγής: Κόκκινο
- στ) Εμπορικοί σπόροι: ΚΑΡΕ
- ζ) Σπόροι κηπευτικών STANDARD: Βαθύ κίτρινο
- η) Σπόροι μειγμάτων του άρθρου 1.1 παράγραφος 4β (συσκευασία ΕΟΚ): Πράσινο

θ) Σπόροι κηπευτικών STANDARD συσκευασίας του άρθρου 1 παρ. 4 περ. στ Β: Βαθύ κίτρινο με ροζ διαγώνιο ταινία

4. Οι ετικέτες, επιγραφές, σφραγίδες ταινίες και σημειώματα των παραρτ. 1 και 2 είναι καινούργιες και δεν έχουν χρησιμοποιηθεί άλλη φορά.

5. Οι επίσημες ετικέτες, ταινίες και σημειώματα εκέχουν θέση δημοσίων εγγράφων και απαγορεύεται η, χωρίς άδεια, χρησιμοποίησή τους.

6. Η χρήση των επίσημων ετικετών, ταινιών και σημειωμάτων στις επιχειρήσεις γίνεται από την υπηρεσία μετά από αίτησή τους. Στην αίτηση αναφέρεται το είδος, η ποικιλία, η κατηγορία και ο αριθμός των ετικετών, ταινιών ή σημειωμάτων.

7. Με τη λήξη κάθε περιόδου συσκευασίας, οι επιχειρήσεις αναφέρουν κατ' είδος και κατηγορία τον αριθμό των ετικετών, ταινιών και σημειωμάτων που καταστράφηκαν κατά τη χρήση, καθώς και τα αποθέματα αυτών με τους σχετικούς αριθμούς.

Άρθρο 17
Ετικέτα, επιγραφή ή σφραγίδα ομοροπαραγωγικής επιχείρησης

1. Οι συσκευασίες του άρθρου 14 παρ. 3 και 4 περιπτ. δ, ε και στ Α φέρουν ετικέτες ή επιγραφές ή σφραγίδες με υποχρεωτικά τουλάχιστον τα εξής στοιχεία:

α) Όνομα ή εταιρική επωνυμία της επιχείρησης ή σήμα αναγνώρισής του.

β) Είδος, ποικιλία, κατηγορία και αριθμό ομορομερίδας.

γ) Χώρα παραγωγής, βλαστικότητα και ημερομηνία ελέγχου βλαστικότητας.

δ) Καθαρό ή μικτό βάρος ή αριθμός κόκκων ή συγκαρπίων στην περίπτωση των τεύτλων.

ε) Προκειμένου περί υβριδίων η ένδειξη υβρίδιο και προκειμένου για μείγμα αναφέρεται η κατηγορία και κατά βάρος τα είδη και οι ποσότητες που συμμετέχουν στο μείγμα.

στ) Αναφέρεται η ενδεχόμενη απολύμανση των σπόρων και το είδος φυτοφαρμάκων. Επίσης αναφέρεται η ενδεχόμενη χρήση κοκκωδών φυτοφαρμάκων, υλών περιτύλιξης ή άλλων στερεών προσθετικών, η φύση του προσθετικού και η κατά προσέγγιση σχέση μεταξύ του βάρους καθαρών σπόρων και συνολικού βάρους.

ζ) Προκειμένου περί λουπινών αναφέρεται αν πρόκειται για πικρά ή γλυκά λούπινα.

2. Οι ετικέτες ή επιγραφές ή σφραγίδες των μικρών συσκευασιών των τεύτλων του άρθρου 14 παρ. 1α φέρουν υποχρεωτικά όλα τα στοιχεία της παραγράφου 1 και συμπληρωματικά τα εξής στοιχεία:

α) «Μικρή συσκευασία ΕΟΚ».

β) Αύξων αριθμός χορηγούμενος επίσημα.

γ) Τα στοιχεία Ε και την υπηρεσία που χορήγησε τον αύξοντα αριθμό.

δ) Προκειμένου περί σπόρων μονοσπέρμων την ένδειξη «μονοσπέρμοι» και προκειμένου περί σπόρων ακριβείας την ένδειξη «ακριβείας».

3. Οι ετικέτες ή επιγραφές ή σφραγίδες των μικρών συσκευασιών των μειγμάτων κτηνοτροφικών φυτών του άρθρου 14 παρ. 4β φέρουν υποχρεωτικά όλα τα στοιχεία της παραγράφου 1 και συμπληρωματικά τα εξής στοιχεία:

α) «Μικρή συσκευασία ΕΟΚ Α».

β) Αύξων αριθμός χορηγούμενος επίσημα.

γ) Τα στοιχεία Ε και την υπηρεσία που χορήγησε τον αύξοντα αριθμό.

δ) Μείγμα σπόρων για δημιουργία χλοοταπήτητων.

4. Οι ετικέτες ή επιγραφές ή σφραγίδες των μικρών συσκευασιών των κτηνοτροφικών, λειμνικών φυτών και ποσίων του άρθρου 14 παρ. 1γ φέρουν υποχρεωτικά όλα τα στοιχεία της παρ. 1 και συμπληρωματικά τα εξής στοιχεία:

α) Μικρή συσκευασία ΕΟΚ Β.

β) Άξων αριθμός χορηγούμενος επίσημα.

γ) Τα στοιχεία Ε και την υπηρεσία που χορήγησε τον αύξοντα αριθμό.

5. Οι ετικέτες ή επιγραφές ή σφραγίδες των μικρών συσκευασιών των κτηνειακών του άρθρου 14 παρ. 4 περιεχ. στ. Β φέρουν υποχρεωτικά τουλάχιστον τα εξής στοιχεία:

α) Σήμα της επιχείρησης.

β) Είδος, ποικιλία.

γ) Βλαστικότητα, ημερομηνία.

δ) Αριθμό σπορομερίδας.

6. Κάθε χημική κατεργασία των βασικών ή πιστοποιημένων σπόρων πρέπει να αναγράφεται είτε στην επίσημη ετικέτα, είτε στην ετικέτα της οποροπαραγωγικής επιχείρησης καθώς επίσης στην συσκευασία ή στο εσωτερικό της ή στο δοχείο.

Άρθρο 18

Επίσημη ετικέτα και αυτοκόλλητη ταινία

1. Οι κανονικές συσκευασίες το άρθρου 14 παρ. 3 φέρουν επίσημη ετικέτα που έχει χρώμα όπως ορίζει το άρθρο 16 παρ. 3 με ελάχιστες διαστάσεις 11 × 6,7 εκατοστά και φέρουν τις εξής ενδείξεις:

α) ΕΛΛΑΣ, Ε

Υπουργείο Γεωργίας

Υπηρεσία Ελέγχου και Πιστοποίησης

β) ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΕΟΚ/EEC STANDARDS

δ) Είδος/SPECIES: Ακολουθεί η ελληνική και η λατινική ονομασία του είδους.

ε) Ποικιλία/VARIETY: Ακολουθεί η ελληνική ονομασία της ποικιλίας και η μεταγλωττισή της στα λατινικά.

στ) Κατηγορία/CATEGORY: Το χρώμα της ετικέτας προσδιορίζει την κατηγορία, όμως γράφεται συμπληρωματικά η κατηγορία στα ελληνικά και αγγλικά.

ζ) Χώρα παραγωγής/COUNTRY OF PROD. στα ελληνικά και αγγλικά.

η) Αριθμός Σπορομερίδας/No OF SEED LOT: όπως ορίζεται στο άρθρο 11 παρ. 2.

θ) Σφραγίστηκε/DATE OF SEALING.

ι) Δηλωμένο καθαρό βάρος ή και αριθμός σπόρων/WEIGHT.

ια) Επί πλέον στοιχεία, τα οποία θα πρέπει να αναγράφονται στην επίσημη ετικέτα, θα αναφέρονται στους ειδικούς τεχνικούς κανονισμούς ελέγχου και πιστοποίησης.

2. Στην περίπτωση που η ενδιαφερόμενη επιχείρηση ζητήσει ετικέτα Ο.Ο.Σ.Α. η ετικέτα είναι με τις ίδιες διαστάσεις, χρώματα και στοιχεία όπως στην παράγραφο 1 εκτός της περίπτωσης β' που γίνεται: ΣΥΣΤΗΜΑ ΟΟΣΑ/OECD SCHEME.

3. Υποδείγματα ετικετών, απλών και με σήμα για σάκκους που πηγαίνουν δεσφύ και σφραγίζονται με την μεταλλική σφραγίδα, εκδίδει η Υπηρεσία Ελέγχου και Πιστοποίησης.

4. Οι μικρές συσκευασίες του άρθρου 4 εκτός από την περίπτωση στ Β φέρουν επίσημη αυτοκόλλητη ταινία που έχει χρώμα όπως ορίζει το άρθρο 16 παρ. 3, διαστάσεων 6,5 × 3,5 εκατοστών και φέρουν τις εξής ενδείξεις:

α) Ελλάς, Ε, Υπηρεσία Ελέγχου και Πιστοποίησης, προδιαγραφές ΕΟΚ, Αυξ. αρ. (ταινίας).

β) Μικρή συσκευασία ή Μικρή συσκευασία ΕΟΚ (άρθρο 1α), ή Μικρή συσκευασία ΕΟΚ Α' (Άρθρο 1β) ή Μικρή συσκευασία ΕΟΚ Β (άρθρο 4γ).

γ) Είδος

δ) Ποικιλία

ε) Σπορομερίδα: αριθμός σπορομερίδας.

5. Υποδείγματα ταινιών της παρ. 4 εκδίδονται από την Υπηρεσία Ελέγχου και Πιστοποίησης.

6. Σε περίπτωση σπορομερίδας της οποίας επανεξετάστηκε η βλαστικότητα, αναφέρονται οι λέξεις: «επανεξετάστηκε, μίνας, χρόνιας» και η υπεύθυνη υπηρεσία αυτής της επανεξέτασης. Οι ενδείξεις αυτές αναφέρονται σε μια επίσημη αυτοκόλλητη ταινία που τίθεται πάνω στην επίσημη ετικέτα.

Άρθρο 19

Πιστοποιητικό ελέγχου και πιστοποίησης

1. Εμποροπαραδοτές σπορομερίδες που προρίζονται για εμπορία, υποχρεωτικά πρέπει να έχουν πιστοποιηθεί ή ελεγχθεί επίσημα από τις αρμόδιες υπηρεσίες ελέγχου και πιστοποίησης.

2. Οι σποροπαραγωγικές επιχειρήσεις συντάσσουν για κάθε σπορομερίδα Δήλωση για την πιστοποίηση της σπορομερίδας.

Ταυτόχρονα υποβάλλουν αίτηση δειγματοληψίας σπορομερίδων στις υπηρεσίες πιστοποίησης. Οι παραπάνω δηλώσεις και αιτήσεις συντάσσονται σε ειδικά έντυπα που χορηγούν οι υπηρεσίες πιστοποίησης.

3. Οι σπορομερίδες μετά τον έλεγχο από τις υπηρεσίες πιστοποίησης, εγκρίνονται, εφόσον εμπίπτουν στις προδιαγραφές της απόφασης αυτής και στους ειδικούς τεχνικούς κανονισμούς ελέγχου και πιστοποίησης.

4. Σε περίπτωση έντασης για επανέλεγχο, στην αίτηση δειγματοληψίας αναγράφεται υποχρεωτικά η λέξη «επανέλεγχος». Με την αίτηση δειγματοληψίας υποβάλλεται και νέα δήλωση για την πιστοποίηση της σπορομερίδας.

5. Όλες σπορομερίδες δεν γίνονται αποδεκτές γιατί δεν εμπίπτουν στις σχετικές προδιαγραφές και χρειάζονται επανακαθορισμό προς βελτίωση, συντάσσεται νέα δήλωση για την πιστοποίηση της σπορομερίδας με ταυτόχρονη αίτηση δειγματοληψίας και τη λέξη «επανακαθορισμός». Στην οικεία στήλη της δήλωσης για πιστοποίηση της σπορομερίδας αναγράφεται υποχρεωτικά ο προηγούμενος αριθμός σπορομερίδας από την οποία προήλθε.

6. Για κάθε εγκεκριμένη σπορομερίδα εκδίδεται από την αρμόδια υπηρεσία πιστοποίησης πιστοποιητικό ελέγχου και πιστοποίησης που συνοδεύει την σπορομερίδα καθ' όλη τη διάρκεια της διακίνησης και εμπορίας της.

