

Αριθμός 106

Οι περί Παραγωγής, Εμπορίας και Ελέγχου Πατατόσπορου Κανονισμοί εκδόθηκαν από το Υπουργικό Συμβούλιο σύμφωνα με τα άρθρα 9Α(2) και 11 των περί Παραγωγής και Εμπορίας Φυτικού Πολλαπλασιαστικού Υλικού Νόμων του 1991 έως 1995 και κατατέθηκαν στη Βουλή των Αντιπροσώπων σύμφωνα με το άρθρο 3 του περί Καταθέσεως στη Βουλή των Αντιπροσώπων των Κανονισμών που Εκδίδονται με Εξουσιοδότηση Νόμου, Νόμου του 1989 (Αρ. 99 του 1989) (όπως τροποποιήθηκε με το Νόμο Αρ. 227 του 1990) εγκρίθηκαν από αυτή και δημοσιεύονται στην Επίσημη Εφημερίδα της Δημοκρατίας.

Ο ΠΕΡΙ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ ΚΑΙ ΕΜΠΟΡΙΑΣ ΦΥΤΙΚΟΥ
ΠΟΛΛΑΠΛΑΣΙΑΣΤΙΚΟΥ ΥΛΙΚΟΥ ΝΟΜΟΣ

Κανονισμοί δυνάμει των άρθρων 9Α(2) και 11

60 του 1991
21(I) του 1995.

Συνοπτικός
τίτλος.

Εμπνησία.

Το Υπουργικό Συμβούλιο, ασκώντας τις εξουσίες που χορηγούνται σ' αυτό από τα άρθρα 9Α(2) και 11 του περί Παραγωγής και Εμπορίας Φυτικού Πολλαπλασιαστικού Υλικού Νόμου, εκδίδει τους πιο κάτω Κανονισμούς.

1. Οι παρόντες Κανονισμοί θα αναφέρονται ως οι περί Φυτοϋγειονομικού Ελέγχου και Πιστοποίησης Πατατόσπορου Εγχώριας Παραγωγής Κανονισμοί του 1997.

2. Στους παρόντες Κανονισμούς, εκτός αν από το κείμενο προκύπτει διαφορετική έννοια—

«Δελτίο Καλλιεργητικού Ελέγχου» σημαίνει το έγγραφο που εκδίδεται από το Συμβούλιο σύμφωνα με τον Κανονισμό 10 των παρόντων Κανονισμών·

«ίωση» σημαίνει οποιαδήποτε φυτική ασθένεια που προκαλείται από ιούς·

«μετέλεγχος» σημαίνει έλεγχο της φυτοϋγεινής κατάστασης των κονδύλων ή φυτών πατατόσπορου που παράχθηκαν από επιθεωρηθείσες φυτείες σύμφωνα με τις διατάξεις των παρόντων Κανονισμών·

«σπορομερίδα» σημαίνει την ποσότητα πατατόσπορου μιας ποικιλίας που παράχθηκε από γεωργό σε ενιαίο χώρο παραγωγής·

«συσκευασία» σημαίνει την τοποθέτηση του πατατόσπορου σε κατάλληλους σάκους ή άλλα κατάλληλα δοχεία σύμφωνα με τον Κανονισμό 19·

«φυτεία» σημαίνει φυτεία πατάτας που έχει φυτευτεί με κατάλληλο πολλαπλασιαστικό υλικό και προορίζεται για παραγωγή πατατόσπορου·

Γνωστοποίηση
για πρόθεση
παραγωγής
πατατόσπορου.
Παράρτημα
Τύπος «Α».

3. Για σκοπούς ασφαλούς φυτοϋγειονομικού ελέγχου, κάθε πρόσωπο που προτίθεται να παράγει πατατόσπορο, οφείλει να υποβάλει σχετική γνωστοποίηση στο Συμβούλιο σύμφωνα με τον Τύπο «Α» του Παραρτήματος. Η γνωστοποίηση υποβάλλεται όχι αργότερα από την 31η Οκτωβρίου του έτους που προηγείται της περιόδου στην οποία θα φυτευτεί το πολλαπλασιαστικό υλικό για παραγωγή πατατόσπορου.

Έλεγχος
χώρου
παραγωγής.