7. Με απόφαση του Υπουργού Γεωργίας, καθορίζονται οι προθεσμίες για την υποβολή αίτησης από τους ενδιαφερόμενους και η διενέργεια δειγματοληψίας και πραγματοποίησης της πιστοποίησης.

Άρθρο 20

Υποβάθμιση σπορομερίδων

1. Είναι δυνατή και επιτρέπεται η υποβάθμιση σπορομερίδων στις αμέσως κατώτερες κατηγορίες.

2. Η υποβάθμιση γίνεται όταν:

α) Εκφράζεται επιθυμία της επιχείρησης.

β) Κατά τον εργαστηριακό έλεγχο η σπορομερίδα βρεθεί να μην πληρεί τις προδιαγραφές της κατηγορίας της.

3. Στην περίπτωση υποβάθμισης των σπορομερίδων δεν χρειάζεται νέα δειγματοληψία, αλλά μόνον η υποβολή δήλωσης για πιστοποίηση της σπορομερίδας που στην οικεία στήλη της δήλωσης αναγράφεται υποχρεωτικά ο προηγούμενος αριθμός σπορομερίδας από την οποία προήλθε.

Άρθρο 21

Μετέλεγχος και διοικητική

επίλυση των διαφορών

1. Αντικείμενο του μετελέγχου είναι, αφενός ο έλεγχος της ποικιλιακής ταυτότητας και ποικιλιακής καθαρότητας των σπορομερίδων, σύμφωνα με τους κανονισμούς ελέγχου, αφετέρου ο έλεγχος του όλου φάσματος των εργασιών των επιχειρήσεων παραγωγής και εμπορίας πολλαπλασιαστικού υλικού και των υπηρεσιών πιστοποίησης.

Ο μετέλεγχος γίνεται σε συγκριτικούς αγρούς μετελέγχου από το Ινστιτούτο Ελέγχου Ποικιλιών.

2. Όλες οι σπορομερίδες που προρίζονται για παραγωγή αναπαραπλασιαστικού υλικού υποχρεωτικά τίθενται σε συγκριτικούς αγρούς μετελέγχου. Σε σπορομερίδες, οι οποίες δεν προρίζονται για παραγωγή αναπαραπλασιαστικού υλικού, ο συγκριτικός μετέλεγχος γίνεται δειγματοληπτικά σύμφωνα με τις οδηγίες του Ινστιτούτου Ελέγχου Ποικιλιών του Υπουργείου Γεωργίας.

Το μετέλεγχος εξαιρούνται οι σπόροι της κατηγορίας «εμπορικοί».

3. Οι διατηρητές των ποικιλιών υποχρεούνται να εφοδιάζουν με σπόρο αναφοράς (STANDARD δείγμα) το Ινστιτούτο Ελέγχου Ποικιλιών σε τακτά χρονικά διαστήματα για τις ποικιλίες που εισάγουν για αναπαραπλασιασμό.

4. Για όσες σπορομερίδες, που προρίζονται για παραγωγή αναπαραπλασιαστικού υλικού, παρουσιάζουν, κατά την πορεία των εξετάσεων στους αγρούς μετελέγχου και πριν από τα οριστικά αποτελέσματα, εμφανείς αποκλίσεις από την κατηγορία που πιστοποιήθηκαν, γίνεται αμέσως έγγραφη ενημέρωση τόσο της επιχείρησης όσο και του αρμόδιου υπηρεσιών πιστοποίησης στην περιοχή που διατέθηκε το υλικό, για ποσοτική βελτίωση στον αγρό, υποβάθμιση ή μη αποδοχή.

Τα αποτελέσματα των συγκριτικών μετελέγχων γνωστοποιούνται

έγκαιρα στους αρμόδιους φορείς και επιχειρήσεις κατά αντικείμενο. Οι συγκριτικοί μετέλεγχοι μπορεί να προκαλέσουν την υποβάθμιση ή απόσυρση σκορομερίδων (άρθρο 19 παρ. 1 του ν. 1564/85) άσχετα αν αυτές πιστοποιήθηκαν και εφραγήθηκαν επίσημα.

5. Σε περίπτωση μη αποδοχής κατά τον καλλιεργητικό έλεγχο, αρνήσεων ελέγχου, υποβαθμίσεων, μη αποδοχής σκορομερίδων κ.λπ., η οποροπαραγωγική επιχείρηση έχει το δικαίωμα υποβολής ένστασης στην αρμόδια Υπηρεσία Ελέγχου και Πιστοποίησης.

Ο επανίλεγχος των οποροκαλλιεργειών γίνεται με μέριμνα των αρμοδίων συντονιστικών Κέντρων Ελέγχου και Πιστοποίησης του Υπουργείου Γεωργίας. Ο επανίλεγχος των σκορομερίδων γίνεται από την αρμόδια κατά περίπτωση Υπηρεσία. Με απόφαση του Υπουργού Γεωργίας καθορίζονται οι προθεσμίες για την υποβολή αίτησης από τους ενδιαφερόμενους και η διενέργεια δειγματοληψίας και πραγματοποίησης της πιστοποίησης.

Σε περίπτωση μη αποδοχής και των επαναλήγων αρμόδια είναι πλέον τα πολιτικά δικαστήρια.

6. Διαφορές που προκύπτουν μεταξύ των οποροπαραγωγικών επιχειρήσεων και των συμβασιούχων οποροκαλλιεργητών επιλύονται με προσφυγές στις αρμόδιες υπηρεσίες ελέγχου και πιστοποίησης.

Άρθρο 22

Το περιεχόμενο της απόφασης αυτής δεν εφαρμόζεται στο κολλαπλασιαστικό υλικό των καλλιεργουμένων φυτικών ειδών που αποδεδειγμένα προορίζεται για εξαγωγή σε τρίτες χώρες.

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Αθήνα, 30 Ιουλίου 1987

ΟΙ ΥΦΥΠΟΥΡΓΟΙ

ΕΘΝΙΚΗΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ
ΓΙΑΝΝΟΣ ΠΑΠΑΝΤΩΝΙΟΥ

ΓΕΩΡΓΙΑΣ
ΔΗΜ. ΠΙΤΣΙΩΡΗΣ

Αριθ. 320704 *Διότι η παρούσα απόφαση προκειμένου να ισχύσει ως νόμος του κράτους πρέπει να υποβληθεί στην Επικρατεία*
Τεχνικός Κανονισμός αποδοχής ποικιλιών βαμβακιού (GOSSYPIMUM SP.).

ΟΙ ΥΠΟΥΡΓΟΙ

ΕΘΝΙΚΗΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ ΚΑΙ ΓΕΩΡΓΙΑΣ *αυτο*

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις:
α) Του άρθρου 1 παράτρ. 1 και 3 του Ν. 1338/1983 «Εξαρμογή του Κοινοτικού Δικαίου» (ΦΕΚ 34/Α/17.3.1983) όπως τροποποιήθηκε από το άρθρο 6 του Ν. 1440/1984 «Συμμετοχή της Ελλάδας στο κεφάλαιο, στα αποθεματικά και στις προβλέψεις της Ευρωπαϊκής Τράπεζας Επενδύσεων, στο κεφάλαιο της Ευρωπαϊκής Κοινότητας Άνθρακος και Χάλυβος και τον Οργανισμό Εφοδιασμού «ΕΥΡΑΤΟΜ» (ΦΕΚ 70/Α/21.5.1984).

β) Του άρθρου 6 παράτρ. 3 του Ν. 1564/1985 «Οργάνωση παραγωγής και εμπορίας του κολλαπλασιαστικού υλικού φυτικών ειδών» (ΦΕΚ 164/Α/26.9.1985).

2. Την αριθ. 20862/2.8.1985 κοινή απόφαση του Πρωθυπουργού και του Υπουργού Εθνικής Οικονομίας «Ανάθεση αρμοδιοτήτων στους Υφυπουργούς Εθνικής Οικονομίας» (ΦΕΚ 481/Β/2.8.1985).

3. Την αριθ. 344172/7.5.1986 κοινή απόφαση του Πρωθυπουργού και του Υπουργού Γεωργίας «Ανάθεση αρμοδιοτήτων Υπουργού Γεωργίας στον Υφυπουργό Γεωργίας Δημ. Πιτσιώρη» (ΦΕΚ 318/Β/9.5.1986).

4. Την αριθ. 440756/30.12.1985 απόφαση του Υπουργού Γεωργίας «Γενικός Τεχνικός Κανονισμός Αποδοχής Ποικιλιών των καλλιεργουμένων φυτικών ειδών» (ΦΕΚ 124/Β/26.3.1986), όπως συμπληρώθηκε με την αριθ. 454372/30.1.1987 απόφαση του Υπουργού Γεωργίας «Συμπλήρωση των διατάξεων του Γενικού Τεχνικού Κανονισμού αποδοχής ποικιλιών των καλλιεργουμένων φυτικών ειδών» (ΦΕΚ 111/Β/9.3.1987).

5. Την γνωμοδότηση της Τεχνικής Επιτροπής Πολλαπλασιαστικού Υλικού της 13.12.1985.

6. Την εισήγηση της Υπηρεσίας, αποφασίζουμε:

Καθορίζουμε σε συμφόρφωση προς την οδηγία 72/180/ΕΟΚ της Επιτροπής της 14ης Απριλίου 1972 «Περί καθορισμού των χαρακτηριστικών και των ελαχίστων προϋποθέσεων για την εξέταση ποικιλιών καλλιεργουμένων φυτικών ειδών» (Ε.Ε. Ε.Ε.δ. Ε.Ε.δ. 02 Τ. 007 σελ. 225), τους όρους και τις προϋποθέσεις των ποικιλιών βαμβακιού για

την εγγραφή τους στον Εθνικό Κατάλογο ποικιλιών καλλιεργουμένων φυτικών ειδών, σύμφωνα με τον παρακάτω τεχνικό κανονισμό.

ΤΕΧΝΙΚΟΣ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ ΑΠΟΔΟΧΗΣ
ΠΟΙΚΙΛΙΩΝ ΒΑΜΒΑΚΙΟΥ (GOSSYPIMUM SP.)

Άρθρο 1

Είδη δοκιμών

Οι επίσημες εξετάσεις που διεξάγονται για την αποδοχή των ποικιλιών βαμβακιού είναι:

α) Δοκιμές Διακριτότητας - Ομοιομορφίας - Σταθερότητας (Δ.Ο.Σ.).
β) Δοκιμές Καλλιεργητικής Αξίας και Χρήσης (Κ.Α.Χ.).

Άρθρο 2

Χαρακτηριστικά για δοκιμές Δ.Ο.Σ.

Τα χαρακτηριστικά του φυτού βαμβακιού που ισχύουν για τις δοκιμές Δ.Ο.Σ. έχουν ως ακολούθως:

1. Φύλλο.

α) Σχήμα (στην πλήρη άνθηση) 1 (ωοειδές) - 2 (πυραμοειδές) - 3 (κυπελοειδές) - 4 (διαφορικά).

β) Παρουσία γκασουκόλης: 1 (χωρίς γκασουκόλη) - 5 (ενδιάμεση περιεκτικότητα σε γκασουκόλη) - 9 (υψηλή περιεκτικότητα σε γκασουκόλη).

2. Στέλεχος (στο στάδιο της πλήρους άνθησης):

1) Ύψος διακλαδώσεων 1 (καμινίκια) - 2 (ημισυμπαχής) - 3 (συμπαχής).

β) Αριθμός βλαστικών και ανθηφόρων κλάδων: (αναφέρεται ο αριθμός).

γ) Χνούδι: 1 (χωρίς χνούδι) - 2 (ενδιάμεσο) - 3 (πολύ χνούδι).

3. Φύλλο (προσδιορίζεται σε κανονικά ώριμο φύλλο στην αρχή της άνθησης):

α) Χνούδι του ελάσματος: 1 (χωρίς χνούδι) - 2 (ενδιάμεσο) - 3 (πολύ χνούδι).

β) Αριθμός των λοβίων: (αναφέρεται ο αριθμός).

γ) Βάθος των εγκοπών: 1 (χωρίς εγκοπή) - 2 (λοβωτό) - 3 (με βαθιές εγκοπές) - 4 (όκρα) - 5 (σούπερ όκρα).

4. Άνθος.

α) Μήκος των βρακτιών με σχέση με τη στεφάνη: 1 (μικρό) - 2 (ενδιάμεσο) - 3 (μεγάλο) - 4 (Έντογο βράκτιο).

β) Χρώμα των πετάλων: 1 (λευκό) - 2 (κρεμ) - 3 (ανοικτό κίτρινο) - 4 (κίτρινο) - 5 (χρώμα λεβάντας).

γ) Κηλίδα πετάλου: 1 (χωρίς κηλίδα) - 2 (μικρή κηλίδα) - 3 (μεγάλη κηλίδα).

5. Κάφα.

α) Σχήμα (στο στάδιο του πράσινου καρυδιού προ του ανοίγματος): 1 (στρυγγυλό) - 2 (ωοειδές) - 3 (κωνικό).

β) Διάρρηξη: πλήρης ή μη πλήρης (στο στάδιο της πλήρους ωρίμανσης): 1 (καλονική) - 2 (ενδιάμεση) - 3 (στητη ρηχή).

γ) Αριθμός ξανθιδίων (λαβίων) (στο στάδιο της πλήρους ωρίμανσης) (αναφέρεται ο αριθμός).

6. Ίνα.

α) Σγουρή ή λεία: 1 (λεία) - 2 (σγουρή).

β) Χρώμα: 1 (λευκό) - 2 (κρεμ) - 3 (ελαφρό καστανό) - 4 (καστανό).

7. Σπόρος:

α) Γυμνός ή με χνούδι: 1 (γυμνός σπόρος) - 2 (με λίγη τρίχα) - 3 (με πολλές τρίχες).

β) Χρώμα του χνουδιού: 1 (λευκό) - 2 (πράσινο) - 3 (γκρεμ) - 4 (καφέ).

Άρθρο 3

Προϋποθέσεις για δοκιμές Δ.Ο.Σ.

Οι ελάχιστες γενικές προϋποθέσεις για τις δοκιμές Δ.Ο.Σ. του βαμβακιού είναι οι εξής:

α) Έκταση επιφανείας των τεμαχίων με γραμμική σπορά: 30 μ².

β) Πειραματικά τεμάχια ανά πείραμα: 3.

γ) Δοκιμές ανά έτος: 2.

δ) Έτη σποράς: 2.

Άρθρο 4

Δοκιμές Καλλιεργητικής Αξίας και Χρήσης (Κ.Α.Χ.)

Η ποικιλία κρίνεται για την παραγωγικότητα της απόδοσής της, τους αγρονομικούς χαρακτήρες της και την αξία χρήσης.

Ο πειραματισμός διαρκεί για κάθε ποικιλία κανονικά δύο (2) χρόνια και αν υπάρχει λόγος παρατείνεται για τρίτο χρόνο.

Οι κρινόμενες ποικιλίες προτείνονται για εγγραφή στον Εθνικό Κατάλογο εφ' όσον πληρούν τις προδιαγραφές που αναφέρονται στα άρθρα 5 και 6 της απόφασης αυτής.

Τα πειράματα ποικιλιών γίνονται σε διάφορες σαφώς οριζόμενες ζώνες

Γενικός Τεχνικός Κανονισμός

Αποδοχής Ποικιλιών των

καλλιεργούμενων φυτειών

ειδών" όπως αυτός ευρύνθη

ρωθήκε με την Υφ. Αθ.

454372/87 (ΦΕΚ ΙΙΙ Β)

Βάσει της Υφ. Αθ. 454372/87

προστίθεται το ακόλουθο κείμενο

α) κατ' εξαίρεση δεν απαιτείται η εγγραφή των ποικιλιών που αποτελούν τους γονείς του υβριδίου στον Εθνικό Κατάλογο Ποικιλιών καλών φυτειών ειδών:

α) των υβριδίων των οποίων ο πειραματισμός από το Συνεπιτελείο Ελέγχου Ποικιλιών καλλιεργούμενων φυτών έχει περατωθεί και έχουν γίνει αποδεκτά για εγγραφή στον Εθν. κατάλογο και γ) των υβριδίων των οποίων ο πειραματισμός από το ανώτερο Συνεπιτελείο έχει αρχίσει το έτος 1986»

Καλλιεργούμενων Φυτικών Ειδών στον οποίο καταχωρείται :

- α) Το όνομα των ποικιλιών κάθε φυτικού είδους που γίνονται δεκτές για πιστοποίηση και εμπορία στη χώρα μας.
- β) Το έτος εγγραφής τους στον Κατάλογο αυτό.
- γ) Το όνομα του δημιουργού
- δ) Το όνομα του διατηρητή τους.

Σε περίπτωση που περισσότερα πρόσωπα είναι υπεύθυνα για την διατήρηση της ποικιλίας η δημοσίευση του ονόματός τους δεν είναι απαραίτητη, αλλά αναφέρεται η Υπηρεσία που διαθέτει τον κατάλογο των ονομάτων των υπεύθυνων για την διατήρηση.

Ο κατάλογος περιέχει τρεις ομάδες :

α) Ομάδα Α'. Σ' αυτήν γράφονται οι ποικιλίες που πολλαπλασιάζονται ή εισάγονται στην Ελλάδα με σκοπό την εμπορία στο εσωτερικό της Χώρας και στο εξωτερικό. Για υβρίδιο γεωργικών ειδών, ο ενδιαφερόμενος υποχρεούται να εγγράψει στον Εθνικό Κατάλογο και τις ποικιλίες που αποτελούν τους γονείς του υβριδίου.

β) Ομάδα Β'. Σ' αυτήν γράφονται οι ποικιλίες που πολλαπλασιάζονται στην Ελλάδα με σκοπό την εμπορία τους αποκλειστικά στο εξωτερικό.

γ) Ομάδα Γ'. Σ' αυτήν γράφονται οι ποικιλίες που πολλαπλασιάζονται στην Ελλάδα με σκοπό να χρησιμοποιηθούν αποκλειστικά σαν γονείς στην δημιουργία υβριδίων.

Άρθρο 2.

Για να καταχωρηθεί μια ποικιλία στον «Εθνικό Κατάλογο Ποικιλιών Καλλιεργούμενων Φυτικών Ειδών» πρέπει:

1. Να υποβληθεί στο Ινστιτούτο Ελέγχου Ποικιλιών, ειδική έντυπη αίτηση (έντυπο Νο 1), που υπογράφεται από τον δημιουργό της ποικιλίας ή τον νόμιμο εκπρόσωπό του που κατοικεί στην Ελλάδα και έχει ορισθεί με εξουσιοδότηση του δημιουργού της ποικιλίας.

Η αίτηση αυτή πρέπει να συνοδεύεται από :

α) Πληροφοριακά στοιχεία που δίνουν την κατά το δυνατό πληρέστερη περιγραφή της ποικιλίας και των αγρονομικών συνθηκών κάτω από τις οποίες πρέπει να γίνει η δοκιμή της ποικιλίας (έντυπο Νο 2).

β) Αντίγραφο πιστοποιητικού φυτικής δημιουργίας, εάν υπάρχει.

Η αίτηση δεν γίνεται δεκτή, εάν δεν έχουν καταβληθεί τα προβλεπόμενα κατά φυτικό είδος τέλη και δεν συνοδεύεται από δεδομένα πειραμάτων με επαναλήψεις της ποικιλίας που πραγματοποιήθηκαν στην Ελλάδα σε μια ή περισσότερες περιοχές, για ένα τουλάχιστον χρόνο για τα ετήσια φυτά και για δύο τουλάχιστον χρόνια για τα πολυετή.

Η αίτηση καταχωρείται σε ειδικό μητρώο ποικιλιών και ανοίγεται φάκελλος με τον αριθμό μητρώου της ποικιλίας, που περιλαμβάνει την σχετική αλληλογραφία και όλα τα στοιχεία για την υπόψη ποικιλία.

Ο αιτών υποχρεούται να παραδίδει στο Ινστιτούτο Ελέγχου Ποικιλιών Καλλιεργούμενων Φυτών (Ι.Ε.Π.Κ.Φ.) πολλαπλασιαστικό υλικό πιστοποιημένο σε ποσότητα και συσκευασία τέτοια, που θα καθορίζει το Ι.Ε.Π.Κ.Φ.. Όταν κρίνεται αναγκαίο, τέτοια δείγματα μπορούν να λαμβάνονται επίσημα.

Σε περίπτωση που το πολλαπλασιαστικό υλικό αλλοιωθεί, χαθεί κατά την μεταφορά και την πορεία των δοκιμών ή βρεθεί να μην πληρεί τους ισχύοντες φυτοϋγειονομικούς όρους της χώρας και είναι ακατάλληλο, το Ι.Ε.Π.Κ.Φ. μπορεί να ζητήσει νέες ποσότητες πολλαπλασιαστικού υλικού.

Ο αιτών πρέπει επίσης να δηλώσει ότι μπορεί να διατηρεί την ποικιλία με συντηρητική επιλογή.

Η υποβολή αιτήσεων και η παράδοση πολλαπλασιαστικού υλικού γίνεται σε καθορισμένες από το Ι.Ε.Π.Κ.Φ. ημερομηνίες.

2. Να διαπιστωθεί ότι η ποικιλία είναι σαφώς διακρινόμενη, σταθερή και επαρκών, σημειομορφική και έχει καλλιεργητική αξία και χρήση. Η εξέταση της καλλιεργητικής αξίας και χρήσης δεν είναι αναγκαία

α) Για την αποδοχή ποικιλιών αγρωστωδών εάν ο δη-

Αριθ. 440756 Ο.Π. 1548/86-3-85 (8)

Γενικός Τεχνικός Κανονισμός Αποδοχής Ποικιλιών των καλλιεργούμενων φυτικών ειδών.

Ο ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΗΣ ΥΠΟΥΡΓΟΣ ΓΕΩΡΓΙΑΣ

Έχοντας υπόψη :

1. Τις διατάξεις : α) Του νόμου 1564/26.9.85 «Οργάνωση παραγωγής και εμπορίας του πολλαπλασιαστικού υλικού φυτικών ειδών» (ΦΕΚ 164 Α), β) Του Π.Δ. 582/26.11.1985 «Έναρξη ισχύος διατάξεων του Ν. 1564/85 και κατάργηση διατάξεων του Α.Ν. 825/1937 του Ν.Δ. 1348/42 και του Ν. 4035/60, γ) Την αριθ. Υ53/7.8.85 απόφαση του Πρωθυπουργού «Ανάθεση αρμοδιοτήτων Υπουργού Γεωργίας στον Αναπλ. Υπουργό Γεωργίας, Γεώργιο Μωραΐτη» (ΦΕΚ 487/1985 Α).

2. Τις γνωμοδοτήσεις της Τεχνικής Επιτροπής Πολλαπλασιαστικού Υλικού της 6.12.1985 και 30.12.1985, αποφασίζουμε :

Εγκρίνουμε τον Τεχνικό Κανονισμό Αποδοχής των καλλιεργούμενων Φυτικών ειδών που έχει ως εξής :

β) Για την αποδοχή ποικιλιών των οποίων οι σπόροι προορίζονται για εμπορία σε άλλο κράτος που τις αποδέχεται.

γ) Για την αποδοχή ποικιλιών κηπευτικών ειδών.

Άρθρο 3.

Οι έννοιες των όρων «διακριτότητα», «σταθερότητα», «καλλιεργητική αξία και χρήση» ορίζονται ως εξής:

α) Διακριτότητα: Μια ποικιλία είναι σφόδρα διακριτόμενη, αν, όπως και αν είναι η παλιότερη, τεχνητή ή φυσική της προέλευση από την οποία προήλθε, ξεχωρίζει καθαρά, από ένα ή περισσότερους σημαντικούς χαρακτηριστές από οποιαδήποτε άλλη, φυσική ποικιλία στην Κοινότητα.

Ποικιλία γνωστή στην Κοινότητα μπορεί να είναι κάθε ποικιλία η οποία κατά την στιγμή που υποβάλλεται ή κίτησι, για την αποδοχή, της υπό κρίση ποικιλίας:

αα. Είτε περιλαμβάνεται στον Κοινό Κατάλογο των ποικιλιών των γεωργικών ειδών ή στον κατάλογο των κηπευτικών ειδών.

ββ. Είτε χωρίς να περιλαμβάνεται σε ένα από τους αν λόγω Καταλόγους έδινε αποδεκτή ή πρόκειται να γίνει δεκτή στην Χώρα μας ή με άλλο Κράτος - μέλος για πιστοποίηση και εμπορία ή για πιστοποίηση σε άλλες χώρες.

β. Σταθερότητα: Μια ποικιλία θεωρείται σταθερή, αν, μετά τις διαδοχικές αναπροσαρμογές ή πολλαπλασιασμούς της, ή στο τέλος κάθε κύκλου, όταν ο δημιουργός έχει προσδιορίσει ένα ιδιαίτερο κύκλο αναπαραγωγών ή πολλαπλασιασμών, διατηρεί τα αρχικά βασικά χαρακτηριστικά της.