4.—(1) Μετά την υποβολή της γνωστοποίησης, σύμφωνα με τον Κανονισμό 3, Επιθεωρητής του Συμβουλίου επισκέπτεται μαζί με τον παραγωγό το χώρο που προορίζεται για την παραγωγή του πατατόσπορου και διενεργεί έλεγχο για διακρίβωση της καταλληλότητάς του και παροχή σχετικής έγκρισής.

(2) Ο χώρος παραγωγής δεν εγκρίνεται εκτός εάν—

- (α) Βρίσκεται σε περιοχή που κρίθηκε από το Συμβούλιο κατάλληλη από φυτοϋγειονομική άποψη για την παραγωγή πατατόσπορου·
- (β) είναι απαλλαγμένος από «χρυσονηματώδη»·
- (γ) δεν έχει καλλιεργηθεί με πατάτες κατά τα τελευταία δύο χρόνια·
- (δ) δεν περιέχει οποιαδήποτε φυτά πατάτας που παρέμειναν σ' αυτόν από προηγούμενη καλλιέργεια (φυτά εθελοντές)·
- (ε) απέχει τουλάχιστο δέκα μέτρα από άλλα φυτά πατατών που καλλιεργούνται για κατανάλωση.

(3) Η απόφαση αναφορικά με την καταλληλότητα του χώρου παραγωγής κοινοποιείται στον ενδιαφερόμενο παραγωγό είτε απευθείας από το Συμβούλιο είτε μέσω του Τμήματος Γεωργίας.

5.—(1) Η χρήση πολλαπλασιαστικού υλικού που προορίζεται για την παραγωγή πατατόσπορου απαγορεύεται, εκτός εάν έχει ελεγχθεί προηγουμένως από το Συμβούλιο και εγκριθεί ως κατάλληλο για το σκοπό αυτό.

Πολλαπλασιαστικό υλικό.

(2) Το πολλαπλασιαστικό υλικό εγκρίνεται σύμφωνα με την παράγραφο (1), εφόσον διαπιστωθεί ότι—

- (α) Έχει παραχθεί σύμφωνα με τους διεθνώς αναγνωρισμένους όρους παραγωγής, όπως αυτοί καθορίζονται με σχετικές οδηγίες της Ευρωπαϊκής Ένωσης·
- (β) συνοδεύεται από πιστοποιητικό με το οποίο βεβαιώνεται ότι από φυτοϋγειονομική άποψη ανήκει τουλάχιστο στην Κατηγορία «Α» και
- (γ) η διάμετρος των κονδύλων του δεν υπερβαίνει τα 40 χιλιοστά του μέτρου.

6. Η φύτευση πολλαπλασιαστικού υλικού για παραγωγή πατατόσπορου μπορεί να γίνει μόνο κατά την περίοδο που καθορίζεται από το Συμβούλιο. Η σχετική απόφαση του Συμβουλίου δημοσιεύεται σε τρεις τουλάχιστον καθημερινές εφημερίδες.

Χρόνος φύτευσης.

7.—(1) Για την παραγωγή καλής ποιότητας και υγιούς πατατόσπορου, κάθε παραγωγός οφείλει να εφαρμόζει κατά τη διάρκεια της καλλιέργειας ορθές καλλιεργητικές φροντίδες σύμφωνα με σχετικές οδηγίες του Συμβουλίου.

Διαδικασίες καλλιέργειας.

(2) Ανεξάρτητα από τις διατάξεις της παραγράφου (1), κατά τη φύτευση του πολλαπλασιαστικού υλικού, ο παραγωγός φροντίζει ώστε οι διάφορες ποικιλίες που φυτεύονται να απέχουν μεταξύ τους τουλάχιστο δύο μέτρα ή να υπάρχει μεταξύ τους τουλάχιστο μια κενή γραμμή φύτευσης.

(3) Χωρίς να επηρεάζονται οι διατάξεις της παραγράφου (1), μετά τη φύτευση του πολλαπλασιαστικού υλικού για παραγωγή πατατόσπορου, ο κάθε παραγωγός οφείλει να εκριζώνει και απομακρύνει από το χώρο παραγωγής όλα τα φυτά που παρουσιάζουν συμπτώματα ώσεων ή άλλων μεταδοτικών ασθενειών μαζί με τους μητρικούς και τους νέους κονδύλους τους όλα τα φυτά που είναι γνωστά ως «εθελοντές», καθώς και όλα τα φυτά που δεν προέρχονται από το πολλαπλασιαστικό υλικό που έχει φυτευτεί. Η εκρίζωση και απομάκρυνση των φυτών που παρουσιάζουν συμπτώματα ασθένειας πραγματοποιείται αμέσως μετά την εμφάνιση της ασθένειας και οπωσδήποτε πριν από την πρώτη επίσκεψη του Επιθεωρητή για έλεγχο της φυτείας.