γ. Ομοιομορφία: Μια ποικιλία θεωρείται επαρκώς ομοιομορφή αν, τα φυτά που την αποτελούν, εκτός σπανίων ανωμαλιών, είναι όμοια, λαμβανομένων υπόψη των ιδιομορφιών του συστήματος αναπαραγωγής των φυτών ή γενετικής, για το σύνολο των χαρακτήρων οι οποίοι λαμβάνονται υπόψη για το σκοπό αυτό.

δ. Καλλιεργητική αξία και χρήση: Μια ποικιλία έχει ικανοποιητική αξία από άποψη καλλιέργειας και χρήσης αν, σε σχέση με τους εκάστοτε οριζόμενους μάρτυρες, παρουσιάζει με το σύνολο των χαρακτηριστικών της, τουλάχιστον για την παραγωγή σε μια καθορισμένη περιοχή, μια σαφή βελτίωση, είτε για την καλλιέργεια, είτε για την εκμετάλλευση της συγκομιδής, ή τη χρησιμοποίησή των προϊόντων που προέρχονται από αυτή. Μια καλύτερη ορισμένων χαρακτηριστικών μπορεί να αντισταθμιστεί με άλλα ευνοϊκά χαρακτηριστικά.

Η διαπίστωση των εννοιών της διακριτικότητας, ομοιομορφίας και καλλιεργητικής αξίας και χρήσης είναι αποτέλεσμα επισήμων εξετάσεων στο χωράφι και αναφέρονται σε ένα επαρκή αριθμό χαρακτήρων ώστε να καταστεί δυνατή η περιγραφή της ποικιλίας. Οι μέθοδοι που χρησιμοποιούνται για την διαπίστωση των χαρακτήρων πρέπει να είναι ακριβείς και αξιόπιστες. Οι χαρακτηριστές στους οποίους πρέπει τουλάχιστον να αναφέρονται οι εξετάσεις για τα διάφορα είδη και οι ελάχιστες προϋποθέσεις που αφορούν την εκτέλεση των εξετάσεων καθορίζονται από τους τεχνικούς κανονισμούς αποδοχής ποικιλιών κάθε είδους ή ομάδες φυτών.

Άρθρο 4.

1. Η επίσημη εξέταση στο χωράφι διαρκεί κανονικά δύο συνεχόμενα χρόνια και πραγματοποιείται συνήθως στις ίδιες τοποθεσίες σε δοκιμές Διακριτικότητας - Ομοιομορφίας - Σταθερότητας (Δ.Ο.Σ.).

2. Τα πειράματα Καλλιεργητικής Αξίας και Χρήσης (Κ.Α.Χ.) γίνονται σύμφωνα με τα οριζόμενα στους ειδικούς τεχνικούς κανονισμούς.

3. Σε περίπτωση που για οποιοδήποτε λόγο καταστραφούν πειράματα επιβάλλεται συμπληρωματικός πειραματισμός για τρίτο χρόνο χωρίς πρόσθετη επιβάρυνση του ενδιαφερομένου.

Σε περίπτωση που τα αποτελέσματα επιτυχών πειραμάτων τοποθετούν την ποικιλία στη μερική αποδοχή και απόρριψης ο ενδιαφερόμενος μπορεί να ζητήσει πειραματισμό

4. Δύο τείλες της πρώτης καταλληλότητας πειράσεων να αποτελέσσουν συμπληρωματικά, γινόμενα και ανακοινώνονται στους ενδιαφερόμενους. Μετά το τέλος και του δεύτερου πειραματικού χρόνου, συμπληρώνεται το πειραματικό δεδομένο των 2 χρόνων και συμπληρώνεται ο φάκελος της ποικιλίας.

5. Οι φάκελοι των ποικιλιών διαβιβάζονται από το Ι.Ε. Π.Φ.Κ. μαζί με την περιγραφή έδαφης στην Τεχνική Επιτροπή Πολλαπλασιαστικού Υλικού, η οποία αφού εξετάσει τους φακέλους των ποικιλιών, προορίζεται και εισηγείται εντός 30 ημερών στον Υπουργό Γεωργίας την αποδοχή ή απόρριψη της ποικιλίας. Σε περίπτωση που τελικά μια ποικιλία απορριφθεί ύστερα από την περιλαμβανόμενη προσαγωγή του Ν. 1391/1974 (άρθρο 6) δεν μπορεί να γίνει αντικείμενο νέας αίτησης για επανάληψη στον Εθνικό Κατάλογο.

Άρθρο 5.

1. Για κάθε νέα αποδεκτή ποικιλία, η αρμόδια Διεύθυνση του Υπουργείου Γεωργίας, υποχρεούται να ανακοινώνει στα άλλα Κράτη - μέλη και στην Επιτροπή (COMMISSION), σύντομη περιγραφή των πιο σημαντικών χαρακτηριστικών ως προς την χρησιμοποίησή της.

2. Η αποδοχή μιας ποικιλίας ισχύει για χρονική διάρκεια που λήγει στο τέλος του 10ου ημερολογιακού έτους από της αποδοχής. Η αποδοχή είναι δυνατή να ανανεώνεται σε τακτές περιόδους αν το δικαιολογεί η σπουδαιότητα διατήρησης της ποικιλίας στην καλλιέργεια και εφόσον οι προβλεπόμενοι έροι για την διακριτικότητα, την ομοιομορφία και σταθερότητα πληρούνται πάντοτε. Η αίτηση παράτασης πρέπει να υποβάλλεται από τον ενδιαφερόμενο το αργότερο 2 χρόνια πριν από την λήξη της αποδοχής.

3. Η διάρκεια μιας αποδοχής πρέπει να παρατείνεται προσωρινά μέχρις ότου ληφθεί απόφαση σχετικά με την αίτηση παράτασης.

Άρθρο 6.

1. Οι ποικιλίες τούπων, κτηνοτροφικών φυτών, ελαιούχων φυτών, σιτηρών, καρπού πατάτας κηπευτικών και αμπέλου, στις οποίες έγινε ή γίνεται υπόψη σπορά/γή ή έχει υποβληθεί αίτηση για εγγραφή στον Εθνικό Κατάλογο μέχρι 10.3.82 και έχουν αξιολογηθεί επί μια τουλάχιστον διετία από τα αρμόδια Ιδρύματα Έρευνας της Χώρας και έχουν κριθεί ικανοποιητικά, εγγράφονται στον Εθνικό Κατάλογο Ποικιλιών που θα εκδοθεί στα πλαίσια του παρόντος Τεχνικού Κανονισμού, χωρίς προηγούμενη δοκιμή από το Ι.Ε. Π.Φ.Κ..

2. Τον κατάλογο των παραπάνω ποικιλιών καταρτίζει η αρμόδια διεύθυνση του Υπουργείου Γεωργίας.

Άρθρο 7.

1. Η αποδοχή μιας ποικιλίας ακυρώνεται αν:

α) Αποδειχθεί κατά τις εξετάσεις ότι δεν είναι πια σφόδρα διακριτόμενη.

β) Το ζητήσουν οι υπεύθυνοι της ποικιλίας, εκτός αν παραμείνει εξασφαλισμένη μια επιλογή διατηρητέων ποικιλιών.

γ) Δεν τηρηθούν οι θεσπισμένες νομοθετικές, κανονιστικές ή διοικητικές διατάξεις.

δ) Κατά την αίτηση αποδοχής ή τη διαδικασία της εξέτασης έχουν παρασχεθεί ψευδείς ή απατηλές πληροφορίες ως προς τα στοιχεία από τα οποία εξαρτάται η αποδοχή.

Μια ποικιλία διαγράφεται από τον κατάλογο όταν:

α) Ακυρούται η αποδοχή της υπόψη ποικιλίας.

β) Έχει λήξει η περίοδος ισχύος της αποδοχής.

γ) Η χώρα μας διατηρεί το δικαίωμα να παρέχει προστασία για συνέχιση εμπορίας και πιστοποίησης των σπόρων προς σπορά ή των φυτών προς φύτευση ποικιλιών των οποίων έχει λήξει η αποδοχή, το αργότερο μέχρι την 30ην Ιουνίου του τρίτου έτους από της λήξης της αποδοχής.

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Αθήνα, 30 Δεκεμβρίου 1985

Ο ΑΝΑΠΑΡΧΩΤΗΣ ΥΠΟΥΡΓΟΣ
ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΜΟΡΑΙΤΗΣ

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Αθήνα, 31 Μαΐου 1989

Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ

ΑΝΑΣΤ. ΠΕΠΟΝΗΣ

Αριθ. 297582 Φ.Ε.Κ. 442 Β / 9-6-89 (2)

Όροι και προϋποθέσεις σύμβασης ανάθεσης παραγωγής πολλαπλασιαστικού υλικού μεταξύ σποροπαραγωγικών ή φυτωριακών επιχειρήσεων και καλλιεργητών.

Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ ΓΕΩΡΓΙΑΣ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις της παρ. 3 του άρθρου 11 του Ν. 1564/1985 «Οργάνωση παραγωγής και εμπορίας του πολλαπλασιαστικού υλικού φυτικών ειδών» (Α 164).

2. Την 344172/7.5.1986 κοινή απόφαση του Πρωθυπουργού και του Υπουργού Γεωργίας «Ανάθεση αρμοδιοτήτων Υπουργού Γεωργίας στον Υφυπουργό Γεωργίας Δημ. Πιτσιώρη» (Β 318).

3. Την από 14.2.1989 γνωμοδότηση της Τεχνικής Επιτροπής Πολλαπλασιαστικού Υλικού, αποφασίζουμε:

Άρθρο 1

Έκταση εφαρμογής

Οι διατάξεις της παρούσας απόφασης εφαρμόζονται για την υπογραφή, μεταξύ σποροπαραγωγικών ή φυτωριακών επιχειρήσεων (με άδεια τύπου Α ή Β) και καλλιεργητών, σύμβασης ανάθεσης παραγωγής πολλαπλασιαστικού υλικού όλων των ομάδων της παρ. 1 του άρθρου 3 του Ν. 1564/1985, που καλύπτουν οι αντίστοιχες άδειες και των κατηγοριών των περιπτώσεων β, γ, δ και ε της παρ. 2 του ίδιου άρθρου και νόμου.

Άρθρο 2

Όροι και προϋποθέσεις της σύμβασης

Η σύμβαση πρέπει υποχρεωτικά να περιλαμβάνει:

1. Τα συμβαλλόμενα μέρη, ήτοι:

α) τη σποροπαραγωγική ή φυτωριακή επιχείρηση με τα εξής στοιχεία:

- αα) Τίτλο επιχείρησης
- ββ) Αριθμό άδειας
- γγ) Τύπο άδειας προκειμένου για φυτωριακή επιχείρηση
- δδ) Έδρα και εξουσιοδοτημένο εκπρόσωπό της.

β) Το συμβασιούχο καλλιεργητή με ονοματεπώνυμο, πατρώνυμο και Διεύθυνση κατοικίας του.

2. Το χορηγούμενο από την επιχείρηση της περίπτ. α της παρ. 1 πολλαπλασιαστικό υλικό στο συμβασιούχο καλλιεργητή για αναπολλαπλασιασμό, με τα εξής στοιχεία:

- α) Είδος
- β) Ποικιλία
- γ) Κατηγορία
- δ) Αριθμό σπορομερίδας ή μερίδας πολλαπλασιαστικού υλικού
- ε) Ποσότητα σε κιλά ή τεμάχια

Τα ανωτέρω στοιχεία θα αναφέρονται κατά αγροτεμάχιο που θα προσδιορίζεται από:

- (1) Το Δήμο ή την Κοινότητα
- (2) Την τοποθεσία
- (3) Την έκτασή του.

3. Την τήρηση των προϋποθέσεων που ορίζονται από το Γενικό και τους Ειδικούς Τεχνικούς Κανονισμούς Ελέγχου και Πιστοποίησης καθώς και τις σχετικές αποφάσεις, που αφορούν την παραγωγή πολλαπλασιαστικού υλικού.

4. Την εφαρμογή της ενδεδειγμένης καλλιεργητικής τεχνικής, προκειμένου να παραχθεί πολλαπλασιαστικό υλικό, από απόλυτος ποικιλιών και φυτογυνομικών προδιαγραφών, σύμφωνα με τα οριζόμενα

στους Κανονισμούς και αποφάσεις της παραγρ. 3.

5. Την αμοιβαία δέσμευση των συμβαλλόμενων μερών της παραγρ. 1 για παραλαβή και παράδοση αντίστοιχα του προκαθορισμένου στη σύμβαση ύψους της ποσότητας πολλαπλασιαστικού υλικού που θα παραχθεί.

Άρθρο 3

Έλεγχος και έγκριση της σύμβασης

Το περιεχόμενο της σύμβασης, ως προς τους όρους και προϋποθέσεις του άρθρου 2 της παρούσας απόφασης ελέγχεται και εγκρίνεται σύμφωνα με τα οριζόμενα στην παρ. 3 του άρθρου 11 του Ν. 1564/1985.

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Αθήνα, 2 Ιουνίου 1989

Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ

Δ. ΠΙΤΣΙΩΡΗΣ

Αριθ. 297581

Καθορισμός ζωνών προστασίας σποροκαλλιεργειών βαμβακιού.

Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ ΓΕΩΡΓΙΑΣ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις της παρ. 2 του άρθρου 12 του Ν. 1564/1985 «Οργάνωση παραγωγής και εμπορίας πολλαπλασιαστικού υλικού φυτικών ειδών» (Α 164).

2. Την 320703/30.7.1987 κοινή απόφαση των Υπουργών Εθνικής Οικονομίας και Γεωργίας «Γενικός Τεχνικός Κανονισμός Ελέγχου και Πιστοποίησης σπόρων σποράς φυτών με γάλης καλλιέργειας, κτηνοτροφικών φυτών και οσπρίων, κηπευτικών και κονδύλων κατάτας για φύτευση» (469 Β).

3. Την 344172/7.5.1986 κοινή απόφαση του Πρωθυπουργού και του Υπουργού Γεωργίας «Ανάθεση αρμοδιοτήτων Υπουργού Γεωργίας στον Υφυπουργό Γεωργίας Δημ. Πιτσιώρη» (318 Β).

4. Το γεγονός ότι λόγω του μικρού κλήρου η σποροπαραγωγή βαμβακιού δεν είναι δυνατόν να ανατεθεί σε μεμονωμένους καλλιεργητές.

5. Την από 14.2.1989 γνωμοδότηση της Τεχνικής Επιτροπής Πολλαπλασιαστικού Υλικού, αποφασίζουμε:

Άρθρο 1

Καθορισμός ζωνών προστασίας

Οι ζώνες προστασίας όπου εγκαθίστανται σποροκαλλιέργειες βαμβακιού καθορίζονται με απόφαση του οικείου Νομάρχη, σύμφωνα με τις διατάξεις της παρ. 1 του άρθρου 12 του Ν. 1564/1985, η οποία ισχύει για μια καλλιεργητική περίοδο και εκδίδεται το αργότερο μέχρι την 1η Μαρτίου κάθε έτους.

Άρθρο 2

Ελάχιστη έκταση ζώνης

Η ελάχιστη έκταση της προστατευόμενης ζώνης ορίζεται σε εκατό (100) στρέμματα για την παραγωγή προβασιικού και βασιικού σπόρου, σε πεντακόσια (500) στρέμματα για την παραγωγή πιστοποιημένου σπόρου Α' αναπαραγωγής και σε χίλια (1.000) στρέμματα για την παραγωγή πιστοποιημένου σπόρου Β' αναπαραγωγής.

Η έκταση αυτή αφορά το σύνολο των καλλιεργητών κάθε ζώνης προστασίας.

Άρθρο 3

Ελάχιστη απόσταση από ζώνη προστασίας

1. Περιφερειακά η ελάχιστη απόσταση από την προστατευόμενη ζώνη καθορίζεται σε τετρακόσια (400) μέτρα για τον προβασιικό και βασιικό σπόρο και σε διακόσια (200) μέτρα για τον πιστοποιημένο σπόρο.

2. Μέσα στην προστατευόμενη ζώνη απαγορεύεται η καλλιέργεια άλλης ποικιλίας βαμβακιού με σκοπό την εξασφάλιση του αμιγούς της υπό αναπαραγωγή ποικιλίας.

σύμφωνα με τα άρθρα 4 παρ. 7 του Ν. 177/75 και 3 της αριθ. 414985/29.11.1985 κοινής απόφασης.

Οι παραβάτες τιμωρούνται με τις ποινές που προβλέπονται από τα άρθρα 287 παρ. 9 του Ν.Δ. 86/69 «Δασικός Κώδικας» ή 9 παρ. 3 της αριθ. 414985/29.11.1985 (ΦΕΚ 757/Β/18.12.1985) κοινής απόφασης «Μέτρα διαχείρισης της άγριας πτηνοπανίδας».

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως και θα ισχύει από το κωνηγετικό έτος 1992-1993.

Αθήνα, 31 Ιουλίου 1992

Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ
ΣΩΤ. ΚΑΤΖΗΓΑΚΗΣ

Αριθ. 378960 ΦΕΚ 528 Β / 17-8-92 (3)

Προϋποθέσεις παραγωγής πολ/κού υλικού ποικιλιών φυτών μεγάλης καλλιέργειας, κτηνοτροφικών φυτών και οσπρίων, κηπευτικών και κονδύλων πατάτας για φύτευση μη εγγεγραμμένων στους Εθνικούς Καταλόγους.

Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ ΓΕΩΡΓΙΑΣ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις της παρ. 2 του άρθρου 4 του Ν. 1564/85 «Οργάνωση παραγωγής και εμπορίας του πολ/κού υλικού φυτικών ειδών» (Α/164), όπως τροποποιήθηκε με το άρθρο 2 παρ. 1 του Ν. 2040/92 «Ρύθμιση θεμάτων αρμοδιότητας Υπουργείου Γεωργίας και νομικών προσώπων εποπτείας του και άλλες διατάξεις» (Α/70).

2. Την Υ.1740/23.3.1992 απόφαση του Πρωθυπουργού και του Υπουργού Γεωργίας «Ανάθεση αρμοδιοτήτων Υπουργού Γεωργίας στον Υφυπουργό Γεωργίας Χρήστο Κοοκινά» (Β 232), αποφασίζουμε:

Άρθρο 1

Προϋποθέσεις παραγωγής πολ/κού υλικού ποικιλίας για την οποία έχει υποβληθεί αίτηση εγγραφής και στον εθνικό κατάλογο.

1. Για την παραγωγή πολ/κού υλικού ποικιλίας για την οποία έχει υποβληθεί αίτηση εγγραφής και στον εθνικό κατάλογο απαιτείται:

α) Ο ενδιαφερόμενος να έχει υποβάλει, έγκαιρα και πάντως πριν από την έναρξη των σποροπαραγωγικών διαδικασιών, αίτηση στην αρμόδια κεντρική υπηρεσία του Υπουργείου Γεωργίας με την οποία γνωστοποιεί την πρόθεσή του για διενέργεια ανακολαπλασσιασμού της υπόψη ποικιλίας.

β) Η ανωτέρω αίτηση να συνοδεύεται από:

αα) αντίγραφο της αίτησης που έχει υποβληθεί στο Ινστιτούτο Ελέγχου Ποικιλιών Καλλιεργουμένων Φυτών από τον ίδιο ενδιαφερόμενο για εγγραφή της ίδιας ποικιλίας στους εθνικούς καταλόγους ποικιλιών καλλιεργουμένων φυτών.

ββ) βεβαίωση του Ινστιτούτου Ελέγχου Ποικιλιών Καλλιεργουμένων Φυτών ότι έχουν περατωθεί οι απαιτούμενες για την εγγραφή δοκιμές του πρώτου έτους, ότι με βάση τα αποτελέσματα των δοκιμών αυτών η ποικιλία προκρίνεται για εγγραφή, ότι ο αιτών την εγγραφή και τον ανακολαπλασσιασμό διατηρεί την ποικιλία εντός της Ελληνικής Επικράτειας και ότι έχει κατατεθεί δείγμα αναφοράς.

2. Η αρμόδια Κεντρική Υπηρεσία μελετά και ελέγχει τον φάκελλο και χορηγεί την έγκριση για την αναπαραγωγή. Η έγκριση αυτή ισχύει για μία περίοδο ανακολαπλασσιασμού και χορηγείται για την παραγωγή πολ/κού υλικού κατηγοριών «προβασικός» ή «βασικός» το οποίο θα μπορεί να χρησιμοποιηθεί για περαιτέρω αναπαραγωγή ή να τεθεί σε εμπορία μόνον μετά την εγγραφή της υπόψη ποικιλίας στον εθνικό κατάλογο.

3. Η αρμόδια Περιφερειακή Υπηρεσία Ελέγχου και Πιστοποίησης, μετά τη σήμανση του πολ/κού υλικού, που τελικά θα παραχθεί και συσκευασθεί, σύμφωνα με τα προβλεπόμενα από τους κατά περίπτωση τεχνικούς κανονισμούς ελέγχου και πιστοποίησης, καταγράφει το υλικό αυτό ποσοτικά κατά ποικιλία, κατηγορία και αριθμό σπορομερίδας, καθώς επίσης και το χώρο αποθήκευσής του, ο οποίος δηλώνεται από τον ενδιαφερόμενο.

Μετά την εγγραφή της ποικιλίας στον εθνικό κατάλογο η Υπηρεσία αυτή εγκρίνει την εμπορία του ανωτέρω υλικού μετά τη διενέργεια των αναγκαίων ελέγχων. Σε περίπτωση μη εγγραφής της ποικιλίας στον εθνικό κατάλογο η ανωτέρω Υπηρεσία προβαίνει στην

εμπορίας του υλικού και στην αφαίρεση των ετικετών πιστοποίησης ευθύνη και δαπάνες του ενδιαφερομένου.

4. Μετά την κατάθεση της δήλωσης για αναπαραγωγή εγκρίνει την ανακολαπλασσιασμό το υλικό εκκίνησης ή η σπορομερίδα, κατά διάρκεια της οποίας λαμβάνεται επίσημο δείγμα από την αρμόδια Περιφερειακή Υπηρεσία το οποίο αποστέλλεται στο Ινστιτούτο Ελέγχου Ποικιλιών Καλ/νων Φυτών και στον Σταθμό Ελέγχου Σπόρων ή στο Σταθμό Ελέγχου Αγενούς πολ/κού υλικού προκειμένου για πατάτα.

Το Ινστιτούτο αυτό φροντίζει για τον εφοδιασμό της ίδιας περιφέρειας υπηρεσίας με αντίγραφο περιγραφικού δελτίου της ποικιλίας ότι αυτό έχει καταρτισθεί με βάση τα αποτελέσματα των δοκιμών του 1 έτους.

Άρθρο 2

Προϋποθέσεις παραγωγής πολ/κού υλικού ποικιλίας η οποία δεν φέρεται εγγεγραμμένη στους εθνικούς καταλόγους αλλά είναι εγγεγραμμένη στους κοινούς καταλόγους ποικιλιών των Ε.Κ. ή στους εθνικούς καταλόγους άλλου Κράτους Μέλους των Ε.Κ. ή τρίτου Κράτους.

1. Για την παραγωγή πολ/κού υλικού ποικιλίας η οποία δεν φέρει εγγεγραμμένη στους εθνικούς καταλόγους αλλά είναι εγγεγραμμένη στους κοινούς καταλόγους ποικιλιών των Ευρωπαϊκών Κοινοτήτων στους εθνικούς καταλόγους άλλου Κράτους Μέλους των Ε.Κ. ή τρίτου Κράτους απαιτείται:

α) Ο ενδιαφερόμενος να έχει υποβάλει έγκαιρα και πάντως πριν από την εισαγωγή του προς αναπαραγωγή υλικού, αίτηση στην αρμόδια Κεντρική Υπηρεσία του Υπουργείου Γεωργίας με την οποία να γνωστοποιεί την πρόθεσή του για τη διενέργεια ανακολαπλασσιασμού ποικιλία μη εγγεγραμμένης στον εθνικό κατάλογο.

β) Η ανωτέρω αίτηση πρέπει να συνοδεύεται από:

αα) Για ποικιλία εγγεγραμμένη στους κοινούς καταλόγους των Ευρωπαϊκών Κοινοτήτων:

(1) την περιγραφή της ποικιλίας ή του υβριδίου η οποία πρέπει να έχει εκδοθεί από την επίσημη Υπηρεσία της χώρας αποδοχής της και το πρότυπο της UPOV.

(2) βεβαίωση του Ινστιτούτου Ελέγχου Ποικιλιών Καλ/νων Φυτών ότι κατετέθει σ' αυτό, δείγμα σπόρων αναφοράς (STANDARD SAMPLE) της ποικιλίας αυτής ή των γονέων του υβριδίου το οποίο θα έχει ληφθεί από την επίσημη Υπηρεσία Ελέγχου και πιστοποίησης της χώρας αποδοχής.