Αίτηση για πιστοποίηση της φυτείας. Παράρτημα Τύπος «Β».

Επιθεώρηση για πιστοποίηση της φυτείας.

Δελτίο Καλλιεργητικού Ελέγχου. Παράρτημα Τύπος «Γ».

Κριτήρια απόρριψης της φυτείας.

Παράρτημα Τύπος «Δ».

Ημερομηνίες εκρίζωσης και συγκομιδής του πατατόσπορου και καταστροφής του φυλλώματος.

Εκρίζωση και καταστροφή του φυλλώματος.

8. Μετά τη φύτευση του πολλαπλασιαστικού υλικού για την παραγωγή πατατόσπορου, ο παραγωγός υποβάλλει αίτηση στο Συμβούλιο για επιθεώρηση της φυτείας και παροχή Δελτίου Καλλιεργητικού Ελέγχου. Η αίτηση υποβάλλεται σύμφωνα με τον Τύπο «Β» του Παραρτήματος.

9. Κατά τη διάρκεια της βλαστικής περιόδου και εφόσον υποβλήθηκε αίτηση με βάση τον Κανονισμό 8, Επιθεωρητής του Συμβουλίου επισκέπτεται για επιθεώρηση τη φυτεία την οποία αφορά η αίτηση δύο τουλάχιστον φορές. Η πρώτη επίσκεψη πραγματοποιείται το αργότερο σε ένα μήνα από το φύτευμα και η δεύτερη δέκα έως δεκαπέντε ημέρες πριν από την εκρίζωση του πατατόσπορου. Οι επισκέψεις πραγματοποιούνται πάντοτε στην παρουσία του παραγωγού.

10.—(1) Μετά τη δεύτερη επιθεώρηση και νοουμένου ότι ο Επιθεωρητής κρίνει ότι η φυτοϋγειονομική κατάσταση της φυτείας είναι ικανοποιητική, εκδίδει για την κάθε σπορομερίδα Δελτίο Καλλιεργητικού Ελέγχου σύμφωνα με τον Τύπο «Γ» του Παραρτήματος.

(2) Το Δελτίο Καλλιεργητικού Ελέγχου παραδίδεται στο συσκευαστήριο κατά την παράδοση σ' αυτό της σπορομερίδας σύμφωνα με τον Κανονισμό 16.

11. Η φυτοϋγιεινή κατάσταση της φυτείας κρίνεται μη ικανοποιητική και δεν εκδίδεται γι' αυτή Δελτίο Καλλιεργητικού Ελέγχου, εάν διαπιστωθεί ότι—

- (α) Η φυτεία είναι επηρεασμένη από οποιαδήποτε από τις ασθένειες που αναφέρονται στην πρώτη στήλη του Τύπου «Δ» του Παραρτήματος, κατά ποσοστό που υπερβαίνει το ποσοστό ανεκτικότητας που αναφέρεται στη δεύτερη στήλη ή
- (β) ο παραγωγός δεν έχει τηρήσει τις διαδικασίες που προβλέπονται στον Κανονισμό 7 ή οποιοσδήποτε από τις υποχρεώσεις του που προβλέπονται σε άλλες διατάξεις των παρόντων Κανονισμών ή
- (γ) το ποσοστό των φυτών που ελλείπουν από τη φυτεία ή είναι καχεκτικά, υπερβαίνει το 10% ή
- (δ) το ποσοστό καθαρότητας της ποικιλίας είναι κατώτερο του 99,5% ή
- (ε) ο έλεγχος των φυτών είναι αδύνατος λόγω—
 - (i) παρουσίας ζιζανίων ή
 - (ii) υπερβολικής ανάπτυξης ή ξήρανσης του φυλλώματος ή
 - (iii) καταστροφής του φυλλώματος από χαλάζι, θύελλα, παγωνιά, εχθρούς, ασθένειες ή
 - (iv) αδύνατης ανάπτυξης που οφείλεται σε ξηρασία ή άλλες αιτίες ή
 - (v) ανωμαλιών που παρουσιάζει το φύλλωμα ή τα άλλα μέρη των φυτών, οι οποίες οφείλονται σε χρήση χημικών παρασκευασμάτων ή σε άλλα αίτια.