(3) στην περίπτωση υβριδίου την περιγραφή των γονέων του η οποία να έχει εκδοθεί από την αυτή ως άνω υπηρεσία.

(4) αποδεικτικό καταβολής του σχετικού ανταποδοτικού τέλους.

ββ) Για ποικιλία εγγεγραμμένη σε εθνικό κατάλογο άλλου κράτους μέλους:

Τα αναφερόμενα στην υποπερίπτωση αα αποδεικτικά και επικλέον επίσημη δημοσίευση του εθνικού καταλόγου του κράτους - μέλους στο οποίο να φαίνεται εγγεγραμμένη η προς αναπαραγωγή ποικιλία.

γγ) Για ποικιλία εγγεγραμμένη σε εθνικό κατάλογο τρίτου κράτους:

Τα αναφερόμενα στην υποπερίπτωση αα αποδεικτικά και επικλέον:

(1) επίσημη δημοσίευση του εθνικού καταλόγου του τρίτου κράτους στον οποίο να φαίνεται εγγεγραμμένη η προς αναπαραγωγή ποικιλία.

(2) υπεύθυνη δήλωση του Ν. 1599/1986 (Α 75) στην οποία θα δηλώνεται ότι το προϊόν αναπαραγωγής θα εξαχθεί αποκλειστικά σε τρίτο κράτος αναφέροντας αυτό ονομαστικά.

2. Η αρμόδια κεντρική υπηρεσία μελετά και ελέγχει το φάκελλο και χορηγεί την έγκριση για την αναπαραγωγή. Η έγκριση αυτή ισχύει για μία περίοδο ανακολαπλασσιασμού.

3. Μετά την κατάθεση της δήλωσης για αναπαραγωγή σύμφωνα με τις διατάξεις της 320703/30.7.1987 απόφασης των Υφυπουργών Εθνικής Οικονομίας και Γεωργίας «Γενικός Τεχνικός Κανονισμός Ελέγχου και Πιστοποίησης σπόρων σποράς φυτών μεγάλης καλλιέργειας, κτηνοτροφικών φυτών και οσπρίων, κηπευτικών και κονδύλων πατάτας για φύτευση» (Β 469) και κατά την έγκριση των σπορομεριδών για ανακολαπλασσιασμό, λαμβάνεται επίσημο δείγμα από την αρμόδια περιφερειακή υπηρεσία το οποίο αποστέλλεται στο Ινστιτούτο Ελέγχου Ποικιλιών Καλλιεργουμένων Φυτών και στο Σταθμό Ελέγχου Σπόρων ή στο Σταθμό Ελέγχου Αγενούς Ηολλαπλασιαστικού Υλικού προκειμένου για πατάτα.

4. Στην περίπτωση αναπαραγωγής ποικιλίας εγγεγραμμένης σε εθνικό κατάλογο τρίτου κράτους, αμέσως μετά την εξαγωγή του

ο ενδιαφερόμενος να καταθέσει στην περιφερειακή υπηρεσία του Υπουργείου Γεωργίας η οποία πιστοποίησε το υλικό αυτό πρωτότυπα ή επίσημα αντίγραφα εγγράφων των αρμοδίων τελωνειακών αρχών από τα οποία θα αποδεικνύεται η εξαγωγή όλης της ποσότητας του παραχθέντος υλικού.

Άρθρο 3

Μετά τη χορήγηση της έγκρισης από την αρμόδια Κεντρική Υπηρεσία του Υπουργείου Γεωργίας και την υποβολή των δηλώσεων για τον έλεγχο και την πιστοποίηση του υπό αναπαραγωγή πολ/κού υλικού οι διαδικασίες παραγωγής, ελέγχου και πιστοποίησης καθώς και εμπορίας διέπονται από τις ισχύουσες διατάξεις του Ν. 1564/1985 και των αποφάσεων που εκδόθηκαν σε εκτέλεσή του.

Άρθρο 4

Ανανέωση έγκρισης αναπαραγωγής

1. Ανανέωση της έγκρισης αναπαραγωγής που χορηγήθηκε σύμφωνα με τα άρθρα 1 και 2 της παρούσας απόφασης γίνεται εφόσον:

α) Έχει κατατεθεί αίτηση του ενδιαφερομένου προς την αρμόδια Κεντρική Υπηρεσία του Υπουργείου Γεωργίας με την οποία να γνωστοποιείται η πρόθεσή του για τη διενέργεια αναπολλαπλασιασμού της ίδιας ποικιλίας για την οποία είχε χορηγηθεί έγκριση.

β) Η πιο πάνω αίτηση πρέπει να συνοδεύεται από τα δικαιολογητικά που μνημονεύονται στην περίπτωση β της παραγράφου 1 του άρθρου 1, εκτός του αντιγράφου της αίτησης για την εγγραφή, ή από τα δικαιολογητικά που μνημονεύονται στην περίπτωση β της παραγράφου 1 του άρθρου 2 εκτός της περιγραφής των ποικιλιών.

2. Η αρμόδια Κεντρική Υπηρεσία μετά τη μελέτη και τον έλεγχο του φακέλλου χορηγεί την έγκριση για την αναπαραγωγή η οποία ισχύει για μία περίοδο αναπολλαπλασιασμού.

Κατά τα λοιπά ισχύουν τα διαλαμβανόμενα στην παρούσα Υπ. Απόφαση.

Άρθρο 5

Περιεχόμενο αίτησης

Οι αιτήσεις που υποβάλλουν οι ενδιαφερόμενοι των άρθρων 1, 2 και 4 πρέπει να είναι συντεταγμένες όπως το υπόδειγμα του προσαρτωμένου παραρτήματος.

Άρθρο 6

Παράρτημα

Παρατίθεται κατωτέρω παράρτημα το οποίο προσαρτάται και αποτελεί αναπόσπαστο μέρος της παρούσας απόφασης:

Παράρτημα

ΑΙΤΗΣΗ

ΔΙΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΣΠΟΡΟΠΑΡΑΓΩΓΗΣ ΠΟΙΚΙΛΙΑΣ ΜΗ ΕΓΓΕΓΡΑΜΜΕΝΗΣ ΣΤΟΝ ΕΘΝΙΚΟ ΚΑΤΑΛΟΓΟ

Ημερομηνία

A. ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΑΙΤΟΥΝΤΟΣ ΕΠΩΝΥΜΙΑ ΣΠΟΡΟΠΑΡΑΓΩΓΙΚΗΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗΣ

ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ:

A.A. ΜΗΤΡΩΟΥ ΣΠΟΡΟΠΑΡΑΓΩΓΙΚΗΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗΣ:

B. ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΤΗΣ ΠΡΟΣ ΑΝΑΠΑΡΑΓΩΓΗ ΠΟΙΚΙΛΙΑΣ:

ΦΥΤΙΚΟ ΕΙΔΟΣ:

ΟΝΟΜΑ ΠΟΙΚΙΛΙΑΣ:

ΔΗΜΙΟΥΡΓΟΣ: (εάν είναι γνωστός)

ΔΙΑΤΗΡΗΤΗΣ:

Η ανωτέρω ποικιλία είναι:

1. Υποψήφια για εγγραφή στον Εθνικό Κατάλογο.

2. Εγγεγραμμένη στους εν ισχύει Κοινοτικούς καταλόγους Ποικιλιών των Ευρωπαϊκών Κοινοτήτων.

3. Εγγεγραμμένη στον εν ισχύει Εθνικό Κατάλογο του Κράτους Μέλους.

4. Εγγεγραμμένη στον εν ισχύει Εθνικό Κατάλογο του Τρίτου Κράτους.

(Κυκλώσατε την περίπτωση στην οποία υπάγεται η προς αναπαραγωγή ποικιλία).

Γ. ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΤΙΚΑ ΠΟΥ ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΠΡΟΒΛΗΘΟΥΝΤΑΙ: (Ανάλογα με περίπτωση)

1.
2.
3.
4.

Δ. ΓΕΝΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΟΙΚΙΛΙΑ:

1. Έχει εισαχθεί στο παρελθόν για εμπορία στη χώρα μας; εάν ναι πότε και σε τι ποσότητες κατ' εκτίμηση
2. Ποσότητα σπόρου που έχει παραχθεί (κατ' εκτίμηση)
3. Κατηγορία σπόρου που θα παραχθεί
4. Μέγεθος συσκευασίας
5. Είδος επίσημης ετικέτας (αυτοκόλλητη ή συρακτόμενη)
6. Χώρα εισαγωγής υλικού εκκίνησης (προβασικός - βασικός κ.λπ.)
7. Χώρα προέλευσης εάν είναι διαφορετική από τη Χώρα παραγωγής

Παρακαλώ όπως εγκρίνετε την αναπαραγωγή της ανωτέρας ποικιλίας η οποία θα διενεργηθεί κατά τη χρονική περίοδο

Επίσης δηλώνω ότι έχω λάβει γνώση των διατάξεων Υπουργικής Απόφασης

Ο Αιτών

Η παρούσα απόφαση να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Αθήνα, 4 Αυγούστου 1992

Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ

ΧΡΗΣΤΟΣ ΚΟΣΚΙΝΑΣ

632 3 11

Αριθ. 378959

Απαιτούμενες προϋποθέσεις για τη χορήγηση άδειας λειτουργίας φυτείας επιχείρησης μητρικής φυτείας αμπελού.

Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ ΓΕΩΡΓΙΑΣ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις του άρθρου 5 παρ. 6 και 27 του Ν. 1564/19 «Οργάνωση παραγωγής και εμπορίας του πολλαπλασιαστικού υλικού φυτικών ειδών» (Α 164), όπως τροποποιήθηκε με το άρθρο 2 του 2040/1992 «Ρύθμιση θεμάτων αρμοδιότητας Υπουργείου Γεωργίας και νομικών προσώπων εποπτείας του και άλλες διατάξεις (Α70).

2. Την αριθ. Υ1740/23.3.1992 κοινή απόφαση του Πρωθυπουργού και του Υπουργού Γεωργίας «Ανάθεση αρμοδιοτήτων Υπουργείου Γεωργίας στον Υφυπουργό Γεωργίας Χρήστο Κοσκίνα» (Β232), ως φασίζουμε:

Άρθρο 1

Αντικείμενο άδειας - Δικαιούχοι

1. Η άδεια λειτουργίας φυτείας επιχείρησης μητρικής φυτείας αμπελού αφορά την εγκατάσταση και εκμετάλλευση μητρικής φυτείας παραγωγής αγενούς πολλαπλασιαστικού υλικού αμπελού.

2. Ως μητρική φυτεία νοούνται αμπελώνες προοριζόμενοι για παραγωγή άρριζων μοσχευμάτων εμβολιασμένων και ριζοβολίας ή εμβολιασμένων μοσχευμάτων για την εγκατάσταση των οποίων χρησιμοποιείται βλαστικό πολλαπλασιαστικό υλικό, όπως αυτό ορίζεται στο άρθρο 2 του 361895/2.10.1987 κοινής απόφασης των Υφυπουργών Εθνικής Οικονομίας και Γεωργίας «Τεχνικός Κανονισμός Ελέγχου και Πιστοποίησης των υλικών αγενούς πολλαπλασιασμού της αμπελού» (Β566).

3. Δικαιούχοι της άδειας της παραγρ. 1 είναι φυσικά ή νομικά πρόσωπα που πληρούν τις προϋποθέσεις του άρθρου 2 της παρούσας απόφασης.

4. Κατ' εξαίρεση μπορούν να εξακολουθήσουν να λειτουργούν, χωρίς να απαιτείται η έκδοση της ανωτέρω άδειας, οι ήδη εγκατεστημένες Κρατικά Αμπελοφυτείες Επαύριο, Δενδροκομικού Σταθμού, Γραφείο

Ποικιλιών και υβριδίων καλλιεργούμενων φυτικών ειδών ιδιοκτησίας Υπ Γεωργίας»

Αριθ. 330134 Φ.ε.κ. 4128/86

(2)

Παραχώρηση δικαιωμάτων εκμετάλλευσης ποικιλιών και υβριδίων καλλιεργούμενων φυτικών ειδών ιδιοκτησίας Υπουργείου Γεωργίας.

Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ ΓΕΩΡΓΙΑΣ

Έχοντας υπόψη :

1. Τις διατάξεις :

α) Του άρθρου 8 παρ. 1 και 2 του ν. 1564/1985 «Οργάνωση παραγωγής και εμπορίας του πολλαπλασιαστικού υλικού φυτικών ειδών (Φ.Ε.Κ. 107 Α).

β) Του άρθρου 21 παρ. 4 του παραπάνω νόμου, σύμφωνα με τις οποίες δύναται ο Υπουργός Γεωργίας με απόφασή του να παραχωρεί στον Εθνικό Οργανισμό Πολλαπλασιαστικού Υλικού (Ε.Ο.Η.Υ.) για την επίτευξη του σκοπού, του μεταξύ άλλων και μέσα της κρατικής σποροπαραγωγής στα οποία συγκαταλέγονται και οι ποικιλίες και υβρίδια δημιουργίας ή και κυριότητας της σποροπαραγωγής αυτής.

2. Το γεγονός ότι :

α) Δεν έχει συσταθεί ο Ε.Ο.Η.Υ.

β) Έχουν εγγραφεί στον Εθνικό Κατάλογο Ποικιλιών Καλλιεργούμενων Φυτικών Ειδών ποικιλίες και υβρίδια φυτικών ειδών με δημιουργό και ιδιοκτήτη το Υπουργείο Γεωργίας (κρατική σποροπαραγωγή).

3. Την επείγουσα ανάγκη για την άμεση αξιοποίηση και εκμετάλλευση (παραγωγή και εμπορία) των παραπάνω ποικιλιών και υβριδίων.

4. Την αδυναμία εκμετάλλευσης των ποικιλιών και υβριδίων αυτών απευθείας από τις υπηρεσίες του Υπουργείου Γεωργίας.

5. Την διαπίστωση νομοθετικού κενού για την παραχώρηση της εκμετάλλευσης των πιο πάνω ειδών σε άλλον, πλην του Ε.Ο.Η.Υ., φορέα και την άμεση και επείγουσα ανάγκη για την κάλυψη του κενού αυτού, που δεν μπορεί να αντιμετωπισθεί με τον συνήθη νομοθετικό τρόπο, αποφασίζουμε :

1. Οι ποικιλίες και τα υβρίδια καλλιεργούμενων φυτικών ειδών, στα οποία είναι εγγραφισμένα στον Εθνικό Κατάλογο Ποικιλιών Καλλιεργούμενων Φυτικών Ειδών και τα οποία αποτελούν δημιουργία του Υπουργείου Γεωργίας ή ανήκουν με οποιονδήποτε τρόπο στην κυριότητά του, μπορεί να παραχωρούνται για εκμετάλλευση κατά σειρά προτεραιότητας και σε γεωργικούς συνεταιριστικούς φορείς, σε νομικά πρόσωπα ιδιωτικού δικαίου και σε φυσικά πρόσωπα.

2. Η παραχώρηση ενεργείται για ορισμένη χρονική διάρκεια και έναντι καταβολής της εκάστοτε αξίας του απαραίτητου υλικού εκκίνησης καθώς και καταβολής δικαιωμάτων εκμετάλλευσης που υπολογίζονται σε ποσοστό επί της εκάστοτε αξίας διάθεσης του πιστοποιημένου ή εμπορικού Standard υλικού που παράγεται από τον παραχωρησιούχο και πιστοποιείται ή ελέγχεται από τις αρμόδιες υπηρεσίες του Υπουργείου.

3. Η αξία του υλικού εκκίνησης και τα δικαιώματα εκμετάλλευσης αποτελούν έσοδα του άρθρου 24 του ν. 1564/1985 και καθορίζονται ανά έτος με απόφαση του Διοικητικού Συμβουλίου του Κεντρικού Ταμείου Γεωργίας, Κτηνοτροφίας και Δασών με εισήγηση της Δ/σης Αναπαράγωγής Φυτών και Λιπασμάτων.

4. Για το παραγόμενο πολλαπλασιαστικό υλικό από τον παραχωρησιούχο της παρ. 1 εφαρμόζονται οι διατάξεις του ν. 1564/1985, χωρίς καμία εξαίρεση.

5. Για την παραχώρηση της παρ. 1 απαιτείται αίτηση του ενδιαφερομένου, ο οποίος πρέπει απαραίτητα να είναι κάτοχος άδειας σποροπαραγωγικής επιχείρησης.

6. Η επιλογή του παραχωρησιούχου ενεργείται από τη Δ/ση Αναπαραγωγής Φυτών και Λιπασμάτων ύστερ από γνώμη της Επιτροπής του άρθρου 20 του ν. 1564/1985 και εγκρίνεται από τον Υπουργό της Γεωργίας.

7. Η παραχώρηση περιβάλλεται τον τύπο της Σύμβασης που συνάπτεται μεταξύ του Υπουργείου Γεωργίας και του παραχωρησιούχου.

8. Η Σύμβαση περιλαμβάνει όρους και προϋποθέσεις στα πλαίσια του ν. 1564/1985 και της απόφασης αυτής υπό τις οποίες γίνεται η παραχώρηση, καθορίζει τα δικαιώματα και υποχρεώσεις των συμβαλλομένων, τις απαραίτητες εγγυήσεις για την καλή εκτέλεση της Σύμβασης, τις ποιτικές ρητρες και κάθε άλλο όρο που θεωρείται απαραίτητο για τη διασφάλιση των συμφερόντων του Δημοσίου και τη γεωργικής παραγωγής.

9. Η μέριμνα για τη σύνταξη της Σύμβασης και ο έλεγχος της εφαρμογής της ανατίθεται στη Δ/ση Αναπαραγωγής Φυτών και Λιπασμάτων, η οποία υποχρεούται πριν από την επιλογή του παραχωρησιούχου να θέσει υπόψη των ενδιαφερομένων τους βασικούς όρους της Σύμβασης.

10. Παραχωρήσεις για εκμετάλλευση των ποικιλιών και υβριδίων της παρ. 1 που έγιναν προ της ισχύος της απόφασης αυτής εξακολουθούν να ισχύουν, εφόσον οι παραχωρησιούχοι υπογράψουν μέσα σε δύο μήνες από την δημοσίευση της απόφασης αυτής τη σύμβαση της παρ. 7.

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Υβερνήσεως και να κυρωθεί με νόμο.

Αθήνα, 30 Απριλίου 1986

ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ

ΓΙΑΝΝΗΣ ΠΟΥΤΑΚΗΣ

Σ Υ Μ Φ Ω Ν Η Τ Ι Κ Ο

ΓΙΑ ΤΗΝ ΚΑΛΙΕΡΓΕΙΑ ΖΑΧΑΡΟΤΕΥΤΛΩΝ ΠΡΟΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗ ΣΠΟΡΟΥ, ΤΗΝ ΠΑΡΑΔΟΣΗ ΚΑΙ ΠΩΛΗΣΗ ΤΟΥ, ΚΑΤΑ ΤΗΝ ΠΕΡΙΟΔΟ

Στη Θεσσαλονίκη σήμερα την

του μηνός

του έτους

μεταξύ του κ

<p>1. ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ ΠΑΡΑΓΩΓΟΥ</p> <p>2. ΟΝΟΜΑ ΠΑΤΕΡΑ</p> <p>3. ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΚΑΤΟΙΚΙΑΣ (Χωριό ή Παύλη)</p> <p>4. ΤΟΜΕΑΣ ΑΓΡΟΥ</p> <p>5. ΝΟΜΟΣ</p> <p>7. ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΖΩΝΗ</p> <p>9. ΚΑΛΙΕΡΓΟΥΜΕΝΑ ΣΤΡΕΜΜΑΤΑ</p>	<p>6. ΚΟΙΝΟΤΗΤΑ</p> <p>8. ΥΠΟΚΑΤΑΣΤΗΜΑ Α.Τ.Ε</p> <p>10. ΠΟΙΚΙΛΙΑ</p>
---	--

που θα αναφέρεται στο εξής «Καλλιεργητής» και της ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑΣ ΖΑΧΑΡΗΣ Α.Ε. που θα αναφέρεται στο εξής «Εταιρεία» και που εκπροσωπείται νόμιμα από τους κ κ

α)

β)

συμφωνήθηκαν τα εξής

ΕΚΤΑΣΗ ΚΑΙ ΤΟΠΟΣ ΚΑΛΙΕΡΓΕΙΑΣ

1. Ο Καλλιεργητής αναλαμβάνει την υποχρέωση να καλλιεργήσει με ζαχαροτεύτλα για παραγωγή σπόρου κατά την περίοδο 198... την παραπάνω εκτάση στις εξής τοποθεσίες

Α/Α	ΤΟΠΟΘΕΣΙΑ	ΧΩΡΙΟ	ΠΟΙΚΙΛΙΑ	ΣΤΡΕΜ
1				
2				
3				
4				
			ΣΥΝΟΛΟ	

2. Δηλώνεται από τώρα από τον Καλλιεργητή ότι ελάβε γνώση των όρων που διαπνύει τις αποστάσεις μεταξύ του προτεινόμενου αγρού απορραφή-γυψής και των καλλιεργειών βιομηχανικών λαχανοκρυσμικών και κτηνοτροφικών τευτλών καθώς και αγρών απορραφάνωσης άλλων ποικιλιών τευτλών

ΌΡΟΙ ΚΑΛΙΕΡΓΗΤΙΚΗΣ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΚΑΙ ΦΥΤΟΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ

3. Ο Καλλιεργητής είναι υποχρεωμένος να τηρείσει, τουλάχιστον βεβαίωση ευθείας σπόρου και βεβαίωση μεταφύτευση βελτιστοποιημένη δηλαδή να μην έχουν καλλιεργηθεί τευτλά σπόρου παραπάνω αγρού για μια επταετία και πενταετία αντίστοιχα. Αν στους αγρούς απ ευθείας σπόρου φυτωσούν ταυτόχρονα και τευτλά ζιζάνια οι φυτείες θα καταστραφούν εσώ και αν πληρούν την βεβαίωση βελτιστοποιημένη
4. Ο Καλλιεργητής είναι υποχρεωμένος να εκτελεί όλες τις καλλιεργητικές πράξεις δηλαδή προεργασία απορραφής ακαθάρσιων και βοτανικών υφασμάτων βόσκηση και επιφανειακή λίπανση και συγκομιδή ακολουθώντας πιστά τις οδηγίες της Εταιρείας σε κάθε περίπτωση
5. Η Εταιρεία είναι υποχρεωμένη να διαθέσει δωρεάν τον απαιτούμενο για τη σπορά υλικό σπόρου. Η Εταιρεία ελέγχει απόλυτα τη διεξήγηση της σποράς και μπορεί να χρησιμοποιήσει δική της μέσα όπου κρίνεται αναγκαίο. Αν ο αγρός δεν είναι καλά προετοιμασμένος η Ε.Β.Ζ. μπορεί να αρνηθεί τη διάθεση του σπόρου και την εκτέλεση της σποράς. Σε περίπτωση καλλιεργειών απορραφώνων τευτλών με μεταφύτευση η Εταιρεία διαθέτει δωρεάν τα προς μεταφύτευση τευτλά η δε μεταφύτευση τους γίνεται από τον Καλλιεργητή με εξόδα του σύμφωνα με τις υποδείξεις της Εταιρείας
6. Ο Καλλιεργητής είναι υποχρεωμένος να ακολουθεί πιστά τις οδηγίες των εργαζομένων της Εταιρείας σε όλη τη διάρκεια της προώθησης και καταπολέμηση των ασθενειών και ζιζανίων εφόσον η Εταιρεία μπορεί εφόσον επι το κενό ελαφρώς να αναλάβει η ίδια με τσινεύνη ή της την εκτέλεση των καταπολέμησών. Ο Καλλιεργητής θα αποδεχτεί από τώρα δική του ευθύνη για τα συσφραγισμένα του και είναι υποχρεωμένος να παρασχει κάθε διευκόλυνση για την αποδοκότερη εκτέλεση των καταπολέμησών όπως μισθώσιμη μηχανήματα δημιουργία διάδρομων κίνησης του φεραστικού μηχανήματος κλπ.
- Ο Καλλιεργητής είναι υποχρεωμένος να καταβάλει στην Εταιρεία τα εξόδα που πραγματοποιήσει αυτή για την αγορά του και με την εντολή του και εξουσιοδοτεί από τώρα ανεκκλήτως την Εταιρεία να παραλάβει την ζαχαρή αυτή από τον πιστωτικό λογαριασμό του κατά την παραδοση του σπόρου
7. Ο Καλλιεργητής εξουσιοδοτεί από τώρα την Εταιρεία να παρακρατήσει κάθε ζαχαρή που έγινε από αυτή για λογαριασμό του και που αφορά τη χρήση εξειδικευμένων εργαλείων και μηχανημάτων δηλαδή εργαλεία προετοιμασίας εδάφους υδραυλικά σκαλιστήρια συγκομιδικές μηχανές κλπ
8. Ο Καλλιεργητής πρέπει να απομακρύνει από τον αγρό του τα εγχώρια αυτά τευτλά που τυχόν θα φυτωσούν μαζί με τα κανονικά
9. Η Εταιρεία δικαιούται να παρακολουθεί με όργανα της τις καλλιεργειές για τον έλεγχο της εφαρμογής των όρων του Συμφωνητικού. Η Εταιρεία σε καμία περίπτωση δεν μπορεί να θεωρηθεί υπεύθυνη για μερική ή ολική αποτυχία της καλλιεργείας που προέρχεται από αποδεδειγμένα αίτια