12. Με απόφαση του Συμβουλίου καθορίζονται οι ημερομηνίες εκρίζωσης και συγκομιδής του πατατόσπορου και καταστροφής του φυλλώματος των φυτειών. Οι ημερομηνίες αυτές γνωστοποιούνται στον κάθε παραγωγό από τον Επιθεωρητή κατά τη διάρκεια της δεύτερης επίσκεψής του στη φυτεία για επιθεώρηση.

13. Ο κάθε παραγωγός οφείλει να προβαίνει σε πλήρη καταστροφή του φυλλώματος μέσα στην περίοδο που καθορίζει το Συμβούλιο, είτε με εκρίζωση και απομάκρυνση των φυτών είτε με ψεκασμό τους με χημικές ουσίες.

14. Εάν διαπιστωθεί ότι ο παραγωγός δεν έχει συμμορφωθεί με οποιαδήποτε από τις διατάξεις των Κανονισμών 12 ή 13, το Συμβούλιο δεν εκδίδει για τη σχετική σπορομερίδα το Δελτίο Καλλιεργητικού Ελέγχου.

Κυρώσεις.

15. Μετά την εκρίζωση και τη συγκομιδή της σπορομερίδας, ο παραγωγός οφείλει να την παραδώσει σε οποιοδήποτε από τα συσκευαστήρια που καθορίζονται από το Συμβούλιο ύστερα από συνεννοήσεις με το Συμβούλιο Εμπορίας Κυπριακών Πατατών.

Παράδοση σε συσκευαστήρια.

16. Μετά την καταστροφή του φυλλώματος της φυτείας ή τη συγκομιδή σύμφωνα με τον Κανονισμό 13 ή κατά τη διάρκεια της συγκομιδής ή κατά την παράδοση της σπορομερίδας για σκοπούς συσκευασίας, ο Επιθεωρητής μπορεί να παράλαβει οποιοσδήποτε κόνδυλους από τη σπορομερίδα για έλεγχο ή μετέλεγχο.

Δειγματοληψία για έλεγχο ή μετέλεγχο.

17. Εάν διαπιστωθεί κατά τη διάρκεια του ελέγχου ή μετέλεγχου των κόνδυλων ότι η σπορομερίδα δεν ικανοποιεί τις ελάχιστες προϋποθέσεις που αναφέρονται στον Τύπο "Ε" του Παραρτήματος, αυτή δεν πιστοποιείται:

Ποσοστά ανοχής. Παράρτημα Τύπος Ε.

Νοείται ότι οι ελάχιστες προϋποθέσεις που αναφέρονται στον Τύπο "Ε" του Παραρτήματος αφορούν μόνο ασθένειες που εμφανίζονται σε Ευρωπαϊκές χώρες.

18. Μετά την παράδοση της σπορομερίδας στο συσκευαστήριο, οι κόνδυλοι διαχωρίζονται κατά ποικιλίες και κατά μέγεθος και συσκευάζονται σύμφωνα με τις ακόλουθες κατηγορίες:

Συσκευασία.

- (α) Κόνδυλοι διαμέτρου 25 μέχρι 40 χιλιοστών του μέτρου
- (β) κόνδυλοι διαμέτρου 25 μέχρι 55 χιλιοστών του μέτρου και
- (γ) κόνδυλοι διαμέτρου 30 μέχρι 60 χιλιοστών του μέτρου, ανάλογα με την ποικιλία:

Νοείται ότι κόνδυλοι διαμέτρου κάτω των 25 χιλιοστών του μέτρου θεωρούνται κατάλληλοι να χρησιμοποιηθούν ως πατατόσπορος.

19. Κατά τη συσκευασία του πατατόσπορου, τοποθετείται μέσα σε κάθε σάκο ή άλλο δοχείο συσκευασίας ειδική πινακίδα η οποία φέρει τη σφραγίδα του Συμβουλίου. Δεύτερη πινακίδα με το ίδιο περιεχόμενο τοποθετείται στο εξωτερικό μέρος του σάκου ή του δοχείου. Οι εν λόγω πινακίδες έχουν ισχύ πιστοποιητικού του Συμβουλίου με το οποίο βεβαιώνεται ότι το περιεχόμενο του σάκου αποτελεί πιστοποιημένο πατατόσπορο.

Πινακίδες συσκευασίας.