ΌΡΟΙ ΣΥΓΚΟΜΙΔΗΣ, ΠΩΛΗΣΗΣ ΚΑΙ ΠΑΡΑΔΟΣΗΣ ΤΟΥ ΣΠΟΡΟΥ

10. Ο Καλλιεργητής είναι υποχρεωμένος να κάνει τη συγκομιδή με την παρουσία εκπαισμένου της Εταιρείας και σε περιουσίες που θα καθορίζονται κάθε φορά από αυτήν. Η Εταιρεία έχει το δικαίωμα να μεταβάλει τις ημερομηνίες αυτές κατά την απόλυτη κρίση της μετά από ειδοποίηση του Καλλιεργητή, ανάλογα με το στάδιο ωρίμανσης του σπόρου. Η συγκομιδή γίνεται απαραίτητα σε δυο στάδια α) Θερσίος και β) Αλωνισμός, μετά την ξήρανση των στελεχών
11. Ο Θερσίος και η απομακρυνση των επικώνιστων (έκτος της αναγκαίας καλλιεργείας) γίνεται μερικές ημέρες πριν από τον θερισμό των μονοσπερμών φυτών
12. Κατά τον αλωνισμό, η ενδοκίση του σπόρου που έχει παρασχει και η φασίωση του θα γίνονται μέσα στα χωράφια ώστε να αποφευχθεί ο διασποράς σπόρου στη γύρω περιοχή
13. Ο Καλλιεργητής είναι υποχρεωμένος μόλις τελειώσει ο αλωνισμός, να κάνει ελαφρό φρεζάρισμα ή διακόσβαρισμα για την αναμόρφωση στο επιφανειακό στρώμα του εδάφους των σπόρων που σπασαν και άμεινσε μετά να κάνει ποτισμάτα για το φυτρωμα τους. Στη συνέχεια αφού ολοκληρωθεί το φυτρωμα των πεσμένων σπόρων να κάνει οργώση για τη ριζική κατάσταση των φυτών τευτλών, ώστε να μην επηρεαστεί η παραγωγή στα επόμενα χρόνια. Επίσης, ο Καλλιεργητής είναι υποχρεωμένος να ελέγχει και καταπολέμηση τα τευτλά ζιζάνια που φυτρωθούν

από πωμένους σπόρους στα χωράφια που καλλιεργήσε κατά τα προηγούμενα χρόνια με τευτλά σποροπαραγωγής. Ο Καλλιεργητής που δεν καταστρέφει αποτελεσματικά και σύμφωνα με τις οδηγίες της Εταιρείας τα τευτλά - ζιζάνια, θα αποκλείεται από την καλλιέργεια για ένα ή περισσότερα χρόνια.

14. Ο Καλλιεργητής είναι υποχρεωμένος να πωλήσει αποκλειστικά στην Εταιρεία ολόκληρη την ποσότητα σπόρου, η οποία θα παραχθεί από τους αγρούς του που απαρθήκαν από την Εταιρεία. Παράλληλα, από την Εταιρεία είναι δεκτή για αγορά η ποσότητα σπόρου που αλωνίστηκε και ενσπικίστηκε με την παρουσία του εκπαισώπου της. Η ποσότητα αυτή προσδιορίζεται αρχικά στο χωράφι, βάσει του αριθμού των σπικκών σπόρου που θα σφραγισθούν από την Εταιρεία.
15. Η Εταιρεία είναι υποχρεωμένη να παραλάβει όλους τους σφραγισμένους από τον εκπαισώπο της σπικκούς σπόρου, τους οποίους ο Καλλιεργητής θα μεταφέρει με δικό του μέσο και θα παραδώσει αφού ζυγιστούν στο Κέντρο Συγκέντρωσης που καθορίζεται από την Εταιρεία.
16. Ο σπόρος που παραδίδεται πρέπει να έχει κανονική υγρασία και να επιτρέπει την μακροχρόνια αποθήκευσή του, να είναι υγιής και απαλλαγμένος από ξένες ύλες. Ως ξένη ύλη θεωρείται κάθε τι που δεν είναι σπόρος ζαχαροτευτλών, δηλαδή υπολείμματα στελεχών και φυλλών, χυμώτα και πέτρες, σπόροι ξένων φυτών, σκονή κλπ.
17. Επίσης θεωρούνται ως ξένη ύλη οι μικρά τευτλόσπορα, συνήθως αγονιμοποιήτα, που περνούν από κόσκινα διαμέτρηματος 30 χιλ. Η Εταιρεία μπορεί να παραλάβει τον σπόρο κατά την κρίση της και ακαθάρσιο ή πλήρως καθαρισμένο, οπότε -μετά από δειγματολόγιο και εξέταση του δείγματος- προσδιορίζεται το ποσοστό των ξένων υλών που υπάρχει.
18. Μετά την αφαίρεση του σποβαρίου των σπικκών και της ποσότητας των ξένων υλών, το υπόλοιπο αποτελεί το καθαρό βάρος τευτλόσπορου, το οποίο είναι υποχρεωμένη η Εταιρεία να αγοράσει με τις εξής τιμές:

α) ΣΠΟΡΟΣ ΠΟΛΥΣΠΕΡΜΟΣ	προς	δρχ / κγρ.
β) ΣΠΟΡΟΣ ΜΟΝΟΣΠΕΡΜΟΣ, ΑΝΑΜΙΚΤΟΣ ΜΕ ΕΠΙΚΟΝΙΑΣΤΕΣ	προς	δρχ / κγρ.
γ) ΣΠΟΡΟΣ ΜΟΝΟΣΠΕΡΜΟΣ, ΑΠΑΛΛΑΓΜΕΝΟΣ ΑΠΟ ΕΠΙΚΟΝΙΑΣΤΕΣ	προς	500 δρχ / κγρ.

οπότε, σε περίπτωση που θα υπάρχουν επικονιαστές (άσπερμα, τριόσπερμα κλπ) θα υπολογίζονται ως ξένη ύλη.
19. Η Εταιρεία δικαιούται να αρνηθεί την αγορά του σπόρου που παραχθηκε, αν διαπιστωθεί ότι ο Καλλιεργητής χρησιμοποίησε σπόρο η άλλα υλικά σποροπαραγωγής διαφορετικά απ' αυτό που του χορηγήθηκε από την Εταιρεία ή ότι η τευτλόκαλλιέργεια του έχει μολυνθεί από τευτλά-ζιζάνια ή ότι ο Καλλιεργητής δεν συμμορφώθηκε προς τις συστάσεις της Εταιρείας σε ό,τι αφορά την καλλιεργητική τεχνική, δηλαδή λίπασμα, ζιζανιοκτόνα, κορυφολόγημα κλπ.

ΓΕΝΙΚΟΙ ΟΡΟΙ

20. Εκχώρηση από τον Καλλιεργητή του δικαιώματός του -που προκύπτει από το παρόν Συμφωνητικό- καλλιέργειας και παραγωγής σπόρου ζαχαροτευτλών σε κάθε τρίτον απαγορεύεται.
21. Όλοι οι όροι του Συμφωνητικού αυτού είναι ουσιώδεις, κυρίως η μη τήρηση από τον Καλλιεργητή των όρων 2, 3, 4, 6, 7, 10, 11, 12, 13, 14 και 19 παρέχει το δικαίωμα στην Εταιρεία να τον αποκλείει από την καλλιέργεια των ζαχαροτευτλών προς σποροπαραγωγή για αόριστο χρόνο, επιφυλασσόμενης της Εταιρείας κάθε δικαιώματός της που προκύπτει από τα Άρθρα 516 του Α.Κ.
22. Ο Καλλιεργητής δηλώνει ότι παραιτείται από το δικαίωμα αναπροσαρμογής του Συμφωνητικού αυτού, λόγω μεταβολής των συνθηκών βάσει του Άρθρου 388 του Α.Κ.
23. Το χροτόσημο της σύμβασης αυτής, βαρύνει την Εταιρεία.
24. Για την επίλυση των διαφορών που τυχόν θα προκύψουν από το Συμφωνητικό αυτό, οι Συμβαλλόμενοι συμφωνούν και αποδέχονται απ' αποκλειστικά αρμόδια είναι τα Δικαστήρια της Θεσσαλονίκης, όπου είναι η έδρα της Εταιρείας.
25. Το Συμφωνητικό αυτό συνταχθηκε και υπογράφηκε και από τους δύο Συμβαλλόμενους σε τρία αντίγραφα από τα οποία δύο (2) πήρε η ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑ ΖΑΧΑΡΗΣ Α.Ε. και ένα (1) ο ΚΑΛΛΙΕΡΓΗΤΗΣ.

ΟΙ ΣΥΜΒΑΛΛΟΜΕΝΟΙ

ΓΙΑ ΤΗΝ
ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑ ΖΑΧΑΡΗΣ Α.Ε.

Ο ΚΑΛΛΙΕΡΓΗΤΗΣ



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΓΕΩΡΓΙΑΣ

Α Δ Ε Ι Α
ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗΣ ΕΜΠΟΡΙΑΣ ΠΟΛΛΑΠΛΑΣΙΑΣΤΙΚΟΥ ΥΛΙΚΟΥ
ΤΥΠΟΥ Α'

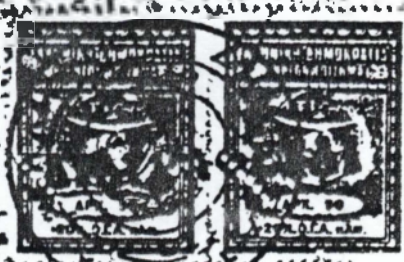
Το Υπουργείο Γεωργίας, με βάση την Υπουργική Απόφαση αριθ. 304330/86 που προβλέπεται από το άρθρο 15 § 2 του νόμου 1564/26.9.35 και μετά την υποβληθείσα αίτηση, συνοδευόμενη με τα απαραίτητα δικαιολογητικά, χορηγεί

στον ΑΓΡΟΤΙΚΟ ΣΥΝΕΤΑΙΡΙΣΜΟ ΛΑΧΚΟΠΕΤΡΑΣ

με έδρα την ΛΑΧΚΟΠΕΤΡΑ - ΑΧΑΪΑΣ

άδεια επιχείρησης εμπορίας πολλαπλασιαστικού υλικού καταχωρημένη στο μητρώο του άρθρου 3 της Απόφασης με αύξοντα αριθμό 35

Αθήνα 5 - 10 - 1988



Ο ΥΦΥΠΟΥΡΓΟΣ ΓΕΩΡΓΙΑΣ

Δ. ΜΠΕΤΣΗΣ

129

ΣΥΝΕΝΤΕΥΞΕΙΣ

- | | |
|---|--|
| -Υπ. Γεωργίας | κος Αντωνόπουλος , κος Ζαγγίλης
κος Σμυλάνης, κος Τσώτρος
κος Πυτερόπουλος, κος Αρβανίτης
κος Φρέσκος |
| -Ε.Β.Ζ. | κος Καλλινάκης Θανάσης |
| -Ε.Ο.Κ. | κος Διβάνης |
| -ΕΘΙΑΓΕ | κος Σφακιανάκης |
| -ΚΥΚΛΟΣ ΑΕ (εισάγει πατατόσπορο) | κα Δήμητρα Δέρβα |
| -Ε.Α.Σ. Νάξου | κ ^{ος} Βερνίκος Δημήτρης |
| -ΚΕΝΤΡΟ ΓΕΩΡΓ. ΕΡΕΥΝΑΣ
ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ - ΘΡΑΚΗΣ | κ ^{ος} Γεωργιάκης |
| -ΑΓΡΟΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΒΙΟΣ Α.Ε. | κ ^{ος} Μουρατιδης Ιωαννης |