Κ.Α.Π. 106/97

1092

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ

ΤΥΠΟΣ "Α"

(Κανονισμός 3)

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΓΕΩΡΓΙΑΣ, ΦΥΣΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ ΚΑΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ
ΤΜΗΜΑ ΓΕΩΡΓΙΑΣ

Παραγωγή Πατατόσπορου..... /

ΓΝΩΣΤΟΠΟΙΗΣΗ ΠΡΟΘΕΣΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ ΠΑΤΑΤΟΣΠΟΡΟΥ

Αρ. Μητρώου.....

1. Ονοματεπώνυμο γεωργού:

2. Ταχ. Διεύθυνση:

Αρ. Τηλ.....

3. Χωριό και τοποθεσία χωραφιού:

4. Έκταση που θα φυτευτεί:

5. Προηγούμενη φυτεία:

6. Άλλα στοιχεία για εντοπισμό του χωραφιού:

.....
(Υπογραφή γεωργού)

.....
(Ημερομηνία)

1093

Κ.Δ.Π. 106/97

ΤΥΠΟΣ "Β"

(Κανονισμός 8)

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΓΕΩΡΓΙΑΣ, ΦΥΣΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ ΚΑΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ
ΤΜΗΜΑ ΓΕΩΡΓΙΑΣ

ΠΑΡΑΓΩΓΗ ΠΑΤΑΤΟΣΠΟΡΟΥ...../.....
(χρονολογία)

ΑΙΤΗΣΗ ΓΙΑ ΕΠΙΘΕΩΡΗΣΗ ΚΑΙ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗ
ΦΥΤΕΙΑΣ ΠΑΤΑΤΟΣΠΟΡΟΥ

1. Ονοματεπώνυμο παραγωγού:

Αρ. Μητρώου.....

2. Διεύθυνση:

Αρ. Τηλ.....

3. Χωριό	Τοποθεσία	Ημερομηνία φύτευσης	Ποικιλία	Ποσότητα σπόρου (σάκοι)	Έκταση (δεκ.)	Προηγού- μενη φύτεια
----------	-----------	------------------------	----------	-------------------------------	------------------	----------------------------

4. Στοιχεία για εντοπισμό των φυτειών.

.....
Υπογραφή παραγωγού

Ημερομηνία

Για υπηρεσιακή χρήση μόνο:

ΤΥΠΟΣ "Γ"
(Κανονισμός 10)
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΓΕΩΡΓΙΑΣ, ΦΥΣΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ ΚΑΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ
ΤΜΗΜΑ ΓΕΩΡΓΙΑΣ

ΠΑΡΑΓΩΓΗ ΠΑΤΑΤΟΣΠΟΡΟΥ...../.....
(χρονολογία)

ΔΕΛΤΙΟ ΚΑΛΛΙΕΡΓΗΤΙΚΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ

1. Όνομα γεωργού..... Αρ. Μητρώου.....
2. Διεύθυνση.....
3. Χωριό και τοποθεσία χωραφιού.....
4. Ποικιλίες.....
5. Υπολογισθείσα ποσότητα σπόρου για παράδοση.....
6. Ημερομηνία εκρίζωσης.....
7. Ημερομηνίες επιθεωρήσεων.....
Επιθεωρητής.....
Αποτελέσματα επιθεωρήσεων.....
.....
.....
.....
Συστάσεις.....
.....
.....

Επιθεωρητής

(Υπογραφή).....

(Ολογράφως).....

(Θέση).....

Ημερομηνία.....

ΤΥΠΟΣ "Δ"
(Κανονισμός 11)
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΓΕΩΡΓΙΑΣ ΦΥΣΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ ΚΑΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ
ΤΜΗΜΑ ΓΕΩΡΓΙΑΣ

Όρια ανοχής στις φυτείες για παραγωγή πατατόσπορου
κατά τον καλλιεργητικό έλεγχο

Πρώτη Στήλη	Δεύτερη Στήλη
Είδος ασθένειας	Ποσοστό ανεκτικότητας στη φυτεία
1. Ιώσεις (καρούλιασμα των φύλλων) (Leaf Roll), Ραβδωτό μωσαϊκό (Leaf Drop Streak), Τραχύ μωσαϊκό (Rugose Mosaic), άλλες σοβαρές ιώσεις, φυτά εθελοντές από προηγουμένως φυτείες.....	1,5%
2. Μαυροζάμπης (<i>Erwinia carotovora</i> ssp. <i>atroseptica</i>)	4%
3. Μαρανσεις-κιτρινίσματα-τραχειομυκώσεις από <i>Verticillium</i> , <i>Fusarium</i> κ.α. ¹	5%
4. Καμιά ανοχή δεν επιτρέπεται για τα βακτήρια <i>Clavibacter michiganensis</i> ssp. <i>sepedonicum</i> και <i>Pseudomonas solanacearum</i>	0
5. Ριζοκτόνια (<i>Rhizoctonia solani</i>).....	10%
6. Περονόσπορος (<i>Phytophthora infestans</i>) ²	15%

Σημείωση 1: Το αίτιο της μαρανσης μπορεί να προσδιοριστεί και εργαστηριακά κατά την κρίση του επιθεωρητή.

Σημείωση 2: Νοείται ότι σε περίπτωση που διαπιστώνεται προσβολή από περονόσπορο σε ποσοστό κάτω του 15%, η φυτοϋγειονομική κατάσταση της φυτείας θα κρίνεται ικανοποιητική, μόνο εάν ο παραγωγός διατηρήσει τους κονδύλους, μετά την εκρίζωσή τους, σε σωρούς για δέκα τουλάχιστο μέρες και διαπιστωθεί στη συνέχεια από επιθεωρητή ότι δεν υπάρχει προσβολή στους κονδύλους.

ΤΥΠΟΣ "Ε"

(Κανονισμός 17)

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΓΕΩΡΓΙΑΣ, ΦΥΣΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ ΚΑΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

ΤΜΗΜΑ ΓΕΩΡΓΙΑΣ

Ελάχιστες προϋποθέσεις ποιότητας πατατόσπορου κατά σπορομερίδα
κατά την παράδοση

Εχθροί και ασθένειες και άλλα ελατώματα κατά ομάδες	Ποσοστό ανεκτι- κότητας κατά μονάδα	Ποσοστό ανεκτι- κότητας κατά ομάδα	Συνολικό ποσοστό ανεκτικό- τητας
Ομάδα 1			
(α) Καρκίνωση (<i>Synchytrium endobioticum</i>)	0		
(β) Νηματώδης κονδύλων (<i>Ditylenchus destructor</i>)	0		
(γ) Χρυσονηματώδης (<i>Globodera spp.</i>)	0		
(δ) Δακτυλιωτή σήψη (<i>Clavibacter michiganensis ssp. sepedonicum</i>)	0	0	0
(ε) Καστανή σήψη (<i>Pseudomonas solanacearum</i>)	0		
(στ) Λίτα (<i>Phthorimea = Gnorimoschema operculella</i>)	0		
(ζ) Potato Tuber Spindle Viroid	0		
(η) Δορυφόρος (<i>Leptinotarsa decemlineata</i>)	0		
Ομάδα 2			
(α) Περονόσπορος (<i>Phytophthora infestans</i>)	1%	} 1%	
(β) Μαυροζάμπης (<i>Erwinia carotovora ssp. atroseptica</i>)	1%		
(γ) Υδαρά σήψη	1%		
(δ) Ξηρή σήψη (<i>Fusarium spp.</i>)	1%		
(ε) Γάγγραινα (<i>Phoma spp.</i>)	1%		
Ομάδα 3			
Oospora = <i>Polyscytalum pustulans</i> (εκτός της περιοχής των ματιών)	2%	} 6%	
Σπογοσπορίαση (<i>Spongospora subteranea</i>)	3%		
Ομάδα 4			
Ριζοκτόνια (<i>Phizoctonia solani</i>)	3%	} 5%	
Κοινός καρκίνος (<i>Streptomyces spp</i>) κόνδυλοι με επηρεασμένη πάνω από 1/3 της επιφάνειας	5%		

Εχθροί και ασθένειες και άλλα ελαττώματα κατά ομάδες	Ποσοστό ανεκτικότητας κατά μονάδα	Ποσοστό ανεκτικότητας κατά ομάδα	Συνολικό ποσοστό ανεκτικότητας
Ομάδα 5 Εξωτερικές πληγές (άλλες εκτός από ασθένειες) και κηλιδώσεις μη χαρακτηριστικές για την ποικιλία ή/και παραμορφώσεις	3%	3%	}
Ομάδα 6 Χώμα ή άλλες ουσίες	1%	1%	1%